



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 68 din 14.05.2024

Ca urmare a cererii adresate de SC TURMET SRL, cu sediul în sat Berca, comuna Berca, județul Buzău, înregistrată la nr. 8623 din 19.06.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, 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 TURMET SRL
din: sat Berca, comuna Berca, județul Buzău
care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):
2453 - turnarea metalelor neferoase ușoare (capacitate de topire = 0,2 to/zi)
3832 - recuperarea materialelor reciclabile sortate;
2561 - tratarea și acoperirea metalelor
2562 - operațiuni de mecanică generală
3109 - fabricarea de mobilă n.c.a..

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată de SC TURMET SRL
- Certificat de Înregistrare seria B nr. 1784485 având CUI: 4959444, J10/1911/1993 emis de ORC Buzău;
- Certificat Constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Buzău în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 8526 din 11.05.2009 pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 3832, 3109, 2562, 2561, 2511, 2453, 1610;
- Extras de carte funciară pentru informare CF 20917 comuna Berca, emis de A.N.C.P.I, OCPI Buzău, BCPI Buzău ;
- Contract de furnizare a energiei electrice la clienții eligibili noncasnici cu preț fix nr. 6873655-2EE/09.06.2023 încheiat între Societatea ,, Electrica Furnizare ,, SA și Turmet SRL ;
- Contract de vânzare - cumpărare gaze naturale nr. 3000004519/01.01.2015 încheiat între SC GDF Suez Energy România SA și Turmet SRL ;
- Contract nr. 75/31.05.2012 încheiat între SC Apaprime Berca SRL și Turmet SRL privind prestarea de servicii de alimentare cu apă ;
- Contract de prestări servicii vidanjarie nr. 10/01.12.2019 încheiat între SC Apaprime Berca SRL și Turmet SRL privind prestarea de servicii de vidanjarie a apelor uzate menajere;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Adresa Str. Sfântul Sava de la Buzău, Nr. 3, Cod postal 120018, Buzău.

Tel.: +40238 413 117 | +40238 719 693 Fax: +40238 414 551

e-mail: office@apmbz.anpm.ro www.apmbz.ro

<http://apmbz.anpm.ro>

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



- Contract de prestare a serviciului de salubritate - activitatea de colectare separată și transportul separat al deșeurilor municipale și al deșeurilor similare provenind din activități comerciale din industrie și instituții, inclusiv fracții colectate separat, fără a aduce atingere fluxului de deșeurii de echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori - rest utilizatori, alții decât utilizatorii casnici (agenți economici, instituții, etc.) nr. BR84/06.01.2022 încheiat între Serviciul de Salubritate Ecoprima Berca și Turmet SRL ;
- Contract de prestări servicii încheiat între SC Protect Colector SRL și SC Turmet SRL privind preluarea și transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase;
- Autorizația de mediu nr. 66 din 15.04.2020, emisă de APM Buzău;
- Monitorizarea impusă prin Autorizația de mediu nr. 66 din 15.04.2020 (rapoarte analize emisii în atmosferă,);
- Regulament de întreținere și exploatare a instalațiilor de depoluare, emis de SC Turmet SRL ;
- Notificarea conform Legii 278/2013, emisă de SC Beta SA Buzău;
- Fișe tehnice de securitate pentru substanțele și preparate periculoase (diluanți, vopseluri);
- 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 O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările 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, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002), modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005;
 - STAS SR 10009/2017 - Acustică - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
 - 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 ;
 - 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 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 ;
 - 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;
 - 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 deșeurii de ambalaje;
 - Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
 - Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Adresa Str. Sfântul Sava de la Buzău, Nr. 3, Cod postal 120018, Buzău.

Tel.: +40238 413 117 | +40238 719 693 Fax: +40238 414 551 e-mail: office@apmbz.anpm.ro website: <http://apmbz.anpm.ro>

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

Pagina 2 din 13



- 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;
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), cu modificările și completările ulterioare;
- 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;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

2. Orice formă de accident sau situație specială (defecțiuni sau avarie apărută în funcționare, evenimente rutiere, etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Buzău, acționându-se pentru limitarea și remedierea poluării produse.

