



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Životní prostředí

Nový Operační program Životní prostředí



www.opzp.cz zelená linka: 800 260 500 dotazy@sfzp.cz



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Životní prostředí

PODAT ŽÁDOST

Volejte ZDARMA
800 260 500



FOKUS



Přes 2,1 miliardy korun z EU na ochranu proti povodním a na lepší využití odpadů

Ministerstvo životního prostředí schválilo 393 projektů zaměřených na vybudování či zlepšení zařízení pro sběr, třídění a úpravu odpadů, na odstranění starých ekologických zátěží a protipovodňová opat...

AKTUALITY



3.5.2016 tisková zpráva

O projekty na chytré hospodaření s vodou je zájem....

Jak chytře a hospodárně nakládat s dešťovou či splaškovou vodou, o tom i o technologii...



25.4.2016

Dubnová Priorita je o nových výzvách v OPŽP

Aktuální vydání Priority přináší informace o nově vyhlášených výzvách v Operačním pr...



21.4.2016

Stovkám obcí a měst klesnou účty za energie

Státní fond životního prostředí ČR



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Životní prostředí



Prioritní osy pro období 2014 - 2020

- **PO 1: Zlepšování kvality vody a snižování rizika povodní**
- **PO 2: Zlepšování kvality ovzduší v lidských sídlech**
- **PO 3: Odpady a materiálové toky, ekologické zátěže a rizika**
- **PO 4 : Ochrana a péče o přírodu a krajinu**
- **PO 5: Energetické úspory**



PO 1 - Zlepšování kvality vody a snižování rizika povodní

SC 1.1

Snížit množství vypouštěného znečištění do povrchových i podzemních vod z komunálních zdrojů a vnos znečišťujících látek do povrchových a podzemních vod

SC 1.2

Zajistit dodávky pitné vody v odpovídající jakosti a množství

SC 1.3

Zajistit povodňovou ochranu intravilánu (zprůtočnění koryt, hospodaření se srážkovými vodami v intravilánu, sanace svahových nestabilit)

SC 1.4

Podpořit preventivní protipovodňová opatření (varovné systémy, digitální povodňové plány)



PO 2 - Zlepšování kvality ovzduší v lidských sídlech

SC 2.1

Snížit emise z lokálního vytápění domácností podílející se na expozici obyvatelstva nadlimitním koncentracím znečišťujících látek – „kotlíkové dotace“

SC 2.2

Snížit emise stacionárních zdrojů podílející se na expozici obyvatelstva nadlimitním koncentracím znečišťujících látek

SC 2.3

Zlepšit systém sledování, hodnocení a předpovídání vývoje kvality ovzduší a souvisejících meteorologických aspektů



PO 3 - Odpady a materiálové toky, ekologické zátěže a rizika

SC 3.1

Prevence vzniku odpadů (modernizace technologií)

SC 3.2

Zvýšit podíl materiálového a energetického využití odpadů (sběrné dvory, systémy odděleného sběru, třídící linky, kompostárny, bioplynky)

SC 3.3

Rekultivovat staré skládky (provoz před účinností zákona č.238/1991 Sb.)

SC 3.4

Dokončit inventarizaci a odstranit ekologické zátěže (inventarizace, průzkumné práce, sanace)

SC 3.5

Snížit environmentální rizika a rozvíjet systémy jejich řízení (rekonstrukce zařízení s cílem zvýšení bezpečnosti provozu)



PO 4 - Ochrana a péče o přírodu a krajinu

SC 4.1

Zajistit příznivý stav předmětu ochrany národně významných chráněných území

SC 4.2

Posílit biodiverzitu (péče o vzácné druhy, cenná stanoviště)

SC 4.3

Posílit přirozené funkce krajiny (zprůchodnění migračních bariér pro živočichy, regenerace krajinných prvků, obnova vodních ekosystémů)

SC 4.4

Zlepšit kvalitu prostředí v sídlech (revitalizace funkčních ploch a prvků sídelní zeleně)



PO 5 - Energetické úspory

SC 5.1

Snížit energetickou náročnost veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie

