

POZIV K PREDLOŽITVI DOKAZOV ZA OCENO IN OCENO UČINKA, KI POTEKATA ISTOČASNO

Namen tega dokumenta je obvestiti javnost in deležnike o delu Komisije, da bodo lahko prispevali povratne informacije o predvideni pobudi in učinkovito sodelovali pri dejavnostih posvetovanja.

Te skupine prosimo, da predložijo stališča o tem, kako Komisija razume vprašanje in možne rešitve, ter nam posredujejo vse morebitne ustrezne informacije, vključno z morebitnimi učinki različnih možnosti.

NASLOV POBUDE	Zahteve za okoljsko primerno zasnovo zunanjih napajalnikov (pregled)
VODILNI GD – PRISTOJNA ENOTA	GD ENER, Enota B.3 – Stavbe in proizvodi
VERJETNA VRSTA POBUDE	Izvedbena uredba Komisije
OKVIRNA ČASOVNICA	Sprejetje je načrtovano do tretjega četrletja 2023
DODATNE INFORMACIJE	http://ec.europa.eu/energy/sl/topics/energy-efficiency/energy-efficient-products

Vsebina tega dokumenta je zgolj informativna. Ne prejudicira končne odločitve Komisije o tem, ali se bo pobuda izvajala, ali o njeni končni vsebini. Vsi elementi pobude, opisani v tem dokumentu, vključno z njeno časovnico, se lahko spremenijo.

A. Politično ozadje, ocena, opredelitev vprašanja in preverjanje subsidiarnosti

Politično ozadje

Okoljsko primerna zasnova in označevanje z energijskimi nalepkami zagotavljata [ključna pravila](#) za uresničevanje [evropskega zelenega dogovora](#), podpiranje krožnega gospodarstva in odpravljanje ovir za enotni trg EU v zvezi z izdelki, povezanimi z energijo. Njuno izvajanje pripomore k nižjim stroškom potrošnikov za energijo, hkrati pa se izboljšuje zanesljivost oskrbe EU, saj se zmanjšujeta poraba primarne energije in uvoz energije. Stroškovno učinkovito prav tako prispeva k zmanjšanju emisij toplogrednih plinov in s tem k ublažitvi podnebnih sprememb.

Obstoječe izvedbene ukrepe je treba redno pregledovati in zagotoviti, da ostanejo ustrezni, učinkoviti in uspešni glede na tehnološki in tržni razvoj. Poleg tega je [pobuda o enotnem polnilniku](#) okrepila potrebo po dopolnilnih ukrepih v zvezi z zunanjimi napajalniki, da bi spodbudili interoperabilnost in potrošnikom olajšali uporabo ustreznih „univerzalnih zunanjih napajalnikov“ za različne vrste naprav.

Ocena

Sedanjo [uredbo o okoljsko primerni zasnovi](#) zunanjih napajalnikov, ki je bila sprejeta leta 2019 in se uporablja od aprila 2020, bi bilo treba oceniti, kot je predvideno v določbi, ki Komisiji nalaga, da jo pregleda do četrtega četrletja 2022.

V pregledu bodo upoštevana tri merila za ocenjevanje smernic za „boljše pravno urejanje“, tj. ali je bila uredba uspešna, učinkovita in ustrezna. Z merilom uspešnosti se ocenjuje uspešnost uredbe pri doseganju njenih ciljev ali napredek pri doseganju teh ciljev. Merilo učinkovitosti bo analiziralo razmerje med viri, uporabljenimi v uredbi, in njenimi učinki. Podrobno bodo preučeni stroški in koristi uredbe za različne deležnike. V analizi ustreznosti bo preučeno, kako cilji uredbe ustrezajo širšim ciljem in prednostnim nalogam politike EU, vključno z evropskim zelenim dogovorom, krožnim gospodarstvom in pobudo o enotnem polnilniku.

Vprašanje, ki naj bi ga pobuda obravnavala

Poleg upoštevanja pomembnih spoznanj, pridobljenih pri oceni uporabe sedanje uredbe, se pri pregledu ocenijo zlasti:

- izvedljivost oblikovanja zahteve glede minimalne energijske učinkovitosti pri 10-odstotni obremenitvi;
- možnosti za vključitev v področje uporabe uredbe:
 - o brezžičnih polnilnikov,
 - o aktivnih injektorjev za napajanje po eternetu,
 - o zunanjih napajalnikov, ki se uporabljajo skupaj z električno in elektronsko gospodinjsko in pisarniško opremo, ki ni vključena v Prilogo I k sedanji uredbi;
- možnosti za vključitev zahtev v podporo ciljem krožnega gospodarstva, vključno z interoperabilnostjo.

