



Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 183 din 14.09 2017

Titularul activității: **SERVICIU PUBLIC DE ALIMENTARE CU APA AL COMUNEI POIENARII DE MUSCEL,**

Adresa: com. Poienarii de Muscel, str. Principala, nr. 476A, jud. Arges

Punct de lucru: **SERVICIU PUBLIC DE ALIMENTARE CU APA AL COMUNEI POIENARII DE MUSCEL**

Locația activității: com. Poienarii de Muscel, satele Poienari, Jugur, Valea Îndarat, Grosani si Serbanesti, jud. Arges

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 si distributia apei	253	4100	captarea, tratarea si distributia apei		

Activitatea nu intra sub incidența H.G. nr. 140/2008 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) al Parlamentului European și al Consiliului nr. 166/2006 privind înființarea Registrului European al Poluanților Emiși și Transferați și modificarea Directivelor Consiliului 91/689/CEE și 96/61/CE.

Emisă de: **APM Argeș**

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

Prezenta autorizație este valabilă până la data de 14.09 2022.

Data emiterii: 14.09 2017

Data expirării: 2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **SERVICIU PUBLIC DE ALIMENTARE CU APA AL COMUNEI POIENARII DE MUSCEL**, cu punctul de lucru din com. Poienarii de Muscel, satele Poienari, Jugur, Valea Îndarat, Grosani si Serbanesti, Judetul Arges înregistrată la APM Arges cu nr. 9818/02.05.2017 si completarile nr. 15869/14.07.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, 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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Str. Egalității, Nr.. 50 A, mun.Pitești, Cod 110049

E-mail office@apmag.anpm.ro; Tel. 0248/213099; Fax. 0248/213200



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 SERVICIU PUBLIC DE ALIMENTARE CU APA AL COMUNEI POIENARII DE MUSCEL, cu punctul de lucru din com. Poienarii de Muscel, satele Poienari, Jugur, Valea Îndarat, Grosani si Serbanesti, Judetul Argeș.

#### Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație, întocmită de titular.
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
- Certificat de înregistrare, fiscală Seria A, nr. 1186099 eliberat de ANAF;
- Autorizația de gospodărire a apelor nr. 96/27.04.2016 eliberată de ABA Argeș Vedea;
- Transferul nr. 6/14.02.2017 al autorizației de gospodărire a apelor nr. 96/27.04.2017 eliberat de ABA Argeș Vedea ;
- Autorizație sanitară de funcționare nr. 72/20.03.2017 eliberată de Direcția de Sănătate Publică Argeș;
- Adeverința nr. 2621/12.06.2017 eliberată de Primăria Poienarii de Muscel pentru preluarea deșeurilor menajere ;
- Fișa cu date de securitate pentru hipoclorit de sodiu;
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

#### Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- a) Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- b) Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.
- c) Colectarea deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului.
- d) Introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform H.G nr.856/2002 – tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.
- e) Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- f) Colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile către agenți economici autorizați pentru procesare.
- g) Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite imprăștierea acestora și eliminarea de noxe.
- h) Neabandonarea deșeurilor pe traseu, folosirea de trasee cât mai scurte și cu risc cât mai redus pentru populație și mediu.
- i) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- j) Informarea APM Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, în maxim o oră de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.
- l) 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 de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea se obligă ca în termen de 60 de zile de la data

2

Autorizație de Mediu nr. 123 din 14.09.2017  
Titular – SERVICIU PUBLIC DE ALIMENTARE CU APA AL  
COMUNEI POIENARII DE MUSCEL  
amplasament – com. Poienarii de Muscel, satele Poienari, Jugur, Valea  
Indarat, Grosani si Serbanesti, Judetul Argeș.



semnării/emiterii documentului care atesta încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la APM Argeș, obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

m) conform Ord. MMDD nr.1798/2007, în situația în care titularul activității își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare, acesta are obligația solicitării transferului autorizației de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societății, dacă se face dovada că activitățile se desfășoară în aceleași condiții pentru care aceasta a fost emisă.

**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.
- Hotărârea de Guvern nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- SR 10009/2017: Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- Legea nr. 211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase.
- 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.
- Ordin nr.119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- H.G nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

**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 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.**

#### I. Activitatea autorizată

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

Sistemul de alimentare cu apă este format dintr-un put tip cheson, aducțiunea apei în rezervorul principal, distribuția din acesta la încă 5 rezervoare și rețelele de distribuție în satele: Poienari, Jugur, Valea Indarat, Grosani și Serbanesti

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

- apă din forajul tip cheson;
- hipoclorit de sodiu în ambalajele producătorului.

