



Agenția pentru Protecția Mediului Dolj

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 55 din 12.04.2010

Revizuită la data de 28.03.2016

Revizuită la data de 30.05.2019

Ca urmare a cererii adresate de **SC STEEL SUD PRODUCT SRL** cu sediul în județul **Dolj**, comuna **Leu**, sat **Leu**, str. **Complexului**, nr. **50A**, înregistrată la APM Dolj cu nr. 1536/30.01.2019, a completărilor nr. 6855/24.04.2019 și nr. 8310/23.05.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza OUG 1/2017 pentru stabilirea unor măsuri în domeniul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative cu modificările și completările ulterioare, a HG 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative cu modificările și completările ulterioare, a HG 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **SC STEEL SUD PRODUCT SRL** din comuna **Leu**, sat **Leu**, str. **Complexului**, nr. **50A**, care prevede: **Secție producție diverse articole din fire metalice: plase sudate pentru construcții și împrejmuiri, panouri de gard bordurat în cele patru hale special amenajate (C1, C2, C3, C4), în scopul desfășurării următoarelor activități (conform cod CAEN):**

- **Cod CAEN 2593- Fabricarea articolelor din fire metalice; fabricarea de lanțuri și arcuri;**
- **Cod CAEN 2434- Trefilarea firelor la rece;**
- **Cod CAEN 2561- Tratarea și acoperirea metalelor;**
- **Cod CAEN 2594- Fabricarea de șuruburi, buloane și alte articole filetate; fabricarea de nituri și șaibe;**
- **Cod CAEN 2599- Fabricarea altor articole din metal n.c.a.**

Amplasamentul este situat în comuna Leu și are ca vecinătăți terenuri libere de construcții;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 1 din 13



Motivul revizuirii din anul 2016: creșterea capacității de producție ca urmare a achiziției de utilaje și echipamente; încetarea activității de ambalare zahăr;

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație; Dovadă plată tarif; Plan de situație actualizat;
- Notă de evaluare întocmită la verificarea amplasamentului nr. 1277/18.02.2016;
- Autorizația de Mediu nr. 55/12.04.2010 emisă pentru SC Valcos Holding SRL transferată către SC Steel Sud Product SRL prin Decizia nr. 611/26.01.2015 (ce își pierde valabilitatea odată cu emiterea prezentei);
- Documente depuse la solicitarea revizuirii: solicitare de revizuire; dovadă plată tarif; Proces verbal de verificare amplasament nr. 1536/04.04.2019; Autorizația de mediu nr. 55 din 12.04.2010, revizuită la data de 28.03.2016; elaborată de: titularul activității și APM Dolj precum și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
 - Certificat de înregistrare cu certificat constatator: CUI 32999800/31.03.2014-Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
 - Act de spațiu – Contract de locațiune nr. 986/02.12.2014 cu act adițional nr. 30/29.11.2017- SC Valcos Holding SRL Leu;
 - Act adițional nr. E17812E/12.12.2018 la contractul pentru vânzare-cumpărare de energie electrică la clienții eligibili nr. E9892E/11.12.2015- SC CEZ Vânzare SA;
 - Autorizație de Gospodărire a Apelor nr. 73/14.12.2018- ABA Jiu- SGA Dolj;
 - Contract de colectare deșuri similare și închiriere recipiente de precollectare nr. 7179/15.04.2019- SC Iridex Group Salubritate SRL;
 - Contract de vânzare-cumpărare (deșuri industriale) nr. 20/17.02.2015- SC Adidrad Com SRL;
 - Act adițional nr. 5/28.02.2019 la contractul de prestări servicii (preluare deșuri) cu anexă nr. 969/02.03.2015- SC Eco Total SRL;
 - Contract cadru de vânzare-cumpărare (servicii auto) nr. 227/20.02.2015- SC Auto Class SRL;
 - Contract de colaborare (prestări servicii întreținere auto) nr. 710/17.02.2015- SC Ascet Com SRL;
 - Contract de prestări servicii (spălătorie auto) nr. 02/18.02.2015- SC Happy Friends SRL-D
 - Autorizație sanitară de funcționare nr. 1354/20.01.2016- DSP Dolj;
 - Act adițional nr. 1/ianuarie 2019 la contractul seria 1DJ0255118 pentru gestionarea ambalajelor în vederea îndeplinirii obligațiilor de valorificare și reciclare a deșeurilor de ambalaje generate de operatorii economici responsabili-SC Ecologic 3R Ambalaje SA Brăila;
 - Contract prestări servicii vidanjare nr. 261/12.11.2015 cu act adițional nr. 3 din 12.11.2018- SC Onix Desing Consulting SRL;
 - Contract de parteneriat și vânzare-cumpărare (pentru stația mobilă de motorină) nr. 46/26.03.2015- SC Pro Land Oil SRL;
 - Fișe cu Date de Securitate pentru substanțele și preparatele prezente pe amplasament;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Page 2 din 13



