



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 198 din 31.10.2023

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. MULTIPROD ENERGO SRL**, cu sediul social în municipiul Buzău, Șos.București, nr.12, județul Buzău înregistrată la A.P.M. Buzău cu nr. 11263/22.08.2023, în urma analizei documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare și a Ordonanței de urgență nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, 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: **S.C. MULTIPROD ENERGO SRL**

din : municipiul Buzău, T 40, P 715, nr.cad.55915, județul Buzău, care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod CAEN):

2712- Fabricarea aparatelor de distribuție și control a electricității;

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație, elaborată de beneficiar;
- dovada anunțului public la depunerea solicitării;
- plan de situație; plan de amplasament;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 2712, eliberat de ORC Buzău;
- Certificat de înregistrare seria B nr.4110604 având CUI: 3608607, J10/269/1993, emis de ORC Buzău;
- Contract de furnizare a energiei electrice la clienți eligibili noncasnic cu preț fix, încheiat între SC ELECTRICA FURNIZARE SA și SC MULTIPROD ENERGO SRL;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr.31937 din 04.03.2014 încheiat între SC COMPANIA DE APĂ SA și SC MULTIPROD ENERGO SRL, însoțit de acordul de racordare nr.171 din 26.04.2022;
- Contract de vânzare-cumpărare (deșeuri reciclabile) nr.903 din 26.06.2023 încheiat între SC MSD COM SRL și SC MULTIPROD ENERGO SRL;
- Contract de furnizare gaze naturale nr.3012773070 din 02.08.2023 încheiat între ENGIE ROMÂNIA SA și SC MULTIPROD ENERGO SRL;



- Contract de prestare a serviciului de salubritate pentru agenți economici nr.1290 din 24.09.2010 încheiat între SC RER Ecologic Service Buzău SA și SC MULTIPROD ENERGO SRL, însoțit de actul adițional nr.7373 din 28.06.2023;
- Contract de vânzare-cumpărare teren încheiat între Fundulea Silviu, Fundulea Florica și SC MULTIPROD ENERGO SRL, cu încheiere de autentificare nr. 734/08.04.2019, SPN Jalbă Norica *Constantinescu Ileana Alexandra - Buzău ;
- Autorizație de construire nr.219 din 12.07.2021 pentru proiectul „*Construire hală depozitare + producție parter și birouri P+1E– lucrări în domeniul energetic (linii electrice)*”, emisă de Primăria Buzău;
- Decizia etapei de încadrare nr.82 din 07.06.2021 emisă de APM Buzău pentru proiectul „*Construire hală depozitare + producție parter și birouri P+1E – lucrări în domeniul energetic (linii electrice)*”, emisă de Primăria Buzău

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Activitățile **SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU** în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/15.11.2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- *Ordinul MMAP nr. 1150/ 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;*
- H.G. nr. 188/2002, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 002/2002);
- SR 10009/2017 – Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot la limita incintei unității;
- STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social–culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
- Ordin M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 privind Normele de limitare generală a emisiilor de poluanți în atmosferă;
- OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
- Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, completată de H.G. nr. 210/2007;
- Legea nr 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător;



- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată și completată cu O.U.G. nr. 15/2009;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Hotărârea Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;

Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize, prevăzute de legislația în vigoare.

2. Respectarea regulamentelor de exploatare și întreținere a instalațiilor de epurare/reținere a noxelor, în vederea încadrării în normele legale în vigoare privind protecția sănătății populației și a factorilor de mediu.

3. Orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, evenimente rutiere etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la A.P.M. Buzău.

4. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor generate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate. Se va asigura livrarea ritmică a deșeurilor reciclabile către societățile de valorificare, pentru evitarea formării de stocuri, care ar putea genera fenomene de poluare sau care ar prezenta riscuri de incendiu.

5. Orice oprire și repornire a instalațiilor pentru care s-a impus sistem de monitorizare se va anunța operativ la A.P.M. Buzău.

6. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.

7. Conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații:

- Să se asigure că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu ierarhia deșeurilor, fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, având totodată și obligația de a deține spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului; (art. 15, alin.1 și 2);

- Să evite formarea de stocuri de deșeurii care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației și să adopte cele mai bune tehnici disponibile în vederea valorificării deșeurilor; (art. 15, alin. 2),

- Să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, folosind cele mai bune tehnici disponibile și care nu implică costuri excesive. (art.16);

- Reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare, inclusiv a deșeurilor din construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile. (art. 13, alin. 6);

- Să nu abandoneze/ incendieze/ elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop. (art. 20);

- Să țină o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor și să o pună 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 cerere autorităților competente de control. (art. 48, alin. 1);

- Să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane, instruite în domeniul prevenirii generării de deșeurii și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase. (art. 23, alin. 4 și 5);



- Având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor. (art. 44).

8. Conform prevederilor O.U.G. 92/2021 privind regimul deșeurilor, art. 27, aveți obligația să colectați, să transportați și să stocați separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico – chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, inclusiv asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală.

9. Este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase.

10. Transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea condițiilor prevăzute în H.G. nr. 1061/2008, astfel încât fiecare transport de deșeuri periculoase care sunt generate într-o cantitate mai mare de 1 t/an din aceeași categorie de deșeuri periculoase, trebuie să fie însoțit de formularul de expediție/transport deșeuri periculoase și de formularul pentru aprobarea transportului deșeurilor periculoase. Transportul deșeurilor periculoase care se generează într-o cantitate mai mică de 1 t/an din aceeași categorie de deșeuri periculoase se efectuează în baza formularului de expediție/transport deșeuri periculoase, în care se precizează clar că aceste deșeuri periculoase sunt generate într-o cantitate mai mică de 1 t/an. Transportul deșeurilor nepericuloase se va efectua pe baza formularului de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase, care va trebui înregistrat de către destinatar într-un registru securizat, înseriat și numerotat pe fiecare pagină și păstrat în vederea prezentării la solicitarea anumitor organe de control.

11. Programul de lucru se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinătăților. În cazul înregistrării unor sesizări privind zgomotul produs, se va realiza un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot (punct de prelevare la limita incintei, în locul cel mai apropiat de zona locuită pentru care s-a făcut sesizarea), în vederea încadrării în limitele prevăzute de SR nr. 10009/2017, buletin efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor.

12. În situația modificării actelor normative menționate în autorizația de mediu, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, să modifice, să completeze, sau să abroge actele normative vechi.

13. Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru a preveni apariția unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.

Responsabilitatea asupra datelor prezentate în fișa de prezentare și declarație revine în totalitate titularului de activitate.

Titularul activității este responsabil de legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii la dosarul de solicitare a autorizației de mediu.

Prezența autorizației de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală (conform prevederilor art. I, alin. 2¹ din Legea nr. 219/2019).

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

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu Buzău și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu minim 60 de zile și maxim 90 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care fost emisă autorizația de mediu, iar în cazul autorizației revizuite, cu minim 60 de zile de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială (conform prevederilor art. 5, alin (4) al Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități 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, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia (conform art. 17, alin 3 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare la termenele stabilite (conform art. 12, alin 6 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului (conform art. 14, alin 2 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare).



I. Activitatea autorizată :

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate): Amplasamentul unde se desfășoară activitatea nu este situat în zona rezidențială.

Construcții: hală în suprafață S= 1267,51 mp din care spațiu de producție în suprafață de 320 mp, iar restul reprezentând stații de depozitare materii prime și materiale, produse finite și spații administrative (birouri);

De asemenea, incinta este amenajată cu o curte interioară, căi de acces, platformă betonată depozitare deșeuri generate, parcare autoturisme etc.

Utilaje, instalații: scule de mână, fierăstrău circular cu banc, fierăstrău cu bandă, mașini de găurit, rețea informatică etc.

Mijloc de transport: autoturism- 2 buc.

