



**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 9 din 02.03.2016

Titularul activității: SC CROSWAN GAS SRL

Adresa: Ploiesti, str. capitan Aviator Popescu Ciocanel, nr.17, jud.Prahova

Punct de lucru: SC CROSWAN GAS SRL

Locația activității: com.Ograda, sat Ograda, str.Ionel Perlea, nr.2, 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	1.B.2.a.v	05 05 03

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Ialomița

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului/județelor:

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

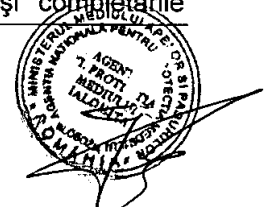
Data emiterii: 02.03.2016

Data expirării: 02.03.2021

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC CROSWAN GAS SRL, cu punctul de lucru din com.Ograda, sat Ograda, str.Ionel Perlea, nr.2, jud.Ialomita,loc.Ograda, str.Ionel Perlea, nr.2, jud.Ialomita, înregistrată la APM Ialomita cu nr. 7305/28.10.2015, a completărilor înregistrate la APM Ialomita cu nr.8551/21.12.2015, 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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
Str.Mihai Viteazul, Nr.1, Loc.Slobozia, Cod 920083
E-mail: office@apmil.anpm.ro, Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949



ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

....

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC CROSWAN GAS SRL, cu punctul de lucru din com.Ograda, sat Ograda, str.Ionel Perlea, nr.2, jud.lalomita,

Documentația conține:

- fisa de prezentare si declaratie elaborata de SC CROSWAN GAS SRL;
- anunt public;
- dovada plata tarif autorizare conform transfer bancar din 03.11.2015 si extras cont din 04.11.2015;
- proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor, pentru „Construire platforma betonata necesara amplasarii skid-GPL”, nr.4945/23.09.2015;
- contract de prestari servicii cuprinse anexei la contract, incheiat in 12.10.2015 cu SC ECHIPA HORSE SRL Ploiesti, pe durata nedeterminata;
- contract prestari servicii (colectarea, transportul si deversarea apelor uzate) nr.58/16.07.2015 incheiat cu SC GINCOSTAR SRL Ograda, valabil pana la 15.07.2016 ;
- contract de prestari servicii colectat-transportat-depozitat gunoi menajer nr.32421/17.11.2015 incheiat cu A.D.I.ECO 2009 Tandarei, pe durata nedeterminata;
- contract –cadru de furnizare a energiei electrice nr.3236812436/09.07.2015, incheiat cu SC ENEL ENERGIE SA;
- contract de vanzare-cumparare imobil cu incheiere de autentificare nr.4157/04.09.2015;
- plan de amplasare in zona, plan de situatie;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- autorizatia de gospodarirea apelor nr.39 /20.08.2015 emisa de AN Apele Romane-SGA lalomita, valabila pana la 20.08.2018;
- certificat de inspectie tehnica COV nr.3948/14.08.2015, valabil pana la 13.08.2017, emis de SC LAJEDO SRL Bucuresti;
- autorizatie de construire nr.10/14.09.2015 pentru „Construire platforma betonata necesara amplasarii skid-GPL” emisa de Primaria com.Ograda;
- certificat constatator nr.55565/09.10.2015 emis de ORC de pe langa Tribunalul Prahova pentru functionarea sediului secundar din sat Ograda, com.Ograda, str.Ionel Perlea, nr.2, jud.lalomita;
- certificat de inregistrare nr.J29/1236/06.08.2013, CUI 32105595 .

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Se va realiza verificarea si controlul rezervoarelor numai de persoane autorizate si numai dupa asigurarea inexistentei unor concentratii periculoase de compusi organici volatili ;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

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

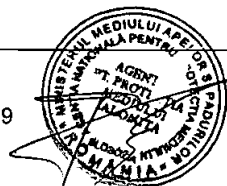
E-mail: office@apmil.anpm.ro, Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949