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MM 1171/15.11.2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare ;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia 2000/532 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul articolului 1 litera (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul articolului 1 alineatul (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase , cu modificările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG 196/2005 privind Fondul de mediu aprobată prin Legea 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, Ordinului 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului declarației privind obligațiile la Fondul de Mediu, cu completările și modificările ulterioare și Ordinului 578/2006 pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la fondul de mediu, cu completările și modificările ulterioare.
- **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;**

ALTE CONDIȚII:

- Să solicite viza anuală cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu.

- se vor respecta contractele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, se vor rennoi sau încheia noi contracte, după caz, în conformitate cu prevederile legislației în vigoare

- poluarile accidentale vor fi raportate imediat la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj și la Garda Națională de Mediu-Comisariatul Județean Dolj

- să anunțe în caz de modificare a specificului activității, de schimbare a materiilor prime, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității, cu cel puțin o lună înainte, inclusiv a tipurilor de deșeuri generate din activitate, altele decât cele specificate în autorizația de mediu, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității, cu cel puțin o lună înainte, autoritatea care a emis autorizația, precum și în cazul modificării parametrilor tehnologici ai instalațiilor sau a modificării tehnologiilor de producție (fabricație). În acest caz se solicită anularea ori după caz revizuirea prezentei autorizații;



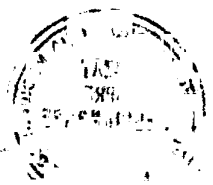
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Page 3 din 13



- să întrețină și să exploateze instalațiile tehnologice astfel încât acestea să funcționeze la parametrii proiectați;
- titularul va desfasura activitatile autorizate fara a crea disconfort vecinatatilor
- orice incident/accident vor fi raportate imediat la Garda Nationala de Mediu-Comisariatul Judetean Dolj si la Agentia pentru Protectia Mediului Dolj
- să întrețină și să exploateze instalațiile de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare;
- să anunțe imediat telefonic autoritatea competentă de eventualele avarii, deranjamente sau dereglări tehnologice în urma cărora se generează noxe ce afectează calitatea factorilor de mediu;
- să nu degradeze mediul natural amenajat prin depozitări necontrolate de orice fel;
- se interzice formarea de stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse ce se pot deteriora ori pot deveni deșeuri ca urmare a depășirii termenului de valabilitate;
- să nu genereze fenomene de poluare prin descărcări necontrolate de deșeuri în mediu;
- să nu abandoneze deșeurile și să nu le depoziteze în locuri neautorizate;
- să separe deșeurile înainte de colectare, în vederea valorificării sau eliminării acestora;
- respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare

● art. 4:

(1) Următoarea ierarhie se aplică ca ordine de prioritate în cadrul legislației și politici de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor:

- a) prevenirea;
- b) pregătirea pentru reutilizare;
- c) reciclarea;
- d) alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică;
- e) eliminarea.

● art. 7

(1) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:

a) Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;

b) Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare;

c) Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

#B

(2) Lista deșeurilor este obligatorie; pentru a determina dacă un deșeu trebuie considerat deșeu periculos;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 4 din 13



(3) Includerea unui obiect sau a unei substanțe pe listă nu înseamnă că respectivul obiect ori respectiva substanță se consideră ca fiind deșeu în orice împrejurare;

(4) O substanță sau un obiect este considerat deșeu numai în cazul în care corespunde definiției prevăzute la pct. 9 din anexa nr. 1.

