



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

INTEGROVANÝ REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM

SPECIFICKÁ PRAVIDLA PRO ŽADATELE A PŘÍJEMCE

SPECIFICKÝ CÍL 1.3

ZVÝŠENÍ PŘIPRAVENOSTI K ŘEŠENÍ
A ŘÍZENÍ RIZIK A KATASTROF

PRŮBĚŽNÁ VÝZVA Č. 19
TECHNIKA PRO INTEGROVANÝ
ZÁCHRANNÝ SYSTÉM

DATUM VYHLÁŠENÍ: 18. 12. 2015

VYDÁNÍ 1.2

PLATNOST OD 26. 7. 2016

Ministerstvo pro místní rozvoj ČR
Odbor řízení operačních programů
Staroměstské náměstí 6, 110 15 Praha 1

Obsah

1.	Úvod	7
2.	Údaje o výzvě.....	9
2.1.	Vyhlášení výzvy a podání žádosti o podporu.....	9
2.2.	Podporované aktivity.....	10
2.3.	Komplementarita.....	11
2.4.	Povinné přílohy k žádosti o podporu	11
2.5.	Struktura financování	13
2.6.	Způsobilé výdaje	13
2.7.	Indikátory	27
2.8.	Místo realizace projektů	28
2.9.	Projekty generující příjmy	28
2.10.	Přenesená daňová povinnost.....	29
2.11.	Veřejná podpora.....	29
2.12.	Podklady pro výpočet ukazatelů eCBA.....	29
3.	Kontaktní místa pro poskytování informací.....	32
4.	Hodnocení a výběr projektů.....	33
4.1.	Hodnocení žádostí o podporu	33
4.2.	Výběr projektů	35
5.	Monitorování projektů	36
6.	Financování.....	37
6.1.	Zjednodušená žádost o platbu.....	37
6.2.	Účelové znaky.....	37
7.	Udržitelnost.....	38
8.	Seznam zkratek	39
9.	Právní a metodický rámec	41
10.	Seznam příloh Specifických pravidel.....	42



Přehled změn

Revize č.	Kapitola	Předmět revize	Zdůvodnění revize
1.1	1. Úvod	Seznam kapitol Obecných pravidel	Aktualizace a soulad podle Obecných pravidel.
	2. Údaje o výzvě	Informace k datu a času zahájení a ukončení příjmu žádostí o podporu.	Datum a čas k zahájení a ukončení příjmu žádostí o podporu je uveden v textu výzvy.
		Datum zahájení realizace projektu.	Úprava podle obecně závazného vzoru pro všechny výzvy.
	2.4. Povinné přílohy k žádosti o podporu	Studie proveditelnosti	Úprava textu o kapitulo 17 Studie proveditelnosti projektu s celkovými způsobilými výdaji do 5 miliard nejsou povinné kapitoly č. 12 Finanční analýza a Externí efekty Socioekonomické analýzy.
		Seznam objednávek – přímých nákupů	Odstaněna informace k horní hranici na uskutečnění objednávek - přímé nákupy vztahující se k projektu. Uvedení do souladu s Obecnými pravidly.
	2.6. Způsobilé výdaje	Poznámka* vztahující se k oddílu Pořízení majetku, část A.	Doplněn odkaz na novou přílohu Specifických pravidel č. 16 Postup při zpracování Stanoviska HZS krajů žadatele.
		Aktualizace normativů vybavení Policie ČR, část B.	Aktualizace normativů vybavení pro výkon činností Policie ČR v souvislosti s přílohou č. 14 ("Zajištění bezpečnosti a odolnosti a vybavenosti základních složek integrovaného záchranného systému – Policie ČR a Hasičského záchranného sboru ČR (včetně JSDH) na území, s důrazem na přizpůsobení se změnám klimatu a novým rizikům v období 2014 -2020").
		Aktualizace normativů vybavení krajských zdravotnických záchranných služeb, část C.	V normativech vybavení byla ČSN EN 1789+A1, byla zrušena a nahrazena ČSN EN 1789+A2 (účinné od 1. 6. 2015).
	2.12 Podklady pro výpočet ukazatelů eCBA	Podklady pro výpočet ukazatelů eCBA	Nová kapitola.
	3. Kontaktní místa pro poskytování informací	Seznam kontaktních osob Webové stránky	Aktualizace seznamu kontaktních osob pro poskytování informací krajskými pobočkami CRR ČR, aktualizace adresy webových stránek CRR ČR.
	10. Seznam příloh Specifických pravidel	Postup při zpracování Stanoviska HZS kraje pro žadatele	Nová příloha č. 16.
		Seznam příloh Specifických pravidel	Upozornění pro žadatele, že před schválením Rozhodnutí/Stanovení výdajů může dojít ke změnám.

		vzoru Podmínek uvedených v příloze.
Příloha č. 1 postup pro podání žádosti o podporu v MS2014+	kapitoly 3.5, 3.14 a 3.16 kapitola 3.14 kapitola 3.18 kapitola 3.25 kapitola 5 kapitola 6	přidání úlohy žádost o přezkum rozhodnutí přidání typ subjektu financující kapitola SR odstranění možnosti přidání potomků na rozpočet rozdělení příloh, jejich formáty a kapacita postup stažení žádosti žadatelem postup ukončení projektu
Příloha č. 2 Metodický list indikátoru	Pravidla pro použití indikátoru	Zpřesnění pravidel pro použití indikátoru na základě dotazů od žadatelů.
Příloha č. 3, 4, 5 Podmínky rozhodnutí o poskytnutí dotace/Stanovení výdajů	Aktualizace příloh.	Úprava obecného vzoru pro všechny výzvy.
Příloha č. 7 Krácení peněžních prostředků při porušení Podmínek stanovení výdajů	Aktualizace přílohy.	Úprava obecného vzoru pro všechny výzvy.
Příloha č. 10 Osnova Studie proveditelnosti	Kapitola 4. <i>Charakteristika projektu a jeho soulad s programem</i>	Upřesňující informace.
	Kapitola 12. <i>Finanční analýza</i>	Rozpracován bod <i>Položkový rozpočet projektu</i> .
	Kapitola 14. <i>Vliv na horizontální kritéria</i>	Upraven vliv projektu na horizontální kritéria na základě úprav Obecných pravidel.
	Kapitola 16. <i>Podklady pro výpočet ukazatelů CBA – kapitola zrušena</i>	Doplnění informací k CBA – přesun informací z CBA do Studie proveditelnosti do Specifických pravidel na základě úpravy Obecných pravidel.
	Kapitola 16. <i>Externí efekty Socioekonomické analýzy – nová kapitola</i>	Nová kapitola na základě Obecných pravidel

		<i>Kapitola 17. Způsob stanovení rozpočtových cen – průzkum trhu</i>	Rozpracování kapitoly.
	Příloha č. 12 Seznam služeben Policie ČR	Příloha zrušena.	Příloha byla zrušena na základě aktualizace materiálu „Zajištění odolnosti a vybavenosti základních složek integrovaného záchranného systém – Policie ČR a Hasičského záchranného sboru ČR (včetně JSDH) na území, s důrazem na přizpůsobení se změnám klimatu a novým rizikům v období 2014 -2020“ (příloha č. 12 těchto Pravidel).
	Příloha č. 14 Zajištění odolnosti a vybavenosti základních složek IZS – PČR, HZS ČR	Aktualizace přílohy.	Dne 31. 3. 2016 byl schválen ministrem vnitra aktualizovaný materiál „Zajištění odolnosti“. Aktualizace spočívá ve zpřesnění normativů pro činností Policie ČR, seznamu stanic Policie ČR a určených ke zodolnění a plánovaných intervencích vzdělávacích a výcvikových střediscích Policie ČR a HZS ČR.
	Příloha č. 16 Postup při zpracování Stanoviska HZS kraje pro žadatele	Postup při zpracování Stanoviska HZS kraje pro žadatele	Nová příloha vysvětlující postup zpracování stanoviska HZS kraje.
1.2	2.5 Struktura financování	Navýšení celkové alokace výzvy a příslušné částky odpovídající maximálnímu spolufinancování z EFRR a SR.	Uplatnění doporučení k řízení čerpání alokace z Metodického pokynu finančních toků programů spolufinancovaných z Evropských strukturálních fondů soudržnosti a Evropského námořního a rybářského fondu na programové období 2014 -2020 a navýšení celkové alokace výzvy.

1. Úvod

Pravidla pro žadatele a příjemce mají dvě části, Obecná a Specifická pravidla (dále jen „Pravidla“). **Oboje jsou pro žadatele a příjemce závazná od data jejich platnosti.**

UPOZORNĚNÍ

Není-li v těchto Pravidlech stanoveno jinak, postupují žadatelé a příjemci v souladu s Obecnými pravidly.

Pravidla mohou být v průběhu realizace IROP aktualizována. O aktualizaci Pravidel budou žadatelé a příjemci informováni na internetových stránkách <http://www.dotaceEu.cz/cs/Microsites/IROP/Vyzvy-v-IROP>.

Obecná pravidla vydává Řídicí orgán IROP (dále jen „ŘO IROP“), jsou platná pro všechny výzvy, specifické cíle a typy příjemců. Obecná pravidla jsou zveřejněna na webových stránkách <http://www.dotaceEu.cz/cs/Microsites/IROP/Vyzvy-v-IROP>.

Obecná pravidla obsahují tyto kapitoly:

- Vyhlášení výzvy a předkládání žádosti o podporu
- Hodnocení a výběr projektů
- Příprava a realizace projektu
- Investiční plánování a zadávání zakázek
- Dodatečné stavební práce
- Příjmy
- Veřejná podpora
- Účetnictví
- Způsobilé výdaje
- Přenesená daňová povinnost
- Archivace
- Publicita
- Monitorování projektů
- Indikátory
- Změny v projektu
- Nesrovnnosti, porušení rozpočtové kázně, porušení právního aktu
- Financování
- Odstoupení, ukončení realizace projektu
- Udržitelnost
- Námitky a stížnosti
- Kontroly a audity
- Horizontální priority
- Použité pojmy
- Použité zkratky
- Právní a metodický rámec

- Seznam příloh

Specifická pravidla konkretizují informace o pravidlech výzvy a jsou vždy vydána nejpozději s vyhlášením výzvy. Žadatel má povinnost se před podáním žádosti seznámit s Obecnými i Specifickými pravidly pro žadatele a příjemce a postupovat v souladu s nimi.

