



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 30 din 17.02.2023

Titularul activității : C.N.A.I.R – D.R.D.P. IASI
Adresa: mun. București, sector 1, b-dul Dinicu Golescu, nr. 38
Punct de lucru: mun. Vaslui, str. Gării, nr. 2, jud. Vaslui
Locația activității: mun. Vaslui, str. Gării, nr. 2, jud. Vaslui
Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

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	2.D.3.b	04 06 11

Emisă de: APM Vaslui

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Vaslui.

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

Data emiterii: 17.02.2023

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de C.N.A.I.R – D.R.D.P. IASI cu punctul de lucru în mun. Vaslui, str. Gării, nr. 2, jud. Vaslui, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 9961/12.12.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza OUG nr. 68/06.11.2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,
se emite:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

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



AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: **Compania Națională de Administrare a Infrastructurii Rutiere (C.N.A.I.R – D.R.D.P. IASI)** cu punctul de lucru în mun. Vaslui, str. Gării, nr. 2, județul Vaslui

Documentația conține:

- Cerere de solicitare revizuire autorizație de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație;
- Certificat de înregistrare: J 40/552/2004, CUI 160543682004;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrat sub nr. 369936 din data de 21.06.2018;
- Adresa nr. 28104/19.04.2017 emisă de către primăria mun. Vaslui privind dreptul de proprietate asupra terenurilor;
- Hotărârea Adunării Generale Extraordinare Acționarilor C.N.A.I.R SA nr. 9/03.05.2018 privind înființarea și autorizarea unor puncte de lucru în cadrul DRDP Iasi;
- Decizia nr. 75/16.02.1976 a Consiliului Popular Județean Vaslui privind trecerea în administrare directă a terenului;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 894V/2019 încheiat cu SC AQUAVAS SA Vaslui;
- Contract de prestări servicii de salubritate nr. 5295/02.12.2019 încheiat cu SC FINANCIAR URBAN SRL privind preluarea deșeurilor de tip municipal;
- Contract de vânzare cumpărare a gazelor naturale nr. 347637/2017 încheiat cu SC GAZ EST SA Vaslui;
- Contract de prestări servicii nr. 184/06.10.2020 încheiat cu SC MOLDAVTREX SRL privind preluarea anvelopelor uzate;
- Contract de prestări servicii nr. 166/07.08.2022 încheiat cu SC AUTOBRASOVIA SERV SRL privind prestarea serviciului de „service și piese de schimb pentru utilaje și echipamente”;
- Contract de prestări servicii nr. 165/08.08.2022 încheiat cu SC AUTOBRASOVIA SERV SRL privind prestarea serviciului de „service și piese de schimb pentru utilaje și echipamente”;
- Manual de instrucțiuni pentru Stație preparare mixturi asfaltice tip AMMANN EASY BEATCH, capacitate 90 t/h;
- Declarație pe propria răspundere privind activitățile corespunzătoare codurilor CAEN: 2361, 2362, 2364, 4329, 4391, 4399, 4520, 4941, 5210, 8129, înscrise în certificatul constatator dar care nu se desfășoară pe amplasament și nu intră în procedura de autorizare;
- Fișa cu date de securitate pentru substanțele chimice utilizate;
- Autorizație de mediu nr. 60/14.11.2018;
- Plan de încadrare în zonă; plan de situație;
- Proces verbal de verificare amplasament nr. 10171/19.12.2022;
- Punct de vedere emis de către compartimentul Calitatea Factorilor de Mediu – Biodiversitate din data de 03.02.2023;
- Punct de vedere emis de către Serviciul Monitorizare Laboratoare din data de 09.02.2023;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr. 63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel: 0335/401723; Fax: 0235/361.842

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



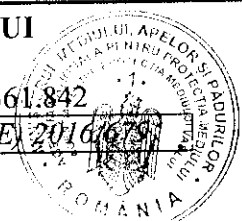
- Anunț public înregistrat la Primăria mun. Vaslui cu nr. 181924/12.12.2022;
- Dovada achitare tarif – Chitanta nr. 23848/12.12.2022.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Nu este cazul;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

