



Odbor za regionalni razvoj

2023/0081(COD)

26.9.2023

MNENJE

Odbora za regionalni razvoj

za Odbor za industrijo, raziskave in energetiko

o predlogu uredbe Evropskega parlamenta in Sveta o vzpostavitvi okvira ukrepov za krepitev evropskega ekosistema proizvodnje proizvodov neto ničelnih tehnologij (akt o neto ničelni industriji)
(COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD))

Pripravljaivec mnenja: Niklas Nienass

PA_Legam

KRATKA OBRAZLOŽITEV

Pripravljaivec mnenja Niklas Nienass poudarja, da nasprotuje vsem predlogom sprememb, ki presegajo izključno pristojnost odbora REGI in zadevajo pristojnosti Odbora za industrijo, raziskave in energetiko, ki je pristojni odbor.

Glede na izjemno omejen čas, ki je bil na voljo za to poročilo, saj je bila prva izmenjava mnenj opravljena šele konec maja, je bil na začetku postopka dosežen dogovor, da se spoštujejo pristojnosti posameznih odborov. To je omogočilo več časa za pogajanja, saj ni bil pripravljen osnutek mnenja, predlogi sprememb pa so bili vloženi neposredno na prvotno besedilo. Pripravljaivec mnenja obžaluje, da se je odpovedal pravici do priprave osnutka mnenja.

Dogovora ni upoštevala ena od političnih skupin, ki je vložila predloge sprememb k številnim drugim delom besedila, zlasti k prilogi, ki ni v pristojnost odbora REGI, saj opredeljuje strateške neto ničelne tehnologije, omenjene v številnih drugih delih besedila, in sodi v pristojnost odbora ITRE. Zatem je bilo v okviru tehničnega postopka določeno, da bodo pogajanja vključevala le predloge sprememb, vložene k ustreznim delom besedila. Ker so vse druge skupine spoštovale prvotni dogovor, drugih predlogov sprememb k prilogi ni bilo, kar pomeni, da kompromisi niso bili mogoči in je bilo treba o vloženi predlogih sprememb glasovati ločeno.

Na žalost so se številne druge skupine pozneje odločile, da ne bodo spoštovale prejšnjega dogovora, in so glasovale za te samostojne predloge sprememb.

Pripravljaivec mnenja se želi distancirati od končnega besedila, ki ga je odbor REGI sprejel 20. septembra 2023, saj je izrecno nasprotoval tem spremembam, ki po njegovem mnenju pomenijo kršitev pristojnosti odbora ITRE. Kljub temu je na končnem glasovanju glasoval za svoje stališče, zato da bi se odbor REGI enotno izrekel o doseženih kompromisih, o katerih so potekala ustrezna pogajanja in ki so ocenjeni kot konstruktivni.

PREDLOGI SPREMEMB

Odbor za regionalni razvoj poziva Odbor za industrijo, raziskave in energetiko kot pristojni odbor, da upošteva:

Predlog spremembe 1

Predlog uredbe

Uvodna izjava 1

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(1) Unija se je zavezala pospešenemu razogljičenju svojega gospodarstva in ambiciozni uvedbi obnovljivih virov energije, da bo do leta 2050 dosegla podnebno nevtralnost ali neto ničelne emisije (emisije, potem ko se odštejejo

Predlog spremembe

(1) Unija se je zavezala pospešenemu razogljičenju svojega gospodarstva in ambiciozni uvedbi obnovljivih virov energije, da bo do leta 2050 dosegla podnebno nevtralnost ali neto ničelne emisije (emisije, potem ko se odštejejo

odvzemi). Ta cilj je v osrčju evropskega zelenega dogovora in posodobljene industrijske strategije EU ter je skladen z zavezami Unije glede svetovnih podnebnih ukrepov v okviru Pariškega sporazuma³¹. Za doseganje cilja podnebne nevtralnosti Uredba (EU) 2021/1119 Evropskega Parlamenta in Sveta³² določa zavezujoč podnebni cilj Unije glede zmanjšanja neto emisij toplogrednih plinov za vsaj 55 % do leta 2030 v primerjavi z letom 1990. Cilj predlaganega svežnja „Pripravljeni na 55“³³ je izpolniti podnebni cilj Unije do leta 2030, v ta namen pa revidira in posodablja zakonodajo Unije.

³¹ Sklep Sveta (EU) 2016/1841 z dne 5. oktobra 2016 o sklenitvi Pariškega sporazuma, sprejetega na podlagi Okvirne konvencije Združenih narodov o spremembi podnebja, v imenu Evropske unije (UL L 282, 19.10.2016, str. 4).

³² Uredba (EU) 2021/1119 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 30. junija 2021 o vzpostavitvi okvira za doseganje podnebne nevtralnosti in spremembi uredb (ES) št. 401/2009 in (EU) 2018/1999 (evropska podnebna pravila) (UL L 243, 9.7.2021, str. 1).

³³ Sporočilo Komisije Evropskemu parlamentu, Svetu, Evropskemu ekonomsko-socialnemu odboru in Odboru regij, „Pripravljeni na 55“: uresničevanje podnebnega cilja EU za leto 2030 na poti do podnebne nevtralnosti. COM(2021)0550 z dne 14. julija 2021.

Predlog spremembe 2

Predlog uredbe Uvodna izjava 3

odvzemi). Ta cilj je v osrčju evropskega zelenega dogovora in posodobljene industrijske strategije EU ter je skladen z zavezami Unije glede svetovnih podnebnih ukrepov v okviru Pariškega sporazuma³¹. Za doseganje cilja podnebne nevtralnosti Uredba (EU) 2021/1119 Evropskega Parlamenta in Sveta³² določa zavezujoč podnebni cilj Unije glede zmanjšanja neto emisij toplogrednih plinov za vsaj 55 % do leta 2030 v primerjavi z letom 1990. Cilj predlaganega svežnja „Pripravljeni na 55“³³ je izpolniti podnebni cilj Unije do leta 2030, v ta namen pa revidira in posodablja zakonodajo Unije, ***pri čemer upošteva načelo iz mehanizma za pravični prehod in zagotavlja, da pri podnebnem prehodu ne bo prezrt nihče in nobena regija.***

³¹ Sklep Sveta (EU) 2016/1841 z dne 5. oktobra 2016 o sklenitvi Pariškega sporazuma, sprejetega na podlagi Okvirne konvencije Združenih narodov o spremembi podnebja, v imenu Evropske unije (UL L 282, 19.10.2016, str. 4).

³² Uredba (EU) 2021/1119 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 30. junija 2021 o vzpostavitvi okvira za doseganje podnebne nevtralnosti in spremembi uredb (ES) št. 401/2009 in (EU) 2018/1999 (evropska podnebna pravila) (UL L 243, 9.7.2021, str. 1).

³³ Sporočilo Komisije Evropskemu parlamentu, Svetu, Evropskemu ekonomsko-socialnemu odboru in Odboru regij, „Pripravljeni na 55“: uresničevanje podnebnega cilja EU za leto 2030 na poti do podnebne nevtralnosti. COM(2021)0550 z dne 14. julija 2021.

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(3) V zvezi z zunanjimi vidiki, zlasti glede trgov v vzponu in gospodarstev v razvoju, bo EU iskala vzajemno koristna partnerstva v okviru svoje strategije Global Gateway, ki prispevajo k diverzifikaciji oskrbovalne verige s surovinami ter tudi k prizadevanjem partnerskih držav pri doseganju dvojnega prehoda in razvoju dodane vrednosti na lokalni ravni.

Predlog spremembe 3

Predlog uredbe

Uvodna izjava 3 a (novo)

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

Predlog spremembe

(3) V zvezi z zunanjimi vidiki, zlasti glede trgov v vzponu in gospodarstev v razvoju, bo EU iskala vzajemno koristna partnerstva v okviru svoje strategije Global Gateway, ki prispevajo k diverzifikaciji oskrbovalne verige s surovinami ter tudi k prizadevanjem partnerskih držav pri doseganju **socialno uravnoteženega** dvojnega prehoda in razvoju dodane vrednosti na lokalni ravni.

Predlog spremembe

(3a) Zeleni prehod lahko ponudi nove možnosti, zlasti za manj razvite regije in regije v prehodu. V zvezi s tem mora podnebna politika prepoznati posebne potrebe in možnosti regij. Energija iz obnovljivih virov, biomasa in drugi regionalni naravni viri ter geografske priložnosti v zvezi z neto ničelnimi tehnologijami omogočajo regijam, da sodelujejo pri doseganju skupnih podnebnih ciljev.

Obrazložitev

Poudarja pomen zelenega prehoda za manj razvite regije in regije v prehodu kot priložnost za izgradnjo bolj odporne skupnosti in trajnostnega gospodarstva ter za ustvarjanje novih delovnih mest in poslovnih priložnosti.

Predlog spremembe 4

Predlog uredbe

Uvodna izjava 4

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(4) Unija mora za izpolnitev teh zavez pospešiti prehod na čisto energijo, zlasti s

Predlog spremembe

(4) Unija mora za izpolnitev teh zavez pospešiti prehod na čisto energijo, zlasti s

povečanjem energijske učinkovitosti in deleža obnovljivih virov energije. To bo prispevalo k doseganju ciljev EU iz akcijskega načrta za evropski steber socialnih pravic za leto 2030 v zvezi s stopnjo zaposlenosti vsaj 78 % in udeležbo vsaj 60 % odraslih pri usposabljanjih. Prispevalo bo tudi k zagotavljanju poštenega in pravičnega zelenega prehoda³⁴.

³⁴ Priporočilo Sveta o zagotavljanju pravičnega prehoda na podnebno nevtralnost, sprejeto 16. junija 2022 v okviru svežnja „Pripravljeni na 55“.

Predlog spremembe 5

Predlog uredbe Uvodna izjava 6

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(6) Neto ničelna preobrazba že zdaj povzroča velike industrijske, gospodarske in geopolitične premike po vsem svetu, ki bodo postali še bolj izraziti, ko bo svet napredoval v svojih prizadevanjih za razogljičenje. Pot do podnebne nevtralnosti pomeni velike priložnosti za povečanje neto ničelne industrije Unije z uporabo moči enotnega trga, in sicer s spodbujanjem naložb v tehnologije na področjih energije iz obnovljivih virov, shranjevanja električne energije in toplote, toplotnih črpalk, električnega omrežja, obnovljivih goriv nebiološkega izvora, elektrolizatorjev in gorivnih celic, jedrske fuzije, malih modularnih reaktorjev in povezanih najboljših goriv, zajemanja, uporabe in shranjevanja ogljika ter energijske učinkovitosti, povezane z energetske sistemom, in njenih oskrbovalnih verig, kar bo omogočilo razogljičenje naših gospodarskih sektorjev,

povečanjem ***krožnosti, recikliranja in ponovne uporabe, varčevanja z energijo***, energijske učinkovitosti in deleža obnovljivih virov energije. To bo prispevalo k doseganju ciljev EU iz akcijskega načrta za evropski steber socialnih pravic za leto 2030 v zvezi s stopnjo zaposlenosti vsaj 78 % in udeležbo vsaj 60 % odraslih pri usposabljanjih. Prispevalo bo tudi k zagotavljanju poštenega in pravičnega zelenega prehoda³⁴.

³⁴ Priporočilo Sveta o zagotavljanju pravičnega prehoda na podnebno nevtralnost, sprejeto 16. junija 2022 v okviru svežnja „Pripravljeni na 55“.

Predlog spremembe

(6) Neto ničelna preobrazba že zdaj povzroča velike industrijske, gospodarske in geopolitične premike po vsem svetu, ki bodo postali še bolj izraziti, ko bo svet napredoval v svojih prizadevanjih za razogljičenje. Pot do podnebne nevtralnosti pomeni velike priložnosti za povečanje neto ničelne industrije Unije z uporabo moči enotnega trga, in sicer s spodbujanjem naložb v tehnologije na področjih energije iz obnovljivih virov, shranjevanja električne energije in toplote, toplotnih črpalk, električnega omrežja, obnovljivih goriv nebiološkega izvora, elektrolizatorjev in gorivnih celic, jedrske fuzije, malih modularnih reaktorjev in povezanih najboljših goriv, zajemanja, uporabe in shranjevanja ogljika ter energijske učinkovitosti, povezane z energetske sistemom, in njenih oskrbovalnih verig, ***ter tehnologij trajnostnega krožnega biogospodarstva***,

od oskrbe z energijo do prevoza, stavbnega sektorja in industrije. Močna neto ničelna industrija v Evropski uniji lahko močno pripomore k učinkovitem doseganju podnebnih in energetskih ciljev Unije ter podpira druge cilje zelenega dogovora, hkrati pa ustvari delovna mesta in rast.

kar bo omogočilo razogljičenje naših gospodarskih sektorjev, od oskrbe z energijo do prevoza, stavbnega sektorja in industrije. Močna neto ničelna industrija v Evropski uniji lahko močno pripomore k učinkovitem doseganju podnebnih in energetskih ciljev Unije ter podpira druge cilje zelenega dogovora, hkrati pa ustvari delovna mesta in rast.

