



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 3 din 09.01.2020**

**Revizuită în data de 31.03.2023**

**Titularul activității: S.C. URBANA S.A. Bistrita**

**Adresa: mun. Bistrita, str. Nicolae Titulescu, nr. 50, jud. Bistrita Nasaud**

**Punct de lucru: mun. Huși, str. Șos. Huși - Stănilești, nr. 10, jud. Vaslui, (zona 3 Huși)**

**Locația activității: mun. Huși, str. Șos. Huși - Stănilești, nr. 10, jud. Vaslui, (zona 3 Huși)**

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

Cod CAEN Rev. 2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Rezultate 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	-	-

**Emisă de: APM Vaslui**

**Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Vaslui.**

**Prezenta autorizație își pastrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.**

**Data emiterii: 09.01.2020**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de SC URBANA SA BISTRITA., cu punctul de lucru mun. Huși, str. Șos. Huși - Stănilești, nr. 10, Jud. Vaslui, (zona 3 Huși), înregistrată la APM Vaslui cu nr. 10035/13.12.2022 și completărilor nr. 10259/21.12.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza OUG nr. 68/06.11.2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

**se emite:**



## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. URBANA S.A. BISTRITA, cu punctul de lucru mun. Huși, str. Șos. Huși - Stănilești, nr. 10, jud. Vaslui, (zona 3 Huși),

### Documentația conține:

- Cerere de solicitare autorizație de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație;
- Fișa de prezentare și declarație refacută;
- Certificat de înregistrare: CUI 563934/1993, J06/125/1991;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrat sub nr. 45148 din data de 13.12.2022;
- Contract de închiriere nr.1259/16.04.2019 încheiat cu ESTCONSULT I.P.U.R.L. privind spațiile unde se desfășoară activitatea societății;
- Contract de delegare a gestiunii activităților de colectare și transport a deșeurilor municipale și altor fluxuri de deșeuri, componente ale Serviciului de salubritate al județului Vaslui, lot 3 zona Husi, nr. 397/30.10.2018 încheiat cu Asociația pentru Dezvoltare Intercomunitară a județului Vaslui;
- Anexa nr. 4 la contractul de delegare a gestiunii activităților de colectare și transport a deșeurilor municipale și altor fluxuri de deșeuri, componente ale Serviciului de salubritate al județului Vaslui, lot 3 zona Husi, nr. 397/30.10.2018 încheiat cu Asociația pentru Dezvoltare Intercomunitară a județului Vaslui;
- Contract de prestări servicii nr. AE0035VS înregistrat sub nr. 5469/14.08.2019 încheiat cu SC ROMPREST ENERGY SRL privind depozitarea temporară a deșeurilor la stația de transfer Husi;
- Act aditional la contract de prestări servicii nr. AE0035VS înregistrat sub nr. 5468/14.08.2019 încheiat cu SC ROMPREST ENERGY SRL privind depozitarea temporară a deșeurilor la stația de transfer Husi;
- Procedura de acceptare a deșeurilor la stațiile de transfer înregistrată sub nr. 2048/21.02.2019.
- Contract de prestări servicii nr. 1675/14.08.2019 încheiat cu SC AQUAVAS SA Vaslui, Sucursala Husi, privind preluarea apelor uzate la stația de epurare a municipiului Husi.
- Hotărârea Consiliului Local Husi nr. 335/31.10.2019 privind aprobarea preluării de la SC ECOSALUBRIZARE PREST SRL Husi a punctelor gospodărești aflate pe domeniul public din municipiul Husi, autocompactoare, eurocontainere și europubele, bunuri achiziționate în cadrul proiectului Phare 2004;
- Hotărârea Consiliului Local Husi nr. 95/21.03.2019 privind aprobarea preluării de la SC ECOSALUBRIZARE PREST SRL Husi a punctelor gospodărești aflate pe domeniul public din municipiul Husi, autocompactoare, eurocontainere și europubele, bunuri achiziționate în cadrul proiectului Phare 2004;
- Note de constatare privind inventarul bunurilor ce urmează a fi concesionate încheiate în localitățile arondate zonei;



- Contract nr. 85/19.04.2018 încheiat cu SC WASH EXPERT SRL privind prestarea de servicii de spalatorie, vulcanizare, service auto, vanzare anvelope, preluare deseuri rezultate in urma activitatii de reparatii auto;
- Contract nr. 1/20.05.2021 încheiat cu SC INDUSTRIAL IMOBIL SRL pentru prestare servicii de spalatorie auto;
- Act aditional nr. 1 la contract nr. 1/20.05.2021 încheiat cu SC INDUSTRIAL IMOBIL SRL pentru prestare servicii de spalatorie auto;
- Cocontract de prestari servicii nr. 517/28.09.2020 încheiat cu SC SABITOM TRANS SRL privind prestare servicii de preluare ape uzate prin vidanjanare;
- Proces verbal nr. 596/30.12.2020 încheiat cu primaria comunei Drancenii privind tracerea la colectarea deșeurilor in sistemul „din poarta in poarta”;
- Proces verbal nr. 272/02.03.2022 încheiat cu primaria comunei Duda Epureni privind tracerea la colectarea deșeurilor in sistemul „din poarta in poarta”;
- Proces verbal nr. 474/20.08.2021 încheiat cu primaria comunei Hoceni privind tracerea la colectarea deșeurilor in sistemul „din poarta in poarta”;
- Proces verbal nr. 450/28.07.2021 încheiat cu primaria comunei Lunca Banului privind tracerea la colectarea deșeurilor in sistemul „din poarta in poarta”;
- Proces verbal nr. 544/12.11.2021 încheiat cu primaria comunei Stanilesti privind tracerea la colectarea deșeurilor in sistemul „din poarta in poarta”;
- Proces verbal nr. 344/16.06.2022 încheiat cu primaria comunei Dimitrie Cantemir privind tracerea la colectarea deșeurilor in sistemul „din poarta in poarta”;
- Adresa nr. 330/22.01.2020 emisa de catre APM Vaslui referitoare incadrarea deșeurilor municipale amestecate colectate de catre operatori care contin fractiile 20 01 01, 20 01 39, 20 01 40;
- Plan de încadrare în zonă; plan de situație;
- Proces verbal de verificare amplasament nr. 10182/19.12.2022;
- Punct de vedere emis de către compartimentul Calitatea Factorilor de Mediu – Biodiversitate din data de 13.12.2022;
- Punct de vedere emis de către Serviciul Monitorizare Laboratoare din data de 30.12.2019;
- Anunț public înregistrat la Primăria mun. Husi cu nr. 40309/13.12.2022;
- Dovada achitare tarif – OP nr. 832/12.12.2022.

