

**Agenția pentru Protecția Mediului Buzău**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr . 61 din 25.03.2014**

**Revizuită la data de 24.05.2016**

**Revizuită la data de 26.07.2016**

**Revizuită la data de 26.02.2019**

Ca urmare a cererii adresate de **SC DMT METAL COLECT SRL**, cu sediul în sat Maxenu, strada Căminului, nr.28, comuna Țintești județul Buzău, înregistrată la APM Buzău sub nr. 2035 din 08.02.2019, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, și în baza Hotărârii Guvernului nr.19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, O.U.G. nr.75/2018 pentru modificarea și competarea unor acte normative în domeniul protecției mediului privind valabilitatea autorizațiilor de mediu, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru: **SC DMT METAL COLECT SRL**

din: municipiul Buzău, strada Aurel Vlaicu, nr.6, județul Buzău

care prevede desfășurarea următoarelor activități ( conform cod CAEN):

**3831 – Demontarea (dezasablarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor (fără colectare și dezmembrare VSU)**

**3832 – Recuperarea materialelor reciclabile sortate**

**4677- Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor**

**Documentația conține:**

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- Autorizația de mediu nr.61 din 25.03.2014 revizuită în data de 24.05.2016 revizuită la data de 26.07.2016, emisă de APM Buzău;

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități care au stat la baza emiterii Autorizației de mediu nr.61 din 25.03.2014 revizuită în data de 24.05.2016 revizuită în data de 26.07.2016 și care își pierde valabilitatea odată cu emiterea prezentei autorizații de mediu revizuită:**

- Certificat de înregistrare seria B nr. 2861236 având CUI: 32644328, J10/16/2014 emis de ORC Buzău;
- Certificat constator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 3831,3832, 4677, 4941 eliberat de ORC Buzău
- Autorizația de mediu nr.61 din 25.03.2014 revizuită în data de 24.05.2016 emisă de APM Buzău și care își pierde valabilitatea odată cu emiterea prezentei autorizații de mediu revizuită;
- plan de încadrare în zonă; plan de situație;
- dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu;



**SC DMT METAL COLECT SRL**

**Autorizația de Mediu nr. 61 DIN 25.03.2014 REVIZUITĂ LA DATA DE 24.05.2016  
REVIZUITĂ LA DATA DE 26.07.2016 REVIZUITĂ LA DATA DE 26.02.2019**

**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:

- Ordonanța 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;
- O.U.G. nr. 75/2018 pentru modificarea și competarea unor acte normative în domeniul protecției mediului;
- 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 001/2002 și 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;
- Legea 211/2011 privind regimul 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;
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 privind Normele de limitare generală a emisiilor de poluanți în atmosferă;
- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
- Legea nr. 465/2001 pentru aprobarea OU nr. 16/2001 privind gestionarea deșeurilor industriale reciclabile;
- Legea nr. 138/2006 pentru modificarea alin. (2) al art. 7 din OUG nr. 16/2001 privind gestionarea deșeurilor industriale reciclabile;
- Hotărârea Guvernului nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- Ordinul ministrului mediului și al ministrului economiei nr. 1399/2032 din octombrie 2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori;
- Hotărârea Guvernului nr. 1872/2006 pentru modificarea și completarea HG nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Ordinul ministrului mediului și al ministrului economiei nr. 1399/2032 din octombrie 2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori;
- HG. nr. 1037/2010 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;  
Ordinul MMGA nr. 901/SB/2005 privind aprobarea măsurilor specifice pentru colectarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice care prezintă riscuri prin contaminare pentru securitatea și sănătatea personalului din punctele de colectare;





**Autorizația de Mediu nr. 61 DIN 25.03.2014 REVIZUITĂ LA DATA DE 24.05.2016  
REVIZUITĂ LA DATA DE 26.07.2016 REVIZUITĂ LA DATA DE 26.02.2019**

