



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Nr. 2583/ 25.09.2023

CĂTRE:

I.V. 26 SDV S.R.L.,
municipiul Curtea de Argeș, str. Vlad Țepeș, nr.11B, jud. Argeș,

Vă înaintăm alăturat AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr. 210 din 25.09.2023, emisă pentru activitatea: „Operațiuni de mecanica generală - cod CAEN 2562”, desfășurată în punctul de lucru din municipiul Curtea de Argeș, str. Vlad Țepeș, nr.11B, județul Argeș.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



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

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





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



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 210 din 25.09.2023

Ca urmare a cererii de emitere a autorității de mediu adresată de **I.V. 26 SDV S.R.L.**, cu sediul social în mun. Curtea de Argeș, str. Vlad Țepeș, nr.11B, jud. Argeș, telefon: 0748 211351, e-mail: ion26.vasile@yahoo.com, înregistrată la APM Argeș cu numărul 2583 din 30.01.2023,

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: I.V. 26 SDV S.R.L., cu punctul de lucru în municipiul Curtea de Argeș, str. Vlad Țepeș, nr.11B, jud. Argeș;

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

Documentația conține:

Fișa de prezentare și declarație, întocmită de **I.V. 26 SDV 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 04.02.2019, nr. de ordine J3/333/25.04.2002, Cod Unic de Înregistrare 14614108;
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 04.02.2019 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 vânzare-cumpărare teren cu încheierea de autentificare nr.2187/25.08.2003, încheiat cu S.C. CURTEA DE ARGEȘ FORESTA S.A.;
- Autorizației de construire hală de producție P+M, nr. 20 din 10.02.2011, emisă de Primăria municipiului Curtea de Argeș;
- Contract de prestări servicii de salubritate nr. 1088/22.03.2017, încheiat cu FINANCIAR URBAN S.R.L.;

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.602 din data de 04.03.2021, încheiat cu S.C. MINI SERVICE S.R.L. +Anexa nr.1;
- Contract de preluare deșeuri nr.24 din data de 08.04.2014, încheiat între GEROCRI ARGES 2006 S.R.L. și MINI SERVICE S.R.L.;
- Contract de furnizare/prestare servicii de alimentare cu apă și de canalizare nr.2470/14.07.2009+Anexa, încheiat cu AQUATERM AG 98 S.A.;
- Contract de vânzare-cumpărare deșeuri, nr.120 din data de 15.05.2020, încheiat cu LINIA VERDE ECO PROD S.R.L. +Act adițional nr.1;
- Contract de vânzare-cumpărare energie electrică nr.90096256/18.04.2018, încheiat cu CEZ Vânzare S.A. +Anexa nr.1;
- Plan de încadrare în zona și plan de situație;
- Plan de amplasament și delimitare a imobilului;
- 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 maximum 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 depozitarea, 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 modificarile si completarile ulterioare, privind Fondul pentru mediu, completata si modificata prin Legea nr.292/2007;**

- informarea APM Arges și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente, în maxim o ora de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

- in cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii suporta costul pentru repararea prejudiciului si inlatura urmarile produse de acesta, restabilind conditiile 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 emisie 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, completata si modificata 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 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;

- **Dotări (instalații, utilaje):** Atelier prelucrări mecanice, cu S=127 m², în care se află:
 - ferăstrău mecanic;
 - mașină de rectificat rotund;
 - mașină de rectificat plan = 2 buc.;
 - mașină de ascuțit;
 - freze = 2 buc.;
 - mașină de găurit/alezat în coordonate;
 - mașină electroeroziune;
 - mașină de rectificat în coordonate;
 - centru de prelucrare VM 1, VN 10;
 - magazie, cu S = 12 mp, în care se depozitează materiile prime din care se execută reperele (profile metalice, tablă de diferite dimensiuni din oțeluri speciale și metale neferoase), fluidul de prelucrare mecanică și frezare și uleiul lubrifiant.
 - Platformă betonată, în care se depozitează materiile prime din care se execută reperele metalice și pentru stocarea temporară a deșeurilor tehnologice, cu S= 30 m².
- Încălzirea spațiilor se face cu ajutorul unei centrale termice de 28 KW, alimentată cu gaze naturale. Centala termică, cu tiraj forțat, are coșul metalic cu Dn = 110 mm, L ≈ 1 m;

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

Materii prime:

- oțel: platbandă, cornier, profile pătrate, bare = 60 t/an;



- aluminiu = 2,4 t/an;
- bronz = 0,240 t/an;
- sârmă sudură = 0,250 t/an;
- fluid de prelucrare mecanică și frezare = 720 l/an;
- ulei lubrifiant OEST GLEITOEL CGLP 68 L = 240 l/an.

Materiile prime sunt depozitate pe stative în magazia de materii prime ($S = 12 \text{ m}^2$) și pe platforma betonată cu $S = 30 \text{ mp}$, iar fluid de prelucrare mecanică și frezare și ulei lubrifiant, în magazia cu $S = 12 \text{ mp}$.

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

Alimentarea cu apă - în scop potabil și în scop igienic-sanitar necesarul de apă este asigurat din rețeaua publică de alimentare cu apă. Nu se folosește apă în 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: apa caldă menajeră și încălzirea spațiului de producție se obțin cu ajutorul unei centrale termice de 28 KW, alimentată cu gaze naturale.

