



Nr.16003/8206/30.06.2017

AUTORIZAȚIE INTEGRATĂ DE MEDIU
Nr.7 din 30.06.2017

Operator: S.C. RO ECOLOGIC COMBUSTIBIL ALTERNATIV S.R.L.

- *Adresa: Sediul social – județul Ialomița, Municipiul Slobozia, tarlăua 327/4, parcela 11, parter, sediul administrativ P+1+M, camera 7*
- *Adresa Punct de Lucru: oraș Fieni, str.Industrilor, nr.18, județul Dâmbovița*

Categoriile de activitate conform anexei nr. 1 a Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale:

Activitatea 1 - Colectarea și tratarea deșeurilor nepericuloase în vederea obținerii combustibililor alternativi (deșeu combustibil solid)

5. Gestionarea deșeurilor

5.3.

b. Valorificarea sau o combinație de valorificare și eliminare a deșeurilor nepericuloase cu o capacitate mai mare de 75 de tone pe zi, implicând, cu excepția activităților care intră sub incidența prevederilor anexei nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 188/2002, cu modificările și completările ulterioare, una sau mai multe din următoarele activități:

(ii) pretratarea deșeurilor pentru incinerare sau co-incinerare;

Activitatea 2 - Colectarea și depozitarea temporară a deșeurilor industriale periculoase în scopul transportului și eliminării finale către alți procesatori (ex.: incineratoare, depozite de deșeuri industriale, stații de tratare)

5.5. Depozitarea temporară a deșeurilor periculoase care nu intră sub incidența pct. 5.4 înaintea oricăreia dintre activitățile prevăzute la pct. 5.1, 5.2, 5.4 și 5.6, cu o capacitate totală de peste 50 de tone, cu excepția depozitării temporare, pe amplasamentul unde sunt generate, înaintea colectării.

Codurile CAEN ale activitatilor principale desfășurate pe amplasamentul unitatii SC RO ECOLOGIC COMBUSTIBIL ALTERNATIV SRL FIENI sunt:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

cod CAEN rev. 2 – 3811 Colectarea deșeurilor nepericuloase
cod CAEN rev. 2 – 3812 Colectarea deșeurilor periculoase
cod CAEN rev. 2 – 3821 Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase
cod CAEN rev. 2 - 3832 Recuperarea materialelor reciclabile sortate
cod CAEN rev. 2 – 4676 Comerț cu ridicata al altor produse intermediare
cod CAEN rev. 2 – 4677 Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor
cod CAEN rev. 2 – 4941 Transporturi rutiere de marfuri
cod CAEN rev. 2 – 5210 Depozitari

Emisă de: AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI DAMBOVITA - SERVICIUL AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII

Data

Emiterii: 30.06.2017

Revizuită: 02.08.2022



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

CUPRINS

1. DATE DE IDENTIFICARE A OPERATORULUI INSTALAȚIEI.....	5
2. TEMEIUL LEGAL.....	5
3. CATEGORIA DE ACTIVITATE	9
4. DOCUMENTAȚIA DE SOLICITARE	9
5. MANAGEMENTUL ACTIVITĂȚII	11
5.1. Conștientizare și instruire	11
5.2. Responsabilități	11
5.3. Acțiuni de control	13
5.4. Raportări.....	13
5.5. Notificarea autorităților	13
6. MATERII PRIME ȘI AUXILIARE.....	14
Prevederi generale privind materiile prime și auxiliare.....	14
7. RESURSE: APĂ, ENERGIE, GAZE NATURALE.....	15
Alimentarea cu apă	Error! Bookmark not defined.
8. DESCRIEREA INSTALAȚIEI ȘI A FLUXURILOR TEHNOLOGICE DE PE AMPLASAMENT	17
8.1. Descrierea amplasamentului.....	17
8.2. Descrierea principalelor activități și procese.....	18
8.3. Utilizarea substanțelor chimice pe amplasament	21
8.4. Tipurile de deșeuri produse	21
9. INSTALAȚII PENTRU REȚINEREA, EVACUAREA ȘI DISPERSIA POLUANȚILOR ÎN MEDIU.....	22
9.1. Emisii în atmosferă.....	22
9.2. Miroșuri	23
9.3. Instalații de colectare, tratare și evacuarea apelor uzate.....	23
9.4. Sol.....	24
10. CONCENTRAȚII DE POLUANȚI ADMISE LA EVACUAREA ÎN MEDIUL INCONJURATOR, NIVEL DE ZGOMOT	24
10.1 Aer	24
10.2 Apă	26
10.3 Sol.....	27
10.4 Zgomotul – limite admise.....	27
11. GESTIUNEA DEȘEURILOR.....	27
11.1 Deșeuri colectate, stocate temporar, produse	28



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

11.2	Deșeuri colectate pentru obținerea combustibililor alternativi.....	29
11.3	Deșeuri stocate temporar în vederea valorificării către operatori economici autorizați.....	29
11.4	Deșeuri produse.....	30
11.5	Deșeuri reutilizate.....	30
11.6	Deșeuri livrate/comercializate.....	30
11.7	Deșeuri valorificate:.....	31
11.8	Deșeuri eliminate:.....	31
11.9	Transportul deșeurilor.....	31
12.	INTERVENȚIA RAPIDĂ/PREVENIREA ȘI MANAGEMENTUL SITUAȚIILOR DE URGENȚĂ.....	32
13.	MONITORIZAREA ACTIVITĂȚII.....	32
13.1	Prevederi generale privind monitorizarea.....	32
13.2	Autonitorizarea tehnologică.....	33
13.3	Monitorizarea emisiilor în apă.....	33
13.4	Zgomot.....	34
14.	RAPORTĂRI CĂTRE AUTORITATEA COMPETENTĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ȘI PERIODICITATEA ACESTORA.....	35
14.1	Cerinte generale.....	35
14.2	Sesizări și reclamații privind poluarea de impact.....	35
14.3	Raportări privind gestiunea deșeurilor.....	38
15.	OBLIGAȚIILE TITULARULUI.....	39
16.	MANAGEMENTUL ÎNCHIDERII INSTALAȚIEI, MANAGEMENTUL REZIDUURILOR.....	40
16.1	La încetarea activităților cu impact asupra mediului.....	40
16.2	Monitorizarea post – închidere.....	41
17.	GLOSAR DE TERMENI.....	41
18.	DISPOZIȚII FINALE	
	ANEXA 1: Lista deșeurilor nepericuloase acceptate la procesare, din care se obține combustibil alternativ.....	44
	ANEXA 2: Lista deșeurilor periculoase stocate temporar în vederea predării către agenți economici autorizați.....	47
	ANEXA 3: Lista deșeurilor nepericuloase stocate temporar în vederea predării către agenți economici autorizați.....	52



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

1. DATE DE IDENTIFICARE A OPERATORULUI INSTALAȚIEI

S.C. ROECOLOGIC COMBUSTIBIL ALTERNATIV S.R.L.,

cu sediul în:

– *judetul Ialomița, Municipiul Slobozia, tarlaua 327/4, parcela 11, parter, sediul administrativ P+I+M, camera 7*

Tel.: 0245/744606

Fax: 0245/744606

e-mail office@roecologic.ro

AMPLASAREA ACTIVITĂȚII

Adresa punct de lucru: oras Fieni, str. Industriilor, nr. 18, jud. Dambovită

2. TEMEIUL LEGAL

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. ROECOLOGIC COMBUSTIBIL ALTERNATIV S.R.L.**, cu punctul de lucru în localitatea Fieni, str.Industriilor, nr.18, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului cu nr.16003 din 28.11.2016, a solicitării de actualizare înregistrată la APM Dâmbovița cu nr.16238 din din 02.12.2021, a completărilor nr.2226 din 15.02.2022 (privind completarea documentației) și nr.5545 din 11.04.2022,

- în baza analizării documentației de susținere a solicitării pentru obținerea Autorizației integrate de mediu, a punctelor de vedere înregistrate în timpul derulării procedurii;
 - în urma consultării publicului și a organizării ședinței de dezbatere publică la sediul Primăriei Fieni din data de 28.04.2017
 - în lipsa oricărui comentariu din partea publicului interesat;
 - în urma evaluării condițiilor de operare și a respectării cerințelor Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale;
 - în baza O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - în baza O.M. nr. 818/2003, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
 - HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor,
 - în baza H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;
 - în baza Ordinului MAPAM nr. 36/2004, pentru aprobarea ghidului tehnic general pentru aplicarea procedurii de emitere a autorizației integrate de mediu,
- în baza Deciziei de punere în aplicare a Comisiei din 9 octombrie 2014 de stabilire a concluziilor privind cele mai bune tehnici disponibile (BAT) în temeiul Directivei 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului privind emisiile industriale, pentru rafinarea petrolului mineral și a gazului

Ținând cont de:

- Reference Document on Best Available Techniques for Mineral Oil and Gas Refineries February 2003;
- Best Available Techniques (BAT) Reference Document for the Refining of Mineral Oil and Gas, 2015;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

- Prevederile **O.M. nr. 169/2004** pentru aprobarea, prin metoda confirmării directe, a Documentelor de referință privind cele mai bune tehnici disponibile (BREF), aprobate de Uniunea Europeană,

Activitățile specifice instalației se vor desfășura obligatoriu în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene prin prevederile Directivelor corespunzătoare:

- Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale.
- Ordinul Ministrului Agriculturii, Pădurilor, Apelor și Mediului nr. 818/2003 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației integrate de mediu modificat și completat cu Ordin nr. 1158/2005.
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului României nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006;
- Legea nr. 226/2013 privind aprobarea OUG nr. 164/2008 pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului, Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din ordonanța de urgență a guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului,
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor,
- Legea nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, modificată și aprobată prin Legea nr. 105/2006;
- Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului
- HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor,
- Ghidurile aprobate prin Ordinul 269 din 2020 privind aprobarea ghidului general aplicabil etapelor procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, a ghidului pentru evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră și a altor ghiduri specifice pentru diferite domenii și categorii de proiecte.
- Ordin nr. 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar.
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare,
- Legea nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase.
- HG nr. 878/2005 privind accesul publicului la informații privind mediul
- Legea nr. 360/2003 republicată, modificată și completată prin Legea nr. 263/2005 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Ordinul nr. 462/1993 emis de M.A.P.A.M pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți din surse staționare;
- H.G. nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor;
- H.G. nr. 140/2008 privind „Registrul european al poluanților emiși și transferați”
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată prin Legea nr. 263/2005;
- H.G. nr. 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

-H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

-Ordinul MAPAM nr. 169/2004 pentru aprobarea prin metoda confirmării directe, a Documentelor de referință privind cele mai bune tehnici disponibile (BREF) aprobate de UE.

- H.G.R. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate modificată și completată prin Hotărârea Guvernului nr. 352/2005;

-STAS 12574/1987 privind Condițiile de calitate a aerului în zonele protejate;

-SR 10009:2017/C91:2020 – Acustica – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

-O.U.G. nr. 68/2007 – privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului.

-Regulamentul nr.1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei nr.1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr.1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei nr.76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE;

-Regulament CE nr.453/2010 de modificare a Regulamentului nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

-Regulament CE nr.1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului CE nr. 1907/2006.

-Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European ,a Consiliului

- Regulamentul (CE) nr.1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea , etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a regulamentul (CE) nr.1907/2006.

și a celorlate documente de referință relevante:

-JRC Reference Report on Monitoring of Emissions to Air and Water from IED Installations (2018)

-Raport de referință al JRC (Joint Research Centre) privind monitorizarea emisiilor în aer și apă de la instalațiile IED (iulie 2018)

- ✓ în condițiile în care orice emisie rezultată în urma activității va fi în conformitate și nu va depăși cerințele legislației de mediu din România, armonizată legislației Uniunii Europene,
- ✓ ținând seama de recomandările documentelor de referință **BATC(08.2018): DECIZIA 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 deșeurilor, în temeiul Directivei 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului.**

se emite: **AUTORIZAȚIA INTEGRATĂ DE MEDIU Nr. 7 din 30.06.2017,**
pentru:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomitei, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

- **INSTALATIE PENTRU PROCESAREA DESEURILOR NEPERICULOASE IN VEDEREA OBTINERII COMBUSTIBILILOR ALTERNATIVI**
- **COLECTAREA SI DEPOZITAREA TEMPORARA A DESEURILOR INDUSTRIALE NEPERICULOASE si PERICULOASE IN SCOPUL TRANSPORTULUI SI ELIMINARII FINALE CATRE ALTI PROCESATORI**

Autorizația include condițiile necesare pentru asigurarea că:

- sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
- se aplică cele mai bune tehnici disponibile;
- nu se generează nicio poluare semnificativă;
- se previne generarea deșeurilor, potrivit prevederilor Ordonanței nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- următoarea ierarhie se aplică prioritar în cadrul politicii de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor, conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor: prevenirea, pregătirea pentru reutilizare, reciclarea, alte operațiuni de valorificare, precum valorificarea energetică, eliminarea. Se vor adopta măsuri pentru reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare;
- se utilizează eficient energia;
- sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor;
- 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 (Legea 278/2013 privind emisiile industriale)

Autorizația integrată de mediu conține cerințe de monitorizare adecvate descărcărilor de poluanți care au loc și specifică metodologia și frecvența de măsurare, procedura de evaluare și obligația de a furniza autorității competente datele solicitate de acesta pentru verificarea conformării cu autorizația.

Autorizația este emisă în scopul respectării normelor privind prevenirea și controlul integrat al poluării, conform prevederilor Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale, inclusiv măsurile privind gestiunea deșeurilor, astfel încât să se atingă un nivel ridicat de protecție a mediului, considerat în întregul său, în acord cu legislația în vigoare și cu obligațiile din convențiile internaționale în domeniu, la care România este parte.

Conform prevederilor Legii nr. 278/2013 autoritatea competentă reexaminează și, în cazul în care este necesar, actualizează condițiile de autorizare, cel puțin în următoarele situații:

- poluarea produsă de instalație este semnificativă, astfel încât se impune revizuirea valorilor-limită de emisie existente în autorizația integrată de mediu sau includerea de noi valori-limită de emisie pentru alți poluanți;
- din motive de siguranță în funcționare, este necesară utilizarea altor tehnici;
- este necesară respectarea unui standard nou sau revizuit de calitate a mediului;
- prevederile unor noi reglementări legale o impun.

Conform O.U.G nr. 195/2005, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, art.17, alin.(3) și (4) nerespectarea prevederilor autorizației integrate de mediu conduce la suspendarea actului de reglementare de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

către autoritatea competentă pentru protecția mediului care l-a emis, după o notificare prealabilă prin care se acordă cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor dar nu mai mult de șase luni. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, autoritatea competentă pentru protecția mediului dispune, după expirarea termenului de suspendare anularea autorizației. Dispozițiile de suspendare și, implicit, de încetare a desfășurării activității sunt executorii de drept.

3. CATEGORIA DE ACTIVITATE

Denumirea instalației:

- **INSTALATIE PENTRU PROCESAREA DESEURILOR NEPERICULOASE IN VEDEREA OBTINERII COMBUSTIBILILOR ALTERNATIVI-Capacitate maxima proiectata a instalatiei : 9t/h si 20000 t/an.**

-**COLECTAREA SI DEPOZITAREA TEMPORARA A DESEURILOR INDUSTRIALE NEPERICULOASE IN SCOPUL TRANSPORTULUI SI ELIMINARII FINALE CATRE ALTI PROCESATORI**

-**COLECTAREA SI DEPOZITAREA TEMPORARA A DESEURILOR INDUSTRIALE PERICULOASE IN SCOPUL TRANSPORTULUI SI ELIMINARII FINALE CATRE ALTI PROCESATORI**

Incadrarea acestor activitati conform anexei nr. 1 a Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale:

5.3.b. Valorificarea sau o combinație de valorificare și eliminare a deșeurilor nepericuloase cu o capacitate mai mare de 75 de tone pe zi, implicând, cu excepția activităților care intră sub incidența prevederilor anexei nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 188/2002, cu modificările și completările ulterioare, una sau mai multe din următoarele activități:

(ii) pretratarea deșeurilor pentru incinerare sau coincinerare;

Activitatea 2 - Colectarea si depozitarea temporară a deșeurilor industriale periculoase în scopul transportului și eliminării finale către alți procesatori (ex.: incineratoare, depozite de deșeuri industriale, stații de tratare)

5.5. Depozitarea temporară a deșeurilor periculoase care nu intră sub incidența pct. 5.4 înaintea oricăreia dintre activitățile prevăzute la pct. 5.1, 5.2, 5.4 și 5.6, cu o capacitate totală de peste 50 de tone, cu excepția depozitării temporare, pe amplasamentul unde sunt generate, înaintea colectării.

4. DOCUMENTAȚIA DE SOLICITARE

Documentația înaintată de SC ROECOLOGIC COMBUSTIBIL ALTERNATIV SRL pentru emiterea autorizației integrate de mediu cuprinde:

- Formular de solicitare pentru obtinerea Autorizatiei Integrate de Mediu
- Raport de amplasament – INCD ECOIND BUCURESTI – SUCURSALA TIMISOARA
- Inspectoratul pentru Situatii de Urgenta BASARAB I al judetului Dambovita – Aviz de securitate la incendiu nr.525/SU-DB din 08.03.2017
- Ziarul DAMBOVITA din data de 28 martie 2017– Anunt privind organizarea dezbaterii publice din data de 28.04.2017.
- Ziarul Jurnal de Dambovita – din 29 mai 2017 – Anunt privind decizia de emitere a AIM.
- Contract de prestari servicii nr.1/04.01.2016, incheiatcu FARKAS S.R.L.(transport).



