



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 227 din 15.06.2023

Titularul activității: APĂ CANAL CIPRIAN PORUMBESCU SRL

Adresa: sat Ciprian Porumbescu, com. Ciprian Porumbescu, str. Principală, nr. 207, jud. Suceava

Cod Unic de înregistrare: 29813109

Punct de lucru: Sistem de alimentare cu apă, rețea de canalizare și stație de epurare în Comuna Ciprian Porumbescu, județul Suceava

Locația activității: com. Ciprian Porumbescu, jud. Suceava

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
3600	Captarea, tratarea și distribuția apei	253	4100	Captarea, tratarea și distribuția apei
3700	Colectarea și epurarea apelor uzate	277	9001	Colectarea și tratarea altor reziduuri

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare.

În calitate de titular/deținător al autorizației de mediu trebuie să solicitați viza anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Suceava, în fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația, conform art. 5 alin (4) al Ordinului Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu cu modificările și completările ulterioare. În cazul revizuirii autorizației de mediu, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de APĂ CANAL CIPRIAN PORUMBESCU SRL, cu punctul de lucru din com. Ciprian Porumbescu, jud. Suceava, înregistrată la APM Suceava cu nr. 1143/30.01.2023 și a completărilor ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, 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, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru APĂ CANAL CIPRIAN PORUMBESCU SRL, cu punctul de lucru din com. Ciprian Porumbescu, jud. Suceava

Documentația conține:

- fișa de prezentare și declarație, elaborate de: beneficiar
- dovadă plată tarif procedură de revizuire autorizație de mediu (chitanța nr. 62551/30.01.2023),
- plan de încadrare în zonă, plan de situație,
- autorizație de mediu nr. 116/14.03.2012,
- contract de prestare servicii de salubritate nr. 1119/03.02.2020 încheiat de Comuna Ciprian Porumbescu, jud. Suceava cu RITMIC COM SRL,
- hotărârea Consiliului Local al Com. Ciprian Porumbescu privind înființarea SC APA CANAL CIPRIAN PORUMBESCU SRL nr. 11/19.01.2012,
- autorizație de construire nr. 31/15.10.2010, nr. 30/02.11.2017 și nr. 20/08.11.2019,
- proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 2295/22.07.2021,
- certificat de înregistrare și certificat constatator emise de Oficiul Registrului Comerțului Suceava,
- proces verbal de verificare amplasament nr. 3017/06.03.2023,
- decizie emitere autorizație de mediu nr. 84 din 27.03.2023.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- autorizație de gospodărire a apelor nr. 117/03.10.2019 emisă de Sistemul de Gospodărire a Apelor Suceava.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- beneficiarul prezentei autorizații are obligația să asigure salubritatea în zona obiectivului propriu și să exploateze în mod corespunzător instalațiile de colectare și epurare a apelor uzate;
- titularul activității are obligația de a respecta prevederile autorizației de gospodărire a apelor;
- să asigure colectarea separată a deșeurilor (hârtie, metal, plastic și sticlă) și să nu amestece aceste deșeuri; containerele și recipientele folosite pentru colectarea selectivă a diferitelor tipuri de deșeuri vor fi inscripționate cu denumirea deșeurilor și vor fi marcate în diferite culori prin vopsire sau folii adezive, conform Ord. MMGA nr. 1281/2005;
- să colecteze selectiv ambalajele și deșeurile din ambalaje și să fie valorificate către unități specializate;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul 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,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Adresa str. Bistritei nr.1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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

- ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național;
- conform art. 44 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul activității este obligat să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;
 - să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelele prevăzute în anexele la HG nr. 856/2002, cu modificările și completările ulterioare și să o transmită anual la APM Suceava;
 - să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;
 - să mențină emisiile în apă sub valorile limită admise de HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
 - să exploateze corespunzător instalațiile de evacuare a apelor uzate;
 - se interzice evacuarea apelor uzate menajere neepurate în cursuri de apă, în subteran sau pe terenuri adiacente;
 - să respecte instrucțiunile de depozitare, manipulare și de protecția muncii prevăzute în fișele tehnice de securitate ale produselor chimice utilizate în activitatea desfășurată.
 - să reactualizeze (după caz) toate documentele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații;
 - să solicite revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu;
 - să achite, după caz, taxele corespunzătoare la Fondul pentru Mediu conform OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare și Ord. MMGA nr. 578/06.06.2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuției și taxelor datorate la Fondul pentru Mediu, cu modificările și completările ulterioare;
 - titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului în cazul în care intervin elemente necunoscute la data emiterii autorizației de mediu: schimbarea titularului, vânzarea de active, faliment sau încetarea activității pe amplasamentul respectiv în vederea stabilirii obligațiilor de mediu.

