

Tribunalul Dambovita, sectia a II civila de contencios administrativ si fiscal
Dos. nr. 1906/120/2013
Debitor: COS Targoviste

**Plan de reorganizare a activitatii
debitorului COS TARGOVISTE
(in insolventa, in insolvency, en procedure
collective)**

propus de Societatea Creditoare ALPHARD FINANCIAL CORP.

OCTOMBRIE 2019



CUPRINS

Preambul

Temeiul legal si conditii preliminare pentru depunerea Planului de reorganizare

Scopul si Autorul planului de reorganizare

Capitolul 1. Informatii generale privind societatea COS Targoviste

- 1.1. Date de identificare
- 1.2. Obiectul de activitate
- 1.3. Structura actionariatului. Capitalul social
- 1.4. Scurt istoric al societatii
- 1.5. Situatia personalului angajat la data deschiderii proceduri insolventei
- 1.6. Analiza economico-financiara a societatii in ultimii 3 ani anteriori deschiderii insolventei
- 1.7. Cauze principale care au condus la starea de insolventa

Capitolul 2. Situatia societatii la data intocmirii planului de reorganizare

- 2.1. Organizarea interna
- 2.2. Piata de desfacere
- 2.3. Desfasurarea activitatii pe perioada de observatie
- 2.4. Analiza indicatori de activitate 2013-2018
- 2.5. Perioada de reorganizare, revenire la observatie

Capitolul 3. Prezentarea activului societatii

Capitolul 4. Prezentarea pasivului societatii

- 4.1. Tabelul definitiv actualizat al creantelor impotriva averii debitorului
- 4.2. Datorii nascute pe perioada de observatie si neachitate pana la data Planului

Capitolul 5. Premisele si avantajele reorganizarii in comparatie cu scenariu de faliment

- 5.1. Premisele reorganizarii
- 5.2. Principalele avantaje ale reorganizarii
- 5.3. Scenariu de faliment. Estimarea sumelor ce ar putea fi primite de creditori in caz de faliment

Capitolul 6. Categorii de creante, tratamentul creantelor si programul de plata a creantelor

- 6.1. Categorii de creante
- 6.2. Plata creantelor detinute impotriva averii debitorului
- 6.3. Categorii de creante defavorizate
- 6.4. Categorii de creante nefavorizate
- 6.5. Tratament echitabil si corect acordat creditorilor

Capitolul 7. Strategia de reorganizare / Masuri adevcate pentru punerea in aplicare a Planului

- 7.1. Masuri de reorganizare
- 7.2. Conducerea activitatii societatii in perioada de reorganizare
- 7.4. Durata planului de reorganizare
- 7.5. Surse de finantare

Capitolul 8. Descarcarea de raspundere si de obligatii a debitorului

Anexe



Preambul

Temeiul legal

Prezentul Plan de reorganizare este intocmit in baza prevederilor Legii 85/2006 privind procedura insolventei.

Legea 85/2006 ofera sansa debitorului fata de care s-a deschis procedura insolventei sa isi continue viata comerciala, reorganizandu-si activitatea pe baza unui plan de reorganizare care, conform art. 95 alin. (1): „(...) va indica perspectivele de redresare in raport cu posibilitatile si specificul activitatii debitorului, cu mijloacele financiare disponibile si cu cererea pietei fata de oferta debitorului, si va cuprinde masuri concordante cu ordinea publica (...)".

Conditii preliminare pentru depunerea Planului de reorganizare

In data de 22.02.2013 a fost deschisa procedura generala a insolventei fata de debitor, care si-a manifestat intentia de reorganizare, conform Incheierii de sedinta pronuntata de Tribunalul Dambovita la data de 22.2.2013, Sectia a II-a civila de contencios administrativ si fiscal, in dosarul nr. 1906/120/2013.

Posibilitatea reorganizarii a fost exprimata de catre Administratorul Judiciar in Raportul privind cauzele si imprejurarile care au dus la aparitia insolventei, intocmit conform prevederilor art. 20 alin.(1) lit. b) corroborat cu art. 59 din Legea nr. 85/2006, depus la dosarul cauzei.

Intentia de reorganizare a activitatii debitorului a fost exprimata de catre creditorul Silnef SRL prin declaratia de intentie, inregistrata la Tribunalul Dambovita, iar termenul in care trebuie sa fie propus planul de reorganizare este prevazut de art.94 alin.1 lit.c) Legea 85/2006, respectiv in termen de 30 de zile de la data afisarii tabelului definitiv de creante. Ca si consecinta a cesiunii intervenite intre Silnef SRL si Alphard Financial Corp, acesta a succedat in toate drepturile creditorului majoritar, inclusiv cele care deriva din intentia de reorganizare manifestata in termen legal de creditorul cedent.

Tabelul definitiv de creante impotriva COS Targoviste a fost publicat in BPI nr. 18620 din 01.10.2019.

Scopul planului de reorganizare



Scopul principal al planului de reorganizare este asigurarea unui nivel al recuperarii creantelor superior celui de care creditorii ar beneficia in cadrul unei proceduri de faliment, restructurarea activitatii debitorului si transferul activitatii de baza siderurgice a debitorului catre o societate care sa asigure continuarea acestei activitati cu toate consecintele sociale si economice care decurg din aceasta, cu efectul mentinerii activitatii transferate pe piata.

Sub auspiciul si frontispiciul insolventei, in lipsa finantarii din partea institutiilor bancare, gratie politicii manageriale si eforturilor depuse de catre noua echipa de conducere, in perioada de dupa deschiderea procedurii insolventei, respectiv in perioada 2013-2019, societatea a reluat productia care era oprita in momentul intrarii in insolventa si a reusit imbunatatirea rezultatelor, asa cum reiese si din analiza economica si financiara, cuprinsa in Planul de reorganizare. Este important de mentionat si faptul ca in perioada de dupa deschiderea procedurii insolventei, 2013-2019, COS Targoviste S.A. a platit catre bugetul statului impozite si taxe in valoare de peste 464 milioane lei.

Asa cum se prevede in Planul de reorganizare, avandu-se in vedere:

- Activitatea de baza a debitorului poate fi rentabila, insa pentru a se putea asigura rentabilitatea constanta de productie, aceasta trebuie marita peste nivel de BreakEven, ceea ce nu este posibil in reorganizare/insolventa din lipsa de finantare
- Se impune redimensionarea activelor, care va duce la diminuarea costurilor fixe (cu taxe si impozite locale, utilitati, mentenanta, paza etc), avand in vedere ca activele imobiliare depasesc necesarul activitatii de baza.
- Avand in vedere specificul si dimensiunea activitatii de baza (elaborare de otel si fabricarea de produse siderurgice lungi), aceasta nu se poate desfasura in conditii normale fara infuzie de numerar pentru capital de lucru, iar in procedura de reorganizare judiciara accesarea creditelor bancare este absolut imposibila.
- Activitatea de baza a debitorului nu va putea fi desfasurata in conditii concurrentiale fara infuzie de numerar pentru investitiile in modernizare si reparatii, care de asemenea nu poate fi efectuata atat timp cat debitorul se afla in procedura de reorganizare judiciara

Astfel singura posibilitate care ar permite stingerea de catre debitorul COS Targoviste a creantelor in scrise in tabelul definitiv si descrisa in mod detaliat in acest Plan de reorganizare este transferul activelor operationale catre o alta companie, constituita anterior Planului de reorganizare (in continuare numit Dobanditor-cumparator, oferta caruia este prezentata in Anexa la Planul de Reorganizare), masura prevazuta in art. 95 alin (6) lit. C. din Legea nr. 85/2006. Dobanditorul – cumparator a declarat prin oferta sa intentia de continuare a activitatii de elaborare a otelului si fabricarea produselor siderurgice lungi, cu toate beneficiile sociale si economice pentru salariatii debitorului dar si din alte unitati economice (furnizori si clienti), pentru economia nationala si bugetul de stat in comparatie cu situatia falimentului debitoarei. Din pretul incasat pentru transferul de active operationale vor

fi achitate creantele bugetare inscrise in tabel definitiv de creante in proportie de 100% in termen de 30 de zile calendaristice, creantele bugetare, care provin din continuarea activitatii in perioada de observatie in proportie 100% in perioada de 30 de zile calendaristice de la data confirmarii Planului precum si alte creante curente. Creantele curente provenite din continuarea activitatii vor fi platite in conformitate cu actele din care rezulta. Astfel, bugetul de stat va recupera datoriile catre bugetul de stat acumulate de debitoare in perioada de observatie. Bunurile care raman in proprietatea debitului in urma transferului catre Dobanditorul – cumparator a activelor operationale conform Planului de reorganizare, vor fi utilizate pentru achitarea creantelor din tabel in cuantumurile stabilite prin Planul de reorganizare. Aceste masuri precum si restul masurilor propuse in vederea reorganizarii debitului sunt prezentate detaliat in Capitolul 7 din Planul de reorganizare.

Acest Plan propune distribuirile catre creditorii debitului in valoare substantial mai mare decat valoarea estimativa ce ar putea fi primita prin distribuirile in caz de faliment, prezentata detaliat in Capitolul 5 din Plan, fiind indeplinit astfel scopul principal al procedurii de reorganizare instituit prin Legea 85/2006.

Autorul planului de reorganizare

Planul de Reorganizare este propus de catre ALPHARD FINANCIAL CORP in temeiul art.94 alin 1. lit c) din Legea nr.85/2006 privind procedura insolventei, in calitate de creditor in dosarul 1906/120/2013, aflat pe rolul Tribunalului Dambovita, succedand in aceasta calitate creditorul cedent Silnef SRL urmare a incheierii contractului de cesiune de creanta. Creditorul ALPHARD FINANCIAL CORP detine 51,3% din creantele impotriva debitului, conform tabelului definitiv, fiind astfel indeplinite conditiile art.94 alin.(1) lit.c) din Legea nr.85/2006.

La baza intocmirii Planului de reorganizare au stat informatiile furnizate de catre managementul debitului, documentele contabile si registrele de evidenta interna ale acestuia, rapoartele depuse de administratorul judiciar la dosarul cauzei, precum si informatiile publice obtinute din domeniul productiei si desfacerii pe piata a produselor siderurgice.

Termenele folosite in prezentul Plan

Pentru fluenta exprimarii precum si pentru identitatea de referinta, termenii definiti in continuare vor avea sensul comun mentionat mai jos. Ori de cate ori vor fi folosite in prezentul Plan de Reorganizare, cu exceptia cazului in care sunt definite altfel in cadrul acestuia sau cu exceptia cazului in care contextual necesita alta interpretare, termenii definiti in continuare vor avea urmatoarele intelectiuni, dupa cum urmeaza:

Plan de Reorganziare / Plan – se refera la Planul de Reorganizare activitatii debitului COS Targoviste SA in insolventa.



Data Planului – ori de cate ori se foloseste expresia data Planului sau Data de referinta a Planului se refera la data 30.06.2019, aceasta este data la care sunt valabile si sunt publice situatiile financiare semestriale a debitorului. Folosirea acsetei date ca referinta pentru toate calculele asigura transparenta si da posibilitatea fiecarui creditor sa urmareasca in mod prudent toate calulele facute in scopul Planului de Reorganizare.

Debitor –Societatea COS Targoviste SA in insolventa, impotriva careia a fost declansata procedura de insolventa in data de 22 februarie 2013.

Dosarul cauzei – dosarul nr. 1906/120/2013 la Tribunalul Dambovita, Sectia a II-a civila de contencios administrativ si fiscal.

Raport de Evaluare - Raportul de evaluare a activelor COS Targoviste, Rev140355/20.03.2014, depus la dosarul cauzei, efectuat in conformitate cu prevederile Legii 85/2006 privind procedura insolventei, de catre evaluatorul autorizat Apwin, numit in coformatie cu prevederile Legii 85/2006.

Administrator Judiciar – Maestro SPRL – Filiala Bucuresti

Dobanditor-Cumparator – societatea Laminorul Danube Mettallurgical Enterprise, care a depus oferta in vederii achizitiei activelor operationale ale debitorului in vederea continuarii activitatii de productie cu toate consecintele economice, sociale, fiscale.



Capitolul 1

Informatii generale privind societatea COS TARGOVISTE SA

1.1 Date de identificare

Denumire: COS Targoviste S.A. (fosta S.C.Mechel Targoviste S.A.)

Forma juridica: Societate pe actiuni

Sediul: Targoviste, sos. Gaesti, nr. 9-11, jud. Dambovita;

Cod Unic de Inregistrare: RO 913720

ORC Dambovita: nr. J15/284/1991

1.2. Obiectul de activitate

In conformitate cu inregistrarile de la Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Dambovita si cu actul constitutiv al societatii, domeniul principal de activitate in care societatea isi desfasoara activitatea este productia de metale feroase sub forme primare si de feroaliaje – grupa Cod CAEN 241 (diviziunea 24 Cod CAEN - industria metalurgica). Obiectul principal de activitate al societatii este: cod CAEN 2410 – productia de metale feroase sub forme primare si de feroaliaje.

Alte activitati:

0990 – activitati de servicii anexe pentru extractia mineralelor

2011 – fabricarea gazelor industriale

2352 – fabricarea varului si ipsosului

2431 – tragere la rece a barelor

2432 – laminare la rece a benzilor inguste

2433 – productia de profile obtinute la rece

2434 – trefilarea firelor la rece

2451 – turnarea fontei

2452 – turnarea otelului

2453 – turnarea metalelor neferoase usoare

2454 – turnarea altor metale neferoase

2529 – productia de rezervoare, cisterne si containere metalice

2550 – fabricarea produselor metalice obtinute prin deformare plastica: metalurgia pulberilor

2561 – tratarea si acoperirea metalelor

2562 – operatiuni de mecanica generala

2571 – fabricarea produselor de taiat

2591 – fabricarea de recipienti, containere si alte produse similare din otel

2593 – fabricarea articolelor din fire metalice : fabricarea de lanturi si arcuri

2599 – fabricarea altor articole din metal n.c.a

2822 – fabricarea echipamentelor de ridicat si manipulate
2829 – fabricarea altor masini si utilaje de utilizare generala n.c.a
2891 – fabricarea utilajelor pentru metalurgie
3250 – fabricarea de dispozitive, aparate si instrumente medicale stomatologice
3299 – fabricarea altor produse manufacturiere n.c.a
3311 – repararea articolelor fabricate din metal
3312 – repararea masinilor
3313 – repararea echipamentelor electronice si optice
3317 - repararea si intretinerea altor echipamentelor de transport
3320 – instalarea masinilor si echipamentelor industriale
3513 – distributia energiei electrice
3514 – comercializarea energiei electrice
3530 – furnizarea de abur si aer conditionat
3600 – captarea, tratarea si distributia apei
3811 – colectarea deseurilor nepericuloase
3812 – colectarea deseurilor periculoase
3821 – tratarea si eliminarea deseurilor nepericuloase
3822 – tratarea si eliminarea deseurilor periculoase
3831 – demontarea (dezasamblarea) masinilor si echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor
3832 – recuperarea materialelor reciclabile sortate
4520 – intretinerea si repararea autovehiculelor
4612 – intermedieri in comertul cu combustibili, minereuri, metale si produse chimice pentru industrie
4614 – intermedieri in comertul cu masini, echipamente industriale, nave si avioane
4617 – intermedieri in comertul cu produse alimentare, bauturi si tutun
4662 – Comert cu ridicata al masinilor – unelte
4671 – comert cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi si gazosi si al produselor derivate
4672 – comert cu ridicata al metalelor si minereurilor metalice
4677 – comert cu ridicata al deseurilor si resturilor
4690 – comert cu ridicata nespecializat
4711 – comert cu amanuntul in magazine nespecializate, cu vanzare predominanta de produse alimentare, bauturi si tutun
4719 – comert cu amanuntul in magazine nespecializate, cu vanzare predominanta de produse nealimentare
4721 – comert cu amanuntul al fructelor si legumelor proaspete, in magazine specializate
4722 – comert cu amanuntul al carnii si al produselor din carne, in magazine specializate
4723 – comert cu amanuntul al pestelui, crustaceelor si molustelor, in magazine specializate
4724 – comert cu amanuntul al painii, produselor de patisserie si produselor zaharoase, in magazine specializate
4725 – comert cu amanuntul al bauturilor, in magazine specializate
4726 – comert cu amanuntul al produselor din tutun, in magazine specializate
4729 - comert cu amanuntul al altor produse alimentare, in magazine specializate
4743 – comert cu amanuntul al echipamentului audio/video in magazine specializate
4751 - comert cu amanuntul al textilelor, in magazine specializate
4752 - comert cu amanuntul al articolelor de fierarie, al articolelor din sticla si a celor



- pentru vopsit, in magazine specialize
- 4753 - comert cu amanuntul al covoarelor, carpetelor, tapetelor si a altor acoperitoare de podea, in magazine specialize
- 4754 - comert cu amanuntul al articolelor si aparatelor electrocasnice, in magazine specialize
- 4759 - comert cu amanuntul al mobilei, al articolelor de iluminat si al articolelor de uz casnic n.c.a, in magazine specialize
- 4761 - comert cu amanuntul al cartilor, in magazine specialize
- 4762 - comert cu amanuntul al ziarelor si articolelor de papetarie, in magazine specialize
- 4763 - comert cu amanuntul al discurilor si benzilor magnetice cu sau fara inregistrari audio/video, in magazine specialize
- 4771 - comert cu amanuntul al imbracamintei, in magazine specialize
- 4772 - comert cu amanuntul al incaltamintei si articolelor din piele, in magazine specialize
- 4775 - comert cu amanuntul al produselor cosmetice si de parfumerie, in magazine specialize
- 4941 – transporturi rutiere de marfuri
- 4942 – servicii de mutare
- 5221 - activitati de servicii anexe pentru transporturi terestre
- 5224 – manipulari
- 5520 – facilitati de cazare pentru vacante si perioade de scurta durata
- 5590 – alte servicii de cazare
- 5610 – restaurante
- 5621 – activitati de alimentatie (catering) pentru evenimente
- 5629 – alte activitati de alimentatie n.c.a
- 5630 – baruri si alte activitati de servire a bauturilor
- 5920 – activitati de realizare a inregistrarilor audio si activitati de editare musicala
- 6399 – alte activitati de servicii informationale n.c.a
- 6420 – activitati ale holdingurilor
- 6810 - cumpararea si vanzarea de bunuri imobiliare proprii
- 6820 - inchirierea si subinchirierea bunurilor imobiliare proprii sau inchiriate
- 6832 - administrarea imobilelor pe baza de comision sau contract
- 7022 – activitati de consultanta pentru afaceri si management
- 7120 – activitati de testari si analize tehnice
- 7211 – cercetare-dezvoltare in biotehnologie
- 7219 – cercetare-dezvoltare in alte stiinte naturale si inginerie
- 7220 – cercetare-dezvoltare in stiinte sociale si umaniste
- 7410 – activitati de design specializat
- 7490 – alte activitati profesionale, stiintifice si tehnice n.c.a
- 7712 – activitati de inchiriere si leasing cu autovehicule rutiere grele
- 7732 – activitati de inchiriere si leasing cu masini si echipamente pentru constructii
- 7733 – activitati de inchiriere si leasing cu masini si echipamente de birou (inclusiv calculatoare)
- 7739 – activitati de inchiriere si leasing cu alte masini, echipamente si bunuri tangibile n.c.a
- 7740 – leasing cu bunuri intangibile (exclusiv financiare)
- 7810 – activitati ale agentiilor de plasare a fortei de munca

7820 – activitati de contractare, pe baze temporare, a personalului
 7830 – servicii de furnizare si management a fortei de munca
 7990 – alte servicii de rezervare si asistenta turistica
 8010 - Activitati de protectie si garda
 8020 - Activitati de servicii privind sistemele de securizare
 8121 – activitati generale de curatenie a cladirilor
 8122 – activitati specializate de curatenie
 8129 – alte activitati de curatenie
 8230 – activitati de organizare a expozitiilor, targurilor si congreselor
 8291 – activitati ale agentiilor de colectare si a birourilor (oficiilor) de raportare a creditului
 8299 – alte activitati de servicii suport pentru intreprinderi n.c.a
 8532 – invatamant secundar, etnic sau profesional
 8551 – invatamant in domeniul sportiv si recreational
 8552 – invatamant in domeniul cultural (limbi straine, musica, teatru, dans, arte plastice, etc)
 8559 – alte forme de invatamant n.c.a
 8690 – alte activitati referitoare la sanatatea umana
 8710 – activitati ale centrelor de ingrijire medicala
 8720 – activitati ale centrelor de recuperare psihica si de dezintoxicare, exclusiv spitale
 8730 – activitati ale caminelor de batrani si ale caminelor pentru personae aflate in incapacitate de a se ingriji singure
 9001 – activitati de interpretare artistica (spectacole)
 9002 – activitati suport pentru interpretare artistica (spectacole)
 9311 – activitati ale bazelor sportive
 9313 – activitati ale centrelor de fitness
 9329 – alte activitati recreative si distractive n.c.a
 9604 – activitati de intretinere corporala

1.3. Structura actionariatului. Capitalul social.

La data 22.02.2013, data deschiderii procedurii insolventei, structura actionariatului era urmatoarea:

Nr. crt.	Denumire actionar	Nr. actiuni	Valoarea nominala a detinerii In capitalul social (lei)	Procent detinere In capitalul social (%)
1.	MAZUR INVESTMENTS LIMITED Cipru	59.626.520	149.066.300,00	86,6034
2.	SIF Oltenia	6.142.826	15.357.065,00	8,9220
3.	AVAS	2.785.356	6.963.390,00	4,0455
4.	Alti actionari persoane fizice si juridice	295.421	738.552,50	0,4291
TOTAL		68.850.123	172.125.307,50	100,00



La data deschiderii procedurii insolventei capitalul social al societatii era de 172.125.307,50 lei divizat in 68.850.123 actiuni nominative cu o valoare nominala de 2,5 lei pe actiune. Incepand cu data de 30.01.1998, In temeiul Deciziei BVB de Inscriere la Cota nr. 101/20.10.1997, actiunile societatii sunt admise la tranzactionare pe piata reglementata administrata de Bursa de Valori Bucuresti (BVB), categoria standard, cu indicativul <<COS>>. In data de 22.02.2013, urmare a declansarii procedurii generale a insolventei fata de societate, actiunile au fost suspendate de la tranzactionare.

1.4. Scurt istoric al societatii

Intreprinderea a fost constituita oficial prin Hotararea Consiliului de Ministri nr. 1101/1970 sub denumirea de "Uzina de Oteluri Aliate" (U.O.A), denumire schimbata in "Intreprinderea de Oteluri Aliate" (I.O.A.) prin HCM nr. 367/1973, si ulterior in "Combinatul de oteluri speciale" Targoviste prin HCM 300 din 9 aprilie 1975. Lucrările de construcții au inceput pe 3 august 1970, primele capacitați pentru elaborarea otelului au fost puse în funcțiune în perioada 1973-1975. Prin Hotararea de Guvern nr. 29/1991 și în baza Legii nr. 15/1990 a fost înființată Societatea Comercială COST - S.A., prin preluarea patrimoniului fostului C.O.S. Targoviste. În data de 28 august 2002 S.C. COST S.A. a fost privatizată, Conares Trading (cu denumire ulterioară Mechel International Holdings) Elveția cumpărând pachetul majoritar de actiuni de la Autoritatea pentru Privatizare și Administrarea Participatiilor Statului.

Prin hotararea Adunarii Generale Extraordinare a Actionarilor din 14.02.2005 a fost aprobată schimbarea denumirii combinatului din COST S.A. în Mechel Targoviste S.A.

În data de 15.02.2013, acționar majoritar al societății a devenit MAZUR INVESTMENTS LIMITED Cipru, care a preluat 59.626.520 actiuni reprezentând 86,6034% din capitalul social al societății de la Mechel International Holdings GmbH Baar Elveția. Societatea MAZUR INVESTMENTS LIMITED Cipru a fost preluată de INVEST NIKAROM S.R.L. de la Mechel International Holdings GmbH Baar Elveția, astfel că INVEST NIKAROM S.R.L. a preluat indirect controlul asupra societății COS TARGOVISTE S.A..

În data de 29.04.2013 Adunarea Generală Extraordinară a Actionarilor a aprobat schimbarea denumirii societății din Mechel Targoviste S.A. în COS TARGOVISTE S.A..

1.5. Situația personalului angajat la data deschiderii procedurii insolventei

Structura de personal:

Nr. crt.	Element	2008	2009	2010	2011	2012	2013 feb
1	Numar mediu salariati, din care:	3,454	2,960	2,422	2,226	2,067	1,964
1.1	- direct productivi	2,704	2,316	1,885	1,720	1,600	1,511

1.2	- indirect productivi	37	36	29	27	23	20
1.3	- cu functie de conducere	713	608	508	479	444	433
2	Salariu brut mediu lunar/ salariat (RON), din care pentru salariati:	1,496	1,577	1,973	2,296	2,095	1,591
2.1	- direct productivi	1,367	1,418	1,813	2,080	1,858	1,361
2.2	- indirect productivi	1,077	1,158	1,322	1,446	1,368	1,351
2.3	- cu functie de conducere	2,011	2,211	2,604	3,116	2,986	2,408

1.6. Analiza economico-financiara a societatii In ultimii 3 ani anteriori deschiderii procedurii insolventei¹.

1.6.1. Analiza evolutiei patrimoniului

Pentru o imagine ampla asupra evolutiei istorice a patrimoniului societatii pana la data deschiderii procedurii, se prezinta mai jos elementele patrimoniale esentiale la sfarsitul perioadei.

Evolutia patrimoniului

RON

Element patrimonial	Dec-10	%	Dec-11	%	Dec-12	%	Feb-13	%
ACTIV	476,767,501	100.00%	506,201,784	100.00%	337,627,080	100.00%	314,622,209	100.00%
ACTIVE								
IMOBILIZATE	213,653,097	44.81%	209,360,594	41.36%	192,738,831	57.09%	191,585,185	60.89%
Imobilizari necorporale	239,801	0.05%	158,494	0.03%	74,282	0.02%	63,582	0.02%
Imobilizari corporale	213,271,316	44.73%	209,201,860	41.33%	192,664,309	57.06%	191,521,363	60.87%
Imobilizari financiare	141,980	0.03%	240	0.00%	240	0.00%	240	0.00%
ACTIVE CIRCULANTE	256,166,419	53.73%	291,937,781	57.67%	139,955,535	41.45%	118,104,311	37.54%
Stocuri	119,361,990	25.04%	160,186,210	31.64%	35,602,845	10.55%	34,674,380	11.02%
Creante	113,961,840	23.90%	90,087,818	17.80%	103,467,977	30.65%	82,907,704	26.35%
Disponibilitati	20,756,284	4.35%	41,317,864	8.16%	884,713	0.26%	522,227	0.17%
Investitii pe termen scurt	2,086,305	0.44%	345,889	0.07%	0	0.00%	0	0.00%
ALTE ACTIVE	6,947,985	1.46%	4,903,409	0.97%	4,932,714	1.46%	4,932,713	1.57%
PASIV	476,767,501	100.00%	506,201,784	100.00%	337,627,080	100.00%	314,622,209	100.00%
CAPITAL PROPRIU	42,815,283	8.98%	(97,286,439)	-19.22%	(200,391,355)	-59.35%	(213,406,352)	-67.83%
Capital Social	172,125,308	36.10%	172,125,308	34.00%	172,125,308	50.98%	172,125,308	54.71%
elemente asimilate capitalului	0	0.00%	2,362,735,306	466.76%	2,362,735,306	699.81%	2,362,735,307	750.98%
Rezerve din reevaluare	172,728,311	36.23%	151,479,875	29.92%	147,524,896	43.69%	147,188,571	46.78%
Rezerve	245,931,386	51.58%	232,317,486	45.89%	232,317,486	68.81%	232,317,486	73.84%

¹) conform Raportul asupra cauzelor si imprejururilor care au dus la aparitia starii de insolvență a COS TARGOVISTE în insolvență, efectuat de către Administratorul Judiciar.



Rezultatul reportat	(392,771,267)	-82.38%	(2,877,603,173)	568.47%	(3,011,011,928	891.82%	(3,115,297,104)	990.17%
Rezultatul ex. financlar	(155,198,455)	-32.55%	(138,341,241)	-27.33%	(104,082,423)	-30.83%	(12,475,920)	-3.97%
DATORII	429,664,186	90.12%	590,338,542	116.62%	535,354,403	158.56%	525,386,486	166.99%
Datorii ce trebuie platite intr-o perioada de + un an	424,449,985	89.03%	589,348,407	116.43%	535,354,403	158.56%	525,386,486	166.99%
Datorii ce trebuie platite intr-o perioada > de un an	5,214,201	1.09%	990,135	0.20%	0	0.00%	0	0.00%
ALTE PASIVE	4,288,032	0.90%	13,149,681	2.60%	2,664,032	0.79%	2,642,075	0.84%

1.6.1.1. Structura si evolutia activului societati

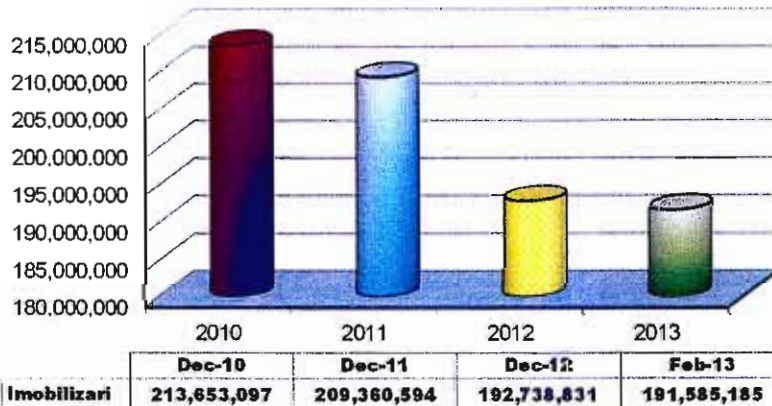
Activele imobilizate prezinta o evolutie de crestere pe inregi perioada 2010-2013, acestea reprezentand 60,89% din totalul activelor la data dechiderii procedurii insolvabilitatii debitorului.

Evolutia imobilizatorilor (valoare netă):

RON

Element patrimonial	Dec-10	Dec-11	Dec-12	Feb-13
Imobilizari	213,653,097	209,360,594	192,738,831	191,585,185

Evolutia imobilizatorilor in perioada 2010-febr..2013



Structura imobilizatorilor pe perioada 2010 - februarie 2013:

RON

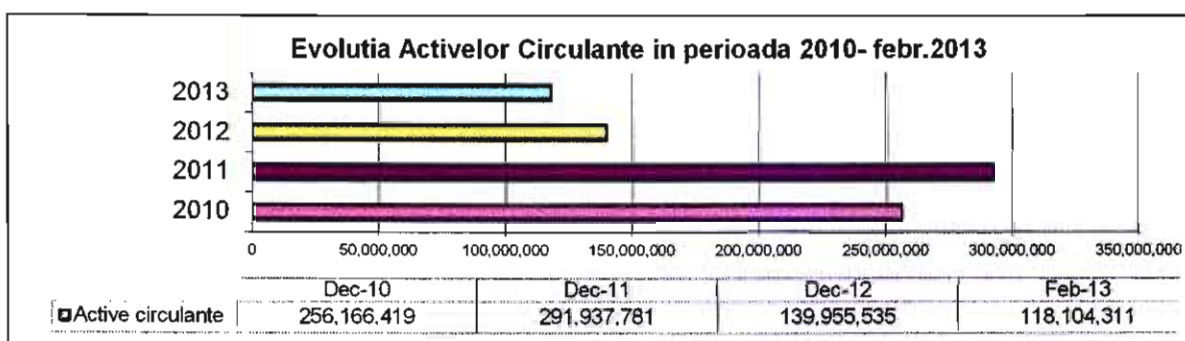
Structura imobilizatorilor	Dec-10	%	Dec-11	%	Dec-12	%	Feb-13	%
A. VALOARE BRUTA	1,205,920,810	100.00%	1,085,151,792	100.00%	1,055,366,476	100.00%	1,053,255,943	100.00%
I. IMOBILIZARI NECORPORALE	372,878	0.03%	396,184	0.04%	396,184	0.04%	396,184	0.04%

Cheltuieli de constituire	0	0.000%	0	0.000%	0	0.000%	0	0.000%
Alte imobilizari necorporale	372,878	0.03%	396,184	0.04%	396,184	0.04%	396,184	0.04%
Avansuri si imobiliz.necorp. In curs	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
II. IMOBILIZARI CORPORALE	1,205,405,952	99.96%	1,084,755,368	99.96%	1,054,970,052	99.96%	1,052,859,519	99.96%
Terenuri	22,255,506	1.85%	28,664,274	2.64%	30,758,650	2.91%	30,758,650	2.92%
Constructii	123,231,095	10.22%	124,357,957	11.46%	119,608,242	11.33%	119,412,680	11.34%
Instalatii tehnice si masini	1,052,313,927	87.26%	918,565,060	84.65%	894,624,425	84.77%	892,804,764	84.77%
Alte instalatii, mobilier	365,934	0.03%	443,170	0.04%	456,970	0.04%	456,970	0.04%
Avansuri si imobiliz.corp. In curs	7,239,490	0.60%	12,724,907	1.17%	9,521,765	0.90%	9,426,455	0.89%
III. IMOBILIZARI FINANCIARE	141,980	0.01%	240	0.00%	240	0.00%	240	0.00%
Actiuni si interese de participare	141,980	0.01%	240	0.00%	240	0.00%	240	0.00%
B. AMORTIZARI SI DEPRECIERI	(992,267,713)	100.00%	(875,791,198)	100.00%	(862,627,645)	100.00%	(861,670,758)	100.00%
I. Amortizarea imobilizarilor necorporale	(133,077)	0.01%	(237,690)	0.03%	(321,902)	0.04%	(332,602)	0.04%
II. Amortizarea imobilizarilor corporale	(992,134,636)	99.99%	(875,553,508)	99.97%	(862,305,743)	99.96%	(861,338,156)	99.96%
VALOARE NETA IMOBILIZARI	213,653,097	*	209,360,594	*	192,738,831	0.00%	191,585,185	*

Activele circulante In perioada 31.12.2010-28.02.2013 au avut o evolutie fluctuanta, de crestere a acestora pe perioada 2010-2011 si de scadere in perioadele urmatoare. Ponderea in aceasta categorie este detinuta de posturile bilantiere "creante" si "stocuri".

Evolutia activelor circulante pe perioada 2010-28.02.2013 se prezinta astfel:

Element patrimonial	Dec-10	Dec-11	Dec-12	Feb-13
Active circulante	256,166,419	291,937,781	139,955,535	118,104,311



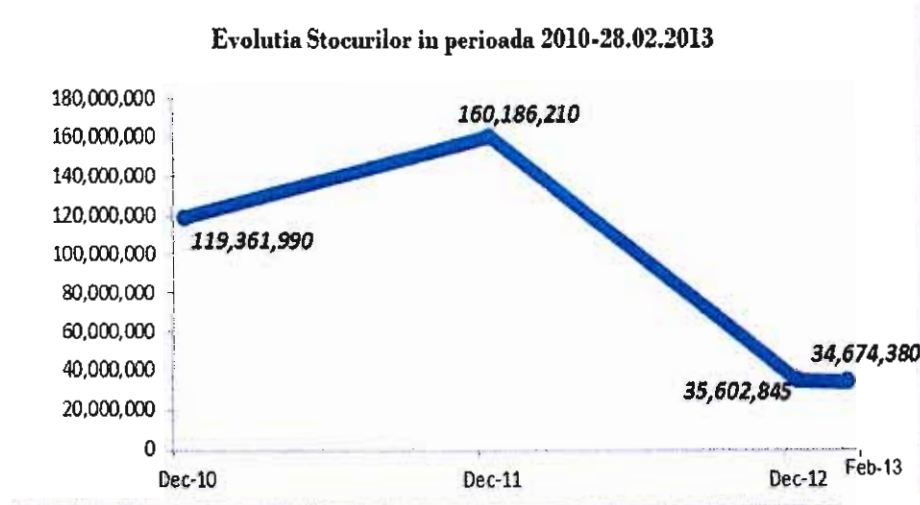
Structura activelor circulante:

Element patrimonial	Dec-10	Dec-11	Dec-12	Feb-13
Stocuri	119,361,990	160,186,210	35,602,845	34,674,380
Creante	113,961,840	90,087,818	103,467,977	82,907,704

Disponibilitati	20,756,284	41,317,864	884,713	522,227
Investitii pe termen scurt	2,086,305	345,889	0	0
Total active circulante	256,166,419	291,937,781	139,955,535	118,104,311
Procent din total Activ	53.73%	57.67%	41.45%	37.54%

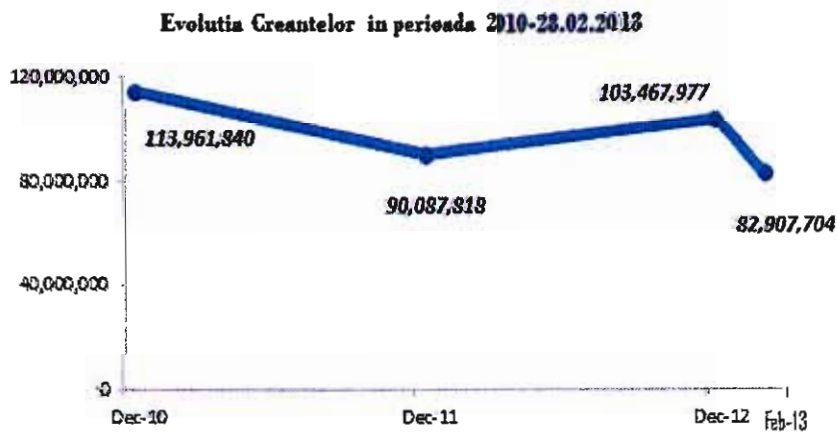
Stocurile au inregistrat o crestere in anul 2011 fata de anul anterior, au crescut de la 119.361.990 lei la data de 31.12. 2010 la 160.186.210 lei la data de 31.12. 2011. In anul 2012, pana la data deschiderii procedurii debitorului, stocurile au scazut semnificativ, astfel incat la data de 28.02.2013 debitorul inregistreaza stocuri in valoare totala de 34.674.380 lei (11,02% din total activ).

Evolutia stocurilor pe perioada 2010-28.02.2013:



Creante

Evolutia creantelor in perioada 31.12.2010-28.02.2013:



Situatia creantelor in perioada 31.12.2010-28.02.2013

Creante	31.12.2010	31.12.2011	31.12.2012	28.02.2013
Creante comerciale cu entitatile afiliate / alte parti legate	109,860,818	72,342,781	87,715,543	65,240,524
Creante comerciale – terți	9,078,884	12,097,987	11,018,622	13,682,096
Total creante comerciale	118,939,702	84,440,768	98,734,165	78,922,620
Provizioane creante comerciale	6,344,183	6,309,212	6,366,685	6,366,685
Creante comerciale - net	112,595,519	78,131,556	92,367,480	72,555,935
Sume de Incasat de la entitatile afiliate	0	0	0	0
Alte creante	1,366,321	11,956,262	11,100,497	10,351,769
TOTAL creante comerciale si alte creante	113,961,840	90,087,818	103,467,977	82,907,704

Pe intreaga perioada 2010-februarie 2013 ponderea in totalul valorii brute a creantelor au avut o creantele detinute de debitor impotriva firmelor din grupul Mechel: 96,40% in 2010, 80,30 % in 2011, 84,78% in 2012.

Disponibilitatile au inregistrat aceeasi evolutie ca si stocurile, respectiv de crestere la finele anului 2011 si descrestere in perioadele urmatoare astfel incat, la 28.02.2013, debitorul inregistreaza disponibilitati in suma de 522.227 lei:

Situatia disponibilitatilor in perioada 31.12.2010- 28.02.2013 se prezinta astfel:

	31-Dec-2010	31-Dec-2011	31-Dec-2012	28- feb-2013
Disponibilitati	22.842.589	41.663.753	884.713	522.227

Alte active

Postul bilantier “alte active” detine o pondere scazuta in activele societatii, reprezentand intre 0,97-1,57% din total active. In structura, acestea sunt constituite din cheltuieli inregistrate in avans.

La data de 28.02.2013 cheltuielile in avans erau in cuantum de 4.932.713 lei.

1.6.1.2. Structura si evolutia pasivului societatii

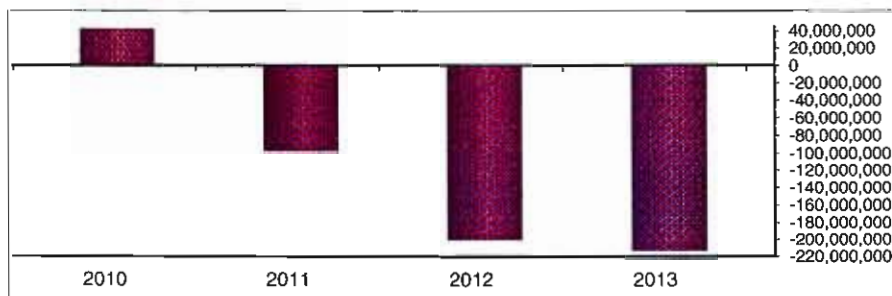
Pasivul total al societatii se compune din capitalurile proprii, datorii si alte pasive.

Capitalurile proprii au inregistrat o evolutie descrescatoare. De la un capital propriu de 199.864.297 lei inregistrat la 31.12.2009, la 28.02.2013 capitalul propriu al debitorului este negativ cu 213.406.352 lei. Diminuarea semnificativa a capitalului propriu al debitorului s-a datorat pierderilor inregistrate de debitor pe perioada 2010-2012 si pe primele doua luni ale anului 2013. Au cunoscut o scadere semnificativa in anul 2012 fata de anul 2010, inregistrand valori negative urmare a pierderilor inregistrate de societate in exercitiile financiare 2011-2012.

Structura capitalurilor proprii In perioada 31.12.2010 – 28.02.2013

Element patrimonial	Dec-10	Dec-11	Dec-12	Feb-13
Capital Social	172,125,308	172,125,308	172,125,308	172,125,308
Rezerve	245,931,386	232,317,486	232,317,486	232,317,486
Rezerve din reevaluare	172,728,311	151,479,875	147,524,896	147,188,571
Rezultatul reportat	-392,771,267	-2,877,603,173	-3,011,011,928	-3,115,297,104
Ajustari ale capitalului social	0	2,362,735,306	2,362,735,306	2,362,735,307
Rezultatul ex. financlar	-155,198,455	-138,341,241	-104,082,423	-12,475,920
Total Capital propriu	42,815,283	-97,286,439	-200,391,355	-213,406,352

Evolutia capitalului propriu in perioada 2010-febr.2013



Datoriile societatii au inregistrat o evolutie crescatoare pe perioada 2010-2011, pentru ca, in perioadele urmatoare, tendinta sa fie de descrestere.

Situatia datorilor pe perioada 31.12.2010-28.02.2013 se prezinta astfel:

Datorii	31.12.2010	31.12.2011	31.12.2012	28.02.2013
Sume datorate institutiilor de credit	98,915,011	189,527,558	1,142,671	0
Avansuri Incasate In contul comenzilor	1,660,398	1,027,974	271,699	838,952
Dat. comerciale catre soc. din cadrul grupului	137,577,464	184,681,664	247,289,610	19,794,817
Datorii comerciale – furnizori	83,790,287	82,323,944	50,529,337	52,192,978
Efecte de comert de platit	30,699,748	30,062,774	17,118,695	0
Total datorii comerciale	352,642,908	487,623,914	316,352,012	72,826,747
Sume datorate societatilor din cadrul grupului	54,935,137	60,720,609	155,916,508	134,202,289
Alte datorii, inclusiv datorii fiscale si datorii privind asigurarile sociale	22,086,141	41,994,019	63,085,883	318,357,450
TOTAL	429,664,186	590,338,542	535,354,403	525,386,486

Sumele datorate institutiilor de credit au scazut semnificativ in perioada analizata. Daca la 31.12.2010 creditele reprezentau 23,02% din total datorii, la 28.02.2013 societatea nu mai inregistreaza datorii catre banchi, acestea fiind rambursate.

Datoriile societatii catre firmele din grup au ca pondere in total datorii: 44,81% la 31.12.2010, 41,57% la 31.12.2011, 75,32% la 31.12.2012.

1.6.2. Analiza evolutiei contului de profit si pierdere

Analiza evolutiei contului de profit si pierdere este necesara pentru a realiza o imagine cat mai fidela si complexa a situatiei societatii debitoare.

Imaginea de ansamblu a contului de profit si pierdere.

Venituri/Cheltuieli	Dec-09	%	Dec-10	%	Dec-11	%	Dec-12	%	Feb-13	%
		In CA								in CA
	RON		RON		RON		RON		RON	
Productia vanduta	515,555,178	97.34%	816,229,207	95.84%	1,073,352,641	97.60%	941,388,135	97.79%	1,472,472	44.27%
Venituri din vanzarea marfurilor	14,072,345	2.66%	35,469,577	4.16%	26,398,068	2.40%	21,302,068	2.21%	1,853,369	55.73%
Cifra de afaceri	529,627,523	100.00%	851,698,784	100.00%	1,099,750,709	100.00%	962,690,203	100.00%	3,325,841	100.00%
Variatia stocurilor	-7,658,382	-1.45%	8,731,524	1.03%	33,880,655	3.08%	-79,531,346	-8.26%	-39,054	-1.17%
Productia realizata de entitate pentru scopurile sale proprii	58,595	0.01%	17,901	0.00%	0	0.00%	157,273	0.02%	0	0.00%
Alte venituri din exploatare	6,895,117	1.30%	32,115,533	3.77%	43,084,949	3.92%	3,476,679	0.36%	1,681,350	50.55%
Venituri din exploatare	528,922,853	99.87%	892,563,742	104.80%	1,176,716,313	107.00%	886,792,809	92.12%	4,968,137	149.38%
Chelt.cu Materii prime, materiale	365,376,347	68.99%	701,081,518	82.32%	974,761,393	88.63%	695,471,108	72.24%	1,986,756	59.74%
Alte cheltuieli materiale	2,132,091	0.40%	2,063,445	0.24%	3,682,013	0.33%	2,807,318	0.29%	4,576	0.14%
Chelt. cu Energie, apa	76,598,465	14.46%	99,281,547	11.66%	122,978,703	11.18%	116,755,598	12.13%	2,013,423	60.54%
Costul marfurilor	12,604,610	2.38%	31,433,038	3.69%	16,574,983	1.51%	17,915,555	1.86%	1,987,455	59.76%
Cheltuieli personal si asimilate	81,660,623	15.42%	83,287,149	9.78%	86,916,706	7.90%	74,010,288	7.69%	8,244,755	247.90%
Deprecieri imobilizari	23,842,320	4.50%	31,369,771	3.68%	26,302,618	2.39%	17,039,210	1.77%	911,469	27.41%
Deprecieri active circulante	-1,057,325	-0.20%	3,443,354	0.40%	-4,049,423	-0.37%	-286,662	-0.03%	-130,974	-3.94%
Ajustari privind provizi. pentru riscuri si cheltuieli si proviz. reglementate	0	0.00%	4,177,212	0.49%	-2,594,206	-0.24%	971,940	0.10%	-17,441	-0.52%
Alte cheltuieli de exploatare	50,148,980	9.47%	69,262,221	8.13%	74,171,335	6.74%	41,747,320	4.34%	2,210,220	66.46%
Total cheltuieli din exploatare	611,306,111	115.42%	1,025,399,255	120.39%	1,298,744,122	118.09%	966,431,675	100.39%	17,210,239	517.47%
EBIT	-82,383,258	-15.55%	-132,835,513	-15.60%	-122,027,809	-11.10%	-79,638,866	-8.27%	-12,242,102	368.09%

Venituri financiare	9,559,542	1.80%	24,694,467	2.90%	79,844,592	7.26%	38,981,532	4.05%	7,155,229	215.14%
Cheltuieli financiare	27,224,993	5.14%	47,025,159	5.52%	96,158,024	8.74%	63,425,089	6.59%	7,389,047	222.17%
Rezultat finantiar	-17,665,451	-3.34%	-22,330,692	-2.62%	-16,313,432	-1.48%	-24,443,557	-2.54%	-233,818	-7.03%

Venituri totale	538,482,395	101.67%	917,258,209	107.70%	1,256,560,905	114.26%	925,774,341	96.17%	12,123,366	364.52%
Cheltuieli totale	638,531,104	120.56%	1,072,424,414	125.92%	1,394,902,146	126.84%	1,029,856,764	106.98%	24,599,286	739.64%
Rezultat brut	-100,048,709	-18.89%	-155,166,205	-18.22%	-138,341,241	-12.58%	-104,082,423	-10.81%	-12,475,920	375.12%
Impozit pe profit	28,667	0.01%	32,250	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%



Profit net	-100,077,376	-18.90%	-155,198,455	-18.22%	-138,341,241	-12.58%	-104,082,423	-10.81%	-12,475,920	375.12%
------------	--------------	---------	---------------------	---------	---------------------	---------	---------------------	---------	--------------------	---------

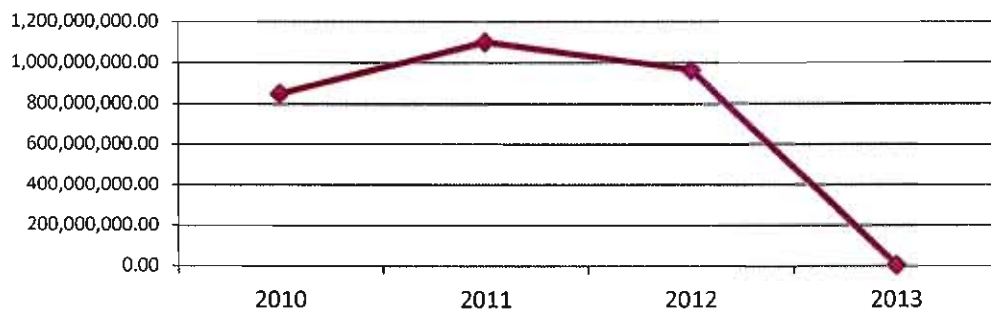
Cifra de afaceri

Cifra de afaceri a avut o evolutie fluctuanta pe perioada 2010 - februarie 2013, inregistrand o crestere de cca 29% in 2011 fata de anul 2010, de la o cifra de afaceri de 851.698.784 lei inregistrata la 31.12.2010, a crescut la o cifra de afaceri de 1.099.750.709 lei la 31.12.2011.

In anul 2012 cifra de afaceri a debitorului a scazut cu cca 12.5 % fata de anul anterior, fiind de 962.690.203 lei.

Pe primele doua luni ale anului 2013 cifra de afaceri realizata de debitor a fost de 3.325.841 lei, mult sub media lunara a anilor anteriori.

Evolutia CIFREI DE AFACERI in perioada 2010-febr.2013



Aceasta evolutie neliniara s-a datorat scaderii cererii, ca urmare a prelungirii efectelor crizei economice care a debutat in anul 2009 sicar a generat un nivel scazut al solicitarii de oteluri pe piata romaneasca, indeosebi in intervalul 2009-2010, si implicit mentinerea unui nivel scazut al preturilor de vanzare la produsele metalurgice. In anul 2011 piata de produse metalurgice din Romania a evoluat sub nivelul asteptarilor, mentionandu-se la un nivel scazut ca volum al cererii si implicit ca nivel de pret al produselor metalurgice. Cresterea volumului vanzarilor comparativ cu anul 2010 s-a realizat indeosebi prin vanzarile pe segmentul de piata externa

Cheltuielile de exploatare ale societatii

Cheltuielile de exploatare ale societatii pe perioada 2010-28.02.2013 au inregistrat o crestere de cca 27% in anul 2011 fata de anul 2010. Cele mai importante cresteri au fost inregistrate de cheltuielile cu materiile prime si materialele si de cheltuielile cu energie, apa. Cheltuielile de personal au inregistrat o crestere de doar 4%, iar alte cheltuieli de exploatare 7%.

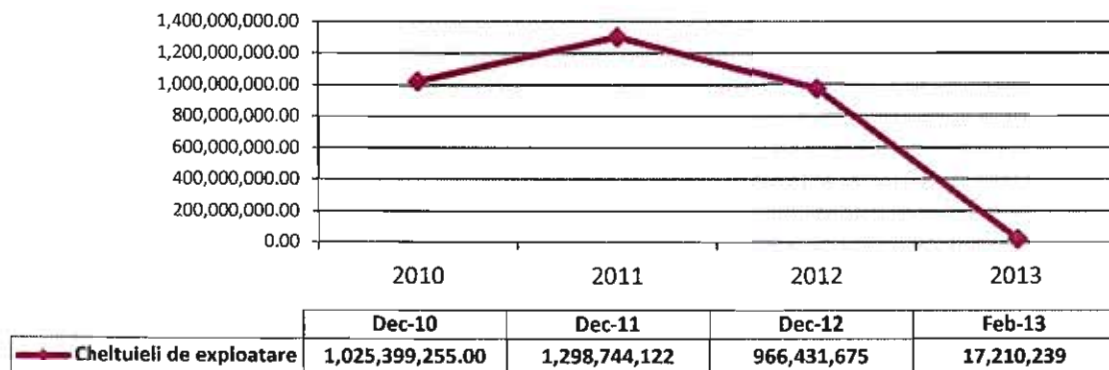
In anul 2012 societatea a inregistrat cheltuieli de exploatare cu cca 26% mai mici decat in anul 2011, astfel au scazut, in principal, cheltuielile cu materiile prime cu cca 29%, cheltuielile cu energie, apa cu 5%, cheltuielile de personal cu cca 15% si alte cheltuieli de exploatare cu 44%.

Ponderea categoriilor de cheltuieli in total cheltuieli din exploatare:

Cheltuieli din exploatare	Dec. 2010	%	Dec. 2011	%	Dec. 2012	%	Feb. 2013	%
	RON		RON		RON		RON	
Materii prime, materiale	701,081,518	68.37%	974,761,393	75.05%	695,471,108	71.96%	1,986,756	11.54%
Alte cheltuieli materiale	2,063,445	0.20%	3,682,013	0.28%	2,807,318	0.29%	4,576	0.03%
Energie, apa	99,281,547	9.68%	122,978,703	9.47%	116,755,598	12.08%	2,013,423	11.70%
Costul marfurilor	31,433,038	3.07%	16,574,983	1.28%	17,915,555	1.85%	1,987,455	11.55%
Cheltuieli personal si assimilate	83,287,149	9.12%	86,916,706	6.69%	74,010,288	7.66%	8,244,755	47.91%
Deprecieri imobilizari	31,369,771	3.06%	26,302,618	2.03%	17,039,210	1.76%	911,469	5.30%
Deprecieri active circulante	3,443,354	0.34%	-4,049,423	-0.31%	-286,662	-0.03%	-130,974	-0.76%
Ajustari privind provizioanele pentru riscuri si cheltuieli si provizioane reglementate	4,177,212	0.41%	-2,594,206	-0.20%	971,940	0.10%	-17,441	-0.10%
Alte cheltuieli de exploatare	69,262,221	6.75%	74,171,335	5.71%	41,747,320	4.32%	2,210,220	12.84%
Total cheltuieli din exploatare	1,025,399,255	100.00%	1,298,744,122	100.00%	966,431,675	100.00%	17,210,239	100.00%

Din tabelul de mai sus se poate observa ca, pe parcursul perioadei 2010-2012, ponderea

Evolutia CHELTUIELILOR DE EXPLOATARE in perioada 2010-febr.2013



cheltuielilor este detinuta de postul materii prime si materiale (cu cca. 68-75%) debitorul neavand cheltuieli semnificative ca pondere cu: energia si apa, personalul, alte cheltuieli de exploatare.

Preturile resurselor de materii prime si materiale tehnologice precum si a resurselor energetice au avut cresteri semnificative comparativ cu evolutia preturilor de vanzare, situatie ce a influentat negativ rentabilitatea activitatii.

In ceea ce priveste cheltuielile cu personalul pe perioada 2010-2012, acestea detin o pondere de 9-12% din totalul cheltuielilor de exploatare. In anul 2012 se constata o diminuare a ponderii cheltuielilor cu personalul in totalul cheltuielilor de exploatare cu cca 15% fata de anul anterior, ca urmare a restructurarii de personal.

In categoria alte cheltuieli de exploatare ponderea principală este detinuta de cheltuielile pentru prestatii externe, lucrari si servicii execute de terți și se prezinta astfel:

Alte cheltuieli de exploatare	31.12.2010	%	31.12.2011	%	31.12.2012	%	28.02.2013	%
Total alte cheltuieli de exploatare	69,262,221	100.00%	74,171,335	100.00%	41,747,320	100.00%	2,210,220	100.00%
1. Cheltuieli privind prestațiile externe, lucrari si servicii execute de terți	33.889.832	48.93%	60.908.419	82.12%	26.022.946	62.33%	1.816.426	82.18%
2. Cheltuieli cu alte impozite, taxe si varsaminte asimilate	1.513.281	2.18%	2.359.447	3.18%	2.499.878	5.99%	124.322	5.62%
3. Cheltuieli cu despăgubiri, donatii si activele cedate	33.859.108	48.89%	10.903.469	14.70%	13.224.496	31.68%	269.472	12.19%

Pe perioada 2010-28.02.2013, societatea a înregistrat pierderi din activitatea de exploatare, astfel:

Denumirea elementului	Dec-10	Dec-11	Dec-12	Feb-13
Venituri din exploatare	892,563,742	1,176,716,313	886,792,809	4,968,137
Cheltuieli de exploatare	1,025,399,255	1,298,744,122	966,431,675	17,210,239
Profit/pierdere din activitatea de exploatare	(132,835,513)	(122,027,809)	(79,638,866)	(12,242,102)

In ceea ce priveste rezultatul activitatii financiare a societatii, acesta a fost negativ pe perioada 2010 – 28.02.2013, astfel:

Denumirea elementului	Dec-10	Dec-11	Dec-12	Feb-13
Venituri financiare	24,694,467	79,844,592	38,981,532	7,155,229
Cheltuieli financiare	47,025,159	96,158,024	63,425,089	7,389,047
Profit/pierdere financiara	(22,330,692)	(16,313,432)	(24,443,557)	(233,818)

1.7. Cauze principale care au condus la starea de insolventa

Aparitia starii de insolventa a COS Targoviste se datoreaza unor cauze generate, in principal, de²:

- Reducerea drastica a comenzilor pe o piata aflata in recesiune, in toata Europa, materializata in diminuarea severa a cifrei de afaceri, respectiv a veniturilor din productia realizata si livrata;
- Nivele tot mai mari de indatorare incepand cu anul 2008, peste nivel de suportabilitate;
- Imperfectiuni in regularizarea raporturilor interne intre societatile apartinand grupului Mechel, ceea ce a condus la existenta unui volum deosebit de mare de datorii reciproce atat din pozitie de debitor, cat si de creditor;
- Un element cu o pondere deosebit de mare in ceea ce priveste lichiditatea si, in final, chiar si pozitia financiara a societatii o reprezinta volumul foarte mare al sumelor datorate de societatile din grup, creante in crestere an de an si care, daca ar fi fost reglamentate la timp, ar fi schimbat fundamental situatia actuala;
- Strategia investitioanala gresita si politica manageriala defectuoasa referitoare la strategia vanzarilor.

² Conform raportului asupra cauzelor insolventei, realizat de către Administratorul Judiciar, depus la dosarul cauzei



Capitolul 2

Situatia societatii la data intocmirii planului de reorganizare

2.1. Organizarea interna

2.1. 1. Managementul societatii la data intocmirii Planului de reorganizare

Prin Hotararea nr. 1 a Adunarii Generale Ordinare a Actionarilor din 08.04.2013, s-a numit administratorul special al societatii, in persoana Dului Oleg Shvedakov. Conform art. 3, pct. 30. din Legea insolventei, ca efect al numirii administratorului special, mandatul administratorilor statutari ai societatii a incetat de la data desemnarii acestuia, atributiile Consiliului de Administratie fiind preluate de administratorul special. Atributiile administratorului special sunt reglementate de Legea nr. 85/2006 privind procedura insolventei, la art. 18.

Conducerea executiva a intreprinderii la data de referinta a Planului:

Diretor General – Vladimir Gofman

Diretor Productie – Diamandi Aurel

Diretor coordonator Intretinere si reparatii – Alexey Shutov

Diretor Economic si Financiar – Aurelia Bogza

Diretor Resurse Umane – Horia Seicărescu

Sef Departament Juridic – Monica Panduru

Diretor Comercial – Eduard Chimac

Diretor General Adjunct Vanzari – Dmitry Zarubin

Diretor Control Risc – Nicolae Cebotari

2.1.2. Personal

Numarul de salariati la 30.06.2019 a fost de 1.300 de salariati, din care 9 salariati cu contract de munca suspendat. Organograma este prezentata in anexa (Anexa 1).

Gradul de sindicalizare la 30.06.2019 este de 72,81%. Salariatii sunt reprezentati de sindicate in relatie cu conducerea societatii. Salariatii societatii sunt organizati in doua sindicate:

Sindicatul Metalurgist si Sindicatul Valahia.

2.1.3. Capacitatile de productie si fluxul tehnologic ale societatii

Principalele sectii de productie COS Targoviste

OTELARIA ELECTRICA NR. 2



Otelaria electrica nr. 2 (OE2), cu o capacitate proiectata de 1,004,000 t/an a fost pusa in functiune in mai multe etape: 1973-1974; 1975-1984 si 1985-1991. Elaborarea otelului in cadrul sectiei OE2 se realizeaza in cupor electric tip EBT de 80 tone. in vederea imbunatatirii calitatii otelului, rafinarea se realizeaza prin metalurgie secundara in:

- instalatii de tratament tip LF;
- instalatie de degazare tip VD pusa in functiune in luna decembrie 2007.

Principalele grupe de oteluri care pot fi elaborate:

- oteluri carbon de uz general si de calitate;
- oteluri beton;
- oteluri slab aliate si aliate pentru constructii de masini;
- oteluri pentru arcuri;
- oteluri pentru rulmenti;

Aceste sortimente se realizeaza pe urmatoarele trasee tehnologice:

- EBT – LF;
- EBT – LF – VD.

