



**f) baterie sau acumulator industrial** - orice baterie sau acumulator proiectat exclusiv pentru utilizare industrială ori profesională sau folosit în orice tip de vehicul electric;

[\*] **g) deșeu de baterie sau acumulator** - orice baterie sau acumulator care constituie deșeu potrivit prevederilor pct. 9 din anexa nr. 1 la [Legea nr. 211/2011](#) privind regimul deșeurilor, republicată; (*literă modificată prin art. 1 pct. 2 din [H.G. nr. 540/2016](#), în vigoare de la 3 august 2016*)

**h) reciclare** - re prelucrarea într-un proces de producție a materialelor conținute în deșeuri în scopul lor inițial sau în alte scopuri, cu excepția recuperării energiei;

[\*] **i) eliminare** - oricare dintre operațiunile aplicabile prevăzute în anexa nr. 2 din [Legea nr. 211/2011](#), republicată; (*literă modificată prin art. 1 pct. 2 din [H.G. nr. 540/2016](#), în vigoare de la 3 august 2016*)

**j) tratare** - orice activitate desfășurată asupra deșeurilor de baterii și acumulatori după ce acestea au fost predate pentru procesare în instalații de sortare, de pregătire pentru reciclare sau de pregătire pentru eliminare;

[\*] **k) aparat** - orice echipament electric sau electronic, definit potrivit lit. a) din anexa nr. 5 la [Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015](#), care este alimentat integral sau parțial de baterii ori acumulatori sau poate fi alimentat în acest mod; (*literă modificată prin art. 1 pct. 2 din [H.G. nr. 540/2016](#), în vigoare de la 3 august 2016*)

[\*] **l) producător** - orice persoană dintr-un stat membru care, cu titlu profesional și indiferent de tehnica de vânzare utilizată, inclusiv tehnicile de comunicare la distanță, definite potrivit [Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 34/2014](#) privind drepturile consumatorilor în cadrul contractelor încheiate cu profesioniștii, precum și pentru modificarea și completarea unor acte normative, aprobată cu modificări prin [Legea nr. 157/2015](#), introduce pentru prima dată pe piață în România baterii sau acumulatori, inclusiv cei încorporați în aparate ori vehicule; (*literă modificată prin art. 1 pct. 2 din [H.G. nr. 540/2016](#), în vigoare de la 3 august 2016*)

**m) distribuitor** - orice persoană care furnizează baterii și acumulatori, cu titlu profesional, unui utilizator final;

**n) introducere pe piață** - furnizarea sau punerea la dispoziția unui terț, contra cost sau gratuit, pe teritoriul României, inclusiv importul pe teritoriul vamal al României;

**o) operator economic** - orice producător, distribuitor, persoană care desfășoară activități de colectare, de reciclare sau altă persoană care efectuează operațiuni de tratare;

**p) unealtă electrică fără fir** - aparat portabil alimentat cu baterii sau acumulatori, destinat pentru activități din domeniile grădinăritului, construcțiilor și întreținerii;

[\*] **r) rata de colectare pentru un an calendaristic** - procentajul obținut prin împărțirea greutății deșeurilor de baterii portabile și de acumulatori portabili colectați, potrivit prevederilor art. 7 alin. (3) sau potrivit prevederilor [Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 5/2015](#), pe parcursul anului calendaristic respectiv, la greutatea medie a bateriilor portabile și acumulatorilor portabili pe care producătorii fie îi vând direct utilizatorilor finali, fie îi livrează unor terți pentru a fi vânduți utilizatorilor finali din România pe parcursul anului respectiv și al celor 2 ani calendaristici precedenți; (*literă modificată prin art. 1 pct. 2 din [H.G. nr. 540/2016](#), în vigoare de la 3 august 2016*)

**s) utilizator final** - orice persoană fizică, persoană fizică autorizată sau persoană juridică care cumpără ori dobândește baterii sau acumulatori portabili, baterii ori acumulatori auto, baterii sau acumulatori industriali în scopul utilizării lor, și nu al comercializării;

**ș) sistem "depozit"** - sistemul prin care cumpărătorul, la cumpărarea unei baterii și/sau a unui acumulator pentru autovehicul, plătește vânzătorului o sumă de bani care îi este rambursată atunci când bateria și/sau acumulatorul uzat cu electrolitul în el este

returnat persoanelor juridice care comercializează baterii și/sau acumulatori pentru autovehicule.

**t) planul de operare** - documentația elaborată de către producătorii de baterii și acumulatori, prevăzuți la lit. l), prin care prezintă ansamblul activităților pe care le vor desfășura pe perioada de valabilitate a planului și modalitatea prin care vor îndeplini obligațiile care le revin, în ceea ce privește gestionarea bateriilor și acumulatorilor și a deșeurilor de baterii și acumulatori și care se prezintă autorității centrale pentru protecția mediului în scopul evaluării și aprobării acestuia, potrivit prevederilor art. 7<sup>1</sup>. *(literă introdusă prin art. 1 pct. 1 din H.G. nr. 1079/2011, în vigoare de la 3 noiembrie 2011)*

## Interdicții

**Art. 4. - (1)** Fără a se aduce atingere legislației naționale armonizate care transpune [Directiva 2000/53/CE](#), este interzisă introducerea pe piață a:

**a)** tuturor bateriilor sau acumulatorilor care conțin mercur într-o proporție mai mare de 0,0005% din greutate, indiferent dacă sunt sau nu integrate în aparate;

**b)** bateriilor și acumulatorilor portabili, inclusiv a celor integrați în aparate, care conțin cadmiu într-o proporție mai mare de 0,002% din greutate.

[\*] **(2)** Prevederile alin. (1) lit. a) nu se aplică bateriilor tip pastilă cu un conținut de mercur de cel mult 2% din greutate. *(alineat abrogat de la 3 august 2016 prin art. 1 pct. 3 din H.G. nr. 540/2016)*

**(3)** Prevederile alin. (1) lit. b) nu se aplică bateriilor și acumulatorilor portabili destinați să fie utilizați în:

**a)** sisteme de urgență și de alarmă, inclusiv iluminatul de urgență;

**b)** echipamente medicale;

sau

[\*] **c)** unelte electrice fără fir; această exceptare privind uneltele electrice fără fir se aplică până la 31 decembrie 2016. *(literă modificată prin art. 1 pct. 4 din H.G. nr. 540/2016, în vigoare de la 3 august 2016)*

## Îmbunătățirea performanței de mediu

**Art. 5. - (1)** Ministerul Economiei și Finanțelor propune programe de cercetare care încurajează îmbunătățirea performanței de mediu globale a bateriilor și acumulatorilor, pe parcursul întregului ciclu de viață al acestora, precum și dezvoltarea și comercializarea bateriilor și a acumulatorilor care conțin cantități mai mici de substanțe periculoase sau care conțin substanțe mai puțin poluante, în special ca înlocuitori pentru mercur, cadmiu și plumb.

