



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 46 din 26.04.2023

Ca urmare a cererii adresate de **SC BIAPRIM SILVER SRL**, cu sediul în municipiul Sighetu Marmației, str. Crișan, nr. 52, jud. Maramureș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu nr. 2146/22.02.2023, pentru obținerea autorizației de mediu, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/28.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru „**PUNCT COLECTARE DEȘEURI RECICLABILE**”, din municipiul Sighetu Marmației, str. Crișan, nr. 52, jud. Maramureș, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 4677 (cod CAEN Rev. 1 – 5157) – comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 3812 (cod CAEN Rev. 1 – 9002) Colectarea deșeurilor periculoase (deșeuri de baterii și acumulatori auto uzați și DEEE-uri);**
- **cod CAEN Rev. 2 – 3811 (cod CAEN Rev. 1 – 9002) – Colectarea deșeurilor nepericuloase (colectarea materialelor reciclabile).**

Documentația conține:

- **Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității;**
- **Dovada punctului de lucru – contract de vânzare imobiliar și extras CF;**
- **Contract de vânzare-cumpărare deșeuri metalice feroase și neferoase nr.01/MM din 09.01.2023, încheiat cu SC REMATINVEST SRL;**
- **Contract de vânzare-cumpărare nr.171 din 02.03.2022 pentru deșeuri din echipamente electrice și electronice, deșeuri de baterii și acumulatori,**



încheiat cu GREENWEEE INTERNATIONAL SA, respectiv Anexa 1 la contract;

- **contractul de prestări servicii publice de salubritate pentru agenți economici nr. 1636/01.09.2016, încheiat cu SC HERODOT SRL;**
- **Referat de evaluare nr. 2146 din 07.03.2023, încheiat în urma verificării amplasamentului;**
- **Dovada mediatizării solicitării - anunț Graiul Maramureșului din 21.02.2023;**
- **Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;**
- **Plan de situație și plan de încadrare în zonă;**

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- **Certificat de înregistrare ORC- MM nr. J24/983/08.11.2012;**
- **CUI 30883213;**
- **Certificat constatator nr. 1157365 din 25.11.2022 emis de ORC Maramureș;**

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

A) Respectarea prevederilor următoarelor acte normative:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219 din 15 noiembrie 2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordin MMAP nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, completările și aprobările ulterioare, după caz;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;
- Ordonanța nr. 2 din 11 august 2021 privind depozitarea deșeurilor;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, modificat și completat prin HG 1079/2011 și prin HG nr. 540/2016;
- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;



- Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- HG nr. 170/2004 privind gestiunea anvelopelor uzate;
- OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 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;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările ulterioare;
- HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- Normativul standard pentru zgomot – 10009/2017;
- Orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

B) Alte condiții:

➤ Titularul activității are următoarele obligații:

- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 din OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- să notifice APM Maramureș 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;
- să informeze autoritatea de mediu și populația, în cazul eliminărilor accidentale de poluanți în mediu sau de accident major, conform art. 94. litera l, din OUG. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin legea 265/2006;
- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;



- să ia măsurile corespunzătoare pentru evitarea poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/2017 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;
- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;
- să ia toate măsurile de protecție pentru personalul care manipulează substanțe și amestecuri chimice periculoase;
- să ia toate măsurile de prevenire a incendiilor;
- să ia toate măsurile de prevenire a scurgerilor accidentale de substanțe și amestecuri chimice periculoase în timpul manipulării, transportului, depozitării și/sau utilizării;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023 sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- să încadreze fiecare tip de deșeu, generat din propria activitate, în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE;
- de a evita formarea de stocuri de deșuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
- să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;
- să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
- să gestioneze 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;
- producătorii de deșuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile, producătorii de deșuri periculoase, operatorii economici care sunt autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase sau care acționează în calitate de comercianți de deșuri ori brokeri țin o evidență cronologică lunară, tabelară și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum



și la cererea autorităților competente de control, conform prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;

- să dețină contracte valabile pentru valorificarea/ eliminarea deșeurilor, pe toată perioada de valabilitate a autorizației de mediu;

- de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;

- Este interzisă abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor, precum și eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate; deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/ valorificării sau eliminării acestora;

- Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;

- Este interzisă aruncarea sau evacuarea în cursuri de apă, în lacuri și pe malurile acestora, instalații sanitare ori în rețelele de canalizare, a deșeurilor rezultate;

- 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 pentru Protecția Mediului Maramureș, Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Maramureș;

- În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;

- 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;

- Se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;

- Se vor lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de poluare accidentală a apelor, aerului și solului;

- Transportul deșeurilor nepericuloase se efectuează pe baza formularului de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase prevăzut în legislație;

- Activitatea se va desfășura doar în cadrul perimetrului funcțional al societății;

- În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, se vor respecta și aplica prevederile OUG nr. 68/2007. În termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, trebuie să informeze APM Maramureș și GNM – CJ Maramureș;

- Fără a produce disconfort în zonă;

- Se vor reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;



Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată durata în care beneficiarul acesteia obtine viza anuală.

Titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.

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

Activitatea se va desfășura doar cu condiția menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act.

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

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

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

Suprafața totală 400 mp; Suprafața construită 50 mp;

Dotări:

- cântar 1000 kg; cântar de 60 t – pod bascul; containere stocare temporară deșeurii colectate; tuburi de oxigen tehnic – 3 bucăți; 2 reductoare pentru gaz tehnic; o camionetă; containere antiacide pentru colectarea bateriilor și deșeurilor de acumulatori auto uzați și a deșeurilor din echipamente electrice și electronice
- depozit; birou; grup social;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare:

- deșeurile colectate conform listei de la cap. IV, pct. 2 din prezenta autorizație;

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

- a) *alimentarea cu apă potabilă*: sursă proprie; apă îmbuteliată;
- b) *evacuarea apelor uzate menajere*: bazin vidanjabil etanș;
- c) *energie electrică*: de la rețea națională de distribuție;

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

Activitatea desfășurată :

- colectarea deșeurilor reciclabile de la persoane fizice și de la agenți economici;
- activitatea de colectare a deșeurii reciclabile - recepție-cântărire; stocarea provizorie pe platforma betonată și în containere; predarea la centre autorizate, în vederea valorificării/eliminării deșeurilor nepericuloase și periculoase;
- manipularea și stocarea ordonată a deșeurilor, pe categorii/grupe în zonele special amenajate;



Acumulatorii uzati sau alte deșeuri (DEEE-uri) care fac parte din categoria deșeurilor periculoase vor fi depozitate provizoriu în containere antiacide.

Deșeurile de echipamente electrice și electronice colectate și transportate: conform anexelor 1 și 3 din OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, cu modificările și completările ulterioare - sunt cele menționate în tabelul următor:

Categoriile de deșeuri de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire echipament
1	Echipamente de transfer termic
2	Ecrane, monitoare și echipamente care conțin ecrane cu o suprafață mai mare de 100 cm ²
3	Lămpi
4	Echipamente de mari dimensiuni (având oricare dintre dimensiunile externe mai mare de 50 cm)
4A	Echipamente de mari dimensiuni (fără panouri fotovoltaice)
4B	Panouri fotovoltaice
5	Echipamente de mici dimensiuni (nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm)
6	Echipamente informatice și de telecomunicații de dimensiuni mici (nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm)

Colectarea bateriilor și acumulatori auto uzați din categoriile: 3a, 3b, 3c, 4a, 4b, 4c constă în: preluare acestora; depozitare provizorie în containere antiacide; livrarea la beneficiari.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- deșeuri colectate care se livrează către firme specializate autorizate pentru colectarea, transportul sau prelucrarea acestora;

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

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): nu s-au declarat;

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 250 zile/an;

II. INSTALATIILE, MASURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

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

Protecția calității apelor

- platforme pietruite sau betonate; containere metalice,

Măsuri pentru prevenirea poluării apei:

- se interzice evacuarea deșeurilor în apele de suprafață, apele subterane și în sistemele de canalizare;



Protecția calității aerului

- activitatea se desfășoară în spații special amenajate;

Măsuri pentru prevenirea poluării aerului:

Protecția solului, subsolului:

- colectarea deșeurilor se face selectiv, în locuri special amenajate.

Măsuri pentru prevenirea poluării solului:

- se interzice depozitarea deșeurilor de orice fel direct pe sol.

