



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 76 din 20.12.2017
Revizia 1 la data 15.12.2021
Revizia 2 la data 13.08.2024

Titularul activității: SC FRITEHNIC SRL

Adresa: municipiul Suceava, strada Grigore Alexandru Ghica nr. 110, județul Suceava
Punct de lucru: Colectarea și transportul deșeurilor municipale solide în Zona 1 Dorohoi
Locația activității: municipiul Dorohoi, strada Drochia, nr. 45, 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
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	278	9003	Salubritate, depoluare și activități similare
3812	Colectarea deșeurilor periculoase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	260	5157	Comerțul cu ridicata al deșeurilor și resturilor

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 luni 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, cu modificările și completările ulterioare).

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC FRITEHNIC SRL, cu sediul în municipiul Suceava, strada Grigore Alexandru Ghica nr. 110, județul Suceava, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr. 5357/24.04.2024, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Botoșani în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, 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,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: SC FRITEHNIC SRL, cu punctul de lucru din municipiul Dorohoi, strada Drochia, nr. 45, județul Botoșani.

Documentația conține:

- cererea pentru revizuirea 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 revizuirea autorizației de mediu.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Certificat de înmatriculare emis de Oficiul Național al Registrului Comerțului - Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Suceava;
2. Certificat constatator emis de Oficiul Național al Registrului Comerțului - Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București;
3. Contract de închiriere nr. 1244 din 01.05.2017 încheiat cu SC FLORCONSTRUCT SRL Suceava.
4. Act adițional nr. 1 din 15.06.2020 la contractul de închiriere pentru spații cu altă destinație decât cea de locuință nr. 1244 din 01.05.2017 încheiat cu SC FLORCONSTRUCT SRL Suceava.
5. Contract de delegare a gestiunii "Concesionarea serviciului public de colectare și transport a deșeurilor municipal solide în județul Botoșani", Lot 1 Dorohoi nr. 892/04.07.2017.
6. Contract prestări vânzare-cumpărare deșeuri ambalaje sticlă nr. 362 din 06.04.2023, încheiat cu SC GREENGLASS RECYCLING SA.
7. Act adițional nr. 2/2019 la contract de delegare a gestiunii "Concesionarea serviciului public de colectare și transport a deșeurilor municipal solide în județul Botoșani", Lot 1 Dorohoi nr. 892/04.07.2017.
8. Act adițional nr. 6/2021, act adițional nr. 7/2021, la contract de delegare a gestiunii "Concesionarea serviciului public de colectare și transport a deșeurilor municipal solide în județul Botoșani", Lot 1 Dorohoi nr. 892/04.07.2017.
9. Act adițional nr. 12/2023, act adițional nr. 13/2023, la contract de delegare a gestiunii "Concesionarea serviciului public de colectare și transport a deșeurilor municipal solide în județul Botoșani", Lot 1 Dorohoi nr. 892/04.07.2017.
10. Licența nr. 0198030 pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț, emisă de Ministerul Transporturilor - Autoritatea Rutieră Română - ARR.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Titularul activității are obligația să notifice APM 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 APM Botoșani dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesionare 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 de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite.

Pagină 2 din 25

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, Jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

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. Emisiile și imisiile de poluanți în atmosferă se vor încadra în limitele admise prin Legea nr. 104/2011 și Ordinul MAAPM nr. 462/1993, astfel încât la imisie în aer să se respecte prevederile Legii nr. 104/2011 și STAS 12574/1987.

6. Operatorul va respecta următoarele măsuri de reducere a poluării aerului în zona punctelor de încărcare/descărcare deșeurilor și pe perioada transportului acestora:

- se va asigura permanenta funcționare a sistemului de acoperire a recipientilor de precolectare (containere/pubele);

- se va asigura existența și buna stare a mijloacelor de limitare a zgomotului produs la manevrarea recipientilor de colectare - roți prevăzute cu garnituri cauciucate;

- se va asigura preluarea deșeurilor dinafara containerelor și curățarea platformelor de precolectare;

- se va asigura igienizarea platformelor, recipientilor de precolectare și a vehiculelor de colectare/transport deșeurilor, conform contractelor de concesiune încheiate și a legislației;

- se va asigura prevenirea fenomenelor de împrăștiere a deșeurilor, atât din recipientii de colectare, cât și din mijloacele de transport;

- mijloacele de transport deșeurilor utilizate vor fi etanșe la scurgeri lichide, acoperite în funcție de natura deșeurilor transportate, cu emisii scăzute de noxe, fără scurgeri de carburanți, lubrefianți sau alte lichide reziduale;

7. Titularul de activitate are obligația să respecte contractele/licențele/autorizațiile/avizele, valabile în momentul desfășurării activității, emise de alte autorități, cu atribuții specifice în activitatea agentului economic.

8. În desfășurarea activității operatorul va lua măsurile necesare astfel încât nivelul de zgomot echivalent exterior la limita zonei de funcționare, să se încadreze în limita impusă prin SR 10009/2017.

9. Să respecte prevederile OUG nr. 92 din 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023, astfel:

- operatorul este obligat cumulativ să clasifice și să codifice deșeurile generate din activitate conform:

- a) Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeurii periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;

- b) anexei nr. 4.

și să întocmească o listă a acestora. Operatorul este obligat să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani și să asigure transmiterea raportărilor conform Cap. VII al prezentei autorizații.

- Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației 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; și

- c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

- transportul deșeurilor se face numai cu autovehicule înscrispionate cu litera „D” la loc vizibil;

- operatorii economici care colectează și/sau transportă deșeurii au obligația de a le verifica vizual dacă sunt separate corespunzător și de a le prelua separat și a nu le amesteca în timpul transportului cu alte deșeurii sau materiale cu proprietăți diferite.

- abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise;

- eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise;

- incendierea deșeurilor de orice fel este interzisă.

- îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă.

Pagină 3 din 25

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, Jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

10. Se vor respecta prevederile Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.
11. Operatorul va pune la dispoziție mijloace de transport adecvate pentru transportul deșeurilor colectate cu ocazia campaniilor periodice de colectare a fracțiilor speciale din deșeurile municipale, organizate în colaborare cu ADI Ecoproces și cu APL din zona deservită.
12. Operatorul va lua toate măsurile pentru prevenirea fenomenelor de abandonare a deșeurilor de către populație, în conformitate cu prevederile Contractului încheiat cu ADI Ecoproces.
13. Operatorul va asigura colectarea deșeurilor de la diferite evenimente, precum: festivaluri, concerte, târguri, etc. sau din locații similare, în urma solicitării autorităților contractante.
14. Operatorul va asigura colectarea și transportul apelor uzate tehnologice rezultate de la spălarea și dezinfectarea recipientilor de precolectare la o stație de epurare autorizată.
15. Spălarea vehiculelor de colectare se va efectua cu societati autorizate, deoarece societatea nu dispune de instalatii de epurare a apelor uzate.
16. Operatorul, de comun acord cu ADI Ecoproces și cu UAT-urile deservite, va gestiona situațiile în care la platformele de precolectare se găsesc deșeuri de tipul acumulatorilor industriali/auto uzați, anvelope uzate, DEEE-uri, astfel încât aceste categorii de deșeuri să nu ajungă la eliminare.
17. Întreținerea, reparațiile și alimentarea mijloacelor de transport vor fi efectuate prin firme specializate.
18. Operatorul poate să utilizeze aceeași autocompactoarea pentru colectarea deșeurilor reziduale și a fracțiilor valorificabile, doar după spălarea interiorului benei.
19. Se vor respecta prevederile HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pentru asigurarea trasabilității deșeurilor de la locul de generare la destinația finală.
20. În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare, conform OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului și în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, să informeze APM Botoșani și GNM-Comisariatul Județean Botoșani.
21. Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:

- Ordinul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului, actualizată;
- STAS nr. 12574/1987 privind condițiile de calitate pentru aerul din zonele protejate;
- SR 10009/2017 privind acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE, modificată de Decizia 2014/955/UE, de stabilire a unei liste de deșeuri;
- OG nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92 din 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;
- Ordinul Ministerului Mediului și Pădurilor nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

- HG nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

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

Colectarea separată și transportul separat al deșeurilor municipale și a deșeurilor similare provenind din activități comerciale, din industrie și instituții, inclusiv fracții colectate separat, fara a aduce atingere fluxului de deșuri de echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori, care se va desfășura în Zona 1 a județului Botoșani, conform Contractului de delegare a gestiunii serviciului de salubritate, încheiat cu ADI ECOPROCES Botoșani.

