



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

ARH. 701/ 2022

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr.48 din 28.03.2023

Ca urmare a cererii **SC BORHIDAN COMPANY SRL** cu sediul în județul Satu Mare, sat Trip, comuna Bixad, nr.233, înregistrată la APM cu nr. 13.999 din 08.12.2022, cu completările nr. 753 din 25.01.2023 în urma analizării documentelor transmise și a verificării în teren, HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, cu modificările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **BORHIDAN COMPANY SRL** SISTEM DE ALIMENTARE CU APĂ, COMUNA BIXAD
din: Comuna Bixad – localitățile: Bixad, Trip, Boinești
care prevede desfășurarea următoarelor activități:
cod CAEN: 3600 - Captarea, tratarea și distribuția apei

Documentația conține:

Cerere pentru eliberarea autorizației de mediu, fișă de prezentare și declarație întocmită de beneficiar, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea autorizației de mediu publicat în cotidianul Informația zilei din data de 06.12.2022,

documente emise de alte autorități: Certificat de înregistrare Cod Unic de Înregistrare nr.33315641, Certificat Constatator nr.23108 din 18.09.2013, Extras CF nr.15687/22.03.2017, Autorizație de SGA nr. SM 34/24.06.2022 și următoarele **contracte valabile la data emiterii autorizației de mediu:** Contract de furnizare/prestare serviciul de alimentare și canalizare apă nr. 532021010/2015, încheiat cu SC Apaserv Satu Mare SA, Contract salubritate nr.97/20.01.2023 încheiat cu SC Cleanman SRL.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Solicitarea vizei anuale 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 de mediu, conform Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, modificat cu Ordinul MMAP nr. 3309/2022.
2. Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare 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.
3. Este obligatorie solicitarea acordului de mediu pentru proiecte de investiții noi și pentru orice modificare sau extindere a activității care poate avea efecte semnificative asupra mediului, conform Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.
4. Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare 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.
5. Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat ca bază la emiteria autorizației de mediu.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE
Strada Mircea cel Bătrân nr.8B, Satu Mare, jud.Satu Mare, Cod 440012
E-mail:office@apmsm.anpm.ro Tel: 0261/736003 Fax: 0261/733500

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

6. Conform prevederilor OUG nr.196/2005 privind fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul activității are obligația să declare, să calculeze și să achite taxele aferente fondului pentru mediu.

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

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

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

În situația modificării, completării sau abrogării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul activității are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare.

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr.554/2004 cu completările și modificările ulterioare.

I. Activitatea autorizată:

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate): sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare.

Sistemul de alimentare cu apă în comuna Bixad, prevede utilizarea apei în scopuri diferite nepotabile, exemplu: utilizată la băi, adăpatul animalelor și udat în grădini, funcție de nevoile fiecărei gospodării în parte. Numărul de locuitori deserviți prin lucrările de alimentare cu apă cca. 1173 persoane proveniti din 391 de gospodării, reprezentând în medie 1173 persoane din totalul de 7588 locuitori ai comunei Bixad.

Sursa de captare - pârâul Balta Lină, localitatea Bixad, captare de suprafață curs necodificat, afluentul de stânga al Văii Frasinului, Valea Frasinului, cod cadastral: 1.1.11.2.2., care la rândul lui este afluentul de dreapta al Văii Rea, afluentul Râului Tur. Captarea este situată la cota 399,54 mdM, în amonte față de rezervor la cca. 150 m

Instalații, utilaje : Conform Autorizației SGA nr. SM 34/24.06.2022, cuprind în principal:

a.Instalație de captare din pârul Balta Lină – prag de fund și camin de captare lateral,

b.Stație/instalație de tratare - decantor cu $V=15,36$ mc, rezervor de înmagazinare/cuvă betonată cu $V_{total}=600$ mc cu compartimente de filtrare,

c.Instalații/conductă de aducțiune și înmagazinare a apei, conductă de aducțiune $L=150$ m, Dn-160 mm (de la priză la rezervorul de înmagazinare), conductă de aducțiune $L=6$ km din PEHD, Dn 200mm și Dn160 mm (de la rezervor până la intrarea în localitatea Bixad),

d. Rețele de distribuție apă-conducte din PEHD, Dn 63+110 mm, în localitățile Bixad, Trip și Boinești $L_{total}=3,7$ km

e. Instalații de măsurare a debitelor și volumelor de apă - captare-contor de apă - Dn80mm

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare. Cuprind în principal - apă captată

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

Alimentarea cu apă: alimentarea cu apă din pârul Balta Lină – folosită pentru animale, stropiri în grădină.

Apa necesară spălării filtrelor și a rezervorului se asigură dintr-un compartiment al rezervorului, prin pompă cu o motopompă. Această utilitate se va asigura numai la întreținere, nu la funcționarea normală a sistemului. Volumul de apă utilizat la spălarea filtrelor și rezervor este variabil, funcție de gradul de colmatare a lor și se va determina din experiență

Apa captată din sursă, Valea Balta Lină, este condusă gravitațional spre decantare, iar apoi în rezervorul situat la cota mai înaltă a localității, pe deal, de unde se transportă gravitațional la consumatori prin rețeaua de distribuție apă.

