

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 m² 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

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

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



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR



Centrum
pro regionální rozvoj
České republiky