**Zoznam merateľných ukazovateľov a spôsob preukázania dosiahnutých hodnôt**

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód MU** | RRFCI02 |
| **Názov MU** | **Dodatočná prevádzková kapacita inštalovaná pre obnoviteľnú energiu / Dodatočný inštalovaný výkon pre obnoviteľnú energiu** |
| **Merná jednotka** | **MW** |
| **Definícia MU** | Do ukazovateľa sa vykazuje dodatočná prevádzková kapacita inštalovaná pre obnoviteľnú energiu, resp. dodatočný inštalovaný výkon pre obnoviteľnú energiu, dosiahnutý v dôsledku realizácie projektu a zároveň pripojený do distribučnej/prenosovej sústavy na území Slovenskej republiky (tzn. obnoviteľný zdroj energie je prevádzkyschopný - pripravený na výrobu energie alebo energiu už vyrába).  Dodatočným inštalovaným výkonom zariadenia na výrobu elektriny z obnoviteľných zdrojov energie (OZE) sa v prípade vybudovania/inštalácie nových zariadení rozumie celkový inštalovaný výkon zariadení na výrobu elektriny z OZE, ktoré tvoria predmet podporeného projektu. Za dodatočným inštalovaný výkon zariadenia na výrobu elektriny z OZE sa v prípade rekonštrukcie/modernizácie existujúcich zariadení, ktoré tvoria predmet podporeného projektu, rozumie iba rozdiel, o ktorý vzrástol inštalovaný výkon zariadení na výrobu elektriny z OZE v dôsledku realizácie projektu.  Obnoviteľná energia sa vymedzuje ako „energia z obnoviteľných nefosílnych zdrojov, konkrétne veterná, slnečná (tepelná a fotovoltaická) a geotermálna energia, energia okolia, energia prílivu, vĺn a iná energia oceánov, vodná energia, biomasa, skládkový plyn, plyn z čističiek odpadových vôd a bioplyn „v súlade s článkom 2 ods. 1 smernice (EÚ) 2018/2001.  Do ukazovateľa sa taktiež vykazuje kapacita elektrolyzéra na výrobu zeleného vodíka, ktorá bola vybudovaná/inštalovaná v dôsledku realizácie projektu. |
| **Čas plnenia** | K dátumu ukončenia vecnej realizácie projektu. |
| **Preukázanie dosiahnutej hodnoty MU/doklady preukazujúce plnenie MU** | Vykázanú hodnotu MU je Prijímateľ povinný adekvátne podložiť relevantnou dokumentáciou, ktorou sa preukáže dodatočný inštalovaný výkon zariadenia, resp. celkový inštalovaný výkon nového zariadenia na výrobu elektriny z OZE, ktoré tvorí predmet projektu, ako aj dokumentáciou preukazujúcou pripojenie zariadenia do distribučnej/prenosovej sústavy.  Napr. právoplatné kolaudačné rozhodnutie, ktorým bolo povolené trvalé užívanie zariadenia výrobcu elektriny z OZE a/alebo protokol o úspešne vykonanej funkčnej skúške pripojenia zariadenia výrobcu elektriny z OZE do sústavy, prípadne iné doplňujúce dokumenty preukazujúce výstavbu/inštaláciu/modernizácia/rekonštrukciu tých zariadení, ktoré prijímateľ popisuje v projekte a predstavovali predmet projektu, napr. dodacie listy, technické listy zariadení, doklady preukazujúce technické parametre zariadení a iné. |
| **MU sankčného mechanizmu (áno/nie)** | áno |