



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 22 din 04.02.2020

Titularul activității: AGENTIA NATIONALA DE IMBUNATATIRI FUNCiare - FILIALA DE IMBUNATATIRI FUNCiare VASLUI

Adresa: Str. Spiru Haret, Nr. 5, Vaslui, Judetul Vaslui

Punct de lucru: AGENTIA NATIONALA DE IMBUNATATIRI FUNCiare - FILIALA DE IMBUNATATIRI FUNCiare VASLUI

Locația activității: Amenajările: B.H Elan, B.H Lohan, B.H Vasluiet, B.H Bârlad, B.H Albița Fălciu, B.H Mânjești, Judetul Vaslui

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
0161	Activitati auxiliare pentru productia vegetala	7	0141	Activitati de servicii anexe agriculturii; gradinarit peisagistic (arhitectura peisagera)		

Emisă de: APM Vaslui

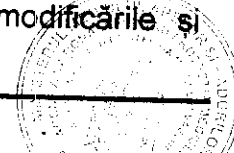
Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Vaslui.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Data emiterii: 04.02.2020

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de AGENTIA NATIONALA DE IMBUNATATIRI FUNCiare - FILIALA DE IMBUNATATIRI FUNCiare VASLUI, cu punctele de lucru: Amenajările: B.H Elan, B.H Lohan, B.H Vasluiet, B.H Bârlad, B.H Albița Fălciu, B.H Mânjești, Judetul Vaslui, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 7407/ 28.08.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza OUG nr. 68/ 06.11.2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea 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 emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru : AGENTIA NATIONALA DE IMBUNATATIRI FUNCiare - FILIALA DE IMBUNATATIRI FUNCiare VASLUI, cu punctele de lucru: Amenajările: B.H Elan, B.H Lohan, B.H Vasluiet, B.H Bârlad, B.H Albița Fălciu, B.H Mânjești, Județul Vaslui, Județul Vaslui,

Documentația conține:

- Cerere de eliberare autorizație de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație;
- Certificat de înregistrare fiscală seria A, nr. 1329276 eliberat de ANAF în data de 17.05.2019, CIF 29489445 din data de 23.12.2011;
- Inventarul bunurilor din domeniul public al statului pentru A.N.I.F. – Sucursala Moldova de Sud;
- Abonament de utilizare/exploatare a resurselor de apă nr. 59/2019-2023 încheiat cu Administrația Națională "APELE ROMÂNE" – Exploatarea Complexa Stanca Costești pentru râu Prut;
- Abonament de utilizare/exploatare a resurselor de apă nr. 21018/2019 încheiat cu Administrația Națională "APELE ROMÂNE" – Administrația bazinală de apă Prut-Bârlad;
- Proces verbal nr. 8255/ 26.09.2019 emis de APM Vaslui;
- Punct de vedere – compartimentul Calitatea Factorilor de Mediu;
- Planuri de încadrare în zonă; planuri de situație;
- Anunț public publicat în ziarul Monitorul de Vaslui din data de 28.08.2019;
- Dovadă achitare tarif – Extras cont Trezorerie Municipiul Vaslui.

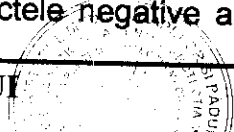
și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Avizul ANANP nr. 924/ 29.11.2019;
- Autorizatia de gospodărire a apelor nr. 53/ 14.08.2019 emisa de Administrația Bazinală de Apă Prut-Bârlad pentru BH Elan;
- Autorizatia de gospodărire a apelor nr. 52/ 14.08.2019 emisa de Administrația Bazinală de Apă Prut-Bârlad pentru BH Lohan;
- Autorizatia de gospodărire a apelor nr. 271/ 16.12.2015 emisa de Administrația Bazinală de Apă Prut-Bârlad pentru BH Albița-Fălciu;
- Autorizatia de gospodărire a apelor nr. 258/ 13.10.2014 emisa de Administrația Bazinală de Apă Prut-Bârlad pentru BH Mânjești;
- Autorizatia de gospodărire a apelor nr. 67/ 03.10.2019 emisa de Administrația Bazinală de Apă Prut-Bârlad pentru BH Vasluiet;
- Autorizatia de gospodărire a apelor nr. 68/ 03.10.2019 emisa de Administrația Bazinală de Apă Prut-Bârlad pentru BH Bârlad.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Activitatea se va desfășura cu respectarea prevederilor legislației în vigoare din domeniile protecției mediului, prevenirii și stingerii incendiilor, protecției muncii și protecției consumatorilor.
2. Pentru desfășurarea activității se vor respecta condițiile impuse prin Avizul nr. 924 din 29.11.2019 emis de Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate.
3. Se va întreține corespunzător conform regulamentelor de funcționare, exploatare și întreținere sistemele de desecare.