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

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. MMAP nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Ord. MMGA nr. 578/06.06.2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuției și taxelor datorate la Fondul pentru Mediu, cu modificările și completările ulterioare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Adresa str. Bistritei nr.1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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

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

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

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

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă a sursei de alimentare cu apă /medie proiectată a stației de epurare Q max.	UM
3600	Captarea, tratarea și distribuția apei	718,34	mc/zi
3700	Rețele de canalizare și stații de epurare	200	mc/zi

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

Alimentarea cu apă în vederea potabilizării

Surse: conductele de aducțiune de la sursa Berchișești, aflate în administrarea ACET S.A. Suceava, pentru alimentarea cu apă a municipiului Suceava.

Utilizarea apei în scop potabil se va face numai cu avizul organelor sanitare.

Instalații de captare: racordarea s-a făcut printr-o conductă PEHD PN6 la conductele Dn= 800 mm și DN= 600 mm de aducțiune a apei de la sursa Berchișești pentru alimentarea municipiului Suceava. Branșamentul la conducta Dn = 800 mm are o lungime de 5,0 m, iar cel la conducta Dn = 600 mm o lungime de 49 m cu subtraversarea DJ 209C.

Stația de pompare din localitatea Corlata este în apropierea sursei de apă, este realizată din beton armat (L = 1,50 m, l= 1,50 m) și pompează debitul de apă prelevat de la sursă, către rezervorul de înmagazinare a localității Ciprian Porumbescu. Aceasta este prevăzută cu 1+1 pompe centrifuge verticale de înaltă presiune cu următoarele caracteristici: Qp = 40 mc/h; Hp = 30,00 mCA; P = 7,5 kw.

Instalații de tratare: - dezinfecția apei în vederea potabilizării se face într-o stație de clorinare automată care dozează soluția de hipoclorit în funcție de debitul apei în conductă și de concentrația clorului rezidual la ieșirea din rezervor.

Instalații de aducțiune și înmagazinare a apei: - conducta de aducțiune a apei de la stația de pompare Corlata la rezervorul de înmagazinare, bicompartimentat de 400 mc, amplasat în localitatea Ciprian Porumbescu este realizată din PEHD, DN= 140 mm, cu o lungime totală de 5203 m.

La stația de pompare a apei și la rezervorul de înmagazinare au fost instituite zonele de protecție sanitară,.

Rețeaua de distribuție a apei potabile: - conducte PEHD, PE 100, PNG și PN 10, în lungime totală de 12.610 m, Dn = 75- 200 mm.

Rețeaua de distribuție este împărțită în două zone de presiune :

- o zonă cu cote joase, alimentată gravitațional din rezervorul de înmagazinare Ciprian Porumbescu V=200 mc, în lungime de 10718 m;

- o zonă cu cote înalte, alimentată prin intermediul stației de pompare cu hidrofor Ciprian Porumbescu, în lungime de 1892 m.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Adresa str. Bistritei nr.1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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

Stația de pompare pentru asigurarea apei la obiectivele din zonele înalte ale comunei, este amplasată în loc. Ciprian Porumbescu și are următoarele caracteristici:

- rezervor tampon deschis cu capacitate $V=3$ mc;
- grup de pompare compus din 2+1 electropompe cu $Q_p=36$ mc, $H_p=60$ mCA;
- recipient de hidrofor cu membrană cu capacitatea $V=4$ mc.

Pe traseul conductelor de distribuție au fost amplasate 10 cișmele stradale, 16 hidranți de incendiu, 41 cămine, 3 subtraversări ale DJ 178, 3 subtraversări ale DJ 178G și o subtraversare a DJ 209G.

Apa pentru stingerea incendiilor: rezerva de apă de incendiu este asigurată din rezervorul de înmagazinare 3.1. Volum intangibil: - 54 mc.

Sistemul de canalizare și epurare ape uzate

Sistemul de canalizare s-a dimensionat pornind de la populația din anul 2019. Canalizarea este executată din tuburi PVC SN4 3TM cu $D_n=315$ mm - colectoarele principale și $D_n=250$ mm - colectoarele secundare, pe majoritatea străzilor din centrul localității, cu subtraversarea drumului județean pe în două secțiuni și o supratraversare a cursului de apă pe o lungime de aproximativ 7 m.

