



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 273 din 07.12.2023

Titularul activității: METALSTIL TOP DESIGN SRL

Adresa: oras Stefanesti, Aleea Plopilor, nr.3, judetul Arges

Punct de lucru: METALSTIL TOP DESIGN SRL

Locația activității: oras Stefanesti, Aleea Plopilor, nr.3, judetul Arges

Activitatea se încadrează în codurile:

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev. 2 | Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007 | Cod CAEN Rev.1 | Denumire activitate CAEN Rev.1 |
|----------------|---|----------------------------------|----------------|---|
| 2562 | Operatiuni de macanica generala | 179 | 2852 | Operatiuni de macanica generala |
| 2511 | Fabricare de constructii metalice si parti componente ale structurilor metalice | 172 | 2811 | Fabricare de constructii metalice si parti componente ale structurilor metalice |

Emisă de: APM Argeș

Temeiul legal:

Ca urmare a cererii adresate METALSTIL TOP DESIGN SRL, cu sediul in oras Stefanesti, Aleea Plopilor, nr.3, judetul Arges și punctul de lucru din oras Stefanesti, Aleea Plopilor, nr.3, judetul Arges, tel.0724216829, email:office_metalstiltopdesign@yahoo.fr, înregistrată la APM Argeș cu nr. 10748/27.04.2023, si a completărilor nr. 21609/28.09.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor si Padurilor, a HG 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 și a OM nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049,

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

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



AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: **METALSTIL TOP DESIGN SRL**, cu punctul de lucru în oras Stefanesti, Aleea Plopilor, nr.3, judetul Arges

Documentația conține:

- Fisa de prezentare declaratie, întocmita de GREEN SOLUTIONS FBM SRL si următoarele acte de reglementare emise de alte autoritati;
- Certificat de inregistrare emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Arges la data de 28.06.2013, cod unic de inregistrare 31931513;
- Certificat constatator emis de Oficiul National al Registrului Comertului in data de 26.04.2023;
- Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Arges in data de 04.09.2023;
- Contract de locatiune nr. 428/01.06.2013 si acte aditionale, incheiat cu DICPROD MUNTENIA SRL pentru spatii si utilitati;
- Contract de prestari servicii nr. 23/03.01.2023 incheiat cu MANAGER ECO SOFT SRL, in vederea preluarii deseurilor metalice;
- Contract prestari servicii vidanjare nr. 127/13.09.2021 incheiat cu EXPERT SERVICII VIDANJARE
- Contract de prestari servicii nr. 12/25.04.2023 incheiat cu TOP WASTE TREATMENT SRL, in vederea preluarii deseurilor periculoase;
- Contract prestari servicii de salubritate nr 114/10.03.2023 incheiat cu SC SALUBRIS SA ;
- Fise cu date de securitate pentru substantele chimice utilizate
- Plan de situatie si plan de incadrare in zona

Prezenta autorizatie se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Arges, la apariția noilor modificări ale activității;
- nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu;
- respectarea prevederilor OUG 195/2005, privind protecția mediului aprobată cu amendamentele ulterioare;
- introducerea evidenței gestiunii deseurilor, conf. HG 856/2002 – tipul deseurilor și codul acestuia cantitate produsă, mod de stocare, transport și eliminare ;
- respectarea prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 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 deseurilor periculoase și nepericuloase;
- respectarea prevederilor Ordinul M.M.D.D. 1798/2007, privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- ținerea evidenței ambalajelor reutilizabile, conform Legii nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje: cantitate introdusă pe piață, cantitate reutilizabilă, număr rotații;
- respectarea prevederilor Ordonanței de urgență nr.92/2021, privind regimul deseurilor cu modificări și completări;

