



ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 139 din 20.07.2016

Revizuită la data de 12.04.2021

Titularul activității: S.C. PORR CONSTRUCT S.R.L.

Adresa: municipiul București, str. Dimitrie Pompeiu nr. 5-7, sp. A, et. 3, Sectorul 2

Punct de lucru: Stație de mixturi asfaltice mobilă

Locația activității: localitatea Șelimbăr, Parcul Industrial Șelimbăr, nr. F.N, CF 111799, nr. CAD 111799, județul Sibiu.

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.4	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
2399	Fabricarea altor produse din minerale nemetalice, n.c.a.	155	2682	Fabricarea altor produse din minerale nemetalice		

Nu este cazul.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Amplasamentul activității:

- Activitatea desfășurată se va desfășura în baza contractelor încheiate de titular la nivel național.
- În prezent activitatea este locată la adresa:
 - localitatea Șelimbăr, Parcul Industrial Șelimbăr, nr. F.N, CF 111799, nr. CAD 111799, județul Sibiu.
 - Activitatea a fost desfășurată la adresa: comuna Moldovenești, sat Bădeni f.n. (DN 1, km 439,8), județul Cluj

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

Data emiterii autorizației: 20.07.2016

Data revizuirii 1 : 18.04.2021



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; Fax: 0264.410.716

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

APM
Cluj
VIZAT SPRE
NESCIMBĂRE

Titular: **S.C. PORR CONSTRUCT S.R.L.**

Sediul social: municipiul București, str. Dimitrie Pompeiu nr. 5-7, sp. A, et. 3, Sectorul 2;
Punct de lucru prezent: localitatea Șelimbăr, Parcul Industrial Șelimbăr, nr. F.N, CF 111799,
nr. CAD 111799, județul Sibiu;

Cod unic de înregistrare: 16601724;

Nr. de înmatriculare: J40/11341/2004;

Telefon mobil: 021 312 65 00; Fax: 021 312 65 01;

E-mail: construct@porr.ro;

Persoană de contact:

- Ioan Ghergher (Telefon: 0728 900 837; E-mail: ioan.ghergher@porr.ro);
- Iudita Vas (Telefon: 0740 581 062; E-mail: depolmed@yahoo.com);

Temeiul legal

Ca urmare a cererii de revizuire autorizație de mediu adresate de **S.C. PORR CONSTRUCT S.R.L.**, cu punctul de lucru din localitatea Șelimbăr, Parcul Industrial Șelimbăr, nr. F.N, CF 111799, nr. CAD 111799, județul Sibiu, prin proiectant ing. Iudita VAS, înregistrată la APM Cluj cu nr. 4095/18.02.2021, a documentelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu nr. 139 din 20.07.2016 înregistrate la A.P.M. Cluj cu nr. 20805/10.02.2016, completată cu nr. 3098/03.03.2016, nr. 4757/01.04.2016 ȘI NR. 22925/05.05.2016, înscrisă în SIM cu nr. 96/11.02.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, 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 emiteri a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

Și ca urmare a delegării de competență –**Decizia nr. 59/03.03.2021**, înregistrată la A.P.M. Cluj cu nr. 5814/04.03.2021, emisă de AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI,

și ca urmare a Procesului verbal încheiat la data de 25.03.2021 întocmit de A.P.M. Sibiu (nr. înregistrare A.P.M. Sibiu: 5540/25.03.2021), înregistrat la A.P.M. Cluj cu nr. 8390/26.03.2021.

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **S.C. PORR CONSTRUCT S.R.L.**, cu punctul de lucru din localitatea Șelimbăr, Parcul Industrial Șelimbăr, nr. F.N, CF 111799, nr. CAD 111799, județul Sibiu.



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; Fax: 0264.410.716

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



Documentația depusă pentru revizuire conține:

- fișă de prezentare și declarație pentru revizuire autorizație de mediu; elaborată de: beneficiar (S.C. SOLMED S.R.L. prin ing. Iudita Vas –proiectant);
- autorizația de mediu nr. 139/20.07.2016, emisă de A.P.M. Cluj;
- certificat constatator nr. 327534/20.07.2020, emis de ORC BUCUREȘTI;
- contract de servicii de colectare, transport, procesare și/sau eliminare finală a deșeurilor industriale nr. 3281 din 03.03.2021, încheiat cu societatea JIFA S.R.L. cu Anexa 1 și Anexa 2;
- contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 113/11.09.2020, încheiat cu S.C. ACSTAL S.A.;
- fișe cu date de securitate pentru produsele periculoase utilizate;
- extras CF nr. 113182 Șelimbăr;
- plan de situație;
- certificat conformitate instalație de producere mixturi asfaltice Benninghoven tip TBA 3000 UE;
- ordin de plată nr. 60/18.02.2021 -250 lei -tarif revizuire autorizație de mediu.

