



Agenția pentru Protecția Mediului Vaslui

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 52 din 19.10.2018

Titularul activității: S.C. ROSSAL S.R.L.

Adresa: mun. Roman, str. Bogdan Dragoș, nr. 119 bis

Punct de lucru: sat Roșiești, com. Roșiești, jud. Vaslui

Locația activității: lot nr. 5, zona Roșiești, Județul Vaslui

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2	Pozitie Anexa din 1798/2007	Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2	NFR	ISNAP
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri	-	-

Activitate PRTR	Denumire Activitate PRTR	Data revizuirii

Emisă de: APM Vaslui

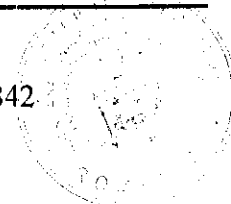
Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Vaslui.

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toata perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Data emiterii: 19.10.2018

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. ROSSAL S.R.L., cu punctul de lucru lot nr. 5, zona Roșiești, Județul Vaslui, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 2105/27.03.2018, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Vaslui în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și a



OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. ROSSAL S.R.L., cu punctul de lucru, lot nr. 5, zona Roșiești, Județul Vaslui.

Documentația conține:

- Cerere de solicitare autorizație de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație;
- Fișa de prezentare și declarație refăcută;
- Certificat de înregistrare: CUI 15276951/2003, J27/328/2003;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrat sub nr. 1360 din data de 16.01.2017;
- Contract de închiriere nr.1/05.01.2017 încheiat cu SC MANDRA SA Barlad privind spațiile unde se desfășoară activitatea administrativă a societății;
- Act adițional la contractul de închiriere nr.1/05.01.2017 încheiat cu SC MANDRA SA Barlad din 05.01.2018;
- 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 nr. 255/08.06.2018 încheiat cu Asociația pentru Dezvoltare Intercomunitară a județului Vaslui;
- Contract de prestări servicii nr. AE0007VS încheiat cu SC ROMPREST ENERGY SRL privind depozitarea temporară a deșeurilor la depozitul Roșiești;
- Proces verbal de predare – primire nr. 297/30.07.2018, privind preluarea bunurilor mobile și imobile prevăzute în 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 nr. 255/08.06.2018 încheiat cu Asociația pentru Dezvoltare Intercomunitară a județului Vaslui;
- Precontract de service auto nr. 53/10.06.2015 încheiat cu SC TRANSJIM LOGISTIC SRL;
- Contract de prestări servicii nr. 9526/17.10.2018 încheiat cu AQUAVAS SA Vaslui Suc. Bârlad pentru preluarea și epurarea apelor uzate;
- Declarație pe propria răspundere referitoare la activitățile corespunzătoare codurilor CAEN 3832, 4677, înscrise în certificatul constatator dar care nu se desfășoară pe amplasament;
- Plan de încadrare în zonă; plan de situație;
- Plan de situație refăcut;
- Proces verbal de verificare amplasament nr. 2687/18.04.2018;
- Punct de vedere emis de către compartimentul Calitatea Factorilor de Mediu – Biodiversitate din data de 27.03.2018;
- Punct de vedere emis de către Serviciul Monitorizare Laboratoare din data de 20.06.2018;



- Anunț public înregistrat la Primăria comunei Roșiești cu nr. 786/27.03.2018;
- Dovada achitare tarif – OP nr. 141/13.02.2018.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Notă de constatare la finalizare proiect emisă de GNM, Serviciul Comisariatul Județean Vaslui nr. 51/06.02.2018;
- Ordin nr. 153/12.06.2017 pentru modificarea Ord. Președintelui ANRSC nr. 9/13.01.2016 privind eliberarea licenței nr. 3539/13.01.2016, clasa 1, pentru serviciul public de salubritate a localităților.

