



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 12 din 14.01.2013

Revizuită la data de 17.06.2014

Revizuită la data de 10.03.2015

Revizuită la data de 12.11.2019

Revizuită la data de 13.10.2020

Revizuită la data de 21.12.2023

Ca urmare a cererii adresate de **SC DINAMIC SRL**, cu sediul în municipiul Buzău, Șos.Digului, nr.10, județul Buzău, înregistrată la nr. 14840/14.11.2023, 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 DINAMIC SRL**

din: municipiul Buzău, Șos.Digului, nr.10, județul Buzău

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

2229- Fabricarea altor produse din material plastic

2896 – Fabricarea utilajelor pentru prelucrarea maselor plastic și a cauciucului

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- Autorizația de gospodărire a apelor nr.41 din 05.04.2023, emisă de ABA Buzău-Ialomița;
- Autorizației de mediu nr. 12 din 14.01.2013 revizuită la data de 17.06.2014, revizuită la data de 10.03.2015, revizuită la data de 12.11.2019 și la data de 13.10.2020, emisă de APM Buzău;
- Certificat de înregistrare seria B nr.1419770 avand CUI: 1147442, J10/525/1991 emis de ORC Buzău;
- Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 2229, 2896 eliberat de ORC Buzău;
- Acord de deversare nr.197/20.03.2023, eliberat de SC COMPANIA DE APĂ SA;



S.C. DINAMIC S.R.L

Autorizație de Mediu nr. 12 din 14.01.2013

revizuită la data de 17.06.2014, revizuită la data de 10.03.2015

revizuită la data de 12.11.2019, revizuită la data de 13.10.2020 și la data de 21.12.2023

- Contract de prestări servicii (preluare deșeuri periculoase și nepericuloase) nr.1971 din 01.09.2023 încheiat între SC DEMECO SRL și SC DINAMIC SRL;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități care au stat la baza emiterii Autorizației de mediu nr. 12 din 14.01.2013 revizuită la data de 17.06.2014, revizuită la data de 10.03.2015, revizuită la data de 12.11.2019 și la data de 13.10.2020, emisă de APM Buzău:**
- Autorizația de mediu nr.12 din 14.01.2013 revizuită la data de 17.06.2014, revizuită la data de 10.03.2015, revizuită la data de 12.11.2019 emisă de APM Buzău;
- Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 2229, 2896 eliberat de ORC Buzău;
- Certificat de înregistrare seria B nr.1419770 având CUI: 1147442, J10/525/1991 emis de ORC Buzău;
- Proces-verbal nr.30 din 20.06.2019 privind respectarea condițiilor de realizare a proiectului *Construire hală atelier mechanic+atelier* pentru care APM Buzău a emis Decizia Etapei de Încadrare nr.102 din 16.08.2016
- Contract de prestări servicii vidanjanare nr.30 din 11.02.2019 încheiat între SC MAKEDONIA M S CONSTRUCT SRL și SC DINAMIC SRL, însoțit de contractul de prestări servicii preluare ape uzate nr.40 din 14.06.2018 încheiat între SC AQUA SYSTEM MĂRĂCINENI și SC MAKEDONIA M S CONSTRUCT SRL;
- Contract prestări servicii de valorificare (deșeuri) încheiat în data de 20.07.2018 între SC GRANUTECH RECYCLING SRL și SC DINAMIC SRL;
- Contract de prestări servicii de colectare și tratare mecanică a deșeurilor în vederea coinerării nr.131 din 06.03.2019 încheiat între SC MF PLAST SERV SRL și SC DINAMIC SRL;
- Raport de încercare apă uzată nr.377 din 18.06.2019, efectuat de SC COMPANIA DE APĂ SA;
- Buletin de analize toxicologie industrială nr.45 din 27.11.2018, efectuat de ASP Buzău;
- Contract de furnizare a energiei electrice la clienți eligibili noncasnici nr.8015557-2 din 03.12.2018 încheiat între Electrica Furnizare SA și SC DINAMIC SRL;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr.109 din 23.08.2018, emisă de ABA Buzău-Ialomița, însoțită de abonamentul de utilizare/exploatare a resurselor de apă nr.BZ122/2016;
- Plan de acțiune pentru situații de urgență nr.1 din 07.01.2019, întocmit de SC DINAMIC SRL;
- Adresa nr.290 din 16.07.2015 privind acordul de deversare ape uzate industriale în iazul de acumulare din vecinătate, eliberat de SC CONPRIF SA;
- Fișe tehnice de securitate pentru substanțele periculoase folosite
- Contract de vânzare-cumpărare încheiat între SC CONPRIF SA Buzău și SC DINAMIC SRL Buzău, cu încheiere de autentificare nr. 1190/01.06.2001, emisă de BNI Jalbă Norica;
- Certificat de adresa nr. 4/28.01.2002 privind amplasamentul sediului secundar al SC DINAMIC SRL Buzău la adresa din municipiul Buzău, str. Șos. Digului, nr. 10, județul Buzău;
- Contract nr. 898 din 22.06.2009 de prestare a serviciului de salubritate pentru agenți economici, încheiat între SC RER Ecologic Service Buzău SA și SC DINAMIC SRL Buzău;
- Contract de furnizare a energiei electrice la consumatori eligibili care își exercită dreptul de eligibilitate nr. 8001263-1 din 23.11.2009 încheiat între FFEE ELECTRICA FURNIZARE MUNTENIA NORD SA și SC DINAMIC SRL ;
- Contract nr.231 din 07.03.2012 privind vânzare-cumpărarea de deșeuri metalice și nemetalice încheiat între SC MSD COM SRL Buzău și SC DINAMIC SRL Buzău;
- Certificat de înregistrare seria B nr.1419770 având CUI: 1147442, J10/525/1991 emis de ORC Buzău;