Incarcatura metalica este alcatuita din fier vechi si deseuri aliate provenite de la firme specializate in pregatirea acestuia, deseuri metalice proprii din recirculari si fonta. Functie de tipul otelului si a prescriptiilor de calitate impuse acestuia, se realizeaza dozarea fierului vechi si elaborarea in cupor electric cu arc conform instructiunilor tehnologice si de lucru. Intregul proces tehnologic de elaborare a otelului in cuporul EBT este asistat de calculatorul de proces din dotare. Dupa evacuare, oala cu otel se transfera de la cuporul EBT la instalatia LF in vederea rafinarii si incadrarii in componititia chimica prevazuta in standardele si/sau normele de marca. Pentru incadrarea in componititia chimica prescrisa, otelul se aliaza cu diferite tipuri de feroaliale in functie de marca de otel (FeSi75, FeMn75, FeCr65, FeSiMn, FeTi, FeV, FeB, Al., etc.) Pentru imbunatatirea turnabilitatii la sfarsitul tratamentului, otelul se trateaza cu silicocalciu (FeSiCa).

Dupa terminarea tratamentului LF, oala cu otel se transfera la instalatia de turnare continua in vederea turnarii acestuia sau la instalatia de tratament in vid in vederea degazarii otelului. Functie de marca, otelul se toarna continuu neprotejat sau protejat in formatele □140 mm si 150 x 180 mm, la lungimile de fabricatie solicitate.

Turnarea continua se face concomitent pe 3 fire, cu viteze de turnare diferite, functie de formatul cristalizatorului si de marca de otel, conform fiselor tehnologice de marca. Procesul tehnologic de turnare se face in regim automat, parametrii turnarii fiind controlati permanent de calculatorul de proces al instalatiei.



Taglele incalzite la temperatura prescrisa de laminare, in functie de marcile de otel, sunt evacuate din cuptorul cu vatra pasitoare, trecute prin instalatia de destunderizare, cu jet de apa sub presiune, pentru curatarea suprafetei taglelor de oxizi si laminate la dimensiunile solicitate de beneficiar si functie de programul de fabricatie. Taglele turnate continuu, dupa racire si receptie, se expediaza la cele doua laminoare (LPMU si LPM) In vederea procesarii.

Sectia OE2 este compusa din urmatoarele:

- hala de pregatire si dozare a fierului vechi;
- hala de elaborare In care se gaseste cuptorul EBT + 2 LF;
- hală de turnare;
- instalatia de turnare continua tagle 140; 120; 150/180
- instalatia VD;
- instalatia de desprafuire;

Capacitatea proiectata initial OE2: 1.004.000 tone otel brut/an.

Capacitatea In prezent (dupa restructurare si modernizare In 2007): 550.000 tone otel brut/an.

LAMINORUL DE PROFILE MIJLOCII SI USOARE

Laminorul de profile mijlocii si usoare (LPMU), cu o capacitate proiectata de 250,000 t/an, a fost pus In functiune In 1975. Este un laminor continuu, pe un fir, pentru laminarea profilelor mijlocii si usoare din oteluri de calitate si aliate.

Calitatile de otel laminat sunt in conformitate cu normele si specificatiile tehnice aplicabile si se pot clasifica In:

- oteluri carbon de uz general si de calitate;
- oteluri beton;
- oteluri slab aliate si aliate pentru constructii de masini;
- oteluri pentru arcuri;
- oteluri pentru rulmenti;
- oteluri destinate fabricarii organelor de asamblare

Gama dimensionala realizata este :

- otel rotund: 20 - 80 mm;
- otel lat: 95 x 10 - 130 x 20 mm
- patrat: 50, 60, 65, 70, 80, 100 mm
- otel beton crenelat : 18 – 40 mm

Lungimea barelor: fixe si de fabricatie (4-14 m)

Ca materie prima se folosesc semifabricate In forma de tagle, provenite din productia interna a OE2-TC, si din exterior, cu urmatoarele dimensiuni:



- 120 x 120 x 6000 - 9000 mm;
- 140 x 140 x 6000 - 9000 mm;
- 150 x 180 x 6000 – 9000 mm

Incalzirea taglelor se face pe un cupor cu vatra pasitoare, modernizat de firma TECHINT In anul 2008. Reconstructia cuporului de Incalzire existent a avut ca scop cresterea productivitatii orare si a volumului productiei, micsorarea consumului specific de gaz metan si oxid de carbon, cresterea calitatii Incalzirii taglei turnate continuu cu sectiunea 150x180 mm.

In anul 2009 s-a proiectat si introdus In exploatare o instalatie pentru tratamentul termomecanic In flux “TEMPCORE” a otelului beton de Inalta rezistenta.

Ajustarea si prelucrarea superioara a suprafetei laminatului se realizeaza prin cojire – brosare; Etapele tehnologice presupun

- Decapare;
- Tragerea sau trefilarea;
- Tratamentul termic pentru asigurarea unei deformabilitati la rece corespunzatoare, pentru prescriptiile privind caracteristicile tehnologice si de exploatare.
- Indreptare – debitare;
- Slefuire.

Tratarea termica a otelului In vederea cojirii barelor, realizata pe cuptoare de tratament termic.

Ajustarea la rece urmareste reducerea toleranelor de rectilinitate prin Indreptare, indepartarea eventualelor defecte de suprafata si restrangerea toleranelor dimensionale prin cojire si slefuire.

Indreptarea barelor se face pe masini de Indreptat. Sectia dispune de 7 masini de Indreptat.

Cojirea barelor realizata pe masini de cojit. Sectia dispune de 7 masini de cojit.

Slefuirea barelor realizata pe masini de slefuit.

Tratament termic final (Imbunatatire) se executa pe o instalatie de Imbunatatire, cu o capacitate de 4.000 t/an.

Dupa determinarea caracteristicilor mecanice, tehnologice si metalografice, in laboratorul central, conform normelor corespunzatoare fiecarei marci de otel sau conditiilor stabilite In contract, produsele laminate sunt receptionate, marcate, etichetate si ambalate In vederea livrarii.

LAMINORUL DE PROFILE MICI

Laminorul de Profile mici (LPM) cu o capacitate proiectata de 300.000 de tone a fost pus In functiune In anul 1984. Este un laminor continuu, pe un fir, pentru laminarea profilelor mijlocii si usoare din oteluri de calitate si aliate.



Calitatile de otel laminat sunt în conformitate cu normele și specificatiile tehnice aplicabile și se pot clasifica în:

- oteluri carbon de uz general
- oteluri beton;

Gama dimensionala realizata este:

- bare laminate : Ø 12 - 40 mm;
- colaci laminati : Ø 12 - 16 mm

Lungimea barelor: fixe și de fabricatie (4-14 m)

Ca materie prima se folosesc semifabricate în forma de tagle provenite din productia interna OE2-TC și din exterior, cu urmatoarele dimensiuni:

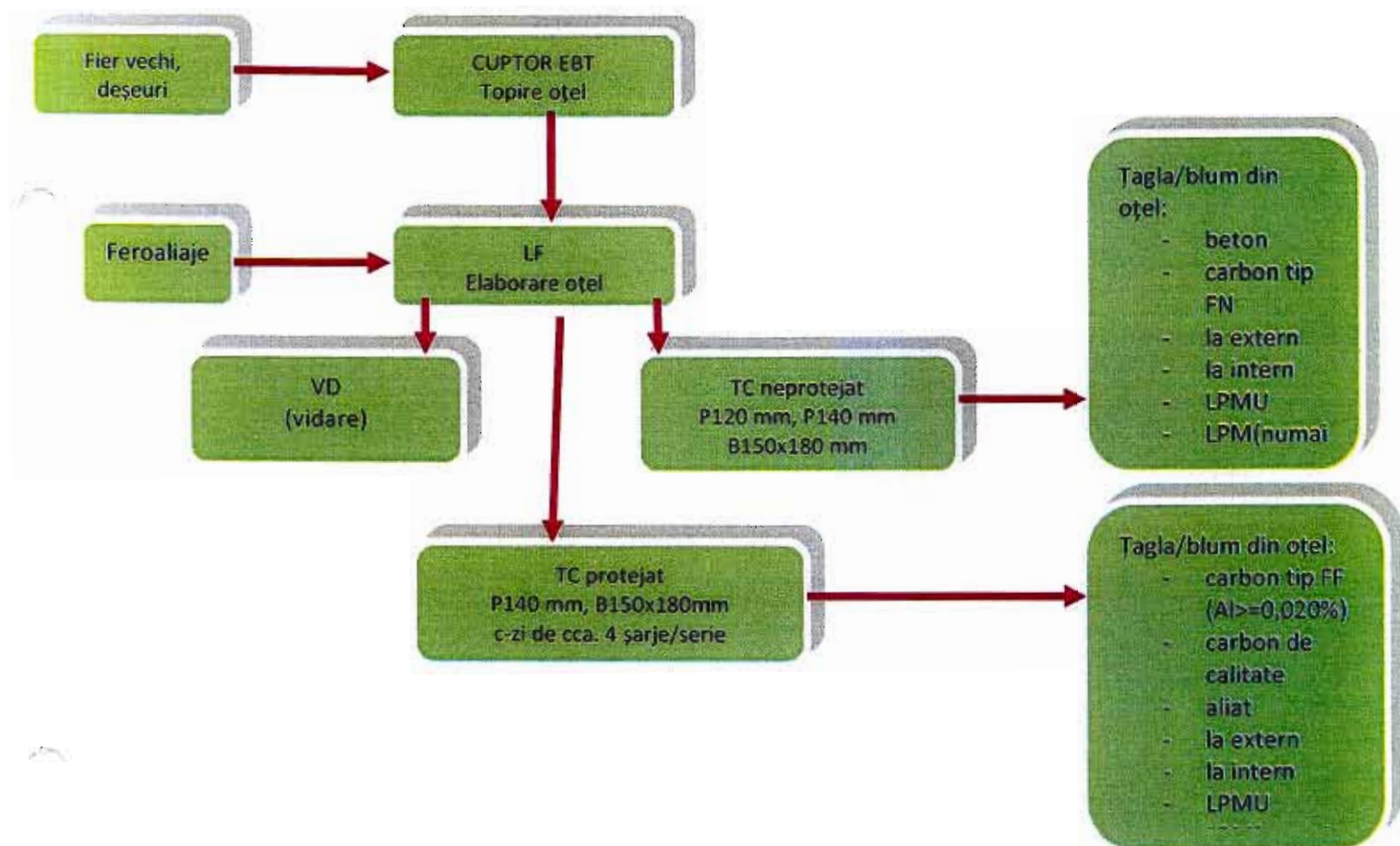
- 120 x 120 x 6000 - 9000 mm;
- 140 x 140 x 6000 - 9000 mm;

Incalzirea tagelor se face în cuptor cu vatra pasitoare. Dupa ultima caja de laminare, firul laminat este deviat de un ac și condus prin 3 aparate și rîne conducătoare, racite cu apa la vartelnite, a căror actionare este sincronizată cu viteza ultimei caje de laminare. Sectia dispune de o instalatie pentru tratamentul termomecanic în flux "TEMPCORE" a otelului beton de inalta rezistenta. Dupa determinarea caracteristicilor mecanice, tehnologice și metalografice, în laboratorul central, conform normelor corespunzatoare fiecarei marci de otel sau conditiilor stabilite în contract, produsele laminate vor fi receptionate în vederea livrarii.



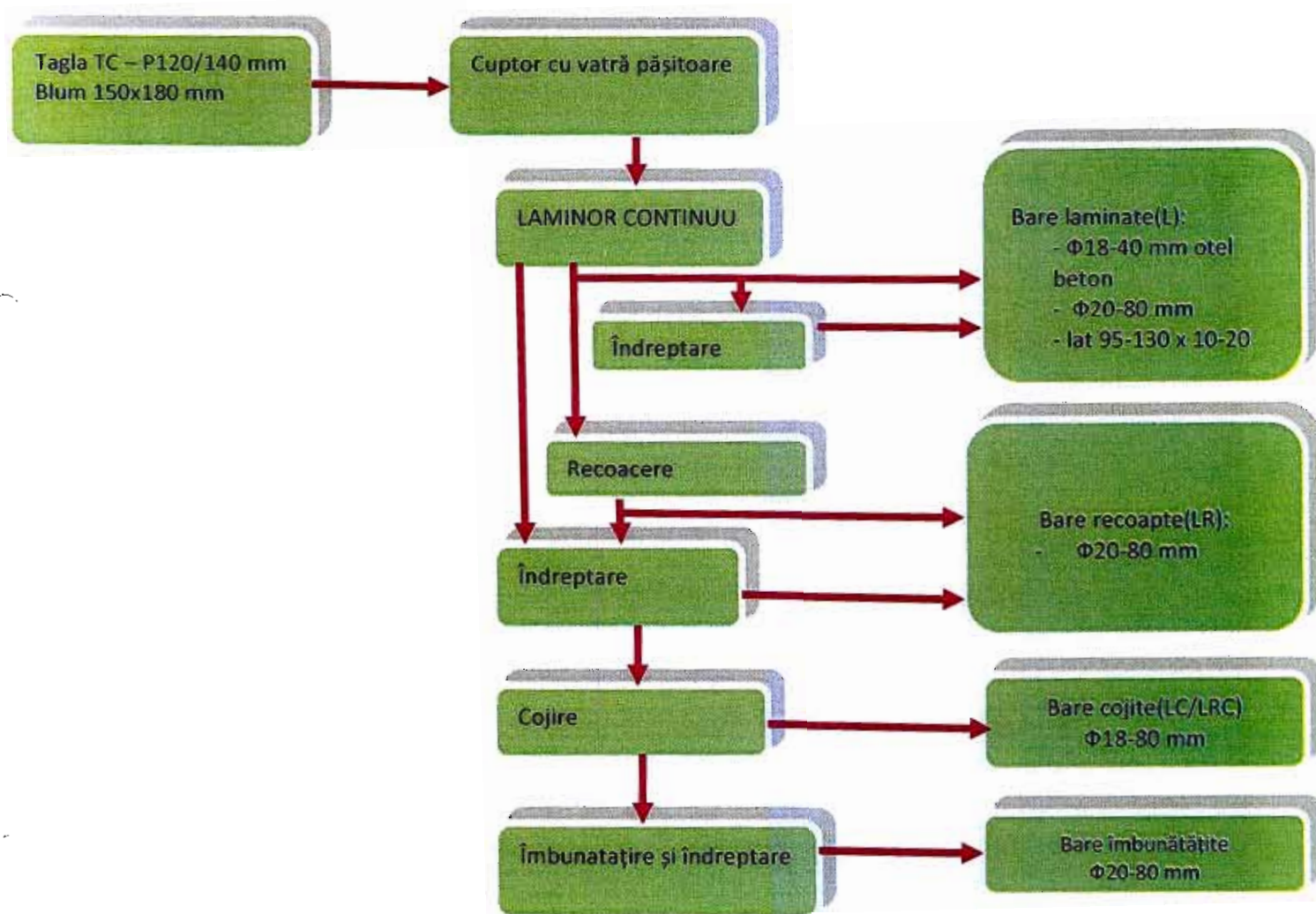
FLUXUL TEHNOLOGIC DE FABRICATIE IN SECTIA OE2

Materie prima Instalatie/Operatie/Altele Produse livrate

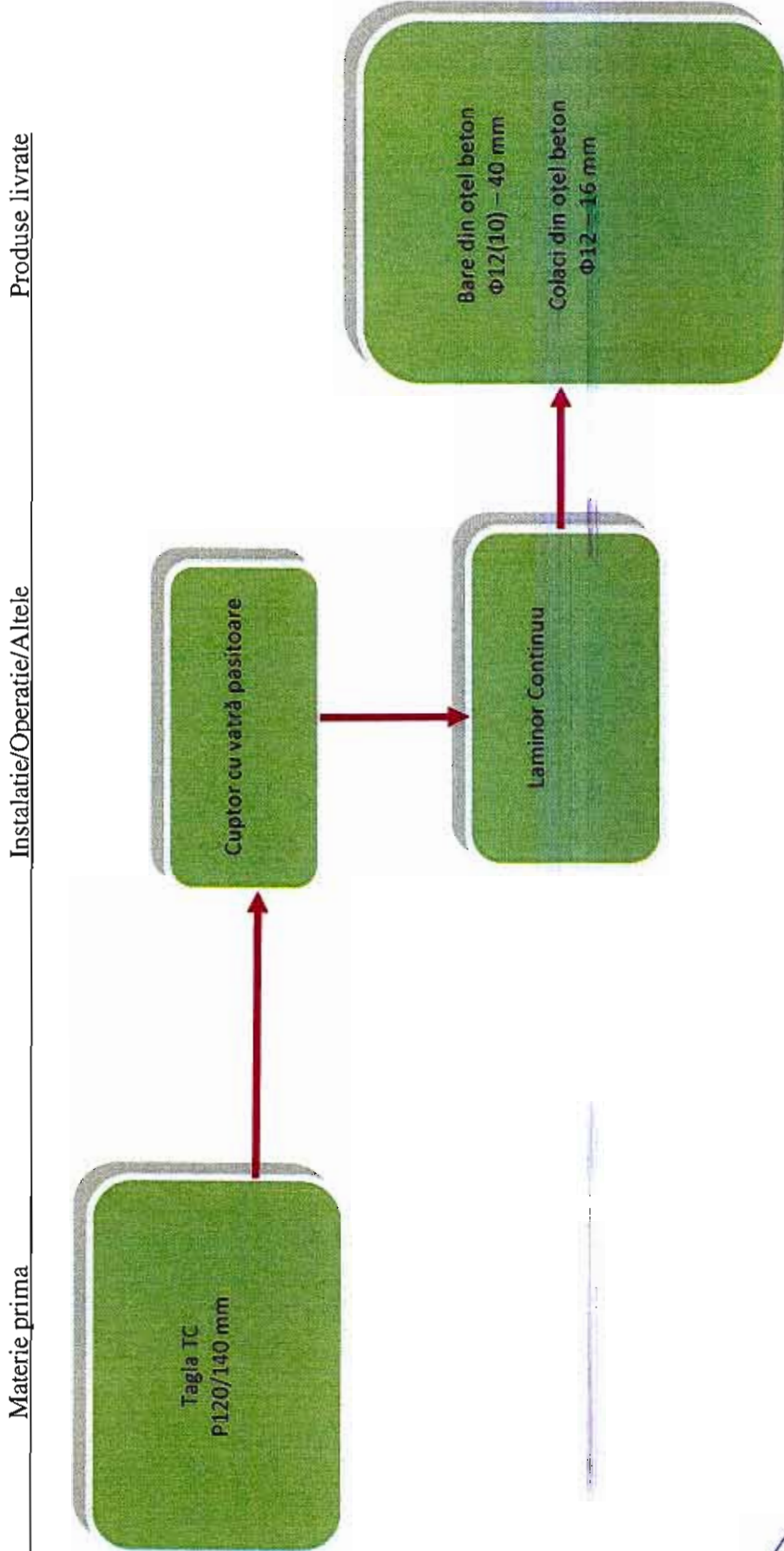


FLUX TEHNOLOGIC DE FABRICATIE IN SECTIA LPMU

Materie prima Instalatie/Operatie/Altele Produse livrate



FLUX TEHNOLOGIC DE FABRICATIE IN SECTIA LPM



2.2. Piata de desfacere

2.2.1. Piata otelului beton din Romania

Consumul actual de otel beton pe piata autohtona este de cca 1.200.000 tone anual. Din acestea, aproape 1.000.000 tone provin din importuri, reprezentand 85% din total consum, astfel doar un procent de 15% din necesar este asigurat de productia combinatelor COS Targoviste si DUCTIL STEEL SA Buzau .

Evolutia pietei interne din ultimii ani este prezentata comparativ in tabelul de mai jos

OTEL BETON-Romania	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Productie interna	149,814	269,276	254,209	227,280	199,156	170,670
Import OB	433,490	503,862	722,065	678,863	778,664	991,181
Export	38,467	2,877	2,072	3,126	3,150	3746
Total piata Romania(t)	544,837	770,261	974,202	903,017	974,670	1,158,105

Productia interna de otel beton:

OTEL BETON-Romania	2013	2014	2015	2016	2017	2018
COS Targoviste	110,793	127,119	157,785	134,806	103,798	124,518
DUCTIL STEEL	39,021	41,798	51,790	47,157	46,651	46,152
STG (Power Steel)Focsani	-	100,359	44,634	45,317	48,707	-
Total piata Romania(t)	149,814	269,276	254,209	227,280	199,156	170,670

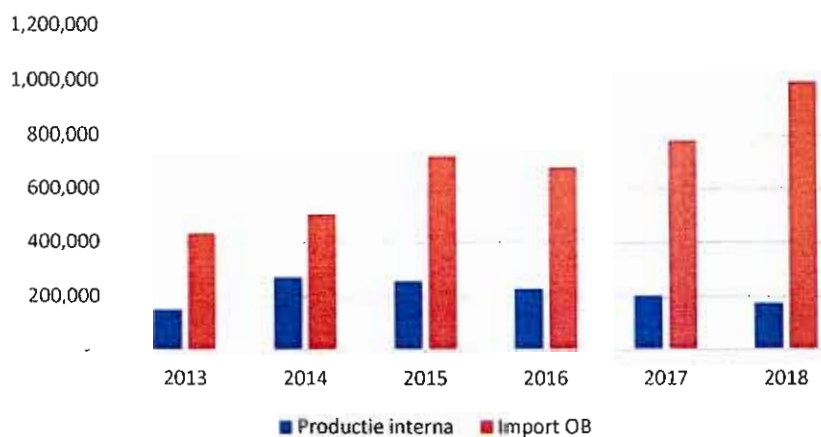
In prezent in Romania mai functioneaza doar 2 producatori interni de otel beton: COS Targoviste, Ductil Steel Buzau dintre care un singur producator cu ciclu intreg de productie (de la fier vechi- materie prima, pana la otel beton – produs finit) – COS Targoviste.

Restul producatorilor de otel beton au inchis definitiv capacitatatile de productie a otelului beton (ArcelorMittal Hunedoara, Laminorul Braila, Industria Sarmeii Campia Turzii, Otelinox Targoviste, Lamdro Turnu Severin si Laminorul Focsani –STG Steel- Power Steel).

Dupa 2014 se observa o scadere a productiei interne de otel beton, in acelasi timp se constata o crestere importanta a importurilor din tarile aflate in afara UE.

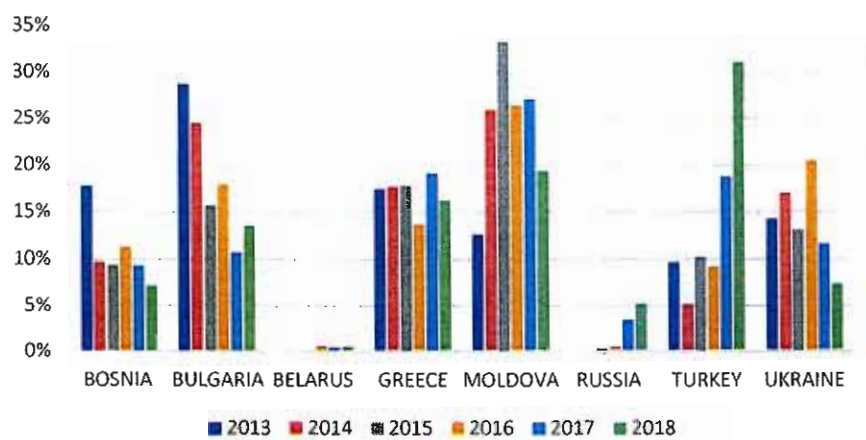


productie interna/import



Evolutia importurilor pe tari- istoric 2013-2018

Importuri OB Romania



Incepand cu anul 2018, dupa intrarea in vigoare a masurilor de salvagardare impotriva importurilor, pe langa faptul ca acestea nu au avut un efect de reducere, Romania a devenit una din tarile cu cea mai mare expunere la importul de produse din otel provenite din tarile non UE, mai ales dinspre statele care ii sunt si vecine teritorial: Turcia, Ucraina, Moldova. Aceste tari din afara UE au costuri mult mai scazute de productie, costuri ce nu pot fi atinse de catre producatorii interni, astfel ca produsele importate sunt semnificativ mai ieftine in comparatie cu cele fabricate in Romania. Tara noastra este asaltata lunar cu aproximativ 6.000 tone in plus fata de nivelul importului inainte de iulie 2018. Daca analizam cifrele importului functie de tara de provenienta, dupa stabilirea cotelor de import la nivel European, catre Romania si-au redus nivelul de export Moldova si Ucraina. Aceste tari insa au prezentat probleme de aprovizionare si scaderea nu s-a datorat in totalitate impunerii cotelor. Pe viitor ne asteptam ca



aceste tari sa-si creasca fluxul de produse care tara noastra . Turcia inregistreaza cel mai mare flux de exporturi de otel beton catre tara noastra, flux care se afla in continua crestere.

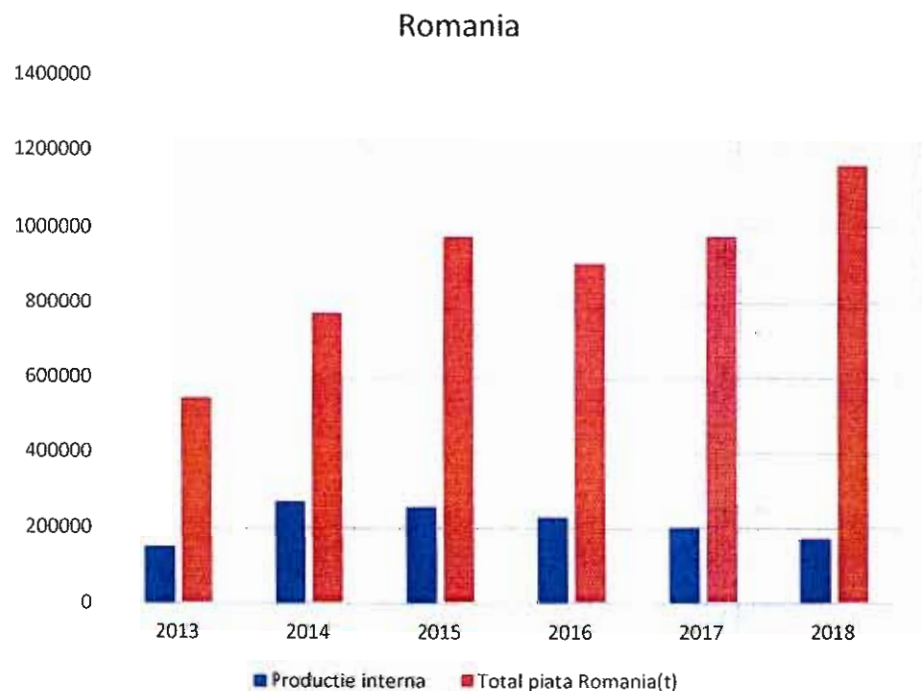
Repartitia procentuala pe tari a importurilor de otel beton in Romania:

OTEL BETON	BOSNIA	BULGARIA	BELARUS	GREECE	MOLDOVA	RUSSIA	TURKEY	UKRAINE
2013	18%	29%	0%	17%	13%	0%	10%	14%
2014	10%	25%	0%	18%	26%	0%	5%	17%
2015	9%	16%	0%	18%	33%	0%	10%	13%
2016	11%	18%	1%	14%	26%	0%	9%	20%
2017	9%	11%	0%	19%	27%	3%	19%	11%
2018	7%	13%	1%	16%	19%	5%	31%	7%

Consumul aparent de otel beton:

OTEL BETON- Romania	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Total piata Romania(t)	544,837	770,261	974,202	903,017	974,670	1,158,105

Evolutia comparativa a productiei interne si a consumului aparent de otel beton



Principala piata de desfacere a produselor fabricate de COS Targoviste este piata interna a Romaniei. Evidențierea ponderii vanzarilor societatii pe piata interna si externa in perioada 2013-2018 este evidențiată in tabelul de mai jos:

livrari	2013	2014	2015	2016	2017	2018
intern	106,068	126,099	144,504	118,263	123,553	110,991
export	1,088	4,969	987	7,516	2,988	400
total	107,156	131,068	145,491	125,779	126,540	111,391

2.2.2.Clientii. Concurenta

Societatea are un portofoliu diversificat de clienti si nu se afla Intr-o dependenta semnificativa fata de un singur client sau fata de un grup de clienti a carui pierdere ar avea un impact negativ asupra veniturilor societatii.

Principalii clienti societatii sunt Intreprinderile din sectorul metalurgic (producatori, distribuitori de produse siderurgice) si din sectorul de constructii (constructori, distribuitori de produse pentru constructii).

Principali clienti:

- Ambient SA Sibiu
- Amset Prodexim SRL
- Arabesque SRL
- Baurom Construct SRL
- Bogart SRL
- Dacotrans SRL
- Damila SRL
- Miras International SRL
- Mitliv Exim SRL
- MDA Exim SRL
- Rustrans SRL
- Procema SA

Principalii concurenți pe piata otelului beton ii reprezinta producatorii din tarile invecinate, Promet Bulgaria, Sidenor Grecia, Arcelor Mittal, MMZ din Republica Moldova.

2.2.3. Perspectivele pietei de desfacere

Reluarea cu dificultate si cu intarziere a unor mari proiecte de investitii cu finantare publica in Romania, precautia (retinerea) manifestata de unii investitori straini de a reveni cu noi proiecte, reprezinta cauze majore ale consumului redus de otel beton. In aceste conditii, In anul 2019 este previzionata o evolutie lineară a consumului intern de otel beton, la un nivel de 1 100 mii t/an. De asemenea, ca nivel de pret, se prognozeaza stagnarea la nivelul anului 2018.

2.3. Desfasurarea activitatii pe perioada de observatie



In cadrul perioadei de observatie COS Targoviste si-a continuat activitatea potrivit obiectului de activitate in conditii operationale normale, sub supravegherea Administratorului Judiciar.

2.3.1. Masuri manageriale luate in perioada de observatie

Desi conju&ntura pieteи de produse metalurgice si de resurse primare au indus influente negative asupra performantei Intreprinderii au fost implementate masuri manageriale care au condus la Imbunatatirea activitatii si diminuarea pierderilor In perioada de observatie:

Reducerea cheltuielilor

Reducerea cheltuielilor aferente personalului. Pe fondul rezultatului negativ obtinut de societate la sfarsitul anului 2012, care a condus in final la intrarea in insolventa si implicit la reorganizarea activitatii in toate sectoarele din combinat, conducerea societatii a initiat concedierea colectiva. In general, aceasta reducere a avut loc atat pe baza personalului de rezerva, prevazut initial pentru acordarea concediilor de odihna, cat si in baza reorganizarii activitatii celor doua laminoare, LPMici si LPMU. Reorganizarea in laminoare a fost efectuata in asa fel incat sa se poata desfasura activitatea alternativ. Cu toate acestea, personalul cu inalta calificare a fost pastrat, inclusiv personalul ce a permis societatii sa reia productia de otel de calitate incepand cu luna septembrie 2013. Concediile au fost acordate in perioada diminuarii comenzilor.

Diminuarea costurilor de productie prin optimizarea regimului de lucru al utilajului de baza din otelarie si laminoare, organizarea activitatii pe anumite intervale orare. Astfel, activitatea otelariei electrice a fost desfasurata preponderant in turele de noapte, cat si in zilele de odihna si pe parcursul zilelor de sarbatori. Aceasta schimbare a graficului de lucru a condus, datorita tarifelor mai mici la energia electrica, la o economie semnificativa. De asemenea, diminuarea costurilor de productie a fost influentata si de cresterea numarului de sarje-secventa, cat si de stricta monitorizare a tuturor consumurilor.

Perfectionarea managementului de Intretinere si deservire a utilajelor

Masuri de retehnologizare cu forte proprii in vederea obtinerii unei economii de cheltuieli, astfel:

Modernizarea alimentarii cu aer comprimat prin achizitia a cinci pompe KAESER cu un consum redus de energie electrica (1,5MW/zi) care au inlocuit turbocompressoarele existente de capacitate mult mai mare si care nu permiteau autoreglarea orelor de functionare in raport de graficul de lucru si cerintele de aer comprimat al sectiilor de baza. Aceasta modernizare a permis diminuarea consumului de energie electrica necesar productiei de aer comprimat cu 70%;

Renovarea structurii de suporti electrozi la cupitorul electric;

Refacerea sistemului de purificare a gazelor si schimbarea lui in bloc;



Inchirierea unui echipament KOCH de alungit si compactat colaci de otel beton cu greutate de pana la 5 tone, ceea ce confera si un aspect comercial si un pret superior acestor produse.

Schimbarea strategiei de vanzari

Restabilirea segmentului propriu al pielei interne - toate vanzarile in anul 2013 fiind facute prin vanzari directe catre clienti noi redobanditi (in anii 2010-2012 vanzarile de la COS Targoviste au fost efectuate exclusiv prin companii de distributie din cadrul grupului Mechel). Astfel a fost posibila reluarea productiei de semifabricate si otel beton incepand cu luna martie 2013.

Cresterea competitivitatii produselor prin adoptarea unei strategii mai flexibile de vanzari, oferind clientilor diverse facilitati, in functie de modalitatea de plata, termene scadente si volume achizitionate.

Diversificarea ofertei. Avand in vedere necesitatea cresterii cotei de piata interesata de produsele societatii, s-a actionat pentru diversificarea ofertei prin refacerea segmentului de oteluri speciale laminate, productia acestora fiind relansata in semestrul II 2013.

Stoc de produse finite. Mentinerea stocului de produse finite in permanenta la un nivel de 10.000 tone de otel beton, care da uzinei un avantaj in plus fata de concurenti. In ultimii ani concurrentii cei mai importanți (Promet Bulgaria, Sidenor Grecia, Arcelor Mittal) si-au infiintat in Romania case de comert si depozite de productie finite in imediata apropiere de principalele piete de desfacere. Existenta stocului din intreaga gama de produse la uzina permite benefecierea de avantajele generale ale COS Targoviste fata de concurenti (locatie apropiata de Bucuresti, nu sunt costuri suplimentare cu inchirierea depozitului si cu personalul de administrare).

De asemnea, existenta permanenta a stocului de otel beton este justificata si prin faptul ca, datorita modului de lucru alternativ a celor doua laminoare existente la COS Targoviste (unul pentru productia de otel beton, celalalt pentru productia de otel de calitate) sunt perioade de 7-10 zile pe luna in care productia de otel beton este intrerupta. Stocul permanent al intregii game de produse permite uzinei sa satisfaca cerintele clientilor indiferent de programul de productie al celor doua laminoare.

4. Imbunatatirea activitatii de aprovizionare

Prin activitatea de aprovizionare se asigura necesarul de materii prime, materiale si servicii in vederea desfasurarii in conditii normale a activitatii de productie. O prioritate permanenta a societatii este obtinerea unui termen de plata si a unor preturi de achizitie mai mici, fie prin negocierea cu furnizorii existenti, fie prin contactarea unor noi furnizori, desi exista o reticenta a furnizorilor datorata, in primul rand, starii de insolventa cat si faptului ca multi dintre acestia inregistrau creante neincasate la data deschiderii procedurii. Ca rezultat al demersurilor intreprinse pentru reducerea cheltuielilor, mentionam renegotierea contractelor cu principalii furnizori de utilitati si servicii (energie electrica, gaz, transport auto si feroviar, telefonie) care au condus la diminuarea costului de achizitie, precum si obtinerea unui termen de plata in



situatiile in care modalitatea de plata initiala era OP la livrare/OP in avans sau majorarea termenului de plata initial.

Cea mai mare pondere din costurile de productie (cca. 80%) o are fierul vechi (materia prima principala), astfel o atentie deosebita a fost acordata reducerii costurilor cu fierul vechi, mai ales avand in vedere scaderea calitativa a acestuia pe piata interna.

In acest sens au fost Intreprinse mai multe masuri In vederea implementarii noului sistem de gestionare a achizitiilor si a receptiei de fier vechi:

S-a procedat la schimbarea retetei de elaborare a otelului (a fost majorarata greutatea volumetrica a Incarcaturii metalice prin adaugarea scoartei de otel - deseu metalic mai ieftin, rezultat din procesul de productie). Astfel, prin utilizarea a cca. 10% din Incarcatura metalica a scoartei de otel s-a obtinut ca prim obiectiv reducerea costului Incarcaturii metalice cu cca. 5%. Utilizarea scoartelor de otel in incarcatura metalica se monitorizeaza In continuare, astfel incat efectul pozitiv al utilizarii lor sa nu fie depasit de cresterea coeficientilor de consum ai incarcaturii metalice si sa nu afecteze calitatea produselor finite.

S-a schimbat clasificarea fierului vechi la receptia in uzina. Inainte, uzina folosea pentru calificarea sortimentelor de fier vechi livrat mai multe categorii (peste 17 categorii), fiecare avand diferite cerinte si preturi. Acum, receptia de fier vechi se face la fel ca si in portul Constanta si la toate cotatiile internationale (folosind preponderent ca baza doar categoria HMS1&HMS2). Aceasta masura a ajutat la cresterea atractivitatii COS Targoviste pentru furnizorii interni de fier vechi, care inainte optau mai mult pentru portul Constanta, in defavoarea livrarilor la uzina, unde exista o receptie mai greoai.

A fost introdus un sistem de conciliere pentru furnizorii de fier vechi. Inainte uzina, facand parte dintr-un grup international si avand reguli foarte stricte In privinta penalitatilor percepute furnizorilor - penalitatile se facturau automat. Acum, valoarea penalitatilor se stabileste de comisia speciala din cadrul uzinei, analizand fiecare caz in parte, in functie de incalcarea normelor si posibilele daune pentru uzina (insa in cazurile periculoase, cum sunt prezenta obuzelor sau a buteliilor de oxigen nedebitate in fierul vechi – sanctiunile sunt foarte stricte). Aceasta atitudine constructiva fata de furnizori, un dialog permanent Intre parteneri, a facut ca uzina sa devina un cumparator mai atractiv.

Pentru atragerea noilor furnizori, uzina a schimbat politica fata de fierul vechi de provenienta militara. Inainte, compania nu accepta fier vechi militar, iar acum acest tip de fier vechi este acceptat In conditiile existentei certificatului de elaborare valabil. Aceasta masura are si un efect economic pozitiv, de reducere a pretului mediu de achizitie a fierului vechi, datorita pretului redus al fierului vechi militar.

Instituirea unui control riguros asupra receptiei de fier vechi in cadrul societatii, In vederea eliminarii posibilitatilor de realizare a oricarui tip de abuz.



Reducerea stocului permanent de fier vechi – inainte, conform regulilor interne, stocul minim de fier vechi nu putea fi sub 20.000 tone in perioada de vara, respectiv sub 40.000 tone in perioada de iarna. In perioada de observatie s-a stabilit un nivel al stocului minim obligatoriu de fier vechi de 3.000 – 4.000 tone. Aceasta masura are un efect economic pozitiv (banii nu mai sunt indisponibilizati, iar viteza de rotatie a stocurilor creste), conducand, de asemenea, si la o evidenta a stocurilor mai clara si mai simpla care determina implicit si un control mai eficient al acestora.

5. Schimbarea sistemului de planificare

In perioada de dinainte de insolventa, sistemul de planificare a fost foarte inflexibil, intreprinderea facand parte dintr-un holding international, care aplica reguli corporative: planificarea productiei, bugetul de cheltuieli se facea pentru intregul an, toate acestea putand fi modificate doar parcurgand o procedura greoala si burocratica de aprobare corporativa. Avand in vedere ca piata produselor siderurgice in ultima perioada este foarte volatila, toate deciziile de schimbare a productiei (nomenclaturi, cantitati etc) trebuie sa fie luate foarte rapid ca sa raspunda cerintelor pietei, iar aceasta flexibilitate nu a fost posibila datorita structurii corporative supraetajate. In perioada de observatie s-a schimbat sistemul de planificare, astfel incat planul de productie este lunar si poate fi modificat foarte repede in intampinarea cerintelor pietei. Astfel, COS Targoviste a redobandit unul dintre principalele avantaje ale producatorului intern – flexibilitatea in productie in raport cu cerintele pietei.

6. Vanzarea / casarea bunurilor in afara exploatarii

Vanzare/casare cu valorificare ulterioara sau folosirea in procesul tehnologic al debitorului a bunurilor in afara exploatarii in conformitate cu Hotararile Adunarii creditorilor si a Planului de reorganizare confirmat in 2015, in conformitate cu rapoartele depuse in dosarul cuzei de catre Administrator judiciar.

2.4 Analiza indicatori de activitate 2013-2018

Prezentare si analiza indicatori de bilant

Tabelul de mai jos prezinta sinteza principalilor indicatori de bilant din intervalul 2013-2018:

Posturi din bilant	31.12.2013	31.12.2014	31.12.2015	31.12.2016	31.12.2017	31.12.2018
	Valori nete (lei)					
Active imobilizate	180.092.841	169.520.085	159.652.462	154.061.512	144.421.554	142.041.499
Imobilizari necorporale	16,622	41,006	31,239	23,744	44,626	37,045
Imobilizari corporale	180.075.979	169.478.839	159.620.983	154.037.728	144.376.888	142.004.384
Imobilizari financiare	240	240	240	40	40	70
Active circulante	177.863.566	175.050.261	130.493.418	144.720.280	185.025.855	227.059.464



Stocuri	64.575.260	78.233.853	73.356.198	82.408.121	93.959.383	102.792.898
Clienti si conturi asimilate	111.107.887	95.813.475	55.707.838	61.737.959	86.539.596	120.995.009
Disponibilitati	2.180.419	1.002.933	1.429.382	574,2	4.526.876	3.271.557
Conturi de regularizare	5.332.513	27.967	92.289	563.294	3.811.664	34.569
Activ TOTAL	363.275.218	344.598.313	290.238.169	299.345.086	333.259.073	369.135.532
Capitaluri proprii	-252.378.054	-313.386.635	-318.180.284	-329.540.855	-330.484.899	363.608.632
Capital social	172.125.308	172.125.308	6.885.012	6.885.012	6.885.012	172.125.308
Rezerve si rezultatul	-424.503.262	-485.512.143	-325.065.296	-336.425.867	-337.369.911	-535.734.140
Provizioane pentru riscuri si cheltuieli	1.076.795	1.738.106	1.217.832	612,04	879.471	967.462
Datorii	614.515.543	656.185.229	607.009.445	628.108.788	662.730.962	731.673.024
Furnizori	97.620.397	98.332.459	96.568.845	114.384.739	122.597.310	164.345.111
Imprumuturi, dobanda	402.202.277	388.618.451	396.062.434	399.301.660	397.926.534	405.790.899
Alte datorii	114.679.167	169.234.319	114.378.166	114.422.389	142.207.118	161.537.014
Conturi de regularizare	74.636	61.813	191.176	165.113	133.539	103.868
Pasiv TOTAL	363.275.218	344.598.313	290.238.169	299.345.086	333.259.073	369.135.532

Prezentam in cele ce urmeaza ratele principalelor posturi de activ, impreuna cu un set de grafice ce surprind evolutia in timp a acestora:

Rata activelor imobilizate (ponderarea elementelor patrimoniale afflate permanent in patrimoniu)							
RAI = (Active imobilizate/Total active)x100							
Nr	Indicator	31.12.2013	31.12.2014	31.12.2015	31.12.2016	31.12.2017	31.12.2018
1	Active Imobilizate nete(Ai)	180.092.841	169.520.085	159.652.462	154.061.512	144.421.554	142.041.499
2	Variatia absoluta a Ai	-	-10.572.756	-9.867.623	-5.590.950	-9.639.958	-2.830.055
3	<i>Indice de crestere/scadere al Ai</i>	-	-5,87%	-5,82%	-3,50%	-6,26%	-1,65%
4	Activ total	363.288.920	344.598.313	290.238.169	299.345.086	333.259.073	369.135.532
5	Variatia absoluta a AT	-	-18.690.607	-54.360.144	9.106.917	33.913.987	35.876.459
6	<i>Indicele de crestere/scadere al activului total</i>	-	-5,14%	-15,77%	3,14%	11,33%	10,77%

7	Rata activelor imobilizate(RAi)	49,57%	49,19%	55,01%	51,47%	43,34%	38,48%
8	Variatia absoluta a RAi	-	-0,38%	5,81%	-3,54%	-8,13%	-4,86%
9	Indicele de crestere/scadere a/ RAi	-	-0,77%	11,82%	-6,44%	-15,80%	-11,21%
10	Valoarea optima	60%	60%	60%	60%	60%	60%

Rata imobilizarilor corporale							
Ric = (Imobilizari corporale/Total active)x100 ric=(Imobilizari corporale/Active imobilizate)x100							
Nr	Indicator	31.12.2013	31.12.2014	31.12.2015	31.12.2016	31.12.2017	31.12.2018
1	Imobilizari corporale	180.075.979	169.478.839	159.620.983	154.037.728	144.376.888	142.004.384
2	Variatia absoluta a Ic	-	-10.597.140	-9.857.856	-5.583.255	-9.660.840	-2.372.504
3	Indice de crestere/scadere a Ic	-	-5,68%	-5,82%	-3,50%	-6,27%	-1,64%
4	Activ total	363.288.920	344.598.313	290.238.169	299.345.086	333.259.073	369.135.532
5	Variatia absoluta a At	-	-18.690.607	-54.360.144	9.106.917	33.913.987	35.876.459
6	Indicele de crestere/scadere a/ activului total	-	-5,14%	-15,77%	3,14%	11,33%	10,77%
7	Rata imob.corporale(Ric)	49,57%	49,18%	55,00%	51,46%	43,32%	38,47%
8	Variatia absoluta a Ric	-	-0,39%	5,81%	-3,54%	-8,14%	-4,85%
9	Indicele de crestere/scadere a/ Ric	-	-0,78%	11,82%	-6,43%	-15,81%	-11,20%
11	Active imobilizate nete(Ai)	180.092.841	169.520.085	159.652.462	154.061.512	144.421.554	142.041.499
12	Variatia absoluta a Ai	-	-10.572.756	-9.867.623	-5.590.950	-9.639.958	-2.380.055
13	Indice de crestere/scadere a/ Ai	-	-5,87%	-5,82%	-3,50%	-6,26%	-1,65%



14	rata imob.corporale(ric)	99,99%	99,98%	99,98%	99,98%	99,97%	99,97%
15	Variatia absoluta a ric	-	-0,01%	0,00%	0,00%	-0,02%	0,00%
16	<i>Indicele de crestere al ric</i>	-	-0,01%	0,00%	0,00%	-0,02%	0,00%

Rata activelor circulante <i>(ponderea activelor circulante in totalul activelor)</i>							
Nr.	Indicator	31.12.2013	31.12.2014	31.12.2015	31.12.2016	31.12.2017	31.12.2018
1	Active circulante (Ac)	177.863.566	175.050.261	130.493.418	144.720.280	185.025.855	227.059.464
2	Variatia absoluta a Ac	-	-2.813.305	-44.556.843	14.226.862	40.305.575	42.033.609
3	<i>Indice de crestere/s cadere al Ac</i>	-	-1,58%	-25,45%	10,90%	27,85%	22,72%
4	Activ total	363.288.920	344.590.313	290.238.169	299.345.086	333.259.073	369.135.532
5	Variatia absoluta a AT	-	-18.690.607	-54.360.144	9.106.917	33.913.987	35.876.459
6	<i>Indicele de crestere/s cadere al activului total</i>	-	-5,14%	-15,77%	3,14%	11,33%	10,77%
7	Rata activelor circulante (RAc)	48,98%	50,80%	44,96%	48,35%	55,52%	61,51%
8	Variatia absoluta a RAc	-	1,84%	-5,84%	3,38%	7,17%	5,99%
9	<i>Indicele de crestere/s cadere al RAc</i>	-	3,76%	-11,49%	7,53%	14,84%	10,79%



10	Valoarea optima	40%	40%	40%	40%	40%	40%
----	-----------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Rata stocurilor (reflecta ponderea stocurilor in total active)							
RSt = (Stocuri/Total active)x100 rSt=(Stocuri/Active circulante)x100							
Nr	Indicator	31.12.2013	31.12.2014	31.12.2015	31.12.2016	31.12.2017	31.12.2018
1	Stocuri	64.575.260	78.233.853	73.356.198	82.408.121	93.959.383	102.792.898
2	Variatia absoluta a St	-	13.658.593	-4.877.655	9.051.923	11.551.262	8.833.515
3	Indice de crestere/scadere al St	-	21,15%	-6,23%	12,34%	14,02%	9,40%
4	Activ total	363.268.920	344.598.313	290.238.169	299.345.086	333.259.073	369.135.532
5	Variatia absoluta a At	-	-18.690.607	-54.360.144	9.106.917	33.913.987	35.876.459
6	Indicele de crestere/scadere al activului total	-	-5,14%	-15,77%	3,14%	11,33%	10,77%
7	Rata stocurilor (RSt)	17,78%	22,70%	25,27%	27,53%	28,19%	27,85%
8	Variatia absoluta a RSt	-	4,93%	2,57%	2,25%	0,66%	-0,34%
9	Indicele de crestere al Rst	-	27,72%	11,33%	8,92%	2,41%	-1,22%
11	Active circulante(Ac)	177.863.566	175.050.261	130.493.418	144.720.280	185.025.855	227.059.464
12	Variatia absoluta a Ac	-	-2.813.305	-44.556.843	14.226.862	40.305.575	42.033.609
13	Indice de crestere/scadere al Ac	-	-1,58%	-25,45%	10,90%	27,85%	22,72%
14	rata stocurilor(rst)	36,31%	44,69%	56,21%	56,94%	50,78%	45,27%
15	Variatia absoluta a rSt	-	8,39%	11,52%	0,73%	-6,16%	-5,51%
16	Indicele de crestere al rSt	-	23,10%	25,78%	1,30%	-10,82%	-10,85%

Rata creantelor (ponderea creantelor in total active)							
--	--	--	--	--	--	--	--



RCr = (Creante/Total Active)x100 rCr=(Creante/Active Circulante)x100						
Nr	Indicator	31.12.2013	31.12.2014	31.12.2015	31.12.2016	31.12.2017
1	Creante	111.107.887	95.813.475	55.707.838	61.737.959	86.539.596
2	Variatia absoluta a Cr	-	-15.294.412	-40.105.637	6.030.121	24.801.637
3	<i>Indice de crestere/scadere al Cr</i>	-	-13,77%	-41,86%	10,82%	40,17%
4	Activ total	363.288.920	344.598.313	290.238.169	299.345.086	333.259.073
5	Variatia absoluta a At	-	-18.690.607	-54.360.144	9.106.917	33.913.987
6	<i>Indicele de crestere/scadere al activului total</i>	-	-5,14%	-15,77%	3,14%	11,33%
7	Rata creantelor (RCr)	30,58%	27,80%	19,19%	20,62%	25,97%
8	Variatia absoluta a RCr	-	-2,78%	-8,61%	1,43%	5,34%
9	<i>Indicele de crestere/scadere al RCr</i>	-	-9,09%	-30,97%	7,45%	25,91%
11	Active circulante(Ac)	177.863.566	175.050.261	130.493.418	144.720.280	185.025.855
12	Variatia absoluta a Ac	-	-2.813.305	-44.556.843	14.226.862	40.305.575
13	<i>Indice de crestere/scadere al Ac</i>	-	-1,58%	-25,45%	10,90%	27,85%
14	rata creantelor(rCr)	62,47%	54,73%	42,69%	42,66%	46,77%
15	Variatia absoluta a rCr	-	-7,73%	-12,04%	-0,03%	4,11%
16	<i>Indicele de crestere/scadere al rCr</i>	-	-12,38%	-22,01%	-0,07%	9,64%





Fig 1 Evolutia activului total

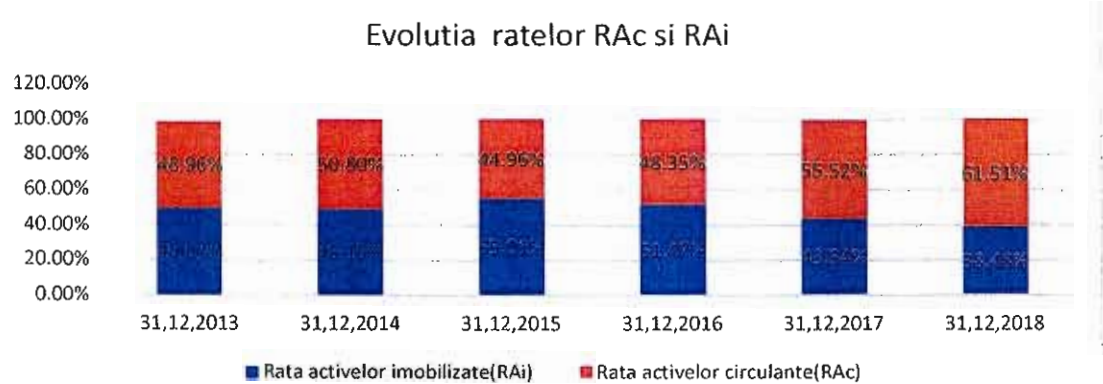


Figura 2: Evolutia principalelor rate de structura ale activului

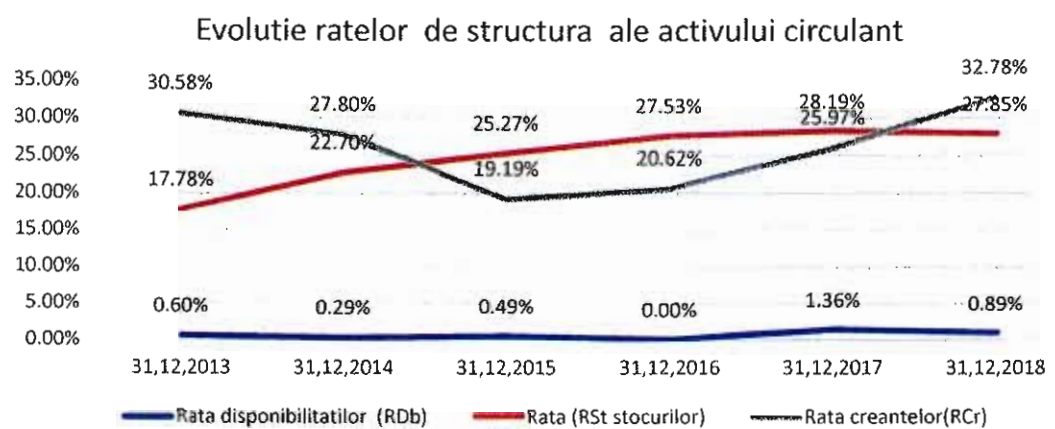


Figura 3: Evolutia principalelor rate de structura ale activului circulant

Din punctul de vedere al structurii activului, se poate observa ca:

1. Activul total s-a aflat pe un trend de crestere incepand cu anul 2015;
2. Activele circulante tind sa detina o pondere din ce in ce mai importanta in structura activelor societatii, pe fondul intensificarii activitatii de productie.
3. Se remarcă atât o creștere a nivelului stocurilor, cât și o creștere a nivelului creantelor.

Prezentam in cele ce urmeaza evolutia principalelor posturi de pasiv:

Structura pasivului							
Nr	Indicator	31.12.2013	31.12.2014	31.12.2015	31.12.2016	31.12.2017	31.12.2018
1	Capital permanent (Cpm)	-252.378.054	-313.379.234	-318.180.284	-329.540.855	-330.484.899	-363.608.832
2	Pasiv total (Pt)	363.288.920	344.598.313	290.238.169	299.345.086	333.259.073	369.135.532
3	Datorii pe termen scurt (Dts)	614.515.543	656.177.628	607.009.445	628.108.788	662.730.962	731.673.024
4	Capitaluri proprii (Cpr)	-252.378.054	-313.386.835	-318.180.284	-329.540.855	-330.484.899	-363.608.832
5	Datorii pe t. mediu si lung (Dtml)	0	7.601	0	0	0	0

Din punctul de vedere al evolutiei structurii pasivului, se poate constata o scadere a nivelului capitalurilor proprii, pe fondul cresterii datorilor pe termen scurt, asa cum rezulta si din analiza evolutiei de mai jos a activului net contabil (echivalentul capitalurilor proprii):

Activul net contabil							
ANC=ActivTotal-Datorii Totale							
Nr.	Indicator	31.12.2013	31.12.2014	31.12.2015	31.12.2016	31.12.2017	31.12.2018
1	Activ total (AT)	363.288.920	344.598.313	290.238.169	299.345.086	333.259.073	369.135.532
2	Variatia absoluta a At	-	-18.690.607	-54.360.144	9.106.917	33.913.987	35.876.459
3	Indicele de crestere/ scadere al At	-	-5,14%	-15,77%	3,14%	11,33%	10,77%
4	Datorii totale (Dt)	614.515.543	656.185.229	607.009.445	628.108.788	662.730.962	731.673.024
5	Variatia absoluta a Dt	-	41.669.686	-49.175.784	21.099.343	34.622.174	68.942.062
6	Indicele de crestere/ scadere al Dt	-	6,78%	-7,49%	3,48%	5,51%	10,40%
7	Activ net contabil (ANC)	-251.226.623	-311.586.916	-316.771.276	-328.763.702	-329.471.889	-362.537.492



8	Variatia absoluta a ANC	-	-60.360.293	-5.184.360	-11.992.426	-708.187	-33.065.603
---	-------------------------	---	-------------	------------	-------------	----------	-------------

Prezentare si analiza indicatori de rezultat

Tabelul de mai jos prezinta sinteza principalilor indicatori de rezultat din intervalul 2013-2018:

Denumirea indicatorului	Nr	31.12.2013	31.12.2014	31.12.2015	31.12.2016	31.12.2017	31.12.2018
1.Cifra de afaceri neta (rd. 02+03-04+05)	01	435.107.018	580.970.741	623.332.244	577.275.416	694.205.877	660.678.055
Productia vanduta	02	410.557.279	586.887.189	590.017.667	539.813.162	674.823.668	646.107.380
Venituri din vanzarea marfurilor	03	24.550.366	21.718.118	40.319.400	44.971.469	25.431.970	21.826.261
Reduceri comerciale acordate	04	626	7.614.566	7.004.823	7.509.215	6.049.761	7.255.586
Venituri din subvenții de exploatare aferente cifrei de afaceri nete	05	0	0	0	0	0	0
2.Venituri aferente costului productiei in curs		42.769.959	3.132.715	11.720.695	16.309.949	2.106.738	8.146.228
- Sold creditor	06	42.769.959	3.132.715	11.720.695	16.309.949	2.106.738	8.146.228
- Sold debitor	07	0	0	0	0	0	0
3.Venituri din productia de imobilizari si investitii imobiliare	08	161.446	3.611.787	3.864.979	3.851.910	3.619.673	2.832.030
4.Venituri din productia de imobilizari necorporale si corporale	09	161.446	3.611.787	3.864.979	3.851.910	3.619.673	2.832.030
5.Venituri din productia de investitii imobiliare	10	0	0	0	0	0	0
6.Venituri din activele imobilizate (sau grupurile destinate cedarii) detinute in vederea vanzarii	11	87.117	0	0	0	0	0
7.Venituri din reevaluarea imobilizarilor necorporale si corporale	12	0	0	0	0	0	0
8.Venituri din investitii imobiliare	13	0	0	0	0	0	0
9.Venituri din active biologice si produse agricole	14	0	0	0	0	0	0
10.Venituri din subvenții de exploatare in caz de calamitati si alte evenimente similare	15	0	0	0	0	0	0

Denumirea indicatorului	Nr.	31.12.2013	31.12.2014	31.12.2015	31.12.2016	31.12.2017	31.12.2018
11.Alte venituri din exploatare	16	5.689.012	9.022.877	27.142.776	9.710.931	14.961.106	11.113.676
TOTAL VENITURI DIN EXPLOATARE (rd. 01+06-07+08+11+12+13+14+15+16)	17	483.814.553	596.738.120	666.060.694	607.148.206	714.893.394	682.769.989
12.a)Cheltuieli cu materiile prime si materialele consumabile	18	325.034.925	435.265.089	421.212.976	376.531.812	466.723.898	459.079.133
Alte cheltuieli materiale	19	1.222.291	1.389.702	1.569.823	1.513.253	1.546.101	1.594.946
b)Alte cheltuieli externe (cu energie si apa)	20	65.486.830	60.729.666	63.334.495	60.934.931	71.091.212	80.939.798
c)Cheltuieli privind mărurile	21	21.164.417	17.621.586	35.615.190	38.105.942	20.522.613	19.068.482
Reduceri comerciale primite	22	0	50.523	0	399.852	24.092	657
13.Cheltuieli cu personalul (rd. 24+25)	23	60.249.596	51.415.172	51.847.129	53.578.292	58.979.311	63.974.859
a)Salarii si indemnizatii	24	45.800.717	39.472.412	41.012.564	42.419.956	46.597.819	60.257.933
b)Cheltuieli cu asigurarile si protectia sociala	25	14.448.879	11.942.760	10.834.565	11.158.336	12.381.492	3.716.926
14.a)Ajustari de valoare privind imobilizarile necorporale, corporale, investitiile imobiliare si activele biologice evaluate la cost (rd. 27-28)	26	15.204.228	16.047.915	14.071.403	11.275.464	12.626.558	3.947.867
a.1)Cheltuieli	27	18.895.036	18.680.538	16.316.817	13.049.280	20.305.502	11.743.562
a.2)Venituri	28	3.690.808	2.632.623	2.245.414	1.773.816	7.676.944	7.795.695
14.b)Ajustari de valoare privind activele circulante (rd. 30-31)	29	8.924.107	-3.244.075	9.716.181	21.212	-2.943.942	-4.713.545
b.1)Cheltuieli	30	11.772.968	157.389	11.366.544	10.204.914	2.956.184	11.518.318
b.2)Venituri	31	2.848.861	3.401.464	1.650.363	10.183.702	5.900.126	16.231.863
15.Alte cheltuieli de exploatare (rd. 33 la 41)	32	37.104.006	69.608.456	67.001.192	76.677.992	86.804.975	90.235.300
15.1.Cheltuieli privind prestatiiile externe	33	15.304.623	15.260.675	57.932.556	71.643.560	81.493.624	80.104.573
15.2.Cheltuieli cu alte impozite, taxe si versaminte asimilate	34	1.536.397	1.736.392	1.661.662	1.857.294	2.077.574	2.564.470
15.3.Cheltuieli cu protectia mediului inconjurator	35	48.683	50.638	67.871	61.009	64.130	49.784
15.4.Cheltuieli legate de activele imobilizate (sau	36	104.560	0	0	0	0	0



Denumirea indicatorului	Nr.	31.12.2013	31.12.2014	31.12.2015	31.12.2016	31.12.2017	31.12.2018
grupurile destinate cedarii) detinute în vederea vânzării							
15.5.Cheftuieli din reevaluarea imobilizărilor necorporale și corporale	37	1.486.551	0	0	0	0	0
15.6.Cheftuieli privind investițiile imobiliare	38	0	0	0	0	0	0
15.7.Cheftuieli privind activele biologice și produsele agricole	39	0	0	0	0	0	0
15.8.Cheftuieli privind calamitățile și alte evenimente similare	40	16.349.511	0	0	0	0	0
15.9.Alte cheftuieli	41	2.273.681	52.560.751	7.339.103	3.116.129	3.169.647	7.516.473
Ajustări privind provizioanele pentru riscuri și cheftuieli (rd. 43-44)	42	-1.562.170	745.330	-520.274	-605.792	267.431	88.001
Cheftuieli	43	913.354	1.735.547	1.215.273	443.053	879.471	967.472
Venituri	44	2.475.524	990.217	1.735.547	1.048.845	612.040	879.471
TOTAL CHEFTUIELI DE EXPLOATARE (rd. 18 la 21-22+23+26+29+32+42)	45	532.828.230	649.528.318	663.648.115	617.633.254	715.596.065	714.214.184
PROFITUL SAU PIERDEREA DIN EXPLOATARE		-49.013.677	-52.790.198	2.212.579	-10.485.048	-702.671	-31.444.195
Profit din exploatare	46	0	0	2.212.579	0	0	
Pierdere din exploatare	47	-49.013.677	-52.790.198	0	-10.485.048	-702.671	-31.444.195
16.Venituri din acțiuni detinute la filiale	48	0	0	0	0	0	0
17.Venituri din acțiuni detinute la entități asociate și entități controlate în comun	49	0	0	0	0	0	0
18.Venituri din operațiuni cu titluri și alte instrumente financiare	50	0	0	0	0	0	0
19.Venituri din operațiuni cu instrumente derivate	51	0	0	0	0	0	0
20.Venituri din diferențe de curs valutar	52	8.777.026	178.033	461.910	557.955	913.125	568.007
21.Venituri din dobanzi	53	8.248	.34	222.752	798	10	347
- din care, venituri obținute de la entitatele din grup	54	0	0	0	0	0	0
22.Alte venituri financiare	55	0	0	0	271.605	815.218	23827



Denumirea indicatorului	Nr	31.12.2013	31.12.2014	31.12.2015	31.12.2016	31.12.2017	31.12.2018
TOTAL VENITURI FINANCIARE (rd. 48+49+50+51+52+53+55)	56	8.785.274	178.067	684.662	830.358	1.728.353	592.181
23.Ajustari de valoare privind imobilizările financiare și investițiilor fin detinute ca active circulante (rd. 58-59)	57	0	0	0	0	0	0
Cheptuieli.	58	0	0	0	0	0	0
Venituri.	59	0	0	0	0	0	0
24. Cheptuieli privind operațiunile cu titluri și alte instrumente financiare	60	0	0	0	0	0	0
25. Cheptuieli privind operațiunile cu instrumente derivate	61	0	0	0	0	0	0
26.Cheptuieli privind dobanzile	62	3.683.828	140.798	446.632	419.266	453.941	925756
- din care, cheptuieli în relația cu entitățile din grup	63	0	132.536	243.945	0	0	0
27.Alte cheptuieli financiare	64	5.760.645	261.248	1.272.042	1.286.615	1.516.092	1.340.912
TOTAL CHELTUIELI FINANCIARE (rd. 57+60+61+62+64)	65	9.444.473	402.046	1.718.874	1.705.881	1.970.033	2.266.668
PROFITUL SAU PIERDEREA FINANCIARA		-659.199	-223.979	-1.034.212	-875.523	-241.680	-1.674.487
Profit financiar	66	0	0	0	0	0	0
Pierdere financiara	67	-659.199	-223.979	-1.034.212	-875.523	-241.680	-1.674.487
VENITURI TOTALE (rd. 17+56)	68	492.599.827	598.916.187	666.745.356	607.978.564	716.621.747	683.362.170
CHELTUIELI TOTALE (rd. 45+55)	69	542.272.703	649.930.364	665.566.989	619.339.135	717.566.098	716.480.852
28.PROFITUL SAU PIERDEREA BRUTA		-49.672.876	-53.014.177	1.178.367	-11.360.571	-944.351	-33.118.682
Profit brut	70	0	0	1.178.367	0	0	0
Pierdere bruta	71	-49.672.876	-53.014.177	0	-11.360.571	-944.351	-33.118.682
IMPOZITUL PE PROFIT		0	0	0	0	5.292	5.292
29.Impozitul pe profit curent	72	0	0	0	0	5.292	5.292
30.Impozitul pe profit amanat	73	0	0	0	0	0	0



Denumirea indicatorului	Nr.	31.12.2013	31.12.2014	31.12.2015	31.12.2016	31.12.2017	31.12.2018
31.Venituri din impozitul pe profit amanat	74	0	0	0	0	0	
32.Impozit specific unor activitatii	75	0	0	0	0	0	
33.Alte impozite neprezentate la elementele de mai sus	76	0	0	0	0	0	
34.PROFITUL SAU PIERDerea NET(A) A PERIOADEI DE RAPORTARE		-49.672.876	-53.014.177	1.178.367	-11.360.571	-949.643	-33.123.974
Profit net	77	0	0	1.178.367	0	0	0
Pierdere neta	78	-49.672.876	-53.014.177	0	-11.360.571	-949.643	-33.123.974

La decembrie 2018 se constata o crestere cu 41.% a veniturilor din exploatare fata de aceeasi perioada a anului 2013. Cresterea veniturilor din exploatare este alimentata de cresterea cifrei de afaceri, in special de cresterea productiei vandute si nu este rezultatul unor vanzari de active ori a altor venituri punctuale, rezultat al unor operatiuni din afara activitatii de baza a Societatii.

