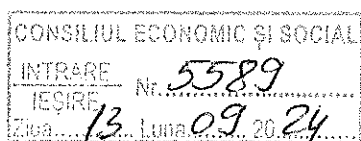


PARLAMENTUL ROMÂNIEI



Senatul României

Lege privind gestionarea deșeurilor provenite din activitățile de construire și desființare

I. Expunere de motive

Definiția europeană a deșeurilor provenite din construcții și desființări (DCD) este transpusă în Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind managementul deșeurilor care aprobă categoriile de deșeuri și în recenta *Ordonanță de urgență a Guvernului nr. 92/2021* de transpunere a Directivei-cadru privind deșeurile, inclusiv ultimele modificări.

DCD sunt definite ca „deșeuri din construcții, renovare, reabilitare, reparații, demolări de construcții civile, construcții industriale, structuri, utilități; infrastructură de transport și activități de dragare și desalinizare”. DCD fac parte din Lista europeană a deșeurilor și din Catalogul european al deșeurilor și includ mai multe tipuri de deșeuri, cum ar fi:

Cod Lista Europeană a Deșeurilor (ELW - European List of Waste).

17 01 01 Beton (sau beton armat)

17 01 02 Cărămizi

17 01 07 Amestecuri de beton, cărămizi, plăci și ceramică

17 02 01 Lemn

17 02 03 Plastic

17 03 02 Amestecuri bituminoase

17 05 03*/04 Pământ și pietre (conțin substanțe periculoase)

17 06 04 Materiale de izolare (vată minerală)

17 06 05* Materiale de construcții care conțin azbest

17 08 02 Materiale de construcții pe baza de gips

17 09 03*/04 DCD mixte.

notările cu asterisc () reprezintă deșeuri periculoase.

Cele mai importante modificări legale au fost adoptate în Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 92/2021, care înlocuiește Legea deșeurilor 211/2011. Ordonanța menține cerințele Legii 211/2011 abrogată privind obligația entităților care dețin autorizație de construcție sau cele pentru care nu există obligativitatea deținerii unei autorizații de construcție (activități de amenajări interioare), de a gestiona deșeurile din construcții și demolare, astfel încât să se atingă progresiv, un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare, operațiuni de valorificare, inclusiv operațiuni de rambleiere, a cel puțin 70% din masa deșeurilor nepericuloase, generate din activități de construcție. OUG 92/2021 introduce definiții importante și așteptate de mult timp, care clarifică statutul și obligațiile deținătorilor de deșeurilor. În acest sens o modificare importantă adusă de OUG 92/2021 se referă la clarificarea statutului de deșeu, conform articolului 6, alineatul 1 în care se specifică criteriile conform cărora anumite categorii de deșeuri încetează să mai fie considerate deșeuri, ceea ce deschide noi oportunități pentru reutilizarea sau reciclarea deșeurilor din construcții sau desființări.

Prezenta propunere legislativă urmărește să stabilească cadrul pentru îmbunătățirea administrării DCD; să contribuie la o mai bună reciclare a deșeurilor din construcții și demolări și să stimuleze reutilizarea componentelor de construcție.

Obiective specifice

- 1) Crearea de politici locale, reguli și proceduri pentru a asigura un management eficient al DCD-urilor;
- 2) Creșterea circularității sectorului construcțiilor și reducerea impactului asupra mediului cauzat de deșeurile din construcții și demolări;
- 3) Reducerea deșeurilor de construcții și demolări abandonate ilegal;
- 4) Identificarea soluțiilor inovatoare de integrare a deșeurilor rezultate din construcția drumurilor, demontarea și demolarea clădirilor în alte materiale de construcții;
- 5) Promovarea demolării selective pentru a permite îndepărtarea și manipularea în siguranță a substanțelor periculoase și pentru a facilita reutilizarea și reciclarea de înaltă calitate prin îndepărtarea selectivă a materialelor și stabilirea de sisteme de sortare;

6) Adaptarea standardelor și normativelor existente sau crearea unora noi, pentru a permite utilizarea materiilor prime secundare rezultate din reciclarea deșeurilor de construcții și demolări ca atare sau în crearea de noi materiale de construcții.

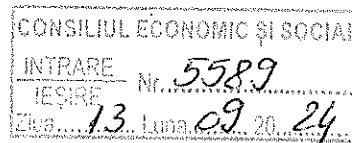
Titularii în numele cărora au fost eliberate autorizații de construire și/sau demolare conform prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, au obligația să gestioneze și procesul de valorificare. Ținta principală ar fi valorificarea a cel puțin 70% din masa deșeurilor nepericuloase din construcții și demolări în lucrări de infrastructură sau construcții civile, ca suport pentru fundații ori alte tipuri de construcții, astfel încât din ce în ce mai puține cantități să fie abandonate.

Gestionarea adecvată a deșeurilor și a materialelor reciclate provenite din construcții și demolări – inclusiv manipularea corectă a deșeurilor periculoase - are beneficii majore în ceea ce privește sustenabilitatea și calitatea vieții. Aceasta poate însă să aducă beneficii majore și pentru industria construcțiilor și industria de reciclare din UE, întrucât încurajează cererea de materiale reciclate provenite din construcții și demolări . În prezent în România nu există o legislație națională specifică privind gestionarea DCD, prin urmare, este necesară adoptarea unei astfel de propuneri legislative în vederea gestionării eficiente a deșeurilor provenite din activitățile de construcții și desființări și a încurajării reciclării și reutilizării lor.

Pentru conformitate, am efectuat un studiu comparativ pentru a observa legislația specifică DCD în țări ale Uniunii Europene, prin intermediul unui material documentar realizat exclusiv pe baza răspunsurilor transmise de către corespondenții Centrului European de Cercetare și Documentare Parlamentară (ECPRD). Invariabil, țările supuse studiului comparativ au o legislație asemănătoare prezentei legi, care reglementează gestionarea deșeurilor provenite din construcții și desființări.

