# Zoznam merateľných ukazovateľov projektu a iných údajov

**Kód vyzvania:**

**Názov vyzvania:**

Užívateľ priraďuje do žiadosti o finančné prostriedky z príspevku len tie merateľné ukazovatele projektu, ktoré sú relevantné pre ním vybrané oprávnené hlavné aktivity projektu v zmysle tabuľky 1 pod textom.

Užívateľ je povinný stanoviť cieľové hodnoty merateľných ukazovateľov projektu pre každú kombináciu priority, špecifického cieľa a kategórie regiónu **osobitne** v závislosti od výberu príkladov oprávnených hlavných aktivít projektu.

**Tabuľka 1: Prehľad oprávnených hlavných aktivít projektu**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Typ merateľného**  **ukazovateľa projektu** | **Kód merateľného ukazovateľa projektu** | **Názov merateľného ukazovateľa projektu** | **Merná jednotka** | **Čas plnenie merateľného ukazovateľa projektu** | **Zber záznamov jedinečnosti[[1]](#footnote-1)** | **Identifikátor jedinečnosti** |
| Výstup | PSKPRCO69 | Kapacita nových alebo modernizovaných zariadení zdravotnej starostlivosti | osoby/rok | ku koncu realizácie hlavných aktivít projektu | nie | n/a |
| Výsledok | PSKPRCR73 | Používatelia nových alebo modernizovaných zariadení zdravotnej starostlivosti za rok | používatelia/rok | v rámci udržateľnosti projektu | nie | n/a |

**Výpočet MU pre výzvu ŠAS PSK-MZ-007**

Výpočet merateľného ukazovateľa výstupu:

* **Kapacita nových alebo modernizovaných zariadení zdravotnej starostlivosti PSKPRCO69**

Východisková kapacita každej  ambulancie X1 sa vypočíta nasledovne:

X1 = úväzok lekára danej ambulancie x počet ošetrených pacientov denne (6 stanovená východisková hodnota) x počet pracovných dní v kalendárnom roku začatia realizácie projektu. Výpočet urobí ambulancia.

Následne sa hodnota PSKPRCO69 vypočíta ako súčet kapacít jednotlivých ambulancií v zdravotníckom zariadení: PSKPRCO69 = X1+X2+...Xn. Výpočet urobí VÚC.

Kapacita ambulancie v čase ukončenia realizácie projektu sa vypočíta X1 = úväzok lekára x počet ošetrených pacientov denne (reálna hodnota na konci realizácie projektu) x počet pracovných dní v kalendárnom roku ukončenia realizácie projektu. Výpočet urobí ambulancia.

Následne sa hodnota PSKPRCO69 vypočíta ako súčet kapacít jednotlivých ambulancií v zdravotníckom zariadení: PSKPRCO69 = X1+X2+...Xn. Výpočet urobí VÚC.

Plnenie MU PSKPRCO69 je zabezpečené stanovenou východiskovou hodnotou 6 = ošetrených pacientov denne, kde sa predpokladá na konci realizácie projektu zvýšenie počtu ošetrených pacientov denne na hodnotu vyššiu ako 6, čo znamená splnenie MU.

Výpočet merateľného ukazovateľa výsledku:

* **Používatelia nových alebo modernizovaných zariadení zdravotnej starostlivosti za rok PSKPRCR73**

Východisková hodnota ukazovateľa sa týka ošetrených pacientov, ktorých ambulancia obslúžila aspoň raz v priebehu roka pred začiatkom intervencie. Ak jednotlivec použije ambulanciu viackrát, bude započítaný viac než raz. Je to súčet pacientov všetkých ambulancií spolu. Hodnotu vypočíta VÚC na základe napr. hlásenia ambulancií.

Konečná hodnota sa vypočíta v rámci udržateľnosti projektu - rok od dátumu, ku ktorému sa začali poskytovať zdravotnícke služby v modernizovanej ambulancii. Ak jednotlivec navštívi ambulanciu viackrát, bude započítaný viac než raz. Je to súčet pacientov všetkých ambulancií spolu. Hodnotu vypočíta VÚC na základe napr. hlásenia ambulancie.

Cieľom je nárast počtu používateľov (pacientov) v modernizovaných ambulanciách oproti východiskovej hodnote.

Užívateľ (ambulancia) si vyberie jeden z nasledovných spôsobov výpočtu:

1. Počet návštev pacientov v zdravotníckom zariadení zaznamenaný prostredníctvom informačného systému zdravotníckeho zariadenia,. Návštevník bude napočítaný toľkokrát, koľkokrát navštívil zdravotnícke zariadenie. Je používaná čítačka týchto kariet, ktorá bude bez zberu osobných údajov napočítavať len počet návštev v zariadení na mesačnej báze.

1. Hlásenie ambulancií prevádzkovateľovi zdravotníckeho zariadenia o počte ošetrených pacientov k poslednému dňu každého kalendárneho mesiaca v danej ambulancii. Týmto spôsobom sa vyčísli, koľko používateľov využilo služby ambulancie. Zároveň je potrebné hodnotu PSKPRCR73 vypočítať ako súčet počtu ošetrených pacientov zo všetkých ambulancii v danom zdravotníckom zariadení.

1. Počet návštev získaný prieskumom kedykoľvek v priebehu roka (za podmienky uskutočnenia minimálne troch prieskumov v sledovanom roku v minimálnom trvaní 5 pracovných dní na každé sledovanie). Z tohto prieskumu získame údaj o počte návštev za každý deň z týchto minimálne 15 dní. Súčinom aritmetického priemeru týchto hodnôt a počtom pracovných dní sledovaného kalendárneho roku získa prijímateľ hodnotu ukazovateľa PSKPRCR73.

1. Pri merateľnom ukazovateli projektu so stanovenou požiadavkou na zber záznamov jedinečnosti (vybratá možnosť „áno“) je prijímateľ povinný pri vykazovaní dosiahnutej hodnoty zaevidovať relevantné záznamy jedinečnosti v systéme ITMS21+ v detaile merateľného ukazovateľa projektu podľa zvoleného identifikátora jedinečnosti. [↑](#footnote-ref-1)