- Ordinul MMGA/MEC nr. 1223/715/2005 privind procedura de înregistrare a producătorilor, modul de evidență și raportare a datelor privind echipamentele electrice și electronice și deșeurile de echipamente electrice și electronice;
  - Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
  - Ordinul MM nr. 1503/2017 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor către Fondul pentru Mediu, cu modificările și completările ulterioare;
  - HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
  - OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin legea 19/2008, cu modificările ulterioare;
  - Ordinul nr. 119/27.02.2014 care reglementează normele de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației
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 APM Buzău.
4. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor colectate și generate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate.
5. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.
6. Întreținerea și dezvoltarea spațiilor verzi și a unor perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incinta și perimetral acesteia.
7. Operațiile de reparare-întreținere ce implică vopsire și spălare a autovehiculelor din dotare se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.
8. În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității va suporta costul pentru repararea prejudiciului și va înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește".
9. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, aveți obligația să dețineți spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea mediului, să evite formarea de stocuri de deșeuri care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației, să adopte cele mai bune tehnici disponibile în vederea valorificării deșeurilor.
10. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, art. 26, aveți obligația să colectați, să transportați și să stocați separate 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.
11. Operatorul are obligația să dețină materiale și substanțe absorbante pentru intervenția rapidă în caz de poluări accidentale și să asigure eliminarea acestora după utilizare prin societăți autorizate.
12. Conform Legii 426/2001 pentru aprobarea Ordonanței nr. 78/2000 privind regimul deșeurilor - art. 21, alineatul 1, aveți obligația să asigurați valorificarea sau eliminarea deșeurilor prin unități autorizate. Deșeurile provenite din desfășurarea activității, care nu se pot valorifica prin reciclare, se vor preda societăților autorizate în vederea eliminării lor, numai pe bază de contract.
13. Conform Legii nr. 465/2001 pentru aprobarea OUG 16/2001 privind gestionarea deșeurilor industriale reciclabile, aveți obligația să eliberați deținătorilor adevărată de primire și plată, care va conține în mod obligatoriu următoarele elemente: denumirea agentului economic colector, datele de identificare a deținătorului, deșeurul reciclabil predat și definiția naturii acestuia, cantitatea,





**SC DMT METAL COLECT SRL**  
**Autorizația de Mediu nr. 61 DIN 25.03.2014 REVIZUITĂ LA DATA DE 24.05.2016**  
**REVIZUITĂ LA DATA DE 26.07.2016 REVIZUITĂ LA DATA DE 26.02.2019**

pretul, valoarea, proveniența deșeurilor declarată de deținător pe propria răspundere, semnătura agentului colector și a persoanei fizice deținătoare.

14. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011, art. 49 și HG nr. 856/2002, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor și să transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. Buzău, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.

15. Colectarea DEEE-urilor se va face selectiv, transportul lor la locul de depozitare temporară special amenajat conform prevederilor HG nr. 1037/2010 se va face cu mașină specială, unde se va proceda la cântărirea și înregistrarea lor; locul de depozitare, inclusiv depozitare temporară a DEEE-urilor înainte de tratarea lor, va avea conform Anexei nr. 3 din HG nr. 1037/2010: suprafață impermeabilă pentru zonele adecvate, prevăzută cu instalații de colectare a pierderilor prin scurgere și, dacă este cazul, cu decantoare și epuratoare-degresatoare, prelate rezistente la intemperii pentru zonele adecvate.

16. Gestionarea DEEE-urilor se va face cu respectarea HG nr. 1037/2010, predarea acestora făcându-se numai la firme autorizate să facă tratarea lor în condițiile legii.

17. În cazul refuzului preluării DEEE care prezintă riscuri prin contaminare pentru securitatea și sănătatea personalului din punctele de colectare, conform art. 1 din OM 901/2005 se va transmite trimestrial la ANPM și spre știința APM Buzău, un centralizator și copiile rapoartelor de refuz, pentru stabilirea de către ANPM a măsurilor necesare colectării acestor deșeuri.

18. 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.

19. Titularul are obligația de a încheia un contract cu o societate autorizată în vederea valorificării /eliminării deșeurilor electrice și electronice colectate.

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.

