



Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

A U T O R I Z A Ț I E D E M E D I U

Nr. 300 din 10.11.2011

Revizuită la data de 21.07.2015

Revizuită la data de 17.06. 2020

Ca urmare cererii adresate de **SC. GLETOS METAL SRL-D** , cu sediul în municipiul Oradea, str. Ogorului, nr.3, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bihor cu nr.4771/18.03.2020 , în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate, în baza H.G nr. 43 din 16 ianuarie 2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG.195 / 2005, aprobată prin Legea nr. 265 / 2006, privind protecția mediului, Ordinul MMDD 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare, se emite:

A U T O R I Z A Ț I A D E M E D I U

pentru funcționarea: Punct de colectare, valorificare deșeuri reciclabile,
Punct de lucru : municipiul Oradea, str. Ogorului, nr. 3, județul Bihor

Titular: **SC. GLETOS METAL SRL-D** J 05/1165/25.07.2014, CUI 33422060;
care prevede:

COD CAEN: REV 2 –3811(9002) Colectarea deșeurilor nepericuloase

COD CAEN: REV2 - 3812 (3720) Colectare deșeuri periculoase

COD CAEN: REV2- 3832 (3720) Recuperarea materialelor reciclabile sortate

COD CAEN: REV2 – 4677 (5157) Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor,

în scopul: prestări servicii de colectare a deșeurilor revalorificabile de la persoane fizice și juridice și valorificarea acestora prin livrarea la unități autorizate în reciclarea lor ;

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită conform anexei nr. 2 din Ordinul M.M.D.D. nr. 1798 / 2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu;

1

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259/444.590; Fax:0259/406.588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- Dovada achitării tarifului de revizuire a autorizație de mediu, bon card bancar 2994/18.03.2020, – APM Bihor;
- Contract de prestării servicii de colectare și depozitare în vederea reciclării deșeurilor, încheiat cu SC. Bene Internațional SRL, J05/3931/1992, pentru preluare DEEE și sticlă ;
- Contract de vânzare- cumpărare, nr. 815/19.10.2017 încheiat cu SC. Remat Gorj SA, pentru deșuri feroase și neferoase ;
- Contract de închiriere, nr. 12/21.07.2014, încheiat cu SC. Salomgeo Therm Impex SRL,
- Act adițional din data de 20.06.2019, la contractul de închiriere nr. 12/21.07.2014, încheiat cu SC. Salomgeo Therm Impex SRL
- Contract de prestări servicii publice de salubritate nr.9311/24.10.2014, încheiat cu SC. Rer Ecologic Service Oradea SA,
- Contract de vânzare - cumpărare, nr. 154/21.12.2016, încheiat cu SC. Remat Aleșd SA, pentru preluare deșuri feroase și neferoase;
- Contract de vânzare - cumpărare, nr. 40/01.10.2019, încheiat cu SC. ASM INVEST SRL, pentru preluare deșuri feroase;
- Contract de prestări servicii, nr.14/10.02.2015, încheiat cu SC. Ecosafe SRL, J05/1897/2006, pentru preluarea deșeurilor contaminate;
- Contract, nr. 175/21.11.2014, încheiat cu SC. Fado Trade SRL, J05/3147/1994, pentru preluare acumulatori uzați;
- Nota de constatare nr. 7684/27.05.2020– întocmită de reprezentantul APM Bihor cu ocazia verificării amplasamentului în vederea emiterii autorizației de mediu;
- E-mail: gletosmetal@yahoo.com, din data de 26.05.2020, privind valabilitatea contractelor depuse la documentație;
- Copie documente auto pentru mijloacele auto deținute;
- Decizia de revizuire a autorizației de mediu, nr. 361/28.05.2020 Agenția pentru Protecția Mediului Bihor.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare, nr. 33422060/25.07.2014 , emis de ORC Bihor;
- Certificat constatator nr. 36122/24.07.2014– emis de ORC Bihor;

Se vor respecta toate prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu.

Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:

OUG. 196/2005 privind Fondul de Mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;

• OUG.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare ;

• Urmare a transpunerii complete a Directivei CE 98/2008 privind regimul deșeurilor prin Legea 211/2011 republicată, modificată și completată prin OUG 68/2016 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea 166/2017 și OUG 74/2018 aprobată prin Legea 31/2019

a) Încadrarea deșeurilor și a deșeurilor periculoase se face conform listei codurilor din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259/444.590; Fax:0259/406.588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



European și a Consiliului;

- Clasificarea, Etichetarea deșeurilor periculoase se face conform prevederilor Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 al Comisiei din 18 decembrie 2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile; ținerea evidenței și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;

- HG nr. 235/2007, privind gestionarea uleiurilor uzate;

- L.249/2015 privind gestiunea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;

- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor;

- Legea nr. 31 din 10 ianuarie 2019 privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu

- HG.1061/2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;

- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;

- Legea 310/2004, pentru modificarea și completarea Legii apelor nr. 107/1996;

- Lege nr. 121 din 3 iulie 2019 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambient;

- Ordinul 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației,

- Ordinul 1281/2005 privind stabilirea modalităților de identificare a containerelor pentru diferite tipuri de materiale în scopul aplicării colectării selective

- OUG nr. 5 din 2 aprilie 2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;

- Ordinul 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificată și completată cu Ordinul. 1503/2017;

- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 31/2011 privind interzicerea achiziționării de la persoane fizice a metalelor feroase și neferoase și a aliajelor acestora utilizate în activitatea feroviară .

Condiții generale:

- să se solicite emiterea acordului de mediu pentru proiectele de investiții noi sau pentru modificarea celor existente;

- titularul de activitate are obligația să solicite revizuirea autorizației de mediu ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor și informațiilor care au stat la baza emiterii ei;

- titularul de activitate are obligația să notifice agenția pentru protecția mediului de pe raza administrativ teritorială a județului, după caz, dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 al O.U.G. nr. 195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;



- titularul de activitate are obligația să notifice agenția pentru protecția mediului de pe raza teritorial-administrativă a județului unde are deschis punct de lucru, în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supuși 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, faliment, încetarea activității conform prevederilor art. 10 din O.U.G. nr. 195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta, în forma, condițiile și termenele stabilite de APM Bihor și de legislația în vigoare;
 - autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - titularul este obligat să suporte costurile operațiilor de eliminare în cazul în care a generat o poluare;
 - eliminarea/valorificarea deșeurilor se va face numai prin operatori autorizați conform prevederilor Legii nr. 211/2011;
 - 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 Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, agenției pentru protecția mediului de pe raza teritorial-administrativă a județului în cauză și a Gărzii Naționale de Mediu – Comisariatul Județean;
- 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;
- la punctele de lucru se vor păstra copii ale autorizației de mediu și proceselor verbale de constatare, întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform Legii nr. 219/15.11.2019, pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului .

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

I. ACTIVITATE AUTORIZATĂ:

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):

Activitatea unității se desfășoară într-o incintă închiriată de la SC.Salomgeo Therm Impex SRL , pe baza de contract de închiriere cu suprafața totală de 4000,00 mp în care este amenajată o platformă betonată pentru colectarea deșeurilor metalice în suprafață de 3500 mp.



Capacitatea maximă de depozitare a amplasamentului este de 300 tone.

Suprafața construită 472,00 mp este compusă din:

- Depozit deșeuri neferoase, acumulatori uzați și DEEE în suprafață de 200 mp;
- Spațiu administrativ în suprafață de 170 mp;
- Caserie în suprafață de 36 mp;
- Cladire cântărire în suprafață de 36 mp;
- Grup sanitar în suprafață de 30 mp.

Ca dotari unitatea deține următoarele utilaje:

- 1 buc. container metalic de 20 mc;
- 10 buc. containere metalice de 0,5 mc;
- 1 buc. cântar de 0,5 to;
- 1 buc. cântar de 2 to;
- 1 buc. cântar de 50 to;
- 2 buc. containere din plastic pentru acumulatori uzați;
- 1 buc. aparat tăiere OXI-PROPAN.
- diverse fierăstraie pentru tăierea metalului;
- 1 buc. macara cu greifer, închiriat

Societatea deține următoarele mijloace de transport auto proprii.

Denumire
Man Autotractor Btgs 18400 4x2 EURO 5 CMC 10518
Man Autoutilitara N3 MAN TGX 18400 4X2, Manual 12419
Semiremorca Keris SZS45
Autoutilitară N3 TGA35,480
Man Autoutilitară N3 L 2007.46.001 06 X04 A13AA TGX
Man Autoutilitară N3TG 410A
Semiremorcă 04 Schwarzmuller
Man Autoutilitară N3 TGA 28390
Remorcă 04 Schmitz ACF 18
Remorcă 04 Doll



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

În vederea tăierii metalelor, unitatea utilizează: 1 buc. butelie cu propan pe lună; 20 buc. butelii cu oxigen/lună.

