



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 272 din 17.07.2013 revizuită la data de 03.08. 2022

(autorizația de mediu nr. 272 din 17.07.2013 își pierde valabilitatea)

Ca urmare a cererii adresate de **ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC PITEȘTI, SECȚIA REPARAȚII STRĂZI ȘI MECANIZAREA LUCRĂRILOR ȘTEFĂNEȘTI VALEA MARE**, cu sediul în sediul în municipiul Pitești, str. Obor, nr. 3, județul Argeș, tel: 0248/223526, domeniupublicpitesi@yahoo.com, înregistrată la APM Argeș cu nr. 6113/02.03.2022 privind modificarea valabilității și a completărilor nr. 9081/01.04.2022, respectiv 17857/11.07.2022,

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: **ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC PITEȘTI, SECȚIA REPARAȚII STRĂZI ȘI MECANIZAREA LUCRĂRILOR** în oraș Ștefănești, sat Valea Mare Podgoria, str. Cavalerului, 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. Arges, Cod 110 049,

E-mail: 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. 272 din 17.07.2013;
- În urma evaluării condițiilor de operare
- În baza Ordinului M.M.D.D nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere 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. 272 din 17.07.2013;
- Declarație pe propria răspundere privind desfășurarea activității în aceleași condiții pentru care a fost emisă autorizația de mediu;
- Autorizația de mediu nr. 272 din 17.07.2013 emisă de APM Argeș;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 120/04.04.2022 emisă de Administrația Bazinală de Apă Argeș-Vedea;
- Act adițional nr. 3 la abonamentul de utilizare/exploatare a resurselor de apă nr. 408/2018 încheiat cu Administrația Bazinală de Apă Argeș – Vedea;
- Contract nr. 45/04.01.2021 de prestare a serviciului de salubritate a localităților, încheiat cu SC SALUBRIS SA;
- Contract de servicii nr. 2200/01.03.2022 încheiat cu SC MINI- SERVICE SRL pentru contractarea deșeurilor de ulei uzat;
- Contract vânzare-cumpărare nr. 120/15.05.2020 încheiat între SC LINIA VERDE ECO PROD SRL și SC MINI SERVICE SRL;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 45/04.01.2021 încheiat cu SC SALUBRIS SA;
- Contract de prestări servicii tehnici cu privire la instalațiile de utilizare gaze naturale încheiat cu ENGIE România SA;
- Acte adiționale la contractul pentru vânzare-cumpărare de energie electrică la clienții eligibile nr. 7994/15.09.2021 încheiat cu CEZ Vânzare SA;
- Raport de încercare nr. 2619/23.06.2021 privind nivelul de zgomot;
- Raport de încercare nr. 2618/23.06.2021 privind pulberile sedimentabile;
- Raport de încercare nr. 2617/23.06.2021 privind pulberi în suspensie prelevate la limita de proprietate;
- Raport de încercare nr. 2616/23.06.2021 privind emisiile aferente coșului cazanului pentru încălzire ulei și cuptorului de preparare mixtură;
- Raport de încercare nr. 2615/23.06.2021 privind măsurarea indicatorilor la coșurile de evacuare în atmosferă;
- Raport de încercare nr. 2614/23.06.2021 privind indicatorii apei uzate la ieșirea din stația de epurare;

2

ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC PITEȘTI
Secția Reparații Străzi și Mecanizarea Lucrărilor

Autorizația de mediu nr. 272 din 17.07.2013 revizuită la data de 03.08.2022
Amplasament: oraș Ștefănești, sat Valea Mare Podgoria, str. Cavalerului, județul Argeș



- Raport de încercare nr. 2613/23.06.2021 privind indicatorii apei uzate înainte de evacuare în emisarul acvatic Râul Doamnei;
- Raport de încercare nr 5779/17.12.2021 privind pulberile sedimentabile;
- Raport de încercare nr. 5778/17.12.2021 privind nivelul de zgomot;
- Raport de încercare nr. 5777/17.12.2021 privind pulberi în suspensie prelevate la limita de proprietate;
- Raport de încercare nr. 5776/17.12.2021 privind emisiile aferente coșului cazanului pentru încălzire ulei și cuptorului de preparare mixtură;
- Raport de încercare nr. 5775/17.12.2021 privind măsurarea indicatorilor la coșurile de evacuare în atmosferă;
- Raport de încercare nr. 5774/17.12.2021 privind indicatorii apei uzate înainte de evacuare în emisarul acvatic Râul Doamnei;
- Raport de încercare nr. 5773/17.12.2021 privind indicatorii apei uzate la ieșirea din stația de epurare;
- Fișă cu date de securitate pentru bitum.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități care au stat la baza emiterii Autorizației de mediu nr. 272 din 17.07.2013:

