



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Arh.327/2015

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.22 din 18.04.2016

Revizuită la 29.04.2021 și la 27.03.2024

Ca urmare a cererii înaintate de ALPIN SRL, cu sediul în jud. Satu Mare, municipiul Satu Mare str. Oașului nr.23, înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 7514 din 08.09.2015,
A cererii de modificare a valabilității autorizației de mediu și de actualizare/revizuire a autorizației, înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 3906/09.04.2021,
A solicitării de revizuire a autorizației de mediu înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 11845/16.10.2023, cu completările ulterioare,
în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, în temeiul prevederilor OUG nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, a Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, cu modificările ulterioare, a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se revizuieste

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: ALPIN SRL - colectarea deșeurilor reciclabile, colectarea deșeurilor periculoase și nepericuloase

din județul Satu Mare, comuna Viile Satu Mare str. Principală nr. 41B

care prevede: condițiile și parametrii de funcționare,

în scopul desfășurării activităților cu cod CAEN: 3811 - colectarea deșeurilor nepericuloase; 3812 - colectarea deșeurilor periculoase, 3821 - tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase, 3822 - tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase, 3831 - demontarea (dezasamblarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor, 3832 - recuperarea materialelor reciclabile sortate, 4677 - comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor

Documentația conține: Fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității, plan de încadrare în zonă, plan de situație, și **următoarele documente emise de alte autorități:** Certificat de înregistrare CUI 8023867 cu certificat constatator pentru activitățile declarate, contract de comodat (pentru spațiu și imobil), contract pentru asigurarea alimentării cu apă, contract vidanjare ape uzate menajere, Contracte pentru preluarea deșeurilor (CCR Logistics Systems RO SRL, Asociația Recolamp, CCR Rebat RO SRL, SPASIMD Satu Mare, Alpin Recycling SRL), acte identitate vehicule, contract de închiriere vehicule.

Documentația depusă în vederea revizuirii autorizației de mediu (2021) conține: fișa de prezentare și declarație actualizată, întocmită de titularul activității, și **următoarele contracte valabile la data revizuirii autorizației de mediu:** Contract pentru preluarea deșeurilor B&A, DBA, DEEE nr. 3/2020 încheiat cu CCR RO Waste Management Systems SRL București, Contract nr. 20/2019 încheiat cu Asociația Recolamp București, Contract nr. 39/2020 încheiat cu Remat MG SA Arad;

contract cu Alpin Recycling nr. 1/08.01.2020, Contract preluare deșeuri nepericuloase nr. 23/2019 încheiat cu SPASIMD Satu Mare.

Documentația depusă în vederea revizuirii autorizației de mediu (2023-2024) conține: descrierea modificărilor propuse în activitate, actualizare date și conformarea cu legislația în vigoare, Anexa la Contractul încheiat cu Ro Ecologic Recycling SRL.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- 1) Solicitarea vizei anuale în termen de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, conform Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu modificat prin Ordinul 3309/2022;
- 2) Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- 3) Este obligatorie solicitarea acordului de mediu pentru proiecte de investiții noi și pentru orice modificare sau extindere a activității care poate avea efecte semnificative asupra mediului, conf. Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.
- 4) Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii.
- 5) Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta, în forma, condițiile și termenele stabilite de APM Satu Mare și de legislația în vigoare.
- 6) Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat ca bază la emiterea autorizației de mediu.
- 7) Conform prevederilor OUG nr. 196/2005 privind fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul activității are obligația să declare, să calculeze și să achite taxele aferente fondului pentru mediu.
- 8) respectarea HG nr.1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, OM nr.1399/2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori
- 9) respectarea OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, cu modificările și completările ulterioare:
 - stocarea și tratarea DEEE se va efectua potrivit cerințelor prevăzute în anexa nr. 8
 - operațiile de tratare și de valorificare sau reciclare se vor face în conformitate cu prevederile anexei nr. 7
 - operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru desfășurarea de activități de tratare a DEEE au obligația de a îndeplini obiectivele minime prevăzute în anexa nr. 9 pentru toate DEEE primite spre tratare și de a transmite datele privind ratele de valorificare realizate entităților care au trimis DEEE spre tratare.
- 10) respectarea Ordin nr. 269 din 20 martie 2019 privind aprobarea Procedurii pentru stabilirea înregistrării, raportării, frecvenței de raportare către Registrul național al producătorilor, precum și a modului de evidență și de raportare a informațiilor prevăzute la art. 9 alin. (4) și la art. 27 alin. (6) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice.
- 11) respectarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje.
- 12) respectarea OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarii lor obțin viza anuală.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

În situația modificării, completării sau abrogării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul activității are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului activității.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu completările și modificările ulterioare.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

1. *Dotări:* hală din zidărie cu pardoseală betonată S=250 mp, dotată cu 5 gropi betonate de 60 x 60 x 50 cm prevăzute cu grătare pentru colectarea eventualelor scurgeri; spații administrative și magazie - 4 încăperi cu S= 4 x 16 mp; platformă betonată exterioară cu suprafața de 350 mp; stivuitor încărcare-descărcare; transpaleti cu cântar; cântare electronice de 700 kg - 2 buc; unelte de mână pentru dezmembrarea mecanică a deșeurilor nepericuloase colectate; mijloace de transport proprii: 2 autoutilitare.