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală ( conform art. I, alin. 2<sup>4</sup> din O.U.G. nr. 75/19.07.2018).**

**Nerespectarea prevederilor prezentei Autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale in 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:**

- **Titularul activității are obligația cu minim 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea autorizației de mediu, sau înainte cu minimum 60 de zile înaintea împlinirii unui an de la obținerea vizei anuale anterioare, să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației 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 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, 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 activitatilor 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);





## SC DMT METAL COLECT SRL

Autorizația de Mediu nr. 61 DIN 25.03.2014 REVIZUITĂ LA DATA DE 24.05.2016  
REVIZUITĂ LA DATA DE 26.07.2016 REVIZUITĂ LA DATA DE 26.02.2019

### I. Activitatea autorizată :

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

- platformă betonată acoperită în suprafață de 200 mp pentru depozitarea deșeurilor metalice feroase colectate;
- platformă betonată acoperită în suprafață de 10 mp pentru depozitarea deșeurilor metalice neferoase colectate;
- container metalic amplasat pe platformă betonată pentru depozitarea temporară a acumulatorilor uzați colectați;
- containere amplasate pe platformă betonată pentru depozitarea temporară a deșeurilor din sticlă colectate;
- spațiu special amenajat, acoperit, împrejmuit cu plasă sudată în suprafață de 30 mp pentru depozitarea deșeurilor nemetalice ( mase plastic) colectate;
- spațiu special amenajat, acoperit, împrejmuit în suprafață de 30 mp pentru depozitarea deșeurilor nemetalice ( hartie, carton) colectate;
- spațiu special amenajat, împrejmuit cu plasă sudată pentru depozitarea DEEE-urilor colectate;
- spațiu special amenajat, acoperit, împrejmuit cu plasă sudată și acces limitat pentru depozitarea buteliilor cu oxygen tehnic și GPL;
- birou în suprafață de 10 mp
- cântar 1000 kg – 1 buc
- dispozitiv autogen pentru tăiere
- flex – 2 buc.

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

- oxygen tehnic – butelii metalice – cca.20 butelii/ an
- GPL – butelii metalice – cca.10 butelii/an

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

- 3.1. Alimentarea cu apă în scop potabil -apă îmbuteliată din comerț;
- 3.2. Evacuarea apelor uzate menajere se prin bransament la rețeaua municipală de canalizare, în baza contractului încheiat între proprietarul spațiului și operatorul sistemului de canalizare;
- 3.3. Energia termică: calorifer electric pentru încălzirea spațiului administrativ (biroului) ;
- 3.4. Energie electrică : racord la rețeaua AFEE ;

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

- colectare deșuri metalice feroase, deșuri metalice neferoase, deșuri nemetalice (hârtie, carton, mase plastice), deșuri din sticlă, DEEE-uri și acumulatori uzați de la persoane fizice și juridice; cântărire; sortare; intervenții asupra deșeurilor metalice (debitări, scurtări etc.) cu ajutorul flexurilor din dotare; depozitare; livrare ( transport deșuri colectate către societăți autorizate pentru valorificarea acestora) ;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: -----

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

7. Alte date specifice activității: 4941- Transporturi rutiere de mărfuri – (Nu se transportă substanțe, mărfuri și/sau deșuri periculoase)

8. Programul de funcționare: 8-10 ore/zi; 6 zile/săptămână;



**II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecția mediului**

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

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

*Sol:* - platformă betonată acoperită în suprafață de 200 mp pentru depozitarea deșeurilor metalice feroase colectate;

- platformă betonată acoperită în suprafață de 10 mp pentru depozitarea deșeurilor metalice neferoase colectate;

- container metalic amplasat pe platformă betonată pentru depozitarea temporară a acumulatorilor uzati colectati;

- spațiu special amenajat, acoperit, împrejmuit cu plasă sudată în suprafață de 30 mp pentru depozitarea deșeurilor nemetalice ( mase plastic) colectate;

- spațiu special amenajat, acoperit, împrejmuit în suprafață de 30 mp pentru depozitarea deșeurilor nemetalice ( hartie, carton) colectate;

- containere amplasate pe platformă betonată pentru depozitarea temporară a deșeurilor din sticlă colectate;

- spațiu special amenajat, împrejmuit cu plasă sudată pentru depozitarea DEEE-urilor colectate;

