



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 7 din 26.01.2021

Titularul activității: NOVA APASERV SA

Adresa: b-dul Mihai Eminescu nr.34, mun. Botoșani, județul Botoșani

Punct de lucru: Canalizare menajeră și stație de epurare în localitățile Stâncești și Manolești Vale, com. Mihai Eminescu, jud. Botoșani

Locația activității: loc. Stâncești și Manolești Vale, com. Mihai Eminescu, județul Botoșani

Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAE N Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAE N Rev1	Denumire activitate Rev.1	NFR	SNAP	Data revizuirii
3700	Colectarea și epurarea apelor uzate	276	9001	Colectarea și tratarea apelor uzate			

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.16, alin. 2¹ din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.)

Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu maximum 90 de zile și cu 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 din 27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu).

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **NOVA APASERV SA**, din mun. Botoșani, b-dul M.Eminescu nr.34, județul Botoșani, cu punctul de lucru **Canalizare menajeră și stație de epurare în localitățile Stâncești și Manolești Vale, com. Mihai Eminescu, jud. Botoșani**, înregistrată la APM Botoșani cu nr. 10277/12.10.2020, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

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,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **NOVA APASERV SA**, cu punctul de lucru **Canalizare menajeră și stație de epurare în localitățile Stâncești și Manolești Vale, com. Mihai Eminescu, jud. Botoșani**, din localitățile Stâncești și Manolești Vale, com. Mihai Eminescu, județul Botoșani

Documentația conține:

- cererea pentru emiterea autorizației de mediu
- fișa de prezentare și declarație întocmită de către titular
- plan de situație și de încadrare în zonă
- dovada mediatizării solicitării conform Anexei 3 din O.M. nr. 1798/2007
- dovada achitării tarifului pentru emiterea autorizației de mediu

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Autorizație de Gospodărire a Apelor nr. 1 din 15.01.2020 emisă de A.B.A. Prut – Bârlad Iasi – Sistemul de Gospodărire a Apelor Botoșani,
2. Proces verbal de predare – preluare încheiat între U.A.T. Mihai Eminescu, A.D.I. AQUA Botoșani și SC NOVA APASERV SA Botoșani
3. Certificat de înregistrare seria B nr. 26161230, din 29.10.2009, eliberat de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
4. Hotărârea nr. 27 din 28.01.2010, privind delegarea gestiunii serviciilor de alimentare cu apă și de canalizare de către SC NOVA APASERV SA Botoșani, emisă de Consiliul Județean Botoșani;
5. Contract unic de delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare prin concesiune- județul Botoșani, Anexa nr. 1 la H.C.J. nr. 27/2010;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Botoșani 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;
2. Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Botoșani 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, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

3. Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;

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

5. Beneficiarul autorizației de mediu are obligația de a anunța imediat APM Botoșani în caz de poluări accidentale sau accident tehnic, conform OUG nr. 68/2007, privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, prin respectarea prevederilor cap. II:

- Secțiunea 1- Acțiuni preventive referitoare la obligația informării de către operator a amenințărilor iminente cu un prejudiciu asupra mediului;

- Secțiunea a 2-a- Acțiuni reparatorii, referitoare la obligațiile operatorului de luare a măsurilor reparatorii necesare în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului;

6. Titularul este obligat să preia în rețeaua de canalizare numai apele uzate ai căror indicatori de calitate se încadrează în prevederile NTPA 002/2002, iar în cazul descărcării unor substanțe periculoase, încărcările efluentului să se încadreze în prevederile H.G. nr. 188/2002, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005.

7. Să exploateze construcțiile și instalațiile de canalizare și epurare a apelor uzate, în condiții tehnice corespunzătoare, în scopul eliminării pierderilor de apă uzată;

8. Titularul, are obligația să respecte prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu toate modificările ulterioare, asigurând evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare și să o transmită anual la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani;

9. Titularul are obligația de a respecta condițiile impuse prin Autorizația de gospodărire a apelor. După fiecare reînnoire/modificare a Autorizației de gospodărire a apelor se va Notifica APM Botoșani;

10. Este obligatorie monitorizarea gestiunii deșeurilor generate în conformitate cu HG nr. 856/2002 și raportarea evidenței la APM Botoșani la termenele impuse în autorizația de mediu și la cererea APM.