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

- Ordin nr. 312/11.07.2019 privind eliberarea licenței nr. 4200/21.03.2018, clasa 2, pentru activitatea de colectare separată și transportul separat al deșeurilor municipale și al deșeurilor similare provenind din activități comerciale din industrie și instituții, inclusiv fracții colectate separat, fără a aduce atingere fluxului de deșeuri de echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori;
- Licența nr. 4200/21.03.2018 eliberată de ANRSC pentru activitatea de colectare separată și transportul separat al deșeurilor municipale și al deșeurilor similare provenind din activități comerciale din industrie și instituții, inclusiv fracții colectate separat, fără a aduce atingere fluxului de deșeuri de echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori.

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



1. Activitatea se va desfășura cu respectarea prevederilor legislației în vigoare din domeniile protecției mediului, prevenirii și stingerii incendiilor, protecției muncii și protecției consumatorilor.

2. Se va întreține incinta unității într-o stare salubră corespunzătoare.

3. Se interzice stocarea deșeurilor colectate în afara spațiilor special amenajate. Se va evita formarea de stocuri de deșeuri peste capacitatea de depozitare, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului.

4. În desfășurarea activității se vor lua măsuri, astfel încât nivelul de zgomot echivalent exterior la limita zonei funcționale să se încadreze în limita impusă prin SR 10009/2017.

5. Deșeurile rezultate din activitate se vor colecta și stoca pe tipuri în spații amenajate corespunzător. În gestionarea deșeurilor, ambalajelor și deșeurilor de ambalaje se vor respecta prevederile legislației în vigoare: OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată și modificată prin Legea 17 din 2023; HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României prin operatori economici autorizați, Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, Ordonanța nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor. Se interzice abandonarea/stocarea deșeurilor în afara spațiilor amenajate în acest scop (ex. albi și maluri de ape).

6. Titularul activității are următoarele obligații, în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată și modificată prin Legea nr. 17/2023:

- să încadreze diferitele tipuri de deșeuri generate, în conformitate cu Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri 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 deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare, iar la solicitarea APM Vaslui se va transmite situația în termenul precizat; de asemenea are obligația să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;
- să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
- pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare este obligat să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă;
- să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
- să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori material; amestecarea include diluarea substanțelor periculoase;
- să realizeze gestionarea deșeurilor fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special, fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, fauna sau flora; fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosului și fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;



- la cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior de deșeuri să furnizeze documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate;
- operațiunile de tratare pot fi transferate unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau a unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor;
- aplicarea ierarhiei deșeurilor în scopul încurajării prevenirii generării și gestionării eficiente și eficace a deșeurilor, astfel încât să se reducă efectele negative ale acestora asupra mediului;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor privind gestiunea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane; persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național, conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

7. Se vor respecta toate obligațiile prevăzute în OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008 și modificată prin OUG nr. 15/2009.

8. Se vor respecta prevederile OUG nr. 196/2005, aprobată prin Legea nr. 105/2006 cu modificările și completările ulterioare privind obligativitatea achitării Fondului pentru mediu.

9. Se vor respecta prevederile Hotărârii nr. 230/2017 privind atribuirea contractului "Delegare prin concesiune a gestiunii serviciului public de management și operare a centrului de management integrat al deșeurilor (CMID) din județul Vaslui, a stațiilor de transfer și platformelor publice de colectare de la Negrești, Vaslui, Huși și Bârlad, a flotei de vehicule de transport deșeuri între stațiile de transfer și CMID" și aprobarea tarifelor aferente activităților specifice serviciului de salubritate, emisă de Consiliul Județean Vaslui.

10. Se vor respecta prevederile Regulamentului Serviciului de Salubritate al județului Vaslui.

11. Se vor respecta prevederile Contractului de delegare a gestiunii activităților de colectare și transport a deșeurilor municipale și altor fluxuri de deșeuri, componente ale Serviciului de salubritate al județului Vaslui, lot 3 zona Husi, nr. 397/30.10.2018 încheiat cu Asociația pentru Dezvoltare Intercomunitară a județului Vaslui;

12. Se vor respecta prevederile caietului de sarcini secțiunea II la Contractul de delegare a gestiunii Serviciului public de colectare și transport deșeuri din zonele urbane și rurale ale județului Vaslui, de operare a platformelor pentru punctele de colectare a deșeurilor și a flotei de vehicule de colectare a deșeurilor de ambalaje reciclabile.

13. În cazul provocării unei poluări accidentale se vor lua măsuri operative de eliminare a surselor cât și a efectelor. Date privind natura și intensitatea unor eventuale poluări accidentale se vor transmite în timp optim, (2 ore de la constatarea incidentului), la APM Vaslui, telefon 0335/ 401723, fax 0235/361842 și la GNM –Comisariatul Județean Vaslui-0235317254. Se vor lua măsuri operative pentru înlăturarea cauzelor și limitarea efectelor asupra factorilor de mediu.

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

15. Titularul activității are obligația:



- să notifice APM Vaslui dacă intervin elemente noi necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- să notifice APM Vaslui dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzarea pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiectele sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului.

**16.** Se vor respecta și reînnoi autorizațiile și contractele ce au stat la baza la emiterii autorizației de mediu; 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.

**17.** Titularul activității are obligația să solicite aplicarea vizei anuale cu maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația ( 09.01). Pentru solicitările transmise în termen mai scurt decât cel specificat, autoritatea publică pentru protecția mediului va aplica art. 5 alin. 6 din Ord. 1150/2020 modificat prin Ord. 3309/2022.

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

- O.U.G. nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată și modificată prin Legea 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată și modificată prin Legea 17 din 2023;
- Legea nr. 101/2006 privind salubritatea localităților republicată;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- H.G. nr. 188/2002 modificată prin HG nr. 352/2005 privind descărcarea în mediu acvatic a apelor uzate;
- O.U.G. nr.196/2005, aprobată prin Legea nr. 105/2006 cu modificările și completările ulterioare, privind obligativitatea achitării taxei la Fondul de mediu;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase cu modificările ulterioare;
- Ordonanța nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008;
- SR 10009/2017 - Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

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

**Prezenta autorizație de mediu este valabilă din data de 31.03.2023, data emiterii și își păstrează valabilitatea pe întreaga durată a desfășurării activității cu condiția vizării**



anuale, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare. Autorizațiile de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.

Nerespectarea prevederilor 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

Prin Contractul de delegare SC URBANA SA Bistrita, este operatorul de salubritate care va asigura colectarea și transportul separat al deșeurilor municipale generate în zona 3 Husi, arondată Stației de transfer Husi. Activitatea consta in precolectarea, colectarea si transportul separat al deșeurilor municipale și al deșeurilor similare provenind din activități comerciale din industrie și instituții, inclusiv fracții colectate separat, fără a aduce atingere fluxului de deșeuri din echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori, al deșeurilor voluminoase si al deșeurilor din construcții, de la populație, institutii si agenti economici din mediul rural, respectiv comunele si satele arondate acestora: Arsura, Botesti, Bunesti Averesti, Cretesti, Dimitrie Cantemir, Drancenii, Duda- Epureni, Hoceni, Lunca Banului, Padureni, Stanilesti, Tatarani si din mediul urban - din municipiul Husi.