Cod CAEN Rev. 2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	0,00	
3812	Colectarea deșeurilor periculoase	0,00	
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	0,00	

Activitatea se va desfășura cu respectarea legislației în vigoare și a următoarelor documente specifice:

- Contractul de delegare a gestiunii nr. 892 din data 04.07.2017
- Regulamentul de organizare și funcționare a serviciului public de salubritate din județul Botoșani și indicatorii de performanță pentru serviciul public de salubritate în județul Botoșani, adoptat prin H CJ nr.156/17.12.2014.

- Caietul de sarcini aferent delegării prin concesiune a gestiunii activității de colectare și transport deșuri municipale din județul Botoșani, avizat prin H CJ nr. 25/26.02.2015 și Oferta tehnică depusă de SC FRITEHNIC SRL.

Prin Contractul de delegare, SC FRITEHNIC SRL este operatorul de salubritate care va asigura colectarea și transportul separat al deșeurilor municipale generate în zona 1 Dorohoi, arondată Stației de transfer Dorohoi, în vederea eliminării prin depozitare, respectiv, valorificării prin sortare. Fac excepție anumite fluxuri de deșuri municipale, care vor fi valorificate direct, fără a ajunge în stația de transfer sau CMID Stăuceni.

Zona de colectare cuprinde teritoriul administrativ al următoarelor unități administrativ teritoriale, astfel:

- 1) Mediul urban - municipiul Dorohoi și orașul Darabani
- 2) Mediul rural - comunele Brăești, Broscăuți, Căndești, Concești, Cordăreni, Corlăteni, Cristinești, Dersca, Dimăcheni, George Enescu, Havârna, Hilișeu Horia, Hudești, Ibănești, Leorda, Lozna, Mihăileni, Păltiniș, Pomârla, Șendriceni, Suharău, Văculești, Vârfu Câmpului.

Categorii de generatori de deșuri municipale în zona de colectare/transport:

- gospodării individuale ale populației
- condominii
- instituții publice: primării, școli, dispensare / spitale, etc.

- unități de comerț și alimentație publică
- firme private de mică și medie industrie, prestatori de servicii

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

1. Dotări concesionate de la ADI Ecoproces:

- eurocontainere metalice 1,1 mc pentru deșeuri reziduale - 1443buc.
- eurocontainere plastic 1,1 mc pentru colectarea fracției hârtie&carton - 86 buc.
- eurocontainere plastic 1,1 mc pentru colectarea fracției plastic&metal - 347 buc.
- eurocontainere plastic 1,1 mc pentru colectarea fracției sticlă mixtă- 245 buc.
- autogunoiere autocompactoare DAF cu capacitatea de 16 mc - 5 buc.

2. Dotări de la domeniul public al municipiului Dorohoi puse la dispoziție:

- platforme colectare - 27 buc.
- modul termopan - 9 buc;
- eurocontainere zincate - 52 buc.

3. Dotări ale operatorului:

- autoutilitara SV-02-FRI cu remorca, colectare și transport deșeuri voluminoase, inclusiv DEEE și deșeuri periculoase, deșeuri din construcții, dotate cu containere de 24 mc
- autospeciala SV-25-FRI cu remorca, colectare și transport deșeuri voluminoase, inclusiv DEEE și deșeuri periculoase, deșeuri din construcții, dotate cu containere de 24 mc
- Autoutilitara SV96FRI
- kit pentru igienizarea vehiculelor de colectare eurocontainerelor și platformelor

Operatorul asigură pentru municipiul Darabani următoarele:

- autogunoieră autocompactoare SV-42-FRI - capacitate 24 mc

Operatorul asigură pentru municipiul Dorohoi următoarele:

- Autogunoiera compactoare SV87FRI - capacitate 18 mc
- Autogunoiera compactoare SV68FRI - capacitate 18 mc
- Autogunoiera compactoare SV30FRG - capacitate 18 mc
- Autogunoiera compactoare SV39FRI - capacitate 18 mc
- Autogunoiera compactoare SV24FRG - capacitate 15 mc
- Autogunoiera compactoare SV17FRG - capacitate 8 mc
- Autoutilitara SV97FRI

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

Activitatea principală a operatorului este cea de colectare a deșeurilor municipale din zona I Dorohoi și transportul la Stația de transfer Dorohoi.

SC FRITEHNIC SRL va asigura următoarele procente de deșeuri colectate selectiv din cantitatea totală a deșeurilor colectate:

- 20% pentru primul an de operare;
- 25 % pentru anii 2-5 de operare;
- 60% pentru anii 6-8 de operare .

În activitatea sa, operatorul mai folosește următoarele categorii de materiale:

- combustibil - motorină pentru alimentarea mijloacelor de transport. Va fi achiziționată direct de la stații peço.
- alte materiale specifice funcționării mijloacelor de transport: lichid de spălat parbrizul, ulei de motor, antigel. Vor fi achiziționate din magazine specializate, când este necesar. Schimbul de ulei se va face prin unități service auto specializate.

- soluții de spălare și dezinfectare eurocontainere și autogunoiere. Operatorul deține chit de spălare pentru mașini de transport deșeuri și autoutilitara mobilă dotată cu atomizor pentru dezinfecția și deratizarea în teren a eurocontainerelor și a platformelor de colectare.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Operatorul a închiriat un spațiu în municipiul Dorohoi pentru a asigura funcțiunea de birou - dispecerat. Toate utilitățile vor fi asigurate de proprietarul spațiului. Prin contractul de închiriere, plata utilităților va fi efectuată de operator.

Amplasamentul din municipiul Dorohoi, unde se va asigura gararea autovehiculelor de colectare, dispune de toate utilitățile necesare: alimentare cu apă, canalizare de incintă, alimentare cu energie electrică, comunicații IT.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activităților

- Sistemul de precolectare a deșeurilor municipale, creat prin Sistemul integrat de gestionare a deșeurilor, este un sistem de „colectare la punct fix“. În acest sistem, generatorilor de deșeurii li se cere să își aducă deșeurile la eurocontainerele special desemnate, amplasate pe platforme special amenajate. Schema se aplică atât utilizatorilor din zonele urbane cât și a celor din zonele rurale. Începând cu anul 2024 s-a completat modul de colectare prin colectarea „din poartă în poartă” în europubele de 120 litri inscripționate corespunzător pentru fiecare tip de deșeurii, puse la dispoziție de către autoritatea contractantă.

- Pentru deșeurile reciclabile (hârtie-carton, plastic-metal) s-a completat modul de colectare prin colectarea „din poartă în poartă” în saci inscripționați/personalizați pentru fiecare tip de deșeu, saci puși la dispoziție de către operator, conform Actului adițional nr. 2 din 18.09.2019 la contractul de „Concesionare a serviciului public de colectare și transport a deșeurilor municipale solide în județul Botoșani - lot 1 Dorohoi nr. 892 din 04.07.2017.

- În zonele urbane, punctele de colectare sunt dotate, de regulă, cu patru eurocontainere pentru deșeurii de ambalaje/reciclabile (1 pentru hârtie&carton, 2 pentru ambalajele de plastic&metal și 1 pentru sticlă) și unul sau două eurocontainere pentru deșeurii reziduale.

