

RAPORT DE AMPLASAMENT

OBIECTIV: Centru de colectare deșuri din com. Vanatori, extravilan, T 126, P 835, jud. Vrancea, în scopul desfășurării următoarelor activități :

- *colectarea deșeurilor nepericuloase cod CAEN rev 2-3811, (rev. 1-9002),*
- *colectarea deșeurilor periculoase cod CAEN rev 2-3812, (rev. 1-9002),*
- *tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase cod CAEN rev 2- 3821, (rev. 1-9002)*
- *tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase cod CAEN rev 2- 3822, (rev. 1-9002)*
- *recuperarea materialelor reciclabile sortate conform cod CAEN rev 2 - 3832 , (rev. 1-3710,3720) ,*
- *activități și servicii de decontaminare cod CAEN rev 2 – 3900, (rev. 1-9003),*
- *comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor conform cod CAEN rev 2 – 4677, (rev. 1-5157),*
- *transporturi rutiere de marfuri cod CAEN rev 2-4941 (rev.1- 6024).*

BENEFICIAR :

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

RAPORT DE AMPLASAMENT

SOLICITARE AUTORIZATIE INTEGRATĂ DE MEDIU

Obiectiv : Centru de colectare deșeuri din com. Vanatori, extravilan, T 126, P 835, jud. Vrancea, în scopul desfășurării următoarelor activități :

- **colectarea deșeurilor nepericuloase cod CAEN rev 2-3811, (rev. 1-9002),**
- **colectarea deșeurilor periculoase cod CAEN rev 2-3812, (rev. 1-9002),**
- **tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase cod CAEN rev 2- 3821, (rev. 1-9002)**
- **tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase cod CAEN rev 2- 3822, (rev. 1-9002)**
- **recuperarea materialelor reciclabile sortate conform cod CAEN rev 2 - 3832 , (rev. 1-3710,3720) ,**
- **activități și servicii de decontaminare cod CAEN rev 2 – 3900, (rev. 1-9003),**
- **comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor conform cod CAEN rev 2 – 4677, (rev. 1-5157),**
- **transporturi rutiere de marfuri cod CAEN rev 2-4941 (rev.1- 6024).**

Elaborator RAPORT DE AMPLASAMENT:

- **S.C. ENVIRONMENT GM EXPERT S.R.L.** – persoană juridică înscrisă în Registrul Național al elaboratorilor de studii pentru protecția mediului mediu la poziția 570 – www.mmediu.ro, tel: 0735.280.711

In colaborare cu:

- **ENI LIDIA PAULINA**, persoana fizică înscrisă în Registrul Național al elaboratorilor de studii pentru protecția mediului la poziția nr.294, tel:0745.025.522
- **S.C. ECOEXPERTIS GM S.R.L.**



RAPORT DE AMPLASAMENT
S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

CUPRINS

1. Date generale

1.1 Denumirea unitatii , amplasamentul si adresa

1.2 Profilul de activitate

1.3 Forma de proprietate

1.4. Regimul de lucru

1.5 Numar de personal

1.6 Capacitatea de productie

2. INTRODUCERE

2.1 Context

2.2 Obiective

2.3 Scop si abordare

3. DESCRIEREA AMPLASAMENTULUI

3.1 Incadrarea amplasamentului in zona

3.2. Utilizarea actuala a terenului



RAPORT DE AMPLASAMENT
S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

3.3. Modul de utilizarea substantelor chimice

3.4. Topografia

3.5. Geologie si geomorfologie

3.6. Hidrologie

3.7. Autorizatii in vigoare

3.8. Incidente provocate de poluare

3.9. Specii, habitate sensibile sau protejate in zona de amplasament

3.10 Conditii de siguranta a constructiilor

4. ISTORICUL AMPLASAMENTULUI

5. TEHNICI DE MANAGEMENT

6. RECUNOASTEREA TERENULUI

7. EMISII DE POLUANTI IN ATMOSFERA SI PROTECTIA CALITATII AERULUI

8. EVACUARI DE POLUANTI IN APE SI PROTECTIA CALITATI APELOR

9. EVACUARI IN SOL SI SUBSOL



RAPORT DE AMPLASAMENT
S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

10. GESTIUNEA DESEURILOR

11. ZGOMOT SI VIBRATII

12 ACCIDENTE SI CONSECINTELE LOR

13. MONITORIZARE

14. INCETAREA ACTIVITATII

15. RECOMANDARI

ANEXE

RAPORT DE AMPLASAMENT
S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

1 DATE GENERALE

1.1 Denumirea unitatii , amplasamentul si adresa

- **Titular: S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.**
- **Adresa sediu social: Municipiul Focșani, str. Bucegi nr. 10, județul Vrancea**
- **Cod unic de inregistrare : CUI RO 22386191,**
- **Inregistrare Registrul Comertului : J39/779/2007**
- **Punct de lucru: Adresa amplasament: comuna Vânători, extravilan T126, P135, sat Jorăști, județ Vrancea**

1.2 Profilul de activitate

Conform Certificatul Constator emis de catre Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Vrancea activitatile desfasurate la punctul de lucru incadrate in clasa CAEN sunt:

- **colectarea deșeurilor nepericuloase cod CAEN rev 2-3811, (rev. 1-9002),**
- **colectarea deșeurilor periculoase cod CAEN rev 2-3812, (rev. 1-9002),**
- **tratarea si eliminarea deșeurilor nepericuloase cod CAEN rev 2- 3821, (rev. 1-9002)**
- **tratarea si eliminarea deșeurilor periculoase cod CAEN rev 2- 3822, (rev. 1-9002)**
- **recuperarea materialelor reciclabile sortate conform cod CAEN rev 2 - 3832 , (rev. 1-3710,3720) ,**
- **activitati si servicii de decontaminare cod CAEN rev 2 – 3900, (rev. 1-9003),**
- **comerț cu ridicata al deșeurilor si resturilor conform cod CAEN rev 2 – 4677, (rev. 1-5157),**
- **transporturi rutiere de marfuri cod CAEN rev 2-4941 (rev.1- 6024).**

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

Activitatea desfasurata pe amplasament si operata de catre S.C PROTECT COLECTOR S.R.L. se incadreaza conform anexei nr.1 a Legii nr. 278/2013 – Categorii de activitati pentru care este obligatorie obtinerea autorizatiei integrate de mediu , la categoria la pct. 5.5 **Depozitarea temporara a deseurilor periculoase care nu intra sub incidenta pct. 5.4** inaintea oricareia dintre activitatile prevazute la pct. 5.1, 5.2, 5.4 si 5.6, cu o capacitate totala de peste 50 de tone, cu exceptia depozitarii temporare, pe amplasamentul unde sunt generate, inaintea colectarii.

Codurile NOSE-P și SNAP-2 sunt:

- Cod NOSE-P – 109.07
- Cod SNAP-2 – 0910

Forma de proprietate: societate cu răspundere limitată

- ✚ S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L. este persoana juridica, infiintata in 2007 si inmatriculata la Registrul Comertului sub nr. J39/779/2007 ca societate avand ca obiect de activitate principal COD CAEN-3812 Colectarea deseurilor periculoase – anexat certificatul de inregistrare.

1.4. Regimul de lucru

Activitatea centrului de colectare deșeuri este proiectată să se desfășoare continuu, timp de 250 de zile pe an, 8 ore/zi(existând posibilitatea prelungirii programului delucru).

1.5. Numar de personal: 26 angajati

1.6. Capacitatea activității:

Capacitatea proiectată de stocare temporară a centrului de colectare deșeuri este de cca. 750 tone.

Capacitatea de tratare a deșeurilor:

- Deșeuri periculoase cca. 170 t/lună
- Deșeuri nepericuloase cca.375/lună



RAPORT DE AMPLASAMENT
S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

2 INTRODUCERE

2.1. Context

Raportul de amplasament s-a realizat pe baza analizei documentatiilor si informatiilor primite de la beneficiar, pentru corectitudinea carora acesta si-a asumat intreaga responsabilitate, precum si pe baza observatiilor directe ca urmare a vizitelor pe amplasament.

Astfel, raportul de amplasament are rolul de a descrie situatia amplasamentului pe care societatea a desfasurat activitatea si de a evidentia situatia amplasamentului si a nivelului de contaminare existent ca urmare a desfasurarii activitatii, precum si de a identifica substantele prezente in sol sau in apa subterana care pot constitui factori de risc .

*Intocmirea prezentului raport are la bază cerințele **Legii 278/ 2013 privind emisiile industriale** si a fost realizat pe baza prevederilor Ghidului tehnic general IPPC, aprobat prin Ordinul nr. 36/2004.*

Raportul de amplasament are rolul de a prezenta situatia de referinta a calitatii terenului de amplasare fata de o evolutie ulterioara a acestuia. Raportul a fost intocmit cu scopul de a indeplini cerintele de prevenire, reducere si control al poluarii, conform Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale .

Acest raport va constitui un punct de referință efectiv pentru evaluarea calității mediului la nivelul amplasamentului considerat, in vederea evaluării impactului produs de activitatea instalației

2.2 Obiective

Obiectivele prezentului Raport de amplasament s-au stabilit in conformitate cu cerintele legislative actuale privind prevenirea, reducerea si controlul integrat al poluarii.

Principalele obiective ale Raportului de amplasament :

- sa furnizeze informatii asupra caracteristicilor amplasamentului si a vulnerabilitatii acestuia

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- sa obtina si sa furnizeze informatii corespunzatoare cantitativ si calitativ despre amplasamentul stud atcare sa permita descrierea interactiunii dintre activitatea desfasurata, factorii de mediu, receptorii sensibili si poluarea posibila pe amplasament.

2.3 Scop si Abordare

Scopul elaborarii Raportului de Amplasament este in principal evidentierea starii amplasamentului pe care societatea isi desfasoara activitatea. De asemenea raportul a fost intocmit in scopul punerii in evidenta a modului de indeplinire a cerintelor de prevenire, reducere si control al poluarii, conform Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale, astfel incat sa ofere informatii relevante pentru solicitarea de revizuire a autorizatiei integrate de mediu.

Se intentioneaza identificarea aspectelor de mediu care pot duce la aparitia unor eventuale poluari, sursa acestora si caile de propagare pana la receptorii sensibili din zona, gradul de afectare a factorilor de mediu in conditii normale de functionare, propunerea masurilor necesare pentru ameliorare sau prevenire pentru viitor, precum si propuneri de monitorizare ulterioara a instalatiei si starii mediului.

Analiza activitatii desfasurate privind obiectivul analizat s-a facut tinand seama de valorile de referinta mentionate in standardele de mediu si in documentele adoptate la nivel national privind cele mai bune tehnici disponibile in domeniu:

- Documentul de referinta Waste Trataments Industries – reference documents on best available technique August 2016

RAPORT DE AMPLASAMENT
S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

3. DESCRIEREA AMPLASAMENTULUI

3.1. Incadrarea amplasamentului in zona

Centrul de colectare deșeuri Vînători își desfășoară activitatea pe un amplasament cu o suprafață totală de 1285.37 mp, amplasament ce are ca vecinătăți terenuri agricole, în partea de nord și est avem terenuri agricole ce aparțin lui SC AGROMIXT SA, la sud și vest corp de proprietate: SC TALEA SRL și drum în indiviziune.

Incadrarea în zona a amplasamentului obiectivului este prezentată în figura de mai jos.

Fig. Nr. 1 – Plan de încadrare în zona



RAPORT DE AMPLASAMENT
S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

Vecinătățile obiectivului:

La Nord	teren agricol
La Sud	S.C. TALEA S.R.L
La Vest	teren agricol
La Est	drum si teren agricol

Coordonatele STEREO 70

$X = 679373.29$ $Y = 469083.94$

$X = 679363.24$ $Y = 469086.05$

$X = 679383.35$ $Y = 469082.35$

$X = 679370.65$ $Y = 469077.06$

3.2 Utilizarea actuala a terenului

Se realizează colectarea, sortarea, tratarea, valorificarea, depozitarea temporara a deșeurilor periculoase si nepericuloase precum si transportul acestora.

- se colectează si se transporta (cu depozitare temporara) in vederea incinerării, pe baza de contract , la unitati specializate, autorizate , deșeuri anatomo- patologice , deșeuri infecțioase , deșeuri intepatoare – tăietoare si deșeuri chimice si farmaceutice de la unitati de profil (cabinete medicale individuale, farmacii etc., cabinete veterinare).

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- se colectează și se transporta (cu depozitare temporară) deșeurile periculoase și nepericuloase în concordanță cu contractele de eliminare sau valorificare încheiate de către SC Protect Colector SRL cu societăți specializate , autorizate .

Depozitarea temporară se face pe amplasamentul din com. Vinători, T 126, P 835, jud.Vrancea.

Activitățile desfășurate pe amplasament constau în:

- Colectarea deșeurilor periculoase și nepericuloase
- Manipularea / Sortarea deșeurilor periculoase și nepericuloase
- Tratarea deșeurilor periculoase și nepericuloase
- Obținere amestec deșeurilor pentru valorificare
- Stocare temporară de deșeurile periculoase și nepericuloase
- Transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase
- Decontaminări / ecologizări

Preluarea deșeurilor se realizează în următoarele tipuri de ambalaje:

- pentru lichide inflamabile – în butoaie metalice, canistre metalice, recipiente din material plastic sau sticlă
- pentru deșeurile solide – containere, butoaie metalice, cutii, saci din hârtie sau material plastic sau în baloti pe paleti în funcție de tipul deșeurilor

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

Bilantul suprafetelor de pe amplasament se face conform tabelului de mai jos:

Tabel nr. 1 – bilant teritorial

Obiective	Suprafata construita mp
<i>platforma betonata</i>	750
<i>spațiu depozitare</i>	189
<i>șopron sortare deșeuri pentru depozitare</i>	120
<i>șopron tratare deșeuri</i>	156

Componența parcului auto – autovehiculele de transport deșeuri, apartin S.C. PROTECT COLECTOR, dupa cum urmeaza:

- 1 autoutilitara Iveco Daily cu instalatie frig (B-49-SXS) cu capacitate 3,5,
- 1 autoutilitara Mercedes (VN – 07 – ECO) cu capacitate de 3,5 t ;
- 1 autoutilitara Fiat Doblo (VN – 05 – LIW) cu capacitate 0,9 t ;
- 1 autoutilitara Mercedes Benz (VN – 22 – LMA) cu capacitate 7,5 t,
- 1 autoutilitara Iveco Daily cu instalație frig (VN-06- MSY) cu capacitate de 3,5 t,
- 1 autoutilitara MAN (VN- 06- MAE) cu capacitate de 15 t;

Pe suprafata amplasamentului nu se vor executa reparatii, defectiunile aparute vor fi remediate la societati autorizate.

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

Pentru derularea activitatilor sunt incheiate contracte cu societati cu profil de prestari servicii , precum si de furnizare utilitati :

- *contract de prestari servicii nr. 345/12.09.2016 incheiat cu Next Eco Reciclyng SA Bucuresti privind deseurile de ambalaje*
- *contract de prestari servicii nr. 1052/09.09.2016 incheiat cu Mihoc Oil SRL privind valorificarea deseurilor de uleiuri*
- *contract de prestari servicii nr. 22/24.01.2017 incheiat cu Xtreme Ecoenergy Group SRL Slatina privind eliminare deseuri industriale*
- *contract nr. R 255/02.05.2011 privind prestarea serviciului de colectare si tratare pentru materialele mentionate in anexa 1 incheiat cu SC Romax Tradig & Marketing SRL Bucuresti si acte aditionale nr. 1/10.10.2012, 2/03.01.2014,*
- *contract nr. T 469/02.05.2011 privind prestarea serviciului de colectare si tratare pentru materialele mentionate in anexa 1 incheiat cu SC Romax Tradig & Marketing SRL Bucuresti si acte aditionale nr. 2/10.10.2012, 3/03.01.2014,*
- *contract de prestari servicii privind colectarea si eliminarea deseurilor conform anexelor nr. 104/28.05.2012 incheiat cu SC RO Ecologic Combustibil Alternativ SRL Bucuresti,*
- *contract de prestari servicii nr. 50/28.02.2013 incheiat cu SC Servicii Ecologice Negrea SRL com. Vinatori, jud. Vrancea privind servicii de colectat si transportat gunoiul menajer si deseuri reciclabile,*
- *contract privind efectuarea serviciilor de vidanjare nr. 5/10.01.2013 incheiat cu SC Servicii Ecologice Negrea SRL com. Vinatori, jud. Vrancea,*
- *contract de prestari servicii pentru valorificarea si reciclarea deseurilor de ambalaje nr. 43/03.01.2014 incheiat cu SC Eco-X SRL com.Vinatori, jud. Vrancea,*
- *contract de prestari servicii de manipulare si prelucrare partiala deseuri din surse de iluminat uzate nr. 70/20.07.2011 incheiat cu asociatia RECOLAMP,*
- *contract prestari servicii nr. 157/274/03.03.2011 incheiat cu SC Eco Burn SRL Ploiesti privind eliminarea finala a deseurilor din anexa 1,*
- *contract de prestari servicii nr. 1756/25.11.2010 incheiat cu SC Ecomaster Servicii Ecologice SRL Bucuresti privind eliminarea prin depozitare a deseurilor din anexa 1 si act aditional nr. 1/05.02.2014,*
- *contract de servicii de procesare si eliminare finala a deseurilor industriale si medicale nr. EFS-PC/24.04.2009 incheiat cu SC Eco Fire Sitems SRL com. Lumina, jud. Constanta privind*

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

serviciile de procesare si eliminare finala a deseurilor industriale periculoase si nepericuloase si a deseurilor medicale,

- *contract de vanzare cumparare nr. 44/09.07.2010 si act aditional nr. 1/09.07.2012 incheiat cu SC Remat Vrancea SA Focsani,*
- *contract de prestari servicii nr. 2/01.06.2009 incheiat cu SC Incom Prest SRL Gugesti privind anvelopele uzate,*
- *contract de vanzare cumparare nr. 33/07.07.2008 incheiat cu SC Replastica HDPE SRL Buzau privind deseurile industriale reciclabile din PET, PE si PP conform anexei 1,*
- *contract de vanzare cumparare nr. 689/12.11.2010 incheiat cu SC Gecsat SA Tarnaveni, jud. Mures privind deseurile de sticla,*
- *contract de vanzare cumparare nr. 199/18.07.2013 incheiat cu SC Saint Gobain Glass Romania SRL Calarasi privind deseuri de sticla,*
- *contract de vanzare cumparare nr. 289/09.07.2013 incheiat cu I.S. Fabrica de Sticla din Chisinau privind deseurile din sticla, contract de prestari servicii nr. 44/08.07.2013 incheiat cu SC Lafarge Cement (Romania) SA Bucuresti privind coincinerarea in fabricile de ciment a deseurilor din anexa,*
- *contract nr. 10733/21.02.2014 incheiat cu SC Ecovalor SRL Bucuresti privind asigurarea pre-procesarii in vederea co-procesarii a deseurilor nepericuloase,*
- *contract nr. 188/01.02.2013 pentru depozitarea deseurilor municipale incheiat cu SC ILGO SA Marasesti privind deseurile admise din anexa 1,*
- *contract de vanzare cumparare nr. 3222/23.11.2012 incheiat cu SC Romcarbon SA Buzau privind deseuri de plastic si act aditional nr. 1/22.11.2013,*
- *contract de prestari servicii nr. 24/04.11.2013 incheiat cu SC Enal Petricris SRL com. Slobozia Ciorasti privind incinerarea deseurilor de origine animala,*
- *contract de prestari servicii nr. 47/19.03.2014 incheiat cu SC Balkanika Servicii Ecologice SRL Bacau privind preluarea si valorificarea deseurilor de uleiuri uzate, emulsii si slamuri din rezervoare*

Contracte de prestari servicii incheiate de SC Protect Colector SRL ca si prestator servicii cu urmatorii beneficiari : SC Non Stop Clean Solution SRL Focsani nr.349/30.05.2013, SC Romitcrap SRL Maicanesti nr. 790/07.12.2010, SC Romnav SA Braila nr. 616/10.12.2012, SC Nicoara si Fiul SRL Bucuresti nr. 536/03.08.2012, SC Promex SA Braila nr. 166/12.03.2012, C.C. Imprimeria Nationala SA Bucuresti nr. 208/11.12.2013, SC Roxy Stef Serv SRL Odobesti nr. 538/22.08.2013, Primaria com. Pastraveni jud. Neamt nr. 2708/28.05.2013, SC Agi Capital Investment SRL Nehoiu, jud. Buzau nr. 383/18.06.2013, CMI Ulmer Robert nr. 570/06.11.2008, SC V&G Oil 2002 SRL Odobesti nr.