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

S.C. DINAMIC S.R.L

Autorizație de Mediu nr. 12 din 14.01.2013

revizuită la data de 17.06.2014, revizuită la data de 10.03.2015

revizuită la data de 12.11.2019, revizuită la data de 13.10.2020 și la data de 21.12.2023

- Autorizația de mediu nr.12 din 14.01.2013 revizuită în data de 17.06.2014 emisă de APM Buzău ;
- Contract de vânzare-cumpărare măcinătură plastic nr.13 din 29.10.2012 încheiat între SC ERMA PRO PLASTIC SRL București și SC DINAMIC SRL Buzău;
- Abonament de utilizare/exploatare a resurselor de apă nr. 122/2011, încheiat între AN Apele Române, Administrația Bazinală de Apă Buzău-Ialomița și SC DINAMIC SRL Buzău Autorizația de gospodărire a apelor nr. 96 din 12.07.2012 privind alimentarea cu apă și evacuarea apelor uzate la SC DINAMIC SRL Buzău, emisa de AN Apele Române, Administrația Bazinală de Apă Buzău-Ialomița;
- Planuri de urgență pentru situații accidentale nr.1 din 31.08.2012 și nr.2 din 30.08.2012, emise de SC DINAMIC SRL Buzău;
- Buletin de analize fizico-chimice apă uzată nr. 141/10.09.2012, emis de AN Apele Române, Administrația Bazinală de Apă Buzău-Ialomița;
- Raport de încercare probe apă uzată nr.67 U din 30.08.2012, realizat de SC GRUP ROMET SA Buzău;
- Buletin de analiză – analize toxicologie industrială nr.48 din 11.10.2012, emis de DSP Buzău;
- fișe tehnice de securitate pentru substanțele și preparatele chimice utilizate;
- Clasarea Notificării nr.312 din 15.04.2014 emisă de APM Buzău;
- Contract de prestări servicii nr.1024 din 02.06.2014 privind preluarea de deșeuri reciclabile, încheiat între SC DEMECO SRL și SC DINAMIC SRL
- plan de încadrare în zonă; plan de situație;
- dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu;

