



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

987/AAA/30.05.2019

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. HD-97 din 31.05.2019

Ca urmare a cererii adresate de.....SC SIMAUSROM COMSERVIMPEX SRL
cu sediul in județul.....Hunedoara..... localitatea.....Petrila.....str.....Jiului.....nr.....11.....
înregistrată la numărul...987...din...05.02.2019..., în urma analizării documentelor transmise și a
verificării, în baza în baza Ordonanței de Urgență nr.1/2017 privind organizarea și funcționarea
Ministerului Mediului ,a Legii nr.265/2006 pentru aprobarea OUG nr.195/2005 privind protecția
mediului,cu modificările și completările ulterioare se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru ...SC SIMAUSROM COMSERVIMPEX SRL-FABRICĂ DE MOBILĂ ,DE ARTICOLE ȘI
PIESE DE MOBILIER DIN LEMN ȘI METAL

din..... localitatea.....Petrila.....str.....Jiului.....nr.....11..... care prevede:

- desfășurarea activității într-un spațiu cu o suprafață totală de 5611 mp (2211 mp teren concesionat , 3400 mp teren în proprietatea titularului), din care suprafața construită este de 4323 mp constând din :
- spații administrative cu regim de înălțime P+1 cu Sd= 623,72 mp
- sala de sport Su=189 mp
- atelier mecanic Su=207,80 mp
- sală recepție prototipuri Su=19,19 mp (fără activitate)
- atelier prototipuri Su=117,70 mp (fără activitate)
- atelier tâmplărie Su=157,88 mp
- centrală termică Su=32,22 mp
- spațiu fochist Su=8,81 mp
- hale de producție cu Su=2345,75 mp
- atelier prelucrări prin așchiere cu Su =305,65 mp
- atelier șlefuire 3 cu Su =49,30 mp
- atelier de pregătire a pieselor pentru vopsit cu Su =49,30 mp
- cabina de vopsit cu S =28,55 mp
- magazie cu Su=278,50 mp
- birou cu Su=41,95 mp
- atelier mecanic cu Su=520,65 mp
- atelier de montaj și expediție cu Su=185,30 mp
- birou CTC cu Su=16,80 mp
- atelier de șlefuire –lustruire nr.5 cu Su=59,30 mp
- cameră pentru curățat piese și subansamble cu Su=19,80 mp
- atelier de sudură cu Su=109,650 mp



- atelier de șlefuire aluminiu cu Su=32,75 mp (fără activitate)
- atelier de șlefuire inox cu Su=157,75 mp (fără activitate)
- atelier șlefuire oțel cu Su=134,20 mp (fără activitate)
- cabină poartă cu Su=15,177 mp
- cabina de sablare cu Su=21 mp
- depozitul de materiale/deșeurii cu Su=590 mp
- dotări specifice profilului de activitate.

în scopul: desfășurării următoarelor activități(conform cod CAEN Rev2):

- 2561-Tratarea și acoperirea metalelor;
- 2562-Operațiuni de mecanică generală;
- 2572-Fabricarea articolelor de feronerie;
- 2599-Fabricarea altor articole din metal;
- 3101-Fabricarea de mobilă pentru birouri și magazine;
- 3102-Fabricarea de mobilă pentru bucătării;
- 3109-Fabricarea de mobilă n.c.a;
- 9524-Repararea mobilei și a furniturilor casnice;

Documentația conține: fișa de prezentare și declarație.

elaborată de: SC SIMAUSROM COMSERVIMPEX SRL-tel.0254/506042

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități :

- 1.Cerere pentru emiterea autorizației de mediu nr.987/05.02.2019
- 2.Număr înregistrare electronică 41/04.02.2019
- 3.Certificat de Inregistrare – C.U.I : 4468161/10.08.2008 și J20/1446/1993 ;
- 4.Certificate constatatoare nr. 9354/25.03.2014 și nr.527312/09.10.2012
- 5.Contract de vânzare încheiat cu UAT Petrila din data de 03.12.2018
- 6.Contract de vânzare-cumpărare și concesiune a terenului aferent construcției nr. 61/101/2010-Consiliul Local al Orașului Petrila și act adițional la contract;
- 7.Contract de vânzare-cumpărare încheiat cu Primăria Petrila din data de 24.02.2006
- 8.Contract încheiat cu Mewa Textil –Service Magyarorszag Kft. Ungaria din data de 14.07.2017
- 9.Contract comercial de vânzare-cumpărare nr.20/03.01.2017 încheiat cu SC Ecorec-Tim Giarmata jud Timiș
- 10.Contract pentru vânzare-cumpărare energie electrică la clienții eligibili CEZ Garantat nr.E1066E din 04.03.2016
- 11.Contract prestări servicii de colectare, transport, procesare și/sau eliminare a deșeurilor industriale nr.7/25.02.2011 și anexe la contract încheiat cu SC Cedi Ecologic SRL Orăștie
- 12.Contract pentru preluarea obligațiilor de valorificare și reciclare a deșeurilor de ambalaje precum și a obligațiilor de raportare a datelor privind ambalajele și deșeurile de ambalaje nr.201600921/14.01.2016 și act adițional la contract încheiat cu SC Eco-Rom Ambalaje SA București
- 13.Contract de branșare/racordare și utilizare a serviciului public de alimentare cu apă și de canalizare pentru agenți economici și instituții publice nr.21887/25.06.2007 încheiat cu Regia Autonomă a Apei Valea Jiului Petroșani și factură fiscală din data de 25.01.2019
14. Avize de însoțire a mărfii/2019 emise de SC Coramet Import-Export SRL Cluj- Napoca
- 15 Fișe tehnice de securitate
16. Contract de prestări servicii pentru colectarea și transportul deșeurilor industriale nepericuloase nr.365/01.10.2017 încheiat cu SC Confplus SRL Târgu Jiu
17. Protocol de colaborare nr.255/18.04.2016 încheiat cu Asociația Recolamp București
- 18.Acord de preluare deșeurii de echipamente electrice și electronice (DEEE)încheiat cu Asociația Ecotic București
- 19.Contract de prestări servicii de salubritate în orașul Petrila nr.73/174/27.09.2016 încheiat cu SC Edil Sal Prest SA Petrila
- 20.Dovada predării deșeurilor rezultate din activitate către SC Cedi Ecologic SRL
- 21.Dovada predării deșeurilor rezultate din activitate către SC Ecorec-Tim Giarmata jud Timiș
22. Dovada predării deșeurilor rezultate din activitate către Primăria Petrila
- 23.Plan de situație și de încadrare in zonă



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, str. Aurel Vlaicu, nr.25, jud. Hunedoara

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro; Tel.0254215445; Fax 0254212252

24. Proces verbal de verificare a amplasamentului nr.987/R/07.03.2019
25. Autorizația de mediu nr. HD -59/01.04.2014 cu valabilitate până la data de 01.04.2019 revizuită în data de 21.12.2017
26. Decizie de impunere pentru anul 2019 nr.29/642/04.02.2019 emisă de Primăria Petrila
27. Dovada plății tarifului pentru emiterea autorizației de mediu, conform chitanței nr.27885/05.02.2019
28. Dovada solicitării prin anunț public în „Ziarul Văii Jiului” din data de 05.02.2019

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Respectarea strictă a obiectului de activitate înscris în prezenta autorizație, orice modificare făcându-se doar cu acordul A.P.M. Hunedoara.

2. Titularul autorizației de mediu este răspunzător de respectarea legislației de protecție a mediului in vigoare, a HG 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase, a Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor a Legii nr.105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2005 privind Fondul pentru mediu.

3. Luarea măsurilor preventive necesare și informarea APM Hunedoara și a CJ Hunedoara al Gărzii Naționale de Mediu, în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, în conformitate cu prevederile OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008 ;

4. Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării ;

5. În cazul în care titularul de activitate pentru care a fost emisă autorizația de mediu urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în situații care implică schimbarea titularului activității și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetare de activitate, acesta va informa Agenția pentru Protecția Mediului înainte de această modificare ; titularul în urma notificării va fi informat cu privire la obligațiile de mediu care trebuie asumate de părțile implicate .

6. Titularul are obligația de ținere a evidenței gestiunii deșeurilor în conformitate cu prevederile HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și transmiterea anuală a acestora către Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara.

7. Manipularea, depozitarea se va face cu respectarea strictă a cerințelor/îndicațiilor din fișele tehnice de securitate ale fiecărui produs astfel încât să se asigure protecția sănătății umane și a mediului.

