



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr. 28 din 04.03.2024

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. DINU & CO S.R.L.**, cu sediul în județul Buzău, mun. Buzău, str. Primăverii, stația Elba II, jud Buzău, înregistrată la nr. 587 din 16.01.2024;

În urma analizei documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor 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: SC DINU & CO SRL

din: mun. Buzău, str. Primăverii, stația Elba II, jud. Buzău

care prevede desfășurarea următoarelor activități conform codurilor CAEN ): -

- 2511 - fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice;
- 2562 - operațiuni de mecanică generală;
- 2599 - fabricarea altor articole din metal n.c.a.;

#### Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație - elaborată de beneficiar
- anunț public la depunerea solicitării
- plan de încadrare în zonă; plan de situație
- notificare nr. 6/2012 - pentru punerea în funcțiune, emisă de A.N. „APELE ROMÂNE” - Administrația Bazinală de Apă Buzău-Ialomița
- contract vânzare-cumpărare spațiu, cu încheiere de autentificare nr. 299/2003 -BNP Vergu Ș.
- contract nr. 31103323/2001 - furnizare energie electrică - SC ELECTRICA SA - SD Buzău
- contract nr. 1670/2012 - colectare deșeuri menajere și vidanjarie - SC RER ECOLOGIC SERVICE BUZĂU SA
- contract nr. 3000009473/2009 - furnizare gaze naturale - S. C. GDF SUEZ Energy România S.A.
- autorizație de mediu nr. 48/29.02.2013, emisă de APM Buzău
- contract nr. 44/2012 - vânzare-cumpărare deșeuri generate - SC MSD COM SRL Buzău





**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de înregistrare seria B nr. 32654143, nr. de ordine în registrul comerțului J10/165/07.02.1991, CUI nr. 1156467, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Buzău;
- Certificat Constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Prahova în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 1077 din 15.01.2013 pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 2511, 2562, 2599;

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

**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;

- Legea Apelor nr. 107/1996, 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;

- SR 10009/2017 - Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot în mediul ambiant;

- STAS 6156/1986 - Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale - limite admisibile și parametri de izolare acustică;

STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zone protejate;

- O.U.G. 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 deșeurii 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;

- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;

- Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

- Ord. nr. 462/1993 al MAPPM- pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și normele metodologice privind determinările emisiilor de poluanți atmosferici, produși de surse staționare;

- HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;

- Hotărârea Guvernului nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;

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. 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.

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

5. Deșeurile provenite din desfășurarea activității, care nu se pot valorifica prin reciclare, se vor preda societăților autorizate în vederea eliminării lor, numai pe bază de contract.

6. 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.

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

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

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

- Reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare, inclusiv a deșeurilor din construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile. (art. 13, alin. 6)

- Să se asigure că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare în conformitate cu ierarhia deșeurilor și să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului. (art. 15, alin. 1 și 3)

- Să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite. (art. 16)

- Să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, folosind cele mai bune tehnici disponibile și care nu implică costuri excesive și să nu abandoneze/ incendieze/ elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop. (art. 20)

- Să țină o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor și să o pună la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control. (art. 48, alin. 1)

- Să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane, instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase. (art. 23, alin. 4 și 5)

- Având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor. (art. 44).

10. Stocarea temporară la locul de generare a deșeurilor destinate valorificării, se va putea realiza pe o perioadă de cel mult 3 ani, iar a celor destinate eliminării pe o perioadă de maxim 1 an.

11. Se vor lua măsuri ca prin desfășurarea activității să nu se creeze disconfort vecinătăților. În cazul înregistrării unei sesizări privind zgomotul produs, se va efectua un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot (1 punct de măsurare, la limita incintei, în locul cel mai apropiat de zona locuită), în vederea încadrării în limitele prevăzute de



SR nr. 10009/2017, buletin efectuat de persoane fizice sau juridice abilitate de Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor.

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.I, alin. 2 ^ 1 din Legea nr. 219/15.11.2019).

