



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr. 4114/ 11.04.2023

CĂTRE:

GAISTEANU RETAIL SERVICES S.R.L.,
comuna Bradu, sat Geamăna, str. Prelungirea Craiovei, nr.52, jud. Argeș,

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr. 66 din 11.04.2023**, emisă pentru activitatea: „**Operațiuni de mecanică generală - cod CAEN 2562**”, desfășurată în punctul de lucru din comuna Albota, sat Albota, nr.796E, județul Argeș.

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



p. Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog Georgeta Denisa **MARIA**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049,
Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200;

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>;

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





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 66 din 11.04.2023

Ca urmare a cererii de emitere a autorizației de mediu adresată de **GAISTEANU RETAIL SERVICES S.R.L.**, cu sediul social în comuna Bradu, sat Geamăna, str. Prelungirea Craiovei, nr.52, jud. Argeș, telefon: 0769 689126, e-mail: ionut.gaisteanu@grsholding.ro, înregistrată la APM Argeș cu numărul 4114 din 13.02.2023 și a completărilor înregistrate la APM Argeș cu numărul 4809/21.02.2023,

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: **GAISTEANU RETAIL SERVICES S.R.L.**, cu punctul de lucru în comuna Albota, sat Albota, nr.796E, jud. Argeș;
care prevede desfășurarea următoarelor activități: „Operațiuni de mecanica generală - cod CAEN 2562”

Documentația conține:

Fișa de prezentare și declarație, întocmită de **GAISTEANU RETAIL SERVICES 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 19.06.2019, nr. de ordine J3/102/23.01.2012, Cod Unic de Înregistrare 25974443;
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 22.12.2022 care atestă că s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice fiecărei autorități publice (Legea 359/2004 cu modificările și completările ulterioare);
- Contract de închiriere teren și spațiu depozitare nr.02 din 15.09.2022, încheiat cu Constantin Florica;
- Autorizației de construire hală birouri și depozitare P+1, nr. 100 din 09.09.2021, emisă de Primăria comunei Albota;
- Contract de prestări servicii de salubritate nr. 1180/11.01.2023, încheiat cu SALUBRIS S.A.;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>;

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



- Contract de prestări-servicii colectare deșeuri, nr.126 din data de 09.12.2022, încheiat cu S.C. EXPERT BROKER BUSINESS S.R.L. +Anexa nr.1, nr.2, nr.3, nr.4;
- Contract de furnizare/prestare servicii de alimentare cu apă și de canalizare nr.105569/25.01.2023+Act adițional nr.1, încheiat cu APA CANAL 2000 S.A.;
- Plan de încadrare în zona și plan de situație;
- Plan de amplasament și delimitare a imobilului;
- Fișe cu date de securitate pentru substanțele folosite;

Prezentă 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 oră 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 oră de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.



- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suporta costul pentru repararea prejudiciului și înlătura urmările 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 emiteră 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 locatitorilor, 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 evidența 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: Fabricarea uneltelor – CAEN 2573; Operațiuni de mecanică generală - cod CAEN 2562;

1. Dotări (instalații, utilaje): Teren în suprafață de 2 275 mp pe care sunt amplasate următoarele :

O hală de producție, în suprafața totală de 532 mp împartită în:

- Etaj în suprafața de 50 mp: birouri și grup sanitar;
- Parter în suprafața de 50 mp: recepție, vestiar, cantina și grup sanitar;
- Parter zona de producție în suprafața de 432 mp;

Platforma betonată în suprafața de 1743 mp, din care:

- suprafața de 5 mp se află un spațiu amenajat pentru depozitarea deșeurilor;
- În suprafața de 40 mp se află un spațiu amenajat pentru depozitarea lașilor din plastic cu destinație transport marfă.

Curte prevăzută cu platforma betonată cu destinația tranzitarii mașinilor.

Clădirea este amenajată în vederea desfășurării procesului tehnologic de fabricare dotate cu:

- utilaje, instalații aparate specifice producției;
- un spațiu depozitare materie primă;
- platforma betonată unde este amenajat un spațiu pentru depozitarea deșeurilor.

Utilaje, instalații, mașini, aparate, mijloace de transport utilizate:

Nr. crt.	Denumire	Cantitate (buc.)
1	Roboți de sudură Fanuc (cu CO ₂)	3
2	Mășina de găurit cu talpa	2
3	Presă hidraulică tip stantă	1
4	Clește sudură prin presiune	2



5	Ghilotina mecanica	1
6	Motostivuator electric Mitsubishi	1
7	Incarcator stivuator	1
8	Compresor	1
9	Aparat de sudura manual	7
10	Presa hidraulica simpla	1
11	Taietor teava / platbanda Knuth HB 250A	1

Descriere utilaje

1. Robot de sudura Fanuc: utilaj folosit pentru sudarea cu CO₂ a pieselor;
2. Masina de gaurit cu talpa: utilaj folosit pentru gaurirea pieselor;
3. Presa hidraulica tip stanta: deserveste pentru deformarea/ambutisarea la rece a pieselor;
4. Cleste sudura prin presiune: sudeaza diverse table de grosimi mici;
5. Ghilotina: este utilizata pentru debitarea tablelor;
6. Stivuator electric: utilaj folosit pentru mutarea, depozitarea si incarcarea paletilor cu diverse piese/materiale.
7. Incarcator stivuator: este utilizat pentru incarcarea bateriilor;
8. Compresor aer 500l: mentine constanta presiunea de aer in instalatie;
9. Aparat de sudura manual – utilizate pentru sudarea cu CO₂ a pieselor.

