



Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

Nr. 18421 / 01.09.2017

Către,

SC ENVIRO ECO BUSINESS SRL
municipiul Pitesti, str. Dumbravei nr. 45A, camera 1, județul Argeș

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU** nr. 370 revizuită la data de 01.09.2017....., emisă pentru activitatea de „Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase – cod CAEN 3821, tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase – cod CAEN 3822 (instalație mobilă de inertizare deșeuri periculoase și nepericuloase)” la nivel național.

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



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





Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU *
Nr. 370 din 27.11.2015 revizuită la data de **01.09.2017**

Ca urmare a cererii de revizuire adresate de **SC ENVIRO ECO BUSINESS SRL**, cu sediul în municipiul Pitesti, str. Dumbravei, nr. 45A, camera 1, județul Argeș, înregistrată la APM Argeș cu nr. 18421/18.08.2017;

în urma analizării documentelor transmise și a verificării,

în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu amendamentele ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului – aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008 și a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizație de mediu:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru funcționarea: SC ENVIRO ECO BUSINESS SRL cu sediul în municipiul Pitesti, str. Dumbravei nr. 45A, jud. Argeș;

care prevede:

- **tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase – cod CAEN 3821;**
- **tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase – cod CAEN 3822 (instalație mobilă de inertizare deșeurilor periculoase și nepericuloase) la nivel național;**

Amplasament staționare temporară instalație: municipiul Pitesti, Autostrada Pitesti-Bucuresti, DN 65B km 4+650 m, stânga, jud. Argeș;

Revizuirea autorizației de mediu s-a realizat:

- introducerea a două echipamente în instalația mobilă, respectiv un spălător de balast și un ciur liniar, destinate în special spălării/decontaminării pietrelor amestecate cu pământ, a agregatelor minerale, etc.;
- în baza autorizației de mediu nr. 370 din 27.11.2015;
- 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;
- în baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare.



Se eliberează Autorizația de mediu nr. 370 din 27.11.2015

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>



Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare eliberat la data 11.10.2011 de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, cod unic de înregistrare 29206697;
- Certificat constatator emis la data de 20.03.2014 de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș;
- Contract de închiriere spațiu nr. 162/11.10.2011 încheiat între SC ENVIRO ECO BUSINESS SRL și SC METALUX SRL; (stationare instalație mobilă);
- Autorizație de mediu nr. 370/27.11.2015, emisă de APM Argeș pentru activitatea desfășurată de SC Enviro Eco Business SRL;
- Decizie nr. 169/27.08.2015 eliberată de Agenția Națională pentru Protecția Mediului;
- Contract de prestări servicii nr. 257/25.11.2015 încheiat cu SC METALUX SRL;
- Contract de prestări servicii nr. E042/25.11.2015 încheiat cu SC ENVIRO ECO BUSINESS SRL (transport, tratare și eliminare finală deșeurilor periculoase și nepericuloase);
- Plan de situație și plan de încadrare în zona de amplasamentului unde sunt staționate temporar utilajele;

Prezenta autorizație de mediu stabilește condițiile și/sau parametrii de funcționare ai instalației mobile pe diferite amplasamente.

Titularul activității este obligat să notifice autoritatea locală pentru protecția mediului din județul în care urmează să se desfășoare activitatea asupra acestei intenții și va însoți notificarea de copii ale contractelor încheiate cu deținătorii deșeurilor pe care urmează să le trateze, respectiv copii ale contractelor încheiate cu operatori autorizați în vederea eliminării deșeurilor rezultate în urma activității proprii.