- Fișă de prezentare și declarație, întocmită de Administrația Domeniului Public Pitesti.
- Bilant de mediu de nivel superior și Raport la acesta întocmit de SC ARGIF PROIECT SRL
- Studiu de impact asupra sanatații populației întocmit de Ministerul Sanatații, Centrul de Sanatațe Publica Targu-Mures;
- Hotarare nr. 194/02.09.1999, emisa de Consiliul Local Pitesti;
- Decizia nr. 533/29.11.1991 emisa de Prefectura Judetului Arges;
- Autorizatie Sanitara de Functionare nr. 2828/25.09.2000, emisa de Directia de Sanatațe Publica Arges;
- Contract nr. 1808/12.01.2011 prestari servicii de salubritate pentru utilizatori agenti economici incheiat cu SC SALUBRITATE 2000 SA;
- Act aditional nr. 1/12.01.2011 la contractul nr. 1808/12.01.2011 incheiat cu SC SALUBRITATE 2000 SA;
- Adresa nr. 907/05.02.2010 de informare a realizarii masurilor din programul de conformare inaintata de ADP Pitesti ;
- Nota de constatare nr. 526N/22.06.2012 intocmita de GNM – CJ Arges;
- Autorizatie de gospodarire a apelor nr. 91/19.06.2012 emisa de Directia Apelor Arges Vedea;
- Autorizatia de mediu nr. 608/31.01.2007 emisa de APM Arges;
- Raport de incercare nr. 4294/11.06.2012 – masuratori nivel de zgomot intocmit de SC GIVAROLI IMPEX SRL;

ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC PITEȘTI
Secția Reparații Străzi și Mecanizarea Lucrărilor

Autorizația de mediu nr. 272 din 17.07.2013 revizuită la data de 03.08. 2022
 Amplasament: oraș Ștefănești, sat Valea Mare Podgoria, str. Cavalerului, județul Arges



- Raport de incercare nr. 4293/07.06.2012 – masuratori emisii intocmit de SC GIVAROLI IMPEX SRL;
- Raport de incercare nr. 4291/11.06.2012 – masuratori emisii intocmit de SC GIVAROLI IMPEX SRL;
- Interpretarea rezultatelor nr. 569/11.06.2012 intocmit de SC GIVAROLI IMPEX SRL;
- Raport de incercare nr. 4292/11.06.2012 – masuratori emisii intocmit de SC GIVAROLI IMPEX SRL;
- Raport de incercare nr. 7393/01.10.2012 – analiza ape pluviale intocmit de SC GIVAROLI IMPEX SRL;
- Raport de incercare nr. 7392/01.10.2012 – masuratori zgomot intocmit de SC GIVAROLI IMPEX SRL;
- Interpretarea rezultatelor nr. 1222/01.10.2012 intocmit de SC GIVAROLI IMPEX SRL;
- Raport de incercare nr. 7391/01.10.2012 – masuratori emisii intocmit de SC GIVAROLI IMPEX SRL;
- Raport de incercare nr. 7390/01.10.2012 – masuratori emisii intocmit de SC GIVAROLI IMPEX SRL;
- Raport de incercare nr. 7389/01.10.2012 – masuratori emisii intocmit de SC GIVAROLI IMPEX SRL;
- Contract de vanzare cumparare nr. 982/08.06.2012 incheiat cu SC REMAT ARGES SA;
- Contract de vanzare cumparare nr. 331/14.03.2013 incheiat cu SC REMAT ARGES SA;
- Contract de prestari servicii nr. 3319/27.04.2010 incheiat cu SC MINI SERVICE SRL;
- Contract nr. 95/17.02.2012 incheiat cu SC BADROM SERVICE SRL;
- Proces verbal incheiat in 28.04.2008 – realizare perdea vegetala;
- Proces verbal incheiat in data de 19.11.2007 – predare/primire instalatie de colectare a pulberilor evacuate;
- Proces verbal incheiat in data de 28.04.2008 – retehnologizare instalatie de spalare agregate;
- Proces verbal de scoatere din functiune a statiei de asfalt RAISLER din 19.05.2009;
- Proces verbal de modernizare statie LPX;
- Adresa nr. 7042/01.04.2013 emisa de Primaria orasului Stefanesti;
- Adresa nr. 1445/02.04.2013 emisa de ADP Pitesti – punere in functiune statie de preparare mixturi asfaltice;
- Raport de incercare nr. 88/07.05.2013 intocmit de APM Arges;
- Adresa nr. 13472/21.05.2013 emisa de Primaria orasului Stefanesti;
- Plan de amplasare in zona si plan de situatie;

ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC PITEȘTI
Secția Reparații Străzi și Mecanizarea Lucrărilor

Autorizația de mediu nr. 272 din 17.07.2013 revizuită la data de 03.08, 2022
 Amplasament: oraș Ștefănești, sat Valea Mare Podgoria, str. Cavalerului, județul Argeș



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 deșeurilor 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;
 - 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;

5

ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC PITEȘTI
Secția Reparații Străzi și Mecanizarea Lucrărilor

Autorizația de mediu nr. 272 din 17.07.2013 revizuită la data de 03.08, 2022
Amplasament: oraș Ștefănești, sat Valea Mare Podgoria, str. Cavalerului, județul Argeș



- 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 această 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 certificat pentru conformitate cu originalul.

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 emiteră a autorizației 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;
- 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.

ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC PITEȘTI
Secția Reparații Străzi și Mecanizarea Lucrărilor

Autorizația de mediu nr. 272 din 17.07.2013 revizuită la data de 03.08. 2022
Amplasament: oraș Ștefănești, sat Valea Mare Podgoria, str. Cavalerului, județul Argeș



- 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.
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- SR 10009/2017 Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot.
-
- 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 001/2002, aprobat prin HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare;
- 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.
- Hotărârile Consiliului local referitoare la salubritate, protecția așezărilor umane precum și la domeniile aferente protecției mediului;

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.

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 protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricaror lucrări/bunuri/dotări/servicii/installații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.

ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC PITEȘTI
Secția Reparații Străzi și Mecanizarea Lucrărilor

Autorizația de mediu nr. 272 din 17.07.2013 revizuită la data de 03.08.2022

Amplasament: oraș Ștefănești, sat Valea Mare Podgoria, str. Cavalerului, județul Argeș



I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

1. *Dotări:* Teren in suprafata totala de 27,080 mp pe care sunt amplasate urmatoarele instalatii si cladiri:

- Cladire birouri administrative parter si mansarda – 170 mp
- Cladire birouri laborator – 60 mp
- Cladiri pentru vestiare – 100 mp
- Magazii pentru depozitare materiale - 300 mp
- Tancuri depozitare materiale de constructii – 150 mp
- Tarc beton pentru depozitare butoaie metalice pentru uleiuri uzate – 30 mp
- Platforma betonata pentru depozitare reziduuri asfaltice – 250mp
- 4 grupuri sanitare (WC si dusuri)
- Cabina cantar si paza – 15 mp
- Cabina distributie carburanti – 22 mp
- Statie distributie carburanti
- Atelier reparatii si intretinere utilaje proprii – 250 mp
- Instalație de producere agregate sortate tip MECON Brasov
- Depozit de sorturi – 805 mp;
- Instalație mixturi asfaltice tip LPX
- Instalație mixturi asfaltice tip LPX E/C;
- Cantar rutier – 60 to
- Pompa de apa tip LOTRU Q = 20mc/h;
- Ministatie de epurare Q = 15 mc/zi
- Buldoexcavator – 3 buc;
- Buldozer – 1 buc;
- Excavator – 1 buc;
- Autoincarcator frontal – 3 buc;
- Repartizoare asfalt – 2 buc.
- Cilindrii vibrocompactori – 11 buc.
- Freza asfalt – 1 buc.
- Autobasculante 8to - 6 buc;
- Autobasculante 16 to – 6 buc.
- Transportor bitum – 1 buc.
- Autocisternă apa - 1 buc;
- Autospeciale 3,5 to – 4 buc.
- Autocisternă bitum - 1 buc;
- Tractoare remorca - 5 buc;

ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC PITEȘTI Secția Reparații Străzi și Mecanizarea Lucrărilor

Autorizația de mediu nr. 272 din 17.07.2013 revizuită la data de 03.02. 2022
Amplasament: oraș Ștefănești, sat Valea Mare Podgoria, str. Cavalerului, județul Argeș



- Autoturism - 1 buc.

