



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
PROTECȚIA MEDIULUI

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Nr. 8631/ 03.06.2024

CĂTRE:
AGROPREST DIVERS S.R.L
comuna Leordeni, sat Glâmbocata, nr 153,, județul Argeș,

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr. 126 din 03.06.2024**, emisă pentru activitatea: „**Operațiuni de mecanica generală - cod CAEN 2562**”, desfășurată în punctul de lucru din comuna Leordeni, nr. cadastral 369, județul Argeș.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena **SURDU**



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog Georgeta-Denisa **MARIA**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 126 din 03.06.2024

Ca urmare a cererii de emitere a autorizației de mediu adresată de **AGROPREST DIVERS S.R.L.**, cu sediul în comuna Leordeni, sat Glâmbocata, nr 153, jud. Argeș, telefon: 0766 575529, e-mail: agroprestdivers@gmail.com, înregistrată la APM Argeș cu numărul 8631 din 04.04.2024, în urma analizării documentelor transmise,

în baza HG nr. 43/16.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu amendamentele ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului - aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008, a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, a Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG 195/2005 privind protecția mediului,

se emite

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru funcționarea: **AGROPREST DIVERS S.R.L.**, cu punctul de lucru în comuna Leordeni, nr. cadastral 369, jud. Argeș;

care prevede desfășurarea următoarei activități: „*Operațiuni de mecanică generală - cod CAEN 2562*”

Documentația conține:

Fișa de prezentare și declarație, întocmită de **AGROPREST DIVERS S.R.L.** și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș la data 09.08.2017, nr. de ordine J3/2045/08.08.2017, Cod Unic de Înregistrare: 38077915;
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș nr.203317/15.02.2024, care atestă că s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice fiecărei autorități publice (Legea 265/2022 cu modificările și completările ulterioare);
- Contract de închiriere spațiu cu încheierea de autentificare nr. 639 din 13.10.2021, încheiat cu STRETE ASCANIU-DARIUS;
- Contract de prestări servicii de salubritate nr. 422/17.04.2024, încheiat cu SALUBRIS S.A.;
- Contract de vânzare-cumpărare deșeurilor de ambalaje nr.55 din data de 07.02.2024, încheiat cu CICART ECOPRODUCT S.R.L. +Anexa nr.1;
- Contract de vânzare-cumpărare deșeurilor metalice nr.112 din data de 29.01.2024, încheiat cu REMAT ARGES S.A. Pitești;
- Plan de încadrare în zonă și plan de situație;
- Plan de amplasament și delimitare a imobilului;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod poștal 110 049

Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200; e-mail: office@apmag.anpm.ro; website: http://apmag.anpm.ro;

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



- Fișe cu date de securitate pentru substanțele folosite;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse :

- respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Argeș la apariția unor modificări ale activității;
- introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform O.U.G. 92/2021, Art.48 - tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- respectarea prevederilor Ordinul M.M.D.D. 1798/2007, privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului;
- respectarea prevederilor Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje: colectarea acestora, predarea ambalajelor reutilizabile operatorilor economici care produc produse ambalate în respectivele ambalaje, valorificarea ambalajelor deteriorate către unitățile autorizate;
- neabandonarea deșeurilor pe traseu, folosirea de trasee cât mai scurte și cu risc cât mai redus pentru populație și mediu;
- respectarea prevederilor O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor și anume : colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea lor la agenții economici autorizați pentru valorificare ;
- procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deșeurilor trebuie să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, respectând în mod deosebit următoarele :
 - să nu prezinte pericol pentru factorii de mediu (apa, aer, sol, vegetație, fauna)
 - să nu producă poluare fonică sau miros;
 - să nu afecteze peisajul sau zone protejate.
- respectarea prevederilor Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător informarea APM Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, în maxim o ora de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate;
- se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității;
- se interzice depozitare, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol;
- stocarea se va efectua în spații corespunzător amenajate;
- se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului ;
- furnizarea de date la APM Argeș, privind gestionarea deșeurilor colectate/valorificate ;
- se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații ;
- predarea în scopul valorificării/eliminării a deșeurilor colectate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru această activitate;
- **respectarea prevederilor Legii 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2005 cu modificările și completările ulterioare, privind Fondul pentru mediu, completată și modificată prin Legea nr.292/2007;**
- informarea APM Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente, în maxim o ora de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea urmarilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plătește**”;
- se vor lua măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare

Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității. Precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea, este obligat ca, în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile



menționate mai sus, să transmită în scris ACPM obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Activitatea pentru care s-a solicitat autorizație de mediu se va desfășura în conformitate cu prevederile următoare:

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 - privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizație de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.
- Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
- Ordinul MMAP nr.3309 din 28.12.2022 pentru modificarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020;
- Legea 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2005 , privind Fondul pentru mediu, completată și modificată prin Legea nr.292/2007;
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- Legea nr. 104/2011 privind protecția atmosferei;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate;
- NTPA 002/2002, privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale locatrilor, aprobată prin HG 188/2002 modificată și completată prin HG 352/2005 ;
- Ord.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului
- HG Nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului pentru clasificarea și încadrarea deșeurilor periculoase și nepericuloase;
- SR 10009/2017 privind Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot în mediul ambiant.
- O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- H.G. nr. 878/2005 - privind accesul publicului la informația privind mediul, cu amendamentele ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu amendamentele ulterioare;

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul, neputându-se prevala de necunoașterea legii, are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi; în sensul acestei obligații, interpretarea și aplicarea prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare nu trebuie să aducă atingere principiului stabilității și securității raporturilor juridice și nici principiului tempus regit actum - timpul guvernează actul.

Titularul activității are obligația de a se îngriji de valabilitatea contractelor, pentru a opera activitatea conform cerințelor legale.



Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

Autorizația emisă de APM Argeș reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu, de autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.

I. Activitatea autorizată: Operațiuni de mecanică generală - cod CAEN 2562;

1. **Dotări (instalații, utilaje):** Suprafața totală a spațiului în care se desfășoară activitatea este de 277,5 mp. Proprietarul terenului și construcției persoană fizică (Strete Ascaniu-Darius) existând între părți Contractul de închiriere autentificat cu nr 639/13.10.2021.

Hala de producție în suprafața de 277,5 mp ca parte (suprafața utilă) din construcția C1, din zidărie, acoperită și betonată în totalitate; restul suprafeței halei este nefolosită. În hala de producție sunt amplasate toate utilajele deținute.

În hala de producție este amenajat un birou și un grup sanitar.

Alte dotări specifice:

- spațiu amenajat destinat accesului în unitate, parcarii autovehiculelor și încărcării / descărcării materiilor prime și produselor finite.
- electrostivitor folosit la încărcarea/ descărcarea și manipularea materiilor prime și produselor finite;
- compresor cu surub, uscător integrat și rezervor - ATLAS COPCO (produce aer comprimat pentru mașina de tăiat laser și mașina de frezat);
- butelii gaze de tăiere/sudură: câte o butelie de oxigen și azot conectate la mașina de debitată cu laser, o butelie cu acetilena conectată la arățul de tăiat cu oxigaz, două butelii cu corgon conectate la cele două aparate de sudură; buteliile se încarcă în momentul golirii; nu există pe stoc butelii de rezervă.

Spațiul de producție este dotat cu următoarele mașini, utilaje, instalații și echipamente specifice activității:

Nr crt.	Masini / utilaje / echipamente	Buc.
1	Masina de debitat cu oxigaz CNC LEGAS S3015	1
2	Masina de debitat cu fascicol laser LEAPION LF-B 2000W	1
3	Presa hidraulică de îndoit tablă - Abkant MDV iBend A-100-2600	1
4	Masina de frezat JSBESTECH X6325	1
5	Fierastrau cu bandă semi-automat RUSCH ZAZ 27 SA	1
6	Aparate de sudură MIG MAG - MIGATRONIC	2
7	Instalație exhaustare și filtrare al mașinii de debitat cu laser	1
8	Echipament extractie fum cu 2 brate	1
9	Compresor	1
10	Mese de sudură	2
11	LAPTOP	1



12	Multifunctionala imprimare LASER	1
13	Buletii gaz (oxigen, azot, corgon, acetilena)	5
14	Electrostivuator	1

Pentru incalzirea spatiului de lucru și biroului se folosesc aparate electrice.