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

- Contract nr.BU 205/19.02.2008(privind producerea de PROFUEL pentru HEIDELBERGCEMENT).
- Contract de prestari servicii nr.645 dinn 03.04.2015(incheiat cu S.C.PRO AIR CLEAN ECOLOGIC S.A.)
- Contract nr.33/01.03.2013(incheiat cu VIVANI SALUBRITATE S.R.L.,.Act aditional nr.22.
- Contract de prestari servicii privind colectarea , transportul si valorificarea deseurilor nr.84/17.10.2016(incheiat cu S.C. FILIP AND FAMILY S.R.L.).
- Manual de exploatare Shredder Linder.
- Completari la Formularul de solicitare al Autorizatiei integrate de mediu , inregistrate la A.P.M. Dambovita cu nr.3918/22.03.2017;
- Conformare la cerintele BAT privind materiile prime(Completare inregistrata la A.P.M. Dambovita cu nr.1315/02.05.2017;
- Completare cu Autorizatia privind gospodaria apelor , inregistrata la A.P.M. Dambovita cu nr.8445 din 23.06.2017.
- Contracte de prestari servicii privind colectarea , transportul si valorificarea deseurilor incheiate cu:S.C. ECO MAX GREEN STORE S.R.L. nr.10/20.01.2017; MDY RECYCLING DEVELOPMENT S.R.L. – Act aditional nr.4 la Contractul nr.37/119/09.09.2015; REMATHOLDING COMBUSTIBIL ALTERNATIV S.R.L. – Act aditional nr.4 la Contractul nr.9/04.05.2015;ERGOMOB PRODCOM S.R.L. nr.4 din 22.02.2017;S.C. OZTASAR S.R.L. – Act aditional nr.4 la Contractul nr.323/493/02.12.2013;S.C. SECUIANA S.A. – Act aditional nr.1 la Contractul nr.46/3622/09.12.2016;S.C. EUROSHIC 2000 S.R.L. nr.1/29.03.2017;S.C. PHASELIS EXIMP S.R.L. nr.3418/30.01.2017;S.C. SIDERMA S.A. nr.78/08.09.2015;S.C. GENERAL WASTE MANAGEMENT SOUTH-EAST EUROPE S.R.L. nr.19/30.05.2017;S.C. RISONF S.R.L. nr.3/06.02.2017;S.C. VIVANI SALUBRITATE S.A. nr.798/20.03.2017;S.C. REMAT BRASOV S.A. – Act aditional nr.10 la Contractul nr.2/03.01.2013;S.C. 78 RYU S.R.L. nr.8/31.03.2017.
- Formular de solicitare pentru actualizarea Autorizatiei Integrate de Mediu elaborat de SC D&V ENVIRONMENT SRL
- Raport de amplasament – elaborat de SC D&V ENVIRONMENT SRL
- Autorizația pentru Gospodărirea Apelor nr.37/10.08.2021, valabilă până in 10.08.2025
- Plan de Prevenire si Combatere a Poluarilor Accidentale si Regulament de Exploatare;
- Contract nr. 23/01.09.2017 incheiat cu SC TESARO PROPERTIES SRL pentru achizitionarea de PET-uri de apa
- Contract nr. 3140/15.01.2016 incheiat cu Compania de Apa Targoviste Dambovita privind alimentarea cu apa
- Contract de prestari servicii de vidanjare nr. 37/20.05.2019 incheiat cu SC PRESCOM SA.
- Acord de prestari servicii de deversare incheiat intre SC PRESCOM SA si Compania de Apa Targoviste Dambovita.
- Contract de Comodat nr. BU 206/19.02.2008 incheiat intre HeidelbergCement Romania si RO ECOLOGIC SRL
- Contract de prestari servicii de preluare si eliminare finala a deseurilor periculoase/nepericuloase nr. 33/2013, Act Aditional nr 32/2021
- Contract de prestari servicii de transport deseuri, nr. 621/04.01.2016, Act Aditional nr.6/2021.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIT

Calea Ialomitei, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

5. MANAGEMENTUL ACTIVITĂȚII

Politica de mediu include angajamentul managementului de vârf pentru respectarea reglementărilor de mediu, îmbunătățirea continuă a activității, prevenirea poluării. Este un suport – cadru al obiectivelor și țintelor de mediu, adecvată naturii și dimensiunilor impactului ambiental al activităților, produselor și serviciilor. Politica de mediu este documentată, publicată și disponibilă pentru public. Managementul de mediu constă din structurarea proceselor și activităților societății în direcția îmbunătățirii eficienței acestora și a profitabilității firmei în timp, concomitent cu minimizarea cantității de deșeuri evacuate în mediu.

Sistemul de management de mediu este acea componentă a sistemului de management global ce cuprinde categorii de activități (organizare, responsabilități, planificare, resurse, proceduri, practici, procese), care se concretizează în politica de mediu.

5.1. Conștientizare și instruire

- Operatorul activității trebuie să stabilească și să mențină proceduri pentru realizarea de instruire adecvate privind protecția mediului pentru toți angajații a căror activitate poate avea efect semnificativ asupra mediului, asigurând păstrarea documentelor privind instruirile efectuate.
- Personalul, care are sarcini clar desemnate, trebuie să fie calificat conform specificului instalației, pe bază de studii, instruire și/sau experiență adecvată.
- Personalul trebuie să cunoască și să respecte normele PSI și de protecție a muncii în vigoare. Toate activitățile de administrare a halei și platformelor de deșeuri se execută în baza prevederilor legale referitoare la protecția muncii și prevenirea incendiilor. Persoanele care desfășoară o activitate trebuie să fie instruite corespunzător, instruirea bazându-se pe următoarele aspecte:
 - drepturile, obligațiile și responsabilitățile personalului pentru fiecare loc de muncă;
 - cerințele de protecția muncii și prevenirea incendiilor;
 - echipamentul de protecție necesar;
 - amplasarea mijloacelor de combatere a incendiilor;
 - măsurile de prim-ajutor;
 - alte cerințe specifice fiecărui loc de muncă (utilaje, cântar).
- Un exemplar din prezenta autorizație trebuie să rămână, în orice moment, accesibil personalului desemnat cu atribuții în domeniul protecției mediului.

5.2. Responsabilități

- Titularul instalației trebuie să asigure cu decizie o persoană responsabilă cu probleme de protecția mediului. ***În conformitate cu prevederile Ordonanței de urgență nr. 195/2005 privind protecția mediului (art. 94, lit. e, f, g), aprobată prin Legea nr. 265/2006, SC ROECOLOGIC COMBUSTIBIL ALTERNATIV SRL, prin persoana cu atribuții în domeniul protecției mediului, va asista persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, punându-le la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le va facilita controlul activității precum și prelevarea de probe. Va asigura, de asemenea, accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la instalațiile***



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomitei, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora. Operatorul instalației are obligația de a realiza, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control.

- Contribuția la Registrul European al Poluanților Emiși și Transferați (PRTR) va fi completată în sistemul electronic SIM și depusă pe format de hartie la autoritatea competentă la termenul stabilit de aceasta precum și ca parte a RAM. Poluanții care trebuie incluși în raportul către autoritatea competentă pentru protecția mediului vor fi cei menționați în Ghidul pentru Implementarea PRTR la nivel european.

- Prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului

- În cazul producerii unui prejudiciu, operatorul instalației suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile inițiale producerii prejudiciului, conform principiului „poluatorul plătește”. Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare.

- În cazul producerii unui prejudiciu, definit conform OUG nr. 68/2007, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, operatorul are obligația de a informa, în maxim 2 ore de la producerea prejudiciului, **A.P.M. Dâmbovița și Comisariatul Județean Dâmbovița al Gărzii Naționale de Mediu** despre:

- a) date de identificare ale operatorului;
- b) momentul și locul producerii prejudiciului adus mediului;
- c) caracteristicile prejudiciului asupra mediului;
- d) cauzele care au generat prejudiciul;
- e) elementele de mediu afectate;
- f) măsurile demarate pentru prevenirea extinderii sau agravării prejudiciului adus mediului;
- g) alte informații considerate relevante de operator.

- În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, definită conform OUG 68/2007, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, operatorul este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare, și în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, să informeze A.P.M. Dâmbovița și Comisariatul Județean Dâmbovița al Gărzii Naționale de Mediu.

- Informațiile pe care operatorul este obligat să le aducă la cunoștință autorităților se referă la:

- a) date de identificare ale operatorului;
- b) momentul și locul apariției amenințării iminente;
- c) elementele de mediu posibil a fi afectate;
- d) măsurile demarate pentru prevenirea prejudiciului;
- e) alte informații considerate relevante de operator.

- În termen de 1 oră de la finalizarea măsurilor preventive operatorul informează autoritățile despre măsurile întreprinse pentru prevenirea prejudiciului și eficiența acestora.

- În cazul în care amenințarea iminentă persistă în ciuda măsurilor adoptate, operatorul informează, în termen de 6 ore de la momentul la care s-a constatat ineficiența măsurilor luate, APM Dâmbovița și Comisariatul Județean Dâmbovița al Gărzii Naționale de Mediu despre:

- a) măsurile întreprinse pentru prevenirea prejudiciului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

- b) evoluția situației în urma aplicării măsurilor preventive;
- c) alte măsuri, după caz, care se iau pentru prevenirea înrăutățirii situației.

5.3. Acțiuni de control

- Operatorul instalației are obligația să respecte condițiile impuse prin prezenta autorizație și va iniția investigații și acțiuni de remediere în cazul unor neconformități cu prevederile acesteia.
- Operatorul instalației va lua toate măsurile care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată.
- Operatorul instalației va lua toate măsurile de prevenire eficientă a poluării, în special prin recurgerea la cele mai bune tehnici disponibile.
- Operatorul instalației trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a mediului din afara limitelor amplasamentului.
- Operatorul instalației trebuie să stabilească și să mențină un Sistem de Management al Autorizației (SMA) pentru îndeplinirea cerințelor prezentei autorizații. Acest sistem va evalua toate operațiunile și va revizui toate opțiunile accesibile pentru utilizarea unei tehnologii mai curate, a unei producții mai curate, precum și pentru evitarea producerii și/sau minimizarea cantităților de deșeuri.

5.4. Raportări

- Operatorul instalației trebuie să înregistreze și să păstreze toate analizele, măsurătorile, examinările și toate cerințele înscrise în prezenta autorizație.
- Informațiile vor fi puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și/sau autorității de control pentru verificări.
- Persoana împuternicită cu atribuții în domeniul protecției mediului va transmite autorității competente pentru protecția mediului raportările solicitate la datele stabilite, conform prevederilor capitolului 14 al prezentei autorizații.
- Frecvența și scopul raportărilor prevăzute în autorizație pot fi modificate, prin acceptul scris al autorității competente pentru protecția mediului, care va urmări și centraliza datele transmise.

5.5. Notificarea autorităților

- Operatorul instalației are obligația anunțării A.P.M. Dambovita, G.N.M. – Comisariatul Județean și Administrația Națională „Apele Române” – Administrația Bazinală de Apa Buzău Ialomița, Sistemul de Gospodărire a Apelor Dambovita, în termen de 24 ore din momentul producerii:
 - oricărei emisii apărute incidental, accidental ori ca urmare a unui accident major;
 - oricărei funcționări defectuoase a echipamentelor de control sau a echipamentelor de monitorizare, care poate duce la pierderea controlului oricărui sistem de reducere a poluării de pe amplasament.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVITA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

- Notificările vor cuprinde: data și ora incidentului, detalii privind natura oricărei emisii și a oricărui risc creat de incident și măsurile luate pentru minimizarea emisiilor și evitarea repetării incidentului.
- Operatorul instalației trebuie să înregistreze orice incident. Această înregistrare trebuie să includă detalii privind natura, extinderea și impactul incidentului, precum și circumstanțele care au dat naștere acestuia. Înregistrarea trebuie să includă toate măsurile corective luate pentru protejarea mediului și evitarea repetării în timp. După notificarea incidentului, titularul trebuie să depună la sediul Agenției pentru Protecția Mediului raportul privind incidentul. Un raport succint asupra incidentelor consemnate trebuie depus ca parte a RAM.
- În cazul unor situații de urgență, definite conform O.U.G. 21/2004, aprobată prin Legea nr. 15/2005, va fi anunțat Inspectoratul pentru Situații de Urgență, care asigură coordonarea unitară și permanentă a activității de prevenire și gestionare a situațiilor de urgență.
- În cazul oricărei situații de mai jos, operatorul instalației va trimite o notificare scrisă către A.P.M. Dambovita și G.N.M. – Comisariatul Județean în termen de 15 zile de la producere:
 - încetarea permanentă a activității oricărei părți sau a întregii instalații autorizate;
 - încetarea activității oricărei părți sau a întregii instalații autorizate pentru o perioadă care poate depăși un an;
 - reluarea exploatării oricărei părți sau a întregii instalații autorizate după oprire;
 - schimbarea titularului activității/operatorului instalației;
 - revizuirea autorizației de gospodărire a apelor.
- Solicitarea stabilirii obligațiilor de mediu de către autoritatea competentă pentru protecția mediului este obligatorie în cazul în care titularii de activități cu posibil impact semnificativ asupra mediului urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de: vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. În termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate, părțile implicate transmit în scris către A.P.M. Dambovita și G.N.M. – Comisariatul Județean Dambovita obligațiile asumate privind protecția mediului, printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.
- Titularul/operatorul are obligația să informeze autoritatea competentă cu privire la orice modificări planificate în exploatarea instalației. Orice modificare substanțială planificată în exploatarea instalației nu va fi realizată fără a avea autorizație integrată de mediu, potrivit prevederilor legislației în domeniul evaluării impactului asupra mediului și celor din Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale.

6. MATERII PRIME ȘI AUXILIARE

Prevederi generale privind materiile prime și auxiliare

- Operatorul instalației va folosi materiile prime descrise în documentație, conform cu cele mai bune tehnici disponibile atât în ceea ce privește cantitățile cât și modul de depozitare.

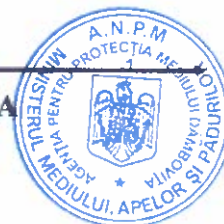


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

- Instalatia este destinata pretrarii deseurilor sortate. Capacitatea tehnica instalata a liniei de pretratare a deseurilor de pe amplasament este de 9 tone/ora si 20000 tone/an, calculata dupa cantitatile intrate de deseuri.
- Operatorul va ține evidența lunară a materiilor prime, materialelor și substanțelor/preparatelor chimice utilizate.

7. RESURSE: APĂ, ENERGIE, GAZE NATURALE

1. **Alimentarea cu apa in scop potabil** se realizeaza prin achizitionare de PET-uri, conform Contract nr. 23/01.09.2017 incheiat cu SC TESARO PROPERTIES SRL

2. Alimentarea cu apa in scop igienico-sanitar

2.1. Surse: bransament la sistemul centralizat pentru alimentare cu apa conform Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 3140 din 15.01.2016 incheiat cu Compania de Apa Targoviste-Dambovita.

2.2. Volume si debite de apa autorizate:

- zilnic maxim	1,94 m ³ /zi	0,022 l/s	V = 0,71 mii m ³ /an
- zilnic mediu	1,68 m ³ /zi	0,019 l/s	V = 0,61 mii m ³ /an
- zilnic minim	1,01 m ³ /zi	0,012 l/s	V = 0,37 mii m ³ /an

Functionarea este: 365 zile/an; 7 zile /saptamana, 24 ore/zi

2.3. **Alimentarea cu apa tehnologica (industrială)** – in procesul tehnologic nu se foloseste apa.

2.4. **Apa pentru stingerea incendiilor:** - alimentare cu apa pentru incendiu este asigurata de la HeidelbergCement Romania - Fabrica de Ciment Fieni, conform conventiei nr. 1733/19.06.2017.

Alimentarea cu apa se realizeaza prin intermediul a doua conducte metalice cu lungime de cca. 320 m:

Pe amplasament exista:

- 10 hidranti interiori furtun PSI tip C
- 2 hidranti interior furtun semirigid
- 6 hidranti interior subteran tip A
- Instalatii de stingere a incendiilor cu drencere

Instalatii de alimentare cu apa pentru hidranti interiori.

Presiunea totala necesara pentru instalatia de incendiu interior este de 49,2 m coloana apa. Instalatia de hidranti interiori este separata de restul instalatiilor si este alimentata de la retea exteriora de apa pentru stingere incendiu. Este adoptata o retea inelara pentru alimentare cu apa.

Volumul util pentru hidranti interiori

$$V=5 \text{ l/s} \times 10 \text{ minute} \times 60 \text{ sec} = 3,0 \text{ m}^3$$

Instalatii de alimentare cu apa pentru drencere.

Instalatiile de drencere s-au prevazut pentru protectia deschiderilor între zonele de incendiu. Numarul si pozitia de montaj a capetelor de drencere rezulta din conditia de realizare a instalatiilor de stropire de 1 l/s/metru pentru deschideri cu înaltime peste 3.0 m.

Instalatia de drencere este separata de restul instalatiilor, alimentarea cu apa realizandu-se de la retea exteriora de apa pentru stingere incendiu.

Volumul util pentru drencere



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

$$V=12,075 \text{ l/s} \times 60 \text{ minute} \times 60 \text{ sec} = 43,47 \text{ m}^3$$

Instalatii de alimentare cu apa hidranti exteriori

Timpul de operare al hidrantilor exteriori este de 3 ore, iar rezerva de apa va fi stocata în rezervorul de incendiu, în gospodaria comuna.

Reteaua de alimentare cu apa pentru hidranti exteriori este inelara, realizata din conducte din otel protejate contra coroziunii cu diametrul Dn 220 mm.

Volumul util pentru hidranti exteriori

$$V=30 \text{ l/s} \times 180 \text{ minute} \times 60 \text{ sec} = 324 \text{ m}^3$$

Indicatori globali ai constructiei

- Aria construita $S=11592 \text{ m}^2$
- Volum construit $V=140178 \text{ m}^3$

Gospodaria intangibila de apa pentru stins incendii

Gospodaria de apa deja existenta în ansamblul fabricii de ciment asigura alimentarea cu apa a hidrantilor interiori si drenare pentru zona de depozitare a halei de azbociment precum si pentru hidranti exteriori aferenti incintei.

Gradul de recirculare: – 0 %.

Evacuarea apelor uzate

Categoria apei	Receptori autorizati	Volum total evacuat zilnic (m ³)			Anual (mii.m ³)	Q orar maxim (m ³ /h)
		maxim	mediu	minim		
Ape menajere ce necesita epurare	bazin etans vidanjabil	1,94	1,68	1,01	0,71	

Statii de preepurare si de epurare finala

De pe amplasamentul SC RO ECOLOGIC COMBUSTIBIL ALTERNATIV SRL rezulta urmatoarele tipuri de ape uzate:

- **Ape uzate menajere** – sunt colectate printr-o conducta PVC Dn 110 mm, într-un bazin etans vidanjabil cu volumul de 40 m³, aflat în imediata vecinatate a halei de productie;
- **Ape pluviale si ape rezultate din spalarea platformelor betonate** - sunt colectate printr-un sistem de rigole colectoare subterane cu adancime de 1-1,5 m, lungime cca. 300 m si latime de 33 cm-1 m si ce debuseaza într-un bazin separator de hidrocarburi, cu capacitate 600 litri si apoi sunt dirijate printr-o conducta PVC Dn 200 mm, L= 5 m într-un bazin etans vidanjabil, cu volumul de 30 m³.
- **Ape pluviale** - care provin de pe acoperis se scurg liber si se infiltreaza în terenul natural.

Alimentarea de energie electrica:energia electrică este asigurată din rețeaua apartinand HEIDELBERGCEMENT SA ,conform contractului nr.93/01.02.2016.