Amplasarea și operarea instalației se poate realiza numai după notificarea autorității locale pentru protecția mediului cu privire la amplasamentul pe care urmează să se desfășoare activitatea.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- respectarea prevederilor prezentei autorizații, precum și anunțarea APM Argeș la apariția unor modificări ale activității;
- nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu;
- folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite împrăștierea acestora și eliminarea de noxe;
- procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deșeurilor trebuie să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, respectând în mod deosebit următoarele:
 - să nu prezinte riscuri pentru apă, aer, sol, faună sau vegetație;
 - să nu producă poluare fonică sau miros neplăcut;
 - să nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonelor de interes special.
- evitarea formării stocurilor de deșeurilor 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 față de vecinătatea;
- evidența gestiunii deșeurilor se va face conform HG nr.856/2002: tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;

SC ENVIRO ECO BUSINESS SRL

Autorizație de mediu nr. 370/27.11.2015 revizuită în ... 01.09.2017.



- colectarea selectivă a deșeurilor și valorificarea/eliminarea lor în condițiile neafectării mediului;
- predarea deșeurilor valorificabile unităților autorizate;
- respectarea prevederilor HG nr.621/2005 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje: colectarea acestora, predarea ambalajelor reutilizabile operatorilor economici care produc produse ambalate în respectivele ambalaje, eliminarea ambalajelor deteriorate către unitățile autorizate pentru valorificare/eliminare;
- neabandonarea deșeurilor pe traseu, folosirea de trasee cât mai scurte și cu risc cât mai redus pentru populație și mediu;
- deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate numai de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșeuri; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul și în conformitate cu legislația și protocoalele naționale. Transportul deșeurilor se va face conform H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- titularul autorizației trebuie să se asigure că deșeurile transferate către o altă persoană sunt ambalate și etichetate în conformitate cu standardele naționale și cu oricare alte standarde în vigoare privind etichetarea;
- titularul activității trebuie să dețină un registru complet pe probleme legate de operațiunile și practicile de management al deșeurilor de pe acest amplasament, care trebuie pus în orice moment la dispoziția organelor de inspecție;
- este interzisă arderea deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate;
- se vor respecta prevederile Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor și anume: colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea lor agenților economici autorizați pentru valorificare;
- În conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor titularul are următoarele obligații:
 - sa asigure eliminarea in totalitate a deșeurilor care le sunt incredintate;
 - sa amplaseze si sa amenajeze instalatia de eliminare a deșeurilor intr-un spatiu si in condițiile stabilite de autoritatile teritoriale pentru protectia mediului competente;
 - sa introduca in instalatia de eliminare numai deșeurile mentionate un autorizatia emisa de autoritatile competente si sa respecte tehnologia de eliminare aprobata de acestea;
 - să nu abandoneze deșeurile;
 - să nu elimine deșeurile in afara spatiilor autorizate in acest scop.
- Gestionarea deșeurilor trebuie sa se realizeze fara a pune in pericol sanatatea umana si fara a dauna mediului, in special:
 - a) fara a genera riscuri pentru aer, apa, sol, fauna sau flora;
 - b) fara a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor;
 - c) fara a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- Se va respecta regulamentul de operare a instalațiilor și toate instrucțiunile de lucru care trebuie să cuprindă măsuri de prevenire a accidentelor, de protecție a muncii și de protecție a mediului în următoarele situații:
 - montaj și punere în funcțiune a instalațiilor;
 - operare;
 - oprire accidentală sau planificată;
 - întreținere/reparații;
 - închidere temporară, încetarea activității;

