



**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului**



**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
Nr. 20 din 11.03.2021**

**Titularul activității: SC VULTURI SRL**

**Adresa: loc. Corni, com.Corni, judetul Botoșani**

**Punct de lucru: Stație mixturi asfaltice LINTEC CSD2500B**

**Locația activității: sat Stâncești, com. M. Eminescu, jud. Botoșani**

**Activitatea se încadrează în următoarul cod:**

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
2399	fabricarea altor produse din minerale nemetalice, n.c.a.	155	2682	fabricarea altor produse din minerale nemetalice, n.c.a.		

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.16, alin. 2<sup>1</sup> din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.)**

**Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu maximum 90 de zile și cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, (conform Ordinului MMAP nr. 1150 din 27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu).**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de SC VULTURI SRL, cu punctul de lucru din judetul Botoșani, sat Stâncești, com. M. Eminescu, jud. Botoșani, înregistrată la APM Botosani cu nr. 699 din 15.01.2021, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

**se emite:**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului**



**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru SC VULTURI SRL, cu punctul de lucru: Stație mixturi asfaltice LINTEC CSD2500B din județul Botoșani, sat Stâncești, com. M. Eminescu, jud. Botoșani**

**Documentația conține:**

- cererea pentru emiterea autorizației de mediu
- fișa de prezentare și declarație elaborată de către titular
- plan de situație și de încadrare în zonă
- dovada mediatizării solicitării conform Anexei 3 din O.M. nr. 1798/2007
- dovada achitării tarifului pentru emiterea autorizației de mediu

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

1. Certificat de înregistrare, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
2. Certificat constatator, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
3. *Referat de evaluare a impactului activităților care se vor desfășura la obiectivul de investiție Amplasare stație de mixturi asfaltice LINTEC CSD2500B, hală pentru utilaje, magazie și racord la utilități, amplasament situat în extravilan com. Mihai Eminescu – PC 1110/19 – SOLA158, asupra confortului și sănătății populației din zonă, întocmit de SC SANIMPACT SRL Iași;*
4. Autorizație de construire nr. 210/15.09.2020 emisă de Primăria comunei Mihai Eminescu;
5. Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 10 din 12.01.2012 privind execuția lucrărilor de construcții aferente investiției;
6. Contract de constituire a dreptului de suprafață încheiere nr. 175 din 25.02.2020 între Cepoi Constantin – Lica și SC VULTURI SRL
7. Contract de servicii nr. 251/27.03.2017 încheiat cu SC APETRANS SRL Botoșani privind întreținerea și repararea autovehiculelor din proprietatea beneficiarului.

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

1. Titularul activității are obligația să notifice APM 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.
2. Titularul activității are obligația să notifice APM dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active,



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



---

**Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani**

---

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.

3. Titularul activității are obligația să notifice APM la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu.

4. Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite.

5. Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin.(3) al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

6. Sa asigure intretinerea si stropirea platformelor, a cailor de acces si a depozitelor de agregate cu apa, in scopul diminuării pana la eliminare a emisiilor fugitive de pulberi;

7. Sa asigure functionarea aparaturii electrice de comanda, alimentare, automatizare, dozare si de masura a temperaturilor si presiunilor pentru instalatiile tehnologice care constituie surse de poluare.

8. Sa respecte prevederile H.G. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate de catre persoanele fizice si juridice care genereaza sau detin uleiuri uzate.

9. Sa se respecte prevederile Legii nr. 211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor.

10. Sa respecte prevederile HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei referitoare la completarea formularelor din anexa 1, 2 sau 3 in functie de tipul deșeurilor.

11. Să anunțe imediat APM Botoșani, în caz de poluări accidentale sau accident tehnic, conform OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, prin respectarea prevederilor din cap. II:

- Secțiunea 1- Acțiuni preventive referitoare la obligația informării de către operator a amenințării iminente cu un prejudiciu asupra mediului;

- Secțiunea 2 – Acțiuni reparatorii, referitoare la obligațiile operatorului de luare a măsurilor reparatorii necesare în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului;

12. Se vor respecta condițiile și recomandările din *Referatul de evaluare a impactului activităților care se vor desfășura la obiectivul de investiție Amplasare stație de mixturi asfaltice LINTEC CSD2500B, hală pentru utilaje, magazie și racord la utilități, amplasament situat în extravilan com. Mihai Eminescu – PC 1110/19 – SOLA158, asupra confortului și sănătății populației din zonă*, întocmit de SC SANIMPACT SRL Iași.

