



Responsabilitatea extinsă a producătorilor (REP)

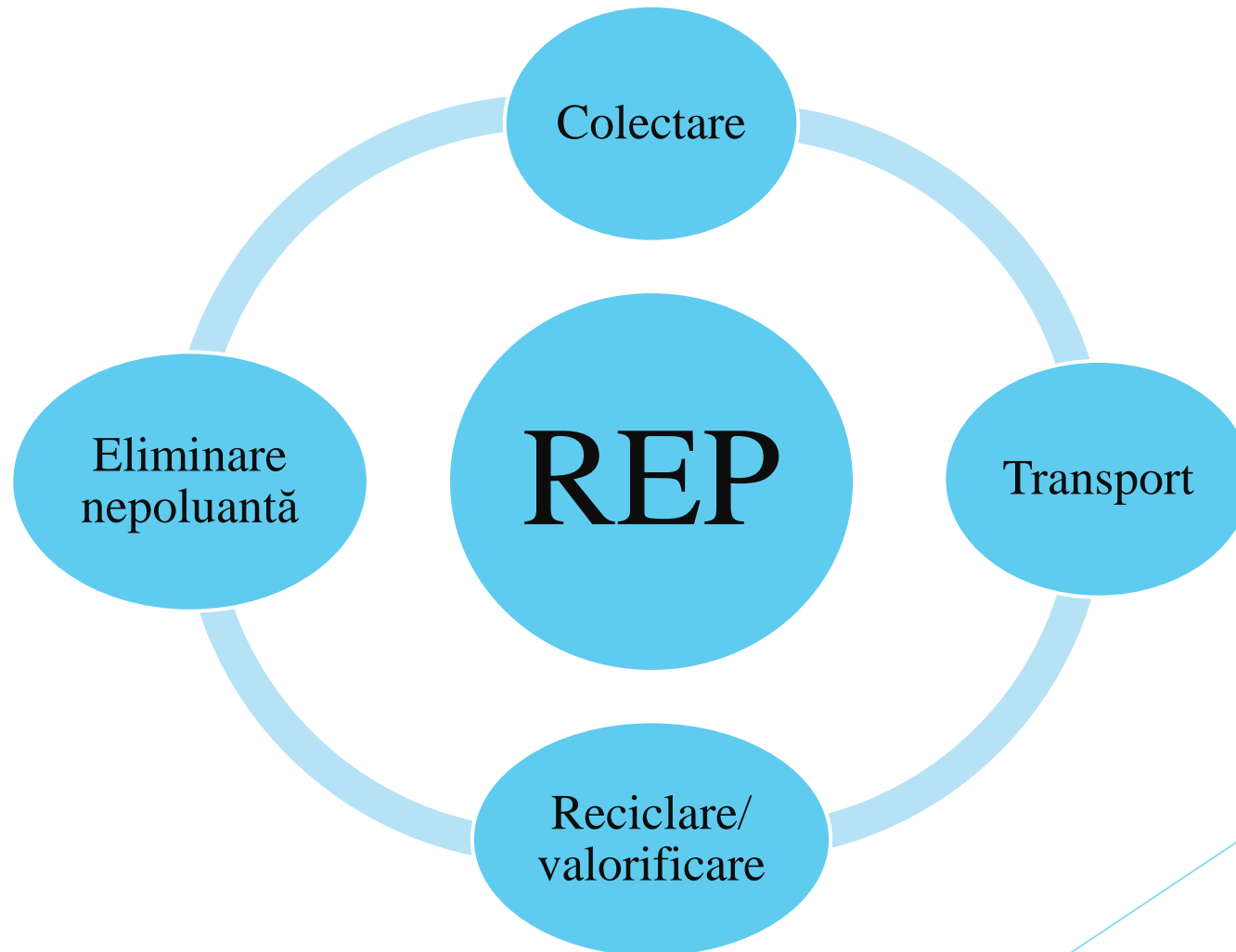
Echipamente electrice și electronice

Baterii și acumulatori

Ambalaje



Ce reprezintă REP ?