SC ENVIRO ECO BUSINESS SRL

Autorizație de mediu nr. 370/27.11.2015 revizuită în ... 01.09.2017



- dezafectare.
- Se va asigura instruirea personalului de exploatare din subordine asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare în vederea respectării legislației de mediu în vigoare.
- Se vor utiliza, pe cât posibil, căile de acces existente pentru deplasarea utilajelor în zonele de lucru; deschiderea unor căi de acces noi se va face numai după obținerea tuturor aprobărilor prevăzute de legislația în vigoare;
- Este interzisă evacuarea apelor uzate tehnologice, în cursurile de apă de suprafață, rigolele drumurilor, terenuri, indiferent de folosința lor.
- Se vor respecta prevederile aplicabile din OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, și modificată prin OUG nr.15/2009.
- 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 reparației prejudiciilor cauzate;
- asigurarea permanentă a mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității;
- asigurarea dotărilor speciale necesare desfășurării activității și întreținerea acestora în bună stare de funcționare, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- respectarea tuturor condițiilor impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații;
- informarea APM Argeș la încetarea activității sau în cazul înstrăinării societății/activității sau a unei părți a acesteia.
- se interzice amestecarea diferitelor tipuri de substanțe/preparate sau deșeuri.
- 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 implica 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.
- Pentru cazul în care lucrările de construcții/montaj necesare pentru desfășurarea activității conform contractului încheiat, intră sub incidența Legii 50/1991 republicată***, cu modificările și completările ulterioare, titularul este obligat să solicite actul administrativ al autorității de mediu în procedura de obținere a autorizației de construire.
- Solicitarea se va face la autoritatea competentă pentru protecția mediului care va derula procedura conform HG 445/2009.
- **Atat înainte de începerea activității pe amplasamentul respectiv, cât și la finalizarea lucrărilor, titularul prezentei autorizații este obligat să informeze autoritatea competentă pentru protecția mediului referitor la activitatea desfășurată cu respectarea tuturor condițiilor impuse prin prezenta autorizație de mediu.**
- Se vor respecta prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului modificată și aprobată de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- Înainte de începerea execuției lucrărilor contractate cu diverși beneficiari, aveți obligația să



efectuați buletine de analiză, în vederea stabilirii compozitiei/ caracteristicilor deseurilor și utilizarea celor mai bune tehnologii de tratare a deșeurilor periculoase.

- După finalizarea lucrărilor titularul activității are obligația de a efectua buletine de analiză care să demonstreze încadrarea indicatorilor de calitate în limitele maxime admisibile, conform prevederilor legale în vigoare.

- Titularul are obligația să supravegheze desfășurarea procesului tehnologic, astfel încât să nu se producă fenomene de poluare;

- În cazul poluarilor accidentale, să ia măsuri imediate de limitare a zonelor poluate și să informeze APM Argeș și APM de pe teritoriul administrativ al județelor unde se desfășoară activitatea, GNM CJ, AN Apele Române (după caz), în maxim 2 ore după identificarea incidentului;

- Să nu degradeze mediul natural sau amenajat, prin depozitari necontrolate de deseuri de orice fel.

- Titularul activității va trebui să pastreze obligatoriu la punctul de lucru sau la sector un exemplar:

- autorizație de mediu;
- procesele verbale de control pe linie de mediu;
- aprobarea autorității de mediu pentru desfasurarea activității pe acel amplasament.

- Se va respecta regulamentul de operare a instalațiilor și toate instrucțiunile de lucru care trebuie să cuprindă măsuri de prevenire a accidentelor, de protecție a muncii și de protecție a mediului în următoarele situații:

- montaj și punere în funcțiune a instalațiilor,
- operare,
- oprire accidentală sau planificată,
- întreținere/reparații,
- închidere temporară, încetarea activității
- dezafectare,

- Se va asigura instruirea personalului de exploatare din subordine asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare în vederea respectării legislației de mediu în vigoare.

- Se vor utiliza, pe cât posibil, căile de acces existente pentru deplasarea utilajelor în zonele de lucru; deschiderea unor căi de acces noi se va face numai după obținerea tuturor aprobărilor prevăzute de legislația în vigoare.

- Este interzisă evacuarea apelor uzate tehnologice, în cursurile de apă de suprafață, rigolele drumurilor, terenuri, indiferent de folosința lor.

- Se vor respecta prevederile aplicabile din OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, și modificată prin OUG nr.15/2009.

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.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- Legea nr. 104/2011 privind protecția atmosferei;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate;

SC ENVIRO ECO BUSINESS SRL
Autorizație de mediu nr. 370/27.11.2015 revizuită în 01.09.2017



- Ord.756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluării mediului
- STAS 10009/1988 Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu amendamentele ulterioare;
- HG Nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului pentru clasificarea și încadrarea deșeurilor periculoase și nepericuloase;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și a recomandărilor privind modul de viață al populației;
- H.G nr.878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul, cu amendamentele ulterioare;
- 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 modificările și completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Normele de salubritate urbană de la nivelul localităților unde diversii beneficiarii își au locația;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Ord. nr. 95/2005 privind stabilirea criteriilor de acceptare și procedurilor preliminare de acceptare a deșeurilor în fiecare clasă de depozit.

