



OPERAČNÍ PROGRAM
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti

Pro vodu,
vzduch a přírodu

POŽADAVKY NA PROJEKTOVOU DOKUMENTACI

pro podání žádosti o poskytnutí podpory
z prostředků Operačního programu Životní prostředí
na zpracování projektů spadajících do podoblasti podpory 1.3.1

*Zpracovali odborní garanti podpory:
Oddělení ochrany před povodněmi MŽP
Oddělení V, Odbor ochrany přírody a odpadů SFŽP ČR
V Praze, prosinec 2011, verze 1.0*



Ministerstvo životního prostředí

Tento materiál byl vytvořen za účelem specifikace požadavků na projektové dokumentace, které budou podávány spolu s žádostí o dotaci z prostředků Operačního programu Životní prostředí - oblast podpory 1.3. – Omezování rizika povodní.

Materiál obsahuje doporučení struktury projektové dokumentace, obsah jednotlivých kapitol. Měl by žadatelům usnadnit přípravu žádosti o dotace a současně by měl zlepšit orientaci v dokumentaci všem, kteří k projektům zpracovávají stanoviska a posudky a projekty dále hodnotí.

Základní identifikační údaje projektu a projektové dokumentace budou požadovány v plném rozsahu. Podrobnost a formát zpracování ostatních částí osnovy je na žadateli. Ne všechny body osnovy jsou relevantní vašemu projektu a naopak dokumentace může být rozšířená o další kapitoly. Doporučujeme dodržet uvedený minimální rozsah informací o vašem záměru, aby projekt byl jasně vymezen a mohl být dobře posouzen a hodnocen. Nedostatečný popis projektu může být také důvodem nepřijetí projektu k podpoře z OPŽP.

Obsah:

1. Obsah projektové dokumentace	- 3 -
2. Základní identifikační údaje projektu a projektové dokumentace	- 3 -
3. Úvod.....	- 3 -
4. Popis řešeného území	- 4 -
4.1.1. Popis území z hlediska povodňového nebezpečí.....	- 4 -
4.1.2. Popis území z hlediska prevence, připravenosti a ochrany před povodněmi	- 4 -
5. Návrh řešení, předmět projektu	- 5 -
5.1. Vlastní řešení dílčí části projektu	- 5 -
5.2. Časový harmonogram prací	- 5 -
5.3. Kalkulace nákladů	- 5 -
5.4. Zajištění udržitelnosti projektu	- 6 -

NÁZEV PROJEKTU: XY

Je doporučeno navrhnout krátký a výstižný název.

1. Obsah projektové dokumentace

Uvést strukturovaný obsah dokumentace a seznam příloh.

2. Základní identifikační údaje projektu a projektové dokumentace

název projektu	<ul style="list-style-type: none">• <i>Název projektu</i> (např. Pořízení digitálního povodňového plánu a lokálního výstražného systému města XY)
žadatel o dotaci z prostředků OPŽP	<u>Identifikační údaje žadatele o dotaci:</u> <ul style="list-style-type: none">• <i>Název organizace</i>• <i>Adresa</i>• <i>Kontaktní údaje (tel., fax, email, www)</i>• <i>IČO, DIČ</i>
místo řešení	<i>Vyjmenování samosprávních celků, obce/obcí, ve kterých bude projekt realizován + příslušný kraj, obec s rozšířenou působností, kam řešené území spadá</i>
předpokládaný termín realizace	<i>Specifikace předpokládaného termínu realizace (např. březen - srpen 2011)</i>
zpracovatel dokumentace	<i>Jméno autora / firmy</i>
čas vydání dokumentace	<i>Měsíc a rok</i>
verze dokumentace	<i>Při jakékoliv změně či dodatku dokumentace uvést:</i> <ul style="list-style-type: none">• <i>datum vydání nové úpravy</i>• <i>specifikovat kapitoly, přílohy nebo strany textu, kterých se úprava týká</i>

3. Úvod

- *Vysvětlit účel této projektové dokumentace podané jako reakce na výzvu z Operačního programu Životní prostředí. Popsat důvody zpracování.*
- *Uvést vazby navrhovaného projektu na další projekty a akce, koncepce, rozhodnutí vedení samosprávy, apod.*
- *Přehledná mapa zájmového území se zvýrazněním řešených obcí, se zobrazením vodních toků a nádrží, zákl. rozdělením využití ploch (sídla, pole, lesy, komunikace, průmysl. areály, atd.)*

4. Popis řešeného území

4.1.1. Popis území z hlediska povodňového nebezpečí

- *Stručně popsat zájmové území z pohledu ohrožení povodní.*
 - *Např. při zaplavení z vodních toků – vyjmenovat vodní toky, při riziku vzniku zvláštní povodně – vyjmenovat vodní díla, při riziku zaplavení nesoustředěným odtokem popsat kritická místa, apod.*
 - *popsat charakter povodní / zaplavení (rozvodnění toku při deštích, tání, ledové jevy, spodní voda, atd.), možné škody, vyvolané havárie a další problémy.*
- *Uvést a stručně popsat povodňové situace, které v minulých letech zasáhly zájmové území, jaké způsobily škody. Možné doplnit o fotografie, výňatky ze zápisů z povodňové knihy, z novin, apod.*

4.1.2. Popis území z hlediska prevence, připravenosti a ochrany před povodněmi

(pouze ve vztahu k záměru projektu)