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

Necesarul de apă pentru nevoi gospodărești și nevoi publice din subteranul de mică adâncime exploatat dintr-un foraj tip cheson (Dn=3,5 m, H=12 m) amplasat pe malul drept al R. Targului, în zona Pescareaș, aval de podul de pe DJ738.

Coordonatele STEREO ale captării: X – 413469,6; Y – 501260,37

Autorizație de Mediu nr. 133 din 14.09 2017  
Titular – SERVICIU PUBLIC DE ALIMENTARE CU APA AL  
COMUNEI POIENARII DE MUSCEL  
amplasament – com. Poienarii de Muscel, satele Poienari, Jugur, Valea  
Indarat, Grosani și Serbanesti, Județul Argeș.



Terenul pe care este amplasat putul tip cheson si statia de pompare SP1 (zona de protectie sanitara cu regim sever) apartine domeniului public al comunei Poienarii de Muscel.  
Instalatii de captare:

Apa este captata din subteran cu o statie de pompare (SP1) echipata cu 1+1 electropompe (Q=74 mc/ora, H=150 mCA), amplasat langa put.

Aductiuni:

- aductiunea apei de la sursa la rezervorul de inmagazinare R1: conducta PEHD (Dn=150 mm, L=2186 m).

- aductiunea apei de la rezervorul R1 la rezervorul R2: conducta din PEHD (Dn=50 mm, L=2500 m);

- aductiunea apei de la statia de pompare SP3 la rezervorul R3: conducta PEHD (Dn=90 mm, L=1647 m);

- aductiunea apei din reseaua satului Poienari la rezervoarele R4 si R5: conducta PEHD (Dn=50 mm, L=1500 m)

Constructii de inmagazinare a apei

- rezervorul R1 (V=350 mc) din beton amplasat in zona sudica a satului Grosani: este alimentat cu apa din sursa Pescareasa;

- rezervorul R2 (V=50 mc) din polstif amplasat in zona nordica a satului Grosani; este alimentat cu apa din rezervorul R1 prin statia de pompare SP2;

- rezervoarele R3 (V=2x50 mc) din polstif amplasate in zona estica a satului Poienari (Peri); sunt alimentate cu apa din rezervorul R1 prin statia de pompare SP3.

- rezervorul R4 (V=30 mc) amplasat in zona nordica a satului Valea Îndarat; este alimentat cu apa gravitational din rezervorul R1 prin reseaua de distributie a satului Poienari;

- rezervorul R5 (V=30 mc) amplasat in zona sudica a satului Serbanesti; este alimentat cu apa din rezervorul R1 prin statia de pompare SP3.

Distributia apei se face prin pompare si gravitational printr-o retea de distributie cu lungimea totala de 30700 m executata din conducte PEHD (Dn=32-180 mm).

Schema de distributie a apei este urmatoarea:

- a) Din rezervorul R1 apa se distribuie prin pompare si gravitational in satul Grosani, printr-o ramura de aductiune – distributie din PEHD (Dn=2x50 mm, L=2500 m) pana la rezervorul R2 si 3 ramuri de distributie PEHD (Dn=32-50 mm, L=3600 m).

Pomparea apei se realizeaza prin statia de pompare SP2 echipata cu 1=1 pompe (Q=45 mc/h, H=55 mCA).

- b) Tot din rezervorul R1 apa se distribuie gravitational in satul Poienari pana la statia de pompare SP3 printr-o conducta de aductiune-distributie din PEHD (Dn=140-180 mm, L=2236 m) si 3 ramuri de distributie din PEHD (Dn=50-63 mm, L=4500 m).

Statia de pompare SP3 este echipata cu 1+1 pompe (Q=27 mc/h, h=117 mCA).

- c) Din statia de pompare SP3 apa se distribuie prin pompare printr-o ramura de aductiune – distributie din PEHD (Dn=90 mm, L=1647 m) pana la rezervoarele R3 si 2 ramuri de distributie din conducta PEHD (Dn=32-90 mm, L=1540 m).

- d) Din rezervoarele R3 apa se distribuie gravitational in satul Jugur printr-o retea din PEHD (Dn=50-140 mm, L=6978 m)

- e) Din reseaua de distributie a satului Poienari, prin conducta PEHD (Dn=50 mm, L=1500 m) este alimentat gravitational rezervorul R4 si apoi prin pompare rezervorul R5, distributia apei in satele Serbanesti si Valea Îndarat realizandu-se prin pompare din rezervorul R4 si gravitational din rezervorul R5 printr-o retea din conducta PEHD (Dn=32-90 mm, L=3702 m).