Obrazložitev

Pospeševanje trajnostnega krožnega biogospodarstva je ključnega pomena za povečanje zmogljivosti dobavnih verig in zmanjšanje uporabe fosilnih virov. Biogospodarstvo ima v mnogih regijah ključno vlogo zaradi trajnostne rabe njihovih naravnih virov za doseganje skupnih podnebnih ciljev.

Predlog spremembe 6

Predlog uredbe

Uvodna izjava 8 a (novo)

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

Predlog spremembe

(8a) Obnovljivi viri energije biološkega izvora lahko nadomestijo vire energije iz fosilnih goriv in kritične surovine. Ti viri so pridobljeni iz bioloških materialov, ki jih je mogoče obnoviti na naraven način. Poleg tega imajo manjši izpust emisij toplogrednih plinov, zmanjšujejo odvisnost od uvoženih fosilnih goriv, podpirajo razvoj podeželja in ustvarjajo delovna mesta na podeželju ter zmanjšujejo količino odpadkov in onesnaževanje z uporabo kmetijskih in gozdarskih ostankov. Obnovljivi viri tudi zmanjšujejo našo odvisnost od kritičnih surovin, ki jih je vedno manj.

Obrazložitev

Biogospodarstvo ima v mnogih regijah ključno vlogo zaradi trajnostne rabe njihovih naravnih virov za doseganje skupnih podnebnih ciljev. Poudarja, kako pomembni so obnovljivi viri biološkega izvora za zmanjševanje emisij in da je treba uporabljati kritične surovine, s čimer se krepi strateška avtonomija Evropske unije. Pri proizvodnji baterij se na primer lahko uporablja lignin na biološki osnovi.

Predlog spremembe 7

Predlog uredbe Uvodna izjava 10

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(10) Za doseganje ciljev za leto 2030 je treba posebno pozornost nameniti nekaterim neto ničelnim tehnologijam, tudi z vidika njihovega pomembnega prispevka k prizadevanjem za podnebno nevtralnost do leta 2050. Te tehnologije vključujejo tehnologije sončne fotovoltaike in sončne toplotne energije, tehnologije obnovljivih virov energije na kopnem in na morju, tehnologije baterij/shranjevanja, tehnologije toplotnih črpalk in geotermalne energije, elektrolizatorje in gorivne celice, trajnostni bioplin/biometan, tehnologije zajemanja in shranjevanja ogljika in omrežne tehnologije. Te tehnologije imajo ključno vlogo v odprti strateški avtonomiji Unije, saj državljanom zagotavljajo dostop do čiste, cenovno dostopne in zanesljive energije. Za te tehnologije bi se glede na vlogo, ki jo imajo, morali uporabljati **še hitrejši** postopki za izdajo dovoljenj, imeti bi morale status največjega možnega nacionalnega pomena, ki ga omogoča nacionalno pravo, in imeti koristi od dodatne podpore za privabljanje naložb.

Predlog spremembe 8

Predlog uredbe Uvodna izjava 11

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(11) **Za zagotovitev odpornosti prihodnjega energetskega sistema** Unije bi bilo treba povečanje izvesti vzdolž celotne oskrbovalne verige zadevnih tehnologij, v popolni skladnosti z aktom o kritičnih surovinah.

Predlog spremembe

(10) Za doseganje ciljev za leto 2030 je treba posebno pozornost nameniti nekaterim neto ničelnim tehnologijam, tudi z vidika njihovega pomembnega prispevka k prizadevanjem za podnebno nevtralnost do leta 2050. Te tehnologije vključujejo tehnologije sončne fotovoltaike in sončne toplotne energije, tehnologije obnovljivih virov energije na kopnem in na morju, tehnologije baterij/shranjevanja, tehnologije toplotnih črpalk in geotermalne energije, elektrolizatorje in gorivne celice, trajnostni bioplin/biometan, tehnologije zajemanja in shranjevanja ogljika in omrežne tehnologije. Te tehnologije imajo ključno vlogo v odprti strateški avtonomiji Unije, saj državljanom zagotavljajo dostop do čiste, cenovno dostopne in zanesljive energije. Za te tehnologije bi se glede na vlogo, ki jo imajo, morali uporabljati **učinkovitejši** postopki za izdajo dovoljenj, imeti bi morale status največjega možnega nacionalnega pomena, ki ga omogoča nacionalno pravo, in imeti koristi od dodatne podpore za privabljanje naložb.

Predlog spremembe

(11) **Da bi zagotovili, da bo prihodnji energetski sistem Unije odporen, pravičen, vključujoč in trajnosten**, bi bilo treba povečanje izvesti vzdolž celotne oskrbovalne verige zadevnih tehnologij, v popolni skladnosti z aktom o kritičnih surovinah, **mednarodnim pravom o človekovih pravicah, mednarodnim**

okoljskim pravom in načeli potrebne skrbnosti ter konstruktivnim sodelovanjem z lokalnimi skupnostmi.

Predlog spremembe 9

Predlog uredbe Uvodna izjava 25

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(25) Direktive 2014/23/EU, 2014/24/EU in 2014/25/EU javnim naročnikom in naročnikom, ki javna naročila oddajajo na podlagi postopkov javnega naročanja, že zdaj omogočajo, da poleg merila cene ali stroškov uporabijo dodatna merila za opredelitev ekonomsko najugodnejše ponudbe. Taka merila se na primer nanašajo na kakovost ponudbe, vključno s socialnimi, okoljskimi in inovativnimi značilnostmi. Pri oddaji javnega naročila za neto ničelno tehnologijo z javnim naročanjem bi morali javni naročniki in naročniki ustrezno oceniti prispevek ponudb k trajnostnosti in odpornosti v zvezi z vrsto meril, ki se nanašajo na okoljsko trajnostnost, inovacije, povezovanje sistema in odpornost ponudbe.

Predlog spremembe

(25) Direktive 2014/23/EU, 2014/24/EU in 2014/25/EU javnim naročnikom in naročnikom, ki javna naročila oddajajo na podlagi postopkov javnega naročanja, že zdaj omogočajo, da poleg merila cene ali stroškov uporabijo dodatna merila za opredelitev ekonomsko najugodnejše ponudbe. Taka merila se na primer nanašajo na kakovost ponudbe, vključno s socialnimi, okoljskimi in inovativnimi značilnostmi. Pri oddaji javnega naročila za neto ničelno tehnologijo z javnim naročanjem bi morali javni naročniki in naročniki ustrezno oceniti prispevek ponudb k trajnostnosti in odpornosti ***ter teritorialni koheziji, ustvarjanju zaposlitvenih možnosti za socialno ranljive skupine in vključenosti*** v zvezi z vrsto meril, ki se nanašajo na okoljsko trajnostnost, inovacije, povezovanje sistema in odpornost ponudbe. ***Nihče ne sme biti zapostavljen, neto ničelne tehnologije pa bi morale koristiti tudi ljudem v stiski.***

Predlog spremembe 10

Predlog uredbe Uvodna izjava 26

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(26) Merilo socialne trajnostnosti je že mogoče uporabiti v okviru obstoječe zakonodaje ter lahko vključuje delovne

Predlog spremembe

(26) Merilo socialne trajnostnosti je že mogoče uporabiti v okviru obstoječe zakonodaje ter lahko vključuje delovne

pogoje in kolektivna pogajanja v skladu z evropskim stebrom socialnih pravic v skladu s členom 30(3) Direktive 2014/23/EU, členom 18(2) Direktive 2014/24/EU in členom 36(2) Direktive 2014/25/EU. Javni naročniki bi morali prispevati k socialni trajnostnosti s sprejetjem ustreznih ukrepov za zagotovitev, da lahko gospodarski subjekti pri izvajanju javnih naročil izpolnjujejo veljavne obveznosti na področjih socialnega in delovnega prava, določene v pravu Unije, nacionalnem pravu, kolektivnih pogodbah ali predpisih mednarodnega, okoljskega, socialnega in delovnega prava iz Priloge X k Direktivi 2014/23/EU, Priloge X k Direktivi 2014/24/EU in Priloge XIV k Direktivi 2014/25/EU⁴³.

⁴³ Obvestilo Komisije z naslovom Kupujte družbeno odgovorno – priročnik za upoštevanje družbenih vidikov pri javnem naročanju (2. izdaja), C(2021) 3573 *final*.

Predlog spremembe 11

Predlog uredbe Uvodna izjava 32

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(32) Ponderiranje meril glede prispevka ponudbe k trajnostnosti in odpornosti **v zvezi s postopki javnega naročanja** ne posega v možnost javnih naročnikov in naročnikov, da določijo višji prag za merila v zvezi z okoljsko trajnostnostjo in inovacijami, v skladu s členom 41(3) in uvodno izjavo 64 Direktive 2014/23/EU Evropskega parlamenta in Sveta⁵⁰, členom 67(5) Direktive 2014/24/EU in členom 82(5) Direktive 2014/25/EU.

pogoje in kolektivna pogajanja v skladu z evropskim stebrom socialnih pravic v skladu s členom 30(3) Direktive 2014/23/EU, členom 18(2) Direktive 2014/24/EU in členom 36(2) Direktive 2014/25/EU. Javni naročniki bi morali prispevati k socialni trajnostnosti **in vključenosti** s sprejetjem ustreznih ukrepov za zagotovitev, da lahko gospodarski subjekti pri izvajanju javnih naročil izpolnjujejo veljavne obveznosti na področjih socialnega in delovnega prava, določene v pravu Unije, nacionalnem pravu, kolektivnih pogodbah ali predpisih mednarodnega, okoljskega, socialnega in delovnega prava iz Priloge X k Direktivi 2014/23/EU, Priloge X k Direktivi 2014/24/EU in Priloge XIV k Direktivi 2014/25/EU⁴³.

⁴³ Obvestilo Komisije z naslovom Kupujte družbeno odgovorno – priročnik za upoštevanje družbenih vidikov pri javnem naročanju (2. izdaja), C(2021)3573.

Predlog spremembe

(32) **V zvezi s postopki javnega naročanja** ponderiranje meril glede prispevka ponudbe k trajnostnosti in odpornosti, **teritorialni koheziji in ustvarjanju enakih možnosti za vse** ne posega v možnost javnih naročnikov in naročnikov, da določijo višji prag za merila v zvezi z okoljsko trajnostnostjo in inovacijami, v skladu s členom 41(3) in uvodno izjavo 64 Direktive 2014/23/EU Evropskega parlamenta in Sveta⁵⁰, členom 67(5) Direktive 2014/24/EU in členom 82(5) Direktive 2014/25/EU.

⁵⁰ Direktiva 2014/23/EU Evropskega parlamenta in Sveta z dne 26. februarja 2014 o podeljevanju koncesijskih pogodb (UL L 94, 28.3.2014, str. 1).

⁵⁰ Direktiva 2014/23/EU Evropskega parlamenta in Sveta z dne 26. februarja 2014 o podeljevanju koncesijskih pogodb (UL L 94, 28.3.2014, str. 1).

