



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 156 din 22.09.2023

Ca urmare a cererii adresate de PRECIZIA SRL, cu sediul în municipiul Buzău, str. Primăverii, nr. 1, județul Buzău, înregistrată la nr. 8434 din 14.06.2023, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii de Guvern nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, 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, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: PRECIZIA SRL din municipiul Buzău, str. Primăverii, nr. 1, județul Buzău, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- 2562 - operațiuni de mecanică generală;
- 2572 - fabricarea articolelor de feronerie;
- 2812 - fabricarea de motoare hidraulice;
- 2814 - fabricarea articolelor de robinetărie;
- 2932 - fabricarea altor piese și accesorii pentru autovehicule și pentru motoare de autovehicule;

Documentația conține: fișă de prezentare și declarație elaborată de: Precizia SRL și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Contract de vânzare-cumpărare încheiat între SC CONCAS SA și SC PETRIC Gheorghe SNC cu emblema „Precizia”, privind terenul în suprafață de 1353.27 m<sup>2</sup> din municipiul Buzău, str. Primăverii, județul Buzău, cu încheiere de autentificare nr. 181/27.02.1997 emisă de BNI Vergu Mihaela Ecaterina;
- Contract de furnizare a energiei electrice la clienți eligibili noncashici nr. 19395767/11.11.2019 (factura fiscală seria FEF23 nr. 9645891916/16.06.2023) încheiat între Electrica Furnizare SA prin AFEE Buzău și Precizia SRL;
- Contract de vânzare-cumpărare gaze naturale nr. 3002418502/29.05.2015 (factura seria ENG nr. 11513876317 încheiat între SC GDF Suez Energy România SA (actual Engie Romania SA) și Precizia SRL;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 32021/25.05.2015 (factura seria CA BZ2023 nr. 3318250/02.06.2023) încheiat între SC Compania de Apă SA Buzău și Precizia SRL;
- Contract nr. 1543/02.11.2011 de prestare a serviciului de salubritate (factura FB 3160120/31.05.2023), încheiat între SC RER Ecologic Service Buzău SA (actual RER Sud SA) și Precizia SRL;
- Contract nr. 296/16.02.2012 încheiat între SC MSD COM SRL și Precizia SRL privind vânzarea-cumpărarea deșeurilor metalice (feroase și neferoase) și nemetalice (ulci)

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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

Tel : 0238 413117, 0238 719693; Fax : 0238 414551

e-mail : office@apmbz.anpm.ro; http://apmbz.anpm.ro

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



uzat, deșeur cauciuc, mase plastice, hârtie, carton, sticlă), DEEE-uri și acumulatori auto uzati;

- Contract de prestări servicii nr. 1131/05.11.2020 încheiat între SC Rian Consult SRL și SC Precizia SRL privind colectarea și transportul deșeurilor industriale ( uleiuri, cu excepția celor cu conținut de PCB și PCT mai ridicat de 50 ppm și deșeu emulsie), cu act adițional din 01.11.2022 pentru deșeurile încadrate în cod 12 01 09\* - emulsie și 13 02 06\* - ulei uzat;
- Certificat de înregistrare seria B nr. 2167709 având CUI: 1156785 emis de ORC București;
- Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 2562, 2572, 2812, 2814, 2932, 3513, 4614 și 4618, în baza declarației pe propria răspundere nr. 20781/09.06.2023, emis de ORC Buzău;
- Fișe tehnice de securitate pentru substanțele și preparatele periculoase;
- Plan de încadrare în zonă; plan de situație;
- Dovada publică a solicitării;

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 Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare;
- Ordinul M.M.A.P. nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea 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);
- STAS 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 121/2019 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiant;
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 privind Normele de limitare generală a emisiilor de poluanți în atmosferă;
- Legea nr. 246/2020 privind utilizarea, conservarea și protecția solului;
- Ordin M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii de ambalaje;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, completată de HG nr. 210/2007;
- Hotărârea Guvernului nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;



- Hotărârea Guvernului nr. 170/2004 privind gestiunea anvelopelor uzate;
- O.U.G. nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 649/2012 privind exportul și importul de produse chimice care prezintă risc;
- Regulament (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului, cu completările și modificările ulterioare, privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor;
- OUG 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 OUG nr. 15/2009;
- Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

2. 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, acționându-se pentru limitarea și remedierea poluării produse.

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

4. Substanțele periculoase se vor depozita și utiliza în conformitate cu prevederile legale în vigoare. Se vor asigura condițiile de protecția mediului la transportul, manipularea, depozitarea și utilizarea acestora.

