

Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.195 din 29.10.2012

Revizuita in data de 24.08.2020

Titularul activității: SC REAL TEST SRL

Adresa: mun.Slobozia, str.Viilor, nr.28, jud.Ialomita

Punct de lucru: mun.Slobozia, str.V.Alecsandri, nr.13 bis, jud.Ialomita

Locația activității: mun.Slobozia, str.V.Alecsandri, nr.13 bis, 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
4520	Intretinerea si repararea autovehiculelor (cu vopsitorie auto)	255	5020	Intretinerea si repararea autovehiculelor (cu vopsitorie auto)		

Motivul revizuirii: modificarea valabilitatii autorizatiei de mediu in conformitate cu prevederile legale in vigoare.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul

Emisă de: APM Ialomița

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

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

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC REAL TEST SRL, cu punctul de lucru din mun.Slobozia, str.V.Alecsandri, nr.13 bis, jud.Ialomita, înregistrată la APM Ialomita cu nr.5866/04.08.2020, în urma analizării documentelor transmise, în baza OUG 68/2019 privind stabilirea unor masuri la nivelul administratiei publice centrale si pentru modificarea si completarea unor acte normative, a HG 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare si a Ord.1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizatiei de mediu si autorizatiei integrate de mediu,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

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



Pentru SC REAL TEST SRL, cu punctul de lucru din mun.Slobozia, str.V.Alecsandri, nr.13 bis, jud.Ialomita,

Documentația conține:

- Contract de vanzare-cumparare imobil incheiat autentificat cu nr.4767/09.08.2006;
- Contract de prestari servicii nr.06/26.05.2010 si anexa nr.1 la contract, incheiat cu SC INDECO GRUP SRL Bucuresti, pentru preluare deseuri rezultate din activitate ;
- Contract de prestari servicii publice de salubritate pentru agentii economici nr.5971/16.04.2009, incheiat cu SC SERVICII COMUNALE SRL Slobozia ;
- Contract nr.1188/3205/04.07.2003, incheiat cu SC URBAN SA Slobozia;
- Contract pentru furnizarea reglementata a gazelor naturale la consumatorii noncasnici nr.3000009003/01.11.2009, incheiat cu SC GDF SUEZ Energy Romania SA Bucuresti ;
- Contract de furnizare a energiei electrice la micii consumatori finali, individuali si similari nr.3675/01.09.2004, incheiat cu SC ENEL ENERGIE SA ;
- Dovada plata tarif revizuire autorizatie de mediu achitata cu OP nr.2221/03.08.2020;
- Plan de situatie si plan de incadrare in zona;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Autorizatie de construire nr.7118/11.12.2007, emisa de Primaria Slobozia;
- Autorizatie de construire nr.6360/30.11.2006, emisa de Primaria Slobozia;
- Certificat de inregistrare nr. J21/19/2001, CUI 13693120, eliberat de ORC Ialomita;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Activitatea se va desfasura cu respectarea stricta a reglementarilor in vigoare in domeniul protectiei mediului, a OUG 195/2005 privind protectia mediului, aprobata cu modificari si completari prin Legea 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare.
- Deseurile colectate vor fi depozitate numai in special amenajate in acest scop , fara a depasi capacitatea de stocare a acestora si se vor preda agentilor economici specializati, autorizati pentru valorificare sau eliminare a acestora;
- Se interzice incinerarea deseurilor rezultate din activitate ;
- Serviciul de salubritate va fi asigurat de catre un operator licentiat si autorizat conform Legii nr.101/2006, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Deseurile rezultate din activitate vor fi colectate selectiv si se vor gestiona conform prevederilor legale in vigoare;
- Se vor evita pierderile accidentale de produse petroliere din autovehicule;
- Uleiurile uzate se vor colecta separat, in functie de tipurile de uleiuri rezultate, iar stocarea lor se va face in conditii de siguranta pentru sanatatea populatiei si protectia mediului, in vederea valorificarii prin unitati autorizate in acest scop, conform HG 235/2007 privind gerstionarea uleiurilor uzate;
- Se interzice amestecarea diferitelor categorii de uleiuri uzate sau cu alte tipuri de deseuri;
- Se interzice colectarea, stocarea si transportul in comun a uleiurilor uzate, cu alte tipuri de deseuri;
- Colectarea selectiva si depozitarea corespunzatoare pe tip de deseuri, a resturilor ramase din activitatea desfasurata (piese uzate, baterii uzate) si valorificarea lor prin unitati specializate;
- Se interzice evacuarea continutului acid al acumulatorilor epuizati, acestia fiind predati intregi unitatilor specializate in colectarea lor;
- Societatea va lua toate masurile tehnice de limitare a vibratiilor produse de utilajele in functiune;
- 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 asigura lucrari si masuri ce apar ca necesare pe parcursul desfasurarii activitatii, astfel incat indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate la 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.

