



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului



Agencia pentru Protecția Mediului Prahova

PROIECT

AUTORIZATIA INTEGRATA DE MEDIU

Nr. 205 din 12.07.2010

Revizuita in data de)*

Ca urmare a solicitarii privind revizuirea Autorizației Integrate de Mediu, formulate de **S.C. ECOMASTER SERVICII ECOLOGICE S.R.L.** cu sediul în Constanta, B-dul Aurel Vlaicu, nr.123A, camera 9, inregistrata la Agentia pentru Protectia Mediului Prahova cu nr. 4950/29.03.2012, nr. 9517/06.09.2013, nr. 11221/31.10.2014, nr. 5614/21.05.2015, nr.12944/13.10.2016, nr. 11293/22.08.2017, nr. 17161/23.11.2018, nr. 240/09.01.2019 si nr. 1075/21.01.2020 (corespunzatoare revizuirii), in urma analizarii documentelor transmise si a verificarii.

In baza HG nr. 43/2020, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului, a Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului – aprobata prin Legea nr. 265/2006, modificata și completata ulterior, a Legii nr. 278/24.10.2013 privind emisiile industriale, a Ordinului Ministrului nr. 818/2003 privind procedura de emitere a Autorizatiei Integrate de Mediu, modificat si completat de Ordinul nr. 1158/2005 si O.U.G. nr 3970/2012, a Ordinului M.A.P.A.M. nr. 169/2004 pentru aprobarea, prin metoda confirmarii directe, a Documentelor de referinta privind cele mai bune tehnici disponibile (BREF), aprobate de Uniunea Europeană,

se emite:

AUTORIZATIA INTEGRATA DE MEDIU

TITULAR: S.C. ECOMASTER SERVICII ECOLOGICE S.R.L.

AMPLASAMENT: comuna Ariceștii Rahtivani, sat Târgșorul Nou, județul Prahova

)* Anuleaza Autorizatia integrata de mediu nr. 205 revizuita in data de 29.03.2019



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



CUPRINS

1. DATE DE IDENTIFICARE A TITULARULUI ACTIVITĂȚII	4
2. TEMEIUL LEGAL AL EMITERII AUTORIZAȚIEI INTEGRATE DE MEDIU	4
3. CATEGORIA DE ACTIVITATE	5
4. DOCUMENTAȚIA SOLICITĂRII	6
5. MANAGEMENTUL ACTIVITĂȚII	8
6. MATERII PRIME SI AUXILIARE	9
7. RESURSE: APA, ENERGIE, GAZE NATURALE	11
7.1. APA	11
7.1.1. Alimentarea cu apa	11
7.1.2. Evacuarea apelor	11
7.2. UTILIZAREA EFICIENTA A ENERGIEI	13
8. DESCRIEREA INSTALAȚIEI SI A FLUXURILOR TEHNOLOGICE EXISTENTE PE AMPLASAMENT	13
8.1 DESCRIEREA DEPOZITULUI, A ACTIVITĂȚILOR SI PROCESELOR	13
9. INSTALAȚII PENTRU RETINEREA, EVACUAREA SI DISPERSIA POLUANȚILOR	26
9.1. EMISII IN AER	26
9.1.1 Emisii dirijate (din surse punctiforme)	26
9.1.2 Emisii fugitive/nedirijate	26
9.1.3 Miroșuri	26
9.2. EVACUARI IN APA	27
9.2.1. Evacuări punctiforme	27
9.2.2. Instalații de măsurare a debitelor si volumelor de apă :	28
9.3. ZGOMOTE SI VIBRAȚII	28
9.4. SOL	29
10. CONCENTRAȚII DE POLUANȚI, NIVELE DE ZGOMOT, ADMISE LA EVACUAREA IN MEDIUL INCONJURATOR	29
10.1. AER	29
10.2. SOL	31
10.3. APA	32
11. VALORIFICARE SI/SAU ELIMINARE DESEURI PROPRII	32
12. INTERVENȚIA RAPIDA/PREVENIREA SI MANAGEMENTUL SITUATIILOR DE URGENTA. SIGURANTA INSTALAȚIEI	34
13. MONITORIZAREA FACTORILOR DE MEDIU	34
13.1. AUTOMONITORIZAREA TEHNOLOGICA	34
13.2. AUTOMONITORIZAREA CALITĂȚII FACTORILOR DE MEDIU IN FAZA DE FUNCTIONARE	35
13.3. MONITORIZAREA FACTORILOR DE MEDIU	35



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

13.4. AUTOMONITORIZAREA CALITĂȚII FACTORILOR DE MEDIU IN FAZA POST-INCHIDERE-----	37
13.5. CONTROLUL CAPACITĂȚII DE FUNCȚIONARE A SISTEMELOR DE PROTECȚIE A MEDIULUI, ÎN URMA AUTOMONITORIZĂRII FACTORILOR DE MEDIU -----	37
13.6. EVALUARE ÎN URMA MONITORIZĂRII FACTORILOR DE MEDIU -----	38
14. RAPORTARI LA UNITATEA COMPETENTA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI SI PERIODICITATEA ACESTORA -----	38
15.OBLIGATIILE TITULARULUI ACTIVITATII -----	39
16. MANAGEMENTUL INCHIDERII INSTALATIEI ȘI MANAGEMENTUL REZIDUURILOR -----	43
17. GLOSAR DE TERMENI -----	44
18. DISPOZITII FINALE -----	45



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



1. DATE DE IDENTIFICARE A TITULARULUI ACTIVITĂȚII

SC ECOMASTER SERVICII ECOLOGICE S. R.L.

Adresa sediul Social: Constanta, B-dul. Aurel Vlaicu , nr.123A, etaj 1, camera 9

CUI RO 14045827, Nr. Inreg. Reg. Com. J13/1594/12.08.2014

Tel: 0244 406226, Fax: 0372 003262

e-mail: office@ecomaster.com; diana.teodor@ecomaster.ro; maria.marin@ecomaster.ro

Adresa **amplasament:** Punct de lucru „Parc Ecologic Industrial”, Comuna Aricestii Rahtivani, Sat Targisorul Nou, Tarlaua 102, Judetul Prahova.

Vecinatatile sunt:

- la nord: drum de exploatare, teren agricol;
- la est: teren agricol;
- la sud: islaz comunal;
- la vest: teren agricol.

2. TEMEIUL LEGAL AL EMITERII AUTORIZAȚIEI INTEGRATE DE MEDIU

- Ordonanta de urgenta a Guvernului nr. 195/2005 – privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr. 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea nr.278/2013 privind emisiile industriale, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ordin M.A.P.A.M. nr. 818/2003 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei integrate de mediu, cu completarile si modificarile ulterioare;
- Ordin M.A.P.A.M. nr. 169/2004 pentru aprobarea, prin metoda confirmarii directe, a Documentelor de referinta privind cele mai bune tehnici disponibile (BREF), aprobate de Uniunea Europeana;
- Ordinul 95/2005 privind stabilirea criteriilor de acceptare si procedurilor preliminare de acceptare a deseurilor la depozitare, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ordinul MMGA nr. 757/2004 pentru aprobarea Normativului tehnic privind depozitarea deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate, cu completarile si modificarile ulterioare;
- H.G. nr. 351/2005 – privind aprobarea Programului de eliminare treptata a evacuarilor, emisiilor si pierderilor de substante prioritare periculoase, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea apelor nr.107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si deseurilor de ambalaje, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ordonanta de Urgenta nr. 196/22.12.2005- privind Fondul pentru Mediu, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Hotararea de Guvern nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase, cu modificarile si completarile ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- Decizia CE nr. 955/2014 – lista deșeurilor;
- Hotărârea de Guvern nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea de Guvern nr. 210/2007 - pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- Hotărârea de Guvern nr. 1408/2007 privind modalitățile de investigare și poluare a solului și subsolului;
- Hotărârea de Guvern nr. 1403/2007 privind refacerea zonelor în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate;
- Hotărârea de Guvern nr. 140/2008 – privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) al Parlamentului European și al Consiliului nr. 166/2006 – privind înființarea Registrului European al Poluanților Emisi și Transferați și modificarea directivelor Consiliului 91/689/CEE și 96/61/CE;
- Ordinul Ministrului Agriculturii, Pădurilor, Apelor și Mediului nr. 36/2004 privind aprobarea Ghidului tehnic general pentru aplicarea procedurii de emitere a autorizației integrate de mediu;
- Ordin nr. 756/1997- pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- Regulamentul CE nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- SR 10009/2017 – Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- Hotărârea de Guvern nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- OMS 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;
- Hotărârea de Guvern nr. 170/2004 - privind gestionarea anvelopelor uzate;
- 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 ulterioare;
- Hotărârea de Guvern nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.
- OUG nr. 195/2005 – privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.

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

3. CATEGORIA DE ACTIVITATE

OBIECTUL AUTORIZĂRII

**„PARC ECOLOGIC INDUSTRIAL” – Depozit de deșuri periculoase și nepericuloase.
Conform Legii nr. 278/2013, Anexa 1**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- Pct. 5.1. lit.b „Tratarea fizico-chimica a deșeurilor periculoase in vederea eliminarii sau valorificarii, cu o capacitate de peste 10 tone pe zi;
- Pct. 5.1. lit.c: „Omogenizarea sau amestecarea anterior prezentarii pentru activitatea de tratare fizico-chimica sau pentru eliminarea sau valorificarea deșeurilor in instalatii de incinerare a deșeurilor sau in instalatii de coincinerare a deșeurilor”;
- Pct 5.3. a)Eliminarea deșeurilor nepericuloase cu o capacitate de peste 50 de tone pe zi,
b)Valorificarea sau o combinație de valorificare și eliminare a deșeurilor nepericuloase cu o capacitate mai mare de 75 de tone pe zi,
- Pct. 5.4. Depozitele de deșeuri, care primesc peste 10 tone de deșeuri pe zi sau cu o capacitate totală de peste 25.000 de tone,
- Pct. 5.5. Depozitarea temporară a deșeurilor periculoase care nu intră sub incidența pct. 5.4, cu o capacitate totală de peste 50 de tone,

Cod CAEN: Activitatea principala conform certificatului de intregistrare este: recuperarea materialelor reciclabile sortate CAEN 3832;

Cod CAEN 3811 – Colectarea deșeurilor nepericuloase;

Cod CAEN 3812 – Colectarea deșeurilor periculoase;

Cod CAEN 3821 – Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase;

Cod CAEN 3822 – Tratarea și eliminarea altor deșeuri periculoase;

Cod CAEN 3832 - Recuperarea materialelor reciclabile sortate;

Cod CAEN 3900 – Activitati și servicii de decontaminare;

Cod CAEN 5210 – Depozitari, inclusiv depozitarea deșeurilor și reziduurilor.

Cod CAEN 4677 – Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor;

Alte activitati desfasurate pe amplasament:

Cod CAEN 4612 – Intermedieri in comertul cu combustibil, minereuri, metale și produse chimice pentru industrie;

Cod CAEN 4619 – Intermedieri in comertul cu produse diverse;

Cod CAEN 5224 – Manipulari

Cod CAEN 7120 – Activitati de testari și analize tehnice

Revizuirea autorizației integrate de mediu s-a realizat:

- în baza autorizației integrate de mediu nr. 205 revizuita in data de 29.03.2019;
- pentru depozitarea deșeurilor rezultate in urma tratarii in Macrocelula 2, in conditiile in care acestea indeplinesc criteriile Ordinul 95/2005 pentru depozitare in depozite de deșeuri nepericuloase. Deșeurile supuse tratarii sunt mentionate in Lista nr. 7, anexa la prezenta autorizatie.
- in baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificata și completata ulterior;
- in baza Legii nr.278/ 2013 privind emisiile industriale.

4. DOCUMENTATIA SOLICITARII

Formular de solicitare revizuire Autorizație Integrată de Mediu pentru activitatea de operare Parc Ecologic Industrial – depozit de deșeuri periculoase întocmit de S.C. GEOMATHICS ONE S.R.L.;

- Raport de amplasament elaborat de SC GEOMATHICS ONE S.R.L.;



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- Certificat de înregistrare având număr de ordine în registrul comerțului J13/1594/12.08.2014; C.U.I. 14045827 eliberat de O.N.R.C-O.R.C.de pe lângă Tribunalul Constanța în data de 12.08.2014;
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Național al Registrului Comerțului nr. 373952/25.09.2014;
- Autorizația de construire nr. 74/03.11.2009, emisă de către Primăria comunei Ariceștii Rahtivani;
- Autorizația de construire nr. 93/6.11.2014, eliberată de Primăria comunei Ariceștii Rahtivani;
- Autorizația de construire nr.33/28.05.2015 eliberată de Primăria comunei Ariceștii Rahtivani;
- Decizia etapei de încadrare Nr. 4155/05.05.2015, pentru proiectul: „Rampă și cuva de tratare deseuri – etapă II”;
- Decizia etapei de încadrare Nr. 5689/08.06.2011, pentru proiectul: „Amenajarea zonei de tratare deseuri periculoase” emisă de APM Prahova-inclusă în platforma tehnică existentă, betonată, pentru care s-a emis autorizația de construire inițială, de către Primăria comunei Ariceștii Rahtivani cu nr. 74/03.11.2009;
- Autorizație de construire nr. 10/02.02.2016, eliberată de Primăria Ariceștii Rahtivani pentru „Continuare de lucrări cu completare la AC nr.93/06.11.2014 cu construire microcelulele 3 și 4 depozitare, din cadrul celulei 1, conform autorizației de construire nr.74/03.11.2009-în Parcul Industrial Ecologic etapă a III-a, în condițiile contractului de locațiune nr.1320bis/02.04.2009”;
- Contract de prestări de servicii Nr. RR 557 din 28.10.2010, Nr. ECO 1738 din 1.11.2010, încheiat cu SC ROMPETROL RAFINARE SA, privind servicii de tratare a apei uzate și act adițional nr.1/2012;
- Contract de prestări –servicii nr. 29/29.10.2012, NR. ECO 2092/09.11.2012, ACT Adițional la contractul de prestări servicii, preluare ape uzate, încheiat cu S.C. GENTOIL S.R.L. PLOIESTI;
- Contract de prestări servicii pentru vidanșare nr. 208/23.10.2014, încheiat cu SC Oil Depol Service SRL, cu act adițional nr.1/23.10.2015;
- Contract de prestări servicii nr. ECO 2205/31.12.2013, încheiat cu SC SYSTEMS OF ECOLOGICAL SOLUTIONS SRL, cu act adițional nr.1/05.12.2014 ;
- Contract de prestări de serviciu public de salubritate nr.KPHB 0062679/05.01.2017 încheiat cu SC ROSAL GRUP SA., NR. ECO 001/05.01.2017;
- Garanție pentru fondul de închidere, cont bancar deschis la Unicredit Bank, conform cerințelor HG nr. 349/2005;
- Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor Ecomaster nr.1780/03.08.2016-de verificare a sistemului de impermeabilizare pentru microcelulele 3 și 4;
- Plan de prevenire și combatere a poluărilor accidentale;
- Plan pentru situații de urgență;
- Plan de închiderea și refacerea amplasamentului;
- Proceduri și instrucțiuni de lucru privind activitatea desfășurată pe amplasament, inclusiv activitatea de monitorizarea factorilor de mediu și a situațiilor privind poluările accidentale;
- Acordul de mediu nr. 82 din 16.10.2009, revizuit în data de 08.07.2015 privind proiectul “PARC ECOLOGIC INDUSTRIAL, care cuprinde un depozit pentru deseuri periculoase și nepericuloase, platforma pentru tratarea deșeurilor, sediu social cu dotările și utilitățile necesare desfășurării activității”



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- Avizul de Gospodarirea Apelor Nr. 83/13 septembrie 2016 privind: "CONSTRUIRE MACROCELULA 2 - DESEURI NEPERICULOASE - CLASA B, ALEI CAROSABILE SI PIETONALE, RAMPA DE ACCES, IMPREJMUIRE PARTIALA SI UTILITATI, IN INCINTA PARCULUI ECOLOGIC SC ECOMASTER SERVICII ECOLOGICE SRL, COMUNA ARICESTII RAHTIVANI, SATUL TARGSORU NOU, JUDETUL PRAHOVA"
- Autorizatie de construire nr.17/25.02.2016, eliberata de Primaria Aricestii Rahtivani-“Construire macrocelula 2 depozitare deseuri nepericuloase, clasa b, alei carosabile si pietonale, rampa de acces, imprejmuire partiala si utilitati-in incinta Parcului ecologic
- Autorizatie de gospodarie a apelor nr. 31/12.02.2019, emisa de Administratia Nationala „Apele Romane” Bucuresti;
- Completare la AC nr. 17/25.02.2016 cu construire platforma si cuva betonata nr.2 in incinta parcului ecologic industrial- Autorizatia de construire nr. 70/11.08.2016, eliberata de Primaria comunei Aricestii-Rahtivani.
- Proces Verbal ECOMASTER de receptie partiala a lucrarilor nr.2783/24.11.2016, privind lucrarile: Construire macrocelula 2 deseuri nepericuloase clasa B, alei carosabile si pietonale, rampa de acces, imprejmuire partiala si utilitati-in incinta Parcului Ecologic executate conform proiect nr.1383/2 din 2015-completare la AC nr.17 din 25.02.2016, cu construire platforma si cuva betonata nr.2 in incinta Parcului ecologic Industrial, executate conform proiect nr.1383/4 din 2016
- Plan de situație;
- Plan de încadrare în zonă.

5. MANAGEMENTUL ACTIVITATII

- Instalatia va fi exploatata, controlata si intretinuta, asa cum s-a stabilit in prezenta autorizatie integrata. Toate programele depuse in solicitare si care vor fi duse la indeplinire conform conditiilor prezentei autorizatii sunt parte integranta a acesteia.
- Activitatea se va desfasura cu personal calificat pentru fiecare loc de munca, special instruit si familiarizat cu conditiile impuse in prezenta autorizatie.
- Toate echipamentele si instalatiile utilizate in desfasurarea activitatii, a caror avarie sau functionare necorespunzatoare ar putea conduce la un impact negativ asupra mediului, vor fi intretinute in conditii optime de lucru.
- Operatorul va asigura un program de intretinere a echipamentelor si instalatiilor si un registru de evidenta a operatiunilor de intretinere efectuate.
- Titularul activitatii trebuie sa se asigure ca o persoana responsabila cu protectia mediului va fi in orice moment disponibila pe amplasament. In conformitate cu prevederile O.U.G nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu completarile si modificarile ulterioare, conducerea titularului prin persoana desemnata cu atributii in domeniul protectiei mediului, va asista persoanele imputernicite cu activitati de verificare, inspectie si control, punandu-le la dispozitie evidenta masuratorilor proprii si toate celelalte documente relevante si le va facilita controlul activitatii, precum si prelevarea de probe. Va asigura de asemenea, accesul persoanelor imputernicite la instalatiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele si instalatiile de depoluare precum si in spatiile sau in zonele aferente acestora.
- Operatorul va tine evidenta lunara a materiilor prime, materialelor si substantelor chimice utilizate;
- Titularul autorizatiei trebuie sa depuna la APM Prahova un Raport anual de Mediu pentru intregul an calendaristic precedent.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- Operatorul va înregistra și investiga orice reclamație sau sesizare pe care o primește referitoare la mediu. Înregistrarea va cuprinde: date referitoare la reclamație/sesizare, investigarea efectuată și orice acțiune întreprinsă.
- Titularul/operatorul trebuie să stabilească și să mențină proceduri pentru necesarul de instruire adecvată privind protecția mediului pentru toți angajații a căror activitate poate avea efect semnificativ asupra mediului, asigurând păstrarea documentelor privind instruirile efectuate;
- Se vor folosi echipamente de protecție a personalului impuse de legislația protecției muncii;
- Un exemplar din prezenta autorizație trebuie să rămână în orice moment accesibil personalului desemnat cu atribuții în domeniul protecției mediului;
- Titularul activității va menține un Sistem de management al autorizației, prin care va urmări modul de acțiune pentru realizarea condițiilor din autorizație. Sistemul de management al autorizației va evalua toate operațiunile și va revizui toate opțiunile accesibile pentru utilizarea tehnologiei mai curate precum și reducerea și minimizarea deșeurilor și va include o planificare a obiectivelor și a sarcinilor de mediu.

Orice accident sau incident susceptibil, prin consecințele lui directe sau evoluția lui previzibilă, să aducă daune mediului, va fi declarat autorității de mediu în cel mai scurt timp, precizând efectele previzibile asupra persoanelor și asupra mediului. Operatorul va stabili măsurile care să prevină repetarea accidentului sau incidentului.

6. MATERII PRIME ȘI AUXILIARE

Nu se desfășoară un proces de producție.

Materiale auxiliare/deseuri nepericuloase utilizate în procesul de tratare deseuri

Denumirea materiei auxiliare	Cantitate estimată t/an	Clasificarea și etichetarea substanțelor sau a preparatelor chimice			Mod de stocare/locatie
		Categorie Periculoase/ Nepericuloase P/N	Periculozitate	Fraze de pericol	
Filler de calcar	100	N	Produsul este stabil	Nu sunt menționate în fișa tehnică de securitate anexată	Stocat în ambalaje tip big bags sau IBC/zona de tratare sub cortul industrial
Filler de cretă	100	N	Produsul este stabil	-	-
Ciment Lianți hidraulici speciali tip INERCEM	5400	N	-	-	Stocat în recipiente speciale tip siloz metalic amplasate în imediata vecinătate a instalației de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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

Agencia pentru Protecția Mediului Prahova

C, D, E					tratare sub cortul industrial
Minerale	300	N	-	-	-
Oxid de calciu	4800	N	-	H315; H318; H 335	Stocat in recipienti speciali tip siloz metalic amplasati in imediata vecinatate a instalatiei de tratare sub cortul industrial
Sulfat de aluminiu	Variabila	N	N	H318	Ambalat in IBC si stocat in zona de tratare sub cortul industrial
Deseuri nepericuloase	Variabila	N	N	-	Vrac sau ambulate
Coceni, paie, rumegus - material lemnos	200 t	N	N	-	Baloti; Big bags, containere, pe platforma de depozitare
H ₂ SO ₄	2 t. Se utilizeaza ca amendament, pentru reglarea pH	NR CAS 7664-93-9; P	Materialul este stabil în condiții ambientale normale	H290 H314 H318	Container tip IBC – sub cortul industrial
Nutrienti NPK	cca 5 kg la tona de material	Substanță anorganică, multiconstituent -Nu este clasificat cf.Regulamentul ui nr.1272/2008 (CLP). -Nu este clasificat ca fiind o substanță periculoasă conform criteriilor Directivei 67/548/EEC.	În condiții normale de depozitare, manipulare și utilizare, produsul este stabil.	H272 H319	Recipienti, magazine

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Inoculi bacterieni politulpinali	cca 500 kg	N	N	-	Nu se stocheaza pe amplasament
----------------------------------	------------	---	---	---	--------------------------------

7. RESURSE: APA, ENERGIE, GAZE NATURALE

7.1. APA

7.1.1. Alimentarea cu apa

-**Apa potabila** va fi asigurata de beneficiar de la operatori autorizati sanitar prin achizitionarea de apa imbuteliata in PET-uri.

-**Apa utilizata in scop igienico-sanitar si tehnologic** se asigura dintr-un foraj de exploatare cu adancimea de 120 m, Dn= 160 mm ce capteaza acviferul inferior din "Stratele de Candesti". Forajul este prevazut cu o cabina.

Apa captata din forajul de adancime alimenteaza un rezervor de apa, apoi o statie de pompare.

-**Apa utilizata in scop menajer si pentru stingerii incendiilor** este stocata intr-un rezervor cilindric, montat semiingropat cu un volum de 60 mc din material « POLISTIF ». Rezervorul are un diametru de 3 m si o lungime de 9 m. Adiacent rezervorului este prevazuta o statie de pompare, formata din doua electropompe (1 A+1 R) centrifugale verticale, astfel:

-pompa pentru alimentarea cu apa a rețelei tehnologica si menajere de apa, cu $Q=3,26$ mc/h, $H=16,9$ mCA

-pompa necesara alimentarii hidrantilor exteriori de incendiu, cu $Q=5,21$ mc/h, $H=13$ mCA.

Reteaua de distributie a apei

Conducta de la rezervorul de apa, care alimenteaza rețeaua de apa din incinta cu hidrantii exteriori de incendiu si hidrantii de gradina, obiectele sanitare de la cabina poarta si de la pavilionul de exploatare, precum si rampa de spalare roti sunt executate din PEID.

7.1.2. Evacuarea apelor

Pentru personalul deservent, se folosesc toalete ecologice. Apele uzate menajere provenite de la toaletele ecologice sunt vidanjate saptamanal conform contract.

Apele menajere de la chiuvete si dusuri sunt dirijate in bazinul de ape contaminate cu volumul util de 370 mc.

Apele meteorice sunt constituite din:

- apele provenite de pe amplasamentul zonei de ambalare ce sunt evacuate impreuna cu apele provenite din rețeaua de drenaj intr-un bazin de ape contaminate, realizat din beton si impermeabilizat cu geomembrana, cu taluze cu pantele 1:2 si cu urmatoarele dimensiuni in plan la cota 0,00: $L= 23,0$ m, $b= 13,0$ m, $H_u = 2,9$ m, $V = 370$ mc;

- eventualele ape pluviale, care cad pe suprafata zonei de depozitare ce sunt colectate prin sistemul de drenaj si captate cu ajutorul pompelor submersibile amplasate in caminele colectoare si evacuate in bazinul de ape contaminate, $V= 370$ mc;

- apele provenite de la rampa de spalare roti, precum si apele pluviale rezultate de pe spatiul tehnologic utilaje sunt preepurate printr-un separator de hidrocarburi si conduse spre bazinul de apa contaminata, $V = 370$ mc;

- apele ce cad pe alei, drumuri si spatii verzi sunt evacuate printr-o rețea separata in bazinul de ape necontaminate bicompartimentat cu un volum de 171 mc;

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- apele contaminate colectate in bazinul de ape contaminate sunt evacuate periodic de catre beneficiar si transportate la una din statiile de epurare a apelor uzate, conform contractelor.

Rețele de canalizare

Conducta de canalizare ape uzate menajere, provenite de la chiuvete si dusuri, din cabina poarta si pavilionul administrativ, este din PVC-KG, Pn 4, De = 110 mm, si este condusa in bazinul decantor ape contaminate.

Conducta de evacuare a apelor uzate de la rampa spalare roti precum si canalizarea apelor de la gurile de scurgere cu sifonare, de pe spatiul tehnologic utilaje sunt din PVC-KG. Aceste ape sunt colectate intr-un camin de vizitare si conduse spre separatorul de hidrocarburi urmand a fi redirectionate spre bazinul de retentie ape pluviale.

Reteaua de canalizare din incinta este executata din tuburi PVC-KG.

Rigola perimetrala ape pluviale

In scopul indepartarii apelor meteorice de la baza digurilor de contur a depozitului de deseuri periculoase exista o rigola de forma trapezoidala cu 0,30 m la baza, taluze de 1:1 si cu adancimea de 0,3 m pana la 0,5 m asigurand scurgerea catre bazinul de retentie ape pluviale.

Rampa spalare roti

Rampa de spalare este amplasata in zona portii de iesire din depozit, unde autovehiculele ce transporta deseuri se igienizeaza pe roti inainte de a iesi din depozit.

INSTALATII DE COLECTARE, PREEPURARE, STOCARE SI EVACUARE A APELOR UZATE

Separator hidrocarburi

Pentru epurarea apelor uzate de la rampa de spalare roti, zona de stocare temporara deseuri pentru tratare, parcare mijloacelor auto si de la spatiul tehnologic parcare utilaje, este prevazut un separator de namol si produse petroliere, care are rol de separator de hidrocarburi, desnisipator si decantor, avand debitul de 17 l/s, si volum de acumulare a namolului de 4 mc.

Bazin decantor ape contaminate

Apele uzate provenite de la semicelula 1 si macrocelula 2 de depozitare deseuri sunt preluate de rețeaua de drenaj si transportate intr-un camin de pompare, urmand a fi pompate spre bazinul de ape contaminate, V=370 mc.

Bazinul este realizat din beton pe un strat de geomembrana PIED, cu un taluz de 1:2 si are dimensiunile de 13mX9,8 m si adancime totala de 2,9 m si este acoperit cu un sopron metalic, in vederea evitarii patrunderii apelor pluviale in decantor.

Prin functionarea acestui bazin de ape contaminate se asigura :

- preluarea levigatului rezultat din zona de depozitare
- preluarea apelor contaminate din zonele tehnologice
- decantarea, care are rol de depunere a suspensiilor
- vidanjarea apelor uzate

Apele uzate rezultate la nivelul depozitului de deseuri periculoase si colectate in bazinul de ape contaminate sunt vidanjate periodic de catre o societate autorizata, transportate si evacuate intr-o statie de epurare autorizata, conform contractelor incheiate.

Bazin retentie ape pluviale

Dupa trecerea prin separatorul de hidrocarburi, apele provenite de la rampa de spalare, apele pluviale din parcare mijloacelor auto si de la spatiul tehnologic utilaje sunt trimise spre bazinul de retentie ape pluviale cu V=171 mc.

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Apele pluviale curate de la zona de infrastructura, drumuri interioare si rigolele exterioare a celulei de depozitare sunt colectate intr-un camin de vizitare urmand a fi conduse spre bazinul de retentie ape pluviale.

Apele din bazinul de retentie ape pluviale sunt folosite la stropirea spatiilor verzi si la spalare a masinilor de pe rampa de spalare cu ajutorul unei pompe submersibile.

7.2. UTILIZAREA EFICIENTA A ENERGIEI

Energia electrica este preluata din rețeaua locala a S.C. FFEE Electrica Muntenia Nord S.A. Ploiești;

Alimentarea cu energie electrica este executată din rețeaua locală de la tabloul TGD (Tablou General de Distribuție) amplasat in imediata vecinatate a biroului administrativ.

Receptorii electrici constau din: pompe, radiatoare, boiler, corpuri de iluminat, etc. Circuitele electrice interioare de alimentare a acestora de la tablouri sunt din cupru cu izolație din PVC.

Cablurile exterioare sunt din cupru cu izolație din PVC, armate, montate îngropat în pământ. Pompele sunt dotate cu tablou de control și automatizare, senzori de nivel și 10 m de cablu.

Iluminatul exterior este format din corpuri de iluminat exterior, cu lămpi cu vapori de mercur montate pe stâlpi din b.a. de 10 m.

8. DESCRIEREA INSTALATIEI SI A FLUXURILOR TEHNOLOGICE EXISTENTE PE AMPLASAMENT

8.1 DESCRIEREA DEPOZITULUI, A ACTIVITATILOR SI PROCESELOR

Parcul ecologic industrial are o suprafata totala de 14.48 ha.

Zona administrativa, care cuprinde:

- Pavilion administrativ (modul tip container, fundatie din beton armat, clasa C12/15, grosime 20 cm, dimensiuni exterioare: 6 buc x 6.0 x 2.5 x 2.6 m, inaltime interioara 2,3 m)
- Grupuri sanitare (patru toalete ecologice, vidanjabile)
- Laborator de incercari fizico-chimice pentru testarea probelor de deseuri receptionate (container tip birou, amplasat pe o fundatie din beton armat clasa C12/15, cu o grosime a peretilor de 20 cm.
Laboratorul de incercari fizico-chimice ECOMASTER are dotari si utilizeaza reactivi specifici analizelor efectuate.
Spatiul de depozitare al probelor martor este un container amenajat corespunzator, amplasat in imediata vecinatate a laboratorului.
- Zona de securitate

In Zona de securitate sunt dirijate masinile care transporta deseuri periculoase si se afla in una din urmatoarele situatii:

- se asteapta finalizarea analizelor probelor de deseuri;
- se asteapta documentul/documentele insotitoare ale transportului care in urma verificarii s-a constatat ca sunt incomplete si urmeaza transmiterea in cel mai scurt timp a acestora;
- transporturile cu deseuri care sunt in asteptare in vederea depozitarii in celula activa sau pentru descarcare in vederea tratarii;
- transporturile cu deseuri neconforme in vederea asigurarii notificarii autoritatilor competente privind respingerea deseurilor.

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

A) Activitatea de depozitare finală a deșeurilor periculoase și nepericuloase

Depozitul de deșuri este proiectat pentru funcționarea a 4 celule cu o durată de viață estimată la 20 de ani pentru întregul depozit.

Zonele nr. 1 și nr. 2 de depozitare deșuri au următoarele caracteristici tehnice:

Semicelula nr. 1 pentru depozitare deșuri periculoase

Suprafața totală a semicelulei nr. 1, împreună cu infrastructura și utilitățile aferente, este de 5.245 ha.

Caracteristici tehnice **semicelula nr. 1 pentru depozitare deșuri periculoase:**

- dimensiunile: 62,5m x 180m; capacitate 106.000 m³/semicelula
- Rampa de acces în celula pentru autovehiculele de transport deșuri

Sistem de etansare baza celula

- Stratul mineral de baza, existentă;
- Strat de argilă compactată, cu grosimea de 1,0 m;
- Sistem de senzori pentru monitorizarea integrității geomembranei;
- Strat bentonitic, alcătuit din geotextil+bentonita+geotextil
- Geomembrană din polietilena de înaltă densitate (PEID) având grosimea de 2,5 mm;
- Geotextil pentru protecție geomembrană, având masa de 1200 g/mp;
- Strat drenant din pietriș cu nisip, granulație 16/32 mm, grosime 0,50 m, cu sistem de conducte de drenaj din PEID și cămine de colectare și evacuare a apelor ce cad pe suprafața celulei; cămine echipate cu pompe submersibile.
- Geotextil de separație, având masa de minim 300 g/mp;
- Strat protecție al sistemului de impermeabilizare, constituit din pietriș cu nisip, grosime 0,30 m;

Sistem de impermeabilizare taluzuri

- Geocompozit bentonitic, alcătuit din geotextil + bentonita + geotextil, asternut peste corpul digurilor;
- Geomembrana PEID de 2.5 mm grosime;
- Geocompozit de drenaj polimer geotextil, polimer geotextil cu filtru pe ambele fețe, tip geogrila PEID, cu geotextil PP/PE, având rezistență mare la compresiune, care colectează apele pluviale de pe pante și le transportă în stratul drenant de la baza;
- Geotextil de separație, având masa de minim 300 g/m²

Rigole de contur pentru preluarea apelor pluviale

Macrocelula nr. 2 pentru depozitare deșuri nepericuloase și deșuri de materiale de construcție sau alte deșuri similare cu conținut de azbest,

Din punct de vedere constructiv, deși este destinată depozitării deșeurilor nepericuloase, macrocelula nr. 2 este realizată cu aceleași caracteristici tehnice ca pentru o celulă de depozitare deșuri periculoase.