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 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.

I. Activitatea autorizată

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

Instalația mobilă este compusă din:

- habe metalice stocare deșeuri (intrare și ieșire);
- sistem de alimentare – banda transportoare (2 bucăți);

SC ENVIRO ECO BUSINESS SRL

Autorizație de mediu nr. 370/27.11.2015 revizuită în 01.09.2017



- malaxor cu tocatore transportoare;
- sneck transportor (2 bucati);
- sistem evacuare – banda transportoare (2 bucati);
- siloz stocare aditivi chimici;
- pompă transfer fluide;
- tablou de comandă;
- habă metalică bicompartimentată cu capacitatea de 23 mc, dotată cu unitate de pompare; primul compartiment are rol de predecantare gravitațională a apei/soluției (dezemulsionant) care se introduce de la instalațiile de spălare, iar compartimentul al doilea are rol de decantare finală a apei/soluției (dezemulsionant) care a trecut prin primul compartiment;
- spălător log washer;
- ciur liniar (utilaj destinat spălării/decontaminării pietrelor amestecate cu pământ, agregatelor minerale, etc.);

Alte dotări:

- excavator (2 bucati);
- generator.

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

- materialele utilizate (deșeuri) sunt depozitate la beneficiarul lucrării.

Capacitate instalatie: 20 t/ora; 480 t/zi;

LISTA DESEURILOR CE POT FI TRATATE CU INSTALATIA MOBILA:

01 DESEURI REZULTATE DE LA EXPLOATAREA MINIERA SI A CARIERELOR SI DE LA TRATAREA FIZICA SI CHIMICA A MINERALELOR

01 05 noroaie de foraj si alte deseuri de la forare

01 05 04 deseuri si noroaie de foraj pe baza de apa dulce

01 05 05* deseuri si noroaie de foraj cu continut de uleiuri

01 05 06* noroaie de foraj si alte deseuri de forare cu continut de substante periculoase

01 05 07 noroaie de foraj si deseuri cu continut de baritina, altele decat cele specificate la 0105 05 si 01 05 06

01 05 08 noroaie de foraj si deseuri cu continut de cloruri, altele decat cele specificate la 01 05 05 si 01 05 06

01 05 99 alte deseuri nespecificate

05 DESEURI DE LA RAFINAREA PETROLULUI, PURIFICAREA GAZELOR NATURALE SI TRATAREA PIROLITICA A CARBUNILOR

05 01 deseuri de la rafinarea petrolului

05 01 03* slamuri din rezervoare

05 01 05* reziduuri uleioase

05 01 06* namoluri uleioase de la operatiile de intretinere a instalatiilor si echipamentelor

05 01 07* gudroane acide

SC ENVIRO ECO BUSINESS SRL
 Autorizatie de mediu nr. 370/27.11.2015 revizuită in 01.09.2017



- 05 01 08* alte gudroane
- 05 01 09* namoluri de la epurarea efluentilor in incinta cu continut de substante periculoase
- 05 01 10 namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la 05 01 09
- 05 01 11* deseuri de la spalarea combustibililor cu baze
- 05 01 13 namoluri de la cazanul apei de alimentare
- 05 01 14 deseuri de la coloanele de racire
- 05 01 15* argile de filtrare epuizate
- 05 01 16 deseuri cu continut de sulf de la desulfurarea petrolului
- 05 01 99 alte deseuri nespecificate

10 DESEURI DIN PROCESELE TERMICE

10 01 deseuri de la centralele termice si de la alte instalatii de combustie (cu exceptia 19)

