



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ
AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 78 /24.07.2024

Ca urmare a cererii adresate de societatea **PROD ALCAR S.R.L.**, cu sediul în județul Neamț, municipiul Piatra Neamț, strada Industriei, nr. 4, telefon 0233222869, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Neamț cu nr. 4267/14.05.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Ordonanței de Urgență nr. 195/2005 privind protecția mediului, completată și aprobată de Legea nr. 265/2006 a Ordinului MMDD nr. 1798/2007, a Ordinului nr. 1298/2011, Legii 219/2019, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru societatea **PROD ALCAR S.R.L.**, pe amplasamentul situat în județul Neamț, municipiul Piatra Neamț, strada Industriei, care prevede desfășurarea următoarelor activități:

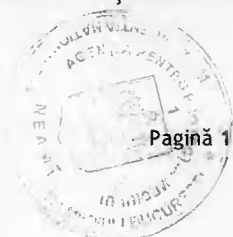
- ✓ Cod CAEN 3101 - Fabricarea de mobilă pentru birouri și magazine;
- ✓ Cod CAEN 3811 - Colectarea deșeurilor nepericuloase;
- ✓ Cod CAEN 3832 - Recuperarea materialelor reciclabile sortate;
- ✓ Cod CAEN 4677 - Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor.

Documentația depusă conține:

- ✓ Cerere pentru Autorizație de Mediu, înregistrată la APM Neamț cu nr. 4267/14.05.2024.
- ✓ Certificat de înregistrare O.N.R.C. seria B nr. 4816610/2024, C.U.Î. 7854167/08.11.1995, nr. ordine O.R.C. J27/882/17.10.1995.
- ✓ Furnizare informații O.N.R.C. nr. 263066/28.02.2024, pentru activitatea desfășurată la punctul de lucru.
- ✓ Fișa de prezentare și declarație.
- ✓ Decizia nr 4804/03.06.2024 pentru emiterea Autorizație de Mediu.
- ✓ Autorizație de Mediu nr. 51/22.02.2012, rev. 11.05.2018, emisă de A.P.M. Neamț.
- ✓ Acte doveditoare Autorizație de construire 362/20.08.2018 emisă de Primăria Municipiului Piatra Neamț).proprietate spații de producție (Extras CF 58584; 69134/U.A.T. Piatra Neamț),
- ✓ Plan de situație și de încadrare în zonă.
- ✓ Contract prestări servicii nr. 642/17.08.2023, pentru preluare și transport deșeuri periculoase și nepericuloase încheiat cu S.C. Protect Colector S.R.L. Focșani.
- ✓ Contract vânzare-cumpărare nr. 12857/22.06.2020, pentru deșeuri din lemn și deșeuri de ambalaje din lemn, încheiat cu societatea Kronospan Trading S.R.L. Sebeș.
- ✓ Contract furnizare deșeuri din lemn nr. 6121.18/19.10.2018, pentru deșeuri din lemn și deșeuri de ambalaje din lemn, încheiat cu societatea Egger Romania S.R.L. Rădăuți.
- ✓ Contract furnizare deșeuri din ambalaje (hârtie și carton) nr. 219/01.11.2016, încheiat cu societatea Vrancart S.A. Adjjud.
- ✓ Contract furnizare deșeuri nr. 2/25.02.2013, încheiat cu societatea Brantner Servicii Ecologice S.A.
- ✓ Cotract furnizare energie electrică
- ✓ Dovada informării publicului - ziarul Realitatea din data de 15 mai 2024.
- ✓ Dovada achitării tarifului pentru autorizație de mediu (O.P. 1/14.05.2024 UniCredit Bank).

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

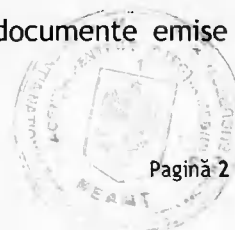
- ✓ Orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații impune revizuirea sau solicitarea unei noi autorizații.
- ✓ Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Neamț și APM Neamț (pentru vizarea anuală).