DIANA ANDA BUCURJANU

PARLAMENTUL ROMÂNIEI



Senatul României

LEGE

privind gestionarea deșeurilor provenite din activitățile de construire și desființare

Parlamentul României adoptă prezenta lege:

Capitolul I

Dispoziții generale

Art. 1

(1) Scopul prezentei legi este reducerea ponderii deșeurilor provenite din activitățile de construire și desființări din totalul deșeurilor eliminate, prin creșterea gradului de valorificare, reciclare și reducerea gradului de abandonare a acestora în vederea reducerii impactului asupra mediului datorat riscurilor provenite din activitățile de construire și/sau desființări a construcțiilor și crearea cadrului necesar pentru încurajarea reutilizării componentelor și deșeurilor provenite din construcții și desființări sau a materialelor rezultate din tratarea acestora.

(2) Prevederile prezentei legi se aplică deșeurilor provenite din activitățile de construire și /sau desființări, a construcțiilor de orice categorie și instalațiilor aferente acestora, precum și construcțiilor suport ale instalațiilor tehnologice și de producție ori a amenajărilor interioare, care nu necesită autorizație de construcție.

(3) Prezenta lege se aplică categoriilor de deșeuri provenite din activitățile de construire și desființări încadrate potrivit 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.

Art. 2

(1) Deșeurile provenite din activitățile de construire și desființări, care fac obiectul prezentei legi, provin din toate lucrările prevăzute de Legea nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

(2) Deșeurile provenite din activitățile de construire și desființări sunt deșeurile rezultate din activități precum construcția de clădiri și obiective de infrastructură, construcția și întreținerea căilor rutiere, demolarea totală sau parțială a clădirilor sau a obiectivelor de infrastructură, incluzând:

a) materiale rezultate din construcții și demolări clădiri - ciment, cărămizi, țigle, ceramică, roci, ipsos, plastic, metal, fontă, lemn, sticlă, resturi de tâmplărie, cabluri, soluții de lăcuit/vopsit/izolante, materiale de construcții cu termen de valabilitate expirat, etc.

b) materiale rezultate din construcția și întreținerea drumurilor - smoală, nisip, pietriș, bitum, piatră construcții, substanțe gudronate, substanțe cu lianți bituminoși sau hidraulici, covor asfaltic rezultat în urma lucrărilor de decapare/frezare;

c) materiale excavate în timpul activităților de construire, dezafectare, dragare, decontaminare etc. - sol, pietriș, argilă, nisip, roci, resturi vegetale.

d) materiale rezultate din lucrări de amenajări interioare, care nu necesită autorizații de construcție

(3) Deșeurile periculoase provenite din activitățile de construire și desființări includ:

a) substanțe periculoase clasificate ca periculoase, stipulate în Decizia nr. 2014/955/UE 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, care îndeplinesc criteriile prevăzute în părțile 2 - 5 din Anexa I, parte integrantă a Regulamentului (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;

b) substanțe nepericuloase care au fost contaminate prin amestecare cu materiale periculoase, de exemplu materiale de construcții amestecate cu substanțe periculoase, materiale amestecate rezultate în urma activității de demolare neselectivă, etc.;

c) soluri și pietrișuri contaminate cu substanțe periculoase.

(4) Deșeurile provenite din activitățile de construire și desființări sunt deșeurile corespunzătoare codurilor de deșeuri care sunt prevăzute la capitolul 17 din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE. Tipurile și codurile deșeurilor din construcții și demolări sunt prevăzute în anexa nr. 1 la prezenta lege.

Art. 3

În sensul prezentei legi, termenii și expresiile de mai jos au următoarele semnificații:

- a) audit anterior demolării* - acțiune de verificare anterioară demolării, menită să ajute la identificarea deșeurilor generate din construcții și demolări, la executarea unei mai bune dezmembrări, precum și la precizarea practicilor de demontare și de demolare și la creșterea cantității și calității materialelor rezultate din demolare care urmează a fi reciclate și reutilizate.
- b) colectare* - preluarea deșeurilor, inclusiv sortarea și stocarea preliminară a deșeurilor în vederea transportării la o instalație de tratare;
- c) colectare separată* - colectarea în cadrul căreia un flux de deșeuri este păstrat separat în funcție de tipul și natura deșeurilor, cu scopul de a facilita valorificarea sau tratarea specifică a acestora;
- d) colector* - orice întreprindere/operator economic care desfășoară o activitate autorizată de colectare și acționează în nume propriu pentru preluarea deșeurilor de la terți în vederea - stocării temporare și transportării la o instalație de tratare;
- e) demolare și demontare selectivă* - proces prin care fluxurile principale de deșeuri, inclusiv deșeurile inerte provenite de la clădiri sau de la structurile civile, sunt tratate separat, de exemplu betonul, cărămida, materialele pentru zidărie, țigla și plăcile din ceramică, cu scopul de a asigura posibilitatea utilizării materialelor reciclate în aplicații de calitate superioară.
- f) depozit* - un amplasament pentru eliminarea finală a deșeurilor prin depozitare pe sol sau în subteran;
- g) deșeuri* - orice substanță sau obiect pe care deținătorul îl aruncă ori are intenția sau obligația să îl arunce;
- h) deșeuri din construcții și demolări* - deșeuri provenite din activități de construire și desființare, abreviate DCD;
- i) deșeuri periculoase* - deșeurile încadrate generic în aceste tipuri sau categorii de deșeuri și care au cel puțin un constituent sau o proprietate care face ca acestea să fie periculoase;

j) deținător de deșeuri - conform definiției de la pct. 16 din *A anexa nr. 1* la Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, *aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023*, cu modificările și completările ulterioare;

k) diriginte de șantier - inginer constructor abilitat prin lege să supravegheze buna desfășurare a lucrărilor de construire și să garanteze respectarea prevederilor documentației tehnice a construcției, care este împuternicit de către titularul autorizației de construire/desființare, având atribuții și competențe privind verificarea calității materialelor și produselor de construcții puse în lucrare și/sau cu verificarea execuției corecte a lucrărilor de construcții.

l) eliminare - orice operațiune care nu este o operațiune de valorificare, chiar și în cazul în care una dintre consecințele secundare ale acesteia ar fi recuperarea de substanțe sau de energie.