Autorizația de mediu nr. 273 din 07.12.2023

Titular – METALSTIL TOP DESIGN SRL

amplasament – Stefanesti, Aleea Plopilor, nr.3, judetul Arges

2



- achiziționarea substantelor periculoase, definite conform Regulamentului CE nr. 1272/2008 – privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substantelor 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, se va face numai în condițiile în care producătorul, importatorul sau distribuitorul furnizează fișa tehnică de securitate, care va permite utilizatorului să ia toate măsurile necesare pentru protecția mediului, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă.
- folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite imprăștierea acestora și eliminarea de noxe.
- neabandonarea deșeurilor pe traseu, folosirea de trasee cât mai scurte și cu risc cât mai redus pentru populație și mediu;
- 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, vegetatie, fauna)
 - să nu producă poluare fonica sau miros;
 - să nu afecteze peisajul sau zone protejate.
- respectarea prevederilor Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate ;
- respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României, respectiv întocmirea formularului de expeditie/transport ;
- **respectarea prevederilor Legii 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2005, privind Fondul pentru mediu, completată și modificată prin Legea nr.292/2007;**
- respectarea prevederilor Legii nr.249/28.10.2015 cu modificările și completările ulterioare, privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje prin:
 - desfășurarea activităților de colectare, transport, valorificare și reciclare a deșeurilor de ambalaje se realizează cu respectarea prevederilor OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - operatorii economici deținători de ambalaje folosite și/sau de deșeurile de ambalaje din comerț și industrie au obligația:
 - a) să returneze ambalajele folosite către furnizori sau operatorii economici desemnați de aceștia conform prevederilor contractuale;
 - b) să predea deșeurile de ambalaje secundare și deșeurile de ambalaje pentru transport către colectori desemnați de o organizație prevăzută la art. 16 alin. (5) lit. b); sau
 - c) să asigure reciclarea, iar în cazul în care nu pot fi reciclate, valorificarea acestora prin alte metode, prin contracte încheiate cu operatori economici autorizați pentru desfășurarea operațiilor respective, precum și raportarea datelor potrivit obligațiilor de raportare ale producătorului prevăzute la art. 17 alin. (1).
- Respectarea prevederilor Ordinului nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- 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**”.
- se va preveni generarea deșeurilor, iar în cazul în care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;

Autorizația de mediu nr. 273 din 07-12-2023

Titular – METALSTIL TOP DESIGN SRL

amplasament – Stefanesti, Aleea Plopilor, nr.3, judetul Arges

3



- se vor preda deseurile tratate pe amplasament operatorilor economici autorizati pentru realizarea altor operatii de valorificare, operatii de reciclare;
- se vor lua măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- 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.

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.
- 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;
- Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
- Legea 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2005, privind Fondul pentru mediu, completată și modificată prin Legea nr.292/2007;
- OUG 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deseurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deseurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru Mediu;
- Hotărârea de Guvern nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 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 deseurilor periculoase și nepericuloase;
- SR 10 009/2017 privind Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot în mediul ambiant.
- Ordonanța de urgență nr.92/2021, privind regimul deseurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr.17/2023 pentru aprobarea OUG nr.92/2021, privind regimul deseurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- Ordin nr.756/1997 – pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate.

Autorizația de mediu nr. 273 din 07.12.2023

Titular – METALSTIL TOP DESIGN SRL

amplasament – Stefanesti, Aleea Plopilor, nr.3, judetul Arges



- Ord. MAPPM 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
- Ordin nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- 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 amendamentele ulterioare.
- Ordin nr.119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- H.G nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

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.

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

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

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

Pe amplasament se afla:

➤ Construcție închiriată, în suprafața de 733 mp, compartimentată astfel: spații administrative, vestiar, holuri, camera centrală termică, hale producție, anexe .

Hala de producție este prevăzută cu:

- Atelier debitare dotat cu 2 mașini debitat oxigaz CN;
- Atelier sudura prevăzută cu 3 posturi de sudura cu exhaustare;
- Atelier prelucrări mecanice prevăzută cu 2 freze, 2 fierăstraie pentru metal și un strung
- Atelier sablare prevăzută mașina de sablat și debitare cu laser.

➤ Platforme betonate (S= 2097mp) cu cai de acces și spațiu depozitare materie primă, spațiu stocare temporară deșeuri generate, spații securizate pentru depozitarea buteliilor de corgon, propan, acetilena și baterie oxigen (cu 12 butelii).

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

Autorizația de mediu nr. 273 din 07.12.2023

Titular – METALSTIL TOP DESIGN SRL

amplasament – Stefanesti, Aleea Plopilor, nr.3, județul Arges



| Nr. crt. | Denumire | Cantitate (buc.) |
|----------|-----------------------------|------------------|
| 1 | Masina de frezat | 2 |
| 2 | Strung | 1 |
| 3 | Masina de gaurit cu coloana | 1 |
| 4 | Instalatie de sablare | 1 |
| 5 | Compresor | 2 |
| 6 | Motostivuator 2,5 TO | 1 |
| 7 | Masina debitat oxigaz CN | 2 |
| 8 | Fierastrau cu banda | 2 |
| 9 | Fierastrau circular cu disc | 1 |
| 10 | Posturi de sudura | 3 |
| 11 | Sistem exhaustare | 1 |
| 12 | Scule de mana | 30 |
| 13 | Polidiscuri | 4 |
| 14 | Lisa manuala | 1 |
| 15 | Lisa cu catarg | 1 |