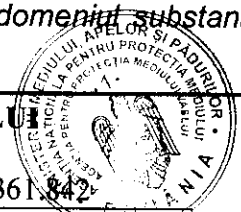
1. Se vor lua măsuri în vederea menținerii unei stări salubre în incintă și în zona limitrofa, iar spațiile libere de construcții se vor amenaja și întreține ca spații verzi. Reparațiile curente ale mașinilor și utilajelor se vor executa numai în spații amenajate (atelier mecanic prevăzut cu suprafață betonată).
2. Stocarea materialelor cu granulație mică, ușor antrenabile la acțiunea curenților de aer, se va face în spații care să nu permită antrenarea acestora.
3. La aprovizionarea cu bitum a rezervoarelor, cât și la manipularea utilajelor se vor lua măsuri pentru evitarea scurgerilor pe sol. Eventualele scurgeri se vor colecta imediat cu material adsorbant (nisip).
4. Se va asigura permanent verificarea rezervoarelor de bitum. Manevrarea bitumului se va face doar de personal specializat și în limitele regulamentului de manipulare.
5. Respectarea legislației în vigoare din domeniul substanțelor periculoase, în vederea protejării sănătății oamenilor și evitării poluării factorilor de mediu. Transportul bitumului se va face numai cu mijloace de transport ce dețin licența de transport pentru acest tip de marfuri, verificate tehnic, astfel încât emisiile în atmosferă să se încadreze în limitele legale.
6. Stocarea materialelor de granulație mică, ușor antrenabile la acțiunea curenților de aer, se va face în spații care să nu permită antrenarea acestora.
7. Reglarea și supravegherea permanentă a regimului de ardere la centrala termică la preincalzitorul de bitum și la uscătorul de agregate în vederea asigurării unei arderi corespunzătoare astfel încât să se respecte limitele impuse la emisie în aer prin Legea nr. 104/ 2011 privind calitatea aerului înconjurator, Ordinul MAPM nr. 462 /1993 și STAS 12574/1987
8. Se va asigura în permanență închiderea spațiilor destinate preparării amestecurilor asfaltice, iar instalațiile de reținere a pulberii se vor exploata corespunzător. Se vor lua măsuri în desfășurarea activității, astfel încât să se respecte limitele impuse la emisie în aer prin Ordinul MAPM nr. 462 /1993 și respectiv în mediul ambiental prin Legea nr. 104/ 2011 privind calitatea aerului înconjurator și STAS 12574/1987.
9. Se vor utiliza doar mijloace de transport care corespund din punct de vedere tehnic. Materialele în vrac se vor transporta doar cu mijloace adecvate pentru evitarea împrăștiilor pe traseu.
10. Instalațiile de depoluare, din dotarea utilajelor, se vor întreține și exploata corespunzător astfel încât să se asigure respectarea limitelor admise la emisii în aer impuse prin Legea nr. 104/2011 și Ord. nr. 462 /1993, iar la emisii în aer impuse prin Legea nr. 104/2011 și STAS 12574/1987.
11. Deșeurile rezultate din activitate se vor colecta și stoca pe tipuri în spații amenajate corespunzător. În gestionarea deșeurilor, ambalajelor și deșeurilor de ambalaje se vor respecta prevederile legislației în vigoare: OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată și modificată prin Legea 17 din 2023; HG nr. 1061/2008 privind transportul



deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României prin operatori economici autorizați, Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, Ordonanța nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor. Se interzice abandonarea/stocarea deșeurilor în afara spațiilor amenajate în acest scop (ex. albi și maluri de ape).

12. Titularul activității are următoarele obligații, în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată și modificată prin Legea nr. 17/2023:

- să încadreze diferitele tipuri de deșeurii generate, în conformitate cu Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeurii periculoase în temeiul art. 1 alin (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare, iar la solicitarea APM Vaslui se va transmite situația în termenul precizat; de asemenea are obligația să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;
- să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
- pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare este obligat să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeurii: hârtie, metal, plastic și sticlă;
- să evite formarea de stocuri de deșeurii care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
- să nu amestece diferitele categorii de deșeurii periculoase cu alte categorii de deșeurii periculoase sau cu alte deșeurii, substanțe ori material; amestecarea include diluarea substanțelor periculoase;
- să realizeze gestionarea deșeurilor fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special, fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, fauna sau flora; fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosului și fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- la cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior de deșeurii să furnizeze documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate;
- operațiunile de tratare pot fi transferate unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau a unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor;
- aplicarea ierarhiei deșeurilor în scopul încurajării prevenirii generării și gestionării eficiente și eficace a deșeurilor, astfel încât să se reducă efectele negative ale acestora asupra mediului;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor privind gestiunea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane; persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeurii și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor



periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național, conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

13. Se interzice spalarea mijloacelor de transport și mecanizare pe amplasament, deoarece societatea nu dispune de instalații de epurare sau preepurare a apelor uzate.