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

300/10.05.2013, D.G.A.S.P.C. Vrancea nr. 27/16.01.2013, SC Aromet SA Buzau nr. 520/07.10.2008, SC Kromo Pielmo Com SRL com. Topliceni, jud. Buzau nr. 548/22.10.2008, SC Termoserv Braila SA com. Chiscani, jud. Braila nr. 115/17.02.2009 , SC Consinterfin SRL com. Slobozia Ciorasti, jud. Vrancea nr. 233/13.04.2009, SC Prest Grup International SRL Focsani nr. 51/26.01.2010, SC Livorel Trans SRL Tecuci , jud. Galati nr. 257/05.05.2010, SC Conf Binale Impex SRL Focsani nr. 328/17.07.2008, SC Servicii de Utilitate Publica Jirlau SRL com. Jirlau, jud. Braila nr. 627/30.09.2013, SC Turmet SRL com. Berca, jud. Buzau nr. 574/10.09.2013,

3.3. Modul de utilizarea substantelor chimice

Substantele si preparatele chimice utilizate

Pe amplasament sunt utilizate urmatoarele tipuri si cantitati de substante si preparate periculoase:

- motorina = 36 tone/ an (se alimenteaza din statiile de distributie carburanti),
- ulei hidraulic = 500 kg/ an pentru utilajele din dotare ,
- solvenți de tip GTA822 (internațional equipment cleaner)

Tabel nr. 2

Produsul	Compozitie	Etichetare	Formule de risc
GTA822	1,2,4 TRIMETILBENZEN	Xn,N	R10, R20, R36/37/38, R51-53
	1,3,5 TRIMETILBENZEN	Xi, N	R10, R37, R51-53
	1BUTANOL	Xn	R10,R22,R37/38,R41,R67
	ETILBENZEN	F, Xn	R11,R20
	SOLVENT NAFTA (PETROL) USOR AROMATIC	Xn, N	R51-53, R65
	XILEN	Xn	R10,R20/21, R38

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

Depozitarea se realizeaza in spatii special amenajate si asigurate corespunzator.

3.4. Topografie

Comuna Vinători își desfașoară teritoriul administrativ pe o suprafață de 8.690,0 ha. și este așezată din punct de vedere geografic în estul județului, în apropierea municipiului Focsani.

Conform atlasului geografic al României, perimetrul comunei este situat în zona de câmpie (câmpia joasă a Siretului sau Lunca Siretului.

Centrul de colectare deșeuri este amplasat pe un teren practic plan, cu o ușoară pantă de la Nord către Sud.

Terenul nu prezintă diferențe mari de cotă în perimetrul complexului.

Amplasamentul investiției se află pe un teren plat, sistematizat, fără denivelări importante.

3.5 Geologie

Din punct de vedere geologic, formațiunile din perimetrul comunei, aparțin cuaternarului superior (holocen) fiind formate din pietrisuri cu nisipuri, argile prafuri și prafuri nisipoase loessoide. În buna măsură aceste depozite aparțin marelui con de dejectie al râului Putna, con în care formațiunile au fost depuse într-o stratificație încrucișată.

Grosimea mare a aluviunilor de pe cursul inferior al Putnei ca și al conului de dejectie pe care se afla comuna Vinători, permeabilitatea foarte mare a pietrisurilor fac ca în unele perioade de seceta, apa râului Putna să dispară și să circule numai prin sedimentele sale.

Din punct de vedere al modelării scoartei terestre actuale, în perimetrul comunei se produc fenomene de acumulare fluviale la viituri.

Adâncimea de îngheț conform STAS 6054/1977 este de 0,80 – 0,90 m.

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

Din punct de vedere tectonic, perimetrul comunei Vinatori se afla in zona depresiunii Odobesti cu sedimente groase cu manifestari de coborare a scoartei.

Intregul pachet de sedimente al depunerii, in adancime, sta pe zona de contact a trei mari placi tectonice: Platforma rusa, Platforma nord Dobrogeana si Placa Intrualpina.

Deplasarile produse intre aceste placi induc in teren miscari tectonice – cutremurele de pamant.

Conform STAS11100/1/77, comuna Vinatori face parte din zona cu gradul 9 de seismicitate.

3.6. Hidrologie

Principalul emisar al apelor de precipitatii îl constituie râul Putna care in zonele de meandre formeaza mai multe balti. O serie dn acestea s-au format si pe vechiul curs al siretului, in zona satului Radulesti (Balta Radulesti, Balta Nucu I, Balta Nucu II, etc.).

In zona Precistanu se afla vadul Garla Morilor, un canal deviat din Putna pe teritoriul satului Mircestii Noi.

Suprafata luciului de apa (rauri, canale, balti) in com Vinatori o situeaza pe primul loc in jud. Vrancea.

Apa subterana se afla din belsug in comuna Vinatori. Aceasta apare de la adancimi foarte mici 1 - 4 m, in zona satului Rădulești, la 12 – 13 m in satul Mircestii Noi si la adancime 14 -15 m in satele Petresti si Jorăsti.

3.7. Autorizatii in vigoare

- *Autorizatie de mediu nr. 64 din data de 28.03.2014*
- *Notificare gospodarire a apelor nr. 263/25.01.2016*

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- *certificat de inregistrare seria B nr. 1250766 eliberat la 11.02.2008 de ORC Vrancea (CUI: 22386191 din data de 10.09.2007; nr. de ordine in registrul comertului : J39/779/10.09.2007),*
- *certificat constatator emis de catre ORC Vrancea la data 18.12.2008,*
- *adresa SGA Vrancea nr. 2718/DV/02.08.2010,*
- *certificat ADR de formare a conducatorilor de autovehicule care transporta marfuri periculoase nr. 0061366 eliberat de A.R.R,*
- *certificat ADR de formare a conducatorilor de autovehicule care transporta marfuri periculoase nr. 073219 eliberat de A.R.R,*
- *certificat ADR de formare a conducatorilor de autovehicule care transporta marfuri periculoase nr. 039354 eliberat de A.R.R,*
- *certificat ADR de formare a conducatorilor de autovehicule care transporta marfuri periculoase nr. 101596 eliberat de A.R.R,*
- *certificat de pregatire profesionala a consilierului de siguranta pentru transportul rutier de marfuri periculoase seria CCS nr. 0007301 emis de A.R.R.,*
- *certificat de competenta profesionala pentru transportul rutier national si international de marfa nr. 0030708/29.08.2015 eliberat de A.R.R.-Agentia Vrancea, copie conforma nr. 1149757 pentru transportul rutier international de marfuri contra cost in numele unui tert pentru autovehiculul VN -22-LMA emisa de A.R.R.-Agentia Vrancea, copie conforma nr. 1149756 pentru transportul rutier international de marfuri contra cost in numele unui tert pentru autovehiculul VN -06-MAE emisa de A.R.R.-Agentia Vrancea, licenta nr. 0158430 pentru transportul rutier international de marfuri contra cost in numele unui tert referat tehnic de evaluare privind autovehiculul Iveco Daily cu nr. VN-49-SXS utilizat pentru transportul deșeurilor periculoase rezultate din activitatea medicala nr. 10833/26.07.2016, referat tehnic de evaluare privind autovehiculul marca Iveco Daily cu nr. VN-06-MSY utilizat pentru transportul deșeurilor periculoase rezultate din activitatea medicala nr.2512/26.03.2015, document de inregistrare nr. 37/17.07.2009 emis de DSV SA Vrancea pentru activitati de intetinere si curatare a cladirilor, activitati de dezinfectie, dezinsectie, deratizare, autorizatie sanitara de functionare nr.*

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

16/16.02.2011 pentru colectarea deșeurilor medicale periculoase (autoutilitara VN -06-MSY) emisa de DSP Tulcea, autorizatie sanitar veterinara pentru mijloace de transport subproduse de origine animala ce nu sunt destinate consumului uman nr. RO-VN-SNCU-0013-05/03/2015 emisa pentru autoutilitara VN -49-SXS de catre DSV SA Vrancea ,

- autorizatie sanitar veterinara pentru mijloace de transport subproduse de origine animala ce nu sunt destinate consumului uman nr. RO-VN-SNCU-0014-05/03/2015 emisa pentru autoutilitara VN -22-LMA de catre DSV SA Vrancea , adresa nr. 310/17.04.2009 emisa de DSP Braila privind rutele de transport deșeuri rezultate din activitati medicale, autorizatie sanitara de functionare nr. 21602/20.04.2010 emisa pentru autoutilitara Mercedes Benz VN-07-ECX (colectare deșeuri periculoase) de catre DSP Braila, autorizatie sanitara de functionare nr. 21995/27.04.2011 emisa pentru autoutilitara Iveco Daily B-49-SXS (colectare deșeuri periculoase) de catre DSP Braila, autorizatie sanitara de functionare nr. 1/07.01.2008 emisa pentru autoutilitara Fiat VN-05-LIW (transport deșeuri medicale) de catre DSP-Unitatea Teritoriala Galati, autorizatie sanitara de functionare nr. 299/08.10.2007 emisa pentru autoutilitara Mercedes Benz VN-07-ECO (transport deșeuri medicale) de catre DSP-Unitatea Teritoriala Galati, autorizatie sanitara de functionare nr. 110/19.08.2008 emisa pentru autoutilitara Mercedes Benz VN-22-LMA (transport deșeuri medicale) de catre DSP-Unitatea Teritoriala Galati,certificat de inmatriculare nr. V00146834N(VN-06-MSY), certificat de inmatriculare seria V00110789N(VN-05-LIW), certificat de inmatriculare seria V00160425N(VN-49-SXS), certificat de inmatriculare seria V00145603N(VN-06-MAE), certificat de inmatriculare seria V00121676N (VN-22-LMA), certificat de inmatriculare seria V00108228N (VN-07-ECO), adresa nr. 1503364/03.02.2009 emisa de ISU Anghel Saligny al jud. Vrancea, adresa nr. 11088/29.11.2007 emisa de DSP Vrancea privind rutele de transport deșeuri rezultate din activitatea medicala, referat de evaluare a conditiilor igienico-sanitare nr. 283/03.02.2009 emis de DSP Vrancea, avize medicale si psihologice pentru conducatorii auto.

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

3.8. Incidente provocate de poluare

Din informatiile culese de la SC PROTECT COLECTOR SRL s-a concluzionat ca pana in prezent nu au fost semnalate incidente provocate de poluari grave pe amplasament, nu s-au inregistrat reclamatii ale vecinilor persoane particulare din zona, sau ale agentilor economici, legate de evacuari accidentale si/sau intentionate de ape uzate sau depozitari necontrolate de deșeuri pe terenurile inconjuratoare.

In urma celor doua controale efectuat in anul 2016 de catre Comisariatul Judetean Vrancea al Garzii Nationale de mediu, nu au fost identificate probleme in desfasurarea activitatii pe amplasament, nu au fost aplicate sanctiuni in timpul inspectiilor.

3.9. Specii, habitate sensibile sau protejate in zona de amplasament

În apropierea obiectivului nu există specii de animale sau plante protejate prin reglementările legale in vigoare sau arii protejate din rațiuni istorice sau culturale.

3.10 Conditii de siguranta a constructiilor

Specificam ca toata suprafata pe care se desfasoara activitatea este betonata.

Obiectivele identificate pe amplasament sunt evidentiate in planul de mai jos.

RAPORT DE AMPLASAMENT
S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

4. ISTORICUL AMPLASAMENTULUI

Suprafata totala ocupata de obiectivul studiat S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L. ocupa in total 1285,37 mp de teren si este amplasată in extravilanul comunei Vînători, sat Jorăști, T126, P835, județul Vrancea.

Inainte de realizarea acestui obiectiv, terenul a apartinut lui Budisteanu Laurentiu Daniel si Budisteanu Eugenia ce l-au achizitionat de la SC AGROMIXT SA Focsani in baza contractului de vanzare-cumparare nr 2818/09.10.2002.

Anterior realizarii centrului de colectare deseuri, terenul a avut folosinta curti-constructii cu destinatia grajd cai.

5. TEHNICI DE MANAGEMENT

Pana la aceasta data societatea detine urmatoarele certificari:

- *certificare ISO 9001:2008 a sistemului de management al calitatii, certificare acordata de All Cert Systems.*
- *certificare ISO 14001:2005 a sistemului de management de mediu, certificare acordata de All Cert Systems.*
- *certificare ISO 18001:2008 a sistemului de management al sanatatii si securitatii operationale, certificare acordata de All Cert Systems.*

Pentru activitatea de protectia mediului in cadrul societatii exista personal desemnat in calitate de Responsabil privind protectia mediului/responsabil privind gestiunea deseurilor conform cerintelor impuse prin Legea 211/2011 art 22 alin 4 actualizata .

RAPORT DE AMPLASAMENT
S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

6. RECUNOASTEREA TERENULUI

6.1. Descrierea obiectivului

Flux tehnologic

Activitatile desfasurate pe amplasament constau in:

- Colectarea deseurilor periculoase si nepericuloase*
- Manipularea / Sortarea deseurilor periculoase si nepericuloase*
- Tratarea deseurilor periculoase si nepericuloase*
- Reciclare deseuri de sticla / plastic/ lemn/ cauciuc*
- Obtinere amestec deseuri pentru valorificare*
- Stocare temporara de deseuri periculoase si nepericuloase*
- Transportul deseurilor periculoase si nepericuloase*
- Decontaminari / ecologizari*

Nu se preiau deseurile care contin materiale radioactive sau explozive.

Preluarea deseurilor se realizeaza in urmatoarele tipuri de ambalaje:

- pentru lichide inflamabile – in butoaie metalice, canistre metalice, recipienti din material plastic sau sticla*
- pentru deseuri solide – containere, butoaie metalice, cutii, saci din hartie sau material plastic sau in baloti pe paleti in functie de tipul deseului*

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

Colectarea deșeurilor, depozitare temporară și transport

Societatea desfășoară activitatea de **colectare în vederea valorificării/eliminării finale a deșeurilor industriale periculoase și nepericuloase**. Colectarea deșeurilor periculoase și nepericuloase de la generatori se face în baza contractelor încheiate cu generatorii de deșeurii, în vederea trimiterii la valorificare/eliminare. Determinarea caracteristicilor fizico-chimice ale deșeurilor periculoase și încadrarea acestora se face de către generator în laboratoare autorizate, iar buletinele de analiză, împreună cu fișa de identificare a deșeurii vor face parte din documentele de însoțire la transportul acestora până la punctele de lucru ale SC PROTECT COLECTOR SRL, unde se va face recepția deșeurilor în vederea verificării acestuia. Dacă generatorul deșeurii nu poate pune la dispoziție buletine de analiză, atunci se prelevează probe, care sunt trimise la analiză în laboratoare acreditate. În cadrul activității desfășurate, deșeurile sunt colectate, transportate și stocate temporar în mod separat, pe categorii de deșeurii, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeu în caz de incendiu, astfel încât să se poate asigura un grad ridicat de protecție a mediului înconjurător și sănătății populației, precum și trasabilitatea de la locul de generare la destinația finală.

Modul de ambalare al deșeurilor colectate

Deșeurile preluate sunt ambalate și inscripționate cu denumirea și codul deșeurii, conform prevederilor legislației în vigoare, precum și denumirea societății de unde provine deșeu. Ambalarea deșeurilor se face atât în ambalaje puse la dispoziție de către SC PROTECT COLECTOR SRL, cât și în ambalaje aparținând generatorului, conform condițiilor contractuale.

În funcție de caracteristicile fiecărui tip de deșeu se folosesc următoarele tipuri de ambalaje:

- pentru deșeurile lichide inflamabile (punct de aprindere $< 50^{\circ} \text{C}$):butoaie metalice, butoaie fretate, canistre metalice, sticle;

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- pentru deșeurile lichide inflamabile (punct de aprindere $> 50^{\circ} \text{C}$): recipiente din metal sau din material plastic, butoaie, damigene, canistre, flacoane, sticle;
- pentru deșeuri solide: containere între 0,8 – 34 mc, butoaie metalice sau alte butoaie, cutii, saci din hârtie sau din material plastic, baloți sau se stochează pe paleți.
- deșeurile periculoase trebuie ambalate de către generator într-un ambalaj corespunzător tipului de vehicul și mărfurilor transportate, conform prevederilor ADR;
- ambalajele destinate transportului de substanțe și preparate chimice periculoase trebuie omologate conform Procedurii de omologare stabilită prin Ordinul MEC 610/2005;
- ambalajele omologate trebuie marcate cu codul UN ce furnizează informații importante privind ambalajul.

Încărcarea deșeurilor în mijlocul de transport

Încărcarea deșeurilor în mijlocul de transport se face sub observația deținătorului deșeurilor. La operațiunea de încărcare se utilizează electro sau motostivuitoare, transpalet, paleți,

Tratarea deșeurilor industriale, care se realizează pe amplasament: tratare cu absorbanti (cum ar fi rumegus, textile tocate, polipropilena fibre, materiale sintetice tocate, fibre celulozice de lemn spuma poliuretanică, vată de sticlă etc) a deșeurilor industriale - absorbția uleiurilor uzate, a emulsiilor și a deșeurilor de substanțe potențial periculoase în rumegus (pentru mărirea puterii calorice) în vederea coîncinerării/ incinerării (obținerii de amestec deșeuri); dezamblarea filtrelor și a altor deșeuri în elemente componente, curățarea recipientelor, maruntire deșeuri textile, lemn, hârtie, carton, plastic, cauciuc etc. ; prelucrare mecanică a deșeurilor solide.

Deșeurile vor fi maruntite cu ajutorul toculatorului pentru deșeuri industriale aflate în dotare la dimensiunea de 30mm și sortate prin ciur rotativ. După tocare deșeurile maruntite sunt amestecate pentru a se obține un amestec cu o putere calorifică de minim 8000 kcal/kg.

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

Deseurile solide (pamant, pietre, caramizi, deseuri din constructii etc) se sorteaza cu ajutorul sortatorului rotativ si vor fi valorificate in infrastructura sau constructii ca material de umplutura.

Operatiile de eliminare sunt D13, D14, D15 conform anexei 2 din Legea 211/2011- amestecarea anterioara oricarei operatiuni numerotate de la D1 la D12- in cazul in care nu exista nici un alt cod D corespunzator aceasta include operatiunile preliminare inainte de eliminare, inclusiv preprocesarea, cum ar fi printre altele sortarea, sfaramarea, compactarea, granularea, uscarea, maruntirea uscata, conditionarea sau separarea inainte de supunerea la oricare dintre operatiunile numerotate de la D1 la D12,; reambalarea anterioara oricarei operatiuni numerotate de la D1 la D13; stocarea inaintea oricarei operatiuni numerotate de la D1 la D14, excluzand stocarea temporara inainte colectarii, in zona de generare a deseurilor- stocarea temporara inseamna stocare preliminara potrivit prevederilor pct. 6 din anexa 1 la lege.

Operatiile de valorificare sunt R1, R3, R4, R5,R7, R11, R12, R13 conform anexei 3 din Legea 211/2011 - intrebuintarea in principal drept combustibil sau ca alta sursa de energie; reciclarea/ valorificarea substantelor organice care nu sunt utilizate ca solventi (incluzand compostarea si alte procese de transformare biologica); reciclarea/ valorificarea metalelor si a compusilor metalici; reciclarea /valorificarea altor materiale anorganice; valorificarea componentilor utilizati pentru reducerea poluarii; utilizarea deseurilor obtinute din oricare dintre operatiunile de la R1 la R10; schimbul de deseuri in vederea expunerii la oricare dintre operatiunile de la R1 la R11- in cazul in care nu exista nici un alt cod R corespunzator aceasta include operatiunile preliminare inainte de valorificare inclusiv procesarea cum ar fi printre altele demontarea, sortarea, sfaramarea, compactarea, granularea, maruntirea uscata, conditionarea, reambalarea, separarea si amestecarea inainte de supunerea la oricare dintre operatiunile de la R1 la R11; stocarea deseurilor inaintea oricarei operatiuni de la R1 la R12, excluzand stocarea temporara inainte colectarii, la situl unde a fost generat deseul.