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 deșeurii 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 activitatea desfășurată vor fi gestionate conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor republicată în anul 2014, cele valorificabile se vor stoca temporar, până la valorificare în spații corespunzătoare. Se vor respecta prevederile HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate, HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje; se va ține evidența gestiunii deșeurilor conform HG nr. 856/2002, iar la solicitarea APM Vaslui se va transmite situația în termenul precizat. Se interzice abandonarea / stocarea deșeurilor în afara spațiilor amenajate în acest scop.
6. 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.
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 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, Husi și Barlad, a flotei de vehicule de transport deșeurii între stațiile de transfer și CMID" și aprobarea tarifelor aferente activităților specific serviciului de salubritate, emisă de Consiliul Județean Vaslui.
9. Se va respecta prevederile Regulamentului Serviciului de Salubritate al județului Vaslui.



10. 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 nr. 255/08.06.2018 încheiat cu Asociația pentru Dezvoltare Intercomunitară a județului Vaslui.

10. În cazul provocării unei poluări accidentale se vor lua măsuri operative de eliminare a surselor cât și a efectelor. Date privind natura și intensitatea poluării vor fi transmise în timp optim la APM Vaslui (telefon 0335401723) și la GNM – Serviciul Comisariatul Județean Vaslui tel/fax 0235317254. Se vor lua măsuri operative pentru înlăturarea cauzelor și limitarea efectelor asupra factorilor de mediu.

11. 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.

12. 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.

13. 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.

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

- OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată și modificată prin Legea 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014;
- Legea 101/2006 privind salubritatea localităților republicată;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- HG nr. 188/2002 modificată prin HG nr. 352/2005 privind descărcarea în mediu acvatic a apelor uzate;
- OUG 196/2005, aprobată prin Legea nr. 105/2006 cu modificările și completările ulterioare, privind obligativitatea achitării taxei la Fondul de mediu;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase cu modificările ulterioare;
- HG nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor;
- OUG 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;
- HG 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 își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 1, alin. 2⁴, din O.U.G. nr. 75/19.07.2018).

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

Principala activitate pe care ROSSAL S.R.L. o desfășoară este reprezentată de colectarea separată și transportul separat al deșeurilor nepericuloase de la populația, agenții economici și instituțiile publice din următoarele UAT-uri de pe raza județului Vaslui: Albești, Banca, Berezeni, Bogdănești, Costești, Deleni, Dodești, Fălciu, Găgești, Roșiești, Șuletea, Vetrișoia, Viișoara, Vutcani, la depozitul ecologic Rosiestii..

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

Clădiri ocupate: imobil cu 2 camere și platformă betonată în suprafață de 200 m² în incinta Bazei de Recepție Roșiești, sat Gara Roșiești, județul Vaslui.

Utilaje (instalații, mașini, aparate) și mijloace de transport proprii:

Autoturism de contractare, control și monitorizare	1
Autospecială pentru spălat	1
Compresor	1
Aspirator de praf și lichide	1

Mijloace de transport puse la dispoziție de către delegatar (ADI Vaslui):



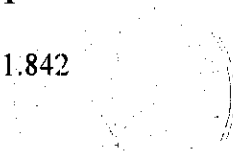
LOT 5 - ROȘIEȘTI	Nr. de Inmatriculare	Certificat de Inmatriculare	Serie sașiu	Nr. buc
Autogunoiera pentru deșeuri din sticlă cu capacitate de 16 mc	VS 05 RPE	V00162328S	VF629CHA000001924	1
Autogunoiera compactoare pentru deșeuri menajere cu capacitate de 16 mc	VS 05 RPJ	V00162342S	VF629CHA000001913	1
Autogunoiera compactoare pentru deșeuri menajere cu capacitate de 16 mc	VS 05 RPH	V00162336S	VF629CHA000001921	1
Autogunoiera pentru deșeuri din plastic și metal cu capacitate de 16 mc	VS 05 RPL	V00162334S	VF629CHA000001941	1
Autogunoiera pentru deșeuri din plastic și metal cu capacitate de 16 mc	VS 05 RPF	V00162329S	VF629CHA000001948	1

Platforme colectare/containere reziduale: 115/496
 Containere pentru colectare selectivă: 174 (87 + 87)

