



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Neamt

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 51 din 22.02. 2012

Revizuită în data de 11.05.2018

Ca urmare a cererii de revizuire a Autorizației de mediu nr. 51 din 22.02.2012, adresate de **SC PROD ALCAR IMPEX SRL**, tel. 0233222869, email Office@prodalcar.ro, cu sediul în Piatra Neamț, str. Dumbravei, nr. 10.E, județul Neamț, înregistrată la APM Neamț la numărul 3174 din 27.04.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificărilor realizate în teren, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Ordonanței de Urgență nr. 195/2005 privind protecția mediului, completată și aprobată de Legea nr. 265/2006 a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 și a Ordinului nr. 1298/2011, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **SC PROD ALCAR IMPEX SRL** la punctul de lucru din Piatra Neamț, str. Dumbravei, nr. 10.E, județul Neamț, care prevede desfășurarea următoarelor activități:

Fabricarea de mobilă pentru birouri și magazine Cod CAEN 3101;

Fabricarea de mobilă pentru bucătării Cod CAEN 3102;

Fabricarea de mobilă n.c.a. Cod CAEN 3109;

Documentația conține: Fișă de prezentare și declarație elaborată de administrator Valentin Țapu, și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat de Înregistrare, seria B, nr. 2078417 din 28.08.2009, nr. de ordine în registrul comerțului J27/882/17.10.1995, Certificat de înregistrare mențiuni nr. 37370 din 28.07.2009, Anexe la certificatul de înregistrare, Încheiere nr. 5640 din 30.07.2009, Certificat de înregistrare mențiuni nr. 13974 din 16.04.2010, Rezoluție nr. 2906 din 20.04.2010, Certificat constatator nr. 5202 din 07.03.2014; Act constitutive actualizat al SC PROD ALCAR IMPEX SRL, Act adițional la statutul și contractul de societate al SC PROD ALCAR IMPEX SRL, Contract de schimb, autentificat prin Încheierea nr. 2015 din 09.08.2001, Contract de vânzare cumpărare cu ipotecă, autentificat prin Încheiere de autentificare nr. 1518 din 20.04.2007, Autorizație de construire nr. 16 din 22.01.2004, Autorizație de construire nr. 100 din 24.04.2014; Contract de vânzare-cumpărare nr. 30/01.04.2014 încheiat cu SC BERTRAM SRL; Contract furnizare deșeuri lemn nr. 38.14/30.04.2014 încheiat cu SC EGGER ROMANIA SRL; Contract de furnizare reglementată a gazelor naturale din



01.10.2009, Contract de furnizare a energiei electrice nr. F 46 din 27.05.2010, Act adițional nr. 6 din 02.06.2011 la contractul de furnizare a energiei electrice nr. F46 din 27.05.2010, Contract de prestări servicii depozitare nr. 180 din 21.07.2010, Act adițional nr. 130 din data de 08.12.2010 la contractul de vânzare – cumpărare nr. 86 din 08.12.2008, Plan de situație, Plan de încadrare în zonă, Ziarul Monitorul din 08.12.2011, Chitanța nr. 0174529 din 29.02.2016;

Motivul revizuirii: montarea pe fluxul de fabricare a mobilierului a unor utilaje noi concomitent cu reînnoirea unor contracte.

Documente depuse pentru revizuire:

Fișa de prezentare și declarație, Certificat de înregistrare seria B, nr. 3447837, cui 7854167 din 08.11.1995, nr de ordine în registrul comerțului J27/882/17.10.1995, Certificat constatator nr. 55780 din 27.10.2017, Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 1360126289296 din data 29.06.2011, Contract de furnizare energie electric nr. 1001671582/06.2014/EE/523 încheiat la data de 20.06.2014, Contract de vânzare-cumpărare nr. 218 din data de 01.11.2016 (vânzare-cumpărare deșeuri din carton), Contract de prestări servicii pentru colectarea, transportul și valorificarea deșeurilor de ambalaje nr. 219/01.11.2016, Contract de prestări servicii depozitare nr. 180 din 22.07.2010, Contract prestări servicii nr. 626/24.02.2016 încheiat cu SC APISORELIA SRL, Chitanța nr. 0182128 din 27.04.2018

