

# Dotace pro jednotky SDH obcí 2016+



Sdružení místních samospráv  
**Trkmanka, 3. března 2016**



# Počty jednotek SDH obcí

	JPO I	JPO II	JPO III	JPO IV	JPO V	JPO VI	JSDH obcí celkem	JPO celkem
JMK	26	12	172	3	396	9	580	618
Celkem	241	232	1 334	97	5 511	144	7 077	7 559



# Základní přehled

- 1. Státní účelová neinvestiční dotace na výdaje jednotek SDH obcí**
- 2. IROP 2014+**
- 3. Investiční dotace pro jednotky SDH obcí**

Podprogram 1 – Pořízení a rekonstrukce CAS

Podprogram 2 – Pořízení nového DA

Podprogram 3 – Stavba požární zbrojnice



# **IROP 2014 - 2020**

**Podporování přizpůsobení se  
změně klimatu, předcházení  
rizikům a jejich řízení**

# IROP 2014+

## Podporování přizpůsobení se změn klimatu, předcházení rizikům a jejich řízení

Zajištění odolnosti s důrazem na přizpůsobení se změnám klimatu a novým rizikům

- snížení negativních jevů mimořádné události
- zvýšení kvality záchranných a likvidačních prací
- ke snížení časové dotace potřebné při záchranných a likvidačních prací

Mimořádné události vzniklé změnou klimatu a havárií NL

Pouze území (ORP) se zvýšeným rizikem vzniku MU z důvodu:

- 1. Sucha**
- 2. Orkány a větrné smrště**
- 3. Nadprůměrné sněhové srážky, masivní námrazy**
- 4. Havárie spojené s únikem bezpečných látek**



# IROP 2014+

## Podporování přizpůsobení se změn klimatu, předcházení rizikům a jejich řízení

IROP 2014+ není pro každého

Základní složky IZS

**JPO II, JPO III**

Z 205 ORP celkem 108 ORP v České republice – exponovaná území

JMK

Blansko

Brno

Břeclav

Bučovice

Hodonín

Hustopeče

Kyjov

Mikulov

Rosice

Slavkov u Brna

Tišnov

Vyškov

Znojmo



# IROP 2014+

## Podporování přizpůsobení se změn klimatu, předcházení rizikům a jejich řízení

Zaměření – zajištění odolnosti

1. Technika a prostředky – dle normativu vybavení (12/2015)
2. Stavby – zodolnění staveb, přizpůsobení se rizikům (6/2016)
3. Vybavení školících a výcvikových středisek složek IZS (3/2016)



# IROP 2014+

## Podporování přizpůsobení se změn klimatu, předcházení rizikům a jejich řízení

### Výzva č. 19 – Technika pro integrovaný záchranný systém

Vyhlášení výzvy: **18. 12. 2015**

Příjem žádostí: od **31. 12. 2015** do **20. 12. 2017**

Typ výzvy: **průběžná výzva**

Datum zahájení realizace projektu: od **1. 1. 2014**

Datum ukončení realizace projektu: do **31. 12. 2019**





# IROP 2014+

## Podporování přizpůsobení se změn klimatu, předcházení rizikům a jejich řízení

### Výzva č. 19 – Technika pro integrovaný záchranný systém

#### Podíl spolufinancování pro obce:

85% Evropský fond pro regionální rozvoj

5% státní rozpočet

10% příjemce

Minimální výše celkových způsobilých výdajů na jeden projekt vč.

DPH: **1 000 000 Kč**

Maximální výše celkových způsobilých výdajů na jeden projekt vč.

DPH: **není stanovena**

**!!! JSDHO JPO II a JPO III dle normativu !!!**



# IROP 2014+

## Podporování přizpůsobení se změn klimatu, předcházení rizikům a jejich řízení

### Výzva č. 19 – Technika pro integrovaný záchranný systém

#### Hlavní podporované aktivity (obce)

- Pořízení specializované techniky a věcných prostředků pro odstraňování důsledků **nadprůměrných sněhových srážek a masivních námraz**
- ~~Pořízení specializované techniky a věcných prostředků pro výkon činností spojených s **orkány a větrnými smrštěmi**~~
- Pořízení specializované techniky a věcných prostředků pro výkon činností spojených s **extrémním suchem**
- ~~Pořízení specializované techniky a věcných prostředků pro výkon činností v souvislosti s haváriemi spojenými s **únikem nebezpečných látek**~~

Projekt musí řešit alespoň jednu z mimořádných událostí.