13. Transportul materialelor vrac se va face numai cu vehicule dotate cu prelată, iar în cazul în care vehiculelor sunt prevazute prin construcție cu obloane, acestea trebuie să fie asigurate cu sisteme de închidere care să asigure etansitatea.

14. Sa nu plece de la punctul de incarcare a bunurilor divizibile cu vehicule cu depasiri ale masei totale maxime admise prevazute de legislatia in vigoare sau, dupa caz, cu



**AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



# Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor Agenția Națională pentru Protecția Mediului



## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

depasirea masei totale inscrise in autorizatia speciala de transport, eliberata de administratorul drumului.

15. Sa asigure conditiile pentru curatarea rotilor vehiculelor, inainte de intrarea acestora pe drumul public.

16. Sa desfășoare procesul tehnologic astfel incat sa se previna (sa se evite) orice poluare a solului, apelor subterane si apelor de suprafata, atat in incinta punctului de lucru cat si in zona limitrofa.

17. In jurul obiectivului se va intretine o perdea de verdeata, arbusti si arbori cu scopul diminuării cantitatii de pulberi si zgomotului in zona locuita.

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

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- OUG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE – lista deșeurilor;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
- 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;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei.

**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,**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului**



**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

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**

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2399	fabricarea altor produse din minerale nemetalice, n.c.a.	160	t/h

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

Stația de mixturi asfaltice LINTEC CSD2500B este un utilaj demontabil cu următoarele dimensiuni: înălțimea de la sol 16,916 m, lungimea totală 36,784 mp și lățimea 34,556 m, și este amplasată pe o fundație betonată.

Stația de preparare mixtură asfaltică este formată din:

- *Sistemul de alimentare agregate* format din:

- 4 unități de alimentare la rece (predozatoare), capacitatea fiind de 6 mc fiecare;

- 4 alimentatoare cu bandă cu viteză variabilă; bandă transportatoare de colectare;

bandă de alimentare rapidă; sistem uscare. Sistemul de uscare este alimentat de către banda transportatoare și prevăzut cu un arzător pe combustibil motorină.

- *Sistemul extracție praf* - unitatea de colectare a prafului cu o combinație de cutie de colectare/filtru din material textil, cu ventilator de 75 kW cu benzi transportatoare pentru nisip și transportatoare elicoidale cuprinde: carcasa filtru cu recipient de colectare a prafului, inclusiv transport elicoidal de scoatere a prafului colectat din carcasa filtrului, acționare transportator de 3 kW. În interiorul carcasei filtrului se găsesc 408 buc de furtunuri din material textil.

- *Container amestec* compus din:

- sită vibratoare pentru dimensiuni de aggregate (de exemplu cu ochiuri de 4, 8, 16, 22,4 mm) și supragabarit. Protecția împotriva prafului: clapeta de ocolire și conexiune la unitatea de colectare a prafului.;

- 4 recipiente intermediare de colectare a materialelor fierbinți cu capacitatea totală de 12 tone, cu guri de acces pentru control, cu porți de descărcare pneumatice;

- cântar agregate cu traductor de sarcină dinamometric, cu porți de descărcare pneumatice;

- cântar material de umplură, cu traductor de sarcină dinamometric, cu alimentator rotativ și descărcător elicoidal rapid cu clapetă pneumatică;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



---

**Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani**

---

-sistem de măsurare a bitumului cu dispozitiv de măsurare cu roată ovală izolat împotriva combustibilului fierbinte cu semnal de ieșire electronic;

-supapă triplă pneumatică izolată împotriva combustibilului fierbinte;

-filtru bitum izolat împotriva combustibilului fierbinte;

-bare gemene de pulverizare izolate împotriva combustibilului fierbinte cu ajustare pulverizare

- *Rezervoare stocare material finit* cu capacitatea de 80 de tone

- *Dispozitive auxiliare:*

- rezervor motorină de 20 tone;

- siloz depozitare filer de 70 tone;

- container rezervor bitum de 60 tone;

- linie de umplere cu cuplaj în camion;

- supapă reglare a fluxului de combustibil fierbinte;

- încălzitor bitum fierbinte;

- pompă circulație combustibil fierbinte în bobina schimbătorului de căldură din interiorul rezervorului de stocare bitum și în țevi, pompă de bitum și dispozitivele de măsurare izolate;

- rezervor de expansiune.

- *Cabină de comandă*

Stia de mixturi asfaltice este prevazuta cu sistem pentru automatizarea, controlul, gestiunea si vizualizarea procesului de productie

Mijloace de transport: - autobasculante aflate in dotarea societatii

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități**

Materii prime si auxiliare utilizate:

Materii prime utilizate la prepararea mixturilor asfaltice: bitum, filer, nisip natural, nisip concasat, criblura, criblura, ulei termal (agent termic – in circuit inchis).