- Obligatii ale operatorului instalatiei pentru utilizarea eficientă a resurselor:
 - operatorul instalatiei trebuie să ia măsuri pentru a minimiza consumul de energie de orice tip;
 - operatorul instalatiei va menține și utiliza cele mai bune tehnici disponibile pentru eficientizarea energetică;

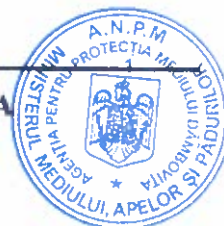


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

-operatorul instalației va înregistra anual consumul total pentru energie (electricitate) și ape utilizate pe amplasament. Se vor raporta ca parte a Raportului Anual de Mediu.

8. DESCRIEREA INSTALAȚIEI ȘI A FLUXURILOR TEHNOLOGICE DE PE AMPLASAMENT

8.1. Descrierea amplasamentului

Punctul de lucru Fieni a fost înființat în anul 2009. Prin instalațiile societății amplasate în zona industrială a orașului Fieni, într-o hală aparținând Heidelberg Cement Romania, în suprafață utilă de 11 362 mp are loc procesarea deșeurilor în vederea valorificării acestora prin coincinerare în cuptorul de ciment al fabricii Fieni (HeidelbergCement Romania).

Societatea este amplasată pe platforma industrială situată în sudul localității Fieni, în partea de est a fabricii de ciment și are următoarele vecinătăți:

- la Sud: HEIDELBERGCEMENT ROMANIA S.A. – Sucursala Fieni
- la Est: raul Ialomita și teren extravilan fără construcții, în continuare (pășuni cu vegetație forestieră)
- la Vest: calea ferată Fieni - Moroieni și calea ferată industrială care deserveste fabrica de ciment, apoi HEIDELBERGCEMENT ROMANIA S.A. – Sucursala Fieni
- la Nord: HEIDELBERGCEMENT ROMANIA S.A. – Sucursala Fieni, apoi calea ferată și în continuare zona rezidențială Fieni.

Accesul auto în unitate se face de pe DN 71 prin intermediul unui drum de incintă amenajat care aparține de HEIDELBERGCEMENT ROMANIA S.A. – Sucursala Fieni.

Particularitatea amplasamentului constă în faptul că el se reduce la o hală industrială, fără alte terenuri învecinate. Chiar drumul de acces în hală aparține proprietarului platformei industriale, SC HEIDELBERGCEMENT ROMANIA S.A. – Sucursala Fieni. Ca urmare suprafața amplasamentului este dată de suprafața halei, respectiv 11 362 mp. Toate activitățile se desfășoară în hală și toate instalațiile/utilajele sunt amplasate în hală.

Spațiul halei este compartimentat în diferite sectoare cu funcționalități diferite, așa cum se va prezenta în continuare.

Modul de compartimentare a halei pe activități este următorul:

Colectarea și tratarea deșeurilor nepericuloase în vederea obținerii combustibililor alternativi (deseu combustibil solid)

- Zona recepție deșeuri: $S = 300 \text{ m}^2$;
- Zonă depozitare refuzuri (deșeuri nepericuloase rezultate din procesul de tratare: metale, pietre etc.): $S = 324 \text{ m}^2$;
- Zonă compartimentată buncare pentru depozitarea deșeurilor mărunțite, pe categorii, în vederea realizării unei dozări optime a amestecului final de Profuel: $S = 180 \text{ m}^2$;
- Zona pentru amplasarea utilajelor (instalația de marunțire a deșeurilor nepericuloase solide; instalația de omogenizare; buncar stocare produs finit): $S = 2000 \text{ m}^2$.
- Zona depozitare deseuri sortate manual, nepericuloase în vederea procesării: $S = 60 \text{ m}^2$
- Zona depozitare deseuri solide nepericuloase în vederea procesării: $S = 6399 \text{ m}^2$
- Zona de depozitare deseuri reciclabile rezultate de la instalația de tratare deseuri nepericuloase – fază de sortare manuală: 200 mp .



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

Colectarea si depozitarea temporară a deșeurilor industriale periculoase în scopul transportului și eliminării finale către alți procesatori

- Zonă depozitare temporară a deșeurilor industriale care nu se pretează la co-incinerare: S = 282 m²;

Colectarea si depozitarea temporară a deșeurilor industriale nepericuloase în scopul transportului și eliminării finale către alți procesatori

- Zonă depozitare temporară a deșeurilor industriale care nu se pretează la co-incinerare: S = 282 m²;

Zona de depozitare temporara de 564 mp este separata in doua compartimente pentru cele doua categorii de deseuri (periculoase si nepericuloase)

Spatii tehnice si administrative

- zonă birouri: 30 m²;
- zonă filtru sanitar: 65 m².
- zona libera – spatii de delimitare, acces, etc.: 1300 m².

8.2. Descrierea principalelor activități și procese

Pe amplasamentul unitatii se deruleaza 3 activitati:

- a) **Activitatea de colectare si procesare a deseurilor nepericuloase in vederea obtinerii combustibililor alternativi - cod 19 12 12 – alte deseuri(inclusiv amestecuri de materiale)de la tratarea mecanica a deseurilor, altele decat cele specificate la 19 12 11 - si care va fi valorificat energetic prin co-incinerare în fabricile de producție ciment, în baza contractelor încheiate.**

Capacitatea maximă proiectată de producție a instalației de 9 t/h , mai mare de 75 tone pe zi.

In procesul tehnologic de obtinere a combustibilului alternativ se introduc doar deseuri ca materii prime si rezulta deseuri combustibil alternativ solid PROFUEL, deseuri solide inerte (metale, pamant, pietre), deseuri reciclabile (hartie/carton, mase plastice/cauciuc, textile); în urma procesării deșeurilor, în vederea obținerii combustibilului alternativ se degajă emisii de pulberi.

- b) **Depozitarea temporară a deșeurilor industriale periculoase în scopul transportului și eliminării finale către alți procesatori, utilizand la stocare prevederile celor mai bune tehnici disponibile, evitand formarea de stocuri de deșeuri care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației.**

Capacitatea maxima de gestionare a acestei categorii de deseuri este mai mare de 50 tone.

- c) **Depozitarea temporară a deșeurilor industriale nepericuloase în scopul transportului și eliminării finale către alți procesatori**

Capacitatea maxima de gestionare a acestei categorii de deseuri va fi corelata cu capacitatea de productie si cu cantitatile precizate in contractele incheiate in vederea transportului si eliminarii finale prin operatori autorizati, evitand formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației

La stocare se vor utiliza prevederile celor mai bune tehnici disponibile.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomitei, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

8.2.1. Activitatea de colectare și procesare a deșeurilor nepericuloase în vederea obținerii combustibililor alternativi - cod 19 12 12 – alte deșeurii (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11:

- **Sortarea manuală** se face în spațiile de depozitare, după descărcarea deșeurilor din mijloacele de transport. În această operație se sortează deșeurile de hartie/carton, mase plastice/cauciuc și textile. Acestea se depozitează selectiv într-un spațiu special destinat, cu suprafața de 200 mp, apoi sunt valorificate prin firme specializate,

- **Încărcarea deșeurilor** - Deșeurile rămase după sortare manuală a celor reciclabile, se încarcă direct în buncărul de alimentare al instalației de tratare, cu încărcătorul frontal. Deșeurile solide depozitate în zona de recepție sunt preluate cu un încărcător frontal și transportate la instalația de mărunțire. Volumul buncărului de alimentare este de 5 m³.

- **Premărunțirea** are loc în camera de tăiere, situată sub buncărul de alimentare. Camera de tăiere este prevăzută cu un rotor pe care sunt fixate 24 de cuțite cu lame de tăiere masive, din oțel, precum și 6 contracuțite și 6 răzătoare. Deșeurile sunt aduse la o dimensiune care să poată permite prelucrarea lor ulterioară. Viteza rotorului este reglabilă și se poate adapta la tipul deșeurilor prelucrate (cu ajutorul unui schimbător de frecvență), pentru un randament cât mai mare și un consum cât mai mic de energie. Nivelul materialelor din camera de tăiere este monitorizat permanent prin intermediul unui senzor de lumină montat orizontal pe un suport special, în interiorul camerei de tăiere.

- **Descărcarea deșeurilor de la premarunțire** se face prin intermediul unor benzi transportoare accelerate care le trimit către separatorul pentru fracții grele. Deasupra benzilor transportoare accelerate se află un magnet pentru extragerea fracțiilor feroase. Magnetul este dotat cu benzi de descărcare ce rulează la o viteză de 1,8 m/s. Metalele sunt descărcate, prin intermediul acestor benzi, pe un tobogan după care sunt stocate într-un container aflat la baza toboganului.

- **Separatorul pentru fracții grele** are rol de protecție a mărunțitoarelor secundare, care efectuează mărunțirea finală. El alege obiectele cu densitate mare din fluxul de material premarunțit. Principiul de funcționare este următorul: în interiorul separatorului de fracții grele și obiecte străine se formează o pernă de aer, prin insuflarea aerului, deasupra căreia plutește fluxul de material. Particulele cu densitate mai mare nu sunt transportate pe această pernă de aer, ci cad printr-o fantă într-un container sau pe o bandă de descărcare. O altă bandă transportă restul de material (fracția care a rămas pe perna de aer) către mărunțitorul din aval tot prin intermediul unei benzi de descărcare. Această bandă este prevăzută în partea superioară cu o cameră de captare, filtrare și evacuare a aerului.

- **Sistemul de captare, filtrare și evacuare a aerului constă în:**

- ventilator cu o capacitate de 10.500 m³/h;
- sistem de conducte prin care aerul ventilat este transportat din camera de captare până la filtre;
- sistem de filtre tip sac;
- compresor cu o capacitate de 12,6 Nm³/h care poate asigura o presiune de 7 bari;
- amortizor.
- evacuarea aerului purificat – tubulatura cu dimensiunile D = 550 mm și H = 12 m amplasată pe pereții exteriori ai clădirii



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomitei, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

- **Instalația de mărunțire finală** poate aduce deșeurile la o marunțire finală cuprinsă între 12 mm - 60 mm. Este prevăzută cu un sistem de tăiere cu 80 de cutite, 16 contracutite și 16 razuitoare. Adicional dispune și de un granulador (sistem de site care se pot schimba automat în funcție de granulatia dorită). Viteza maximă a rotorului pe care se afla instalat sistemul de tăiere este de 350 rpm. Asemenea instalației de pre-marunțire, și aceasta dispune de buncar de alimentare, valve de siguranță pentru protejarea cuplului de torsiune, sistem de echilibrare a instalației pe perne de cauciuc vulcanizat, schimbător de frecvență, magnet pentru separarea fracțiilor metalice.

Alte dotări existente în amplasament: Stivuitor Clark; Stivuitor Hyster; Pod rulant 5 tone; Dubita Fiat Ducato; Manitou cu brat telescopic MLT 627 și MT 735; Tanc motorină Piuse Cube 56, de 1500 l; Presă ORWAK 3410; Masină de aspirat Haco; Cantar rutier 760 marca FLINTAB de 60 tone.

- **Obținerea combustibilului alternativ** Deșeurile solide mărunțite sunt depozitate, pe categorii, într-o zonă împărțită în 6 compartimente. Fiecare compartiment are suprafața de 30 m². În aceste compartimente se mai realizează o amestecare finală a deșeurii combustibil solid. (cu rolul de a obține o compoziție omogenă și care să respecte întocmai specificațiile tehnice și de calitate impuse de beneficiar)

- **Livrarea combustibilului alternativ** pentru coîncinerare către fabricile de ciment, pe bază de contract, se face prin operatori economici autorizați pentru activitatea de transport deșeurii nepericuloase, cu respectarea legislației în vigoare. Produsele nu se ambalează, ele sunt livrate în vrac, în bene de 93 mc cu podea miscatoare.

• Pentru asigurarea calitatii, amestecul omogen trebuie să aibă anumite caracteristici impuse de utilizatorul final și verificate în laboratorul de specialitate aparținând HeidelbergCement Romania S.A. - Alternative Fuels Department. În baza rezultatelor probelor se eliberează un raport de încercare pentru deșeurii combustibil (PROFUEL), în conformitate cu cerințele/ specificațiile tehnice și de calitate ale utilizatorilor finali, conform BAT.

Tipurile de deșeurii nepericuloase care vor fi procesate în vederea coîncinerării (pe linia tehnologică LINDER) sunt prezentate în Anexa nr.1.

8.2.2. Depozitarea temporară a deșeurilor industriale periculoase în scopul transportului și eliminării finale către alți procesatori

În această categorie se regăsesc deșeurile care nu se pretează procesării în vederea obținerii combustibililor alternativi.

Deșeurile periculoase care se stochează temporar sunt ambalate în:

- butoaie metalice;
- recipienti plastic de 1m³;
- cutii plastic paletizate;
- Perioada de stocare temporară a deșeurilor periculoase și nepericuloase nu trebuie să depășească 1 an pentru deșeurile care urmează să fie eliminate și 3 ani în cazul deșeurilor care urmează să fie valorificate.
- Deșeurile vor fi stocate temporar, separat, pe categorii de deșeurii, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

pentru fiecare categorie de deșeu în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului înconjurător și sănătății populației, precum și trasabilitatea de la locul de generare la destinația finală.

Tipurile de deșeuri periculoase stocate temporar în vederea transportului și eliminării finale către alți procesatori sunt prezentate în Anexa nr.2.

8.2.3. Depozitarea temporară a deșeurilor industriale nepericuloase în scopul transportului și eliminării finale către alți procesatori.

- Deșeurile colectate care nu se pretează pentru prepararea combustibililor alternativi, din motive care țin de compoziție, stare de agregare și proprietăți fizico-chimice, vor fi stocate temporar în limita spațiilor cu această destinație în vederea valorificării/ eliminării către firme autorizate.
- Deșeurile nepericuloase stocate temporar pentru a fi valorificate de către agenți economici specializați sunt ambalate în:
 - butoaie metalice sau de plastic;
 - recipiente plastic de 1m³;
 - cutii plastic paletizate
 - saci din hârtie, material plastic, textil sau rafie;

Nu este permisă amestecarea deșeurilor periculoase cu cele nepericuloase.

8.3. Utilizarea substanțelor chimice pe amplasament

Prin natura proceselor tehnologice desfășurate, pe amplasament nu se utilizează substanțe și preparate chimice.

8.4. Tipurile de deșeuri produse

Deșeuri generate din activitatea proprie, stocate temporar:

- Deșeuri rezultate din activitățile de tratare deșeuri nepericuloase:

Decizie Comisie UE 955/2014		Cantitati estimate tone/an	Mod depozitare/ stocare	Mod valorificare/ eliminare (OUG 92/2021)
Cod deșeu	Denumire			
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	200 tone	baloti	R12
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	200 tone	baloti	R12
19 12 02	metale feroase	2 tone	container	R12
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	0,01 tone	Container, big-bag	R13
19 12 09	minerale (de exemplu nisip, pietre)	1500 tone	Container, big-bag	D5, D9
13 01 10*	uleiuri hidraulice minerale neclorurate	1 tona	IBC, butoi	R9
15 02 02*	Materiale absorbante (de la scurgeri accidentale la depozitarea temporară a deșeurilor periculoase)	0,05 kg	Container	R13
16 01 03	anvelope scoase din uz	7 tone	Vrac	R1
16 01 07*	filtre de ulei	0,05 kg	Container	R13



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

19 12 12	alte deșeuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11	21000 tone	Vrac	R1
19 12 01	hârtie și carton	10 tone	Vrac	R12
19 12 04	materiale plastice și de cauciuc	10 tone	Vrac	R12
19 12 08	Materiale textile	10 tone	Vrac	R12

• Deșeuri rezultate din activitatea de birou/administrativ

Decizie Comisie UE 955/2014		Cantitati estimate tone/an	Mod depozitare/ stocare	Mod valorificare/ eliminare (OUG 92/2021)
Cod deseuri	Denumire			
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	100 kg	vrac	R12
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	100 kg	vrac	R12
15 02 03	absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02	1 tona	vrac	R12
08 03 18	deșeuri de tonere de imprimante, altele decât cele specificate la 08 03 17	20 kg	Big-bag	R12
20 01 36	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	50 kg	Big-bag	R13
20 01 21*	deșeuri cu conținut de mercur	5 kg	Big-bag	R13
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	5 tone	vrac	D5

Deșeurile menajere și asimilabile, rezultate din activitățile proprii de birou sunt colectate și stocate temporar pe platformă betonată și preluate de operatorul de salubritate autorizat cu care s-a încheiat contract.

9. INSTALAȚII PENTRU REȚINEREA, EVACUAREA ȘI DISPERSIA POLUANȚILOR ÎN MEDIU

9.1. Emisii în atmosferă

- emisii din sursa fixa;
- emisii difuze

Singura sursa fixa de emisii de pe amplasament o constituie camera ce capteaza, filtreaza si evacueaza aerul de la utilajul de separare a fractiilor grele care functioneaza pe principiul „perna de aer”.

Emisiile difuze, mobile si fugitive provin din urmatoarele surse:

- emisii de la operatiile de tratare, manipulare si depozitare a deseurilor solide nepericuloase (alimentarea instalatiei de tratare, transportul pe benzile transportoare ale instalatiei, utilajul de maruntire primara, separarea fractiilor grele, utilajul de maruntire secundara, amestecarea finala, descarcarea in utilajul de transport) – emisii difuze de pulberi, COV si miros
- emisii de la sistemele de eșapare ale autovehiculelor si utilajelor – emisii mobile ale gazelor de ardere (NOx, SO2, CO) și pulberi

Masuri de reducere a poluarii in atmosfera



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

Pentru reducerea emisiilor de pulberi operatorul aplica urmatoarele masuri si tehnici:

- ventilator cu o capacitate de 10.500 m³/h;
- sistem de conducte prin care aerul ventilat este transportat din camera de captare pana la filtre;
- sistem de filtre tip sac;
- compresor cu o capacitate de 12,6 Nm³/h care poate asigura o presiune de 7 bari;
- amortizor.
- Depozitarea temporara a deseurilor solide se face in sistem acoperit, protejând zona industrială și împrejurimile de poluarea cu pulberi.
- Se urmareste minimizarea timpului de depozitare a deseurilor netratate;
- Se utilizeaza stropirea cu apa atunci cand este cazul
- program de curatenie a amplasamentului

9.2. Mirohuri

Surse, categorii, măsuri de prevenire și control

Surse de mirosuri – emisii dirijate sau fugitive generate din următoarele operații:

- instalațiile tehnologice;
- zona de depozitare materiale și deșeuri;

Operatorul se va asigura că toate operațiile de pe amplasament să fie realizate în așa fel încât mirosurile să nu determine o deteriorare semnificativă a calității aerului, dincolo de limitele amplasamentului.