m) gestionare deșeuri - conform definiției de la pct. 19 din *A anexa nr. 1* la Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 92/2021, *aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023*, cu modificările și completările ulterioare;

n) operator economic autorizat - operator economic autorizat de către autoritatea competentă pentru protecția mediului pentru colectarea, stocarea temporară, transportul, sortarea, prelucrarea, reciclarea și valorificarea deșeurilor provenite din activitățile de construire sau desființare. Acesta poate fi firmă specializată sau firmă de construcții autorizată pentru tipurile de activități enumerate, care să dețină o autorizație de mediu ce include operațiuni precum sortarea, reciclarea, valorificarea deșeurilor de construcții și demolări.

o) plan de gestionare a deșeurilor din construcții - document elaborat de către titularii autorizațiilor de construire care prezintă informații privind sursele de generare a deșeurilor de construcții și alte tipuri de deșeuri rezultate din activitățile de construire, precum deșeurile de ambalaje, tipul și codul acestora, conform capitolul 17 din anexa la Decizia Comisiei 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, modalitatea de sortare și stocare temporară, cantități estimate și modul în care vor fi gestionate.

p) plan de gestionare a deșeurilor din desființări/demolări - document elaborat de către titularii autorizațiilor de desființare care prezintă informații privind modul în care vor fi realizate diferitele etape ale desființării, persoanele care vor realiza aceste etape ale desființării, materialele care vor fi colectate în mod selectiv la sursă, locul și modul în care acestea vor fi transportate, tratamentul de reciclare, de reutilizare sau final care va fi aplicat și măsurile subsecvente. Un astfel de plan conține de asemenea modalitățile de abordare a

problemelor privind siguranța, precum și modalitățile de limitare a impactului asupra mediului, inclusiv reziduurile de levigare și praful, precizări cu privire la modul în care vor fi gestionate atât deșeurile nepericuloase, cât și cele periculoase.

q) pregătire pentru reutilizare - operațiune de verificare, curățare sau valorificare, prin care produsele sau componentele produselor care au devenit deșeuri sunt pregătite pentru a fi reutilizate fără nicio altă operațiune de pretratare.

r) prevenire - măsuri luate înainte ca o substanță, un material sau un produs să devină deșeu, care reduc cantitatea de deșeuri, inclusiv prin reutilizarea produselor sau prelungirea duratei de viață a acestora, reduc impactul negativ al deșeurilor generate asupra mediului și sănătății populației și reduc conținutul de substanțe periculoase al materialelor, subproduselor, produselor;

s) producător de deșeuri – conform definiției de la pct. 24 din *Anexa nr. 1 la Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 92/2021, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023*, cu modificările și completările ulterioare;

ș) punct de colectare și tratare - spațiu autorizat din punctul de vedere al protecției mediului, al cărui scop este de a recupera minimum 70% din deșeurile provenite din activități de construire sau demolare, prin operațiuni specifice care includ, dar fără a se limita la acestea, mărunțire și sortare pe tipuri de deșeuri.

t) rambleiere - operațiune de valorificare, în cadrul căreia se folosesc deșeuri nepericuloase, provenite din activități de construcții sau desființări, adecvate în scopuri de refacere, în zonele în care s-au efectuat excavări la stratul de suport al drumurilor, prin stabilirea unui procent de material recuperat ce trebuie folosit din cantitatea totală de agregate necesare, procent ce va fi stabilit de către specialiști, prin legislația secundară, sau în scopuri de amenajare de arhitectură peisagistică. Deșeurile utilizate pentru rambleiere trebuie să înlocuiască materiale care nu sunt deșeuri, să fie adecvate pentru scopurile menționate mai sus și să se limiteze la cantitatea strict necesară pentru atingerea acestor scopuri;

ț) reciclare - orice operațiune de valorificare prin care deșeurile sunt transformate în produse, materiale sau substanțe pentru a-și îndeplini funcția lor inițială sau pentru alte scopuri. Aceasta include retratarea materialelor organice, dar nu include valorificarea energetică și conversia în vederea folosirii materialelor drept combustibil sau pentru operațiunile de rambleiere sau umplere;

u) reutilizare - orice operațiune prin care produsele provenite din lucrări de construcții sau desființări sunt utilizate din nou în același scop pentru care au fost concepute;

- v) *separarea la sursă a DCD* - activitate care include separarea deșeurilor periculoase și nepericuloase, dezmembrarea, demontarea, inclusiv separarea fluxurilor secundare și a materialelor de fixare, separarea materialelor de fixare și demolarea structurală sau mecanică.
- w) *sortare* - activitate de separare pe sortimente și depozitare temporară a deșeurilor reciclabile în vederea transportării lor la operatorii economici specializați.
- x) *spațiu de depozitare temporară* - suprafață permanent amenajată pentru o perioadă de peste un an, pentru stocarea temporară a deșeurilor, dar exclusiv pentru instalații unde deșeurile sunt descărcate astfel încât să permită pregătirea lor în vederea efectuării unui transport ulterior în scopul recuperării, tratării sau eliminării finale în altă parte și exclusiv pentru stocarea deșeurilor înainte de valorificare sau tratare 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;
- y) *spații interne de depozitare a deșeurilor* - depozite în care un producător de deșeurii execută propria valorificare a deșeurilor la locul de producere;
- z) *titular al activității de construcții* - persoană fizică sau juridică pe numele căreia a fost emisă autorizația de construire/demolare, care desfășoară activități de construire;
- aa) *tratare* - operațiune de valorificare sau eliminare a deșeurilor din construcții sau demolări;
- ab) *trasabilitate* - conform definiției de la pct. 33 din anexa nr. 1 la Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 92/2021, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023, cu modificările și completările ulterioare;
- ac) *valorificare* - orice operațiune care are drept rezultat principal faptul că deșeurile servesc unui scop util prin înlocuirea altor materiale care ar fi fost utilizate într-un anumit scop sau faptul că deșeurile sunt pregătite pentru a putea servi scopului respectiv, în întreprinderi ori în economie în general.

Capitolul II

Obligații și responsabilități

Art. 4.