Categoriile de generatori de deșeuri municipale în zona de colectare/transport sunt: 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)

##### Clădiri ocupate:

Spații de garare în suprafața de 1000mp, magazine și birouri în suprafața de 60 mp.

##### Utilaje (instalații, mașini, aparate)

Parcul de autovehicule ce asigură colectarea și transportul deșeurilor în zona 3 Husi, se compune din următoarele mașini:

Marca	Tip	Destinație
RENAULT	Autogunoiera concesionata	deșeuri reziduale mediu urban
AVIA	Autogunoiera concesionata	deșeuri reziduale mediu rural
AVIA	Autogunoiera concesionata	deșeuri reziduale mediu urban
FORD CARGO	Autogunoiera compactoare	deșeuri reziduale mediu urban
IVECO	Autogunoiera compactoare	deșeuri reziduale mediu urban/rural
IVECO	Autospeciala	spalat containere
IVECO EURO CARGO	Autobasculanta	deseuri sticla si /sau voluminoase, din



		construcții
RENAULT	Autogunoiera compactoare	deșeuri reziduale mediu urban
RENAULT	Autogunoiera compactoare	deșeuri reziduale mediu urban
RENAULT	Autogunoiera concesionata	reciclabile
RENAULT	Autogunoiera concesionata	reciclabile

Oricare din utilajele mentionate, mai puțin cele puse la dispozitie de autoritatea contractanta, pot fi inlocuite cu altele, similare ca functionalitate.

Autovehiculele din dotare sunt staționate pe proprietatea inchiriata de SC Urbana SA , in incinta Punctului de lucru din municipiul Husi, strada Husi-Stanilesti, nr. 10, judetul Vaslui.

### • PLATFORME SI DOTARILE AFERENTE LOT 3

Pentru desfasurarea activitatii, in special a operatiunii de precolectare a deseurilor, in zona rurala si zona urbana cu locuinte colective, se utilizeaza infrastructura serviciului de colectare a deseurilor pusa la dispozitie de ADI Vaslui si UAT Husi compusa din platforme de colectare (puncte gospodaresti) dotate cu containere pentru precolectarea selectiva a deseurilor, in zona urbana si rurala:

- Containere 1,1 mc gri din metal sau din PVC negre pentru deseuri reziduale;
- Containere 1,1 mc din PVC galbene cu orificii pentru deseuri plastic/metal;
- Containere 1,1 mc din metal cu capac verde sau din PVC verzi pentru sticla.

In zona urbana punctele gospodaresti sunt dotate si cu containere 1,1 mc din PVC albastre cu orificii pentru deseuri hartie/carton.

Un punct de colectare pentru deseuri reziduale va deservi cca.120 locuitori in zona urbana si cca. 90 locuitori in zona rurala.

Punctele de colectare pentru materialele reciclabile (PCR) sunt prevazute intr-o grila de 1PCR/max.500 locuitori, atat pentru zonele rurale, cat si pentru zonele urbane.

Difera numarul de containere din PCR: in timp ce in zonele urbane sunt prevazute 4 containere (1 x sticla; 2 x fractii usoare; 1 x hartie/carton), PCR din zonele rurale vor avea doar 2 containere (1 x sticla; 1 x fractii usoare).

Situatia punctelor de colectare existente in aria delegarii:

### Rural

Nr. Crt.	Localitate	Numar containere	Populatie	PCR	Sticla	Fractii usoare	Hartie/carton
1	Arsura	4	24	16	4	4	4
2	Botesti	6	36	28	4	4	4
3	Bunesti Averesti	9	54	38	8	8	8
4	Crestesti	5	30	22	4	4	4
5	Drancenii	9	54	40	7	7	7
6	Duda Epureni	11	66	52	7	7	7
7	Hoceni	28	141	27	84*	30*	30*
8	Lunca Banului	10	60	44	8	8	8





9	Stanilesti	12	72	58		7	7
10	Tatarani	13	60	40		10	10
11	Padureni	5	15	10		3	2
12	Dimitrie Cantemir	42	35	10		8*	1*

\*In comunele Hoceni si Dimitrie Cantemir pentru reciclabile recipientele sunt containere de 360 l sau pubele de 120l.

S-a trecut la colectarea in sistemul din poarta in poarta in comunele:

- Dimitrie Cantemir cu data de 06.2022
- Dranceni cu data de 06.2021
- Duda Epureni cu data de 03.2022
- Hoceni cu data de 09.2021
- Lunca Banului cu data de 08.2021
- Stanilesti cu data de 11.2021,

in conditiile stabilite prin protocoalele incheiate cu fiecare UAT in parte privind modul de colectare, frecventa de colectare si mijloacele de colectare.

Astfel ca, in aceste comune s-au retras si depus in curtea primariilor, toate recipientele de colectare atat pentru deseurile reziduale cat si pentru deseurile reciclabile, fiind distribuite prin grija fiecarui UAT pubele de 120l pentru deseuri reziduale si saci transparenti, galbeni. Exceptie, in satele Duda si Valea Grecului din comuna Duda-Epureni si in comuna Dranceni unde deseurile reciclabile se depun in continuare in containerele cu aceasta destinatie de la punctele de colectare.

#### Urban

1	str.1Decembrie, CT2	6	3	1	2	0
2	str.Eroilor (intrare secundara bl.17) punct 1	6	2	1	1	2
3	str.Eroilor (intrare secundara bl.17) punct 2	6	4	0	1	1
4	str.Gen. Telesman (spate restaurant Podgoriile Husilor)	6	1	2	2	1
5	str.1Decembrie, bl. F11	7	1	4	2	0
6	str.14 Iulie, bl. L5	6	2	2	1	1
7	str.Aleea Scolii, bl.C1 -C2	6	3	1	2	0
8	str.Aleea Scolii, bl. I 2	7	4	1	2	0
9	str.Aleea Scolii, bl.CT2	7	6	0	1	0
10	str.Ai.Giugaru	6	3	1	2	0
11	str.Calea Basarabiei, CT10	6	2	1	2	1
12	str.Castroian, bl. 210	3	1	1	0	1
13	str.Crizantemelor, Scoala nr.1	12	6	2	3	1
14	str.Erou Arhire, bl.D2	6	3	1	2	0
15	str.Husi-Stanilesti, bl.ANL	7	3	1	2	1
16	str.Husi-Albita,bl. Filatura	5	3	1	1	0
17	str.Husi-Albita,bl. IPILF	6	3	1	2	0
18	str.Neculai Popa, zona Parc cercetasi 1	5	1	2	1	1



19	str.Neculai Popa, zona Parc cercetasi 2	6	2	1	3	0
20	str.Paul Barais, bl.UMPS	6	0	3	2	1
21	str.Schit, CT7	6	3	1	2	0
22	str.Stefan cel Mare, bl. 33	7	4	1	1	1
23	str.Mihail Kogalniceanu, bl. IAS	5	2	1	2	0
24	Blocuri ANL Husi-Averesti	5	3	1	1	0
25	str. Calarasi ( vis-à-vis Colegiul Agricol)	4	3	1	0	0
26	blocuri str. Fundatura Ionascu	3	3	0	0	0
27	Fundatura Viticolei	2	2	0	0	0
	Total	157	73	32	40	12

\* In **municipiul Husi**, fata de situatia initiala sunt dezafectate 6 platforme aferente cartierului de case , unde se face colectarea deseurilor in sistem din poarta in poarta.