2. Údaje o výzvě

2.1. Vyhlášení výzvy a podání žádosti o podporu

Výzvu vyhlašuje Řídicí orgán IROP. Vyhlášení výzvy je zveřejněno na webových stránkách <http://www.dotaceEu.cz/cs/Microsites/IROP/Vyzvy-v-IROP>.

Žádost se podává elektronicky v MS2014+ prostřednictvím formuláře, který naleznete na webových stránkách <https://mseu.mssf.cz>. Postup pro podání žádosti a příloh v MS2014+ je uveden v příloze č. 1 těchto Pravidel.

O dřívějším uzavření výzvy (např. z důvodu vyčerpání finančních prostředků ve výzvě) nebo o její jiné změně informuje ŘO IROP veřejnost a žadatele minimálně 20 pracovních dnů předem na webových stránkách

<http://www.dotaceEu.cz/cs/Microsites/IROP/Vyzvy-v-IROP>.

UPOZORNĚNÍ

Datum a čas zahájení a ukončení příjmu žádostí o podporu je uveden v textu výzvy.

K žádosti o podporu je potřeba mít zřízený **elektronický podpis**.

Projekty v této výzvě lze realizovat v exponovaném území vymezeném obcemi s rozšířenou působností (dále jen „ORP“), uvedeném v příloze č. 6 těchto Pravidel. Více viz kapitola 2.8 těchto Pravidel.

Oprávnění žadatelé

- Ministerstvo vnitra – generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR ,
- hasičské záchranné sbory (dále jen „HZS“) krajů,
- Záchranný útvar HZS ČR,
- obce, které zřizují jednotky požární ochrany (§ 29 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně), resp. jednotky sboru dobrovolných hasičů (dále jen „JSDH“) kategorie II a III podle přílohy zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně,
- Ministerstvo vnitra – Policejní prezidium ČR,
- krajská ředitelství Policie ČR,
- kraje (kromě hl. města Prahy) jako zřizovatelé zdravotnické záchranné služby krajů,
- státní organizace, která zřizuje jednotku HZS podniku s územní působností.

Minimální výše celkových způsobilých výdajů na jeden projekt vč. DPH:

- **1 000 000 Kč**

Pokud v průběhu realizace projektu dojde při výběrovém nebo zadávacím řízení na dodavatele ke snížení celkových způsobilých výdajů pod minimální výši, stanovenou pro tuto výzvu, nejedná se o porušení Podmínek, resp. kritéria přijatelnosti. Jedná se o změnu v projektu a je třeba postupovat v souladu s kap. 16 Obecných pravidel.

Maximální výše celkových způsobilých výdajů na jeden projekt vč. DPH:

- **není stanovena**

Datum zahájení realizace projektu

Nejdříve 1. 1. 2014, podrobnosti stanoví výzva.

Datum ukončení realizace projektu

Ukončení realizace projektu znamená prokazatelné uzavření všech aktivit projektu. Tuto skutečnost je třeba doložit kromě vlastních výstupů projektu fotodokumentací a protokolem o předání a převzetí díla. Datum podepsání protokolu o předání a převzetí díla (včetně odstranění vad a nedodělků bránících užívání díla) nesmí překročit termín ukončení realizace projektu uvedený v právním aktu, tj. Rozhodnutí o poskytnutí dotace (dále jen „Rozhodnutí“) a Stanovení výdajů na financování akce OSS (dále jen „Stanovení výdajů“).

Realizace projektu musí být ukončena nejpozději **31. 12. 2019**. Realizace projektu může být rozdělena na etapy. Etapa nesmí být kratší než tři měsíce.

2.2. Podporované aktivity

Výzva je zaměřena na posílení vybavení základních složek integrovaného záchranného systému (dále jen „IZS“) technikou a věcnými prostředky k zajištění připravenosti základních složek IZS v exponovaných územích (příloha č. 6 těchto Pravidel) s důrazem na přizpůsobení se změnám klimatu a novým rizikům.

Podporované aktivity v této výzvě jsou rozděleny na **hlavní** a **vedlejší**.

Na hlavní aktivity projektu musí být vynaloženo minimálně 85 % způsobilých výdajů projektu. Jedná se o specifické kritérium přijatelnosti projektu.

UPOZORNĚNÍ

Projekt musí řešit alespoň jednu z následujících mimořádných událostí.

Hlavní aktivity projektu

- 1. Pořízení specializované techniky a věcných prostředků pro odstraňování důsledků nadprůměrných sněhových srážek a masivních námraz.**

Posílení vybavení složek IZS pro řešení mimořádných událostí, spojených s uvedenými jevy, které mají negativní dopad na krajину, zemědělské plodiny a lesy, na infrastrukturu dopravy a průmyslu a na obytné a veřejné budovy.

2. Pořízení specializované techniky a věcných prostředků pro výkon činností spojených s orkány a větrnými smrštěmi.

Posílení vybavení složek IZS pro řešení mimořádných událostí v důsledku větrných smrští, orkánů, které mají dopad na infrastrukturu zásobování a výrobu.

3. Pořízení specializované techniky a věcných prostředků pro výkon činností spojených s extrémním suchem.

Posílení vybavení složek IZS pro řešení mimořádných událostí v důsledku sucha, které má dopad na vznik lesních požárů, omezení zásobování vodou či elektrickou energií.

4. Pořízení specializované techniky a věcných prostředků pro výkon činností v souvislosti s haváriemi spojenými s únikem nebezpečných látek.

Posílení vybavení složek IZS pro řešení dopadu na infrastrukturu dopravy a průmyslu, obce, životní prostředí.

Upřesnění podporované techniky a věcných prostředků je uvedeno v kapitole 2.6. těchto Pravidel.

Vedlejší aktivity projektu

- pořízení Studie proveditelnosti nebo jejích částí,
- vydaje na zpracování zadávacích podmínek k zakázkám a na organizaci výběrových a zadávacích řízení,
- povinná publicita projektu.

2.3. Komplementarita

Prioritní osa (dále jen „PO“) 1 Konkurenceschopné, dostupné a bezpečné regiony, specifický cíl (dále jen „SC“) 1.3 Zvýšení připravenosti k řešení a řízení rizik a katastrof IROP je komplementární s Operačním programem (dále jen „OP“) Životní prostředí v:

- PO 1 Zlepšování kvality vody a snižování rizika povodní, SC 1.3 Zajistit povodňovou ochranu intravilánu, SC 1.4 Podpořit preventivní protipovodňová opatření a
- PO 3 Odpady a materiálové toky, ekologické zátěže a rizika, SC 3.5 Snížit environmentální rizika a rozvíjet systémy jejich řízení.

Z OP Životní prostředí jsou realizována technická a protipovodňová opatření a z IROP podpora připravenosti složek IZS.

2.4. Povinné přílohy k žádosti o podporu

Jednotlivé povinné přílohy žadatel nahrává na příslušné Záložky žádosti o podporu v MS2014+. Více informací je uvedeno v příloze č. 1 těchto Pravidel.

Záložka Identifikace projektu

1. Plná moc

Dokládá se v případě přenesení pravomocí na jinou osobou (např. při podpisu žádosti). Plné moci se ukládají v elektronické podobě v systému MS2014+ v modulu Žadatel v konkrétním projektu do záložky Identifikace projektu – Plná moc. Doporučený vzor Plné moci je přílohou č. 11 Obecných pravidel. K náležitostem plné moci viz kapitola 2.5 Obecných pravidel.

Záložka Veřejné zakázky

2. Dokumentace k zadávacím a výběrovým řízením

Dokumentace k zadávacím a výběrovým řízením je předkládána v souladu s kapitolou 5 Obecných pravidel.

Záložka Přiložené dokumenty

3. Stanovisko HZS kraje

Stanovisko HZS kraje se týká všech projektů obcí a státních organizací, zaměřených na jednotky sboru dobrovolných hasičů a jednotky HZS podniku s územní působností. Vzor Stanoviska je uveden v příloze č. 8 těchto Pravidel.

UPOZORNĚNÍ

Postup pro vydání Stanoviska HZS kraje je popsán v příloze č. 9 těchto Pravidel.

4. Studie proveditelnosti

Studie proveditelnosti vypracovaná podle vzoru v příloze č. 10 těchto Pravidel slouží k posouzení potřebnosti a realizovatelnosti projektu a usnadňuje podání žádosti o podporu v MS2014+, neboť mnoho údajů, uváděných ve Studii, bude využito při vyplňování žádosti. Pro projekty s celkovými způsobilými výdaji do 5 mil. Kč nejsou povinné kapitoly č. 12 Finanční analýza, a 16 Externí efekty Socioekonomicke analýzy.

5. Seznam objednávek – přímých nákupů

Žadatel do formuláře (viz příloha č. 10 Obecných pravidel) vypíše všechny uskutečněné objednávky – přímé nákupy ve výši od 100 tis. Kč bez DPH vztahující se k projektu, které provedl před podáním žádosti o podporu.

6. Výpočet čistých jiných finančních příjmů

Dokládají žadatelé, kteří předpokládají jiné peněžní příjmy (např. prodej původního vybavení, které je nahrazováno výstupem projektu). Vzor výpočtu čistých jiných peněžních příjmů je uveden v příloze č. 11 těchto Pravidel.

7. Průzkum trhu

Průzkum trhu se provádí a dokládá pro výdaje na hlavní aktivity projektu. Žadatel doloží doklady prokazující provedení průzkumu trhu, jako je písemná či elektronická komunikace s oslovenými dodavateli ohledně kalkulace cen, ceníky dodavatelů, výtisk internetových stránek dodavatele nebo srovnávače cen, smlouvy na obdobné zakázky apod. Žadatel popíše mechanismus odvození jednotlivých cenových položek v rozpočtu projektu ve vztahu k provedenému průzkumu trhu.

