



pentru titularul A.N.I.F. – Filiala Teritorială de Îmbunătățiri Funciare Mehedinți, pentru activitățile cod CAEN 3600 - Captarea, tratarea și distribuția apei și cod CAEN 0161 - Activități auxiliare pentru producția vegetală (activitate desfășurată de către terți contractori irigații teren), amplasament sistem captare și distribuție apă irigații în extravilanul U.A.T. – urilor: Comuna Burlia Mare, Comuna Gogoșu, Comuna Devesel, Comuna Jiana, județul Mehedinți – componentă reabilitată: SPA Tigănași + canale aducțiune și distribuție apă pe o lungime de 9 km.

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

se emite:

- analiza documentelor în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică,
- verificarea amplasamentului punctului de lucru;
- completarea documentației;
- solicitare completării documentației;
- analiza preliminară a documentelor de susținere a solicitării;

după parcurgerea etapelor procedurale:

- anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,
- Ordin M.M.A.P. nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei urgente a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Lege nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări

Documentația de emitere a autorizației de mediu conține:

- Cererea de emitere a autorizației de mediu și documentația care a stat la baza solicitării, înregistrată la A.P.M. Mehedinți cu nr. 7444 din 31.05.2023;
- Fișa de prezentare și declarație conform Anexei nr. 2 din Ordinul nr. 1798/2007;
- Plan de încadrare în zonă Amenajare Irigații Crivina – Vânu Mare;
- Plan de situație Amenajare Irigații Crivina – Vânu Mare, cu sistem reabilitat și nereabilitat;
- Plan de situație S.P.A. Tigănași;
- Listă inventariere Mijloace Fixe de utilitate publică a Filialei Teritoriale de Îmbunătățiri Funciare Mehedinți;
- Dovada achitării tarifului pentru evaluarea documentației în vederea emiterii autorizației de mediu, extras de cont din data de 30.05.2023;
- Dovada mediatizării solicitării emiterii autorizației de mediu la: sediul Primăriei Comunei Devesel – anunț nr. 3748/31.05.2023; sediul Primăriei Burlia Mare – anunț nr. 2008/31.05.2023; sediul Primăriei Comunei Gogoșu – anunț nr. 3184/31.05.2023;
- Proces verbal nr. 8003/15.06.2023 întocmit cu ocazia ședinței Comisiei de Analiză Tehnică de pe lângă A.P.M. Mehedinți;
- Îndrumar nr. 8096/19.06.2023 pentru titularul activităților, cu solicitare de completare a documentației de emitere a autorizației de mediu;
- Completare documentație cu documente solicitate, nr. 8151/19.06.2023;
- Procedură gestionare deșeurilor generate – conform Procedură operațională PO-I.A.T.4.1.-0.4 – Ediția 1;
- Caiet de sarcini proiect Reabilitarea Amenajării de Irigații Crivina-Vânu Mare;
- Decizia etapei de încadrare proiect "Reabilitarea Amenajării de Irigații Crivina-Vânu Mare, județul Mehedinți" nr. 168/12.11.2019 emisă de A.P.M. Mehedinți,

ș.a.).



precădere asupra măsurilor și responsabilităților ce le revin privind protecția

- Respectarea prevederilor legale în domeniul protecției factorilor de mediu pentru toate lucrările executate în cadrul activităților desfășurate;

- În cazul producerii accidentale a unui prejudiciu ce afectează obiectivele de conservare pentru care au fost desemnate arile naturale protejate ROSAC0306 Jiana și ROSPA0011 Blahnița, se va anunța în cel mai scurt timp administratorul - A.N.A.N.P. - Serviciul Teritorial Mehedinți, în vederea stabilirii măsurilor de remediere ce vor fi puse în aplicare de cel care a produs prejudiciul;

- Utilizarea căilor de acces existente și evitarea, pe cât posibil, realizării unor noi căi de acces;

- Se vor folosi utilaje și mijloace de transport cu motoare performante, dotate cu atenuator de zgomot și capotaje în vederea încadrării în nivelul de zgomot admis, respectiv limitarea, a activităților generatoare de poluare fonică;

