



Zoznam povinných merateľných ukazovateľov projektu, vrátane ukazovateľov relevantných k horizontálnym princípom

Operačný program	Kvalita životného prostredia
Prioritná os	1 Udržateľné využívanie prírodných zdrojov prostredníctvom rozvoja environmentálnej infraštruktúry
Investičná priorita	1.2 Investovanie do sektora vodného hospodárstva s cieľom splniť požiadavky environmentálneho acquis Únie a pokryť potreby, ktoré členské štáty špecifikovali v súvislosti s investíciami nad rámec uvedených požiadaviek
Špecifický cieľ	1.2.1 Zlepšenie odvádzania a čistenia komunálnych odpadových vôd v aglomeráciách nad 2 000 EO v zmysle záväzkov SR voči EÚ
Aktivita	A Budovanie verejných kanalizácií a čistiarní odpadových vôd pre aglomerácie nad 2000 EO v zmysle záväzkov SR voči EÚ

Kód ukazovateľa	Názov ukazovateľa	Definícia/metóda výpočtu	Merná jednotka	Čas plnenia	Príznak rizika ¹	Relevancia k HP ²	Typ závislosti ukazovateľa ³	Relevantnosť ukazovateľa
P0041	Dĺžka novovybudovaných kanalizačných sietí (bez kanal. prípojok)	Celková dĺžka novovybudovaných kanalizačných sietí napojených na ČOV, cez ktoré odteká komunálna odpadová voda do ČOV prostredníctvom zrealizovaných projektov. Ukazovateľ sa vzťahuje na novovybudovanú	km	k dátumu ukončenia realizácie aktivít projektu	bez príznaku	UR,RMŽaND	súčet	Áno, v prípade hlavnej aktivity projektu „Stoková sieť“

¹ Merateľný ukazovateľ projektu s príznakom je taký, v prípade ktorého môže byť naplnenie cieľovej hodnoty ohrozené skutočnosťami objektívne neovplyvniteľnými žiadateľom. Je žiadúce, aby žiadateľ v rámci ŽoNFP definoval riziká, ktoré môžu objektívne spôsobiť odchýlku od naplnenia plánovanej hodnoty merateľného ukazovateľa. V prípade, ak počas realizácie projektu dôjde k skutočnostiam, ktoré ovplyvnili plnenie plánovanej hodnoty merateľného ukazovateľa a tieto nemohli byť pri vynaložení odbornej starostlivosti žiadateľom eliminované, RO bude na tieto skutočnosti prihliadať. V ŽoNFP uvedie žiadateľ tieto riziká v časti „Identifikácia rizík a prostriedky na ich elimináciu“. V prípade merateľného ukazovateľa bez príznaku nebude RO prihliadať na dôvody odchýlky od plánovanej hodnoty. Uvedené má vplyv na aplikáciu sankčného mechanizmu za nenaplnenie, resp. odchýlku v plnení merateľných ukazovateľov.

² Horizontálny princíp.

³ Žiadateľ v rámci ITMS 2014+ vyberá uvedený typ závislosti ukazovateľa.

		kanalizačnú sieť napojenú na funkčnú ČOV, alebo na funkčnú kanalizačnú sieť.						
P0598	Počet zrekonštruovaných alebo novovybudovaných ČOV	Celkový počet zrekonštruovaných alebo novovybudovaných ČOV prostredníctvom zrealizovaných projektov.	počet	k dátumu ukončenia realizácie aktivít projektu	bez príznaku	UR	súčet	Áno, v prípade hlavnej aktivity projektu „Čistiareň odpadových vôd“
P0714	Zvýšený počet obyvateľov so zlepšeným čistením komunálnych odpadových vôd	Počet osôb, ktorých komunálna odpadová voda je odvádzaná do ČOV prostredníctvom verejnej kanalizácie ako dôsledok zvýšenej kapacity odvádzania/čistenia komunálnych odpadových vôd vybudovanej prostredníctvom zrealizovaných projektov, a ktorí pôvodne neboli napojení na verejnú kanalizáciu alebo mali zabezpečené čistenie komunálnych odpadových vôd na nízkej úrovni. Uvedené zahŕňa zvýšenie úrovne čistenia komunálnych odpadových vôd. Ukazovateľ sa vzťahuje na osoby v domácnostiach s aktuálnym (t.j. nie potenciálnym) napojením na verejnú kanalizáciu. Počtom osôb sa rozumejú všetci producenti odpadových vôd, t.j. obyvatelia obce a ďalší producenti pôsobiaci v aglomerácii (služby, priemysel a pod.).	EO ⁴	k dátumu ukončenia realizácie aktivít projektu po ukončení realizácie aktivít projektu	s príznakom	UR,RMŽaND	súčet	Áno, za každých okolností*