Predlog spremembe 12

Predlog uredbe Uvodna izjava 35

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(35) Gospodinjstva in končni potrošniki so bistven del povpraševanja Unije po končnih proizvodih neto ničelne tehnologije, javni programi podpore, namenjeni spodbujanju gospodinjstev k nakupu takih proizvodov, zlasti ranljivih gospodinjstev in potrošnikov z nizkimi in nižjimi srednjimi dohodki, pa so pomembno orodje za pospešitev zelenega prehoda. Države članice bi morale **na primer** v okviru **pobude** za strešne solarne panele, napovedane v strategiji EU za sončno energijo⁵², vzpostaviti nacionalne programe za podporo množičnemu nameščanju strešnih sončnih panelov. Komisija je v načrtu REPowerEU pozvala države članice, naj v celoti izkoristijo podpirne ukrepe, ki spodbujajo prehod na toplotne črpalke. Taki programi podpore, ki jih države članice vzpostavijo na nacionalni ravni ali lokalni ali regionalni organi na lokalni ravni, bi prav tako morali prispevati k izboljšanju trajnostnosti in odpornosti neto ničelnih tehnologij EU. Javni organi bi morali na primer upravičencem zagotoviti višje finančno nadomestilo za nakup končnih proizvodov neto ničelne tehnologije, ki bodo bolj prispevali k odpornosti Unije. Javni organi bi morali zagotoviti, da so njihovi programi odprti, pregledni in nediskriminatorni, tako da bodo prispevali k večjemu povpraševanju po proizvodih neto ničelne tehnologije v Uniji. Javni organi bi morali tudi omejiti dodatno finančno nadomestilo

Predlog spremembe

(35) Gospodinjstva in končni potrošniki so bistven del povpraševanja Unije po končnih proizvodih neto ničelne tehnologije, javni programi podpore, namenjeni spodbujanju gospodinjstev k nakupu takih proizvodov, zlasti ranljivih gospodinjstev in potrošnikov z nizkimi in nižjimi srednjimi dohodki, pa so pomembno orodje za pospešitev zelenega prehoda. **Za mnoge je dostop do finančnih sredstev ključnega pomena. Za izboljšanje dostopnosti bi morale države članice vzpostaviti podporni mehanizem za državljane, ki bi zmanjšal njihovo finančno in upravno breme. Da bi dosegle te skupine, bi morale vlagati tudi v ozaveščanje in boljšo komunikacijo. Prav tako ne bi smeli zanemariti socialno ranljivih skupin, ki so izpostavljene tveganju revščine. Posebno pomoč bi bilo treba zagotoviti v okviru celostnega pristopa z uporabo skupnih shem, ki združujejo državno pomoč in sredstva EU. Države članice bi morale na primer v okviru pobude** za strešne solarne panele, napovedane v strategiji EU za sončno energijo⁵², vzpostaviti nacionalne programe za podporo množičnemu nameščanju strešnih sončnih panelov. Komisija je v načrtu REPowerEU pozvala države članice, naj v celoti izkoristijo podpirne ukrepe, ki spodbujajo prehod na toplotne črpalke. Taki programi podpore, ki jih države članice vzpostavijo na nacionalni ravni ali lokalni ali

za take proizvode, da se ne bi upočasnilo uvajanje neto ničelnih tehnologij v Uniji. Države članice bo morale za povečanje učinkovitosti takih programov zagotoviti, da imajo potrošniki in proizvajalci neto ničelnih tehnologij enostaven dostop do informacij na brezplačnem spletišču. Uporaba prispevka k trajnostnosti in odpornosti s strani javnih organov v programih, namenjenih potrošnikom ali gospodinjstvom, ne bi smela posegati v pravila o državni pomoči in pravila STO o subvencijah.

regionalni organi na lokalni ravni, bi prav tako morali prispevati k izboljšanju trajnostnosti in odpornosti neto ničelnih tehnologij EU. Javni organi bi morali na primer upravičencem zagotoviti višje finančno nadomestilo za nakup končnih proizvodov neto ničelne tehnologije, ki bodo bolj prispevali k odpornosti Unije. Javni organi bi morali zagotoviti, da so njihovi programi odprti, pregledni in nediskriminatorni, tako da bodo prispevali k večjemu povpraševanju po proizvodih neto ničelne tehnologije v Uniji. Javni organi bi morali tudi omejiti dodatno finančno nadomestilo za take proizvode, da se ne bi upočasnilo uvajanje neto ničelnih tehnologij v Uniji. Države članice bo morale za povečanje učinkovitosti takih programov zagotoviti, da imajo potrošniki in proizvajalci neto ničelnih tehnologij enostaven dostop do informacij na brezplačnem spletišču. Uporaba prispevka k trajnostnosti in odpornosti s strani javnih organov v programih, namenjenih potrošnikom ali gospodinjstvom, ne bi smela posegati v pravila o državni pomoči in pravila STO o subvencijah.

⁵² Sporočilo Komisije Evropskemu parlamentu, Svetu, Evropskemu ekonomsko-socialnemu odboru in Odboru regij: Strategija EU za sončno energijo, COM(2022)221 *final* z dne 18. maja 2022.

⁵² Sporočilo Komisije Evropskemu parlamentu, Svetu, Evropskemu ekonomsko-socialnemu odboru in Odboru regij: Strategija EU za sončno energijo, COM(2022)0221 z dne 18. maja 2022.

Predlog spremembe 13

Predlog uredbe Uvodna izjava 45

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(45) Države članice **lahko zagotovijo** podporo iz programov kohezijske politike v skladu z veljavnimi pravili iz Uredbe (EU) 2021/1060 Evropskega parlamenta in Sveta⁵⁷, da bi spodbudile začetek izvajanja neto ničelnih strateških projektov v manj

Predlog spremembe

(45) Države članice **bi morale zagotoviti** podporo iz programov kohezijske politike v skladu z veljavnimi pravili iz Uredbe (EU) 2021/1060 Evropskega parlamenta in Sveta⁵⁷, da bi spodbudile začetek izvajanja neto ničelnih strateških projektov v **vseh**

razvitih regijah in **regijah v prehodu** z naložbenimi svežnji za infrastrukturo, produktivne naložbe v inovacije, proizvodno zmogljivost za MSP, storitve **ter** ukrep usposabljanja in izpopolnjevanja, vključno s podporo za krepitev zmogljivosti javnih organov in predlagateljev. Veljavne stopnje sofinanciranja, določene v programih, lahko znašajo do 85 % za manj razvite regije in do 60 % ali 70 % za regije v prehodu, odvisno od zadevnega sklada in statusa regije, vendar lahko države članice presežejo te zgornje meje na ravni zadevnega projekta, kadar je to izvedljivo v okviru pravil o državni pomoči. Instrument za tehnično podporo lahko državam članicam in regijam pomaga pri pripravi neto ničelnih strategij za rast, izboljšanju poslovnega okolja, zmanjšanju birokracije in pospeševanju izdajanja dovoljenj. Države članice bi bilo treba spodbujati k spodbujanju trajnostnosti neto ničelnih strateških projektov z vključitvijo teh naložb v evropske vrednostne verige, predvsem na podlagi medregionalnih in čezmejnih mrež za sodelovanje.

⁵⁷ Uredba (EU) 2021/1060 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 24. junija 2021 o določitvi skupnih določb o Evropskem skladu za regionalni razvoj, Evropskem socialnem skladu plus, Kohezijskem skladu, Skladu za pravični prehod in Evropskem skladu za pomorstvo, ribištvo

regijah, zlasti v manj razvitih regijah **v prehodu** in **na ozemljih Sklada za pravični prehod**, z naložbenimi svežnji za infrastrukturo, produktivne naložbe v inovacije, proizvodno zmogljivost za MSP **in po potrebi za podjetja s srednje veliko tržno kapitalizacijo, kot so opredeljena v členu 2, točki (6) in (7) Uredbe (EU) 2015/1017, pa tudi produktivne naložbe v storitve, raziskave, pomoč pri iskanju zaposlitve**, ukrep usposabljanja in izpopolnjevanja, vključno s podporo za krepitev zmogljivosti javnih organov in predlagateljev. **Za ublažitev tveganja sprostitve neporabljenih kohezijskih sredstev lahko Komisija eno leto pred koncem obdobja financiranja državam članicam svetuje, naj ta sredstva preusmerijo v financiranje strateških neto ničelnih projektov.** Veljavne stopnje sofinanciranja, določene v programih, lahko znašajo do 85 % za manj razvite regije in do 60 % ali 70 % za regije v prehodu **ter 40 % do 50 % za bolj razvite regije**, odvisno od zadevnega sklada in statusa regije, vendar lahko države članice presežejo te zgornje meje na ravni zadevnega projekta, kadar je to izvedljivo v okviru pravil o državni pomoči. Instrument za tehnično podporo lahko državam članicam in regijam pomaga pri pripravi neto ničelnih strategij za rast, izboljšanju poslovnega okolja, zmanjšanju birokracije in pospeševanju izdajanja dovoljenj. Države članice bi bilo treba spodbujati k spodbujanju trajnostnosti neto ničelnih strateških projektov z vključitvijo teh naložb v evropske vrednostne verige, predvsem na podlagi medregionalnih in čezmejnih mrež za sodelovanje.

⁵⁷ Uredba (EU) 2021/1060 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 24. junija 2021 o določitvi skupnih določb o Evropskem skladu za regionalni razvoj, Evropskem socialnem skladu plus, Kohezijskem skladu, Skladu za pravični prehod in Evropskem skladu za pomorstvo, ribištvo

in akvakulturo ter finančnih pravil zanje in za Sklad za azil, migracije in vključevanje, Sklad za notranjo varnost in Instrument za finančno podporo za upravljanje meja in vizumsko politiko (UL L 231, 30.6.2021, str. 159).

in akvakulturo ter finančnih pravil zanje in za Sklad za azil, migracije in vključevanje, Sklad za notranjo varnost in Instrument za finančno podporo za upravljanje meja in vizumsko politiko (UL L 231, 30.6.2021, str. 159).

Predlog spremembe 14

Predlog uredbe Uvodna izjava 47

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(47) Evropski sklad za suverenost bo zagotovil strukturni odgovor na potrebe po naložbah. Pomagal bo ohraniti evropsko prednost na področju kritičnih tehnologij in tehnologij v vzponu, ki so pomembne za zeleni in digitalni prehod, vključno z neto ničelnimi tehnologijami. Ta strukturni instrument bo temeljil na izkušnjah z usklajenimi večdržavnimi projekti v okviru pomembnih projektov skupnega evropskega interesa, pri čemer bo cilj izboljšati dostop vseh držav članic do takih projektov ter tako zaščititi kohezijo in enotni trg pred tveganji, ki jih povzroča neenaka razpoložljivost državne pomoči.

Predlog spremembe

(47) Evropski sklad za suverenost bo zagotovil strukturni odgovor na potrebe po naložbah. Pomagal bo ohraniti evropsko prednost na področju kritičnih tehnologij in tehnologij v vzponu, ki so pomembne za zeleni in digitalni prehod, vključno z neto ničelnimi tehnologijami. Ta strukturni instrument bo temeljil na izkušnjah z usklajenimi večdržavnimi projekti v okviru pomembnih projektov skupnega evropskega interesa, pri čemer bo cilj izboljšati dostop vseh držav članic do takih projektov ter tako zaščititi kohezijo in enotni trg pred tveganji, ki jih povzroča neenaka razpoložljivost državne pomoči, **tudi z ustreznimi ukrepi za zmanjšanje teh tveganj, ter zagotoviti ključni del potrebnega dodatnega financiranja, ki je nujno potrebno za reševanje izzivov, povezanih z dvojnimi prehodom.**

Predlog spremembe 15

Predlog uredbe Uvodna izjava 48

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(48) Da bi se premagale omejitve sedanjih razdrobljenih javnih in zasebnih naložbenih prizadevanj ter pospešila povezovanje in donosnost naložb, bi

Predlog spremembe

(48) Da bi se premagale omejitve sedanjih razdrobljenih javnih in zasebnih naložbenih prizadevanj ter pospešila povezovanje in donosnost naložb, bi

morale Komisija in države članice bolje usklajevati obstoječe programe financiranja na ravni Unije in nacionalni ravni in ustvarjati sinergije med njimi ter se bolje uskladiti in sodelovati z industrijo in ključnimi deležniki iz zasebnega sektorja. Platforma za neto ničelne tehnologije v Evropi ima ključno vlogo pri oblikovanju celovitega pregleda razpoložljivih in ustreznih priložnosti financiranja ter pri obravnavi posameznih potreb po financiranju neto ničelnih strateških projektov.

morale Komisija in države članice bolje usklajevati obstoječe programe financiranja na ravni Unije in nacionalni ravni in ustvarjati sinergije med njimi ter se bolje uskladiti in sodelovati z industrijo in ključnimi deležniki iz zasebnega sektorja. Platforma za neto ničelne tehnologije v Evropi ima ključno vlogo pri oblikovanju celovitega pregleda razpoložljivih in ustreznih priložnosti financiranja ter pri obravnavi posameznih potreb po financiranju neto ničelnih strateških projektov ***ter pri zagotavljanju podpore regijam, občinam in nosilcem projektov.***

Predlog spremembe 16

Predlog uredbe Uvodna izjava 48 a (novo)

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

Predlog spremembe

(48a) Da bi zagotovili strateški teritorialni razvoj in kohezijo, lahko občine postanejo delničarji v neto ničelnih projektih, ki se nahajajo v njihovi administrativni regiji.