4. Sa nu manipuleze sau depoziteze deseuri, reziduuri sau substante chimice, fara asigurarea conditiilor de evitare a poluarii, directe sau indirecte a apelor subterane sau de suprafata.
5. Sa intretina malurile si albiile cursurilor de apa pe zonele gurilor de varsare a apelor in emisar pe o lungime de 100 m in amonte si aval.
6. Sa mentina in permanenta sectiunile de scurgere la cotele proiectate, prin realizarea lucranilor de decolmatare si de curatire a vegetatiei din canalele de desecare.
7. Sa nu permita evacuarea de ape uzate in reseaua de canale de desecare ori pe terenurile limitrofe acestora decat in conditiile unei epurari corespunzatoare care sa respecte conditiile impuse de NTPA 001/2002, HG nr. 188/2002 modificata si completata de HG nr. 352/2005, descarcarea/depozitarea deseurilor sau reziduurilor de orice fel in canalele de desecare ale sistemului sau in zona de protectie a acestora, spalarea autovehiculelor sau altor agregate mecanice, precum si a ambalajelor sau obiectelor care au continut pesticide sau alte substante periculoase.
8. In zonele de protectie a albiilor cursurilor de apa precum si ale canalelor de irigatii – desecare si de evacuare sunt interzise realizarea de depozite de deseuri, reziduuri, dejectii sau substante chimice si utilizarea de substante chimice pentru aplicarea de tratamente fitosanitare.
9. Se interzice arderea resturilor vegetale rezultate din intretinerea amenajarilor hidroameliorative.
10. Se vor respecta prevederile OUG nr. 196/2005, aprobată prin Legea nr. 105/2006 cu modificările și completările ulterioare, privind obligativitatea achitării taxei la Fondul de mediu.
11. Deșeurile rezultate din activitate se vor colecta și stoca pe tipuri în spații amenajate corespunzător. În gestionarea deșeurilor, ambalajelor și deșeurilor de ambalaje se vor respecta prevederile legislației în vigoare: Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare, Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare, HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
12. Titularul activității are următoarele obligații, in conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare:
 - să încadreze fiecare tip de deșeu colectat din propria activitate în lista deșeurilor și să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare, iar la solicitarea APM Vaslui se va transmite situația în termenul precizat; de asemenea are obligația să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;
 - pentru asigurarea unui înalt grad de valorificare, să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeu: hârtie, metal, plastic și sticlă;
 - să realizeze gestionarea deșeurilor fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special, fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră; fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor și fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
 - operațiunile de tratare pot fi transferate unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor ;
 - aplicarea ierarhiei deșeurilor în scopul încurajării prevenirii generării și gestionării eficiente și eficace a deșeurilor, astfel încât să se reducă efectele negative ale acestora asupra mediului;



- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor privind gestiunea deșeurilor instruită în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate sau să delege această obligație unei terțe persoane; persoana desemnată va asista persoanele împuternicite pentru verificare, inspecție și control, prin punerea la dispoziție a tuturor documentelor solicitate și facilitarea controlului activității, precum și prin asigurarea condițiilor pentru prelevarea de probe, după caz.
- 13. Se va ține evidența gestiunii deșeurilor în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002 cu completările ulterioare și se va transmite anual Agenției pentru Protecția Mediului.
- 14. Este interzisă stocarea deșeurilor înainte de valorificare sau tratare pentru o perioadă mai mare de 3 ani, ca regulă generală, sau stocarea deșeurilor înainte de eliminare, pentru o perioadă mai mare de un an.
- 15. Se interzice arderea vegetației fără avizul APM Vaslui.
- 16. În cazul provocării unei poluări accidentale se vor lua măsuri operative de eliminare a surselor, cât și a efectelor. Date privind natura și intensitatea unor eventuale poluări accidentale se vor transmite în timp optim la GNM – Comisariatul Județean Vaslui, telefon 0235/317.254, fax: 0374 / 826548, e-mail: cjvaslui@gnm.ro și la APM Vaslui, telefon 0335/ 401723, fax 0235/361842, e-mail: office@apmvs.anpm.ro. Se vor lua măsuri operative pentru înlăturarea cauzelor și limitarea efectelor asupra factorilor de mediu.
- 17. Să respecte prevederile 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, cu modificările și completările ulterioare.
- 18. Se vor respecta și reînnoi autorizațiile și contractele ce au stat la baza la emiterii autorizației de mediu;
- 19. Titularul activității are obligația:
 - să notifice APM Vaslui dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
 - să notifice APM Vaslui dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
 - să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului.

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

- ✓ OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,
- ✓ Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- ✓ OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice cu completările și modificările ulterioare
- ✓ OUG 196/2005, aprobată prin Legea nr. 105/2006 cu modificările și completările ulterioare, privind obligativitatea achitării taxei la Fondul de mediu.
- ✓ HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase cu modificările ulterioare;
- ✓ OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr. 63, Vaslui, Cod 730149

Tel: 0235/401723 Fax: 0235/361842

- ✓ Legea nr. 86/200 pentru ratficarea Conventiei privind accesul la justitie in probleme de mediu semnata la Aarhus la 25.01.2005;
- ✓ Ordinul MAPPM nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

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.

Prezenta autorizație de mediu este valabilă din data de 04.02.2020, data emiterii și își păstrează valabilitatea pe întreaga durată a desfășurării activității cu condiția vizării anuale, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare. Autorizațiile de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.

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

Sistem de irigații și desecare în B.H Elan, B.H Lohan, B.H Vasluiet, B.H Bârlad, B.H Albița Fălciu, B.H Mânjești.

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

B.H Elan - rețea de canale de desecare cu lungimea totală de 25,166 km, distanța dintre canale 400 m, pe rețeaua de canale sunt amplasate 26 buc. podețe tubulare cu DN = 600 – 1500 mm.

B.H Lohan - rețea de canale de desecare cu lungimea totală de 22,5 km, distanța dintre canale 400 m, pe rețeaua de canale sunt amplasate 55 buc. podețe tubulare cu DN = 800 mm

B.H Vasluiet:

Irigații:

SPP1 - priză mal drept rau Vaslui, amplasată în dreptul loc. Solești, deservește o suprafață de 226 ha, stația de pompare este echipată cu 2 agregate de pompare tip RDN;

SPP2 - priză mal drept Vaslui, amplasată între loc. Solești și Văleni care deservește suprafața de 172 ha, stația de pompare este echipată cu 2 agregate de pompare tip RDN;

SPP4 – amplasată între localitățile Moara Domnească și Văleni care deservește o suprafața de 362 ha; stația de pompare este echipată cu 3 agregate de tip RDN;

SPP5 - priză mal stâng râu Vaslui, amplasată între loc. Muntenii de Sus și Moara Grecilor care deservește o suprafață de 350 ha; stația de pompare este echipată cu 3 agregate de tip RDN;

SPP6 - priză mal stâng râu Vaslui, amplasată între loc. Moara Grecilor și Vaslui care deservește o suprafață de 362 ha, stația de pompare este echipată cu 4 agregate de tip RDN;

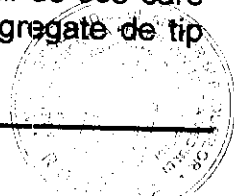
SPP1 - Muntenii de Jos, amplasată între municipiul Vaslui și loc. Muntenii de Jos care deservește o suprafață de 891 ha; stația de pompare este dotată cu 7 agregate de tip RDN.

Sistemul de transport și distribuire a apei se realizează astfel:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149



- conducte principale îngropate cu L – 0,94 km
- conducte secundare cu L - 1,8 km
- antene de udare cu L – 49,2 km
- hidranți – 473 buc.

În prezent stațiile de pompare aflate în administrarea ANIF nu sunt în stare de funcționare, instalațiile și echipamentele hidraulice fiind demontate.