- 10 01 01 cenusa de vatra, zgura si praf de cazan (cu exc. prafului de cazan specificat la 10 01 04)
- 10 01 02 cenusa zburatoare de la arderea carbunelui
- 10 01 03 cenusa zburatoare de la arderea turbei si lemnului netratat
- 10 01 04* cenusa zburatoare de la arderea uleiului si praf de cazan
- 10 01 05 deseuri solide, pe baza de calciu, de la desulfurarea gazelor de ardere
- 10 01 07 namoluri pe baza de calciu, de la desulfurarea gazelor de ardere
- 10 01 09* acid sulfuric
- 10 01 13* cenusi zburatoare de la hidrocarburile emulsionate folosite drept combustibil
- 10 01 14* cenusa de vatra, zgura si praf de cazan de la co-incinerarea
deseurilor cu continut de substante periculoase
- 10 01 15 cenusa de vatra, zgura si praf de cazan de la co-incinerarea altor deseuri decat cele
specificate la 10 01 14
- 10 01 16* cenusa zburatoare de la co-incinerare cu continut de substante periculoase
- 10 01 17 cenusa zburatoare de la co-incinerare, alta decat cea specificata la 10 01 16
- 10 01 18* deseuri de la spalarea gazelor cu continut de substante periculoase
- 10 01 20* namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, cu continut de substante periculoase
- 10 01 21 namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la 10 01 20
- 10 01 22* namoluri apoase de la spalarea cazanului de ardere cu continut de substante periculoase
- 10 01 23 namoluri apoase de la spalarea cazanului de ardere, altele decat cele specificate la 10 01 22
- 10 01 25 deseuri de la depozitarea combustibilului si de la pregatirea carbunelui de ardere pentru
instalatiile termice
- 10 01 26 deseuri de la epurarea apelor de racire
- 10 01 99 alte deseuri nespecificate

16 DESEURI NESPECIFICATE IN ALTA PARTE

16 07 deseuri de la curatarea cisternelor de transport si de stocare (cu exceptia 05 si 13)

- 16 07 08* deseuri cu continut de titei
- 16 07 09* deseuri continand alte substante periculoase

SC ENVIRO ECO BUSINESS SRL
 Autorizatie de mediu nr. 370/27.11.2015 revizuită in 01.09.2017



16 07 99 alte deseuri nespecificate

16 10 deseuri lichide apoase destinate tratarii in afara unitatii

16 10 01 * deseuri lichide apoase cu continut de substante periculoase

16 10 02 deseuri lichide apoase , altele decat cele mentionate la 16 10 01

16 10 04 concentrate apoase, altele decat cele mentionate la 16 10 03

17 DESEURI DIN CONSTRUCTII SI DEMOLARI (INCLUSIV PAMANT EXCAVAT DIN AMPLASAMENTE CONTAMINATE)

17 05 pământ (inclusiv excavat din amplasamente contaminate), pietre și deșeuri de la dragare

17 01 06* amestecuri de beton, cărămizi, țigle sau materiale ceramice cu conținut de substanțe periculoase sau fracții separate din acestea

17 05 03* pământ și pietre cu conținut de substanțe periculoase

17 05 07* resturi de balast cu conținut de substanțe periculoase

19 DESEURI DE LA INSTALATII DE TRATARE A REZIDUURILOR, DE LA STATIILE DE EPURARE A APELOR UZATE SI DE LA TRATAREA APELOR PENTRU ALIMENTARE CU APA SI UZ INDUSTRIAL

19 08 deseuri nespecificate de la statiile de epurare a apelor reziduale

19 08 02 deseuri de la deznisipatoare

19 08 14 namoluri provenite din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale decat cele specificate la 19 08 13

19 08 99 alte deseuri nespecificate

19 09 deseuri de la potabilizarea apei pentru consum sau obtinerea apei pentru uz industrial

19 09 03 namoluri de la decarbonatare

19 09 04 carbune activ epuizat

19 13 deseuri de la lucrari de remediere a solului si apelor subterane

19 13 01* deseuri solide de la remedierea solului cu continut de substante periculoase

19 13 02 deseuri solide de la remedierea solului, altele decat cele specificate la 19 13 01

