



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
PROTECȚIA MEDIULUI

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGHEȘ

Nr. 2709 din 09.05.2024

CĂTRE,

S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L.

Municipiul Pitesti, strada Carpenului, nr. 8, bloc E7, scara A, etaj 5, ap. 32, judetul Arges

Vă înaintăm alăturat AUTORIZATIA DE MEDIU nr. 152 din 15.11.2017 revizuita in data de 09.05.2024 emisa pentru activitatile:

- *Colectarea deșeurilor nepericuloase - cod CAEN 3811*
- *Recuperarea materialelor reciclabile sortate - cod CAEN 3832*
- *Fabricarea ambalajelor de lemn - cod CAEN 1624*
- *Repararea altor echipamente - cod CAEN 3319*
- *Fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din pluta, paie si din alte materiale vegetale împletite - cod CAEN 1629*
- *Fabricarea produselor din beton pentru constructii - cod CAEN 2361*
- *Comert cu ridicata al deșeurilor si resturilor - cod CAEN 4677*

si desfasurarii pe amplasament a altor activitati care nu intra pe procedura de autorizare:

- *Transport rutier de marfuri (deșeuri nepericuloase) - cod CAEN 4941*

desfasurate in municipiul Pitesti, strada Depozitelor, nr. 14, județul Arges.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog. Georgeta - Denisa MARIA

Întocmit,
ing. Ecaterina COSTACHE

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGHEȘ
Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod poștal 110 049
Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200; e- mail: office@apmag.anpm.ro; website:;<http://apmag.anpm.ro>;

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 152 din 15.11.2017

Revizuita în data de 14.02.2019

Revizuita în data de 02.11.2020

Revizuita în data de *09.05.2024*

Titularul activității: S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L.

Adresa: municipiul Pitesti, strada Carpenului, nr. 8, bloc E7, scara A, etaj 5, ap. 32, județul Arges.

Punct de lucru: S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L.

Locația activității: municipiul Pitesti, strada Depozitelor, nr. 14, județul Arges.

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

- *Colectarea deșeurilor nepericuloase - cod CAEN 3811*
- *Recuperarea materialelor reciclabile sortate - cod CAEN 3832*
- *Fabricarea ambalajelor de lemn - cod CAEN 1624*
- *Repararea altor echipamente - cod CAEN 3319*
- *Fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din pluta, paie și din alte materiale vegetale împletite - cod CAEN 1629*
- *Fabricarea produselor din beton pentru construcții - cod CAEN 2361*
- *Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor - cod CAEN 4677*

și desfășurării pe amplasament a altor activități care nu intra pe procedura de autorizare:

- *Transport rutier de marfuri (deșuri nepericuloase) - cod CAEN 4941*

Emisă de: APM Argeș

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L., cu sediul în municipiul Pitesti, strada Carpenului, nr. 8, bloc E7, scara A, etaj 5, ap. 32, județul Arges, Cod Unic de Înregistrare 37807639/21.06.2017, nr. O.R.C.: J3/1485/2017, privind revizuire autorizației de mediu, înregistrată la A.P.M. Arges cu nr. 2709/31.01.2024,

în urma analizării documentelor transmise, a verificării și parcurgerii etapelor procedurale, în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/16.01.2020 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 OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și a 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 completările și modificările ulterioare,



se emite:
AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L., cu punctul de lucru din municipiul Pitesti, strada Depozitelor, nr. 14, judetul Arges.

Revizuirea autorizatiei de mediu s-a realizat:

- a) In baza autorizatiei de mediu nr. 152 din 15.11.2017 revizuita in 02.11.2020.
- b) Marirea spatiului de productie prin inchirierea de noi spatii, respectiv o hala cu suprafata de S=700 mp, constructie din zidarie, prevazuta integral cu paviment din beton, in care au fost relocalate utilajele cu ajutorul carora societatea valorifica deseurile din mase plastice, deseurile din sticla, etc.
- c) Cresterea capacitatii maxime de stocare temporara a deseurilor nepericuloase pe amplasament, de la 600 tone la 1500 tone, ca urmare a inchirierii unei suprafete suplimentare de platforma betonata (de la 696 mp la 1500 mp).
- d) Achizitionarea de noi utilaje, echipamente, si mijloace de transport, respectiv:
 - 1 regranulator cu capacitatea de regranulare de 250 kg/h;
 - containere metalice de stocare deseuri;
 - prescontainere de 22-24 mc fiecare;
 - containere metalice de 40 mc fiecare;
 - 1 autocamion, marca Volvo;
 - 1 autocamion, marca Man;
- e) Cresterea cantitatilor anuale de deseuri nepericuloase colectate de societate.
- f) Cresterea cantitatilor de produse finite obtinute.
- g) Modificari legislative din punct de vedere al protectiei mediului (OUG nr. 92/2021 privind gestiunea deseurilor, aprobata prin Legea nr. 17/2023).
- h) In urma evaluarii conditiilor de operare.
- i) In baza Legii nr. 219/15.11.2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.
- j) In baza Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificarile si completarile ulterioare.
- k) In baza Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr. 265/2006, modificata si completata prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008.

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Arges in data de 22.06.2017, Cod Unic de Inregistrare nr. 37807639, nr. O.R.C.: J3/1485/2017.
- Certificat constatator nr. 4820/25.01.2019 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Arges, care atestă că s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice fiecărei autorități publice (Legea 359/2004 cu modificările si completările ulterioare).
- Contract de inchiriere nr. 565/22.01.2024, privind spatiul desfasurarii activitatii, incheiat cu S.C. LIMITTOP INCH S.A.
- Adresa nr. 40492/15.09.2017 privind desfasurarea activitatilor, eliberata de Primaria municipiului Pitesti.

Autorizatie de Mediu nr. 152 din 15.11.2017 revizuita in data de 09.05 2024
Titular activitate - S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L.
Amplasament - municipiul Pitesti, strada Depozitelor, nr. 14, judetul Arges



- Licenta nr. 0207245/08.10.2019, pentru transportul rutier international de marfuri contra cost in numele unui tert, valabila pana la data de 08.10.2029, eliberata de Autoritatea Rutiera Romana - ARR.
- Notificare privind inregistrarea in Registrul national al operatorilor care nu se supun autorizarii de mediu (pentru activitatea de transport deseuri nepericuloase) nr. 1/546/13.02.2019, valabila pana la data de 12.02.2024, intocmita de Agentia Nationala de Protectia Mediului.
- Contract de vanzare-cumparare deseuri nepericuloase nr. 76/03.02.2021, incheiat cu S.C. KADEPAL MERISANI S.R.L.
- Contract de vanzare-cumparare deseuri din lemn nr. 24254/22.02.2022, incheiat cu S.C. KRONOSPAN TRADING S.R.L.
- Contract de colectare, vanzare-cumparare deseuri nepericuloase nr. 01/01.09.2020, incheiat cu S.C. GARDA BLOK S.R.L.
- Contract de vanzare-cumparare nr. 6717/21.10.2021, incheiat cu S.C. ECOFRIEND RECYCLING S.R.L.
- Contract de colectare, vanzare-cumparare deseuri nepericuloase nr.142/07.02.2022, incheiat cu S.C. ECO FUTURA B&C S.R.L.
- Contract de vanzare-cumparare deseuri din carton nr. 37/13.06.2023, incheiat cu S.C. AMBRO S.A. Suceava.
- Contract de vanzare-cumparare nr. 139/12.07.2018, privind predarea deseurilor, incheiat cu S.C. DEVALEX S.R.L.
- Contract de prestari servicii nr. 686/31.10.2023, incheiat cu S.C. GIREXIM UNIVERSAL S.A.
- Contract de vanzare-cumparare deseuri nepericuloase nr. 18/10.02.2022, incheiat cu S.C. PROINTERMED S.R.L.
- Plan de situatie si plan de incadrare in zona.

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii:

a) Titularul actului de reglementare este raspunzator de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub actiunea ori prin inactiunea sa, mediului inconjurator in toate componentele lui si are obligatia sa aplice atat masurile de protejare a acestuia, cat si finantarea si executia operativa, in conditiile legii, a oricaror lucrari / bunuri / dotari / servicii / instalatii de trebuinta pentru neafectarea oamenilor si a mediului inconjurator.

b) Sub sanctiunile prevazute de legislatia de mediu in vigoare si sub controlul respectarii conditiilor legale si parametrilor de functionare, titularul autorizatiei de mediu are obligatia de a lua toate masurile necesare pentru ca exercitarea activitatii pe amplasament sa se realizeze, conform legii, astfel incat sa previna poluarea, precum si orice efect advers asupra factorilor de mediu, fara a prejudicia starea de sanatate si de confort a populatiei.

c) Titularul autorizatiei de mediu are obligatia de a lua toate masurile necesare pentru ca exercitarea activitatii pe amplasament sa se realizeze, conform legii, astfel incat sa previna poluarea, precum si orice efect advers asupra factorilor de mediu, fara a prejudicia starea de sanatate si de confort a populatiei, acordandu-se o atentie speciala locuitorilor din proximitatea amplasamentului.

d) In cazul oricarui incident sau accident care afecteaza mediul in mod semnificativ, fara a aduce atingere prevederilor Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completarile ulterioare, operatorul are urmatoarele obligatii:

- sa informeze imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local;
- sa ia imediat masurile pentru limitarea consecintelor asupra mediului si prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
- sa ia orice masuri suplimentare, considerate adecvate si impuse de autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, in vederea limitarii consecintelor asupra mediului si a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.

