



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr. 114 din 14.10.2022**

**Titularul activității: SC DIASIL SERVICE SRL**

**Adresa: mun. Suceava, str. Șeptilici, nr. 17, jud. Suceava**

**Punct de lucru: Stația de Transfer Săveni**

**Locația activității: localitatea Chișcăreni, oraș Săveni, județul Botoșani**

**Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:**

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
3811	colectarea deșeurilor nepericuloase	277	9002	colectarea și tratarea altor reziduuri		
3812	colectarea deșeurilor periculoase	277	9002	colectarea și tratarea altor reziduuri		
4677	comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor	260	5157	comertul cu ridicata al deșeurilor și resturilor		

**Emisă de: APM Botoșani**

**Activitatea/activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Botoșani.**

**Data emiterii: 14.10.2022**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de **SC DIASIL SERVICE SRL**, cu sediul în mun. Suceava, str. Șeptilici, nr. 17, jud. Suceava, înregistrată la APM Botoșani cu nr. 836/21.01.2022, 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 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:**



**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*

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **SC DIASIL SERVICE SRL**, cu punctul de lucru **Stația de Transfer Săveni** din localitatea Chișcăreni, oraș Săveni, 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;
- Decizie transfer autorizație de mediu nr. 2275/06.03.2017;
- Autorizația de mediu nr. 3/20.01.2017;
- proces verbal verificare amplasament, înregistrat la APM Botoșani cu nr. 6010/18.05.2022;

### și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Certificat de înregistrare seria B nr. 1568035 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Suceava;
2. Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Suceava la data de 03.02.2017;
3. Contract de delegare a gestiunii prin concesiune nr. 12016/02.08.2016 încheiat cu Județul Botoșani- Consiliul Județean Botoșani;
4. Autorizația de gospodărire a apelor nr. 53/09.09.2021 privind „*Alimentarea cu apă, colectarea și evacuarea apelor uzate și a apelor pluviale la Stația de Transfer deșeuri nepericuloase Săveni, județul Botoșani*”, emisă de către ANAR – Administrația Bazinală de Apă Prut Bîrlad – SGA Botoșani;
5. Contract prestări servicii mentenanță echipamente din dotarea stațiilor de epurare nr. 13/02.06.2017, încheiat cu SC AWSYSTEMS SRL.

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

1. Titularul/Operatorul activității are obligația să notifice APM 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/Operatorul activității are obligația să notifice APM 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, faliment, încetarea activității, conform legii;
3. Titularul/Operatorul 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;



**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

5. Este obligatoriu să monitorizeze indicatorii de la cap. III din autorizația de mediu și să informeze APM Botoșani cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați.
6. Este interzisă depășirea nivelului maxim admisibil de zgomot la limita amplasamentului.
7. Se vor respecta condițiile impuse prin Autorizația de gospodărire a apelor nr. 53/09.09.2021 emisă de către ANAR – Administrația Bazinală de Apă Prut Bîrlad – SGA Botoșani.
8. Este interzisă efectuarea pe amplasament a operațiunilor de valorificare și eliminare a deșeurilor;
9. Deșeurile reciclabile colectate se vor preda numai unităților autorizate în valorificarea, prelucrarea acestora;
10. Se va adopta un sistem eficient de gestionare a deșeurilor menajere prin colectarea, transportul acestora la stația de transfer, conform graficului stabilit de comun acord cu operatorii de colectare și transport deșeuri, astfel încât să nu apară sincope în funcționarea ST Săveni;
11. Este interzisă parcare mijloacelor de transport utilizate în activitate de transfer în afara zonei de parcare, pentru a nu împiedica circulația pietonală sau cea stradală;
12. Se va ține evidența cantitativă, pe tipuri de deșeuri și pe sursa de proveniență, a deșeurilor municipale recepționate, stocate și transferate spre eliminare. Se va ține evidența cantitativă, pe tipuri de deșeuri și pe sursa de proveniență, a deșeurilor valorificabile predate la agenții economici autorizați, se vor raporta și se vor furniza informații la cererea persoanelor cu drept de control conform reglementărilor în vigoare;
13. Se va menține ordinea și curățenia în incintă și în zona limitrofă stației de transfer;
14. Titularul activității are obligația de a realiza 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;
15. Operatorul stației de transfer deșeuri are obligația să dețină toate avizele, acordurile, autorizațiile și licențele necesare prestării activităților specifice, prevăzute de legislația în vigoare;
16. Măsuri pentru protecția mediului, în conformitate cu OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare:
  - operatorul va asigura gestionarea deșeurilor colectate fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
    - a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
    - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
    - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
  - operatorul este obligat să desemneze o persoană, din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor privind gestionarea deșeurilor și raportarea către autoritățile de mediu sau să delege aceste obligații 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 *OG nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților*, cu modificările și completările ulterioare.



**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*

- se va evita formarea de stocuri de deseuri în vederea valorificării sau eliminării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
- este interzisă: abandonarea deșeurilor, eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop, incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect, îngroparea deșeurilor.
- operatorul va păstra evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani. La cererea autorităților competente se vor furniza documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate.