14. Nivelul de zgomot echivalent exterior la limita incintei obiectivului nu va depăși limita maximă admisă de SR 10009/2017.

15. Date privind natura și intensitatea unor eventuale poluări accidentale se vor transmite în timp optim la APM Vaslui, telefon 0335/ 401723, fax 0235/361842 și la GNM – Serviciul Comisariatul Județean Vaslui-0235317254. Se vor lua măsuri operative pentru înlăturarea cauzelor și limitarea efectelor asupra factorilor de mediu.

16. Apele uzate deversate în canalizarea orașului se vor încadra în parametrii înscrși prin NTPA 002/2002 – HG nr. 188/2002 modificat și completat prin HG nr. 352/2005 sau în parametrii impuși de furnizorul de servicii de alimentare cu apă/canalizare în cazul în care aceștia sunt mai restrictivi;

17. Emisiile și imisiile de poluanți în atmosferă se vor încadra în limitele admise prin Legea nr. 104/2011 și Ordinul MAPPM nr. 462/1993, astfel încât la imisie în aer să se respecte prevederile legii nr. 104/2011 și STAS 12574/1987.

18. La achiziționarea substanțelor și preparatelor periculoase necesare desfășurării activității se vor solicita de la producători fișele tehnice de securitate întocmite în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 1907/2006 (CE) al Parlamentului European și al Consiliului din 18.12.2006 (REACH) și se vor respecta prescripțiile din fișele cu date de securitate ale acestora.

19. Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare.

20. Se vor respecta și reînnoi autorizațiile și contractele ce au stat la baza la emiterii autorizației de mediu; 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.

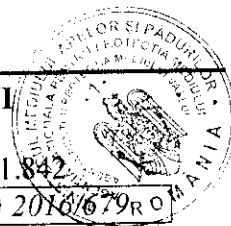
21. Titularul activității are obligația:

- să notifice APM Vaslui 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;

- să notifice APM Vaslui 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 urmata de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;

- să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului.

22. Titularul activității are obligația să solicite aplicarea vizei anuale cu 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 (17.02). Pentru solicitările transmise în termen mai scurt decât



cel specificat, autoritatea publică pentru protecția mediului va aplica art. 5 alin. 6 din Ord. 1150/2020 modificat prin Ord. 3309/2022.

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

- O.U.G. nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată și modificată prin Legea 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 modificată și completată de Legea nr. 263/2005 privind regimul substanțelor și preparatelor periculoase cu modificările și completările ulterioare
- O.U.G. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată și modificată prin Legea nr.17/2023;
- H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- SR 10009/2017 - Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase cu modificările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008
- Regulamentul nr. 1907/2006(CE) al Parlamentului European și al Consiliului din 18.12.2006(REACH).

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.

Prezenta autorizație de mediu este valabilă din data de 17.02.2023, data emiterii și își păstrează valabilitatea pe întreaga durată a desfășurării activității cu condiția vizării anuale, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare. Autorizațiile de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

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.



6
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str.Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

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



I. Activitatea autorizată

Titularul desfasoara activitati de productie a mixturilor asfaltice pentru executie si reparatii drumuri.