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Orice modificare a condițiilor în baza cărora s-a emis prezenta autorizație impune revizuirea sau solicitarea unei noi autorizații, după caz.
2. Solicitarea revizuirii autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.
3. Titularul autorizației de mediu are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației.
4. Se interzice stocarea deșeurilor produse în afara spațiilor special amenajate. Se va evita formarea de stocuri de deșeuri peste capacitatea de depozitare, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului.
5. În desfășurarea activității se vor lua măsuri, astfel încât nivelul de zgomot echivalent exterior la limita zonei funcționale să se încadreze în limita impusă prin SR 10009/2017.
6. Deșeurile reciclabile se vor colecta separat și se vor valorifica prin unități specializate, și periodic vor fi valorificate conform contractului cu o firmă autorizată.
7. Se interzice abandonarea sau depozitarea resturilor lemnoase și rumegușului în afara spațiilor destinate acestui scop.
8. Se vor asigura în permanență mijloacele necesare de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității. Orice poluare se va anunța prin fax la APM Neamț (0233-215049) și la GNM-Serviciul CJ Neamț (0233-218964) în termen de 2 ore de la constatarea incidentului. Se vor lua măsuri operative pentru înlăturarea cauzelor și limitarea efectelor asupra factorilor de mediu.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Adresa Piatra Neamț, Piața 22 decembrie nr. 5

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel. 0233219695; Fax 0233215049

9. Titularul activității are obligația:

- să notifice APM Neamț dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- să notifice APM Neamț dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiectele sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului.

10. Se vor respecta și reînnoi, dacă este cazul, autorizațiile și contractele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu.

11. Sa ia masuri privind mentinerea starii de salubritate și a ordinii în incintă.

12. În cazul înregistrării unei sesizări privind zgomotul produs, se vor realiza determinări ale nivelului de zgomot la limita proprietății.

13. Se interzice depozitarea buștenilor și resturilor lemnoase pe malurile și albiile cursurilor de apă, în lungul drumurilor și a căilor de acces; acestea se vor depozita numai în locurile amenajate și autorizate.

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

- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Legea nr.211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, modificată de OUG 68/2016;
- HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- HG nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 18/2008;
- SR 10009/2017 privind nivelul de zgomot echivalent continuu la limita incintei obiectivului;
- Legea 105/2006 pentru aprobarea pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- Legea 249/2012 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;

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.

Nerespectarea prevederilor autorizației se sancționează conform prevederilor legale.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Adresa Piatra Neamț, Piața 22 decembrie nr. 5

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel. 0233219695; Fax 0233215049

Prezentarea autorizație este valabilă de la 11.05.2018 până la 21.02.2022;
Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007

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

I. Activitatea autorizată :

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

1.1. clădiri:

Suprafață totală a terenului: 8580 mp din care suprafața construită este de 3932 mp.

Dupa intrarea în legalitate a unor construcții realizate în ultimii doi ani, clădirile din dotarea societății sunt structurate astfel:

Corp A: parter și etaj parțial organizate astfel:

-La parter s-a realizat schimbarea destinației din magazie în spații de depozitare și de producție, vestiar și grup sanitar;

-etajul parțial cuprinde birou administrativ cu grup sanitar propriu, birou contabilitate, hol cu grup sanitar și oficiu și un showroom;

Corp B - parter: a suferit modificări interioare care cuprind destinația secției de producție mobilier din PAL și spații de depozitare, după cum urmează:

-corp c1: șopron, spațiu pentru compresor, spațiul pentru centralele termice;

-corp c2: hală prelucrare PAL și ambalare, Post Trafo;