- ✓ Contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații se vor reînnoi în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora.
- ✓ Conformarea privind taxa anuală datorată la fondul de mediu, conform O.U.G.nr.196 /2005, cu modificările și completările ulterioare.
- ✓ În desfășurarea activității se vor lua măsuri de limitare a nivelului de zgomot echivalent exterior la limita zonei funcționale în valorile impuse prin SR 10009/2017 și de Ordinul MS nr. 119 /2014, cu modificările și completările ulterioare pentru zonele protejate; în cazul înregistrării unei sesizări privind zgomotul produs, se vor realiza determinări ale nivelului de zgomot la limita proprietății.
- ✓ Se vor asigura în permanență mijloacele necesare de intervenție în caz de incendiu și poluări accidentale cu respectarea normelor PSI specifice activității;
- ✓ Se vor lua măsuri stricte pentru evitarea poluării solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive și orice alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului.
- ✓ În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare - curățare, remediere și /sau reconstrucție ecologică fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; se va proceda de asemenea la informarea de urgență a A.P.M. Neamț, a G.N.M. - C.J. Neamț și a populației din zonă.
- ✓ În cazul producerii unui prejudiciu pe linie de mediu, titularul activității suportă costul prejudiciului și va înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește".
- ✓ Resturile/deșeurile se vor depozita numai pe platforme betonate special amenajate, în containere adecvate, în vederea valorificării.
- ✓ În cazul în care se vor regăsi unele categorii de deșeuri neidentificate la data curentă în activitatea desfășurată la punctul de lucru, acestea vor fi valorificate/eliminate numai prin operatori autorizați și va fi notificată A.P.M. Neamț, pentru revizuirea autorizației de mediu și includerea acestora la capitolul "Monitorizări"; astfel de deșeuri se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării /valorificării sau eliminării acestora.
- ✓ Activitatea trebuie să se desfășoare fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna asupra mediului, în special:
 - fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

Alte condiții impuse titularului pentru desfășurarea activității:

- ✓ Să informeze în scris A.P.M. Neamț dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei autorizații, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor ce au stat la baza emiterii autorizației de mediu. A.P.M. Neamț decide după caz, pe baza notificării titularului, menținerea actului de reglementare, revizuirea autorizației de mediu (incluzând datele ce s-au modificat) sau reluarea procedurii de emitere a unei noi autorizații de mediu.
- ✓ Să notifice A.P.M. Neamț dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment sau încetarea activității, conform legii.
- ✓ Să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte noi sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului.
- ✓ În cazul în care din diverse motive contractele pentru diverse servicii curente sunt reziliate, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora, sau în cazul în care rezultă unele categorii de deșeuri, titularul are obligația încheierii de noi contracte cu agenți economici specializați, autorizați.
- ✓ Să reînnoiască actele de reglementare sau alte documente emise de alte autorități, ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații, care și-au pierdut valabilitatea.
- ✓ Să respecte condițiile impuse în actele de reglementare sau alte documente emise de alte autorități, ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații.



- ✓ Să ia măsuri privind menținerea stării de salubritate și a ordinii în incintă și în zonă limitrofă obiectivului.
- ✓ Să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile privind persoanele, bunurile sau mediul înconjurător.
- ✓ Să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului.
- ✓ Personalul angajat 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.
- ✓ Să solicite viza anuală pentru autorizația de mediu în conformitate cu legislația în vigoare.
- ✓ Să păstreze obligatoriu la punctul de lucru un exemplar al autorizației de mediu și al proceselor verbale de control pe linie de mediu.
- ✓ Să se conformeze modificărilor survenite în legislația de mediu, pe perioada valabilității autorizației.