Se va urmări prevenirea generării mirosurilor la sursă prin luarea măsurilor necesare pentru reducerea emisiilor fugitive generatoare de miros.

9.3. Instalații de colectare, tratare și evacuarea apelor uzate

Evacuarea apelor uzate menajere, și a celor pluviale

Evacuarea apelor uzate menajere se realizeaza intr-un bazin etans vidanjabil cu volumul de 40 mc, aflat in imediata vecinatate a halei.

Apele ce se pot scurge pe suprafata betonata a halei (pierderi accidentale de la hidranti de incendii), se colecteaza intr-un sistem de rigole subterane cu lungimea de 15 m ce debuseaza intr-un bazin separator de hidrocarburi, capacitate 600 l. Ulterior sunt conduse printr-o conducta cu lungimea de 5 m intr-un bazin de retentie etans vidanjabil, cu volumul de 30 mc. Bazinul unde sunt colectate apele uzate menajere, bazinul de retentie si separatorul de hidrocarburi, sunt vidanjabate ori de cate ori este nevoie, pe baza de comanda, de catre S.C. PRESCOM S.A., in baza Contractului de prestare a serviciilor de vidanjare nr.56 din 09.06.2017.

Apele pluviale provenite de pe acoperis se scurg liber la suprafata terenului

Măsuri obligatorii

Operatorul are obligația de a exploata construcțiile, instalațiile de folosire și evacuarea apelor uzate, în conformitate cu prevederile regulamentului de exploatare.

Întreținerea construcțiilor, instalațiilor de folosire și evacuarea apelor uzate, condiții tehnice corespunzătoare, în scopul minimizării pierderilor de apă.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

Să respecte planul de prevenire și combatere a poluărilor accidentale; să dețină mijloacele și materialele necesare în caz de poluări accidentale și să acționeze conform planului menționat mai sus.

În caz de modificare a proceselor tehnologice, de restrângere sau de încetare provizorie sau definitivă a activității, să anunțe APM și GNM

9.4. Sol

Surse posibile de poluare a solului

Principalele cauze care pot conduce la prezența poluanților în sol și subsol sunt:

- depozitarea necorespunzătoare a deșeurilor;
- fisurări accidentale ale rigolelor sau bazinelor de colectare și evacuare scurgeri accidentale și ape pluviale potențial impurificate, de pe platformele de stocare deșeurilor;
- scurgeri de uleiuri și carburanți din motoarele autovehiculelor.

Controlul emisiilor pe sol

Se vor evita deversările accidentale de produse care pot polua solul, respectând măsuri adecvate (mod de stocare, transport, ambalaje adecvate). În cazul în care se produc, se impune restabilirea condițiilor anterioare producerii deversărilor accidentale, prin îndepărtarea urmărilor acestora.

Încărcările și descărcările de materiale, materii prime și auxiliare, deșeurilor trebuie să aibă loc în zone desemnate, protejate împotriva pierderilor prin scurgeri sau dispersii de pulberi sau mirosuri. Operatorul are obligația să dețină în depozite/magazii o cantitate corespunzătoare de substanțe absorbante, potrivită pentru controlul oricărei deversări accidentale de materiale.

Operatorul are obligația să asigure paza și controlul permanent în zonele de depozitare.

10. CONCENTRAȚII DE POLUANȚI ADMISE LA EVACUAREA ÎN MEDIUL ÎNCONJURATOR, NIVEL DE ZGOMOT

10.1 Aer

Emisii

Emisiile în aer rezultate în urma desfășurării procesului tehnologic nu vor depăși valorile limită de emisie ale poluanților specifici stabilite în tabelul următor:

Emisii la instalația de desprafuire din instalația de preparare combustibil alternativ

Punct de prelevare	Indicator	Valoare limită de emisie Conform BAT –valori pulberi de la tratare mecanică a deșeurilor
Evacuarea din tubulatura de la instalația de filtrare	Pulberi	3-5 mg/Nm ³

Imisii



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

Valori limita pentru calitatea aerului. Nivelul concentrației poluanților specifici în atmosferă în zona de impact trebuie să se încadreze în concentrațiile maxime admise prevăzute de STAS 12574 / 1987 (Aer din zonele protejate. Condiții de calitate) și Legea 104 / 2011 privind protecția atmosferei, pentru indicatorii de calitate reprezentativi pentru poluarea de impact, respectiv:

Indicator de calitate	Valoarea limită (VL) / Concentrație maxima admisă (CMA)	U.M.	Timp de mediere
PM10	50	μg/m.c.	24 h
Pulberi sedimentabile	17	g/mp/luna	30 de zile

Operatorul instalației are obligația reducerii la minim a emisiilor atmosferice din surse nedirijate prin aplicarea celor mai bune tehnici de gospodărire și control privind: manipularea și depozitarea materialelor, controlul proceselor, întreținerea echipamentelor de depoluare, întreținerea în stare de curățenie a căilor de acces.

Operatorul instalației are obligația de a lua toate măsurile care se impun în vederea limitării emisiilor de poluanți în atmosferă.

Toate echipamentele de reducere, control și monitorizare trebuie calibrate și întreținute, conform standardelor în vigoare și a regulamentelor interne.

Toate rezultatele măsurătorilor trebuie înregistrate, pentru a permite autorităților competente pentru protecția mediului să verifice conformitatea cu condițiile de funcționare autorizate și valorile limită de emisie stabilite.

Operatorul instalației are următoarele responsabilități:

- aplică și respectă dispozițiile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- monitorizează emisiile de poluanți în aerul înconjurător și transmite rezultatele autorităților competente pentru protecția mediului conform cap. 13 din prezenta autorizație;
- transmite autorității publice teritoriale pentru protecția mediului toate informațiile solicitate în vederea realizării inventarelor de emisii, în conformitate cu metodologia recomandată de Comisia Europeană și de Agenția Europeană de Mediu;
- asigură puncte de prelevare și control al emisiilor de poluanți în aer, în conformitate cu prevederile prezentei autorizații;
- informează autoritățile publice teritoriale pentru protecția mediului în cazul înregistrării depășirii valorilor-limită de emisie impuse prin actele de reglementare.

În cazul depășirii valorilor-limită de emisie pentru unul sau mai mulți poluanți, autoritatea competentă decide să ia toate măsurile necesare pentru înlăturarea cauzelor și consecințelor asupra calității aerului înconjurător ale acestor depășiri, inclusiv întreruperea temporară a activității instalației care a generat această situație.

Va exploata instalațiile ținând seama de condițiile de dispersie a poluanților în atmosferă, astfel încât emisiile din instalație să asigure respectarea valorilor limită ale poluanților specifici în aerul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

înconjurător conform Anexei nr. 3 din Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și dispozițiile STAS 12574/87.

10.2 Apă

Indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate prin vidanșare din cele două bazine vidanșabile, nu vor depăși limitele stabilite prin NTPA-002 din 28 februarie 2002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare din HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare și cu respectarea contractului nr. 37/20.05.2019 încheiat cu SC PRESCOM SA.

Categoria apei	Indicator	Valori maxime admise
Ape uzate menajere colectate în bazin etanș vidanșabil Ape ce se pot scurge de pe suprafața halei colectate în bazin de retenție	pH	6,5-8,5 unități
	Materii în suspensie	350 mg/dm ³
	CBO5	300 mgO ₂ /dm ³
	CCO-Cr	500 mgO ₂ /dm ³
	Azot amoniacal	30 mg/dm ³
	Substanțe extractibile cu solvenți organici	30 mg/dm ³
	Detergenți sintetici biodegradabili	25 mg/dm ³

Operatorul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în apă. Se interzic deversările neautorizate a oricăror substanțe poluante pe sol, în apele de suprafață sau freatice.

Operatorul are obligația să dețină planul de amplasament în care sunt prevăzute toate construcțiile și conductele subteran

Măsuri de prevenire a poluării apelor de suprafață

- Nici o emisie în apă nu va depăși valorile limita de emisie menționate în tabelele anterioare;
- Nu trebuie să existe alte emisii de poluanți în ape, semnificative pentru mediu;
- Operatorul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni și minimiza emisiile de poluanți în apă. Sunt interzise deversările neautorizate și accidentale a oricăror substanțe poluante pe sol, în apele de suprafață sau freatice;
- Titularul activității are obligația să asigure funcționarea la parametri proiectați ai instalațiilor de preepurare a apelor uzate;
- Titularul activității are obligația să ia măsuri de siguranță la transportul, manipularea, depozitarea și utilizarea reactivilor folosiți cu respectarea legislației în vigoare;
- Titularul activității are obligația să întretină malurile și albia emisarului în zonele de evacuare a apelor;
- Titularul activității are obligația să exploateze construcțiile și instalațiile de utilizare, preepurare și evacuare a apelor uzate pentru asigurarea randamentelor maxime conform regulamentelor aprobate;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

- In situatia in care analizele apelor uzate evacuate ar putea indica faptul ca a avut loc contaminarea cu poluanti, titularul autorizatiei va face investigatiile necesare si va izola sursa;

10.3 Sol

Limitele admise în sol, pentru poluanți specifici, nu vor depăși valorile de referință stabilite prin Ord. MAPPM nr. 756/1997, pentru aprobarea reglementării privind evaluarea poluării mediului, pentru terenuri cu folosință mai puțin sensibilă.

Titularul are obligația să dețină, pe amplasamentul unității, o cantitate corespunzătoare de substanțe adsorbante, adecvate pentru controlul oricărei deversări accidentale de produse.

10.4. Zgomot

Nivelul de zgomot echivalent se va încadra în limitele SR 10009 / 2017 –Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant (cu completările ulterioare) și ale OM 119/ 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sanatare publica privind mediul de viață al populației, respectiv:

- 65 dB - la limita spațiului funcțional al amplasamentului (limita spațiului funcțional reprezintă limita proprietății acestui spațiu conform planului cadastral, inclusiv teren*).
- 50 dB – la fațada clădirii rezidențiale care este cea mai expusă acțiunii unei surse de zgomot exterioare

*In cazul în care orice clădire rezidențială se află poziționată într-un teritoriu protejat** instituit ca urmare a punerii în aplicare a Normelor de igiena și sănătate publică privind mediul de viață al populației, aprobate de autoritatea publică centrală pentru sănătate, atunci limita admisibilă a nivelului de zgomot la exteriorul locuinței trebuie să fie 55dB pentru intervalul orar 07.00-23.00 și 45 dB pentru intervalul orar 23.00-07.00.*

**Limita spațiului funcțional reprezentat de incinte industriale și spații cu activități asimilate activităților industriale se consideră limita proprietății acestui spațiu conform planului cadastral, inclusiv teren (SR 10009/2017, tabel 1, Nota 3).*

***Prin teritorii protejate se înțelege: zonele de locuit, parcurile, zonele de odihna si recreere, instituțiile social-culturale si medicale, precum si unitățile economice ale căror procese tehnologice necesita factori de mediu lipsiți de impurități.*

Toate echipamentele și instalațiile care produc zgomot și/sau vibrații vor fi menținute în stare bună de funcționare și vor fi utilizate în spațiile autorizate, în condiții care să permită încadrarea nivelului de zgomot echivalent în limitele admise în mediu și în zonele protejate.

Managementul mirosului

Surse de mirosuri – emisii dirijate sau fugitive generate din următoarele operații:

- instalațiile tehnologice;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

- zona de depozitare materiale și deșeuri;

Operatorul se va asigura că toate operațiile de pe amplasament să fie realizate în așa fel încât mirosurile să nu determine o deteriorare semnificativă a calității aerului, dincolo de limitele amplasamentului. Se va urmări prevenirea generării mirosurilor la sursă prin luarea măsurilor necesare pentru reducerea emisiilor fugitive generatoare de miros.

11.GESTIUNEA DEȘEURILOR

Deșeurile generate de societate vor fi gestionate conform prevederilor Ordonanței nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare

11.1 Deșeuri colectate, stocate temporar, produse

- Următoarea ierarhie se aplică prioritar în cadrul politicii de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor:
 - prevenirea;
 - pregătirea pentru reutilizare;
 - reciclarea;
 - alte operațiuni de valorificare, precum valorificarea energetică;
 - eliminarea.
- Se vor adopta măsuri pentru:
 - reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare;
 - reducerea generării de deșeuri în cadrul proceselor legate de producția industrială, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile.
- Se va verifica vizual dacă deșeurile sunt separate corespunzător și se vor prelua separat și nu se vor amesteca în timpul transportului cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.
- Deșeurile generate din activitatea proprie vor fi stocate (depozitate temporar) în spații special amenajate;
- Se vor utiliza spațiile special amenajate pentru stocarea temporară a deșeurilor colectate, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului
- Se vor colecta separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, plastic, sticlă, metal;
- Este obligatoriu ca deșeurile să fie supuse operațiunilor de pregătire pentru reutilizare, reciclare sau altor operațiuni de valorificare;
- Se vor efectua operațiunile de tratare prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor
- Se vor gestiona deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - fără a crea disconfort din cauza zgomotului;
 - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- Se va evita formarea de stocuri de deșeuri colectate, care ar putea genera poluare a mediului;
- Este interzisă abandonarea deșeurilor.
- Este interzisă eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop.
- Este interzisă incendierea deșeurilor de orice fel.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

11.2 Deșeuri colectate pentru obținerea combustibililor alternativi

În această categorie se regăsesc deșeurile nepericuloase colectate în vederea procesării/tratării în instalații proprii pentru obținerea combustibilului alternativ, conform Anexei nr.1 - *Lista deșeurilor nepericuloase acceptate la procesare, din care se obține combustibil alternativ*, care va fi valorificat energetic prin coincinerare în fabricile de producție ciment, în baza contractelor încheiate

Deșeurile colectate, conform Anexelor nr. 2 și 3- *Lista deșeurilor periculoase stocate temporar în vederea predării către agenți economici autorizați*, și respectiv *Lista deșeurilor nepericuloase stocate temporar în vederea predării către agenți economici autorizați*, vor fi transportate către operatorii economici autorizați pentru valorificarea acestora, în baza contractelor încheiate.

Stocarea deșeurilor sensibile la lumină sau căldură se face astfel încât să nu fie posibilă o încălzire a acestora (departe de radiațiile surselor de iluminat sau corpuri de încălzit). De asemenea, stocarea deșeurilor este interzisă pe căile de acces și de evacuare în caz de incendiu.

Deșeurile colectate care nu se pretează pentru prepararea combustibililor alternativi, din motive care țin de compoziție, stare de agregare și proprietăți fizico-chimice, vor fi stocate temporar în limita spațiilor cu această destinație în vederea valorificării/ eliminării către firme autorizate.

11.3 Deșeuri stocate temporar în vederea valorificării către operatori economici autorizați

Deșeurile periculoase stocate temporar în vederea predării către agenți economici autorizați fac obiectul Anexei nr. 2 - *Lista deșeurilor periculoase stocate temporar în vederea predării către agenți economici autorizați*, sunt transportate către operatorii economici autorizați pentru valorificarea, eliminarea acestora. Tipurile de deșeuri specificate în lista sus menționată vor fi stocate temporar fără a fi amestecate.

Deșeurile nepericuloase conform Anexei nr. 3 *Lista deșeurilor nepericuloase stocate temporar în vederea predării către agenți economici autorizați* sunt transportate către operatorii economici autorizați pentru valorificarea, eliminarea acestora. Tipurile de deșeuri specificate în lista sus menționată vor fi stocate temporar fără a fi amestecate.

Perioada de stocare temporară a deșeurilor nu trebuie să depășească 1 an pentru deșeurile care urmează să fie eliminate și 3 ani în cazul deșeurilor care urmează să fie valorificate.

Deșeurile vor fi stocate temporar, separat, pe categorii de deșeuri, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeu în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului înconjurător și sănătății populației, precum și trasabilitatea de la locul de generare la destinația finală.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

11.4 Deșeuri produse

- deșeuri rezultate din activitatea de tratare deșeuri nepericuloase (preparare combustibil alternativ) - cod 19 12 12
 - deșeuri de la presortarea și sortarea fazei de mărunțire (deșeuri metalice) – cod 19 12 02,
 - materiale absorbante (de la scurgeri accidentale la depozitarea temporară a deșeurilor periculoase) – cod 15 02 02*
 - deșeuri rezultate din întreținerea echipamentelor de control al poluării
 - ambalaje contaminate (în caz de deteriorare, pentru deșeuri periculoase) – cod 15 01 10*
 - deșeuri inerte - pământ și pietre (de la sortarea manuală și pneumatică) – cod 19 12 09,
 - ulei uzat (de la instalația de procesare) – cod 13 01 10*,
 - anvelope (de la utilaje) – cod 16 01 03,
 - filtre auto (de la utilaje) – cod 16 01 07*,
 - praf electrofiltru (separare pneumatică fracție grea - instalație filtrare aer) – cod 19 12 12,
 - hârtie/carton (sortare deșeuri care intră la procesare) –cod 19 12 01,
 - materiale plastice (sortare deșeuri care intră la procesare) – cod 19 12 04,
 - materiale textile (sortare deșeuri care intră la procesare) – cod 19 12 08.
- Deșeuri rezultate din activitatea de birou/administrativ
 - deșeuri de hârtie și carton – cod 15 01 01;
 - deșeuri de material plastic – cod 15 01 02,
 - echipament individual de protecție și lavete contaminate – cod 15 02 03;
 - tonere (activități administrative) – cod 08 03 18
 - DEEE – monitoare (activitatea de birou) – cod 20 01 36
 - deșeuri electrice - tuburi neon(activități administrative) – cod 20 01 21*
 - deșeuri menajere – cod 20 03 01.

Deșeurile menajere și asimilabile, rezultate din activitățile proprii de birou sunt colectate și stocate temporar pe platformă betonată și preluate de operatorul de salubritate autorizat cu care s-a încheiat contract.

11.5 Deșeuri reutilizate

Deșeurile rezultate din întreținerea echipamentelor de control al poluării vor fi recuperate și reintroduse în fluxul de preparare PROFUEL, în măsura în care fluxul o permite.

11.6 Deșeuri livrate/comercializate

-Combustibilul alternativ PROFUEL (obținut prin procesarea deșeurilor nepericuloase – cod 19 12 12 va fi valorificat energetic prin incinerare în fabricile de producție ciment, în baza contractelor încheiate.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

La livrarea combustibilului alternativ PROFUEL se va aplica o schema de eșantionare în vederea caracterizării proprietăților.