Nr. crt.	Localitatea	Nr. de platforme	Locația (satul)	Container 1,1 mc din metal ptr. deșeuri menajere	Container 1,1 mc din plastic cu orificii ptr. plastic /metal	Container 1,1 mc din metal ptr. sticlă
1	ALBEȘTI	9	CORNI	42	6	6
			ALBEȘTI			
			CORNI			
			ALBEȘTI			
			CORNI			
			ALBEȘTI			
			ALBEȘTI			
			ALBEȘTI			
			GARA ALBEȘTI			
CRASNA						
2	BANCA	10	MICLEȘTI	40	10	10
			TAFU			
			1 DECEMBRIE			
			STOIEȘEȘTI			



			GHERMĂNEȘTI			
			BANCA GARA			
			BANCA SAT			
			STRÂMTURA			
			MITOC			
			SÂRBI			
3	BEREZENI	11	MUȘATA	50	8	8
			STUHULEȚ			
			RÂNCENI			
			BEREZENI			
			BEREZENI			
			BEREZENI			
			BEREZENI			
			BEREZENI			
			BEREZENI			
			BEREZENI			
4	BOGDĂNEȘTI	12	BOGDĂNEȘTI	54	9	9
			BOGDĂNEȘTI			
			BUDA			
			ORGOIEȘTI			
			VIȘINARI			
			BOGDĂNEȘTI			
			ULEA			
			ULEA			
			UNȚEȘTI			
			HUPCA			
			UNȚEȘTI			
			HOROIATA			
5	COSTEȘTI	9	COSTEȘTI	40	7	7
			COSTEȘTI			
			COSTEȘTI			
			COSTEȘTI			
			RÂDEȘTI			
			CHIȚCANI			
			PUNTIȘENI			
			DINGA			
			PIRVEȘTI			
6	DELENI	12	DELENI	48	6	6
			DELENI			
			DELENI			
			DELENI			



			DELENI			
			DELENI			
			DELENI			
			DELENI			
			DELENI			
			ZIZINCA			
			BULBOACA			
			BULBOACA			
7	DODEȘTI	4	DODEȘTI	16	4	4
			DODEȘTI			
			DODEȘTI			
			URDEȘTI			
8	FĂLCIU	13	BOZIA	60	9	9
			COPĂCEANA			
			FĂLCIU			
			FĂLCIU			
			FĂLCIU			
			FĂLCIU			
			FĂLCIU			
			FĂLCIU			
			ODAIA			
			BOGDANA			
			BOGDĂNEȘTI			
BOGDĂNEȘTI						
RÂZNEȘTI						
RÂZNEȘTI						
9	GĂGEȘTI	5	GIURCANI	20	5	5
			PEICANI			
			GĂGEȘTI			
			POPENI			
			TUPILAȚI			
10	ROȘIEȘTI	8	VALEA LUI	32	8	8
			DARIE			
			ROȘIEȘTI			
			ROȘIEȘTI			
			GURA IDRICI			
			IDRICI			
			CODRENI			
REDIU						
11	ȘULETEA	4	GARA	16	4	4
			ROȘIEȘTI			
			FETEȘTI			



			JIGALIA			
			RĂȘCANI			
			ȘULETEA			
12	VETRIȘOAIA	7	BUMBATA	36	3	3
			VETRIȘOAIA			
			VETRIȘOAIA			
			SAT NOU			
			SAT NOU			
			VETRIȘOAIA			
13	VIIȘOARA	6	VIIȘOARA	24	5	5
			VIIȘOARA			
			VIIȘOARA			
			VÎLTOTEȘTI			
			VĂLENI			
			HALTA DODEȘTI			
14	VUTCANI	5	POȘTA ELAN	18	3	3
			VUTCANI			
			VUTCANI			
			MĂLĂIEȘTI			
TOTAL		115		496	87	87

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

Nr. crt	Materiale intrate	U.M.	Cant. medie lunară
1	Motorină	tone	41,4
2	Uleiuri industriale	litri	877
3	Piese de schimb	kg	250
4	Anvelope	buc	78
5	Echipament de lucru și protecție	buc	20