(zateplení konstrukcí, výměna oken a dveří, výměna zdroje vytápění pod 5MW využívajícího fosilní paliva nebo el. energii za OZE - kotel na biomasu, TČ, kondenzační kotel na plyn, solárně-termické kolektory)

SC 5.2

Dosáhnout vysokého energetického standardu nových veřejných budov



Informace k ISKP2014+

- **MS2014+ v rámci všech operačních programů.**
- **Uživatelé systému neinstalují do počítače žádný program – veškerá administrace probíhá v okně internetového prohlížeče (portál IS KP14+).**
- **Elektronické podání žádosti o podporu (prostřednictvím elektronického podpisu).**
- **Veškerá komunikace mezi uživateli bude probíhat elektronicky (tzv. interní depeše).**



Informace k ISKP2014+

MS2014+

Nacházíte se: Úvod

Portál IS KP14+ jako součást MS2014+ je určen pouze pro vyplňování a podávání elektronické žádosti o podporu projektu ze strukturálních fondů Evropského společenství a Národních zdrojů v programovém období 2014 až 2020.

Všechny dostupné informace o čerpání z fondů Evropské unie a seznam kontaktů na jednotlivé vyhlásovatelé výzev najdete na stránkách www.dotaceu.cz.

Seznam programů a výzev

Informace ŘO

Kontakty

Odkazy

FAQ

HW a SW požadavky

ÚVOD

Portál IS KP14+ jako součást MS2014+ je určen pro žadatele/příjemce pro zadávání žádosti o podporu a správu projektů po celou dobu jejich životního cyklu a dále pro nositele strategií integrovaných nástrojů a externí hodnotitele. Žádosti o podporu na projekt je možné zadávat až po vyhlášení výzev a otevření programů pro programové období 2014 – 2020.

Upozornění pro žadatele

- Od soboty 26.9.2015 14:00 do pondělí 28.9.2015 22:00 bude v produkčním prostředí základních registrů probíhat nácvik obnovy služeb základních registrů.

Z tohoto důvodu budou služby základních registrů po tuto dobu nedostupné jak pro orgány veřejné moci, tak pro uživatele služeb formulářů CzechPOINT@home na Portálu veřejné správy. Termin prodlouženého víkendu byl zvolen s ohledem na co nejmenší dopad nedostupnosti služeb základních registrů na služby a chod veřejné správy.

V uvedené době nebude možné v ISKP+14 a CSSF14+ provádět validace na data IS ZR.

REGISTRACE »

PŘIHLÁŠENÍ

UŽIVATELSKÉ JMÉNO:

HESLO:

PŘIHLÁSIT SE »

Zapomenuté heslo ?



česky



polski



english

Aplikaci zajišťují



OPERAČNÍ
PROGRAM
TECHNICKÁ
POMOC



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Spolufinancováno z projektů OPTP:
CZ.1.08/2.1.00/12.0/0147
CZ.1.08/2.1.00/13.0/0166

Aplikaci zajišťují(c) 2013 Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, Staroměstské náměstí 6, 110 15 Praha 1



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Životní prostředí



Informace k ISKP2014+

ŽADATEL NÁPOVĚDA

Nacházíte se: [Nástěnka](#) [Žadatel](#) [Sběrný dvůr](#) [Identifikace operace](#)

CBA ^

CBA

Profil objektu ^

Nová depeše a koncepty

Přehled depeší

Poznámky

Úkoly

Datová oblast žádosti ^

Identifikace projektu ^

Identifikace operace

Projekt

Popis projektu

Specifické cíle

Indikátory

Horizontální principy

Umístění

Harmonogram

Cílová skupina

Subjekty ^

Subjekty projektu

Adresy subjektu

Osoby subjektu

Účty subjektu

Účetní období

CZ NACE

Veřejná podpora

Financování ^

IDENTIFIKACE OPERACE

[PŘÍSTUP K PROJEKTU](#) [PLNÉ MOCI](#) [KOPIROVAT](#) [VYMAZAT ŽÁDOST](#) [KONTROLA](#) [FINALIZACE](#) [TISK](#)