• art. 8:

(1) Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1);

(4) Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora;

• art. 13: Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația valorificării acestora, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20.

• art. 14

(1) Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.

• art. 17: (2) Producătorii au obligația să acopere, începând cu data de 1 ianuarie 2019, costurile de gestionare a deșeurilor din deșeurile municipale pentru care se aplică răspunderea extinsă a producătorului stabilite prin actele normative care reglementează respectivele fluxuri de deșeuri.

• art. 19: (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinește cerințele art. 20;

• art. 20: Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

- a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
- b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
- c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

• art. 22: (1) Producătorul de deșeuri sau, după caz, orice deținător de deșeuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20 sau de a transfera aceste operațiuni unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20;

(3) Persoanele juridice care dețin autorizație/autorizație integrată de mediu au obligația să desemneze o persoană, din rândul angajaților proprii, care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane.

(4) Persoanele desemnate, prevăzute la alin. (3), trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;

• art. 23: (1) Producătorul sau deținătorul care transferă deșeuri către una dintre persoanele fizice ori juridice prevăzute la art. 22 alin. (1) în vederea efectuării unor



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Page 5 din 13



operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă nu este scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă;

● art. 26:(1) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, precum și operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sunt obligați să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației potrivit prevederilor art. 20, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, potrivit prevederilor art. 49;

● art. 27

(1) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, inclusiv comercianții și brokerii care pot intra fizic în posesia deșeurilor au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale;

● art. 28

(1) Producătorii și deținătorii de deșeuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 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. 1.907/2006.

● art 49

(1) Producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 32, producătorii de deșeuri periculoase, operatorii economici care sunt autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase sau care acționează în calitate de comercianți de deșeuri ori brokeri sunt obligați să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE, și să o pună la dispoziția autorităților competente de control, la cererea acestora.

(2) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase sunt obligați să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.

(4) Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic.

(6) Operatorii economici prevăzuți la alin. (1) sunt obligați să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani, cu excepția operatorilor economici care desfășoară activități de transport, care trebuie să păstreze evidența timp de cel puțin 12 luni.

● Urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate următoarele valori

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 6 din 13



recomandate: - Lech(A) zi (orele 7- 19)- 60 dB,

- Lech(A) seara (orele 19- 23)- 55 dB,

- Lech(A) noaptea (orele 23- 7)- 50 dB,

conform H.G. nr. 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental, republicată în 2008, cu modificările și completările ulterioare și ale SR 10009-2017 Acustică- Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

•Să asigure măsuri și dotări specifice pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, să verifice eficiența acestora și să pună în exploatare numai pe cele care nu depășesc pragul fonic admis, precum și pentru prevenirea disconfortului locatarilor sau vecinilor, eliminarea mirosurilor pestilențiale și deranjante;

•Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;

•La punctul de lucru se vor păstra autorizația de mediu și procesele verbale de constatare, întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;

•Se vor asigura lucrările și dotările speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;

•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:

a) să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;

b) să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;

c) să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritățile competente prevăzute la lit. a), pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.

• Operatorul are obligația să respecte condițiile prevăzute în autorizația de mediu.

• În cazul încălcării oricăreia dintre condițiile prevăzute în autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:

a) informează imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea autorizației de mediu;

b) ia imediat măsurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.

c) operatorul are obligația să întrerupă operarea instalației sau a unor părți relevante ale acestora, în cazul în care încălcarea condițiilor din autorizația de mediu reprezintă un pericol imediat pentru sănătatea umană sau riscă să aibă un efect advers semnificativ imediat asupra mediului, până la restabilirea conformării.

•Titularul este obligat să prevadă și să realizeze măsurile care trebuie să fie luate după încetarea activităților și închiderea amplasamentului;

•La încetarea activității titularul autorizației de mediu va realiza toate măsurile și lucrările pentru ecologizarea și refacerea amplasamentului în care s-a desfășurat



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 7 din 13



activitatea:

- gestionarea corespunzătoare a stocurilor de deșeuri, cu respectarea prevederilor prezentei autorizații și a legislației specifice în vigoare;
- igienizarea spațiului și readucerea acestuia la starea inițială

Prezenta autorizație este valabilă pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

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.

