

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 21 din 07.04.2016

Titularul activității: SC CREITA ROMEXPRES SRL
Adresa: mun.Bucuresti, Sector 1, str.Barlogeni, nr.61
Punct de lucru: SC CREITA ROMEXPRES SRL
Locația activității: mun.Urziceni, DN 2A, Km 55, 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
4730	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule în magazine specializate	256	5050	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Ialomița
Activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Ialomița
Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.
Data emiterii: 07.04.2016
Data expirării: 07.04.2021

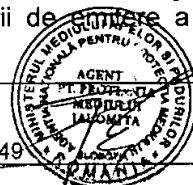
Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC CREITA ROMEXPRES SRL, cu punctul de lucru din mun.Urziceni, DN 2A, Km 55, jud.Ialomita,... înregistrată la APM Ialomița cu nr. 6421/17.09.2015, ... în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str.Mihai Viteazău, Nr.1, Loc Slobozia, Cod 920083

E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243-231139, 0746248799 Fax 0243215949



....

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC CREITA ROMEXPRES SRL, cu punctul de lucru din mun.Urziceni, DN 2A, Km 55, jud.Ialomita,

Documentația conține:

- fisa de prezentare si declaratie;
- anunt public privind depunerea documentatie de autorizare;
- contract de prestari servicii salubritate nr.44/22.02.2011, incheiat cu SC Rosal Grup SA-Bucuresti;
- contract de furnizare a energiei electrice la micii consumatori finali, industriali si similari, la tarife reglementate, nr.1717/19.11.2013, incheiat cu SC Electrica Dobrogea SA-Slobozia;
- certificat de inspectie tehnica C.O.V. nr.208/09.01.2015, eliberat de SC Lajedo SRL-Bucuresti;
- fisa tehnica de evaluare a emisiilor totale anuale de COV-2014, eliberata de SC Lajedo SRL-Bucuresti;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de inregistrare CUI 13300999/24.08.2000, J40/7796/24.08.2000, eliberat de ORC Ialomita;
- plan de situatie si plan de amplasare in zona;
- autorizatie de gospodarire a apelor nr.30/07.07.2015, eliberata de SGA Ialomita, valabila pana la data de 07.07.2018;
- autorizatie de securitate la incendiu nr.11/PI din 21.02.2008, eliberata de Inspectoratul pentru Situatii de Urgenta „Barbu Catargiu” al Judetului Ialomita;
- fisa tehnica in vederea emiterii acordului de mediu nr.4661/27.10.2003, eliberata de APM Ialomita.

Prezenta autorizatie se emite cu următoarele condiții impuse:

- Activitatile se vor desfasura conform documentatiei 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, Legea nr.226/15.06.2013 privind aprobarea OUG nr.164/2008 pentru modificarea si completarea OUG nr.195/2005 privind protectia mediului;
- Verificarea si controlul rezervoarelor se va efectua numai de persoane autorizate si numai dupa asigurarea inexistentei unor concentratii periculoase de compusi organici volatili.
- Reglarea, verificarea si intretinerea agregatelor de pompare se va realiza in conformitate cu prevederile cartii tehnice a acestora si instructiunile producatorului fara a produce pierderi de produse petroliere.
- Descarcarea carburantilor din autocisterne si operatiile de conectare si deconectare se va realiza cu motorul masinilor oprit, iar orice scurgere de carburanti va fi imediat indepartata, remediindu-se defectiunea.
- Descarcarea carburantilor se va face numai de persoane autorizate si utilizind autocisterne omologate, dotate cu sisteme de recuperare COV si autorizate pentru transportul substantelor periculoase pe drumuri publice conform reglementarilor in vigoare.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str.Mihai Viteazu, Nr.1, Loc Slobozia, Cod 920083

E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243-231139, 0746248799 Fax 0243215949

-La exploatarea instalatiilor vor fi respectate masurile de prevenire a poluarii mediului, fiind interzisa utilizarea acestora cu defectiuni sau improvizatii care sa puna in pericol obiectivul sau vecinatatile.

-Reglarea, verificarea si intretinerea instalatiei gaze petroliere lichefiate se va realiza in conformitate cu prevederile cartii tehnice a acestora si instructiunile producatorului .

-Verificarea aparatelor de masura si control se va face conform prescriptiilor tehnice ISCIR .

-Verificarea si sigilarea supapei de siguranta a recipientului de stoare gaze petroliere lichefiate o data pe an pe standuri autorizate ISCIR.

-Se interzice alimentarea autovehiculelor pe timpul descarcarii GPL din autocisterna .