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	U.M.	Data revizuirii
Energie	energie electrică	3200	kwh/an	
Apa	apa utilizată în scop igienico sanitar, potabil, spalarea/ igienizarea platformei și pentru spalarea containerelor se va asigura din rețeaua de alimentare cu apa comunală	65	m ³ /an	



Canalizare	Ape uzate menajere și tehnologice rezultate de la spalarea containerelor	65	m ³ /an	
------------	--	----	--------------------	--

* Apele uzate rezultate din procesul de spalare a containerelor sunt preluate la statia de epurare a SC AQUAVAS Sucursala Barlad conform contractului încheiat.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Deșeurile se vor colecta cu vehicule specializate pentru colectarea deșeurilor, specifice serviciului de salubritate, stabilind nivelurile de calitate și condițiile tehnice necesare funcționării cu unități de compactare (exceptând plastic/metal și sticla). Parcul auto pentru colectare va cuprinde autospecializate pentru colectare. Se vor utiliza, în principal, vehiculele puse la dispoziție, în cadrul contractului, de către delegatar, ADIV: 2 camioane de colectare cu capacitate de 16 mc pentru deșeuri reziduale, 2 camioane de colectare cu capacitate de 16 mc pentru deșeuri reciclabile fracția ușoară (plastic și metal) și un camion de colectare cu capacitate de 16 mc pentru deșeuri din sticlă.

Deșeurile de ambalaje vor fi colectate și transportate cu vehicule fără compactare. Materialele reciclabile vor fi manipulate separat de fluxul de deșeuri reziduale.

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 deșeuri li se cere să își aducă deșeurile la containerele special desemnate, amplasate pe platforme special amenajate.

Punctele de colectare au, de regulă, 2 containere pentru colectare deșeuri de ambalaje (1 pentru ambalajele de plastic și metal și 1 pentru sticlă) și 4 containere pentru deșeuri reziduale.

Containerele pentru deșeurile colectate separate, pe fracții material, sunt colorate diferit față de containerele pentru deșeurile reziduale, pentru a transmite astfel un semnal vizual clar utilizatorilor în privința diverselor tipuri de deșeuri colectate separat. Containerele metalice pentru colectare deșeuri de ambalaje de sticlă, au capace de culoare verde. Containerele pentru colectare deșeuri de plastic și metal, sunt din plastic de culoare galbenă.

Operatorul este obligat să golească recipientele, după care să curețe platformele la fiecare colectare, lăsând locul curat. Se va asigura menținerea permanentă a igienei în zona punctelor de colectare și curățarea acestora la fiecare descărcare a containerelor. În cazul în care containerele sunt umplute până la refuz în mod repetat, operatorul va furniza containere 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 containere 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, containerele trebuie să ajungă la locul de unde colectorul le-a ridicat sau la locul lor obișnuit. Operatorul se va asigura că toate containerele sunt protejate, blocându-le din nou roțile. Capacul trebuie mereu închis după golire, iar deșeurile care sunt împrăștiate în jurul containerelor vor fi strânse și încărcate în mașinile de transport.

Colectarea deșeurilor reziduale, a deșeurilor din ambalaje plastic și metal și a deșeurilor din ambalaje de sticlă:

- provenite de la populație – prin preluare din containerele special destinate amplasate pe platformele de colectare și transport la CMID Roșiești.



- provenite de la operatori economici, instituții (IIC) – prin preluarea din sistemele proprii ale generatorilor, organizate în conformitate cu Legea nr.211/2011 și a Legii nr.132/2010 privind colectarea selectivă în instituțiile publice și transport la CMID Roșiești.

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.