Stația de sortare amplasată în partea vestică a platformei, are o capacitate de prelucrare de 20 m³/h (24000 m³/an). În dotarea ei intră: ciur vibrator de 6 m² cu trei site având ochiurile de 25 x 25 mm, 12,5 x 12,5 mm și 5,6 x 5,6 mm; eșafodaj, pâlnii și jgheaburi; depozit cu ziduri despărțitoare pentru sorturi (0-7; 7-15; 15-30; > 30 mm); platformă de alimentare cu agregate minerale; bazin de alimentare cu apă – 200 mc; bazin de decantare apă uzată.

Starea tehnica a instalatiei de sortare agregate este verificata periodic de catre SC ICECON INSPECT.

Stațiile pentru producerea mixturilor asfaltice (tip LPX și LPX E/C) sunt amplasate în partea centrală a platformei – statia LPX și statia LPX E/C în partea sud – vestică a platformei.

Stațiile sunt alcătuite din:

- stația propriu-zisă,
- depozite de stocare bitum (100 t), nisip și mărgăritar (20 t) și filer (120 t),
- instalație de desprăfuire cu filtre uscate.

Instalațiile pentru preparat mixturi asfaltice tip LPX, capacitate 35 - 40 t/oră, compuse din utilajele necesare preparării mixturilor asfaltice, după diverse rețete, din agregate minerale presortate, bitum topit și filer, realizând un flux tehnologic de preparare automatizat.

Ansamblul instalației pentru preparat mixturi asfaltice LPX se compune din următoarele utilaje și subansamble principale:

utilaje și subansamble principale:

- mașină de predozat agregate; transportor cu bandă; mașină de uscat; transportor inclinat cu bandă; masina de malaxat, instalație de desprăfuire uscată; buncăr cu schip; cabină de comandă; legătură uscator – filtru; conductă aspirație; set conducte bitum și ulei termal; transportor praf; instalație electrică; instalație producere aer; conexiuni pneumatice; gospodărie bitum și ulei termal; ciur refuz, platformă.

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

Producția lunară de asfalt este de 3000 t.

Pentru realizarea acestei producții sunt necesare următoarele materiale:

- sort 0 - 4mm - 640 m³;
- sort 8 - 16 mm - 580 m³
- bitum - 165 t;
- filer - 360 t;

ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC PITEȘTI Secția Reparații Străzi și Mecanizarea Lucrărilor

Autorizația de mediu nr. 272 din 17.07.2013 revizuită la data de 03.08. 2022

Amplasament: oraș Ștefănești, sat Valea Mare Podgoria, str. Cavalerului, județul Argeș



- motorină - 42 t

Statia de sortare (20 mc/ora): balast

Pentru alimentarea utilajelor și mijloacelor de transport din dotarea ADP Pitești este necesară o cantitate de motorină de aproximativ 25 t/luna.

Atelierul mecanizare, intretinere si reparatii: uleiuri, anvelope, acumulatori, piese schimb etc.

Stocarea materialelor se realizează în spații special delimitate, în funcție de destinație, după cum urmează:

- agregatele minerale se depozitează pe o platformă betonată, special compartimentată, pe sortimente;
 - sorturile sunt stocate într-un depozit cu ziduri despărțitoare și acoperiș metalic, pe platformă betonată;
 - filerul se depozitează într-un spațiu închis pentru fiecare stație de asfalt;
 - bitumul se depozitează în rezervoare de bitum închise pentru fiecare stație de asfalt, (2x50 t și 1x30 t pentru stația LPX E/C și 3x50 t pentru stațiile aflate LPX);
 - combustibilul care se utiliza la stația LPX (motorină) se depoziteaza într-un rezervor metalic de 20 000 litri, îngropat în cuvă betonată;
 - combustibilul utilizat la stația PECO (stația de alimentare cu motorină pentru utilaje) se depozitează în trei rezervoare metalice îngropate în cuvă din beton cu capacitățile: 2x13 000 l și 1x10 000 l. Unul dintre rezervoarele de 13 000 l este utilizat pentru alimentarea stației LPX E/C;
 - materialele utilizate în cadrul Atelierului mecanizare pentru întreținerea și reparațiile utilajelor (schimburi ulei, reparații cutii de viteze, motoare etc.) sunt depozitate în magaziile din cadrul acestui atelier.
- Pe amplasament mai există butoaie metalice supraterane pentru stocarea uleiului uzat.

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

Alimentarea cu apa:

Necesarul de apa pentru consum menajer si spalarea agregatelor minerale este asigurata din subteranul de adancime printr-un foraj (H=180m) situat in centrul incintei.

