



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr.9835/10.01.2022

**CĂTRE:**

**SERVICIUL PUBLIC APA DRAGOSLAVELE**  
com. Dragoslavele, str. Brasovului, nr.57, judetul Arges

Va inaintam alaturat AUTORIZATIA DE MEDIU nr. 159 din 30.06.2011 revizuita in  
..... 10.01.2022..... emisa pentru activitatea de „Captarea, tratarea si distributia apei  
- cod CAEN 3600”, desfasurata in comuna Dragoslavele, judetul Arges.

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena **SURDU**

Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
ecolog Georgeta Denișa **MARIA**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES**

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049,

E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului  
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

**AUTORIZATIE DE MEDIU**  
Nr. 159 din 30.06.2011 transferata prin Decizia nr. 753/17.11.2016  
Revizuita in 10.01.2022  
(Autorizatia de mediu nr. 159 din 30.06.2011  
transferata prin Decizia nr. 753/17.11.2016 isi inceteaza valabilitatea)

Titularul activității: **SERVICIUL PUBLIC APA DRAGOSLAVELE**  
Adresa: com. Dragoslavele, str. Brasovului, nr.57, judetul Arges  
Punct de lucru: **SERVICIUL PUBLIC APA DRAGOSLAVELE**  
Locația activității: com. Dragoslavele, judetul Arges  
Activitatea se încadrează în următorul cod:

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
3600	Captarea, tratarea si distributia apei	253	4100	Captarea, tratarea si distributia apei

Emisă de: APM Argeș  
Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **SERVICIUL PUBLIC APA DRAGOSLAVELE**, cu punctul de lucru din com. Dragoslavele, judetul Arges, tel. 0248544510, email:primaria@dragoslavele.ro, înregistrată la A.P.M. Arges cu nr. 9835/22.04.2021 si a completărilor nr. 22845/14.10.2021, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și a Legii nr. 55 / 2020 privind unele măsuri pentru prevenirea și combaterea efectelor pandemiei de COVID-19,

se emite:  
**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

Pentru **SERVICIUL PUBLIC APA- DRAGOSLAVELE** cu punctul de lucru din com. Dragoslavele, judetul Arges



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES**

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049,

E-mail: office@apmag.anpm.ro; http://apmag.anpm.ro; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



**Revizuirea autorizatiei de mediu s-a realizat:**

- a) In baza autorizatiei de mediu nr. 159 din 30.06.2011 transferata prin Decizia nr. 753/17.11.2016
- b) Corelarea cu prevederile Autorizatiei de gospodarirea apelor nr. 295/10.12.2019;
- c) Punerea in conservare a sistemului de alimentare cu apa Valea Hotarului;
- d) In baza Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificarile si completarile ulterioare.
- e) In baza Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr. 265/2006, modificata si completata prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008.

**Documentația conține:**

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de **SERVICIUL PUBLIC APA- DRAGOSLAVELE și următoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:**
- Certificat de inregistrare fiscala seria A nr. 1186096 eliberat de ANAF la data de 10.11.2016,.
- Hotărârea nr. 27/31.10.2016 privind reorganizarea Serviciului public de alimentare cu apa Dragoslavele, emisa de C.L al comunei Dragoslavele;
- Autorizatie Sanitara de Functionare nr. 263/17.11.2016 pentru sistem public alimentare cu apa comuna Dragoslavele;
- Autorizatie de gospodarire a apelor nr. 295/10.12.2019, emisa de A.B.A Arges- Vedea;
- Declaratie de conformitate nr. 4333/13.07.2021 pentru clor gazos emisa de SC CHIMCOMPLEX SA BORZESTI;
- Contract prestari servicii de salubritate nr. 1894/20.12.2018, incheiat cu S.C. FINANCIAR URBAN SRL;
- Fise cu date de securitate pentru produsele chimice utilizate;
- Plan de încadrare în zonă și plan de situație.