**(2)** Ministerul Economiei și Finanțelor și Ministerul Mediului și Dezvoltării Durabile pot folosi instrumente economice pentru a promova utilizarea bateriilor și a acumulatorilor care conțin substanțe mai puțin poluante.

**(3)** Ministerul Mediului și Dezvoltării Durabile notifică Comisiei Europene măsurile cu privire la punerea în aplicare a instrumentelor prevăzute la alin. (2).

## Introducerea pe piață

**Art. 6. - (1)** Este interzisă împiedicarea, limitarea sau restricționarea introducerii pe piață a bateriilor și acumulatorilor care îndeplinesc cerințele prezentei hotărâri.

**(2)** Persoanele fizice și juridice nu pot introduce pe piață, după data de 26 septembrie 2008, decât baterii sau acumulatori care îndeplinesc cerințele prezentei hotărâri.

[\*] **(3)** Introducerea pe piață a bateriilor și acumulatorilor se realizează numai de către producătorii înregistrați în Registrul național al producătorilor și importatorilor de baterii și acumulatori gestionat de către Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor prin intermediul Agenției Naționale pentru Protecția Mediului. *(alineat modificat prin art. 1 pct. 5 din H.G. nr. 540/2016, în vigoare de la 3 august 2016)*

[\*] **(4)** Înregistrarea prevăzută la alin. (3) se realizează în conformitate cu cerințele procedurale pentru înregistrare prevăzute în [anexa nr. 4](#). *(alineat modificat prin art. 1 pct. 5 din H.G. nr. 540/2016, în vigoare de la 3 august 2016)*

(5) Procedura de înregistrare se stabilește prin ordin comun al ministrului mediului și dezvoltării durabile și al ministrului economiei și finanțelor, în termen de 60 de zile de la data intrării în vigoare a prezentei hotărâri.

(6) Producătorii existenți pe piață au obligația de a se înscrie până la data de 30 aprilie 2009 în registrul prevăzut la alin. (4), primind un număr de înregistrare ce va fi comunicat de aceștia tuturor rețelelor comerciale prin care sunt vândute bateriile și acumulatorii.

[\*] (7) Se interzice distribuitorilor să comercializeze baterii și acumulatori proveniți de la producători care nu sunt înregistrați în registrul prevăzut la alin. (3). (alineat modificat prin art. 1 pct. 5 din [H.G. nr. 540/2016](#), în vigoare de la 3 august 2016)

(8) Se interzice distribuitorilor să primească în scopul comercializării, după data de 26 septembrie 2008, baterii și acumulatori care nu îndeplinesc cerințele prezentei hotărâri.

#### Colectarea deșeurilor de baterii și acumulatori

**Art. 7. - (1)** Ministerul Mediului și Dezvoltării Durabile calculează pentru prima dată rata de colectare pentru deșeurile de baterii și acumulatori portabili, pentru cel de-al treilea an calendaristic complet după intrarea în vigoare a prezentei hotărâri.

[\*] (2) Fără a aduce atingere [Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 5/2015](#), cifrele anuale privind colectarea și vânzările includ bateriile și acumulatorii încorporați în aparate. (alineat modificat prin art. 1 pct. 6 din [H.G. nr. 540/2016](#), în vigoare de la 3 august 2016)

(3) Producătorii de baterii și acumulatori portabili trebuie să realizeze următoarele rate minime de colectare:

a) 25% până la data de 26 septembrie 2012;

b) 45% până la data de 26 septembrie 2016.

(4) Ministerul Mediului și Dezvoltării Durabile și Ministerul Economiei și Finanțelor monitorizează anual ratele de colectare, în conformitate cu schema prevăzută în [anexa nr. 1](#).

(5) Metodologia pentru calcularea vânzărilor anuale de baterii și acumulatori portabili se stabilește prin ordin comun al ministrului mediului și dezvoltării durabile și al ministrului economiei și finanțelor.

(6) Fără a aduce atingere Regulamentului (CE) nr. 2.150/2002 al Parlamentului European și al Consiliului referitor la statisticile privind deșeurile, Ministerul Mediului și Dezvoltării Durabile transmite Comisiei Europene rapoarte, în termen de 6 luni de la sfârșitul anului calendaristic anterior. Rapoartele indică modul în care au fost obținute datele necesare pentru a calcula ratele de colectare.

(7) Producătorii de baterii și acumulatori sunt obligați să organizeze colectarea de deșeurile de baterii și acumulatori în una dintre următoarele modalități:

a) individual;

sau

b) prin transferarea responsabilităților, pe bază de contract, către un operator economic legal constituit, denumit în continuare **organizație colectivă**.

[\*] (8) Producătorii de baterii și acumulatori sunt obligați să informeze Agenția Națională pentru Protecția Mediului cu privire la modalitatea de îndeplinire a obligațiilor prevăzute la alin. (7), până la data de 28 februarie a fiecărui an. (alineat modificat prin art. 1 pct. 2 din [H.G. nr. 1079/2011](#), în vigoare de la 3 noiembrie 2011)

(9) Producătorii de baterii și acumulatori portabili sau organizațiile colective care acționează în numele lor sunt obligați:

a) să realizeze o evidență care să cuprindă informații privind tipul, numărul și greutatea bateriilor și acumulatorilor portabili introduși pe piață, ale deșeurilor de baterii și acumulatori portabili colectate, precum și a punctelor de colectare organizate;

b) să stabilească sisteme de colectare adecvate pentru deșeurile de baterii și

acumulatori portabili, în vederea îndeplinirii ratelor de colectare prevăzute la alin. (3).