2. *Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:*

- deșeuri nepericuloase și periculoase colectate de la persoane fizice și juridice: metalice feroase, neferoase, hârtie, carton, mase plastice, deșeuri de baterii și acumulatori (categoria 1a, 1h, 3a, 3b, 3c conf. Ordinului MM nr. 669/2009), deșeuri de echipamente electrice și electronice (categoriile prevăzute la pct. 1-6 din anexa nr. 4 la OUG 5/2015); alte deșeuri periculoase și nepericuloase, conf. Cap. IV.2, respectiv Anexa nr. 1 și Anexa nr. 2 din prezenta autorizație.

3. *Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):*

- în scop igienico-sanitar: alimentarea cu apă din rețeaua comunei, evacuarea apelor uzate în bazin vidanjabil betonat de 1 mc

- încălzirea birourilor cu aparate electrice

- energie electrică din sistemul energetic național

4. *Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau a activității:*

a. colectare deșeuri, depozitare în spațiu închis, respectiv platformă betonată în recipienti adecvați la punctul de lucru - categoriile de deșeuri prevăzute în Anexa nr 1

b. colectarea și transportul deșeurilor de la locul de generare al acestora la operatorul autorizat pentru valorificare/eliminare, pe bază de contract - categoriile de deșeuri prevăzute în Anexa nr. 2
d. se colectează toate categoriile de deșeuri electrice și electronice (pct. 1-6) prevăzute în anexa nr. 4 a OUG 5/2015;

e. se tratează, prin dezmembrare manuală DEEE nepericuloase, cuprinse în anexa 4 pct.1 și 2 la OUG 5/2015.

f. colectarea deșeurilor de baterii și acumulatori din categoria 1a, 1h, 3a, 3b, 3c conf. Ordinului MM nr. 669/2009

g. livrare către unități autorizate pentru gestionare ulterioară a deșeurilor

h. transportul deșeurilor nepericuloase cu mijloace auto proprii sau ale altor unități autorizate, de la punctul de lucru și/sau de la generatorii de deșeuri la unitățile autorizate pentru colectare/valorificare/ reciclare/eliminare

i. transportul deșeurilor periculoase cu mijloace auto autorizate ADR, pe bază de contract ferm încheiat cu unitate autorizată pentru transport intrajudețean de deșeuri periculoase, de la punctul

de lucru și/sau de la generatorii de deșeuri periculoase la unitățile autorizate pentru colectare/reciclare/valorificare/eliminare

5. *Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:* nu este cazul

6. *Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:* nu este cazul

7. *Alte date specifice activității:* (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): nu sunt

8. *Programul de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an:* 1 schimb/zi, 5 zile/săptămână

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

1. *Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):*

-hala este dotată cu gropi/decantoare betonate pentru colectarea eventualelor scurgeri de 60 x 60 x 50 cm, prevăzute cu grătare, vidanjate după necesitate

-bazin vidanjabil betonat de 1 mc pentru colectarea apelor uzate menajere

2. *Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:*

a. Titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de locuit din afara limitelor amplasamentului

b. Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze 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 mirosurilor, fără a afecta peisajul sau zonele de interes special

c. Desfășurarea activității fără a produce disconfort vecinilor

d. Desfășurarea activității cu respectarea cerințelor tehnice conf. anexa nr. 8 din OUG 5/2015 cu modificările ulterioare: stocarea temporară a DEEE pe suprafețe impermeabile, prevăzute cu amenajări pentru colectarea pierderilor prin scurgere (tăvi de retenție) și învelitori pentru zonele adecvate.

3. *Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri admise și în ce condiții:*

a. Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise conform HG nr.188/2002 modificată și completată de HG nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate.

b. Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei; respectarea Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare

c. În cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existe nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici un receptor sensibil la zgomot, astfel ca nivelul maxim al zgomotului la limita incintei nu va depăși limitele maxim admise conform SR 10009/2017.

III.MONITORIZAREA MEDIULUI

1. *Indicatori fizico-chimici, bacteriologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:* la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor realiza monitorizări pe factori de mediu

2. *Date ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:*

2.1 Evidența cronologică lunară a deșeurilor, care se publică în format tabelar și se pune la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la 15 martie anul următor raportării, în conformitate cu art. 48 din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr.17/2023.