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite, mod de ambalare și depozitare:

| Nr. crt. | Denumire material | Cantitati (aprox.)/luna | UM | Mod depozitare |
|----------|--|-------------------------|-------|----------------|
| 1 | Profile metalice | 2000 | kg | vrac |
| 2 | Tevi metalice | 5000 | kg | vrac |
| 3 | Oteluri | 5000 | kg | vrac |
| 4. | Elemente de prindere (suruburi, nituri, saibe, pop-uri etc | 100 | buc. | cutii carton |
| 5. | Sarma de sudura | 75 | kg | cutii carton |
| 6. | Discuri de taiat | 15 | buc. | cutii carton |
| 7. | Discuri de polizare | 50 | buc. | cutii carton |
| 8. | Solutie antistropi- Welding | 60 | litri | bidon PVC |
| 9. | Emulsie ungere fierastrau | 5 | litri | bidon PVC |
| 10. | Butelii Corgon | 9 | buc. | tarc metalic |
| 11. | Baterie oxigen (cu 12 butelii) | 8 | buc. | tarc metalic |
| 12. | Butelie propan | 8 | buc. | tarc metalic |
| 13. | Butelie acetilena | 2 | buc. | tarc metalic |

3. Utilitati- apa, canalizare, energie

Alimentarea cu apa in scop potabil si menajer se realizeaza prin intermediul unui foraj echipat (H=85m) cu o pompa sumersibila (Q=2,5 l/s, H=30mCA) si recipient hidrofor prin contractul de inchiriere.

Evacuarea apelor uzate menajere rezultate de la grupurile sanitare sunt colectate prin conducte PVC Dn- 32-110mm si sunt deversate intr-un bazin vidanjabil (V – 20mc).

Incalzirea spatiilor functionale se realizeaza cu ajutorul unei centrale termice proprii cu tiraj fortat.

Autorizația de mediu nr. 273 din 07.12.2023
Titular – METALSTIL TOP DESIGN SRL
amplasament – Stefanesti, Aleea Plopilor, nr.3, judetul Arges



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

- achiziționarea de materii prime și auxiliare de la diferiți furnizori; acestea sunt stocate în hala de producție (și în spațiile exterioare).
- prelucrarea materiei prime cu utilajele din dotare: debitare cu mașina de debitat și fierastrau, gaurire cu ajutorul frezelor, sudura, strunjire, sablare, polizare manuală etc., în vederea obținerii produselor finite.
- depozitarea temporară a produselor finite în locuri special amenajate, în vederea livrării acestora.
- livrarea produselor obținute la diferiți beneficiari.

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

- centrala termică cu tiraj forțat, cu funcționare pe gaz pentru spațiul administrativ;

6. Produse obținute

- piese mezosudate - 2400 buc./an;
- piese debitate CN - 1800 buc./an;
- piese uzinate - 500 buc./an

7. Programul de funcționare:

- 8 ore/zi; 5 zile /săptămână; 260 zile/an;

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

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: -

2. Măsuri pentru protecția mediului:

- **factorul de mediu - sol:**
 - spații închise, prevăzute cu platforme betonate pentru desfășurarea activității;
 - container metalic pentru colectarea deșeurilor generate;
- **factorul de mediu - apă:**
 - bazin betonat vidanjabil (V= 20mc)
- **factorul de mediu - aer:**
 - sistem exhaustare aferentă posturilor de sudură, confecționat din 2 hote metalice/fronturi aspirante cu dimensiune de 5 m și unitate de filtrare marca Teka cu o putere de 2.2 kw.
- **factorul de mediu - zgomot:**
 - activitatea se desfășoară în spații închise.

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

a) AER

✓ Valorile imisiilor substanțelor poluante, rezultate în urma desfășurării activității nu vor depăși limitele concentrațiilor maxim admise prevăzute în Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, astfel:

- **pulberi în suspensie (fracția PM 10)- 50μg/m³ (valoare medie pe 24 ore)**

Autorizația de mediu nr. 273 din 07.12.2023
Titular - METALSTIL TOP DESIGN SRL
amplasament - Stefanesti, Aleea Plopilor, nr.3, judetul Arges



- APA
- ✓ Indicatorii de calitate ai apelor uzate vidanjate se vor încadra în limitele maxime stabilite de operatorul stației de epurare în care sunt deversate, în conformitate cu prevederile NTPA 002 aprobat prin HG. nr. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare.

SOL:

- ✓ Respectarea Ordinului nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

ZGOMOT:

- ✓ Nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI:

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

- imisii substanțe poluante - pulberi în suspensie (fracția PM 10)- 50μg/m³ (valoare medie pe 24 ore) – un punct de prelevare - la limita incintei, frecvența **anuală**.