In ceea ce priveste cheltuielile de exploatare si acestea se situeaza pe un trend crescator. La decembrie 2018 observam o crestere cu 34.0% a cheltuielilor de exploatare fata de aceeasi perioada a anului 2013. Cresterea cheltuielilor de exploatare se datoreaza in special cresterii cheltuielilor cu materiile prime si materialele consumabile, dar si a altor cheltuieli de exploatare (preponderent datorita cresterii cheltuielilor privind prestatiiile externe), semn ca activitatea operationala a Societatii s-a intensificat.

Rezultatul brut inregistreaza o imbuntatire, acesta ajunge de -49.672.876 lei (31.12.2013) la profit 1.178.367 lei (31.12.2016), insa a inrautat pana la -33.118.682 lei (31.12.2018).

Indicator	2017 vs 2013	2018 vs 2013
Venituri din exploatare	+48%	+41%
Cifra de afaceri	+60%	+52%
Productia vanduta	+64%	+61%
Cheltuieli de exploatare	+34.3%	+34.0%
Cheltuieli cu materii prime si materiale consumabile	+44%	+41%

Din punctul de vedere al rezultatelor inregistrate, consideram relevante prezentarea soldurilor intermediare de gestiune (ce denota o crestere a cifrei de afaceri si a valorii adaugate, respectiv



o imbunatatire a rezultatului din exploatare in comparative anul 2013) si a evolutiei favorabile a productivitatii muncii.

Nr.	Elemente de calcul	Ref. P&L	31.12.2013	31.12.2014	31.12.2015	31.12.2016	31.12.2017	31.12.2018
1	Venituri din vanzarea marfurilor	03	24.550.366	21.718.118	40.319.400	44.971.469	25.431.970	21.826.261
2	Cheltuieli privind marfurile	21	21.164.417	17.621.586	35.615.190	38.105.942	20.522.613	19.068.482
3	Marja comerciala		3.385.949	4.096.532	4.704.210	6.865.527	4.909.357	2.757.779
4	Productia vanduta	02	410.557.279	566.867.189	590.017.667	539.813.162	674.823.668	646.107.390
5	Variatia stocurilor	06+07	42.769.959	3.132.715	11.720.695	16.309.949	2.106.738	8.146.228
6	Productia imobilizata	08	161.446	3.611.787	3.864.979	3.851.910	3.619.673	2.832.030
7	Productia exercitiului		453.488.684	573.611.691	605.603.341	559.975.021	680.550.079	657.085.638
8	Reduceri comerciale acordate	04	626	7.614.566	7.004.823	7.509.215	6.049.761	7.255.586
9	Cifra de afaceri		435.107.019	580.970.741	623.332.244	577.275.416	694.205.877	660.678.055
10	Consumuri intermediare inclusiv cheltuieli provenite de la terți	18+19+20+33	407.048.669	512.645.132	544.049.850	510.623.556	620.854.835	621.718.450
11	Valoarea adaugata		49.825.964	65.063.091	66.257.701	56.216.992	64.604.601	38.124.967
12	Venituri din subventii de exploatare	05	0	0	0	0	0	0
13	Cheltuieli cu impozitele si taxele	34	1.536.397	1.736.392	1.661.662	1.857.294	2.077.574	2564470
14	Cheltuieli cu personalul	24+25	60.249.596	51.415.172	51.847.129	53.578.292	58.979.311	63.974.859
15	Excedentul (deficitul) brut din exploatare		-11.960.029	11.911.527	12.748.910	781.406	3.547.716	-28.414.362
16	Cheltuieli cu amortizarea si provizioanele	27+30+43	31.581.358	20.573.474	28.898.634	23.697.247	24.141.157	24.229.352

Nr.	Elemente de calcul	Ref. P&L	31.12.2013	31.12.2014	31.12.2015	31.12.2016	31.12.2017	31.12.2018
17	Alte venituri din exploatare si venituri din provizioane	11+12+ 13+14+ 15+16+ 28+31+ 44-04	14.790.696	8.432.615	25.769.277	15.208.079	23.100.455	28.765.119
18	Alte cheltuieli din exploatare	32-33- 34-22	20.262.986	52.560.866	7.406.974	2.777.286	3.209.685	7.565.600
19	Rezultatul din exploatare		-49.013.677	-52.790.198	2.212.579	-10.485.048	-702.671	-31.444.195

Indicator	31.12.2013	31.12.2014	31.12.2015	31.12.2016	31.12.2017	31.12.2018
Nr. mediu de salariati	1.532	1.355	1.290	1.289	1.266	1.314
Rata de actualizare	96,15%	98,91%	100,60%	101,52%	98,72%	95,57%
Cifra de afaceri in preturi curente	435.107.019	580.970.741	623.332.244	577.275.416	694.205.877	660.678.055
Cifra de afaceri in preturi constante	418.372.133	574.649.595	627.094.813	586.066.412	685.297.016	631.442.278
Productivitatea muncii	284.012	428.761	483.203	447.847	548.346	502.799

Factori ce au influentat performantele societatii in perioada de observatie

Desi activul total s-a aflat pe un trend ascendent incepand cu anul 2015, pe fondul intensificarii activitatii economice ce a condus la cresterea activelor circulante (stocuri si creante), iar din punctul de vedere al rezultatelor inregistrate se poate observa o imbunatatire a performantelor (cresterea cifrei de afaceri si a valorii adaugate, cresterea productivitatii muncii, un ritm de crestere a veniturilor din exploatare superior cresterii cheltuielilor din exploatare), datorita starii de insolventa si lipsei finantarii, activitatea si rezultatele societatii au fost influentate de o serie de factori ce au determinat acumularea de datorii, respectiv un rezultat din exploatare sub potentialul afacerii in conditii normale.

Prezentam in continuare o serie de limitari in derularea activitatii normale a societatii, cu impact asupra rezultatelor si evolutiei datoriilor:

1. Activitatea combinatului era oprită în momentul intrării în insolvență, astfel că evolutia societății în perioada de observație a fost afectată de cheltuielile de repornire și susținere ulterioară a activității;
2. Investițiile continue specifice domeniului siderurgic, în perioada 2013-2017 fiind alocate cca. 77 milioane lei (capitalizate și necapitalizate) în direcția reparărilor capitale și/sau achiziției de noi utilaje;
3. Necesitatea creșterii stocurilor de produse finite pentru a putea fi competitivi pe piață și pentru a propune întreaga gama de dimensiuni. În acest sens, pentru a avea și un cost de producție competitiv și pentru a minimiza timpii de schimbare a cilindrilor, sunt laminate mai multe tone din fiecare dimensiune, înainte de a trece la alta dimensiune, rezultând imobilizarea unor resurse, care oricum sunt insuficiente;
4. Situația dificila a Ductil Steel (care produce otel beton și sarma din tagla produsa de COS Targoviste), ce a determinat acumularea unor creante ridicate fata de compania afiliata;

5. Revenirea la perioada de observatie, dupa ce planul de reorganizare fusese confirmat si societatea intrase in faza de reorganizare;
6. Lipsa creditarii bancare pentru fondul de rulment si/sau pentru investitii;
7. Imposibilitatea accesarii finantarii de tip factoring pentru livrarile intragrup (tagla produsa pentru Ductil Steel)
8. Lipsa creditului comercial din partea furnizorilor;
9. Imposibilitatea girarii instrumentelor de plata aferente TVA-ului din facturile catre clienti, achitate de catre acestia cu cate 2 bilete la ordin, unul pentru baza si unul pentru TVA – odata cu introducerea sistemului split TVA.
10. Cresterile succesive ale salariului minim ce au intervenit in intervalul de analiza;

2.5 Perioada de reorganizare, revenire la perioada de observatie.

In data de 05.05.2014 tabelul initial definitiv actualizat de creante a fost depus la dosarul cauzei si afisat la usa instantei, ulterior acesta a fost publicat in BPI 8613/7.05.2014. In termen de 30 de zile de la publicarea tabelului definitiv de creante actualizat, creditorul majoritar Silnef srl a propus un plan de reorganizare care a fost votat de creditori in sedinta Adunarii Creditorilor din data de 20.11.2014. Planul de reorganizare a fost ulterior confirmat si de judecatorul sindic prin Sentinta Civila nr. 98/04.02.2015 pronuntata de Tribunalul Dambovita in dosarul 1906/120/2013. Creditorul Directia Regionala a Finantelor Publice Ploiesti prin Agentia Judeteana a Finantelor Publice Dambovita a contestat atat hotararea Adunarii Creditorilor din data de 20.11.2014 prin care creditorii au votat planul de reorganizare propus de creditorul Silnef SRL precum si Sentinta Civila nr.98/2015 prin care judecatorul sindic a confirmat acest plan. Ulterior confirmarii planului de catre judecatorul sindic, Curtea de Apel Ploiesti a admis apelul formulat de contestatori intr-un dosar avand ca obiect contestatie la tabelul preliminar de creante (dosar 1906/120/2013/a6) si dispus rejudicare cauzei in fond de catre Tribunalul Dambovita. Din momentul in care Sentinta pronuntata de Tribunalul Dambovita asupra contestatiei la tabelul preliminar din dosarul 1906/120/2013/a6 a fost desfiintata de instanta de control judiciar, a incetat sa mai existe un tabel definitiv de creante al Debitorului si, pe cale de consecinta, nemaiexistand tabel definitiv de creante nu se mai putea nici propune, nici vota si nici confirma un plan de reorganizare. Pentru acest considerent Curtea de Apel Brasov, in dosarele 1906/20/2013/ a39 si 1906/120/2013/a43, a anulat atat hotararea adunarii creditorilor privind votarea planului cat si sentinta prin care acesta a fost confirmat.

Prin efectul hotararilor judecatoresti pronuntate de Curtea de Apel Brasov, de la data de 10.11.2015 societatea s-a reintors in perioada de observatie. Cele mai importante masuri implementate in perioada scurta de reorganizare in anul 2015, conform Planul de reorganizare confirmat (sentinta prin care acesta a fost confirmat de catre judecatorul sindic fiind executorie) au fost:

Externalizarea serviciilor de operatiuni de manevra feroviara, prin incheierea unui contract de externalizare a serviciilor de manevrare feroviara cu compania Unicom Tranzit. Operatiunea a fost confirmata prin Hotararea Adunarii Creditorilor din 12.12.2014.



Valorificare, prin vanzare, si casare cu ulterioara valorificarea a deseurilor rezultate, a bunurilor in afara exploatarii: echipamentele si constructiile din sectiile OE1, LDS, FBB, apartamentele si altele, conform raportelor depuse la dosarul cauzei de catre administrator judiciar.

Reducerea capitalului social. Planul de reorganizare a activitatii debitorului confirmat prin Sentinta nr. 98 din data de 04.02.2015 pronuntata de judecatorul sindic a prevazut diminuare a pierderilor inregistrate prin acoperirea lor parciala din capitalul social - fara acordul actionarilor, prin aplicarea prevederilor art. 95 alin. 7 din Legea 85/2006. Avand in vedere ca Sentinta nr. 98 din data de 04.02.2015 pronuntata de judecatorul sindic a fost ulterior desfiintata in faza de apel prin, in data de 20.04.2018 Societatea COS Targoviste a depus la Oficiul Registrului Comertului Dambovita cerere de radiera de la Oficiul Registrului Comertului a mentiunii nr. 7944 din 23.03.2015 privitoare la inregistrarea modificarii actului constitutiv al COS Targovsite cuprinse in act aditional nr. 1 din 18.03.2015, inscrisa in registrul comertului la data de 25.03.2015 in baza rezolutiei nr. 2438 din 25.03.2015, prin care a fost modificat actul constitutiv al societatii, respectiv au fost modificate clauzele privind capitalul social al societatii care a fost diminuat de la 172.125.307,50 lei la 6.885.012,30 lei, prin reducerea valorii nominale a actiunilor la valoarea de 2,50 lei per actiune la valoarea de 0,10 lei per actiune, pastrandu-se numarul de actiuni si cota de participare la capitalul social ale fiecarui actionar. Modificarea actului constitutiv al societatii a operat in temeiul art. 95 alin. (7) si (8) ale Legii nr. 85/2006 privind procedura insolventei, pe baza hotararii executorii a judecatorului sindic de confirmare a planului de reorganizare, hotarare care ulterior a fost desfiintata in faza de apel. Prin Sentinta civila 713/14.06. 2018 in dosarul 1908/120/2018 aflat pe rolul Tribunalului Dambovita, instanta a dispus radiera din Registrul Comertului a mentiunii nr. 7944 din 23.03.2015 privind reducerea capitalului social al societatii COS Targoviste de la 172.125.307,50 lei la 6.885.012,30 lei prin reducerea valorii nominale a actiunilor de la valoarea de 2,50 lei per actiune la valoarea de 0,10 lei per actiune, pastrandu-se numarul de actiuni si cota de participare la capitalul social ale fiecarui actionar, mentiune inscrisa prin Rezolutia nr. 2438/25.03.2015 pronuntata de Oficiul Registrului Comertului in dosarul nr. 7944/2015. Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Dambovita a operat in data de 28.09.2018 radiera mentiunii nr. 7944 din 23.03.2015 urmare a ramanerii definitive a Sentintei civile nr. 713 din 14.06.2018 in dosarul 1908/120/2018 aflat pe rolul Tribunalului Dambovita, Sectia a II-a Civila Si de Contencios Administrativ si Fiscal, prin care instanta a dispus radiera din Registrul Comertului a mentiunii nr. 7944 din 23.03.2015. Autoritatea de Supraveghere Financiara a emis Certificatul de Inregistrare a Valorilor Mobiliare numarul AC-4709-1/17.10.2018, iar Depozitarul Central S.A. a inregistrat in data de 05.11.2018 in registrul actionarilor societatii COS Targovsite revenirea capitalului social la valoarea de 172.125.307,50 lei. Astfel, la data de 31.12.2018, capitalul social al societatii COS Targoviste a revenit la valoarea de 172.125.307,50 lei, fiind repuse in sold pierderile contabile care fusesera acoperite prin reducerea capitalului social.



Capitolul 3

Prezentarea activului societatii

Potrivit raportului de evaluare intocmit de evaluatorul independent S.C. APWIN S.R.L, depus la dosarul cauzei, valoarea totala a activelor societatii este urmatoarea:

Val. piata ACTIVE Continuitate activitate = cca. 88.58 mil. EUR (cca. 387.8 mil. RON)

Val. piata ACTIVE Vanzare fortata = cca. 46.45 mil. EUR (cca. 203.37 mil. RON)

Rezultatele evaluarii activelor (EUR):

Active	Valoare contabila de intrare	Valoare contabila neta	Valoare piata continuitate activitate	Decotare vanzare fortata	Valoare piata vanzare fortata
Active imobilizate	240,580,094	43,761,738	79,232,043		39,745,916
Imobilizari necorporale	90,494	14,523	32,135	-100%	0
Imobilizari corporale	240,488,698	43,746,314	79,199,062	-50%	39,745,238
Proprietati imobiliare	34,301,355	19,571,100	44,348,560	-47%	23,324,796
Echipamente	206,187,343	24,175,214	34,850,502	-53%	16,420,442
Imobilizari financiare	901	901	847	-20%	677
Active curente	28,939,914	25,986,778	9,347,944	-26%	6,706,293
Stocuri	9,403,204	7,927,324	5,762,364	-20%	4,590,382
Creante	18,058,886	16,581,631	2,107,757	-20%	1,686,206
Lichiditati	351,119	351,119	351,119	0%	351,119
Cheltuieli in avans	1,126,705	1,126,705	1,126,705	-93%	78,587
Total active	269,520,007	69,748,516	88,579,988	-48%	46,452,209

Valoarea de piata este „suma estimata pentru care un activ ar putea fi schimbat la data evaluarii, intre un cumparator hotarat si un vanzator hotarat, intr-o tranzactie nepartinitoare, dupa un marketing adevarat si in care partile au actionat fiecare in cunostinta de cauza, prudent si fara constrangere.”

Vanzarea fortata, conform Standardelor Internationale de Evaluare – IVS 2011 „este o descriere a situatiei in care are loc schimbul si nu un tip al valorii distinct”. S-a estimat o valoare de piata a activelor din patrimoniu **COS TARGOVISTE SA**, in ipoteza vanzarii fortate, in conditiile pe care le presupune o astfel de circumstanta (lipsa unei perioade adevarate de marketing, cumparator motivat obisnuit si informat in ceea ce priveste dificultatile vanzatorului, vanzator constrans sa vanda etc).

Proprietatile imobiliare aparținând **COS TARGOVISTE SA** reprezintă terenuri, construcții și construcții speciale. În funcție de utilizare, o parte dintre acestea sunt direct implicate în

procesul de productie, altele fiind utilizate in alte scopuri (diferite de obiectul principal de activitate a debitorului) sau neutilizate.

Amplasament COS Targoviste SA:



Proprietatile se gasesc in mai multe locatii dupa cum urmeaza:

Incinta principala - in zona industriala sudica a orasului Targoviste, la intrarea dinspre orasul Gaesti, situat pe partea estica a strazii „Soseaua Gaesti” si pe partea sudica a Soselei de Centura. Accesul se face atat din sos. de Centura cat si din sos. Gaesti.

Cele mai importante sectii in exploatare sunt: LPMU, LPMici, Otelaria Electrica 2, Pavilion administrativ, Utilitati –Turnuri racire si statii pompe, Hala pregatire garnituri turnare, Prelucrari mecanice, CTC, Laboratoare.

Centralizator evaluare proprietati imobiliare:

Nr. Crt.	Denumire sectie	Numar CF	In exploatare (0/1)	Suprafata teren	Suprafata desfasurata constructie	Valoare piata continuitate activitate	Valoare piata vanzare fortata
						mp	mp
						EUR	EUR
1	Pavilion administrativ	70200	1	3,802	15,955	1,319,000	659,600
2	LDS	75924	0	214,346	126,189	3,702,890	2,513,230
3	Drum acces OE2	72088	0	2,820	2,820	36,400	18,300

4	OE 2	72082	1	39,726	39,726	2,755,700	1,377,900
5	Anexe OE2, IEGA	78667	1	42,771	7,298	635,100	318,200
6	CTC, Laboratoare, Metrologie	78183	1	18,857	9,562	635,800	318,300
7	Extindere FBB	76172	0	14,815	10,156	605,700	512,900
8	FBB	76173	0	78,902	48,362	1,863,820	1,272,320
9	OE 1	78676	0	29,901	20,813	727,500	514,200
10	Zona NV: Garaj, CUAC, Sectie caramizi dolomitice	78677	0	73,217	12,948	1,244,800	627,700
11	Drumuri acces poarta principala - sectii	76171	1	18,581	18,581	239,700	119,900
12	Zona V: turnuri racire, statii pompe, f-ca var	78681	1	135,280	9,631	1,296,000	648,300
13	Zona limitrofa HCL	76189	0	15,403	118	147,900	74,000
14	HCL	76187	0	11,521	3,185	102,300	51,300
15	Zona hala pregatire garnituri turnare	78662	1	74,503	29,322	1,205,100	602,800
16	LPMU	78675	1	156,052	95,668	6,854,500	3,427,700
17	LP Mici	78680	1	96,504	49,155	3,675,100	1,838,000
18	SPM	78182	1	178,876	1,049	1,282,800	641,700
19	Zona poarta OE1	71642	1	1,225	1,225	16,400	8,200
20	Decuvare langa poarta OE1	71644	1	4,784	1,891	138,700	69,500
21	SC2 langa OE1	71645	1	8,731	1,373	129,600	64,900
22	REZ si MAF	71611	1	51,720	17,134	1,544,900	772,800
23	Hala reparat oale	71612	1	4,869	3,018	263,000	131,600
24	Zona S de Hala de reparat oale	71613	1	10,778	12	72,700	36,400
25	Sectia Prelucrari mecanice	71648	1	34,300	25,297	1,868,400	934,400
26	Remiza PSI; RMR; SRS; SRA20	71650	1	66,758	18,711	1,635,500	818,300
27	Turnatoria mixta; Modelarie	71655	0	34,657	18,582	216,200	108,200
28	Tragatorie bare	71656	1	63,252	30,502	2,462,400	1,231,600
28	Incinta principala		19	1,486,951	618,283	36,677,910	19,712,250
1	Cantina	70199	0	6,826	2,352	429,400	213,000
2	Statie de conexiuni 220/110 KV	78678	1	13,458	4,441	529,660	264,860
3	Fabrica de oxigen si gospodaria de apa	8832	1	67,589	25,636	2,011,030	890,800
4	Zona A-N - linii CF acces combinat - cabina acari	78668	1	9,547	19	64,480	32,200
5	Fabrica de Hidrogen + SRA4	5395	1	64,187	1,066	851,833	422,900
6	Halda de zgura Udesti (teren)	70056		57,694		-108,000	-108,000
7	Statie de conexiuni 220/110 KV	78510		722		4,900	2,500
8	Apartamente Targoviste		0		559	295,000	206,500
9	Apartamente Bucuresti		0		438	330,000	231,000
9	In afara incintei principale		4	220,022	34,511	4,408,303	2,155,760
1	Constructii speciale si care nu apar in CF					3,262,347	1,456,786
	Total		23	1,706,973	652,794	44,348,560	23,324,796



Echipamentele

Din total echipamente, evaluate in ipoteza continuarii activitatii la 34,850,502 euro si in ipoteza lichidarii la 16,420,442 euro, cea mai mare pondere o au echipamentele in exploatare, evaluate in ipoteza continuarii activitatii la 32,494,042 euro si cea a lichidarii la 14,270,965 euro.

Nr. Crt.	Echipamente in cadrul sectiilor	Valoare contabila de intrare	Valoare contabila ramasa	Valoare piata continuitate activitate	Valoare piata vanzare fortata
		EUR	EUR	EUR	EUR
1	Administrativ	491,904	80,081	162,760	55,392
2	C.C.P	24,364	0	2,450	1,308
3	C.F.U	1,492,066	272,336	1,501,745	1,009,500
4	C.T.C	389,624	104,128	89,034	46,735
5	Cantina	3,647	0	0	0
6	CANTINA+SUPERMARKET	109,307	22,207	27,326	11,251
7	CAZANE RECUP. SAD	1,270,060	208,334	411,637	165,313
8	CENTRALA TELEFONICA	113,829	10,990	10,694	4,864
9	DEPOZIT INVESTITII	65	2	1,356	1,277
10	DEPOZIT PRODUCIE	12,195	112	28,799	18,351
11	ELECTROENERGETIC - PDT	553,923	62,454	451,641	292,751
12	ELECTROENERGETIC - PRAM	11,546	1,016	13,177	6,298
13	ELECTROENERGETIC - SCI	361,121	96,988	126,396	66,815
14	ELECTROENERGETIC - SC2	2,855,732	121,436	510,040	239,565
15	ELECTROENERGETIC - SRA1	203,155	11,951	286,732	146,699
16	ELECTROENERGETIC - SRA2	40,867	157	46,076	32,959
17	ELECTROENERGETIC - SRA3	70,051	293	94,908	59,660
18	ELECTROENERGETIC - SRA4	165,091	1,450	128,019	87,114
19	ELECTROENERGETIC - SRA5	98,467	224	56,133	36,655
20	ELECTROENERGETIC - SRA5 - CHIRIE LINDE GAZ	247,606	6,011	31,011	17,677
21	FABRICA DE HIDROGEN	102,583	0	1,486	754
22	FABRICA DE HIDROGEN - CHIRIE LINDE GAZ	633	0	120	48
23	FABRICA DE VAR	569,424	0	10,057	10,023
24	FCA. OXIGEN, AZOT, ARGON	1,742,122	12,745	16,053	15,544
25	FCA. OXIGEN, AZOT, ARGON - CHIRIE LINDE GAZ	4,854,177	66,723	1,107,244	543,215
26	FORMATIE PSI	2,854	5	513	239
27	FUCHS-URI	1,096,480	599,684	377,644	212,274
28	HIDROENERGETIC	3,236,939	1,032,431	1,088,141	463,288
29	HIDROENERGETIC - CHIRIE LINDE GAZ	1,010	182	26,511	9,902
30	LABORATOR	3,112,181	127,323	269,811	106,413
31	LPMici	23,611,687	246,295	4,437,832	1,580,969
32	LPMU	39,321,974	3,140,179	4,665,630	2,198,706
33	METROLOGIE	59,037	357	49,388	24,608
34	OE2	25,010,093	11,643,710	7,743,337	2,929,886
35	Of. Calcul	3,022	0	0	0
36	OFICIUL DE CALCUL	601,363	264,701	224,539	31,520
37	PAZA	151,508	45,055	37,340	14,936
38	R.M.R	2,858	859	26,547	10,416
39	RETELE TERMICE	3,769,858	1,236,951	1,005,790	408,092
40	RUM - A.R.T.M	172,695	390	143,608	69,047
41	RUM - BOBINAJ	21,391	2,118	26,900	15,454



Nr. Crt.	Echipamente in cadrul sectiilor	Valoare contabila de intrare	Valoare contabila ramasa	Valoare piata continuitate activitate	Valoare piata vanzare fortata
		EUR	EUR	EUR	EUR
42	RUM - CONFECTII METALICE	66,478	1,398	104,717	60,688
43	RUM - PRELUCRARI MECANICE	5,575,132	36,955	1,900,360	878,236
44	RUM - PROIECTARE PIESE SCHIMB	1,018	0	148	97
45	RUM - REPARATII ENERGETICE	18,333	14,843	42,925	9,751
46	RUM - RETELE ELECTRICE	2,265	38	5,139	3,586
47	RUM - S.R.S	298,827	32,805	131,804	60,461
48	SERVICIUL TEHNIC	1,594	4	194	84
49	SPM	3,262,678	903,629	1,497,782	682,183
50	SPM - MAF	682,303	187	255,679	28,144
51	STRUNGARIA DE CILINDRII	1,991,142	793,034	1,297,079	529,931
52	T.BARE	7,769,739	67,138	1,295,689	573,184
53	Tehnic	15,980	0	0	0
54	TRANS.AUTO - GARAJ	1,425,407	205,700	724,099	499,100
54	Echipamente in exploatare	137,069,404	21,475,608	32,494,042	14,270,965

Avand in vedere ca, in perioada de observatie, societatea a continuat sa desfasoare activitate precum si faptul ca o perioada de timp societatea a avut si implementat un Plan de reorganizare confirmat de judecatorul sindic, care prevedea lichidarea partiala a bunurilor, activul societatii a suferit modificari. Avand in vedere ca Planul de Reorganizare trebuie sa reflecte situatia reala a societatii (inclusiv cea patrimoniala), precum si necesitatea, in conformitate cu prevederile legale, sa prezinte estimarile la data depunerii Planului, se impune actualizarea activului astfel:

1. Iesirile de mijloace fixe (in conformitate cu Planul de Reorganizare confirmat si Hotararile Adunarii Creditorilor care au fost depuse la dosarul cauzei prin Rapoartele administratorului judiciar) au fost preluate in calcule la valoare lor de lichidare conform Raportului de evaluare depus la dosarul cauzei.
2. Intrarile de mijloace fixe, in numar redus, reprezinta investitiile si reparatiile capitalizate si sunt reflectate in calcul la valoare lor contabila, conform situatiilor financiare.
3. Stocurile, la data Raportului de evaluare, sunt actualizate la data propunerii Planului, reflectate in variatii stocuri (consumate, casate etc) conform valorii lor din Raportul de evaluare.
4. Variatiile in valoarea creantelor existente la data deschiderii procedurii insolventei reprezinta incasari din aceste creante.
5. Activele circulante (stocuri si creante) care au aparut dupa data deschiderii procedurii insolventei, au fost preluate in calcul – in caz de faliment, la valoarea lor nominala fara niciun fel de depreciere sau scadere de valoare din alte motive, practic la valoarea maxima.



Astfel, activul societatii, luat in calcul la valoarea de lichidare, conform Raportului de evaluare si a precizarilor de mai sus, este, la data de referinta a Planului de Reorganizare, in valoare de **376,700,819 lei**.



Capitolul 4

Prezentarea pasivului societatii

4.1. Tabelul definitiv actualizat al creantelor impotriva averii debitorului

Administratorul judiciar a intocmit Tabelul definitiv actualizat al creantelor impotriva averii COS Targoviste. Acesta a fost publicat in BPI nr. 18620 din 01.10.2019.

Potrivit tabelului definitiv actualizat de creante, valoarea totala a datorilor societatii este de 494,735,906,72 lei din care:

- Creante salariale: 79.126,54 lei
- Creante bugetare: 47.175.148,86 lei
- Creante chirografare: 447.481.631,32 lei

Avand in vedere prevederile art. 76 alin.(1) din Legea nr. 85/2006, titularii de creante anterioare datei deschiderii procedurii insolventei care nu au depus cerere de admitere a creantelor in termenul stabilit de judecatorul sindic prin sentinta de deschidere a procedurii sunt decazuti, in ceea ce priveste creantele respective, din dreptul de a fi inscrisi in tabelul creditorilor si nu dobandesc calitatea de creditori indreptatiti la procedura si respectiv nu au dreptul de a-si realiza creantele impotriva averii debitorului.

4.2. Datorii nascute in perioada de observatie si neachitate pana la data Planului

Conform evidentei contabile, de la data deschiderii procedurii si pana la data de 30.06.2019, datorile certe lichide si exigibile nascute si neachitate de catre COS Targoviste SA erau in suma de **212.196.026 lei**. Defalcarea acestor datorii este prezentata mai jos:

Partener	Datorii nascute dupa data intrarii in Insolventa in sold la 30.06.2019	din care: restant	din care: suspendate
TOTAL FURNIZORI TERTI-cont 401+408+404+167400+403+405	64,779,424,36	22,865,802,40	
TOTAL FURNIZORI GRUP- cont 4512+4513+4514+403grup+405grup	5,476,930,87	2,916,472,10	
TOTAL DATORII SALARIALE	2,392,406,00	0,00	
TOTAL ALTE DATORII (CREDITORI BUGETARI+ AVANSURI CLIENTI)	1,840,553,24	0,00	
TOTAL OBLIGATII BUGETARE ASIGURATI	11,620,147,00	9,324,997,00	7,579,688,00
TOTAL OBLIGATII BUGETARE ANGAJATOR	10,113,559,00	9,693,859,00	9,259,034,00
TOTAL BUGET STAT	108,076,579,68	103,919,284,47	4,373,032,00
TOTAL BUGETE LOCALE	1,905,845,68	1,769,656,31	
TOTAL CREDITE	5,990,580,58	0,00	
TOTAL DATORII	212,196,026,41	150,490,071,28	21,211,754,00

O parte din datorile prezentate in tabelul de mai sus (coloana – suspendate) in valoare de 21.211.754 lei, pretinse de catre ANAF de a fi nascute dupa data deschiderii procedurii insolventei, reprezinta accesorii calculate de catre ANAF, conform deciziei 225/13.08.2014, pentru plata cu intarziere a unor obligatii fiscale principale scadente inainte de data deschiderii procedurii fata de debitoare, creante fiscale pe care ANAF le pretinde la plata ca si creante curente, adica ca si datorii fiscale nascute dupa data deschiderii procedurii insolventei. Debitoarea a contestat decizia si caracterul curent al acestor accesorii fiscale, in acest moment executarea deciziei 225/13.08.2014 fiind suspendata de catre Curtea de Apel Bucuresti pana la solutionarea definitiva a dosarului aflat pe rolul Inaltei Curti de Casatie si Justitie. In momentul de fata aceste datorii nu sunt susceptibile a fi platite nefiind exigibile. Avand in vedere practica judiciara, precum si Decizie Inaltei Curtii Casatie si Justitie 28/2018, sunt premise rezonabile ca decizia ANAF 225/13.08.2014 va fi desfiintata, in cazul mai putin probabil, in care decizia ramane in vigoare, aceste datorii vor fi achitate in conformitate cu prevederile legale.



Capitolul 5

PREMISELE SI AVANTAJELE REORGANIZARII IN COMPARATIE CU SCENARIUL DE FALIMENT

5.1. Premisele reorganizarii

Din punct de vedere economic, procedura reorganizarii este un mecanism care permite comerciantului aflat in dificultate financiara sa se redreseze si sa-si continue activitatea comerciala. Procedura de reorganizare judiciara propusa prin prezentul Plan de Reorganizare prevede restructurarea activitatii COS Targovsite S.A. prin transmiterea activelor operationale catre un investitor constituit inainte de Planul de Reorganziare, care va continua activitatea de productie siderurgica (elaborare otel si productie de otel beton si oteluri de calitate), astfel va fi pastrata unitatea de productie cu toate implicatiile din punct de devere economic, social, strategic etc. COS Targoviste S.A. va ramane cu activitati restructurate – restranse si va exploata parcul industrial de pe platforma industriala COS Targysite SA, asa cum sunt descrise aceste masuri detaliat in Capitol 7 al prezentului Plan.

5.2. Principalele avantaje ale reorganizarii COS Targoviste

5.2.1. Aspecte economice

COS Targoviste este in acest moment singurul combinat cu ciclu integral dintre producatorii de otel beton din Romania, otelul beton fiind un produs indispensabil in industria constructiilor. Relansarea economica progonzata va presupune in primul rand (re)lansarea unor investitii, guvernamentale sau private, in zona constructiilor civile si industriale, deci si un necesar de otel beton. Existenta unui producator intern va putea acoperi in mare parte necesarul de pe piata. In cazul in care, insa, activitatea debitorului COS Targoviste, de productie siderurgica (elaborare otel si productie de otel beton si oteluri de calitate) va inceta, in lipsa altor producatori interni semnificativi, vidul lasat va fi acoperit exclusiv de importatori.

Astfel, decizia de a pastra pe piata, prin reorganizare, unica unitate de productie siderurgica (elaborare otel si productie de otel beton si oteluri de calitate) care care se poate aproviziona cu materia prima necesara din Romania este una de interes strategic si public. Acest lucru va avea consecinte pozitive asupra economiei nationale, prin pastrarea unor preturi competitive pentru otelul beton, prin pastrarea unor capacitatii de productie care pot fi mari in cazul in care piata o cere, prin garantarea unor produse de calitate, care sa respecte standardele europene si va acorda Romaniei o oarecare independenta in sectorul constructiilor.

Referitor la orasul Targoviste, reorganizarea COS Targoviste, inseamna pentru viata economica a orasului:



- Mentinerea unui contribuabil semnificativ la bugetul de stat central si local;
- Mentinerea unitatilor economice care depind de activitatea de productie siderurgica (elaborare otel si productie de otel beton si oteluri de calitate), .
- Mentinerea unui numar extrem de important de locuri de munca atat in cadrul unitatii de productie care va continua activitatea, cat si in celealte unitati economice care depind de activitatea de productie siderurgica (elaborare otel si productie de otel beton si oteluri de calitate) si care si-ar inceta activitatea la acelasi moment cu aceasta si chiar in randul personalului existent in autoritatile publice locale care s-ar redimensiona corespunzator;
- Mentinerea unui consumator semnificativ de utilitati si consumabile;
- Mentinerea unui furnizor de utilitati pentru unele intreprinderi de productie (ex. Fabrica de gaze industriale LindeGaz, Erdemir etc);
- Mentinerea relatiilor economice cu un numar important de furnizori si prestatori de servicii si produse;
- Rulaj al disponibilitatilor banesti atat ale societatii, cat si ale salariatilor acesteia, prin bancile din orasul Targoviste
- Asigurarea rambursarii creditelor contractate de salariatii care si-ar pierde locurile de munca si care ar putea fi pusi in situatia imposibilitatii rambursarii creditelor imobiliare cu consecinta posibilitatii pierderii inclusiv a imobilelor - locuinte de familie

5.2.2. Aspecte sociale

Reorganizarea societatii precum si impactul social al acesteia nu poate fi analizat in lipsa cunoasterii peisajului economico-financiar al zonei. COS Targoviste se afla amplasat intr-o zona in care populatia a fost afectata in ultimii ani de inflatie si de lipsa locurilor de munca.

COS Targoviste este una dintre cele mai mari intreprinderi si un contributor important la bugetul local, direct si indirect. Reorganizarea debitorului si, implicit, asigurarea continuarii activitatii de productie siderurgica (elaborare otel si productie de otel beton si oteluri de calitate) va avea efecte sociale prin pastrarea salariatilor existenti in cadrul unitatii de productie, cat si in celealte unitati economice care depind de functionarea acesteia. Peste 1300 de familii vor avea in continuare cel putin un venit lunar, pe care sa se sprijine. Agentii economici care depind de continuarea activitatii de productie vor continua sa functioneze la randul lor, asigurand si acestia cel putin inca 300 de venituri lunare pentru populatia din zona. Desigur, toate aceste efecte n-ar fi avut loc in conditiile vanzarii patrimoniului COS Targoviste in regim de faliment.

Specificul activitatii de de productie siderurgica (elaborare otel si productie de otel beton si oteluri de calitate) mai ridica si o alta problema pentru forta de munca de aici care este specializata intr-un domeniu care a fost in continua restrangere in Romania ultimilor ani, astfel incat, celor care vor ramane fara loc de munca in cazul incetarii activitatii de productie siderurgica (elaborare otel si productie de otel beton si oteluri de calitate) le va fi greu sa gaseasca alt loc de munca fara investitii de timp si resurse materiale in cursuri de recalificare.



Ar fi, prin urmare, un soc social important, care nu va putea fi absorbit, din moment ce nu exista alternative deja pregatite pentru un potential val important de someri.

5.3. Scenariu de faliment. Estimarea sumelor ce ar putea fi primite de creditori in caz de faliment

Potrivit prevederilor art.95 alin.(5) lit.d) Legea 85/2006 planul de reorganizare va mentiona “ce despargubiri urmeaza a fi oferite titularilor tuturor categoriilor de creante, in comparatie cu valoarea estimativa ce ar putea fi primita prin distribuirea in caz de faliment”.

Valoarea de lichidare a activelor intreprinderii

In vederea evaluarii activului societatii, conform Legii 85/2006, a fost angajata o societate specializata, evaluatorul independent Apwin SRL (raportul de evaluare este depus la dosarul cauzei). Potrivit raportului de evaluare, valoarea bunurilor din avereala debitorului, in caz de lichidare a acestuia (valoarea de piata in ipoteza vanzarii fortate) este 46.452.209 euro, respectiv **219.955.855** lei, conform celor prezentate in Capitol 3 al Planului.

Avand in vedere ca in perioada de observatie societatea a continuat sa lucreze precum si faptul ca o perioada de timp societatea a avut Plan de reorganizare confirmat, care prevedea lichidarea parciala a bunurilor, activul societatii a suferit modificari. Avand in vedere ca Planul de Reorganizare trebuie sa reflecte situatia reala a societatii (inclusiv cea patrimoniala), precum si necesitatea, in conformitate cu prevederile legale, sa prezinte estimarile la data depunerii Planului, se impune actualizarea activului astfel:

6. Iesirile de mijloace fixe (in conformitate cu Planul de Reorganizare confirmat si Hotararile Adunarii Creditorilor care au fost depuse la dosarul cauzei prin Rapoartele administratorului judiciar) au fost preluate in calcule la valoare lor de lichidare conform Raportului de evaluare depus la dosarul cauzei.
7. Intrarile de mijloace fixe, in numar redus, reprezinta investitiile si reparatiile capitalizate si sunt reflectate in calcul la valoare lor contabila, conform situatiilor financiare.
8. Stocurile, la data Raportului de evaluare, sunt actualizate conform situatiei de la data propunerii Planului, reflectate in variatii stocuri (consumate, casate etc) conform valorii lor din Raportul de evaluare.
9. Variatiile in valoarea creantelor existente la data deschiderii procedurii insolventei reprezinta incasari din aceste creante.
10. Activele circulante (stocuri si creante) care au aparut dupa data deschiderii procedurii insolventei, au fost preluate in calcul – in ipoteza falimentului, la valoarea lor nominala fara niciun fel de depreciere sau scadere de valoare din alte motive, practic la valoarea maxima.



Astfel, activul societatii, calculat la valoarea de lichidare, conform Raportului de evaluare si a precizarilor de mai sus, este, la data proponerii planului, in valoare de **376,700,819 lei**.

Situatia creantelor impotriva averii debitorului in caz de faliment al debitorului

Conform prevederii Legii 85/2006 in cazul falimentului, administratorul judiciar va publica tabelul definitiv consolidat de creante, care are doua componente:

- Creante nascute dupa data deschiderii procedurii de insolventa.
- Creante inscrise in tabel definitiv al creantelor;

Insa conform ordinii platii creantelor in cazul lichidarii bunurilor in ipoteza falimentului, stabilita de Legea 85/2006, inainte de toate se platesc cheltuielile aferente procedurii, instituite prin Legea 85/2006, inclusiv cheltuielile necesare pentru conservarea si administrarea bunurilor debitoarei, precum si plata remuneratiilor persoanelor angajate conf. Legii.

Cheltuieli de lichidare si cheltuieli aferente procedurii

In vederea informarii corecte a creditorilor asupra sumelor estimative care ar putea fi distribuite in caz de faliment, cheltuielile de lichidare si de procedura, care vor fi deduse din rezultatul valorificarii bunurilor debitorului, potrivit art.116 alin.(1), art.123 alin.(1) din Legea 85/2006: "taxe, timbre sau orice alte cheltuieli aferente procedurii instituite prin prezenta lege, inclusiv cheltuielile necesare pentru conservarea si administrarea bunurilor din avere debitorului, precum si plata remuneratiilor persoanelor angajate in conditiile art.10, art.19 alin (2), art.23,24 si ale art.98 din Legea 85/2006", au fost estimate la valoarea de **182,421,635 lei**.

Pentru a estima costurile respective a fost luata in calcul o perioada de 3 ani de zile – perioada in care pot fi lichidate bunurile societatii debitoarei. Aceasta este o perioada minima, avand in vedere:

1. Marimea societatii, care nu permite lichidarea in timp scurt.
2. Specificul activitatii de productie, care impune anumite obligatii de conservare si intretinere a echipamentelor.
3. Specificul echipamentelor si numarul mic de producatori de acelasi gen pe plan national.
4. Perioada lunga de timp necesara indeplinirii masurilor de mediu in vederea inceperii procedurii de lichidare (se impun sedinte obligatorii CAT, prezentare publica a raportului de lichidare, dezbateri publice asupra impactul asupra mediului, pregatirea rapoartelor necesare).
5. Comparatia cu procedurile de la combinatul din Otelu Rosu precum si Lamineate Focsani.

In concluzie, astfel de societati nu pot fi lichidate in perioade scurte de timp (prin lichidare se intlege atat vanzarea in bloc cat si lichidarea efectiva prin dezmembrare).

Astfel, sunt estimate urmatoarele cheltuieli de procedura in caz de lichidare intr-o perioada de 3 ani de zile (lei):

- 1.1. **cheltuieli salariale.** In cazul in care planul de reorganizare nu va fi aprobat si se va deschide procedura de faliment, cheltuielile salariale sunt estimate la valoarea de 27.712.148 lei, reprezentand salariile compensatorii pentru salariatii disponibilizati, conform contractelor de munca existente, si salariile brute (cu contributiile si impozitele aferente) pentru cele 40 de persoane care vor ramane la intreprindere pe perioada lichidarii, in vederea administrarii bunurilor. In perioada de conservare a combinatului din Otelu Rosu, au fost mentinuti 20 de salariatii, iar in cazul Debitorului s-au prevazut a fi mentinuti 40 de salariatii intrucat societatea COS Targoviste este mult mai mare (ca si suprafata, sectii, utilaje, dar si ca specific al activitatii si al masurilor care se impun a se lua in caz de lichidare) precum si datorita faptului ca societatea, chiar si in faliment, are obligatia legala sa continue sa distribuie energie electrica si apa catre societati invecinate, ceea ce presupune intretinerea echipamentelor necesare in acest scop. Pentru estimarea cheltuielilor salariale, in ipoteza lichidarii, s-a luat in calcul o perioada medie specifica procedurii concedierii colective si preavizului legal de 45 de zile precum si un salariu compensatoriu de 7.000 lei net conform CCM la nivel de societate cu taxele, contributiile si impozitele aferente.
- 1.2. **obligatii de mediu in caz de lichidare.** Debitorul, fiind o societate de productie siderurgica, functioneaza pe baza Autorizatiei Integrante de Mediu, care prevede anumite masuri, obligatorii in cazul lichidarii capacitatilor de productie. Conform prevederilor art. 10 alin.(4) din OUG 195/22.12.2005 privind protectia mediului "*Indeplinirea obligatiilor de mediu este prioritara In cazul procedurilor de: dizolvare urmata de lichidare, lichidare, faliment, Incetarea activitatii*". Aceste obligatii de mediu au fost cuantificate de catre o firma de specialitate. Conform «Bilantului de mediu nivel I, Raportul pentru amplasamentul COS Targoviste» (Anexa 2), in caz de lichidare costurile aferente obligatiilor de mediu (inc de ex: reabilitarea terenurilor, decuplarea de la utilitati in conditii de siguranta, curatarea/refacerea spatiilor ocupate de fier vechi, evacuarea materiilor prime, inlaturarea deseurilor de pe amplasament, eliminarea substantelor periculoase etc.) sunt in valoare de 24.984.720 lei. Se aprecieaza ca acestea sunt costuri minime in caz de incetare a activitatii, existand obligatii de mediu necuantificabile la acest moment, cuantifiacarea acestora putand fi facuta doar dupa realizarea planului de Inchidere a amplasamentului si executarea analizelor de sol mai detaliate.
- 1.3. **cheltuielile de conservare** estimate a fi platite pe perioada de lichidare de 3 ani de zile includ consumul minim de resurse (apa, gaze, energie electrica, canalizare etc.), paza, cheltuieli de arhivare, asigurare, cheltuieli cu intretinerea si revizia periodica a instalatiilor, taxele si impozitele locale. Pentru estimarea valorii cheltuielilor de conservare au fost luate ca referinta cheltuielile minime lunare in perioada de stationare cu preturile actualizate la data de Referinta a Planului, salariile celor 40 de salariatii, cheltuieli absolut necesare pentru intretinerea si administrarea bunurilor. Avand in vedere ca societatea are un numar extrem de mare de utilaje, instalatii si echipamente specifice, acestea trebuie conservate in primul



rand conform normelor tehnice si ecologice (golirea conductelor, scoaterea uleiului etc), precum si intretinerea acestora in starea in care sa poata fi valorificate la pretul maxim posibil pentru maximizarea sumelor de distribuit catre creditori.

1.4. **cheltuieli de publicitate, marketing etc.** Conform art.116 alin.(1) din Legea 85/2006, cheltuielile de publicitate necesare in vederea expunerii pe piata, intr-o forma adevarata, a bunurilor din averea debitorului vor fi suportate din averea debitorului.

2. **contributie fond lichidare conform art. 4 alin 6 lit c – 2%** din sumele recuperate in cadrul procedurilor de insolventa, inclusiv fondurile obtinute din vanzarea bunurilor din averea debitorului, suma care va fi inclusa in categoria cheltuielilor aferente procedurii.

3. **onorariul lichidatorului judiciar.** Prin incheierea pronuntata in data de 09.01.2015 in dosarul 1906/120/2013, judecatorul sindic a confirmat onorariul administratorului judiciar MAESTRO SPRL – Filiala Bucuresti compus din (asa cum aceste onorarii au fost practicate in perioada observatiei):

- Onorariu fix lunar in valoare de 5.000 euro plus tva;
- Onorariu variabil de 6% din pretul activelor vandute si a creantelor incasate.

Cheltuieli de lichidare	182,421,635
1) diverse cheltuieli de lichidare:	160,065,213
1.1. cheltuieli salariale	27,712,148
1.2. obligatii de mediu in caz de lichidare	28,315,898
1.3. cheltuieli de conservare	90,426,168
1.4. cheltuieli de publicitate, marketing etc.	78,000
1.5. cheltuieli cu despagubiri incetare contracte	13,532,999
2) contributie fond lichidare cf art. 4 alin 6 lit c (2%)	5,376,026
3) onorariu lichidator judiciar	16,980,396

Datorii nascute din continuarea activitatii in perioada de observatie.

Conform evidentei contabile, datoriile nascute din continuarea activitatii in perioada de observatie si neachitate pana la data de referinta a planului, 30.06.2019, sunt in valoare de **212.196.026 lei**.



Partener	Datorii nascute dupa data Intrari in insolventa in sold la 30.06.2019	din care: restant	din care: suspendate
TOTAL FURNIZORI TERTII-cont 401+408+404+167400+403+405	64,779,424.86	22,865,802.40	
TOTAL FURNIZORI GRUP- cont 4512+4513+4514+403grup+405grup	5,476,930.87	2,916,472.10	
TOTAL DATORII SALARIALE	2,392,406.00	0.00	
TOTAL ALTE DATORII (CREDITORI BUGETARI+ AVANSURI CLIENTI)	1,840,553.24	0.00	
TOTAL OBLIGATII BUGETARE ASIGURATI	11,620,147.00	9,324,997.00	7,579,688.00
TOTAL OBLIGATII BUGETARE ANGAJATOR	10,113,559.00	9,693,859.00	9,259,034.00
TOTAL BUGET STAT	108,076,579.68	103,919,284.47	4,373,032.00
TOTAL BUGETE LOCALE	1,905,845.68	1,769,656.31	
TOTAL CREDITE	5,990,580.58	0.00	
TOTAL DATORII	212,196,026.41	150,490,071.28	21,211,754.00

In ipoteza in care societatea ar intra in procedura falimentului, valoarea estimata a se incasa din vanzarea activelor este de **376,700,819** lei si s-ar distribui astfel:

	active/cheltuieli/categorie creante	lei	Distribuiri in caz de faliment
1	Active fixe conform raport de evaluare	188,200,887	
2	lichiditati conform raport de evaluare	1,662,584	
3	cheltuieli in avans din raport de evaluare	372,117	
4	creante conform raport de evaluare	7,984,354	
5	stocuri conform raport de evaluare	21,735,918	
6	variatii in lichiditati (perioada 2013-2019)	-1,662,584	
7	variatii in cheltuieli in avans	-372,117	
8	variatii in active fixe (iesiri, intrari 2015-2019)	5,400,589	
9	variatii in creante nascute inainte 2013	-6,171,177	
10	variatii in stocuri dinainte de 2013 (consum etc)	-11,852,912	
11	lichiditati la 30.06.2019	1,520,697	
12	cheltuieli in avansla 30.06.2019	6,811,162	
13	creante nascute dupa insolventa in sold la 30.06.2019	87,871,476	
14	stocuri create dupa insolventa in sold la 30.06.2019	75,199,826	
	Total activ - valoare de lichidare actualizata la 30.06.2019	376,700,819	
15	Creante garantate	0	
16	Cheltuieli de lichidare	182,421,635	100%
16.1	<i>1) diverse cheltuieli de lichidare:</i>	<i>160,065,213</i>	
16.1.1.	<i>1.1. cheltuieli salariale</i>	<i>27,712,148</i>	
16.1.2.	<i>1.2. obligatii de mediu in caz de lichidare</i>	<i>28,315,898</i>	
16.1.3.	<i>1.3. cheltuieli de conservare</i>	<i>90,426,168</i>	
16.1.4.	<i>1.4. cheltuieli de publicitate, marketing etc.</i>	<i>78,000</i>	

16.1.5.	<i>1.5. cheltuieli cu despargubiri incetare contracte</i>	13,532,999	
16.2	<i>2) contributie fond lichidare cf art. 4 alin 6 lit c (2%)</i>	5,376,026	
16.3	<i>3) onorariu lichidator judiciar</i>	16,980,396	
17	Creante izvorate din raport de munca	79,127	100%
18	Cheltuieli din continuare activitatii	212,196,026	92%
18.1	datorii bugetare curente	131,716,131	
18.1.1.	obligatii bugetare curente	108,598,531	
18.1.2.	obligati bugetare suspendate	21,211,754	
18.1.3	bugete locale	1,905,846	
18.2	datorii catre furnizori	64,779,424	
18.3	datorii salariale	2,392,406	
18.4	datorii catre grup	5,476,931	
18.5	credite/imprumuturi	5,990,581	
18.6	alte datorii (avans clienti)	1,840,553	
19	Creante din tabel	494,656,780	0%
19.1	Creante bugetare	47,175,149	
19.2	Creante chirografare	447,481,631	

curs de schimb luat in calcul pt a trasfera valorile din raport de evaluare, exprimate in euro – 4,7351 conf BNR la sfarsitul T22019

Din cele de mai sus se apreciaza ca tratamentul creditorilor in caz de faliment va fi urmatorul:

Creditori salariati – 100%

Creditori bugetari – 0 %

Creditori chirografari – 0%

Sumele estimate ce vor fi distribuite creditorilor in caz de faliment, mentionate mai sus, sunt maxime avand in vedere cheltuielile de procedura ridicate, generate de specificul si dimensiunea debitului, precum si de perioada minima de lichidare avuta in vedere de 3 ani.



Capitolul 6

CATEGORII DE CREANTE, TRATAMENTUL CREANTELOR SI PROGRAMUL DE PLATA A CREANTELOR

6.1. Categoriile de creante

Categoriile distincte de creante care urmeaza a vota separat Plan de reorganizare sunt cele prevazute de art.100 alin.(3) din Legea nr.85/2006, respectiv:

- Creante salariale: 79.126,54 lei
- Creante bugetare: 47.175.148,86 lei
- Creante chirografare: 447.481.631,32 lei

Categoria creantelor salariale

Titularii creantelor cuprinse in categoria de creante salariale prevazuta de art. 100 alin. (3) lit. b) din Legea nr. 85/2006 detin creante inscrise in tabelul definitiv in cuantum de 79.126,54 lei.

In cazul falimentului, s-ar distribui catre creditorii din categoria creantelor salariale suma de 79.126,54 lei, reprezentand un procent de 100% din creantele salariale inscrise in tabelul definitiv al creantelor.

Prin prezentul plan s-a prevazut ca in perioada de reorganizare sa se achite integral creantele salariale in suma de 79.126,54 lei, *in termen de 30 zile de la data confirmarii planului de reorganizare*.

Categoria creantelor bugetare

Titularii creantelor cuprinse in categoria de creante bugetare prevazuta de catre art. 100 alin.(3) lit. c) din Legea nr. 85/2006, detin creante inscrise in tabelul definitiv al creantelor impotriva averii debitorului in suma de 47.175.148,86 lei

In cazul falimentului, creditorii din categoria creantelor bugetare ar primi 0% din suma inscrisa in tabelul definitiv al creantelor.

Prin prezentul plan s-a prevazut ca in perioada de reorganizare sa se achite integral creantele bugetare in suma de 47.175.148,86 lei *in termen de 30 zile de la data confirmarii planului de reorganizare*.

Categoria celelalte creante chirografare

Titularii creantelor cuprinse in categoria celelalte creante chirografare prevazuta de art. 100 alin.(3) lit. e) din Legea nr. 85/2006, detin creante inscrise in tabelul definitiv in suma de 447.481.631,32 lei.



In cazul falimentului, creditorii din categoria creantelor chirografare ar primi 0% din suma inscrisa in tabelul definitiv al creantelor.

Prin prezentul plan pentru creditorii chirografari se prevede distribuirea in perioada de reorganizare a unui procent de **25.79%** din creantele inscrise in tabelul definitiv de creante, in comparatie cu ipoteza falimentului in care pentru creditorii chirografari nu ar exista sume de distribuit. Creantele se vor plati in trimestrul 1 al Planului de Reorganizare – 19.60% din creanta inscrisa in tabel definitiv si in trimestrul 12 al Planului de reorganizare – 6,19% din creanta inscrisa in tabel definitiv de creante, conform Cash Flow previzionat (Anexa 8 la Plan).