2.5. Struktura financování

Podpora bude poskytována formou převodu finančních prostředků v případě organizačních složek státu a jejich příspěvkových organizací nebo formou dotace v případě ostatních příjemců.

Podíl financování z celkových způsobilých výdajů:

Organizační složky státu, jejich příspěvkové organizace a státní organizace

- **Evropský fond pro regionální rozvoj 85 %,**
- **státní rozpočet 15 %,**
- **příjemce 0 %.**

Kraje, obce

- **Evropský fond pro regionální rozvoj 85 %,**
- **státní rozpočet 5 %,**
- **příjemce 10 %.**

Celková alokace výzvy:

- **1 790 370 600,87 Kč,**

z toho podíl:

- Evropský fond pro regionální rozvoj - 1 521 815 010,74 Kč,
- maximální výše národního spolufinancování – 268 555 590,13 Kč.

2.6. Způsobilé výdaje

Základní hlediska způsobilosti výdaje jsou uvedena v kapitole 10.1 Obecných pravidel.

Příjemce je povinen řádně doložit způsobilé výdaje příslušným účetním dokladem, popřípadě další požadovanou dokumentací. Výdaje, byť z věcného hlediska způsobilé, které nejsou řádně doložené, jsou vždy považovány za výdaje nezpůsobilé.

Způsobilé výdaje:

- musí být vynaloženy v souladu s cíli IROP a specifického cíle 1.3,
- musí přímo souviset s realizací projektu,
- musí vzniknout a být vynaloženy v období od 1. 1. 2014 do data ukončení realizace projektu podle Rozhodnutí/Stanovení výdajů,
- musí být doloženy průkaznými doklady (faktura, doklad o úhradě, předávací protokol, smlouvy s dodavateli apod.), viz dále Dokladování způsobilých výdajů projektu,
- nesmí přesáhnout výši výdajů uvedenou v každé jednotlivé smlouvě uzavřené s dodavatelem.

Způsobilé výdaje na hlavní aktivitu projektu

Na **hlavní aktivitu** projektu musí být vynaloženo **minimálně 85 % celkových způsobilých výdajů** projektu.

Pořízení majetku

- A. Pořízení majetku k posílení vybavení **Hasičského záchranného sboru České republiky (dále jen „HZS ČR“) a JSDH** pro oblast odstraňování důsledků nadprůměrných sněhových srážek a masivních námraz a pro výkon činností spojených s orkány a větrnými smrštěmi, extrémním suchem a s haváriemi spojenými s únikem nebezpečných látek.

Jednotky HZS podniku s územní působností, které zřizuje státní organizace, jsou způsobilým příjemcem pro rizika větrných smrští a orkánů, rizika sněhových srážek a masivních námraz nebo rizika havárie nebezpečných látek v návaznosti na činnosti, které jsou tyto jednotky oprávněny vykonávat při řešení mimořádných událostí ve vazbě na změny klimatu a nová rizika.

Normativy vybavení se vztahují i na jednotky HZS podniku s územní působností, které zřizuje státní organizace.

Na stanici HZS ČR, respektive JSDH, lze žádat o vybavení uvedené v normativu vybavení v maximálním množství jednoho setu pro příslušný druh techniky/věcného prostředku.

Normativ vybavení HZS ČR pro oblast odstraňování důsledků nadprůměrných sněhových srážek a masivních námraz				
<i>Druh techniky / věcného prostředku</i>	<i>pobočná</i>	<i>Typ stanice HZS ČR centrální</i>	<i>rota záchranného útvaru (dále jen "rota ZÚ")</i>	<i>Jednotka SDH obce</i>
Speciální automobilový žebřík s kloubovým ramenem a pracovním košem	1*	1	1	-
Vyprošťovací automobil do 30 t	-	1*	1	-
Velkokapacitní stan pro evakuační středisko obyvatelstva a dočasným ubytováním (kontejner/přívěs)	-	1*	-	-
Dopravní automobil – pro evakuaci a nouzové zásobovaní obyvatel obcí	1*	1*	-	1*
Pásové vozidlo pro pohyb ve sněhu	1*	1*	-	-

Normativ vybavení k posílení vybavení HZS ČR pro oblast odstraňování důsledků spojených s orkány a větrnými smrštěmi				
<i>Druh techniky / věcného prostředku</i>	<i>pobočná</i>	<i>Typ stanice HZS ČR centrální</i>	<i>rota ZÚ</i>	<i>Jednotka SDH obce</i>
Speciální automobilový žebřík s kloubovým ramenem a pracovním košem	1*	1	1	-
Jeřáby s nosností nad 30 t nebo hydraulické zdvihací rameno s nosností nad 20 t	-	-	1	-
Vyprošťovací automobil do 30 t	-	1*	1	-
Soupravy pro nouzové zastřešení obytných budov, plachty, stavební dřevo a prostředky pro výztuže a statistické zpevnění budov (kontejner s nosičem kontejneru)	1*	1*	-	-
Automobil pro skupinu trhacích prací	-	1*	1	-

Mobilní elektrocentrála 30 až 80 kVA	1*	1*	-	-
Pásové rypadlo s tahačem a podvalníkem	-	-	1	-

Normativ vybavení k posílení vybavení HZS ČR pro oblast odstraňování důsledků spojených s extrémním suchem				
Druh techniky / věcného prostředku	pobočná	Typ stanice HZS ČR centrální	rota ZÚ	Jednotka SDH obce
Cisternová automobilová stříkačka – lesní hasicí speciál	1*	1*	-	-
Velkokapacitní požární cisterna na dopravu vody	1	1	1	1
Letecká monitorovací technika	-	sada*	-	-
Kontejner pro štáb velitele zásahu	-	1*	-	-
Mobilní kontejnerová elektrocentrála 250 až 500 kVA	-	1*	1	-
Úpravna vody - kontejner	-	-	1	-
Cisterna na pitnou vodu (provedení kontejner/přívěs/automobil)	-	-	1	-
Oscilační vodní monitor	1	1	1	-
Termokamera	1	1	1	-
Hadicový kontejner/přívěs	-	1*	1*	1*
Mobilní skládací velkoobjemové nádrže na vodu (min. objem 10 m ³)	-	1*	1	-
Mobilní elektrocentrála 30 až 80 kVA	-	1*	1	-
Osvětlovací souprava	1*	1*	1*	-

Normativ vybavení k posílení vybavení HZS ČR pro oblast odstraňování důsledků v souvislosti s haváriemi s únikem nebezpečných látek				
Druh techniky / věcného prostředku	pobočná	Typ stanice HZS ČR centrální	rota ZÚ	Jednotka SDH obce
Technický automobil TA CH/O	-	1	-	-

Kontejnerová sada prostředků pro zachycování ropných látek z vodní hladiny	-	1*	-	-
Odlučovače ropných látek ze znečištěné vody	-	1*	-	-
Kontejner s ochrannými a detekčními prostředky pro společný zásah složek IZS na místě	-	1*	-	-
Detekční prostředky	-	1*	-	-
Přívěsný ventilátor	-	1*	-	-
Speciální pěnový hasicí automobil	-	1*	-	-
Čerpadla se soupravou hadic na nebezpečné látky (sada)	-	1*	-	-
Automobil chemický rozstřikovací (ACRH)	-	-	1	-
Velkokapacitní stan pro evakuační středisko obyvatelstva a dočasná ubytování (kontejner/přívěs)	-	1*	-	-

*Poznámka: * Potřebnost techniky a věcného vybavení posuzuje HZS kraje, viz příloha č. 14 a 16 těchto Pravidel.*

B. Pořízení majetku k posílení vybavení **Policie České republiky** (dále jen „PČR“) pro odstraňování důsledků nadprůměrných sněhových srážek a masivních námraz a pro výkon činností spojených s orkány a větrnými smrštěmi, extrémním suchem a s haváriemi spojenými s únikem nebezpečných látek.

<i>Normativ vybavení k posílení vybavení Policie České republiky pro oblast odstraňování důsledků nadprůměrných sněhových srážek a masivních námraz</i>			
<i>specifický majetek (druh techniky/věcného prostředku)</i>	<i>Organizační článek v rámci PČR</i>		
	<i>KŘP</i>	<i>ÚO</i>	<i>OOP</i>
	<i>13¹</i>	<i>35</i>	<i>171</i>
osobní vybavení pro zajištění především pátracích činností v nepříznivých podmínkách (např. mačky, sněžnice, funkční obuv a oděv, atd.)	-	1 (max. 60 ks na set)	-
technické prostředky pro zajištění zejména pátrací činnosti v nepříznivých	-	1 (max. 5 ks na set)	1 (max. 5 ks na set)

¹ V řádku jsou uvedeny počty organizačních článků PČR, které spadají pod způsobilou ORP pro daný jev.

podmínkách (např. termovize, noktovizory, reflektory, atd.)			
automobil 4x4 s tažným zařízením	-	1	-
sněžný skútr nebo terénní čtyřkolka včetně sněžných pásů a/nebo přívěsný vozík (např. pro převoz skútrů nebo čtyřkolek)	-	1	-
velitelstko-štábní vozidlo	1	-	-
mikrobus	1	-	-
mobilní elektrocentrála	-	1 (max. 2 ks na set)	-
mikrobus 4x4 kynologický speciál pro přepravu osob a psů a/nebo přívěsný vozík pro přepravu psů	1	-	-
krizový nafukovací stan a/nebo vytápění do stanu	1	-	-
nástavby na vozidlo typu cisterna PHM a/nebo cisterna na vodu a/nebo plošina pro odtah vozidel a/nebo kontejner pro přepravu materiálu	1	-	-
malotraktor s radlicí a/nebo frézou	-	1	-

Normativ vybavení k posílení vybavení PČR pro oblast odstraňování důsledků spojených s orkány a větrnými smrštěmi.			
specifický majetek (druh techniky/věcného prostředku)	Organizační článek v rámci PČR		
	KŘP	ÚO	OOP
	13	23	112
osobní vybavení ² pro zajištění především pátracích činností v nepříznivých podmínkách (např. celovky, svítily, funkční obuv a oděv, atd.)	-	1 (max. 60 ks na set)	-
technické prostředky ³ pro zajištění zejména pátrací činnosti v nepříznivých podmínkách (např. termovize, noktovizory, reflektory, atd.)	-	1 (max. 5 ks na set)	-
automobil 4x4 s tažným zařízením	-	1	-
mobilní elektrocentrála	-	1 (max. 2 ks na set)	-

² Za „osobní vybavení“ je považováno vybavení, které slouží osobě zasahující v rámci postupu složky IZS při ochraně, záchrane a evakuaci osob a při záchranných a likvidačních pracích, při ochraně obyvatelstva a zajištění veřejného pořádku jako obuv, oděv, výstroj a další osobní výbava.

