



Nr. 5346 din 17.11......2023

CĂTRE,

S.C. SCULĂRIE REPARATII UTILAJE S.A.

Oras Topoloveni, strada Maximilian Popovici, nr. 60, judetul Arges

Vă înaintăm alăturat AUTORIZATIA DE MEDIU nr. 264 din 17.11......2023 emisa pentru activitatile:

- Operatiuni de mecanica generala - cod CAEN 2562
- Fabricarea uneltelor - cod CAEN 2573
- Fabricarea altor mașini și utilaje de utilizare generală - cod CAEN 2829
- Fabricarea utilajelor și a mașinilor-unelte pentru prelucrarea metalului - cod CAEN 2841
- Fabricarea altor mașini-unelte n.c.a. - cod CAEN 2849

desfasurate in oras Topoloveni, strada Maximilian Popovici, nr. 60, judetul Arges.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU

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



Întocmit,
ing. Ecaterina COSTACHE

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





AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 264..... din 17.11......2023

Titularul activității: **S.C. SCULĂRIE REPARATII UTILAJE S.A.**

Adresa: oras Topoloveni, strada Maximilian Popovici, nr. 60, judetul Arges.

Punct de lucru: **S.C. SCULĂRIE REPARATII UTILAJE S.A.**

Locația: oras Topoloveni, strada Maximilian Popovici, nr.60, judetul Arges.

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

- Operatiuni de mecanica generala - cod CAEN 2562
- Fabricarea uneltelor - cod CAEN 2573
- Fabricarea altor mașini și utilaje de utilizare generală - cod CAEN 2829
- Fabricarea utilajelor și a mașinilor-unelte pentru prelucrarea metalului - cod CAEN 2841
- Fabricarea altor mașini-unelte n.c.a. - cod CAEN 2849

Emisă de: **APM Argeș**

Temeiul legal:

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. SCULĂRIE REPARATII UTILAJE S.A.**, cu sediul in oras Topoloveni, strada Maximilian Popovici, nr. 60, judetul Arges, privind emiterea autorizatiei de mediu, înregistrată la A.P.M. Arges cu nr. 5346/27.02.2023 si a completărilor cu nr. 19355/31.08.2023,

în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului si parcurgerii etapelor procedurale,

in baza Hotărârii Guvernului nr. 43/16.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor si Padurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare si a Ordinului nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu completările si modificarile ulterioare,

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



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. SCULĂRIE REPARATII UTILAJE S.A., cu punctul de lucru din oras Topoloveni, strada Maximilian Popovici, nr.60, judetul Arges,

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de S.C. SCULĂRIE REPARATII UTILAJE S.A.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Arges, Cod Unic de Înregistrare 13785797/22.03.2001, nr. ORC: J03/174/2001.
- Certificat constatator nr. 597552/29.05.2023 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Arges.
- Contract de comodat privind spațiul desfășurării activității, încheiat la data de 24.07.2015 cu S.C. COMPONENTE AUTO S.A.
- Autorizație de funcționare a punctului de lucru nr. 682/27.10.2022, emisă de primăria orașului Topoloveni, județul Arges.
- Convenție privind evacuarea apelor menajere în rețeaua de canalizare orășenească nr. 403/28/27.02.2019 încheiată cu S.C. COMPONENTE AUTO S.A.
- Acord prestări servicii nr. 101/252/21.02.2017, încheiat cu S.C. COMPONENTE AUTO S.A.
- Autorizație de securitate la incendiu nr. 135/19/SU-AG/17.06.2017, eliberată de I.S.U. „Cpt. Puica Nicolae” al județului Arges.
- Autorizație de construire nr. 3J/12.02.2016, eliberată de primăria orașului Topoloveni.
- Autorizație de gospodărire a apelor nr.300/13.12.2019, emisă de Administrația Bazinală Argeș - Vedea pentru S.C. Componente Auto S.A.
- Autorizație nr. 9750/2021 privind alimentarea cu apă și evacuarea apelor uzate menajere, industriale și pluviale în sistemele de canalizare/epurare pentru care S.C. APA CANAL 2000 S.A. este operator.
- Contract nr. 207/20.08.2015 de prestare a serviciului de salubritate pentru agenți economici, încheiat cu S.C. Financiar Urban S.R.L.
- Contract de prestări servicii nr. 30/07.03.2018 + Act adițional nr. 4, privind predarea deșeurilor tehnologice, încheiat cu S.C. EXPERT BROKER BUSINESS S.R.L.
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 11/09.01.2023, privind predarea deșeurilor industriale reciclabile feroase și neferoase, încheiat cu S.C. REMAT ARGES S.A.
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 141/24.06.2020, privind predarea deșeurilor din hârtie și carton, încheiat cu S.C. VRANCART S.A. Adj. Jud.
- Contract de colectare nr. 244/01.03.2018, privind predarea deșeurilor, încheiat cu S.C. GEOMA PMG HOLDYNG S.R.L.
- Plan de amplasament și delimitare a corpului de proprietate.
- Plan de încadrare în zonă.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- a) 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 / bunuri / dotări / servicii / instalații de trebuință pentru **neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.**

Autorizație de Mediu nr. 265 din 17.11.2023

Titular activitate - S.C SCULĂRIE REPARATII UTILAJE S.A.

