**INTEGROVANÝ REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM**

**2021–2027**

**SPECIFICKÁ PRAVIDLA PRO ŽADATELE A PŘÍJEMCE**

**PŘÍLOHA 1**

**METODICKÉ LISTY INDIKÁTORŮ**

117. VÝZVA IROP – INTEGROVANÝ ZÁCHRANNÝ SYSTÉM –PRAHA – SC 2.1 (VRR)

VERZE 1

**Obsah**

[437 501 - Počet obyvatel, kteří mají prospěch z opatření na posílení ochrany obyvatelstva před hrozbami spojenými se změnou klimatu a novými hrozbami 3](#_Toc205189367)

[432 002 - Počet obyvatel, kteří mají prospěch z protipovodňových opatření 6](#_Toc205189368)

[439 001 - Investice do nových nebo modernizovaných systémů monitorování, připravenosti, varování a reakce v případě přírodních katastrof 8](#_Toc205189369)

[439 101 - Investice do nových nebo modernizovaných systémů monitorování, připravenosti, varování a reakce v případě přírodních rizik nesouvisejících s klimatem a rizik souvisejících s lidskou činností 10](#_Toc205189370)

[570 012 - Počet nových věcných prostředků složek IZS 13](#_Toc205189371)

[575 401 - Počet kusů nové techniky složek IZS 15](#_Toc205189372)

[575 012 - Nové či zodolněné objekty sloužící složkám IZS 17](#_Toc205189373)

[575 302 - Připravenost základních složek IZS 20](#_Toc205189374)

[575 031 - Nová či modernizovaná výcviková a vzdělávací střediska sloužící složkám IZS 23](#_Toc205189375)

[575 701 - Nová či modernizovaná vzdělávací zařízení pro obyvatelstvo 26](#_Toc205189376)

[575 801 - Vzdělávání a prevence obyvatelstva 29](#_Toc205189377)

[575 501 - Nové či modernizované informační systémy IZS 32](#_Toc205189378)

[575 601 - Koncové prvky napojené na informační systémy IZS 34](#_Toc205189379)

[324 141 - Veřejné budovy s nižší energetickou náročností 36](#_Toc205189380)

[323 000 - Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů 39](#_Toc205189381)

[Vazební matice 42](#_Toc205189382)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **METODICKÝ LIST INDIKÁTORU** | | |
| Kód a název | 437 501 - Počet obyvatel, kteří mají prospěch z opatření na posílení ochrany obyvatelstva před hrozbami spojenými se změnou klimatu a novými hrozbami | |
| Specifický cíl programu | Měrná jednotka | Typ indikátoru |
| IROP 2.1 | obyvatelé | výsledek |

Definice indikátoru

Počet obyvatel žijících na území, které je nově posíleno kapacitami a/nebo hmotnými prostředky základních složek integrovaného záchranného systému. Za posílení kapacit je považován nový či modernizovaný objekt (stanice, výjezdová základna, služebna atp.) sloužící složkám IZS. Za posílení prostředky je považováno pořízení nové techniky a věcných prostředků sloužících pro ochranu, záchranu a evakuaci osob a prostředky a technika využívaná pro činnost základních složek IZS. Ukazatel zahrnuje opatření, která jsou lokalizována obslužností území. Do ukazatele nejsou započítávána opatření na regionální či celostátní úrovni.

Upřesňující informace

Indikátor je povinný k výběru pro všechny žádosti o podporu realizující opatření, která jsou lokalizována obslužností území, v rámci kterých dojde k výstavbě či modernizaci stanice/výjezdové základny/služebny nebo pořízení nové techniky a věcných prostředků sloužících pro ochranu, záchranu a evakuaci osob a prostředky a technika využívaná pro činnost základních složek IZS prostřednictvím opatření 1., 2. a 3. aktivity A. *Pořízení materiálně-technického vybavení a vytvoření hmotných podmínek pro ZS IZS*, viz kapitola 2.3 Specifických pravidel. Projekty realizující opatření na regionální či celostátní úrovni tento indikátor nevybírají a mají povinnost vybrat a vyplnit specifickou datovou položku (SDP) s názvem Plocha ČR dotčená opatřeními na posílení ochrany obyvatelstva.

|  |
| --- |
| **UPOZORNĚNÍ**  Ukazatel zahrnuje opatření, která jsou lokalizována obslužností území. **Do ukazatele nejsou započítávána opatření na regionální či celostátní úrovni**. Regionální úrovní je myšleno administrativní členění odpovídající území kraje (včetně) a výše.  Oba typy projektů (lokalizované či regionální + celostátní) vyplňují přílohu Specifických pravidel č. 8 **Krycí list výpočtu indikátoru 437 501, 432 002 a specifické datové položky**. Lokalizované projekty vyplní list (lokalizované p. – 437 501) a vypočtenou hodnotu uvedou jako cílovou hodnotu tohoto indikátoru při podávání žádosti. Ostatní projekty (regionální a celostátní úroveň) vyplní list (regionální a celostátní p. – SDP) a vypočtenou hodnotu uvedou do specifické datové položky s názvem *Plocha ČR dotčená opatřeními na posílení ochrany obyvatelstva.* |

Příklad 1: Projektem bude pořízena zásahová technika pouze pro útvar s celostátní působností. Výstupy nebudou započítány.

Příklad 2: V rámci stejného projektu dojde k pořízení zásahové techniky pro útvar s celostátní působností a současně pro obvodní oddělení. Žadatel má povinnost započítat hodnotu odpovídající obslužnému území obvodního oddělení. Do ukazatele nebude započítán útvar s celostátní působností.

Příklad 3: Krajské ředitelství odpovídá regionální úrovni.

Žadatel uvede jako cílovou hodnotu počet obyvatel žijících na území obcí, které jsou nově posíleny kapacitami a/nebo hmotnými prostředky základních složek integrovaného záchranného systému**. Hodnoty jsou stanoveny podle přílohy č. 8 Krycí list výpočtu indikátoru 437 501 a specifické datové položky Specifických pravidel. Žadatel v krycím listu vyhledá tento indikátor a zaškrtne obce, které jsou součástí podpořeného zásahového obvodu, a v horní části se mu zobrazí součet obyvatel, který zadá jako cílovou hodnotu. Stejným způsobem se vykazuje i dosažená hodnota.**

postup vykazování

**Výchozí hodnota:** Nulová. Jako datum výchozí hodnoty bude uvedeno datum podání žádosti o podporu.

**Cílová hodnota:** Počet obyvatel žijících na území obcí, které budou nově posíleny kapacitami a/nebo hmotnými prostředky základních složek integrovaného záchranného systému. Hodnotu žadatel přebírá z vyplněného krycího listu (příloha Specifických pravidel č. 8). **Žadatel ve studii proveditelnosti uvede způsob výpočtu takovým způsobem, aby jeho výsledek odpovídal cílové hodnotě a bylo možné ho ověřit.** Tuto hodnotu se příjemce zavazuje naplnit k datu ukončení realizace projektu a od tohoto okamžiku udržet až do konce udržitelnosti projektu.

**Datum cílové hodnoty:** Žadatel v žádosti o podporu stanovuje jako datum ukončení realizace projektu. Datum se považuje za Rozhodné datum pro naplnění indikátoru a jsou k němu vztahovány další postupy v době udržitelnosti.

Datum je nutné při případném prodloužení realizace projektu udržovat aktuální, tj. v souladu s výše uvedeným.

**Dosažená hodnota:** Skutečný počet obyvatel žijících na území obcí, které jsou nově posíleny kapacitami a/nebo hmotnými prostředky základních složek integrovaného záchranného systému. Hodnotu je nutné poprvé vykázat nejpozději k Rozhodnému datu, tedy v Závěrečné zprávě o realizaci projektu k datu ukončení realizace projektu.

Dosažená hodnota je vykazována na základě automatického výpočtu v krycím listu indikátoru. Fluktuace v počtu obyvatel vykazovaných obcí se vzhledem k zanedbatelnému charakteru (vůči celkovým hodnotám) pro účely indikátoru nepovažují za relevantní, příjemce vždy vychází z hodnot vypočtených krycím listem indikátoru (přílohou č. 8). Při trvalé změně dislokace techniky či změně zásahového obvodu příjemce předloží žádost o změnu.

**Způsob doložení dosažené hodnoty indikátoru**

|  |  |
| --- | --- |
| **V Závěrečné zprávě o realizaci projektu:**   * Krycí list výpočtu indikátoru | **V 1. Zprávě o udržitelnosti projektu:**   * Indikátor je dokládán vždy v Závěrečné zprávě o realizaci projektu, 1. ZoU nemá žádné pevně stanovené materiály |

Je nutné doložit všechny uvedené dokumenty. Pokud v době udržitelnosti dojde ke změnám, bude v nejbližší následující Zprávě o udržitelnosti projektu vykázána aktualizovaná hodnota, včetně data, od kterého platí. Zároveň budou opětovně dodány materiály pro její ověření.

**TOLERANCE DOSAŽENÍ a udržení indikátoru**

Nenaplnění stanovené cílové hodnoty není sankcionováno.

Pokud se během realizace projektu objeví skutečnosti, které povedou k nenaplnění cílové hodnoty indikátoru, je možné ze strany příjemce iniciovat změnové řízení, kde příjemce zdůvodní nutnost změny cílové hodnoty indikátoru a navrhne úpravy projektu, které poměrově zohlední změnu hodnoty. V takovém případě bude možné tuto žádost posoudit, a rozhodnout, zda lze cílovou hodnotu snížit.

V době udržitelnosti již nelze cílovou hodnotu upravit a zůstává zafixovaná ve výši platné k datu skutečného ukončení realizace projektu.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **METODICKÝ LIST INDIKÁTORU** | | |
| Kód a název | 432 002 - Počet obyvatel, kteří mají prospěch z protipovodňových opatření | |
| Specifický cíl programu | Měrná jednotka | Typ indikátoru |
| IROP 2.1 | osoby | výsledek |

***Definice indikátoru***

Obyvatelstvo žijící v oblastech, kde je vybudována nebo významně modernizována ochranná infrastruktura (včetně také zelené infrastruktury pro přizpůsobení se změně klimatu), aby se snížila zranitelnost vůči povodňovým rizikům. Ukazatel počítá rezidentní obyvatelstvo ohrožené záplavami.

***Upřesňující informace***

Indikátor je povinný k výběru pro všechny žádosti o podporu, v rámci kterých dojde **k výstavbě požárních stanic či jejich rekonstrukce** s realizací opatření proti vniku povodňové vody prostřednictvím opatření 3. aktivity A. *Pořízení materiálně-technického vybavení a vytvoření hmotných podmínek pro ZS IZS*, viz kapitola 2.3 Specifických pravidel.

|  |
| --- |
| **UPOZORNĚNÍ**  Ukazatel zahrnuje opatření, která jsou lokalizována obslužností území. **Do ukazatele nejsou započítávána opatření na regionální či celostátní úrovni**. Regionální úrovní je myšleno administrativní členění odpovídající území kraje (včetně) a výše.  Oba typy projektů (lokalizované či regionální + celostátní) vyplňují přílohu Specifických pravidel č. 8 **Krycí list výpočtu indikátoru 437 501, 432 002 a specifické datové položky**. Lokalizované projekty vyplní list (protipovodňová opatř. – 432 002) a vypočtenou hodnotu uvedou jako cílovou hodnotu tohoto indikátoru při podávání žádosti.  Ostatní projekty (regionální a celostátní úroveň) vyplní list (regionální a celostátní p. – SDP) a vypočtenou hodnotu uvedou do specifické datové položky s názvem *Plocha ČR dotčená opatřeními na posílení ochrany obyvatelstva*. |

Příklad: Modernizace objektu krajského ředitelství HZS kraje odpovídá regionální úrovni.

Žadatel uvede jako cílovou hodnotu počet obyvatel žijících na území obcí, které jsou nově posíleny výše uvedenými kapacitami**. Hodnoty jsou stanoveny podle přílohy č. 8 Krycí list výpočtu indikátoru 437 501, 432 002 a specifické datové položky Specifických pravidel. Žadatel v krycím listu vyhledá list s tímto indikátorem a zaškrtne obce, které jsou součástí podpořeného zásahového obvodu a v horní části se zobrazí součet obyvatel, který zadá jako cílovou hodnotu. Stejným způsobem se vykazuje i dosažená hodnota.**

***postup vykazování***

**Výchozí hodnota:** Nulová. Jako datum výchozí hodnoty bude uvedeno datum podání žádosti o podporu.

**Cílová hodnota:** Počet obyvatel žijících na území obcí, které budou nově posíleny kapacitami a/nebo hmotnými prostředky základních složek integrovaného záchranného systému. Hodnotu žadatel přebírá z vyplněného krycího listu (příloha Specifických pravidel č. 8) **Žadatel ve studii proveditelnosti uvede způsob výpočtu takovým způsobem, aby jeho výsledek odpovídal cílové hodnotě a bylo možné ho ověřit.** Tuto hodnotu se příjemce zavazuje naplnit k datu ukončení realizace projektu a od tohoto okamžiku udržet až do konce udržitelnosti projektu.

**Datum cílové hodnoty:** Žadatel v žádosti o podporu stanovuje jako datum ukončení realizace projektu. Datum se považuje za Rozhodné datum pro naplnění indikátoru a jsou k němu vztahovány další postupy v době udržitelnosti.

