



Nr. 17169/12.08.2022

CĂTRE:

SERVICIUL PUBLIC DE GOSPODĂRIE COMUNALĂ CURTEA DE ARGEȘ  
municipiul Curtea de Argeș, str. Unirii, nr. 9, județul Argeș

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZATIA DE MEDIU 119** din 16.08.2017 revizuită la data de 12.08.2022 emisă pentru activitatea „*Fabricarea altor produse din minereuri nemetalice, inclusiv mixturi asfaltice - cod CAEN 2399*”, desfășurată în municipiul Curtea de Argeș, str. Valea Danului, FN, județul Argeș.

DIRECTOR EXECUTIV,  
Ing. Cristiana Elena SURDU



p. Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
ecolog Georgeta Denisa MARIA





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 119 din 16.08.2017 revizuită la data de 12.08.2022

(autorizația de mediu nr. 119 din 16.08.2017 își pierde valabilitatea)

Ca urmare a cererii adresate de **SERVICIUL PUBLIC DE GOSPODĂRIE COMUNALĂ CURTEA DE ARGEȘ**, cu sediul în municipiul Curtea de Argeș, str. Unirii, nr. 9, județul Argeș, tel: 0248/724186, spgc-ag@yahoo.com, înregistrată la APM Argeș cu nr. 17169/01.07.2022 privind modificarea valabilității,

în urma analizării documentelor transmise, a declarației pe propria răspundere, și parcurgerii etapelor procedurale,

în HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor a HG 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor aflate în subordinea acesteia, a OUG 195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006 și a Ord. MMDD 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu completările și modificările ulterioare și a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru funcționarea: **SERVICIUL PUBLIC DE GOSPODĂRIE COMUNALĂ CURTEA DE ARGEȘ** în municipiul Curtea de Argeș, str. Valea Danului, FN, județul Argeș;

care prevede:

- Fabricarea altor produse din minereuri nemetalice, inclusiv mixturi asfaltice - cod CAEN 2399

în scopul: asigurării materialelor pentru întreținerea și repararea drumurilor



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049,

E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

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



**Revizuirea autorizației de mediu s-a realizat:**

- În baza autorizației de mediu nr. 119 din 16.08.2017;
- În urma evaluării condițiilor de operare
- În baza Ordinului M.M.D.D nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare
- În baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare

**Documentația conține:**

- Cerere solicitare de modificare a valabilității Autorizației de mediu nr. 119 din 16.08.2017;
- Declarație pe propria răspundere privind desfășurarea activității în aceleași condiții pentru care a fost emisă autorizația de mediu;
- Autorizația de mediu nr. 119 din 16.08.2017 emisă de APM Argeș;
- Raport de încercare nr. 1530/26.07.2021 privind poluanți în emisie la coșul aferent cuptorului de uscare agregate;
- Raport de încercare nr. 1531/26.07.2021 privind poluanți în emisie la coșul aferent cazan ulei terminal și arzător motorină;
- Raport de încercare nr. 1532/26.07.2021 privind pulberi în suspensie;
- Certificat de înregistrare fiscală, CIF 10929162 din 31.08.1998;
- Hotărare nr. 28/1998, emisa de Consiliul Municipal Curtea de Argeș;
- Dispoziție nr. 1585/21.11.2005, emisa de Primăria municipiului Curtea de Argeș;
- Extras de carte funciară pentru informare eliberat în 13.12.2012;
- Contract nr. 3/23.01.2017 de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor, încheiat cu SC FINANCIAR URBAN SRL;
- Contract de furnizare /prestare a serviciului de alimentare cu apa și de canalizare nr. 164/11.09.2009 și Anexa , încheiat cu SC AQUATERM AG' 98 SA;
- Contract cadru de prestări servicii nr. 3/04.02.2021 încheiat cu SC ANDREMAR INSTAL CONSTRUCT SRL pentru vidanjarie;
- Contract de vânzare – cumpărare nr. 44/18.12.2020 încheiat cu I.I. FIRESCU ION pentru predarea deșeurilor reciclabile feroase și neferoase;
- Contract de prestări servicii nr. E1443/21.07.2022 încheiat cu SC ENVIRO ECO BUSINESS SRL pentru predarea deșeurilor nepericuloase și periculoase;
- Contract de furnizare a energiei electrice la consumatori eligibili nr. 6579/28.02.2022 încheiat cu SC TINMAR ENERGY SA+ anexe;

