



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 35 din 10.05.2017

Revizuită în data de 03.05.2022

Ca urmare a cererii adresate de **SC TOTAL ELECTRIC AUTOMATIZĂRI SRL**, cu sediul în mun. Buzău, str. Bistriței, nr. 3, camera 20, județul Buzău, înregistrată la nr. 3004/24.02.2022;

în urma analizei documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor 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: SC TOTAL ELECTRIC AUTOMATIZĂRI SRL

din: comuna Merei, sat Merei, nr. 9-13, 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 ;
- contract de prestare a serviciului de salubritate pentru agenți economici nr. 49462/20.01.2015 încheiat cu SC RER SUD SA (fosta SC RER ECOLOGIC SERVICE BUZĂU SA)+ acte aditionale;
- actul aditional nr. 1 la contractul nr. 64/2015 – vânzare-cumpărare deșeuri metalice și nemetalice – SC MSD COM SRL Buzău;
- Aviz nr. 898BIO/02-04/05.14 emis de MS-Comisia Națională pentru Produse Biocide – pentru Procid forte + aviz de extindere + aviz de prelungire nr ;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare seria B nr. 3630727 nr. ordine J10/847/20.09.2011 având CUI: 29125770 emis de ORC Buzău;
- Certificat Constatator nr. 8681 din 05.04.2018 pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 2712 eliberat de ORC Buzău;
- Certificat de înregistrare mențiuni eliberat de ORC Buzău;
- Autorizația de mediu nr. 35/10.05.2017 și documentația care a stat la baza emiterii acesteia :
 - fișă de prezentare și declarație - elaborată de beneficiar
 - plan de încadrare în zonă; plan de situație
 - anunț public la depunerea solicitării
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
 - certificat de înregistrare CUI - 29125770 și certificat constatator - ORC Buzău
 - contract nr. 1999/2014 și act adițional nr. 1/2016 – închiriere spațiu și asigurare utilități (alimentare cu apă, evacuare ape uzate și furnizare energie electrică – notificare nr. 1/2016,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

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



- emisă de A.N. „APELE ROMÂNE” – Administrația Bazinală de Apă Buzău-Ialomița; - contract nr. 32062/2015, preluare ape uzate vidanțate în Stația de epurare și acord de deversare nr. 155/2015, cu SC COMPANIA DE APĂ SA BUZĂU; - contract nr. 1373/2015, cu SC EFE Energy SRL Buzău – încheiate cu SC EXIMPROD POWER SYSTEMS SRL
- contract nr. 49462/2015 –colectare deșeuri menajere–SC RER ECOLOGIC SERVICE BUZĂU SA
 - contract nr. 64/2015 – vânzare-cumpărare deșeuri metalice și nemetalice – SC MSD COM SRL Buzău
 - Certificat de înregistrare în scopuri de TVA seria B nr. 1639131 emis de ANAF;

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

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:

- Legea nr. 265/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002), modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005;
- SR 10009/2017– Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot în mediu ambiant;
- STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social–culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
- Ordonanța de urgență nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- O.G. nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor;
- 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, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu completările și modificările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Ord. nr. 462/1993 al MAPPM- pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și normele metodologice privind determinările emisiilor de poluanți atmosferici, produși de surse staționare;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zone protejate;
- OM nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- Hotărârea Guvernului nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului.



- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;

2. Orice formă de accident sau situație specială (defecțiuni 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 APM Buzău, acționându-se pentru limitarea și remedierea poluării produse.

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

4. Operațiile de reparare-întreținere ale mijloacelor de transport din dotare se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.

5. Conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor : 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 se asigure că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare în conformitate cu ierarhia deșeurilor și să dețină 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 3)

- Să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșuri sau materiale cu proprietăți diferite. (art.16)

- 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 și 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 deșuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase. (art. 23, alin. 4 și 5)

- Având în vedere rezultatele unui audit de deșuri, să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșuri 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);

- Evidența gestionării deșeurilor se realizează sub forma unei evidențe cronologice lunare tabelare, după (art. 48):

- a) codul deșeurului, 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 deșuri, atunci când este relevant; și

- c) cantitatea de deșuri în tone încredințată spre eliminare;

6. Stocarea temporară la locul de generare a deșeurilor destinate valorificării, se va putea realiza pe o perioadă de cel mult 3 ani, iar a celor destinate eliminării pe o perioadă de maxim 1 an. (O.G. nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor, art. 3).

