

66. „jedinečný identifikátor“ je jedinečný reťazec znakov na identifikáciu batérie, ktorý umožňuje aj webový odkaz na pas batérie;
67. „online platforma“ je online platforma v zmysle článku 3 písm. i) nariadenia (EÚ) 2022/2065;
68. „účastník trhu“ je účastník trhu vymedzený v článku 2 bode 25 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2019/943 ⁽⁴⁵⁾.
2. Okrem vymedzení pojmov uvedených v odseku 1 sa uplatňujú tieto vymedzenia pojmov:
- a) „odpad“, „držiteľ odpadu“, „nakladanie s odpadom“, „predchádzanie vzniku“, „zber“, „triedený zber“, „systém rozšírenej zodpovednosti výrobcu“, „opätovné použitie“ a „recyklácia“ stanovené v článku 3 smernice 2008/98/ES;
- b) „dohľad nad trhom“, „orgán dohľadu nad trhom“, „poskytovateľ logistických služieb“, „nápravné opatrenie“, „koncový používateľ“, „spätne prevzatie“ a „stiahnutie“, ako aj „riziko“ v súvislosti s požiadavkami uvedenými v kapitolách I, IV, VI, VII a IX a v prílohách V, VIII a XIII k tomuto nariadeniu, stanovené v článku 3 nariadenia (EÚ) 2019/1020;
- c) „nezávislý agregátor“ a „uskladňovanie energie“ stanovené v článku 2 smernice (EÚ) 2019/944.

Článok 4

Voľný pohyb

1. Členské štáty z dôvodov súvisiacich s požiadavkami na udržateľnosť, bezpečnosť, označovanie a informácie, ktoré sa týkajú batérií, na ktoré sa vzťahuje toto nariadenie, nezakazujú, neobmedzujú ani nebránia sprístupňovaniu batérií spĺňajúcich požiadavky stanovené v tomto nariadení na trhu, ani uvedeniu týchto batérií do prevádzky.
2. Členské štáty nesmú na veľtrhoch, výstavách, predvážacích a podobných podujatiach brániť vystavovaniu batérií, ktoré nie sú v súlade s týmto nariadením, a to za predpokladu, že sa na viditeľnom označení jasne uvádza, že tieto batérie nie sú v súlade s týmto nariadením a že nemôžu byť sprístupnené na trhu ani uvedené do prevádzky, kým sa nezabezpečí ich súlad s týmto nariadením. Počas predvádzania takýchto batérií prijme príslušný hospodársky subjekt primerané opatrenia na zaistenie bezpečnosti osôb.

Článok 5

Požiadavky na udržateľnosť, bezpečnosť, označovanie a informácie v súvislosti s batériami

1. Batérie sa uvedú na trh alebo do prevádzky len vtedy, ak spĺňajú tieto požiadavky:
- a) požiadavky na udržateľnosť a bezpečnosť stanovené v článkoch 6 až 10 a 12 a
- b) požiadavky na označovanie a informácie stanovené v kapitole III.
2. Batérie umiestňované na trh alebo uvedené do prevádzky podľa odseku 1 nesmú v súvislosti so žiadnymi aspektmi, na ktoré sa nevzťahujú kapitoly II a III, predstavovať riziko pre ľudské zdravie, bezpečnosť osôb, majetok alebo životné prostredie.

KAPITOLA II

Požiadavky na udržateľnosť a bezpečnosť

Článok 6

Obmedzenia látok

1. Popri obmedzeniach stanovených v prílohe XVII k nariadeniu (ES) č. 1907/2006 a v článku 4 ods. 2 písm. a) smernice 2000/53/ES batérie nesmú obsahovať látky, pre ktoré sa v prílohe I k tomuto nariadeniu uvádza obmedzenie, pokiaľ nie sú splnené podmienky tohto obmedzenia.
2. V prípade, ak v dôsledku používania látky pri výrobe batérií alebo v dôsledku prítomnosti látky vyskytujúcej sa v batériách v čase ich uvedenia na trh či počas nasledujúcich fáz ich životného cyklu vrátane fáz zmeny účelu alebo spracovania odpadových batérií existuje neprijateľné riziko pre ľudské zdravie alebo životné prostredie, ktoré nie je primerane kontrolované a ktoré je potrebné riešiť na úrovni celej Únie, Komisia prijme delegovaný akt v súlade s postupom uvedeným v článku 89 s cieľom zmeniť obmedzenia v prílohe I, a to podľa postupu stanoveného v článkoch 86, 87 a 88.