(1) Titularii autorizațiilor de construire sau desființare/demolare a lucrărilor publice au obligația de a solicita, de la emitentul respectivei autorizații, soluții de reutilizare sau

valorificare a deșeurilor de construcții și demolări, încă din faza studiilor de fezabilitate și de a include în caietele de sarcini această cerință. Reutilizarea sau valorificarea deșeurilor de construcții și demolări se poate face, preferabil, pe același amplasament sau în proiecte diferite.

(2) Titularii autorizațiilor de construire sau desființare ale lucrărilor private, au obligația de a solicita de la emitentul respectivei autorizații, încă din faza de proiectare soluții pentru reutilizarea sau valorificarea deșeurilor de construcții rezultate pe amplasament, dacă este posibil în cadrul lucrării autorizate.

(3) Operațiunile de gestionare a deșeurilor provenite din activitățile de construcții și desființări prevăzute la art. 2, inclusiv îndeplinirea obiectivelor de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, prevăzute în anexa nr. 2, reprezintă responsabilitatea legală a titularului autorizației de construire/desființare și se realizează în mod direct sau prin stipularea unor clauze specifice în contractele încheiate cu constructorul care realizează lucrările de construire sau demolare:

- a) în mod direct, cu respectarea prevederilor legale în domeniul gestionării deșeurilor;
- b) printr-un contract încheiat cu constructorul, respectiv cu operatori economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului, denumiți în continuare operatori autorizați să preia și să valorifice deșeurile din activități de construire și desființare.

(4) În vederea gestionării corespunzătoare a deșeurilor provenite din activități de construire/desființare, titularii autorizațiilor de construire/desființare întocmesc lista cu cantități și tipuri de deșeuri care rezultă pe amplasament pe perioada realizării construcției și planul de gestionare al deșeurilor din activități de construire/desființare, al cărui model este prevăzut în anexa nr. 2.

(5) Titularii autorizației de construire/desființare, în mod direct sau prin operatori economici autorizați, au următoarele obligații:

- a) să asigure sortarea la sursă a deșeurilor provenite din construcții și desființării, stabilite prin Decizia Comisiei 2014/955/UE, pe tipuri de deșeuri, inclusiv a deșeurilor periculoase și să le stocheze în mod corespunzător, în containere dedicate sau zone special amenajate, după caz. Este interzisă amestecarea diverselor tipuri de deșeuri rezultate din renovări, construcții și demolări;
- b) să încadreze tipul de deșeu conform Catalogului European al Deșeurilor, stipulat în Decizia Comisiei 2014/955 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, să țină evidența deșeurilor conform cerințelor prevăzute de Hotărârea

Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare, și să o transmită agenției județene pentru protecția mediului și compartimentului de specialitate din cadrul primăriilor care au autorizat lucrarea de construcție/demolare;

c) să reutilizeze conform proiectului, în măsura în care este posibil, deșeurile din construcții și desființări rezultate în cadrul amplasamentului pentru umplere, rambleiere sau alte scopuri de amenajare a terenului sau construire, în funcție de natura lor și posibilele utilizări;

d) să asigure finanțarea gestionării corespunzătoare a deșeurilor provenite din activități de construire;

e) să respecte pe toată durata desfășurării lucrărilor planul de gestionare a deșeurilor provenite din activități de construire/demolare;

f) să actualizeze, dacă este cazul, după începerea lucrărilor planul de gestionare a deșeurilor provenite din activități de construire și desființări în funcție de cantitățile de deșeurii generate și activitățile derulate;

g) să reducă generarea de deșeurii din activități de construire;

h) să asigure transportul deșeurilor prin mijloace proprii și/sau să încheie contracte cu operatori economici autorizați în vederea colectării, transportului, sortării, pretratării, tratării, pregătirii pentru reutilizare, reciclare și valorificare a deșeurilor provenite din activități de construire și demolare, în vederea atingerii obiectivelor prevăzute în anexa nr. 2;

i) să întocmească, la finalizarea investiției, în mod direct sau prin operatori autorizați, un Raport final la Planul de eliminare a deșeurilor rezultate din realizarea lucrării de construcție sau desființare, avizat de compartimentul de specialitate din cadrul agenției județene pentru protecția mediului privind realizarea obiectivelor pentru reutilizarea, reciclarea și alte operațiuni de valorificare materială a deșeurilor, care va fi însoțit de documente justificative care să demonstreze trasabilitatea deșeurilor de la locul generării până la locul valorificării sau eliminării, prevăzute în anexa nr. 3.

(6) Raportul final se va prezenta compartimentului de specialitate din cadrul agenției județene pentru protecția mediului în termen de 30 de zile calendaristice de la finalizarea investiției sau, după caz, anual dacă lucrările durează mai mult de un an.

Art. 5.

(1) Operatorul economic autorizat să colecteze, transporte și/sau să trateze deșeurii provenite din construcții și desființări are obligația de a efectua operațiunile de colectare, sortare,

pretratare, tratare, pregătire pentru reutilizare, reciclare și/sau valorificare a deșeurilor provenite din activități de construire, pe un amplasament special amenajat.

(2) Operatorul economic autorizat să colecteze, transporte și/sau să trateze deșeurile are obligația de a deține atât containere sau recipiente, cât și sisteme de sortare pentru deșeurile provenite din activități de construire/desființare, cel puțin pentru lemn, materiale minerale (beton, cărămidă, gresie și ceramică, piatră), metal, sticlă, plastic și ghips.

(3) Tratarea deșeurilor trebuie să se desfășoare pe amplasamente special amenajate, fiind obligatorie existența a cel puțin un centru în fiecare județ.

(4) Operatorii economici autorizați să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și/sau tratare a deșeurilor provenite din activități de construire/desființare sunt obligați să asigure trasabilitatea de la locul de generare la destinația finală, potrivit Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 92/2021, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023, cu modificările și completările ulterioare, cu întocmirea formularelor de transport conform prevederilor Hotărârii de Guvern nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României:

(5) Operațiunea de eliminare a deșeurilor provenite din activități de construire/desființare se realizează doar după ce acestea au trecut printr-un proces de tratare în vederea sortării și separării componentelor, reutilizare și prelucrare și nu mai există posibilități de valorificare, în conformitate cu legislația în vigoare.