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții:**

- a) Respectarea prevederilor **Autorizatiei de gospodarire a apelor nr. 295/10.12.2019**, emisa de A.B.A Arges- Vedea
- b) In cazul oricarui incident sau accident care afecteaza mediul in mod semnificativ, fara a aduce atingere prevederilor Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completarile ulterioare, operatorul are urmatoarele obligatii:
  - sa informeze imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local;
  - sa ia imediat masurile pentru limitarea consecintelor asupra mediului si prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
- c) In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii suporta costul pentru repararea prejudiciului si inlatura urmarile produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plateste**”.
- d) Sunt luate măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare
- e) Respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anuntarea A.P.M. Arges la aparitia noilor modificari ale activitatii.
- f) Nemodificarea prin reactualizare a continutului contractelor, autorizatiilor si avizelor anexate in sensul afectarii factorilor de mediu.
- g) Introducerea evidentei gestiunii deseurilor conform H.G. nr. 856/2002 – tipul deseului si codul acestuia, cantitatea produsa, modul de stocare, transport si eliminare.

**Autorizatie de mediu nr.159/30.06.2011**

revizuita in 10.01.2022

**Titular activitate – SRVICIUL PUBLIC APA DRAGOSLAVELE**  
**Amplasament – com. Dragoslavele, judetul Arges**



- h) Colectarea selectiva a deseurilor generate si asigurarea eliminarii lor in conditiile neafectarii mediului.
- i) Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- j) Igienizarea și salubritatea permanenta a zonelor aferente obiectivului.
- k) Se interzice depozitare, chiar și temporara a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- l) Deseurile destinate recuperării sau eliminării trebuie transportate doar de o societate autorizata pentru astfel de activitati cu deseuri; deseurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activitatii la amplasamentul de recuperare/eliminare fara a afecta in sens negativ mediul si in conformitate cu legislatia si protocoalele nationale. Transportul deseurilor conform Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- m) Interzicerea arderii deseurilor de orice tip in locuri neautorizate.
- n) Depozitarea / manipularea / utilizarea produselor chimice în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc.
- o) Nedeversarea pe sol sau în ape a soluțiilor rămase neutilizate, precum și a apelor de spălare a utilajelor, echipamentelor și ambalajelor ce au folosit asemenea produse.
- p) Recipientii sau ambalajele substantelor si amestecurilor chimice periculoase trebuie sa asigure:
  - prevenirea pierderilor de continut prin manipulare, transport sau depozitare;
  - sa fie etichetate in conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 1272/2008 - privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor;
- q) Titularul activitatii va utiliza informatiile din fisele de securitate ale substantelor si amestecurilor chimice periculoase utilizate in instalatie pentru gestiunea corespunzatoare a acestora.
- r) Se vor lua urmatoarele masuri generale:
  - depozitarea substantelor si amestecurilor chimice periculoase se va face tinand seama de compatibilitatile chimice si de conditiile impuse de furnizori;
  - spatiile vor avea asigurate conditiile pentru protectia factorilor de mediu, incaperile vor fi bine aerisite, protejate impotriva intrarii persoanelor straine.
- s) Se vor afla in stoc materiale absorbante si de neutralizare a scurgerilor accidentale.
- t) Titularul activitatii in care sunt prezente substante periculoase are obligatia de a:
  - elimina, in conditii de siguranta pentru sanatatea populatiei si pentru mediu, substantele si amestecurile periculoase care au devenit deseuri si sunt reglementate in conformitate cu legislatia specifica.
- x) Conform Regulamentului 1907/2006 cu modificarile si completarile ulterioare– REACH , utilizatorii de substante chimice sunt obligati sa gestioneze substantele chimice conform **Fiselor cu Date de Securitate intocmite in conformitate cu Anexa I a Regulamentul nr. 453/2010**. Substantele se vor folosi numai pentru utilizarile prezentate in Fisa cu date de securitate.
- y) Respectarea prevederilor **Ordonantei de urgenta nr.92/2021**, privind regimul deseurilor;
- z) Informarea A.P.M. Arges si a populatiei din zona in caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

*Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesionare sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea, este obligat ca, în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate*

**Autorizație de mediu nr.159/30.06.2011**

3

revizuita in 10.04.2022

**Titular activitate – SRVICIUL PUBLIC APA DRAGOSLAVELE**  
**Amplasament – com. Dragoslavele, judetul Arges**





mai sus, să transmită în scris ACPM obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- OUG 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru Mediu;
- Ordonanța de urgență nr.92/2021, privind regimul deșeurilor;
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Hotărârea de Guvern nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului pentru clasificarea și încadrarea deșeurilor periculoase și nepericuloase;
- Regulamentul 1907/2006 cu modificările și completările ulterioare- REACH;
- SR 10009/2017 privind „Acustica.Limite ale nivelului de zgomot din mediul ambiant”.
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate.
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare ;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, H.G. nr. 210/2007
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, cu amendamentele ulterioare.
- HG 930/2005 privind zona de protecție sanitară pentru sursa de alimentare cu apă;
- H.G nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