#### 17. Alte condiții pentru desfășurarea activității:

- se va asigura prestarea serviciului de colectare și transfer deșeurilor conform prevederilor contractuale și cu respectarea prescripțiilor, normelor și normativelor tehnice în vigoare;
- nu se va depăși capacitatea de primire a containerelor deținute pe amplasament și a timpului de staționare în stația de transfer.

Toate aceste operații se vor desfășura conform Regulamentului de funcționare.

#### Întocmirea și respectarea programului operațional zilnic, care va conține cel puțin:

- Programul de lucru pentru recepția deșeurilor, corelat cu programul operatorului care asigură colectarea deșeurilor municipale de la populație și agenți economici, din localitățile arondate;
- Programul de lucru pentru autovehiculele de transport containere de mare capacitate către depozitul Stăuceni jud. Botoșani;
- Procedură de acțiune în cazul refuzului unor deșeurii în stația de transfer
- Procedură de acțiune în caz de incendiu
- Procedură de inspecție zilnică a echipamentelor; va prevedea o inspecție vizuală a echipamentelor și dotărilor, în vederea identificării eventualelor pierderi de deșeurii, înfundări ale canalizării, ale sistemului de evacuare a apelor pluviale, deteriorări ale suprafețelor betonate, a gardului de împrejmuire a stației, alte aspecte care pot afecta buna funcționare și modul de acțiune pentru remediere;

#### Întocmirea și respectarea planului operațional pe termen mediu și lung, care va cuprinde:

- Plan de inspecție periodică și mentenanță a stației de transfer
- Plan de intervenție în situații excepționale, cum ar fi incidente în stocarea deșeurilor (împrăștierea datorită unor accidente rutiere, datorită defectiunii unor utilaje, etc), incendii, etc.

**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;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 101/2006 privind serviciul de salubritate a localităților, cu modificările și completările ulterioare;



**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*

- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG nr. 68/2007, aprobată prin Legea 19/2008, privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;
- HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice.

***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.**

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

**I. Activitatea autorizată - desfășurarea activității în cadrul Stației de Transfer Săveni se corelează cu prevederile proiectului „Sistem Integrat de Management al Deșeurilor în județul Botoșani” și cu Regulamentul de organizare și funcționare a serviciului public de salubritate al județului Botoșani.**

Obiectivul - Stația de transfer Săveni - este construit pe o suprafață de teren de 0,55 ha, din care 4500 mp suprafața amenajată pentru obiectele stației de transfer; căi rutiere interioare pentru manevrarea containerelor și vehiculelor; instalație de alimentare cu apă; instalație de colectare și tratare ape menajere și pluviale; instalație de iluminat; punct PSI.

Stația de transfer Săveni deservește populația și operatorii economici generatori de deșuri municipale din Zona II de transfer, care cuprinde următoarele 14 UAT-uri: Orașul Săveni, comunele Rădăuți-Prut, Viișoara, Mileanca, Coțușca, Mitoc, Vorniceni, Știubieni, Drăgușeni, Adășeni, Avrămeni, Manoleasa, Vlăsinești și Hănești.

În conformitate cu Regulamentul județean de salubritate - Anexa 2, numărul de locuitori deserviți de ST Săveni cumulează 43485 locuitori, dintre care 6704 locuitori din mediul urban și 36781 locuitori din mediul rural.

Capacitatea proiectată a stației de transfer este de 11.000 tone deșuri/an.

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
3811	colectare și transfer deșuri nepericuloase		
3812	colectare și transfer deșuri periculoase		
4677	comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor		



**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

Activitatea desfășurată în cadrul obiectivului **Stația de transfer Săveni**, amplasată în loc Chișcăreni, oraș Săveni, județul Botoșani, este conform codurilor CAEN rev 2:

- **colectare și transfer deșeuri nepericuloase - CAEN 3811** - activitățile incluse în acest cod CAEN cuprind:

- operațiile de transfer, înaintea sortării, a deșeurilor municipale - fracțiilor colectate separat (cod valorificare R13), colectate de către operatorul de salubritate din Zona II Săveni, provenite din deșeuri menajere și asimilabile celor menajere; transferul se va face către Stația de sortare de pe amplasamentul CMID Stăuceni;

- operațiile de preluare și stocare înaintea valorificării a deșeurilor voluminoase și a DEEE nepericuloase (cod valorificare R12), recepționate în zona de utilitate publică a stației de transfer; deșeurile vor fi comercializate de către terți valorificatori autorizați;

- operația de transfer deșeuri municipale - fracție reziduală, în vederea eliminării (cod eliminare D13); transferul se va face către depozitul de deșeuri de pe amplasamentul CMID Stăuceni;

- **colectare și transfer deșeuri periculoase - CAEN 3812** - activitățile incluse în acest cod CAEN cuprind operațiile de preluare și stocare înaintea comercializării a DEEE periculoase și a altor deșeurilor periculoase din deșeuri menajere și asimilabile, recepționate în zona de utilitate publică a stației de transfer (cod R12); deșeurile vor fi preluate de pe amplasament de către terți valorificatori autorizați;

- **comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor - CAEN 4677** - activitățile cuprinse în acest cod CAEN se referă la vânzarea deșeurilor valorificabile colectate și stocate în zona de utilitate publică; vânzarea se va face direct de pe amplasament, către operatori economici autorizați pentru tratarea fiecărei categorii de deșeuri colectate.

