

# On-line seminář pro žadatele IROP

## Představení výzev pro CLLD v IROP 2021-2027

### Výzva č. 61 – Hasiči CLLD

Jihlava, 25. 9. 2023



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR



Centrum  
pro regionální rozvoj  
České republiky

# PODPOROVANÉ AKTIVITY

## Podpora jednotek sboru dobrovolných hasičů kategorie jednotek požární ochrany II, III a V

- A. Výstavba a rekonstrukce požárních zbrojnic;
  - B. Pořízení požární techniky, věcných prostředků požární ochrany;
  - C. Vybudování a revitalizace umělých vodních požárních nádrží v obcích.
- *doprovodná část projektu: Zvýšení energetické účinnosti při renovaci/výstavbě budov*

**Všechny podaktivity musí být v souladu s přílohou č. 9  
Specifických pravidel.**

**Podaktivity lze v žádosti o podporu libovolně kombinovat.**

# PODPOROVANÉ AKTIVITY

Podpořeny mohou být projekty v rámci, kterých dochází k posílení schopnosti reakce jednotek sboru dobrovolných hasičů obce kategorie JPO II, III a V, kdy projekt přispěje ke:

- snížení negativních jevů mimořádných událostí;
- a/nebo ke zvýšení kvality záchranných a likvidačních prací;
- a/nebo ke snížení časové dotace potřebné při záchranných a likvidačních pracích při řešení mimořádných událostí.

**Každá podaktivita / projekt musí vést k minimálně jednomu z výše uvedených dopadů.**

# PODPOROVANÉ AKTIVITY

## A. Výstavba a rekonstrukce požárních zbrojnic

- projekt musí být v souladu s parametry uvedenými v příloze č. 9 (část A) Specifických pravidel;
- technické řešení projektu musí být v souladu s platnou legislativou a technickými normami, a to především s technickou normou ČSN 73 5710;
- nová dislokace zbrojnice zohledňuje podmínky přílohy zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, pro včasný zásah jednotky dle plošného pokrytí území kraje jednotkami požární ochrany.

## C. Vybudování a revitalizace umělých vodních požárních nádrží v obcích

- základní podmínky pro vybudování a revitalizaci umělých vodních požárních nádrží v obcích jsou uvedeny v příloze č. 9 (část C) Specifických pravidel;
- umělá vodní požární nádrž je ve vlastnictví žadatele.

# PODPOROVANÉ AKTIVITY

## B. Pořízení požární techniky, věcných prostředků požární ochrany

- normativ pořízení požární techniky a věcných prostředků požární ochrany je uveden v příloze č. 9 (část B) Specifických pravidel.
- při realizaci zadávacího řízení na pořízení požární techniky a věcných prostředků požární ochrany je žadatel povinen využít vzorovou technickou specifikaci (<https://www.hzscr.cz/clanek/irop-technika-pro-izs.aspx>).
- dokladem o shodě je Stanovisko HZS ČR (př. č. 10), které se dokládá:
  - před vyhlášením VZ – Stanovisko vydáno před vyhlášením VZ a doloženo na Centrum jako součást zadávací dokumentace.
  - uzavřené rámcové smlouvy – Stanovisko vydáno před uzavřením dílčí smlouvy na konkrétní plnění a předloženo Centru nejpozději s uzavřenou smlouvou.
  - VZ realizována před datem vyhlášením 61. výzvy – Stanovisko se dokládá k žádosti o podporu společně s uzavřenou smlouvou.

# OPRÁVNĚNÍ ŽADATELÉ A MÍRA PODPORY

Obce, které zřizují jednotky sboru dobrovolných hasičů zařazené do kategorie jednotek požární ochrany II, III a V (§ 29 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů).

Míra podpory:

Typ MRR	EFRR	Státní rozpočet	Vlastní zdroje žadatele
obec	95 %	0 %	5 %

Typ PR	EFRR	Státní rozpočet	Vlastní zdroje žadatele
obec	80 %	15 %	5 %

Minimální výše celkových způsobilých výdajů na projekt je 130 000 Kč.

# ZPŮSOBILÉ VÝDAJE

## Přímé výdaje

- pořízení stavby formou výstavby a stavební úpravy;
- pořízení majetku/Pořízení vybavení staveb;
- nákup pozemku (limit 10/15 %), nákup stavby;
- DPH.

## Nepřímé náklady

- dokumentace žádosti o podporu;
- projektová dokumentace a dokumentace pro realizaci projektu;
- administrativní kapacity a řízení projektu;
- poplatky, režijní, provozní a jiné náklady;
- publicita projektu;
- další náklady související s projektem.