5. Întreținerea și dezvoltarea spațiilor verzi și a unor perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incintă și perimetral acesteia.

6. Operațiile de reparare-întreținere ale autovehiculelor din dotare se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.

7. Respectarea planului de prevenire și intervenție pentru situații accidentale; se vor lua măsuri imediate de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și personalului instruit pentru aceste evenimente.

8. Conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, 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 baza de contract.

9. Conform prevederilor OUG nr. 92/2021, art. 48, 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.

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

- 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 deșeuri 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 deșeuri 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)
11. Este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase.
12. Stocarea temporară la locul de generare a deșeurilor destinate valorificării sau tratării, se va putea realiza pe o perioadă de cel mult 3 ani, iar a celor destinate eliminării pe o perioadă de maxim 1 an (OG nr. 2/2021, art. 3, alin. (2), lit. b)-(ii)).
13. Titularul are obligația să-și realizeze identificarea substanțelor și preparatelor periculoase utilizate în procesul tehnologic în conformitate cu prevederile legale în vigoare și să prezinte la APM Buzău- fișele tehnice de securitate până la data depunerii rapoartelor anuale conform monitorizării impuse prin prezenta autorizație.
14. Ambalajele substanțelor periculoase care nu se folosesc în procesul de reprovizionare și devin deșeuri de ambalaje de plastic, se vor preda societăților autorizate în vederea eliminării lor, numai pe baza de contract, iar deșeurile de ambalaje metalice se vor preda societăților autorizate în vederea valorificării lor.
15. Responsabilitatea asupra datelor prezentate în fișa de prezentare și declarație revine în totalitate titularului de activitate.
16. Titularul activității este responsabil de legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii la dosarul de solicitare a autorizației de mediu.

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

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală ( conform art. 16, alin. 2<sup>o</sup>1 din OUG nr. 195/2005, cu modificările și completările ulterioare).

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:

- Titularul activității are obligația ca în termen de maximum 90 de zile și de minimum 60 de înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu pe care o deține să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu; în cazul în care autorizația de mediu 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 de mediu inițială.
- 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, concesionare 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):

Teren cu suprafața de 1353,23 m<sup>2</sup>;

Clădiri compartimentate cu suprafața construită de 653,50 m<sup>2</sup>, având pardoseala betonată, cu destinația de hale de producție, administrativ și depozitare-magazii;

Instalații, utilaje: strunguri cu CNC, strunguri semiautomate, freze universale cu CNC, freze univrsale, fierăstraie cu bandă, mașini de găurit, mașini de filetat, compresoare;

Mijloace de transport utilizate în activitate: autoturisme;

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

materii prime și auxiliare:

- semifabricate feroase ( bară): 10432 kg/lună, vrac, depozitate în spațiul destinat stocării temporare din hala de producție;

- semifabricate neferoase ( bară): 165 kg/lună, vrac, depozitat în spațiul destinat stocării temporare din hala de producție;

- consumabile ( discuri abrazive, burghie, tarozi, filiere), ambalaj producător/distribuitor - cutii carton, depozitate în spațiul destinat stocării temporare din hala de producție;

- lubrifianți: ulei de transmisie - 30 l/lună, ulei hidraulic - 80 l/lună, emulsie tip Emulsol - 180 l/lună, ambalaj producător - recipient metalic, depozitate în spațiul special amenajat destinat stocării temporare cu tavă/cuvă metalică din hala de producție;

- absorbant biodegradabil: 50 kg/an, ambalaj producător - sac polietilenă, depozitat în spațiul destinat stocării temporare din hala de producție;

combustibili utilizați :

- gaze naturale: 6100 m<sup>3</sup>/an, bransament la rețeaua de alimentare cu gaze naturale a proprietarului;

- motorină : 1200 l/an, aprovizionată direct din stațiile de distribuție carburanți ;

ambalaje folosite :

- recipiente metalice pentru aprovizionare cu uleiuri proaspete și emulsie și colectarea uleiurilor și emulsiei uzate, depozitate în spațiul special amenajat destinat stocării temporare;

- cutii carton: 1,5 kg/lună, pentru livrarea produselor ;

- europaleti de lemn: 132 kg/lună, pentru livrarea produselor;

- cutii carton, lăzi/containere de lemn sau metalice, puse la dispoziție de beneficiari pentru livrarea produselor;

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

3.1. Alimentarea cu apă: bransament la rețeaua de alimentare cu apă a proprietarului pentru apa utilizată în scop igienico-sanitar și apă îmbuteliată pentru apa utilizată în scop potabil;

3.2. Evacuarea apelor uzate: apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare menajeră internă a proprietarului;

