

ROMÂNIA

**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 115 din 14.09.2015

Revizuită în data de 25.09.2015

Revizuită în data de 17.11.2015

Revizuită în data de 10.05.2017

Revizuită în data de 18.12.2019

Revizuită la data de 18.03.2021

Titularul activității: R.A.D.P. CLUJ-NAPOCA

Adresa: Str. Calea Someșeni, Nr. 2, Cluj-Napoca, Județul Cluj

Punct de lucru: Platforma pentru stocarea temporară a deșeurilor

Locația activității: Str. Platanilor, Nr. F.N., Cluj-Napoca, Județul Cluj

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	NFR	SNAP
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri		
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	277	9003	Salubritate, depoluare și activități similare		
3812	Colectarea deșeurilor periculoase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri		
3821	Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri		
3822	Tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	247	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	248	3720	Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile		
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	260	5157	Comerțul cu ridicata al deșeurilor și resturilor		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmci.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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



Emisă de: APM Cluj

Activitatea este autorizată pentru desfășurarea la adresa:

-municipiul Cluj-Napoca, str. Platanilor f.n., județul Cluj

Prezenta autorizație este valabilă pe toată perioada în care beneficiarul autorizației obține viza anuală.

Data emiterii autorizației: 14.09.2015

Data revizuirii 1 : 25.09.2015

Data revizuirii 2 : 17.11.2015

Data revizuirii 3 : 10.05.2017

Data revizuirii 4: 18.12.2019

Data ultimei revizuirii: 18.03.2021

Date de identificare a titularului activității:

Titular: REGIA AUTONOMĂ A DOMENIULUI PUBLIC CLUJ-NAPOCA

Sediu social: municipiul Cluj-Napoca, str. Calea Someșeni nr. 2, județul Cluj

Punct de lucru: municipiul Cluj-Napoca, str. Platanilor f.n., județul Cluj

Telefon: 0264 552 666

Fax: 0264 444 576

E-mail: office@radpcj.ro

Website: www.radpcj.ro

Cod unic de înregistrare: RO 201233.

Nr. de înmatriculare: J12/117/1991.

Temeiul legal

Ca urmare a **cererii de revizuire** a autorizației de mediu adresate de **RADP CLUJ-NAPOCA**, cu punctul de lucru din municipiul Cluj-Napoca, strada Platanilor, Nr. F.N., județul Cluj, prin Director General ing. Ion Pantelimon, înregistrată la APM Cluj cu nr. 21345/08.10.2020, completată cu nr. 22398/27.10.2020, nr. 23379/11.11.2020, nr. 23507/12.11.2020, nr. 23522/13.11.2020, nr. 1105/13.01.2021, nr. 2161/01.02.2021, a **documentelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu nr. 115/14.09.2015**, înregistrate cu nr. nr. 24328/06.08.2015, nr. înscriere în SIM 1214/06.08.2015, a **documentelor care au stat la baza revizuirii autorizației de mediu de la data de 25.09.2015** înregistrate cu nr. 25923/16.09.2015, înscrisă în SIM cu nr. 1214/06.08.2015, a **documentelor care au stat la baza revizuirii autorizației de mediu de la data de 17.09.2015** înregistrate cu nr. 26335/23.10.23.10.2015, înscrisă în SIM cu nr. 1380/23.10.2015, a **documentelor care au stat la baza revizuirii autorizației de mediu de la data de 10.05.2017** înregistrată la APM Cluj cu nr. 24722/18.07.2016. completată cu nr. 25625/26.08.2016, nr. 13131/10.11.2016 și nr. 23015/09.05.2017, înscrisă în SIM cu nr. 443/15.07.2016, a **documentelor care au stat la baza revizuirii autorizației de mediu de la data de 18.12.2019** înregistrată la APM Cluj cu nr. 14730/31.05.2019, completată cu nr. 18278/22.07.2019, nr. 22194/24.09.2019 și nr. 26964/09.12.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate pe amplasament, în baza art. 6 al O.U.G. nr. 68/2019 privind revizuirea și stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative cu privire la



înființarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, 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, 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru RADP CLUJ-NAPOCA, cu punctul de lucru din municipiul Cluj-Napoca, strada Platanilor, Nr. F.N., județul Cluj

Documentația conține:

Documentația depusă pentru revizuirea 5: fișă de prezentare și declarație pentru revizuire autorizație de mediu și completare la fișa de prezentare și declarație; **elaborată de:** beneficiar (RADP Cluj-Napoca prin ing. Ion PANTELIMON –director general);

- autorizația de mediu nr. 115/14.09.2015, emisă de A.P.M. Cluj, revizuită la data de 18.12.2019 (în original);
- propunere privind stabilirea obligațiilor de mediu la încetarea activității de stocare temporară a deșeurilor ca urmare a deschiderii Celulei nr. 1 din cadrul CMID;
- obligațiile de mediu nr. 3 din 01.02.2021 stabilite la încetarea activității de "Stocare temporară deșeuri municipale";
- plan de situație;
- ordin de plată nr. 1887/08.10.2020 -250 lei -tarif revizuire autorizație de mediu.

Documentația depusă pentru revizuirea 4: fișă de prezentare și declarație pentru revizuire autorizație de mediu și completare la fișa de prezentare și declarație; **elaborată de:** beneficiar (RADP Cluj-Napoca prin ing. Ion PANTELIMON –director general și ing. Daniela SOCACIU),

- autorizația de mediu nr. 115/14.09.2015, emisă de A.P.M. Cluj, revizuită la data de 17.11.2015;
- anexa din 13.11.2017 la acordul de mediu nr. 02/17.06.2016, emisă de A.P.M. Cluj;
- autorizație de gospodărire a apelor nr. 355 din 27.12.2018, emisă de AN "APELE ROMÂNE" –ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ SOMEȘ-TISA;
- aviz de gospodărire a apelor nr. 292 din 22.11.2018, emis de AN "APELE ROMÂNE" – ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ SOMEȘ-TISA;
- plan de situație;
- contract de servicii nr. 131/06.06.2019 pentru servicii de colectare, depozitare temporară și transportul deșeurilor (cod deșeu 19 08 14 –nămoluri provenite din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale, altele decât cele specificate la 19 08 13) în vederea valorificării/eliminării, încheiat cu S.C. RECYCLING PROD S.R.L.;
- contract de servicii nr. 273/28.11.2018 pentru servicii de colectare, depozitare temporară și transportul deșeurilor (cod deșeu 19 08 14 –nămoluri provenite din alte



- procedee de epurare a apelor reziduale industriale, altele decât cele specificate la 19 08 13) în vederea valorificării/eliminării, încheiat cu S.C. RECYCLING PROD S.R.L.;
- protocol de colaborare nr. 21061/21.11.2018, în vederea asigurării activității de salubritate în Cluj-Napoca, încheiat cu COMPANIA DE SALUBRITATE BRANTNER VERES S.A.;
 - declarație din data de 21.11.2018 cu privire la capacitatea stației de tratare mecanică a deșeurilor (120.000 tone/an), emisă de S.C. ECO SMART LIFE S.R.L.;
 - proces verbal de predare-primire amplasament (5.785 mp), încheiat cu S.C. ANSA SMART ENERGY S.R.L.;
 - cartea de identitate autoutilitară nr. CJ-17-PFC și certificat înmatriculare autoutilitară nr. CJ-17-PFC, nr. certificat C00645339J
 - fișe tehnice de securitate;
 - analize factor de mediu (rapoarte de încercare);
 - plan de situație (actualizat);
 - ordin de plată nr. 1354/22.07.2019 pentru revizuire autorizație de mediu.

Documentația depusă pentru revizuirea 3: fișă de prezentare și declarație pentru revizuire autorizație de mediu; **elaborată de:** beneficiar (RADP Cluj-Napoca prin ing. Ioana IRIMIEȘ)

- autorizația de mediu nr. 115/14.09.2015, emisă de A.P.M. Cluj, revizuită la data de 17.11.2015 (in original);
- acordul de mediu nr. 02/17.06.2016, emis de A.P.M. Cluj;
- promisiunea bilaterală de vânzare-cumpărare nr. 183/29.10.2015, încheiat cu RUSU SILVIA;
- contract de folosință nr. 184/29.10.2015, încheiat cu RUSU SILVIA;
- descriere instalație sortare;
- plan de situație;
- chitanță nr. 16921 pentru plată 250 lei -tarif revizuire autorizație de mediu.