- Se va realiza descarcarea benzinei numai de persoane autorizate si utilizand autocisterne omologate, dotate cu sisteme de recuperare COV si autorizate pentru transportul substantelor periculoase pe drumuri publice conform reglementarilor in vigoare;
- Se interzice livrarea de carburanti la autovehicule cu neetanseitati sau utilizand improvizatii ;
- Se va realiza curatarea rezervoarelor de produse petroliere cu firme autorizate iar slamurile se vor preda la firme autorizate pentru eliminarea lor .
- Se va afisa la loc vizibil un anunt privind desfasurarea activitatii de colectare a uleiurilor uzate, de la persoane fizice si juridice;
- Se va inscripiona vizibil pe recipiente categoria de ulei uzat colectat, conform prevederilor anexei nr.1 din HG 235/2007 ;
- 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.
- Apele uzate colectate in bazinul vidanjabil se vor vidanja de cate ori este nevoie conform contractului incheiat;
- Se interzice descarcarea apelor uzate in statia de epurare cu continut de materii in suspensie ale caror marime, cantitate si natura constituie un factor de erodare a canalelor, care pot provoca depuneri sau care pot stinjeni curgerea normala, a substantelor cu agresivitate chimica asupra materialelor din care este realizata statia de epurare, substante de orice natura care pot stinjeni exploatarea normala a statiei de epurare, etc.
- Se interzice descarcarea apelor uzate pe terenurile invecinate, rigola drumului judetean, canale de irigatii-desecari, etc. ;
- Se va realiza colectarea selectiva a deseurilor rezultate iar deseurile reciclabile se vor preda unitatilor autorizate sa colecteze si sa valorifice deseuri reciclabile.
- 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 conditiile prevazute in actele de reglementare emise de alte autoritati, anexate la documentatie ;
- 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 ;*
- 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, in vederea stabilirii obligatiilor de mediu care trebuie asumate de partile 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 datele care sau modificat, sau decide reluarea procedurii de emitere a unei noi autorizatii;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

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

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



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

- OUG 195/2005 privind protecția mediului aprobată de Legea 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- H.G nr. 568 /2001 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină modificată și completată de H.G.nr.893/2005, H.G. nr.360/2007, HG nr.958/2012 și HG 1047/2013;
- Ord. nr.337/2001 pentru aprobarea Normelor privind inspectia tehnica a instalatiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină;
- Ord. nr.122/2005 privind înlocuirea anexei la Ordinul ministrului industriei și resurselor nr. 337/2001 pentru aprobarea Normelor privind inspectia tehnica a instalatiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină;
- Ord. nr.781/2004 pentru aprobarea Normelor metodologice privind măsurarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea și încărcarea/descărcarea benzinei la terminale modificată și completată cu HG nr.210/2007 și HG nr.1292/2010;
- H.G nr. 928/2012 privind stabilirea condițiilor de introducere pe piața a benzinei și motorinei și de introducere a unui mecanism de monitorizare și reducere a emisiilor de gaze cu efect de seră, modificată și completată de HG nr.1308/2012;
- Ord.MMP nr.3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă ;
- 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 evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;
- 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 de HG 352/2005;
- H.G. nr.1.061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Lege nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor;
- STAS 10009/1998 Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- Ordinul MS nr.536/1997 –recomandări privind mediul de viață al populației;

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.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

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

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

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
4730	comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule	120,00	Metru Cub

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

-Depozit subteran de carburanti compus din 3 rezervoare cu capacitatea de 40 mc fiecare, bicompartimentate, cilindrice orizontale, cu pereti simpli, montate subteran in cuva betonata, 40 (2x20) mc benzina si 40 (2x20) mc motorina, cu instalatii pentru recuperarea si limitarea emisiilor de COV si 1 rezervor de 40 (2x20) mc este neutilizat;

-SKID GPL, sistem monobloc, compus dintr-un rezervor cilindric, orizontal, suprateran cu capacitatea de 4850 l volum de apa, pompa centrifugala pentru vehicularea gazului petrolier lichefiat, o pompa de distributie a GPL-ului. Rezervorul este sustinut de un cadru metalic realizat din profile laminate;

-Platforma betonata cu 3 pompe tip TOKHEIM dintre care 2 sunt dotate cu 6 furtune de alimentare cate 3 pe fiecare parte, cu sisteme recuperare vapori benzina, iar o pompa este dotata cu 1 furtun pentru debit marit (40 l/min) ;

-Cladire statie de distributie prevazuta cu centru comercial si grup operativ;

-Trasee de conducte tehnologice ingropate si protejate;

-Bretele de circulatie cu racordarea statiei la drumul de acces;

-Constructii anexe camine vane, separator de produse petroliere, bazin vidanjabil, platforma gunoi.