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

4. 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. Vidanjarea apelor uzate menajere/tehnologice colectate în bazinele etanș vidanjabile amplasate în incinta societății se va face de câte ori este necesar prin intermediul agenților economici autorizați, conținutul de ape uzate menajere va fi evacuat obligatoriu într-o stație de epurare,

8. 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.

9. 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.

10. 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.

11. 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 deșeurii 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;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Adresa Str. Sfântul Sava de la Buzău, Nr. 3, Cod postal 120018, Buzău.

Tel.: +40238 413 117 | +40238 719 693 Fax: +40238 414 551 e-mail: office@apmbz.anpm.ro website: <http://apmbz.anpm.ro>

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

Pagină 3 din 13



- 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.
 - să reducă volumul 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)
 - 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)
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), pct. (ii) .
13. Responsabilități în conformitate cu Regulamentul REACH:
Pentru utilizatorii din aval de substanțe ca atare, în amestecuri sau în articole:
- Utilizatorii din aval trebuie să utilizeze substanțe ca atare, în amestecuri sau în articole numai dacă aceste substanțe au fost preînregistrate/înregistrate.
 - Utilizatorii din aval trebuie să solicite și respectiv să transmită fișele cu datele de securitate, în sus și în jos, în lanțul de aprovizionare/distribuție.
 - Utilizatorul din aval trebuie să se conformeze cu măsurile de precauție pentru utilizarea în condiții de securitate recomandate în fișele cu date de securitate (SDS) ale furnizorului său. Pentru substanțele care sunt produse sau importate în cantități mai mari de 10 tone pe an, SDS va avea atașată unul sau mai multe scenarii de expunere iar utilizatorul din aval trebuie să se asigure că propria sa utilizare a substanței este acoperită de scenariul(iile) de expunere și că el însuși aplică condițiile de exploatare și măsurile de administrare a riscurilor recomandate.
 - Dacă utilizatorul în aval preferă să păstreze confidențială utilizarea, aceasta ar putea fi în afara scenariului de expunere a Fișei cu date de securitate a producătorului de la care se aprovizionează și, în acest caz, ar trebui să elaboreze el însuși o evaluare a securității substanței.
14. La modificarea, dezafectarea instalațiilor existente sau la reintrarea în funcțiune a capacităților aflate în conservare, care pot avea impact asupra mediului, este obligatorie obținerea acordului de mediu.
15. Titularul are obligația prezentării la APM Buzău, a notificării privind folosirea de solvenți organici cu conținut de compuși organici volatili, conform prevederilor Ordinului nr. 859/2005 și a Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale, în cazul atingerii valorilor prag pentru consumul



de solvenți organici cu conținut de compuși organici volatili (cantitate > 5 t/an, conform anexei nr. 7, partea a 2-a, pct. 8).

16. 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.

17. 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.

18. Ambalajele substanțelor periculoase care nu se folosesc în procesul de re aprovizionare 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.

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

20. 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. 2¹ 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, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare)
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

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

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

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



I. Activitatea autorizată

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

Societatea își desfășoară activitatea pe un amplasament cu suprafața de 6194 m², într-o suprafața compartimentată astfel:

- sediu administrativ și vestiare cu suprafața de 150 m² ;
- grup sanitar cu suprafața de 17 m²;
- atelier turnare cu suprafața de 252,0 m² și pardoseală betonată, din care o suprafață de 35 m² destinată depozitării temporare a zgurii de turnare, dotat cu:
 - 2 cuptoare din hidrocarbură de siliciu, model AX400 care funcționează cu gaz metan alimentate de arzătoare TRICEM 50 cu un consum de 12 Nmc/h din care un cuptor este în conservare,
 - 2 ventilatoare pentru combustie,
 - hotă absorbție gaze de ardere pentru tiraj natural cos de evacuare gaze arse,
 - garnituri, modele de aluminiu;
 - spectrometru
- atelier pilire cu suprafața de 179,0 m² și pardoseală betonată, dotat cu:
 - bancuri de pilit,
 - mașina de gaurit MG 13,
 - mașini de găurit manual,
 - mașini de șlefuit manual (polizoare unghiulare);
- atelier modelărie cu suprafața de 60,0 m² și pardoseală betonată, dotat cu:
 - bancuri de lucru,
 - mașină de ascuțit scule,
 - mașini de găurit manual,
 - strung SN 400,
 - freza Cugir;
- atelier chituire și uscare cu suprafața de 233,0 m² și pardoseală betonată, dotat cu:
 - suportți uscare,
 - mese de lucru;
- atelier vopsitorie cu suprafața de 82,5 m² și pardoseală betonată, dotat cu:
 - compresor AIR COM, 270 litri, model CT5,
 - instalație de vopsit (cabină de vopsit, instalație de depoluare dotată cu filtru „paint-stop” din pâslă și exhaustare cu tubulatura metalică și cos de dispersie;
- atelier ambalare cu suprafața de 150,0 m² și pardoseală betonată, dotat cu:
 - mese de lucru,
 - europaleti,
 - aparat strâns bandă;
- depozit materii prime și deșeuri colectate și generate (profile metalice: platbandă, oțel rotund, lingouri de aluminiu, saci cu zgură) cu suprafața de 22,0 m² și pardoseală betonată, cu următoarele dotări:
 - rafturi de depozitare,
 - cantar basculă de 500 kg;
- atelier sudură cu suprafața de 86,0 m² și pardoseală betonată, dotat cu:
 - aparat de sudură
 - dispozitive de montat;
- spațiu special amenajat pentru depozit vopsea și diluanți, cu suprafața de 51,0 m² și pardoseală betonată, prevăzut cu rafturi și paletți de stocare;
- spațiu prezentare produse cu suprafața de 40,0 m² și pardoseală betonată;
- spațiu produse finite cu suprafața de 30,0 m² și pardoseală betonată;
- căi de acces, spații verzi



mijloace de transport utilizate în activitate: autoturism Dacia Dokker

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

Materii prime și auxiliare	mod de ambalare	depozitare	cantități
aliaje de aluminiu	lingouri vrac	magazie	15,615 to/an
deșeuri de aluminiu recuperate	vrac	spațiu special amenajat	6,0 to/an
15 01 04, 16 01 18, 17 04 02, 19 10 02, 19 12 03, 10 10 99, 20 01 40			
deșeuri metalice neferoase (de aluminiu) generate	vrac	platformă betonată	5,38 to/an
din fluxul tehnologic de producție (deșeuri neferoase de la turnare) - 10 10 99			
profile metalice feroase	vrac	magazie	2,0 to/an
nisip de turnătorie	saci plastic (rafie)	magazie	2,9 to/an
vopsea email	recipient metalic	magazie	0,48 to/an
diluant	recipient metalic	magazie	0,21 to/an
întăritor	recipient metalic	magazie	0,144 to/an
chit de cuțit	recipient plastic	magazine	0,1 to/an
electrozi sudură	cutii carton	magazine	0,05 to/an
organe de asamblare (șururub, piuliță, șaibă)	cutii carton	magazine	0,005 to/an

Combustibili:

- gaze naturale: 33013 Nm³/an, bransament la rețeaua de distribuție a gazelor naturale;
- benzină: 320 l/an, aprovizionată direct din stațiile distribuție carburanți;

Ambalaje folosite:

- cutii carton/carton: 1,586 to/an, vrac, depozitate în magazie;
- paleți lemn: cantități variabile/an, vrac, depozitați în magazie;
- platbandă PP 12x0,65 mm: cantități variabile/an, cutii carton/pungi polietilenă, depozitată în magazie;
- saci plastic (rafie) returnabili pentru nisip turnătorie;
- saci plastic (rafie) pentru stocarea temporară a zgurii;

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

- 3.1. *Alimentarea cu apă:* bransament la rețeaua comunală : - consum mediu: apă tehnologică (pentru umectarea amestecului de formare) - 10 mc/an; apă potabilă - 638 mc/an
- 3.2. *Evacuarea apelor uzate:* apele uzate menajere sunt colectate în 2 bazine betonate vidanjabile cu capacitatea de 12 m³ fiecare;
- 3.3. *Energia electrică:* bransament la rețeaua AFEE Buzău;
- 3.3. *Energia termică:* radiator electric pentru spațiul administrativ și vestiare;