În baza rezultatelor probelor compozite se eliberează un raport de încercare pentru deșeurile combustibile (PROFUEL), în conformitate cu cerințele/ specificațiile tehnice ale utilizatorilor finali, conform BAT.

- Deseurile conform Anexei nr. 2 *Lista deșeurilor periculoase stocate temporar în vederea predării către agenți economici autorizați*, care vor fi transportate către operatorii economici autorizați pentru valorificarea acestora, în baza contractelor încheiate.

- Deseuri conform Anexei nr.3 - *Lista deșeurilor nepericuloase stocate temporar în vederea predării către agenți economici autorizați* sunt transportate către operatorii economici autorizați pentru valorificarea, eliminarea acestora

11.7 Deșeurile valorificate:

Deșeurile nepericuloase colectate în vederea procesării/tratării în instalații proprii pentru obținerea combustibilului alternativ, conform Anexei nr.1 - *Lista deșeurilor nepericuloase acceptate la procesare, din care se obține combustibil alternativ de tip Profuel*,

11.8 Deșeurile eliminate:

Deșeurile menajere sunt eliminate prin operatori de salubritate iar deșeurile care nu se pretează valorificării sunt eliminate prin operatori economici autorizați în baza contractelor încheiate.

11.9 Transportul deșeurilor

- Transportul deșeurilor se va face cu respectarea prevederilor H.G. nr. 1061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României și cu mijloace de transport adecvate, care să respecte normele ADR;
- Se vor întocmi documentele necesare de însoțire a deșeurilor transportate, din care să rezulte deținătorul, transportatorul, destinatarul, tipurile de deșeurile și codificarea acestora, locul de încărcare, locul de destinație, cantitatea de deșeurile transportată (conform prevederilor H.G. nr. 1061/2008), astfel:
 - pentru deșeurile periculoase în cantități mai mari de 1 tonă/an se va întocmi anexa nr. 1 – Formular de aprobare transport deșeurile periculoase și anexa nr. 2, la fiecare transport realizat,
 - pentru deșeurile periculoase în cantități mai mici de 1 tona/an se va întocmi numai anexa nr. 2 ;
 - pentru deșeurile nepericuloase se va întocmi anexa 3 – Formular de încărcare-descărcare deșeurile nepericuloase;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

- Se vor utiliza numai mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate, care să nu permită împrăștierea deșeurilor în timpul transportului, astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a mediului înconjurător;
- Pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006, consolidat.
- Gestionarea ambalajelor cade în sarcina destinatarului, cu excepția cazurilor în care o altă parte își asumă răspunderea, în scris, pentru gestionarea acestora.
- Este interzisă abandonarea deșeurilor pe traseu.

11. INTERVENȚIA RAPIDĂ/PREVENIREA ȘI MANAGEMENTUL SITUAȚIILOR DE URGENȚĂ

- a) Titularul autorizației trebuie să se asigure că există o procedură de intervenție rapidă, care să trateze orice situație de urgență care poate apărea pe amplasament. Această procedură trebuie să includă prevederi pentru minimizarea efectelor asupra mediului apărute în urma oricărei situații de urgență.

12. MONITORIZAREA ACTIVITĂȚII

13.1 Prevederi generale privind monitorizarea

Titularul autorizației este obligat să informeze anual autoritatea competentă pentru protecția mediului, prin R.A.M, despre rezultatul monitorizării emisiilor din instalație.

- Monitorizarea se va efectua prin două tipuri de acțiuni:
 - supraveghere din partea organelor abilitate și cu atribuții de control;
 - automonitoring;
- Automonitoringul este obligația societății și are următoarele componente:
 - monitoringul emisiilor și calității factorilor de mediu;
 - monitoringul tehnologic/monitoringul variabilelor de proces;
 - monitoringul post – închidere.
- Frecvența, metodele și scopul monitorizării, prelevării și analizelor, așa cum sunt prevăzute în prezenta autorizație, pot fi modificate doar cu acordul scris al autorității competente pentru protecția mediului.
- Titularul autorizației este obligat să informeze cu regularitate autoritatea competentă pentru protecția mediului despre rezultatul monitorizării emisiilor din instalație o dată pe an prin RAM și imediat despre orice incident sau accident, care afectează semnificativ mediul (Art. 7/Legea nr. 278/2013), respectiv informarea potrivit OUG nr. 68/2007.
- Operatorul trebuie să realizeze prelevările, analizele, măsurătorile, examinările, întreținerile prevăzute în prezenta autorizație.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

- Operatorul trebuie să ofere accesul în siguranță și permanent la următoarele puncte de prelevare și monitorizare:
 - locurile de desfășurare a operațiilor/proceselor de tratare;
 - zone de depozitare a deșeurilor pe amplasament;
 - accesul la orice alte puncte de prelevare și monitorizare cerute de autoritatea competentă pentru protecția mediului.

13.2 Automonitorizarea tehnologică

Monitoringul tehnologic este o acțiune distinctă și are ca scop verificarea periodică a stării și funcționării amenajărilor din unitate, în vederea reducerii riscurilor unor accidente prin incendii și explozii, scurgeri de deșeuri, precum și desfășurarea proceselor tehnologice în concordanță cu procedurile tehnice implementate, inclusiv cele de tip BAT.

- Verificarea regulată a :
 - respectării procedurilor în desfășurarea preluării, stabilirii zonei de stocare, etichetării deșeurilor colectate)
 - stocării deșeurilor (ambalare corespunzătoare, îndeplinirea cerințelor speciale în cazul deșeurilor inflamabile, a marcării corespunzătoare a deșeurilor periculoase, accesului facil pentru manipulare a deșeurilor stocați).
 - procedurilor stabilite în procesele de tratare ale deșeurilor (existența trasabilității datelor, înregistrările cum ar fi în baze de date care să reflecte intrările de deșeuri care pot fi tratate în instalațiile din dotare .
- Monitorizarea parametrilor de calitate a aerului

Emisii

Nr. cos	Punct de monitorizare	Indicatori	Frecvența
1	Evacuarea din instalația de desprafuire	pulberi	trimestrială

Imisii

Indicator de calitate	Puncte monitorizare	Frecvența
PM10	1.Limita amplasamentului dinspre raul Ialomita	trimestrială
Pulberi sedimentabile	2.Limita amplasamentului dinspre strada Industriilor	

La solicitarea A.P.M. Dambovită se vor analiza și alți indicatori. Prelevarea probelor se va efectua de către laborator autorizat.

13.3 Monitorizarea emisiilor în apă

Frecvența de monitorizare a emisiilor în apă și standardele aplicate vor fi cele prevăzute în tabelul următor:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

Indicator	Frecvență monitorizare	Metoda de analiza	Punct de recoltare
pH	La solicitare	SR ISO 10523/1997	Bazine vidanjabile
Materii în suspensie		STAS 6953/81	
CBO5		SR EN 1899 2/2002	
CCO-Cr		SR ISO 6060/96	
Azot amoniacal		SR ISO 7150-1/2001	
Substanțe extractibile cu solvenți organici		SR 7587-96	
Detergenți sintetici biodegradabili		SR ISO 17875:1996 SR EN 903:2003	

13.4. Monitorizarea calității solului

Verificarea încadrării concentrațiilor în valorile limită prevăzute în ordinul MAPPM nr. 756 / 1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, pentru categoria de terenuri cu folosințe mai puțin sensibile, se va realiza **la solicitarea autorităților de mediu**. Solicitarea va trebui să cuprindă recomandări privind indicatorii pentru care se va verifica încadrarea în valorile limită reglementate.

13.5. Monitorizarea nivelului de zgomot

Verificarea încadrării nivelului de zgomot echivalent ponderat A (A_{AeqT}) în limitele autorizate se va realiza **la solicitarea autorităților de mediu**.

Măsurările se vor efectua cu aplicarea cel puțin a următoarelor standarde din domeniul acusticii: SR 6161-3:2020; SR 6161-1:2020; SR ISO 1996-1:2016; SR ISO 1996-2:2018 (sau versiunile ulterioare ale acestora).

Se recomandă evaluarea nivelului de zgomot asociat surselor de pe amplasament în următoarele categorii de situații de evaluare a nivelului de zgomot, după necesități:

Punct de măsurare	Standarde de măsurare aplicabile
Limita spațiului funcțional reprezentat de incinta industrială*, **	- SR ISO 1996-1 - SR ISO 1996-2
Fațada clădirii rezidențiale care este cea mai expusă acțiunii unei surse de zgomot exterioare clădirii***	- SR 6161-1 - SR 10009-2017 și SR 10009/C91 - SR 6161-3

* conform SR 6161-2:2020 (7.2.6), pentru aprecierea nivelului de zgomot la limita unui spațiu funcțional, punctele de măsurare se amplasează în dreptul colțurilor împrejuririlor, la jumătatea distanței dintre două colțuri succesive și se introduc puncte suplimentare pentru respectarea condiției ca distanța dintre două puncte succesive să fie mai mică sau cel mult egală cu 100 m

** limita spațiului funcțional reprezentat de incinte industriale și spații cu activități asimilate activităților industriale se consideră limita proprietății acestui spațiu conform planului cadastral, inclusiv teren (SR 10009 / 2017, tabel 1, Nota 3)

*** cu precizarea verificării respectării cerințelor de la notele 1-4 / tabel 8, SR 10009 / 2017



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

Intervalele de măsurare, în scopul comparării rezultatelor măsurării cu limitele admisibile din SR 10009:2017, sunt cele aferente perioadei de zi (între orele 07-19), perioadei de seară (între orele 19-23) și perioadei de noapte (între orele 23-07). Duratele de timp care se iau în considerare din durata măsurărilor în scopul comparării rezultatelor măsurării cu limitele admisibile din SR 10009:2017 se stabilesc în conformitate cu SR 6161-3.

Intervalele de măsurare, în scopul comparării rezultatelor măsurării cu limitele admisibile stabilite prin OM 119 / 2014 cu modificările și completările ulterioare, sunt aferente perioadei de zi (intervalul orar 07.00-23.00) și perioadei de noapte (intervalul orar 23.00-07.00).

În rapoartele de încercare se vor detalia dispunerea punctelor de măsurare și intervalele de măsurare, durata de măsurare și durata de timp care se ia în considerare din durata măsurărilor, în scopul comparării rezultatelor măsurării cu limitele admisibile, aspecte care vor fi în conformitate cu cerințele SR 6161-3: Acustica în construcții. Partea 3: Determinarea nivelului de zgomot în localitățile urbane. Metodă de determinare.

Pentru oricare din categoriile de situații de evaluare a nivelului de zgomot, se recomandă, în măsura posibilităților, măsurarea nivelului de zgomot de fond, pentru evaluarea cât mai corectă a nivelului de zgomot atribuit sursei investigate.

14. RAPORTĂRI CĂTRE AUTORITATEA COMPETENTĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ȘI PERIODICITATEA ACESTORA

14.1 Cerințe generale

14.1.1. Frecvența și scopul raportărilor prevăzute în autorizație pot fi schimbate, amendate printr-un accept scris al Agenției pentru Protecția Mediului Dambovița.

14.1.2. Titularul autorizației trebuie să înregistreze toate accidente/incidentele care afectează exploatarea normală a activității și care pot crea un risc pentru mediu. Această înregistrare trebuie să includă detalii privind natura, extinderea și impactul incidentului, precum și circumstanțele care au dat naștere incidentului. Înregistrarea trebuie să includă toate măsurile corective luate asupra sursei de emisie în mediu, asupra calitatii mediului și pentru evitarea reparației. După notificarea incidentului, titularul trebuie să depună la sediile: Agenției pentru Protecția Mediului Dambovița, Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Dambovița, raportul privind incidentul.

14.2 Sesizări și reclamații privind poluarea de impact,

Titularul activității va informa Agenția pentru Protecția Mediului Dâmbovița în termen de 5 zile de la primirea sesizării și va realiza în cel mai scurt timp verificarea conformității și stabilirea măsurilor necesare și a condițiilor optime de funcționare astfel încât să se realizeze conformarea cu cerințele legale privind nivelul emisiilor în mediu și calitatea mediului în zona de impact.

14.2.1. În situația în care se constată existența sau iminența unei poluări accidentale sau a depășirii limitelor prevăzute pentru descărcarea poluanților în mediu, titularul autorizației va



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

notifica incidentul autorităților de mediu, în cel mai scurt timp posibil de la producere, în următorul format:

FORMULAR DE RAPORTARE A ACCIDENTELOR/INCIDENTELOR DE MEDIU	
Titular de activitate	
Nr. autorizație/autorizație integrată de mediu	
Data și ora apariției incidentului	
Localizarea exactă a poluării accidentale	
Cauza producerii poluării accidentale	
Cantitate și tip de poluant	
Factorii de mediu afectați :sol,apa,aer,alti subiecți	
Modul de manifestare a fenomenului (inclusiv rezultatele analizelor –daca s-au efectuat, specificând :cine a recoltat, condiții de recoltare)	
Tendința evoluției (creștere, staționare sau descreștere)	
Suprafața afectată sau lungimea tronsonului de apă de suprafață	
Tipul de proprietate (publică sau privată)	
Date de identificare ale proprietarului / administratorului afectat	
Destinația terenului afectat	
Măsuri luate la sursă	
Măsuri luate de reducere și/sau eliminare a efectelor	
Acțiuni planificate (preventive și reparatorii)	
Mod de gestionare a poluanților (modul în care se realizează managementul poluanților; de exemplu: gestionarea fluidului vidanțat – depozitare temporară, în ce locație, mod de decontaminare, valorificare sau eliminare ulterioară)	
Mod de gestionare a zonei contaminate (de exemplu, managementul aplicat solului contaminat: decopertare, loc de depozitare temporară, mod de decontaminare, valorificare sau eliminare ulterioară) *	
Cine completează raportul de informare (nume și prenume, funcția, nr.de telefon)	

** informațiile din aceasta rubrică pot fi comunicate ulterior transmiterii acestui formular, după identificarea proprietarului, respectiv după aplicarea măsurilor reparatorii*

În cazul poluărilor accidentale soldate cu impunerea de măsuri pentru refacerea mediului, titularul activității va informa Agenția pentru Protecția Mediului Dâmbovița despre implementarea măsurilor propuse în termen de trei zile de la finalizarea acestor demersuri și va pune la dispoziție, după caz, rapoarte de încercare edificatoare privind calitatea mediului.

14.2.2. Anual, titularul activității are obligația de a transmite autorității publice teritoriale pentru protecția mediului toate informațiile solicitate în vederea realizării inventarelor de emisii de poluanți în atmosferă, în conformitate cu cerințele Legii nr. 104/2011 privind calitatea



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

aerului înconjurător – art.10(lit.g), art.24 (lit.g) și prevederile ordinului Ministrului mediului și pădurilor nr. 3299 / 2012, prin modalitățile și la termenele comunicate de către autoritatea competentă (Agenția pentru Protecția Mediului Dâmbovița).
 Rezultatele monitorizării se înregistrează, se prelucrează și se prezintă într-o formă adecvată, stabilită de autoritatea competentă pentru protecția mediului.

Raportarea către Agenția pentru Protecția Mediului Dâmbovița a rezultatelor activității de monitorizare a emisiilor în mediu și a nivelului de poluare de impact se va face conform frecvențelor menționate, în următorul format:

Nume titular activitate:

Date de contact (adresa, telefon, fax, e-mail)

Activitate / amplasament pentru care s-a efectuat monitorizarea:

Perioada de raportare (luna, anul, semestrul, trimestrul):

Factor de mediu sau tip de proba: (apa uzată, apa suprafața, foraj, sol, calitate aer, emisie în atmosferă, nivel de zgomot etc.)

Emisie / Imisie

Indicator de analiză	Punct de prelevare/ măsurare	Perioada de mediere**	U.M	Valoare medie sau valoare înregistrată	Valoare Maxima*	Valoare Minima*	Nr. măsurări	Nr. depășiri CMA sau VL	CMA /VL conform autorizației de mediu	Metoda de analiză

CMA - concentrație maximă admisă sau VL – valoare limită

U.M. - unitate de măsură

* - se completează numai în situația efectuării mai multor măsurări într-o sesiune de măsurare sau în perioada de raportare

** - se precizează în cazul măsurărilor de calitate a aerului și de emisie în atmosferă

Data: _____

Semnătura reprezentant legal, ștampila unității

Persoana de contact pentru datele înscrise în formular (nume, funcție, telefon, e-mail)

Raportul în formatul centralizat va fi însoțit de rapoartele de încercare aferente măsurărilor efectuate (cu excepția măsurărilor continue).

Rapoartele de încercare trebuie să fie întocmite în conformitate cu recomandările standardelor în vigoare. Pentru fiecare măsurare vor fi disponibile cel puțin următoarele informații:

- tipul poluantului;
- felul măsurării: continuă, momentana, timpul de mediere;
- metoda de măsurare utilizată – identificarea metodei; descriere conceptuală; aparatura de măsurare utilizată;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

- condiții de prelevare: locul prelevării, metoda de prelevare; etc.
- parametrii de funcționare / activitate la sursa / sursele de emisie a poluanților în mediu pentru aprecierea gradului de reprezentativitate a măsurării;
- modul de dispersie a poluanților în mediu, caracteristici constructive ale sistemului de dispersie;
- condiții de operare a instalației în timpul efectuării măsurătorii;
- instalații de reținere a poluanților (dacă există) și starea acestora în momentul măsurătorii; randament de depoluare/ poluant caracteristic
- rezultatul măsurilor: valori măsurate, eroarea/incertitudinea de măsurare, valori prelucrate (formula, programul utilizat), comparație cu VL și pragul de alertă, acolo unde este definit.
- parametrii efluentului (temperatura, presiune, viteză, debit volumetric, debit masic), în cazul emisiilor în atmosferă.

Raportarea emisiilor se face în mod individual pentru fiecare din categoriile de surse, în conformitate cu cerințele HG.140/2008 - privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului CE nr. 166/2006 - privind înființarea Registrului European al Poluanților Emisi și Transferați.

14.3 Raportări privind gestiunea deșeurilor

- Se va asigura o evidență cronologică lunară tabelară și se va pune la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:
 - codul deșeurii, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;
 - destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeurii, atunci când este relevant; și
 - cantitatea de deșeurii în tone încredințată spre eliminare;
- Se va raporta Agenției pentru Protecția Mediului în a cărei rază teritorială funcționează punctul de lucru, până cel târziu la data de 25 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea, datele referitoare la ambalajele gestionate, conform Ordinului nr. 794/2012;
- Se vor raporta anual către APM, până la 30 aprilie a anului următor celui pentru care se raportează măsurile adoptate pentru colectarea separată a uleiurilor, ținând cont de bunele practici, precum și uleiul proaspăt consumat, cantitatea, calitatea, proveniența, localizarea și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate.
- Se va asigura evidența transporturilor deșeurilor periculoase și se va transmite trimestrial Anexa nr. 2 - Formular expediție/transport deșeurii periculoase, pentru Anexele nr. 1 - Formularele pentru aprobarea transportului de deșeurii periculoase, aprobate.
- Se va transmite Raportul anual privind starea factorilor de mediu pe amplasament, pentru anul precedent.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

- Se va păstra evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;
- Se va pune la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului, la cererea acesteia, orice informație privind gestionarea deșeurilor, în formatul și la data stabilite de către aceasta;
- Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor se va desemna o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane.