Datum je nutné při případném prodloužení realizace projektu udržovat aktuální, tj. v souladu s výše uvedeným.

**Dosažená hodnota:** Skutečný počet obyvatel žijících na území obcí, které jsou nově posíleny kapacitami a/nebo hmotnými prostředky základních složek integrovaného záchranného systému. Hodnotu je nutné poprvé vykázat nejpozději k Rozhodnému datu, tedy v Závěrečné zprávě o realizaci projektu k datu ukončení realizace projektu.

Dosažená hodnota je vykazována na základě automatického výpočtu v krycím listu indikátoru. Fluktuace v počtu obyvatel vykazovaných obcí se vzhledem k zanedbatelnému charakteru (vůči celkovým hodnotám) pro účely indikátoru nepovažují za relevantní, příjemce vždy vychází z hodnot vypočtených krycím listem indikátoru (přílohou č. 8). Při trvalé změně zásahového obvodu příjemce předloží žádost o změnu.

***Způsob doložení dosažené hodnoty indikátoru***

|  |  |
| --- | --- |
| **V Závěrečné zprávě o realizaci projektu:**   * Krycí list výpočtu indikátoru | **V 1. Zprávě o udržitelnosti projektu:**   * Indikátor je dokládán vždy v Závěrečné zprávě o realizaci projektu, 1. ZoU nemá žádné pevně stanovené materiály |

Je nutné doložit všechny uvedené dokumenty. Pokud v době udržitelnosti dojde ke změnám, bude v nejbližší následující Zprávě o udržitelnosti projektu vykázána aktualizovaná hodnota, včetně data, od kterého platí. Zároveň budou opětovně dodány materiály pro její ověření.

***TOLERANCE DOSAŽENÍ a udržení indikátoru***

Nenaplnění stanovené cílové hodnoty není sankcionováno.

Pokud se během realizace projektu objeví skutečnosti, které povedou k nenaplnění cílové hodnoty indikátoru, je možné ze strany příjemce iniciovat změnové řízení, kde příjemce zdůvodní nutnost změny cílové hodnoty indikátoru a navrhne úpravy projektu, které poměrově zohlední změnu hodnoty. V takovém případě bude možné tuto žádost posoudit, a rozhodnout, zda lze cílovou hodnotu snížit.

V době udržitelnosti již nelze cílovou hodnotu upravit a zůstává zafixovaná ve výši platné k datu skutečného ukončení realizace projektu.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **METODICKÝ LIST INDIKÁTORU** | | |
| Kód a název | 439 001 - Investice do nových nebo modernizovaných systémů monitorování, připravenosti, varování a reakce v případě přírodních katastrof | |
| Specifický cíl programu | Měrná jednotka | Typ indikátoru |
| IROP 2.1 | euro | výstup |

*Definice indikátoru*

Celková hodnota investic do projektů na podporu rozvoje nebo modernizace systémů monitorování, připravenosti, varování a reakce na katastrofy souvisejících s přírodními riziky souvisejícími s klimatem. Upgrade by se měl týkat především nových funkcí nebo posílení stávajících systémů na národní a regionální úrovni. Ukazatel zahrnuje také přeshraniční a nadnárodní investice do těchto opatření/akcí. Ukazatel zahrnuje intervence na národní a regionální úrovni, které nejsou specifické pro katastrofy nebo které nejsou pokryty souvisejícími společnými ukazateli pro povodně (RCO25, RCO105), požáry (RCO28).

*Upřesňující informace*

Indikátor je povinný k výběru pro všechny žádosti o podporu realizující aktivitu (viz kapitola 2.3 Specifických pravidel):

A. *Pořízení materiálně-technického vybavení a vytvoření hmotných podmínek pro ZS IZS*;

B. *Výstavba a modernizace výcvikových a vzdělávacích středisek a pořízení technického a technologického vybavení*;

C. *Modernizace jednotného systému varování a vyrozumění* nebo

D. *Výstavba, modernizace a rozvoj strategicky významných ICT systémů ZS IZS*.

Žadatel vykazuje investice do nových nebo modernizovaných systémů monitorování, připravenosti, varování a reakce užívaných u mimořádných událostí zapříčiněných přírodními riziky souvisejícími se změnou klimatu.

Systémem je myšlen integrovaný záchranný systém a koordinovaný postup jeho složek při přípravě na mimořádné události a při provádění záchranných a likvidačních prací.

Žadatel stanovení hodnoty indikátoru provede kvalifikovaným odhadem, podloženým např. zásahovou činností, a stanoví podíl odpovídající situacím souvisejícím se změnou klimatu.

|  |
| --- |
| **UPOZORNĚNÍ**  Celkový objem investic v projektu vynaložených na výzvou podporované aktivity (A až D) musí odpovídat součtu vykazovaných investic v indikátorech 439 001 a 439 101. |

Pro přepočet cílové hodnoty se použije měnový kurz ve výši 24,5 Kč/Euro. Pro přepočet dosažené hodnoty v poslední zprávě o realizaci projektu se použije měnový kurz stanovený EK (stránka EK „inforeuro“) pro měsíc, ve kterém byla zpráva podána (pozn. jedná se o první podání zprávy). K datu vydání této dokumentace je kurz dostupný na následujícím odkazu <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/procedures-guidelines-tenders/information-contractors-and-beneficiaries/exchange-rate-inforeuro_en>. Hodnoty jsou vykazovány jako prostý součet objemu investic. Hodnota je vykazována s přesností na 2 desetinná místa.

***postup vykazování***

**Výchozí hodnota:** V případě výstupových indikátorů je výchozí hodnota vždy nulová a nelze ji na žádosti o podporu vyplnit. Stejně tak i datum výchozí hodnoty není ze strany žadatele editovatelné a bude doplněno automaticky jako datum podání žádosti o podporu.

**Cílová hodnota:** Objem investic v měně EUR, které se žadatel zavazuje vynaložit. **Žadatel ve studii proveditelnosti uvede způsob výpočtu takovým způsobem, aby jeho výsledek odpovídal cílové hodnotě a bylo možné ho ověřit.** Tuto hodnotu se příjemce zavazuje naplnit k datu ukončení realizace projektu a od tohoto okamžiku udržet až do konce udržitelnosti projektu.

**Datum cílové hodnoty:** Žadatel v žádosti o podporu stanovuje jako datum ukončení realizace projektu. Datum se považuje za Rozhodné datum pro naplnění indikátoru a jsou k němu vztahovány další postupy v době udržitelnosti.

Datum je nutné při případném prodloužení realizace projektu udržovat aktuální, tj. v souladu s výše uvedeným. Po ukončení realizace projektu již příjemce orientační datum cílové hodnoty neupravuje.

**Dosažená hodnota:** Skutečný objem vynaložených investic do nových nebo modernizovaných systémů monitorování, připravenosti, varování a reakce v měně EUR. Hodnotu je nutné poprvé vykázat nejpozději k Rozhodnému datu, tedy v Závěrečné zprávě o realizaci projektu k datu ukončení realizace projektu.

Dosažená hodnota vykazovaná po Rozhodném datu se již váže k prokázání udržování výstupu projektu a je vykazována ve Zprávách o udržitelnosti projektu pouze v případě změny výše dosažené hodnoty, a to včetně popisu, kdy a proč ke změně došlo.

***Způsob doložení dosažené hodnoty indikátoru***

|  |  |
| --- | --- |
| **V Závěrečné zprávě o realizaci projektu:**   * ZoR nemá žádné pevně stanovené materiály. | **V 1. Zprávě o udržitelnosti projektu:**   * Indikátor je dokládán vždy v Závěrečné zprávě o realizaci projektu, 1. ZoU nemá žádné pevně stanovené materiály. |

Je nutné doložit relevantní uvedené dokumenty. Pokud v době udržitelnosti dojde ke změnám, bude v nejbližší následující Zprávě o udržitelnosti projektu vykázána aktualizovaná hodnota, včetně data, od kterého platí. Zároveň budou opětovně dodány materiály pro její ověření.

***TOLERANCE DOSAŽENÍ a udržení indikátoru***

Nenaplnění cílové hodnoty indikátoru není sankcionováno, zejména s přihlédnutím k faktu, že každá změna ve výši čerpané dotace by vyvolávala nutnost změny hodnot. Pokud se během realizace projektu objeví skutečnosti, které povedou ke změně cílové hodnoty, je možné ze strany příjemce iniciovat změnové řízení, kde příjemce zdůvodní a popíše výpočet změněné cílové hodnoty indikátoru.

V době udržitelnosti již **nelze cílovou hodnotu upravit** a zůstává zafixovaná ve výši platné k datu skutečného ukončení realizace projektu.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **METODICKÝ LIST INDIKÁTORU** | | |
| Kód a název | 439 101 - Investice do nových nebo modernizovaných systémů monitorování, připravenosti, varování a reakce v případě přírodních rizik nesouvisejících s klimatem a rizik souvisejících s lidskou činností | |
| Specifický cíl programu | Měrná jednotka | Typ indikátoru |
| IROP 2.1 | euro | výstup |

*Definice indikátoru*

Celková hodnota investic do projektů na podporu rozvoje nebo modernizace systémů monitorování, připravenosti, varování a reakce na katastrofy zaměřených na přírodní rizika nesouvisející s klimatem (tj. vulkanická nebo geologická rizika) a rizika spojená s lidskou činností. Upgrade by se měl týkat především nových funkcí nebo posílení stávajících systémů na národní a regionální úrovni. Ukazatel zahrnuje také přeshraniční a nadnárodní investice do těchto opatření/akcí.

Ukazatel zahrnuje intervence na národní a regionální úrovni, které nejsou specifické pro katastrofy nebo které nejsou pokryty souvisejícími společnými ukazateli pro sledování přírodních katastrof (RCO24), záplav (RCO25, RCO105) či požárů (RCO28).

*Upřesňující informace*

Indikátor je povinný k výběru pro všechny žádosti o podporu realizující aktivitu (viz kapitola 2.3 Specifických pravidel):

A. *Pořízení materiálně-technického vybavení a vytvoření hmotných podmínek pro ZS IZS*;

B. *Výstavba a modernizace výcvikových a vzdělávacích středisek a pořízení technického a technologického vybavení*;

C. *Modernizace jednotného systému varování a vyrozumění* nebo

D. *Výstavba, modernizace a rozvoj strategicky významných ICT systémů ZS IZS*.

Žadatel vykazuje investice do nových nebo modernizovaných systémů monitorování, připravenosti, varování a reakce užívaných u mimořádných událostí zapříčiněných přírodními riziky nesouvisejícími se změnou klimatu a s riziky souvisejícími s lidskou činností.

**Systémem je myšlen integrovaný záchranný systém** a koordinovaný postup jeho složek při přípravě na mimořádné události a při provádění záchranných a likvidačních prací.

Žadatel hodnotu indikátoru provede kvalifikovaným odhadem, podloženým např. zásahovou činností, a stanoví podíl odpovídající situacím zapříčiněným přírodními riziky nesouvisejícími se změnou klimatu a s riziky souvisejícími s lidskou činností.

|  |
| --- |
| **UPOZORNĚNÍ**  Celkový objem investic v projektu vynaložených na výzvou podporované aktivity (A až D) musí odpovídat součtu vykazovaných investic v indikátorech 439 001 a 439 101. |

Pro přepočet cílové hodnoty se použije měnový kurz ve výši 24,5 Kč/Euro. Pro přepočet dosažené hodnoty v Závěrečné zprávě o realizaci projektu se použije měnový kurz stanovený EK (stránka EK „inforeuro“) pro měsíc, ve kterém byla zpráva podána (pozn. jedná se o první podání zprávy). K datu vydání této dokumentace je kurz dostupný na následujícím odkazu <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/procedures-guidelines-tenders/information-contractors-and-beneficiaries/exchange-rate-inforeuro_en>. Hodnoty jsou vykazovány jako prostý součet objemu investic. Hodnota je vykazována s přesností na 2 desetinná místa.

***postup vykazování***

**Výchozí hodnota:** V případě výstupových indikátorů je výchozí hodnota vždy nulová a nelze ji na žádosti o podporu vyplnit. Stejně tak i datum výchozí hodnoty není ze strany žadatele editovatelné a bude doplněno automaticky jako datum podání žádosti o podporu.

**Cílová hodnota:** Objem investic v měně EUR, které se žadatel zavazuje vynaložit. **Žadatel ve studii proveditelnosti uvede způsob výpočtu takovým způsobem, aby jeho výsledek odpovídal cílové hodnotě a bylo možné ho ověřit.** Tuto hodnotu se příjemce zavazuje naplnit k datu ukončení realizace projektu a od tohoto okamžiku udržet až do konce udržitelnosti projektu.

**Datum cílové hodnoty:** Žadatel v žádosti o podporu stanovuje jako datum ukončení realizace projektu. Datum se považuje za Rozhodné datum pro naplnění indikátoru a jsou k němu vztahovány další postupy v době udržitelnosti.

Datum je nutné při případném prodloužení realizace projektu udržovat aktuální, tj. v souladu s výše uvedeným. Po ukončení realizace projektu již příjemce orientační datum cílové hodnoty neupravuje.

**Dosažená hodnota:** Skutečný objem vynaložených investic v měně EUR do nových nebo modernizovaných systémů monitorování, připravenosti, varování a reakce. Hodnotu je nutné poprvé vykázat nejpozději k Rozhodnému datu, tedy v Závěrečné zprávě o realizaci projektu k datu ukončení realizace projektu.