Amplasament – oras Topoloveni, strada Maximilian Popovici, nr.60, judetul Arges

2



- b) **Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare**, titularul autorizației de mediu 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.
- c) **Titularul autorizației de mediu 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.**
- d) În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:
- să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
 - să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 - să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- e) În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea urmărilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plătește**”.
- f) Orice modificare pe care producătorul intenționează să o facă în instalații sau în apropierea lor, în modul lor de funcționare, de natură a antrena o schimbare semnificativă a elementelor precizate inițial în documentația ce stă la baza solicitării autorizației de mediu, va fi adusă la cunoștința autorității competente pentru protecția mediului, împreună cu toate elementele ei descriptive, înainte de efectuarea acesteia.
- g) **La schimbarea modului de exploatare a instalației, prevăzută de titularul activității/operator, titularul de activitate este obligat să ceară eliberarea acordului de mediu.**
- h) Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- i) Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.
- j) Titularul trebuie să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor.
- k) Pastrarea evidenței deșeurilor de către titularul de activitate, conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor – tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.
- l) Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin.(3) al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- m) Titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător.



- n) Colectarea selectiva a deseurilor generate si asigurarea eliminarii lor in conditiile neafectarii mediului.
- o) Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului.
- p) În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda de asemenea la informarea de urgență a autorităților de mediu APM Arges, GNM –CJ Arges și a populației din zonă.
- q) Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- r) Evitarea formării stocurilor de deseuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- s) Depozitarea / manipularea / utilizarea produselor chimice în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc.
- t) Necrearea de stocuri de produse chimice, în vederea evitării expirării termenelor de valabilitate.
- u) Igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului.
- v) Se interzice depozitare, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- w) Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- x) Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- y) Procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deseurilor trebuie să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, respectând în mod deosebit următoarele:
 - să nu prezinte riscuri pentru apă, aer, sol, fauna sau vegetație;
 - să nu producă poluare fonică sau miros neplăcut;
 - să nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonele de interes special.
- z) Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.
- aa) Deseurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deseuri; deseurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul și în conformitate cu legislația și protocoalele naționale. Transportul deseurilor conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- bb) Titularul autorizației trebuie să se asigure că deseurile transferate către o altă persoană sunt ambalate și etichetate în conformitate cu standardele naționale și cu oricare alte standarde în vigoare privind etichetarea.
- cc) Titularul activității trebuie să dețină un registru complet pe probleme legate de operațiunile și practicile de management al deseurilor de pe acest amplasament, care trebuie pus în orice moment la dispoziția persoanelor autorizate ale Agenției pentru inspecție.
- dd) Interzicerea arderii deseurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- ee) Respectarea prevederilor O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deseurilor, cu completările și modificările ulterioare.
- ff) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.

Autorizație de Mediu nr. 265 din 17.11.2023

Titular activitate - S.C SCULĂRIE REPARATII UTILAJE S.A.

Amplasament – oraș Topoloveni, strada Maximilian Popovici, nr.60, județul Argeș

4



gg) Informarea A.P.M. Arges si a populatiei din zona in caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordonanța de Urgență nr.74/2018 din 17 iulie 2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației 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, cu completările și modificările ulterioare.
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate.
- N.T.P.A 002/2002, privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale locațiilor, aprobată prin HG 188/2002 modificată și completată prin HG 352/2005.
- Legea Apelor nr.107/1996 modificată și aprobată de Legea nr.310/2004.
- Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu amendamentele ulterioare.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare.
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare.
- Legea nr. 17/2023 pentru aprobarea O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.
- Decizia 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.
- Regulament CE nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului CE nr. 1907/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- Ordin nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

Autorizație de Mediu nr.265..... din 17.11.2023

Titular activitate - S.C SCULĂRIE REPARAȚII UTILAJE S.A.

Amplasament – oras Topoloveni, strada Maximilian Popovici, nr.60, judetul Arges



În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

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 la A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

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

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

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.

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.