# IROP 2014+

## Podporování přizpůsobení se změn klimatu, předcházení rizikům a jejich řízení

ORP	sucho	vítr	sníh	NL	
Blansko	CAS VH, HK*				CAS VH - velkokapacitní CAS na dopravu vody HK* - hadicový kontejner/přívěs u vybraných JSDHO – optimalizace počtu a dostupnosti DA*- dopravní automobil pro evakuaci a nouzové zásobování obyvatel u vybraných JSDHO – optimalizace počtu a dostupnosti + přívěs
Brno	CAS VH, HK*				
Břeclav	CAS VH, HK*				
Bučovice	CAS VH, HK*				
Hodonín	CAS VH, HK*				
Hustopeče	CAS VH, HK*				
Kyjov	CAS VH, HK*				
Mikulov	CAS VH, HK*				
Rosice	CAS VH, HK*				
Slavkov u Brna	CAS VH, HK*				
Tišnov	CAS VH, HK*				
Vyškov	CAS VH, HK*				
Znojmo	CAS VH, HK*				

**1 ks na JSDHO, ne na  
zřizovatele**



# IROP 2014+

## Podporování přizpůsobení se změn klimatu, předcházení rizikům a jejich řízení

Soulad s s dokumentem „Zajištění odolnosti a vybavenosti základních složek integrovaného záchranného systému – Policie ČR a Hasičského záchranného sboru ČR (včetně JSDH) v území, s důrazem na přizpůsobení se změnám klimatu a novým rizikům v období 2014 – 2020“

**Definovaná dokumentace k žádosti včetně Studie proveditelnosti**

**Stanovisko HZS kraje – žadatel obec zřizující JPO II, JPO**

**III**



# IROP 2014+

## Podporování přizpůsobení se změn klimatu, předcházení rizikům a jejich řízení

30/60 dnů

Vzor včetně postupu

Na základě Studie proveditelnosti + **součást technická specifikace**

1. Kategorie JPO II, JPO III – Nařízení kraje
2. Dislokace JSDHO je ve správním obvodu ORP vymezené pro specifický cíl
3. Technika dle normativu vybavení
4. Technika – splňuje požadavky vyhlášky č. 35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky = vzorové technické podmínky MV – GŘ HZS ČR

**\* Posouzení a stanovisko, zda je pořízení pro JSDHO nezbytné (DA a HK)**



# IROP 2014+

## Podporování přizpůsobení se změn klimatu, předcházení rizikům a jejich řízení

**Velkokapacitní CAS** na dopravu vody - dvě varianty

- a) 1+1, nádrž o objemu 9. 000 l až 9.099 l
- b) 1+5, nádrž o objemu 8.000 l až 9.099 l

**Provedení VH – striktní podmínky na množství prostředků**

**Dopravní automobil**

Min. 8 míst

- a) Provedení Z, do 3,5 t + přívěs na zavazadla
- b) Provedení T, do 7,5 t

**Odchytky od uvedených vzorových technických podmínek**

**!!! NE !!! Maximálně neuznatelné náklady – rozhodnutí HZS  
kraje**



# **Investiční dotace pro jednotky SDH obcí**

**Podprogram 1 – Pořízení a rekonstrukce CAS**

**Podprogram 2 – Pořízení nového DA**

**Podprogram 3 – Stavba požární zbrojnice**

# Investiční dotace pro jednotky SDH obcí

## Podprogram 1 – Pořízení a rekonstrukce CAS

Dlouholetý fungující systém účelové dotace – Program reprodukce požární techniky

Prvovýjezdová CAS, od 2015 – možnost rekonstrukce CAS 32 T 815

Průřezově všemi kraji České republiky

Financování Fond zábrany škod = pojistné ze zákonného pojištění motorových vozidel

**Pouze JPO II a JPO III**





# Investiční dotace pro jednotky SDH obcí

## Podprogram 1 – Pořízení a rekonstrukce CAS

**Pořízení nové CAS - 2,5 mil. Kč (70% nákladů akce)**

Nemá CAS (základní provedení) vyrobenou 2001 a později

Nemá CAS pořízenou v rámci programu (vyjma technického zhodnocení CAS 32 T815 – 1+3)



# Investiční dotace pro jednotky SDH obcí

## Podprogram 1 – Pořízení a rekonstrukce CAS

### Technické zhodnocení rekonstrukcí CAS 32 T815 (varianta 1)

**1,5 mil. Kč (50% nákladů akce)**

Kabina 1+3

Objem 8 200 l/800 l pěnidlo

### Rekonstrukce CAS 32 T815 (varianta 2)

**2 mil. Kč (50% nákladů akce)**

Kabina 1+5

Objem 6 000 l/360 l pěnidlo



# Investiční dotace pro jednotky SDH obcí

## Podprogram 2 – Pořízení nového DA

Nový podprogram

Začátek 2016, vyhlášeno i na rok 2017 = v roce 2016 dvojitá agenda v různých termínech