**În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul, neputându-se prevala de necunoașterea legii, are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi; în sensul acestei obligații, interpretarea și aplicarea prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare nu trebuie să aducă atingere principiului stabilității și securității raporturilor juridice și nici principiului tempus regit actum - timpul guvernează actul.**

**Titularul activității are obligația de a se îngriji de valabilitatea contractelor, pentru a opera activitatea conform cerințelor legale.**

**Autorizație de mediu nr.159/30.06.2011**

**revizuită în 10.04.2022**

**Titular activitate – SRVICIUL PUBLIC APA DRAGOSLAVELE  
Amplasament – com. Dragoslavele, județul Arges**

4



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

## I. Activitatea autorizata

### 1. Dotari (instalatii, utilaje)

#### ALIMENTAREA CU APA

##### **Sursa de apa:**

Necesarul de apa pentru locuitorii, institutiile publice si agentii economici din comuna Dragoslavele este asigurat din 3 izvoare de coaste (carst) si un dren, dupa cum urmeaza:

a) Izvorul Izu ( $Q_{min}=2.0l/s$ ) situat in versantul mal drept al pr. Valea Caselor imediat amonte de confluenta cu pr. Valea Iudei, in afara zonei construite.

Izvorul este captat intr-un bazin din beton ( $V_t=8mc$ ), ingropat, tricompartimentat. In jurul captarii s-a asigurat si imprejmuit zona de protectie sanitara cu regim sever. ( $S=100mp$ ).

b) Drenul Valea caselor ( $Q_{min}=4l/s$ ) executat pe malul stang al pr. Valea Caselor, la cca. 50m amonte de confluenta cu pâraul Valea Rosului, in afara zonei construite.

Captarea este compusa dintr-o conducta drenata din PVC ( $D_n=300mm$ ,  $L=100m$ ) pozata in pat drenant la adancimea de 5.00m si un bazin din beton prevazut cu camera de captare si camera de exploatare. In jurul captarii s-a asigurat si imprejmuit zona de protectie sanitara cu regim sever. ( $S=3125mp$ ).

c) Izvorul V. Caselor ( $Q=0.6l/s$ ) situat in versantul mal stang al pr. Valea Caselor in vecinatatea gospodariei de apa, este captat intr-un bazin de beton ( $V=2mc$ ).

d) Izvorul V. Rosu ( $Q=0.4l/s$ ), situat in versantul mal stang al pr. Valea Rosu, la cca. 200m amonte de confluenta cu pr. Valea Caselor, este captat intr-un bazin din beton ( $V=4mc$ ) bicompartimentat.

##### **Aductiunea apei**

Aductiunea apei de la captarea Izvorul Izu se realizeaza gravitational prin conducta din PEHD ( $D_n=90mm$ ,  $L=2100m$ ).

Aductiunea apei din drenul V. Caselor se realizeaza gravitational prin conducta din PEHD ( $D_n=110mm$ ,  $L=750m$ ).

Aductiunea apei de la captarile Izvorul Rosu si Izvorul Valea Caselor se realizeaza gravitational prin conducta din OL ( $D_n=100mm$ ,  $L=750m$ ).

##### **Inmagazinarea apei**

- 1 rezervor de inmagazinare R1 ( $V=100mc$ ) din beton, semiingropat;
- 1 rezervor de inmagazinare R2 ( $V=300mc$ ) din beton, semiingropat;

##### **Instalatii de tratare a apei**

Schema de tratare cuprinde: statie de clorinare dotata cu o instalatie automata pentru dozarea clorului gazos si 1+1 aparate de clor cu capacitate de 250gCl/h.