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

<i>Materii prime, materiale</i>	<i>mod de ambalare</i>	<i>depozitare</i>	<i>cantități</i>
- profile metalice feroase	- vrac	- depozit	- cca. 0,5 t/an
- profile metalice cupru	- vrac	- depozit	- cca. 1 t/an
- profile metalice aluminiu	- vrac	- depozit	- cca. 0,5 t/an
- aparate electrice	- cutii carton	- magazie	- cca. 500 buc./an
- cabluri electrice	- cutii carton	- magazie	- cca. 0,5 t/an
- organe de asamblare	- cutii carton	- magazie	- cca.0,3 t/an

Ambalaje: carton – cca.1 t/an

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

- *alimentare cu apă* – branșament la rețeaua municipală; în procesul tehnologic nu se utilizează apa,

- *evacuare ape uzate menajere* – branșament la rețeaua municipală de canalizare;

- *energie electrică* – branșament la rețeaua electrică existentă în zonă;

- *energie termică* - încălzirea spațiilor se face prin intermediul a două pompe de căldură tip AER-AER; producerea apei calde menajere se realizează cu o microcentrală termică cu funcționare pe gaze naturale

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

- aprovizionare-depozitare materii prime, materiale, piese componente, aparate electrice, montare, asamblare, etichetare, ambalare, depozitare produse finite, livrare către diverși clienți

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- sisteme de compensare a energiei reactive (baterii condensatoare), aparate de distribuție și comandă a electricității (firide branșament, cutii distribuție, bloc de măsură și protective monofazat/trifazat, FDCP-uri, puncte de iluminat)- cca. 2 t/an

destinație: piața internă

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: două pompe de căldură tip AER-AER cu puterea de 65 Kw; producerea apei calde menajere se realizează cu o microcentrală termică cu funcționare pe gaze naturală dotată cu tubulatură pentru evacuarea și dispersia noxelor rezultate în urma arderii gazelor naturale

7. Alte date specifice activității: cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare: -----

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 265 zile/an.



II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer: - tubulatură exterioară pentru evacuarea și dispersia noxelor rezultate în urma arderii gazelor naturale la centrala termică electrică

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

- platformă betonată pentru depozitare materii prime și auxiliare, precum și produsele finite;
- platformă betonată pe care sunt amplasați recipientii în care se colectează deșeurile generate;
- platformă betonată pe care este amplasată europubela pentru deșeuri municipale;
- căi de acces betonate pentru accesul autovehiculelor în incinta societății;

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

3.1. Apă: indicatorii de calitate a apelor uzate evacuate în canalizare se vor încadra în limitele admise prin contractul de bransare/racodare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare încheiat de către proprietarul spațiului cu SC COMPANIA DE APĂ SA Buzău.

3.2. Zgomote și vibrații: Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de STAS SR/10009/2017; nivelul de zgomot la limita zonei funcționale nu va depăși valoarea de 65 dB(A), pe curba de zgomot Cz 60 dB.

3.3. Aer: - Emisiile rezultate în urma arderii combustibilului gazos la centrala termică se vor înscrie în următoarele valori limită admise (valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazosi de 3 %):

$$\text{VLE Pulberi} \leq 5 \text{ mg/Nm}^3$$

$$\text{VLE CO} \leq 100 \text{ mg/Nm}^3$$

$$\text{VLE SO}_x \leq 35 \text{ mg/Nm}^3 \text{ (exprimați în SO}_2\text{)}$$

$$\text{VLE NO}_x \leq 350 \text{ mg/Nm}^3 \text{ (exprimați în NO}_2\text{)}$$

Alți parametri se vor încadra în valorile limită stabilite prin Ordinul MAPPM nr.462/1993.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvență, modul de valorificare a rezultatelor: -----

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

2.1. Raport privind gestiunea deșeurilor (în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM); frecvența: **anual**; termen: **până la 15 martie** a anului următor celui de raportare.

