



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.27 din 22.08.2018
Revizuita la data de 17.04.2019

Titularul activității: SC MOBI STIL PROD SRL

Adresa: mun.Urziceni, sos.Buzaului, nr.5, jud.Ialomita

Punct de lucru: mun.Urziceni, sos.Buzaului, nr.5, jud.Ialomita

Locația activității: mun.Urziceni, sos.Buzaului, nr.5, jud.Ialomita

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
2229	Fabricarea altor produse din material plastic	130	2524	Fabricarea altor produse din material plastic		
2711	Fabricarea motoarelor, generatoarelor si transformatoarelor electrice	212	3110	Fabricarea motoarelor, generatoarelor si transformatoarelor electrice		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul

Motivul revizuirii: finalizare proiect "Construire hala depozitare si productie "

Emisă de: APM Ialomița

Prezenta autorizație de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala.

Data emiterii autorizatiei revizuite: 17.04.2019

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC MOBI STIL PROD SRL, cu punctul de lucru din mun.Urziceni, sos.Buzaului, nr.5, jud.Ialomita, înregistrată la APM Ialomita cu nr.956/06.02.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG 19/2017 privind infiintarea



Ministerului Mediului, 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, OUG 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor, a Ord.1171/2018, privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, a Ord.324/2019 pentru modificarea și completarea anexei la Ordinul vice-prim-ministrului, ministrul mediului, nr.1171/2018;

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: MOBI STIL PROD SRL, cu punctul de lucru din mun.Urziceni, sos.Buzăului, nr.5, jud.Ialomita,

Documentația conține:

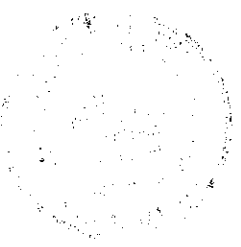
- Extras de carte funciara pentru informare CF nr.23254 Urziceni;
- Extras de carte funciara pentru informare CF nr.23253 Urziceni;
- Extras de carte funciara pentru informare CF nr.23252 Urziceni;
- Extras de carte funciara pentru informare CF nr.23247 Urziceni;
- Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.89/18.12.2018;
- Contract de vanzare-cumparare autentificat cu nr.3841/11.11.2005;
- Contract de vanzare-cumparare autentificat cu nr.4309/02.11.2006;
- Contract de vanzare-cumparare autentificat cu nr.314/02.02.2005;
- Contract nr.733/30.03.2007, incheiat cu SC ECOAQUA SA Calarasi Sucursala Urziceni, privind bransarea si utilizarea serviciilor publice de alimentare cu apa si de canalizare;
- Contract se prestare a servicii de salubritate nr.124/11.11.2010, incheiat cu SC ROSAL GRUP SRL, valabil 10 ani;
- Contract de prestari servicii nr.008/15.10.2013, incheiat cu SSC ECO BLUE FIELD SRL, privind preluarea deseurilor nepericuloase, valabil pe o perioada nedeterminata;
- Contract de vanzare-cumparare nr.20/10.12.2018, incheiat cu SC RECICLARI DE LA A LA Z SRL, valabil 2 ani, privind preluarea deseurilor metalice;
- Contract de furnizare energie electrica nr.2807/31.01.2007, incheiat cu SC ENEL ELECTRICA DOBROGEA Sucursala Slobozia;
- Contract de furnizare gaze naturale nr.3669/07.11.2006, incheiat cu SCDGN DISTRIGAZ SUD SA;
- Buletin de analize nr.85-86 4 07 2018, emis de SC PROSAN SERV SRL;
- Fisa de prezentare si declaratie elaborata de SC MOBI STIL PROD SRL;
- Dovada anunt public autorizare;
- Dovada plata tarif revizuire autorizatie achitata cu OP nr.61/05.02.2019;
- Plan de situatie si plan de incadrare in zona;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Autorizatie de construire nr.89/11.12.2017, emisa de Primaria Urziceni;
- Decizia etapei de incadrare nr.308/27.11.2017, emisa de APM Ialomita;