Conform datelor prezentate în solicitarea de revizuire din data de 18.02.2021:

- A fost înființat punctul de lucru din localitatea Șelimbăr, Parcul Industrial Șelimbăr, nr. F.N, CF 111799, nr. CAD 111799, județul Sibiu (cu mențiunea specificată de A.P.M. Sibiu în Procesul Verbal din 25.03.2021 că Parcul Industrial Șelimbăr S.A. a obținut pentru proiectul "Construire stație de betoane, stație mixturi asfaltice, organizare de șantier, împrejmuire și bransamente utilități" –Decizia etapei de încadrare nr. 64/28.04.2020, emisă de A.P.M. Sibiu);
- Pe amplasamentul actual din localitatea Șelimbăr, Parcul Industrial Șelimbăr, nr. F.N, CF 111799, nr. CAD 111799, județul Sibiu s-a adus o stație de mixturi asfaltice mobilă BENNINGHOVEN tip TBA 3000 cu o capacitate de producție de 240 t/h.
- Pe amplasamentul autorizat cu AM 139/20.07.2016 din comuna Moldovenești, sat Bădeni f.n. (DN 1, km 439,8), județul Cluj - nu mai există activitate.

Documentația inițială de autorizare conține:

- fișa de prezentare și declarație; elaborată de: proiectant (S.C. DEPOLMED S.R.L. prin ing. Iudita VAS);
- plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- carte tehnică echipament mixare asfalt CONCEPT TIP "TBA240U";
- fișe tehnice de securitate la produsele periculoase utilizate;
- anunț ziar mediatizare solicitare autorizație de mediu;
- ordin de plată 500 lei nr. 13994 -tarif emitere autorizație de mediu.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare emis de ORC BUCUREȘTI, Seria B nr. 2427736, CUI 16601724, J40/11341/15.07.2004;
- certificat constatator nr. 132504/21.03.2016, emis de ORC BUCUREȘTI;
- certificat constatator nr. 100953/03.03.2016, emis de ORC BUCUREȘTI;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail: office[[@](mailto:office@apmcj.anpm.ro)]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

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



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. 17982007, 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;

I. 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 evitarea 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;
- de utilizare eficientă a energiei;
- 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;

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

În vederea începerii desfășurării activității pe un nou amplasament, titularul va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Cluj și autoritatea locală pentru protecția mediului din județul în care urmează să fie amplasată instalația.

Notificarea va fi însoțită de copii ale contractelor încheiate cu beneficiarii lucrărilor în baza cărora execută activitatea de preparare mixturi asfaltice.

Notificarea va conține obligatoriu informații privind posibilul impact asupra mediului, pentru fiecare factor de mediu (aer, apă, sol, zgomot și vibrații, inclusiv managementul deșeurilor) pentru a fi analizate de către autoritatea competentă pentru protecția mediului de pe teritoriul administrativ al județului în care se urmează să fie amplasată instalația.

Amplasarea și oprirea instalației se poate realiza numai după ce autoritatea locală pentru protecția mediului verifică îndeplinirea condițiilor tenice din prezenta autorizație pe amplasamentul/amplasamentele pe care urmează să se desfășoare activitatea, stabilește alte condiții specifice, după caz și aprobă solicitarea de desfășurare a activității pe amplasamentul propus, iar Agenția pentru Protecția Mediului va verifica condițiile pentru desfășurarea activității și poziția amplasamentului în raport cu ariile protejate.

Prezenta autorizație de mediu este emisă în sensul protecției mediului în întregul său și nici o prevedere a acesteia nu trebuie interpretată ca anulând alte obligații sau cerințe legale ale titularului în conformitate cu alte prevederi legale aplicabile desfășurării activității și operării instalației mobile.