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

- ✓ O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.
- ✓ HG nr. 856/2002 privind evidența 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 nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- ✓ HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României (în cazul transporturilor).
- ✓ OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 18/2008;
- ✓ SR nr. 10009/2017 privind nivelul de zgomot echivalent continuu la limita incintei obiectivului.
- ✓ Legea nr.105/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu.
- ✓ OUG nr. 196/2005 privind Fondul de Mediu.

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.

Anual, titularul activității va solicita aplicarea vizei anuale (conf. Ordinului 1150/2020 pentru aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale).

• Prezenta Autorizație de mediu de mediu își pastrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul ei obține viza anuală.

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.

Activitatea autorizată :

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

1.1.clădiri - platforme

- Suprafețe de producție conform extraselor de Carte Funciară 58584; 69134/U.A.T. Piatra Neamț.

Corp A

- parter și etaj parțial organizate 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, oficiu;

Corp B

- parter (secție de producție mobilier din PAL și spații de depozitare, după cum urmează:

-corp C1: șopron, spațiu pentru compresor, spațiu pentru centralele termice;

-corp C2: hala prelucrare PAL și asamblare, Post Trafo;



-corp C3: magazie produse finite, spațiu confecții cartoane, zonă de depozitare, hala de producție și trei ateliere mecanice cu hol;

Corp C - șopron;

Corp D - spațiu închis care unește corpul A cu corpul B

Corp E - depozit produse finite și sector logistic livrare cu suprafața de 5500 mp + zonă birouri.

Repartizarea spațiilor conform fluxului tehnologic este:

- Depozit materii prime;
- Spațiu(sector) croire pentru materia primă;
- 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 componentele unui produs de mobilier;
- Sector confecționare cutii de carton;
- Magazie materiale auxiliare;
- Spațiu delimitat în exterior, pe platforma betonată pentru preluarea mobilierului uzat, degradat, deteriorat, unde se execută trierea acestuia și tocarea părților de mobilier. Pe acest spațiu este amplasat un tocător.

1.2. utilaje - alte dotări

Nr.crt.	Denumirea utilaj
1.	Mașina CANT ABS curb - Frauol
2.	Mașină de debitat (BARE HAINE)
3.	Compresor MK 113-FINI
4.	Banzic (Cartoane)
5.	SKIPER 100
6.	Stivuitoare LINDE
7.	CROWN ETI 4000
8.	Motostivuitoare electric
9.	Role conveioare
10.	Robot KUKA
11.	SKIPER 130
12.	Stivuitoare LINDE
13.	Transpalet HC, CDD16-AC1-I TRIPLEX (serie R1BA04822)
14.	Mașină găurit multiplă BM 23
15.	Mașină cant manuală
16.	Exhaustor HOLTZMANN
17.	Mașină frezat BIESSE (ROVER)
18.	Exhaustor SA 205 TORNADO
19.	Transpalet electric HC CDD16-AC1-I 5m, seria R1BA05138
20.	Motostivuitoare electric LINDE E30
21.	Circular formatizat TORNADO
22.	Autoturism Dacia LoganEssential TCE90
23.	Compresor ALMIG
24.	Instalație termică
25.	Mașina șlefuit (Finisaj)
26.	Mașină frezat cant MDF (Finisaj)
27.	Mașina șlefuit cu bandă (Finisaj)
28.	Mașina șlefuit și calibrat (Finisaj)
29.	Exhaustor (Finisaj)
30.	Motostivuitoare (depozit)
31.	Mașina paletizat
32.	Exhaustor FT 403 (MAYER)