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



- Proces verbal de constatare, la finalizarea lucrarilor, inregistrat la APM Ialomita cu nr.954/06.02.2019;
- Autorizatie de construire nr.91/05.11.2013, emisa de Primaria Urziceni;
- Autorizatie de construire nr.61/15.11.2016, emisa de Primaria Urziceni;
- Certificat constatator nr.4483/19.03.2014, eliberat de ORC Ialomita;
- Certificat de inregistrare CUI 6543197, J21/859/1994, eliberat de ORC Ialomita;

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

- Activitatile se vor desfasura conform documetatiei inaintate, cu respectarea stricta a reglementarilor in vigoare in domeniul protectiei mediului OUG 195/2005 privind protectia mediului, aprobata cu modificari si completari prin Legea 265/2006 cu modificarile si completarile ulterioare.
- Se vor realiza lucrari si masuri ce apar ca necesare pe parcursul desfasurarii activitatii in vederea respectarii prevederilor legale in domeniul protectiei mediului.
- Se vor asigura lucrari si masuri ce apar ca necesare pe parcursul desfasurarii activitatii, in vederea respectarii prevederilor legale in domeniul protectiei mediului, pentru izolarea si protectia fonica a surselor generatoare de zgomot, verificandu-se totodata si eficienta acestora pentru a nu se depasi pragul fonic admis.
- Societatea va lua toate masurile tehnice de limitare a vibratiilor produse de utilajele in functiune;
- Se vor lua toate masurile necesare astfel incit sa se realizeze incadrarea emisiilor in atmosfera, in concentratiile maxime admise conform Ord.MAPPM 462/1993 pentru aprobarea Conditiei tehnice privind protectia atmosferei si Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanti atmosferici produsi de surse stationare cu modificarile si completarile ulterioare si Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator, cu modificarile si completarile ulterioare.
- Se va achita la fondul de mediu, taxa de mediu, pentru sursele stationare care genereaza emisii de poluanti in atmosfera, in conformitate cu prevederile OUG nr.196/2005 privind Fondul pentru Mediu, aprobata de Legea 105/2006, cu modificarile si completarile ulterioare;
- La exploatarea instalatiilor vor fi respectate masurile de prevenire a poluarii mediului, fiind interzisa utilizarea acestora cu defectiuni si improvizatii, care pun in pericol spatiul de productie si vecinatatile.
- Se vor realiza inspectii tehnice periodice si mentinerea intr-o stare tehnica corespunzatoare a utilajelor din cadrul halei de productie si a instalatiei de colectare praf si pulberi din interiorul acesteia, pentru evitarea scaparilor accidentale de pulberi in atmosfera, iar in cazul constatarii lor, se vor lua masuri de remediere a starii tehnice si a zonelor afectate.
- Pastrarea permanenta a curateniei in incinta unitatii si in jurul acesteia.
- Se va respecta programul privind monitorizarea calitatii factorilor de mediu impus prin prezenta autorizatie.
- Se vor asigura lucrari si masuri ce apar ca necesare pe parcursul desfasurarii activitatii astfel incat indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate in reseaua de canalizare, sa se incadreze in limitele de calitate prevazute de NTPA 002/2002, aprobat de HG 188/2002, modificata si completata de HG 352/21.04.2005.
- Deseurile rezultate din activitate vor fi colectate selectiv si se vor gestiona conform cerintelor legale.
- Se interzice aruncarea, depozitarea deseurilor menajere, a deseurilor de orice fel, in afara amplasamentelor amenajate in acest scop.
- Se va tine evidenta gestiunii deseurilor rezultate conform prevederilor HG.856/2002.



-Se vor respecta conditiile prevazute in actele de reglementare emise de alte autoritati anexate la documentatia tehnica;

-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.