## Nezpůsobilé výdaje

- úroky z dlužných částek, kromě grantů udělených v podobě subvencí úrokových sazeb nebo subvencí poplatků za záruky;
- nákup nezastavěných a zastavěných pozemků za částku přesahující limity uvedené výše u nákupu pozemku;
- DPH v případech neuvedených v kapitole 8 Obecných pravidel.

# INDIKÁTORY

437 501 Počet obyvatel, kteří mají prospěch z opatření na posílení ochrany obyvatelstva před hrozbami spojenými se změnou klimatu a novými hrozbami

- podaktivity A, B, C; dle přílohy č. 5 SPPŽP – Krycí list

575 012 Nové či zodolněné objekty sloužící složkám IZS

- podaktivita A, *budova či komplex více budov, který prošel modernizací či byl vybudován*

570 012 Počet nových věcných prostředků složek IZS

- podaktivita B, *nezapočítávají se pořízené dopravní automobily*

575 401 Počet kusů nové techniky složek IZS

- podaktivita B, *dopravní prostředek libovolného charakteru*

575 101 Počet podpořených umělých zdrojů požární vody

- podaktivita C, *zdrojem požární vody je myšleno umělá vodní požární nádrž, která je vždy považována za jeden celek*



# INDIKÁTORY

## 323 000 Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů

- PENB, část B – Celková dodaná energie;
- výchozí hodnota je přepočítána na základě údajů uvedených v PENB, který zachycuje stav před realizací opatření.
- cílová hodnota je stanovena na základě údajů uvedených v PENB pro stav po realizaci opatření.

## 324 041 Veřejné budovy s nižší energetickou náročností

- *prostý součet čisté podlahové plochy veřejných budov s nižší energetickou náročností (v m<sup>2</sup> na 1 desetinné místo).*

# POVINNÉ PŘÍLOHY SPECIFICKÉ PRO DANOU VÝZVU

## Souhlasné stanovisko HZS ČR

- vzor v příloze č. 6 Specifických pravidel, všechny podaktivity;
- podaktivita B – v případě realizace zadávacího řízení před datem vyhlášení výzvy, nutné doložit Stanovisko HZS ČR k technickým podmínkám pořizované techniky a vybavení (př. č. 10).

## Krycí list výpočtu indikátoru 437 501

- dokládá se ke všem žádostem o podporu dle př. č. 5 Specifických pravidel.

## Kladné vyjádření MAS o souladu se schválenou strategií CLLD

- dle přílohy č. 8 Specifických pravidel;
- přílohou projektový záměr, kterého se vyjádření týká;
- musí být platné ke dni podání žádosti o podporu.

# SPECIFIKA VÝZVY

## Specifická kritéria přijatelnosti

- V projektu je uvedena vazba na konkrétní kapitolu Koncepce ochrany obyvatelstva do roku 2025 s výhledem do roku 2030 (*kap. 3 a 4.3 Podkladů pro hodnocení*).

*<https://www.hzscr.cz/clanek/pravni-predpisy-a-koncepcni-materialy.aspx>*

- V projektu je uvedena vazba na konkrétní kapitolu Strategie přizpůsobení se změně klimatu v podmínkách ČR v aktuálním znění, ke dni podání Žádosti o podporu.

*[https://www.mzp.cz/cz/zmena\\_klimatu\\_adaptacni\\_strategie](https://www.mzp.cz/cz/zmena_klimatu_adaptacni_strategie)*

# UŽITEČNÉ ODKAZY

Vzorová technická specifikace

<https://www.hzscr.cz/clanek/irop-technika-pro-izs.aspx>

Koncepce ochrany obyvatelstva do roku 2025 s výhledem do roku 2030

<https://www.hzscr.cz/clanek/pravni-predpisy-a-koncepcni-materialy.aspx>

Strategie přizpůsobení se změně klimatu v podmínkách ČR

[https://www.mzp.cz/cz/zmena\\_klimatu\\_adaptacni\\_strategie](https://www.mzp.cz/cz/zmena_klimatu_adaptacni_strategie)

---

## PROSTOR PRO VAŠE DOTAZY

# Děkuji za pozornost

Ing. Jana Zikánová  
Územní odbor IROP pro Kraj Vysočina  
vedoucí Oddělení hodnocení a kontroly pro Kraj Vysočina  
tel.: 739 580 962  
email: [jana.zikanova@crr.cz](mailto:jana.zikanova@crr.cz)



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR



Centrum  
pro regionální rozvoj  
České republiky