Autorizatie de Mediu nr. 152 din 15.11.2017 revizuita in data de 09.05 2024
 Titular activitate - S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L.
 Amplasament - municipiul Pitesti, strada Depozitelor, nr. 14, judetul Arges



- e) In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii suporta costul pentru repararea prejudiciului si inlatura urmarile produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plateste**”.
- f) In cazul incalcarii oricareia dintre conditiile prevazute in autorizatia de mediu, operatorul are urmatoarele obligatii:
- informeaza imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului responsabila cu emiterea autorizatiei de mediu;
 - ia imediat masurile necesare pentru a restabili conformitatea, in cel mai scurt timp posibil, potrivit conditiilor din autorizatia de mediu.
- g) Operatorul ia măsurile necesare astfel încât desfasurarea activitatii să se realizeze cu respectarea următoarelor prevederi generale:
- sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
 - se previne generarea deșeurilor, iar in cazul in care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
 - sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
 - sunt luate măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare.
- h) Orice modificare pe care producatorul intentioneaza sa o faca in instalatii sau in apropierea lor, in modul lor de functionare, de natura a antrena o schimbare semnificativa a elementelor precizate initial in documentatia ce sta la baza solicitarii autorizatiei de mediu, va fi adusa la cunostinta autoritatii competente pentru protectia mediului, impreuna cu toate elementele ei descriptive, inainte de efectuarea acesteia.
- i) La schimbarea modului de exploatare a instalatiei, prevazuta de titularul activitatii/operator, titularul de activitate este obligat sa ceara eliberarea acordului de mediu.**
- j) Respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anuntarea A.P.M. Arges la aparitia noilor modificari ale activitatii.
- k) Desfasurarea activitatilor de catre titular se va realiza fara a perturba si interactiona cu operatorii de salubritate care isi desfasoara activitatea pe teritoriul unitatilor administrativ-teritoriale in baza hotărârii de dare în administrare, fie în baza hotărârii de atribuire și a contractului de delegare a gestiunii.
- l) La nivelul unităților administrativ-teritoriale, transportul deșeurilor municipale și al deșeurilor similare colectate separat, de la deținătorii de deșeuri, se efectuează numai de către operatorii licențiați care au contracte de delegare a gestiunii încheiate cu autoritățile administrației publice locale respective sau, în cazul gestiunii directe, au hotărâre de dare în administrare a acestei activități.”
- m) Operatorii economici autorizați care preiau prin achiziție ambalaje folosite de la populație prin puncte de colectare sau stațiile de sortare autorizate care preiau deșeuri de la operatorii de salubritate au obligația să notifice desfășurarea activității asociației de dezvoltare intercomunitară sau, după caz, unității administrativ-teritoriale/subdiviziunii administrativ-teritoriale a municipiilor de pe raza teritorială unde își desfășoară activitatea și să raporteze trimestrial acesteia cantitățile de deșeuri de ambalaje colectate de la persoanele fizice.
- n) Operatorii economici colectori autorizați care preiau prin achiziție deșeuri de ambalaje de la populație de la locul de generare a acestora au obligația să se înregistreze la nivelul asociației de dezvoltare intercomunitară sau, după caz, al unității administrativ-teritoriale/subdiviziunii administrativ-teritoriale a municipiilor unde desfășoară activitatea și să raporteze trimestrial acestora cantitățile de deșeuri de ambalaje colectate de la persoanele fizice.
- o) Titularul de activitate are obligatia sa colecteze si sa stocheze separat diferitele categorii de deseuri, in functie de natura substantelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deseuri, in caz de incendiu, astfel incat sa se poata asigura un grad ridicat de protectie a mediului si a sanatatii populatiei.
- p) 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.

Autorizatie de Mediu nr. 152 din 15.11.2017 revizuita in data de 09.05 2024
Titular activitate - S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L.
Amplasament - municipiul Pitesti, strada Depozitelor, nr. 14, judetul Arges



- q) Titularul trebuie să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor.
- r) Titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător.
- s) Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului.
- t) În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare - curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda de asemenea la informarea de urgență a autorităților de mediu APM Arges, GNM -CJ Arges și a populației din zonă.
- u) Deșeurile colectate vor fi stocate temporar numai pe platforma betonată, în containere / recipiente separate și etichetate pentru fiecare tip de deșeu.
- v) Pastrarea evidentei deșeurilor de către titularul de activitate, conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare - tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.
- w) Predarea în scopul valorificării/eliminării a deșeurilor colectate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru această activitate.
- x) Respectarea prevederilor O.U.G. nr. 31/2011 privind interzicerea achiziționării de la persoane fizice a metalelor feroase și neferoase și a aliajelor acestora, cu completările și modificările ulterioare.
- y) Conform O.U.G. nr. 31/2011 privind interzicerea achiziționării de la persoane fizice a metalelor feroase și neferoase și a aliajelor acestora, cu completările și modificările ulterioare:
- se interzice achiziționarea de la persoane fizice a următoarelor categorii de metale feroase și neferoase și aliaje ale acestora:
 - utilizate în activitatea feroviară, rutieră, aeriană, maritimă și fluvială, de transport cu metroul, de transport public și electric de suprafață sau de irigații și desecări;
 - utilizate în infrastructura pentru furnizarea utilităților de energie electrică, apă-canal, gaze și termoficare;
 - utilizate în infrastructura aferentă operațiunilor de extracție, prelucrare, distribuție, transport și comercializare a gazelor naturale, a petrolului și a produselor petroliere;
 - utilizate 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, semnelor de semnalizare și dirijare a circulației, 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;
 - obținute prin prelucrarea chimică sau termică a materialelor compozite, a cablurilor și conductorilor de orice fel.
 - metalele feroase și neferoase și aliajele acestora, altele decât cele prevăzute la alin. (1), art. 1 din O.U.G. nr. 31/2011, cu completările și modificările ulterioare, încadrate ca deșeuri conform prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare, pot face obiectul operațiunilor de comerț numai în condițiile în care acestea provin din gospodăriile proprii.
- z) Este interzisă aducerea focului sub orice formă în zonele cu risc de incendiu, explozie, în afara de intervențiile ce fac obiectul unui permis de intervenție.
- aa) Personalul de exploatare va fi instruit 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.
- bb) Operatorul are obligația să asigure o dotare corespunzătoare cu mijloace, structuri, dotări materiale și sisteme de management adecvate pentru intervenție în caz de accident în scopul protejării, la un nivel ridicat, a sănătății populației și mediului.

Autorizație de Mediu nr. 152 din 15.11.2017 revizuită în data de 09.05.2024
Titular activitate - S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L.
Amplasament - municipiul Pitesti, strada Depozitelor, nr. 14, judetul Arges



- cc) Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- dd) Se vor respecta prevederile legislației specifice pentru prevenirea și stingerea incendiilor.
- ee) Respectarea celor prevazute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Arges la apariția noilor modificări ale activității.
- ff) Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea valorificării/eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- gg) Respectarea prevederilor Ordinului nr. 739/2017 privind aprobarea procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, solicitând la Agenția Națională pentru Protecția Mediului înregistrarea în Registrul național al operatorilor economici pentru activitatea de transport deșeurilor nepericuloase.
- hh) Stocarea deșeurilor înainte de valorificare sau tratare se va realiza pentru o perioadă mai mică de 3 ani, ca regulă generală, sau stocarea deșeurilor înainte de eliminare, pentru o perioadă mai mică de un an.
- ii) Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- jj) Procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deșeurilor trebuie să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, respectând în mod deosebit următoarele:
- să nu prezinte riscuri pentru apă, aer, sol, faună sau vegetație;
 - să nu producă poluare fonică sau miros neplăcut;
 - să nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonele de interes special.
- kk) Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru valorificare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșeurile; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul și în conformitate cu legislația și protocoalele naționale. Transportul deșeurilor trebuie să se realizeze conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase pe teritoriul României.
- ll) Titularul activității trebuie să se asigure, prin măsuri corespunzătoare, ca materialele metalice reciclabile gestionate nu au conținut radioactiv, adică nu conțin surse radioactive ecranate sau neecranate și nu sunt contaminate radioactiv peste nivelurile de excludere și/sau contaminare, conform prevederilor Ordinului MAI/CNCAN/ANAF/ANV nr. 117/89/21707/2010.
- mm) Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.
- nn) Titularul activității trebuie să dețină un registru complet pe probleme legate de operațiunile și practicile de management al deșeurilor generate pe acest amplasament, care trebuie pus în orice moment la dispoziția persoanelor autorizate ale organului de control.
- oo) Evitarea formării stocurilor de deșeurile ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- pp) Respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare.
- qq) Titularul activității trebuie să tina o evidență cronologică a cantității, naturii, originii și, după caz, a destinației, a frecvenței, a metodei de tratare, precum și a operațiilor de valorificare/eliminare a deșeurilor, să dețină documentele justificative conform cărora aceste operații au fost efectuate și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora.
- rr) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- ss) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.
- tt) Informarea A.P.M. Arges, G.N.M. - C.J. Arges și a populației din zona în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 - privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.

