



## Agencia Națională pentru Protecția Mediului

---

### Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

---

#### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 55 din 11.05.2018

Ca urmare a cererii nr. 32/21.02.2018, adresate de **S.C. CAPITALIST PRODCOM S.R.L.** cu sediul în comuna Aștileu, sat Aștileu, nr. 75F, județul Bihor, tel. 0756152346, înregistrată la APM Bihor cu nr. 3275/21.02.2018, a completărilor ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acestuia(\*actualizata) și a Ordonanței de Urgență nr. 195/2005, aprobată prin Legea nr. 265/2006, privind protecția mediului(\*actualizata\*), se emite:

#### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru:** stație de mixturi asfaltice.

**în scopul :** desfășurării următoarelor activități (conform cod CAEN): Rev. 2 : 2399 – Fabricarea altor produse din minerale nemetalice, n.c.a. ;

**Titular:** **S.C. CAPITALIST PRODCOM S.R.L.** cu sediul în comuna Aștileu, sat Aștileu, nr. 75 F, județul Bihor, CUI 5120130, J05/249/1994;

**Punct de lucru:** comuna Aștileu, sat Aștileu, nr. 287, județul Bihor;

**Documentația de solicitare conține:**

- Fișa de prezentare și declarație conform Ord 1798/2007 MMDD pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, întocmită de beneficiar;
- Plan de încadrare în zonă și plan de situație;
- Contract de prestări servicii salubritate nr. 4646/14.04.2006+act aditional, pentru preluarea deșeurilor menajere încheiat cu S.C. Salubri S.A.;
- Contract de prestări servicii nr. 173/31.12.2016, încheiat pentru service-ul mijloacelor de transport;
- Contract de furnizare /prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare încheiat cu S.C. Solceta S.A.;



- Fișe de securitate pentru substanțele și preparatele utilizate în procesul de fabricație;
- Anunț public la Primăria Aștileu cu nr. 886/19.02.2018 ;
- Tarif emiterie AM – chitanța seria ALP nr. 1039580/21.02.2018- APM Bihor;
- Nota de constatare - verificare amplasament nr. 4090/07.03.2018 - APM Bihor;
- Decizia nr. 129/15.03.2018 - APM Bihor, privind emiterea Autorizației de Mediu;

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de înregistrare seria B nr. 1639346 emis de ORC Bihor;
- Certificat constatator din 11.09.2013 - ORC Bihor;
- Extras CF nr. 50659- BCPI Aleșd;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 187/17.08.2016- ABA Crișuri;

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

Conform legislației în vigoare pentru reînnoirea autorizației de mediu, titularul obiectivului va prezenta la APM Bihor cu minim 45 de zile înainte de data de expirare a valabilității autorizației o documentație tehnică întocmită conform Ord. nr. 1798/2007 al MMDD(\* actualizat\*).

**Titularul activității are obligația de a notifica APM Bihor dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, (conform OUG 195/2005 privind protecția mediului- actualizată).**

Se vor respecta prevederile: OUG nr.196/2005, aprobată prin Legea nr. 105 / 2006, privind fondul de mediu(\*actualizate), L. 211/2011 privind regimul deșeurilor; Ord. nr. 578 / 2006, pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru Mediu modificat și completat de Ord.1.503 din 18 decembrie 2017; Se vor respecta prevederile HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României cu modificările și completările ulterioare; Se vor respecta prevederile L. 249/2015 – privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje; Legii 360/2005 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;

HG 856 /2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase ;

Urmare a transunerii complete a Directivei CE 98/2008 privind regimul deșeurilor prin Legea 211/2011 republicată, modificată și completată prin OUG 68/2016 privind regimul deșeurilor:

a) Incadrarea deșeurilor și a deșeurilor periculoase se face conform listei codurilor din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE 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;

b) Clasificarea, Etichetarea deșeurilor periculoase se face conform prevederilor Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 al Comisiei din 18 decembrie 2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurilor,ținerea evidenței și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG 856/2002;

Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;



H.G. nr.188 / 28.02.2002 (M. Of. nr. 187/20.03.2002) privind aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;  
Ordinul MS nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și sanatate publică privind mediul de viață al populației; Ord. MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

**În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, aveți obligația să vă supuneți prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele vechi.**

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani de la data de 11.05.2018 data emiterii, până la 10.05.2023.

**Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea după caz.**

## **I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ: instalație de fabricare mixturi asfaltice**

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

Societatea își desfășoară activitatea pe o suprafață totală de teren de 2000 mp, platformă betonată cu SC=150 mp, unde este amplasată instalația de mixturi și 5 padocuri, pentru stocare agregate cu capacitatea de 60 mc, fiecare.

#### **Utilaje:**

- Stație mobilă de mixturi asfaltice cu capacitatea maximă de 70 to/h (compusă din linia de filer, sistem de filtrare gaze arse, linia de bitum, malaxor și sistem de comandă);
- Rezervor de combustibil CLU cu capacitatea de 50 to;
- Rezervor GPL 2 buc de 1000 l fiecare;
- Compressor – 1 buc;
- Încărcător frontal ;

Unitatea nu deține mijloace auto pentru această activitate, cele care sunt utilizate sunt trecute în actele de reglementare emise pentru celelalte activități de pe amplasament.

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

În cadrul activității de producție sunt utilizate următoarele **materii prime** :

- Agregate naturale de diferite sorturi – 880kg/șarjă;
- Bitum – 60kg/șarjă ;
- Filer – 60kg/șarjă ;
- Combustibil CLU – 6l/șarjă ;

#### **și auxiliare :**

- Ulei motor ~ 10 l/2 ani;
- GPL – cantități variabile ;

Alimentarea cu energie electrică se realizează din rețeaua localității.

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

Alimentarea cu apă pentru consum tehnologic se face din sursă proprie puț forat cu H=5m, conform AGA nr. 187/17.08.2016.

Pe amplasament există grup sanitar la cladirea de birouri care este comună pentru toată platformă și are bazin vidanjabil betonat.

*Energia termică:* - centrală pe lemn cu cazan cu P=40Kw;



*Energia electrică* - din rețeaua locală;

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

**Principalele faze ale procesului tehnologic sunt:**

Aprovizionare materie primă – depozitare temporară– alimentare instalație - malaxare – adăugare filer și bitum – aprovizionare skip - buncăr de înmagazinare – încărcare autospeciale – livrare;

**6.Date referitoare la Centrala Termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități):**

- nu este cazul, este trecută în celelalte acte de reglementare de pe același amplasament;

**7. Alte date specifice activității:**

Conform certificatului constatator;

**8.Program de funcționare:** 8 ore / zi, 5 zile/ săptămâna, 260 zile/an .

## II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

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

Sistem de filtrare gaze arse cu 400 buc saci filtrați cu sistem vibrator, la instalația de uscare și cernere agregate.

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

- deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității sunt colectate în europubele și periodic sunt evacuate de către societatea autorizată;

- se vor respecta prevederile HG nr. 856 /2002 și Legii nr. 211 /2011 - privind gestiunea deșeurilor;

**3.Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții**

Nivelul maxim al zgomotului produs la limita incintei, se va încadra în limitele admise de STAS 10009/88 și Ordin MS nr.119/2014, respectiv 65 dB(A) curba Cz 60 între orele 6-22 și cu 10 dB mai coborât între orele 22 – 6.

Noxele emise în atmosferă nu vor depăși limitele maxime admise, prin Ord. MAPM nr. 462/1993 și Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;

Încărcările apelor meteorice , nu vor depăși limitele maxime reglementate prin NTPA 001/2002, aprobat prin H.G. Nr. 188/2002, modificat și aprobat prin H.G. Nr. 352/2005;

## III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

La solicitarea A.P.M. Bihor se vor efectua determinări la indicatorii de calitate specificați.