Căminele de vizitare sunt realizate din elemente prefabricate din beton armat. Toate căminele sunt prevăzute cu ramă și capac carosabil și scară de acces pentru personalul de exploatare. Rețeaua de canalizare a comunei Ciprian Porumbescu cuprinde 3 colectoare principale notate CPI ... CP3 și colectoare secundare aferente acestora, notate CS1.1 ... CS1.6 și CS2.1 ... CS2.5.

Lungimea totală a rețelei de canalizare (incluzând lungimile conductelor de refulare) este de 14356 m. Colectoarele principale sunt următoarele:

- CPI - preia apele uzate din partea de nord a localității, are o lungime de 615 m și este prevăzut pe traseu cu un număr de 18 cămine de vizitare și 16 colectoare secundare.
- CP2 - preia apele uzate din partea central vestică a localității, are o lungime de 869 m și este prevăzut pe traseu cu un număr de 33 cămine de vizitare și 9 colectoare secundare.
- CP3 - preia apele uzate din partea de la drumul comunal a localității, are o lungime de 167 m și este prevăzut pe traseu cu un număr de 5 cămine de vizitare și transportă apele la stația de epurare.

Stațiile de pompare SPAU 1, SPAU 2, aferente colectorului CPI prezintă o secțiune dreptunghiulară $2.60 \times 2.60 \times 3.50$ (L x l x h). Stratul de egalizare, radierul și pereții, placa superioară sunt realizate din beton armat. Conductele de refulare din bazinul stației de pompare ape uzate până la cota de ieșire din bazin este din oțel. Conducta de refulare propriu-zisă (de la ieșirea din bazin până la punctul de refulare) va fi din PH-DE, având $D_n=90$ mm, cu lungimi de 381 m respectiv de 135 m.

Stațiile de pompare SPAU 3, SPAU 4 aferente colectorului CP2 se prezintă sub formă de cheson cu $D_i=3,00$ m și $H_i=6,70$ m.

Conductele de refulare din bazinul stației de pompare ape uzate până la cota de ieșire din bazin este din oțel. Conducta de refulare propriu-zisă (de la ieșirea din bazin până la punctul de refulare) va fi din PH-DE, având $D_n=125$ mm, cu lungimi de 193 m respectiv de 71 m.

Stația de epurare

Stația de epurare este amplasată pe malul stâng al pârâului Stupca, pe un teren nereproductiv ce aparține Primăriei Ciprian Porumbescu, județul Suceava.

Dimensionarea stației de epurare, avându-se în vedere situația socio-economico actuală și cea de perspectivă, s-a făcut pentru un debit de: $Q_{uz\ z\ med}=200$ mc/zi, cu posibilitatea măririi capacității în viitor, cu o investiție minimă.

Procesul de tratare a apelor uzate are la bază un reactor biologic MBBR, cu pat în mișcare, considerată cea mai modernă tehnologie de tratare a apelor uzate.



Acesta asigură eliminarea poluanților din apă la standardele cerute, prin trecerea alternantă a apei prin cele patru compartimente: 2 compartimente anoxice și 2 compartimente de aerare, ajungând în final în decantorul aflat în centrul reactorului.

Stația de epurare este compusă din următoarele obiecte:

- Cameră grătare/Cămin By-pass;
- Bazine compacte;
- decantor primar,
- bazin omogenizare,
- bazin stocare nămol,
- Cameră tehnică și pavilion administrativ;
- Platformă reactor biologic;
- Bazin amestec și contact;
- Platformă depozitare nămol;
- Rețele tehnologice;
- Utilitățile aferente stației;
- Instalații electrice și automatizări;
- Sistemare teren și împrejuriri;
- Gură de vărsare;
- Echipament stației de epurare.

Instalațiile și echipamentele stației de epurare sunt următoarele:

- Grătar vertical;
- Pompe submersibile pentru stație pompare;
- Reactor biologic tip MBBR, cu următoarele componente:
- sistem de aerare cu difuzori din inox și stalje suflante;
- pompe nămol;
- site tubulare.
- Instalații de dozare pentru gospodărie reactivi și stalje dezinfectie;
- Mixer submersibil pentru bazin omogenizare.

Pentru stația de epurare este realizat un post de transformare propriu în vederea alimentării cu energie electrică.