Sortarea deseurilor se va face manual sau prin intermediul sortatorului rotativ aflat in dotare. Sortarea deseurilor are ca scop depozitarea deseurilor in hala, in functie de gradul lor de

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

periculozitate. In unele cazuri, cand ambalajele deseurilor sunt deteriorate se realizeaza reambalarea lor, in ambalaje noi, achizitionate special pentru acest scop. Ambalajele deteriorate, golite se pastreaza separat. Dupa sortare aceste deseuri sunt balotate si sunt valorificate la centrele autorizate.

Recuperarea deseurilor si resturilor metalice si nemetalice reciclabile.

Deseurile rezultate in urma sortarii si demontarii (ex: filtrele de ulei care se descompun in partea metalica si materialul absorbant impregnat cu ulei), care nu sunt periculoase (partea metalica de la filtrele de ulei) se predau unitatilor care sunt autorizate pentru valorificarea acestora. Filtrele se taie cu un ferastau pendular in partea superioara dupa care se scoate partea filtranta (hartia). Partea metalica se curata cu absorbant (rumegus, textile) intr-un spatiu special amenajat cu tavita pentru scurgere ulei. Partea metalica se preda la unitati autorizate pentru valorificarea acestora. Celelalte parti (hartia, absorbantul, uleiul) sunt duse la eliminare / valorificare.

Unele ambalaje (butoaie, bidoane metalice sau plastic) contaminate cu vopsea, ulei, antigel, lichid de frana etc. se vor ecologiza si valorifica.

Deseurile care nu se pot recicla vor fi valorificate energetic la fabricile de ciment.

Obtinere amestec deseuri - Descrierea procesului tehnologic

Deseurile solide cum ar fi: textile, lemn, mase plastice, hartie, carton etc sunt maruntite cu ajutorul tocatoarelor. Deseurile solide maruntite sunt amestecate cu deseuri lichide (ex: ulei, namoluri, emulsii etc). Amestecarea deseurilor lichide se face manual in cuburi (volum 1 mc) prin balbotare. Amestecarea deseurilor solide se face in malaxor (sortator cu un volum de 4,5 mc). Deseurile solide se amesteca in sortator 10-15 minute. Se pune in cub $\frac{1}{4}$ absorbant (rumegus, textile etc) peste care se toarna ulei apoi se mai pune un strat de $\frac{1}{4}$ absorbant si iar ulei pana la umplere. Alimentarea cu deseuri lichide si pastoase se face cu ajutorul unei pompe mobile. Se lasa minim 24 de ore pentru a se realiza absorbtia uleiului (deseuri lichide sau pastoase) in rumegus (absorbanti). Amestecul ramane in cuburi si este transportat la fabricile de ciment. Deseurile de mase plastice

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

nereciclabile si deseurile de cauciuc (furtune, resturi de cauciuc – cu exceptia anvelopelor) sunt tocate si se folosesc in amestec pentru marirea puterii calorice. Proportia folosita este de 1:1 in cazul rumegusului amestecat cu ulei. In cazul folosirii de lacuri si vopsele proportia este de 60% absorbant si 40 % lacuri/vopsele.

In acest fel se obtine un produs cu o putere calorica ridicata (asemanatoare cu a carbunelui).

Produsul final – amestec deseuri este livrat pentru coincinerare/ incinerare catre fabricile de ciment sau incineratoare.

La fabrica de ciment se iau probe din fiecare tip de amestec si se analizeaza in laboratorul lor. In urma buletinului de analiza se constata daca amestecul este conform pentru coincinerare. Daca nu este conform se mai adauga deseurile necesare in cadrul amplasamentului lor.

TIPURI DE DESEURI CARE SUNT PROCESATE

02. Deseuri din agricultura, horticultura, acvacultura, silvicultura, vanatoare si pescuit, de la prepararea si procesarea alimentelor (020101; 020103; 020104; 020107;020108; 020109; 020199; 020204; 020299; 020301; 020302; 020303;020305;020502; 020701; 020702; 020703; 020704; 020705)*

03. Deseuri de la prelucrarea lemnului si producerea placilor si mobilei, pastei de hartie, hartiei si cartonului (030101; 030104; 030105;030201*; 030202*; 030203*; 030204*; 030205*; 030301; 030307; 030308; 030310; 030311)*

04. Deseuri din industriile pielariei, blanariei si textila (040103; 040107; 040108; 040209; 040210 ; 040214* ; 040215; 040216*; 040217; 040221 ; 040222)*

05. Deseuri de la rafinarea petrolului, purificarea gazelor naturale si tratarea pirolitica a carbunilor (050102; 050103*; 050104*; 050105*; 050106*; 050107*; 050108*; 050109*; 050110; 050111*; 050112*; 050117; 050199; 050601*; 050603*; 050604; 050699)*

06. Deseuri din procese chimice anorganice (060899; 061303; 061305)*

07. Deseuri din procese chimice organice (070101; 070103*; 070104*; 070201*; 0702.03*; 070204*; 070207*;070208*; 070209*; 070210*; 070213; 070214*;070215; 070216*; 070217;*

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

070299; clasa 0703; clasa 0704; 070501*; 070503*; 070504*; 070513*; 070601*; 070603*; 070604*; 070701*; 070703*; 070704*)

08. Deseuri de la producerea, prepararea, furnizarea si utilizarea (ppfu) straturilor de acoperire (vopsele, lacuri si emailuri vitroase), a adezivilor, cleiurilor si cernelurilor tipografice (080111*; 080112; 080113*;080114;080115*;080116;080117*;080118;080119*;080120;080121*;080318; 080319*; 080409*;080410;080411*;080412;080413*;080414;080415*;080416; 080417*)

09. Deseuri din industria fotografica (090107; 090108;090110)

10. Deseuri din procesele termice (100125; 100211*; 100302; 100317*; 100318; 100327*; 100409*;100508*; 100812*; 100813; 100814; 100819*; 100906; 100908; 101006; 101008)

11. Deseuri de la tratarea chimica a suprafetelor si acoperirea metalelor si a altor materiale; hidrometalurgie neferoasa (110111*; 110112; 110113*;110114)

12. Deseuri de la modelarea, tratarea mecanica si fizica a suprafetelor metalelor si a materialelor plastice (120106*;120107*; 120108*; 120109*; 120110*; 120112*; 120118*; 120119*; 120301*; 120302*)

13. Deseuri uleioase si deseuri de combustibili lichizi (cu exceptia uleiurilor comestibile si a celor din capitolele 05, 12 si 19) (130104*;130105*;13.01.09*; 130110*; 130111*; 130112*; 130113*; clasa1302; 130307*; 130308*; 130309*; 130310*; 130401*; 130402*; 130403*;130501*;130502*;130506*;130507*;130508*;130701*;130702*;130703*;130802*)

14. Deseuri de solventi organici, agenti de racire si carburanti (cu exceptia 07 si 08) (140602*;140603*; 140604*; 140605*)

15. Deseuri de ambalaje; materiale absorbante, materiale de lustruire, filtrante si imbracaminte de protectie, nespecificate in alta parte (150101; 150102; 150103; 150105; 150106; 150109; 150110*; 150202*; 150203)

16. Deseuri nespecificate in alta parte (160103; 160113*;160114*; 160115; 160119; 160708; 160709*)

17. Deseuri din constructii si demolari (inclusiv pamant excavat din amplasamente contaminate) (170201; 170203; 170204*; 170301*; 170303*; 170410*; 17.04.11)

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

19. Deseuri de la instalatii de tratare a reziduurilor, de la statiile de epurare a apelor uzate si de la tratarea apelor pentru alimentare cu apa si uz industrial (190203; 190204*; 190207*: 190208*; 190209*; 190210; 190211*; 190809; 190810*; 190904; 190905; 191102*; 191103*; 191104*; 191201;191204; 191206*; 191207;19.12.08; 19.12.10; 191211*; 191212;191301*; 191302;191303*; 191304)

20. Deseuri municipale si asimilabile din comert, industrie, institutii, inclusiv fractiuni colectate separat (200101; 200110; 200111; 200113*; 200119*, 200125; 200126*; 200127*; 200128; 200137*; 200138; 200139; 200301; 200307)

Tocatorul pentru deseuri industriale poate marunti hartie, carton, materiale plastice, textile, lemn, folie, piele si cauciuc (tipuri de deseuri conform listei de mai sus). Acest toicator este dotat cu 64 de cutite, doua axe.

Presă este folosita in general pentru deseuri metalice dar si pentru deseuri de hartie, carton, PET-uri, folie, plastice. Deseurile sunt introduse in camera de presare dupa care se inchide capacul. Deseurile sunt presate cu o forta de aprox. 125 t dupa care balotul este impins in exterior de al doilea cilindru al preseii. Balotii astfel obtinuti sunt predati catre unitatile autorizate pentru valorificarea lor.

Tocatorul pentru deseuri de mase plastice este uniaxial si este prevazut cu 6 cutite.

Sortatorul rotativ poate fi folosit pentru un singur tip de deșeu sau pentru amestecarea mai multor tipuri de deseuri.

Pe amplasament se desfășoara activitati ce nu fac obiectul autorizarii activitatii: Comert cu ridicata al deșeurilor si resturilor – cumpararea si vanzarea deșeurilor si resturilor metalice si nemetalice si a materialelor pentru reciclare. O parte din deșeurile colectate vor fi valorificate/reintroduse in procesul tehnologic daca acestea corespund calitativ (subproduse - deșeurile care se pot utiliza ca atare conform art.5 din Legea 211/2011)

Transportul deșeurilor - se realizeaza cu mijloacele de transport proprii autorizate ADR.

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

Mijloacele de transport folosite pentru transportul deșeurilor rezultate din activități medicale sunt 2 autoutilitare marca IVECO DAILY cu nr. de înmatriculare VN 06 MSY și VN 49 SXS autorizate sanitar conform referatelor tehnice emise de INSP București.

Autoutilitarele sunt amenajate special pentru transportul deșeurilor periculoase rezultate din activitatea medicală. Compartimentul destinat containerelor în care sunt depozitate în timpul transportului deșeurile periculoase colectate de la unitățile sanitare, este separat funcțional de cabina conducătorului auto. Compartimentul destinat containerelor dispune de 8 europubele de capacitate 240 litri și 6 europubele confecționate din material plastic rigid. Spațiul de încărcare este realizat din material ușor lavabil și rezistent la agenți chimici și abur.

Autoutilitarele dispun de un sistem de fixare a containerelor, în timpul transportului, nepermițând astfel deplasarea și răsturnarea acestora și au un sistem de asigurare împotriva răspândirii deșeurilor periculoase medicale în mediu, în caz de accident.

Mijloacele de transport sunt prevăzute cu instalație frigorifică în compartimentul destinat containerelor, putând transporta deșeuri din clasa 18.

Autoutilitarele sunt dotate permanent cu o trusa ce conține saci din plastic, echipament de protecție, echipament de curățenie, dezinfecție, trusa de prim-ajutor, trusa ADR conform prevederilor Acordului European privind transportul internațional rutier al mărfurilor periculoase.

Ambalarea deșeurilor medicale: *Pentru deșeurile infectioase care nu sunt taietoare-intepatoare se vor folosi cutii din carton prevăzute în interior cu saci de polietilena sau saci din polietilena galbeni ori marcați cu galben. Atât cutiile prevăzute în interior cu saci din polietilena, cât și sacii vor fi marcați cu pictograma „pericol biologic”. Sacii trebuie să fie confecționați din polietilena de înaltă densitate pentru a avea rezistență mecanică mare; termosăturile trebuie să fie continue, rezistente și să nu permită scurgeri de lichid. Sacul trebuie să se poată închide ușor și sigur. Sacul se introduce în pubele prevăzute cu capac și pedala sau în portsac. Înălțimea sacului trebuie să depășească înălțimea pubelei, astfel încât sacul să se rasfranga peste marginea superioară a*

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

acesteia, iar surplusul trebuie sa permita inchiderea sacului in vederea transportului sigur. Gradul de umplere a sacului nu va depasi trei patrimi din volumul sau.

Deseurile intepatoare – taietoare se colecteaza in cutii din material rezistent la actiuni mecanice. Cutiile trebuie prevazute la partea superioara cu un capac special care sa permita introducerea deseurilor si sa impiedice scoaterea acestora dupa umplere, fiind prevazute in acest scop cu sistem de inchidere definitiva. Capacul cutiei are orificii pentru detasarea acelor de seringa si a lamelor de bisturiu. Materialul din care se confectioneaza aceste cutii trebuie sa permita incinerarea cu riscuri minime pentru mediu. Cutiile trebuie prevazute cu un maner rezistent pentru a fi usor transportabile la locul de depozitare intermediara si, ulterior, la locul de eliminare finala. Cutiile au culoarea galbena si sunt marcate cu pictograma „pericol biologic”.

Al doilea ambalaj in care se depun sacii si cutiile pentru deseurile periculoase este reprezentat de containere mobile cu pereti rigizi, aflate in spatiul de depozitare temporara. Containerele pentru deseuri infectioase si intepatoare-taietoare au marcaj galben, sunt inscriptionate „deseuri medicale” si este obligatoriu sa aiba pictograma „pericol biologic”. Containerele trebuie confectionate din materiale rezistente la actiuni mecanice, usor lavabile si rezistente la actiunea solutiilor dezinfectante. Containerul trebuie sa fi etans si prevazut cu un sistem de prindere adaptat sistemului automat de preluare din vehicul de transport sau adaptat sistemului de golire in incinerator. Dimensiunea containerelor se alege astfel incat sa se asigure preluarea intregii cantitati de deseuri produse in intervalul dintre doua indepartari succesive. In aceste containere nu se depun deseuri periculoase neambalate (vrac) si nici deseuri asimilabile celor menajere.

Partile anatomice destinate incinerarii sunt colectate in mod obligatoriu in cutii de carton rigid, prevazute in interior cu sac din polietilena de inalta densitate sau in saci de polietilena cu marcaj galben, special destinati acestei categorii de deseuri. Sacii trebuie sa fie etansi pentru a nu permite scurgeri lichide biologice. In cazul recuperarii placentelor, acestea sunt ambalate si supuse dezinfectiei in conformitate cu cerintele beneficiarului.

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

Deseurile chimice si farmaceutice (medicamente expirate) se colecteaza in recipiente speciale, cu marcaj adecvat pericolului („ inflamabil” , „ corosiv”, „ toxic”). Ele se indeparteaza conform prevederilor legale privind deseurile chimice periculoase.

Transportul recipientilor continand deseurile medicale periculoase de la locul colectarii pana la locul eliminarii finale se va face cu respectarea stricta a normelor de igiena si securitate, in scopul protejarii personalului si populatiei si in conformitate cu prevederile Ordinului 1061/2008 si Ordinului 1226/2012 doar pe rutele avizate de Autoritatea de Sanatate Publica Judeteana, cu respectarea criteriului zonal de incinerare prevazut in Strategia Nationala de Gestionare a Deseurilor Periculoase.

De asemenea autoutilitara cu nr. VN 49 SXS este autorizata sanitar pentru transportul subproduselor de origine animala care nu sunt destinate consumului uman de catre DSVSA Vrancea.

Pentru deseurile industriale periculoase si nepericuloase se folosesc urmatoarele autoutilitare:

- FIAT DOBLO cu nr . de inmatriculare VN 05 LIW
- MERCEDES SPRINTER cu nr . de inmatriculare VN 07 ECO
- MERCEDES ATEGO cu nr de inmatriculare VN 22 LMA
- MAN cu nr. de inmatriculare VN 06 MAE

Ambalarea deseurilor periculoase/ nepericuloase se face in functie de tipul de deșeu (lichid/ solid/ pasta) astfel:

- saci din polietilenă (PE), saci din polipropilenă (PP), saci dubli din polietilenă și polipropilenă
- saci tip big-bags de 500, 800 sau 1000 de kg
- butoaie -metalice de 200 l

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- butoaie din material plastic cu capacități de 50 l, 100 l sau 200 l
- containere tip IBC de 1000 l
- cutii de transport de diferite dimensiuni
- cuve metalice în formă de tavă
- paleți

Eticheta unui deșeu periculos trebuie să contină următoarele elemente:

- Denumirea completa și codul deșeurii conform deciziei comisiei din 18 decembrie 2014 (2014/955/UE);

- Numele și adresa generatorului

- Simbolurile referitoare la pericol – clasa ADR (inclusiv pictograma)

Încărcarea deșeurilor în mijlocul de transport se face sub observația deținătorului deșeurilor.

Descărcarea, manipularea și încărcarea deșeurilor periculoase / nepericuloase se face cu ajutorul motostivitorului, transpaletului sau chiar manual în funcție de tipul de deșeu și modul cum este ambalat. Stivuirea deșeurilor se face în funcție de compatibilitatea deșeurilor și gradul lor de periculozitate.

Descărcarea deșeurilor din mijlocul de transport

Descărcarea deșeurilor din mijlocul de transport se face prin grija angajaților societății unde are loc operațiunea de valorificare/eliminare finală sau sub directă și atentă supraveghere a șefului de depozit în cazul în care deșeurile sunt stocate temporar la punctele de lucru.

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

Se va avea în vedere ca :

- deșeurile să fie descărcate corect, în conformitate cu informațiile din documentul de transport și cu informațiile de pe colete, containere sau vehicule;
- să se verifice înainte și în timpul descărcării ca ambalajele să nu fie deteriorate, să aibă pierderi care ar putea pune în pericol operațiunea de descărcare;

Cantitățile de deșeuri colectate se vor corela cu capacitățile din spațiile de colectare/stocare temporară/balotare/presare/tratare de la punctele de lucru deținute de societate.

După descărcarea deșeurilor din mijloacele de transport în vederea depozitării temporare la punctele de lucru se va face recepția calitativă a acestora prin care se verifică:

- dacă toate deșeurile sunt ambalate și securizate;
- ca fiecare ambalaj să poarte eticheta de identificare;

Deșeurile care sunt ambalate necorespunzător și care prezintă risc de poluare trebuie să fie reambalate și etichetate corespunzător.

- Deșeurile descărcate trebuie sortate și depozitate pe grupe de deșeuri.

După ce deșeurile au fost descărcate și identificate se efectuează recepția cantitativă.

- Fiecare lot recepționat este cântărit și depozitat separat
- Este interzisă introducerea în depozit a deșeurilor necântărite
- Rezultatele cântăririi sunt înregistrate

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

După efectuarea cântăririi, se completează Procesul Verbal de predare-primire a deșeurilor;

- În cazul în care a fost întocmit Proces Verbal de neconformitate, acesta este transmis șefului punctului de lucru în vederea eliminării neconformității.

- Bonul de cântar, avizul de însoțire a deșeurilor, procesul verbal de predare-primire, anexa transport și fișa de siguranță șefului punctului de lucru în vederea operării datelor în sistemul informatic.

Sortarea deșeurilor preluate se face pe grupe de aceeași clasă de pericolozitate, corespunzător condițiilor de depozitare prevăzute în legislația în vigoare și a matricei de compatibilitate a deșeurilor în funcție de caracteristicile fizico-chimice.

Colectarea / depozitarea deșeurilor se face în hală betonată pentru a se evita poluarea mediului în eventualitatea producerii unor scurgeri accidentale sau a împrăștierei deșeurilor.

In cazul in care se vor efectua operatiuni de transport international deseuri periculoase se va solicita obtinerea documentelor de import/ export conform Regulamentului CE 1013/2006.

Transportul deseurilor periculoase se realizeaza in baza anexei 1 din HG nr. 1061/2008 (formular pentru aprobarea transportului de deseuri periculoase – daca se depaseste cantitatea de 1 tona/an intocmita de catre generator) si este insotit de aviz, anexa 2 din HG 1061/2008, notificare ISU, fisa de securitate/ identificare a deseului transportat.

Transportul deseurilor nepericuloase se face in baza urmatoarelor documente: aviz, anexa 3 din HG 1061/2008 si fisa de securitate/ identificare a deseului transportat.

Conducatorii auto detin permis de conducere, certificat ADR, certificat de formare profesionala, aviz medical si aviz psihologic.