- Pentru evitarea poluării aerului cu praf, în timpul perioadelor uscate ale anului, se va efectua umectarea drumurilor neasfaltate folosite pentru deplasarea utilajelor și a tuturor mijloacelor de transport, iar circulația pe aceste drumuri se va face cu viteză redusă;

- Sunt interzise schimbările de lubrifiant și reparatiile utilajelor și ale mijloacelor de transport utilizate în procesul tehnologic, pe perimetrul amplasamentului activităților și în interiorul situilor;

- Pentru a preveni poluările accidentale reprezentate de scurgeri ale combustibilului/uleiurilor și infiltrarea acestora în sol, titularul activităților se va asigura că toate utilajele se vor menține în bună stare de funcționare, având toate inspecțiile tehnice periodice efectuate, de asemenea, personalul care deserveste utilajele de pe amplasament va fi instruit să supravegheze funcționarea acestora și să ia măsurile necesare pentru a evita poluarea mediului în caz de avarie a acestora;

➤ Să reactualizeze documentele care au stat la baza emiterii prezentei autorizației de mediu (autorizații, avize, acorduri, contracte/convențiile cu societățile prestatoare de servicii, etc.), în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora sau al denunțării lor;

➤ Titularul are obligația să notifice A.P.M. Mehedinți la reactualizarea, revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;

➤ Să realizeze în totalitate și la termen măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoane împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control în domeniul protecției mediului;

➤ Să asigure instruirea personalului de exploatare din subordine asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;

➤ Să ia toate măsurile:

- de prevenire a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- de evitarea a producerii de deșeurii și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor;
- de utilizare eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Baile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel: 0252/320396; Fax: 0252/306018; e-mail: office@apmmh.apmmh.ro

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



lichidare, faliment, încetarea activității", conform O.U.G. nr.195/2005 privind protecția mediului;

➤ Titularul activității este obligat să prevadă și să realizeze măsurile care trebuie să fie luate după încetarea activității și închiderea amplasamentului;

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

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

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

➤ Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) al O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

➤ 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.

➤ Pentru obținerea vizei anuale, titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea publică pentru protecția mediului emitență a autorizației de mediu în termen de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.

➤ În cazul în care titularul nu solicită modificarea valabilității autorizației de mediu (obținere valabilitate permanentă cu condiția obținerii vizei anuale) acesta este obligat ca, înainte cu cel puțin 6 luni de la expirarea valabilității actului de reglementare, să solicite emiterea unei noi autorizații în termenele prevăzute de legislația în vigoare, chiar dacă pe parcursul termenului de valabilitate a obținut viza anuală.

➤ Revizuirea autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.

➤ 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.

➤ Pentru proiecte de investiții noi sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, trebuie să se solicite și să se obțină acordul de mediu.

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

✓ O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

✓ Ordin M.M.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;

✓ Lege nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;

✓ Ordin M.M.A.P. nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizăției integrate de mediu,

✓ O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului aprobată prin Legea nr. 19/2008;

✓ O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel: 0252/320396; Fax: 0252/306018; e-mail: office@apmmh.apmm.ro

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



4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Tip utilitate	Descriere	Canitate	UM
Apă potabilă/scurpuri igienico-sanitare	Din comerț/toaletă ecologică	-	-
Canalizare/gestionare ape uzate	Toaletă ecologică	-	-
Energie electrică	Allimentarea cu energie electrică se efectuează din rețeaua publică, furnizor S.C. TINMAR ENERGY S.A.	1000	KW/h
Energie termică	Nu este cazul	-	-

In procesul de captare și distribuție apă nu se utilizează apă tehnologică.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- Volum maxim zilnic = 274,493 mii mc.
- Volum maxim zilnic = 384,290 mii mc;
- Volum maxim anual = 92,229,737 mii mc;

Volume și debite de apă brută autorizate a fi captate:

Materii prime – apă brută captată

canțități

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare,

lungimii canalului de aducțiune.

In prezent, captarea și refularea apei se realizează prin intermediul a două (2) agregate de pompare cu un debit de 1,41 mcs, pe o lungime de 9 km din totalul

km. Debitul de intrare în canal este de 3,07 mcs (11.052 mc/h).