7. 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 preîntâmpina pericolele de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.



Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.I, alin. 2 ^ 1 din Legea nr. 219/15.11.2019).

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

Neincluderea în prezentul act de reglementare a unor prevederi legislative privind protecția de mediu nu exonorează agentul economic de respectarea lor.

Autorizația de mediu reglementează desfășurarea activităților numai din punct de vedere al protecției mediului. De legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii se face răspunzătoare societatea solicitantă. Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

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



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- **Titularul activității are obligația de a solicita în fiecare an, la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu, aplicarea vizei anuale, cu maxim 90 de zile și minim 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu;**
- 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 emiterie 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, 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): societatea isi desfasoara activitatea pe un amplasament inchiriat pe baza unui contract de inchiriere cu societatea Eximprod Power Systems SRL. Suprafata totala = 1245 mp;

Constructii si curte exterioara: - hala de productie 1 cu birouri și dotările specifice; hala de productie 2 cu birouri și dotările specifice; magazie produse finite si materiale; vestiar; curte parcare auto; căi de acces;

Utilaje, utilizate în activitate: -prese hidraulice; masini de debitat metal.; masini de gaurit; polizoare electrice; masina de filetat; instalație automată de inscriptionare; mijloace de ridicat si transport uzinal - transpalete hidraulice manuale; scule de mâna , electrice si pneumatice , stante ;-echipamente de inspectie, masurare si incercare ; retea informatica;

Mijloace de transport: - autoturisme – 3 buc.

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

| Nr. Crt. | Denumire materie prima/ material auxiliare | Mod de ambalare | Depozitare | Cantitate consumata/an |
|----------|---|-----------------------|-----------------------------------|------------------------|
| 1 | Otel(bare, table, profile, etc) | vrac | Spatiu special amenajat - magazie | 10 000 kg |
| 2 | Metale neferoasealuminiiu, cupru(bare, profile, etc.) | vrac | ” | 5000 kg |
| 3 | Cabluri electrice | vrac | ” | 2000 kg |
| 4 | Organe de asamblare (suruburi, piulițe, saibe, etc.) | vrac | ” | 800 kg |
| 5 | Carcase si bare din fibra de sticla si metal | vrac | ” | 5000 kg |
| 6 | Aparate electrice | Vrac, ambalaje carton | ” | 70000 buc. |
| 7 | Ambalaje: cutii carton | vrac | ” | 1000 kg |
| 8 | Carburanții (motorină, benzină) | | stații de distribuție carburanți | 3500 l |

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

Utilitățile sunt asigurate de către SC EXIMPROD POWER SYSTEMS SRL, prin contract:

- alimentare cu apă: – foraj cu H= 40 m;
- evacuare ape uzate: – bazin betonat vidanjabil, V= 50 mc;
- energie electrică: – rețeaua SC EFE Energy SRL;
- energie termică: – 4 centrale termice electrice proprii tip PROTHERM ,putere = 24 kw fiecare(câte 2 pentru fiecare hală de producție);

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

- aprovizionare-depozitare materii prime, materiale, piese componente și aparate electrice; debitare mecanică; găurire; lăcătușerie; montaj final-asamblare; controlul produselor; ambalare; depozitare; livrare.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- aparate pentru distribuția și comanda electricității (blocuri monofazat pentru bransament electric și



trifazat cu protecție firide bransament, firide distribuție, cabinet SCADA, cutii distribuție de joasa tensiune, cutii distribuție de derivatie bransament de joasa tensiune, modul volumetric pt post de transformare , punct central de aprindere iluminat public, dulap acționare separator MT, celulă aeriana de măsură cu 3TT=3TC, etc.) – 2300 buc/an
destinație: piața internă.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: incalzirea halelor de fabricatie este asigurata prin intermediul a 4 centrale termice electrice :

- 2 centrale electrice pentru incalzit, tip PROTHERM ,putere = 24 kw, aflate in hala 1 de fabricatie ;
- 2 centrale electrice pentru incalzit, tip PROTHERM ,putere = 24 kw, aflate in hal 2 de fabricatie.