Predlog spremembe 17

Predlog uredbe Uvodna izjava 58

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

Predlog spremembe

(58) Konflikti glede rabe zemljišč lahko povzročijo ovire za uvajanje projektov za proizvodnjo neto ničelnih tehnologij. Dobro zasnovani načrti, vključno s prostorskimi načrti in določanjem namenske rabe zemljišč, ki upoštevajo potencial za izvajanje projektov za proizvodnjo neto ničelnih tehnologij in katerih morebitni vplivi na okolje se ocenijo, lahko pomagajo uravnovesiti javno dobro in interese, to pa zmanjša

(58) Konflikti glede rabe zemljišč lahko povzročijo ovire za uvajanje projektov za proizvodnjo neto ničelnih tehnologij. Dobro zasnovani načrti, vključno s prostorskimi načrti in določanjem namenske rabe zemljišč, ki upoštevajo potencial za izvajanje projektov za proizvodnjo neto ničelnih tehnologij in katerih morebitni vplivi na okolje se ocenijo, lahko pomagajo uravnovesiti javno dobro in interese, to pa zmanjša

možnosti za konflikt in pospeši trajnostno uvajanje projektov za proizvodnjo neto ničelnih tehnologij v Uniji. Pristojni nacionalni, regionalni in lokalni organi bi zato morali **pri pripravi ustreznih načrtov** razmisliti o vključitvi določb za projekte za proizvodnjo neto ničelnih tehnologij.

možnosti za konflikt in pospeši trajnostno uvajanje projektov za proizvodnjo neto ničelnih tehnologij v Uniji. Pristojni nacionalni, regionalni in lokalni organi bi zato morali **v skladu z načelom partnerstva iz Uredbe (EU) 2021/1060 o skupnih določbah** razmisliti o vključitvi določb za projekte za proizvodnjo neto ničelnih tehnologij.

Predlog spremembe 18

Predlog uredbe Uvodna izjava 69

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(69) Na ravni Unije bi bilo treba vzpostaviti platformo za neto ničelne tehnologije v Evropi, ki bi jo sestavljale države članice in bi ji predsedovala Komisija. Platforma za neto ničelne tehnologije v Evropi lahko svetuje in pomaga Komisiji in državam članicam glede posebnih vprašanj ter predstavlja referenčni organ, v katerem Komisija in države članice usklajujejo svoje ukrepe in si lažje izmenjujejo informacije o vprašanjih, povezanih s to uredbo. Platforma za neto ničelne tehnologije v Evropi bi poleg tega morala izvajati naloge iz različnih členov te uredbe, zlasti v zvezi z izdajanjem dovoljenj, vključno s točko „vse na enem mestu, neto ničelnimi strateškimi projekti, usklajevanjem financiranja, dostopom do trgov in spretnosti ter regulativnimi peskovniki za inovativne neto ničelne tehnologije. Po potrebi lahko platforma oblikuje stalne aličasne podskupine ter povabi tretje strani, kot so strokovnjaki ali predstavniki neto ničelnih industrij.

Predlog spremembe

(69) Na ravni Unije bi bilo treba vzpostaviti platformo za neto ničelne tehnologije v Evropi, ki bi jo sestavljale države članice in bi ji predsedovala Komisija. Platforma za neto ničelne tehnologije v Evropi lahko svetuje in pomaga Komisiji in državam članicam glede posebnih vprašanj ter predstavlja referenčni organ, v katerem Komisija in države članice usklajujejo svoje ukrepe in si lažje izmenjujejo informacije o vprašanjih, povezanih s to uredbo. Platforma za neto ničelne tehnologije v Evropi bi poleg tega morala izvajati naloge iz različnih členov te uredbe, zlasti v zvezi z izdajanjem dovoljenj, vključno s točko „vse na enem mestu, neto ničelnimi strateškimi projekti, usklajevanjem financiranja, dostopom do trgov in spretnosti ter regulativnimi peskovniki za inovativne neto ničelne tehnologije. **Poleg tega bi morala platforma za neto ničelne tehnologije oceniti napredek regij NUTS 2 in podpreti njihov socialni, ekonomski in teritorialni razvoj, da bi zagotovili kohezijo.** Po potrebi lahko platforma oblikuje stalne aličasne podskupine ter povabi **Evropski ekonomsko-socialni odbor in Evropski odbor regij, pa tudi socialne partnerje, organizacije civilne družbe in** tretje strani, kot so strokovnjaki

ali predstavniki neto ničelnih industrij.

Predlog spremembe 19

Predlog uredbe Uvodna izjava 70

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(70) Komisija je v industrijskem načrtu v okviru zelenega dogovora napovedala, da namerava skleniti industrijska partnerstva za neto ničelne tehnologije, ki bodo zajemala neto ničelne tehnologije, za sprejetje neto ničelnih tehnologij na svetovni ravni in za podporo vlogi industrijskih zmogljivosti EU pri utiranju poti svetovnemu prehodu na čisto energijo. Komisija in države članice **lahko** v okviru platforme **usklajujejo** partnerstva ter razpravljajo o obstoječih pomembnih partnerstvih in postopkih, kot so zelena partnerstva, energetske dialogi in druge oblike obstoječih dvostranskih pogodbenih dogovorov, in morebitnih sinergijah z ustreznimi dvostranskimi sporazumi držav članic s tretjimi državami.

Predlog spremembe 20

Predlog uredbe Uvodna izjava 71

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(71) Unija bi si morala prizadevati za diverzifikacijo mednarodne trgovine in naložb v neto ničelne tehnologije ter za spodbujanje visokih socialnih in okoljskih standardov na svetovni ravni, **kar bi moralo potekati** v tesnem sodelovanju in partnerstvu s podobno mislečimi državami. Podobno bi si bilo treba močneje prizadevati za raziskave in inovacije na področju razvoja in uvajanja neto ničelnih tehnologij v tesnem sodelovanju s

Predlog spremembe

(70) Komisija je v industrijskem načrtu v okviru zelenega dogovora napovedala, da namerava skleniti industrijska partnerstva za neto ničelne tehnologije, ki bodo zajemala neto ničelne tehnologije, za sprejetje neto ničelnih tehnologij na svetovni ravni in za podporo vlogi industrijskih zmogljivosti EU pri utiranju poti svetovnemu prehodu na čisto energijo. Komisija in države članice **bi morale** v okviru platforme **usklajevati** partnerstva ter **lahko** razpravljajo o obstoječih pomembnih partnerstvih in postopkih, kot so zelena partnerstva, energetske dialogi in druge oblike obstoječih dvostranskih pogodbenih dogovorov, in morebitnih sinergijah z ustreznimi dvostranskimi sporazumi držav članic s tretjimi državami.

Predlog spremembe

(71) Unija bi si morala prizadevati za diverzifikacijo mednarodne trgovine in naložb v neto ničelne tehnologije ter za spodbujanje visokih socialnih in okoljskih standardov na svetovni ravni v tesnem sodelovanju in partnerstvu s podobno mislečimi državami. Podobno bi si bilo treba močneje prizadevati za raziskave in inovacije na področju razvoja in uvajanja neto ničelnih tehnologij v tesnem sodelovanju s partnerskimi državami na

partnerskimi državami na podlagi odprtega, a odločnega pristopa.

podlagi odprtega, a odločnega pristopa.

Predlog spremembe 21

Predlog uredbe

Člen 1 – odstavek 1

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

1. Ta uredba vzpostavlja okvir ukrepov za inovacije in povečanje proizvodne zmogljivosti za neto ničelne tehnologije v Uniji v podporo cilju Unije glede zmanjšanja neto emisij toplogrednih plinov do leta 2030 za vsaj 55 % glede na ravni iz leta 1990 in cilja Unije glede podnebne nevtralnosti do leta 2050, kot je opredeljeno v Uredbi (EU) 2021/1119, ter za zagotovitev dostopa Unije do varne in trajnostne oskrbe z neto ničelnimi tehnologijami, ki so potrebne za zagotavljanje odpornosti energetskega sistema Unije in prispevanje k ustvarjanju kakovostnih delovnih mest.

Predlog spremembe

1. Ta uredba vzpostavlja okvir ukrepov za inovacije in povečanje proizvodne zmogljivosti za neto ničelne tehnologije v Uniji v podporo cilju Unije glede zmanjšanja neto emisij toplogrednih plinov do leta 2030 za vsaj 55 % glede na ravni iz leta 1990 in cilja Unije glede podnebne nevtralnosti do leta 2050, kot je opredeljeno v Uredbi (EU) 2021/1119, ter za zagotovitev dostopa Unije do varne in trajnostne oskrbe z neto ničelnimi tehnologijami, ki so potrebne za zagotavljanje odpornosti energetskega sistema Unije in prispevanje k ustvarjanju **in ohranjanju** kakovostnih delovnih mest.

Predlog spremembe 22

Predlog uredbe

Člen 3 – odstavek 1 – točka a

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(a) „neto ničelne tehnologije“ pomenijo tehnologije energije iz obnovljivih virov⁶⁶; tehnologije za shranjevanje električne energije in toplote; toplotne črpalke; omrežne tehnologije; tehnologije za goriva iz obnovljivih virov nebiološkega izvora; tehnologije za trajnostna alternativna goriva⁶⁷; elektrolizatorje in gorivne celice; **napredne** tehnologije za proizvodnjo energije iz jedrskih procesov **z minimalnimi odpadki iz jedrskega gorivnega cikla**, male modularne reaktorje in povezana najboljša goriva; tehnologije zajemanja, uporabe in

Predlog spremembe

(a) „neto ničelne tehnologije“ pomenijo tehnologije energije iz obnovljivih virov⁶⁶; tehnologije za shranjevanje električne energije in toplote; toplotne črpalke; omrežne tehnologije; tehnologije za goriva iz obnovljivih virov nebiološkega izvora; tehnologije za trajnostna alternativna goriva⁶⁷; elektrolizatorje in gorivne celice; tehnologije za proizvodnjo energije iz jedrskih procesov **in z njimi povezani gorivni cikel**, male modularne reaktorje in povezana najboljša goriva; tehnologije zajemanja, uporabe in shranjevanja ogljika;

shranjevanja ogljika; ter z energetske sistemom povezane tehnologije za energijsko učinkovitost. Nanašajo se na končne proizvode, posebne komponente in posebne stroje, ki se primarno uporabljajo za proizvodnjo navedenih proizvodov. Dosegajo raven tehnološke pripravljenosti vsaj 8;

ter z energetske sistemom povezane tehnologije za energijsko učinkovitost **in obnovljive bioenergije**. Nanašajo se na končne proizvode, posebne komponente in posebne stroje, **vključno s tehnologijami za krožnost**, ki se primarno uporabljajo za proizvodnjo navedenih proizvodov. Dosegajo raven tehnološke pripravljenosti vsaj 7;

⁶⁶ „Energija iz obnovljivih virov“ pomeni „energijo iz obnovljivih virov“, kot je opredeljena v Direktivi (EU) 2018/2001 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 11. decembra 2018 o spodbujanju uporabe energije iz obnovljivih virov.

⁶⁶ „Energija iz obnovljivih virov“ pomeni „energijo iz obnovljivih virov“, kot je opredeljena v Direktivi (EU) 2018/2001 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 11. decembra 2018 o spodbujanju uporabe energije iz obnovljivih virov.

⁶⁷ „Trajnostna alternativna goriva“ pomenijo goriva, ki jih zajemata predlog uredbe Evropskega parlamenta in Sveta o zagotavljanju enakih konkurenčnih pogojev za trajnostni zračni prevoz, COM(2021) 561 *final*, ter predlog uredbe Evropskega parlamenta in Sveta o uporabi obnovljivih in nizkoogljičnih goriv v pomorskem prevozu, COM(2021) 562 *final*.