Tabelul cu materii prime, cod deșeu, cantități și modul de gestionare, sânt menționate la Capitolul IV, punctul 2

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

În procesul tehnologic nu se utilizează apă. Alimentarea cu apă în scop potabil se realizează la flacoane de tip PET din comerț.

Alimentarea cu apă în scop igienico-sanitar și menajer este asigurată din sursa de apă a proprietarului, în baza contractului încheiat cu acesta.

Energia termică a sediului administrativ este asigurată prin intermediul unei centrale electrice.

Vidanjarea apelor uzate este asigurată de către proprietarul incintei pe baza contractului încheiat cu acesta.

Energia electrică este asigurată de la rețeaua locală de 400/240 V.

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

- Fluxul tehnologic cuprinde următoarele operații:

Activitatea desfășurată pe amplasament constă în colectarea și tratarea deșeurilor nepericuloase, cum ar fi: deșeuri de echipamente electrice și electronice, componente demontate din echipamente casate, deșeuri metalice, deșeuri din materiale plastice, deșeuri din hârtie/carton, deșeuri din lemn.

Deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE) și componente demontate din echipamente casate sunt colectate / achiziționate, sunt valorificate cu respectarea ierarhiei deșeurilor conform Legii 211/2011, republicată în anul 2014 cu modificările și completările ulterioare, prin:

Pregătire pentru reutilizare (operațiuni de verificare, curățare sau valorificare prin reparare, prin care produsele ori componentele produselor care au devenit deșeuri sunt pregătite pentru reutilizare fără nicio altă operațiune de pretratare)

Reciclare (operațiune de valorificare prin care deșeurile sunt transformate în produse, material sau substanțe pentru a - și îndeplini funcția inițială ori pentru alte scopuri)

Categoriile de deșeuri de EEE colectate pentru valorificare, conform OUG 5/2015: Anexa nr. 1, pct 3 Echipamente informatice și echipamente pentru comunicații electronice, anexa 3, sunt: 1.a) – 1.r); 2.d),e),f),i), l); 3.a), b), c), d), e), i); 4.a) – 4.i); 6.a)- 6.h); 7.f); 8.a) – 8.h); 10.a) – 10.e).

Anumite echipamente electrice și electronice colectate sunt valorificate prin pregătire pentru reutilizare, fiind efectuate operațiuni de verificare și curățare, prin care produsele ori componentele produselor care au devenit deșeuri sunt pregătite pentru a fi reutilizate fără nicio altă operațiune de pretratare. Aceste produse sunt comercializate, societatea având declarată activitatea cu cod CAEN 4677 – Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor. Anumite echipamente electrice și electronice colectate sunt valorificate prin reciclare, care cuprinde următoarele faze principale: sortare, selectare, dezasamblare, separare și tocare/măcinare, în urma căruia rezultă- măcinătură/produse semi



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259/444.590; Fax:0259/406.588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



finite și rebuturi/deșeuri care nu pot fi vândute.

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație: -

6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: Încălzirea spațiului administrativ se realizează electric, prin intermenciul unei centrale termice proprii de tip ROMSTAL, cu P = 24 kW, cu funcționare pe curent electric.

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare) –conform certificatului constatator.

8. Program de funcționare 8 ore/zi, 5 zile/saptamană, 260 zile/an.

II. INSTALATIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

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

Amplasamentul dispune de platformă betonată 3500 mp, pentru depozitare deșeuri și spații verzi;

- containere metalice pentru depozitarea temporară a deșeurilor de 20 mc
- containere metalice pentru depozitarea temporară a deșeurilor de 0,5 mc
- lădițe pentru acumulatori

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

- deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității sunt colectate într-o europbelă din plastic cu capac, care sunt ridicate de societăți autorizate și transportate la depozitul de deseuri menajere, pe baza de contract;
- deșeurile se vor colecta selectiv în spații amenajate și inscripționate cu codul deșeurilor.

– spațiile pentru depozitarea/prelucrarea deșeurilor sunt betonate;

– amplasamentul este împrejmuț și închis;

Se vor respecta prevederile HG 1132/2008, actualizată, privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori și Ordin 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.