4. Descrierea principalelor faze ale activității :

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

- aprovizionare, recepție și depozitare materii prime (tablă, profile metalice, platbandă) și auxiliare;
- stocarea temporară a materiei prime în magazia cu $S = 12 \text{ m}^2$ și pe platforma betonată cu $S = 30 \text{ mp}$;
- debitări materiale;
- operații de prelucrare contur prin frezare;
- operații de rectificări plane, profile, vinclat contur;
- operații de rectificat rotund;
- operații de strunjit;
- operații de prelucrare prin electroeroziune;
- operații de prelucrare prin programare centru de prelucrat;
- operații de găurit și alezat în coordonate;
- operații de rectificat în coordonate;
- livrarea produselor către beneficiari.

5. Produsele obținute:

- confecții metalice sau părți componente ale structurilor metalice, piese și repere pentru utilaje din industria ușoară.

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

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

7. Date referitoare la centrala termică proprie: centrala termică de 28 KW, alimentată cu gaze naturale, cu tiraj forțat și coșul metalic cu $D_n = 110 \text{ mm}$, $L \approx 1 \text{ m}$;

8. Alte date specifice activității care se desfășoară pe amplasament dar nu se supun procedurii de autorizare: nu este cazul;



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 și containere/recipiente pentru colectarea selectivă 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 emisiilor 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 Reglementării 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 protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul are următoarele obligații:

- să transmită la APM Argeș și GNM- Comisariatul Județean Argeș, orice alte informații solicitate;
- să raporteze poluările accidentale în max. 1 ora de la producere;
- titularul autorizației are obligația să monitorizeze nivelul de **zgomot - anual**: se vor efectua măsurători către zona locuită. Măsurătorile se vor efectua cu utilajele în funcțiune. *Rezultatele determinărilor 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.*

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 ;
- evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora;
- nivelul de **zgomot – anual**, la limita amplasamentului către zona locuită;
- statistica deșeurilor- chestionar GD-4 PRODDDES - **anual, până la 15 martie**;
- introducerea datelor în aplicațiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesând 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 producătorii de deșuri	Anual	15 martie	Chestionar 4 PRODDDES – completat de producătorii de deșuri



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 deseuri conform Decizie 2000/532/CE	Cod deseuri conform Decizie 2000/532/CE	Cantități estimate	Sursa de proveniență	Stare fizică	Mod de depozitare
1.	Deseuri municipale amestecate	20 03 01	0,25 m ³ /lună	Întreaga unitate	solidă	Pubele pe platforma betonată
2.	pilitură și șpan ferros	12 01 01	8 t/an	producție	solidă	container metalic așezat pe platformă betonată
3.	deseuri metalice neferoase	16 01 18	0.15 t/an	producție	solidă	recipient metalici pe platforma betonată
4.	pilitură și șpan neferos	12 01 03	0.250 t/an	producție	solidă	container metalic așezat pe platformă betonată
5.	Deseuri metalice	20 01 40	1 t/an	Producție	solidă	container metalic așezat pe platformă betonată
6.	Absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	15 02 02*	0.050 t/an	Producție	solidă	container metalic așezat pe platformă betonată
7.	ambalaje contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	0.015 t/an	Producție	solidă	Recipient metalic pe platformă betonată

2. Deșeuri valorificate/eliminate (tipuri, destinație)

Nr. crt.	Denumire deseuri conform Decizie 2000/532/CE	Cod deseuri conform Decizie 2000/532/CE	Cantități estimate an	Sursa de proveniență	Stare fizică	Mod de valorificare / eliminare
1.	Deseuri menajere	20 03 01	0,25 m ³ /lună	Întreaga unitate	solidă	Societăți autorizate în eliminare
2.	pilitură și șpan ferros	12 01 01	8 t/an	producție	solidă	Societăți autorizate în eliminare/valorificare



3.	deșeuri metalice neferoase	16 01 18	0.15 t/an	Productie	solidă	Societăți autorizate în eliminare/valorificare
4.	pilitură și șpan neferos	12 01 03	0.250 t/an	Productie	solidă	Societăți autorizate în eliminare/valorificare
5.	Deseuri metalice	20 01 40	1 t/an	productie	solidă	Societăți autorizate în eliminare/valorificare
6.	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 t/an	Productie	solidă	Societăți autorizate în eliminare/valorificare
7.	ambalaje contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	0.015 t/an	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) ținerea evidenței deșeurilor produse, conform OUG nr. 92/2021: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- b) colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- c) efectuarea transportului de deseuri în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

- ținerea evidenței 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	Fraze de pericol	Caracterizare	Mod de stocare temporara	Cantitate utilizata/luna
1.	QUAKERCO OL 3520 H- fluid de prelucrare mecanică și frezare	Lichida	H226; H304; H336.	Poate provoca somniale sau ameteala. Inflamabil Poate fi mortal in caz de inghitire si de patrundere in caile respiratorii. Provoaca iritarea pielii.	Recipient metalic, spatiu special amenajat	50 l/luna

Modul de gospodărire :

- Ambalare: nu este cazul.
- Transport: cu mijloacele distribuitorilor.
- Depozitare: în țarc închis, acoperit, cu acces 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 protecție a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bumuri/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, 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 10 (zece) 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**