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

Uleiuri de transmisie: 831 l/an;

Uleiuri hidraulice: 700 l/an;

Uleiuri de motor: 700 l/an;

Motorina: 103.000 l/an;

Anvelope: 33 buc/an;

Baterii de acumulatori: 5 buc/an.

Materiile prime, auxiliare și combustibili folosiți sunt în funcție de regimul de lucru și volumul de activitate desfășurat.

## 3.Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Energie	energie electrică	Nu sunt date	kwh/an
Apa	apa utilizată în scop igienico sanitar, potabil, spalarea/ igienizarea platformei și pentru spalarea containerelor se va asigura de catre locator	Nu sunt date	m <sup>3</sup> /an
Canalizare	Apele uzate menajere vor fi colectate in bazin vidanjabil	Nu sunt date	m <sup>3</sup> /an

\* Apele uzate rezultate din procesul de spălare a containerelor vor fi preluate la stația de epurare SC AQUAVAS Sucursala Barlad.

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

Colectarea deseurilor municipale si asimilabile, precum si transportul acestora se face in baza contractului de concesiune de servicii nr. 397 / 30.10.2018 - Delegarea gestiunii activităților de colectare și transport a deșeurilor municipale și altor fluxuri de deșeuri, componente ale serviciului de salubritate al județului Vaslui, Lotul 3 - zona Husi, pentru care Urbana SA detine licenta ANRSC conform prevederilor Legii nr. 51/2006 cu amendamentele ulterioare.

**Colectarea deseurilor reziduale (municipale amestecate) Cod: 20.03.01.**

**Cantitate anuala estimata: 8830.15 to**



Colectare a deseurilor reziduale presupune operatii distincte :

**Precolectarea** - se face de producatorii deseurilor, in gospodarii sau in punctele de colectare si se realizeaza :

\* utilizand recipientele din punctele de colectare special amenajate, de obicei euro-containere de 1100 l :

- mediul urban : in zonele de locuinte colective

- in mediul rural , in localitatile unde se practica sistemul de colectare la punct fix.

\* utilizand recipientele individuale ale fiecarui utilizator, de obicei pubele de 120l de culoare neagra:

- in mediul urban in zoele de locuinte individuale, si

- in mediul rural, in localitatile unde se practica sistemul de colectare din poarta in poarta:

\* utilizand recipientele proprii, de la adresa fiecarui utilizator: pentru agenti economici si institutii .

**Colectarea** –se va realiza cu masini de colectare a deseurilor menajere:

*In mediul urban:*

\* de la locuinte individuale - prin preluarea deseurilor din recipientele personale si golirea mecanica a acestora in autogunoiere compactoare, cu o frecventa de o data pe saptamana, dupa un grafic si in intervale orare stabilite de comun acord cu autoritatile publice locale.

\* de la agenti economici, institutii - prin preluarea din locatiile acestora a deseurilor depuse in containere sau pubele proprii si golirea mecanica a acestora in autogunoiere compactoare, cu o frecventa de regula, o data pe saptamana, dupa un grafic stabilit la incheierea contractelor de prestari servicii functie de activitatea desfasurata, de tipul recipientelor folosite si cantitatile declarate;

In cazul agentilor economici, institutiilor care produc deseuri cu continut ridicat de deseuri degradabile (restaurante, cantine, hoteluri, spitale etc.) se poate stabili o alta frecventa ; zilnica, de doua ori pe saptamana sau la cerere, de comun acord cu beneficiarii serviciului. Zilele de ridicare se stabilesc la incheierea Contractelor de Prestari de Servicii.

Frecventa de colectare se va actualiza permanent in functie de rezultatele monitorizării serviciului.

\* la locuintele colective, prin preluarea deseurilor din containerele pentru reziduuri, amplasate in punctele de colectare special amenajate, prin descarcarea in autogunoiere autocompactoare, cu o frecventa zilnica, de luni pana sambata; la solicitarea autoritatilor publice locale se asigura serviciul in zilele de duminica si in sarbatori legale.

*In mediul rural:*

- de la platformele de colectare - prin preluarea deseurilor din containerele pentru deseuri reziduale si golirea prin descarcare mecanica in autogunoiere compactoare, cu o frecventa de o data pe saptamana;

- prin preluarea din poarta in poarta a deseurilor colectate in pubelele distribuite locuintelor individuale, prin descarcare mecanica in autogunoiere compactoare, cu o frecventa de o data pe saptamana sau dupa caz, asa cum s-a stabilit prin protocoalele incheiate cu fiecare UAT in parte.

**Transportul**

Deseurile menajere colectate se transporta si intra in Statia de transfer Husi, in locuri bine stabilite. In statia de transfer, deseurile sunt preluate de catre personalului angajat special pentru aceasta activitate, cantarite si receptionate vizual privind natura deseurilor si se emite tichet de cantar in care se vor preciza cel putin urmatoarele date: mijlocul de



transport (numar de circulatie), tara masinii plina si descarcata, tipul deseului, data si ora cantaririi.

**Colectarea deseurilor de sticla Cod: 20.01.02. si 15.01.07.**

**Cantitate estimata anual: 279.33 to.**

**Precolectarea** - se realizeaza in toata zona, atat in mediul urban cat si in mediul rural, prin depunerea de catre toti generatorii deseurilor din sticla, in containerele de pe platformele de colectare destinate acestui deoseu: containere din PVC de culoarea verde sau din metal cu capac verde.

**Colectarea** - se va realiza prin preluarea deseurilor din sticla precolectate in containerele destinate acestui sortiment de deseuri, prin descarcare mecanica in autospeciale cu destinatie precisa puse la dispozitie prin SMID.

Frecventa de colectare este o data pe trimestru si la cerere, atat in mediul rural cat si in mediul urban.

**Transportul** - se va face cu ajutorul autospeciialelor colectoare la Statia de Transfer Husi in vederea depozitarii temporare adeseurilor si transferarii la statia de sortare Rosiesti.