(10) Sistemele de colectare prevăzute la alin. (9) lit. b) trebuie:

a) să permită utilizatorilor finali să se debaraseze de deșeurile de baterii sau acumulatori portabili la un punct de colectare accesibil în vecinătatea acestora, ținând seama de densitatea populației;

b) să impună distribuitorilor să primească gratuit înapoi deșeurile de baterii sau acumulatori portabili, atunci când aceștia furnizează baterii sau acumulatori portabili noi;

c) să nu implice niciun cost pentru utilizatorii finali care se debarasează de deșeurile de baterii sau acumulatori portabili și nicio obligație de a cumpăra o baterie nouă sau un acumulator nou;

[\*] d) să poată fi utilizate prin corelare cu sistemele de colectare prevăzute la art. 9 alin. (1) din [Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015](#). *(literă modificată prin art. 1 pct. 7 din H.G. nr. 540/2016, în vigoare de la 3 august 2016)*

(10<sup>1</sup>) În condițiile art. 59 alin. (1) pct. A lit. f) din [Legea nr. 211/2011](#), republicată, autoritățile administrației publice locale au obligația de a asigura colectarea separată a deșeurilor de baterii și acumulatori, prin punctele de colectare prevăzute la art. 10 alin. (2) din [Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015](#). *(alineat introdus prin art. 1 pct. 8 din H.G. nr. 540/2016, în vigoare de la 3 august 2016)*

(11) Punctele de colectare stabilite în conformitate cu alin. (10) lit. a) nu se supun cerințelor de înregistrare sau de autorizare prevăzute în legislația națională armonizată care transpune [Directiva 2006/12/CE](#) a Parlamentului European și a Consiliului din 5 aprilie 2006 privind deșeurile sau [Directiva 91/689/CEE](#) a Consiliului din 12 decembrie 1991 privind deșeurile periculoase.

(12) Producătorii de baterii și acumulatori industriali sau terții care acționează în numele lor sunt obligați:

a) să stabilească sisteme de colectare a deșeurilor de baterii sau acumulatori industriali, indiferent de compoziția chimică și de origine, prin care să fie asigurată returnarea acestora de către utilizatorii finali. Terții independenți pot, de asemenea, să colecteze bateriile și acumulatorii industriali;

b) să asigure predarea deșeurilor de baterii și acumulatori industriali colectați unui operator economic care desfășoară activități de tratare și/sau reciclare pe bază de contract;

c) să realizeze o evidență care să cuprindă informații privind tipul, numărul și greutatea bateriilor și acumulatorilor industriali colectați și predați pentru tratare și/sau reciclare.

(13) Producătorii de baterii și acumulatori auto sau terții care acționează în numele lor sunt obligați:

a) să predea deșeurile de baterii și acumulatori auto unui operator economic care desfășoară, pe bază de contract, activități de tratare și/sau reciclare;

b) să realizeze o evidență care să cuprindă informații privind tipul, numărul și greutatea bateriilor și acumulatorilor auto introduși pe piață, precum și tipul, numărul și greutatea bateriilor și acumulatorilor auto colectați și predați pentru tratare și/sau reciclare;

c) să stabilească sisteme de colectare a deșeurilor de baterii și acumulatori auto de la utilizatorii finali sau de la un punct de colectare accesibil în vecinătatea acestora, atunci când colectarea nu se desfășoară în cadrul sistemelor la care se face referire în art. 9 din [Hotărârea Guvernului nr. 2.406/2004](#) privind gestionarea vehiculelor scoase din uz, cu modificările și completările ulterioare.

(14) În cazul bateriilor și acumulatorilor auto provenind de la vehicule particulare care



nu sunt utilitare/comerciale, sistemele prevăzute la alin. (13) lit. c) nu implică niciun cost pentru utilizatorii finali la debarasarea de acestea și nicio obligație din partea lor de a cumpăra o baterie nouă sau un acumulator nou.

(15) Deșeurile de baterii și acumulatori auto și industriali care prezintă deteriorări ale carcaselor sau pierderi de electrolit trebuie să fie colectate separat de cele care nu prezintă deteriorări sau pierderi de electrolit, în containere speciale, pentru a fi predate operatorilor economici care desfășoară, pe bază de contract, o activitate de tratare și/sau reciclare.

(16) Distribuitorii de baterii și acumulatori auto au următoarele obligații:

a) să colecteze bateriile și acumulatorii auto de la utilizatorii finali;

b) să aplice sistemul "depozit" asupra prețului de vânzare al bateriilor și acumulatorilor auto;

c) să depoziteze în spații special amenajate, împrejmuite și asigurate pentru prevenirea scurgerilor necontrolate, bateriile și acumulatorii auto primiți în schimbul celor vânduți;

d) să predea bateriile și acumulatorii auto producătorilor sau unui operator economic care este autorizat să execute colectarea în numele producătorului;

e) să afișeze la loc vizibil anunțul cu următorul conținut: "Predați bateriile și acumulatorii auto în vederea valorificării";

f) să afișeze în mod vizibil prețul pentru o baterie sau un acumulator auto și valoarea depozitului corespunzător;

g) să emită cumpărătorului, la vânzarea bateriei sau acumulatorului auto, o chitanță pe care să se specifice valoarea depozitului;

h) să ramburseze cumpărătorului valoarea depozitului, pe baza chitanței emise, în cazul în care în termen de maximum 30 de zile de la data achiziționării cumpărătorul îi predă o baterie sau un acumulator auto.

(17) Sistemul "depozit" se aplică asupra prețului de vânzare de către distribuitorii de baterii și acumulatori auto, la comercializarea către consumatorul final, reprezintă 10% din prețul de vânzare al unei baterii sau al unui acumulator auto și este plătit odată cu achiziționarea unei baterii sau unui acumulator auto, în cazul în care nu se predă o baterie sau un acumulator auto uzat. Sumele încasate din aplicarea sistemului "depozit", nerambursate conform alin. (16) lit. h), sunt evidențiate separat în contabilitatea persoanei care desfășoară activitate de comerț cu baterii și acumulatori auto și sunt utilizate numai pentru organizarea activității de colectare a bateriilor și acumulatorilor auto uzați.

(18) Utilizatorul final de baterii și acumulatori auto și industriali este obligat să predea deșeurile de baterii și acumulatori auto și industriale separat de alte deșeuri către:

a) distribuitorii de baterii și acumulatori angro și en detail;

b) unitățile care prestează servicii de înlocuire a bateriilor și acumulatorilor;

c) punctele de colectare pentru deșeuri de baterii și acumulatori;

d) producător, după caz.