*V prípade projektov kombinujúcich hlavnú aktivitu projektu „**Stoková sieť**“ s hlavnou aktivitou projektu „**Čistiareň odpadových vôd**“ platí, že rovnakého producenta odpadových vôd (EO) je v rámci cieľovej hodnoty ukazovateľa „**Zvýšený počet obyvateľov so zlepšeným čistením komunálnych odpadových vôd**“ možné započítavať iba raz (nesmie dôjsť k duplicitnému započítaniu toho istého EO, raz v rámci stokovej siete a raz v rámci čistiarene odpadových vôd).

Zároveň platí, že v takýchto prípadoch bude tento merateľný ukazovateľ vykazovaný len raz a to v rámci hlavnej aktivity projektu „**Čistiareň odpadových vôd**“ a to na úrovni celkového počtu EO so zlepšeným čistením komunálnych odpadových vôd na úrovni projektu (očistené o prípadné duplicity). V rámci hlavnej aktivity projektu „**Stoková sieť**“ sa vykáže s hodnotou „0“.

V ostatných prípadoch, t.j. ak projekt obsahuje len hlavnú aktivitu projektu „**Stoková sieť**“, alebo len hlavnú aktivitu projektu „**Čistiareň odpadových vôd**“ sa predmetný merateľný ukazovateľ vykáže v rámci príslušnej hlavnej aktivity projektu s nenulovou hodnotou EO.

⁴ Ekvivalentný obyvateľ.

Zoznam povinných merateľných ukazovateľov projektu, vrátane ukazovateľov relevantných k HP

Operačný program	Kvalita životného prostredia
Prioritná os	1 Udržateľné využívanie prírodných zdrojov prostredníctvom rozvoja environmentálnej infraštruktúry
Investičná priorita	1.2 Investovanie do sektora vodného hospodárstva s cieľom splniť požiadavky environmentálneho acquis Únie a pokryť potreby, ktoré členské štáty špecifikovali v súvislosti s investíciami nad rámec uvedených požiadaviek
Špecifický cieľ	1.2.2 Zvýšenie spoľahlivosti úpravy vody odoberanej z veľkokapacitných zdrojov povrchových vôd v záujme zvýšenia bezpečnosti dodávky pitnej vody verejnými vodovodmi.
Aktivita	A Zabezpečenie podmienok v oblasti zásobovania obyvateľov SR bezpečnou pitnou vodou z verejných vodovodov.

Kód ukazovateľa	Názov ukazovateľa	Definícia/metóda výpočtu	Merná jednotka	Čas plnenia	Príznak rizika ¹	Relevancia k HP	Typ závislosti ukazovateľa ³	Povinný ukazovateľ
P0042	Dĺžka novovybudovaných rozvodov pitnej vody (bez vodovod. prípojok)	Celková dĺžka novovybudovaných verejných rozvodov pitnej vody v obciach SR prostredníctvom zrealizovaných projektov. Výstavba a rozšírenie verejných vodovodov bude podporovaná len v prípadoch súbežnej výstavby verejnej kanalizácie podľa aktualizovaného Národného programu SR pre vykonávanie smernice 91/271/EHS.	km	k dátumu ukončenia realizácie aktivít projektu	bez príznaku	UR, RMŽaND	súčet	Áno, v prípade hlavnej aktivity projektu „Verejný vodovod“ ⁴
P0712	Zvýšený počet obyvateľov so zlepšenou dodávkou pitnej vody	Počet osôb zásobovaných pitnou vodou z verejných vodovodov ako dôsledok zvýšenej kapacity distribúcie pitnej vody vybudovanej prostredníctvom zrealizovaných projektov alebo počet osôb zásobovaných pitnou vodou zvýšenej kvality v dôsledku intenzifikácie alebo modernizácie existujúcich úpravni pitnej vody. Uvedené zahŕňa aj zvýšenie kvality pitnej vody.	osoby	k dátumu ukončenia realizácie aktivít projektu po ukončení realizácie aktivít projektu	s príznakom	UR	súčet	Áno, v prípade hlavnej aktivity projektu „Verejný vodovod“ ⁴

		<p>Ukazovateľ sa vzťahuje na osoby v domácnostiach s aktuálnym (t.j. nie potenciálnym) napojením na verejné vodovody.</p> <p>Ukazovateľ zahŕňa projekty zamerané na rekonštrukciu úpravni/vodovodnej siete ale nezahŕňa projekty zamerané na budovanie/rekonštrukciu zavlažovacích systémov.</p>						
--	--	--	--	--	--	--	--	--