Alte raportări	
<p>Raport anual de mediu privind starea factorilor de mediu pe amplasament care va cuprinde:</p> <ul style="list-style-type: none"> - date privind activitatea de producție în anul încheiat; - registrul emisiilor de poluanți; - rezultatele monitorizării efectuate; - utilizarea materiilor prime, auxiliare și utilități (consumuri specifice, eficiența energetică); - impactul activității asupra mediului: poluarea aerului, solului, subsolului, pânzei freatice, nivelului zgomotului, după caz; - sesizări /reclamații din partea publicului și modul de rezolvare a acestora; - consum de apă; consum de energie; - cantități de deșeuri și compoziția acestora <p>Toate rapoartele trebuie certificate de către managerul agentului economic, titular al autorizației sau de către alta persoană desemnata de managerul instalației.</p>	<p>martie anul anterior</p>
<p>Poluanții care intra sub incidența HG nr.140/2008 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea Regulamentului CE nr.166/2006 privind înființarea “Registrului european al poluanților emiși și transferați” (EPRT), IPPC</p>	<p>anual pentru anul precedent la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului</p>

Se va păstra evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani și se va pune la dispoziția A.P.M. Dambovită, la cererea acesteia, în formatul și la data stabilită orice informație legată de gestionarea deșeurilor.

15. OBLIGAȚIILE TITULARULUI

- Autorizația impune condițiile de desfășurare a activității instalației din punct de vedere al protecției mediului.
- Operatorul instalației are obligația să informeze autoritatea competentă cu privire la orice modificări planificate în exploatarea instalației. Conform H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul, în scopul diseminării active a informației privind mediul, titularul are obligația de a informa trimestrial publicul, prin afișare pe propria pagină



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

web sau prin orice alte mijloace de comunicare, despre consecințele activităților și/sau ale produselor lor asupra mediului.

- Orice referire la amplasament va însemna zona marcată pe Planul de delimitare a instalației și pe Planul de încadrare în zonă, anexe la solicitare.
- Operatorul va respecta condițiile din autorizația integrată de mediu privind modul de exploatare a instalației.
- Operatorul asigură reprezentanților autorității competente pentru protecția mediului întreaga asistență necesară pentru a le permite să desfășoare orice inspecție a instalației, prelevare de probe, culegerea oricăror informații necesare pentru îndeplinirea atribuțiilor de serviciu.
- Autoritatea competentă pentru protecția mediului va fi înștiințată în scris în termen de 14 zile, despre orice revizuire a autorizației de gospodărire a apelor.
- Operatorul instalației are obligația furnizării de informații, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului în vederea întocmirii la nivel local a programelor de reducere a emisiilor.
- **Prezenta autorizație este emisă în scopul autorizării integrate privind protecția mediului și nimic din autorizație nu va fi interpretat ca negând obligațiile statutare ale titularului autorizației sau cerințele altor acte juridice sau reglementări.**

16. MANAGEMENTUL ÎNCHIDERII INSTALAȚIEI, MANAGEMENTUL REZIDUURILOR

16.1 La încetarea activităților cu impact asupra mediului,

- precum și la vânzarea pachetului majoritar de acțiuni, vânzări de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare sau faliment, este obligatorie solicitarea și obținerea avizului de mediu pentru stabilirea obligațiilor de mediu, potrivit art. 10 din Ordonanța de urgență nr. 195/2005. 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.
- Clauzele privind obligațiile de mediu cuprinse în actele întocmite au un caracter public (OUG nr. 195/2005 aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, art. 10 alin. 1,2,3).
- La încetarea definitivă a activității întregii instalații sau a unor părți din instalație, operatorul instalației trebuie să dezvolte un plan de închidere agreat de autoritatea competentă pentru protecția mediului și să obțină avizul de închidere emis de Agenția pentru Protecția Mediului Dambovita.
- Se vor lua toate măsurile pentru evitarea accidentelor specifice tehnologiilor respective, ținând seama de următoarele :
 - oprirea în condiții de siguranță a procesului tehnologic și a funcționării instalațiilor ;
 - spălarea/curățarea instalațiilor tehnologice și de stocare ;
 - gestionarea corespunzătoare a deșeurilor existente pe amplasament ;
 - investigații inițiale privind calitatea solului și subsolului pe amplasament ;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

- dezafectarea și demolarea construcțiilor și rețelelor existente, cu refacerea amplasamentului.
- Operatorul are obligația să identifice resursele necesare pentru punerea în practică a Planului de închidere și să declare mijloacele de asigurare a disponibilității acestor resurse, indiferent de situația financiară a operatorului instalației.
- Operatorul instalației are obligația ca în cazul încetării definitive a activității să ia măsurile necesare pentru evitarea oricărui risc de poluare și de aducere a amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea lor.
- La încetarea activității cu impact asupra mediului geologic, la schimbarea activității sau a destinației terenului, operatorul economic sau deținătorul de teren este obligat să realizeze investigația și evaluarea poluării mediului geologic.

16.2 Monitorizarea post – închidere

- În cazul încetării definitive a activității vor fi realizate și urmărite următoarele acțiuni:
 - demolarea construcțiilor, colectarea separată a deșeurilor din construcții, valorificarea lor
 - refacerea analizelor pentru sol în vederea stabilirii condițiilor amplasamentului la încetarea activității.

17. GLOSAR DE TERMENI

1.	Autoritatea competentă pentru protecția mediului	Agenția pentru Protecția Mediului
2.	Autoritatea cu atribuții de control, inspecție și sancționare în domeniul protecției mediului	Comisariatul Județean al Gărzii Naționale de Mediu
3.	Autoritatea centrală de protecție a mediului	Ministerul Mediului B-dul Libertății, nr. 2, Sector 5, București
4.	Autoritatea cu atribuții în domeniul gospodăririi apelor	Administrația Națională „Apele Române” S.A. – Administrația Bazinală de Apă
5.	CAT	Comisie de analiză tehnică
6.	Operatorul instalației	Orice persoana fizică sau juridică care operează ori deține controlul total sau parțial instalației, așa cum este prevăzut în legislația națională sau căreia i s-a delegat puterea economică decisivă asupra funcționării tehnice a instalației
7.	BAT	Stadiul de dezvoltare cel mai avansat și eficient înregistrat în dezvoltarea unei activități și a modurilor de exploatare, care demonstrează posibilitatea practică de a constitui referință pentru stabilirea valorilor limită de emisie în scopul prevenirii, iar în cazul în care acest fapt nu este posibil,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

		pentru reducerea globală a emisiilor și a impactului asupra mediului, în întregul său.
8.	CCOCr	Consumul chimic de oxigen – metoda cu dicromat de potasiu.
10.	Instalație	O unitate tehnică staționară, în care se desfășoară una sau mai multe activități prevăzute în anexa nr.1 din Legea nr. 278/2013, precum și orice alte activități direct asociate, desfășurate pe același amplasament, care au o conexiune tehnică cu activitățile prevăzute în anexă și care pot genera emisii și poluare.
11.	R.A.M.	Raportul anual de mediu
12.	Prejudiciu	O schimbare negativă măsurabilă a unei resurse naturale sau o deteriorare măsurabilă a unui serviciu legat de resursele naturale, care poate surveni direct sau indirect
12.	E.P.R.T.R.	H.G. 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 Emiși și Transferați și modificarea directivelor Consiliului 91/689/CEE și 96/61/CE

18.DISPOZITII FINALE

-Instalația va fi exploatată, controlată și întreținută, iar emisiile vor fi evacuate, așa cum s-a stabilit în prezenta Autorizație Integrată de Mediu.

-A.P.M. Dâmbovița își rezervă dreptul de a modifica limitele pentru emisiile de poluanți datorate activității, în funcție de evoluția procesului de transpunere a legislației Comunității Europene în legislația națională.

Prezenta Autorizație integrată de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală.

Termenul în care se solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația integrată de mediu.

Autorizația integrată de mediu se actualizează în condițiile prevăzute de legislația specifică privind prevenirea și controlul integrat al poluării (art. 21, paragrafele (7) și (8) din Legea nr. 278/2013) și în conformitate cu prevederile art. 17 alin. 2 din OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006;

Autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea autorizației integrate de mediu **reexaminează și, în cazul în care este necesar, actualizează** condițiile de autorizare, cel puțin în următoarele situații:

a) poluarea produsă de instalație este semnificativă, astfel încât se impune revizuirea valorilor-limită de emisie existente în autorizația integrată de mediu sau includerea de noi valori-limită de emisie pentru alți poluanți;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

- b) din motive de siguranță în funcționare, este necesară utilizarea altor tehnici;
- c) este necesară respectarea unui standard nou sau revizuit de calitate a mediului, potrivit prevederilor art. 18 (în situația în care un standard de calitate a mediului prevede condiții mai stricte decât cele care pot fi atinse prin aplicarea celor mai bune tehnici disponibile);
- d) prevederile unor noi reglementări legale o impun.

Beneficiarul are obligația ca în termenul legal să declare, să calculeze și să vireze sumele rezultate în urma desfășurării respectivelor activități, conform prevederilor OUG nr. 196/22.12.2005, privind Fondul de Mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Sumele se plătesc în contul IBAN nr. RO92TREZ7065017XXX000155 al Administrației Fondului de Mediu, deschis la Trezoreria Statului, sector 6, București.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către GNM - Comisariatul Județean Dâmbovița,

Prezenta Autorizație integrată de mediu cuprinde 62 pagini.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Laura Gabriela BRICEAG**



**Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Maria MORCOAȘE**

**Întocmit,
Consilier Adriana PREDESCU**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro

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

ANEXA 1: Lista deșeurilor nepericuloase acceptate la procesare, din care se obține combustibil alternativ

Decizie Comisie UE 955/2014		Cantitati estimate tone/an	Mod depozitare/stocare	Mod valorificare/eliminare
Cod deseuri	Denumire			
02 01 03	deșeuri de țesuturi vegetale	100 tone	Vrac	R12
02 01 04	deșeuri de materiale plastice (cu excepția ambalajelor)	100 tone	Baloti, vrac	R12
02 03 04	materii care sunt improprii pentru consum ori procesare	500 tone	container	R12
02 06 01	materii care sunt improprii pentru consum ori procesare	100 tone	container	R12
02 07 04	materii care sunt improprii pentru consum ori procesare	100 tone	container	R12
03 01 01	deșeuri de scoarță și de plută	10 tone	vrac	R12
03 01 05	rumeguș, talaș, așchii, resturi de placă aglomerată din lemn și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	100 tone	Big-bag, vrac	R12
03 03 01	deșeuri de scoarță și de lemn	10 tone	Big-bag, vrac	R12
03 03 07	deșeuri mecanice de la fierberea hârtiei și cartonului reciclate	50 tone	Big-bag	R12
03 03 08	deșeuri de la sortarea hârtiei și cartonului destinate reciclării	50 tone	baloti	R12
04 01 08	deșeuri de piele tăbăcită (ștuțuri, răzături, tăieturi, praf de lustruit) cu conținut de crom	100 tone	Big-bag, vrac	R12
04 02 09	Deseuri de la materialele compozite (textile impregnate, elastomeri plastomeri)	1000 tone	Baloti/vrac	R12
04 02 10	materii organice provenite din produse naturale (de exemplu, grăsime, ceară)	10 tone	IBC	R12
04 02 21	deșeuri de fibre textile neprocesate	1000 tone	Baloti, big-bag, vrac	R12
04 02 22	deșeuri de fibre textile procesate	1500 tone	Baloti, big-bag, vrac	R12
05 01 17	Bitum	10 tone	Big-bag, vrac	R12
06 13 03	negru de fum	10 tone	Big-bag	R12
07 02 13	deșeuri de materiale plastice	1500 tone	Baloti, big-bag, vrac	R12
07 05 14	deșeuri solide, altele decât cele specificate la 07 05 13	10 tone	Big-bag, vrac	R12
08 01 12	deșeuri de vopsele și lacuri, altele decât cele specificate la 08 01 11	10 tone	Butoaie	R12
08 01 14	nămoluri de la vopsele sau lacuri, altele decât cele specificate la 08 01 13	10 tone	Butoaie, IBC	R12
08 01 16	nămoluri apoase cu conținut de vopsele sau lacuri, altele decât cele specificate la 08 01	10 tone	Butoaie, IBC	R12



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

Decizie Comisie UE 955/2014		Cantitati estimate tone/an	Mod depozitare/ stocare	Mod valorificare/ eliminare
Cod deseu	Denumire			
	15			
08 01 18	deșeuri de la îndepărtarea vopselelor sau lacurilor, altele decât cele specificate la 08 01 17	10 tone	Big-bag	R12
08 01 20	suspensii apoase cu conținut de lacuri sau vopsele, altele decât cele specificate la 08 01 19	10 tone	Butoaie, IBC	R12
08 02 01	deșeuri de pulberi de acoperire	100 tone	Big-bag	R12
08 03 08	deșeuri lichide apoase cu conținut de cerneluri	10 tone	Butoaie, IBC	R12
08 03 13	deșeuri de cerneluri, altele decât cele specificate la 08 03 12	10 tone	Butoaie, IBC	R12
08 04 10	deșeuri de adezivi și cleiuri, altele decât cele specificate la 08 04 09*	1500 tone	Butoaie, IBC	R12
08 04 12	nămoluri de adezivi și cleiuri, altele decât cele specificate la 08 04 11*	10 tone	Butoaie, IBC	R12
08 04 14	nămoluri apoase cu conținut de adezivi și cleiuri, altele decât cele specificate la 08 04 13	10 tone	Butoaie, IBC	R12
08 04 16	deșeuri lichide apoase cu conținut de adezivi și cleiuri, altele decât cele specificate la 08 04 15*	10 tone	Butoaie, IBC	R12
09 01 07	film sau hârtie fotografică cu conținut de argint sau compuși de argint	10 tone	Big-bag	R12
09 01 08	film sau hârtie fotografică fără conținut de argint sau compuși de argint	10 tone	Big-bag	R12
10 01 25	deșeuri de la depozitarea combustibilului și de la pregătirea cărbunelui de ardere pentru instalațiile termice	10 tone	Big-bag, IBC	R12
10 08 14	resturi de anozii	10 tone	Big-bag, vrac	R12
12 01 05	pilitură și șpan de materiale plastice	100 tone	Big-bag,	R12
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	1000 tone	Baloti, big-bag	R12
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	1000 tone	Baloti, big-bag	R12
15 01 03	ambalaje de lemn	100 tone	vrac	R12
15 01 05	Ambalaje de materiale compozite	300 tone	Vrac, big-bag	R12
15 01 06	Ambalaje amestecate	500 tone	Vrac, big-bag	R12
15 01 09	ambalaje din materiale textile	50 tone	Baloti, big-bag	R12
15 02 03	Absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02	200 tone	Baloti, big-bag	R12
16 01 03	anvelope scoase din uz	10 tone	vrac	R12
16 01 19	Materiale plastice	500 tone	Baloti, big-bag	R12
16 03 04	deșeuri anorganice, altele decât cele	10 tone	Vrac, big-bag	R12



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

Decizie Comisie UE 955/2014		Cantitati estimate tone/an	Mod depozitare/ stocare	Mod valorificare/ eliminare
Cod deseuri	Denumire			
	specificate la 16 03 03			
16 03 06	deseuri organice, altele decât cele specificate la 16 03 05	10 tone	big-bag, container	R12
17 02 01	Lemn	10 tone	vrac	R12
17 02 03	Materiale plastice	100 tone	Baloti, vrac	R12
19 02 03	deseuri preamestecate conținând numai deseuri nepericuloase	10 tone	Baloti, big-bag, vrac	R12
19 08 09	amestec de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor ulei/apă conținând numai uleiuri și grăsimi comestibile	10 tone	IBC	R12
19 09 04	cărbune activ uzat	10 tone	Big-bag	R12
19 09 05	rășini schimbătoare de ioni saturate sau uzate	10 tone	IBC, big-bag	R12
19 12 01	hârtie și carton	1500 tone	baloti	R12
19 12 04	materiale plastice și de cauciuc	8000 tone	Baloti, vrac	R12
19 12 07	lemn, altul decât cel specificat la 19 12 06	10 tone	vrac	R12
19 12 08	Materiale textile	100 tone	Baloti, vrac	R12
19 12 10	deseuri combustibile (combustibili derivați din rebuturi)	10 tone	Vrac, big-bag	R12
19 12 12	alte deseuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11	10000 tone	Vrac, big-bag	R12
20 01 01	hârtie și carton	400 tone	Baloti, vrac	R12
20 01 10	Îmbrăcăminte	150 tone	Big-bag, vrac	R12
20 01 11	Materiale textile	2000 tone	Big-bag, vrac	R12
20 01 25	uleiuri și grăsimi comestibile	10 tone	IBC, butoaie	R12
20 01 28	vopsele, cerneluri, adezivi și rășini, altele decât cele specificate la 20 01 27	10 tone	IBC, butoaie	R12
20 01 30	detergenți, alții decât cei specificați la 20 01 29	100 tone	Big-bag	R12
20 01 32	medicamente, altele decât cele specificate la 20 01 31	10 tone	Big-bag	R12
20 01 38	lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37	100 tone	vrac	R12
20 01 39	Materiale plastice	1500 tone	Baloti, big-bag, vrac	R12
20 03 07	deseuri voluminoase	10 tone	vrac	R12



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

ANEXA 2: Lista deșeurilor periculoase stocate temporar în vederea predării către agenți economici autorizați