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.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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):

Activitatea de producție se desfășoară în cele trei hale special amenajate prevăzute cu paviment betonat dotate fiecare în funcție de specificul producției industriale:

- Hală Producție 1 cu suprafața de cca. 1275 mp cu următoarele dotări: mașini de îndreptat și debitat vergele- 5 buc.; mașini pentru sudat sârmă în puncte- 3 buc.; trefiloare- 4 buc.;
- Hală Producție 2 cu suprafața de cca. 1259 mp cu următoarele dotări: mașină de îndreptat și debitat vergele; mașini pentru sudat sârmă în puncte- 2 buc.; trefilor;
- Hală Producție 3 cu suprafața de cca. 1274 mp cu următoarele dotări: mașină de îndreptat și debitat vergele; mașină pentru sudat sârmă în puncte; trefilor; abkant; cântar platformă 3 t;
- Hala montaj cu suprafața de cca. 1098 mp cu următoarele dotări: strung; ferăstrău circular; mașină de găurit;
- Linie de vopsit cu pulberi în câmp electrostatic compusă din: două cabine de vopsit cu pulberi în câmp electrostatic Nordson tip NCB 04 echipate cu sistem de alimentare și recuperare automată a vopselelor pulbere; cuptor electric de polimerizare în curent de aer cald; două pistoale manuale de vopsire cu pulberi în câmp electrostatic; sistem manual de conveioare pentru manipularea pieselor;
- stație mobilă pentru aprovizionarea cu motorină a mijloacelor auto și utilajelor din dotare compusă din recipient de stocare de 5000 l prevăzută cu pompă de alimentare amplasată în cuvă de retenție pe platformă betonată;
- motostivuitoare- 3 buc.;

Mijloace de transport: patru autovehicule cu remorci de capacitate 2 tone

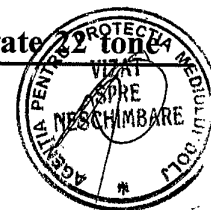
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 8 din 13



fiecare; autoutilitară de capacitate 7 tone; autoutilitară de capacitate 3,8 tone; automacara cu remorcă de capacitate 22 tone; automacara cu remorcă de capacitate 7,8 tone;

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

- materiale metalice: oțel beton OL 37 cu diferite diametre și sârmă tare zincată- cca. 605 tone/lună;

- vopsea pulbere Kober- cca. 250 kg/lună;

- cantități variabile funcție de cerințele pieței depozitate în magazine special amenajate;

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

- alimentarea cu apă- foraj hidrogeologic cu H= 42 m și Qexpl= 1,00 l/s dotat cu electropompă tip JARR;

- evacuarea apelor uzate menajere- două bazine etanș vidanjabile cu volumul de 48 mc, respectiv 50 mc;

- energie electrică- de la rețeaua existentă din zonă prin intermediul celor două posturi proprii de transformare cu puterea de 400 kVA respectiv 250 kVA;

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

- aprovizionare cu materii prime; trefilare, îndreptare, debitare la dimensiuni; sudura electrică prin puncte; ambutisare; curățare rugină (dacă este cazul); vopsire în câmp electrostatic; uscare; depozitare temporară și livrare;

5. Produsele și subprodusele obținute- cantități, destinație:

- panouri de gard bordurat- cca. 8000 buc/lună;

- plase de sârmă sudate- cca. 20000 buc/lună;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie-dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrală termică electrică;

7. Alte date specifice activității:

- Cod CAEN 4120- Lucrări de construcții a clădirilor rezidențiale și nerezidențiale;

- Cod CAEN 4673- Comerț cu ridicata al materialului lemnos și al materialelor de construcții și echipamentelor sanitare;

- Cod CAEN 4941- Transporturi rutiere de mărfuri;

- Cod CAEN 6820- Închirierea și subînchirierea bunurilor imobiliare proprii sau închiriate;