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

- aprovizionarea, recepția și depozitarea materiilor prime și auxiliare;
- pregătirea materiilor prime și auxiliare;
- elaborarea șarjei de aliaje neferoase - aluminiu, în cuptorul funcțional (introducerea în cuptor a lingourilor și deșeurilor de aluminiu (inclusiv a deșeurilor metalice neferoase generate (deșeuri neferoase de la turnare), topirea, analizarea spectrometrică, eliminarea zgurei);
- obținerea pieselor de aliaje neferoase - aluminiu, turnate (prepararea manuală a amestecului de formare (amestec de formare tip M5001 N20, semi gras), pregătirea formelor de turnare metalice, modelarea, turnarea în forme, dezbaterea formelor, curățarea pieselor de bavuri, debitarea rețelelor și a maselotelor);
- prelucrarea pieselor turnate și profilelor metalice feroase prin: debitare, frezare, strunjire, polizare, găurire, filetare, șlefuire, lăcătușerie, sudură, asamblare demontabilă, vopsire, uscare;
- ambalarea, depozitarea și livrarea produselor finite;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Adresa Str. Sfântul Sava de la Buzău, Nr. 3, Cod postal 120018, Buzău.

Tel.: +40238 413 117 | +40238 719 693 Fax: +40238 414 551 e-mail: office@apmbz.anpm.ro website: <http://apmbz.anpm.ro>

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

Pagină 8 din 13



5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:
- piese turnate din aliaje de neferoase - aluminiu (mobilier grădină, cutii poștale, cișmele, etc.)
: 25,6 to/an;
destinație: piața internă și externă;
6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: ----;
7. Alte date specifice activității(cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):
2511 - fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice - capacitatea de producție < 10 to/lună;
1610 - tăierea și rindeluirea lemnului - activitatea nu se mai desfășoară pe amplasament, spațiul aferent acestei activități a fost închiriat, instalațiile, utilajele și echipamentele acestei activități a fost trecute în conservare sau vândute;
Pe amplasament se află în conservare o centrală termică tip Alarco Carrier cu cazan NA K400, cu P= 464 Kw alimentată cu gaze naturale;
8. Programul de funcționare: 8 ore/zi; 5 zile/săptămână; 262 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):
Apă: rețele de canalizare interioară pentru colectarea apelor uzate menajere în cele 2 bazine betonate vidanjabile cu V= 12 mc/bazin;
Aer:
- instalație de depoluare aferentă cabinei de vopsire dotată cu filtru „paint-stop” din pâslă și exhaustare cu tubulatura metalică și coș de evacuare și dispersie a emisiilor de poluanți în atmosferă cu H= 3,5 m și D= 0,4x2m;
- hotă metalică aferentă cuptorului de topire și coș de evacuare și dispersie a emisiilor de poluanți în atmosferă cu D= 0,5 m și H= 4 m ;
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:
- pubele pentru colectare deșeuri municipale preluate de operatorul serviciului de salubritate;
- platformă betonată pentru colectarea deșeurilor metalice neferoase - aluminiu colectate și generate din turnare, zgură de topitorie neferoase, deșeuri de la turnare (amestec de formare ars) ;
- spațiu special amenajat cu platformă betonată, acces limitat, acoperit, pentru deșeurile de ambalaje contaminate cu substanțe periculoase (ambalaje metalice de la vopsea și diluant) și deșeurile de absorbant și material filtrante contaminate cu substanțe periculoase;
- spații amenajate - colectare selectivă deșeuri generate (deșeuri de ambalaje de hârtie și carton, deșeuri de ambalaje de materiale plastice);
- spații special amenajate - depozitare substanțe periculoase (vopsea, diluant);
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 și colectate în bazinul etanș în vederea vidanjării se vor încadra în limitele impuse prin contractul încheiat cu operatorul stației de epurare autorizat;
-Aer
- Emisiile rezultate în urma arderii combustibilului gazelor naturale în cuptorul de topire aluminiu se vor încadra în limitele Ord. nr. 462/1993 al MAPPM, astfel:
VLE pulberi < 5 mg/
Nm³ VLE CO<100
mg/Nm³ VLE SO_x< 35
mg/Nm³ VLE NO_x< 350
mg/Nm³

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Adresa Str. Sfântul Sava de la Buzău, Nr. 3, Cod postal 120018, Buzău.

Tel.: +40238 413 117 | +40238 719 693 Fax: +40238 414 551 e-mail: office@apmbz.anpm.ro website: <http://apmbz.anpm.ro>

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

Pagina 9 din 13

VIZAT ȘI
REȘCHINAT
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI
BUZĂU

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.