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

Stația de transfer a deșeurilor Săveni are în componență următoarele zone:

Zona administrativă - are rolul de a asigura controlul accesului pe amplasament, asigură spațiile administrative și utilitățile necesare; aceasta cuprinde:

- gard împrejmuire (cca. 2 m înălțime) și poartă acces;

- iluminat local și perimetral;

- elemente de semnalizare rutieră interioară - asigură siguranța circulației rutiere pe amplasament;

- utilități - rețea de canalizare de incintă, sistem de preluare a apelor de suprafață, modul de epurare ape uzate, rețea de telecomunicații și rețea electrică, punct PSI.

Zona de recepție a camioanelor

- cântar pod-basculă electronic - asigură cântărirea și înregistrarea tuturor deșeurilor intrate, manipulate, ieșite de pe amplasamentul stației de transfer - 1 buc;

- spațiu administrativ - este un container modular tip Portakabin pentru personalul de exploatare, prevăzut cu birou dotat cu calculator pentru înregistrarea gestionării deșeurilor, racordat la sistem de telecomunicații, grup sanitar și vestiar, sistem de încălzire electric; include biroul de înregistrare a datelor de intrare/ieșire.

Zona de manevră

- căi rutiere interioare pentru manevrarea containerelor și a vehiculelor, cu acces la rampa de descărcare sau la zona de amplasare a containerelor;

Rampa de descărcare a deșeurilor - permite transferul gravitațional al deșeurilor (bascularea) din mașinile de colectare a deșeurilor reziduale și de colectare separată a



**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

fracțiilor valorificabile, în containerele de capacitate mare de pe amplasamentul stației de transfer; rampa are în dotare următoarele:

- platformă betonată situată la o înălțime de 3 metri deasupra bazei, cu acces auto în plan înclinat; platforma este astfel dimensionată încât permite descărcarea simultană a maxim 3 mașini de colectare deșeurilor;

- container de mare capacitate ( $V = 25$  mc), amplasat la baza platformei și destinat preluării deșeurilor reziduale și a fracțiilor colectate separat (hârtie/carton și plastic+metal); containerele se umplu prin partea superioară, sunt prevăzute cu sisteme de închidere și de încărcare în autovehicule cu cârlig; umplerea containerelor se face pe categorii de deșeurii colectate – 4 buc.

**Zona de utilitate publică** - destinată în special colectării deșeurilor prin aport voluntar și permite stocarea temporară a unor anumite categorii de deșeurii colectate separate, în vederea comercializării ulterioare; este situată pe o laterală a platformei de transfer, la bază, și este dotată cu următoarele echipamente:

- container ( $V = 39$  mc) pentru deșeurii voluminoase (textile, lemn și mobilă, deșeurii din instalații sanitare, deșeurii metalice voluminoase, anvelope uzate, etc) – 2 buc;

- container ( $V = 35$  mc) pentru deșeurii periculoase provenite din deșeurii menajere și asimilabile menajer (tuburi spay, ambalaje de vopsele, diluanți, produse de protecție a plantelor, etc) – 1 buc;

- parcelă liberă pentru amplasarea containerelor pentru preluarea DEEE - containere specializate care vor fi puse la dispoziția operatorului stației de transfer de către organizațiile colective de preluare a responsabilității producătorilor de EEE sau unor operatori economici autorizați pentru tratarea DEEE – 2 buc.

#### **Mijloace de transport**

- camion pentru deplasarea containerelor în interiorul ST Săveni – 1 buc;

- autoutilitară cu sistem de preluare și transport containere la distanță – 1 buc.

Transportul deșeurilor de la locul de producere la ST Săveni se realizează de către un operator autorizat cu ajutorul a 3 autogunoiere autocompactoare ( $V = 16$  mc).

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități** - activitatea nu implică utilizarea de materii prime. Deșeurile stocate și transferate sunt menționate la capitolul Deșeurii.

#### **3. Utilități - apă, canalizare, energie**

##### ***Alimentarea cu apă***

– alimentarea cu apă în scop menajer și tehnologic (stropit spații verzi și alei):

- sursa principală – din forajul P2 de monitorizare a pânzei freatice, apa este prelevată prin intermediul unei electropompe tip Wasserkoning ( $P = 0,75$  kw) și se alimentează un rezervor de 5 mc, amplasat subteran;

- sursa de rezervă – prin prelevare din rețeaua centralizată a orașului Săveni, se transportă cu cisterna și se inmagazinează în rezervorul de 5 mc, amplasat subteran;

– alimentarea cu apă în scop potabil se realizează cu ajutorul dozatoarelor de apă. Consumul de apă este de cca. 2,6 mc/lună.

