|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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** | | *Občianske združenie Dukla* | | | | | |
| **Hlavná aktivita projektu** | | B1 Investície do cyklistických trás a súvisiacej podpornej infraštruktúry | | | | | |
| 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 |
| B101 | Celková dĺžka novovybudovaných alebo zmodernizovaných cyklistických ciest | Počet kilometrov novovybudovaných/ modernizovaných cyklistických chodníkov a cyklotrás, ktoré zabezpečia zlepšenie prístupu osôb do zamestnania alebo k verejným službám alebo zabezpečia ich vzájomne prepojenie. Pod cyklistickou komunikáciou sa v zmysle STN 73 6100 rozumie nemotoristická komunikácia určená na cyklistickú premávku s vylúčením alebo oddelením akejkoľvek motorovej dopravy (cyklocesta, cyklochodník). V zmysle podpory sem radíme aj viacúčelový pruh (STN 73 6110), cyklistický pruh (STN 63 6100) a cyklistický pás (STN 73 6100). | km | k dátumu ukončenia prác na projekte | bez príznaku | UR | áno – v prípade, ak projekt vedie k rekonštrukcii alebo vybudovaniu cyklotrasy |
| B102 | Počet vytvorených prvkov doplnkovej cyklistickej infraštruktúry | Celkový počet vytvorených prvkov doplnkovej cyklistickej infraštruktúry. Pod doplnkovou cyklistickou infraštruktúrou sa rozumejú chránené parkoviská pre bicykle, cyklostojany, nabíjacie stanice pre elektrobicykle, systémy automatickej požičovne bicyklov, hygienické zariadenia a pod. | Počet | k dátumu ukončenia prác na projekte | bez príznaku | UR | áno – v prípade, ak projekt vedie k vybudovaniu doplnkovej infraštruktúry |

Žiadateľ je povinný stanoviť „nenulovú“ cieľovú hodnotu pre tie merateľné ukazovatele projektu, ktoré majú byť realizáciou navrhovaných aktivít dosiahnuté.

Projekt bez príspevku k naplneniu aspoň jedného z uvedených merateľných ukazovateľov nebude schválený.

**Upozornenie:** V súvislosti so stanovením cieľových hodnôt merateľných ukazovateľov (z pohľadu ich reálnosti) si dovoľujeme upozorniť na sankčný mechanizmus definovaný v zmluve o príspevku vo vzťahu k miere skutočného plnenia cieľových hodnôt merateľných ukazovateľov. V prípade odchýlky, ktoré nebude v zmysle pravidiel sankčného mechanizmu akceptovateľná (či už z dôvodu výšky odchýlky, alebo objektívnych dôvodov príčin jej vzniku) bude výška príspevku skrátená v zodpovedajúcej výške.

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)