- spațiu special amenajat, acoperit, împrejmuit cu plasă sudată și acces limitat pentru depozitarea buteliilor cu oxygen ethnic și GPL

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

*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 emisi, 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 (atat pe suport de hartie cat si electronic, conform formularelor statistice puse la dispozitie de APM Buzau, in care vor fi inscrise datele din evidenta tinuta pentru fiecare tip de deseu); frecvența: **anual**; termen: pana la 31 martie a anului urmator celui de raportare, sau la solicitarea APM ;

2.2. Raport privind tipurile și cantitățile de deșeuri de baterii și acumulatori colectate; frecvența: **anual** ; termen: până la 28 februarie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea APM;

2.3. Raport privind cantitățile DEEE colectate ; frecvența: **anual**; termen: până la data de 30 aprilie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea APM;

2.4. Raport privind cantitatea de DEEE colectate ; frecvența: **lunar**; termen: până pe data de 10 a fiecărei luni pentru luna anterioară, sau la solicitarea APM;

2.5. Buletin de analiză pentru nivelul de zgomot sau imisii, în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații - transmitere 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.**





**SC DMT METAL COLECT SRL**  
**Autorizația de Mediu nr. 61 DIN 25.03.2014 REVIZUITĂ LA DATA DE 24.05.2016**  
**REVIZUITĂ LA DATA DE 26.07.2016 REVIZUITĂ LA DATA DE 26.02.2019**

**IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor**

**1. Deșeurile generate (tipuri, compoziție, cantități):**

- deșeuri menajere - cod 20 03 99 - cca.50 kg / lună;

**2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):**

*Deșeuri colectate de la persoane fizice și juridice:*

- deșeuri metalice feroase ( coduri: 02 01 10; 10 02 01, 10 02 02, 10 02 10, 10 09 03; 10 09 06; 10 09 08; 12 01 01; 12 01 02, 12 01 21; 15 01 04; 16 01 17, 17 04 05; 17 04 07; 19 10 01; 19 10 04, 19 12 02, 20 01 40) – cca.80 t/lună

- deșeuri metalice neferoase ( coduri: 10 06 02, 10 10 03; 10 10 06; 10 10 08; 12 01 03; 12 01 04, 16 01 18, 17 04 01; 17 04 02; 17 04 03; 17 04 04; 17 04 06; 19 10 02; 19 12 03 ) – cca.20 t/lună

- deșeuri de hârtie-carton ( coduri: 03 03 07, 03 03 08, 15 01 01; 15 01 06; 19 12 01; 19 12 10; 19 12 12 ) – cca.1 t/lună

- deșeuri mase plastice ( coduri: 02 01 04; 12 01 05; 15 01 02; 16 01 19; 17 02 03; 19 12 04 ) – cca.3 t/lună

- deșeuri de baterii și acumulatori – cca.0,50 t/lună:

- baterii auto: - 3a Plumb acid – baterii cu plumb – cod 16 06 01\*, 20 01 33\*

- 3b Nichel Cadmiu ( NiCd) – baterii cu Ni-Cd – cod 16 06 02\*, 20 01 33\*

- 3c Altele – cod 16 06 05

- baterii industriale: - 4a Plumb acid – baterii cu plumb – cod 16 06 01\*

- 4b Nichel Cadmiu ( NiCd) – baterii cu Ni-Cd – cod 16 06 02\*

- 4c Altele – cod 16 06 05

- deșeuri din sticlă (coduri: 10 11 12; 15 01 07; 16 01 20; 17 02 02; 19 12 05; 20 01 02) - cca.50 t/lună

- deșeuri de echipamente electrice și electronice (coduri: 09 01 10; 09 01 11\*; 09 01 12; 16 02 11\*; 16 02 12\*; 16 02 13\*; 16 02 14; 16 02 15\*; 16 02 16; 20 01 21\*; 20 01 23\*; 20 01 35\*; 20 01 36) – cca.10 t/lună

***Frecvență – în funcție de posibilitățile beneficiarilor***

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

- deșeuri menajere - cca.50 kg / lună – europubele;