-Solicitarea vizei anuale se va realiza in conformitate cu prevederile Ord.1171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizatiei de mediu si autorizatiei integrate de mediu art. 3 alin.(2), cu modificarile si completarile ulterioare.

-Titularul va solicita obtinerea vizei, in fiecare an, cu minimum 60 de zile inainte de ziua si luna in care a fost emisă autorizatia de mediu conform prevederilor art.3 alin.(2) din Ord.1171/2018, cu modificarile si completarile ulterioare.

-Viza se solicita si se aplica incepand cu anul urmator emiterii autorizatiei de mediu sau inaintea implinirii unui an calendaristic de la obtinerea vizei anuale anterioare, conform art.2 din Ord.1171/2018, cu modificarile si completarile ulterioare.

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 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor;

-Ord.1171/2018, privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizatiei de mediu si autorizatiei integrate de mediu;

-Ord.324/2019 pentru modificarea si completarea anexei la Ordinul vice-prim-ministrului, ministrul mediului, nr.1171/2018;

-Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificarile si completarile ulterioare;

-HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;

-HG 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, modificata si completata de HG 1292/2010;

-HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;

-HG 1132/2008 privind regimul bateriilor si acumulatorilor care contin substante periculoase, modificata si completata de 1079/2011;

-HG 170/2004 privind gestionarea anvelopelor;

-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 si deseuri de ambalaje;

-HG 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase;

-Legea 360/2003 privind regimul substantelor si preparatelor chimice periculoase, republicata in 2014;

-Legea 263/05.10.2005 pentru modificarea si completarea Legii 360/2003 privind regimul substantelor si preparatelor periculoase ;

-HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;

-HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei;

-HG 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activitatii de transport rutier de marfuri periculoase in Romania;

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



- Legea 188/2018 privind limitarea emisiilor în aer ale anumitor poluanți proveniți de la instalații medii de ardere;
- Ord.3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare si raportare a inventarelor privind emisiile de poluanti in atmosfera;
- OUG 196/2005 privind Fondul de Mediu aprobata de Legea 105/2006, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ord. MMGA 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contributiilor si taxelor datorate la -Fondul pentru mediu;
- Normativul NTPA 002/2002, privind conditiile de evacuare a apelor uzate in rețelele de canalizare ale localitatilor si direct in statiile de epurare, aprobat de HG 188/2002, modificata si completata de HG 352/2005;
- HG 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei;
- HG 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activitatii de transport rutier de marfuri periculoase in Romania;
- Ord.MAPPM 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului ;
- Ordin MMP 2579/2012, pentru aprobarea fluxului informational-decizional de avertizare-alarma in cazul producerii unor situatii de urgenta generate de riscurile specifice Ministerului Mediului si Padurilor;
- HG 878/2005 privind accesul publicului la informatia privind mediul 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;
- Ordinul MS119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei-cu modificarile si completarile 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.

In situatia in care titularul de activitate urmeaza sa deruleze sau sa fie supus unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii, conform legii, este obligat sa notifice APM Ialomita, inainte de realizarea modificarii.

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

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 maximă proiectată	UM
2229	Fabricarea altor produse din material plastic	Spatii productie cu S totala de 2990,00	Metri patrati
2711	Fabricarea motoarelor, generatoarelor si transformatoarelor electrice	Spatii productie cu S totala de 2990,00	Metri patrati

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

-Sediu administrativ cu S=83 mp-birouri;

-Hala 1- cu S=1042 mp, dotata cu: 18 buc.masini de injectat mase plastice, 4 buc. uscatoare de material (electrice), 4 buc. mori de macinat deseuri plastice rezultate din procesul de productie, rafturi metalice pentru depozitare matrite, boxpaleti pentru depozitare cutii cu materii si produse finite;