In considerarea dispozitiilor art. 95 alin. (3) din Legea nr. 85/2006, care prevad posibilitatea prelungirii termenelor de plata a creantelor si dupa inchiderea procedurii de reorganizare, cu acordul expres al creditorului, pentru recastigarea increderii furnizorilor, se propune creditorilor chirografari, ca 65.5 % din valoarea creantelor inscrisa in tabelul definitiv al creantelor sa fie rescadentata si platita dupa incetarea perioadei de reorganizare judiciara, ca rezultat a indeplinirii conditiilor de reorganizare. Astfel, procedand in conformitate cu prevederile art.95 alin.(3) din Legea nr.85/2006, se propune rescadentarea in afara planului de reorganizare a creantelor chirografare in proportie 65.5% din valoarea inscrisa in tabelul definitiv actualizat al creantelor, astfel incat acestea sa fie platite in decurs de 10 (zece) ani de la data inchiderii procedurii de reorganizare judiciara, dupa indeplinirea tuturor conditiilor de reorganizare, in transe anuale egale, conform modelului Declaratiei-Acord de rescadentare anexata la prezentul plan plan (Anexa 3). Reintrand in circuitul economic normal debitorul poate accesa finantari de la institutiile bancare pentru acoperirea necesarului in vederea platii datorilor rescadente. In acest din urma sens se propune creditorilor din categoria creantelor chirografare, care consmisi asupra rescadentarii in afara planului, semnarea Declaratiei-Acord, care trebuie expediata la sediul Administratorului Judiciar inainte de data stabilita pentru votarea planului de reorganizare.

Modelul Declaratiei-acord va fi anexat si la convocatorul Adunarii Generale a Creditorilor debitoarei COS Targoviste SA avand pe ordinea de zi votarea planului de reorganizare a activitatii debitorului, care se va publica conform Legii nr. 85/2006 in Buletinul Procedurilor de Insolventa. De la data publicarii convocatorului, modelul Declaratiei-acord se va considera comunicat tuturor creditorilor chirografari inscrisi in tabelul definitiv actualizat al creantelor impotriva COS Targoviste SA. Acceptul creditorului va fi considerat valabil exprimat daca Declaratia-acord, completata si semnata de reprezentantul legal al creditorului, va fi primita la sediul Administratorului Judiciar pana la data stabilita pentru sedinta Adunarii Generale a Creditorilor avand pe ordinea de zi votarea planului de reorganizare. Creditorii chirografari au la latitudinea lor posibilitatea fie de a accepta in totalitate forma propusa a Declaratiei-acord, fie de a refuza incheierea Declaratiei-acord, orice adaugire sau modificare a textului Declaratiei-acord, acceptare conditionata, cu obiectiuni sau partiala precum si nemunicarea Declaratiei-acord in termenul-limita nu vor fi considerate ca acceptare valabila a rescadentarii creantei. La sedinta Adunarii Generale a Creditorilor avand pe ordinea de zi votarea planului de reorganizare a activitatii debitorului, administratorul judiciar va anunta cei prezenti si va consemna in procesul verbal al sedintei Adunarii Generale a Creditorilor acei creditori, care si-



au manifestat in mod valabil acordul expres asupra rescadentarii creantelor in afara planului de reorganizare. Intrucat creantele ce fac obiectul Declaratiei-acord se vor plati dupa data inchiderii procedurii reorganizarii, acestea nu afecteaza cash-flow-ul previzionat al debitorului pentru perioada de reorganizare, nefiind necesara nici inserarea lor in programul de plati.

Astfel, in cazul inchiderii procedurii de reorganizare, creditorii chirografari care isi vor manifesta in mod valabil acordul expres asupra rescadentarii, vor primi plata a 65.5% din creanta inscrisa in tabelul definitiv actualizat de creante, suplimentar de plata a 25.79% din creanta inscrisa in tabelul definitiv actualizat de creante prevazuta la plata in perioada de reorganizare. Celealte creante chirografare neprevazute la plata in perioada de reorganizare sau pentru care creditorii nu si-au manifestat in mod valabil acordul expres asupra rescadentarii vor fi descarcate din gestiunea debitoarei la data confirmarii Planului de reorganizare.

Planul de reorganizare nu prevede distribuirile pentru creditorul Laminorul SA. Laminorul SA.

Cu privire la ajustarea TVA aferenta creantei modificate sau eliminate conform Planului de reorganizare confirmat, in conformitate cu art 287 lit d) al Codul Fiscal actualizat la 2019 „*in cazul in care contravaloarea bunurilor livrate sau a serviciilor prestate nu se poate incasa ca urmare a intrarii in faliment a beneficiarului sau ca urmare a punerii in aplicare a unui plan de reorganizare admis si confirmat printr-o sentinta judecatoreasca, prin care creanta creditorului este modificata sau eliminata, ajustarea este permisa incepand cu data pronuntarii hotararii judecatoaresti de confirmare a planului de reorganizare, iar, in cazul falimentului beneficiarului, incepand cu data sentintei sau, dupa caz, a incheierii, prin care s-a decis intrarea in faliment, conform legislatiei privind insolventa*”.

Creditorii chirografari pot solicita pana la data adunarii creditorilor de confirmare a prezentului Plan de reorganizare, stingerea creantelor prevazute la plata in trimestrul 12 al Planului de reorganizare, pana la un nivel de 4,5% din valoarea totala a acestora conform tabelului definitiv actualizat de creante, prin conversie in actiuni la societatea debitoare COS Targoviste, operatiune care se va realiza in termen de 10 zile dupa implementarea masurii de reducere a capitalului social al debitoarei prevazuta la Capitolul 7 prin inregistrare la Oficiul Registrului Comertului.

6.2. Plata creantelor detinute impotriva averii debitorului

6.2.1. Plata datoriilor curente nascute pe perioada de reorganizare si a celor nascute pe perioada de observatie si neachitare pana la data intocmirii planului de reorganizare

Conform prevederilor legale “Creantele curente nascute in perioada de reorganizare si creantele curente nascute in perioada de observatie si neachitare vor fi achitate conform actelor din care rezulta sau stinse conform prevederilor prezentului plan”.



In considerarea prevederilor art. 41 din Legea 85/2006, precum si art 165 (6) lit. b) Cod Fiscal, programul de plati nu prevede plata de dobanzi, majorari, penalitati de orice fel sau cheltuieli accesorii aferente obligatiilor nascute ulterior datei deschiderii procedurii insolventei.

Pentru obligatiile nascute in perioada de observatie, pana la confirmarea planului de reorganizare, debitorul nu va achita dobanzi si penalitati sau cheltuieli accesorii.

Creantele curente suspendate prin hotarari judecatoresti vor fi platite de catre debitor numai dupa si in conditiile pronuntarii hotararii judecatoresti definitive impotriva debitorului, prin care aceste creante devin exigibile la plata. Termenele de plata nu au fost prevazute in cash flow previzionat, nefiind certe si exigibile aceste cheltuieli in momentul depunerii Planului.

6.2.2. Programul de plata al creantelor inscrise in tabelul definitiv

Programul de plata al creantelor este prezentat in Anexa 4 la Planul de reorganizare.

In cazul in care, dupa data depunerii planului de reorganizare, tabelul definitiv de creante va suferi modificari ca urmare a solutionarii apelurilor impotriva sentintelor de solutionare a contestatiilor la tabelul preliminar/definitiv/definitiv actualizat de creante sau vor aparea creante noi ori hotarari judecatoresti cu privire la creante existente sau care vor fi acceptate de administratorul judiciar sau de judecatorul sindic, acestea vor fi supuse aceluiasi tratament ca si creantele din categoria din care fac parte.

6.2.3. Plata remuneratiei administratorului judiciar

Potrivit prevederilor art. 102 alin. (4) din Legea nr. 85/2006 programul de plata trebuie sa preciseze si cum va fi asigurata plata onorariului administratorului judiciar. Planul de reorganizare prevede plata unui onorariu de succes administratorului judiciar in valoare de 324.000 Euro plus TVA in termen de 30 de zile de la incasarea pretului aferent transferului de active. Pe perioada de reorganizare remuneratia administratorului judiciar va fi de 1.000 Euro/luna plus TVA si un onorariu variabil reprezentand 6% din valoarea activelor vandute (nu se aplica transferului de active la care este prevazuta plata onorariului de succes).

6.3. Categorii de creante defavorizate

In conformitate cu art. (3) pct.21 din Legea nr.85/2006, se prezuma ca o categorie de creante este defavorizata de plan daca, pentru oricare dintre creantele categoriei respective, planul prevede modificarea fie a quantumului creantei, fie a conditiilor de realizare a acesteia.

In planul de reorganizare defavorizate sunt creantele chirografare.

6.4. Categorii de creante nefavorizate



In conformitate cu art.101 alin.(1) lit. D din Legea nr.85/2006 se considera creante nefavorizate acele creante pentru care Planul de reorganizare prevede ca vor fi achitate integral in termen de 30 de zile de la data confirmarii planului. Avand in vedere ca Plan de reorganizare prevede plata integrala a creantelor bugetare si creantelor salariale in termen de 30 de zile de la data confirmarii planului, creantele salariale si cele bugetare sunt considerate nefavorizate.

6.5.Tratament echitabil si corect acordat creditorilor

In conformitate cu art.101 alin.(2) din Legea 85/2006 tratament corect si echitabil exista atunci cand sunt indeplinite cumulativ urmatoarele conditii:

- a) Nici una dintre categoriile care respinge planul si nici o creanta care respinge planul nu primesc mai putin decat ar fi primit in caz de faliment.
- b) Nici o categorie sau nici o creanta apartinand unei categorii nu primeste mai mult decat valoarea totala a creantei sale.
- c) In cazul in care o categorie defavorizata respinge planul, nici o categorie de creante cu rang inferior categoriei defavorizate neacceptate, astfel cum rezulta din ierarhia prevazuta la art.100 alin. (3), nu primeste mai mult decat ar primi in caz de faliment.

Toate conditiile mentionate mai sus sunt indeplinite prin Planul de reorganizare.



Capitolul 7

Strategia de reorganizare / Masuri adevcate pentru punerea in aplicare a Planului de reorganizare

Strategia de reorganizare reprezinta ansamblul de masuri necesare a fi intreprinse prin planul de reorganizare in scopul asigurarii distribuirii catre creditorii debitorului in valoare mai mare decat in cazul falimentului debitorului, precum si in scopul pastrarii in Romania a activitatii de productie siderurgica (elaborare otel si productie de otel beton si oteluri de calitate), avand importanta strategica pentru economie nationala, cu toate consecintele pe plan social, economic, fiscal.

Mecanismul reorganizarii este stabilit conform art 95 alin (6) din Legea nr.85/2006 si se refera la reorganizarea corporativa si structurala a debitorului.

7.1. Masuri de reorganizare

Pe perioada de observatie destul de prelungita (din 2013) debitorul a continuat activitatea curenta, asa cum este descris in Capitolul 2 al prezentului Plan de reorganizare. In perioada de observatie debitorul a intreprins o serie de masuri de reorganizare operationala a activitatii, care au condus la imbunatatirea substantiala a rezultatelor financiare ale debitorului. Analiza, prezentata in Capitolul 2, arata fara echivoc, ca masurile intreprinse de catre conducerea debitorului pe perioada de observatie au imbunatatit rezultatele activitatii si, ce este mai important, conduc la concluzia ca activitatea principală a debitorului COS Targoviste SA poate fi una rentabila. Faptul ca de la pierderea de sute de milioane de lei in anul 2012 (an precedent deschiderii procedurii insoventei), datorita reorganizarii operationale intreprinse in perioada de observatie, debitorul a ajuns la profit in doar 4 ani de zile, duce la urmatoarele concluzii, care au stat la baza masurilor de reorganizare, prezentate in acest capitol:

- 1) Activitatea de baza a debitorului poate fi rentabila, insa pentru a se putea asigura rentabilitatea constanta a productiei, aceasta trebuie marita peste nivelul BreakEven, ceea ce nu este posibil in reorganizare/insolventa din lipsa de finantare
- 2) Se impune redimensionarea activelor, care va duce la diminuarea costurilor fixe (cu taxe si impozite locale, utilitati, mentenanta, paza etc), avand in vedere ca activele imobiliare depasesc necesarul activitatii de baza.
- 3) Avand in vedere specificul si dimensiunea activitatii de baza (elaborare de otel si fabricarea de produse siderurgice lungi), aceasta nu se poate desfasura in conditii normale fara infuzie de numerar necesar pentru asigurarea capitalului de lucru, iar in procedura de reorganizare judiciara accesarea creditelor bancare este absolut imposibila.
- 4) Activitatea de baza a debitorului nu va putea fi desfasurata in conditii concurrentiale fara infuzie de numerar necesare pentru investitii in modernizare si reparatii, care de



asemenea nu poate fi efectuata atat timp cat debitorul se afla in procedura de reorganizare judiciara.

Avand in vedere cele descrise mai sus prin prezentul Plan de reorganizare se propun urmatoarele masuri de reorganizare:

Masura 1

Transferul activelor productive in conformitate cu prevederile art. 95 alin. (6) lit. C din Legea nr.85/2006.

In conformitate cu prevederile art 95 alin (6) lit. C din Legea nr. 85/2006 „*Planul poate prevede transmiterea tuturor sau a unora dintre bunurile averii debitorului catre una ori mai multe persoane fizice sau juridice, constituite anterior sau ulterior confirmarii planului*” prezentul Plan de Reorganizare prevede transmiterea activelor operationale ale debitorului COS Targovsite SA catre persoana juridica LAMINORUL DANUBE METTALLURGICAL ENTERPRISE SRL.

Transferul activelor operationale, necesare in vederea desfasurarii activitatii de productie: elaborare de otel si fabricarea de produse siderurgice lungi, precum si activitatilor conexe, catre compania Laminorul Danube Mettalurgical Enterprise SRL (in continuare numit Dobanditor-Cumparator), conform ofertei facute de catre aceasta din urma (Anexa nr.5), va permite in primul rand pastrarea unitatii de productie cu importanta atat pentru judetul Dambovita, cat si pentru economia nationala, va permite salvarea locurilor de munca ale salariatilor actuali dar si continuarea existentei unor locuri de munca cu profil industrial in zona, si prin achitarea pretului – va permite stingerea creantelor creditorilor debitoarei.

Transferul se face in scopul si cu intentia precizate in declaratia pe proprie raspundere a Dobanditorului-Cumparator, anexa a ofertei, si anume pentru continuarea activitatii de productie a metalelor feroase (elaborarea de otel si a produselor siderurgice lungi), activitate economica ce urmeaza a-i fi transferata odata cu Activele Transferate, fiind astfel indeplinite vonditile prevazute la art. 270 alin. (7) Cod fiscal pentru ca instrainarea sa reprezinte un transfer de active si nu livrare de bunuri in ceea ce priveste regimul TVA.

Prevederile din Cod Fiscal aplicabile: art 270 alin 7: „*Transferul tuturor activelor sau al unei parti a acestora, efectuat cu ocazia transferului de active sau, dupa caz, si de pasive, realizat ca urmare a altor operatiuni decat divizarea sau fuziunea, precum vanzarea sau aportul in natura la capitalul unei societati, nu constituie livrare de bunuri daca primitoarul activelor este o persoana impozabila stabilita in Romania in sensul art. 266 alin. (2), in conditiile stabilite prin normele metodologice.Atat in cazul transferului tuturor activelor sau al unei parti a acestora, efectuat cu ocazia transferului de active sau, dupa caz, si de pasive, realizat ca urmare a altor operatiuni decat divizarea sau fuziunea, cat si in cazul transferului tuturor activelor sau al unei parti a acestora efectuat cu ocazia divizarii sau fuziunii, primitoarul activelor este considerat a fi succesorul cedentului in ceea ce priveste ajustarea dreptului de deducere prevazuta de lege*”.



Prevederile din normele metodologice de aplicare a Legii nr. 227/2015 privind Codul fiscal din 06.01.2016. aplicabile: „(8) Transferul de active prevazut la art. 270 alin. (7) din Codul fiscal este un transfer universal de bunuri si/sau servicii, acestea nemaifiind tratate individual, ci ca un tot unitar la persoana impozabila cedenta, indiferent daca este un transfer total sau parcial de active. Se considera transfer parcial de active, in sensul art. 270 alin. (7) din Codul fiscal, transferul tuturor activelor sau al unei parti din activele investite intr-o anumita ramura a activitatii economice, daca acestea constituie din punct de vedere tehnic o structura independenta, capabila sa efectueze activitati economice separate. De asemenea, se considera ca transferul parcial are loc si in cazul in care bunurile imobile in care sunt situate activele transferate de cedent nu sunt instrainate, ci realocate altor ramuri ale activitatii aflate in uzul cedentului. Simplul transfer al unor active nu garanteaza posibilitatea continuarii unei activitatii economice in orice situatie. Pentru ca o operatiune sa poata fi considerata transfer de active, in sensul art. 270 alin. (7) din Codul fiscal, primitorul activelor trebuie sa faca dovada intenției de a desfasura activitatea economica sau partea din activitatea economica care i-a fost transferata, si nu sa lichideze imediat activitatea respectiva si, dupa caz, sa vanda eventualele stocuri. Primitorul activelor are obligatia sa transmita cedentului o declaratie pe propria raspundere din care sa rezulte indeplinirea acestei conditii. Pentru calificarea unei activitatii ca transfer de active nu este relevant daca primitorul activelor este autorizat pentru desfasurarea activitatii care i-a fost transferata sau daca are in obiectul de activitate respectiva activitate. In acest sens a fost pronuntata Hotararea Curtii Europene de Justitie in Cazul C - 497/01 - Zita Modes..... ”.

Transferul de active reprezinta vanzare, respectiv cumparare in sensul dispozitiilor Codului civil, folosirea sintagmei „Transfer de active” fiind determinata de incadrarea fiscala a operatiunii;

Activele operationale, care urmeaza a fi transmise catre Dobanditorul-cumparator LAMINORUL DANUBE METTALLURGICAL ENTERPRISE SRL sub forma de Transfer de active reprezinta universalitatea de bunuri, mobile si imobile, precum si stocuri si bunuri de inventar, proprietatea debitorului COS Targovsite SA, care impreuna constituie ansamblul de productie necesar in vederea desfasurarii activitatii de productie: elaborare otel si producerea produselor siderurgice lungi (otel beton si oteluri speciale), preum si a activitatilor conexe.

Activele operationale, transferate conform prezentul Plan de reorganizare catre Dobanditorul-cumparator LAMINORUL DANUBE METTALLURGICAL ENTERPRISE SRL sunt amplasate in incinta societatii COS Targoviste, precum si in afara incintei - si sunt aferente sectiilor de productie si sectiilor conexe, astfel cum acesta sunt defalcate in schita amplasamentului si prezентate in tabelul de mai jos. Avand in vedere marimea societatii, numarul extrem de mare a bunurilor precum si faptul ca societatea functioneaza, situatia activelor curente se schimba in continuu (de ex. stocurile se consuma si se achizitioneaza altele in continuare), necesitatea desfasurarii lucrarilor de dezmembrare si lucrarilor cadastrale, se imputernicesc administratorul judiciar si administratorul special in vederea intreprinderii tuturor demersurilor necesare pentru individualizarea bunurilor, care vor face obiectul



Transferului de Active. In cuprinsul acestui Plan de reorganizare toate trimiterile la active operationale si obiectul transferului au caracter generic si se refera la toate active necesare desfasurarii activitatii de productie si a activitatilor conexe. In mod generic aceste active sunt prezentate in tabelul de mai jos si fac parte din sectii si gestiuni asa cum acestea sunt prezentate in Raportul de evaluare din dosarul cauzei. Suprafetele sunt prezentate in mod orientativ si vor fi stabilite cu exactitate in urma lucrarilor topografice:

Nr. Crt.	Denumire sectie/gestiune	Numar CF	Suprafata teren mp
1	Pavilion administrativ	70200	3.802
2	LDS (din suprafata totala inscrisa in CF de 214.346 mp, o suprafata de teren de 139.361 mp ramane la COS Targoviste SA)	75924	74.985
3	Drum acces OE2	72088	2,820
4	OE 2	72082	39.726
5	Anexe OE2, IEGA	78667	42.771
6	CTC, Laboratoare, Metrologie (din suprafata totala inscrisa in CF de 18.857 mp o suprafata de teren de 2.526 mp si constructii aferente raman la COS Targoviste SA)	78183	16.331
7	Extindere FBB	76172	14.815
10	Zona NV: Garaj, CUAC, Sectie caramizi dolomitice (din suprafata totala inscrisa in CF de 73.217 mp o suprafata de teren de 46.776 mp si constructii aferente raman la COS Targoviste SA)	78677	26.441
11	Drumuri acces poarta principala - sectii	76171	18.581
12	Zona V: turnuri racire, statii pompe, f-ca var	78681	135.280
15	Zona hala pregatire garnituri turnare	78662	74.503
16	LPMU	78675	156.052
17	LP Mici	78680	96.504
18	SPM (din suprafata totala inscrisa in CF de 178.876 mp o suprafata de teren de 28.152 mp si constructii aferente raman la COS Targoviste SA)	78182	150.724
19	Zona poarta OE1	71642	1.225
20	Decuvare langa poarta OE1	71644	4.784
21	SC2 langa OE1	71645	8.731
22	REZ si MAF	71611	51.720
23	Hala reparat oale	71612	4.869
24	Zona S de Hala de reparat oale	71613	10.778
25	Sectia Prelucrari mecanice	71648	34.300
26	Remiza PSI; RMR; SRS; SRA20	71650	66.758
27	Turnatoria mixta; Modelarie (echipamentele raman la COS Targoviste SA)	71655	34.657
28	Tragatorie bare (echipamentele raman la COS Targoviste SA)	71656	63.252
2	Statie de conexiuni 220/110 KV	78678	13.458
4	Zona A-N - linii CF acces combinat - cabina acari	78668	9.547
5	Fabrica de Hidrogen + SRA4	5395	64.187
6	Halda de zgura Udesti (teren)	70056	57.694
7	Statie de conexiuni 220/110 KV	78510	722



Echipamentele in exploatare pe sectii si gestiuni sunt prezentate in cadrul Capitolul 3, nefacand obiectul transferului echipamentele din cadrul sectiei Tragatoria de Bare (TB), cele iesite din patrimoniul debitoarei si cele identificate in cadrul Masurii nr. 3.

Lista din tabelul de mai sus nu este exhaustiva si poate fi completata de catre administratorul special in urma inventarieri in vederea pregatirii contractului de Transfer de Active, avand ca scop individualizare activelor operationale transferate.

Prin prezentul Plan de reorganizare se imputernicesc administratorul special si administratorul judiciar pentru individualizarea bunurilor exacte ce fac obiectul transferului de active, nemaifiind necesare parcurgerea altor etape de aprobat (Comitetul creditorilor sau Adunarea creditorilor). Avand in vedere scopul transferului (transfer de active operationale), lista orientativa a bunurilor prezentata in Plan, descrierea explicita a activelor care raman in proprietatea COS Targovsite SA precum si prezentarea grafica a delimitarii activelor (schita anexata la Plan) se considera indeplinita conditia necesara in vederea individualizarii activelor care vor face parte din Transferul de Active – active imobilizate precum si stocuri existente in contabilitatea societatii la data semnarii Contractului de transfer active/vanzare-cumparare.

Pretul pentru Activele Transferate de la COS Trgoviste SA la Laminorul Danube Mettallurgical Enterprise SRL in vederea continuarii activitatii economice transferate (elaborare de otel si fabricarea produselor metalurgice lungi precum si activitatilor conexe) este de 38 300 000 euro fara TVA. Conform raportul de evaluare, dupas la dosarul cauzei, valoarea de piata a activelor imobilizate, care fac obiectul transferului de active (asa cum acestea pot fi identificate in momentul planului de reorganizare) in ipoteza vanzarii fortate este aproximativ 29 000 000 euro. Avand in vedere ca sunt indeplinite conditiile prevazute la art. 270 alin. (7) Cod fiscal pentru ca activele transferate sa fie transmisse cu titlu de transfer de active si nu cu titlu de livrare de bunuri in ceea ce priveste regimul TVA, tranzactia nu este purtatoare de TVA. Pretul se plateste in cel mult 30 de zile calendaristice da la data confirmarii Planului de reorganizare de catre judecatorul sindic. In considerarea faptului ca contravalorearea pretului obtinut in urma transferului de active reprezinta sursa de stingere a creantelor bugetare, conform prezentului Plan de reorganizare, Dobanditorul-Cumparator poate face plata si direct catre creditorul bugetar, in contul si in suma indicata in instructiunea de plata transmisa de debitor la cererea Dobanditorului-Cumparator. In acest din urma caz plata facuta de catre Dobanditorului-Cumparator direct catre creditorul bugetar va fi considerata ca fiind facuta in contul pretului pentru Activele Transferate, fiind considerata diminuata obligatia de plata a pretului pana la concurenta sumei creantei bugetare stinsa prin respectiva plata.

Pretul Activelor Transferate a fost determinat ca fiind un pret total pentru o universalitate determinata de bunuri, asimilata unui bun determinat in sensul dispozitiilor art. 541 Cod civil.

Dreptul de proprietate asupra Activelor Transferate se transmite la data incheierii Contractului de Vanzare – cumparare / transfer de active, care va fi semnat in termen maxim de 5 zile calendaristice de la data efectuarii platii pretului stabilit prin prezentul Plan de reorganizare. La cererea Dobanditorului - cumparator acest termen poate fi prelungit. Predarea Activelor Transferate se va efectua in termen de cel mult 5 (cinci) zile lucratoare de la data semnarii Contractului de vanzare-cumparare/ transfer de active. In cazul in care la data stabilita pentru incheierea contractului de vanzare-cumparare nu au fost realizate toate lucrurile in vederea individualizarii bunurilor (de ex. lucrari de dezmembrare) pentru acele bunuri se va prevedea



o clauza sau se va incheia un acord privind promisiunea de vanzare-cumparare. In acest caz posesia se transfera la data semnarii promisiunii.

In considerarea prevederilor Legii nr. 85/2006, starea activelor este cunoscuta Dobanditorului-Cumparator - Laminor Danube Mettallurgical Enterprise si acceptata de acesta prin depunerea Ofertei, iar prin contractul de vanzare-cumparare se vor inlatura/limita: (a) garantia Cedentului-Vanzator COS Targovsie SA in insolventa contra evictiunii cu privire la Activele Transferate, prevederile art. 1.698 alin. (1) Cod civil aplicandu-se in mod corespunzator si (b) garantia Cedentului-Vanzator COS Targovstie SA in insolventa contra viciilor ascunse ale Activelor Transferate, derogandu-se astfel de la dispozitiile art. 1.708 alin. (1) Cod civil.

Contractul de vanzare-cumparare va prevedea ca pe o perioada de 3 ani Partile a-si acorda reciproc drept de superficie pentru acces la bunurile sale si vor mentine furnizarea utilitatilor la pret de refacturare pana la dezmembrare/separarea acestora.

De asemenea, in cadrul contractului de transfer active/vanzare-cumparare se va include si transferul de personal de la COS Targovstie SA catre Dobanditor-Cumparator cu respectarea dispozitiilor Legii nr. 67/2006. In contractul de vanzare-cumparare se vor stabili clauze prin care debitorul COS TARGOVISTE SA se va obliga sa depuna toate diligentele astfel incat Cumparatorul Dobanditor sa obtina toate autorizatiile si permisele necesare desfasurarii, in conditii legale si corespunzatoare, a activitatii transferate, precum si pentru transferul contractelor care vor fi convenite cu Dobanditorul-Cumparator, cum ar fi contractele de furnizare a apei si de preluare a apelor uzate, contractele de chirie incheiate cu Linde Gaz si alte contracte necesare in vederea desfasurarii activitatii economice transferate.

Masura 2

Crearea unui parc industrial pe platforma industriala COS Targoviste SA.

Bunurile mobile si imobile, precum si stocurile si obiectele de inventar, care raman in proprietatea COS Targoviste SA in urma aplicarii masuri de transfer de active (masura 1 din Plan), care sunt localizate conform schitei, prezентate in Anexa 6 la Plan vor forma Platforma Industriala (numita generic in continuare Parc Industrial, fara insa a face referire la prevederi legale referitoare la Parc Industrial si fara parcurgerea etapelor legale pentru inregistrarea unui Parc Industrial). In Anexa 6 sub numerele de la 1 la 12 sunt marcate proprietatile imobiliare care raman la COS Targovsite SA (suprafetele sunt indicate in mod orientativ, marimea exacta va fi stabilita in urma lucrarilor de dezmembrare).

Bunurile exacte, care vor forma obiectul Parcului Industrial vor fi individualizate de catre administratorul special si administratorul judiciar prin excluderea din activul societatii COS Targoviste SA (active imobilizate si active circulante) a celor active care vor forma obiectul transferului de active catre Dobanditor-cumparator Laminorul Danube Mettallurgical Enterprise SRL conform Masurii 1 din capitolul 7 a prezentului Plan.



Zona in care este amplasata societatea COS Targoviste SA este in plina dezvoltare si prezinta interes si potential sporit din partea investitorilor, avand in vedere ca:

- In vecinatatea debitorului se construieste un centru comercial, care va fi un centru de atractie pentru investitori din diferite domenii (comerciale, productie, servicii, etc)
- Vis-a-vis de societatea COS Targoviste SA se construieste o unitate hoteliera cu muste spatii de cazare, adevarata dezvoltarii mediului de afaceri;
- Terenul care ramane in proprietatea COS Targoviste SA dupa aplicarea masurii transferului de active, dispune de toate facilitatile necesare (utilitati, paza, cai de acces, infrastructura, etc) astfel incat sa poata servi pentru amplasarea unor unitati de productie sau agentii economici din domeniul comertului alimentar si nealimentar .

Inchirierea spatiilor industriale, care raman in proprietatea COS Targoviste SA se va face la pret de piata, prin negocierea directa, fara a fi necesare parcurgerea altor etape suplimentare (aprobaarea de catre Comitetul creditorilor sau Adunarea Creditorilor) de catre Administratorul Judiciar si Administratorul Special. Pretul se stabileste cu fiecare beneficiar in parte in functie de spatiilor industriale propuse de catre Administratorul Special cu aprobaarea Administratorului Judiciar. Pretul de inchiriere nu poate fi mai mic decat valoarea cheltuielilor cu amortizarea, impozitele si taxele locale aferente bunului/spatiului respectiv, cheltuieli de procedura calculate proportional pentru spatiul inchiriat, cu o marja de 10-15%. Calculul cheltuielilor care stau la baza pretului conform celor mai sus va fi prezentat de catre Debitor si aprobat de catre Administratorul Special si Administratorul Judiciar.

In scop informativ, in anexa la prezentul Plan de Reorganizare (Anexa 7) este prezentat un studiu de piata efectuat de catre o companie de specialitate cu privire la nivelul chiriei spatiilor industriale in orasul Targoviste. Conform studiului prezentat, pretul mediu de chirie a spatiilor industriale (teren plus constructii) este de 2 euro/mp, iar pretul de inchiriere a terenurilor industriale (fara constructii) este de 0,5 euro/mp. In scopul prezentului Plan de Reorganizare si in vederea estimarii veniturilor din activitatea de inchiriere a spatiilor industriale care raman in proprietatea COS Targoviste in urma confirmarii Planului de reorganizare, a fost luat in calcul pret de piata de 0.5 euro/mp (pret ce nu include TVA).

Astfel, in perioada de reorganizare veniturile din inchirierea spatiilor industriale se estimeaza la nivel de cel putin 10 milioane lei per an (Anexa 8 - cash flow previzionat). In vederea estimarii prudenta a veniturilor, gradul de ocupare a spatiilor industriale ajunge la 100% spre sfarsitul perioadei de reorganizare. Veniturile din inchirierea spatiilor industriale, dupa acoperirea cheltuielilor de procedura conform Legii 85/2006 vor fi distribuite creditorilor conform programului de plati (Anexa 4).

In scopul maximizarii veniturilor din inchirierea spatiilor industriale Administratorul judiciar si Administratorul special sunt imputerniciti pentru incheierea contractelor de asistenta/prestarea serviciilor (intermediere, agentie, avocatiale, studii de piata, promovare si altele) necesare in vederea inchirierii. Pretul serviciilor va fi la pret de piata cu licitatii concurrentiale (cu prezentarea a cel putin 3 oferte daca prestatorul nu este singurul prestator al



serviciilor respective, situatie in care va putea fi contractat fara licitatie). Contractul se semneaza de catre Administratorul Special cu avizarea de catre administratorul judiciar fara a fi necesara parcurgerea altor etape si fara a fi necesara obtinerea altor aprobari din partea Comitetului Creditorilor sau Adunarii Creditorilor.

Vanzarea spatiilor industriale care raman in proprietatea COS Targoviste SA se face prin negociere directa, fara a fi necesara parcurgerea altor etape suplimentare (aprobarea de catre Comitetul creditorilor sau Adunarea Creditorilor) de catre Administratorul Judiciar si Administratorul Special in urmatoare conditii:

- a) Pretul de vanzare nu poate fi mai mic decat valoare de piata conform raportul de evaluare depus la dosarul cauzei. Preturile indicate in Raportul de evaluare sunt fara TVA.
- b) Termenul de plata a pretului nu poate depasi perioada de reorganizare stabilita conform prezentului Plan de Reorganziare.
- c) Dreptul de Proprietatea poate trece catre cumparator inainte de plata integrala a pretului cu conditia constituirii ipotecii legale in favoare COS Targoviste SA.
- d) Bunurile se vand in starea in care se afla la momentul vanzarii si prin contractul de vanzare-cumparare se vor inlatura/ limita: (a) garantia Vanzatorului COS Targoviste SA in insolventa contra evictiunii cu privire la active vandute, prevederile art. 1.698 alin. (1) Cod civil aplicandu-se in mod corespunzator si (b) garantia Vanzatorului COS Targoviste SA in insolventa contra viciilor ascunse ale activelor vandute, derogandu-se astfel de la dispozitiile art. 1.708 alin. (1) Cod civil.

In cazul in care in urma negocierii s-a stabilit ca nu pot fi indeplinite conditiile de mai sus, se impune vanzarea prin licitatie publica deschisa, caz in care se vor organiza licitatii deschise saptamanal, la sediul administratorului judiciar sau la sediul debitorului. Pretul de pornire licitatilor nu poate fi mai mic decat pretul de piata in ipoteza continuarii activitatii conform raportului de evaluare depus la dosarul cauzei, pretul respectiv fiind fara TVA. Pasul de licitatie va fi de 10% din pretul de pornire. In cazul in care, la prima sedinta de licitatie organizata, nu se ofera pretul de pornire al licitatiei, presedintele comisiei de licitatie va scadea pretul din treapta in treapta la fiecare sedinta urmatoare, cu cate un pas de licitare, pana rezulta pretul de adjudicare. Valoarea de adjudicare nu poate fi mai mica decat 30% din valoarea de lichidare stabilita prin raportul de evaluare depus la dosarul cauzei. Termenul de plata nu poate depasi perioada de reorganziare conform Planului de Reorganziare.

In vederea maximizarii veniturilor din vanzarea bunurilor, Administratorul judiciar si Administratorul special sunt imputerniciti pentru incheierea contractelor de asistenta/prestarea serviciilor (intermediere, agentie, avocatiale, studii de piata si altele) necesare in vederea vanzarii bunurilor. Pretul serviciilor va fi la pret de piata cu licitati concurrentialala (cu prezentarea cel putin 3 oferte daca, prestatorul nu este singurul prestator al serviciilor respective, situatie in care va putea fi contractat fara licitatie). Contractul se semneaza de catre Administratorul Special cu avizarea de catre administratorul judiciar fara a fi necesarea parcurgerea altor etape si fara a fi necesara obtinerea altor aprobari.



COS Targoviste S.A. va asigura pentru spatiile industriale inchiriate sau vandute, direct sau prin intermediul Laminorul Danube Mettallurgical Enterprise daca va fi cazul, o serie de utilitati, servicii si facilitati:

- Furnizare energie electrica
- Furnizare apa potabila
- Furnizare de apa industriala
- Furnizare servicii de canalizare
- Furnizare servicii de epurare ape uzate
- Acces si conectarea la reteau de gaz metan
- Acces la cai ferate uzinale
- Acces si utilizare drumuri uzinale
- Acces auto DN si Drum judetean, dupa caz
- Telefonie si IT
- Logistica
- Menatenanta
- Manevrare si depozitare
- Alte servicii necesare pentru desfasurarea activitatii industriale in parc industrial

Serviciile vor fi furnizate la pret de piata in conditii concurrentiale, rezultate in urma negocierii directe cu fiecare beneficiar in parte, contractele de prestare a serviciilor vor fi semnate de catre Administratorul Special cu avizarea de catre Administratorul Judiciar.

In vederea cresterii atractivitatii spatiilor inchiriate/vandute debitorul poate efectua lucrari necesare in vederea renovarii/ecologizarii/modernizarii/reparatiei etc. Lucrările se vor efectua pe baza de proiect cu justificari economice/tehnice/funcționale, confirmat de catre Administratorul Special si Administratorul Judiciar. In acest scop pot fi contractate servicii de la terte persoane. Pretul serviciilor/lucrarilor va fi la pret de piata cu licitatii concurrentiale (cu prezentarea cel putin 3 oferte daca prestatorul nu este singurul prestator al serviciilor respective, caz in care se poate semna contract direct fara licitatie). Contractele se semneaza de catre Administratorul Special cu avizarea de catre administratorul judiciar fara a fi necesarea parcurgerea altor etape si fara a fi necesara obtinerea altor aprobari.

In vederea maximizarii veniturilor debitorul poate desfasura si alte activitati de productie/prestare serviciilor pe platforma industriala COS Targoviste SA. In cazul identificarii activitatilor care pot fi desfasurate de catre debitor, acesta va propune un proiect cu descrierea activitatii si justificarea economica catre Administratorul Special si Administratorul Judiciar spre aprobat. Cu conditia aprobarii de catre Administratorul Special si Administratorul Judiciar debitorul poate accesa finantare bancara/leasing/imprumuturi, poate achizitiona mijloace fixe necesare in vederea desfasurarii activitatilor pe platforma industriala COS Targovsite SA.

Masura 3



Lichidarea parciala a bunurilor in conformitate cu prevederile art. 95, alin. (6) lit. E din Legea nr.85/2006

Ca masura adevarata pentru punerea in aplicare a Planului de reorganizare se prevede, conform art.95 alin.(6) lit.E din Legea nr.85/2006, lichidarea parciala a bunurilor din averea debitorului, din cele care raman in proprietatea COS Targoviste SA in urma Transferului de active, conform masurii 1 din prezentul Plan. Pentru asigurarea mijloacelor banesti necesare in vederea achitarii creantelor catre creditorii COS Targoviste SA, se prevede ca o parte din active, care in urma punerii in aplicare a primei masurii de reorganizare – Transfer de active, vor ramane in proprietatea debitorului, vor fi lichidate prin vanzarea sau prin casarea cu valorificarea ulterioara a materialului rezultat.

Modul de valorificare a bunurilor este stabilit prin Prezentul Plan de Reorganziare. Bunurile care raman in proprietatea debitorului COS Targoviste SA in urma Transferului de active pot fi vandute sau casate cu valorificare ulterioara direct de catre Administratorul Special cu avizarea de catre Administratorul Judiciar respectand procedura prezentata mai jos.

Valorificarea prin vanzare a activelor se va face prin negociere directa, caz in care, pretul activelor vandute nu poate fi mai mic decat valoarea de piata (stabilita in ipoteza continuarii activitatii) stabilita prin raportul de evaluare, depus la dosarul cauzei, ori prin licitatatie publica deschisa, caz in care pretul minim de pornire nu poate fi inferior valorii de piata a activelor respective, asa cum a fost stabilita prin raportul de evaluare (preturile din raport de evaluare sunt fara TVA). Licitatiile vor fi organizate saptamanal, la sediul administratorului judiciar sau la sediul debitorului. Pasul de licitatatie va fi de 10% din pretul de pornire. In cazul in care, la prima sedinta de licitatie organizata, nu se ofera pretul de pornire al licitatiei, presedintele comisiei de licitatie va scadea pretul din treapta in treapta la fiecare sedinta urmatoare, cu cate un pas de licitare, pana rezulta pretul de adjudecare a activelor. Valoarea de adjudicare nu poate fi mai mica decat 10% din valoarea de lichidare stabilita prin raportul de evaluare, depus la dosarul cauzei.

In situatia cand bunurile:

- prezinta un grad avansat de uzura fizica, continuarea utilizarii acestora devenind fie periculoasa fie neficienta din punct de vedere economic;
- prezinta un grad de uzura morala avansata si nu indeplinesc parametrii functionali compatibili cu tehnologiile introduse in societatea ulterior punerii lor in functiune;
- sunt avariate si nu mai corespund scopului pentru care au fost puse in functiune, achizitionate;
- au devenit nefunctionale si nu pot fi reparate din lipsa pieselor de schimb ori costurile de reparare nu se justifica din punct de vedere economic;
- au facut anterior obiectul inlocuirii cu altele mai performante de acelasi tip,
- alte cauze stabilite de comisii tehnice ale Debitorului

se impune scoaterea lor din functiune si casarea, urmand ca apoi sa fie dezmembrate si valorificate partile componente rezultate (ansamble, subansamble, piese, componente, materiale). In aceste conditii, pretul de valorificare a bunului casat nu se mai poate raporta la



valoarea de vanzare fortata a fostului bun intrucat se are in vedere valorificarea unor ansamble, subansamble, piese, componente si materiale rezultate. Valorificarea prin vanzare a elementelor componente si a materialelor nerecuperabile (deseuri) se va face la pretul pietei, prin negociere directa.

Se imputernicesc prin acest Plan de reorganizare Administratorul judiciar si Administratorul Special pentru individualizarea listei de bunuri care vor face obiectul vanzarii, casarii si valorificarii, dintre acele bunuri care vor ramane in proprietatea Debitorului in urma aplicarii masurii de transfer de active din prezentul Plan de reorganizare. Vanzarea si casarea/valorificarea vor putea fi facute in conditiile stabilate prin prezentul Plan de reorganizare de catre Administratorul Judiciar si Administratorul Special fara a fi necesarea parcurgerea altor etape (aprobarea Comitetului Creditorilor sau a Adunarii Creditorilor) in scopul celeritatii procedurii.

In mod orientativ la momentul depunerii prezentului Plan de reorganizare sunt identificate bunuri, care vor face obiectul casarii (Anexa 9) din urmatoarele gestiuni (lista nu este exhaustiva si va fi completata dupa confirmarea Planului de reorganizare, prin inventariere): Fluide, CFR, T.bare, Auto, Dolomita/var, Rum, TM, Electro, OE2, SPM, Laborator, Metrologie, CTC, Laminoare, Strungarie, LDS, HCL, Administrativ, Of. Calcul, precum si investitiile nefinalizate, stocuri fara miscare.

Masura 4

Darea in plata a unora dintre bunurile averii debitorului catre creditorii debitorului, in contul creantelor pe care acestia le au fata de avere debitorului in conformitate cu prevederile art. 95, alin. (6) lit. E din Legea nr.85/2006

Orice creditor al debitorului COS Targoviste SA, care are creanta certa lichida si exigibila astfel cum a fost inscrisa in tabelul definitiv, poate sa solicite stingerea acesteia prin darea in plata a unor bunuri din cele care raman in proprietatea COS Targoviste SA dupa implementarea masurii Transfer de active descrise in Capitol 7 al Planului. Darea in plata se face la valoare de piata a activului (bunurilor), conform raportului de evaluare depus la dosarul cauzei (valorile din raportul de evaluare sunt fara TVA) sau cu bunuri din clasa stocuri, caz in care darea in plata se face la pretul cu care bunul este inregistrat in evidenta contabila a debitorului sau la valoarea de piata sau.

Masura 5

Stingerea creantelor fata de debitorul COS Targoviste SA prin cesiune cu titlu oneros a creantelor COS Targoviste SA fata de debitorii sai

Orice creditor al debitorului COS Targoviste SA, care are o creanta certa, lichida si exigibila, astfel cum a fost inscrisa in tabelul definitiv, poate sa ceara stingerarea acesteia prin transmiterea in favoarea sa, in calitate de creditor cessionar, de catre COS Targoviste S.A., in calitate de creditor



cedent, a creantelor detinute de acesta fata de debitorii sai, conform art. 1566, art. 1567 si art. 1568 din Noul Cod Civil .

Prin depunerea prezentului Plan de Reorganizare creditorul Alphard Financial Corp., da curs optiunii prevazuta la masura nr. 5 din prezentul Plan de reorganizare, solicitand si respectiv acceptand in mod expres ca prin aceasta masura sa fie stinsa partial creanta sa fata de COS Targoviste SA, in limita procentului de distribuire stabilit conform Capitolului 6 din prezentul Plan de reorganizare pentru creditorii chirografari. In acest sens, COS Targoviste SA , in contul stingerii partiale a datoriei sale fata de Alphard Financial Corp, ceseioneaza catre Alphard Financial Corp creanta sa de incasat fata de Ductil Steel SA, in reorganizare judiciara. Efect al acestei cesiuni Alphard Financial Corp se va subroga in toate drepturile COS Targoviste SA aferente creantei cessionate, inclusiv garantiile care o insotesc. Prin prezenta Alphard Financial Corp SA, consimte si accepta ca cesiunea creantei fata Ductil Steel S.A. nu echivaleaza cu incasarea acesteia, respectiv COS Targoviste nu raspunde de incasarea creantei cessionate si nici de solvabilitatea debitorului cedat, prevederile art.1.585 alin.(2) Cod Civil aplicindu-se in mod corespunzator, inlaturand-se si raspunderea COS Targoviste SA pentru viciile bunului vandut, derogandu-se astfel de la dispozitiile art.1.585 alin.(4) Cod civil, Alphard Financial Corp cunoscand ca debitorul cedat este in procedura insolventei. In schimb COS Targoviste va fi considerat liberat de datoria sa fata de creditorul Alphard Financial Corp, pana la concurenta creantei cessionate si care nu va depasi procentul de distribuire prevazut in Capitol 6 din prezentul Plan de reorganizare.

Valoarea exacta a creantei stinse va fi stabilita in Conventia de cesiune, conform situatiei din contabilitatea debitoarei la data stingerii, conventie intocmita conform prevederilor Capitolului 6 din Planul de reorganizare. Creantele se sting la valoare nominala.

Masura 6

Reducerea capitalului social in scopul acoperirii pierderilor in conformitate cu prevederile art. 95 din Legea nr.85/2006

Masura reducerii capitalului social este determinata de necesitatea regularizarii capitalului propriu, in urma erodarii acestuia prin pierderea suferita de societate din exploatarea obiectului sau de activitate. Prin urmare, masura de reducere a capitalului social in vederea acoperirii pierderii este o masura de asanare, care se realizeaza prin imputarea partiala a pierderilor suferite de societate pe seama capitalului social.

Astfel cum rezulta din situatiile financiare, la data de 31.12.2018, Societatea inregistreaza capital propriu negativ, avand pierderea contabila acumulata in quantum de 738.061.579 lei. Potrivit prevederilor art. 19 alin.4 din Legea 82/1991 si ale pct. 176 din Anexa 1 - Reglementarile contabile din 12 decembrie 2016, conforme cu Standardele internationale de raportare financiara, la OMFP 2844/2016 pentru aprobarea Reglementarilor contabile conforme cu Standardele internationale de raportare financiara, pierderea contabila reportata se acopera din profitul exercitiului financiar curent si a celor precedente, din rezerve, prime de capital si din capitalul social.



Potrivit art.95 alin. 7 din Legea 85/2006 si prin derogare de la prevederile Legii 31/1990 si ale Legii 297/2004, planul prevede modificarea actului constitutiv fara acordul statutar al actionarilor Debitorului, modificand structura capitalului social prin reducerea acestuia.

Procedand in conformitate cu prevederile art.19 alin.4 din Legea contabilitatii nr.82/1991, corroborate cu dispozitiile art. 207 alin. 1 lit. b din Legea nr. 31/1990, ale pct. 176 din Anexa 1 la OMFP 2844/2016 pentru aprobarea Reglementarilor contabile conforme cu Standardele internationale de raportare financiara si ale art. 95 alin. 7 din Legea 85/2006, urmare a inregistrarii pierderii contabile astfel cum rezulta din situatiile financiare la data 31.12.2018, prin prezentul Plan de reorganizare, derogand de la prevederile Legii 31/1990 Si ale Legii 297/2004, se prevede modificarea, fara acordul statutar al actionarilor COS Targoviste, a actului constitutiv. Modificarea presupune schimbarea structurii capitalului social, prin reducerea capitalului social al societatii de la valoarea de 172.125.307,50 lei la valoarea de 6.885.012,30 lei pentru acoperirea partiala a pierderii contabile reportate inregistrata de COS Targoviste la data de 31.12.2018, in quantum de 738.061.579 lei. Reducerea capitalului social se va face prin reducerea valorii nominale a actiunilor si anume de la valoarea de 2,50 lei per actiune la valoarea de 0,10 lei per actiune, pastrandu-se cota de participare la capitalul social detinuta de fiecare actionar, noua structura sintetica fiind urmatoarea:

Nr. crt.	Denumire actionar	Nr. actiuni	Valoare nominala lei/actiune	Aport la capitalul social lei	Procent detinere (%)
1.	MAZUR INVESTMENTS LIMITED Cipru	59.626.520	0,10	5.962.652,00	86,6034
2.	AAAS BucureSti	2.785.356	0,10	278.535,60	4,0455
3.	Alti actionari persoane juridice	6.152.360	0,10	615.236,00	8,9359
4.	Alti actionari persoane fizice	285.887	0,10	28.588,70	0,4152
TOTAL		68.850.123		6.885.012,30	100

Inregistrarea mentiunilor privind modificarea capitalului social in Registrul Comertului va fi solicitata de Administratorul Judiciar, conform art. 95 alin. 8 din Legea 85/2006, pe cheltuiala COS Targoviste, in baza hotararii judecatorului sindic de confirmare a Planului de reorganizare.

La solicitarea administratorului judiciar, actul modificador al actului constitutiv si textul complet al actului constitutiv, actualizat cu toate modificarile generate de reducere capitalului social vor fi inregistrate de catre Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Dambovita, in temeiul sentintei judecatorului sindic de confirmare a prezentului plan de reorganizare, astfel cum este prevazut la art.95 alin.(8) Legea 85/2006.

Se autorizeaza si se imputerniceste Administratorul Judiciar al COS Targoviste sa intocmeasca si/sau sa semneze orice documente necesare aducerii la indeplinire a reducerii capitalului social si a modificarii actului constitutiv al Societatii in conformitate cu aceasta si sa reprezinte COS Targoviste in fata oricaror autoritati competente (inclusiv, fara a se limita la, autoritati fiscale,



Oficiul Registrului Comertului, avocati, notari publici, banchi) si in fata oricarei alte persoane fizice sau juridice in vederea realizarii modificarilor actului constitutiv al COS Targoviste incluse in Planul de reorganizare. In exercitarea mandatului sau Administratorul Judiciar va putea opera oricare si toate modificarile necesare solicitate de autoritatile competente, pentru efectuarea operatiunii de reducere a capitalului social prin reducerea valorii nominale a actiunilor, in conformitate cu procedeul stabilit prin plan.

Toate tertele persoane si institutiile competente incluzand fara a se limita la ASF, BVB, Depozitarul Central, Oficiul Registrului Comertului, vor duce la indeplinire prevederile prezentului Plan de reorganizare si vor implementa toate masurile stabilite prin prezentul Plan de reorganizare privind reducerea capitalului social si modificarea actului constitutiv in consecinta.

Masura 7

Conversia in parte a creantelor chirografare in actiuni emise de societatea debitoare COS Targoviste S.A. prin majorare capitalului social al Debitorului.

Pentru stingerea parciala a creantelor creditorilor chirografari fata de debitorul COS Targoviste este prevazuta, dupa implementarea masurii reducerii capitalului social astfel cum este prevazut la prin masura 6 din Capitol 7 al prezentului Plan de reorganizare, posibilitatea conversiei creantelor pana la un nivel de 4,5% din valoarea totala a creantei in actiuni la societatea debitoare COS Targoviste SA, cu acceptul creditorilor care trebuie transmis la adresa societatii in atentia administratorului judiciar pana la data adunarii creditorilor ce va fi convocata in vederea aprobarii prezentului Plan de reorganizare.

Subscrisa Alphard Financial Corp, autorul prezentului Plan de reorganizare, in calitate de creditor chirografar al debitorului COS Targoviste SA, procedand in corespondere cu prevederile art. 95, alin. (6), lit.J din Legea 85/2006, ne exprimam acordul asupra conversiei creantelor pana la concurenta sumei de 11.421.957,30 lei (4,5% din totalul creantelor detinute conform Tabelul definitiv al creantelor), in actiuni emise de COS Targoviste SA, astfel cum este descris in prezentul capitol, ca masura adevarata de punere in aplicare a Planului de reorganizare.

Se va proceda la emisiunea suplimentara a actiunilor care sa fie distribuite creditorului Alphard Financial Corp in contul creantelor sale, pana la concurenta sumei de 11.421.957,30 lei, in conformitate cu prevederile art. 95, alin. (6), lit.J din Legea 85/2006. Astfel capitalul social al COS Targoviste SA va fi majorat de la 6.885.012,30 lei la 18.306.969,60 lei, prin emisiunea a unui numar de 114.219.573 noi actiuni, cu valoarea nominala de 0,10 lei per actiune. Capitalul social al COS Targoviste SA in marime de 18.306.969,60 lei va fi divizat in 183.069.696 actiuni cu o valoare nominala de 0,10 lei.

Prin urmare, conform prezentului Plan de reorganizare, prin derogare de la prevederile Legii 31/1990, Si ale Legii 297/2004, se prevede modificarea, fara acordul statutar al actionarilor Debitorului, a actului constitutiv, prin schimbarea structurii capitalului social, prin majorarea



capitalului social al Debitorului, de la suma de 6.885.012,30 lei, la suma de 18.306.969,60 lei, respectiv cu suma de 11.421.957,30 lei, prin emisiunea unui numar de 114.219.573 noi actiuni, cu valoarea nominala de 0,10 lei per actiune. Capitalul social al COS Targoviste SA in marime de 18.306.969,60 lei va fi divizat in 183.069.696 actiuni cu o valoare nominala de 0,10 lei, noua structura sintetica fiind urmatoarea:

Nr. crt.	Denumire actionar	Nr. actiuni	Valoare nominala lei/actiune	Aport la capitalul social lei	Procent detinere (%)
1.	ALPHARD FINANCIAL CORP	114.219.573	0,10	11.421.957,30	62,3913
2.	MAZUR INVESTMENTS LIMITED Cipru	59.626.520	0,10	5.962.652,00	32,5704
3.	AAAS Bucuresti	2.785.356	0,10	278.535,60	1,5215
4.	Alti actionari persoane juridice	6.152.360	0,10	615.236,00	3,3607
5.	Alti actionari persoane fizice	285.887	0,10	28.588,70	0,1562
TOTAL		183.069.696		18.306.969,60	100

Astfel, in urma conversiei creantelor ale creditorului ALPHARD FINANCIAL CORP in actiuni ale debitorului, in cadrul operatiunii de majorare a capitalului social, astfel cum a fost descrisa mai sus, ALPHARD FINANCIAL CORP va deveni actionar majoritar al COS Targoviste SA, detinand 62,3913 % din capitalul social.

In functie de acceptul primit de la alti creditori chirografari pentru conversia creantelor pana la un nivel de 4,5% din valoarea totala a creantei in actiuni la societatea debitoare COS Targoviste SA, pentru a asigura majorarea corespunzatoare a capitalului social, se autorizeaza si se imputerniceste Administratorul Judiciar al debitorului sa actualizeze corespunzator calculele din prezentul capitol in cadrul documentelor inaintate pentru inregistrarea majorarii capitalului social.

Data in functie de care se identifica actionarii asupra carora se rasfrang efectele majorarii capitalului social este data inregistrarii reducerii capitalului social la ORC.

Inregistrarea mentiunilor in Registrul Comertului va fi solicitata de Administratorul Judiciar, conform art. 95 alin. 8 din Legea 85/2006, pe cheltuiala al debitorului, in baza hotararii de confirmare a Planului de reorganizare.

La solicitarea administratorului judiciar, actul modificator si textul completat al actului constitutiv al debitorului, actualizat cu toate modificarile, vor fi inregistrate in registrul comertului de Oficiul Registrului Comertului in temeiul sentintei judecatorului sindic de confirmare a prezentului plan de reorganizare, astfel cum e prevazut la art.95 alin.(8) Legea 85/2006.

Se autorizeaza si se imputerniceste Administratorul Judiciar al debitorului sa intocmeasca si/sau sa semneze orice documente necesare aducerii la indeplinire a majorarii capitalului social si a modificarii actului constitutiv al Societatii in conformitate cu acestea si sa reprezinte debitorul



in fata oricaror autoritati competente (incluzand, fara a se limita la, autoritati fiscale, Oficiul Registrului Comertului, notari publici) si in fata oricarei alte persoane fizice sau juridice in vederea realizarii modificarilor actului constitutiv al debitorului incluse in Planul de reorganizare. In exercitarea mandatului sau Administratorul Judiciar va putea opera oricare si toate modificarile necesare solicitate de autoritatile competente.

Toate teretele persoane si institutiile competente incluzand dar fara a se limita la ASF, BVB, Depozitarul Central, Oficiul Registrului Comertului, vor fi investite cu cereri prin care se vor duce la indeplinire prevederile prezentului Plan de reorganizare in vederea implementarii tuturor masurilor stabilite prin prezentul Plan de reorganizare privind majorarea capitalului social si modificarea actului constitutiv.

7.2. Conducerea activitatii societatii in perioada de reorganizare

In perioada de reorganizare, in vederea implementarii prezentului Plan de reorganizare, activitatea restructurata a debitorului va fi condusa de Administratorul Special, sub supravegherea Administratorului Judiciar.

Avand in vedere perioada de reorganizare propusa prin plan - 36 de luni, dupa iesirea din reorganizare, societatea va continua activitatea in conformitate cu prevederile legii 31/1990 si a pietei de capital.

7.3.Durata planului de reorganizare

Executarea planului de reorganizare este prevazuta pentru o perioada de 36 luni, in conformitate cu prevederile legale, incepand cu data confirmarii Planului.

7.4. Surse de finantare a Planului de Reorganizare

Principale surse de finantare, avute in vedere prin prezentul plan de reorganizare, in vederea platii creantelor din tabel definitiv de creante conform program de plati sunt:

- 1) Incasarea de catre debitor a pretului pentru transferul de active productive ale debitorului, in conditii stabilite conform Plan de Reorganizare.
- 2) Incasarea creantelor, vanzarea stocurilor, bunurilor care raman in proprietatea COS Targoviste SA in urma transferului de active conform masurilor prevazute in prezentul Plan.
- 3) Incasari din activitatea curenta restructurata a debitorului– parc industrial COS Targoviste:



- 3.1. Incasari din inchirierea spatiilor industriale pe platforma industriala COS Targoviste.
 - 3.2. Incasari din vanzare spatiilor industriale pe platforma industriala COS Targoviste.
 - 3.3. Incasari din prestarea serviciilor in parcul industrial pe platforma COS Targoviste.
- 4) Incasari din casari si valorificarea materialului rezultat in urma casarii unor utilaje ramase in proprietatea COS Targoviste SA.
 - 5) Incasari din alte activitati conexe, desfasurate pe platforma industriala COS Targoviste SA.
 - 6) Finantarea prin accesarea creditelor institutiilor bancare/nebancare, imprumuturilor din partea asociatilor, partenerilor in conditii de piata cu garantarea creditelor/imprumuturilor pe termen scurt cu bunurile din proprietatea debitorului. Bunurile care vor forma obiectul garantiilor vor fi identificate de catre administratorul special sau administratorul judiciar luand in calcul valoarea de vanzare fortata a acestora conform raportului de evaluare din dosarul cauzei.
 - 7) Tranzactii non-cash de tipul celor prevazute in prezentul Plan de reorganizare (conversie creante in actiuni ale debitorului, stingerea creantelor prin dare in plata, cesiune cu titlu oneros)



Capitolul 8

Descarcarea de raspundere si de obligatii a debitorului

Conform Art.137 alin.2 din Legea nr.85/2006 „La data confirmarii unui plan de reorganizare, debitorul este descarcat de diferenta dintre valoarea obligatiilor pe care le avea inainte de confirmarea planului si cea prevazuta in plan.”

Potrivit prevederilor art. 102 alin din Legea nr. 85/2006: “Cand sentinta care confirma un plan intra in vigoare, activitatea debitorului este reorganizata in mod corespunzator; creantele si drepturile creditorilor si ale celoralte parti interesate sunt modificate astfel cum este prevazut in plan.”

Drept urmare, la data confirmarii planului de reorganizare, COS Targoviste S.A. va fi descarcata de raspundere si de diferenta dintre valoarea obligatiilor pe care le avea inainte de confirmarea planului si cea prevazuta in plan, urmand sa achite catre creditori numai sumele prevazute in prezentul plan de reorganizare si in programul de plata anexat.