Dosažená hodnota vykazovaná po Rozhodném datu se již váže k prokázání udržování výstupu projektu a je vykazována ve Zprávách o udržitelnosti projektu pouze v případě změny výše dosažené hodnoty, a to včetně popisu, kdy a proč ke změně došlo.

***Způsob doložení dosažené hodnoty indikátoru***

|  |  |
| --- | --- |
| **V Závěrečné zprávě o realizaci projektu:**   * ZoR nemá žádné pevně stanovené materiály. | **V 1. Zprávě o udržitelnosti projektu:**   * Indikátor je dokládán vždy v Závěrečné zprávě o realizaci projektu, 1. ZoU nemá žádné pevně stanovené materiály. |

Je nutné doložit relevantní uvedené dokumenty. Pokud v době udržitelnosti dojde ke změnám, bude v nejbližší následující Zprávě o udržitelnosti projektu vykázána aktualizovaná hodnota, včetně data, od kterého platí. Zároveň budou opětovně dodány materiály pro její ověření.

***TOLERANCE DOSAŽENÍ a udržení indikátoru***

Nenaplnění cílové hodnoty indikátoru není sankcionováno, zejména s přihlédnutím k faktu, že každá změna ve výši čerpané dotace by vyvolávala nutnost změny hodnot. Pokud se během realizace projektu objeví skutečnosti, které povedou ke změně cílové hodnoty, je možné ze strany příjemce iniciovat změnové řízení, kde příjemce zdůvodní a popíše výpočet změněné cílové hodnoty indikátoru.

V době udržitelnosti již **nelze cílovou hodnotu upravit** a zůstává zafixovaná ve výši platné k datu skutečného ukončení realizace projektu.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **METODICKÝ LIST INDIKÁTORU** | | |
| Kód a název | 570 012 - Počet nových věcných prostředků složek IZS | |
| Specifický cíl programu | Měrná jednotka | Typ indikátoru |
| IROP 2.1 | set | výstup |

*Definice indikátoru*

Indikátor měří počet nově pořízených věcných prostředků složek IZS. Za "věcný prostředek" je považován prostředek a vybavení k ochraně, záchraně a evakuaci osob a prostředky používané při činnosti jednotek složek IZS při záchranných a likvidačních pracích, při ochraně obyvatelstva a při zajištění veřejného pořádku a současně se nejedná se o techniku.

*Upřesňující informace*

Indikátor je povinný k výběru a naplnění pro všechny žádosti o podporu **realizující opatření 1. a 2. aktivity A.** *Pořízení materiálně-technického vybavení a vytvoření hmotných podmínek pro ZS IZS*, viz kapitola 2.3 Specifických pravidel. V případě, že nedochází k pořízení věcných prostředků složek IZS, ale k pořízení techniky složek IZS (viz indikátor 575 401), žadatel indikátor 570 012 nevybírá.

Žadatel uvede jako cílovou hodnotu počet veškerých nově pořízených věcných prostředků složek IZS. V případě hromadného nákupu věcných prostředků pro více stanic, vozidel, služeben atd. se hodnota pro každou stanici, vozidlo, služebnu atd. počítá zvlášť.

**Příklad 1**: V projektu budou pořizovány zdravotnické přístroje (1 x defibrilátor, 1x monitor, 1x ventilátor) do sanitního vozidla. Hodnota indikátoru bude 1 set.

**Příklad 2**: V projektu budou pořizovány zdravotnické přístroje do 2 sanitních vozidel. Do prvního vozidla 1 x defibrilátor, 1x monitor, 1x ventilátor a do druhého vozidla 1 x defibrilátor, 11x ventilátor. Hodnota indikátoru bude 2 sety.

Hodnoty jsou vykazovány jako prostý součet nově pořízených věcných prostředků pořízených projektem. Hodnota je vykazována s přesností na celé jednotky.

***postup vykazování***

**Výchozí hodnota:** V případě výstupových indikátorů je výchozí hodnota vždy nulová a nelze ji na žádosti o podporu vyplnit. Stejně tak i datum výchozí hodnoty není ze strany žadatele editovatelné a bude doplněno automaticky jako datum podání žádosti o podporu.

**Cílová hodnota:** Počet pořízených setů věcných prostředků složek IZS, které se žadatel zavazuje pořídit. **Žadatel ve studii proveditelnosti uvede způsob výpočtu takovým způsobem, aby jeho výsledek odpovídal cílové hodnotě a bylo možné ho ověřit.** Tuto hodnotu se příjemce zavazuje naplnit k datu ukončení realizace projektu a od tohoto okamžiku udržet až do konce udržitelnosti projektu.

**Datum cílové hodnoty:** Žadatel v žádosti o podporu stanovuje jako datum ukončení realizace projektu. Datum se považuje za Rozhodné datum pro naplnění indikátoru a jsou k němu vztahovány další postupy v době udržitelnosti.

Datum je nutné při případném prodloužení realizace projektu udržovat aktuální, tj. v souladu s výše uvedeným. Po ukončení realizace projektu již příjemce orientační datum cílové hodnoty neupravuje.

**Dosažená hodnota:** Skutečný počet pořízených setů věcných prostředků IZS. Hodnotu je nutné poprvé vykázat nejpozději k Rozhodnému datu, tedy v Závěrečné zprávě o realizaci projektu k datu ukončení realizace projektu.

Dosažená hodnota vykazovaná po Rozhodném datu se již váže k prokázání udržování výstupu projektu a je vykazována ve Zprávách o udržitelnosti projektu pouze v případě změny výše dosažené hodnoty, a to včetně popisu, kdy a proč ke změně došlo. Pokud v době udržitelnosti dojde ke spojení obsahu jednotlivých setů, aniž by byl negativně ovlivněn rozsah poskytovaných služeb**, nepovažuje se taková změna za snížení dosažené hodnoty indikátoru, nicméně tato skutečnost musí být v rámci ZoU popsána a zdůvodněna.**

***Způsob doložení dosažené hodnoty indikátoru***

|  |  |
| --- | --- |
| **V Závěrečné zprávě o realizaci projektu:**   * Fotodokumentace; * Doklad o předání a převzetí díla. | **V 1. Zprávě o udržitelnosti projektu:**   * Indikátor je dokládán vždy v Závěrečné zprávě o realizaci projektu, 1. ZoU nemá žádné pevně stanovené materiály |

Je nutné doložit relevantní uvedené dokumenty. Pokud v době udržitelnosti dojde ke změnám, bude v nejbližší následující Zprávě o udržitelnosti projektu vykázána aktualizovaná hodnota, včetně data, od kterého platí. Zároveň budou opětovně dodány materiály pro její ověření.

***TOLERANCE DOSAŽENÍ a udržení indikátoru***

Pro naplnění indikátoru není stanovena žádná tolerance, pokud není dosažena cílová hodnota, bude postupováno dle Podmínek Právního aktu / Rozhodnutí. Překročení stanovené cílové hodnoty není sankcionováno.

Pokud se během realizace projektu objeví skutečnosti, které povedou k nenaplnění cílové hodnoty indikátoru, je možné ze strany příjemce iniciovat změnové řízení, kde příjemce zdůvodní nutnost změny cílové hodnoty indikátoru a navrhne úpravy projektu, které poměrově zohlední změnu hodnoty, například snížením přímých výdajů projektu vážících se na daný výstup. V takovém případě bude možné tuto žádost posoudit, a rozhodnout, zda lze cílovou hodnotu snížit.

Když tak příjemce neučiní, zůstává cílová hodnota platná v nezměněné výši, a pokud bude vykázaná dosažená hodnota k Rozhodnému datu nižší než hodnota cílová, bude postupováno dle Podmínek Právního aktu / Rozhodnutí, které stanoví konkrétní výši a typ sankce aplikované při nenaplnění cílové hodnoty indikátoru.

V době udržitelnosti již **nelze cílovou hodnotu upravit** a zůstává zafixovaná ve výši platné k datu skutečného ukončení realizace projektu. Pokud bude (po Rozhodném datu) v období udržitelnosti vykázaná dosažená hodnota nižší než cílová hodnota, bude postupováno dle Podmínek Právního aktu / Rozhodnutí, které stanoví konkrétní výši a typ sankce aplikované při neudržení cílové hodnoty indikátoru a to poměrově, vztaženo k délce období udržitelnosti, době neplnění a výši neplnění.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **METODICKÝ LIST INDIKÁTORU** | | |
| Kód a název | 575 401 - Počet kusů nové techniky složek IZS | |
| Specifický cíl programu | Měrná jednotka | Typ indikátoru |
| IROP 2.1 | technika IZS | výstup |

Definice indikátoru

Indikátor měří počet kusů nově pořízené techniky IZS s tím, že za techniku je považován dopravní prostředek libovolného charakteru. Jde zpravidla o pohyblivý hmotný objekt (těleso) nebo jiný technický, resp. technologický soubor, sloužící k dopravě, přičemž pro účely indikátoru není rozhodující, zda jde o motorový (např. automobil), nemotorový (přívěs) či jiné zvláštní vozidlo schopné pohybu (např. bagr, pásové rypadlo) používané jednotkami IZS.

Upřesňující informace

Indikátor je povinný k výběru a naplnění pro všechny žádosti o podporu **realizující opatření 1., 2. aktivity A.** *Pořízení materiálně-technického vybavení a vytvoření hmotných podmínek pro ZS IZS*, viz kapitola 2.3 Specifických pravidel. V případě, že nedochází k pořízení techniky složek IZS, ale k pořízení věcných prostředků složek IZS (viz indikátor 570 012), žadatel indikátor 575 401 nevybírá.

Žadatel uvede jako cílovou hodnotu počet kusů nově pořízené techniky složek IZS.

**Příklad 1:** v projektu bude pořízen vozík pro přepravu materiálu na místo mimořádné události (1) sanitní vozidlo (1) a zdravotnické přístroje. Cílová hodnota bude 2 kusy (sanitní vozidlo, vozík). Zdravotnické přístroje nejsou tímto indikátorem sledovány a vykazovány.

**Příklad 2:** V projektu bude pořízen hadicový přívěs (1), cisternová automobilová stříkačka (1) a detekční a měřicí přístroje. Cílová hodnota bude 2 kusy (hadicový přívěs, cisternová automobilová stříkačka). Detekční a měřicí přístroje nejsou tímto indikátorem sledovány a vykazovány.

Hodnoty jsou vykazovány jako prostý součet nové techniky pořízené projektem. Hodnota je vykazována s přesností na celé jednotky (není možné vykázat desetinné číslo).

**postup vykazování**

**Výchozí hodnota:** V případě výstupových indikátorů je výchozí hodnota vždy nulová a nelze ji na žádosti o podporu vyplnit. Stejně tak i datum výchozí hodnoty není ze strany žadatele editovatelné a bude doplněno automaticky jako datum podání žádosti o podporu.

**Cílová hodnota:** Počet kusů nové techniky složek IZS, které se žadatel zavazuje pořídit. **Žadatel ve studii proveditelnosti uvede způsob výpočtu tak, aby jeho výsledek odpovídal cílové hodnotě a bylo možné ho ověřit.** Tuto hodnotu se příjemce zavazuje naplnit k datu ukončení realizace projektu a od tohoto okamžiku udržet až do konce udržitelnosti projektu.

**Datum cílové hodnoty:** Žadatel v žádosti o podporu stanovuje jako datum ukončení realizace projektu. Datum se považuje za Rozhodné datum pro naplnění indikátoru a jsou k němu vztahovány další postupy v době udržitelnosti.

Datum je nutné při případném prodloužení realizace projektu udržovat aktuální, tj. v souladu s výše uvedeným.

**Dosažená hodnota:** Skutečný počet kusů nové techniky složek IZS. Hodnotu je nutné poprvé vykázat nejpozději k Rozhodnému datu, tedy v Závěrečné zprávě o realizaci projektu k datu ukončení realizace projektu.

Dosažená hodnota vykazovaná po Rozhodném datu se již váže k prokázání udržování výstupu projektu a je vykazována ve Zprávách o udržitelnosti projektu pouze v případě změny výše dosažené hodnoty, a to včetně popisu, kdy a proč ke změně došlo.

**Způsob doložení dosažené hodnoty indikátoru**

|  |  |
| --- | --- |
| **V Závěrečné zprávě o realizaci projektu:**   * Fotodokumentace; * Doklad o předání a převzetí díla | **V 1. Zprávě o udržitelnosti projektu:**   * Indikátor je dokládán vždy v Závěrečné zprávě o realizaci projektu, 1. ZoU nemá žádné pevně stanovené materiály |

Je nutné doložit relevantní uvedené dokumenty. Pokud v době udržitelnosti dojde ke změnám, bude v nejbližší následující Zprávě o udržitelnosti projektu vykázána aktualizovaná dosažená hodnota, včetně data, od kterého platí. Zároveň budou opětovně dodány materiály pro její ověření.

**TOLERANCE DOSAŽENÍ a udržení indikátoru**

Pro naplnění indikátoru není stanovena žádná tolerance, pokud není dosažena cílová hodnota, bude postupováno podle Podmínek Právního aktu / Rozhodnutí. Překročení stanovené cílové hodnoty není sankcionováno.