V podporo pobudi o enotnem polnilniku bo slednji vidik (možnosti za spodbujanje interoperabilnosti) ključno

prednostno področje.
Podlaga za ukrepanje EU (pravna podlaga in preverjanje subsidiarnosti)
Pravna podlaga
Direktiva o okoljsko primerni zasnovi temelji na členu 114 Pogodbe o delovanju Evropske unije, ki je pravna podlaga za ukrepe v zvezi z delovanjem notranjega trga. Evropski parlament in Svet sta prek te direktive Komisiji podelila zakonodajni mandat za urejanje okoljske učinkovitosti izdelkov, povezanih z energijo, in zlasti njihove energijske učinkovitosti.
Praktična potreba po ukrepanju EU
Če EU ne bo posredovala, bodo države članice določile lastna pravila, ki se bodo zaradi zapletenosti tehničnih vidikov medsebojno razlikovala, kar bo oviralo delovanje notranjega trga. Tako je bilo, preden je bila na ravni EU sprejeta prva uredba o okoljsko primerni zasnovi. Trenutno veljavna pravila lahko posodobi le EU.
B. Cilji in možnosti
Glavni cilji so posodobiti in dopolniti obstoječe pravne zahteve za energijsko učinkovitost glede na njihovo klavzulo o pregledu, tehnološki napredek, razvoj trga in izkušnje z uporabo sedanjih pravil ter prispevati h krožnemu gospodarstvu, zlasti z olajšanjem interoperabilnosti in harmonizacije „univerzalnih zunanjih napajalnikov“.
V oceni učinka bodo upoštevane naslednje glavne možnosti :
<ol style="list-style-type: none"> brez ukrepanja na ravni EU (običajni scenarij); razširitev področja uporabe na zunanje napajalnike, ki se uporabljajo skupaj z električno in elektronsko gospodinjsko in pisarniško opremo, ki ni vključena v Prilogo I; uvedba zahtev po informacijah (po potrebi tudi s piktogramom) za zunanje napajalnike, združljive z dovajanjem moči prek USB (USB-PD); zahteva po skladnosti s specifikacijami USB-PD (glede priključka, protokola itd.) za vse zunanje napajalnike ali njihove podskupine v okviru revidiranega področja uporabe; minimalna energijska učinkovitost pri 10-odstotni obremenitvi; zahteve glede energijske učinkovitosti in informacij za brezžične polnilnike in/ali injektorje za napajanje po eternetu.
V analizi bi bilo treba opredeliti kombinacijo možnosti, ki zajema morebitno razširitev področja uporabe (b), učinkovitost materialov (c in d) ter energijsko učinkovitost (e in f).
C. Verjetni učinki
Obsežna uvedba „univerzalnega zunanjega napajalnika“ bi morala skrčiti trg napajalnikov za posamezne izdelke ali proizvajalce ter spodbujati ločevanje med zunanjimi napajalniki in napajanim izdelkom, tudi če ni posebne zakonodaje o proizvodih.
Pričakuje se, da bo zahteva po skupnem zmanjšanju števila enot za oskrbo z električno energijo zmanjšala vplive proizvodnih enot za oskrbo z električno energijo na okolje v zgornjem delu oskrbovalne verige. Pričakuje se pomemben prihranek materiala zaradi manjšega uvoza, saj ima večina proizvajalcev zunanjih napajalnikov sedež zunaj EU ... Nadaljnje zmanjšanje odpadkov v spodnjem delu oskrbovalne verige se pričakuje z ločitvijo življenjske dobe in odlaganja zunanjih napajalnikov od običajno veliko krajše življenjske dobe napajane izdelka.
Od potrošnikov se pričakuje, da bodo zunanje napajalnike ponovno uporabili za različne izdelke ali generacije izdelke. Brez nakupa že obstoječih harmoniziranih zunanjih napajalnikov se pričakujejo znatni prihranki. Pričakuje se, da bodo dodatni stroški harmoniziranih zunanjih napajalnikov uravnoveženi s proizvodnjo večjega obsega ter s tem povezanimi učinki konkurence in obsega.
Pričakuje se, da bodo prihranki energije, ustvarjeni v celotni življenjski dobi energijsko učinkovitejših zunanjih napajalnikov, odtehtali stroške morebitnih dodatnih zahtev glede energijske učinkovitosti za proizvajalce in v drugi vrsti potrošnike.
D. Instrumenti za boljše pravno urejanje
Ocena učinka in ocena
V podporo te pobude bosta pripravljene vzporedna ocena in ocena učinka, ki bosta podlaga za odločitev Komisije. Odbor za regulativni nadzor bo oceno učinka predvidoma pregledal v tretjem četrtletju 2022.
Strategija posvetovanja

Študija, ki podpira pregled in oceno učinka, se bo posvetovala z deležniki in strokovnjaki (nacionalnimi organi, skupinami potrošnikov, poslovnimi združenji in posameznimi proizvajalci, evropskimi organizacijami za standardizacijo in okoljskimi nevladnimi organizacijami).

Posvetovalni forum za okoljsko primerno zasnovano in označevanje z energijskimi nalepkami bo glavna platforma za posvetovanje in predstavitev glavnih rezultatov analitičnega dela.

Namen posvetovanja

Deležnikom omogočiti, da se opredelijo do izkušenj z izvajanjem sedanje uredbe in glavnih možnosti, opredeljenih za oceno učinka, ter zagotovijo dodatne prispevke (če je to ustrezno) glede na trg, tehnologijo ali razvoj, tudi v zvezi s pobudo o enotnem polnilniku.

Ciljna skupina

Strokovnjaki in predstavniki vseh zainteresiranih strani, kot so proizvajalci naprav, potrošniške ali okoljske organizacije, podjetja, ki se ukvarjajo s prodajo na drobno ali popravili, in nacionalni predstavniki, vključno z nacionalnimi organi, pristojnimi za izvrševanje pravil.