In statia de transfer, deseurile sunt preluate de catre operatorul statiei, cantarite si receptionate vizual privind natura deseurilor si se emite tichet de cantar in care se vor preciza cel putin urmatoarele date: mijlocul de transport (numar de circulatie), tara masinii plina si descarcata, tipul deseului, data si ora cantaririi.

**Colectarea deseurilor din plastic si metal Cod: 20.01.39 ; 15.01.02; 20.01.40.**

**Cantitate estimata anual: 705.61 to.**

**Precolectarea** - in Caietul de sarcini si in Regulamentul serviciului public de salubritate al judetului Vaslui se precizeaza ca aceste tipuri de deseuri reciclabile vor fi precolectate impreuna ca fractie usoara, respectiv plastic si metal .

Precolectarea se face de producatorii deseurilor, in gospodarii sau in punctele de colectare si se realizeaza :

\* utilizand recipientele din punctele de colectare special amenajate, de obicei euro-containere de 1100 l din PVC de culoare galbena:

- mediul urban : din zonele de locuinte colective,

- in mediul rural : in localitatile unde se practica colectarea la punct fix, precum si in localitatile unde, la solicitarea UAT-urilor, se practica sistemul de colectare mixt - din poarta in poarta pentru deseuri reziduale si la punct fix pentru deseuri reciclabile;

\* utilizand saci transparenti de culoare galbena, distribuiti in acest sens, prin grija Urbana SA sau a primariilor din zona rurala, dupa caz:

- in mediul urban in zonele de locuinte individuale,

- in mediul rural, in localitatile unde se practica sistemul de colectare din poarta in poarta:

\* utilizand recipientele proprii, de la adresa fiecarui utilizator: pentru agenti economici si institutii .

**Colectarea** - se va realiza cu autospeciale cu destinatie precisa puse la dispozitie prin SMID sau cu autogunoiere compactoare, fara a se amesteca deseurile reciclabile cu cele reziduale.

**In mediul urban:**

\* de la locuinte individuale - prin preluarea sacilor distribuiti in scopul depunerii deseurilor reciclabile de plastic si metal si golirea mecanica a acestora in autogunoiere



compactoare, cu o frecvență de 2 ori pe luna, după un grafic pe străzi, zile și în intervale orare stabilite de comun acord cu autoritățile publice locale.

\* de la agenți economici, instituții - prin preluarea din locațiile acestora a deșeurilor depuse în containere sau pubele proprii și golirea mecanică a acestora în autogunoiere compactoare, cu o frecvență stabilită la încheierea contractelor de prestări servicii funcție de activitatea desfășurată, de tipul recipientelor folosite și cantitățile declarate: o dată pe săptămână sau o dată la două săptămâni și la cerere ;

Zilele de ridicare se stabilesc la încheierea Contractelor de Prestări de Servicii.

Frecvența de colectare se actualizează permanent în funcție de rezultatele monitorizării serviciului.

\* la locuințele colective, prin preluarea deșeurilor din containerele galbene, amplasate în punctele de colectare special amenajate, prin descarcarea în autogunoiere autocompactoare, cu o frecvență de : de două ori pe săptămână și la cerere.

#### **In mediul rural:**

- de la punctele de colectare - prin preluarea deșeurilor din containerele din PVC galbene și golirea prin descarcare mecanică în autogunoiere compactoare, cu o frecvență de o dată la două săptămâni și/sau la cererea UAT-urilor;

- prin preluarea din poarta în poarta a deșeurilor colectate în sacii galbeni distribuiți gospodăriilor prin grija primăriilor, prin descarcare mecanică în autogunoiere compactoare, cu o frecvență de o dată pe luna, așa cum s-a stabilit prin protocoalele încheiate cu fiecare UAT în parte.

Frecvența de colectare se actualizează permanent în funcție de rezultatele monitorizării serviciului.

**Transportul** – se va face cu ajutorul autospecialelor colectoare la Stația de Transfer Husi în vederea depozitării temporare și transferului la stația de sortare Rosiești .

În stația de transfer, deșeurile sunt preluate de către operatorul stației, cântărite și recepționate vizual privind natura deșeurilor și se emite tichet de cântar în care se vor preciza cel puțin următoarele date: mijlocul de transport (număr de circulație), țara mașinii plină și descărcată, tipul deșeurii, data și ora cântării.

#### **Colectarea deșeurilor din hartie și carton Cod: 20.01.01.; 15.01.01.**

**Cantitate estimată anual : 288.76 to.**

**Precolectarea** – se realizează prin depunerea de către toți producătorii de deșeurile din hartie și carton în containerele de culoare albastră de pe platformele de colectare destinate acestui deșeu și în saci distribuiți în acest sens ( de culoare galbenă) în zona de case din Husi.

Nota: La locuințele individuale - case, se precolectează împreună cu deșeurile de plastic și metal ca fracție uscată, în sacii transparenți galbeni, conform precizărilor ADI Vaslui.

**Colectarea** – se realizează numai în mediul urban:

\* de la locuințe individuale - prin preluarea sacilor distribuiți în scopul depunerii deșeurilor reciclabile ca fracție uscată și golirea mecanică a acestora în autospeciale puse la dispoziție prin SMID sau autogunoiere compactoare cu destinație precisă puse la dispoziție de Urbana SA, cu o frecvență de 2 ori pe luna, după un grafic pe zile, străzi și în intervale orare stabilite de comun acord cu autoritățile publice locale.

\* de la agenți economici, instituții - prin preluarea din locațiile acestora a deșeurilor depuse în containere sau pubele proprii și golirea mecanică a acestora în autogunoiere compactoare, cu o frecvență stabilită la încheierea contractelor de prestări servicii funcție de



activitatea desfasurata, de tipul recipientelor folosite si cantitatile declarate: o data pe saptamana sau o data la doua saptamani sau o data pe luna si la cerere ;

Zilele de ridicare se stabilesc la incheierea Contractelor de Prestari de Servicii.

Frecventa de colectare se actualizeaza permanent in functie de rezultatele monitorizării serviciului.

\* la locuintele colective, prin preluarea deseurilor din containerele de culoare albastra, amplasate in punctele de colectare special amenajate, prin descarcarea in autogunoiere autocompactoare sau in autospeciale cu destinatie precisa , puse la dispozitie prin SMID, cu o frecventa de : de doua ori pe săptămână și la cerere.

Nota: La solicitarea UAT-urilor din mediul rural se efectueaza colectarea acestor deseuri din locatiile indicate de acestea.

**Transportul** - se va face cu ajutorul autospeciilor colectoare la Statia de Transfer Husi in vederea depozitarii temporare si transferului la statia de sortare Rosiesti .

In statia de transfer, deseurile sunt preluate de catre operatorul statiei, cantarite si receptionate vizual privind natura deseurilor si se emite tichet de cantar in care se vor preciza cel putin urmatoarele date: mijlocul de transport (numar de circulatie), tara masinii plina si descarcata, tipul deseului, data si ora cantaririi.