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

- cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr.195/2005, aprobată de Legea nr.265/2006 privind protecția mediului:conform **cap.III pct.1** din prezenta autorizație;
- se va anunța APM Argeș și GNM - Comisariatul Județean Argeș despre orice poluare accidentală;
- raportari SIM (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: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri. | anual | 15 martie | Chestionar 4: PRODDes - completat de producătorii de deșeuri. |

În situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 2. „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 ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșeuri produse, colectate, stocate temporar (tipuri, cantități, mod depozitare):

| Nr. crt. | Cod deșeu, conform Decizia 2000/532/CE | Cod deșeu, conform Decizia 2000/532/CE | Sursa/proveniența | Cantitate generată estimată t/an | Stare fizică | Stocare temporară |
|----------|--|--|-------------------|----------------------------------|--------------|-------------------|
| 1. | 20 03 01 | deșeuri municipale amestecate | întreaga unitate | 0.432 | Solidă | europubele |

Autorizația de mediu nr. 273 din 07.12.2023

Titular – METALSTIL TOP DESIGN SRL

amplasament – Stefanesti, Aleea Plopilor, nr.3, județul Arges



| | | | | | | |
|----|-----------|---|--|-------|--------|-------------------|
| 2. | 15 01 01 | ambalaj de hârtie si carton | ambalare materii auxiliare (discuri sarma) | 0.040 | Solidă | container metalic |
| 3 | 15 01 02 | ambalaje de materiale plastice | ambalare materii auxiliare (discuri sarma) | 0.030 | Solidă | container metalic |
| 4. | 12 01 01 | pilitură și șpan feros | activitatea de fabricatie | 0.450 | Solidă | container metalic |
| 5. | 12 01 04 | praf și suspensii de metale neferoase | activitatea de fabricatie | 2.5 | Solidă | container metalic |
| 6. | 12 01 02 | praf și suspensii de metale feroase | activitatea de fabricatie | 6 | Solidă | container metalic |
| 7. | 12 01 13 | deșeuri de la sudură | activitatea de fabricatie | 0.800 | Solidă | container metalic |
| 8. | 12 01 20* | piese de polizare uzate, mărunțite, precum și materiale de polizare mărunțite, cu conținut de substanțe periculoase | activitatea de fabricatie | 0.050 | Solidă | container metalic |
| 9. | 15 01 10* | ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase | ambalare emulsii | 0.050 | Solidă | container metalic |

2. Deșeuri valorificate/eliminate (tipuri, destinația):

| Nr. crt. | Cod deșeu, conform Decizia 2000/532/CE | Cod deșeu, conform Decizia 2000/532/CE | Instalație /secție | Cantitatea generata estimata t/an | Stare fizica | Mod de valorificare /eliminare |
|----------|--|--|--|-----------------------------------|--------------|--|
| 1. | 20 03 01 | deșeuri municipale amestecate | intreaga unitate | 0.432 | Solidă | Unități autorizate pentru eliminare |
| 2. | 15 01 01 | ambalaj de hârtie si carton | ambalare materii auxiliare (discuri sarma) | 0.040 | Solidă | Unități autorizate pentru valorificare |
| 3 | 15 01 02 | ambalaje de materiale plastice | ambalare materii auxiliare | 0.030 | Solidă | |

Autorizația de mediu nr. 293 din 07.12.2023
Titular – METALSTIL TOP DESIGN SRL
amplasament – Stefanesti, Aleea Plopilor, nr.3, judetul Arges

9



| | | | | | | |
|----|-----------|---|---------------------------|-------|--------|--|
| | | | (discuri sarma) | | | Unități autorizate pentru valorificare |
| 4. | 12 01 01 | pilitură și șpan feros | activitatea de fabricatie | 0.450 | Solidă | Unități autorizate pentru valorificare |
| 5. | 12 01 04 | praf și suspensii de metale neferoase | activitatea de fabricatie | 2.5 | Solidă | Unități autorizate pentru valorificare |
| 6. | 12 01 02 | praf și suspensii de metale feroase | activitatea de fabricatie | 6 | Solidă | Unități autorizate pentru valorificare |
| 7. | 12 01 13 | deșeuri de la sudură | activitatea de fabricatie | 0.800 | Solidă | Unități autorizate pentru valorificare |
| 8. | 12 01 20* | piese de polizare uzate, mărunțite, precum și materiale de polizare mărunțite, cu conținut de substanțe periculoase | activitatea de fabricatie | 0.050 | Solidă | Unități autorizate pentru valorificare |
| 9. | 15 01 10* | ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase | ambalare emulsii | 0.050 | Solidă | Unități autorizate pentru 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 deseurilor, insa in cazul in care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor, iar in caz de imposibilitate tehnica si economica, eliminarea acestora, evitandu-se impactul asupra mediului.

