



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 29 din 31.01.2022

Titularul activității: ACET S.A. (C.U.I. 713519)
Adresa: mun. Suceava, str. Mihai Eminescu, nr. 5, județul Suceava
Punct de lucru: Colectare și epurare ape uzate
Locația activității: municipiul Fălticeni
Activitatea 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
3700	Colectarea si epurarea apelor uzate	277	9001	Colectarea si tratarea altor reziduuri

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform art. 16, alin. 2 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 219/2019, cu modificările și completările ulterioare și a 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. Viza se solicită și se aplică începând cu anul următor emiterii autorizației de mediu sau înaintea împlinirii unui an de la obținerea vizei anuale anterioare.

Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de 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 pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, 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 ACET S.A., cu punctul de lucru din municipiul Fălticeni, județul Suceava, înregistrată la APM Suceava cu nr. 11962/13.10.2021, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, și a Ordinului Ministerului Mediului,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, 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

Apelor și Pădurilor nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru ACET S.A. Suceava, cu punctul de lucru din municipiul Fălticeni, județul Suceava

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație;
- Decizie de emitere autorizație de mediu nr. 330/20.10.2021;
- Declarație pe proprie răspundere privind veridicitatea datelor furnizate în Fișa de prezentare și declarație;
- Autorizație de mediu nr. 82/20.03.2014, expirată;
- Promisiune de a contracta/Precontract privind preluarea pentru depozitare a nămolurilor rezultate din stațiile de epurare nr. 17/08.08.2021 încheiat cu Asocieria SC Florconstruct SRL- SC Fritehnic SRL-SC Ritmic COM SRL, Punct de lucru CMID Moara ;
- Comandă fermă de preluare și transport nămoluri în scopul folosirii la acoperirea depozitului temporar de deșeuri nr. 19655/02.10.2020 a SC Ritmic COM SRL;
- Comandă fermă de preluare și transport nămoluri în scopul folosirii la acoperirea depozitului temporar de deșeuri nr. 20074/08.10.2020 a SC Diasil Service SRL;
- Plan de încadrare în zonă, plan de situație;
- anunț ziar, ordin plată tarif procedură de autorizare;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 111/18.05.2021 eliberată de A.B.A.-SIRET-Bacău;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- titularul activității are obligația de a respecta prevederile autorizației de gospodărire a apelor și a Programului de măsuri aferent acesteia; (condiția este impusă în conformitate cu adresa nr. 1/24/MF/07.01.2013 a ANPM București);
- să asigure salubritatea în toată zona obiectivului propriu și să exploateze în mod corespunzător instalațiile de colectare și epurare ape uzate;
- pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare;
- se va solicita reînnoirea tuturor documentelor (la momentul expirării acestora) care au stat la baza emiterii prezentului act și se vor pune la dispoziția autorităților de mediu la solicitarea acestora ;
- în cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul activității "are obligația de a notifica autoritatea competentă care va decide, după caz, pe baza notificării titularului, prevăzută la art. 15 alin. (2) lit. a) din OUG nr. 164/2008, menținerea actelor de reglementare sau necesitatea revizuirii



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, 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

acestora, informând titularul cu privire la această decizie. Până la adoptarea unei decizii de către autoritatea competentă, este interzisă desfășurarea oricărei activități care face obiectul notificării”.

- se vor face declarații și se vor achita la Fondul pentru Mediu, conform obligațiilor, după caz, taxele corespunzătoare O.U.G. nr.196/2005 privind Fondul pentru Mediu cu modificările și completările ulterioare.

- să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri 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. Programul se poate elabora și de către o terță persoană/asociație profesională.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Autorizația de mediu se suspendă de către autoritatea emitentă, pentru nerespectarea prevederilor acesteia, în conformitate cu prevederile legale.

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

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 aprobată de Legea nr.265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;

- Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;

- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;

- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;

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

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

Rețele de canalizare

Sistemul de canalizare este de tip unitar și colectează apele uzate menajere, industriale și pluviale în patru canale colectoare urbane, astfel:

Canal colector A- deservește partea sud-vestică a orașului-zona Filaturii;

- Dn= 400 - 600 mm;

- Ltotal= 3326 m, urmărește pârâul Buciumeni până la stație de epurare, racordându-se la colectorul principal orășenesc în aval de deverorul general CD2;

Canal colector B-

- Dn= 300-800 mm și ovoid 1200 x 500 mm;

- Ltotal= 4073 m- de la Școala Generală nr. 5, trece prin partea sud-vestică a zonei centrale(Primărie, Nada Florilor) și se continuă până la confluența cu colectorul A, în care se descarcă;

Canal colector C-

- Dn= 400- 800 mm;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, 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

- Lt_{total}= 2147 m, pornește din centrul orașului, pe str. Armatei și după ce colectează apele uzate și pluviale de la Fabrica de mobilă, PAL, Fabrica de amidon și Fabrica de sticlă se descarcă în colectorul zonei industriale(colectorul D);

Canal colector D-

- D_n= 400-600 mm;

- Lt_{total}= 2579 m, pornește din zona Stadionului pe partea nord-vestică a orașului, colectează zona de locuințe de pe versantul nord-estic al orașului și zona Gării, după care se intersectează cu colectorul A. După intersecție urmărește calea ferată, având D_n= 1000 mm, L= 478 m, până la camera deversoare CD2.