Pokud se během realizace projektu objeví skutečnosti, které povedou k nenaplnění cílové hodnoty indikátoru, je možné ze strany příjemce iniciovat změnové řízení, kde příjemce zdůvodní nutnost změny cílové hodnoty indikátoru a navrhne úpravy projektu, které poměrově zohlední změnu hodnoty, například snížením přímých výdajů projektu vážících se na daný výstup. V takovém případě bude možné tuto žádost posoudit, a rozhodnout, zda lze cílovou hodnotu snížit.

Když tak příjemce neučiní, zůstává cílová hodnota platná v nezměněné výši, a pokud bude vykázaná dosažená hodnota k Rozhodnému datu nižší než hodnota cílová, bude postupováno dle Podmínek Právního aktu / Rozhodnutí, které stanoví konkrétní výši a typ sankce aplikované při nenaplnění cílové hodnoty indikátoru.

V době udržitelnosti již **nelze cílovou hodnotu upravit** a zůstává zafixovaná ve výši platné k datu skutečného ukončení realizace projektu. Pokud bude (po Rozhodném datu) v období udržitelnosti vykázaná dosažená hodnota nižší než hodnota cílová, bude postupováno dle Podmínek Právního aktu / Rozhodnutí, které stanoví konkrétní výši a typ sankce aplikované při neudržení cílové hodnoty indikátoru, a to poměrově, vztaženo k délce období udržitelnosti, době neplnění a výši neplnění.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **METODICKÝ LIST INDIKÁTORU** | | |
| Kód a název | 575 012 - Nové či zodolněné objekty sloužící složkám IZS | |
| Specifický cíl programu | Měrná jednotka | Typ indikátoru |
| IROP 2.1 | objekty | výstup |

*Definice indikátoru*

Indikátor měří počet nových či zodolněných „objektů“ IZS. Za nové či zodolněné objekty jsou považovány ty, které jsou nově vybudované, u kterých došlo k vybudování některých jejich částí, prošly stavebně technickými úpravami, byly vybaveny technikou, technologiemi či věcnými prostředky, či kombinace výše uvedeného. "Objektem" se rozumí budova či komplex více budov, souvisejících prostor či vnějších nebo vnitřních prostor apod., který prošel odpovídající modernizací či byl nově vybudován.

*Upřesňující informace*

Indikátor je povinný k výběru a naplnění pro žádosti o podporu realizující **opatření 3. aktivity A.** *Pořízení materiálně-technického vybavení a vytvoření hmotných podmínek pro ZS IZS*, viz. kapitola 2.3 Specifických pravidel.

Opatření je zaměřeno na výstavbu, zodolnění staveb, objektů a zařízení základních složek IZS. Objektem je myšlena stanice/služebna/výjezdová základna ZS IZS, která je tímto indikátorem vždy považována za jeden celek. Pokud dojde k výstavbě nových budov nebo ke změně dokončených budov musí být splněny parametry výzvy v oblasti energetické náročnosti budov.

Příklad 1: Projektem dojde k úpravě výjezdu pro zásahová vozidla a pořízení náhradního zdroje elektrické energie. Hodnota indikátoru bude 1 objekt.

Příklad 2: Projektem dojde k zodolnění 2 stanic. První je zodolněna pořízením náhradního zdroje elektrické energie. Druhá stanice je zodolněna výstavbou garáží. Hodnota indikátoru bude 2 objekty.

|  |
| --- |
| **UPOZORNĚNÍ**  Pro tento indikátor je považováno vybavení technikou, technologiemi či věcnými prostředky výhradně takové, které není určeno k zásahu či využití mimo samotný objekt. |

Žadatel uvede jako cílovou hodnotu plánovaný počet nových a zodolněných objektů základní složky IZS. Hodnoty jsou vykazovány jako prostý součet objektů s přesností na celé jednotky (není možné vykázat desetinné číslo).

***postup vykazování***

**Výchozí hodnota:** V případě výstupových indikátorů je výchozí hodnota vždy nulová a nelze ji na žádosti o podporu vyplnit. Stejně tak i datum výchozí hodnoty není ze strany žadatele editovatelné a bude doplněno automaticky jako datum podání žádosti o podporu.

**Cílová hodnota:** Počet objektů, které se žadatel zavazuje vybudovat či zodolnit. **Žadatel ve studii proveditelnosti uvede způsob výpočtu takovým způsobem, aby jeho výsledek odpovídal cílové hodnotě a bylo možné ho ověřit.** Tuto hodnotu se příjemce zavazuje naplnit k datu ukončení realizace projektu a od tohoto okamžiku udržet až do konce udržitelnosti projektu.

**Datum cílové hodnoty:** Žadatel v žádosti o podporu stanovuje jako datum ukončení realizace projektu. Datum se považuje za Rozhodné datum pro naplnění indikátoru a jsou k němu vztahovány další postupy v době udržitelnosti.

Datum je nutné při případném prodloužení realizace projektu udržovat aktuální, tj. v souladu s výše uvedeným. Po ukončení realizace projektu již příjemce orientační datum cílové hodnoty neupravuje.

**Dosažená hodnota:** Skutečný počet nových či zodolněných objektů sloužících složkám IZS. Hodnotu je nutné poprvé vykázat nejpozději k Rozhodnému datu, tedy v Závěrečné zprávě o realizaci projektu k datu ukončení realizace projektu.

Dosažená hodnota vykazovaná po Rozhodném datu se již váže k prokázání udržování výstupu projektu a je vykazována ve Zprávách o udržitelnosti projektu pouze v případě změny výše dosažené hodnoty, a to včetně popisu, kdy a proč ke změně došlo.

***Způsob doložení dosažené hodnoty indikátoru***

|  |  |
| --- | --- |
| **V Závěrečné zprávě o realizaci projektu:**   * Fotodokumentace; * Doklad o předání a převzetí díla; * Kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí nebo rozhodnutí o povolení zkušebního provozu nebo rozhodnutí o povolení k předčasnému užívání stavby * Závěrečná zpráva technického dozoru investora; * PENB včetně protokolů definovaných v kap. 1.3 přílohy č. 7 Specifických pravidel v případě změn s vlivem na parametry v oblasti energetické náročnosti budov; * Protokol o měření průvzdušnosti obálky budovy jen u výstavby nových budov | **V 1. Zprávě o udržitelnosti projektu:**   * Kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí, pokud nebylo doloženo v Závěrečné zprávě o realizaci projektu |

Je nutné doložit relevantní uvedené dokumenty. Pokud v době udržitelnosti dojde ke změnám, bude v nejbližší následující Zprávě o udržitelnosti projektu vykázána aktualizovaná hodnota, včetně data, od kterého platí. Zároveň budou opětovně dodány materiály pro její ověření.

***TOLERANCE DOSAŽENÍ a udržení indikátoru***

Pro naplnění indikátoru není stanovena žádná tolerance, pokud není dosažena cílová hodnota, bude postupováno dle Podmínek Právního aktu / Rozhodnutí. Překročení stanovené cílové hodnoty není sankcionováno.

Pokud se během realizace projektu objeví skutečnosti, které povedou k nenaplnění cílové hodnoty indikátoru, je možné ze strany příjemce iniciovat změnové řízení, kde příjemce zdůvodní nutnost změny cílové hodnoty indikátoru a navrhne úpravy projektu, které poměrově zohlední změnu hodnoty, například snížením přímých výdajů projektu vážících se na daný výstup. V takovém případě bude možné tuto žádost posoudit, a rozhodnout, zda lze cílovou hodnotu snížit.

Když tak příjemce neučiní, zůstává cílová hodnota platná v nezměněné výši, a pokud bude vykázaná dosažená hodnota k Rozhodnému datu nižší než hodnota cílová, bude postupováno dle Podmínek Právního aktu / Rozhodnutí, které stanoví konkrétní výši a typ sankce aplikované při nenaplnění cílové hodnoty indikátoru.

V době udržitelnosti již nelze cílovou hodnotu upravit a zůstává zafixovaná ve výši platné k datu skutečného ukončení realizace projektu. Pokud bude (po Rozhodném datu) v období udržitelnosti vykázaná dosažená hodnota nižší než cílová hodnota, bude postupováno dle Podmínek Právního aktu / Rozhodnutí, které stanoví konkrétní výši a typ sankce aplikované při neudržení cílové hodnoty indikátoru a to poměrově, vztaženo k délce období udržitelnosti, době neplnění a výši neplnění.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **METODICKÝ LIST INDIKÁTORU** | | |
| Kód a název | 575 302 - Připravenost základních složek IZS | |
| Specifický cíl programu | Měrná jednotka | Typ indikátoru |
| IROP 2.1 | osoby/rok | výsledek |

*Definice indikátoru*

Jedná se o počet osob z řad příslušníků IZS, které absolvují výuku nebo výcvik na nových či zmodernizovaných vzdělávacích či výcvikových pracovištích za daný rok (12 měsíců). Započítána bude každá osoba, která zdárně ukončí výuku nebo výcvik na zmodernizovaném či novém výcvikovém či vzdělávacím pracovišti. Daná osoba bude započtena tolikrát, kolik úspěšně ukončených praktických forem výuky nebo výcviků bude absolvovat.

*Upřesňující informace*

Indikátor je povinný k výběru a naplnění pro žádosti o podporu realizující **opatření 1. aktivity B.** *Výstavba a modernizace výcvikových a vzdělávacích středisek a pořízení technického a technologického vybavení*, viz kapitola 2.3 Specifických pravidel. Žadatel uvede jako cílovou hodnotu počet osob z řad příslušníků / členů základních složek IZS, které absolvují výuku nebo výcvik na nových či zmodernizovaných vzdělávacích či výcvikových pracovištích za daný rok (12 měsíců)

Hodnoty jsou vykazovány jako kumulativní počet proškolených a vycvičených osob za 1 rok (12 měsíců). Hodnota je vykazována s přesností na celé jednotky (není možné vykázat desetinné číslo).

***postup vykazování***

**Výchozí hodnota:** Počet proškolených a vycvičených osob za období 12 měsíců před podáním žádosti, či za poslední ukončený kalendářní rok. V nově budovaném pracovišti je výchozí hodnota nulová. Jako datum výchozí hodnoty bude uvedeno datum podání žádosti o podporu.

**Cílová hodnota:** Odhadovaný počet osob z řad příslušníků / členů základních složek IZS, které absolvují výuku nebo výcvik na nových či zmodernizovaných vzdělávacích či výcvikových pracovištích za období 1. roku udržitelnosti projektu. **Žadatel ve studii proveditelnosti uvede způsob výpočtu takovým způsobem, aby jeho výsledek odpovídal cílové hodnotě a bylo možné ho ověřit.** Tuto hodnotu se příjemce zavazuje naplnit k datu konce prvního roku udržitelnosti projektu[[1]](#footnote-2) a od tohoto okamžiku udržet až do konce udržitelnosti projektu.

**Datum cílové hodnoty:** Žadatel v žádosti o podporu stanovuje jako datum konce 1. roku udržitelnosti projektu. Datum se považuje za Rozhodné datum pro naplnění indikátoru a jsou k němu vztahovány další postupy v době udržitelnosti. Protože žadateli není v okamžiku podání žádosti známo, kdy nastane přesné datum konce 1. roku udržitelnosti, bude datum na projektu **orientačně** stanoveno jako plánované ukončení realizace projektu + 1 rok a 6 měsíců, což jinak neovlivňuje povinnost příjemce hodnotu naplnit a vykázat za 12 měsíců prvního roku udržitelnosti.

Datum je nutné při případném prodloužení realizace projektu udržovat aktuální, tj. v souladu s výše uvedeným. Po ukončení realizace projektu již příjemce orientační datum cílové hodnoty neupravuje.

**Dosažená hodnota:** Skutečný počet osob z řad příslušníků / členů základních složek IZS, kteří absolvovali výuku nebo výcvik na nových či zmodernizovaných vzdělávacích či výcvikových pracovištích. Hodnotu je nutné poprvé vykázat nejpozději k Rozhodnému datu, tedy v 1. Zprávě o udržitelnosti projektu ke skutečnému datu, kdy skončil první rok udržitelnosti projektu.

Dosažená hodnota vykazovaná po Rozhodném datu se již váže k prokázání udržování výstupu projektu vykazována v dalších Zprávách o udržitelnosti projektu, a to vždy za příslušný rok udržitelnosti.

***Způsob doložení dosažené hodnoty indikátoru***

|  |  |
| --- | --- |
| **V Závěrečné zprávě o realizaci projektu:**   * Nerelevantní | **V 1. Zprávě o udržitelnosti projektu:**   * Fotodokumentace; * Výpisy z prezenčních listin či jiné obdobné evidence, příp. jiných podkladů dle zvolené metodiky výpočtu |

Je nutné doložit relevantní dokumenty. Počínaje 2. Zprávou o udržitelnosti projektu bude vykázána aktualizovaná hodnota, a to k datu ukončení daného roku udržitelnosti. Zároveň budou opětovně dodány materiály pro její ověření.

***TOLERANCE DOSAŽENÍ a udržení indikátoru***

Toleranční pásmo činí minus 25 % z cílové hodnoty. Toto pásmo je pevně navázáno na cílovou hodnotu naplňovanou k Rozhodnému datu, ale platí tedy i pro období udržitelnosti po Rozhodném datu. Překročení stanovené cílové hodnoty není sankcionováno.