-Se interzice livrarea de GPL in cazul constatarii unor neetanseitati la furtunul flexibil, pistol, sau utilizind improvizatii.

-In zona platformei si drumurilor de acces este interzisa efectuarea unor interventii mecanice majore, schimburi de ulei, spalarea autovehiculelor, transvazarea de carburanti prin mijloace improvizate.

-In cazul scurgerilor accidentale de produs petrolier pe platforma statiei, acestea se vor indeparta cu materiale absorbante, evitind astfel antrenarea lor cu apa de spalare sau cu apele pluviale.

-Curatarea rezervoarelor de produse petroliere se va realiza cu firme autorizate iar slamurile se vor preda la firme autorizate pentru eliminarea lor .

- Se va realiza colectarea selectiva a deseurilor rezultate iar deseurile reciclabile se vor preda unitatilor autorizate sa colecteze si sa valorifice deseuri reciclabile.

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

-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;

-In situatia in care ati urma să derulati sau să fiti 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, faliment, încetarea activității, conform legii, aveti 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;

-APM Ialomita isi rezerva dreptul de a modifica sau completa prevederile prezentei autorizatii sau de a retrage autorizatia, in conditiile aparitiei unor noi reglementari survenite dupa emiterea acesteia sau a unor date necunoscute la data emiterii ;

-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.

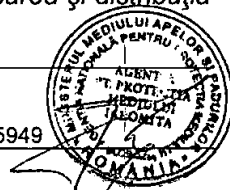
Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- OUG 195/2005 privind protectia mediului aprobata de Legea 265/2006 cu modificarile si completarile ulterioare;
- H.G nr. 568 /2001 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str.Mihai Viteazu, Nr.1, Loc Slobozia, Cod 920083

E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243-231139, 0746248799 Fax 0243215949



- benzinei la terminale și la stațiile de benzina modificata si completata de H.G.nr.893/2005, H.G. nr.360/2007, HG nr.958/2012 si HG 1047/2013;
- Ord. nr.337/2001 pentru aprobarea Normelor privind inspectia tehnica a instalatiilor, echipamentelor si dispozitivelor utilizate in scopul limitarii emisiilor de compusi organici volatili rezultati din depozitarea, incarcarea, descarcarea si distributia benzinei la terminale si la statiile de benzina;
 - Ord. nr.122/2005 privind inlocuirea anexei la Ordinul ministrului industriei si resurselor nr. 337/2001 pentru aprobarea Normelor privind inspectia tehnica a instalatiilor, echipamentelor si dispozitivelor utilizate in scopul limitarii emisiilor de compusi organici volatili rezultati din depozitarea, incarcarea, descarcarea si distributia benzinei la terminale si la statiile de benzina;
 - Ord. nr.781/2004 pentru aprobarea Normelor metodologice privind masurarea emisiilor de compusi organici volatili rezultati din depozitarea si incarcarea/descarcarea benzinei la terminale modificata si completata cu HG nr.210/2007 si HG nr.1292/2010;
 - H.G nr. 928/2012 privind stabilirea conditiilor de introducere pe piata a benzinei si motorinei si de introducere a unui mecanism de monitorizare si reducere a emisiilor gaze cu efect de sera, modificata si completata de HG nr.1308/2012;
 - Ord.MMP nr.3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare si raportare a inventarelor privind emisiile de poluanti in atmosfera ;
 - Legea 104/ 2011 privind calitatea aerului înconjurător;
 - Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor;
 - HG nr.235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
 - HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;
 - H.G. nr.1.061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei;
 - Lege nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor;
 - STAS 10009/1998 Acustica urbana – limite admisibile ale nivelului de zgomot;
 - Normativul NTPA 002/2002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localitatilor si direct în statiile de epurare, aprobat de HG 188/2002 modificata si completata HG 352/2005;
 - Ordinul nr.119/2014 pentru aprobarea normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei.

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

...

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

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

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

...

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str.Mihai Viteazu, Nr.1, Loc Slobozia, Cod 920083

E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243-231139, 0746248799 Fax 0243215949

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Sursa: subterana proprie	0,81	Mii Metri cubi/an
Canalizare	Ape uzate menajere	2,20	Metri cubi/zi

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea în cadrul stației de distribuție a carburanților constă în aprovizionarea cu combustibili (benzine, motorină, GPL), stocarea în rezervoarele special amenajate și desfacerea produselor petroliere.