Autorizație de Mediu nr. 152 din 15.11.2017 revizuită în data de 09.05.2024

Titular activitate - S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L.

Amplasament - municipiul Pitesti, strada Depozitelor, nr. 14, judetul Arges



- Legea nr. 123/2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.
- Ordonanța de Urgență nr.74/2018 din 17 iulie 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 de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizație de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.
- Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu completările și modificările ulterioare.
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate.
- N.T.P.A. 002/2002, privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale locuitorilor, aprobată prin HG 188/2002 modificată și completată prin HG 352/2005.
- Legea Apelor nr.107/1996 modificată și aprobată de Legea nr.310/2004.
- Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Ordin nr. 739/2017 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare.
- Ordonanță de urgență nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare.
- Legea nr. 17/2023 pentru aprobarea O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.
- Regulamentul (CE) nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind transferurile de deșeuri.
- Decizia 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.
- Ordin nr. 117 din 19 mai 2010 pentru aprobarea Normelor privind monitorizarea radiologică a materialelor metalice reciclabile pe întregul ciclu de colectare, comercializare și procesare.
- O.U.G. nr. 31/2011 privind interzicerea achiziționării de la persoane fizice a metalelor feroase și neferoase și a aliajelor acestora, cu completările și modificările ulterioare.
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006
- H.G. nr.170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate cu modificările și completările ulterioare.
- Ordin nr.119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 - privind accesul publicului la informația privind mediul.

Autorizație de Mediu nr. 152 din 15.11.2017 revizuită în data de 09.05.2024
 Titular activitate - S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L.
 Amplasament - municipiul Pitesti, strada Depozitelor, nr. 14, județul Arges



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 activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atesta încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Nerespectarea prevederilor autorizației 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, 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.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș 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 conform prevederilor art.15 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Autorizația de mediu emisă de A.P.M. Argeș reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu. De autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.

I. Activitatea autorizată

- *Colectarea deșeurilor nepericuloase - cod CAEN 3811*
- *Recuperarea materialelor reciclabile sortate - cod CAEN 3832*
- *Fabricarea ambalajelor de lemn - cod CAEN 1624*
- *Repararea altor echipamente - cod CAEN 3319*
- *Fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din pluta, paie și din alte materiale vegetale împletite - cod CAEN 1629*
- *Fabricarea produselor din beton pentru construcții - cod CAEN 2361*
- *Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor - cod CAEN 4677*

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

Societatea își desfășoară activitatea pe un teren închiriat cu suprafața totală S=2600 mp (din care 1100 mp construcții și 1500 mp platforma betonată exterioară construcțiilor), aflat în municipiul Pitesti, strada Depozitelor, nr. 14, județul Argeș (conform Contractului de închiriere nr. 565/22.01.2024, încheiat cu S.C. LIMITTOP INCH S.A), pe care se afla următoarele obiective:

Autorizație de Mediu nr. 152 din 15.11.2017 revizuită în data de 2024
Titular activitate - S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L.
Amplasament - municipiul Pitesti, strada Depozitelor, nr. 14, județul Argeș



a) Hala inchisa si acoperita, constructie din zidarie prevazuta integral cu paviment din beton, in suprafata de 300 m², compartimentata in:

- spatiu de productie ambalaje din lemn, dotat cu:
 - cantar electric de 1500 kg;
 - mese de lucru - 4 bucati;
 - banc de demontat deseuri de ambalaje din lemn - 1 bucata;
 - fierastrai manuale, motofierastrai electrice, ciocane manuale, ciocane/pistoale pneumatice;
 - compresoare - 4 bucati (1 compresor de 200 litri si 3 compresoare de 60 litri fiecare);
 - motostivuitoare - 2 bucati.
- spatiu pentru stocarea temporara a deseurilor din lemn, a cherestelei folosita la productia de ambalaje din lemn, precum si a produselor finite din lemn;
- birou dotat cu vestiar, incalzit cu calorifer electric.

b) Hala inchisa si acoperita, constructie din zidarie prevazuta integral cu paviment din beton, in suprafata de 700 m², dotata cu:

- regranulator electric materiale plastice, cu capacitatea de productie de 250 kg/ora produs finit, constituit din: banda de alimentare, densificator, extruder, cap de taiere, racitor, suflanta;
- moara universala de macinat deseuri, cu capacitatea de 2,4 tone/h;
- presa hidraulica de balotat de 2,4 tone/h;
- betoniera cu capacitatea de 240 litri;
- vibropresa;

c) Atelier mecanic, cu suprafata de 100 mp, dotat cu 3 circulare electrice pentru debitat scandura.

d) Platforma betonata, exterioara halei, cu suprafata de 1500 mp, cu destinatia:

- spatiu stocare temporara deseuri nepericuloase colectate de la persoane fizice si juridice, si generate din activitate, dotat cu containere metalice, mobile, cu capacitatea de stocare de 3 tone fiecare (circa 30 bucati);
- spatiu pentru parcare mijloacelor de transport deseuri nepericuloase;
- cai de acces.

Capacitatea maxima de stocare temporara pe amplasament a deseurilor nepericuloase este de 1500 tone.

Mijloace de transport

- 1 autoutilitara marca PEUGEOT de 3,5 tone;
- 1 autoutilitara marca MERCEDES SPRINTER de 3,5 tone;
- 2 autocamioane cu remorca, marca VOLVO, de 40 tone fiecare;
- 1 Abroll Kiper, marca Man, de 40 tone;
- prescontainere de 22-24 mc fiecare - 11 bucati;
- containere metalice de 40 mc fiecare - 10 bucati.

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

S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L. colecteaza urmatoarele tipuri de deseuri nepericuloase:

Nr. crt.	Cod deseuri conform Deciziei 2000/532/CE	Denumire deseuri conform Deciziei nr.2000/532/CE	Cantitate colectata estimata (UM)	Sursa / provenienta	Stare fizica	Mod de stocare temporara/ operatiune de valorificare
1.	12 01 01	pilitura si span feros	1 tona/an 1,25 mc/an	Colectare persoane fizice si juridice	Solida	Platforma betonata, containere metalice mobile. Operatiune de valorificare: R13 - stocare temporara.
2.	16 01 17	metale feroase	1 tona/an 0,38 mc/an			
3.	17 04 05	fier si otel	1 tona/an 0,12 mc/an			
4.	17 04 07	amestecuri metalice	15 tone/an 0,38 mc/an			

Autorizatie de Mediu nr. 152 din 15.11.2017 revizuita in data de 09.05 2024

9

Titular activitate - S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L.

Amplasament - municipiul Pitesti, strada Depozitelor, nr. 14, judetul Arges



Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei nr.2000/532/CE	Denumire deșeu conform Deciziei nr.2000/532/CE	Cantitate colectată estimată (UM)	Sursa / proveniența	Stare fizică	Mod de stocare temporară/ operațiune de valorificare
5.	20 01 40	metale	1 tona/an 0,38 mc/an	Colectare persoane juridice		
6.	12 01 03	pilitura și span neferos	1 tona/an 0,12 mc/an	Colectare persoane fizice și juridice	Solida	Platforma betonată, containere metalice mobile. <i>Operațiuni de valorificare:</i> - R12 - balotare ambalaje metalice; - R13 - stocare temporară.
7.	15 01 04	ambalaje metalice (doze aluminiu)	12 tone/an 4,44 mc/an			
8.	16 01 18	metale neferoase	1 tona/an 0,012 mc/an			
9.	17 04 01	cupru, bronz, alama	1 tona/an 0,12 mc/an			
10.	17 04 02	aluminiu	1 tona/an 0,38 mc/an			
11.	17 04 03	plumb	1 tona/an 0,09 mc/an			
12.	17 04 04	zinc	1 tona/an 0,14 mc/an			
13.	17 04 06	staniu	1 tona/an 0,14 mc/an			
14.	02 01 04	deșeurile de materiale plastice (cu excepția ambalajelor)	1 tona/lună 6 mc/lună	Colectare persoane fizice și juridice	Solida	Sub formă de balotă, în containere metalice mobile, big-bagsuri, așezate pe platforma betonată. <i>Operațiuni de valorificare</i> în hală cu S=700 mp: - R3 - o parte se reciclează/valorifică, pentru obținerea granulelor din plastic (57 tone/lună); - R12 - o parte se balotează (85 tone/lună); - R13 - restul se stochează temporar.
15.	07 02 13	materiale plastice	20 tone/lună 118 mc/lună			
16.	12 01 05	pilitura și span de materiale plastice	1 tona/lună 6 mc/lună			
17.	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	140 tone/lună 826 mc/lună			
18.	16 01 19	materiale plastice	1 tona/lună 6 mc/lună			
19.	17 02 03	materiale plastice	1 tona/lună 6 mc/lună	Colectare persoane juridice		
20.	19 12 04	materiale plastice și de cauciuc	1 tona/lună 6 mc/lună			
21.	20 01 39	materiale plastice	5 tone/lună 30 mc/lună			
22.	03 01 01	deșeurile de scoartă și de pluta	2 tone/lună 3,6 mc/lună	Colectare persoane fizice și juridice	Solida	Platforma betonată, containere metalice mobile. <i>Operațiuni de valorificare:</i> - R3 - reciclare/valorificare în hală cu S=300 mp, pentru obținerea ambalajelor din lemn și diferite alte produse din lemn (circa 600 tone/lună); - R13 - restul stocare temporară.
23.	03 01 05	rumegus, talas, aschii, resturi de scândură și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	2 tone/lună 3,6 mc/lună			
24.	15 01 03	ambalaje de lemn	690 tone/lună 1256 mc/lună	Colectare persoane juridice		
25.	17 02 01	lemn	2 tone/lună 3,6 mc/lună			
26.	19 12 07	lemn, altul decât cel specificat la 19 12 06	2 tone/lună 3,6 mc/lună	Colectare persoane juridice		
27.	20 01 38	lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37	2 tone/lună 3,6 mc/lună	Colectare persoane juridice		