33.	Exhaustor FT 504 (SCHELLING)
34.	MOTOSTIVUITOR electric LINDE E30
35.	Transpalet CROWN WT 3040 seria5A606912
36.	Centrala termică
37.	Rezervor aer comprimat (SCHELLING)
38.	Transpalet CROWN WT 4000 seria5A149508
39.	Mașină frezat SICAR
40.	Transpalet CROWN WT 4000 seria5A149508
41.	Mașină ambalat (Balotat)
42.	Rafturi metalice diverse dimensiuni pentru depozitare
43.	Masă pentru șlefuit dotată cu sistem de absorbție pulberi
44.	Tambur de șlefuit cant
45.	HOMAG OPTIMAL KL 77/A20
46.	GIS VACUM PLATE LIFTER
47.	Lift HOLTZMA
48.	Electro transpalet
49.	Mașină cântuit HOMAG KL 187/A12/25
50.	Bandă transportare
51.	Dispozitiv măsurare liniar GMIX
52.	BIESSE TECHNOLOGIC CNC DRILLING
53.	MI632 P
54.	HOLTZMA HLP 11
55.	HOMAG AUTOMOTION carton closing machine
56.	Presă verticală de balotat
57.	HOMAG KF 26(Circular)
58.	CROWN WAVE ELECTRIC MAST VERTICAL BOOMLIFT
59.	HOMAG OPTIMAL KL 79
60.	LIGMATECH-Sistem de întoarcere pentru HOMAG
61.	CROWN WT ELECTRIC JACK
62.	Electrostivuitor TCM
63.	Electrostivuitor MIC
64.	Lisa electrică
65.	Motostivuitor electric LINDE
66.	Utilaj de croit HOLTZMA
67.	Mașină de înfoliat HOLTZMA
68.	Compresor ASD 60 T 8,5 bar SC2
69.	Ventilator centrifugal
70.	Lift
71.	Sistem supraveghere video
72.	Robot pentru curățenie

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

Intrări pentru producția de mobilier:

- Plăci PAL melaminat 2800x2070 mm = 5500 buc/lună;
- Plăci MDF 2800x2070 mm = 35 buc/lună;
- Plăci PFL 2800x2070 mm = 1000 buc/lună;
- Blaturi PAL melaminat lungime 4,1x0.6m = 180 buc/lună;
- Accesorii din plastic (picioare, manere, elemente de protecție, căpacele pentru euroșuruburi, bandă cant, etc) = cca. 10 Kg/lună, diverse sortimente;
- Feronerie și accesorii metalice = cca. 20 Kg/lună;
- Etichete = 11500 buc/lună;
- Cutii de carton = cca 3,5 to/lună

AGENȚIA PENTRU PROTEȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Adresa Piața 22 Decembrie nr5, Piatra Neamț, județ Neamț, cod 610007

Tel.: +4 0233 215 049 e-mail: office@apmnt.anpm.ro website: http://apmnt.anpm.ro

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



- Pungute din PE in care se ambaleaza diferite accesorii de dimensiuni mici = 130 kg/lună;
- Folie stretch pentru ambalarea paletilor cu marfa = 100 kg/lună;
- Paleti din lemn de diferite dimensiuni folositi la livrarea marfii = 100 buc/lună.

Intrări - elemente de mobilier uzat (din colectare deșeuri mobilier uzat) pentru tocarea în vederea valorificării către agenți economici specializați = cca 100 to/an.

Tocarea/mărunțirea mecanică a componentelor de mobilier uzat colectat se va realiza prin utilizarea unui tocător mobil Uracco 75, fabricat de Lindner Recycling technik GmbH care va fi pus la dispoziție de EGGER Romania, la cererea noastră.

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

- Obiectivul este racordat la rețeaua publică de alimentare cu apă a municipiului Piatra Neamț.
- Nu se utilizează apă în procesul de producție.
- Apele uzate cu caracter menajer și igienico-sanitar și sunt evacuate în rețeaua de canalizare a municipiului Piatra Neamț.
- Alimentarea cu energie electrică este asigurată din SEN;
- Obiectivul este racordat la rețeaua publică de gaz metan;
- Agentul termic necesar încălzirii spațiilor de producție este asigurată prin generatoarele de aer cald din dotare;
- Obiectivul are dotări specifice pentru prevenirea și stingerea incendiilor.