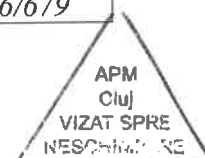


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office[[@](mailto:office@apmcj.anpm.ro)]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

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



- amplasarea și operarea instalațiilor se poate realiza numai după ce autoritatea locală pentru protecția mediului aprobă solicitarea de desfășurarea activității/activităților pentru amplasamentul propus;
- titularul are obligația să asigure respectarea regulamentului de montare, operare și exploatare în condiții de siguranță a instalațiilor; verificarea stării tehnice a utilajelor și echipamentelor, respectarea graficului de întreținere, reparații curente și reparații capitale;
- întreținerea utilajelor și respectarea tehnologiilor de lucru astfel încât să nu aducă prejudicii riveranilor sau altor beneficiari;
- supravegherea permanentă a operațiunilor de alimentare a utilajelor/instalațiilor cu combustibil și materii prime/auxiliare, precum și operațiunilor de descărcare și încărcare produse;
- îndepărtarea poluanților și refacerea terenului în caz de accident;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitări necontrolate de deșeuri;
- verificarea periodică a instalației de filtrare, astfel încât să asigure funcționarea în condiții de siguranță și de protecție a mediului înconjurător;
- verificarea și înlocuirea –când este cazul, a filtrelor de la instalația de filtrare pentru asigurarea funcționării în limitele legii;
- verificarea periodică a rețelelor de colectare ape pluviale de pe amplasament și a separatorului de produse petroliere; exploatarea corespunzătoare a acestora pentru a nu afecta calitatea apelor de suprafață;
- întreținerea corespunzătoare a autovehiculelor și utilajelor, pentru a nu se produce poluări ale solului sau apei cu pierderi de uleiuri;
- alimentarea utilajelor/instalațiilor cu carburanți, completările de ulei și/sau alte operațiuni care ar putea produce poluarea mediului vor fi executate în zone amenajate corespunzător;
- respectarea reglementărilor în vigoare privind transportul materialelor pe drumurile publice;
- curățarea la ieșirea din incintă a autovehiculelor care deservește activitatea pentru a nu murdări drumurile publice;
- platformele de lucru, căile de acces și platformele de depozitare agregate minerale vor fi utilizate și întreținute corespunzător; în perioada caldă și secetoasă vor fi stropite cu apă în vederea reducerii nivelului de pulberi ce se degajă;
- diminuarea la minim a înălțimii de descărcare a materialelor care pot genera emisii de particule;
- repararea mijloacelor de transport (inclusiv schimbul de ulei) din dotare se face în service-uri și nu pe amplasament; este interzisă efectuarea operațiilor de schimb de ulei, de încărcare și golire a bateriilor auto și alte intervenții la mijloacele de transport, deoarece unitatea nu dispune de instalații necesare pe amplasament;
- se interzice depozitarea sau evacuarea pe sol sau în cursurile de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce ar putea afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- nu se stochează definitiv, nu se incinerează în cadrul obiectivului niciun tip de deșeu;
- colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);



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; Fax: 0264.410.716

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



- eliminarea și/sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar prin operatori autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia;
- 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;
- igienizarea amplasamentului și a drumului de acces, indiferent de natura și proveniența deșeurilor;
- obligatia sa solicite furnizorului de substante si preparate chimice si sa detina pe amplasament fise tehnice de securitate pentru substante chimice periculoase utilizate, elaborate in limba romana conform Regulamentului 1907/2006 privind inregistrarea, evaluarea, autorizarea si restrictionarea substantelor chimice (REACH);
- solicitarea furnizorului de substante chimice a dovezii preinregistrarii/inregistrarii substantelor la Agentia Europeana de Chimicale, conform Regulamentului 1907/2006 privind inregistrarea, evaluarea, autorizarea si restrictionarea substantelor chimice (REACH);
- este interzisă evacuarea gazelor reziduale fără reținere și sau/dispersie
- în cazul funcționării necorespunzătoare sau a defectării echipamentelor de reducere a emisiilor, se vor lua următoarele măsuri:
 - de sistare a funcționării instalației la care a survenit defecțiunea în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic;
 - înregistrarea tuturor incidentelor și păstrarea de înregistrări privind: defecțiunea, durata acesteia, modul de remediere și data repunerii în funcțiune a instalației/echipamentului de depoluare, perioada în care s-a funcționat fără sistem de depoluare;
 - reluarea activității în instalația la care s-a produs defecțiunea, numai după remedierea acesteia;
- instruirea personalul 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;
- respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conform HG nr. 1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici,
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase deținute:
- asigurarea unui stoc minim de materiale si mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;