ANEXA 1
La Plan de Reroganziare COS Targovsite SA



ANEXĂ LA DECIZIA NR 1041 / 23.10.2018

COS TARGOVISTE S.A.
IN INSOLVENTA - IN PROCEDURE COLLECTIVE

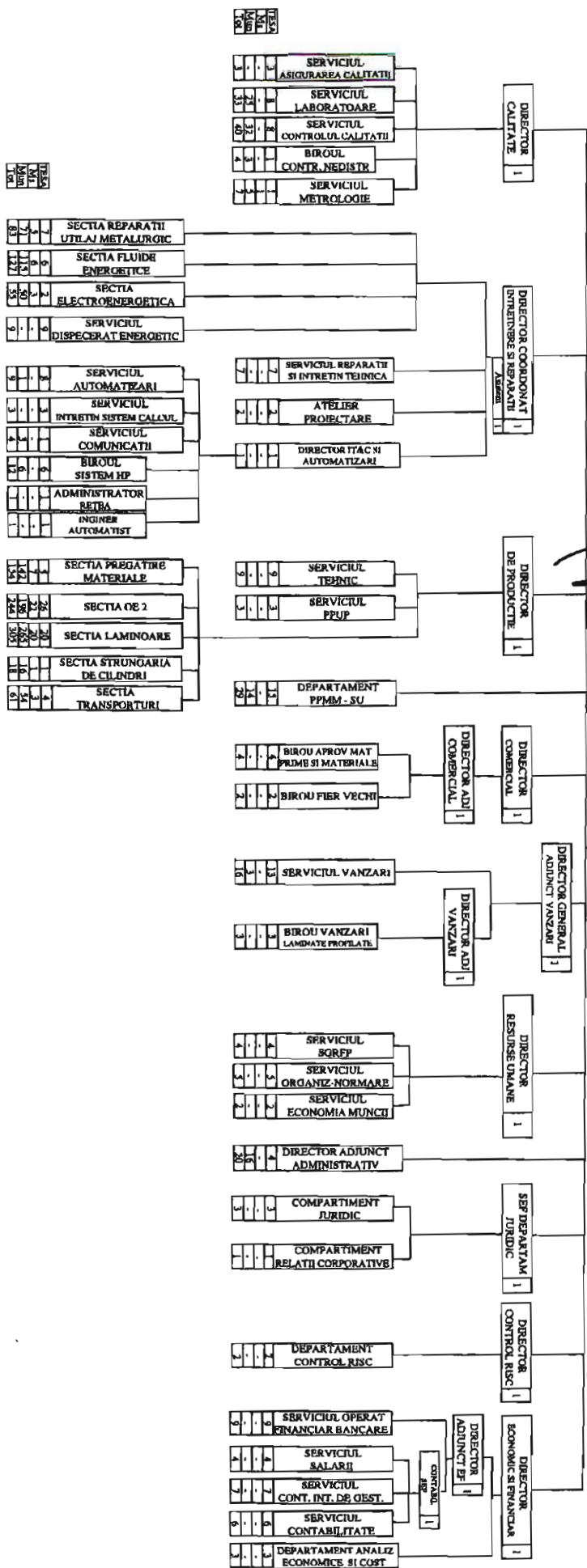
APROBAT
ADMINISTRATOR SPECIAL
Oleg SHVEDAKOV

ORGANIGRAMA

DIRECTOR GENERAL
Vladimir GOFFMAN

ADMINISTRATOR JUDICIAL
MAESTRO SPRL - FILIA BUCURESTI
Prin reprezentant permanent

Total personal	Din care:	
TESA	Maișri	Muncitori
1334	249	68
		1017



Valabila de la : 01.11.2018

DIRECTOR RESURSE UMANE
Horis SEICARESCU

ANEXA 2
La Plan de Reroganziare COS Targovsite SA





Integrated Environment

S.C. COS TARGOVISTE S.A. in insolventa

Soseaua Gaesti, nr. 9-11

Mun. Targoviste, jud. Dambovita

BILANT DE MEDIU NIVEL I

RAPORT

pentru amplasamentul

S.C. COS TARGOVISTE S.A. in insolventa

**Amplasare: Mun. TARGOVISTE
Judetul DAMBOVITA
ROMANIA**

Data: August 2013



Or. Or.

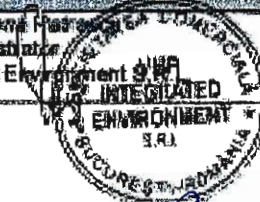


Integrated Environment

BENEFICIAR: S.C. COS TARGOVISTE S.A. in insolventa
Soseaua Gaesti, nr.9-11
Mun. Targoviste, jud. Dâmbovița



Bilant de mediu nivel I – raport pentru instalatii si activitati de pe amplasamentul			
S.C. COS Targoviste S.A. in insolventa Soseaua Gaesti, nr. 9-11, Mun. Targoviste, Jud. Dâmbovița			
Document: Raport bilant de mediu nivel I	Data: August 2013 Februarie 2014	Studiu: emiterii:	Autor:
		Editia 1 Editia 2	Veronica-Martina Petrescu Nr. înregistrare în Registrul Național al Elaboratorilor de Studii pentru Proiecte și Măsură: 2010/13/04/2010
Tipuri de studii: RM, RIM, BM, RA			
Semnaturs	Veronica-Martina Petrescu, Administrație S.C. VMP-Integrated Environment S.R.L.		



Or

JL

CUPRINS

1 INTRODUCERE	2
1.1 Informații despre trăznul activități	2
1.2 Informații despre curențul stăzut și bilanțul de mediu nivel I și al raportului la acest studiu	2
1.3 Structura reportului	3
1.4 Limitant	3
2 IDENTIFICAREA SI LOCALIZAREA AMPLASAMENTULUI	4
2.1 Localizare si topografie	4
2.2 Geologie si hidrogeologie	5
3 ISTORICUL AMPLASAMENTULUI SI DEZVOLTARI VIITOARE	11
3.1 Istoricul amplasamentului	11
3.2 Dezvoltari viitoare	13
4 ACTIVITATI DESFASURATE IN CADRUL OBIECTIVULUI	14
4.1 Generalesti - engajamentechimică, procese tehnologice	14
4.1.1 Utilizarea terenului	14
4.1.2 Faza de lucru/ Regini de lucru	19
4.1.3 Situația curentă a instalațiilor și activităților de pe amplasament	19
4.1.4 Descrierea fizico-technologică pentru instalațiile și activitățile în funcțiune	20
4.1.4.1 OTELARIA ELECTRICĂ 2 (OE2)	20
4.1.4.2 LAMINORUL DE PROFILE MIGI (LPM)	32
4.1.4.3 ACTIVITATI ASOCIATE	33
4.2 Materiale de construcție	27
4.2.1 Materiale de construcție utilizate	27
4.2.2 Stocuri actuale a materialelor de construcție utilizate la fabrica de producție	27
4.2.3 Prezența zăpezii pe amplasament	29
4.2.4 Durata normală de viață a clădirilor	31
4.3 Stocarea materialelor - depozite de materii prime, rezervoare subterane	35
4.3.1 Materii prime	35
4.3.2 Managementul substanțelor particulare	35
4.3.3 Stocarea materialelor	41
4.3.4 Rezervoare subterane	41
4.4 Emisii în atmosferă - emisii din procese tehnologice, ale emisiilor în atmosferă	42
4.4.1 Oficina electrică 2 (OE 2)	42
4.4.2 Laminorul de profile migi	42
4.4.3 Atelier de meșteșuguri manuale și prelucrare a fierului vechi	43
4.4.4 Sector de uscare, macinare și sortare ardei	43
4.4.5 Societate Prefabricat Mecanică-Confecție Metalică	43
4.4.6 Centrala termică	44
4.4.7 Emisii de la utilizarea de transport	44
4.4.8 Niveluri de emisii stabilite prin autorizația de mediu	44
4.5 Alimentarea cu apă, efluente tehnologici și menajer, sistemul de canalizare și apelor	47
pentrale	47
4.5.1 Alimentarea cu apă	47
4.5.1.1 Alimentarea cu apă potabilă	47
4.5.1.2 Alimentarea cu apă tehnologică (industrială)	48
4.5.3 Evacuarea apelor uzate	58
4.5.3.1 Canalizarea menajeră	58
4.5.3.2 Canalizarea apelor uzate tehnologice și meteorice	57
4.6 Producerea și gestionarea deseurilor	60
4.7 Alimentarea cu energie electrică și gaz metan	64
4.8 Protecția și igiena muncii	64
4.8.1 Sistem de management	64
4.8.2 Managementul stării de sănătate a angajaților	64
4.8.3 Prevenirea expuneri angajaților	65
4.9 Prevenirea și stingerea incendiilor	65
4.10 Zgomot și vibrații	65
4.10.1 Surse potențiale de zgomot și vibrații	65
4.10.2 Comise de monitorizare ale nivelului de zgomot stabilite prin autorizația integrată de mediu	66
4.11 Securitatea obiectivului	66
4.12 Administrativ/ întreținerea amplasamentului	67
5 CALITATEA SOLULUI	68
5.1 Efectele potențiale ale activității de pe amplasamentul analizat	68

SC COS TARGOVISTE SA, în inelvenire
Report bilanț de mediu nivel I



(Dr)

De



5.2	Efecte potențiale ale activităților învecinate	62
5.3	Monitorizarea solului pe amplasamentul S.C. COS TARGOVISTE S.A.	63
5.4	Obigații de monitorizare în afara amplasamentului S.C. COS TARGOVISTE S.A.	70
5.5	Rezultatele monitorizării solului pe amplasament	70
C	CONCLUZII SI RECOMANDARI	73
6.1	Obligații de mediu la închiderea definitiva a activitatii	73
6.1.2	Obigații de mediu la închiderea definitiva a activitatii referitoare la amplasamentul principal	73
6.1.2	Obigații de mediu la închiderea definitiva a activitatii referitoare la amplasamentul secundar	73
6.2	Recunostea respectelor de neconformare si cuantificarea acestora, dupa caz, la propunerile	74
6.2	Recunostea obigațiilor nequantificabile și/ sau ai obligațiilor condiționate de un eveniment vîitor și incert	74
6.3	Recomandari pentru studii următoare privind responsabilitatele nequantificabile si condiționate de un eveniment vîtor și incert (daca este necesar)	75

ANEXA : Surse principale de informații consultate pt. realizarea bilanțului de mediu nivel I



R. Bo



Integrated Environment

ACRONIME

ABA	Administrația Bazinului de Ape
APM	Agenția (Județeană) pentru Protecția Mediului
CMA	Concentrație Maxima Admisă
CU	Certificat de Urbanism
HGR	Hotărâre Guvernului României
PUG	Plan Urbanistic General
VLE	Volumul Limită a Emisiilor



SC COS TARGOVISTE SA, in liquidation

R DR

1 INTRODUCERE

1.1 Informatii despre titularul activitatii

Titularul activitatii este S.C. COS TARGOVISTE S.A. in insolventa, cu sediul social in judetul Dambovita, municipiu Targoviste, Soseaua Gaesti, nr. 9-11, inregistrat la Registrul Comerului cu nr. J15/284/1991, Cod Unic de Inregistrare RO 913720 si este reprezentata de administratorul special - domnul Shvedakov Oleg si director general - domnul Gofman Vladimir.

Activitatile economice ale societatii, conform „Clasificarii activitatilor din economia nationala” (CAEN) sunt reprezentate de urmatoarele coduri:

Cod CAEN principal:

2410 – Producerea de metale fereroase sub forme primare si cea de feroaliale;

Coduri CAEN pentru activitati auxiliare:

3832 – Recuperarea materialelor reciclabile sortate (Recuperarea deseurilor si resturilor metalice reciclabile);

4677 – Comert cu ridicata a deseurilor si resturilor.

Persona de contact:

- domnul Marcu Nicolae, Set Departament PMM-SU, SC COS TARGOVISTE SA, in insolventa;
- telefon: 0758977281/ 0728219919;
- e-mail: nicolae.marcu@cos-lgv.ro.

1.2 Informatii despre autorul atestat al bilantului de mediu nivel I si al raportului la acest studiu

Manager Proiect: Viorica-Marilena Petrescu, expert evaluator principal

Inregistrare in Registrul National al evaluatorilor de mediu:

Nr. 201/ 13.04.2010 (valabilitate 13.04.2015) pt. RM; RIM; BM; RA.

Administrator S.C. VMP Integrated Environment S.R.L.

Adresa: 030802 Bucuresti, sector 3

Bvd. Comandor Coposu, nr. 5, Bloc 103, etaj 7, ap.20

Telefon: 0733988 911/ 0748 111 226

E-mail: marilena.petrescu@yahoo.com



1.3 Structura raportului

Prezentul raport este întocmit conform cerintelor continute în Ordinul MAPPM nr. 184/1997 și este structurat în 6 secțiuni, după cum urmează:

1. Introducere
2. Identificarea și localizarea amplasamentului
3. Istoriciul amplasamentului și dezvoltari viitoare
4. Activități desfășurate în cadrul obiectivului
5. Starea amplasamentului
6. Concluzii și recomandări

1.4 Limitări

Prezentul raport a fost întocmit pentru uzul exclusiv al Beneficiarului și nu poate fi utilizat de o altă persoană sau entitate fără acordul prealabil scris al acestuia.

Concluziile prezентate în acest raport reprezintă cele mai bune judecății profesionale ale autorului, pe baza informațiilor furnizate de către beneficiar și a condițiilor existente pe amplasament la data analizei. În realizarea acestei teme, autorul a utilizat informații disponibile public, informații oferite de Beneficiar și informații furnizate de terți. Prin urmare, concluziile reportului sunt valabile în măsură în care informațiile obținute de auditor au fost corecte și complete. Această analiză nu este întocmită ca formă de consultanță juridică, nu este o prezentare exhaustivă a condițiilor de pe amplasament și nici a situației de conformare a instalației. Autorul nu aduce reprezentări sau garanții, explicite sau implicate, cu privire la situația amplasamentului.

Domeniul de interes în cadrul acestei evaluări nu a cuprins recoltari de probe și analize de gaze sau vapozi din aer sau sol, ape freatici sau uzale, materialele de construcție sau emisiile atmosferice.



A handwritten signature in blue ink, appearing to read "R. O.", is placed over the circular stamp.

2 IDENTIFICAREA SI LOCALIZAREA AMPLASAMENTULUI

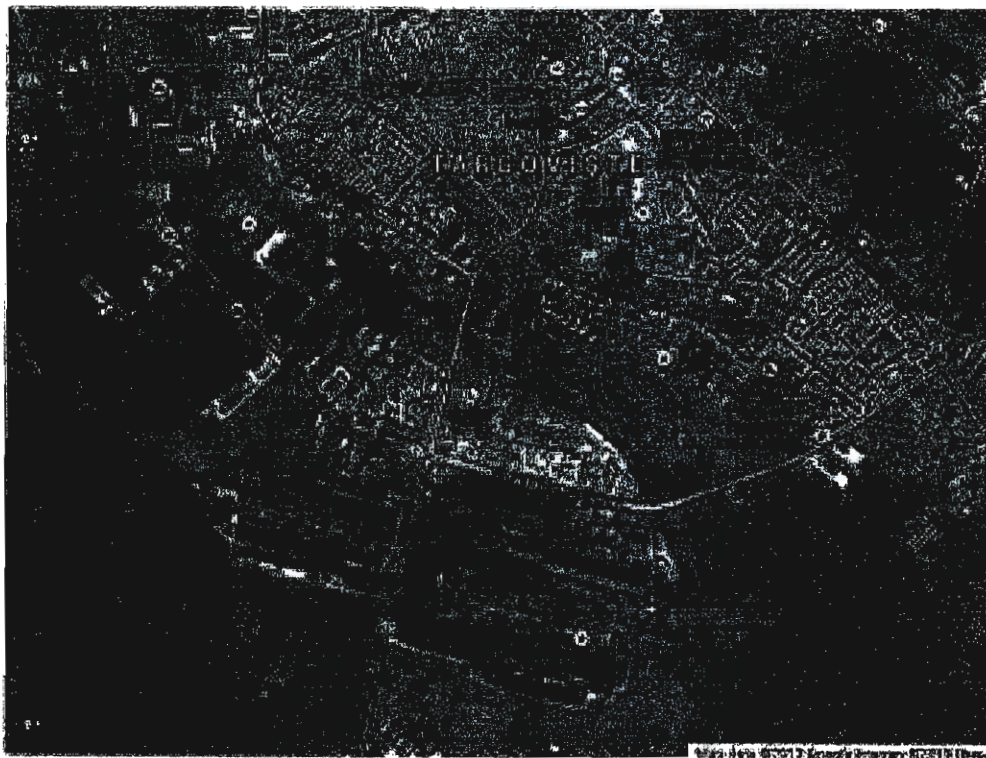
2.1 Localizare si topografie

Localizare

Amplasamentul principal (reprezentand si sediul social) al SC COS TARGOVISTE SA, in insolventa, este situat pe o platforma industrială, in zona de sud a municipiului Târgoviște, dincolo de șoseaua de centură a orașului (str. Petru Cercel), conform planului de incadrare in zona prezentat in figura 2-1.

In zona amplasamentului sunt terenuri agricole, activitati industriale si cai de transport feroviare si rutiere, ca de ex.: SC VICTORIA SA (vopsele), amplasata o distanță de 300 m spre nord; un cimilit, șoseaua națională DN 72 spre vest, calea ferată Târgoviște – București la o distanță de 20 m nord și terenuri agricole. La vestul amplasamentului, dincolo de șoseaua DN 72 Târgoviște – Găești, se situează SC ERDEMIR SA, SC OTELINOX SA Târgoviște, precum si sectia de fluide ale societății.

Figura 2-1: Plan de incadrare in zona



SC COS TARGOVISTE SA, in insolvento





Vecinatatile imediate ale perimetruului amplasamentului principal sunt:

- Nord: Șoseaua de centură a Municipiului Târgoviște (str. Petru Cercel), Stația CF Târgoviște Sud - linia CF București – Pietroșița;
- Vest: DN 72 Târgoviște – Găești, dincolo de care se află SC ERDEMIR SA și SC OTELINOX SA Târgoviște;
- Est: Linie CF București - Pietroșița, teren agricol;
- Sud: teren agricol.

Cei mai apropiati receptori pentru poluările generate de activitatea SC COS TÂRGOVISTE SA sunt reprezentanți de zonele rezidențiale din municipiul Târgoviște, încința unității fiind amplasată la cca 2 km față de centrul civic al municipiului, pe DN 72 Târgoviște – Găești.

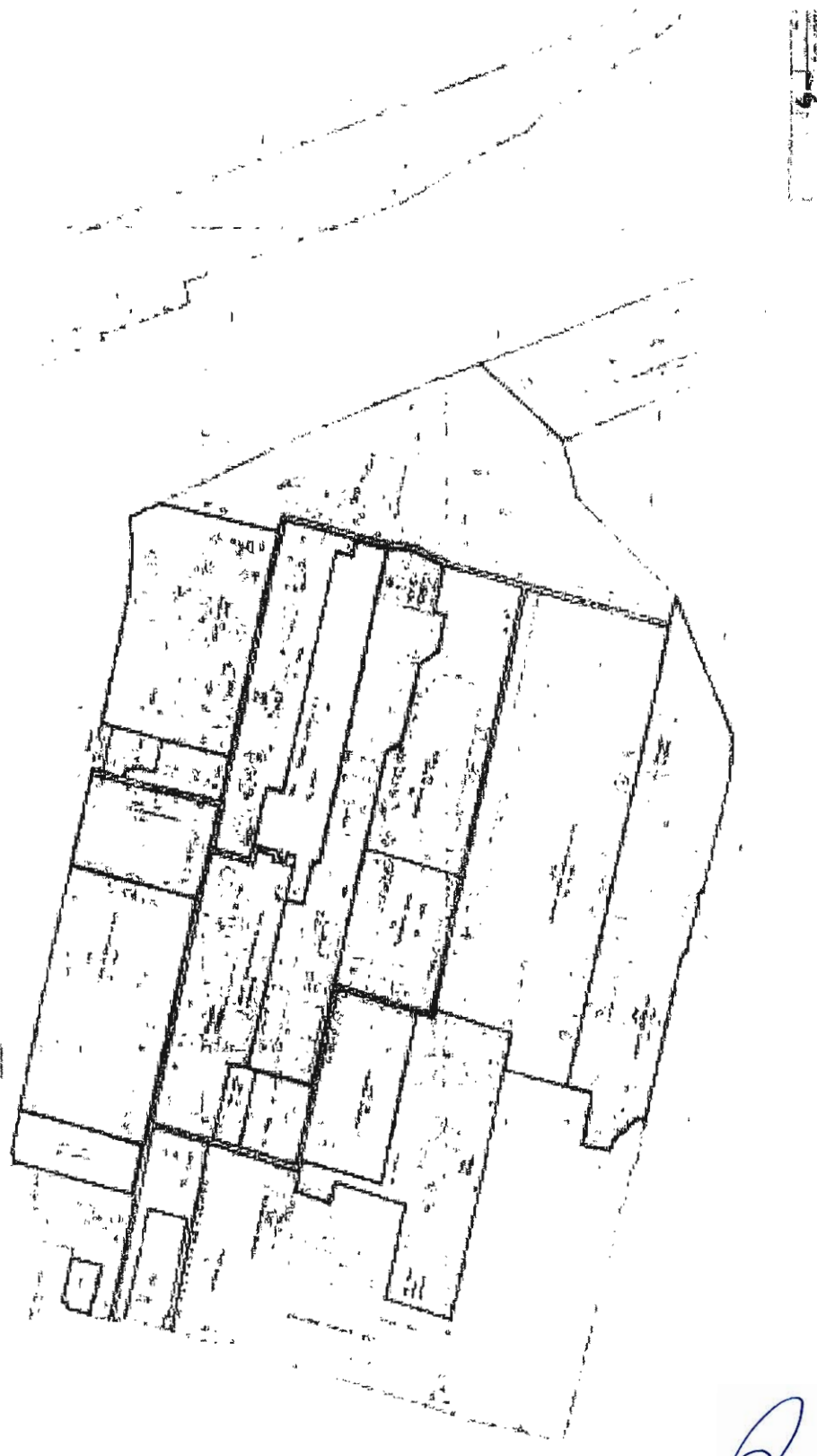
SC COS TÂRGOVISTE SA detine și un amplasament secundar, utilizat în trecut pentru depozitarea zgurii de lumarărie: halda de zgura Udrești cu o suprafață $S = 5,7694$ ha.





Integrated Environment

Figura 2-2: Planul de urgență



SC COS TARGOVISTE SA, în reprezentă
Report bilanț de mediu nr. 1

6



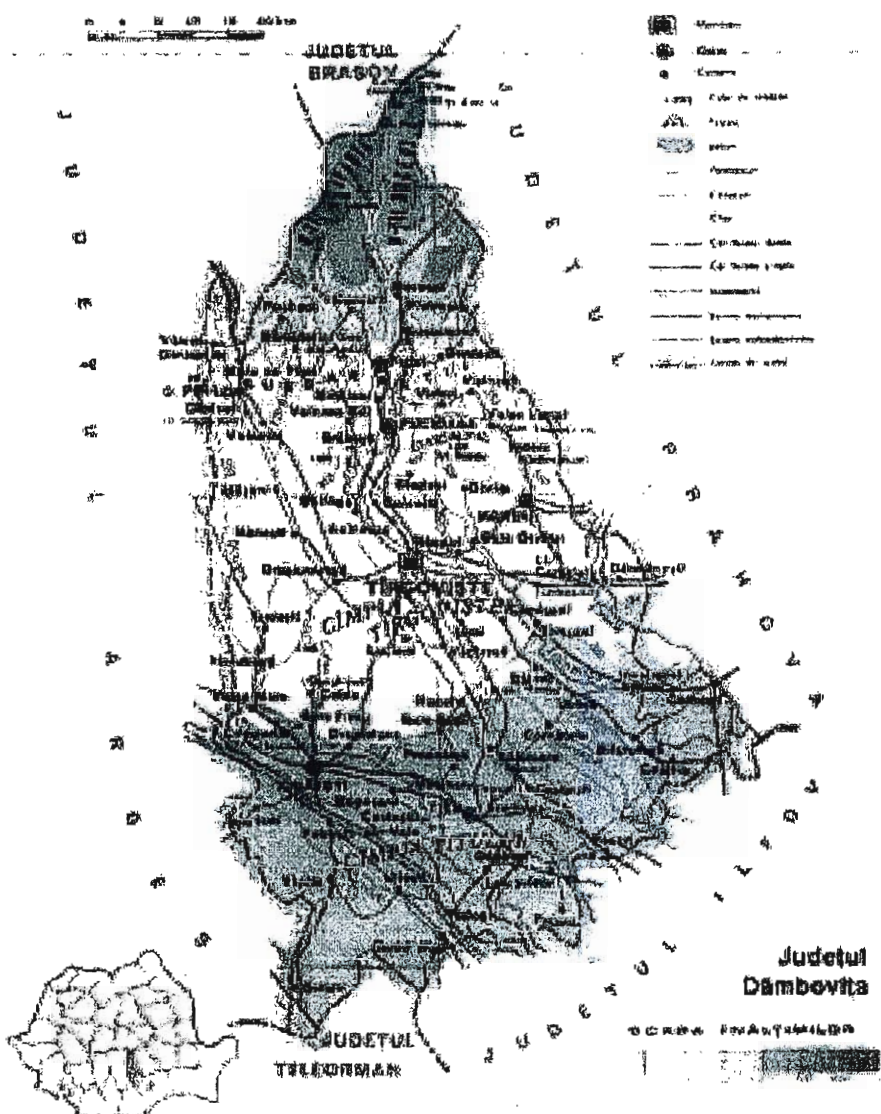
R. DR

Topografie și relief

Amplasamentul SC COS TARGOVISTE SA se află în câmpia Târgoviștei, căreia limită se află la nord de municipiu. Panta Câmpiei Târgoviștel este de la nord-vest spre sud-est, terenul coborând treptat de la 350 m deasupra nivelului mării în nord-vest, la 150 m deasupra nivelului mării în punctul cel mai jos din sud-est (figura 2-3).

Altitudinea amplasamentului este de 280m deasupra nivelului mării.

Figura 2-3: Topografia și relief caracteristic județului Dâmbovița



Teritoriul județului Dâmbovița este dispus în trei trepte de relief, ce se succed de la nord spre sud pe o diferență de nivel de cca. 2400 m; acestea sunt alcătuite din muntii (9 %), dealuri (41 %) și câmpii (50 %). Etajat de la câmpia joasă până la cele mai înalte păsări ale Munților Bucegi, relieful județului

Dâmbovița prezintă o mare diversitate peisagistică. Succesiunea treptelor de relief poartă atât amprenta factorilor geologici, cât și a celor fiziogeografici, care au participat activ la formarea și evoluția lor.

Cea mai veche și mai înaltă unitate de relief, situată în partea de nord a județului, este formată de munți Leaota și Bucegi. Primul masiv, fiind alcătuit din sisturi cristaline, se deosebește ca morfologie de Muntii Bucegi, în a căror alcătuire predomină calcarul, gresile și conglomeratul.

Subcarpații alcătuiesc cea de-a două treaptă de relief și ocupă 23% din suprafața județului. Din punct de vedere geologic sunt alcătuiți din depozite paleogenice la nord și neogene la sud. Aproape totală gama formațiunilor este cutată într-o succesiune latitudinală de sinclinație și anticlinație puternic făcute. Notele dominante ale reliefului o dau fenomenele de alunecare și de eroziune torrentială, care scot din circuitul agricol suprafețe apreciabile de teren. Piemontul Cândești constituie o treaptă de relief care se deosebește prin alcătuirea geologică, tectonică și morfologică atât de Subcarpații, cât și de zona de câmpie. Înălțările sunt netede, împădurite, usor inclinate spre sud și fragmentate de văi mult mai adânci în cuvertura de pietrișuri.

Câmpia, care ocupă peste 50% din suprafața județului, alcătuiește cea mai joasă și cea mai Tânără treaptă de relief. Orientarea generală a interfluviilor, nord-vest - sud-est, parțial mică a acestora, întârzie și gradul slab de fragmentare dă notele dominante ale acestei unități. Din forajele existente se constată prezența unei cuverturi de pietrișuri de grosimi variabile peste care stau depozite loessoide sau de luncă. În condiții specifice de climă și vegetație, pe aceste depozite s-au format cele mai fertile soluri din județ.

2.2 Geologie și hidrogeologie

Geologie

Geologia cuaternară a amplasamentului SC COS TARGOVISTE SA este reprezentată da o succesiune aparținând de: Pleistocenul Inferior, Pleistocenul Mijlociu, Pleistocenul Superior și Holocen.

Permeabilitatea straturilor subsoilului din zona Târgoviște variază considerabil. Pânza freatică de suprafață traversează un strat de pietriș, nisip și argilă format în Pliocen. Aceasta pânză de apă care apare în zonă este orientată de la nord-vest spre sud-est, urmărind profilul general al terenului.

Amplasamentul principal SC COS TARGOVISTE SA, în insolvență, este așezat pe un strat de loess, sub care se află pietriș și nisipuri. În general, geologia amplasamentului rezultă să fie uniformă. Stratul de pânză freatică se



găsește cantonal mai ales în pietrișuri și nisipuri. Pe amplasamentul principal, apa este extrasă de la o adâncime de aproximativ 160 m.

Pe suprafața amplasamentului au fost executate foraje pentru prelevarea apelor de alimentare din subteran. Evidențe ale lucrarilor de forare (fisa forajului), ex. pentru puțul F1, (realizat în 1955), prezintă următoarele caracteristici (adâncimile sunt măsurate în metri de la suprafața solului):

0-0,5	Sol și vegetație;
0,5-2	Bolovanis, pietriș, nisipuri galbene de granulație mare și medie;
2-15	Pietriș >7cm diam și nisip galben, piestre;
15-20	Argilă galbenă nisiposă, aluvionară;
20-30,5	Pietriș și bolovanis cu nisip galben grosier;
30,5-32	Pietriș cu nisip galben;
32-56	Pietriș grosier cu nisip mediu și mare și unele pietricale;
56-58	Argilă plastică galbenă;
58-61	Nisip galben, mai ales mediu, cu pietricale mici;
61-68	Argilă cenușie cu depozite de calciu;
68-70	Pietriș cu nisip cenușiu mediu și mare și bolovanis;
70-71	Argilă plastică galbenă;
71-90	Pietriș și nisip mediu și mare cenușiu;
90-93	Argilă plastică cenușie;
93-94	Nisip galben fin, uneori mediu și mare cu pietre mici;
94-95,5	Pietriș și bolovanis și nisip cenușiu mediu și mare;
95,5-112	Argilă plastică galbenă;
112 -119	Pietre mici și pietriș și nisip galben mediu și mare;
119-122,5	Argilă foarte plastică cenușie;
122,5-124	Pietre mari și nisip cu nisip cenușiu mediu și mare și pietriș;
124-125,5	Argilă plastică galbenă;
125,5-127,5	Pietre și pietriș și nisip galben mediu și mare;
127,5 -130,5	Argilă foarte plastică galbenă;
130,5 - 133,5	Pietre și pietriș și nisip galben mediu și mare;
133,5-149,5	Argilă foarte plastică galbenă;
149,5 - 151	Nisip foarte fin galben, neargilos;
151 - 155	Argilă foarte plastică galbenă;
155-160	Pietricale și pietre și nisip galben mediu și mare;
161-167	Argilă plastică galbenă;
167-175	Argilă galbenă, nisip aluvioner și fin;

În zona depozitului Udrești, pe baza informațiilor dintr-un studiu de impact anterior pentru devierea pârâului Ilfov, rezultă că geologia este stabilită, după cum rezulta din datele prezentate în continuare (adâncimile sunt măsurate în metri de la suprafața solului):





0,3-0,5m	Sol & vegetație
0,5-3m	Argilă
3- 20m	Aluviuni constând din pietris, nisip și pietre cu benzi întrerupte de argilă (la adâncimi de 7-9 m și 16-17m).

Subsolul amplasamentului principal nu a fost folosit pentru nici un fel de depozitare subterană a deșeurilor. S-au efectuat însă unele lucrări de terasare și ridicare a terenului în lungul liniei ferate principale. Pentru ridicarea liniiei peste nivelul natural al terenului s-au folosit și zguri de topitorie în unele zone ale amplasamentului (ex. platforma ridicată în zona de depozitare a resturilor, zonele de producție de la AMSI din lungul căii ferate principale).

Din punct de vedere seismic, SC COS TARGOVISTE SA este amplasată într-o zonă de seismicitate de tip C , $K_s = 0,20$, $T_c = 1,0$ sec.

Hidrogeologie

Hidrogeologia amplasamentului este caracterizată printr-o succesiune de pietris și nisip care permit cantonarea acviferului, cu benzi alternative de argilă și marmă. Principialul strat acvifer din zona este stabilit în „Straturile de Candesti”, constând din straturi de pietris și nisip situate în orizonturi impermeabile de argile și marmă, la peste 50 m adâncime.

Nivelul apelor freatică în zona amplasamentului variază între 21,5 m și 36 m, iar debitul se situează între 20 mc/s și 40 mc/s.

Toate informațiile privind hidrologia amplasamentului (inclusiv adâncimile apelor subterane) au fost furnizate de către studiile realizate în vederea stabilirii unei surse de apă special destinate amplasamentului (Proiectul PE 8525 realizat de către SAFAR București – foraj la adâncimea de 150 – 200 m).

Hidrologie

Amplasamentul analizat este situat în Campia Tărgoviștei, între raurile Arges și Dâmbovița, în bazinul hidrografic Ialomița (XI-1). Cel mai apropiat curs de apă de suprafață este parcul Ifov, situat la o distanță de cca 1,3 km de amplasamentul principal, cu o direcție de curgere de la vest la est.



3 ISTORICUL AMPLASAMENTULUI SI DEZVOLTARI VIITOARE

3.1 Istoricul amplasamentului

Amplasamentul principal al SC COS TARGOVISTE SA a inceput sa fie amenajat in anii '70, majoritatea elementelor activitatilor de pe amplasament fiind construite intre 1973 si 1985.

Evolutie activitatilor pe amplasament

Principalele repere ale evolutiei activitatilor de pe amplasament sunt prezentate in calea ce urmeaza.

- **OE1 - Otelaria electrica nr. 1:** a fost pusa in functiune in 1973. Activitatea OE1 a inceput in 2005, iar in prezent majoritatea utilajelor Halei au fost dezafectate.
- **FBB - Forja de blocuri si bare:** a fost pusa in functiune in trei etape, 1971-1975; 1976-1980 si 1985-1988. Activitatea FBB a inceput in 2010, iar in prezent majoritatea utilajelor au fost dezafectate si unele vandute, iar o parte din instalatii de tratare termica demolate.
- **OE 2 - Otelaria electrica nr. 2:** a fost pusa in functiune in mai multe etape: 1973 -1974; 1975 -1984; 1985 -1991; 2006- 2007. Include si TC - Linia de turnare continua pe trei fire. In prezent este in functiune, dupa lucrarile de modernizare din 2006-2007 constand din modernizare cupitor EBT 65T, TC (noua), LF (cupitor cald/ tratament secundar), vidare. Capacitatea curenta a instalatiilor este 575.000T/an.
- **LDS - Laminorul degrositor si de semifabricate:** a fost pus in functiune in 1975. Activitatea a inceput in anul 2009, cand instalatii aferente activitatii au fost puse in conservare. In anul 2012 a inceput dezafectarea instalatiilor.
- **LPMU - Laminorul de profile mijlocii si usoare:** a fost pus in functiune in anul 1975. Activitatea a inceput in 2013. In momentul de fata este in conservare.



- **LPM - Laminorul de profile mici:** a fost pus în funcțiune în anul 1984. A fost modernizat în 2006 (cuptor CVP) și 2009 (instalație de recire dirijată). În prezent este în funcțiune cu o capacitate de 300 000t/an.
- **TB - Tragatoria de bare:** a fost pusă în funcțiune în anul 1986 și pusă în conservare în anul 2012.
- **Fabrica de var și dolomita** (în cadrul secției OE2): a fost pusă în funcțiune în anul 1980, modernizată în anul 1986; și-a încheiat activitatea, intrând în conservare, în anul 2005 - instalațile pentru dolomita și, respectiv, în 2009 - instalația pentru var.
- **Fabrica de hidrogen:** a fost pusă în funcțiune în 1978-1979 și dezafectată în anul 2010.
- **Fabrica de oxigen:** a fost pusă în funcțiune în anul 1975. Din 2012, a fost transferată pe baza de contract către SC LINDE GAS ROMANIA SRL în vederea realizării obligațiilor din contractul de exploatare a unității de separare a aerului și furnizarea de oxigen, azot și argon.

Regim juridic

Societatea COS TÂRGOVIȘTE S.A. este societate pe acțiuni. Aceasta își desfășoară activitatea în baza statutului propriu și în conformitate de legile române.

Prin Hotărarea Consiliului de Ministri nr. 1011/1970 a fost aprobată demararea investițiilor pentru construirea combinatului de oțeluri de la Târgoviște sub denumirea de "Uzina de Oțeluri Aliate" (U.O.A.). Lucrările de construcții au început pe 3 august 1970. Primele capacitați - elaborarea și forjarea oțelului - au fost puse în funcțiune în perioada 1973-1975. Prin Hotărarea Consiliului de Ministri nr. 367/1973 "Uzina de Oțeluri Aliate" (U.O.A.) devine "Întreprinderea de Oțeluri Aliate" (I.O.A.).

În anul 1975, prin Hotărarea Consiliului de Ministri nr. 300/01.04.1975, U.O.A. se transformă în "Combinatul de Oțeluri Speciale" (COS). Prin Hotărarea de Guvern nr. 29/1991 și în baza Legii nr. 15/1990 a fost înființată Societatea Comercială COST S.A., prin preluarea patrimoniului fostului C.O.S. Târgoviște.

În data de 28 august 2002 S.C. COST S.A. a fost privatizată, Conares Trading A.G. Elveția cumpărând pachetul majoritar de acțiuni de la Fondul Proprietății de Stat – F.P.S. (cu denumirea ulterioară Autoritatea pentru Valorificarea Activelor Statului – AVAS actualmente Autoritatea pentru Administrarea



Activelor Statului - AAAS). Apoi actionarul majoritar și-a schimbat denumirea în Mechel International Holdings GmbH iar combinatul în S.C. Mechel Tărgoviște S.A.

În data de 15.02.2013 acționar majoritar a devenit MAZUR INVESTMENTS LIMITED Cipru, care a preluat 59.826.520 acțiuni reprezentând 86,6034% din capitalul social al societății COS TÂRGOVIȘTE S.A. de la Mechel International Holdings GmbH Baar Elveția. Societatea MAZUR INVESTMENTS LIMITED Cipru a fost preluată de INVEST NIKAROM SRL de la Mechel International Holdings GmbH Baar Elveția, astfel că INVEST NIKAROM SRL a preluat indirect controlul asupra societății COS TÂRGOVIȘTE S.A.

În data de 29.04.2013 Adunarea Generală Extraordinară a Acționarilor a aprobat schimbarea denumirii societății din Mechel Tărgoviște S.A. în COS TÂRGOVIȘTE S.A., înregistrată la Oficiul Registrului Comerțului în data de 08.05.2013 în baza rezoluției nr. 3760/08.05.2013.

3.2 Dezvoltari viitoare

În prezent, S.C. COS TARGOVISTE S.A. a intrat în insolvență cu scopul reorganizării. Conform informațiilor publicate pe site-ul Administrației Judiciale ai societății, RVA INSOLVENCY SPECIALISTS S.P.R.L. (rva.ro), societatea se află în perioada de observație.

Conform declaratiilor publice (sursa mass-media), reorganizarea „vizează aducerea combinatelor de la Tărgoviște și Buzău pe profit operațional zero (EBITDA - n.red.) până la finalul acestui an, urmând ca din 2014 să pornească investiții în retehnologizarea lăminorului de la Tărgoviște prin atragerea de finanțare externă, scopul vizat fiind acela de a produce și oțeluri speciale, care în prezent au costuri de producție peste prețurile de pe piață”.



4 ACTIVITATI DESFASURATE IN CADRUL OBIECTIVULUI

4.1 Generalitati - angajati/schimb; procese tehnologice

4.1.1 Utilizarea terenului

Suprafata totala a terenurilor detinute de S.C. COS Targoviste S.A. in judetul Dâmbovita este de 170,8972 ha, distribuite dupa cum urmeaza:

1. Amplasamentul principal

Desfasurarea activitatilor principale, mentionate in sectiunea 1.1 a prezentului raport are loc pe amplasamentul S.C. COS Targoviste S.A. situat la adresa: municipiu Targoviste, Soseaua Gaesti, nr. 9-11.

2. Amplasamentele unor activitati auxiliare

Alte activitati auxiliare, sau care deservesc activitati la terti, sunt amplasate pe terenuri in proprietatea S.C. COS Targoviste S.A. situate in vecinatale, ca de exemplu: Statia de conexiuni 220/110 KV, Cantine COS, Linia CF de acces in LBE, Fabrica de Hidrogen (dezafectata) + SRA 4, Linii CF acces in combinat (Zona A – Nord), Fabrica de oxigen si una din gospodariile de apa, aflate pe Soseaua Gaesti, la nr. 7; 11; 16; 18; 22 si 23.

3. Amplasamentul secundar

Asta cum s-a mentionat anterior, S.C. COS Targoviste S.A. detine in proprietate si un teren in suprafata de 5,7694 ha, situat in comuna Ulmi si care a fost utilizat pana in anul 1990 pentru depozitarea zgurii de turmarie (halda Udresti). Zgura de pe acest amplasament a fost procesata, materialele rezultante au fost valorificate, iar amplasamentul nivelat.

Evidenta pentru fiecare amplasament in parte (continand suprafata, identificarea cadastrala si titlul de proprietate), este prezentata in continuare (tabelul 4-1).



Tablou 4.1: Evidența proprietarilor

Denumire	Destinatie	Certificat de proprietate	Suprafata cf certif (mp)	Suprafata actuala (mp)	Nr. catastral	Numar CF	Suprafata (mp)	Adresa
Sistem de calecareuri 230/110 KV	producție	Certificat de proprietate seria MD3 nr. 569712000	14.175,62	14.175,62	2812	78678	13.458	Targoviste, Strada Soseaua Gheorghe nr. 22
					2813	78510	722	Targoviste, Strada Soseaua Gheorghe nr. 23
							14.180	
Cartina MECHEL	Afisare sociala cartinala MECHEL	Certificat de proprietate seria MD3 nr. 63432601	6.825,79	6.825,79	3305	70199	6.836	Targoviste, Strada Soseaua Gheorghe nr. 7
Liniile CF de acces si LBE	Liniile CF intre gara si sectia LBE	Certificat de proprietate seria MD3 nr. 604772000	45.827,55	46.514,68	3912		4.761,68	Targoviste, Strada Soseaua Gheorghe nr. 18
Fabryica de Hidrogen + SRA 4	producție	Certificat de proprietate seria MDG nr. 545522000	243.757,46	17.672,00	29131/2	53155	41.753,00	
Zona A = Nord - Liniile CF acces in constructie							13.877,00 3.755,00	
							64.186,68	
		Certificat de proprietate seria MD3 nr. 63420301	34.058,34	9.546,56	32845	78683	5.548	Targoviste, Strada Construcților nr. 11



[Handwritten signatures]

Denumire	Destinatia	Certificat de existare	Suprafata certificata (mp)	Suprafata scursata (mp)	Nr. cadaster	Nr. CF	Suprafata (mp)	Adresa
Fabrica de oxigen si desalinizanta de apa	producție	Certificat de proprietate serial MD3 nr. 7031/2001	67,598,55	67,598,55	4053	8832	67,586,55	Targoviste, Strada Soseaua Găsești, nr. 16
Haiida de zgura Ubiești	depozit de zgura	Certificat de proprietate serial MD3 nr. 7032/2001	57,692,86	57,683,86	498	70055	57,684,01	Liman
Cazanele 1, 2, 3 și 5,6	producție	Certificat de proprietate serial MD3 nr. 7432/2002	1,485,951,30	1,485,951,30	11563	78680	95,504	Targoviste, Strada Soseaua Găsești, nr. 16
					11549	76173	78,802	
					11553	78171	18,581	
					10733	75324	214,346	
					10920	72088	2,820	
					11557	78187	11,521	
					11558	78189	15,403	

SC COSTARCONTE SA, în închidere
Raport final de mediu nivel I



R *DR*

Denumire	Destinatice	Certificat de actualizare	Certificat (mp)	Suprafata actuala (mp)	Suprafata actuala cadastral (mp)	Nr. cadastral CF	Numar Suprafata (mp)	Adresa
				11547	78183	18.957		
				11550	78678	23.901		
				11554	78182	178.876		
				11552	78677	73.217		
				11554	78687	42.771		
				11555	78681	135.280		
				11559	78682	74.503		
				11562	78675	106.052		
				7928	78200	3.852		
				11556	71611	81.720		
				11560	71613	10.778		
				11557	71612	4.969		
				11571	71648	34.300		
				11572	71642	1.225		

17

SC COS TARGOVISTE SA, în încreștere
Report băncit de măsură nr. 1



2010

Destinatice	Certificat de susținere	Suprafața certificată (mp)	Suprafață actuală (mp)	Nr. cadastral	Numar CF	Suprafață (mp)	Adresă
				11574	71644	4,784	
				11575	71645	8,731	
				11572	71650	66,756	
				13559	71655	34,657	
				14570	71656	63,252	
				16521	72052	39,726	
						1,496,951	
						1,706,972	
TOTAL		1,706,972,55					

text nu sunt inclusi și cele lenei diferențe apărute în urma eliminării de societate



4.1.2 Forța de muncă/ Regim de lucru

Conform informațiilor cu privire la restructurarea societății, facute publice în martie 2013, la S.C. COS Targoviste S.A. au rămas circa 1500 salariați.

La sectoarele calda, în perioadele de funcționare, se lucrează în trei schimburi, patru ture, 7 zile pe săptămână.

4.1.3 Situația curentă a instalațiilor și activităților de pe amplasament

În funcție de natura activităților desfășurate, conform legislației privind „Emisiile industriale”¹ (reformarea legislației privind „Prevenirea și controlul integrat al poluării”), instalațiile și activitățile de pe amplasament sunt prezentate ca:

- „instalații”, reprezentând acele unități tehnice staționare în care se desfășoară una sau mai multe din activitățile enumerate în anexa 1 sau în anexa VII - partea 1, din legislația menționată și, respectiv,
- „activități asociate”, reprezentând alte activități direct asociate, desfășurate pe același amplasament care au o conexiune directă cu activitățile din instalațiile definite mai sus.

Tinând seama de funcționalitatea curentă a instalațiilor și activităților asociate de pe amplasamentul S.C. COS Targoviste S.A. acestea sunt prezentate, după caz, ca fiind:

- în funcțiune;
- în conservare, sau
- dezafectate/ în curs de dezafectare.

INSTALAȚII

In funcțiune

- A. Otelaria electrică 2 - OE 2
- B. Laminorul de profile mici – LPM

In regim de conservare

- C. Laminorul de Profile Mijlocii și Usoare - LPMU
- D. Secția Tragatorie de Bare - TB
- E. Tumatorie Mozdă – TM
- F. Fabrica de var, fabrica de dolomita

Dezafectate/ în curs de dezafectare

- G. Otelaria electrică 1 - OE 1

¹ Directiva 2010/75/CE din 24 noiembrie 2010 privind emisiile industriale (prevenirea și controlul integrat al poluării - reformare)

H. Secția Forja de blocuri și bare – FBB

I. Laminorul degresisor - LDS

ACTIVITATI ASOCIATE (sectii, ateliere, fabrici, etc.)

In funcțiune

a. Secția Pregătire Materiale

- a.1 Atelier de sarjabilizare manuală și prelucrare a fierului vechi
- a.2 Sector de uscare, macinare și sortare antracit

b. Secția Prelucrari Mecanice-Confecții Metalice

c. Secția Fluids energetice

c.1 Fabrica de oxigen, azot, argon (transferată pe baza de contract către SC LINDE GAS ROMANIA SRL)

c.2 Centrala termică

c.3 Gospodării de apă

c.3.1 Gospodăria de apă potabilă

c.3.2 Gospodării de ape tehnologice

d. Secția CFU și transport

e. Secția Electroenergetică

f. Secția Reparații Utilaj Metalurgic

g. Secția strungăria de cilindri (pentru cele două lăminoare)

In conservare

h. Fabrica de var și dolomita (in cadrul OE2)

h.1. Instalațiile de dolomita (in conservare din 2005)

h.2. Instalația de var (in conservare din 2009)

Dezafectate

i. Fabrica de hidrogen

4.1.4 Descrierea fluxurilor tehnologice pentru instalațiile și activitatile in funcțiune

4.1.4.1 OTELARIA ELECTRICA 2 (OE2)

A. Componente principale

- hala de elaborare în care se găsesc cuptoarele EBT 80t (modernizat în 2005) și LF 70t;

Cuptorul electric EBT 80t modernizat + LF 70t asigură pe fluxul de elaborare:

- reducerea consumului total de energie electrică;

- reducerea consumului de materiale refractare (s-a înlocuit boltă zidărie cu boltă confectionată din țevi cu răcire cu apă prin interior; s-a înlocuit parteas superioară a cuporului, zidărie, cu pereți confectionați din panouri de țeavă răcire cu apă reducându-se necesarul de cărămidă pentru zidirea unui cupor de la 60lo la 40lo; prin utilizarea de cărămâză de calitate superbă, zidăria refracță a cuporului rezistă la un număr de șarje de 10 ori mai mare; la calele de turnare s-a mărit perioada de utilizare a unei linzidiri de la 12-14 șarje la 55-65 șarje);
 - reducerea consumului de ferocalaje, prin marirea gradului de asimilare a acestora în oțel în instalatie LF fata de cuporul electric;
 - reducerea duretei totale a șarjei;
 - reducerea impactului asupra mediului datorat modernizării instalației de desprăfuire.
- hala de turnare în care funcționează instalatia de turnare continuă taglie.

Instalația de turnare continuă taglie este tip CONCAST cu o capacitate de 500 000 tone cu turnare pe trei fire, a fost pusă în funcțiune în anul 2007. Pe această instalație de turnare continuă se formează producția de oțel realizată pe cuporul EBT.

- Instalația VD;

Instalația de tratare a oțelului încăid în vid, tip VD, are capacitatea nominală 75-82 tone. Aceasta instalație a fost pusă în funcțiune în anul 2008 cu o valoare a investiției de 504 mil lei.

- Instalația de desprăfuire;
- gropi de racire dirijată a taglierelor
- gropi de racire dirijată a lingourilor

B. Materii prime

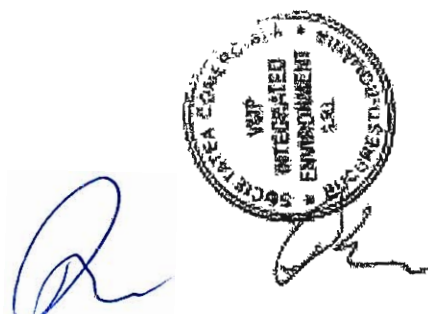
- fier vechi;

Incarcatura metalica este alcătuită din deseuri de fier vechi (provenite de la firme specializate în pregătirea acestuia, deseuri metalice pregătite în secțoarele proprii precum și deseuri de fier vechi și fontă provenite din recuperări, inclusiv dezmembrări de utilaje proprii).

- material de carburare;
- ferocalaje – FeSi, FeMn, FeCr, FeMo, FeV, FeTi și Al, Ni;
- electrozi grafit.

C. Utilități

- energie electrică;
- gaze naturale;
- oxigen;
- abur menajer;
- argon, azot, aer;
- apa racire (recirculată).



D. Descriere flux tehnologic

Fluxul tehnologic în OE 2 este caracterizat de următoarele sevențe operaționale:

- dozarea fierului vechi;
- elaborarea sarbei în cuptor electric tip EBT de 80 tone;
- continuarea elaborării sarbei în:
 - instalația de tratament tip LF, sau
 - instalația LF urmata de instalația de degazare tip VD;
- turarea pe instalație de turare continuă tagle;
- solidificare;
- debilăre;
- marcare;
- expedierea taglelor, (după racire și recepție) la cele două lăminări în vederea procesării.

E. Capacitatea de producție

Capacitatea curență a instalațiilor OE2 este de 575 000 tone/an (tagle pentru oțel beton și aliat).

4.1.4.2 LAMINORUL DE PROFILE NUCI (LPM)

A. Componente principale

Componentele principale ale secției sunt reprezentate de:

- cuptor de încalzire, cu vatra pasiboare (modernizat²);
- cuptor de încalzire, cu vatra pasiboare (oprit din 2000 - rezerva);
- linia de laminare continuă, cu un singur fir, compusă din:
 - tren pregalitor (echipat cu 6 caje orizontale și verticale)

² Modernizarea cupotorului a fost realizată în anul 2000 și a constat în principal din:

- modificări ale construcției metalice a rezăvători, alimentarea cu legă se va face frontal, înlocuind elementele laterale de 9x0,5m cu alimentare printr-o ferestru de 0,5x0,5m, ceea ce conduce la reducerea pierderilor de căldură la alimentarea și evacuarea taglelor;
 - înlocuirea zidării clasică a cupotorului (cu cărămida refracționă) cu zidărie cu beton refracțior și termoizolant în 2-3 straturi pentru creșterea rezistenței termice ceea ce se conduce la eliminarea depădurilor de cărămida refracționă și molez;
 - modernizarea lipitului și amplasării rezăvătorilor utilizându-se arzătoare cu emisii scăzute de NOx, cu preîncălzire a aerului de combustie limitată la 320°C, reglaj constant al debitelor de gaz și aer;
 - modernizarea instalației de control și automatizare prin montarea de regulatoare și înregistrator de presiune și temperatură cu afișaj digital și accelerarea încălzirii în domeniul de temperatură cuprins între 800 și 1300°C;
 - modernizarea mecanismului de antrenare a vîtruii care va reduce timpul de stoporire și pierderile energetice;
 - supravegherea încălzirii prin conducere și monitorizare pe calculator.
- Acceași modernizare a avut ca scop reducerea consumului specific de la 57 Nm³/t la 35 - 42 Nm³/t, funcție de dimensiunile și cantitatea materialului laminat, iar valoarea investiției a fost de 113 000 lei.



- tren intermediar (echipat cu 6 caje orizontale si verticale);
 - tren finisor (echipat cu 6 caje orizontale si verticale);
 - instalatie de racire dirijata;
 - vîrtejinite pentru intasurat colaci;
 - pat de racire;
 - foarfeci de debilat;
- Cantare electronice de 10 tone pentru bare laminate – 2 buc.

B. Materiale prime

Materialele prime sunt reprezentate de tagilele turnate la sectia OE2 (dimensiuni 120x120mm; 140x140mm).

C. Utilitati

- energie electrica;
- gaze naturale;
- azot;
- apa pentru racire cilindrii, role etc.

D. Descriere flux tehnologic

Fluxul tehnologic este reprezentat de urmatoarele secerente operationale:

- incalzirea tagilelor in cupor de incalzire, cu vatra pasitoare;
- laminare continua cu finisare;
- receptia finala.

E. Capacitatea de productie

Capacitatea de productie a Lamnisorului de Profile Mici este de 300 000 t/an (otel beton si aliat).

4.1.4.3 ACTIVITATI ASOCIATE

Tabel 4-2: Activitati asociate

Ev.	Denumire sectie	Procese/installatii
a.	Sectia Pregatire materiala	1. Atelier de sarjabilizare manuala si prelucrare fier vechi
		2. Sector de uscare, macinare si sortare antracit
b.	Sectia Prelucrarii Mecanice-Confecții Metalice	Fabricare piese de schimb si contelei metalice necesare
c.	Sectia Fluidelor energetice	1. Fabrica de oxigen, azot, argon – transfer pe baza de contract la S.C. LINDE ROMANIA S.A. 2. Centrala termica – 4 cazane ABA care functioneaza cu combustibil gazos 3. Gospodarii de apa -captare - alimentare, tratare, stocare, distributie, statii de racire-recirculare, preepurare (Statie de neutralizare, separatoare de produse petroliere), evacuarea apei uzate
4.	Sectia CPU si transport (cari)	Transport intern pentru aprovizionarea si desfacerea



Ev.	Denumire sectie	Procese/instalații
	furnizor si transport)	furnizor
5.	Sectia Electroenergetica	distribuția energiei electrice preluate din SEN către toți consumatorii interni
6.	Sectia Strungarie de Cilindri	Strungăra de cilindri: o secție de prelucrare mecanică care are rolul de a recondiționa și calibra cilindrii de laminare pentru laminerile LPMU și LPM
7.	Sectie Repararii Utilaj Metalurgic	Execută repararea curentă și capitolată a utilajelor din sectoarele de producție, precum și repararea zidurilor la cupolașele și oalele industriale

a. Sectia Preparare Materiale

Tabel 4-3: Atelier de sortabilitate manuală și prelucrare fier vechi

a.1 Atelier de sortabilizare manuală și prelucrare a fierului vechi	
Componente principale ale sectiei	<ul style="list-style-type: none"> - hala pregătită în aer liber a fierului vechi (SPMFR) dotată cu 5 poduri rulante de 12,5 t și 2 foarfecă de tăiere tip CNS 800; - hala de pregătire și dozare a incarcărilor metalice în vederea încărcării cuporului EBT, dotată cu 5 poduri rulante de 12,5 t și 2 foarfecă tip SIERRA și 5 încarcătoare de tip FUCHS și 2 încarcătoare de tip HITACHI; - hala industrială închisă (care este dotată) cu instalație de captare și filtrare a gazelor ansejuncte și va executa operația de tăiere cu lancele cu argen;
Materii prime	<ul style="list-style-type: none"> - fier vechi pregătit de la firme specializate; - fier vechi nepregătit; - fier vechi din reciclari interne.
Utilitati	<ul style="list-style-type: none"> - gaz metan; - oxigen; - aer comprimat
Flux tehnologic	<ul style="list-style-type: none"> - tăierea fierului vechi pe foarfecă de tăiere CNS 800 din hala de pregătire în aer liber; - tăierea fierului vechi pe foarfecă de tăiere SP SIERRA din hala de pregătire aferentă Secției Oficina Electrică nr 2; - sortabilizare manuală, debitararea cu aparatul de tăiere cod-gaz a fierului vechi cu greutate volumetrică mare (fier vechi cu dimensiuni agățătoare);
Produsul	- fier vechi pregătit în vederea dozării și încărcării în cuporul EBT

Tabel 4-4: Sector de uscare, macinare și sortare antracit (a.2)

a.2 Sector de uscare, macinare și sortare antracit	
Componente principale ale sectiei	<ul style="list-style-type: none"> - hala MAF; - 3 buncăre de alimentare și evacuare antracit; - concasor; - elevator cu cupe - 2 buc pt alimentare și evacuare; - cupor uscare antracit cu capacitate de 2,6 t/oră; - moara cu vătun; - ciupră vibrător; - ambarlare în baci de 1 t.
Materii prime	- antracit



a.2 Sector de uscare, machinare si sortare antracit

Utilizat	<ul style="list-style-type: none"> - Energie electrică; - Gaze naturale;
Flux tehnologic	<ul style="list-style-type: none"> - depozitare în hala MAF în depozite compartimentate în mai multe spații; - pretraiere în muara cu vâluri; - uscare în cuptor rotativ cu focar propriu și încălzire indirectă; - măcinare material uscat prin intermediul măceli cu vâluri; - sortare prin site vibratoare obținându-se material cu granulatia de 0-4 mm; - ambalare în saci tip big-bag de 1 tonă -depozitare
Producție	<ul style="list-style-type: none"> - antracit uscat (pentru obținerea materialelor de carburare a cotelului în cale (în timpul evacuarii din cuptor, cîl și în timpul tratamentului în instalația LF-OE2).

b. Secția Prelucrari Mecanice-Confecții Metalice

Tabel 4-6: Secția Prelucrari Mecanice – Confecții Metalice

b. Secția Prelucrari Mecanice-Confecții Metalice	
Componente principale ale secției	<ul style="list-style-type: none"> -strunguri; -masini de frezat; -masini de gaurit; - 3 cuptoare de tratament termic cu vârfuri mobile; - 3 cuploane electrice verticale; - 2 bal de cofre în ulei și apă; - atelier sculărie și asamblare; - atelier confeții metalice; - apărată de sudură; - masini de gaurit; - forfec; - masini pentru rotuit
Materiil primă	semilabiate luminate, foliale, laminate
Utilizat	<ul style="list-style-type: none"> - energie electrică; - gaz natural.
Flux tehnologic	<ul style="list-style-type: none"> - asigurare materiil primă : forjate, turnate, lantilate (sector pregatire fabricatică) - obținere piese de schimb de dimensiuni mici și mijlocii prin străjire, frezare, recificare (atelier linie uscare) -obținerea piese de dimensiuni mari (atelier linie grea) -obținerea de bolișe, repararea S&P-urilor și subansamblurilor (atelier sculărie și asamblare) - tratamente termice prin recocere, calire (sector tratament termic) - obținerea pieselor metalice noi precum și reconditionarea celor uzate (atelier confeții metalice)
Produs	<ul style="list-style-type: none"> - piese de schimb pentru secția combinată și terți

c. Secția Fluidelor energetice

c.1 – Fabrica de oxigen, azot, argon – este transferata pe baza de contract la S.C. LINDE ROMANIA S.A., Iași

c.3 – Gospodarilile de apă, sunt descrise în secțiunea 4.5 a prezentului raport.



Tabel 4-6: Centrala Termica

b.2 CENTRALA TERMICA	
Materii prime	- gaz metan - apa demineralizata
Flux tehnologic	-centrala termica functioneaza pe gaz metan. -2 cazane ABA produc abur tehnologic pentru instalatia de vidare la OE2; -1 cazan este utilizat pentru incalzire si producerea apel calde menajere necesare societatii; -1 cazan este de rezerva. -pe perioada verii cand cerinta de abur pentru vidare este redusa - functioneaza un singur cazan ABA timp de 5-6 luni -pe perioada iernii, functionarea in regim maxim a Centralei termice este asigurata de 2 cazane
Componente principale ale sectiei	-4 cazane identice ABA (gaz metan) cu Putere termica de 7 MW /h fiecare.
Producere	-abur tehnologic pentru instalatia de vidare la OE2 -agent termic -apa calda menajera

d. Sectia CFU si transport

Sectia CFU si transporti intern asigura aprovizionarea si transportul materiilor prime si materialelor necesare productiei, precum si desfacerea produselor finite.

Sectia CFU dispune de 8 locomotive Diesel Hidraulice (3 de 450 CP si 5 de 250 CP) si 65 vagoane uzinale. Lungimea caior ferate uzinale este de 31,2 Km.

In cadrul aceiasi sectie face parte si serviciul AUTO care dispune de 20 autovehicole de marfa (basculante, autocamioane), 2 automacarale si 20 autoturisme.

Alimentarea cu carburantii se realizeaza din statie mobila. Cele trei rezervoare de 50 t fiecare din fosta statie de carburanti au fost casate.

e. Sectia Electroenergetica

Sectia Electroenergetica are ca activitate distributia energiei electrice preluate din SEN catre toti consumatorii interni.

f. Sectia Strungaria de Cilindri

Strungaria de cilindri un atelier de prelucrari mecanice care are rolul de a reconditiona cilindrii de laminare pentru laminatoarele LPMU si LPM.

g. Sectia Reparatii Utilaj Metalurgic

Execute reparatii curente si capitale pentru instalatiile si utilajele din sectiile de productie, precum si reparatiile la zidarie cuploarele industriale.

Alte servicii:

- depozite;
- laboratoare
- serviciu pentru situații de urgență;
- metrologie;
- cantine și magazin.