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

Cladiri:

Societatea isi desfasoara activitatea pe un teren din incinta S.D.N. BURLAD – District Vaslui, str. Garii, nr. 2, in suprafata totala de 20.000 mp, compus din:

Nr. Crt.	Denumire categorie teren	Destinatia terenului	Suprafata (mp)
1	Platforma betonata	Spatiu tehnologic	6.500
2	Spatiu destinat amplasarii statiei de preparare a mixturilor asfaltice	Amplasament statie	400
3	Padocuri agregate	Spatii de depozitare a agregatelor	800
4	Cuva beton	Cuva din beton pentru amplasare tancuri de bitum	230
5.	Cladiri 1. cabina poarta 2. cabina cantar 3. cantar bascula 4. cladiri administrative	Spatii conexe unei bune functionari a statiei de preparare	17, 38,7 50 450
6	Laborator incercari	Spatiu pentru executarea probelor necesare verificarii calitatii materialelor si a mixturilor asfaltice	16
7	Suprafete cu alta destinatie	Suprafete neutilizate	11.498,30

Utilaje:

Statie de Mixturi Asfaltice, compusa din doua semiremorci cu urmatoarele componente:

Semiremorca A:

- predozatoarele cu banda colectoare,
- cilindrul uscator cu ventilatorul de aer comburant,
- arzator, P=6,5 MW
- aspirator gaze arse si cos evacuare cu H=4m, d=300 mm.
- depulverizatorul(filtru) cu 220 saci, $S_{filtranta} = 330$ mp,
- snecul filtrului,
- cisterna de combustibil.

Pe semiremorca B:

- snec transportator,
- compresor aer,
- elevator agregate,
- rezervor de bitum, V = 25 mc,
- turn agregate calde,
- ciur,
- skip pentru cantarirea si transferarea agregatelor si a filerului,
- malaxor cu capacitate de 1200 kg,
- tambur pentru transportarea skipului,
- centrala pentru ulei diatermic
- cabina pentru comanda si controlul statiei.

Grup electrogen – Model ERG 430 SD

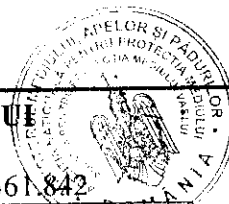


7
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str.Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

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



Buldoexcavator

Rezervor combustibil(motorina) supraterran in cuva metalica, V= 8 mc.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități

Cantitatea de materii prime si auxiliare aferente activitatii Statiei de Mixturi Asfaltice:

Nr. crt.	Materii prime /auxiliare	Cantitate estimata / an	Mod ambalare	Mod depozitare
1	Agregate minerale	17.000 t	neambalat	Padocuri
2	Bitum	1000 t	cisterna mobila	Tanc de stocare
3	Filer	4000 t	siloz	Depozit
4	Gaz metan	500000 mc	-	-

Cantitatea de materii prime si auxiliare aferente activitatii Laboratorului de Analize si , Incercari in constructii:

Nr. crt.	Materii prime /auxiliare	Cantitate estimata/an	Mod ambalare	Mod depozitare
1	Motorina	600 l	Bazin metalic	Magazie inchisa
2	Alcool etilic	5 l	Recipient sticla	Magazie inchisa
3	Carbonat de litiu	2 kg	Recipiente polietilena	Magazie inchisa

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	Racord retea mun. Vaslui pentru consum in spatiile administrative		
Canalizare	Racord retea mun. Vaslui pentru apele uzate din spatiile administrative. Apele pluviale din zona parcarilor de autovehicole, din zona platformelor de lucru sunt transportate gravitațional intr-un sistem de conducte la separatorul de hidracorburii dupa care sunt deversate intr-un bazin de retentie.		
Energie electrică	Racord la rețeaua de distribuție din zonă		Kw/h/an
Energie termica	Centrala termica murala cu functionare pe gaze naturale pentru incalzire spatii administrative		mc/an

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Procesul tehnologic consta in:

- Incalzirea bitumului se realizeaza la centrala, unde se folosesc gaze naturale; bitumul este preluat din tancurile de stocare, iar dupa incalzire este transmis in malaxor;
- Agregatele necesare sunt preluate din padocuri si transmise pentru incalzire in uscator, dupa care sunt ridicate de elevator pana la ciur unde ciuruirea se produce cu site, prin cantarire se sorteaza cantitatea necesara din fiecare sort de agregate; aceasta cantitate se trimite la malaxor;
- Uscatorul este racordat la exhaustor, care preia aerul din instalatia de incalzire, pe care il evacueaza prin cos, dupa retinerea prafului in silozul de praf;
- Praful de calcar (filer) este depozitat in depozitul de filer, de unde prin cantarire este preluat si trimis in cantitatile necesare, la malaxor;



- In malaxor se amesteca bitumul, praful de calcar(filer) si cantitatile de agregate sortate si cantarite.