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



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

-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.1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizatiei de mediu si autorizatiei integrate de mediu art. 5 alin.(4).

-Titularul va solicita obtinerea vizei, in fiecare an, cu maximum 90 de zile si de minimum 60 de zile inainte de ziua si luna corespunzatoare zilei si lunii in care a fost emisă autorizatia pe care acesta o detine. In cazul in care autorizatia pe care acesta o detine a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula in functie de ziua si luna in care a fost emisă autorizatia initială conform prevederilor art.5 alin.(4) din Ord.1150/2020.

-In conformitate cu prevederile art.5 alin.(6) din Ord.1150/2020 „Pentru solicitările transmise in termen mai scurt decât cel specificat la alin. (4), autoritatea publică pentru protectia mediului acceptă solicitarea și, in termen de 5 zile lucrătoare, transmite titularului o notificare cu privire la nerespectarea termenului de solicitare și suspendarea actului de reglementare pe o perioada echivalentă cu perioada de întârziere față de termenul specificat la alin. (4). Perioada de suspendare incepe după data emiterii autorizatiei/autorizatiei integrate de mediu (ziua și luna). Totodată, autoritatea publică pentru protectia mediului informează Garda Națională de Mediu”.

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

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

În cazul producerii unor accidente/incidente, poluări accidentale, este necesar să notificați APM Ialomița cu privire la evenimentul produs în cel mai scurt timp posibil.

Notificarea se va face telefonic și prin SMS în termen de maxim 2 ore de la producerea evenimentului: la tel 0786291792. Notificarea trebuie să conțină minim următoarele informații: locul și momentul producerii evenimentului, tipul și natura evenimentului, operatorul implicat, date preliminare, posibile prejudicii, numele, funcția și datele de contact ale persoanei care raportează

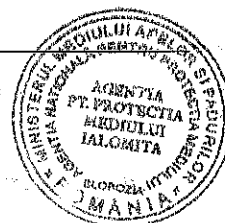
În termen de 6 ore veți notifica APM Ialomița și în scris pe e-mail office@apmil.anpm.ro și fax 0243215949, conform modelului de notificare atasat ce face parte integrantă din autorizatia de mediu (Fișă de caracterizare în cazul poluărilor accidentale ale apei, ale aerului și ale solului). Dacă evenimentul se va produce în afara orelor de program ale APM Ialomița (zile nelucrătoare, sărbători legale, etc) veți aduce completări privind informațiile referitoare la evenimentul produs tot telefonic și prin SMS la tel:0786291792.

In maxim 3 zile de la finalizarea acțiunilor de înlăturare a afectelor poluării veți transmite la APM Ialomița o informare finală asupra poluării/incidentului produs, care va conține:descrierea și localizarea evenimentului produs, modul în care a fost afectat factorul de mediu, date de identificare ale poluatorului, inclusiv măsurile adoptate pentru înlăturare, sancțiunile aplicate, măsuri propuse pentru prevenirea producerii pe viitor a unor evenimente similare. Informarea se va face conform modelului de notificare atasat ce face parte integrantă din autorizatia de mediu (Fișă de caracterizare în cazul poluărilor accidentale ale apei, ale aerului și ale solului).