Desecare:

Sistemul de desecare preia apele în exces provenite din precipitații și din panza freatică de pe suprafața de 2791 ha și le descarcă gravitațional în cursul de apă Vaslui.

Rețeaua de canale cu lungimea totală de 96,99 km descarcă gravitațional apele în exces în râul Vaslui cu următoarele caracteristici:

- canele colectoare principale – 33,92 km cu acțiune bilaterală
- canale secundare – 28,03 km
- canale terțiare – 35,04 km

Alte lucrări:

- 41 subtraversări a digurilor de apărare împotriva inundațiilor din lungul râului Vaslui
- podețe tubulare pe rețeaua de canale - 37 buc

B.H Bârlad:

Irigatii:

Instalații de captare a apei:

- SPP2 – priză mal drept râu Bârlad amplasată la 900 m aval pod rutier Crasna care deservește o suprafață de 421 ha, stația de pompare are 4 agregate de pompare de tip RDN;
- SPP3 - priză mal stâng râu Bârlad amplasată la cca. 300 m aval de podul rutier Roșiești care deservește 494 ha, stația de pompare este echipată cu 4 agregate de pompare;
- SPP4 - priză mal stâng râu Bârlad este amplasată la 250 m aval de confluența cu râul Mițoc, a fost preluată de O.U.A.I. Banca prin protocol;
- SPP5 - priză mal stâng râu Bârlad amplasată la 800 m aval de podul rutier Banca care deservește o suprafață de 832 ha, stația de pompare fiind echipată cu 6 agregate de pompare tip RDN;
- SPP6 - priză mal drept râu Bârlad, amplasată la 600 m aval de confluența cu râul Jaravat care deservește o suprafață de 1044 ha, stația de pompare fiind echipată cu 6 agregate tip RDN;
- SPP17 - stația de pompare priză mal dreapta râu Bârlad amplasată la 400 m aval de podul rutier Simila care deservește o suprafață de 540 ha fiind dotată cu 5 agregate de tip RDN;
- SPP19 - stația de pompare priză mal stâng râu Bârlad amplasată la 400 m amonte de confluența cu râul Bujoreni care deservește o suprafață de 651 ha. Aceasta este dotată cu 3 agregate tip RDN.

În prezent stațiile de pompare din administrarea ANIF nu sunt funcționale fiind dezafectate.

Sistemul de transport al apei se realizează prin conducte principale - 3,03 km, conducte secundare- 4,16 km, antene – 74,83 km și 1039 buc hidranți.

Desecare:

SPE Tutova este echipată cu 7 agregate de pompare tip BRATES 350.

Preluarea excesului de apă se face prin rețeaua de canale în lungime de 438,9 km. Pe rețeaua de canale – 106 buc, podețe dalate pe rețeaua de canale 3 buc, guri de evacuare în emisar – 85 buc.

B.H Albița Fălcu:



Agregate este deservită atât pentru irigații cât și desecare de 4 stații de pompare reversibile. Pentru activitatea de desecare funcționează și o stație de pompare pentru desecare iar pentru activitatea de irigații funcționează o stație de repompare.

SPR1 Poganești - deservește o suprafață de 2430 ha desecare, poate iriga o suprafață de 3155 ha, stația este echipată cu 4 agregate de pompare tip P- 20M.

SPR2 Săratu - deservește o suprafață de 3680 ha desecare din care 2869 ha irigabilă, stația este echipată cu 4 agregate de pompare tip P- 20M și 2 tip BRATES 500.

SPR3 Bumbăta - deservește o suprafață de 5629 ha desecare din care 5236 ha irigabilă, stația este echipată cu 3 agregate de pompare tip 27 AF-36.

SPR4 - deservește o suprafață de 3978 ha desecare din care 3473 ha irigabilă, stația este echipată cu 3 agregate de pompare tip 27 AF-36.

SPD5 Doniceasa - deservește o suprafață de 2870 ha și este echipată cu 4 agregate tip P- 20M.

La activitatea de irigații ANIF are în administrare stația de repompare SRP1 Vetrișoia care deservește o suprafață de 910 ha și este echipată cu 3 agregate de pompare tip VDF 500.

