



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

draft

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. din07.2024

Titularul activității: BS RECYCLING SRL

Adresa sediu social: Cluj-Napoca, B-dul Muncii, nr.16, etaj 1, ap.4, județul Cluj

Punct de lucru: BS RECYCLING SRL

Locația activității: municipiul Cluj-Napoca, B-dul Muncii, nr.FN, CF256424, cad nr.256424, județul Cluj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
3821	Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile
		3720	Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	5157	Comerțul cu ridicata al deșeurilor și resturilor

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Cluj

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

Data emiterii:07.2024

Date de identificare a titularului activității:

Titular: BS RECYCLING SRL

Mobil: 0728128642

E-mail: office@bs-group.ro

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de BS RECYCLING SRL, punct de lucru din municipiul Cluj-Napoca, B-dul Muncii, nr.FN, CF256424, cad nr.256424, județul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr.12426/30.05.2024, completată cu nr. 14026/19.06.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, Proces Verbal nr.61/18.06.2024 înregistrat la APM Cluj cu nr. 13901/18.06.2024, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.

265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Legea 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, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru BS RECYCLING SRL, punct de lucru din municipiul Cluj-Napoca, B-dul Muncii, nr.FN, CF256424, cad nr.256424, județul Cluj

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație elaborată de către SC Ecology View SRL;
 - Act spațiu: Extras de Carte Funciara nr.256424 Cluj Napoca, emis de Oficiu de Cadastru si Publicitate Imobiliara Cluj, Biroul de Cadastru si Publicitate Imobiliara Cluj Napoca;
 - Bilant de Mediu nivel 0;
 - Anunț ziar mediatizare solicitare emitere autorizație de mediu;
 - Contract de prestări servicii nr. 24BSR074 din data de 30.04.2024 pentru gestionarea deșeurilor rezultate din activitate, încheiat cu NOVATEX CONSTRUCT SRL și anexa nr.1 la contract;
 - contract de vânzare-cumpărare nr. 1629/21.05.2024, încheiat cu SC REMAT SA Călărași și anexa nr.1 la contract;
 - Contract de de prestari servicii nr.22BSR089/20.05.2024, încheiat cu INDECO GRUP SRL și anexa nr.1 la contract ;
 - Act additional nr. 01/20.05.2024 la contractul de prestări servicii de colectare a deșeurilor municipale pentru utilizatorii non-casnici nr. CJL101CJNAE-004778/09.03.2023, încheiat cu SC Supercom SA;
 - Ordin de plată nr.1444 din 28.05.2024, reprezentând tarif emitere autorizație de mediu: 500 lei;
 - Planșe desenate: plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**
- Certificat de înregistrare Seria B nr. 2477559, J12/146/2011, CUI 27965631, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;
 - Certificat constatator nr. 114835 din 08.09.2023, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

I. luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată;
- de utilizare eficientă a energiei;
- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- 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:

- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile doar prin firme specializate și autorizate, pe bază de contracte încheiate cu aceștia, conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

-stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și de maxim 3 ani, fără a depăși capacitatea de stocare a amplasamentului;

-deșeurile colectate și stocate nu se depozitează definitiv și nu se incinerează în cadrul obiectivului;

-menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;

-eliminarea și sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia;

-eliminarea deșeurilor periculoase se face prin firme specializate și autorizate;

-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;

-umectarea periodică a incintei pentru reducerea prafului generat în timpul manevrării și stocării agregatelor, asupra zonelor din vecinătate; limitarea activităților în perioadele cu vânt puternic;

-în perioada caldă și secetoasă vor fi stropite cu apă drumurile din cadrul amplasamentului de lucru în vederea reducerii nivelului de pulberi ce se degajă pe amplasament;

-diminuarea la minimum a înălțimii de descărcare a materialelor care pot genera emisii de particule;

-acoperirea mașinilor cu prelate în timpul transportului, pentru evitarea împrăstierii de emisii de particule;