Autorizație de Mediu nr. 152 din 15.11.2017 revizuită în data de 2024
Titular activitate - S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L.
Amplasament - municipiul Pitesti, strada Depozitelor, nr. 14, județul Arges



Nr. crt.	Cod deseul conform Deciziei nr.2000/532/CE	Denumire deseul conform Deciziei nr.2000/532/CE	Cantitate colectata estimata (UM)	Sursa / provenienta	Stare fizica	Mod de stocare temporara/operatiune de valorificare
28.	15 01 01	ambalaje de hartie si carton	950 tone/luna 1995 mc/luna	Colectare persoane fizice si juridice	Solida	Platforma betonata, containere metalice mobile si / sau sub forma de baloti in hala de stocare. <i>Operatiuni de valorificare:</i> - R12 - presare / balotare - R13 - stocare temporara.
29.	20 01 01	hartie si carton	50 tone/luna 117,5 mc/luna	Colectare persoane juridice		
30.	15 01 07	ambalaje de sticla	192 tone/luna 285 mc/luna	Colectare persoane fizice si juridice	Solida	Platforma betonata, containere metalice mobile. <i>Operatiuni de valorificare:</i> - R5 - o parte se recicleaza/valorifica in hala cu S=700 mp si pe platforma betonata exterioara halei, pentru obtinere diferite produse din beton (circa 30 tone/luna); - R13 - restul se stocheaza temporar.
31.	16 01 20	sticla	2 tone/luna 3 mc/luna			
32.	17 02 02	sticla	2 tone/luna 3 mc/luna			
33.	19 12 05	sticla	2 tone/luna 3 mc/luna	Colectare persoane juridice		
34.	20 01 02	sticla	2 tone/luna 3 mc/luna	Colectare persoane juridice		
35.	15 01 09	ambalaje din materiale textile	3 tone/an 7,1 tone/an	Colectare persoane fizice si juridice	Solida	Platforma betonata, containere metalice mobile si / sau sub forma de baloti. <i>Operatiuni de valorificare:</i> - R12 - presare / balotare - R13 - stocare temporara.
36.	15 02 03	absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire, imbracaminte de protectie, altele decat cele specificate la 15 02 02*	3 tone/an 7,1 tone/an			
37.	20 01 11	deseuri textile	14 tone/an 33 tone/an			

Capacitatea maxima de stocare a deeurilor nepericuloase pe amplasament este de 1500 tone.

Deseurile colectate sunt stocate temporar, in functie de natura lor, pe platforma betonata neacoperita si acoperita, in containere metalice, big-bagsuri, super saci.

NOTA:

Cantitatile de deseuri nepericuloase colectate/reciclate, variaza in functie de contractele pe care societatea le incheie cu persoane juridice, si de cantitatile colectate individual de la persoane fizice.

Materiale auxiliare:

- materiale absorbante (rumegus) ambalate in saci din plastic;
- nisip pentru neutralizarea eventualelor scurgeri, ambalat in saci din plastic;
- recipiente de colectare: containere metalice, containere din plastic;
- saci big-bags: cantitati variabile.

Autorizatie de Mediu nr. 152 din 15.11.2017 revizuita in data de 09.05.2024 11

Titular activitate - S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L.

Amplasament - municipiul Pitesti, strada Depozitelor, nr. 14, judetul Arges



Carburanti utilizati:

- motorina, benzina - achizitionate direct de la statiile de distributie carburanti, nu se stocheaza pe amplasament.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apa in scop igienico - sanitar si la prepararea amestecului folosit la fabricarea produselor din beton, se realizeaza de la rețeaua de alimentare cu apa a municipiului Pitesti, fiind asigurata de proprietarul spatiului, conform contractului de inchiriere nr. 565/22.01.2024, incheiat cu S.C LIMITTOP INCH S.A.

Evacuarea apelor uzate menajere rezultate de la grupul sanitar se realizeaza in rețeaua de canalizare a municipiului Pitesti, conform contractului de inchiriere nr. 565/22.01.2024, incheiat cu S.C LIMITTOP INCH S.A.

Din activitatile desfasurate pe amplasament nu rezulta ape uzate tehnologice. Dupa obtinerea produselor din beton (boltari, pavele, borduri, stalpi, etc.), acestea sunt asezate direct pe platforma betonata, iar apa se evapora.

Incalzirea spatiilor functionale se realizeaza cu ajutorul unor sobe metalice, functionale cu combustibil solid (resturi din lemn, valorificate energetic - *operatiunea de valorificare a acestora R1*).

Unitatea este racordata la rețeaua de energie electrica existenta in zona.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatile desfasurate pe amplasament constau in:

a) Activitatea de colectare deseuri nepericuloase (cod CAEN 3811) consta in:

- colectarea de la persoane fizice si juridice a deseurilor nepericuloase, precum si transportul deseurilor nepericuloase de la generator la punctul de lucru, cu ajutorul autoutilitarelor din dotare si cu terti;
- receptia calitativa a deseurilor colectate ce consta in:
 - verificarea documentelor de însoțire ale deșeurilor;
 - eliberarea unei copii din documentul pentru transportul deșeurilor care dovedește predarea acestora;
 - determinarea cantitatii fiecărei categorii de deseuri colectate (categorii definite conform Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European si a Consiliului).
- cantarirea deseurilor nepericuloase colectate cu ajutorul cantarului electric de 1000 kg din dotare;
- sortarea manuala a deseurilor colectate pe tipuri si categorii;
- stocarea temporara a deseurilor nepericuloase, atat pe platforma betonata exterioara halelor cu S=1500 mp, cat si in interiorul halelor de pe amplasament. Deseurile care se preteaza operatiei de balotare (deseuri hartie/carton, deseuri mase plastic, ambalaje metalice, deseuri textile) sunt presate si balotate cu ajutorul preseii hidraulice din dotare, cu capacitatea de 2,4 tone/h (*operatiunea de valorificare R12*), iar celelelalte tipuri de deseuri sunt stocate temporar si selectiv in containere metalice, big-bagsuri, si/sau vrac, pe platforma betonata (*operatiunea de valorificare R13*). Pe toata durata stocarii, recipientele de stocare sunt supravegheate din punct de vedere al integritatii fizice, in vederea evitarii imprastierii accidentale. Sunt asigurate conditiile necesare pentru stocarea selectiva a deseurilor, in functie de proprietatile fizico-chimice, de compatibilitati si de natura substantelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deseuri in caz de incendiu;
- predarea deseurilor nepericuloase, care nu sunt supuse operatiilor de reciclare/valorificare pe amplasament, la agenti economici autorizati in valorificare, cu autoutilitarele societatii sau cu transportatori autorizati, cu care societatea are incheiate contracte.

Autorizatie de Mediu nr. 152 din 15.11.2017 revizuita in data de 2024

Titular activitate - S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L.

Amplasament - municipiul Pitesti, strada Depozitelor, nr. 14, judetul Arges



Capacitatea maxima de stocare deseuri nepericuloase pe amplasament este de circa 1500 tone.

b) Activitatile care se incadreaza la urmatoarele coduri CAEN: 3832, 1624, 1629, 3319, 2361, constau in:

➤ reciclarea/valorificarea ambalajelor din lemn (*operatiune valorificare R3*). Operatii desfasurate:

- colectarea deseurilor de ambalaje din lemn de la persoane fizice si juridice;
- sortarea manuala a acestora si cantarirea lor;
- demontarea deseurilor de ambalaje de lemn;
- debitarea elementelor obtinute la dimensiunile dorite, cu ajutorul utilajelor din dotare;
- schimbarea elementelor deteriorate si inlocuirea acestora cu elemente noi (capete de dulap, stacheti), prin fixare cu cuie, cu ajutorul pistoalelor pneumatice din dotare;
- obtinerea produselor finite - ambalaje din lemn (boxpaleti si paleti din lemn, cutii din lemn, etc.);
- livrarea ambalajelor de lemn obtinute la diferiti beneficiari.

➤ reciclarea/valorificarea deseurilor din lemn (*operatiune valorificare R3*). Operatii desfasurate:

- demontarea deseurilor de lemn;
- debitarea elementelor obtinute la dimensiunile dorite, cu ajutorul utilajelor din dotare;
- schimbarea elementelor deteriorate si inlocuirea acestora cu elemente noi, prin fixare cu cuie, cu ajutorul pistoalelor pneumatice din dotare;
- obtinerea diferitelor tipuri de produse finite, in functie de comenzi - mese, bancute, etc.;
- livrarea produselor finite obtinute la diferiti beneficiari.

Toate aceste operatii de reciclare / valorificare a deseurilor din lemn se realizeaza in interiorul halei cu suprafata de 300 mp. Operatiile de debitare a lemnului la dimensiunile dorite se realizeaza cu ajutorul circularelor din dotarea societatii, amplasate in interiorul atelierului mecanic, cu suprafata de 100 mp.