Principalele faze ale fluxului tehnologic adoptat sunt următoarele:

- descarcarea carburanților din autocisternele în rezervoarele de stocare, în funcție de tipul carburantului;
- stocarea, monitorizarea, gestiunea stocurilor de carburanți;
- desfacerea carburantului către consumatori prin intermediul distribuitorilor

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

-nu este cazul

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

-nu este cazul

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

-nu este cazul

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
4711	Comert cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, bauturi și tutun
4719	Comert cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str.Mihai Viteazu, Nr.1, Loc Slobozia, Cod 920083

E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243-231139, 0746248799 Fax 0243215949

8. Programul de funcționare

-24 ore/zi, 7 zile/saptamana

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

-rezervoarele de stocare carburanti sunt dotate cu instalatii pentru recuperarea si limitarea emisiilor de COV;

-blocul gurilor de aerisire este prevazut cu instalatie de recuperare si limitare emisii COV;

-pompele de distributie carburanti sunt dotate cu instalatii de recuperare COV

Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă

Apă

Pretratate ape pe amplasament

Denumire	Detalii
Pretratate ape industriale în amplasament	NU
Detalii	

Tratate ape pe amplasament

-Apele uzate menajere – $Q_{max}=2,2$ mc/zi-sunt evacuate printr-o retea de canalizare într-un separator de grasimi si apoi in statia de epurare tip ACA AEROPUR PLUS, mecano-biologica. Apele uzate epurate sunt evacuate in bazinul de retentie cu $V1=150$ mc;

Apele de spalare – din zona pompelor, a gurilor de descarcare si a pavajului, impreuna cu apele pluvialecolectate de pe platforma statiei, potential poluate cu substante petroliere, sunt colectate prin intermediul gurilor de scurgere, rigole cu gratar, dupa care sunt trecute prin doua separatoare de produse petroliere si apoi evacuate in bazinul de retentie cu $V2=250$ mc;

Apele pluviale – sunt colectate in reseaua de canalizare interna si apoi evacuate in bazinul de retentie cu $V2=250$ mc.

Apele din bazinele de retentie sunt folosite la irigarea spatiilor verzi si la spalarea platformei.

Denumire	Detalii
Tratate ape industriale în amplasament	NU

Sol

-nu este cazul

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str.Mihai Viteazu, Nr.1, Loc Slobozia, Cod 920083

E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243-231139, 0746248799 Fax 024321594



Alți factori de mediu (după caz)

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

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 in limitele admise de standardele si normele legale in vigoare;
- Indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate 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;
- incadrarea emisiilor de compusi organici volatili(COV) in limitele impuse de legislatia privind cerințele tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzina(nu vor depasi valoarea de referinta 0,01% de greutate din cantitatea totala anuala de benzina tranzitata);

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît 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 menajera, apa de spalare si apa pluviala evacuată

Prezentele valori sunt preluate din Autorizația de gospodărire a apelor nr.30 din data 07.07.2015.

Nr.crt.	Categoria apei	Indicatorii de calitate	Valori admise
1	Apa uzata epurata	pH	6,5-8,8
2		MTS	60 mg/l
3		Reziduu	2000 mg/l
4		CBO5	25 mg/l
5		CCOCr	125 mgO/l
6		Azot amoniacal	3 mg/l
7		Fosfor total	2 mg/l
8		Subst.extrac.cu solvent organic	20 mg/l
9		Detergenti sintetici	0,5 mg/l

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str.Mihai Viteazu, Nr.1, Loc Slobozia, Cod 920083

E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243-231139, 0746248799 Fax 0243215949

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol -nu este cazul

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

III. Monitorizarea mediului

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

- se va tine evidenta cantitatilor de benzina, motorina si GPL tranzitate in cadrul statiei;
- se va tine evidenta cantitatilor de uleiuri uzate colectate si livrate conform HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- se vor evalua emisiile totale anuale de COV in atmosfera conform metodologiilor si reglementarile legale in vigoare;
- monitorizarea calitatii apelor uzate epurate se va efectua anual, prin analizarea tuturor indicatorilor de calitate di autorizatia de gospodarirea apelor; ceilalti indicatori de calitate care nu au fost nominalizati sa se incadreze in limitele HG 188/2002, completat cu HG 352/2005-NTPA 001.

Monitorizarea aerului

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea apei

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str.Mihai Viteazu, Nr.1, Loc Slobozia, Cod 920083

E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243-231139, 0746248799 Fax 024321594



--	--	--	--	--	--

Monitorizarea apei subterane

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea solului

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

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.