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

- Nivelul maxim al zgomotului produs nu va depăși limitele maxim admise prin STAS 10009/1988 și anume 65 dB (A), respectiv curba de zgomot Cz 60 și cu 10 dB mai puțin noaptea;

- Apele uzate menajere vidanjate (din grija proprietarul spațiului), nu vor depăși valorile maxime admise de Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare a localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG 188/2002 – NTPA 002/2002, modificată și completată de HG nr. 352 / 2005;



III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1.Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- Se va ține evidența deșeurilor produse și modul de valorificare a acestora, respectiv depozitarea definitivă conform HG nr. 856/2002 și a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor ,

- La solicitarea Agenției pentru Protecția Mediului Bihor se vor efectua analize/măsurători pe factori de mediu, apă/aer la indicatorii specificați;

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

Anual (până la 31 martie pentru anul precedent) se va raporta la APM Bihor, la Compartimentul GDSCP, **evidența gestiunii deșeurilor** generate conform HG nr. 856 / 2002 (centralizator deșeuri) și a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor ,

Anual până la 15.01 pentru anul precedent gestiunea ambalajelor conform Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje .

- La solicitarea Agenției pentru Protecția Mediului Bihor, orice alte date legate de activitatea autorizată;

- Orice eveniment asimilabil cu poluarea accidentală sau care modifică parametrii de capat declarați în fișa de prezentare;

IV. MODUL DE GOSPODARIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

1.Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):

- deșeuri municipale amestecate COD 20.03.01 – 1 mc/lună;

- ambalaje din material plastic COD 15 01 02 -10kg/lună,

- ambalaje hârtie - carton COD 20 01 01 – 5 kg /lună,

- material absorbant contaminat cu substanțe periculoase COD 15 02 02*- 5 kg/an,

- uleiuri sintetice de motor de transmisie și de ungere COD 13 02 06*- 100 litri/an.

2.Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

Denumire deșeu	Cod deșeu	Cantitate	Mod gestionare
Deșeuri metalice	02 01 10	10 to/an	Spațiu amenajat/platform betonată
Deșeuri tonere de imprimantă	08 03 18	0,1 to/an	Spațiu amenajat/platform betonată



Deșeuri de smălțuire	10 12 12	0,2 to/an	Spațiu amenajat/platform betonată
Deșeuri de la procesele hidrometalurgice a cuprului	11 02 06	0,2 to/an	Spațiu amenajat/platform betonată
Zinc dur	11 05 01	0,5 to/an	Spațiu amenajat/platform betonată
Pilitura si span feros	12 01 01	60 to/an	Stocat temporar sub forma de vrac neacoperit pe suprafata betonata si predat spre valorificare catre firme autorizate in acest sens.
Praf și suspensii de metale feroase	12 01 02	0,5 to/an	Spațiu amenajat/platformă betonată
Pilitura si span neferos	12 01 03	5 to/an	Stocat temporar sub forma de vrac acoperit pe suprafata betonata si predat spre valorificare catre firme autorizate in acest sens.
Praf și particule de metale neferoase	12 01 04	0,5 to/an	Spațiu amenajat/platformă betonată
Deșuri de la sudură	12 01 13	1 to/an	Spațiu amenajat/platformă betonată
Piese vizate de polizare și material de polizare mărunțite	12 01 21	1 to/an	Spațiu amenajat/platformă betonată
Ambalaje din Hartie si carton	15 01 01	5 to/an	Stocat temporar sub forma de vrac acoperit pe suprafata betonata si predat spre valorificare catre firme autorizate in acest sens.
Ambalaje din material plastic	15 01 02	20 t o/an	Stocat temporar sub forma de vrac acoperit pe suprafata betonata si redare spre valorificare catre firme autorizate in acest sens.



Ambalaje din lemn	15 01 03	1 to/an	Spațiu amenajat/platformă betonată
Ambalaje metalice	15 01 04	5 to/an	Stocat temporar sub forma de vrac neacoperit pe suprafata betonata si predat spre valorificare catre firme autorizate in acest sens
Ambalaje din material compozite	15 01 05	1 to/an	Spațiu amenajat/platformă betonată
Ambalaje amestecate	15 01 06	5 to/an	Stocat temporar sub forma de vrac neacoperit pe suprafata betonata si redade spre valorificare catre firme autorizate in acest sens
Ambalaje din sticla	15 01 07	1 to/an	Spațiu amenajat/platformă betonată
Ambalaje contaminate cu substanțe sau preparate periculoase	15 01 10*	3 to/an	Spațiu amenajat, închis cu platform betonată.
Anvelope scoase din uz	16 01 03	1 to/an	Stocat temporar sub forma de vrac neacoperit pe suprafata betonata si redade spre valorificare catre firme autorizate in acest sens
Plăcuțe de frână	16 01 12	0,1 to/an	Spațiu amenajat/platformă betonată
Rezervoare de gaz lichefiat	16 01 16	0,5 to/an	Spațiu amenajat/platformă betonată
Metale feroase	16 01 17	50 to/an	Stocat temporar sub forma de vrac neacoperit pe suprafata betonata si predat spre valorificare catre firme autorizate in acest sens