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

-benzina-90000 l/an ,

-motorina-119000 l/an;

-GPL 100000 l/an.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

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

E-mail: office@apmiil.anpm.ro, Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949



Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM

-alimentarea cu apa se realizeaza dintr-un put forat la 28 m adancime, echipat cu o pompa submersibila monofazica ($Q_{max}=2$ mc/h) si cu zona de protectie instituita;

-apele pluviale de pe acoperisul cladirii statiei si de pe copertina peronului de pompe de distributie de pe platforma peronului pompelor de distributie si de pe platforma de descarcare a cisternei su trecute printr-un separator de produse petroliere din beton armat, $V=2,0$ mc si evacuate in bazin de 12 mc unde sunt evacuate si apele uzate menajere. Vidanajarea este asigurata de S GINCOSTAR SRL;

-obiectivul este racordat la rețeaua de distribuție energie electrică din zonă.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

-depozitare si vanzare cu amanuntul a carburantilor- benzina, motorina, GPL – stația de distribuție carburanți este aprovizionată cu produse petroliere care sunt descărcate în rezervoare prin cadere liberă de unde prin intermediul pompelor de distribuție carburanți sunt distribuite la autovehicule.

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

Tip arie	Cod	Arie protejată

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

Nu este cazul.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
 Str.Mihai Viteazul, Nr.1, Loc.Slobozia, Cod 920083
 E-mail: office@apmil.anpm.ro, Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)

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

8. Programul de funcționare

24 ore/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)

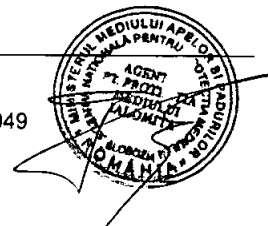
Aer

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipment depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70

Alte surse de poluare

Sistem recuperare vapori benzina la instalatiile de depozitare, gurile de aerisire, instalatiile de incarcare in instalatiile de depozitare si la 2 pompe multiproduș TOKHEIM

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
Str. Mihai Viteazul, Nr.1, Loc. Slobozia, Cod 920083
E-mail: office@apmil.anpm.ro, Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949



Sursă	Tip sursă

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii

Nu este cazul.

Tratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii

Nu este cazul.

Sol

- rezervoarele de motorina si benzina sunt montate in cuva de beton armat, monolit compactat si sunt prevazute cu sisteme automate de control al nivelului de produs;
- platforma betonata.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

- separator de produse petroliere cu V=2 mc. pentru preepurarea apelor pluviale de pe acoperisul cladirii statiei si de pe copertina peronului de pompe de distributie, de pe platforma peronului pompelor de distributie si de pe platforma de descarcare a cisternei si bazin betonat vidanjabil cu V=12 mc pentru colectarea apelor pluviale preepurate si a apelor uzate menajere;
- europubele pentru colectarea deseurilor;
- recipiente pentru colectarea uleiurilor uzate;

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu este cazul.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

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

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

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 evacuată

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM
bazin vidanjabil capacitate 12 mc	menajera +pluviala	pH 6,5 – 8,5 unitati de pH		unit pH
bazin vidanjabil capacitate 12 mc	menajera+pluviala	Materii totale in suspensie	350,00	Miligrame/Litru
bazin vidanjabil capacitate 12 mc	menajera+pluviala	Consum chimic de oxigen metoda cu dicromat de potasiu (CCO Cr ⁶⁺)	500,00	Miligrame/Litru
bazin vidanjabil capacitate 12 mc	menajera+pluviala	Consum biochimic de oxygen la 5 zile CBO5	300,00	Miligrame/Litru
bazin vidanjabil capacitate 12 mc	menajera+pluviala	Azot amoniacal	30,00	Miligrame/Litru
bazin vidanjabil capacitate 12 mc	menajera+pluviala	Fosfor total	5,00	Miligrame/Litru
bazin vidanjabil capacitate 12 mc	menajera+pluviala	Substante extractibile cu solvent organici	30,00	Miligrame/Litru

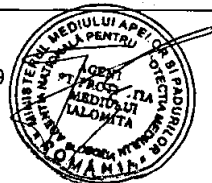
Ceilalti indicatori de calitate a apelor uzate menajere si pluviale evacuate se vor incadra in valorile maxime admise, impuse de NTPA 002/2002, aprobat prin HG 188/2002 modificata si completata de HG 352/2005.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Prezentele valori sunt preluate din Autorizația de gospodărire a apelor nr. ... din data ... și se referă numai la apele tehnologice uzate. Nu este cazul.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM
------------------	-----------------------	-----	----

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
Str. Mihai Viteazul, Nr. 1, Loc. Slobozia, Cod 920083
E-mail: office@apmil.anpm.ro, Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949



--	--	--	--

Valori admise pentru sol

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

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.

