



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

Nr. 17 / 26.03. 2024

Ca urmare a cererii adresate de: **S.C. Pera Solutions S.R.L.** cu sediul în: municipiul Sibiu, str. Magheranului nr.103, județul Sibiu, înregistrată la APM Olt cu nr. **1794/12.02.2024**, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru: **S.C. Pera Solutions S.R.L.**

punct de lucru: comuna Colonești, sat Mărunței, str. Școlii, nr.35, județul Olt;

care prevede desfășurarea următoarelor activități:

- cod CAEN 4671 - comerț cu ridicata al combustibililor solizi lichizi și gazoși și ai produselor derivate (bitumlichid);
- cod CAEN 5210 - depozitari bitum lichid și solid;
- cod CAEN 5224 - manipulări bitum lichid și solid;
- cod CAEN 8292 - activități de ambalare bitum solid.

Documentația conține: fișă de prezentare și declarație, elaborată de: titularul activității și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități: Certificat de înregistrare, Certificat Constatator, Carte tehnică, Contract comodat, Contract închiriere, punct de vedere ISU, Notificare DSP, proces verbal ISCIR, autorizație transport internațional de marfă pentru SB-22-PER, Certificat inspecție periodică ISCIR, Contract prestări servicii RSTVI, Contract prestări servicii deșeuri, Autorizație construire nr.22/06.12.2023, amplasare instalații depozit bitum, Proces verbal recepție la terminarea lucrărilor pentru construire hală, contract de închiriere, Autorizație construire hală nr.20/22.07.2021, proces verbal de punere în funcțiune, declarație de impunere, Contract furnizare apă.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

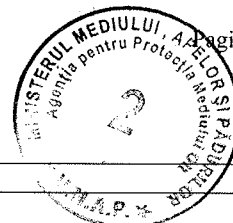
1. Respectarea prevederilor legale privind protecția mediului înconjurător și asigurarea sănătății umane. Protecția mediului constituie obligația și responsabilitatea tuturor persoanelor fizice și juridice.
2. Respectarea prevederilor legale privind regimul deșeurilor și evidența gestiunii deșeurilor.

Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna 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.

Deșeurile menajere se vor colecta corespunzător iar evacuarea acestora se va face operatorul de salubritate autorizat. **Se interzic depozitățile necontrolate de deșeuri.**

3. Respectarea prevederilor legale în vigoare privind răspunderea de mediu cu referire la



prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului bazat pe principiul „poluatorul plătește”.

- în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului se vor lua imediat măsurile preventive necesare și se va informa Agenția pentru Protecția Mediului în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării; în termen de 1 oră de la finalizarea măsurilor preventive se va informa Agenția pentru Protecția Mediului despre măsurile întreprinse pentru prevenirea prejudiciului și eficiența acestora, în baza principiului precauției în luarea deciziilor.

- în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului se va informa Agenția pentru Protecția Mediului, în maxim 2 ore de la producerea prejudiciului, în baza principiului precauției în luarea deciziilor.

4. Respectarea prevederilor legale privind emisiile de poluanți în atmosferă și condițiile de calitate a aerului în zonele protejate.

5. Se vor asigura permanent salubritatea și esteticul perimetrului de activitate. În cazul în care se constată o degradare a terenului, vor fi aplicate măsuri de reconstrucție ecologică.

6. Activitatea se va desfășura fără să creeze disconfort vecinătăților. Respectarea prevederilor

legale privind limita maximă admisă a zgomotului.

7. Se interzice funcționarea fără autorizație de mediu a altor activități care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.

8. Titularul activității are **obligativitatea de a notifica A.P.M. Olt** dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării.

9. Titularul are obligația de a solicita și obține acordul de mediu pentru proiecte publice ori private sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului.

10. Titularul are obligația de a notifica A.P.M. Olt 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, lichidare, faliment, încetarea activității.

11. Titularul are obligația de a deține autorizațiile, acordurile și celelalte aprobări și avize de funcționare necesare desfășurării activității, în conformitate cu prevederile legale în vigoare. În perioada de valabilitate a autorizației de mediu aveți obligația reînnoirii autorizațiilor/avizelor/ contractelor care au stat la baza emiterii acesteia.

12. Având în vedere faptul că Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul ei obține viza anuală, dumneavoastră în calitate de titular al autorizației de mediu trebuie să solicitați viza anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Olt în fiecare an. Termenul în care trebuie să solicitați aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu. În cazul în care autorizația pe care o dețineți a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.

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

Verificarea conformării cu prezentul act se face de către Garda de Mediu Olt.

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

- hală cu suprafață de 588 mp;
- rezervor bitum vertical cu capacitate de 80mc cu încălzire electrică - 2 buc;
- rezervor bitum orizontal cu capacitate de 110 mc cu încălzire duală electric/ulei diatermic - 3 buc;
- pompă bitum descărcare din autocisternă;
- pompă bitum încărcare în autocisternă;
- instalație cu braț articulată pentru încărcare bitum în autocisternă;
- cântar platformă 60 to;
- omogenizator - topitor bitum;
- pompe recirculare bitum - 3 buc;
- centrală gaze naturale pentru încălzire ulei diatermic - 582 kw;
- centrală gaze naturale pentru încălzire ulei diatermic - 1162kw;
- instalație umplere big-baguri;
- autotractor MAN + semiremorcă cisternă transport bitum fierbinte;
- decantor hidrocarburi amplasat într-un bazin de retenție cu capacitate de 110mc;
- fosă septică vidanjabilă;

### 2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

Gaze naturale - în cazul stocării bitumului fierbinte în rezervoarele orizontale atunci când este necesară creșterea temperaturii - consum estimat 20000kw/an;