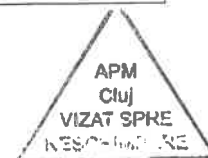


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office[@]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

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



- obținerea tuturor autorizațiilor/avizelor necesare funcționării obiectivului;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor/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:

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 privind modificarea și completarea art. 16 din O.U.G. nr. 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;
- Ordinul 3.299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- 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 H.G. nr. 352/2005 și H.G. nr. 210/2007;
- 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 deșeuri 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 deșeuri în temeiul art. 1, lit (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1, alin (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase , cu modificările ulterioare;
- 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office[at]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

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



- Regulamentul nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- H.G. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România, cu completările și modificările ulterioare;
- 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;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, cu completările și modificările ulterioare;
- 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, cu completările și modificările ulterioare;
- 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 gestionare 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 modalitatea de gestionare 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/Agenția pentru Protecția Mediului din județul unde este locația activității, 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;



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; Fax: 0264.410.716

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



- să solicite și să obțină viza anuală a autorizației de mediu conform Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu:

(4) "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.

(6) "Pentru solicitările transmise în termen mai scurt decât cel specificat la alin. (4), autoritatea publică pentru protecția mediului acceptă solicitarea și, în termen de 5 zile lucrătoare, transmite titularului o notificare cu privire la nerespectarea termenului de solicitare și suspendarea actului de reglementare pe o perioadă echivalentă cu perioada de întârziere față de termenul specificat la alin. (4). Perioada de suspendare începe după data emiterii autorizației/autorizației integrate de mediu (ziua și luna). Totodată, autoritatea publică pentru protecția mediului informează Garda Națională de Mediu".

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

-Preparare mixturi asfaltice (instalație mobilă)

la punctul de lucru din localitatea Șelimbăr, Parcul Industrial Șelimbăr, nr. F.N, CF 111799, nr. CAD 111799, județul Sibiu.

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2399	Preparare mixturi asfaltice	240,00	Tone/Ora

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

❖ Suprafața terenului - 60.711 mp;

Suprafața utilizată pentru stația de mixturi asfaltice -12.320 mp;

❖ Stație de preparare mixturi asfaltice BENINGHOVEN CONCEPT TIP "TBA 3000" cu capacitate de 240 t/h, compusă din:

- 6 padocuri pentru agregate;
- cântar de 60 t,
- 8 buncăre de 10 mc fiecare, pentru depozitare sorturi de agregate minerale;
- predozator volumetric;
- benzi extractoare;



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; Fax: 0264.410.716

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



- 5 rezervoare de bitum, cu capacitate de 50 to fiecare, cu sistem de încălzire și izolate termic;
- 2 silozuri de stocare filer, cu capacitate de 110 mc;
- benzi transportoare cu șnec pentru filer și praful recuperat de la bateria de filtre;
- elevatoare cu cupe pentru filer și agregate;
- schip pentru mixtură;
- conducte și pompe pentru bitum;
- ciur vibrator cu site pentru sortarea finală a agregatelor minerale;
- uscător de agregate cu tambur rotativ în contracurent (cu echipament de desprăfuire tip ciclon și elemente de filtrare cu recuperare);
- echipament de dozare gravimetrică pentru agregate, filer și bitum;
- malaxor cu capacitate de 3 to, cu 2 axe orizontale, cu funcționare discontinuă;
- arzător (cu putere de 16 Mw) cu funcționare cu combustibil lichid ușor (poate funcționa și pe combustibil: gaze naturale);
- rezervor de combustibil CLU de 27 mc, suprateran;
- rezervor de ulei termic de 800 l;
- sistem de încălzire a elementelor de transport și stocare bitum;
- buncăre izolate termic și încălzit pentru stocarea și descărcarea/livrarea mixturilor asfaltice, cu capacitate de 250 to;
- instalație pneumatică pentru acționări tehnologice;
- instalație electrică și cabină de control;