Documentația depusă pentru revizuirea 2: fișă de prezentare și declarație pentru revizuire autorizație de mediu; **elaborată de:** beneficiar (RADP Cluj-Napoca prin ing. Ioana IRIMIEȘ).

- autorizația de mediu nr. 115/14.09.2015, emisă de A.P.M. Cluj, revizuită la data de 25.09.2015 (in original);
- decizia etapei de încadrare nr. 288/31.07.2015, revizuită la data de 22.10.2015, emisă de A.P.M. Cluj;
- hotărâre nr. 263/09.07.2015 privind darea în administrarea R.A.D.P. Cluj-Napoca a terenului în suprafață de 3.957 mp, înscris în C.F. nr. 95 Someșeni, sub nr. topo. 524 și a terenului înscris în C.F. nr. 95 Someșeni, sub nr. topo.525, descris ca "Drumul Cișmelei, în localitate", cu destinația de drum, în suprafață de 4676, în vederea realizării și exploatării unei platforme de stocare temporară a deșeurilor municipale, emisă de Consiliul Local al Municipiului Cluj-Napoca;
- contract de vânzare teren în suprafață de 8.260 mp, având categoria de folosință arabil, încheiat cu FILIP LENUȚA, CRIȘAN IOAN, CRIȘAN IONEL, RUSU SILVIA,



RUSU GHEORGHE, ROTARU LIVIA și încheiere de autentificare nr. 4517/28.09.2015;

- plan de situație;
- chitanță nr. 12521 pentru plată 250 lei -tarif revizuire autorizație de mediu.

Documentația depusă pentru revizuirea 1: fișă de prezentare și declarație pentru revizuire autorizație de mediu; **elaborată de:** beneficiar (RADP Cluj-Napoca prin ing. Bianca Pîrlea).

- autorizația de mediu nr. 115/14.09.2015, emisă de A.P.M. Cluj (in original);
- decizia etapei de încadrare nr. 288/31.07.2015, emisă de A.P.M. Cluj;
- chitanță nr. 11875 pentru plată 250 lei -tarif revizuire autorizație de mediu.

Documentația inițială de autorizare: fișa de prezentare și declarație și fișă de prezentare refăcută, elaborate de: beneficiar (RADP Cluj-Napoca prin ing. Bianca Pîrlea).

- decizia etapei de încadrare nr. 288/31.07.2015, emisă de A.P.M. Cluj;
- extras CF, cartea funciară nr. 95 Someșeni;
- hotărârea nr. 263/09.07.2015 privind darea în administrarea RADP Cluj-Napoca a terenului în suprafață de 3957 mp înscris în CF nr. 95 Someșeni, sub nr. Topo 524 și a terenului înscris în CF nr. 95 Someșeni sub nr. Topo 525, descri ca "Drumul Cișmelei, în localitate" cu destinația de drum, în suprafață de 4676 mp, în vederea realizării și exploatării unei platforme de stocare temporară a deșeurilor municipale, emisă de CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI CLUJ-NAPOCA;
- plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- anunț ziar mediatizare solicitare autorizație de mediu;
- ordin de plată 500 lei nr. 11323 -tarif emitere autorizație de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare J12/117/1991, CUI 201233, eliberat de OFICIUL REGISTRULUI COMERȚULUI DE PE LÂNGĂ TRIBUNALUL CLLUJ;
- certificat constatator nr. 49354/05.08.2015, eliberat de OFICIUL REGISTRULUI COMERȚULUI DE PE LÂNGĂ TRIBUNALUL CLUJ;
- certificat constatator nr. 44552/13.07.2015, eliberat de OFICIUL REGISTRULUI COMERȚULUI DE PE LÂNGĂ TRIBUNALUL CLUJ;
- aviz de gospodărire a apelor nr. 230/21.07.2015, emis de ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ "APELE ROMÂNE" –Administrația Bazinală de Apă Someș-Tisa;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- se vor respecta prevederile 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 Ordinul nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, titularul de activitate fiind direct răspunzător în caz de prejudiciere a mediului, a stării de sănătate și confort a populației datorate activității obiectivului.

Luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nicio poluare importantă nu va fi cauzată;
- de utilizare eficientă a energiei;



- de evitare a producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;

Pentru desfășurarea activității autorizate:

- este obligatorie mutarea tuturor deșeurilor tratate/stocate temporar de pe "Platforma de stocare temporară" în Celula 1 din cadrul Centrului de management integrat al deșeurilor; se va respecta graficul de transfer (Planul de conformare aferent prezentei autorizații);
- realizarea transporturilor de deșeuri de la Rampa de stocare temporară la Celula 1 CMID numai în cazul în care condițiile climatologice sunt favorabile (în special viteză redusă a vântului astfel încât dispersia în aer să fie cât mai mică);
- în vederea reducerii impactului olfactiv se va aplica cu atomizor electric agent dezodorizant natural "Agent Festival" (producător –NCH USA, produs ce elimină și blochează sursele de miros) sau utilizarea altor produse similare cu rol de reducere a impactului olfactiv;
- la finalizarea operațiunilor de transfer deșeuri, amplasamentul platformei temporare pentru depozitarea deșeurilor va fi dezafectat și adus la o funcțiune în concordanță cu cerințele specifice din zonă;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără stocări necontrolate de deșeuri;
- nu se stochează definitiv, nu se incinerează în cadrul obiectivului niciun tip de deșeu;
- **pe amplasament pot fi preluate deșeurile colectate de pe raza județului Cluj de către operatorii de salubritate autorizați (deșeuri colectate direct de la populație și deșeurile asimilabile acestora, inclusiv fracții colectate separat) în vederea tratării-sortării/valorificării/eliminării acestora;**
- **deșeurile preluate pe amplasament pot fi stocate temporar o perioadă de maxim 48 de ore (2 zile) în vederea tratării/valorificării/eliminării pentru a reduce riscurile ce pot apărea privind mediul și sănătatea umană, deoarece activitatea desfășurată de preluare/tratare/valorificare/eliminare a deșeurilor poate genera disconfort (miros, zgomot, etc) și prezintă factori de risc (incendiu, explozie, contaminare, etc);**
- întreținerea împrejurimii amplasamentului astfel încât să nu poată intra persoane/animale pe amplasament, iar deșeurile să nu iasă din perimetrul amplasamentului;
- luarea de măsuri astfel încât deșeurile stocate să nu fie luate de vânt de pe amplasament;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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



- asigurarea trierii deșeurilor; deșeurile se păstrează separat, în funcție de proprietățile lor, pentru a ușura depozitarea și tratarea și a le face mai puțin periculoase pentru mediu;
- gestionarea deșeurilor se va face fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- gestionarea deșeurilor se va face cu respectarea principiului autonomiei și proximității, fără a încălca prevederile planului național de gestionare a deșeurilor și strategiei naționale de gestionare a deșeurilor;
- folosirea eficientă a resurselor a resurselor:
 - a) se vor lua măsuri pentru a minimiza consumul de energie de orice tip;
 - b) se vor menține și utiliza cele mai bune tehnici disponibile pentru eficientizarea energetică;
- se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme, bazine);
- este interzisă eliminarea prin depozitare a deșeurilor în stare lichidă, deșeurilor reciclabile pentru care este recomandată valorificarea (conform Ordinului nr. 95/2005 privind stabilirea criteriilor de acceptare și procedurilor preliminare de acceptare a deșeurilor la depozitare și lista națională de deșeuri acceptate în fiecare clasă de depozit de deșeuri) sau deșeurile biodegradabile;
- codificarea deșeurilor se face conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din Decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conform H.G. nr. 1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici;
- se vor lua măsuri pentru a nu se depăși capacitatea de stocare temporară a stației de tratare/sortare pentru toate deșeurile colectate și/sau a materialelor utilizate în activitate;
- respectarea condițiilor prevăzute în Autorizația de gospodărire a apelor nr. 355/27.12.2018; emisă de AN "APELE ROMÂNE" –ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ "SOMEȘ-TISA";
- exploatarea și întreținerea construcțiilor, instalațiilor și realizarea de lucrări pentru transportul, depozitarea și evacuarea apelor, în conformitate cu prevederile regulamentului de exploatare aferente acestora;
- urmărirea, prin foraje de observație și control, a stării calității apelor subterane din zona de influență a obiectivului și transmiterea monitorizării autorităților;
- pe toată perioada de existență a deșeurilor de pe "platforma de stocare temporară" precum și în perioada de funcționare a instalațiilor de sortare-tratare se va asigura funcționarea sistemului/instalației de canalizare și colectare levigat, în scopul evitării contaminării freaticului, prin urmărirea evoluției concentrațiilor de poluanți specificați;