##### **Distributia apei**

Din rezervoarele de inmagazinare, apa este distribuita gravitational printr-o retea de distributie de tip mixt, dimensionata pentru un debit maxim orar de 17.5 l/s, executata din conducta PEHD ( $D_n=63-110mm$ ,  $L_t=21117m$ ). retea de distributie se desfasoara de o parte si de alta a drumurilor DN 73 Pitesti- Brasov si DJ 725 Stoenesti- Dragoslavele si pe ulitele care se ramifica din cele 2 drumuri principale.

**Autorizatie de mediu nr.159/30.06.2011**

revizuita in 10.04.2022

**Titular activitate – SRVICIUL PUBLIC APA DRAGOSLAVELE**  
**Amplasament – com. Dragoslavele, judetul Arges**



Reteaua de distributie traverseaza râul Dambovita in doua sectiuni, paraul Valea caselor in 4 sectiuni, pr. Valea Ncii intr-o sectiune si pr. Valea Hotarului intr-o sectiune.

### **APA PENTRU STINGEREA INCENDIILOR**

- volumul intangibil ( $V=146mc$ ) este asigurat in rezervorul de inmagazinare R2;
- timpul de refacere dupa un incendiu este de 24 ore la un debit de 1.25l/s;

### **INSTALATII DE MASURA A VOLUMELOR DE APA CAPTATE**

- un debitmetru montat pe conducta de iesire din rezervorul de inmagazinare.

### **MODUL DE FOLOSIRE AL APEI**

- $Q_{zi\ max}= 660\ mc/zi\ (7.64l/s)$ ;
- $Q_{zi\ med}= 472mc/zi\ (5.46\ l/s)$ ;
- $Q_{zi\ min}= 283\ mc/zi\ (3.28l/s)$ ;
- $V\ an\ med= 172280mc$ ;

### **2. Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite, mod de depozitare, cantitati**

- apa bruta;
- clor gazos;

### **3. Utilitati: apa, canalizare, energie**

- energia electrică este asigurata din reseaua existenta in zona.

### **4. Descrierea principalelor faze ale activitatii**

- captare, aductiune, tratare, distributie apa catre consumatori;

### **5. Produse obtinute:**

- nu este cazul;

### **6. Date referitoare la centrala termica:**

- nu este cazul;

### **7. Program de functionare – 7 zile/săptămână, 24 h/zi, 365 zile/an**

## **II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectia mediului**

### **1. Instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotare (pe factori de mediu)**

**AER:** - nu este cazul;

**APA:**  
- nu este cazul

**SOL:** - europubele pentru colectarea selectiva a deseurilor menajere;

### **2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului**

**APA:** - rezervoare inmagazinare;  
- retea distributie apa potabila;

**SOL:**

**Autorizatie de mediu nr.159/30.06.2011**

revizuita in 10.01.2022

**Titular activitate – SRVICIUL PUBLIC APA DRAGOSLAVELE**  
**Amplasament – com. Dragoslavele, judetul Arges**



- europubele pentru colectarea selectiva a deseurilor menajere;

### 3.. Concentrații de poluanți admise la evacuare în mediul înconjurător, nivel de zgomot

#### **AER:**

- ✓ valorile imisiilor rezultate in urma desfasurarii activitatii nu vor depasi limitele prevazute in Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;

#### **SOL:**

- ✓ respectarea Ordinului nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

#### **ZGOMOT:**

- ✓ nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017 Acustica urbana- limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant

### **III. Monitorizarea mediului:**

Conform prevederilor OUG 195/2005 privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr.265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare, titularul are urmatoarele obligatii:

- sa transmita la APM Arges si GNM- Comisariatul Judetean Arges, orice alte informatii solicitate;
- sa raporteze poluarile accidentale in max. 1 ora de la producere;

#### 1.Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:-

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

- se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală;
- situația gestiunii deșeurilor rezultate: cantitatea de deșeuri, sursa - proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu); conform formularelor și termenelor stabilite de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Argeș; **raportarea se va face anual**
- introducerea datelor in aplicatiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesand link-ul:  
<http://raportare.anpm.ro>;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.	anual	15 martie	Chestionar 4: PRODDes - completat de producătorii de deșeuri.

În situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 2. „Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate”, titularul activității are obligația să ia la cunoștință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.