Evacuarea apelor uzate se realizează în bazine vidanjabile aferente fiecărei gospodării, care ulterior se vidanjează și se transportă la stația de epurare ape uzate din Negrești-Oaș până la realizarea stației de epurare locale din Bixad.

Energia termică: nu este cazul.

Energia electrică: nu este cazul.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: Alimentarea cu apă cuprinde: captarea, transportul, tratarea (decantare), înmagazinarea, și distribuția apei.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație: apă livrată populație

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați, producție: nu este cazul.

7. *Alte date specifice activității*: - (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): conform Certificatului Constatator depus

8. *Programul de funcționare*: 24 ore/zi; 7 zile/săptămână; 365 zile/an

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. *Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare*: nu este cazul

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

- a. titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de agrement, recreaționale sau de locuit din afara limitelor amplasamentului;
- b. se va asigura integritatea, refacerea și îmbunătățirea amenajării spațiilor verzi, adoptarea de măsuri obligatorii cu privire la întreținerea și înfrumusețarea clădirilor, a curților și împrejurimilor acestora a spațiilor verzi din curți și dintre clădiri, a arborilor și arbuștilor decorativi;

3. *Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții*:

3.1 Factorul de mediu APA:

Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în apă.

- a. Se interzic deversările neautorizate a oricaror substanțe poluante pe sol, în apele de suprafața sau freatice
- b. Respectarea HG nr.188/2002 modificată și completată de HG nr.352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate

3.2 Factorul de mediu AER

- a. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în aer
- b. Nicio emisie nu trebuie să depășească valorile limita admise, conform Ordinului MAPPM nr.462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei
- c. Respectarea prevederilor legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător

3.3 Zgomot în cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existenți un element de zgomot perturbator, astfel ca nivelul maxim al zgomotului la limita incintei nu va depăși limitele maxim admise conform SR 10009/2017.

III. Monitorizarea mediului

1. *Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor*: la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor realiza monitorizări pe factori de mediu.

2. *Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea*:

a. Raportarea evidenței cronologice lunare a deșeurilor, care se publică în format tabelar și se pune la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la **15 martie** anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, în conformitate cu art. 48 din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr.17/2023;

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. *Deșeurile produse/colectate/stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități), stocate temporar/mod de stocare, valorificate, mod de eliminare*

Tip deșeu/Cod deșeu*	Mod de stocare temporară/cantități	Mod de valorificare / eliminare (depozitare definitivă)
deșeuri municipale amestecate 20 03 01	pubelă 108 kg/an-0,1t/an	Depozitul de deșeuri reglementat prin operatorul de salubritate autorizat,
nămol deshidratat (nămolul reținut pe filtre și în decantor este un praf fin, ce se împrăștie pe pășunea din jur, nefiind poluator. La fel se strâng și se împrăștie	platforma de deshidratare 0,5mc/an	Împrăștiere pe pășune/ Depozitul de deșeuri reglementat prin operatorul de salubritate autorizat,

frunzele, crengile reținute pe suprafața grătarului.)		
19.09.01		

* conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE

2. Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:

2.1. Respectarea prevederilor din O.U.G nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

2.2. Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

2.3. Operatorii economici generatori de deșeuri iau măsuri pentru: reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare;

2.4. Unitățile și întreprinderile care valorifică deșeurile, producătorii/deținătorii de deșeuri au următoarele obligații:

- să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului

- să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse care rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației

- să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor

2.5. Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

2.6. Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri cu condiția respectării prevederilor art. 16 alin. (1) și (4) introduc colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile.

2.7. Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță.

2.8. Abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise.

2.9. Eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise.

2.10. Se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect.

2.11. Îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă

2.12. Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

- fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră
- fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor și
- fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special

2.13. Producătorul de deșeuri inițial sau, după caz, orice deținător de deșeuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

2.14. Titularul unei activități economice de gestionare a deșeurilor și/sau generatoare de deșeuri are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național, conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani.

3. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: deșeurile trebuie transportate în conformitate cu prevederile HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul prin mirosuri dezagreabile sau prin imprăștiere sau abandonare a acestora.

Transportul deșeurilor se face numai cu autovehicule înscrispionate cu litera «D» la loc vizibil.

4. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

a. Eliminarea deșeurilor municipale la depozitul de deșeuri reglementat prin operatorul de salubritate autorizat

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: Se va ține o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor care va cuprinde:

- cod deșeu, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau alte operațiuni de valorificare, eliminare
- destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri
- cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare

6. Ambalajele folosite și rezultate, tipuri, cantități: / Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate)

6.1 Modul de gospodărire: conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantități): nu este cazul

VI. Programul de conformare – nu e cazul

Director Executiv
dr. Izabella STIER



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN

Întocmit
Cătălina RĂVDAN

Prezenta autorizație conține 5 pagini și a fost redactată în trei exemplare originale