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități care au stat la baza emiterii Autorizației de mediu nr. 119 din 16.08.2017:**

- Fișă de prezentare și declarație, întocmită de titular.
- Hotărare nr. 28/1998, emisa de Consiliul Municipal Curtea de Argeș;

**SERVICIUL PUBLIC DE GOSPODĂRIE COMUNALĂ CURTEA DE ARGEȘ**

Autorizația de mediu nr. 119 din 16.08.2017 revizuită la data de 12.08.2022

Amplasament: municipiul Curtea de Argeș, str. Valea Danului, FN, județul Argeș



- Dispoziție nr. 1585/21.11.2005, emisa de Primăria municipiului Curtea de Arges;
- Contract nr. 3/23.01.2017 de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor, incheiat cu SC FINANCIAR URBAN SRL;
- Contract de vanzare cumparare nr. 320/21.03.2017 incheiat cu SC REMAT ARGES SA, privind preluare deseuri metalice;
- Contract de preluare deseuri nr. 108 din 22.03.2017+ Anexa, incheiate cu SC GEROCRI ARGES 2006 SRL, privind preluarea deșeurilor tehnologice (acumulatori, ulei uzat, anvelope uzate, etc);
- Autorizatia de mediu nr. 141/02.04.2007 emisa de APM Arges;
- Contract de furnizare /prestare a serviciului de alimentare cu apa, nr. 164/11.09.2009 si Anexa , încheiate cu SC AQUATERM AG' 98 SA;
- Contract de vidanjare ape uzate menajere nr. 2/18.01.2017 +Anexa, încheiate cu SC AQUATERM AG' 98 SA
- Plan de amplasare in zona si plan de situație;

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

- a) respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Argeș la apariția unor modificări ale activității;
- b) nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu;
- c) introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform OUG nr. 92/2021 – tipul deșeurii și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- d) respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- e) colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului;
- f) colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile către agenți economici autorizați pentru procesare.
- g) folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite împrăștierea acestora și eliminarea de noxe.
- h) neabandonarea deșeurilor pe traseu, folosirea de trasee cât mai scurte și cu risc cât mai redus pentru populație și mediu.
- i) interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- j) se interzice depozitare, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- k) nedeversarea pe sol sau în apele de suprafață a substanțelor periculoase;
- l) întreținerea și menținerea în stare bună de funcționare a instalațiilor de reținere, evacuare și dispersie a poluanților în mediu;
- m) evitarea formării stocurilor de deșeuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu fără de vecinătăți.
- n) 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;

**SERVICIUL PUBLIC DE GOSPODĂRIE COMUNALĂ CURTEA DE ARGES**

Autorizația de mediu nr. 119 din 16.08.2017 revizuită la data de 12.08.2022

Amplasament: municipiul Curtea de Arges, str. Valea Danului, FN, județul Argeș



- fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor;
  - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- o) se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
  - p) emisiile în atmosfera vor respecta condițiile date de Ordinul nr. 462/1993, prin care se aproba "Condițiile tehnice privind protecția atmosferei", precum și "Norma metodologica privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare" și STAS-ul 12574/1987 "Aer din zonele protejate - Condiții de calitate";
  - q) colaborarea cu unități autorizate care pot efectua analize care să asigure controlul emisiilor și imisiilor de poluanți în mediu;
  - r) exploatarea corespunzătoare a instalațiilor tehnologice în vederea evitării pierderilor accidentale care generează impact asupra zonelor învecinate;
  - s) informarea APM Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, în maxim o oră de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate;
  - t) se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității;
  - u) igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului;
  - v) predarea în scopul valorificării/eliminării a deșeurilor colectate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru aceasta activitate;
  - w) se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații;
  - x) conform Ordinului MMDD nr. 1798/2007, în situația în care titularul activității își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare, acesta are obligația solicitării transferului autorizației de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societății, dacă se face dovada că activitățile se desfășoară în aceleași condiții pentru care a fost emisă.

În situația modificărilor actelor normative menționate în prezenta autorizație, *titularul, neputându-se prevala de necunoașterea legii*, are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi; în sensul acestei obligații, interpretarea și aplicarea prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare nu trebuie să aducă atingere *principiului stabilității și securității raporturilor juridice* și nici *principiului tempus regit actum – timpul guvernează actul*.

*Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea, este obligat ca, în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la APM Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificată pentru conformitate cu originalul.*

## SERVICIUL PUBLIC DE GOSPODĂRIE COMUNALĂ CURTEA DE ARGES

Autorizația de mediu nr. 119 din 16.08.2017 revizuită la data de 12.08.2022

Amplasament: municipiul Curtea de Argeș, str. Valea Danului, FN, județul Argeș





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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizație de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului
- Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Hotărârea de Guvern nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- Decizia nr. 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului pentru clasificarea și încadrarea deșeurilor periculoase și nepericuloase;
- SR 10009/2017 Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot.
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje.
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 cu amendamentele ulterioare
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- Ordin nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate.
- NTPA 002/2002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale locatorilor, aprobată prin HG 188/2002 modificată și completată prin HG 352/2005;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, cu amendamentele ulterioare.
- H.G nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

***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.***

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.

## **SERVICIUL PUBLIC DE GOSPODĂRIE COMUNALĂ CURTEA DE ARGES**

Autorizația de mediu nr. 119 din 16.08.2017 revizuită la data de 12.08.2022

Amplasament: municipiul Curtea de Arges, str. Valea Danului, FN, județul Argeș



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

*Titularul activității are obligația a se îngriji de valabilitatea contractelor, pentru a opera activitatea conform cerințelor legale.*

*Titularul activității este **răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protecție a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricaror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.***

## I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

Pentru desfășurarea activității unitatea dispune de un teren cu suprafața totală de 13428 mp, situat în intravilanul municipiului Curtea de Argeș, str. Valea Danului, FN, județul Argeș, pe care sunt amplasate următoarele construcții:

➤ **Statie mixturi asfaltice SMA 20 t /oră**

Stația de asfalt are o capacitate de 20t/h. Capacitatea de uscare 20t/h la 4 % umiditate agregate și capacitatea de malaxare 20t/h.

Principalele componente ale stației de preparare mixturi asfaltice sunt:

- **Predozator de agregate** - compus din 4 buncare (4,5 mc/buncar) în care sunt stocate 4 granulații de agregate; fiecare buncar este prevăzut la partea de jos cu o bandă extractoare (latimea benzii extractoare=500 mm), acționată de un motoreductor, în vederea deversării agregatelor pe o bandă colectoare și conducerii acestora spre capatul predozatorului;
- **Banda transportoare (L=10 m și latimea benzii=400 mm)** - are rolul de a prelua agregatele de pe banda colectoare în vederea alimentării încărcării palniei de încărcare a uscătorului; la alimentare banda este prevăzută cu un ciur oscilant cu rol de separare a agregatelor neconforme rețetei;
- **Uscătorul de agregate** - realizează încălzirea și uscarea agregatelor la umiditatea și temperatura cerută de tehnologia de preparare a mixturilor asfaltice și crearea unei rezerve de căldură în mixtura necesară transportului; acesta se compune dintr-un sasiu rigid, o placă frontală, un tambur de uscare cilindric cu suprafața exterioară izolată termic, un arzător (combustibilul utilizat motorină) prevăzut cu duză de recirculare și mod de reglare continuu, precum și aprindere electronică pe bază de gaz metan. Uscătorul este prevăzut cu un sistem de colectare a gazelor arse care este racordat la filtru de desprafuire.
- **Unitatea de desprafuit (filtru praf)** - este destinată epurării gazelor cu conținut de praf rezultat din procesul de uscare a agregatelor, a căror temperatură nu depășește

## SERVICIUL PUBLIC DE GOSPODĂRIE COMUNALĂ CURTEA DE ARGEȘ

Autorizația de mediu nr. 119 din 16.08.2017 revizuită la data de 12.08.2022

Amplasament: municipiul Curtea de Argeș, str. Valea Danului, FN, județul Argeș



140°C, precum și a gazelor aspirate din compartimentul sitelor turnului de malaxare. Unitatea de desprafuire este compusă din:

- Filtru
- Tubulatură de aspirație
- Tubulatură de refulare
- Clapeta de reglare
- Ventilatorul centrifugal
- Cos evacuare
- Instalatie de preparat aer comprimat
- Snec de transportat praful colectat
- Instalatie electrica de comanda, acționare și control

Filtru este executat în varianta cu saci de panza tip NOMEX (suprafața de filtrare=1,03 mp/sac) cu suflare inversă, iar camera de filtrare despărțită în 4 compartimente cuprinde un număr total de 192 saci montați pe colivii metalice în poziție verticală în cadrul acesteia.

