



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 45 din 29.11.2016

Revizuita la data de 20.03.2020

Titularul activității: SC PET STAR HOLDING SA

Adresa: mun.Slobozia, Str.DN 2A Bucuresti-Constanta, KM 64, Nr. 64, jud.Ialomita

Punct de lucru: mun.Slobozia, Str.DN 2A Bucuresti-Constanta, KM 64, Nr. 64, jud.Ialomita

Locația activității: mun.Slobozia, Str.DN 2A Bucuresti-Constanta, KM 64, Nr. 64, jud.Ialomita

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Pozitia Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
2221	Fabricarea placilor, foliilor, tuburilor si profilelor din material plastic	128	2521	Fabricarea placilor, foliilor, tuburilor si profilelor din material plastic		
2222	Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic	129	2522	Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic		

Motivul revizuirii: completare obiect de activitate conform cod CAEN 2222 Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic si achizitionare masina tip Husky Hypet.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul

Emisă de: APM Ialomita

Prezenta autorizatie isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala, conform prevederilor Legii 219/2019 pentru modificarea si completarea art.16 din OUG 195/2005 privind protectia mediului, cu modificarile si completarile ulterioare.

Viza anuala se va solicita la APM Ialomita in conformitate cu prevederile legale in vigoare.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de PET STAR HOLDING SA, cu punctul de lucru situat in mun.Slobozia, Str. DN 2A Bucuresti-Constanta, km 64, nr.64, jud.Ialomita, înregistrată la APM Ialomita cu nr.9797/20.12.2019 si a completarilor inregistrate cu nr.1302/20.02.2020, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza, în baza OUG 68/2019 privind stabilirea unor masuri la nivelul administratiei publice centrale si pentru modificarea si completarea unor acte normative, a HG 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU



Pentru SC PET STAR HOLDING SA, cu punctul de lucru situat in mun.Slobozia, Str.DN 2A Bucuresti-Constanta, km 64, nr.64, jud.Ialomita

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomita, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949 e-mail : office@apmil.anpm.ro

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



Documentația conține:

- Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.808/07.04.2016;
- Proces verbal nr. 329/03.06.2016 la finalizarea investitiei „Amenajarea fostei filaturi de bumbac in fabrica de preforme PET” intocmit de APM Ialomita;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor nr.219/20.11.2014, incheiat cu SC POLARIS M. HOLDONG SRL si act aditional nr. 9;
- Contract de colectare, transport si depozitare deseuri nepericuloase nr.193/10.05.2016, incheiat cu SC ECOSISTEM RECYCLING SRL Slobozia si act aditional nr.1;
- Contract de colectare deseuri nr. 73/24.08.2016, incheiat cu SC PAS SERVICE SRLSlobozia si act aditional nr.1;
- Contractul nr. 1922/7884/06.11.2014 de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa, de canalizare si epurare, incheiat cu SC URBAN SA Slobozia si act aditional nr.1;
- Contract de servicii nr.1008110/20.09.2016, incheiat cu SC NCH Romania Produse de Intretinere SRL, cu prelungire automata;
- Fisa de prezentare si declaratie elaborata de SC PET STAR HOLDING SA;
- Dovada plata tarif revizuire autorizatie de mediu achitat cu OP nr.3192/23.12.2019;
- Plan de situatie si plan de incadrare in zona;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Autorizatie de mediu nr.45/29.11.2016, emisa de APM Ialomita;
- Decizie de transfer autorizatie de mediu nr.4/08.11.2019, emisa de APM Ialomita;
- Certificat de inregistrare CUI 12788779, J 21/34/03.03.2000, emis de ORC Ialomita;
- Certificat constatator nr.1205830/04.07.2019, emis de ORC Ialomita ;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Activitățile se vor desfășura conform documentației înaintate, cu respectarea strictă a reglementărilor în vigoare în domeniul protecției mediului, OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- Se vor asigura lucrări și dotări ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării reglementărilor specifice din domeniul protecției mediului ;
- Se va respecta programul privind monitorizarea calitatii factorilor de mediu impus prin prezenta autorizatie ;
- Intretinerea echipamentelor de racire, operațiunile de montare a pieselor de schimb se va face numai de către personal calificat, atestat în condițiile legii, pe baza de contract de intretinere;
- Titularul de activitate va desfășura activitatea autorizata fara a crea disconfort vecinatatilor;
- Se va realiza protectia fonica a surselor generatoare de zgomot si vibratii, prin utilizarea numai a celor care nu depasesc pragul fonic admis;
- Activitatea se va desfășura cu respectarea legislației specifice privind sanatatea populatiei, siguranta la incendiu;
- Serviciul de salubritate va fi asigurat de catre un operator licentiat si autorizat conform Legii nr.101/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Deseurile rezultate din activitate vor fi colectate selectiv și se vor gestiona conform prevederilor legale în vigoare;
- Se vor colecta deseurile menajere în spațiu special amenajat, în vederea preluării de firma de salubritate pe baza de contract;
- Se vor recupera, sorta și depozita în locuri special amenajate deseurile din carton, hartie, plastic, etc.urmand a se valorifica prin unitati autorizate in valorificarea lor;
- Se interzice aruncarea, depozitarea deseurilor menajere, a deseurilor de orice fel, în afara amplasamentelor special amenajate în acest scop ;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomita, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949 e-mail : office@apmil.anpm.ro*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