La activitatea de irigații asigurarea nivelului optim de apă se face prin o rețea de canale de alimentare și distribuție în lungime de 56,408 km pe care se găsesc 12 podețe tubulare. Apa este preluată de stațiile de pompare reversibile din raul Prut și condusă prin rețeaua de canale la punctele de consum.

La activitatea de desecare excesul de apă preluat din canalele principale și secundare în lungime de 380,1 km cu cele 4 stații reversibile și stația de desecare și este evacuat în raul Prut.

În amenajarea de desecare se mai găsesc 183 de podețe tubulare și 6 cantoane și clădiri stații pompare.

B.H Mânjești:

Sistemul de irigații Mânjești preia apa pentru irigații cu stația de pompare SPA Mânjești care este echipată cu 4 agregate de pompare tip MV 253 x 4. Sistemul de transport al apei se realizează printr-o rețea de conducte îngropate – conducte principale – 4,0 km, antene 8,67 km și 132 hidranți.

Mijloace de transport: autoturisme – 5 buc..

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

B.H Elan - motorină 50 l/lună, volum apă evacuat maxim anual 590mii mc.

B.H Lohan - motorină 50 l/lună, volum apă evacuat maxim anual 415 mii mc.

B.H Vasluiet - motorină 50 l/lună, volum apă evacuat maxim anual 2791 mii mc.

B.H Bârlad - motorină 150 l/lună, volum apă evacuat maxim anual 19270 mii mc.

B.H Albița Fâlcu - motorină 200 l/lună, volum de apă maxim evacuat 8800 mii mc, energie electrică 130 MW pentru activitatea de irigații și 374 MW pentru activitatea de desecare.

B.H Mânjești - motorină 100 l/lună, energie cumulată 300 MW, pentru volum de apă maxim 595 mii mc.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Energie	Energie electrică – racorduri la rețelele de distribuție din zonă		



4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea consta în evacuarea excesului de apa din incintele de desecare, asigurarea nivelului de apă optim pentru irigații.

Și se desfășoară conform următorului proces tehnologic:

B.H Elan - apa în exces provine din precipitații și din panza freatică de pe suprafața de 590 ha este descarcată prin canalele de desecare în râul Mihona. Metoda de desecare constă într-o rețea de canale deschise care conduc la eliminarea apelor stagnante din suprafața desecată.

B.H Lohan - apa în exces provine din precipitații și din panza freatică de pe suprafața de 415 ha este descarcată prin canalele de desecare în râul Lohan. Metoda de desecare constă într-o rețea de canale deschise care conduc la eliminarea apelor stagnante din suprafața desecată.

B.H Vaslui:

Irigații - suprafața amenajată pentru irigații este de 2365 ha, apa necesară irigării este preluată din râul Vaslui.

Desecare – sistemul de desecare preia apele în exces provenite din precipitații și le descarcă gravitațional în cursul de apă Vaslui.

B.H Bârlad:

Irigații - suprafața amenajată pentru irigații este de 4994 ha, apa necesară irigării este preluată din râul Bârlad .

Desecare – sistemul de desecare în suprafața de 17370 ha preia apele în exces provenite din precipitații și le descarcă gravitațional în cursul de apă Bârlad. Pe o suprafață de 1900 ha excesul de apă este evacuat prin intermediul stației de pompare SPE2 Tutova și deversat în râul Bârlad.

B.H Albița Fălciu:

Sistem de irigații și desecare în lunca râului Prut pe teritoriul administrativ al comunelor Fălciu, Brezeni, Vetrișoia, Lunca Banului, Duda Epureni și Drinceni.

Irigații - suprafața amenajată pentru irigații este de 16937 ha, preluată din râul Prut.

Desecare – sistemul de desecare în suprafața de 18587 ha preia apa și o descarcă prin 5 stații de pompare în râul Prut. Pe o suprafață de 1900 ha excesul de apă este evacuat prin intermediul stației de pompare SPE2 Tutova și deversate în râul Bârlad.