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

Cantitati de materii prime, auxiliare si combustibili, intrate/intrati in proces:

Nr crt	Material	Cantitate	UM	Depozitare
Materii prime				
1	Tabla otel	15 000	Kg / luna	Platforma betonata
2	Profile metalice	25 000	Kg / luna	Platforma betonata
Materiale auxiliare				
1	Sârma sudura	100	Kg / luna	Rafturi metalice
2	Elemente fixare (suruburi, piulite, nituri, etc)	100	Kg / luna	Rafturi metalice
3	Ulei hidraulic	50	Litri / an	Platforma betonata
Gaze de sudura / taiere				
1	Azot comprimat	50	Litri / luna	Butelii metalice
2	Oxigen	100	Litri / luna	Butelie metalica
3	Corgon (Enermix)	200	Litri / luna	Butelie metalica
4	Acetilena (oxygaz)	100	litri/ luna	Butelie metalica

Materiile prime se depoziteaza pe suporti metalici sau din lemn, pe rafturi, pe platforma betonata, in magazia de depozitare sau in spatiile de lucru.

Materialele auxiliare se depoziteaza in magazia de materiale sau in spatiile de lucru, in ambalajele originale, pe rafturi metalice.

Gazele pentru sudura/taiere sunt furnizate de distribuitori autorizati in butelii metalice si sunt depozitate pe platforma betonata in spatiu acoperit conectate la apartale detinute. Nu exista butelii in stoc de rezerva, acestea sunt schimbate in momentul golirii.

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

Alimentarea cu apă - necesarul de apa in scop potabil si menajer este asigurat de proprietarul spatiului. Nu se folosește apă in procesul tehnologic.

Evacuarea apelor:

Din activitatea desfășurată pe amplasament nu rezulta ape uzate tehnologice.

Evacuarea apelor uzate menajere rezultate de la grupul sanitar se face printr-o retea de canalizare cu deversare in rețeaua comunală in baza racordului si contractului detinut de proprietarul spatiului.

Apele pluviale provenite de pe acoperisuri si platforma betonata se scurg liber pe suprafata terenului.

Alimentarea cu energie electrica se realizeaza din rețeaua de furnizare a energiei electrice existente in zonă.



Pentru incalzirea si racirea spatiilor de lucru se folosesc aparate electrice.

4. Descrierea principalelor faze ale activității :

pentru:

Operațiuni de mecanică generală - cod CAEN 2562;

- emitere comenzi materiale;
- aprovizionare cu materie primă;
- debitare material;
- prelucrare/confectionare material/presare, gaurire, nituire, inserare suruburi/piullite, s.a., în functie de fiecare proiect ;
- finisare;
- asamblare/sudură/montaj;
- verificare si control tehnic;
- depozitare și livrare către beneficiari.

5. Produsele obținute:

- diverse reperi din metal/piese/confectii metalice sau parti componente ale unor constructii metalice - max 40 t/lună.

Cantitatile de produse finite variaza in functie de comenzile de la diferiti beneficiari.

6. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5- 6 zile/săptămâna; 260 - 280 zile/an.

7. Date referitoare la centrala termica proprie: - nu este cazul;

8. Alte date specifice activitatii care se desfasoara pe amplasament dar nu se supun procedurii de autorizare: Comerț cu ridicata al altor mașini și echipamente - cod CAEN 2512;

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, dotare (pe factori de mediu):

sol: spații de producție betonate și acoperită pentru desfășurarea activităților specifice;

- spatiu betonat destinat accesului în unitate, parcarii autovehiculelor
- europubele si containere/recipiente pentru colectarea selectiva a deșeurilor pe platformă betonată sau în spațiul betonat;

aer: sistem de exhaustare aferent mașinii de taiere cu laser, dotată cu un sistem de aspirare și filtrare a parfului si noxelor de taiere, echipament ce aspira noxele prin partea inferioara si este evacuat in exterior dupa trecerea printr-un filtru, evacuarea făcându-se printr-o tubulatura metalica cu D=200 mm si H=3,5m. Filtrele au functia de autocuratare controlata prin presiune diferentia. In procesul de autocuratare praful este depus pe suprafata filtrelor este scuturat de un flux de aer cu presiunea ridicata si colectata in recipiente speciale aflate in partea inferioara a sistemului. Sistemul este dotata cu bariera pentru oprirea scanteilor impotriva incendierii.