2.2 Raportarea anuală, până la data de 25 februarie a cantităților de ambalaje preluate și gestionate conform Ordin MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

2.3 Raportarea cantităților de deșeuri de baterii și acumulatori colectate, conform Anexei nr. 2 din Ordinul 1399/2032/2009 pentru aprobarea procedurii privind modul de evidență și raportare a

datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori colectate și tratate - până la data de 28 februarie a fiecărui an.

2.4 Raportare DEEE - anual, până în data de 20 martie conform Ordinului nr.269/2019 privind aprobarea Procedurii pentru stabilirea înregistrării, raportării, frecvenței de raportare către Registrul național al producătorilor, precum și a modului de evidență și de raportare a informațiilor prevăzute la art. 9 alin. (4) și la art. 27 alin. (6) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice.

2.5 Alte date solicitate de APM referitoare la starea factorilor de mediu.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

1. Deșuri produse (tipuri, compoziție, cantități), stocate temporar/mod de stocare, valorificate, mod de eliminare:

1.1. Deșuri rezultate din dezmembrarea (tratarea) manuală:

Tipul deșeurii	Cod deșeu*	Cantitatea	Volum estimat	Cod valorificare
Material plastice	20 01 39	10 tone/an	10 mc/an	R12
Metale feroase și neferoase	20 01 40	80 tone/an	150 mc/an	R12
Sticlă	20 01 02	10 tone/an	4,5 mc/an	R12
Echipamente electrice și electronice casate	20 01 36	250 tone/an	480 mc/an	R12
Alte echipamente casate	16 02 14	250 tone/an	480 mc/an	R12

- Cod deșeu conform Decizia 2000/532/CE

1.2. deșuri menajere (deșuri municipale amestecate - cod: 20 03 01) eliminate la depozitul regional de deșuri prin mijloace proprii; eventuale ambalaje de PET (cod 15 01 02), hârtie/carton (15 01 01) generate de activitatea proprie - se tratează împreună cu deșeurile colectate în cursul desfășurării activității autorizate;

2. Deșuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): conform Anexa 1 și Anexa 2

3. Deșuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

- deșeurile colectate de la generatorii de deșuri, în ambalajele asigurate de generatori, se depozitează temporar la punctul de lucru, pe platformă betonată sau în hala de depozitare, în caz de necesitate, până la asigurarea transportului la operatorul autorizat pentru colectare/valorificare/eliminare - conform Anexa 1

4. Deșurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

4.1. deșeurile colectate se predau la operatori autorizați pentru colectare/valorificare, **conf. Anexa 1 și Anexa 2.**

4.2. Modul de respectare al prevederilor art. 34 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023:

a) codul/codurile operațiilor de eliminare/valorificare potrivit anexelor nr. 3 și 7;	Cod de valorificare conf. Anexa 3: R12
b) tehnologia aplicată pentru fiecare tip de operațiune;	-tratarea manuală, prin dezmembrare cu unelte de mână, a DEEE:
c) tipurile și cantitățile exprimate în tone și volum de deșuri care pot fi tratate, inclusiv originea acestora;	-echipamente electrice și electronice casate (cod deșeu 20 01 36), 300 tone/an (cca 550 mc/an); -alte echipamente casate (cod deșeu 16 02 14), 300 tone/an (cca 650 mc/an)
d) tipurile și cantitățile de deșuri și/sau produse care rezultă din instalație exprimate în tone/an și volum;	Conform pct. 1.1 din prezentul capitol
e) condițiile tehnice și tehnologice de funcționare a instalației de tratare;	Nu este cazul; Tratarea se realizează prin dezmembrare manuală

f) măsurile de siguranță și de prevenire care trebuie luate;	Spațiul destinat operației de dezmembrare manual este betonat, se dispune de banc de lucru; se respectă măsurile de protecția muncii și PSI
g) modul de operare a instalației de tratare astfel încât să nu apară efecte dăunătoare sau disconfort asupra mediului sau sănătății umane;	Nu este cazul
h) monitorizarea și controlul instalației de tratare, după caz, astfel încât să nu pună în pericol sănătatea umană și să nu dăuneze mediului;	Nu este cazul
i) măsurile de închidere și de întreținere ulterioară, după caz;	Nu este cazul
j) specificarea perioadei de timp și a capacității de stocare exprimate în volum și tone a deșeurilor de pe amplasament.	Depozitare max. 90 de zile. Capacitatea de stocare: 200 tone (360 mc) La acumularea unei cantități de aprox.20 tone (1 transport) pentru un anumit tip de deșeu, se operează livrarea către reciclatorii finali.

5. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

- deșeurile menajere se elimină la un depozit de deșuri autorizat prin mijloace proprii
- deșeurile nerevalorificabile/nereciclabile periculoase sau nepericuloase se elimină prin operatori autorizați

6. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului:

- Deșeurile trebuie transportate în conformitate cu prevederile HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul prin mirosuri dezagreabile sau prin împrăștierea sau abandonare a acestora.
- Pentru transportul deșeurilor periculoase se încheie contract ferm cu operator autorizat, care dispune de vehicule autorizate ADR
- Transportul deșeurilor se face numai cu autovehicule inscripționate cu litera "D" la loc vizibil.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va ține o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor care va cuprinde:

- cod deșeu, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau alte operațiuni de valorificare, eliminare
- destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșuri
- cantitatea de deșuri în tone încredințată spre eliminare

8. Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:

- Respectarea prevederilor din O.U.G nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.
- Producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art.4 și art.21 din OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.
- Operatorii economici care colectează și/sau transportă deșuri au obligația de a le verifica vizual dacă sunt separate corespunzător și de a le prelua separat și a nu le amesteca în timpul transportului cu alte deșuri sau materiale cu proprietăți diferite.
- Este interzisă incinerarea deșeurilor colectate separat pentru pregătirea pentru reutilizare și reciclare în temeiul art. 17 alin. (1) - (4) și al art. 33, cu excepția deșeurilor care provin din operațiuni de tratare ulterioară a deșeurilor colectate separat, pentru care incinerarea reprezintă rezultatul optim din punct de vedere ecologic în conformitate cu art. 4 din OUG 92/2021 aprobată prin Legea nr. 17/2023.

- 8.5 Operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului care colectează deșuri au obligația să predea numai la instalații autorizate pentru operațiuni de valorificare sau eliminare
- 8.6 Titularul unei activități economice de gestionare a deșeurilor și/sau generatoare de deșuri are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național, conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, republicată, cu modificările și completările ulterioare.
- 8.7 Unitățile și întreprinderile care valorifică deșeurile, producătorii/deținătorii de deșuri au următoarele obligații
- să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului
 - să evite formarea de stocuri de deșuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse care rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației
 - să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor
- 8.8 Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:
- fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră
 - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor și
 - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special
- 8.9 Abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise.
- 8.10 Eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise.
- 8.11 Se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect.
- 8.12 Îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă.
- 8.13 Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani.

9. *Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități, modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):* recipiente IBC de 1000 l, butoaie plastic, butoaie metalice, alte ambalaje;

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR TOXICE ȘI PERICULOASE

Nu este cazul.

VI PROGRAMUL DE CONFORMARE - *Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:* nu este cazul.

Director Executiv
dr. Izabella STIER



Intocmit
Katalin HERSH

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN

Prezenta autorizație are 17 pagini (Autorizația de mediu cu 2 anexe) și a fost redactată în 3 exemplare originale

ANEXA nr. 1 la Autorizația de mediu nr. 22 din 18.04.2016 revizuită la 29.04.2021 și la 27.03.2024
Deșeurile care se stochează pe amplasament

Tipul deșeurii	Cod deșeu conf. Decizia 2000/532/CE	Mod de ambalare	Metoda de stocare	Cantități Tone/an	Mod de gestionare
16.DEȘEURI NESPECIFICATE ÎN ALTĂ PARTE					
<i>16 02 - deșeurile de la echipamente electrice și electronice</i>		<i>Se transporta la operatori autorizați pentru valorificare/eliminare, fără a fi supuse operațiilor de tratare cu excepția 16 02 14</i>	<i>Depozitate pe platforma betonată</i>	<i>Aprox 300 tone/an</i>	<i>-dezmembrare manuală, cu scule de mână, fracțiile se colectează în boxpaleți/containere speciale, fiecare pe categorii, apoi predate în vederea eliminării.</i>
Transformatori și condensatori conținând PCB	16 02 09*	Se depozitează în containere speciale permise de la CCR REBAT		Aprox 2 tone / an	Nu se dezmembrează, Se transporta la operatori autorizați pentru eliminare
Echipamente casate cu conținut de PCB sau contaminate cu PCB	16 02 10*	Se depozitează în container de plastic cu capac		Aprox 5 tone / an	Nu se dezmembrează Se transporta la operatori autorizați pentru eliminare
Echipamente casate cu conținut de clorofluorocarburi, HCFC, HFC	16 02 11*	Container abroll		Aprox 10 tone/an	Nu se dezmembrează, se predau în vederea tratării
Echipamente casate cu conținut de azbest liber	16 02 12*	container de plastic cu capac, sau saci big bag		Aprox 5 tone/an	Nu se dezmembrează, Se transporta la operatori autorizați pentru valorificare/eliminare
Echipamente casate cu conținut de componente periculoase	16 02 13*	În hală, sau pe platforma betonată, acoperite cu prealată impermeabilă		Aprox 20 tone/an	Se sortează pe categorii și se predau în vederea valorificării -
Alte echipamente casate	16 02 14	containere metalice sau saci big bag după caz	Se depozitează în hală, pe platforma betonată (paleți sau rafturi exterioare) în vederea desmembrării, sau după caz în	Aprox 300 tone/an	Dezmembrare manuală, cu scule de mână, fracțiile se colectează în boxpaleți/containere speciale, fiecare pe categorii, apoi predate în vederea eliminării.