-corp c3: magazie produse finite, spațiu confecții cartoane, zona de depozitare, hală de producție și trei ateliere mecanice cu hol;

Corpul B a suferit câteva extinderi în ultimii doi ani, necesare extinderii și modernizării procesului de producție, după cum urmează:

-pe fațada Nordica – un șopron deschis, închis parțial cu folie de polietilenă;

-pe latura Sudica – tot un șopron deschis, parțial închis cu zidărie care se continuă cu un spațiu închis ce face corp comun cu hala de producție;

Corpul C – este un șopron;

Corpul D – este un spațiu închis care unește corpul A cu corpul B -hala de producție atingând suprafața maximă;

Prezentarea spațiilor conform cu fluxul tehnologic este următoarea:

- Depozit materii prime;
- Sector croire pentru materia primă;
- Spații pregătire, vopsire și uscare component mobilier din MDF;
- Sector prelucrări mecanice în care se realizează operațiile de găurire, bordurare cu bandă cant, frezare;
- Sector ambalare unde se realizează pachetizarea, respectiv se formează coletele din component unui produs de mobilier;
- Sector confecționare cutii din carton;
- Magazie materiale auxiliare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Adresa Piatra Neamț, Piața 22 decembrie nr. 5

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel. 0233219695; Fax 0233215049

- Atelier mecanic pentru mentenanța;
- Depozit produs finit;

1.2.utilaje:

LISTA UTILAJELOR EXISTENTE ÎN FIRMA ȘI FOLOSITE LA PRODUȚIE	
NR	DENUMIRE
1	MAȘINA CANT ABS CURB--FRAUOL
2	MAȘINA DEBITAT 2 CAPETE --PETICI
3	MAȘINA DEBITAT (BARE HAINE)
4	COMPRESOR MK 113 --FINI
5	BANZIC (CARTOANE)
6	MAȘINA GĂURIT 4 CAPETE HOLTZMA (BALAMALE)
7	SKIPER 100 NOU
8	MAȘINA APLICAT CANT IMA (VECHE)
9	COMPRESOR MK 102 --FINI
10	MAȘINA CANT BRANDT KM33
11	MAȘINA GĂURIT GHETRIBA(PRIESS)
12	ROBOT KUKA
13	SKIPER 130 VECHI
14	MAȘINA CANT BRANDT KUPER (MARE)
15	MAȘINA CANT BRANDT KD 86 (ABS)
16	MAȘINA GĂURIT BIESSE FORECON 51
17	MAȘINA GĂURIT MULTIPLA BM23
18	MAȘINA CÂNT MANUALA
19	BANZIC (SECȚIE) JANSMAN
20	EXHAUSTOR HOLTHANN (LA MAȘINA FREZAT NUT)
21	MAȘINA FREZAT T800 TORNADO
22	MAȘINA FREZAT BIESSE (ROVER)
23	EXHAUSTOR SA 205 TORNADO
24	MAȘINA TĂLAT IN PACHET SCHELLING
25	MAȘINA TĂLAT IN PACHET MAYER
26	MOTOSTIVUITOR (PAL)
27	CIRCULAR FORMATIZAT TORNADO
28	COMPRESOR ALUP
29	COMPRESOR ALMIG
30	INSTALAȚIE TERMICĂ
31	MAȘINA ȘLEFUIT (FINISAJ)
32	MAȘINA FREZAT CANT MDF(FINISAJ)
33	MAȘINA ȘLEFUIT CU BANDĂ(FINISAJ)
34	MAȘINA ȘLEFUIT ȘI CALIBRAT (FINISAJ)
35	EXHAUSTOR (FINISAJ)
36	MOTOSTIVUITOR (DEPOZIT)
37	MAȘINA PALETIZAT
38	EXHAUSTOR FT 403 (MAYER)
39	EXHAUSTOR FT 504 (SCHELLING)
40	MAȘINA FREZAT SCHURING (CERCEVEA)
41	MAȘINA LIPIT (URBAN)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMT

Adresa Piatra Neamt, Piata 22 decembrie nr. 5

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel. 0233219695; Fax 0233215049

42	CENTRALĂ TERMICĂ
43	REZERVOR AER COMPRIMAT (SCHELING)
44	MAȘINA GĂURIT (DEMONTATA)-DEPOZIT
45	MAȘINA FREZAT SICAR
46	MAȘINA CANT HOLZHER
47	MAȘINA CANT CASADEI
48	MAȘINA AMBALAT (BALOTAT)
49	DISPOZITIV FREZARE MONTANT
50	MAȘINA DEBAVURAT
51	MASĂ PENTRU ȘLEFUIT DOTATĂ CU SISTEM DE ABSORBȚIE PULBERI
52	UTILAJ DE ȘLEFUIT SUPRAFETE PLANE
53	TAMBUR DE ȘLEFUIT CANT
54	PISTOL DE VOPSIT – 3 buc.
55	RASTELE PENTRU USCAREA ELEMENTELOR VOPSITE
56	HOMAG OPTIMAL KL 77/A20
57	GIS VACUM PLATE LIFTER
58	LIFT HOLTYMA
59	ELECTROTRANSPALET
60	MAȘINA CANTUIT HOMAG KL 187/A12/25
61	BANDA TRANSPORTARE
62	DISPOZITIV MĂSURARE LINIAR GMIX
63	BIESSE TECHNOLOGIC CNC DRILLING
64	MI 632 P
65	HOLTZMA HLP 11
66	ROBOT ABB PENTRU PALETIZAT
67	CABINA DE VOPSIT
68	MAȘINA GĂURIT BIESSE
69	HOMAG AUTOMOTION CARTON CLOSING MACHINE
70	PRESA VERTICALĂ DE BALOTAT
71	HOMAG KF 26 (CIRCULAR)
72	CROWN WAVE ELECTRIC MAST VERTICAL BOOMLIFT
73	HOMAG OPTIMAT KL 79
74	LIGMATECH-SISTEM DE ÎNTOARCERE PENTRU HOMAG
75	CROWN WT ELECTRIC PALLET JACK
76	ELECTOSTIVUITOR TCM
77	ELECTROSTIVUITOR MIC
78	LISA ELECTRICĂ
79	MOTOSTIVUITOR ELECTRIC LINDE
80	UTILAJ DE CROIT HOLTZMA
81	MAȘINA DE ÎNFOLIAT HOLTZMA
82	COMPRESOR ASD 60 T 8.5 BAR SC2
83	VENTILATOR CENTRIFUGAL
84	LIFT
85	SISTEM SUPRAVEGHERE VIDEO
86	ROBOT PENTRU CURĂȚENIE



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Adresa Piatra Neamt, Piata 22 decembrie nr. 5

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel. 0233219695; Fax 0233215049

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite :

Lunar, în medie, se consumă următoarele tipuri de materii prime și materiale auxiliare:

- plăci PAL melaminat 2800x2070 mm –5500 buc/luna;
- plăci MDF 2800x2070 mm -35 buc/luna;
- plăci PFL 2800x2070 mm – 1000 buc/luna;
- blaturi PAL melaminat lungime 4,1x0.6 m – 180 buc/luna;
- accesorii din plastic (picioare, manere, elemente de protecție, capacele pt euroșuruburi, bandă cant, etc);
- feronerie și accesorii metalice (balamale, șuruburi, glisiere, manere, picioare, bară haine);
- etichete–11500 buc/luna;
- coli de carton–9000 buc/luna;
- folie stretch pentru ambalarea paleților – 300 kg/luna;
- punguțe PE pentru ambalarea accesoriilor–130 kg/luna;
- saci PE pentru colectarea rumegușului – 50 kg/luna;

Materiale folosite în secția de vopsire:

- diluant – cca. 100 kg/lună ambalat în bidoane metalice de 20 kg;
- grund – cca 45 kg/lună ambalat în bidoane metalice de 25 kg;
- lac nitro/poliuretanic – cca 55kg/lună ambalat în bidoane metalice de 25 kg;
- catalizator – cca 50 kg/lună ambalat în bidoane metalice de 25 kg;

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

Alimentarea cu apă se realizează prin racord la rețeaua de alimentare a municipiului Piatra Neamț;

Apele uzate rezultate din activitate au caracter menajer și igienico-sanitar și sunt evacuate în rețeaua de canalizare a municipiului Piatra Neamț;

Alimentarea cu energie electrică se face din SEN conform contractului cu E ON;

Obiectivul este alimentat cu gaz metan conform contractului cu E ON Energie;

Obiectivul are dotări specifice pentru prevenirea și stingerea incendiilor;

Agentul termic necesar încălzirii spațiilor de producție este furnizat de generatoarele de aer cald din dotare care consumă deșeurile din lemn;

Mai funcționează și două centrale murale pe gaz metan de 22 kw fiecare.

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

Activitatea desfășurată constă în obținerea părților componente ale mobilierului dorit și livrarea acestora către cumpărătorul final, acesta asamblând aceste componente cu obținerea piesei de mobilier dorite, cu ajutorul schitelor de montaj anexate.

În paralel sunt confecționate și cutiile din carton pentru ambalarea produselor finite;

Fazele procesului tehnologic constau în:

- formatizarea culilor de PAL melaminat pe ferastraul circular de formatizat;
- debitarea reperelor componente ale pieselor de mobilier pe ferastraul circular;
- pregătirea, vopsirea și uscarea acelor component din MDF care necesită aceste operații;
- sortarea reperelor după culoare și produs sau comanda și paletizarea acestora;
- bordurarea pieselor din PAL prin aplicarea foliei cant;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Adresa Piatra Neamț, Piața 22 decembrie nr. 5

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel. 0233219695; Fax 0233215049

- găurirea reperelor;
- efectuarea controlului CTC;
- croirea colilor de carton și obținerea cutiilor de dimensiuni corespunzătoare cerințelor din producție;
- ambalarea pe produs în cutiile de carton;
- paletizarea coletelor constând în așezarea cutiilor cu produs pe paleți;
- înfolierea paleților astfel constituiți care se poate face atât manual cât și automat cu ajutorul utilajului specific;
- livrarea produsului;

Din activitate rezultă deșeuri sub formă de rumeguș și resturi de PAL, deșeuri de carton de la croirea cutiilor, deșeuri de material plastic, deșeuri metalice;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

Produsele obținute :componente pentru asamblarea mobilierului din PAL;

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

Pe amplasament funcționează 3 generatoare de aer cald astfel:

- un generator tip FABRI de 140 kw care folosește drept combustibil lemnul și care, de regulă este folosit ca rezervă – este conectat la unul din cele doua coșuri de fum;
- 2 generatoare de aer cald tip FABRI având fiecare o putere de 64 kw și care folosesc drept combustibil lemnul – conectate la celalalt coș de fum existent;

Cele trei generatoare de aer cald folosesc drept combustibil lemnul, deșeuri din lemna și paleții din lemn deveniți deșeu.

Este interzisă arderea în centralele termice a deșeurilor din PAL cu conținut de substanțe periculoase.

Evacuarea gazelor arse se realizează prin intermediul a doua coșuri de fum, metalice , având un diametru de 320 mm si o înălțime de 9 m fiecare;

Mai funcționează și două centrale murale pe gaz metan de 22 kw fiecare;

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

- Fabricarea ambalajelor din hârtie și carton Cod CAEN 1721- se produc ambalaje din carton, mai puțin de 500kg/zi materie primă;
- Intermedieri în comerțul cu mobilă, articole de iluminat și al articolelor de uz casnic n.c.a., în magazine specializate Cod CAEN 4759;
- Depozități Cod CAEN 5210;

8. Programul de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an

- 8 ore/zi, 5 zile /săptămână, 240 zile/an;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMT

Adresa Piatra Neamt, Piata 22 decembrie nr. 5

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel. 0233219695; Fax 0233215049

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):

Protecția calității apelor: Apele uzate rezultate din activitate au caracter menajer și igienico-sanitar și sunt evacuate în rețeaua de canalizare a municipiului Piatra Neamț;

Protecția aerului: Utilajele generatoare de praf și rumeguș sunt dotate cu instalație de aspirare a acestora, astfel că praful și rumegușul de la tăierea PAL-ului sunt transportate prin intermediul unei instalații de exhaustare în afara incintei de lucru unde se descarcă în saci din polietilenă, astfel că nu reprezintă o sursă de poluare pentru aer;

O sursă de poluare pentru aer o reprezintă coșurile de evacuare gaze arse – 2 buc la care sunt cuplate generatoarele de aer cald de pe amplasament, coșuri metalice având un diametru de 320 mm și o înălțime de 9 m fiecare;

- Camera de pregătire pentru vopsire unde are loc șlefuirea componentelor din MDF este dotată cu instalație de colectare și exhaustare a pulberilor rezultate în saci din plastic;

- Camera de vopsire și uscarea este dotată cu un sistem de filtrare amplasat pe un perete cu suprafața de 3x2 mp dotat cu filtre sau din hârtie și prevăzut cu ventilație și evacuare aer filtrat printr-un coș amplasat pe clădire. Uscarea se realizează liber, fără o sursă specială de căldură, doar caloriferul din incintă;

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor: Utilajele generatoare de zgomot și vibrații sunt amplasate pe fundații din beton izolate cu covoare de cauciuc și sunt amplasate în spații închise și acoperite care realizează o bună izolare fonică;

Protecția solului: Întreaga activitate se desfășoară în cadrul atelierului, pe suprafață betonată în totalitate;

Deșeurile reprezentate de rumeguș sunt depozitate în saci din plastic pe o platformă betonată din exteriorul halei;

Resturile de PAL sunt depozitate în incinta halei în containere metalice;

Toate celelalte deșeuri generate în cadrul atelierului sunt colectate separat în containere specifice amplasate pe platformă betonată;

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

- dotări pentru prevenirea și combaterea incendiilor;

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

- protecția împotriva zgomotului:

- zgomot – conform SR 10009/2017 privind nivelul de zgomot la limita incintei;

- cele specifice privind igiena și protecția muncii;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Adresa Piatra Neamț, Piața 22 decembrie nr. 5

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel. 0233219695; Fax 0233215049

III. Monitorizarea mediului

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

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

- evidența gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002 și conform Legii nr. 211/2011 modificată prin OUG nr. 68/2016 privind regimul deșeurilor (pe suport de hârtie și în SIM);

- ambalaje – 25.02.(SIM – anexa 1 – producători și importatori de ambalaje de desfacere de produse ambalate);

- inventar emisii (SIM) – chestionar inventar emisii:

- nr. 2 – Arderi;

- nr. 17 – Trafic intern;

- nr. 26 – Fabricare mobilier PAL;

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

Cod deșeu	Tip	Cantitate
03 01 05	Rumeguș și resturi din PAL	294 to/an
15 01 01	Ambalaje din hârtie și carton	15,72 to/an
20 01 40	Deșeuri metalice	50 kg/lună
15 02 02*	Deșeuri de absorbantți, material filtrante	10 kg&lună
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	0,09 to/an
20.01.39	Material plastic	0,022 to/an
15 01 03	Ambalaje din lemn	3 to/an
15 01 04	Ambalaje metalice	0,22 to/an
19 01 12	Cenuși de ardere și zguri, altele decât cele menționate la 19 01 11	0,25 to/an
08 01 11*	Deșeuri de vopsele și lacuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase	0,62 to/an
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	21, 12 to/an
15 01 02	Ambalaje de material plastic	0,035 to/an

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): - nu este cazul;