Curatarea acestora (succesiv- cate un compartiment) se face prin scuturare cu jeturi de aer autoinduse (datorită depresiunii), iar pulberile colectate în buncarul colector sunt preluate de un snec în vederea reintroducerii în compoziția amestecurilor asfaltice.

Sacii de filtrare rezistă la un număr mare de cicluri de curățare, în mod normal cu durată de utilizare mai mare de 2 ani. Sacii utilizați vor fi returnați la distribuitorul NOMEX, urmat ca aceștia să furnizeze unii noi.

- **Masina de malaxat** - realizează următoarele funcții:
  - Preluarea agregatelor fierbinti de la uscător și ridicarea lor până la nivelul de descarcare în compartimentul sitelor cu ajutorul unui elevator;
  - Sortarea agregatelor uscate în 3 bunecare prin ciuruire și stocarea agregatelor calde (3 sorturi la ieșire și capacitatea totală de depozitare sorturi calde 1750 kg);
  - Cantărirea fiecărui sortiment de agregate și a dozei de fier necesară unei sarje cu ajutorul unui cântar prevăzut cu 3 doze tensiometrice (capacitatea maximă este 750 kg);
  - Cantărirea dozei de bitum cu un cântar prevăzut cu 3 doze tensiometrice (capacitatea maximă este 50-60 kg); tot circuitul de bitum de la tancul de depozitare până la dozator, inclusiv pompele de alimentare, sunt încălzite cu ulei termal;
  - Introducerea și amestecarea în malaxor a componentelor în vederea descărcării în șipă a amestecurilor asfaltice rezultate (capacitatea utilă a șipăului este de 350 kg/ sarja);
  - Transportul sarjei preparate în buncarul de stocare cu capacitatea de 9 tone până la descărcarea acesteia în mijloacele de transport;
- **Cabina de comandă** - este amplasată în cadrul stației și reprezintă un sistem computerizat pentru operare, control și afișare a parametrilor de funcționare (temperatura, presiune, etc)
- **Grupul de preparare a aerului comprimat** - compresor cu (Q=920 l/min și rezervor aer cu capacitatea de 500 l

SERVICIUL PUBLIC DE GOSPODĂRIE COMUNALĂ CURTEA DE ARGES 7

Autorizația de mediu nr. 119 din 16.08.2017 revizuită la data de 12.08.2022

Amplasament: municipiul Curtea de Arges, str. Valea Danului, FN, județul Arges





- **Gospodarie de filer** - alcatuita din 2 rezervoare filer cu capacitatea totala de 80 t, prevazute la partea superioara cu saci filtranti din panza tip NOMEX si snec transportor filer;
  - **Gospodarie de bitum** amplasata pe platforma betonata in apropierea statiei de mixturi fiind compusa din:
    - Rezervoare bitum - 2 buc, cu capacitati de 30t si 60t (supraterane)
    - Cazan ulei terminal inclus in rezervor
    - Cuva descarcare bitum
    - Arzator (combustibilul utilizat motorina)
    - Pompa alimentare bitum
    - Pompa alimentare ulei terminal
  - **Gospodarie de combustibil** cuprinde un rezervor de combustibil suprateran, cu capacitatea de 15 mc, o pompa de alimentare cu (Q=205 l/min actionata de un motor electric și amplasata pe o platforma betonata.
- **Depozit deschis de agregate minerale** cu platformă betonată S=600mp, compartimentată prin ziduri de beton H=1 - 1,5 m împrejmuită pe contur cu ziduri de beton
  - **Laborator de incercari fizico-mecanice** —constructie cu suprafata de 155 mp, realizata din cărămidă calupi si regim de înăltime parter
  - **Magazie de lemne** - constructie cu suprafata de 86 mp realizata din cărămidă, cu regim de înăltime parter;
  - **Atelier mecanic** (S=30 mp)
  - **Magazie** (S=4mp)
  - **Cabina de paza**