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;
- 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;
- Ordin M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 privind Normele de limitare generală a emisiilor de poluanți în atmosferă;



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

S.C. DINAMIC S.R.L

Autorizație de Mediu nr. 12 din 14.01.2013

revizuită la data de 17.06.2014, revizuită la data de 10.03.2015

revizuită la data de 12.11.2019, revizuită la data de 13.10.2020 și la data de 21.12.2023

- 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 (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, completată de H.G. nr. 210/2007;
 - Legea nr 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător;
 - O.U.G. 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 O.U.G. nr. 15/2009;
 - H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - Hotărârea Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
 - Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
 - Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
 - Hotărâre nr.930/ 2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică ;
 - Legea nr. 311/ 2004 pentru modificarea și completarea Legii nr. 458/2002 privind calitatea apei potabile;
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;



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

- 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. Titularul are obligația respectării tuturor condițiilor impuse prin autorizația de gospodărire a apelor emisă de ABA Buzău-Ialomița.
15. 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.



S.C. DINAMIC S.R.L
Autorizație de Mediu nr. 12 din 14.01.2013
revizuită la data de 17.06.2014, revizuită la data de 10.03.2015
revizuită la data de 12.11.2019, revizuită la data de 13.10.2020 și la data de 21.12.2023

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

Motivul revizuirii: schimbarea soluției de deversare a apelor uzate

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

Titularul activității este responsabil de legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii la dosarul de solicitare a autorizației de mediu.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală (conform prevederilor art. I, alin. 2¹ din Legea nr. 219/2019).

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.



6
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

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, 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);



I. Activitatea autorizată

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

Amplasamentul unde se desfășoară activitatea nu este situat în zona rezidențială.

Clădire (hală de producție) cu regim de înălțime parter compartimentata astfel: - *spațiu de producție* - ateliere pentru mașini de injecție mase plastice, atelier extrudere mase plastice, magazie matrițe, laborator, birouri, vestiare, sală de mese;

- magazie compartimentată pentru lubrifianți și colectat deșeuri tehnologice din producția proprie, magazie materii prime și auxiliare și produse finite;

- atelier mecanic;

-clădire birouri cu regim de înălțime P+1 ;

Mașini și instalații: mașini de injectat mase plastice 50- 80 tf – 3 buc., mașini de injecție 100 – 125 tf – 2 buc., mașini de injecție 150- 200 tf – 6 buc., mașini de injecție 280-350 tf – 2 buc., mașini de extrudere suflare 0,5 l – 1 buc., mașini de extrudere suflare 2 – 5 l – 2 buc., mașini de imprimat prin tampografie – 3 buc., mașini de măcinat deșeuri mase plastice rezultate din producția proprie, linie montaj, compresoare aer – 2 buc., chiller- 2 buc., generator staționar- 1 buc., mașini unelte: 2 strunguri, 1 freză, mașini de rectificat universal – 1 buc, mașină rectificat plan – 1 buc., mașină de electroeroziune CNC- 2 buc., mașină de electroeroziune de tăere cu fir – 1 buc., centru de prelucrare in 4 axe- 1 buc., centru de prelucrare 3 axe CNC – 2 buc., imprimantă 3 D, mașini de găurit prin electroeroziune, strung CNX cu axa y, cuptor electric pentru tratare termică 19 l, mașină înfoliat paleți – 1 buc., mașină semiautomată pentru paletizare cu bandă – 1 buc., electrostivitor (liză electrică) – 1 buc., pod rulant, instalații de termostatare matrițe, instalații de ridicat cu plan manual, instalatii de eliminare a apei din granulele de material plastic, răcitoare, mașini de găurit, polizoare, scule de mână, aparatura de laborator : mașină de încercat la tracțiune, plastometru, aparat de determinat duritatea pentru elastometri termoplastici, aparatură de uz general, proiector optic de profile, aparat de determinat duritatea pentru metale, echipamente IT și licențe program de proiectare : program de proiectare CAD/CAM/CAE – proiectare+FEA și program de proiectare CAD/CAM/CAE – analiză umplere formă;

mijloace de transport utilizate în activitate: autoturisme - 10 buc., autoutilitară - 1 buc. și un motostivitor;

