



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.74 din 08.12.2021

Ca urmare a cererii adresate de **SC DUMICON SRL**, cu sediul în municipiul Sighetu Marmăției, str. Căprioarei, nr. 25, județul Maramureș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu nr.991 din 29.01.2020 și a completărilor ulterioare, pentru obținerea autorizației de mediu, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/28.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 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 Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru „ATELIER PRODUCȚIE MOBILĂ”, în comuna Bogdan Vodă, nr. 380, locul numit Șes Din Sus, județul Maramureș, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- cod CAEN Rev.2 – 3109 (cod CAEN Rev.1-3613) – Fabricarea de mobile n.c.a;
- cod CAEN Rev. 2 - 1610 (cod CAEN Rev. 1 - 2010) - Tăierea și rindeluirea lemnului;
- cod CAEN Rev. 2 - 1623 (cod CAEN Rev. 1 – 2030) – Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie, pentru construcții;
- cod CAEN Rev. 2 - 1624 (cod CAEN Rev. 1 – 2040) – Fabricarea ambalajelor din lemn;
- cod CAEN Rev. 2 - 3101 (cod CAEN Rev. 1 – 3612) – Fabricarea de mobile pentru birouri și magazine;
- cod CAEN Rev. 2 - 3102 (cod CAEN Rev. 1 – 3613) – Fabricarea de mobilă pentru bucătării;



Documentația conține:

- Cererea de solicitare a autorizației de mediu;
- Fișă de prezentare și declarație, elaborată de SC 4 NATURE PROJECT SRL-D;
- Dovada mediatizării solicitării - anunț la ziarul Graiul Maramureșului din 08.03.2021;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;
- Contract de prestări servicii nr. 18 din 18.03.2020, încheiat cu SC BIODAYS SRL privind colectarea deșeurilor(ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase – 15 01 10*);
- Act adițional nr. 1 la contractul nr. 18/18.03.2020, încheiat cu SC BIODAYS SRL privind modificarea punctului de lucru în comuna Bogdan Vodă, nr. 380, jud. Maramureș;
- Act adițional nr. 2 la contractul nr. 18/18.03.2020, încheiat cu SC BIODAYS SRL privind colectarea deșeurilor(absorbantă, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție - 15 02 03);
- Adeverința nr. 2112/08.04.2021 privind plata taxei publice de salubritate, emisă de Primăria comunei Bogdan Vodă;
- Adresa nr. 2110/009.04.2021, emisă de Primăria comunei Bogdan Vodă privind confirmarea adresei punctului de lucru unde își desfășoară activitatea SC DUMICON SRL, respectiv comuna Bogdan Vodă, nr. 380, jud. Maramureș;
- Adeverință nr. 2135/12.04.2021, emisă de Primăria comunei Bogdan Vodă prin care se atestă că, amplasamentul este racordat la rețeaua de apă a comunei Bogdan Vodă;
- Contract de prestări servicii de vidanțare nr.021 din 03.03.2021 încheiat cu SC MAXSPEED DARY AUTOMOBILE SRL;
- Dovada spațiului – contract de comodat nr. 20 din 01.02.2021, încheiat cu SC SKELE INDUSTRIAL SRL;
- Raport de încercare nr. 15/18.01.2021, emis de Centrul de Mediu și Sănătate Cluj-Napoca;
- Raport de încercare nr. 1015/26.06.2021, emis de Centrul de Mediu și Sănătate Cluj-Napoca;
- Fișa tehnică a centralei termice;
- Referat de evaluare nr. 744 din 07.08.2020, încheiat în urma verificării amplasamentului;
- Decizia de emiterie a autorizației de mediu, nr.1256 din 01.10.2021, emisă de APM Maramureș;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare, nr. de ordine în registrul comerțului J24/291/2005, CUI nr. 17248940, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;



- Certificat Constatator nr.5574 din 17.02.2021 pentru punctul de lucru din comuna Bogdan Vodă, sat Bogdan Vodă, nr. 380, locul numit Șes Din Sus, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Notificarea nr. 6858 din 08.04.2021 pentru asistență de specialitate de sănătate publică, emisă de Direcția de Sănătatea Publică a Județului Maramureș;
- Notificarea pentru certificarea conformității de sănătate publică nr. 10707 din 03.08.2021, emis de Direcția de Sănătatea Publică a Județului Maramureș;
- Referat de evaluare pentru certificarea conformității de sănătate publică nr. 10707/mm 06/03.08.2021, emis de Direcția de Sănătatea Publică a Județului Maramureș;
- Adresa nr. 510 din 22.06.2021, emisă de Centrul de Mediu și Sănătate Cluj-Napoca, privind locul de prelevare (comuna Bogdan Vodă, nr. 380, jud. Maramureș) cuprins în Rapoartele de încercare nr. 15/18.01.2021 și nr. 1015/26.06.2020;
- Avizul de principiu nr. 1382/03.03.2021, în vederea eliberării autorizației de funcționare, emis de Primăria comunei Bogdan Vodă.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