8. Raportarea anuală până la data de 28.02. pentru anul anterior, a cantităților de materii prime /auxiliare cu conținut de COV

9. Încheierea unor contracte cu societăți specializate, autorizate din punct de vedere al protecției mediului pentru preluarea deșeurilor care rezultă din activitate (rumeguș, resturi de scândură și furnir cu conținut de substanțe periculoase)

10. Depozitarea ambalajelor rezultate de la substanțele periculoase într-un spațiu special amenajat prevăzut cu ventilație naturală și asigurat.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Conform art. 14, alin. 1 din Ordinul MMDD nr.1798/27.11.2007 cu modificările și completările ulterioare, revizuirea autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.

I. Activitatea autorizată : Fabricarea de mobilă, articolelor de feronerie, a altor articole din metal, repararea mobilei și a furniturilor casnice, tratarea și acoperirea metalelor, operațiuni de mecanică generală.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, str. Aurel Vlaicu, nr.25, jud. Hunedoara

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro; Tel.0254215445; Fax 0254212252

- Atelier mecanic , cu suprafața utilă de 207,80 mp
 - mașină de debitat cu jet de apă
 - banc de lucru
 - dulapuri
 - mașina de găurit pe soclu
- Atelier de tâmplărie cu suprafața utilă de 157,88 mp
 - mașini de debitat lemn -2 buc
 - mașină de rindeluit la grosime
 - mașină de șlefuit cu bandă
 - mașină de găurit balamale
 - ferăstrău cu pânză circulară
 - oberfreză
 - freză de copiat de sus
 - mașini de găurit portabile -3 buc
 - mașină portabilă de lamelat
 - mașină de grosime
 - mașină de găurit
 - dulapuri pentru scule
 - mese de lucru
- centrală termică cu gazeificare care funcționează pe combustibil solid (deșeuri de lemn) cu suprafața de 32.22 mp
- Atelier de prelucrări prin așchiere cu suprafața de 305,65 mp
 - strunguri automate EMCO CNC – 4 buc;
 - strunguri automate KERN CNC-3 buc;
 - strunguri SN – 4 buc;
 - freze automate CNC – 4 buc
 - mașini de ascuțit-2 buc
 - mașină de găurit pe soclu -2 buc
 - compresor-2 buc
- atelier pentru șlefuire 3 cu suprafața de 49,30 mp
 - mașini de șlefuit cu bandă abrazivă – 5 buc
 - mașini de găurit pe soclu – 3 buc
 - sistem de exhaustare
- atelier de pregătire a pieselor pentru vopsit cu suprafața de 49,30 mp
 - instalație de exhaustare
 - mese de lucru
 - rastele
 - dulapuri
- cabină de vopsit de tip Saima Chimera cu S =28,55 mp
 - alcătuită din suprafețe filtrante (tavan, podea, prefiltru și filtru de evacuare), grup generator generare-evacuare , tablou de comandă computerizat.
- birou cu S= 41,95 mp
- magazie cu Su=278.50 mp
- Atelier mecanic , cu suprafața utilă de 520.65 mp
 - freze pe soclu-3 buc
 - mașini de găurit pe soclu -4 buc
 - masă de calibrat din marmură -1 buc
 - mașini de îndoit profile -3 buc
 - mașina de îndoit abkant
 - masă de calibrat
 - dulapuri
 - mașini de îndoit profile -3 buc
 - mașini de roluit-2 buc
 - mașini de debitat cu disc pt. aluminiu -2 buc



