



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
PROTECȚIA MEDIULUI

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 99 din 17.07.2024

Ca urmare a cererii adresate de **SC ARGHIR PRODEX SRL**, cu sediul în municipiul Buzău, strada Orizontului, nr.194 A, județul Buzău, înregistrată la nr. 5420/04.04.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării; în baza Hotărârii de Guvern nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare, 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 ARGHIR PRODEX SRL**
din: municipiul Buzău, strada Orizontului, nr.111 C, județul Buzău
care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

2892- Fabricarea utilajelor pentru extracție și construcții
2361- Fabricarea produselor din beton pentru construcții

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- plan de încadrare în zonă; plan de situație;
- dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu;
- fișe tehnice de securitate pentru substanțele periculoase folosite;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Contract de comodat (spațiu) nr.1 din 15.05.2014 încheiat între ARGHIR DANIEL și ARGHIR MITRIȚA și SC ARGHIR PRODEX SRL;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate pentru agenți economici nr.2268/11.07.2014 încheiat între RER Ecologic Service Buzău SA și SC ARGHIR PRODEX SRL;
- Contract de furnizare a energiei electrice la clienții eligibili noncasnici cu preț fix nr.20312906-2/29.07.2019 încheiat între ELECTRICA FURNIZARE SA și SC ARGHIR PRODEX SRL;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr.43453 din 03.03.2010 încheiat între SC COMPANIA DE APĂ SA Buzău și SC ARGHIR PRODEX SRL;
- Certificat de înregistrare seria B nr. 3792578 având J10/440/1993, CUI: 4153813, emis de ORC Buzău;
- Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN 2361, 2892, emis în baza declarației pe proprie răspundere nr.14530/12.06.2014;
- Contract de prestări servicii (întreținere echipamente) nr.27 din 10.03.2021 încheiat între SC DECARO MECANOTEHNIK SRL și SC ARGHIR PRODEX SRL;

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
website: <http://apmbz.anpm.ro>

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



- Contract de prestări servicii (preluare deșeuri) nr.60 din 08.02.2024 încheiat între SC PROTECT COLECTOR SRL și SC ARGHIR PRODEX SRL;
- Buletin de analiză zgomot nr.05 din 29.02.2024 efectuat de SC PROFILAXIA SRL;

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;
- *Ordinul Ministrului Mediului 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 - Acustică - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Legea 121/2019 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiant ;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea nr. 246/2020 privind utilizarea, conservarea și protecția solului;
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 privind Normele de limitare generală a emisiilor de poluanți în atmosferă;
- 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 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;
- Regulamentul (UE) 997/2017 de modificare a anexei III la Directiva 2008/98/CE privind deșeurile în ceea ce privește proprietatea periculoasă HP 14 „ Ecotoxice”;
- Hotărârea Guvernului nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- Hotărârea Guvernului nr. 170/2004 privind gestiunea ambalajelor uzate;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- 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 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;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;

Mady



SC ARGHIR PRODEX SRL
Autorizația de Mediu nr. 99 din 17.07.2024

- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor;
- HG nr. 937/2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piață a preparatelor periculoase;
- Regulamentul (CE) nr. 649/2012 privind exportul și importul de produse chimice care prezintă risc;
- 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. 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.

6. 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.

7. Conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, operatorul are obligația:

- să ia toate măsurile ca deșeurile generate să fie transportate numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare/valorificare/eliminare, după caz;
- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu generat; evidența gestiunii deșeurilor va fi păstrată obligatoriu cel puțin 3 ani de zile;
- să asigure colectarea separată și valorificarea cel puțin a următoarelor fracții de deșeuri asimilabile celor menajere: hârtie, metal, plastic și sticlă;
- să supună unei operațiuni de eliminare deșeurile care nu au fost/nu pot fi valorificate;
- să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
- să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate și care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
- să nu abandoneze și/sau elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop.
- să realizeze valorificarea deșeurilor fără a pune în pericol mediul și sănătatea populației și să ia toate măsurile ca managementul deșeurilor să se realizeze cu respectarea ierarhiei deșeurilor (prevenirea generării de deșeuri, pregătirea pentru reutilizare, reciclarea, alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică și în ultimul rând eliminarea).
- să transporte și să stocheze 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, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală și să se asigure că pe durata efectuării acestor operațiuni, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008.

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

9. 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. 1, alin. (2), lit. b), pct. (ii) .



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

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

12. 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.

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

14. Programul de lucru în incinta amplasamentului se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinătăților (nivelul zgomotului). 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 facut sesizarea), în vederea încadrării în limitele prevăzute de STAS SR nr. 10009/2017 coraborat cu Ordinul nr. 119/2014, buletin efectuat de persoane fizice sau juridice specializate.