- În zonele rurale, punctele de colectare au de regulă două eurocontainere pentru colectare deșeurii de ambalaje (1 pentru ambalajele de plastic&metal și 1 pentru sticlă mixtă) și un container pentru deșeurii reziduale.

- Eurocontainerele pentru colectarea fracțiilor ușoare și pentru hârtie&carton sunt eurocontainere de plastic de 1,1 mc, rotunde în partea superioară și cu un design special al capacului, în funcție de tipul de deșeu colectat.

- Sticla va fi colectată în eurocontainere metalice de 1,1 mc, cu capac special și rotund în partea superioară.

- Eurocontainerele de colectare pentru deseuri de ambalaje vor prelua și deșeurii menajere colectate separat, din aceleași fracții materiale.

- Eurocontainerele pentru deseurile de ambalaje vor fi colorate diferit față de eurocontainerele pentru deșeurii reziduale, pentru a transmite astfel un semnal vizual clar utilizatorilor în privința diverselor tipuri de deșeurii colectate separat. Eurocontainerele vor avea capace diferite, corespunzător tipului de deșeurii colectat. Pentru fracțiile de sticlă se vor utiliza eurocontainere metalice.

- Operatorul este obligat să golească recipientele după care să curețe platformele la fiecare colectare, lasând locul curat. Se va asigura menținerea permanentă a igienei în zona punctelor de colectare și curățarea acestora la fiecare descarcare a eurocontainerelor. În cazul în care eurocontainerele sunt umplute până la refuz în mod repetat, operatorul va furniza eurocontainere suplimentare și/sau va crește frecvența colectării pentru a asigura o utilizare în condiții de normalitate a containerelor/sau conform prescripțiilor tehnice.

- Operatorul asigură colectarea deșeurilor și în cazul împrăștierii acestora din eurocontainere sau vehicule în timpul colectării sau transportului până la locul de depozitare.

- Operatorul va asigura colectarea deșeurilor din toate recipientele care sunt pline sau parțial pline de pe traseu. După golire, eurocontainerele trebuie să ajungă la locul de unde colectorul le-a ridicat sau la locul lor obișnuit. Operatorul se va asigura că toate eurocontainerele sunt protejate, blocându-le din nou roțile, după caz, în urma colectării. Capacul trebuie mereu închis după golire, iar deșeurile care sunt împrăștiate în jurul eurocontainerelor vor fi strânse și încărcate în mașinile de transport.

Conform Contractului de delegare, SC FRITEHNIC SRL va asigura colectarea și transportul deșeurilor municipale, astfel:

Pagină 7 din 25

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

2. Colectarea deșeurilor reziduale

2.1. Colectarea deșeurilor reziduale în mediul urban - municipiul Dorohoi și orasul Darabani

- Colectarea deșeurilor reziduale (menajere și asimilabile în amestec, fracție umedă) de la populație se va face prin aducerea acestora la platformele de precolectare arundate, în eurocontainere special destinate acestui flux de deșeuri, inscripționate corespunzător, 1 container de 1,1 mc deservind 120 de locuitori.

În total, în municipiul Dorohoi sunt amplasate 267 de eurocontainere, distribuite pe 47 platforme de precolectare.

Distributia acestora în localitățile aparținătoare ale municipiului Dorohoi, este:

- localitatea Dorohoi - 94 eurocontainere
- localitățile Dealu Mare, Loturi Enescu și Progresul - 173 eurocontainere

În afara de acestea, în municipiul Dorohoi, mai sunt alocate de beneficiar 52 de eurocontainere, distribuite pe 36 platforme de precolectare.

În total, în orasul Darabani sunt amplasate 104 de eurocontainere, distribuite pe 28 platforme de precolectare. Distribuția acestora în localitățile aparținătoare ale orasului Darabani, este:

- localitatea Darabani - 38 eurocontainere
- localitățile Bajura - 18 eurocontainere
- localitățile Esanca - 9 eurocontainere
- localitățile Lismanita - 9 eurocontainere

Începând cu 01.03.2024 s-a completat modul de colectare prin colectarea „din poarta în poarta” în europubele de 120 litri inscripționate corespunzător pentru fiecare tip de deșeu, puse la dispoziție de către autoritatea contractantă.

- Operatorul va pune la dispoziția agenților economici și a instituțiilor publice, la cerere, contracost, eurocontainere și/sau europubele pentru colectarea deșeurilor reziduale.

- **Grafic de colectare:** 4 ori/săptămână, luni, miercuri, vineri și sâmbătă - din poarta în poarta, inclusiv - de la puncte fixe (condominii).

- Deșeurile reziduale din mediul urban al ariei de delagare vor fi colectate în autogunoiere compactoare asigurate de operator.

2.2. Colectarea deșeurilor reziduale în mediul rural: comunele BRAESTI, CANDESTI, CONCESTI, CORDARENI, CORLATENI, CRISTINEȘTI, DERSCA, DIMACHENI, GEORGE ENESCU, HAVARNA, HUDESTI, IBANESTI, LEORDA, LOZNA, MIHAIENI, POMARLA, SENDRICENI, SUHARAU

- Colectarea deșeurilor reziduale (menajere și asimilabile în amestec, fracție umedă) de la populație se va face prin aducerea acestora la platformele de precolectare arundate, în eurocontainere special destinate acestui flux de deșeuri, inscripționate corespunzător, 1 container de 1,1 mc deservind 90 de locuitori. În total, în mediul rural deservit sunt amplasate 959 de eurocontainere. Distribuția acestora pe UAT-uri și localități aparținătoare este următoarea:

Comuna CONCEȘTI - total 29 eurocontainere, amplasate pe 12 platforme de precolectare:

- localitatea CONCEȘTI - 25 eurocontainere
- localitatea Movilești - 4 eurocontainere

Comuna HUDESTI - total 81 eurocontainere, amplasate pe 18 platforme de precolectare:

- localitatea HUDESTI - 27 eurocontainere
- localitatea Alba - 18 eurocontainere
- localitatea Baranca - 8 eurocontainere

- localitatea Mlenauti - 8 eurocontainere

- localitatea Baseu - 4 eurocontainere

- localitatea Vatra - 16 eurocontainere

Comuna SUHARAU - total 68 eurocontainere, amplasate pe 15 platforme de precolectare:

- localitatea SUHARAU - 24 eurocontainere
- localitatea Izvoarele - 4 eurocontainere
- localitatea Oroftiana - 16 eurocontainere
- localitatea Lisna - 10 eurocontainere