- mașini de debitat profile CNC -2 buc
- mașini de debitat profile cu pânză -5 buc
- mașină de frezat profile la unghi
- mașină de sablat cu perle de sticlă
- rafturi de depozitare profile oțel și inox
- Atelier de montaj și expediție cu suprafața utilă de 185,30 mp
 - mașină de spălat piesele din inox cu microorganisme bio-circule
 - mese de lucru
 - rafturi
 - dulapuri de depozitare
- Birou CTC cu suprafața utilă de 16,80 mp
- Atelier de șlefuire nr.5 cu suprafața utilă de 59,30 mp
 - mașini de lustruire pe pâslă -4 buc
 - mașini de lustruit cu rola -3 buc
 - sistem de exhaustare
- Atelier de curățat piese și subansamble cu suprafața utilă de 19,80 mp
 - aparate de curățat după operațiunea de sudură -2 buc
 - pompa de spălat cu jet de apă -1 buc
 - rezervor apă cu cap. de 1000 kg-1 buc
- Atelier de sudură în argon, corgon, varigon cu suprafața utilă cu suprafața utilă de 109,65 mp
 - mese de sudură -6 buc
 - aparat sudură MIG- 6 buc
 - aparat de sudură cu sârmă
 - aparat de sudură portabil
 - sistem de exhaustare
 - dulapuri, rastele
- Atelier de șlefuire cu suprafața utilă de 160,20 mp
 - mașini de șlefuit cu bandă abrazivă -12 buc
 - mașină de șlefuit cu bandă abrazivă mare -1 buc
 - mașină de șlefuit semiautomată -1 buc
 - mașină de frezat prin șlefuire -1 buc
 - sistem de exhaustare
- Atelier de tâmplărie PAL cu suprafața utilă de 125 mp
 - mașină de cântuit -1 buc
 - ferăstrău circular cu comandă numerică
 - mese de lucru
 - sistem de exhaustare și mobil
- Cabina de sablare pentru piese de dimensiuni mari
- Depozitul de materiale/deșeuri cu Su=590 mp
- Showroom și spații administrative cu suprafața desfășurată de 623,72 mp

Mijloace de transport proprii :

- autotractor marca DAF -20,5 t
- autoturisme – 4 buc.
- autoutilitare -4 buc
- semiremorcă marca KOEGEL de 39 t
- electrostivuator
- transpalet-2 buc

2. *Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantitati :* bară filetată inox -37 ml/lună, bară aluminiu -396 ml /lună, bară filetată oțel -40 ml /lună , bară pătrată de aluminiu-7 ml /lună, bară pătrată inox -147 ml/lună, bară pătrată oțel -969 ml/lună , bară inox -1940 ml bară oțel -820 ml/lună , blat pentru mobilier -6 buc/lună, cherestea fag -0,20 mc, cornier aluminiu -120 ml/lună, cornier inox-260 ml/lună, cornier oțel-50 ml, folie PVC-1 ml, MDF-10 buc/lună, PAL-17 buc/lună, placaj fag -17 buc/lună, plasă pentru scaune -23 ml/lună, platbandă aluminiu –



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, str. Aurel Vlaicu, nr.25, jud. Hunedoara

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro; Tel.0254215445; Fax 0254212252