(19) Producătorii de baterii și acumulatori, terții sau organizațiile colective care acționează în numele lor au următoarele obligații generale:

a) să elaboreze și să depună la Agenția Națională pentru Protecția Mediului, până la data de 28 februarie a anului următor celui în care a avut loc introducerea pe piață a bateriilor și acumulatorilor, un raport care să cuprindă informații despre tipul, numărul și greutatea bateriilor și acumulatorilor introduși pe piață;

b) să elaboreze și să depună la Agenția Națională pentru Protecția Mediului, până la data de 28 februarie a anului următor celui în care a avut loc introducerea pe piață a bateriilor și acumulatorilor, un raport care să cuprindă informații despre tipul, numărul și

greutatea bateriilor și acumulatorilor colectați;

c) să păstreze evidența datelor menționate în alin. (9) lit. a), alin. (12) lit. c) și alin. (13) lit. b) timp de 5 ani de la sfârșitul anului calendaristic în care a fost elaborată.

**Art. 7<sup>1</sup>.** - (1) Procedura și criteriile de evaluare și autorizare a organizațiilor colective și de evaluare și aprobare a planului de operare pentru producătorii care își îndeplinesc în mod individual obligațiile privind gestionarea deșeurilor de baterii și acumulatori, precum și componența și atribuțiile comisiei de autorizare se stabilesc prin ordin comun al ministrului mediului și pădurilor și al ministrului economiei, comerțului și mediului de afaceri.

(2) Potrivit prevederilor art. 2 alin. (2) din [Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 27/2003](#) privind procedura aprobării tacite, aprobată cu modificări și completări prin [Legea nr. 486/2003](#), cu modificările și completările ulterioare, autorizarea, reautorizarea, revizuirea și vizarea anuală a licenței de operare pentru organizațiile colective și aprobarea planului de operare pentru producătorii prevăzuți la art. 7 alin. (7) lit. a) se exceptează de la procedura aprobării tacite. *(alineat introdus prin art. 1 pct. 9 din [H.G. nr. 540/2016](#), în vigoare de la 3 august 2016)*

*(articol introdus prin art. 1 pct. 3 din [H.G. nr. 1079/2011](#), în vigoare de la 3 noiembrie 2011)*

#### **Îndepărtarea deșeurilor de baterii și acumulatori**

**Art. 8.** - (1) Producătorii de aparate sunt obligați:

[\*] a) să asigure proiectarea și să realizeze aparatele astfel încât deșeurile de baterii și acumulatori să poată fi înlăturate cu ușurință de utilizatorul final, iar în cazul în care acestea nu pot fi înlăturate cu ușurință de utilizatorul final, aparatele se proiectează astfel încât deșeurile de baterii și acumulatori să poată fi înlăturate cu ușurință de personal tehnic calificat care este independent de producător; *(literă modificată prin art. 1 pct. 10 din [H.G. nr. 540/2016](#), în vigoare de la 3 august 2016)*

[\*] b) să se asigure că aparatele în care sunt încorporate baterii și acumulatori sunt însoțite de instrucțiuni în care se arată cum pot fi acestea îndepărtate în siguranță de utilizatorul final sau de personal tehnic calificat care este independent de producător și care conțin informații privind tipul bateriilor și al acumulatorilor încorporați; *(literă modificată prin art. 1 pct. 10 din [H.G. nr. 540/2016](#), în vigoare de la 3 august 2016)*

c) după caz, să informeze utilizatorul final cu privire la tipul bateriilor și al acumulatorilor încorporați.

[\*] (2) Prevederile alin. (1) nu se aplică atunci când, din motive de siguranță de performanță, medicale sau de integritate a datelor, continuitatea alimentării cu energie este necesară și impune o conectare permanentă între aparat și baterie sau acumulator. *(alineat modificat prin art. 1 pct. 11 din [H.G. nr. 540/2016](#), în vigoare de la 3 august 2016)*

#### **Tratarea și reciclarea**

**Art. 9.** - (1) Având în vedere potențialul efect al transportului bateriilor și acumulatorilor nesortați asupra mediului, producătorii împreună cu autoritățile administrației publice locale iau măsurile necesare pentru a optimiza colectarea separată a deșeurilor de baterii și acumulatori în vederea minimizării eliminării bateriilor și acumulatorilor ca deșeuri municipale nesortate, pentru a atinge un înalt nivel de reciclare.

(2) Până la 26 septembrie 2009:

a) producătorii sau terții, folosind cele mai bune tehnici disponibile pentru protecția sănătății populației și a mediului, stabilesc sisteme pentru a asigura tratarea și reciclarea deșeurilor de baterii și acumulatori;

[\*] b) toate bateriile și acumulatorii identificabili colectați în conformitate cu prevederile art. 7 sau cu prevederile [Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 5/2015](#) sunt tratați și reciclați prin sistemele care respectă cel puțin legislația Uniunii Europene și

legislația națională armonizată cu aceasta, în special în ceea ce privește sănătatea populației, siguranța și gestionarea deșeurilor. *(literă modificată prin art. 1 pct. 12 din H.G. nr. 540/2016, în vigoare de la 3 august 2016)*

(3) Operatorii economici care execută activități de tratare a bateriilor și acumulatorilor de orice tip trebuie să se asigure că procesele de tratare îndeplinesc cerințele minime prevăzute în partea A din [anexa nr. 3](#).

[\*] (4) Bateriile sau acumulatorii încorporați în echipamentele electrice și electronice colectați împreună cu deșeurile de echipamente electrice și electronice, în conformitate cu [Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015](#), sunt îndepărtați din respectivele deșeuri și colectați separat pentru a fi predați operatorilor economici care execută activități de tratare și/sau reciclare a acestora. *(alineat modificat prin art. 1 pct. 13 din H.G. nr. 540/2016, în vigoare de la 3 august 2016)*

(5) Până la data de 26 septembrie 2011, operatorii economici care execută activități de reciclare a bateriilor și acumulatorilor de orice tip trebuie să se asigure că procesele de reciclare respectă nivelurile de eficiență a reciclării și cerințele conexe prevăzute în partea B din [anexa nr. 3](#).