Decizie Comisie UE 955/2014		Cantități estimate tone/an	Mod depozitare/stocare	Mod valorificare/eliminare
Cod deșeu	Denumire			
01 03 05*	alte reziduuri cu conținut de substanțe periculoase	5 tone	Big-bag	D5, D9
03 01 04*	rumeguș, așchii, resturi, lemn, plăci din așchii de lemn și furnir cu conținut de substanțe periculoase	5 tone	Big-bag	R 13
04 02 14*	deșeuri de la finisare, cu conținut de solvenți organici	5 tone		D15/D10
04 02 19*	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, cu conținut de substanțe periculoase	5 tone	IBC	D5, D9
05 01 03*	nămoluri provenite din rezervor	5 tone	IBC	D5, D9
05 01 05*	scurgeri de petrol	5 tone	IBC	D15/D10
05 01 06*	nămoluri conținând hidrocarburi, provenite de la operațiunile de întreținere a instalațiilor și echipamentelor	5 tone	IBC	D15/D10
06 01 02*	acid clorhidric	5 tone	Butoaie, IBC, damigene	D5, D9
06 01 06*	alți acizi 06	5 tone	Butoaie, IBC, damigene	D5, D9
06 03 15*	oxizi metalici cu conținut de metale grele	5 tone	IBC, container	D5, D9
06 04 05*	deșeuri cu conținut de alte metale grele	5 tone	IBC, container	D5, D9
06 13 02*	cărbune activ epuizat (cu excepția 06 07 02)	5 tone	IBC, container, big-bag	D15/D10
07 01 01*	soluții apoase de spălare și soluții mumă	5 tone	IBC, container	D5-D9
07 01 04*	alți solvenți organici, lichide de spălare și soluții mumă	5 tone	IBC, container	D15/D10
07 02 01*	lichide apoase de spălare și soluții mumă	5 tone	IBC, container	D5-D9
07 02 04*	alți solvenți organici, soluții de spălare și soluții mumă	5 tone	IBC, container	D15/D10
07 02 14*	deșeuri de aditivi cu conținut de substanțe periculoase	5 tone	IBC, container	D5-D9
07 02 16*	deșeuri cu conținut de siliconi periculoși	5 tone	IBC, container	D15/D10
07 04 01*	lichide apoase de spălare și soluții mumă	5 tone	IBC, container	D5-D9
07 05 03*	solvenți, soluții de spălare și soluții-mamă organice halogenate	5 tone	IBC, container	D15/D10
07 05 04*	alți solvenți, soluții de spălare și soluții-mamă organice	5 tone	IBC, container	D15/D10
07 05 13*	Deșeuri solide cu conținut de substanțe periculoase	5 tone	saci de plastic recipienti din plastic, cutii plastic	D5-D9
07 06 01*	lichide apoase de spălare și soluții mumă	5 tone	IBC, container	D5-D9
07 06 04*	alți solvenți organici, lichide de spălare și	5 tone	IBC, container	D15/D10



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

Decizie Comisie UE 955/2014		Cantitati estimate tone/an	Mod depozitare/ stocare	Mod valorificare/ eliminare
Cod deseuri	Denumire			
	soluții mumă			
08 01 11*	deșeuri de vopsele și lacuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase	5 tone	IBC, container	D15/D10
08 01 13*	nămoluri de la vopsele și lacuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase	5 tone	IBC, container	D15/D10
08 01 15*	nămoluri apoase cu conținut de vopsele și lacuri și solvenți organici sau alte substanțe periculoase	5 tone	IBC, container	D15/D10
08 01 17*	deșeuri de la îndepărtarea vopselelor și lacurilor cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase	5 tone	IBC, container	D15/D10
08 01 19*	suspensii apoase cu conținut de vopsele și lacuri și solvenți organici sau alte substanțe periculoase	5 tone	IBC, container	D15/D10
08 01 21*	deșeuri de la îndepărtarea vopselelor și lacurilor	5 tone	IBC, container	D15/D10
08 03 12*	deșeuri de cerneluri cu conținut de substanțe periculoase	5 tone	IBC, container	D15/D10
08 03 14*	nămoluri de cerneluri cu conținut de substanțe periculoase	5 tone	IBC, container	D15/D10
08 03 16*	deșeuri de soluții de gravare	5 tone	IBC, container	D5, D9
08 03 17*	deșeuri de tonere de imprimante cu conținut de substanțe periculoase	5 tone	Big-bag, saci de plastic	D15/D10
08 04 09*	deșeuri de adezivi și cleiuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase	100 tone	IBC, container, butoaie	D15/D10
08 04 11*	nămoluri de adezivi și cleiuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase	5 tone	IBC, container, butoaie	D15/D10
08 04 13*	nămoluri apoase cu conținut de adezivi și cleiuri și solvenți organici sau alte substanțe periculoase	5 tone	IBC, container, butoaie	D15/D10
08 04 15*	deșeuri lichide apoase cu conținut de adezivi și cleiuri și solvenți organici sau alte substanțe periculoase	5 tone	IBC, container, butoaie	D15/D10
09 01 01*	developeanți pe bază de apă și soluții de activare	5 tone	IBC, container, butoaie	D5, D9
09 01 03*	soluții de dezvoltare pe bază de solvenți	5 tone	IBC, container, butoaie	D15/D10
11 01 08*	nămoluri cu conținut de fosfați	5 tone	IBC, container, butoaie	D5, D9
11 01 09*	nămoluri și turte de filtrare cu conținut de substanțe periculoase	5 tone	IBC, container, butoaie	D5, D9
11 01 11*	lichide apoase de clătire cu conținut de substanțe periculoase	5 tone	IBC, container, butoaie	D5, D9
11 01 13*	deșeuri de degresare cu conținut de substanțe periculoase	5 tone	IBC, container, butoaie	D15/D10



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

Decizie Comisie UE 955/2014		Cantitati estimate tone/an	Mod depozitare/ stocare	Mod valorificare/ eliminare
Cod deseuri	Denumire			
11 01 16*	rășini schimbătoare de ioni saturate sau epuizate	5 tone	IBC, container, butoaie	D15/D10
11 03 01*	deșeuri cu conținut de cianuri	5 tone	IBC, container, butoaie	D5, D9
12 01 09*	emulsii și soluții de ungere uzate fără halogeni	50 tone	IBC, container, butoaie	D15/D10
12 01 10*	uleiuri sintetice de ungere uzate	5 tone	IBC, container, butoaie	D15/D10
12 01 12*	ceruri și grăsimi uzate	5 tone	IBC, container, butoaie	D15/D10
12 01 14*	nămoluri de la mașini-unelte cu conținut de substanțe periculoase	5 tone	IBC, container, butoaie	D5, D9
12 01 16*	deșeuri de material de sablare, cu conținut de substanțe periculoase	5 tone	Big-bag, container	D1
12 01 18*	nămoluri metalice (de la mărunțire, honuire, lepuire) cu conținut de ulei	5 tone	IBC, container, butoaie	D5, D9
12 01 19*	uleiuri de ungere ușor biodegradabile	5 tone	IBC, container, butoaie	D15/D10
12 01 20*	piese de polizare uzate, mărunțite, precum și materiale de polizare mărunțite, cu conținut de substanțe periculoase	5 tone	Big-bag, container	D1
13 01 05*	emulsii neclorurate	5 tone	IBC, container, butoaie	D5, D9
13 01 10*	uleiuri minerale hidraulice neclorinate	100 tone	Big-bag, container	R9, D15/D10
13 01 11*	uleiuri hidraulice sintetice	5 tone	IBC, container, butoaie	R9, D15/D10
13 01 13*	alte uleiuri hidraulice	5 tone	IBC, container, butoaie	R9, D15/D10
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	50 tone	IBC, container, butoaie	R9, D15/D10
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	5 tone	Big-bag, container	R9, D1
13 02 07*	uleiuri de motor, de transmisie și de ungere ușor biodegradabile	50 tone	IBC, container, butoaie	R9, D1
13 02 08*	alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere	5 tone	IBC, container, butoaie	R9, D1
13 03 07*	uleiuri minerale neclorinate izolante și de transmitere a căldurii	5 tone	IBC, container, butoaie	R9, D1
13 05 02*	nămoluri de la separatoarele ulei/apă	50 tone	Big-bag, container	D1
13 05 07*	ape uleioase de la separatoarele ulei/apa	5 tone	IBC, container, butoaie	D5, D9
13 07 02*	Benzină	5 tone	IBC, container, butoaie	D5, D9
13 07 03*	alți combustibili (inclusiv amestecuri)	5 tone	Big-bag, container	D1



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

Decizie Comisie UE 955/2014		Cantitati estimate tone/an	Mod depozitare/ stocare	Mod valorificare/ eliminare
Cod deseuri	Denumire			
13 08 02*	alte emulsii	5 tone	IBC, container, butoaie	D15/D10
13 08 99*	deșeuri nespecificate	5 tone	IBC, container, butoaie	D15/D10
14 06 02*	alți solvenți halogenați și amestecuri de solvenți	5 tone	IBC, container, butoaie	D15/D10
14 06 03*	alți solvenți și amestecuri de solvenți	5 tone	IBC, container, butoaie	D15/D10
14 06 05*	nămoluri sau deșeuri solide cu conținut de alți solvenți	5 tone	IBC, container, butoaie	D15/D10
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	50 tone	container	D15/D10
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	5 tone	container	D15 D5, D9 (AZBEST)
15 02 02*	Absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	50 tone	Container, big- bag, saci plastic	D15/D10
16 01 07*	filtre de ulei	5 tone	saci plastic	D15/D10
16 01 10*	componente explozive (de ex. perne de protecție (air bags))	5 tone	big-bag, saci plastic	D15/D10
16 01 11*	plăcuțe de frână cu conținut de azbest	5 tone	big-bag, saci plastic	D5
16 01 13*	lichide de frână	5 tone	IBC, container, butoaie	D15/D10
16 01 14*	fluide antigel cu conținut de substanțe periculoase	5 tone	IBC, container, butoaie	D15/D10
16 01 21*	componente periculoase, altele decât cele specificate la 16 01 07-16 01 11, 16 01 13 și 16 01 14	5 tone	IBC, container, butoaie	D5, D15
16 02 15*	componente periculoase demontate din echipamente casate	5 tone	Container, big- bag, saci plastic	D5, D15
16 03 03*	deșeuri anorganice cu conținut de substanțe periculoase	5 tone	Container, big- bag, saci plastic	D5, D9
16 03 05*	deșeuri organice cu conținut de substanțe periculoase	5 tone	Container, big- bag, saci plastic	D5, D9
16 05 04*	butelii de gaze sub presiune (inclusiv haloni), cu conținut de substanțe periculoase	5 tone	Container, big- bag, saci plastic	R 13
16 05 06*	Substanțe chimice de laborator constând din sau conținând substanțe periculoase inclusiv amestecurile de substanțe chimice de laborator	5 tone- 10 tone	IBC, recipiente din sticla si plastic	D5, D9
16 05 07*	substanțe chimice anorganice de laborator expirate constând din sau conținând substanțe periculoase	5 tone	IBC, recipiente din sticla si plastic	D5, D9



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚE

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

Decizie Comisie UE 955/2014		Cantitati estimate tone/an	Mod depozitare/ stocare	Mod valorificare/ eliminare
Cod deseuri	Denumire			
16 06 01*	baterii cu plumb	5 tone	container	R12
16 06 06*	electroliti colectati separat din baterii si acumulatori	5 tone	container	R12
16 07 08*	deșeuri cu conținut de țigari	5 tone	IBC, recipienti din sticla si plastic	D15 D5, D9
16 10 01*	deșeuri lichide apoase cu conținut de substanțe periculoase	5 tone	IBC, recipienti din sticla si plastic	D5, D9
16 11 05*	materiale de căptușire și refractare provenite din procesele nemetalurgice, cu conținut de substanțe periculoase	5 tone	Container, big-bag	D1
17 02 04*	sticlă, materiale plastice și lemn cu conținut de sau contaminate cu substanțe periculoase	5 tone	Container, big-bag	R 13
17 03 03*	gudron de huiță și produse gudronate	5 tone	Container, big-bag	R 13
17 05 03*	pământ și pietre cu conținut de substanțe periculoase	5 tone	Container, big-bag	D5, D9
17 06 01*	materiale izolante cu conținut de azbest	5 tone	Container, big-bag	D5
17 06 03*	alte materiale izolante constând din sau cu conținut de substanțe periculoase	5 tone	Container, big-bag	D5, D9
17 06 05*	materiale de construcție cu conținut de azbest	5 tone	Container, big-bag	D5
19 02 04*	deșeuri preamestecate conținând cel puțin un deșeu periculos	5 tone	Container, big-bag	R13
19 02 05*	nămoluri de la tratarea fizico-chimică cu conținut de substanțe periculoase	5 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
19 08 06*	rășini schimbătoare de ioni saturate sau epuizate	5 tone	IBC, butoaie, container	D15/D10
19 08 10*	amestecuri de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor apă/ulei din alte sectoare decât cel specificat la 19 08 09	5 tone	IBC, butoaie, container	D15/D10
19 08 13*	nămoluri cu conținut de substanțe periculoase provenite din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale	5 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
19 12 11*	alte deșeuri (inclusiv amestecuri de materiale) rezultate din tratarea mecanică a deșeurilor cu conținut de substanțe periculoase	5 tone	IBC, butoaie, container	R 13
20 01 13*	solvenți	5 tone	IBC, butoaie, container	D15/D10
20 01 17*	substanțe chimice fotografice	5 tone	IBC, butoaie, container	D15, D9
20 01 19*	Pesticide	5 tone	IBC, butoaie, container	D15/D10
20 01 21*	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	5 tone	Container, saci	R4



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

Decizie Comisie UE 955/2014		Cantitati estimate tone/an	Mod depozitare/stocare	Mod valorificare/eliminare
Cod deseuri	Denumire			
20 01 26*	uleiuri și grăsimi, altele decât cele specificate la 20 01 25	5 tone	IBC, butoaie, container	D15
20 01 27*	vopsele, cerneluri, adezivi și rășini conținând substanțe periculoase	5 tone	IBC, butoaie, container	D15/D10
20 01 35*	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele menționate la 20 01 21 și 20 01 23, cu conținut de componente periculoase(1)	5 tone	Container, saci	R4

ANEXA 3: Lista deșeurilor nepericuloase stocate temporar în vederea predării către agenți economici autorizați

Decizie Comisie UE 955/2014		Cantitati estimate tone/an	Mod depozitare/stocare	Mod valorificare/eliminare
Cod deseuri	Denumire			
01 03 06	reziduuri, altele decât cele specificate la 01 03 04 și 01 03 05	4 tone	Containere, big-bag	D5, D9
01 03 08	deșeurii sub formă de praf și pulberi, altele decât cele specificate la 01 03 07	4 tone	Containere, big-bag	D5, D9
01 04 08	deșeurii de pietriș și spărturi de piatră, altele decât cele menționate la 01 04 07	4 tone	Containere, big-bag	D5, D9
01 04 09	deșeurii de nisip și argilă	4 tone	Containere, big-bag	D5, D9
01 04 10	deșeurii sub formă de praf și pulberi, altele decât cele menționate la 01 04 07	4 tone	Containere, big-bag	D5, D9
01 04 11	deșeurii rezultate din prelucrarea potasei și a sărurilor minerale, altele decât cele menționate la 01 04 07	4 tone	Containere, big-bag	D5, D9
01 04 12	reziduuri și alte deșeurii rezultate din spălarea și purificarea mineralelor, altele decât cele specificate la 01 04 07 și 01 04 11	4 tone	Containere, big-bag	D5, D9
01 04 13	deșeurii de la tăierea și șlefuirea pietrei, altele decât cele specificate la 01 04 07	4 tone	Containere, big-bag	D5, D9
01 05 07	nămoluri de foraj și deșeurii cu conținut de bariită, altele decât cele specificate la 01 05 05 și 01 05 06	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
01 05 08	nămoluri de foraj și deșeurii cu conținut de cloruri, altele decât cele specificate la 01 05 05 și 01 05 06	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
02 01 01	nămoluri de la spălare și curățare	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
02 01 09	deșeurii agrochimice, altele decât cele specificate la 02 01 08	4 tone	IBC, butoaie, container	D15/D10
02 01 10	deșeurii de metal	4 tone	container	R5
02 02 01	nămoluri de la spălare și curățare	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

Decizie Comisie UE 955/2014		Cantitati estimate tone/an	Mod depozitare/ stocare	Mod valorificare/ eliminare
Cod deseuri	Denumire			
02 02 02	deșeuri de țesuturi animale	4 tone	Saci de plastic, container	D15/D10
02 02 03	materii care sunt improprii pentru consum ori procesare	4 tone	Saci de plastic, container	R13
02 02 04	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
02 03 02	deșeuri de agenți de conservare	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
02 03 05	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
02 04 01	pământ rezultat din curățarea și spălarea sfeclei de zahăr	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
02 04 02	carbonat de calciu fără altă specificație	4 tone	Saci de plastic, container	D5, D9
02 05 01	materii care sunt improprii pentru consum ori procesare	4 tone	Saci de plastic, container	R13
02 05 02	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
02 06 02	deșeuri de agenți de conservare	4 tone	IBC, butoaie, container	R13
02 07 03	deșeuri de la tratamente chimice	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
03 02 99	alți agenți de conservare pentru lemn nespecificați	4 tone	Big-bag, container	R13
03 01 01	deșeuri de scoartă și de plută	4 tone	vrac	R12
03 03 02	nămoluri de leșie verde (de la recuperarea soluțiilor de fierbere)	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
03 03 05	nămoluri de la eliminarea cernelii din procesul de reciclare a hârtiei	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
03 03 07	deșeuri mecanice de la fierberea hârtiei și cartonului reciclate	4 tone	IBC, butoaie, container	R13
03 03 08	deșeuri de la sortarea hârtiei și cartonului destinate reciclării	4 tone	Big-bag, container	R13
03 03 09	deșeuri de nămol de caustificare	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
04 01 01	deșeuri de la șेरuire	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
04 01 02	deșeuri de la cenușărit	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
04 01 04	flotă de tăbăcire cu conținut de crom	4 tone	Big-bag, container	R13
04 01 05	flotă de tăbăcire fără crom	4 tone	Big-bag, container	R13
04 01 06	nămoluri, în special de la epurarea efluenților în incintă cu conținut de crom	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
04 01 09	deșeuri de la apretare și finisare	4 tone	IBC, butoaie, container	D15/D10
04 02 15	deșeuri de la finisare, altele decât cele specificate la 04 02 14	4 tone	Big-bag, container	R13