- localitatea Plevan- 4 eurocontainere
- localitatea Smardan - 10 eurocontainere
- Comuna CRISTINEȘTI - total 49 eurocontainere, amplasate pe 53 platforme de precolectare:
- localitatea CRISTINEȘTI - 13 eurocontainere
 - localitatea Baranca - 8 eurocontainere
 - localitatea Dragalina - 9 eurocontainere
- localitatea Fundu Herti - 8 eurocontainere
- localitatea Poiana - 4 eurocontainere
- localitatea Damilești - 7 eurocontainere
- Comuna IBANEȘTI - total 53 eurocontainere, amplasate pe 13 platforme de precolectare:
- localitatea Ibanești - 30 eurocontainere
 - localitatea Dumbravita - 23 eurocontainere
- Comuna POMARLA - total 38 eurocontainere, amplasate pe 9 platforme de precolectare:
- localitatea POMARLA - 30 eurocontainere
 - localitatea Hulubesti - 4 eurocontainere
 - localitatea Racovat - 4 eurocontainere
- Comuna DERȘCA - total 38 eurocontainere, amplasate pe 12 platforme de precolectare:
- Comuna LOZNA - total 28 eurocontainere, amplasate pe 25 platforme de precolectare:
- localitatea LOZNA - 13 eurocontainere
 - localitatea Strateni - 15 eurocontainere
- Comuna MIHAILENI - total 36 eurocontainere, amplasate pe 8 platforme de precolectare:
- localitatea MIHAILENI - 16 eurocontainere
 - localitatea Parau Negru - 10 eurocontainere
 - localitatea Rogosești - 10 eurocontainere
- Comuna CANDEȘTI - total 28 eurocontainere, amplasate pe 22 platforme de precolectare:
- localitatea CANDEȘTI - 14 eurocontainere
 - localitatea Calinești - 3 eurocontainere
 - localitatea Talpa - 8 eurocontainere
- localitatea Vitcani - 3 eurocontainere
- Comuna HAVARNA - total 67 eurocontainere, amplasate pe 62 platforme de precolectare:
- localitatea HAVARNA - 37 eurocontainere
 - localitatea Balinti - 9 eurocontainere
 - localitatea Galbeni - 3 eurocontainere
- localitatea Garbeni - 5 eurocontainere
- localitatea Tataraseni-Neculce - 13 eurocontainere
- Comuna GEORGE ENESCU - total 49 eurocontainere, amplasate pe 12 platforme de precolectare:
- localitatea GEORGE ENESCU - 1 eurocontainere
 - localitatea Dumeni - 36 eurocontainere
 - localitatea Arborea - 4 eurocontainere
- localitatea Popeni - 4 eurocontainere
- localitatea Stanca - 4 eurocontainere
- Comuna SENDRICENI - total 53 eurocontainere, amplasate pe 15 platforme de precolectare:
- localitatea SENDRICENI - 16 eurocontainere
 - localitatea Horlaceni - 7 eurocontainere
 - localitatea Padureni - 11 eurocontainere
- localitatea Pascari - 6 eurocontainere
- localitatea Cobala - 4 eurocontainere
- localitatea Sracova - 2 eurocontainere
- localitatea Gherghel - 7 eurocontainere
- Comuna CORDARENI - total 29 eurocontainere, amplasate pe 7 platforme de precolectare:
- localitatea CORDARENI - 21 eurocontainere
 - localitatea Grivita - 4 eurocontainere
 - localitatea Slobozia - 4 eurocontainere

Comuna CORLATENI - total 35 eurocontainere, amplasate pe 15 platforme de precolectare:

- localitatea CORLATENI- 15 eurocontainere
 - localitatea Carasa - 10 eurocontainere
 - localitatea Podeni - 3 eurocontainere

- localitatea Vladeni - 7 eurocontainere

Comuna DIMACHENI - total 20 eurocontainere, amplasate pe 7 platforme de precolectare:

- localitatea DIMACHENI - 16 eurocontainere
 - localitatea Mateieni - 2 eurocontainere
 - localitatea Recia Verbia - 2 eurocontainere

Comuna BRAESTI - total 10 eurocontainere, amplasate pe 6 platforme de precolectare:

- localitatea BRAESTI - 5 eurocontainere
 - localitatea Poiana - 2 eurocontainere
 - localitatea Popeni - 2 eurocontainere

- localitatea Vilcelele - 1 eurocontainere

Comuna LEORDA - total 35 eurocontainere, amplasate pe 9 platforme de precolectare:

- localitatea LEORDA - 23 eurocontainere
 - localitatea Costinesti - 4 eurocontainere
 - localitatea Dolina - 4 eurocontainere

- localitatea Mitoc - 4 eurocontainere

- Operatorul va pune la dispozitia agentilor economici si a institutiilor publice, la cerere, contracost, eurocontainere si/sau europubele pentru colectarea deseurilor reziduale.

- Grafic de colectare: frecventa de colectare a fost stabilita impreuna cu reprezentantii UAT-urilor si aprobata de ADI Ecoproces la:

- 1 ridicare pe saptamana pentru: UAT Candesti, Corlateni, Dersca, Dimacheni, G.Enescu, Ibanesti, Havarna, Lozna, Mihaileni, Suharau,

- 2 ridicari pe saptamana pentru: UAT Braesti, UAT Cristinesti, UAT Leorda, UAT Sendriceni:

- 1 ridicare pe luna din UAT Concesti.

- Deșeurile reziduale vor fi colectate cu cinci autogunoiere compactoare de 16 mc, asigurate de autoritatea contractantă.

2.3. Colectarea deșeurilor reziduale în mediul rural: comunele BROSCAUTI, HILISEU - HORIA, VACULESTI, PALTINIS și VARFU CAMPULUI

- Colectarea deșeurilor reziduale (menajere și asimilabile în amestec, fracție umedă) de la populație se va face din poarta in poarta, în europubele special destinate acestui flux de deșeuri, inscripționate corespunzător, puse la dispozitie de catre autoritatea publica locala.

- Operatorul va pune la dispozitia agentilor economici si a institutiilor publice, la cerere, contracost, eurocontainere si/sau europubele pentru colectarea deseurilor reziduale.

- Grafic de colectare: frecventa de colectare a fost stabilita impreuna cu reprezentantii UAT-urilor si aprobata de ADI Ecoproces la: 1 ridicare pe saptamana pentru: Hiliseu Horia, Vaculesti Varfu Campului, Paltinis si Broscauti.

3. Colectarea fracțiilor reciclabile obișnuite

Recipientele pentru deșeuri reciclabile vor fi golite cand procentul de umplere al eurocontainerelor este de cca 80%, dar vor fi golite înainte ca acest procent să ajungă la 100%.

3.1 Colectarea separată la sursă în mediul urban

- Colectarea separată la sursă a deșeurilor reciclabile este un sistem de „colectare la punct fix“, în care generatorilor li se cere să își aducă deșeurile reciclabile separate la sursă pe categorii de materiale (hartie&carton, plastic&metal, sticla), la recipientele special desemnate din punctele de colectare selectiva a deseurilor.

Pentru deseurile reciclabile (hartie-carton,plastic-metal) s-a completat modul de colectare astfel:

- in codominiu colectarea se face la punct fix.

-in zona de case colectarea se face „din poarta in poarta” pentru H-C si P-M cu saci colorati inscriptionati pusi la dispozitie de operator iar deseurile din Sticla la punct fix in eurocontainere achizitionate prin Proiectul SIMD.

-de la utilizatorii non casnici colectarea se face din „poarta in poarta” la comanda in recipienti proprii sau inchiriat de la operator.

- În zona urbana a lotului 1 din judetul Botosani, pentru colectarea separată la sursă a deșeurilor reciclabile s-a amenajat 1 punct de colectare separată la sursă a deșeurilor reciclabile la 500 de locuitori, dotat cu eurocontainere de 1,1 mc, special inscriptionate.

În total, în municipiul Dorohoi sunt amplasate:

- 62 eurocontainere pentru sticla (ambalaj și ne-ambalaj)
- 62 eurocontainere pentru hartie&carton(ambalaj și neambalaj)
- 124 eurocontainere pentru fracție ușoară (plastic&metal)

In municipiul Dorohoi în zonele de case colectarea se face „din puncte fixe” si „din poarta in poarta” conform graficului de colectare.

În total, în orasul Darabani sunt amplasate:

- 24 eurocontainere pentru sticla (ambalaj și ne-ambalaj)
- 24 eurocontainere pentru hartie&carton(ambalaj și neambalaj)
- 48 eurocontainere pentru fracție ușoară (plastic&metal)

- Distributia acestora în localitățile aparținătoare ale municipiului Dorohoi, este:

Localitatea	Eurocontainere H&C	Eurocontainere P&M	Eurocontainere sticlă
Municipiul Dorohoi	62	124	62
Dorohoi	47	94	47
Dealul Mare, Progresul, Loturi Enescu	15	30	15

- Distributia acestora în localitățile aparținătoare ale orasului Darabani, este:

Localitatea	Eurocontainere H&C	Eurocontainere P&M	Eurocontainere sticlă
Orasul Darabani	24	48	24
Darabani	18	36	18
Bajura	2	8	4
Esanca	2	2	1
Lismanita	2	2	1

- Operatorul va pune la dispozitia agentilor economici si a institutiilor publice, la cerere, contracost, eurocontainere si/sau europubele pentru colectarea deseurilor reciclabile.