## 2. Materiale prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite, mod de ambalare și depozitare:

- ✓ agregate minerale:
  - nisip 0-4mm — 1500 t/an;
  - pietriș concasat 4-8 mm — 1.600 t/an,
  - pietriș concasat 8-16 mm — 1.600 t/an),
 (depozitate pe o platformă betonată S = 600 mp, compartimentată prin ziduri de beton H = 1-1,5 m pe contur cu ziduri de beton);
- ✓ filer de calcar — 550 t/an depozitat în 2 silozuri metalice pe cadru metalic (capacitatea totala V = 80 t);
- ✓ bitum rutier 70/100 = 350 t/an, stocat în două depozite de bitum
- ✓ motorină — 60.000 l/an depozitat într-un rezervor metalic (V = 18 t)
- ✓ lemne pentru încălzirea sobelor, depozitate în magazia de lemne. — 10 mc
- ✓ materialele utilizate în cadrul atelierului mecanic pentru întreținerea și reparația statiei de

## SERVICIUL PUBLIC DE GOSPODĂRIE COMUNALĂ CURTEA DE ARGES

Autorizația de mediu nr. 119 din 16.08.2017 revizuită la data de 12.08.2022

Amplasament: municipiul Curtea de Arges, str. Valea Danului, FN, județul Argeș



mixturi asfaltice

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie:

**Alimentarea cu apă:** în scop potabil și menajer se realizează din rețeaua existentă în zonă, în baza contractului încheiat cu SC Aquaterm AG 98' SA

**Evacuarea apelor uzate:** apele uzate menajere rezultate de la grupurile sanitare din cadrul laboratorului sunt colectate într-o fosă septică vidanjabilă cu  $V=30\text{mc}$ ;

**Alimentarea cu energie electrică:** energia electrică este asigurată de la rețeaua existentă în zonă de către SC TINMAR ENERGY SA;

**Alimentarea cu energie termică:** încălzirea birourilor se efectuează cu ajutorul sobelor funcționale cu combustibil solid (lemn)

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

➤ Preparare mixturi asfaltice:

- Aprovizionarea cu materii prime (criblura, bitum, motorina, etc);
  - Dozarea preliminară a materialelor minerale — agregate, în funcție de tipul mixturii asfaltice necesar a fi preparată;
  - Uscarea și încălzirea agregatelor minerale la temperatura de uscare în unitatea de uscare - uscator tambur prin intermediul arzătorului pe bază de motorină;
  - Alimentarea unității de mixare cu agregate minerale și filer;
  - Sortarea materialelor încălzite în fracțiuni, în funcție de rețeta de preparare a mixturii
  - Depozitarea temporară, portionarea și alimentarea unității de mixare;
  - Retinerea particulelor reziduale prin filtrele uscate de separare și a colectorului
  - Refolosirea particulelor reziduale prin alimentarea unității de malaxare sau prin adăugarea acestora la dozarea filerului;
  - Alimentarea cu filer a unității de mixare se realizează din siloz prin cântărire, în funcție de tipul mixturii preparate;
  - Dozarea bitumului se realizează prin măsurarea gravimetrică și apoi alimentarea unității de mixare
  - Stocarea mixturilor se face în silozul de stocare de 9 tone, cu pereți izolați, iar apoi se descarcă în autobasculantă pentru transportul acestora la locul de punere în operă;
  - Bitumul se menține cald cu ajutorul uleiului termal încălzit cu un arzător (combustibilul utilizat motorină)
- Repararea și întreținerea stației de mixturi asfaltice și a utilajelor din dotare cu mașini și utilaje specifice — strunguri, freza, polizor, etc.
- Incercări fizico-mecanice pentru determinarea umidității, granulozității, conținutului de impurități și humus, procent de bitum din mixtura asfaltică, etc, cu ajutorul aparatului specific din laborator (etuvă, centrifugă, penetrometru, subler, aparat echivalent nisip, etc).

## SERVICIUL PUBLIC DE GOSPODĂRIE COMUNALĂ CURTEA DE ARGHEȘ

Autorizația de mediu nr. 119 din 16.08.2017 revizuită la data de 12.08.2022

Amplasament: municipiul Curtea de Argeș, str. Valea Danului, FN, județul Argeș



**5. Produsele și subprodusele obținute:**

- mixtură asfaltică – 4000t/an.

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați:**

- Unitatea nu deține centrală termică;
- 1 arzător pentru incalzirea bitumului cu cazan pentru ulei termal cu functionare pe motorina, cu urmatoarele ale cosului de evacuare gaze arse: S= 200 mm x 200 mm si H=1,5 m.

**7. Programul de funcționare:**

- 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 252 zile/an

**8. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):**

Nu este cazul.