				vederea predării lor la stațiile de tratare		
Componente periculoase demontate din echipamente casate	16 02 15*	Containere de plastic etanșe, prevăzute cu capac	Se depozitează în containere în hală închisă	Aprox 2 tone/an	Se sortează pe categorii și se predau în vederea eliminării sau a neutralizării în funcție de categorie	
Alte echipamente demontate din echipamente casate	16 02 16	Container metalic	Container metalic pe platforma betonată, sau în hală închisă, în funcție de categoria deseului	Aprox 50 tone/an	Se sortează pe categorii și se predau în vederea eliminării sau a neutralizării în funcție de categorie	
16 06 - baterii și acumulatori		Cutii și containere speciale primite de la CCR Rebat	Se depozitează în cutii sau containere speciale pentru colectarea bateriilor primite de la CCR Rebat în hală închisă	Aprox 10 tone/an	-nu se dezmembrează Contract cu CCR Rebat: -cutii speciale pentru colectarea bateriilor portabile -containere speciale pentru colectarea acumulatorilor auto	
Baterii cu plumb	16 06 01*	containere speciale primite de la CCR Rebat	Se depozitează în cutii și containere speciale primite de la CCR Rebat	Aprox 20 tone/an	Contract cu CCR Rebat: -cutii speciale pentru colectarea bateriilor portabile -containere speciale pentru colectarea acumulatorilor auto	
Baterii cu Ni-Cd	16 06 02*	containere speciale primite de la CCR Rebat	Se depozitează în cutii și containere speciale primite de la CCR Rebat	Aprox 10 tone/an	Contract cu CCR Rebat: -cutii speciale pentru colectarea bateriilor portabile -containere speciale pentru colectarea acumulatorilor auto	
Baterii cu conținut de mercur	16 06 03*	containere speciale primite de la CCR Rebat	Se depozitează în cutii și containere speciale primite de la CCR Rebat	Aprox 5 tone/an	Contract cu CCR Rebat: -cutii speciale pentru colectarea bateriilor portabile -containere speciale pentru	

						colectarea acumulatorilor auto
Baterii alcaline	16 06 04	Cutii sau containere speciale primite de la CCR Rebat	Se depoziteaza in cutii si containere speciale primite de la CCR Rebat	Aprox 20tone/an		Contract cu CCR Rebat: -cutii speciale pentru colectarea bateriilor portabile -containere speciale pentru colectarea acumulatorilor auto
Alte baterii și acumulatori	16 06 05	Cutii sau containere speciale primite de la CCR Rebat	Se depoziteaza in cutii si containere speciale primite de la CCR Rebat	Aprox 20 tone /an		Contract cu CCR Rebat: -cutii speciale pentru colectarea bateriilor portabile -containere speciale pentru colectarea acumulatorilor auto
ALTE DEȘEURI						
Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	20 01 21*	Cutii carton si containere specilae de la Asociatai Recolamp	În hală închisă sau platforma betonată, după caz	Aprox 20 tone/an		Contract cu Asociatia Recolamp,cutii si containere speciale puse la dispozitie de catre Recolamp
Echipamente abandonate cu conținut de CFC	20 01 23*	Container metalic	În hală închisă sau platforma betonată, după caz	Aprox. 10 tone/an		Ro Ecologic Recycling SRL
Uleiuri și grăsimi comestibile	20 01 25	IBC de 1000 l sau butoaie 200 l dupa caz	Platformă betonată	1000 litri		Se vor preda la SC Alpin Recycling Srl
Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componente periculoșe	20 01 35*	Container metalic	In hala ,sau pe platforma betonata,acoperite cu prelată impermeabilă	Aprox 10 tone /an		Se sorteaza pe categorii si se predau in vederea valorificarii
Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	20 01 36	Pe paleti,pe rafturi exterioare , in containere metalice sau saci big bag dupa caz	Se depoziteaza in hala, pe platforma betonata in vederea desmembrării,sau dupa caz in vederea predării lor la statiile de tratare	Aprox 300 tone/an		Dezmembrare manuală, cu scule de mână, fracțiile se colectează în boxpaletă/containere speciale, fiecare pe categorii, apoi predate in vederea eliminării.

Lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37	20 01 38	Container abroll	Se depoziteaza pe platforma betonata vrac	aprox 2 tone	Se vor preda la SC Alpin Recycling Srl
Materiale plastice	20 01 39	Container abroll	Se depoziteaza pe platforma betonata vrac	aprox 5tone	Se vor preda la SC Alpin Recycling Srl
Metale	20 01 40	container abroll	Se depoziteaza pe platforma betonata vrac	aprox 10 tone	Se vor preda la SC Alpin Recycling Srl
Ambalaje de lemn	15 01 03	container abroll	Se depoziteaza pe platforma betonata vrac	Aprox 5 tone	Se depoziteaza pe platforma betonata vrac si se predau la Alpin Recycling SRL
Ambalaje metalice	15 01 04	container abroll	pe platforma betonată	2tone	Se depoziteaza pe platforma betonata vrac si se predau la Alpin Recycling SRL
Ambalaje de materiale compozite	15 01 05	container abroll	pe platforma betonată	4 tone	Se depoziteaza pe platforma betonata vrac si se predau la Alpin Recycling SRL
Ambalaje amestecate	15 01 06	Saci big bag	pe platforma betonată	5 tone	Se depoziteaza pe platforma betonata vrac si se predau la Alpin Recycling SRL
Ambalaje de sticlă	15 01 07	Saci big bag sau container abroll	pe platforma betonată	10 tone	Se depoziteaza pe platforma betonata in saci big bag,dupa care se preadau catre SC Alpin Recycling
Ambalaje din materiale textile	15 01 09	Saci big bac sau container abroll	pe platforma betonată	5tone	Se depoziteaza pe platforma betonata in saci big bag,dupa care se preadau catre SC Alpin Recycling
Absorbanți, materiale filtrante	15 02 03	Saci big bac sau container abroll,	pe platforma betonată	5tone	Se depoziteaza pe platforma betonata in saci big bag,dupa care se preadau catre SC Alpin Recycling

ANEXA nr. 2 la Autorizația de mediu nr. 22 din 18.04.2016 revizuită la 29.04.2021 și la 27.03.2024
Deșeuri care NU se stochează pe amplasament

Tipul deșeurii	Cod deșeu conf. anexa la Decizia 2000/532/CE	Mod de ambalare	Metoda de stocare	Cantități Tone /an	Mod de gestionare
10 01 deșeuri de la centralele termice și de la alte instalații de combustie (cu excepția 19)		Nu este cazul	Nu se stochează, se preiau de la generator, se transportă cu mijloace proprii sau închiriate de la operator autorizat pentru gestionarea lor	2 tone	
Cenușa de vatră, zgura și praful de cazan (cu excepția prafului de cazan specificat la 10 01 04)	10 01 01	Nu este cazul	Container abroll acoperit cu prelată sau plasă	2 tone	-se transportă la Depozitul regional de la Doba
Cenușa zburătoare de la arderea carbunelui	10 01 02	Nu este cazul	Container abroll acoperit cu prelată sau plasă	2 tone	-se transportă la Depozitul regional de la Doba
Cenușa zburătoare de la arderea turbei și lemnului netratat	10 01 03	Nu este cazul	Container abroll acoperit cu prelată sau plasă	2 tone	-se transportă la Depozitul regional de la Doba
Deseuri solide, pe baza de calciu, de la desulfurarea gazelor de ardere	10 01 05	Nu este cazul	Container abroll acoperit cu prelată sau plasă	2 tone	-se transportă la Depozitul regional de la Doba
Namoluri pe baza de calciu, de la desulfurarea gazelor de ardere	10 01 07	Nu este cazul	Container abroll acoperit cu prelată sau plasă	2 tone	-se transportă la Depozitul regional de la Doba
Cenușa de vatră, zgura și praful de cazan de la co-incinerarea altor deseuri decât cele specificate la 10 01 14	10 01 15	Nu este cazul	Container abroll acoperit cu prelată sau plasă	2 tone	-se transportă la Depozitul regional de la Doba
Cenușa zburătoare de la co-incinerare, alta decât cea specificată la 10 01 16	10 01 17	Nu este cazul	Container abroll acoperit cu prelată sau plasă	2 tone	-se transportă la Depozitul regional de la Doba
Deseuri de la spălarea gazelor, altele decât cele specificate la 10 01 05, 10 01 07 și 10 01 18	10 01 19	Nu este cazul	Container abroll acoperit cu prelată sau plasă sau vidanță	2 tone	-se transportă la Depozitul regional de la Doba
Namoluri de la epurarea efluenților în incintă, altele decât cele specificate la 10 01 20	10 01 21	Nu este cazul	Container abroll acoperit cu prelată sau plasă	3 tone	-se transportă la Depozitul regional de la Doba
Namoluri apoase de la spălarea cazanului de ardere, altele decât cele	10 01 23	Nu este cazul	Container abroll acoperit cu prelată sau	3 tone	-se transportă la Depozitul regional de la Doba