- Grafic de colectare: de 1 data/săptămână pentru H-C, de 2 ori/saptamana pentru P-M si 1 data/luna pentru Sticla.

- Colectarea separată la sursă a deșeurile reciclabile va fi efectuată cu doua autogunoiere compactoare asigurate de operator.

3.2 Colectarea separată în mediul rural

- Colectarea separată la sursă a deșeurilor reciclabile este un sistem de „colectare la punct fix“, în care generatorilor li se cere să își aducă deșeurile reciclabile separate la sursă pe categorii de materiale (plastic-metal, hartie-carton si sticla), la recipientele special desemnate din punctele de colectare selectiva a deseurilor.

Pentru deseurile reciclabile (hartie-carton,plastic-metal) s-a completat modul de colectare prin colectarea si „din poarta in poarta” in saci inscriptionati/personalizati pentru fiecare tip de deseuri.

- În mediul rural deservit, pentru colectarea separată la sursă a deșeurilor reciclabile se amenajează 1 punct de colectare separată la sursă a deșeurilor reciclabile pentru a deservi 500 de locuitori, dotate cu

eurocontainere de 1,1 mc, special inscripționate. În total, în mediul rural arondat Zonei I Dorohoi, sunt amplasate:

- 162 eurocontainere pentru sticlă (ambalaj și neambalaj)
- 162 eurocontainere pentru fracție ușoară (plastic&metal, ambalaj și neambalaj)
- Distribuția acestora pe UAT-uri și localități este următoarea:

Comuna / Localitatea	Eurocontainere H&C	Eurocontainere P&M	Eurocontainere sticlă
Comuna PALTINIS	0	8	8
PALTINIS		7	7
Cuzlau		0	0
Horodistea		1	1
Slobozia		0	0
Comuna CONCESTI	0	5	5
CONCESTI		5	5
Movileni		0	0
Comuna HUDESTI	0	13	13
HUDESTI		5	5
Alba		3	3
Baranca		2	2
Mlenauti		2	2
Baseu		0	0
Vatra		1	1
Comuna SUHARAU	0	11	11
SUHARAU		6	6
Izvoare		1	1
Oroftiana		1	1
Lisna		1	1
Plevna		1	1
Smardan		1	1
Comuna CRISTINEȘTI	0	8	8
CRISTINEȘTI		8	8
Baranca		0	0
Dragalina		0	0
Fundu Hertii		0	0
Poiana		0	0
Damileni		0	0
Comuna IBANEȘTI	0	9	9
IBANEȘTI		6	6
Dumbravita		3	3
Comuna POMARLA	0	6	6
POMARLA		4	4
Hulubesti		1	1
Racovat		1	1
Comuna HILISEU-HORIA	0	8	8
HILISEU-HORIA		3	3
Corjauti		1	1
Hiliseu-Closca		2	2
Hiliseu-Crisan		1	1
Iezer		1	1
Comuna DERȘCA	0	7	7
Comuna LOZNA	0	5	5

Pagină 12 din 25

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

Lozna		3	3
Strateni		2	2
Comuna MIHAILENI	0	6	6
MIHAILENI		4	4
Parau Negru		1	1
Rogojesti		1	1
Comuna CANDESTI	0	5	5
CANDESTI		3	3
Calinesti		0	0
Talpa		1	1
Vitcani		1	1
Comuna HAVARNA	0	11	11
HAVARNA		8	8
Balinti		1	1
Galbeni		0	0
Garbeni		1	1
Tataraseni-Niculcea		1	1
Comuna GEORGE ENESCU	0	8	8
GEORGE ENESCU		0	0
Dumeni		5	5
Arborea		1	1
Popeni		1	1
Stanca		1	1
Comuna SENDRICENI	0	9	9
SENDRICENI		2	2
Horlaceni		1	1
Padureni		2	2
Pascari		1	1
Cobala		1	1
Sracova		1	1
Gherghel		1	1
Comuna CORDARENI	0	5	5
CORDARENI		3	3
Grivita		1	1
Slobozia		1	1
Comuna BROSCAUTI	0	7	7
BROSCAUTI		6	6
Slobozia		1	1
Comuna VACULESTI	0	5	5
VACULESTI		3	3
Gorovei		0	0
Saucenita		2	2
Comuna VARFU CAMPULUI	0	8	8
VARFU CAMPULUI		3	3
Ionaseni		1	1
Lunca		1	1
Dobrinauti		1	1
Maghera		1	1
Mesteacan		0	0
Pustioaia		1	1
Comuna CORLATENI	0	6	6

CORLATENI		3	3
Carasa		1	1
Podeni		1	1
Vladeni		1	1
Comuna DIMACHENI	0	4	4
DIMACHENI		2	2
Mateieni		1	1
Rechia Verbia		1	1
Comuna BRAESTI	0	2	2
BRAESTI		1	1
Poiana		1	1
Popeni		0	0
Vilcelele		0	0
Comuna LEORDA	0	6	6
LEORDA		3	3
Costinesti		1	1
Dolina		1	1
Mitoc		1	1
TOTAL	0	162	162

- Operatorul va pune la dispozitia agentilor economici si a institutiilor publice, la cerere, contracost, eurocontainere si/sau europubele pentru colectarea deseurilor reciclabile.
- Recipientele pentru deseuri reciclabile vor fi golite cand procentul de umplereal eurocontainerelor este de cca 80%, dar vor fi golite inainte ca acest procent sa ajunga la 100%.
- Grafic de colectare: 1 dată pe luna pentru deseurile reciclabile plastic-metal si o data la 2 luni pentru deseurile recilabile hartie-carton - colectate "din poarta in poarta" cu saci personalizati. 1 data la 3 luni pentru deseurile reciclabile din sticla - colectate la "punct fix".
- Colectarea separată la sursă a deșeurile reciclabile va fi efectuată de către o autogunoiera compactoare de 16 mc, asigurata de autoritatea contractantă.

4. Colectarea unor fracții speciale de deșeuri municipale

4.1 Colectarea sticlei

- Preluarea deșeurilor de sticlă mixtă din eurocontainerele amplasate în mediul urban și rural și transportul acesteia, vor fi asigurate de SC FRITEHNIC SRL, direct la reciclator/recuperator. SC FRITEHNIC SRL deține contract cu SC Greenglass Recycling SA. Deșeurile din sticlă colectate separat nu vor trece prin stația de transfer Dorohoi sau prin CMID Stăuceni.

4.2 Colectarea deșeurilor din echipamente electrice și electronice, deșeurilor voluminoase, deșeurilor periculoase din deșeuri menajere

- în mediul urban, acestea vor fi colectate cu unitati mobile, care vor deservi o zonă cu aproximativ 5.000 de locuitori, de 4-6 ori pe an, în cadrul unor campanii stabilite de comun acord cu ADI Ecoproces si autoritatile publice locale.

- în mediul rural, populația va duce deșeurile periculoase si voluminoase la o platformă publică de colectare deșeuri, existente în amplasamentul Stației de transfer Dorohoi.

SC FRITEHNIC SRL va asigura:

- preluarea DEEE-urilor colectate de la populație de către autoritățile publice locale din punctele de colectare special amenajate de catre Unitatile Administrativ Teritoriale, conform OUG nr. 5/2015, și le va transporta la Stația de Transfer Dorohoi, unde va asigura existenta unor eurocontainere specializate pentru stocare;

- preluarea DEEE de la gospodării și transportul către punctele de colectare amenajate la nivelul UAT-urilor conform OUG nr. 5/2015.