Autorizația de mediu emisă de A.P.M. 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 mecanica generală - cod CAEN 2562
- Fabricarea uneltelor - cod CAEN 2573
- Fabricarea altor mașini și utilaje de utilizare generală - cod CAEN 2829
- Fabricarea utilajelor și a mașinilor-unelte pentru prelucrarea metalului - cod CAEN 2841
- Fabricarea altor mașini-unelte n.c.a. - cod CAEN 2849

Autorizație de Mediu nr. 264 din 17.11.2023
Titular activitate - S.C SCULĂRIE REPARATII UTILAJE S.A.
Amplasament – oras Topoloveni, strada Maximilian Popovici, nr.60, judetul Arges



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

Teren inchiriat cu Stotala = 12500 mp (conform Contractului de comodat incheiat la data de 24.07.2015 cu S.C. COMPONENTE AUTO S.A), pe care sunt amplasate urmatoarele constructii:

- a) Sediul administrativ.
- b) Atelier prelucrări, dotat cu: strunguri SN, masini de frezat universale, de frezat prin copiere, masini de rectificat rotund si plan, de gaurit si alezat in coordonate, fierastrau cu panglica, masina de danturat, roti dintate, aparat de sudura TIG si MIG/MAG, centre de prelucrare cu comanda numerica. Societatea dispune de doua Bohrwerk-uri, doua centre de frezat cu comanda numerica si masini de prelucrat prin metode neconventionale (fir si electrod masiv).
- c) Magazie materiale.
- d) Magazie uleiuri.
- e) Hala C10 cu S= 220 mp.
- f) Hala C11 cu S= 180 mp.
- g) Platformă betonată.
- h) Alte dotări: mijloace de transport persoane /marfă.

Halele C10 si C11 sunt compartimentate in:

- spatiu de depozitare si receptie materiale metalice, precum si aducerea lor la cote;
- spatiu pentru prototipare;
- spatiu pentru retusuri;
- spatiu de punere la punct aplicatii inginerie, verificari dimensionale, ingineria produsului si a procesului.

Spatiile nou create sunt amplasate ca anexe la hala de productie, avand destinatia de spatii de productie si depozitare.

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

Aprovizionarea cu materii prime, precum și cantitățile depind de comenzile de la beneficiari.

Nr. crt.	Denumire materii prime / materiale auxiliare	Cantitati anuale	Mod de stocare / depozitare temporară
1.	Materiale metalice feroase	17 tone	spații de producție / magazie materiale / platforme betonate
2.	Materiale metalice neferoase	2 tone	magazie materiale
3.	Oteluri	12 tone	magazie materiale
4.	Teava metalica	1200 ml	magazie materiale
5.	Uleiuri	1,6 tone	recipiente/magazie materiale
6.	Materiale plastice	0,5 tone	magazie materiale

Autorizatie de Mediu nr. 265 din 17.11.2023
Titular activitate - S.C SCULĂRIE REPARATII UTILAJE S.A.
Amplasament – oras Topoloveni, strada Maximilian Popovici, nr.60, judetul Arges



7.	Combustibili (benzină, motorină)	6 tone	magazie materiale / platforme betonate
----	----------------------------------	--------	--

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentare cu apă:

In cadrul obiectivului, apa este utilizata pentru:

- consumul menajer;
- consum tehnologic pentru prepararea emulsiilor;
- pentru stingerea incendiilor.

Alimentarea cu apa este asigurata de S.C. Componente Auto S.A. prin intermediul unui foraj (H= 120 m, Q=7 l/s, Nhs = -20 m, Nhd = -30 m), amplasat in zona nord-estica a incintei noi, la cca. 45 m de intrare poarta 2.

Forajul este echipat cu o pompa submersibila (Qp=17 mc/h, Hp=81 mCA). In jurul forajului este instituita zona de protectie sanitara (S=300 mp) prin imprejmuire cu gard din plasa de sarma.

Apa este inmagazinata intr-un rezervor din beton armat, semiingropat (V=1000 mc), care apartine S.C. Componente Auto S.A.

Din rezervor, apa este pompata printr-o retea de tip inelar, realizata din conducta PEHD Dn=150 mm, catre rețeaua interioara a societatii Sculărie Reparatii Utilaje S.A, care este din conducta metalica (Dn=89-150 mm, L=1100 m).

Alimentarea cu apa potabila, menajera si pentru stingerea incendiilor este asigurata de SC Componente Auto SA in baza Acordului de prestari servicii nr.101/252/21.02.2017 din forajul cu H=120 m si Autorizatiei de gospodarie a apelor nr 300/13.12.2019, emisa de Administratia Nationala „Apele Romane” - Administrata Bazinala Arges Vedea pentru SC Componente Auto si a Autorizatiei Nr. 9750/2021 privind alimentarea cu apa si evacuarea apelor uzate menajere, industriale si pluviale in sistemul de canalizare al orasului Topoloveni.