	specificate la 10 01 22			plasa		
	Nisipuri de la paturile fluidizate	10 01 24	Nu este cazul	Container abroll acoperit cu prelata sau plasa	3 tone	-se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Deseuri de la depozitarea combustibilului de la pregătirea carburului de ardere pentru instalațiile termice	10 01 25	Nu este cazul	Container abroll acoperit cu prelata sau plasa	3 tone	-se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Deseuri de la epurarea apelor de racire	10 01 26	Nu este cazul	Container abroll acoperit cu prelata sau plasa	3 tone	-se transportă la Depozitul regional de la Doba
	DEȘURI DE AMBALAJE		<i>In saci big bag,contai nere tip pubele,sa u dupa caz container abroll</i>	Nu se stocheaza,se preiau de la generator ,se transporta cu mijloace proprii sau inchiriate de la operator autorizat ptr gestionarea lor		<i>Se colectează separat pe sortimente, in saci big bag și se predau la unități autorizate pentru reciclare/valorificare(SC ALPIN RECYCLING)</i>
	Ambalaje de hârtie și carton	15 01 01	<i>In saci big bag,contai nere tip pubele,sa u dupa caz container abroll</i>		50 tone	<i>Se colectează separat pe sortimente, in saci big bag și se predau la unități autorizate pentru reciclare/valorificare(SC ALPIN RECYCLING)</i>
	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	<i>In saci big bag,contai nere tip pubele,sa u dupa caz container abroll</i>		30 tone	<i>Se colectează separat pe sortimente, in saci big bag și se predau la unități autorizate pentru reciclare/valorificare(SC ALPIN RECYCLING)</i>
	DEȘURI DIN CONSTRUCȚII ȘI DEMOLĂRI			Container abroll		-se transportă la Depozitul regional de la Doba
	<i>17 03 amestecuri bituminoase,gudron de huila si produse gudronate</i>				20 000 tone	-se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Asfalturi, altele decât cele specificate la 17 03 01	17 03 02		Container abroll	50 000 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	<i>17 05 pamant</i>					-se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Sol decopertat, excavat (necontaminat)	17 05 04		Container abroll	30 000 tone	-se transportă la Depozitul regional de la Doba
	17 06 - materiale izolante si materiale de constructii cu continut de azbest					-se transportă la Depozitul regional de la Doba

	Materiale izolante, altele decat cele specificate la 17 06 01 si 17 06 03	17 06 04		Container abroll	20 tone	-se transportă la Depozitul regional de la Doba
	17 08 materiale de constructie pe baza de gips					-se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Materiale de constructie bazate de gips,altele decat cele specificatela 17 08 01	17 08 02		Container abroll	20 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	17 09 alte deseuri de la constructii si demolari					-se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Amestecuri de deseuri de la constructii si demolari, altele decat cele specificate la 17 09 01, 17 09 02,17 09 03	17 09 04		Container abroll	30 tone	-se transportă la Depozitul regional de la Doba
	19 01 deseuri de la incinerare sau piroliza deseurilor					-se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Materiale feroase din cenusile de ardere	19 01 02		Container abroll	3 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Cenusi de ardere si zguri, altele decat cele mentionate la 19 01 11	19 01 12		Container abroll	3 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Cenusi zburatoare, altele decat cele mentionate la 19 01 13	19 01 14		Container abroll	3 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	praf de cazan, altul decat cel mentionat la 19 01 15	19 01 16		Container abroll	3 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Deseuri de piroliza, altele decat cele mentionate la 19 01 17	19 01 18		Container abroll	3 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	nisipuri de la paturile fluidizate	19 01 19			3 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	19 02 deseuri de la tratarea fizico-chimica a deseurilor (inclusive decromare, decianurare, neutralizare)					-se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Deseuri preamestecate continand numai deseuri nepericuloase	19 02 03		Container abroll	10 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Namoluri de la tratarea fizico-chimica, altele decat cele specificate la 19 02 05	19 02 06		Container abroll	20 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Deseuri combustibile, altele decat cele specificate la 19 02 08 si 19 02 09	19 02 10		IBC de 1000 l sau dupa caz butoaie metalice de 200 l	5 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	19 03 deseuri stabilizate/solidificate*4)					-se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Deseuri stabilizate, altele decat cele specificate la 19 03 04	19 03 05		Container abroll	30 000 tone	-se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Deseuri solidificate, altele	19 03 07		Container	10	se transportă la