În prezent, macrocelula nr. 2 este funcțională pentru întreaga capacitate de 106.000 mc.

Caracteristici tehnice macrocelula nr. 2 pentru depozitare deșuri nepericuloase:

- dimensiunile: 62,5m x 180m; capacitate 106.000 m³
- Rampa de acces în macrocelula pentru autovehiculele de transport deșuri, cu pantă <10% este construită din deșuri nepericuloase și 40 cm balast pentru stratul de uzură.

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Sistem de etansare baza

- 50 cm argila prafoasa cu pamant existent, compactata (bariera geologica)
- strat bentonitic
- geomembrana din polietilena PEID, avand grosimea de 2 mm
- geotextil pentru protectie geomembrana
- 50 cm strat drenant din pietris, cu sistem de conducte de drenaj din PEID
- geotextil de separatie

Sistem de etansare pentru taluze

- pamant existent compactat
- strat bentonitic
- geomembrana din PEID, avand grosime de 2 mm
- geotextil de protectie geomembrana

Rețea de drenaj levigat

-in stratul drenant de la baza macrocelulei 2 exista o rețea de drenaj a apelor pluviale contaminate. Stratul este realizat din agregate de rau si are ca rol captarea si drenarea apelor pluviale contaminate spre o rețea de drenaj inglobata la baza acestui strat si conduce apele la bazinul de ape pluviale contaminate existent.

Rampa de acces este construita din deseuri nepericuloase (cod 19 03 05 deseuri stabilizate, altele decât cele specificate la 19 03 04), rezultate din stabilizarea cu balast din excavatii a solurilor bioremediate.

Zona de depozitare a deșeurilor de materiale de construcție sau alte deșeurilor similare cu conținut de azbest ocupa o suprafata de 1178 mp, cu un volum estimat de 20.000 mc
Zona de depozitare deșeurilor de materiale de construcție sau alte deșeurilor similare cu conținut de azbest va fi înconjurată de saci cu deșeurilor nepericuloase, care vor avea rolul de a delimita și separa această zonă de restul deșeurilor din macrocelula 2.

Deșeurile periculoase, tratate în vederea depozitării în macrocelula 2 pentru deșeurilor nepericuloase, sunt supuse procesului de amestecare cu aditiv tip Inercem în vederea solidificării și reținerii substanțelor periculoase conținute în deșeu, astfel încât deșeurul nepericulos rezultat să îndeplinească criteriile de acceptare în depozitele de deșeurilor nepericuloase.

Tratarea deșeurilor se realizează pe platforma de tratare betonată din dotarea Ecopark.
Procesul de amestecare se realizează cu cupa excavatorului sau sciner-ul, montat pe brațul excavatorului.

Dupa finalizarea procesului de tratare și efectuarea de determinări de laborator privind caracteristicile materialului rezultat, acesta poate fi depozitat final, după caz, astfel:

- în celula de depozitare pentru deșeurilor periculoase, deșeurilor periculoase care rămân cu caracteristici și proprietăți de deșeurilor periculoase;
- în Macrocelula nr. 2 pentru depozitare deșeurilor nepericuloase, deșeurilor periculoase stabilizate, care își pierd caracteristicile de deșeu periculos și se încadrează în cerințele de acceptare la depozitare în depozite de deșeurilor nepericuloase, în conformitate cu prevederile Ordinului 95/2005;
- ca strat de acoperire în celula de depozitare deșeurilor periculoase sau nepericuloase, după caz.

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

La sfârșitul perioadei de depozitare, semicelula 1 se va închide, realizându-se în principal acoperirea impermeabilă a depunerilor de deșeuri, împiedicarea formării levigatului prin colectarea dirijată a apelor pluviale, evitându-se contactul acestora cu deșeurile.

Ca tehnica de depozitare, primul strat de deseuri, de deasupra stratului de drenaj, în grosime de 1m, se depune cu atenție, fără compactare și cu evitarea circulației excesive a mijloacelor de transport pe acesta. Compactarea deșeurilor depozitate (numai pentru primul strat) începe numai după ce stratul de deseuri depășește 1 m grosime. Primul metru de deseuri depozitate trebuie să fie constituit din deseuri periculoase/nepericuloase cu granulozitate medie.

Deseurile masive, voluminoase, cele sub forma semilichida, maloasă, nisipurile fine și alte tipuri de deseuri care pot penetra în sistemul de drenaj colmatându-l, sunt interzise pentru depunere în primul metru de deseuri deasupra drenajului.

Nu se accepta la depozitare în cadrul depozitului :

- Deșeuri explozive;
- Deșeuri radioactive;
- deșeuri explozive, corozive, oxidante, foarte inflamabile sau inflamabile, proprietăți ce sunt definite în anexa nr. 4 la legea nr. 211/2011
- Deșeuri periculoase spitalicești sau clinice periculoase;
- Deșeuri din anvelope;
- Orice alt tip de deșeu care nu satisface criteriile de acceptare, conform prevederilor Anexei 3 din HG. 349/2005.

Procedura de acceptare a deșeurilor la depozitare:

Deșeurile acceptate la depozitare trebuie să îndeplinească următoarele criterii:

- să se regăsească în lista deșeurilor acceptate pe depozitul respectiv, conform autorizației integrate de mediu,
- să fie transportate numai de transportatori autorizați pentru deșeuri periculoase;
- să fie însoțite de documentele necesare, conform normativului tehnic pentru depozitarea deșeurilor și a criteriilor de recepție prevăzute de operatorul depozitului.

Operatorul depozitului păstrează înregistrări ale informațiilor necesare pentru fiecare tip de deșeu astfel :

- pe o perioadă de timp de 1 luna probele analizate pentru deșeurile care nu îndeplinesc condițiile de tratare sau de depozitare;
- pe o perioadă de timp de 12 luni pentru deșeurile depozitate care îndeplinesc criteriile de depozitare și pentru cele care au fost supuse procesului de tratare și sunt depozitate.

Deseurile vor fi primite în depozit însoțite de "Caracterizarea generală a unui deșeu/Fișa tehnică a unui deșeu".

Verificarea existenței de substanțe radioactive în deșeurile transportate, cu ajutorul detectoarelor de radiații PM 5000 montate pe 2 stalpi de o parte și de alta înainte de intrarea pe cântarul basculă;

Operatorul va verifica documentația privind cantitățile și caracteristicile deșeurilor, originea și natura lor, inclusiv buletine de analiză pentru șarja din care fac parte deșeurile (Ordinul nr.757/2004 pentru aprobarea normelor tehnice de depozitare a deșeurilor).

Se va face inspecția vizuală a deșeurilor pentru a se urmări conformitatea cu descrierea prezentată în documentația însoțitoare.

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Toate deșeurile se inspectează vizual și la descărcare ;
Prelevarea probelor, prin metoda de eșantionare probabilistică, numită sistematică, conform SR EN 14899/2006; efectuarea analizelor la laboratorul propriu. Testul de percolare se va realiza numai pentru deșeurile pretabile acestei analize;
Cântărirea deșeurilor înainte și după avizul favorabil al laboratorului;
Inregistrări în registrul de evidență intrări deșeurilor;
Depozitarea propriu - zisă:

- descarcare directa deșeu vrac depozitare in staturi;
- dirijarea mijlocului de transport către zona de ambalare dacă deșeurile sunt vrac și se decide depozitarea ambalată sau direct la descărcare în depozit dacă deșeurile recepționate au fost ambalate de generator sau expeditor.

Operatorul depozitului va elibera celui care preda deșeurile o confirmare scrisă a recepției fiecărei cantități livrate și acceptate la depozit, conform procedurilor reglementate prin HG. nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Se va întocmi un registru al depozitului în care vor fi înregistrate: generatorul, cantitățile, caracteristicile (inclusiv analizele chimice pentru șarja de deșeurile), originea (instalația de tratare/neutralizare/stația de bioremediere/locația lucrării de dezafectare etc.), data livrării.

Către zona de depozitare vor fi dirijate un număr de utilaje de transport care să nu reprezinte un pericol pentru personal, iar toate deșeurile descărcate să poată fi distribuite controlat în starturi, în zona activă a depozitului, vrac sau ambalate.

Descărcarea unui transport de deșeurile va fi supravegheată și controlată de o persoană instruită în acest scop.

Personalul angajat trebuie să fie instruit anual în următoarele domenii și să fie informat imediat la apariția de noi reglementări legate de funcționarea depozitului:

- organizarea activităților pe depozit;
- modificarea obligațiilor și responsabilităților fiecărui angajat, în vederea asigurării condițiilor de protecție a mediului;
- modul de comportare și acțiune în caz de accidente și în cazuri de urgență.

Deșeurile periculoase și nepericuloase care urmează să fie eliminate definitiv în depozit trebuie să îndeplinească criteriile de acceptare la depozitare, conform Ord. Nr. 95/2005-privind stabilirea criteriilor de acceptare și procedurilor preliminare de acceptare a deșeurilor la depozitare și lista națională de deșeurile acceptate în fiecare clasă de deșeurile, cu modificările și completările ulterioare.

Nu se accepta la depozitare în celula de deșeurile nepericuloase, deșeurile menajere și asimilabile.

B) Activitatea de stocare temporară a deșeurilor

În cadrul Ecopark stocarea temporară a deșeurilor periculoase/nepericuloase se realizează în cantitate > 50 to, astfel:

- Vrac pe platforme betonate, impermeabilizate;
- Vrac în cuve betonate, în perioadele în care nu se tratează deșeurile în aceste cuve;
- În bazine/containere/recipienți metalici/butoaie metalice/IBC/big-bags, saci, altele, în funcție de caracteristicile deșeurilor.

Stocarea temporară a deșeurilor se face pe tipuri de deșeurile, în funcție de proprietățile fizico-chimice și de compatibilitate.

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Totalul suprafețelor care se utilizează pentru stocarea temporară a deșeurilor periculoase/nepericuloase este de 10898 mp, după cum urmează:

- Platforma pentru stocare temporară cu suprafața de 4430 mp, structurată astfel:
 - 3400 mp pentru activități de stocare temporară, sortare, maruntire, concasare deșuri, amestecare deșuri periculoase/nepericuloase;
 - 1030 mp ocupați de o cuva betonată și impermeabilizată, pentru activități de stocare temporară, respectiv activități de tratare a deșeurilor. Cuva poate fi compartimentată în funcție de tipurile de deșuri recepționate, prin module de grinzi de beton și/sau diguri de argilă/pământ.
- Platforma stocare temporară cu suprafața de 1200 mp pe care este amplasat cortul industrial.
- Platforma de stocare temporară cu suprafața de 1000 mp din imediată vecinătate a cortului industrial.
- Platforma de stocare temporară cu suprafața de 940 mp în fața bazinului de colectare ape impurificate;
- Platforma cu suprafața de 2555 mp ce poate fi utilizată pentru activități de stocare, tratare, bioremediere, sortare, maruntire, amestecare deșuri periculoase/nepericuloase, amplasată între semicelula 1 de deșuri periculoase și macrocelula 2 de deșuri nepericuloase.
- Platforma de stocare temporară cu suprafața de 773 mp amplasată în imediată vecinătate a laboratorului, ce poate fi utilizată și pentru ambalarea deșeurilor, dacă este cazul;
 - ❖ Platforma este dotată cu 2 cuve betonate de capacitate 20 mc fiecare, destinate stocării temporare a deșeurilor ce urmează a fi gestionate cât și activității de tratare a deșeurilor, funcție de necesități.

Deseurile colectate/recepționate de la terți și stocate temporar, funcție de caracteristicile deșeurilor, pot fi tratate de societate (inclusiv amestecarea deșeurilor în vederea valorificării către fabricile de ciment), tratate/eliminate în depozitul Ecopark sau pot fi predate către firme autorizate în vederea tratării/valorificării/eliminării.

C) Activitatea de tratare a deșeurilor

Nota : Deșeurile periculoase lichide se tratează în vederea deshidratării, solidificării și pentru reducerea conținutului periculos.

Activitatea de tratare a deșeurilor se face pe amplasament, astfel:

C1) Instalația de tratare deșuri amplasată în cortul industrial compusă din:

- Unitate de stocare inițială (capacitate 10 m³; banda cântar max.10 tone; cuva intermediară de preluare materiale; picioare de susținere în poziție de repaus; scara de acces; pasarele rabatabile; sistem de fixare „fără cimentare”; sistem de vibrare și sistem de amestecare tip dublu-sneac pentru o dozare eficientă a materialului; gurile de descarcare cu acționare pneumatică, reglabile ca deschidere, urmarite de senzori de stare; cuva de cântarire susținută de 4 celule de cântarire; 2 vibratoare în zona de dozaj a materialului; partile de contact cu deșeurile construite din tablă, capacitate de cântarire de 10 tone, 106 m³/ora; rola motoare vulcanizată)
- Benzi transportoare înclinate pentru dirijare deșuri periculoase, construite din tablă de oțel tratată,
- Cuva intermediară stocare deșeu periculos supus tratării (capacitate de stocare 3 m³; deschidere pneumatică; vibrator; blindaje; sistem de alimentare prin pompare și de cântarire automată pentru deșeurile cu umiditate mai mare de 50%)



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- Sistem de dozare aditivi tip pulbere (ciment, oxid de calciu): capacitate 1000 Kg; precizie de dozare aprox. 0,5%; sistem de cantarire gravimetric in trei puncte (2 guri de alimentare pentru aditivi diferiti, incarcare/descarcare automata sau manuala);
- Sistem de dozare a apei (dozator-masurator pe contor; cu impulsuri programabile; deschidere/inchidere sistem pneumatic tip "fluture"; alimentarea cu pompa; sistem de reglare de presiune; conexiune la malaxor prin intermediul unei tevi, rezervor apa cu volumul de 10 m³).
- Malaxor PSF-3000 (sistem de amestecare tip rotativ; capacitate 3 m³; sistem de antrenare pe role de frictiune; sistem de masurare a temperaturii si de comanda a instalatiei de racire)
- Sistem de descarcare produs finit (automat; cuva de stocare; banda cantar; sistem de prindere big-bag; sistem de cantarire).
- Instalatie aer comprimat (compresor; sistem pneumatic).
- Cabina de comanda (automatizata)
- Spatiu de depozitare deseuri
- Spatiu de depozitare deseuri iesite din procesul de tratare si care urmeaza a fi depozitate final
- Echipamente de manipulare (incarcator frontal, stivuitor, buldoexcavator)
- Instalatia de desprafuire (amplasata in vecinatatea cortului industrial pe o suprafata de 30 m²; componente demontabile si mobile, dotata cu sistem de recirculare a pulberilor in vederea tratarii), compusa din:
 - Coloana de spalare cu talere (H = 6 m; Ø 1,5 m; pozitionata vertical in haba metalica, racordata de ciclun printr-o conducta montata la 1/3 de baza);
 - Turbosuflanta aer pentru aspirarea si introducerea pulberilor in coloana de spalare (capacitate 5000 m³/h);
 - Pompa submersibila pentru recircularea apei de spalare (portabila, montata in haba metalica) ;
 - Coloana de separare aer - apa (ciclun) pentru retinerea pulberilor si stropilor de apa rezultati din coloana de spalare
 - Haba metalica (capacitate 25 m³) cu 2 compartimente (A, B) pentru colectarea:
 - namolului (pasta de ciment/var) - in compartimentul A
 - apei de spalare - in compartimentul B
 - Motogenerator

Procesul tehnologic este automatizat, complet integrat, folosind cele mai noi standarde (OPC), Omron, National Instruments, Siemens. Instalatia este urmarita prin intermediul unui monitor montat pe pupitrul de comanda.

Functionarea instalatiei este configurabila, ca timpi tehnologici, cat si ca succesiune a operatiilor si cuprinde:

- Dozarea produsului in Cantar-Banda;
- Dozarea Cimentului in Cantar-Ciment;
- Transportul deseului in cuva de asteptare intermediara;
- Dozarea componentelor in malaxor concomitent cu apa, ciment, in ordinea stabilita de operator;
- Malaxarea (timp reglabil de operator, turatie reglabila de operator); in timpul malaxarii se reia Etapa 1, 2 in regim multitasking.
- Descarcarea cu banda pentru stocare in saci (big-bags);
- Se reia ciclul de la pct 4.

Deseurile rezultate in urma tratarii, fie ambalate in big-bagsi, fie vrac, sunt depozitate temporar pe platforme de stocare si dupa analizele de laborator ce vor confirma finalizarea procesului, vor depozitate in celulele active.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

C2) TRATARE DESEURI IN CUVA PENTRU DEPOZITARE FINALA IN ECOPARK

Deseurile receptionate pe amplasament care nu indeplinesc criteriile de acceptare la depozitare si nu respecta parametrii de lucru din cadrul instalatiei de tratare (umiditate, pH, etc) sunt supuse unui proces de tratare, stabilizare/solidificare sau deshidratare: amestecarea cu material pentru deshidratare numai daca este cazul, amestecarea cu material pentru stabilizare, hidratarea zgurilor in vederea finalizarii reactiilor de oxidare metale (fier, plumb, aluminiu, etc), amestecarea intre deseuri periculoase si nepericuloase care se preteaza amestecarii, deseul obtinut fiind analizat de catre laboratorul propriu si in functie de rezultatele obtinute este depozitat direct in semicelulele active, respectiv Semicelula 1 de deseuri periculoase sau Macrocelula 2 de deseuri nepericuloase.

Amestecarea deseurilor se realizeaza cu cupa excavatorului. Deseurilor lichide apoase rezultate in urma stocarii temporare (din decantarea in timp a acestora) sunt vidanjate si transportate la societati autorizate.

C3) TRATARE DESEURI IN CUVE PENTRU VALORIFICARE

Deseurile receptionate periculoase si nepericuloase, care se preteaza pentru valorificare, sunt separate de apa existenta in exces printr-un proces de decantare. Deseurile lichide apoase rezultate din decantare sunt transportate ulterior catre o societate autorizata. Deseurile decantate sunt omogenizate si amestecate cu ajutorului unui utilaj (excavator/excavator echipat cu sciner, echipament ce realizeaza simultan atat omogenizarea cat si sortarea corpurilor straine, incarcator) pana la obtinerea unui amestec omogen, care este expedit catre fabricile de ciment.

C4) Tratarea deseurilor pe platformele de tratare

Pe cele 2 platforme de tratare/stocare avand suprafetele de 2555 mp, respectiv 3400 mp se desfasoara activitati de tratare a deseurilor prin amestecarea deseurilor, conform rețelilor stabilite de laborator in functie de caracteristicile acestora. Amestecarea deseurilor se realizeaza cu cupa excavatorului sau cu echipamente specifice (sciner, freze etc.). Amestecul rezultat poate fi valorificat catre unitati autorizate sau eliminat prin depozitare, in functie de rezultatele de laborator, in celulele active (**semicelula 1 de deseuri periculoase sau Macrocelula 2 de deseuri nepericuloase**)

C5) DECONTAMINAREA DESEURILOR REZULTATE DIN CONSTRUCTII SI DEMOLARI

Betoanele contaminate vor fi supuse initial unei operatii de curatare mecanica care se realizeaza cu ajutorul unor instrumente manuale (lopeti, mistrii s.a.).

Deseurile indepartate de pe suprafata betoanelor rezultate din aceasta operatie sunt supuse procesului de curatare avansata in vederea indepartarii contaminantului.

Betoanele curatate rezultate vor fi valorificate ca subproduse rezultate in urma maruntirii prin concasare cu ajutorul concasorului din dotare (tip Rubble – Master 60 sau cu scinerul montat pe bratul excavatorului). Subprodusele rezultate, sorturile din beton vor fi valorificate prin refolosire in procesul de tratare deseuri periculoase sau ca material de umplutura la constructia/repararea drumurilor si platformelor.

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

D) Zona de spalare a autovehiculelor la iesirea din incinta - Rampa de spălare a autovehiculelor este amplasată în zona porții de ieșire din depozit, unde autovehiculele ce transporta deșeuri sunt spalate pe roți înainte de a ieși din depozit.

E) BIOREMEDIEREA

Activitatea de bioremediere se desfășoară pe platforma special amenajată, cu suprafața de 2555 mp. Se supun bioremedierii loturi de deseuri în cantitate totală de 19 200 t/an.

Materialele/deseurile care constituie intrări în instalația de bioremediere sunt preluate de la generatori de deseuri sau sunt rezultate în urma activităților de decontaminare a terenurilor poluate cu produse petroliere; compoziția lor chimică poate diferi foarte mult de la un generator, la altul. Ele sunt însoțite de fișe de caracterizare furnizate de către generatori, conform legislației în vigoare.

Procesul tehnologic principal care se desfășoară pe amplasament este reprezentat de bioremedierea ex-situ, recomandată de către Institutul de cercetări pentru Pedologie și Agrochimie București (ICPA).

Până la intrarea în proces, materialul supus bioremedierii este stocat temporar pe platforma betonată.

Solul contaminat cu produse petroliere este transportat la depozitul ECOPARK - Aricești Rahtivani cu basculante acoperite, unde vehiculul este cântărit, iar informațiile privind masa, data, ora, tipul de deșeu și proveniența, documentele de transport și cele de transfer sunt înregistrate electronic și în scris.

Procedura de livrare

- Deseurile sunt livrate timp de 8 ore în fiecare zi, în timpul zilei
- Documente administrative necesare: documentele de transport și documente de transfer și aprobarea de livrare către ECOPARK
- La intrarea în depozit este măsurat nivelul radioactivității materialului respectiv, cu echipamentul automatizat de măsurare, care înregistrează electronic nivelul măsurat. Transporturile neconforme sunt refuzate și sunt dirijate înapoi către sursă.
- Cântărirea mijloacelor de transport se face înainte și după descărcare.
- Până la intrarea în proces, materialul supus bioremedierii este stocat în pe platforma betonată. Sunt recoltate probe care sunt analizate pentru determinarea conținutului de TPH, a umidității, pH-ului. Probele prelevate sunt păstrate ca măști pe o perioadă de 3 luni.

Predarea și recepția solului contaminat :

- Verificarea documentelor de însoțire (date privind procesul în urma cărui au fost generate, compoziția fizico-chimică și caracteristicile de pericolozitate, în special precauțiile care trebuie luate). Fiecare transport trebuie să fie însoțit de un formular de expediție/transport din care trebuie să reiasă: denumirea deșeurilor cf. HG nr.856/2002, cu modificările și completările ulterioare, numărul formularului de transport, numele și adresa expeditorului, transportatorului și a destinatarului, cantitatea de deșeu transportată, data preluării deșeurilor de către transportator, tipul autovehiculului de transport
- Determinarea cantității materialului transportat, prin cântărire, pe amplasament
- Identificarea materialului transportat
- Inspectie vizuală
- Compararea cu datele transportatorului
- Eliberarea unui document prin care se dovedește predarea marfii

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Prelevarea și analiza probelor de sol recoltate; analizele fizico-chimice se vor face în laboratorul propriu, situat pe amplasament. În urma determinărilor, volumele de sol contaminat cu produse petroliere pot suferi următoarele tratamente: tratament prin bioremediere pe amplasament sau dirijarea către alte societăți autorizate pentru eliminare/valorificare.

- Descarcarea mijlocului de transport pe platforma betonată special amenajată. În urma determinărilor, volumele de sol contaminat cu produse petroliere pot suferi următoarele tratamente: tratament prin bioremediere pe amplasament sau dirijarea către alte societăți autorizate pentru eliminare/valorificare.

Sortarea

În prima fază, aceste deseuri sunt supuse operației de sortare (pentru aceasta se utilizează o cupă de sortare tip ALLU SCREENER) prin care elimină materialele necorespunzătoare pentru scopul procesului, respectiv fracțiile granulometrice grosiere (>4 mm).

Instalația are ca scop procesarea solului contaminat cu produse petroliere, a deeurilor provenite din construcții, în combinație cu sol contaminat (în prealabil suferă operații de sortare, macinare, cernere) sau alte tipuri de material care se pretează cerințelor metodei. Materialul grosier rezultat în urma sortării se stochează temporar pe platforma betonată și va fi utilizat pentru realizarea stratului de acoperire a celulelor de depozitare ajunse în fază de închidere.

Materialul care va fi supus tratamentului prin bioremediere este analizat în ceea ce privește concentrația TPH și natura hidrocarburilor continuate, în scopul stabilirii rețetei de tratare.

În cazul în care concentrația TPH depășește 20.000 mg/kg din masa solului contaminat, se poate proceda la o diluție a acestuia, care poate merge până la 1:1. Materialul fin granular omogenizat cu sortatorul ALLU BUCKET este depus pe platforma betonată sub forma unui pachet constituit din straturi succesive, în scopul biodegradării contaminanților organici. Între stratele de material care urmează a fi tratat se intercalează un strat de material organic natural lemnos (rumegus, talaj, coceni, paie etc) care asigură o bună aerare și un suport organic adecvat. Ultimul strat este constituit din material contaminat.

Pachetul de strate, fiecare având în jur de 50 cm grosime, se realizează prin depunere cu ajutorul unui încărcător frontal, urmărindu-se uniformizarea depunerilor, atât în părțile laterale cât și în cele centrale. Depozitele de material se organizează sub forma unor siruri, pachete, clai/capite, depuse pe platforma betonată, cu dimensiuni de 40 x 2 x 2 m între care se lasă spațiu de circulație a utilajelor.

Solul contaminat cu produse petroliere poate proveni atât din zone industriale (folosința mai puțin sensibilă) cât și din zone agricole (folosința sensibilă). În acest din urmă caz se pot utiliza și fertilizatori chimici, dacă se dorește îmbunătățirea calității procesului și a solului rezultat.

Tratarea solurilor prin bioremediere constă în descompunerea bacteriologică a poluanților organici reprezentați prin fracții de hidrocarburi. Pentru desfășurarea biodegradării este necesar să fie asigurate cantitățile necesare de apă, oxigen și nutrienți (NPK – azot, fosfor, potasiu). Ca urmare a desfășurării procesului bacteriologic de descompunere rezultă CO₂ și H₂O.

Din punct de vedere cantitativ, procesul de bioremediere este influențat de o serie de factori dintre care o mare importanță o are umiditatea. În funcție de condițiile climatice, materialul trebuie udat pentru atingerea unei umidități optime - cca 50%. Omogenizarea și afanarea periodică a materialului se face cu un utilaj specific (tip BACKHUS). Prin

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

omogenizare se asigura circulatia apei pe verticala iar prin afanare se optimizeaza raportul dintre faza solida si spatiile lacunare.

Pentru desfasurarea optima a procesului este necesar sa fie realizate urmatoarele conditii:

- Continutul de oxigen : >10 ppm, la 1.5 m adancime
- pH : 5-8
- proportia C/N/P : intre 100/10/1 si 100/5/1

Pentru accelerarea procesului de bioremediere se vor inocula in substrat biopreparate bacteriene, realizate din bacterii selectionate si multiplicat.

In timpul procesului de bioremediere se preleveaza sistematic probe din solul contaminat depus in stiva, pentru a se urmari continutul total de produs petrolier, deci rata de productie a procesului de biodegradare .

In cazul in care alt tip de deșeu este supus tratarii, analizele vor urmari parametrii relevanti pentru fiecare caz in parte, in scopul determinarii evolutiei procesului.

In procesul de bioremediere intervin o serie de factori cu variabilitate foarte mare, care influenteaza durata si randamentul: temperatura, umiditatea, continutul de oxigen, concentratia de hidrocarburi, pH, continutul de nutrienti, populatia speciilor de bacterii prezente. Acestia vor fi monitorizati periodic.

Incheierea procesului se stabileste in urma analizelor de laborator care trebuie sa ateste atingerea concentratiei limita admisa a poluantului prevazuta de lege (OM nr.756/1997), conform tipului de folosinta ulterioara a materialului rezultat.

Durata procesului de bioremediere este indelungata (60-120 zile), depinde de conditiile meteo-climatice si este determinata de perioada in care fauna bacteriana consuma fractia de hidrocarburi.

In cazul in care rezultatele analizelor confirma faptul ca bioremedierea si-a atins scopul, intr-un termen de timp rezonabil, materialul se considera recuperat si nu se mai aplica tratamente cu ingrasaminte NPK sau culturi de bacterii.

Capacitati de tratare

Tratarea prin bioremediere se aplica numai pentru soluri contaminate cu produse petroliere si soluri amestecate cu deseuri provenite de la demolarea constructiilor (molozi, betoane, caramizi) contaminate cu produse petroliere (PP). Acestea au caracter de deseuri nepericuloase.

Proces	Categorie de deseuri	Medie (t/zi)	t/an
Receptie – 8h/zi	Sol contaminat cu PP	77	19200
Sortare si amenajare siloz	Sol si deseuri din constructii contaminate cu PP	77	19200
Bioremediere	Sol contaminat cu PP	50	17500

Utilizarea ulterioara a solului bioremediat trebuie sa tina seama de limitele acceptabile ale unor compusi chimici si metale, conform Ordinului Ministrului Apelor, Padurilor si Protectiei Mediului nr. 756 din 3 noiembrie 1997, pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului in care sunt prezentate ca valori ghid pentru continutul total de hidrocarburi petroliere (TPH) in sol urmatoarele:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- valori normale: mai puțin de 100 mg/kg s.u. (substanța uscată);
- valori de alertă pentru soluri sensibile: 200 mg/kg s.u.;
- valori de alertă pentru soluri mai puțin sensibile: 1.000 mg/kg s.u.; valori de intervenție pentru soluri sensibile: 500 mg/kg s.u.;
- valori de intervenție pentru soluri mai puțin sensibile: 2.000 mg/kg s.u. .

In functie de destinatia finala a materialului bioremediat, acesta va respecta parametrii de calitate prevazuti de Ordinul 756/1997- pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluării mediului sau de Ordinul nr. 95/2005 - privind stabilirea criteriilor de acceptare si procedurilor preliminare de acceptare a deeurilor la depozitare si lista nationala de deseuri acceptate in fiecare clasa de depozit de deseuri.

Conform Legii nr. 211/2011, privind regimul deeurilor, cu modificarile și completările ulterioare, activitățile desfășurate de societate pe amplasament se încadrează în operațiunile de valorificare R3, R12, R13 și/sau în operațiunile de eliminare D5, D8, D9, D13, D15.

Deseurile rezultate în urma activității de tratare desfășurate la nivelul amplasamentului „Parc Ecologic Industrial” pot fi valorificate către unități autorizate în baza contractelor perfectate între părți sau eliminate prin depozitare, în funcție de rezultatele de laborator, în celulele active: semicelula 1 de deseuri periculoase sau Macrocelula 2 de deseuri nepericuloase.

8.2. TEHNICI APLICATE DE SOCIETATE PENTRU CONFORMARE CU CERINȚELE BAT PENTRU ACTIVITATE

Concluzii generale BAT conform Deciziei de punere în aplicare (UE) 2018/1147 a Comisiei din 10 august 2018 de stabilire a concluziilor privind cele mai bune tehnici disponibile (BAT) pentru tratarea deeurilor, în temeiul Directivei 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului.

Cerinta caracteristica BAT	Tehnici aplicate in cadrul unitatii
Pentru imbunatatirea performantei generale de mediu, BAT consta in punerea in aplicare si aderarea la un sistem de management de mediu (EMS) avand toate caracteristicile urmatoare	Cap 1, pct. 1.1 BAT 1 (I, II, III, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI- aplicabil numai pentru flux ape uzate, BAT1.XI nu este aplicabil pentru gaze), XII, XIII BAT 2, (a, b, c, d, e, f, g), BAT 3, pct. i -(a), ii -(a) BAT 4 (a, b, c, d), BAT 5
Monitorizare	Cap 1, pct. 1.2
Monitorizare ape	BAT 6



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Monitorizare consumuri	BAT 11
Emisii in aer	Cap 1, pct 1.3
Reducerea mirosurilor	BAT 13 (a, c)
Reducerea emisiilor difuze in aer	BAT 14 (b, c, d, e, f -fara usi rapide sau perdele lamerare, g)
Zgomot si vibratii	Cap 1, pct 1.4 BAT 18 (b, c)
Emisii in sol si apa	Cap 1, pct 1.5 BAT 19 (a, c, e- cort industrial, f, g, i)
Emisii din accidente si incidente	Cap 1, pct 1.6 BAT 21 (a, b, c)
În vederea utilizării eficiente a materialelor, BAT constă în înlocuirea materialelor cu deseuri.	Cap 1, pct 1.7 BAT 22 (pot fi utilizate deseuri in straturile de acoperire conform normativ)
Eficienta energetica	Cap 1, pct 1.8 BAT 23, b- pct (i)
Reutilizarea ambalajelor	Cap 1, pct 1.9 BAT 24
Tratarea mecanică a deșeurilor	Cap.2, pct.2.1 BAT 25 (a)
Tratarea biologica a deșeurilor	Cap.3, pct.3.1 BAT 33 (analiza deseuri pH, TPH) BAT 35 (c)
Tratarea aeroba a deșeurilor	Cap.3, pct.3.2 BAT 37 (b)
Tratarea fizico - chimica a deșeurilor solide/pastoase	Cap 4, pct 4.1 BAT 40 (analiza deseuri generate conform Ordin



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

95/2005);

BAT 41 (imisii - analiza pulberi)

9. INSTALATIILE PENTRU RETINEREA, EVACUAREA SI DISPERSIA POLUANTILOR

9.1. Emisii in aer

9.1.1 Emisii dirijate (din surse punctiforme)

Pentru retinerea emisiilor dirijate, pe amplasament se afla Instalatiile de desprafuire aferente Instalatiei de tratare prin solidificare/stabilizare a deșeurilor periculoase- formata din 2 coloane (Coloana 2 are rol de ciclon (separator) pentru a evita eliminarea in atmosfera a particulelor de praf sau stropi de apa ce pot fi antrenati din prima coloana.)