Pokud se během realizace projektu objeví skutečnosti, které povedou k nenaplnění cílové hodnoty indikátoru ve stanovené toleranci, je možné ze strany příjemce iniciovat změnové řízení, kde příjemce zdůvodní nutnost změny cílové hodnoty indikátoru a navrhne úpravy projektu, které poměrově zohlední změnu hodnoty, například snížením přímých výdajů projektu vážících se na daný výstup. V takovém případě bude možné tuto žádost posoudit, a rozhodnout, zda lze cílovou hodnotu snížit.

Když tak příjemce neučiní, zůstává cílová hodnota platná v nezměněné výši, a pokud bude vykázaná dosažená hodnota k Rozhodnému datu pod stanovenou tolerancí, bude postupováno dle Podmínek Právního aktu / Rozhodnutí, které stanoví konkrétní výši a typ sankce aplikované při nenaplnění cílové hodnoty indikátoru.

V době udržitelnosti již **nelze cílovou hodnotu upravit** a zůstává zafixovaná ve výši platné k datu skutečného ukončení realizace projektu. Pokud bude (po Rozhodném datu) v období udržitelnosti vykázaná dosažená hodnota pod stanovenou tolerancí, bude postupováno dle Podmínek Právního aktu / Rozhodnutí, které stanoví konkrétní výši a typ sankce aplikované při neudržení cílové hodnoty indikátoru a to poměrově, vztaženo k délce období udržitelnosti, době neplnění a výši neplnění.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **METODICKÝ LIST INDIKÁTORU** | | |
| Kód a název | 575 031 - Nová či modernizovaná výcviková a vzdělávací střediska sloužící složkám IZS | |
| Specifický cíl programu | Měrná jednotka | Typ indikátoru |
| IROP 2.1 | středisko | výstup |

*Definice indikátoru*

Indikátor měří počet nových či modernizovaných výcvikových či vzdělávacích středisek pro členy IZS. Za výcvikové či vzdělávací středisko je považována budova či komplex více budov, souvisejících prostor či vnějších nebo vnitřních prostor apod., který prošel odpovídající modernizací či byl nově vybudován (jednotlivá pracoviště, např. simulátory, trenažéry daného centra nejsou započítávána samostatně). Za nová či zodolněná střediska jsou považována ta, která jsou nově vybudována, u kterých došlo k vybudování některých jejich částí, prošla stavebně technickými úpravami, byla vybavena technikou, technologiemi či věcnými prostředky, či libovolná kombinace výše uvedeného.

*Upřesňující informace*

Indikátor je povinný k výběru a naplnění pro všechny žádosti o podporu realizující **opatření 1. aktivity B.** *Výstavba a modernizace výcvikových a vzdělávacích středisek a pořízení technického a technologického vybavení*, viz kapitola 2.3 Specifických pravidel. Žadatel uvede jako cílovou hodnotu počet nových nebo modernizovaných vzdělávacích středisek sloužících **základním složkám IZS**. Pokud v rámci vybudování či modernizace vzdělávacího a výcvikového střediska dojde k výstavbě nových budov nebo ke změně dokončených budov musí být splněny parametry výzvy v oblasti energetické náročnosti budov.

|  |
| --- |
| **UPOZORNĚNÍ**  Jednotlivá pracoviště (např. simulátory, trenažéry) daného centra **nejsou započítávána samostatně.**  Příklad: V rámci projektu jednoho vzdělávacího střediska dojde k pořízení simulátoru krizového řízení a cvičného polygonu. Hodnota indikátoru bude 1 středisko. |

Hodnoty jsou vykazovány jako prostý součet nových či modernizovaných výcvikových a vzdělávacích středisek sloužících základním složkám IZS. Hodnota je vykazována s přesností na celé jednotky (není možné vykázat desetinné číslo).

***postup vykazování***

**Výchozí hodnota:** V případě výstupových indikátorů je výchozí hodnota vždy nulová a nelze ji na žádosti o podporu vyplnit. Stejně tak i datum výchozí hodnoty není ze strany žadatele editovatelné a bude doplněno automaticky jako datum podání žádosti o podporu.

**Cílová hodnota:** Počet nových či modernizovaných výcvikových a vzdělávacích středisek sloužících základním složkám IZS, které se žadatel zavazuje vybudovat/podpořit/vybavit. **Žadatel ve studii proveditelnosti uvede způsob výpočtu takovým způsobem, aby jeho výsledek odpovídal cílové hodnotě a bylo možné ho ověřit.** Tuto hodnotu se příjemce zavazuje naplnit k datu ukončení realizace projektu a od tohoto okamžiku udržet až do konce udržitelnosti projektu.

**Datum cílové hodnoty:** Žadatel v žádosti o podporu stanovuje jako datum ukončení realizace projektu. Datum se považuje za Rozhodné datum pro naplnění indikátoru a jsou k němu vztahovány další postupy v době udržitelnosti.

Datum je nutné při případném prodloužení realizace projektu udržovat aktuální, tj. v souladu s výše uvedeným. Po ukončení realizace projektu již příjemce orientační datum cílové hodnoty neupravuje.

**Dosažená hodnota:** Skutečný počet nových či modernizovaných výcvikových a vzdělávacích středisek sloužících základním složkám IZS. Hodnotu je nutné poprvé vykázat nejpozději k Rozhodnému datu, tedy v Závěrečné zprávě o realizaci projektu k datu ukončení realizace projektu.

Dosažená hodnota vykazovaná po Rozhodném datu se již váže k prokázání udržování výstupu projektu a je vykazována ve Zprávách o udržitelnosti projektu pouze v případě změny výše dosažené hodnoty, a to včetně popisu, kdy a proč ke změně došlo.

***Způsob doložení dosažené hodnoty indikátoru***

|  |  |
| --- | --- |
| **V Závěrečné zprávě o realizaci projektu:**   * Fotodokumentace; * Doklad o předání a převzetí díla; * Kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí nebo rozhodnutí o povolení zkušebního provozu nebo rozhodnutí o povolení k předčasnému užívání stavby * Závěrečná zpráva technického dozoru investora; * PENB včetně protokolů definovaných v kap. 1.3 přílohy č. 7 Specifických pravidel v případě změn s vlivem na parametry v oblasti energetické náročnosti budov; * Protokol o měření průvzdušnosti obálky budovy jen u výstavby nových budov | **V 1. Zprávě o udržitelnosti projektu:**   * Kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí, pokud nebylo doloženo v Závěrečné zprávě o realizaci projektu |

Je nutné doložit relevantní uvedené dokumenty. Pokud v době udržitelnosti dojde ke změnám, bude v nejbližší následující Zprávě o udržitelnosti projektu vykázána aktualizovaná hodnota, včetně data, od kterého platí. Zároveň budou opětovně dodány materiály pro její ověření.

***TOLERANCE DOSAŽENÍ a udržení indikátoru***

Pro naplnění indikátoru není stanovena žádná tolerance, pokud není dosažena cílová hodnota, bude postupováno dle Podmínek Právního aktu / Rozhodnutí. Překročení stanovené cílové hodnoty není sankcionováno.

Pokud se během realizace projektu objeví skutečnosti, které povedou k nenaplnění cílové hodnoty indikátoru ve stanovené toleranci, je možné ze strany příjemce iniciovat změnové řízení, kde příjemce zdůvodní nutnost změny cílové hodnoty indikátoru a navrhne úpravy projektu, které poměrově zohlední změnu hodnoty, například snížením přímých výdajů projektu vážících se na daný výstup. V takovém případě bude možné tuto žádost posoudit, a rozhodnout, zda lze cílovou hodnotu snížit.

Když tak příjemce neučiní, zůstává cílová hodnota platná v nezměněné výši, a pokud bude vykázaná dosažená hodnota k Rozhodnému datu nižší než hodnota cílová, bude postupováno dle Podmínek Právního aktu / Rozhodnutí, které stanoví konkrétní výši a typ sankce aplikované při nenaplnění cílové hodnoty indikátoru.

V době udržitelnosti již **nelze cílovou hodnotu upravit** a zůstává zafixovaná ve výši platné k datu skutečného ukončení realizace projektu. Pokud bude (po Rozhodném datu) v období udržitelnosti vykázaná dosažená hodnota pod stanovenou tolerancí, bude postupováno dle Podmínek Právního aktu / Rozhodnutí, které stanoví konkrétní výši a typ sankce aplikované při neudržení cílové hodnoty indikátoru a to poměrově, vztaženo k délce období udržitelnosti, době neplnění a výši neplnění.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **METODICKÝ LIST INDIKÁTORU** | | |
| Kód a název | 575 701 - Nová či modernizovaná vzdělávací zařízení pro obyvatelstvo | |
| Specifický cíl programu | Měrná jednotka | Typ indikátoru |
| IROP 2.1 | středisko | výstup |

*Definice indikátoru*

Indikátor měří počet nových či modernizovaných výcvikových či vzdělávacích středisek sloužících pro veřejnost. Za výcvikové či vzdělávací středisko je považována budova či komplex více budov, souvisejících prostor či vnějších nebo vnitřních prostor apod., který prošel odpovídající modernizací či byl nově vybudován (jednotlivá pracoviště, např. simulátory, trenažéry daného střediska nejsou započítávána samostatně). Za nová či zodolněná modernizovaná střediska jsou považována ta, která jsou nově vybudovaná, u kterých došlo k vybudování některých jejich částí, prošla stavebně technickými úpravami, byla vybavena technikou, technologiemi či věcnými prostředky sloužícími k výcviku a vzdělání, či libovolná kombinace výše uvedeného.

*Upřesňující informace*

Indikátor je povinný k výběru a naplnění pro všechny žádosti o podporu realizující **opatření 2. aktivity B.** *Výstavba a modernizace výcvikových a vzdělávacích středisek a pořízení technického a technologického vybavení*, viz kapitola 2.3 specifických pravidel. Pokud v rámci vybudování či modernizace vzdělávacího a výcvikového střediska dojde k výstavbě nových budov nebo ke změně dokončených budov musí být splněny parametry výzvy v oblasti energetické náročnosti budov.

Žadatel uvede jako cílovou hodnotu počet nových či modernizovaných vzdělávacích zařízení pro obyvatelstvo.

|  |
| --- |
| **UPOZORNĚNÍ**  Jednotlivá pracoviště jako např. simulátory, trenažéry daného centra **nejsou započítávána samostatně.**  Příklad: V rámci projektu jednoho vzdělávacího zařízení dojde k vybudování učebny resuscitace a první pomoci a modernizaci simulátoru požáru. Hodnota indikátoru bude 1 středisko. |

Hodnoty jsou vykazovány jako prostý součet nových či modernizovaných vzdělávacích zařízení pro obyvatelstvo. Hodnota je vykazována s přesností na celé jednotky (není možné vykázat desetinné číslo).

***postup vykazování***

**Výchozí hodnota:** V případě výstupových indikátorů je výchozí hodnota vždy nulová a nelze ji na žádosti o podporu vyplnit. Stejně tak i datum výchozí hodnoty není ze strany žadatele editovatelné a bude doplněno automaticky jako datum podání žádosti o podporu.

**Cílová hodnota:** Počet nových či modernizovaných vzdělávacích zařízení pro obyvatelstvo, které se žadatel zavazuje vybudovat/podpořit/vybavit. **Žadatel ve studii proveditelnosti uvede způsob výpočtu takovým způsobem, aby jeho výsledek odpovídal cílové hodnotě a bylo možné ho ověřit.** Tuto hodnotu se příjemce zavazuje naplnit k datu ukončení realizace projektu a od tohoto okamžiku udržet až do konce udržitelnosti projektu.

**Datum cílové hodnoty:** Žadatel v žádosti o podporu stanovuje jako datum ukončení realizace projektu. Datum se považuje za Rozhodné datum pro naplnění indikátoru a jsou k němu vztahovány další postupy v době udržitelnosti.

Datum je nutné při případném prodloužení realizace projektu udržovat aktuální, tj. v souladu s výše uvedeným. Po ukončení realizace projektu již příjemce orientační datum cílové hodnoty neupravuje.

**Dosažená hodnota:** Skutečný počet nových či modernizovaných výcvikových či vzdělávacích středisek sloužících pro obyvatelstvo. Hodnotu je nutné poprvé vykázat nejpozději k Rozhodnému datu, tedy v Závěrečné zprávě o realizaci projektu k datu ukončení realizace projektu.

Dosažená hodnota vykazovaná po Rozhodném datu se již váže k prokázání udržování výstupu projektu a je vykazována ve Zprávách o udržitelnosti projektu pouze v případě změny výše dosažené hodnoty, a to včetně popisu, kdy a proč ke změně došlo.

***Způsob doložení dosažené hodnoty indikátoru***

|  |  |
| --- | --- |
| **V Závěrečné zprávě o realizaci projektu:**   * Fotodokumentace; * Doklad o předání a převzetí díla; * Kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí nebo rozhodnutí o povolení zkušebního provozu nebo rozhodnutí o povolení k předčasnému užívání stavby * Závěrečná zpráva technického dozoru investora; * PENB včetně protokolů definovaných v kap. 1.3 přílohy č. 7 Specifických pravidel v případě změn s vlivem na parametry v oblasti energetické náročnosti budov; * Protokol o měření průvzdušnosti obálky budovy jen u výstavby nových budov | **V 1. Zprávě o udržitelnosti projektu:**   * Kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí, pokud nebylo doloženo v Závěrečné zprávě o realizaci projektu |

Je nutné doložit relevantní uvedené dokumenty. Pokud v době udržitelnosti dojde ke změnám, bude v nejbližší následující Zprávě o udržitelnosti projektu vykázána aktualizovaná hodnota, včetně data, od kterého platí. Zároveň budou opětovně dodány materiály pro její ověření.