Art. 6

Agențiile județene pentru protecția mediului, în cadrul procedurii de reglementare pentru proiectele publice sau private, stabilesc condițiile pentru gestionarea deșeurilor rezultate din activități de construire/desființare în baza planului de gestionare a deșeurilor, elaborat de titularul lucrărilor de construire/desființare potrivit anexei nr. 2.

Art. 7

Este interzisă emiterea autorizației de construire/demolare în lipsa planului de gestionare a deșeurilor provenite din activități de construire, cu excepția proiectelor care nu se supun prevederilor art. 9; alin (1).

Art. 8

Se interzice eliminarea prin depozitare finală a deșeurilor care pot fi valorificate prin reutilizare sau reciclare, provenite din activitățile de construire/demolare.

Art. 9

Este interzisă:

- a) depozitarea deșeurilor provenite din activitatea de construire/demolare în recipientele sau containerele în care se depun deșeurile menajere.
- b) abandonarea și depozitarea deșeurilor din construcții și demolări pe domeniul public sau privat al autorității administrației publice locale sau pe alte terenuri, indiferent de regimul juridic al acestora.

Capitolul III

Atribuții și răspunderi ale autorităților administrației publice centrale și locale

Art. 10

(1) Consiliile Județene au obligația:

- a) să organizeze, să gestioneze și să coordoneze activitatea de colectare a deșeurilor provenite din lucrări de renovare pentru care nu este necesară emiterea unei autorizații de construire/desființare potrivit art. 11 din Legea nr. 50/1991 republicată, cu modificările și completările ulterioare.
- b) să organizeze, să gestioneze și să coordoneze activitatea de colectare a deșeurilor provenite din lucrări de construcții sau desființări abandonate pe teritoriul lor administrativ.
- c) să înființeze, în termen de 36 de luni de la data intrării în vigoare a prezentei legi, cel puțin un punct de colectare, procesare și tratare al deșeurilor de construcții și demolări potrivit literelor a) și b), pe o rază de maximum 35 km de la locul generării, și să le doteze cu echipamentele necesare pentru procesare și pregătire pentru reutilizare/reciclare/tratare ori să ceseze contractele de prestări servicii de activitatea de colectare a deșeurilor provenite din lucrări de construcții sau desființări.

(2) Obligația prevăzută la alin. (1), lit. a) se realizează:

a) contra cost, prin amplasarea de containere/recipiente dotate cu sisteme de identificare specifice, la solicitarea beneficiarilor serviciilor de salubritate.

b) gratuit pentru cetățeni, prin predarea la punctele de colectare organizate, pentru cantități de cel mult 10 (zece) metri cubi pe lună.

(3) Punctele de colectare, procesare și tratare prevăzute la alin (1), lit. c):

a) pot fi administrate direct de către autoritățile administrației publice locale ale unităților administrativ-teritoriale, prin intermediul asociațiilor de dezvoltare intercomunitară, sau prin atribuirea serviciului de operare unor operatori economici autorizați să desfășoare aceste activități, inclusiv firme de construcții autorizate în acest scop.

b) trebuie să asigure, pe scară cât mai largă, valorificarea materială a deșeurilor provenite din lucrările de construcții recepționate.

(4) În cazul în care, la construcția unui imobil nou, s-au folosit materiale reciclate în proporție de cel puțin 30% din cantitatea totală de materiale de construcții utilizate, lucru demonstrat prin proiect, procese verbale de recepție a lucrării și acte care indică originea materialelor reciclate utilizate, lucrarea va beneficia de scutiri la plata impozitelor locale pentru imobilul respectiv, pe o perioadă de minim 3 ani, în conformitate cu hotărârile autorităților administrației publice locale.

(5) Autoritățile administrației publice locale și/sau operatorii economici care administrează depozitele de deșuri periculoase trebuie să amenajeze amplasamente pentru stocarea temporară a deșeurilor periculoase provenite din activitățile de construire sau desființare, în vederea tratării, reciclării, valorificării și/sau eliminării lor ulterioare.

(6) Autoritățile administrației publice locale și/sau operatorii economici care administrează depozite de deșuri nepericuloase, primesc în vederea depozitării permanente numai deșeurile nepericuloase care nu pot fi reciclate și care respectă criteriile de acceptare a deșeurilor la depozitare, conform legislației în vigoare.

(7) În cazul producerii unei calamități naturale, colectarea, transportul, tratarea, valorificarea și/sau eliminarea deșeurilor provenite din aceasta se efectuează de către operatori economici autorizați sau autoritățile administrației publice locale ale unităților administrativ-teritoriale, ori, după caz, subdiviziunile administrativ-teritoriale ale municipiilor în a căror rază administrativ-teritorială s-a produs evenimentul, respectând prevederile prezentei legi și ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr.1/1999 privind regimul stării de asediu și regimul stării de urgență, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 453/2004.

(8) În realizarea proiectelor publice de modernizare a infrastructurii de transport sau civile, autoritățile administrației publice centrale sau locale au obligația de a solicita proiectanților să

identifice soluții pentru reutilizarea materialelor rezultate pe parcursul lucrărilor de modernizare, care pot fi supuse unor operațiuni de sortare, prelucrare și certificare în conformitate cu cerințele standardelor de materiale utilizate în construcții, specificate în Ordinul nr. 1687 din 08.05.2019 privind aprobarea Listei cuprinzând indicativele de referință ale standardelor române care transpun standarde europene armonizate din domeniul produselor pentru construcții.

(9) În realizarea proiectelor publice de modernizare a infrastructurii de transport sau civile, autoritățile publice locale, județene sau centrale, au obligația de a solicita proiectanților să identifice soluții pentru utilizarea materialelor reciclate în proporție de minim 25% din întreaga cantitate de materiale utilizate.

(10) Autoritățile administrației publice locale și județene pe a căror rază teritorială sunt depozitate deșeurile provenite din construcții și desființări rezultate din proiecte de modernizare anterioare, au obligația de a elabora o bază de date cu estimarea cantităților depozitate și tipuri de deșeurile de construcții și desființări stocate și de a propune un plan pentru prelucrarea și reutilizarea acestora.