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

- se va raporta la APM Bihor, la Biroul Deșeuri, evidența gestiunii deșeurilor generate conform HG nr. 856 / 2002, cu frecvență anuală, până la 31.03., pentru anul anterior;



- anual până la 15.03, pentru anul precedent se vor raporta chestionarele completate conform Ord. 3299/2012;
  - să raporteze cantitate de chimicale conform L 360/2003, până la data de 31.03., anul în curs pentru anul precedent;
  - la solicitarea APM Bihor, orice alte date legate de activitatea autorizată;
  - orice eveniment asimilabil unei poluări accidentale se va anunța imediat APM Bihor;
  - orice eveniment care modifică parametrii de capăt declarați în fișa de prezentare.
- Noxele emise și imisiile în atmosferă, provenite de la funcționarea utilajelor și mijloacelor de transport nu vor depăși încărcările maxime admise de Ord. 462/1993 pentru emisii și de Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

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

##### 1. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):

- 20 03 01 deșeuri menajere – cca. 1 mc/lună (pentru toată platforma);
- 13 02 05\*- uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere – 10 l / 2 ani;
- 15.02.02\*- materiale absorbante contaminate – 20 kg / an ;
- 17 03 02-asfalturi, altele decât cele specificate la 17 03 01(rebuturi) – 100 kg/an ;
- 16.01.17 deșeuri metalice, proveite din activitatea de întreținere cca 0,75 to/an;

##### 2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): nu este cazul ;

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

- toate deșeurile se stochează temporar separat în containere și europubele, pe coduri de deșeu.

##### 4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație )

- deșeuri rezultate de la mentenanță, se vor valorifica prin societate autorizată iar rebutul de fabricație este utilizat pentru infrastructura platformei;

##### 5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului:

- deșeurile produse vor fi transportate cu mijloace de transport ale firmelor autorizate;

Se vor respecta prevederile HG 1061/2008 - privind transportul deșeurilor pe teritoriul României;

##### 6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

- deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității, sunt colectate în europubele și transportate de către firma specializată autorizată, la depozit autorizat.

##### 7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va tine evidența lunară a deșeurilor produse, cât și modul de valorificare /eliminare a acestora conform HG nr. 856 /2002 și Legii nr.211 /2011 privind deșeurile.

##### 8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: -

##### 9. Modul de gospodărire a ambalajelor ( valorificate): -

## V. MODUL DE GOSPODARIRE A SUBSTANŢELOR ŞI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanţe şi preparate periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantităţi):

- CLU –H 350; GPL – H 220, 280;

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: – rezervoare special destinate şi amenajate;
- transport – cu mijloace auto proprii sau ale furnizorilor;
- depozitare – în spaţiu amenajat;
- folosire/comercializare – în procesul tehnologic;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanţele şi preparatele periculoase: -

4. Instalaţiile, amenajările, dotările si măsurile pentru protecţia factorilor de mediu şi pentru intervenţie în caz de accident:

Se vor respecta prevederile din fisele tehnice de securitate ale produselor utilizate;

5. Monitorizarea gospodăririi substanţelor şi preparatelor periculoase:

Se va ţine evidenţa strictă a intrărilor, consumurilor şi stocurilor de substanţe şi preparate chimice periculoase;

## VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE –Măsuri pentru reducerea efectelor prezente şi viitoare ale activităţilor

1. Domeniul protecţia solului şi apelor subterane ; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deşeurilor; altele( zgomot, prezenţa azbestului, etc.); denumirea proiectului, performanţa / obiective de remediere ( pe fiecare proiect), termen de finalizare ( pe fiecare proiect ):--
2. Sursa de finanţare şi valoare ( pe fiecare proiect), evidenţe, rapoarte: --

DIRECTOR EXECUTIV  
Ing. Adriana CALAPOD



Şef SAAA  
ing. Timea MARE

Întocmit SAAA  
Ing. Alina PODILĂ