Metale neferoase	16 01 18	10 to/an	Stocat temporar sub forma de vrac neacoperit pe suprafata betonata si predat spre valorificare catre firme autorizate in acest sens
Materiale plastice	16 01 19	5 to/an	Spațiu amenajat/platformă betonată
Sticlă	16 01 20	0,5 to/an	Spațiu amenajat/platformă betonată
Echipeamente casate	16 02 14	0,2 to/an	Spațiu amenajat/platformă betonată
Componente din echipamente casate	16 02 16	0,1 to/an	Spațiu amenajat/platformă betonată
Butelii de gaz sub presiune	16 05 05	0,5 to/an	Spațiu amenajat/platformă betonată
Baterii cu plumb	16 06 01*	2 to/an	Stocate temporar în spațiu amenajat, închis cu platformă betonată.
Baterii cu Ni-Cd	16 06 02*	0,5 to/an	Stocate temporar în spațiu amenajat, închis cu platformă betonată.
Baterii cu continut de mercur	16 06 03*	0,5 to/an	Stocate temporar în spațiu amenajat, închis cu platformă betonată.
Baterii alcaline	16 06 04	0,5 to/an	Stocate temporar in dezpozit, intr-un container din plastic si predate spre valorificare catre firme autorizate in acest sens.
Alte baterii si acumulatori	16 06 05	1 to/an	Stocate temporar in dezpozit, intr-un container din plastic si predate spre valorificare catre firme autorizate in acest sens.
Electrolizi colectați separat	16 06 06*	0,1 to/an	Stocate temporar în spațiu amenajat, închis cu platformă betonată.
Catalizatori uzați cu conținut de aur, argint, reniu, paladiu,	16 08 01	0,1 to/an	Spațiu amenajat/platformă betonată



iridium sau platină			
Catalizatori uzați cu conținut de metale tranziționale sau compuși ai metalelor tranziționale	16 08 03	0,1 to/an	Spațiu amenajat/platformă betonată
Catalizatori uzați de la carcarea catalitică	16 08 04	0,1 to/an	Spațiu amenajat/platformă betonată
Cupru, bronz, alama	17 04 01	0,1 to/an	Stocat temporar sub forma de vrac acoperit pe suprafata betonata si predat spre valorificare catre firme autorizate in acest sens.
Aluminiu	17 04 02	2 to/an	Stocat temporar sub forma de vrac acoperit pe suprafata betonata si predat spre valorificare catre firme autorizate in acest sens.
Plumb	17 04 03	0,1 to/an	Stocat temporar sub forma de vrac acoperit pe suprafata betonata si predat spre valorificare catre firme autorizate in acest sens.
Zinc	17 04 04	0,1 to/an	Spațiu amenajat/platformă betonată
Fier și oțel	17 04 05	1200 to/an	Stocat temporar sub forma de vrac neacoperit pe suprafata betonata si predat spre valorificare catre firme autorizate in acest sens.
Staniu	17 04 06	0,1 to/an	Spațiu amenajat/platformă betonată
Amestecuri metalice	17 04 07	20.000 to/an	Stocat temporar sub forma de vrac neacoperit pe suprafata betonata si predat spre valorificare catre firme autorizate in acest sens.



Amestec metallic cu substanțe periculoase	17 04 09*	0,5 to/an	Stocate temporar în spațiu amenajat, închis cu platformă betonată.
Cabluri cu conținut de substanțe periculoase	17 04 10*	0,5 to/an	Stocate temporar în spațiu amenajat, închis cu platformă betonată.
Cabluri	17 04 11	1to/an	Stocat temporar sub forma de vrac neacoperit pe suprafata betonata si predat spre valorificare catre firme autorizate in acest sens
Deșeuri din fier și oțel	19 10 01	10 to/an	Stocat temporar sub forma de vrac neacoperit pe suprafata betonata si redare spre valorificare catre firme autorizate in acest sens
Fracții de șpan ușor și praf	19 10 04	0,1 to/an	Stocat temporar sub forma de vrac neacoperit pe suprafata betonata si redare spre valorificare catre firme autorizate in acest sens
Deseuri neferoase	19 10 02	1 to/luna	Stocat temporar sub forma de vrac neacoperit pe suprafata betonata si predat spre valorificare catre firme autorizate in acest sens
Deșeuri feroase	19 12 02	5 to/an	Stocat temporar sub forma de vrac neacoperit pe suprafata betonata si predat spre valorificare catre firme autorizate in acest sens
Deșeuri neferoase	19 12 03	1 to/an	Stocat temporar sub forma de vrac neacoperit pe suprafata betonata si predat spre valorificare catre firme autorizate in acest sens
Sticla	19 12 05	2 to/an	Stocat temporar sub forma de vrac neacoperit pe suprafata betonata si predat spre valorificare catre firme autorizate in acest sens.