³ Za „technický prostředek“ je považován prostředek k ochraně, záchrane a evakuaci osob a prostředky používané při činnosti jednotek složek IZS při záchranných a likvidačních pracích, při ochraně obyvatelstva a při zajištění veřejného pořádku. Za technický prostředek se nepovažují automobily.

velitelsko-štábní vozidlo	1	-	-
krizový nafukovací stan a/nebo vytápění do stanu	1	-	-

Normativ vybavení k posílení vybavení PČR pro oblast odstraňování důsledků spojených s extrémním suchem			
specifický majetek (druh techniky/věcného prostředku)	Organizační článek v rámci PČR		
	KŘP	ÚO	OOP
	13	48	240
automobil 4x4 s tažným zařízením	-	1	-
vozidlo pro přepravu psů - specialistů na požáry	1	-	-
mobilní elektrocentrála	-	1 (max. 2 ks na set)	-
ochranné a/nebo žáruvzdorné vybavení	-	1 (max. 60 ks na set)	-

Normativ vybavení k posílení vybavení PČR pro oblast odstraňování důsledků v souvislosti s haváriemi spojenými s únikem nebezpečných látek				
specifický majetek (druh techniky/věcného prostředku)	Organizační článek v rámci PČR			
	KŘP	ÚO	OOP	UCP
	13	37	192	2 ⁴
ochranné protichemické a/nebo protiradiační oděvy a/nebo další ochranné prostředky (např. respirátory, ochranné masky, ochranné brýle, rukavice, obuv, dýchací přístroje, atd.)	-	1 (max. 60 ks na set)	-	1 (max. 10 ks na set)
týlový kontejner s elektrocentrálou a/nebo automobil pro převoz týlového kontejneru	1	1	-	-
přístroje pro detekci nebezpečných látek (např. detektory, dozimetry, spektrometry atd.)	1 (max. 5 ks na set) ⁵	-	-	1 (max. 25 ks na set)
automobil 4x4 s/bez tažného zařízení a/nebo přívěsný vozík	-	1	-	-
mobilní samoobslužná čerpací stanice nebo cisterna PHM min 5m ³	1	-	-	-
pyrotechnický robot	-	-	-	1
přepravní kontejner zejména pro přepravu výbušnin a/nebo chemických	-	-	-	1 (max. 2 ks na set)

⁴ Pyrotechnická služba P ČR, Ředitelství služby pořádkové policie - Odbor speciálních potápěckých činností a výcviku

⁵ V případě KŘP Jihomoravského kraje a Jihočeského kraje, která je předurčena k plnění úkolů souvisejících se vznikem mimořádné události jaderné elektrárny Dukovany a jaderné elektrárny Temelín bude set obsahovat max. 100 ks dozimetru k zajištění dozimetrické kontroly zasahujících policistů.

látek				
manipulační tyče	-	-	-	1 (max. 4 ks na set)
potápěčské obleky a/nebo dýchací přístroje a/nebo potápěčské vybavení odolné vůči nebezpečným látkám obsaženým v kontaminované vodě nebo kde riziko kontaminace hrozí	1 (max. 20 ks na set)	-	-	1 (max. 20 ks na set)
krizový nafukovací stan a/nebo vytápení do stanu	1	-	-	-

C. Pořízení majetku k posílení vybavení **krajských zdravotnických záchranných služeb** pro oblast odstraňování důsledků nadprůměrných sněhových srážek a masivních námraz a pro výkon činností spojených s orkány a větrnými smrštěmi, extrémním suchem a s haváriemi spojenými s únikem nebezpečných látok.

Normativ vybavení k posílení vybavení krajských zdravotnických záchranných služeb pro oblast odstraňování důsledků nadprůměrných sněhových srážek a masivních námraz .	
Druh techniky / věcného prostředku	Množství
Technické vybavení pro zajištění především pátracích činností v nepříznivých podmínkách – např. přenosné svítily apod.	2 sady /výjezdová základna (dále jen „VZ“) 10 sad / zdravotnická záchranná služba kraje (dále jen „ZZS“)
Terénní vozidlo 4x4 s tažným zařízením, příp. terénní ambulance typu B 4x4	1 vozidlo / VZ
Přepravní vozík za čtyřkolku	1 vozík / VZ
Mikrobus 4x4 s tažným zařízením – převoz pracovníků na místo MU, tažení přívěsu (pro převoz čtyřkolky, člunu, náhradního zdroje el. energie), převoz pacientů lehce zraněných z místa MU, převod stanu, materiálu, vody apod.	1 vozidlo / VZ
Vozík pro přepravu materiálu na místo MU	1 vozík / VZ
ICT se schopností provozu ve ztížených podmínkách	1 tablet + 1 tiskárna / vozidlo 3 rezervní tablety + tiskárny / ZZS
Náhradní zdroj el. energie (mobilní) – lze vyvézt na místo MU	2 zdroje / ZZS
Záložní komunikační technologie	1 radiostanice / 1 vozidlo 2 radiostanice / 1 VZ 4 radiostanice / krajské zdravotnické operační středisko (dále jen

	„KZOS“)
	1 mobilní převaděč / ZZS
Stan pro mimořádné události a krizové situace, nafukovací, klimatizace/vytápění do stanu, osvětlení a příslušenství.	1 stan / ZZS
Zimní vybavení personálu, včetně obuvi	1 sada / 1 záchranář / lékař
Chladící zásobníky léčiv a zdravotnického materiálu	1 zásobník / 1 VZ 1 zásobník / KZOS
Zásobník na léky (chladící), zásobník na SZM	1 soubor / ZZS
Zásobník na zajištění rezervní zásoby pohonného hmot pro zajištění provozu vozidel a náhradních zdrojů el. energie	1 zásobník 200 l / 1 VZ 1 zásobník 2000 l / 1 ZZS
Sanitní vozidla (ambulance) typu B nebo C 4x4 (v souladu s normou ČSN EN 1789+A2)	Počet dle obslužnosti území
Zdravotnické přístroje (defibrilátory, monitory, ventilátory apod.)	1 sada / vozidlo
Vybavení do záložního servisu vozidel nebo vybavené vozidlo pro záložní servis vozidel	1 sada vybavení nebo vybavené vozidlo / ZZS

Normativ vybavení k posílení vybavení krajských zdravotnických záchranných služeb pro oblast odstraňování důsledků spojených s orkány a větrnými smrštěmi	
Druh techniky / věcného prostředku	Množství
Terénní vozidlo 4x4 s tažným zařízením, příp. terénní ambulance typu B 4x4	1 vozidlo / ZZS
Náhradní zdroj el. energie (mobilní) – lze vyvézt na místo MU	2 zdroje / ZZS
Stan pro mimořádné události a krizové situace, nafukovací, klimatizace/vytápění do stanu, osvětlení a příslušenství.	1 stan / ZZS
Klimatizační jednotka	1 jednotka / 1 VZ 1 jednotka / 1 KZOS
Mikrobus 4x4 s tažným zařízením – převoz pracovníků na místo MU, tažení přívěsu (pro převoz čtyřkolky, člunu, náhradního zdroje el. energie), převoz pacientů lehce zraněných z místa MU, převod stanu, materiálu, vody apod.	1 vozidlo / VZ v blízkosti vodní plochy nebo vodního toku
Vozík pro přepravu materiálu na místo MU	1 vozík / VZ v blízkosti vodní plochy nebo vodního toku
Chladící zásobníky léčiv a zdravotnického materiálu	1 zásobník / 1 VZ 1 zásobník / KZOS

Záložní komunikační technologie všech posádek	1 radiostanice / 1 vozidlo 2 radiostanice / 1 VZ 4 radiostanice / KZOS 1 mobilní převaděč / ZZS
Zásobník na zajištění rezervní zásoby pohonných hmot pro zajištění provozu vozidel a náhradních zdrojů el. energie	1 zásobník 200 l / 1 VZ 1 zásobník 2000 l / 1 ZZS
Sanitní vozidla (ambulance) typu B nebo C 4x4 (v souladu s normou ČSN EN 1789+A2)	Počet dle obslužnosti území
Zdravotnické přístroje (defibrilátory, monitory, ventilátory apod.)	1 sada / vozidlo

Normativ vybavení k posílení vybavení krajských zdravotnických záchranných služeb pro oblast odstraňování důsledků spojených s extrémním suchem	
Druh techniky / věcného prostředku	Množství
Chladící zásobníky léčiv a zdravotnického materiálu	1 zásobník / 1 VZ 1 zásobník / KZOS
Zásobníky na zásobu pitné a užitkové vody pro pokrytí potřeb personálu zajišťujícího službu a provoz ZZS.	1 zásobník / 200-500 l / 1 VZ (dle velikosti VZ) 1 zásobník / 500 l / 1 KZOS
Klimatizační jednotka	1 jednotka / 1 VZ 1 jednotka / 1 KZOS
Stan pro mimořádné události a krizové situace, nafukovací, klimatizace/vytápění do stanu, osvětlení a příslušenství.	1 stan / ZZS
Biovak	1 biovak / ZZS
Speciální ochranné obleky s přetlakovým dýcháním pro ochranu před VNN a nebezpečnými látkami	1 oblek / 1 záchranář / lékař
Mikrobus 4x4 s tažným zařízením – převoz pracovníků na místo MU, tažení přívěsu (pro převoz čtyřkolky, člunu, náhradního zdroje el. energie), převoz pacientů lehce zraněných z místa MU, převod stanu, materiálu, vody apod.	1 vozidlo / VZ
Vozík pro přepravu materiálu na místo MU	1 vozík / VZ
Sanitní vozidla (ambulance) typu B nebo C 4x4 (v souladu s normou ČSN EN 1789+A2)	Počet dle obslužnosti území