520 ml /lună, platbandă inox șlefuită -425 ml/lună, platbandă oțel -570 ml/lunăprofil aluminiu-860 ml/lună profil negru eloxat -353 ml/lunăprofile de aluminiu -2000 ml/lună tablă din aluminiu -460 mp/lună, tablă inox -60 mp/lună, , tablă oțel -1600 mp/lună, țeavă rectangulară -8 ml/lună, țeavă rectangulară de inox șlefuită 3000 ml/lună, , țeavă rectangulară oțel-180 ml/lună, țeavă inox lustruită-550 ml/lună, țeavă inox șlefuită-730 ml/lună, țeavă de oțel-120 ml/lună, argon -175 mc/lună, baghete de sudat inox-20 kg/lună, baghetă de sudat aluminiu -10 buc/lună, baghetă pentru sudat inox -7 kg/lună, baiț inox -1 kg/lună, baghete de silicon pentru cutii -16 buc/lună, baiț cu uscare rapidă 1 l/lună,bandă adezivă -70 buc/lună, bandă hârtie-70 buc/lună, bandă pentru șlefuit-750 buc/lună, soluție pentru mașină de spălat piese -30 l/lună, burghie-50 buc/lună, corgon -20 mc/lună, diluant-80 l/lună, discuri abrazive -51 buc/lună , pâslă-4 buc/lună, disc abraziv -1000 buc/lună, duză ceramică pentru aparatul de sudură 10 buc/lună, site de filtrat 70 buc/lună, electrozi aparat de sudură 40 buc/lună, vopsea -28 kg/lună, lichid pentru răcire mașini de așchiere -30 l/lună filiera (fileteaza)-5 buc/lună, filtre masca de vopsit focus, 2 buc/lună, cap tăiere mașină de debitat cu jet de apă-9 buc/lună, folie—16 ml/lună, folie teflon, 1 buc/lună,freze-3 buc/lună, grund-5 l/lună, izolație de împachetat-800 ml /lună, mănuși protecție-1047 buc/lună, mască de praf cu supapă-50 buc/lună, diluant-2 l/lună, întăritor-10 l/lună, lac mat-9 l/lună, pasta mipa-14 l/lună, vopsea mipa-12 l/lună, nisip mașina de debitat cu jet de apă -4000 kg/lună, ochelari de protecție-7 buc/lună, pânză ferăstrău-30 buc/lună, pastă de lustruit pâslă-60 kg/lună,perii carbon-5 buc/lună, plăcuțe pentru debitare mașini așchietoare -5 buc/lună, benzi de șlefuit-76 buc/lună, praf pentru degresat-7 kg/lună, rolă pâslire -5 role /lună, pâsle pentru lustruit-10 buc/lună, sârmă sudură-12 kg/lună, benzi șlefuit fin -260 buc/lună, tarozi pentru filetat-35 buc/lună, ulei hidraulic-30 l/lună, ulei de ungere ghidaje-utilaje așchietoare -4 l/lună, varigon -99 mc/lună, vaselină-0,2 kg/lună, motorină -8400 l/lună,benzină-70 l/lună, cutii pentru ambalarea produselor finite -254 buc/lună, folie stretch-7 role/lună, folie cu bule-180 mp/lună, pungi ambalare-900 buc/lună, cant ABS pentru PAL-80 mp/lună, capace plastic pentru picioare -1130 buc/lună, colțar aluminiu-5 buc/lună, cot inox-10 buc/lună, diblu-700 buc/lună, holșurub-300 buc/lună, pâsle antizgârietură -60 buc/lună, piulițe-300 buc/lună, plăcuțe din inox -200 buc/lună, plăcuțe oțel-400 buc/lună, prezoane-2200 buc/lună, șaibă plată-200 buc/lună, știft filetat -75 buc/lună, șuruburi-2350 buc/lună, tablă inox -16 buc/lună, tablă oțel -33 buc/lună

- combustibili utilizați :

-lemne și deșeuri lemnoase pentru funcționarea centralei termice.

-motorină și benzină pentru cabina de vopsit și parcul auto

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

- alimentarea cu apă în scop igienico-sanitar se realizează din rețeaua de alimentare a orașului Petrița;

- evacuarea apelor uzate menajere se realizează în rețeaua de canalizare a orașului ;

- alimentarea cu energie electrică se realizează din rețeaua electrică existentă în zonă.

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

- fabricare mobilier din PAL melaminat : desen execuție a mobilei, citirea desenului, debitarea PAL-ului pentru corpuri, montare PFI. în spatele corpurilor de mobilier, cântuire corpuri, lamelare, asamblare, montare glisieră, picioare, mânere, balamale, ambalare mobilier, livrare ;

- fabricare picioare și tălpi din aluminiu pentru mobilier :

-debitarea profilelor, executarea degajărilor în profile, filetare, șlefuire și lăcuire profile;

-debitare bare aluminiu, filetare tălpi, strunjire canal pentru plastic, profilarea talpii, lăcuire tălpii, montare picior, ambalare și livrare;

- fabricare picioare din inox pentru mobilier:

-debitare plăcuțe din tablă inox, debavurare canturi, găurire, zencuire;

-debitare țeavă, debavurarea țevii, șlefuire țeavă, curățare sudură, finisare picior, montare picior cu plastic, ambalare, livrare;

- fabricare rame inox pentru mobilier: debitare țevi inox, găurire, șlefuire, sudare ramă, curățare sudură, finisare ramă, montare ramă cu plastic, ambalare, livrare.

-fabricarea picioarelor de mobilier din inox șlefuit , lustruit : comportă aproximativ aceleași faze doar că se folosesc alte mașini și intervin și alte operațiuni ca scochuire, pâslire.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, str. Aurel Vlaicu, nr.25, jud. Hunedoara

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro; Tel.0254215445; Fax 0254212252

-**operațiunea de sablare**: -introducerea subansamblelor sau reperelor în cabina de sablare, sablarea prin jet de nisip cuarțos și transportul spre atelierul de vopsitorie.