(6) Producătorii de baterii sau acumulatori ori terții predau deșeurile de baterii și acumulatori colectate operatorilor economici prevăzuți la alin. (5) și au obligația să realizeze și să transmită Agenției Naționale pentru Protecția Mediului o evidență care să cuprindă informații privind tipul, numărul și greutatea bateriilor și acumulatorilor reciclați în țară sau transferați pentru tratare și/sau reciclare în țări ale Uniunii Europene sau în țări terțe.

(7) Operatorii economici care desfășoară activități de tratare și/sau reciclare sunt obligați să realizeze și să transmită Agenției Naționale pentru Protecția Mediului o evidență care să cuprindă informații privind tipul, numărul și greutatea bateriilor și acumulatorilor primiți pentru tratare și/sau reciclare.

(8) Ministerul Mediului și Dezvoltării Durabile elaborează raportul privind nivelurile de reciclare realizate în fiecare an calendaristic și îndeplinirea nivelurilor de eficiență prevăzute în partea B din [anexa nr. 3](#). Raportul este transmis Comisiei Europene de către Ministerul Mediului și Dezvoltării Durabile în termen de 6 luni de la sfârșitul anului calendaristic anterior.

(9) Modul de evidență și de raportare a informațiilor prevăzute la alin. (6) se stabilește prin ordin comun al ministrului mediului și dezvoltării durabile și al ministrului economiei și finanțelor în termen de 60 de zile de la data intrării în vigoare a prezentei hotărâri.

(10) Autoritățile administrației publice și operatorii economici care efectuează activități de tratare și reciclare încurajează, pentru toate tipurile de baterii și acumulatori, dezvoltarea de noi tehnologii de reciclare și de tratare și promovează cercetarea în domeniul metodelor de reciclare eficiente din punctul de vedere al costurilor și al protecției mediului.

(11) Se recomandă ca instalațiile de tratare să introducă sisteme de management de mediu certificate în conformitate cu [Regulamentul \(CE\) nr. 761/2001](#) al Parlamentului European și al Consiliului din 19 martie 2001 privind participarea voluntară a organizațiilor la un sistem comunitar de management de mediu și audit (EMAS).

(12) Calculul nivelurilor de eficiență a reciclării se realizează potrivit [Regulamentului \(UE\) nr. 493/2012](#) al Comisiei din 11 iunie 2012 de stabilire, în conformitate cu [Directiva 2006/66/CE](#) a Parlamentului European și a Consiliului, a normelor detaliate privind calculul nivelurilor de eficiență a reciclării în procesele de reciclare a deșeurilor de baterii și acumulatori. *(alineat introdus prin art. 1 pct. 14 din H.G. nr. 540/2016, în vigoare de la 3 august 2016)*



- Eliminarea** **Art. 10.** - (1) Se interzice eliminarea deșeurilor de baterii și acumulatori industriali și auto prin depozitare în depozite de deșeuri și prin incinerare.  
(2) Pot fi eliminate prin depozitare sau incinerare reziduurile bateriilor și acumulatorilor care au fost supuși atât tratării, cât și reciclării în conformitate cu art. 9 alin (2).
- Exporturi** **Art. 11.** - (1) Tratarea și reciclarea deșeurilor de baterii și acumulatori pot fi efectuate în afara teritoriului României sau al Comunității Europene, cu condiția ca transportul de deșeuri să îndeplinească cerințele [Regulamentului \(CE\) nr. 1.013/2006](#) al Parlamentului European și al Consiliului din 14 iunie 2006 privind transferurile de deșeuri.  
(2) Deșeurile de baterii și acumulatori exportate în afara Comunității Europene în conformitate cu [Regulamentul \(CE\) nr. 1.013/2006](#) sunt luate în considerare la îndeplinirea obligațiilor și nivelurilor de eficiență prevăzute în [anexa nr. 3](#) numai în cazul în care există dovezi clare că operațiunea de reciclare a avut loc în condiții echivalente cu cerințele prezentei hotărâri.  
(3) Sunt acceptate la transfer sau export în scopul tratării și/sau reciclării ori eliminării, în afara României, în conformitate cu [Regulamentul \(CE\) nr. 1.013/2006](#), numai acele deșeuri de baterii și acumulatori auto și industriale din care nu s-a extras electrolitul, care nu prezintă deteriorări, scurgeri de electrolit sau de alte substanțe periculoase.  
(4) Normele detaliate adoptate de către Comisie referitoare la exporturile de deșeuri de baterii și acumulatori în afara Uniunii Europene se transpun în legislația națională prin ordin al ministrului mediului, apelor și pădurilor, în termen de 90 de zile de la publicarea acestora în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene. *(alineat introdus prin art. 1 pct. 15 din H.G. nr. 540/2016, în vigoare de la 3 august 2016)*
- Finanțarea** **Art. 12.** - (1) Producătorii sau terții care acționează în numele acestora finanțează toate costurile nete care decurg din: a) colectarea, tratarea și reciclarea tuturor deșeurilor de baterii și acumulatori portabili colectate în conformitate cu art. 7 alin. (7)-(11); și b) colectarea, tratarea și reciclarea tuturor deșeurilor de baterii și acumulatori industriali și auto colectate în conformitate cu art. 7 alin. (12) lit. a) și alin. (13) lit. c).  
[\*] (2) Aplicarea prevederilor alin. (1) se realizează evitându-se orice dublă taxare a producătorilor în cazul bateriilor sau acumulatorilor colectați potrivit prevederilor [Legii nr. 212/2015](#) și ale [Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 5/2015](#). *(alineat modificat prin art. 1 pct. 16 din H.G. nr. 540/2016, în vigoare de la 3 august 2016)*  
(3) Producătorii sau terții care acționează în numele acestora asigură finanțarea costurilor nete necesare campaniilor de informare publică privind colectarea, tratarea și reciclarea tuturor deșeurilor de baterii și acumulatori portabili.  
(4) Costurile colectării, tratării și reciclării nu sunt prezentate separat utilizatorilor finali în momentul vânzării noilor baterii și acumulatori portabili.  
(5) Producătorii și utilizatorii de baterii și acumulatori industriali și auto pot încheia acorduri care să prevadă alte metode de finanțare decât cele prevăzute la alin. (1).  
(6) Prevederile acestui articol se aplică tuturor deșeurilor de baterii și acumulatori, indiferent de data introducerii lor pe piață.
- Participarea la sistemele de colectare, tratare și reciclare** **Art. 13.** - (1) Operatorii economici al căror obiect de activitate intră sub incidența prevederilor prezentei hotărâri și autoritățile publice competente pot participa la sistemele de colectare, de tratare și de reciclare prevăzute la art. 7 și 9.  
(2) Aceste sisteme se aplică, de asemenea, bateriilor și acumulatorilor importați din țări terțe în condiții nediscriminatorii și sunt concepute astfel încât să evite barierele în calea comerțului sau denaturarea concurenței.
- Informații pentru utilizatorii** **Art. 14.** - (1) Producătorii furnizează utilizatorilor finali, în special prin campanii de informare, informații complete privind:  
a) efectele potențiale ale substanțelor utilizate în baterii și acumulatori asupra