SC DINU & CO SRL - Autorizația de Mediu nr. 28 din 04.03.2024

## I. Activitatea autorizată

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

Suprafață totală S= 1643 mp

- Suprafață construită S= 640 mp ( hale de producție, birouri, magazii, grup sanitar, sală de mese, vestiar ) ;

- Platforme betonate: depozitare profile metalice feroase, deșeuri metalice feroase

- Spațiu parcare, căi de acces, spațiu verde;

*Instalații, utilaje utilizate în activitate:* strunguri universale; strunguri CNC; mașini de rectificat; mașini de frezat; mașină de alezat și frezat; morteză; mașini de găurit; mașină de găurit în coordonate; mașină de danturat; mașini de sudat în gaz protector MIG-MAG; prese mecanice; fierăstraie cu bandă continuă; ghilotină; aparat de debitat oxigaz; stand probe hidraulice cilindri.

*Mijloace de transport utilizate în activitate:* autoturisme; motostivitor.

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

Materii prime	mod de ambalare	depozitare	cantități/an
profile metalice feroase	vrac	spațiu betonat	500 t
electrozi sudură	cutii carton	magazie	15 kg
ulei transmisie	butoi metalic	spațiu amenajat	200 kg
ulei hidraulic	butoi metalic	spațiu amenajat	200 kg
emulsie	butoi metalic	spațiu amenajat	100 kg
sârmă sudură	cutii carton	magazie	400 kg
corgon	butelii metalice	spațiu amenajat	100 mc
GPL	butelii metalice	spațiu amenajat	30 butelii
oxigen tehnic	butelii metalice	spațiu amenajat	100 mc
organe de asamblare			
Carburanți: - benzină; - motorină.		alimentare de la stații de distribuție carburanți	100 l 600 l

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

*Alimentare cu apă:* - sursă proprie, foraj, H= 51 m

*Evacuare ape uzate:* - bazin betonat vidanjabil

*Energie electrică:* - rețeaua S.C. Electrica SA

*Energie termică:* - microcentrală termică proprie și sobe cu combustibil lemnos.

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

- aprovizionare-depozitare materii prime și materiale; debitare mecanică; debitare oxigaz; prelucrări prin așchiere (strunjire, frezare, alezare, găurire, mortezare, danturare, rectificare); deformare plastică prin presare la rece; sudură; lăcătușerie; probe hidraulice cilindri; montaj final; controlul produselor; depozitare; livrare

### 5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- piese de schimb, confecții metalice, cilindri hidraulici, etc. - 450 t/an

Destinație: piața internă și externă;

### 6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

(compoziție cantități) producție: - microcentrală termică proprie cu tiraj forțat. tip



**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 de canalizare interioară pentru evacuare ape uzate menajere până în bazinul betonat vidanjabil cu  $V = 16$  mc;

**Aer:** - coș de evacuare cu  $D = 0,12$ m - noxe microcentrală termică cu tiraj forțat;

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

**Sol:** - recipient metalic - colectare deșeuri menajere, preluate de SC RER SA;

- spații amenajate - colectare selectivă deșeuri generate;

- spații amenajate - depozitare substanțe periculoase,

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

**Apă:** - Indicatorii de calitate a apelor uzate vidanjabite și deversare în Stația de epurare municipală se vor încadra în limitele stabilite prin acordurile de deversare emise anual de către deținătorul acesteia SC Compania de Apă SA Buzău.

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

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

VLE CO  $\leq 100$  mg/Nm<sup>3</sup>

VLE SO<sub>x</sub>  $\leq 35$  mg/Nm<sup>3</sup>

VLE NO<sub>x</sub>  $\leq 350$  mg/Nm<sup>3</sup>

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

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

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

**Zgomote și vibrații:** - se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de SR 10009/2017 și 12025/2/81;

**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 anul următor raportării.;

2.2. Raport privind gestionarea uleiurilor proaspete și uzate; frecvența: anual; termen: până la 30 aprilie anul următor raportării;

2.3 - Buletin de analiză pentru nivelul de zgomot, în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații - transmitere la Agenția de Protecția Mediului Buzău în termen de 10 zile de la data emiterii acestuia

