



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

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. DINAMIC S.R.L.**, cu sediul social în municipiul Buzău, Șos.Digului, nr.10, județul Buzău înregistrată la A.P.M. Buzău cu nr. 10614/18.07.2019, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, și în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative și a Ordonanței de urgență nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative 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: **S.C. DINAMIC S.R.L.**

din : municipiul Buzău, Șos.Digului, nr.10, județul Buzău, care prevede desfășurarea următoarei 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, elaborata de beneficiar;
- Autorizația de mediu nr.12 din 14.01.2013 revizuită la data de 17.06.2014, revizuită la data de 10.03.2015, 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 avand 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
-



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238.413117; 0238.719693; Fax: 0238.414551

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

- Contract de prestări servicii vidanjarie 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 coincinerării 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

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 și care își pierde valabilitatea odată cu emiterea prezentei autorizații de mediu revizuită:

- 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 avand CUI: 1147442, J10/525/1991 emis de ORC Buzău;
- 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238.413117; 0238.719693; Fax: 0238.414551

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



revizuită la data de 17.06.2014, revizuită la data de 10.03.2015 revizuită la data de 12.11.2019

- Certificat de înregistrare seria B nr.1419770 avand CUI: 1147442, J10/525/1991 emis de ORC Buzău;
- Certificat constator pentru activitatile incadrate in clasa CAEN: 2229, 2896, eliberat de ORC Buzău;
- 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
- dovada anunțului public la depunerea solicitării;
- plan de situație; plan de amplasament

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;
- 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);
- 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;
- Legea 211/2011 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238.413117; 0238.719693; Fax: 0238.414551

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

- 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;

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

2. Respectarea regulamentelor de exploatare și întreținere a instalațiilor de epurare/reținere a noxelor, în vederea încadrării în normele legale în vigoare privind protecția sănătății populației și a factorilor de mediu.
3. Orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, evenimente rutiere etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la A.P.M. Buzău.
4. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor generate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate. Se va asigura livrarea ritmică a deșeurilor reciclabile către societățile de valorificare, pentru evitarea formării de stocuri, care ar putea genera fenomene de poluare sau care ar prezenta riscuri de incediu.
5. Orice oprire și repornire a instalațiilor pentru care s-a impus sistem de monitorizare se va anunța operativ la A.P.M. Buzău.
6. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.
7. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011, art. 49 și H.G. nr. 856/2002, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor și să transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. Buzău, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.
8. Este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase.
10. Respectarea condițiilor de utilizare, manipulare și stocare a substanțelor și preparatelor periculoase înscrise în fișele tehnice de securitate.



revizuită la data de 17.06.2014, revizuită la data de 10.03.2015 revizuită la data de 12.11.2019

11. Transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea condițiilor prevăzute în H.G. nr. 1061/2008, astfel încât fiecare transport de deșeurii periculoase care sunt generate într-o cantitate mai mare de 1 t/an din aceeași categorie de deșeurii periculoase, trebuie să fie însoțit de formularul de expediție/transport deșeurii periculoase și de formularul pentru aprobarea transportului deșeurilor periculoase. Transportul deșeurilor periculoase care se generează într-o cantitate mai mică de 1 t/an din aceeași categorie de deșeurii periculoase se efectuează în baza formularului de expediție/transport deșeurii periculoase, în care se precizează clar că aceste deșeurii periculoase sunt generate într-o cantitate mai mică de 1 t/an. Transportul deșeurilor nepericuloase se va efectua pe baza formularului de încărcare-descărcare deșeurii nepericuloase, care va trebui înregistrat de către destinatar într-un registru securizat, înseriat și numerotat pe fiecare pagină și păstrat în vederea prezentării la solicitarea anumitor organe de control.

12. În calitate de utilizator, titularul are obligația conformării cu măsurile (informațiile) din fișele de securitate ale substanțelor și preparatelor chimice periculoase folosite pe amplasament, pentru o gestiune corespunzătoare a acestora.

13. Ambalajele substanțelor periculoase care nu se folosesc în procesul de reprovizionare și devin deșeurii de ambalaje de plastic, se vor preda societăților autorizate în vederea eliminării lor, numai pe bază de contract.

14. În condițiile importului de substanțe ori preparate periculoase pe baza declarației pe proprie răspundere aveți obligația ca, în termen de 10 zile lucrătoare după fiecare import să informați APM Buzău cu privire la operațiunile efectuate prin transmiterea unei copii a declarației pe propria răspundere prin poștă, poșta electronică sau fax.

15. *Programul de lucru se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinătăților. În cazul înregistrării unor sesizări privind zgomotul produs, se va realiza un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot (punct de prelevare la limita incintei, în locul cel mai apropiat de zona locuită pentru care s-a făcut sesizarea), în vederea încadrării în limitele prevăzute de SR nr. 10009/2017, buletin efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor.*

15. În situația modificării actelor normative menționate în autorizația de mediu, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, să modifice, să completeze, sau să abroge actele normative vechi.

17. 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 preveni apariția pericolelor de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.

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 este valabilă de la 12.11.2019, data eliberării, până la 14.01.2023.