Hala de productie este prevazuta cu:

- ✓ Sistem de exhaustare a gazelor confectionat din PVC, realizat printr-o retea de tubulatura cu dimensiunii de 120mm;
- ✓ Sistem de ventilatie.

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

Materii prime:

Nr. crt.	Denumire material	Cantitati (aprox.)/an	UM	Utilizare
1	Tabla 0.6 mm	15	Tone	Productie
2	Teava	5	Tone	Productie
3	Sarma	2	Tone	Productie

Materii auxiliare:

Nr. Crt.	Denumire material	Cantitati (aprox.)/luna	UM	Utilizare
1	Sarma sudura	30	kg	Productie
2	Disc taiere metal	20	buc	Productie
3	Gaz sudura CO ₂	2-3	luna	Productie
4	Degresant universal WD40	2-3	buc	Productie

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

Alimentarea cu apă - în scop potabil și în scop igienic-sanitar necesarul de apa este asigurat din rețeaua publica de alimentare cu apa. Nu se foloseste apa in procesul tehnologic.

Evacuarea apelor:

Din activitatea desfășurată pe amplasament nu rezulta ape uzate tehnologice.



Apele uzate menajere sunt deversate prin rețea de canalizare, în rețeaua publică existentă.
Apele pluviale se scurg liber pe sol.

Alimentarea cu energie electrică se realizează din rețeaua de furnizare a energiei electrice existente în zonă.

Energia termică spațiul de producție este încălzit cu ajutorul sistemului de climatizare electric al halei, tip Mitsubishi PUHZ-SP125YHA (400V / 50Hz).

4. Descrierea principalelor faze ale activității :

pentru: *Operațiuni de mecanică generală – cod CAEN 2562*;

- emiteri comenzi materiale;
- aprovizionare cu materie primă;
- debitare material;
- prelucrare/confecționare material;
- finisare;
- asamblare/montaj;
- verificare și control tehnic;
- livrare către beneficiari.

În urma procesului de fabricație, se obțin:

4.1 Felinare metalice:

Procesul de producție se realizează în mare parte automatizat, după proceduri tehnice stricte.

- a. Recepționarea componentelor metalice pregătite pentru asamblare: *tablă neagră și decapată de 0,6 mm debitată cu laser, tevi rectangulare și circulare debitate automatizat*;
- b. Asamblare elemente componente: *sudura manuală și automatizată pentru elementele cutiei, sudura manuală pentru picioare (în funcție de model)*;
- c. Paletizare și încărcare pentru operația de vopsire (această activitate este externalizată la terți) sau depozitare.

4.2 Grătare metalice: fabricate de Divizia Metal

Procesul de producție se realizează în mare parte automatizat, după proceduri tehnice stricte.

- a. Recepționarea componentelor metalice pregătite pentru asamblare: *tablă neagră și decapată de 2 și 3 mm debitată cu laser, tevi rectangulare debitate automatizat*;
- b. Asamblare elemente componente: *sudura manuală și automatizată pentru elementele cutiei și tijele grillurilor, sudura manuală pentru picioare și cadru suport (în funcție de model)*;
- c. Paletizare și încărcare pentru de vopsire (această activitate este externalizată la terți) sau depozitare.

5. Produsele obținute:

- Produse și subproduse rezultate:

Nr. crt.	Produse și subproduse	Cantitate /an	Mod stocare	Mod ambalare	Destinație
1	Felinare metalice	12.000 buc	Platforma betonată	Box metalic	Livrare către beneficiari piața internă
2	Grătare metalice	3.000 buc.	Platforma betonată	Box metalic	Livrare către beneficiari piața internă

Cantitățile de produse finite variază în funcție de comenzile de la diferiți beneficiari

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

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



8. Alte date specifice activitatii care se desfasoara pe amplasament dar nu se supun procedurii de autorizare: Fabricarea de constructii metalice si parti componente ale structurilor metalice (pentru o cantitate de materie prima >10 t/luna) – cod CAEN 2511; Fabricarea de elemente de dulgherie si tâmplarie din metal (pentru o cantitate de materie prima ≥ 5 t/luna) – 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: hală de producție betonată și acoperită pentru desfășurarea activităților specifice;

- europubele si containere/recipiente pentru colectarea selectiva a deșeurilor pe platformă betonată sau în spațiul betonat;

- platformă betonată pentru depozitare deșeurile tehnologice;

zgomot: activitatea se desfășoară în 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.

