

Green Deal

Finanční
zdroje



Revize směrnice o obnovitelných zdrojích (RED II)

Návrh směrnice Evropského parlamentu a Rady, kterou se mění směrnice Evropského parlamentu a Rady (EU) 2018/2001, nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2018/1999 a směrnice Evropského parlamentu a Rady 98/70/ES, pokud jde o podporu energie z obnovitelných zdrojů, a ruší směrnice Rady (EU) 2015/652

Legislativní opatření KOM(2021) 557

Green Deal stanovuje cíl snížit emise skleníkových plynů v EU o 55 % do roku 2030 a dosáhnout klimatické neutrality do roku 2050. V souvislosti s realizací těchto cílů vydává EU legislativní balíček Fit for 55, jehož součástí je i revize směrnice o obnovitelných zdrojích. Pro splnění cílů je podstatné zvýšit podíl obnovitelných zdrojů energie v integrovaném energetickém systému, protože za současného podílu bychom cíle nedosáhli.



SOUČASNÝ STAV



75%

celkových emisí skleníkových plynů v EU pochází z odvětví energetiky



19,7%

současný podíl energie z obnovitelných zdrojů (v roce 2019)

32%

současný cíl EU do roku 2030

40%

nový cíl EU do roku 2030

CÍL

- navýšení podílu energie z obnovitelných zdrojů na 40% (původní směrnice počítala s pouze 32%)
- povinné zvýšení podílu energie z obnovitelných zdrojů v sektoru vytápění a chlazení na vnitrostátní úrovni, a to ročně o 1,1%
- orientační cíl získání **2,1%** energie z obnovitelných zdrojů, odpadního tepla a chladu **v dálkovém vytápění a chlazení**
- orientační cíl ročního zvýšení podílu energie z obnovitelných zdrojů **v průmyslu o 1,1 procentního bodu**
- nová referenční hodnota dosažení alespoň **49%** podílu obnovitelných zdrojů při výrobě energie spotřebované **v budovách**

PODPORA A INVESTICE DO OBNOVITELNÝCH ZDROJŮ

<p>opatření na podporu elektrifikace, včetně systému přidělování kreditů pro dopravu</p>	<p>dílčí cíle a certifikace pro obnovitelný vodík</p>	<p>opatření pro snazší zavádění smluv o nákupu energie z obnovitelných zdrojů</p>	<p>zrychlené povolení projektů v sektoru energie z obnovitelných zdrojů</p>	<p>podpora přeshraniční spolupráce, mimo jiné prostřednictvím mechanismu pro financování energie z obnovitelných zdrojů</p>
---	--	--	--	--

PODPOROVANÉ ZDROJE ENERGIE Z OBNOVITELNÝCH ZDROJŮ



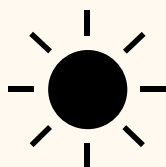
vítr



voda



geotermální energie



sluneční záření



půda

Změna se chystá také v případě **bioenergie**:

- připravuje se zákaz pěstovat biomasu pro výrobu energie v lokalitách původních lesů, rašelinišť a mokřadů
- od roku 2026 nebude poskytována podpora na lesní biomasu v zařízeních vyrábějících pouze elektřinu
- zákaz vnitrostátních finančních pobídek k používání pilařské kulatiny nebo dýhařského dřeva, pařezů a kořenů k výrobě energie
- zařízení na výrobu tepla a elektřiny z biomasy budou muset splňovat minimální hodnoty úspor skleníkových plynů

Využívání dřevní biomasy



ROZPOČTOVÉ DŮSLEDKY



Návrh nahrazuje stávající směrnici o využívání energie z obnovitelných zdrojů. Odhaduje se tedy, že s ním budou spojeny jen omezené náklady, protože většina potřebných struktur a pravidel je již zavedena.

DOPADY



dosažení vytyčených cílů Green Dealu



snížení závislosti na dovozu energie a posílení bezpečnosti dodávek



Pokud bude zachována nutnost zvýšení podílu energie z obnovitelných zdrojů v průmyslu o 1,1 procentního bodu, je nutné počítat s ohrožením některých průmyslových odvětví.