Sanitní vozidlo (ambulance) typu C uzpůsobená pro přepravu nadměrných pacientů (XXL), vybavené pro VNN (biovak), s integrovanými HEPA filtry (v souladu s normou ČSN EN 1789+A2)	1 vozidlo / ZZS
Zdravotnické přístroje (defibrilátory, monitory, ventilátory apod.)	1 sada / vozidlo

Normativ vybavení k posílení vybavení krajských zdravotnických záchranných služeb pro výkon činností v souvislosti s haváriemi spojenými s únikem nebezpečných látek	
<i>Druh techniky / věcného prostředku</i>	<i>Množství</i>
Přístroje pro detekci nebezpečných látek (např. CO)	1 přístroj / vozidlo
Speciální ochranné obleky s přetlakovým dýcháním pro ochranu před VNN a nebezpečnými látkami	1 oblek / 1 záchranář / lékař
Mikrobus 4x4 s tažným zařízením – převoz pracovníků na místo MU, tažení přívěsu (pro převoz čtyřkolky, člunu, náhradního zdroje el. energie), převoz pacientů lehce zraněných z místa MU, převod stanu, materiálu, vody apod.	1 vozidlo / VZ
Vozík pro přepravu materiálu na místo MU	1 vozík / VZ
Stan pro mimořádné události a krizové situace, nafukovací, klimatizace/vytápění do stanu, osvětlení a příslušenství.	1 stan / ZZS
Sanitní vozidla (ambulance) typu B nebo C 4x4 (v souladu s normou ČSN EN 1789+A2)	Počet dle obslužnosti území
Zdravotnické přístroje (defibrilátory, monitory, ventilátory apod.)	1 sada / vozidlo

Poznámka: (dle velikosti VZ) Výjezdové základny mají různou velikost a počet personálu podle obsluhovaného území a počtu obyvatel.

Množství druhu techniky/věcného prostředku s hodnotou „Počet dle obslužnosti území“ se řídí Plánem pokrytí území kraje, podle kterého jsou stanoveny potřeby jednotlivých krajských záchranných služeb.

UPOZORNĚNÍ

Není možné pro jeden organizační článek/stanici/služebnu/jednotku pořídit totožnou techniku a věcné vybavení, které jsou uvedeny v několika normativech vybavení.

Příklad

Pro území obce s rozšířenou působností je v příloze č. 6 těchto Pravidel definováno riziko nadprůměrných sněhových srážek a masivních námraz a zároveň riziko orkánů a větrných smrští. Na uvedená rizika nabízí normativ vybavení pro HZS ČR shodně možnost pořízení vyprošťovacího automobilu do 30 t. Způsobilým výdajem bude pořízení jednoho vyprošťovacího automobilu do 30 t souhrnně za oba normativy.

DPH

- DPH je způsobilým výdajem pokud nemá plátce DPH k podporovaným aktivitám nárok na odpočet daně na vstupu,

- DPH je způsobilým výdajem, jen je-li způsobilým výdajem plnění, ke kterému se vztahuje.

Způsobilé výdaje na vedlejší aktivity projektu

Na **vedlejší aktivity** projektu musí být vynaloženo **maximálně 15 % celkových způsobilých výdajů** projektu. Část výdajů na vedlejší aktivity projektu nad 15 % celkových způsobilých výdajů projektu je nezpůsobilá.

Pořízení služeb bezprostředně souvisejících s realizací projektu

- výdaje na zpracování Studie proveditelnosti nebo její části (podle přílohy č. 10 těchto Pravidel),
- výdaje na zpracování zadávacích podmínek k zakázkám a na organizaci výběrových a zadávacích řízení,
- výdaje na povinnou publicitu – výdaje podle kap. 13 Obecných pravidel.

DPH

- DPH je způsobilým výdajem pokud nemá plátce DPH k podporovaným aktivitám nárok na odpočet daně na vstupu,
- DPH je způsobilým výdajem, jen je-li způsobilým výdajem plnění, ke kterému se vztahuje.

Dokladování způsobilých výdajů projektu

Pořízení majetku	<ul style="list-style-type: none"> • účetní/daňové doklady se zřejmou identifikací předmětu plnění pro posouzení způsobilosti výdaje; • pokud nelze posoudit způsobilost výdaje podle identifikace předmětu plnění, doložit objednávku, dodací list, popř. předávací protokol; • doklad o zaplacení; • smlouva; • doložení ceny obvyklé - způsob stanovení ceny od dodavatelů, neplatí pro ceny stanovené znaleckým posudkem a při výběru dodavatele na základě zadávacího nebo výběrového řízení.
Pořízení služeb bezprostředně souvisejících s realizací projektu	<ul style="list-style-type: none"> • účetní/daňové doklady se zřejmou identifikací předmětu plnění pro posouzení způsobilosti výdaje; • pokud nelze posoudit způsobilost výdaje podle identifikace předmětu plnění, doložit objednávku, dodací list, popř. předávací protokol; • doklad o zaplacení; • smlouva;

	<ul style="list-style-type: none"> • doložení ceny obvyklé - způsob stanovení ceny od dodavatelů, neplatí pro ceny stanovené znaleckým posudkem a při výběru dodavatele na základě zadávacího nebo výběrového řízení.
Povinná publicita projektu	<ul style="list-style-type: none"> • účetní/daňové doklady se zřejmou identifikací předmětu plnění pro posouzení způsobilosti výdaje; • pokud nelze posoudit způsobilost výdaje podle identifikace předmětu plnění, doložit objednávku, dodací list, popř. předávací protokol; • smlouva o poskytnutí služeb, smlouva o dílo; • doklad o zaplacení; • doložení ceny obvyklé - způsob stanovení ceny od dodavatelů, neplatí pro ceny stanovené znaleckým posudkem a při výběru dodavatele na základě zadávacího nebo výběrového řízení.
DPH	<ul style="list-style-type: none"> • při využití plnění pro ekonomickou činnost a osvobozená plnění se dokládá výše skutečného (vypořádacího) koeficientu za vypořádávané období (výdaj se považuje za doložený až na základě vypořádacího koeficientu, kdy je známá skutečná výše výdaje); • při využití přenesené daňové povinnosti kopie evidence pro daňové účely a kopie výpisu z bankovního účtu jako doklad o úhradě daňové povinnosti OFS; • v ostatních případech DPH (sazba a výše) bude doložena smlouvou nebo účetním/daňovým dokladem.
Účetní doklady do 10 000 Kč	<ul style="list-style-type: none"> • Výdaje do 10 000 Kč lze uvést v Seznamu účetních dokladů a nedokládat k nim faktury, paragony a další účetní doklady. • Maximální limit pro začlenění do seznamu účetních dokladů je 10 000 Kč včetně DPH za jeden účetní doklad. • Pro tyto výdaje platí povinnost předložit v případě kontroly originály příslušných účetních dokladů.

Nezpůsobilé výdaje projektu

- výdaje bez přímého vztahu k projektu,
- výdaje na vedlejší aktivity projektu nad 15 % celkových způsobilých výdajů

- jakýkoli výdaj, který nesouvisí s cíli projektu nebo který není možno doložit písemnými doklady,
- výdaje nesplňující principy hospodárnosti, účelnosti a efektivnosti,
- náklady na mzdy, platy, náhrady mezd a platů, ostatní osobní náklady, povinné pojistné hrazené zaměstnavatelem,
- cestovní náhrady,
- provozní a režijní výdaje,
- výdaje na nepovinnou publicitu,
- výdaje spojené s řízením a administrací projektu,
- výdaje na doplňující průzkumy, posudky a analýzy nesouvisející s vypracováním studie proveditelnosti,
- výdaje na nákup nemovitostí,
- výdaje na uzavření kupní smlouvy, popř. smlouvy o smlouvě budoucí kupní, k nákupu nemovitosti, výdaje na vyhotovení znaleckého posudku, poplatky za zápis do katastru nemovitostí,
- DPH s nárokem na odpočet nebo její část, pokud žadatel má nárok na odpočet DPH ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty,
- jiné daně,
- úroky z úvěrů, půjček, splátky úvěrů a půjček,
- pokuty,
- manka a škody,
- výdaje vzniklé nad rámec Rozhodnutí/Stanovení výdajů,
- dodávky, které nevytvářejí žádnou reálnou hodnotu nebo jejichž hodnota je určena pouze procentem z celkových nákladů projektu,
- výdaje na záruky, pojištění, bankovní poplatky,
- splátky půjček a úvěrů,
- sankce a penále,
- kurzové ztráty,
- rezervy na možné budoucí ztráty a dluhy,
- provize,
- celní, správní a ostatní poplatky,
- výdaje na právní spory vzniklé v souvislosti s projektem, např. výdaje na uhrazení soudního poplatku, na pořízení důkazů, na právní zastoupení v případě sporu,
- výdaje, které jsou součástí likvidace společnosti, nedobytné pohledávky a jiné,
- odpisy dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku,
- výdaje odpovídající svým vymezením účetní kategorii mimořádných nákladů,
- výdaje na audit projektu,
- další výdaje, u kterých nejsou dodrženy podmínky pro způsobilost výdajů uvedené v těchto Pravidlech.