***TOLERANCE DOSAŽENÍ a udržení indikátoru***

Pro naplnění indikátoru není stanovena žádná tolerance, pokud není dosažena cílová hodnota, bude postupováno dle Podmínek Právního aktu / Rozhodnutí. Překročení stanovené cílové hodnoty není sankcionováno.

Pokud se během realizace projektu objeví skutečnosti, které povedou k nenaplnění cílové hodnoty indikátoru, je možné ze strany příjemce iniciovat změnové řízení, kde příjemce zdůvodní nutnost změny cílové hodnoty indikátoru a navrhne úpravy projektu, které poměrově zohlední změnu hodnoty, například snížením přímých výdajů projektu vážících se na daný výstup. V takovém případě bude možné tuto žádost posoudit, a rozhodnout, zda lze cílovou hodnotu snížit.

Když tak příjemce neučiní, zůstává cílová hodnota platná v nezměněné výši, a pokud bude vykázaná dosažená hodnota k Rozhodnému datu nižší než hodnota cílová, bude postupováno dle Podmínek Právního aktu / Rozhodnutí, které stanoví konkrétní výši a typ sankce aplikované při nenaplnění cílové hodnoty indikátoru.

V době udržitelnosti již nelze cílovou hodnotu upravit a zůstává zafixovaná ve výši platné k datu skutečného ukončení realizace projektu. Pokud bude (po Rozhodném datu) v období udržitelnosti vykázaná dosažená hodnota nižší než cílová hodnota, bude postupováno dle Podmínek Právního aktu / Rozhodnutí, které stanoví konkrétní výši a typ sankce aplikované při neudržení cílové hodnoty indikátoru a to poměrově, vztaženo k délce období udržitelnosti, době neplnění a výši neplnění.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **METODICKÝ LIST INDIKÁTORU** | | |
| Kód a název | 575 801 - Vzdělávání a prevence obyvatelstva | |
| Specifický cíl programu | Měrná jednotka | Typ indikátoru |
| IROP 2.1 | osoby/rok | výsledek |

*Definice indikátoru*

Jedná se o počet osob z řad veřejnosti, které absolvují výuku nebo výcvik na nových či zmodernizovaných vzdělávacích či výcvikových pracovištích za jeden rok (12 měsíců). Započítána bude každá osoba, která zdárně ukončí výuku nebo výcvik na zmodernizovaném či novém výcvikovém či vzdělávacím pracovišti. Daná osoba bude započtena tolikrát, kolik úspěšně ukončených praktických forem výuky nebo výcviků bude absolvovat.

*Upřesňující informace*

Indikátor je povinný k výběru a naplnění pro všechny žádosti o podporu **opatření 2. aktivity B.** *Výstavba a modernizace výcvikových a vzdělávacích středisek a pořízení technického a technologického vybavení*, viz kapitola 2.3 Specifických pravidel. Žadatel uvede jako cílovou hodnotu počet osob z řad veřejnosti, které absolvují výuku nebo výcvik na nových či zmodernizovaných vzdělávacích či výcvikových pracovištích za jeden rok (12 měsíců).

Hodnoty jsou vykazovány jako kumulativní počet proškolených a vycvičených osob za 1 rok (12 měsíců). Hodnota je vykazována s přesností na celé jednotky (není možné vykázat desetinné číslo).

***postup vykazování***

**Výchozí hodnota:** Počet proškolených a vycvičených osob za období 12 měsíců před podáním žádosti, či za poslední ukončený kalendářní rok. V nově budovaném pracovišti je výchozí hodnota nulová. Jako datum výchozí hodnoty bude uvedeno datum podání žádosti o podporu.

**Cílová hodnota:** Odhadovaný počet osob z řad veřejnosti, které absolvují výuku nebo výcvik na nových či zmodernizovaných vzdělávacích či výcvikových pracovištích za období 1. roku udržitelnosti projektu. **Žadatel ve studii proveditelnosti uvede způsob výpočtu takovým způsobem, aby jeho výsledek odpovídal cílové hodnotě a bylo možné ho ověřit.** Tuto hodnotu se příjemce zavazuje naplnit k datu konce prvního roku udržitelnosti projektu[[2]](#footnote-3) a od tohoto okamžiku udržet až do konce udržitelnosti projektu.

**Datum cílové hodnoty:** Žadatel v žádosti o podporu stanovuje jako datum konce 1. roku udržitelnosti projektu. Datum se považuje za Rozhodné datum pro naplnění indikátoru a jsou k němu vztahovány další postupy v době udržitelnosti. Protože žadateli není v okamžiku podání žádosti známo, kdy nastane přesné datum konce 1. roku udržitelnosti, bude datum na projektu **orientačně** stanoveno jako plánované ukončení realizace projektu + 1 rok a 6 měsíců, což jinak neovlivňuje povinnost příjemce hodnotu naplnit a vykázat za 12 měsíců prvního roku udržitelnosti.

Datum je nutné při případném prodloužení realizace projektu udržovat aktuální, tj. v souladu s výše uvedeným. Po ukončení realizace projektu již příjemce orientační datum cílové hodnoty neupravuje.

**Dosažená hodnota:** Skutečný počet osob z řad veřejnosti, které absolvují výuku nebo výcvik na nových či zmodernizovaných vzdělávacích či výcvikových pracovištích. Hodnotu je nutné poprvé vykázat nejpozději k Rozhodnému datu, tedy v 1. Zprávě o udržitelnosti projektu ke skutečnému datu, kdy skončil první rok udržitelnosti projektu.

Dosažená hodnota vykazovaná po Rozhodném datu se již váže k prokázání udržování výstupu projektu a je vykazována v dalších Zprávách o udržitelnosti projektu, a to vždy za příslušný rok udržitelnosti.

***Způsob doložení dosažené hodnoty indikátoru***

|  |  |
| --- | --- |
| **V Závěrečné zprávě o realizaci projektu:**   * Nerelevantní | **V 1. Zprávě o udržitelnosti projektu:**   * Fotodokumentace; * Výpisy z prezenčních listin či jiné obdobné evidence, příp. jiných podkladů dle zvolené metodiky výpočtu |

Je nutné doložit relevantní uvedené dokumenty. Pokud v době udržitelnosti dojde ke změnám, bude v nejbližší následující Zprávě o udržitelnosti projektu vykázána aktualizovaná hodnota, včetně data, od kterého platí. Zároveň budou opětovně dodány materiály pro její ověření.

***TOLERANCE DOSAŽENÍ a udržení indikátoru***

Toleranční pásmo činí minus 25 % z cílové hodnoty. Toto pásmo je pevně navázáno na cílovou hodnotu naplňovanou k Rozhodnému datu, ale platí tedy i pro období udržitelnosti po Rozhodném datu[[3]](#footnote-4). Překročení stanovené cílové hodnoty není sankcionováno.

Pokud se během realizace projektu objeví skutečnosti, které povedou k nenaplnění cílové hodnoty indikátoru ve stanovené toleranci, je možné ze strany příjemce iniciovat změnové řízení, kde příjemce zdůvodní nutnost změny cílové hodnoty indikátoru a navrhne úpravy projektu, které poměrově zohlední změnu hodnoty, například snížením přímých výdajů projektu vážících se na daný výstup. V takovém případě bude možné tuto žádost posoudit, a rozhodnout, zda lze cílovou hodnotu snížit.

Když tak příjemce neučiní, zůstává cílová hodnota platná v nezměněné výši, a pokud bude vykázaná dosažená hodnota k Rozhodnému datu pod stanovenou tolerancí, bude postupováno dle Podmínek Právního aktu / Rozhodnutí, které stanoví konkrétní výši a typ sankce aplikované při nenaplnění cílové hodnoty indikátoru.

V době udržitelnosti již **nelze cílovou hodnotu upravit** a zůstává zafixovaná ve výši platné k datu skutečného ukončení realizace projektu. Pokud bude (po Rozhodném datu) v období udržitelnosti vykázaná dosažená hodnota pod stanovenou tolerancí, bude postupováno dle Podmínek Právního aktu / Rozhodnutí, které stanoví konkrétní výši a typ sankce aplikované při neudržení cílové hodnoty indikátoru a to poměrově, vztaženo k délce období udržitelnosti, době neplnění a výši neplnění.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **METODICKÝ LIST INDIKÁTORU** | | |
| Kód a název | 575 501 - Nové či modernizované informační systémy IZS | |
| Specifický cíl programu | Měrná jednotka | Typ indikátoru |
| IROP 2.1 | IS IZS | výstup |

*Definice indikátoru*

Indikátor měří počet informačních systémů IZS podpořených v rámci projektu. Za informační systém je považován soubor technických prostředků a/nebo programů, zabezpečujících sběr, přenos, zpracování, uchování dat, a to za účelem jejich dalšího použití pro potřeby uživatelů činných v systémech řízení. Informační systém je v tomto ohledu funkční celek, který zabezpečuje systematickou informační činnost.

*Upřesňující informace*

Indikátor je povinný k výběru a naplnění pro všechny žádosti o podporu realizující **aktivity C.** *Modernizace jednotného systému varování a vyrozumění* nebo **D.** *Výstavba, modernizace a rozvoj strategicky významných ICT systémů ZS IZS*, viz kapitola 2.3 Specifických pravidel. Žadatel uvede jako cílovou hodnotu počet informačních systémů IZS podpořených v rámci projektu.

Novým či modernizovaným systémem je systém upravený, konfigurovaný, nově vyvinutý a zajišťující novou funkcionalitu /nové funkcionality informačního systému.

Hodnoty jsou vykazovány jako prostý součet pořízených (nových nebo inovovaných) informačních systémů IZS s přesností na celé jednotky (není možné vykázat desetinné číslo).

***postup vykazování***

**Výchozí hodnota:** V případě výstupových indikátorů je výchozí hodnota vždy nulová a nelze ji na žádosti o podporu vyplnit. Stejně tak i datum výchozí hodnoty není ze strany žadatele editovatelné a bude doplněno automaticky jako datum podání žádosti o podporu.

**Cílová hodnota:** Počet informačních systémů, které se žadatel zavazuje pořídit/vybudovat/ modernizovat. **Žadatel ve studii proveditelnosti uvede způsob výpočtu takovým způsobem, aby jeho výsledek odpovídal cílové hodnotě a bylo možné ho ověřit.** Tuto hodnotu se příjemce zavazuje naplnit k datu ukončení realizace projektu a od tohoto okamžiku udržet až do konce udržitelnosti projektu.

**Datum cílové hodnoty:** Žadatel v žádosti o podporu stanovuje jako datum ukončení realizace projektu. Datum se považuje za Rozhodné datum pro naplnění indikátoru a jsou k němu vztahovány další postupy v době udržitelnosti.

Datum je nutné při případném prodloužení realizace projektu udržovat aktuální, tj. v souladu s výše uvedeným.

**Dosažená hodnota:** Skutečný počet nových či modernizovaných informačních systémů IZS. Hodnotu je nutné poprvé vykázat nejpozději k Rozhodnému datu, tedy v Závěrečné zprávě o realizaci projektu k datu ukončení realizace projektu.

Dosažená hodnota vykazovaná po Rozhodném datu se již váže k prokázání udržování výstupu projektu a je vykazována ve Zprávách o udržitelnosti projektu pouze v případě změny výše dosažené hodnoty, a to včetně popisu, kdy a proč ke změně došlo.

***Způsob doložení dosažené hodnoty indikátoru***

|  |  |
| --- | --- |
| **V Závěrečné zprávě o realizaci projektu:**   * Fotodokumentace; * Doklad o předání a převzetí díla, akceptační protokol; * Kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí nebo rozhodnutí o povolení zkušebního provozu nebo rozhodnutí o povolení k předčasnému užívání stavby | **V 1. Zprávě o udržitelnosti projektu:**   * Kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí, pokud nebylo doloženo v Závěrečné zprávě o realizaci projektu |

Je nutné doložit relevantní uvedené dokumenty. Pokud v době udržitelnosti dojde ke změnám, bude v nejbližší následující Zprávě o udržitelnosti projektu vykázána aktualizovaná hodnota, včetně data, od kterého platí. Zároveň budou opětovně dodány materiály pro její ověření.

***TOLERANCE DOSAŽENÍ a udržení indikátoru***

Pro naplnění indikátoru není stanovena žádná tolerance, pokud není dosažena cílová hodnota, bude postupováno dle Podmínek Právního aktu / Rozhodnutí. Překročení stanovené cílové hodnoty není sankcionováno.

Pokud se během realizace projektu objeví skutečnosti, které povedou k nenaplnění cílové hodnoty indikátoru, je možné ze strany příjemce iniciovat změnové řízení, kde příjemce zdůvodní nutnost změny cílové hodnoty indikátoru a navrhne úpravy projektu, které poměrově zohlední změnu hodnoty, například snížením přímých výdajů projektu vážících se na daný výstup. V takovém případě bude možné tuto žádost posoudit, a rozhodnout, zda lze cílovou hodnotu snížit.