Apa pentru stingerea incendiilor este inmagazinata intr-un rezervor cu V=1000 mc si distribuita printr-o retea de hidranti exteriori.

Evacuarea apelor uzate:

Sistemul de canalizare este de tip divizor, existand doua rețele de canalizare:

- rețea de canalizare ape uzate;
- rețea de canalizare ape pluviale.

Apele uzate menajere sunt colectate printr-o rețea de tip ramificat din conducte Ol (Dn=100-200 mm, L=300 m) intr-un camin din beton armat, ingropat, si este amplasat in incinta unitatii, in spatiul verde, la cca 7-8 m de limita de proprietate, pentru evacuarea prin pompare în rețeaua orașului Topoloveni.

Apele pluviale de pe acoperisul cladirilor sunt evacuate prin burlane, liber la suprafata terenului. Apele pluviale colectate de pe platformele betonate sunt evacuate printr-o rețea din Ol si tuburi din beton (Dn=150-300 mm, L=350 m) in canalul marginal CF Bucuresti- Pitesti, care se descarca in paraul Carcinov.

Alimentarea cu energie electrică:

Energia electrica este asigurata de SC Elcmente ComandS Auto SA in baza Contractului-cadru pentru distribuirea energiei electrice de catre persoane juridice, altele decat cel titular de licente de distributie a energiei electrice nr. 105/12/23.09.2013.

Autorizatie de Mediu nr.263..... din 17.11.2023

Titular activitate - S.C SCULĂRIE REPARATII UTILAJE S.A.

Amplasament – oras Topoloveni, strada Maximilian Popovici, nr.60, judetul Arges



Alimentarea cu energie termică:

Energia termică: încălzirea spațiilor funcționale se realizează cu panouri radiante și radiatoare electrice.

Nu se utilizează gaze naturale.

Dotari PSI

Pentru prevenirea și stingerea incendiilor, societatea detine: Autorizație de prevenire și stingere a incendiilor nr 135/19/SU-AG din 07.06.2019, eliberată de I.S.U. „Cpt. Puica Nicolae”, al județului Arges.

Pentru stingerea incendiilor societatea este dotată cu:

- 2 hidranți exteriori ;
- 14 stingătoare tip P6;
- 7 stingătoare tip G5.
- 2 butoni alarmare.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitățile principale ale societății Scularie Reparatii Utilaje S.A. sunt:

- execuție și recondiționare piese prelucrate prin aschiere (după documentația tehnică) și prototip de tipul: scule așchietoare, ștanțe, matrițe, dispozitive de control, dispozitive de lucru, piese de schimb pentru mașini-unelte;
- execuție și recondiționare piese schimb utilaje-roți dințate, sănii, ghidaje, câț și alte piese din componența utilajelor;
- prelucrări prin electroeroziune cu fir și electrod masiv;
- sudura în CO2 și sudura aluminiu.

Descrierea fluxului tehnologic

În baza comenzii clientului se lansează comanda de material, urmând să se facă aprovizionarea. Conform documentației se debitează și intră în fluxul de prelucrări mecanice, constituit din: strunjire, frezare, gaurire, filetare, rectificare, control calitate.

Materialele utilizate pentru realizarea reperelor fabricației sunt următoarele: materiale feroase, neferoase, textolit, mase plastice.

Operații tehnologice: recepție materii prime, debitare, prelucrare (debitare, strunjire, frezare, mortezare, gaurire, rectificare, etc), tratament termic, verificare. Activitățile de debitare și tratament termic sunt externalizate.

5. Produsele și subprodusele obținute

Produsele și subprodusele obținute sunt: scule, dispozitive, verificatoare, mașini și utilaje de utilizare generală, etc. conform solicitării beneficiarului, etc.

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

Nu este cazul. Încălzirea spațiilor funcționale se realizează cu panouri radiante și radiatoare electrice.

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Nu este cazul.



8. Programul de funcționare

- 8 ore /schimb/zi; 7 zile/ saptamana; 254 zile / an

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

AER:

- sursele de poluanți sunt prelucrările mecanice din ateliere și operațiunile de sudură, poluanții rezultați sunt evacuați în atmosferă prin ventilație naturală, prin uși și suprafețe vitrate.

SOL:

- spații de producție și de depozitare închise, prevăzute cu pavimente impermeabilizate;
- platforme carosabile betonate;
- platforma betonată pentru stocarea temporară a deșeurilor;
- europubela pentru colectarea temporară a deșeurilor menajere.