	decat cele specificate la 19 03 06			abroll	000 tone	Depozitul regional de la Doba
	19 04 deseuri vitrificate si deseuri de la vitrificare			Container abroll	5 tone	-se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Deseuri vitrificate	19 04 01			5 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	19 05 deseuri de la tratareaaeroba a deseurilorsolide					-se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Fractiunea necompostata din deseurile municipal si asimilabile	19 05 01		Container abroll	20 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Fractiunea necompostata din deseurile animaliere si vegetale	19 05 02		Container abroll	30 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Compost fara specificarea provenientei	19 05 03		Container abroll	50 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	19 06 deseuri de la tratarea anaeroba a deseurilor					-se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Faza lichida de la tratarea anaeroba a deseurilor municipale	19 06 03		Se transporta cu vidanja	20 tone	-se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Faza fermentata de la tratarea anaeroba a deseurilor municipale	19 06 04		Se transporta cu vidanja sau abroll (dupa caz)	20 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Faza fermentata de la tratarea anaeroba a deseurilor animale si vegetale	19 06 06		Se transporta cu vidanja sau abroll (dupa caz)	20 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	19 08 deseuri nespecificate de la statiile de epurare a apelor reziduale			Container Abroll sau Vidanja		se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Deseuri retinute pe site	19 08 01		Container abroll	20 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Deseuri de la dezinisipatoare	19 08 02		Container abroll sau vidanja	20 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Namoluri de la epurarea apelor uzate orasenesti	19 08 05		Container Abroll sau Vidanja	20 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Namoluri de la epurarea biologica a apelor reziduale industriale,altele decat cele specificate la 19 08 11	19 08 12		Container Abroll sau Vidanja	30 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Namoluri provenite din alte procedee de epurare a apelor residual industrial decat cele specificate la 19 08 13	19 08 14		Container Abroll sau Vidanja	30 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	19 09 deseuri de la potabilizarea apei pentru consum sau obtinerea apei pentru uz industrial					-se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Deseuri solide de la filtrarea primara si separarea cu site	19 09 01		Container Abroll	20 tone	se transportă la Depozitul regional

						de la Doba
	Namoluri de la limpezirea apei	19 09 02		Container Abroll	20 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Namoluri de la decarbonatare	19 09 03		Container Abroll	20 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Carbine activ epuizat	19 09 04		Container Abroll	50 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Rasini schimbatoare de ioni saturate sau epuizate	19 09 05		Container Abroll	20 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Solutii si namoluri de la regenerarea schimbatorilor de ioni	19 09 06		Container Abroll	20 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	19 10 deseuri de la maruntirea deseurilor cu continut de metale			Container Abroll		-se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Deseuri de fier si otel	19 10 01		Container Abroll	40 tone	SC ALPIN RECYCLING SLR
	Deseuri neferoase	19 10 02		Container Abroll	50 tone	SC ALPIN RECYCLING SLR
	Fractii de span usor si praf, altele decat cele specificate la 19 10 03	19 10 04		Container Abroll	20 tone	SC ALPIN RECYCLING SLR
	Alte fractii decat cele specificate la 19 10 05	19 10 06		Container Abroll	10 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	19 11 deseuri de la regenerarea uleiurilor					-se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Namoluri de la epurarea efluentilor proprii, altele decat cele specificate la 19 11 05	19 11 06		Container Abroll	20 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	19 12 deseuri de la tratarea mecanica a deseurilor (de ex.: sortare, maruntire, compactare, granulare) nespecificate in alta pozitie a catalogului					-se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Lemn, altul decat cel specificat la 19 12 06	19 12 07		Container Abroll	10 tone	SC ALPIN RECYCLING SRL
	Materiale textile	19 12 08			10 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	minerale (de ex.: nisip, pietre)	19 12 09		Container Abroll	50 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Alte deseuri (inclusive amestecuri de materiale) de la tratarea mecanica a deseurilor, altele decat cele specificate la 19 12 11	19 12 12		Container Abroll	50 tone	se transportă la Depozitul regional de la Doba
	19 13 deseuri de la lucrari de remediere a solului si apelor subterane			Container Abroll		-se transportă la Depozitul regional de la Doba
	Deseuri solide de la	19 13 02		Container	50	-se transportă la

remedierea solului, altele decat cele specificate la 19 13 01			Abroll	tone	Depozitul regional de la Doba
Namoluri de la remedierea solului, altele decat cele specificate la 19 13 03	19 13 04		Container Abroll	50 tone	-se transportă la Depozitul regional de la Doba
Namoluri de la remedierea apelor subterane, altele decat cele specificate la 19 13 05	19 13 06		Container Abroll	50 tone	-se transportă la Depozitul regional de la Doba
20 01 fractiuni colectate separat					-se transportă la Depozitul regional de la Doba
Hârtie și carton	20 01 01		Container Abroll	100 tone	Se vor preda la SC Alpin Recycling Srl
Îmbrăcăminte	20 01 10		Container Abroll	20 tone	Se vor preda la SC Alpin Recycling Srl
Textile	20 01 11		Container Abroll	50 tone	Se vor preda la SC Alpin Recycling Srl
20 02 deseuri din gradini si parcuri (incluzand deseuri din cimitire)				20 tone	-se transportă la Depozitul regional de la Doba
Deseuri biodegradabile	20 02 01		Container abroll	20 tone	-se transportă la Depozitul regional de la Doba