(11) Autoritățile administrației publice locale și județene pe a căror rază teritorială sunt depozitate deșeurile de construcții și demolări rezultate din proiecte de modernizare anterioare implementate de către aceștia, au obligația de colecta și prelucra deșeurile de construcții și demolări și reutiliza materialele reciclate în noile proiecte.

Art. 11

(1) Pentru asigurarea unui grad de minimum 30% de reciclare, deșeurile nepericuloase reciclabile generate din lucrări de construcții și demolări trebuie colectate separat și gestionate corespunzător.

(2) Colectarea, manipularea, stocarea, transportul și tratarea deșeurilor periculoase se realizează conform legislației în vigoare.

(3) Deșeurile rezultate din activitățile de construire și demolări/desființări, care conțin azbest, trebuie colectate separat astfel încât să nu se degaje fibre din material, nu vor fi amestecate cu celelalte deșeurile, iar personalul care realizează această operațiune trebuie să poarte echipament de protecție, special, pentru lucrul cu azbestul.

(4) Operatorul economic autorizat pentru transportul deșeurilor provenite din activități de construire/demolare are obligația de a lua măsuri adecvate pentru reducerea cantității de praf degajată în aer, prin procedee de umectare cu consum redus de apă sau acoperire cu plase din materiale ușoare, sau utilizarea de recipiente închise, după caz.

(5) În timpul încărcării deșeurilor din activități de construire/demolare, emisiile de praf trebuie minimizate prin procedee de umectare cu consum redus de apă sau izolare cu plase din materiale ușoare.

(6) Transportul deșeurilor provenite din activități de construire se va face exclusiv cu autovehicule dedicate, monitorizate GPS, dotate cu sistem propriu de cântărire și sistem de identificare electronică.

(7) Mijloacele de transport vor fi echipate corespunzător, conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008; în termen de 12 de luni de la data intrării în vigoare a prezentei legi.

Art. 12

Persoana fizică sau juridică, ce execută lucrări de construire/renovare pentru care nu este obligatorie emiterea unei autorizații de construire, potrivit prevederilor art. 11 din Legea nr. 50/1991 republicată, cu modificările și completările ulterioare, are obligația să depună deșeurile în containerele/recipientele amplasate potrivit art. 5, alin. (2).

Capitolul IV

Auditul anterior demolării

Art. 13

(1) Înainte de începerea unui proiect de demolare este obligatorie efectuarea unui audit anterior demolării în scopul identificării celor mai bune practici de demontare și demolare și a tipurilor și cantităților de subansamble, materiale și deșeuri generate.

(2) La realizarea unui audit anterior demolării trebuie avute în vedere următoarele:

- a) Identificarea tuturor tipurilor de subansamble, materiale și deșeuri care vor fi generate în cursul demolării, cu precizarea cantității, a calității și a amplasării acestora în clădire sau în infrastructura civilă.
- b) Colectarea de informații despre materialele care necesită a fi separate la sursă, cum ar fi deșeurile periculoase; despre materialele care pot/nu pot să fie reutilizate sau reciclate; despre modul în care vor fi gestionate deșeurile nepericuloase și periculoase și posibilitățile de reutilizare și/sau reciclare a deșeurilor.

(3) Un audit anterior demolării este efectuat de un expert calificat, cu cunoștințe adecvate despre materialele de construcție, tehnicile de construcție și istoricul construcțiilor, acreditat

de agențiile județene pentru protecția mediului. Expertul calificat trebuie să fie familiarizat cu tehnicile de demolare, cu tratarea și cu prelucrarea materialelor și deșeurilor.

(4) Autoritățile administrației publice locale sunt responsabile de emiterea autorizațiilor pentru demolare, care vor include planuri pentru gestionarea deșeurilor, bazate pe audituri efectuate anterior demolării.

(5) Autoritățile administrației publice locale trebuie să solicite rapoarte cu privire la subansamblele, materialele și deșeurile rezultate din activitățile de construcție și demolări și să verifice dacă planurile sunt puse în aplicare în mod efectiv.

(6) Auditul va conține cel puțin patru faze: analiza documentației clădirii sau infrastructurii vizate, vizita în teren, întocmirea unui inventar de subansamble, materiale și deșeurii rezultate, implicit modul în care vor fi gestionate și raportarea auditului.

(7) Auditul va urma recomandările din documentul "Orientări privind desfășurarea auditurilor deșeurilor anterior lucrărilor de demolare și de renovare a clădirilor - gestionarea deșeurilor din construcții și demolări la nivelul UE" - mai 2018, care va fi aprobat prin ordin de Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor în maximum 180 de zile calendaristice de la aprobarea prezentei legi.

Capitolul V

Monitorizare

Art. 14

(1) Planurile de gestionare a materialelor și deșeurilor provenite din activități de construire sau desființare, prevăzute în anexa nr. 2, sunt obligatorii pentru proiectele care generează o cantitate mai mare de 15 metri cubi de deșeurii și care necesită o autorizație de construire și/sau demolare.

(2) Planurile de gestionare a deșeurilor provenite din activități de construire sau desființare se depun la autoritatea emitentă a autorizației de construire sau desființare, înainte de eliberarea acesteia.

(3) Titularul activității de construire sau operatorul, prevăzuți la art. 4, alin. (1) și (2), după caz, este obligat să transmită un raport autorității emitente a autorizației de construire/demolare și agenției județene pentru protecția mediului la finalizarea construcției, dar nu mai târziu de 30 de zile calendaristice de la data recepției sau, după caz, anual dacă lucrarea de construcție durează mai mult de 365 de zile calendaristice, privind realizarea

obiectivelor prevăzute în Planul de Gestionare a deșeurilor din construcții și demolări, din anexa nr. 2.

(4) Compartimentele de specialitate din cadrul autorităților administrațiilor publice locale, emitente ale autorizațiilor de construcții/desființări, urmăresc îndeplinirea obiectivelor din planul de gestionare a deșeurilor, verifică raportul final /anual, precum și documentele justificative și înregistrează cantitățile de deșeurii de construcții și desființări în bazele lor de date.

(5) Raportul final / anual prevăzut la alin. (3) va fi însoțit de documente justificative care să demonstreze trasabilitatea deșeurilor de la locul generării până la locul valorificării sau eliminării, potrivit prevederilor art. 3 din Hotărârea Guvernului nr. 1061/2008.