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

Activitati de decontaminare (cod caen 3900)- aceasta clasa include:

- Decontaminarea terenurilor si a apelor freatice poluate, fie la locul poluarii sau in afara acestuia, folosind metode mecanice, chimice si biologice
- Decontaminari/dezafectari fabrici industriale, suprafete industriale-bazine supratere si subterane, canale, platforme contaminate
- Decontaminare rezervoare, bazine, recipienti continand poluanti (carburanti, substante chimice, substante petroliere, reactivi chimici expirati, substante diverse, solventi etc)
- Decontaminare ape de suprafata poluate prin colectarea poluantilor sau prin aplicarea de chimicale
- Curatare/ ecologizare ulei sau alti poluanti inprastiati pe pamant, ape de suprafata, in ocean si in mari, inclusiv in zonele de coasta
- Preluari de azbest, vopsea si alte material toxice
- Decontaminari/ dezafectari / ecologizari ale altor suprafete contaminate

-Metode de decontaminare sol:

1. Decontaminarea unei surse de poluare se face prin indepartarea completa a acesteia adica prin schimbarea solului contaminat (extractia solului se face prin sondare din 10 in 10 cm). Astfel se exclud in cel mai bun mod cu putinta alte depuneri de poluanti si pagube asupra mediului. Pamantul infestat este preluat si transportat in vederea eliminarii la agentii economici autorizati iar in locul acestuia se pune pamant fertil. Aceasta varianta de decontaminare nu se aplica in anumite cazuri de exemplu atunci cand locul poluat se afla intre cladiri sau sursa de poluare este localizata adanc in panza de apa freatica.

2. Decontaminarea aerului din sol (aspirarea aerului)

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

3. Pereti reactivi pentru decontaminarea in aval –prin intermediul acestei procedure se curate apa din subsol. In acest scop, se introduce, perpendicular pe directia de dispersie a poluantilor in apa freatica, un perete in panza de apa freatica, acesta consta in materiale care descompun, transforma sau absorb poluantii dizolvati in apa.

4.Descompunerea microbiana controlata a poluantilor din sol si apa freatica – In acest caz se incearca intarirea descompunerii naturale a poluantilor prin microorganismele, optimizand conditiile cadru fizice, chimice si biologice pentru procese necesare, precum, de exemplu alimentarea cu oxygen si situatia nutrientilor. Acest lucru va accelera descompunerea microbiana la contaminare cu poluanti organici, ca de exemplu hidrocarburi minerale, HAP si hidrocarburi clorurate volatile.

Dezafectarea rezervoarelor de carburanti se efectueaza prin extragerea hidrocarburilor, umplerea cu apa, urmata de golire, uscare, inchidere si transport. Aceasta metoda se efectueaza cu ajutorul motopompei din dotare. De asemenea se poate utiliza dezafectarea prin utilizarea neutralizatorilor de hidrocarburi.

Decontaminarea / ecologizarea rezervoarelor, bazinelor, recipientilor continand poluanti se face fie prin extragerea poluantilor fie prin neutralizarea poluantilor urmata de spalarea/ curatarea/ securizarea locului respectiv (se folosesc solventi). Poluantii sunt preluati si transportati spre eliminare la unitati specializate.

Metode fizice de decontaminare: absorbtia pe materiale absorbante, spalarea cu apa sau solventi.

Metode chimice de decontaminare: neutralizarea, inertizarea namolurilor, utilizarea agentilor oxidanti.

Metode termice de decontaminare: evaporarea decontaminantilor prin utilizarea aburului, apei calde sau aerului cald.

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

Actiunile de decontaminare vor fi coordonate de personal tehnic de specialitate care va asigura identificarea si prevenirea tuturor riscurilor care ar putea pune in pericol sanatatea angajatilor, a populatiei si a factorilor de mediu. Vor fi realizate toate masurile obligatorii pregatitoare pentru executia lucrarilor in conditii de siguranta. Deseurile provenite din activitatile de decontaminare (inclusiv apele uzate rezultate de la degresarea si spălarea interioara si exterioara a rezervoarelor) se colecteaza si se transporta in vederea eliminarii/ valorificarii la societati specializate, autorizate cu care firma noastra are contract.

Trasabilitatea deseurilor

Deseurile rezultate de la exploatarea miniera si a carierelor si de la tratarea fizica si chimica a mineralelor, din clasa 01 vor fi preluate in baza contractelor ce urmeaza a fi intocmite si vor fi eliminate prin incinerare sau depozitare finala conform listelor de mai jos.

Deseurile care provin din agricultura, horticultura, acvacultura, silvicultura, vanatoare si pescuit, de la prepararea si procesarea alimentelor - clasa 02 – sunt colectate de la Primarii (subproduse care nu sunt destinate consumului uman – deseuri animaliere), de la fabricile de vin si gradini zoologice iar eliminarea lor se face prin incinerare.

Deseurile din clasa 03 sunt preluate de la producatorii de mobila , tipografii si daca nu pot fi tratate de catre firma noastra sunt eliminate/ valorificate prin incinerare/ co-incinerare.

Deseurile din clasa 04 sunt colectate de la fabricile de incaltaminte si imbracaminte si sunt valorificate prin co-incinerare.

Deseurile din clasa 05 (slamuri , namoluri) provin de la santiere navale, din clasa 06 (deseuri din procese chimice anorganice) si 07 (deseuri din procese chimice organice) provin de la fabricarea de mase plastice si sunt tratate sau incinerate/ co-incinerate/ depozitate final.

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

Deseurile de vopsele, cerneluri, lacuri, adezivi, tonere din clasa 08 sunt colectate de la tipografiile, producatori de usi si ferestre, turnatorii, producatori de utilaje metalice si sunt tratate sau incinerate/ co-incinerate/ depozitate final.

Deseurile din industria fotografica – filme uzate, dezvoltanti si solutiile de fixator sunt colectate de la sectiile de radiologie ale spitalelor sau imprimerii si sunt trimise la valorificare (ROMAX) sau eliminate prin incinerare/ tratare.

Deseurile de cenusa zburatoare din clasa 10.01 sunt preluate de la incineratoarele de deseuri de origine animala si sunt eliminate in principal prin depozitare finala la ECOMASTER sau la incinerare. Deseurile de zguri, miezuri si forme de turnare din clasele 10.02, 10.03, 10.04, 10.05, 10.06, 10.07, 10.08, 10.09 si 10.10 sunt colectate de la turnatorii/ topitorii sau industria metalurgica si sunt duse la eliminare prin depozitare sau incinerare / valorificare. Celelalte deseuri din clasa 10 vor fi preluate in baza contractelor ce urmeaza a fi intocmite si vor fi eliminate prin incinerare sau depozitare finala conform listelor de mai jos.

Deseurile de la tratarea chimica de suprafata si acoperirea metalelor si altor materiale – clasa 11 si clasa 12- sunt colectate de la producatori de utilaje metalice / industria metalurgica si sunt eliminate prin depozitare finala/ incinerare/ valorificare.

Deseurile de emulsii (cod 13.01.05) sunt colectate de la producatori de piese, deseurile de uleiuri uzate (13.01, 13.02, 13.03, 13.04) sunt de la firme de dezmembrari auto, service-uri auto, santiere navale iar cele namoluri (cod 13.05.02) de la spalatorii auto. Deseurile din clasa 13.07, 13.08 vor fi preluate in baza contractelor intocmite ulterior. Deseurile din aceasta clasa sunt valorificate/ depozitate final/ incinerate/ co-incinerate/ tratare in functie de tipul lor si in conditiile specificate de legislatie in materie de prevenire a generarii si de gestionare a deseurilor.

Deseurile din clasa 14.06 sunt preluate de la producatori de piese si sunt eliminate prin incinerare daca nu pot fi tratate sau valorificate.

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

Deseurile de ambalaje de hartie, carton, plastic, lemn, metal, textile, sticla, materiale compozite si amestecate (15.01) sunt colectate de la restaurante, primarii, pieti si sunt valorificate de catre firma noastra si/ sau trimise la reciclatori finali conform listei de mai jos. Deseurile de ambalaje contaminate cu substante periculoase 15.01.10 si 15.01.11 sunt colectate de la vopsitorii, producatori de mobila, service-uri auto si sunt tratate/ valorificate de catre firma noastra si/ sau trimise la reciclatori / incineratoare/ co-incinerare. Deseurile de absorbanti, materiale filtrante, echipamente de protectie -cod 15.02.02 si cod 15.02.03 - sunt colectate de la santiere navale, service-uri auto, producatori de usi, dezmembrari auto si sunt tratate/ valorificate de catre firma noastra si/ sau trimise la co-incinerare/ incinerare.

Deseurile din clasa 16.01 sunt colectate de la service-uri auto sau firme de transport si care genereaza astfel de deseuri. Acestea sunt depozitate pe platforma betonata si sunt sortate pe categorii parbrize, bare auto, anvelope, filtre de ulei , metale etc. In momentul cand cantitatea de plastic/ sticla/cauciuc/metale este suficienta pentru transport sunt trimise catre valorificare (in conformitate cu contractele atasate) sau sunt tratate de catre firma noastra.

Deseurile de baterii si DEEE din clasa 16.02., 16.03, 16.04, 16.05,16.06, 16.07, 16.08, 16.09, 16.10 si 16.11 sunt transportate catre firme autorizate in scopul valorificarii. Toate deseurile care nu pot fi valorificate sunt trimise la eliminare finala (in conformitate cu contracte atasate)

Transformatorii si condensatorii continand PCB se colecteaza de la firmele care au folosit astfel de echipamente si trebuie sa le dezassembleze in vederea eliminarii (ex. contract cu AROMET). Eliminarea lor se face prin incinerare la ECOFIRE CONSTANTA sau ECOBURN PRAHOVA.

Deseurile anorganice si organice din clasa 16.03 provin de la producatori de mobila, deseurile de butelii de gaze 16.05.04, 16.05.05 provin de la service-uri auto, deseuri de substante chimice 16.05.06,16.05.07,16.05.08,16.05.09 provin de la laboratoare si sunt eliminate prin incinerare/ depozitare finala conform listei de mai jos. Restul deseurilor din grupa 16 vor fi colectate in baza contractelor ulterioare si eliminate/ valorificate dupa caz.

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

Deseurile din clasa 17 provin de la constructii si demolari (firme diverse) si sunt eliminate / valorificate / tratate conform listei.

Deseurile din clasa 18 sunt colectate de la cabinete medicale, spitale, farmacii, saloane de infrumusetare si sunt transportate la eliminare finala (conform cu contractele atasate la prezenta, referitoare la servicii de incinerare). Transportul/ ambalarea /manipularea acestor deseuri este detaliat mai sus (la cap. transportul deseurilor).

Deseurile de cenusi din clasa 19 provin de la incineratoarele de deseuri animaliere, namolurile provin de la firmele de dezmembrari si sunt eliminate prin depozitare finala / incinerare. Deseurile din clasa 19.12 rezulta din activitatea noastra de sortare/ maruntire/ tratare si sunt valorificate/ eliminate dupa caz. Celelalte deseuri din clasa 19 vor fi colectate in baza unor contracte ulterioare si eliminate / valorificate conform listei de mai jos.

Clasa 20 cuprinde deseurile municipale si asimilabile din comert, industrie, institutii (20.01.01, 20.01.02, 20.01.08, 20.01.10, 20.01.11, 20.01.39, 20.01.40, 20.01.99.20.02, 20.03) si sunt preluate de firma noastra de la primarii, restaurante, pieti, magazine si sunt valorificate / eliminate. Deseurile de pesticide -20.01.19 sunt colectate de la firme cu profil agricol si sunt eliminate prin incinerare sau depozitare finala.

DEEE sunt colectate de la institutii publice sau firme private si sunt depozitate pe platforma betonata in vederea sortarii dupa care sunt valorificate de catre firme specializate si autorizate.

Celelalte deseuri din clasa 20 vor fi colectate in baza unor contracte ulterioare si eliminate / valorificate conform listei de mai jos.

Materii prime si auxiliare

- motorina : 36 tone/ an,
- ulei hidraulic : 500 kg/ an,

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- lemn pentru soba : 75 mc/an ,
- echipamente de protectie : geci 40 buc/an,
- salopete : 100 buc/an,
- manusi : 500 perechi/an ,
- ochelari de protectie : 50 buc/an,
- masti : 200 buc/an,
- casca de protectie : 40 buc/an ,
- solvenți de tip GTA822 (internațional equipment cleaner),

➤ deseuri periculoase si nepericuloase ce urmeaza a fi tratate:

- ✚ deseuri periculoase = cca 170 t/luna
- ✚ deseuri nepericuloase = cca 375 t/luna.

Dupa pretratare deseurile se vor incadra pe urmatoarele coduri in functie de caracteristicile lor tehnice astfel:

- ✚ 19 02 03 deseuri preamestecate continând numai deseuri nepericuloase - aprox. 70 tone
- ✚ 19 02 04* deseuri preamestecate continând cel puțin un deșeu periculos - aprox. 70 tone
- ✚ 19 12 deseuri de la tratarea mecanica a deșeurilor (de ex. sortare, maruntire, compactare, granulare) nespecificate in alta pozitie a catalogului
- ✚ 19 12 01 hartie si carton – aprox. 20 tone
- ✚ 19 12 02 metale feroase – aprox. 20 tone
- ✚ 19 12 03 metale neferoase – aprox. 20 tone
- ✚ 19 12 04 materiale plastice si de cauciuc – aprox. 50 tone
- ✚ 19 12 05 sticla – aprox. 50 tone
- ✚ 19 12 06* lemn cu continut de substante periculoase – aprox. 20 tone

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- ✚ 19 12 07 lemn, altul decat cel specificat la 19 12 06 – aprox. 10 tone
- ✚ 19 12 08 materiale textile – aprox. 10 tone
- ✚ 19 12 09 minerale (de ex: nisip, pietre)- aprox. 5 tone
- ✚ 19 12 10 deseuri combustibile (rebuturi de derivati de combustibili)- aprox. 20 tone
- ✚ 19 12 11*) alte deseuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanica a deseurilor cu continut de substante periculoase – aprox. 80 tone
- ✚ 19 12 12 alte deseuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanica a deseurilor, altele decat cele specificate la 19 12 11 – aprox. 80 tone
- ✚ 20.01.37* lemn cu continut de substante periculoase - aprox. 20 tone

Deseurile sortate se vor comercializa la unitatile specializate pentru valorificare sau eliminare.

Amestecul obtinut din deseurile care nu pot fi valorificate va fi transportat la unitatile de coincinerare sau incinerare.

6.2. Utilitati

Foraj de exploatare cu adâncimea $H = 40 \text{ m}$, $Q_{\text{cap}} = 2 \text{ l/s} = 7,2 \text{ mc/h}$, $N_{\text{hs}} = 4,00 \text{ m}$

Apa potabila pentru baut este asigurata de conducerea societății din comerț.

Distributia apei pentru consum menajer si igienico-sanitar se face cu o electropompa centrifuga actionata in sitem hidrofor printr-o retea din PeHD si pexal in lungime totala de 35 m.

Elemente de calcul:

Norma de apa pentru nevoi igienico -sanitare este:

- $q = 60 \text{ l/zi}$ pentru personalul angajat

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

Numărul de persoane angajate $n=4$

$N \text{ menajer} = n \times q = 4 \times 60 = 240 \text{ l} = 0,24 \text{ mc/zi}$

$Q \text{ zi med men} = 0,24 \text{ mc/zi} = 0,03 \text{ mc/h} = 0,008 \text{ l/s}$

$Q \text{ zi max men} = Q \text{ zi med men} \times k \text{ zi} = 0,24 \times 1,3 = 0,31 \text{ mc/zi}$

unde : $k \text{ zi} = 1,3$ - coeficient de neuniformitate a debitului zilnic

$Q \text{ orar max men} = k_0 \times Q \text{ zi max men} / 8 = 2,8 \times 0,31 / 8 = 0,10 \text{ mc/h}$

unde: k_0 , coeficient de neuniformitate a debitului orar, $k_0 = 2,8$

$Q \text{ zi min men} = 0,10 \text{ mc/zi}$

$V \text{ men med anual} = 0,24 \text{ mc/zi} \times 250 \text{ zile} = 60 \text{ mc/an}$

$V \text{ men max anual} = 78 \text{ mc/an}$

$V \text{ men min anual} = 20 \text{ mc/an}$

Prin specificul activității, obiectivul nu folosește apa tehnologică sau recirculată.

Cerinta de apa la sursa

$Q \text{ s zi med} = Q \text{ s zi med men} + Q \text{ s zi med str} = 0,27 + 0,56 = 0,83 \text{ mc/zi}$

$Q \text{ s zi max} = 0,35 + 0,72 = 1,07 \text{ mc/zi}$

$Q \text{ s zi min} = 0,12 + 0,25 = 0,37 \text{ mc/zi}$

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

$$Q_{s \text{ orar max}} = 2,8 \times Q_{s \text{ zi max}}/8 = 2,8 \times 1,07/8 = 0,37 \text{ mc/h}$$

$$V_{s \text{ med anual}} = 0,38 \times 250 \text{ zile} = 208 \text{ mc/an}$$

$$V_{s \text{ max anual}} = 268 \text{ mc/an}$$

$$V_{s \text{ min anual}} = 93 \text{ mc/an}$$

Evacuarea apelor uzate :

Obiectivul produce si evacuează : - ape uzate menajere ce provin de la obiectele sanitare din unitate (w.c, dusuri, lavoare, sifoane de pardoseala);

Debite si volume de ape uzate menajere evacuate (grad de evacuare 80%)

$$Q_{zi \text{ med men ev}} = 0,8 \times Q_{zi \text{ med men}} = 0,8 \times 0,24 \text{ mc/zi} = 0,19 \text{ mc/zi}$$

$$Q_{zi, \text{max men ev}} = 0,8 \times 0,31 = 0,24 \text{ mc/zi}$$

$$Q_{zi \text{ min men ev}} = 0,8 \times 0,10 = 0,08 \text{ mc/zi}$$

$$V_{\text{ med ev men anual}} = 0,19 \times 250 \text{ zile} = 48 \text{ mc/an}$$

$$V_{\text{ max ev men anual}} = 60 \text{ mc/an}$$

$$V_{\text{ min ev men anual}} = 20 \text{ mc/an}$$

Debite si volume de ape uzate provenite din spalarea/curatirea aparatelor de dezinsectie (grad de evacuare 10%)

$$Q_{zi \text{ med sp ev}} = 0,1 \times Q_{zi \text{ med sp-str}} = 0,1 \times 0,5 \text{ mc/zi} = 0,05 \text{ mc/zi}$$

$$Q_{zi \text{ max sp ev}} = 0,1 \times 0,65 = 0,06 \text{ mc/zi}$$

$$Q_{zi \text{ min sp ev}} = 0,1 \times 0,22 = 0,02 \text{ mc/zi}$$

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

$$V_{med\ ev\ sp\ anual} = 0,05 \times 250\ zile = 12,5\ mc/an$$

$$V_{max\ ev\ sp\ anual} = 15\ mc/an$$

$$V_{min\ ev\ sp\ anual} = 5\ mc/an$$

Volume si debite totale de ape uzate evacuate anual:

$$Q_{ev\ med} = 0,19 + 0,05 = 0,24\ mc/zi$$

$$Q_{ev\ max} = 0,24 + 0,06 = 0,30\ mc/zi$$

$$Q_{ev\ min} = 0,08 + 0,02 = 0,10\ mc/zi$$

$$V_{med\ ev} = 0,24 \times 250\ zile = 60\ mc/an$$

$$V_{max\ ev} = 0,30 \times 250 = 75\ mc/an$$

$$V_{min\ ev} = 0,10 \times 250 = 25\ mc/an$$

Nu este prevăzută apă pentru stingerea incendiilor. Obiectivul este prevăzut cu extincătoare și pichete nisip PSI.

Apele pluviale ajung printr-o sistematizare verticală pe terenurile înierbate din zonă.

Apele uzate rezultate din consumul menajer și din operația de curățire a dispozitivelor de deratizare sunt colectate printr-o rețea de tuburi din PVC în lungime totală de 10 m și descărcate într-un bazin circular subteran etanș vidanșabil cu volumul de 2 mc.

Indicatorii de calitate ai apelor uzate

Indicatori de calitate a apelor uzate evacuate se vor încadra în valorile maxime admise prin NTPA-002, aprobat prin HG 188/2002, modificată și completată cu HG 352/2005 și a autorizației de gospodărire a apelor.