- *Stávající rozsah vymezení záplavových území v zájmové oblasti a vymezení oblastí s potenciálně významným povodňovým rizikem (podle směrnice ES a Rady 2007/60/ES o vyhodnocení a zvládnutí povodňových rizik) – Stanovená záplavová území i úseky vodních toků, které definují oblasti s potenciálně významným povodňovým rizikem, jsou k dispozici v grafické části Digitálního povodňového plánu ČR (dPP ČR, www.povis.cz).*
- *Existence povodňových komisí, povodňových plánů a jejich aktuálnost*
- *Současné zdroje informací o povodni (relevantní hlásné profily kat. A, B, C, srážkoměrné stanice, lokální výstražné systémy, hlásná a předpovědní povodňová služba, či jiné zdroje a služby)*
- *Současný způsob informování, varování a vyrozumění obyvatel při povodni nebo hrozícím nebezpečí (siréna, rozhlas, hromadné rozesílání SMS, automatické vytáčení hlasové zprávy, místní TV, informační panel, osobní obchůzkou,...)*

Souhrnné zhodnocení stávající situace, vyjmenování potřeb, možností zlepšení, modernizace, doplnění systémů - vše ve vztahu k navrhovanému projektu případně souvisejícím projektům a návaznosti na ně.

5. Návrh řešení, předmět projektu

5.1. Vlastní řešení dílčí části projektu

Popsat souhrnně celý projekt a uvést rozdělení na jeho části např.:

- Vytvoření digitálního povodňového plánu obce a naplnění databází Editoru dPP ČR
Odkazujeme žadatele / zpracovatele na „Vzorový projekt digitálního povodňového plánu ORP“ A NA „Metodiku tvorby digitálních povodňových plánů“, která je uveřejněná na stránkách Povodňového informačního systému: www.povis.cz / ke stažení / Oblast podpory 1.3.1 a dále na stránkách OPŽP: <http://www.opzp.cz/sekce/530/vzory-a-metodiky/>
- Vytvoření lokálního výstražného a varovného systému
 - *Koncepce lokálního výstražného systému*
 - *Doplnění a modernizace systému informování, varování a vyrozumívání obyvatel*

Odkazujeme žadatele / zpracovatele na příručku „Lokální výstražné a varovné systémy v ochraně před povodněmi,“ která je uveřejněná na stránkách Povodňového informačního systému: www.povis.cz / ke stažení / Oblast podpory 1.3.1. a distribuovaná na CD (na požádání na regionálních pracovištích SFŽP, u garantů podpory, v Info centru MŽP a OPŽP na Vršovické 65).

Při popisu nezapomenout:

- *Na zdůvodnění volby řešení (např. srážkoměru a pomocných hlásných profilů kat. C) vzhledem k místnímu povodňovému riziku.*
- *Na přehlednou mapu zájmového území s uvedením rozmístění jednotlivých instalací, jejich vazeb, ze které bude jasně zřejmá situace, nejlépe jednoduchá mapa se zobrazením sídel, využití území, komunikací, vodních toků (min těch ohrožujících) vodních nádrží. Místa instalace přesně specifikovat.*
Např. u zřízení hlásného profilu – min jméno vodního toku, popis profilu (obec, její část, most definovat ulicí/ č.silnice.
- *Na přehledný popis (tabulku) s uvedením všech pořizovaných zařízení (řídící pracoviště varovného systému, hlásiče, sirény, hladinoměry, srážkoměry, informační tabule, převaděče vysokofrekvenčního signálu, „jukeboxy“, vodočetné latě atd.) a s uvedením na jaké objekty či pozemky se budou všechna pořizovaná zařízení umísťovat (sloupy NN, VO, budovy, mosty, pozemky atd.) a s uvedením, kdo vlastní dané objekty či pozemky (žadatel, správci elektrických sítí atd.).*

5.2. Časový harmonogram prací

Uvést předpokládaný časový harmonogram prací, který bude s dostatečnou podrobností vystihovat časové rozvržení dílčích prací.

5.3. Kalkulace nákladů

- *Uvést kalkulaci nákladů na zpracování projektu (formou podrobného položkového rozpočtu a kumulativního propočtu nákladů). Např. rozpočet na pořízení digitálního povodňového plánu*

musí být členěn na jednotlivé položky jako: naplňování databází POVIS o povodňové komise, naplňování databází POVIS o ohrožující objekty, naplňování dalších databází, mapová vrstva evakuační místa, vytvoření dalších mapových vrstev, příloha povodňová kniha, další přílohy atd. Upozorňujeme, že např. v rámci hodnocení akce obdrží projekt body pouze za naplňování databází či pořizování mapových vrstev, které budou uvedeny v položkovém rozpočtu! Uvedení pouze jedné položky např. „Vytvoření digitálního povodňového plánu – 100 000 Kč“ je nedostatečné!

- *Uvést skutečnost, že žadatel počítá s podmínkou kofinancování 10 % ceny prací z vlastních prostředků.*

5.4. Zajištění udržitelnosti projektu

- *Popsat způsob zajištění provozu pořízených systémů po ukončení realizace a po dobu 5 následujících let povinné udržitelnosti projektů podpořených z OPŽP.*
- *Uvést předpokládané náklady na provoz a údržbu / upgrade či aktualizaci pořízených systémů / dokumentů / instalaci /zařízení / přístrojů / aplikací / software/... Náklady na provoz a údržbu pořízených zařízení a systémů nezahrnovat do rozpočtu, neboť se nejedná o způsobilé výdaje!*