Măsuri pentru prevenirea impurificării solului:

- *Incarcarile și descarcările de materiale și deșeuri trebuie să aibă loc în zone desemnate, protejate împotriva pierderilor prin scurgeri.*
- *Deșeurile vor fi depozitate astfel încât să se prevină orice contaminare a solului și a apei.*
- *Stocarea tuturor produselor sau deșeurilor solide sau lichide susceptibile să provoace poluarea mediului se va face pe soluri impermeabile menținute în bună stare și care garantează imposibilitatea infiltrării poluanților în sol.*
- *Curățarea platformei se va face cu materiale adsorbante / absorbante, ecologice (cu structura celulozică sau turba), eliminând riscul de a ajunge produsele petroliere în sol/subsol.*

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

- Atelier prelucrări.
- Magazie materiale.
- Magazie uleiuri.
- Hala C10 cu S= 220 mp.
- Hala C11 cu S= 180 mp.
- Platformă betonată.
- Alei pietonale și împrejmuire teren.
- Spațiu prevăzut cu platforma betonată, pentru stocarea temporară a deșeurilor.
- Europubela pentru colectarea temporară a deșeurilor menajere în vederea eliminării lor la depozit autorizat de deșeuri menajere.

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

APA

✓ **Indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere provenite de la grupul sanitar și evacuate în rețeaua de canalizare a orașului Topoloveni, se vor încadra în limite maxime admise, stabilite conform NTPA – 002/2005 aprobat prin H.G. nr. 188/2002, cu modificările și completările ulterioare.**

Autorizație de Mediu nr. 263 din 17.11. 2023

Titular activitate - S.C SCULĂRIE REPARATII UTILAJE S.A.

Amplasament – oraș Topoloveni, strada Maximilian Popovici, nr.60, județul Argeș

10



✓ **Apele pluviale evacuate în canalul marginal CF București – Pitești, care se descarcă în pâraul Carcinov, vor respecta valorile limită de emisie (VLE) prevăzute de NTPA 001/2005 conform HG nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin HG nr.352/2005, respectiv:**

Nr. crt.	Indicator analizat	U.M.	V.L.E.
1.	pH	unit.pH	6,5 – 8,5
2.	Materii totale în suspensie	mg/l	60,0
3.	Consum chimic de oxigen (CCO-Cr)	mg O ₂ /l	125,0
4.	Substanțe extractibile cu solvenți organici	mg/l	20,0
5.	Produse petroliere	mg/l	5,0 (fara irizatii)

SOL

✓ **Valorile concentrațiilor indicatorilor poluanți specifici activității, prezenți în perimetrul societății, nu vor depăși limitele prevăzute în Ordinul M.A.P.P.M. nr. 756/1997.**

ZGOMOT:

✓ **Activitatea de pe amplasament nu trebuie să producă zgomote care să depășească limitele prevăzute în SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.**

III. Monitorizarea mediului

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

a) Monitorizarea emisiilor în apele pluviale evacuate, **punct de monitorizare** – la evacuarea în canalul marginal – **semestrial**. Analizele vor fi efectuate de către un laborator autorizat RENAR pentru toți indicatorii.

b) Titularul de activitate are obligația să monitorizeze **anual nivelul de zgomot**. 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 autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse, colectate, stocate temporar (tipuri, cantități, mod de stocare temporară)

Nr. crt.	Denumire deșeu conform Deciziei nr.2000/532/CE	Cod deșeu conform Deciziei 2000/532/CE	Sursa generatoare	Cantitate estimată (tone/an)	Stare fizică	Mod de stocare temporară
1.	Deșeuri municipale amestecate	20 03 01	Întreaga unitate	24	solidă	Pubele
2.	Ambalaje de lemn	15 01 03	Întreaga unitate	0,5	solidă	Platformă

Autorizație de Mediu nr. 265 din 17.11. 2023

Titular activitate - S.C SCULĂRIE REPARATII UTILAJE S.A.