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	deseuri municipale amestecate	angajați și clienți	100,00	Kilogram/an	Eliminare	D 5	Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșate separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea)

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str. Mihai Viteazu, Nr. 1, Loc Slobozia, Cod 920083

E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel. 0243-231139, 0746248799 Fax 0243215949

05 01 03*	slamuri din rezervoare	decolmatare rezervoare	4,00	Kilogram/an	Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
13 05 02*	namoluri de la separatoarele ulei/apa	decolmatare separatoare	5,00	Kilogram/an	Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)

2. Deșeuri colectate
-nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri comercializate
-nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate
-nu este cazul

Cod deșeu de echipamente electrice și	Denumire deșeu

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str. Mihai Viteazu, Nr. 1, Loc Slobozia, Cod 920083

E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243-231139, 0746248799 Fax 024321594



electronice (DEEE)	
---------------------------	--

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate
-nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu
--------------------------------------------	-----------------------

3. Deșeuri stocate temporar
-nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
------------------	-----------------------	------------------	-----------	-----------------------

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)
-nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate
-nu este cazul

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu
-----------------------------------------------------------------	-----------------------

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate
-nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu
--------------------------------------------	-----------------------

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str.Mihai Viteazu, Nr.1, Loc Slobozia, Cod 920083

E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243-231139, 0746248799 Fax 0243215949

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

....
6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

....
7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

....
8. Modul de gospodărire a ambalajelor

....
V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

....
1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

- benzina: 500 mc/an;
- motorina: 1000 mc/an;
- GPL: 2000 mc/an

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol

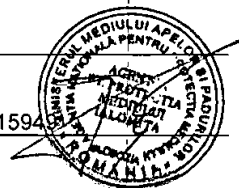
....
2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** nu este cazul
- **transport:** autocisterne care pentru benzina preiau vaporii de benzina evacuați din rezervoarele de depozitare în timpul încărcării acestora
- **depozitare:** -depozit subteran de combustibil compus din 4 rezervoare cilindrice, capacitate de 30 mc fiecare, orizontale, amplasate în cuva betonată, prevăzute cu instalație de recuperare COV; parcul de rezervoare asigură o capacitate de depozitare de 90 mc benzina și 30 mc motorina; -guri de descărcare prevăzute cu instalație de recuperare COV și opritoare de flacără; - platforma: betonată, prevăzută cu o copertină, cu 3 pompe tip FAMI, 3 multiprodus (2 utilizate) câte 8 furtune dotate cu instalații, echipamente și dispozitive pentru COV; -SKID GPL, instalație monobloc, compusă din 2 rezervoare de 5000 l fiecare, pompa centrifugă, distribuitor, trasee de conducte și armături;
- **folosire/comercializare:** comercializare

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str. Mihai Viteazu, Nr. 1, Loc Slobozia, Cod 920083

E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel. 0243-231139, 0746248799 Fax 024321594



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

-separator de produse petroliere pentru preepurarea apelor pluviale de pe platforma stației cu eventuale scapări de produs petrolier;

-stație de epurare ape uzate;

-instalații de recuperare a emisiilor de C.O.V,

-stația este dotată cu calculator

-platforme betonate în incinta stației;

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr.1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

-seful stației răspunde pentru organizarea și desfășurarea activității de gospodărire a substanțelor cu risc la explozie, iar fiecare angajat va cunoaște atribuțiile, sarcinile și răspunderile ce-i revin pentru prevenirea poluării mediului .

-se va ține evidența strictă a cantităților de carburanți aprovizionate și comercializate:benzina, motorina, GPL

-va fi ținută o evidența strictă a tuturor verificărilor, rapoartelor, reparațiilor și măsurilor luate în scopul eliminării deficiențelor constatate astfel încât toate sistemele să fie operate și întreținute conform normativelor în vigoare.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str.Mihai Viteazu, Nr.1, Loc Slobozia, Cod 920083

E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243-231139, 0746248799 Fax 0243215949

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

....

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
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2	Statistica deșeurilor: Chestionar 3: NAMOL – completat de operatorii ce au în gestiune stații de epurare.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 3: NAMOL – completat de operatorii ce au în gestiune stații de epurare.
3	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii
4	Fisa evaluare emisii totale COV	anual	31 martie	Fara acces in aplicatia SIM

Prezenta autorizație de mediu conține 15 (cincisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV
Laurențiu GHIAURU



p. SEF SERVICIU A.A.A.,
Adrian IONESCU

INTOCMIT,
Stoica SONEL