9.1.2 Emisii fugitive/nedirijate

Se vor respecta condițiile de depozitare din Ordinul 757/2004, pentru ca emisiile nedirijate să fie ținute sub control:

Se interzice descărcarea și/sau depozitarea reziduurilor de orice tip pe terenuri agricole, bălți, lacuri, terenuri virane, rigole stradale, arii protejate etc.

Deșeurile periculoase acceptate pentru depozitare vor fi supuse controlului chimic și fizic prin efectuarea de analize realizate prin laboratorul propriu și prin laboratoare acreditate, după caz.

Se interzice accesul și/sau staționarea altor mijloace de transport în cadrul depozitului de deșeurile periculoase, altele decât cele care își desfășoară activitatea pe acest amplasament.

Alte surse de emisii fugitive/nedirijate in aer

Nr.	Sursa de emisii	Cantitate	Echipament pentru reducerea emisiilor
1.	Celulele de depozitare deșeurilor periculoase și nepericuloase	cantități presupuse mici dar neestimate	Depozitarea deșeurilor numai în formă parțial stabilizată care respectă condițiile legale
2.	Sol contaminat cu produse petroliere, supus bioremedierii	cantități presupuse mici dar neestimate	Depozitarea temporară a deșeurilor, umezirea sistematică
3.	Bazin de colectare a levișului	cantități presupuse mici dar neestimate	Bazinul este acoperit
4.	Traficul autovehiculelor și funcționarea utilajelor	cantități presupuse mici dar neestimate	Utilajele vor respecta normele EURO

Titularul activității se va asigura ca toate operațiile de pe amplasament să fie realizate în așa fel încât mirosurile și emisiile să nu determine o deteriorare semnificativă a calității aerului, și să nu producă disconfort dincolo de limitele amplasamentului.

9.1.3 Mirosoși

Mirosoșii sunt din categoria celor care se simt numai în interiorul depozitului. În vecinătate nu sunt receptori sensibili.

Se va întreține perdeaua verde de protecție.

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

9.2. Evacuări în apă

Instalațiile de retenție și evacuare a poluanților în apă constau în:

-Separator hidrocarburi

Pentru epurarea apelor uzate de la: rampa de spalare roți, zona de stocare temporară deșeurilor pentru tratare, parcare mijloacelor auto și de la spațiul tehnologic parcare utilaje, este prevăzut un separator de namol și produse petroliere, care are rol de separator de hidrocarburi, desnisipator și decantor, cu debitul de 17 l/s și volumul de acumulare a namolului de 4 m³.

-Bazin decantor ape contaminate

Bazinul este realizat din beton pe un strat de geomembrana PEID, cu un taluz de 1:2 și are dimensiunile de: 13 m x 9,8 m, adâncimea totală de 2,9 m și este acoperit cu un sopron metalic, în vederea evitării pătrunderii apelor pluviale în decantor.

Prin funcționarea bazinului decantor de ape contaminate se asigură:

- preluarea levigatului rezultat din zona de depozitare,
- preluarea apelor contaminate din zonele tehnologice,
- decantarea, care are rol de depunere a suspensiilor,
- vidanșarea apelor uzate.

Apele uzate rezultate la nivelul depozitului de deșeurile periculoase și colectate în bazinul de ape contaminate sunt vidanșate periodic de către o societate autorizată, transportate și evacuate într-o stație de epurare autorizată, conform contractelor încheiate.

-Bazin retenție ape pluviale

După trecerea prin separatorul de hidrocarburi, apele provenite de la rampa de spalare, apele pluviale din parcare mijloacelor auto (autoturisme și camioane) și de la spațiul tehnologic utilaje sunt trimise spre bazinul de retenție ape pluviale cu V = 171 mc.

Apele pluviale curate de la zona de infrastructură, drumuri interioare și rigolele exterioare a celulei de depozitare sunt colectate într-un canal de vizitare urmând a fi conduse spre bazinul de retenție ape pluviale.

Apele din bazinul de retenție ape pluviale sunt folosite la stropirea spațiilor verzi și la spalarea mașinilor de pe rampa de spalare cu ajutorul unei pompe submersibile.

9.2.1. Evacuări punctiforme

Nu există evacuări apoase în mediul natural din instalațiile de colectare ape uzate-levigat. Evacuări punctiforme în ape de suprafață și canalizări

Nr.	Sursa de ape uzate-levigat	Măsurile de protecție	Natura efluentului	Mod de evacuare
1.	Deșeurile depozitate în celulele active sursă de generare levigat	Impermeabilizare celulei cu argilă și geomembrană	ape uzate impurificate (levigat)	Dirijate prin drenuri sau vidanșate în bazinul de ape contaminate de unde periodic sunt vidanșate și transportate funcție de încărcătura chimică stabilite prin analize stații de tratare/epurare autorizate, sau societăți autorizate în tratarea apelor

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

9.2.2. Instalatii de măsurare a debitelor si volumelor de apă :

Nr. Crt.	Post hidrometric de exploatare - amplasament	Element primar	Element secundar
1.	Captare – conducta de refulare a pompei de pe foraj	Apometru tip ZENNER	
2.	Evacuari	Nu are	

9.3. Zgomote si vibrații

In cadrul depozitului pentru deșeuri periculoase, precum si in zonele limitrofe acestuia se vor asigura lucrări si dotări dacă apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității pentru izolarea si protecția fonica a surselor generatoare de zgomot, verificându-se totodată si eficienta acestora pentru a nu se depăși pragul fonc admis de legislația in vigoare.

Nr. crt.	Sursa	Frecventa activității in 24 ore; nr. total ore de funcționare	Masuri de control
1.	Transportul deșeurilor pe traseul recepție/cântărire-depoziție; descărcarea deșeurilor	în funcție de cantitatea de deșeuri colectata	Interzicerea claxonatului; ambalarea la minim a motoarelor; optimizarea traseelor pt. a reduce durata de manifestare a zgomotului
2.	Funcționarea utilajelor care lucrează la depozitarea deșeurilor	7 zile/ zi lumina	Echipamentele din dotarea depozitului dispun de verificari periodice astfel incat eventualul zgomot produs sa fie in limitele acceptate privind securitatea si sanatatea lucratorilor; Depozitul respecta distanta impusa prin Ordinul nr. 994/2018 pentru modificarea și completarea Normelor de igiena și sănătate publică privind mediul de viață al populației, aprobate prin Ordinul ministrului sănătății nr. 119/2014, art.11, (1) punctul 38.
3.	Funcționarea electropompelor din puțul pt. alimentarea cu apa	în funcție de consumul de apă	Pozarea electropompei intr-o structura subterana acoperita este de natura sa reducă posibilitatea de receptare a zgomotului
4.	Funcționarea	Intermitent	Pozarea electropompei intr-o



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Nr. crt.	Sursa	Frecvența activității în 24 ore; nr. total ore de funcționare	Măsuri de control
	electropompelor din caminele de pompare drenaj levigat		structura subterana acoperita este de natura sa reducă posibilitatea de receptare a zgomotului

9.4. SOL

1. Măsuri constructive adoptate pentru depozit care asigură o protecție corespunzătoare pentru sol și subsol : elemente de etansare, impermeabilizare celula, platforme betonate, etc.
2. Drumuri și acces: deservește exclusiv obiectele proiectate în această incintă și anume: drumul de acces în incintă și acces la platforme în incintă și drumul de acces la semicelula de depozitare propriu- zisa.

10. CONCENTRĂȚII DE POLUANȚI, NIVELE DE ZGOMOT, ADMISE LA EVACUAREA ÎN MEDIUL ÎNCONJURĂTOR

10.1. AER

Titularul activității, în condițiile respectării prevederilor legale, se va preocupa de menținerea zonelor de protecție sanitară definite conform ORD. nr.119/2014.

Potențialele surse de poluare ale aerului pot fi datorate activității desfășurate și anume:

- Instalația de tratare prin solidificare/stabilizare a deșeurilor periculoase formată din 2 coloane
- Haba metalică cu rol de colectare a pulberilor obținute prin separarea din acestora și printr-un prag deversor în 2 compartimente:
 - Compartimentul A - unde se colectează depunerile de praf (pasta de ciment/var);
 - Compartimentul B - stocare apă decantată în care este montată și pompa submersibilă de recirculare apă.
- pulberile de praf de la aditivii folosiți în procesul de stabilizare/dezumidificare, sunt aspirate de către o turbosuflantă de capacitate de 5000 mc/h;

Surse de emisii fugitive/ nedirijate în aer

- Celulele de depozitare deșeurilor periculoase;
- Bazin de colectare a apelor uzate (levigatului);
- Traficul autovehiculelor și funcționarea utilajelor;
- Platformele cu sol contaminat cu produse petroliere, supus bioremedierii.

Aer ambiental (Imisii)

-Concentrațiile următorilor poluanți evacuați în atmosferă trebuie să nu depășească în aerul înconjurător valorile limită prevăzute de Legea nr.104/2011-privind calitatea aerului înconjurător . Măsurătorile se vor realiza pe direcția predominantă a vântului și ținând cont de influența activității asupra zonei locuite.

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Valori limita pentru protectia sanatatii umane

Poluant	Valori limita	Timp de mediere
Oxizi de azot	200 micrograme/mc	1h
Oxizi de sulf	350 micrograme/mc	1h
PM ₁₀	50 micrograme/mc	24h
CO	10 mg/mc	Valoarea maxima zilnica a mediilor pe 8 ore

Periodicitatea realizarii masurarilor – **semestrial**.

In conformitate cu Legea nr.104/2011, art.59, alin (1): “Titularii de activitati au obligatia de a lua toate masurile care se impun in vederea limitarii emisiilor de poluanti in atmosfera, inclusiv prin colectarea si dirijarea emisiilor fugitive si utilizarea unor echipamente de retinere a poluantilor la sursa.”

-Concentratiile poluantilor evacuati in atmosfera nu trebuie sa depaseasca concentratiile maxime admise stabilite de Standardul de calitate pentru aerul ambiental, STAS 12574/1987. Masuratorile se vor realiza –**semestrial** pe directia predominanta a vantului si tinand cont de influenta activitatii asupra zonei locuite.

Indicator	Perioada de mediere	Valoare Limita STAS 12574/87
NH ₃ (amoniac)	Valoarea medie de scurta durata (30min)	0,3 mg/mc
C ₆ H ₆ (Benzen)	Valoarea medie de scurta durata (30min)	1,5 mg/mc
H ₂ S	Valoarea medie de scurta durata (30min)	0,015 mg/mc

Mirosuri

a) Conform Standardului National nr. 12 574/87 – Conditii de calitate pentru aerul din zonele protejate-

OBSERVATIE-“In cazul altor substante decat cele din capitolul Conditii de calitate, pct.2.1.1 se considera ca acestea depasesc concentratiile maxime atunci cand mirosul lor dezagreabil si persistent este sesizabil olfactiv”.

b) Titularul activitatii se va asigura ca toate operatiile de pe amplasament sa fie realizate in asa fel incat emisiile de poluanti si mirosurile obiectionale sa nu determine afectarea sanatatii populatiei din teritoriile protejate si sa nu produca disconfort.

c) Titularul activitatii isi va planifica activitatile din care rezulta mirosuri dezagrabile persistente, sesizabile olfactive tinand seama de conditiile atmosferice, evitandu-se

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

planificarea acestora in perioadele defavorabile dispersiei pe verticala a poluantilor (inversiuni termice, timp innoțat), pentru prevenirea transportului mirosului la distante mari.

ZGOMOT

Activitatile de pe amplasament nu trebuie sa genereze niveluri de zgomot care sa depaseasca limitele prevazute in SR 10009/2017, la limita amplasamentului in zona functionala a incintei industriale valoarea limita admisa va fi de 65 dB(A).

Se va realiza **anual** in punctele de prelevare, conform tabelului, in conformitate cu SR 10009/2017;

Nr. crt.	Punct de masurare	Frecventa	Observatii
1.	In zona de influenta a instalatiilor de procesare, pe directia predominanta a vantului	anual	SR 10009/2017
2.	La limita amplasamentului pe directia satului in timpul derularii activitatii	anual	SR 10009/2017

10.2. SOL

Pentru sol, indicatorii de calitate se vor incadra in limitele stabilite prin Ordinul nr. 756/1997 al MAPPM.

Punctele de prelevare :

- in zona celulelor (intre cele doua foraje de monitorizare);
- la limita instalatiei de tratare;
- in zona platformei de tratare si stocare.

Periodicitatea masurarii : **semestrial, in cele trei puncte mentionate**

Element/poluant	Praguri de alerta	Praguri de interventie
	mg/kg subst. usc.	mg/kg subst. usc.
	folosinta mai putin sensibila a terenului	folosinta mai putin sensibila a terenului
Hidrocarburi din petrol	1000	2000
Cadmiu	5	10
Crom total	300	600
Cu	250	500
Ni	200	500

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Element/poluant	Praguri de alerta	Praguri de interventie
	mg/kg subst. usc.	mg/kg subst. usc.
	folosinta mai putin sensibila a terenului	folosinta mai putin sensibila a terenului
Pb	250	1000
Zn	700	1500

10.3. APA

Din punct de vedere al calitatii factorului de mediu apa **SC ECOMASTER SERVICII ECOLOGICE SRL** are obligatia respectarii Autorizatia de gospodarire a apelor 31/12.02.2019 emisa de Administratia Nationala „Apele Romane”;

-Apele subterane sunt monitorizate cu ajutorul a 3 foraje de monitorizare (F1=50m, F3=50m, F4=50m). Pentru determinarea influentei depozitului asupra stratului freatic, se efectueaza analize din cele trei puturi (F1, F3, F4) pentru urmatoorii indicatori:

Punct de prelevare	Indicatori de calitate	Frecventa de determinare
F1, F3, F4	PH Amoniu Cloruri Sulfati Arsen Cd Hexaclorbenzen Fenoli CCO-Mn CCO-Cr Substante extractibile Nitriti Fosfati Tricloretilena Tetracloretilena Triclorbenzen 1,2 Dicloretran Naftalina	anuala

11. GESTIUNEA DESEURILOR PROPRII

Deșeuri din activitatea desfășurată pe amplasament:

Agencia pentru Protecția Mediului Prahova

Nr.	Categoria/Sursa	Cod deseuri	Masuri de control / mod de eliminare/valorificare
1.	deseuri preamestecate continand cel puțin un deseuri periculos rezultate din tratare deseuri	19 02 04*	Eliminare in Ecopark sau valorificare la agenti economici autorizati
2.	deseuri menajere din activitatea de tip domestic a personalului	20 03 01	Colectate în pubele de deseuri menajere, eliminare la agenti economici autorizati
3.	deseuri rezultate din activitatea de laborator-eliminare mostre deseuri	19 02 11*	depozitare in recipient IBC si periodic eliminare prin depozitare
4.	deseuri rezultate in urma activitatii de tratare deseuri periculoase rezultate din tratare deseuri	19 03 06*	Eliminare in Ecopark
5.	nămoluri din levigat de la curatirea periodica a bazinului de ape impurificate-1 buc.	19 07 02*	Eliminare in Ecopark
6.	deseuri lichide apoase cu continut de substante periculoase rezultate din tratare deseuri	16 10 01*	Eliminare la agenti economici autorizati
7.	deseuri metalice rezultate din sortare deseuri	20 01 40	Predare catre agenti economici autorizati
8.	pământ și pietre cu continut de substante periculoase rezultate din sortarea deseurilor	17 05 03*	Eliminare in Ecopark
9.	deseuri de ambalaje/recipienți rezultate din transportul deșeurilor periculoase	15 01 10*	Eliminare in Ecopark
10.	deșeuri stabilizate, altele decât cele specificate la 19 03 04, rezultate din activitatea de tratare a deșeurilor periculoase	19 03 05	Eliminare in Ecopark
11.	amestecuri de deseuri care contin numai deseuri nepericuloase rezultate din tratare, sortare deseuri in Ecopark	19 02 03	Valorificare la agenti economici autorizati
12.	alte deseuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanica a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11	19 12 12	Valorificare la agenti economici autorizati/Eliminare finala in depozit Ecopark
13.	deseuri de la remedierea solurilor altele decat cele specificate la 19 13 01 (deseuri rezultate din bioremediere)	19 13 02	Eliminare finala in depozit Ecopark, depozitare curenta/straturi acoperire

La generarea a noi tipuri de deseuri, acestea vor fi incadrate conform Deciziei CE nr. 955/2014 si mentionate in raportul catre APM Prahova.



AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

12. INTERVENȚIA RAPIDĂ/PREVENIREA ȘI MANAGEMENTUL SITUAȚIILOR DE URGENTĂ. SIGURANȚA INSTALAȚIEI

Unitatea autorizată nu prezintă pericole de producere a unor accidente majore în care sunt implicate substanțe periculoase și nu intra sub incidența Legii nr. 59/2016 privind controlul activităților care prezintă pericole de accidente majore în care sunt implicate substanțe periculoase.

Se vor respecta reglementările în vigoare privind organizarea activității de prevenire și stingerea incendiilor.

Se vor respecta și actualiza periodic: Planul de prevenire și combatere a poluărilor accidentale; Planul managementului la dezastre; Planul de intervenții în caz de incendiu.

În cazul producerii unui accident se va anunța imediat APM Prahova și GNM-CJ Prahova și se vor aplica măsurile de intervenție stabilite prin planurile specifice fiecărui tip de accident.

Situații posibile de poluări accidentale și metodele de intervenție sunt cele conținute în Planul de prevenire și combatere a poluărilor accidentale.

La înregistrarea unei poluări accidentale operatorul va anunța autoritățile de mediu și va aplica instrucțiunea de remediere cuprinsă în Planul de prevenire și combatere a poluărilor accidentale.

Pentru orice situație nouă, care nu a fost prevăzută în plan, se va întocmi instrucțiune privind intervenția rapidă pentru înlăturarea poluării și refacerea mediului.

13. MONITORIZAREA FACTORILOR DE MEDIU

13.1. AUTOMONITORIZAREA TEHNOLOGICĂ

a) Verificarea permanentă a stării de funcționare a tuturor componentelor depozitului și anume:

- starea drumului de acces și a drumurilor din incintă;
- starea impermeabilizării în zonele de ancorare;
- funcționarea sistemelor de drenaj aferente depozitului de deseuri – apa freatică și levigat;
- starea stratului de acoperire în zonele unde nu se face depozitare curentă;
- funcționarea instalațiilor de evacuare a apelor pluviale;
- funcționarea stației de pompare a levigatului
- impermeabilizarea și starea tehnică a bazinului de colectare a levigatului;
- funcționarea canalizării și a instalațiilor de vidanșare a apelor uzate menajere;

b) Urmărirea gradului de tasare și stabilității depozitului:

- comportarea taluzurilor și digurilor;
- apariția unor tasări diferențiate și stabilirea măsurilor de prevenire a lor;
- aplicarea măsurilor de prevenire a pierderii stabilității printr-un mod corect de depunere a straturilor de deseuri;

c) Controlul intrărilor de deseuri:

- verificarea documentelor care însoțesc transporturile de deseuri;
- verificarea calității deșeurilor în scopul stabilirii încadrării în condițiile prevăzute de autorizația de mediu;
- prelevări de probe și analize fizico-chimice pentru verificarea conformității cu prevederile ce vor fi incluse în autorizația de mediu și / sau cu documentele însoțitoare.

Agencia pentru Protecția Mediului Prahova

13.2. AUTOMONITORIZAREA CALITATII FACTORILOR DE MEDIU IN FAZA DE FUNCTIONARE

Indicatorii pentru automonitorizarea calitatii componentelor mediului in faza de funcționare

Nr. crt.	Natura indicatorilor urmatia si modul de monitorizare		Frecventa
1.	Date meteorologice	- cantitatea de precipitații; -temperatura (min., max, la ora 15) ; -directia si viteza vântului predominant; - umiditatea aerului (la ora 15);	zilnic (inregistrare) continuă)
2.	Date despre emisii	- cantitatea de levigat	lunar
3.	Apa freatică	Nivel apa subterană - se masoara in cele trei foraje de monitorizare nivelul hidrostatic	anual
4.	Date despre corpul depozitului	- construcția si compoziția corpului depozitului (suprafața ocupata de deșeuri, volumul si compoziția deșeurilor, metode de depozitare, momentul si durata depozitarii, calculul capacității libere de depozitare).	anual

13.3. MONITORIZAREA FACTORILOR DE MEDIU

FACTOR DE MEDIU	LOCURI PRELEVARE PROBE	DETERMINARI	FRECVENTA	METODE DE ANALIZA
SOL	S1 – in zona primei celule, intre cele doua foraje monitoriz. S2 - la limita instalatiei de tratare S3 – in zona platformei de tratare si stocare deseuri	Hidrocarburi din petrol Cadmium Crom total Cu Ni Pb Zn	Semestrial	conform procedurii specifice pentru fiecare indicator in parte si standardelor legale in vigoare
APE UZATE (LEVIGAT)	Bazinul de ape impurificate	-cantitatea de levigat -compoziția levigatului (conform indicatorilor solicitați și valorilor limită impuse de operatorul stației de	lunar la fiecare vidanjare	conform procedurii specifice pentru fiecare indicator in

Agencia pentru Protecția Mediului Prahova

FACTOR DE MEDIU	LOCURI PRELEVARE PROBE	DETERMINARI	FRECVENTA	METODE DE ANALIZA
		epurare/tratare ape uzate		parte si standardelor legale in vigoare
APA FREATICA	Puturi monitorizare de F1, F3, F4.	pH, amoniu, cloruri, sulfati, arsen, Cd, hexaclorbenzen, fenoli, CCO-M _n , CCO-C _r ,substante extractibile, nitriti, fosfati, tricloretilena, tetracloretilena, triclorbenzen, 1,2 dicloretran, naftalina	Anual	conform procedurii specifice pentru fiecare indicator in parte si standardelor legale in vigoare
IMISII	I - la limita de amplasament in zona Instalatiei de tratare deseuri	SO _x NO _x PM10 CO	semestrial	conform procedurii specifice pentru fiecare indicator in parte si standardelor legale in vigoare
	II- la limita amplasamentului, in zona platformei de bioremediere, pe directia predominanta a vantului si tinand cont de influenta activitatii asupra zonei locuite	NH ₃ C ₆ H ₆ H ₂ S	Semestrial	
ZGOMOT	-In zona de influenta a instalatiilor de procesare, pe directia predominanta a vantului -La limita amplasamentului pe directia satului in timpul derularii activitatii		anual	conform procedurii specifice pentru fiecare indicator in parte si standardelor legale in vigoare



AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

**13.4. AUTOMONITORIZAREA CALITĂȚII FACTORILOR DE MEDIU ÎN FAZA POST-
INCHIDERE**

Nr. crt.	Natura indicatorilor și modul de monitorizare		Frecvența
1.	Date meteorologice	-cantitatea de precipitații; -temperatura (min., max, la ora 15); -umiditatea aerului (la oră 15);	zilnic medie lunară
2.	Apa freatică	Nivel apa subterană	anual
		pH, amoniu, cloruri, sulfati, arsen, Cd, hexaclorbenzen, fenoli, CCO-M _n , CCO-C _r ,substanțe extractibile, nitriti, fosfati, tricloretilena, tetracloretilena, triclorbenzen, 1,2 diclorețan, naftalina	anual
3.	Date despre corpul depozitului	- construcția depozitului gradul de tasare, comportarea la tasare și urmărirea nivelului depozitului	anual
4.	SOL Puncte de prelevare: vor fi punctele de unde s-au prelevat probe înainte începerii activității	Indicatorii specificați la capitolul SOL	anual

13.5. CONTROLUL CAPACITĂȚII DE FUNCȚIONARE A SISTEMELOR DE PROTECȚIE A MEDIULUI, ÎN URMA AUTOMONITORIZĂRII FACTORILOR DE MEDIU

• Controlul capacității de funcționare a sistemelor de etanșare a depozitului de deșuri
Controlul capacității de funcționare a sistemelor de etanșare a depozitului de deșuri este realizat prin:

- Masuratorile efectuate de senzorii montați în celulele active;
- Rezultatele calculelor tasarilor și deformatiilor, realizate prin masuratori topometrice;
- Monitorizării apei freactice.
- Capacitatea de funcționare a conductelor de colectare a levigatului

Capacitatea de funcționare a conductelor de levigat se controlează periodic, de exemplu cu ajutorul filmărilor cu camera mobilă în interiorul conductei (sau alta soluție relevantă). Trebuie să se acorde atenție apariției deteriorării conductelor, depunerilor și gradului de cedare al țevilor.

Tipul și dimensiunea deteriorărilor constatate se înregistrează în planurile stării de fapt ale sistemului de colectare a levigatului, ținând seama de următoarele:

- a) deteriorări mecanice;
 - deformări, fisuri, rupturi;
 - deteriorări ale îmbinărilor și ale coturilor;
- b) depuneri de cruste - dimensiunea și poziția în conductă a depunerilor de cruste;

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Operatorul depozitului are obligația să informeze imediat autoritatea competentă asupra deficiențelor de funcționare a sistemului de colectare a levigatului. Măsurile de remediere sunt hotărâte de comun acord cu APM Prahova.

- Condițiile de temperatură în corpul depozitului de deșuri

În fiecare an se înregistrează temperatura în conductele de drenaj pentru levigat. Măsurătorile de temperatură trebuie să aibă loc înainte de spălarea conductelor de levigat.

13.6. EVALUARE ÎN URMA MONITORIZĂRII FACTORILOR DE MEDIU

Pe baza datelor determinate conform nr. 2 și 3 din tabelul privind automonitorizarea, operatorul evaluează lunar pe timpul fazei de funcționare și semestrial pe timpul fazei post-închidere, starea factorilor de mediu.

La evaluarea datelor se ține cont de următoarele criterii minime.

Evaluarea lunară și semestrială în urma automonitorizării factorilor de mediu conține în special:

- determinarea valorilor sumei săptămânale pentru precipitații, emisii, levigat, ape subterane;
- graficul de monitorizare a precipitațiilor, emisiilor, levigatului și nivelurilor apei subterane;

La evaluarea semestrială, datele măsurate se evaluează și statistic.

Se acordă atenție în special următoarelor relații dintre:

- cantitatea de levigat - cantitatea precipitațiilor - cantitatea scurgerilor de pe suprafața acoperită - cantitatea evaporată - procedeele de depozitare;
- compoziția levigatului;
- tasarea corpului depozitului - metodele de depozitare;
- compoziția apei subterane - capacitatea de funcționare a sistemelor de impermeabilizare a depozitului.

Praguri de alertă

(1) Dacă după realizarea evaluărilor de la punctul anterior operatorul constată modificarea semnificativă a compoziției apei subterane și depășirea pragurilor de alertă specificate în autorizația integrată de mediu, atunci el este obligat să informeze de urgență autoritățile de mediu.

(2) Autoritatea competentă pe baza planului de măsuri prezentat de operator, va stabili pașii care sunt necesari pentru prevenirea deteriorării stării mediului în zonă.

14. RAPORTARI LA UNITATEA COMPETENTA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI SI PERIODICITATEA ACESTORA

Nr. crt.	RAPORT	TERMEN DE RAPORTARE
AER		
1.	Cantitatea anuală a emisiilor conform chestionarelor solicitate de APM Prahova	15 ianuarie anul în curs pentru anul precedent
2.	Poluanții monitorizați conform cerințelor Autorizației Integrate de Mediu	semestrial
APA		
1.	Valoarea concentrației indicatorilor de calitate ai apei uzate(levigat)	trimestrial
2.	Poluanții care intra sub incidenta HG nr.140/2008 privind stabilirea unor masuri	30 aprilie anul in curs pentru anul precedent



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Nr. crt.	RAPORT	TERMEN DE RAPORTARE
	pentru aplicarea Regulamentului CE nr.166/2006 privind infiintarea "Registrului european al poluantilor emisi si transferati"	
SOL SI ZGOMOT		
1.	Valoarea concentrației poluanților monitorizați-pentru sol Valorile nivelului de zgomot	10 ale primei luni din semestrul urmator pentru semestrul precedent anual
APA SUBTERANA		
1.	Calitatea apei din pânza freatică analizată din forajele de pe amplasament	anual
DEȘEURI		
1.	Situația lunară a gestiunii deșeurilor	10 ale lunii în curs pentru luna precedentă
2.	Evidenta gestiunii deșeurilor, conform chestionarelor statistice anuale	Conform solicitarii APM Prahova
ALTE RAPORTARI		
1.	Poluări accidentale odată cu producerea lor	In maxim 2 ore de la producerea acestora
2.	Raport anual de mediu privind starea factorilor de mediu pe amplasament, tipurile și cantitățile de deșeuri eliminate și rezultatele programului de monitorizare	Martie anul în curs pentru anul precedent

15.OBLIGATIILE TITULARULUI ACTIVITATII

- Respectarea prevederilor prezentei autorizații;
- In depozit se vor depune numai deseuri periculoase stabilizate si deseuri nepericuloase care respecta criteriile de acceptare in depozit conform prevederilor prevazute in Ord. 95/2005 si HG. 349/2005, cu modificarile si completarile ulterioare;

In conformitate cu Ordinul 95/2005 privind stabilirea criteriilor de acceptare si procedurilor preliminare de acceptare a deșeurilor la depozitare, cu modificarile si completarile ulterioare:

-Depozitele care acceptă deșeuri de materiale de construcție sau alte deșeuri similare cu conținut de azbest, trebuie îndeplinite următoarele cerințe:

- a) deșeurile să nu conțină alte tipuri de deșeuri periculoase în afară de azbest, inclusiv fibre cu lianți sau ambalate în plastic;
- b) depozitul acceptă numai materiale de construcție sau alte deșeuri similare cu conținut de azbest;
- c) pentru a împiedica dispersarea fibrelor, deșeurile depozitate cu conținut de azbest se acoperă cu materiale corespunzătoare, atât zilnic, cât și înaintea fiecărei operații de compactare, iar deșeurile neambalate se stropesc cu apă la intervale regulate;
- d) se realizează acoperirea finală a celulei/depozitului pentru a evita dispersarea fibrelor;
- e) în cadrul celulei/depozitului în care există deșeuri cu azbest nu se efectuează nici un fel de lucrări (ex: foraje) care ar putea conduce la dispersarea fibrelor;
- f) după închiderea celulei/depozitului ce conține deșeuri cu azbest, se păstrează o schiță de

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

amplasare care indică în mod clar localizarea acesteia/acestui;

g) după închiderea depozitului, posibilitățile de utilizare ulterioară a terenului se restricționează, astfel încât să fie evitate la maximum posibil riscurile pentru sănătatea populației.

Deseurile vor fi depozitate astfel încât să se prevină orice contaminare a solului și a apei.

Stocarea tuturor produselor sau deșeurilor solide/ semisolide susceptibile să provoace poluarea mediului se va face pe platforme impermeabile menținute în bună stare și care garantează imposibilitatea infiltrării poluanților în sol.

Deseurile solidificate/stabilizate vor fi analizate din punct de vedere al Ord. nr. 95/2005 și, în funcție de rezultatul analizelor, vor fi depozitate în celula de deșuri nepericuloase sau periculoase;

Personalul care va exploata instalațiile va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce îi revin;

În cadrul depozitului, precum și în zonele limitrofe acestuia se vor asigura lucrări și dotări ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității pentru izolarea și protecția fonica a surselor generatoare de zgomot, verificându-se totodată și eficiența acestora pentru a nu se depăși pragul fonic admis de legislația în vigoare.

Se vor aplica procedurile privind planul de operare cu instrucțiunile aferente;

Se interzice depozitarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice; în cadrul depozitului vor fi depozitate numai elemente care conțin substanțe periculoase (elemente care nu se accepta la reutilizare), după tratare stabilizată.

În depozitele de deșuri periculoase este permisă numai depozitarea deșeurilor periculoase care îndeplinesc condițiile prevăzute de normele legislative în vigoare – în scopul îndeplinirii criteriilor de acceptare la depozitare, deșeurile periculoase se supun unor operații de tratare în vederea stabilizării/inertizării.

Deseurile acceptate la depozitare vor fi însoțite cu buletin de analize fizico-chimice privind compoziția deșeurilor. Pentru încadrarea în clasa de depozit se va efectua levigabilitatea deșeurilor conform Ord. 95/2005 privind stabilirea criteriilor de acceptare și procedurilor preliminare de acceptare a deșeurilor la depozitare, cu completările și modificările ulterioare.

Documentele care însoțesc un transport de deșuri trebuie să cuprindă cel puțin:

- tipul deșeurilor (denumirea și codul) – conform legislației de mediu în vigoare privind gestiunea deșeurilor;
- sursa de proveniență și cantitatea transportată;

Repartizarea deșeurilor în depozit se va face astfel încât să se asigure stabilitatea masei de deșuri și structurilor asociate (sisteme de impermeabilizare, sisteme de colectare levigat etc.).

Pentru fluxurile de deșuri specifice (ambalaje, uleiuri uzate, PCB -uri, baterii și acumulatori) se respecta prevederile actelor normative corespunzătoare, privind gestionarea uleiurilor uzate, gestiunea și controlul bifenililor policlorurați, regimul bateriilor și acumulatorilor care conțin substanțe periculoase.