❖ **Spații administrative** – 2 tip container + 2 containere magazie + 1 container pentru partea electrică.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	-agregate minerale	Materie primă	33600,00	Tone/ luna	în fluxul tehnologic	-în pandocuri	nepericulos
Alte materii	-bitum	Materie primă	1800,00	Tone/ luna	în fluxul tehnologic	- în tancul de bitum	nepericulos
Alte materii	-filer de calcar	Materie primă	2160,00	Tone/ luna	în fluxul tehnologic	- în silozurile aferente	periculos
Alte materii	-aditiv (celuloză)	Materie auxiliară	720,00	Tone/ luna	în fluxul tehnologic	- în rezervorul aferent	nepericulos
Alte materii	-combustibil termic lichid*	Combustibili	210,938	Tone/ luna	combustibil pentru arzător	- în rezervorul aferent	periculos
Alte materii	-curent electric	Combustibili	90000,00	KiloWatt/ luna	sursă energie pentru instalația de încălzire bitum		

*Notă – arzătorul instalației poate funcționa și cu combustibil. gaze naturale.



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; Fax: 0264.410.716

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



3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa- Canalizare	-de la rețeaua de apă potabilă. Se utilizează baza Parcului Industrial.	10,00	Metri cubi/luna
Energie	-energie electrică - de la rețeaua electrică de pe amplasament; pentru rezervă există un generator electric, ce funcționează pe motorină.	90000,00	KiloWatt/luna

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Principalele faze tehnologice sunt:

Aprovizionare cu materii prime

Producere mixturi asfaltice: preluare agregate minerale pe benzi transportoare, benzi cu șnec, elevatoare cu cupe → sortare finală a agregatelor minerale → uscare agregate → dozarea gravimetrică a componentelor → amestecarea componentelor cu ajutorul unui malaxor cu 2 axe orizontale → stocare mixturi asfaltice

Testare produs (în laborator)

Transport produse obținute la punctele de lucru sau la terți beneficiari

➤ **Lucrări pregătitoare**

Prepararea mixturilor asfaltice destinate execuției straturilor rutiere bituminoase realizate la cald este precedată de următoarele operații:

- Etalonarea sistemelor de dozare și predozare și
- Verificarea metrologica;

➤ **Selectarea materialelor**

Se selectează agregatele utilizate, filerul, liantul și bitumul

Flux tehnologic

Agregatele minerale, preluate din depozite organizate pe sorturi, sunt prelevate cu încărcătorul și încărcate în predozatoare. Din predozatoare, prevăzute cu benzi, extractoare cu viteză reglabilă, agregatele sunt transportate la uscător. De la uscător, agregatele sunt preluate de elevator și conduse la turnul de mixare, la site.

Pentru filer, stația dispune de două silozuri, cu o capacitate de 110 mc. Dozarea filerului se face automat.

Bitumul este încălzit în tancuri, electric, de unde este pompat în malaxor.

Turnul de mixare asigură:

- stocarea agregatelor încălzite, venite de la uscător;
- cântărirea componentelor venite pe liniile de alimentare (agregate, filer, bitum);
- mixarea componentelor.

Pentru realizarea acestor funcțiuni, turnul este prevăzut cu:

- set de site vibratoare, 6 mărimi, cu bypass și eliminare refuz;
- 7 buzunare pentru agregate;
- sistem de extragere și recuperare a prafului;
- siloz auxiliar pentru filer;
- 4 cântare electronice cu calibrare și citire a greutăților, în cabină, pentru agregate, filer, bitum și fibre;
- malaxor cu capacitate de 3000 kg;
- sistem de curățare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office[[@](mailto:office@apmcj.anpm.ro)]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

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



După malaxare mixtura asfaltică este stocată într-unul din cele 5 buncare (4 x 60 t; 1 x 10 t), de unde mixtura este preluată în mijloace de transport.
Temperaturile la preparare sunt cuprinse între 140 – 200 °C.