- finali** mediului și sănătății umane;
- b)** interesul de a nu se elimina deșeurile de baterii și acumulatori ca deșeuri municipale nesortate și posibilitatea de participare la colectarea lor separată, astfel încât să se faciliteze tratarea și reciclarea;
  - c)** sistemele de colectare și de reciclare disponibile pentru aceștia;
  - d)** rolul pe care trebuie să îl aibă în reciclarea deșeurilor de baterii și acumulatori;
  - e)** semnificația simbolului pubelei cu roți, barată cu două linii în formă de X, prevăzut în [anexa nr. 2](#), și a simbolurilor chimice Hg, Cd și Pb.
- (2) Distribuitorii informează utilizatorii finali cu privire la posibilitatea de a se debarasa de deșeurile de baterii sau acumulatori portabili la punctele de vânzare a acestora.
- Etichetarea** **Art. 15.** - (1) Producătorii sunt obligați să marcheze cu simbolul prezentat în [anexa nr. 2](#) toate bateriile acumulatorii și ansamblurile de baterii.
- (2) Până la data de 26 septembrie 2009, producătorii sunt obligați să indice pe suprafața bateriilor și acumulatorilor portabili și auto, în mod vizibil, lizibil și de neșters, capacitatea acestora.
- (3) Bateriile, acumulatorii și bateriile de tip pastilă care conțin mai mult de 0,0005% mercur, mai mult de 0,002% cadmiu sau mai mult de 0,004% plumb sunt marcate cu simbolul chimic pentru metalul respectiv: Hg, Cd sau Pb. Simbolul indicând conținutul de metal greu se tipărește sub simbolul prevăzut în [anexa nr. 2](#) și acoperă o suprafață de cel puțin un sfert din mărimea simbolului respectiv.
- (4) Simbolul prevăzut în [anexa nr. 2](#) acoperă cel puțin 3% din suprafața părții celei mai mari a bateriei, a acumulatorului sau a ansamblului de baterii, până la o dimensiune maximă de 5 x 5 cm. În cazul celulelor cilindrice, simbolul acoperă cel puțin 1,5% din suprafața bateriei sau a acumulatorului și are o dimensiune maximă de 5 x 5 cm.
- (5) Atunci când, dată fiind dimensiunea bateriei, a acumulatorului sau a ansamblului de baterii, simbolul ar fi mai mic de 0,5 x 0,5 cm, nu este necesar ca bateria, acumulatorul sau ansamblul de baterii să fie marcat, însă pe ambalaj se tipărește un simbol de cel puțin 1 x 1 cm.
- (6) Simbolurile se tipăresc în mod vizibil, lizibil și de neșters.
- [\*] (7) Derogările de la cerințele de etichetare stabilite în prezentul articol adoptate de către Comisia Europeană se transpun în legislația națională prin ordin al ministrului mediului, apelor și pădurilor, în termen de 120 de zile de la publicarea acestora în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene. *(alineat modificat prin art. 1 pct. 17 din [H.G. nr. 540/2016](#), în vigoare de la 3 august 2016)*
- (8) Normele detaliate adoptate de către Comisie referitoare la completarea cerinței prevăzute la alin. (1), inclusiv metode armonizate de determinare a capacității și a utilizării adecvate a bateriilor și acumulatorilor, se transpun în legislația națională prin ordin al ministrului mediului, apelor și pădurilor, în termen de 90 de zile de la publicarea acestora în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene. *(alineat introdus prin art. 1 pct. 18 din [H.G. nr. 540/2016](#), în vigoare de la 3 august 2016)*
- Rapoarte naționale de implementare** **Art. 16.** - (1) Ministerul Mediului și Dezvoltării Durabile transmite Comisiei Europene, la fiecare 3 ani, un raport privind punerea în aplicare a prezentei hotărâri. Primul raport acoperă perioada până la data de 26 septembrie 2012.
- (2) Rapoartele sunt elaborate pe baza unui chestionar sau a unui sistem stabilit conform procedurii reglementate la art. 24.2 din [Directiva 2006/66/CE](#) a Parlamentului European și a Consiliului din 6 septembrie 2006 privind bateriile și acumulatorii și deșeurile de baterii și acumulatori și de abrogare a Directivei 91/157/CEE.
- (3) Ministerul Mediului și Dezvoltării Durabile împreună cu Ministerul Economiei și Finanțelor elaborează, de asemenea, un raport cu privire la măsurile luate pentru a încuraja procedurile inovatoare care permit diminuarea impactului bateriilor și al

acumulatorilor asupra mediului, în special cu privire la:

- a) realizările, inclusiv măsurile voluntare luate de către producători, care permit reducerea cantităților de metale grele și de alte substanțe periculoase conținute în baterii și acumulatori;
- b) noi tehnici de reciclare și tratare;
- c) participarea operatorilor economici la programele de management de mediu;
- d) cercetarea în domeniile respective; și
- e) măsurile adoptate pentru încurajarea limitării generării de deșeuri.

(4) Raportul prevăzut la alin. (3) se transmite Comisiei Europene în termen de 9 luni de la sfârșitul perioadei de 3 ani prevăzute la alin. (1) sau, în cazul primului raport, până la data de 26 iunie 2013.