În cadrul depozitului pentru deșuri periculoase se vor depozita numai componente de echipamente cu PCB care, în urma efectuării decontaminării, nu se încadrează în normele de acceptare la incinerare sau recuperare;

▪ Deseurile periculoase utilizate pentru umplerea golurilor din corpul depozitului trebuie să nu conțin elemente care pot reacționa între ele.

▪ Deseurile care nu se încadrează în limitele legale impuse de Ord. 95/2005 vor fi supuse tratării, respectând procedurile și instrucțiunile de lucru din planul de operare.

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- Instalatia va fi controlata, exploatată și întreținută, așa cum s-a stabilit în prezenta Autorizație integrată de mediu;
- Se vor întreține, exploata în perfecta stare de funcționare sistemul de colectare a leviatului;
- Este interzisă evacuarea de ape uzate neepurate din și de pe suprafața depozitului în receptori naturali precum și pe terenurile din vecinătatea depozitului. Va fi asigurată și respectată zona de protecție sanitară între obiectiv și zonele locuite.
- Pastrarea tuturor documentelor, informațiilor și instrucțiunile care se referă la activitățile de la depozit (începând cu faza de proiect până la reconstrucția ecologică) într-un Registru de funcționare. Registrul constă din: documentele de aprobare, planul organizatoric, instrucțiunile de funcționare, manualul de funcționare, jurnalul de funcționare, planul de intervenție, planul de funcționare/depozitare, planul stării de fapt. Se va realiza în formă scrisă și electronică și se prezintă la cerere, autorității competente pentru protecția mediului;
- Desemnarea unei persoane responsabile cu mediul care va fi în orice moment disponibilă pe amplasament;
- Stabilirea și menținerea unui program pentru a asigura accesul publicului la informațiile privind performanțele de mediu ale titularului;
- Respectarea procedurilor și instrucțiunile de lucru pentru automonitorizarea tehnologică și a factorilor de mediu.
- Depunerea la APM Prahova a unui Raport Anual de Mediu pentru întregul an calendaristic precedent ;

Elaborarea „Jurnalului de funcționare”:

Jurnalul de funcționare conține toate datele importante pentru funcționarea zilnică a depozitului, în special:

- date despre deseurile preluate (determinarea greutății, stabilirea tipului de deseuri inclusiv codul deseurilor, rezultatele controalelor vizuale și ale analizelor efectuate);
- formularul de înregistrare (confirmarea de primire) pentru recepția deseurilor;
- cazurile de neacceptare a deseurilor la depozitare, inclusiv cauzele și măsurile întreprinse;
- rezultatele controalelor proprii și a celor efectuate de autorități;
- evenimente deosebite, în special defecțiuni de funcționare, inclusiv cauzele și măsurile întreprinse;
- programul de funcționare al depozitului;
- rezultatele programului de monitorizare.

Elaborarea Planului stării de fapt

După încheierea umplerii unei celule de depozit se întocmește un plan al stării de fapt.

Planul stării de fapt se înaintează autorității competente, la cel târziu 6 luni după încheierea umplerii celulei.

- Respectarea criteriilor și procedurile preliminare de acceptare a deseurilor la depozitare conform procedurilor și instrucțiunilor de lucru;
- Consumarea fondului pentru închiderea depozitului de deseuri se face pe baza situațiilor de lucrări care se întocmesc odată cu realizarea lucrărilor, la închiderea depozitului sau a unei părți a depozitului. Operatorul utilizează fondurile previzionate constituite în acest scop pe baza situațiilor de lucrări justificative;
- Operatorul depozitului este responsabil de întreținerea, supravegherea, monitorizarea și controlul post-inchidere al depozitului, perioada de monitorizare post-inchidere este de minimum 30 de ani și poate fi prelungită dacă prin programul de monitorizare postinchidere se constată că depozitul nu este încă stabil și prezintă un risc potențial

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

pentru factorii de mediu;

- Supravegherea și controlarea descărcării deșeurilor la depozit de către o persoană instruită în acest scop;
- Asigurarea accesului sigur și permanent al autorităților de mediu, la următoarele puncte de prelevare și monitorizare:
 - sursele de zgomot pe amplasament;
 - zonele forajelor de monitorizare;
 - bazinele de levigat;
- Titularul activității are obligația să asigure corectă funcționare a dotărilor pentru automonitorizare;
- Se vor menține în permanență caile de acces libere;
- Notificarea APM Prahova prin fax și/sau nota telefonică și electronic, imediat ce se confruntă cu oricare din următoarele situații:
 - orice funcționare defectuoasă sau defecțiune a echipamentului de control sau a echipamentului de monitorizare care poate conduce la pierderea controlului oricărui sistem de reducere a poluării de pe amplasament;
 - orice incident cu potențial de contaminare a apelor de suprafață și subterane sau care poate reprezenta o amenințare de mediu pentru aer sau sol sau care necesită un răspuns de urgență din partea autorităților locale;
 - orice emisie care nu se conformează cu cerințele prezentei autorizații.
 - înregistrarea tuturor incidentelor care afectează exploatarea normală a activității și care pot crea un risc de mediu;
 - înregistrarea tuturor reclamațiilor de mediu legate de exploatarea activității; pastrarea unui registru privind măsura luată în cazul fiecărei reclamații;
 - orice neconformitate între documentele însoțitoare referitoare la caracteristicile fizico-chimice și verificările realizate în laboratorul propriu.

În conformitate cu prevederile Legii nr.278/2013, art.11, „Operatorul ia măsurile necesare astfel încât exploatarea instalației să se realizeze cu respectarea următoarelor:

- sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
- se aplică cele mai bune tehnici disponibile;
- nu se generează nicio poluare semnificativă;
- se utilizează eficient energia;
- sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- sunt luate măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare, potrivit prevederilor art. 22.”

Dispozițiile art. 15 alin. (2) lit. a) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare se aplică în mod corespunzător în cazul în care titularii de activități pentru care este necesară reglementarea din punctul de vedere al protecției mediului prin emiterea autorizației integrate de mediu urmează să deruleze sau să fie supuși 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 urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii.

În acest sens, titularii activităților **au obligația de a notifica autoritatea** competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și *asupra oricăror modificări ale condițiilor care au*

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării.

În termen de 60 zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia dintre procedurile menționate mai sus, părțile implicate transmit în scris autorității competente pentru protecția mediului obligațiile asumate privind protecția mediului, printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Operatorul are obligația de a notifica, potrivit cerințelor și termenelor stabilite prin 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 ulterioare, Agenția județeană pentru protecția mediului cu privire la amenințarea iminentă cu un prejudiciu sau la producerea acestuia. Operatorului de activitate i se recomandă elaborarea unor practici pentru a minimiza riscurile de daune, pe baza evaluărilor de impact asupra mediului și/sau a evaluărilor de risc.

- **Operatorul are obligația ca în termen de 8 luni de la emiterea AIM să întocmească și să prezinte la APM Prahova un studiu de impact pe sanătate al activității desfășurate de societate.**
- **După primirea studiului mai sus menționat și analizarea informațiilor și a concluziilor rezultate din acesta, se vor aplica prevederile art. 16 alineat 4 din OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, cu modificări, în sensul luării deciziei de menținere sau nu a Autorizației Integrate de Mediu, sau necesitatea revizuirii acesteia, cu preluarea tuturor poluanților identificați prin acesta.**

16. MANAGEMENTUL INCHIDERII INSTALATIEI ȘI MANAGEMENTUL REZIDUURILOR

Titularul activității la atingerea capacității maxime de depozitare a celulei în exploatare este obligat să realizeze închiderea acesteia conform cerințelor Normativului tehnic privind depozitarea deșeurilor și să prezinte la A.P.M. Prahova, Planul situației existente în maximum o lună după încheierea umplerii celulei;

Titularul activității este obligat să asigure automonitorizarea post-inchidere minimum 30 de ani, cu posibilitatea de prelungire dacă depozitul nu este stabilizat și înregistrarea acesteia până la sfârșitul perioadei, în Jurnalul de funcționare.

Titularul activității este obligat să raporteze anual la A.P.M. Prahova rezultatele activității de automonitoring post-inchidere.

La epuizarea capacității de stocare se va proceda la închidere

Depozitul sau o secțiune a depozitului se închide în următoarele situații:

- a) când sunt îndeplinite condițiile cuprinse în autorizația integrată de mediu referitoare la perioada de funcționare;
- b) la cererea operatorului depozitului și după analiză și aprobarea acesteia de către autoritatea competentă pentru protecția mediului;
- c) prin decizie motivată a autorității competente pentru protecția mediului;

La sfârșitul perioadei de depozitare, se vor urma procedurile de închidere, realizându-se în principal acoperirea impermeabilă a depunerilor de deșeuri, împiedicarea formării levigatului prin colectarea dirijată a apelor pluviale, evitându-se contactul acestora cu deșeurile.

Impermeabilizarea se face cu materiale geosintetice, se vor respecta straturile de izolare la închiderea celulelor conform prevederilor din proiect în concordanță cu cerințele Ordinului 757/2004, cu modificările și completările ulterioare;

În vederea închiderii, pentru redarea în folosință a terenului, după depunerea ultimului strat de deșeuri, se vor realiza următoarele straturi:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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

Agencia pentru Protecția Mediului Prahova

- Strat portant, având grosimea de min 50 cm, din material de construcție natural sau deșeu mineral, modul de elasticitate min. 30 MN/mp;
- Strat argila compactata având grosime de 1 m;
- Geocompozit, având $k = 10^{-12}$ m/s, și greutatea de minim 6000 g/mp;
- Geomembrana din polietilena de înalta densitate, rugoasa de grosime de 2,5 mm, sudata etanș;
- Geotextil de protecție, având o masa de minim 600 g/mp;
- Strat drenant din agregate de râu având grosimea de 30 cm pentru captarea și evacuarea apei pluviale, prevăzute cu o rețea de drenuri absorbante, cu scurgere gravitațional spre exteriorul depozitului;
- Strat din pământ argilos cu nisip/pietriș, având grosimea de minim 85 cm;
- Strat de sol vegetal de minim 15 cm grosime, cu strat de vegetație rezistentă la eroziune, pentru redarea în folosința a terenului, în vederea realizării ulterioare a unor spații verzi, parcuri, terenuri de sport, platforme, etc;

Dupa închidere, fiecare suprafață va fi înierbata, vor fi prevăzute pante generale de 1‰ pentru dirijarea apelor meteorice către rigolele perimetrice de colectare.

Se va aplica Planul de management pentru închiderea și refacerea mediului întocmit de titular cu procedurile și instrucțiunile aferente actualizate permanent în funcție de cerințele autorităților competente privind protecția mediului.

17. GLOSAR DE TERMENI

- **depozit** – un amplasament pentru eliminarea finală a deșeurilor prin depozitare pe sol sau în subteran ;
- **deseuri periculoase** – deșeurile încadrate generic, conform legislației specifice privind regimul deșeurilor (Anexa 4 a Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor), în aceste tipuri sau categorii de deșeurii și care au cel puțin un constituent sau o proprietate care face ca acestea să fie periculoase ;
- **levigat**- orice lichid care a percolat deșeurile depozitate și este eliminat sau menținut în depozit ;
- **emisie** – evacuarea directă sau indirectă de substanțe, vibrații, căldură sau zgomot în aer, apă ori sol, provenite de la surse punctiforme sau difuze ale instalației ;
- **deseuri** – orice substanță sau orice obiect din categoriile stabilite de legislația specifică privind regimul deșeurilor, pe care detinatorul îl aruncă, are intenția sau are obligația de a-l arunca,
- **folosința sensibilă și mai puțin sensibilă a terenurilor** – tipuri de folosință ale terenurilor, care implică o anumită calitate a solurilor, caracterizată printr-un nivel maxim acceptat al poluanților.
- **prag de alertă** – concentrații de poluanți în aer, apă, sol sau în emisii/evacuări, care au rolul de a avertiza autoritățile competente asupra unui impact potențial asupra mediului și care determină declanșarea unei monitorizări suplimentare și/sau reducerea concentrațiilor de poluanți din emisii/evacuări.
- **prag de intervenție** – concentrații de poluanți în aer, apă, sol sau în emisii/evacuări, la care autoritățile competente vor dispune executarea studiilor de evaluare a riscului și reducerea concentrațiilor de poluanți din emisii/evacuări
- **aerul ambiental**-aer la care sunt expuse persoanele, plantele, animalele și bunurile materiale, în spații deschise din afara perimetrului uzinal ;
- **instalație** – o unitate tehnică staționară, în care se desfășoară una sau mai multe activități, prevăzute în Anexa nr. 1 sau în Anexa 7, partea 1, a Legii nr. 278/2013 privind

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

emisiile industriale, precum și orice alte activități direct asociate desfășurate pe același amplasament, care au o conexiune tehnică cu activitățile prevăzute în anexele respective și care pot genera emisii și poluare ;

- **modificări semnificative**- schimbări în funcționarea unei instalații sau în modul de desfășurare a unei activități care, după opinia autorității competente pentru protecția mediului, poate avea un impact negativ semnificativ asupra oamenilor și mediului ;

- **monitorizarea mediului**- supravegherea, prognozarea, avertizarea și intervenția în vederea evaluării sistematice a dinamicii caracteristicilor calitative ale factorilor de mediu, în scopul cunoașterii stării de calitate și a semnificației ecologice a acestora, a evoluției și implicațiilor sociale ale schimbărilor produse, urmate de măsuri care se impun ;

- **titularul activității** – orice persoană fizică sau juridică care exploatează ori deține controlul total sau parțial asupra instalației ori a instalației de ardere sau instalației de incinerare a deșeurilor sau a instalației de co-incinerare a deșeurilor sau, așa cum este prevăzut în legislația națională, careia i s-a delegat o putere economică decisivă asupra funcționării tehnice a instalației

- **poluare**-introducere directă sau indirectă, ca rezultat al activității umane, de substanțe, vibrații, căldură sau zgomot în aer, apă ori sol, susceptibile să aducă prejudicii sănătății umane sau calității mediului, să determine deteriorarea bunurilor materiale sau să afecteze ori să împiedice utilizarea în scop recreativ a mediului și/sau alte utilizări legitime ale acestuia;

- **sistem de management de mediu**- componenta sistemului de management general, care include structura organizatorică, activitățile de planificare, responsabilitățile, practicile, procedurile, procesele și resursele pentru elaborarea, aplicarea, realizarea, analizarea și menținerea politicii de mediu

- **prejudiciu** – efect cuantificabil în cost al daunelor asupra sănătății oamenilor, bunurilor sau mediului, provocat de poluanți, activități daunatoare, accidente ecologice sau fenomene naturale periculoase;

18. DISPOZIȚII FINALE

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

2. În situația în care beneficiarul nu solicită și nu obține viza anuală, prezenta autorizație de mediu se anulează de drept.

3. Instalația va fi exploatată, controlată și întreținută, iar emisiile vor fi evacuate, așa cum s-a stabilit în prezenta Autorizație Integrată de Mediu. Toate programele depuse în solicitare și care vor fi duse la îndeplinire conform condițiilor prezentei Autorizații, sunt parte integrantă a acesteia.

4. Titularul activității are obligația de a solicita:

- **revizuirea autorizației integrate de mediu în următoarele condiții:**

- schimbările substanțiale și extinderi ale instalațiilor;
- siguranța exploatării și a desfășurării activității face necesară introducerea de tehnici speciale și măsuri de management;
- rezultatele acțiunilor de inspecție și control al conformării relevă aspecte noi, neprecizate de documentația depusă pentru susținerea solicitării, sau modificări ulterioare emiterii actului de autorizație;
- la intrarea în vigoare a unor noi acte normative.

Beneficiarul are obligația ca în termenul legal să declare, să calculeze și să vireze sumele rezultate în urma desfășurării respectivelor activități, conform prevederilor art. 9



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

din OUG. nr. 196/22.12.2005, privind Fondul de Mediu aprobată prin Legea nr.105/2006, cu modificările și completările ulterioare, în contul menționat pe site-ul Administrației Fondului de Mediu, www.afm.ro

Încălcarea prevederilor legislației de mai sus atrage răspunderea civilă, contravențională sau penală, după caz.

Prezenta AUTORIZAȚIE INTEGRATA DE MEDIU este valabilă pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Agenția pentru Protecția Mediului Prahova și GNM - Comisariatul Județean Prahova.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Prezenta autorizație integrată de mediu cuprinde 101 de pagini și a fost emisă în trei exemplare.

Anexele fac parte integrantă din prezenta autorizație.

ANEXA LA AUTORIZAȚIA INTEGRATA DE MEDIU NR. 205 REVIZUITA ÎN

1. LISTA DEȘEURILOR PERICULOASE ACCEPTATE LA DEPOZITARE ÎN CADRUL „PARC ECOLOGIC INDUSTRIAL”

01. DEȘURI REZULTATE DE LA EXPLOATAREA MINIERĂ ȘI A CARIERELOR ȘI DE LA TRATAREA FIZICĂ ȘI CHIMICĂ A MINERALELOR

01 03 deșuri de la procesarea fizică și chimică a minereurilor metalifere

01 03 04* reziduuri acide generate de la procesarea minereurilor cu sulfuri;

01 03 05* alte reziduuri cu conținut de substanțe periculoase;

01 03 07* alte deșuri cu conținut de substanțe periculoase de la procesarea fizică și chimică a minereurilor metalifere;

01 04 deșuri de la procesarea fizică și chimică a minereurilor nemetalifere

01 04 07* alte deșuri cu conținut de substanțe periculoase de la procesarea fizică și chimică a minereurilor nemetalifere;

01 05 noroaie de foraj și alte deșuri de la forare

01 05 05* deșuri și noroaie de foraj cu conținut de uleiuri;

01 05 06* noroaie de foraj și alte deșuri de forare cu conținut de substanțe periculoase.

02. DEȘURI DIN AGRICULTURĂ, HORTICULTURĂ, ACVACULTURĂ, SILVICULTURĂ, VÂNĂTOARE ȘI PESCUIT, DE LA PREPARAREA ȘI PROCESAREA ALIMENTELOR

02 01 deșuri din agricultură, horticultură, acvacultură, silvicultură, vânatoare și pescuit

02 01 08* deșuri agrochimice cu conținut de substanțe periculoase

03 DEȘURI DE LA PRELUCRAREA LEMNULUI ȘI PRODUCEREA PLACILOR ȘI MOBILEI, PASTEI DE HARTIE, HARTIEI ȘI CARTONULUI



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

03 01 deseuri de la procesarea lemnului si producerea placilor si mobilei
03 01 04* rumegus, talas, aschii, resturi de scandura si furnir cu continut de substante periculoase
03 02 deseuri de la conservarea lemnului
03 02 01* agenti de conservare organici nehalogenati pentru lemn
03 02 02* agenti de conservare organoclorurati pentru lemn
03 02 03* agenti de conservare organometalici pentru lemn
03 02 04* agenti de conservare anorganici pentru lemn
03 02 05* alti agenti de conservare pentru lemn, cu continut de substante periculoase
04 DESEURI DIN INDUSTRIILE PIELERIEI, BLANARIEI SI TEXTILA
04 01 deseuri din industria pielariei si blanariei
04 01 03 * deseuri de la degresare cu continut de solventi fara faza lichida;
04 02 deseuri din industria textila
04 02 19 * namoluri de la epurarea efluentilor in incinta cu continut de substante periculoase
05 DESEURI DE LA RAFINAREA PETROLULUI, PURIFICAREA GAZELOR NATURALE SI TRATAREA PIROLITICA A CARBUNILOR
05 01 deseuri de la rafinarea petrolului
05 01 02* slamuri de la desalinizare;
05 01 03* slamuri din rezervoare
05 01 04* namoluri acide alchilice
05 01 05* reziduuri uleioase
05 01 06* namoluri uleioase de la operatiile de intretinere a instalatiilor si echipamentelor
05 01 07* gudroane acoide
05 01 08* alte gudroane;
05 01 09* namoluri de la epurarea efluentilor in incinta cu continut de substante periculoase;
05 01 11* deseuri de la spalarea combustibililor cu baze
05 01 15* argile de filtrare epuizate
05 06 deseuri de la tratarea pirolitica a carbunilor
05 06 01* gudroane acide
05 06 03* alte gudroane
05 07 deseuri de la purificarea si transportul gazelor naturale
05 07 01* deseuri cu continut de mercur
06 DESEURI DIN PROCESE CHIMICE ANORGANICE
06 03 deseuri de la PPFU sarurilor si a solutiilor lor si a oxizilor metalici
06 03 11* saruri solide si solutii cu continut de cianuri,
06 03 13* saruri solide si solutii cu continut de metale grele,
06 03 15* oxizi metalici cu continut de metale grele,
06 04 deseuri cu continut de metale, altele decat cele specificate la 06 03
06 04 03* deseuri cu continut de arsen,
06 04 04* deseuri cu continut de mercur,
06 04 05* deseuri cu continut de alte metale grele,
06 05 namoluri de la epurarea efluentilor din incinta
06 05 02* namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, cu continut de substante periculoase,
06 06 deseuri de la PPFU produselor chimice cu sulf, proceselor chimice de sulfurare si desulfurare
06 06 02* deseuri cu continut de sulfuri periculoase,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agencia pentru Protecția Mediului Prahova

06 07 deseuri de la PPFU halogenilor si a proceselor chimice cu halogeni
06 07 01* deseuri cu continut de azbest de la electroliza,
06 07 02* carbune activ de la producerea clorului,
06 09 deseuri de la PPFU produselor chimice cu fosfor si de la procesele chimice cu fosfor
06 09 03* deseuri pe baza de calciu care contin sau sunt contaminate cu substante periculoase,
06 13 deseuri de la procese chimice anorganice fara alta specificatie
06 13 02* carbune activ epuizat (cu exceptia 06 07 02)
06 13 04* deseuri de la procesele cu azbest
06 13 05* funingine
07 DESEURI DIN PROCESE CHIMICE ORGANICE
07 01 deseuri de la producerea, prepararea, furnizarea si utilizarea (PPFU) produsilor chimici organici de baza
07 01 07* reziduuri halogenate din blazul coloanelor de distilare si reactie,
07 01 08* alte reziduuri din blazul coloanelor de distilare si reactie,
07 01 09* turte de filtrare halogenate si absorbanti epuizati,
07 01 10* alte turte de filtrare si absorbanti epuizati,
07 01 11* namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, cu continut de substante periculoase
07 02 deseuri de la producerea, prepararea, furnizarea si utilizarea (PPFU) materialelor plastice, cauciucului sintetic si fibrelor artificiale
07 02 07* reziduuri halogenate din blazul coloanelor de reactie,
07 02 08* alte reziduuri din blazul coloanelor de reactie,
07 02 09* turte de filtrare halogenate si absorbanti epuizati,
07 02 10* alte turte de filtrare si absorbanti epuizati,
07 02 11* namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, cu continut de substante periculoase,
07 03 deseuri de la PPFU vopselelor si pigmentilor organici (cu exceptia 06 11)
07 03 07* reziduuri halogenate din blazul coloanelor de reactie,
07 03 08* alte reziduuri din blazul coloanelor de reactie
07 03 09* turte de filtrare halogenate si absorbanti epuizati,
07 03 10* alte turte de filtrare si absorbanti epuizati
07 03 11* namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, cu continut de substante periculoase
07 04 deseuri de la PPFU produselor de protectie a instalatiilor (cu exceptia 02 01 08 si 02 01 09), agentilor de conservare a lemnului (cu exceptia 03 02) si altor biocide
07 04 07* reziduuri halogenate din blazul coloanelor de reactie,
07 04 08* alte reziduuri din blazul coloanelor de reactie,
07 04 09* turte de filtrare halogenate si absorbanti epuizati,
07 04 10* alte turte de filtrare si absorbanti epuizati,
07 04 11* namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, cu continut de substante periculoase,
07 04 13* deseuri solide cu continut de substante periculoase
07 05 deseuri de la PPFU produselor farmaceutice
07 05 07* reziduuri halogenate din blazul coloanelor de reactie,
07 05 08* alte reziduuri din blazul coloanelor de reactie,
07 05 09* turte de filtrare halogenate si absorbanti epuizati,
07 05 10* alte turte de filtrare si absorbanti epuizati,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 07 05 11* namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, cu continut de substante periculoase
07 05 13* deseuri solide cu continut de subspante periculoase,
07 06 deseuri de la PPFU grasimilor, unsoarelor, sapunurilor, detergentilor, dezinfectantilor si produselor cosmetice
07 06 07* reziduuri halogenate din blazul coloanelor de reactie,
07 06 08* alte reziduuri din blazul coloanelor de reactie,
07 06 09* turte de filtrare halogenate si absorbanti epuizati,
07 06 10* alte turte de filtrare si absorbanti epuizati,
07 06 11* namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, cu continut de substante periculoase,
07 07 deseuri de la PPFU produselor chimice innobilate si a produselor chimice nespecificate in lista
07 07 07* reziduuri halogenate din blazul coloanelor de reactie,
07 07 08* alte reziduuri din blazul coloanelor de reactie,
07 07 09* turte de filtrare halogenate si absorbanti epuizati
07 07 10* alte turte de filtrare si absorbanti epuizati,
07 07 11* namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, cu continut de substante periculoase,
08 DESEURI DE LA PRODUCEREA, PREPARAREA, FURNIZAREA SI UTILIZAREA (PPFU) STRATURILOR DE ACOPERIRE (VOPSELE, LACURI SI EMAILURI VITROASE), A ADEZIVILOR, CLEIURILOR SI CERNELURILOR TIPOGRAFICE
08 01 deseuri de la PPFU vopselelor si lacurilor si indepartarea acestora
08 01 11* deseuri de vopsele si lacuri cu continut de solventi organici sau alte substante periculoase
08 01 13* namoluri de la vopsele si lacuri cu continut de solventi organici sau alte substante periculoase
08 01 15* namoluri apoase cu continut de vopsele si lacuri si solventi organici sau alte substante periculoase
08 01 17* deseuri de la indepartarea vopselelor si lacurilor cu continut de solventi organici sau alte substante periculoase
08 01 19* suspensii apoase cu continut de vopsele si lacuri si solventi organici sau alte substante periculoase
08 01 21* deseuri de la indepartarea vopselelor si lacurilor
08 03 deseuri de la PPFU cernelurilor tipografice
08 03 14* namoluri de cerneluri cu continut de substante periculoase
08 03 17* deseuri de toner de imprimanta cu continut de substante periculoase
08 04 deseuri de la PPFU adezivilor si cleiurilor (inclusiv produsele impermeabile)
08 04 09* deseuri de adezivi si cleiuri cu continut de solventi organici sau alte substante periculoase
08 04 11* namoluri de adezivi și cleiuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase
08 04 13* namoluri apoase cu continut de adezivi si cleiuri si solventi organici sau alte substante periculoase
10 DESEURI DIN PROCESELE TERMICE
10 01 deseuri de la centralele termice si de la alte instalatii de combustie (cu exceptia 19)
10 01 04* cenusa zburatoare de la arderea uleiului si praf de cazan,
10 01 13* cenusi zburatoare de la hidrocarburile emulsionate folosite drept combustibil



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

10 01 14* cenusa de vatra, zgura si praf de cazan de la co-incinerarea deseurilor cu continut de substante periculoase
10 01 16* cenusa zburatoare de la co-incinerarea deseurilor cu continut de substante periculoase
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 22* namoluri apoase de la spalarea cazanului de arder ecu continut de substante periculoase.
10 02 deseuri din industria siderurgica
10 02 07* deseuri solide de la epurarea gazelor cu continut de substante periculoase;
10 02 11* deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de uleiuri;
10 02 13* namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor cu continut de substante periculoase.
10 03 deseuri din industria termica a aluminiului
10 03 04* zguri de la topirea primara
10 03 08* zguri saline de la topirea secundara
10 03 09* scorii negre de la topirea secundara
10 03 17* deseuri cu continut de gudroane de la producerea anozilor
10 03 19* praf din gazele de ardere cu continut de substante periculoase
10 03 21* alte particule si praf (inclusive praf de la morile cu bile) cu continut de substante periculoase
10 03 23* deseuri solide de la epurarea gazelor cu continut de substante periculoase,
10 03 25* namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor cu continut de substante periculoase
10 03 27* deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei
10 03 29* deseuri de la epurarea zgurilor saline si scorii negre cu continut de substante periculoase
10 04 deseuri din metalurgia termica a plumbului
10 04 01* zguri de la topirea primara si secundara
10 04 02* scorii si cruste de la topirea primara si secundara
10 04 03* arseniat de calciu
10 04 04* praf din gazul de ardere
10 04 05* alte particule de praf
10 04 06* deseuri solide de la epurarea gazelor,
10 04 07* namoluri si turte de la epurarea gazelor
10 04 09* deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei
10 05 deseuri din metalurgia termica a zincului
10 05 03* praf din gazul de ardere
10 05 05* deseuri solide de la epurarea gazelor
10 05 06* namoluri si turte de la epurarea gazelor
10 05 08* deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei
10 06 deseuri din metalurgia termica a cuprului
10 06 03* praf din gazul de ardere
10 06 06* deseuri solide de la epurarea gazelor
10 06 07* namoluri si turte de la epurarea gazelor
10 06 09* deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei
10 08 deseuri din metalurgia termica a altor neferoase
10 08 08* zgura salina de la topirea primara si secundara



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

10 08 12* deșeuri cu conținut de gudron de la producerea anozilor
10 08 15* praf din gazul de ardere cu conținut de substanțe periculoase
10 08 17* namoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor de ardere cu conținut de substanțe periculoase.
10 08 19* deseuri de la epurarea apelor de racire cu conținut de ulei
10 09 deseuri de la turnarea pieselor feroase
10 09 05* miezuri și forme de turnare care nu au fost încă folosite la turnare cu conținut de substanțe periculoase
10 09 07* miezuri și forme de turnare care au fost folosite la turnare cu conținut de substanțe periculoase
10 09 09* praf din gazul de ardere cu conținut de substanțe periculoase,
10 09 11* alte particule cu conținut de substanțe periculoase,
10 09 13* deseuri de lianți cu conținut de substanțe periculoase,
10 09 15* deseuri de agenți pentru detectarea fisurilor, cu conținut de substanțe periculoase,
10 10 deseuri de la turnarea pieselor neferoase
10 10 05* miezuri și forme de turnare care nu au fost încă folosite la turnare cu conținut de substanțe periculoase,
10 10 07* miezuri și forme de turnare care au fost folosite la turnare cu conținut de substanțe periculoase,
10 10 09* praf din gazul de ardere cu conținut de substanțe periculoase,
10 10 11* alte particule cu conținut de substanțe periculoase,
10 10 13* deseuri de lianți cu conținut de substanțe periculoase
10 11 deseuri de la producerea sticlei și a produselor din sticlă
10 11 09* deseuri de la prepararea amestecurilor, anterior procesării termice, cu conținut de substanțe periculoase,
10 11 11* deseuri de sticlă sub formă de particule fine și pudră de sticlă cu conținut de metale grele (de ex. de la tuburile catodice),
10 11 13* namoluri de la slefuirea și polizarea sticlei cu conținut de substanțe periculoase,
10 11 15* deseuri de la epurarea gazelor de ardere cu conținut de substanțe periculoase,
10 11 17* namoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor de ardere cu conținut de substanțe periculoase,
10 11 19* deseuri solide de la epurarea efluenților proprii cu conținut de substanțe periculoase
10 12 deseuri de la fabricarea materialelor ceramice, caramizilor, tiglelor și materialelor de construcție
10 12 09* deseuri solide de la epurarea gazelor cu conținut de substanțe periculoase,
10 12 11* deseuri de la smaltuire cu conținut de substanțe periculoase
10 13 deseuri de la fabricarea cimentului, varului și gipsului, a articolelor și produselor derivate din ele
10 13 09* deseuri de la fabricarea azbesto-cimenturilor, cu conținut de azbest,
10 13 12* deseuri solide de la epurarea gazelor cu conținut de substanțe periculoase
10 14 deseuri de la crematorii
10 14 01* deseuri de la spălarea gazelor cu conținut de mercur,

11 DESEURI DE LA TRATAREA CHIMICĂ A SUPRAFETELOR ȘI ACOPERIREA METALELOR ȘI A ALTOR MATERIALE; HIDROMETALURGIE NEFEROASĂ



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

11 01 deseuri de la tratarea chimica de suprafata si acoperirea metalelor si altor materiale (de ex.: procese galvanice, de zincare, de decapare, de gravare, de fosfatate, de degresare alcalina, de fabricare a aanozilor)

11 01 08* namoluri cu continut de fosfati

11 01 09* namoluri si turte de filtrare cu continut de substante periculoase

11 01 15* eluati si namoluri de la sistemele de membrane sau schimbatori de ioni care contin substante periculoase

11 01 16* rasini schimbatoare de ioni saturate sau epuizate

11 01 98* alte deseuri continand substante periculoase

11 02 deseuri din procesele de hidrometalurgie neferoasa

11 02 02* namoluri de la hidrometalurgia zincului (inclusiv jarosit, goethit)

11 02 05* deseuri de la procesele hidrometalurgice ale cuprului, cu continut de substante periculoase

11 02 07* alte deseuri cu continut de substante periculoase

11 03 deseuri si solide de la procesele de calire

11 03 01* deseuri cu continut de cianuri

11 03 02* alte deseuri

11 05 deseuri de la procesele de galvanizare la cald

11 05 03* deseuri solide de la epurarea gazelor

11 05 04* baie uzata

12 DESEURI DE LA MODELAREA, TRATAREA MECANICA SI FIZICA A SUPRAFETELOR METALELOR SI MATERIALELOR PLASTICE

12 01 deseuri de la modelarea si tratamentul fizic si mecanic al suprafetelor metalelor si materialelor plastice

12 01 12* ceruri si grasimi uzate

12 01 14* namoluri de la masini unelte cu continut de substante periculoase,

12 01 16* deseuri de materiale de sablare cu continut de substante periculoase,

12 01 18* namoluri metalice (de la maruntire, honuire, lepuire) cu continut de ulei,

12 01 20* piese de polizare uzate maruntite si materiale de polizare maruntite cu continut de substante periculoase

13 DESEURI ULEIOASE SI DESEURI DE COMBUSTIBILI LICHIZI(CU EXCEPTIA ULEIURILOR COMBUSTIBILE SI A CELOR DIN CAPITOLELE 05, 12 SI 19)

13 05 deseuri de la separarea ulei/apa

13 05 01* solide din paturi de nisip si separatoarele ulei/apa

13 05 02* namoluri de la separatoarele ulei/apă

13 05 03* namoluri de interceptie

13 05 08* amestecuri de deseuri de la paturile de nisip și separatoarele ulei/apă

13 08 alte deseuri uleioase nespecificate

13 08 01* namoluri si emulsii de la desalinizare

13 08 99* alte deseuri nespecificate

14 DESEURI DE SOLVENTI ORGANICI, AGENTI DE RACIRE SI CARBURANTI (CU EXCEPTIA 07 SI 08)

14 06 04* namoluri sau deseuri solide cu continut de alti solventi halogenati

14 06 05* namoluri sau deseuri solide cu continut de alti solventi

15. DESEURI DE AMBALAJE, MATERIALE ABSORBANTE, MATERIALE DE LUSTRIRE, FILTRANTE SI IMBRACAMINTE DE PROTECTIE, NESPECIFICATE IN ALTA PARTE

15 01 ambalaje (inclusiv deseurile de ambalaje municipale colectate separat)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

15 01 10* ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase
15 01 11* ambalaje metalice care conțin o matriță poroasă formată din materiale periculoase (de ex. azbest), inclusiv containere goale pentru stocarea sub presiune
15 02 02* absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase

16 DESEURI NESPECIFICATE IN ALTA PARTE

16 01 vehicule scoase din uz de la diverse mijloace de transport (inclusiv vehicule pentru transport in afara drumurilor) si deseuri de la dezmembrarea vehiculelor casate si intretinerea vehiculelor (cu exceptia 13, 14, 16 06 si 16 08)

16 01 08* componente cu continut de mercur,

16 01 07* filtre de ulei

16 01 09* componente cu continut de PCB

16 01 11* placute de frana cu continut de azbest,

16 01 21* componente periculoase, altele decat cele specificate de la 16 01 07 la 16 01 13 si 16 01 14,

16 03 grupe nespecificate si produse neobisnuite

16 03 03* deseuri anorganice cu continut de substante periculoase

16 03 05* deseuri organice cu continut de substante periculoase,

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 08 catalizatori uzati

16 08 02* catalizatori uzati cu continut de metale tranzitionale periculoase sau compusi ai metalelor tranzitionale periculoase,

16 08 05* catalizatori uzati cu continut de acid fosforic

16 08 07* catalizatori uzati contaminate cu substante periculoase,

16 11 deseuri de captusire si refractare

16 11 01* materiale de captusire si refractare pe baza de carbon din procesele metalurgice, cu continut de substante periculoase,

16 11 03* alte materiale de captusire si refractare din procesele metalurgice cu continut de substante periculoase,

16 11 05* materiale de captusire si refractare din procesele ne-metalurgice cu continut de substante periculoase,

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

17 01 beton, caramizi, tigle si materiale ceramice

17 01 06* amestecuri sau fractii separate de beton, caramizi, tigle sau materiale ceramice cu continut de materiale periculoase,

17 02 lemn, sticla si materiale plastice

17 02 04* sticla, materiale plastice sau lemn cu continut de sau contaminate cu substante periculoase,

17 05 pamant (inclusiv excavat din amplasamentele contaminate), pietre si deseuri de la dragare

17 05 03* pamant si pietre cu continut de substante periculoase.