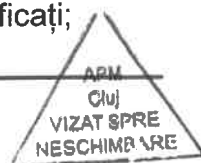


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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



- orice situație care presupune antrenarea de levigat spre râul Zăpodie va fi anunțat la S.G.A. Cluj și A.P.M. Cluj și se vor lua măsuri pentru limitarea efectelor;
- se vor lua măsuri corective în stația de tratare levigat, în cazul în care se constată depășiri ale valorilor indicatorilor de calitate reglementați, măsuri care să elimine riscul de poluare a receptorului;
- asigurarea transportului și manipulării materialelor utilizate pentru evitarea pierderilor din instalație și din utilajele de transport;
- reducerea vitezei de circulație a vehiculelor grele pentru transportul materialelor și echipamentelor necesare;
- asigurarea spălării roților mijloacelor auto la ieșire din zona de depozitare, pentru evitarea împrăștierei pământului/noroiului pe șosea;
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- întreținerea utilajelor și respectarea tehnologiilor de exploatare astfel încât să nu aducă prejudicii riveranilor sau altor beneficiari;
- se interzic lucrări de întreținere și reparații la utilaje și mijloacele de transport pe amplasamentul proiectului, aceste lucrări se vor realiza numai prin unități specializate autorizate;
- asigurarea de mijloace de intervenție în caz de generare incendiu pe amplasament (asigurarea de surse de apă pentru intervenții la incendii, asigurarea de materiale pentru intervenție la incendii: furtunuri specifice, lopeți, târnăcoape, alte echipamente specifice de intervenție);
- luarea tuturor măsurilor tehnice pentru reducerea riscurilor;
- instruirea personalului asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare; titularul activității va desemna un responsabil în domeniul protecției mediului, care va urmări respectarea legislației de mediu și a condițiilor din prezenta autorizație de mediu și va asista persoanele împuternicite pentru verificare, inspecție și control, prin punerea la dispoziție a tuturor documentelor solicitate și facilitarea controlului activității, precum și prin asigurarea condițiilor pentru prelevarea de probe, după caz; persoana desemnată trebuie să fie instruită în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
- anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plătește**”;
- respectarea condițiilor prevăzute de Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
- obținerea tuturor autorizațiilor/avizelor necesare funcționării obiectivului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmci.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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



- se vor respecta condițiile prevăzute în actele de reglementare emise de alte autorități;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații/care sunt necesare funcționării obiectivului.

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările și modificările ulterioare și Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 Decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșuri 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 deșuri periculoase în temeiul art. 1, alin (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- Regulamentul CE nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 4 iunie 2006 privind transferurile de deșuri;
- Hotărârea nr. 870/2013 privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor 2014-2020;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Hotărârea nr. 788/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea Regulamentului Parlamentului European și al Consiliului (CE) nr. 1013/2006 privind transferul de deșuri;
- Legea nr. 219/2019 privind modificarea și completarea art. 16 din OUG 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea Apelor nr. 107/1996, actualizată;
- Legea nr. 241/2006 (R2) a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, modificată și completată prin O.U.G. nr. 13/2008;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmci.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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



- Legea nr. 249/2015 privind ambalajele și deșeurile de ambalaje, completată și modificată prin O.U.G. nr. 38/2016, prin Legea nr. 87/2018 și prin O.U.G. nr. 74/2018, aprobată prin Legea nr. 31/2019;
- Ord. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;
- Ordinul MAI nr. 117/2010 pentru aprobarea Normelor privind monitorizarea radiologică a materialelor metalice reciclabile pe întreg ciclul de colectare, comercializare și procesare;
- O.U.G. nr. 31/2011 privind interzicerea achiziționării de la persoane fizice a materialelor feroase și neferoase utilizate în activitatea feroviară, modificată cu Legea nr. 38/2014;
- Ordinul nr. 1271/2018 privind procedura și criteriile de înregistrare a operatorilor economici colectori autorizați care preiau prin achiziție deșeuri de ambalaje de la populație de la locul de generare a acestora;
- Legea nr. 360/2003 (republicată) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor nr. 67/548/CEE și nr. 1999/45/CEE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- H.G. nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European din 16.12.2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor nr. 67/548/CEE și nr. 1999/45/CEE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 completată și modificată prin O.G. nr. 25/2008, O.U.G. nr. 37/2008 și Ordonanța nr. 15/2010 aprobată prin Legea nr. 167/2010, O.U.G. nr. 115/2010 aprobată prin Legea nr. 64/2011 și Ordonanța nr. 31/2013, aprobată prin Legea nr. 384/2013, modificată și completată prin O.U.G. nr. 39/2016, O.U.G. nr. 48/2017, modificată și completată cu O.U.G. nr. 74/2018, aprobată prin Legea nr. 31/2019;
- Ordinul nr. 591/2017, modificat prin Ordinul nr. 70/2018, pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
- Ordinul nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ordinul nr. 1607/2008 și Ordinul nr. 1648/2009 și Ordinul nr. 1032/2011, Ordinul 192/2014 și Ordinul nr. 2413/2016, modificat și completat cu Ordinul nr. 1503/2017, Ordinul nr. 149/2019;
- O.U.G. nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de estionare a ambalajelor și a deșeurilor din ambalaje și a O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- Legea nr. 31/2019 privind aprobarea O.U.G. nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmci.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

APM
Cluj
VIZAT SPRE
NESCIMBĂRE

- modalitatea de estionare a ambalajelor și a deșeurilor din ambalaje și a O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- 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, modificată și completată prin O.U.G. nr. 15/2009, O.U.G. nr. 64/2011, aprobată prin Legea nr. 249/2013;
 - H.G. nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, O.U.G. nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului.

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

Titularul autorizației are următoarele obligații:

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților Agenției pentru Protecția Mediului Cluj, toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- să informeze A.P.M. Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației de mediu, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra omului și mediului;
- să notifice APM Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea nr. 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008;
- este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare și măsurile stabilite în planul de gestionare a disconfortului olfactiv la termenele stabilite;
- să solicite și să obțină viza anuală a autorizației de mediu conform Legii 219/2019;
- să solicite la APM Cluj obținerea vizei anuale a autorizației de mediu, în fiecare an, înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu.
- amplasamentul platformei temporare pentru depozitarea deșeurilor va fi dezafectat și adus la o funcțiune în concordanță cu cerințele specifice din zonă.

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

COLECTARE, TRATARE, VALORIFICARE, ELIMINARE DEȘEURI

în municipiul Cluj-Napoca, str. Platanilor f.n., jud. Cluj.

Activitatea constă în preluarea pe amplasament a deșeurilor provenite de la operatorii de salubritate autorizați, care asigură colectarea deșeurilor municipale direct de la populație și deșeurile asimilabile acestora, inclusiv fracțiunile colectate separat de pe raza județului Cluj, pentru tratare/valorificare/eliminare.