Produsele supuse reglementărilor/principiului de responsabilitate extinsă a producătorilor

- ▶ Potrivit art. 12 alin. (14) din Legea nr. 209 din 29.07.2016 privind deșeurile, sunt supuse reglementărilor de responsabilitate extinsă a producătorilor următoarele produse:

a) baterii și acumulatori (HG 586/2020);



b) echipamente electrice și electronice (HG 212/2018);



c) vehicule;



d) uleiuri;



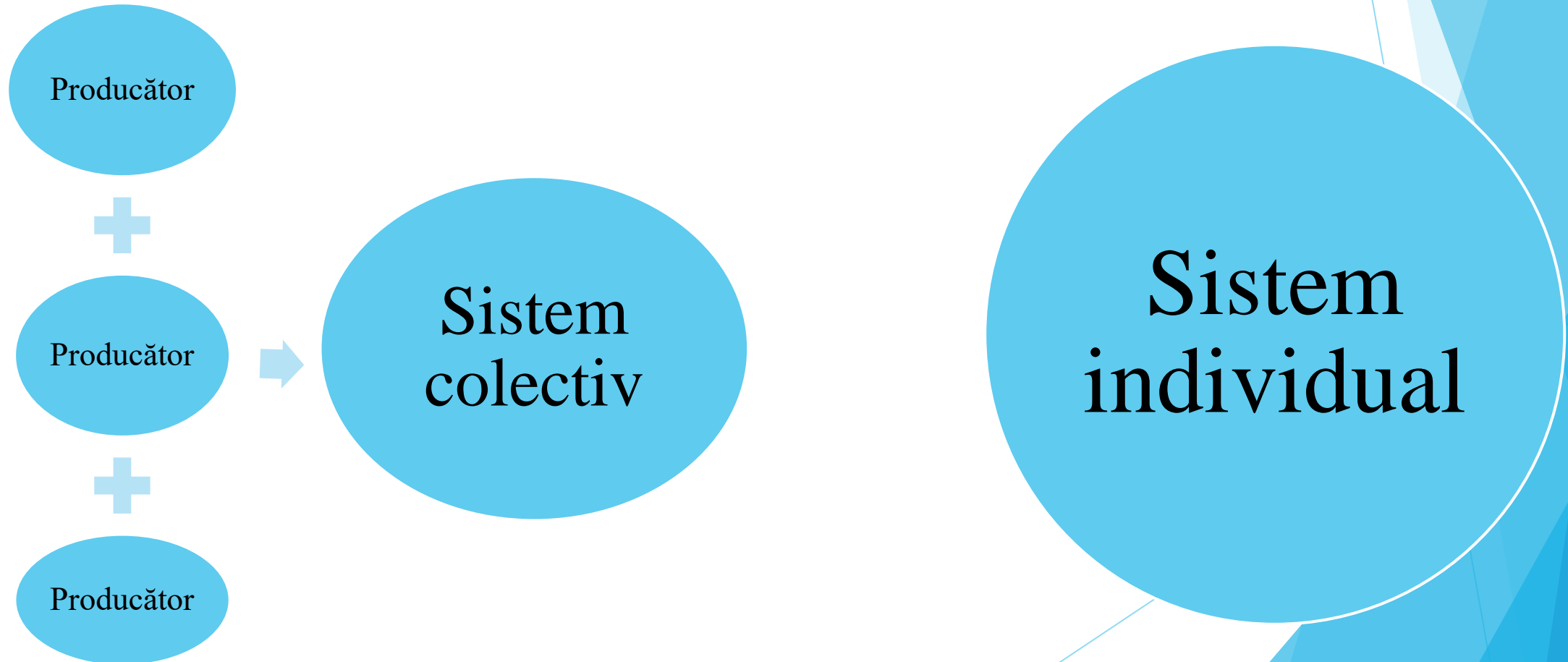
e) ambalaje (HG 561/2020).





Implementarea REP

- ▶ Implementarea responsabilității extinse a producătorilor se realizează prin:





Implementarea REP

Înregistrarea în Lista producătorilor

- Depunerea cererii de înregistrare;
- Depunerea planului de operare (*în care se conține contractul cu agenții economici ce urmează a prelua deșeurile, planul financiar pentru o perioadă de 5 ani*);
- Obținerea autorizației de mediu pentru gestionarea deșeurilor (*pentru desfășurarea activităților ce țin de implementarea responsabilității extinse a producătorilor*).

Desfășurarea activităților de implementare REP

- Desfășurarea activităților de gestionare a deșeurilor (colectare, transportare, reciclare/valorificare, eliminare nepoluantă a deșeurilor);

Raportarea anuală

- Pînă la 30 aprilie.



