



## AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 48 din 24.04.2020

Ca urmare a cererii adresate de **SERVICIUL PUBLIC DE GOSPODĂRIRE „URBANA” SIGHETU MARMAȚIEI**, cu sediul în municipiul Sighetu Marmăției, str. Alexandru Ivăsiuc, nr. 13, jud. Maramureș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 10331 din 11.09.2019 și a completărilor ulterioare, 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 H.G. 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 „**STAȚIE DE PREPARARE MIXTURI ASFALTICE**”, amplasată în județul Maramureș, municipiul Sighetu Marmăției, str. Popa Lupu, nr. 67A care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 2399 (cod CAEN Rev. 1 - 2682) – Fabricarea altor produse din minerale nemetalice n.c.a. (mixturi asfaltice)**

**Documentația conține:** fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității; dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu; referat de evaluare nr. 10331/18.09.2019, încheiat în urma verificării amplasamentului; dovada spațiului – extras CF nr. 61125/2019; contract prestări servicii publice de salubritate pentru agenții economici nr. 154/01.03.2013, încheiat cu S.C. HERODOT GRUP S.R.L.; contract de alimentare cu apă nr. 223J/08.05.2013, încheiat cu S.C. VITAL S.A.; contract de vidanjare nr. 14/28.12.2018, încheiat cu S.C. MAXSPEED DARY AUTOMOBILE S.R.L.; dovada mediatizării solicitării – anunț Graiul Maramureșului din data de 05.09.2019; plan de situație și plan de încadrare în zonă.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

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



**și următoarele acte emise de alte autorități:** certificat de înregistrare fiscală, CUI 3695174; Hotărârea Consiliului Local al Municipiului Sighetu Marmăției nr. 33/1996 privind înființarea S.P.G. URBANA sub directa conducere a Primăriei Sighetu Marmăției; rapoarte de încercare emise de către I.C.I.A. – Filiala Institutului de Cercetări pentru Instrumentare Analitică Cluj Napoca.

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

- Titularul activității are obligația să notifice APM Maramureș 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;
- Titularul activității are obligația 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;
- Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- Titularul trebuie să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;
- Titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- 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 APM Maramureș și a populației din zonă;
- 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 anunța autoritățile de mediu în legătură cu apariția oricăror forme de poluare;
- Se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
- 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”;





**Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:**

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- 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;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014 cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și aprobările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificat prin HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- respectarea prevederilor OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea 105/2006, cu modificările ulterioare, după caz;
- Legea nr. 360/2003, privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată în 2014;
- Legea nr. 249 din 27.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
- HG 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 piață a preparatelor periculoase.
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1.999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordinului MAPPM nr. 462/1993, pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.



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

**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.**

## **I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ**

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

**Clădirii:** suprafața totală a amplasamentului este de 4669 mp, ocupat cu:

- clădire administrativă;
- atelier întreținere/reparații;
- clădire depozitat filer;
- depozit compartimentat pentru nisip și agregate de balastieră cu capacitatea de 800 tone;

#### **Instalații de producție:**

- stație mixturi asfaltice tip LPX 35 echipată cu instalație de filtrare a gazelor de ardere din cuptorul rotativ;
- batal suprateran pentru bitum (cu instalație de încălzire) cu capacitatea de 24 tone;
- 2 rezervoare supraterane pentru bitum cu capacitatea de 60 tone/fiecare;
- rezervor subteran CLU (neutilizat) cu capacitatea de 30 tone;
- rezervor suprateran CLU (neutilizat) cu capacitatea de 3 tone;

#### **Utilaje/mijloace de transport:**

- încărcător frontal IFRON – 1 buc;
- tractor – 3 buc;
- autobasculante – 3 buc;
- autoutilitare – 3 buc;
- cilindru compactor – 1 buc;
- autogreder – 1 buc;
- scarificator – 1 buc;
- diferite unelte și scule de mână;

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități/lună:** *cantități anuale:* nisip – 1408 tone; agregate diferite granulații – 703 tone; bitum – 218 tone; filer – 236 tone; motorină – cantitate variabilă; lubrefianți – cantitate variabilă; diferite piese schimb metalice, Pagina 4 din 8 material plastic și cauciuc;

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

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





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

**Alimentarea cu apă** - se realizează din rețeaua publică de alimentare cu apă a municipiului Sighetu Marmăției;

#### **Evacuarea apelor:**

✓ apele pluviale din incinta stației de producere a mixturilor asfaltice sunt colectate prin rigole și sunt conduse spre rețeaua de canalizare a municipiului Sighetu Marmăției;

✓ apele uzate menajere sunt colectate prin intermediul rețelei interioare de canalizare sunt evacuate în rețeaua de canalizare a municipiului Sighetu Marmăției;

**Alimentare cu energie electrică** – se realizează printr-un bransament la rețeaua națională;

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

Activitatea de bază desfășurată în unitate constă în producerea mixturilor asfaltice într-o stație de preparare, de tip LPX 35, cu o capacitate maximă de producție 35 tone mixtură asfaltică/oră.