III. Monitorizarea mediului

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

Conform prevederilor OUG 195/2005 privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr.265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare, titularul are urmatoarele obligatii:

- sa transmita la APM Arges si GNM- Comisariatul Judetean Arges, orice alte informatii solicitate;

- sa raporteze poluarile accidentale in max. 1 ora de la producere;

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

- cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr.195/2005, aprobata de Legea nr.265/2006 privind protecția mediului ;

- evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora;

- statistica deseurilor- chestionar GD-4 PRODDDES - **anual, până la 15 martie;**

- Raportare ambalaje conform Ordinului MMP nr. 794/2012 cu amendamentele ulterioare – Anexa 1 – **anual, până la 28 februarie** anul în curs pentru anul precedent

- introducerea datelor in aplicatiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesand link-ul: <http://raportare.anpm.ro>;

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



2.	Raportare ambalaje conform Ordinului MMP nr. 794/2012 cu amendamentele ulterioare – Anexa 1	Anual	28 februarie anul în curs pentru anul precedent	Anexa 1– producator produs ambalat
----	---	-------	---	------------------------------------

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. Deșeuri 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 an	Sursa de proveniență	Stare fizică	Mod de depozitare
1.	Deseuri menajere	20 03 01	0.564	Intreaga unitate	solidă	Pubele pe platforma betonata
2.	Ambalaje de hartie si carton	15 01 01	1.0	Aprovizionare	solidă	Spatiu acoperit, pe platforma betonata
3.	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	0.100	Intreaga unitate	solidă	Recipienti metalici
4.	Ambalaje lemn	15 01 03	0.500	Intreaga unitate	solidă	Spatiu acoperit, pe platforma betonata
5.	Sticla	15 01 05	0.050	Intreaga unitate	solidă	Recipienti metalici
6.	Deseuri metalice	20 01 40	1.80	Productie	solidă	Spatiu inchis, pe platforma betonata
7.	Absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără alta specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	15 02 02*	0.050	Productie	solidă	Recipienti metalici
8.	piese uzate de polizare maruntite si materiale de polizare maruntite, altele decat cele specificate la 12 01 20*	12 01 21	0.040	Productie	solidă	Recipienti metalici
9.	pilitură și șpan feros	12 01 01	0.010	Productie	solidă	Recipienti metalici



2. Deșeuri valorificate/eliminate (tipuri, destinație)

Nr. crt.	Denumire deșeu conform Decizie 2000/532/CE	Cod deșeu conform Decizie 2000/532/CE	Cantități estimate an	Sursa de proveniență	Stare fizică	Mod de valorificare / eliminare
1.	Deseuri menajere	20 03 01	0.564	Intreaga unitate	solidă	Societăți autorizate în eliminare
2.	Ambalaje de hartie și carton	15 01 01	1.0	Aprovizionare	solidă	Societăți autorizate în eliminare/valorificare
3.	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	0.100	Intreaga unitate	solidă	Societăți autorizate în eliminare/valorificare
4.	Ambalaje lemn	15 01 03	0.500	Intreaga unitate	solidă	Societăți autorizate în eliminare/valorificare
5.	Sticla	15 01 05	0.050	Intreaga unitate	solidă	Societăți autorizate în eliminare/valorificare
6.	Deseuri metalice	20 01 40	1.80	Productie	solidă	Societăți autorizate în eliminare/valorificare
7.	Absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără alta specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	15 02 02*	0.050	Productie	solidă	Societăți autorizate în eliminare/valorificare
8.	piese uzate de polizare maruntite și materiale de polizare maruntite, altele decât cele specificate la 12 01 20*	12 01 21	0.040	Productie	solidă	Societăți autorizate în eliminare/valorificare
9.	pilitură și șpan feros	12 01 01	0.010	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

- efectuarea transportului de deseuri in conformitate cu prevederile Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

- ambalaje folosite: folie stretch - cca. 1 rolă/lună, stocată temporar în hala producție; paleți lemn și lăzi din plastic stocate temporar pe platforma betonată
- ținerea evidentei ambalajelor utilizate in 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	Fraze de pericol	Caracterizare	Mod de stocare temporara	Cantitate utilizata/luna
1.	Spray degresant WD 40	Lichida	H226; H304; H336.	Poate provoca somnolenta sau ameteala. Inflamabil	Pubela plastic, spatiu special amenajat	1 buc/luna
2.	Gaz sudura CO ₂	Lichida	H281	Conține un gaz răcit; poate cauza arsuri sau leziuni criogenice.	Tarc metalic	2-3 buc/an

Modul de gospodărire :

- Ambalare: nu este cazul.
- Transport: cu mijloacele distribuitorilor.
- Depozitare: în țarc închis, acoperit, cu aces restricționat, preambalat în bidoane 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 autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

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 autorizației 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, in 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 12 (douăsprezece) pagini și a fost emisă în 3 exemplare.

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



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

**Întocmit,
ing. Nelu STAN**