4.2 Materiale de construcție

4.2.1 Materiale de construcție utilizate

Materialele utilizate pentru construcția clădirilor, a platformelor de fabricație și de depozitare sunt în general :

- structuri din beton armat;
- planse din beton;
- structuri metalice (chesoane pentru acoperis, tâmplarie metalică);
- termo și hidroizolat bituminos;
- pardoseală din beton, gresie antiacidă;
- acoperisuri și pereti laterali din tabla ondulată.

Platformele și drumurile interioare sunt betonate, acestea nu prezintă deteriorări sau avanii. Betonarea incintei unității reduce riscul de poluare al solului.

Tabel 4-7: Materiale de construcție utilizate pe amplasament.

Sectia / Cladire	Anul finalizarii	Materialul de construcție	Suprafața mp	Numar nivele	Ultima expertiza realizata
Cladire administrativ birouri	1960	beton și caramida	441	P+10	-
DEZ-hala industrială	1973	metal	37667	P	1986
FGB-hala industrială	1973	metal	51196	P	2000
LOS - hala industrială	1976	metal	111636	P	
LBTPMU-hala industrială	1975	metal	87 690	P	1988
LPM-hala industrială	1983	mixta	31 212	P	1994
TB-hala industrială	1979	beton armat	28 404	P	-
Pregatire Materiale	1989	beton+caramida	200	P+1	-
Fabrica de oxigen	1960	beton armat	2028	P	
Centrala termică	1980	metal	666	P	-
CUAC	1974	beton armat	1137	P+1	

4.2.2 Starea actuală a materialelor de construcție utilizate la halile de producție

Majoritatea halelor de producție sunt realizate pe structura metalică de rezistență, cu grinzi metalice ca susțin utilaje de tipul podurilor rulante. Pereti exteriori sunt din tabă cutată sau gămuri, dispuse în unele situații pe toată lungimea halelor și uși metalice, iar acoperisul este din material usor.

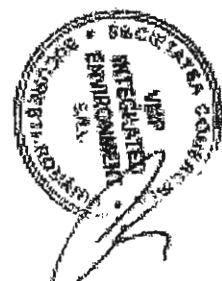
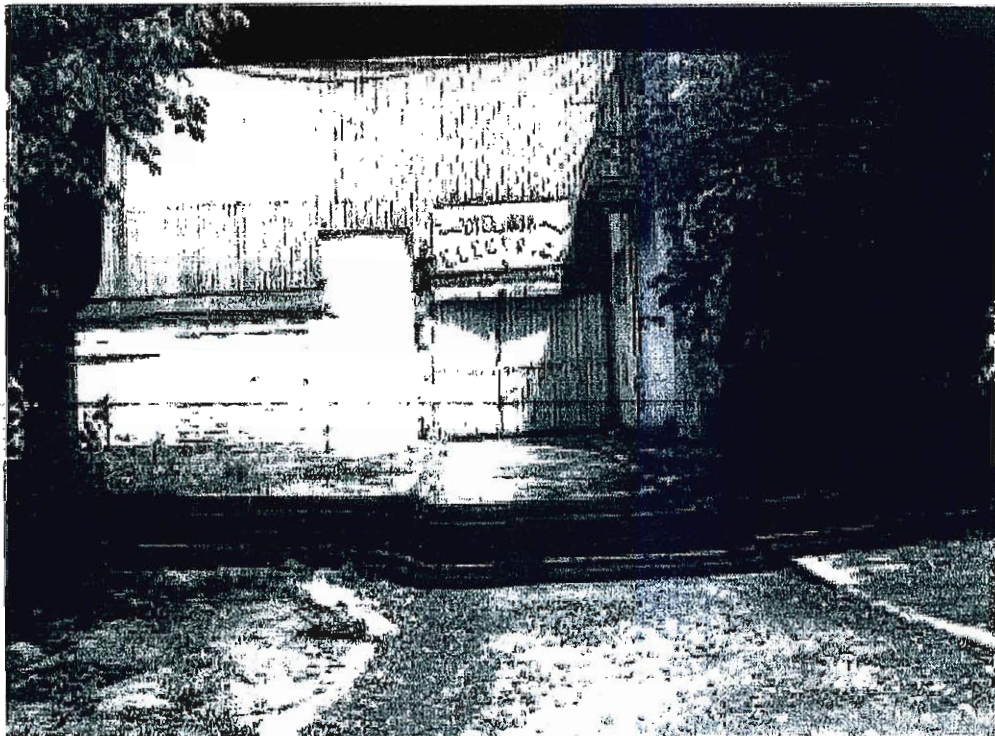


Figura 4-1: Imagine exterioră cu pereti laterali la hale fostei secții OE1



NOTE:

1. În hale Tragatone de bare (TB), structurile suport și tabă exterioară de la bare de decapare bare sunt afectate de coroziune.
2. Ca aspect general, se constată că integritatea structurilor de rezistență ale clădirilor nu prezintă semne vizibile de degradare. Pereti lateral și unele ferestre din pereti lateral sunt deteriorate sau lipsă în multe clădiri, îndeosebi în cele în care au fost dezafectate utilaje. În unele hale, de ex. festa OE1, lipsesc și portiuni din acoperis (foto de mai jos).

Figura 4-2: Imagine din interior a acoperisului și peretilor lateral din hale fostei secții OE1

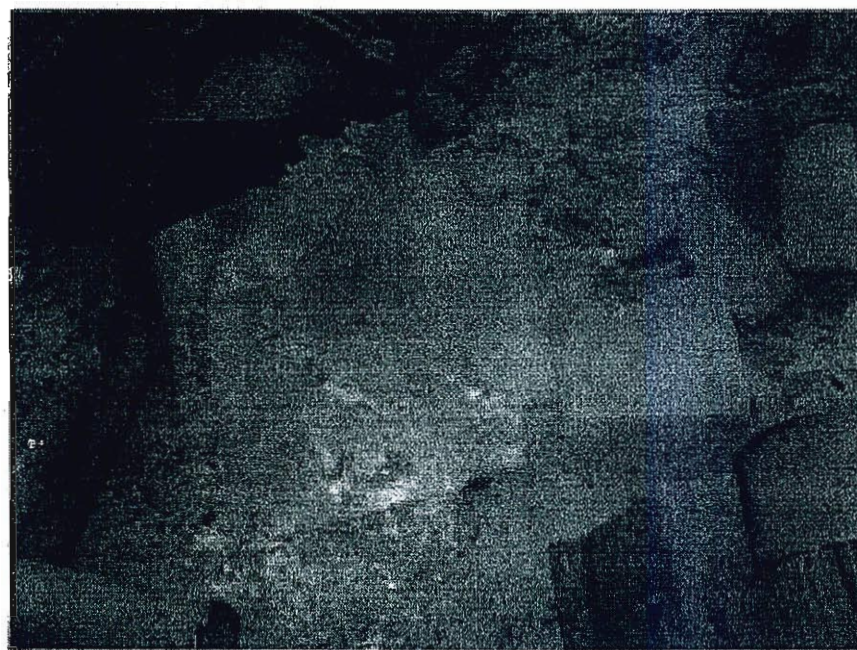
A handwritten signature is written over a circular stamp. The stamp contains the text 'SC DOS TARGOVISTE SA' around the perimeter and 'IN INSOLVENTA' in the center.



4.2.3 Prezența azbestului pe amplasament

În deșeurile rezultate din demolarea unor cupăoare din hala FBB s-a remarcat prezența azbestului, din utilizarea ca izolant termic al instalațiilor.

Figura 4-3: Deșeuri de cărămizi zonate tehnice cu placi de azbest de la demolarea unor cupăoare din hala FBB



A handwritten signature in blue ink, appearing to be a stylized 'R' or similar letter, written over the bottom right corner of the page.

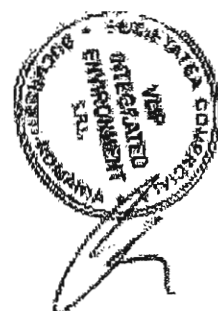
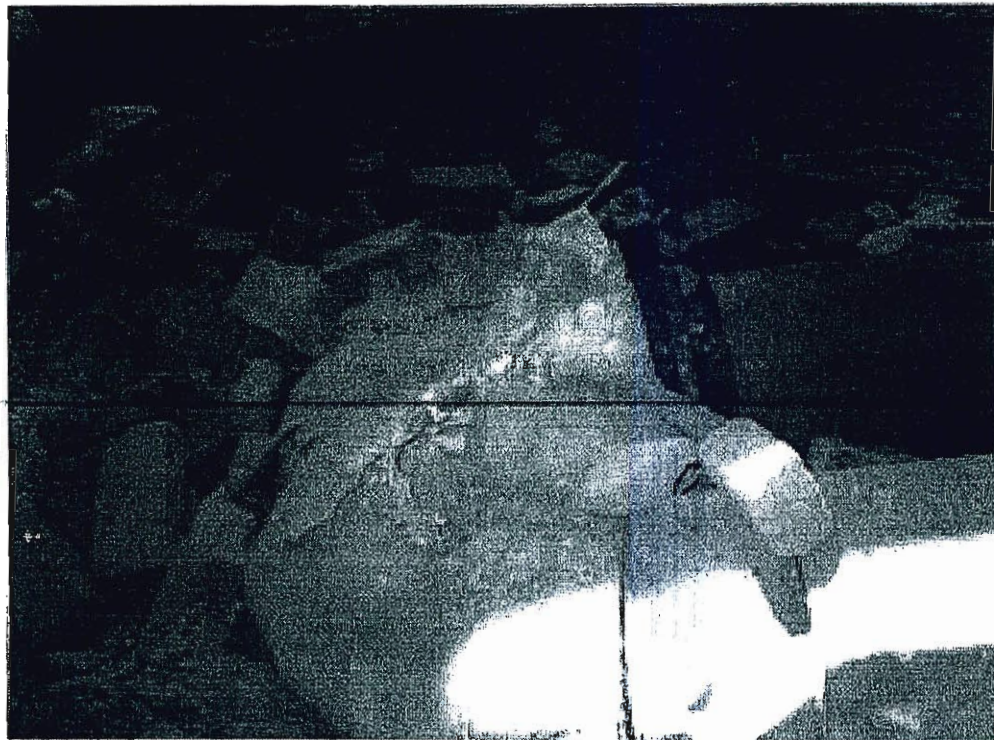


Figura 4-4: Deseură amestecată de la demolarea unor cuploare din hârtie FBB



Discuțiile cu personalul responsabil cu gospodăriile de apă ale S.C. COS Targoviste S.A. au relevat că azbestul s-a folosit și la construcția turnurilor de racire, așa cum a fost remarcat în timpul interventiilor pentru reparări.

În legătura cu existența materialelor cu conținut de azbest pe amplasamentul S.C. COS Targoviste S.A. se fac următoarele precizări:

- HGR nr. 124/ 2003 privind prevenirea, reducerea și controlul poluării mediului cu azbest, cu modificările introduse prin HGR nr. 734/2006, referitoare la art. 13, prevade că "Produsele care conțin azbest și care au fost instalate sau se aflau în funcțiune înainte de data de 1 ianuarie 2005 pot fi utilizate până la încheierea ciclului de viață al acestora."
- În toate operațiile legate de materialele cu conținut de azbest care se vor efectua (de ex. demolarea cuploarelor sau a turnurilor de racire), trebuie să fie respectate prevederile HGR nr. 124/ 2003 continute în art. 11 și reproduce în tabelul de mai jos.

Tabel 4-8: Obligații și măsuri generate de prezenta azbestului

HGR nr. 124/2003 – art. 11: Toatele activitățile care implică prezența azbestului sunt obligații și/ sau măsuri pentru a se apăra că:	
LIT. a)	activitățile care implică lucrările cu produse ce conțin azbest nu reprezintă o surse semnificativă de poluare a mediului cu fibre sau praf de azbest;
LIT. b)	demolare clădirilor, a structurilor și instalațiilor care conțin azbest și îndepărtarea azbestului sau a materialelor care conțin azbest nu conduc la o poluare semnificativă a mediului cu azbest;



HGR nr. 120/2003 - art. 11: Tabări obiectelor care implica prezența azbestului sunt obligați să le mărească perimetrul să se asigure că:

Lit. c)	transportul și depozitarea deșeurilor care conțin praf și/sau fibre de azbest nu sunt însoțite de emisiuni de praf și/sau fibre de azbest în aer și nici de împădurirea de lichide care conțin fibre de azbest;
Lit. d)	depozitarea deșeurilor care conțin praf și/sau fibre de azbest se face cu înălțarea, ambalarea sau ecopărarea corespunzătoare a acestora, avându-șe în vedere condițiile locale, astfel încât să se prevină poluarea mediului cu azbest.

4.2.4 Durata normată de viață a clădirilor

Așa cum rezultă din evidența mijloacelor fixe, principalele clădiri de pe amplasament, precum și cosuri de fum sau alte construcții anexe ale unor instalații dezafectate sau în conservare, au valori neamortizante, multe de peste 50% din valoarea inițială de inventar. Cu excepția unor situații exceptionale în care structurile ar fi fost afectate de accidente (explosii, incendii, etc.) sau calamități naturale (culnare, insemnate), comparând valoarea rămasă a clădirilor și construcțiilor cu valoarea inițială de inventar rezultă ca acestea nu au atins durata normată de viață și pot fi folosite în continuare. În consecință, pentru stabilirea obligațiilor de mediu la închiderea activității nu vor fi luate în considerare demolări ale clădirilor și construcțiilor de pe amplasament, ci punerea acestora în conservare, în condiții de siguranță.



Tabel 4.8: Venituri ramase la 31.07.2013 ale cladirilor si constructiilor cu impact de mediu

COD CL.	DENUMIRE	VAL INVENTAR	UZURA	VAL SUMASA	COD	SECȚIE
1.1.1	HALA DEI	1,852,797.98	953,697.31	899,100.67	1	OTELARIA ELECTRICA NR.1
1.1.1	HALA DE2	10,730,058.42	4,477,203.11	6,252,865.31	1	OTELARIA ELECTRICA NR.2
1.1.1	HALA DIN PROF DE OTEL	5,004,415.02	2,862,510.95	2,141,904.16	1	LAMINORUL DE PROFILE MILOCI SI USOARE
1.6.1	CLADIRE GRUP SOCIAL	410,430.59	51,831.92	358,996.67	1	LAMINORUL DE PROFILE MILOCI SI USOARE
1.1.3	SALA APARATAJ LA CCR 3D	51,110.47	14,471.90	36,638.57	1	LAMINORUL DE PROFILE MILOCI SI USOARE
1.1.2.1	CONSTRUTINSTAL HIDRAUL.	1119,447.92	57,724.81	61,723.11	1	LAMINORUL DE PROFILE MILOCI SI USOARE
1.1.2.1	CABINA DE COMANDA SA 1.2	2,450,375.28	1,203,504.75	1,285,871.53	1	LAMINORUL DE PROFILE MILOCI SI USOARE
1.1.1	HALA INDUSTRIALA	7,231,149.76	3,671,927.30	3,569,222.46	1	MECHIEL SERVICE-CHIRIE
1.1.1	HALA INDUSTRIALA FBS SPEC	1,766,505.83	653,267.66	1,113,239.17	1	MECHIEL SERVICE-CHIRIE
1.1.1	HALA DE PRODUCTE T.B.	2,206,731.70	1,143,134.46	1,053,597.24	1	TRAGATORIA DE BARE
1.6.1	ANEXA SOCIALA	211,775.20	93,957.65	117,817.54	1	TRAGATORIA DE BARE
1.1.1	HALA PRODUCTE X.L.	189,214.89	102,119.85	87,095.04	1	TRAGATORIA DE BARE
1.1.1.2	CLADIRE INST. CONC.SLAM	62,965.22	15,968.45	46,996.76	1	TRAGATORIA DE BARE
1.1.1	HALA TURNATORIE MIXTA	427,903.59	215,550.95	202,382.74	1	TURNATORIA MIXTA-CHIRIE MAT
1.1.1	CLADIREA GR.GR.SOCIAL LA TM	38,914.07	22,339.27	16,574.80	1	TURNATORIA MIXTA-CHIRIE MAT
1.1.1	HALA MODELEARIE	195,351.92	81,765.85	113,586.06	1	TURNATORIA MIXTA-CHIRIE MAT
1.1.1	HALA ATELIER MECANIC	7,008,000.02	1,168,916.94	899,163.08	1	PRELUCRARI MECANICE
1.1.1	CLADIRE ANEXA P.M.	160,350.72	82,040.20	108,310.51	1	PRELUCRARI MECANICE
1.1.1	CLADIRE MASINI DE GAZURIT	13,899.10	4,993.44	8,915.66	1	PRELUCRARI MECANICE
1.1.1	CLADIRE MASINI DE DEBITAT	15,849.00	3,127.89	11,921.11	1	PRELUCRARI MECANICE



COD CL.	DENUMIRE	VAL.BAVENTAR	UZURA	VAL.FAMASA	COD	SECȚIE
1.1.1	CLADIRE DEPOZIT ULEI	12,104.44	5,737.95	6,356.45	1	REPARATII SIOPU REGE
1.1.1	CLADIRE REPAR. MAT.RHANT	278,679.63	130,622.72	148,056.31	1	REPARATII SIOPU REGE
1.1.1	CLADIRE REP.SIDERURGICĂ	154,822.05	72,568.30	82,253.75	1	REPARATII SIOPU REGE
1.1.1	HALA DE PRODUCȚIE	707,318.79	116,722.72	90,587.02	1	REPARATII SIOPU REGE
1.1.1	ANEXA SOCIALA LA TURBĂ REZ	18,350.10	4,305.77	14,404.23	1	REPARATII SIOPU REGE
1.1.1	CLADIRE ATELIER REP.ELEC	91,792.58	54,777.78	37,014.80	1	REPARATII ENERGETICE
1.1.1	CLADIRE ANDRA SCHELET BT	27,322.68	17,696.11	9,636.57	1	FÂRICA DE VAR
1.8.8	CLADIRE PREPARAT SULF.FE	34,760.20	24,854.53	9,915.67	1	HIDROENERGETIC
1.8.8	CLADIRE ST.TITAN ARE	37,655.55	26,937.42	10,848.13	1	HIDROENERGETIC
1.8.8	CLADIRE ST.REACTIVI	74,797.19	45,171.53	29,625.76	1	HIDROENERGETIC
1.1.11	STATIE POMPE FEG SP.	34,253.50	31,325.16	2,927.84	1	HIDROENERGETIC
1.1.3	STATIE DIN CLADIRE	185,268.72	62,800.11	172,748.61	1	HIDROENERGETIC
1.1.9	ESTACADA CONO. OER-GATC	31,176.95	15,660.78	15,516.17	1	HIDROENERGETIC
1.8.8	SET + FILTRU APA D=5000	35,675.10	16,164.60	19,510.50	1	HIDROENERGETIC
1.8.13	INST. TEHN. APA INDUSTRIE	19,683.73	9,182.79	10,500.94	1	HIDROENERGETIC
1.8.12	STATIE POMPE RECICULARE	97,461.97	32,652.51	64,829.46	1	HIDROENERGETIC
1.8.9	CASTEL DE APA 2000 MC	43,495.88	25,454.87	18,030.91	1	HIDROENERGETIC
1.1.12	TURB DE RACIRE 700 MP	185,460.68	81,521.61	103,939.07	1	HIDROENERGETIC
1.1.12	TURB DE RACIRE 80 MP	92,598.30	44,462.37	48,135.83	1	HIDROENERGETIC
1.1.12	TURB DE RACIRE 80 MP	91,349.08	44,061.54	47,247.54	1	HIDROENERGETIC
1.1.12	TURB DE RACIRE 120 MP	53,811.64	23,126.55	30,685.09	1	HIDROENERGETIC
1.1.12	TURB DE RACIRE 120 MP	53,691.85	23,089.77	30,604.08	1	HIDROENERGETIC
1.8.11	BAZIN APA DEPURIZATA	46,088.69	15,463.26	30,625.43	1	HIDROENERGETIC
1.8.11	BAZIN APA DEPURIZATA	46,088.69	15,463.26	30,625.43	1	HIDROENERGETIC
1.5.7	REZERVOAR SPALARE FILTRE	38,464.51	21,680.37	16,784.14	1	HIDROENERGETIC



COD CL.	DENUMIRE	VALUVENTAN	UZRUA	VALU_PAHASA	COD	SECTIE
1.8.8	STATIE DE FILTRE	91,495,52	22,610,55	68,604,57	1	HIDROENERGETIC
1.8.8	FILTRU DE APA 05000	29,107,63	11,822,14	17,205,49	1	HIDROENERGETIC
1.8.8	FILTRU DE APA 05000	29,107,63	11,822,14	17,205,49	1	HIDROENERGETIC
1.8.8	FILTRU DE APA 05000	29,107,63	11,822,15	17,201,37	1	HIDROENERGETIC
1.8.8	FILTRU DE APA 05000	29,107,63	11,822,15	17,201,37	1	HIDROENERGETIC
1.5.7	REZERVOAR MET. SOL.NAOH.	10,619,93	6,092,64	4,720,29	1	HIDROENERGETIC
1.8.12	STATIE RECUP. APA FILTRAT	16,896,33	6,488,13	10,413,19	1	HIDROENERGETIC
1.8.12	DECANTOR LONGITUDINAL	122,951,20	30,527,03	92,424,17	1	HIDROENERGETIC
1.8.12	DECANTOR LONGITUDINAL	44,959,70	15,682,07	29,277,63	1	HIDROENERGETIC
1.8.12	CICLON DECANTOR	93,688,13	28,375,43	65,372,70	1	HIDROENERGETIC
1.8.12	SI. POMPE APA DECANATA	23,121,27	8,059,69	14,211,58	1	HIDROENERGETIC
1.8.8	PATUISCARE TUNDER	11,151,25	5,399,82	5,751,53	1	HIDROENERGETIC
1.8.12	PREDICANTOR	109,220,09	31,330,95	77,609,13	1	HIDROENERGETIC




NOTE:

1. Unele instalatii aflate in conservare, de exemplu LDS, sunt conectate inca la sistemele de furnizare utilitati (aer, apa, energie electrica, gaz metan) care tranziteaza LDS catre sectiile aflate in functiune. Este necesara intreruperea, in conditiile de siguranta, a sistemelor de furnizare a utilitatilor.
2. Au fost identificate utilaje de ridicare/transport de mare tonaj ramaise in sectiile paralele dezafectate (de ex. la OE1). Pentru punerea in conservare a acestora se va solicita verificarea/aprobatia ISC/R.

4.3 Stocarea materialelor - depozite de materii prime, rezervaare subterane

4.3.1 Materii prime

Tabel 4-10: Principalele materii prime

Principalele materii prime/ utilizari	Natura chimica	Conditii stocare (A-D) ³
Fier vechi + reciclat (obtinere oxi)		A,B
Perwinkle (FeSi, FeMn, FeCr, FeBdo, FeV, FeTi)		A,B,D
Aluminiu	Metal	A,B
Nichel	Metal	A,B,D
Cocos de petrol	Carbo	A,L,B,D
Electrozi de grafit	Carbo	A,L,B,D
Vaz + CaCO ₃ (fondant pentru evacuarea zgurii) + neutralizarea apelor scadute	1305-79-9	A,B,C,D
Teagle (manganie prima tazanitata)	Otel carbon sau subtil aliat.	A,B,C,D
Prafat insudat (regenerare filtre - optiune tehnologica)	10101-89-0	A,B,C,D

In cantitati mici se mai utilizeaza:

- acetilena (Serviciul Laborator Central si Cercetare);
- clor (Stalta de tratare apa potabila);
- metanol (alimentarea cuporului de tratament termic – atmosfera de protectie);
- hidrogen;
- white spirit (40% -S-DERO)- degresarea suprafetelor pieselor metalice;
- toluen - degresarea suprafetelor metalice;
- oxigen (alimentare cuptoare, sectia Pregatire materiale);
- azot (perme de aer protectoare pentru cuptoare).

4.3.2 Managementul substantelor periculoase

S.C. COS Targoviste S.A. intra in categoria operatorilor economici fara risc conf. HG 804/2007 privind controlul asupra pericolilor de accident major in

³ A Există o zonă de depozitare acoperită și sau complet îngrădită; B Există un sistem de evacuare a emisiilor; C Există inclusiv sisteme de eșență și tratare și leșăndări înainte de emisie; D Există protecție împotriva invadărilor sau de parcurduri și apără la situația incendiară



care sunt implicate substanțe periculoase, dar cu obligația de elaborare a politicilor de prevenire a accidentelor tehnologice cu impact asupra populației și factorilor de mediu.

Societatea detine proceduri operaționale de asigurare a calității pentru controlul materiilor prime:

- PO-MS-01 Controlarea Internă
- PO-MS-02 Managementul deșeurilor
- PO-MS-03 Managementul substanțelor periculoase.
- PO-MS-04 Administrarea depozitelor
- PO-MS-05 Transport
- PO-MS-06 Administrarea amplasamentului.

De asemenea, în manualul calității există proceduri specifice pentru determinarea conținutului și calității materiilor prime.

Substanțele periculoase și activitățile în care acestea sunt utilizate

Oxigen

a) Secția Fluide energetice – în cadrul Fabricii de oxigen, acesta se obține prin distilarea fractionată a aerului îechefiat

Pentru controlul și siguranța procesului tehnologic, instalația de fabricare dispune de:

- manometre cu contact pentru avertizarea și oprirea instalațiilor în cazul depășirii limitelor maxime admise la presiune;
- aparate pentru măsurarea, înregistrarea și avertizarea la depășirea temperaturilor maxime admise;
- aparat de laborator pentru determinarea uleiurilor și acetilenei în aerul primar și oxigen;
- aparat electronic de măsurare (și avertizare la depășirea limitelor admise) a concentrației de oxigen în punctele de lucru;
- aparate autonome de respirație;
- sistem de hidranți interioiri și exterioiri;
- sistem de stingere a incendiilor cu azot la compresaorele de oxigen;
- stingeri portabile și carosabile cu praf și binoxid de carbon.

b) Secția Oțelărie Electrică nr. 2 (OE 2) - utilizarea oxigenului în procesul de elaborare a oțelului.

Mercur - Secția Fluide Energetice - în stoc – neutilizat (o parte din cantitatea a fost primită în custodie de la Poliția Jud. Târgoviște).



Toluen (40% - S-DERO) – Secție LPMU, LPM, Strungaria de Cilindri - degresarea suprafețelor metalice.

White spirit (40% - S-DERO) - Secție LPMU, LPM, Strungaria de Cilindri - degresarea suprafețelor pieselor metalice

Fosfat trisodic - Secția Fluids Energetics - spălare filtre cu nisip cuarțos.

Hidrogen – în prezent hidrogenul este aprovisionat de la terti și depozitat în recipienți într-o zonă amenajată din cadrul fostei Fabricii de hidrogen (dezafectată). Modul în care sunt controlate procesele tehnologice:

- recepție în conformitate cu prescripțiile ISCIR;
- recipienți cu capacitate de protecție, manometre, reductoare.

Acid clorhidric - Secția Trăgătoria de Bare - decapare bare și colacii oțel (în prezent în regim de conservare). Dotari pentru controlul și siguranța instalațiilor :

- rezervor cu căptușeală de cauciuc și manta de oțel;
- conducte din polipropilenă pentru transportul HCl la instalația de decapare;
- incintă placată aniliacid
- sursa de apă industrială.

Metanol - Trăgătoria de Bare (în prezent în regim de conservare) la alimentarea cuporului de tratament termic pentru obținerea unei atmosfere de protecție a acestuia. Dotari pentru controlul și siguranța instalațiilor :

- aparate pentru măsurarea, înregistrarea și avertizarea la depășirea temperaturilor maxime admise;
- aparatură electronică de măsurare și avertizare la depășirea limitelor admise pentru CO, CO₂, H₂;
- opitor de flăcări pentru împiedicarea propagării flăcării pe conductă;
- pernă de azot împotriva autoaprinderii la temperaturi ridicate;
- manometru cu contact pentru avertizarea și oprirea instalațiilor în cazul depășirii limitei maxime admise la presiune;
- sisteme de hidranți interioiri și exteriori;
- stingătoare portabile cu praf și spumă.

Motorină - Secția Transporturi CFU și Auto - alimentarea locomotivelor Diesel hidraulice pentru efectuarea transportului pe căi ferate uzinale, precum și autovehiculelor cu motoare Diesel.



Dotari pentru controlul si siguranta instalatiilor:

- pompa de alimentare extemă rezervorului;
- Instalație electrică împămânată;
- verificarea și revizie permanentă privind etanșeitatea rezervorilor;
- montarea unui rezervor gol pentru transvazarea motorină în cazul deteriorării celuilalt rezervor;
- stîngătoare de incendiu portabile și ladă cu nisip;
- Instalație de îndiguire și colectare a scurgerilor;
- conducte izolate termic.

Clor - Secția Fluide Energetice - stația de tratare a apelor potabile:**Dotari pentru controlul si siguranta instalatiilor :**

- receptia recipenților în conformitate cu prescripțiile ISCIR;
- dotarea recipenților cu manometre, reducătoare și capace de protecție a ventilelor.

Acetilenă - Serviciul Laboratorul Central și Cercetare - determinări chimice.**Dotari pentru controlul si siguranta instalatiilor :**

- receptia recipenților conforme la prescripțiile ISCIR
- dotarea recipenților cu manometre, reducătoare și capace de protecție a ventilelor.



Table 4-11: Evidencia de substâncias toxicas

No. ref.	Denominção substâncias	Magnete estacioná-	Laboratório farmacêutico C III	Laboratório farmacêutico C IV	Laboratório clínico especialista C V	Serviço PMU - Tecido	Serviço Estratégico	Serviço Tributário do Exerci-	Serviço Tributário da Fazenda
1	Azotina das matas	0,75 kg				0,020	0,020	0,020	0,020
2	Acid feldspato	0,30 kg	1,00 kg			0,005 kg	1,33 kg		
3	Acet Fosf	0,76 kg					0,430 kg	1,00 kg	
4	Acid ferro	0,75 kg							
5	Acid ferro								
6	Acetacetato de copra						0,288 kg		
7	Aluminio fosfato	1,00 kg							
8	Ammonium hexogen #Sand	6,00 kg							
9	Argonil (m. hidro)	1,00 kg							
10	Aspartame contém D, L N	27 kg							
11	Aspartame contém do sacar	0,940							
12	Argonil					0,015 kg			
13	Azodod nitrado (Nitroso)								
14	Bisofosf	0,1 kg						0,2 kg	
15	Bromato de potassiu							0,5 kg	
16	Bromo							0,5 kg	
17	Clore							200 kg	
18	Cloreto metanóico					1,00		0,100 kg	
19	Cloreto de potassiu							0,5075 kg	
20	Clorofóra da soja							1,00 kg	
21	Fenoxadrol de potassiu	1,0 kg	1,20 kg					1,615 kg	
22	Fenoxadrol de potassiu	0,0 kg						1,000 kg	

39

SG UOOS TAREFASTE SA, na República
Federativa do Brasil, nº 1



Integrated Environment

Nr crt	Denumirea substanței	București Laboratorul Central de Cercetare - ICC				Serie trageo- rii Bore MHD
		Magazie substanțe chimice	Laborator Prinț Căile Marilor	Laboratorul științelor CIV speciaștii C	Laboratorul Metale- spec C II	
22	Fluorură de sodiu	200g	0.2 kg	1.78 kg	0.000	0.1 kg
24	Fluorură de sodiu de enfatu	0.5 kg				
25	Hidroxid de aluminiu	20 kg	20 kg			
26	K					
27	Radiu Radium Fluorură R	2.0 kg				
	Merkur	11.75 kg 25.62 kg	0.35 kg	1.8 kg		157.71 kg
28	Portocală de testuri	170 kg				10 kg
29	Sare Reveste	0.35 kg				
30	Titoxid de titan	1.5 kg	2.714	0.987 kg	2.128 kg	
31	Triclorat de sodiu	0.5 kg			2.0 kg	2.55 kg
32	Triclorat de potasiu				0.216 kg	
33	Triclorat de zinc				0.315 kg	

Acesta este certificat înlocuit cu propria emisie cu o formă similară. Cu aceste informații sunt nu se poate lucra cu un material care să fie folosit în cadrul unei activități legătuite la reacții de:
"Zn, Cu și metale prezente în cursodie de la Inspectoratul Judecătoriei de Pecete Comunitară.



4.3.3 Stocarea materialelor

Sectorul „Depozite” cuprinde depozite inchise pentru zidane reflectante, echipament electric si pneumatic, echipament de protectie, piese de schimb, depozit de substanțe chimice, de motorina si utiluri.

4.3.4 Rezervorare subterana

Rezervoarele subterane de combustibil au fost golite si nu mai sunt in functiune, alimentandu-se cu combustibil facandu-se dintr-o stelita mobila, cu inregistrare electronica.

NOTA:

Nu se cunoaște starea rezervorilor de ulei sau alte produse de îngere din substanțele tehnologice. De aceea, în cazul demolerii acestor construcții și a subsolului, trebuie identificata existența și „zăstrea” fiecarui rezervor.



4.4 Emissii în atmosferă - emisii din procese tehnologice, alte emisii în atmosferă

4.4.1 Otelaria electrică 2 (OE 2)

Surse de emisii

Există 2 surse de emisie referente la 2 instalații de desprafuire cu seci ca produs gazele reziduale de la cele 2 cupluri EBT și LF 1:

- gazele de ardere sunt preluate din al IV-lea oficiu al cuporului EBT și din cuporul LF 1, acestea sunt dirijate prin conducte subterane ce se unesc la instalația de desprafuire tip Techint (sursă de emisie dirijată - cos Techint);
- gazele de ardere preluate de la cuporul EBT prin hota de căptare montată în scopul hotel sunt dirijate la instalația de desprafuire tip Daneco (sursă de emisie dirijată - cos Daneco).

Tabel 4-13: Dimensiunile sursei de emisie de la OE2

Dimensiunile sursei	H	Diametru	S
Cos Techint	50 m	4,0 m	12,53 mp
Cos Daneco	30 m	3,8 m	11,3 mp

Îmbunătățiri ale sistemului de control al emisiilor

- în anul 2009 s-a realizat o Camera de depunere a pulberilor - cu rolul de a îmbunătăți procesul de aspirație și creșterea eficienței instalației de desprafuire;
- în anul 2011 s-a realizat un Canalul de fum cu dimensiuni mai mari decât cel initial, care conduce la creșterea volumului de gaze arse filtrate (reduce posibilitatea de colmatare);
- în 2012 s-a modernizat Camera de postcombustie în scopul reducării emisiilor de gaze de ardere cu ardere cu continut de PCDD/F și a depunerilor de pulberi pe conductele racite și canalul de gaze arse, ceea ce conduce la creșterea stabilității sistemului de desprafuire.

Poluanti emisi:

- pulberi (metale grele);
 - gaze de ardere cu continut de CO/CO₂, SO₂, NO_x, COV

Emissii fugitive (difuze)

- Pulberi și gaze de ardere din emisie primară: cuploanele EBT și LF1.
- Pulberi și gaze de ardere din emisie secundară: manevrarea și încărcarea deseunilor, deschiderea de oțel, metallurgia secundară cu deschiderea operărilor și turnarea continuă.

4.4.2 Laminorul de profile mici

Există o sursă de emisie referentă unui cupor cu valuri pozitive:



Sisteme de reducere: Cuptorul cu valuri peissoare este prevăzut cu arzătoare cu NO_x redus.

Dimensiunile sursa de emisie (G1) aferente cuptorului cu valuri peissoare: $H= 50\text{m}$; $\varnothing=3,6\text{ m}$.

Poluanti emisi:

- pulberi;
- gaze: NO_x , SO_2 , CO , CO_2 .

4.4.3 Atelier de sanjabilizare manuala si prelucrare a fierului vechi

Există o sursă de emisie dirijată montată împreună cu instalația de captare pentru activitățile de talere ou lancăe.

Poluanti emisi:

- pulberi;
- gaze: NO_x , SO_2 , CO/CO_2 .

Emissii fugitive (difuze):

- Gaze de ardere cu continut de: NO_x , SO_2 , CO/CO_2 , de la activitatea de talere.
- Pulberi.

4.4.4 Sector de uscare, macinare si sortare arbrickit

O sursă dirijată de emisie aferentă cuptorului de uscare arbrickit, prevăzută cu o instalație de captare a pulberilor (filtru cu saci).

Poluanti emisi (Emisii dirijate):

- pulberi;
- gaze: NO_x , SO_2 , CO/CO_2 .

Emissii fugitive (difuze):

- pulberi;

Zgomot generat de utilaje:

- moare;
- vibratoare.

4.4.5 Secția Prelucrari Mecanice-Confecții Metalice

Surse dirijate de emisii

- O sursă de emisie dirijată aferentă la cele 3 cuplări cu valuri mobile (gazele arse sunt preluate de un canal comun și ajung în casul existent).

- 2 surse de emisie diferențiate la cele 2 bal de calde în ulei și apă (sunt prevăzute cu sistem de ventilație iar evacuarea gazelor se face dirijat prin cosuri de evacuare)

Emissii dirijate - Poluanți emisi:

- pulberi;
- gaze: NOx, SO2, CO/CO2;

Emissii fugitive (difuze):

- gaze: NOx, SO2, CO/CO2;

Zgomot generat de utilajec:

- cuptor;
- ventilatoare

4.4.6 Centrala termică

4 surse de emisie dirijata referente celor 4 cazane ABA, cu dimensiunile:

- înălțime 25 m
- suprafață cos 0,7 mp.

Emissii dirijate - Poluanți emisi:

- pulberi;
- gaze: NOx, SO2, CO

Zgomot

Surse generatoare de zgomot: compresoare, ventilatoare.

4.4.7 Emissii de la utilajele de transport

Arderea combustibilului în utilajele de transport și traficul auto generează emisii de NC₂, CO, SO₂ și pulberi, dar frecvența traficului este relativ redusă.

4.4.8 Niveluri de emisii stabilită prin autorizatia de mediu

Conform autorizației Integrate de mediu nr. 5/ 18.02.2013, valoriile limite în emisii ale poluanților în atmosferă sunt cele prezentate în tabelul de mai jos.

Tabel 4-13: Valori limite în emisii stabilită prin autorizatia Integreata de mediu

Sectie	Instalație	Punct de evacuare emisii	Indicatoarele limită - V.L.E. (mg/m ³)
Otelaria Electrica 2	Cuptor electric sp EBT 80tene	2 cosuri	- pulberi totale = 15; - metalice ^{a,b} 5

^a Cd=0,03 mg/m³; Pb=0,3 mg/m³; Cr + Cobalt + Ni + Zn = 5,0 mg/m³.

^b 4



Sectie	Instalatie	Punct evacuare emisii	Indication salubritate - V.L.E. (mg/Nm ₃)
			<ul style="list-style-type: none"> - oxid de azot - 400; - monoxid de carbon - 150; - oxid de sulf - 100
Laménor de profilă mică	1 cuplu de vedere parțială	1 cca.	<ul style="list-style-type: none"> - pulbere totală - 20; - oxid de azot - 400; - monoxid de carbon - 150; - oxid de sulf - 100
Atelier de sensibilizare manuală și prelucrare a fierului vecin	Tasarea fierului	1 tonă	<ul style="list-style-type: none"> - pulbere totală - 20; - oxid de azot - 400; - monoxid de carbon - 150; - oxid de sulf - 100
Catodică termică ¹	4 cuzele cu gaz metan	4 tone	<ul style="list-style-type: none"> - pulbere totală - 5; - monoxid de carbon - 100; - oxid de sulf (expr. SO₂) - 30; - oxaz de azot (expr. NO₂) - 100

Emisiile fugitive (difuze) în aer

Se apreciază ca pe amplasamente apar emisiuni fugitive de pulberi din majoritatea proceselor și activităților desfășurate.

In privința emisiilor de pulberi de la descarcarea/ manipularea materiilor prime, care se realizează în spatiu deschis, se apreciază că nivelul acestora este semnificativ.

¹ Volatilă Emissia cu referința la un conținut de CO₂ de 2%.



Figura 4-5: Emisii de la manipularea fierului vechi (DE2)



La manipularea și stocarea materiei prime principale (fier vechi) se constată generarea unui nivel semnificativ de pulberi și sunt indicate măsuri de prevenire a impactului, conform specificațiilor privind cele mai bune tehnici disponibile (BAT) continute în documentul de referință (BREF) privind „Emisii din stocare” (2006).

În cazul continuării activităților, dar și în cazul incetării acestora (pentru înălțarea materiei prime și a deseurilor de pe amplasament) se recomandă implementarea selectivă a măsurilor recomandate în documentul de referință privind „Emisii din stocare” (BREF ESB_2006, tabel 2).

Măsurile recomandate ca „Aborduri și tehnici pentru reducerea emisiilor de praf de la transferul și manipularea solidelor”, vizavă toate etapele operaționale ale procesului. În continuare sunt reproduse măsurile organizatorice necesare pentru prevenirea/reducerea poluării.

Măsuri (pentru operaționalul dispozitivului) cand se utilizează un dispozitiv de apucare/ridicare, ex. încărcător frontal:

- Reducerea înalțimii de ridicare la descarcarea materialului;
- Închiderea completă a cupel după prinderea/apucarea materialului;
- Lăsarea în repaus a cupel dispozitivului pentru suficient timp după descarcare;
- Oprirea operatorilor cand ventul este puternic.



Masuri (pentru operator) cand se utilizeaza un viliu/ banda transportoare sau plan inclinat:

- Adaptarea vitezel de lucru;
- Evitarea supraincarcanii benzii transportoare.

Masuri (pentru operator) cand materialul se manipuleaza cu loptala:

- Reducerea inelului de ridicare la descarcarea materialului;
- Alegera unei pozitii corecta la descarcare.

Masuri privind incadrarea in planul de situatie si de operati si amplasamentelor de depozitare:

- Reducerea distantei de transport;
- Adaptarea vitezel vehiculelor;
- Suprafata de drum amenajata;
- Reducerea suprafetelor expuse vantului.

NOTE

1. Din considerente facute cu privire vizantii amplasamentului, rezulta ca emisii fugitive (difuze) in zona OE2 sunt semnificative si sunt necesare masuri suplimentare de control.

Masura impusa prin controlul Garzii Nationale de Mediu - Comisariatul Judetean Targoviste, de reparare a fencioanelor laterale de la sectie OE2 - cu termen de realizare 31.07.2013, trebuie asociata cu masuri de imbunatatire a sistemului de control al emisiilor in interiorul halei.

2. De asemenea, nivelul de zgromad generat de instalatii de la OE2 este semnificativ si necesar, in cazul continutului functionarii, masuri de remediere, ca de ex. carcasaarea sau evanarea viliilor si a punctelor de lucru generatoare de zgromad.

4.5 Alimentarea cu apa, efuenti tehnologici si menajeri, sistemul de canalizare si apelor pluviale

Informatii privind alimentarea cu apa potabila si tehnologica, precum si deschiderea efuentilor tehnologici si menajeri si ai apelor pluviale de pe amplasament au fost obtinute din autorizatia de gospodarie a apelor nr. 136/01.10.2012, emissa de Administratia Bazinala de Ape Buzau-Ialomita.

4.5.1 Alimentarea cu apa

4.5.1.1 Alimentarea cu apa potabila

Sursa de alimentare cu apa potabila

Sursa subterana proprie de alimentare cu apa, este alcautata din 8 foraje cu adancimea de 172-180 m, situate la distante variabile intre 150 si 250 m.

Nivelul acviferului sub presiune este ascensional si se situaza intre valorile de 15 si 36 m. Dabitele obtinute variază intre 5 -10 l/s, medile la denivelari fiind de 1,50 – 3,00 m. Dabitiul de apa potabila capatata este de aproximativ 7



1% (25,2 mch) pentru făcere put, ceea ce înseamnă un debit total decca.
200 mch (admitat Qmax = 165,25 mch).

Tabel 4-14: Volum de apă potabilă autorizată

Volum de apă autorizată conform A.G.A. nr 123/2007	Utilizari
<ul style="list-style-type: none"> - zile maximi 4460 mc - zile mediu 3800 mc - zile minime 3383 mc - anual max = 1622,79 ml/motan - anual med = 1387,00 ml/motan - anual min = 1230,445 ml/motan 	<p>Apă potabilă pentru SC COS TARGOVISTE SA, SC ERDEMIR SA și Iefti (pompări, magazine).</p> <p>Apă potabilă sugerată asigurător - volum întregit 780mc</p>

Tratarea apelor potabile

Conseil din dezinfecție cu clor gazos în bazinile de stocare, semingropate.

Instalații de aducție și înțepăținare a apelor

Apa pompata din cale 8 puturi este dirijată printr-o conductă Dn=300 mm și lungime L=1km în două rezervoare semingropate, cu capacitate de 500 mc fiecare.

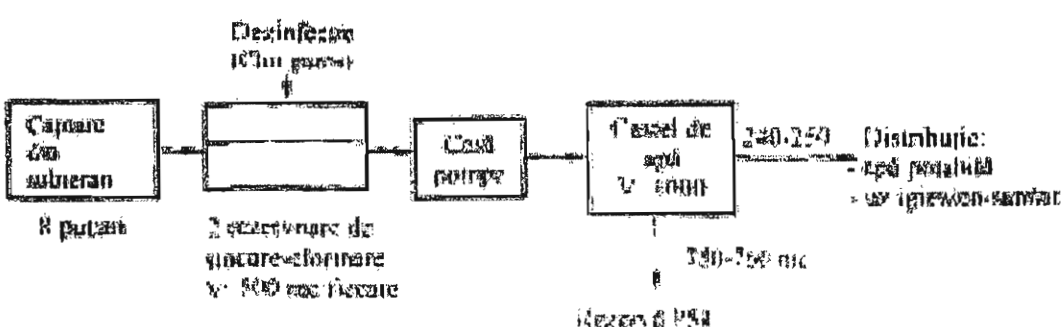
După clorinare, apa potabilă este trimisă în caseta de apă cu capacitatea de 1000 mc prin intermediul a cinci pompe LÖTRU, cu caracteristicile următoare:

- $Q = 120 \text{ mch}^3$
- $P = 30 \text{ kW}$
- $H = 40 \text{ mCA}$

Reteaua de distribuție a apelor potabile

Distribuția se face prin pompare și gravitational din caseta de apă printr-o conductă cu Dn=400 mm. Reteaua de distribuție este realizată din conducte metalice pe care sunt prevăzute vane de separare montate în canale și reconduri consumatorii.

Figura 4-6: Schema de principiu a gospodăriei de apă potabilă



4.6.1.2 Alimentarea cu apă tehnologică (industrială)

Sursa de apă:



Bn



Pentru alimentarea cu apa industrială, S.C. COS Targoviste S.A. utilizează ca sursă rau lalomite, folosind printr-existentia de la S.C. TERMOCOLECTRICA S.A. - SUC. ELECTROCENTRALE DOICESTI. Transportul apel de la Dolcești la Targoviste se realizează gravitațional prin 2 conducte de aducție metalice, Dn 800 mm, calculate pentru un debit maxim de 1,67 m/s, având o lungime de 12,7 km. Prelucrarea apel se face conform contractului nr.43/30.12.2010, încheiat cu Suc. Electrocentrale Dolcești, pentru livrarea apel bruta;

Volumul și debita de apă tehnologică autorizate

Qd max. = 24.193,73 mc/z	Vannual = 8.830,711 mil mc
Qd med. = 23.263,20 mc/z	Vannual = 8.491,068 mil mc
Qd min. = 22.360,48 mc/z	Vannual = 8.164,486 mil mc
Qd max. = -1.008,67 mc/h	

Instalații de captare

Captarea apelor industriale se face prin intermediul unui baraj de deviere, compus dintr-un devorator în lungime de 120 m, prevăzut cu 3 deschideri mobile dotate cu stăvile plane metalice (5 x 2,7 m) ce pot fi acționate atât electric cât și manual.

Apa captată este trecută printr-un grilier într-o conductă din tuburi PREMO cu Dn 1000 mm, care alimentează camera de încarcare, echipată cu stăvile stat pe conductă de apă captată cât și pe fiecare conductă de aducție.

Transportul apel spre stația de tratare a SC COS Targoviste SA se realizează gravitațional prin cele două conducte de aducție metalice (OL, Dn 800 mm) montate paralel, îngropate, prevăzute cu ammoxul necesar de acționare separată pentru funcționarea în caz de avarie, golire, sensire.

De la țările de proprietate Termoelectrica Dolcești, conductele aparțin exclusiv COS Targoviste, lungimea traseului de aducție fiind de 12,7 km, cu posibilitatea de a transporta în condiții normale 1,4 m/s.

Instalații de tratare

a) Stația de tratare apă bruta

Pentru a atinge calitatea specifică cerințelor consumatorilor, se obține:

- turbiditate maxima 50 NTU;
- duritate totală maxima 9,7 °d

Apa captată din rau lalomite este tratată în scopul îndepărterii suspensilor, prin coagulare-floculare cu sulfat feros și var.

Stația de tratare este amplasată în partea de nord-vest a platoului COS Targoviste, pe strada Lăminorului și este formată din următoarele instalații:

- camera de amestec;
- 3 decantatoare radiale tip IPROMET (2 în funcțiune, 1 de rezervă), de formă bronsonică, cu următoarele dimensiuni fizice:
 - D=30 m
 - H=15 m
 - V=5000 mc;
- Goapodaria de var;





- Gospodaria de sulfat feros (depozit si instalatii de prepararea solutiei);
- Camera de distributie si statie de pompere pentru evacuare namol;
- Rezervor de stocare apa tratata V=3500 mc;
- Statie de pompe pentru distributia apei de aduce la gospodariile de apa.

Cu ajutorul pompelor dozatoare, solutii de reactivi (var si sulfat feros) sunt introduse in camera de amestec, unde are loc contactul cu apa bruta. Amestecul este favorizat de miscarea vitezelor apoi, catorna sicanor camerei de amestec.

Din acestia, apa este distribuita uniform in deschiderile radiale, formate din cate 3 compartimente, cu functii tehnologice diferite:

- **Compartimentul I** - zona de agitatie si reactie, cu D=10m si H=4m, circulatia apei se face de jos in sus;
- **Compartimentul II** - zona de flocculare, forma cilindrica cu circulatia apei de sus in jos;
- **Compartimentul III** - decantator propriu, de tip suspensional; in interiorul compartimentului III sunt montate 8 concentratoare de namol si 16 jghesuri radiale, prevazute cu deversoare reglabile si stivile de inchidere. La partea superioara decantatorul este prevazut cu un colector circular periferic care preia apa din cele 16 jghesuri si o dirijeaza la conducta de alimentare a rezervorului de stocare (V=3500 mc). Namolul depus in concentratoare se evacueaza in basculul statiei de pompe namol. Cu ajutorul pompelor si prin conductele ingropate, namolul se evacueaza in lacul decantor.

Instalatii de dedurizare a apei

a1) SAO (Sursa de abur degazat)

Statie de dedurizare a apei in ciclu Na-Cationic Tip SD 120

Caracteristici tehnice:

- Debit minим	= 12 m ³ /h
- Debit maxim	= 30 m ³ /h
- Dunitate reziduala	= 0,1°D
- Temperatura minima apa	= 5°C
- Temperatura maxima apa	= 30°C
- Consum sare pentru o regenerare	= 325 kg
- Capacitatea de rasina tip PUROLITE C100 = 1130 l	
- Capacitatea totala de schimb	= 1,85 g/l
- Durata de viaza	= 10 + 12 ani
- Pierderi fizice anuale	= 3%
- Pierderi chimice anuale	= 3%

a2) CR (Cazanie recuperativa LPM si LPMU)



**Instalație de dedurizare a apăi în ciclu Na-Cationic Tip LEUGEN
Duplex (2x) – 850****Caracteristicile tehnice:**

- Debit (Δp 0,7bar)	= 16 m ³ /h
- Debit maxim	= 16 m ³ /h
- Conexiunea apă	= 50 DN
- Presiune min/max de lucru a apel	= 2,16 bar
- Dunitate reziduală	= 0,1%D
- Capacitate de dedurizare	= 2 x 850 °D H x m ³
- Capacitate lene de sare	= 460kg
- Volum reținut	= 300 l
- Consum de sare pastile pentru o regenerare	= 45kg

b3) GA-TC**Instalație de dedurizare a apăi în ciclu Na-Cationic Tip TECHINT****Caracteristicile tehnice:**

- Debit proiectat	= 50 m ³ /h
- Continut de sare caționica	= 2000 l
- Ciclu de apă de durată 80 ppm	= 1200 m ³
- Consum sare pentru un ciclu	= 300 kg
- Presiune de lucru	= 3 bar
- Test presiune	= 4,5 bar

Instalații de aducere și înmagazinare a apelor tehnologice

Conducătoare de aducere începând de la limita de proprietate a Termoelectrica Dolceaști, aparțin S.C. COS Targoviste SA, lungimea traseului de aducere fiind de 12,7 km, cu posibilitatea de a transporta în condiții normale 1,4 mc/s. Pentru funcționarea în caz de avarie, s-au prevăzut bretele care permit izolareaza traseoul extins în scopul executării reparațiilor și repunerii în funcțiune a conductelor.

Bretele sunt prevăzute cu vane de golire situate în amonte ca și în aval și sunt montate în zonele de subtraversare a râurilor, sau a drumurilor pe care le intersectează:

- subtraversarea râului Ialomița - B I
- zona stadion comună Slobozia - B II
- zona Zăvoi - B III
- zona parcului de rezervă de lilii Teliș - B IV
- zona drumului Targoviste - Campulung - DN 71 - B V

Legătura cu stația de tratare se face prin caminul de vane CV 9, extindând și posibilitatea de alimentare a consumatorilor cu apă brută, în caz de avarie prin ocălirea stației de tratare.

Apa trataată este stocată într-un rezervor cu V = 1.500 mc.

umpluturi de distribuție a apelor tehnologice

În cadrul COS Targoviste, apa tehnologică este utilizată în principal ca agent de recirculare a utilajelor sau a materialului prelucrat cald, prin sisteme de recirculare în circuit închis.

În acest sens, combinatul dispune de gospodarii de apă recirculată diferențiate principalelor secții de producție.

Din rezervorul cu $V = 3.500$ mc., apa este distribuită prin pompare, printr-o rețea de conducte, la cele 6 gospodarii de apă ale societății și la terți (S.C. OTELINOX S.A., S.C. ERDEMIR S.R.L., S.C. VIVAI GROUP S.R.L. TARGOVISTE).

a) Gospodaria de apă nr. 1 (GA 1)

GA 1 - alimentarea cu apă industrială de recirculare secții:

- OE2
- CUAC (Centrală Uzina de Aer Comprimat)

În următoarea parametri impusă de procesele tehnologice și anume:

- pH = min.6,3
- turbiditate = max.50 NTU
- dureitate totală = max. 8,7°D (grada germană)

GA 1 este amplasată în partea de S-E a combinatului, lângă OE 2 și se compune din următoarele obiective:

- stație de pompe de apă recuperată de la OE 2 (apa caldă) și de apă recirculată pentru alimentarea consumatorilor mai sus menționat, cu bazină de apă caldă și recă la caracteristicile înscrise în instrucțiunile tehnice - cu un volum de 500 m^3 fiecare;
- caseta de apă de 2000 m^3 pentru alimentarea consumatorilor în caz de cădere de tensiune;
- stație de pompe de recuperarea apelor calde din etajele CUAC, dotate cu pompe pentru trimiterea apelor calde direct la furnurile de recirculare;
- furnurile de recirculare cu traij natural TR 1 - Grădire= $3500\text{ m}^3/\text{h}$;
- Filtru autocurător;
- conducte de alimentare și distribuție îngropate, aerisite și dispuse prin tunelul hidroenergetic.

Apa reciclată în tunelul de recirculare, ajunge prin intermediul conductelor în bazinul de apă rece al stației de pompe OE 2, din care se alimentează toți consumatorii diferențiați GA 1 pe baza principiului recirculară totală, la canalizarea ajungând numai purjea.

Consumul de apă total recirculat:



- $Q_{recirculat} = 3813 \text{ mc/h}$, din care:
- $Q_{adecat} = 165 \text{ mc/h}$
- Grad de recirculare = 95,68%.

Masurarea debitelor de alimentare a consumatorilor GA 1 se face individual, pe fiecare circuit de alimentare, aparatura gasindu-se in statia de comanda a etajului de pompa OE2. Controlul calitatii apei recirculate reci si calde recuperata de la consumatorii GA 1, se face zilnic, in laboratorul Secției de Fluide Energetice.

b) Gospodaria de apa a LPMU si LPM

Gospodaria de apa a LPMU si LPM alimenteaza cu apa de rachis LPMU (cand functioneaza) si LPM in urmatoarele scopuri:

- racirea utilajelor ce vin in contact cu materialul cald;
- racirea materialului cald;
- destunderizari;
- racirea mecanismelor liniei de laminare;
- racirea aerului pentru ventilara motoranelor;
- racirea uleiurilor;
- vehicularea tunderului.

Consumatorii aferenti gospodariei de apa LPMU si LPM, sunt alimentati cu diferite calitatii de apa, conform parametrilor impusi de instalatii (apa curata - filtrata; apa curata de stropire; apa decantata cf. parametrii impusi de Mirela Hydac).

Gospodaria de apa a LPMU si LPM se compune din:

- ciclon decantor cu $V = 2450 \text{ mc}$, statie de pompe apa cu tunder si statie de pompe apa calda curata;
- ciclon decantor 2 (LP Mic) cu $V = 2150 \text{ mc}$;
- statie de filtrare (cu 6 filtre rapide inchise) pentru filtrarea apei cu tunder, pompara din cicloanele decentrate ($Q_{filtrare} = 350 \text{ mc/filtru apa}$);
- etajile de pompe apa curata si apa decentrată pentru alimentarea LPMU si LPM;
- turn de racire cu tiraj natural, cu 2 compartimente (apa calda curata si apa calda decantata) $Q_r = 3000 \text{ mc/h}$; Volum bazine de 2000 mc;
- turn de racire cu tiraj forzat, compartimentat pentru racirea apei calde curata si a apei decantate;
- separator de ulei ($V=45 \text{ mc/h}$);
- ciclon colector pentru apele rezultante din spalarea filtrelor ($V = 1000 \text{ mc}$);



- caseta de apa 1000 mc pentru alimentarea consumatorilor vitali cu apa de racire în cazul caderilor de tensiune (atât si LPMU și LPM cat și și LDS);
- estacada cu pod gratter în văzarea extregerii funderului din ciclone;
- platforma de depozitare a funderului;
- circuitor micromotor cu stalle de pompe apa, cu funder și stalle pompe apa caldă curată;
- rețele și conducte de legătura îngropate și prin fundale hidroenergetice GA, LPMU și LPM este concepută și funcționează în circuit închis.

Consumul de apa total recirculat:

- Qrecirculat = 7550 mc/h, din care:
- Qadaos = 303 mc/h = 84,16 1/s;
- Grad de recirculare = 96%.

Analiza apelor din GA, LPMU și LPM se efectuează zănic, în laboratorul Secției de Fluide Energetice, controlându-se calitatea apelor de alimentare și consumatorilor LPMU și LP Mici.

c) Gospodăria de apa a fabricii de O₃ și N₂:

Gospodăria de apa a fabricii de O₃ și N₂ alimentează cu apa de racire fabrica de O₃ și N₂.

Consumul de apa total:

- Qrecirculat = 1187 mc/h, din care:
- Qadaos = 47,9 mc/h
- Grad de recirculare = 96%.

Calitatea apelor recirculate este:

- pH = min.8,3
- suspensie = max.50mg/l
- duritatea totală = max.8,7‰

Gospodăria de apa a fabricii de O₃ și N₂ se compune din:

- stalle de pompă cu bazină de apa caldă și rece;
- turn de racire cu ulei natural cu Q=3500 mc/h;
- conductă de alimentare și return îngropată.

d) Gospodăria de apa a jumătății conținută

Gospodăria de apa a TC are rolul de a asigura consumul de apa pentru cuporul EBT, LF și pentru mașina de turnare conținută.

Pentru accesarea se folosesc două sorturi de apa: liberă pentru circuitele deschise și decurizata pentru circuitele închise.

Circuitele închise referente cuporului sunt: cupor EBT 7D, LF1, LF2, lanț oxigen, grăti și gaz, conductă gaze arse, alimentată cu apa decurizată și conditionată împotriva coroziunii din rezervor V3.



Circuitele inchise ale rețelei turante continue sunt cele pentru cristalizator și circuitele inchise ale mașinii (circuitele de role) și se alimentează din bazinul VS unde apa este conditionată împotriva coroziei.

Apa circuitelor inchise se recirculează în 6 schimbători de căldură cu placi și constituie circuitul primar al acestora. Apa de racire a circuitului primar este racită de circuitul secundar care la rândul ei este racită în două turnuri de racire cu tiraj natural, unul de 700m^3 suprafață irigată și celălalt de 500m^3 suprafață irigată, dotat cu stație de pompă de recirculare (PS) și alimentat din bazinul V1.

Circuitul deschis al turantei continue alimentează circuitul deschis al mașinii și circuitul de strogire (spray) din bazinul V2 și se recirculează în 4 turnuri de racire cu tiraj natural, dispusă în două trepte de racire cu stație de pompă intermedieră între ele.

Apa din circuitele deschise este conditionată împotriva depunerilor de crустă și a depunerilor microbiologice.

Consumul de apă total:

- Recirculat = $8897,5 \text{ m}^3/\text{h}$, din care:
- Adăos = $378,7 \text{ m}^3/\text{h}$
- Grad de recirculare = 95,75%

Apa de adăos pretratată la GA TRATARE cu var și sulfat feros este trecută prin trei fibre mecanice F1 + F3. Filtrele mecanice lucrează prin rotație, unul fiind în lucru, celelalte două pe sfanare și spalare.

Din fibrele cu rezip se alimentează cu apă de adăos cele două bazine cu apă filtrată V1 și V2, precum și instalația de apă dedurizată care furnizează apă dedurizată pentru bazinile V3 și V5. Instalația de dedurizare tip Techint-Ravagnan este compusă din două dedurizatoare care lucrează și se regeneră alternativ, A1 și A2, tip Na-cationice. Regenerarea răsini se face cu soluție saturată de clorură de sodiu, dezvoltată în bazinul de sare VS1 și vehiculată cu ajutorul pompelor de sare PS1. Apa dedurizată se stochează în trei rezervoare SA1 + SA3 de unde este pompata cu pompale PR ca apă de adăos în bazinile V3 și V5.

