

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 53 din 08.05.2013

Revizuită în data de 21.04.2016

Titularul activității: SC PEKA OIL SRL

Adresa: Mun. Bucuresti, Sectorul 2, str.Nicolae Filipescu, nr.53-55, mezanin, Camera 15

Punct de lucru: BENZINARIE SI SPALATORIE AUTO

Locația activității: Sat Grecii de Jos, Oras Fierbinti-Targ, str.Calea Bucuresti, nr.112, jud.lalomita

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		
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor	255	5020	Întreținerea și repararea autovehiculelor		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Ialomița

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Ialomița

Data emiterii: 08.05.2013, revizuita la data de 21.04.2016

Data expirării: 08.05.2023

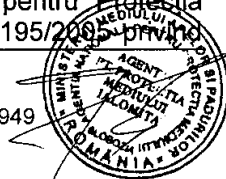
Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC PEKA OIL SRL, cu punctul de lucru din Sat Grecii de Jos, Oras Fierbinti-Targ, str.Calea Bucuresti, nr.112, jud.lalomita, înregistrată la APM Ialomița cu nr. 22219/06.04.2016, 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

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



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,

...
se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC PEKA OIL SRL, cu punctul de lucru din Sat Grecii de Jos, Oras Fierbinti-Targ, str.Calea Bucuresti, nr.112, jud.lalomita,

Documentația conține:

- fisa de prezentare si declaratie;
- OP din data de 06.04.2016 emis de Banca Transilvania;
- certificat tehnic de inspectie C.O.V. nr.486/PD/798001-00-COV din 29.01.2016 emis de Petrodesign SA-Bucuresti;
- contract de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor nr.1230/26.01.2016 incheiat cu SC ECO VEST CODRII VLASIEI-Dridu;
- contract de prestari servicii vidanjarie si preluare ape uzate nr.114/26.01.2016 incheiat cu SC ELGED SRL-Adancata;
- contract de subinchiriere instalatie de distributie combustibili lichizi, nr.01/04.01.2016 incheiat cu SC FIRST INVESTMENT MANAGEMENT SRL-Bucuresti

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- autorizatie de construire nr.5/08.03.2007 emisa de Primaria orasului Fierbinti-Targ;
- proces-verbal de receptie la terminarea lucrarilor din data de 22.03.2007;
- document de inregistrare sanitara veterinara si pentru siguranta alimentelor pentru activitatile de vanzare cu amanuntul nr.3458 VA din 15.03.2016 eliberat de DSVSA Ialomita;
- certificat constatator nr.2443/05.01.2016 emis de ORC Ialomita;
- certificat de inregistrare CUI 35388275, J40/208/08.01.2016, emis de ORC Ialomita;
- decizie transfer autorizatie de mediu nr.2/10.02.2016 emisa de APM Ialomita

Prezenta autorizație 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 completările 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 inexistentiei 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.

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

-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.

-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, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii, aveti obligatia 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, in vederea stabilirii obligațiilor de mediu care trebuie asumate de părțile implicate;

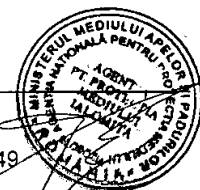
-APM Ialomita isi rezerva dreptul de a modifica sau completa prevederile prezentei autorizatii sau de a retrage autorizatia, in conditiile aparitiei unor noi reglementari survenite dupa emiteria acesteia sau a unor date necunoscute la data emiterii ;

-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.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

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

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



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;
- 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;
- Normativul NTPA 002/2002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat de HG 188/2002 modificată și completată HG 352/2005;
- Ordinul nr.119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică 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 Viteazu, Nr.1, Loc Slobozia, Cod 920083

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

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 benzina	400,00	Tone/an
4730	Comert motorina	600,00	Tone/an
4520	Autovehicule spalate	8000,00	Bucati/an

Revizuirea prezentei autorizații se face ca urmare a faptului ca unitatea desfășoară și activitatea conform cod CAEN 4520-intretinerea și repararea autovehiculelor (spalatorie auto și vulcanizare auto).

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

- spatiu birouri cu S=140 mp;
- spatiu spalatorie auto cu S=79 mp prevazut cu platforma betonata, rigole betonate si grilaje metalice;
- spatiu asteptare clienti cu S=15 mp;
- spatiu vulcanizare cu S=65 mp;
- grupuri sanitare;
- magazie utilaje cu S=36 mp;
- depozit materiale de constructii cu S=260 mp;
- platforma betonata cu S=5000 mp;
- instalatie GPL cu capacitate 5 mc=4850 litri;
- instalatie mobila distributie carburanti prevazuta cu doua rezervoare de 15 mc fiecare (unul de motorina si unul pentru benzina)
- rezervor de 24 mc pentru motorina, suprateran, amplasat intr-o cuva betonata pentru preluarea pierderilor accidentale (preluarea intregii capacitati), instalatie distributie carburanti auto-motorina cu debit marit pentru camioane;
- echipamente: masina de montat si demontat roti mari, compresor aer, surubelnita pneumatica-biax;
- spatiu magazin cu S=40 mp.

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

- apa cca 3000 mc/an;
- benzina cca 400 tone/an;
- motorina cca 600 tone/an;
- GPL auto cca 400 tone/an;
- spumant auto cca 100 l/an;

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	Put forat propriu	3000,00	Mii Metri cubi/an
Canalizare	Decantor spalatorie auto	6,00	Metru Cub
Canalizare	Separator hidrocarburi spalatorie auto si ape pluviale	2,50	Metru Cub
Canalizare	Bazin betonat vidanjabil pentru ape uzate de la spalatoria auto si pape pluviale colectate de pe platformele statiei	120,00	Metru Cub
Canalizare	Bazin betonat vidanjabil pentru colectare ape uzate menajere de la grupul sanitar	4,00	Metru Cub

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea in cadrul statiei de distributie a carburantilor consta in aprovizionarea cu combustibili (benzine, motorina, GPL), stocarea in rezervoarele special amenajate si desfacerea produselor petroliere.