- Materii în suspensie (MS)	mg/cm ³	350
- pH	unitati pH	6,5-8,5

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- CBO ₅	mg O ₂ /dm ³	300
- azotat amoniacal	mg/dm ³	30
- CCOCr	mg O ₂ /dm ³	500
- detergenți sintetici	mg/dm ³	25
- Fosfor total	mg/dm ³	5
- Substanțe extractibile cu solvenți organici	mg/dm ³	30

Energia electrica

Energia electrica se asigura din rețeaua SC Electrica Furnizare SA.

7. EMISII DE POLUANTI IN ATMOSFERA SI PROTECTIA CALITATII AERULUI

7.1. Surse de poluanti si natura emisiilor

Din activitatile desfasurate pe platforma unitatii SC PROTECT COLECTOR SRL punct de lucru Vînători rezulta urmatoarele emisii in aer:

- emisii de la sistemele de eșapare ale autovehiculelor și utilajelor
- emisii de la operațiunile de tratare, manipulare și depozitarea deșeurilor solide

7.2. Instalatii pentru evacuarea, retinerea, dispersia poluantilor in mediu

Sursele generatoare de poluanti ce provin din activitatea desfasurata in cadrul fermei sunt:

În cadrul activității de tratare a deșeurilor nepericuloase și periculoase există următoarele surse difuze, mobile și fugitive de emisie în atmosferă:

- emisii de la operațiunile de tratare, manipulare și depozitare a deșeurilor solide
- emisii difuze de pulberi, COV

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- emisii de la sistemele de eșapare ale autovehiculelor și utilajelor

– emisii mobile ale gazelor de ardere (NO_x, SO₂ în conformitate cu tipurile de procese tehnologice care se derulează pe amplasament precum și cu emisiile în atmosferă asociate BAT, pe platforma rezultă emisii difuze și fugitive compuse din: COV și pulberi

- Emisii COV – compuse din hidrocarburi în principal, în cazul tratării solurilor contaminate cu produse petroliere;

- Emisii de pulberi

Nivelul emisiilor difuze și fugitive totale nu poate fi calculat și nici măcar estimat deoarece normativele de calcul al emisiilor din procese tehnologice (atât normativul american EPA AP 42 cât și normativul european CORINAIR) nu oferă informații privind coeficienții de emisie.

Altfel spus, activitățile de tratare a deșeurilor solide nu constituie surse semnificative de emisii difuze și fugitive.

8 EVACUARI DE POLUANȚI ÎN APE ȘI PROTECȚIA CALITĂȚII APELOR

Alimentarea cu apă se realizează dintr-un puț forat cu $H=40$ m; nivel hidrostatic $N_{hs}=-4$ m. Apa este folosită pentru consumul menajer și igienico-sanitar, precum și pentru curățarea echipamentelor de dezinsecție, igienizarea spațiilor, stropirea aleilor și spațiilor verzi.

Pentru monitorizarea debitului de apă captat există montat apometru.

Apă potabilă pentru băut este asigurată de conducerea societății din surse autorizate. Exploatarea puțului se face cu o electropompă centrifugă orizontală de suprafață autoamorsantă, fabricație WASSERKONIG, tip PHL 3900, $Q_{ref}=3$ mc/h, $H_{ref}=46$ mCA, $P_{mot}=1,1$ kWx220V.

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

Electropompă este montată într-un cămin subteran și aspiră apa direct din coloana de exploatare a puțului forat printr-o conductă prevăzută cu supapa unisens, montată la adâncimea de 15 m. Funcționarea electropompei pentru captarea/exploatarea apei se face în sistem hidrofor automat, cu vas de expansiune cu $V=24$ l și presostat PM5.

Distribuția apei se face printr-o rețea din PE HD și pexal cu $Dn=32-16$ mm, în lungime totală $L=35$ m.

Conform breviarului de calcul, cerința de apă este:

$$Q_{zi\ med} = 0,83\ mc/zi\ (0,029\ l/s)$$

$$Q_{zi\ max} = 1,07\ mc/zi\ (0,037\ l/s)$$

$$V\ med\ anual = 0,208\ mii\ mc$$

$$Q_{zi\ min} = 0,37\ mc/zi\ (0,012\ l/s)$$

Apele pluviale ajung printr-o sistematizare verticala pe terenurile înierbate din zona.

Apele uzate rezultate din consumul menajer si din operatia de curatire a dispozitivelor de deratizare sunt colectate printr-o rețea de tuburi din PVC in lungime totala de 10 m si descarcate intr-un bazin circular subteran etanș vidanjabil cu volumul de 2 mc.

9 EVACUARI IN SOL SI SUBSOL

9.1. Surse de poluanti pentru sol si subsol

Sursele potențiale de poluare a solului prin infiltrare in cadrul amplasamentului, pot fi:

- pierderi accidentale de produse petroliere
- depozitarea necorespunzatoare a deseurilor tehnologice

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

Măsuri de diminuare a impactului

Toate operațiile fluxului tehnologic se desfășoară pe platforme betonate. Platforma betonată este prevăzută cu rigolă colectoare, asigurându-se în acest fel o protecție a solului și subsolului față de orice fel de scăpări sau evacuări de substanțe poluante.

Pentru prevenirea poluării solului cu produse petroliere, rezultate din scurgeri accidentale, s-au luat următoarele măsuri:

- În scopul evitării scurgerilor acestora, se vor utiliza numai ambalaje/recipiente de stocare de calitate corespunzătoare, din care să nu existe scăpări de produs. În cazul scăpărilor accidentale se vor utiliza materiale absorbante (nisip, etc) pentru colectarea deșeurilor scurs, care se colectează în recipiente bine închise și urmează același traseu de eliminare ca și deșeurile. Colectarea, sortarea și depozitarea pe categorii a deșeurilor se vor desfășura doar pe suprafețe betonate. Pe durata stocării temporare, recipientele cu deșeurile vor fi supravegheate din punct de vedere al integrității fizice, în vederea evitării scurgerilor sau împrăștiilor accidentale. Deșeurile menajere vor fi colectate selectiv, în pubele amplasate pe platforme betonate și vor fi predate operatorilor de salubritate. În scopul evitării scurgerilor se vor utiliza numai recipiente de stocare corespunzătoare tipului de deșeu stocat, conform indicațiilor din prescripțiile ADR. Pentru deșeurile de produse petroliere (șlamuri cu conținut de țiței, emulsii, vaseline etc.) se folosesc recipiente tip IBC, butoaie metalice și din material plastic, iar pentru deșeurile corozive se folosesc recipiente din PVC sau polietilenă (IBC-uri, butoaie). Stocarea temporară a ambalajelor pe amplasamentul de lucru se va face pe spațiu betonat.

• în cazul poluărilor accidentale cu produse petroliere se vor respecta prevederile OUG nr.68/2008, HG nr.1403/2007, HG nr.1408/2007, după remedierea defecțiunii și reconstrucția ecologică a solului, se vor efectua analize de supraveghere a gradului de contaminare din zona afectată, urmărindu-se încadrarea în limitele prevăzute în Ord. M.A.P.M. nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificări și completări ulterioare.

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

10. GESTIUNEA DESEURILOR

Se vor colecta si transporta in baza contractelor încheiate, următoarele tipuri de deșeuri nepericuloase si periculoase:

Deșeuri nepericuloase :

01.01.01 deseuri de la excavarea minereurilor metalifere

01 01 02 deseuri de la excavarea minereurilor ne-metalifere

01 03 06 reziduuri, altele decat cele specificate la 01 03 04 si 01 03 05

01 03 08 deseuri sub forma de praf si pulberi, altele decat cele specificate la 01 03 07

01 03 09 namoluri rosii de la producerea aluminei, altele decat cele specificate la 01 03 07

01 03 99 alte deseuri nespecificate

01.04 08 deseuri de pietris si sparturi de piatra altele decat cele specificate la 01 04 07

01 04 09 deseuri de nisip si argila

01 04 10 deseuri sub forma de praf" si pulberi, altele decat cele specificate la 01 04 07

01 04 11 deseuri de la procesarea lesiei si rocilor care contin saruri, altele decat cele specificate la 01 04 07

01 04 12 reziduuri si alte deseuri de la spalarea si purificarea minereurilor, altele decat cele specificate la 01 04 07 si 01 04 11

01 04 13 deseuri de la taierea si slefuirea pietrei, altele decat cele specificate la 01 04 07

01 04 99 alte deseuri nespecificate

01 05 04 deseuri si noroaie de foraj pe baza de apa dulce

01 05 07 noroaie de foraj si deseuri cu continut de baritina, altele decat cele specific. la 01 05 05 si 01 05 06

01 05 08 noroaie de foraj si deseuri cu continut de cloruri, altele decat cele specificate la 01 05 05 si 01 05 06

01 05 99 alte deseuri nespecificate

02 01 01 namoluri de la spalare si curatare

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- 02 01 02 *deseuri de tesuturi animale*
- 02 01 03 *deseuri de tesuturi vegetale*
- 02 01 04 *deseuri de materiale plastice (cu exceptia ambalajelor)*
- 02 01 06 *dejectii animaliere (materii fecale, urina, inclusiv resturi de paie) colectate separat si tratate in afara incintei*
- 02 01 07 *deseuri din exploatarea forestiera*
- 02 01 09 *deseuri agrochimice, altele decat cele specificate la 02 01 08*
- 02 01 10 *deseuri metalice*
- 02 01 99 *alte deseuri nespecificate*
- 02 02 01 *namoluri de la spalare si curatare*
- 02 02 02 *deseuri de tesuturi animale*
- 02 02 03 *materii care nu se preteaza consumului sau procesarii*
- 02 02 04 *namoluri de la epurarea efluentilor proprii*
- 02 02 99 *alte deseuri nespecificate*
- 02 03 01 *namoluri de la spalare, curatare, decojire, centrifugare si separare*
- 02 03 02 *deseuri de agenti de conservare*
- 02 03 03 *deseuri de la extractia cu solventi*
- 02 03 04 *materii care nu se preteaza consumului sau procesarii*
- 02 03 05 *namoluri de la epurarea efluentilor proprii*
- 02 03 99 *alte deseuri nespecificate*
- 02 04 01 *namoluri de la curatarea si spalarea sfeclei de zahar*
- 02 04 02 *deseuri de carbonat de calciu*
- 02 04 03 *namoluri de la epurarea efluentilor proprii*
- 02 04 99 *alte deseuri nespecificate*
- 02 05 01 *materii care nu se preteaza consumului sau procesarii*
- 02 05 02 *namoluri de la epurarea efluentilor proprii*
- 02 05 99 *alte deseuri nespecificate*

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- 02 06 01 materii care nu se preteaza consumului sau procesarii
- 02 06 02 deseuri de agenti de conservare
- 02 06 03 namoluri de la epurarea efluentilor proprii
- 02 06 99 alte deseuri nespecificate
- 02 07 01 deseuri de la spalarea, curatarea si prelucrarea mecanica a materiei prime
- 02 07 02 deseuri de la distilarea bauturilor alcoolice
- 02 07 03 deseuri de la tratamente chimice
- 02 07 04 materii care nu se preteaza consumului sau procesarii
- 02 07 05 namoluri de la epurarea efluentilor in incinta
- 02 07 99 alte deseuri nespecificate
- 03 01 01 deseuri de scoarta si de pluta
- 03 01 05 rumegus, talas, aschii, resturi de scandura si furnir, altele decat cele specificate la 03 01 04
- 03 01 99 alte deseuri nespecificate
- 03 02 99 alti agenti de conservare pentru lemn, nespecificati
- 03 03 01 deseuri de lemn si de scoarta
- 03 03 02 namoluri de lesie verde (de la recuperarea solutiilor de fierbere)
- 03 03 05 namoluri de la eliminarea cernelii din procesul de reciclare a hartiei
- 03 03 07 deseuri mecanice de la fierberea hartiei si cartonului reciclate
- 03 03 08 deseuri de la sortarea hartiei si cartonului destinate reciclarii
- 03 03 09 deseuri de namol de caustificare
- 03 03 10 fibre, namoluri de la separarea mecanica, cu continut de fibre, material de umplutura, cretare
- 03 03 11 namoluri de la epurarea efluentilor proprii, altele decat cele specificate la 03 03 10
- 03 03 99 alte deseuri nespecificate
- 04 01 01 deseuri de la servire
- 04 01 02 deseuri de la cenusarire

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- 04 01 04 flota de tabacire cu continut de crom
- 04 01 05 flota de tabacire fara continut de crom
- 04 01 06 namoluri, in special de la epurarea efluentilor in incinta cu continut de crom
- 04 01 07 namoluri, in special de la epurarea efluentilor in incinta fara continut de crom
- 04 01 08 deseuri de piele tabacita (razaturi, stutuituri, taieturi, praf de lustruit) cu continut de crom
- 04 01 09 deseuri de la apretare si finisare
- 04 01 99 alte deseuri nespecificate
- 04 02 09 deseuri de la materialele compozite (textile impregnate, elastomeri, plastomeri)
- 04 02 10 materii organice din produse naturale (grasime, ceara)
- 04 02 15 deseuri de la finisare cu alt continut decat cel specificat la 04 02 14
- 04 02 17 coloranti si pigmenti, altii decat cei specificati la 04 02 16
- 04 02 20 namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la 04 02 19
- 04 02 21 deseuri de fibre textile neprocesate
- 04 02 22 deseuri de fibre textile procesate
- 04 02 99 alte deseuri nespecificate
- 05 01 10 namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la, 05 01 09
- 05 01 13 namoluri de la cazanul apei de alimentare
- 05 01 14 deseuri de la coloanele de racire
- 05 01 16 deseuri cu continut de sulf de la desulfurarea petrolului
- 05 01 17 bitum
- 05 01 99 alte deseuri nespecificate
- 05 06 04 deseuri de la coloanele de racire
- 05 06 99 alte deseuri nespecificate
- 05 07 02 deseuri cu continut de sulf
- 05 07 99 alte deseuri nespecificate
- 06 01 99 alte deseuri nespecificate

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- 06 02 99 alte deseuri nespecificate*
- 06 03 14 saruri solide si solutii, altele decat cele specificate la 06 03 11 si 06 03 13*
- 06 03 16 oxizi metalici, altii decat cei specificati la 06 03 15*
- 06 03 99 alte deseuri nespecificate*
- 06 04 99 alte deseuri nespecificate*
- 06 05 03 namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la 06 05 02*
- 06 06 03 deseuri cu continut de sulfuri, altele decat cele specificate la 06 06 02*
- 06 06 99 alte deseuri nespecificate*
- 06 07 99 alte deseuri nespecificate*
- 06 08 99 alte deseuri nespecificate*
- 06 09 02 zgura fosforoasa*
- 06 09 04 deseuri pe baza de calciu, altele decat cele specificate la 06 09 03*
- 06 09 99 alte deseuri nespecificate*
- 06 10 99 alte deseuri nespecificate*
- 06 11 01 deseuri pe baza de calciu de la producerea bioxidului de titan*
- 06 11 99 alte deseuri nespecificate*
- 06 13 03 negru de fum*
- 06 13 99 alte deseuri nespecificate*
- 07 01 12 namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la 07 01 11*
- 07 01 99 alte deseuri nespecificate*
- 07 02 12 namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la 07 02 11*
- 07 02 13 deseuri de materiale plastice*
- 07 02 15 deseuri de aditivi, altele decat cele specificate la 07 02 14*
- 07 02 17 deseuri cu continut de siliconi altele decat cele mentionate la 07 02 16*)*
- 07 02 99 alte deseuri nespecificate*
- 07 03 12 namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la 07 03 11*
- 07 03 99 alte deseuri nespecificate*

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- 07 04 12 *namoluri de la tratarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la 07 04 11*
- 07 04 99 *alte deseuri nespecificate*
- 07 05 12 *namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la 07 05 11*
- 07 05 14 *deseuri solide, altele decat cele specificate la 07 05 13*
- 07 05 99 *alte deseuri nespecificate*
- 07 06 12 *namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la 07 06 11*
- 07 06 99 *alte deseuri nespecificate*
- 07 07 12 *namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la 07 07 11*
- 07 07 99 *alte deseuri nespecificate*
- 08 01 12 *deseuri de vopsele si lacuri, altele decat cele specificate la 08 01 11*
- 08 01 14 *namoluri de la vopsele si lacuri, altele decat cele specificate la 08 01 13*
- 08 01 16 *namoluri apoase cu continut de vopsele si lacuri, altele decat cele specificate la 08 01 15*
- 08 01 18 *deseuri de la indepartarea "vopselelor si lacurilor, altele decat cele specificate la 08 01*
- 17
- 08 01 20 *suspensii apoase cu continut de vopsele si lacuri, altele decat cele specificate la 08 01 19*
- 08 01 99 *alte deseuri nespecificate*
- 08 02 01 *deseuri de pulberi de acoperire*
- 08 02 02 *namoluri apoase cu continut de materiale ceramice*
- 08 02 03 *suspensii apoase cu continut de materiale ceramic*
- 08 02 99 *alte deseuri nespecificate*
- 08 03 07 *namoluri apoase cu continut de cerneluri*
- 08 03 08 *deseuri lichide apoase cu continut de cerneluri*
- 08 03 13 *deseuri de cerneluri, altele decat cele specificate la 08 03 12*
- 08 03 15 *namoluri de cerneluri, altele decat cele specificate la 08 03 14*
- 08 03 18 *deseuri de tonere de imprimante, altele decat cele specificate la 08 03 17*

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- 08 03 99 alte deseuri nespecificate
- 08 04 10 deseuri de adezivi si cleiuri, altele decat cele specificate la 08 04 09
- 08 04 12 namoluri de adezivi si cleiuri, altele decat cele specificate la 08 04 11
- 08 04 14 namoluri apoase cu continut de adezivi si cleiuri, altele decat cele specificate la 08 04 13
- 08 04 16 deseuri lichide apoase cu continut de adezivi si cleiuri, altele decat cele specificate la 08 04 15
- 08 04 99 alte deseuri nespecificate
- 09 01 07 film sau hartie fotografica cu continut de argint sau compusi de argint
- 09 01 08 film sau hartie fotografica fara continut de argint sau compusi de argint
- 09 01 10 camere de unica folosinta fara baterii
- 09 01 12 camere de unica folosinta cu baterii, altele decat cele specificate la 09 01 11
- 09 01 99 alte deseuri nespecificate
- 10 01 01 cenusa de vatra, zgura si praf de cazan (cu exceptia prafului de cazan specificat la 10 01 04)
- 10 01 02 cenusa zburatoare de la arderea carbunelui
- 10 01 03 cenusa zburatoare de la arderea turbei si lemnului netratat
- 10 01 05 deseuri solide, pe baza de calciu, de la desulfurarea gazelor de ardere
- 10 01 07 namoluri pe baza de calciu, de la desulfurarea gazelor de ardere
- 10 01 15 cenusa de vatra, zgura si praf de cazan de la co-incinerarea altor deseuri decat cele specificate la 10 01 14
- 10 01 17 cenusa zburatoare de la co-incinerare, alta decat cea specificata la 10 01 16
- 10 01 19 deseuri de la spalarea gazelor, altele decat cele specificate la 10 01 05, 10 01 07 si 10 01 18
- 10 01 21 namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la 10 01 20
- 10 01 23 namoluri apoase de la spalarea cazanului de ardere, altele decat cele specificate la 10 01 22