Reserve de apă de evarie este apă dedurizată și conditionată împotriva coroziei, stocată în castelul cu capacitate de 2000 m^3 , alimentată din bazinul V3.

Gospodarea de apă a turantei continue este compusă din următoarele obiective:

- 3 fibre mecanice cu rezip F1 + F3;
- 2 dedurizatoare Na-cationice A1, A2;
- bazin soluție clorură de sodiu bicompartimental VS1, prevăzut cu pompă de sare PS1;
- 3 rezervoare stocatoare de apă dedurizată SA1 + SA3 cu capacitatea de 50 m^3 , prevăzute cu rezistență împotriva inghetului;
- bazin apă dedurizată care alimentează circuitele inchise ale EBT și LF-V3 cu capacitatea de 100 m^3 ;
- pompă P3.1 - P3.7 care alimentează consumatorii din bazinul V3, având debitul de $540 \text{ m}^3/\text{h}$;
- bazin apă dedurizată care alimentează circuitele inchise ale mașinii de turare continuă - V5, cu capacitatea de 100 m^3 .



- din bazinul V5 apa este trimisă la consumatori cu pompele P5.1-P5.3, cu debitul de 300 m³/h;
- cisternă de 2000 m³, cu rezervă de apă de avarie, apă desurubată alimentată din V3 cu pompa P4, cu debitul de 80 m³/h;
- schimbători de căldură în placi SC1 - SC6;
- bazin apă filtrată V1 compartimentat în V1.1 și V1.2 aferent tunelului de racire T1 de 700 m³ suprafață irrigată, deservit de pompele P1.1 - P1.7 cu debit de 820m³/h;
- bazin apă filtrată V6 compartimentat în V6.1 și V6.2 aferent tunelului de racire T2 de 500 m³ suprafață irrigată, deservit de pompele P6.1 - P6.3 cu debit de 1000 m³/h;
- 4 filtre autocurelitoare;
- predecanțor cu grup de pompe;
- cisternă decantator cu grup pompe CD1 - CD3 cu debit de 300 m³/h;
- 3 filtre mecanice cu nisip curător;
- pompe pentru spalarea filtrelor mecanice SF1 - SF2;
- rezervor de apă pentru spalarea filtrelor de 200 m³;
- decantator orizontal pentru apă de la spălare filter;
- tunuri de racire TR1 de 90 m³ - suprafață irrigată și TR2 de 120 m³ - suprafață irrigată, cale două din fiecare, organizate în două trepte de racire, cu stație de pompă intermediară între ele SI1 - SI2, cu un debit de 300 m³/h;
- bazină apă filtrată V2 aferentă TR1 și TR2.

Apa pentru stingerea incendiară

Volum intangibil

Volumul intangibil de incendiu este de 780 mc, și este stocat în cisterne de apă. Distribuția apelor de incendiu se realizează din rețea de apă potabilă prin intermediul a 80 de hidrantii.

Debitul de incendiu suplimentar acceptat pentru refacerea rezervei de incendiu, este asigurat prin funcționarea timp de 8 ore a 2 pompe la debitul nominal Q = 120 mc/h.

NOTĂ:

Relativ la starea conductelor de aducție de la Termoelectrica Oltești pana la S.C. COS Targoviste SA, pe lungimea traseului de aducție de 12,7 km, au fost raportate defecțiuni și eroziuni în albie (în zona traversării parcului Vulcania) sau de măr (în zona Teșej) care fac necesare lucrări de intervenții pentru a asigura securitatea aducării.

4.5.3 Evacuarea apelor uzate

4.5.3.1 Canalizarea menajere

Sistemul de canalizare este de tip divisor.

Apale uzate menajere provenite de la consumatorii proprii precum și de la S.C. OTELNOX S.A. și S.C. ERDEMIR S.R.L., sunt evacuate prin 4 colectoare în rețea de canalizare menajere a mun. Targoviste, , aflate în administrarea COMPANIEI DE APA TARGOVISTE – DAMBOVITA S.A.

- Colectoarele M1 și M2 preiau apele uzate menajere din zonele obștelor



electrice (OE1 și OE2), forja de blocuri și bare (FBB), pavilionul administrativ, CTC-Laboratoare, Microproducție și se evacuează direct în colectorul general.

- Colectorul M3 preia apele uzate de la stația de pompe ape menajere nr.1, din zona de N-V de drumul DN 72 și de la societatea comercială ERDEMIR și OTELINOX, după trecerea lor prin colectoare menajer de la S.C. ERDEMIR. De asemenea colectoarea direct apele de la sectile LDS, Tragătoria de bare, Tumatoria mică și le dirijează în stația de pompe ape menajere nr.2.
- Colectorul M4 preia apele uzate menajere din zona LPMU și LP Mid pe care le devansează în stația de pompe nr.2.

Din stația de pompe nr.2, apele menajere, prin intermediul pompelor EPEG 100, sunt pompeate în colectorul general.

Debitul de ape menajere evacuate:

- **Quot zil max** = 2.332 mc/z
- **Quot zil med** = 1.979 mc/z V annual = 722.335 mc/mc.
- **Quot zil min** = 1.781 mc/z
- **Quot orar max** = 97,17 mc/z

Indicațiori de calitate ai apelor uzate menajere sunt cele înscrise în NTPA 002/2002- completată cu HG 352/2005, privind evacuarea apelor uzate în canalizarea orașenească.

4.8.2.2 Canalizarea apelor uzate tehnologice și reziduale

Reteaua de canalizare a apelor tehnologice și pluviale se compune din 5 colectoare principale, este realizata din tuburi din beton și însumeaza o lungime de aproximativ 28 km, cu 267 camere de viziere.

Po traseul colectoarelor sunt prevăzute două bazine de compensare și retenție sectoriale, iar evacuarea finală din perimetrul SC COS Targoviste SA se efectuează prin basinul de compensare și retenție finală.

Sistemul de canalizare al S.C. COS Targoviste S.A., constituie și zona de tranzit a apelor uzate industriale, evacuate de la societatea comercială amplasată întrul, respectiv: OTELINOX, Centrala Termică a municipiului, apele pluviale de pe strada Luminorului, platforma industrială NE (SOMEKO, PROCOR, NIMB).

- **Colectorul P1** - Dn 1000 mm, preia apele pluviale și industriale de pe sosea Luminorului, Stația de tratare (pe linie intermediul bazinului de retenție și compensare nr.1), Fabrica de oxigen, Laboratorul central, magazia generală, OE1, OE2, CUAC, Stația de pompe OE2, fabrica de var, Fabrica de dolomita, platforma industrială NE, pîna la stația de pompare ape menajere a orașului,



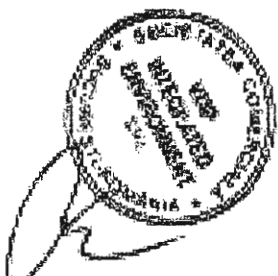
- **Colectorul P2** - Dn 800 mm, colecteaza apele pluviale si industriale de la sectia intretinere mecanica si energetica, Turnatorie mesta, Modelarie, Stipaj, Tragatorie bare si se cupleeaza cu P1 in amonte de varbarea in basinul de retentie si compensare. In acest colector se evacueaza si apa de la statia de neutralizare de la Tragatorie de bare.
- **Colectorul P3** - Dn 1000 mm, preia apele din zona LDS, Atelier intretinere, Confectii metalice, Repararii siderurgice, Turnatorie mesta, Tragatorie de bare, LPMU-expedite. Din zona Turnatorie mixta, diametrul colectorului creste la Dn 1500 mm pana la evacuarea in basinul de retentie si compensare. In colectorul P3 sunt evacuate si apele din zona S.C. ERDEMIR, printr-o canelizare cu Dn = 400 + 1200 mm ce inconjoara Iamionul si in care sunt evacuate si apele de la statia de neutralizare a ERDEMIR. Pe traseul acestor canelizari se afla un 'Basin de retentie' si compensare sectional (40 x 80 m), in care sunt evacuate purjale si apele industriale de la Gospodarie de apa a OTELINOX si apele timpezi de la lacul decantator.
- **Colectorul P4** - Dn 800 mm, colecteaza apele din zona Ajustaj si LPMU. Din zona gospodariei de apa a LPMU, diametrul colectorului crestea la Dn 1000 mm, preia apele de la strugaria de cindri, dupa care diametrul creste la 1500 mm pana la carminul de intretinere cu colectorul P5.
- **Colectorul P5** - Dn 1200 mm, preia apele pluviale si industriale numai din zona LP Mick. Dupa carminul de intretinere cu colectorul P4, acestuia din urma i se maresteste diametrul la 1500 mm si impreuna cu colectorul P3 deversarea in basinul de retentie si compensare printr-un colector Dn 2000 mm si inainte de deversarea in lacul Morilor preia apele evacuate din statia de epurare a municipiului Targoviste.

Colecoarele P1, P2, P3 si P4 se unesc in basinul de retentie si compensare finala (400 x 200 m) si printr-o rigola trapezoidală deschisa, conduc apele (in stare incinta COS) in canalul colector, eliat in administratia S.C. COMPANIA DE APA TARGOVISTE - DAMBOVITA S.A., pana la lacul Morilor. Colectorul are Dn=2000 mm si inainte de deversarea in lacul Morilor preia apele evacuate din statia de epurare a municipiului Targoviste.

Debitul autorizat de apa epurata (neutralizata) evacuate este de 165,37 l/s, din care:

- Ape industriale COS = 144,50 l/s (fara pluvial)
- Ape industriale ERDEMIR = 13,80 l/s (fara pluvial)
- Ape industriale OTELINOX = 6,25 l/s (fara pluvial)
- Ape industriale TERMICA = 0,62 l/s (fara pluvial)
- TOTAL = 165,37 l/s

Debitul total de apa curata (neutralizata) + pluviale evacuate:



- **Quz 3 max** = 33.489 m³/s
- **Quz 2 med** = 22.032 m³/s V anual = 0.041,680 mil m³
- **Quz 1 min** = 17.405 m³/s
- **Quz orar max** = 1.386,38 m³/s

Calitatea apelor uzate industriale si pluviale trebuie sa se incadreze, in limitele valorilor conform NTPA 001/2002 si in limitele impuse prin contractul nr. 208/2008 – 28.11.2008, inchisat cu S.C. COMPANIA DE APA TARGOVISTE – DAMBOVITA S.A.

Tabelul 4-16: Evacuari autorizate de apa uzata

Categorie apa	Receptor autorizat	Volum total autorizat			Cota maxim (m/s)
		Zilnic (m ³)	Mediu	Anual (mil m ³)	
Menajere	Colectorul stans de epurare si mut. Targoviste cf. Contract 208/2008 – 28.11.2008, inchisat cu S.C. COMPANIA DE APA TARGOVISTE- DAMBOVITA S.A.	2.503	1.079	1.781	122,333
Tehnologice epurare (neutralizare si meteorice)	Facil. hidraulica pri marcatul de execuție al statiei de epurare cf. Contract 208/2008 – 28.11.2008, inchisat cu S.C. COMPANIA DE APA TARGOVISTE- DAMBOVITA S.A.	33.489	22.032	17.405	0.041,680

Lungimea totala a retelei de canalizare este de 127 km.

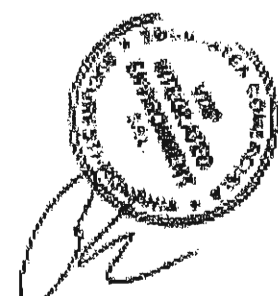
Staziile de preapurare si apurare finale

Secția „Tranșoara de bătu” dispunează de o stație de apurare (neutralizare), fluxul fiind realizat prin treapta mecano-chimică.

In decambarorile statiei de neutralizare de la TBB au ramas cantitati de slameuri de la neutralizarea apelor de la baza de decapare. Aceste deseururi trebuie indepartate de pe amplasament printr-o unitate specializata in tratarea/eliminarea acestui tip de deseuru.

In aval de statie de apurare proprie (neutralizare), S.C. COS Targoviste S.A., preia in relescaza de canalizare a apelor uzate tehnologice epurate (neutralizate) si meteorice, apa conventional curata provenita de la altii agentii economici din zona, dupa cum urmareaza:

- Apa uzata tehnologice epurata (neutralizata) provenita de la S.C. OTEUNOX S.A.;
- Apa uzata tehnologice epurata (neutralizata) si meteorice provenita de la S.C. ERDEMIR S.R.L.





In general apele industriale evacuate in cadrul sectiilor productive sunt purje de la gospodarile de apa, considerate apa conventionala curata.

NOTA:

Relativ la starea canalizarii menajere si industrial-piunarie, conform relatorului personalului COS Targoviste, degradarea sistemelor de colectare a condus la adoptarea unor solutii improvizate in urma careia colectoarea M si colectoarea P au fost unite, effuentul menajer fiind amestecat cu cel industrial-piunarie.

4.6 Producerea si gestionarea deseurilor

Se apreciaza ca cele mai importante raspunderi de mediu ale societatii, mai cu seama in cazul includerii activitatii, deriva din chefuluiile necesare pentru gestionarea corespunzatoare a deseurilor deseurilor.

Din datele privind gestionarea deseurilor referitoare la anul 2012 si ultima luna care precede prezentul raport (Iunie 2013) furnizate de S.C. COS Targoviste S.A., se poate observa ca unitatea a identificat furnizorii de servicii pentru preluarea in vederea valorificarii eliminarii deseurilor generate.

Integrated Circuit

Table 4-10: Status of IC certificates in 2012

No.	Detinute de către	Cod de IC este IC2 2012	Stare la 31.12.2011	Generat 2012	Văzut în 2012	Stare 31.12. 2012	Văzut în fine
1	Buletin	1500 07	2 645	6 DIC 2012, 071 + 31.07 creata	10001, 26	0	Niciun SRL, 1000000
2	Tunet	10.02.10	1600 0			281.331	2241, 7 - Cernavodă, 00000 0000.000 - Riu Salinar
3	UIC	15.01.10	0	0	0	0	
4	UIC	12.03.05	0	284	224	12	Vestim Electronics
5	UIC	13.01.07	0	0	7.38	11.71	CDI Transfăgăraș, Societas Romana SRL Buzău
6	UIC	17.04.05	0	78517	78517	0	
7	Amico	18.01.00	20	05	0	0	
8	Brent	17.04.01	0	11.30	11.30	0	
9	Bren	1651 08	22	0	0	2126	
10	Bren	10.02.05	0	38744	38744	0	Henco SRL Targu
11	Carm	17.04.01	125	26.03 2012	4.735	141	Rezate SRL, 00000 0000.000 - Riu Salinar
12	Harmos	10.02.05	0	0	0	0	Harmos SRL Targu
13	Harmos	17.04.02	0	17.51.07	0	0	Harmos SRL, 00000 0000.000 - Riu Salinar
14	Harmos	16.11.04	1601, 1	26.03	15.738	15.741	Harmos SRL
15	Harmos	10.02.05	0	41.325	0	0	Harmos SRL Buzău, 00000 0000.000 - Riu Salinar
16	Harmos	20.01.12	0	0	0.16	0.16	Harmos SRL
17	Harmos	17.04.02	0	3.385	1.784	1.785	Harmos SRL

Br

BR

SC. COOP TRANSPORT SRL, în prezentă
Reprezentant de mediu PNL

61

Nr. ct	Denumirea dezechantării	Cod decesu	Sinc la cod HZ 850	2012	Ganătă %	Vadăfără 2012 19	Vadăfără 2012 19	Vadăfără 31.12 19	Vadăfără 31.12 19
18	Spalaj materialelor	151202	0		89,44	39744	0	0	Renă înmată SRL Cluj
19	Hidro	290101	0	2.400	2.400	0	0	0	Hidro Srl, Socimi Buzău SRL Uzina Srl, Dâmbovița

NOTĂ:

Să se precizeze că situația prezentată conțin dezechantării de desecuiri generale și spălării în râuri de acoperire sau în apropierea acestora. În secțiile unde sunt efectuată dezechantări sau desecuiri au fost identificate careau mult de desecuitări anterioare, inclusiv în râuri și râurilor părăsite sau extinse, verificarea sau confirmare. Cîteva său acoperări supuse, inclusiv remarcă că din raportarea recentă lipsesc, de exemplu, spălări (212 tone) din dezchintările de la stația de realizare a fragilatorilor de Batoș.

În plus, cu privire la situații amplasamentele sau fapt caracteristică dezechantării râurilor generale și spălării în râuri de acoperire sau în apropierea acestora. În secțiile unde sunt efectuată dezechantări sau desecuiri au fost identificate careau mult de desecuitări anterioare.

- le FEG există dezechantă de cărămidă și altă dezechantă de fier și fier folosită 55 și prelungit de 1600 tone contină dăunuri imprengărite cu resturi de lezi sau alte materiale de unghere;

- la OEI sunt depozitate dezechuri și dezechuri seu produsă de uzghele scăzute în cantitate de lunderi, că și găzduiește că reacție care

conțin dezechuri anterioare, urmări întregirante cu ulei și care prezintă goale, care sunt să urmărește cu măsură este și rîsărul săzânului;

- în zonele instalațiilor de desecuitări, pe perimetea opusea a domeniului de acces, sunt stocati lacu urcati de la rîne;

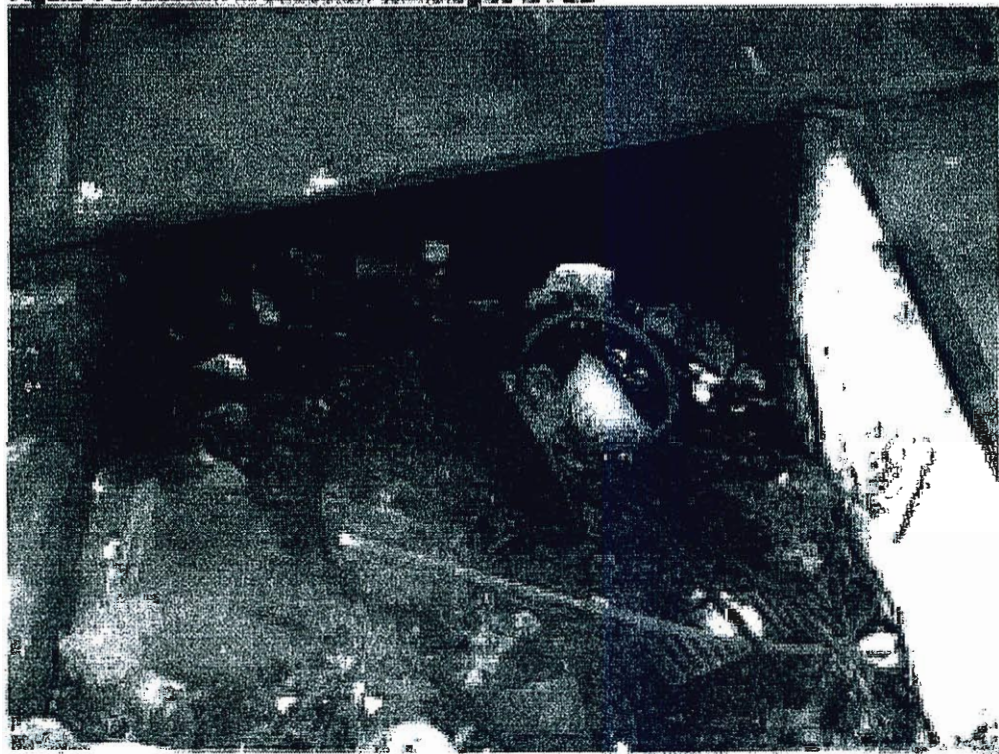




Figura 4-7: Desenuri la FBB



Figura 4-8: Desenuri în subiecturi tehnologice la FBB



63

SC COS TARGOVISTE SA, în medieaza





Conform prevederilor anexei nr. 1 din HGR nr. 349/ 2009, deșeurile pot fi stocate în cadrul amplasamentului maximum un an în scopul eliminării.

Evidența și raportari privind deșurile, stabilită prin autorizația integrată de mediu:

- Evidența gestiunii deșurilor emisă conform modelului prevazut în anexa nr. 1 la H.G. nr. 856/2009 și transmisă anual către A.P.M.

4.7 Alimentarea cu energie electrică și gaz metan

Energia electrică este furnizată de S.C. TINMAR-IND SRL în baza contractului nr. 5812309/23.08.2012

Pe amplasament mai există 8 transformatoare care conțin ulei cu PCB pe lângă concentrația admisă de 50 ppm. Celelalte echipamente electrice – transformatoare și conensatori – cu PCB, au fost întocmite (în cazul conensatorilor) sau a fost schimbat uleiul din transformator.

Gazele naturale sunt furnizate de SC GDF SUEZ ENERGY BUCURESTI în baza contractului nr. 3006110936/29/03.

4.8 Protecția și Igiena muncii

4.8.1 Sistem de management

S.C. COS Targoviste S.A. are implementat Sistemul de management al sănătății și securității ocupacionale conform OHSAS 18001: 2007 pentru activitatea de producție metalică fieroasă sub forma primară – Certificat IQNet & SRAC nr. 2765/21.12.2011.

4.8.2 Managementul sănătății și a siguranței a angajaților

Obiectivul managementului privind asigurarea sănătății și siguranțării a angajaților cuprinde:

- respectarea reglementarilor privind protecția muncii;
- perfecționarea dotărilor pentru protecția muncii;
- asigurarea sistemelor medicale, a examenului medical la angajare și a controlului periodic și sănătatea a angajaților.

Evitarea pericolelor presupuse de manipularea materiilor prime de dimensiuni și greutăți mari, de utilizarea mașinilor și utilajelor pe amplasament se realizează prin respectarea strictă a normelor de protecție muncii și P.S.I și a prevederilor din instrucțiunile regulamentările de funcționare ale instalațiilor care le utilizează.

64

S.C. COS TARGOVISTE S.A. le inscrivere





4.8.3 Prevenirea expunerii angajatilor

Angajatii societății pot fi expusi în condiție de lucru la un nivel de zgomot disturbant și, accidental, la emisii de poluare. Pentru determinarea condițiilor de lucru se efectuează periodic determinan de zgomot și de poluare la locul de muncă (determinan trimestriale cu apărare din dotarea laboratorului propriu).

Pentru diminuarea nivelului de zgomot și al emisiilor de poluare la nivelul locurilor de muncă expuse la acest tip de poluare, reducerea efectelor negative se realizează prin adoptarea unor măsuri specifice, cum sunt:

1. Măsuri tehnice: dotarea, unde este posibil, a echipamentelor cu carcase protectoare ionizante; ecranarea curselor de zgomot dotate cu amortizare de zgomot și carcăse de protecție; reducerea viteză admisă pentru traficul utilajelor.
2. Măsuri organizatorice: purtarea de către muncitorii a echipamentului de protecție: ochelari, masă cu filtru și protecții auriculare și folosirea, după caz, a antiozilor, a mănușilor sau palmarelor pentru prelucrarea materialelor și utilajelor; acordarea de pauze la intervale scurte de timp, în încăperi fără zgomot și poluare.
3. Măsuri de ordon social norme pentru limite de muncă în mediu zgomatos; crearea de condiții microclimatice și de ambianță agreabilă.
4. Măsuri de protecție a sănătății salariaților: examinarea patologică și medicală pentru salariați care lucrează în condiții de poluare sau zgomot impulsiv, etc.

4.9 Prevenirea și stingerea incendierilor

Există dotarea cu mijloacele de intervenție conform normelor în vigoare și planul de intervenție în caz de incendiu. În urma acesta este organizat un serviciu special pentru intervenții în caz de urgență.

4.10 Zgomot și vibratii

4.10.1 Sursa potențială de zgomot și vibratii

Sursele potențiale de zgomot sunt prezentate în tabelul de mai jos. Zgomotul general de sursă potențială prezentata în col. 1 din tabelul urmator se manifestă, în general, intermitent, respectiv pe durata activității care îl



generarea. Se precizeaza ca nivelul de zgomot exterior amplasamentului nu este semnificativ, in conditiile respectarii conditiilor impuse prin Autorizarea de mediu.

Tabel 4-17: Sursa de zgomot si măsură de control

Nr.	Sursa Potențială de zgomot/ Durată/ Frevenție	Prevederi și recomandări	
		1	2
1	Transportul și descarcarea materialei prime - discontinuu.		<ul style="list-style-type: none">Desfășurarea sa se face pe cale posibil, entre depozitele situate de material pentru a reduce și să prevenă propagarea zgomotului.
2	Produs de către operatorul producător: a) continuu, pe durata funcționării, ex: QEZ; b) discontinuu, în momentul aplicării operărilor respective, ex: Producător mecanică.		<ul style="list-style-type: none">Varietatea de nivel de zgomot să nu fie în perioada de odihnă; se va evita pe cale posibil realizarea simultană a operațiilor generatoare de zgomot.
3	Încărcarea și transportul produselor finite - durată și frecvență sunt variabile în funcție de categoria și dimensiunile produselor		<ul style="list-style-type: none">Amplasarea depozitelor și locările produselor finite, descurcările și a materialelor primăj punctelor de încărcare să arătă de la locuințe sensibili - locuințe învecinate.Minimizarea distanțelor parcursă de autovehicule în incinta.Minimizarea numărului curselor de încărcare și transport.
4	Funcționarea vîrfelor		<ul style="list-style-type: none">Punctele de lucru să nu fie localizate sau să nu se situeze în vecinătate și pe cale posibil între depozite de material pentru menajarea propagării zgomotului.

4.10.2 Criterii de monitorizare ale nivelului de zgomot stabilită prin autorizarea integrată de mediu

In conformitate cu Autorizarea Integrata de Mediu nr 5/18.02.2013, nivelul de zgomot la nivelul Amplasamentului SC CDS Targoviste SA nu trebuie sa depaseasca limitele prevazute in STAS 10009 - 80 si anume 65 dB (A) ziua si 55 dB (A) noaptea.

Monitorizarea se efectueaza anual la Poarta Principală si la Poarta 2 iar valorile obtinute sunt relevante pentru activitatea ce se desfasoara pe Platforma SC CDS Targoviste SA, inclusiv zgomotul de fond datorat activitatii din vecinatad (Trafic, societatile vecine).

4.11 Securitatea obiectivului

Peza obiectivului este permanent asigurata, pe baza de contract, de firma NEI-GUARD. Accesul in si din incinta este controlat.



Amplosarea punctelor de pază este făcută conform planului de pază stabilit de firma care execuță pază obiectivului. Într-o postură de pază se execută patrulare continuu. Traseele patrulajelor de pază acoperă practic întreg teritoriul platformei.

În cadrul sistemului de pază obiectivale principale sunt: poziții de acasă pentru personal, autovehicule și cal ferat; instalații, depozite, aseful încât să fie asigurată pază și controlul întregului perimetru și amplasamentului.

4.12 Administrație/ Întreținerea amplasamentului

Recomandările specifice sunt aplicabile spațiilor de depozitare a deseurilor.

Măsuri specifice de protecție sunt necesare pentru spațile de stocare temporare a deseurilor cu granulometrie mică (de exemplu materiale de la desprafuire), care pot fi antrenate de curentii de aer.

Pentru a asigura un aspect îngranjat al amplasamentului și pentru a preveni propagarea zgomotului și/sau emisiilor generate accidentat, se recomanda de asemenea întreținerea spațiilor verzi și a arborilor și arbustilor cu înalțimi și etaje diferite de creștere pentru a asigura un efect de bariera.

5 CALITATEA SOLULUI

5.1 Efecte potențiale ale activității de pe amplasamentul analizat

Activitățile de pe amplasament pot contribui la poluarea solului prin:

- emisii de poluanti atmosferici (in special de pulberi cu continut de metale grele),
- transportul, depozitarea si manipularea materiei prime principale (fier vechi),
- transportul, depozitarea si manipularea combustibililor si prini,
- transportul, depozitarea si manipularea substantelor particulare.

Figura 5-1: Urme de poluare a solului în zona CF

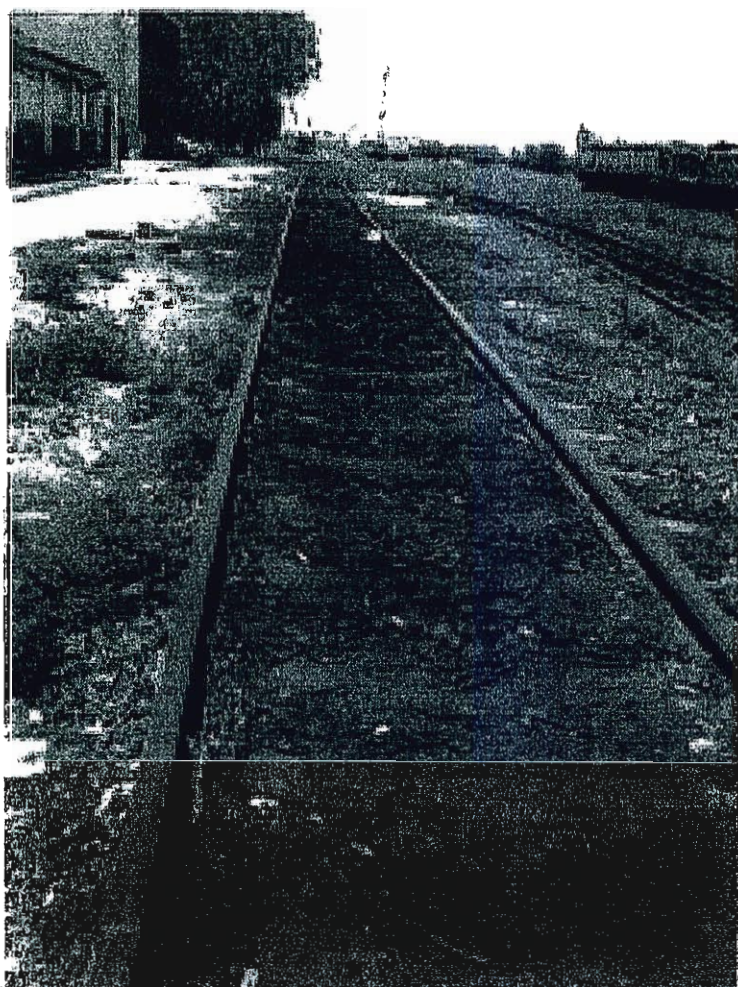


Figura 5-2: Urme de poluare a solului în zonă dezechilibru din fier vechi



5.2 Efecte potențiale ale activităților învecinate

Activități similare celor de pe amplasament se desfășoară și în vecinătatea acestuia la S.C. ERDEMIR S.A. și S.C. OTELINOX S.A. care pot determina, împreună cu activitățile de pe amplasamentul analizat, poluarea solului.

5.3 Monitorizarea solului pe amplasamentul S.C. COS TARGOVISTE S.A.

Prin Autorizație Integrată de Mediu nr.5/ 18.02.2013 este prevăzută monitorizarea calității solului în 3 profite, cu frecvență anuală.

Indicatori de calitate analizați și poziționarea profitelor de prelevare a probelor sunt prezente în tabelul 5-1. Prelevereaza probelor și efectuarea analizelor se face cu laboratoarele acreditate.

Tabel 5-1: Indicatorii de calitate analizați și poziție de prelevare

Nr. crt.	Indicatori analizați	Pozitie de prelevare	Frecvența	Metoda de analiza
1.	pH			Celorm
2.	Total hidrocarburi aromatice	1. La limita de amplasament la dreptul secției LP14 în direcția S-V 2. La circa 100 m de amplasamentul combinatorului în direcția cartierului Miori 12.	anual	standarde folosite în vigoare
3.	Total hidrocarburi din petroli			
4.	Copru			
5.	Crom total			
6.	Crom hexavalent			
7.	Mangan	3. La oca. 100 m în direcția cartierului Propetiac și 50 m		
8.	Nichel			



9.	Zinc	faza de sustracție de centura	
----	------	-------------------------------	--

5.4 Obligații de monitorizare în afara amplasamentului S.C. COS TARGOVISTE S.A.

De asemenea, în Autorizația Integrată de Mediu nr.57/ 18.02.2013 se menționează obligația de a realiza măsura „Eliminarea deseunilor și refacerea aspectului initial al amplasamentului pentru hârtie de zgura Lucieni”, conform Programului Tehnic de elapizare a lucrărilor asumate, măsura solicitată cu adresa nr. 5745/ 22.10.2012, înregistrată la M.M.P. cu nr. 36506/EDV/24.10.2012 care prevede neobișnuita efectuarea monitorizării post-inchidere (30 de ani) a hârdiei de zgura Lucieni conform legislației de mediu în vigoare.

Conform Programului Tehnic de elapizare a lucrărilor menționat în paragraful anterior, sunt prevăzute lucruri necesare monitorizării post-inchidere a hârdiei Lucieni, constând din două foraje de monitorizare amplasate în partea din aval a depozitului, având termen de realizare 30.08.2014.

5.5 Rezultatele monitorizării solului pe amplasament

Rezultatele determinațiilor analitice efectuate de Laboratorul Mediu Biosol din cadrul SC Biosol p.d. SRL, pe probe de sol prelevate în luna septembrie 2011, din punctele prevăzute în Autorizația Integrată de Mediu (Raporte de Încercare 9019 SOC, 9020 SOC, 9021 SOC din 18.10.2011), furnizate de către SC COS Targoviste SA, sunt prezentate în tabelul 5-2.

Tabelul 5-2: Rezultatele determinațiilor analitice pe probe de sol (2011)

Indicație probă sol/locul de prelevare	Indicații de calitate								
	pH (unit. pH)	THP (mg/kg s.u.)	HAP (mg/kg s.u.)	Cr ^{VI} (mg/kg s.u.)	Cr _{tot} (mg/kg s.u.)	Cu (mg/kg s.u.)	Ni (mg/kg s.u.)	Ni (mg/kg s.u.)	Zn (mg/kg s.u.)
9021SOC Limita amplasament în dreptul secției LPM, direcția S-V	6,91	<20*	0,08	4,33	7,21	0,32	3,22	38,55	5,66
9022SOC 100 m de amplasament în direcția carieră 12	7,03	<20*	0,02	3,82	25,9	0,42	45,64	108,2	18,74
9023SOC cca 100m în direcția carieră Preșeleac și 80m de exa-de centura	7,10	<20*	0,04	3,65	5,92	0,08	1,74	24,45	3,68
Metoda de încașare	SR 180 10302/9 9	SR 180 TR 1104/AS 8	SR 180 13017/7 99	LCK313	LCK313	LCK326	HACH B149	LCK337	HACH 8009
Variu de toleranță d. Ordonanță 1997, Soluri cu toxicitatea mai puțin deosebită									
Valori normative	-	<100	<0,1	1	20	20	900	20	100
Prag de alarmă	-	1000	25	10	300	200	2000	200	700
Prag de intervenție	-	5000	150	30	500	500	5000	500	1500



Note: "valorile sub linia de detectie a metodei de incarcare"

Interpretarea rezultatelor determinantilor indicatorilor de calitate s-a efectuat în conformitate cu prevederile Ordinului MAPPM nr. 756/1997 pentru soluri cu folosinta "mai putin sensibila" - "Reglementari privind evaluarea poluanantilor mediului" (tab. nr. IV.1.2.) ce introduce notiunile de "prag de alerta" (PA) si "prag de interventie" (PI), caracterizate de relația: PA=70% PI.

PA - concentratii de poluananti in [...] sol [...] care au rolul de a avertiza autoritatile competente asupra unui impact potențial asupra mediului și care determină declanșarea unei monitorizari suplimentare și/sau reducerea concentratiilor de poluananti din emisii/evacuarii.

PI - concentratii de poluananti in [...] sol [...] la care autoritatile competente vor dispune executarea studiilor de evaluare și riscului și reducerea concentratiilor de poluananti din emisii/evacuarii.

Evaluarea gradului de poluare a solului conform Ord.nr. 756/1997 si MAPPM a condus la urmatoarea interpretare a rezultatelor obtinute pentru indicatoare de conformitate - $I_0 = \frac{C_{analizat}}{C_{referinta}}$ /C = valoare:

$I_0 < 0,7$	- concentratia poluanantului analizat se situeaza sub pragul de alerta ceea ce nu indica poluare.
$0,7 < I_0 < 1$	- Concentratia poluanantului analizat depaseste pragul de alerta, dar se situeaza sub pragul de interventie, ceea ce implica monitorizarea suplimentara a solului pentru poluanantul analizat.
$I_0 > 1$	- concentratia poluanantului analizat depaseste pragul de interventie, ceea ce indica o poluare semnificativa.

Interpretarea rezultatelor

Din compararea valorilor determinante pentru indicatori de calitate analizati in 2011 cu valoarea de referinta pentru soluri cu folosinta sensibila (conform Ord. 756/1997) au relevat urmatoarele aspecte:

- depasirea pragului de alerta (PA) pentru indicatorii Ni și Cr⁶⁺, în toate probele de sol, ceea ce implica menținerea monitorizării în zonele investigate;
- depasirea valoilor normale a valorilor catenatii indicatori de calitate determinanti.

Faza de rezultatele determinantelor realizate in 2010 (furnizate de catre S.C. COS Targoviste S.A. si utilizate ca date de referinta), valoarea obtinuta pentru indicatori de calitate analizati in 2011 evidentaaza urmatoarelor aspecte:

- in punctul „Limita amplasament in dreptul secției LPM, direcție S-V“: s-au înregistrat creșteri ale continuturilor de Cu, Mn, HAP, dar fără depasirea valorilor normale.
- in punctul „100 m de amplasament in direcția cartier micro 12“: s-au înregistrat creșteri ale continuturilor de Cu, HAP, fără depasirea valorilor normale.





- În punctul „cca. 100m în direcția cartier Prepeleac și 50m de Soțiaua de Centura” s-a înregistrat creșteri usoare ale conținuturilor de HAP, minorând fără depășirea valorilor normale, iar pentru Nf fără depășirea pragului de alertă.

NOTA:

În consecință, nivelaile detectate ale poluanților menționati nu evidențiază un efect negativ semnificativ al activităților desfășurate pe amplasamentul S.C. COS Targoviste S.A. sau în vecinătatea acestuia.

Trebuie însoțit menționat că datele de monitorizare disponibile nu sunt suficiente pentru aprecierea completă și exactă a impactului activităților desfășurate asupra solului din zona.





6 CONCLUZII SI RECOMANDARI

6.1 Obligatii de mediu la incetarea definitiva a activitatii

6.1.2 Obligatii de mediu la incetarea definitiva a activitatii referitoare la amplasamentul principal

La incetarea definitiva a activitatii S.C. COS Targoviste S.A. trebuie sa indeplineasca obligatiile stabilite prin autorizatia integrala de mediu nr. 5/18.02.2013 (capitolul 15):

- instintarea autoritatii competente pentru protectie mediu;
- golirea bazinelor si conductelor, spalarea lor;
- demolarea constructiilor, colectarea separata a deseurilor din constructii, valorificarea lor sau depozitarea pe o halda ecologica, functie de categoria deseurilor;
- refacerea, dupa caz, a analizelor din Raportul de amplasament, in vederea stabirii conditiilor amplasamentului la incetarea activitatii.

Relativ la cea de-a treia obligatie de mediu la incetarea definitiva a activitatii (demolarea constructiilor, colectarea separata a deseurilor din constructii, valorificarea lor sau depozitarea pe o halda ecologica, functie de categoria deseurilor), conform cerintelor stabilite prin autorizatia integrala de mediu, trebuie mentionat ca, asta cum s-a prezentat in sectiunea 4.2 a acestui raport, majoritatea cladirilor nu sunt amortizate pentru ca nu au inregistrat durata normata de exploatare, avand inca valori ramase in cula mijloacelor fixe a unitatii. Fata de aceasta situatie, se recomanda expertizarea tehnica a structurilor de rezistență ale cladirilor și pregătirea lor pentru conservare în vederea vânzării ulterioare.

6.1.2 Obligatii de mediu la incetarea definitiva a activitatii referitoare la amplasamentul secundar

La obligatiile enumerate mai sus se adauga obligatiile legale de realizarea „Programului Tehnic de etapizare a lucrarilor pentru inchiderea haldei de zgura Lucieni” acordat prin adresa nr. 5745/ 22.10.2012, inregistrata la M.M.P. cu nr. 36686/ED/ 24.10.2012.

Tabelul 6-1: Programul Tehnic de stopizare a lucrarilor pentru Inchiderea hârdelii de securitate Lucieni

Nr. crt.	Measure	Termen de realizare
1.	<p>Lucruri necesare pentru protecția suprafeței</p> <ul style="list-style-type: none"> - Restabilirea suprafețelor adecvate de depuneri prin evacuarea surfurilor rezultante din prelucrarea băgurii; - Nivelarea suprafeței depozitului la cota +277 m, cu pantă săliște de circa 8% pentru scurgerea apelor pluviale, spre afuierul pe stanga și parantea Sulu și cu pantă transversală de 1,0-2,5; - Compactarea platformei depozitului cu clădiri compacțion, pentru asigurarea unui grad de compactare de minim 60%; - Relacarea stratului de sol vegetal (prezintă de 0,10 m) și însemnatarea cu sorturi vegetale a suprafeței depozitului; 	30.05.2013 31.12.2013 01.04.2014 01.04.2014
2.	<p>Lucruri necesare monitorizarii peziu-Inchidere a fundal Lucieni</p> <ul style="list-style-type: none"> - Controlul apelor subterane. Se vor executa două foraje de monitorizare amplasate în partea de sus a depozitului; - Realizarea unui sistem de canale perimetrale în lungime totală de 1700 m pentru colectarea și eliberarea apelor de pe laturile nordice și sudice a depozitului; 	30.08.2014 30.08.2014

6.2 Rezumatul aspectelor de neconformare și cuantificarea acestora, după caz, în propuneră

Tabel 6-2 : Rezumatul aspectelor de neconformare la încearcarea activității și cuantificarea acestora

Aspect	Element activă	Cerință	Valoare (j.m. EUR/ea)
1. Furnizare utilajuri și materiale suplimentare	<p>1. a. Majoritatea îngrăjdării sunt înca capabile să fie utilizate.</p> <p>1. b. Bazinile, rezervorul și concursele de distribuție și în materialele pentru care au fost protejate. Măsură vizată este menținerea, sau celălalte în funcțiune, cat și cele de conservare sau în curs de dezvoltare.</p>	Ocuparea în condiții de siguranță de la utilajul. Gătirea bazinelor, rezervorelor și concurselor de distribuție și curățarea acestora.	1.500



Aspect	Situația actuală	Cerință	Vizion [ml EUR]
2. Evacuarea materialelor prime și a materialelor	Fierul vechi se află în mai multe depozite, iar alte cantități mai mari fiind colectate din instalație decoltata.	Sistemul de colectare și transportare a materialelor prime și depozite (fier vechi) și verificarea acestora. Cumpărarea / Refacerea spălătorii ecuipată cu fier vechi.	600
3. Depozitarea agenților în rezervație Luceni și Udești	3.a. Masurile de la hârzi Luceni nu sunt întreținute în bunavoie. 3.b. Amplasamentele Udești nu sunt întreținute și împădurite.	Reinzăresarea masurilor de întreținere a hârzii Luceni	300
4. Descurajarea temporară pe amplasamente	Mai călăraș de descuraj (materialele dezvoltării, materialul diametral cu acoperi, funduri, etc.) ridicată pe amplasamente și în subînălțul tehnicologic	Înlăturarea descurajelor de pe amplasamente și verificarea sau eliminarea acestora	500
5. Aducerea cu apă tehnologică și potabilă	Aducerea de apă tehnologică de la Dolciști efectuată de excavații de mări și de moli (puțul Vulcanul și Tisa). Aducerea cu apă subvenționată de la contractele de furnizare la ERGEMIR și OTELNOX	Aducerea de apă tehnologică de la Dolciști necondiționată și separată	500
6. Evacuarea apelor uzante	Sistemele de colectare pt. efluentele reziduale și industriale-pluviale sunt deteriorate. Sistemele de evacuare a apelor uzante trebuie menținute către contractelor de furnizare la ERGEMIR și OTELNOX	Refacerea sistemelor de colectare apelor uzante	500
7. Contaminarea solului	T.a. În timpul vizitelor amplasamentului au fost identificate răspunderi înălțătoarele contaminații cu hidrocarburi în zonele CF și RMU. T.b. După înălțarea depozitelor de materii prime și descuraj, zonele ocupate anterior trebuie curățate.	Inălțarea solului contaminat	300
8. Substanțe periculoase expăstrate de la contractele de asocieri	Unitățile darină un IAC de substanțe periculoase expăstrate, direcție care, care să fie înșamnată de	Eliminarea substanțelor periculoase expăstrate prin contracte	300



Aspect	Siguranță mediului	Codice	Valori (mln EUR)
	metru	autorizat	
9. Prezentarea cladirilor și utilajelor pentru conservare	Averea și vederea valoarelor de inventar a cladirilor și utilajelor, acestora trebuie păstrate în conservare în condiții de siguranță	Mai multe pentru punerea în funcție și conservarea a cladirilor și utilajelor care intră în conservare.	500
10. Paza emplasamentului, personal deservire și utilizator material prinț G.A.	10.a. Amplasamentele trebuie păzite în continuare; 10.b. Trebuie menținut personal deservire; 10.c. Trebuie menținută utilizatorii migrație păzite pentru gospodăria de apă care livrăza apă la terți	Așezarea păzii obiectivelor de pe emplasament, a personalului deservire și a utilizatorilor materialor prinț pentru gospodăria de apă care livrăza apă la terți.	300 (anual)
11. Verificarea perioadnică a mijloacelor fizice în conserve	Mijloacele fizice fizice și conservele trebuie verificate periodic de personalul specializat	Verificarea periodică; refacere, după cez, a condițiilor de observare.	50 (anual)
12. Monitorizare sol	12.a. Monitorizare sol pe emplasament 12.b. Monitorizare sol pe halide licheni	Realizarea monitorizarii cl. Centrului autorizatului integrat de mediu	50 (anual)

6.2 Rezumatul obligațiilor necuantificabile și/sau al obligațiilor conditionate de un eveniment viitor și incert

Trebule menționat că există obligații de mediu necuantificabile la acest moment, condiționate de realizarea unor măsură adiționale, ca de ex.:

- 1) Nu se cunosc cantitatea de azbest utilizată la turnurile de racire și gradul de dificultate ce va fi întâmpinat la separarea/înlăturarea acestui material. Înlăturarea azbestului se va face conform unui plan ce trebule aprobat de către autoritatea competente pentru mediu și sănătate.
- 2) Analizele de sol efectuate pe amplasament nu sunt suficiente pentru determinarea impactului global al activității asupra solului.

6.3 Recomandări pentru studii următoare privind responsabilitățile necuantificabile și conditionate de un eveniment viitor și incert (daca este necesar)

Pentru limitarea incertitudinilor se recomandă:

- realizarea planului de închidere a amplasamentului/ punere în conservare a utilajelor și înălțarea acestuia către autoritatea competente pentru protecția mediului în vederea stabilirii și negocierii măsurilor;
- extinderea analizeelor de sol cu probe recalcilate din mai multe locuri și analizarea mai multor indicatori;



Integrated Environmental

- efectuarea unui program de observare/ identificare a azbestului și, în baza rezultatelor acestui program, întocmirea planului de înălțare/ îndepărțare a azbestului de pe amplasament.





ANEXA

Surse principale de informatii consultate pentru realizarea bilantului de mediu nivel I

1. 2013, APM Dâmbovița: Autorizație Integrată de Mediu nr. 5/18.02.2013
2. 2012, S.C. MECHEL Târgoviște S.A.: Formular de solicitare a autorizației integrante de mediu pentru S.C. MECHEL Târgoviște S.A.
3. 2012, Administrația Bazinului de Apă Buzău-Ialomița: Autorizație de gospodărire a apelor nr. 139/01.10.2012

78

S.C. 003 TÂRGOVIȘTE SA, în instanță

A handwritten signature is written over a circular stamp. The stamp contains the following text:
S.C. 003 TÂRGOVIȘTE SA
ADMISIUNE
INTERNAȚIONALĂ
DE
DREPT
CIVIL
SI
COMERCIAL
BUCURESTI
ROMANIA
RO

ANEXA 3
La Plan de Reroganziare COS Targovsite SA



A blue ink signature, appearing to begin with the letter 'R'.

DECLARATIE-ACORD
cu privire la rescadentarea creantei chirografare

Societatea _____

cu sediul social in _____

inmatriculata la ORC sub nr.J _____, CUI _____, e-mail.: _____

reprezentata prin dl./dma _____

avand functia de _____, (*denumita in cele ce urmeaza "Creditor"*), in calitate de creditor chirografar al COS Targoviste SA - in insolventa,

Avand in vedere:

- (i) creanta chirografara pe care Creditorul o detine impotriva COS Targovsite SA - in insolventa (*denumita in cele ce urmeaza "Debitor"*), astfel cum aceasta este inscrisa in tabelul definitiv actualizat al creantelor impotriva Debitorului, publicat BPI nr. 18620 din 01.10.2019.
- (ii) prevederile Planului de reorganizare a activitatii Debitorului (*denumit in cele ce urmeaza „Planul de Reorganizare”*), in coroborare cu prevederile art. 94 alin. (1) lit. c) din Legea nr. 85/2006 si imposibilitatea Debitorului de a stinge prin plata in intregime datoria fata de Creditor in perioada de reorganizare;
- (iii) disponibilitatea Debitorului de a face plata in proportie de 65.5% din quantumul total al creantei chirografare a Creditorului inscrisa in tabel definitiv actualizat, in conditiile rescadentarii acestiei in vederea stingerii dupa implinirea perioadei de reorganizare si incetarea procedurii insolventei ca rezultat a indeplinirii conditiilor planului de reorganizare si anume rescadentarea si plata esalonata a creantei chirografare in proportie de 65.5% in termen de 10 (zece) ani, calculati incepand cu data inchiderii procedurii de reorganizare urmare a indeplinirii in totalitate a Planului de Reorganizare (*denumita in cele ce urmeaza „Creanta Rescadentata”*);
- (iv) dispozitiile art. 95 alin. (3) din Legea nr. 85/2006, care permit prelungirea termenelor de plata a creantelor si dupa inchiderea procedurii de reorganizare, doar cu acordul expres al creditorului,

PRIN PREZENTA DECLARATIE-ACORD CREDITORUL ISI MANIFESTA ACORDUL EXPRES PENTRU RESCADENTAREA A UNEI COTE DE 65.5% DIN CREANTA INSCRISA IN TABEL DEFINITIV ACTUALIZAT SI PLATA ESALONATA A COTEI RESCADENTATE DIN CREANTA SA CHIROGRAFARE IMPOTRIVA DEBITORULUI IN TERMEN DE 10 ANI, CALCULATI DE LA DATA INCHIDERII PROCEDURII DE REORGANIZARE, CA REZULTAT A INDEPLINIRII CONDIITIILOR PLANULUI DE REORGANIZARE, dupa cum urmeaza:

1. Cota de 65.5% din valoarea creantei inscrise in tabelul definitiv actualizat al creantelor urmeaza a fi platita de catre Debitor in rate anuale egale in termen de 10 ani, calculati de la data inchiderii procedurii de reorganizare, ca rezultat a indeplinirii conditiilor planului de reorganizare, constatata prin sentinta de inchidere a procedurii conform prevederilor Legii 85/2006.
2. Creanta Rescadentata nu este purtatoare de dobanzi, penalitati sau alte accesori.
3. Termenul de plata a primei rate anuale va surveni la implinirea a 360 de zile calculate de la ziua in care a fost pronuntata sentinta de inchidere a procedurii de reorganizare, ca rezultat a

inideplinirii conditiilor planului de reorganizare. Datele scadentei platii vor fi ferme si obligatorii pentru Debitor, prezenta Declaratie-acord reprezentand totodata acordul deplin al Creditorului in acest sens.

4. Creditorul renunta la calcularea oricaror penalitati, accesori si a oricaror despagubiri si daune interese care deriva din sau sunt relationate cu nerespectarea obligatiilor de plata astfel cum acestea au fost prevazute in actele din care deriva Creanta Rescadentata.

5. Sub conditia respectarii de catre Debitor a obligatiilor de plata asa cum acestea sunt prevazute in prezenta Declaratie-acord, Creditorul renunta expres si irevocabil la orice fel de actiuni, litigii, proceduri sau pretentii arbitrale, judiciare sau extra-judiciare impotriva sau in contradictoriu cu Debitorul in legatura cu Creanta Rescadentata.

6. Disputele privind prezenta Declaratie-acord care nu vor putea fi solutionate de Parti pe cale amiabila, vor fi deferite Curtii de Arbitraj Comercial International de pe langa Camera de Comert si Industrie a Romaniei, in conformitate cu Regulile de procedura arbitrala ale Curtii de Arbitraj Comercial International in vigoare. Decizia arbitrala este finala si obligatorie pentru Parti.

7. Prezenta Declaratie-acord a fost intocmita si expediata Administratorului Judiciar al Debitorului inainte de data stabilita pentru sedinta Adunarii Creditorilor avand pe ordinea de zi votarea Planului de Reorganizare.

8. Prezenta Declaratie-acord produce efecte de la data confirmarii Planului de Reorganizare a activitatii Debitorului.

CREDITOR,
prin reprezentant (nume, prenume, functie)

(semnatura, stampila)



2/2

ANEXA 4
La Plan de Reroganziare COS Targovsite SA

A handwritten signature in blue ink, appearing to be the letters "R" and "A" joined together.