Dupa realizarea mixturii asfaltice, aceasta este urcata in buncarul de stocare, unde se pastreaza la o temperatura de cca. 160-180°C, iar de aici este preluata prin incarcare si transmisa cu mijloace auto la punctele de lucru.

Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în raport cu ariile naturale protejate.

Amplasamentul este situat la 5,6 km fata de ROSCI 0158 Padurea Balteni Harboanca.

5. Produsele și subprodusele obținute

Alte produse	mixtura asfaltica	20000	Tone/an	constructii drumuri
--------------	-------------------	-------	---------	---------------------

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

Centrala termica murala pe gaze naturale pentru incalzire spatii administrative/birouri.

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
3311	Repararea articolelor fabricate din metal
3320	Instalarea masinilor si echipamentelor industriale
4120	Lucrari de constructii a cladirilor rezidentiale si nerezidentiale
4211	Lucrari de constructii a drumurilor si autostrazilor
4311	Lucrari de demolare a constructiilor
4312	Lucrari de pregatire a terenului
4334	Lucrari de vopsitorie, zugraveli si montari de geamuri
4939	Alte transporturi terestre de calatori n.c.a.
5221	Activitati de servicii anexe pentru transporturi terestre
5229	Alte activitati anexe transporturilor
6820	Închirierea si subînchirierea bunurilor imobiliare proprii sau inchiriate

8. Programul de funcționare

Regimul de lucru:

Programul de functionare variaza din cauza conditiilor atmosferice si a comenzilor, de aceea temperatura la care se poate desfasoara procesul tehnologic trebuie sa fie minim 5°C pentru producerea unei retete uzuale de asfalt si minim 0°C pentru producerea asfaltului stocabil, utilizat pentru plombari, 8 ore/zi, 5 zile/saptamana, cca. 260 zile/an.

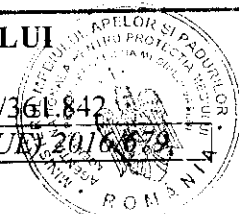
II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

Aer

Sistem filtrare gaze arse de la uscatorul de agregate compus din 220 saci filtranti avand o suprafata de filtrare de 330 mp,

Cos evacuare gaze arse uscator agregate. H=4 m, Φ=0,30m



Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă
utilaje de transport	Mobil

Apă

Pretratate ape pe amplasament Apele pluviale din zona parcarilor de autovehicole, din zona platformelor de lucru sunt transportate gravitațional într-un sistem de conducte la separatorul de hidracorbură după care sunt deversate într-un bazin de retenție.

Tratate ape pe amplasament Nu este cazul.

Sol Nu este cazul.

Alți factori de mediu (după caz) Nu este cazul.

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

Platforme betonate și padocuri pentru depozitarea agregatelor minerale.

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

Nivelul de zgomot la limita incintei obiectivului –max. 65 dB(A) - conform SR 10 009 /2017.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Conform Legii nr. 104/2011 privind aerul înconjurător și STAS 12574/1987.

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, etc.) titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile rezultate să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuate - nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană - nu este cazul.

Valori admise pentru sol : conform Ord. MAPM nr. 756/1997

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

La solicitarea APM Vaslui/GNM –Comisariatul Județean Vaslui, se vor face determinări pentru factorul de mediu afectat de către un laborator de specialitate.

Monitorizarea aerului

a. Imisii: se vor respecta limitele impuse prin Legea 104/2011, respectiv STAS 12574/1987.

Poluant	Punct de prelevare probă	Frecvența monitorizării	Metoda de analiză
Pulberi totale în suspensie	În zona receptorilor sensibili (zone rezidențiale din vecinătate)	În situația existenței reclamațiilor / la solicitarea APM și/sau GNM Serviciul CJ Vaslui	STAS 10813-76/ Metodă de analiză standardizată

b. Monitorizarea aerului- emisii – conform Ordin 462/1993



10
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str.Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361842

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



Denumire cos	Poluant	VLE conf. Ordin 462/93	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
Cosul de evacuarea gazelor arse evacuate la arzătorului instalatiei de uscare agregate din cadrul statiei de mixturi asfaltice	CO	100	discontinua	anuala- pe timpul functionarii	Metodă de referință ISO 12039-2008
	SOx	35	discontinua		Metodă de referință SR EN 14791-2017
	NOx	350	discontinua		Metodă de referință EN 14792-2017
	Pulberi totale	5	discontinua		Metodă de referință SR EN 13284/1,2: 2018

Monitorizarea apei

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuate nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuate nu este cazul.