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- 10 01 24 nisipuri de la paturile fluidizate
- 10 01 25 deseuri de la depozitarea combustibilului si de la pregatirea carbunelui de ardere pentru instalatiile termice
 - 10 01 26 deseuri de la epurarea apelor de racire
 - 10 01 99 alte deseuri nespecificate
- 10 02 01 deseuri de la procesarea zgurii
 - 10 02 02 zgura neprocesata
 - 10 02 08 deseuri solide de la epurarea gazelor, altele decat cele specificate la 10 02 07
 - 10 02 10 cruste de tunder
 - 10 02 12 deseuri de la epurarea apelor de racire, altele decat cele specificate la 10 02 11
 - 10 02 14 namoluri si turte de filtrare, altele decat cele specificate la 10 02 13
 - 10 02 15 alte namoluri si turte de filtrare
 - 10 02 99 alte deseuri nespecificate
- 10 03 02 resturi de anozii
 - 10 03 05 deseuri de alumina
 - 10 03 16 cruste, altele decat cele specificate la 10 03 15
 - 10 03 18 deseuri cu continut de carbon de la producerea anozilor, altele decat cele specificate la 10 03 17
 - 10 03 20 praf din gazele de ardere, altul decat cel specificat la 10 03 19
 - 10 03 22 alte particule si praf (inclusiv praf de la morile cu bile), altele decat cele specificate la 10 03 21
 - 10 03 24 deseuri solide de la epurarea gazelor, altele decat cele specificate la 10 03 23
 - 10 03 26 namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor, altele decat cele specificate la 10 03 25
 - 10 03 28 deseuri de la epurarea apelor de racire, altele decat cele specificate la 10 03 27
 - 10 03 30 deseuri de la epurarea zgurilor saline si scorile negre, altele decat cele specificate la 10 03 29

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- 10 03 99 alte deseuri nespecificate
- 10 04 10 deseuri de la epurarea apelor de racire, altele decat cele specificate la 10 04 09
- 10 04 99 alte deseuri nespecificate
- 10 05 01 zguri de la topirea primara si secundara
- 10 05 04 alte particule si praf
- 10 05 09 deseuri de la epurarea apelor de racire, altele decat cele specificate la 10 05 08
- 10 05 11 scorii si cruste, altele decat cele specificate la 10 05 10
- 10 05 99 alte deseuri nespecificate
- 10 06 01 zguri de la topirea primara si secundara
- 10 06 02 scorii si cruste de la topirea primara si secundara
- 10 06 04 alte particule si praf
- 10 06 10 deseuri de la epurarea apelor de racire, altele decat cele specificate la 10 06 09
- 10 06 99 alte deseuri nespecificate
- 10 07 01 zguri de la topirea primara si secundara
- 10 07 02 scorii si cruste de la topirea primara si secundara
- 10 07 03 deseuri solide de la epurarea gazelor
- 10 07 04 alte particule si praf
- 10 07 05 namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor
- 10 07 08 deseuri de la epurarea apelor de racire, altele decat cele specificate la 10 07 07
- 10 07 99 alte deseuri nespecificate
- 10 08 04 particule si praf
- 10 08 09 alte zguri
- 10 08 11 scorii si cruste, altele decat cele specificate la 10 08 10
- 10 08 13 deseuri cu continut de carbon de la producerea anozilor, altele decat cele specificate la 10 08 12
- 10 08 14 resturi de anozii
- 10 08 16 praf din gazul de ardere, altul decat cel specificat la 10 08 15

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- 10 08 18 namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor de ardere, altele decat cele mentionate la 10 08 17
- 10 08 20 deseuri de la epurarea apelor de racire, altele decat cele mentionate la 10 08 19
- 10 08 99 alte deseuri nespecificate
- 10 09 03 zgura de topitorie
- 10 09 06 miezuri si forme de turnare care nu au fost inca folosite la turnare, altele decat cele specificate la 10 09 05
- 10 09 08 miezuri si forme de turnare care au fost folosite la turnare, altele decat cele specificate la 10 09 07
- 10 09 10 praf din gazul de ardere, altul decat cel specificat la 10 09 09
- 10 09 12 alte particule decat cele specificate la 10 09 11
- 10 09 14 deseuri de lianti, altele decat cele specificate la 10 09 13
- 10 09 16 deseuri de agenti pentru detectarea fisurilor, altele decat cele specificate la 10 09 15
- 10 09 99 alte deseuri nespecificate
- 10 10 03 zgura de topitorie
- 10 10 06 miezuri si forme de turnare care nu au fost inca folosite la turnare, altele decat cele specificate la 10 10 05
- 10 10 08 miezuri si forme de turnare care au fost folosite la turnare, altele decat cele specificate la 10 10 07
- 10 10 10 praf din gazul de ardere, altul decat cel specificat la 10 10 09
- 10 10 12 alte particule, decat cele specificate la 10 10 11
- 10 10 14 deseuri de lianti, altele decat cele specificate la 10 10 13
- 10 10 16 deseuri de agenti pentru detectarea fisurilor, altele decat cele specificate la 10 10 15
- 10 10 99 alte deseuri nespecificate
- 10 11 03 deseuri din fibre de sticla
- 10 11 05 particule si praf

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- 10 11 10 deseuri de la prepararea amestecurilor, anterior procesarii termice, altele decat cele specificate la 10 11 09
- 10 11 12 deseuri de sticla, altele decat cele specificate la 10 11 11
- 10 11 14 namoluri de la slefuirea si polizarea sticlei, altele decat cele specificate la 10 11 13
- 10 11 16 deseuri solide de la epurarea gazelor de ardere, altele decat cele specificate la 10 11 15
- 10 11 18 namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor de ardere, altele decat cele specificate la 10 11 17
- 10 11 20 deseuri solide de la epurarea efluentilor proprii, altele decit cele specificate la 10 11 19
- 10 11 99 alte deseuri nespecificate
- 10 12 01 deseuri de la prepararea amestecurilor anterior procesarii termice
- 10 12 03 particule si praf
- 10 12 05 namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor
- 10 12 06 forme si mulaje uzate
- 10 12 08 deseuri ceramice, de caramizi, tigle sau materiale de constructie (dupa procesarea termica)
- 10 12 10 deseuri solide de la epurarea gazelor, altele decat cele specificate la 10 12 09
- 10 12 12 deseuri de la smaltuire, altele decat cele specificate la 10 12 11
- 10 12 13 namoluri de la epurarea efluentilor proprii
- 10 12 99 alte deseuri nespecificate
- 10 13 01 deseuri de la prepararea amestecului, anterior procesarii termice
- 10 13 04 deseuri de la calcinarea si hidratarea varului
- 10 13 06 particule si praf (cu exceptia 10 13 12 si 10 13 13)
- 10 13 07 namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor
- 10 13 10 deseuri de la producerea azbesto-cimenturilor, altele decat cele specificate la 10 13 09
- 10 13 11 deseuri de materiale compozite pe baza de ciment, altele decat cele specificate la 10 13 09 si 10 13 10
- 10 13 13 deseuri solide de la epurarea gazelor, altele decat cele specificate la 10 13 12

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- 10 13 14 *deseuri de beton si namoluri cu beton*
- 10 13 99 *alte deseuri nespecificate*
- 11 01 10 *namoluri si turte de filtrare, altele decat cele specificate la 11 01 09*
- 11 01 12 *lichide apoase de clatire, altele decat cele specificate la 11 01 11*
- 11 01 14 *deseuri de degresare, altele decat cele specificate la 11 01 13*
- 11 01 99 *alte deseuri nespecificate*
- 11 02 03 *deseuri de la producerea anozilor pentru procesele de electroliza in solutie*
- 11 02 06 *deseuri de la procesele de hidrometalurgie a cuprului, altele decat cele specificate la 11 02 05*
- 11 02 99 *alte deseuri nespecificate*
- 11 05 01 *zinc dur*
- 11 05 02 *cenusa de zinc*
- 11 05 99 *alte deseuri nespecificate*
- 12 01 01 *pilitura si span feros*
- 12 01 02 *praf si suspensii de metale feroase*
- 12 01 03 *pilitura si span neferos*
- 12 01 04 *praf si particule de metale neferoase*
- 12 01 05 *pilitura si span de materiale plastic*
- 12 01 13 *deseuri de la sudura*
- 12 01 15 *namoluri de la masini-unelte, altele decat cele specificate la 12 01 14*
- 12 01 17 *deseuri de materiale de sablare, altele decat cele specificate la 12 01 16*
- 12 01 21 *piese vizate de polizare maruntite si materiale de polizare maruntite, altele decat cele specificate la 12 01 20*
- 12 01 99 *alte deseuri nespecificate*
- 15 01 01 *ambalaje de hartie si carton*
- 15 01 02 *ambalaje de materiale plastice*
- 15 01 03 *ambalaje de lemn*

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

15 01 04 ambalaje metalice

15 01 05 ambalaje de materiale compozite

15 01 06 ambalaje amestecate

15 01 07 ambalaje de sticla

15 01 09 ambalaje din materiale textile

15 02 03 absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire si imbracaminte de protectie,
altele decat cele specificate la 15 02 02

16 01 03 anvelope scoase din uz

16 01 06 vehicule scoase din uz, care nu contin lichide sau alte component periculoase

16 01 12 placute de frana, altele decat cele specificate la 16 01 11

16 01 15 fluide antigel, altele decat cele specificate la 16 01 14

16 01 16 rezervoare pentru gaz lichefiat

16 01 17 metale feroase

16 01 18 metale neferoase

16 01 19 materiale plastice

16 01 20 sticla

16 01 22 componente fara alta specificatie

16 01 99 alte deseuri nespecificate

16 02 14 echipamente casate, altele decat cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13

16 02 16 componente demontate din echipamente casate, altele decat cele specificate la 16 02
15

16 03 04 deseuri anorganice, altele decat cele specificate la 16 03 03

16 03 06 deseuri organice, altele decat cele specificate la 16 03 05

16 05 05 butelii de gaze sub presiune cu continut de alte substante decat cele specificate la 16 05

04

16 05 09 substante chimice expirate, altele decat cele mentionate la 16 05 06, 16 05 07 sau 16 05
08

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- 16 06 04 *baterii alcaline (cu exceptia 16 06 03)*
- 16 06 05 *alte baterii si acumulatori*
- 16 07 99 *alte deseuri nespecificate*
- 16 08 01 *catalizatori uzati cu continut de aur, argint, reniu, rodiu, paladiu, iridiu sau platina (cu exceptia 16 08 07)*
- 16 08 03 *catalizatori uzati cu continut de metale tranzitionale sau compusi ai metalelor tranzitionale, fara alte specificatii*
- 16 08 04 *catalizatori uzati de la cracare catalitica (cu exceptia 16 08 07)*
- 16 10 02 *deseuri lichide apoase, altele decat cele mentionate la 16 10 01*
- 16 10 04 *concentrate apoase, altele decat cele specificate la 16 10 03*
- 16 11 02 *materiale de captusire si refractare pe baza de carbon din procesele metalurgice, altele decat cele specificate la 16 11 01*
- 16 11 04 *materiale de captusire si refractare din procesele metalurgice, altele decat cele mentionate la 16 11 03*
- 16 11 06 *materiale de captusire si refractare din procesele ne-metalurgice, altele decat cele specificate la 16 11 05*
- 17 01 01 *beton*
- 17 01 02 *caramizi*
- 17 01 03 *tigle si materiale ceramic*
- 17 01 07 *amestecuri de beton, caramizi, tigle si materiale ceramice, altele decat cele specificate la 17 01 06*
- 17 02 01 *lemn*
- 17 02 02 *sticla*
- 17 02 03 *materiale plastice*
- 17 03 02 *asfalturi, altele decat cele specificate la 17 03 01*
- 17 04 01 *cupru, bronz, alama*
- 17 04 02 *aluminiu*

RAPORT DE AMPLASAMENT
S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- 17 04 03 *plumb*
- 17 04 04 *zinc*
- 17 04 05 *fier si otel*
- 17 04 06 *staniu*
- 17 04 07 *amestecuri metalice*
- 17 04 11 *cabluri, altele decat cele specificate la 17 04 10*
- 17 05 04 *pamant si pietre, altele decat cele specificate la 17 05 03*
- 17 05 06 *deseuri de la dragare, altele decat cele specificate la 17 05 05*
- 17 05 08 *resturi de balast, altele decat cele specificate la 17 05 07*
- 17 06 04 *materiale izolante, altele decat cele specificate la 17 06 01 si 17 06 03*
- 17 08 02 *materiale de constructie pe baza de gips, altele decat cele specificate la 17 08 01*
- 17 09 04 *amestecuri de deseuri de la constructii si demolari, altele decat cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 si 17 09 03*
- 18 01 01 *obiecte ascutite (cu exceptia 18 01 03)*
- 18 01 02 *fragmente si organe umane, inclusiv recipienti de sange si sange conservat (cu exceptia 18 01 03)*
- 18 01 04 *deseuri a caror colectare si eliminare nu fac obiectul unor masuri speciale privind prevenirea infectiilor (de ex: imbracaminte, aparate gipsate, lenjerie, imbracaminte disponibila, scutece)*
- 18 01 07 *chimicale, altele decat cele specificate la 18 01 06*
- 18 01 09 *medicamente, altele decat cele specificate la 18 01 08*
- 18 02 01 *obiecte ascutite (cu exceptia 18 02 02)*
- 18 02 03 *deseuri a caror colectare si eliminare nu fac obiectul unor masuri speciale pentru prevenirea infectiilor*
- 18 02 06 *chimicale, altele decat cele specificate la 18 02 05*
- 18 02 08 *medicamente, altele decat cele specificate la 18 02 07*
- 19 01 02 *materiale feroase din cenusile de ardere*

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- 19 01 12 *cenusi de ardere si zguri, altele decat cele mentionate la 19 01 11*
- 19 01 14 *cenusi zburatoare, altele decat cele mentionate la 19 01 13*
- 19 01 16 *praf de cazan, altul decat cel mentionat la 19 01 15*
- 19 01 18 *deseuri de piroliza, altele decat cele mentionate la 19 01 17*
- 19 01 19 *nisipuri de la paturile fluidizate*
- 19 01 99 *alte deseuri nespecificate*
- 19 02 03 *deseuri preamestecate continand numai deseuri nepericuloase*
- 19 02 06 *namoluri de la tratarea fizico-chimica, altele decat cele specificate la 19 02 05*
- 19 02 10 *deseuri combustibile, altele decat cele specificate la 19 02 08 si 19 02 09*
- 19 02 99 *alte deseuri nespecificate*
- 19 03 05 *deseuri stabilizate, altele decat cele specificate la 19 03 04*
- 19 03 07 *deseuri solidificate, altele decat cele specificate la 19 03 06*
- 19 04 01 *deseuri vitrificate*
- 19 04 04 *deseuri lichide apoase de la vitrificarea deseurilor*
- 19 05 01 *fractiunea necompostata din deseurile municipale si asimilabile*
- 19 05 02 *fractiunea necompostata din deseurile animaliere si vegetale*
- 19 05 03 *compost fara specificarea provenientei*
- 19 05 99 *alte deseuri nespecificate*
- 19 06 03 *faza lichida de la tratarea anaeroba a deseurilor municipale*
- 19 06 04 *faza fermentata de la tratarea anaeroba a deseurilor municipal*
- 19 06 05 *faza lichida de la tratarea anaeroba a deseurilor animale si vegetale*
- 19 06 06 *faza fermentata de la tratarea anaeroba a deseurilor animale si vegetale*
- 19 06 99 *alte deseuri nespecificate*
- 19 07 03 *levigate din depozite de deseuri, altele decat cele specificate la 19 07 02*
- 19 08 01 *deseuri retinute pe site*
- 19 08 02 *deseuri de la deznisipatoare*
- 19 08 05 *namoluri de la epurarea apelor uzate orasenesti*

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- 19 08 09 amestecuri de grasimi si uleiuri de la separarea amestecurilor apa/ulei din sectorul uleiurilor si grasimilor comestibile
- 19 08 12 namoluri de la epurarea biologica a apelor reziduale industriale, altele decat cele specificate la 19 08 11
- 19 08 14 namoluri provenite din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale decat cele specificate la 19 08 13
- 19 08 99 alte deseuri nespecificate
- 19 09 01 deseuri solide de la filtrarea primara si separarea cu site
- 19 09 02 namoluri de la limpezirea apei
- 19 09 03 namoluri de la decarbonatare
- 19 09 04 carbune activ epuizat
- 19 09 05 rasini schimbatoare de ioni saturate sau epuizate
- 19 09 06 solutii si namoluri de la regenerarea schimbatorilor de ioni
- 19 09 99 alte deseuri nespecificate
- 19 10 01 deseuri de fier si otel
- 19 10 02 deseuri neferoase
- 19 10 04 fractii de span usor si praf, altele decat cele specificate la 19 10 03
- 19 10 06 alte fractii decat cele specificate la 19 10 05
- 19 11 06 namoluri de la epurarea efluentilor proprii, altele decat cele specificate la 19 11 05
- 19 11 99 alte deseuri nespecificate
- 19 12 01 hartie si carton
- 19 12 02 metale feroase
- 19 12 03 metale neferoase
- 19 12 04 materiale plastice si de cauciuc
- 19 12 05 sticla
- 19 12 07 lemn, altul decat cel specificat la 19 12 06
- 19 12 08 materiale textile

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- 19 12 09 *minerale (de ex: nisip, pietre)*
- 19 12 10 *deseuri combustibile (rebuturi de derivati de combustibili)*
- 19 12 12 *alte deseuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanica a deseurilor, altele decat cele specificate la 19 12 11*
- 19 13 02 *deseuri solide de la remedierea solului, altele decat cele specificate la 19 13 01*
- 19 13 04 *namoluri de la remedierea solului, altele decat cele specificate la 19 13 03*
- 19 13 06 *namoluri de la remedierea apelor subterane, altele decat cele specificate la 19 13 05*
- 19 13 08 *deseuri lichide apoase si concentrate apoase de la remedierea apelor subterane, altele decat cele specificate la 19 13 07*
- 20 01 01 *hartie si carton*
- 20 01 02 *sticla*
- 20 01 08 *deseuri biodegradabile de la bucatarii si cantine*
- 20 01 10 *imbracaminte*
- 20 01 11 *textile*
- 20 01 25 *uleiuri si grasimi comestibile*
- 20 01 28 *vopsele, cerneluri, adezivi si rasini, altele decat cele specificate la 20 01 27*
- 20 01 30 *detergenti, altii decat cei specificati la 20 01 29*
- 20 01 32 *medicamente, altele decat cele mentionate la 20 01 31*
- 20 01 34 *baterii si acumulatori, altele decat cele specificate la 20 01 33*
- 20 01 36 *echipamente electrice si electronice casate, altele decat cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 si 20 01 35*
- 20 01 38 *lemn, altul decat cel specificat la 20 01 37*
- 20 01 39 *materiale plastice*
- 20 01 40 *metale*
- 20 01 41 *deseuri de la curatatul cosurilor*
- 20 01 99 *alte fractii, nespecificate*
- 20 02 01 *deseuri biodegradabile*

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- 20 02 02 pamant si pietre
- 20 02 03 alte deseuri nebiodegradabile
- 20 03 01 deseuri municipale amestecate
- 20 03 02 deseuri din pietre
- 20 03 03 deseuri stradale
- 20 03 04 namoluri din fosele septice
- 20 03 06 deseuri de la curatarea canalizarii
- 20 03 07 deseuri voluminoase
- 20 03 99 deseuri municipale, fara alta specificatie

Deseuri periculoase:

- 01 03 04*) reziduuri acide generate de la procesarea minereurilor cu sulfuri
- 01 03 05*) alte reziduuri cu continut de substante periculoase
 - 01 03 07*) alte deseuri cu continut de substante periculoase de la procesarea fizica si chimica a minereurilor metalifere
- 01 04 07*) deseuri cu continut de substante periculoase de la procesarea fizica si chimica a minereurilor nemetalifere
- 01 05 05*) deseuri si noroaie de foraj cu continut de uleiuri
- 01 05 06*) noroaie de foraj si alte deseuri de forare cu continut de substante periculoase
- 02 01 08*) deseuri agrochimice cu continut de substante periculoase
- 03 01 04*) rumegus, talas, aschii, resturi de scandura si furnir cu continut de substante periculoase
- 03 02 01*) agenti de conservare organici nehalogenati pentru lemn
- 03 02 02*) agenti de conservare organoclorurati pentru lemn
- 03 02 03*) agenti de conservare organometalici pentru lemn
- 03 02 04*) agenti de conservare anorganici pentru lemn
- 03 02 05*) alti agenti de conservare pentru lemn, cu continut de substante periculoase
- 04 01 03*) deseuri de la degresare cu continut de solventi fara faza lichida