- Cod CAEN 7739- Activități de închiriere și leasing cu alte mașini, echipamente și bunuri tangibile n.c.a.;

8. Programul de funcționare- ore/zi, zile/săptămână: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 240 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):

- APĂ: apa uzată menajeră este colectată în cele două bazine etanș vidanjabile cu volumul de 48 mc, respectiv 50 mc;

- AER: Cabinele de vopsire cu pulberi în câmp electrostatic Nordson tip



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Page 9 din 13



NCB 04 sunt prevăzute cu unități de filtrare încorporate formate din patru filtre primare cartuș de hârtie în înveliș de tablă inox perforată;

- SOL: stația mobilă de distribuție carburanți este amplasată în cuvă de retenție.

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

- spații special amenajate pentru colectarea temporară a deșeurilor generate din activitate;

- trefiloarele și mașinile pentru sudat plase sunt dotate cu rezervoare de 1 m³ pentru apa de răcire prevăzute cu sistem de reciclare;

- utilajele generatoare de zgomote și vibrații sunt instalate pe suporti absorbanți cu rol atenuator;

- staționarea mijloacelor auto în vederea aprovizionării/livrării se face pe platforma betonată.

- activitatea se desfășoară în spații închise prevăzute cu paviment betonat.

- pentru menținerea unui nivel cât mai redus al emisiilor de gaze de eșapament, autovehiculele de transport vor fi menținute în stare tehnică bună;

- reviziile autovehiculelor se vor efectua conform planificărilor;

- întreținerea, spălarea, repararea, degresarea motoarelor și schimburile de ulei ale mijloacelor de transport se vor efectua numai la societăți specializate autorizate;

- staționarea/gararea autovehiculelor se va face pe suprafețe betonate, amenajate corespunzător pentru a evita, în cazul scurgerii de uleiuri și/sau combustibil, poluarea solului/subsolului;

- este obligatorie deținerea în cantități suficiente și stocarea în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricăror posibile scurgeri de fluide;

- este interzisă evacuarea necontrolată de ape uzate;

- apele uzate menajere vor fi preluate de către societăți specializate, autorizate în vederea transportării acesteia la o stație de epurare specializată, autorizată din punct de vedere a protecției mediului.

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

Nu se admit depășiri de la prevederile legislației de mediu în vigoare:

APĂ: Valori maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate în rețelele de canalizare ale localităților prevăzute de HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare - NTPA 002:

AER: Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și STAS 12574/1987: pulberi sedimentabile 17g/m²/luna; pulberi în suspensie 0,5 mg/m³ medie de scurtă durată- 30 min; 0,15 mg/m³ – medie de lungă durată – 24 h;

ZGOMOT: urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate prevederile HG 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental, republicată în 2008 și ale STAS 10009-88 privind Limitele admisibile ale nivelului de zgomot, pct. 2.2, tab.3 (5) – nivelul de zgomot echivalent Lech 65 dB(A).

- conform prevederilor OUG 195/2005 aprobată prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, art. 64, litera



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 10 din 13



Persoanele fizice și juridice au obligația de a asigura măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental.

III. Monitorizarea mediului:

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

Nu se admit depășiri ale prevederilor legislației de mediu în vigoare.

Apa: vor fi respectate condițiile și frecvența de monitorizare impuse de prestatorul serviciilor de vidanjare a apei uzate menajere, astfel încât să nu fie depășite valorile maxime prevăzute de HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare - NTPA 002;

Aer: pulberi la solicitare;

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor:

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități): **tipuri de deșeuri și coduri conform Anexei nr. 2 din HG 856/2002: deșeuri menajere și asimilabile celor menajere, cod 20.03.01- cca. 700 kg/an; deșeuri metalice feroase, cod 16.01.17- cca. 50 t/an; pilitură metalică, cod 12.01.01- cca. 30 t/an; deșeuri de la sudură, cod 12.01.13- cca. 50 kg/an; deșeuri din hârtie, carton, cod 15.01.01- cca. 10 kg/an; deșeuri din plastic, cod 15.01.02- cca. 100 kg/an; deșeuri lemn, cod 15.01.03- cca. 800 kg/an; deșeuri de vopsele și lacuri, altele decât cele specificate la 08.01.11, cod 08.01.12;**

Deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi codificate conform Anexei 2 a HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, incluse în evidența gestiunii deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu.