Amplasamentul forajului este la aproximativ 207 m distanță față de malul stâng al râului Doamnei.

Coordonatele STEREO 70: X = 375334.50, Y = 492037.20

Conducta de aducțiune a apei prelevată din foraj până la bazinul betonat îngropat, pentru stocare apă în scop menajer, este de lungime 3m.

10

ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC PITEȘTI **Secția Reparații Străzi și Mecanizarea Lucrărilor**

Autorizația de mediu nr. 272 din 17.07.2013 revizuită la data de 03.08. 2022

Amplasament: oraș Ștefănești, sat Valea Mare Podgoria, str. Cavalerului, județul Argeș



Apa este înmagazinată într-un bazin subteran betonat cu $V = 1,7$ mc.

Evacuarea apelor uzate:

Apa uzata rezultata de la spalarea agregatelor minerale este transportata prin conducta ($D_n=100$ mm, $L=12$ m) într-un bazin decantor tricompartimentat ($L=60$ m, $l=4$ m, $h=3$ m), din beton, situat in partea vestica a platformei. Din decantor, apa este evacuata prin conducta in R. Doamnei sau este pompata in bazinul de retentie al statiei de sortare cu ajutorul unei pompe. Conducta de evacuare traverseaza digul mal stang R. Doamnei in baza permisului de traversare nr. 2/2003 emis de DAAV Pitesti.

Apele pluviale sunt colectate printr-un sistem de rigole betonate ($L=250$ m) si sunt evacuate in acelasi bazin decantor.

Apele uzate menajere sunt colectate printr-o retea de canalizare si sunt transportate in statia de epurare.

Statia de epurare ($Q=15$ mc/zi, 100 l.e.) este o instalatie compacta de epurare biologica cu namol activ si aerare prin biorotor.

Instalatia are in componenta:

- bazin de receptie si omogenizare echipat cu pompa toculator pentru transvazarea apei in modulul de epurare propriu-zis;
- modul de epurare propriu-zis este o constructie metalica protejata anticoroziv compartimentata in: compartiment de epurare biologica format din cuva si biorotor; compartiment de decantare secundara; filtru; compartiment de evacuare.

Apa epurata este evacuata in acelasi bazin decantor prin conducta PVC.

Alimentarea cu energie electrică: energia electrică este asigurată de la rețeaua existentă în zona;

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

- Preparare mixuri asfaltice:
 - transport, dozare si uscare agregate minerale;
 - transport filer;
 - cantarire agregate + filer;
 - transport bitum;
 - incalzire bitum la 180 °C (incalzire cu gaze naturale);
 - dozare bitum;
 - malaxare componenti: agregat + filer + bitum;
 - depozitare in buncar (optional);
 - incarcare in mijloace de transport.
- Repararea si intretinerea masinilor si utilajelor din dotare cu masini si utilaje specifice – strunguri, freza, polizor, etc.

11

ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC PITEȘTI Secția Reparații Străzi și Mecanizarea Lucrărilor

Autorizația de mediu nr. 272 din 17.07.2013 revizuită la data de 03.02. 2022
Amplasament: oraș Ștefănești, sat Valea Mare Podgoria, str. Cavalerului, județul Argeș



5. Produsele și subprodusele obținute:

- agregate minerale sortate;
- mixtura asfaltică
- reziduuri de asfalt

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

- 2 centrale termice pentru încălzirea bitumului cu cazan pentru ulei termal, rezervor de combustibili și instalație de pompare bitum și ulei termal, cu funcționare pe gaz metan, câte una la fiecare stație de mixturi asfaltice, cu următoarele caracteristici ale cosului de evacuare gaze arse: $\varnothing = 300$ mm și $H=1,5$ m.
- 3 centrale termice de 24 kW, cu funcționare pe gaz metan pentru încălzirea spațiilor administrative.

7. Programul de funcționare:

- 8 ore/zi, ($7^{30} - 15^{00}$), 5 zile/săptămână, 250 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 măsuri pentru protecția mediului:

a) Aer:

Stafia LPX:

- ventilator exhaustor cu debit 2200 c/h și cos de evacuare metalic cu $\varnothing = 0,6$ m și $H=37$ m
- instalație de colectare a pulberilor evacuate din stația de mixturi asfaltice cu golire desprafuitoare într-o haba de capacitate 6 mc plină cu apă.
- desprafuitoare compus din filtru uscat de praf format din 192 saci textili, debit maxim de gaze aspirate 2500 Nmc/h, diametrul unui sac 125 mm și lungimea unui sac 2630 mm, suprafața filtrantă totală 192 mp;
- cos metalic la centrala pentru încălzirea bitumului cu cazan pentru ulei termal, funcțională cu gaz metan, cu $\varnothing = 300$ mm și $H=1,5$ m;

Stafia LPX E/C:

- ventilator exhaustor cu debit 2200 mc/h și cos de evacuare metalic cu $\varnothing = 0,8$ m și $H=8$ m
- instalație de colectare a pulberilor evacuate din stația de mixturi asfaltice cu golire desprafuitoare în haba cu capacitate 6 mc plină cu apă.

ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC PITEȘTI
Secția Reparații Străzi și Mecanizarea Lucrărilor

Autorizația de mediu nr. 272 din 17.07.2013 revizuită la data de 03.08.2022
Amplasament: oraș Ștefănești, sat Valea Mare Podgoria, str. Cavalerului, județul Argeș



- desprafuitor compus din filtru uscat de praf format din 192 saci textili, debit maxim de gaze aspirate 2500 Nmc/h, diametrul unui sac 125 mm si lungimea unui sac 2630 mm, suprafata filtranta totala 192 mp;
- cos metalic la centrala pentru incalzirea bitumului cu cazan pentru ulei termal, functionala cu gaz metan, cu $\varnothing = 300$ mm si $H=1,5$ m
- 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 decantor tricompartimentat,
- statie de epurare

c) Sol:

- pubele pentru colectarea deșeurilor amplasate pe platforma betonata intr-un spatiu delimitat;
- platforma betonata si alei de acces;
- cuve betonate in care sunt amplasate rezervoarele de motorina.

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

- panou fonic spre zona de locuit, respectiv pe latura de sud – sud-vest;

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

AER:

- ✓ Valorile imisiilor substanțelor poluante, rezultate în urma desfășurării activității nu vor depasi limitele concentrațiilor maxim admise prevazute in Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, astfel:
 - **pulberi în suspensie (fracția PM 10)- $50\mu\text{g}/\text{m}^3$ (valoare medie pe 24 ore)**
- ✓ Concentrațiile poluanților evacuați de la centralele termice cu funcționare pe gaze naturale, in atmosfera sa nu depaseasca in aerul înconjurător valorile limita prevăzute in Ordinul MAPM 462/1993 si anume:

Denumire sursă de emisie	Indicatori	Valori limită de emisie cf. Ordinului nr. 462/1993 (mg/Nmc)
Coșuri aferente centralelor	monoxid de carbon (CO)	100

ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC PITEȘTI
Secția Reparații Străzi și Mecanizarea Lucrărilor

Autorizația de mediu nr. 272 din 17.07.2013 revizuită la data de 03.08. 2022
Amplasament: oraș Ștefănești, sat Valea Mare Podgoria, str. Cavalerului, județul Argeș



termice funcționale pe gaze naturale: - centrale pentru incalzire spatii administrative, - centrale pentru incalzirea bitumului cu cazan pentru ulei termal.	oxizi de azot (NO _x)	350
	oxizi de sulf (SO _x)	35
	pulberi	5

- ✓ concentrațiile poluanților evacuați de la stațiile de mixturi asfaltice - funcționare pe motorina, în atmosfera sa nu depășească în aerul înconjurător valorile limita prevăzute în Ordinul MAPM 462/1993 și anume:

Denumire sursă de emisie	Indicatori	Valori limită de emisie cf. Ordinului nr. 462/1993 (mg/Nmc)
- cos dispersie – preparare mixtura – <u>statia tip LPX E/C</u>	monoxid de carbon (CO)	170
	oxizi de sulf (SO _x)	1700
- cos dispersie – preparare mixtura - <u>statie tip LPX</u>	oxizi de azot (NO _x)	450
	pulberi	50

- ✓ concentrațiile poluanților evacuați în atmosferă nu trebuie să depășească în aerul înconjurător valorile limită prevăzute de Legea nr.104/2011, privind calitatea aerului înconjurător, respectiv STAS nr.12574/87.