-**operațiunea de vopsire** : pregătirea pieselor pentru vopsire, vopsirea în cabina de vopsire , verificarea suprafeței vopsite, împachetare .

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație :

- produse rezultate : picioare mobilier din aluminiu-12000 buc/lună, picioare mobilier inox-8000 buc/lună.cadre pentru paturi, fotolii din inox-1000 buc/lună, mânere pentru mobilier inox și aluminiu -271 buc/lună, butoni mobilă-200 buc/lună, accesorii mobilier-3000 buc/lună, cadre pentru mese -2000 buc/lună , cadre scaune din oțel -200 buc/lună, cadre pentru scaune inox-147 buc/lună, cadre din inox balansoare -6 buc/lună, balustrazi din inox – 5 buc/lună, părți construcții balcoane -2 buc/lună, părți pentru construcții copertină-2 buc/lună, mobilier din pal melaminat -5 garnituri/lună, cadru inox sezlong-10 buc/lună.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție : - încălzirea spațiilor se realizează cu centrală termică proprie pe combustibil solid (lemn și deșeuri lemnoase). Centrala termică are puterea de 466 kw iar înălțimea coșului de evacuarea a noxelor este de 12 m

7. Alte date specifice activității : (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):

•4321-Lucrări de instalații electrice

•4322-Lucrări de instalații sanitare , de încălzire și de aer condiționat

•4391-Lucrări de învelitori, șarpante și terase la construcții

•4399-Alte lucrări speciale de construcții

•4647-Comerț cu ridicata al mobilei, covoarelor și a articolelor de iluminat

•4659-Comerț cu amănuntul al mobilei, al articolelor de iluminat și al articolelor de uz casnic n.c.a. în magazine nespecializate

•4931-Transporturi urbane, suburbane și metropolitane de călători

•4932-Transporturi cu taxiuri

•4939-Alte transporturi terestre de călători n.c.a.

•4941-Transporturi rutiere de mărfuri

•4942 Servicii de mutare

•5221-Activități de servicii anexe pentru transporturi terestre

•8010-Activități de protecție și gardă ;

8. Programul de funcționare – ore/zi, zile/săptămâna, zile/an :

- 24 ore /zi în trei schimburi, 5 zile /săptămână, 236 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):.....

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

-spațiu special amenajat pentru depozitarea deșeurilor metalice feroase și neferoase

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

-APĂ – respectarea indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate, conform NTPA - 002/2002 ;

-AER – încadrarea în limitele impuse prin STAS 12574/1987

-SOL- încadrarea în limitele stabilite de Ord.MAPPM nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului .

- ZGOMOT – încadrarea zgomotelor în limitele impuse prin STAS 10009/1988 ;

III. Monitorizarea mediului :

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

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

-se vor raporta imediat modificările survenite față de prevederile autorizației sau orice incident cu efecte negative asupra mediului inconjurător.

-se vor raporta la APM Hunedoara datele solicitate la termenele stabilite



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, str. Aurel Vlaicu, nr.25, jud. Hunedoara

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro; Tel.0254215445; Fax 0254212252

-ținerea evidenței gestiunii deșeurilor în conformitate cu prevederile HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și transmiterea anuală a acestora către Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara.

-raportarea anuală până la data de 28.02. pentru anul anterior, a cantităților de materii prime /auxiliare cu conținut de COV

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor :

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități) :

- deșeu de pilitură și șpan neferos cod 12.01.03 -600 kg /lună
- deșeu de pilitură și șpan feros cod 12.01.01 -200 kg /lună
- deșeuri metalice neferoase (aluminii) cod 12.01.03-200 kg/lună;
- deșeuri metalice feroase (inox) – cod 12.01.03-600 kg/lună;
- deșeuri metalice feroase - cod 12.01.02 (fier, oțel)- 1000 kg/lună
- deșeuri lemnoase - cod 03 01 05 -100 kg/lună;
- deșeuri rumeguș, resturi de scândură și furnir cu conținut de substanțe periculoase (PAL) - cod 03 01 04*-100 kg/lună
- nisip cod 130899 -4000 kg/lună
- ambalaje din materiale plastice (folie) cod150102-15 kg/lună
- ambalaje din hârtie și carton(cutii de carton și hârtie de la balotii cu materiale) cod 150101 -150 kg/lună
- ambalaje din lemn (paleți) cod 150103- cantități variabile
- textile impregnate cod 150202*-15 kg/*lună
- deșeuri din ambalaje contaminate cu substanțe periculoase (cutii metalice) cod 15 01 10*- 40 kg/lună;
- deșeuri provenite din echipamente de iluminat cod 200121* - 1 buc/lună
- deșeuri de baterii cod 160604-1 buc/lună
- deșeuri de benzi abrazive cod 150203- 90 kg/lună
- deșeu emulsii ungere cod 120109*-300 kg/an
- deșeuri de materiale de la sablare cod 120117-6000 kg/lună
- deșeu tonere cod 080317*-2 buc/lună
- deșeuri municipale cod 20 03 01 -20 mc/lună ;