-Hala 2- cu S=731 mp este compartimentata in: spatiul de reparatii matrite dotata cu:utilaje de prelucrare mecanica (freza, centru CNC, electroeroziune, strung, masina rectificare plana si masina rectificare rotunda presa mecanica 16 TF), spatiul de verificare CTC (12 mese de lucru-posturi si boxpaleti pentru depozitare cutii cu produse finite) si spatiul vestiare, grupuri sanitare si camera CT;

-Hala 3 cu S=403 mp, dotata cu: o instalatie de sudare mase plastice, o instalatie de asamblare;

-Hala 4 cu S=450 mp, dotata cu 12 mese de lucru , rafturi metalice pentru depozitare produse finite, grup sanitar;

-Depozit cu S=250 mp pentru materii prime dotat cu rafturi pentru depozitarea produselor finite;

-Platforma betonata cu S=2300 mp;

-Platforma betonata cu S=21 mp, ingradita si acoperita pentru depozitarea deseurilor de hartie si carton, plastic;

-Platforma betonata cu 29 mp, ingradita pentru depozitarea deseurilor de fier;

-Platforma pavelata cu S=750 mp;

-Platforma pietruita cu S=150 mp;

-Catel apa cu S=31 mp, neutilizat;

Masini si utilaje: autoturisme, dubita, camioneta si stivuitoare cu functionare pe GPL si stivuitor electric.

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

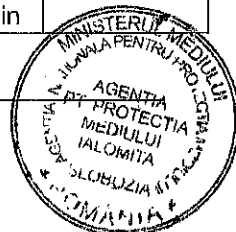
Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Granule plastic(PA, PP, POM, PC, TPE)	Materie prima	35000,00	Kilograme/ luna		Utilizare in procesul tehnologic	spatiu special amenajat	

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

Alte materii	Tabla zincata	Materie prima	1050,00	Kilograme/luna		Utilizare in procesul tehnologic	spatiu special amenajat	
Alte materii	Suruburi zincate	Materie prima	2600,00	Kilograme/luna		Utilizare in procesul tehnologic	spatiu special amenajat	
Alte materii	Bobine	Materie prima	525,00	Kilograme/luna		Utilizare in procesul tehnologic	spatiu special amenajat	
Alte materii	Cutii carton	Materie auxiliare	1400,00	Kilograme/luna		Ambalare produse finite	spatiu special amenajat	
Alte materii	Saci PE	Materie auxiliare	80,00	Kilograme/luna		Ambalare produse finite	spatiu special amenajat	
Alte materii	Folie stretch	Materie auxiliare	40,00	Kilograme/luna		Infoliere produse finite	spatiu special amenajat	
Alte materii	Scotch	Materie auxiliare	7,00	Kilograme/luna		Infoliere produse finite	spatiu special amenajat	
Alte materii	Etichete	Materie auxiliare	6,00	Kilograme/luna		Etichetare produse finite	spatiu special amenajat	
Alte materii	Paleti din lemn	Materie auxiliare	300,00	Kilograme/luna		Depozitare produse finite	spatiu special amenajat	
Alte materii	Benzina	combustibil	150,00	Litri/luna		Mijloace auto	Aprovizionare direct de la unitatile peco din zona	H224; H315; H304; H340; H350; H336; H411; H361fd
Alte materii	Motorina	combustibil	200,00	Litri/luna		Mijloace auto	Aprovizionare direct de la unitatile peco din zona	H226; H332; H315; H304; H351; H373; H411
Alte materii	GPL	combustibil	145,00	Litri/luna		Utilaje	Aprovizionare direct de la unitatile peco din zona	H220; H280; H340; H350
Alte materii	Gaze naturale	combustibil	2000	Metri cubi/an		CT	Aprovizionare direct de la unitatile peco din	



								zona	
--	--	--	--	--	--	--	--	------	--

3.Utilități - apă, canalizare, energie

-alimentarea cu apă: racord la rețeaua de apă a localității. Pe amplasament există 1 foraj de apă nefuncțional și 1 turn de apă-funcțional, dar neutilizat. Apa nu este folosită în procesul tehnologic.