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

Decizie Comisie UE 955/2014		Cantitati estimate tone/an	Mod depozitare/ stocare	Mod valorificare/ eliminare
Cod deseuri	Denumire			
04 02 17	coloranți și pigmenți, alții decât cei specificați la 04 02 16	4 tone	IBC, butoaie, container	R13
04 02 20	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, altele decât cele specificate la 04 02 19	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
05 01 13	nămoluri de la apa de alimentare a cazanului	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
05 01 14	deșeuri de la coloanele de răcire	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
05 01 16	deșeuri cu conținut de sulf de la desulfurarea petrolului	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
05 07 02	deșeuri cu conținut de sulf	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
06 03 14	săruri solide și soluții, altele decât cele specificate la 06 03 11 și 06 03 13	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
06 03 16	oxizi metalici, alții decât cei specificați la 06 03 15	4 tone	IBC, butoaie, container	R13
06 05 03	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, altele decât cele specificate la 06 05 02	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
06 09 04	deșeuri de reacții pe bază de calciu, altele decât cele specificate la 06 09 03	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
06 11 01	deșeuri de reacții pe bază de calciu de la producerea bioxidului de titan	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
07 01 12	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, altele decât cele specificate la 07 01 11	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
07 02 12	Nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, altele decât cele specificate la 07 02 11	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
07 02 15	deșeuri de aditivi, altele decât cele specificate la 07 02 14	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
07 02 17	deșeuri cu conținut de siliciu, altele decât cele specificate la 07 02 16	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
07 03 12	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, altele decât cele specificate la 07 03 11	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
07 04 12	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, altele decât cele specificate la 07 04 11	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
07 05 12	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, altele decât cele specificate la 07 05 11	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
07 05 14	deșeuri solide, altele decât cele specificate la 07 05 13	4 tone	Big-bag, container	R12
07 06 12	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, altele decât cele specificate la 07 06 11	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
07 07 12	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, altele decât cele specificate la 07 07 11	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
08 02 02	nămoluri apoase cu conținut de materiale ceramice	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
08 02 03	suspensii apoase cu conținut de materiale ceramice	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
08 03 07	nămoluri apoase cu conținut de cerneluri	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

Decizie Comisie UE 955/2014		Cantitati estimate tone/an	Mod depozitare/ stocare	Mod valorificare/ eliminare
Cod deseuri	Denumire			
08 03 08	deșeuri lichide apoase cu conținut de cerneluri	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
08 03 15	nămoluri de cerneluri, altele decât cele specificate la 08 03 14	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
09 01 10	aparate fotografice de unică folosință fără baterii	4 tone	Big-bag, container	R5
09 01 12	aparate fotografice de unică folosință cu baterii, altele decât cele specificate la 09 01 11	4 tone	Big-bag, container	R5
10 01 01	cenușă de vatră, zgură și praf de cazan (exclusiv praful de cazan specificat la 10 01 04)	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 01 02	cenușă zburătoare de la arderea cărbunelui	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 01 03	cenușă zburătoare de la arderea turbei și a lemnului netratat	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 01 15	cenușă de vatră, zgură și praf de cazan de la coincinerare, altele decât cele specificate la 10 01 14	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 01 17	cenușă zburătoare de la coincinerare, alta decât cea specificată la 10 01 16	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 01 21	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, altele decât cele specificate la 10 01 20	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
10 01 23	nămoluri apoase de la spălarea cazanului de ardere, altele decât cele specificate la 10 01 22	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
10 01 24	nisipuri de la paturile fluidizate	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 01 26	deșeuri de la epurarea apelor de răcire	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
10 02 01	deșeuri de la procesarea zgurii	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 02 02	zgură neprocesată	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 02 08	deșeuri solide de la epurarea gazelor, altele decât cele specificate la 10 02 07	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 02 10	cruste de țunder	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 02 12	deșeuri de la epurarea apelor de răcire, altele decât cele specificate la 10 02 11	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
10 02 14	nămoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor, altele decât cele specificate la 10 02 13	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
10 02 15	alte nămoluri și turte de filtrare	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
10 03 05	deșeuri de alumina	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 03 16	cruste, altele decât cele specificate la 10 03 15	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 03 20	praf din gaze de ardere, altul decât cel	4 tone	Big-bag	D5, D9



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

Decizie Comisie UE 955/2014		Cantitati estimate tone/an	Mod depozitare/ stocare	Mod valorificare/ eliminare
Cod deseuri	Denumire			
	specificat la 10 03 19		container	
10 03 22	alte particule și praf (inclusiv praful de la morile cu bile), altele decât cele specificate la 10 03 21	4 tone	Big-bag, container	R13
10 03 24	deșeuri solide de la epurarea gazelor, altele decât cele specificate la 10 03 23	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 03 26	nămoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor, altele decât cele specificate la 10 03 25	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
10 03 28	deșeuri de la epurarea apei de răcire, altele decât cele specificate la 10 03 27	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
10 03 30	deșeuri de la epurarea zgurilor saline și a scoriilor negre, altele decât cele specificate la 10 03 29	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
10 04 10	deșeuri de la epurarea apelor de răcire, altele decât cele specificate la 10 04 09	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
10 05 01	zguri de la topirea primară și secundară	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 05 04	alte particule și praf	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 05 09	deșeuri de la epurarea apelor de răcire, altele decât cele specificate la 10 05 08	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
10 05 11	scorii și cruste, altele decât cele specificate la 10 05 10	4 tone	Big-bag, container	R13
10 06 01	zguri de la topirea primară și secundară	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 06 02	scorii și cruste de la topirea primară și secundară	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 06 04	alte particule și praf	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 06 10	deșeuri de la epurarea apelor de răcire, altele decât cele specificate la 10 06 09	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
10 07 01	zguri de la topirea primară și secundară	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 07 02	scorii și cruste de la topirea primară și secundară	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 07 03	deșeuri solide de la epurarea gazelor	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 07 04	alte particule și praf	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 07 05	nămoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
10 07 08	deșeuri de la epurarea apelor de răcire, altele decât cele specificate la 10 07 07	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
10 08 04	particule și praf	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 08 09	alte zguri	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 08 11	scorii și cruste, altele decât cele specificate la	4 tone	Big-bag,	D5, D9



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

Decizie Comisie UE 955/2014		Cantitati estimate tone/an	Mod depozitare/ stocare	Mod valorificare/ eliminare
Cod deseu	Denumire			
	10 08 10		container	
10 08 16	praf din gazele de ardere, altul decât cel specificat la 10 03 15	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 08 18	nămoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor de ardere, altele decât cele specificate la 10 08 17	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
10 08 20	deșeuri de la epurarea apelor de răcire, altele decât cele specificate la 10 08 19	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
10 09 03	10 09 03 zgură de topitorie	4 tone	Big-bag, container	R4
10 09 10	praf din gazele de ardere, altul decât cel specificat la 10 09 09	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 09 12	alte particule decât cele specificate la 10 09 11	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 09 14	deșeuri de lianți, altele decât cele specificate la 10 09 13	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 09 16	deșeuri de agenți pentru detectarea fisurilor, altele decât cele specificate la 10 09 15	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 10 03	zgură de topitorie	4 tone	Big-bag, container	R4
10 10 10	praf din gazele de ardere, altul decât cel specificat la 10 10 09	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 10 12	alte particule decât cele specificate la 10 10 11	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 11 05	particule și praf	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 11 10	deșeuri de la prepararea amestecurilor, anterior procesării termice, altele decât cele menționate la rubrica 10 11 09	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 11 12	deșeuri de sticlă, altele decât cele specificate la 10 11 11	4 tone	Big-bag, container	R13
10 11 14	nămoluri de la șlefuirea și polizarea sticlei, altele decât cele specificate la 10 11 13	4 tone	IBC, butoaie, container	R13
10 11 16	deșeuri solide de la epurarea gazelor de ardere, altele decât cele specificate la 10 11 15	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 11 18	nămoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor de ardere, altele decât cele specificate la 10 11 17	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
10 11 20	deșeuri solide de la epurarea efluenților în incintă, altele decât cele specificate la 10 11 19	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 12 01	deșeuri de la prepararea amestecurilor, anterior procesării termice	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 12 03	particule și praf	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 12 05	nămoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
10 12 06	forme declasate	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 12 08	deșeuri ceramice, de cărămizi, țigle și materiale	4 tone	Big-bag,	D5, D9



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

Decizie Comisie UE 955/2014		Cantitati estimate tone/an	Mod depozitare/ stocare	Mod valorificare/ eliminare
Cod deseuri	Denumire			
	de construcție (după procesarea termică)		container	
10 12 10	deșeuri solide de la epurarea gazelor, altele decât cele specificate la 10 12 09	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 12 12	deșeuri de la smălțuire, altele decât cele specificate la 10 12 11	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 12 13	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
10 13 01	deșeuri de la prepararea amestecurilor, anterior procesării termice	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 13 04	deșeuri de la calcinarea și hidratarea varului	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 13 06	particule și praf (cu excepția 10 13 12 și 10 13 13)	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 13 07	nămoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
10 13 10	deșeuri de la producerea azbocimenturilor, altele decât cele specificate la 10 13 09	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 13 11	deșeuri de materiale compozite pe bază de ciment, altele decât cele specificate la 10 13 09 și 10 13 10	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
10 13 13	deșeuri solide de la epurarea gazelor, altele decât cele specificate la 10 13 12	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
11 01 10	nămoluri și turte de filtrare, altele decât cele specificate la 11 01 09	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
11 01 12	lichide apoase de clătire, altele decât cele specificate la 11 01 11	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
11 02 03	deșeuri de la producerea anozilor pentru procesele de electroliză în soluție	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
11 02 06	deșeuri de la procesele de hidrometalurgie a cuprului, altele decât cele specificate la 11 02 05	4 tone	IBC, butoaie, container	R13
11 05 01	zinc dur	4 tone	Big-bag, container	R4
11 05 02	cenușă de zinc	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
12 01 01	pilitură și șpan feros	4 tone	Big-bag, container	R4
12 01 02	praf și suspensii de metale feroase	4 tone	Big-bag, container	R4
12 01 03	pilitură și șpan neferos	4 tone	Big-bag, container	R4
12 01 04	praf și suspensii de metale neferoase	4 tone	Big-bag, container	R4
12 01 13	deșeuri de la sudură	4 tone	Big-bag, container	R4
12 01 15	nămoluri de la mașini-unelte, altele decât cele specificate la 12 01 14	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
12 01 17	deșeuri de material de sablare, altele decât cele specificate la 12 01 16	4 tone	Big-bag, container	R13



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

Decizie Comisie UE 955/2014		Cantitati estimate tone/an	Mod depozitare/ stocare	Mod valorificare/ eliminare
Cod deseu	Denumire			
12 01 21	piese de polizare uzate și materiale de polizare, altele decât cele specificate la 12 01 20	4 tone	Big-bag, container	R5
15 01 04	ambalaje metalice	4 tone	Big-bag, container	R4
15 01 07	ambalaje de sticlă	4 tone	Big-bag, container	R4
16 01 06	vehicule scoase din uz fără lichide sau alte componente periculoase	4 tone	vrac	R4
16 01 12	plăcuțe de frână, altele decât cele specificate la 16 01 11	4 tone	Big-bag, container	R4
16 01 15	lichide antigel, altele decât cele specificate la 16 01 14	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
16 01 16	rezervoare pentru gaz lichefiat	4 tone	vrac	R4
16 01 17	metale feroase	4 tone	Big-bag, container	R4
16 01 18	metale neferoase	4 tone	Big-bag, container	R4
16 01 20	Sticlă	4 tone	Big-bag, container	R4
16 01 22	alte componente nespecificate	4 tone	Big-bag, container	R4
16 02 14	echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 09-16 02 13	4 tone	Vrac, container	R4
16 02 16	componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	4 tone	Vrac, container	R4
16 05 05	butelii de gaze sub presiune cu conținut de alte substanțe decât cele specificate la 16 05 04	4 tone	Vrac, container	R4
16 05 09	substanțe chimice expirate, altele decât cele specificate la 16 05 06, 16 05 07 sau 16 05 08	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
16 06 04	baterii alcaline (cu excepția 16 06 03)	4 tone	Vrac, container	R4
16 06 05	alte baterii și acumulatori	4 tone	Vrac, container	R4
16 08 01	catalizatori uzați cu conținut de aur, argint, reniu, rodium, paladiu, iridiu sau platină (cu excepția 16 08 07)	4 tone	Big-bag, container	R4
16 08 03	catalizatori uzați cu conținut de metale tranziționale sau compuși ai metalelor tranziționale, nespecificați	4 tone	Big-bag, container	R4
16 08 04	catalizatori uzați de la cracare catalitică (cu excepția 16 08 07)	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
16 10 02	deșeuri lichide apoase, altele decât cele specificate la 16 10 01	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
16 10 04	concentrate apoase, altele decât cele specificate la 16 10 03	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
16 11 02	materiale de căptușire și refractare pe bază de carbon din procesele metalurgice, altele decât cele specificate la 16 11 01	4 tone	Big-bag, container	R13
16 11 04	alte materiale de căptușire și refractare din procesele metalurgice, altele decât cele specificate la 16 11 03	4 tone	Big-bag, container	R13



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

Decizie Comisie UE 955/2014		Cantitati estimate tone/an	Mod depozitare/ stocare	Mod valorificare/ eliminare
Cod deseuri	Denumire			
16 11 06	materiale de căptușire și refractare din procesele nemetalurgice, altele decât cele specificate la 16 11 05	4 tone	Big-bag, container	R13
17 04 07	amestecuri metalice	4 tone	Big-bag, container	R4
17 04 11	cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10	4 tone	Big-bag, container	R4
17 05 04	pământ și pietre, altele decât cele specificate la 17 05 03	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
17 05 08	resturi de balast, altele decât cele specificate la 17 05 07	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
17 06 04	materiale izolante, altele decât cele specificate la 17 06 01 și 17 06 03	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
17 08 02	materiale de construcții pe bază de gips, altele decât cele specificate la 17 08 01	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
17 09 04	deșeuri amestecate de la construcții și demolări, altele decât cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 și 17 09 03	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
19 01 02	materiale feroase din cenușile de ardere	4 tone	Big-bag, container	R4
19 01 12	cenușă de vatră și zgură, alta decât cea specificată la 19 01 11	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
19 01 14	Cenșușă zburătoare, alta decât cea specificată la 19 01 13	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
19 01 16	praf de cazan, altul decât cel specificat la 19 01 15	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
19 01 18	deșeuri de piroliză, altele decât cele specificate la 19 01 17	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
19 01 19	nisipuri de la paturile fluidizate	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
19 01 99	Deseuri nespecificate	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
19 02 03	deșeuri preamestecate conținând numai deșeuri nepericuloase	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
19 02 06	nămoluri de la tratarea fizico-chimică, altele decât cele specificate la 19 02 05	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
19 02 10	deșeuri combustibile, altele decât cele specificate la 19 02 08 și 19 02 09	4 tone	Big-bag, container	D15/D10
19 01 99	Deseuri nespecificate	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
19 03 05	deșeuri stabilizate, altele decât cele specificate la 19 03 04	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
19 03 07	deșeuri solidificate, altele decât cele specificate la 19 03 06	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
19 04 04	deșeuri lichide apoase de la vitrificarea deșeurilor	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
19 05 01	fracția necompostată din deșeurile municipale și similare	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
19 05 02	fracția necompostată din deșeurile animale și	4 tone	Big-bag,	D15/D10



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

Decizie Comisie UE 955/2014		Cantitati estimate tone/an	Mod depozitare/ stocare	Mod valorificare/ eliminare
Cod deseuri	Denumire			
	vegetale		container	
19 05 03	compost fără specificarea provenienței	4 tone	Big-bag, container	R13
19 05 99	Deseuri nespecificate	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
19 06 03	faza lichidă de la epurarea anaerobă a deșeurilor municipale	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
19 06 04	faza fermentată de la epurarea anaerobă a deșeurilor municipale	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
19 06 05	faza lichidă de la epurarea anaerobă a deșeurilor animale și vegetale	4 tone	IBC, butoaie, container	D15/D10
19 06 06	faza fermentată de la epurarea anaerobă a deșeurilor animale și vegetale	4 tone	IBC, butoaie, container	D15/D10
19 06 99	Deseuri nespecificate	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
19 07 03	levigate din depozite de deșeuri, altele decât cele specificate la 19 07 02	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
19 08 01	Reziduuri de cernere	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
19 08 02	deșeuri de la deznisipatoare	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
19 08 05	nămoluri de la epurarea apelor uzate orășenești	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
19 08 09	amestec de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor ulei/apă conținând numai uleiuri și grăsimi comestibile	4 tone	IBC, butoaie, container	D15/D10
19 08 12	nămoluri rezultate din epurarea biologică a apelor reziduale industriale, altele decât cele specificate la 19 08 11	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
19 08 14	nămoluri de la alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale, altele decât cele specificate la 19 08 13	190 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
19 06 99	Deseuri nespecificate	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
19 09 01	deșeuri solide de primă filtrare și de decolorare	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
19 09 02	nămoluri de la limpezirea apei	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
19 09 03	nămoluri de la decarbonare	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
19 09 06	soluții și nămoluri de la regenerarea schimbătorilor de ioni	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
19 09 99	Deseuri nespecificate	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
19 10 01	deșeuri de fier și oțel	4 tone	Big-bag, container	R4
19 10 02	deșeuri neferoase	4 tone	Big-bag, container	R4
19 10 04	fracții de șpan ușor și praf, altele decât cele	4 tone	Big-bag,	R4



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚE

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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

Decizie Comisie UE 955/2014		Cantitati estimate tone/an	Mod depozitare/ stocare	Mod valorificare/ eliminare
Cod deseuri	Denumire			
	specificate la 19 10 03		container	
19 10 06	alte fracții decât cele specificate la 19 10 05	4 tone	Big-bag, container	R4
19 11 06	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă, altele decât cele specificate la 19 11 05	4 tone	IBC, butoaie, container	D10
19 11 99	Deseuri nespecificate	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
19 12 02	metale feroase	4 tone	Big-bag, container	R4
19 12 03	metale neferoase	4 tone	Big-bag, container	R4
19 12 05	Sticlă	4 tone	Big-bag, container	R13
19 12 09	minerale (de exemplu nisip, pietre)	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
19 13 06	nămoluri de la remedierea apelor subterane, altele decât cele specificate la 19 13 05	4 tone	IBC, butoaie, container	R13
20 01 02	Sticlă	4 tone	Big-bag, container	R4
20 01 08	deșeuri biodegradabile de la bucătării și cantine	4 tone	Big-bag, container	R13
20 01 30	detergenți, alții decât cei specificați la 20 01 29	4 tone	Big-bag, container	R13
20 01 34	baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33	4 tone	Big-bag, container	R4
20 01 36	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	4 tone	Big-bag, container	R4
20 01 40	Metale	4 tone	Big-bag, container	R4
20 01 41	deșeuri de la curățatul coșurilor	4 tone	Big-bag, container	D5, D9
20 01 99	Deseuri nespecificate	4 tone	IBC, butoaie, container	D5, D9
20 02 01	deșeuri biodegradabile	4 tone	Big-bag, container	R11



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, cod 130142

tel./fax: 0245213959/0245213944,

e-mail: office@apmdb.anpm.ro



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