- DEEE-urile colectate separat vor fi gestionate fie prin organizații colective de preluare a responsabilității producătorului, fie prin operatori economici autorizați pentru tratarea DEEE. în acest sens SC Fritehnic

SRL a încheiat un contract de colaborare privind implementarea unui sistem de colectare și valorificare DEEE cu Asociația Ecotic.

- SC FRITEHNIC SRL va asigura mașini de transport pentru preluarea deșeurilor voluminoase și a fracțiilor de deșeurii periculoase din deșeurii menajere, colectate cu ocazia campaniilor de colectare decise de autoritatea contractantă. Acestea vor fi transportate la Stația de Transfer Dorohoi care dispune de eurocontainere speciale pentru preluarea acestora.

4.3 Colectarea biodeșeurilor

- SC FRITEHNIC SRL nu va asigura colectarea biodeșeurilor. În conformitate cu prevederile Planului Județean de Gestionare a Deșeurilor, biodeșeurilor se vor compostă in-situ de către generatori. Toate gospodăriile urbane și parțial cele rurale au fost dotate de către Consiliul Județean Botoșani cu unități individuale de compostare.

- SC FRITEHNIC SRL va derula campanii trimestriale de informare și conștientizare a publicului, atât în mediul urban cât și în mediul rural, privind colectarea selectivă a deșeurilor reciclabile și compostarea biodeșeurilor.

- SC FRITEHNIC SRL, împreună cu ADI ECOPROCES Botoșani, vor asigura monitorizarea activității de compostare a biodeșeurilor la locul de generare, în gospodăriile în care au fost distribuite compostoare individuale, din aria de delegare.

5. Aspecte deosebite privind colectarea deșeurilor

- Operatorul va realiza toate lucrările de întreținere și reparație la toate recipientele accesibile publicului, inclusiv la recipientele pentru deșeurii preluate de la ADI Ecoproces. În cazul în care eurocontainerele publice trebuie reparate, lucrarea va fi inițiată imediat ce s-a descoperit acest lucru și niciun container nu va fi lăsat într-o stare de deteriorare mai mult de o săptămână înainte de a fi reparat sau înlocuit.

- În cazul în care eurocontainerele accesibile publicului sunt furate sau deteriorate fără a presupune culpa operatorului, respectiv fără a mai putea fi reparate și impunându-se astfel înlocuirea lor, operatorul va informa ADI Ecoproces pentru a-și da acordul privind folosirea Fondului IID (Înlocuire, Întreținere, Dezvoltare) în vederea achiziționării de eurocontainere noi, similare, de aceeași capacitate și calitate.

- Operatorul va anunța imediat ADI Ecoproces dacă, în timpul prestării serviciilor, identifică deșeurii abandonate în locuri nepermise, informând cu privire la tipul de deșeurii, amplasamentul și volumul aproximativ. După investigare, ADI Ecoproces poate cere operatorului să colecteze și să transporte suplimentar, aceste deșeurii.

- În cazul în care aceste deșeurii sunt abandonate de generatorii casnici în mod regulat și în aceleași locuri, operatorul se va consulta cu ADI Ecoproces și autoritatea locală competentă și va lua măsuri pentru prevenirea acestor situații în viitor. Aceste măsuri pot include amplasarea unui punct de pre-colectare suplimentar sau relocarea unui eurocontainer de 1,1 mc în locul sau în apropierea locului de depozitare neautorizată.

- Operatorul poate refuza colectarea deșeurilor solide amestecate cu deșeurii periculoase, deșeurii din construcții și demolări sau deșeurii industriale și comerciale. În situațiile în care operatorul are motive obiective să nu colecteze deșeurii solide, el va informa ADI Ecoproces și/ sau autoritatea locală competentă în decurs de maxim o (1) zi iar aceasta și/ sau generatorul de deșeurii respectiv vor avea obligația de a gestiona aceste deșeurii.

- La solicitarea scrisă a ADI Ecoproces și/ sau a autorității publice locale, operatorul poate asigura colectarea deșeurilor de la diferite evenimente, precum: festivaluri, concerte, târguri, campanii dedicate comunității (Let's do it, Romania!) etc. sau din locații similare.

TRANSPORTUL DEȘEURILOR

- Deșeurii reziduale din mediul urban și rural vor fi colectate în autogunoiere compactoare (de 16/24 mc în mediul urban, asigurate de către operator și de 16 mc în mediul rural, asigurate de autoritatea contractantă). După colectare, deșeurii reziduale vor fi transportate la Stația de transfer Dorohoi.

- Deșeurii reciclabile din plastic și metal colectate din mediul rural vor fi transportate cu autogunoierile compactoare de 16 mc.

- Deșeurile reciclabile din hârtie&carton și din plastic&metal colectate din mediul urban vor fi transportate cu autogunoierele compactoare de 16 mc si/sau 24 mc, asigurate de operator, numai după ce vehiculul a fost curățat și igienizat pe dinăuntru și pe dinafara benei, după ce deșeurile reziduale au fost descărcate și înainte de colectarea deșeurilor reciclabile.

- Pentru celelalte fluxuri de deșeuri, speciale, cu o frecvență scăzută de colectare, operatorul va asigura mijloace de transport adecvate tipului de deșeu, prin contractare de la firme terțe sau din parcul auto propriu al firmei, în momentul în care va fi necesar.

- Operatorul va detine toate documentele necesare de însoțire a deșeurilor transportate, din care să rezulte sursa deșeurilor respective, destinatarul, tipurile de deșeuri, locul de încărcare, locul de destinație și, după caz, cantitatea de deșeuri transportate și codificarea acestora conform normelor aplicabile. Cantitatea și calitatea deșeurilor descărcate la stația de transfer va fi certificată de operatorul stației de transfer.

- Pentru colectarea deșeurilor reziduale și reciclabile (exclusiv sticlă), operatorul va folosi numai vehicule închise, de compactare, cu dispozitiv atașat automat de ridicare pentru tipul de eurocontainere și europubele cu care sunt dotate punctele de colectare. Pentru colectarea deșeurilor de sticlă, operatorul va asigura utilizarea autogunoiere dotate cu sistem special de ridicare și descărcare a eurocontainerelor prevăzute pentru colectarea acestei fracțiuni.

- Autogunoierele din dotarea acestui punct de lucru vor fi folosite exclusiv pentru zona I Dorohoi.

- Vehiculele sunt licențiate de către autoritatea competentă, înregistrate/inmatriculate și asigurate pe toată durata derulării contractului.

- Fiecare vehicul folosit în derularea contractului are marcaje obligatorii specifice operatorului, amplasate în locuri vizibile.

- Gararea autovehiculelor utilizate în Zona I Dorohoi se va face pe amplasamentul punctului de lucru din municipiul Dorohoi. Niciun vehicul nu va fi parcat în zona publică atunci când nu e folosit.

- Necesarul de reparații și întreținere a autovehiculelor de colectare și transport va fi asigurat de firme specializate, pe bază de comandă.

- Alimentarea cu combustibil se va face de la stații de alimentare.

- Operatorul va respecta capacitatea maximă utilă a vehiculului de transport și se va conforma tuturor celorlalte reguli ale traficului.

- Vehiculele folosite pentru colectarea deșeurilor reziduale vor fi spălate pe dinafara și pe dinăuntru benei. Operatorul poate folosi același vehicul pentru colectarea deșeurilor reziduale și a celor reciclabile. Acest vehicul va fi curățat și pe dinăuntru și pe dinafara benei după ce deșeurile reziduale au fost descărcate și înainte de colectarea deșeurilor reciclabile. Spălarea vehiculelor de colectare se va face pe amplasamentul din municipiul Dorohoi, folosind un chit de spălare cu presiune, aflat în dotarea operatorului sau la o spalatorie auto autorizată.

