

Zoznam iných údajov

UPOZORNENIE:

Iné údaje poskytuje prijímateľ počas implementácie projektu, resp. po jeho ukončení v čase udržateľnosti. Žiadateľ pri vypínaní ŽoNFP nestanovuje cieľovú hodnotu a neuvádza ich ani do formulára ŽoNFP, ani do žiadnej z príloh.

V priebehu implementácie projektu môže byť rozsah požadovaných iných údajov upravený (rozšírený, resp. zúžený) a poskytovanie týchto údajov bude prebiehať v súlade s podmienkami dohodnutými v Zmluve o poskytnutí NFP.

Názov iného údaje	Kód údaje	Definícia	Čas plnenia	Merná jednotka
Inštalovaná plocha slnečných tepelných kolektorov - slnečná energia	D0023	Plocha apertúry inštalovaných slnečných tepelných kolektorov. Monitorovanie sa uskutoční na základe dokladu preukazujúceho technické parametre zariadenia. Vypočíta sa ako súčet plôch apertúry slnečných tepelných kolektorov inštalovaných na výrobu tepla.	k dátumu ukončenia realizácie aktivít projektu (ZMS)	m ²
Inštalovaný výkon elektrický - tuhá biomasa	D0026	Inštalovaný elektrický výkon zariadení na výrobu elektriny alebo zariadení na kombinovanú výrobu elektriny a tepla, v ktorých sa na výrobu elektriny používa tuhá biomasa. Monitorovanie sa uskutoční na základe dokladu preukazujúceho technické parametre zariadenia. Vypočíta sa ako súčet všetkých inštalovaných elektrických výkonov zariadení na výrobu elektriny alebo zariadení na kombinovanú výrobu elektriny a tepla, v ktorých sa na výrobu elektriny používa tuhá biomasa (napr. drevná štiepka, slama, ...).	k dátumu ukončenia realizácie aktivít projektu (ZMS)	MWe
Inštalovaný výkon tepelný - geotermálna energia bez tepelných čerpadiel	D0030	Inštalovaný tepelný výkon zariadení na výrobu tepla s využitím geotermálnej energie bez použitia tepelných čerpadiel. Monitorovanie sa uskutoční na základe dokladu preukazujúceho technické parametre zariadenia. Vypočíta sa ako súčet všetkých inštalovaných tepelných výkonov zariadení na výrobu tepla s využitím geotermálnej energie bez použitia tepelných čerpadiel.	k dátumu ukončenia realizácie aktivít projektu (ZMS)	MWt

Inštalovaný výkon tepelný - slnečná energia	D0031	Inštalovaný tepelný výkon slnečných tepelných kolektorov. Monitorovanie sa uskutoční na základe dokladu preukazujúceho technické parametre zariadenia. Vypočíta sa ako súčet všetkých inštalovaných tepelných výkonov slnečných tepelných kolektorov.	k dátumu ukončenia realizácie aktivít projektu (ZMS)	MWt
Inštalovaný výkon tepelný - tepelné čerpadlá	D0032	Inštalovaný tepelný výkon tepelných čerpadiel. Monitorovanie sa uskutoční na základe dokladu preukazujúceho technické parametre zariadenia. Vypočíta sa ako súčet všetkých inštalovaných tepelných výkonov tepelných čerpadiel.	k dátumu ukončenia realizácie aktivít projektu (ZMS)	MWt
Inštalovaný výkon tepelný - tuhá biomasa	D0033	Inštalovaný tepelný výkon zariadení na výrobu tepla alebo zariadení na kombinovanú výrobu elektriny a tepla, v ktorých sa na výrobu tepla používa tuhá biomasa. Monitorovanie sa uskutoční na základe dokladu preukazujúceho technické parametre zariadenia. Vypočíta sa ako súčet všetkých inštalovaných tepelných výkonov zariadení na výrobu tepla alebo zariadení na kombinovanú výrobu elektriny a tepla, v ktorých sa na výrobu tepla používa tuhá biomasa (napr. drevná štiepka, slama, ...).	k dátumu ukončenia realizácie aktivít projektu (ZMS)	MWt
Množstvo vyrobeného tepla - geotermálna energia bez tepelných čerpadiel	D0042	Množstvo tepla vyrobeného za kalendárny rok s využitím geotermálnej energie bez použitia tepelných čerpadiel. Vypočíta sa ako súčet množstva tepla vyrobeného za kalendárny rok zariadení na výrobu tepla s využitím geotermálnej energie bez použitia tepelných čerpadiel, meraného prevádzkovým alebo určeným meradlom.	po ukončení realizácie aktivít projektu (NMS)	MWh/rok
Množstvo vyrobeného tepla - slnečná energia	D0043	Množstvo tepla vyrobeného za kalendárny rok zo slnečných tepelných kolektorov. Vypočíta sa ako súčet množstva tepla vyrobeného za kalendárny rok zo slnečných tepelných kolektorov, meraného prevádzkovým alebo určeným meradlom alebo určeného výpočtom na základe projektovaného využitia zariadenia.	po ukončení realizácie aktivít projektu (NMS)	MWh/rok