➤ **Reglarea stației mixturi asfaltice**

Reglarea și calibrarea instalației de preparare consta în:

- Calibrarea și etalonarea cântarelor pentru agregate, filer și liant;
- Calibrarea și etalonarea dispozitivelor de măsurare a temperaturilor;
- Verificarea sistemului de monitorizare;

➤ **Controlul fabricației**

Verificarea constă din trei faze:

- Verificarea preventivă – prin care se urmărește asigurarea calității materialelor și a corectei funcționări a instalației;
- Verificarea în timpul lucrului – prin care se urmărește menținerea parametrilor de funcționare a instalațiilor la valoarea lor optimă și respectarea tehnologiilor de execuție;
- Verificarea ulterioară – prin care se constată calitatea produsului realizat în raport cu prescripțiile și condițiile tehnice impuse.

➤ **Livrarea și transportul mixturilor asfaltice**

Livrarea mixturilor asfaltice către punctele de lucru sau terți se face în baza comenzilor.

Livrările vor fi însoțite de documente de transport.

Transportul mixturilor asfaltice se face cu autobasculante, curate și prevăzute cu prelată.

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

-Se va stabili în fiecare județ de către Agenția pentru Protecția Mediului Județeană.

-În zona amplasamentului prezent (din localitatea Șelimbăr, Parcul Industrial Șelimbăr, nr. F.N, CF 111799, nr. CAD 111799, județul Sibiu) nu sunt areale sensibile, arii naturale protejate.

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Mixturi asfaltice	36000,00	Tone/luna	-la asfaltarea drumurilor

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

Nu este cazul, nu sunt utilizate, spațiile administrative sunt încălzite electric

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

Nu este cazul, pe amplasamentul prezent nu sunt desfășurate alte activități.

8. Programul de funcționare

10 ore/zi; 6 zile/săptămână; 8 luni/an; 192 zile/an.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office[at]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

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



II. Inst

alațiile, 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

Uscarea agregatelor minerale se face cu arzător cu puterea de 16 MW, ce funcționează în prezență cu CLU (poate funcționa și pe gaze naturale)

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
2399	Coș gaze de ardere	30,00	1,250	1,250	Pulberi	filtru de praf (595 saci)			
		30,00	1,250	1,250	Monoxid de Carbon				
		30,00	1,250	1,250	Oxizi de sulf (exprimați în SO ₂)				
		30,00	1,250	1,250	Oxizi de azot (exprimați în NO ₂)				
	Sisteme de desprăfuire de la silozul nr.1 de filler	25,00	1,00	1,00	Pulberi	Cartuș filtrant			
	Sisteme de desprăfuire de la silozul nr.2 de filler	20,00	1,00	1,00	Pulberi	Cartuș filtrant			

Stația de mixturi asfaltice este prevăzută cu Sistem de extragere și recuperare praf, cu pre-filtru BMD 5400 Nmc/h, suprafața netă 810/753 mp; volum transfer filtru 93000 Bmc/h; 595 saci de filtrare; 110 kW.

Rezervorul de Combustibil Termic Lichid este dotat cu sistem de cuplare automat, ștuț de evacuare a aerului, țevă de aspirație cu protecție a sifonului și ventil de blocare; țevă de nivel, indicator, consolă pentru alimentare.

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

Apele pluviale de pe întregul amplasament (pe care există și alte unități industriale) sunt colectate prin drenuri marginale, trecute printr-un separator (cu V=1 mc, capacitate nominală hidraulică: 10 l/s) și deversate într-un colector stradal.

Pretratare ape pe amplasament

- Nu este cazul.

Tratare ape pe amplasament

- Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office[[@](mailto:office@apmcj.anpm.ro)]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

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



Sol

Revervoarele sunt poziționate în cuvă betonată.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

Coș colectare deșeuri menajere.

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;
- emisii conform Ordinului nr. 462/1993 privind condițiile tehnice privind protecția atmosferei;

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
2399	Coș gaze de ardere	Pulberi	50,00	Milligram/normal metru cub	Ordin nr. 462/1993
2399	Coș gaze de ardere	Monoxid de Carbon	170,00	Milligram/normal metru cub	Ordin nr. 462/1993
2399	Coș gaze de ardere	Oxizi de sulf (exprimați în SO ₂)	1700,00	Milligram/normal metru cub	Ordin nr. 462/1993
2399	Coș gaze de ardere	Oxizi de azot (exprimați în NO ₂)	450,00	Milligram/normal metru cub	Ordin nr. 462/1993
2399	Sisteme de desprăfuire de la silozul nr.1 de filler	Pulberi totale	50,00	Milligram/normal metru cub	Ordin nr. 462/1993
2399	Sisteme de desprăfuire de la silozul nr.2 de filler	Pulberi totale	50,00	Milligram/normal metru cub	Ordin nr. 462/1993

*Valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3 % din volum.