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- 04 02 14*) deseuri de la finisare cu continut de solventi organici
- 04 02 16*) coloranti si pigmenti cu continut de substante periculoase
- 04 02 19*) namoluri de la epurarea efluentilor in incinta cu continut de substante periculoase
- 05 01 02*) slamuri de la desalinizare
- 05 01 03*) slamuri din rezervoare
- 05 01 04*) namoluri acide alchilice
- 05 01 05*) reziduuri uleioase
- 05 01 06*) namoluri uleioase de la operatiile de intretinere a instalatiilor si echipamentelor
- 05 01 07*) gudroane acide
- 05 01 08*) alte gudroane
- 05 01 09*) namoluri de la epurarea efluentilor in incinta cu continut de substante periculoase
- 05 01 11*) deseuri de la spalarea combustibililor cu baze
- 05 01 12*) acizi cu continut de uleiuri
- 05 01 15*) argile de filtrare epuizate
- 05 06 01*) gudroane acide
- 05 06 03*) alte gudroane
- 05 07 01*) deseuri cu continut de mercur
- 06 01 01*) acid sulfuric si acid sulfuros
- 06 01 02*) acid clorhidric
- 06 01 03*) acid fluorhidric
- 06 01 04*) acid fosforic si acid fosforos
- 06 01 05*) acid azotic si acid azotos
- 06 01 06*) alti acizi
- 06 02 01*) hidroxid de calciu
- 06 02 03*) hidroxid de amoniu
- 06 02 04*) hidroxid de sodiu si potasiu
- 06 02 05*) alte baze

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- 06 03 11*) saruri solide si solutii cu continut de cianuri
- 06 03 13*) saruri solide si solutii cu continut de metale grele
- 06 03 15*) oxizi metalici cu continut de metale grele
- 06 04 03*) deseuri cu continut de arsen
- 06 04 04*) deseuri cu continut de mercur
- 06 04 05*) deseuri cu continut de alte metale grele
- 06 05 02*) namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, cu continut de substante periculoase
- 06 06 02*) deseuri cu continut de sulfuri periculoase
- 06 07 01*) deseuri cu continut de azbest de la electroliza
- 06 07 02*) carbune activ de la producerea clorului
- 06 07 03*) namol de sulfat de bariu cu continut de mercur
- 06.07.04*) solutii si acizi, de exemplu acizi de contact
- 06 08 02*) deseuri cu continut de siliconi periculosi
- 06 09 03*) deseuri pe baza de calciu care contin sau sunt contaminate cu substante periculoase
- 06 10 02*) deseuri cu continut de substante periculoase
- 06 13 01*) produse anorganici de protectie a instalatiei, agenti de conservare a lemnului si alte biocide.
- 06 13 02*) carbune activ epuizat (cu exceptia 06 07 02)
- 06 13 04*) deseuri de la procesele cu azbest
- 06 13 05*) funingine
- 07 01 01*) solutii apoase de spalare si solutii muma
- 07 01 03*) solventi organici halogenati, lichide de spalare si solutii muma
- 07 01 04*) alti solventi organici, lichide de spalare si solutii muma
- 07 01 07*) reziduuri halogenate din blazul coloanelor de distilare si reactie
- 07 01 08*) alte reziduuri din blazul coloanelor de distilare si reactie
- 07 01 09*) turte de filtrare halogenate si absorbanti epuizati
- 07 01 10*) alte turte de filtrare si absorbanti epuizati

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- 07 01 11*) namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, cu continut de substante periculoase
- 07 02 01*) lichide apoase de spalare si solutii muma
- 07 02 03*) solventi organici halogenati, lichide de spalare si solutii muma
- 07 02 04*) alti solventi organici, solutii de spalare si solutii muma
- 07 02 07*) reziduuri halogenate din blazul coloanelor de reactie
- 07 02 08*) alte reziduuri din blazul coloanelor de reactie
- 07 02 09*) turte de filtrare halogenate si absorbanti epuizati
- 07 02 10*) alte turte de filtrare si absorbanti epuizati
- 07 02 11*) namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, cu continut de substante periculoase
- 07 02 14*) deseuri de aditivi cu continut de substante periculoase
- 07 02 16*) deseuri cu continut de siliconi periculosi
- 07 03 01*) lichide apoase de spalare si solutii muma
- 07 03 03*) solventi organici halogenati, lichide de spalare si solutii muma
- 07 03 04*) alti solventi organici, lichide de spalare si solutii muma
- 07 03 07*) reziduuri halogenate din blazul coloanelor de reactie
- 07 03 08*) alte reziduuri din blazul coloanelor de reactie
- 07 03 09*) turte de filtrare halogenate si absorbanti epuizati
- 07 03 10*) alte turte de filtrare si absorbanti epuizati
- 07 03 11*) namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, cu continut de substante periculoase
- 07 04 01*) lichide apoase de spalare si solutii muma
- 07 04 03*) solventi organici halogenati, lichide de spalare si solutii muma
- 07 04 04*) alti solventi organici, lichide de spalare si solutii muma
- 07 04 07*) reziduuri halogenate din blazul coloanelor de reactie
- 07 04 08*) alte reziduuri din blazul coloanelor de reactie
- 07 04 09*) turte de filtrare halogenate si absorbanti epuizati
- 07 04 10*) alte turte de filtrare si absorbanti epuizati
- 07 04 11*) namoluri de la tratarea efluentilor in incinta, cu continut de substante periculoase

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- 07 04 13*) deseuri solide cu continut de substante periculoase*
- 07 05 01*) lichide apoase de spalare si solutii muma*
- 07 05 03*) solventi organici halogenati, lichide de spalare si solutii muma*
- 07 05 04*) alti solventi organici, lichide de spalare si solutii muma*
- 07 05 07*) reziduuri halogenate din blazul coloanelor de reactie*
- 07 05 08*) alte reziduuri din blazul coloanelor de reactie*
- 07 05 09*) turte de filtrare halogenate si absorbanti epuizati*
- 07 05 10*) alte turte de filtrare si absorbanti epuizati*
- 07 05 11*) namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, cu continut de substante periculoase*
- 07 05 13*) deseuri solide cu continut de substante periculoase*
- 07 06 01*) lichide apoase de spalare si solutii muma*
- 07 06 03*) solventi organici halogenati, lichide de spalare si solutii muma*
- 07 06 04*) alti solventi organici, lichide de spalare si solutii muma*
- 07 06 07*) reziduuri halogenate din blazul coloanelor de reactie*
- 07 06 08*) alte reziduuri din blazul coloanelor de reactie*
- 07 06 09*) turte de filtrare halogenate si absorbanti epuizati*
- 07 06 10*) alte turte de filtrare si absorbanti epuizati*
- 07 06 11*) namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, cu continut de substante periculoase*
- 07 07 01*) lichide apoase de spalare si solutii muma*
- 07 07 03*) solventi organici halogenati, lichide de spalare si solutii muma*
- 07 07 04*) alti solventi organici, lichide de spalare si solutii muma*
- 07 07 07*) reziduuri halogenate din blazul coloanelor de reactie*
- 07 07 08*) alte reziduuri din blazul coloanelor de reactie*
- 07 07 09*) turte de filtrare halogenate si absorbanti epuizati*
- 07 07 10*) alte turte de filtrare si absorbanti epuizati*
- 07 07 11*) namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, cu continut de substante periculoase*
- 08 01 11*) deseuri de vopsele si lacuri cu continut de solventi organici sau alte substante*

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

periculoase

08 01 13) namoluri de la vopsele si lacuri cu continut de solventi organici sau alte substante*

periculoase

08 01 15) namoluri apoase cu continut de vopsele si lacuri si solventi organici sau alte substante*

periculoase

08 01 17) deseuri de la indepartarea vopselelor si lacurilor cu continut de solventi organici sau alte substante periculoase*

08 01 19) suspensii apoase cu continut de vopsele si lacuri si solventi organici sau alte substante periculoase*

08 01 21) deseuri de la indepartarea vopselelor si lacurilor*

08 03 12) deseuri de cerneluri cu continut de substante periculoase*

08 03 14) namoluri de cerneluri cu continut de substante periculoase*

08 03 16) deseuri de solutii de gravare*

08 03 17) deseuri de tonere de imprimante cu continut de substante periculoase*

08 03 19) ulei de dispersie*

08 04 09) deseuri de adezivi si cleiuri cu continut de solventi organici sau alte substante periculoase*

08 04 11) namoluri de adezivi si cleiuri cu continut de solventi organici sau alte substante periculoase*

08 04 13) namoluri apoase cu continut de adezivi si cleiuri si solventi organici sau alte substante periculoase*

08 04 15) deseuri lichide apoase cu continut de adezivi si cleiuri si solventi organici sau alte substante periculoase*

08 04 17) ulei de colofoniu*

08 05 01) deseuri de izocianati*

09 01 01) dezvoltanti pe baza de apa si solutii de activare*

09 01 02) solutii de dezvoltare pe baza de apa pentru placile offset*

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

09 01 03*) solutii de dezvoltare pe baza de solventi

09 01 04*) solutii de fixare

09 01 05*) solutii de albire si solutii de albire fixatoare

09 01 06*) deseuri cu continut de argint de la tratarea in incinta a deseurilor fotografice

09 01 11*) camera de unica folosinta cu baterii incluse la 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03

09.01.13*) deseuri apoase lichide de la recuperarea in incinta a argintului, altele decat cele specificate la 09.01.06

10 01 04*) cenusa zburatoare de la arderea uleiului si praf de cazan

10 01 09*) acid sulfuric

10 01 13*) cenusi zburatoare de la hidrocarburile emulsionate folosite drept combustibil

10 01 14*) cenusa de vatra, zgura si praf de cazan de la co-incinerarea deseurilor cu continut de substante periculoase

10 01 16*) cenusa zburatoare de la co-incinerare cu continut de substante periculoase

10 01 18*) deseuri de la spalarea gazelor cu continut de substante periculoase

10 01 20*) namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, cu continut de substante periculoase

10 01 22*) namoluri apoase de la spalarea cazanului de ardere cu continut de substante periculoase

10 02 07*) deseuri solide de la epurarea gazelor cu continut de substante periculoase

10 02 11*) deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de uleiuri

10 02 13*) namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor cu continut de substante periculoase

10 03 04*) zguri de la topirea primara

10 03 08*) zguri saline de la topirea secundara

10 03 09*) scorii negre de la topirea secundara

10 03 15*) cruste care sunt inflamabile sau emit in, contact cu apa, gaze inflamabile in cantitati periculoase

10 03 17*) deseuri cu continut de gudroane de la producerea anozilor

10 03 19*) praf din gazele de ardere cu continut de substante periculoase

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

10 03 21*) alte particule si praf (inclusiv praf de la morile cu bile) cu continut de substante periculoase

10 03 23*) deseuri solide de la epurarea gazelor cu continut de substante periculoase

10 03 25*) namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor cu continut de substante periculoase

10 03 27*) deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei

10 03 29*) deseuri de la epurarea zgurilor saline si scoriile negre cu continut de substante periculoase

10 04 01*) zguri de la topirea primara si secundara

10 04 02*) scorii si cruste de la topirea primara si secundara

10 04 03*) arseniat de calciu

10 04 04*) praf din gazul de ardere

10 04 05*) alte particule si praf

10 04 06*) deseuri solide de la epurarea gazelor

10 04 07*) namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor

10 04 09*) deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei ECOFIRE

10 05 03*) praf din gazul de ardere

10 05 05*) deseuri solide de la epurarea gazelor

10 05 06*) namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor

10 05 08*) deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei

10 05 10*) scorii si cruste care sunt inflamabile sau emit, in contactul cu apa, gaze inflamabile in cantitati periculoase

10 06 03*) praf din gazul de ardere

10 06 06*) deseuri solide de la epurarea gazelor

10 06 07*) namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor

10 06 09*) deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei

10 07 07*) deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei

10 08 08*) zgura salina de la topirea primara si secundara

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

10 08 10*) scorii si cruste care sunt inflamabile sau care emit, in contact cu apa, gaze inflamabile in cantitati periculoase

10 08 12*) deseuri cu continut de gudron de la producerea anozilor

10 08 15*) praf din gazul de ardere cu continut de substante periculoase

10 08 17*) namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor de ardere cu continut de substante periculoase

10 08 19*) deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei

10 09 05*) miezuri si forme de turnare care nu au fost inca folosite la turnare cu continut de substante periculoase

10 09 07*) miezuri si forme de turnare care au fost folosite la turnare cu continut de substante periculoase

10 09 09*) praf din gazul de ardere cu continut de substante periculoase

10 09 11*) alte particule care contin substante periculoase

10 09 13*) deseuri de lianti cu continut de substante periculoase

10 09 15*) deseuri de agenti pentru detectarea fisurilor, cu continut de substante periculoase

10 10 05*) miezuri si forme de turnare care nu au fost inca folosite la turnare cu continut de substante periculoase

10 10 07*) miezuri si forme de turnare care au fost folosite la turnare cu continut de substante periculoase

10 10 09*) praf din gazul de ardere cu continut de substante periculoase

10 10 11*) alte particule cu continut de substante periculoase

10 10 13*) deseuri de lianti cu continut de substante periculoase

10 10 15*) deseuri de agenti pentru detectarea fisurilor, cu continut de substante periculoase

10 11 09*) deseuri de la prepararea amestecurilor, anterior procesarii termice, cu continut de substante periculoase

10 11 11*) deseuri de sticla sub forma de particule fine si pudra de sticla cu continut de metale grele (de ex: de la tuburile catodice)

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- 10 11 13*) namoluri de la slefuirea si polizarea sticlei cu continut de substante periculoase
- 10 11 15*) deseuri solide de la epurarea gazelor de ardere cu continut de substante periculoase
- 10 11 17*) namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor de ardere cu continut de substante periculoase
- 10 11 19*) deseuri solide de la epurarea efluentilor proprii cu continut de substante periculoase
- 10 12 09*) deseuri solide de la epurarea gazelor cu continut de substante periculoase
- 10 12 11*) deseuri de la smaltuire cu continut de metale grele
- 10 13 09*) deseuri de la fabricarea azbesto-cimenturilor, cu continut de azbest
- 10 13 12*) deseuri solide de la epurarea gazelor cu continut de substante periculoase
- 10 14 01*)deseuri de la spalarea gazelor cu continut de mercur
 - 11.01.05*) acizi de decapare
 - 11.01.06*)acizi fara alta specificatie
- 11 01 07*) baze de decapare
- 11 01 08*) namoluri cu continut de fosfati
- 11 01 09*) namoluri si turte de filtrare cu continut de substante periculoase
- 11 01 11*) lichide apoase de clatire cu continut de substante periculoase
- 11 01 13*) deseuri de degresare cu continut de substante periculoase
- 11 01 15*) eluati si namoluri de la sistemele de membrane sau de schimbatori de ioni care contin substante periculoase
 - 11 01 16*) rasini schimbatoare de ioni saturate sau epuizate
 - 11 01 98*) alte deseuri continand substante periculoase
- 11 02 02*) namoluri de la hidrometalurgia zincului (inclusiv jarosit, goethit)
- 11 02 05*) deseuri de la procesele de hidrometalurgie a cuprului, cu continut de substante periculoase
 - 11 02 07*) alte deseuri cu continut de substante periculoase
- 11 03 01*)deseuri cu continut de cianuri
- 11 03 02*)alte deseuri

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- 11 05 03*) deseuri solide de la epurarea gazelor
- 11 05 04*) baie uzata
- 12 01 06*) uleiuri minerale de ungere uzate cu continut de halogeni (cu exceptia emulsiilor si solutiilor)
- 12 01 07*) uleiuri minerale de ungere uzate fara halogeni (cu exceptia emulsiilor si solutiilor)
- 12 01 08*) emulsii si solutii de ungere uzate cu continut de halogeni
- 12 01 09*) emulsii si solutii de ungere uzate fara halogeni
- 12 01 10*) uleiuri sintetice de ungere uzate
- 12 01 12*) ceruri si grasimi uzate
- 12 01 14*) namoluri de la masini-unelte cu continut de substante periculoase
- 12 01 16*) deseuri de materiale de sablare cu continut de substante periculoase
- 12 01 18*) namoluri metalice (de la maruntire, honuire, lepuire) cu continut de ulei
- 12 01 19*) uleiuri de ungere usor biodegradabile
- 12 01 20*) piese de polizare uzate maruntite si materiale de polizare maruntite cu continut de substante periculoase
- 12 03 01*) lichide apoase de spalare
- 12 03 02*) deseuri de la degresarea cu abur
- 13 01 01*) uleiuri hidraulice cu continut de PCB*)1)
- 13 01 04*) emulsii clorurate
- 13 01 05*) emulsii neclorurate
- 13 01 09*) uleiuri hidraulice minerale clorinate
- 13 01 10*) uleiuri minerale hidraulice neclorinate
- 13 01 11*) uleiuri hidraulice sintetice
- 13 01 12*) uleiuri hidraulice usor biodegradabile
- 13 01 13*) alte uleiuri hidraulice
- 13 02 04*) uleiuri minerale clorurate de motor, de transmisie si de ungere
- 13 02 05*) uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere LAFARGE

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- 13 02 06*) uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere*
- 13 02 07*) uleiuri de motor, de transmisie si de ungere usor biodegradabile*
- 13 02 08*) alte uleiuri de motor, de transmisie si de ungere*
- 13 03 01*) uleiuri izolante si de transmitere a caldurii cu continut de PCB*
- 13 03 06*) uleiuri minerale clorinate izolante si de transmitere a caldurii, altele decat cele specificate la 13 03 01*
- 13 03 07*) uleiuri minerale neclorinate izolante si de transmitere a caldurii*
- 13 03 08*) uleiuri sintetice izolante si de transmitere a caldurii*
- 13 03 09*) uleiuri izolante si de transmitere a caldurii usor biodegradabile*
- 13 03 10*) alte uleiuri izolante si de transmitere a caldurii*
- 13 04 01*) uleiuri de santina din navigatia pe apele interioare*
- 13 04 02*) uleiuri de santina din colectoarele de debarcader*
- 13 04 03*) uleiuri de santina din alte tipuri de navigatie*
- 13 05 01*) solide din paturile de nisip si separatoarele ulei/apa*
- 13 05 02*) namoluri de la separatoarele ulei/apa*
- 13 05 03*) namoluri de interceptie*
- 13 05 06*) ulei de la separatoarele ulei/apa*
- 13 05 07*) ape uleioase de la separatoarele ulei/apa*
- 13 05 08*) amestecuri de deseuri de la paturile de nisip si separatoarele ulei/apa*
- 13 07 01*) ulei combustibil si combustibil diesel*
- 13 07 02*) benzina*
- 13 07 03*) alti combustibili (inclusiv amestecuri)*
- 13 08 01*) namoluri si emulsii de la desalinizare*
- 13 08 02*) alte emulsii*
- 13 08 99*) alte deseuri nespecificate*
- 14 06 01*) clorofluorocarburi, HCFC, HFC*
- 14 06 02*) alti solventi halogenati si amestecuri de solventi*

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- 14 06 03*) alti solventi si amestecuri de solventi
- 14 06 04*) namoluri sau deseuri solide cu continut de solventi halogenati
- 14 06 05*) namoluri sau deseuri solide cu continut de alti solventi
- 15 01 10*) ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase
- 15 01 11*) ambalaje metalice care contin o matrita poroasa formata din materiale periculoase (de ex. azbest), inclusiv containere goale pentru stocarea sub presiune
- 15 02 02*) absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase
- 16.01.04*) vehicule scoase din uz
- 16 01 07*) filtre de ulei
- 16 01 08*) componente cu continut de mercur
- 16 01 09*) componente cu continut de PCB
- 16 01 10*) componente explozive (de ex. perne de protectie (air bags))
- 16 01 11*) placute de frana cu continut de azbest
- 16 01 13*) lichide de frana
- 16 01 14*) fluide antigel cu continut de substante periculoase
- 16 01 21*) componente periculoase, altele decat cele specificate de la 16 01 07 la 16 01 11 si 16 01 13 si 16 01 14
- 16 02 09*) transformatori si condensatori continand PCB
- 16 02 10*) echipamente casate cu continut de PCB sau contaminate cu PCB, altele decat cele specificate la 16 02 09
- 16 02 11*) echipamente casate cu continut de clorofluorcarburi, HCFC, HFC
- 16 02 12*) echipamente casate cu continut de azbest liber
- 16 02 13*) echipamente casate cu continut de componente periculoase*)2) altele decat cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 12
- 16 02 15*) componente periculoase demontate din echipamente casate.
- 16 03 03*) deseuri anorganice cu continut de substante periculoase