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența) :

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

- deșeuri metalice feroase (inox) – cod 12.01.99-900 kg/lună, deșeu de pilitură și șpan neferos cod 12.01.03 -600 kg /lună, deșeu de pilitură și șpan feros cod 12.01.01 -120 kg /lună, deșeurile metalice feroase - cod 12.01.99 (oțel)- 600 kg/lună, deșeurile metalice neferoase (aluminii) cod 12.01.99-70kg/lună, sunt stocate într-un spațiu special amenajat și compartimentat cu plăci din MDF;
 - deșeurile lemnoase - cod 03 01 05 -200 kg/lună, deșeurile rumeguș, resturi de scândură și furnir cu conținut de substanțe periculoase (PAL) - cod 03 01 04*-90 kg/lună sunt stocate temporar în cutii de MDF
 - deșeuri de materiale de la sablare cod 120117 -6000 kg/lună este stocat în saci din polietilenă
 - ambalajele din materiale plastice (folie) cod150102-15 kg/lună, ambalajele din hârtie și carton(cutii de carton și hârtie de la balotii cu materiale) cod 150101 -150 kg/lună se balotează și se stochează temporar
 - textilele impregnate cod 150202*-15 kg/lună, deșeurile din ambalaje contaminate cu substanțe periculoase (cutii metalice) cod 15 01 10*- 40 kg/lună sunt stocate în saci din polietilenă
 - deșeurile provenite din echipamente de iluminat cod 200121* - 1 buc/lună, deșeurile de baterii cod 160604-1 buc/lună se stochează în cutii din carton
 - deșeuri de benzi abrazive cod 150203- 90 kg/lună se stochează în big bag-uri din polietilenă
 - ambalaje din lemn (paleți) cod 150103- cantități variabile
 - deșeuri municipale cod 20 03 01 -12 mc/lună sunt stocate temporar în europubele din plastic ;
- Toate tipurile de deșeuri se stochează temporar într-o clădire din incinta fabricii (în partea dreaptă , la intrarea pe amplasament)

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

- deșeurile metalice (feroase și neferoase) sunt valorificate prin agenți economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului în reciclarea acestor deșeuri (SC Ecorec-Tim Giarmata ,jud Timiș) ;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, str. Aurel Vlaicu, nr.25, jud. Hunedoara

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro; Tel.0254215445; Fax 0254212252