### **IV. Modul de gospodărire al deșeurilor si ambalajelor**

#### 1.Deșeuri produse, colectate, stocate temporar: (tipuri, cantități, mod de depozitare)

**Autorizație de mediu nr.159/30.06.2011**

revizuita in 10.01.2022

**Titular activitate – SRVICIUL PUBLIC APA DRAGOSLAVELE**  
**Amplasament – com. Dragoslavele, judetul Arges**





Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Instalație / secție	Cantitate estimată	Mod de stocare
1.	20 03 01	deșeuri municipale amestecate	intreaga unitate	-	europubela

2. Deseuri predate catre unitati autorizate in valorificare/eliminare

Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursa/provenienta	Cantitate estimata	Stare fizica	Mod valorificare/eliminare
1.	20 03 01	deșeuri municipale amestecate	intreaga unitate	-	solida	unități autorizate pentru valorificare/eliminare

**Nota:**

- Titularul activitatii are obligatia sa incheie contracte cu agenti economici autorizati, pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri rezultate din desfasurarea activitatii pe amplasament.
- Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deșeurilor, insa in cazul in care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor, iar in caz de imposibilitate tehnica si economica, eliminarea acestora, evitandu-se impactul asupra mediului.

3. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deseuri menajere, pe baza de contract.

4. Modul de transport al deșeurilor

Respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deseurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- ținerea evidenței deșeurilor produse, conform H.G. nr. 856/2002: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agentii economici autorizati pentru valorificare;
- efectuarea transportului de deseuri in conformitate cu prevederile Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

**V. Modul de gospodărire al substantelor chimice si periculoase**

1. Substanțele și preparatele periculoase utilizate (categori, cantități):

Autorizație de mediu nr.159/30.06.2011

revizuita in 10.01.2022

Titular activitate – SRVICIUL PUBLIC APA DRAGOSLAVELE  
Amplasament – com. Dragoslavele, judetul Arges



Nr.	Denumire substanta	Stare fizica	Fraze pericol	Caracterizare	Cantitate anuala estimata	Mod stocare
1.	Clor lichid	lichid	H270 H280 H315 H 319 H331 H335 H400	Poate provoca sau agrava un incendiu, oxidant; Pericol de explozie in caz de incalzire; Irita pielea; Irita grav ochii; Toxic in caz de inhalare; Irita caile respiratorii; Foarte toxic pentru mediul acvatic	300kg	Butelii 40 l

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: in ambalajele originale in care au fost
- transport: transportul substantelor si preparatelor chimice se realizeaza cu ajutorul mijloacelor de transport ale distribuitorilor ;
- depozitare: incinta statiei de tratare;
- folosire : in procesele tehnologice;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

Produsele se pastreaza in ambalajele originale.

4. Monitorizarea gospodăririi substantelor și preparatelor periculoase:

- se vor respecta prevederile Regulamentului CE 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si amestecurilor periculoase;
- se va ține evidența cantităților utilizate și a modului de gospodărire a substanțelor periculoase utilizate, cu înregistrare într-un registru cu regim special, care se va pune la dispoziția persoanelor împuternicite cu inspecția în situația unor verificări;
- se va respecta regulamentul de exploatare al instalatiilor cu arii periculoase de explozie si a celor de depozitare/vehiculare substante chimice si periculoase.

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

Prezenta autorizatie de mediu se emite fara program de conformare.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de

Autorizatie de mediu nr.159/30.06.2011

revizuita in 10.01.2022

Titular activitate – SRVICIUL PUBLIC APA DRAGOSLAVELE  
Amplasament – com. Dragoslavele, judetul Arges



mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art.15 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

*Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.*

*Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.*

*Titularul va solicita obținerea vizei anuale, în fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile, înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține, conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.*

Titularul actului de reglementare este răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.

Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.

*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, cu modificările și completările ulterioare.*

*Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă*

*Prezenta autorizație de mediu conține 10 pagini și a fost emisă în 3(trei) exemplare.*



**DIRECTOR EXECUTIV,**  
**ing. Cristiana Elena SURDU**

**Șef Serviciu**  
**Avize, Acorduri, Autorizații,**  
**ecolog Georgeta Denisa MARIA**

**Întocmit,**  
**chim. Viorica SORA**

**Autorizație de mediu nr.159/30.06.2011**

**revizuită în 10.01.2022**

**Titular activitate – SRVICIUL PUBLIC APA DRAGOSLAVELE**  
**Amplasament – com. Dragoslavele, judetul Arges**