Množstvo vyrobeného tepla - tepelné čerpadlá	D0044	Množstvo tepla vyrobeného za kalendárny rok z tepelných čerpadiel. Vypočíta sa ako súčet množstva tepla vyrobeného za kalendárny rok z tepelných čerpadiel, meraného prevádzkovým alebo určeným meradlom alebo určeného výpočtom na základe projektovaného využitia zariadenia.	po ukončení realizácie aktivít projektu (NMS)	MWh/rok
Množstvo vyrobeného tepla - tuhá biomasa	D0045	Množstvo tepla vyrobeného za kalendárny rok z tuhej biomasy v zariadení na výrobu tepla alebo v zariadení na kombinovanú výrobu elektriny a tepla. Vypočíta sa ako súčet množstva tepla vyrobeného za kalendárny rok z tuhej biomasy v zariadení na výrobu tepla/KVET, meraného prevádzkovým alebo určeným meradlom.	po ukončení realizácie aktivít projektu (NMS)	MWh/rok
Množstvo vyrobeného tepla - tuhá biomasa - z toho CZT	D0046	Množstvo tepla vyrobeného za kalendárny rok z tuhej biomasy v zariadení na výrobu tepla alebo v zariadení na kombinovanú výrobu elektriny a tepla, ktoré sa dodáva do systémov centralizovaného zásobovania teplom. Vypočíta sa ako súčet množstva tepla vyrobeného za kalendárny rok z tuhej biomasy v zariadení na výrobu tepla/KVET, meraného prevádzkovým alebo určeným meradlom a dodaného do systémov centralizovaného zásobovania teplom.	po ukončení realizácie aktivít projektu (NMS)	MWh/rok
Množstvo vyrobenej elektriny - tuhá biomasa	D0049	Množstvo elektriny vyrobenej za kalendárny rok z tuhej biomasy v zariadení na výrobu elektriny alebo v zariadení na kombinovanú výrobu elektriny a tepla. Vypočíta sa ako súčet množstva elektriny vyrobenej za kalendárny rok z tuhej biomasy v zariadení na výrobu elektriny/KVET, meraného prevádzkovým alebo určeným meradlom.	po ukončení realizácie aktivít projektu (NMS)	MWh/rok
Počet podporených malých a stredných podnikov	D0156	Počet malých a stredných podnikov dostávajúcich podporu v ľubovoľnej forme z EŠIF (bez ohľadu na to, či podpora predstavuje štátnu pomoc alebo nie) prostredníctvom zrealizovaných projektov. Určujúcou definíciou malých a stredných podnikov je definícia uvedená v Odporúčaní Komisie zo 6. mája 2003, ktoré sa týka definície mikro, malých a stredných podnikov (2003/361/ES). Tento ukazovateľ predstavuje podskupinu (podradený ukazovateľ) vo vzťahu k ukazovateľu "Počet podnikov, ktorým sa poskytuje podpora".	k dátumu ukončenia realizácie aktivít projektu (ZMS)	podniky

Počet podporených nových podnikov	D0157	Počet vytvorených podnikov dostávajúcich finančnú pomoc alebo inú podporu z EŠIF (napr. poradenstvo, konzultácie). Za nový podnik sa považuje podnik, ktorý bol vytvorený/založený v období troch rokov pred predložením žiadosti o NFP. Za nový podnik sa nepovažuje podnik, v prípade ktorého došlo iba k zmene jeho právnej formy. Tento ukazovateľ predstavuje podskupinu (podradený ukazovateľ) vo vzťahu k ukazovateľu "Počet podnikov, ktorým sa poskytuje podpora".	k dátumu ukončenia realizácie aktivít projektu (ZMS)	podniky
Počet zrekonštruovaných zariadení na báze fosílnych palív	D0205	Počet zrekonštruovaných zariadení na báze fosílnych palív. Uvedie sa počet modernizovaných/rekonštruovaných zariadení na výrobu tepla alebo zariadení na výrobu elektriny alebo zariadení na kombinovanú výrobu elektriny alebo tepla, ktoré môžu byť prevádzkované ako samostatné technologické jednotky. Pozn.: Započítajú sa aj také zariadenia, ktoré pred realizáciou projektu popri fosílnych palivách už čiastočne využívali obnoviteľné zdroje.	k dátumu ukončenia realizácie aktivít projektu (ZMS)	počet
Zníženie produkcie emisií TZL	D0229	Celkové zníženie produkcie emisií tuhých znečisťujúcich látok, ktoré sa dosiahne realizáciou projektov. Zníženie predstavuje rozdiel medzi množstvom emisií tuhých znečisťujúcich látok pred projektom a po ukončení realizácie projektu.	po ukončení realizácie aktivít projektu (NMS)	kg/rok