## Control și sancțiuni

**Art. 17. - (1)** Următoarele fapte constituie contravenții și se sancționează după cum urmează:

- a) nerespectarea prevederilor art. 4 alin. (1) și ale art. 6 alin. (6), cu amendă de la 25.000 la 30.000 lei pentru persoane juridice și de la 2.500 la 3.000 lei pentru persoane fizice;
  - b) nerespectarea prevederilor art. 7 alin. (7) și alin. (9) lit. b), cu amendă de la 15.000 la 20.000 lei pentru persoane juridice și de la 1.500 la 2.000 lei pentru persoane fizice;
  - c) nerespectarea prevederilor art. 6 alin. (3), cu amendă de la 15.000 la 20.000 lei;
  - d) nerespectarea prevederilor art. 7 alin. (16) lit. e), f), g), h), și ale art. 15 alin. (1), (2), (3), (4), (5), (6), cu amendă de la 2.000 la 6.000 lei;
  - e) nerespectarea prevederilor art. 7 alin. (12), (13), (15), alin. (16) lit. a), b), c), d), alin. (17), (18), (19), ale art. 8 alin. (1) și ale art. 9 alin. (6) și (7), cu amendă de la 5.000 la 7.500 lei pentru persoane juridice și de la 1.000 la 1.200 lei pentru persoane fizice;
  - f) nerespectarea prevederilor art. 6 alin. (7) și ale art. 9 alin. (2), (3) și (5), cu amendă de la 15.000 la 20.000 lei;
  - g) nerespectarea prevederilor art. 10 alin. (1) și ale art. 11 alin. (3), cu amendă de la 25.000 la 30.000 lei;
  - h) nerespectarea prevederilor art. 6 alin. (2), cu amendă de la 25.000 la 30.000 lei pentru persoane juridice și de la 2.500 lei la 3.000 lei pentru persoane fizice și cu retragerea de pe piață a bateriilor și acumulatorilor;
  - i) nerespectarea prevederilor art. 6 alin. (8), cu amendă de la 25.000 la 30.000 lei și cu retragerea de pe piață a bateriilor și acumulatorilor comercializați.
- (2) Constatarea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor prevăzute la alin. (1) lit. d) se fac de către personalul împuternicit al Autorității Naționale pentru Protecția Consumatorilor.
- (3) Constatarea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor prevăzute la alin. (1) lit. a), b), c), e), f), g), h) și i) se fac de către personalul împuternicit al Gărzii Naționale de Mediu și al Ministerului Economiei și Finanțelor.
- (4) Contravenientul poate achita pe loc sau în termen de cel mult 48 de ore de la data încheierii procesului-verbal ori, după caz, de la data comunicării acestuia jumătate din minimul amenzii prevăzute la alin. (1), agentul constatatator făcând mențiune despre această posibilitate în procesul-verbal de constatare și sancționare a contravenției.
- (5) Prevederile alin. (1)-(4) se transmit de către Ministerul Mediului și Dezvoltării Durabile Comisiei Europene până la data de 26 septembrie 2008.
- (6) Dispozițiile referitoare la contravenții, prevăzute la alin. (1), (2), (3) și (4), se completează cu prevederile [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.

## Anexe

[\*] **Art. 18. - (1)** [Anexele nr. 1 - 4](#) fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

(2) [Anexele](#) prevăzute la alin. (1) se actualizează prin ordin al ministrului mediului, apelor și pădurilor.

(*articol modificat prin art. 1 pct. 19 din [H.G. nr. 540/2016](#), în vigoare de la 3 august 2016*)

**Dispoziții  
finale**

**Art. 19.** - (1) Pe data intrării în vigoare a prezentei hotărâri se abrogă [Hotărârea Guvernului nr. 1.057/2001](#) privind regimul bateriilor și acumulatorilor care conțin substanțe periculoase, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 700 din 5 noiembrie 2001.

(2) Ministerul Mediului și Dezvoltării Durabile comunică Comisiei Europene textele principalelor dispoziții de drept intern pe care le adoptă în domeniul reglementat prin prezenta hotărâre.

Prezenta hotărâre transpune în legislația națională [Directiva 2006/66/CE](#) a Parlamentului European și a Consiliului din 6 septembrie 2006 privind bateriile și acumulatorii și deșeurile de baterii și acumulatori și de abrogare a Directivei 91/157/CEE, publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene (JOUE) nr. L266 din 26 septembrie 2006.

PRIM-MINISTRU  
**CĂLIN POPESCU-TĂRICEANU**

Contrasemnează:

Ministrul economiei și finanțelor,

**Varujan Vosgianian**

Ministrul mediului și dezvoltării durabile,

**Attila Korodi**

Președintele Autorității Naționale  
pentru Protecția Consumatorilor,

**Dan Vlaicu**

București, 18 septembrie 2008.

Nr. 1.132.

---

**SUMAR:**

- [ANEXA Nr. 1](#) Monitorizarea respectării ratelor de colectare stabilite la art. 7 alin. (3)
- [ANEXA Nr. 2](#) Simboluri pentru baterii, acumulatori și ansambluri de baterii în vederea colectării separate
- [ANEXA Nr. 3](#) Cerințe detaliate privind tratarea și reciclarea
- [ANEXA Nr. 4](#) Cerințe procedurale pentru înregistrare (*anexă introdusă prin art. 1 pct. 20 din [H.G. nr. 540/2016](#), în vigoare de la 3 august 2016*)