⁽⁴⁵⁾ Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2019/943 z 5. júna 2019 o vnútornom trhu s elektrinou (Ú. v. EÚ L 158, 14.6.2019, s. 54).

3. Obmedzenia prijaté podľa odseku 2 tohto článku sa nevzťahujú na používanie látky v rámci vedeckého výskumu a vývoja vymedzeného v článku 3 bode 23 nariadenia (ES) č. 1907/2006, ktorý sa vykonáva v súvislosti s batériami.

4. Ak sa obmedzenie prijaté podľa odseku 2 tohto článku nevzťahuje na technologicky orientovaný výskum a vývoj vymedzený v článku 3 bode 22 nariadenia (ES) č. 1907/2006, táto výnimka, ako aj maximálne množstvo vyňatej látky sa spresňuje v prílohe I k tomuto nariadeniu.

5. Komisia s pomocou Európskej chemickej agentúry zriadenej podľa nariadenia (ES) č. 1907/2006 (ďalej len „agentúra“) vypracuje do 31. decembra 2027 správu o látkach vzbudzujúcich obavy, konkrétne o látkach, ktoré majú nepriaznivý vplyv na ľudské zdravie alebo životné prostredie alebo bránia recyklácii bezpečných a vysokokvalitných druhotných surovín, ktoré sa vyskytujú v batériách alebo používané pri ich výrobe. Komisia túto správu s podrobnými informáciami o svojich zisteniach predloží Európskemu parlamentu a Rade a zváži vhodné následné opatrenia vrátane prijatia delegovaných aktov, ako sa uvádza v odseku 2 tohto článku.

Článok 7

Uhlíková stopa batérií pre elektrické vozidlá, dobíjateľných priemyselných batérií a LMT batérií

1. K batériám pre elektrické vozidlá, dobíjateľným priemyselným batériám s kapacitou nad 2 kWh a k LMT batériám sa musí pre každý model batérie vo výrobnom závode vypracovať vyhlásenie o uhlíkovej stope, ktoré je v súlade s vykonávacím aktom uvedeným vo štvrtom pododseku a obsahuje aspoň tieto informácie:

- a) administratívne informácie o zhotoviteľovi;
- b) informácie o modeli batérie;
- c) informácie o zemepisnej polohe závodu na výrobu batérií;
- d) uhlíkovú stopu batérie vyjadrenú v kg ekvivalentu oxidu uhličitého na jednu kWh celkovej energie dodanej batériou počas jej očakávanej prevádzkovej životnosti;
- e) uhlíkovú stopu batérie rozlíšenú podľa fázy životného cyklu podľa opisu v bode 4 prílohy II;
- f) identifikačné číslo EÚ vyhlásenia o zhode batérie;
- g) webový odkaz na verejnosti dostupnú verziu štúdie, z ktorej vychádzajú hodnoty uhlíkovej stopy uvedené v písmenách d) a e).

Vyhlásenie o uhlíkovej stope sa uplatňuje:

- a) v prípade batérií pre elektrické vozidlá od 18. februára 2025 alebo od 12 mesiacov po dni nadobudnutia účinnosti buď delegovaného aktu alebo vykonávacieho aktu uvedených vo štvrtom pododseku písm. a) a b) podľa toho, čo nastane neskôr;
- b) v prípade dobíjateľných priemyselných batérií s výnimkou batérií s výlučne vonkajším systémom uskladňovania energie od 18. februára 2026 alebo od 18 mesiacov po dni nadobudnutia účinnosti buď delegovaného aktu alebo vykonávacieho aktu uvedených vo štvrtom pododseku písm. a) a b) podľa toho, čo nastane neskôr;
- c) v prípade LMT batérií od 18. augusta 2028 alebo od 18 mesiacov po dni nadobudnutia účinnosti buď delegovaného aktu alebo vykonávacieho aktu uvedených vo štvrtom pododseku písm. a) a b) podľa toho, čo nastane neskôr;
- d) v prípade dobíjateľných priemyselných batérií s vonkajším systémom uskladňovania energie od 18. augusta 2030 alebo od 18 mesiacov po dni nadobudnutia účinnosti buď delegovaného aktu alebo vykonávacieho aktu uvedených vo štvrtom pododseku písm. a) a b) podľa toho, čo nastane neskôr.

Vyhlásenie o uhlíkovej stope sa k batérii prikladá dovtedy, kým nie je k dispozícii prostredníctvom QR kódu uvedeného v článku 13 ods. 6