➤ $S_{\text{amplasament}}=61.368 \text{ mp.}$

Perimetrul este localizat prin următoarele coordonate STEREO 70:

Pct. (conf. Planului)	X	Y	Pct. (conf. Planului)	X	Y
25	585769	399477	90	585881	399749
73	585777	399470	91	585881	399749
74	585793	399475	92	585870	399749
75	585799	399478	93	585861	399750
76	585807	399480	94	585851	399749
77	585823	399480	95	585843	399748
78	585823	399479	96	585839	399740
79	585844	399482	13	585837	399741
80	585866	399486	14	585835	399740
81	585878	399488	97	585836	399735
82	585892	399490	98	585835	399732
83	585905	399494	99	585831	399724
84	585922	399500	100	585829	399719
85	585928	399502	101	585828	399717
86	585936	399508	102	585819	399715
87	585953	399519	103	585805	399713
88	585960	399524	104	585787	399710
89	585960	399526	105	585772	399706
66	585958	399533	106	585754	399703
65	585948	399576	107	585744	399702
64	585945	399583	108	585735	399700
63	585945	399583	109	585728	399699
62	585950	399586	110	585719	399698
61	585956	399589	111	585720	399688
60	585962	399591	112	585721	399682
59	585969	399594	113	585722	399665
58	585976	399597	114	585723	399656
57	585983	399600	115	585724	399642
56	585988	399603	116	585726	399627
55	586002	399612	117	585728	399607
51	586009	399623	118	585730	399591
52	585978	399779	119	585735	399588
53	585959	399775	120	585747	399580
46	585958	399775	121	585749	399571
47	585915	399777	122	585753	399573
48	585876	399779	6	585763	399517
			24	585764	399505



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmci.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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



Întreg amplasamentul este structurat în zone funcționale:

- Zona unde au fost stocate temporar deșeurile S=3.586 mp, fiind amenajată cu taluz betonat și zid de sprijin betonat cu L=519 m. Perimetrul zonei de stocare este localizat prin următoarele coordonate STEREO 70:

Pct. (conf. Planului)	X	Y	Pct. (conf. Planului)	X	Y
67	585756	399608	70	585849	399637
68	585745	399643	71	585839	399634
69	585839	399672	72	585829	399631

- Zona instalației de sortare deșeurii menajere;
- Zona de depozitare a containerelor cu deșeurii selectate;
- Zona de depozitare deșeu voluminos, RDF;
- Zona de colectare/depozitare deșeurii nepericuloase;
- Zona stației de tratare levigat;
- Zonă administrativă;
- Zonă de intrare (recepție cantitativă deșeurii)
- Zone de circulație;

Întreg amplasamentul este împrejmuit cu plasă metalică / stâlpi de oțel și sistem de iluminare. Înălțimea gardului este de 2 m, cu parte îngropată în pământ (pentru a preveni accesul neautorizat și pentru a evita trecerea animalelor).

Zonele de lucru unde se stochează temporar sau se lucrează direct cu deșeurii menajere sunt cu fundament din beton. Pe restul zonelor sunt permise doar activități conexe sau de depozitare deșeurii ce nu necesită conform legii depozitarea pe platformă betonată.

În cadrul amplasamentului, pe o suprafață de 7.034 mp sunt își desfășoară activitatea societatea S.C. PRO ANSA S.R.L (instalație de piroliză)

Prin revizuirea din 18.12.2019, suprafața a fost extinsă cu suprafețe necesare pentru o bună organizare, respectiv:

- zone de depozitare deșeurii nepericuloase;
- zone de depozitare a deșeurilor balotate;
- zone de depozitare deșeurii nepericuloase sortate;
- zona stației de tratare levigat;

Prin **Revizuirea din 18.03.2021** sunt realizate următoarele modificări:

- nu se mai stochează deșeurii pe "Platforma de stocare temporară";
- deșeurii de pe "Platforma de stocare temporară" vor fi transbordate în Celula I CMID (până la data de 31.12.2024), iar platforma betonată va fi igienizată și amenajată astfel încât să poată fi utilizată în alte scopuri (până la 31.12.2025);
- vor fi sortate/tratate/valorificate pe amplasament toate deșeurii colectate de operatorii de salubritate autorizați de pe raza județului Cluj, deșeurii colectate direct de la populație și deșeurii asimilabile acestora, inclusiv fracții colectate separat);
- după operațiunile de tratare-sortare/valorificare/eliminare realizate pe amplasament, partea nevalorificabilă de deșeurii va fi transportată în Celula 1 CMID;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmclj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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



Capacitatea maximă de stocare a deșeurilor înainte de procesul de sortare – zona de recepție este de maxim 1.000 tone.

Capacitatea maximă de stocare după procesul de sortare -în zona de livrare:

- deșeuri valorificabile - maxim 10.000 tone.
- deșeuri nevalorificabile -maxim 500 tone

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

Dotările specifice activității desfășurate:

- La intrare :
 - o instalație de detectare a surselor de radioactivitate, formată din 2 detectori de scintilație, portalul de detectare radiații gamma cu energie de la 50 KeV până la 7 MeV, ansamblu fotomultiplicator-preamplificator (2 buc.), unitate de evaluare, senzor cu IR de detectare a prezenței autovehiculelor și începere control.
 - o bazin spălare roți, poziționat spre intrarea/ieșirea din incintă;
 - o sistem înregistrare date de intrare ieșire format din 2 cântare (tip pod basculă) și cabină cântar utilată cu echipamente necesare de supraveghere și înregistrare date.
- Pentru activitățile administrative/deservire personal/depozitare echipamente mici sunt utilizate 7 containere.
- Pentru monitorizarea freaticului sunt realizate 2 foraje de hidroobservație, unul amonte și unul aval de incinta de depozitare, pe direcția de curgere a freaticului;
- **Utilajele și vehiculele** ce vor fi utilizate pe amplasament:
 - instalație de sortare cu capacitate de prelucrare de 120.000 t/an - compusă din:
 - o tocator;
 - o bandă alimentare;
 - o ciur rotativ Adarco;
 - o ciur rotativ Doppstadt (pentru fracția organică);
 - o 2 cabine de sortare:
 - cabina 1 (pentru fracția mică eliberată de organic) - cu 16 posturi de sortare;
 - cabina 2 (pentru fracția mare) – cu 14 posturi de sortare;
 - o buncăr metalic, linie transport, separator magnetic,
 - presa de balotat SUPER 75 ES-1 buc;
 - tocător deșeuri;
 - prescontainer -3 buc cu capacitate de 20 mc;
 - containere pentru colectarea deșeurilor reciclabile – 5 bucăți de 1 mc;
 - 4 containere deschise cu capacitate de 30 mc;
 - cântar (pod basculă) – 60 tone (2 buc.);
 - motopompe pentru stins incendiile – 2 buc.;
 - generator energie electrică (pentru funcționare în caz de avarie a rețelei electrice) -1 buc;
 - buldoexcavator -1 buc;

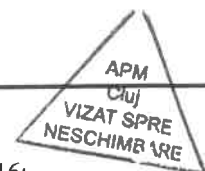


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmci.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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



- încărcător frontal – 2 buc.;
- încărcător pe șenile -1 buc;
- excavatoare – 3 buc.;
- cilindru compactor -1 buc;
- vidanță -1 buc;
- autospeciale- 4 buc., din care 2 autospeciale destinate colectării deșeurilor din construcții și demolări;
- autoutilitară;
- autospecială pentru stingerea incendiilor -1 buc.;
- stație de epurare levigat instalată în container metalic, amplasat pe platformă betonată (S=3220 mp)– capacitate de 50 mc/zi;

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

Materiile prime sunt deșeurile colectate de pe raza județului Cluj de către operatorii de salubritate autorizați (deșeurii colectate direct de la populație și deșeurile asimilabile acestora, inclusiv fracții colectate separat) în vederea tratării-sortării/valorificării/eliminării acestora.