**II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:**

**1. Dotări și masuri pentru protecția mediului:**

**a) Aer:**

- tubulatura absorbtie praf aferenta activității de cernere a agregatelor (sistem resortare a agregatelor);
- filtru textil la partea superioara a rezervorului de filer, pentru retinerea prafului de la alimentarea acestuia;
- sistem de colectare a gazelor arse, cu tubulatura de aspirare si separare si sistem de filtrare (192 saci filtranti) evacuate printr-un cos metalic cu H=7 m si  $\varnothing = 0,6$  m, aferente cuptorului de uscare agregate cu arzator alimentat cu motorina;

**b) Apă:**

- bazin vidanjabil (V= 30 mc)

**c) Sol:**

- Platformă betonată și alei de acces;
- Pubele pentru stocarea temporară a deșeurilor generate, amplasate pe platformă betonată într-un spațiu delimitat;
- Materii prime depozitate selectiv în locuri/spații special amenajate

**d) Zgomot:**

- distanta de la statia de asfalt pana la cea mai apropiata locuinta este de aproximativ 550 m.

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

- nu este cazul.

**SERVICIUL PUBLIC DE GOSPODĂRIE COMUNALĂ CURTEA DE ARGES**

Autorizația de mediu nr. 119 din 16.08.2017 revizuită la data de 12.08. 2022

Amplasament: municipiul Curtea de Arges, str. Valea Danului, FN, județul Argeș



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

**AER:**

- ✓ Valorile emisiilor substanțelor poluante, rezultate în urma desfășurării activității nu vor depăși limitele concentrațiilor maxim admise prevăzute în Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, astfel:
  - **pulberi în suspensie (fracția PM 10)- 50μg/m<sup>3</sup> (valoare medie pe 24 ore)**
- ✓ Valorile emisiilor de noxe rezultate în urma arderii combustibilului (motorina) la cuptorul de uscare agregate, nu vor depăși valorile limita ale poluanților specifici, prevăzuți în Ordinul MAPM 462/1993 și anume:

Instalația	Punct emisie	Poluant	Valori limita de emisie cf. Ordinului nr. 462/1993 (mg/Nmc)
Cuptor uscare agregate cu grup arzator alimentat cu motorina;	Cos evacuare H= 7 m si Ø =0,6 m	monoxid de carbon (CO)	170
		oxizi de sulf (SOx)	1700
Gospodarie de bitum prevăzut cu cazan ulei terminal inclus și arzator alimentat cu motorina pentru încălzirea uleiului	Cos evacuare H=1,5 m si S=20 cm x 20cm	oxizi de azot (NOx)	450
		pulberi	50

**APĂ:**

- ✓ Indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate, vor respecta valorile limita de emisie (VLE) prevăzute de NTPA 002/2005, conform HG nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin HG nr.352/2005.

**SOL:**

- ✓ Respectarea Ordinului nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

**SERVICIUL PUBLIC DE GOSPODĂRIE COMUNALĂ CURTEA DE ARGES**

Autorizația de mediu nr. 119 din 16.08.2017 revizuită la data de 12.08.2022

Amplasament: municipiul Curtea de Arges, str. Valea Danului, FN, județul Argeș



### ZGOMOT:

- ✓ Nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017 Acustica urbană – limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- ✓ Toate utilajele și instalațiile care produc zgomot și/sau vibrații vor fi menținute în stare bună de funcționare

### III. Monitorizarea mediului:

- Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:
  - **Imisii - semestrial** se va monitoriza nivelul poluanților în aer - *pulberi în suspensie (fracția PM 10)*-  $50\mu\text{g}/\text{m}^3$  (valoare medie pe 24 ore): un punct de prelevare – la limita incintei, un punct, spre cea mai apropiată locuință.
  - **Emisii – semestrial – punct de prelevare:**
    - **Coș evacuare noxe** ( $H = 7\text{m}$ ,  $\varnothing = 0,6\text{ m}$  aferent cuptorului de uscare agregate cu grup arzător alimentat cu motorină);
    - **Coș de evacuare noxe** ( $H = 1,5\text{m}$  și  $S = 20\text{ cm} \times 20\text{ cm}$ ) aferent gospodăriei de bitum prevăzut cu cazan ulei terminal inclus și arzător alimentat cu motorina pentru încălzirea uleiului
  - **zgomot - semestrial** – un punct de prelevare - la limita amplasamentului, spre cea mai apropiată locuință.
- Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea.
  - **Anual** - datele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr.195/2005, aprobată de Legea nr.265/2006 privind protecția mediului: conform **cap.III pct.1** din prezenta autorizație (**AER și ZMOMOT**);
  - se va anunța APM Argeș și GNM - Comisariatul Județean Argeș despre orice poluare accidentală;
  - situația gestiunii deșeurilor rezultate: cantitatea de deșeuri, sursa - proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu); raportarea se va face **anual, până la 15 martie**;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	Anual	15 martie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2.	Situația gestiunii uleiurilor uzate generate și / sau preluate	Anual	30 aprilie	Chestionar uleiuri uzate generate