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 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[^]1 din Legea 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:

- 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 , 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);



Badu

I. Activitatea autorizată

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

Clădiri: - clădire cu regim de înălțime demisol, parte și etaj în care se desfășoară activitatea pentru fabricarea preselor mobile și a matrițelor, compartimentată în: la demisol spațiu producție matrițe și pelucrări prin așchiere, la parter spațiu producție matrițe și prese mobile și la etaj spațiu producție matrițe, spații dotate cu următoarele utilaje: mașină de găurit - 1 buc., aparat de sudură - 1 buc., flex (polizor unghiular) - 6 buc., mașină pentru debitat profile CNC - 1 buc., polizor de banc - 1 buc., strunguri - 2 buc., mașină de frezat - 2 buc.

- spațiu betonat (cort) pentru desfășurarea activității de fabricarea produce din beton dotat cu: buncăre agregate dotate cu bandă transportoare - 2 buc., bandă transportoare 6 m - 2 buc., malaxor planetar de 700 l - 1 buc., presă staționară automată pentru elemente din beton - 1 buc., matrițe metalice diverse modele - 10 buc., malaxor cu ax vertical cu sistem de încărcare 300 l - 1 buc., bandă transportoare 3 m - 1 buc., mașină pentru fabricat tuburi prin turnare radială - 1 buc., matrițe pentru tub beton D=1000 mm, D=800 mm, motostivuator - 1 buc., transpaletă hidraulică manuală - 2 buc., siloz ciment metalic vertical - 1 buc.

Autoturisme - camión 7,5 t - 1 buc.

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

materii prime și auxiliare necesare desfășurării activității conform cod CAEN 2361:

- ciment - cca.300 000 kg/an ambalat în saci de hârtie amplasați în spațiu special amenajat;
agregate - cca.2 200 000 kg/an depozitate vrac, în spațiul special amenajat și apă cca.828 000 l/an

materii prime și auxiliare necesare desfășurării activității conform cod CAEN 2892:

metal constând în țevă, tablă, profile metalice - cca.10 000 kg/an depozitate vrac în spațiul special amenajat; oxigen tehnic - cca.2 buc./lună - butelii metalice depozitate în spațiul special amenajat, electrozi - cca.500 kg/an - ambalati în saci de hârtie amplasați în spațiu special amenajat, vopsea - cca.600 l/an - cutii metalice depozitate în spațiul special amenajat și diluant - cca.200 l/an - bidoane plastic - depozitate în spațiul special amenajat;

ambalaje folosite : folie stretch - cca.200 kg/an și paleți lemn - cca.5000 buc./an.

combustibili - motorină, aprovizionată direct din stațiile de distribuție carburanți autorizate.

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

3.1. Alimentarea cu apă în scop menajer se face prin branșament la rețeaua municipală, în baza contractului încheiat de către proprietarul spațiului cu operatorul serviciului de alimentare cu apă;

3.2. Evacuarea apelor uzate menajere se face prin branșament la rețeaua municipală, în baza contractului încheiat de către proprietarul spațiului cu operatorul serviciului de canalizare;

3.3 Energia electrică: branșament la rețeaua SC ELECTRICA SA Buzău

3.4. Energia termică: încălzirea spațiilor și producerea aburului tehnologic se face cu o centrală termică cu funcționare pe gaze naturale.

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

-pentru activitatea conform codului CAEN 2361- achiziționarea materiei prime; depozitarea agregatelor minerale pe platformă betonată; dozarea agregatelor minerale, cimentului, plastifiantului și apei; amestecarea materiilor prime în malaxor; turnarea amestecului în matrițe; uscarea produselor, decofrarea produselor; depozitarea produselor finite în spații special amenajate, betonate; comercializarea produselor finite;

-pentru activitatea conform codului CAEN 2892 - aprovizionarea cu materii prime; tăierea cu ghilotina sau debitarea cu flacăra la dimensiunea stabilită prin proiect a materiilor prime (tablă, profile metalice, țevă); sudarea și asamblarea elementelor componente, finisarea; verificarea calității produselor obținute; depozitarea; livrarea produselor finite;



5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- elemente din beton pentru construcții (blocuri de zidărie) - cca.2 250 000 kg/an, pavaj - cca.200 000 kg/an, borduri - cca.12 500 kg/an, tuburi - cca. 1 700 000 kg/an, vibroprese mobile -cca.40 buc./an și matrițe metalice diverse - cca.100 buc. /an - cantitățile sunt variabile, în funcție de comenzi

destinație: piața internă și externă;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: central termică cu funcționare pe combustibil gazos.

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, 7 zile/ săptămână;

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecția mediului

1.Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare:

Aer: coș de evacuare și dispersie noxe rezultate în urma arderii combustibilului gazos la centrala termică.

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

Sol și subsol - platformă betonată pentru depozitarea pubelei de colectare deșeuri municipale;
- spații betonate special amenajate pentru depozitarea materiilor prime și auxiliare, a produselor finite;

- spații special amenajate pentru depozitarea temporară, selectiv a deșeurilor generate;

- curte parțial betonată pentru accesul autoturismelor în incinta societății

3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții:

3.1. Apă: Principalii indicatori ai apelor uzate menajere colectate în vederea vidanșării se vor încadra în limitele impuse prin contractul încheiat cu operatorul stației de epurare autorizat.