Principalele faze ale fluxului tehnologic adoptat sunt urmatoarele:

- descarcarea carburantilor din autocisternele in rezervoarele de stocare, in functie de tipul carburantului;
- stocarea, monitorizarea, gestiunea stocurilor de carburanti;
- desfacerea carburantului catre consumatori prin intermediul distribuitorilor

Societatea desfasoara si activitatea de spalatorie auto, care se desfasoara dupa urmatorul flux:

- accesul la spalatoria auto se face din strada Calea Bucuresti, localitatea Fierbinti Targ;
- spatiul de spalatorie auto este utilat cu 3 boxe de spalare (spatiu acoperit, paviment betonat);
- activitatea de spalatorie auto consta in igienizarea interioara a autovehiculelor (aspirarea, stergerea, aerisirea);
- spalarea exterioara cu jet de apa si sampon ecologic (cu ajutorul pompelor de presiune si compresoarelor din dotare);
- uscarea la exterior se face prin stergerea cu lavete.

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

-nu este cazul

Tip arie	Cod	Arie protejată

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

5. Produsele și subprodusele obținute

-nu este cazul

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

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
4532	Comert cu amanuntul de piese si accesorii pentru autovehicule
4719	Comert cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominanta de produse nealimentare
4673	Comert cu ridicata al materialului lemnos si a materialelor de constructie si echipamentelor sanitare
4752	Comert cu amanuntul al articolelor de fierarie, al articolelor din sticla si a celor pentru vopsit, în magazine specializate
4711	Comert cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominanta de produse alimentare, bauturi si tutun

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;

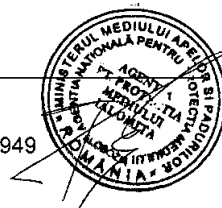
-pompele de distributie carburanti sunt dotate cu instalatii de recuperare COV

Alte surse de poluare

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



Sursă	Tip sursă

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii
Pretratare ape industriale în amplasament	NU
Detalii	-rețele separate de canalizare pentru preluarea apelor menajete, ape potențial poluate cu produs petrolier prevăzute cu separator de produse petroliere cu colectare în două bazine betonate vidanjabile V=120 mc și V=4 mc

Tratare ape pe amplasament

-nu este cazul

Sol

-incinta statie de distributie carburanti este betonata

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 NTU 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 cerintele tehnice pentru limitarea emisiilor de compusi organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei 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

-nu este cazul

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

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

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

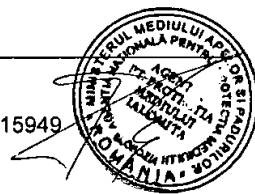
III. Monitorizarea mediului

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;

Monitorizarea aerului

- se vor evalua emisiile totale anuale de COV in atmosfera conform metodologiilor si reglementarile legale in vigoare;



Monitorizarea apei

-La fiecare vidanjarie se vor efectua analize la apa uzata la evacuarea generala , la urmatoorii indicatori:Ph, materii suspensii, CBO5, CCO-Cr, CCO-Mn, substantele extractibile cu eter de petrol, detergenti sintetici biodegradabili, azotul amoniacal, sulfurile si hidrogenul sulfurat , iar rezultatele se vor compara cu valorile prevazute de NTPA 002/2002 ,aprobat de HG .188/2002, modificata si completata de HG 352/21.04.2005;

Monitorizarea apei subterane

-Monitorizarea apei potabile din foraj conform normelor sanitare in vigoare.

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	personal angajat si clienti	0,50	Metri cubi/luna	Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si

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

							izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
05 01 03*	slamuri din rezervoare	decolmatare rezervoare	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)
13 05 02*	namoluri de la separatoarele ulei/apa	decolmatare rezervoare	6,00	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

Deșeuri comercializate

-nu este cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

-nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

-nu este cazul

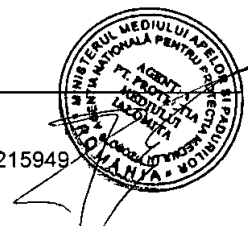
3. Deșeuri stocate temporar

-nu este cazul

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



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

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: 400 tone/an;
- motorina: 600 tone/an;
- GPL: 400 tone/an

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:** -instalație GPL cu capacitate 5 mc=4850 litri; -instalație mobilă distribuție carburanți prevăzută cu două rezervoare de 15 mc fiecare (unul de motorină și unul pentru benzina) -rezervor de 24 mc pentru motorină, suprateran, amplasat într-o cuva betonată pentru preluarea pierderilor accidentale (preluarea întregii capacități), instalație distribuție carburanți auto-motorină cu debit mare pentru camioane;
- **folosire/comercializare:** comercializare

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

-nu este cazul

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

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

-platforme betonate în incinta stației;

Instalații de stocare a substanțelor periculoase Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

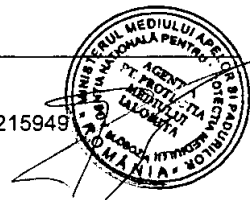
Sisteme de siguranță existente

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, motorină, 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.



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	
5.	Buletine de analiza la apa uzata	La fiecare vidanjare	In maxim 15 zile de la obtinerea acestora	Fara acces in aplicatia SIM

Prezenta autorizație de mediu conține 14 (paisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV

Laurențiu GHIAURU



p. SEF SERVICIU A.A.

Adrian IONESCU

**INTOCMIT,
Stoica SONEL**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

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

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