Art. 15

În termen de 12 luni de la data intrării în vigoare a prezentei legi se vor adapta, de către Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, se vor elabora noi normative pentru materiale de construcții provenite din reciclare, pentru a permite utilizarea acestor materiale reciclate.

Capitolul VI

Contravenții

Art. 16

(1) Următoarele fapte constituie contravenții și se sancționează, după cum urmează:

a) nerespectarea prevederilor art. 4 alin. (1), (2) și (5), cu amendă de la 1.000 lei la 2.000 lei pentru persoane fizice și de la 5.000 lei la 10.000 lei pentru persoane juridice.

b) nerespectarea prevederilor art. 5 alin. (1), (2) și (4), cu amendă de la 10.000 lei la 15.000 lei.

c) nerespectarea prevederilor art. 5, alin (3), cu amendă de la 9.000 lei la 12.000 lei.

d) nerespectarea prevederilor art. 10 alin. (6), alin. (8) - (11).

e) nerespectarea prevederilor art. 11 alin. (4), cu amendă de la 25.000 lei la 30.000 lei.

(2) Contravențiilor prevăzute la alin. (1) le sunt aplicabile dispozițiile Ordonanței Guvernului nr. 2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 180/2002, cu modificările și completările ulterioare.

(3) Prevederile alin. (1) intră în vigoare la 30 de zile de la data publicării prezentei legi..

Art. 17

(1) Constatarea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor, prevăzute la art. 12 alin (1) se realizează de către comisarii din cadrul Gărzii Naționale de Mediu, potrivit dispozițiilor legale, de către servicii specializate de control ale autorității administrației publice locale sau agenți ai Poliției Locale, precum și de către Inspectoratul de Stat în Construcții.

(2) Constatarea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor se face pentru neîndeplinirea obiectivelor din anexa nr. 2.

Capitolul VII

Dispoziții tranzitorii și finale

Art. 18

OUG nr. 68/2016 a fost abrogată odată cu Legea nr. 211/2011 prin OUG nr. 92/2021.

Art. 19

Prezenta lege intră în vigoare la 30 de zile de la data publicării ei în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Art. 20

Anexele nr. 1 - 3 fac parte integrantă din prezenta lege.

Această lege a fost adoptată de Parlamentul României, cu respectarea prevederilor art. 75 și ale art. 76 alin. (1) din Constituția României, republicată.

PREȘEDINTELE CAMEREI DEPUTAȚILOR,
ALFRED SIMONIS

PREȘEDINTELE SENATULUI,
NICOLAE IONEL CIUCĂ

Lista tipurilor de deșeuri provenite din construcții și desființări și ambalaje rezultate de la materialele utilizate în construcții

Tipurile de deșeuri din construcții și desființări și ambalaje rezultate de la materialele utilizate în construcții, conform codurilor de deșeuri care sunt prevăzute la capitolul 17 din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE sunt prezentate în tabelul de mai jos.

17 01	beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice
17 01 01	Beton
17 01 02	Cărămizi
17 01 03	țigle și produse ceramice
17 01 06*	amestecuri de beton, cărămizi, țigle sau materiale ceramice cu conținut de substanțe periculoase sau fracții separate din acestea
17 01 07	amestecuri de beton, cărămizi, țigle și produse ceramice, altele decât cele specificate la 17 01 06
17 02	lemn, sticlă și materiale plastice
17 02 01	Lemn
17 02 02	Sticlă
17 02 03	Materiale plastice
17 02 04*	sticlă, materiale plastice și lemn cu conținut de sau contaminate cu substanțe periculoase
17 03	amestecuri bituminoase, gudron de huilă și produse gudronate
17 03 01*	asfalturi cu conținut de gudron de huilă
17 03 02	asfalturi, altele decât cele specificate la 17 03 01
17 03 03*	gudron de huilă și produse gudronate
17 04	metale (inclusiv aliajele lor)
17 04 01	cupru, bronz, alamă
17 04 02	Aluminiu
17 04 03	Plumb
17 04 04	Zinc
17 04 05	Fier și oțel
17 04 06	Staniu
17 04 07	Amestecuri metalice
17 04 09*	deșeuri metalice contaminate cu substanțe periculoase
17 04 10*	cabluri cu conținut de ulei, gudron și alte substanțe periculoase
17 04 11	cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10
17 05	pământ (inclusiv pământ excavat din situri contaminate), pietriș și nămoluri de dragare
17 05 03*	pământ și pietre cu conținut de substanțe periculoase
17 05 04	pământ și pietre, altele decât cele specificate la 17 05 03
17 05 05*	nămoluri de la dragare cu conținut de substanțe periculoase
17 05 06	nămoluri de la dragare, altele decât cele specificate la 17 05 05
17 05 07*	resturi de balast cu conținut de substanțe periculoase
17 05 08	resturi de balast, altele decât cele specificate la 17 05 07
17 06	materiale izolante și materiale de construcții cu conținut de azbest
17 06 01*	materiale izolante cu conținut de azbest

17 06 03*	alte materiale izolante constând din sau cu conținut de substanțe periculoase
17 06 04	materiale izolante, altele decât cele specificate la 17 06 01 și 17 06 03
17 06 05*	materiale de construcție cu conținut de azbest
17 08	materiale de construcții pe bază de ghips
17 08 01*	materiale de construcții pe bază de ghips, contaminate cu substanțe periculoase
17 08 02	materiale de construcții pe bază de gips, altele decât cele specificate la 17 08 01
17 09	alte deșeurile de la construcții și demolări
17 09 01*	deșeurile de la construcții și demolări cu conținut de mercur
17 09 02*	deșeurile de la construcții și demolări cu conținut de PCB (de exemplu, masticuri cu conținut de PCB, dușumele pe bază de rășini cu conținut de PCB, elemente cu cleiuri de glazură cu conținut de PCB, condensatori cu conținut de PCB)
17 09 03*	alte deșeurile de la construcții și demolări (inclusiv amestecuri de deșeurile) cu conținut de substanțe periculoase
17 09 04	deșeurile amestecate de la construcții și demolări, altele decât cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 și 17 09 03
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton
15 01 02	ambalaje de materiale plastice
15 01 03	ambalaje de lemn
15 01 04	ambalaje metalice

deșeurile periculoase sunt marcate cu un asterisc ()