Rețeaua de canalizare are o lungime de totală de Lt= 58,641 km și funcționează gravitațional.

Stații de pompare ape uzate

Pe traseul rețelei de canalizare sunt realizate 5 stații de pompare ape uzate SPAU1- SPAU5. Fiecare stație de pompare este dotată cu câte 2 electropompe (1A +1R), cu debite cuprinse între Q= 2 - 55 l/s.

Stația de epurare

Stația de epurare este mecano-biologică și are un debit instalat de Q_{uz.med} = 7732,586 mc/zi (89,5 l/s).

Treapta de epurare mecanică

Cămine de admisie și devrsor apă pluvială:

- deversor cu lamelă deversoare reglabilă;
- grătar cu autocurățare;

Bazin tampon apă pluvială:

- pompe de transvazare 2(1+1 standby);
- deversor preaplin;

Stația grătarelor fixe:

- vane stăvilor manuale pentru izolarea grătarelor rare amonte și aval;
- 2 grătare rare automate de 50 mm;
- 1 transportor cu bandă pentru evacuarea reziduurilor de la grătarele rare+container reziduuri;

Stație pompare apă uzată:

- stație de pompare apă brută compusă din 3 (2+1standby) pompe submersibile;

Măsurarea debitului de intrare:

- 3 debitmetre electromagnetice montate pe conductele de refulare ale pompelor apă uzată;

Stația de grătare dese:

- 2 grătare automate dese cu deschidere de 6 mm;
- 1 compactor-transportor pentru reziduurile de la grătarele fine+container reziduuri;
- vane stăvilor manuale pentru izolarea grătarelor amonte și aval;
- prelvator automat de probe pentru influent;

Deznisipatoare-separatoare de grăsimi:

- 2 bazine circulare de separare nisip și grăsimi;
- 1 cămin de colectare grăsimi;
- pompă de evacuare spumă;
- 2 vane stăvilor manuale, montate pe canalul de admisie apă brută;
- sistem *airlift* de extragerea nisipului;
- 1 spălător de nisip+container pentru nisip;

Decantoare primare:

- camera de distribuție pentru alimentarea decantoarelor primare;
- 2 vane stavilă manuale pentru izolarea decantoarelor primare;
- 2 decantoare primare longitudinale;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, 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

- conducte de evacuare spumă;
- stație de pompare nămol primar;

Treapta de epurare biologică

Sunt prevăzute 3 linii de bazine de nămol activ, care lucrează în paralel.

Bazinele biologice- includ zone anoxice, anaerobe și aerate.

Aerarea se realizează prin intermediul difuzorilor de aer cu bule fine, amplasați pe radierul bazinelor biologice. Bazinele sunt echipate cu:

Bazine anaerobe:

- vane stăvilor pentru izolarea bazinelor;
- mixere pentru menținerea biomasei în suspensie;

Bazine de aerare:

- rampe de distribuție aer de proces prevăzute cu difuzori de aer cu bule fine;
- mixere care asigură circulația biomasei în bazinul biologic;
- stație de suflante pentru bazinele de aerareechiptă cu 3 suflante;
- instalație precipitare chimică a fosforului;
- conducte de alimentare și de distribuție aer de proces;
- conducte de evacuare către decantoarele secundare;

Decantoare secundare:

- cameră de distribuție;
- 2 decantoare secundare;
- stație de pompare nămol activat;
- stație de pompare nămol în exces;

Măsurarea debitului și punct de prelevare probe din efluent:

- debitmetru de tip Parschall montat în canalul de evacuare apă tratată către emisar;

Evacuarea apelor uzate epurate.

Se realizează printr-o conductă de PE corugat, cu diametrul de $D_n = 600$ mm și $L = 320$ m, în râul Șomuzu Mare, prin intermediul unei guri de vărsare.