O parte din resturile din lemn (19 12 07), rezultate in urma activitatii de reciclare/valorificare a deseurilor de lemn colectate, desfasurata pe amplasament, sunt folosite ca si combustibil solid in sobele metalice existente in spatiul functional de pe amplasament, deci sunt valorificate energetic (*operatiune valorificare R1*).

Deseurile din lemn, colectate de la persoane fizice si juridice, care nu sunt valorificate pe amplasament, se stocheaza temporar pe platforma betonata, in vederea predarii lor la operatori economici autorizati in valorificare, cu care societatea are incheiat contract (*operatiune valorificare R13*).

➤ reciclarea/valorificarea deseurilor din mase plastice. Operatii desfasurate:

- o parte din deseurile din materiale plastice colectate, sunt cantarite, sortate manual pe categorii, macinate cu ajutorul morii de macinat din dotare (cu capacitatea de 1,2 tone/h), ambalate in saci de 15-20 kg sau in big-bagsuri de 500-1000 kg si sunt livrate la reciclatori de deseuri mase plastice, cu care societatea are incheiat contract (*operatiune valorificare R12*). Aceste operatii se realizeaza in interiorul halei cu suprafata S=700 mp. O alta parte din cantitatea de deseuri colectate se stocheaza temporar in vederea predarii lor la operatori economici autorizati in valorificare, cu care societatea are incheiat contract (*operatiune valorificare R13*);
- in functie de comenzi, pentru obtinerea granulelor din mase plastice, o alta parte din deseurile din materiale plastice colectate, sunt macinate cu ajutorul morii de macinat din dotare la dimensiunea dorita, ce are capacitatea de 1,2 tone/h, iar macinatura astfel obtinuta este introdusa in densificator, apoi in regranulatorul electric (capacitate 250 kg/h produs finit). Granulele din mase plastice obtinute, sunt introduce in moara de taiat, dupa care sunt ambalate in saci din folie si comercializate la diferiti beneficiari (*operatiune valorificare R3*). Aceste operatii se realizeaza in interiorul halei cu suprafata S=700 mp;

➤ reciclarea/valorificarea deseurilor din sticla. Operatii desfasurate:

- o parte din deseurile din sticla colectate, sunt macinate cu ajutorul morii de macinat din dotare (cu capacitatea de 1,2 tone/h), iar macinatura rezultata este folosita ca materie

Autorizatie de Mediu nr. 152 din 15.11.2017 revizuita in data de 09.05.2024 13

Titular activitate - S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L.

Amplasament - municipiul Pitesti, strada Depozitelor, nr. 14, judetul Arges



prima, in amestec cu nisip, ciment, apa (amestecarea acestora se realizeaza cu ajutorul betonierei din dotare, cu capacitatea de 240 litri, iar amestecul obtinut se toarna in diverse forme), pentru obtinerea produselor din beton pentru constructii (boltari, pavele, etc.), care ulterior sunt comercializate ca produse finite (*operatiune valorificare R5*).

Aceste operatii se realizeaza in interiorul halei cu suprafata $S=700$ mp.

- celelalte deseuri din sticla colectate, care nu sunt reciclate/valorificate pe amplasament, respectiv nu sunt folosite la fabricarea produselor din beton, sunt stocate temporar in containere metalice, mobile (cu capacitatea de stocare de 3 tone fiecare) si sunt predate la reciclatori de deseuri din sticla, cu care societatea are incheiat contract (*operatiune valorificare R13*).

➤ balotarea si presarea deseurilor din hartie si carton, a deseurilor din mase plastice, a ambalajelor metalice, precum si a deseurilor textile, cu ajutorul preseii hidraulice din dotare, cu capacitatea de 2,4 tone/h, (*operatiune valorificare R12*).

c) Comert cu ridicata al deseurilor si resturilor (**cod CAEN 4677**) consta in predarea deseurilor nepericuloase, care nu sunt supuse operatiilor de reciclare/valorificare pe amplasamentul analizat, si sunt predate la agenti economici autorizati in valorificarea /eliminarea lor, pe baza de contract.

d) Transportul deseurilor nepericuloase se realizeaza cu ajutorul mijloacelor de transport proprii (**cod CAEN 4941**), respectiv:

- 1 autoutilitara marca PEUGEOT de 3,5 tone;
- 1 autoutilitara marca MERCEDES SPRINTER de 3,5 tone;
- 2 autocamioane cu remorca, marca VOLVO, de 40 tone fiecare;
- 1 Abroll Kiper, marca Man, de 40 tone;
- prescontainere de 22-24 mc fiecare - 11 bucati;
- containere metalice de 40 mc fiecare - 10 bucati.

Transportul deseurilor nepericuloase se face cu autovehicule adaptate pentru transportul deseurilor nepericuloase, conform prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul României.

Conform articolului 34 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deseurilor, cu completarile si modificarile ulterioare, aprobata prin Legea nr. 17/2023:

a) codul/codurile operatiilor de eliminare/valorificare potrivit anexelor nr. 3 și 7;

- R3 - Reciclarea/Recuperarea substanțelor organice care nu sunt utilizate ca solvenți (inclusiv compostarea și alte procese de transformare biologică). Aceasta include pregătirea pentru reutilizare, gazeificarea și piroliza care folosesc componentele ca produse chimice și valorificarea materialelor organice sub formă de rambleiaj;
- R5 - Reciclarea/Recuperarea altor materiale anorganice. Aceasta include pregătirea pentru reutilizare, reciclarea materialelor de construcție anorganice, valorificarea materialelor anorganice sub formă de rambleiaj și curățarea solului care are ca rezultat valorificarea solului;
- R12 - Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11;
- R13 -Stocarea deșeurilor înaintea oricărei operațiuni numerotate de la R 1 la R 12 (excluzând stocarea temporară, înaintea colectării, la situl unde a fost generat deșeurul)

b) tehnologia aplicată pentru fiecare tip de operațiune;

R3 - valorificarea/reciclarea ambalajelor din lemn cu reconditionarea paletilor din lemn, valorificarea / reciclarea prin granulare a deseurilor din mase plastice;

R5 - valorificarea/reciclarea deseurilor din sticla in vederea obtinerii produselor din beton pentru constructii (boltari, pavele, etc.);

Autorizatie de Mediu nr. 152 din 15.11.2017 revizuita in data de 09-05 2024 14

Titular activitate - S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L.

Amplasament - municipiul Pitesti, strada Depozitelor, nr. 14, judetul Arges



R12 - balotarea si presarea deseurilor care se supun acestei operatiuni (deseuri din hartie/carton, ambalaje metalice, deseuri materiale plastice, deseuri textile), macinarea deseurilor;

R13 - stocarea temporara a deseurilor colectate si generate, sortate, balotate, vrac, in containere metalice, big-bagsuri, numai in zonele special amenajate, in functie de tipul acestora.

c) **tipurile și cantitățile exprimate în tone și volum de deșeuri care pot fi tratate, inclusiv originea acestora** - conform Capitolului I, punctul 2 „Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de depozitare, cantități”;

d) **tipurile și cantitățile de deșeuri și/sau produse care rezultă din instalație exprimate în tone/an și volum** - conform Capitolului IV „Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor”;

e) **condițiile tehnice și tehnologice de funcționare a instalației de tratare:**

- utilizarea instalatiilor de tratare trebuie sa se fara riscuri cu luarea tuturor masurilor de utilizare in conditii de siguranta;
- operatiunile de intretinere se vor realiza in mod regulat;
- inainte de a incepe exploatarea echipamentului acesta trebuie inspectat cu atentie;
- trebuie inlocuita imediat orice piesa defecta sau uzata;
- toate piesele si accesoriile trebuie pastrate in conditii bune de depozitare;
- piulitele si suruburile trebuie stranse cu fermitate pentru a mentine echipamentul in conditii sigure de utilizare;
- in timpul eventualelor suduri sau gauriri, este necesara indepartarea prafului si a tuturor materialelor incendiare (inflamabile) din spatiul de lucru si sa se asigure o ventilatie adecvata;
- pentru activitati specifice, personalul trebuie sa poarte echipamentul de protectie recomandat pentru respectiva activitate (de exemplu , manusi , masca de protectie fata , etc.);

f) **măsurile de siguranță și de prevenire care trebuie luate:**

Măsurile de siguranță și de prevenire care trebuie luate in timpul exploatarii utilajelor/echipamentelor tehnologice existente pe amplasament, precum si modul de operare al acestora:

- montarea, instalarea, reglarea, functionarea, curatarea, intretinerea, depistarea defectiunilor si remedierea lor, reparatiile si reviziile, scoaterea din functiune, demontarea si casarea utilajelor (prese hidraulica de balotat, regranulator electric, circulare electrice, moara de macinat, betoniera, vibropresa, etc.) trebuie efectuate in conformitate cu instructiunile din Cartile tehnice ale acestora sau cu instructiunile stabilite de unitatea economica;
- se interzice supraincercarea utilajelor;
- se interzice pornirea, manevrarea sau exploatarea utilajelor de catre persoane neautorizate sau neinstruite in acest scop;
- se interzice pornirea utilajelor fara dispozitive de siguranta, supraveghere;
- se interzice folosirea dispozitivelor si sculelor uzate, improvizate sau impropriei lucrarilor care se executa;
- sculele si dispozitivele de lucru se verifica periodic inainte de folosire;
- personalul muncitor trebuie sa cunoasca masurile de prim ajutor ce trebuie acordate in caz de accidente profesionale.

g) **modul de operare a instalației de tratare astfel încât să nu apară efecte dăunătoare sau disconfort asupra mediului sau sănătății umane:**

- utilizarea de mijloace de transport si utilaje dotate cu motoare cât mai nepoluante, ce se încadrează în normele EC privind emanatiile de noxe în atmosferă;
- întretinerea adecvată a utilajelor, verificarea lor periodică și înlocuirea celor cu deficiente majore;
- se va mentine ordinea si curătenia în incinta si în zona limitrofă obiectivului;
- stropirea incintei pentru a minimiza emisiile de praf în mediu;
- adaptarea vitezei de rulare a mijloacelor de transport functie de calitatea suprafetei de rulare;

Autorizatie de Mediu nr. 152 din 15.11.2017 revizuita in data de 09.05.2024 15

Titular activitate - S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L.