##### ***Colectarea, epurarea și evacuarea apelor uzate menajere, de drenaj și pluviale***

***Colectarea apelor pluviale***

- apele pluviale potențial impurificate colectate de pe platforma superioară sunt colectate prin guri de scurgere și 3 rigole prefabricate din beton, preluate de un sistem



**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*

de canalizare din tuburi PVC și transportate la instalația destinată epurării apelor pluviale și de drenaj;

- apele pluviale potențial impurificate colectate de pe platforma inferioară sunt colectate prin guri de scurgere și transportate prin conducte PVC la instalația destinată epurării apelor pluviale și de drenaj.

*Colectarea apelor de drenaj* – sistemul de drenaj este format din conducte de dren tip PVC, prevăzute cu orificii pe 2/3 din conturul secțiunii, destinate interceptării și colectării apelor în exces; aceste conducte sunt pozate într-un strat de pietriș, iar o parte din apele colectate prin drenuri, respectiv cele colectate din zona aval a platformei de descărcare a deșeurilor, sunt dirijate spre instalația destinată epurării apelor pluviale și de drenaj; apele de drenaj colectate din zona administrativă sunt dirijate spre evacuare într-un cămin final.

*Epurarea și evacuarea apelor pluviale și de drenaj* – se realizează cu instalația de epurare tip THX-SE-ARS care preia apele pluviale de pe amplasament și apele de drenaj colectate din zona aval a platformei de descărcare a deșeurilor; instalația de epurare este dotată cu:

- separator de hidrocarburi cu decantor de nămol - volum decantor de nămol  $V = 800$  l, volum rezervor hidrocarburi  $V = 2000$  l;
- stația de pompare intermediară echipată cu 1A+1R pompe;
- modul filtrant cu nisip cuarțos și cărbune activ;
- efluentul instalației de epurare este deversat în căminul final CF.

*Apele uzate menajere* provenite de la instalațiile sanitare ale modului administrativ sunt transportate la stația de epurare mecano-biologică, amplasată subteran într-un cămin din imediata vecinătate. Stația de epurare tip BJT 5 Tehnix este dimensionată pentru un debit mediu de 800 litri/zi și un debit maxim de 1000 litri/zi.

Stația este formată din bazin din Ol compartimentat la interior, prevăzut cu șicane, racord de intrare a apei, racord de ieșire a apei, capac de vizitare, instalație de aerare, paravan de liniștire și de stabilizare a debitului de intrare, bioacumulator, unitate de difuziune. După parcurgerea etapelor de epurare, efluentul ajunge în căminul final CF.

*Apele uzate colectate* în căminul final sunt deversate în râul Bașeu printr-o conductă din PVC, iar gura de vărsare în râul Bașeu este amenajată prin consolidare cu pereu din piatră. Cantitatea de apă evacuată este de cca. 150,33 mc/lună.

*Energie electrică* – racord la rețeaua electrică din zonă; consumul de energie electrică este de cca. 1250 kwh/lună.

*Energie termică* – încălzirea spațiului administrativ se realizează electric.

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

##### ***Etapele activităților de pe amplasament și fluxurile de deșeuri pe amplasament***

*i) Primirea transporturilor de deșeuri de la operatorul de colectare din Zona II de transfer Săveni*

- deșeurile municipale amestecate sau cele colectate separat (fracții materiale, DEEE, voluminoase) sunt aduse în Zona de primire a ST Săveni de către operatorul de salubritate autorizat pentru colectarea deșeurilor municipale din Zona II de colectare, așa cum este prevăzut în Regulamentul județean de salubritate, utilizând autogunoiere compactoare, containere de capacitate medie, tractoare cu remorcă, basculante, etc; prin ST Săveni vor fi transferate următoarele tipuri de deșeuri municipale solide: deșeuri



**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*



menajere mixte; deșeuri similar provenite de la agenții economici și instituții; deșeuri stradale; deșeuri din piețe;

- deșeurile colectate separat, de tipul voluminoase, periculoase din menajer, DEEE și de către generatori individuali, din Zona II de colectare, pentru a fi depuse în containerele de colectare din Zona de utilitate publică; categoriile de deșeuri periculoase provenite din deșeuri menajere și tipurile de deșeuri voluminoase care se colectează vor fi stabilite de operatorul ST Săveni, în funcție de cerințele de colectare transmise de populația deservită;

- vehiculele de transport au acces la rampa de descărcare din ST Săveni, în situația în care, după verificarea conținutului, li se permite descărcarea; deplasarea în interiorul stației se face pe căile de acces special destinate vehiculelor care descarcă;

- la primirea deșeurilor pe amplasamentul stației, personalul ST Săveni va efectua următoarele operațiuni:

- inspecția vizuală a deșeurilor;

- verificarea formularului de însoțire a transportului;

- acceptarea pe amplasament doar a categoriilor de deșeuri pentru care este autorizat și care corespund cu cele declarate în formularul de însoțire a transportului;

- cântărirea tuturor deșeurilor intrate;

- înregistrarea rezultatului net al cântăririi atât în registrele ST, cât și pe formularul de însoțire a transportului.