UPŘESNĚNÍ

Uvedená informace o zárukách se vztahuje na záruky bankovní. V případě, že příjemce uplatní výdaj na záruku za jakost dodaného plnění ve smyslu § 2113 a násł. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, jedná se o výdaj způsobilý, pokud jsou splněny podmínky způsobilosti, uvedené v Obecných pravidlech pro žadatele a příjemce, jako je

soulad se zákonem o veřejných zakázkách, přímá souvislost výdaje s projektem, jeho efektivnost apod. Pro účely způsobilosti záruky za jakost je nutné dodržet následující podmínky.

- a) Záruka za jakost je způsobilá, pokud se ve vztahu k plnění jedná o záruku standardní, tj. svým rozsahem a délkou nesmí záruka výrazně vybočovat ze standardů běžně užívaných v daném segmentu trhu pro dané plnění.
- b) Záruční doba záruky za jakost musí odpovídat reálné životnosti dodaných komponent a nesmí ji přesahovat.
- c) Záruku za jakost vztahující se na garanci zprovoznění nefunkčního systému (tj. zprovoznění typu Next Business Day on-site a obdobné) lze považovat za způsobilou, pokud odpovídá běžným záručním podmínkám obdobných systémů v daném segmentu trhu a je úměrná požadavkům na funkčnost systémového řešení a přípustnou dobu jeho výpadku.
- d) Záruku za jakost splňující standardy uvedené pod písmeny a) – c) není nutné vyčíslovat finančně, je součástí ceny plnění. Pokud je ve smlouvě sjednána záruka za jakost přesahující standardní úroveň podle písmen a) – c) a výdaje překročí rámec těchto standardů, jedná se o výdaje nezpůsobilé. Je proto nutné část záruky za jakost, přesahující standardy ve smlouvě, finančně vyčíslit.
- e) Výdaje na jakýkoli záruční servis (poskytovaný souběžně v záruční době záruky za jakost) a pozáruční servis (poskytovaný po uplynutí záruční doby záruky za jakost) a další provozní výdaje typu technická podpora, helpdesk, maintenance/subscription, upgrade a update, jsou výdaje nezpůsobilé.

2.7. Indikátory

Žadatel je povinen se zavázat k výběru a naplnění indikátoru. Výběr indikátoru je součástí podání žádosti v systému MS2014+. K indikátoru musí být v žádosti vyplněna tato datová pole:

- **Výchozí hodnota** (vždy 0) a **datum**, ke kterému byla hodnota stanovena, v tomto případě datum předložení žádosti o podporu.
- **Cílová hodnota**, kterou se žadatel v projektu zavazuje dosáhnout, a **datum**, ke kterému ji musí naplnit (žadatel má povinnost zadanou cílovou hodnotu naplnit k datu ukončení realizace projektu).

Nenaplnění či překročení cílové hodnoty indikátoru k datu, uvedenému v Rozhodnutí/Stanovení výdajů, může vést ke krácení nebo nevyplacení podpory. Jeho neudržení po dobu udržitelnosti může mít charakter porušení rozpočtové kázně s následkem finanční sankce. Sankce jsou stanoveny v Podmínkách Rozhodnutí/Stanovení výdajů.

Vykazovat plnění indikátoru bude příjemce podpory ve Zprávách o realizaci projektu a Zprávách o udržitelnosti projektu v datovém poli dosažená hodnota.

Pokud by během realizace projektu nastaly změny v projektu, které ovlivní výslednou hodnotu indikátoru, postupuje příjemce v souladu s kapitolou 16 Obecných pravidel.

Podrobné informace k indikátoru a závazná pravidla jeho vykazování a výpočtu obsahuje Metodický list indikátoru v příloze č. 2 těchto Pravidel.

Indikátor výstupu

5 70 01 Počet nové techniky a věcných prostředků složek IZS

Povinný k výběru a naplnění pro všechny projekty výzvy. Žadatel uvede jako cílovou hodnotu počet pořízené techniky a věcných prostředků, který stanoví podle Metodického listu indikátoru.

Protože žadatel nevykazuje žádný indikátor **výsledku**, je nutné plánované výsledky projektu stručně popsat do textového pole s názvem „Co je cílem projektu?“ na záložce Popis projektu. Zde žadatel slovně popíše konkrétní cíle projektu včetně očekávaných výsledků a změny, které má být prostřednictvím projektu dosaženo.

2.8. Místo realizace projektů

Podpora v rámci této výzvy se týká projektů realizovaných ve prospěch exponovaného území vymezeného seznamem obcí s rozšířenou působností, který je přílohou č. 6 těchto Pravidel. Místem realizace projektu není sídlo zadavatele zakázky, respektive příjemce dotace.

Exponovaná území jsou území dotčená zvýšenými riziky z mimořádných událostí způsobených změnou klimatu a haváriemi nebezpečných látek. Seznam území byl stanoven na základě klimatologických map, které vytvořilo Ministerstvo vnitra ČR ve spolupráci s Českým hydrometeorologickým ústavem.

2.9. Projekty generující příjmy

Podporovány budou projekty, které negenerují příjmy podle čl. 61 Obecného nařízení.

Projekty mohou generovat příjmy mimo čl. 61 Obecného nařízení, tzv. jiné peněžní příjmy. V případě, že se jedná o projekt s celkovými způsobilými výdaji vyššími než 1 mil. Kč, je nutné v souladu s čl. 65, odstavcem 8 Obecného nařízení odečít čisté jiné peněžní příjmy, vytvořené v období realizace projektu, od způsobilých výdajů projektu.

Čisté jiné peněžní příjmy se vypočítají jako rozdíl mezi jinými peněžními příjmy vytvořenými projektem (např. odprodej nepotřebného majetku) a provozními výdaji projektu. Čisté jiné peněžní příjmy se odečítají od způsobilých výdajů projektu. Pokud čisté jiné peněžní příjmy nebyly zohledněny při schválení žádosti o podporu a při vydání Rozhodnutí/Stanovení výdajů, musí být odečteny nejpozději při předložení Závěrečné žádosti o platbu.

Pokud žadatel předpokládá jiné peněžní příjmy, provede výpočet čistých jiných peněžních příjmů podle přílohy č. 11 těchto Pravidel a výslednou hodnotu uvede v žádosti o podporu v MS2014+. Formulář je povinnou přílohou žádosti o podporu.

V případě, že jiné peněžní příjmy nebyly v době podání žádosti předpokládány, ale vznikly v průběhu realizace projektu, příjemce to oznámí prostřednictvím Žádosti o změnu podanou nejpozději v poslední den dané etapy. Bližší informace k projektům vytvářejícím příjmy mimo čl. 61 jsou uvedeny v kap. 7.7 Obecných pravidel.

Úhrada nákladů za zásah jednotky požární jednotky

Úhrady nákladů na zásah jednotky požární ochrany upravuje zákon č. 160/2013 Sb., Část druhá, Článek II., § 3a, Úhrada nákladů zásahu:

Hasičskému záchrannému sboru kraje, záchrannému útvaru a zřizovateli jednotky sboru dobrovolných hasičů obce, která je zařazena do seznamu jednotek v rámci nařízení kraje, kterým se stanoví podmínky k zabezpečení plošného pokrytí území kraje jednotkami požární ochrany, a která zasahovala na výzvu operačního a informačního střediska hasičského záchranného sboru kraje, se uhradí náklady vzniklé:

- a) úmyslným jednáním osoby, s výjimkou jednání osoby nesvéprávné nebo osoby, která s ohledem na duševní poruchu není způsobilá ovládnout své jednání a posoudit jeho následky, nebo
- b) při jeho zásahu u dopravní nehody.⁶

Úhrada nákladů není příjemem podle čl. 61 Nařízení Rady (ES) č. 1303/2013.

2.10. Přenesená daňová povinnost

Postup v případě přenesené daňové povinnosti je popsán v kap. 11 Obecných pravidel.

2.11. Veřejná podpora

Podpořeny budou pouze projekty nezakládající veřejnou podporu ve smyslu čl. 107 odst. 1 Smlouvy o fungování Evropské unie.

2.12. Podklady pro výpočet ukazatelů eCBA

Popis práce s modulem CBA v MS2014+ a postupů pro zpracování finanční a ekonomické analýzy v MS2014+ je předmětem přílohy č. 17 Obecných pravidel. Pro postupy při vyplňování žádostí o podporu a analýzy v této výzvě platí níže uvedená specifika.

Hodnocení ukazatelů v eCBA

⁶ Zákon č. 160/2013 Sb., kterým se mění zákon č. 168/1999 Sb., o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o pojištění odpovědnosti z provozu vozidla), ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 238/2000 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů.

Pro projekty **s celkovými způsobilými výdaji nižšími než 5 mil.** Kč zpracovává žadatel Studii proveditelnosti ve struktuře uvedené v příloze č. 10 kromě kapitol č. 12 Finanční analýza a 16 Externí efekty Socioekonomicke analýzy. Kritérium přijatelnosti „*V hodnocení eCBA projekt dosáhne minimálně hodnoty ukazatelů, stanovené ve výzvě*“ je pro tyto projekty **nerelevantní**.

Pro projekty **s celkovými způsobilými výdaji vyššími než 5 mil. Kč a nižšími než 100 mil.** Kč žadatel zpracovává Studii proveditelnosti ve struktuře uvedené v příloze č. 10 těchto Pravidel. V modulu CBA v MS2014+ zpracovává finanční analýzu (FA). Z dostupných výsledků CBA je sledována čistá současná hodnota v rámci Návratnosti investice pro FA (FNPV). Kritérium přijatelnosti „*V hodnocení eCBA projekt dosáhne minimálně hodnoty ukazatelů, stanovené ve výzvě*“ je splněno, když FNPV je nižší než 0.