19 13 03* namoluri de la remedierea solului cu continut de substante periculoase

19 13 04 namoluri de la remedierea solului, altele decat cele specificate la 19 13 03

19 13 05* namoluri de la remedierea apelor subterane cu continut de substante periculoase

19 13 06 namoluri de la remedierea apelor subterane, altele decat cele specificate la 19 13 05

19 13 07* deseuri lichide apoase si concentrate apoase de la remedierea apelor subterane cu continut de substante periculoase

19 13 08 deseuri lichide apoase si concentrate apoase de la remedierea apelor subterane, altele decat cele specificate la 19 13 07

Materii auxiliare:

- **Aditivi:** var si var stins, ciment, zeolit (pentru absorbtia hidrocarburilor), silicat de sodiu (pentru inertizarea metalelor grele), cenușă, amestec de lianți hidraulici, materiale absorbante și/sau

SC ENVIRO ECO BUSINESS SRL

Autorizatie de mediu nr. 370/27.11.2015 revizuită in ...01.09.2017



deșuri absorbante, lianți hidraulici (inercem), produși chimici și/sau alte deșuri pentru corecție pH).

- **Combustibil (motorină):** pentru excavator și generator achiziționat de la stații de alimentare carburanți.

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

- toate utilitățile: alimentare cu apă, evacuare ape uzate, energie electrică - sunt asigurate de beneficiarii pe terenul carora se realizează operațiunile, fie prin racordarea la rețelele publice existente în zona, fie din surse proprii (apă) cu respectarea legislației în vigoare.
- se folosește apă în procesul tehnologic, pentru spălarea/decontaminarea pietrelor amestecate cu pământ, a agregatelor minerale;
- nu rezultă ape uzate tehnologice, procesul de spălare fiind cu circuit închis.

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

- tratare și eliminarea deșeurilor periculoase și nepericuloase cu instalația mobilă de inertizare pe amplasamentele detinatorilor de deșuri, în funcție de contractele obținute;

Etape :

- montaj și punere în funcțiune a instalației;
- stabilirea rețetei de tratare cea mai eficientă în funcție de natura și gradul de poluare;
- tratarea propriu zisă
- stocarea temporară a deșeurilor rezultate pentru stabilirea în funcție de caracterul periculos/nepericulos a modului de eliminare finală.

Instalația mobilă descrisă mai sus este staționată temporar pe amplasamentul SC ENVIRO ECO BUSINESS SRL din Pitești, Autostrada Pitești-București, DN 65B km 4+650 m, stânga, jud. Argeș. Desfășurarea activității cu instalația mobilă de inertizare se va efectua la diverși beneficiari în funcție de contracte și numai după ce SC ENVIRO ECO BUSINESS SRL va informa autoritatea locală pentru protecția mediului de pe teritoriul unde se va desfășura activitatea.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:

- cod 19 03 05 - deșuri stabilizate, altele decât cele specificate la 19 03 04;
- cod 19 02 06 - nămoluri de la tratarea fizico-chimică, altele decât cele specificate la 19 02 05;
- cod 19 03 07 - deșuri solidificate, altele decât cele specificate la 19 03 06;
- cod 19 02 05* - nămoluri de la tratarea fizico-chimică cu conținut de substanțe periculoase;
- cod 19 03 04* - deșuri încadrate ca periculoase, parțial stabilizate;
- cod 19 03 06* - deșuri încadrate ca periculoase, solidificate;
- cod 19 02 04* - deșuri preamestecate conținând cel puțin un deșeu periculos;
- cod 19 12 09 – minerale – nisip și pietre;
- cod 17 01 07 - amestecuri de beton, cărămizi, țigle și produse ceramice, altele decât cele specificate la 17 01 06.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități): nu este cazul.

7. Programul de funcționare: 24 ore/zi; 7 zile/săptămână; 340 zile/an.

SC ENVIRO ECO BUSINESS SRL
Autorizație de mediu nr. 370/27.11.2015 revizuită în ... 01.09.2017 ...