*ii) Primirea transporturilor de deșeuri în Zona de utilitate publică* - pe amplasamentul ST Săveni responsabilitatea evitării sau reducerii oricărui impact negativ asupra mediului revine operatorului stației.

- vehiculele de transport au acces până la zona de utilitate publică în situația în care, după verificarea conținutului, li se permite accesul; deplasarea în interiorul stației se face pe căile de acces special destinate acestei zone;

- depunerea deșeurilor în containerele specializate se face pe categorii și tipuri de deșeuri, sub supravegherea personalului angajat al ST Săveni;

- generatorii de deșeuri individuali, persoane fizice și juridice din Zona II de transfer Săveni, pot transporta direct la ST Săveni numai deșeuri selectate din cele menajere și asimilabile menajer, generate, din categoriile: voluminoase, DEEE, periculoase asimilabile menajer și numai însoțite de formularele de transport specifice.

*iii) Recepția deșeurilor* în stația de transfer constă în:

a) inspecția vizuală a deșeurilor pentru identificarea eventualelor componente periculoase; inspecția vizuală se face atât la recepția deșeurilor (intrarea vehiculelor care transportă deșeurile în containere, remorci sau basculante), cât și în timpul descărcării propriu-zise;

b) determinarea prin cântărire a cantităților intrate și identificarea sursei de proveniență; prezentarea formularului de transport.

c) înregistrarea transportului de deșeuri prin completarea unor registre de evidență, în baza formularelor de transport, care să conțină: cantitatea de deșeuri, sursa de proveniență (localitatea sau generatorul), date despre vehiculul de transport, ora intrării și ora ieșirii; informațiile sunt încărcate într-o bază de date, care permite completarea ulterioară cu datele referitoare la ieșirile de pe amplasamentul ST (gestionarea stocurilor



**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

și a cantităților de deșuri care tranzitează stația stă la baza întocmirii rapoartelor periodice către autoritățile de mediu și către alte organisme).

d) în situația în care, la inspecția vizuală se identifică deșuri periculoase, voluminoase, DEEE, vehiculul va fi direcționat către Zona de utilitate publică, iar aceste deșuri vor fi descărcate de către colector în containerele de mare capacitate destinate respectivei categorii de deșuri.

e) în situația în care, în urma inspecției vizuale se constată prezența unor categorii de deșuri neautorizate pentru intrarea pe amplasament, transportul respectiv nu se primește pe amplasament, returnându-se la generatorul de deșuri.

*iv) Manipularea deșeurilor în perimetrul stației de transfer constă în:*

- descărcarea/depunerea deșeurilor;
- preluarea containerelor de mare capacitate pe vehicule specializate pentru transport; containerele în care sunt descărcate deșeurile sunt inscripționate cu simbolul fracției de deșuri pentru care sunt destinate.

Descărcarea și încărcarea deșeurilor - reprezintă operația prin care deșeurile solide municipale recepționate în stația de transfer sunt puse în containerele de mare capacitate destinate transportului lor la facilitățile de valorificare sau eliminare.

Descărcarea deșeurilor se face direct din vehiculul de transport în containerele roll-on/roll-off de mare capacitate, în următoarele moduri:

- prin bascularea benei sau containerului conținând deșeurile;
- prin lopătarea deșeurilor din bena camionului sau a remorcii.

Pe platforma de descărcare se vor marca pozițiile optime de oprire a vehiculelor de transport, astfel încât să se asigure alinierea benelor în dreptul containerelor de preluare. Înainte de descărcare se procedează la verificarea capacității disponibile în containerul de mare capacitate.

După descărcare, echipajul vehiculului de transport curăță zona de pe platforma de descărcare în care a avut loc operația. Platforma containerului de mare capacitate este curățată de personalul stației după ce echipajul vehiculului de transport a încheiat curățarea zonei de pe platforma de descărcare.

Descărcarea deșeurilor se va face în containere destinate respectivei fracții de deșuri. În stația de transfer vor fi disponibile containere pentru fiecare fracție de deșuri care este colectată în zona de deservire cu respectarea sistemului de colectare separată.

Preluarea containerelor de mare capacitate - pe amplasamentul ST Săveni se află următoarele tipuri de containere roll-on/roll-off pentru preluarea și transferul deșeurilor:

- pentru preluare fracției reziduale - container cu capacitatea de 25 m<sup>3</sup> - 4 buc;
- pentru preluarea fracțiilor colectate separat de operatorii de salubritate
  - container cu capacitatea de 25 m<sup>3</sup> pentru deșuri din plastic + metal - 1 buc;
  - container cu capacitatea de 25 m<sup>3</sup> pentru deșuri din hârtie/carton - 1 buc;
- pentru preluarea diverselor tipuri de deșuri voluminoase - containere cu capacitatea de 39 m<sup>3</sup> - 2 buc;
- pentru preluarea unor fracții de deșuri periculoase din deșuri menajere - container cu capacitatea de 35 m<sup>3</sup> - 1 buc.