⁶⁷ „Trajnostna alternativna goriva“ pomenijo goriva, ki jih zajemata predlog uredbe Evropskega parlamenta in Sveta o zagotavljanju enakih konkurenčnih pogojev za trajnostni zračni prevoz, COM(2021)0561, ter predlog uredbe Evropskega parlamenta in Sveta o uporabi obnovljivih in nizkoogljičnih goriv v pomorskem prevozu, COM(2021) 0562.

Obrazložitev

Pospeševanje trajnostnega krožnega biogospodarstva je ključnega pomena za povečanje zmogljivosti dobavnih verig in zmanjšanje uporabe fosilnih virov. Biogospodarstvo ima v mnogih regijah ključno vlogo zaradi trajnostne rabe njihovih naravnih virov za doseganje skupnih podnebnih ciljev.

Predlog spremembe 23

Predlog uredbe

Člen 3 – odstavek 1 – točka b

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(b) „komponenta“ pomeni majhen del neto ničelne tehnologije, ki ga podjetje proizvaja iz predelanih materialov in trguje z njim;

Predlog spremembe

(b) „komponenta“ pomeni majhen del neto ničelne tehnologije, ki ga podjetje proizvaja iz predelanih materialov in **recikliranih komponent in** trguje z njim;

Obrazložitev

Pospeševanje krožnega gospodarstva je ključno za povečanje zmogljivosti dobavnih verig.

Predlog spremembe 24

Predlog uredbe

Člen 3 – odstavek 1 – točka c

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(c) „inovativne neto ničelne tehnologije“ pomenijo tehnologije, ki ustrezajo opredelitvi „neto ničelne tehnologije“, vendar še niso dosegle ravni tehnološke pripravljenosti vsaj 8, zajemajo pa pristne inovacije, ki še niso na voljo na trgu in so dovolj napredne, da jih je mogoče preskusiti v nadzorovanem okolju;

Predlog spremembe

(c) „inovativne neto ničelne tehnologije“ pomenijo tehnologije, ki ustrezajo opredelitvi „neto ničelne tehnologije“, vendar še niso dosegle ravni tehnološke pripravljenosti vsaj 7, zajemajo pa pristne inovacije, ki še niso na voljo na trgu in so dovolj napredne, da jih je mogoče preskusiti v nadzorovanem okolju;

Obrazložitev

Znižuje raven tehnološke pripravljenosti z 8 na 7. Inovacijska in energetska politika morata dati večji poudarek razvojnim naložbam in naložbam v začetni fazi, kot pa neposredni državni pomoči, vezani na proizvodnjo.

Predlog spremembe 25

Predlog uredbe

Člen 4 – odstavek 6

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

6. Nacionalni pristojni organ zagotovi, da imajo vložniki enostaven dostop do informacij o reševanju sporov v zvezi s postopkom izdaje dovoljenja in izdajo dovoljenj za izgradnjo ali razširitev projektov ter do enostavnih postopkov v zvezi s tem, med drugim tudi do mehanizmov za alternativno reševanje sporov, kjer je to ustrezno.

Predlog spremembe

6. Nacionalni pristojni organ zagotovi, da imajo vložniki enostaven dostop do informacij o reševanju sporov v zvezi s postopkom izdaje dovoljenja in izdajo dovoljenj za izgradnjo ali razširitev projektov ter do **jasnih in** enostavnih postopkov v zvezi s tem, med drugim tudi do mehanizmov za alternativno reševanje sporov, kjer je to ustrezno.

Predlog spremembe 26

Predlog uredbe

Člen 5 – odstavek 1 – točka d

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(d) podporne storitve za podjetja, ki med drugim vključujejo napoved **za odmero** davka od dohodkov pravnih oseb, lokalno davčno zakonodajo, delovno pravo.

Predlog spremembe

(d) podporne storitve za podjetja, ki med drugim vključujejo napoved davka od dohodkov pravnih oseb, **nacionalno, regionalno in** lokalno davčno zakonodajo, delovno pravo, **zakonodajo o državni pomoči in konkurenci ter drugo ustrezno zakonodajo.**

Predlog spremembe 27

Predlog uredbe

Člen 7 – odstavek 1

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

1. Kadar je treba v skladu s členi 5 do 9 Direktive 2011/92/EU opraviti presojo vplivov na okolje, zadevni predlagatelj projekta pristojni organ iz člena 4 zaprosi za mnenje glede obsega in ravni podrobnosti informacij, ki jih je treba v skladu s členom 5(1) navedene direktive vključiti v poročilo o presoji vplivov na okolje. Nacionalni pristojni organ zagotovi, da se mnenje iz prvega pododstavka izda čim prej in v roku, ki ne presega 30 dni od datuma, ko je predlagatelj projekta zaprosil za mnenje.

Predlog spremembe

1. Kadar je treba v skladu s členi 5 do 9 Direktive 2011/92/EU opraviti presojo vplivov na okolje, zadevni predlagatelj projekta pristojni organ iz člena 4 zaprosi za mnenje glede obsega in ravni podrobnosti informacij, ki jih je treba v skladu s členom 5(1) navedene direktive vključiti v poročilo o presoji vplivov na okolje. Nacionalni pristojni organ zagotovi, da se mnenje iz prvega pododstavka izda čim prej in v roku, ki ne presega 30 dni od datuma, ko je predlagatelj projekta zaprosil za mnenje, **in da se opravi posvetovanje z zadevno javnostjo v skladu s členom 11 Direktive 2011/92/EU.**

Predlog spremembe 28

Predlog uredbe

Člen 7 – odstavek 2 – pododstavek 2

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

Nacionalni pristojni organ v okviru usklajenega postopka iz prvega pododstavka usklajuje različne posamezne presoje vplivov posameznega projekta na okolje, kot to zahteva zakonodaja Unije, ki

Predlog spremembe

Nacionalni pristojni organ v okviru usklajenega postopka iz prvega pododstavka **v skladu z načelom partnerstva iz člena 8 uredbe o skupnih določbah (EU) 2021/1060** usklajuje

se uporablja.

različne posamezne presoje vplivov posameznega projekta na okolje, kot to zahteva zakonodaja Unije, ki se uporablja.

Predlog spremembe 29

Predlog uredbe Člen 7 – odstavek 3

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

3. Nacionalni pristojni organ zagotovi, da zadevni organi izdajo obrazloženi sklep iz člena 1(2), točka (g)(iv), Direktive 2011/92/EU glede presoje vplivov na okolje v treh mesecih po prejemu vseh potrebnih informacij, zbranih v skladu s členi 5, 6 in 7 navedene direktive, in po koncu posvetovanj iz členov 6 in 7 navedene direktive.

Predlog spremembe

3. Nacionalni pristojni organ zagotovi, da zadevni organi izdajo obrazloženi sklep iz člena 1(2), točka (g)(iv), Direktive 2011/92/EU glede presoje vplivov na okolje v treh mesecih po prejemu vseh potrebnih informacij, zbranih v skladu s členi 5, 6 in 7 navedene direktive, **po potrditvi njihove kakovosti** in po koncu posvetovanj iz členov 6 in 7 navedene direktive.

Predlog spremembe 30

Predlog uredbe Člen 8 – odstavek 1

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

1. Pri pripravi **načrtov, vključno z določanjem namenske rabe zemljišč, prostorskimi načrti in načrti rabe zemljišč, nacionalni, regionalni in lokalni** organi, **kadar je primerno, v te načrte vključijo določbe za razvoj projektov za proizvodnjo neto ničelnih tehnologij, vključno z neto ničelnimi strateškimi projekti.** Prednost imajo umetne in grajene površine, industrijska območja, degradirana območja in, kadar je primerno, nove lokacije, ki niso uporabne za kmetijstvo in gozdarstvo.

Predlog spremembe

1. **Države članice** pri pripravi **nacionalnih in regionalnih načrtov ter akcijskih načrtov za trajnostno energijo in strategije za energijsko učinkovitost zagotovijo sodelovanje z nacionalnimi, regionalnimi in lokalnimi organi v skladu z načelom partnerstva iz člena 8 Uredbe (EU) 2021/1060 o skupnih določbah, da bi spodbudili razvoj projektov za proizvodnjo neto ničelnih tehnologij, vključno z neto ničelnimi strateškimi projekti.** Prednost imajo umetne in grajene površine, industrijska območja, degradirana območja in, kadar je primerno, nove lokacije, ki niso uporabne za kmetijstvo in gozdarstvo **in niso razglašene za območja Natura 2000.**

Predlog spremembe 31

Predlog uredbe

Člen 8 – odstavek 2

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

2. Kadar se za načrte, ki vključujejo določbe za razvoj projektov za proizvodnjo neto ničelnih tehnologij, vključno z neto ničelnimi strateškimi projekti, mora opraviti presoja v skladu z Direktivo 2001/42/ES in v skladu s členom 6 Direktive 92/43/EGS, se ti presoji združita. Kadar je ustrezno, se z združeno presojo obravnava tudi vpliv na morebitno prizadeta vodna telesa ter preveri, ali načrt morebiti preprečuje, da bi vodno telo doseglo dobro stanje ali dober potencial, ali povzroča poslabšanje stanja ali potenciala iz člena 4 Direktive 2000/60/ES ali pa bi lahko morebiti oviral, da bi vodno telo lahko doseglo dobro stanje ali dober potencial. Kjer je ustrezno, morajo države članice oceniti vplive obstoječih in prihodnjih dejavnosti na morsko okolje, vključno z medsebojnim vplivanjem kopnega in morja, kot je navedeno v členu 4 Direktive 2014/89/EU; tudi ti vplivi so zajeti v združeno presojo.

Predlog spremembe 32

Predlog uredbe

Člen 8 – odstavek 2 a (novo)

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

Predlog spremembe

2. Kadar se za načrte, ki vključujejo določbe za razvoj projektov za proizvodnjo neto ničelnih tehnologij, vključno z neto ničelnimi strateškimi projekti, mora opraviti presoja v skladu z Direktivo 2001/42/ES in v skladu s členom 6 Direktive 92/43/EGS, se ti presoji združita. Kadar je ustrezno, se z združeno presojo obravnava tudi vpliv na morebitno prizadeta vodna telesa ter preveri, ali načrt morebiti preprečuje, da bi vodno telo doseglo dobro stanje ali dober potencial, ali povzroča poslabšanje stanja ali potenciala iz člena 4 Direktive 2000/60/ES ali pa bi lahko morebiti oviral, da bi vodno telo lahko doseglo dobro stanje ali dober potencial. Kjer je ustrezno, morajo države članice oceniti vplive obstoječih in prihodnjih dejavnosti na morsko okolje, vključno z medsebojnim vplivanjem kopnega in morja, kot je navedeno v členu 4 Direktive 2014/89/EU; tudi ti vplivi so zajeti v združeno presojo. ***Združena presoja v skladu s tem odstavkom ne sme zmanjšati ali ogroziti kakovosti posameznih ocen.***

Komisija izda smernice o načinu združevanja presoj v skladu s prvim pododstavkom.

2a. Da bi podprla doseganje strateške avtonomije, Evropska komisija razvija strateški akcijski načrt o tem, kako lahko

trajnostno biogospodarstvo prispeva k ciljem akta o neto ničelni industriji, vključno s strateškim programom za materiale na biološki osnovi v EU; v njem navede potrebne materiale, njihove vire in proizvodne procese.

(Se doda kot nov odstavek.)

Obrazložitev

EU potrebuje raznolik nabor različnih virov energije, da bi dosegla zastavljene cilje na področju podnebne politike in povečala strateško avtonomijo. Biogospodarstvo ima v mnogih regijah ključno vlogo zaradi trajnostne rabe njihovih naravnih virov za doseganje skupnih podnebnih ciljev.