Emisiile sub formă de vapori de la operația de vopsire cu email nu trebuie să depășească următoarele valori limită, conform Ord. nr. 462/1993 al MAPPM:

- 100 mg/m³, pentru un debit masic Q ≥ 2,0 kg/h - pentru etilbenzen, xilen

- 150 mg/m³, pentru un debit masic Q ≥ 3,0 kg/h - pentru acetat de butil

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

La imisie, se va respecta condițiile de calitate a aerului din zonele protejate - STAS nr. 12574/1987.

Sol : Valorile limită pentru pragul de alertă și pragul de intervenție nu vor depăși valorile limită impuse de Ord. MAPPM nr. 756/1997.

- Zgomote și vibrații: Se vor lua măsuri de evitare 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:

1.1 Factor de mediu:

Aer

Emisie

1 punct de prelevare - coș de evacuare și dispersie coș evacuare Atelier vopsire cu email
- indicatori : COV (acetat de butil, xilen, etilbenzen);

Frecvența : anual;

Rezultatele se vor înregistra în banca de date a societății;

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

2.1.

Aer: valorile măsurate pentru indicatorii de la punctul 1.1. - raport anual (până la data de 10 a lunii următoare lunii în care a fost emisă autorizația de mediu);

2.2. - 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.

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

2.3. - 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.;

2.4. - 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 electronic, în aplicațiile puse la dispoziție de APM/ANPM.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

Tip deșeu	cod deșeu	cantități
pilitură, șpan neferos	12 01 03	0,4 to/an
deșuri de la sudură (capete electrozi)	12 01 13	1,0 kg/an
deșuri nespecificate (deșuri neferoase de la turnare)	10 10 99	5,38 to/an
zgură de topitorie neferoase	10 10 03	1,28 to/an
deșuri de ambalaje de hârtie și carton	15 01 01	79,3 kg/an
miezuri și forme de turnare care au fost folosite la turnare, altele decât cele menționate la 10 10 07	10 10 08	3,6 kg/an

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Adresa Str. Sfântul Sava de la Buzău, Nr. 3, Cod postal 120018, Buzău.

Tel.: +40238 413 117 | +40238 719 693 Fax: +40238 414 551 e-mail: office@apmbz.anpm.ro website: <http://apmbz.anpm.ro>

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

Pagină 10 din 13



(amestec de formare ars)		
absorbantți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase (materiale filtrante - filtru „paint-stop” din pâslă)	15 02 02*	0,5 kg/an
ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	15 kg/an
deșeuri de vopsele, cerneluri, adezivi și rășini conținând substanțe periculoase	20 01 27*	49,0 kg/an;
deșeuri de pulberi de acoperire (deșeuri de chit)	08 02 01	8,0 kg/an;
deșeuri municipale amestecate	20 03 01	4,76 m ³ /an
Deșeurile rezultate din întreținerea/repararea mijloacelor de transport sunt gestionate de societatea autorizată care realizează service-ul;		
2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):		
<i>Tip deșeu</i>	<i>frecvență</i>	<i>cantități</i>
deșeuri de aluminiu - 15 01 04, 16 01 18, 17 04 02, 19 10 02, 19 12 03, 10 10 99, 20 01 40	permanent	6,0 to/an
3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):		
<i>Tip deșeu</i>	<i>mod stocare</i>	<i>cantități</i>
deșeuri de aluminiu recuperate	platformă betonată	6,0 to/an
pilitură, șpan neferos	platformă betonată	0,4 to/an
deșeuri de la sudură (capete electrozi)	platformă betonată	1,0 kg/an
deșeuri nespecificate (deșeuri metalice neferoase de la turnare)	platformă betonată	5,38 to/an
zgură de topitorie neferoase	saci rafie platformă betonată	1,28 to/an
deșeuri de ambalaje de hârtie și carton miezuri și forme de turnare care au decăt cele menționate la 10 10 07	saci plastic, spațiu amenajat platformă betonată	79,3 kg/an 3,6 kg/an
(amestec de formare ars)		
absorbantți, materiale filtrante, material de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decăt cele specificate la 15 02 02* (materiale filtrante - filtru „paint-stop” din pâslă)	recipient metalic, spațiu amenajat	0,5 kg/an
ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	vrac, spațiu amenajat	15 kg/an
deșeuri de vopsele, cerneluri, adezivi și rășini conținând substanțe periculoase	recipient metalic, spațiu amenajat	49,0 kg/an
deșeuri de pulberi de acoperire (deșeuri de chit)	recipient metalic, spațiu amenajat	8,0 kg/an
deșeuri municipale amestecate	pubele	4,76 m ³ /an
deșeurile rezultate din activitatea de reparații și întreținere a mijloacelor de transport auto (uleiurile uzate, filtre de benzină și ulei uzate, anvelope scoase din uz, baterii cu plumb uzate)		
nu sunt stocate pe amplasament, acestea fiind gestionate de service-ul unde se fac reviziile periodice și reparațiile acestora;		
4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):		
<i>Tip deșeu</i>	<i>cantități</i>	<i>destinație</i>
pilitură, șpan neferos	0,4 to/an	societăți autorizate
deșeuri de la sudură (capete electrozi)	1,0 kg/an	societăți autorizate
zgură de topitorie neferoase	1,28 to/an	societăți autorizate
deșeuri nespecificate (deșeuri neferoase) de la turnare	5,38 to/an	introducere în fluxul tehnologic de topire - R 4
deșeuri de aluminiu recuperate	6,0 to/an	introducere în fluxul

