



Financovaný Európskou úniou



PRÁVNE HĽADISKÁ PRI REALIZÁCI FOTOVOLTICKÝCH ZARIADENÍ A ICH PRIPOJENIA DO SIETE

Mgr. Róbert Brezňan

- ▶ Legislatívou v oblasti fotovoltiky sa u nás zaoberá Zákon č. 309/2009 Z.z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysokoúčinnej kombinovanej výroby
- ▶ Zákon č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov
- ▶ Zákon č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov



LEGISLATÍVNY RÁMEC PRE FOTOVOLTIKU NA SLOVENSKU

- ▶ Stanovisko k rezervovanej kapacite
- ▶ Projektová dokumentácia
- ▶ Zmluva o pripojení
- ▶ Prevzatie zodpovednosti za odchýlku
- ▶ Funkčná skúška bezpečného pripojenia zdroja do distribučnej sústavy
- ▶ Oznámenie o prevádzke zdroja



PODMIENKY INŠTALÁCIE FOTOVOLTICKÝCH ZARIADENÍ NA SLOVENSKU

- ▶ Energetická legislatíva po novelizácii v roku 2022 rozlišuje viacero typov obnoviteľných zdrojov podľa veľkosti a účelu využitia.
- ▶ Dva najčastejšie typy fotovoltiky sú malý a lokálny zdroj.
- ▶ **Malý zdroj** je definovaný maximálnym výkonom striedača do -10,8 kW.
- ▶ Výkon fotovoltiky nad 10 kW, je už definovaný ako **lokálny zdroj**.
- ▶ Dôležité je splnenie si **povinností voči distribučnej spoločnosti**, aby bol fotovoltický zdroj legálne pripojený do elektrickej sústavy.
- ▶ Podľa novely zákona č. 309/2009 Z. z., ktorá nadobudla účinnosť 1. 4. 2022, lokálny zdroj už môže presiahnuť pôvodne stanovený limit na inštalovaný výkon 500 kW.

MALÝ A LOKÁLNY ZDROJ



- ▶ Jedným z hlavných právnych dokumentov, ktorý upravuje fotovoltiku a obnoviteľné zdroje energie v Portugalsku, je "Sistema de Apoio à Produção Nacional de Energia (SAPNEI)," čo znamená "Systém na podporu národnej výroby energie.."
- ▶ Tento systém zahŕňa tarify pre vyrobenú elektrinu, dohody na odkupnej cene elektriny, legislatívne rámce pre výrobu energie z obnoviteľných zdrojov a ďalšie dôležité aspekty.
- ▶ Legislatívu v oblasti fotovoltiky upravujú aj zákony "Decreto-Lei n.º 153/2014" (zákon č. 153/2014) a "Decreto-Lei n.º 162/2019" (zákon č. 162/2019).

LEGISLATÍVA PRE FOTOVOLTIKU V PORTUGALSKU



1. **Stavebné povolenie:** Pred inštaláciou fotovoltického systému je zvyčajne potrebné získať stavebné povolenie od miestnych stavebných orgánov. Toto povolenie schvaľuje plán a miesto inštalácie.
2. **Registrácia inštalácie:** Vlastníci fotovoltických zariadení sú povinní zaregistrovať svoje inštalácie u príslušných miestnych orgánov alebo energetických regulačných orgánov.
3. **Technické normy a bezpečnosť:** Fotovoltické inštalácie musia spĺňať technické normy a predpisy, ktoré zabezpečujú bezpečnú prevádzku a spoľahlivosť systému. Tieto normy sú stanovené v spomínaných legislatívnych rámcoch.

PODMIENKY INŠTALÁCIE FOTOVOLTICKÝCH ZARIADENÍ V PORTUGALSKU



ZDROJE:

- ▶ Zákon č. 309/2009 Z.z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysokoúčinnnej kombinovanej výroby
 - ▶ Zákon č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov
 - ▶ <https://www.sse.sk/>
 - ▶ Decreto-Lei n.º 162/2019 (zákon č. 162/2019)
 - ▶ <https://www.energie-portal.sk/>
- 