-Uleiurile uzate se vor colecta separat, in functie de tipurile de uleiuri rezultate, iar stocarea lor se va face in conditii de siguranta pentru sanatatea populatiei si protectia mediului, in vederea valorificarii prin unitati autorizate in acest scop, conform HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;

-Se interzice amestecarea diferitelor categorii de uleiuri uzate sau cu alte tipuri de deseuri;

-Se interzice colectarea, stocarea si transportul in comun a uleiurilor uzate, cu alte tipuri de deseuri;

-Sa vor depozita corespunzator materiile prime si auxiliare, produsele finite, subprodusele pentru desfasurarea in siguranta a activitatii si protectia zonelor invecinate ;

-Se va asigura accesul mijloacelor de stingere a incendiilor, respectarea cu strictete a normelor PSI, pentru evitarea aparitiei pe parcursul desfasurarii activitatii a accidentelor ce pot avea un impact negativ asupra mediului inconjurator;

-Se vor respecta prevederile OUG nr.196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobata de Legea 105/2006 si modificata de Legea 292/02.11.2007;

-Se va asigura accesul mijloacelor de stingere a incendiilor, respectarea cu strictete a normelor PSI, pentru evitarea aparitiei pe parcursul desfasurarii activitatii a accidentelor ce pot avea un impact negativ asupra mediului inconjurator;

-In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității va suporta costul pentru repararea prejudiciului și va înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, conform principiului „poluatorul plătește”;

-Titularul activitatii este obligat sa ia toate masurile necesare pentru prevenirea accidentelor si limitarea consecintelor acestora ;

-Ori de cate ori exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu se va informa in scris APM Ialomita iar autoritatea de mediu va decide revizuirea autorizatiei, incluzand acele date care s-au modificat, sau decide reluarea procedurii de emitere a unei noi autorizatii.

-Agentul economic are obligatia de a reactualiza contracte/avize/autorizatii si celelalte acte de reglementare, ce au stat la baza emiterii prezentei autorizatii de mediu si sa notifice APM Ialomita;

-Se vor respecta conditiile prevazute in actele de reglementare emise de alte autoritati;

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

-OUG 195/2005 privind protectia mediului aprobata de Legea 265/2006 cu modificarile si completarile ulterioare;

-OUG 68/2019 privind stabilirea unor masuri la nivelul administratiei publice centrale si pentru modificarea si completarea unor acte normative;

-Legea 219/2019 pentru modificarea si completarea OUG 195/2005 privind protectia mediului, cu modificarile si completarile ulterioare;

-OUG 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificarile si completarile ulterioare;

-OUG 196/2005 privind Fondul de Mediu aprobata de Legea 105/2006, cu modificarile si completarile ulterioare;

-Ordin nr. 578 /2006 -pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu;

-Ord. MMGA 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contributiilor si taxelor datorate la -Fondul pentru mediu;

-Ordin MMP 2579/2012, pentru aprobarea fluxului informational-decisional de avertizare-alarmare in cazul producerii unor situatii de urgenta generate de riscurile specifice Ministerului Mediului si Padurilor;

-Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator, cu modificarile si completarile ulterioare;

-OM 462/1993 condiții tehnice privind protecția atmosferei și norme metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți produși de surse staționare - dispozitiile in vigoare;

-STAS 12574/1987 privind „Aer din zonele protejate.Condiții de calitate”;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomita, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949 e-mail : office@apmil.anpm.ro