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:

- sneck-uri transportoare închise;
- malaxor închis;
- siloz închis ermetic.

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

- se va asigura igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului;

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

AER:

La emisie, concentrațiile poluanților rezultați din procesele tehnologice nu vor depăși valorile limită de emisie prevăzute în Ordinul nr. 462/1993 al M.A.P.P.M.

La imisiile, concentrațiile poluanților rezultați din procesul tehnologic nu va depăși valorile limita impuse de Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător condițiile de calitate a aerului în zonele protejate prevăzute în STAS 12574/1987.

APA:

- Indicatorii de calitate a apelor uzate evacuate în emisar sau în rețelele de canalizare orășenești nu vor depăși valorile limită prevăzute în Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în emisar NTPA - 001/2002 – Anexa nr.1, sau în Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, NTPA - 002/2002 – Anexa nr.2 din H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin HG nr. 352/2005;

SOL: se vor respecta prevederile Ordinului MAPPM nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

ZGOMOT:

- activitățile de pe amplasament nu trebuie să producă zgomote care să depășească limitele prevăzute în STAS 10.009/1988;
- 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

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: în funcție de activitățile ce se efectuează la diversi beneficiari (tratate deseuri periculoase/nepericuloase) vor fi urmăriti indicatorii specifici.

Imisiile se vor încadra în limitele prevăzute de STAS 12574/1987 privind calitatea aerului în zonele protejate și Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;

SC ENVIRO ECO BUSINESS SRL
Autorizație de mediu nr. 370/27.11.2015 revizuită în 01.09.2017.....



În cazul poluarilor accidentale se va remedia defectiunea și se va face reconstrucția ecologică a solului, se vor efectua analize de supraveghere a gradului de contaminare din zona afectată.

Se va ține evidența cantităților și tipurilor de deșeuri, rezultate, valorificate prin unitățile specializate în conformitate cu prevederile din HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, completată ulterior prin HG nr. 210/2007.

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

- la încheierea fiecărui contract în vederea desfășurării activității de tratare și înainte de a începe desfășurarea activității, titularul:

- va notifica atât APM Argeș cât și APM de pe teritoriul administrativ al județului unde se va desfășura activitatea;
- situația gestiunii deșeurilor rezultate: cantitatea de deșeuri, sursa – proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (operatorul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu); conform formularelor și termenelor stabilite de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Argeș. Raportarea se va face **trimestrial**;
- va depune copii ale contractelor încheiate pentru eliminarea deșeurilor;

Buletinele de analiză se vor depune la autoritatea locală de pe teritoriul administrativ al județului unde se va desfășura activitatea, date privind evidența gestiunii deșeurilor vor fi transmise autorității teritoriale pentru protecția mediului în conformitate cu HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, datorită specificului activității titularul va transmite aceste evidente la încheierea fiecărui contract, la cererea autorităților de mediu și în cadrul raportului anual.

În fiecare an, pană la 31 ianuarie, titularul autorizației va întocmi și va transmite la APM Argeș un **raport anual de mediu**, care va conține cel puțin informații referitoare la:

- date de identificare a titularului activității: programul de funcționare, ore de funcționare, opriri planificate și accidentale, revizii, reparații, verificări, inspecții controlate;
- situația centralizată a locațiilor/amplasamentelor în care și-a desfășurat activitatea, perioada derulării acestor contracte;
- măsuri de monitorizare: prelevări, analize, măsurători efectuate (se vor atașa buletine de analiză)
- modul de gestionare a deșeurilor
- raportarea privind gestionarea deșeurilor menajere și tehnologice
- impactul activității asupra mediului, automonitorizarea, evoluția calității factorilor de mediu față de momentul de referință;
- reclamații de mediu, sesizări, mod de rezolvare a problemelor sesizate
- măsuri dispuse de autoritățile de reglementare și autoritățile de inspecție pe linie risc pentru mediu
- orice incident/accident cu efecte asupra mediului
- măsurile și acțiunile întreprinse pentru prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

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

Deșeurile menajere se colectează în recipiente și sunt predate pe baza de contract către serviciile de salubritate.