Deversarea apelor epurate se realizează în emisarul existent în zonă, pârâul Stupea. Gura de vărsare este din beton armat, în formă de pâlnie și s-a realizat pentru stabilizarea curenților și disiparea energiei.

Linia nămolului: nămolul rezultat este depozitat pentru dehidratare pe o platformă din beton armat care are dimensiunile 3,50 x 2,60 x 1,00 m.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică/ compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate

Nu este cazul.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Energie	Energia electrica necesara functionarii statiei se asigură prin racord la sistemul energetic național;	4000	KiloWatt ora/lună

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Alimentarea cu apă potabilă, aducțiunea și înmagazinarea, distribuția apei.

Colectarea apelor uzate prin rețelele de canalizare comunale, transportul și epurarea acestora în stația de epurare, evacuare ape epurate în râul Stupca.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Adresa str. Bistritei nr.1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Tip arie	Cod	Arie protejată

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

Nu este cazul.

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)

Nu este cazul.

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

Nu este cazul.

8. Programul de funcționare: permanent.

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70

Nu este cazul.

Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă

Nu este cazul.

Apă

Conform. cap. I. 3.

Pretratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii
Pretratare ape industriale în amplasament	NU

Tratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii
Tratare ape industriale în amplasament	Pentru epurarea apelor uzate colectate sunt utilizate instalațiile descrise la punctul I.1 din prezenta autorizație.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Adresa str. Bistritei nr.1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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

Sol

Platforma betonată pentru depozitare pubele destinate colectării selective a deșeurilor și a sacilor cu nămol.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

- deșeurile rezultate din exploatarea stațiilor de epurare se vor colecta pe categorii și vor valorificate prin agenți economici autorizați.

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință

Nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apele uzate epurate

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Indicatorii de calitate ai apelor epurate: conform prevederilor impuse de Autorizația de gospodărire a apelor.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Nu este cazul.

Valori admise pentru sol

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

Nu este cazul.

Nivelul de zgomot

Nu este cazul.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea calității aerului

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Adresa str. Bistritei nr.1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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

Monitorizarea calității apei

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea indicatorilor de calitate ai apelor epurate: conform prevederilor impuse de Autorizația de gospodărire a apelor.

Monitorizarea apei subterane

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Nu este cazul.

Nivelul de zgomot

Nu este cazul.

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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/ eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	salubritate incintă proprie	2,00	mc/lună	Eliminare	D 5	Depozitarea în 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.)
19 08 05	deseuri de la deznisipatoare	nămoluri din stația de epurare ape uzate	-	-	Valorificare	R 12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11*5)

- nămolurile de epurare pot fi utilizate în agricultură cu respectarea prevederilor Ordinului MMGA nr. 344/2004 pentru aprobarea „Normelor tehnice privind protecția mediului și în special a solurilor” cu modificările și completările ulterioare. Nămolul care nu va fi utilizat în agricultură, va fi eliminat în condițiile respectării OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare și respectând prevederile Ord. nr. 757/2004 pentru aprobarea Normativului tehnic pentru depozitarea deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;

- alte eventuale deșeuri reciclabile rezultate din activitate vor fi colectate pe categorii și valorificate către operatori specializați.

2. Deșeuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/ eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Adresa str. Bistritei nr.1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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

Deșeuri comercializate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

Nu este cazul.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

Nu este cazul.

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

Deșeuri transportate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeurile sunt colectate și transportate, cu mijloace de transport adecvate, conform HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența strictă a cantităților de deșeuri produse, transportate, valorificate în conformitate cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor și HG nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Adresa str. Bistritei nr.1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

Nu este cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Fraza de pericol	Fraze de precauție

Nu este cazul.

2. Modul de gospodărire

- ambalare:
- transport:
- depozitare:
- folosire/comercializare:

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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)

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, Lg 59/2016, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la Lg 59/2016	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la Lg 59/2016

Nu este cazul.

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Adresa str. Bistritei nr.1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Se va ține evidența cantităților de substanțe periculoase existente în stoc și a celor utilizate și se va raporta, la solicitarea APM Suceava, conform prevederilor legale în vigoare.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul.

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Legislație
1.	Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor	anual	până la 15 martie a anului următor celui de raportare în format letric, la cerere și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM	Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare

- alte raportări solicitate de APM Suceava.

Prezenta autorizație de mediu conține 12 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV

Mădălina NISTOR



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
Adina HOBJĂLĂ

Întocmit
Cons. Simona VAȘCOVICI



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Adresa str. Bistritei nr.1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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