-întreținerea corespunzătoare a autovehiculelor și utilajelor, pentru a nu se produce poluări ale solului sau apei cu pierderi de uleiuri;

-mijloacele de transport vor fi întreținute periodic, conform legislației în vigoare, pentru a limita emisiile și a evita poluările accidentale;

-verificarea periodică a mijloacelor auto din dotare;

-întreținerea (inclusiv schimbul de ulei) și repararea mijloacelor de transport din dotare se va face prin prestatori de servicii autorizați, în service-uri și nu pe amplasament;

-se interzice efectuarea de reparații/întreținere ale mijloacelor auto pe amplasament;

-curățarea la ieșirea din incintă a autovehiculelor care deservește activitatea pentru a nu murdări drumurile publice;

-mijloacele de transport vor utiliza căile de acces existente;

-se interzice achiziționarea de la persoane fizice a metalelor feroase și neferoase și a aliajelor acestora utilizate în activitatea feroviară, rutieră, aeriană, maritimă și fluvială, de transport cu metroul, de transport public și electric de suprafață, de irigații și desecări, în infrastructura pentru furnizarea utilităților de energie electrică, apă-canal, gaze și termoficare, în infrastructura aferentă operațiunilor de extracție, prelucrare, distribuție, transport și comercializare a gazelor naturale, a petrolului și a produselor petroliere, precum și în semnalizarea și dirijarea circulației pe drumurile publice, de tipul șinelor, pieselor aparatelor de cale, materialului mărunț de cale, contrașinelor, ecliselor, părților componente ale instalațiilor de siguranța circulației, cablurilor de semnalizare și telecomunicații, componentelor instalațiilor de electrificare, componentelor materialului rulant, instalațiilor de semnalizare și dirijare a circulației, semnelor de circulație, semafoarelor, capacelor căminelor de vizitare sau părților componente și altele asemenea, parazăpezilor sau părților componente ale unor construcții metalice destinate pentru protecția împotriva viscolului, avalanșelor, inundațiilor sau altor calamități, a căror lipsă produce ori poate produce evenimente sau accidente cu victime omenești, conform art. 1 (1) lit. a) - f) din Legea 166/02.06.2022;

-asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;

-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;

- se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme, bazine);
- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
- vidanțarea bazinelor colectoare a apelor uzate se face prin operatori autorizați;
- tratarea deșeurilor nepericuloase cu respectarea articolului nr. 21 din OUG 92/2021 cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea limitelor de zgomot impuse prin SR 10009/2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot exclusiv în zone închise, izolate fonice;
- asigurarea unei izolații adecvate a instalației generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;
- luarea tuturor măsurilor și dotărilor speciale necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea zgomotului ambiental; titularul activității are obligația să ia măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și a personalului instruit;
- obligativitatea operatorilor economici care desfășoară activități care nu se supun autorizării de mediu conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor art. 36, de a solicita înregistrare în Registrul operatorilor economici în baza Ord. nr. 739/2017 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu (pentru transport deșeuri nepericuloase).
- producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 34, producătorii de deșeuri periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșeuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional ori acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșeuri periculoase și nepericuloase tin o evidență cronologică lunară, o publică în format tabelar și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control" conform OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, Art. 48. - (1).
- 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".
- 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;
- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) al OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

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. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului 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, cu modificările și completările ulterioare.
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu toate modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei 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;

-Regulamentul CE nr.1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 14 iunie 2006 privind transferurile de deșeuri;

-Hotărârea nr. 788 din 17 iulie 2007 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea Regulamentului (CE) nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 14 iunie 2006 privind transferurile de deșeuri, modificată și completată de H.G. nr. 1453 din 2008, modificată și completată de H.G. nr. 1453 din 2008;

-Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Comisiei privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;

-HG 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;

-pentru monitorizarea disconfortului olfactiv se recomandă respectarea Legii 123/10 iulie 2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului. Prezența și concentrația misorurilor în aerul înconjurător se evaluează în conformitate cu standardele în vigoare, respectiv:

-SR EN 16841-1 Aer înconjurător. Determinarea prezenței mirosurilor în aerul înconjurător prin inspecție în teren Partea 1: Metoda grilei;

-SR EN 16841-2 Aer înconjurător. Determinarea prezenței mirosurilor în aerul înconjurător prin inspecție în teren Partea 2: metoda grilei de miros;

-SR EN 13725 Calitatea aerului. Determinarea concentrației unui miros prin olfactometrie dinamică;

-HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

-OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu cu modificările și completările ulterioare;

-Ordinul nr. 591/2017 privind 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 modificările și completările ulterioare;

-OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, cu modificările și completările ulterioare;

-Ord. 31/2011 privind interzicerea achiziționării de la persoane fizice a materialelor feroase și neferoase;

-Ordinul nr. 739/2017 din 11 mai 2017 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

-HG nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, OUG 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;

-OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, cu modificările și completările ulterioare;

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

Titularul are următoarele obligații:

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să notifice Agenției pentru Protecția Mediului Cluj orice incident cu potențial de contaminare a apelor de suprafață și subterane sau care poate reprezenta o amenințare de mediu pentru aer, sol sau subsol;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM 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 APM Cluj și autoritatea județeană pentru protecția mediului pe raza căruia se desfășoară activitatea în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și mediului;
- să notifice APM Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării; titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu competente;
- să notifice A.P.M. 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, cu modificările și completările ulterioare;
- să depună la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj, în fiecare an, în termen de maximum 90 zile și de minimum 60 zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, solicitarea de aplicare a vizei anuale conform Ordinului nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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, cu modificările și completările ulterioare.

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

I. Activitatea autorizată

BS RECYCLING SRL, punct de lucru municipiul Cluj-Napoca, B-dul Muncii, nr.FN, CF256424, cad nr.256424, județul Cluj - Colectare și concasare deșeuri inerte nepericuloase rezultate din construcții și demolări, transportul și comercializarea acestora;

Cod CAEN Rev. 2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Cod CAEN Rev. 1	Denumire activitate CAEN Rev. 1
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
3821	Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile
		3720	Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile

4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	5157	Comerțul cu ridicata al deșeurilor și resturilor
------	--	------	--

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

Suprafața totală a amplasamentului este de 4228 mp platformă tehnologică balastată. La sediul social al firmei din mun. Cluj Napoca, bdul Muncii, nr.16, etaj 1, ap.4, jud. Cluj, se desfășoară numai activități de birou.

Instalații/Utilaje folosite pe amplasament:

- instalații mobile de concasare - Sandwik 2 buc - capacitate maximă proiectată 120 tone/oră pentru fiecare
- instalație mobilă de concasare Sandwik QA 450 - 1 buc - capacitate maximă proiectată 160 tone/oră
- încărcător frontal - 1 buc
- excavator cu cupă - 2 buc
- cisternă de apă - 1 buc - capacitate 10.000 litri
- basculantă - 2 buc

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

Se colectează deșuri conform capitolului IV, punctul 2

Denumire	Cantitate	UM	Destinație/Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
deșuri nepericuloase destinate concasării		tone/lună	colectare și concasare în vederea comercializării	afară pe amplasament	nepericulos

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	În procesul tehnologic nu se folosește apă Apa potabilă pentru angajați se asigură din comerț (apă îmbuteliată);	-	
Canalizare	Toaleta ecologică dotată cu bazin vidanjabil	-	
Energie	Alimentarea cu energie electrică se face din rețeaua națională;	100	kWh/lună

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Concasarea deșeurilor nepericuloase inerte rezultate din construcții și demolări - la terți

- colectarea deșeurilor rezultate din construcții și demolări
- încărcarea deșeurilor inert nepericulos provenit din construcții și demolări în autocamioane și transportul acestora pe amplasament
- sortarea deșeurilor de lemn, plastic și fier, pe amplasament înaintea concasării
- încărcarea deșeurilor inert nepericulos provenit din construcții și demolări în buncărul concasoarelor mobile
- concasarea deșeurilor nepericuloase
- transportul și comercializarea deșeurilor de agregate obținute în urma concasării deșeurilor inerte, în vederea utilizării acestora în lucrări de construcții clădiri, obiective de infrastructură, construcție și întreținere căi rutiere etc.