Pouze nové DA

Společně s podprogramem 3 – Stavba požární zbrojnice – předpokládaná alokace pro každý kraj – možnost kombinace s příspěvkem kraje

**2016 -26 mil. Kč**

**2017 – 26 mil. Kč**

Financování – myšlenka 3/6 dotace, 2/6 JMK, 1/6 žadatel – na rok 2016, 2017 požadujeme deklarovanou spoluúčast 50% po žadateli

Rozhodnutí JMK a HZS JMK o rozdělení mezi podprogramem 2 a 3??

**57 DA x 5,7 zbrojnice**



# Investiční dotace pro jednotky SDH obcí

## Podprogram 2 – Pořízení nového DA

2016 (vyhlášeno 2016/2017)

Pořízení nového DA – 450 000,- Kč (50% nákladů)

**!!! JPO II, JPO III a JPO V !!!**  
**Zaměřeno na JPO V**

Nemá DA nebo OA s 8 a více sedadly + vybavené  
VRZ vyrobenou 2000/2001 a později  
Provedení základní, do 3,5 t, minimálně 8 osob –

**MINIMUM**



# Investiční dotace pro jednotky SDH obcí

## Podprogram 3 – Stavba požární zbrojnice

2016 (vyhlášeno 2016/2017)

**Rekonstrukce/výstavba požární zbrojnice- 4,5 mil  
Kč (50% nákladů)**

**!!! JPO II, JPO III a JPO V !!!**  
**Zaměřeno na JPO II, III**

Zbrojnice musí být v majetku obce zřizující JSDHO



# Investiční dotace pro jednotky SDH obcí

## Podprogram 3 – Stavba požární zbrojnice

2016 (vyhlášeno 2016/2017)

**Pouze operativa dle ČSN EN 735710 – Požární stanice a požární zbrojnice**

přístupové a výjezdní komunikace pro MPT  
šatny, umývárny, záchody  
garáže pro MPT včetně vrat  
místnost pro denní a noční pohotovost  
učebny, zasedací místnosti, kanceláře  
aj.



# Investiční dotace pro jednotky SDH obcí

## Podprogram 3 – Stavba požární zbrojnice

**2016 (vyhlášeno 2016/2017)**

### **Příklady neuznatelných nákladů**

vše mimo ČSN 735710

protiradonová opatření

čištění a úklid budov

pronájem lešení

stavebně-historické a restaurátorské průzkumy, záměry, zprávy, projektové dokumentace,

náklady na stavební/autorský dozor,

úpravy veřejných prostranství (cesty, ulice, chodníky), terénní úpravy, sadové a parkové úpravy zeleně,

archeologie,

položka v rozpočtu – rezerva,

DPH – v případě, že vlastník je plátcem,

režijní náklady, cestovné, dopravné, revize, náklady za ubytování, koordináční činnost, zábory veřejného prostranství.



# Investiční dotace pro jednotky SDH obcí

## Podprogram 3 – Stavba požární zbrojnice

### 2016 (vyhlášeno 2016/2017)

Dotace je na příslušný rozpočtový rok

**Žádost** obce prostřednictvím HZS kraje – do **29. 2. 2016/30. 4. 2016 (2017)** + výpis katastru nemovitostí + kopie snímku katastrální mapy + projektový záměr – studie + odborné stanovení stavebních prací

Garantována finanční spoluúčast – **50 % 2016/2017**

**Kritéria** (obec, nově stanovisko HZS JMK) – priorita 1x5, 2x3

Do 30. 3. 2016/30. 5. 2016 – zaslání na MV-GŘ HZS ČR

Pořadník – alokace JMK, komise MV-GŘ HZS ČR formální, převisy

Do 30. 4. 2016/30. 6. 2016 – rozhodnutí GŘ o udělení dotace na rok 2016/2017

Schválení projektové dokumentace + dodání dokumentace pro vydání stavebního povolení





# Investiční dotace pro jednotky SDH obcí

## Podprogram 3 – Stavba požární zbrojnice

### Pozor na

Odůvodnění žádosti DA – technika (mimo SDH)

Zbrojnice – norma = operativa

Kritéria – počet zásahů, ne ostatních činností

Zona havarijního plánování – provozovatelé skupiny

B (zák. 59/2006 Sb.) – vnější havarijní plán

Předurčenost – DN, NL, ochrana obyvatelstva