Canalul de distribuție CD 4 derivă din canalul CA la km 12+500 m și are o lungime de 7,4

Dunare prin stația SPA Țigănași.

Canalul CA transportă un debit de 16,92 mcs (60.912 mc/h), apa fiind asigurată din fluviul

- Bieful IV, L = 6.640 m.l.

- Bieful III, L = 4.570 m.l.

- Bieful II, L = 9.780 m.l.

- Bieful I, L = 9.100 m.l.

lungime de 30.090 m.l. și este împărțit prin stăvili de nivel în patru bieforturi:

Canalul de aducțiune CA din amenajarea Crivina - Vânju Mare, județul Mehedinți are o

1.2 Aducțiunea și distribuția apei

apropierea SPP1.

(șase) agregate de pompare pe fir, aproximativ 840 m, până la canalul CA1 deschis, în

Stația refulază apa în două conducte cu Dn 1900, printr-un pantalon în care refulază 6

apa necesară irigației unei suprafețe de 25.426 ha.

Stația de pompare a fost proiectată pentru un debit total de 16,92 mcs care să asigure

- Instalație de epuismnt, pompă tip ACV.

pompare;

- Instalație de amorsare (conducte, robineți, pompe de vacuum) pentru agregate de

- Instalație de ridicat – pod rulant de 12,5 tf;

- Instalație hidromecanică (vane, clapeti, compensatori de montaj);

- Instalație electrică iluminat;

- Instalație electrică curent operativ cc 220V;

- Instalație de alimentare energie electrică MT 110 kV / 6 kV /16 MVA;

- 2 buc; celulă comandă motor = 12 buc; celulă comandă motoare = 1 buc;

- Instalație de forță și comandă: celulă de intrare (trafo) 6 kV = 2 buc; celulă măsură =

- mCA; putere electromotor (12 buc.) = 1000 kW; tensiune alimentare = 6 KV;

- Agregate de pompare: 12 buc.; debit pompă = 1,41 mcs; înălțime de pompare = 58



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

Monitorizarea se va realiza la solicitarea autorității de mediu în cazul unor sesizări. În aceste situații, monitorizarea indicatorilor precizați la cap. II, pct. 3 se realizează prin laboratoare acreditate sau abilitate, costurile monitorizării revenind titularului de activitate.

Monitorizarea aerului: Nu este cazul.

Monitorizarea zgomotului: Nu se impune.

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.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșuri produse (generate)

Toate tipurile de deșuri rezultate din activitățile desfășurate vor fi predate către firme specializate autorizate în vederea valorificării/eliminării lor.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare/proveniență	Cantitate UM	Mod gestionare
15 01 01	Deșuri ambalaje de hârtie și carton	Personal/activitate	2 kg/lună	Europubele/Saci polietilenă, se valorifică de operator salubritate (contract ADIS)
15 01 02	Deșuri ambalaje de materiale plastice	Personal/activitate	2 kg/lună	
15 01 06	Deșuri de ambalaje amestecate	Activitate	5 kg/lună	
15 02 03	Deșuri de absorbant, materiale filtrante, materiale lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02	Activitate	2 kg/lună	
19 10 01	Deșuri de fier și oțel	Activitate (*)	Ocazional	
20 03 01	Deșuri municipale amestecate	Personal, activitate	0,5 mc/lună	

(*) Neestimate

2. Deșuri colectate

Nu este cazul.

3. Deșuri stocate temporar

A se vedea pct. IV.1- Deșuri generate.

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

5. Moduli de transport al deșurilor și măsurile pentru protecția mediului

Deșurile menajere sunt preluate de firma de salubritate cu mijloace de transport echipate special pentru acest tip de transport.

Deșurile valorificabile vor fi transportate de către firme autorizate, cu mijloace de transport echipate special pentru acest tip de transport, evitându-se afectarea mediului înconjurător și respectând prevederile H.G. 1061/2008.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare)

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel: 0252/320396; Fax: 0252/306018; e-mail: office@apmih.ampm.ro

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



