



Eiropas Savienības
Padome

Briselē, 2018. gada 27. aprīlī
(OR. en)

**Starpiestāžu lieta:
2016/0381 (COD)**

8213/18
ADD 1

CODEC 604
ENER 123
ENV 242
TRANS 159
ECOFIN 348
RECH 144
IA 106

"I/A" PUNKTA PIEZĪME

Sūtītājs:	Padomes Ģenerālsēkretariāts
Saņēmējs:	Pastāvīgo pārstāvju komiteja / Padome
Temats:	Projekts – Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīva, ar ko groza Direktīvu 2010/31/ES par ēku energoefektivitāti un Direktīvu 2012/27/ES par energoefektivitāti (pirmais lasījums) – leģislatīvā akta pieņemšana – paziņojumi

Zviedrijas paziņojums

Ēkām ir arvien lielāka nozīme energosistēmā, un Zviedrija kopumā atbalsta pārskatīto Direktīvu par ēku energoefektivitāti, kas paredzēta, lai energosistēmā ēkas iekļautu uz tirgu balstītos apstākļos. Mūsaprāt, elektrotransportlīdzekļiem būtu jābūt drošam ieguldījumam, un būtu jālikvidē šķēršļi elektrotransportlīdzekļu izmantošanai, piemēram, izvēršot uzlādes infrastruktūru.

Tomēr kompromiss, kurš ar Eiropas Parlamentu tika panākts attiecībā uz 8. panta 2. a punktu un ar kuru tiek prasīts līdz 2025. gada 1. janvārim ierīkot minimālo skaitu uzlādes punktu, var sagādāt ļoti lielas izmaksas, jo nav skaidrs, kā minētā prasība palīdz sasniegt izvirzītos mērķus vai gūt citu labumu. Zviedrija ņem vērā, ka minētais noteikums ir ievērojami paplašināts, lai attiektos ne tikai uz jaunām un nedzīvojamām ēkām, kurās veic nozīmīgu atjaunošanu, ar vairāk nekā divdesmit stāvvietām, bet uz visām šāda veida nedzīvojamām ēkām. Zviedrija pauž dziļu nožēlu par to, ka šis noteikums tika iekļauts, nedodot iespēju veikt ietekmes novērtējumu par izmaksām un ieguvumiem.

Vācijas paziņojums

Attiecībā uz 10. panta 6.a punktu (jauns):

No jaunā 10. panta 6.a punkta noteikumiem neizriet nekāds pienākums izveidot energoefektivitātes sertifikātu datubāzes. Tas nozīmē, ka šādas datubāzes ir brīvprātīgas. To apstiprina 34. apsvērumš.

Attiecībā uz I pielikuma 2. punktu

Attiecībā uz enerģiju, ko piegādā ar energonesēja starpniecību (tālāki energoresursi), dalībvalstis, aprēķinot primārās enerģijas faktorus, var ņemt vērā atjaunojamus energoresursus tā, lai par pamatu tiktu ņemta vērā atjaunojamo energoresursu enerģijas daļa visā valsts tīklā (energoresursu struktūra). Attiecībā uz enerģiju, kas tiek iegūta un patērēta tur, kur atrodas ēka, vai tās tuvumā, dalībvalstis, aprēķinot primārās enerģijas faktorus, atjaunojamus energoresursus var vērtēt pēc energonesēja specifikas.

Luksemburgas paziņojums

Luksemburga atzinīgi vērtē vienošanos par Ēku energoefektivitātes direktīvu. Tomēr Luksemburga uzskata, ka elektrotransportlīdzekļu uzlādes punktu ierīkošana ir priekšnoteikums, kas ir nepieciešams šā sektora attīstībai. Tādēļ Luksemburga pauž nožēlu par to, ka kopumā direktīvas galīgajā redakcijā trūkst vērienīguma attiecībā uz elektrotransportlīdzekļu uzlādes punktiem jau esošajās un jaunajās gan publiskai, gan privātai lietošanai paredzētajās ēkās.

Horvātijas paziņojums

Horvātijas Republika kopumā atbalsta mērķus, kas izvirzīti pārskatītajā Direktīvā par ēku energoefektivitāti, skatījumu attiecībā uz ēku dekarbonizāciju līdz 2050. gadam un plašāku viedo tehnoloģiju izmantošanu ES ēku fondā, kuriem līdztekus norit tehnoloģiju attīstības integrācija un tiek sniegts atbalsts elektromobilitātes veicināšanai.

Tomēr nespējam atbalstīt 14. panta 4. punkta un 15. panta 4. punkta noteikumus par ēkas automatizācijas un vadības sistēmu ierīkošanu visās nedzīvojamajās ēkās līdz 2025. gadam. Esam stingri pārliecināti, ka tam būtu jāattiecas tikai uz jaunām nedzīvojamām ēkām un nedzīvojamām ēkām, kurās veic nozīmīgu atjaunošanu un kuru lietderīgā nominālā apkures sistēmu vai apvienotas telpu apkures un ventilācijas sistēmu jauda pārsniedz 290 kW, kā arī uz tādām jaunām nedzīvojamām ēkām un nedzīvojamām ēkām, kurās veic nozīmīgu atjaunošanu un kuru lietderīgā nominālā gaisa kondicionēšanas sistēmu vai apvienotas gaisa kondicionēšanas un ventilācijas sistēmu jauda pārsniedz 290 kW, – kur tas ir tehniski un ekonomiski izdarāms.

Horvātija pauž dziļu nožēlu par to, ka iepriekšminētie noteikumi ir iekļauti, neņemot vērā optimālo vērienīguma samēru, ekonomikas stāvokli un dažādos tehnoloģijas attīstības līmeņus dalībvalstīs. Tādēļ Horvātija atturēsies balsojumā, kad tiks pieņemta pārskatītā Direktīva par ēku energoefektivitāti.