#### **Colectarea deseurilor ocazionale**

Colectarea acestora presupune colectarea deseurilor municipale amestecate dispersate ocazional pe domeniul public, in alte locuri decat platformele de colectare cu ocazia diferitelor evenimente: festivaluri, concerte, targuri organizate de autoritatea contractanta sau alti organizatori, la solicitarea acestora.

Lucrarea se realizeaza avand in vedere patru operatii :

#### **Comandarea lucrarii.**

-se va face de catre organizatori cu minim 24 ore inainte de producerea evenimentului.

#### **Precolectarea**

-se va realiza in containere care se vor amplasa la solicitarea autoritatii contractante la locurile de desfasurare a acestor evenimente.Pentru aceasta vom asigura un numar de minim 10 containere care vor fi pastrate, intre evenimente, in gestiunea punctului de lucru.

#### **Colectarea**

-se va realiza prin preluarea deseurilor precolectate in containerele amplasate pentru evenimentul respectiv, prin descarcare mecanica in autospeciale cu destinatie precisa , puse la dispozitie prin SMID sau de catre noi, pentru care se va schimba programul de lucru pentru zilele in care are loc evenimentul.

**Transportul** - se va face cu ajutorul autospeciilor colectoare la Statia de Transfer Husi in vederea depozitarii temporare.

In statia de transfer, deseurile sunt preluate de catre operatorul statiei, cantarite si receptionate vizual privind natura deseurilor si se emite tichet de cantar in care se vor preciza cel putin urmatoarele date: mijlocul de transport (numar de circulatie), tara masinii plina si descarcata, tipul deseului, data si ora cantaririi.

Tot ocazional, urmare abandonarii la platformele de colectare a anvelopelor uzate si avand obligatia colectarii acestora, se efectueaza activitatea de preluare a anvelopelor uzate. Cantitatile colectate se predau la SC Priscom SRL, in baza contractului de prestari servicii incheiat cu aceasta societate.



### **Colectarea deseurilor voluminoase Cod: 20.03.07.**

Deseurile voluminoase sunt deseuri de volum mare care nu pot fi colectate cu autogunoiere compactoare (mobila si altele), pentru care este nevoie de mijloace de transport cu platforme si probabil cu mijloace de ridicare.

Colectarea acestora este preavazuta in Caietul de sarcini si in Regulamentul serviciului a se realiza de patru ori pe an in campanii de colectare : cate o saptamana pe trimestru pentru utilizatorii din zona, dupa un program stabilit impreuna cu autoritatile locale, corelat cu actiuni de informare a publicului sau actiuni proprii ale primariilor de curatenie generala.

Colectarea propriu-zisa consta in preluarea deseurilor voluminoase depozitate in zilele si spatiile stabilite de catre autoritatea locala si aduse la cunostinta in prealabil Urbana SA.

Pentru aceste zile trebuie asigurate mijloace de transport cu platforma (autocarosata, autobasculanta, tractor cu remorca).

Deoarece, deseurile voluminoase nu sunt acceptate la statiile de transfer / CMID ca atare numai dezmembrate in categorii recuperabile iar la faza de licitatie, prin Caietul de sarcini nu s-a solicitat ca operatorul pe activitatea de colectare sa asigure costurile privind depozitarea temporara si dezmembrarea deseurilor, finalitatea activitatii consta in livrarea ca atare, a deseurilor voluminoase dezmembrate unui operator specializat in tratarea si eliminarea finala a acestora.

Acest procedeu este luat in calcul de societatea noastra si presupune fundamentarea unui tarif de colectare, transport si depozitare a acestui tip de deseuri, respectiv aprobarea acestui tarif de autoritatile contractante.

### **Colectarea deseurilor rezultate din constructii si demolari Cod: 17.09.04.**

Deseurile provenite din constructii si demolari provin din activitati precum constructia sau demolarea totala sau partiala de cladiri si din intretinerea sau renovarea unor cladiri vechi. Aceste deseuri includ diverse materiale inclusiv beton, caramizi, lemn, sticla, metale, plastic si sol excavat, majoritatea putand fi reciclate intr-un fel sau altul.

Colectarea este in sarcina producatorului, care este proprietarul constructiei sau a imobilului demolat total sau partial sau a constructorului. Curatarea platformelor de colectare este tot in sarcina beneficiarului/producatorului.

Acest serviciu va fi prestat la cerere si in urma solicitarii directe din partea clientilor adresate fie societatii noastre, fie Autoritatii Contractante, prin punerea la dispozitie de containere corespunzatoare amplasate de regula pe terenul beneficiarului sau pe domeniul public cu avizul autoritatii locale.

Frecventa si regularitatea prestarii acestui serviciu nu pot fi estimate, dar se presupune ca reprezinta doar o mica parte din intregul Serviciu.

SC Urbana SA are obligatia de a prelua si deseurile provenind din constructii, care sunt abandonate pe domeniul public.

Deseurile rezultate din activitatea firmelor de constructii nu se colecteaza prin societatea noastra, fiind gestionate de acestea .

Se colecteaza deseuri din lucrarile de constructie si demolari din gospodarii , din care au fost colectate separate deseurile recuperabile si au fost maruntite conform Anexei nr.1 Lista deseurilor acceptate, la contractul de prestari servicii incheiat cu Romprest Energy SRL.

Deseurile provenite din constructii vor fi transportate si predate la ST Husi.

### **Curatarea platformelor de colectare**



Platformele de colectare vor fi curatate, debarasate de deseurile cazute din recipiente sau alte deseuri ajunse inafara containerelor de pe platformele de colectare, prin maturare de catre manipulatorii aferenti activitatii, la fiecare golire a recipientelor de colectare dar si in timpul zilei de catre personalul angajat in acest scop.

Odata cu operatia de spalare a recipientelor se vor spala cu jet de apa sub presiune si platformele de colectare.

#### **Refacerea inscripțiilor**

Pe platformele de colectare vor fi inscripționari cu mesaje adresate utilizatorilor care in timp, probabil se vor sterge. Periodic, acolo unde este nevoie vom reface inscripționariile sau le vom inlocui cu altele stabilite impreuna cu autoritatea contractanta.

#### **Dezinfectia si dezinsectia platformelor de colectare**

Pe platformele de colectare sub containere se va presara var cloros care sa impiedice formarea de focare de infectie si de colonii de insecte. Frecventa recomandata prin caietul de sarcini este ca aceasta activitate sa se efectueze cel putin odata la 6 luni (de doua ori pe an). Practic insa, in perioada de vara activitatea se realizeaza cel putin o data la doua saptamani.

#### **Inscripționarea autovehiculelor**

Autovehiculele atat cele proprietate cat si cele primite prin concesiune de la autoritatea contractanta, sunt inscripționate pe ambele parti, pe o suprafata de 1.5 mp, cu litere de minim 15 cm cu date privind: numele societatii, date de contact (telefon,fax,email) mesaje adresate utilizatorilor. Inscripționarea se va reface dupa caz.