7. Alte date specifice activității: -----;

8. Programul de funcționare: – 16 ore/zi; 5 zile/săptămână;

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):

- *Apă:* - rețea de canalizare interioară și bazin betonat vidanjabil cu V = 50 mc – colectare ape uzate menajere.

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

- *Sol:* - container metalic - colectare deșeuri menajere, preluate de operatorul serviciului de salubritate
- spații amenajate – colectare selectivă deșeuri generate.

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

- *Apă:* - Indicatorii de calitate a apelor uzate vidanjate se vor încadra în limitele stabilite prin acordul de deversare și contractul de prestări servicii încheiate cu deținătorul acesteia, SC Compania de Apă SA Buzău.

- *Zgomote și vibrații* - se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de SR 10009/2017 și 12025/2/81;

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, 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 gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje; frecvența: anual; termen: până la 25 februarie a anului următor celui de raportare sau la solicitarea A.P.M.;

Notă: la solicitarea A.P.M. Buzău vor fi furnizate alte date, informații și rapoarte, inclusiv electronic, în aplicațiile puse la dispoziție de APM / ANPM.

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 99; 16 01 17 - 800 kg/an
- deșeuri metalice neferoase - cod 12 01 99; 16 01 18 - 1200 kg/an



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax. 0238414551

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



| | | |
|------------------------------------|----------------|--------------|
| - deșeuri span feros | - cod 12 01 01 | - 300 kg/an |
| - deșeuri span neferos | - cod 12 01 03 | - 100 kg/an |
| - deșeuri ambalaje hârtie-carton | - cod 15 01 01 | - 5000 kg/an |
| - deșeuri ambalaje mase plastice | - cod 15 01 02 | - 2500kg/an |
| - deșeuri menajere | - cod 20 03 01 | - 160 mc/an |
| - deșeuri cabluri electrice | - cod 17 04 11 | - 100 kg/an |
| - deseuri de echipamente electrice | - cod 20 01 36 | - 100 kg/an |

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

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

| | |
|------------------------------------|---|
| - deșeuri metalice feroase | - container metalic – spatiu special amenajat; |
| - deșeuri metalice neferoase | - container metalic – spatiu special amenajat; |
| - deșeuri span feros | - container metalic – spatiu special amenajat ; |
| - deșeuri span neferos | - container metalic – spatiu special amenajat ; |
| - deșeuri ambalaje hârtie-carton | - container – spatiu special amenajat; |
| - deșeuri ambalaje mase plastice | - container– spatiu special amenajat; |
| - deșeuri menajere | - container – spatiu special amenajat; |
| - deșeuri cabluri electrice | - recipient metalic– spatiu special amenajat |
| - deseuri de echipamente electrice | - container – spatiu special amenajat |

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

| |
|--|
| - deșeuri metalice feroase - 800 kg/an - valorificate prin unități specializate – cod valorificare R12; |
| - deșeuri metalice neferoase -1200 kg/an- valorificate prin unități specializate–cod valorificare R12; |
| - deșeuri span feros - 300 kg/an - valorificate prin unități specializate – cod valorificare R12; |
| - deșeuri span neferos - 100 kg/an - valorificate prin unități specializate – cod valorificare R12; |
| -deșeuri ambalaje hârtie-carton-5000 kg/an- valorificate prin unități specializate–cod valorificare R12; |
| -deșeuri ambalaje mase plastice-2500 kg/an- valorificate prin unități specializate–cod valorificare R12; |
| - deșeuri cabluri electrice - 100 kg/an- valorificate prin unități specializate – cod valorificare R12; |
| -deseuri de echipamente electrice–100 kg/an-valorificate prin unități specializate–cod valorificare R12; |

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

- transportul deșeurilor menajere se realizează, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate.
- transportul deșeurilor se va efectua obligatoriu doar prin operatori de transport autorizați, cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularelor de încărcare-descărcare pentru deșeurile nepericuloase.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

- Deșeurile municipale și asimilabile rezultate din activitățile desfășurate sunt eliminate prin operatorul serviciului de salubritate, în baza contractului încheiat.

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; și



c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

Evidența va fi păstrată cel puțin 3 ani.

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- ambalaje achiziționate: - hartie carton - 1500 kg/an; plastic 700 kg/an ; lemn 3500 kg/an.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

- ambalajele sunt comercializate împreună cu produsele finite pe piața națională

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
Elena BADIU