Pro projekty **s celkovými způsobilými výdaji vyššími než 100 mil. Kč** žadatel zpracovává Studii proveditelnosti ve struktuře uvedené v příloze č. 10 těchto Pravidel. V modulu CBA v MS2014+ zpracovává finanční a ekonomickou analýzu. Z dostupných výsledků CBA je sledována čistá současná hodnota v rámci Návratnosti investice pro FA (FNPV) a čistá současná hodnota v rámci návratnosti investice pro EA (ENPV). Kritérium přijatelnosti „*v hodnocení eCBA projekt dosáhne minimálně hodnoty ukazatelů, stanovené ve výzvě*“ je splněno, když FNPV je nižší než 0 a ENPV je vyšší než 0. Projekt může být přijat i v případě, že ekonomická čistá současná hodnota je nižší než 0, pokud žadatel ve studii proveditelnosti dostatečně zdůvodní, proč hodnota vychází záporně a popíše, v čem spočívají přínosy projektu, které nebylo možné kvantitativně vyjádřit (viz kapitola č. 16 Externí efekty socioekonomicke analýzy).

Žadatel v modulu CBA zakládá standardní CBA. Údaje zadávané v rozdílové variantě představují hodnoty získané po odečtení hodnot za nulovou variantu (variantu bez realizace projektu) od hodnot za aktivní variantu (variantu s realizací projektu).

Sektor pro referenční období vyplní žadatel „Ostatní sektory“ a v souladu s Obecnými pravidly nastaví referenční období na 10 nebo 15 let. Počátečním datem referenčního období je datum zahájení projektu.

Základní vstupní údaje pro standardní CBA:

- Základní informace – referenční období 10 (FA), 15 (FA i EA) let, ekonomická analýza (zaškrťávací pole)⁷, rozdílová varianta (zaškrťávací pole), vlastní výpočet zůstatkové hodnoty (zaškrťávací pole)⁸, celkové způsobilé výdaje,
- Investice a zdroje:
 - celkové investiční náklady (veškeré způsobilé i nezpůsobilé náklady na projekt, investiční i neinvestiční povahy) realizované a zadávané v období realizace projektu,

⁷ Hodnotu „Ano“ zaškrťává žadatel v případě, že způsobilé výdaje projektu jsou vyšší než 100 mil. Kč.

⁸ Žadatel zaškrťává hodnotou „Ne“.

- příspěvek unie, soukromé zdroje případně ostatní finanční prostředky zadávané do období realizace projektu, vztahující se pouze k celkovým investičním nákladům.
- Provozní náklady a výnosy:
 - celkové provozní náklady:
 - příklady provozních nákladů (*kvůli diskontované metodě CF jen „peněžní odtoky“*): osobní náklady (mzdové vč. odvodů), materiální náklady (spotřeba materiálu, energie,...), náklady na služby (opravy/údržba, zaplacené nájemné,...), různé poplatky a daně (s výjimkou DPH, z příjmu, spotřební daně), náklady na výměnu krátkodobých aktiv – tzv. reprodukční náklady. **NE – odpisy a rezervy.**
 - Celkové provozní výnosy:
 - provozní výnosy (*kvůli diskontované metodě CF jen „peněžní přítoky“*): příjmy z pronájmu, příjmy od účastníků vzdělávacích akcí, **NE – smluvní pokuty, transfery a dotace.**
 - financování provozní ztráty (např. provozní dotace, vlastní zdroje žadatele)
- Zůstatková hodnota:
 - Žadateli je v této výzvě umožněno využít pouze přednastavený způsob výpočtu v modulu eCBA, tzn. hodnotu peněžních toků ve zbývajících letech životnosti po skončení referenčního období⁹. V peněžních tocích, pokud je to relevantní, je potřeba zahrnout i náklady na likvidaci, případně příjmy z prodeje v momentě skončení životnosti projektu.

⁹ Může dosahovat kladných i záporných hodnot.

3. Kontaktní místa pro poskytování informací

Pro obce, které zřizují jednotky požární ochrany, resp. jednotky sboru dobrovolných hasičů kategorie II a III, jsou kontaktními místy krajské pobočky Centra pro regionální rozvoj České republiky, pro ostatní příjemce je to Oddělení administrace OSS v Praze.

Kraj (město)	Kontaktní osoba	Mobil/Telefon	E-mailová adresa
Oddělení administrace OSS (Praha)	Ing. Bohdan Kadlec	735 159 462	kadlec(at)crr.cz
Jihočeský kraj (České Budějovice)	Ing. Pavla Bártíková	725 793 625	bartikova(at)crr.cz
Jihomoravský kraj (Brno)	Ing. Jitka Ondrušková	735 158 118	ondruskova(at)crr.cz
Karlovarský kraj (Karlovy Vary)	Ing. Lenka Modrovičová	731 645 187	modrovicova(at)crr.cz
Královéhradecký kraj (Hradec Králové)	Ing. Michaela Brožová	735 157 809	brozova(at)crr.cz
Liberecký kraj (Liberec)	Ing. Romana Valentová	731 607 725	valentova(at)crr.cz
Moravskoslezský kraj (Ostrava)	PhDr. Marie Lichnovská	739 320 907	lichnovska(at)crr.cz
Olomoucký kraj (Olomouc)	Ing. Veronika Škutová	731 604 727	skutova(at)crr.cz
Pardubický kraj (Pardubice)	Ing. Markéta Kupcová	735 157 810	kupcova(at)crr.cz
Plzeňský kraj (Plzeň)	Mgr. Tereza Slatkovská	603 550 185	slatkovska(at)crr.cz
Středočeský kraj (Praha)	Bc. Dana Čechová	731 604 806	dana.cechova(at)crr.cz
Ústecký kraj (Ústí nad Labem)	Ing. Ivan Palán	735 158 119	palan(at)crr.cz
Kraj Vysočina (Jihlava)	Ing. Kristýna Bidlová	735 158 117	bidlova(at)crr.cz
Zlínský kraj (Zlín)	Ing. Lenka Kolářová	603 565 011	kolarova(at)crr.cz

Aktuální kontakty jsou k dispozici na webových stránkách <http://www.crr.cz/cs/kontakty/kontakty-irop/> nebo <http://www.dotaceEu.cz/irop>.

Uvedené kontakty jsou využitelné do podání žádosti o podporu v MS2014+. Po podání žádosti o podporu budou žadateli sdělena formou depeše v MS2014+ jména administrátorů projektu z CRR.

4. Hodnocení a výběr projektů

Hodnocení žádostí o podporu probíhá průběžně. Hodnocení a výběr projektů probíhá v souladu s kap. 3 Obecných pravidel.

4.1. Hodnocení žádostí o podporu

Kontrola přijatelnosti a formálních náležitostí projektu

Hodnocení probíhá podle obecných kritérií přijatelnosti a formálních náležitostí, uvedených v kapitole 3.2 Obecných pravidel, a podle specifických kritérií přijatelnosti pro specifický cíl 1.3.

Specifická kritéria přijatelnosti	Hodnocení (ANO/NE/NERELEVANTNÍ)
Projekt je v souladu s Koncepcí ochrany obyvatelstva do 2020 s výhledem do roku 2030.	ANO - Ve studii proveditelnosti je uvedena vazba projektu na konkrétní kapitolu Koncepce ochrany obyvatelstva do roku 2020 s výhledem do 2030. NE - Ve studii proveditelnosti chybí vazba projektu na konkrétní kapitolu Koncepce ochrany obyvatelstva do roku 2020 s výhledem do 2030.
Projekt je v souladu se Strategií přizpůsobení se změně klimatu v podmírkách ČR v aktuálním znění.	ANO - Ve studii proveditelnosti je uvedena vazba projektu na konkrétní kapitolu Strategie přizpůsobení se změně klimatu v podmírkách ČR v aktuálním znění. NE - Ve studii proveditelnosti není uvedena vazba projektu na konkrétní kapitolu na Strategii přizpůsobení se změně klimatu v podmírkách ČR v aktuálním znění.
Žadatel má zajištěnou administrativní, finanční a provozní kapacitu k realizaci a udržitelnosti projektu.	ANO - Žadatel má zajištěnou administrativní, finanční a provozní kapacitu k realizaci a udržitelnosti projektu. NE - Žadatel nemá zajištěnou administrativní, finanční a provozní kapacitu k realizaci a udržitelnosti projektu.
Minimálně 85 % způsobilých výdajů projektu je zaměřeno na hlavní aktivity projektu.	ANO - Z rozpočtu projektu je zřejmé, že minimálně 85 % způsobilých výdajů je zaměřeno na hlavní aktivity projektu. NE - Z rozpočtu projektu není zřejmé, že minimálně 85 % způsobilých výdajů je zaměřeno na hlavní aktivity projektu.
Výdaje na hlavní aktivity v rozpočtu projektu odpovídají tržním cenám.	ANO - Výdaje na hlavní aktivity v rozpočtu projektu odpovídají tržním cenám. NE - Výdaje na hlavní aktivity v rozpočtu projektu neodpovídají tržním cenám.