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

- OUG 195/2005 privind protectia mediului aprobata cu modificari si completari prin Legea 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea 226/15.07.2013 privind aprobarea OUG 164/2008 pentru modificarea si completarea OUG 195/2005 privind protectia mediului;
- Legea 219/2019 pentru modificarea si completarea OUG 195/2005 privind protectia mediului;

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



- Ord.1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizatiei de mediu si autorizatiei integrate de mediu;
- OUG 68/2019 privind stabilirea unor masuri la nivelul administratiei publice centrale si pentru modificarea si completarea unor acte normative;
- OUG 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator-cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ord.3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare si raportare a inventarelor privind emisiile de poluanti in atmosfera;
- STAS 10009/2017-Acustica urbana-limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- Normativul NTPA 002/2002, privind conditiile de evacuare a apelor uzate in retelele de canalizare ale localitatilor si direct in statiile de epurare, aprobat de HG 188/2002, modificata si completata de HG 352/2005;
- Legea 211/2011 privind regimul deseurilor cu modificarile si completarile ulterioare;
- HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile inclusiv deseurile periculoase;
- HG 398/2010 privind stabilirea unor masuri privind aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si amestecurilor, de modificare si de abrogare a Directivelor 67/548 CEE si 1999/45/CE, precum si de modificare a Regulamentului (CE) 1907/2006;
- HG 122/2010 privind stabilirea sanctiunilor aplicabile pentru incalcarea Regulamentului (CE) 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea ambalarea substantelor si a amestecurilor, de modificare si de abrogare a Directivelor 67/548 CEE si 1999/45/CE, precum si de modificare a Regulamentului (CE) 1907/2006;
- Decizia 2014/995 UE,de modificare a Deciziei 2000/532/CE,de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European si a Consiliului;
- HG 349/2005 privind depozitarea deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;
- HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- HG 1132/2008 privind regimul bateriilor si acumulatorilor care contin substante periculoase, cu modificarile si completarilor ulterioare;
- 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 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;
- Decizia 2014/995 UE de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European si a Consiliului;
- Ordin MMP 2579/2012, pentru aprobarea fluxului informational-decisional de avertizare-alarmare in cazul producerii unor situatii de urgenta generate de riscurile specifice Ministerului Mediului si Padurilor;
- 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.



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

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 maxima proiectata	UM
4520	Intretinerea si repararea autovehiculelor (cu vopsitorie auto)	10	Autovehicule/luna

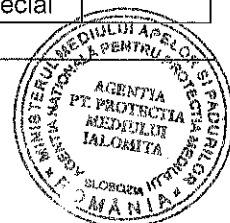
1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)

- Hala 1 (reparatii rapide, receptie, sala de asteptare clienti, 2 grupuri sanitare, birou) cu S=240 mp, dotat cu :3 elevatoare, aparate de diagnoza coputerizata si scule de mina;
- Hala 2 (P+1) : la Parter (reparatii electrice si mecanice) cu S=300 mp, dotata cu 3 elevatoare, aparate de reglare roti, scule electrice (bormasina, pistol de lipit, presa hidraulica, analizoare gaze si opacimetru, cuva spalare ecologica Wins, magazie piese schimb; la Etaj (2 birouri, vestiar, grup spalator, grup sanitar, sala mese angajati) cu S=150 mp ;
- Hala 3 (tinichigerie-vopsitorie) cu S=300 mp, dotata cu : compresor aer, cabina de vopsit prevazuta la partea inferioara si superioara cu filtre de retinere vapori de vopsea, uscarea autovehiculelor se realizeaza prin incalzirea aerului din cabina cu un injector ce functioneaza cu gaz metan. In spatele cabinei de vopsit este amplasat grupul generator prevazut cu filtre de admisie si evacuare aer ;
- Hala 4 (service-mecanic) cu S=160 mp, dotat cu 2 elevatoare si scule de mina, sala receptie clienti cu S=25 mp, sala prezentare autovehicule cu S=200 mp, sala asteptare clienti, 4 birouri si grup sanitar ;

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	Vopsea	Matrie prima	15,00	Litri/ trimestru		In procesul de productie	magazie special amenajata	
Alte materii	Lac	Materie prima	15,00	Litri/ trimestru		Accesorii	magazie special amenajata	
Alte materii	Diluant	Materie prima	10,00	Litri/ trimestru		Accesorii	magazie special amenajata	
Alte materii	Chit auto	Materie prima	20,00	Kilograme/ trimestru		Accesorii	magazie special amenajata	
Alte materii	Primer (strat de protectie inainte si dupa vopsire)	Materie prima	15,00	Litri/ trimestru		Accesorii	magazie special amenajata	
Alte materii	Ulei de motor si de transmisie	Materie prima	150,00	Litri/ trimestru		Ambalaje	magazie special amenajata	
Alte materii	Role adezive si	Materie auxiliara	2,00	Kilograme/		Ambalaje	magazie special	

