



SENÁT
PARLAMENTU ČESKÉ REPUBLIKY
13. FUNKČNÍ OBDOBÍ

530.

USNESENÍ SENÁTU

z 27. schůze, konané dne 20. července 2022

k návrhu směrnice Evropského parlamentu a Rady, kterou se mění směrnice (EU) 2018/2001 o podpoře využívání energie z obnovitelných zdrojů, směrnice 2010/31/EU o energetické náročnosti budov a směrnice 2012/27/EU o energetické účinnosti /senátní tisk č. N 182/13/

Senát

I.

1. vnímá pozitivně

snahu Komise řešit závislost EU na fosilních palivech, vysoké ceny energií, jakož i zajištění energetické bezpečnosti, a je si vědom toho, že obnovitelné zdroje energie a energetické úspory hrají v tomto ohledu důležitou roli;

2. připomíná,

že ČR zahrnuje mezi dlouhodobé a stabilní zdroje energie i jadernou energii, která bude mít v energetickém mixu vedle obnovitelných zdrojů zásadní úlohu při zajišťování energetické bezpečnosti;

3. je přesvědčen,

že nezpracování posouzení dopadů v tak důležité a politicky citlivé záležitosti, jako je navyšování závazných cílů v oblasti obnovitelných zdrojů energie a energetické účinnosti a stanovení požadavků týkajících se instalace solárních technologií, nelze zcela odůvodnit potřebou rychle reagovat na změněnou situaci na trzích energetických surovin; jestliže je směrnice předkládána bez posouzení dopadů v situaci značné nejistoty, musí být mnohem flexibilnější, aby členským státům umožnila překonat při její implementaci případné mylné nebo nerealistické předpoklady Komise týkající se dosažitelnosti cílů ve stanovených termínech v jednotlivých státech;

4. souhlasí

s rámcovou pozicí vlády, zejména pokud jde o:

- respektování odlišných podmínek a možností jednotlivých členských států EU při naplňování stanovených cílů v oblasti obnovitelných zdrojů energie a energetické účinnosti, které musejí být zároveň nákladově efektivní a technicky, prakticky a časově realizovatelné;
- podporu zrychlení a zjednodušení povolovacích procesů v rámci projektů pro obnovitelné zdroje energie;
- podporu solární energie, která by však neměla být upřednostňována před jinými typy obnovitelných zdrojů energie, aby byl zachován princip technologické neutrality;

5. upozorňuje však,

v souvislosti se zaváděním solárních technologií, na nutnost zohlednit materiálovou dostupnost, případnou nestabilitu dodavatelských řetězců, dostatek kvalifikované pracovní síly, připravenost distribučních a přenosových soustav, jakož i finanční dopady následné recyklace či likvidace solárních technologií po uplynutí jejich životnosti;

6. považuje

za přínosné zřizování jednotných kontaktních míst, která žadatelům poskytnou poradenství a usnadní celé řízení o žádosti o správní povolení a udělení tohoto povolení;

7. podporuje vládu

v poskytování dotací na výstavbu fotovoltaických elektráren a dalších solárních zařízení a na energetické úspory na veřejných budovách;

8. žádá vládu,

aby se i nadále zapojovala do výzev v rámci Nástroje pro technickou podporu, který může pomoci při praktickém provádění navrhovaných opatření stanovených v předloženém návrhu směrnice;

II.

1. žádá vládu,

aby Senát informovala o tom, jakým způsobem zohlednila toto usnesení, a to nejpozději do 31. října 2022;

2. pověřuje

předsedu Senátu, aby toto usnesení postoupil Evropské komisi.

Miloš Vystrčil v. r.
předseda Senátu

Jaroslav Chalupský v. r.
ověřovatel Senátu