ZKRÁCENÝ NÁZEV PROJEKTU
Sběrný dvůr

REGISTRAČNÍ ČÍSLO PROJEKTU

NÁZEV PROJEKTU CZ
Sběrný dvůr v lokalitě u Špačků 3

IDENTIFIKACE ŽÁDOSTI (HASH) VERZE
0yoq5P

STAV
Rozpracována

Žádost o podporu

DATUM ZALOŽENÍ DATUM FINALIZACE
8. září 2015 14:00:52

DATUM PODPISU DATUM PODÁNÍ

PROCES [Zobrazení stavů](#)

SPRÁVCE PŘÍSTUPŮ
KGSPAMON

NAPOSLEDY ZMĚNIL **DATUM A ČAS POSLEDNÍ ZMĚNY**
KGSPAMON 23. září 2015 14:02:25

TYP PODÁNÍ
Ruční

IDENTIFIKACE ZDROJOVÉHO PROJEKTU
CZ.05.3.9.0.15.037.01580

ZPŮSOB JEDNÁNÍ
Podpisuje jeden signatář

KOLO ŽÁDOSTI
Žádost o podporu

[Přehled obrazovek](#)

[Uložit](#) [Storno](#)



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Životní prostředí



PRŹAP pro OPŽP 2014+



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Životní prostředí

Ministerstvo životního prostředí

PRAVIDLA PRO ŽADATELE A PŘÍJEMCE PODPORY

v Operačním programu Životní prostředí
pro období 2014–2020

Verze 6.0

Znění účinné od: 6. 1. 2016



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Životní prostředí



Pravidla pro žadatele a příjemce (PRŽAP)

- **část A – obecné informace**
- **část B – obecná pravidla (způsobilost výdajů, přijatelnost projektů – obecná část + jednotlivé PO)**
- **část C – proces administrace**
- **část D – informace k průřezovým oblastem (publicita, veřejná podpora, indikátory)**
- **přílohy č. 1 - 3 - podklady k žádosti, k RoPD, k ZVA**
- **příloha č. 4 – přílohy k veřejné podpoře**



Alokace pro jednotlivé prioritní osy

Prioritní osa	Mld. Kč*	%
1	21,2	29
2	12,5	17
3	12,7	17,5
4	9,7	13,5
5	14,6	20
Celkem (vč. TA)	72,7	100



Harmonogram výzev pro PO3

Identifikace oblasti podpory		Harmonogram výzev Operačního programu Životní prostředí 2014 - 2020 na rok 2016								Synergie a komplementarita výzev		
Přik. osa	Investiční priorita	Specifický cíl	Číslo výzvy	Plánované datum vyhl. výzvy	Předpokládaný dt. zahájení příjmu žádostí	Předpokládaný dt. ukončení příjmu žádostí	Alokace plánové výzvy (podpora)			Komplementar. plánované výzvy	Synergie plánované výzvy	
							Celková alokace*	Z toho příspěvek Unie	Z toho národní spolufinancování *			
3	Zachování a ochrana životního prostředí a podporování účinného využívání zdrojů investicemi do odpadového hospodářství s cílem plnit požadavky acquis Unie v oblasti životního prostředí a řešením potřeb investic, které podle zjištění členských států přesahují rámec těchto požadavků	3.1 Prevence vzniku odpadů	40	15.8.2016	1.9.2016	30.11.2016	288 235 294	245 000 000	43 235 294	N/R	N/R	
		3.2 Zvýšit podíl materiálového a energetického využití odpadů	23	15.10.2015	15.10.2015	5.1.2016	352 941 176	300 000 000	52 941 176	OP PIK	N/R	
			41	15.8.2016	1.9.2016	30.11.2016	507 058 824	431 000 000	76 058 824	OP PIK/PRV	N/R	
			24	15.10.2015	15.10.2015	5.1.2016	422 352 941	359 000 000	63 352 941	N/R	N/R	
		Podporování přizpůsobení se změně klimatu, předcházení rizikům a řízení rizik podporou investic zaměřených na řešení konkrétních rizik, zajištěním odolnosti vůči katastrofám a vývojem systémů pro zvládání katastrof	3.4 Dokončit inventarizaci a odstranit ekologické zátěže	6	19.6.2015	14.8.2015	15.1.2016	352 941 176	300 000 000	52 941 176	N/R	N/R
				36	14.3.2016	1.4.2016	30.6.2016	705 882 353	600 000 000	105 882 353	OP PIK/PRV	N/R
					44	16.9.2016	1.10.2016	31.12.2016	588 235 294	500 000 000	88 235 294	OP PIK/PRV
Podporování přizpůsobení se změně klimatu, předcházení rizikům a jejich řízení podporou investic zaměřených na řešení konkrétních rizik, zajištěním odolnosti vůči katastrofám a vývojem systémů pro zvládání katastrof	3.5 Snížit environmentální rizika a rozvíjet systémy jejich řízení	18	15.10.2015	15.10.2015	14.10.2016	70 588 235	60 000 000	10 588 235	IROP	N/R		