Když tak příjemce neučiní, zůstává cílová hodnota platná v nezměněné výši, a pokud bude vykázaná dosažená hodnota k Rozhodnému datu nižší než hodnota cílová, bude postupováno dle Podmínek Právního aktu / Rozhodnutí, které stanoví konkrétní výši a typ sankce aplikované při nenaplnění cílové hodnoty indikátoru.

V době udržitelnosti již nelze cílovou hodnotu upravit a zůstává zafixovaná ve výši platné k datu skutečného ukončení realizace projektu. Pokud bude (po Rozhodném datu) v období udržitelnosti vykázaná dosažená hodnota nižší než cílová hodnota, bude postupováno dle Podmínek Právního aktu / Rozhodnutí, které stanoví konkrétní výši a typ sankce aplikované při neudržení cílové hodnoty indikátoru a to poměrově, vztaženo k délce období udržitelnosti, době neplnění a výši neplnění.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **METODICKÝ LIST INDIKÁTORU** | | |
| Kód a název | 575 601 - Koncové prvky napojené na informační systémy IZS | |
| Specifický cíl programu | Měrná jednotka | Typ indikátoru |
| IROP 2.1 | koncová zařízení IZS | výstup |

*Definice indikátoru*

Indikátor měří počet nově pořízených nebo upgradovaných koncových zařízení v rámci IZS. Za koncový bod se pro účely tohoto indikátoru rozumí PC, terminál, či jiné zařízení.

*Upřesňující informace*

Indikátor je povinný k výběru a naplnění pro všechny žádosti o podporu realizující **aktivity C.** *Modernizace jednotného systému varování a vyrozumění* nebo **D.** *Výstavba, modernizace a rozvoj strategicky významných ICT systémů ZS IZS*, viz kapitola 2.3 Specifických pravidel.

Žadatel uvede jako cílovou hodnotu počet nově pořízených nebo upgradovaných koncových prvků napojených na informační systémy IZS.

Hodnoty jsou vykazovány jako prostý součet nově pořízených nebo upgradovaných koncových prvků napojený na informační systémy IZS. Hodnota je vykazována s přesností na celé jednotky (není možné vykázat desetinné číslo).

***postup vykazování***

**Výchozí hodnota:** V případě výstupových indikátorů je výchozí hodnota vždy nulová a nelze ji na žádosti o podporu vyplnit. Stejně tak i datum výchozí hodnoty není ze strany žadatele editovatelné a bude doplněno automaticky jako datum podání žádosti o podporu.

**Cílová hodnota:** Počet koncových prvků napojených na informační systémy IZS, které se žadatel zavazuje pořídit nebo upgradovat. **Žadatel ve studii proveditelnosti uvede způsob výpočtu takovým způsobem, aby jeho výsledek odpovídal cílové hodnotě a bylo možné ho ověřit.** Tuto hodnotu se příjemce zavazuje naplnit k datu ukončení realizace projektu a od tohoto okamžiku udržet až do konce udržitelnosti projektu.

**Datum cílové hodnoty:** Žadatel v žádosti o podporu stanovuje jako datum ukončení realizace projektu. Datum se považuje za Rozhodné datum pro naplnění indikátoru a jsou k němu vztahovány další postupy v době udržitelnosti.

Datum je nutné při případném prodloužení realizace projektu udržovat aktuální, tj. v souladu s výše uvedeným.

**Dosažená hodnota:** Skutečný počet pořízených nebo upgradovaných koncových prvků napojených na informační systémy IZS. Hodnotu je nutné poprvé vykázat nejpozději k Rozhodnému datu, tedy v Závěrečné zprávě o realizaci projektu k datu ukončení realizace projektu.

Dosažená hodnota vykazovaná po Rozhodném datu se již váže k prokázání udržování výstupu projektu a je vykazována ve Zprávách o udržitelnosti projektu pouze v případě změny výše dosažené hodnoty, a to včetně popisu, kdy a proč ke změně došlo.

***Způsob doložení dosažené hodnoty indikátoru***

|  |  |
| --- | --- |
| **V Závěrečné zprávě o realizaci projektu:**   * Fotodokumentace; * Doklad o předání a převzetí díla | **V 1. Zprávě o udržitelnosti projektu:**   * Indikátor je dokládán vždy v Závěrečné zprávě o realizaci projektu, 1. ZoU nemá žádné pevně stanovené materiály |

Je nutné doložit všechny uvedené dokumenty. Pokud v době udržitelnosti dojde ke změnám, bude v nejbližší následující Zprávě o udržitelnosti projektu vykázána aktualizovaná hodnota, včetně data, od kterého platí. Zároveň budou opětovně dodány materiály pro její ověření.

***TOLERANCE DOSAŽENÍ a udržení indikátoru***

Pro naplnění indikátoru není stanovena žádná tolerance, pokud není dosažena cílová hodnota, bude postupováno podle Podmínek Právního aktu / Rozhodnutí. Překročení stanovené cílové hodnoty není sankcionováno.

Pokud se během realizace projektu objeví skutečnosti, které povedou k nenaplnění cílové hodnoty indikátoru, je možné ze strany příjemce iniciovat změnové řízení, kde příjemce zdůvodní nutnost změny cílové hodnoty indikátoru a navrhne úpravy projektu, které poměrově zohlední změnu hodnoty, například snížením přímých výdajů projektu vážících se na daný výstup. V takovém případě bude možné tuto žádost posoudit, a rozhodnout, zda lze cílovou hodnotu snížit.

Když tak příjemce neučiní, zůstává cílová hodnota platná v nezměněné výši, a pokud bude vykázaná dosažená hodnota k Rozhodnému datu nižší než hodnota cílová, bude postupováno dle Podmínek Právního aktu / Rozhodnutí, které stanoví konkrétní výši a typ sankce aplikované při nenaplnění cílové hodnoty indikátoru.

V době udržitelnosti již nelze cílovou hodnotu upravit a zůstává zafixovaná ve výši platné k datu skutečného ukončení realizace projektu. Pokud bude (po Rozhodném datu) v období udržitelnosti vykázaná dosažená hodnota nižší než cílová hodnota, bude postupováno dle Podmínek Právního aktu / Rozhodnutí, které stanoví konkrétní výši a typ sankce aplikované při neudržení cílové hodnoty indikátoru a to poměrově, vztaženo k délce období udržitelnosti, době neplnění a výši neplnění.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **METODICKÝ LIST INDIKÁTORU** | | |
| Kód a název | 324 141 - Veřejné budovy s nižší energetickou náročností | |
| Specifický cíl programu | Měrná jednotka | Typ indikátoru |
| IROP 2.1 | m2 | výstup |

*Definice indikátoru*

Čistá plocha veřejných budov, které díky obdržené podpoře dosahují lepší energetické náročnosti. Pod zlepšenou energetickou náročností je třeba rozumět zlepšení energetické klasifikace veřejných budov alespoň o jednu energetickou třídu a je třeba ji dokumentovat na základě certifikátů energetické náročnosti (EPC)[[4]](#footnote-5). Uvažovaná energetická klasifikace odpovídá definici v národním certifikátu energetické náročnosti v souladu se směrnicí 2010/31/EU. Veřejné budovy jsou definovány jako budovy ve vlastnictví veřejných orgánů a budovy ve vlastnictví neziskové organizace. Nezisková organizace je právnická osoba organizovaná a provozovaná pro kolektivní, veřejné nebo sociální blaho, na rozdíl od subjektu, který působí jako podnik, jehož cílem je vytvářet zisk pro své vlastníky. Mezi příklady patří budova pro veřejnou správu, školy, nemocnice atd. Ukazatel nezahrnuje sociální bydlení (protože je zahrnuto v RCO18), soukromé školy nebo soukromé nemocnice, které jsou ve vlastnictví soukromých investorů. Podpora těchto soukromých subjektů by měla být vykázána jako podpora podnikům pomocí RCO01 atd.

*Upřesňující informace*

Indikátor je povinný k výběru a naplnění pro všechny žádosti o podporu, v rámci kterých dochází ke změně dokončené budovy prostřednictvím **opatření 3. aktivity A.** *Pořízení materiálně-technického vybavení a vytvoření hmotných podmínek pro ZS IZS nebo* **aktivity** **B.** *Výstavba a modernizace výcvikových a vzdělávacích středisek a pořízení technického a technologického vybavení*, viz kapitola 2.3 Specifických pravidel. Indikátor je nerelevantní pro projekty, jejichž předmětem je pouze nová výstavba nebo pořízení vybavení.

Žadatel uvede jako cílovou hodnotu čistou podlahovou plochu veřejné budovy (stanice / služebny / výjezdové základny / vzdělávací a výcviková střediska / zařízení s nižší energetickou náročností).

Hodnoty jsou vykazovány jako prostý součet čisté podlahové plochy veřejných budov s nižší energetickou náročností. Hodnota je vykazována v m2 s přesností na *1* desetinné místo.

***postup vykazování***

**Výchozí hodnota:** V případě výstupových indikátorů je výchozí hodnota vždy nulová a nelze ji na žádosti o podporu vyplnit. Stejně tak i datum výchozí hodnoty není ze strany žadatele editovatelné a bude doplněno automaticky jako datum podání žádosti o podporu.

**Cílová hodnota:** Plánovaná čistá podlahová plocha podpořené veřejné budovy. **Žadatel ve studii proveditelnosti uvede způsob výpočtu takovým způsobem, aby jeho výsledek odpovídal cílové hodnotě a bylo možné ho ověřit.** Tuto hodnotu se příjemce zavazuje naplnit k datu ukončení realizace projektu a od tohoto okamžiku ji udržet až do konce udržitelnosti projektu.

**Datum cílové hodnoty:** Žadatel v žádosti o podporu stanovuje jako datum ukončení realizace projektu. Datum se považuje za Rozhodné datum pro naplnění indikátoru a jsou k němu vztahovány další postupy v době udržitelnosti.

Datum je nutné při případném prodloužení realizace projektu udržovat aktuální, tj. v souladu s výše uvedeným.

**Dosažená hodnota:** Čistá podlahová plocha podpořené veřejné budovy. Hodnotu je nutné poprvé vykázat nejpozději k Rozhodnému datu, tedy v Závěrečné zprávě o realizaci projektu k datu ukončení realizace.

Dosažená hodnota vykazovaná po Rozhodném datu se již váže k prokázání udržování výstupu projektu a je vykazována ve Zprávách o udržitelnosti projektu pouze v případě změny výše dosažené hodnoty, a to včetně popisu, kdy a proč ke změně došlo.

***Způsob doložení dosažené hodnoty indikátoru***

|  |  |
| --- | --- |
| **V Závěrečné zprávě o realizaci projektu:**   * Fotodokumentace; * Doklad o předání a převzetí díla; * Kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí nebo rozhodnutí o povolení zkušebního provozu nebo rozhodnutí o povolení k předčasnému užívání stavby; * PENB v případě změny s vlivem na indikátor   324 141 | **V 1. Zprávě o udržitelnosti projektu:**   * Kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí, pokud nebylo doloženo v Závěrečné zprávě o realizaci projektu |

Je nutné doložit všechny relevantní uvedené dokumenty. Pokud v době udržitelnosti dojde ke změnám, bude v nejbližší následující Zprávě o udržitelnosti projektu vykázána aktualizovaná hodnota, včetně data, od kterého platí. Zároveň budou opětovně dodány materiály pro její ověření.

***TOLERANCE DOSAŽENÍ a udržení indikátoru***

Toleranční pásmo činí minus 5 % cílové hodnoty indikátoru. Toto pásmo je pevně navázáno na cílovou hodnotu naplňovanou k Rozhodnému datu, ale platí tedy i pro období udržitelnosti po Rozhodném datu[[5]](#footnote-6). Překročení stanovené cílové hodnoty není sankcionováno.

Pokud se během realizace projektu objeví skutečnosti, které povedou k nenaplnění cílové hodnoty indikátoru ve stanovené toleranci, je možné ze strany příjemce iniciovat změnové řízení, kde příjemce zdůvodní nutnost změny cílové hodnoty indikátoru a navrhne úpravy projektu, které poměrově zohlední změnu hodnoty, například snížením přímých výdajů projektu vážících se na daný výstup. V takovém případě bude možné tuto žádost posoudit, a rozhodnout, zda lze cílovou hodnotu snížit.

Když tak příjemce neučiní, zůstává cílová hodnota platná v nezměněné výši, a pokud bude vykázaná dosažená hodnota k Rozhodnému datu pod stanovenou tolerancí, bude postupováno dle Podmínek Právního aktu / Rozhodnutí, které stanoví konkrétní výši a typ sankce aplikované při nenaplnění cílové hodnoty indikátoru.