Predlog spremembe 33

Predlog uredbe

Člen 10 – odstavek 1 – uvodni del

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

1. Države članice kot neto ničelne strateške projekte priznajo projekte za proizvodnjo neto ničelnih tehnologij, ki ustrezajo tehnologiji iz Priloge in se nahajajo v Uniji ter ki prispevajo k doseganju ciljev iz člena 1 te uredbe in izpolnjujejo vsaj eno od naštetih meril:

Predlog spremembe

1. Države članice ***v posvetovanju z regionalnimi in lokalnimi organi*** kot neto ničelne strateške projekte priznajo projekte za proizvodnjo neto ničelnih tehnologij, ki ustrezajo tehnologiji iz Priloge in se nahajajo v Uniji ter ki prispevajo k doseganju ciljev iz člena 1 te uredbe in izpolnjujejo vsaj eno od naštetih meril:

Predlog spremembe 34

Predlog uredbe

Člen 10 – odstavek 1 – točka a

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(a) projekt za proizvodnjo neto ničelnih tehnologij prispeva k tehnološki in industrijski odpornosti energetskega sistema Unije s povečanjem proizvodne zmogljivosti za komponento ali del v vrednostni verigi neto ničelnih tehnologij, v zvezi s katerim je Unija močno odvisna

Predlog spremembe

(a) projekt za proizvodnjo neto ničelnih tehnologij prispeva k tehnološki in industrijski odpornosti energetskega sistema Unije s ***trajnostnim in strateškim*** povečanjem proizvodne zmogljivosti za komponento ali del v vrednostni verigi neto ničelnih tehnologij, v zvezi s katerim

od uvoza iz ene same tretje države;

je Unija močno odvisna od uvoza iz ene same tretje države;

Predlog spremembe 35

Predlog uredbe

Člen 10 – odstavek 1 – točka b – točka ii

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(ii) proizvaja tehnologije z boljšo trajnostnostjo in učinkovitostjo;

Predlog spremembe

(ii) proizvaja tehnologije z **bistveno** boljšo trajnostnostjo in učinkovitostjo;

Predlog spremembe 36

Predlog uredbe

Člen 10 – odstavek 1 – točka b – točka iii

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(iii) vzpostavlja ukrepe za privabljanje, izpopolnjevanje ali prekvalifikacijo delovne sile, ki je potrebna za neto ničelne tehnologije, vključno s pripravnostjo, v tesnem sodelovanju s socialnimi partnerji;

Predlog spremembe

(iii) vzpostavlja ukrepe za privabljanje, izpopolnjevanje ali prekvalifikacijo delovne sile, ki je potrebna za neto ničelne tehnologije, vključno s pripravnostjo, v tesnem sodelovanju s socialnimi partnerji; **namenja pozornost družbenemu učinku, spodbuja vključenost in ustvarja stabilna delovna mesta;**

Predlog spremembe 37

Predlog uredbe

Člen 10 – odstavek 1 – točka b – točka iv

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(iv) uvaja celovite prakse nizkoogljične in krožne proizvodnje, vključno z izrabo odpadne toplote.

Predlog spremembe

(iv) uvaja celovite prakse nizkoogljične in krožne proizvodnje, vključno z izrabo odpadne toplote, **valorizacijo stranskih tokov in učinkovito rabo vode.**

Obrazložitev

Pomembna je predelava odpadkov, prav tako pa tudi učinkovita raba vode, valorizacija stranskih tokov in drugo.

Predlog spremembe 38

Predlog uredbe

Člen 10 – odstavek 2 – uvodni del

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

2. Države članice kot neto ničelne strateške projekte priznajo projekte shranjevanja CO₂, ki izpolnjujejo naslednja kumulativna merila:

Predlog spremembe

2. Države članice **v skladu z načelom, da se ne škoduje bistveno, v smislu člena 9 Uredbe (EU) 2021/1060** kot neto ničelne strateške projekte priznajo **le tiste** projekte shranjevanja CO₂, ki izpolnjujejo naslednja kumulativna merila:

Predlog spremembe 39

Predlog uredbe

Člen 10 – odstavek 3

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

3. Projekte za proizvodnjo neto ničelnih tehnologij, ki ustrezajo tehnologiji iz Priloge, se nahajajo v „manj razvitih regijah in regijah v prehodu“ in na ozemljih Sklada za pravični prehod ter so upravičeni do financiranja na podlagi pravil kohezijske politike, države članice priznajo kot neto ničelne strateške projekte na podlagi člena 11(3) na zahtevo predlagatelja projekta, ne da bi moral predlagatelj projekta predložiti uradno vlogo na podlagi člena 11(2).

Predlog spremembe

3. **Samo** projekte za proizvodnjo neto ničelnih tehnologij, ki ustrezajo tehnologiji iz Priloge, se nahajajo v „manj razvitih regijah in regijah v prehodu“ in na ozemljih Sklada za pravični prehod ter so upravičeni do financiranja na podlagi pravil kohezijske politike, države članice priznajo kot neto ničelne strateške projekte na podlagi člena 11(3) na zahtevo predlagatelja projekta, ne da bi moral predlagatelj projekta predložiti uradno vlogo na podlagi člena 11(2). **Komisija kljub temu preveri skladnost s tehnologijami, navedenimi v Prilogi.**

Predlog spremembe 40

Predlog uredbe

Člen 10 a (novo)

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

Predlog spremembe

Člen 10a

Pragovi državne pomoči za države članice pri naložbah v neto ničelne projekte

1. Da se zagotovi sorazmerno izplačevanje državne pomoči v državah članicah, Komisija določi posamezni prag za državno pomoč na državo članico, ki odraža povprečni znesek naložb, zato da se preprečijo še dodatne razvojne razlike med regijami.

2. Komisija predlaga metodo izračuna praga, ki upošteva kazalnike morebitne neenake porazdelitve državne pomoči med državami članicami, na primer finančna sredstva, delež panog in podatki o prebivalstvu v povprečju EU.

Predlog spremembe 41

Predlog uredbe

Člen 11 – odstavek 1

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

1. Vloge za priznavanje projektov neto ničelnih tehnologij kot neto ničelnih strateških projektov predlagatelj projekta predloži zadevni državi članici.

Predlog spremembe

1. Vloge za priznavanje projektov neto ničelnih tehnologij kot neto ničelnih strateških projektov predlagatelj projekta predloži zadevni državi članici, **ki v primeru projektov shranjevanja ogljika vse odobrene projekte predloži Komisiji v potrditev.**

Predlog spremembe 42

Predlog uredbe

Člen 11 – odstavek 4

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

4. Komisija **lahko** poda mnenje o odobrenih projektih. Če država članica zavrne vlogo, ima vložnik pravico vlogo predložiti Komisiji, ki vlogo oceni v 20 delovnih dneh.

Predlog spremembe

4. Komisija poda mnenje o odobrenih projektih **države članice**. Če država članica zavrne vlogo, ima vložnik pravico vlogo predložiti Komisiji, ki vlogo oceni v 20 delovnih dneh.

Predlog spremembe 43

Predlog uredbe
Člen 11 – odstavek 6

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

6. Če Komisija ali država članica ugotovi, da se je neto ničelni strateški projekt pomembno spremenil ali da ne izpolnjuje več meril iz člena 10(1) ali 10(3) ali je njegovo priznavanje temeljilo na vlogi, ki je vsebovala nepravilne informacije, o tem obvesti zadevnega predlagatelja projekta. Potem ko se država članica seznanila z argumenti predlagatelja projekta, lahko razveljavi odločitev, s katero je bil projektu dodeljen status neto ničelnega strateškega projekta.

Predlog spremembe

6. Če Komisija ali država članica ugotovi, da se je neto ničelni strateški projekt pomembno spremenil ali da ne izpolnjuje več meril iz člena 10(1) ali 10(3) ali je njegovo priznavanje temeljilo na vlogi, ki je vsebovala nepravilne informacije, **ali, po naknadni oceni Komisije, da ta projekt ne prispeva več v zadostni meri k inovativnosti in povečanju proizvodne zmogljivosti tehnologij z ničelno stopnjo neto emisij**, o tem obvesti zadevnega predlagatelja projekta. Potem ko se država članica seznanila z argumenti predlagatelja projekta, lahko razveljavi odločitev, s katero je bil projektu dodeljen status neto ničelnega strateškega projekta.

Predlog spremembe 44

Predlog uredbe
Člen 11 – odstavek 7

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

7. Projekti, ki niso več priznani kot neto ničelni strateški projekti, izgubijo vse pravice, povezane z navedenim statusom na podlagi te uredbe.

Predlog spremembe

7. Projekti, ki niso več priznani kot neto ničelni strateški projekti **iz odstavka 6**, izgubijo vse pravice, povezane z navedenim statusom na podlagi te uredbe.

Predlog spremembe 45

Predlog uredbe
Člen 11 – odstavek 8

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

8. Komisija vzpostavi in vzdržuje prosto dostopen register neto ničelnih strateških projektov.

Predlog spremembe

8. Komisija **na podlagi podatkov, ki jih predložijo države članice**, vzpostavi in vzdržuje prosto dostopen register neto ničelnih strateških projektov.

Predlog spremembe 46

Predlog uredbe

Člen 12 – odstavek 2

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

2. Države članice brez poseganja v obveznosti, ki jih določa pravo Unije, neto ničelnim strateškim projektom podelijo status največjega možnega nacionalnega pomena, kadar tak status obstaja v nacionalnem pravu, v postopkih izdaje dovoljenj pa se projekti ustrezno obravnavajo, vključno s postopki v zvezi z okoljskimi presojami in, če je tako določeno v nacionalnem pravu, prostorskim načrtovanjem.

Predlog spremembe

2. Države članice brez poseganja v obveznosti, ki jih določa pravo Unije, neto ničelnim strateškim projektom podelijo status največjega možnega nacionalnega pomena, kadar tak status obstaja v nacionalnem pravu, v postopkih izdaje dovoljenj pa se projekti ustrezno obravnavajo, vključno s postopki v zvezi z okoljskimi presojami in, če je tako določeno v nacionalnem pravu, prostorskim načrtovanjem. ***Nacionalni, regionalni in lokalni organi sodelujejo pri okoljskih postopkih, prostorskem načrtovanju in drugih s tem povezanih zakonskih obveznostih.***

Predlog spremembe 47

Predlog uredbe

Člen 14 – odstavek 1

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

1. Komisija in države članice izvedejo dejavnosti za pospešitev in privabljanje zasebnih naložb v neto ničelne strateške projekte. Take dejavnosti lahko brez poseganja v člena 107 in 108 PDEU vključujejo zagotavljanje in usklajevanje podpore za neto ničelne strateške projekte, ki se srečujejo s težavami pri dostopu do finančnih sredstev.

Predlog spremembe

1. Komisija in države članice izvedejo dejavnosti za pospešitev in privabljanje zasebnih naložb v neto ničelne strateške projekte. Take dejavnosti lahko brez poseganja v člena 107 in 108 PDEU vključujejo zagotavljanje in usklajevanje ***upravne*** podpore za neto ničelne strateške projekte, ki se srečujejo s težavami pri dostopu do finančnih sredstev.

Predlog spremembe 48

Predlog uredbe

Člen 14 – odstavek 2 – uvodni del

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

2. Države članice lahko zagotavljajo upravno podporo za neto ničelne strateške projekte za pospešitev njihovega hitrega in učinkovitega izvajanja, vključno z nudenjem:

Predlog spremembe

2. Države članice lahko **prek pristojnih organov** zagotavljajo upravno podporo za neto ničelne strateške projekte za pospešitev njihovega hitrega in učinkovitega izvajanja, vključno z nudenjem:

Predlog spremembe 49

Predlog uredbe

Člen 14 – odstavek 2 – točka b

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(b) pomoči za predlagatelje projektov, da bi javnost še bolj sprejemala projekt.

Predlog spremembe

(b) pomoči za predlagatelje projektov, da bi javnost še bolj sprejemala projekt.
Podpora mora biti usmerjena k manj razvitim regijam in regijam v prehodu in ozemljem Sklada za pravični prehod, ki so upravičeni do financiranja v skladu s pravili kohezijske politike, kar zlasti velja za najbolj oddaljene regije in redko poseljena severna območja.

Obrazložitev

Podpora bi morala biti osredotočena na regije, ki jo najbolj potrebujejo.