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

Fazele procesului tehnologic constau în:

- formatizarea colilor de PAL melaminat pe ferastraul circular de formatizat;
- debitarea reperelor componente ale pieselor de mobilier pe ferastraul circular;
- pregătirea componentelor 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;
- 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 palet;
- înfolierea paletilor astfel constituiți care se poate face atât manual cât și automat cu ajutorul utilajului specific;
- livrarea produsului finit;
- depozitarea deșeurilor rezultate din propria activitate;
- colectarea deșeurilor nepericuloase (componente de mobilier uzat);
- tocarea/mărunțirea mecanică a componentelor de mobilier uzat colectat;
- valorificarea deșeurilor de pe amplasament prin operatori autorizați, pe bază de contract.

5. Produse și subproduse obținute- cantități, destinație:

Corpuri de mobilier și/sau a părților componente de mobilier = funcție de comenzi.

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

Pe amplasament există două generatoare de aer cald pe gaz metan Thermomec model HTZ 200, cu putere de 200 KW fiecare, cu evacuare exterioară prin coș cu diametrul de 300 mm, și o centrală ARCA murală, de 24 KW, plus un generator aer cald AR 190 pentru hala de depozitare, montat exterior cu putere de 190 KW, combustibil utilizat = gaz metan.

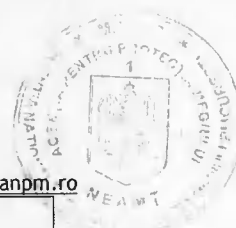
7. Alte date specifice activității: - nu este cazul

8. Program de funcționare : - 8 ore/zi, 5 zile /săptămână, 240 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Protecția calității apelor :



Apele uzate rezultate au caracter menajer, sunt evacuate printr-o rețea de canalizare interioară în rețeaua de canalizare a municipiului Piatra Neamț, administrată de APASERV SA.

Protecția calității aerului:

- Utilajele generatoare de praf și rumeguș sunt dotate cu instalații de aspirare; praful și rumegușul rezultat de la tăierea panourilor se transportă prin intermediul unei instalații de exhaustare în afara incintei de lucru, cu descărcare în buncăr.

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor :

Utilajele generatoare de zgomote 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:

- Suprafețe de producție sunt betonate atât pentru zona de producție proprie cât și pentru zona de colectare/depozitare/livrare.

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

- Amenajări și dotări din sfera PSI.

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

- protecția apelor: evacuarea apelor uzate menajere se realizează în rețeaua de canalizare a municipiului Piatra Neamț.

- protecția împotriva zgomotului: conform prevederilor Ordinului MS nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și a recomandărilor privind mediul de viață al populației, referitor la nivelul acustic echivalent continuu, în raport cu vecinătățile existente, pentru perioadele diurne și nocturne (în zonele protejate). Nivelul de zgomot echivalent continuu la limita incintei obiectivului se va încadra în SR 10009/2017.

- protecția atmosferei: încadrarea indicatorilor de calitate privind protecția atmosferei în prevederile Legii nr. 104 /2011 privind calitatea aerului înconjurător.

- protecția solului și subsolului: încadrarea valorilor de referință privind poluarea solului în prevederile Ordinului nr.756 /1997 a MAPPM.

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 :

✓ raportare conform Ordin nr. 794/ 2012, în SIM/ la deschiderea aplicației, subdomeniul Ambalaje, anexa 1 - Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate, și până la 25 februarie pentru anul anterior pe format hârtie (se anunța/afișează pe site APM Neamț);

✓ evidența gestiunii deșeurilor conform legislației în vigoare (OUG 92/2021), în format electronic până la 15 martie anul curent pentru anul calendaristic încheiat, prin completarea chestionarului: 4 PRODES din aplicația Statistica Deșeurilor (se anunța/afișează pe site-ul A.P.M. Neamț);

✓ raport anual "Statistica Deșeurilor" cu termen de transmitere, 1 februarie - 15 iunie (la deschiderea aplicației) a Chestionarelor: 1 COL/TRAT și 5 TRAT, completate de operatorii care se ocupă de colectarea și tratarea deșeurilor.