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

Cod deșeu	Tip	Cantitate	Mod de stocare
03 01 05	Rumeguș și resturi din PAL	294 to/an	Mod de stocare temporară
15 01 01	Ambalaje din hârtie și carton	15,72 to/an	Container
			Container



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Adresa Piatra Neamț, Piata 22 decembrie nr. 5

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel. 0233219695; Fax 0233215049

20 01 40	Deșeuri metalice	50 kg/lună	Platformă betonată
15 02 02*	Deșeuri de absorbantți, material filtrante	10 kg/lună	Container
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	0,09 to/an	Container
20.01.39	Material plastic	0,022 to/an	Container
15 01 03	Ambalaje din lemn	3 to/an	Platformă betonată
15 01 04	Ambalaje metalice	0,22 to/an	Platformă betonată
19 01 12	Cenuși de ardere și zguri, altele decât cele menționate la 19 01 11	0,25 to/an	Container
08 01 11*	Deșeuri de vopsele și lacuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase	0,62 to/an	Container
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	21, 12 to/an	Europubele
15 01 02	Ambalaje de material plastic	0,035 to/an	Container

4. Deșeuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități):

Cod deșeu	Tip	Mod de eliminare/valorificare
03 01 05	Rumeguș și resturi din PAL	La operatori autorizați pe bază de contract
15 01 01	Ambalaje din hârtie și carton	-//-
20 01 40	Deșeuri metalice	-//-
15 02 02*	Deșeuri de absorbantți, material filtrante	-//-
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	-//-
20.01.39	Material plastic	-//-
15 01 03	Ambalaje din lemn	-//-
15 01 04	Ambalaje metalice	-//-
19 01 12	Cenuși de ardere și zguri, altele decât cele menționate la 19 01 11	-//-
08 01 11*	Deșeuri de vopsele și lacuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase	-//-
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	-//-
15 01 02	Ambalaje de material plastic	-//-



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Adresa Piatra Neamț, Piața 22 decembrie nr. 5

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel. 0233219695; Fax 0233215049

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:
- nu este cazul;
6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare);
- nu este cazul;
7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor : completarea fișelor de gestiune pentru fiecare deșeu conform prevederilor HG 856/2002 și ale Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor;
8. Ambalajele folosite și rezultate: tipuri și cantități:
- ambalajele folosite în activitate sunt:
• Cutiile de carton produse în cadrul firmei – cca 3,5 to/lună;
• Punguțe din PE în care se ambalează diferite accesorii de dimensiuni mici – 130 kg/lună;
• Folie stretch pentru ambalarea paleților cu marfă – 100 kg/lună;
• Paleții din lemn de diferite dimensiuni folosiți la livrarea mărfii – 100 buc/lună;
- ambalajele rezultate din activitate sunt:
• Ambalaje de carton - 500 kg/lună;
• Ambalaje de plastic – 10 kg/lună;
• Ambalaje din lemn – cca 150 kg/lună
9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):
- nu este cazul;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):
- în activitate se folosesc următoarele:
- diluant – cca 100 kg/lună ambalat în bidoane metalice de 20 kg;
- grund – cca 45 kg/lună ambalat în bidoane metalice de 25 kg;
- lac nitro/poliuretanic – cca 55 kg/lună ambalat în bidoane metalice de 25 kg;
kg;
- catalizator – cca 50 kg/lună ambalat în bidoane metalice de 25 kg;
2. Modul de gospodărire: (ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare) :
- depozitare temporară în magazie amenajată;
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: - se vor respecta condițiile din fișele de securitate;
4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: - nu este cazul;
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: - se ține evidența consumului acestor materiale;



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,

Iulian JUCAN



ȘEF SERVICIU A.A.A.,

Monica ISOPESCU

Întocmit,

Neculai CIUCĂ



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Adresa Piatra Neamț, Piața 22 decembrie nr. 5

E-mail: office@apmnt.anpm.ro; Tel. 0233219695; Fax 0233215049