

## Zoznam merateľných ukazovateľov projektu a iných údajov

**Kód vyzvania:**

**Názov projektu užívateľa:**

Užívateľ priraduje 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.

**Tabuľka 1: Merateľné ukazovatele priradené k realizácii oprávnenej hlavnej aktivity projektu**

Typ merateľného ukazovateľa projektu	Kód merateľného ukazovateľa projektu	Názov merateľného ukazovateľa projektu	Merná jednotka	Čas plnenie merateľného ukazovateľa projektu	Zber záznamov jedinečnosti	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

### 1.) Výpočet merateľného ukazovateľa výstupu:

**PSKPRCO69 Kapacita nových alebo modernizovaných zariadení zdravotnej starostlivosti (výstup)**

#### Spôsob výpočtu:

Kapacita ambulancie  $X^1$  na ktorú žiada užívateľ príspevok sa vypočíta nasledovne:

<sup>1</sup> Ak užívateľ žiada príspevok na viacej ambulancií, do výpočtu zahrnie všetky ambulancie

$X = \text{úväzok}^2 \text{ lekára danej ambulancie} \times \text{počet ošetrovaných pacientov denne (6)} \times \text{počet pracovných dní v kalendárnom roku ukončenia realizácie projektu}$

**Príklad: pre prípad, že máme jednu špecializovanú ambulanciu**

úväzok lekára danej ambulancie (špecializovaná ambulancia) = najmenej 20 hodín týždenne

denný úväzok lekára 20 hodín / 5 dní = 4 hodiny denne

úväzok lekára danej ambulancie = 4 hodiny / 8 hodín (8 hodinový pracovný čas) = 0,5

počet ošetrovaných pacientov denne = 6

počet pracovných dní (rok 2028) = 251

$X = 0,5 \times 6 \times 251 = 753 \text{ osôb/rok}$

V prípade ak má užívateľ viac ambulancií výpočet merateľného ukazovateľa výstupu bude súčet kapacít jednotlivých ambulancií  $X_1 + X_2 + X_3 + \dots$

## 2.) Výpočet merateľného ukazovateľa výsledku:

**PSKPRCR73 Používatelia nových alebo modernizovaných zariadení zdravotnej starostlivosti za rok (výsledok)**

Plánovaná cieľová hodnota je na začiatku projektu nastavená na úroveň PSKPRCO69

Stanovenie predpokladanej hodnoty = PSKPRCO69 Kapacita nových alebo modernizovaných zariadení zdravotnej starostlivosti

**Príklad:**

**PSKPRCR73 = 754 (a viac) používateľov za rok**

---

<sup>2</sup> Úväzok lekára sa vo vzorci vyjadruje hodnotou napr. 0,5, 0,75 alebo 1 podľa toho aký má užívateľ schválený úväzok príslušným VÚC

**Výstup** - Východisková hodnota ukazovateľa sa týka ošetrovaných pacientov, ktorých ambulancia obslúžila aspoň raz v priebehu roka pred začiatkom intervencie. Ak pacient navštívi ambulanciu viackrát, bude započítaný viac než raz. Je to súčet pacientov všetkých ambulancií spolu.

**Výsledok** - Konečná hodnota sa vypočíta v rámci udržateľnosti projektu - rok od dátumu, ku ktorému sa začali poskytovať zdravotnícke služby v modernizovanej ambulancii. Ak pacient navštívi ambulanciu viackrát, bude započítaný viac než raz. Je to súčet pacientov všetkých ambulancií spolu. Cieľom je nárast počtu pacientov v modernizovaných ambulanciách oproti východiskovej hodnote výstupu.

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.
2. Hlásenie ambulancií prevádzkovateľovi zdravotníckeho zariadenia o počte ošetrovaných pacientov k poslednému dňu každého kalendárneho mesiaca v danej ambulancii. Týmto spôsobom sa vyčíslí, koľko používateľov využilo služby ambulancie. Zároveň je potrebné hodnotu PSKPRCR73 vypočítať ako súčet počtu ošetrovaných pacientov zo všetkých ambulancií na ktoré užívateľ žiada príspevok.
3. 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 užívateľ hodnotu ukazovateľa PSKPRCR73.