3.3. Energia electrică: - bransament la rețeaua furnizorului prin proprietar;

3.4. Energia termică: - centrală termică proprie;

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

- aprovizionarea cu materii prime și auxiliare de la furnizori, depozitarea în spații special amenajate în hala de producție, prelucrarea mecanică (strunjire, frezare, găurire, filetare) cu ajutorul mașinilor și utilajelor din hala de producție, depozitarea temporară în incinta hala de producție în ambalajele proprii sau puse la dispoziție de beneficiari, livrarea



produselor finite.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

*produse obținute:*

- produse feroase (șuruburi, știfturi, bușe, mufe, nipluri, pistoane, fittinguri, tije, balamale, elemente pentru încuietori, jicloare, etc.): 6242 kg/lună;
- produse neferoase (șuruburi, știfturi, bușe, mufe, nipluri, pistoane, fittinguri, tije, balamale, elemente pentru încuietori, jicloare, etc.): 165 kg/lună;

*destinație:* piața internă și externă.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrale termice murale model Imergass Vietrix PRO 55 cu puterea de 55 KW și Imergass Vietrix Exa cu puterea de 35 KW, alimentată cu gaze naturale, cu producere de apă caldă menajeră și agent termic;

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

3531 – distribuția energiei electrice;

4618 – intermediari în comerțul specializat în vânzarea produselor cu caracter specific, n.c.a.;

4614 – intermediari în comerțul comert cu mașini, echipamente industriale, nave și avioane;

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: coșuri de evacuare și dispersie emisii de poluanți, la centralele termice, rezultați din arderea gazelor naturale având  $\varnothing = 0,1$  m;

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

- spațiu special amenajat în care sunt stocate temporar uleiurile, emulsia și uleiurile și emulsia uzată generată cu suprafața de 12 m<sup>2</sup>;
- spațiu special amenajat (cu platforma betonată) în care sunt stocate temporar deșeurile metalice feroase și neferoase;
- pubelă pentru colectarea deșeurilor municipale;

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

**Apa:** Indicatorii apelor uzate evacuate în rețeaua de canalizare internă, în rețeaua de canalizare municipală și stația de epurare autorizată se vor încadra în limitele impuse prin contract și acord de racordare încheiat cu operatorul stației de epurare autorizată;

Aer

**Emisie:**

- Emisiile rezultate în urma arderii de gaze naturale la centrala termică, se vor încadra în limitele Ord. nr. 462 /1993 al MAPPM, astfel:

VLE pulberi < 5 mg/Nm<sup>3</sup>

VLE CO ≤ 100 mg/Nm<sup>3</sup>

VLE SO<sub>x</sub> ≤ 35 mg/Nm<sup>3</sup>

VLE NO<sub>x</sub> ≤ 350 mg/Nm<sup>3</sup>

Mărime de referință: valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3%

-alți poluanți se admit conform valorilor din Ord.nr.462/1993.

**Imisie:** Desfășurarea activității se va realiza astfel încât se vor respecta prevederile STAS



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

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

Tel : 0238 413117, 0238 719693; Fax : 0238 414551

e-mail : office@apmbz.anpm.ro; http://apmbz.anpm.ro



12574/87 - privind condițiile de calitate a aerului

**Zgomote și vibrații:** Se vor lua măsuri de evitate a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de STAS SR 10009/2017 și STAS 6156/86, nivelul de zgomot echivalent, la limita incintei, nu va depăși valoarea admisibilă conform STAS SR 10009/2017.

### 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:
  - 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.
  - Raport privind gestionarea uleiurilor proaspete și uzate; frecvența: anual; termen: până la 30 aprilie a anului următor celui de raportare.
  - Program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie; frecvența: anual; termen: până la 31 mai anul următor raportării;
  - Raport privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje; frecvența: anual; termen: până la 25 februarie a nului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;
  - Raport conform prevederilor Ordinului MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;

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

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

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):
  - deșeuri municipale amestecate – cod 20 03 01 : 0,1 to/ lună.
  - pilitură și șpan feros – cod 12 01 01: 4,2 to/lună;
  - pilitură și șpan neferos – cod 12 01 03: 0,05 to/lună;
  - uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere - cod 13 02 06\*: 20 l/an;
  - alte uleiuri hidraulice-uzate – cod 13 01 13\* : 40 l/lună;
  - emulsii și soluții de ungere uzate fără halogeni – cod 12 01 09\*: 120 l/ lună;
  - absorbantți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02 ( deșeuri de absorbantți biodegradabili) - cod 15 02 03: 0,08 to/an;
  - deșeurile rezultate din activitatea de reparații și întreținere a mijloacelor de transport auto (ulei uzate de motor și de transmisie, filtre de motorină și ulei uzate) **nu sunt produse pe amplasament**, acestea fiind gestionate de service-ul unde se fac reviziile periodice și reparațiile acestora;
2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): ----;
3. Deșeurile stocate temporar ( tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):
  - deșeuri municipale amestecate: 0,1 to/ lună.
  - pilitură și șpan feros: 4,2 to/lună;
  - pilitură și șpan neferos: 0,05 to/lună;





- uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere: 20 l/an;
  - alte uleiuri hidraulice uzate : 40 l/lună;
  - emulsii și soluții de ungere uzate fără halogeni: 120 l/ lună;
  - absorbantți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02 ( deșeuri de absorbantți biodegradabili): 0,08 to/an;
4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):
- pilitură și șpan ferros: 4,2 to/lună - societăți autorizate pentru valorificare;
  - pilitură și șpan neferos: 0,05 to/lună- societăți autorizate pentru valorificare;
  - uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere: 20 l/an;
  - alte uleiuri hidraulice uzate : 40 l/lună - societăți autorizate pentru valorificare;
5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:
- Transportul deșeurilor municipale amestecate și a deșeurilor de absorbantți biodegradabili se realizează, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat;
- Transportul deșeurilor de șpan ferros, șpan neferos, uleiurile uzate și emulsiile uzate se realizează, pe bază de contract de către societăți autorizate;
- Transportul deșeurilor se va realiza obligatoriu cu respectarea prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):
- deșeurile municipale amestecate și deșeurile de absorbantți biodegradabili sunt eliminate în baza contractului încheiat cu serviciul de salubritate autorizat;
  - emulsiile uzate sunt predate spre eliminare către societăți autorizate;
7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :
- Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută de Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE;
- În cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor sub două coduri diferite în funcție de posibila prezență a unor caracteristici periculoase ( codurile marcate cu asterisc), încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și deținătorii de astfel de deșeuri numai în baza unei analize a originii, testelor, buletinelor de analiză și a altor documente relevante;
- 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.
- Precizări:** Până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare a informațiilor prevăzute la art. 48 alin. (3) din OUG nr. 92/2021, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare.
8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:
- ambalaje folosite
- recipiente metalice pentru aprovizionare cu uleiuri proaspete și emulsie și colectarea uleiurilor și emulsiei uzate, depozitate în spațiul special amenajat destinat



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

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

Tel : 0238 413117, 0238 719693; Fax : 0238 414551

e-mail : office@apmbz.anpm.ro; http://apmbz.anpm.ro

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



- stocării temporare;
  - cutii carton: 1,5 kg/lună;
  - europaletii de lemn: 132 kg/lună;
  - cutii carton, lăzi/containere de lemn sau metalice puse la dispoziție de beneficiari pentru livrarea produselor;
9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):
- cutiile de carton și europaletii de lemn sunt depozitate în spațiu special amenajat – magazii, sunt utilizate la ambalarea produselor finite și sunt comercializate împreună cu produsele finite, pe piața internă și externă;
  - fișe de evidență a gestiunii ambalajelor și deșeurilor de ambalaje ( se va crea propriul sistem de evidență al gestiunii ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje).

## V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):
  - substanțe și preparate periculoase folosite:
    - emulsie: 180 l/lună (fraze de pericol: H302, H312, H 315; H319; H 332, H400, H410, H411);
    - ulei sintetic de transmisie: 30 l/lună ( fraze de pericol: H 304, H 315, H 412, H 413);
    - ulei hidraulic: 10 l/lună (fraze de pericol: H 302, H 304, H 315, H 317, H 318, H 319, H 373, H 400, H 401, H 410);
2. Modul de gospodărire:
  - ambalare: recipiente metalici;
  - transport: auto securizat prin distribuitori autorizați ;
  - depozitare: spațiu special amenajat cu platformă betonată, posibilități de ventilație, securizate și acces limitat;
  - folosire/comercializare: folosire;
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:
  - ambalajele metalice sunt returnate furnizorilor în vederea reaprovizionării;
  - 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.
4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:
  - echipament de protecție;
  - dotări specifice și personal instruit din punct de vedere al protecției mediului, protecției muncii și PSI;
  - respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate;
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:
  - fișe de magazie pentru substanțele și preparatele periculoase;
  - evidența strictă, în registrul special de intrări-ieșiri a substanțelor și preparatelor periculoase.



VI. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților  
Nu este cazul.

Director executiv,  
Mădălina Elena ION



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații  
Mirela MARIN

*M. Marin*

Întocmit,  
Titel PENES