- echipament de extractie fum KEMPER cu doua brațe, echipament ce preia prin exhaustare gazele de sudură, le filtreaza cu ajutorul filtrelor si evacueaza aerul filtrat tot in interiorul spatiului de lucru aferent zonei in care se efectueaza sudura;
- *zgomot:* activitatea se desfășoară in spații închise.

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

AER: : valorile imisiilor poluanților evacuați nu trebuie să depășească în aerul înconjurător valorile limită prevăzute de Legea nr.104/2011, privind calitatea aerului înconjurător.

ZGOMOT: nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.



SOL: respectarea Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluării mediului.

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

III. Monitorizarea mediului

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

- titularul autorizației de mediu are obligația să monitorizeze anual nivelul de:

- **zgomot** - se vor efectua măsuratori către zona locuită. Măsurătorile se vor efectua cu utilajele în funcțiune. *Rezultatele determinarilor vor fi transmise la APM Argeș și GNM - CJ Argeș;* Stabilirea numărului și amplasării punctelor de prelevare pentru măsurarea nivelului de zgomot exterior se va face în conformitate cu prevederile SR 6161-1/2022 *Acustica în construcții Partea 1: Determinarea nivelului de zgomot în construcții civile și în localități urbane Metode de determinare - frecvența - anual;*

2. *Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate :*

- cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr.195/2005, aprobată de Legea nr.265/2006 privind protecția mediului ;
- sa transmita la APM Argeș și GNM- Comisariatul Județean Argeș, orice alte informații solicitate;
- sa raporteze poluarile accidentale imediat la producerea acestora - se vor raporta la APM Argeș și GNM- Comisariatul Județean Argeș;
- statistica deșeurilor- chestionar GD-4 PRODDDES - anual, până la 15 martie;
- **ZGOMOT - annual** - conform *Cap. III, pct.1 - ZGOMOT-* din prezenta Autorizație de mediu;
- introducerea datelor în aplicațiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesând link-ul: <http://raportare.anpm.ro>;
- raportare completare on-line în cadrul aplicației „SIM-PA-F2”- inventare locale de emisii, conform Ordinului 3299/2012 - la solicitarea APM Argeș;

Raportări SIM:

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4 PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri	Anual	15 martie	Chestionar 4 PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri

În situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 1. „Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate”, titularul activității are obligația să ia la cunoștință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.



IV. Modul de gospodărire a deșeurilor:

1. Deșuri generate, stocate temporar (tipuri, cantități, mod de depozitare):

Nr. crt.	Denumire deșeu conform Decizie 2000/532/CE	Cod deșeu conform Decizie 2000/532/CE	Cantități estimate (t/an)	Sursa de proveniență	Stare fizică	Mod de depozitare
1.	Deseuri menajere	20 03 01	1,2	Intreaga unitate	solidă	Pubele pe platforma betonată
2.	Ambalaje de hartie și carton	15 01 01	0,50	Aprovizionare	solidă	Tarc amplasat în spațiu de deseuri
3.	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	0,8	Intreaga unitate	solidă	Containere amplasate în spațiu de deseuri
4.	Ambalaje lemn	15 01 03	20	Intreaga unitate	solidă	Spațiu acoperit, pe platforma betonată
5.	Pilitură și șpan feros	12 01 01	0,1	Intreaga unitate	solidă	Recipienti metalici
6.	Material filtrante	15 02 03	0,01	Productie	solidă	Container metalic
7.	Deseuri metal feros	20 01 40	10	Productie	solidă	platforma betonată
8.	Deseuri neferoase	12 01 03	0,1	Productie	solidă	Recipienti metalici