2.2.- Raport privind ambalajele produse/introduse pe piață și deșeurile de ambalaje, conform prevederilor Ordinului nr.794/2012 – **anual, până pe data de 25 februarie a fiecărui an**

2.3. - buletin de analiză pentru nivelul de zgomot sau emisii, în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații - transmite la Agenția de Protecția Mediului Buzău în termen de 10 zile de la data emiterii acestuia/acestora;

Notă: La solicitarea A.P.M. Buzău se vor prezenta și alte date privind: emisiile și imisiile de poluanți în mediu, gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, gestionarea deșeurilor.

- toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic protejat împotriva modificării datelor, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>.

Titularul activității răspunde de menținerea calității factorilor de mediu, în conformitate cu legislația de mediu în vigoare.



IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- deșeuri metalice feroase	- cod 12 01 01	- cca.0,1 t/an
- deșeuri cupru	- cod 12 01 03	- cca.0,1 t/an
- deșeuri aluminiu	- cod 12 01 03	- cca.0,05 t/an
- deșeuri ambalaje hârtie-carton	- cod 15 01 01	- cca. 0,1 t/an
- deșeuri plastic	- cod 15 01 02	- cca.0,1 t/an
- deșeuri cabluri electrice	- cod 17 04 11	- cca.0,1 t/an
- deșeuri menajere	- cod 20 03 01	- cca. 1 t/an

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): -----

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

- deșeuri metalice feroase	- cca.0,1 t/an	- containere metalice
- deșeuri cupru	- cca.0,1 t/an	- containere metalice
- deșeuri aluminiu	- cca.0,05 t/an	- containere metalice
- deșeuri ambalaje hârtie-carton	- cca. 0,1 t/an	- saci big-bags
- deșeuri ambalaje plastic	- cca.0,1 t/an	- saci plastic
- deșeuri menajere	- cca. 1 t/an	- europubelă
- deșeuri cabluri electrice	- cca.0,1 t/an	- recipient metalic

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

- deșeuri metalice feroase - cca.0,1 t/an –valorificate prin unități specializate - cod valorificare R12;
- deșeuri cupru - cca.0,1 t/an –valorificate prin unități specializate- cod valorificare R12;
- deșeuri aluminiu - cca.0,05 t/an –valorificate prin unități specializate- cod valorificare R12;
- deșeuri ambalaje hârtie-carton - cca.0,1 t/an –valorificate prin unități specializate- cod valorificare R12;
- deșeuri plastic - cca.0,1 t/an –valorificate prin unități specializate- cod valorificare R12;
- deșeuri cabluri electrice - cca.0,1 t/an –valorificate prin unități specializate- cod valorificare R12;

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

-transportul deșeurilor se va face cu mijloace de transport speciale, specifice fiecărui tip de deșeu, ale prestatorului serviciului de salubritate sau ale unităților autorizate pentru colectarea deșeurilor cu respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor și a prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere sunt eliminate la depozitul de deșeuri municipale, în baza contractului încheiat cu serviciul de salubritate;

Deșeurile tehnologice (emulsii uzate, uleiuri uzate, deșeuri cauciuc siliconic, deșeuri fibră de sticlă, deșeu adeziv primer) vor fi eliminate/valorificate, prin societăți autorizate, pe bază de contract.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: Monitorizarea gestiunii deșeurilor va fi realizată de o persoană din rândul angajaților proprii sau va fi delegată unei terțe persoane, care va fi instruită în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase.

Se va ține evidența cronologică lunară tabelară a deșeurilor după:

- a) codul deșeurii, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;
- b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant;



c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

Evidența va fi păstrată cel puțin 3 ani.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: *ambalaje rezultate:* deșeuri ambalaje hârtie-carton - cca.0,1 t/an ;deșeuri ambalaje plastic- cca.0,1 t/an
ambalaje folosite - cutii carton - cca.0,1 t/an

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ambalajele rezultate se valorifică prin societăți autorizate, iar ambalajele folosite sunt comercializate împreună cu produsele finite pe piața internă.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase– Nu este cazul.

VI. Programul de conformare – Nu este cazul.

**Director Executiv,
Mădălina Elena ION**

**Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Mirela MARIN**



**Întocmit,
Florina BOGDAN**