Poluant	Perioada de mediere	U.M.	V.L.E.
monoxid de carbon	zilnică	mg/m ³	10,000
oxizi de azot	1 h	mg/m ³	0,350
	24 h	mg/m ³	0,125
oxizi de sulf	1h	mg/m ³	0,200
	anuala	mg/m ³	0,040
pulberi totale în suspensie	30 minute	mg/m ³	0,5
benzen	30 minute	mg/m ³	1,5

ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC PITEȘTI
Secția Reparații Străzi și Mecanizarea Lucrărilor

Autorizația de mediu nr. 272 din 17.07.2013 revizuită la data de 03.08. 2022
Amplasament: oraș Ștefănești, sat Valea Mare Podgoria, str. Cavalerului, județul Argeș



APĂ:

- ✓ Indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate, in sectiunea iesire statie de epurare vor respecta valorile limită de emisie (VLE) prevăzute de NTPA 001 aprobat prin HG 188/2002, cu modificarile si completarile ulterioare si prevederile Autorizatiei de gospodarie a apelor nr. 120/04.04.2022.

Nr. crt.	Indicator analizat	U.M.	V.L.E.
1.	pH	unit.pH	6,5 – 8,5
2.	Materii totale în suspensie	mg/l	60
3.	Consum biochimic de oxigen (CBO5)	mgO ₂ /l	25
4.	Consum chimic de oxigen (CCO-Cr)	mgO ₂ /l	125
5.	Substanțe extractibile cu solvenți organici	mg/l	20
6.	Detergenți	mg/l	0,5
7.	Azot total	mg/l	15
8.	Fosfor total	mg/l	2

Alti indicatori se vor incadra in limitele maxime admise conform prevederilor NTPA 001.

In sectiunea evacuare R. Doamnei apele evacuate nu vor depasi la indicatorul materii totale in suspensie concentratia maxima de 60 mg/l.

SOL:

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

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
- ✓ Drumurile și aleile din incintă vor fi întreținute corespunzător.

III. Monitorizarea mediului:

Conform prevederilor OUG. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul are următoarele obligații:

- să realizeze controlul emisiilor de poluanți în mediu, prin analize efectuate laboratoare terțe acreditate;
- să raporteze autorităților de mediu rezultatele monitorizării la termenele solicitate;

15

ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC PITEȘTI
Secția Reparații Străzi și Mecanizarea Lucrărilor

Autorizația de mediu nr. 272 din 17.07.2013 revizuită la data de 03.08, 2022

Amplasament: oraș Ștefănești, sat Valea Mare Podgoria, str. Cavalerului, județul Argeș



- să transmită la GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș, orice alte informații solicitate, să asiste și să pună la dispoziție datele necesare pentru desfășurarea controlului instalației și pentru prelevarea de probe sau culegerea oricăror informații pentru verificarea respectării prevederilor autorizației;

- să raporteze în max. o oră de la producerea poluărilor accidentale;
 - în cazul stabilirii de autoritățile competente pentru protecția mediului a necesității efectuării de analize pentru factorii de mediu, titularul este obligat să suporte costul analizelor solicitate.

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

- **imisii - semestrial** (in perioada de functionare) se va monitoriza nivelul poluanților în aer - *pulberi în suspensie (fracția PM 10)- 50μg/m³ (valoare medie pe 24 ore):* puncte de prelevare – la limita de proprietate spre zona locuita si limita de proprietate vecinatate cu Scoala ajutatoare.

- **emisii – semestrial – punct de prelevare:**

- **Coș evacuare noxe** cuptor preparare mixtura (la cele 2 statii de mixturi asflatice);

- **Coș de evacuare noxe** aferent cazanului pentru încălzirea uleiului termic/ulei termal (la cele 2 statii de mixturi asflatice)

- **apa: - semestrial** - *calitatea apelor evacuate in R. Doamnei - sectiunea iesire statie de epurare*

- **zgomot - semestrial** – punct de prelevare - la limita amplasamentului dinspre locuinte si cu Scoala ajutatoare.

2. 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, apă și zgomot**);

- se va anunța APM Argeș și GNM - Comisariatul Județean Argeș despre orice poluare accidentală;

- alte date la solicitarea APM Arges.

- 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.

16

ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC PITEȘTI
Secția Reparații Străzi și Mecanizarea Lucrărilor

Autorizația de mediu nr. 272 din 17.07.2013 revizuită la data de 03.08, 2022

Amplasament: oraș Ștefănești, sat Valea Mare Podgoria, str. Cavalerului, județul Argeș



2.	Situația gestiunii uleiurilor uzate generate și / sau preluate	Anual	30 aprilie	Chestionar uleiuri uzate generate
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	6 t/an	solidă	Pubelă
2.	17 04 07	amestecuri metalice	întretinere utilaje	0,5 t	solidă	Atelier mecanic
3.	20 01 01	deșeuri de hartie si carton	Activitate birouri	0,04 t	solida	Atelier mecanic
4.	13 03 10*	ulei uzat	parc auto	110 l	lichidă	Butoaie metalice
5.	16 01 03	anvelope uzate	parc auto	0,8 t	solida	Platforma betonată
6.	01 04 99	alte deseuri nespicate (deșeuri tehnologice de la stația de sortare și de la stația de mixturi asfaltice)	instalații mixturi asfaltice	140 t	solida	depozit amenajat în incintă (20m x 10m).

