



Podrobný popis projektu¹

V rámci Výzvy č. 1/2019 z programu na podporu výměny nevyhovujících kotlů na pevná paliva v domácnostech, úspor energie a dalších adaptačních či mitigačních opatření ve vztahu ke změně klimatu v obcích Karlovarského, Moravskoslezského a Ústeckého kraje

UPOZORNĚNÍ: Podrobný popis projektu musí zohlednit a reflektovat na všechna relevantní kritéria přijatelnosti dle kapitoly 10 Výzvy, tak aby mohla být žádost řádně vyhodnocena.

1 Informace o žadateli

1.1 Předkladatel projektu

Žadatel uvede své identifikační údaje:

- Obec Kyjovice
- Kyjovice 2, 747 68 OPAVA
- Právnícká osoba
- 00534722
- Ctibor Vajda

1.2 Organizační zázemí a odborná kapacita žadatele

Žadatel popíše své organizační zázemí, systém řízení a komunikace. Zejména uvede:

- počet zaměstnanců daného odboru - 2
- organizační členění – starosta, účetní externí, asistentka
- apod.

¹ Průvodní text obsažený v každém z textových polí Žadatel nahradí v souladu s instrukcemi. Velikost textových polí může Žadatel dle potřeby měnit.



2 Organizační zajištění předloženého projektu

2.1 Popis zajištění Cíle 1

Hlavní činnosti:

- zpracování podkladů a informací pro žadatele kotlíkové dotace vč. medializace
- sběr závazných podkladů od žadatelů vč. zájmu o půjčky
- zajištění služeb specialisty konkrétním zájemcům vč. zpracování a podání žádosti
- projednání a schválení podpory obce žadatelům na zastupitelstvu obce vč. finančního příspěvku obce
- komunikace s žadateli (asistentka, starosta, místostarosta), příprava účetnictví (účetní)
- Členové týmu: starosta – komunikace s MSK, SFŽP a specialistou
místostarosta - komunikace s žadateli, SFŽP a specialistou
asistentka – sběr, třídění a příprava podkladů pro účetní
účetní – kompletace účetních podkladů a kompletní účetní evidence

Komunikace projektového týmu probíhá průběžně, operativně prostřednictvím emailů, jednou týdně osobní projednání všech informací a vyhodnocení dalšího postupu ve všech oblastech. Zkušenosti s obdobnými projekty je v souvislosti se 3 projekty a to Komletní rekonstrukce základní školy, Zateplení mateřské školy a dotace na rekonstrukce zeleně v parčících obce.

2.2 Personální zajištění Cíle 2

Hlavní činnosti:

- zpracování podkladů a informací vč. medializace
- sběr podkladů pro přípravu zadání projektové dokumentace
- zpracování a podání žádosti o dotaci na MSK na podporu projektové dokumentace
- projednání a schválení záměru na zastupitelstvu obce
- komunikace s majiteli pozemků (starosta, místostarosta), příprava účetnictví (účetní)
- Členové týmu: starosta – komunikace s MSK, SFŽP a specialistou, projektanty
místostarosta - komunikace s majiteli pozemků, SFŽP a specialistou
asistentka – sběr, třídění a příprava podkladů pro účetní
účetní – kompletace účetních podkladů a kompletní účetní evidence

Komunikace projektového týmu probíhá průběžně, operativně prostřednictvím emailů, jednou týdně osobní projednání všech informací a vyhodnocení dalšího postupu ve všech oblastech. Zkušenosti s obdobnými projekty je v souvislosti se 3 projekty a to Komletní rekonstrukce základní školy, Zateplení mateřské školy a dotace na rekonstrukce zeleně v parčících obce.



3 Popis projektu a zdůvodnění projektu

3.1 Analýza současného stavu

Současný stav vodního režimu v obci je s ohledem na pramenící a protékající potok Polančice a tím související jednotnou kanalizací provozována vodní nádrž, která slouží zároveň jako usazovací jímka sedimentů. Tato nádrž je dlouholetým provozem zanesena až po horní hranu hráze, která je zároveň poškozena přívalovými dešti. Z těchto důvodů je potřeba provést kompletní odbahnění nádrže, provést opravu hráze a revitalizovat faunu, která lemuje celý prostor kolem nádrže. Zároveň je nutné optimalizovat vodní režim v dané oblasti a dílčí řešení srážkových vod v rámci obce.

3.2 Cíl projektu

Vodní nádrž je dlouholetým provozem zanesena sedimenty až po horní korunu hráze, která je zároveň poškozena přívalovými dešti.

Z těchto důvodů je potřeba provést kompletní odbahnění nádrže, provést opravu hráze a revitalizovat faunu, která lemuje celý prostor kolem nádrže. Zároveň je nutné optimalizovat vodní režim v dané oblasti a dílčí řešení srážkových vod v rámci obce. Dále je nutno zohlednit přítok potoku Polančice v dané oblasti a zajistit na výstupu odpovídající vodní tok.

3.3 Plánované aktivity

V rámci cíle 1 bude všem žadatelům průběžně zajištěna veškerá součinnost obce se specialistou a to do konce roku 2019 až do konce roku 2021

V rámci cíle 2 bude nejprve v roce 2020 zpracována PD na řešení výše uvedené problematiky, následně podána žádost o dotaci na MŽP, výběrové řízení na realizaci a pak vlastní realizace. Předpoklad ukončení realizace je rok 2023.

4 Cílová skupina a její potřeby

Cílová skupina je obec Kyjovice a jejich občané, dále oblast životního prostředí v rámci nátok a toku okolí Polančice.



5 Provázanost projektu se specifiky dané lokality

Žadatel popíše specifika lokality, případně lokalit, kde bude projekt realizován.

6 Předpoklady a možná rizika projektu

Možná rizika:

- finanční podmínka je zajištění dotace z MŽP s malý rozpočet obce
- převedení všech pozemků pod vodní nádrží do majetku obce. Toto riziko se již řeší a minimalizuje se, neboť jsou písemné souhlasy majitelů

7 Publicita projektu

V rámci publicity projektu budou využity všechny možné způsoby informovanosti veřejnosti. Tj. místní rozhlas, webové stránky obce, emaily občanům, zprávu v místním zpravodaji.

8 Jiné informace o projektu

Uvedený projekt je v současné době rozpracován v rámci cíle 1 a v rámci cíle 2 jsou zahájeny práce na zpracování projektové dokumentace

V Kyjovicích dne 28.11.2019

Razítko
Podpis příjemce podpory, resp.
statutárního zástupce

