



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 43/19.10.2017

Titularul activității: **Comuna Bordusani**

Adresa: **comuna Bordusani, str. Primaverii nr. 133, jud. Ialomița**

Punct de lucru: **comuna Bordusani**

Locația activității: **Bordusani, str. Primaverii nr. 133, jud. Ialomița**

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
3600	Captarea, tratarea și distribuția apei	253	4100	Captarea, tratarea și distribuția apei		

Emisă de: **APM Ialomița**

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Ialomița

Prezența autorizație este valabilă până la **04.05.2022**

Data emiterii: **19.10.2017**

Data expirării: **19.10.2022**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de Primaria Bordusani, cu punctul de lucru din Str. Primaverii, Nr. 133, Bordusani, Județul Ialomița, înregistrată la APM Ialomița cu nr. 4871/27.07.2016, a completărilor înregistrate la APM Ialomița cu nr. 5967/14.09.2016, 3031/09.05.2017, 3079/10.05.2017, 5344/16.08.2017 în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza OUG 1/2017 privind înființarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083  
Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmi.ianm.ro



se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru Primaria Bordusani, cu punctul de lucru din Str. Primaverii, Nr. 133, Bordusani, Judetul Ialomița,

### Documentația conține:

- fisa de prezentare si declaratie intocmita de Marin Vasile Bobocel;
- buletine de analiza potabilitate: nr. 115A/30.05.2016; nr. 142/01.07.2016; 165A/30.06.2016; 147A/28.06.2016; 135A/24.06.2016; 108A/10.06.2016; 100A/03.06.2016; 94A/27.05.2016; 84A/13.05.2016; 83A/06.05.2016; 644/11.12.2015; 631A/27.11.2015; 622A/20.11.2015; 620A/13.11.2015; 609A/06.11.2015; 325A/04.12.2015; 295A/06.11.2015; 591A/16.10.2015; 601A/30.10.2015 emise de DSP Ialomita ;
- plan de incadrare in zona;
- plan de situatie;
- dovada achitarii tarifului;
- autorizatie de gospodarire a apelor nr.41/01.08.2016 valabila pana la 31.12.2018, emisa de SGA Ialomita;
- autorizatie sanitara de functionare nr. 57/31.03.2017emisa de DSP Ialomita;

### Prezenta autorizatie se emite cu următoarele condiții impuse:

- Se vor asigura lucrari si dotari ce apar ca necesare pe parcursul desfasurarii activitatii in vederea respectarii reglementarilor specifice din domeniul gospodarii apelor si protectiei mediului.
- Intretinerea si exploatarea constructiilor si instalatiilor de captare, aductiune si folosire a apei se va face in vederea minimizarii pierderilor de apa datorate unor defectiuni.
- Remedierea defectiunilor specifice se va efectua numai cu personal calificat, folosind la inlocuirea pieselor uzate numai echipamente performante;
- Dupa interventiile la retelele de aductiune/distributie apa se va aduce la starea de folosinta initiala terenul afectat ;
- Efectuarea lucrarilor de remedieri la retelele de aductiune/distributie apa se vor face fara sa fie afectata calitatea factorilor de mediu;
- Se interzice depozitarea, transportul, manipularea in conditii de nesiguranta a substantelor dezinfectante utilizate;
- Se va instrui periodic personalul de exploatare a statiilor cu privire la receptia, manipularea si utilizarea substantelor pentru clorinare, corelarea debitului aparatului de clorinare cu debitul de apa potabila ce urmeaza a fi tratata.
- Neincadrarea in valorile stabilite pentru parametrii de calitate ai apei potabile va fi anuntata imediat catre autoritatea de sanatate publica care efectueaza inspectia si controlul calitatii apei potabile;
- Nici o substanta sau material utilizat in instalatiile de distributie sau stocare a apei nu trebuie sa se regaseasca in concentratii mai mari decat este necesar scopului pentru care a fost utilizat;
- Piese uzate rezultate in urma reparatiilor vor fi colectate in spatii special amenajate si valorificate prin unitati specializate ca deseuri , in cazul in care nu mai pot fi folosite.