17 05 05* deseuri de la dragare cu continut de substante periculoase

17 05 07* resturi de balast cu continut de substante periculoase

17 06 materiale izolante si materiale de constructie cu continut de azbest

17 06 01* materiale izolante cu continut de azbest,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

17 06 03* alte materiale izolante constand din sau cu continut de substante periculoase
17 06 05* materiale de construcție cu conținut de azbest
17 08 materiale de construcție pe baza de gips
17 08 01* materiale de constructii pe baza de gips contaminate cu substante periculoase,
17 09 alte deseuri de la constructii si demolari
17 09 01* deseuri de la constructii si demolari cu continut de mercur,
17 09 03* alte deseuri de la constructii si demolari (inclusive amestecuri de deseuri) cu continut de materiale 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 01 deseuri de la incinerarea sau piroliza deseurilor
19 01 05* turte de filtrare de la epurarea gazelor,
19 01 07* deseuri solide de la epurarea gazelor,
19 01 10* carbune activ epuizat de la epurarea gazelor de ardere
19 01 11* cenusi de ardere si zguri cu continut de substante periculoase
19 01 13* cenusa zburatoare cu continut de substante periculoase,
19 01 15* praf de cazan cu continut de substante periculoase
19 01 17* deseuri de piroliza cu continut de substante periculoase,
19 02 deseuri de la tratarea fizico-chimica
19 02 04* deseuri preamestecate continand cel puțin un deșeu periculos
19 02 05* namoluri de la tratarea fizico chimica cu continut de substante periculoase,
19 02 11* alte deseuri cu continut de substante periculoase,
19 03 deseuri stabilizate/ rocede ate
19 03 04* deseuri incadrate ca periculoase, partial stabilizate,
19 03 06* deseuri incadrate ca periculoase, solidificate,
19 04 deseuri vitrificate si deseuri de la vitrificare
19 04 02* cenusa zburatoare sau alte deseuri de la epurarea gazelor de ardere
19 04 03* faza solida nevitrificata,
19 08 deseuri nespecificate de la statiile de epurare a apelor reziduale
19 08 06* rășini schimbătoare de ioni rocede sau epuizate,
19 08 07* solutii sau namoluri de la regenerarea rasilor schimbatoare de ioni
19 08 08* deseuri ale sistemelor cu membrana cu continut de metale grele,
19 08 11* nămoluri cu conținut de substanțe periculoase de la epurarea biologică a apelor reziduale industriale
19 08 13* namoluri cu continut de substante periculoase provenite din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale,
19 10 deseuri de la maruntirea deseurilor cu continut de metale
19 10 03* fractii de span usor si praf continans substante periculoase,
19 10 05* alte fractii cu continut de substante periculoase,
19 11 deseuri de la regenerarea uleiurilor
19 11 01* argile de filtrare epuizate
19 11 02* gudroane acide
19 11 05* namoluri de al epurarea efluentilor proprii cu continut de substante periculoase,
19 11 07* deseuri de la spalarea gazelor de ardere,
19 12 deseuri de la tratarea mecanica a deseurilor (de ex. Sortare, maruntire, compactare, granulare) nespecificate in alta pozitie a catalogului
19 12 06* lemn cu continut de substante periculoase,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

19 12 11* alte deseuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanica a
deseurilor cu continut de substante periculoase,
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 03* nămoluri de la remedierea solului cu continut de substante periculoase
19 13 05* namoluri de la remedierea apelor subterane cu continut de substante periculoase
20 DESEURI MUNICIPALE SI ASIMILABILE DIN COMERT, INDUSTRIE, INSTITUTII,
INCLUSIV FRACTIUNI COLECTATE SEPARAT
20 01 fractiuni colectate separat (cu exceptia 15 01)
20 01 19* pesticide
20 01 21* tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur,
20 01 23* echipamente abandonate cu continut de CFC (clorofluorocarburi),
20 01 27* vopsele, cerneluri, adezivi si rasini continand substante periculoase,
20 01 29* detergenti cu continut de substante periculoase
20 01 37* lemn cu continut de substante periculoase

**2. LISTA CU TIPURILE DE DESEURI NEPERICULOASE UTILIZATE IN PROCESUL DE
AMESTECARE PENTRU ELIMINARE**

01 Deseuri rezultate de la exploatarea miniera si a carierelor de la tratarea fizica si chimica
a mineralelor
01 01 deșeuri de la excavarea minereurilor
01 01 01 deșeuri de la excavarea minereurilor metalifere;
01 01 02 deșeuri de la excavarea minereurilor nemetalifere
01 03 deșeuri de la procesarea fizica și chimica a minereurilor metalifere
01 03 06 reziduuri, altele decât cele specificate la 01 03 04 și 01 03 05;
01 03 08 deșeuri sub forma de praf și pulberi, altele decât cele specificate la 01 03 07;
01 03 09 nămoluri roșii de la producerea aluminei, altele decât cele specificate la 01 03 07;
01 03 99 alte deșeuri nespecificate.
01 04 deșeuri de la procesarea fizica și chimica a minereurilor nemetalifere
01 04 08 deșeuri de pietriș și spărturi de piatră, altele decât cele specificate la 01 04 07
01 04 09 deșeuri de nisip și argila;
01 04 10 deșeuri sub forma de praf și pulberi, altele decât cele specificate la 01 04 07;
01 04 11 deșeuri de la procesarea leșiei și rocilor care conțin săruri, altele decât cele
specificate la 01 04 07;
01 04 12 reziduuri și alte deșeuri de la spălarea și purificarea minereurilor, altele decât cele
specificate la 01 04 07 și 01 04 11;
01 04 13 deșeuri de la tăierea și șlefuirea pietrei, altele decât cele specificate la 01 04 07;
01 04 99 alte deșeuri nespecificate.
01 05 noroaie de foraj și alte deșeuri de la forare
01 05 04 deșeuri și noroaie de foraj pe baza de apa dulce;
01 05 07 noroaie de foraj și deșeuri cu conținut de baritina, altele decât cele specificate la
01 05 05 și 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 deșeuri nespecificate .
02 Deseuri din agricultura, horticultura, acvacultura, silvicultura, vanatoare si pescuit, de
la prepararea si procesarea alimentelor
02 04 deșeuri de la procesarea zahărului
02 04 01 nămoluri de la curățarea și spălarea sfeclei ele zahăr;



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 02 04 02 deșeuri de carbonat de calciu;
- 02 04 03 nămoluri de la epurarea efluenților proprii;
- 02 04 99 alte deșeuri nespecificate.
- 02 05 deșeuri din industria produselor lactate
- 02 05 02 nămoluri de la epurarea efluenților proprii;
- 02 05 99 alte deșeuri nespecificate.
- 02 06 deșeuri din industria produselor de panificație și cofetărie
- 02 06 02 deșeuri de agenți de conservare;
- 02 06 03 nămoluri de la epurarea efluenților proprii;
- 02 06 99 alte deșeuri nespecificate;
- 02 07 05 nămoluri de la epurarea efluenților în incintă ;
- 02 07 99 alte deșeuri nespecificate.
- 03 Deseuri de la prelucrarea lemnului și producerea placilor și mobilei, pastei de hartie, hârtiei și cartonului
- 03 03 deșeuri de la producerea și procesarea pastei de hârtie, hârtiei și cartonului
- 03 03 02 nămoluri de leșie verde (de la recuperarea soluțiilor de fierbere);
- 03 03 05 nămoluri de la eliminarea cernelii din procesul de reciclare a hârtiei;
- 03 03 09 deșeuri de nămol de caustificare;
- 03 03 10 fibre, nămoluri de la separarea mecanică, cu conținut de fibre, material de umplutura, cretare;
- 03 03 11 nămoluri de la epurarea efluenților proprii, altele decât cele specificate la 03 03 10;
- 03 03 99 alte deșeuri nespecificate.
- 04 Deseuri din industriile pielăriei, blanăriei și textile
- 04 02 deșeuri din industria textile
- 04 02 20 nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, altele decât cele specificate la 04 02 19;
- 04 02 99 alte deșeuri nespecificate.
- 05 Deseuri de la rafinarea petrolului, purificarea gazelor naturale și tratarea pirolitică a carbunilor
- 05 01 deșeuri de la rafinarea petrolului
- 05 01 10 nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, altele decât cele specificate la 05 01 09;
- 05 01 13 nămoluri de la cazanul apei de alimentare.
- 05 01 14 deșeuri de la coloanele de răcire;
- 05 01 16 deseuri cu conținut de sulf de la desulfurarea petrolului
- 05 01 99 alte deșeuri nespecificate.
- 05 06 deșeuri de la tratarea pirolitică a cărbunilor
- 05 06 04 deșeuri de la coloanele de răcire;
- 05 06 99 alte deșeuri nespecificate.
- 05 07 deșeuri de la purificarea și transportul gazelor naturale
- 05 07 02 deseuri cu conținut de sulf
- 05 07 99 alte deșeuri nespecificate.
- 06 Deseuri din procese chimice anorganice
- 06 01 deșeuri de la producerea, prepararea, furnizarea și utilizarea (PPFU) acizilor
- 06 01 99 alte deșeuri nespecificate.
- 06 02 deșeuri de la PPFU bazelor
- 06 02 99 alte deșeuri nespecificate
- 06 03 deșeuri de la PPFU sărurilor și a soluțiilor lor și a oxizilor metalici



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

06 03 14 săruri solide și soluții, altele decât cele specificate la 06 03 11 și 06 03 13;
06 03 16 oxizi metalici, alții decât cei specificați la 06 03 15
06 03 99 alte deșeuri nespecificate.
06 04 deșeuri cu conținut de metale, altele decât cele specificate la 06 03
06 04 99 alte deșeuri nespecificate.
06 06 nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, altele decât cele specificate la 06 05
02
06 06 03 deșeuri cu conținut de sulfuri, altele decât cele specificate la 06 06 02.
06 06 99 alte deșeuri nespecificate.
06 08 deșeuri de la PPFU siliconului și a derivaților din silicon
06 08 99 alte deșeuri nespecificate.
06 09 deșeuri de la PPFU produselor chimice cu fosfor și de la procesele chimice cu fosfor
06 09 02 Zgura fosforoasă
06 09 04 deșeuri pe baza de calciu, altele decât cele specificate la 06 09 03;
06 10 99 alte deșeuri nespecificate.
06 11 deșeuri de la producerea pigmentilor anorganici și a opacizanților
06 11 01 deșeuri pe baza de calciu de la producerea bioxidului de titan;
06 11 99 alte deșeuri nespecificate.
06 13 deșeuri de la procese chimice anorganice fără altă specificație
06 13 03 negru de fum;
06 13 99 alte deșeuri nespecificate.
07 Deșeuri din procese chimice organice
07 01 deșeuri de la producerea, prepararea, furnizarea și utilizarea (PPFU) produselor
chimice organici de bază
07 01 12 nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, altele decât cele specificate la 07 01
11;
07 01 99 alte deșeuri nespecificate.
07 05 deșeuri de la PPFU produselor farmaceutice
07 05 12 nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, altele decât cele specificate la 07 05
11;
07 05 14 deșeuri solide, altele decât cele specificate la 07 05 13;
07 05 99 alte deșeuri nespecificate.
07 06 deșeuri de la PPFU grăsimilor, unsoarelor, săpunurilor, detergenților, dezinfectanților
și produselor cosmetice
07 06 12 nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, altele decât cele specificate la 07
06 11.
07 06 99 alte deșeuri nespecificate.
07 07 deșeuri de la PPFU produselor chimice înobilate și a produselor chimice
nespecificate în listă
07 07 12 nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, altele decât cele specificate la 07
07 11.
07 07 99 alte deșeuri nespecificate.
08 Deșeuri de la producerea, prepararea, furnizarea și utilizarea (PPFU) straturilor de
acoperire (vopsele, lacuri și emailuri vitroase), a adezivilor, cleiurilor și cernelurilor
tipografice
08 01 deșeuri de la PPFU vopselelor și lacurilor și îndepărtarea acestora
08 01 14 nămoluri de la vopsele și lacuri, altele decât cele specificate la 08 01 13
08 01 16 nămoluri apoase cu conținut de vopsele și lacuri, altele decât cele specificate la 08
01 15



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

08 01 18 deșeuri de la îndepărtarea vopselelor și lacurilor, altele decât cele specificate la 08 01 17
08 01 99 alte deșeuri nespecificate
08 02 deșeuri de la PPFU altor materiale de acoperire (inclusiv materiale ceramice)
08 02 01 deșeuri de pulberi de acoperire
08 02 02 nămoluri apoase cu conținut de materiale ceramice
08 02 99 alte deșeuri nespecificate
08 03 deșeuri de la PPFU cernelurilor tipografice
08 03 07 nămoluri apoase cu conținut de cerneluri
08 03 15 nămoluri de cerneluri, altele decât cele specificate la 08 03 14
08 03 18 deșeuri de tonere de imprimante, altele decât cele specificate la 08 03 17
08 03 99 alte deșeuri nespecificate
08 04 deșeuri de la PPFU adezivilor și cleiurilor (inclusiv produsele impermeabile)
08 04 12 nămoluri de adezivi și cleiuri, altele decât cele specificate la 08 04 11
08 04 14 nămoluri apoase cu conținut de adezivi și cleiuri, altele decât cele specificate la 08 04 13
08 04 99 alte deșeuri nespecificate
08 05 Alte deșeuri nespecificate in 08
09 Deșeuri din industria fotografica
09 01 deșeuri din industria fotografica
09 01 99 alte deșeuri nespecificate
10 Deșeuri din procesele termice
10 01 deșeuri de la centralele termice și de la alte instalații de combustie (cu excepția 19)
10 01 01 cenușa de vatra, zgura și praf de cazan (cu excepția prafului de cazan specificat la 10 01 04)
10 01 02 cenușa zburătoare de la arderea cărbunelui
10 01 03 cenușa zburătoare de la arderea turbei și lemnului netratat
10 01 05 deșeuri solide, pe baza de calciu, de la desulfurarea gazelor de ardere
10 01 07 nămoluri pe baza de calciu, de la desulfurarea gazelor de ardere
10 01 15 cenușa de vatra, zgura și praf de cazan de la co-incinerarea altor deșeuri decât cele specificate la 10 01 14
10 01 17 cenușa zburătoare de la co-incinerare, alta decât cea specificata la 10 01 16
10 01 19 deșeuri de la spălarea gazelor, altele decât cele specificate la 10 01 05, 10 01 07 și 10 01 18
10 01 21 nămoluri de la epurarea efluenților în incinta, altele decât cele specificate la 10 01 20
10 01 23 nămoluri apoase de la spălarea cazanului de ardere, altele decât cele specificate la 10 01 22
10 01 24 nisipuri de la paturile fluidizate
10 01 26 deșeuri de la epurarea apelor de răcire
10 01 99 alte deșeuri nespecificate
10 02 deșeuri din industria siderurgica
10 02 01 deșeuri de la procesarea zgurii
10 02 02 zgura neprocesată
10 02 08 deșeuri solide de la epurarea gazelor, altele decât cele specificate la 10 02 07
10 02 10 cruste de tunder
10 02 12 deșeuri de la epurarea apelor de răcire, altele decât cele specificate la 10 02 11
10 02 14 nămoluri și turte de filtrare, altele decât cele specificate la 10 02 13
10 02 15 alte nămoluri și turte de filtrare



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

10 02 99 alte deșeuri nespecificate
10 03 deșeuri din metalurgia termica a aluminiului
10 03 05 deșeuri de alumina
10 03 16 cruste, altele decât cele specificate la 10 03 15
10 03 18 deșeuri cu conținut de carbon de la producerea anozilor, altele decât cele specificate la 10 03 17
10 03 20 praf din gazele de ardere, altul decât cel specificat la 10 03 19
10 03 22 alte particule și praf (inclusiv praf de la morile cu bile), altele decât cele specificate la 10 03 21
10 03 24 deșeuri solide de la epurarea gazelor, altele decât cele specificate la 10 03 23
10 03 26 nămoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor, altele decât cele specificate la 10 03 25
10 03 28 deșeuri de la epurarea apelor de răcire, altele decât cele specificate la 10 03 27
10 03 30 deșeuri de la epurarea zgurilor saline și scoriile negre, altele decât cele specificate la 10 03 29
10 03 99 alte deșeuri nespecificate
10 04 deșeuri din metalurgia termica a plumbului
10 04 10 deșeuri de la epurarea apelor de răcire, altele decât cele specificate la 10 04 09
10 04 99 alte deșeuri nespecificate
10 05 deșeuri din metalurgia termica a zincului
10 05 01 zguri de la topirea primara și secundara
10 05 04 alte particule și praf
10 05 09 deșeuri de la epurarea apelor de răcire, altele decât cele specificate la 10 05 08
10 05 11 scorii și cruste, altele decât cele specificate la 10 05 10
10 05 99 alte deșeuri nespecificate
10 06 deșeuri din metalurgia termica a cuprului
10 06 01 zguri de la topirea primara și secundara
10 06 02 scorii și cruste de la topirea primara și secundara
10 06 04 alte particule și praf
10 06 10 deșeuri de la epurarea apelor de răcire, altele decât cele specificate la 10 06 09
10 06 99 alte deșeuri nespecificate
10 07 deșeuri din metalurgia termica a argintului, aurului și platinei
10 07 01 zguri de la topirea primara și secundara
10 07 02 scorii și cruste de la topirea primară și secundara
10 07 03 deșeuri solide de la epurarea gazelor
10 07 04 alte particule și praf
10 07 05 nămoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor
10 07 08 deșeuri de la epurarea apelor de răcire, altele decât cele specificate la 10 07 07
10 07 99 alte deșeuri nespecificate
10 08 deșeuri din metalurgia termica a altor neferoase
10 08 04 particule și praf
10 08 09 alte zguri
10 08 11 scorii și cruste, altele decât cele specificate la 10 08 10
10 08 13 deșeuri cu conținut de carbon de la producerea anozilor, altele decât cele specificate la 10 08 12
10 08 14 resturi de anozii
10 08 16 praf din gazul de ardere, altul decât cel specificat la 10 08 15
10 08 18 nămoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor de ardere, altele decât cele menționate la 10 08 17



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

10 08 20 deșeuri de la epurarea apelor de răcire, altele decât cele menționate la 10 08 19
10 08 99 alte deșeuri nespecificate
10 09 deșeuri de la turnarea pieselor feroase
10 09 03 zgura de topitorie
10 09 06 miezuri și forme de turnare care nu au fost încă folosite la turnare, altele decât cele specificate la 10 09 05
10 09 08 miezuri și forme de turnare care au fost folosite la turnare, altele decât cele specificate la 10 09 07
10 09 10 praf din gazul de ardere, altul decât cel specificat la 10 09 09
10 09 12 alte particule decât cele specificate la 10 09 11
10 09 14 deșeuri de lianți, altele decât cele specificate la 10 09 13
10 09 16 deșeuri de agenți pentru detectarea fisurilor, altele decât cele specificate la 10 09 15
10 09 99 alte deșeuri nespecificate
10 10 deșeuri de la turnarea pieselor neferoase
10 10 03 zgura de topitorie
10 10 06 miezuri și forme de turnare care nu au fost încă folosite la turnare, altele decât cele specificate la 10 10 05
10 10 08 miezuri și forme de turnare care au fost folosite la turnare, altele decât cele specificate la 10 10 07
10 10 10 praf din gazul de ardere, altul decât cel specificat la 10 10 09
10 10 12 alte particule, decât cele specificate la 10 10 11
10 10 14 deșeuri de lianți, altele decât cele specificate la 10 10 13
10 10 16 deșeuri de agenți pentru detectarea fisurilor, altele decât cele specificate la 10 10 15
10 10 99 alte deșeuri nespecificate
10 11 10 deșeuri de la prepararea amestecurilor, anterior procesării termice, altele decât cele specificate la 10 11 09
10 11 12 deșeuri de sticlă, altele decât cele specificate la 10 11 11
10 11 14 nămoluri de la șlefuirea și polizarea sticlei, altele decât cele specificate la 10 11 13
10 11 16 deșeuri solide de la epurarea gazelor de ardere, altele decât cele specificate la 10 11 15
10 11 18 nămoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor de ardere, altele decât cele specificate la 10 11 17
10 11 20 deșeuri solide de la epurarea efluenților proprii, altele decât cele specificate la 10 11 19
10 11 99 alte deșeuri nespecificate
10 12 deșeuri de la fabricarea materialelor ceramice, cărămizilor, țiglelor și materialelor de construcție
10 12 01 deșeuri de la prepararea amestecurilor anterior procesării termice
10 12 03 particule și praf
10 12 05 nămoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor
10 12 06 forme și mulaje uzate
10 12 08 deșeuri ceramice, de caramizi, tigle sau materiale de construcție (după procesarea termică)
10 12 10 deșeuri solide de la epurarea gazelor, altele decât cele specificate la 10 12 09
10 12 12 deșeuri de la smălțuire, altele decât cele specificate la 10 12 11
10 12 13 nămoluri de la epurarea efluenților proprii
10 12 99 alte deșeuri nespecificate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

10 13 deșeuri de la fabricarea cimentului, varului și gipsului, a articolelor și produselor derivate din ele
10 13 01 deșeuri de la prepararea amestecului, anterior procesării termice
10 13 04 deșeuri de la calcinarea și hidratarea varului
10 13 06 particule și praf (cu excepția 10 13 12 și 10 13 13)
10 13 07 nămoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor
10 13 10 deșeuri de la producerea azbesto-cimenturilor, altele decât cele specificate la 10 13 09
10 13 11 deșeuri de materiale compozite pe baza de ciment, altele decât cele specificate la 10 13 09 și 10 13 10
10 13 13 deșeuri solide de la epurarea gazelor, altele decât cele specificate la 10 13 12
10 13 14 deșeuri de beton și nămoluri cu beton
10 13 99 alte deșeuri nespecificate.
11 Deseuri de la tratarea chimică a suprafețelor și acoperirea metalelor și altor materiale; Hidrometalurgie neferoasă
11 01 Deseuri de la tratarea chimică de suprafață și acoperirea metalelor și altor materiale (de exemplu: procese galvanice, de zincare, de decapare, de gravare, de fosfatare, de degresare alcalină, de fabricare a anozilor)
11 01 10 nămoluri și turte de filtrare, altele decât cele specificate la 11 01 09
11 01 14 deșeuri de degresare, altele decât cele specificate la 11 01 13
11 01 99 alte deșeuri nespecificate
11 02 deșeuri din procesele de hidrometalurgie neferoasă
11 02 06 deșeuri de la procesele de hidrometalurgie a cuprului, altele decât cele specificate la 11 02 05
11 02 99 alte deșeuri nespecificate
11 05 deșeuri de la procesele de galvanizare la cald
11 05 02 cenusa de zinc
11 05 99 alte deșeuri nespecificate
12 Deseuri de la modelarea, tratarea mecanică și fizică a suprafețelor metalelor și materialelor plastice
12 01 deșeuri de la modelarea și tratamentul fizic și mecanic al suprafețelor metalelor și materialelor plastice
12 01 15 nămoluri de la mașini-unelte, altele decât cele specificate la 12 01 14
12 01 17 deșeuri de materiale de sablare, altele decât cele specificate la 12 01 16
12 01 99 alte deșeuri nespecificate
12 01 21 piese uzate de polizare maruntite și materiale de polizare maruntite, altele decât cele specificate la 12 01 20
12 03 Deseuri de la procesele de degresare cu apă sau abur (cu excepția 11)
15 Deseuri de ambalaje; Materiale absorbante, materiale de lustruire, filtrante și îmbrăcăminte de protecție, nespecificate în altă parte
15 02 absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire și echipamente de protecție
15 02 03 absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02
16 Deseuri nespecificate în altă parte
16 01 12 placute de frână, altele decât cele specificate la 16 01 11
16 01 20 sticlă
16 03 04 deșeuri anorganice, altele decât cele specificate la 16 03 03
16 08 03 catalizatori utilizați cu conținut de metale tranzitoriale sau compuși ai metalelor tranzitoriale, fără alte specificații



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

16 08 04 catalizatori uzati de la cracare catalitica (cu exceptia 16 08 07)
16 11 deșeuri de căptușire și refractare
16 11 02 materiale de căptușire și refractare pe baza de carbon din procesele metalurgice, altele decât cele specificate la. 16 11 01
16 11 04 materiale de căptușire și refractare din procesele metalurgice, altele decât cele menționate la 16 11 03
16 11 06 materiale de căptușire și refractare din procesele ne-metalurgice, altele decât cele specificate la 16 11 05
17 Deseuri din constructii si demolari(inclusiv pamant excavat din amplasamente contaminate)
17 01 01 beton
17 01 02 caramizi
17 01 03 tigle si materiale ceramice
17 01 07 amestecuri de beton, caramizi, tigle si materiale ceramice, altele decat cele specificate la 17 01 06
17 05 pământ (inclusiv excavat din amplasamente contaminate), pietre și deșeuri de la dragare
17 05 04 pământ și pietre, altele decât cele specificate la 17 05 03
17 05 06 deșeuri de la dragare, altele decât cele specificate la 17 05 05
17 05 08 resturi de balast, altele decât cele specificate la 17 05 07
17 06 materiale izolante și materiale de construcție cu conținut de azbest
17 06 04 materiale izolante, altele decât cele specificate la 17 06 01 și 17 06 03
17 08 materiale de construcție pe baza de gips
17 08 02 materiale de construcție pe baza de gips, altele decât cele specificate la 17 08 01
17 09 alte deșeuri de la construcții și demolări
17 09 04 amestecuri de deșeuri de la construcții și demolări, altele decât cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 și 17 09 03
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 01 deșeuri de la incinerarea sau piroliza deșeurilor
19 01 12 cenuși de ardere și zguri, altele decât cele menționate la 19 01 11
19 01 14 cenuși zburătoare, altele decât cele menționate la 19 01 13
19 01 16 praf de cazan, altul decât cel menționat la 19 01 15
19 01 18 deșeuri de piroliza, altele decât cele menționate la 19 01 17
19 01 19 nisipuri de la paturile fluidizate
19 01 99 alte deșeuri nespecificate
19 02 deșeuri de la tratarea fizico-chimică a deșeurilor (inclusiv decromare, decianurare, neutralizare)
19 02 03 deșeuri preamestecate conținând numai deșeuri nepericuloase
19 02 06 nămoluri de la tratarea fizico-chimica, altele decât cele specificate la 19 02 05
19 02 99 alte deșeuri nespecificate
19 03 deșeuri stabilizate/solidificate⁴
19 03 05 deșeuri stabilizate, altele decât cele specificate la 19 03 04
19 03 07 deșeuri solidificate, altele decât cele specificate la 19 03 06
19 04 deșeuri vitrificate și deșeuri de la vitrificare
19 04 01 deșeuri vitrificate
19 05 deșeuri de la tratarea aeroba a deșeurilor solide
19 05 03 compost fără specificarea provenienței
19 05 99 alte deșeuri nespecificate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 19 08 deșeuri nespecificate de la stațiile de epurare a apelor reziduale
- 19 08 01 deșeuri reținute pe site
- 19 08 02 deșeuri de la deznisipatoare
- 19 08 05 nămoluri de la epurarea apelor uzate orășenești
- 19 08 09 amestecuri de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor apa/ulei clin sectorul uleiurilor și grăsimilor comestibile
- 19 08 12 nămoluri de la epurarea biologică a apelor reziduale industriale, altele decât cele specificate la 19 08 11
- 19 08 14 nămoluri provenite din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale decât cele specificate la 19 08 13
- 19 08 99 alte deșeuri nespecificate
- 19 09 deșeuri de la potabilizarea apei pentru consum sau obținerea apei pentru uz industrial
- 19 09 01 deșeuri solide de la filtrarea primară și separarea cu site
- 19 09 02 nămoluri de la limpezirea apei
- 19 09 03 nămoluri de la decarbonatare
- 19 09 04 cărbune activ epuizat
- 19 09 05 rășini schimbătoare de ioni saturate sau epuizate
- 19 09 06 soluții și nămoluri de la regenerarea schimbătorilor de ioni
- 19 09 99 alte deșeuri nespecificate
- 19 10 06 alte fracții decât cele specificate la 19 10 05
- 19 11 deșeuri de la regenerarea uleiurilor
- 19 11 06 nămoluri de la epurarea efluenților proprii, altele decât cele specificate la 19 11 05
- 19 11 99 alte deșeuri nespecificate
- 19 12 deșeuri de la tratarea mecanică a deșeurilor (de ex. sortare, mărunțire, compactare, granulare) nespecificate în altă poziție a catalogului
- 19 12 09 minerale (de ex: nisip, pietre)
- 19 12 12 alte deșeuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11
- 19 13 deșeuri de la lucrări de remediere a solului și apelor subterane
- 19 13 02 deșeuri solide de la remedierea solului, altele decât cele specificate la 19 13 01
- 19 13 04 nămoluri de la remedierea solului, altele decât cele specificate la 19 13 03
- 19 13 06 nămoluri de la remedierea apelor subterane, altele decât cele specificate la 19 13 05.