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

Nr. crt.	Cod deșeu Conform	Denumire	Instalație	Cantitatea generata	Stare fizica	Mod de
----------	-------------------	----------	------------	---------------------	--------------	--------

ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC PITEȘTI
Secția Reparații Străzi și Mecanizarea Lucrărilor

17

Autorizația de mediu nr. 272 din 17.07.2013 revizuită la data de 03.08.2022
 Amplasament: oraș Ștefănești, sat Valea Mare Podgoria, str. Cavalerului, județul Argeș



	Deciziei 2000/532/CE	deșeu	/secție	estimata		valorificare /eliminare
1.	20 03 01	deșeuri municipale	întreaga unitate	6 t/an	solidă	Unități autorizate pentru eliminare
2.	17 04 07	amestecuri metalice	întreținere utilaje	0,5 t	solidă	Unități autorizate pentru valorificare
3.	20 01 01	deșeuri de hartie și carton	Activitate birouri	0,04 t	solida	Unități autorizate pentru valorificare
4.	13 03 10*	ulei uzat	parc auto	110 l	lichidă	Unități autorizate pentru valorificare
5.	16 01 03	anvelope uzate	parc auto	0,8 t	solida	Unități autorizate pentru valorificare
6.	01 04 99	alte deseuri nespecificate (deșeuri tehnologice de la stația de sortare și de la stația de mixturi asfaltice)	instalații mixturi asfaltice	140 t	solida	material de umplutura la fundatii drumuri (R10)

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.

4. Depozitarea definitivă a deșeurilor

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

ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC PITEȘTI

Secția Reparații Străzi și Mecanizarea Lucrărilor

Autorizația de mediu nr. 272 din 17.07.2013 revizuită la data de 03.08. 2022
Amplasament: oraș Ștefănești, sat Valea Mare Podgoria, str. Cavalerului, județul Argeș



5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- a) ținerea evidenței deșeurilor produse, conform OUG nr. 92/2021: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/installație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- b) colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile către agenții economici autorizați pentru valorificare;
- c) efectuarea transportului de deșeuri 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 (categoriile/cantități):

Nr. crt.	Denumire substanță	Instalație/ secție	Stare fizică	Cantitatea maxim stocată	Clasificare/ Fraze de pericol
1.	bitum	depozit	lichidă	100 t	H 226, H412

Modul de gospodărire:

- **ambalare:** nu este cazul.
 - **transport:** cu mijloacele distribuitorilor;
 - **depozitare:** depozite de stocare bitum (100 t),
 - **folosire:** stațiile pentru producerea mixturilor asfaltice.
- a) Titularul activității va utiliza informațiile din fișele de securitate ale substanțelor și amestecurilor chimice periculoase utilizate în instalație pentru gestiunea corespunzătoare a acestora.
 - b) Se vor lua următoarele 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.
 - c) Se vor afla în stoc materiale absorbante și de neutralizare a scurgerilor accidentale.
 - d) Titularul activității în care sunt prezente substanțe periculoase are obligația de a:
 - 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

ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC PITEȘTI Secția Reparații Străzi și Mecanizarea Lucrărilor

Autorizația de mediu nr. 272 din 17.07.2013 revizuită la data de 03.08. 2022
Amplasament: oraș Ștefănești, sat Valea Mare Podgoria, str. Cavalerului, județul Argeș



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.

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.

ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC PITEȘTI
Secția Reparații Străzi și Mecanizarea Lucrărilor

Autorizația de mediu nr. 272 din 17.07.2013 revizuită la data de 03.08. 2022
Amplasament: oraș Ștefănești, sat Valea Mare Podgoria, str. Cavalerului, județul Argeș



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 21 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**

**ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC PITEȘTI
Secția Reparații Străzi și Mecanizarea Lucrărilor**

Autorizația de mediu nr. 272 din 17.07.2013 revizuită la data de 03.08. 2022
Amplasament: oraș Ștefănești, sat Valea Mare Podgoria, str. Cavalerului, județul Argeș