3.2.Zgomote și vibrații: Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de SR 10009/2017 și STAS STAS 12025/2/81-pentru vibrații.

3.3.Aer: - *emisiile rezultate în urma arderii combustibilului gazos la centrala termică* se vor înscrie în următoarele valori limita admise conform Ordinului nr. 462 / 1993 , al MAPPM:

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

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

VLE SO_x $\leq 35\text{mg}/\text{Nm}^3$

VLE NO_x $\leq 350\text{mg}/\text{Nm}^3$

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

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

Mărime de referință : valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% ;

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

Se vor respecta condițiile de calitate a aerului din zonele protejate conform STAS nr. 12574/87.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:-----

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
website: http://apmbz.anpm.ro

7



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.;

2.3. - 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;

2.4. Program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie, inclusiv progresul înregistrat; frecvența: **anual**; termen: **până la 31 mai** anul următor raportării.

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 menajere- cod 20 03 01: cca.10 kg/lună;
- deșeuri metalice feroase- cod 12 01 01: cca.30 kg/lună;
- deșeuri de ambalaje (cutii carton)- cod 15 01 01: cca.25 kg/lună
- deșeuri de ambalaje (cutii metalice de la substanțele periculoase -vopsea)- cod 13 02 10* : cca.2 kg/lună
- deșeuri de ambalaje (bidoane plastic de la substanțele periculoase -diluant): cca.5 kg/lună

1. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): ----;

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

- deșeuri menajere: 10 kg/lună - container metalic;
- deșeuri metalice feroase: cca.30 kg/lună- recipient metalic;
- deșeuri de ambalaje (cutii carton): cca.25 kg/lună - recipient metalic
- deșeuri de ambalaje (cutii metalice de la substanțele periculoase - vopsea) : cca.5 kg/lună - spațiu special amenajat
- deșeuri de ambalaje (bidoane plastic de la substanțele periculoase -diluant): cca.2 kg/lună - spațiu special amenajat

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

- deșeuri metalice feroase: cca.30 kg/lună- societăți autorizate pentru valorificare - cod R12;
- deșeuri de ambalaje (cutii carton): cca.25/lună- societăți autorizate pentru valorificare - cod R12;
- deșeuri de ambalaje (cutii metalice de la substanțele periculoase - vopsea) : cca.5 kg/lună societăți autorizate pentru valorificare cod R12 sau se returnează furnizorilor;
- deșeuri de ambalaje (bidoane plastic de la substanțele periculoase -diluant): cca.2 kg/lună - societăți autorizate pentru valorificare societăți autorizate pentru valorificare cod R12 sau se returnează furnizorilor;



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

- transportul deșeurilor municipale se realizează, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate;
- transportul deșeurilor generate, cu excepția deșeurilor municipale se realizează cu mijloace auto aparținând societăților autorizate pentru activitatea de transport.
- 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 aprobare transport deșeuri și a formularelor de expediție-transport pentru deșeurile periculoase, respectiv a formularelor de încărcare-descărcare pentru deșeurile nepericuloase.

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

Deșeurile deșeurile municipale sunt eliminate în baza contractului încheiat cu serviciul de salubritate autorizat;

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:

rezultate: deșeuri de ambalaje (cutii carton) - cca.25 kg/lună, cutii metalice de la substanțele periculoase - vopsea : cca.5 kg/lună și bidoane plastic de la substanțele periculoase -diluante: cca.3 kg/lună

folosite : folie stretch - cca.200 kg/an și paletă lemni - cca.5000 buc./an.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): - ambalajele rezultate se valorifică prin societăți autorizate sau sunt returnate furnizorilor, iar ambalajele folosite sunt comercializate împreună cu produsele finite.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

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



substanțe folosite:

- oxigen tehnic - fraze de pericol: H270, H280, - cca.1200 mc/an
- vopsea - fraze de pericol: H 226, H 315, H 317, H 318 - cca.600 kg/an
- diluant - fraze de pericol: H 225, H 315, H 319, H 304, H 336, H 410 - cca.200 l/an

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: - ambalajele originale ale producătorilor (butelii metalice pentru oxigen tehnic și cutii metalice pentru vopsea, bidoane plastic pentru diluant)
- transport: - auto securizat prin distribuitori autorizați ;
- depozitare: - magazi și spații special amenajate cu platformă betonată și acces limitat.
- folosire/comercializare: - folosire în procesul tehnologic (oxigen tehnic - la operațiile de debitare și sudura, vopseaua la acoperirea preselor prin vopsire)

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

- ambalajele nerecuperabile se vor distruge în conformitate cu instrucțiunile înscrise pe eticheta produselor folosite prin societăți autorizate în baza unor contracte care vor fi încheiate;
- ambalajele recuperabile se vor returna obligatoriu la furnizori;
- 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 periculoase;
- evidența strictă, în registrul special de intrări-ieșiri a substanțelor și preparatelor periculoase.

VI. Programul de conformare - Nu este cazul.

Director executiv,
Mădălina Elena ION



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Mirela MARIN

Întocmit,
Elena BADIU