3. LISTA DESEURILOR NEPERICULOASE CARE POT FI UTILIZATE PENTRU REALIZAREA PRIMULUI STRAT DE DESEURI ÎN SEMICELULELE ACTIVE

DESEURI DIN PROCESELE TERMICE – toate deșeurile din clasa 10

16 Deșeuri de captusire și refractare

16 11 04 materiale de captusire și refractare din procesele metalurgice, altele decât cele menționate la 16 11 03

17 Deșeuri din construcții și demolări (inclusiv pământ excavat din amplasamente contaminate)

17 01 beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice

17 01 01 beton

17 01 02 cărămizi

17 01 03 țigle și material ceramic



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

17 01 07 amestecuri de beton, caramizi, tigle și material ceramic, altele decât cele specificate la 17 01 06
17 05 pământ (inclusiv excavat din amplasamente contaminate), pietre și deșeuri de la dragare
17 05 04 pământ și pietre, altele decât cele specificate la 17 05 03
17 05 06 deșeuri de la dragare, altele decât cele specificate la 17 05 05
17 05 08 resturi de balast, altele decât cele specificate la 17 05 07
17 06 materiale izolante și materiale de construcție cu conținut de azbest
17 06 04 materiale izolante, altele decât cele specificate la 17 06 01 și 17 06 03
17 08 materiale de construcție pe baza de gips
17 08 02 materiale de construcție pe baza de gips, altele decât cele specificate la 17 08 01
17 09 alte deșeuri de la construcții și demolări
17 09 04 amestecuri de deșeuri de la construcții și demolări, altele decât cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 și 17 09 03
19 Deseuri de la instalații de tratare a reziduurilor, de la stațiile de epurare a apelor uzate și de la tratarea apelor pentru alimentare cu apă și uz industrial
19 01 deșeuri de la incinerarea sau piroliza deșeurilor
19 01 12 cenuși de ardere și zguri, altele decât cele menționate la 19 01 11
19 01 14 cenuși zburătoare, altele decât cele menționate la 19 01 13
19 01 16 praf de cazan, altul decât cel menționat la 19 01 15
19 01 18 deșeuri de piroliza, altele decât cele menționate la 19 01 17
19 01 19 nisipuri de la paturile fluidizate
19 01 99 alte deșeuri nespecificate
19 02 deșeuri de la tratarea fizico-chimică a deșeurilor (inclusiv decromare, decianurare, neutralizare)
19 02 03 deșeuri preamestecate conținând numai deșeuri nepericuloase
19 02 06 nămoluri de la tratarea fizico-chimică, altele decât cele specificate la 19 02 05
19 02 99 alte deșeuri nespecificate
19 03 deșeuri stabilizate/solidificate⁴
19 03 05 deșeuri stabilizate, altele decât cele specificate la 19 03 04
19 03 07 deșeuri solidificate, altele decât cele specificate la 19 03 06
19 04 deșeuri vitrificate și deșeuri de la vitrificare
19 04 01 deșeuri vitrificate
19 05 deșeuri de la tratarea aerobă a deșeurilor solide
19 05 99 alte deșeuri nespecificate
19 08 deșeuri nespecificate de la stațiile de epurare a apelor reziduale
19 08 01 deșeuri reținute pe site
19 08 02 deșeuri de la deznisipatoare
19 08 05 nămoluri de la epurarea apelor uzate orășenești
19 08 09 amestecuri de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor apă/ulei din sectorul uleiurilor și grăsimilor comestibile
19 08 12 nămoluri de la epurarea biologică a apelor reziduale industriale, altele decât cele specificate la 19 08 11



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 19 08 14 nămoluri provenite din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale decât cele specificate la 19 08 13
- 19 08 99 alte deșeuri nespecificate
- 19 09 deșeuri de la potabilizarea apei pentru consum sau obținerea apei pentru uz industrial
- 19 09 01 deșeuri solide de la filtrarea primara și separarea cu site
- 19 09 02 nămoluri de la limpezirea apei
- 19 09 03 nămoluri de la decarbonatare
- 19 09 04 cărbune activ epuizat
- 19 09 05 rășini schimbătoare de ioni saturate sau epuizate
- 19 09 06 soluții și nămoluri de la regenerarea schimbătorilor de ioni
- 19 09 99 alte deșeuri nespecificate
- 19 12 deșeuri de la tratarea mecanică a deșeurilor (de ex. sortare, mărunțire, compactare, granulare) nespecificate în altă poziție a catalogului
- 19 12 09 minerale (de ex.: nisip, pietre)
- 19 12 12 alte deșeuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanica a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11
- 19 13 deșeuri de la lucrări de remediere a solului și apelor subterane
- 19 13 02 deșeuri solide de la remedierea solului, altele decât cele specificate la 19 13 01
- 19 13 04 nămoluri de la remedierea solului, altele decât cele specificate la 19 13 03
- 19 13 06 nămoluri de la remedierea apelor subterane, altele decât cele specificate la 19 13 05
- 20 DEȘEURI MUNICIPALE ȘI ASIMILABILE DIN COMERȚ, INDUSTRIE, INSTITUȚII, INCLUSIV FRAȚIUNI COLECTATE SEPARAT
- 20 02 02 pământ și pietre
- 20 03 06 deseuri de la curatarea canalizarii (rigolelor)

4. LISTA DEȘEURI COLECTATE, STOCATE TEMPORAR SI PREDATE CATRE ALTE SOCIETATI AUTORIZATE SAU TRATATE IN AMPLASAMENT ECOPARK PRIN OPERATIUNILE DE SORTARE/ AMESTECARE/ DECANTARE/ STABILIZARE IN VEDEREA VALORIFICARII SAU ELIMINARII IN ECOPARK SAU LA SOCIETATI AUTORIZATE

- 01 DEȘEURI REZULTATE DE LA EXPLOATAREA MINIERA SI A CARIERELOR SI DE LA TRATAREA FIZICA SI CHIMICA A MINERALELOR
- 01 01 deseuri de la excavarea minereurilor
- 01 01 01 deseuri de la excavarea minereurilor metalifere
- 01 01 02 deseuri de la excavarea minereurilor ne-metalifere
- 01 03 deseuri de la procesarea fizica si chimica a minereurilor metalifere
- 01 03 04* reziduuri acide generate de la procesarea minereurilor cu sulfuri
- 01 03 05* alte reziduuri cu continut de substante periculoase
- 01 03 06 reziduuri, altele decat cele specificate la 01 03 04 si 01 03 05



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 01 03 07* alte deseuri cu continut de substante periculoase de la procesarea fizica si chimica a minereurilor metalifere
- 01 03 08 deseuri sub forma de praf si pulberi, altele decat cele specificate la 01 03 07
- 01 03 09 namoluri rosii de la producerea aluminei, altele decat cele specificate la 01 03 07
- 01 03 99 alte deseuri nespicate
- 01 04 deseuri de la procesarea fizica si chimica a minereurilor nemetalifere
- 01 04 07* deseuri cu continut de substante periculoase de la procesarea fizica si chimica a minereurilor nemetalifere
- 01 04 08 deseuri de pietris si sparturi de piatra, altele decat cele specificate la 01 04 07
- 01 04 09 deseuri de nisip si argila
- 01 04 10 deseuri sub forma de praf si pulberi, altele decat cele specificate la 01 04 07
- 01 04 11 deseuri de la procesarea lesiei si rocilor care contin saruri, altele decat cele specificate la 01 04 07
- 01 04 12 reziduuri si alte deseuri de la spalarea si purificarea minereurilor,altele decat cele specificate la 01 04 07 si 01 04 11
- 01 04 13 deseuri de la taierea si slefuirea pietrei, altele decat cele specificate la 01 04 07
- 01 04 99 alte deseuri nespicate
- 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 01 05 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 nespicate

02 DESEURI DIN AGRICULTURA, HORTICULTURA, ACVACULTURA, SILVICULTURA, VANATOARE SI PESCUIT, DE LA PREPARAREA SI PROCESAREA ALIMENTELOR

- 02 01 deseuri din agricultura, horticultura, acvacultura, silvicultura,vanatoare si pescuit
- 02 01 01 namoluri de la spalare si curatare
- 02 01 02 deseuri de tesuturi animale
- 02 01 03 deseuri de tesuturi vegetale
- 02 01 04 deseuri de materiale plastice (cu exceptia ambalajelor)
- 02 01 06 dejectii animaliere (materii fecale, urina, inclusiv resturi de paie) colectate separat si tratate in afara incintei
- 02 01 07 deseuri din exploatarea forestiera
- 02 01 08* deseuri agrochimice cu continut de substante periculoase
- 02 01 09 deseuri agrochimice, altele decat cele specificate la 02 01 08
- 02 01 10 deseuri metalice
- 02 01 99 alte deseuri nespicate
- 02 02 deseuri de la prepararea si procesarea carnilor, pestelui si altor alimente de origine animala
- 02 02 01 namoluri de la spalare si curatare
- 02 02 02 deseuri de tesuturi animale
- 02 02 03 materii care nu se preteaza consumului sau procesarii
- 02 02 04 namoluri de la epurarea efluentilor proprii



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 02 02 99 alte deseuri nespecificate
- 02 03 deseuri de la prepararea si procesarea fructelor, legumelor, cerealelor, uleiurilor comestibile, pulberii de cacao, cafelei, ceaiului si tutunului; producerea conservelor; prepararea si fermentarea drojdiei si extractului de drojdie si melasei
- 02 03 01 namoluri de la spalare, curatare, decojire, centrifugare si separare
- 02 03 02 deseuri de agenti de conservare
- 02 03 03 deseuri de la extractia cu solventi
- 02 03 04 materii care nu se preteaza consumului sau procesarii
- 02 03 05 namoluri de la epurarea efluentilor proprii
- 02 03 99 alte deseuri nespecificate
- 02 04 deseuri de la procesarea zaharului
- 02 04 01 namoluri de la curatarea si spalarea sfeclei de zahar
- 02 04 02 deseuri de carbonat de calciu
- 02 04 03 namoluri de la epurarea efluentilor proprii
- 02 04 99 alte deseuri nespecificate
- 02 05 deseuri din industria produselor lactate
- 02 05 01 materii care nu se preteaza consumului sau procesarii
- 02 05 02 namoluri de la epurarea efluentilor proprii
- 02 05 99 alte deseuri nespecificate
- 02 06 deseuri din industria produselor de panificatie si cofetarie
- 02 06 01 materii care nu se preteaza consumului sau procesarii
- 02 06 02 deseuri de agenti de conservare
- 02 06 03 namoluri de la epurarea efluentilor proprii
- 02 06 99 alte deseuri nespecificate
- 02 07 deseuri de la producerea bauturilor alcoolice si nealcoolice (exceptand cafeaua, ceaiul si cacaoa)
- 02 07 01 deseuri de la spalarea, curatarea si prelucrarea mecanica a materiei prime
- 02 07 02 deseuri de la distilarea bauturilor alcoolice
- 02 07 03 deseuri de la tratamente chimice
- 02 07 04 materii care nu se preteaza consumului sau procesarii
- 02 07 05 namoluri de la epurarea efluentilor in incinta
- 02 07 99 alte deseuri nespecificate

03 DESEURI DE LA PRELUCRAREA LEMNULUI SI PRODUCEREA PLACILOR SI MOBILEI, PASTEI DE HARTIE, HARTIEI SI CARTONULUI

- 03 01 deseuri de la procesarea lemnului si producerea placilor si mobilei
- 03 01 01 deseuri de scoarta si de pluta
- 03 01 04* rumegus, talas, aschii, resturi de scandura si furnir cu continut de substante periculoase
- 03 01 05 rumegus, talas, aschii, resturi de scandura si furnir, altele decat cele specificate la 03 01 04
- 03 01 99 alte deseuri nespecificate
- 03 02 deseuri de la conservarea lemnului
- 03 02 01* agenti de conservare organici nehalogenati pentru lemn
- 03 02 02* agenti de conservare organoclorurati pentru lemn
- 03 02 03* agenti de conservare organometalici pentru lemn
- 03 02 04* agenti de conservare anorganici pentru lemn
- 03 02 05* alti agenti de conservare pentru lemn, cu continut de substante periculoase
- 03 02 99 alti agenti de conservare pentru lemn, nespecificati



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 03 03 deseuri de la producerea și procesarea pastei de hartie, hartziei și cartonului
- 03 03 01 deseuri de lemn și de scoarta
- 03 03 02 namoluri de leșie verde (de la recuperarea soluțiilor de fierbere)
- 03 03 05 namoluri de la eliminarea cernelii din procesul de reciclare a hartziei
- 03 03 07 deseuri mecanice de la fierberea hartziei și cartonului reciclate
- 03 03 08 deseuri de la sortarea hartziei și cartonului destinate reciclării
- 03 03 09 deseuri de namol de caustificare
- 03 03 10 fibre, namoluri de la separarea mecanică, cu conținut de fibre, material de umplutura, cretare
- 03 03 11 namoluri de la epurarea efluenților proprii, altele decât cele specificate la 03 03 10
- 03 03 99 alte deseuri nespecificate

04 DESEURI DIN INDUSTRIILE PIELARIEI, BLANARIEI ȘI TEXTILA

- 04 01 deseuri din industriile pielăriei și blanăriei
- 04 01 01 deseuri de la seruire
- 04 01 02 deseuri de la cenărire
- 04 01 03* deseuri de la degresare cu conținut de solvenți fără fază lichidă
- 04 01 04 flota de tabărire cu conținut de crom
- 04 01 05 flota de tabărire fără conținut de crom
- 04 01 06 namoluri, în special de la epurarea efluenților în incintă cu conținut de crom
- 04 01 07 namoluri, în special de la epurarea efluenților în incintă fără conținut de crom
- 04 01 08 deseuri de piele tăbăcită (razături, stutuituri, tăieturi, praf de lustruit) cu conținut de crom
- 04 01 09 deseuri de la apretare și finisare
- 04 01 99 alte deseuri nespecificate
- 04 02 deseuri din industria textilă
- 04 02 09 deseuri de la materialele compozite (textile impregnate, elastomeri, plastomeri)
- 04 02 10 materii organice din produse naturale (grășime, ceară)
- 04 02 14* deseuri de la finisare cu conținut de solvenți organici
- 04 02 15 deseuri de la finisare cu alt conținut decât cel specificat la 04 02 14
- 04 02 16* coloranți și pigmenți cu conținut de substanțe periculoase
- 04 02 17 coloranți și pigmenți, alții decât cei specificați la 04 02 16
- 04 02 19* namoluri de la epurarea efluenților în incintă cu conținut de substanțe periculoase
- 04 02 20 namoluri de la epurarea efluenților în incintă, altele decât cele specificate la 04 02 19
- 04 02 21 deseuri de fibre textile neprocesate
- 04 02 22 deseuri de fibre textile procesate
- 04 02 99 alte deseuri nespecificate

05 DESEURI DE LA RAFINAREA PETROLULUI, PURIFICAREA GAZELOR NATURALE ȘI TRĂTAREA PIROLITICĂ A CARBUNILOR

- 05 01 deseuri de la rafinarea petrolului
- 05 01 02* slamuri de la desalinizare
- 05 01 03* slamuri din rezervoare
- 05 01 04* namoluri acide alchilice
- 05 01 05* reziduuri uleioase



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 05 01 06* namoluri uleioase de la operatiile de intretinere a instalatiilor si echipamentelor
- 05 01 07* gudroane acide
- 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 12* acizi cu continut de uleiuri
- 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 17 bitum
- 05 01 99 alte deseuri nespecificate
- 05 06 deseuri de la tratarea pirolitica a carbunilor
- 05 06 01* gudroane acide
- 05 06 03* alte gudroane
- 05 06 04 deseuri de la coloanele de racire
- 05 06 99 alte deseuri nespecificate
- 05 07 deseuri de la purificarea si transportul gazelor naturale
- 05 07 01* deseuri cu continut de mercur
- 05 07 02 deseuri cu continut de sulf
- 05 07 99 alte deseuri nespecificate

06 DESEURI DIN PROCESE CHIMICE ANORGANICE

- 06 01 deseuri de la producerea, prepararea, furnizarea si utilizarea (PPFU) acizilor
- 06 01 01* acid sulfuric si acid sulfuros
- 06 01 02* acid clorhidric
- 06 01 03* acid fluorhidric
- 06 01 04* acid fosforic si acid fosforos
- 06 01 05* acid azotic si acid azotos
- 06 01 06* alti acizi
- 06 01 99 alte deseuri nespecificate
- 06 02 deseuri de la PPFU bazelor
- 06 02 01* hidroxid de calciu
- 06 02 03* hidroxid de amoniu
- 06 02 04* hidroxid de sodiu si potasiu
- 06 02 05* alte baze
- 06 02 99 alte deseuri nespecificate
- 06 03 deseuri de la PPFU sarurilor si a solutiilor lor si a oxizilor metalici
- 06 03 11* saruri solide si solutii cu continut de cianuri
- 06 03 13* saruri solide si solutii cu continut de metale grele
- 06 03 14 saruri solide si solutii, altele decat cele specificate la 06 03 11 si 06 03 13
- 06 03 15* oxizi metalici cu continut de metale grele
- 06 03 16 oxizi metalici, altii decat cei specificati la 06 03 15
- 06 03 99 alte deseuri nespecificate
- 06 04 deseuri cu continut de metale, altele decat cele specificate la 06 03
- 06 04 03* deseuri cu continut de arsen



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 06 04 04* deseuri cu continut de mercur
- 06 04 05* deseuri cu continut de alte metale grele
- 06 04 99 alte deseuri nespecificate
- 06 05 namoluri de la epurarea efluentilor proprii
- 06 05 02* namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, cu continut de substante periculoase
- 06 05 03 namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la 06 05 02
- 06 06 deseuri de la PPFU produselor chimice cu sulf, proceselor chimice de sulfurare si desulfurare
- 06 06 02* deseuri cu continut de sulfuri periculoase
- 06 06 03 deseuri cu continut de sulfuri, altele decat cele specificate la 06 06 02
- 06 06 99 alte deseuri nespecificate
- 06 07 deseuri de la PPFU halogenilor si a proceselor chimice cu halogeni
- 06 07 01* deseuri cu continut de azbest de la electroliza
- 06 07 02* carbune activ de la producerea clorului
- 06 07 03* namol de sulfat de bariu cu continut de mercur
- 06 07 04* solutii si acizi, de exemplu acid de contact
- 07 02 deseuri de la PPFU materialelor plastice, cauciucului sintetic si fibrelor artificiale
- 07 02 01* lichide apoase de spalare si solutii muma
- 07 02 03* solventi organici halogenati, lichide de spalare si solutii muma
- 07 02 04* alti solventi organici, solutii de spalare si solutii muma
- 07 02 07* reziduuri halogenate din blazul coloanelor de reactie
- 07 02 08* alte reziduuri din blazul coloanelor de reactie
- 07 02 09* turte de filtrare halogenate si absorbanti epuizati
- 07 02 10* alte turte de filtrare si absorbanti epuizati
- 07 02 11* namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, cu continut de substante periculoase
- 07 02 12 namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la 07 02 11
- 07 02 13 deseuri de materiale plastice
- 07 02 14* deseuri de aditivi cu continut de substante periculoase
- 07 02 15 deseuri de aditivi, altele decat cele specificate la 07 02 14
- 07 02 16* deseuri cu continut de siliconi periculosi
- 07 02 17 deseuri cu continut de siliconi altele decat cele mentionate la 07 02 16*
- 07 02 99 alte deseuri nespecificate
- 07 03 deseuri de la PPFU vopselelor si pigmentilor organici (cu exceptia 06 11)
- 07 03 01* lichide apoase de spalare si solutii muma
- 07 03 03* solventi organici halogenati, lichide de spalare si solutii muma
- 07 03 04* alti solventi organici, lichide de spalare si solutii muma
- 07 03 07* reziduuri halogenate din blazul coloanelor de reactie
- 07 03 08* alte reziduuri din blazul coloanelor de reactie
- 07 03 09* turte de filtrare halogenate si absorbanti epuizati
- 07 03 10* alte turte de filtrare si absorbanti epuizati
- 07 03 11* namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, cu continut de substante periculoase
- 07 03 12 namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la 07 03 11
- 07 03 99 alte deseuri nespecificate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 07 04 deseuri de la PPFU produselor de protecție a instalațiilor (cu excepția 02 01 08 și 02 01 09), agenților de conservare a lemnului (cu excepția 03 02) și altor biocide
- 07 04 01* lichide apoase de spălare și soluții muma
- 07 04 03* solvenți organici halogenați, lichide de spălare și soluții muma
- 07 04 04* alți solvenți organici, lichide de spălare și soluții muma
- 07 04 07* reziduuri halogenate din blazul coloanelor de reacție
- 07 04 08* alte reziduuri din blazul coloanelor de reacție
- 07 04 09* turte de filtrare halogenate și absorbanti epuizați
- 07 04 10* alte turte de filtrare și absorbanti epuizați
- 07 04 11* namoluri de la tratarea efluenților în incintă, cu conținut de substanțe periculoase
- 07 04 12 namoluri de la tratarea efluenților în incintă, altele decât cele specificate la 07 04 11
- 07 04 13* deseuri solide cu conținut de substanțe periculoase
- 07 04 99 alte deseuri nespecificate
- 06 07 99 alte deseuri nespecificate
- 06 08 deseuri de la PPFU siliconului și a derivaților din silicon
- 06 08 02* deseuri cu conținut de siliconi periculoși
- 06 08 99 alte deseuri nespecificate
- 06 09 deseuri de la PPFU produselor chimice cu fosfor și de la procesele chimice cu fosfor
- 06 09 02 zgura fosforoasă
- 06 09 03* deseuri pe baza de calciu care contin sau sunt contaminate cu substanțe periculoase
- 06 09 04 deseuri pe baza de calciu, altele decât cele specificate la 06 09 03
- 06 09 99 alte deseuri nespecificate
- 06 10 deseuri de la PPFU produselor chimice cu azot, procesele chimice cu azot și obținerea îngrășămintelor
- 06 10 02* deseuri cu conținut de substanțe periculoase
- 06 10 99 alte deseuri nespecificate
- 06 11 deseuri de la producerea pigmentilor anorganici și a opacizantilor
- 06 11 01 deseuri pe baza de calciu de la producerea bioxidului de titan
- 06 11 99 alte deseuri nespecificate
- 06 13 deseuri de la procese chimice anorganice fără altă specificare
- 06 13 01* produși anorganici de protecție a instalației, agenți de conservare a lemnului și alte biocide.
- 06 13 02* carbune activ epuizat (cu excepția 06 07 02)
- 06 13 03 negru de fum
- 06 13 04* deseuri de la procesele cu azbest
- 06 13 05* funingine
- 06 13 99 alte deseuri nespecificate

07 DESEURI DIN PROCESE CHIMICE ORGANICE

- 07 01 deseuri de la producerea, prepararea, furnizarea și utilizarea (PPFU) produsilor chimici organici de bază
- 07 01 01* soluții apoase de spălare și soluții muma
- 07 01 03* solvenți organici halogenați, lichide de spălare și soluții muma
- 07 01 04* alți solvenți organici, lichide de spălare și soluții muma
- 07 01 07* reziduuri halogenate din blazul coloanelor de distilare și reacție



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 07 01 08* alte reziduuri din blazul coloanelor de distilare si reactie
- 07 01 09* turte de filtrare halogenate si absorbanti epuizati
- 07 01 10* alte turte de filtrare si absorbanti epuizati
- 07 01 11* namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, cu continut de substante periculoase
- 07 01 12 namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la 07 01 11
- 07 01 99 alte deseuri nespecificate
- 07 05 deseuri de la PPFU produselor farmaceutice
- 07 05 01* lichide apoase de spalare si solutii muma
- 07 05 03* solventi organici halogenati, lichide de spalare si solutii muma
- 07 05 04* alti solventi organici, lichide de spalare si solutii muma
- 07 05 07* reziduuri halogenate din blazul coloanelor de reactie
- 07 05 08* alte reziduuri din blazul coloanelor de reactie
- 07 05 09* turte de filtrare halogenate si absorbanti epuizati
- 07 05 10* alte turte de filtrare si absorbanti epuizati
- 07 05 11* namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, cu continut de substante periculoase
- 07 05 12 namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la 07 05 11
- 07 05 13* deseuri solide cu continut de substante periculoase
- 07 05 14 deseuri solide, altele decat cele specificate la 07 05 13
- 07 05 99 alte deseuri nespecificate
- 07 06 deseuri de la PPFU grasimilor, unsoarelor, sapunurilor, detergentilor, dezinfectantilor si produselor cosmetice
- 07 06 01* lichide apoase de spalare si solutii muma
- 07 06 03* solventi organici halogenati, lichide de spalare si solutii muma
- 07 06 04* alti solventi organici, lichide de spalare si solutii muma
- 07 06 07* reziduuri halogenate din blazul coloanelor de reactie
- 07 06 08* alte reziduuri din blazul coloanelor de reactie
- 07 06 09* turte de filtrare halogenate si absorbanti epuizati
- 07 06 10* alte turte de filtrare si absorbanti epuizati
- 07 06 11* namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, cu continut de substante periculoase
- 07 06 12 namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la 07 06 11
- 07 06 99 alte deseuri nespecificate
- 07 07 deseuri de la PPFU produselor chimice innobilate si a produselor chimice nespecificate in lista
- 07 07 01* lichide apoase de spalare si solutii muma
- 07 07 03* solventi organici halogenati, lichide de spalare si solutii muma
- 07 07 04* alti solventi organici, lichide de spalare si solutii muma
- 07 07 07* reziduuri halogenate din blazul coloanelor de reactie
- 07 07 08* alte reziduuri din blazul coloanelor de reactie
- 07 07 09* turte de filtrare halogenate si absorbanti epuizati
- 07 07 10* alte turte de filtrare si absorbanti epuizati
- 07 07 11* namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, cu continut de substante periculoase



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

07 07 12 namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la 07 07 11
07 07 99 alte deseuri nespecificate

08 DESEURI DE LA PRODUCEREA, PREPARAREA, FURNIZAREA SI UTILIZAREA (PPFU) STRATURILOR DE ACOPERIRE (VOPSELE, LACURI SI EMAILURI VITROASE), A ADEZIVILOR, CLEIURILOR SI CERNELURILOR TIPOGRAFICE

08 01 deseuri de la PPFU vopselelor si lacurilor si indepartarea acestora
08 01 11* deseuri de vopsele si lacuri cu continut de solventi organici sau alte substante periculoase
08 01 12 deseuri de vopsele si lacuri, altele decat cele specificate la 08 01 11
08 01 13* namoluri de la vopsele si lacuri cu continut de solventi organici sau alte substante periculoase
08 01 14 namoluri de la vopsele si lacuri, altele decat cele specificate la 08 01 13
08 01 15* namoluri apoase cu continut de vopsele si lacuri si solventi organici sau alte substante periculoase
08 01 16 namoluri apoase cu continut de vopsele si lacuri, altele decat cele specificate la 08 01 15
08 01 17* deseuri de la indepartarea vopselelor si lacurilor cu continut de solventi organici sau alte substante periculoase
08 01 18 deseuri de la indepartarea vopselelor si lacurilor, altele decat cele specificate la 08 01 17
08 01 19* suspensii apoase cu continut de vopsele si lacuri si solventi organici sau alte substante periculoase
08 01 20 suspensii apoase cu continut de vopsele si lacuri, altele decat cele specificate la 08 01 19
08 01 21* deseuri de la indepartarea vopselelor si lacurilor
08 01 99 alte deseuri nespecificate
08 02 deseuri de la PPFU altor materiale de acoperire (inclusiv materiale ceramice)
08 02 01 deseuri de pulberi de acoperire
08 02 02 namoluri apoase cu continut de materiale ceramice
08 02 03 suspensii apoase cu continut de materiale ceramice
08 02 99 alte deseuri nespecificate
08 03 deseuri de la PPFU cernelurilor tipografice
08 03 07 namoluri apoase cu continut de cerneluri
08 03 08 deseuri lichide apoase cu continut de cerneluri
08 03 12* deseuri de cerneluri cu continut de substante periculoase
08 03 13 deseuri de cerneluri, altele decat cele specificate la 08 03 12
08 03 14* namoluri de cerneluri cu continut de substante periculoase
08 03 15 namoluri de cerneluri, altele decat cele specificate la 08 03 14
08 03 16* deseuri de solutii de gravare
08 03 17* deseuri de tonere de imprimante cu continut de substante periculoase
08 03 18 deseuri de tonere de imprimante, altele decat cele specificate la 08 03 17
08 03 19* ulei de dispersie
08 03 99 alte deseuri nespecificate
08 04 deseuri de la PPFU adezivilor si cleiurilor (inclusiv produsele impermeabile)
08 04 09* deseuri de adezivi si cleiuri cu continut de solventi organici sau alte substante periculoase



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

08 04 10 deseuri de adezivi si cleiuri, altele decat cele specificate la 08 04 09
08 04 11* namoluri de adezivi si cleiuri cu continut de solventi organici sau alte substante periculoase
08 04 12 namoluri de adezivi si cleiuri, altele decat cele specificate la 08 04 11
08 04 13* namoluri apoase cu continut de adezivi si cleiuri si solventi organici sau alte substante periculoase
08 04 14 namoluri apoase cu continut de adezivi si cleiuri, altele decat cele specificate la 08 04 13
08 04 15* deseuri lichide apoase cu continut de adezivi si cleiuri si solventi organici sau alte substante periculoase
08 04 16 deseuri lichide apoase cu continut de adezivi si cleiuri, altele decat cele specificate la 08 04 15
08 04 17* ulei de colofoniu
08 04 99 alte deseuri nespecificate
08 05 alte deseuri nespecificate in 08
08 05 01* deseuri de izocianati

09 DESEURI DIN INDUSTRIA FOTOGRAFICA

09 01 deseuri din industria fotografica
09 01 01* developanti pe baza de apa si solutii de activare
09 01 02* solutii de developare pe baza de apa pentru placile offset
09 01 03* solutii de developare pe baza de solventi
09 01 04* solutii de fixare
09 01 05* solutii de albire si solutii de albire fixatoare
09 01 06* deseuri cu continut de argint de la tratarea in incinta a deseurilor fotografice
09 01 07 film sau hartie fotografica cu continut de argint sau compusi de argint
09 01 08 film sau hartie fotografica fara continut de argint sau compusi de argint
09 01 10 camere de unica folosinta fara baterii
09 01 11* camera de unica folosinta cu baterii incluse la 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03
09 01 12 camere de unica folosinta cu baterii, altele decat cele specificate la 09 01 00
09 01 13* deseuri apoase lichide de la recuperarea in incinta a argintului, altele decat cele specificate la 09 01 06
09 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 exceptia 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 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 19 deseuri de la spalarea gazelor, altele decat cele specificate la 10 01 05, 10 01 07 si 10 01 18
- 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 24 nisipuri de la paturile fluidizate
- 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
- 10 02 deseuri din industria siderurgica
- 10 02 01 deseuri de la procesarea zgurii
- 10 02 02 zgura neprocesata
- 10 02 07* deseuri solide de la epurarea gazelor cu continut de substante periculoase
- 10 02 08 deseuri solide de la epurarea gazelor, altele decat cele specificate la 10 02 07
- 10 02 10 cruste de tunder
- 10 02 11* deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de uleiuri
- 10 02 12 deseuri de la epurarea apelor de racire, altele decat cele specificate la 10 02 11
- 10 02 13* namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor cu continut de substante periculoase
- 10 02 14 namoluri si turte de filtrare, altele decat cele specificate la 10 02 13
- 10 02 15 alte namoluri si turte de filtrare
- 10 02 99 alte deseuri nespecificate
- 10 03 deseuri din metalurgia termica a aluminiului
- 10 03 02 resturi de anozii
- 10 03 04* zguri de la topirea primara
- 10 03 05 deseuri de alumina
- 10 03 08* zguri saline de la topirea secundara
- 10 03 09* scorii negre de la topirea secundara
- 10 03 15* cruste care sunt inflamabile sau emit, in contact cu apa, gaze inflamabile in cantitati periculoase
- 10 03 16 cruste, altele decat cele specificate la 10 03 15
- 10 03 17* deseuri cu continut de gudroane de la producerea anozilor
- 10 03 18 deseuri cu continut de carbon de la producerea anozilor, altele decat cele specificate la 10 03 17
- 10 03 19* praf din gazele de ardere cu continut de substante periculoase
- 10 03 20 praf din gazele de ardere, altul decat cel specificat la 10 03 19
- 10 03 21* alte particule si praf (inclusiv praf de la morile cu bile) cu continut de substante periculoase



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 10 03 22 alte particule si praf (inclusiv praf de la morile cu bile), altele decat cele specificate la 10 03 21
- 10 03 23* deseuri solide de la epurarea gazelor cu continut de substante periculoase
- 10 03 24 deseuri solide de la epurarea gazelor, altele decat cele specificate la 10 03 23
- 10 03 25* namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor cu continut de substante periculoase
- 10 03 26 namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor, altele decat cele specificate la 10 03 25
- 10 03 27* deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei
- 10 03 28 deseuri de la epurarea apelor de racire, altele decat cele specificate la 10 03 27
- 10 03 29* deseuri de la epurarea zgurilor saline si scoriile negre cu continut de substante periculoase
- 10 03 30 deseuri de la epurarea zgurilor saline si scoriile negre, altele decat cele specificate la 10 03 29
- 10 03 99 alte deseuri nespecificate
- 10 04 deseuri din metalurgia termica a plumbului
- 10 04 01* zguri de la topirea primara si secundara
- 10 04 02* scorii si cruste de la topirea primara si secundara
- 10 04 03* arseniat de calciu
- 10 04 04* praf din gazul de ardere
- 10 04 05* alte particule si praf
- 10 04 06* deseuri solide de la epurarea gazelor
- 10 04 07* namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor
- 10 04 09* deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei
- 10 04 10 deseuri de la epurarea apelor de racire, altele decat cele specificate la 10 04 09
- 10 04 99 alte deseuri nespecificate
- 10 05 deseuri din metalurgia termica a zincului
- 10 05 01 zguri de la topirea primara si secundara
- 10 05 03* praf din gazul de ardere
- 10 05 04 alte particule si praf
- 10 05 05* deseuri solide de la epurarea gazelor
- 10 05 06* namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor
- 10 05 08* deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei
- 10 05 09 deseuri de la epurarea apelor de racire, altele decat cele specificate la 10 05 08
- 10 05 10* scorii si cruste care sunt inflamabile sau emit, in contactul cu apa, gaze inflamabile in cantitati periculoase
- 10 05 11 scorii si cruste, altele decat cele specificate la 10 05 10
- 10 05 99 alte deseuri nespecificate
- 10 06 deseuri din metalurgia termica a cuprului
- 10 06 01 zguri de la topirea primara si secundara
- 10 06 02 scorii si cruste de la topirea primara si secundara
- 10 06 03* praf din gazul de ardere
- 10 06 04 alte particule si praf
- 10 06 06* deseuri solide de la epurarea gazelor
- 10 06 07* namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor
- 10 06 09* deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei
- 10 06 10 deseuri de la epurarea apelor de racire, altele decat cele specificate la 10 06 09
- 10 06 99 alte deseuri nespecificate
- 10 07 deseuri din metalurgia termica a argintului, aurului si platinei