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

materii prime și auxiliare:

- granule din material plastic- cca.15 to/lună, ambalaj producător- saci polietilenă, depozitați în magazie;
- granule pentru culoare- cca.0,20 to/lună, ambalaj producător- saci polietilenă, depozitați în magazie;
- folie și ambalaje din material plastic reutilizabile- cca. 0,15 to/luna, ambalaj reutilizabil- saci polietilenă, depozitați în magazie;
- profile metalice feroase și neferoase- cca.0,150 to/luna, vrac, depozitate în magazie ;
- organe de asamblare (șuruburi, piulițe, șaibe, etc.)- cca.0,05 to/lună, vrac, depozitate în magazie;
- fluid de răcire prelucrări electroeroziune – cca.10 l/lună, ambalaj producător- recipient metalic, depozitat în magazie ;



8
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



- absorbant biodegradabil : cca.5,0 kg/luna, ambalaj producător/distribuitor – sac polietilenă, depozitat în magazie ;

carburanți și lubrifianți :

- motorină : - cca.500 l/lună, achiziționată de la stațiile de distribuție carburanți;
- emulsie : - cca.10 l/lună, recipient metalic cu bușon de umplere/golire, depozitat în magazia amenajată;
- ulei transmisie: - cca.10 l/lună, recipient plastic, depozitat în magazia amenajată;
- ulei hidraulic : - cca.60 l/lună, recipient plastic, depozitat în magazia amenajată;
- vaselină : - cca.0,5kg/lună, recipient producător- recipient plastic, depozitat în magazia amenajată ;

ambalaje folosite :

- saci polietilenă: cca.0,1 to/luna, vrac, depozitați în magazie ;
- cutii carton : cca.0,1 to/lună, vrac, depozitați în magazie ;
- europaleti destinați depozitării interne a materiilor prime, precum și a produselor finite obținute;

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

3.1. Alimentarea cu apă:

- alimentarea cu apă potabilă se face prin branșament la rețeaua municipală;
- *apa folosită în scop tehnologic* utilizată la răcirea matrițelor este asigurată tot din branșament la rețeaua municipală ;

Pentru asigurarea rezervei de apă pentru instalația de stingere a incendiilor și irigarea spațiilor verzi din incintă se utilizează apă dintr-un foraj propriu H= 20 m, echipat cu electropompă submersibilă și stocată într-un rezervor din beton cu V= 10 mc.

3.2. Evacuarea apelor uzate:

- apele uzate menajere sunt evacuate prin intermediul unei rețele interioare de canalizare într-un bazin betoanat vidanjabil;
- apa uzată menajeră aferentă grupurilor sanitare de la clădirea de birouri este epurată cu o ministație monobloc, biologică, model G/V6, iar după epurare apele sunt preluate de o pompă submersibilă cu tocător și pompate în bazinul betonat etanș vidanjabil, prin intermediul unui colector sub presiune Pes Dn 50 mm, L= 8m;

Apa utilizată în procesul tehnologic la răcirea matrițelor este trecută printr-un schimbător de căldură și ulterior reintrodusă în circuitul închis de răcire, fiind recirculată în proporție de 98,5 %.