Pozn. 1: V rámci alokací plánovaných výzev se jedná pouze o podporu poskytovanou

* Jedná se o předpokládanou částku

Výzva zadaná v rámci harmonogramu výzev v roce 2015, která pokračuje do roku 2016



Alokované prostředky FS na SC 3.1 až 3.4

	Název specifického cíle	Alokace v EUR dle PO	Alokace v CZK dle PO	Alokace v % dle specifických cílů
PO3	SC 3.1: Prevence vzniku odpadů	435 731 044 €	11 764 738 188 Kč	14
	SC 3.2: Zvýšit podíl materiálového a energetického využití odpadů			56,5
	SC 3.3: Rekultivovat staré skládky			3
	SC 3.4: Dokončit inventarizaci a odstranit ekologické zátěže			26,5



Specifický cíl 3.1

Prevence vzniku odpadů

- **aktivita 3.1.1** – Předcházení vzniku komunálních odpadů,
- **aktivita 3.1.2** – Předcházení vzniku průmyslových odpadů (např. aplikace technologií, které sníží měrné množství odpadů vznikající ve výrobě).



Specifický cíl 3.1

Prevence vzniku odpadů

Příklady podporovaných projektů:

- podporování realizace nebo modernizace technologií, jejichž výstupem bude menší množství produkováných odpadů na jednotku výrobku, řešících primárně nakládání s odpady daného podniku,
- budování míst pro předcházení vzniku komunálních odpadů (např. pro nábytek, textil, BRKO),
- zavádění tzv. systému „door-to-door“ (systém předcházení vzniku domovních odpadů u občanů, tzv. ode dveří ke dveřím).



Specifický cíl 3.1

Forma a výše podpory

- Podpora v rámci PO 3 bude poskytována z prostředků Fondu soudržnosti s maximální hranicí do 85 % celkových způsobilých veřejných výdajů.
- V rámci SC 3.1 v aktivitě 3.1.2 - předcházení vzniku průmyslových odpadů mohou být v souladu s čl. 37 až 46 Obecného nařízení a příslušných implementačních a delegovaných aktů EK projekty financovány prostřednictvím příspěvků na podporu v podobě finančních nástrojů ve formě úvěru nebo úvěru v kombinaci s dotací. V případě využití finančních nástrojů dojde k následné úpravě příslušných částí tohoto dokumentu.
- V případě, kdy bude financování projektů podléhat veřejné podpoře nebo bude v režimu de minimis, bude se výše nebo míra podpory řídit příslušnými předpisy relevantními pro konkrétní projekt.
- Podrobnosti jsou uvedeny v kapitole D.4 Veřejná podpora těchto Pravidel.
- V případě projektů generujících příjmy budou způsobilé výdaje určeny odečtením příjmů projektu metodou výpočtu flat rate (jednorázovým snížením způsobilých výdajů paušální sazbou 20 %) nebo metodou výpočtu finanční mezery, jež jsou zapracovány do MS2014+ modulu CBA. Konkrétní postupy administrace a rozhodnutí o použití zvolené metody budou specifikovány v rámci jednotlivých vyhlášených výzev.