#### **Stabilirea traseelor**

Traseul pentru fiecare autovehicul se va stabili functie de tipul de deșeu pentru care este destinat, norma de productie a deșeului respectiv pe locuitor in zona de operare a utilajului, sarcina utila ,volumul buncaului de colectare, gradul de compactare, productivitatea orara de preluare a deșeurilor din containere si timpul de lucru efectiv pe schimb.

Traseele pe care se va face transportul deșeurilor colectate vor respecta procedurile de reglementare si control al transportului deșeurilor pe teritoriul Romaniei. Societatea detine Licenta nr. 0188109 de transport marfuri cu valabilitate pana la 14.09.2026.

#### **Stabilirea personalului de deservire**

Personalul de deservire se referă la conducatorul auto și personal auxiliar pentru manevrarea recipientilor și curățarea platformelor. Numărul de conducatori auto este de 1 pe schimb/utilaj, iar personalul auxiliar va fi de 2 persoane pe schimb/utilaj pentru manevrarea recipientelor si curatarea platformelor.

Conducatorul auto va participa la efectuarea comenzilor de lucru pentru echipamentele de golire a containerelor si compactare a deșeurilor si respectiv, descarcare a deșeurilor in statia de transfer pentru activitatea de colectare a deșeurilor reziduale.

#### **Stabilirea programelor de intretinere pentru autovehicule**

Intretinerea autovehiculelor se va face conform cartii tehnice a fiecarui autovehicul. Ca si lucrare de intretinere cea mai frecventa va fi spalarea autovehiculului care se va realiza pe o platforma de spalare cu jet de apa cu inalta presiune si debit redus. Se va realiza la maxim 2 zile, daca nu se impune zilnic functie de calitatea cailor de circulatie si conditiile meteo din timpul lucrului. O data pe saptamana se va face spalarea interioara a buncaului de colectare si a cupei de preluare a deșeurilor din containere.

Spalarea este efectuata in cadrul spalatorii SC Industrial Imobil SRL in baza contractului incheiat cu aceasta societate.

Zilnic se vor realiza verificarea autovehiculelor privind functionarea echipamentelor si daca este nevoie completarea nivelelor de ulei motor, lichide de racire si spalare parbriz.





### **Stabilirea programelor de reparatii pentru autovehicule**

Reparatiile sunt operatii de refacere a parametrilor de lucru ai utilajelor, care nu mai sunt corespunzatori urmare uzurii lor fizice normale sau accidentale. Planificarea acestora se face functie de cartea tehnica a fiecarui utilaj. Principala operatiune este revizia tehnica prin care se fac o serie de verificari si refaceri de reglaje ale echipamentului de lucru si functionare a masinii de baza. Acestea le vom face conform cartii tehnice a fiecarei masini dar nu mai rar de o data pe an. Reviziile tehnice ale masinilor in termen de garantie se vor face in centre de reparatii specializate de obicei reprezentante tehnice ale producatorilor iar reparatiile curente si reviziile tehnice postgarantie vor fi facute in centrul de reparatii apartinand SC Wash Expert SRL, in baza contractului incheiat cu aceasta societate.

### **Completarea necesarului de recipienti de pre colectare**

Completarea cu recipiente de pre colectare se face: prin grija autoritatii publice locale si/sau a SC Urbana SA, in urmatoarele situatii:

- daca de pe unele platforme au fost retrase pentru reparatii recipiente deteriorate;
- daca in urma observatiilor s-a constatat supraincarcarea recipientelor, se vor lua masuri de marire a frecventei sau infiintare platforme de colectare noi ;
- daca sunt solicitari din partea utilizatorilor existenti de suplimentare sau alocarea pentru utilizatori nou infiintati.

### **Spalarea containerelor**

Containerele vor fi spalate de doua ori pe an in luna martie si luna septembrie. Pentru spalare vom folosi un robot de spalare, pe sasiu de IVECO EURO CARGO, cu recuperarea apei uzate, care asigura spalarea interioara si exterioara a containerelor.

Daca este necesar, in perioada de vara, frecventa poate fi modificata functie de necesitati, in baza unui graphic intocmit. Apa uzata va fi preluata de Aquavas SA Vaslui Suc. Husi in baza contractului de prestari servicii incheiat cu acesta.

Modul de utilizare a masinii de spalat containere:

- serveşte spălării și dezinfectării containerelor în care sunt depozitate deșeurile menajere.

- este dotat cu un echipament destinat spălării interioare și exterioare, cu apă rece, la presiune foarte înaltă a containerelor și pubelelor, precum și dezinfectării acestora.

- vehiculul are un rezervor de apă, cu două compartimente, dintre care unul destinat colectării apei murdare, iar celălalt spălării cu apă curată a containerelor, ambele cu o capacitate de 6.000 de litri, și o cameră de spălare a pubelelor de gunoi. La acestea se adaugă un dispozitiv special conceput pentru ridicarea și bascularea containerelor, o instalație pentru apă și una pentru spălare, prevăzută cu robot mobil inteligent pentru spălarea interioară. Apele uzate rezultate se elimina la stația de epurare.

### **Dezinfectia si dezinsectia containerelor**

Dezinfectia si dezinsectia containerelor se va face la maxim doua saptamani cu var cloros 3%, de catre incarcatorii din echipajul autogunoierelor. In dotarea masinii va exista permanent produs pentru dezinfectie si dezinsectie si se va putea face de cate ori este nevoie.

### **4.19. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în raport cu ariile naturale protejate** Nu este cazul.



5. **Produsele și subprodusele obținute** Nu este cazul.
6. **Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați** Nu este cazul.
7. **Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)** Nu este cazul.
8. **Programul de funcționare:** 8 ore pe zi, timp de 6 zile pe săptămână și 313 zile pe 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.

**Alte surse de poluare** Nu este cazul.

**Apă**

**Pretratate ape pe amplasament** Nu este cazul.

**Tratate ape pe amplasament** Nu este cazul.

**Sol** Nu este cazul.

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

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

Nu este cazul.

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

Nivelul de zgomot la limita incintei obiectivului –max. 65 dB(A) - conform SR 10 009 /2017.

**Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale**

Conform Legii nr. 104/2011 privind aerul înconjurător și STAS 12574/1987.

**Alte condiții de funcționare decit cele normale:**

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, etc.) titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile rezultate să nu genereze deteriorarea calității aerului.

**Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuate** Nu este cazul.

**Concentrații maxime admise pentru apa subterană.** Nu este cazul.

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

## III. Monitorizarea mediului

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

La solicitarea APM Vaslui/GNM –Comisariatul Județean Vaslui, se vor face determinări pentru factorul de mediu afectat de către un laborator de specialitate.