Deșeurile rezultate din procesul tehnologic vor fi stocate temporar într-o haba de stocare de

SC ENVIRO ECO BUSINESS SRL
Autorizație de mediu nr. 370/27.11.2015 revizuită în 01.09.2017



unde, in functie de caracterul periculos sau nepericulos al deseului rezultat, va fi transportat cu mijloace de transport autorizate catre unitati autorizate in valorificarea/eliminarea acestora.

Tipuri deseuri rezultate:

- cod 19 03 05 - deșeuri stabilizate, altele decât cele specificate la 19 03 04;
- cod 19 02 06 - nămoluri de la tratarea fizico-chimică, altele decât cele specificate la 19 02 05;
- cod 19 03 07 - deșeuri solidificate, altele decât cele specificate la 19 03 06;
- cod 19 02 05* - nămoluri de la tratarea fizico-chimică cu continut de substanțe periculoase;
- cod 19 03 04* - deșeuri încadrate ca periculoase, parțial stabilizate;
- cod 19 03 06* - deșeuri încadrate ca periculoase, solidificate;
- cod 19 02 04* - deșeuri preamestecate conținând cel puțin un deșeu periculos;
- cod 19 12 09 – minerale – nisip și pietre;
- cod 17 01 07 - amestecuri de beton, cărămizi, țigle și produse ceramice, altele decât cele specificate la 17 01 06.

Se vor respecta prevederile legislative:

- Normele de salubritate urbana de la nivelul localitatilor unde diversii beneficiarii isi au locatia;
- Legea 211/2011 privind regimul deseurilor;
- Ord. nr. 95/2005 privind stabilirea criteriilor de acceptare și procedurilor preliminare de acceptare a deseurilor în fiecare clasă de depozit.

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

3. Deșeuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- Deseurile rezultate din activitățile desfășurate pot fi periculoase și nepericuloase. Deseurile periculoase, care, în Ordinul nr. 95/2005 privind stabilirea criteriilor de acceptare și procedurilor preliminare de acceptare a deseurilor la depozitare și lista națională de deșeuri acceptate în fiecare clasă de depozit de deșeuri, sunt bifate cu *, vor fi predate unităților autorizate în vederea valorificării/eliminării.

- Deseurile nepericuloase vor fi stocate în depozitele de deșeuri speciale, cu respectarea prevederilor Ordinului nr. 95/2005.

4. Modul de transport al deseurilor și măsuri pentru protecția mediului:

Transportul deseurilor se va realiza cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

5. Monitorizarea gestiunii deseurilor:

Se vor face conform prevederilor:

- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deseurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deseurile, inclusiv deseurile periculoase – titularul de activitatea va tine evidenta gestiunii deseurilor rezultate.

6. Ambalaje folosite și rezultate: nu este cazul;

Titularul autorizației de mediu are obligația de a solicita Agenției pentru Protecția Mediului Argeș reînnoirea autorizației de mediu cu minimum 45 de zile înainte expirării autorizației de mediu existente.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației.

SC ENVIRO ECO BUSINESS SRL
Autorizație de mediu nr. 370/27.11.2015 revizuită în 01.09.2017.....



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.

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

Prezenta autorizație de mediu este valabilă de la 01.09.2017, data revizuirii, până la 21.12.2021

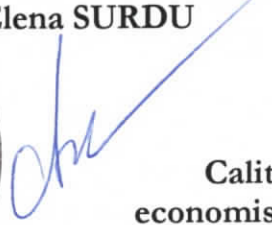
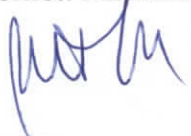
Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

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, 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.

Prezenta autorizație de mediu conține 14 pagini și a fost redactată în 3 (trei) exemplare.

Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Denisa MARIA



Sef Serviciu,
Calitatea Factorilor de Mediu
economist Sorina Cristina MARIN



Intocmit,
ing. Adina BICĂ