PROGRAMUL DE PLATA A CREAMELOR

Nr. crt.	Denumire creditor	CIF/CNP	Sediu / Numar marca salariat /Adresa creditorului	Cantumul creantelor acceptate in tabelul definitiv (leu)	Total platit in perioada de reorganizare conf. Plan de reorganizare		Termene de plata de la data confirmarii Planului de reorganizare
					Procentual	Valoare (leu)	
I.Creante din raporturi de munca							
1	SILNEF SRL	13569912	Brasov, M. Viteazu nr.99, jud. Brasov	64,900.00	100.00%	64,900.00	30 de zile
2.1	ALEXANDRU GEORGETA	2590917151771	15922	26.00	100.00%	26.00	30 de zile
2.2	AMUZA ION	1580125151246	10547	1.00	100.00%	1.00	30 de zile
2.3	ANGHEL CONSTANTIN	1680402151834	29736	291.00	100.00%	291.00	30 de zile
2.4	ANTON VENA PAULINA	2700410470016	29022	19.00	100.00%	19.00	30 de zile
2.5	CHITU PETRE	1580515151245	5445	1.00	100.00%	1.00	30 de zile
2.6	CURPAN EUGENIA	2550122151781	4867	12.00	100.00%	12.00	30 de zile
2.7	DRAGUS GHEORGHE	1661226151771	30215	370.00	100.00%	370.00	30 de zile
2.8	GHINEA MISU	1620308151774	21685	387.00	100.00%	387.00	30 de zile
2.9	HANCIAROV MARIAN	1600915151777	11235	24.00	100.00%	24.00	30 de zile
2.10	IILU ESCU LAURENTIU	1541008151782	29074	100.00	100.00%	100.00	30 de zile
2.11	IILESCU LIDIA	2570915151817	22111	89.00	100.00%	89.00	30 de zile
2.12	IONITA CLAUDIU FLORIN	18402291512476	30050	451.00	100.00%	451.00	30 de zile
2.13	JECULESCU ION	1761211151232	28757	9.00	100.00%	9.00	30 de zile
2.14	MINESCU LIVIU	1610210150387	16115	24.00	100.00%	24.00	30 de zile
2.15	MOCANU MARIAN	1570817151825	30074	878.00	100.00%	878.00	30 de zile
2.16	MUSAT MARIAN REMUS	1781002151791	30247	362.00	100.00%	362.00	30 de zile
2.17	NEDELEA TUDORA	2531204151790	5032	159.00	100.00%	159.00	30 de zile
2.18	NITA ION	1660730151805	21889	1,638.21	100.00%	1,638.21	30 de zile
2.19	OANCIA SANDA	2630224151770	18568	1,398.67	100.00%	1,398.67	30 de zile
2.20	PANA VASILE	1530713151780	6536	1,476.20	100.00%	1,476.20	30 de zile
2.21	PURUSNIUC EUGENIA	2591119151816	21640	129.00	100.00%	129.00	30 de zile
2.22	RIZEA ADELUTA	2570920151800	13378	26.00	100.00%	26.00	30 de zile
2.23	STANCIU NICOLAE CRISTIAN	1810221152471	29955	591.00	100.00%	591.00	30 de zile
2.24	STANCU DUMITRU	1810221152471	30015	739.00	100.00%	739.00	30 de zile
2.25	STOICA ION	1590109151236	8640	3,013.00	100.00%	3,013.00	30 de zile
2.26	TITA EMILIA	2700122151773	27139	40.00	100.00%	40.00	30 de zile
2.27	TOADER CORNELIU	1591104151807	30250	361.00	100.00%	361.00	30 de zile
2.28	VASILE GHEORGHE	1731213151233	29437	66.00	100.00%	66.00	30 de zile
2.29	VASILE GHEORGHE DAN	1580420151771	8786	7.00	100.00%	7.00	30 de zile
2.30	VLADUCA MIRONITA	2531001151795	7295	1,538.46	100.00%	1,538.46	30 de zile
Total creante izvurate din raporturi de munca				79,126.54		79,126.54	
II.Creante bugetare							
3	Direcția Generală Regională a Marilor Contribuabili	35370812	str. Lucretiu Patrascu nr.10, corp A, sector 3, Bucuresti	45,603,917.00	100.00%	45,603,917.00	30 de zile
4	MUNICIPIUL TARGOVISTE	4279944	Targoviste, str. Revolutiei, 1-3, jud. Dambovita	612,714.00	100.00%	612,714.00	30 de zile
5	DIRECTIA GENERALA DE TAXE SI IMPOZITE LOCALE SECTOR 4	13839528	Str. Nitu Vasile, nr.50-54, sect.4,Bucuresti	727.45	100.00%	727.45	30 de zile
6	AUTORITATEA NATIONALA PENTRU ADMINISTRARE SI REGLAMENTARE IN COMUNITATII	14751237	Str. Delea Noua, nr.2,sect.3,Bucuresti	557.00	100.00%	557.00	30 de zile
7	AUTORITATEA PENTRU ADMINISTRAREA ACTIVELOR STATULUI	11795573	Str. Cpt. Av. Alex.Serbanescu, nr.50, sect.1, Bucuresti	957,233.41	100.00%	957,233.41	30 de zile
Total creante bugetare				47,175,148.86		47,175,148.86	
III. Creante chirografare							
8	ENERGY HOLDING SRL	13454432	Bucuresti, str. Paris, nr. 24, sector 1 sediu ales la Tuca, Zbarcea si Asociatii din Bucuresti, str. Nicolae Titulescu, nr. 4-8, cladirea America House, Aripa de Vest, etaj 8, sector 1	5,672,970.47	25.79%	1,463,059.08	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
9	LINDE GAZ ROMANIA SRL	8721959	Timisoara, str. A. imbroane, 9	3,942,168.76	25.79%	1,016,685.32	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
10	COMPANIA DE APA TARGOVISTE - DAMBOVITA S.A.	10084149	Targoviste, Bdul. I. C. Bratianu, nr. 50, jud. Dta	2,945,697.11	25.79%	759,695.28	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
11	CAMELOT RESOURCES AG	29452748	sediu ales: Cosmovici P., Bucuresti, str. Tache Ionescu, nr. 5, ap. 13, sector 1	2,568,780.99	25.79%	662,488.62	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare



Nr. Crt.	Denumire creditor	CIF/CNP	Sediul / Numar marca salariat / Adresa creditorului	Cantumul createlor acceptate in tabelul definitiv (leu)	Total platit in perioada de reorganizare conform Plan de reorganizare		Termene de plata de la data confirmarii Planului de reorganizare
					Procentual	Valoare (leu)	
12	ALL FERROUS AND PIPES S.L.	681889966	Avocat Vitzman&Asociatii, Bucuresti, bd. Unirii, 2, bl. 8A, sc. 1, ap. 25, sector 4	1,769,813.29	25.79%	456,434.85	Trimisul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
13	Unitatea Administrativ - Teritoriala Comuna Lucieni si Consiliul Local Lucieni	4280353	Lucieni, str. Principala, jud. Dambovita	17,186.83	25.79%	4,432.48	Trimisul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
14	SILNEF SRL	13569912	Brasov, M. Viteazu nr.99, jud. Brasov	1,726,423.02	25.79%	445,244.50	Trimisul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
15	UNIVERSAL RULMENT SRL	21575150	Prejmer, str. Uzinel, 735, jud. Brasov	1,527,264.16	25.79%	393,881.43	Trimisul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
16	CARBON CONSTRUCTION&TRADING LTD.	SC234639	71 Brunswick Str. Edinburgh, Lothian EH7 5 HS, UK	1,510,888.01	25.79%	389,658.02	Trimisul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
17	CARNISTA LIMITED	HE224946	Str. Alkalou, nr.5, corp Pelekanos 16, et.2, ap./birou nr.201, Nicosia, Cipru	1,324,036.75	25.79%	341,469.08	Trimisul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
18	FDEE ELECTRICA DISTRIBUTIE MUNTENIA NORD SA - SDEE TARGOVISTE	14548527	Targoviste, Calea Domneasca 236, jud. Dambovita	1,357,789.92	25.79%	350,174.02	Trimisul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
19	RAW&REFINED COMMODITIES AG		Sediu ales: SCA Reff&Asociatii, Bucuresti, Sos. N. Titulescu, 4-8, America House, et. 3, 301, sector 1	1,203,975.52	25.79%	310,505.29	Trimisul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
20	DALMOND REFRactory MATERIALS LTD	5351770	Queens House, ap. 12, str. Tottenham Court, nr.180 Londra, Marea Britanie	1,129,172.19	25.79%	291,213.51	Trimisul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
21	TOKAI ERFTCARBON		Germania, Aluminium Strase, Grevenbtoich	1,000,215.39	25.79%	257,955.55	Trimisul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
22	SILNEF SRL	13569912	Brasov, M. Viteazu nr.99, jud. Brasov	988,396.73	25.79%	254,907.52	Trimisul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
23	TERMOELECTRICA SA, suc. ELECTROCENTRALE DOICESTI	1544617	Dolcesti, Aleea Sinaia, 18, Jud. Dambovita	894,046.36	25.79%	230,574.56	Trimisul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
24	RHENUS LOGISTICS	16842684	Bucuresti, blvd. Republicii, nr.222, et.2 camera 14	22,350.75	25.79%	5,764.26	Trimisul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
25	GERLI METALLI SpA	P.IVA 00820860153	sediul ales Timisoara, str. Surorile Martir Caceu, nr. 7, prin Stefan Adrian Petru	840,737.68	25.79%	216,826.25	Trimisul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
26	VESUVIUS GMBH	De811169282	sediul ales: Sibiu, str. Crisaniei 1, jud. Sibiu	761,417.38	25.79%	196,369.54	Trimisul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
27	METALROM SRL	6499482	Bd.Dimitrie Cantemir, nr.3, Iasi, jud. Iasi	629,085.73	25.79%	162,241.21	Trimisul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
28	IMPEX PANICOM SRL	22998	Bucuresti, Calea Mosilor, 288, bl. 32, sc. B, ap. 41, s 4	605,765.47	25.79%	156,226.91	Trimisul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
29	MAGNUM METAL SRL	24609587	Str.Glulesti,nr.14, sect. 6,Bucuresti	601,950.97	25.79%	155,243.16	Trimisul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
30	CARMEUSE HOLDING SRL	15379680	Str.Carierei,nr.127A,Brasov	583,997.24	25.79%	150,612.89	Trimisul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
31	OMV PETROM MARKETING SRL	11201891	Bucuresti, str. Coralilor, 22, Infinity, et. 1, s 1	488,212.34	25.79%	125,909.96	Trimisul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare

Nr. Crt.	Denumire creditor	CIF/CNP	Sediul / Numar marca salariat / Adresa creditorului	Cuantumul creantei acceptate in tabelul definitiv (leu)	Total platii in perioada de reorganizare conf. Plan de reorganizare		Termene de plata de la data confirmarii Planului de reorganizare
					Procentual	Valoare (leu)	
32	EUROMET SA		Elvetia, 6900 Paradiso, Riva Paradiso, nr. 30	479,603.20	25.79%	123,689.67	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
33	ARCELORMITTAL Refractories Sp		Polonia. Sediul Ales Av. Tuca, Zbarcea&Asociatii, Bucuresti, Sos. N. Titulescu, 4-8	475,853.62	25.79%	122,722.65	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
34	UZINA DE RULOURI LAMINATE DIN CUSVA S.A (KZPB		sediu ales la SCA Trandafiroiu Dragos, Targoviste, str. Cpt. Vasilescu, nr. 2, Jud. Dambovita	462,906.87	25.79%	119,383.68	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
35	NOVA FORCE SRL	17119198	Bd.Ctin Brancoveanu, nr.3,Giurgiu	419,684.14	25.79%	108,236.54	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
36	GDF Suez Energy Romania SA	13093222	bucuresti, Bd. Marasesti, 4-6, sector 4	405,463.76	25.79%	104,569.10	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
37	HERAEUS ELECTRO-NITE INTERNATIONAL NV	16213293	Str. Johann Sebastian Bach, nr.7, sc.c,et.2,ap.25,sect.2,Bucuresti	382,308.64	25.79%	98,597.40	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
38	GRECIAN MAGNESITE		Avocat Voicu&Filipescu, Bucuresti, str. Stirbei Voda, 26-28, sector 1	361,333.85	25.79%	93,188.00	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
39	RADICAL ZERO SRL	14564832	Pitesti, str. Trivale, nr. 9bis, jud. Arges	340,871.97	25.79%	87,910.88	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
40	HYDROSERVICE SRL	8613345	Str. 9 Mai, nr.82,sc.c,ap.4,et.2,Bacau	320,565.05	25.79%	82,673.73	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
41	C.N.C.I.R. S.A.	27787860	Bucuresti, str. Flaviului, nr. 16, sector 1	290,647.40	25.79%	74,957.96	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
42	TREMAG S.A.	2361559	Str.Taberel nr.49,Tulcea	270,725.07	25.79%	69,820.00	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
43	PRIMAGRA SRL	9852650	Suceava, str. Gr. Ghica, nr. 13	265,853.69	25.79%	68,563.67	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
44	MASCHINENFABRIK REINHAUSEN GMBH	reprezentat prin SCA GILEASCU,VALEANU, NETHANZON SI PARTENERII	Str.Polona,nr.58-72,Polona Bussines Center,et.1,sect.1,Bucuresti	247,715.99	25.79%	63,885.95	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
45	ZAKLADY MAGENZYTOWE ROPCZYCE SA		Poland, Przemyslowa 1, 39-100 Ropczyce	236,518.65	25.79%	60,998.16	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
46	KME GERMANY GMBH		Osnabruck 490236, Klosterstrabe 29, 49074 Osnabruck, Germania	165,969.98	25.79%	42,803.66	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
47	SEVEN GRUP SRL	7810004	Al.Industriilor,nr.4,lalomita	159,383.18	25.79%	41,104.92	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
48	SILCOREX SA	5395041	Bucuresti, str. Radu Captariu, 13, s 2	159,202.87	25.79%	41,058.42	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
49	I.I. IONESCU EUGEN	27435775	Bucuresti, Spaliul Unirii, 313	153,295.50	25.79%	39,534.91	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
50	ADMINISTRATIA NATIONALA APELE ROMANE A.B.A. BUZAU IALOMITA		Buzau, str. Bucegi, nr. 20bis	150,441.07	25.79%	38,798.75	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
51	MAGNESITA REFRactories GMBH	HRB 49114	Interpark 1 40724 Hilden, Germania	147,984.63	25.79%	38,165.24	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare



Nr. Crt.	Denumire creditor	CIF/CNP	Sediu / Numar marca salariat /Adresa creditorului	Cuantumul creantei acceptate in tabelul definitiv (lei)	Total platit in perioada de reorganizare conf. Plan de reorganizare		Termene de plata de la data confirmarii - Planul de reorganizare
					Procentual	Valoric (lei)	
52	MULTISOLUTIONS SA	18081881	Tg. Jiu, str. Mesteacanului, nr. 38, jud. Gorj	127,434.70	25.79%	32,865.41	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
53	B.A.D. RULMENTI SA	1094542	Brasov, str. Zizinului, 111	117,786.64	25.79%	30,377.17	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
54	LACTATE NATURA S.A.	912465	Bd.Independentei,nr.23,Targoviste, Dâmbovița	106,415.61	25.79%	27,444.59	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
55	ELECTROGLOBAL S.R.L.	16571917	Cluj-Napoca, str. Taletura Turcului, nr. 47/16N, jud Cluj	105,773.48	25.79%	27,278.98	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
56	UMEX SA	913720	Constanta, Port Nou, dana 44	103,506.98	25.79%	26,694.45	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
57	SOVTRANS SRL	10334261	Avocat Kolcze Iliuta, Bucuresti, Calea Rahovei, 266-268, corp 2, cam. 25, sector 5	101,376.14	25.79%	26,144.91	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
58	SPARTACUS PAZA PROTECTIE SRL	10016616	Str. Marasesti, bl.7, sc. A, ap. 8, Pitesti, jud. Arges	99,747.55	25.79%	25,724.89	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
59	VOITH TURBO SRL	10148030	Bd. Dimitrie Pompel, nr.8, et.10, birou 2, sect.2, Bucuresti	93,278.56	25.79%	24,056.54	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
60	DIOGHENIS INTERNATIONAL SRL	5967488	Ploiesti, str. Boldescu, nr. 18, jud. Prahova	87,156.40	25.79%	22,477.64	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
61	INDCARF SA	129030	Pitesti, str. Depozitelor, nr. 33, jud. Dâmbovița	77,878.33	25.79%	20,084.82	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
62	DYSON INDUSTRIES LIMITED	163096	Sediu ales: Av. Palanciuc-Mawas Luciana, Bucuresti, str. Ilului, nr. 2A, et. 2, b. 14, sector 1	70,982.09	25.79%	18,306.28	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
63	MECANO FUC S.A.	842629	Str. Negresti, nr.48, jud. Vaslui	70,355.96	25.79%	18,144.80	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
64	REFRATEGHNIC		Germania	66,036.18	25.79%	17,030.73	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
65	INSTALATII ENERGO REPERATII SRL	525572	Str.Tudor Vladimirescu,bl.B4,sc.B,ap.1,Dâmbovița,Tar goviște	65,597.71	25.79%	16,917.65	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
66	PREMIUM LUBRICANTS SA (fosta CHEVRON ROMANIA SA)	11826513	Bucuresti, str. Gh. Moceanu, nr. 9, sector 1	63,549.50	25.79%	16,389.42	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
67	TRAFO CONSULT SRL	2289909	Craiova, Calea Bucuresti, 24, bl. D5, ap. 4	60,713.46	25.79%	15,658.00	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
68	POP VAL SRL		Dragodana, jud. Dâmbovița	58,771.46	25.79%	15,157.16	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
69	ECO MEDIU PUR FRESH SRL	25114507	Barza, jud. Olt	52,594.97	25.79%	13,564.24	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
70	ELECTRICOM SRL	6721111	Pucioasa, sat Serbanesti, str. I. H. Radulescu, nr. 37A, jud. Dta	50,752.20	25.79%	13,088.99	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
71	INDUSTRIAL GP SRL	5719547	Ploiești, Pta. Victoriei, nr. 1	50,195.42	25.79%	12,945.40	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare



Nr. Crt.	Denumire creditor	CIF/CNP	Sediu / Numar marca salariat /Adresa creditorului	Cuantumul creantelor acceptate in tabelul definitiv (lei)	Total platit in perioada de reorganizare conform Plan de reorganizare		Termene de plata de la data confirmarii Planului de reorganizare
					Procentual	Valoric (lei)	
72	SAS INVEST EOOD		Bulgaria. Sediu ales: Bucuresti, str. Dristorului 91-95, bl. A, et. 2, ap. 208	49,284.94	25.79%	12,710.59	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
73	COMTECH CO SRL	9600823	Str.Constructorului nr.3, Slatina, Jud.Olt	47,125.11	25.79%	12,153.57	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
74	NOVA FORCE TECHNIC SRL	17208678	Bd.Ctin Brancoveanu, nr.3, Giurgiu	46,037.61	25.79%	11,873.10	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
75	CIPSCOM SRL	12865685	Str.Nae Leonard, nr.19, bl.C15, ap.3, Galati	45,115.00	25.79%	11,635.16	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
76	AZIELA PRESCOM SRL	7882345	Str.Negru Voda, nr.36, jud. Prahova, Ploiesti	44,957.26	25.79%	11,594.48	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
77	ROMTELECOM SA	427320	Bucuresti, Pta. Presel Libere 3-5, sector 1	44,779.69	25.79%	11,548.68	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
78	METAL SOMET SA	6523416	Buzau, str. Transilvania, 425	43,705.02	25.79%	11,271.52	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
79	RAMATEKS METAL SANAYI VE TIGARET A.S.		Sediu ales: Bucuresti, str. Branduselor, 2-4, et. 5, sector 3	38,774.57	25.79%	9,999.96	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
80	REGA ENGINEERING SRL	483614	Magurele, str.Reactorului nr.7, jud.Ilfov	38,191.32	25.79%	9,849.54	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
81	SAMSON CONTROL SRL	27798134	Intrarea. Sulfinei,nr.96,Magurele, Jud. Ilfov	35,155.00	25.79%	9,066.47	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
82	SANIMEX SRL	5957930	Str.Cetatea de Balta,nr.22,bl.06,ap.79,sect.6,Bucuresti	67,543.17	25.79%	17,419.38	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
83	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU PROTECTIA MUNCII ALEXANDRU DARABONT	61692	Bucuresti, Bd. Ghencea, 35A, sector 6	32,736.00	25.79%	8,442.61	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
84	CRIONEC SA	5668427	Galati, Drumul de Centura 63	32,024.34	25.79%	8,259.08	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
85	PROFIX SRL	1831946	Timisoara, Alleea Eugen Nagy 2	31,103.06	25.79%	8,021.48	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
86	IUS SA	1109309	Brasov, str. Narciselor, nr. 50, imobil 1, jud. Brasov	29,888.29	25.79%	7,708.19	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
87	ROMSTEEL BEARINGS GMBH		ElsaStr, 2, Essen, D-45259	29,774.78	25.79%	7,678.92	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
88	C.N.C.F. CFR SA-SCREIR CF		Bucuresti, str. Plata Garli de N, 1, s 1	27,246.04	25.79%	7,026.75	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
89	ISEP SRL	908316	Targoviste, Bd. Independentei, 6	27,239.74	25.79%	7,025.13	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
90	INCONEX COM ENG. SRL	23960232	Ploiesti, str. M. Bravu, nr. 235, jud. Prahova	27,069.29	25.79%	6,981.17	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
91	CONSTANTIN GRUP SRL	5109930	Str.Apele VII, nr. 2B, BL310, ap.24, sect.6, Bucuresti	25,804.71	25.79%	6,655.03	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare



Nr. Crt.	Denumire creditor	CIF/CNP	Sediu / Numar marca salariat / Adresa creditorului	Cuantumul creantelor acceptate in tabelul definitiv (leu)	Total platit in perioada de reorganizare confr. Plan de reorganizare		Termene de plata de la data confirmarii Planul de reorganizare
					Procentual	Valoric (leu)	
92	LANDESAMI FUR FINANZEN		Germania	25,327.17	25.79%	6,531.88	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
93	ASOCIATIA SFANTUL SIMION SECTIA COMSERV	25969491	Breaza, str. Valea Onel, 3A, jud. Prahova	24,229.95	25.79%	6,248.90	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
94	TEHNOMET SA	14437898	Buzau, sos. Brailei, nr. 2, Jud. Buzau	23,674.40	25.79%	6,105.63	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
95	EUROBEARINGS SRL	5037159	Str.Grigore Ureche,nr.16,spatiu birou,et.2,Brasov	22,023.66	25.79%	5,679.90	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
96	PREDION ELECTRO SRL	12076029	sediu Ales la C. Av. Azaftel Nicoleta, Bucuresti, str. Valea Argesului, nr. 6, bl. M22, ap. 3, s 6	21,350.00	25.79%	5,506.17	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
97	STERA INDUSTRY SRL	146130	Reghin, str. Rodnei, bl. 6, sc. 6, ap. 7	20,914.26	25.79%	5,393.79	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
98	LOMPRET SRL	6229551	Str. Revolutiei, nr.206,Otelu Rosu, Jud. Caras-Severin	20,570.00	25.79%	5,305.00	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
99	SOMECSA SA	916327	Targoviste, str. Constructorului, nr. 10, jud. Dambovita	20,315.54	25.79%	5,239.38	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
100	INDUSTRIAL VALVES SRL	15526373	Bacau, str. Chimiei, nr. 5A, jud. Bacau	19,666.25	25.79%	5,071.93	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
101	ADALUX SRL	17683439	Targoviste, bdul. Independentei, bl. 9, sc. C, ap. 51, jud. Dambovita	18,739.85	25.79%	4,833.01	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
102	BAU GLOBAL SRL	19165514	Targoviste, cartier Priseaca, str. Soarelui, 36	18,600.00	25.79%	4,796.94	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
103	U.P.S.S. SA	3433742	Botosani, str. Eternitatii, nr. 2	17,606.17	25.79%	4,540.63	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
104	HEXA IDP SRL	7083658	Targoviste, Calea Bucuresti, nr. 114, jud. Dambovita	17,471.60	25.79%	4,505.93	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
105	ANCA STEEL DISTRIBUTION SRL	14285307	Curtea de Arges, str. Oborului, 2C, jud. Arges	15,797.90	25.79%	4,074.28	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
106	GECAD NET SRL	11973883	Bucuresti, Bdul. Preciziei, nr. 1, et. 4, sect. 6	15,241.95	25.79%	3,930.90	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
107	ECOMASTER SERV ECOLOGICE	14045827	Bucuresti, Pta. Presel Libere 3-5, et. 4, sector 1	14,485.08	25.79%	3,735.70	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
108	MSVM PROIECT SRL	17521615	Pta.Eliberarii, nr.11, bl.11, ap.15, Hunedoara	14,451.89	25.79%	3,727.14	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
109	PANEX GRUP SRL	15466190	Str.Constantin Manolescu,Complex Comercial,parter,Aninoasa,Jud.Dambovita	13,594.37	25.79%	3,505.99	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
110	ELECTROTERMOMETRIA SRL	1999185	Str.1 Decembrie 1918,nr.44,Pascani,Iasi	13,551.44	25.79%	3,494.92	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
111	EMI NON -PROFIT LTD		Budapest, Dioszegi 37, H-1113, Ungaria	13,134.00	25.79%	3,387.26	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare



Nr. Crt.	Denumire creditor	CIF/CNP	Sediu / Numar marca salariat /Adresa creditorului	Cuantumul creantelor acceptate in tabelul definitiv (leu)	Total platii in perioada de reorganizare conf. Plan de reorganizare		Termene de plata de la data confirmarii Planului de reorganizare
					Procentual	Valoare (leu)	
112	TECHNOLOGY SA	142765	Pitesti, str. Cap. dogaru, 2H	12,702.03	25.79%	3,275.85	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
113	ELTON CORPORATION SA	10102512	Sediu ales C. Av. Toader M., Bucuresti, bd. I. C. Bratianu, nr. 39, bl. P6, sc. 2, et. 5, ap. 31, sector 3	12,647.63	25.79%	3,261.82	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
114	UNIOR-TREPID SRL	13203635	Parcul Ind. Prejmer, str. Bruxelles, 10, jud. Brasov	12,526.83	25.79%	3,230.67	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
115	ACMES PROD COM SRL	2601236	Bucuresti, bd. Preciziei, nr. 1, et. 4, sect. 6	12,459.47	25.79%	3,213.30	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
116	ROMCONTROL S.A.	1568603	Str. Polona, nr.16, sect.1,Bucuresti	12,341.07	25.79%	3,182.76	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
117	FLAX COMPUTERS SRL	14639030	Targoviste, Calea Domneasca, 345	12,221.42	25.79%	3,151.90	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
118	ENERGOPROM MANAGEMENT	11556781	Moscow, 127018, Dvinct str., 12	11,957.50	25.79%	3,083.84	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
119	SRAC CERT SRL	22088675	Bucuresti, str. V. Parvan, nr. 14, sector 1	11,808.88	25.79%	3,045.51	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
120	ASEL S.A.	5842778	Str.I.C.Bratianu,nr.50,Dambovita	11,667.39	25.79%	3,009.02	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
121	ALFA LAVAL SRL	8140611	Bucuresti, str. Baratiei, 35, s 3	11,286.91	25.79%	2,910.89	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
122	MELT SRL	5270	Bucuresti, Calea Mosilor, nr. 308, bl. 48bis, sc.A, ap. 20	11,116.09	25.79%	2,866.84	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
123	SWARCO VICAS S.A.	916670	Sos. Gaesti, nr.8, jud. Dambovita, Targoviste	10,913.18	25.79%	2,814.51	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
124	AKRON SRL	16900670	Str.1 Decembrie, bl.A1, ap.16, jud. Dambovita	10,360.71	25.79%	2,672.03	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
125	AVERSA SA - In faliment	J40/924/1991	Bucuresti, str. Ziduri Mosi, nr. 25, sector 2	10,248.60	25.79%	2,643.11	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
126	MARSIPO	10051311	Brasov, str. A. Bunea, nr. 8	10,237.50	25.79%	2,640.25	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
127	TURNIR SRL	2855978	Bd. I.C. Bratianu, nr.51, Dambovita, Targoviste	9,255.98	25.79%	2,387.12	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
128	ORTOS PROD SRL	8386234	Zalau, str. Baii, nr. 1B	9,177.24	25.79%	2,366.81	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
129	CESIVO SRL	6779296	Cal. Dunarii ,nr.14, Dolj, Craiova	8,882.02	25.79%	2,290.67	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
130	MAGENTA 2 PROSIMPEX SRL	6710490	Str. Vitejiei,nr.2,bl.1,ap.141,Bucuresti,Sect.2	8,680.00	25.79%	2,238.57	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
131	DAFCOCHIM SRL	5864393	Str.Budiufului, nr.68,Mures,Tg-Mures	8,132.45	25.79%	2,097.36	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare



Nr. Crt.	Denumire creditor	CIF/CNP	Sediu / Numar marca salariat / Adresa creditorului	Cuantumul, creantul acceptate in tabelul definitiv (leu)	Total platii in perioada de reorganizare confr. Plan de reorganizare		Termene de platii de la data confirmarii Planului de reorganizare
					Procentual	Valoare (lei)	
132	SC BENDKOPP FASTENERS IMP-EXP SRL	14496673	Cluj-Napoca, str. Fabricii de Chibraturi, nr. 6-8	7,733.91	25.79%	1,994.58	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
133	PRESCOM S.A.	6030400	Targoviste, str. Justitiei, 7A	7,703.47	25.79%	1,986.72	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
134	SOCIETATEA CIVILA MEDICALA CAROL DAVILA	17554108	Str. Calea Domneasca, nr.X2E, parter, jud.Dambovita, Targoviste	7,043.23	25.79%	1,816.45	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
135	BIROUL ROMAN METROLOGIE LEGALA	4283376	Bucuresti, sos. Vitan Barzesti, nr. 11, s 4	6,812.35	25.79%	1,756.91	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
136	HANEX SRL	12765	Str.Herta, nr.8,sect.2,Bucuresti	6,480.24	25.79%	1,671.25	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
137	SEDACHIM SRL	9308749	Targoviste, str. Cooperatiei, 11	6,306.70	25.79%	1,626.50	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
138	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Ecologie Industriala ECOIND	3268360	Bucuresti, str. Drumul Podu Dambovitai, nr. 71-73, sector 6	6,200.00	25.79%	1,598.98	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
139	MAXIM TOOLS INT. SRL	15841427	Avocat Urban si Asociatii, Bucuresti, bd. Preciziei, nr. 1, et. 4, sector 6	6,174.72	25.79%	1,592.46	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
140	REFRACERAM SRL	15776493	Baru, str. Principala, nr. 314, jud. Hunedoara	5,899.13	25.79%	1,521.39	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
141	BIANDRA TRADING S.A.		Targoviste, Str. Petru Cercel, nr. 33B, jud. Dambovita	5,852.00	25.79%	1,509.23	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
142	ROMINSERV VALVES IAIFO SRL	29319521	zalau, bdul. M. Viteazu, nr. 58, et. 1, jud. Salaj	5,851.95	25.79%	1,509.22	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
143	HIDRO PLUS SRL		Gaesti, str. Dumbravei, nr. 12, jud. Dambovita	5,583.72	25.79%	1,440.04	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
144	TEHNO ELECTRO TRADING 93 SRL	5107572	Sos. Mihai Bravu, nr.386, bl.82/A, sc.A, ap.52, sect.3, Bucuresti	5,547.14	25.79%	1,430.61	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
145	Autoritatea Nationala de Reglementare in Domeniul Energiei	11514848	Bucuresti, str. Ctin Nacu, nr. 3, sector 2	5,521.45	25.79%	1,423.98	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
146	KAUFFMANN PRODUCTION GLOBAL SRL	25575551	Sos.Alexandriei,54 C,Ilfov,Loc.Bragadiru	5,494.19	25.79%	1,416.95	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
147	HACH LANGE SRL	17610720	Bucuresti, str. Caminului, nr. 3, sect. 2	5,343.93	25.79%	1,376.20	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
148	AMERO TRADING SRL	2627783	sediu ales la Asoftel&Asociatii, Cornetu, str. Garoafel, nr. 2, jud. Ilfov	5,292.86	25.79%	1,365.03	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
149	JADCOM SRL	5884269	Targoviste, str. T. Vladimirescu, nr. 33, jud. Dta	5,225.16	25.79%	1,347.57	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
150	OILROM SRL	14634458	Ploiesti, str. M. Bravu, nr. 239, bl. C4, ap. 13, jud. Prahova	5,158.68	25.79%	1,330.42	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
151	TNT ROMANIA SRL	1592989	Bucuresti, Sos. Bucuresti- Ploiesti, nr.1A,corp C1-C2,parter, sector.1	4,933.85	25.79%	1,272.44	Trimestrul 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare



Nr. crt.	Denumire creditor	CIF/CNP	Sediul / Numar marca salariat / Adresa creditorului	Cantumul creantei acceptate in tabelul definitiv (leu)	Total platit in perioada de reorganizare conf. Plan de reorganizare		Termene de plata de la data confirmarii Planului de reorganizare
					Procentual	Valoric (leu)	
152	COMISIA NATIONALA A VALORILOR MOBILIARE	6367015	Str.Folsorului, nr.2,sect.3,Bucuresti	4,785.60	25.79%	1,234.21	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
153	CENTRAL MORENI SRL	937273	Razvad, str. Principala, nr. 1, jud.Dambovita	4,763.58	25.79%	1,228.53	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
154	ALIMIG ROMANIA SRL	23019860	Sediul Procesual ales la SC URBAN SI ASOCIATII,Bd.Preciziei,nr.1, et.4,sect.6,Bucuresti	4,720.08	25.79%	1,217.31	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
155	DESIGNRO S.A.	15918466	Str.Uzinei,nr.1,Valcea	4,588.00	25.79%	1,183.25	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
156	BIOSOL PSI SRL	13341727	Ploesti, str. Torcatori, nr. 6, jud. Prahova	4,557.00	25.79%	1,175.25	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
157	PRESTO 1 SRL	914032	Bd.Mircea cel Batran, nr.4, bl.G3, et.2, ap.2, Dambovita, Targoviste	4,423.08	25.79%	1,140.71	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
158	GBO FASTENING SYSTEMS SRL	18412519	Str.Platra Cralului,nr.7,Zona Industriala Dibo-Hala 16,sat.Negoești,jud.Prahova	4,249.77	25.79%	1,096.02	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
159	DELTA PLUS ROMANIA SRL	16678434	Avocat Chitimis, Bucuresti, str. Gen. berthelot, 55, ap. 12, sector 1	4,168.92	25.79%	1,075.16	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
160	ALSTING SERVICII SRL	30511899	Bd. Republicii nr. 28, Alba Iulia, jud. Alba	4,141.60	25.79%	1,068.12	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
161	TRACTOR PROIECT COMERT SRL	1090435	Brasov, str. Turnului, nr. 5	4,088.76	25.79%	1,054.49	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
162	AGMUS S.A.	1990119	Cal.Chisinaului, nr.32, Iasi	4,017.60	25.79%	1,036.14	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
163	CONTAINER CLEARANCE SERVICES SRL	18708027	agigea, Portul Constanta Sud Agigea, CMA, 04A si 05A	3,956.15	25.79%	1,020.29	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
164	REFAROM S.A	1088737	Str.Carierei, nr.127, Brasov	3,720.00	25.79%	959.39	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
165	ASOCIAȚIA DE PROPRIETARI BBLBLOC TRIDENT AP. 104	28036993	Bucuresti, str. Moldovita, nr. 15A, sector 4	3,645.91	25.79%	940.28	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
166	ASOCIAȚIA DE PROPRIETARI BBLBLOC TRIDENT AP. 107	28036993	Bucuresti, str. Moldovita, nr. 15A, sector 4	3,636.93	25.79%	937.96	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
167	ELCONET SRL	17733596	Cluj, str. Codru Dragusanu, nr. 43	3,410.03	25.79%	879.45	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
168	PROENERG SA	9198786	Bucuresti, bd. Abatorului, nr. 4F, sector 4	3,401.30	25.79%	877.20	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
169	CASEL PRODIMPEX SRL	241238	Cluj, str. Mioritei nr. 1	3,272.09	25.79%	843.87	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
170	ZAPOROJANU SERGIU		Targoviste, str. Tineretului, 1	2,822.00	25.79%	727.79	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
171	EAST ELECTRIC SRL	473645	Bucuresti, bd. Basarabia, nr. 256, sector 3	2,737.09	25.79%	705.90	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare



Nr. Crt.	Denumire creditor	CIF/CNP	Sediul / Numar marca salariat /Adresa creditorului	Cantumul creantelor acceptate in tabelul definitiv (leu)	Total platit in perioada de reorganizare conf. Plan de reorganizare		Termene de plata de la data confirmarii Planului de reorganizare
					Procentual	Valoare (leu)	
172	TEHNOINSTRUMENT IMPEX SRL	9430125	Ploiești, str. Laboratorului, 318	2,709.22	25.79%	698.71	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
173	IFM ELECTRONIC SRL	18100991	Sibiu, str. Crăstian, nr. 5	2,702.48	25.79%	696.97	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
174	VULTURUL SA	1327303	Comarnic, str. Republicii, 4, jud. Prahova	2,701.42	25.79%	696.70	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
175	ASOCIATIA DE PROPIETARI BBLBLOC TRIDENT AP AP. 46	28036993	București, str. Moldovita, nr. 15A, sector 4	2,692.82	25.79%	694.48	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
176	DOMA IMPEX SRL	5974116	Arad, str. Iosif Legyel, 23	2,604.00	25.79%	671.57	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
177	CONCIVIA SA	2252764	Brăila, Calea Calarasilor, nr. 161	2,591.60	25.79%	668.37	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
178	PROCESS ENGINEERING SRL	16217333	sediu ales SCA Simion&Nere, Bucuresti, Pta. Romana, 1, ap. 2, sector 1	2,498.71	25.79%	644.42	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
179	INSTIRIG SA - IN INSOLVENTA	16652183	prin adm jud PADEEA INSOLV SPRL, Ploiești, str. Banatului, 1, bl. 37B, ap. 2	2,392.56	25.79%	617.04	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
180	SCHRACK TECHNIK SRL	10980661	Oradea, str. S. Barnutiu, 15, jud. Bihor	2,270.50	25.79%	585.56	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
181	CDI DISTRIBUTION GRUP SRL	17072796	sediu ales la avocat Asaftei&Asociatii, Cometu, str. Garafei, nr. 2, jud. Ilfov	2,207.20	25.79%	569.24	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
182	Progresul SCM	CIF 912120	Targoviste, Cooperatiel, nr 13, jud Dambovita	2,170.00	25.79%	559.64	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
183	NITU INTERNATIONAL SRL	14454635	Str. Transilvania, bl.9, et.2, ap.5, Alba	2,108.00	25.79%	543.65	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
184	D&G DYNAMIC MAINTENANCE GROUP SRL	18747999	Str.Transilvaniel,nr.1,bl.D3,sc.D,ap.17,Arges, Pitesti	2,107.11	25.79%	543.42	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
185	ADMIRA SRL	6443694	Slatina, str. Gr. Alexandrescu, 1G, jud. Olt	2,100.31	25.79%	541.67	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
186	AFER	4283163	Bucuresti, Calea Grivitei, nr. 393, sector 1	1,913.76	25.79%	493.56	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
187	ECOSAFE CONSULTING SRL	24646433	Str.Penes Curcanu, nr.22,Ploiești	1,860.00	25.79%	479.69	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
188	MERC INTERNATIONAL IMPEX SRL	9592720	Avocat Urban si Asociatii, Bucuresti, bd. Preciziei, nr. 1, et. 4, sector 6	1,850.33	25.79%	477.20	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
189	SCHENKER ROMTRANS SA	1649040	sediu ales: Galati, str. Al. Moruzzi, nr. 19	1,621.57	25.79%	418.20	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
190	REMANIA TRADE SRL	8006912	Str.Budiu lui,nr.68, corp C, Jud. Mures	1,616.84	25.79%	416.98	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
191	FORIA NEPTUN SRL	14636688	Baicoi, str. Infratirii, nr. 295, jud. Prahova	1,559.42	25.79%	402.17	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare



Nr. Crt.	Denumire creditor	CIF/CNP	Sediul / Numar marca salariat /Adresa creditorului	Cantumul creantei acceptate in tabelul definitiv (lei)	Total platit in perioada de reorganizare conform Plan de reorganizare:		Termene de plata de data confirmarii Planului de reorganizare
					Procentual	Valoare (lei)	
192	TUV REINHOLD ROMANIA	13477711	Bucuresti, Calea Dorobantilor, 103-105, sector 1	1,513.97	25.79%	390.45	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
193	FLAND GRUPPE SRL	12467779-	Bucuresti, Bd. Decebal, 18, bl. S4, ap. 24	1,331.26	25.79%	343.33	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
194	CUMPANA 1993 SRL	4264242	Bucuresti, Splaiul Unirii, 160B, sector 4	1,325.77	25.79%	341.92	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
195	BEJ STANESCU MIHAI	19783248	Targoviste, Calea Bucuresti, G9, parter	1,306.00	25.79%	336.82	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
196	VERTICAL TREND S.R.L.	16835482	Iasi, str. Canta, nr. 34, bl. 532, sc B, ap. 19	1,131.57	25.79%	291.83	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
197	PRESTAGENT S.A.	4940697	Str.Simion Stalov, nr.7.Dolj	1,102.66	25.79%	284.38	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
198	SILNEF MG SRL	25562527	Brasov, str. M. Viteazu, nr. 99	1,022.10	25.79%	263.60	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
199	UTI GRUP SA	5394305	Bucuresti, str. Cernauti, nr. 27C, sector 2	954.58	25.79%	246.19	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
200	DEPOZITARUL CENTRAL	9638020	Bucuresti, bdul. Carol I nr. 34-36, sector 2	807.04	25.79%	208.14	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
201	CFR MARFA	11054537	Bucuresti, Pta Garii de N, 1-3, sector 1	801.01	25.79%	206.58	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
202	LAPP KABEL ROMANIA SRL (fosta Coelco Trade SRL)	9975440	Dragomiresti Vale, hala M, nr. cad. 2046, jud. Ilfov	621.20	25.79%	160.21	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
203	DEFENSE ENG. S.A.	22130630	Bucuresti, str. Cernauti, nr. 27C, sector 2	523.19	25.79%	134.93	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
204	BEGA MINERALE INDUSTRIALE SA	6523939	sediu ales: Arghiresu-Fabrici, str. Principala, 266, jud. Cluj	522.47	25.79%	134.75	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
205	ELECTRICA SERV SA - S.I.S.E.	17329505	Ploesti, str. A. Muresanu, nr. 58, jud. Prahova	131.77	25.79%	33.98	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
206	ELHAZ CONSULT SRL	18552202	sediu ales: Av. Stan Cernian, Targoviste, Bd. Mircea cel Batran, bl. H1, et. 3, ap. 12, jud. Dambovita	4,500.00	25.79%	1,160.55	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
207	RHI AG	198804120M	Cu sediu la Societatea de avocati Hirsch, Popescu, Marinescu, Bucuresti, Str.Theodor Aman, nr.27B, et.1, sect.1	2,271,008.87	25.79%	585,693.19	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
208	NEW TECHNOLOGY S.R.L	25425350	Bucuresti, sos. Pantelimon 352, Bl. 3, sc. 2, et. 10, ap. 80, sector 2	992.00	25.79%	255.84	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
209	MACROMEX SRL	5052558	Bucuresti, str. Mihai Eminescu, nr. 27, sector 1	8,880.73	25.79%	2,290.34	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
210	SOMA SRL	946778	Bacau, str. A. Tolstoi, nr. 6, jud Bacau	19,903.45	25.79%	5,133.10	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
211	TELECOMUNICATII CFR S.A.	15034095	Bd.Dinicu Golescu,nr.38,sect.1,Bucuresti	231.43	25.79%	59.69	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare



Nr. Crt.	Denumire creditor	CIF/CNP	Sediu / Numar marca salariat / Adresa creditorului	Cuantumul creant acceptata in tabelul definitiv (lei)	Total platii in perioada de reorganizare conf. Plan de reorganizare		Termene de plata de la data confirmarii Planului de reorganizare
					Procentual	Valoare (lei)	
212	LOVINIT SERVICE SRO	2022488083	Slovacia, str. Cajakova, nr. 1, Kosice	228,591.84	25.79%	58,953.84	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
213	APROV-EL SRL	6330601	Bucuresti, str. Campia Libertatii, nr. 64, sector 3	14,418.85	25.79%	3,718.62	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
214	ASOCIATIA ORGANIZATIA DE PROMOVARE A TINERILOR CU DIZABILITATI- SECTIA ECON	26340855	Cluj, str. Motilor, 101, ap. 2	10,553.12	25.79%	2,721.65	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
215	BOMEKS DOO	669766	str. Blagoj Davkov, nr. 2, Skopje - Centar	40,934.30	25.79%	10,556.95	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
216	LAMINORUL S.A.-In Insolventa	2266948	Str. Industrial Sarmel, nr.2,Braila	14,527,402.69			
217	INDUSTRIA SARMEI S.A. (fosta MECHEL CAMPIA TURZII SA)-in Insolventa	199710	Campia Turzii, str. Laminoristilor, 145, jud. Cluj	76,312.13	25.79%	19,680.90	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
218	Alphard Financial Corp	Porter road 33, Road Town, Tortola 3169, British Virgin Islands, mail: i.akimov@edaslawfirm.ru	Porter road 33, Road Town, Tortola 3169, British Virgin Islands, mail: i.akimov@edaslawfirm.ru	850,226.60	25.79%	219,273.44	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
219	Alphard Financial Corp	Companie inregistrata si supusa legislatiei British Virgin	Porter road 33, Road Town, Tortola 3169, British Virgin Islands, mail: i.akimov@edaslawfirm.ru	148,511,293.41	25.79%	38,301,062.57	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
220	LAMINORUL S.A.-in Insolventa	2266948	Str. Industrial Sarmel, nr.2,Braila	116,685,053.83			
221	Alphard Financial Corp	Companie inregistrata si supusa legislatiei British Virgin	Porter road 33, Road Town, Tortola 3169, British Virgin Islands, mail: i.akimov@edaslawfirm.ru	82,978,196.11	25.79%	21,400,076.78	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
222	Alphard Financial Corp	Companie inregistrata si supusa legislatiei British Virgin	Porter road 33, Road Town, Tortola 3169, British Virgin Islands, mail: i.akimov@edaslawfirm.ru	21,481,557.88	25.79%	5,540,093.78	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
223	INDUSTRIA SARMEI S.A. (fosta MECHEL CAMPIA TURZII SA)-in Insolventa	199710	Campia Turzii, str. Laminoristilor, 145, jud. Cluj	16,523,438.64	25.79%	4,261,394.83	Trimestru 1 si 12, conform prevederilor Cap 6 Plan reorganizare
Total creante chirografare				447,481,631.32		81,565,820.18	
TOTAL GENERAL CREAMTE				494,735,906.72		128,820,095.58	



ANEXA 5
La Plan de Reroganziare COS Targovsite SA



THE STEEL

LAMINORUL DANUBE METTALLURGICAL ENTERPRISE SRL

Subscrisa, **LAMINORUL DANUBE METTALLURGICAL ENTERPRISE S.R.L.**, cu sediul in mun. Bucuresti, sector 5, str. Barnova nr. 4, bl. M111B, sc. 1, et. 3, ap. 14, CUI: RO41434066, numar de ordine ORC: J40/9690/24.07.2019, prin Administrator Slawomir Wladyslaw Papiernik,

In data de 23 Septembrie 2019
formulam prezența

OFERTA
**Pentru achizitie de active operationale ale
societatii COS TARGOVISTE SA in
insolventa**

Subscrisa LAMINORUL DANUBE METTALLURGICAL ENTERPRISE S.R.L. oferim pretul de **38.300.000 euro** pentru achizitele în bloc a activelor operationale societatii COS Targoviste in insolventa.

Activele functionale pentru care este facuta prezenta oferta includ terenuri, constructii, echipamente, utilaje, stocuri, necesare pentru desfasurarea activitatii de elaborare a otelului si productie de produse siderurgice lungi, amplasate la adresa Sos Gaesti 9-11, Targoviste, Judetul Dambovita, proprietatea societatii COS Targoviste SA in insolventa.

Termen de plata - 30 de zile calendaristice de la data confirmarii de catre judecatorul syndic a Planului de Reorganizare COS Targoviste SA.

Subscrisa intenționăm continuarea activității de elaborare a otelului si productie de produse siderurgice lungi si nu avem intentia de a lichidata activitatea respectiva.

Undersigned, **LAMINORUL DANUBE METTALLURGICAL ENTERPRISE S.R.L.**, with headquarters in the municipality of Bucharest, sector 5, str. Barnova no. 4, bl. M111B, sc. 1, et. 3, ap. 14, CUI: RO41434066, ORC order number: J40 / 9690 / 24.07.2019, through Administrator Slawomir Wladyslaw Papiernik,

On September 23th, 2019 we submit the present

OFFER
**for the acquisition of operational assets of the
company COS TARGOVISTE SA in
insolvency**

Undersigned, LAMINORUL DANUBE METTALLURGICAL ENTERPRISE S.R.L. we offer the price of **38.300.000 euro** for acquisition of operational assets of COS Targoviste SA in insolvency.

Operational assets, that are subject of this offer, include land, buildings, equipment, machinery, stocks that are necessary for production of steel and metallurgical product - long profiles, that are located at 9-11 Gaesti street, Targoviste, Dambovita Region, property of COS Targovsite SA in insolvency.

Payment term - 30 calendar days from the date syndic judge confirms Reorganization Plan of COS Targoviste SA.

We confirm our intention to continue production of steel and long metallurgic products and we do not intend to liquidate this activity.

THE STEEL

LAMINORUL DANUBE METALLURGICAL ENTERPRISE SRL

Subscrisa confirmam ca am vizionat societatea COS Targoviste SA si că achiziționam activele productive în starea în care se gasesc la data prezentei oferte.

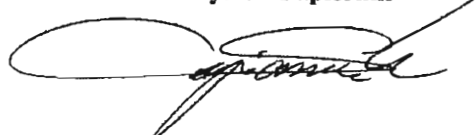
Condiții de valabilitatea a ofertei:

Confirmare de către judecătorul sindic a Planului de Reorganizare COS Targoviste SA în condiții Legii 85/2006, și a prezentei ofertei.

Pretul este propus pentru totalitatea de active necesare pentru desfășurarea a activității de elaborare a oțelului și producție de produse siderurgice lungi, în condiții prevazute la art. 270 alin. (7) Cod fiscal, astfel întrainarea va reprezenta un transfer de active și nu livrare de bunuri în ceea ce privește regimul TVA.

Perioada de valabilitate a ofertei este 60 de zile calendaristice de la data prezentei.

Administrator,
Slawomir Wladyslaw Papiernik



We confirm that we visited COS Targoviste SA, and that we are buying operational assets as they are at the date of this offer.

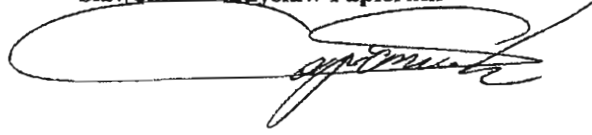
The present offer is valid in the following conditions:

Confirmation of the Reorganization Plan of COS Targoviste SA by syndic judge according to the provisions of the Law 85/2006 and the present offer.

Price is offered for all operational assets, necessary to carry on production of steel and long metallurgical products, under the conditions of art. 270 alin. (7) fiscal Code, so transaction of sale-purchase represents the transfer of assets, not the delivery of goods, referring to VAT regime of the transaction.

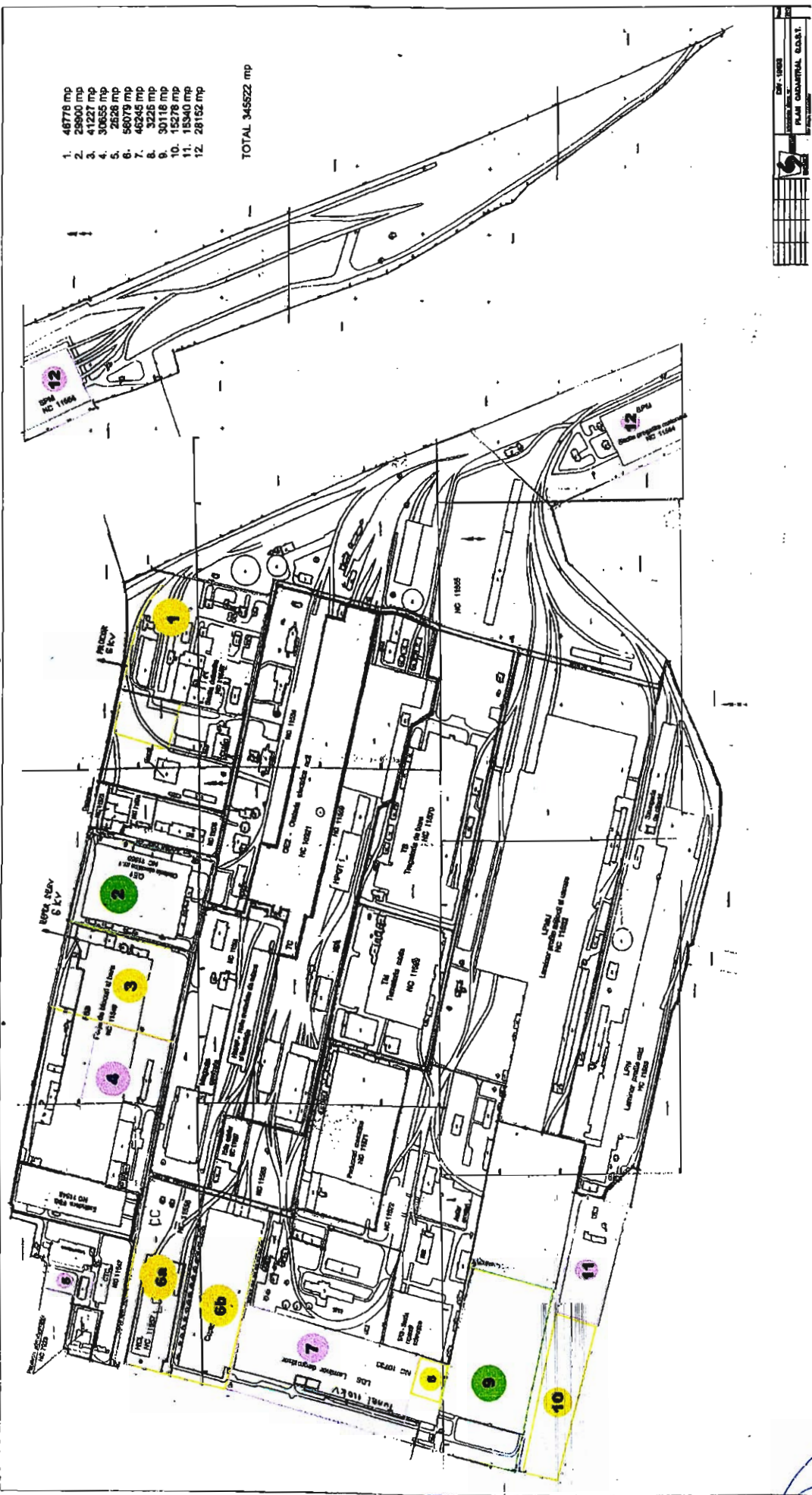
The validity period of the offer is 60 calendar days from the date of this offer.

Administrator,
Slawomir Wladyslaw Papiernik



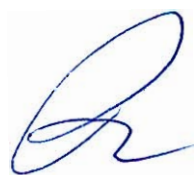
ANEXA 6
La Plan de Reroganziare COS Targovsite SA





R

ANEXA 7
La Plan de Reroganziare COS Targovsite SA

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "R.", is located in the bottom right corner of the page.

Analiza de piata conform portofoliului de lucru GalaxyImob Targoviste

Conform solicitarii realizate de **COS TARGOVISTE S.A** privind valorile consenzmate pe piata imobiliara ale anului in curs, GalaxyImob pun la dispozitie informatii ce vizeaza pretul inchirierii terenurilor intravilane/extravilane si halelor industriale din Targoviste si zonele invecinate ale orasului :

- 1. Teren intravilan/extravilan

Pretul inchirierii al unui imobil descriis mai sus variaza in functie de disponibilitatile specific fiecarei proprietati in parte. Enumeram astfel: suprafața, accesul la utilitati, acces la drum principal si platforma betonata.

In baza de date GalaxyImob Targoviste nu exista oferta de inchiriere teren(intravilan/extravilan), dar pe baza informatiilor din piata imobiliara a momentului putem afirma ca pretul de inchiriere al unui teren in functie de criteriile enumerate mai sus este de maxim **0.5 euro/metru patrat**.

- 2. Hale industriale

La fel ca in cazul imobilelor descrise la punctul 1, pretul de inchiriere se modifica in functie de mai multe criterii, cum ar fi: suprafața, pozitionare fata de drum principal, inaltime(pod rulant), grad de utilare si finisare. Acesta poate fi cuprins intre **1 euro si maxim 3 euro/metru patrat**.

De regula, preturile de promovare ale ofertelor, nu sunt aceleasi cu preturile reale de inchiriere, aceste preturi variaza in functie de cerere si oferta. Pentru exemplificarea acestui fapt, GalaxyImob Targoviste va pun la dispozitie oferte de inchiriere ale unor hale industriale.

GLX49030002

GLX02460003

GLX491106

GLX480501

GLX420648

GLX420567



Rădulescu Galerie Targoviste

ANEXA 8
La Plan de Reroganziare COS Targovsite SA



Cash Flow prezentat pentru perioada de reorganizare COS Trgovsite SA

	trimestru 1	trimestru 2	trimestru 3	trimestru 4	trimestru 5	trimestru 6	trimestru 7	trimestru 8	trimestru 9	trimestru 10	trimestru 11	trimestru 12
disponibilită la începutul perioadei	1.520.697	53.965	418.090	919.921	1.697.165	2.887.526	4.077.888	5.567.262	7.439.754	9.312.246	11.453.351	13.776.267
1 Total încasuri, din care:	306.882.325	948.530	1.071.237	1.316.649	1.584.767	1.930.179	2.298.297	2.503.710	2.659.122	2.503.710	2.659.122	2.564.122
1.1 pret a active productive	181.354.330	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2 încasuri din creanțe	89.684.653	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3 încasuri din venituri de stocuri	10.000.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.4 încasuri din casării	23.545.342	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
1.6 încasuri din chidre de active parciind	0	613.330	735.237	981.649	1.349.767	1.595.179	1.963.297	2.208.710	2.454.122	2.454.122	2.454.122	2.454.122
2 Total plăti din care:	308.149.058	584.405	589.405	539.405	494.405	494.405	440.805	425.805	362.605	334.205	349.310	334.205
2.1 plăti confr procedura	10.837.040	584.405	569.405	539.405	494.405	494.405	440.805	425.805	362.605	334.205	334.205	334.205
2.1.1 unprf%*	4.139.953	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	0	0
2.1.2 administrator judecător	3.655.580	20.205	20.205	20.205	20.205	20.205	20.205	20.205	20.205	20.205	14.205	14.205
2.1.3 salariați	2.510.406	106.200	106.200	106.200	106.200	106.200	82.600	82.600	82.600	82.600	59.000	59.000
2.1.3.1 salariați din activitatea curentă	2.392.406	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1.3.2 salariați din parc industrial	118.000	106.200	106.200	106.200	106.200	106.200	82.600	82.600	82.600	82.600	59.000	59.000
2.1.4 utilitar+paza	300.000	225.000	210.000	180.000	135.000	135.000	105.000	90.000	90.000	30.000	30.000	30.000
2.1.5 rest din procedură	231.000	231.000	231.000	231.000	231.000	231.000	231.000	231.000	231.000	231.000	231.000	231.000
2.1.6 Impozit profit*												
2.2 plăti creditori salariați din tabel	75.127	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3 plăti creditori bugetari curente	108.982.426	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3.3. hotărari iudecătoresc**												
2.4 plăti creditori curente furnizorii	64.775.424											
2.4.1 componențe	1.700.000											
2.4.2 op	63.075.424											
2.5 împrumuturi	5.996.581	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.6 datorii curente grup	5.476.000											
2.7 rest datorii curente	1.846.553											
2.8 plăti creditori bugetari din tabel	47.175.149	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.9 plăti creditori chirografei din tabel***	61.988.758	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	53.965	418.090	919.921	1.697.165	2.887.526	4.077.888	5.567.262	7.439.754	9.312.246	11.453.351	13.778.267	13.778.267

*Ieftinire imobiluri, stabilite prin plan de reorganizare și în urme redefiniri/creare/restrukturare și/sau achiziții/împărțiri, obiectele nu vor fi impozite pe profit, acesta va fi plătit de către deținătorii la recipientul fiscal care împărtășește cu predecesorul său.

**Bunuri bisericești amănunte, în valoare de 1.211.754 lei, reținute în următoarele acțiuni de către ANAF, conform decretului 215/13.08.2014, pentru plăta cu imobiluri a unor obligații fiscale principale acordate inițial de către ANAF în urma achiziției obiectelor de proprietate a căror valoare nu poate fi apreciată și cărora nu sunt suscepți la impozitul pe venit sau la imobilul de casă și hârtie. În momentul de faza amănunte de către ANAF datele nu sunt disponibile și nu pot fi verificate.

***suma în valoare de 11.421.957,3 lei este prevăzută și să fie plătită în următoarele 7 ani, după ce se va achita prima taxă de imobiluri.

ANEXA 9
La Plan de Reroganziare COS Targovsite SA

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Bogdan", is located in the bottom right corner of the page.

Denumire Mijloc Fix	Numar Inventar	DPF	Nr.crt	Gestuire	Denumire Mijloc Fix	Numar Inventar	DPF
VESTIAR VS3	914329	197901	1717		VAGON	603125	198304
BIROU DIN L	915049	197903	1718		VAGON	603126	198304
BIROU DIN L	915050	197903	1719		VAGON	603127	198304
BIROU DIN L	915051	197903	1720		VAGON	603128	198304
BIROU DIN L	915052	197903	1721		VAGON	603129	198304
BIROU CU UN	915059	197903	1722		VAGON SIDE	603659	198409
BIROU CU UN	915078	197903	1723		VAGON TIP G	604037	198706
BIROU CU UN	915079	197903	1724		VAGON TIP G	604038	198706
BIROU CU UN	915080	197903	1725		VAGON TIP G	604039	198706
BIROU CU UN	915081	197903	1726		VAGON TIP G	604040	198706
BIROU CU UN	915082	197903	1727	8	Turnatoriu m HALA TURNATORIE MIXTA		
BIROURI CU	915116	197903	1728	13	Fabrika de va	CLADIRE ANEXA SHELET BT	
BIROURI CU	915124	197903	1729	59	Fabrika de dd	STATIE (RAMPA) DESCARCARE	
BIROURI CU	915127	197903	1730	59	Fabrika de dd	CLADIRE STATIE EL.SI COM.	
APARAT DES	916383	197905	1731	25	Fluid	Statie pompe FBB SP	
BIROU LEMN	917458	197908	1732	13	Fabrika de va	CLADIRE SALA COM.SI APARATAJ	
BIROU LEMN	917482	197908	1733	8	Turnatoriu m	CLADIREA POST.DE TRANSF.	
BIROU LEMN	917483	197908	1734	8	Turnatoriu m	CLADIRE POST TRAFO	
BIROU LEMN	917484	197908	1735	investitii in curs			
BIROU LEMN	917485	197908	1736				
BIROU LEMN	917486	197908	1737				
BIROU DOUA	917771	197909	1738				
BIROURI CU	924430	198112	1739				
BIROU CU UN	924478	198201	1740				
DULAP META	924582	198201	1741				
DULAP META	924584	198201	1742				
DULAP META	928373	198504	1743				
DULAP META	930071	198808	1744				
DULAP META	930389	198905	1745				
MASINA SCR	931243	199103	1746				
TRANSFORM	300579	197504	1747				
TRANSF.50M	301269	198201	1748				
TRAFO	301678	197612	1749				
INCARCATOR	202262	200603	1750				
SEMIREMOR	202604	200712	1751				
SEMIREMOR	202659	200807	1752				
SEMIREMOR	202729	200810	1753				
CONVERTIZO	402106	197501	1754				
STRUNG COR	402244	197404	1755				
STRUNG SNA	409316	198712	1756				
MACARA PE	600879	197502	1757				
AUTOCAMIO	604906	199109	1758				
AUTOCAMIO	604907	199109	1759				
AUTOTR.193	412295	200309	1760				
AUTOBASCU	604915	199109	1761				
COPIATOR CA	605199	200304	1762				
BUTELIE PT.C	920444	198004	1763				
BUTELIE PT.C	920445	198004	1764				
BUTELIE PT.C	920446	198004	1765				
BUTELIE PT.C	920447	198004	1766				
REMORCA TR	604748	199009	1767				
REMORCA BA	603043	198212	1768				
EXCAVATOR	202026	200405	1769				
FUCHS	202162	200511	1770				
GREIFER	202645	200807	1771				
CARUCIOR TU	202962	201411	1772				
CARUCIOR TU	202963	201411	1773				
CARUCIOR TU	202964	201411	1774				
CARUCIOR TU	202965	201411	1775				
CARUCIOR TU	202966	201411	1776				
LINIE CF TIP	4200712	197804	1777				
LINIE CF - TR	201111	198603	1778				
LINIE CF LA IV	201155	198904	1779				
CALE FERATA	200722	197607	1780				
LINII FERATE	200743	197904	1781				
CALE FERATA	200747	197912	1782				
LINIE CFT.M	201110	198603	1783				
LINIE CF HPG	201163	199009	1784				
LINIE CF ZON	201164	199009	1785				
CALE FER.UZ	201170	199102	1786				
CALE FER.UZ	201171	199102	1787				
LINII CFU - HA	100572	200705	1788				
LOCOMOTIV	604535	198911	1789				
LOCOMOTIV	600400	197409	1790				
VAGON BASC	601765	197810	1791				
VAGON BASC	601766	197810	1792				
VAGON BASC	601767	197810	1793				
VAGON BASC	601802	197812	1794				



ANEXA 10
La Plan de Reroganziare COS Targovsite SA

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "R.", is located at the bottom right corner of the page.

Utilaje TB, care raman in proprietatea COS Tarogviste SA, propuse spre vanzare

Nr. Crt.	Denumire	Nr inventar	Nr inventar	Anul PIF	pret propus de pornire a licitatilor (euro fara tva)
1	LINIE TEHNOLOGICA CBX 30	201691	201691	1999	25,000
2	MASINA INDR. CALIBR.MIC80	201981	201981	2003	25,000
3	PRESA COMPACT COLACI	202272	202272	2006	15,000
4	MASINA DE INDREPT CU ROLE	202809	202809	2010	25,000
5	MASINA AMBALAT BARE	202820	202820	2010	15,000
6	MAS. COMB. DE TRAS 5-18	403742	403742	1979	30,000
7	BANC DE TRAS	404084	404084	1979	25,000
8	MASINA DE TRAS LA CALD	404196	404196	1980	25,000
9	MASINA DE SLEFUIT CL-3B	404201	404201	1980	15,000
10	MASINA DE SLEFUIT CL-3B	404202	404202	1980	15,000
11	MASINA DE INDREPTAT DEB.	404203	404203	1980	15,000
12	MASINA DE INDREPTAT DEB.	404204	404204	1980	15,000
13	MASINA DE INDREPTAT DEB.	404205	404205	1980	15,000
14	MASINA DE PRELUCRAT ELEC	404211	404211	1980	15,000
15	MAS. DE RECTIF. OWERBECK	404365	404365	1980	15,000
16	MAS. DE RECTIF. OWERBECK	404366	404366	1980	15,000
17	MASINA DE TREFILAT MALME	404395	404395	1980	18,000
18	MAS. TREFIL. CU TOBA ORIZ	404696	404696	1980	15,000
19	MAS. TREFIL. CU TOBA ORIZ	404705	404705	1980	15,000
20	MAS. TREFIL. CU TOBA ORIZ	404706	404706	1980	15,000
21	MASINA INDREPTAT	404968	404968	1981	25,000
22	MAS. DE RECTIFICAT RFC320	406445	406445	1983	20,000
23	MASINA DE SLEFUIT RFC320	406449	406449	1983	20,000
24	MASINA DE SLEFUIT RFC125	406461	406461	1983	20,000
25	MASINA DE SLEFUIT RFC125	406466	406466	1983	15,000
26	MASINA DE SLEFUIT RFC125	406468	406468	1983	15,000
27	MASINA DE SLEFUIT RFC125	406469	406469	1983	15,000
28	MASINA DE SLEFUIT RFC125	406472	406472	1983	15,000
29	MASINA INDREPTAT DEBITAT	406707	406707	1983	5,000
30	MASINA INDREPTAT DEBITAT	406708	406708	1983	5,000
31	MASINA DE TRAS SIRMA	407080	407080	1983	15,000
32	MASINA DE TRAS SIRMA	407081	407081	1983	15,000
33	MASINA DE TRAS SIRMA	407082	407082	1983	15,000
34	MASINA DE COJIT CSX26	407404	407404	1984	25,000
35	MASINA RECTIFICAT RFC320	407407	407407	1984	20,000
36	MASINA RECTIF.RFC320	407419	407419	1984	20,000
37	MASINA DE COJIT CSX26	407445	407445	1984	37,000
38	MAS.DE BROSAT 6-13 MM	407446	407446	1984	23,000
39	MASINA DE COJIT CSX26	407447	407447	1984	27,000
40	MASINA PREL.ELECTRO.	408106	408106	1983	5,000
41	MASINA COJIT CBX80	408345	408345	1986	36,000
42	MASINA DE COJIT CSX26	408455	408455	1984	35,000

43	MASINA DE COJIT CSX26	408456	408456	1984	35,000
44	MASINA RECTIFICAT RFC320	408458	408458	1984	20,000
45	MAS. DE BROSAT 6-13 MM	409119	409119	1987	20,000
46	MASINA DE MORTEZAT M 320	409453	409453	1988	10,000
47	MASINA FREZAT FU-36	410099	410099	1988	10,000
48	STRUNG SN 502X2000	410100	410100	1988	10,000
49	MAS. COMB. DE TRAS 10-26	410184	410184	1989	30,000
50	MASINA RECTIFICAT RIF125	410525	410525	1989	15,000
51	MAS. DE PREL. ELECTROEROZ	410763	410763	1990	10,000
52	MAS. DE RECIFAT RIF 125	411038	411038	1991	10,000
53	STRUNG SPU 400X1000	411507	411507	1992	10,000
54	STRUNG SNA 630X2000	400487	400487	1974	10,000
55	STRUNG SNB 400X1000	404207	404207	1980	10,000
56	MAS. INDR. BARE PROFILATE	404656	404656	1980	25,000
	TOTAL				1,021,000