

**Příloha č. 2 Příručky pro žadatele a příjemce finanční podpory v rámci  
Integrovaného operačního programu  
prioritní osa 3 - oblast intervence 3.4**

**Indikátory prioritní osy 3 - oblasti intervence 3.4 Integrovaného  
operačního programu**

## Úvod

Indikátory jsou zaneseny v systému Benefit. Žadatel si při vyplňování žádosti zvolí indikátor, který se týká jeho projektu a doplní výslednou hodnotu tak, aby odpovídala výši stanovené v Integrovaném operačním programu (popis indikátorů včetně číselného kódu a cílových hodnot je uveden níže).

Žadatel je povinen indikátory projektu dodržet tzn. Je nutné naplnit zvolenou cílovou hodnotu. Pokud během realizace projektu nastane situace, že může dojít ke změnám projektu, které mohou ovlivnit výslednou hodnotu indikátoru, postupuje příjemce v souladu s kapitolou Příručky pro žadatele a příjemce 8.6.1, a změnu neprodleně ohlásí zprostředkujícímu subjektu.

### Indikátory uvedené v rámci oblasti intervence 3.4 – Služby v oblasti bezpečnosti, prevence a řešení rizik

#### **Indikátory a jejich kvantifikace:**

#### Indikátory výstupu

Kód nár. číselník u	Indikátor	Měrná jednotka	Zdroj	Hodnota a 2005	Indikativ. cíl 2015 – Cíl Konvergence
260407	Počet operačních středisek IZS v jednotlivých krajích s provedenou integrací ICT (3.4 a)	Počet	ŘO IOP	0	14
260408	Počet nově vybudovaných logistických základů (3.4 b)	Počet	ŘO IOP	0	1
260410	Počet modernizovaných nebo vybudovaných kontaktních pracovišť typu Front office napojených do sítě IZS (3.4 e)	Počet	ŘO IOP	0	369
260407	Počet technologických zařízení k eliminaci hrozeb či následků bezpečnostních rizik (3.4d)	Počet	RO IOP	0	2000

## Indikátory výsledku

Kód nár. číselník u	Indikátor	Měrná jednotk a	Zdroj	Hodnot a 2005	Indikativ. cíl 2015 – Cíl Konvergen ce
260401	Počet podpořených složek IZS (3.4)	Počet	ŘO IOP	0	3
260406	Snížení průměrné doby reakce na hrozící či nastalé bezpečnostní riziko (3.4d)	%	ŘO IOP	100	75
260404	Vytvoření nových kapacit pro efektivní zajištění poskytování humanitární pomoci ČR i jiným zemím (3.4b)	m 2	OP IOP	0	2 500

### Vysvětlující popis vybraných indikátorů:

**Počet operačních středisek IZS v jednotlivých krajích s provedenou integrací ICT** – indikátor vyjadřuje počet operačních středisek složek IZS v jednotlivých krajích, kde došlo k vysokému stupni integrace, což zahrnuje efektivní propojení všech středisek IZS za účelem zajištění rychlé komunikace a akceschopnosti a výborné dosažitelnosti.

**Počet nově vybudovaných logistických základů** – indikátor vyjadřuje počet skladovacích a manipulačních kapacit, vybavených odpovídající technologií, které přispějí ke zdokonalení systému logistiky v případě řešení mimořádných událostí cestou příjmu/poskytování humanitární pomoci ČR/jiným zemím.

**Počet modernizovaných nebo vybudovaných kontaktních pracovišť typu Front office napojených do sítě IZS** – indikátor vyjadřuje počet modernizovaných nebo nově vybudovaných kontaktních pracovišť IZS (tzv. front-office), sloužících ke kontaktu s veřejností v případě ohrožení či bezpečnostního rizika.

**Počet technologických zařízení k eliminaci hrozeb či následků bezpečnostních rizik** – nákup moderních technologií umožňujících vysokou operabilitu a stupeň koordinace a vyhodnocování jednotek IZS v místě možného ohrožení nebo již vzniklé katastrofy, jakož i technologie umožňující efektivní komunikaci s jednotlivými operačními centry a centrálními databázemi pro mobilní jednotky.

Vysvětlující popis vybraných indikátorů:

**Počet podpořených složek IZS** – indikátor zahrnuje rozvoj a modernizaci všech tří základních složek IZS (Hasičský záchranný sbor ČR, Policie ČR a Zdravotnická záchranná služba), zlepšení připravenosti na prevenci, monitoring a řešení rizik, zlepšení koordinace příprav na krizové situace a mimořádné události a minimalizace jejich následků, dále na zkvalitnění krizového řízení s důrazem na civilní nouzovou připravenost, optimalizaci humanitární pomoci, bezpečnostní výzkum a inovace, další integraci stávajících systémů operačního řízení a krizového řízení v centrech IZS i u zásahových jednotek a v krizových štábech, a rovněž na rozvoj komunikace s občany při zajišťování prevence a řešení následků v oblasti bezpečnosti, zdokonalení systému logistiky v případě řešení mimořádných událostí, vybudování Národního centra pro krizovou připravenost, výcvik složek IZS.

**Snížení průměrné doby reakce na hrozící či nastalé bezpečnostní riziko** – indikátor vyjadřuje, o kolik se sníží průměrná doba reakce složky IZS v důsledku pořízení nových technologií.

**Vytvoření nových kapacit pro efektivní zajištění poskytování humanitární pomoci ČR i jiným zemím** – indikátor sleduje rozlohu v m<sup>2</sup> nově vytvořených centrálních skladovacích a manipulačních kapacit určených pro příjem a expedici humanitární pomoci v ČR i směrem do zahraničí.

**Žadatel si vždy vybere 1 indikátor výstupu dle typu aktivity, do níž spadá jeho projekt (aktivity jsou definovány výzvou), a u aktivit 3.4b, 3.4d k tomu ještě případně 1 indikátor výsledku.**