Amplasament - municipiul Pitesti, strada Depozitelor, nr. 14, judetul Arges



- se va urmări desfășurarea procesului tehnologic, astfel încât să nu se producă fenomene de poluare;
 - respectarea traseelor de circulație în interiorul incintei și parării, gestionarea locurilor de parcare, astfel încât, să se reducă timpul de manevră pentru parcare propriu-zisă cu diminuarea noxelor rezultate din gazele de esapament și, deci, o diminuare a poluării din surse mobile;
 - întreținerea și funcționarea la parametri normali a mijloacelor de transport, utilajelor de lucru, precum și verificarea periodică a stării de funcționare a acestora, astfel încât să fie atenuat impactul sonor;
 - alegerea unor echipamente de muncă adecvate, care să emită, ținând seama de natura activității desfășurate, cel mai mic nivel de zgomot posibil, inclusiv posibilitatea de a pune la dispoziția lucrătorilor echipamente care respectă cerințele legale al căror obiectiv sau efect este de a limita expunerea la zgomot;
 - informarea și formarea adecvată a lucrătorilor privind utilizarea corectă a echipamentelor de muncă, în scopul reducerii la minimum a expunerii acestora la zgomot;
 - programe adecvate de întreținere a echipamentelor de muncă, a locului de muncă și a sistemelor de la locul de muncă;
 - menținerea caracteristicilor tuturor utilajelor/echipamentelor indicate de firmele constructoare;
 - utilizarea de echipamente performante, care să nu producă un impact semnificativ prin zgomotul produs;
 - respectarea normelor de protecție a muncii - se vor efectua instructajele specifice generale la locul de muncă;
- h) monitorizarea și controlul instalației de tratare, după caz, astfel încât să nu pună în pericol sănătatea umană și să nu dăuneze mediului - nu este cazul, amplasamentul analizat este situat în zona industrială a municipiului Pitesti, strada Depozitelor, nr. 14, județul Arges;
- i) măsurile de închidere și de întreținere ulterioară, după caz - nu este cazul;
- j) specificarea perioadei de timp și a capacității de stocare exprimate în volum și tone a deșeurilor de pe amplasament.

Timpul maxim de stocare pe amplasamentul analizat, a deșeurilor nepericuloase colectate de la persoane fizice și juridice, precum și a celor generate din activitate este de maxim 12 luni.

Capacitatea maximă de stocare temporară pe amplasament a deșeurilor nepericuloase este de 1500 tone.

5. Produsele și subprodusele obținute

- granule din plastic - circa 48 tone/lună, obținute din circa 57 tone/lună deseuri mase plastice (circa 20% pierdere = 9 tone/lună, din care: 8,82 t/lună umiditate și 0,18 t/lună turte);
- ambalaje din lemn (paleti din lemn, cutii din lemn, etc.) - circa 700 tone/lună, obținute din prelucrarea a 600 tone/lună deseuri din lemn (restul reprezintă elemente noi din lemn+cuie);
- diferite tipuri de produse din lemn în funcție de comenția (exemplu: bancute, masute, scaune, etc.) - 5 tone/lună;
- produse din beton pentru construcții (pavele, dale din beton, boltari, borduri, stalpi, etc.) - circa 40 tone/lună obținute din valorificarea a circa 30 tone/lună deseuri din sticlă, restul fiind apă, ciment, nisip, etc.

6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități)

Nu este cazul. Încalzirea spațiilor funcționale se realizează cu ajutorul unor sobe metalice, funcționale cu combustibil solid (resturi din lemn, valorificate energetic - *operațiunea de valorificare a acestora R1*).

Autorizație de Mediu nr. 152 din 15.11.2017 revizuită în data de 09.05.2024 16

Titular activitate - S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L.

Amplasament - municipiul Pitesti, strada Depozitelor, nr. 14, județul Arges



7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare
- *Transporturi rutiere de marfuri (deseuri nepericuloase) - cod CAEN 4941*
8. Program de functionare - 16 ore /zi, 6 zile /saptamâna, 300 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

- a) Hala inchisa si acoperita, constructie din zidarie prevazuta integral cu paviment din beton, in suprafata de 300 m², compartimentata in:
- spatiu de productie ambalaje din lemn;
 - spatiu pentru stocarea temporara a deseurilor din lemn, a cherestei folosita la productia de ambalaje din lemn, precum si a produselor finite din lemn;
 - birou dotat cu vestiar, incalzit cu calorifer electric.
- b) Hala inchisa si acoperita, constructie din zidarie prevazuta integral cu paviment din beton, in suprafata de 700 m², dotata cu destinatia de spatiu reciclare deseuri.
- c) Atelier mecanic, cu suprafata de 100 mp, dotat cu 3 circulare electrice pentru debitat scandura.
- d) Platforma betonata, exterioara halei, cu suprafata de 1500 m², cu destinatia:
- spatiu stocare temporara deseuri nepericuloase colectate de la persoane fizice si juridice, si generate din activitate, dotat cu containere metalice, mobile, cu capacitatea de stocare de 3 tone fiecare (circa 30 bucati);
 - spatiu pentru parcare mijloacelor de transport deseuri nepericuloase;
 - cai de acces.
- e) Europubela pentru colectarea temporara a deseurilor menajere in vederea eliminarii lor la depozit autorizat de deseuri menajere.

Masuri pentru prevenirea impurificarii solului

- *Deseurile vor fi stocate temporar astfel incat sa se previna orice contaminare a solului si a apei.*
- *Stocarea temporara a tuturor deseurilor solide susceptibile sa provoace poluarea mediului se va face pe soluri impermeabile mentinute in buna stare si care garanteaza imposibilitatea infiltrarii poluantilor in sol.*
- *Curatarea platformei se va face cu materiale adsorbante / absorbante, ecologice (cu structura celulozica sau turba).*

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

APA UZATA

✓ *Apele uzate menajere evacuate de pe amplasamentul S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L. vor respecta concentratiile maxime admise in H.G. nr. 352/2005 care modifica si completeaza H.G. nr. 188/2002 - NTPA 002 privind conditiile de evacuare a apelor uzate in retelele de canalizare ale localitatilor si direct in statiile de epurare.*

✓ *Apele pluviale scurse de pe platforma si evacuate in rigola drumului vor respecta limitele impuse de NTPA 001/2002.*

SOL

✓ *Valorile concentratiilor indicatorilor poluanti specifici activitatii, prezenti in perimetrul societatii, nu vor depasi limitele prevazute in Ordinul M.A.P.P.M. nr. 756/1997.*

ZGOMOT:

✓ *Activitatea de pe amplasament nu trebuie sa produca zgomote care sa depaseasca limitele prevazute in SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.*

Autorizatie de Mediu nr. 152 din 15.11.2017 revizuita in data de 09.05. 2024 17
Titular activitate - S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L.
Amplasament - municipiul Pitesti, strada Depozitelor, nr. 14, judetul Arges



III. Monitorizarea mediului

1) 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 colectate de la persoane fizice și juridice, stocate temporar: (tipuri, cantități, mod de depozitare)