-evacuare ape uzate menajere: racord la rețeaua de canalizare a localității

-energie electrică: racord la rețeaua de energie electrică a localității;

-energie termică: racord la rețeaua de gaze naturale a localității

4.Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: etape-proces tehnologic:

-Recepție materii prime și materiale auxiliare, verificare cantitativă a materiei prime;

-Depozitare materii prime și materiale auxiliare în magazia special amenajată, în saci, stivuiți pe palet, cu eticheta pe fiecare palet ;

-Pregătire materii prime și materiale auxiliare în cantitățile necesare pentru producție și sunt transportate cu motostivuitorul în hala de producție, la mașina de injecție care produce reperul respectiv;

-Uscare materie primă care se toarnă în uscător, de unde este aspirat în mașina de injecție printr-un furtun;

-Injecție materie primă sub formă de granule, este încălzită în mașina de injecție și transformată într-o masă de plastic vascoasă care este apoi injectată sub presiune înaltă într-o matrită ;

-Răcire matrită cu apă, în sistem închis, fără degajare de vapori în atmosferă;

-Obținere produse finite, la finalul ciclului de injecție, rezultă produsul finit, care este descărcat din mașina;

-Înlăturare culee de către operator care desprinde piesele de pe culee;

-Sortare produse finite de către operator care sortează piesele bune, de cele cu defecte și le depozitează în cutii separate;

-Verificare produse finite periodic la mașina de injecție, iar alte produse finite sunt transferate în hala 2 pentru verificare;

-Ambalare produse finite în cutii de carton sau de plastic ;

-Depozitare produse finite în hala 3 și hala 4, unde sunt transportate cu motostivuitorul;

-Macinare culee rezultate din procesul de producție și piesele neconforme în morile proprii, amplasate în hala 1 și reutilizate în procesul de producție.

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

-nu este cazul

5.Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Altele	Piese din material plastic destinate fabricării motoarelor-tahogeneratoare	1100,00	Kilograme/luna	comercializare
Altele	Piese din plastic-parti de unelte și scule	37500,00	Kilograme/luna	comercializare

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

-CT murală pentru încălzirea sediului administrativ cu funcționare pe gaze naturale,



-CT cu funcționare pe gaze naturale $P_i = 290$ kw și consum=8 mc/ora, gazele arse sunt evacuate printr-un cos de fum din inox cu $H=4,5$ m și $D_n=500$ mm.

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Gaze naturale	Gaze naturale	2000	Metri cubi/an	CT	0.29

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

Nu este cazul

8. Programul de funcționare

-24 ore/zi, (ture 12/24 și 8 ore/zi), 7 zile/săptămână, 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

-gazele arse rezultate de la CT, sunt evacuate printr-un cos de fum din inox cu $H=4,5$ m și $D_n=500$ mm.

Alte surse de poluare

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Sol

-Clădirile sunt prevăzute cu pardoseli betonate;

-Platforma betonată cu $S=2300$ mp;

-Platforma betonată cu $S=21$ mp, îngrădită și acoperită pentru depozitarea deșeurilor de hârtie și carton, plastic;

-Platforma betonată cu 29 mp, îngrădită pentru depozitarea deșeurilor de fier;

-Platforma pavată cu $S=750$ mp;

-Platforma pietruită cu $S=150$ mp;

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul

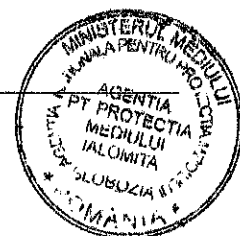
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

-pubela pentru colectare deșeurilor menajere;

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

-incadrarea nivelului de zgomot în limitele admise de standardele și normele legale în vigoare;

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale



-incadrarea concentratiilor poluantilor evacuati in atmosfera, in valorile limita stabilite de Legea 188/2018 privind limitarea emisiilor în aer ale anumitor poluanți proveniți de la instalații medii de ardere.