Marcajul produselor

- ▶ EEE introduse pe piață după data de 31 decembrie 2018 vor avea aplicate un marcaj conform modelului prevăzut la anexa nr. 13 la Regulament.



- ▶ Producătorii și terții se asigură că toate BA și grupurile de baterii sunt marcate în mod corespunzător cu simbolul prezentat în anexa nr. 8 la Regulament.



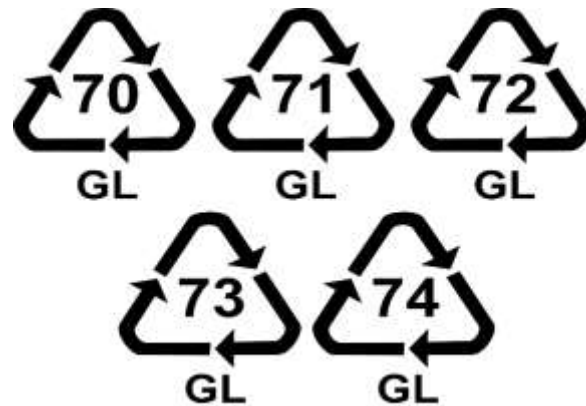


Marcajul produselor

Producătorii de ambalaje și/sau de produse ambalate care marchează ambalajele pentru a facilita colectarea, reutilizarea și valorificarea, inclusiv reciclarea acestora, aplică sistemul de identificare și marcaj a materialelor de ambalaj prevăzut în anexa nr. 5 La Regulament, astfel încât ambalajele să conțină indicații privind natura materialului sau a materialelor de ambalaj folosite, pentru a permite identificarea și clasificarea în sectorul în cauză.

Ex.:

Material	Abreviere	Numerotare
Carton ondulat	PAP	20
Sticlă incoloră	GL	70





Sistemul depozit

Baterii și acumulatori

- Sistem 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;
- Reprezintă 10% din prețul de vânzare al unei baterii sau al unui acumulator auto și este plătit odată cu achiziționarea unei baterii sau a unui acumulator auto;
- Contabilizarea sistemului depozit <https://monitorul.fisc.md/expert/gestionarea-bateriilor-acumulatorilor-si-deseurilor-lor-aspecte-fiscale-si-contabile.html#cut>

Ambalaje

- Sistem prin care cumpărătorul, la achiziționarea unui produs ambalat într-un ambalaj reutilizabil, plătește vânzătorului o sumă de bani care îi este rambursată atunci când ambalajul este returnat;
- Producătorii care comercializează produse ambalate în ambalaje reutilizabile informează consumatorii asupra sistemului depozit și asupra sistemului de colectare a ambalajelor reutilizabile în vederea asigurării reutilizării multiple;
- Lista ambalajelor reutilizabile pentru care se aplică, în mod obligatoriu, sistemul depozit se stabilește prin ordinul directorului Agenției, de comun acord cu producătorii, în termen de 6 luni de la intrarea în vigoare a prezentului Regulament. Valoarea de depozit se propune de către producătorii care utilizează astfel de ambalaje.



Țintele de colectare

EEE

	Rata de colectare anuală (%)
Pentru anul 2020	5
Pentru anul 2021	10
Pentru anul 2022	15
Pentru anul 2023	20
Pentru anul 2024	25
Pentru anul 2025	30

BA

	Rata de colectare anuală (%)
Pîna în 2023	25
Pîna în 2025	45



Țintele de colectare (ambalaje)

Anul	Obiectivul minim de valorificare prin reciclare/tip de material de ambalaj (%)				
	hârtie și carton	plastic	sticlă	metale	lemn
2023	15	10	15	10	5
2024	20	11	20	20	5
2025	25	12	20	20	5
2026	30	14	25	25	5
2027	40	16	35	30	10
2028	45	18	40	35	10
2029	50	20	45	40	10



Sanctiuni

- ▶ Nerespectarea prevederilor Regulamentului privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, aprobat prin HG nr. 212 din 07.03.2018 și a Regulamentului privind gestionarea bateriilor și acumulatorilor și deșeurilor de baterii și acumulatori, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 586 din 31.07.2020 constituie contravenție și se sancționează conform prevederilor art. 154 din Codul contravențional al Republicii Moldova nr. 218-XVI din 24.10.2008.



▶ Vă mulțumim pentru atenție!

Denis Macovschi

Specialist principal

Secția mecanisme economice de mediu

Agenția de Mediu

E-mail: d_macovschi@mediu.gov.md