Specifický cíl 3.2

Zvýšit podíl materiálového a energetického využití odpadů

- **aktivita 3.2.1** – Výstavba a modernizace zařízení pro sběr, třídění a úpravu odpadů (systémy pro sběr, svoz a separaci odpadů a bioodpadů- nadzemní a podzemní kontejnery včetně související infrastruktury, překládací stanice, sběrné dvory a sklady KO),
- **aktivita 3.2.2** – Výstavba a modernizace zařízení pro materiálové využití odpadů,



Specifický cíl 3.2

Zvýšit podíl materiálového a energetického využití odpadů

- **Aktivita 3.2.3** – Výstavba a modernizace zařízení na energetické využití odpadů a související infrastruktury
 - BPS
 - výroba paliva z odpadů

Schválení POH na EK

- ZEVO, instalace kotlů na spalování odpadů v teplárnách (podmínka energetické účinnosti $\geq 0,65$, CZT)
- rekonstrukce zařízení pro spoluspalování odpadů
- zařízení pro tepelné zpracování odpadů

- **aktivita 3.2.4** – Výstavba a modernizace zařízení pro nakládání s nebezpečnými odpady včetně zdravotnických odpadů (vyjma skládkování).



Specifický cíl 3.2

Zvýšit podíl materiálového a energetického využití odpadů

Podporované aktivity:

- aktivita 3.2.1 – Výstavba a modernizace zařízení pro sběr, třídění a úpravu odpadů (systémy pro sběr, svoz a separaci odpadů a bioodpadů, sběrné dvory a sklady KO, systémy pro separaci KO, nadzemní a podzemní kontejnery včetně související infrastruktury),
- aktivita 3.2.2 – Výstavba a modernizace zařízení pro materiálové využití odpadů,
- aktivita 3.2.3 – Výstavba a modernizace zařízení na energetické využití odpadů a související infrastruktury,
- aktivita 3.2.4 – Výstavba a modernizace zařízení pro nakládání s nebezpečnými odpady včetně zdravotnických odpadů (vyjma skládkování).



Specifický cíl 3.2

Příklady podporovaných projektů:

- výstavba a modernizace zařízení pro sběr, třídění a úpravu odpadů,
- doplnění systémů odděleného sběru, skladování a manipulace s odpady,
- budování nových a modernizace stávajících sběrných dvorů,
- třídící a dotřídňovací linky zabezpečující kvalitní výstupní surovinu a linky s navazujícími technologiemi pro úpravu odpadů,
- doplnění překladišť a skladů pro KO a jeho vytříděné složky a pro další odpady, které nejsou z kategorie nebezpečné,
- budování systémů odděleného sběru bioodpadů,
- podpora a rozvoj systému sběru, shromažďování a nakládání s nebezpečnými a zdravotnickými odpady,
- budování kompostáren s využitím kompostu převážně na zemědělské půdě,



Specifický cíl 3.2

- budování sběru a svozu gastroodpadů / kuchyňských odpadů,
- doplnění systému sběru u výrobků na konci životnosti,
- výstavba a modernizace zařízení pro materiálové využití odpadů,
- zařízení na úpravu nebo využívání „ostatních“ odpadů,
- technologie pro využití stavebních prvků ze zateplovacích systémů (např. zpracování stavebního PS, stavebních prvků z PVC),
- budování zařízení na energetické využití KO (ZEVO) (podmínky viz kapitola 2.3.3.2.4. Programového dokumentu OPŽP 2014–2020),
- zařízení pro tepelné zpracování odpadů,
- výstavba bioplynových stanic pro zpracování bioodpadů,
- zařízení pro tepelné zpracování zdravotnických a nebezpečných odpadů či jejich modernizace,



Specifický cíl 3.2

- zařízení pro nakládání s nebezpečnými odpady či jejich modernizace,
- rekonstrukce zařízení pro spalování odpadů (zlepšení jejich energetické účinnosti),
- instalace kotlů na spalování odpadů v teplárnách (zařízení musí být připojeno na CZT a splňovat podmínku energetické účinnosti $\geq 0,65$ dle směrnice 2008/98/ES pro zařízení na energetické využití KO).



