



O Z N Á M E N I E

pre stavebné úrady, okresné úrady v sídle kraja k Nariadeniu Rady (EU) 2022/2577 z 22. decembra 2022, ktorým sa stanovuje rámec na urýchlenie zavádzania energie z obnoviteľných zdrojov.

Úradu pre územné plánovanie a výstavbu Slovenskej republiky, sekcia výstavby a vyvlastňovania, odbor stavebnej správy oznamuje, že dňa 22. 12. 2022 bolo v Úradnom vestníku Európskej únie zverejnené Nariadeniu Rady (EU) 2022/2577 z 22. decembra 2022, ktorým sa stanovuje rámec na urýchlenie zavádzania energie z obnoviteľných zdrojov. Toto nariadenie nadobudlo účinnosť dňa 23. 12. 2022.

Európska únia zavádza dočasné opatrenia na urýchlenie zavádzania obnoviteľných zdrojov energie v EÚ, na zefektívnenie postupu udeľovania povolení na projekty v oblasti energie z obnoviteľných zdrojov v snahe zabezpečiť tým pozitívne urýchlenie zavádzania využívania obnoviteľných zdrojov energie v krátkodobom horizonte.

Nariadenie sa uplatňuje po dobu 18 mesiacov odo dňa nadobudnutia jeho účinnosti.

Nariadenie upravuje dočasné pravidlá núdzovej povahy na urýchlenie procesu udeľovania povolení vzťahujúceho sa na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov energie s osobitným zameraním na konkrétne technológie v oblasti energie z obnoviteľných zdrojov alebo typy projektov, ktoré sú schopné dosiahnuť krátkodobé urýchlenie tempa zavádzania obnoviteľných zdrojov energie v EÚ.

Toto nariadenie sa vzťahuje na všetky postupy udeľovania povolení, ktoré sa začali v priebehu doby jeho uplatňovania a nie sú ním dotknuté vnútroštátne ustanovenia, ktoré stanovujú kratšie lehoty, ako sú stanovené v tomto nariadení. Dotknuté orgány, ktoré vydávajú svoje stanoviská podľa osobitných predpisov, tiež vydávajú svoje stanoviská v zmysle tohto nariadenia.

Pre stavebné úrady vyplýva nasledovné:

Fotovoltaické zariadenia s výkonom od 10,8 kW do 50 kW je možné povoľovať v režime ohlásenia podľa § 55 ods. 2 písm. c) v spojení s § 57 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“). Ide o solárne zariadenia a zariadenia na uskladňovanie energie umiestňovaných v/na budovách, na strechách budov, v/na existujúcich alebo budúcich umelých konštrukciách.

Umiestnením fotovoltaického zariadenia na strechu alebo fasádu stavby (budovy) sa nemení účel užívania stavby oproti účelu, na ktorý bola pôvodná stavba povolená v prípadoch, ak je elektrická energia vyrobená zo slnečnej energie vyvedená do vlastnej elektroinštalácie stavby (bez ohľadu na odvádzanie prebytkov elektrickej energie do distribučnej siete).

Udelenie povolenia – oznámenia stavebného úradu o súhlase s ohlásením stavby, musí byť vykonané do 1 mesiaca od podania žiadosti. Neposkytnutie odpovede správneho orgánu do 1 mesiaca od podania žiadosti má za následok, že povolenie sa považuje za udelené. V závislosti od technického riešenia stavby môže stavebný úrad podľa § 57 stavebného zákona určiť, že ohlásenú drobnú stavbu, stavebnú úpravu alebo udržiavacie práce možno uskutočniť len na základe stavebného povolenia

K ohláseniu stavebník prikladá stanoviská dotknutých orgánov vyžadovaných podľa osobitných predpisov – najmä stanovisko dotknutého orgánu k pripojeniu k distribučnej sieti a prehlásenie dodávateľa fotovoltického zariadenia o bezpečnosti, stabilite a spoľahlivosti umiestnenia fotovoltického zariadenia na stavbu.

V Bratislave dňa 9. marca 2023.

Ing. Roman Skorka
poverený vykonávaním funkcie
generálneho riaditeľa sekcie
výstavby a vyvlastňovania