Linia nămolului

Tratarea nămolului cuprinde următoarele obiecte:

Îngroșător nămol primar:

- 1 îngroșător static;
- stație de pompare nămol îngroșat;

Concentrarea mecanică a nămolului în exces:

- 2 unități de concentrare a nămolului în exces (1A +1R);
- 2 pompe volumetrice de transfer a nămolului în exces îngroșat către bazinul de omogenizare;

Stație de preparare și dozare polielectrolit:

- 1 unitate preparare polimer pentru îngroșarea nămolului în exces;
- 2 pompe de dozare soluție polimer;

Bazin de fermentare:

- 1 bazin de omogenizare a nămolului îngroșat static și mecanic;
- 2 (1A +1R) pompe de transfer nămol omogenizat către bazinul de fermentare;
- 1 agitator;

Bazine de fermentare a nămolului:

- 1 bazin de fermentare anaerobă;
- 1 agitator vertical;
- 2 (1A +1R) pompe de recirculare nămol fermentat;
- 2 schimbătoare de căldură;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, 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

- 2 pompe de circulație a agentului termic;
- Stocarea nămolului stabilizat- bazin de stocare nămol stabilizat;
- Deshidratarea mecanică a nămolului fermentat:
 - bazin de condiționare a nămolului;
 - 2 pompe de alimentare cu nămol condiționat a unităților de deshidratare;
 - 2 filtre presă cu plăci;
 - 2 transportoare cu șurub pentru evacuarea nămolului deshidratat;
 - 1 transportor cu bandă pentru evacuarea nămolului deshidratat;
 - stație de preparare și dozare reactivi pentru condiționarea nămolului (var);
 - stație de dozare clorură ferică pentru condiționarea nămolului;

Depozit nămol deshidratat

- pentru depozitarea temporară a nămolului dehidratat se utilizează o platformă betonată, acoperită, cu suprafața de 26 x 18 m, care asigură un timp de depozitare de minim 6 luni. Nămolul dehidratat este transportat de la clădirea de dehidratare și descărcat pe platforme cu ajutorul unei benzi transportoare. Platforma este prevăzută cu canal colector pentru levigat, care se descarcă la intrarea în stația de epurare, la grătare;

Rezervor de biogaz cu membrană

- după ieșirea din bazinul de fermentare, biogazul trece printr-un cămin de captare condens, apoi intră într-un rezervor cu membrană cu V= 210 mc. Capacitatea de stocare permite o retenție a biogazului de 8 ore.

Stația pentru încălzire-Centrala termică pe biogaz.

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

- polielectrolit pentru procesul de deshidratare a nămolului, consum 1,2 tone/an;
- var pentru stabilizarea nămolului, consum 200 tone/an;
- reactivi de laborator: reactiv Nessler 2 l/an, bicromat de potasiu 0,04 kg/an, cromat de potasiu 0,01 kg/an, hidroxid de sodiu 0,10 kg/an, cloroform 9 l/an, acid oxalic 0,20 kg/an, acid clorhidric 0,1 l/an, acid sulfuric 10 l/an, permanganat de potasiu 0,10 kg/an, acetona 8 l/an, acid ortofosforic 1,5 l/an, acid acetic glacial 1 l/an.

Încadrarea în clase și categorii de pericol pentru sănătate și mediu a substanțelor utilizate sunt în conformitate cu Fișele cu date de securitate ale acestora.

- combustibili utilizați: biogaz sau motorină.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- alimentarea cu apă se face din rețeaua orășenească, printr-un racord de 3/4" și L= 100 m.
- apele uzate menajere sunt evacuate prin intermediul unei conducte din beton Ø= 110 mm, L= 30 m și trimise la stația de pompe supernatant, de unde sunt apoi trimise la bazinul de recepție aflat la intrarea în stația de epurare.
- energia electrică este asigurată prin racordul existent la rețeaua de distribuție a sistemului energetic național prin intermediul unui post de transformare TRAFU de 970 kVA.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- colectarea apelor uzate și pluviale, transportul prin intermediul rețelei de canalizare către stația de epurare, epurarea apelor uzate și deversarea apelor epurate în emisar;

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

- Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, 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. Produsele și subprodusele obținute

- apă uzate epurate.

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

- necesarul de energie termică pentru încălzirea spațiilor se realizează cu ajutorul centralei termice proprii, echipată cu 1 cazan tip Sime, cu funcționare pe biogaz cu $P = 0,214$ Mw.

	Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea termică nominală (MWt)
cazan 1	gazos	biogaz	25,8	mc/h	cazan cu arzător biogaz	0,214

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

- 24 ore/zi, 7 zile/săptămână

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

Centrala termică

Gazele arse provenite de la centrala termică sunt evacuate în atmosferă prin intermediul unui coș cu diametrul de 0,35 m și $h = 6,50$ m.

Alte surse de poluare a aerului

- Nu este cazul.

Apă

Pretratate ape pe amplasament

- Nu este cazul

Tratate ape pe amplasament

- Nu este cazul.

Sol

- Platforme betonate pentru amplasare pubele destinate colectării selective a deșeurilor;

Alți factori de mediu (după caz)

- Nu este cazul.