Amplasament – oraș Topoloveni, strada Maximilian Popovici, nr.60, județul Argeș



Nr. crt.	Denumire deșeu conform Deciziei nr.2000/532/CE	Cod deșeu conform Deciziei 2000/532/CE	Sursa generatoare	Cantitate estimată (tone/an)	Stare fizică	Mod de stocare temporară
						betonată.
3.	Ambalaje hartie – carton	15 01 01	Intreaga unitate	0,05	solida	Container metalic pe platforma betonată.
4.	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	Intreaga unitate	0,1	solida	Container metalic pe platforma betonată.
5.	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	20 01 21*	Intreaga unitate	0,02	solida	Recipienți pe platforma betonată.
6.	Pilitura și span feros	12 01 01	Activitatea de fabricare scule, dispozitive, verificatoare, mașini și utilaje.	15	solida	Container metalic pe platforma betonată.
7.	Pilitura și span neferos	12 01 03	Activitatea de fabricare scule, dispozitive, verificatoare, mașini și utilaje.	0,2	solida	Container metalic pe platforma betonată.
8.	Metale feroase	16 01 17	Activitatea de fabricare scule, dispozitive, verificatoare, mașini și utilaje.	6	solida	Container metalic pe platforma betonată.
9.	Metale neferoase	16 01 17	Activitatea de fabricare scule, dispozitive, verificatoare, mașini și utilaje.	6	solida	Container metalic pe platforma betonată.
10.	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	13 02 05*	Activitatea de mentenanță utilaje	0,01	lichida	Recipienți și butoaie metalice.
11.	Uleiuri minerale hidraulice neclorinate	13 01 10*	Activitatea de mentenanță utilaje	0,01	lichida	Recipienți și butoaie metalice.
12.	Nămoluri de la mașinile unelte cu conținut de substanțe periculoase	12 01 14*	Activitatea de fabricare scule, dispozitive, verificatoare, mașini și utilaje.	0,350	solida	Recipienți pe platforma betonată.
13.	Rășini schimbătoare de ioni saturate sau epuizate	11 01 16*	Activitatea de fabricare scule, dispozitive, verificatoare, mașini și utilaje.	0,05	solida	Recipienți pe platforma betonată.
14.	Pilitură și șpan de materiale plastice	12 01 05	Activitatea de fabricare scule, dispozitive,	0,04	solida	Recipienți pe platforma betonată.
15.	Materiale plastice	16 01 19				

Autorizație de Mediu nr. 267 din 17.11.2023
Titular activitate - S.C SCULĂRIE REPARAȚII UTILAJE S.A.
Amplasament – oras Topoloveni, strada Maximilian Popovici, nr.60, judetul Arges

12



Nr. crt.	Denumire deșeu conform Deciziei nr.2000/532/CE	Cod deșeu conform Deciziei 2000/532/CE	Sursa generatoare	Cantitate estimată (tone/an)	Stare fizică	Mod de stocare temporară
			verificatoare, mașini și utilaje.			
16.	Absorbantți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	15 02 02*	Activitatea de fabricare scule, dispozitive, verificatoare, mașini și utilaje.	0,1	solida	Recipienți pe platforma betonată.
17.	Rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură și furnir cu conținut de substanțe periculoase	03 01 04*				
18.	Deșeuri cu conținut de siliconi altele decât cele menționate la 07 02 16*	07 02 17	Activitatea de fabricare scule, dispozitive, verificatoare, mașini și utilaje.	0,01	solida	Recipienți pe platforma betonată.
19.	Anvelope scoase din uz	16 01 03	Activitatea de fabricare scule, dispozitive, verificatoare, mașini și utilaje.	0,01	solida	Platforma betonată.
20.	Componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	16 02 16	Activitatea de fabricare scule, dispozitive, verificatoare, mașini și utilaje.	0,04	solida	Recipienți pe platforma betonată.
21.	Deșeuri de la sudură	12 01 13	Activitatea de fabricare scule, dispozitive, verificatoare, mașini și utilaje.	0,001	solida	Recipienți pe platforma betonată.
22.	Emulsii și soluții de ungere uzate fără halogeni	12 01 09*	Activitatea de mentenanță utilaje	0,8	lichida	Recipienți și butoaie metalice.
23.	Oleiuri minerale de ungere uzate fără halogeni (cu excepția emulsiilor și soluțiilor)	12 01 07*	Activitatea de mentenanță utilaje	0,2	lichida	Recipienți și butoaie metalice.
24.	Pilitura și span neferos	12 01 03	UEL -uri	0,2	solida	Container metalic pe platforma betonată.
25.	Piese uzate de polizare mărunțite și materiale de polizare mărunțite, altele decât cele specificate la 12 01 20	12 01 21	Mentenanță	0,07	solida	Recipienți metalici.