3. 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.

4. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt transportate de unitatea prestatoare de servicii și sunt eliminate la un depozit autorizat de deseuri menajere.

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- a) ținerea evidenței deșeurilor produse, conform OUG nr. 92/2021, art.48: 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;

Autorizația de mediu nr. 273 din 07.12.2023

Titular – METALSTIL TOP DESIGN SRL

amplasament – Stefanesti, Aleea Plopilor, nr.3, judetul Arges



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

6. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire

- butelii CO₂ + argon, oxigen și argon, folosite pentru operația de sudură- sunt returnate furnizorilor;
- paleti lemn- se returnează furnizorilor

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele periculoase utilizate (categorii, cantități):

| Nr. crt . | Denumire comerciala a substantei | Stare agregare | Fraze de pericol | Caracterizare | Cantitate consumata | Mod ambalare |
|-----------|----------------------------------|----------------|----------------------|--|---------------------|--|
| 1 | Acetilena (tub sub presiune) | gaz | H220 H230 H280 | -Gaz extrem de inflamabil. -Pericol de explozie, chiar și în absența aerului. -Conține un gaz sub presiune; pericol de explozie în caz de încălzire. | 1 butelie la 2 luni | Recipient metal, spațiu special amenajat |
| 2 | Propan (tub sub presiune) | gaz | H220 H280 | -Gaz extrem de inflamabil. -Conține un gaz sub presiune; pericol de explozie în caz de încălzire. | 40 butelii | Recipient metal, spațiu special amenajat |
| 3 | Oxigen (tub sub presiune) | gaz | H270 H280 | -Poate provoca sau agrava un incendiu; oxidant. -Conține un gaz sub presiune; pericol de explozie în caz de încălzire. | 12 butelii / 3 zile | Recipient metal, spațiu special amenajat |
| 4 | Corgon tub sub presiune | gaz | H280 | -Conține un gaz sub presiune; pericol de explozie în caz de încălzire | 8 buc luna | Recipient metal, spațiu special amenajat |

Autorizația de mediu nr. 273 din 07-12-2023

Titular – METALSTIL TOP DESIGN SRL

amplasament – Stefanesti, Aleea Plopilor, nr.3, judetul Arges

11



| Nr. crt. | Denumire comerciala a substantei | Stare agregare | Fraze de pericol | Caracterizare | Cantitate consumata | Mod ambalare |
|----------|----------------------------------|----------------|----------------------|--|---------------------|---|
| 5 | Emulsie spirit 3000 | lichis | H317 H319 H412 | Poate provoca o reactie alergica a pielii. Provoaca o iritare grava a ochilor. Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung. | 20 l an | Ambalaj original, spatiu special amenajat |

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: recipienti adecvati;
- transport: transportul substantelor si preparatelor chimice se realizeaza cu ajutorul mijloacelor de transport ale furnizorilor;
- depozitare: spatii special amenajate;
- folosire/comercializare: substantele chimice sunt utilizate in cadrul activitatii desfasurate pe amplasament;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase

Gestiunea ambalajelor si deseurilor de ambalaje se va face in conformitate cu Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si deseurilor de ambalaje cu modificarile si completarile ulterioare.

4. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- se vor respecta prevederile Regulamentului CE 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si amestecurilor periculoase;
- 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 instalatiilor cu arii periculoase de explozie si a celor de depozitare/vehiculare substante chimice si periculoase.

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE - MĂSURI PENTRU REDUCEREA EFECTELOR PREZENTE ȘI VIITOARE ALE ACTIVITĂȚILOR

Prezenta autorizatie de mediu se emite fara program de conformare.

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

Autorizația de mediu nr. 273 din 07.12.2023

Titular – METALSTIL TOP DESIGN SRL

amplasament – Stefanesti, Aleea Plopilor, nr.3, judetul Arges

12



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.

Prezenta autorizație 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 nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

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 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.

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

Prezenta autorizație de mediu conține 13 pagini și a fost emisă în 3(trei) exemplare.

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

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

**Întocmit
chim. Viorica SORA**



**Șef serviciu
Monitorizare și Laboratoare
ing. Vicentiu Alin Ion PATRU**

Autorizația de mediu nr. 273 din 07.12.2023
Titular – METALSTIL TOP DESIGN SRL
amplasament – Stefanesti, Aleea Plopilor, nr.3, judetul Arges