Combustibili utilizati:

- motorina pentru functionarea statiei de preparat mixturi asfaltice (rezervor motorină de 20 tone).

- alimentarea cu motorina a mijloacelor auto din dotare se realizeaza de la statiile de distributie carburanti din zona

Ambalaje folosite: in cadrul obiectivului nu se utilizeaza ambalaje.

**3. Utilități - apă, canalizare, energie**

In incinta perimetrului nu se utilizeaza apa si nu rezulta ape uzate.

Apa potabila pentru salariati este asigurata din comert (apa imbuteliata).



**AGENCIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



---

**Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani**

---

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

Suprafata totala a terenului este de 3600 mp.

Stația de mixturi asfaltice LINTEC CSD2500B este un utilaj demontabil cu următoarele dimensiuni: înălțimea de la sol 16,916 m, lungimea totală 36,784 mp și lățimea 34,556 m, amplasata pe o fundație betonată, cu o suprafata de 360 mp. Capacitatea de productie este de 160 t/h de amestec rutier cu o temperatura de 160-180 gr.C, in conditii standard.

Fluxul tehnologic de preparare a mixturii asfaltice este urmatorul:

Agregatele minerale se incarca cu ajutorul unui incarcator cu ajutorul unui incarcator frontal tip Wola in predozatoarele de agregate. Din predozatoarele de agregate, cu ajutorul benzii transportoare amestecul de agregate ajunge in uscatorului de agregate, situat in partea superioara a instalatiei, unde agregatele sunt incalzite la temp. de 160-180 gr.C pentru eliminarea umiditatii si materialului fin rezultat din contaminarea agregatelor cu material levigabil. Din uscatorului agregatelor, agregatele sunt transmise catre instalatia de ciuruire agregate calde, precum si in dozatoarele prevazute cu sonde de cantarire. Din instalatia de dozare prin cantarire, agregatele calde ajung in malaxorul instalatiei ce asigura amestecul cu bitumul si filerul necesar conform retetelor autorizate si certificate. Dupa malaxarea unei durate de timp stabilite de 30-45 secunde, amestecul aflt la temperatura de 150 -165 gr. C se descarca direct in autocamionul pentru transport sau in depozitul de material ce urmeaza a fi depozitat pentru o perioada determinata pentru a permite astfel instalatiei de productie sa functioneze in regim continuu si pentru pastrarea temperaturii stabilite.

**4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate – nu este cazul**

**5. Produsele și subprodusele obținute**

Produse obtinute: mixtura asfaltica.

Cantitatea de mixtura asfaltica variaza in functie de lucrarile contractate.

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

- nu este cazul

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

**8. Programul de funcționare: 8 h/zi , 5 zile/săptămână, aprox. 200 zile/an.**



**AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



---

**Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani**

---

**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)**

- sistem de extracție praf – este o unitate de colectare a prafului cu o combinație de cutie colectoare/filtru din material textil, cu ventilator de 75 kW, cu benzi transportoare pentru nisip și transportoare elicoidale ce cuprind carcasa filtrului cu recipient de colectare a prafului, inclusiv transportator elicoidal de scoatere a prafului colectat din carcasa filtrului, acționare transportor de 3 kW. În interiorul carcasei filtrului sunt 408 buc. de furtunuri din material textil care rezistă la temperaturile ale cazului de până la 220 gr.C; se schimbă conform instrucțiunilor de funcționare în condiții de siguranță a stației de mixturi.

Suprafața totală de filtrare este de aprox. 400 mp.

- cosul de evacuarea gazelor arse evacuate de la arzătorul instalației de uscare agregate din cadrul stației de mixturi asfaltice are o înălțime de H=5 m și Ø 850 mm și o putere de maximă de 690 kW.

- încălzirea bitumului se realizează cu ulei mineral, încălzit într-un cazan cu arzător dotat cu ventilator pentru insuflare aer. Arzătorul are o putere de 250.000 kcal/h (P max.=290 kW). Dispersia gazelor arse în atmosferă, se realizează printr-un cos de fum metalic cu Ø 250 mm, H=18 m.