Autoutilitarele se acoperă cu prelate la ieșirea pe drumurile publice

Deșeurile rezultate în urma sortării deșeurilor ce urmează a fi concasate sunt colectate separat și valorificate prin societăți specializate și autorizate.

Colectarea deșeurilor din construcții și demolări:

- colectarea deșeurilor rezultate din construcții și demolări
- încărcarea deșeurilor inert nepericulos provenit din construcții și demolări în autocamioane și transportul acestora pe amplasament
- sortarea deșeurilor de lemn, plastic și fier, pe amplasament înaintea concasării

Concasarea deșeurilor din construcții și demolări pe amplasament și la terți

- încărcarea deșeurilor inert nepericulos provenit din construcții și demolări în buncărul concasoarelor mobile
- concasarea deșeurilor nepericuloase

Transportul și comercializarea deșeurilor de agregate obținute în urma concasării deșeurilor inerte, în vederea utilizării acestora în lucrări de construcții clădiri, obiective de infrastructură, construcție și întreținere căi rutiere etc.

Autoutilitarele se acoperă cu prelate la ieșirea pe drumurile publice

Deșeurile rezultate în urma sortării deșeurilor ce urmează a fi concasate sunt depozitate separat și valorificate prin societăți specializate și autorizate.

Principalele etape ale procesului de colectare/sortare/concasare desfășurate pe amplasament:

- Recepția deșeurilor din construcții și demolări colectate;
- Stocarea temporară a deșeurilor recepționate în zonele delimitate din interiorul amplasamentului;
- Sortarea deșeurilor recepționate;
- Concasarea deșeurilor din construcții și demolări colectate;
- Stocarea deșeurilor concasate;
- Transportul și livrarea deșeurilor sortate și a deșeurilor de agregate rezultate din procesare către operatori autorizați din punct de vedere al protecției mediului cu care BS Recycling SRL are sau va încheia contracte pentru efectuarea operațiunilor de valorificare, cu respectarea legislației privind transportul pe teritoriul României a deșeurilor periculoase și nepericuloase, întocmindu-se în acest sens toate documentele prevăzute în actele normative incidente.

5. Produsele și subprodusele obținute - Nu e cazul.

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

Nu e cazul.

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

COD CAEN REV.2	DENUMIRE ACTIVITATE CAEN REV.2
3812	Colectarea deșeurilor periculoase
3822	Tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase
3831	Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor
5210	Depozitări
5224	Manipulări

8. Programul de funcționare - 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 zile/an.

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 e cazul.

Alte surse de poluare - Nu e cazul.

Apă

Pretratare ape pe amplasament - Nu e cazul.

Tratare ape pe amplasament - Nu e cazul.

Sol - Nu e cazul.

Alți factori de mediu (după caz) - Nu e cazul.

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

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

Valori limita pentru aer în condiții de funcționare normale:

AER: - calitatea aerului înconjurător: activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate a aerului specifici activității și cele stabilite prin STAS 12574/1987;

APĂ: - nu e cazul;

SOL: -se vor respecta prevederile Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;

ZGOMOT: - conform SR 10009/2017 privind Acustica și Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant și Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației cu modificările ulterioare;

-emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze niciun element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nicio locație sensibilă;

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.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului - Nu este cazul.

Monitorizarea apei - Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane - Nu este cazul.

Monitorizarea solului - Nu este cazul.