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

-Apele uzate evacuate in rețeaua de canalizare, se vor incadra in limitele prevazute de NTPA 002/2002, aprobat de HG 188/2002 completat si modificat de HG 352/2005 sau in limitele si restrictiile impuse de operatorul statiei de epurare;

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul

Valori admise pentru sol

Nu este cazul

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Nu este cazul

Monitorizarea apei

Nu este cazul

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul

Monitorizarea solului

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

IV.Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1.Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	personal angajat	1,00	Metru cub/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	Ambalaje de hartie si carton	ambalaje din	230,00	Kilograme/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia

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

							dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaje din material plastic	ambalaje din plastic	220,00	Kilograme/ luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
13 02 07*	Uleiuri de motor, de transmisie si de ungere usor biodegradabile	Masini si utilaje	500,00	Litri/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	Metale feroase	Masini si utilaje	500,00	Kilograme/ luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul

Deșeuri comercializate

Nu este cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul

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

Deșeuri transportate

-Deseurile menajere se colectează în container și sunt preluate conform Contract de prestare a serviciului de salubritate nr.124/11.11.2010, încheiat cu SC ROSAL GRUP SRL;

-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

-se vor respecta prevederile legale în vigoare, HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;

-respectarea prevederilor Legii nr.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 deșeuri au obligația valorificării acestora, cu respectarea

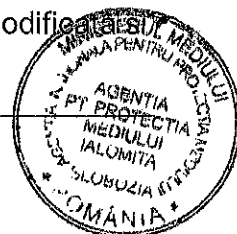
prevederilor art.4 alin. 1-3 și art. 20 - Legea nr.211/2011 privind regimul deșeurilor modificată și completată cu OUG 68/2016.



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



7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
carton	Cutii carton	1400,00	Kilograme/ luna
plastic	Saci PE	80,00	Kilograme/ luna
plastic	Folie stretch	40,00	Kilograme/ luna
plastic	Scotch	7,00	Kilograme/ luna
hartie	Etichete	6,00	Kilograme/ luna
lemn	Paleti din lemn	300,00	Kilograme/ luna

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

-Respectarea prevedilor 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 deseuri de ambalaje;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanța chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Substanțe chimice periculoase (CAS)	Benzina	150,00	Litri/luna	H224; H315; H304; H340; H350; H336; H411; H361fd	H224; H315; H304; H340; H350; H336; H411; H361fd
Substanțe chimice periculoase (CAS)	Motorina	200,00	Litri/luna	H226; H332; H315; H304; H351; H373; H411	H226; H332; H315; H304; H351; H373; H411
Substanțe chimice periculoase (CAS)	GPL	145,00	Litri/luna	H220; H280; H340; H350	H220; H280; H340; H350

2. Modul de gospodărire

ambalare: Nu este cazul

transport: Aprovizionarea se realizează direct de la unitățile PECO din zona.

depozitare: Nu este cazul

folosire/comercializare: -Folosire pentru mijloace de transport și utilaje.

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
 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	Frecvența de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Raportare inventare locale de emisii in conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii
2	Deseuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.1:Generatori de uleiuri exclusiv service-urile si PFA	anual	1 februarie – 31 mai	Chestionar 2.1:Generatori de uleiuri exclusiv service-urile si PFA
3	Deseuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1-Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate
4	Statistica deseurilor: Chestionar 4: PRODDES – completat de producatorii de deseuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDES – completat de producatorii de deseuri.

-Raportarea datelor si informatiilor privind gestionarea deseurilor se va face catre autoritatea teritoriala pentru protectia mediului, pana la 31 martie a anului urmator 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 13 (treisprezece) pagini si a fost eliberata in 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV
 Laurentiu CHIAURU



SEF SERVICIU AAA,
 Gabriela COJOCARU

INTOCMIT,
 Marilena POPESCU

AGENZIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA
 Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
 Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm