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 10 07 01 zguri de la topirea primara si secundara
- 10 07 02 scorii si cruste de la topirea primara si secundara
- 10 07 03 deseuri solide de la epurarea gazelor
- 10 07 04 alte particule si praf
- 10 07 05 namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor
- 10 07 07* deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei
- 10 07 08 deseuri de la epurarea apelor de racire, altele decat cele specificate la 10 07 07
- 10 07 99 alte deseuri nespecificate
- 10 08 deseuri din metalurgia termica a altor neferoase
- 10 08 04 particule si praf
- 10 08 08* zgura salina de la topirea primara si secundara
- 10 08 09 alte zguri
- 10 08 10* scorii si cruste care sunt inflamabile sau care emit, in contact cu apa, gaze inflamabile in cantitati periculoase
- 10 08 11 scorii si cruste, altele decat cele specificate la 10 08 10
- 10 08 12* deseuri cu continut de gudron de la producerea anozilor
- 10 08 13 deseuri cu continut de carbon de la producerea anozilor, altele decat cele specificate la 10 08 12
- 10 08 14 resturi de anozii
- 10 08 15* praf din gazul de ardere cu continut de substante periculoase
- 10 08 16 praf din gazul de ardere, altul decat cel specificat la 10 08 15
- 10 08 17* namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor de ardere cu continut de substante periculoase
- 10 08 18 namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor de ardere, altele decat cele mentionate la 10 08 17
- 10 08 19* deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei
- 10 08 20 deseuri de la epurarea apelor de racire, altele decat cele mentionate la 10 08 19
- 10 08 99 alte deseuri nespecificate
- 10 09 deseuri de la turnarea pieselor feroase
- 10 09 03 zgura de topitorie
- 10 09 05* miezuri si forme de turnare care nu au fost inca folosite la turnare cu continut de substante periculoase
- 10 09 06 miezuri si forme de turnare care nu au fost inca folosite la turnare, altele decat cele specificate la 10 09 05
- 10 09 07* miezuri si forme de turnare care au fost folosite la turnare cu continut de substante periculoase
- 10 09 08 miezuri si forme de turnare care au fost folosite la turnare, altele decat cele specificate la 10 09 07
- 10 09 09* praf din gazul de ardere cu continut de substante periculoase
- 10 09 10 praf din gazul de ardere, altul decat cel specificat la 10 09 09
- 10 09 11* alte particule care contin substante periculoase
- 10 09 12 alte particule decat cele specificate la 10 09 11
- 10 09 13* deseuri de lianti cu continut de substante periculoase
- 10 09 14 deseuri de lianti, altele decat cele specificate la 10 09 13
- 10 09 15* deseuri de agenti pentru detectarea fisurilor, cu continut de substante periculoase
- 10 09 16 deseuri de agenti pentru detectarea fisurilor, altele decat cele specificate la 10 09 15
- 10 09 99 alte deseuri nespecificate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 10 10 deseuri de la turnarea pieselor neferoase
- 10 10 03 zgura de topitorie
- 10 10 05* miezuri si forme de turnare care nu au fost inca folosite la turnare cu continut de substante periculoase
- 10 10 06 miezuri si forme de turnare care nu au fost inca folosite la turnare, altele decat cele specificate la 10 10 05
- 10 10 07* miezuri si forme de turnare care au fost folosite la turnare cu continut de substante periculoase
- 10 10 08 miezuri si forme de turnare care au fost folosite la turnare, altele decat cele specificate la 10 10 07
- 10 10 09* praf din gazul de ardere cu continut de substante periculoase
- 10 10 10 praf din gazul de ardere, altul decat cel specificat la 10 10 09
- 10 10 11* alte particule cu continut de substante periculoase
- 10 10 12 alte particule, decat cele specificate la 10 10 11
- 10 10 13* deseuri de lianti cu continut de substante periculoase
- 10 10 14 deseuri de lianti, altele decat cele specificate la 10 10 13
- 10 10 15* deseuri de agenti pentru detectarea fisurilor, cu continut de substante periculoase
- 10 10 16 deseuri de agenti pentru detectarea fisurilor, altele decat cele specificate la 10 10 15
- 10 10 99 alte deseuri nespecificate
- 10 11 deseuri de la producerea sticlei si a produselor din sticla
- 10 11 03 deseuri din fibre de sticla
- 10 11 05 particule si praf
- 10 11 09* deseuri de la prepararea amestecurilor, anterior procesarii termice, cu continut de substante periculoase
- 10 11 10 deseuri de la prepararea amestecurilor, anterior procesarii termice, altele decat cele specificate la 10 11 09
- 10 11 11* deseuri de sticla sub forma de particule fine si pudra de sticla cu continut de metale grele (de ex.: de la tuburile catodice)
- 10 11 12 deseuri de sticla, altele decat cele specificate la 10 11 11
- 10 11 13* namoluri de la slefuirea si polizarea sticlei cu continut de substante periculoase
- 10 11 14 namoluri de la slefuirea si polizarea sticlei, altele decat cele specificate la 10 11 13
- 10 11 15* deseuri solide de la epurarea gazelor de ardere cu continut de substante periculoase
- 10 11 16 deseuri solide de la epurarea gazelor de ardere, altele decat cele specificate la 10 11 15
- 10 11 17* namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor de ardere cu continut de substante periculoase
- 10 11 18 namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor de ardere, altele decat cele specificate la 10 11 17
- 10 11 19* deseuri solide de la epurarea efluentilor proprii cu continut de substante periculoase
- 10 11 20 deseuri solide de la epurarea efluentilor proprii, altele decat cele specificate la 10 11 19
- 10 11 99 alte deseuri nespecificate
- 10 12 deseuri de la fabricarea materialelor ceramice, caramizilor, tiglelor si materialelor de constructie



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 10 12 01 deseuri de la prepararea amestecurilor anterior procesarii termice
 - 10 12 03 particule si praf
 - 10 12 05 namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor
 - 10 12 06 forme si mulaje uzate
 - 10 12 08 deseuri ceramice, de caramizi, tigle sau materiale de constructie (dupa procesarea termica)
 - 10 12 09* deseuri solide de la epurarea gazelor cu continut de substante periculoase
 - 10 12 10 deseuri solide de la epurarea gazelor, altele decat cele specificate la 10 12 09
 - 10 12 11* deseuri de la smaltuire cu continut de metale grele
 - 10 12 12 deseuri de la smaltuire, altele decat cele specificate la 10 12 11
 - 10 12 13 namoluri de la epurarea efluentilor proprii
 - 10 12 99 alte deseuri nespecificate
 - 10 13 deseuri de la fabricarea cimentului, varului si gipsului, a articolelor si produselor derivate din ele
 - 10 13 01 deseuri de la prepararea amestecului, anterior procesarii termice
 - 10 13 04 deseuri de la calcinarea si hidratarea varului
 - 10 13 06 particule si praf (cu exceptia 10 13 12 si 10 13 13)
 - 10 13 07 namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor
 - 10 13 09* deseuri de la fabricarea azbesto-cimenturilor, cu continut de azbest
 - 10 13 10 deseuri de la producerea azbesto-cimenturilor, altele decat cele specificate la 10 13 09
 - 10 13 11 deseuri de materiale compozite pe baza de ciment, altele decat cele specificate la 10 13 09 si 10 13 10
 - 10 13 12* deseuri solide de la epurarea gazelor cu continut de substante periculoase
 - 10 13 13 deseuri solide de la epurarea gazelor, altele decat cele specificate la 10 13 12
 - 10 13 14 deseuri de beton si namoluri cu beton
 - 10 13 99 alte deseuri nespecificate
 - 10 14 deseuri de la crematorii
 - 10 14 01* deseuri de la spalarea gazelor cu continut de mercur
- 11 DESEURI DE LA TRATAREA CHIMICA A SUPRAFETELOR SI ACOPERIREA METALELOR SI ALTOR MATERIALE; HIDROMETALURGIE NEFEROASA**
- 11 01 deseuri de la tratarea chimica de suprafata si acoperirea metalelor si altor materiale (de ex.: procese galvanice, de zincare, de decapare, de gravare, de fosfatare, de degresare alcalina, de fabricare a anozilor)
 - 11 01 05* acizi de decapare
 - 11 01 06* acizi fara alta specificatie
 - 11 01 07* baze de decapare
 - 11 01 08* namoluri cu continut de fosfati
 - 11 01 09* namoluri si turte de filtrare cu continut de substante periculoase
 - 11 01 10 namoluri si turte de filtrare, altele decat cele specificate la 11 01 09
 - 11 01 11* lichide apoase de clatire cu continut de substante periculoase
 - 11 01 12 lichide apoase de clatire, altele decat cele specificate la 11 01 11
 - 11 01 13* deseuri de degresare cu continut de substante periculoase
 - 11 01 14 deseuri de degresare, altele decat cele specificate la 11 01 13
 - 11 01 15* eluanti si namoluri de la sistemele de membrane sau de schimbatori de ioni care contin substante periculoase
 - 11 01 16* rasini schimbatoare de ioni saturate sau epuizate
 - 11 01 98* alte deseuri continand substante periculoase



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 11 01 99 alte deseuri nespecificate
- 11 02 deseuri din procesele de hidrometalurgie neferoasa
- 11 02 02* namoluri de la hidrometalurgia zincului (inclusiv jarosit, goethit)
- 11 02 03 deseuri de la producerea anozilor pentru procesele de electroliza in solutie
- 11 02 05* deseuri de la procesele de hidrometalurgie a cuprului, cu continut de substante periculoase
- 11 02 06 deseuri de la procesele de hidrometalurgie a cuprului, altele decat cele specificate la 11 02 05
- 11 02 07* alte deseuri cu continut de substante periculoase
- 11 02 99 alte deseuri nespecificate
- 11 03 namoluri si solide de la procesele de calire
- 11 03 01* deseuri cu continut de cianuri
- 11 03 02* alte deseuri
- 11 05 deseuri de la procesele de galvanizare la cald
- 11 05 01 zinc dur
- 11 05 02 cenusa de zinc
- 11 05 03* deseuri solide de la epurarea gazelor
- 11 05 04* baie uzata
- 11 05 99 alte deseuri nespecificate

12 DESEURI DE LA MODELAREA, TRATAREA MECANICA SI FIZICA A SUPRAFETELOR METALELOR SI A MATERIALELOR PLASTICE

- 12 01 deseuri de la modelarea si tratamentul fizic si mecanic al suprafetelor metalelor si materialelor plastice
- 12 01 01 pilitura si span feros
- 12 01 02 praf si suspensii de metale feroase
- 12 01 03 pilitura si span neferos
- 12 01 04 praf si particule de metale neferoase
- 12 01 05 pilitura si span de materiale plastice
- 12 01 06* uleiuri minerale de ungere uzate cu continut de halogeni (cu exceptia emulsiilor si solutiilor)
- 12 01 07* uleiuri minerale de ungere uzate fara halogeni (cu exceptia emulsiilor si solutiilor)
- 12 01 08* emulsii si solutii de ungere uzate cu continut de halogeni
- 12 01 09* emulsii si solutii de ungere uzate fara halogeni
- 12 01 10* uleiuri sintetice de ungere uzate
- 12 01 12* ceruri si grasimi uzate
- 12 01 13 deseuri de la sudura
- 12 01 14* namoluri de la masini-unelte cu continut de substante periculoase
- 12 01 15 namoluri de la masini-unelte, altele decat cele specificate la 12 01 14
- 12 01 16* deseuri de materiale de sablare cu continut de substante periculoase
- 12 01 17 deseuri de materiale de sablare, altele decat cele specificate la 12 01 16
- 12 01 18* namoluri metalice (de la maruntire, honuire, lepuire) cu continut de ulei
- 12 01 19* uleiuri de ungere usor biodegradabile
- 12 01 20* piese de polizare uzate maruntite si materiale de polizare maruntite cu continut de substante periculoase
- 12 01 21 piese uzate de polizare maruntite si materiale de polizare maruntite, altele decat cele specificate la 12 01 20
- 12 01 99 alte deseuri nespecificate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 12 03 deseuri de la procesele de degresare cu apa sau abur (cu exceptia 11)
- 12 03 01* lichide apoase de spalare
- 12 03 02* deseuri de la degresarea cu abur

- 13 DESEURI ULEIOASE SI DESEURI DE COMBUSTIBILI LICHIZI (cu exceptia uleiurilor comestibile si a celor din capitolele 05, 12 si 19)
- 13 01 deseuri de uleiuri hidraulice
- 13 01 01* uleiuri hidraulice cu continut de PCB*1)
- 13 01 04* emulsii clorurate
- 13 01 05* emulsii neclorurate
- 13 01 09* uleiuri hidraulice minerale clorinate
- 13 01 10* uleiuri minerale hidraulice neclorinate
- 13 01 11* uleiuri hidraulice sintetice
- 13 01 12* uleiuri hidraulice usor biodegradabile
- 13 01 13* alte uleiuri hidraulice
- 13 02 uleiuri uzate de motor, de transmisie si de ungere
- 13 02 04* uleiuri minerale clorurate de motor, de transmisie si de ungere
- 13 02 05* uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere
- 13 02 06* uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere
- 13 02 07* uleiuri de motor, de transmisie si de ungere usor biodegradabile
- 13 02 08* alte uleiuri de motor, de transmisie si de ungere
- 13 03 deseuri de uleiuri izolante si de transmitere a caldurii
- 13 03 01* uleiuri izolante si de transmitere a caldurii cu continut de PCB
- 13 03 06* uleiuri minerale clorinate izolante si de transmitere a caldurii, altele decat cele specificate la 13 03 01
- 13 03 07* uleiuri minerale neclorinate izolante si de transmitere a caldurii
- 13 03 08* uleiuri sintetice izolante si de transmitere a caldurii
- 13 03 09* uleiuri izolante si de transmitere a caldurii usor biodegradabile
- 13 03 10* alte uleiuri izolante si de transmitere a caldurii
- 13 04 uleiuri de santina
- 13 04 01* uleiuri de santina din navigatia pe apele interioare
- 13 04 02* uleiuri de santina din colectoarele de debarcader
- 13 04 03* uleiuri de santina din alte tipuri de navigatie
- 13 05 deseuri de la separarea ulei/apa
- 13 05 01* solide din paturile de nisip si separatoarele ulei/apa
- 13 05 02* namoluri de la separatoarele ulei/apa
- 13 05 03* namoluri de interceptie
- 13 05 06* ulei de la separatoarele ulei/apa
- 13 05 07* ape uleioase de la separatoarele ulei/apa
- 13 05 08* amestecuri de deseuri de la paturile de nisip si separatoarele ulei/apa
- 13 07 deseuri de combustibili lichizi
- 13 07 01* ulei combustibil si combustibil diesel
- 13 07 02* benzina
- 13 07 03* alti combustibili (inclusiv amestecuri)
- 13 08 alte deseuri uleioase nespecificate
- 13 08 01* namoluri si emulsii de la desalinizare
- 13 08 02* alte emulsii
- 13 08 99* alte deseuri nespecificate



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

14 DESEURI DE SOLVENTI ORGANICI, AGENTI DE RACIRE SI AGENTI DE PROPULSARE (cu exceptia 07 si 08)

14 06 deseuri de solventi organici, agenti de racire si agenti de propulsare pentru formarea spumei si a aerosolilor

14 06 01* clorofluorocarburi, HCFC, HFC

14 06 02* alti solventi halogenati si amestecuri de solventi

14 06 03* alti solventi si amestecuri de solventi

14 06 04* namoluri sau deseuri solide cu continut de solventi halogenati

14 06 05* namoluri sau deseuri solide cu continut de alti solventi

15 DESEURI DE AMBALAJE; MATERIALE ABSORBANTE, MATERIALE DE LUSTRIURE, FILTRANTE SI IMBRACAMINTE DE PROTECTIE, NESPECIFICATE IN ALTA PARTE

15 01 ambalaje (inclusiv deseurile de ambalaje municipale colectate separat)

15 01 01 ambalaje de hartie si carton

15 01 02 ambalaje de materiale plastice

15 01 03 ambalaje de lemn

15 01 04 ambalaje metalice

15 01 05 ambalaje de materiale compozite

15 01 06 ambalaje amestecate

15 01 07 ambalaje de sticla

15 01 09 ambalaje din materiale textile

15 01 10* ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase

15 01 11* ambalaje metalice care contin o matrita poroasa formata din materiale periculoase (de ex. azbest), inclusiv containere goale pentru stocarea sub presiune

15 02 absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire si echipamente de protectie

15 02 02* absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase

15 02 03 absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire si imbracaminte de protectie, altele decat cele specificate la 15 02 02

16 DESEURI NESPECIFICATE IN ALTA PARTE

16 01 vehicule scoase din uz de la diverse mijloace de transport (inclusiv vehicule pentru transport in afara drumurilor) si deseuri de la dezmembrarea vehiculelor casate si intretinerea vehiculelor (cu exceptia 13, 14, 16 06 si 16 08)

16 01 03 anvelope scoase din uz

16 01 04* vehicule scoase din uz

16 01 06 vehicule scoase din uz, care nu contin lichide sau alte componente periculoase

16 01 07* filtre de ulei

16 01 08* componente cu continut de mercur

16 01 09* componente cu continut de PCB

16 01 10* componente explozive (de ex. perne de protectie (air bags))

16 01 11* placute de frana cu continut de azbest

16 01 12 placute de frana, altele decat cele specificate la 16 01 11

16 01 13* lichide de frana

16 01 14* fluide antigel cu continut de substante periculoase

16 01 15 fluide antigel, altele decat cele specificate la 16 01 14

16 01 16 rezervoare pentru gaz lichefiat

16 01 17 metale feroase



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agencia pentru Protecția Mediului Prahova

- 16 01 18 metale neferoase
- 16 01 19 materiale plastice
- 16 01 20 sticla
- 16 01 21* componente periculoase, altele decat cele specificate de la 16 01 07 la 16 01 11 si 16 01 13 si 16 01 14
- 16 01 22 componente fara alta specificatie
- 16 01 99 alte deseuri nespecificate
- 16 02 deseuri de la echipamente electrice si electronice
- 16 02 09* transformatori si condensatori continand PCB
- 16 02 10* echipamente casate cu continut de PCB sau contaminate cu PCB, altele decat cele specificate la 16 02 09
- 16 02 11* echipamente casate cu continut de clorofluorcarburi, HCFC, HFC
- 16 02 12* echipamente casate cu continut de azbest liber
- 16 02 13* echipamente casate cu continut de componente periculoase*2) altele decat cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 12
- 16 02 14 echipamente casate, altele decat cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13
- 16 02 15* componente periculoase demontate din echipamente casate
- 16 02 16 componente demontate din echipamente casate, altele decat cele specificate la 16 02 15
- 16 03 grupe nespecificate si produse neobisnuite
- 16 03 03* deseuri anorganice cu continut de substante periculoase
- 16 03 04 deseuri anorganice, altele decat cele specificate la 16 03 03
- 16 03 05* deseuri organice cu continut de substante periculoase
- 16 03 06 deseuri organice, altele decat cele specificate la 16 03 05
- 16 04 deseuri de explozivi
- 16 04 01* deseuri de munitie
- 16 04 02* deseuri de artificii
- 16 04 03* alte deseuri de explozivi
- 16 05 containere pentru gaze sub presiune si chimicale expirate
- 16 05 04* butelii de gaze sub presiune (inclusiv haloni) cu continut de substante periculoase
- 16 05 05 butelii de gaze sub presiune cu continut de alte substante decat cele specificate la 16 05 04
- 16 05 06* substante chimice de laborator constand din sau continand substante periculoase inclusiv amestecurile de substante chimice de laborator
- 16 05 07* substante chimice anorganice de laborator expirate constand din sau continand substante periculoase
- 16 05 08* substante chimice organice de laborator expirate, constand din sau continand substante periculoase
- 16 05 09 substante chimice expirate, altele decat cele mentionate la 16 05 06, 16 05 07 sau 16 05 08
- 16 06 baterii si acumulatori
- 16 06 01* baterii cu plumb
- 16 06 02* baterii cu Ni-Cd
- 16 06 03* baterii cu continut de mercur
- 16 06 04 baterii alcaline (cu exceptia 16 06 03)
- 16 06 05 alte baterii si acumulatori
- 16 06 06* electroliti colectati separat din baterii si acumulatori
- 16 07 deseuri de la curatarea cisternelor de transport si de stocare (cu exceptia 05 si 13)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 16 07 08* deseuri cu continut de titei
 - 16 07 09* deseuri continand alte substante periculoase
 - 16 07 99 alte deseuri nespecificate
 - 16 08 catalizatori uzati
 - 16 08 01 catalizatori uzati cu continut de aur, argint, reniu, rodiu, paladiu, iridiu sau platina (cu exceptia 16 08 07)
 - 16 08 02* catalizatori uzati cu continut de metale tranzitionale periculoase*3) sau compusi ai metalelor tranzitionale periculoase
 - 16 08 03 catalizatori uzati cu continut de metale tranzitionale sau compusi ai metalelor tranzitionale, fara alte specificatii
 - 16 08 04 catalizatori uzati de la cracare catalitica (cu exceptia 16 08 07)
 - 16 08 05* catalizatori uzati cu continut de acid fosforic
 - 16 08 06* lichide uzate folosite drept catalizatori
 - 16 08 07* catalizatori uzati contaminati cu substante periculoase
 - 16 09 substante oxidante
 - 16 09 01* permanganati, de ex. permanganat de potasiu
 - 16 09 02* cromati, de ex.: cromat de potasiu, bicromat de potasiu sau sodiu
 - 16 09 03* peroxizi, de ex. apa oxigenata
 - 16 09 04* substante oxidante, fara alte specificatii
 - 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 03* concentrate apoase cu continut de substante periculoase
 - 16 10 04 concentrate apoase, altele decat cele specificate la 16 10 03
 - 16 11 deseuri de captusire si refractare
 - 16 11 01* materiale de captusire si refractare pe baza de carbon din procesele metalurgice, cu continut de substante periculoase
 - 16 11 02 materiale de captusire si refractare pe baza de carbon din procesele metalurgice, altele decat cele specificate la 16 11 01
 - 16 11 03* alte materiale de captusire si refractare din procesele metalurgice, cu continut de substante periculoase
 - 16 11 04 materiale de captusire si refractare din procesele metalurgice, altele decat cele mentionate la 16 11 03
 - 16 11 05* materiale de captusire si refractare din procesele nemetalurgice, cu continut de substante periculoase
 - 16 11 06 materiale de captusire si refractare din procesele nemetalurgice, altele decat cele specificate la 16 11 05
- 17 DESEURI DIN CONSTRUCTII SI DEMOLARI (INCLUSIV PAMANT EXCAVAT DIN AMPLASAMENTE CONTAMINATE)
- 17 01 beton, caramizi, tigle si materiale ceramice
 - 17 01 01 beton
 - 17 01 02 caramizi
 - 17 01 03 tigle si materiale ceramice
 - 17 01 06* amestecuri sau fractii separate de beton, caramizi, tigle sau materiale ceramice cu continut de substante periculoase
 - 17 01 07 amestecuri de beton, caramizi, tigle si materiale ceramice, altele decat cele specificate la 17 01 06
 - 17 02 lemn, sticla si materiale plastice



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 17 02 01 lemn
- 17 02 02 sticla
- 17 02 03 materiale plastice
- 17 02 04* sticla, materiale plastice sau lemn cu continut de sau contaminate cu substante periculoase
- 17 03 amestecuri bituminoase, gudron de huila si produse gudronate
- 17 03 01* asfalturi cu continut de gudron de huila
- 17 03 02 asfalturi, altele decat cele specificate la 17 03 01
- 17 03 03* gudron de huila si produse gudronate
- 17 04 metale (inclusiv aliajele lor)
- 17 04 01 cupru, bronz, alama
- 17 04 02 aluminiu
- 17 04 03 plumb
- 17 04 04 zinc
- 17 04 05 fier si otel
- 17 04 06 staniu
- 17 04 07 amestecuri metalice
- 17 04 09* deseuri metalice contaminate cu substante periculoase
- 17 04 10* cabluri cu continut de ulei, gudron sau alte substante periculoase
- 17 04 11 cabluri, altele decat cele specificate la 17 04 10
- 17 05 pamant (inclusiv excavat din amplasamente contaminate), pietre si deseuri de la dragare
- 17 05 03* pamant si pietre cu continut de substante periculoase
- 17 05 04 pamant si pietre, altele decat cele specificate la 17 05 03
- 17 05 05* deseuri de la dragare cu continut de substante periculoase
- 17 05 06 deseuri de la dragare, altele decat cele specificate la 17 05 05
- 17 05 07* resturi de balast cu continut de substante periculoase
- 17 05 08 resturi de balast, altele decat cele specificate la 17 05 07
- 17 06 materiale izolante si materiale de constructie cu continut de azbest
- 17 06 01* materiale izolante cu continut de azbest
- 17 06 03* alte materiale izolante constand din sau cu continut de substante periculoase
- 17 06 04 materiale izolante, altele decat cele specificate la 17 06 01 si 17 06 03
- 17 06 05* materiale de constructie cu continut de azbest
- 17 08 materiale de constructie pe baza de gips
- 17 08 01* materiale de constructie pe baza de gips contaminate cu substante periculoase
- 17 08 02 materiale de constructie pe baza de gips, altele decat cele specificate la 17 08 01
- 17 09 alte deseuri de la constructii si demolari
- 17 09 01* deseuri de la constructii si demolari cu continut de mercur
- 17 09 02* deseuri de la constructii si demolari cu continut de PCB (de ex.: cleiuri cu continut de PCB, dusumele pe baza de rasini cu continut de PCB, elemente cu cleiuri de glazura cu PCB, condensatori cu continut de PCB)
- 17 09 03* alte deseuri de la constructii si demolari (inclusiv amestecuri de deseuri) cu continut de substante periculoase
- 17 09 04 amestecuri de deseuri de la constructii si demolari, altele decat cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 si 17 09 03
- 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 01 deseuri de la incinerarea sau piroliza deseurilor



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 19 01 02 materiale feroase din cenusile de ardere
- 19 01 05* turte de filtrare de la epurarea gazelor
- 19 01 06* deseuri lichide apoase de la epurarea gazelor si alte deseuri lichide apoase
- 19 01 07* deseuri solide de la epurarea gazelor
- 19 01 10* carbune activ epuizat de la epurarea gazelor de ardere
- 19 01 11* cenusi de ardere si zguri cu continut de substante periculoase
- 19 01 12 cenusi de ardere si zguri, altele decat cele mentionate la 19 01 11
- 19 01 13* cenusi zburatoare cu continut de substante periculoase
- 19 01 14 cenusi zburatoare, altele decat cele mentionate la 19 01 13
- 19 01 15* praf de cazan cu continut de substante periculoase
- 19 01 16 praf de cazan, altul decat cel mentionat la 19 01 15
- 19 01 17* deseuri de piroliza cu continut de substante periculoase
- 19 01 18 deseuri de piroliza, altele decat cele mentionate la 19 01 17
- 19 01 19 nisipuri de la paturile fluidizate
- 19 01 99 alte deseuri nespecificate
- 19 02 deseuri de la tratarea fizico-chimica a deeurilor (inclusiv decromare, decianurare, neutralizare)
- 19 02 03 deseuri preamestecate continand numai deseuri nepericuloase
- 19 02 04* deseuri preamestecate continand cel putin un deseu periculos
- 19 02 05* namoluri de la tratarea fizico-chimica cu continut de substante periculoase
- 19 02 06 namoluri de la tratarea fizico-chimica, altele decat cele specificate la 19 02 05
- 19 02 07* ulei si concentrate de la separare
- 19 02 08* deseuri lichide combustibile cu continut de substante periculoase
- 19 02 09* deseuri solide combustibile cu continut de substante periculoase
- 19 02 10 deseuri combustibile, altele decat cele specificate la 19 02 08 si 19 02 09
- 19 02 11* alte deseuri cu continut de substante periculoase
- 19 02 99 alte deseuri nespecificate
- 19 03 deseuri stabilizate/solidificate*4)
- 19 03 04* deseuri incadrate ca periculoase, partial*5) stabilizate
- 19 03 05 deseuri stabilizate, altele decat cele specificate la 19 03 04
- 19 03 06* deseuri incadrate ca periculoase, solidificate
- 19 03 07 deseuri solidificate, altele decat cele specificate la 19 03 06
- 19 04 deseuri vitrificate si deseuri de la vitrificare
- 19 04 01 deseuri vitrificate
- 19 04 02* cenusa zburatoare sau alte deseuri de la epurarea gazelor de ardere
- 19 04 03* faza solida nevitrificata
- 19 04 04 deseuri lichide apoase de la vitrificarea deeurilor
- 19 05 deseuri de la tratarea aeroba a deeurilor solide
- 19 05 01 fractiunea necompostata din deeurile municipale si asimilabile
- 19 05 02 fractiunea necompostata din deeurile animaliere si vegetale
- 19 05 03 compost fara specificarea provenientei
- 19 05 99 alte deseuri nespecificate
- 19 06 deseuri de la tratarea anaeroba a deeurilor
- 19 06 03 faza lichida de la tratarea anaeroba a deeurilor municipale
- 19 06 04 faza fermentata de la tratarea anaeroba a deeurilor municipale
- 19 06 05 faza lichida de la tratarea anaeroba a deeurilor animale si vegetale
- 19 06 06 faza fermentata de la tratarea anaeroba a deeurilor animale si vegetale
- 19 06 99 alte deseuri nespecificate
- 19 07 levigate din halde



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 19 07 02* levigate din depozite de deseuri cu continut de substante periculoase
- 19 07 03 levigate din depozite de deseuri, altele decat cele specificate la 19 07 02
- 19 08 deseuri nespecificate de la statiile de epurare a apelor reziduale
- 19 08 01 deseuri retinute pe site
- 19 08 02 deseuri de la deznisipatoare
- 19 08 05 namoluri de la epurarea apelor uzate orasenesti
- 19 08 06* rasini schimbatoare de ioni saturate sau epuizate
- 19 08 07* solutii sau namoluri de la regenerarea rasinilor schimbatoare de ioni
- 19 08 08* deseuri ale sistemelor cu membrana cu continut de metale grele
- 19 08 09 amestecuri de grasimi si uleiuri de la separarea amestecurilor apa/ulei din sectorul uleiurilor si grasimilor comestibile
- 19 08 10* amestecuri de grasimi si uleiuri de la separarea amestecurilor apa/ulei din alte sectoare decat cel specificat la 19 08 09
- 19 08 11* namoluri cu continut de substante periculoase de la epurarea biologica a apelor reziduale industriale
- 19 08 12 namoluri de la epurarea biologica a apelor reziduale industriale, altele decat cele specificate la 19 08 11
- 19 08 13* namoluri cu continut de substante periculoase provenite din alte procedee de epurare a apelor reziduale industrial
- 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 01 deseuri solide de la filtrarea primara si separarea cu site
- 19 09 02 namoluri de la limpezirea apei
- 19 09 03 namoluri de la decarbonatare
- 19 09 04 carbune activ epuizat
- 19 09 05 rasini schimbatoare de ioni saturate sau epuizate
- 19 09 06 solutii si namoluri de la regenerarea schimbatorilor de ioni
- 19 09 99 alte deseuri nespecificate
- 19 10 deseuri de la maruntirea deseurilor cu continut de metale
- 19 10 01 deseuri de fier si otel
- 19 10 02 deseuri neferoase
- 19 10 03* fractii de span usor si praf continand substante periculoase
- 19 10 04 fractii de span usor si praf, altele decat cele specificate la 19 10 03
- 19 10 05* alte fractii cu continut de substante periculoase
- 19 10 06 alte fractii decat cele specificate la 19 10 05
- 19 11 deseuri de la regenerarea uleiurilor
- 19 11 01* argile de filtrare epuizate
- 19 11 02* gudroane acide
- 19 11 03* deseuri lichide apoase
- 19 11 04* deseuri de la spalarea combustibililor cu baze
- 19 11 05* namoluri de la epurarea efluentilor proprii cu continut de substante periculoase
- 19 11 06 namoluri de la epurarea efluentilor proprii, altele decat cele specificate la 19 11 05
- 19 11 07* deseuri de la spalarea gazelor de ardere
- 19 11 99 alte deseuri nespecificate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agencia pentru Protecția Mediului Prahova

- 19 12 deseuri de la tratarea mecanica a deeurilor (de ex.: sortare, maruntire, compactare, granulare) nespecificate in alta pozitie a catalogului
- 19 12 01 hartie si carton
- 19 12 02 metale feroase
- 19 12 03 metale neferoase
- 19 12 04 materiale plastice si de cauciuc
- 19 12 05 sticla
- 19 12 06* lemn cu continut de substante periculoase
- 19 12 07 lemn, altul decat cel specificat la 19 12 06
- 19 12 08 materiale textile
- 19 12 09 minerale (de ex.: nisip, pietre)
- 19 12 10 deseuri combustibile (rebuturi de derivati de combustibili)
- 19 12 11* alte deseuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanica a deeurilor cu continut de substante periculoase
- 19 12 12 alte deseuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanica a deeurilor, altele decat cele specificate la 19 12 11
- 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

20 DESEURI MUNICIPALE SI ASIMILABILE DIN COMERT, INDUSTRIE, INSTITUTII, INCLUSIV FRACTIUNI COLECTATE SEPARAT

- 20 01 fractiuni colectate separat (cu exceptia 15 01)
- 20 01 02 sticla
- 20 01 08 deseuri biodegradabile de la bucatarii si cantine
- 20 01 10 imbracaminte
- 20 01 11 textile
- 20 01 13* solventi
- 20 01 14* acizi
- 20 01 15* baze
- 20 01 17* substante chimice fotografice
- 20 01 19* pesticide
- 20 01 21* tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur
- 20 01 23* echipamente abandonate cu continut de CFC (clorofluorocarburi)
- 20 01 25 uleiuri si grasimi comestibile
- 20 01 26* uleiuri si grasimi, altele decat cele specificate la 20 01 25
- 20 01 27* vopsele, cerneluri, adezivi si rasini continand substante periculoase
- 20 01 28 vopsele, cerneluri, adezivi si rasini, altele decat cele specificate la 20 01 27
- 20 01 29* detergenti cu continut de substante periculoase