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

Activitățile de canalizare și epurare a apelor uzate municipale și industriale reprezintă surse potențiale de disconfort olfactiv. Pentru prevenirea și reducerea mirosurilor:

- titularul are obligația să întrețină rețeaua de canalizare și stația de epurare și să ia toate măsurile tehnice și organizatorice astfel încât să nu creeze disconfort olfactiv;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, 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

- se va asigura respectarea strictă a tehnologiei de epurare și de tratare a nămolurilor rezultate din epurare;
- transportul nămolurilor se va efectua cu mijloace de transport adecvate, astfel încât să nu afecteze prin miros zonele rezidențiale, zonele de agrement sau recreere, zonele cu activități comerciale de pe traseul transportului;
- În situația existenței reclamațiilor privind disconfortul olfactiv, la solicitarea DSP Suceava, GNM Suceava și/sau APM Suceava, titularul va asigura efectuarea de măsurători privind mirosurile, în puncte de măsurare relevante și va lua măsurile care se impun în vederea conformării cu prevederile legii nr. 123/2020 de completare a OUG 195/2005 (legea mirosurilor).

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

- Nu este cazul

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

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

Concentrații maxime admise pentru apele uzate epurate

- În conformitate cu prevederile autorizației de gospodărire a apelor.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

- Nu este cazul.

Valori admise pentru sol

- Anterior transferului pentru depozitarea definitivă pe sol, nămolurile vor trebui să respecte valorile limită prevăzute de OM nr. 95/2005 în tab. 3.1, pentru levigatul de nămol.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

- Nu este cazul

Monitorizarea apei

- În conformitate cu prevederile autorizației de gospodărire a apelor.

Monitorizarea apei subterane

- Nu este cazul.

Monitorizarea solului

- Nu este cazul.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, 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

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	din procesul tehnologic și activitatea personalului	1,5	Metri cubi/luna	Eliminare	D 5	Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea)
19 08 05	nămoluri de la epurarea apelor uzate orășenești	din procesul tehnologic de epurare	280,0	Tone/an	Eliminare	D1	Depozitarea în sau pe sol

2. Deșeuri colectate

- Nu este cazul.

Deșeuri comercializate

- Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

- Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

- Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

- Nămolul deshidratat și stabilizat chimic cu var este transportat de la clădirea de dehidratare și descărcat pe platforme cu ajutorul unei benzi transportoare.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

- Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

- Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

- Nu este cazul.

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

Deșeuri transportate

- Anterior transferului la un depozit de deșeuri nepericuloase, titularul se va asigura ca nămolurile să respecte valorile limită pentru caracteristicile de levigabilitate ale deșeurilor nepericuloase prevăzute de OM nr. 95/2005 în tab. 3.1. Măsurătorile se vor executa de către un laborator acreditat pentru încercarea/încercările respective, conform SR EN ISO/IEC 17025/2018, prin metode standardizate, care permit rezultate fiabile, reprezentative și comparabile.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, 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

- Deșeurile vor fi transportate conform prevederilor HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, de către operatorul de salubritate și societățile autorizate care valorifică sau elimină deșeurile.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- Se va ține evidența cantităților de deseuri și modul lor de valorificare în conformitate cu prevederile OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor și HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor.

7. Ambalaje folosite

- 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

Substanțele și amestecurile utilizate, inclusiv reactivii de laborator, sunt ambalate, etichetate, păstrate, utilizate și gestionate în conformitate cu prevederile din Fișele cu datele de securitate ale produselor și cu respectarea legislației în vigoare privind substanțele și amestecurile periculoase.

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** în ambalajul producătorului
- **transport:** cu mijloace de transport adecvate, conform normelor în vigoare
- **depozitare:** compartiment prevăzut cu pardoseală betonată, cu aerisire adecvată
- **folosire/comercializare:** produsul se folosește la epurarea apei sau în activitatea laboratorului de analize chimice.

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

- recipientele de la substanțele chimice periculoase sunt returnate furnizorului pentru re folosire în același scop.

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

- spațiul este prevăzut cu suprafețe betonate, sistem de aerisire.

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

- *Titularul autorizației are obligația de a respecta prevederile Autorizației de gospodărire a apelor și Programului de măsuri aferent acesteia.*

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 în format electronic și pe suport de hârtie la cererea autorităților	OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor
				Ordinul 3.299/2012 pentru



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, 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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Legislație
2	Inventare locale de emisii	anual	15 ianuarie-15 martie sau conform solicitării APM	aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă


- Alte raportări solicitate de autoritățile de mediu.

Prezenta autorizație de mediu conține 11 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.


DIRECTOR EXECUTIV,
Maria Mădălina NISTOR



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
Adina HOBJILĂ



Întocmit,
cons. Doru COJOCARU




AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, 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

1/14/14