- deșeurile lemnoase sunt valorificate ca și combustibil în funcționarea centralei termice proprii
 - nisipul se va utiliza ca material de umplutură în construcții
 - ambalajele de materiale plastice, hârtie, carton sunt valorificate prin agenți economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului în reciclarea acestor deșeurii(SC Confiplus SRL Târgu Jiu)
 - textilele impregnate sunt preluate de către Mewa Textil –Service Magyarorszag Kft. Ungaria
 - deșeurile din ambalaje contaminate cu substanțe periculoase (cutii metalice) sunt preluate de către SC Cedi Ecologic SRL Orăștie
 - deșeurii rumeguș, resturi de scândură și furnir cu conținut de substanțe periculoase (PAL) - cod 03 01 04*-90 kg/lună se vor preda către o societate specializată și autorizată din punct de vedere al protecției mediului
 - deșeurile provenite din echipamente de iluminat cod 200121* și 200136- 2 buc/lună, deșeurile de baterii cod 160604-2 buc/lună sunt preluate de către Asociația Recolamp București și de SC Ecotic Bat SRL București
 - deșeurii de benzi abrazive cod 150203- 70 kg/lună sunt preluate de către SC Cedi Ecologic SRL Orăștie
 - deșeurile municipale cod 20 03 01 –12 mc/lună sunt preluate de către SC Edil Prest SA Petrila
- 5.Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului :
- deșeurile metalice (feroase și neferoase) sunt transportate de către (SC Ecorec-Tim Giarmata jud Timiș);
 - nisipul se va transporta cu mijloacele de transport ale beneficiarilor
 - ambalajele de materiale plastice, hârtie, carton sunt transportate de către SC Confiplus SRL Târgu Jiu
 - textilele impregnate sunt transportate de către Mewa Textil –Service Magyarorszag Kft. Ungaria
 - deșeurile din ambalaje contaminate cu substanțe periculoase (cutii metalice), deșeurile de benzi abrazive sunt transportate de către SC Cedi Ecologic SRL Orăștie
 - deșeurile de baterii cod 160604, deșeurile provenite din echipamente de iluminat cod 200121* și 200136 sunt transportate de către Asociația Recolamp București și de SC Ecotic Bat SRL București
 - deșeurile lemnoase - cod 03 01 05 , deșeurile rumeguș, resturi de scândură și furnir cu conținut de substanțe periculoase (PAL) - cod 03 01 04* vor fi transportate de către societățile specializate, autorizate din punct de vedere al mediului cu care titularul va încheia contracte.
 - deșeurile menajere sunt transportate de către SC Edil Sal Prest SA Petrila
- 6.Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare) :.....-.....
- 7.Monitorizarea gestiunii deșeurilor :- titularul va ține evidența gestiunii deșeurilor in conformitate cu prevederile HG 856/2002 și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și o va transmite anual către Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara.
- 8.Ambalajele folosite și rezultate –tipuri și cantități :
- cutii carton –254 buc/lună
 - pungi din polietilenă –900 buc/lună
 - folie din polietilenă –16 ml/lună
 - folie isolair -180 mp/lună
 - hârtie –250kg/lună
 - paleți din lemn -23 buc/lună (rezultă din importuri și sunt reutilizați)
- 9.Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate) :
- ambalajele sunt utilizate la împachetarea produselor finite.

V.Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase :

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

- vopsea mipa – 270 l/an
- gaz varigon-1216,6 mc/an
- gaz argon-2041,6 mc/an
- gaz corgon-70,8 mc/an
- lichid de răcire , perforare pentru strunguri și freze -400 l/an
- diluanti -1846 l/an
- acid curățat suduri-60 l/an
- degresant-90 l/an



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, str. Aurel Vlaicu, nr.25, jud. Hunedoara

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro; Tel.0254215445; Fax 0254212252

- întăritor-135 l/an
- aracet – 20 kg/an
- adeziv jowat-10 kg/an
- electrolit -12 l/an
- ulei de filetare -15 l/an
- lac mipa -110 l/an
- pastă de lustruit -710 kg/an
- soluție de spălat piese de inox -400 l/an
- praf de curățat-175 kg/an

2.Modul de gospodărire :

ambalare :substanțele sunt ambalate în ambalajele originale ale producătorilor având capacități diferite în funcție de modul de ambalare

transportul- se realizează de către societăți specializate, autorizate din punct de vedere al protecției mediului SC Coramet Import-Export SRL Cluj -Napoca

depozitare : substanțele vor fi depozitate într-un loc special amenajat asigurat, inscripționat, cu posibilitate de aerisire naturală.

3.Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase : Ambalajele rezultate de la substanțele periculoase sunt preluate de către SC Cedi Ecologic SRL Orăștie

4.Instalațiile ,amenajările dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție in caz de accident : in conformitate cu legislația de mediu și P.S.I .in vigoare .

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

1.Domeniul (protecția solului și 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 valoare (pe fiecare proiect),evidențe ,rapoarte : nu este cazul

DIRECTOR EXECUTIV
Viorica Georgeta BARABAN



ȘEF SERVICIU
Avize, Acorduri, Autorizații
Lucia Doina COSTINAȘ

INTOCMIT
Anca VOICA POP



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, str. Aurel Vlaicu, nr.25, jud. Hunedoara

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro; Tel.0254215445; Fax 0254212252