Tip combustibil	Combustibil	Capacitate	CAUM	Produsul	Tipul centralei	Puterea centralei	Data revizurii

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	Descrierea activității CAEN Rev.2
4941	Transporturi rutiere de marfuri
5210	Depozitari
5224	Manipulari

8. Programul de funcționare

Conform Regulamentului de organizare și funcționare a serviciului public de salubritate din județul Vaslui, colectarea din punctele de colectare se realizează cu următoarele frecvențe de colectare:

- pentru deșeurile reziduale:
 - o dată la două zile, în perioada 1 aprilie – 30 septembrie;
 - o dată la cel mult trei zile, în perioada 1 octombrie – 31 martie;
- pentru deșeurile reciclabile uscate:
 - o dată la trei zile.

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

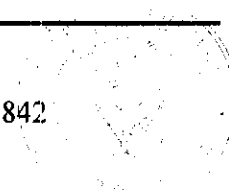
Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol



Nu este cazul.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

3. 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 decât 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.

Loc de prelevare	Natura de poluare	Indicator de calitate	CMA	UM

Concentrații maxime admise pentru apa subterană.

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

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 –Serviciul 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



În situația existenței reclamațiilor/la solicitarea APM Vaslui/GNM - Serviciul Comisariatul Județean Vaslui, se vor efectua determinări cu amplasarea punctelor de monitorizare conform SR 10009/2017/SR ISO 1996 – 1, 2/2008 și respectarea valorilor limită conform SR 10009/2017, respectiv Ordinul 119/2014 art. 16 (în cazul în care este instituită zona de protecție).

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursa deșeurilor	Tip deșeu	UM	Operațiune valorificarea/eliminarea	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	activitatea personalului de deservire					
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	activitatea personalului de deservire					
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	activitatea personalului de deservire					
15.01.04	Ambalaje metalice	activitatea personalului de deservire					
20.01.01	Hartie si carton	activitatea personalului de deservire					

2. Deșeuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	Tip deșeu	UM	Operațiune valorificarea/eliminarea	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton						
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice						
15 01 04	Ambalaje metalice						
15 01 05	Ambalaje de materiale compozite						
15 01 06	Ambalaje amestecate						
15 01 07	Ambalaje de sticlă						
19 08 05	Nămoluri de la epurarea						



	apelor uzate orășenești					
20 01 01	Hârtie și carton					
20 01 02	Sticlă					
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase					
20 01 28	Vopsele, cerneluri, adezivi și rășini altele decât cele specificate la 20 01 27					
20 01 35*	Echipamente electrice și electrocasnice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 03					
20 01 36	Echipamente electrice și electrocasnice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 03 și 20 01 35					
20 01 39	Materiale plastice					
20 01 40	Metale					
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate					
20 03 02	Deșeuri din pietre					
20 03 03	Deșeuri stradale					
20 03 07	Deșeuri voluminoase					
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					

*** 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.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Compoziție	Cantitate	UM	Mod stocare	Data revizurii

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.



Tip deșeu	Cantitate	UM	Operăți	Data revizuirii

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

Deșeurile se vor colecta cu vehicule specializate pentru colectarea deșeurilor, specifice serviciului de salubritate, stabilind nivelurile de calitate și condițiile tehnice necesare funcționării cu unități de compactare (exceptând plastic/metal și sticla). Parcul auto pentru colectare va cuprinde autospecializate pentru colectare (vehiculele puse la dispoziție, în cadrul contractului, de către delegatar, ADIV): 2 camioane de colectare cu capacitate de 16 mc pentru deșeuri reziduale, 2 camioane de colectare cu capacitate de 16 mc pentru deșeuri reciclabile fracția ușoară (plastic și metal) și un camion de colectare cu capacitate de 16 mc pentru deșeuri din sticlă.

Deșeurile de ambalaje vor fi colectate și transportate cu vehicule fără compactare.

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.

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM	Operăți	Data revizuirii

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.

Nr. Crt.	Conținutul raportului	Periodicitate	Termenul de raportare	Acordul 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

Prezenta autorizație de mediu conține 16 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

Director Executiv
Mădălina NIȘTOR



Avizat: Șef Serviciu Avize Acorduri, Autorizații. – BUDIANU Mihaela
Intocmit: STANCIU Neculai /19 .10.2018