• Deșeurii din Categoria 20: DEȘEURI MUNICIPALE ȘI ASIMILABILE DIN COMERȚ, INDUSTRIE, INSTITUȚII, INCLUSIV FRAȚIUNI COLECTATE SEPARAT

- 20 03 01 deșeurii municipale amestecate
- 20 01 01 hârtie și carton
- 20 01 02 sticlă
- 20 01 10 îmbrăcăminte
- 20 01 11 textile
- 20 01 25 uleiuri și grăsimi comestibile
- 20 01 28 vopsele, cerneluri, adezivi și rășini, altele decât cele specificate la 20 01 27
- 20 01 32 medicamente, altele decât cele menționate la 20 01 31
- 20 01 34 baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33*
- 20 01 36 echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35 (neacceptate)
- 20 01 38 lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37
- 20 01 39 plastice
- 20 01 40 metale
- 20 01 41 deșeurii de la curățatul coșurilor
- 20 02 02 pământ și pietre
- 20 02 03 alte deșeurii nebiodegradabile
- 20 03 03 deșeurii stradale
- 20 03 07 deșeurii voluminoase

• Deșeurii din Categoria 15: DEȘEURII DE AMBALAJE; MATERIALE ABSORBANTE, MATERIALE DE LUSTRIRE, FILTRANTE ȘI ÎMBRĂCĂMINTE DE PROTECȚIE, NESPECIFICATE ÎN ALTA PARTE

- 15 01 01 ambalaje de hârtie și carton
- 15 01 02 ambalaje de materiale plastice



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmci.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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



- 15 01 03 ambalaje de lemn
- 15 01 04 ambalaje metalice
- 15 01 05 ambalaje de materiale compozite
- 15 01 06 ambalaje amestecate
- 15 01 07 ambalaje de sticlă
- 15 01 09 ambalaje din materiale textile

Pentru funcționarea activității desfășurate sunt folosite următoarele:

- Materii auxiliare:
 - Sârmă: 300 kg/lună;
 - Folie – 1 t/ luna
 - Big –bags din rafie - 100 buc/lună;
- Combustibili:
 - Motorină: 6.000 l/lună;
 - Benzină: 300 l/lună;
 - Uleiuri auto (pentru completări la utilajele) -50 l/lună

Pentru funcționarea stației de levigat sunt utilizate următoarele substanțe periculoase:

- Materii auxiliare:
 - Acid sulfuric 96% - 360 kg/lună (4,0 kg/lună);
 - Sodă caustică – 18 kg/lună (0,2 kg/mc);
 - Rohib K – 1,8 kg/lună (0,02 kg/mc);
 - Cleaner A -9 kg/lună (0,10 kg/mc);
 - Cleaner Eco C – 4,5 kg/lună (0,05 kg/mc);
 - Sare pastilată - 0,9 kg/lună (10 g/mc)

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	potabilă -din rețeaua municipală	20	Litri/zi
Apa	necesară pentru stingerea incendiilor - din rețeaua municipală, -12 hidranți; -bazin metalic cu V=216 mc (rezerva de incendiu)	200	Metri cubi/luna
Canalizare	ape uzate fecaloid menajere : - toalete ecologice	1,00	Metri cubi/luna
Canalizare	-rigole carosabile betonate, rigole perimetrare -bazine de colectare primară: - D1 (3,6 x 5,6 x 1,1 m) - D2 (3,6 x 5,6 x 4,0 m) Din bazinul D1, prin prea-plin, se revarsă în bazinul D2; din bazinul D2 levigatul este condus prin conductă în bazinele de colectare-decantare; -bazine de colectare-decantare: - D3 (10 x 6 x 2,8 m) - D4 (10 x 6 x 2,8 m) - D5 (10 x 6 x 2,8 m) Bazinele D3, D4 și D5 comunică prin conducte de prea-plin; din bazinul D5 levigatul este pompat în stația de osmoză inversă. Stație de tratare levigat prin osmoză inversă –3 mc volum zilnic levigat	90	Metri cubi/luna



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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



	Concentratul -0,9 mc/zi – se colectează în bazinul D6 (10 x 6 x 2,8 m) de unde se vidanjează periodic. Permeatul -2,1 mc/zi –se colectează în bazinul D7 (bicompartimentat); din compartimentul I (V=10 mc), supra-plinul este transferat în compartimentul II (V=5 mc) de unde se utilizează pentru stropirea zilnică a rampei în vederea prevenirii incendiilor.		
Energie	electrică -de la rețeaua electrică din zonă	10.000,00	KiloWatt/luna

* Sunt realizate două foraje de hidroobservație.

- unul în amonte (delimitat de coordonate stereo 70: X- 585763,613 Y- 399541,106);

- unul în aval (delimitat de coordonate stereo 70: X- 585754,805 Y- 399699,761);

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea de pe amplasament:

- ❖ - realizează operațiunile necesare procesului de sortare/tratare în vederea valorificării deșeurilor colectate de operatorii de salubritate autorizați (deșeurii de pe raza județului Cluj -deșeurii colectate direct de la populație și deșeurile asimilabile acestora, inclusiv fracții colectate separat);
- eliminarea fracției finale nevalorificabilă către Celula 1 CMID.

- ❖ asigură transbordarea deșeurilor tratate/stocate (vechi) de pe Platforma de stocare temporară către Celula 1 CMID

Activitatea desfășurată pe amplasament presupune:

- **Activitatea de sortare/tratare/valorificare a deșeurilor colectate de operatorii de salubritate autorizați**

- recepția autogoniorilor și autocamioanelor ce transportă deșeurile ;
- descărcarea deșeurilor pe platforma betonată;
- sortarea/tratarea deșeurii recepționate;
- deșeurile sortate valorificabile sunt presate/balotate și/sau încărcate în containere metalice și Big-bag și încărcate în autocamioane pentru a fi transportate la firme de valorificare;
- fracția finală de deșeurii nevalorificabile va fi încărcată în camioane și transportată pentru depozitare finală în Celula 1 CMID;

Toate autospecialele care urmează să intre pe amplasament vor fi verificate de personalul angajat pentru a se verifica tipul deșeurilor transportate. În cazul în care se identifică deșeurii de orice alt tip de deșeu care nu este nominalizat în autorizația de mediu, vehiculul va fi direcționat către depozite autorizate care pot să primească aceste deșeurii, fiind refuzat pentru acces pe amplasament.

Înregistrarea transportului se face în registru securizat care conține: cantitatea de deșeurii, sursa de proveniență (localitatea și generatorul), date despre vehiculul de transport, ora intrării și ora ieșirii; informațiile cuprinse în fișa de evidență sunt raportate la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj.

Dacă se îndeplinesc toate condițiile impuse de lege, personalul de serviciu va aproba accesul pe platformă.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmclj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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



La ieșire toate autospeciile vor trece prin bazinul de spălare roți autovehicule. Descărcarea deșeurilor se va face direct din autogunoiera de transport prin bascularea benei sau containerului conținând deșeurile care urmează să fie sortate/tratate.

După descărcare autospeciile vor părăsi amplasamentul.

Deșeurile sunt preluate în fluxul tehnologic de sortare/tratare:

- tocare deșeuri;
- sortare prin ciururile rotative;
- sortare pe cele două linii (cabine) de sortare;

Unele din deșeurile sortate valorificabile sunt balotate, altele doar încărcate în saci de tip Big-bag și/sau în containere metalice.

Deșeurile valorificabile sunt încărcate în autocamioane și duse la societăți autorizate de valorificare deșeuri.

Fracția finală de deșeuri nevalorificabile este încărcată în autocamioane și transportată pentru depozitare finală în Celula 1 CMID.

- **Activitatea de transbordare a deșeurilor tratate/stocate (vechi) de pe Platforma de stocare temporară pe Celula 1 CMID**

- încărcare deșeuri din rampa de stocare temporară în autocamioane și transport pentru depozitare finală în Celula 1 CMID;

Se va face înregistrarea fiecărui transport de deșeuri din "Platforma de stocare temporară" către Celula 1 CMID, în registru securizat care conține: cantitatea de deșeuri, date despre vehiculul de transport, ora intrării și ora ieșirii; informațiile cuprinse în fișa de evidență sunt raportate la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj.

- **Activitatea de colectare a levigatului de pe amplasament și tratarea în instalația de tratare levigat:**

Stația de tratare levigat prin osmoză inversă –prezintă următorul flux tehnologic:

- prefiltrarea levigatului: filtru cu nisip și filtru cartuș (reține particule de până la 5 microni); ajustarea pH-ului prin adăugare de acid sulfuric;
- treapta 1 de osmoză inversă compusă din: pompă de pre-presiune, pompă de înaltă presiune și module tubulare de discuri de filtrare stratificate;
- treapta a 2 a de osmoză inversă compusă din: pompă de pre-presiune, pompă de înaltă presiune și vase de presiune care conțin module spirală de osmoză inversă;
- neutralizarea permeatului prin adăugare de hidroxid de sodiu;
- schimbător de ioni pentru eliminarea urmelor de amoniu din permeat;

Pentru activitatea de salubritate societatea deține o autoutilitară marca Renault. Activitatea de salubritate este realizată în parteneriat cu COMPANIA DE SALUBRITATE BRANTENER VERES S.A. (protocol de colaborare nr. 21061/21.11.2018);

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate –Nu este cazul.