ANEXA nr. 2

Plan și obiective de gestionare a deșeurilor provenite din construcții și desființări (model)

a) Denumirea titularului autorizației de construire sau desființare (demolare), numărul și data autorizației

b) Denumirea și adresa generatorului de deșeurile: (se va menționa societatea care execută lucrarea sau numele beneficiarului investiției).....

c) Locul generării deșeurilor: (se va menționa locația investiției)

.....

d) Tipul și cantitatea deșeurilor generate (conform codurilor de deșeurile care sunt prevăzute la capitolul 17 din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE) - se vor menționa doar deșeurile care rezultă din lucrare

Cod deșeu conform Anexei nr. 1 din prezenta lege	Denumire deșeu	Cantitatea estimată (tone)	Sursa de generare (pe tip de lucrare sau materiale utilizate în cazul ambalajelor)	Mod de gestionare prevăzut (reutilizare/reciclare / eliminare)	Destinație prevăzută (nume operator și adresă)

deșeurile periculoase sunt marcate cu un asterisc ()

e) Descrierea modului de gestiune a deșeurilor generate și obiective de reciclare:

- deșeurile reciclabile – plastic, hârtie, carton, lemn, sticlă, metal, diverse ambalaje, etc se vor colecta în recipiente separate și vor fi predate operatorului economic autorizat sau se vor valorifica la unitățile de profil;
- betonul, cărămizile, materialele ceramice, amestecurile sau fracțiile separate de beton, cărămizi sau materiale ceramice, amestecurile de deșeuri, etc. se vor colecta în containere de diverse capacități și vor fi colectate și transportate de către operatorul economic autorizat;
- pământul se colectează în containere și va fi transportat de operatorul economic autorizat sau se va folosi la umpluturi;
- materialele izolante sau hidroizolante se vor preda unui operator specializat autorizat și se va menționa denumirea acestuia;
- deșeurile periculoase (**dacă e cazul**) se vor preda unor unități specializate în tratarea sau eliminarea acestor tipuri de deșeuri și se va menționa denumirea unității.

f) Tipul recipientelor utilizate pentru precolectarea deșeurilor – după caz, containere de diverse capacități sau saci de rafie, recipiente pentru materiale reciclabile.

g) Denumirea și adresa transportatorului deșeurilor: - operatorul economic autorizat și alți operatori economici autorizați (dacă e cazul) pentru toate tipurile de deșeuri rezultate din lucrare;

- pentru deșeurile periculoase și materialele izolante/hidroizolante se vor menționa denumirea unității/operatorului economic autorizat unde se vor preda aceste deșeuri;
- se va menționa tipul și numărul de înmatriculare al vehiculului de transport (în cazul în care transportul deșeurilor se va face cu autoturismul proprietate personală).

h) Locul depozitării finale: Depozit autorizat, adresa

i) Numele, prenumele, nr. telefon și semnătura responsabilului cu gestionarea deșeurilor. Responsabil cu gestionarea deșeurilor rezultate din investiție este, după caz, o persoană din cadrul societății de construcții care va executa lucrarea sau beneficiarul lucrării/beneficiarul investiției – (până la desemnarea constructorului)

j) Data întocmirii planului.

NOTĂ:

Planul de gestionare a deșeurilor provenite din construcții și desființări se va corela cu informațiile cuprinse în Memoriul tehnic pentru obținerea acordului de mediu din Legea nr. 292 / 2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.

În cazul în care lucrarea se efectuează de către o societate de construcții se prezintă copia contractului/avizului favorabil încheiat cu operatorul economic autorizat pentru colectarea, transportul și depozitarea/incinerarea (dacă e cazul) deșeurilor rezultate din investiție, precum și copia contractului încheiat între societatea de construcții și beneficiarul lucrării, din care să rezulte obligativitatea societății de a elimina deșeurile din lucrare.

În situația în care beneficiarul lucrării delegă executantului investiției responsabilitatea gestionării deșeurilor rezultate din investiție, acesta din urmă este obligat să respecte prevederile Planului de eliminare a deșeurilor întocmit de beneficiar și să încheie contract cu un operator economic autorizat pentru colectarea, transportul și depozitarea/incinerarea (dacă e cazul) deșeurilor rezultate din lucrare.

Beneficiarul investiției va menționa cele expuse mai sus, în conținutul Planului de eliminare a deșeurilor rezultate din investiție.

ANEXA nr. 3

Raportul final

la Planul de eliminare a deșeurilor avizat cu numărul _____ din data de _____**

Denumirea și adresa producătorului de deșeuri;

1. Locația investiției;
2. Responsabilul cu gestionarea deșeurilor rezultate din investiție;
3. Tipul și cantitatea reală a deșeurilor rezultate din investiție - se vor anexa chitanțele/facturile de la operatorul economic autorizat care a preluat deșeurile rezultate din investiție, conform legislației în vigoare, precum și documentul justificativ în cazul excepției.

Cod deșeu conform Anexei nr. 1 din prezenta lege	Denumire deșeu conform Anexei nr. 1 din prezenta lege	Cantitate conform Plan de gestionare (kg/tona)	Cantitate reală (kg/tona)	Nr. chitanță/faktură de la operatorul economic autorizat care a preluat deșeurile

deșeurile periculoase sunt marcate cu un asterisc ().

Notă: se va înscrie numărul și data avizului de gestiune deșeuri eliberat.

Documentele care demonstrează trasabilitatea deșeurilor de la locul generării până la locul valorificării sau eliminării sunt următoarele:

- avize de expediție
- formulare de transport deșeuri
- note de cântar
- facturi și chitanțe plătite pentru valorificarea/eliminarea deșeurilor

ÎNTOCMIT

(nume, prenume și semnătură)

obligația entităților care dețin autorizație de construcție, de a gestiona deșeurile din construcții și demolare.

Titularii în numele cărora au fost eliberate autorizații de construire și/sau demolare conform prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, au obligația să gestioneze și procesul de eliminare a deșeurilor din construcții.