5. výzva

- **Stav výzvy:** Příjem žádostí ukončen
- **Podání žádosti od:** 14.08.2015
- **podání žádosti do:** 13.11.2015
- **Celková alokace:** 1 500 000 000 Kč
- **Prioritní osa 3: Odpady a materiálové toky, ekologické zátěže a rizika**
- **Specifický cíl: 3.2 - Zvýšit podíl materiálového a energetického využití odpadů**
- Mezi hlavní cíle patří podporovat způsoby nakládání s odpady, které využívají odpad jako zdroj druhotných surovin, podporovat příprav k recyklaci odpadu a nakládání s odpady, které vede ke zvýšení ekonomické hodnoty odpadu, podporovat oddělený sběr odpadů, systémy odděleně sbíraných specifických druhů odpadů a tzv. „door-to-door“ systém.
- **Typy podporovaných aktivit**
- **Podporované aktivity:**
- výstavba a modernizace zařízení pro sběr, třídění a úpravu odpadů (systémy pro sběr, svoz a separaci odpadů a bioodpadů, sběrné dvory a sklady KO, systémy pro separaci KO, nadzemní a podzemní kontejnery včetně související infrastruktury),
- výstavba a modernizace zařízení pro materiálové využití odpadů.



5. výzva

název dokumentu

VYHLEDAT DOKUMENT

Kategorie dokumentů

- Specifické dokumenty pro 5. výzvu
 - Specifické dokumenty pro specifický cíl 3.2
- Obecně závazné dokumenty



Dokumenty jsou verzované.
Zobrazujeme platné verze dokumentů k okamžiku data vyhlášení výzvy.

5 nalezených výsledků

seřadit dle důležitosti ▾



Text 5. výzvy

Verze 1, platná od 19.06.2015
naposledy aktualizováno 19.06.2015

ULOŽIT ▾

PDF, velikost: 429 kB



Hodnoticí kritéria - 5. výzva - PO 3

Verze 1, platná od 19.06.2015
naposledy aktualizováno 19.06.2015

ULOŽIT ▾

PDF, velikost: 379 kB



Přílohy k Pravidlům pro žadatele a příjemce podpory pro 5. výzvu

Verze 1, platná od 19.06.2015
naposledy aktualizováno 21.09.2015

ULOŽIT ▾

ZIP, velikost: 670 kB



Upřesnění a vysvětlení textu 5. výzvy

Verze 1, platná od 19.06.2015
naposledy aktualizováno 07.08.2015

ULOŽIT ▾

PDF, velikost: 113 kB



Závaznost Indikátorů PO 3 - 5. výzva

Verze 1, platná od 19.06.2015
naposledy aktualizováno 01.09.2015

ULOŽIT ▾

XLSM, velikost: 70 kB



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Životní prostředí



5. výzva



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Životní prostředí



STÁTNÍ FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

Analýza potenciálu produkce odpadů v zájmové oblasti a materiálových toků

Analýza musí obsahovat všechny níže uvedené body. Pokud je určitá část pro projekt nerelevantní, je potřeba to jednoznačně v příslušné kapitole vysvětlit.

Závazná osnova:

1. charakteristika spádové oblasti z hlediska zdrojů odpadů, rozlohy a počtu obyvatel;
2. popis stávajícího stavu nakládání s odpady relevantními pro projekt, stávající množství odpadů vznikajících ve spádové oblasti (využit jako zdroj dat ISOH, doplňkově i jiné databáze);
3. uvedení konkrétních zařízení, která nakládají s odpovídajícími druhy odpadů, které projekt řeší v dané spádové oblasti vč. těch, kterými již žadatel disponuje (včetně uvedení množství odpadů - využit zdroj dat ISOH, doplňkově i jiné databáze);
4. odůvodnění potřebnosti realizace projektu;
5. odhad vývoje do budoucna pro odpovídající druhy odpadů vznikající ve spádové oblasti;
6. charakteristika současných dodavatelů (producentů) odpadů, včetně jejich identifikace (název, IČ);
7. charakteristika potenciálních odběratelů výstupů z projektu;
8. odůvodnění projektované kapacity zařízení v návaznosti na předchozí údaje a uvedení množství odpadů, jaké je dané zařízení schopno zpracovávat z celkového množství „volných“ odpadů ve spádové oblasti;
9. uvedení % materiálového nebo energetického využití odpadů (pokud je relevantní) – poměr mezi množstvím využitých a odstraněných odpadů z celkového množství odpadů přijatých do