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



	hirtie uscare			trimestru			amenajata	
--	---------------	--	--	-----------	--	--	-----------	--

3. Utilități - apă, canalizare, energie

-alimentarea cu apa folosita in scop igienico-sanitar se face de la reseaua localitatii. Nu se foloseste apa in procesul tehnologic.

-evacuarea apelor uzate se realizeza prin canalizare de incinta prevazuta cu 4 bazine betonate cu rol de decantare, cu capacitatea de 1 mc fiecare, racordate la reseaua de canalizare a orasului;

-energie electrica-racord la reseaua de energie electrica a orasului;

-gaze naturale-racord la reseaua cu gaze naturale ;

4.Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea desfasurata pe amplasament se realizeaza astfel :

Procesul de vopsire incepe cu pregătirea suprafeței de vopsit si constă în: efectuarea lucrărilor de tinichigerie, care presupune îndreptarea porțiunilor caroseriei care urmează să fie vopsite, curățarea de rugină, înlocuirea sau completarea unor părți ale caroseriei, îndepărtarea stratului de vopsea existent, chituire; degresarea și curățarea suprafeței de vopsit, acoperirea suprafețelor curatate cu chit.

Pregatire vopsea conform specificațiilor producătorului și totodată să corespundă cerințelor clientului privind culoarea și luciul acoperirii.

Operatiunea de vopsire se face in spatiul special amenajat, cu vopsea pe baza de apa. Procesul se realizeaza in doua etape: uscare si vopsire. Dupa aplicarea vopselei si uscare se aplica dupa caz lac pentru luciu.

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
Altele	Autovehiculele vopsite	10,00	Bucati/luna

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

-2 centrale termice cu tiraj forțat, tip Ariston ce funcționeaza cu gaz metan;

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

-8 ore/zi, 5 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

-cabina de vopsit prevazuta la partea inferioara si superioara cu filtre de retinere vapori de vopsea;

-grupul generator prevazut cu filtre de admisie si evacuare aer ;

Alte surse de poluare

Nu este cazul

Apă

Pretratare ape pe amplasament

-cuva spalare ecologica Wins folosita la spalarea pieselor ;

-canalizare de incinta prevazuta cu 4 bazine betonate cu rol de decantare, cu capacitatea de 1 mc fiecare, racordate la reseaua de canalizare a orasului ;

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Sol

Platforma betonata in incinta unitatii ;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

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

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

-toate spatiile sunt prevazute cu pardoseala betonata ;

Alți factori de mediu (după caz)

-nu este cazul

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

-pubela pentru colectare deseurilor menajere;

-colectarea uleiurilor uzate in recipiente metalici de 200 l inscriptiati 2 buc;

-depozitarea temporara, in mod selectiv, a deseurilor rezultate (piese schimb, tabla, etc.) in vederea valorificarii acestora prin unitati autorizate.

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;

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

-Titularul activității are obligația de a lua toate măsurile care se impun, în vederea limitării emisiilor de poluanți în atmosferă .

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

-Apele uzate evacuate la 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

-indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate la 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;

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 urmatoar 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.

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 deșeuri in vederea efectuării oricarea dintre operațiile numerotate

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



							de la R1 la R11
13 02 05*	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere	service auto	150,00	Litri/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase (bidoane cutii din tabla cutie carton)	vopsitorie auto	3,00 1,00 1,00	Bucati/luna Bucati/2 luni Bucati/2 luni	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 03	Anvelope scoase din uz	service auto	5,00	Bucati/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 07*	Filtre ulei	service auto	50,00	Kilograme/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 01*	Baterii cu plumb	service auto	10,00	Bucati/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	Metale feroase	service auto	250,00	Kilograme/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 18	Metale neferoase	service auto	250,00	Kilograme/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile 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