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 20 01 30 detergenți, alții decât cei specificați la 20 01 29
- 20 01 31* medicamente citotoxice și citostatice
- 20 01 32 medicamente, altele decât cele menționate la 20 01 31
- 20 01 33* baterii și acumulatori incluși în 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 și baterii și acumulatori nesortati continuând aceste baterii
- 20 01 34 baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33
- 20 01 35* echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componente periculoase*6)
- 20 01 36 echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35
- 20 01 37* lemn cu conținut de substanțe periculoase
- 20 01 38 lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37
- 20 01 39 materiale plastice
- 20 01 40 metale
- 20 01 41 deseuri de la curățatul cosurilor
- 20 01 99 alte fracții, nespecificate
- 20 02 deseuri din grădini și parcuri (incluzând deseuri din cimitire)
- 20 02 01 deseuri biodegradabile
- 20 02 02 pământ și pietre
- 20 02 03 alte deseuri nebiodegradabile
- 20 03 alte deseuri municipale
- 20 03 02 deseuri din pietre
- 20 03 03 deseuri stradale
- 20 03 04 namoluri din fosele septice
- 20 03 06 deseuri de la curățarea canalizării
- 20 03 07 deseuri voluminoase
- 20 03 99 deseuri municipale, fără altă specificație

5. LISTA DESEURI ACCEPTATE LA DEPOZITARE ÎN DEPOZITUL DE DESEURI NEPERICULOASE

- 01 Deseuri rezultate de la exploatarea minieră și a carierelor de la tratarea fizică și chimică a mineralelor
 - 01 03 06 reziduuri, altele decât cele specificate la 01 03 04 și 01 03 05;
 - 01 03 09 nămoluri roșii de la producerea aluminei, altele decât cele specificate la 01 03 07;
 - 01 03 99 alte deșeurile nespecificate
 - 01 04 11 deșeurile de la procesarea leșiei și rocilor care conțin săruri, altele decât cele specificate la 01 04 07;
 - 01 04 12 reziduuri și alte deșeurile de la spălarea și purificarea minereurilor, altele decât cele specificate la 01 04 07 și 01 04 11;
 - 01 05 04 deșeurile și noroaie de foraj pe baza de apă dulce;
 - 01 05 07 noroaie de foraj și deșeurile cu conținut de barită, altele decât cele specificate la 01 05 05 și 01 05 06;
 - 01 05 08 noroaie de foraj și deșeurile cu conținut de cloruri, altele decât cele specificate la 01 05 05 și 01 05 06;
- 02 Deseuri din agricultură, horticultură, acvacultură, silvicultură, vânătoare și pescuit, de la prepararea și procesarea alimentelor
 - 02 01 01 namoluri de la spălare și curățare
 - 02 01 04 deseuri de materiale plastice (cu excepția ambalajelor)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 02 01 09 deseuri agrochimice, altele decat cele specificate la 02 01 08
- 02 01 99 alte deseuri nespecificate
- 02 02 01 namoluri de la spalare si curatare
- 02 02 03 materii care nu se preteaza consumului sau procesarii
- 02 02 04 namoluri de la epurarea, efluentilor proprii
- 02 03 01 namoluri de la spalare, curatare, decojire, centrifugare si separare
- 02 03 02 deseuri de agenti de conservare
- 02 03 03 deseuri de la extractia cu solventi
- 02 03 04 materii care nu se preteaza consumului sau procesarii
- 02 03 05 namoluri de la epurarea efluentilor proprii
- 02 04 01 nămoluri ele la curățarea și spălarea sfeclei ele zahăr;
- 02 04 02 deșeuri de carbonat de calciu;
- 02 04 03 nămoluri de la epurarea efluenților proprii;
- 02 04 99 alte deșeuri nespecificate
- 02 05 01 materii care nu se preteaza consumului sau procesarii
- 02 05 02 nămoluri de la epurarea efluenților proprii;
- 02 05 99 alte deșeuri nespecificate.
- 02 06 01 materii care nu se preteaza consumului sau procesarii
- 02 06 02 deșeuri de agenți de conservare;
- 02 06 03 nămoluri de la epurarea efluenților proprii;
- 02 06 99 alte deșeuri nespecificate;
- 02 07 01 deseuri de la spalarea, curatarea si prelucrarea mecanica a materiei prime
- 02 07 02 deseuri de la distilarea bauturilor alcoolice
- 02 07 03 deseuri de la tratamente chimice
- 02 07 04 materii care nu se preteaza consumului sau procesarii
- 02 07 05 nămoluri de la epurarea efluenților în incintă ;
- 02 07 99 alte deșeuri nespecificate
- 03 Deseuri de la prelucrarea lemnului si producerea placilor si mobilei, pastei de hartie, hartiei si cartonului
- 03 03 02 nămoluri de leșie verde (de la recuperarea soluțiilor de fierbere);
- 03 03 05 nămoluri de la eliminarea cernelii din procesul de reciclare a hârtiei;
- 03 03 07 deseuri mecanice de la fierberea hartiei si cartonului reciclate
- 03 03 09 deșeuri de nămol de caustificare;
- 03 03 10 fibre, nămoluri de la separarea mecanica, cu conținut de fibre, material de umplutura, cretare;
- 03 03 11 nămoluri ele la epurarea efluenților proprii, altele decât cele specificate la 03 03 10;
- 04 Deseuri din industriile pielariei, blanariei si textila
- 04 01 01 deseuri de la servire
- 04 01 02 deseuri de la cenusare
- 04 01 04 flota de tabacire cu continut de crom
- 04 01 05 flota de tabacire fara continut de crom
- 04 01 06 namoluri, in special de la epurarea efluentilor in incinta cu continut de crom
- 04 01 07 namoluri, in special de la epurarea efluentilor in incinta, fara continut de crom
- 04 01 08 deseuri de piele tabacita (razaturi, stutuituri, taieturi, praf de lustruit) cu continut de crom
- 04 01 09 deseuri de la apretare si finisare
- 04 01 99 alte deseuri nespecificate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

04 02 09	deseuri de la materialele compozite (textile impregnate, elastomeri, plastomeri)
04 02 10	materii organice din produse naturale (grasime, ceara)
04 02 15	deseuri de la finisare cu alt continut decat cel specificat la 04 02 14
04 02 17	coloranti si pigmenti, altii decat cei specificati la 04 02 16
04 02 20	namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la
04 02 19	
04 02 21	deseuri de fibre textile neprocesate
04 02 22	deseuri de fibre textile procesate
05	Deseuri de la rafinarea petrolului, purificarea gazelor naturale si tratarea pirolitica a
	carbunilor
05 01 10	nămoluri de la epurarea efluenților în incinta, altele decât cele specificate la
05 01 09;	
05 01 13	nămoluri de la cazanul apei de alimentare.
05 01 14	deșeuri de la coloanele de răcire;
05 01 16	deseuri cu continut de sulf de la desulfurarea petrolului
05 01 17	bitum
05 01 99	alte deșeuri nespecificate
05 06 04	deșeuri de la coloanele de răcire;
05 06 99	alte deșeuri nespecificate
05 07 02	deseuri cu continut de sulf
05 07 99	alte deșeuri nespecificate
06	Deseuri din procese chimice anorganice
06 03 14	săruri solide și soluții, altele decât cele specificate la 06 03 11 și 06 03 13;
06 03 16	oxizi metalici, altii decat cei specificati la 06 03 15
06 05 03	namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la
06 05 02	
06 06 03	deșeuri cu conținut de sulfuri, altele decât cele specificate la 06 06 02
06 09 02	zgura fosforoasa
06 09 04	deseuri pe baza de calciu, altele decat cele specificate la 06 09 03
06 11 01	deșeuri pe baza de calciu de la producerea bioxidului de titan;
06 13 03	negru de fum;
06 13 99	alte deșeuri nespecificate.
07	Deseuri din procese chimice organice
07 01 12	nămoluri de la epurarea efluenților în incinta, altele decât cele specificate la
07 01 11;	
07 02 12	namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la
07 01 11	
07 02 15	deseuri de aditivi, altele decat cele specificate la 07 02 14
07 02 17	deseuri cu continut de siliconi altele decat cele mentionate la 07 02 16*
07 03 12	namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la
07 03 11	
07 04 12	namoluri de la tratarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la 07
04 11	
07 05 12	nămoluri de la epurarea efluenților în incinta, altele decât cele specificate la
07 05 11;	
07 05 14	deșeuri solide, altele decât cele specificate la 07 05 13;
07 06 12	nămoluri de la epurarea efluenților în incinta, altele decât cele specificate la
07 06 11.	
07 07 12	nămoluri de la epurarea efluenților în incinta, altele decât cele specificate la



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agencia pentru Protecția Mediului Prahova

07 07 11.

08 Deseuri de la producerea, prepararea, furnizarea și utilizarea (PPFU) straturilor de acoperire (vopsele, lacuri și emailuri vitroase), a adezivilor, cleiurilor și cernelurilor tipografice

08 01 12 deseuri de vopsele și lacuri, altele decât cele specificate la 08 01 11

08 01 14 nămoluri de la vopsele și lacuri, altele decât cele specificate la 08 01 13

08 01 16 nămoluri apoase cu conținut de vopsele și lacuri, altele decât cele specificate la 08 01 15

08 01 18 deșeuri de la îndepărtarea vopselelor și lacurilor, altele decât cele specificate la

08 01 17

08 02 01 deșeuri de pulberi de acoperire

08 02 02 nămoluri apoase cu conținut de materiale ceramice

08 02 03 suspensii apoase cu conținut de materiale ceramice

08 03 15 nămoluri de cerneluri, altele decât cele specificate la 08 03 14

08 03 18 deseuri de tonere de imprimante, altele decât cele specificate la 08 03 17

08 04 10 deseuri de adezivi și cleiuri, altele decât cele specificate la 08 04 09

08 04 12 nămoluri de adezivi și cleiuri, altele decât cele specificate la 08 04 11

08 04 14 nămoluri apoase cu conținut de adezivi și cleiuri, altele decât cele specificate la 08 04 13

09 Deseuri din industria fotografică

09 01 07 film sau hartie fotografică cu conținut de argint sau compusi de argint

09 01 08 film sau hartie fotografică fără conținut de argint sau compusi de argint

10 Deseuri din procesele termice

10 01 01 cenușa de vatra, zgura și praf de cazan (cu excepția prafului de cazan specificat la 10 01 04)

10 01 02 cenușa zburătoare de la arderea cărbunelui

10 01 03 cenușa zburătoare de la arderea turbei și lemnului netratat

10 01 05 deșeuri solide, pe baza de calciu, de la desulfurarea gazelor de ardere

10 01 07 nămoluri pe baza de calciu, de la desulfurarea gazelor de ardere

10 01 15 cenușa de vatra, zgura și praf de cazan de la co-incinerarea altor deșeuri decât cele specificate la 10 01 14

10 01 17 cenușa zburătoare de la co-incinerare, alta decât cea specificată la 10 01 16

10 01 19 deșeuri de la spălarea gazelor, altele decât cele specificate la 10 01 05, 10 01 07 și 10 01 18

10 01 21 nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, altele decât cele specificate la

10 01 20

10 01 23 nămoluri apoase de la spălarea cazanului de ardere, altele decât cele specificate la 10 01 22

10 01 24 nisipuri de la paturile fluidizate

10 01 25 deseuri de la depozitarea combustibilului și de la pregătirea cărbunelui de ardere pentru instalațiile termice

10 01 26 deșeuri de la epurarea apelor de răcire

10 02 01 deșeuri de la procesarea zgurii

10 02 02 zgura neprocesată

10 02 08 deșeuri solide de la epurarea gazelor, altele decât cele specificate la 10 02 07

10 02 10 cruste de tunder

10 02 12 deșeuri de la epurarea apelor de răcire, altele decât cele specificate la 10 02 11

10 02 14 nămoluri și turte de filtrare, altele decât cele specificate la 10 02 13

10 02 15 alte nămoluri și turte de filtrare



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 10 03 02 resturi de anozii
- 10 03 05 deșeuri de alumina
- 10 03 16 cruste, altele decât cele specificate la 10 03 15
- 10 03 18 deșeuri cu conținut de carbon de la producerea anozilor, altele decât cele specificate la 10 03 17
- 10 03 20 praf din gazele de ardere, altul decât cel specificat la 10 03 19
- 10 03 22 alte particule și praf (inclusiv praf de la morile cu bile), altele decât cele specificate la 10 03 21
- 10 03 24 deșeuri solide de la epurarea gazelor, altele decât cele specificate la 10 03 23
- 10 03 26 nămoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor, altele decât cele specificate la 10 03 25
- 10 03 28 deșeuri de la epurarea apelor de răcire, altele decât cele specificate la 10 03 27
- 10 03 30 deșeuri de la epurarea zgurilor saline și scoriile negre, altele decât cele specificate la 10 03 29
- 10 04 10 deșeuri de la epurarea apelor de răcire, altele decât cele specificate la 10 04 09
- 10 05 01 zguri de la topirea primară și secundară
- 10 05 04 alte particule și praf
- 10 05 09 deșeuri de la epurarea apelor de răcire, altele decât cele specificate la 10 05 08
- 10 05 11 scorii și cruste, altele decât cele specificate la 10 05 10
- 10 06 01 zguri de la topirea primară și secundară
- 10 06 02 scorii și cruste de la topirea primară și secundară
- 10 06 04 alte particule și praf
- 10 06 10 deșeuri de la epurarea apelor de răcire, altele decât cele specificate la 10 06 09
- 10 07 01 zguri de la topirea primară și secundară
- 10 07 02 scorii și cruste de la topirea primară și secundară
- 10 07 03 deșeuri solide de la epurarea gazelor
- 10 07 04 alte particule și praf
- 10 07 05 nămoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor
- 10 07 08 deșeuri de la epurarea apelor de răcire, altele decât cele specificate la 10 07 07
- 10 08 04 particule și praf
- 10 08 09 alte zguri
- 10 08 11 scorii și cruste, altele decât cele specificate la 10 08 10
- 10 08 13 deșeuri cu conținut de carbon de la producerea anozilor, altele decât cele specificate la 10 08 12
- 10 08 14 resturi de anozii
- 10 08 16 praf din gazul de ardere, altul decât cel specificat la 10 08 15
- 10 08 18 nămoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor de ardere, altele decât cele menționate la 10 08 17
- 10 08 20 deșeuri de la epurarea apelor de răcire, altele decât cele menționate la 10 08 19
- 10 09 03 zgura de topitorie
- 10 09 06 miezuri și forme de turnare care nu au fost încă folosite la turnare, altele decât cele specificate la 10 09 05
- 10 09 08 miezuri și forme de turnare care au fost folosite la turnare, altele decât cele specificate la 10 09 07
- 10 09 10 praf din gazul de ardere, altul decât cel specificat la 10 09 09
- 10 09 12 alte particule decât cele specificate la 10 09 11
- 10 09 14 deșeuri de lianți, altele decât cele specificate la 10 09 13
- 10 09 16 deșeuri de agenți pentru detectarea fisurilor, altele decât cele specificate la 10



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 09 15
10 10 03 zgura de topitorie
10 10 06 miezuri și forme de turnare care nu au fost încă folosite la turnare, altele decât cele specificate la 10 10 05
10 10 08 miezuri și forme de turnare care au fost folosite la turnare, altele decât cele specificate la 10 10 07
10 10 10 praf din gazul de ardere, altul decât cel specificat la 10 10 09
10 10 12 alte particule, decât cele specificate la 10 10 11
10 10 14 deșeuri de lianți, altele decât cele specificate la 10 10 13
10 10 16 deșeuri de agenți pentru detectarea fisurilor, altele decât cele specificate la 10 10 15
10 11 10 deșeuri de la prepararea amestecurilor, anterior procesării termice, altele decât cele specificate la 10 11 09
10 11 14 nămoluri de la șlefuirea și polizarea sticlei, altele decât cele specificate la 10 11 13
10 11 16 deșeuri solide de la epurarea gazelor de ardere, altele decât cele specificate la 10 11 15
10 11 18 nămoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor de ardere, altele decât cele specificate la 10 11 17
10 11 20 deșeuri solide de la epurarea efluenților proprii, altele decât cele specificate la 10 11 19
10 12 05 nămoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor
10 12 06 forme și mulaje uzate
10 12 10 deșeuri solide de la epurarea gazelor, altele decât cele specificate la 10 12 09
10 12 12 deșeuri de la smălțuire, altele decât cele specificate la 10 12 11
10 12 13 nămoluri de la epurarea efluenților proprii
10 13 04 deșeuri de la calcinarea și hidratarea varului
10 13 07 nămoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor
10 13 10 deșeuri de la producerea azbesto-cimenturilor, altele decât cele specificate la 10 13 09
10 13 13 deșeuri solide de la epurarea gazelor, altele decât cele specificate la 10 13 12
11 Deseuri de la tratarea chimică a suprafețelor și acoperirea metalelor și altor materiale; Hidrometalurgie neferoasă
11 01 10 nămoluri și turte de filtrare, altele decât cele specificate la 11 01 09
11 01 14 deșeuri de degresare, altele decât cele specificate la 11 01 13
11 01 99 alte deșeuri nespecificate
11 02 03 deseuri de la producerea anozilor pentru procesele de electroliză în soluție
11 02 06 deseuri de la procesele de hidrometalurgie a cuprului, altele decât cele specificate la 11 02 05
11 05 02 cenusa de zinc
12 Deseuri de la modelarea, tratarea mecanică și fizică a suprafețelor metalelor și materialelor plastice
12 01 13 Deseuri de la sudură
12 01 15 nămoluri de la mașini-unelte, altele decât cele specificate la 12 01 14
12 01 17 deșeuri de materiale de sablare, altele decât cele specificate la 12 01 16
12 01 21 piese uzate de polizare maruntite și materiale de polizare maruntite, altele decât cele specificate la 12 01 20
15 Deseuri de ambalaje; Materiale absorbante, materiale de lustruire, filtrante și îmbracaminte de protecție, nespecificate în alta parte



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 15 02 03 absorbanți, materiale filtrante, materiale ele lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02
- 16 Deseuri nespecificate in alta parte
- 16 01 12 placute de frana, altele decat cele specificate la 16 01 11
- 16 01 22 componente fara alta specificatie
- 16 03 04 deșeuri anorganice, altele decât cele specificate la 16 03 03
- 16 03 06 deseuri organice, altele decat cele specificate la 16 03 05
- 16 05 09 substante chimice expirate, altele decat cele mentionate la 16 05 06, 16 05 07 sau 16 05 08
- 16 08 01 catalizatori uzati cu continut de aur, argint, reniu, rodiu, paladiu, iridiu sau platina (cu exceptia 16 08 07)
- 16 08 03 catalizatori uzati cu continut de metale tranzitionale sau compusi ai metalelor tranzitionale, fara alte specificatii
- 16 08 04 catalizatori uzati de la cracare catalitica (cu exceptia 16 08 07)
- 16 11 02 materiale de căptușire și refractare pe baza de carbon din procesele metalurgice, altele decât cele specificate la. 16 11 01
- 16 11 04 materiale de căptușire și refractare din procesele metalurgice, altele decât cele menționate la 16 11 03
- 16 11 06 materiale de căptușire și refractare clin procesele ne-metalurgice, altele decât cele specificate la 16 11 05
- 17 Deseuri din constructii si demolari(inclusiv pamant excavat din amplasamente contaminate)
- 17 04 11 cabluri, altele decat cele specificate la 17 04 10
- 17 06 04 materiale izolante, altele decât cele specificate la 17 06 01 și 17 06 03
- 17 08 02 materiale de construcție pe baza de gips, altele decât cele specificate la 17 08 01
- 17 09 04 amestecuri de deșeuri de la construcții și demolări, altele decât cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 și 17 09 03
- 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 01 02 materiale feroase din cenusile de ardere
- 19 01 12 cenuși de ardere și zguri, altele decât cele menționate la 19 01 11
- 19 01 14 cenuși zburătoare, altele decât cele menționate la 19 01 13
- 19 01 16 praf de cazan, altul decât cel menționat la 19 01 15
- 19 01 18 deșeuri de piroliza, altele decât cele menționate la 19 01 17
- 19 01 19 nisipuri de la paturile fluidizate
- 19 02 03 deșeuri preamestecate conținând numai deșeuri nepericuloase
- 19 02 06 nămoluri de la tratarea fizico-chimica, altele decât cele specificate la 19 02 05
- 19 03 05 deșeuri stabilizate, altele decât cele specificate la 19 03 04
- 19 03 07 deșeuri solidificate, altele decât cele specificate la 19 03 06
- 19 04 01 deșeuri vitrificate
- 19 08 01 deșeuri reținute pe site
- 19 08 02 deșeuri de la deznisipatoare
- 19 08 05 nămoluri de la epurarea apelor uzate orășenești
- 19 08 09 amestecuri de grasimi si uleiuri de la separarea amestecurilor apa/ulei din sectorul uleiurilor si grasimilor comestibile
- 19 08 12 nămoluri de la epurarea biologica a apelor reziduale industriale, altele decât cele specificate la 19 08 11
- 19 08 14 nămoluri provenite din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

decât cele specificate la 19 08 13

- 19 08 99 alte deșeuri nespecificate
- 19 09 01 deșeuri solide de la filtrarea primara și separarea cu site
- 19 09 02 nămoluri de la limpezirea apei
- 19 09 03 nămoluri de la decarbonatare
- 19 09 04 cărbune activ epuizat
- 19 09 05 rășini schimbătoare de ioni saturate sau epuizate
- 19 09 06 soluții și nămoluri de la regenerarea schimbătorilor de ioni
- 19 10 04 fractii de span usor si praf, altele decat cele specificate la 19 10 03
- 19 10 06 alte fracții decât cele specificate la 19 10 05
- 19 11 06 nămoluri de la epurarea efluenților proprii, altele decât cele specificate la 19 11 05
- 19 12 12 alte deșeuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanica a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11
- 19 13 02 deșeuri solide de la remedierea solului, altele decât cele specificate la 19 13 01
- 19 13 04 nămoluri de la remedierea solului, altele decât cele specificate la 19 13 03
- 19 13 06 nămoluri de la remedierea apelor subterane, altele decât cele specificate la 19 13 05
- 20 deșeuri municipale și asimilabile din comerț, industrie, instituții, inclusiv fracțiuni colectate separat
- 20 01 28 vopsele, cerneluri, adezivi si rasini, altele decat cele specificate la 20 01 27
- 20 01 30 detergenți, altii decat cei specificati la 20 01 29
- 20 01 41 deseuri de la curatatul cosurilor
- 20 03 04 namoluri din fosele septice
- 20 03 06 deseuri de la curatarea canalizarii
- 20 3 07 deseuri voluminoase

6.Lista deșeurilor cu conținut de azbest care pot fi depozitate în Macrocelula 2 pentru depozitarea deșeurilor nepericuloase:

- 06 07 01* - deseuri cu continut de azbest de la electroliza
- 06 13 04* - deseuri de la procesele cu azbest
- 10 13 09* - deseuri de la fabricarea azbesto-cimenturilor, cu continut de azbest
- 15 01 11* - ambalaje metalice care conțin o matriță poroasă solidă formată din materiale periculoase (de exemplu, azbest), inclusiv containere goale pentru stocarea sub presiune
- 16 01 11* - plăcuțe de frână cu conținut de azbest
- 16 02 12* - echipamente casate cu conținut de azbest liber
- 17 06 01* - materiale izolante cu conținut de azbest
- 17 06 05* - materiale de construcție cu conținut de azbest

7.Lista de deșeuri periculoase care pot fi tratate (stabilizate/solidificate) în instalațiile proprii de tratare deșeuri și depozitate final în Macrocelula 2 de depozitare deșeuri nepericuloase:

- 01 03 05* alte reziduuri cu continut de substante periculoase
- 01 03 07* alte deseuri cu continut de substante periculoase de la procesarea fizica si chimica a minereurilor metalifere
- 01 04 07* deseuri cu continut de substante periculoase de la procesarea fizica si chimica a minereurilor nemetalifere



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 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
04 02 19* namoluri de la epurarea efluentilor in incinta cu continut de substante periculoase
05 01 02* slamuri de la desalinizare
05 01 03* namoluri provenite din rezervoare
05 01 04* namoluri acide alchilice
05 01 05* reziduuri uleioase
05 01 06* namoluri uleioase de la operatiile de intretinere a instalatiilor si echipamentelor
05 01 08* alte gudroane
05 01 09* namoluri de la epurarea efluentilor in incinta cu continut de substante periculoase
05 01 11* deseuri de la spalarea combustibililor cu baze
05 01 12* acizi cu continut de uleiuri
05 01 15* argile de filtrare epuizate
05 06 03* alte gudroane
- 06 04 05* - deșeuri cu conținut de alte metale grele
06 13 02* - cărbune activ uzat (cu excepția 06 07 02)
06 13 05* - Funingine
10 01 04* - cenuși zburătoare și praf de cazan de hidrocarburi
10 01 13* - cenușă zburătoare de la hidrocarburile emulsionate utilizate drept combustibil
10 01 14* - cenușă de vatră, zgură și praf de cazan de la coincinerare cu conținut de substanțe periculoase
10 01 16* - cenușă zburătoare de la coincinerare cu conținut de substanțe periculoase
10 01 18* - deșeuri de la spălarea gazelor care conțin substanțe periculoase
10 01 20* namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, cu continut de substante periculoase
10 01 22* namoluri apoase de la spalarea cazanului de ardere cu continut de substante periculoase
- 10 02 07* - deșeuri solide rezultate din epurarea gazelor cu conținut de substanțe periculoase
- 10 02 11* deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de uleiuri
10 02 13* namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor cu continut de substante periculoase
- 10 03 04* - zguri de la topirea primară
10 03 08* - zguri saline de la topirea secundară
10 03 19* - praf din gazele de ardere cu conținut de substanțe periculoase
10 03 09* scorii negre de la topirea secundara
10 03 15* cruste care sunt inflamabile sau emit, in contact cu apa, gaze inflamabile in cantitati periculoase
10 03 17* deseuri cu continut de gudroane de la producerea anozilor



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

10 03 25* namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor cu continut de substante periculoase

10 03 21* -alte particule și praf (inclusiv praf de la morile cu bile) cu conținut de substanțe periculoase

10 03 23* - deșeuri solide rezultate din epurarea gazelor cu conținut de substanțe periculoase

10 03 27* deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei

10 03 29* deseuri de la epurarea zgurilor saline si scoriile negre cu continut de substante periculoase

10 04 01* - zguri de la topirea primară și secundară

10 04 02* scorii si cruste de la topirea primara si secundara

10 04 03* arseniat de calciu

10 04 04* - praf din gazele de ardere

10 04 05* - alte particule și praf

10 04 06* - deșeuri solide de la epurarea gazelor

10 04 07* namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor

10 04 09* deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei

10 05 03* - praf din gazele de ardere

10 05 05* - deșeuri solide de la epurarea gazelor

10 05 06* namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor

10 05 08* deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei

10 05 10* scorii si cruste care sunt inflamabile sau emit, in contactul cu apa, gaze inflamabile in cantitati periculoase

10 06 03* - praf din gazele de ardere

10 06 06* - deșeuri solide de la epurarea gazelor

10 06 07* namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor

10 06 09* deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei

10 07 07* deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei

10 08 08* - zgură salină de la topirea primară și secundară

10 08 10* scorii si cruste care sunt inflamabile sau care emit, in contact cu apa, gaze inflamabile in cantitati periculoase

10 08 12* deseuri cu continut de gudron de la producerea anozilor

10 08 15* - praf din gazele de ardere cu conținut de substanțe periculoase

10 08 17* namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor de ardere cu continut de substante periculoase

10 08 19* deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei

10 09 05* miezuri si forme de turnare care nu au fost inca folosite la turnare cu continut de substante periculoase

10 09 09* - praf din gazele de ardere cu conținut de substanțe periculoase



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 10 09 07* miezuri si forme de turnare care au fost folosite la turnare cu continut de substante periculoase
10 09 11* alte particule care contin substante periculoase
10 10 05* miezuri si forme de turnare care nu au fost inca folosite la turnare cu continut de substante periculoase
10 10 07* miezuri si forme de turnare care au fost folosite la turnare cu continut de substante periculoase
10 10 09* - praf din gazele de ardere cu conținut de substanțe periculoase

10 10 11* alte particule cu continut de substante periculoase

10 11 09* deseuri de la prepararea amestecurilor, anterior procesarii termice, cu continut de substante periculoase
10 11 13* namoluri de la slefuirea si polizarea sticlei cu continut de substante periculoase
10 11 17* namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor de ardere cu continut de substante periculoase
10 11 15* - deșeuri solide de la epurarea gazelor de ardere, cu conținut de substanțe periculoase

10 11 19* deseuri solide de la epurarea efluentilor proprii cu continut de substante periculoase
10 12 09* - deșeuri solide rezultate din epurarea gazelor, cu conținut de substanțe periculoase
10 13 12* - deșeuri solide rezultate din epurarea gazelor, cu conținut de substanțe periculoase
11 05 03* - deșeuri solide de la epurarea gazelor

12 01 14* namoluri de la masini-unelte cu continut de substante periculoase
12 01 16* deseuri de materiale de sablare cu continut de substante periculoase
12 01 20* piese de polizare uzate maruntite si materiale de polizare maruntite cu continut de substante periculoase
13 05 08* - amestecuri de deseuri de la paturile de nisi psi separatoarele ulei - apa

15 02 02* absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase
16 03 03* deseuri anorganice cu continut de substante periculoase
16 03 05* deseuri organice cu continut de substante periculoase
16 07 08* deseuri cu continut de titei
16 07 09* deseuri continand alte substante periculoase
16 11 01* materiale de captusire si refractare pe baza de carbon din procesele metalurgice, cu continut de substante periculoase
16 11 03* alte materiale de captusire si refractare din procesele metalurgice, cu continut de substante periculoase
16 11 05* materiale de captusire si refractare din procesele nemetalurgice, cu continut de substante periculoase
17 01 06* - amestecuri de beton, cărămizi, țigle sau materiale ceramice cu conținut de substanțe periculoase sau fracții separate din acestea



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- 17 03 01* asfalturi cu continut de gudron de huila
17 05 03* - pământ și pietre cu conținut de substanțe periculoase
17 05 05* - nămoluri de la dragare cu conținut de substanțe periculoase
17 05 07* - resturi de balast cu conținut de substanțe periculoase
- 17 08 01* materiale de constructie pe baza de gips contaminate cu substante periculoase
17 09 03* alte deseuri de la constructii si demolari (inclusiv amestecuri de deseuri) cu continut de substante periculoase
19 01 05* turte de filtrare de la epurarea gazelor
19 01 07* deseuri solide de la epurarea gazelor
19 01 17* deseuri de piroliza cu continut de substante periculoase
19 01 10* - cărbune activ uzat de la epurarea gazelor de ardere
19 01 11* - cenușă de vatră și zgură cu conținut de substanțe periculoase
19 01 13* - cenuși zburătoare cu conținut de substanțe periculoase
19 01 15* - praf de cazan cu conținut de substanțe periculoase
19 02 04* deseuri preamestecate continand cel puțin un deșeu periculos
19 02 05* namoluri de la tratarea fizico-chimica cu continut de substante periculoase
19 03 04* deseuri incadrate ca periculoase, partial*5) stabilizate
19 03 06* deseuri incadrate ca periculoase, solidificate
19 04 02* - cenușă zburătoare și alte deșeuri de la epurarea gazelor de ardere
- 19 04 03* faza solida nevitrificata
- 19 08 06* rasini schimbatoare de ioni saturate sau epuizate
19 08 07* solutii sau namoluri de la regenerarea rasinilor schimbatoare de ioni
19 08 08* - deșeuri de la sistemele cu membrană cu conținut de metale grele
- 19 08 10* amestecuri de grasimi si uleiuri de la separarea amestecurilor apa/ulei din alte sectoare decat cel specificat la 19 08 09
19 08 11* namoluri cu continut de substante periculoase de la epurarea biologica a apelor reziduale industriale
19 08 13* - namoluri cu continut de substante periculoase provenite din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale
19 10 03* - fracții de șpan ușor și praf cu conținut de substanțe periculoase
19 10 05* alte fractii cu continut de substante periculoase
19 11 01* argile de filtrare epuizate
19 11 02* gudroane acide
19 11 05* namoluri de la epurarea efluentilor proprii cu continut de substante periculoase
19 11 07* deseuri de la spalarea gazelor de ardere
19 12 11* alte deseuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanica a deșeurilor cu continut de substante periculoase
19 13 01* - deșeuri solide rezultate în urma remedierii solului, cu conținut de substanțe periculoase
- 19 13 03* namoluri de la remedierea solului cu continut de substante periculoase
19 13 05* namoluri de la remedierea apelor subterane cu continut de substante periculoase



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

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

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



Agencia pentru Protecția Mediului Prahova

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

8.Lista de deseuri tratate pe platforma de bioremediere

05 01 10 namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la 05 01 09

17 05 03* pamant si pietre cu continut de substante periculoase

17 05 04 pamant si pietre, altele decat cele specificate la 17 05 03

17 05 07* resturi de balast cu continut de substante periculoase

17 05 08 resturi de balast, altele decât cele specificate la 17 05 07

19 09 01 deșeuri solide de la filtrarea primară și separarea cu site

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

Materiale auxiliare utilizate in proces de bioremediere

03 01 01 deseuri de scoarta si de pluta

03 01 99 alte deseuri nespecificate

03 01 05 rumegus, talas, aschii, resturi de scandura si furnir, altele decat specificate la

03 01 04

03 03 01 deșeuri de lemn și scoarță