12

### SERVICIUL PUBLIC DE GOSPODĂRIE COMUNALĂ CURTEA DE ARGES

Autorizația de mediu nr. 119 din 16.08.2017 revizuită la data de 12.08.2022

Amplasament: municipiul Curtea de Argeș, str. Valea Danului, FN, județul Argeș





3.	Inventar local de emisii conf. Ord 3299/2012	Anual	Conform termenului transmis de APM Argeș	SIM
----	---	-------	---	-----

*În situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 2. „Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate”, titularul activității are obligația să ia la cunoștință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.*

#### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse, stocate temporar (tipuri, cantități, mod depozitare):

Nr. crt.	Cod deșeu Conform Deciziei 2000/532/CE	Denumire deșeu	Instalație /secție	Cantitatea generata estimata	Stare fizica	Mod de stocare temporara
1.	20 03 01	deșeuri municipale	întreaga unitate	50kg/lună	solidă	Pubelă
2.	16 01 17	deșeuri metalice feroase	întretinere statie	40 kg/an	solidă	Atelier meccanic
3.	16 01 18	deșeuri metalice neferoase	întretinere statie	5 kg/an	solida	Atelier meccanic
4.	13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	întretinere utilaje	110 l	lichidă	Butoaie metalice
5.	16 01 03	anvelope uzate	întretinere utilaje	0,8 t	solida	Platforma betonată
6.	16 06 01*	acumulatori	întretinere utilaje	1 buc./an	solida	Atelier meccanic
7.	04 02 09	saci textili	întretinere statie si siloz filer	100 kg/an	solida	Magazie

#### SERVICIUL PUBLIC DE GOSPODĂRIE COMUNALĂ CURTEA DE ARGES

Autorizația de mediu nr. 119 din 16.08.2017 revizuită la data de 14.08.2022

Amplasament: municipiul Curtea de Arges, str. Valea Danului, FN, județul Argeș



2. Deșeuri valorificate/eliminate (tipuri, destinația):

Nr. crt.	Cod deșeu Conform Deciziei 2000/532/CE	Denumire deșeu	Instalație /secție	Cantitatea generata estimata	Stare fizica	Mod de valorificare /eliminare
1.	20 03 01	deșeuri municipale	întreaga unitate	50kg/lună	solidă	Unități autorizate pentru eliminare
2.	16 01 17	deșeuri metalice feroase	întretinere statie	40 kg/an	solidă	Unități autorizate pentru valorificare
3.	16 01 18	deșeuri metalice neferoase	întretinere statie	5 kg/an	solida	Unități autorizate pentru valorificare
4.	13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	întretinere utilaje	110 l	lichidă	Unități autorizate pentru valorificare
5.	16 01 03	anvelope uzate	întretinere utilaje	0,8 t	solida	Unități autorizate pentru valorificare
6.	16 06 01*	acumulatori	întretinere utilaje	1 buc./an	solida	Unități autorizate pentru valorificare
7.	04 02 09	saci textili	întretinere statie si siloz filer	100 kg/an	solida	Unități autorizate pentru valorificare

Notă:

- a) Titularul activității are obligația să încheie contracte cu agenți economici autorizați, pentru preluarea tuturor tipurilor de deșeuri rezultate din desfășurarea activității pe amplasament.
- b) Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, iar în cazul generării, acestea se vor valorifica sau elimina, respectându-se principiul ierarhiei deșeurilor, conform OUG nr. 92/2021, evitându-se impactul asupra mediului.

3. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

Respectarea prevederilor HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deșeurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

SERVICIUL PUBLIC DE GOSPODĂRIE COMUNALĂ CURTEA DE ARGEȘ

Autorizația de mediu nr. 119 din 16.08.2017 revizuită la data de 12.08.2022

Amplasament: municipiul Curtea de Argeș, str. Valea Danului, FN, județul Argeș



#### 4. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile municipale sunt transportate de unitatea prestatoare de servicii și sunt eliminate la un depozit autorizat de deseuri menajere.