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît cele normale (porniri /opri), 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.



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; Fax: 0264.410.716

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



Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

- apa – conform NTPA 001 privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanți a apelor uzate industriale și orășenești la evacuarea în receptorii naturali (– pentru apele pluviale de pe amplasament), 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;

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

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

Valori admise pentru zgomot – - Conf. STAS 10009/2017 și Ord. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările ulterioare;

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

- pulberi în suspensie (conform STAS 12574/1987) –monitorizare discontinuă –anuală, determinările se fac în lunile de vară, în perioada de maximă activitate;

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
2399	Coș gaze de ardere	Pulberi	Discontinua	anuală	Conform Ord. nr. 462/1993
2399	Coș gaze de ardere	Monoxid de Carbon	Discontinua	anuală	Conform Ord. nr. 462/1993
2399	Coș gaze de ardere	Oxizi de sulf (exprimați în SO ₂)	Discontinua	anuală	Conform Ord. nr. 462/1993
2399	Coș gaze de ardere	Oxizi de azot (exprimați în NO ₂)	Discontinua	anuală	Conform Ord. nr. 462/1993
2399	Sisteme de desprăfuire de la silozul nr.1 de filler	Pulberi totale	Discontinua	anuală	Conform Ord. nr. 462/1993
2399	Sisteme de desprăfuire de la silozul nr.2 de filler	Pulberi totale	Discontinua	anuală	Conform Ord. nr. 462/1993



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; Fax: 0264.410.716

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



Monitorizarea apei

Nu este cazul.

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

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

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

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.

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	deșeuri menajere	625,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	absorbantți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	filtre de la coloane de uscare	600,00	Bucăți/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; Fax: 0264.410.716

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



20 01 01	hârtie și carton	deșeuri de hârtie de la administrativ	15,00	Kilogram/ an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	recipienți de plastic	15,00	Kilogram/ an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul, activitatea desfășurată nu presupune colectarea de deșeuri.

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

Deșeuri comercializate

Nu este cazul, activitatea desfășurată nu presupune comerț cu deșeuri.

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

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate –Nu este cazul.

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

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate –Nu este cazul.

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul, activitatea desfășurată nu presupune stocarea de deșeuri pe amplasament.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office[[@](mailto:office@apmcj.anpm.ro)]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

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



4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul, activitatea desfășurată nu presupune tratarea deșeurilor pe amplasament.

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

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate –Nu este cazul.

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

Deșuri de baterii și acumulatori tratate –Nu este cazul.

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

....

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

Deșuri transportate

Deșeurile menajere sunt colectate în pubele și preluate în vederea eliminării de firme de salubritate autorizate.

Deșeurile sunt preluate de firme de valorificare/eliminare, cu mijloacele auto ale acestora.

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

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține o evidență a deșeurilor (tipuri, cantități, sortarea, și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile) conform legislației în vigoare.

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office[[@](mailto:office@apmcj.anpm.ro)]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; 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	
Amestecuri	Altele	2.160	Tone/luna	Filer de calcar: Fraze de pericol: H335 Fraze de precauție: P305+P351+P338+P310
Amestecuri	Altele	210,938	Tone/luna	Combustibil Termic Lichid Fraze de pericol: H226, H304, H315, H332, H350, H361d, H373, H410; Fraze de precauție: P201, P210, P260, P273, P280, P301+P310, P331, P501

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** la vrac;
- **transport:** cu firmele de aprovizionare;
- **depozitare:** în rezervoarele aferente;
- **folosire/comercializare:** pentru preparare mixturi;

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

Nu este cazul.

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

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

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

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

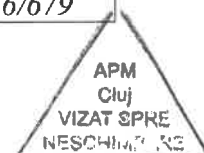
Instalații de stocare a substanțelor periculoase -Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609
E-mail: office[[@](mailto:office@apmcj.anpm.ro)]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

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



Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate -Nu este cazul.

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- respectarea Legii nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- se va ține o evidență strictă – cantități, caracteristici, mijloace de asigurare – a substanțelor și preparatelor periculoase inclusiv a recipientilor și a ambalajelor conform O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 256/2005 privind protecția mediului și completată cu O.U.G. nr. 57/2007 și O.U.G. nr. 114/2007;

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

Nu este cazul.