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

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	amplasament	1	mc / lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 12 02	metale feroase	sortare deșeuri colectate	100	tonă / lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 12 03	metale neferoase	sortare deșeuri colectate	10	tone / lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 12 07	lemn, altul decât cel specificat la 19 12 06	sortare deșeuri colectate	100	tone / lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 12 09	minerale (de ex: nisip, pietre)	sortare deșeuri colectate	18005	tone / lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/ eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
17 01 01	beton	5000	tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
17 01 02	cărămizi	2000	tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
17 01 03	țigle și materiale ceramice	2000	tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
17 01 07	amestecuri de beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice, altele decât cele specificate la 17 01 06	5000	tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
17 02 01	lemn	200	tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
17 02 02	sticlă	10	tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
17 02 03	materiale plastice	20	tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
17 03 02	asfalturi, altele decât cele specificate la 17 03 01	50	tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
17 04 01	cupru, bronz, alamă	10	tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
17 04 02	aluminiu	5	tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
17 04 03	plumb	5	tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
17 04 04	zinc	2	tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
17 04 05	fier și oțel	5000	tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
17 04 06	staniu	1	tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
17 04 07	amestecuri metalice	5	tonă/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
17 04 11	cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10	40	tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
17 05 04	pământ și pietre, altele decât cele specificate la 17 05 03	1000	tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
17 05 08	resturi de balast, altele decât cele specificate la 17 05 07	5	tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11

17 06 04	materiale izolante, altele decât cele specificate la 17 06 01 și 17 06 03	10	tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 08 02	materiale de construcție pe bază de gips, altele decât cele specificate la 17 08 01	50	tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 09 04	amestecuri de deșeuri de la construcții și demolări, altele decât cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 și 17 09 03	5000	tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 12 09	minerale (de ex: nisip, pietre)	1000	tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Deșeuri comercializate -conform tabel IV. 2. Deșeuri colectate și Deșeurile notificate către Agenția Națională pentru Protecția Mediului conform Ordinului nr.739/2017 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare.

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

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate - Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar:

-deseurile generate din activitate, deseurile colectate si cele rezultate in rezultate din concasare se stochează temporar pe amplasament.

Capacitatea maximă de stocare a deșeurilor pe amplasament (deseuri generate din activitate, deseurile colectate si cele rezultate din concasare) la un moment dat:

deșeuri nepericuloase: 15000 tone.

Deșeurile sunt stocate pe amplasament o perioadă de maxim 4 luni până intră în procesare.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
17 01 01	Beton	5000	tone/lună	Afara, pe amplasament
17 01 02	Cărămizi	2000	tone/lună	Afara, pe amplasament
17 01 03	Țigle și materiale ceramice	2000	tone/lună	Afara, pe amplasament
17 01 07	Amestecuri de beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice, altele decât cele specificate la 17 01 06	5000	tone/lună	Afara, pe amplasament
17 02 01	Lemn	200	tone/lună	Afara, pe amplasament
17 02 02	Sticlă	10	tone/lună	Afara, pe amplasament
17 02 03	Materiale plastice	20	tone/lună	Afara, pe amplasament