Gaze naturale - pentru funcționarea omogenizatorului-topitor - pentru topirea bitumului din big baguri - consum estimat 200000kw/an;

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

- apa potabilă: rețeaua de apă a comunei.
- canalizare: - rețeaua de canalizare a comunei;
- energie electrică: racord la rețeaua electrică din zonă;

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

Adresa Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081  
Tel.: 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670  
e-mail: [office@apmot.ro](mailto:office@apmot.ro)  
website: <http://apmot.anpm.ro>

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



Activitatea societății constă în următoarele activități:

- Depozitare bitum lichid - cântărire și descărcare bitum fierbinte din autocisterne, depozitare în stare fierbinte în rezervoare speciale pentru bitum, încărcare și cântărire bitum fierbinte tras din rezervoare în autocisterne prin intermediul unei instalații speciale de încărcare bitum fierbinte în autocisternă în vederea livrării;

- Depozitare bitum solid - cântărire și descărcare bitum solid ambalat în cuburi big bag din autocamioane, depozitare pe platforma betonată, topire în instalația specială de omogenizare-topire, transferul și depozitarea în stare fierbinte în rezervoarele speciale pentru bitum, încărcare și cântărire bitum fierbinte tras din rezervoare în autocisterne prin intermediul instalației speciale de încărcare bitum fierbinte în autocisternă în vederea livrării;

- Ambalare bitum în big baguri - în instalația specială aflată în hală se trage bitum lichid din rezervoarele speciale pentru bitum și se umplu big bagurile cu bitum fierbinte, acestea fiind depozitate apoi pe platforma betonată;

- Omogenizarea sau aditivarea bitumului - de transferă în omogenizator-topitor bitumul din rezervoarele pentru depozitare bitum fierbinte, omogenizare sau aditivare, transferul înapoi în rezervoarele pentru depozitare bitum fierbinte.

#### **5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:**

Cantitatea estimată de bitum care urmează a fi comercializat este de aproximativ 400 mc/lună.

De asemenea, se estimează transformarea unei cantități de aproximativ 25 to/zi de bitum lichid în bitum solid și tot 25 tone/zi de bitum solid în bitum lichid.

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

- centrală gaze naturale pentru încălzire ulei diatermic - 582 kw;
- centrală gaze naturale pentru încălzire ulei diatermic - 1162kw;

Centralele sunt clasa 3 de emisii conform EN 676.

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

-

#### **8. Programul de funcționare: 8 ore/ zi ; 5 zile/ săptămână.**

## **II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI**

### **1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu,**

Pagină 4 din 7

din dotare (pe factori de mediu):

- decantor hidrocarburi amplasat într-un bazin de retenție cu capacitate de 110mc;
- fosă septică vidanjabilă;

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

- Activitatea se va desfășura numai în spațiul închis, hala cu suprafața de 400 mp;

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

- **zgomot:** se va respecta încadrarea în prevederile STAS 10009/2017 privind nivelul de zgomot la limita zonei funcționale.

### III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

Pentru gazele naturale folosite, conform Ordinului MAPPM 462/1993 (coș dispersie instalație încălzire bitum):

Pulberi totale	= 50 mg/m <sup>3</sup> ;
CO	=100 mg/m <sup>3</sup> ;
NO <sub>x</sub>	=450 mg/m <sup>3</sup> ;
SO <sub>2</sub>	=400 mg/m <sup>3</sup> .

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

- se va anunța, **de îndată**, orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației;
- **raportare semestrială a rezultatelor monitorizării emisiilor atmosferice;**
- orice date și informații cu privire la protecția mediului solicitate de A.P.M. Olt;
- supraveghere și evidență proprie;

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

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

- menajere: se colectează în pubele și se evacuează prin operatorul de salubritate;

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

-

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

- menajere: stocare în pubele;

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



5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:
  - prin operatori de transport autorizați;
6. Mod de eliminare ( depozitare definitivă, incinerare):
  -
7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:
  -
8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:
  - europaleți aprox 50 buc;
  - rastele metalice pentru manevrarea bitumului solid - aproximati 1000 bucăți;
  - saci big bag aproximativ 2000 bucăți.
9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate ):
  -

#### V. MODUL DE GOSPODĂRIRE AL SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele periculoase depozitate și folosite:
  - Nu se folosesc substanțe și preparate periculoase;

#### VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE - Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV,  
Gheorghe NEACȘA



Întocmit,  
Mihaela COJOCARU

ȘEF SERVICIU A.A.A.  
Elena ZULUFOIU

## LEGISLAȚIA ÎN VIGOARE CARE PREVEDE PROTECȚIA MEDIULUI

- ◆ O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.  
Art. 15.  
(1) Autoritatea competentă pentru protecția mediului emite sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.  
(2) Titularii planurilor/programelor/proiectelor/activităților au obligația:  
a) de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării.
- ◆ Ordinul MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.
- ◆ Ordinul MMAP nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare.
- ◆ Legea nr. 19/2008 pentru aprobarea O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare.
- ◆ O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- ◆ H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- ◆ Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului, cu modificările și completările ulterioare.
- ◆ Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.
- ◆ Ordin MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.
- ◆ Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru Mediu, cu modificările și completările ulterioare.
- ◆ STAS 10009/2017 privind limita maximă admisă a zgomotului.
- ◆ Se va respecta încadrarea în prevederile ordinul MS 119/2014 pentru aprobarea normelor de igiena și sanatate publica privind mediul de viața al populației.
- ◆ Legea nr. 359/2004 privind autorizarea funcționării persoanelor juridice, cu modificările și completările ulterioare.
- ◆ Orice alte acte legislative legate de protecția mediului privind activitatea desfășurată, apărute după emiteria autorizației de mediu.



10/10/10

( )

( )

10/10/10