Cílové hodnoty indikátorů odpovídají cílům projektu.	ANO - Cílové hodnoty indikátorů odpovídají cílům projektu. NE - Cílové hodnoty indikátorů neodpovídají cílům projektu.
V hodnocení eCBA/finanční analýze projekt dosáhne minimálně hodnoty ukazatelů, stanovené ve výzvě.	ANO - Projekt dosáhl minimálně hodnoty ukazatelů. NE - Projekt nedosáhl minimální hodnoty ukazatelů. NERELEVANTNÍ – Nemusí se provádět.
Projekt je v souladu 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“, respektive „Zajištění odolnosti a vybavenosti základních složek integrovaného záchranného systému – Krajských zdravotnických záchranných služeb v území, s důrazem na přizpůsobení se změnám klimatu a novým rizikům v období 2014 - 2020“ podle typu příjemce.	ANO - Projekt je v souladu s příslušným dokumentem a respektuje věcné zaměření požadavků včetně normativu vybavení podle typu příjemce. NE - Projekt není v souladu s příslušným dokumentem a nerespektuje věcné zaměření požadavků včetně normativu vybavení podle typu příjemce.
Projekt respektuje druh rizika (sucho; orkány a větrné smrště, sněhové srážky a masivní námrazy, havárie nebezpečných látek) definovaný pro exponované území.	ANO - Projekt respektuje druh rizika definovaný pro exponované území. NE - Projekt nerespektuje druh rizika definovaný pro exponované území.
Projekt přispívá: <ul style="list-style-type: none"> - minimálně ke snížení negativních jevů mimořádné události, - nebo ke zvýšení kvality záchranných a likvidačních prací, <p>nebo ke snížení časové dotace potřebné při záchranných a likvidačních prací při řešení mimořádných událostí.</p>	ANO - Projekt přispívá minimálně ke snížení negativních jevů mimořádné události, nebo ke zvýšení kvality záchranných a likvidačních prací, nebo ke snížení časové dotace potřebné při záchranných a likvidačních prací při řešení mimořádných událostí. NE - Projekt nepřispívá ke snížení negativních jevů mimořádné události, nebo ke zvýšení kvality záchranných a likvidačních prací, nebo ke snížení časové dotace při řešení mimořádných událostí.
Obce, které zřizují jednotky požární ochrany (§ 29 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně) - jednotky sboru dobrovolných hasičů kategorie II a III (podle	ANO - Pokud je žadatelem obec, doloží doporučující stanovisko HZS příslušného kraje k projektu. NE - Pokud obec nedoloží doporučující stanovisko HZS

přílohy zákona o požární ochraně) doložily doporučující stanovisko HZS ČR.	příslušného kraje k projektu. NERELEVANTNÍ - V případě jiných příjemců než obce.
Státní organizace, které zřizují jednotky požární ochrany (§ 29 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně) - jednotky HZS podniku s územní působností, doložily doporučující stanovisko HZS ČR.	ANO - Pokud je žadatelem státní organizace, doloží doporučující stanovisko HZS příslušného kraje k projektu. NE - Pokud státní organizace nedoloží doporučující stanovisko HZS příslušného kraje k projektu. NERELEVANTNÍ - V případě jiných příjemců než státní organizace, zřizující jednotky požární ochrany.

Věcné hodnocení projektu

Věcné hodnocení žádostí o podporu ve specifickém cíli 1.3 není prováděno.

Ex-ante analýza rizik

Kritéria ex-ante analýzy rizik pro specifický cíl 1.3
Riziko realizovatelnosti projektu po věcné a finanční stránce
Riziko nezpůsobilosti výdajů
Riziko podvodu
Riziko při zádávání zakázek
Riziko v udržitelnosti projektu
Riziko v nedovolené veřejné podpoře
Riziko neočekávaných nebo nedovolených příjmů.
Riziko nehospodárných a neefektivních aktivit a výdajů.

Ex-ante kontrola

Probíhá u projektů vybraných na základě výsledků ex-ante analýzy rizik v souladu s kapitolou 3.7 Obecných pravidel.

4.2. Výběr projektů

Výběr projektů a příprava a vydání Rozhodnutí/Stanovení výdajů

Probíhá v souladu s kap. 3.7 až 3.9 Obecných pravidel u žádostí, které úspěšně prošly předchozími fázemi hodnocení.

5. Monitorování projektů

Monitorování postupu projektů se uskutečňuje prostřednictvím:

- Zpráv o realizaci projektu (dále jen Zpráva nebo „ZoR projektu“),
- Zpráv o udržitelnosti projektu (dále jen Zpráva nebo „ZoU projektu“).

Předkládání zpráv probíhá v souladu s kap. 14 Obecných pravidel.

Spolu s Průběžnou/Závěrečnou ZoR projektu předkládá příjemce také Zjednodušenou žádost o platbu (dále jen „ZŽoP“), viz kap. 18.5 Obecných pravidel.

6. Financování

Podrobnosti k financování jsou uvedeny v kap. 18 Obecných pravidel.

Financování projektů

ŘO IROP stanovil pro tuto výzvu ex-post financování. Příjemce podává po ukončení etap Zjednodušenou žádost o platbu (dále jen „ZŽoP“) a doklady prokazující úhradu vynaložených výdajů. Finanční prostředky příjemce obdrží po schválení Žádosti o platbu na ŘO IROP.

OSS a PO OSS hradí výdaje na realizaci projektu ze své kapitoly státního rozpočtu, ve které jsou finanční prostředky na národní spolufinancování a předfinancování prostředků ze zdrojů strukturálních fondů narozpočtovány. Podávaná Žádost o platbu je evidovaná na formulářích pro ex-post financování. Způsoby financování OSS a PO OSS jsou popsány v kapitole 18.7 Obecných pravidel.

6.1. Zjednodušená žádost o platbu

ZŽoP příjemce podává spolu s Průběžnou/Závěrečnou ZoR projektu. Postup podání ZŽoP je popsán v kapitole 18.5 Obecných pravidel.

Po doložení poslední ZŽoP zjistí CRR konečnou výši celkových způsobilých výdajů projektu na hlavní a vedlejší aktivity projektu. Pokud není splněn limit výdajů na vedlejší aktivity projektu (maximálně 15 % z celkových způsobilých výdajů projektu), je krácena částka dotace do výše limitu.

UPOZORNĚNÍ

Výši způsobilých výdajů projektu ve stanovených limitech minimálně 85 % na hlavní aktivity a maximálně 15 % na vedlejší aktivity projektu je třeba sledovat během celé realizace projektu.

6.2. Účelové znaky

Kraje a obce postupují v souladu s kap. 18.3 Obecných pravidel.

7. Udržitelnost

Udržitelnost je doba, po kterou příjemce musí zachovat výstupy projektu v souladu s čl. 71 obecného nařízení. K udržení výstupů je příjemce zavázán v Podmínkách Rozhodnutí a v Podmínkách Stanovení výdajů.

Doba udržitelnosti je stanovena na pět let od provedení poslední platby příjemci ze strany ŘO IROP, tzn. od data nastavení stavu „Projekt finančně ukončen ze strany ŘO“. U příjemců typu OSS a PO OSS bude stav nastaven po schválení závěrečné ŽoP ve 2. stupni. CRR informuje příjemce o zahájení doby udržitelnosti.

UPOZORNĚNÍ

Povinnosti příjemce v době udržitelnosti jsou definovány v kap. 20 Obecných pravidel.

Příjemce podpory v této výzvě je také povinen:

- řádně uchovávat veškerou dokumentaci a účetní doklady související s realizací projektu,
- veškerý pořízený majetek používat k účelu, ke kterému se zavázal v žádosti o podporu.

DOPORUČENÍ

Doporučujeme příjemcům sjednat si pojištění majetku pořízeného z dotace IROP. Pojištění je vhodné zejména pro případ, kdy v průběhu realizace projektu nebo v období udržitelnosti dojde ke zničení nebo poškození majetku pořízeného z dotace. Příjemce nebude schopen naplnit účel projektu a zachovat v době udržitelnosti výsledky realizace projektu a bude povinen vyplacenou dotaci vrátit. Pojištění majetku není povinné a výdaje na něj nejsou způsobilé.

8. Seznam zkratek

CBA	Cost–Benefit Analysis (Analýza nákladů a přínosů)
CRR	Centrum pro regionální rozvoj České republiky
DPH	Daň z přidané hodnoty
HZS	Hasičské záchranné sbory
HZS ČR	Hasičský záchranný sbor České republiky
ICT	Information and communication technologies (Informační a komunikační technologie)
IROP	Integrovaný regionální operační program
IZS	Integrovaný záchranný systém
JE	Jaderná elektrárna
JSDH, jednotky SDH	Jednotky sboru dobrovolných hasičů
KŘP	Krajské ředitelství Policie ČR
KZOS	Krajské zdravotnické operační středisko
MS2014+	Informační a monitorovací systém pro programové období 2014 - 2020
MU	Mimořádná událost
MV	Ministerstvo vnitra České republiky
OOP	Obvodní oddělení Policie ČR
OP	Operační program
OFS	Orgán finanční správy
ORP	Obec s rozšířenou působností
OSS	Organizační složka státu
PČR	Policie České republiky
PHM	Pohonné hmoty
PO	Prioritní osa
PO OSS	Příspěvková organizace organizační složky státu

rota ZÚ	Rota záchranného útvaru
ŘO	Řídící orgán
SC	Specifický cíl
SZM	Speciální zdravotnický materiál
ÚO	Územní odbor
ÚCP	Útvar s celostátní působností
VZ	Výjezdová základna
ZoR projektu	Zpráva o realizaci projektu
ZoU projektu	Zpráva o udržitelnosti projektu
ZZS	Zdravotnická záchranná služba
ZŽoP	Zjednodušená žádost o platbu

9. Právní a metodický rámec

Zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 273/2008 Sb., Zákon o Policii České republiky

Zákon č. 128/2000 Sb., o obcích

Zákon č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích

Zákon č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů

Zákon č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů

Zákon č. 374/2011 Sb., o zdravotnické záchranné službě

Zákon č. 160/2013 Sb., kterým se mění zákon č. 168/1999 Sb., o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o pojištění odpovědnosti z provozu vozidla), ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 238/2000 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů (zákon o hasičském záchranném sboru)

10. Seznam příloh Specifických pravidel

1. Postup pro podání žádosti o podporu v MS2014+
2. Metodický list indikátoru
3. Podmínky Rozhodnutí o poskytnutí dotace (pro PO OSS) – vzor
4. Podmínky Rozhodnutí o poskytnutí dotace (pro příjemce kromě OSS a jejich PO)
– vzor
5. Podmínky Stanovení výdajů na financování akce OSS – vzor
6. Exponovaná území
7. Krácení peněžních prostředků při porušení Podmínek Stanovení výdajů
8. Stanovisko HZS kraje – vzor
9. Postup pro vydání Stanoviska HZS kraje
10. Osnova Studie proveditelnosti
11. Výpočet čistých jiných peněžních příjmů
12. Seznam služeben Policie ČR - zrušena
13. Průzkum trhu
14. Zajištění odolnosti a vybavenosti základních složek IZS – PČR, HZS ČR
15. Zajištění odolnosti a vybavenosti základních složek IZS – ZZS
16. Postup při zpracování Stanoviska HZS kraje pro žadatele

Před schválením Rozhodnutí/Stanovení výdajů může dojít ke změně vzoru Podmínek uvedených v příloze.