-Deșeurile menajere se colectează in container si preluate pe baza de contract de firma autorizata in acest



AGENCIJA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI IALOMIȚA
Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

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

-Deseurile rezultate din activitatea de service auto sunt stocate in spatiu special amenajat si preluate pe baza de contract de firme autorizate in acest scop;
 -Transportul deseurilor se va realiza cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei si a HG 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activitatii de transport rutier de marfuri periculoase in Romania.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

-Respectarea prevederilor Legii nr.211/2011 privind regimul deseurilor modificata si completata cu OUG 68/2016, art. 49 alin 1, referitor la evidenta cronologica a gestiunii deseurilor;
 -Producatorii si detinatorii de deseuri au obligatia valorificarii acestora, cu respectarea prevederilor art.4 alin. 1-3 si art. 20 - Legea nr.211/2011 privind regimul deseurilor modificata si completata cu OUG 68/2016.

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

-Respectarea prevederilor Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurilor periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Substanța chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM
Vopsea	15,00	Litri/trimestru
Lac	15,00	Litri/trimestru
Diluant	10,00	Litri/trimestru

2. Modul de gospodărire

ambalare: cutii din tabla, bidoane de plastic

transport: aprovizionarea se realizeaza de catre furnizori cu mijloace de transport autorizate in acest scop;

depozitare: magazie special amenajate ;

folosire/comercializare: utilizare in activitatea de vopsitorie auto.

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

Respectarea prevederilor :

-Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje si a Ord.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje ;

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)

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Tinerea evidentei produselor folosite in procesul de vopsitorie auto.

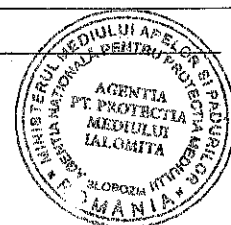
VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deseurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producatorii de deseuri.	anual	1 februarie - 15 iunie la deschiderea sesiunii de raportare	Chestionar 4: PRODDes – completat de producatorii de deseuri.

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

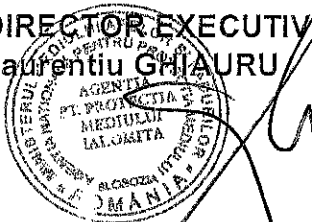


2	Deseuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.1:Generatori de uleiuri numai service-urile si PFA	anual	1 februarie – 31 mai la deschiderea sesiunii de raportare	Chestionar 2.1:Generatori de uleiuri exclusiv service-urile si PFA
---	--	-------	---	--

-Raportarea datelor si informatiilor privind gestionarea deseurilor se va face catre autoritatea teritoriala pentru protectia mediului, pana la 31 martie a anului 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 11 (unsprezece) pagini si a fost eliberata in 3 exemplare originale.

DIRECTOR EXECUTIV
Laurentiu GHIAURU



p.SEF SERVICIU AAA,
Adrian IONESCU

INTOCMIT,
Marilena POPESCU



ANEXA la Autorizația de mediu nr.195 din 29.10.2012, revizuita in data de 2020

FIȘĂ DE CARACTERIZARE ÎN CAZUL POLUĂRILOR ACCIDENTALE ALE APEI, ALE AERULUI ȘI ALE SOLULUI

Operator:				
Nr. înregistrare:				
Date de localizare exactă a poluării (inclusiv timpul de producere a acesteia)	Anul	Luna	Ziua	Ora
	Localizarea poluării			
Cauza producerii poluării (inclusiv tipul poluantului, categoria de pericolozitate, cantitatea emisa in mediu)	Cauza producerii: Poluant: Cantitatea pierdută:			
Factorii de mediu afectați	Aer			
	Apă			
	Sol			
	Alți subiecți			
Modul de manifestare a fenomenului				
Rezultatele analizelor (dacă s-au efectuat)	Recoltare probe			
	Cine a recoilat			
	Condiții de recoltare			
	Rezultatul analizelor			
Tendința evoluției	Creștere	Staționare	Descreștere	
Măsuri luate	La sursă:			
Alte informații				
Cine completează Fișa de Informare	Numele și prenumele:			
	Data: .	An	Luna:	Ziua:
	Semnătura:		Stampila	



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