3.3. Energia electrică: - branșament la rețeaua SDFEE Buzău, cu un consum mediu de: 55 Mwh/lună;

3.4. Energia termică: - încălzire electrică în pardoseală pentru spațiile de producție și pentru spațiul destinat birourilor;

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

- aprovizionarea cu materii prime și auxiliare de la diferiți furnizori, depozitarea în spații special amenajate (magazie), aprovizionarea locurilor de munca cu cantitatea pentru trei schimburi, realizarea matrițelor pe mașinile unelte, montarea matrițelor și a dispozitivelor anexe pe mașini, introducerea în mașinile de injectat mase plastice și extruder a materiei prime, obținerea reperelor de mase plastice, realizarea debavurării produselor obținute, ambalarea manuală și aplicarea etichetelor în saci și folie de polietilenă, stocarea temporară pe paleți de lemn, depozitarea în magazia special amenajată de produse finite și livrare către beneficiari;
- în cadrul atelierului mecanic se realizează matrițe pentru injecție mase plastice și alte dispozitive, atât pentru uz intern , cât și pentru clienți externi; fazele procesului tehnologic sunt:



aprovizionarea cu materia prime și auxiliare, depozitarea acestora în spații special amenajate, aprovizionarea locurilor de muncă cu materiale necesare pentru două schimburi, realizarea matrițelor pe mașinile unelte, stocarea temporară pe paleți de men în vederea livrării către diverși clienți.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

produse obținute:

- piese injectate din mase plastice ambalate – cca.15 to/lună;
- piese metalice și nemetalice necesare fluxului tehnologic – cca.0,20 to/lună;

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:-----;

8. Programul de funcționare:

– 24 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):

Apă: - apele uzate menajere sunt evacuate prin intermediul unei rețele interioare de canalizare într-un bazin betoanat vidanjabil;

- apa uzată menajeră aferentă grupurilor sanitare de la clădirea de birouri este epurată cu o ministație monobloc, biologică, model G/V6, iar după epurare apele sunt preluate de o pompă submersibilă cu tocător și pompată în bazinul betonat etanș vidanjabil, prin intermediul unui colector sub presiune Pes Dn 50 mm, L= 8m;

Apa utilizată în procesul tehnologic la răcirea matrițelor este trecută printr-un schimbător de căldură și ulterior reintrodusă în circuitul închis de răcire, fiind recirculată în proporție de 98,5 %.

Zgomot și vibrații: covoare și tampoane de cauciuc pentru amplasarea mașinilor-unelte;

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

- platformă betonată pe care se desfășoară activitatea și depozitează materiile prime și auxiliare și produsele finite;
- platformă betonată pe care sunt amplasate containerele metalice în care se colectează deșeurile metalice, recipientii metalici cu ulei uzat și deșeurile de absorbant biodegradabil;
- platformă betonată pe care se depozitează containerul metalic pentru deșeuri municipale;
- căi de acces betonate parțial și balastate pentru accesul autovehiculelor în incinta societății;
- spații verzi și perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incinta și perimetrul acesteia.

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

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

Aer : Emisie:

Emisiile rezultate în urma arderii combustibililor lichizi se vor înscrie în valorile limita admise conform valorilor din Ord. MAPPM nr. 462/1993.

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



Desfășurarea activității se va realiza astfel încât se vor respecta prevederile STAS 12574/87-privind condițiile de calitate a aerului.

Zgomote și vibrații: Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de STAS SR/10009/2017; nivelul de zgomot la limita zonei funcționale nu va depăși valoarea de 65 dB(A), pe curba de zgomot Cz 60 dB.

III. Monitorizarea mediului

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

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

2.1. Raport privind gestiunea deșeurilor (în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM); frecvența: **anual**; termen: **până la 15 martie** a anului următor celui de raportare.

2.2 - Raport privind ambalajele produse/introduse pe piață și deșeurile de ambalaje, conform prevederilor Ordinului nr. 794/2012 – **anual**, până pe data de **25 februarie**;

2.3. – Raport privind gestionarea uleiurilor proaspete și uzate; frecvența : **anual** ; termen : până la **30 aprilie** a anului următor celui de raportare.