- Toate vehiculele de transport vor avea câte o foaie de parcurs pentru traseul parcurs și timpul de efectuare, care va include ora de plecare de la garaj la începutul activității, orele de sosire și plecare de la Stația de transfer din zona I Dorohoi și ora de sosire la garaj la încheierea programului.

- Deplasarea vehiculelor de colectare și transport se va efectua pe cel mai scurt traseu admis, aprobat de către ADI Ecoproces, fără staționări intermediare. Accesul la Stația de transfer Dorohoi se face din drumurile naționale 29A și 29B. Traseele de colectare în interiorul localităților și între localități va fi stabilit de operator în acord cu autoritatea contractantă, în perioada de mobilizare.

4.1 Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în raport cu ariile naturale protejate - amplasamentul obiectivului nu este situat în interiorul sau în vecinătatea unor arii naturale protejate.

5. Produsele și subprodusele obținute - nu este cazul.

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

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4941	Transporturi rutiere de mărfuri

8. Programul de funcționare:

Colectarea deșeurilor se va face în intervalul 6:00 - 18:00, de luni până sâmbătă inclusiv. În cazuri excepționale, la solicitarea ADI Ecoproces, operatorul va asigura activitatea de salurizare și în afara acestui program.

Regim de lucru: 12/ore/zi, minim 302 zile/an, maxim 365 zile/an.

Personal alocat punctului de lucru: 45 angajați.

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

- Eurocontainerele de precolectare sunt închise. Operatorul va asigura menținerea în stare tehnică corespunzătoare a sistemelor de închidere a eurocontainerelor, pentru a se evita împrăștierea în atmosferă a particulelor și mirosurilor.

- Vehiculele de colectare și transport vor fi încărcate astfel încât deșeurile să nu fie vizibile și să nu fie posibilă împrăștierea lor pe caile publice. Este interzisă răsturnarea eurocontainerelor în punctele de colectare, în curți, pe strazi sau trotuare, în vederea reincarcării deșeurilor municipale în autospeciale.

- Operatorul ia toate măsurile ca deșeurile să nu cadă în timpul transportului și să le acopere cu plasa, dacă va fi cazul. În cazul împrăștierea deșeurilor din eurocontainere sau vehicule în timpul colectării sau transportului până la locul de depozitare, operatorul le va îndepărta manual sau cu ajutorul echipamentului de curățat din dotare, astfel încât să nu rămână nici un fel de deșeurii pe carosabil, trotuar sau în punctul de colectare, în urma desfășurării activităților de colectare și transport.

- Reducerea emisiilor de poluanți din gazele de esapament ale vehiculelor de transport este realizată prin utilizarea de autogunoiere care respecta prevederile legislației în vigoare. Operatorul va asigura întreținerea și reînnoirea parcului auto, în vederea încadrării în normele naționale privind emisiile poluante.

APĂ

- Eurocontainerele de precolectare sunt eurocontainere închise și ermetice din punct de vedere al eventualelor scurgeri de levigat. Platformele de precolectare asigură protecția terenului pe care sunt amplasate eurocontainerele de colectare.

- Operatorul va igieniza și curăța toate recipientele de colectare puse la dispoziția publicului, în perioada mai-septembrie. În acest sens, operatorul dispune de autoutilitară pentru dezinfectarea cu soluții biocide și igienizarea eurocontainerelor și platformelor. Eurocontainerele vor fi curățate și igienizate pe dinăuntru și pe capace fără a se aduce vreun prejudiciu vreunei părți a recipientului.

- Autospecialele pentru transport deșeurii vor avea o stare tehnică și de întreținere corespunzătoare circulației pe drumurile publice, fără scurgeri de carburanți, lubrefianți, sau lichide reziduale, vor fi compatibile cu tipul recipientilor de precolectare, a benelor de încărcare, vor fi etanșe.

- Spălarea vehiculelor de colectare se va efectua periodic în stații de spălare autorizate.

SOL

- Eurocontainerele de precolectare sunt eurocontainere închise. Operatorul va asigura menținerea în stare tehnică corespunzătoare a sistemelor de închidere a eurocontainerelor, pentru a se evita împrăștierea deșeurilor.

- Platformele de precolectare asigură protecția terenului pe care sunt amplasate eurocontainerele de colectare.

- In cazul unor abandonări ocazionale de deșeuri, operatorul, în colaborare cu autoritatea locala competenta, poate amplasa un indicator de interzicere a depozitarii sau poate lua orice masura de prevenire a depozitarii de deseuri in locuri nepermise.
- Vehiculele de colectare și transport vor fi încărcate astfel incat sa nu fie posibila imprastierea deșeurilor pe caile publice. Este interzisă răsturnarea recipientilor in punctele de colectare, in curti, pe strazi sau trotuare, in vederea reincarcarii deseurilor municipale in autospeciale.
- Operatorul va asigura dotarea tuturor vehiculelor folosite cu echipamente obligatorii relevante, mecanisme de siguranță, echipament de stingere a incendiilor etc. și că bena, șasiul, mecanismul de ridicare și alte funcții să fie folosite conform scopului lor. Autospeciialele vor fi dotate cu dispozitive de agatare pentru transportul lopetilor, maturilor, sau a altor unelte utilizate pentru curatarea locului de lucru.

Alți factori de mediu:

- Operatorul va asigura întreținerea și reînnoirea parcului auto, în vederea încadrării în normele naționale privind emisiile poluante, inclusiv respectarea normelor privind zgomotul și vibrațiile.

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

Operatorul deține chit de spălare pentru mașini de transport deșeuri și autoutilitara mobilă dotata cu atomizor pentru dezinfectia și deratizarea în teren a eurocontainerelor și platformelor de colectare.

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. Nivelul maxim admisibil de zgomot conform SR 10009/2017 - 65 dB la limita zonei funcționale.

3.2. Emisiile de poluanți provenite din activitatea desfășurată pe amplasament nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului prin depășirea valorilor limită la imisii stabilite prin Legea nr. 104/2011 privind aerul înconjurător la indicatorii de calitate specifici activității și cele stabilite prin STAS 12574/87, după caz. Se vor monitoriza imisiile la cerere, respectând standardele de calitate pentru aerul ambiental.

III. Monitorizarea mediului

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

În situația existenței reclamațiilor / la solicitarea APM și/sau GNM CJ Botoșani, operatorul va asigura monitorizarea imisiilor, la cerere, respectând Legea nr.104/2011 *privind calitatea aerului înconjurător și STAS 12574-87 Condiții de calitate. Aer din zonele protejate*. Prelevarea probelor se va face pe direcția predominantă a vântului, pe cât posibil, în zona receptorilor sensibili. Determinările se vor efectua de către un laborator specializat pentru aceste încercări, de preferință acreditat.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse la punctul de lucru din municipiul Dorohoi

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	sediul secundar	0,00		Eliminare	D 13	Stocarea înaintea oricărei

Pagină 18 din 25

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: http://apmbt.anpm.ro

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

		din municipiul Dorohoi					operațiuni numerotate de la D1 la D14 (excluzând stocarea temporară, înaintea colectării, în zona de generare a deșeurilor)
15 01 01	ambalaje ele hârtie și carton	sediul secundar din municipiul Dorohoi	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 01	hârtie și carton	sediul secundar din municipiul Dorohoi	0,00		Valorificare	R 12	
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	sediul secundar din municipiul Dorohoi	0,00		Valorificare	R 12	
15 01 04	ambalaje metalice	sediul secundar din municipiul Dorohoi	0,00		Valorificare	R 12	
15 01 07	ambalaje de sticlă	sediul secundar din municipiul Dorohoi	0,00		Valorificare	R 12	

2. Deșuri colectate

2.1 Deșuri colectate în activitatea de salubritate curentă, în Zona 1 Dorohoi

Codeșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Codeșeu operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	0,00		Eliminare	D 13	Stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D1 la D14 (excluzând

Pagină 19 din 25

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, Jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: http://apmbt.anpm.ro

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

						stocarea temporară, înaintea colectării, în zona de generare a deșeurilor)
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 01	hârtie si carton	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 39	materiale plastice	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	ambalaje metalice	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 40	metale	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 07	ambalaje de sticla	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 02	sticla	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Notă: operația de valorificare / eliminare se poate modifica la apariția pe flux a unor noi operatori autorizați.