Pentru umplerea unui container roll-on/roll-off cu deșuri fracție reziduală este necesar conținutul a maxim 2 autogunoiere compactoare. Containerele sunt hidroizolate



**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

și prevăzute cu capacitatea pentru a asigura reținerea efluenților contaminați care pot să apară în zilele cu precipitații.

Perioada în care containerul rămâne deschis este redusă (cca 1 oră), fiind determinată de capacitatea acestuia. La sfârșitul zilei de lucru și după umplerea containerului, personalul de exploatare este obligat să închidă toate capacele containerelor de pe amplasament, pentru evitarea pătrunderii de precipitații pe timpul nopții. Containerele de mare capacitate pline sunt preluate de către vehiculele de transport specializate.

Transportul deșeurilor – se realizează în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

La transportul deșeurilor se completează formularele de transport prevăzute de HG nr. 1061/2008. În completarea formularelor, ST Săveni are calitatea de expeditor și transportator pentru deșeurile care sunt transferate la CMID Stăuceni, respectiv doar de expeditor pentru deșeurile care se valorifică din Zona de utilitate publică.

Formularele de transport deșeurilor vor avea precizate datele de identificare ale containerului, data și ora ieșirii din stația de transfer, conform specificațiilor legale.

Se va evita ca, pe amplasamentul stației de transfer traseul vehiculelor care descarcă deșeurile să se intersecteze cu traseul vehiculelor care preiau containerele de mare capacitate.

**4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate - nu este cazul.**

**5. Produsele și subprodusele obținute - nu este cazul.**

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - 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**

8 ore/zi; 6 zile/săptămână; 288 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)**

**Aer - nu este cazul.**

**Apă - pe amplasamentul obiectivului sunt tratate următoarele tipuri de ape uzate:**

- apele pluviale impurificate și apele de drenaj colectate sunt epurate într-o instalație de epurare tip THX-SE-ARS, care preia apele pluviale de pe amplasament și apele de drenaj colectate din zona aval a platformei de descărcare a deșeurilor; instalația este dotată cu: separator de hidrocarburi cu decantor de nămol ( $V_{\text{decantor nămol}} = 800 \text{ l}$ ,  $V_{\text{rezervor hidrocarburi}} = 2000 \text{ l}$ ), stație de pompare intermediară echipată cu 1A+1R pompe și modul filtrant cu nisip cuarțos și cărbune activ.

- apele uzate menajere sunt epurate într-o stație de epurare tip BJT 5 Tehnix, care este dimensionată pentru un debit mediu  $Q_{\text{mediu}} = 800 \text{ litri/zi}$  și un debit maxim  $Q_{\text{maxim}} = 1000 \text{ litri/zi}$ ; stația este formată din bazin din oțel compartimentat la interior, prevăzut cu șicane, racord de intrare a apei, racord de ieșire a apei, capac de vizitare, instalație de aerare, paravan de liniștire și de stabilizare a debitului de intrare, bioacumulator, unitate de difuziune.



**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*

Apele uzate epurate colectate în căminul final CF sunt evacuate în râul Bașeu.

Sol - suprafața amplasamentului obiectivului este betonată în totalitate.

**Alți factori de mediu (după caz) - nu este cazul.**

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

- gard perimetral – protejează terenurile învecinate de eventuale împrăștieri ale deșeurilor ușoare, în timpul manipulării;
- containere hidroizolate – protejează amplasamentul de eventuale ape care veni în contact cu deșeurile din containere;
- containere cu capac – protejează mediul ambiant la răspândirea de mirosuri și de particule de deșeuri în aer, antrenate de vânt.
- amplasament cu căi de acces betonate – permite spălarea și reducerea poluării aerului cu particule de praf
- utilizarea de mijloace de transport cu emisii reduse de noxe – pentru protejarea calității mediului ambiant, pe amplasament și de-a lungul căilor de transport.

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

Nivelul maxim admisibil de zgomot nu va depăși valoarea de 65 dB la limita spațiului funcțional, conform SR 10009/2017.

**Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale - nu este cazul.**

**Alte condiții de funcționare decît cele normale**

- în cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît cele normale (porniri/opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții;
- în cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

**Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată - apele uzate menajere, apele de drenaj și apele pluviale epurate și evacuate în râul Bașeu vor îndeplini condițiile de calitate prevazute în conformitate cu HG nr. 188/2002 modificată și completată prin HG nr. 352/2005 - NTPA 001.**

Prezentele valori sunt preluate din Autorizația de gospodărire a apelor nr. 53/09.09.2021 și se referă la apele uzate menajere, apele de drenaj și apele pluviale epurate, evacuate în râul Bașeu:

- temperatura 35 °C;
- pH – max. 6,5-8,5
- materii în suspensii – max. 60 mg/l
- CBO5 – max. 25 mg/l
- CCoCr – 125 mg/l
- Azot total – 15 mg/l
- Amoniu – 3 mg/l
- Azotiți – 2 mg/l
- Azotați – 37 mg/l
- Fosfor total – 2 mg/l



**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*

- Reziduu fix - 2000 mg/l
- Sulfuri și H<sub>2</sub>S – 0,5 mg/l
- Fenoli – 0,3 mg/l
- Subst extractibile cu solv. org. – 20 mg/l
- Detergenți sintetici – 0,5 mg/l
- produse petroliere – receptorul să nu prezinte irizații

Concentrații maxime admise pentru apa subterană - indicatorii se vor monitoriza din forajele de monitorizare a pânzei freatice - F1 (Dn = 800 mm și H = 8 m) amplasat amonte și F2 (Dn = 800 mm și H = 6 m) amplasat aval de Stația de Transfer Săveni. Valori admise pentru sol - nu este cazul.