V době udržitelnosti již **nelze cílovou hodnotu upravit** a zůstává zafixovaná ve výši platné k datu skutečného ukončení realizace projektu. Pokud bude (po Rozhodném datu) v období udržitelnosti vykázaná dosažená hodnota pod stanovenou tolerancí, bude postupováno dle Podmínek Právního aktu / Rozhodnutí, které stanoví konkrétní výši a typ sankce aplikované při neudržení cílové hodnoty indikátoru a to poměrově, vztaženo k délce období udržitelnosti, době neplnění a výši neplnění.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| METODICKÝ LIST INDIKÁTORU | | |
| Kód a název | 323 000 - Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů | |
| Specifický cíl programu | Měrná jednotka | Typ indikátoru |
| IROP 2.1 | GJ/rok | výsledek |

*Definice indikátoru*

Úsporami na konečné spotřebě energie se rozumí množství ušetřené energie na konečné spotřebě energie, určené měřením nebo odhadem spotřeby před provedením jednoho či více opatření ke zvýšení energetické účinnosti a po něm, při zajištění normalizace vnějších podmínek, které spotřebu energie ovlivňují. Konečná spotřeba energie je spotřeba paliv a energie, zjištěná před vstupem do spotřebičů, ve kterých se využije pro finální užitný efekt, nikoliv pro výrobu jiné energie (s výjimkou druhotných energetických zdrojů).

*Upřesňující informace*

Indikátor je povinný k výběru a naplnění pro projekty, které mají povinnost doložit Průkaz energetické náročnosti budov (dále jen „PENB“) ke stavebnímu řízení podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření s energií, ve znění pozdějších předpisů, případně pro projekty, které si PENB nechaly zpracovat nad rámec zákona a zároveň jsou schopny úspory exaktně vykázat – tedy v případech, pokud projektem dojde ke snížení množství celkové dodané energie za rok.

PENB musí být zpracován v souladu s vyhláškou č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov, na základě a v souladu s předloženou projektovou dokumentací, a doložen, jak pro stav po realizaci navržených opatření, tak pro stávající stav, a to v souladu s typickým profilem užívání. PENB musí obsahovat evidenční číslo, pod kterým je daný PENB začleněn v databázi ENEX, evidované Ministerstvem průmyslu a obchodu. Indikátor je nerelevantní pro projekty, jejichž předmětem je pouze nová výstavba, či projekty ve kterých nedochází k úspoře množství celkové dodané energie za rok.

Žadatel vykazuje všechny hodnoty na základě výpočtů z dat uvedených v PENB. Hodnota zachycující požadavek na celkovou dodanou energii za kalendářní rok se nachází v PENB v části B – Celková dodaná energie, v tabulce Celková dodaná energie, sloupec Celkem, kde je hodnota uvedena v MWh/rok či kWh/rok, pro potřeby indikátoru je nutné ji převést podle vzorce níže na GJ (gigajoule)/rok.

V případě, že je vykazována souhrnná hodnota za více PENB, jde o prostý součet dle výše uvedených informací. Hodnoty indikátoru jsou vykazovány s přesností na 3 desetinná místa, zaokrouhleno matematicky.

***postup vykazování***

**Výchozí hodnota:** Množství celkové dodané energie vyjádřené v GJ/rok za kalendářní rok, který předchází roku, ve kterém začala realizace projektu (tedy před provedením jednoho či více opatření ke zvýšení energetické účinnosti). Tato hodnota je přepočítána na základě údajů uvedených v PENB, který zachycuje stav před realizací opatření. Jako datum výchozí hodnoty příjemce uvede datum podání žádosti o podporu.

**Cílová hodnota:** Celková dodaná energie po provedení jednoho či více opatření ke zvýšení energetické účinnosti v kalendářním roce, který následuje po roce, ve kterém byla ukončena realizace projektu. Tato hodnota je stanovena na základě údajů uvedených v PENB pro stav po realizaci opatření.

Tuto hodnotu se příjemce zavazuje naplnit k datu ukončení realizace projektu a od tohoto okamžiku ji udržet až do konce udržitelnosti projektu.

**Datum cílové hodnoty:** Žadatel v žádosti o podporu stanovuje jako datum ukončení realizace projektu. Toto datum se považuje za Rozhodné datum pro naplnění indikátoru a jsou k němu vztahovány další postupy v době udržitelnosti.

Datum je nutné při případném prodloužení realizace projektu udržovat aktuální, tj. v souladu s výše uvedeným.

**Dosažená hodnota:** Množství celkové dodané energie za kalendářní rok po provedení jednoho či více opatření ke zvýšení energetické účinnosti za kalendářní rok, který následuje po roce, ve kterém byla realizace projektu ukončena. Stejně jako cílová hodnota je dosažená hodnota stanovena na základě výpočtu z údajů uvedených buď v PENB pro stav po realizaci, nebo v PENB zpracovaném na základě skutečného provedení projektu. Hodnotu je nutné poprvé vykázat nejpozději k Rozhodnému datu, tedy k datu ukončení realizace projektu v Závěrečné zprávě o realizaci projektu, čímž projekt dokazuje naplnění stanovené hodnoty svojí realizací.

Dosažená hodnota vykazovaná po Rozhodném datu se již váže k udržování výstupu projektu a je vykazována ve Zprávách o udržitelnosti projektu pouze v případě změny výše dosažené hodnoty, a to včetně popisu, kdy a proč ke změně došlo.

***Způsob doložení dosažené hodnoty indikátoru***

|  |  |
| --- | --- |
| **V Závěrečné zprávě o realizaci projektu:**   * Závěrečná zpráva technického dozoru investora; * PENB v případě změny s vlivem na indikátor 323 000 | **V 1. Zprávě o udržitelnosti projektu:**   * Indikátor je dokládán vždy v Závěrečné zprávě o realizaci projektu, 1. ZoU nemá žádné pevně stanovené materiály |

Je nutné doložit všechny uvedené dokumenty. Pokud v době udržitelnosti projektu dojde ke změnám, bude v nejbližší následující Zprávě o udržitelnosti projektu vykázána aktualizovaná hodnota, včetně data, od kterého platí. Zároveň budou opětovně dodány materiály pro její ověření.

***TOLERANCE DOSAŽENÍ a udržení indikátoru***

Toleranční pásmo činí minus 5 % z rozdílu mezi výchozí hodnotou a cílovou hodnotou indikátoru (ve smyslu dosažení nižší úspory, než bylo plánováno). Toto pásmo je pevně navázáno na cílovou hodnotu naplňovanou k Rozhodnému datu, ale platí tedy i pro období udržitelnosti[[6]](#footnote-7). Překročení stanovené cílové hodnoty není sankcionováno.

Pokud se během realizace projektu objeví skutečnosti, které povedou k nenaplnění cílové hodnoty indikátoru ve stanovené toleranci, je možné ze strany příjemce iniciovat změnové řízení, kde příjemce zdůvodní nutnost změny cílové hodnoty indikátoru a navrhne úpravy projektu, které poměrově zohlední změnu hodnoty, například snížením přímých výdajů projektu vážících se na daný výstup. V takovém případě bude možné tuto žádost prozkoumat a rozhodnout, zda lze cílovou hodnotu snížit.

Když tak příjemce neučiní, zůstává cílová hodnota platná v nezměněné výši, pokud vykázaná dosažená hodnota bude pod stanovenou tolerancí, bude postupováno dle Podmínek Právního aktu / Rozhodnutí, které stanoví konkrétní výši a typ sankce aplikované při nenaplnění cílové hodnoty indikátoru.

V době udržitelnosti již **nelze cílovou hodnotu upravit** a zůstává zafixovaná ve výši platné k datu skutečného ukončení realizace projektu. Pokud bude v období udržitelnosti vykázaná dosažená hodnota pod stanovenou tolerancí, bude postupováno dle Podmínek Právního aktu / Rozhodnutí, které stanoví konkrétní výši a typ sankce aplikované při nenaplnění cílové hodnoty indikátoru a to poměrově, vztaženo k délce období udržitelnosti, době neplnění a výši neplnění.

***Návod na Výpočet***

Hodnota zachycující požadavek na celkovou dodanou energii za kalendářní rok se nachází v PENB v části B – Celková dodaná energie, v tabulce Celková dodaná energie, sloupec Celkem, kde je hodnota uvedena v MWh/rok či kWh/rok, pro potřeby indikátoru je nutné ji převést podle vzorce níže na GJ (gigajoule)/rok.

**Převodní vztahy mezi kWh a GJ:**

**1000 kWh = 1 MWh = 3,6 GJ**

**ŘO IROP doporučuje, aby byl výpočet proveden energetickým specialistou, jenž je držitelem příslušného oprávnění dle § 10, odst. 1, zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů.**

Vazební matice

Označení aktivit (více viz kapitola 2.3 specifických pravidel):

A. *Pořízení materiálně-technického vybavení a vytvoření hmotných podmínek pro ZS IZS*;

B. *Výstavba a modernizace výcvikových a vzdělávacích středisek a pořízení technického a technologického vybavení*;

C. *Modernizace jednotného systému varování a vyrozumění* nebo

D. *Výstavba, modernizace a rozvoj strategicky významných ICT systémů ZS IZS*.

| **Označení a popis aktivity** | **Možnost kombinace s jinými aktivitami výzvy** | **Povinnost vybrat indikátor v dané aktivitě** | **Povinné indikátory k výběru v příslušné aktivitě** | **Povinný k naplnění** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| A., B., C., D. | Ano | Ano | 439 001 - Investice do nových nebo modernizovaných systémů monitorování, připravenosti, varování a reakce v případě přírodních katastrof | Ne |
| 439 101 - Investice do nových nebo modernizovaných systémů monitorování, připravenosti, varování a reakce v případě přírodních rizik nesouvisejících s klimatem a rizik souvisejících s lidskou činností | Ne |
| A. | Ano | Ano, pro všechny žádosti o podporu, v rámci kterých dojde **k výstavbě požárních stanic či jejich rekonstrukce** s realizací opatření proti vniku povodňové vody, v rámci opatření 3. aktivity A. | 432 002 -Počet obyvatel, kteří mají prospěch z protipovodňových opatření | Ne |
| Ano, pro všechny žádosti o podporu, v rámci kterých jsou realizována opatření 1., 2. a 3. lokalizované obslužností území, tj. nejedná se o opatření na regionální či celostátní úrovni. | 437 501 - Počet obyvatel, kteří mají prospěch z opatření na posílení ochrany obyvatelstva před hrozbami spojenými se změnou klimatu a novými hrozbami | Ne |
| Ano, pro všechny žádosti o podporu, v rámci kterých jsou realizována opatření 1., 2. | 570 012 - Počet nových věcných prostředků složek IZS | Ano |
| Ano, pro všechny žádosti o podporu, v rámci kterých je realizováno opatření 3. | 575 012 - Nové či zodolněné objekty sloužící složkám IZS | Ano |
| Ano, pro všechny žádosti o podporu, v rámci kterých jsou realizována opatření 1., 2. | 575 401 - Počet kusů nové techniky složek IZS | Ano |
| B. | Ano | Ano, pro všechny žádosti o podporu, v rámci kterých je realizováno opatření 1. | 575 302 - Připravenost základních složek IZS | Ano |
| 575 031 - Nová či modernizovaná výcviková a vzdělávací střediska sloužící složkám IZS | Ano |
| B. | Ano | Ano, pro všechny žádosti o podporu, v rámci kterých je realizováno opatření 2. | 575 701 - Nová či modernizovaná vzdělávací zařízení pro obyvatelstvo | Ano |
| 575 801 - Vzdělávání a prevence obyvatelstva | Ano |
| C., D. | Ano | Ano | 575 501 - Nové či modernizované informační systémy IZS | Ano |
| 575 601 - Koncové prvky napojené na informační systémy IZS | Ano |
| A., B. | Ano | Ano, pro všechny žádosti o podporu, v rámci kterých dochází ke změně dokončené budovy prostřednictvím opatření 3. aktivity A. *nebo* aktivity B. Indikátor je nerelevantní pro projekty, jejichž předmětem je pouze nová výstavba nebo pořízení vybavení. | 324 141 - Veřejné budovy s nižší energetickou náročností | Ano |
| 323 000 - Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů | Ano |

1. V případě indikátorů naplňovaných za časové období 12 měsíců (např. osoby/rok), je jejich plnění hodnoceno poměrně k výši a délce neplnění v daném časovém období. [↑](#footnote-ref-2)
2. V případě indikátorů naplňovaných za časové období 12 měsíců (např. osoby/rok), je jejich plnění hodnoceno poměrně k výši a délce neplnění v daném časovém období. [↑](#footnote-ref-3)
3. Například: pokud je tolerance 20 % z cílové hodnoty 100 ks (=80 ks) a příjemce vykáže k Rozhodnému datu pro naplnění 85 ks, využil z tolerance již ¾ (15 procentních bodů) a v období udržitelnosti může klesnout pouze o dalších 5 % z cílové hodnoty platné k Rozhodnému datu. [↑](#footnote-ref-4)
4. Certifikát energetické náročnosti (EPC - Energy Performance Certificate) je evropský ekvivalent pro Průkaz energetické náročnosti budov (PENB). [↑](#footnote-ref-5)
5. Například: pokud je tolerance 20 % z cílové hodnoty 100 ks (=80 ks) a příjemce vykáže k Rozhodnému datu pro naplnění 85 ks, využil z tolerance již ¾ (15 procentních bodů) a v období udržitelnosti může klesnout pouze o dalších 5 % z cílové hodnoty platné k Rozhodnému datu. [↑](#footnote-ref-6)
6. Například: pokud je tolerance například 20 % z cílové hodnoty 100 ks (=80 ks) a příjemce vykáže k Rozhodnému datu pro naplnění 85 ks, využil z tolerance již ¾ (15 procentních bodů) a v období udržitelnosti může klesnout pouze o dalších 5 % z cílové hodnoty platné k Rozhodnému datu. [↑](#footnote-ref-7)