✓ Inventarul emisiilor de poluanți, conform prevederilor art. 79 alin (3) litera a) din Legea 104/2011 privind calitatea aerului ambiental, prin completarea în SIM a chestionarului 2, prevăzut în Ordinul MMP nr. 3299/2012, până la data de 15.03 a fiecărui an;

✓ orice alte raportări solicitate de APM Neamț.

Raportările online se fac pe platforma <http://raportare.anpm.ro>

IV.Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1.Deșeurile produse, stocate și valorificate (tipuri, compoziție, cantități):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate anuală	UM	Modul de stocare temporară	Operațiune valorificare/ eliminare	Cod Operațiune
-----------	----------------	------------------	----	----------------------------	------------------------------------	----------------



20 01 39	Materiale plastice	0,03	To/ an	Containere metalice pe suprafata betonata	Valorificare către operatori autorizați	R12
15 01 01	Ambalaje de hartie si carton	140	To/ an	Containere metalice pe suprafata betonata	Valorificare către operatori autorizați	R 12
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	3	To/ an	Containere metalice	Valorificare către operatori autorizați	R 12
15 01 03	Ambalaje de lemn	70,0	To/ an	Platforma betonată	Valorificare către operatori autorizați	R 12
03 01 05	Rumegus, talas, aschii, resturi de scandură și furnir, altele decât cele specificate la 03.01.04	294.2	To/ an	Recipiente metalice pe suprafata betonata	Valorificare către operatori autorizați	R 12
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	21,12	To/ an	Containere metalice	Eliminare prin operator zonal autorizat	R 12

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): - colectare elemente de mobilier uzat de la terți (deșeurii cod 20.01.38 lemn, altul decât cel specificat la 20.01.37) pentru tocare în vederea valorificării către agenți economici specializați = cca 100 to/an.

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): - deșeurile menționate la punctul 1 și la punctul 2, vor fi stocate temporar în containere adecvate, amplasate pe platformă betonată, pe termen scurt și sub capacitatea maximă de stocare amenajată.

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): - deșeurile menționate la punctele 1 și 2 cu excepția cod 20.03.01, se vor valorifica prin operatori autorizați.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: - transportul se realizează cu autovehiculele speciale deținute de operatorii autorizați în acest sens.

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

- deșeurile municipale amestecate cod 20.03.01, vor fi preluate conform graficului de operatorul zonal de salubritate.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: conformarea cu prevederile HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

8. Ambalajele folosite și rezultate; tipuri și cantități:

Societatea utilizează următoarele ambalaje:

- Cutii de carton = cca 3,5 to/lună;
- Pungute din PE în care se ambalează diferite accesorii de dimensiuni mici = 130 kg/lună;
- Folie stretch pentru ambalarea paletelor cu marfa = 100 kg/lună;
- Paleti din lemn de diferite dimensiuni folosiți la livrarea marfii = 100 buc/lună.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor: vor fi utilizate pentru livrarea produsului finit către beneficiarii funcției de comenzi.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase sau folosite ori comercializate / transportate (categoriile, cantități): - nu se vor utiliza materiale având conținut periculos.

2. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: - nu este cazul.

3. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu: - nu este cazul.

4. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: - nu este cazul.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Adresa Piața 22 Decembrie nr5, Piatra Neamț, județ Neamț, cod 610007

Tel.: +4 0233 215 049 e-mail: office@apmnt.anpm.ro website: <http://apmnt.anpm.ro>

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



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.

Șef Serviciu A.A.A.,
Bogdana ISACHI



Director Executiv,
Monica-Alexandra ISOPESCU



Consilier A.A.A.,
Gavril BOSTAN