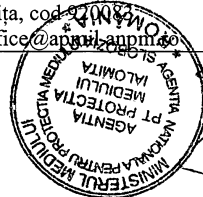
### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

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

- Se va pastra curatenia in incinta gospodariei de apa si zonele de protectie sanitara ale forajelor.
- Gunoii menajer se va colecta in spatii special amenajate in vederea preluarii conform contractului incheiat ;
- Se interzice aruncarea, depozitarea deseului menjer, a desurilor de orice fel in afara amplasamentelor special amenajate in acest scop;
- Se va respecta programul privind monitorizarea calitatii factorilor de mediu impus prin prezenta autorizatie.
- Asigurarea apei potabile pentru toti utilizatorii si incadrarea calitatii apei potabile in valorile stabilite pentru parametrii prevazuti in Legea nr.311/2004 pentru modificarea si completarea Legii nr. 458/2002 privind calitatea apei potabile, anexa nr.1 ;
- Intretinerea si exploatarea corespunzatoare a constructiilor si instalatiilor de aductiune, immagazinare, distributie in scopul respectarii legislatiei in vigoare privind protectia si gospodaria apelor.
- Orice intreruperi in furnizarea apei, in cazul unor lucrari de modernizare, reparatii si intretinere planificate, se va aduce la cunostinta utilizatorilor, prin mass-media sau prin afisare la utilizator.
- In urma interventiilor la retele, pentru reparatii sau executia unei lucrari noi, se va curata zona de deseurile rezultate si aduce la starea de folosinta initiala terenul afectat.
- Sa efectueze analiza calitativa a apei furnizate conform prevederilor legale in vigoare.
- Se vor realiza lucrari suplimentare de remediere, in cazul depasirii indicatorilor de calitate fata de limitele maxime admisibile impuse prin autorizatia de gospodarie a apelor si prezenta autorizatie de mediu, pana la incadrarea acestora in limitele impuse.
- Substantele dezinfectante vor fi achizitionate numai ambalate si utilizate conform instructiunilor in vigoare privind regimul substantelor periculoase, iar manipularea si transportul se va realiza in conditii care sa nu provoace contaminarea mijloacelor de transport si mediul, in conformitate cu fisa tehnica de securitate.
- 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 prevederile HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase.
- 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 .
- APM Ialomita isi rezerva dreptul de a modifica sau completa prevederile prezentei autorizatii sau de a retrage autorizatia, in conditiile aparitiei unor noi reglementari survenite dupa emiterea acesteia sau a unor date necunoscute la data emiterii ;
- Ori de cate ori exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu se va informa in scris APM Ialomita iar autoritatea de mediu va decide revizuirea autorizatiei, incluzand acele date care s-au modificat, sau decide reluarea procedurii de emitere a unei noi autorizatii;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA**

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomita, cod 20084  
 Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmi.apmi.ro



**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;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor ;
- Legea 458/2002 privind calitatea apei potabile cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 51/2006- privind serviciile comunitare de utilități publice;
- HG 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică;
- HG 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase;
- Legea nr. 360/2.09.2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase ;
- H.G. nr. 1.175/26 septembrie 2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de marfuri periculoase în România;
- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;
- HG 349/2005 privind depozitarea deșeurilor;
- HG 974/2004 pentru aprobarea Normelor de supraveghere, inspecție sanitară și monitorizare a calității apei potabile și a Procedurii de autorizare sanitară a producției și distribuției apei potabile ;
- OUG 13/20.02.2008 pentru modificarea și completarea Legii serviciilor comunitare de utilități publice nr. 51/2006 și a Legii serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 241/2006
- OM 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației .
- Legea 107/1996 legea apelor cu modificările și completările ulterioare;
- LEGE nr. 249 /2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.
- OUG nr. 57 din 20 iunie 2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice;

***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.***

În situația în care urmează să derulați sau să fiți supuși unei proceduri care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii, aveți obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului asupra acestor elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu care trebuie asumate de părțile implicate

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

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



**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.ro

## I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
3600	alimentarea cu apa a localitatii	1226	Metri cubi/zi

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

#### Instalații de captare:

- sursa subterana proprie constituita din 8 foraje F1, F2, F3, F4, F5, F6, F7 si F8 ( pe raza localitatii Bordusani F1, F2, F3, F4, F5, F6 si F8) cu adancimile H1= 70 m, H2= 70 m, H3= 97 m, H4= 100 m, H5= 100m, H6= 78 m, H7= 100 m, H8= 100m, din care F7 ( Cegani) se afla in conservare.

- Toate forajele sunt echipate cu pompe DAB MT Tesla cu  $Q_{max\ expl} = 2,5m/s$ ,  $Q_p = 22mc/h$  si  $P=5,5kW$

#### Instalații de aducțiune și înmagazinare a apei:

-aducțiune: Bordusani - retea de conducte din PEHD, De110-125 mm, cu L=1,915 km

Cegani - retea de conducte din PEHD cu L=1,0 km

-inmagazinare: Bordusani: rezervor circular ingropat din beton armat cu V=3000mc, hidrosfera cu V= 60 mc( conservare), rezervor metalic suspendat cu V= 20mc si H=6m (conservare)

Cegani: hidrosfera cu V= 60 mc, rezervor metalic suspendat cu V= 20mc si H=6m (conservare)

#### Instalații de tratare:

-dezinfecția apei în vederea potabilizării se face periodic , prin clorinare;

#### Retea de distribuție a apei potabile:

- Lungimea totala a rețelei de distribuție este în lungime = 26,3 km, cu diametre între 90-160 mm;

- distribuția apei la consumatori se face prin pompare (Bordusani) și gravitațional (Cegani).