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- 16 03 05*) deseuri organice cu continut de substante periculoase ECOFIRE
- 16 04 01*) deseuri de munitie
- 16 04 02*) deseuri de artificii
- 16 04 03*) alte deseuri de explozivi
- 16.05.04*) butelii de gaze sub presiune (inclusiv haloni) cu continut de substante periculoase
- 16 05 06*) substante chimice de laborator constand din sau continand substante periculoase inclusiv amestecurile de substante chimice de laborator
- 16 05 07*) substante chimice anorganice de laborator expirate constand din sau continand substante periculoase
- 16 05 08*) substante chimice organice de laborator expirate, constand din sau continand substante periculoase
- 16 06 01*) baterii cu plumb
- 16 06 02*) baterii cu Ni-Cd
- 16 06 03*) baterii cu continut de mercur
- 16 06 06*) electroliti colectati separat din baterii si acumulatori
- 16 07 08*) deseuri cu continut de titei
- 16 07 09*) deseuri continand alte substante periculoase
- 16 08 02*) catalizatori uzati cu continut de metale tranzitionale periculoase*)3) sau compusi ai metalelor tranzitionale periculoase
- 16 08 05*) catalizatori uzati cu continut de acid fosforic
- 16.08.06*) lichide uzate folosite drept catalizatori
- 16 08 07*) catalizatori uzati contaminati cu substante periculoase
- 16 09 01*) permanganati, de ex. permanganat de potasiu
- 16 09 02*) cromati, de ex. cromat de potasiu, bicromat de potasiu sau sodiu
- 16 09 03*) peroxizi, de ex. apa oxigenata
- 16 09 04*) substante oxidante, fara alte specificatii
- 16 10 01*) deseuri lichide apoase cu continut de substante periculoase

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

16 10 03*) concentrate apoase cu continut de substante periculoase

16 11 01*) materiale de captusire si refractare pe baza de carbon din procesele metalurgice, cu continut de substante periculoase

16 11 03*) alte materiale de captusire si refractare din procesele metalurgice, cu continut de substante periculoase

16 11 05*) materiale de captusire si refractare din procesele ne-metalurgice, cu continut de substante periculoase

17 01 06*) amestecuri sau fractii separate de beton, caramizi, tigle sau materiale ceramice cu continut de substante periculoase

17 02 04*) sticla, materiale plastice sau lemn cu continut de sau contaminate cu substante periculoase

17 03 01*) asfalturi cu continut de gudron de huila

17 03 03*) gudron de huila si produse gudronate

17 04 09*) deseuri metalice contaminate cu substante periculoase

17 04 10*) cabluri cu continut de ulei, gudron sau alte substante periculoase

17 05 03*) pamant si pietre cu continut de substante periculoase

17 05 05*) deseuri de la dragare cu continut de substante periculoase

17 05 07*) resturi de balast cu continut de substante periculoase

17 06 01*) materiale izolante cu continut de azbest

17 06 03*) alte materiale izolante constand din sau cu continut de substante periculoase

17 06 05*) materiale de constructie cu continut de azbest

17 08 01*) materiale de constructie pe baza de gips contaminate cu substante periculoase

17 09 01*) deseuri de la constructii si demolari cu continut de mercur

17 09 02*) deseuri de la constructii si demolari cu continut de PCB (de ex: cleiuri cu continut de PCB, dusumele pe baza de rasini cu continut de PCB, elemente cu cleiuri de glazura cu PCB, condensatori cu continut de PCB)

17 09 03*) alte deseuri de la constructii si demolari (inclusiv amestecuri de deseuri) cu continut de

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

substante periculoase

18 01 03)deseuri a caror colectare si eliminare fac obiectul unor masuri speciale privind prevenirea infectiilor*

18 01 06)chimicale constand din sau continand substante periculoase*

18 01 08)medicamente citotoxice si citostatice*

18 01 10)deseuri de amalgam de la tratamentele stomatologice*

18 02 02)deseuri a caror colectare si eliminare fac obiectul unor masuri speciale pentru prevenirea infectiilor*

18 02 05)chimicale constand din sau continand substante periculoase*

18 02 07)medicamente citotoxice si citostatice*

19 01 05)turte de filtrare de la epurarea gazelor*

19 01 06)deseuri lichide apoase de la epurarea gazelor si alte deseuri lichide apoase*

19 01 07)deseuri solide de la epurarea gazelor*

19 01 10)carbune activ epuizat de la epurarea gazelor de ardere*

19 01 11)cenusi de ardere si zguri cu continut de substante periculoase*

19 01 13)cenusi zburatoare cu continut de substante periculoase*

19 01 15)praf de cazan cu continut de substante periculoase*

19 01 17)deseuri de piroliza cu continut de substante periculoase*

19 02 04)deseuri preamestecate continand cel putin un deseu periculos*

19 02 05)namoluri de la tratarea fizico-chimica cu continut de substante periculoase*

19 02 07)ulei si concentrate de la separare*

19 02 08)deseuri lichide combustibile cu continut de substante periculoase*

19 02 09)deseuri solide combustibile cu continut de substante periculoase*

19 02 11)alte deseuri cu continut de substante periculoase*

19 03 04)deseuri incadrate ca periculoase, partial*)5) stabilizate*

19 03 06)deseuri incadrate ca periculoase, solidificate*

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- 19 04 02*)cenusa zburatoare sau alte deseuri de la epurarea gazelor de ardere
- 19 04 03*)faza solida nevitrificata
- 19 07 02*)levigate din depozite de deseuri cu continut de substante periculoase
- 19 08 06*)rasini schimbatoare de ioni saturate sau epuizate
- 19 08 07*)solutii sau namoluri de la regenerarea rasinilor schimbatoare de ioni
- 19 08 08*)deseuri ale sistemelor cu membrana cu continut de metale grele
- 19 08 10*)amestecuri de grasimi si uleiuri de la separarea amestecurilor apa/ulei din alte sectoare decat cel specificat la 19 08 09
- 19 08 11*)namoluri cu continut de substante periculoase de la epurarea biologica a apelor reziduale industriale
- 19 08 13*)namoluri cu continut de substante periculoase provenite din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale
- 19 10 03*)fractii de span usor si praf continand substante periculoase
- 19 10 05*)alte fractii cu continut de substante periculoase
- 19 11 01*)argile de filtrare epuizate
- 19 11 02*)gudroane acide
- 19 11 03*)deseuri lichide apoase
- 19 11 04*)deseuri de la spalarea combustibililor cu baze
- 19 11 05*)namoluri de la epurarea efluentilor proprii cu continut de substante periculoase
- 19 11 07*)deseuri de la spalarea gazelor de ardere
- 19 12 06*)lemn cu continut de substante periculoase
- 19 12 11*)alte deseuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanica a deseurilor cu continut de substante periculoase
- 19 13 01*)deseuri solide de la remedierea solului cu continut de substante periculoase
- 19 13 03*)namoluri de la remedierea solului cu continut de substante periculoase
- 19 13 05*)namoluri de la remedierea apelor subterane cu continut de substante periculoase

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

19 13 07*)deseuri lichide apoase si concentrate apoase de la remedierea apelor subterane cu continut de substante periculoase

20 01 13*)solventi

20 01 14*)acizi

20 01 15*)baze

20 01 17*)substante chimice fotografice

20 01 19*)pesticide

20 01 21*)tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur

20 01 23*)echipamente abandonate cu continut de CFC (clorofluorocarburi)

20 01 26*)uleiuri si grasimi, altele decat cele specificate la 20 01 25

20 01 27*)vopsele, cerneluri, adezivi si rasini continand substante periculoase

20 01 29*)detergenti cu continut de substante periculoase E

20 01 31*)medicamente citotoxice si citostatice

20 01 33*)baterii si acumulatori inclusi in 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 si baterii si acumulatori nesortati continand aceste baterii

20 01 35*)echipamente electrice si electronice casate, altele decat cele specificate la 20 01 21 si

20 01 23 cu continut de componente periculosi⁶

20 01 37*)lemn cu continut de substante periculoase

Deseurile periculoase si nepericuloase (etichetate corespunzator) si ambalate in functie de tipul de deșeu (lichid/ solid/ pasta) in saci din polietilenă, saci din polipropilenă, big-bags, butoaie metalice, butoaie din material plastic, containere tip IBC, cuve metalice în formă de tavă, paleți – sunt depozitate pe platforma betonata si amenajata astfel:

- deseurile periculoase sunt depozitate pe platforma betonata in spatiu acoperit (hala, sopron , astfel – spatiu deseuri de filtre de ulei aprox.20 mp; spatiu deseuri de vopsele si lacuri aprox. 20 mp; spatiu deseuri de uleiuri uzate si reziduuri uleioase 40 mp; spatiu absorbanti, materiale filtrante contaminate cu substante periculoase 40 mp; spatiu lichide de spalare, solutii muma, acetona si solventi 40 mp; spatiu suspensii apoase cu continut de lacuri si

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

vopsele 20 mp; spatiu slamuri din rezervoare 20 mp; spatiu pesticide 10 mp; spatiu deseuri agrochimice cu continut de substante periculoase 10 mp; spatiu ambalaje contaminate cu substante periculoase 50 mp; spatiu cenusi si zguri cu continut de substante periculoase 20 mp

- *deseurile nepericuloase sunt depozitate pe platforma betonata in spatiu descoperit dar ingradit, impartit astfel - spatiu deseuri de plastic 50 mp; spatiu deseuri de hartie si carton 20 mp; spatiu deseuri de cauciuc 50 mp; spatiu deseuri de parbrize 50 mp; spatiu deseuri de lemn 20 mp ; spatiu deseuri feroase 20 mp.*

Depozitarea deseurilor se va face in functie de compatibilitatea lor si doar in limita spatiului disponibil.

11.ZGOMOT SI VIBRATII

Activitatea de colectare și tratare a deșeurilor generează zgomot atât datorită utilajelor care funcționează (încărcătoare, utilaje pentru tratarea deșeurilor) cât și traficul rutier (transport deșeuri).

Precizăm că obiectivul se afla la o distanță mai mare de 2,5 km față de zona rezidențială. Nu sunt necesare măsuri speciale pentru reducerea nivelului de zgomot în afară de cele care privesc mentenanța utilajelor.

12.ACCIDENTE SI CONSECINTELE

Pana in prezent nu s-au inregistrat accidente cu consecinte cuantificabile asupra factorilor de mediu.

Prin BAT se impun la nivelul societatii sa se implementeze o procedura de implementare a planului pentru evenimente neplacute ce trebuie sa contina:



RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

** un plan al obiectivului arătând sistemele de drenaj și surse de apă*

** numere de telefon de la serviciile de urgență și autorități, și altele, cum ar fi de la proprietarii de teren din aval și de la analiștii în probleme de apă*

** planuri de acțiune pentru anumite evenimente potențiale, cum ar fi incendii, pierderi de produse petroliere prin scurgeri.*

In cadrul obiectivului exista proceduri de actiune in caz de evenimente periculoase astfel :

-Plan de Prevenire si Combatere a Poluarilor Accidentale

-program de combatere a efectelor poluarilor accidentale

La nivelul societatii trebuie sa se tina evidente de intretinere ce constau in :

-intocmirea Planului de intretinere a echipamentelor si instalatiilor

-intocmire Registru de evidenta a defectiunilor

-instructiuni de lucru pentru echipamente si instalatii

13.MONITORIZAREA

*Avand in vedere ca, prin activitatea desfasurata pe amplasament exista riscul aparitiei unor surse de poluare cu efecte adverse asupra factorilor de mediu **se impune o monitorizarea a parametrilor tehnologici**, a surselor de emisii asociate activitatilor si a calitatii componentelor de mediu potential receptori in scopul evaluarii conformarii cu cerintele legale specifice de mediu.*

In acest scop, in cadrul societatii se va aplica un program de monitorizare ce va fi intocmit tinand cont de prevederile legale in vigoare.

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

Programul de monitorizare va cuprinde punctele de prelevare, frecventa, indicatorii de calitate masurati, valorile limita admise si metodele de analiza aplicate.

Monitorizarea se va realiza de catre laboratoare acreditate RENAR.

➤ Monitorizarea emisiilor din apele uzate evacuate de pe incinta societatii

Nr. Crt.	Punct de prelevare	Indicatori urmariti	UM	Valori admise	Frecventa de analiza	Metoda
1	Apa uzata recoltata din bazinul betonat inainte de vidanjare	pH	Unit ph	6,5-8,5	La fiecare vidanjare	SR ISO 10523-97
2		suspensii	mg/l	350		STAS 6953-81
3		CBO5	mg/l	300		SR EN 1899/1-2003
4		CCO Cr	mg/l	500		SR ISO 6060-96
5		Detergenti sintetici	mg/l	25		SR EN 903-03
6		Azot amoniacal	mg/l	30		SR ISO 7150/1-01
7		Fosfor total	mg/l	5		SR EN 1189-00
8		Subst extractibile	mg/l	30		SR 7587-96

Recomandare: Monitorizarea calitatii apelor subterane se va realiza anual in doua puncte de prelevare (2 puturi de observatie amplasate amonte si aval pe directia de curgere a apelor subterane. Valorile analizelor vor fi de referinta.

RAPORT DE AMPLASAMENT
S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

Nr. Crt.	Punct de prelevare	Indicatori urmariti	Frecventa de analiza
1	2 foraje de observatie	pH	anual
2		CCOCr	
3		CBO ₅	
4		reziduu filtrat la 105oC	
5		Azot amoniacal	
6		cadmiu	
7		crom total	
8		zinc	
9		Nichel	
10		Plumb	
11		Substante extractibile	

Monitorizarea intrarilor si a iesirilor din activitatea desfasurata

- Se vor inregistra consumurile lunare de apa, energie electrica, combustibili.
- Se va tine evidenta reviziilor si reparatiilor efectuate,
- Se vor inregistra iesirile aferente activitatii desfasurate: ape uzate (vidanjari, evacuari), deseuri.
- Se va tine evidenta
- Conform recomandarilor BAT este esențial sa se cunoasca nivelul de utilizare a intrărilor și crearea de reziduuri pentru a decide dacă și cum pot să fie făcute schimbări pentru îmbunătățirea profitabilității și în beneficiul mediului.

RAPORT DE AMPLASAMENT
S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

14. INCETAREA ACTIVITATII

Instalația funcționează pe perioada nedeterminată.

Conform art. 22 alin. 6 ” La încetarea definitivă a activității, operatorul evaluează starea de contaminare a solului și a apelor subterane cu substanțe periculoase relevante utilizate, produse sau emise de instalație. În cazul în care obiectivul a determinat o poluare semnificativă a solului sau a apelor subterane cu substanțe periculoase relevante, comparativ cu starea prezentată în raportul privind situația de referință menționat la alin. (2), operatorul ia măsurile necesare pentru depoluare, astfel încât să readucă amplasamentul la starea descrisă în raportul privind situația de referință. În acest scop se ia în considerare și fezabilitatea tehnică a unor astfel de măsuri ”

În cazul încetării activității respectiv dezafectării instalațiilor se va acorda o atenție deosebită eliberării complete de conținut a rezervoarelor și a celorlalte fluide, etc.

La încetarea activității urmează a se parcurge măsurile prevăzute în Planul de închidere a instalației și de dezafectare a amplasamentului :

- *curățarea mecanică a spațiilor tehnologice*
- *igienizarea spațiilor și a conductelor ce urmează a fi dezafectate*
- *obținerea avizelor pentru desființarea obiectivului , stabilirea și amenajarea spațiilor pentru depozitare temporară , selectivă a materialelor rezultate de la dezafectarea instalațiilor*
- *golirea rezervoarelor existente pe amplasament*
- *deconectarea echipamentelor, verificarea și avizarea desfacerii legăturilor conductelor și demontarea racordurilor tehnologice*
- *oprirea alimentării cu energie electrică;*
- *demontarea circuitelor electrice , desființarea circuitelor electrice și celorlalte utilități*
- *demontarea instalațiilor și transportul materialelor rezultate spre destinații bine stabilite*
- *dezafectarea depozitelor de materii prime, magaziiilor*

RAPORT DE AMPLASAMENT


S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- *determinarea gradului de afectare a solului prin efectuarea buletinelor de analiza.*

Prin dezafectarea totală a obiectivului vor rezulta o serie de materiale care urmează a se colecta pe categorii, gestionându-se ca atare:

- *Uleiuri se vor transporta la unități specializate în neutralizarea acestora*
- *Moloz din construcții (clădiri respectiv platforme)– urmează a se utiliza ca materiale de umplutură, cu respectarea prevederilor legale la data respectivă*
- *Deseuri de sticlă, azbest, deseuri metalice, deseuri materiale plastice -urmareza a fi eliminate prin firme autorizate*


Referitor la managemnetul cantitatilor de azbest identificate pe amplasament facem precizari la urmatoarea legislatie in vigoare:

 *Hotărârea 1875/2005 privind protecția sănătății și siguranței muncitorilor față de riscurile datorate expunerii la azbest prevede, printre altele:*

- *obligativitatea angajatorului de a efectua evaluarea riscului de expunere la pulberea provenită din azbest*
- *Angajatorul trebuie să stabilească un plan de lucru înaintea începerii lucrărilor de demolare ori de îndepărtare a azbestului și/sau a materialelor cu conținut de azbest din clădiri, structuri, aparate, instalații și vapoare.*

Înainte de a executa lucrări de demolare sau de îndepărtare a azbestului, întreprinderile trebuie să facă dovada capacității lor în acest domeniu.

și

 *HG 124/2003 privind prevenirea, reducerea și controlul poluării mediului cu azbest prevede, printre altele:*

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- *obligativitatea titularilor activităților care implică prezența azbestului de a efectua în mod regulat măsurători asupra emisiilor de azbest în aer și în apă.*

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.

15. RECOMANDĂRI

În vederea reducerii poluării pe amplasament se fac următoarele recomandări:

- ✓ *Monitorizarea factorilor de mediu conform obligațiilor ce vor fi prevăzute în autorizația integrată de mediu*
- ✓ *Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;*
- ✓ *Titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;*
- ✓ *Se vor asigura lucrările și dotările speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;*
- ✓ *În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda de asemenea la informarea de urgență a autorităților*

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

de mediu Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, agenției pentru protecția mediului de pe raza teritorial-administrativă a județului în cauză, GNM –CJ și a populației din zonă;

- ✓ *Mijloacele de transport și echipamentele vor fi întreținute periodic, conform legislației în vigoare, pentru a limita emisiile și a evita poluările accidentale; întreținerea și repararea mijloacelor de transport și a utilajelor din dotare se va face prin prestator de servicii autorizat; mijloacele de transport vor utiliza căile de acces existente;*
- ✓ *Pentru substanțele chimice utilizate se vor deține fișele de securitate întocmite în conformitate cu prevederile Regulamentului REACH;*
- ✓ *Beneficiarul va gestiona deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special: fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră; fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special; să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;*
- ✓ *să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă și să nu amestece aceste deșeuri;*
- ✓ *să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;*
- ✓ *să efectueze operațiunile de tratare sau să transfere aceste operațiuni unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile prezentei legi, nefiind scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiilor de valorificare ori de eliminare completă;*
- ✓ *să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare;*

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- ✓ să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- ✓ să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală;
- ✓ să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006, ale Hotărârii Guvernului nr.1.408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase și ale Hotărârii Guvernului nr. 937/2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piață a preparatelor periculoase;
- ✓ să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu,
- ✓ să țină evidența cronologică a cantității, naturii, originii și, după caz, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum și a operațiunilor de eliminare/valorificare, să dețină documentele justificative conform cărora aceste operațiuni de gestionare au fost efectuate și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora;
- ✓ să permită accesul autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care conțin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor;

RAPORT DE AMPLASAMENT

S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.

- ✓ *eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;*
- ✓ *să nu amestece diferitele categorii de deșuri periculoase cu alte categorii de deșuri periculoase sau cu alte deșuri, substanțe ori materiale, cu excepția situațiilor în care amestecul de deșuri periculoase cu alte deșuri, substanțe sau materiale se face numai cu acordul autorităților publice teritoriale pentru protecția mediului și doar în situațiile în care sunt respectate condițiile precizate la art.20 din Legea 211/2011, amestecarea include diluarea substanțelor periculoase.*