---

**ANEXA Nr. 1**

**MONITORIZAREA**  
**respectării ratelor de colectare stabilite la art. 7 alin. (3)**

Anul	Data colectării	Calcul	Cerință de raportare
X <sup>[*]</sup> +1	Vânzări în anul 1 (S1)		
X + 2	Vânzări în anul 2 (S2)	-	-
X + 3	Vânzări în anul 3 (S3)	Colectare în anul 3 (C3)	Rata de colectare (RC3) = $3 \cdot C3 / (S1 + S2 + S3)$
X + 4	Vânzări în anul 4 (S4)	Colectare în anul 4 (C4)	Rata de colectare (RC4) = $3 \cdot C4 / (S2 + S3 + S4)$ (Obiectiv stabilit la 25%)
X + 5	Vânzări în anul 5 (S5)	Colectare în anul 5 (C5)	Rata de colectare (RC5) = $3 \cdot C5 / (S3 + S4 + S5)$ RC4
X + 6	Vânzări în anul 6 (S6)	Colectare în anul 6 (C6)	Rata de colectare (RC6) = $3 \cdot C6 / (S4 + S5 + S6)$ RC5
X + 7	Vânzări în anul 7 (S7)	Colectare în anul 7 (C7)	Rata de colectare (RC7) = $3 \cdot C7 / (S5 + S6 + S7)$ RC6
X + 8	Vânzări în anul 8 (S8)	Colectare în anul 8 (C8)	Rata de colectare (RC8) = $3 \cdot C8 / (S6 + S7 + S8)$ (Obiectiv stabilit la 45%) RC7
X + 9	Vânzări în anul 9 (S9)	Colectare în anul 9 (C9)	Rata de colectare (RC9) = $3 \cdot C9 / (S7 + S8 + S9)$ RC8
X+ 10	Vânzări în anul 10 (S10)	Colectare în anul 10 (C10)	Rata de colectare (RC10) = $3 \cdot C10 / (S8 + S9 + S10)$ RC9
X+ 11	Etc.	Etc.	Etc. RC10
Etc.			

[\*] Anul X este anul 2008.

## ANEXA Nr. 2

### SIMBOLURI

#### pentru baterii, acumulatori și ansambluri de baterii în vederea colectării separate

Simbolul care indică faptul că toate bateriile și acumulatorii fac obiectul unei "colectări separate" reprezintă o pubeză cu roți, barată cu două linii în formă de X, ca în imaginea de mai jos:



## ANEXA Nr. 3



## **CERINȚE DETALIAȚE privind tratarea și reciclarea**

### **Partea A: Tratarea**

1. Tratarea include, cel puțin, îndepărtarea tuturor fluidelor și acizilor.
2. Tratarea și orice depozitare, inclusiv depozitarea temporară, în instalațiile de tratare se desfășoară în amplasamente cu suprafețe impermeabile și acoperiș adecvat rezistent la intemperii sau în containere corespunzătoare.

### **Partea B: Reciclarea**

3. Procesele de reciclare trebuie să realizeze următoarele niveluri minime de eficiență privind reciclarea:

- a) reciclarea a 65% din greutatea medie a bateriilor și acumulatorilor cu plumb acid, inclusiv reciclarea conținutului de plumb la cel mai înalt nivel care este fezabil tehnic, evitându-se în același timp costurile excesive;
- b) reciclarea a 75% din greutatea medie a bateriilor și acumulatorilor cu nichel-cadmium, inclusiv reciclarea conținutului de cadmiu la cel mai înalt nivel care este fezabil tehnic, evitându-se în același timp costurile excesive; și
- c) reciclarea a 50% din greutatea medie a celorlalte deșeuri de baterii și acumulatori.

---

### **ANEXA Nr. 4**

*(anexă introdusă prin art. 1 pct. 20 din [H.G. nr. 540/2016](#), în vigoare de la 3 august 2016)*

### **Cerințe procedurale pentru înregistrare**

#### **1. Cerințe pentru înregistrare**

Înregistrarea producătorilor de baterii și acumulatori se face la Agenția Națională pentru Protecția Mediului (denumită în continuare **ANPM**), în format letric sau în format electronic.

Producătorii de baterii și acumulatori se înregistrează doar o singură dată în România, atunci când introduc baterii și acumulatori pentru prima dată cu titlu profesional și cu această ocazie li se furnizează un număr de înregistrare.

#### **2. Informații furnizate de către producători:**

Producătorii de baterii și acumulatori furnizează ANPM următoarele informații:

- a) denumirea producătorului și denumirea comercială a acestuia (după caz) sub care își desfășoară activitatea în respectivul stat membru;
- b) adresa (adresele) producătorului: codul poștal și localitatea, denumirea străzii și numărul, țara, URL, numărul de telefon, numele unei persoane de contact, numărul de fax și adresa de e-mail ale producătorului, dacă este cazul;
- c) precizări cu privire la tipurile de baterii și acumulatori introduși pe piață de producător: baterii și acumulatori portabili, baterii și acumulatori industriali sau baterii și acumulatori auto;
- d) informații cu privire la modul în care producătorul își îndeplinește obligațiile: printr-un sistem individual sau colectiv;
- e) data cererii de înregistrare;
- f) codul național de identificare a producătorului, inclusiv numărul european de identificare fiscală sau numărul național de identificare fiscală al producătorului (opțional);
- g) o declarație prin care se precizează că informațiile furnizate sunt adevărate.

În cadrul procedurii de înregistrare menționate la pct. 1 al doilea paragraf, producătorii de baterii și

acumulatori nu sunt obligați să furnizeze nicio altă informație în afara celor specificate la pct. 2 lit. a) - g).

### 3. Tarife de înregistrare

ANPM aplică un tarif pentru analiza documentației și emiterea numărului de înregistrare potrivit prevederilor art. 23 din [Ordonanța de urgență a Guvernului nr 195/2005](#) privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin [Legea nr. 265/2006](#), cu modificările și completările ulterioare, și potrivit prevederilor pct. 8 din anexa la [Ordinul ministrului mediului și dezvoltării durabile nr. 1.108/2007](#) privind aprobarea Nomenclatorului lucrărilor și serviciilor care se prestează de către autoritățile publice pentru protecția mediului în regim de tarifare și cuantumul tarifelor aferente acestora, cu modificările și completările ulterioare.

### 4. Modificarea datelor de înregistrare

În cazul modificării datelor prevăzute la pct. 2 lit. (i) - (vii), producătorii informează în acest sens ANPM în termen de maximum o lună de la data modificării.

### 5. Radierea

În cazul în care producătorii își pierd calitatea de producători în România, aceștia solicită radierea din evidențe, informând în acest sens ANPM.

*(anexă introdusă prin art. 1 pct. 20 din [H.G. nr. 540/2016](#), în vigoare de la 3 august 2016)*

---

#### *Lista actelor modificatoare:*

1. **3 noiembrie 2011** - [H.G. nr. 1079/2011](#) pentru modificarea și completarea [Hotărârii Guvernului nr. 1.132/2008](#) privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, publicată în Monitorul Oficial nr. 780 din 3 noiembrie 2011.
2. **3 august 2016** - [H.G. nr. 540/2016](#) pentru modificarea și completarea [Hotărârii Guvernului nr. 1.132/2008](#) privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, publicată în Monitorul Oficial nr. 591 din 3 august 2016.