**Monitorizarea aerului** Nu este cazul.

**Monitorizarea apei**

**Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuate:** Nu este cazul.

**Monitorizarea apei subterane**

**Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuate:** Nu este cazul.

**Monitorizarea solului** Nu este cazul.



## Monitorizare zgomot.

Punct de monitorizare	Frecvența monitorizării	Standard	Valoare limită
Conform SR 10009/2007 in zona receptorilor sensibili (cea mai apropiata locuinta), in timpul activitatii	In situația existenței reclamațiilor, respectiv la solicitarea APM și/sau GNM Vaslui	SR ISO 1996-1/2008 SR ISO 1996-2/2018	Conf. SR 10009:2017 Conf. Ordin 994/2018, art.16, în cazul în care este instituită zonă de protecție.

## IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

### 1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursa generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	activitatea personalului de deservire	-		Eliminare	D5	Depozite special construite (de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediul înconjurător etc.)
13 02 05	Ulei uzat	Din activitate	666	l/an	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
10 01 03	Anvelope uzate	Din activitate	20	Buc./an	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 06 05	Acumulatori uzati	Din activitate	3	Buc./an	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11

*Nota: Deșeurile rezultate din activitatea de intretinere si reparatii sunt preluate de catre societatea care asigura activitatea de service conform contractului incheiat.*

### 2. Deșeuri colectate - (cantitati colectate in anul 2021)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	52,43	t/an	valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11 ST Romprest Energy SRL
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	19,59	t/an	valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate



						de la R 1 la R 11 ST Romprest Energy SRL
15 01 04	Ambalaje metalice	0,69	t/an	valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11 ST Romprest Energy SRL
15 01 05	Ambalaje de materiale compozite	-	t/an	valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 06	Ambalaje amestecate	-	t/an	valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 08 05	Nămoluri de la epurarea apelor uzate orășenești	-	t/an	valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 01	Hârtie și carton	10,43	t/an	valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11 ST Romprest Energy SRL
20 01 02	Sticlă	6,55	t/an	valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11 ST Romprest Energy SRL
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	-	t/an	valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 28	Vopsele, cerneluri, adezivi și rășini altele decât cele specificate la 20 01 27	-	t/an	valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 35*	Echipeamente electrice și electrocasnice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 03	-	t/an	valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 36	Echipeamente electrice și electrocasnice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 03 și 20 01 35	-	t/an	valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 01 39	Materiale plastice	10,35	t/an	valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11 ST Romprest Energy SRL
20 01 40	Metale	0,84	t/an	valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11



20 03 01	Deșeuri municipale amestecate(*deseuri municipale reciclabile amestecate care contin fractiile 20 01 01, 20 01 39, si 20 01 40 in amestec)	3878,21	t/an	eliminare	D5	Depozite special construite(de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediul înconjurător etc.) ST Romprest Energy
20 03 02	Deșeuri din pietre	-		valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 03 03	Deșeuri stradale	62	t/an	valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 03 07	Deșeuri voluminoase	100	t/an	valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
17 09 04	Amestecuri de deșeuri de la construcții și demolări *** altele decât cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 și 17 09 03	72,58	t/an	valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11

\*\* Deseurile voluminoase, DEEE generate din activitati de reamenajare si reabilitare interioara a locuintelor/apartamentelor vor fi transportate prin grija operatorului la statia de transfer

\*\*\* La stațiile de transfer se vor primi deșeuri din construcții și demolări din gospodării din care au fost colectate separat deșeurile recuperabile și au fost mărunțite în suficientă măsură pentru a fi transportate de containerele puse la dispoziție, la cerere de către operatorul zonal. Deșeurile rezultate din activitatea firmelor de construcții vor fi gestionate/valorificate de acestea, conform prevederilor legale și nu vor fi acceptate la stația de transfer.

**Nota:**

La stațiile de transfer nu sunt acceptate următoarele tipuri de deșeuri: deșeurile periculoase sau speciale care includ materii periculoase generate de spitale, cabinete dentare, alte unități medicale precum și materiile speciale de uz domestic precum produsele de curățare, pesticide, erbicide.

**3. Deșeuri stocate temporar** Deșeurile rezultate din activitate idem pct. 1.

**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 reziduale se transportă în amestec, la Stația de transfer Husi/ Depozitul ecologic Rosiesti;
- deșeurile colectate separat pe fracțiile plastic + metal, hârtie și carton, se vor transporta separat, pe fracții materiale, la Stația de transfer Husi/ Depozitul ecologic Rosiesti;
- deșeurile colectate separate, fracția sticlă va fi preluată direct de valorificator;
- deșeurile voluminoase, cele periculoase din menajere, vor fi transportate separat, la Stația de transfer Husi/ Depozitul ecologic Rosiesti;
- DEEE vor fi transportate separat și temporar stocate pe amplasamentul Stației de transfer Husi/ Depozitul ecologic Rosiesti;



În cazul în care stația de transfer Husi este nefuncțională, deșeurile vor fi transportate la CMID Roșiești, cu respectarea aceluiași condiționalități.

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

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

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

Nu este cazul.

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase**

**1. Substanțele și preparatele periculoase folosite** Nu este cazul.

**2. Modul de gospodărire**

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

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase**

Nu este cazul.

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

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate).

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore).

Instalații de stocare a substanțelor periculoase - Nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente Nu este cazul.

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase** Nu este cazul.

**VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților** Nu este cazul.

**VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea.**

**SIM**

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 2: MUN – completat de operatori care colectează deseuri municipale	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 2: MUN – completat de operatori care colectează deseuri municipale
2	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deseuri	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deseuri

**Alte raportari**

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Autoritatea competentă la care se face raportarea
1	Orice poluare semnificativă ce va	când se produce	în cel mai scurt timp	A.P.M. Vaslui și



	anunța telefonic		posibil	G.N.M. –Comisaritul Județean Vaslui
2	Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor H.G. nr.856/2002. Datele de raportare se transmit pe suport de hârtie, cât și electronic (conform prevederilor OUG 92/2021 art. 48, alin (1))	anual	Până la data de 31 martie a fiecărui an, pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	A.P.M. Vaslui
3.	Orice date referitoare la activitate	la solicitarea A. P. M. Vaslui		A.P.M. Vaslui

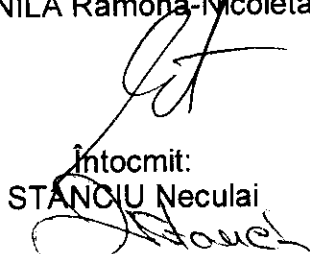
*Titularul activității este obligat să raporteze orice alte date solicitate de autoritatea competentă pentru protecția mediului sau prevăzute de legislația națională în vigoare.*

**Prezenta autorizație de mediu conține 23 (douazeci și trei) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**Director Executiv  
dr. ing. Mihaela BUDIANU**



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații  
DĂNILĂ Ramona-Nicoleta



Întocmit:  
STANCIU Neculai