**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.

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):**

- șpan feros - cod 12 01 01 - 50 t/an

- deșeuri metalice feroase - cod 12 01 01 - 3 t/an



- |                                  |                  |            |
|----------------------------------|------------------|------------|
| - deșeuri menajere               | - cod 20 03 01   | - 6 mc/an  |
| - ulei uzat hidraulic            | - cod 13 01 13*  | - 4 l/an   |
| - ulei uzat transmisie           | - cod 13 02 08*  | - 4 l/an   |
| - emulsii uzate                  | - cod 12 01 09 * | - 6 l/an   |
| - deseuri ambalaje hârtie-carton | - cod 15 01 01   | - 10 kg/an |
| - deșeuri ambalaje mase plastice | - cod 15 01 02   | - 4 kg/an  |

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

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

- |                                  |                           |
|----------------------------------|---------------------------|
| - șpan feros                     | - spațiu betonat S= 50 mp |
| - deșeuri metalice feroase       | - containere metalice     |
| - deșeuri menajere               | - recipient metalic       |
| - ulei uzat hidraulic            | - butoi metalic           |
| - ulei uzat transmisie           | - butoi metalic           |
| - emulsii uzate                  | - butoi metalic           |
| - deseuri ambalaje hârtie-carton | - pubele                  |
| - deșeuri ambalaje mase plastice | - pubele                  |

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

- șpan feros - 50 t/an - valorificat prin unități specializate cod de valorificare R12;
- deșeuri metalice feroase - 3 t/an - valorificate prin unități specializate cod de valorificare R12;
- deseuri ambalaje hârtie-carton- 10 kg/an - valorificate prin unități specializate cod de valorificare R12;
- deșeuri ambalaje mase plastice - 4 kg/an - valorificate prin unități specializate cod de valorificare R12;

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

- transportul deșeurilor menajere se realizează, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate, SC RER ECOLOGIC SERVICE SA Buzău.
- 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 menajere se elimină la rampa de deșeuri municipale.

Deșeurile nereciclabile (emulsii uzate, uleiuri uzate) vor fi eliminate/valorificate prin societăți autorizate, pe bază de contract.

**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.

- 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.

- Evidența va fi păstrată cel puțin 3 ani.



8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: -----;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): -----;

**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:

- uleiuri minerale de hidraulic și transmisie: 400 kg/an ( fraze de pericol: H304, H318, H319, H400, H401, H411);

- oxigen tehnic (fraze de pericol: H270, H280) - 100 mc/an;

- GPL (fraze de pericol : H220, H280, H340, H 350).- 30 butelii/an,

- emulsie (fraze de pericol: H319, H315, H412) - 100 kg/an;

- corgon (fraze de pericol: H 280) - 100 mc/an.

2. Modul de gospodărire:

- *ambalare*: - ambalaje originale ale producătorului:

- butoaie metalice ( uleiuri, emulsie )

- butelii metalice ( gaze comprimate )

- *transport*: - auto, prin societăți autorizate

- *depozitare*: - spații special amenajate

- *folosire/comercializare*:

- uleiuri industriale - pentru funcționarea angrenajelor mecanice ale utilajelor

- uleiul hidraulic - folosit și pentru probe hidraulice cilindri

- gaze comprimate - la operațiile de debitare și de sudură

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;

- buteliile metalice sunt de tip returnabil și se regăsesc în circuitul aprovizionare - utilizare - depozitare - reprovizionare

- butoaiile metalice sunt returnate furnizorilor sau se vor preda agenților autorizați pentru valorificare/eliminare

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

- echipament de protecție

Se vor respecta măsurile și indicațiile din fișele tehnice de securitate

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- fișe de magazie pentru substanțele periculoase

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

Director Executiv,  
Mădălina Elena ION

Șef Serviciu Avize Acorduri Autorizații,  
Mirela MARIN

Adresa: municipiul Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018  
Tel.: +4 0238413117/ +4 0238719694/ +4 0238719693, Fax: +4 0238414551  
e-mail: office@apmbz.anpm.ro  
website: http://apmbz.anpm.ro

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

Întocmit,  
Elena BADII  
Pagină 9 din 9