Autorizație de Mediu nr. 265 din 17.11 2023
Titular activitate - S.C SCULĂRIE REPARATII UTILAJE S.A.
Amplasament – oraș Topoloveni, strada Maximilian Popovici, nr.60, județul Argeș

13



2. Deșuri predate catre unitati autorizate

Nr. crt.	Denumire deseuri conform Deciziei nr.2000/532/CE	Cod deseuri conform Deciziei 2000/532/CE	Sursa generatoare	Cantitate estimata (tone/an)	Stare fizica	Destinatia
1.	Deseuri municipale amestecate	20 03 01	Intreaga unitate	24	solida	Unitati economice autorizate.
2.	Ambalaje de lemn	15 01 03	Intreaga unitate	0,5	solida	Unitati economice autorizate.
3.	Ambalaje hartie – carton	15 01 01	Intreaga unitate	0,05	solida	Unitati economice autorizate.
4.	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	Intreaga unitate	0,1	solida	Unitati economice autorizate.
5.	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	20 01 21*	Intreaga unitate	0,02	solida	Unitati economice autorizate.
6.	Pilitura si span feros	12 01 01	Activitatea de fabricare scule, dispozitive, verificatoare, masini si utilaje.	15	solida	Unitati economice autorizate.
7.	Pilitura si span neferos	12 01 03	Activitatea de fabricare scule, dispozitive, verificatoare, masini si utilaje.	0,2	solida	Unitati economice autorizate.
8.	Metale feroase	16 01 17	Activitatea de fabricare scule, dispozitive, verificatoare, masini si utilaje.	6	solida	Unitati economice autorizate.
9.	Metale neferoase	16 01 17	Activitatea de fabricare scule, dispozitive, verificatoare, masini si utilaje.	6	solida	Unitati economice autorizate.
10.	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	13 02 05*	Activitatea de mentenenta utilaje	0,01	lichida	Unitati economice autorizate.
11.	Uleiuri minerale hidraulice neclorinate	13 01 10*	Activitatea de mentenenta utilaje	0,01	lichida	Unitati economice autorizate.
12.	Nămoluri de la mașini-unelte cu conținut de substanțe periculoase	12 01 14*	Activitatea de fabricare scule, dispozitive, verificatoare, masini si utilaje.	0,350	solida	Unitati economice autorizate.
13.	Rășini schimbătoare de ioni saturate sau epuizate	11 01 16*	Activitatea de fabricare scule, dispozitive, verificatoare, masini	0,05	solida	Unitati economice autorizate.

Autorizatie de Mediu nr.265..... din 17.11.2023

Titular activitate - S.C SCULĂRIE REPARATII UTILAJE S.A.

Amplasament – oras Topoloveni, strada Maximilian Popovici, nr.60, judetul Arges

14



Nr. crt.	Denumire deseuri conform Deciziei nr.2000/532/CE	Cod deseuri conform Deciziei 2000/532/CE	Sursa generatoare	Cantitate estimata (tone/an)	Stare fizica	Destinație
			si utilaje.			
14.	Pilitură și șpan de materiale plastice	12 01 05	Activitatea de fabricare scule, dispozitive, verificatoare, masini si utilaje.	0,04	solida	Unitati economice autorizate.
15.	Materiale plastice	16 01 19				
16.	Absorbantți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	15 02 02*	Activitatea de fabricare scule, dispozitive, verificatoare, masini si utilaje.	0,1	solida	Unitati economice autorizate.
17.	Rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură și furnir cu conținut de substanțe periculoase	03 01 04*				
18.	Deșeuri cu conținut de siliconi altele decât cele menționate la 07 02 16*	07 02 17	Activitatea de fabricare scule, dispozitive, verificatoare, masini si utilaje.	0,01	solida	Unitati economice autorizate.
19.	Anvelope scoase din uz	16 01 03	Activitatea de fabricare scule, dispozitive, verificatoare, masini si utilaje.	0,01	solida	Unitati economice autorizate.
20.	Componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	16 02 16	Activitatea de fabricare scule, dispozitive, verificatoare, masini si utilaje.	0,04	solida	Unitati economice autorizate.
21.	Deșeuri de la sudură	12 01 13	Activitatea de fabricare scule, dispozitive, verificatoare, masini si utilaje.	0,001	solida	Unitati economice autorizate.
22.	Emulsii și soluții de ungere uzate fără halogeni	12 01 09*	Activitatea de mentenanta utilaje	0,8	lichida	Unitati economice autorizate.
23.	Uleiuri minerale de ungere uzate fără halogeni (cu excepția emulsiilor și soluțiilor)	12 01 07*	Activitatea de mentenanta utlaje	0,2	lichida	Unitati economice autorizate.
24.	Pilitura si span neferos	12 01 03	UEL -uri	0,2	solida	Unitati economice autorizate.
25.	Piese uzate de polizare mărunțite și materiale de	12 01 21	Mentenanta	0,07	solida	Unitati economice

Autorizație de Mediu nr. 265 din 17.11. 2023
Titular activitate - S.C SCULĂRIE REPARATII UTILAJE S.A.
Amplasament – oras Topoloveni, strada Maximilian Popovici, nr.60, judetul Arges

15



Nr. crt.	Denumire deșeu conform Deciziei nr.2000/532/CE	Cod deșeu conform Deciziei 2000/532/CE	Sursa generatoare	Cantitate estimată (tone/an)	Stare fizică	Destinație
	polizare mărunțite, altele decât cele specificate la 12 01 20					autorizate.