2.2 Deșuri preluate din campaniile de colectare derulate de ADI Ecoproces și APL - deșuri voluminoase și alte fracții din deșuri menajere, inclusiv periculoase:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 01 10	îmbrăcăminte			Valorificare	R 13	Stocarea deșeurilor înaintea oricărei operațiuni numerotate de la R 1 la R 12
20 01 11	textile			Valorificare	R 13	Stocarea deșeurilor înaintea oricărei operațiuni numerotate de la R 1 la R 12
20 01 13*	solvenți			Eliminare	D15	Stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării
20 01 14*	acizi			Eliminare	D15	Stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării
20 01 15*	baze			Eliminare	D15	Stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării
20 01 17*	substanțe chimice fotografice			Eliminare	D15	Stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării
20 01 19*	pesticide			Eliminare	D15	Stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D 1

Pagină 21 din 25

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, Jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: http://apmbt.anpm.ro

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

						la D 14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării
20 01 25	uleiuri și grăsimi comestibile			Valorificare	R 13	Stocarea deșeurilor înaintea oricărei operațiuni numerotate de la R 1 la R 12
20 01 26*	uleiuri și grăsimi, altele decât cele specificate la 20 01 25			Valorificare	R 13	Stocarea deșeurilor înaintea oricărei operațiuni numerotate de la R 1 la R 12
20 01 27*	vopsele, cerneluri, adezivi și rășini conținând substanțe periculoase			Valorificare	R 13	Stocarea deșeurilor înaintea oricărei operațiuni numerotate de la R 1 la R 12
20 01 28	vopsele, cerneluri, adezivi și rășini, altele decât cele specificate la 20 01 27			Valorificare	R 13	Stocarea deșeurilor înaintea oricărei operațiuni numerotate de la R 1 la R 12
20 01 29*	detergenți cu conținut de substanțe periculoase			Eliminare	D15	Stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării
20 01 30	detergenți, alții decât cei specificați la 20 01 29			Eliminare	D15	Stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării
20 01 31*	medicamente citotoxice și citostatice			Eliminare	D15	Stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării
20 01 32	medicamente, altele decât cele menționate la 20 01 31			Eliminare	D15	Stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării

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			Valorificare	R 13	Stocarea deșeurilor înaintea oricărei operațiuni numerotate de la R 1 la R 12
20 01 34	baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33			Valorificare	R 13	Stocarea deșeurilor înaintea oricărei operațiuni numerotate de la R 1 la R 12
20 01 37*	lemn cu conținut de substanțe periculoase			Valorificare	R 13	Stocarea deșeurilor înaintea oricărei operațiuni numerotate de la R 1 la R 12
20 01 38	lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37			Valorificare	R 13	Stocarea deșeurilor înaintea oricărei operațiuni numerotate de la R 1 la R 12
20 01 41	deșeuri de la curățatul coșurilor			Eliminare	D15	Stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării
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	0,00		Valorificare	R 13	Stocarea deșeurilor înaintea oricărei operațiuni numerotate de la R 1 la R 12
20 01 36	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	0,00		Valorificare	R 13	Stocarea deșeurilor înaintea oricărei operațiuni numerotate de la R 1 la R 12

20 01 21*	tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur	0,00		Valorificare	R 13	Stocarea deșeurilor înaintea oricărei operațiuni numerotate de la R 1 la R 12
20 01 23*	echipamente abandonate cu continut de CFC (clorofluorocarburi)	0,00		Valorificare	R 13	Stocarea deșeurilor înaintea oricărei operațiuni numerotate de la R 1 la R 12

3. Deșeuri stocate temporar

- operatorul asigură stocarea temporară a deșeurilor din sticlă colectate (15 01 07 și 20 01 02), până la preluarea de către valorificator.

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

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

- Deșeurile colectate vor fi transportate de operator, astfel:

- deșeurile municipale amestecate, la Stația de transfer Dorohoi

- deșeurile colectate separat pe fracțiile plastic&metal, hârtie&carton, se vor transporta la

Stația de transfer Dorohoi

- deșeurile colectate separat, fracția sticlă, vor fi preluate direct de valorificator.

- deșeurile voluminoase, cele periculoase din menajer, vor fi transportate separat, la Stația

de transfer Dorohoi

- DEEE vor fi transportate separat și temporar stocate pe amplasamentul Stației de transfer Dorohoi sau vor fi preluate de la generator și vor fi transportate la punctele de colectare stabilite de APL din zona deservită.

- Operatorul va deține toate documentele necesare de însoțire a deșeurilor transportate, din care să rezulte sursa deșeurilor respective, destinatarul, tipurile de deșeuri, locul de încărcare, locul de destinație și, după caz, cantitatea de deșeuri transportate și codificarea acestora conform normelor aplicabile. Cantitatea și calitatea deșeurilor descarcate la stația de transfer va fi certificată de operatorul stației de transfer. În cazul în care stația de transfer Dorohoi este nefuncțională, deșeurile vor fi transportate la CMID Stăuceni, cu respectarea aceluiași condiționalități.

Transportul deșeurilor se va face cu respectarea prevederilor *HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României*, pe baza formularelor de transport, funcție de categoria deșeurilor (periculoase sau nepericuloase).

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența cronologică lunară tabelară și se va transmite către APM Botoșani în format letric, la cerere, și electronic în formatul pus la dispoziție de APM Botoșani până la data de 15 martie a anului următor raportării; evidența gestiunii deșeurilor se va păstra, în unitate, cel puțin 3 ani.

7. Ambalaje folosite și rezultate - nu este cazul.

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

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțe și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): soluții biocide

2. Modul de gospodărire

- ambalare: substanțele dezinfectante sunt ambalate în ambalajele originale;

- transport: cu mijloacele de transport ale furnizorilor;

- depozitare: în incinta obiectivului;

- folosire/comercializare: pentru dezinfectia containerelor, eurocontainerelor și autogunoierelor.

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

- ambalajele provenite de la substanțele chimice periculoase sunt stocate temporar în locuri special amenajate și returnate furnizorului, fiind strict interzisă utilizarea acestora în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate.

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

- se vor respecta instrucțiunile de depozitare, manipulare și de protecția muncii prevăzute în fișele de securitate ale produselor chimice utilizate în activitatea desfășurată.

5. Monitorizarea gospodării substanțelor și preparatelor periculoase:

Se va ține evidența substanțelor și preparatelor chimice periculoase, aprovizionate, utilizate, rămase în stoc.

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/ Autoritatea competentă la care se face raportarea
1	Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor	anual	15 martie	-
2	Ancheta statistică	anual	La solicitarea APM	Chestionar 2: GD MUN - completat de operatorii care colectează deșeuri municipale Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri
3	Gestiunea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje	anual	Pana la 25 februarie	Anexa 3(C) - operatori economici colectori/comercianți de deșeuri de ambalaje
4	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	în cel mai scurt timp	APM Botoșani GNM C.J Botoșani
5	Orice date referitoare la activitatea societății	la solicitarea APM Botoșani		APM Botoșani

Prezenta autorizație de mediu conține 25 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Eugen MATECIUC



Șef Serviciu A.A.A.,
cons. Daniela Mibatache

Întocmit:
cons. Adriana Baban

Pagină 25 din 25

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

C

C