2.4. - 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;

2.5. 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.2,5 m³/lună;
- deșeuri de hârtie-carton- cod 15 01 01: cca.0,4 to/lună;
- deșeuri metalice feroase- cod 12 01 01: cca.0,2 to/lună;
- deșeuri metalice neferoase – cod 12 01 03: cca.0,002 to/lună;
- deșeuri ambalaje de plastic- cod 15 01 02: cca.0,3 to/lună;
- deșeuri de plastic – cod 12 01 05 – cca.0,85 to/lună



- ulei mineral hidraulic uzat – cod 13 01 10*: cca.60 l/lună;
- ulei mineral transmisie și de ungere – cod 13 02 05*: cca.10 l/lună;
- deșeuri de furtun (deșeu de la PPFU material plastic, cauciuc sintetic și fibre artificiale) – cod 07 02 99 – cca.0,13 t/lună;
- deșeuri ambalaje de lemn – cod 15 01 03 – cca.0,5 /lună;
- deșeu de absorbant biodegradabil – cod 15 02 02*: cca.0,5 kg/lună;

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

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

- deșeuri menajere: cca.2,5 m³/lună - container metalic;
- deșeuri de hârtie-carton: cca.0,4 to/lună- saci polietilenă;
- deșeuri metalice feroase: cca. 0,2 to/lună- container metalic;
- deșeuri metalice neferoase: cca. 0,002 to/lună- container metalic;
- deșeuri ambalaj de plastic: cca.0,3 to/lună- saci polietilenă;
- ulei mineral hidraulic uzat: cca.60 l/luna – recipient metalic;
- ulei mineral transmisie și de ungere : cca.10 l/lună– recipient metalic;
- deșeuri de furtun (deșeu de la PPFU material plastic, cauciuc sintetic și fibre artificiale): cca.0,13 t/lună – big bags;
- deșeuri ambalaje de lemn – cca.0,5 /lună – vrac, spațiu special amenajat;
- deșeuri de plastic – cca.0,85 to/lună - saci;
- deșeu de absorbant biodegradabil: cca.0,5 kg/lună- container metalic;

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

- deșeuri de hârtie-carton: cca.0,4 to/lună- societăți autorizate pentru valorificare- cod valorificare R12;
- deșeuri metalice feroase: cca. 0,2 to/lună- societăți autorizate pentru valorificare- cod valorificare R12;
- deșeuri metalice neferoase: cca.0,002 to/lună- societăți autorizate pentru valorificare- cod valorificare R12;
- deșeuri ambalaj de plastic: cca.0,3 to/lună- reutilizare în procesul tehnologic al societății sau valorificare prin societăți autorizate- cod valorificare R3;
- deșeuri ambalaje de lemn – cca.0,5 /lună – vrac, spațiu special amenajat- cod valorificare R12;
- deșeuri de plastic – cca.0,85 to/lună - societăți autorizate pentru valorificare - cod valorificare R12;
- deșeuri ambalaje de lemn – cca.0,5 /lună – societăți autorizate pentru valorificare - cod valorificare R12;
- ulei mineral hidraulic uzat: cca.60 l/lună- societăți autorizate pentru valorificare - cod valorificare R12;
- ulei mineral transmisie și de ungere : cca.10 l/lună - societăți autorizate pentru valorificare - cod valorificare R12;

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 deșeurilor 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;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Producătorii și deținătorii de deșeurii 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 deșeurii 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 deșeurii 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) cantitatea de deșeurii în tone încredințată spre eliminare.

Evidența va fi păstrată cel puțin 3 ani.

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 :

- saci polietilenă (cca.100 kg/lună) și cutii carton (cca.100 kg/lună), destinate ambalării produsului finit din material plastic;

ambalaje folosite și rezultate:

- europaleti destinați depozitării interne a materiilor prime, precum și a produselor finite obținute;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ambalajele rezultate se valorifică prin societăți autorizate sau se returnează furnizorilor, iar ambalajele folosite (saci polietilenă și cutii carton) se comercializează împreună cu produsele finite, iar ambalajele de lemn (europaleti) se refolesc.