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 actualizării autorizației de mediu se depune cu minim 45 de zile înainte de expirarea valabilității prezentei autorizații (conform art. 8, alin (1) al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu);**
 - Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
 - Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu);
 - În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
 - Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea 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):**

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 35- 80 tf – 5 buc., mașini de injecție 100 – 125 tf – 3 buc., mașini de injecție 150- 200 tf – 6 buc., mașini de injecție 350 tf – 1 buc., mașini de extrudere suflare 0,1-0,5 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- 3 buc., generator staționar- 1 buc., mașini unelte: 2 strunguri, 2 freze, 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, instalații 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 - 11 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 ;
- absorbant biodegradabil : cca.5,0 kg/luna, ambalaj producător/distribuitoare – sac polietilenă, depozitat în magazie ;

carburanți și lubrifianți :

- motorină : - cca.500 l/lună, achiziționată de la stațiile de distribuție carburanți;

7

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

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

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238.413117; 0238.719693; Fax: 0238.414551

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

- 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 ;
- europaleți 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:** - apă industrială: sursă proprie –foraj cu adâncimea H= 20 m și Q= 2,0 l/s, echipat cu o pompă tip Lowara;consum mediu de $V_{\text{mediu}}= 990 \text{ m}^3/\text{lună}$;

- alimentare cu apă potabilă se face prin bransament la rețeaua municipală

3.2. **Evacuarea apelor uzate:**

- apă uzată tehnologică: rețeaua interioară prin decantor-separator de produse petroliere bicompartimentat cu capacitatea $V= 1,5 \text{ m}^3$,colectare în iazul din imediata vecinătate a amplasamentului și evacuare în râul Buzău;

- apă uzată menajeră: rețeaua interioară în bazinul betonat vidanjabil cu $V= 12 \text{ m}^3$;

- 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 colectate în iazul din imediata vecinătate a amplasamentului și evacuare în râul Buzău;

3.3. **Energia electrică:** - bransament 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 activității:

- 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 matritelor pe mașinile unelte, montarea matritelor 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 matritelor 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: rețea interioară de canalizare în care se colectează apele uzate menajere evacuate în bazinul betonat vidanjabil cu capacitatea $V= 12 \text{ m}^3$; rețea interioară de canalizare în care se colectează apele uzate tehnologice, care sunt epurate printr-un decantor-separator de produse petroliere bicompartimentat cu capacitatea $V= 1,5 \text{ m}^3$, fiind colectate într-un iaz din apropierea amplasamentului și evacuate în râul Buzău.

ministație de epurare a apelor uzate menajere aferente clădirii administrative (birouri); stația este monobloc, biologică, model G/V6; apele epurate vor fi colectate într-un iaz din apropierea amplasamentului și evacuate în râul Buzău.

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 gazeși 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 și STAS 6156/86; nivelul de zgomot la limita zonei funcționale nu va depăși valoarea de 65 dB(A), pe curba de zgomot Cz 60 dB.



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

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvență, modul de valorificare a rezultatelor: -----

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

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

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 si uzate; frecventa : **semestrial si anual** ; termen : data de 10 a lunii urmatoare incheierii fiecarui semestru, respectiv pana la 31 mai a anului urmator celui de raportare, sau la solicitarea APM

2.4. - buletin de analiză pentru nivelul de zgomot sau imisii, în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații - transmite la Agenția de Protecția Mediului Buzău în termen de 10 zile de la data emiterii acestuia/acestora;

Notă: La solicitarea A.P.M. Buzău se vor prezenta și alte date privind: emisiile și imisiile de poluanți în mediu, gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, gestionarea deșeurilor .

- toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic protejat impotriva 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;



revizuită la data de 17.06.2014, revizuită la data de 10.03.2015 revizuită la data de 12.11.2019

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

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

- transportul deșeurilor se va face cu mijloace de transport speciale, specifice fiecărui tip de deșeu, ale prestatorului serviciului de salubritate sau ale unităților autorizate pentru colectarea deșeurilor cu respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor și a prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere sunt eliminate la depozitul de deșeuri municipale, în baza contractului încheiat cu serviciul de salubritate;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor : - se va ține evidența gestiunii deșeurilor, conform prevederilor H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;

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

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

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 refolosesc.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase



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

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

substanțe folosite:

- ulei de transmisie – cca.10 l/an (fraze de risc: H315, H319, H414)
- ulei hidraulic- cca.60 l/lună;
- emulsie – cca.10 l/lună (fraze de risc: R 36, R 36/38);
- fluid de prelucrare – cca.20l/luna (fraze de risc: H304, H400, H410, H315, H319, H412);

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: - recipienți PVC pentru ulei de transmisie, emulsie și fluid de prelucrare și recipient metalic pentru ulei hidraulic.
- transport: - auto securizat prin distribuitori autorizați ;
- depozitare: - magazie special amenajată cu platformă betonată și acces limitat.
- folosire/comercializare:- folosire în procesul tehnologic.

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

- ambalajele pentru ulei, emulsie și fluid de prelucrare sunt depozitate în magazia special amenajată, cu platformă betonată și acces limitat;
- 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:

- dotări specifice și personal instruit din punct de vedere PSI ;
- absorbant biodegradabil destinat absorbției hidrocarburilor de pe sol atunci când au loc scurgeri accidentale de produse petroliere;
- aprovizionarea stației de distribuție carburanți cu benzină se va face numai cu cisterne auto care îndeplinesc condițiile tehnice impuse de prevederile H.G. nr. 568/2001, cu modificările și completările ulterioare;
- echipament de protecție;
- orice poluare accidentală se va anunța în maxim o oră la APM Buzău și Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Buzău.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- se va ține evidența strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora.
- se vor respecta măsurile și indicațiile din fișele tehnice de securitate ale substanțelor și preparatelor periculoase din activitate.

VI. Programul de conformare – Nu este cazul.

p.Director Executiv,
biolog Mirela MARIN



p.Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
ing.Elena BADIU

Elena Badiu

Întocmit,
geograf Mădălina Elena ION

Mădălina Elena ION

12



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238.413117; 0238.719693; Fax: 0238.414551

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