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

Monitorizarea apei

La fiecare vidanțare se vor efectua analize la apa uzată evacuată.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
bazin vidanțabil capacitate 12 mc	menajera +pluviala	pH 6,5 – 8,5 unitati de pH	Discontinua	alte	
bazin vidanțabil capacitate 12 mc	menajera+pluviala	Materii totale in suspensie	Discontinua	alte	
bazin vidanțabil capacitate 12 mc	menajera+pluviala	Consum chimic de oxigen metoda cu dicromat de potasiu (CCO Cr ⁶⁺)	Discontinua	alte	
bazin vidanțabil capacitate 12 mc	menajera+pluviala	Consum biochimic de oxygen la 5 zile CBO5	Discontinua	alte	
bazin vidanțabil capacitate 12 mc	menajera+pluviala	Azot amoniacal	Discontinua	alte	
bazin vidanțabil capacitate 12 mc	menajera+pluviala	Fosfor total	Discontinua	alte	
bazin vidanțabil capacitate 12 mc	menajera+pluviala	Substante extractibile cu	Discontinua	alte	

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

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

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

	solvent organici		
--	------------------	--	--

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

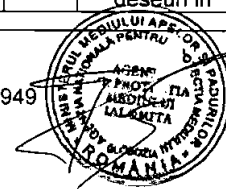
1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	Statie distributie carburanti	0,50	Metri cubi/luna	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)
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	Statie distributie	50,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

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

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



		carburanti					vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Statie distributie carburanti	20,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
05 01 03*	slamuri din rezervoare	Statie distributie carburanti	2,00	Litri/an	Eliminare	D 9	Tratamentul fizico-chimic nespecificat celelalte operații din prezenta anexa, din care rezulta compusi sau amestecuri finale care sunt inlaturate/indepartate prin intermediul oricărei operații numerotate de la D1 la D8 și de la D10 la D12 (de exemplu, evaporare, uscare, calcinare și altele asemenea)

2. Deșeuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	5,00	Litri/an	Valorificare	R 9	Rerafinarea uleiurilor sau alte reutilizări ale acestora
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	5,00	Litri/an	Valorificare	R 9	Rerafinarea uleiurilor sau alte reutilizări ale acestora

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

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

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

Deșeuri comercializate

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

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

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

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșeuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	5,00	Litri/an	recipient inscripționat
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	5,00	Litri/an	recipient inscripționat

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

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

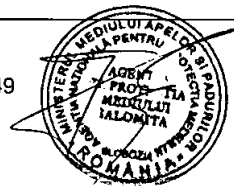
Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

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

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
 Str. Mihai Viteazul, Nr. 1, Loc. Slobozia, Cod 920083
 E-mail: office@apmil.anpm.ro, Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949



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

Deșeuri transportate

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

Transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, cu mijloace de transport ale firmelor de valorificare;

Deșeurile menajere sunt colectate de firma de salubritate ;

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Tinerea evidentei gestiunii deșeurilor generate conform prevederilor HG.856/2002;

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

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-90000 l/an , motorina-119000 l/an; GPL 100000 l/an.

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

2. Modul de gospodărire

- ambalare:-
- transport: cu cisterne autorizate
- depozitare: -depozit subteran de carburanti compus din 3 rezervoare cu capacitatea de 40 mc fiecare, bicompartimentate, pentru benzina si motorina si un rezervor cu capacitatea de 4850 l volum de apa, pentru GPL.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
Str.Mihai Viteazul, Nr.1, Loc.Slobozia, Cod 920083
E-mail: office@apmil.anpm.ro, Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949

- folosire/comercializare: comercializare produse petroliere pentru alimentarea autovehiculelor.

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

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

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.**

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

- Separator de produse petroliere pentru preepurarea apelor pluviale de pe platforma stăției cu eventuale scapări de produs petrolier;
- Instalații de recuperare emisiilor de C.O.V;
- Stăția este dotată cu calculator;
- Platforme betonate în incinta stăției;
- Punct intervenție PSI.



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.

-Va fi ținută o evidență 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

-Va fi ținută evidența cantităților de carburanți aprovizionați/comercializați.

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

-Anual pînă la data de 15 martie se va înainta la APM Ialomița Fișa de evaluare emisii totale de COV, întocmită pentru anul precedent în conformitate cu prevederile HG 568/2001 cu modificările și completările ulterioare.

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Deseuri provenite din uleiuri: Chestionar 3.2: Stații distribuție care au colectat	anual	1 februarie - 31 mai	Chestionar 3.2: Stații distribuție care au colectat
2	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes - completat de producătorii de deșeurii.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes - completat de producătorii de deșeurii.
3	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

Prezenta autorizație de mediu conține 16 (saisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
Laurențiu GHIAURU



P. ȘEF SERVICIU,
Anisoara PLOESTEANU

Întocmit,
Ana CILIBEANU

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

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

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