Predlog spremembe 50

Predlog uredbe

Člen 15 – odstavek 1

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

1. Platforma za neto ničelne tehnologije v Evropi, kot je vzpostavljena v členu 28, razpravlja o finančnih potrebah in ozkih grlih neto ničelnih strateških **projektov** ter morebitnih dobrih praksah, zlasti za razvoj čezmejnih oskrbovalnih verig v EU, predvsem na podlagi rednih izmenjav z ustreznimi industrijskimi

Predlog spremembe

1. Platforma za neto ničelne tehnologije v Evropi, kot je vzpostavljena v členu 28, razpravlja o finančnih potrebah in ozkih grlih neto ničelnih strateških **tehnologij** ter morebitnih dobrih praksah, zlasti za razvoj čezmejnih oskrbovalnih verig v EU, predvsem na podlagi rednih izmenjav z ustreznimi industrijskimi

zavezništvi.

zavezništvi. .

Predlog spremembe 51

Predlog uredbe

Člen 15 – odstavek 2 – uvodni del

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

2. Platforma za neto ničelne tehnologije v Evropi na zahtevo predlagatelja neto ničelnega strateškega projekta razpravlja o tem, kako je mogoče financiranje projekta zaključiti, in svetuje o tem, ob upoštevanju že zagotovljenih finančnih sredstev in vsaj naslednjih elementov:

Predlog spremembe

2. Platforma za neto ničelne tehnologije v Evropi na zahtevo **regij, občin ali** predlagatelja neto ničelnega strateškega projekta razpravlja o tem, kako je mogoče financiranje projekta zaključiti, in svetuje o tem, ob upoštevanju že zagotovljenih finančnih sredstev in vsaj naslednjih elementov:

Predlog spremembe 52

Predlog uredbe

Člen 15 – odstavek 2 – točka d a (novo)

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

Predlog spremembe

(da) drugih pravno priznanih virov financiranja, določenih v zakonodaji držav članic.

Predlog spremembe 53

Predlog uredbe

Člen 15 – odstavek 2 a (novo)

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

Predlog spremembe

(2a) Platforma za neto ničelne tehnologije v Evropi predlaga oblikovanje dodatnega instrumenta financiranja na ravni Evropske unije. Ta instrument zagotavlja ambiciozno in pospešeno finančno podporo za obsežne projekte neto ničelnih tehnologij v smislu kapitalskih odhodkov in odhodkov iz poslovanja za celotne dobavne verige, da se v Evropski uniji ustvari konkurenčno

in privlačno okolje ter pogoji poštene konkurence v razmerju do tretjih držav.

Predlog spremembe 54

Predlog uredbe Člen 15 a (novo)

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

Predlog spremembe

Člen 15a

Pridobitev deležev v neto ničelnih projektih

Občine, ki imajo neto ničelne strateške projekte v svojih upravnih regijah, lahko brez poseganja v zakonodajo o državni pomoči postanejo delničarke glede na tržno vrednost in znesek prejetih naložb.

Predlog spremembe 55

Predlog uredbe Člen 17 – odstavek 1 – točka a

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

Predlog spremembe

(a) javno objavijo podatke o območjih, na katerih so lahko območja shranjevanja CO₂ dovoljena na njihovem ozemlju;

(a) javno objavijo podatke o območjih, na katerih so lahko območja shranjevanja CO₂ dovoljena na njihovem ozemlju; ***Na podlagi podatkov, ki jih zagotovijo države članice, bo Komisija upravljala spletni register območij shranjevanja CO₂.***

Predlog spremembe 56

Predlog uredbe Člen 19 – naslov

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

Predlog spremembe

Prispevek k trajnostnosti ***in*** odpornosti v postopkih javnega naročanja

Prispevek k trajnostnosti, ***kakovosti zaposlitve***, odpornosti ***in regionalnemu razvoju*** v postopkih javnega naročanja

Predlog spremembe 57

Predlog uredbe Člen 19 – odstavek 1

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

1. Javni naročniki ali naročniki naročila za neto ničelno tehnologijo iz Priloge v postopku javnega naročanja oddajo na podlagi ekonomsko najugodnejše ponudbe, ki vključuje najboljše razmerje med ceno in kakovostjo ter **vsaj** prispevek ponudbe k trajnostnosti in **odpornosti** v skladu z Direktivo 2014/23/EU, 2014/24/EU ali 2014/25/EU in sektorsko zakonodajo, ki se uporablja, in tudi mednarodnimi zavezami Unije, vključno s Sporazumom o javnih naročilih in drugimi mednarodnimi sporazumi, ki zavezujejo Unijo.

Predlog spremembe

1. Javni naročniki ali naročniki naročila za neto ničelno tehnologijo iz Priloge v postopku javnega naročanja oddajo na podlagi ekonomsko najugodnejše ponudbe, ki vključuje najboljše razmerje med ceno in kakovostjo ter prispevek ponudbe k trajnostnosti, **kakovosti zaposlitve, odpornosti in regionalnemu razvoju**, v skladu z Direktivo 2014/23/EU, 2014/24/EU ali 2014/25/EU in sektorsko zakonodajo, ki se uporablja, in tudi mednarodnimi zavezami Unije, vključno s Sporazumom o javnih naročilih in drugimi mednarodnimi sporazumi, ki zavezujejo Unijo.

Predlog spremembe 58

Predlog uredbe Člen 19 – odstavek 2 – uvodni del

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

2. Prispevek ponudbe k trajnostnosti **in** odpornosti temelji na naslednjih kumulativnih merilih, ki so objektivna, pregledna in nediskriminatorna:

Predlog spremembe

2. Prispevek ponudbe k trajnostnosti, **kakovosti zaposlitve**, odpornosti **in regionalnemu razvoju** temelji na naslednjih kumulativnih merilih, ki so objektivna, pregledna, **vključujoča** in nediskriminatorna:

Predlog spremembe 59

Predlog uredbe Člen 19 – odstavek 2 – točka c

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(c) kadar je ustrezno, prispevek ponudbe k povezovanju energetskega

Predlog spremembe

(c) kadar je ustrezno, prispevek ponudbe k povezovanju energetskega

sistema;

sistema, *teritorialni koheziji, ustvarjanju delovnih mest in enakim možnostim*;

Predlog spremembe 60

Predlog uredbe

Člen 19 – odstavek 3

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

3. Javni naročniki in naročniki prispevku ponudbe k trajnostnosti in odpornosti dodelijo ponder med 15 % in 30 % meril za oddajo, brez poseganja v uporabo člena 41(3) Direktive 2014/23/EU, člena 67(5) Direktive 2014/24/EU ali člena 82(5) Direktive 2014/25/EU za dodelitev višjega ponderja merilom iz odstavka 2, točki (a) in (b).

Predlog spremembe

3. Javni naročniki in naročniki prispevku ponudbe k trajnostnosti in odpornosti dodelijo ponder med 15 % in 30 % meril za oddajo, brez poseganja v uporabo člena 41(3) Direktive 2014/23/EU, člena 67(5), **člena 36** Direktive 2014/24/EU ali člena 82(5) Direktive 2014/25/EU za dodelitev višjega ponderja merilom iz odstavka 2, točki (a) in (b).

Predlog spremembe 61

Predlog uredbe

Člen 20 – odstavek 1

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

1. Brez poseganja v člen 4 Direktive (EU) 2018/2001, člena 107 in 108 Pogodbe in mednarodne zaveze Unije, vključno s Sporazumom o javnih naročilih in drugimi mednarodnimi sporazumi, ki zavezujejo Unijo, države članice, regionalni ali lokalni organi in osebe javnega prava ali združenja enega ali več takih organov oziroma ene ali več takih oseb javnega prava ocenijo prispevek k trajnostnosti in odpornosti iz člena 19(2) te uredbe pri določanju meril za razvrščanje ponudb v okviru dražb, katerih namen je podpreti proizvodnjo ali porabo energije iz obnovljivih virov, kot je opredeljena v členu 2, točka (1), Direktive (EU) 2018/2001.

Predlog spremembe

1. Brez poseganja v člen 4 Direktive (EU) 2018/2001, člena 107 in 108 Pogodbe in mednarodne zaveze Unije, vključno s Sporazumom o javnih naročilih in drugimi mednarodnimi sporazumi, ki zavezujejo Unijo, države članice, regionalni ali lokalni organi in osebe javnega prava ali združenja enega ali več takih organov oziroma ene ali več takih oseb javnega prava ocenijo prispevek k trajnostnosti in odpornosti iz člena 19(2) te uredbe pri določanju meril za razvrščanje ponudb v okviru dražb, katerih namen je podpreti proizvodnjo ali porabo energije iz obnovljivih virov, kot je opredeljena v členu 2, točka (1), Direktive (EU) 2018/2001. **Države članice lahko dajo prednost javnemu financiranju subjektov, ki prispevajo k cilju ničelne stopnje neto emisij iz Priloge, tudi z**

Predlog spremembe 62

Predlog uredbe

Člen 23 – odstavek 1 – uvodni del

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

1. Komisija podpira, tudi z zagotavljanjem semenskega kapitala, ustanovitev evropskih akademij za neto ničelno industrijo, **katerih cilj je:**

Predlog spremembe

1. Komisija podpira, tudi z zagotavljanjem semenskega kapitala, ustanovitev evropskih akademij za neto ničelno industrijo, **pri čemer imajo prednost regije v prehodu in manj razvite regije. Cilji akademij so:**

Predlog spremembe 63

Predlog uredbe

Člen 23 – odstavek 1 – točka a

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(a) pripraviti učne programe, vsebino ter gradiva za učenje in usposabljanje za usposabljanje in izobraževanje v zvezi z razvojem, proizvodnjo, namestitvijo, začetkom obratovanja, upravljanjem, vzdrževanjem in recikliranjem neto ničelnih tehnologij ter v zvezi s surovinami in tudi za podporo zmogljivosti javnih organov, pristojnih za izdajanje dovoljenj in odobritev iz Poglavlja II, in javnih naročnikov iz Poglavlja IV te uredbe;

Predlog spremembe

(a) pripraviti učne programe, vsebino ter gradiva za učenje in usposabljanje za usposabljanje in izobraževanje v zvezi z razvojem, proizvodnjo, namestitvijo, začetkom obratovanja, upravljanjem, vzdrževanjem in recikliranjem neto ničelnih tehnologij ter v zvezi s surovinami in tudi za podporo zmogljivosti javnih organov, pristojnih za izdajanje dovoljenj in odobritev iz Poglavlja II, in javnih naročnikov iz Poglavlja IV te uredbe. ***Komisija vključi akterje z dokazanimi izkušnjami pri razvoju izobraževalnih vsebin ter podjetja ali konzorcije podjetij, ki razvijajo tehnološki projekt ali strateški projekt, ki prispeva k cilju neto ničelnih emisij.***

Predlog spremembe 64

Predlog uredbe

Člen 23 – odstavek 1 – točka b

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(b) omogočiti in spodbujati uporabo učnih programov, vsebine in gradiv s strani ponudnikov izobraževanja in usposabljanja v državah članicah, med drugim z usposabljanjem izvajalcev usposabljanja in razvojem mehanizmov za zagotavljanje kakovosti usposabljanja, ki ga zagotavljajo ponudniki izobraževanja in usposabljanja v državah članicah na podlagi navedenih učnih programov, vsebine in gradiv;

Predlog spremembe

(b) omogočiti in spodbujati uporabo učnih programov, vsebine in gradiv s strani ponudnikov izobraževanja in usposabljanja v državah članicah, med drugim z usposabljanjem izvajalcev usposabljanja in razvojem mehanizmov za zagotavljanje kakovosti ***in ustreznega spremljanja usposabljanja s strani pristojnih nacionalnih in regionalnih organov***, ki ga zagotavljajo ponudniki izobraževanja in usposabljanja v državah članicah na podlagi navedenih učnih programov, vsebine in gradiv, ***ob uporabi dobrih praks, ki se že izvajajo v državah članicah.***

Predlog spremembe 65

Predlog uredbe

Člen 23 – odstavek 1 – točka c

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(c) razviti in uvesti dokazila, vključno z mikrodokazili, za izboljšanje preglednosti pridobljenih spretnosti, za okrepitev prenosljivosti med delovnimi mesti in čezmejne mobilnosti delovne sile ter za spodbujanje povezovanja ponudbe ustreznih delovnih mest in povpraševanja po njih z orodji, kot sta evropska mreža zavodov za zaposlovanje (EURES) in EURAXESS.