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



- SR 10009/2017 - Acustică, Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- STAS 10009/1988-Acustica urbana-limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;
- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- HG 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinului 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de marfuri periculoase în România;
- Normativul NTPA 002/2002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat de HG 188/2002 modificată și completată HG 352/2005;
- Ordin MMP 2579/2012, pentru aprobarea fluxului informațional-decizional de avertizare-alarmare în cazul producerii unor situații de urgență generate de riscurile specifice Ministerului Mediului și Pădurilor;
- HG 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul cu modificările și completările ulterioare;
- Lege 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor cu modificările și completările ulterioare;
- Ord.MS 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

-În situația în care ați urma să derulați sau să fiți supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii, aveți obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului asupra acestor elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu care trebuie asumate de părțile implicate;

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007

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

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate de producție maximă proiectată	UM
2221	Fabricarea placilor, foilor, tuburilor și profilelor din material plastic	1100000000	bucati/an
2222	Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic		

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

Imobil industrial compus din:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949 e-mail : office@apmil.anpm.ro

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



-Spatiu productie cu S=1224 mp dotat cu linii tehnologice fabricare preforme PET tip Husky Hypet. In cadrul spatiului de productie sunt delimitate zone pentru stocarea temporara rebuturi din fabricatie, deseuri hartie-carton, plastic, lemn, rafie si zona depozitare temporara produs finit

-Depozit materie prima cu S=2016 mp;

-Depozit produs finit cu S=1400 mp;

-Depozit produs neconform cu S=400 mp;

-Spatiu desfacere cu S=640 mp;

-Birouri cu S=144 mp

-Zona instalatii racire cu S=328 mp dotata cu compresoare aer si instalatiile de racire apa tehnologica (capacitate 16 mc, utilizata in circuit inchis);

-Platforme betonate cu S=3252,21 mp;

-Magazie cu S=2610 mp;

-Depozit ambalaje cu S=800 mp prevazut cu zona de igienizare;

-Statie incarcare acumulatori cu S=30 mp;

-Miloace de transport 3 electrostivuitoare;

-Silozuri materie prima: 6 celule metalice, capacitate 100 tone/fiecare;

-Alte spatii: atelier mecanic, grupuri sanitare, vestiare, sala de mese;

Instalatii si utilaje:

-9 linii tehnologice fabricare preforme PET tip Husky care au in componenta fiecare: matrita, robot, uscator granule, banda transportoare, unitate dozare colorant, premixer.

-instalatie de racire apa din procesul tehnologic fabricare preforme(racire matrite) - capacitate de 16 mc, utilizata in circuit inchis, foloseste agent de racire R407C. Completarea cu agent de racire se efectueaza de catre firma specializata, pe baza de contract.

-statie de racire si tratare apa (alimentare cu apa a liniilor tehnologice fabricare preforme- pentru racire ulei hidraulic) - cu circuit inchis, are o capacitate de 12 mc si foloseste substante folosite HandiPak 888 STX si CB3939. Completarea cu agent de racire se efectueaza de catre firma specializata, pe baza de contract.

2.Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	granule PET (polietilen tereftalat)	Materie primă	3000000,00	Kilogram/luna	polietilen tereftalat	proces tehnologic	depozit materie prima	
Alte materii	coloranti	Materie primă	1310,00	Kilogram/luna		proces tehnologic	depozit materie prima	
Alte materii	saci folie	Ambalaje	10000,00	Bucati/luna		utilizare ambalare preforme PET	depozit de ambalaje, in role de 50 kg	
Alte materii	boxi metalici	Ambalaje	6000,00	Bucati/luna		utilizare - ambalaj returnabil	depozit de ambalaje	
Alte materii	cutii de carton	Ambalaje	3800,00	Bucati/luna		utilizare- ambalaj returnabil	depozit de ambalaje	
Alte materii	saci rafie	Ambalaje	200,00	Bucati/luna		utilizare - ambalaj returnabil	depozit de ambalaje, pe paleti din lemn	

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949 e-mail : office@apmil.anpm.ro

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



Alte materii	paleti din lemn	Ambalaje	4000,00	Bucati/luna		utilizare - ambalaj returnabil	depozit de ambalaje	
Alte materii	ulei de ungere	Intretinere masini si utilaje	18,00	Kilograme/luna		intretinere masini/utilaje	spatiu special amenajat	

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apa: racord la rețeaua de apă a localității;

Evacuare ape uzate: racord la rețeaua de canalizare a localității;

Alimentarea cu energie electrică: racord la rețeaua de energie electrică din zonă;

Alimentare cu gaze naturale: racord la rețeaua de gaze naturale a localității;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

• Depozitare materie prime - materia prima pentru obținerea preformelor este ambalată în saci mari de polipropilenă, după ce mai întâi a fost introdusă în saci de polietilenă, sigilați. Granula adusă în saci, pe paleti lemn, se depozitează în depozitul de materie primă, în condiții de temperatură și umiditate constante.