- deșeuri metalice feroase – cca.80 t/lună – spațiu special amenajat

- deșeuri metalice neferoase – cca.1 t/lună - spațiu special amenajat

- deșeuri de hârtie-carton – cca.3 t/lună - spațiu special amenajat

- deșeuri mase plastice – cca.3 t/lună - spațiu special amenajat

- deșeuri din sticlă - cca.50 t/lună - spațiu special amenajat

- deșeuri de baterii și acumulatori – cca.0,50 t/lună- spațiu special amenajat

- deșeuri de echipamente electrice și electronice - cca.10 t/lună - spațiu special amenajat

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

- deșeuri metalice feroase – cca.80 t/lună – valorificare prin societăți autorizate;

- deșeuri metalice neferoase – cca.1 t/lună – valorificare prin societăți autorizate;

- deșeuri de hârtie-carton – cca.3 t/lună – valorificare prin societăți autorizate;

- deșeuri mase plastice – cca.3t/lună – valorificare prin societăți autorizate;

- deșeuri de baterii și acumulatori – cca.0,50 t/lună– valorificare prin societăți autorizate;

- deșeuri de echipamente electrice și electronice - cca.10 t/lună – valorificare prin societăți autorizate;

- deșeuri din sticlă - cca.50 t/lună – valorificare prin societăți autorizate;





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

Transportul deșeurilor menajere se realizează de către operatorul de salubritate autorizat;

**Transportul deșeurilor se va realiza obligatoriu cu respectarea prevederilor H.G nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.**

Transportul deșeurilor periculoase se va efectua obligatoriu doar prin operatori de transport autorizați.

**6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** deșeurile menajere sunt eliminate, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat, într-un depozit conform.

Toate deșeurile nevalorificabile rezultate din activitatea desfășurată vor fi predate pe baza de contract societăților autorizate în vederea eliminării.

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** - Se va ține evidența gestiunii deșeurilor generate din activitățile proprii, conform prevederilor HG nr. 856/2002 și Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.

Se vor ține evidențele privind gestiunea diferitelor tipuri de deșeuri generate și colectate, conform actelor normative aplicabile domeniului de activitate și se vor raporta datele conform condițiilor impuse prin prezenta autorizație sau conform altor solicitări ale autorității locale pentru protecția mediului.

Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE.

**8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: -----**

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor :-----**

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:**

**1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):**

*Substanțe periculoase folosite:*

- oxigen tehnic - fraze de risc: R8 - cca.20 butelii/an

- gaz GPL - fraze de risc: R12 - cca.10 butelii/an

**2. Modul de gospodărire:**

- ambalare: - ambalaje originale ale producătorului: - butelii metalice

- transport: - prin societăți autorizate; transportul substanțelor și preparatelor periculoase se va realiza prin operatori de transport autorizați, conform Legii nr. 122/2002 pentru aprobarea OG nr. 48/1999 privind transportul rutier al mărfurilor periculoase.

- depozitare: - spațiu special amenajat;

- folosire/comercializare:- folosire: - în procesul tehnologic la operația de debitare a deșeurilor metalice



**SC DMT METAL COLECT SRL**  
**Autorizația de Mediu nr. 61 DIN 25.03.2014 REVIZUITĂ LA DATA DE 24.05.2016**  
**REVIZUITĂ LA DATA DE 26.07.2016 REVIZUITĂ LA DATA DE 26.02.2019**

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

- fiecare ambalaj va purta obligatoriu etichete cu instrucțiuni de manipulare, transport, depozitare, folosire, protecție a muncii, prevenire și stingere a incendiilor, modul de decontaminare sau de distrugere a ambalajului după golire;
- buteliile metalice se folosesc pentru reîncărcare.

**4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:**

- dotări specifice și personal instruit din punct de vedere PSI
- echipament de protecție

Se vor respecta măsurile și indicațiile din fișele tehnice de securitate și fișele de siguranță.

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:**

- fișe de magazie pentru substanțele periculoase

**VI. Programul de conformare – Nu este cazul**

Director Executiv,  
ing. Gabriela MUNTEANU



Șef Serviciu Avize Acorduri Autorizații,  
biolog Marin MIRELA

Întocmit,  
geograf Mădălina Elena ION