Tip arie	Cod	Arie protejată



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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



5. Produsele și subprodusele obținute

- din cadrul operațiunilor de sortare/tratare (în stația de sortare) rezultă deșeurile reciclabile/valorificabile, acestea fiind reciclate/valorificate prin firme autorizate;
- deșeurile nevalorificabile și deșeurile stocate pe "Platforma de stocare temporară" sunt transportate pentru depozitare finală în Celula 1 CMID;

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

Nu este cazul.

Pentru încălzirea spațiilor administrative/cabina poartă/cabinele de sortare - sunt folosite surse electrice.

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; 6 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

Nu este cazul.

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

Apele pluviale/levigatul de pe platformele betonate sunt colectate prin rigole marginale / perimetrare conduse în bazine de colectare primară:

- D1 (3,6 x 5,6 x 1,1 m)
- D2 (3,6 x 5,6 x 4,0 m)

Din bazinul D1, prin prea-plin, se revarsă în bazinul D2; din bazinul D2 levigatul este condus prin conductă în bazinele de colectare-decantare:

- D3 (10 x 6 x 2,8 m)
- D4 (10 x 6 x 2,8 m)
- D5 (10 x 6 x 2,8 m)

Bazinele D3, D4 și D5 comunică prin conducte de prea-plin; din bazinul D5 levigatul este pompat în stația de osmoză inversă.

Stație de tratare levigat prin osmoză inversă –3 mc volum zilnic levigat

Concentratul -0,9 mc/zi – se colectează în bazinul D6 (10 x 6 x 2,8 m) de unde se vidanjează periodic.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmci.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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



Permeatul -2,1 mc/zi –se colectează în bazinul D7 (bicompartimentat); din compartimentul I (V=10 mc), supra-plinul este transferat în compartimentul II (V=5 mc) de unde se utilizează pentru stropirea zilnică a rampei în vederea prevenirii incendiilor.

Pretratare ape pe amplasament

Tratare ape pe amplasament

Stație de tratare levigat prin osmoză inversă –3 mc volum zilnic levigat

Concentratul -0,9 mc/zi – se colectează în bazinul D6 (10 x 6 x 2,8 m) de unde se vidanjează periodic.

Permeatul -2,1 mc/zi –se colectează în bazinul D7 (bicompartimentat); din compartimentul I (V=10 mc), supra-plinul este transferat în compartimentul II (V=5 mc) de unde se utilizează pentru stropirea zilnică a rampei în vederea prevenirii incendiilor.

Stația de tratare levigat prin osmoză inversă:

- prefiltrarea levigatului: filtru cu nisip și filtru cartuș (reține particule de până la 5 microni); ajustarea pH-ului prin adăugare de acid sulfuric;
- treapta 1 de osmoză inversă compusă din: pompă de pre-presiune, pompă de înaltă presiune și module tubulare de discuri de filtrare stratificate;
- treapta a 2 a de osmoză inversă compusă din: pompă de pre-presiune, pompă de înaltă presiune și vase de presiune care conțin module spirală de osmoză inversă;
- neutralizarea permeatului prin adăugare de hidroxid de sodiu;
- schimbător de ioni pentru eliminarea urmelor de amoniu din permeat;

Sol

Zone amenajate corespunzător:

- zone betonate (pentru activitățile de ce implică interacțiunea directă cu deșeurile colectate, respectiv: zona de descărcare, zona de preselecție, zona de tratare/selectare deșeurii, zona de stocare temporară);
- zona betonată cu ziduri / taluzuri de sprijin;
- zonă betonată aferentă stației de tratare levigat;
- zone pietruite (zonele de depozitare/tratare deșeurii din construcții, zona de depozitare deșeurii sortate –zona deșeurilor balotate; zone de acces, etc);

Alți factori de mediu (după caz)

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

- containere pentru colectarea deșeurilor reciclabile;
- presocontainer pentru compactarea deșeurilor;
- containere deschise de 30 mc pentru depozitare temporară deșeurii;
- containere etanșe și anticorozive pentru depozitarea deșeurilor periculoase identificate din sortarea deșeurilor;
- împrejmuire amplasament cu gard de plasă metalică și stâlpi de oțel (cu înălțimea de 2 m și cu zonă îngropată în pământ) și poartă de intrare;
- aparat de detectare surse radioactive;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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



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

-aer:

- activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității;
- pulberi sedimentabile max 17 g/mp/lună -conf. STAS 12574/1987;
- emisii din gazele de eșapament ale mijloacelor auto: conform H.G. nr. 332/2007 privind stabilirea procedurilor pentru aprobarea de tip a motoarelor destinate a fi montate pe mașini mobile nerutiere și a motoarelor destinate vehiculelor pentru transport de persoane sau de marfă și stabilirea măsurilor de limitare a emisiilor gazoase, completată și modificată prin H.G. nr. 684/2011.

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit 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 apă tehnologică evacuată

- apa evacuată – conform reglementărilor cuprinse în **Autorizația de gospodărire a apelor nr. 355/27.12.2018, emisă de Administrația Bazinală de Apă "SOMEȘ-TISA"** și în concordanță cu NTPA 001 privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanți a apelor uzate industriale și orășenești la evacuarea în receptorii naturali, aprobate prin H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin H.G. nr. 352/2005 și H.G. nr. 210/2007;

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM
Din Bazinul D7, compartimentul II (de unde apa este folosită pentru stropirea zilnică a deșeurilor de pe platformă, pentru prevenirea incendiilor)	Ape epurate (permeat)	pH	6,5-8,5	-unități pH
		Materii în suspensie	35	-mg/l
		CBO ₅	25	-mg O ₂ /l
		CCO-Cr	125	-mg O ₂ /l
		Reziduu filtrat la 105 ^o C	2000	-mg/l
		Substanțe extractibile cu solvenți organici	20	-mg/l
		Azot total	15	-mg/l
		Fosfor total	2	-mg/l



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

APM
Cluj
VIZAT SPRE
NESCIMPARE

		Cloruri	500	-mg/l
		Sulfați	600	-mg/l
		Sulfuri și H ₂ S	0,5	-mg/l
		Zinc (Zn ²⁺)	0,5	-mg/l
		Crom total (Cr ³⁺ +Cr ⁶⁺)	1	-mg/l
		Nichel (Ni ²⁺)	0,5	-mg/l
		Plumb (Pb ²⁺)	0,2	-mg/l
		Cupru (Cu ²⁺)	0,1	-mg/l
		Cadmium (Cd ²⁺)	0,2	-mg/l
		Fier total ionic (Fe ²⁺ +Fe ³⁺)	5,0	-mg/l
		Cianuri totale	0,1	-mg/l

- **ape freactice** - valorile de referință pentru apele freactice sunt stabilite prin analizele inițiale de ape freactice realizate.

Se va respecta Autorizația de gospodărire a apelor nr. 355 din 27.12.2018.

Valori admise pentru sol

-conform Ord. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu completările și modificările ulterioare;

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

Zgomot

- conform Standardului Român SR 10009/2017 privind Acustica și Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

► **indicatori:** pulberi sedimentabile; **frecvență:** semestrială; **loc de prelevare:** în imediata vecinătate a amplasamentului, în partea de NE;

Monitorizarea apei

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență
Din Bazinul D7, compartimentul II	Ape epurate (permeat)	pH	-discontinuuă	-semestrială
		Materii în suspensie	-discontinuuă	-semestrială
		CBO ₅	-discontinuuă	-semestrială
		CCO-Cr	-discontinuuă	-semestrială



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmci.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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



		Reziduu filtrat la 105 ⁰ C	-discontinuu	-semestrială
		Substanțe extractibile cu solvenți organici	-discontinuu	-semestrială
		Azot total	-discontinuu	-semestrială
		Fosfor total	-discontinuu	-semestrială
		Cloruri	-discontinuu	-semestrială
		Sulfați	-discontinuu	-semestrială
		Sulfuri și H ₂ S	-discontinuu	-semestrială
		Zinc (Zn ²⁺)	-discontinuu	-semestrială
		Crom total (Cr ³⁺ +Cr ⁶⁺)	-discontinuu	-semestrială
		Nichel (Ni ²⁺)	-discontinuu	-semestrială
		Plumb (Pb ²⁺)	-discontinuu	-semestrială
		Cupru (Cu ²⁺)	-discontinuu	-semestrială
		Cadmium (Cd ²⁺)	-discontinuu	-semestrială
		Fier total ionic (Fe ²⁺ +Fe ³⁺)	-discontinuu	-semestrială
		Cianuri totale	-discontinuu	-semestrială

Monitorizarea apei subterane

► **indicatori** (conform Autorizației de gospodărire a apelor nr. 355 din 27.12.2018): pH, CCOCr, amoniu, azotiți, azotați, fosfați, fenoli, fier, crom, nichel, zinc, arsen, plumb, cadmiu, mercur, tricloretilenă, hidrocarburi petroliere totale, benzen, toluen; **frecvență**: semestrială; **loc de prelevare**: din cele 2 foraje de hidroobservație;

Se va respecta Autorizația de gospodărire a apelor nr. 355 din 27.12.2018.