11. Se interzice stocarea deșeurilor înainte de valorificare pe o perioadă mai mare de 3 ani, sau înainte de eliminare pe o perioadă mai mare de 1 an conform HG nr. 349/2005.

12. Să respecte prevederile Ordinului nr. 344/2004 pentru aprobarea Normelor tehnice privind protecția mediului și în special a solurilor, când se utilizează namolurile de epurare în agricultură:

- să aplice pe terenuri agricole nămolul rezultat de la stația de epurare, tratat prin deshidratare și uscare, numai după obținerea permisului de aplicare de la APM Botoșani, având la bază studiul agrochimic efectuat pe terenul în cauză, elaborat de Oficiul Județean de Studii Pedologice și Agrochimice și aprobat de Direcția pentru agricultură Botoșani.



AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

- să efectueze determinările fizico-chimice pe probele de nămol, așa cum se specifică în actul normativ;

- să țină gestiunea deșeurilor generate din activitatea stației de epurare, inclusiv a nămolului și să o transmită anual la APM Botoșani atât prin completarea chestionarului statistic GD-Nămol, cât și în cadrul gestiunii anuale a deșeurilor.

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

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE – lista deșeurilor;
- Legea apelor nr. 107/1996, modificată și completată prin Legea nr. 310/2004;
- H.G. 352/2005 privind modificarea și completarea H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- OUG nr. 68/2007, privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului
- Ordinului nr. 344/2004 pentru aprobarea Normelor tehnice privind protecția mediului și în special a solurilor, când se utilizează nămolurile de epurare în agricultură;
- H.G. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pentru asigurarea trasabilității deșeurilor de la locul de generare la destinația finală.

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.

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.



AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

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

I. Activitatea autorizată: activități de colectare și epurare ape uzate, conform cod CAEN 3700, desfășurate pe teritoriul administrativ al comunei Mihai Eminescu, localitățile Stâncești și Manolești Vale.

Lungimea totală a rețelei de canalizare este de 9610 m. Capacitatea stației de epurare este de 200 mc/zi.

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

Rețea de canalizare menajeră

Rețeaua de canalizare are o lungime de 9610 m și este realizată din conducte PVC și PEHD cu următoarele lungimi:

- colector principal: L=2025 m, executat din conducte PVC și PEHD
- colectoare secundare: L= 6780 mp, executate din PVC
- conductă pompare (refulare): L=805 m, executată din PEHD

Pe traseul rețelei de canalizare s-au prevăzut 290 cămine de vizitare, realizate din prefabricate din beton armat.

Stații de pompare

Pe traseul conductelor secundare sunt prevăzute 5 stații de pompare, dotate cu pompe submersibile cu rotor vortex.

Stație de epurare

Stația de epurare mecano – biologică, monobloc de tip compact, este amplasată în extravilanul loc. Manolești Vale și preia apele uzate menajere din loc. Stâncești și Manolești Vale, fiind dimensionată pentru un debit de 200 mc/zi.

Stația de epurare are următoarea componență:

Treapta mecanică:

- bazin de omogenizare, egalizare și prtepompare ape uzate, prevăzut cu by-pass,
- grătar mecanic amplasat într-un cămin circular,
- deznisipator/separator de grăsimi de tip vertical, prevăzut adiacent cu bazin colector de grăsimi și bazin de stocare nisip,
- bazin de egalizare, omogenizare și pompare de tip cuvă subterană din beton armat, echipat cu două electropompe submersibile în linii independente de pompare, care asigură debitul de apă constant pentru cele două module de epurare biologică.

Treapta biologică

- este o unitate compactă formată din două module automatizate de capacitate 2x100 mc/zi,
- reactorul biologic este o combinație Anoxic – MBBR (reactor cu biofilm în pat fluidizat),
- rezervorul Anoxic este prevăzut cu un mixer mecanic pentru omogenizarea și aerarea parțială a sistemului,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

- aeratoare cu bule fine cu membrane de cauciuc EPDM pe suport PP,
- decantor cu blocuri lamelare, unde are loc amestecul cu un coagulant, în vederea îmbunătățirii procesului de decantare.

Linia nămolului

-nămolul în exces este dirijat în bazinul de stocare nămol de unde este pompat către instalația de dezhidratare nămol cu filtru saci, prevăzută cu sistem de dozare polielectrolit. Platforma de stocare temporară a containerelor cu materii solide de la epurarea mecanică și a sacilor de nămol deshidratat este prevăzută cu grătar de pardoseală.