Deșeurile generate din activitatea de service și întreținere auto rămân în unitățile specializate unde se face această operațiune;

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): **nu este cazul;**

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

- deșeuri menajere și asimilabile celor menajere- stocate temporar în europubele;

- deșeuri metalice feroase, pilitură metalică, deșeuri de la sudură- stocate temporar în container metalic;

- deșeuri din hârtie- carton, deșeuri din plastic, deșeuri generate de la vopsirea cu pulberi - stocate separat în recipiente din plastic pe platformă betonată;

- deșeuri de lemn- stocate separat în spațiul special amenajat pe platformă betonată;

Se va evita formarea de stocuri de deșeuri, ce urmează să fie valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- deșeuri metalice feroase, pilitură metalică, deșeuri de la sudură, deșeuri din



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Page 11 din 13



hârtie- carton, deșeuri din plastic, deșeuri de lemn și deșeurile rezultate de la vopsirea în câmp electrostatic sunt predate către unități specializate, autorizate din punct de vedere al protecției mediului în vederea valorificării;

Deșeurile se vor valorifica obligatoriu prin firmă autorizată. Dacă valorificarea acestor deșeuri este imposibilă din punct de vedere tehnic sau economic, ele se vor elimina astfel încât să se evite sau să se reducă orice impact asupra mediului.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:

- deșeurile menajere și asimilabile celor menajere sunt preluate de către societatea specializată autorizată din punct de vedere al protecției mediului, cu mijloace auto speciale;

- celelalte deșeuri generate sunt preluate de către unitățile specializate în vederea valorificării/eliminării;

Transportul deșeurilor se face cu mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate, asigurându-se respectarea normelor privind sănătatea populației și a mediului înconjurător.

Titularul de activitate generator de deșeuri periculoase/nepericuloase are obligația să întocmească formularul pentru aprobarea transportului, în conformitate cu prevederile HG 1061/2008, art. 4 respectiv art. 20.

Este interzisă abandonarea deșeurilor de orice fel.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

- deșeurile menajere sunt transportate la un depozit de deșeuri conform din proximitate, autorizat din punct de vedere al protecției mediului.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: Respectarea prevederilor:

- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

8. Ambalaje folosite și rezultate-tipuri și cantități:

- ambalaje rezultate: ambalaje din lemn (role- tamburi) de la materiile prime sunt returnate furnizorilor;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificare): returnare la furnizor sau predate societăților specializate, autorizate;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): Nu este cazul.

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: Nu este cazul.

- transport: Nu este cazul.

- depozitare: Nu este cazul.

- folosire/comercializare: Nu este cazul.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: Nu este cazul.

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

- materiale absorbante pentru eventualele scurgeri de produse petroliere pe



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 12 din 13



platforma betonată;

- se vor respecta normele generale și specifice de apărare împotriva incendiilor impuse de ISU Oltenia Dolj.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: **Nu este cazul.**

VI. Program de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților.

1. Domeniul [protecția solului și a apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului etc)]: denumirea proiectului, performanța/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): **nu este cazul.**

2. Sursa de finanțare și valoarea (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: **nu este cazul.**

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

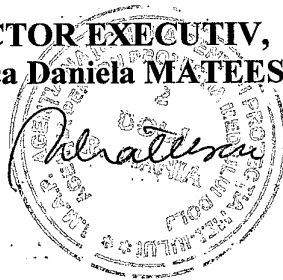
- evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței predării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE – anual până pe 31 martie;

- **Raport Anual de Mediu pentru anul precedent raportat la capitolele prezentei AM- odată cu solicitarea vizei anuale;**

- buletine analiză ape uzate- anual;

- alte date la solicitarea APM Dolj și CJ Dolj al GNM.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Dr. Ing. Monica Daniela MATEESCU**



**ȘEF SERVICIU A.A.A.,
Chimist Danuzia MAZILU**

Întocmit,
ing. Constanța Șutu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pageina 13 din 13