Valorile de referință pentru apele freactice sunt stabilite prin analizele inițiale de ape freactice realizate.

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

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

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.

- și/sau cele solicitate de reprezentanții APM Cluj; poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la dispecerat APM Cluj, program permanent, tel: 0766 86 85 94;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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	-de la personalul angajat	4,00	Metri cubi/luna	Eliminare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 07 03	faza lichida de la tratarea anaeroba a deșeurilor municipale	-levigat	10,00	Metri cubi/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	metale feroase	-piese metalice și părți metalice de la operațiunile de reparații ușoare efectuate la utilaje/vehiculele ce deservesc rampa	100,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 03	anvelope scoase din uz	-anvelope uzate de la vehiculele ce deservesc rampa	10,00	Bucati/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 01*	baterii cu plumb	-acumulatori auto uzați	2,00	Bucati/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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



20 01 02 sticlă
20 01 10 îmbrăcămintă
20 01 11 textile

Deșeuri valorificate/reciclate (deșeurile obținute în urma procesului de tratare-sortare):

15 01 01 ambalaje de hârtie și carton
15 01 02 ambalaje de materiale plastice
15 01 03 ambalaje de lemn
15 01 04 ambalaje metalice
15 01 05 ambalaje de materiale compozite
15 01 07 ambalaje de sticlă
15 01 09 ambalaje din materiale textile
19 12 01 hârtie și carton
19 12 02 metale feroase
19 12 03 metale neferoase
19 12 04 materiale plastice și de cauciuc
19 12 07 lemn, altul decât cel specificat la 19 12 06
19 12 08 materiale textile
19 12 09 minerale (de ex: nisip, pietre)
19 12 12 alte deșeuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11
20 01 25 uleiuri și grăsimi comestibile
20 01 28 vopsele, cerneluri, adezivi și rășini, altele decât cele specificate la 20 01 27
20 01 32 medicamente, altele decât cele menționate la 20 01 31
20 01 34 baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33*
20 01 36 echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35 (neacceptate)
20 01 38 lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37
20 01 39 plastice
20 01 40 metale
20 01 41 deșeuri de la curățatul coșurilor
20 02 02 pământ și pietre
20 02 03 alte deșeuri nebiodegradabile
20 03 03 deșeuri stradale
20 03 07 deșeuri voluminoase

Deșeurile eliminate

- 19 12 12 alte deșeuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11 (*Fracție finală nevalorificabilă*)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmci.apm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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



2. Deșeuri colectate (preluate pe amplasament)

Materiile prime sunt deșeurile colectate de pe raza județului Cluj de către operatorii de salubritate autorizați (deșeuri colectate direct de la populație și deșeurile asimilabile acestora, inclusiv fracții colectate separat) în vederea tratării-sortării/valorificării/eliminării acestora, după cum urmează:

- 20 03 01 deșeuri municipale amestecate
- 20 01 01 hârtie și carton
- 20 01 02 sticlă
- 20 01 10 îmbrăcăminte
- 20 01 11 textile
- 20 01 25 uleiuri și grăsimi comestibile
- 20 01 28 vopsele, cerneluri, adezivi și rășini, altele decât cele specificate la 20 01 27
- 20 01 32 medicamente, altele decât cele menționate la 20 01 31
- 20 01 34 baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33*
- 20 01 36 echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35 (neacceptate)
- 20 01 38 lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37
- 20 01 39 plastice
- 20 01 40 metale
- 20 01 41 deșeuri de la curățatul coșurilor
- 20 02 02 pământ și pietre
- 20 02 03 alte deșeuri nebiodegradabile
- 20 03 03 deșeuri stradale
- 20 03 07 deșeuri voluminoase
- 15 01 01 ambalaje de hârtie și carton
- 15 01 02 ambalaje de materiale plastice
- 15 01 03 ambalaje de lemn
- 15 01 04 ambalaje metalice
- 15 01 05 ambalaje de materiale compozite
- 15 01 06 ambalaje amestecate
- 15 01 07 ambalaje de sticlă
- 15 01 09 ambalaje din materiale textile

Deșeuri tratate:

- 20 03 01 deșeuri municipale amestecate
- 15 01 01 ambalaje de hârtie și carton
- 15 01 02 ambalaje de materiale plastice
- 15 01 03 ambalaje de lemn
- 15 01 04 ambalaje metalice
- 15 01 05 ambalaje de materiale compozite
- 15 01 06 ambalaje amestecate
- 15 01 07 ambalaje de sticlă
- 15 01 09 ambalaje din materiale textile
- 20 01 01 hârtie și carton



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmci.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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

Deșeuri periculoase identificate în urma operațiunilor de sortare:

- o 15 01 10* ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase;
- o 19 12 11* alte deșeuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor cu conținut de substanțe periculoase;
- o 20 01 33* baterii și acumulatori incluși în 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 și baterii și acumulatori nesortați conținând aceste baterii;
- o 20 01 35* echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componente periculoși (6)

MODUL DE VALORIFICARE / ELIMINARE a deșeurilor preluate:

- **Deșeurile valorificabile/reciclabile - R12 Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11;**
- **Deșeurile eliminate - D 5 depozite special construite, de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediul înconjurător și altele asemenea;**

3. Deșeuri stocate temporar (deșeurile colectate pe amplasament)

- pot fi stocate temporar o perioadă de maxim 48 de ore (2 zile) în vederea tratării/valorificării/eliminării pentru a reduce riscurile ce pot apărea privind mediul și sănătatea umană, deoarece activitatea desfășurată de preluare/tratare/valorificare/eliminare a deșeurilor poate genera disconfort (miros, zgomot, etc) și prezintă factori de risc (incendiu, explozie, contaminare, etc);
- stocarea deșeurilor se va realiza pe zonele amenajate (conform cerințelor prevăzute în lege) și pe categorii de deșeuri.

❖ **Capacitatea maximă de stocare a deșeurilor înainte de procesul de sortare –zona de recepție este de maxim 1.000 tone.**

❖ **Capacitatea maximă de stocare după procesul de sortare -în zona de livrare**
deșeuri valorificabile - maxim 10.000 tone.
deșeuri nevalorificabile -maxim 500 tone

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

Transportul deșeurilor se face cu respectarea cerințelor de transport stabilite de H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența deșeurilor (tipuri, cantități, sortare și valorificare și valorificare prin unități specializate a celor reciclabile).

Titularul activității are obligația de a deține contracte pentru predarea către operatorii autorizați în scopul valorificării/eliminării a tuturor deșeurilor generate din activitatea proprie.