Nr. crt.	Cod deseuri conform Deciziei 2000/532/CE	Denumire deseuri conform Deciziei nr.2000/532/CE	Cantitate colectata estimata (UM)	Sursa / provenienta	Stare fizica	Mod de stocare temporara/operatiune de valorificare
1.	12 01 01	pilitura si span feros	1 tona/an 1,25 mc/an	Colectare persoane fizice si juridice	Solida	Platforma betonata, containere metalice mobile. <i>Operatiune de valorificare:</i> R13 - stocare temporara.
2.	16 01 17	metale feroase	1 tona/an 0,38 mc/an			
3.	17 04 05	fier si otel	1 tona/an 0,12 mc/an			
4.	17 04 07	amestecuri metalice	15 tone/an 0,38 mc/an			
5.	20 01 40	metale	1 tona/an 0,38 mc/an	Colectare persoane juridice		
6.	12 01 03	pilitura si span neferos	1 tona/an 0,12 mc/an	Colectare persoane fizice si juridice	Solida	Platforma betonata, containere metalice mobile. <i>Operatiuni de valorificare:</i> - R12 - balotare ambalaje metalice; - R13- stocare temporara.
7.	15 01 04	ambalaje metalice (doze aluminiu)	12 tone/an 4,44 mc/an			
8.	16 01 18	metale neferoase	1 tona/an 0,012 mc/an			
9.	17 04 01	cupru, bronz, alama	1 tona/an 0,12 mc/an			
10.	17 04 02	aluminiu	1 tona/an 0,38 mc/an			
11.	17 04 03	plumb	1 tona/an 0,09 mc/an			
12.	17 04 04	zinc	1 tona/an 0,14 mc/an			
13.	17 04 06	staniu	1 tona/an 0,14 mc/an			
14.	02 01 04	deșeuri de materiale plastice (cu excepția ambalajelor)	1 tona/luna 6 mc/luna	Colectare persoane fizice si juridice	Solida	Sub forma de baloti, in containere metalice mobile, big-bagsuri, asezate pe platforma betonata. <i>Operatiuni de valorificare</i> in hala cu S=700 mp: - R3 - o parte se recicleaza/valorifica, pentru obtinere granule din plastic (57 tone/luna); - R12 - o parte se baloateaza (85 tone/luna); - R13 - restul se stocheaza temporar.
15.	07 02 13	materiale plastice	20 tone/luna 118 mc/luna			
16.	12 01 05	pilitura si span de materiale plastice	1 tona/luna 6 mc/luna			
17.	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	140 tone/luna 826 mc/luna			
18.	16 01 19	materiale plastice	1 tona/luna 6 mc/luna			
19.	17 02 03	materiale plastice	1 tona/luna 6 mc/luna	Colectare persoane juridice		
20.	19 12 04	materiale plastice si de cauciuc	1 tona/luna 6 mc/luna			
21.	20 01 39	materiale plastice	5 tone/luna 30 mc/luna			
22.	03 01 01	deseuri de scoarta si de	2 tone/luna		Solida	Platforma betonata,

Autorizatie de Mediu nr. 152 din 15.11.2017 revizuita in data de 09.05.2024 18

Titular activitate - S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L.

Amplasament - municipiul Pitesti, strada Depozitelor, nr. 14, judetul Arges



Nr. crt.	Cod deseou conform Deciziei 2000/532/CE	Denumire deseou conform Deciziei nr.2000/532/CE	Cantitate colectata estimata (UM)	Sursa / provenienta	Stare fizica	Mod de stocare temporara/ operatiune de valorificare
23.	03 01 05	pluta	3,6 mc/luna	Colectare persoane fizice si juridice		containere metalice mobile. <i>Operatiuni de valorificare:</i> - R3 - reciclare/ valorificare in hala cu S=300 mp, pentru obtinere ambalaje din lemn si diferite alte produse din lemn (circa 600 tone/luna); - R13 - restul stocare temporara.
		rumegus, talas, aschii, resturi de scandura si furnir, altele decat cele specificate la 03 01 04	2 tone/luna 3,6 mc/luna			
		24.	15 01 03			
25.	17 02 01	lemn	2 tone/luna 3,6 mc/luna	Colectare persoane juridice		
26.	19 12 07	lemn, altul decat cel specificat la 19 12 06	2 tone/luna 3,6 mc/luna			
27.	20 01 38	lemn, altul decat cel specificat la 20 01 37	2 tone/luna 3,6 mc/luna	Colectare persoane juridice		
28.	15 01 01	ambalaje de hartie si carton	950 tone/luna 1995 mc/luna	Colectare persoane fizice si juridice	Solida	Platforma betonata, containere metalice mobile si / sau sub forma de baloti in hala de stocare. <i>Operatiuni de valorificare:</i> - R12 - presare / balotare - R13 - stocare temporara.
29.	20 01 01	hartie si carton	50 tone/luna 117,5 mc/luna	Colectare persoane juridice		
30.	15 01 07	ambalaje de sticla	192 tone/luna 285 mc/luna	Colectare persoane fizice si juridice	Solida	Platforma betonata, containere metalice mobile. <i>Operatiuni de valorificare:</i> - R5 - o parte se recicleaza/ valorifica in hala cu S=700 mp si pe platforma betonata exterioara halei, pentru obtinere diferite produse din beton (circa 30 tone/luna); - R13 - restul se stocheaza temporar.
31.	16 01 20	sticla	2 tone/luna 3 mc/luna			
32.	17 02 02	sticla	2 tone/luna 3 mc/luna			
33.	19 12 05	sticla	2 tone/luna 3 mc/luna	Colectare persoane juridice		
34.	20 01 02	sticla	2 tone/luna 3 mc/luna	Colectare persoane juridice		
35.	15 01 09	ambalaje din materiale textile	3 tone/an 7,1 tone/an	Colectare persoane fizice si juridice	Solida	Platforma betonata, containere metalice mobile si / sau sub forma de baloti. <i>Operatiuni de valorificare:</i> - R12 - presare / balotare - R13 - stocare temporara.
36.	15 02 03	absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire, imbracaminte de protectie, altele decat cele specificate la 15 02 02*	3 tone/an 7,1 tone/an			
37.	20 01 11	deseuri textile	14 tone/an 33 tone/an			

Autorizatie de Mediu nr. 152 din 15.11.2017 revizuita in data de 09.05.2024

Titular activitate - S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L.

Amplasament - municipiul Pitesti, strada Depozitelor, nr. 14, judetul Arges



2. Deșuri generate din activitățile desfășurate pe amplasament, stocate temporar: (tipuri, cantități, mod de stocare temporară):

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei nr.2000/532/CE	Denumire deșeu conform Deciziei nr.2000/532/CE	Sursa/proveniența	Cantitate generată estimată (UM)	Starea fizică	Mod de stocare temporară
1.	20 03 01	deseuri municipale amestecate	Întreaga unitate	0,44 tone/lună 1 mc/lună	Solida	Pubela pe platforma betonată.
2.	19 12 01	hartie carton	Operația de presare/balotare	25 tone/lună 59 mc/lună	Solida	Sub formă de baloti, pe platforma betonată interioară halelor.
3.	19 12 04	materiale plastice și de cauciuc	Operația de presare/balotare	1 tonă/lună 6 mc/lună	Solida	Sub formă de baloti, pe platforma betonată.
4.	03 01 05	rumegus, talas, aschii, resturi de scandura și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	Fabricarea ambalajelor din lemn	5 tone/lună 9 mc/lună	Solida	Containere metalice mobile, așezate pe platforma betonată. Sunt valorificate energetic pe amplasament-R1
5.	19 12 07	lemn, altul decât cel specificat la 19 12 06	Fabricarea ambalajelor din lemn	5 tone/lună 9 mc/lună	Solida	
6.	19 12 08	materiale textile	Operația de presare/balotare	5 tone/an 12 mc/an	Solida	Platforma betonată, sub formă de baloti.
7.	10 01 03	cenusa zburătoare de la arderea turbei și a lemnului netratat	Ardere combustibil solid	0,005 tone/an 0,01 mc/an	Solida	Container metalic.

3. Deșuri predate la operatori economici autorizați

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei nr.2000/532/CE	Denumire deșeu conform Deciziei nr.2000/532/CE	Cantitate colectată estimată (UM)	Sursa / proveniența	Stare fizică	Destinație
1.	12 01 01	pilitura și span feros	1 tonă/an 1,25 mc/an	Colectare persoane fizice și juridice	Solida	Unități economice autorizate.
2.	16 01 17	metale feroase	1 tonă/an 0,38 mc/an			Unități economice autorizate.
3.	17 04 05	fier și oțel	1 tonă/an 0,12 mc/an			Unități economice autorizate.
4.	17 04 07	amestecuri metalice	15 tone/an 0,38 mc/an			Unități economice autorizate.
5.	20 01 40	metale	1 tonă/an 0,38 mc/an	Colectare persoane juridice		Unități economice autorizate.
6.	12 01 03	pilitura și span neferos	1 tonă/an 0,12 mc/an	Colectare persoane fizice și juridice / presare și balotare ambalaje metalice	Solida	Unități economice autorizate.
7.	15 01 04	ambalaje metalice (doze aluminiu)	12 tone/an 4,44 mc/an			Unități economice autorizate.
8.	16 01 18	metale neferoase	1 tonă/an 0,012 mc/an			Unități economice autorizate.
9.	17 04 01	cupru, bronz, alama	1 tonă/an 0,12 mc/an			Unități economice

Autorizație de Mediu nr. 152 din 15.11.2017 revizuită în data de 09.05.2024 20

Titular activitate - S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L.