Predlog spremembe

(c) razviti in uvesti dokazila, vključno z mikrodokazili, za izboljšanje preglednosti pridobljenih spretnosti, za okrepitev prenosljivosti med delovnimi mesti in čezmejne mobilnosti delovne sile ter za spodbujanje ***enakih možnosti in večje udeležbe dolgotrajno brezposelnih in socialno ogroženih skupin ter*** povezovanja ponudbe ustreznih delovnih mest in povpraševanja po njih z orodji, kot sta evropska mreža zavodov za zaposlovanje (EURES) in EURAXESS.

Predlog spremembe 66

Predlog uredbe

Člen 23 – odstavek 1 a (novo)

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

Predlog spremembe

1a. Da bi države članice opredelile

regije, kjer so izrecno potrebne evropske akademije za neto ničelno industrijo, ocenijo število vlog in uresničene neto ničelne strateške projekte na ravni NUTS 2 ter skupaj s platformo za neto ničelne tehnologije v skladu s členom 28(4d) ocenijo ustanovitev akademij v teh regijah.

Predlog spremembe 67

Predlog uredbe

Člen 24 – odstavek 1

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

1. Države članice do 31. decembra 2024 in nato vsaki dve leti opredelijo, ali so učni programi, ki jih pripravijo evropske akademije za neto ničelno industrijo, enakovredne specifičnim kvalifikacijam, ki jih zahteva država članica gostiteljica za dostop do reguliranih dejavnosti v okviru poklica s posebnim interesom za neto ničelno industrijo. Države članice zagotovijo, da so rezultati ocenjevanj javno objavljeni in enostavno dostopni na spletu.

Predlog spremembe

1. Države članice do 31. decembra 2024 in nato vsaki dve leti **v posvetovanju z izvajalci izobraževanja in usposabljanja, socialnimi partnerji ter panogami, ki prispevajo k ciljem ničelne stopnje neto emisij**, opredelijo, ali so učni programi, ki jih pripravijo evropske akademije za neto ničelno industrijo, enakovredne specifičnim kvalifikacijam, ki jih zahteva država članica gostiteljica za dostop do reguliranih dejavnosti v okviru poklica s posebnim interesom za neto ničelno industrijo. Države članice zagotovijo, da so rezultati ocenjevanj javno objavljeni in enostavno dostopni na spletu **vsem ustreznim deležnikom**.

Predlog spremembe 68

Predlog uredbe

Člen 25 – odstavek 1 – točka 5

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(5) lajša razvoj evropskih poklicnih profilov, sestavljenih iz skupnega nabora znanja, spretnosti in kompetenc za ključne poklice na področju neto ničelnih tehnologij, med drugim na podlagi učnih programov, ki jih pripravijo evropske

Predlog spremembe

(5) lajša razvoj evropskih **standardov in** poklicnih profilov, sestavljenih iz skupnega nabora znanja, spretnosti in kompetenc za ključne poklice na področju neto ničelnih tehnologij, med drugim na podlagi učnih programov, ki jih pripravijo

akademije za neto ničelno industrijo, ter po potrebi z uporabo terminologije evropske klasifikacije spretnosti, kompetenc, kvalifikacij in poklicev (ESCO) za lajšanje preglednosti in mobilnosti med delovnimi mesti in preko meja notranjega trga;

evropske akademije za neto ničelno industrijo, ter po potrebi z uporabo terminologije evropske klasifikacije spretnosti, kompetenc, kvalifikacij in poklicev (ESCO) za lajšanje preglednosti in mobilnosti med delovnimi mesti in preko meja notranjega trga;

Predlog spremembe 69

Predlog uredbe

Člen 25 – odstavek 1 – točka 6

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(6) spodbuja ustrezne delovne pogoje za delovna mesta v industrijah neto ničelnih tehnologij, aktivacijo mladih, žensk in **starejših** na trgu dela za industrije neto ničelnih tehnologij ter privabljanje usposobljenih delavcev iz tretjih držav, s čimer se doseže bolj raznolika delovna sila;

Predlog spremembe

(6) spodbuja ustrezne delovne pogoje za delovna mesta v industrijah neto ničelnih tehnologij, aktivacijo mladih, žensk, **starejših, socialno ranljivih skupin in dolgotrajno brezposelnih** na trgu dela za industrije neto ničelnih tehnologij ter privabljanje usposobljenih delavcev iz tretjih držav, s čimer se doseže bolj raznolika delovna sila;

Predlog spremembe 70

Predlog uredbe

Člen 27 – odstavek 1 – točka b

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

(b) organizirajo dejavnosti za ozaveščanje o udeležbi malih in srednjih podjetij v regulativnih peskovnikih;

Predlog spremembe

(b) organizirajo dejavnosti za **obveščanje in** ozaveščanje o udeležbi malih in srednjih podjetij v regulativnih peskovnikih;

Predlog spremembe 71

Predlog uredbe

Člen 28 – odstavek 4 – uvodni del

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

4. Komisija in države članice se lahko

Predlog spremembe

4. Komisija in države članice se lahko

v okviru platforme, pa tudi z ustreznimi tretjimi državami usklajujejo glede industrijskih partnerstev za neto ničelne tehnologije, da prispevajo k uvajanju neto ničelnih tehnologij na svetovni ravni ter podpirajo vlogo industrijskih zmogljivosti Unije pri utiranju poti za svetovni prehod na čisto energijo, v skladu s splošnimi cilji te uredbe iz njenega člena 1. Platforma **lahko** redno razpravlja o tem:

Predlog spremembe 72

Predlog uredbe

Člen 28 – odstavek 4 – točka c a (novo)

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

Predlog spremembe 73

Predlog uredbe

Člen 29 – odstavek 7

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

7. Platforma povabi predstavnike Evropskega parlamenta, da se kot opazovalci udeležijo njenih sestankov, vključno s sestanki stalnih ali začasnih podskupin iz odstavka 6.

Predlog spremembe 74

v okviru platforme, pa tudi z ustreznimi tretjimi državami usklajujejo glede industrijskih partnerstev za neto ničelne tehnologije, da prispevajo k uvajanju neto ničelnih tehnologij na svetovni ravni ter podpirajo vlogo industrijskih zmogljivosti Unije pri utiranju poti za svetovni prehod na čisto energijo, v skladu s splošnimi cilji te uredbe iz njenega člena 1. Platforma redno razpravlja o tem:

Predlog spremembe

(ca) kako podpreti države članice pri izboljšanju razvoja njihovih regij na ravni NUTS 2 z ocenjevanjem projektov, ki se v skladu s členom 11(7) ne štejejo več za neto ničelne strateške projekte, zato da bi opredelili ozka grla in izzive, vzpostavili odpornejše in bolj trajnostne strukture ter na ta območja privabili nove projekte.

Predlog spremembe

7. Platforma povabi predstavnike Evropskega parlamenta, **Evropskega odbora regij in Evropskega ekonomsko-socialnega odbora**, da se kot opazovalci udeležijo njenih sestankov, vključno s sestanki stalnih ali začasnih podskupin iz odstavka 6. **Platforma ustreznim odborom Evropskega parlamenta preloži letno poročilo o dejavnostih.**

Predlog uredbe
Člen 29 – odstavek 8

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

8. **Kadar je ustrezno**, lahko **platforma ali Komisija na sestanke platforme ali podskupin povabi** strokovnjake in druge tretje osebe ali jih pozove, naj predložijo pisne prispevke.

Predlog spremembe

8. **Platforma ali Komisija** lahko **socialne partnerje in organizacije civilne družbe ter** strokovnjake in druge tretje osebe **redno vabi na sestanke** ali jih pozove, naj predložijo pisne prispevke.

Predlog spremembe 75

Predlog uredbe
Člen 35 – odstavek 1

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

1. Najpozneje do ...[tri leta po datumu začetka uporabe te uredbe] in nato vsaka tri leta Komisija oceni to uredbo ter Evropskemu parlamentu, Svetu in Evropskemu **ekonomsko-socialnemu** odboru predloži poročilo o glavnih ugotovitvah.

Predlog spremembe

1. Najpozneje do ...[tri leta po datumu začetka uporabe te uredbe] in nato vsaka tri leta Komisija oceni to uredbo ter Evropskemu parlamentu, Svetu, **Evropskemu ekonomsko-socialnemu odboru** in Evropskemu odboru **regij** predloži poročilo o glavnih ugotovitvah.

Predlog spremembe 76

Predlog uredbe
Priloga I – podnaslov 1

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

Strateške neto ničelne tehnologije

Predlog spremembe

Strateške neto ničelne tehnologije

Tabela:

- 1. Tehnologije sončne fotovoltaike in sončne toplotne energije**
- 2. Tehnologije vetrne energije na kopnem in energije iz obnovljivih virov na morju**
- 3. Tehnologije baterij/shranjevanja**
- 4. Tehnologije toplotnih črpalk in geotermalne energije**
- 5. Elektrolizatorji in gorivne celice**
- 6. Tehnologije trajnostnega bioplina/biometana**
- 7. Tehnologije zajemanja, shranjevanja (CCS/BECCS) in uporabe ogljika (CCU)**

- 8. Omrežne tehnologije**
 - 9. Tehnologije obnovljive bioenergije**
 - 10. Jedrske tehnologije**
 - 11. Tehnologije fuzijske energije**
- (Dopolnjeni izvorni seznam iz Priloge.)*

Obrazložitev

Razširjeni seznam strateških tehnologij, da bi se upoštevale regionalne posebnosti v proizvodnji energije, virih in infrastrukturi.

POSTOPEK V ODBORU, ZAPROŠENEM ZA MNENJE

Naslov	Vzpostavitev okvira ukrepov za krepitev evropskega ekosistema proizvodnje proizvodov neto ničelnih tehnologij (akt o neto ničelni industriji)
Referenčni dokumenti	COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD)
Pristojni odbor Datum razglasitve na zasedanju	ITRE 8.5.2023
Mnenje pripravil Datum razglasitve na zasedanju	REGI 8.5.2023
Pridruženi odbori - datum razglasitve na zasedanju	15.6.2023
Pripravljavec/-ka mnenja Datum imenovanja	Niklas Nienass 22.3.2023
Obravnava v odboru	25.5.2023
Datum sprejetja	20.9.2023
Izid končnega glasovanja	+: 26 –: 2 0: 5
Poslanci, navzoči pri končnem glasovanju	Matteo Adinolfi, François Alfonsi, Pascal Arimont, Adrian-Dragoş Benea, Isabel Benjumea Benjumea, Erik Bergkvist, Franc Bogovič, Vlad-Marius Botoş, Rosa D'Amato, Mircea-Gheorghe Hava, Manolis Kefalojanis (Manolis Kefalogiannis), Ondřej Knotek, Elżbieta Kruk, Cristina Maestre Martín De Almagro, Alin Miţuţa, Dan-Ştefan Motreanu, Andželika Anna Mozdżanowska, Denis Nesci, Niklas Nienass, Younous Omarjee, Alessandro Panza, Marcos Ros Sempere, André Rougé, Susana Solís Pérez
Namestniki, navzoči pri končnem glasovanju	Daniel Buda, Carlos Coelho, Ciarán Cuffe, Hannes Heide, Rovana Plumb, Peter Pollák, Bronis Ropé
Namestniki (člen 209(7)), navzoči pri končnem glasovanju	Krzysztof Hetman, Elsi Katainen

**POIMENSKO GLASOVANJE PRI KONČNEM GLASOVANJU
V ODBORU, ZAPROŠENEM ZA MNENJE**

26	+
PPE	Pascal Arimont, Isabel Benjumea Benjumea, Franc Bogovič, Daniel Buda, Carlos Coelho, Mircea-Gheorghe Hava, Krzysztof Hetman, Manolis Kefalojanis (Manolis Kefalogiannis), Dan-Ștefan Motreanu, Peter Pollák
Renew	Vlad-Marius Botoș, Elsi Katainen, Ondřej Knotek, Alin Mițuța, Susana Solís Pérez
S&D	Adrian-Dragoș Benea, Erik Bergkvist, Hannes Heide, Cristina Maestre Martín De Almagro, Rovana Plumb, Marcos Ros Sempere
Verts/ALE	François Alfonsi, Ciarán Cuffe, Rosa D'Amato, Niklas Nienass, Bronis Ropė

2	-
ID	Matteo Adinolfi, Alessandro Panza

5	0
ECR	Elzbieta Kruk, Anđelika Anna Mozdżanowska, Denis Nesci
ID	André Rougé
The Left	Younous Omarjee

Uporabljeni znaki:

+ : za

- : proti

0 : vzdržani