6. Ambalaje folosite

- Folie – 1 t/ luna
- Big –bags din rafie - 100 buc/lună;
- Sârmă: 300 kg/lună



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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



V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Altele	9,00	Kilograme /lună	Substanță Cleaner ecoA*: R22, R35, R 36, R41	Substanță Cleaner ecoA*: H290
Amestecuri	Altele	4,50	Kilograme /lună	Substanță Cleaner ecoC*: R36	Substanță Cleaner ecoC*: H319
Amestecuri	Altele	1,8	Kilograme /lună	Substanță Rohib R34, R35	Substanță Rohib: H290, H314, H319
Amestecuri	Altele	360,00	Kilograme /lună	Acid sulfuric:	Acid sulfuric: H314
Amestecuri	Altele	18,00	Kilograme /lună	Sodă caustică:	Sodă caustică: H290, H314, H315, H319
Amestecuri	Altele	0,90	Kilograme /lună	Sare pastelată:	Sare pastelată:
Amestecuri	Altele	6000,00	Litri/lună	Motorină: R 40, R 10	Motorină: S2, S36/37
Amestecuri	Altele	300,00	Litri/lună	Benzină: R12, R38, R45, R46, R62, R65, R67, R51/53	Benzină: H224, H304, H315, H336, H340, H350, H361f, H411
Amestecuri	Altele	50,00	Litri/lună	Uleiuri:	Uleiuri: H315, H318, H411

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** în ambalaje adecvate (butoi/recipient metalic, container plastic cu ramforsaj metalic de 1 mc, etc), marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatul este toxic și periculos, cu respectarea Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1.999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006 și ale art. 17 din Legea nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- **transport:** cu mijloace de transport adecvate;
- **depozitare:** în spațiu amenajat, uscat, bine ventilat, departe de surse de căldură sau care produc scânteii, departe de umezeală, lumină sau materiale incompatibile;
- **folosire/comercializare:** combustibili pentru utilajele utilizate.

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

- este interzisă utilizarea ambalajelor produselor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate;
- nu se elimină cu deșeurile menajere;
- se elimină prin firme specializate, autorizate, de eliminare deșeurii periculoase;

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

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmci.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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



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

- se va ține o evidență strictă (cantități, caracteristici, mijloace de asigurare) a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin OUG nr. 57/2007 și OUG nr. 114/2007.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților (stabilite prin Obligațiile de mediu nr. 3/01.02.2021 emise de A.P.M. Cluj la încetarea activității pe "Platforma de stocare temporară")

- Relocarea deșeurilor stocate pe platforma de stocare temporară în Celula 1 CMID, câte 5.250 t/lună, după următorul grafic:
 - 62.500 tone **Termen: 31.12.2021**
 - 62.500 tone **Termen: 31.12.2022**
 - 62.500 tone **Termen: 31.12.2023**
 - 62.500 tone **Termen: 31.12.2024**
- După relocarea deșeurilor de pe platforma de stocare temporară, se vor efectua următoarele lucrări:
 - dezafectarea instalațiilor;
 - igienizarea platformei;
 - amenajarea platformei astfel încât ulterior să poată fi utilizată în alte scopuri (se mențin suprafețele betonate);
 - amenajarea suprafețelor care nu sunt betonate, astfel încât să fie aduse la stadiul inițial;

Termen: 31.12.2025.

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deșeurilor.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deșeurilor.
2.	Statistica deșeurilor: Chestionar 5: TRAT – completat de operatorii ce tratează deșeuri si au in gestiune diverse instalatii de tratare.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 5: TRAT – completat de operatorii ce tratează deșeuri si au in gestiune diverse instalatii de tratare.
3.	Deșeuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1 - Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmci.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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



4.	Deseuri Ambalaje: Anexa 3 (C): Operatori economici colectori, comercianți de deșeuri de ambalaje	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 3 (C): Operatori economici colectori, comercianți de deșeuri de ambalaje
----	--	-------	-------------------------------	--

5. Raportarea lunară la APM Cluj, până la data de 15 a fiecărei luni, pentru luna anterioară, a cantităților de deșeuri colectate/generate (pe tipuri de deșeuri) și valorificate prin unități autorizate, a cantităților de deșeuri stocate temporar și a cantităților ieșite de pe amplasament.

6. Raportarea anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 49 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare, până la 31 martie a anului în curs pentru anul precedent, atât pe suport de hârtie, cât și electronic.

7. Raportarea anuală la APM Cluj, până la 25 februarie pentru anul anterior, conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

8. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la Dispecerat A.P.M. Cluj, program permanent telefon: 0766 86 85 94;
- orice prejudiciu asupra mediului – în maxim 2 ore de la producerea prejudiciului, se va informa APM Cluj și GNM – CJ Cluj, cu:
 - o datele de identificare ale operatorului, momentul și locul producerii prejudiciului adus mediului;
 - o caracteristicile prejudiciului adus mediului, cauzele care au generat prejudiciul;
 - o elementele de mediu afectate;
 - o măsurile demarate pentru prevenirea extinderii sau agravării prejudiciului adus mediului;
 - o alte informații considerate relevante de operator;

Prezenta autorizație de mediu conține 30 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV
Adina SOCACIU**



**ȘEF SERVICIU AAA
ing. Anca CÎMPEAN**

Anca Cimpean

**ȘEF SERVICIU CFM
dr. biol. PAUL BELDEAN**

Paul Beldean

Întocmit:

- la data de 18.03.20214, ora 09:30

Consilier Nicolae DURA

Nicolae Dura



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmci.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

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



Agenția pentru Protecția Mediului Cluj

DECIZIE

nr. 65 din 18.03.2021

privind revizuirea

Autorizației de Mediu nr. 115 din 14.09.2015,

revizuită în data de 25.09.2015,

revizuită în data de 17.11.2015

revizuită în data de 10.05.2017

și revizuită în data de 18.12.2019

Urmare a cererii adresate de către **REGIA AUTONOMĂ A DOMENIULUI PUBLIC CLUJ NAPOCA R.A.** cu sediul în municipiul Cluj-Napoca, str. Calea Someșeni nr. 2, județul Cluj, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj cu înregistrată la nr. 21345/08.10.2020, completată cu nr. 22398/27.10.2020, nr. 23379/11.11.2020, nr. 23507/12.11.2020, nr. 23522/13.11.2020, nr. 1105/13.01.2021, nr. 2161/01.02.2021, în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate pe amplasament, în baza art. 6 al O.U.G. nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative cu privire la înființarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, 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, 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Decide REVIZUIREA

AUTORIZAȚIEI DE MEDIU nr. 115 din 14.09.2015, revizuită

pentru pentru COLECTARE, TRATARE, VALORIFICARE, ELIMINARE DEȘEURI
în municipiul Cluj-Napoca, str. Platanilor f.n., jud. Cluj.

pentru desfășurarea activităților de:

Titular: REGIA AUTONOMĂ A DOMENIULUI PUBLIC CLUJ NAPOCA R.A. cu sediul în municipiul Cluj-Napoca, str. Calea Someșeni nr. 2, județul Cluj

care prevede desfășurarea următoarelor activități:

- ❖ - realizează operațiunile necesare procesului de sortare/tratare în vederea valorificării deșeurilor colectate de operatorii de salubritate autorizați (deșeuri de pe raza județului Cluj -deșeuri colectate direct de la populație și deșeurile asimilabile acestora, inclusiv fracții colectate separat);
- eliminarea fracției finale nevalorificabilă către Celula 1 CMID.
- ❖ - asigură transbordarea deșeurilor tratate/stocate (vechi) de pe Platforma de stocare temporară către Celula 1 CMID

pe amplasamentul: municipiul Cluj-Napoca, str. Platanilor f.n., județul Cluj



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722, 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;

Motivele care au stat la baza deciziei sunt următoarele:

- parcurgerea procedurii s-a realizat în conformitate cu prevederile O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- garantarea îndeplinirii condițiilor de protecție a aerului, apei și solului, inclusiv măsurile privind minimizarea generării deșeurilor și gestionarea corespunzătoare a acestora;
- stabilirea Obligațiilor de mediu nr. 3/01.02.2021 la încetarea activității de "Stocare temporară deșeuri municipale";
- asigurarea fluxului de sortare/tratare a deșeurilor înainte de eliminarea în Celula 1 CMID;

Mențiuni despre procedura de contestare administrativă și contencios administrativ:

- Prezenta decizie poate fi contestată cu respectarea prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările ulterioare.

Conform Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu **Anexa la Procedură art 5, (5); "Pentru autorizația/autorizația integrată de mediu revizuită, titularul solicită aplicarea vizei în anul imediat următor revizuirii, cu respectarea prevederilor alin. (4)**

**DIRECTOR EXECUTIV
Adina SOCACIU**



**ȘEF SERVICIU AAA
ing. Anca CÎMPEAN**

Consilier Nicolae DURA

- la data de 18.03.2021, ora 09:15

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609



E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722, 0264 410 720; Fax: 0264 410 716;