• Alimentarea cu granula a mașinilor de injectat: din depozitul de materie primă, granula este adusă la buncarul de transfer către cele 6 tancuri de alimentare a mașinilor de injecție. Capacitatea unui tanc este de 1000 mc. Transportul granulei în saci se face cu ajutorul unor electrostivuitoare.

În cursul proalimentare a mașinilor de injecție, sacii cu granula sunt ridicați cu ajutorul unui dispozitiv electric, tip palan, deasupra buncarului de alimentare, unde sacii sunt desigilați și granula este lăsată să cadă în buncar. Atât buncarul de alimentare cât și tancurile sunt din oțel inoxidabil. Tancurile sunt etanșe, având două guri: de alimentare și de golire prin sistem de absorbție. În acest fel posibilitatea contaminării granulei cu rugină sau alte impurități este exclusă.

- Prelucrarea granule:

- înainte de pornirea fluxului tehnologic de producție efectivă, se verifică starea și parametrii de funcționare ai mașinii de injecție (temperaturile fiecărei trepte, presiuni, timp, curse, etc.).

Modul de funcționare al mașinii poate fi setat de la panoul de comandă astfel: manual, semiautomat, automat. Alimentarea mașinii de injecție cu materie primă se face cu ajutorul unei pompe de vid, care transferă granulele de polietilenă din recipientul (tancul) de materie primă și de aici, în buncarul de uscare, unde granulele sunt uscate la temperaturi de 170°C cu ajutorul unui curent de aer cald uscat.

În continuare, granulele astfel uscate sunt introduse în snecul mașinii de injecție, unde temperatura ajunge la 280 - 290°C, fapt ce duce la transformarea granulelor în stare lichidă.

Materialul lichid este introdus cu presiune în matrita închisă, compusă din 48 de cavități (cuiburi), moment în care are loc injecția. După o scurtă perioadă de timp, în care materialul se răcește și capătă forma dorită, matrita se deschide și cele 48 de piese formate sunt extrase din matrita cu ajutorul brațului unui robot, parte componentă a mașinii de injecție. Acestea le depune pe mese de răcire, de unde, după un timp, sunt preluate de o bandă transportoare, care le transportă în punctul de ambalare.

Ambalarea preformelor se face automat în boxi metalici sau cutii din carton captusite cu saci de polietilenă, unde sunt contorzate automat și urmarite de un operator, care supraveghează calitatea lor, verifică prin sondaj greutatea și folosește etalonul pentru verificarea proprietăților fizice, astfel încât preformele care nu corespund calitativ să fie înlăturate.

Preformele care corespund calitativ sunt preluate de un operator din sectorul ambalare-manipulare, care sigilează boxii / cutiile și le etichetează. Aceste boxii/cutii cu preforme ambalate sunt preforme ce pot avea diferite gramaje, diferite filete și de asemenea pot fi executate într-o gamă extinsă de culori.

• Depozitarea preformelor - preformele ambalate, sunt transportate de electrostivuitoare în depozitul de produse finite, unde sunt pastrate în condiții speciale de temperatură și umiditate. Preformele sunt ferite de temperaturi extreme, de umiditate sau de radiații solare directe.

• Transportul preformelor din depozit în zona de livrare, se face cu electrostivuitoare. Transportul către beneficiari se face cu mijloace auto deținute de aceștia sau închiriate.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949 e-mail : office@apmil.anpm.ro

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



•Depozitarea produselor neconforme (rebuturi) in boxi metalici, captusiti cu saci din polipropilena (rafie) pe paleti din lemn in depozitul de deseuri urmand a fi predati, conform contractelor, societatilor colectoare de deseuri reciclabile.