Unitatea de dezinfecție

- apele uzate epurate rezultate din stația de epurare sunt dezinfectate prin trecerea printr-o instalație UV. După dezinfecție, apa epurată este evacuată în râul Desleuca, printr-o conductă cu Dn 250mm, în lungime de 105 m.

Gura de evacuare - este amenajată prin betonarea malului pârâului Dresleuca, printr-o conductă cu Dn 250 mm, în lungime de 105 m.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: nu se desfășoară activități de producție

3. Utilități – apă, canalizare, energie

În localitățile Stâncești și Manolești Vale există sistem centralizat de alimentare cu apă. Alimentarea cu apă se face printr-o conductă bransată la conducta de aducțiune a localității Cătămărești Vale.

Apele uzate menajere sunt colectate prin intermediul unei rețele de canalizare și epurate în stația de epurare mecano – biologică, monobloc de tip compact, dimensionată pentru un debit de 200 mc/zi.

Încălzirea cabinei de comandă în perioada rece a anului se realizează cu radiatoare electrice.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Apa uzată menajeră este colectată de la populație și agenții economici prin intermediul rețelelor de canalizare și preluată de stația de epurare. Stația de epurare are în componență:

- treapta mecanică, unde se realizează:
 - reținerea materiilor grosiere, cu dimensiuni mai mari de 20 mm, pe grătarele rare;
 - eliminarea materiilor solide, nisipului și grăsimilor în bazinul de sedimentare primară;
 - uniformizarea debitelor și omogenizarea apelor uzate prin bazinul de pompare, prevăzut cu mixer pentru evitarea sedimentării și instalație de pompare a apelor uzate;
- treapta biologică, unde se realizează:
 - epurarea biologică prin intermediul microorganismelor, când se realizează îndepărtarea substanțelor organice din apă utilizându-le ca hrană, respectiv drept sursă de carbon. O parte din materiile organice folosite de microorganisme servesc la producerea energiei necesare mișcării și desfășurării altor reacții consumatoare de energie, legate de sinteza



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

materiei vii, adică de producere a microorganismelor;

- nitrificarea, reacție produsă de un grup de bacterii autotrofe, denumite bacteria nitrificatoare. Aceste bacterii se dezvoltă prin utilizarea nămolului activ. În sistemul avansat de epurare MBBR, bacteriile nitrificatoare sunt fixate pe purtători plutitori sub formă de biofilme, care prezintă avantajul că nu sunt evacuate din proces odată cu excesul de nămol activ;

Epurarea biologică într-o singură treaptă prezintă avantajul că îndepărtarea carbonului și oxidarea ionului amoniu se realizează simultan în același utilaj.

- unitatea de dezinfecție: înainte de evacuarea apelor uzate epurate în emisar, dezinfecția se realizează cu radiații ultraviolete;

- unitatea pentru deshidratarea nămolului, unde se realizează: stocarea nămolului excedentar, mixarea și vidanșarea nămolului. Nămolul preluat cu vidanșarea este descărcat în Stația de epurare a municipiului Botoșani.

5. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați: nu deține centrală termică.

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

7. 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 (pe factori de mediu)

Stația de epurare a apelor uzate menajere din localitățile Stâncești și Manolești Vale, are în componență:

Treapta mecanică

- bazin de omogenizare
- grătar mecanic,
- deznisipator/separator de grăsimi de tip vertical
- bazin de egalizare, omogenizare și pompare de tip cuvă subterană din beton armat

Treapta biologică

- două module automatizate de capacitate 2x100 mc/zi,
- reactor biologic
- rezervor Anoxic prevăzut cu un mixer mecanic pentru omogenizarea și aerarea parțială a sistemului,
- aeratoare cu bule fine cu membrane de cauciuc
- decantor cu blocuri lamelare

Linia nămolului : nămolul în exces este dirijat în bazinul de stocare nămol de unde este pompat către instalația de dehidratare nămol cu filtru saci, prevăzută cu sistem de dozare polielectrolit. Platforma de stocare temporară a containerelor cu materii solide de la



AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

epurarea mecanică și a sacilor de nămol deshidratat este prevăzută cu grătar de pardoseală.