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2	Substanțe chimice periculoase - Import/producție/utilizare substanțe/amestecuri periculoase și articole cu substanțe restricționate	anual	1 februarie - 15 iunie	Substanțe Chimice Periculoase
3.	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012	anual	15 ianuarie – 15 martie	Inventare locale de emisii

4. Raportare anuală la APM 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.

5. Raportarea anuală, la solicitarea Agenției pentru Protecția Mediului Cluj, a substanțelor chimice și preparatelor vehiculate în cantități de cel puțin 1 tonă/an, pentru realizarea inventarului anual, în vederea aplicării Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH).



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office[at]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

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



6. 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 868 594;
 - orice prejudiciu asupra mediului –în maxim 2 ore de la producerea prejudiciului, se va informa APM Cluj și GNM –CJ Cluj, cu:
 - datele de identificare ale operatorului, momentul și locul producerii prejudiciului adus mediului;
 - caracteristicile prejudiciului adus mediului, cauzele care au generat prejudiciul;
 - elementele de mediu afectate;
 - măsurile demarate pentru prevenirea extinderii sau agravării prejudiciului adus mediului;
 - alte informații considerate relevante de operator;

Prezenta autorizație de mediu conține 21 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV
Adina SOCACIU**



**ȘEF SERVICIU AAA
ing. Anca CÎMPEAN**

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

Întocmit,

-în data de 12.04.2021, ora 13:00

Consilier Nicolae DURA

Consilier Alina SONIA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office[[@](mailto:office@apmcj.anpm.ro)]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

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



Agenția pentru Protecția Mediului Cluj

DECIZIE

nr. 107 din 12.04.2021

privind revizuirea

Autorizației de Mediu nr. 139 din 20.07.2016

Urmare a cererii adresate de către **S.C. PORR CONSTRUCT S.R.L.** cu sediul în municipiul București, str. Dimitrie Pompeiu nr. 5-7, sp. A, et. 3, Sectorul 2, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj cu înregistrată la nr. 4095/18.02.2021, 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,

ca urmare a delegării de competență –Decizia nr. 59/03.03.2021, înregistrată la A.P.M. Cluj cu nr. 5814/04.03.2021, emisă de AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI,

și ca urmare a Procesului verbal încheiat la data de 25.03.2021 întocmit de A.P.M. Sibiu (nr. înregistrare A.P.M. Sibiu: 5540/25.03.2021), înregistrat la A.P.M. Cluj cu nr. 8390/26.03.2021.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Decide REVIZUIREA

AUTORIZAȚIEI DE MEDIU nr. 139 din 20.07.2016,

pentru Activități desfășurate pe întreg teritoriul național

(Instalații mobile: Stație mobilă de preparare mixturi asfaltice)

Locația prezentă: localitatea Șelimbăr, Parcul Industrial Șelimbăr, nr. F.N, județul Sibiu.

pentru desfășurarea activităților de:

Titular: S.C. PORR CONSTRUCT S.R.L.

cu sediul în municipiul București, str. Dimitrie Pompeiu nr. 5-7, sp. A, et. 3, Sectorul 2

Pentru activitatea/încadrată la următorul cod CAEN:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
2399	Fabricarea altor produse din minerale nemetalice, n.c.a.	155	2682	Fabricarea altor produse din minerale nemetalice



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;

Amplasamentul activității:

- Activitatea desfășurată se va desfășura în baza contractelor încheiate de titular la nivel național.
- În prezent activitatea este locată la adresa:
 - localitatea Șelimbăr, Parcul Industrial Șelimbăr, nr. F.N, CF 111799, nr. CAD 111799, județul Sibiu.
- Activitatea a fost desfășurată la adresa:
 - comuna Moldovenești, sat Bădeni f.n. (DN 1, km 439,8), județul Cluj

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 emiteră 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;
- funcționarea fără prejudicii/incidente de mediu și respectarea condițiilor din Autorizației de Mediu nr. 139 din 20.07.2016.

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 SOACIU



ȘEF SERVICIU AAA
ing. Anca CÎMPEAN

Consilier Nicolae DURA

- la data de 12.04.2021, ora 12:00

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;