Nota:

- a) **Titularul activității are obligația să încheie contracte cu agenți economici autorizați, pentru preluarea tuturor tipurilor de deșuri rezultate din desfășurarea activității pe amplasament.**
- b) **Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, însă în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, eliminarea acestora, evitându-se impactul asupra mediului.**

3. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deșuri 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) pastrarea evidentei deșeurilor conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor: tipul deșeurilor 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 deșuri în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire

- deșuri cutii carton, deșuri mase plastice, recipient metalici – se reutilizează la aprovizionare cu materie primă, iar cei deteriorați se predau unităților de eliminare / valorificare;

7. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

Ținerea evidenței ambalajelor reutilizabile, conform Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecuri periculoase folosite:

Tipurile de substanțe folosite în desfășurarea activității pe amplasament, sunt:

Nr. crt.	Denumire substanța	Instalație/secție	Cantități estimate	Stare fizică/ mod ambalare
1	Oxigen tehnic	Prelucrări mecanice	Aprovizionarea conform	Gaz/butelii metalice

Autorizație de Mediu nr.263..... din 17.11.2023

Titular activitate - S.C SCULĂRIE REPARATII UTILAJE S.A.

Amplasament – oras Topoloveni, strada Maximilian Popovici, nr.60, judetul Arges



2	Ulei mineral	Prelucrari mecanice	comenzilor; nu se stocheaza pe amplasament.	Lichid/recipient metalic
3	Emulsie racire	Prelucrari mecanice		Lichid/recipient metalic

2. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Gestiunea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje se face în conformitate cu legislația în vigoare, în speta Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare, care reglementează gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje în vederea prevenirii sau reducerii impactului asupra mediului.

3. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate) – **nu este cazul.**

Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore) – **nu este cazul.**

Instalații de stocare a substanțelor periculoase – **nu este cazul.**

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate – **nu este cazul.**

Sisteme de siguranță existente – **nu este cazul.**

4. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- se vor respecta normele impuse prin legislația în vigoare privind manipularea, depozitarea și transportul acestora;
- se va ține evidența cantităților utilizate și a modului de gospodărire a substanțelor periculoase utilizate, cu înregistrare într-un registru cu regim special, care se va pune la dispoziția persoanelor împuternicite cu inspecția în situația unor verificări;
- se va respecta regulamentul de exploatare al instalațiilor cu arii periculoase de explozie și a celor de depozitare/vehiculare substanțe chimice și periculoase.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

- Se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice eveniment sau accident cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.
- Semestrial** - valoarea concentrației indicatorilor de calitate ai apelor pluviale evacuate în paraul Carcinov.
- Anual** – nivelul de zgomot.
- Anual** (pana la 30 aprilie) - evidența gestiunii uleiurilor uzate conform prevederilor O.U.G. nr. 92/2021 privind gestiunea deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare.
- Evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.

Autorizație de Mediu nr. 263 din 17.11.2023

Titular activitate - S.C SCULĂRIE REPARATII UTILAJE S.A.

Amplasament – oras Topoloveni, strada Maximilian Popovici, nr.60, judetul Arges

17



f) Raportari SIM:

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar GD PRODES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	pana la 15 martie	Chestionar 4 : GD-PRODES
2.	Raportare gestionare uleiuri uzate	anual	30 aprilie, conform O.U.G. nr. 92/2021 privind gestiunea deșeurilor.	Chestionar 2.1 Generatori uleiuri exclusiv service-urile si PFA
3.	Gestiunea substantelor si amestecurilor de substante chimice periculoase	anual	La deschiderea sesiunii de raportare	Conform SIM

Titularul activității are obligația:

➤ Informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.

Prezenta autorizație de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala, 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.

Prezenta autorizație de mediu conține 18 (optisprezece) pagini și a fost emisă în 3 (trei) exemplare.

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

**Șef serviciu
Avize, acorduri, autorizatii,
ecolog Georgeta - Denisa MARIA**



**Sef serviciu
Monitorizare si Laboratoare,
ing. Vicentiu Alin Ion PATRU**

**Intocmit,
ing. Ecaterina COSTACHE**

Autorizație de Mediu nr. din2023

Titular activitate - S.C SCULĂRIE REPARATII UTILAJE S.A.

Amplasament – oras Topoloveni, strada Maximilian Popovici, nr.60, judetul Arges