EVROPSKÉ FONDY A FINANCOVÁNÍ KLIMATICKÝCH OPATŘENÍ V ČR

Podle analýzy CDE bylo v období let 2014-2020 pouze 13 % finančních prostředků z evropských fondů využito na prokazatelně prospěšná klimatická opatření.*

PŘÍSPĚVEK EVROPSKÝCH FONDŮ na klimatická opatření

(v mld. Kč, 2014–2020)

100 % = Významný a dostatečně měřitelný přínos

40 % = Významný, ale nedostatečně popsaný/měřitelný přínos

0 % = Neutrální přínos

99

-40 % = Negativní přínos

Dle metodiky CDE **EVROPSKÉ KOMISE** 61 21 mld. Kč

Na rozdíl od Evropské komise pracuje **CDE** také s označováním negativního klimatického přínosu. Používá k tomu hodnotu -40 %.

ZMĚNY V HODNOCENÍ CDE

Klimatický přínos opatření byl nejčastěji snížen u intervencí podporujících plynové projekty, kde hrozí tzv. carbon lock-in.

Konkrétně se jedná o projekty zaměřené na zvýšení účinnosti soustav zásobování teplem nebo výměnu kotlů na pevná paliva a plvn za nové.

CELKOVÝ KLIMATICKÝ PŘÍNOS

Tedy kolik prostředků lze považovat za klimaticky přínosné



JAK UPRAVIT SYSTÉM tak, aby bylo na klimatická opatření alokováno více prostředků?

- Metodika Evropské komise by se podle CDE měla zpřísnit. Vzhledem k principu "do no significant harm" by v příštím rozpočtovém období **neměly evropské fondy** podporovat žádné projekty založené na fosilních palivech.
- Evropská komise by také měla zajistit vyšší kontrolu a vymahatelnost toho, že členské země na klimatická opatření skutečně alokují takový podíl prostředků, jaký jim ukládá.
- Česko by mělo transparentněji reportovat, do jakých projektů prostředky z EU směřují. V současné době tato data nejsou dostupná široké veřejnosti, čímž se možnosti kontrolv snižuií.



129







VERZE 2022-06-04 LICENCE CC BY 4.0

^{*} Evropská komise si stanovila cíl alokovat alespoň 20 % financí z unijního rozpočtu na klimatická opatření.