### III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului - nu este cazul.

Monitorizarea apei – în conformitate cu prevederile Autorizației de gospodărire a apelor nr. 53/09.09.2021, emisă de ANAR-ABA Prut-Bârlad – Sistemul de Gospodărire a Apelor Botoșani, se va face prin analize realizate de laboratoare acreditate sau prin automonitorizare, precum și raportare cantitativă/calitativă a apelor uzate evacuate, lunar și anual, către ABA Prut-Bârlad – SGA Botoșani.

Monitorizarea apelor uzate menajere, a apelor de drenaj și a apelor pluviale epurate și evacuate în râul Bașeu se vor analiza indicatorii: pH, materii în suspensie, CBO<sub>5</sub>, CCOCr, reziduu filtrat, azot total, amoniu, azotiți, azotați, fosfor total, sulfuri și hidrogen sulfurat, fenoli, substanțe extractibile cu solvenți organici, detergenți sintetici, produse petroliere.

Monitorizarea apei subterane - se vor preleva probe din forajele de monitorizare.

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

În Stația de Transfer a deșeurilor Săveni vor fi acceptate doar deșeurile menționate în prezenta autorizație de mediu, cap. IV.3. Deșeuri stocate temporar.

#### 1. Deșeuri produse

Deșeurile generate în stația de transfer: deșeuri municipale amestecate, cod 20 03 01 și/sau fracții colectate separat. Acestea vor fi depuse în containerele care pleacă de pe amplasament, spre CMID Stăuceni.

#### 2. Deșeuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu
20 03 01	deșeuri municipale amestecate
20 03 07	deșeuri voluminoase: îmbrăcăminte, textile, obiecte sanitare, lemn și mobilier, etc
16 01 03	anvelope scoase din uz
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau contaminate cu substanțe periculoase



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

20 01 13*	solvenți
20 01 14*	acizi
20 01 15*	baze
20 01 17*	substanțe chimice fotografice
20 01 19*	pesticide
20 01 25	uleiuri și grăsimi comestibile
20 01 26*	uleiuri și grăsimi, altele decât cele specificate la 20 01 25
20 01 27*	vopsele, cerneluri, adezivi și rășini conținând substanțe periculoase
20 01 28	vopsele, cerneluri, adezivi și rășini altele decât cele specificate la 20 01 27*
20 01 29*	detergenți cu conținut de substanțe periculoase
20 01 31*	medicamente citotoxice și citostatice
20 01 37*	lemn cu conținut de substanțe periculoase

### Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu
20 01 21*	tuburi fluorescente și alte deșuri cu conținut de mercur
20 01 23*	echipamente abandonate cu conținut de CFC (clorofluorocarburi)
20 01 35*	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componente periculoase
20 01 36*	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35

### Deșuri de baterii și acumulatori colectate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu
20 01 33*	baterii și acumulatori incluși în 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 și baterii și acumulatori nesortați conținând aceste baterii
20 01 34	baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33

### 3. Deșuri stocate temporar

În Stația de transfer Săveni vor fi acceptate:

- deșeurile municipale colectate de către operatorul de salubritate desemnat să presteze activități de salubritate în localitățile din zona arondată stației de transfer;
- deșuri voluminoase, deșuri periculoase din deșeurile menajere și asimilabile și DEEE generate sunt primite în zona de utilitate publică și direct de la populația/firmele mici arondate.

Tipurile de deșuri municipale acceptate în stația de transfer:

#### 3.1. În containerele de mare capacitate destinate transferului deșeurilor reziduale către Depozitul Stăuceni

Cod deșeu	Denumire deșeu
20 02 01	deșuri biodegradabile



**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

20 02 03	alte deșeuri nebiodegradabile
20 03 01	deșeuri municipale amestecate
20 03 02	deșeuri din piețe
20 03 03	deșeuri stradale
20 03 06	deșeuri de la curățarea canalizării
20 03 99	deșeuri municipale fără altă specificație

**3.2. În containerele de mare capacitate destinate transferului deșeurilor valorificabile către Stația de sortare Stăuceni**

Cod deșeu	Denumire deșeu
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton
15 01 02	ambalaje de materiale plastice
15 01 04	ambalaje metalice
20 01 01	hârtie carton
20 01 39	materiale plastice
20 01 40	metale