Amplasament - municipiul Pitesti, strada Depozitelor, nr. 14, județul Argeș



Nr. crt.	Cod deseuri conform Deciziei 2000/532/CE	Denumire deseuri conform Deciziei nr.2000/532/CE	Cantitate colectata estimata (UM)	Sursa / provenienta	Stare fizica	Destinatia
						autorizate.
10.	17 04 02	aluminiu	1 tona/an 0,38 mc/an			Unitati economice autorizate.
11.	17 04 03	plumb	1 tona/an 0,09 mc/an			Unitati economice autorizate.
12.	17 04 04	zinc	1 tona/an 0,14 mc/an			Unitati economice autorizate.
13.	17 04 06	staniu	1 tona/an 0,14 mc/an			Unitati economice autorizate.
14.	02 01 04	deșeuri de materiale plastice (cu excepția ambalajelor)	1 tona/luna 6 mc/luna	Colectare persoane fizice si juridice / operatia de presare si balotare	Solida	Unitati economice autorizate.
15.	07 02 13	materiale plastice	20 tone/luna 118 mc/luna			Unitati economice autorizate.
16.	12 01 05	pilitura si span de materiale plastice	1 tona/luna 6 mc/luna			Unitati economice autorizate.
17.	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	85 tone/luna 501 mc/luna			Unitati economice autorizate.
18.	16 01 19	materiale plastice	1 tona/luna 6 mc/luna			Unitati economice autorizate.
19.	17 02 03	materiale plastice	1 tona/luna 6 mc/luna			Unitati economice autorizate.
20.	19 12 04	materiale plastice si de cauciuc	1 tona/luna 6 mc/luna	Operatia de presare si balotare		Unitati economice autorizate.
21.	20 01 39	materiale plastice	4 tone/luna 24 mc/luna	Colectare persoane juridice		Unitati economice autorizate.
22.	03 01 01	deseuri de scoarta si de pluta	1 tona/luna 1,8 mc/luna	Colectare persoane fizice si juridice	Solida	Unitati economice autorizate.
23.	03 01 05	rumegus, talas, aschii, resturi de scandura si furnir, altele decat cele specificate la 03 01 04	1 tona/luna 1,8 mc/luna			Unitati economice autorizate.
24.	15 01 03	ambalaje de lemn	95 tone/luna 173 mc/luna			Unitati economice autorizate.
25.	17 02 01	lemn	1 tona/luna 1,8 mc/luna			Unitati economice autorizate.
26.	19 12 07	lemn, altul decat cel specificat la 19 12 06	1 tona/luna 1,8 mc/luna	Productie ambalaje si diferite produse din lemn		Unitati economice autorizate.
27.	20 01 38	lemn, altul decat cel specificat la 20 01 37	1 tona/luna 1,8 mc/luna	Colectare persoane juridice		

Autorizatie de Mediu nr. 152 din 15.11.2017 revizuita in data de 09.05.2024
Titular activitate - S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L.
Amplasament - municipiul Pitesti, strada Depozitelor, nr. 14, judetul Arges



Nr. crt.	Cod deseou conform Deciziei 2000/532/CE	Denumire deseou conform Deciziei nr.2000/532/CE	Cantitate colectata estimata (UM)	Sursa / provenienta	Stare fizica	Destinatie
28.	15 01 01	ambalaje de hartie si carton	950 tone/luna 1995 mc/luna	Operatia de presare si balotare	Solida	Unitati economice autorizate.
29.	19 12 01	hartie carton	25 tone/luna 59 mc/luna	Operatia de presare si balotare		Unitati economice autorizate.
30.	20 01 01	hartie si carton	25 tone/luna 59 mc/luna	Colectare persoane juridice		Unitati economice autorizate.
31.	15 01 07	ambalaje de sticla	165,5 tone/luna 237,5 mc/luna	Colectare persoane fizice si juridice	Solida	Unitati economice autorizate.
32.	16 01 20	sticla	1,5 tone/luna 2,25 mc/luna			Unitati economice autorizate.
33.	17 02 02	sticla	1,5 tone/luna 2,25 mc/luna			Unitati economice autorizate.
34.	20 01 02	sticla	1,5 tone/luna 2,25 mc/luna	Colectare persoane juridice	Solida	Unitati economice autorizate.
35.	15 01 09	ambalaje din materiale textile	3 tone/an 7,1 tone/an	Colectare persoane fizice si juridice / operatia de presare si balotare		Unitati economice autorizate.
36.	15 02 03	absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire, imbracaminte de protectie, altele decat cele specificate la 15 02 02*	3 tone/an 7,1 tone/an			Unitati economice autorizate.
37.	19 12 08	materiale textile	5 tone/an 12 mc/an	Operatia de presare si balotare		Unitati economice autorizate.
38.	20 01 11	deseuri textile	9 tone/luna 21,6 tone/an	Colectare persoane juridice	Unitati economice autorizate.	
39.	10 01 03	cenusa zburatoare de la arderea turbei si a lemnului netratat	Ardere combustibil solid	0,005 tone/an 0,01 mc/an	Solida	Unitati economice autorizate.
40.	20 03 01	deseuri municipale amestecate	Intreaga unitate	0,44 tone/luna 1 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate.

Nota:

a) Titularul activitatii are obligatia sa incheie contracte cu agenti economici autorizati, pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri colectate de la persoane fizice si juridice, precum si a deseurilor rezultate din desfasurarea activitatilor pe amplasament.

b) Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deseurilor, insa in cazul in care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor, iar in caz de imposibilitate tehnica si economica, eliminarea acestora, evitandu-se impactul asupra mediului.

4. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deseuri menajere, pe baza de contract.

Autorizatie de Mediu nr. 152 din 15.11.2017 revizuita in data de 09.05.2024 22

Titular activitate - S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L.

Amplasament - municipiul Pitesti, strada Depozitelor, nr. 14, judetul Arges



5. Modul de transport al deșeurilor

Respectarea prevederilor HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deșeurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- a) pastrarea evidentei deșeurilor conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor: tipul deșeurilor și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- b) colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- c) efectuarea transportului de deșeurii în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

7. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire

- bigbag-uri, saci rafie, recipiente metalici, recipiente din plastic - se reutilizează, iar cei deteriorați se predau unităților de eliminare / valorificare;
- sarma, sfoara, folosită la legarea balotilor de deșeurii colectate;
- recipiente de colectare: containere metalice;
- saci big-bags: cantități variabile.
- saci din folie pentru ambalare granule mase plastice obținute;
- deșeurii de ambalaje din hartie/carton, ambalaje metalice, ambalaje din sticlă se predau unităților de eliminare / valorificare;
- deșeurii de ambalaje din lemn - o parte sunt valorificate pe amplasament prin recondiționare, iar restul se predau unităților de eliminare / valorificare
- deșeurii de ambalaje materiale plastice - o parte sunt valorificate pe amplasament prin regrulare, iar restul se predau unităților de eliminare / valorificare.

8. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

Ținerea evidenței ambalajelor reutilizabile, conform Legii nr. 249/2015 cu modificările și completările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecuri periculoase folosite:

Nu este cazul.

2. Modul de gospodărire

- ambalare: nu este cazul;
- transport: nu este cazul;
- depozitare: nu este cazul;
- folosire/comercializare: nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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

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

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

Instalații de stocare a substanțelor periculoase - nu este cazul.

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

Sisteme de siguranță existente - nu este cazul.

Autorizație de Mediu nr. 152 din 15.11.2017 revizuită în data de 09.05.2024

Titular activitate - S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L.

Amplasament - municipiul Pitesti, strada Depozitelor, nr. 14, județul Argeș



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

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

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

Instalații de stocare a substanțelor periculoase - **nu este cazul.**

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate - **nu este cazul.**

Sisteme de siguranță existente - **nu este cazul.**

6. 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

a) Se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice eveniment sau accident cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.

b) **Anual** (pana la 15 martie) - raportarea statistica a deeurilor - chestionar GD: Colectare/Tratare, chestionar GD TRAT.

c) **Anual** - pana la 25 februarie - se vor raporta anexele prevazute in Ordinul nr. 794/2012, privind modul de raportare a ambalajelor si a deeurilor de ambalaje.

d) In cazul producerii unui accident pe timpul transportului, transportatorul deeurilor nepericuloase **anunță imediat** inspectoratul pentru situații de urgență și agenția pentru protecția mediului de pe raza judetului unde s-a produs accidentul.

e) Evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.

f) Raportari SIM:

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Raportare ambalaje conform Ordin MMP nr.794/2012 cu modificarile si completarile ulterioare - Anexa 3C, 3R/V	anual	25 februarie anul în curs pentru anul precedent	Anexa 3C, 3R/V
2.	Statistica deeurilor: Chestionar COLECTARE/TRATARE - completat de colectorii de deseuri.	anual	pana la 15 martie	Chestionar 1: COLECTARE/TRATARE
3.	Statistica deeurilor: Chestionar TRATARE (GD TRAT) - completat de tratatorii de deseuri.	anual	pana la 15 martie	Chestionar 5: TRATARE

Titularul activității are obligația:

➤ Informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.

Prezenta autorizație de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala, conform prevederilor Legii nr. 219/2019 pentru

Autorizație de Mediu nr. 152 din 15.11.2017 revizuita in data de 09.05. 2024 24
Titular activitate - S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L.
Amplasament - municipiul Pitesti, strada Depozitelor, nr. 14, judetul Arges



modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.

Titularul va solicita obtinerea vizei anuale, in fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile, înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține, conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

Prezenta autorizație de mediu conține 25 (douazeci și cinci) pagini și a fost emisă în 3 (trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



Șef serviciu
Avize, acorduri, autorizatii,
ecolog Georgeta - Denisa MARIA

Sef serviciu
Calitatea Factorilor de Mediu,
ing. Marius Eugen DUMITRU

Intocmit,
ing. Ecaterina COSTACHE

Autorizație de Mediu nr. 152 din 15.11.2017 revizuită în data de 09.05 2024 25
Titular activitate - S.C. CPWG ECO RECYCLING S.R.L.
Amplasament - municipiul Pitesti, strada Depozitelor, nr. 14, judetul Arges