A) Respectarea prevederilor următoarelor acte normative:

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- ORDIN nr. 1150/2020 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, completările și aprobările ulterioare, după caz;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța nr. 2 din 11 august 2021 privind depozitarea deșeurilor;
- OUG nr.92 din 19 august 2021, privind regimul deșeurilor;
- Ordonanța nr.1 din 11 august 2021, pentru modificarea și completarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
- HG 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase, respectiv depozitarea temporară, în mod selectiv, a deșeurilor lemnoase, pe platforme betonate, special amenajate;
- HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;



- Decizia 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;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea de Guvern nr. 398/2010, privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor (stabilește cadrul instituțional pentru aplicarea directă a prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008);
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 (CLP) 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. 1907/2006, modificat prin Regulamentele (CE) nr. 790/2009, nr. 286/2011, nr. 618/2012, nr. 517/2013, nr. 758/2013;
- Hotărârea de Guvern nr. 539/2016 pentru abrogarea HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase și a HG nr. 937/2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piața a preparatelor periculoase;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Normativul standard pentru zgomot – 10009/2017;
- Orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată;

B) Alte condiții:

➤ Titularul activității are următoarele obligații:

- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 din OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- să notifice APM Maramureș dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, 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 informeze autoritatea de mediu și populația, în cazul eliminărilor accidentale de poluanți în mediu sau de accident major, conform art. 94, litera l, din OUG. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin legea 265/2006;
- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- să solicite revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii/revizuirii prezentei autorizații;
- să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;



- să ia măsurile corespunzătoare pentru evitare a poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/2017 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;
- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;
- să ia măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de incendii, poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
- să ia toate măsurile de protecție pentru personalul care manipulează substanțe și amestecuri chimice periculoase;
- să ia toate măsurile de prevenire a scurgerilor accidentale de substanțe și amestecuri chimice periculoase în timpul manipulării, transportului, depozitării și/sau utilizării;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de OUG nr.92 din 19 august 2021, privind regimul deșeurilor;
- să încadreze fiecare tip de deșeu, generat din propria activitate, în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- Este interzisă abandonarea deșeurilor și depozitarea deșeurilor generate direct pe sol; deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/ valorificării sau eliminării acestora;
- Este strict interzisă depozitarea deșeurilor din lemn și a rumegușului pe malurile cursurilor de ape și pe ampriza drumurilor. Depozitarea lor se va face în locuri special amenajate în acest scop, pe amplasament;
- Deșeurile de material lemnos se vor depozita în spații special amenajate, împrejmuite;
- Celelalte categorii de deșuri se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor economici autorizați;
- Se interzice arderea rumegușului și a deșeurilor din lemn în instalații neomologate;
- Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
- Este interzisă aruncarea sau evacuarea în cursuri de apă, în lacuri și pe malurile acestora, instalații sanitare ori în rețelele de canalizare, a deșeurilor rezultate;
- Este obligatorie asigurarea evidenței cronologice 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;



- 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; se va proceda, de asemenea, la informarea de urgență a Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș, Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Maramureș;
- În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;
- 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;
- Se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- Activitatea se va desfășura doar în cadrul perimetrului funcțional al societății;
- În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, se vor respecta și aplica prevederile OUG nr. 68/2007. În termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, trebuie să informeze APM Maramureș și GNM – Comisariatul Județean Maramureș;
- fără a produce disconfort în zonă;

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

Titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială;

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

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

Activitatea se va desfășura doar cu condiția menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ: „ATELIER PRODUCȚIE MOBILĂ”, în comuna Bogdan Vodă, nr. 380, locul numit Șes Din Sus, județul Maramureș;