Apa pentru stingerea incendiilor : Volum intangibil: 100 mc, apa cantonata în rezervoarele din cele doua gospodarii de apa.

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

Cerinta totala de apa:

-maxim: 1226,18 mc/zi	14,19 l/s	447,555 mii mc/an
-mediu : 943,22 mc/zi	10,91 l/s	344,275 mii mc/an
-minim : 754,57 mc/zi	8,73 l/s	275,418 mii mc/an

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Substanțe chimice periculoase (CAS)	7681-52-9 -sodium hypochlorite, solution ... % Cl active	Materie auxiliară	50,00	Litri/luna	hipoclorit	utilizare pentru dezinfecție apa	în magazia administratiei locale în butoaie de plastic	da

### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083  
Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmi.igom.ro



### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	alimentarea cu apa a localitatii	1226	Metri cubi/zi

### 4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Forajele sunt folosite in cadrul sistemului centralizat de alimentare cu apa al comunei. Apa este pompata intr-un rezervor circular ingropat din beton armat cu  $V=3000mc$ . Dezinfectia apei in vederea potabilizatii se face periodic prin clorinare. Din rezervor apa este pompata in rețeaua de distributie si apoi la consumatori.

Lungimea totala a rețelei de distributie este de 26,3 km.

#### 4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate-nu este cazul

Tip arie	Cod	Arie protejată

### 5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	apa potabila	1226,18	Metri cubi/zi	utilizare

### 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) -nu este cazul

### 8. Programul de funcționare

-functionarea este permanenta (365 zile/an, 24 ore/zi)

## II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a 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.ro

## 1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

### Aer

nu este cazul

### Alte surse de poluare

nu este cazul

### Apă

nu este cazul

### Pretratate ape pe amplasament

nu este cazul

### Tratate ape pe amplasament

nu este cazul

### Sol

-paviment betonat in statia de pompare

### Alți factori de mediu (după caz)

-pucele pentru depozitarea deseului menajer

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

nu este cazul

## 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

### Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit 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/tratate 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.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA**

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083  
Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.ianp.ro



Valori admise pentru sol - nu este cazul

### III. Monitorizarea mediului

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

#### Monitorizarea aerului

nu este cazul

#### Monitorizarea apei

Monitorizarea apei potabile conform normelor sanitare in vigoare.

#### 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.

### 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
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	operatiunea de clorinare	2,00	Bucati/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

#### 2. Deșeuri colectate

nu este cazul



**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.ro



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

**Deșuri comercializate  
nu este cazul**

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

**Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate  
nu este cazul**

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

**Deșuri de baterii și acumulatori colectate  
nu este cazul**

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

**3. Deșuri stocate temporar  
nu este cazul**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

**4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)  
nu este cazul**

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

**Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate  
nu este cazul**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083  
Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.apmpt.ro



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

**Deșuri de baterii și acumulatori tratate**  
nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

### Deșuri 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

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Substanțe chimice periculoase (CAS)	7681-52-9 - sodium hypochlorite, solution ... % Cl active	50,00	Litri/luna	iritant	R34, R31

### 2. Modul de gospodărire



**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.ro

- ambalare: bidoane plastic de capacitate 25l
- transport: cu autovehiculul producatorului
- depozitare: in magazia de materiale a Primariei Bordusani
- folosire/comercializare: folosire

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

Ambalajele recuperate după golire se depozitează în magazia administrației locale și se refolosesc în același scop;

### 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 inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase

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 - nu este cazul

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate - nu este cazul

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente- nu este cazul

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

### 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Se va ține evidența cantităților utilizate

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

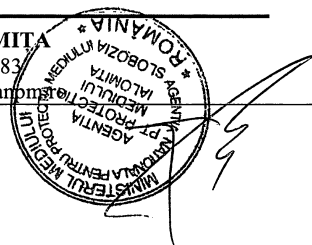
Nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

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

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



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

Prezenta autorizație de mediu conține 12(douasprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.



DIRECTOR EXECUTIV,

Laurentiu GHIAURU

p.ȘEF SERVICIU AAA,  
Gabriela COJOCARU

Întocmit,

Luiza SARAMET



**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.ro