4.1.Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Nu e cazul

5.Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	preforme PET	1100000000,00	Bucati/an	comercializare

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Alti combustibili	gaz natural	36,00	Metri cubi/luna	3 centrale termice murale IMERGAS	0,032 0,08 0,1

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

8.Programul de funcționare

24 h/zi, 3 schimburi/zi, 7 zile/saptamana, 365 zile/an

II.Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer

Nu e cazul

Alte surse de poluare

Nu e cazul

Apă

Nu e cazul

Pretratate ape pe amplasament

Nu e cazul

Tratate ape pe amplasament

Nu e cazul

Sol

-platforme betonate ;

-containere pentru colectarea selectiva a deseurilor;

Alți factori de mediu (după caz)

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

Nu e cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949 e-mail : office@apmil.anpm.ro

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



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

-Indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate la rețeaua de canalizare, se vor încadra în limitele prevăzute de contractul nr.1922/7884 din 06.11.2014 de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă, de canalizare și epurare, încheiat cu SC URBAN SA Slobozia, anume:

Nr. Crt.	Indicatori de calitate	U.M.	Valorile maxime admise
1.	Temperatura	°C	40
2.	pH	Unități pH	6,5-8,5
3.	Materii în suspensie	mg/dmc	350
4.	Substanțe extractibile cu solvenți organici	mg/dmc	30
5.	Detergenți sintetici biodegradabili	mg/dmc	25
6.	Fenoli antrenabili cu vapori de apă [C(6)H(5)OH]	mg/dmc	30

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Alte condiții de funcționare decât cele normale: În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții. În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii. Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu e cazul

Valori admise pentru sol

Nu e cazul

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Nu e cazul

Monitorizarea apei

Nu este cazul

Monitorizarea apei subterane

Nu e cazul

Monitorizarea solului

Nu e cazul

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

„Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se va face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hartie, cât și electronic” - conform Legii 211/2011 modificată și completată cu OUG 68/2016, art. 49 alin. 4.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949 e-mail : office@apmil.anpm.ro

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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Canitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	desfasurarea activitatii	7,00	Metri cubi/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	desfasurarea activitatii	2500,00	Kilogram/ luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 05	pilitura si span de materiale plastice	procesul tehnologic (purja+rebut tehnologic)	2000,00	Kilogram/ luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 07*	uleiuri de motor, de transmisie si de ungere usor biodegradabile	procesul tehnologic	150,00	Kilogram/ luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	desfasurarea activitatii	15000,00	Kilogram/ luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate

Nu e cazul

Deșeuri comercializate

Nu e cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu e cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu e cazul

3. Deșeuri stocate temporar

Nu e cazul

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu e cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu e cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Nu e cazul

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

Deșeuri transportate

-Deseurile menajere se colectează in container si sunt preluate pe baza de contract de catre firma autorizata in acest scop ;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949 e-mail : office@apmil.anpm.ro

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



-Transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României și a HG 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de marfuri periculoase în România;

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

-Respectarea prevederilor Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor modificată și completată cu OUG 68/2016, art. 49 alin. 1, referitor la evidența cronologică a gestiunii deșeurilor

-Producătorii și detinatorii de deșuri au obligația valorificării acestora, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. 1-3 și art. 20 – Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor modificată și completată cu OUG 68/2016.

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Alte plastice	saci folie (se introduc pe piața cu produsele livrate)	10000,00	Bucati/luna
Alte plastice	saci rafie - ambalaj returnabil	200,00	Bucati/luna
Altele	boxi metalici - ambalaj returnabil	6000,00	Bucati/luna
Hartie și carton	cutii de carton - ambalaj returnabil	3800,00	Bucati/luna
Altele	paleti din lemn - ambalaj returnabil	4000,00	Bucati/luna

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

-Respectarea prevederilor Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ord.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu este cazul

2. Modul de gospodărire

Nu este cazul

ambalare:

transport:

depozitare:

folosire/comercializare:

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Nu este cazul

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

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

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

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Sisteme de siguranță existente

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
----------	-----------------	------------------------	-------------------------------	---------------------

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949 e-mail : office@apmil.anpm.ro

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



1	Deseuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	la data deschiderii sesiunii de raportare	Anexa 1 - Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate
2	Statistica deseurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producatorii de deseuri.	anual	la data deschiderii sesiunii de raportare	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producatorii de deseuri.
3	Deseuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile si PFA	anual	la data deschiderii sesiunii de raportare	Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile si PFA

–„Raportarea datelor si informatiilor privind gestionarea deseurilor se va face catre autoritatea teritoriala pentru protectia mediului, pana la 31 martie a anului urmatore celui de raportare, atat pe suport hartie, cat si electronic”- conform Legii 211/2011 modificata si completata cu OUG 68/2016, art. 49 alin. 4.

Prezenta autorizatie de mediu contine 11 (unsprezece) pagini si a fost eliberata in 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,

Laurentiu GHILGHIU



p.ŞEF SERVICIU AAA,

Gabriela COJOCARU

Intocmit,

Marilena POPESCU



AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI IALOMIŢA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949 e-mail : office@apmil.anpm.ro

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