2. Deșuri valorificate/eliminate (tipuri, destinație)

Nr. crt.	Denumire deșeu conform Decizie 2000/532/CE	Cod deșeu conform Decizie 2000/532/CE	Cantități estimate an (t/an)	Sursa de proveniență	Stare fizică	Mod de valorificare / eliminare
1.	Deseuri menajere	20 03 01	1,2	Intreaga unitate	solidă	Societăți autorizate în eliminare
2.	Ambalaje de hartie și carton	15 01 01	0,5	Aprovizionare	solidă	Societăți autorizate în eliminare/valorificare
3.	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	0,8	Intreaga unitate	solidă	Societăți autorizate în eliminare/valorificare
4.	Ambalaje lemn	15 01 03	20	Intreaga unitate	solidă	Societăți autorizate în eliminare/valorificare
5.	Pilitură și șpan feros	12 01 01	0,1	Intreaga unitate	solidă	Societăți autorizate în eliminare/valorificare
6.	Material filtrante	15 02 03	0,1	Productie	solidă	Societăți autorizate în eliminare/valorificare
7.	Desuri metal feros	20 01 40	10	Productie	solidă	Societăți autorizate în eliminare/valorificare



8.	Deseuri neferoase	12 01 03	0,1	Productie	solidă	Societăți autorizate în eliminare/valorificare
----	-------------------	----------	-----	-----------	--------	--

Nota:

- a) *Titularul activitatii are obligatia sa incheie contracte cu agenti economici autorizati, pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri rezultate din desfasurarea activitatii pe amplasament.*
- b) *Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deșeurilor, insa in cazul in care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor, iar in caz de imposibilitate tehnica si economica, eliminarea acestora, evitându-se impactul asupra mediului.*

3. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deseuri menajere, pe baza de contract.

4. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

Respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deșeurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- a) colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- b) se va ține gestiunea deșeurilor produse, conform OUG nr. 92/2021, art.48: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;

6. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

- ținerea evidentei ambalajelor utilizate în desfășurarea activității;
- marcarea / inscripționarea pe ambalajele reutilizabile a sintagmei “ambalaj reutilizabil”.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nr. crt	Denumire	Stare fizica	Utilizare	Fraze de pericol	Caracterizare	Mod de stocare temporara	Cantitate utilizata/luna
1	Oxigen (tub sub presiune)	Gaz	Productie - redresare sau indoire piese	H270 H280	- poate provoca sau agrava un incendiu; oxidant. - conține un gaz sub presiune; pericol de explozie în caz de încălzire.	Recipient metal, spatiu special amenajat	10 butelii
2	Azot	Gaz	Productie agent frigorific	H281	- Conține un gaz răcit; poate cauza arsuri sau leziuni criogenice	Recipient metal, spatiu special amenajat	4 butelii



3	CO ₂			H280	Conține un gaz sub presiune; pericol de explozie în caz de încălzire.	Recipient metal, spatiu special amenajat	6 butelii
4	Argon	Gaz	Gaz de purjare, gaz de diluare, gaz de inertizare	H280	Conține un gaz sub presiune; pericol de explozie în caz de încălzire.	Recipient metal, spatiu special amenajat	4 butelii

Modul de gospodărire :

- Ambalare: nu este cazul.
- Transport: cu mijloacele distribuitorilor.
- Depozitare: în țarc închis, acoperit, cu acces restricționat, preambalat în tuburi de producător.
- Folosire/comercializare: în procesele de producție.

Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase : conform prevederilor HG nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident : conform prevederilor legale în vigoare.

Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:conform Regulamentului 1907/2006 REACH, producătorii/utilizatorii de substanțe chimice sunt obligați să gestioneze substanțele chimice conform Fișelor cu Date de securitate întocmite în conformitate cu Anexa I a regulamentului nr. 453/2010.

Titularul activității are obligația:

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art.15 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Se va solicita revizuirea autorizatiei de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii.

Titularul actului de reglementare este răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.

Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.



Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Nerespectarea prevederilor autorizatiei de mediu atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.

Titularul va solicita obtinerea vizei anuale, în fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile, înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține, conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu cu modificările și completările ulterioare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizatie de mediu conține 11 (unsprezece) pagini și a fost emisă în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



Șef Serviciu,
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Georgeta-Denisa MARIA

Șef Serviciu
Monitorizare și Laboratoare
ing. Vicențiu Ion Alin PĂTRU

Întocmit,
ing. Nelu STAN