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

Clădiri: activitatea se desfășoară într-o hală cu regim de înălțime P, având o suprafață construită de 580 mp compusă din: spațiu de debitare, spațiu de producție mobilier, birou, grupuri sociale, spațiu tehnic, spațiu de depozitare, holuri, magazin de instalații;
Dotări: presa pneumatică – buc., mașină combinată circular cu freza SCM – 1 buc., circular cu incizor SCM – 1 buc., mașină universală tâmplărie Tecnolegno – 1 buc., mașină de calibrat – 1 buc., aspiratoare ABS 3880 Holzmann - 2 buc, strung pentru lemn Holzmann 1100 mm – 1 buc., mașină de găurit multiplu 24 mandrine – 1 buc., mașină de aplicat cant Brandt – 1 buc., mașină de șlefuit cu banda - 2 buc, fierăstrău panglică HBS 500 - 2 buc, presa hidraulică – 1 buc., compresor de aer – 1 buc., circular dublu – 1 buc., cabină vopsit cu perdea de apa, mașină de brichetat(cu capacitatea de 85 kg/oră) rumeguș prevăzută cu filtru și sistem de exhaustare și un buncăr superior pentru stocarea rumegușului,

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități anuale: cherestea – cca. 40 mc, pal melaminat– cca. 200 coli, cant de diferite dimensiuni și culori – cca. 3000 ml, feronerie – cca. 1200 kg, diluant – cca. 10 l, vopsea/lac pe bază de apă – cca. 30 l, adeziv solid pentru aplicare cant – cca. 85 kg, ulei de compresor – cca. 2 l, șuruburi – cant. variabile, piese de schimb metalice pentru utilaje – cant. variabile;

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

a) alimentarea cu apă: rețeaua de alimentare cu apă potabilă a localității;

b) evacuarea apelor uzate: bazin vidanjabil etanș;

c) alimentare cu energie electrică: se realizează din linia electrică existentă în zonă, prin bransament la rețeaua națională de distribuție, rețea de 380/220 V;

d) încălzirea spațiului de lucru și uscarea cherestelei: centrală pe combustibil lemnos (lemn de foc și brichete) având o putere instalată de 80 kW, cu Ø=0,25 m și h= 7 m;

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

- achiziționarea materiei prime(cherestea, pal);
- debitarea cherestelei, respectiv a reperelor componente necesare producerii mobilierului funcție de comanda executată;
- finisarea canturilor;
- rumegușul rezultat din debitarea cherestelei și din finisarea canturilor va fi stocat într-un buncăr superior, după care va fi introdus în presa de brichetare și vor rezulta brichete, care vor fi folosite ca și combustibil pentru centrala proprie, utilizată pentru încălzirea spațiilor proprii;
- asamblarea componentelor debitate și finisate cu șuruburi, balamale, etc;
- montarea feroneriei respectiv glisiere, mânere, picioare, închizători;
- vopsirea elementelor după caz;
- șlefuirea și lăcuirea mobilierului;
- livrarea către beneficiari;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: mic mobilier, ferestre, uși, scări de interioare – cant. variabile, în funcție de comenzi;



6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrală pe combustibil lemnos (lemn de foc și rumeguș) având o putere instalată de 80 kW, cu Ø=0,25 m și h= 7 m;

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): Cod CAEN Rev.2 – 4673 – Comerț cu ridicata al materialului lemnos și al materialelor de construcții și echipamentelor sanitare, Cod CAEN Rev.2 – 4674 – Comerț cu ridicata al echipamentelor și furniturilor de fierărie pentru instalații sanitare și de încălzire, Cod CAEN Rev.2 – 4690 – Comerț cu ridicata nespecializat; Cod CAEN Rev.2 – 4759 – Comerț cu amănuntul al mobilei al articolelor de iluminat și al articolelor de uz casnic n.c.a. în magazine nespecializate; Cod CAEN Rev.2 – 4752 – Comerț cu amănuntul al articolelor de fierărie, al articolelor din sticlă și al celor pentru vopsit, în magazine specializate;

8. Programul de funcționare – 8 ore/zi; 5 zile/săptămână, 240 zile/an;

II. INSTALAȚILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare: platformă betonată în zone spațiilor de lucru, spațiu închis, instalație de exhaustare prevăzută cu saei filtranți conectată la fiecare utilaj, cabină de vopsire prevăzută cu peliculă de apă și filtru cu cărbune activ; mașină de brichetat(cu capacitatea de 85 kg/oră) rumeguș prevăzută cu filtru și sistem de exhaustare și un buncăr superior pentru stocarea rumegușului;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: activitatea se desfășoară în spațiu închis, spațiu special pentru depozitarea rumegușului și a căzăturilor lemnoase provenite de la procesul de debitare a cherestelei;