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Adresa Str. Sfântul Sava de la Buzău, Nr. 3, Cod postal 120018, Buzău.

Tel.: +40238 413 117 | +40238 719 693 Fax: +40238 414 551 e-mail: office@apmbz.anpm.ro website: http://apmbz.anpm.ro

tehnologic de topire - R 4

deșeuri de ambalaje de hârtie și carton 79,3 kg/an societăți autorizate

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

- transportul deșeurilor municipal amestecate 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 municipale sunt eliminate în baza contractului încheiat cu serviciul de salubritate autorizat;

Deșeurile de absorbant contaminat cu substanțe periculoase, miezuri și forme de turnare care au fost folosite la turnare (deșeuri de amestec de formare), ambalajele care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase, deșeurile de vopsele, cerneluri, adezivi și rășini conținând substanțe periculoase, deșeurile de pulberi de acoperire (deșeuri de chit)

sunt eliminate prin societăți autorizate în baza contractului încheiat.

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:

- cutii carton/carton: 1,586 to/an, vrac, depozitate în magazie;
 - paleți lemn: cantități variabile/an, vrac, depozitați în magazie;
 - platbandă PP 12x0,65 mm: cantități variabile/an, cutii carton/pungi polietilenă, depozitată în magazie;
 - saci plastic (rafie) pentru stocarea temporară a zgurii;
- ambalaje folosite și rezultate:
- saci plastic (rafie) returnabili pentru nisip turnătorie;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

- ambalajele sunt depozitate în magazine și sunt livrate împreună cu produsele finite.
- 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 periculoase folosite:

- vopsea: 480,0 kg/lună (fraze de pericol: H 226, H 373, H 332, H 315, H 317, H 319, H 335, H 412);
- diluant: 210 kg/an (fraze de pericol: H 226, H 304, H 373, H 312+H332, H 315, H 319, H335, H336);
- întăritor: 144 kg/an (fraze de pericol: H 226, H 373, H332, H318, H317, H315, H 335, H411);
- chit cuțit: 100 kg/an (fraze de pericol: H 315, H318, H335)

2. Modul de gospodărire:

ambalare:

- ambalaje originale ale producătorului;
- recipient metalice - (vopsea, diluent, întăritor)
- recipient plastic - (chit cuțit)

transport: auto, prin societăți autorizate

depozitare: - spații special amenajate

folosire/comercializare: folosire

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.

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;

- ambalajele sunt returnate furnizorilor sau în cazul în care vor deveni deșeuri se vor preda societăților autorizate pentru valorificare/eliminare

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

- plan de intervenție pentru situații accidentale
- dotări specifice și personal instruit din punct de vedere PSI
- echipament de protecție

- absorbant pentru prevenirea poluării solului cu produse petroliere;

- 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,
Titel PENEȘ

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Adresa Str. Sfântul Sava de la Buzău, Nr. 3, Cod postal 120018, Buzău.

Tel.: +40238 413 117 | +40238 719 693 Fax: +40238 414 551 e-mail: office@apmbz.anpm.ro website: <http://apmbz.anpm.ro>

Pagină 13 din 13