17 03 02	Asfalturi, altele decât cele specificate la 17 03 01	50	tone/lună	Afara, pe amplasament
17 04 01	Cupru, blonz, alamă	10	tone/lună	Afara, pe amplasament în container
17 04 02	Aluminiu	5	tone/lună	Afara, pe amplasament în container
17 04 03	Plumb	5	tone/lună	Afara, pe amplasament în container
17 04 04	Zinc	2	tone/lună	Afara, pe amplasament în container
17 04 05	Fier și oțel	5000	tone/lună	Afara, pe amplasament în container
17 04 06	Staniu	1	tone/lună	Afara, pe amplasament în container
17 04 07	Amestecuri metalice	5	tone/lună	Afara, pe amplasament în container
17 04 11	cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10	40	tone/lună	Afara, pe amplasament în container
17 05 04	Pământ și pietre, altele decât cele specificate la 17 05 03	1000	tone/lună	Afara, pe amplasament
17 05 08	Resturi de balast, altele decât cele specificate la 17 05 07	5	tone/lună	Afara, pe amplasament
17 06 04	materiale izolante, altele decât cele specificate la 17 06 01 și 17 06 03	10	tone/lună	Afara, pe amplasament
17 08 02	Materiale de construcții pe bază de ghips, altele decât cele menționate la 17 08 01	50	tone/lună	Afara, pe amplasament
17 09 04	Amestecuri de deșeuri de la construcții și demolări, altele decât cele menționate la 17 09 01, 17 09 02 și 17 09 03	5000	tone/lună	Afara, pe amplasament
19 12 02	Metale feroase	100	tone/lună	Afara, pe amplasament
19 12 03	Metale neferoase	10	tone/lună	Afara, pe amplasament
19 12 07	Lemn, altul decât cel specificat la 19 12 06	100	tone/lună	Afara, pe amplasament
19 12 09	Minerale (de ex nisip, pietre)	18005	tone/lună	Afara, pe amplasament

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
17 01 01	Beton	5000	tone/lună	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 01 02	Cărămizi	1000	tone/lună	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 01 03	Țigle și materiale ceramice	1000	tone/lună	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 01 07	Amestecuri de beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice, altele decât cele specificate la 17 01 06	5000	tone/lună	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 02 01	Lemn	100	tone/lună	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 03 02	Asfalturi, altele decât cele specificate la 17 03 01	50	tone/lună	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 05 04	Pământ și pietre, altele decât cele specificate la 17 05 03	1000	tone/lună	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 05 08	Resturi de balast, altele decât cele specificate la	5	tone/lună	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

	17 05 07					
17 06 04	materiale izolante, altele decât cele specificate la 17 06 01 și 17 06 03	10	tone/lună	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 08 02	Materiale de construcții pe bază de ghips, altele decât cele menționate la 17 08 01	50	tone/lună	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 09 04	Amestecuri de deșuri de la construcții și demolări, altele decât cele menționate la 17 09 01, 17 09 02 și 17 09 03	5000	tone/lună	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

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

Deșuri de baterii și acumulatori tratate - Nu este cazul.

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

Deșuri transportate - Transportul deșeurilor se realizează în conformitate cu HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Transportul deșeurilor se realizează cu mijloace de transport proprii în baza licenței de transport.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor - Monitorizarea deșeurilor (tipuri, cantități, colectarea/sortarea/concasarea și valorificarea prin unități specializate) se va realiza conform legislației de mediu în vigoare.

7. Ambalaje folosite - Nu e cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor - Nu e cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite - Nu este cazul.

2. Modul de gospodărire - Nu este cazul.

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

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase - Nu este cazul.

4. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase - Nu este cazul.

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

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

-Datele solicitate în prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții A.P.M. Cluj;
-În caz de **poluări accidentale**, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă, imediat la dispeceratul APM Cluj, serviciu permanent, telefon: **0766868594**.

-**Raportare anuală** la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, până la data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, electronic, în sistemul pus la dispoziție de ANPM;

-Alte rapoartări solicitate de APM Cluj.

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 ocupă cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor.	anual	1 ianuarie - 15 martie	Chestionar 1: COL/TRAT - completat de operatorii ce se ocupă cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor.
2	Statistica deșeurilor: Chestionar 5: TRAT – completat de operatorii ce tratează deseuri și au în gestiune diverse instalații de tratare.	anual	1 ianuarie - 15 martie	Chestionar 5: TRAT – completat de operatorii ce tratează deseuri și au în gestiune diverse instalații de tratare.

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

DIRECTOR EXECUTIV
Dr.ing.GRIGORE CRĂCIUN

ȘEF SERVICIU A.A.A.
ing. Anca CÎMPEAN

ȘEF SERVICIU C.F.M.
Adina SOCACIU

Întocmit,
cons. Rodica GALMATI
....07.2024