|  |
| --- |
| **Zoznam povinných merateľných ukazovateľov projektu, vrátane ukazovateľov relevantných k HP** |
| **Špecifický cieľ** | 5.1.2 Zlepšenie udržateľných vzťahov medzi vidieckymi rozvojovými centrami a ich zázemím vo verejných službách a vo verejných infraštruktúrach |
| **MAS** | *Miestna akčná skupina Zemplín pod Vihorlatom, o.z.* |
| **Hlavná aktivita projektu** | F1 Verejný vodovod |
| Kód ukazovateľa | Názov ukazovateľa | Definícia/metóda výpočtu | Merná jednotka | Čas plnenia | Príznak rizika[[1]](#footnote-2) | Relevancia k HP (UR, RMŽaND. N/A)[[2]](#footnote-3) | Povinný ukazovateľ |
| F101 | Počet km vybudovanej vodovodnej siete | Počet km vybudovanej vodovodnej siete podporenej z CLLD | km | k dátumu ukončenia prác na projekte | bez príznaku | UR | áno - v prípade budovania vodovodnej siete |
| F102 | Počet km zrekonštruovanej vodovodnej siete | Počet km zrekonštruovanej vodovodnej siete podporenej z CLLD. | km | k dátumu ukončenia prác na projekte | bez príznaku | UR | áno - v prípade rekonštrukcie vodovodnej siete |
| F103 | Počet nových vodárenských zdrojov podzemných vôd | Počet nových vodárenských zdrojov podzemných vôd podporených z CLLD. | Počet | k dátumu ukončenia prác na projekte | bez príznaku | UR | áno - v prípade nového vodárenského zdroja podzemných vôd |
| F104 | Počet zrekonštruovaných a intenzifikovaných vodárenských zdrojov podzemných vôd | Počet zrekonštruovaných a intenzifikovaných vodárenských zdrojov podzemných vôd podporenej z CLLD. | Počet | k dátumu ukončenia prác na projekte | bez príznaku | UR | áno - v prípade rekonštrukcie a intenzifikácie vodárenských zdrojov podzemných vôd |
| F105 | Počet zrekonštruovaných objektov alebo zariadení verejného vodovodu | Počet zrekonštruovaných objektov (napr. rezervoárov vody) alebo zariadení (napr. zariadenie na úpravu vody, prečerpávacích staníc) v rámci verejného vodovodu. Radia sa sem všetky objekty a zariadenia verejného vodovodu pokiaľ nie sú súčasťou vodárenských zdrojov podzemných vôd. | Počet | k dátumu ukončenia prác na projekte | bez príznaku | UR | áno - v prípade rekonštrukcie objektov a zariadení tvoriacich súčasť verejného vodovodu iných než vodárenských zdrojov podzemných vôd. |
| F106 | Zvýšený počet obyvateľov so zlepšenou dodávkou pitnej vody | Počet osôb zásobovaných pitnou vodou z verejných vodovodov ako dôsledok zvýšenej kapacity úpravní/distribúcie pitnej vody vybudovanej prostredníctvom zrealizovaných projektov, a ktorí pôvodne neboli napojení na verejné vodovody alebo boli zásobovaní pitnou vodou nízkeho štandardu. Uvedené zahŕňa aj zvýšenie kvality pitnej vody. Ukazovateľ sa vzťahuje na osoby v domácnostiach s aktuálnym (t.j. nie potenciálnym) napojením na verejné vodovody. Ukazovateľ zahŕňa projekty zamerané na rekonštrukciu úpravní/ vodovodnej siete ale nezahŕňa projekty zamerané na budovanie/rekonštrukciu zavlažovacích systémov. | Osoby | k dátumu ukončenia prác na projekte | s príznakom | UR, RN | áno |

1. Merateľný ukazovateľ projektu s príznakom je taký, v prípade ktorého môže byť naplnenie cieľovej hodnoty ohrozené skutočnosťami objektívne neovplyvniteľnými užívateľom. Je žiadúce, aby užívateľ v rámci ŽoPr 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 užívateľom eliminované, bude MAS prihliadať na tieto skutočnosti. V ŽoPr uvedie užívateľ tieto riziká v časti „Identifikácia rizík a prostriedky na ich elimináciu“. V prípade merateľného ukazovateľa bez príznaku nebude MAS prihliadať na dôvody odchýlky od plánovanej hodnoty. Uvedené má vplyv na aplikáciu sankčného mechanizmu za nenaplnenie, resp. odchýlku v plnení merateľných ukazovateľov. [↑](#footnote-ref-2)
2. UR – Horizontálny princíp Udržateľný rozvoj, RMŽaND – Horizontálny princíp Rovnosť medzi mužmi a ženami a nediskriminácia, N/A - nerelevantné [↑](#footnote-ref-3)