Apele uzate epurate rezultate din stația de epurare sunt dezinfectate prin trecerea printr-o instalație UV. După dezinfecție, apa epurată este evacuată în râul Desleuca, printr-o conductă cu Dn 250mm, în lungime de 105 m.

2. Alte amenajari speciale, dotari și măsuri pentru protecția mediului:

Depozitarea deșeurilor menajere se realizează în container.

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 La deversare în pârâul Dresleuca, apele uzate epurate se vor înscrie în limitele impuse de Normativul NTPA 001/2002 – HG 188/2002, modificata și completata cu HG 352/2005 și valorile limite din Autorizației de gospodărire a apelor nr. 1 din 15.01.2020, astfel:

- Temperatură: 35 mg/l
- pH: 6,5 – 8,5
- materii în suspensie: 60 mg/l
- CBO5: 25 mg/l
- CCO-Cr: 125 mg/l
- Amoniu: 3 mg/l
- Reziduu fix: 2000 mg/l
- Sulfuri și H₂S: 0,5 mg/l
- Fenoli: 0,3 mg/l
- Substanțe extractibile cu solvent organic: 20 mg/l
- Detergenți sintetici: 0,5 mg/l

III. Monitorizarea mediului

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

Pentru apele uzate epurate se vor analiza indicatorii specificați la paragraful II pct. 3.1.

Frecvența de determinare a indicatorilor: **anual, la solicitarea vizei anuale**

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

Se vor gestiona deșeurile în conformitate cu prevederile legislației de mediu în vigoare:

- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu toate modificările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu toate modificările ulterioare;



AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE – lista deșeurilor

Predarea deșeurilor se va face numai către firme specializate, care dețin autorizație de mediu valabilă.

1. Deșeuri produse

- deșeuri: municipale în amestec, cod. 20 03 01-aprox. 2,0 mc/an,
- deșeuri reținute pe grătare, cod. 19 08 01- aprox. 5 mc/an
- nămol de la epurarea apelor uzate, cod. 19 08 05 - aprox. 2 t/an

2. Deșeuri colectate – nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Deșeurile municipale în amestec, deșeurile reținute pe grătar sunt colectate temporar în puzele amplasate pe platformă betonată, iar nămolul de la epurarea apei este stocat temporar în bazinul pentru stocarea nămolului.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

În cadrul obiectivului autorizat nu se valorifică deșeuri

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

Deșeurile municipale în amestec, deșeurile reținute pe grătar, sunt transportate cu mijloacele operatorului care asigură salubritatea com. Mihai Eminescu.

Nămolul de la epurarea apelor uzate este transportat cu vidanța la Stația de epurare a apelor uzate municipale Botoșani.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- Se va ține evidența cantitativă (pe coduri) a tuturor tipurilor de deșeuri produse conform anexei 1 a HG 856/2002 utilizând codurile din Decizia 955/2014/CE, de stabilire a unei liste de deșeuri.

- Evidența gestiunii tuturor tipurilor de deșeuri se va transmite anual, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic, la APM Botoșani..

- Să țină gestiunea deșeurilor generate din activitatea stației de epurare, inclusiv a nămolului și să o transmită anual la APM Botoșani atât prin completarea chestionarului statistic GD-Nămol, cât și în cadrul gestiunii anuale a deșeurilor.

7. Ambalaje folosite și rezultate, modul de gospodărire a ambalajelor rezultate

- nu este cazul

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

În cadrul activității desfășurate societatea nu utilizează substanțe și preparate periculoase

2. Modul de gospodărire:

Detergenți/dezinfectanți:

- ambalare
- transport
- depozitare



AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

- folosire/comercializare

3. Mod de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: nu este cazul

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: -

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: PRODDes – completat de producătorii de deșuri.	anual	La solicitarea APM/ANPM	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșuri.
2.	Chestionarul statistic GD-Nămoli	anual	La solicitarea APM/ANPM	
3.	Raportarea evidenței gestiunii deșeurilor	anual	31 martie	Conform HG nr.856/2002
6.	Raport de încercare pentru apele uzate epurate	anual	la solicitarea vizei anuale	

Prezenta autorizație de mediu conține 10 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Eugen MATECIUC



ȘEF SERVICIU AAA,
cons. Daniela Mihalache

Întocmit:
cons. Camelia Buzuleac



AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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