Sticla	20 01 02	3 to/an	Stocat temporar sub forma de vrac neacoperit pe suprafata betonata si predat spre valorificare catre firme autorizate in acest sens.
Tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur	20 01 21*	0,1 to/an	Stocate temporar în spațiu amenajat, închis cu platformă betonată.
Echipamente abandonate cu continut de CFC	20 01 23*	0,2 to/an	Stocate temporar în spațiu amenajat, închis cu platformă betonată.
Baterii și acumulatori	20 01 33*	0,1 to/an	Stocate temporar în spațiu amenajat, închis cu platformă betonată.
Baterii și acumulatori	20 01 34	0,5 to/an	Spațiu amenajat/platform betonată
Echipamente electrice si electronice casate, altele decat cele specificate la 20 01 21*, 20 01 23*, cu continut de component periculoasi	20 01 35*	1 to/an	Stocate temporar în spațiu amenajat, închis cu platformă betonată.
Echipamente electrice si electronice casate, altele decat cele specificate la 20 01 21*, 20 01 23* si 20 01 35*	20 01 36	2 to/an	Stocat temporar sub forma de vrac acoperit pe suprafata betonata si predat spre valorificare catre firme autorizate in acest sens.
Materiale plastice	20 01 39	1 to/an	Spațiu amenajat/platform betonată



Metale (Inox)	20 01 40	1 to/an	Stocat temporar sub forma de vrac acoperit pe suprafata betonata si predat spre valorificare catre firme autorizate in acest sens.
---------------	----------	---------	--

Toate spațiile de depozitare temporară vor fi delimitate pe tipuri de deșeuri și înscrisurate cu codul deșeurii conform HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor.

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

-Toate tipurile de deșeuri reciclabile, sortate colectate , se vor valorifica prin societăți autorizate.

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

-Deșeurile de tip menajer vor transportate la halda de deșeuri ecologică a municipiului Oradea pe baza de contract.

- Se vor respecta prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul Romaniei.

6.Modul de eliminare (depozitare definitiva,incinerare):

- deșeuri municipale amestecate COD 20.03.01 – 1 mc/lună depozitate în depozitul de deșeuri ecologic a municipiului Oradea;

7.Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- Se va ține evidența gestiunii deșeurilor și modul de valorificare a acestora, respectiv depozitarea definitivă conform HG nr. 856/2002 și a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor ,

8.Ambalaje folosite și rezultate - tipuri si cantitati: Nu se utilizează ambalaje

9.Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificare): Nu se utilizează ambalaje

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR TOXICE ȘI PERICULOASE

1.Substanțe și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii,cantitati): In vederea tăierii metalelor, unitatea utilizează: 1 buc. butelie cu propan pe luna; 20 buc. butelii cu oxigen/lună.

2.Modul de gospodărire:

Manipularea, transportul și depozitarea substanțelor periculoase se va face conform fișelor tehnice de securitate, de către personal instruit dotat cu echipament de protecție adecvat;

3.Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

Se vor respecta prevederile Legii 249/2015 , privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor din ambalaje.

4.Instalații, amenajări, dotari și măsuri pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:



- unitatea va dispune de mijloace specifice pentru stingerea incendiilor
- se va întocmi planul de intervenție în caz de poluări accidentale și se vor respecta prevederile lui, se va asigura necesarul de material de intervenție iar personalul va fi instruit periodic pentru cunoașterea și respectarea măsurilor prevăzute în planul de intervenție în caz de poluări accidentale ;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: -

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE – Masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activităților

1. Domeniul protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului, etc.): denumirea proiectului, performanță/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): nu este cazul;
2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: - nu este cazul.

Director executiv,
Ing. Sanda MERCEA



Șef Serviciu Avize Acorduri Autorizații
Ing. Timea MARE



Întocmit:
consilier dr. Minodora PĂTROC