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Životní prostředí



36. výzva

- **Stav výzvy:** Probíhá příjem žádostí
- **Podání žádosti od:** 01.04.2016
- **podání žádosti do:** 30.06.2016
- **Celková alokace:** 600 000 000 Kč
- **Prioritní osa 3: Odpady a materiálové toky, ekologické zátěže a rizika**
- **Specifický cíl: 3.4 - Dokončit inventarizaci a odstranit staré ekologické zátěže**
- V ČR stále zůstává velké množství starých ekologických zátěží, u nichž není znám rozsah rizik pro životní prostředí a lidské zdraví, anebo jsou tato rizika natolik závažná, že je nezbytné tyto staré ekologické zátěže odstranit.
- **Typy podporovaných projektů a aktivit**
-
- **Podporované aktivity:**
- inventarizace kontaminovaných a potenciálně kontaminovaných míst, kategorizace priorit kontaminovaných míst podle závažnosti,
- realizace průzkumných prací (včetně doprůzkumů), analýz rizik,
- sanace vážně kontaminovaných lokalit.



36. výzva

- **Stav výzvy:** Probíhá příjem žádostí
- **Podání žádosti od:** 01.04.2016
- **podání žádosti do:** 30.06.2016
- **Celková alokace:** 600 000 000 Kč
- **Prioritní osa 3: Odpady a materiálové toky, ekologické zátěže a rizika**
- **Typy podporovaných projektů:**
 - Realizace komplexní inventarizace všech kontaminovaných a potenciálně kontaminovaných lokalit, jejímž výstupem bude databáze těchto lokalit. Na základě informací získaných o kontaminaci a jejích dopadech budou lokality v databázi kategorizovány do priorit. Zároveň bude probíhat průběžná aktualizace již evidovaných lokalit.
 - Realizace průzkumných a doprůzkumných prací a zpracování analýz rizik kontaminovaných nebo potenciálně kontaminovaných lokalit. Projektované průzkumné a doprůzkumné práce mají rozsah kategorie A, B eventuálně C dle metodického pokynu MŽP pro průzkum kontaminovaného území
 - Sanace nejváženěji kontaminovaných lokalit, u kterých byla analýzou rizik ověřena kontaminace představující neakceptovatelné riziko pro lidské zdraví či ekosystémy a kterým byla přidělena priorita A3, A2 eventuálně A1. Ověření využitelnosti a využití intenzifikačních sanačních technologií.



Národní program ŽP

Národní program Životní prostředí (NPŽP) podporuje projekty a aktivity přispívající k ochraně životního prostředí v České republice. Program je navržen jako doplňkový k jiným dotačním titulům, především OPŽP a NZÚ.

Program je rozdělen do šesti prioritních oblastí:

- Prioritní oblast: Voda
- Prioritní oblast: Ovzduší
- Prioritní oblast: Odpady, staré zátěže, environmentální rizika
- Prioritní oblast: Příroda a krajina
- Prioritní oblast: Životní prostředí ve městech a obcích
- Prioritní oblast: Environmentální prevence



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Životní prostředí



Kde a kdy nás najdete?

Krajská pracoviště

Praha, Brno, Ostrava, Plzeň, České Budějovice, Liberec, Hradec Králové, Pardubice, Ústí nad Labem, Karlovy Vary, Olomouc, Zlín, Jihlava

Konzultační hodiny

Pondělí	9.00 – 17.00 hod.
Středa	9.00 – 17.00 hod.
Pátek	9.00 – 12.00 hod.





EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Životní prostředí

Děkuji za pozornost!

Ing, Robert Müller
KP Hradec Králové SFŽP
robert.muller@sfzp.cz

Ministerstvo životního prostředí - www.mzp.cz
Státní fond životního prostředí ČR - www.sfzp.cz
Agentura ochrany přírody a krajiny ČR - www.ochranaprirody.cz