Poznámka:

V tabuľke 10.2 formuláru ŽoNFP sa automaticky nadefinujú všetky merateľné ukazovatele s ohľadom na vybraný typ aktivity. Z automaticky nadefinovaných merateľných ukazovateľov projektu je žiadateľ povinný stanoviť "nenulovú" cieľovú hodnotu pre tie merateľné ukazovatele projektu, ktoré majú byť realizáciou navrhovaných aktivít projektu dosiahnuté. V prípade merateľných ukazovateľov, ktoré sú vo vzťahu k riešeným hlavným aktivitám projektu **nerelevantné**, sa ako cieľová hodnota uvádza „0“. Žiadateľ v prípade projektu, ktorý kombinuje hlavnú aktivitu projektu „**Stoková sieť**“ s hlavnou aktivitou projektu „**Čistiareň odpadových vôd**“ stanoví v rámci hlavnej aktivity projektu „**Stoková sieť**“ nulovú hodnotu merateľného ukazovateľa „**Zvýšený počet obyvateľov so zlepšeným čistením komunálnych odpadových vôd**“ a tento ukazovateľ vykáže s nenulovou hodnotou len v rámci hlavnej aktivity projektu „**Čistiareň odpadových vôd**“ a to na úrovni EO celého projektu očistené o prípadné duplicity EO.

Zoznam iných údajov projektu

Iné údaje sú údaje, resp. parametre (iné ako merateľné ukazovatele projektu), ktoré poskytuje prijímateľ výlučne v etape realizácie projektu, resp. v rámci udržateľnosti projektu v zmysle zmluvy o poskytnutí NFP. Žiadateľ pri vypĺňaní ŽoNFP nestanovuje cieľovú hodnotu iných údajov a ani iné údaje neuvádza vo formulári ŽoNFP, ani v žiadnej z príloh ŽoNFP. V priebehu realizácie projektu môže dôjsť k úprave rozsahu, resp. znenia požadovaných iných údajov a poskytovanie týchto údajov bude prebiehať v súlade s podmienkami dohodnutými v zmluve o poskytnutí NFP.

Kód iného údaju	Názov iného údaju	Definícia/metóda výpočtu	Merná jednotka	Čas plnenia	Relevancia k HP
D0034	Kapacita novej/rekonštruovanej ČOV	Celková kapacita novovybudovaných ČOV alebo zrekonštruovaných ČOV dosiahnutá prostredníctvom zrealizovaných projektov.	EO ⁴	k dátumu ukončenia realizácie aktivít projektu	UR
D0085	Počet ČOV s mechanicko-biologickou technológiou čistenia	Projekt zameraný na výstavbu novej alebo rekonštrukciu existujúcej ČOV využívajúcou mechanicko-biologickú technológiu čistenia.	počet	k dátumu ukončenia realizácie aktivít projektu	UR
D0086	Počet ČOV s mechanicko-biologickou technológiou čistenia s odstraňovaním dusíka	Projekt zameraný na výstavbu novej alebo rekonštrukciu existujúcej ČOV využívajúcou mechanicko-biologickú technológiu čistenia s odstraňovaním dusíka.	počet	k dátumu ukončenia realizácie aktivít projektu	UR
D0087	Počet ČOV s mechanicko-biologickou technológiou čistenia s odstraňovaním dusíka a fosforu	Projekt zameraný na výstavbu novej alebo rekonštrukciu existujúcej ČOV využívajúcou mechanicko-biologickú technológiu čistenia s odstraňovaním dusíka a fosforu.	počet	k dátumu ukončenia realizácie aktivít projektu	UR

Príloha č. 3 výzvy – Zoznam povinných merateľných ukazovateľov projektu, vrátane ukazovateľov relevantných k horizontálnym princípom

Kód iného údaju	Názov iného údaju	Definícia/metóda výpočtu	Merná jednotka	Čas plnenia	Relevancia k HP
D0088	Počet ČOV s mechanicko-biologickou technológiou čistenia s odstraňovaním dusíka a fosforu a terciálnym stupňom	Projekt zameraný na výstavbu novej alebo rekonštrukciu existujúcej ČOV využívajúcou mechanicko-biologickú technológiu čistenia s odstraňovaním dusíka a fosforu a terciálnym stupňom.	počet	k dátumu ukončenia realizácie aktivít projektu	UR

Legenda:

Relevantnosť k HP

- RMŽaND – relevantné pre HP Podpora rovnosti mužov a žien a nediskriminácie
- UR – relevantné pre HP Udržateľný rozvoj