**3.3. În containere de mare capacitate din zona de utilitate publică**

**- în containere de colectare deșeuri voluminoase**

Cod deșeu	Denumire deșeu
20 03 07	deșeuri voluminoase: îmbrăcăminte, textile, obiecte sanitare, lemn și mobilier, etc
16 01 03	anvelope scoase din uz

**- în containere de colectare DEEE**

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu
20 01 21*	tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur
20 01 23*	echipamente abandonate cu conținut de CFC (clorofluorocarburi)
20 01 35*	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componente periculoși
20 01 36*	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35

**- în containerul de colectare deșeuri periculoase din deșeuri menajere și asimilabile**

Cod deșeu	Denumire deșeu
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau contaminate cu substanțe periculoase
20 01 13*	solvenți
20 01 14*	acizi
20 01 15*	baze
20 01 17*	substanțe chimice fotografice
20 01 19*	pesticide
20 01 25	uleiuri și grăsimi comestibile
20 01 26*	uleiuri și grăsimi, altele decât cele specificate la 20 01 25
20 01 27*	vopsele, cerneluri, adevizi și rășini conținând substanțe periculoase



**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



20 01 28	vopsele, cerneluri, adezivi și rășini altele decât cele specificate la 20 01 27*
20 01 29*	detergenți cu conținut de substanțe periculoase
20 01 31*	medicamente citotoxice și citostatice
20 01 33*	baterii și acumulatori incluși în 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 și baterii și acumulatori nesortați conținând aceste baterii
20 01 34	baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33
20 01 37*	lemn cu conținut de substanțe periculoase

Stocarea deșeurilor municipale în stația de transfer are caracter temporar (nu va depăși 1 zi), cu excepția deșeurilor voluminoase, DEEE și deșeurilor periculoase stocate în containerele de mare capacitate de pe amplasamentul stației de transfer - zona de utilitate publică - pentru care timpul de stocare temporară depinde de timpul necesar umplerii containerelor, fără a depăși 1 an dacă deșeurile colectate sunt destinate eliminării, respectiv 3 ani dacă deșeurile colectate sunt destinate valorificării.

**4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate) - nu este cazul.**

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

Transportul deșeurilor de la Stația de Transfer Săveni la CMID Stăuceni este realizat cu un camion plus remorcă, care permite încărcarea a maxim 2 containere de mare capacitate umplute cu deșeurile colectate din zona arondată.

Transportul deșeurilor nepericuloase de la Stația de Transfer Săveni către CMID Stăuceni se efectuează în conformitate cu *HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României*, pe baza formularului de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase, al cărui model este prevăzut în anexa nr. 3. Operatorul ST Săveni are calitatea de expeditor și transportator, cât și răspunderea întocmirii și completării acestor formulare, în conformitate cu prevederile legale.

Preluarea și transportul deșeurilor periculoase de pe amplasamentul ST Săveni se efectuează în conformitate cu *HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României*, pe baza Formularelor Anexa 1 (pentru categoriile de deșeuri periculoase colectate în cantitate mai mare de 1 t/an) și a Formularului de expediție și transport – Anexa 2, pentru fiecare transport efectuat. Operatorul ST Săveni are calitatea de expeditor și are răspunderea întocmirii și completării acestor formulare, în conformitate cu prevederile legale. Transportul deșeurilor periculoase se face cu operatori autorizați, numai către instalații de tratare autorizate pentru fiecare categorie de deșeuri în parte.

Operatorul ST Săveni are obligația de a transmite un exemplar din formularele Anexa 1 – aprobare transport și Formularele de expediție/transport aferente, la APM Botoșani, după aprobarea transportului deșeurilor periculoase gestionate în cantitate de peste 1 tonă/an, respectiv, după fiecare transport efectuat.

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

- operatorul ST Săveni va ține permanent evidența cantitativă și calitativă a deșeurilor produse și gestionate. Operatorul ST Săveni va raporta lunar la APM Botoșani centralizarea acestei evidențe;

- vor fi înaintate la APM Botoșani formularele Anexa 1 și Formularele de expediție – transport deșeuri periculoase aferente;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

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

E-mail: [office@apmbt.anpm.ro](mailto: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



- anual, se vor completa și transmite la APM Botoșani *Chestionarele privind statistica gestionării deșeurilor municipale tip GD-TRAT și GD - MUN.*

7. Ambalaje folosite - nu este cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor - nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase - nu este cazul.

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite - nu este cazul.

2. Modul de gospodărire - nu este cazul.

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 - 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	anual	la cererea APM	Chestionar GD - MUN (completat de operatorii care colectează deseuri municipale)
2	Statistica deșeurilor	anual	la cererea APM	Chestionar GD- TRAT (completat de operatorii ce tratează deseuri și au în gestiune diverse instalații de tratare)
3	Evidența gestiunii deșeurilor	lunar	data de 15 a fiecărei luni, pentru luna anterioară	

Prezenta autorizație de mediu conține 17 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

Director Executiv,  
ing. Eugen MATECIUC



Șef Serviciu A.A.A.,  
cons. Daniela Mihalache

Întocmit: cons. Gabriela Zamfirescu



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