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

- Stația de mixturi asfaltice este prevăzută cu sistem pentru automatizarea, controlul, gestiunea și vizualizarea procesului de producție;

- Deseurile municipale în amestec sunt stocate temporar, până la preluarea de serviciul local de salubritate, în containere metalice amplasate pe platforma betonată în incinta societății;

- se va asigura întreținerea permanentă a filtrelor pentru reținerea pulberilor fine de la instalația de uscare a stației de mixturi asfaltice;

- respectarea graficului de întreținere, reparații curente și capitale, exploatarea instalațiilor se va face în parametri proiectați, conform cărții tehnice;

- întreținerea drumului de acces și a cailor de acces;

- stopirea drumului de acces și reducerea vitezei mijloacelor de transport astfel încât să nu creeze disconfort vecinătăților.

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

3.1. La evacuarea în atmosferă, prin cosul de fum, gazele de ardere de la uscătorul de agregate, vor îndeplini condițiile de calitate în limitele impuse de Ordinul nr. 462/ 1993 al MAPPM, după cum urmează (pentru arzător ce funcționează cu motorină):



**AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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





---

**Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani**

---

- oxizi de azot : max. 450 mg/Nmc
- monoxid de carbon : max. 170 mg/mc
- oxizi de sulf : max. 1700 mg/Nmc

**3.2.** La evacuarea în atmosfera prin cosul de evacuare, gazele de ardere provenite de la centrala încălzire bitum, vor îndeplini condițiile de calitate în limitele impuse de Ordinul nr. 462/1993 al MAPPM (pentru arzător ce funcționează cu motorină):

- oxizi de azot : max. 450 mg/Nmc
- monoxid de carbon : max. 170 mg/mc
- oxizi de sulf : max. 1700 mg/Nmc

### **III. Monitorizarea mediului**

**1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:** nu este cazul

Pentru emisiile atmosferice a gazelor de ardere se vor analiza indicatorii de la cap. II pct. 3 subpunctele 3.1 și 3.2.

Frecvența măsurătorilor: anual, la solicitarea vizei anuale

**2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului**

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

Se vor gestiona deșeurile în conformitate cu prevederile legislației de mediu în vigoare:

- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

Predarea deșeurilor se va face numai către firme specializate, care dețin autorizație de mediu valabilă.

#### **1. Deșeuri produse**

Din activitatea desfășurată rezultă:

- deseuri municipale în amestec (cod 20.03.01) – 306 t/an
- deseuri tehnologice:
  - filtre uzate (cod 15.02.03)
  - conglomerate asfaltice depreciate, (cod 17.03.02) – 0,5 t/lună

#### **2. Deșeuri colectate/comercializate**

- nu este cazul



**AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



---

**Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani**

---

**3. Deșeuri stocate temporar**

- nu este cazul

**4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)**

- deseurile de filtre uzate sunt preluate de firma care asigura inlocuirea lor  
- conglomeratele asfaltice depreciate sunt utilizate ca material de umplutura pentru lucrarile de intretinere a drumurilor.

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului**

- deseurile municipale in amestec sunt preluate si transportate cu mijloace de transport ale operatorului autorizat din zona

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

Pentru intretinerea si repararea mijloacelor de transport din dotare, societatea are incheiat contract de service nr. 251 din 27.03.2017 cu SC APETRANS SRL Botosani.

Se va tine evidenta cantitatilor si tipurilor de deseuri generate, colectate, valorificate/eliminate si ramase in stoc, conform H.G. nr.856/2002. Anual se vor completa chestionarele statistice privind gestiunea deșeurilor.

**7. Ambalaje folosite**

Prin activitatea desfasurata nu se utilizeaza si nici nu rezulta ambalaje.

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase**

In activitatea desfasurata nu se utilizeaza substante si amestecuri periculoase.

**1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite**

**2. Modul de gospodărire**

- ambalare: -
- transport: -
- depozitare: -
- folosire/comercializare: -

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:** nu este cazul

**4. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** nu este cazul



**AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor**  
**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**



**Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani**

**VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților**

- nu este cazul

**VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea**

Se va tine evidenta deseurilor generate, in conformitate cu HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase, pe tipuri de deșeuri, operațiuni de valorificare și/sau eliminare, societăți autorizate pentru preluare.

Evidența gestiunii deșeurilor se va raporta anual, la APM Botosani

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Raportarea evidentei gestiunii deseurilor	anual	31 martie	Conform HG nr.856/2002
2	Rapoarte de încercare pentru emisii atmosferice si de la uscatorul de agregate si de la centrala incalzire bitum	anual	La solicitarea vizei anuale	
3	Raportare inventare locale de emisii in conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

Prezenta autorizație de mediu conține 11 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,**  
**ing. Eugen MATECIUC**

**ȘEF SERVICIU AAA,**  
**cons. Daniela Mihalache**

**Întocmit:**  
**cons. Camelia Buzuleac**



**AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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