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

- zgomot - nivelul de zgomot echivalent exterior, conform STAS 10009/2017.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

I	Aer Imisii	Semestrial la limita halei spre zona de locuit(în funcționare, cu instalațiile de exhaustare în funcționare)	- pulberi totale în suspensie – medie de lungă durată(24 ore), conform STAS 12574/1987; - pulberi sedimentabile (valoare medie lunară), valori admise conform STAS 12574/1987;
---	---------------	---	---

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

- **anual - până la data de 15 martie a anului următor celui de raportare - Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor.** atât pe suport



hârtie cât și electronic, conform Ordonanței de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor;

- **până la 15 martie** - să completeze date on line în aplicația „SIM-PA F2 Inventare Locale de Emisii” din Sistemul Integrat de Mediu, pentru activitatea desfășurată în anul anterior, în chestionarele cu datele aferente activităților pe care le desfășoară, în conformitate cu art. 24, punctul g) din Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și cu art. 7, punctul b) din Ordinului MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă. Datele stau la baza întocmirii inventarului anual al emisiilor de poluanți atmosferici pentru județul Maramureș și ulterior pentru întocmirea inventarului național;

- orice alte informații la solicitarea APM Maramureș.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

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

- deșuri de absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruit, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase și deșuri de ambalaje contaminate cu substanțe periculoase – cod 15 01 10* - 0,011 t/an;
- rumeguș și resturi lemnoase – cod 03 01 05 - 0,65 t/an;
- deșuri municipale amestecate – cod 20 03 01 – 3,6 mc/an;
- deșuri de materiale plastice, cod 07 02 13: - cca. 0,015 t/an;
- deșuri din hârtie și carton – cod 15 01 01 - 0,03 t/an;
- deșuri de ambalaje și masc plastice – cod 15 01 02 - 7 kg/an;
- deșuri de ambalaje din lemn – cod 15 01 03 - 0,01 t/an;

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): deșuri menajere cod 20 03 01 – cca. 0,65 mc/an;

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

- deșeurile menajere sunt colectate în pubele ecologice și se preiau de către operatorul de salubritate al zonei;
- capetele de cherestea (căzături de debitare și tivire) sunt stocate temporar în spațiu special amenajat, ulterior fiind folosite în centrala care funcționează pe combustibil lemnos;
- rumegușul este folosit pentru realizarea brichetelor care sunt stocate temporar în spațiu special amenajat, ulterior fiind folosite în centrala care funcționează pe combustibil lemnos;
- ambalajele metalice de la diluant, vopsea/lac pe bază de apă pe bază de apă și adeziv se returnează la furnizor sau la un operator autorizat din punct de vedere al protecției mediului;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): resturile de scândură (căzături și tivire), sunt stocate temporar în spațiu special amenajat, fiind valorificate energetic în centrala proprie ce funcționează pe combustibil lemnos; rumegușul este folosit pentru realizarea brichetelor care sunt stocate temporar în spațiu special amenajat, fiind valorificate energetic în centrala proprie ce funcționează pe combustibil lemnos;



5. **Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:** deșeurile menajere sunt transportate de către operatorul de salubritate cu care există încheiat contract în acest sens;

6. **Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** deșeurile menajere se colectează periodic, de către operatorul de salubritate, și se elimină prin depozitare pe amplasamente autorizate;

7. **Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** ținerea evidenței gestiunii deșeurilor generate, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform prevederilor art. 1 și a Anexei I din HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

8. **Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități**

- ambalaje folosite: ambalaje de la adeziv, vopsea/lac pe bază de apă și diluant;

- ambalaje rezultate: ambalaje originale de la adeziv, vopsea/lac pe bază de apă și diluant;

9. **Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** deșeurile de ambalaje se predau operatorilor economiei autorizate.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE:

Substanțele și preparatele produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantități): diluant – cca. 10 l, vopsea/lac pe bază de apă – cca. 30 l, adeziv solid pentru aplicare cant – cca. 85 kg,

2. **Mod de gospodărire:** în ambalaje originale;

3. **Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** returnate la furnizori;

4. **Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:** conform fișelor cu date de securitate;

5. **Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** conform legislației în vigoare.

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul;

Director Executiv,
dr. ing. Emilia TALPOS



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
Eva BOLDAN

Întocmit,
Consilier Vasile PETCU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ
430073 BAIA MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

E-mail: office@apmmmm.apmm.ro, Tel.: 0262-276.304, Fax: 0262-275.222; <http://apmmmm.apmm.ro>;

Pag. 10 din 10

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