- stocarea temporară a deșeurilor nu trebuie să depășească capacitatea optimă de depozitare și transport;

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

- transportul deșeurilor până la locul de valorificare/eliminare finală se va face cu respectarea prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

3. Concentrațiile și debitele masive de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:

a) **ape** – conform HG 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;

b) **zgomot** – conform STAS 10009/2017;

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: la solicitarea APM Maramureș;

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

a) anual

✓ **până la 25 februarie** - raport anual privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje pentru anul anterior conform prevederilor Ordinului MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje cu respectarea Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare (format hârtie), precum și **Aplicația SIM – Ambalaje Anexa nr. 3 (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM);**

✓ **până la 28 februarie**, cantitățile de deșeurile de baterii și acumulatori auto uzați colectați în anul precedent, conform 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, precum și **Aplicația SIM – Baterii și acumulatori (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM);**

✓ **până la 15 martie** - raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor, pentru anul anterior raportării, conform prevederilor Ordonanței de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.17 din 6 ianuarie 2023, precum și **Aplicația SIM - Statistica deșeurile, chestionarul COL/TRAT (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM);**



✓ până la data de 20 martie a fiecărui an conform ORDINULUI 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 OUG 5/2015 privind echipamentele electrice și electronice și deșeurile de echipamente electrice (anexa 9), precum și **Aplicația SIM – DEEE - uri (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM)**;

c) orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

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

Denumire deșeu	Cod deșeu	Cantitate/ volum	Cod operațiune	Modul de gestionare al deșeurilor
deșuri municipale: hârtie și carton materiale plastice metale	20 01 01 20 01 39 20 01 40	cantitate variabilă	R12	valorificate prin operatori autorizați
deșuri municipale amestecate (menajere)	20 03 01	1 mc/lună	D1	eliminate prin operatorul zonal de salubritate

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

Tipuri de deșuri colectate/cantități variabile:

- 02 01 10 deșuri metalice
- 12 01 01 pilitură și șpan feros
- 12 01 04 praf și particule de metale neferoase
- 15 01 01 ambalaje de hârtie și carton
- 15 01 02 ambalaje de materiale plastice
- 15 01 04 ambalaje metalice
- 16 01 17 metale feroase
- 16 01 18 metale neferoase
- 16 01 19 materiale plastice
- 16 06 01*baterii cu plumb
- 16 06 02* baterii cu Ni-Cd
- 16 06 05 alte baterii și acumulatori
- 16 06 06* electroliți colectați separat din baterii și acumulatori
- 17 02 03 materiale plastice
- 17 04 01 cupru, bronz, alama
- 17 04 02 aluminiu
- 17 04 05 fier și oțel
- 17 04 07 amestecuri metalice
- 17 04 11 cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10
- 19 01 02 materiale feroase din cenușile de ardere
- 19 10 01 deșuri de fier și oțel
- 19 10 02 deșuri neferoase
- 19 12 01 hârtie și carton
- 19 12 02 metale feroase



19 12 03 metale neferoase
20 01 01 hârtie și carton
20 01 23* echipamente abandonate cu conținut de CFC
20 01 34 baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33
20 01 35* echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la
20 01 36 echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20
01 21, 20 01 23 și 20 01 35
20 01 39 materiale plastice
20 01 40 metale

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

- deșeurile menționate la punctul IV.2. și IV.1. - sunt stocate temporar, selectiv, în spații destinate în acest scop;

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

- deșeurile colectate și produse, sunt predate spre valorificare/eliminare către operatorii autorizați în acest sens;

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

- deșeurile menajere sunt transportate de către operatorul de salubritate; deșeurile metalice colectate (feroase și neferoase), sunt transportate de către operatori economici autorizați; transportul deșeurilor colectate se face cu mijloacele auto autorizate; transportul deșeurilor se face cu respectarea tuturor măsurilor de prevenire a poluării factorilor de mediu și conform prevederilor Ordonanței nr. 2 din 2021 privind regimul deșeurilor;

- transportul deșeurilor se va realiza respectând cu strictețe prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, păstrându-se în acest sens la transportator câte un exemplar din formularele pentru aprobarea transportului;

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile produse, se elimină prin depozitare pe amplasamente autorizate;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: gestionarea, stocarea și transportul spre valorificarea/eliminarea deșeurilor se vor realiza în condiții de eficiență și securitate pentru factorii de mediu, în conformitate cu legislația în vigoare.

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- *ambalaje folosite:* containere/recipiente care se reutilizează;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): containerele deteriorate, butoaiele, care nu mai corespund cerințelor fluxului, sunt predate agenților economici autorizați în valorificarea acestora.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate /transportate (categorii, cantități): nu e cazul;

2. Modul de gospodărire: nu e cazul;

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



4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: nu e cazul;
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: nu e cazul;

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE

Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

Director Executiv,
dr. ing. Emilia TALPOS



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
Mirela PETRENCIUC

Întocmit,
consilier – Corina TĂNASE