#### 5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- ținerea evidenței deșeurilor produse, conform OUG nr. 92/2021: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile către agenții economici autorizați pentru valorificare;
- efectuarea transportului de deșeurii în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

#### 6. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire

- deșeurile de ambalaje generate pe amplasament sunt stocate selectiv și predate către operatori economici autorizați

#### V. Modul de gospodărire a substanțelor chimice și periculoase (categorii/cantități):

Nr. crt.	Denumire substanță	Instalație/ secție	Stare fizică	Cantitatea maxim stocată	Clasificare/ Fraze de pericol
1.	motorină	rezervor	lichidă	15 mc	H 304, H315

#### Modul de gospodărire:

- **ambalare:** nu este cazul.
- **transport:** cu mijloacele distribuitorilor;
- **depozitare:** rezervor de motorina metalic (V =15 mc), prevazut cu o pompă combustibil, amplasat pe o platforma betonata.
- **folosire** —motorina se foloseste drept combustibil pentru alimentarea arzătoarelor aferente uscătorului și gospodăriei de bitum.

- Titularul activității va utiliza informațiile din fișele de securitate ale substanțelor și amestecurilor chimice periculoase utilizate în instalație pentru gestiunea corespunzătoare a acestora.
- Se vor lua urmatoarele măsuri generale:
  - depozitarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase se va face ținând seama de compatibilitățile chimice și de condițiile impuse de furnizori;
  - spațiile vor avea asigurate condițiile pentru protecția factorilor de mediu: sol, apă, aer, respectiv, pardoselile vor fi protejate cu materiale rezistente la acțiunea chimică, încăperile vor fi bine aerisite, protejate împotriva intrării persoanelor străine.
- Se vor afla în stoc materiale absorbante și de neutralizare a scurgerilor accidentale.
- Titularul activității în care sunt prezente substanțe periculoase are obligația de a:

#### SERVICIUL PUBLIC DE GOSPODĂRIE COMUNALĂ CURTEA DE ARGEȘ

Autorizația de mediu nr. 119 din 16.08.2017 revizuită la data de 12.08.2022

Amplasament: municipiul Curtea de Arges, str. Valea Danului, FN, județul Argeș



- lua toate măsurile necesare pentru a preveni producerea accidentelor majore și pentru a limita consecințele acestora asupra sănătății populației și asupra calității mediului și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă;
  - elimină, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și amestecurile periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.
- e) Conform Regulamentului 1907/2006 cu modificările și completările ulterioare – REACH, utilizatorii de substanțe chimice sunt obligați să gestioneze substanțele chimice conform **Fișelor cu Date de Securitate întocmite în conformitate cu Anexa I a Regulamentului nr. 830/2015.**
- f) Substanțele se vor folosi numai pentru utilizările prezentate în Fișa cu date de securitate.
- g) Se vor respecta normele impuse legislația în vigoare privind manipularea, depozitarea transportul acestora;

*Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș 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 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.*

*Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.*

*Titularul activității are obligația de a solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.*

*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.*

*Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.*

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

SERVICIUL PUBLIC DE GOSPODĂRIE COMUNALĂ CURTEA DE ARGEȘ

Autorizația de mediu nr. 119 din 16.08.2017 revizuită la data de 12.08.2022

Amplasament: municipiul Curtea de Argeș, str. Valea Danului, FN, județul Argeș



Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului.

Titularul va solicita obținerea vizei anuale, în fiecare an, 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, conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

Prezenta autorizație de mediu conține 17 pagini și a fost emisă în 3 (trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. **Cristiana Elena SURDU**



p. Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
ecolog **Georgeta Denisa MARIA**

p. Șef serviciu  
Monitorizare și Laboratoare  
ing. **Vicențiu Alin Ion PĂTRU**

Întocmit,  
ing. **Mihaela Carmen NEAGA**

SERVICIUL PUBLIC DE GOSPODĂRIE COMUNALĂ CURTEA DE ARGEȘ

Autorizația de mediu nr. 119 din 16.08.2017 revizuită la data de

2022

Amplasament: municipiul Curtea de Argeș, str. Valea Danului, FN, județul Argeș