B.H Mânjești:

Irigații – suprafața amenajată pentru irigații 595 ha, apa necesară pentru irigații este preluată din acumularea Mânjești.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate – activitatea cu codul CAEN rev. 2 0161 se desfășoară parțial în ariile naturale protejate: ROSPA0162 Mânjești, ROSCI0213 Râul Prut, ROSPA0168 Râul Prut, 2.556 Râul Prut, ROSPA0119 Horga - Zorleni, ROSPA0167 Râul Bârlad între Zorleni și Gura Gârbăvătului și ROSCI0360 Râul Bârlad între Zorleni și Gura Gârbăvătului; pentru desfășurarea activității se vor respecta condițiile impuse prin Avizul nr. 924 din 29.11.2019 emis de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate.

5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul.



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
permanent

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

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

Nu este cazul

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul

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
- Apa - conform Autorizațiilor de Gospodărire a Apelor.

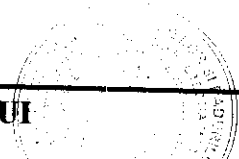
Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale
Nu este cazul.

Alte condiții de funcționare decit cele normale: Nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată: Nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană: Nu este cazul.

Valori admise pentru sol – conform Ord. MAPM nr. 756/1997.



III. Monitorizarea mediului

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

- la solicitarea APM Vaslui / Gărzii Naționale de Mediu-Comisariatul General, Serviciul: Comisariatul Județean Vaslui – se vor face determinări pentru factorul de mediu afectat, de către un laborator de specialitate.

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

Monitorizarea apei

Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane – nu este cazul

Monitorizarea solului - conform Ord. MAPM nr. 756 /1997

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Canitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 01 03	deșuri de țesuturi vegetale	vegetatie indepartata de la curatirea canalelor de desecare					
20 03 01	deseuri municipale amestecate	din activitatea angajaților					

2. Deșuri colectate

Se colectează doar deșeurile rezultate din activitatea proprie; idem pct. 1.
Pe amplasamentul supus autorizării nu se desfășoară activitatea de colectare a deșeurilor de la terți.

Deșuri comercializate: Nu este cazul.

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate: Nu este cazul.

Deșuri de baterii și acumulatori colectate: Nu este cazul.

3. Deșuri stocate temporar

- deșeurile municipale amestecate sunt stocate în pubele;
- deșuri vegetale stocate pe sol.



4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul pe amplasament.

- deșeurile municipale – eliminate prin firme de salubritate autorizate;
- deșeuri vegetale – integrare în sol.

Pe amplasament nu se desfășoară activitatea de eliminare deșeuri.

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

Unitatea nu deține mijloace pentru transportul deșeurilor generate pe amplasament. Transportul deșeurilor se realizează de către prestatorii de servicii în baza contractelor încheiate sau pe bază de comandă, cu respectarea condițiilor prevăzute de HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența gestiunii deșeurilor conform HG nr. 856/2002.

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.

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
preparat	Motorina		l/an	R20;R38;R40; R51/53;R65	fraze de siguranță: S2;S16;S23;S24;S36/37; S51;S61;S62

Motorina este folosită drept carburant pentru autoturisme.

2. Modul de gospodărire

- ambalare: nu este cazul.
- transport: nu este cazul.
- depozitare: nu este cazul.
- folosire/comercializare: folosire.

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

Nu este cazul.

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.

Instalații de stocare a substanțelor periculoase: nu este cazul

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate: nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr. 63, Vaslui, Cod 730149

Sisteme de siguranță existente: nu este cazul

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul.

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 deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

Alte raportări:

Nr. Crt	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Autoritatea competentă la care se face raportarea
1.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	În cel mai scurt timp posibil	A.P.M. Vaslui și G.N.M. – Comisaritul Județean Vaslui
2	Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor H.G. nr.856/2002. Datele de raportare se transmit pe suport de hârtie, cât și electronic (conform prevederilor Legii 211/2011 art. 49, alin 4)	anual	Până la data de 31 martie a fiecărui an, pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	A.P.M. Vaslui
3	Orice date referitoare la activitate	la solicitarea A. P. M. Vaslui		A.P.M. Vaslui

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

Director Executiv

Mihaela BUDIANU

Avizat: Șef Serviciu Avize Acorduri, Autorizații – DĂNILĂ Ramona

Întocmit: BLĂGEANU Ovidiu-Gabriel / 04.02.2020



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

Tel: 0235/401702 Fax: 0235/261.842