Statia de pompare SP4 este echipata cu 1+1 electropompe (Q=3,0 mc/h, H=100 mCA).

Instalatii de tratare a apei: instalatie de dezinfectie cu hipoclorit, in rezervorul R1.

Debitele si volumul cerintei de apa:

Qzi max=567 mc/zi (6,562 l/s)

Autorizație de Mediu nr. 133 din 14.09 2017  
Titular – SERVICIU PUBLIC DE ALIMENTARE CU APA AL  
COMUNEI POIENARII DE MUSCEL

amplasament – com. Poienarii de Muscel, satele Poienari, Jugur Valea  
Indarat, Grosani si Serbanesti, Judetul Argeș.



Qzi med=425 mc/zi (4,919 l/s)  
Van mediu=155125 mc

Apa pentru stingerea incendiilor:  
- volumul intangibil ( $V_t=108$  mc) este asigurat in rezervoarele de inmagazinare;  
- timpul de refacere dupa un incendiu este de 24 ore;  
Debitul de refacere ( $Q=1,25$  l/s) este asigurat din punctul Pescareasa.

- energia electrică este asigurata din retelele locale.

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

Activitatea consta in captarea, tratarea, inmagazinarea si distributiei apei.

#### 5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul

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

Nu este cazul

#### 7. Programul de funcționare

- 24 ore/zi, 365 zile/an

#### 8. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Nu este cazul

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

#### 1. Dotări și măsuri pentru protecția mediului:

Putul si statia de pompare sunt prevazute cu zona de protectie sanitara cu regim sever.

##### 1.1 SOL:

- container pentru colectarea deseurilor menajere

**2.3 SOL:** respectarea Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluării mediului.

**2.4 ZGOMOT:** nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de - SR 10009/2017: Acustica.  
Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

### III. Monitorizarea mediului

#### 1. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul III, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

- se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș si APM Argeș despre orice poluare accidentală;
- cele solicitate de APM Argeș in baza OUG nr. 195/2005, aprobata de Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului;

Autorizație de Mediu nr. 133 din 14.09 2017  
Titular – SERVICIU PUBLIC DE ALIMENTARE CU APA AL  
COMUNEI POIENARII DE MUSCEL  
amplasament – com. Poienarii de Muscel, satele Poienari, Jugur, Valea  
Indarat, Grosani si Serbanesti, Judetul Argeș.



- situația gestiunii deșeurilor colectate/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**;

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.

*In 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 cunostință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.*

#### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

##### 1. Deșeuri produse

###### 1.1 Deșeuri nepericuloase:

Nr.crt	Cod deșeu conf.HG 856/2002	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate estimată (anuala)	Mod de stocare
1.	20 03 01	Deseuri menajere	Salariați	0.3 tone	Eurocontainer

###### 2. Deșeuri valorificate/eliminate

Nr.crt	Cod deșeu conf.HG 856/2002	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate estimată	Destinație
1.	20 03 01	Deseuri menajere	Salariați	0,3 tone	Unitati autorizate pentru eliminare

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

- deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deșeuri menajere.

##### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține evidența **lunară** a deșeurilor colectate, cu raportare **anuală** la APM Argeș;
- situația gestiunii deșeurilor colectate/generate conform HG nr.856/2002 - privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

Autorizație de Mediu nr. 123 din 14.09 2017  
 Titular – SERVICIU PUBLIC DE ALIMENTARE CU APA AL  
 COMUNEI POIENARII DE MUSCEL  
 amplasament – com. Poienarii de Muscel, satele Poienari, Jugur, Valea  
 Indarat, Grosani si Serbanesti, Judetul Argeș.



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

Prezenta autorizație de mediu se emite fără program de conformare.

Titularul activității are obligația:

- Solicitării unei noi autorizații de mediu cu minim 45 de zile înainte expirării prezentei.
- Informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.

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

Prezenta autorizație de mediu conține 7 (sapte) pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare.

Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
ecolog Denisa MARIA

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU

Întocmit,  
s-ing. Marin SARU



Autorizație de Mediu nr. 123 din...14.09..... 2017  
Titular – SERVICIU PUBLIC DE ALIMENTARE CU APA AL  
COMUNEI POIENARII DE MUSCEL  
amplasament – com. Poienarii de Muscel, satele Poienari, Jugur, Valea  
Indarat, Grosani si Serbanesti, Judetul Argeș.