Monitorizarea solului nu este cazul.

Monitorizarea nivelului de zgomot:

Punct de monitorizare	Frecvența monitorizării	Standard	Valoare limită
Conform SR 10009:2017, în zona receptorilor sensibili (cea mai apropiată locuință), în timpul activității	În situația existenței reclamațiilor, respectiv la solicitarea APM și/sau GNM Serviciul CJ Vaslui	SR ISO 1996-1,2/2008	Conf. SR 10009:2017 Conf. Ordin 994/2018, art.16, în cazul în care este instituită zonă de protecție.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursa generatoare	Cantitatea	UM	Operațiune V/E	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Din activitatea personalului	1	mc/an	eliminare	D5	Depozite special construite (de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediul înconjurător etc.)

* Activitatea de intretinere si reparatii pentru utilaje este realizata centralizat la nivelul C.N.A.I.R. iar deseurile rezultate (filtre, baterii, acumulatori, cauciucuri, ulei uzat etc.) sunt preluate de catre firmele care realizeaza interventiile conform contractelor incheiate.

2. Deșeuri colectate - Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar - Deșeurile rezultate din activitate idem pct. 1.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)- Nu este cazul pe amplasament.

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

Unitatea nu deține mijloace pentru transportul deșeurilor generate pe amplasament. Transportul deșeurilor se realizează de către prestatorii de servicii în baza contractelor



încheiate sau pe bază de comandă, cu respectarea condițiilor prevăzute de HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența gestiunii deșeurilor conform HG nr. 856/2002.

7. Ambalaje folosite și rezultate, modul de gospodărire a ambalajelor rezultate

Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase folosite

Tip	Substanța/preparatul periculos	Cantitate	UM	Categoria – fraza de risc
preparat	Motorina	600	kg/an	Conform fisa cu date de securitate
preparat	Carbonat de litiu	2	kg/an	Conform fisa cu date de securitate
preparat	Alcool etilic	6	l/an	Conform fisa cu date de securitate

Motorina este folosită drept carburant pentru utilajele din dotare și se achiziționează din stațiile de distribuție carburanți.

2. Modul de gospodărire

- ambalare: recipienti furnizori;
- transport: transport furnizori;
- depozitare: magazie închisă; rezervor combustibil (motorina) suprateran în cuva de retenție metalică, V= 8 mc;
- folosire/comercializare: folosire.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase

Nu este cazul.

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

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate).

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore).

Instalații de stocare a substanțelor periculoase - Nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente. Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Se va ține evidența strictă intrări – ieșiri – stoc.

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.

Aplicații SIM:

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie – 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.
2	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie – 15 martie	Inventare locale de emisii

Alte raportări:

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Autoritatea competentă la care se face raportarea
1.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	În cel mai scurt timp posibil	A.P.M. Vaslui și G.N.M. –Comisaritul Județean Vaslui
2	Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor H.G. nr.856/2002. Datele de raportare se transmit pe suport de hârtie, cât și electronic (conform prevederilor OUG 92/2021 art. 48, alin 1)	anual	Până la data de 31 martie a fiecărui an, pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	A.P.M Vaslui
3.	Orice date referitoare la activitate	la solicitarea A. P. M. Vaslui		A.P.M. Vaslui

Titularul activității este obligat să raporteze orice alte date solicitate de autoritatea competentă pentru protecția mediului sau prevăzute de legislația națională în vigoare.

Prezenta autorizație de mediu conține 13 (treisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

Director Executiv
dr.ing. Mihaela BUDIANU

Șef Serviciu Avize Acorduri, Autorizații
DANILĂ Ramona Nicoleta

Intocmit
STANCIU Neculai