Procesul tehnologic de obținere a mixturilor asfaltice se realizează prin următoarele operații:

- încărcarea predozatoarelor cu agregate, sortate granulometric;
- transportul agregatelor de balastieră prin intermediul unei benzi transportoare la pâlnia de alimentare a uscătorului;
- uscarea și încălzirea agregatelor;
- dozarea în malaxor a agregatelor – filerului - bitumului;
- malaxarea;
- descărcarea gravitațională a mixturii asfaltice în mijloacele de transport auto;

**5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:** mixtură asfaltică - cantități variabile, în funcție de comenzi;

**6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** nu este cazul;

**7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):** nu este cazul;

**8. Programul de funcționare:** 10 ore/zi; 100zile/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):**

#### **a). Apă**

✓ apele pluviale din incinta stației de producere a mixturilor asfaltice și apele menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare a municipiului Sighetu Marmăției;

#### **b). Aer**

✓ instalație de desprăfuire pe fluxul instalației de producere a mixturii asfaltice, dotată cu 192 elementele filtrante cu recuperarea prafului reținut pe filtre prin scuturare și reintroducerea acestuia în procesul de fabricare a mixturii;

✓ coș de evacuare a noxelor (încălzire agregate) cu tiraj forțat din oțel cu  $\varnothing$  600 mm și înălțimea de 10 m;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: [office@apmm.m.anpm.ro](mailto:office@apmm.m.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmm.m.anpm.ro>

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



✓ coșuri de evacuare a noxelor (supraîncălzire bitum) cu tiraj forțat din oțel cu ø 300 mm și înălțimea de 5 m fiecare;

2. Alte amenajări speciale, dotări și masuri pentru protecția mediului: platformă betonată;

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

- **ZGOMOT** – nivelul de zgomot echivalent exterior, conform STAS 10009/2017;

- **APĂ** - indicatorii specifici pentru apele uzate evacuate în rețeaua de canalizare conform HG nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;

- **AER** - valorile emisiilor de poluanți în atmosferă se vor încadra în prevederile Ordinului MAPPM nr. 462/1993, pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare.

### III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

Nr crt	Componenta de mediu monitorizată	Periodicitate/acțiune	Parametrii/Indicatori	Amplasament
1	Apă subterană	<b>Anual</b> – Prelevare de probe din puțul de hidroobservație	- amoniu - cloruri - sulfati - carbon total - conductivitate - turbiditate	Din puțul de hidroobservație
2	Aer - Emisii	<b>Semestrial</b> – coș filtru rotativ	- pulberi - CO - NOx - SO	Coșul de dispersie
3	Aer - Emisii	<b>Semestrial</b> – coș încălzire bitum	- pulberi - Co - NOx - SO2	Coșul de dispersie

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

- **anual, până la data de 31 martie** a anului următor celui de raportare se va face raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor, atât pe suport hârtie cât și electronic, conform art. 49 alin (4) din Ordonanța de urgență nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind

Pagina 6 din 8

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

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





regimul deșeurilor;

- **anual, până la data de 15 martie**, titularul completează on-line, pentru anul anterior, chestionarele cu datele aferente activității pe care o desfășoară, în conformitate cu art. 24, punctul g) din Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și a Ordinului MMP nr. 3299/2012. Datele înscrise on-line în chestionare stau la baza întocmirii de către APM Maramureș a inventarului anual al emisiilor de poluanți atmosferici pentru județul Maramureș și ulterior pentru întocmirea inventarului național;

- se vor transmite la APM Maramureș Rapoartele de încercare pentru indicatorii menționați, imediat după efectuarea încercărilor, împreună cu măsurile luate în caz de depășire a valorilor admise;

- orice alte date la solicitarea APM Maramureș.

#### **IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR**

**1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):** deșeuri menajere, cod 20 03 01 – cantități variabile; ulei uzat, cod 13 02 06\* - cantități variabile; deșeuri din material plastic și cauciuc, cod 16 01 19 – cantități variabile; deșeuri metalice, cod 16 01 17 – cantități variabile;

**2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):** idem punctul IV.1;

Deșeurile vor fi colectate selectiv, cele reciclabile vor fi colectate separat, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării;

**3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):** deșeurile se vor depozita temporar, pe tipuri, într-un spațiu special amenajat, până la predarea acestora spre valorificare/eliminare;

**4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):** deșeurile reciclabile sunt predate societăților comerciale autorizate în vederea valorificării;

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:** deșeurile trebuie transportate în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României; deșeurile periculoase trebuie să fie ambalate și etichetate în conformitate cu prevederile legale referitoare la transportul mărfurilor periculoase;

**6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** uleiurile minerale uzate se elimină prin agenți economici autorizați; deșeurile menajere se elimină prin depozitare pe un amplasament autorizat;

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** se va ține evidența gestiunii deșeurilor generate, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform prevederilor art. 1 și a Anexei 1 din HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, fiind transmisă către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, la solicitarea acesteia;

**8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:** ambalajele de la lubrefianți;

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** SE Pagina 7 din 8  
predau furnizorului.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

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



## V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. **Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):** bitum – 470 tone; motorină – cantitate variabilă; lubrefianți – cantitate variabilă;

### 2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** în cisterne speciale agreate pentru transportul rutier;
- **transport:** mijloace de transport omologate;
- **depozitare:** bitumul este depozitat în 2 rezervoare cu capacitate de 60 tone fiecare; combustibilul (motorina) și uleiurile de ungere sunt depozitate în depozite special amenajate în bidoane metalice;
- **folosire/comercializare:** bitum este utilizat la producerea mixturilor asfaltice, combustibilul (motorina) și uleiurile de ungere sunt folosite la utilaje și autovehicule rutiere proprii;

3. **Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** butoaiele se reutilizează la aprovizionare sau sunt predate furnizorilor;

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

1. **Domeniul [protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezenta 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), evidente, rapoarte:** nu este cazul.

Director Executiv,  
Alexandru COSMA



Șef serviciu,  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
Eva BOLDAN

Întocmit,  
consilier Bogdan Ioan TOMA

Pagina 8 din 8

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

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