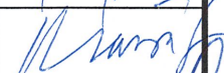


Osvědčení / Protokol o schválení (certifikaci) metodiky na Ministerstvu životního prostředí

| | |
|--|---|
| Číslo jednací | 5611/ENV/16, 288/720/16 |
| Identifikace výzkumné aktivity (projekt, výzkumný záměr apod.), poskytovatel dotace | TD020304 „Plánování odpadového hospodářství na municipální úrovni“, Program na podporu aplikovaného společenského výzkumu a experimentálního vývoje „OMEGA“ TA ČR – 2. výzva |
| Číslo nebo jiné označení udělené certifikace přidělené vnějším certifikačním / akreditačním orgánem (maximální délka 254 znaků) Nevyplňovat u metodik, které schválila sekce MŽP | |
| Název metodiky (maximální délka 254 znaků) | Metodický návod pro zpracování plánu odpadového hospodářství obce |
| Interní identifikační označení metodiky (maximální délka 32 znaků) | Metodický návod pro zpracování POH obcí |
| Místo uložení metodiky (maximální délka 254 znaků) | Metodika bude umístěna ke stažení na webových stránkách projektu: http://www.ingpavelnovak.cz/wp-content/uploads/327_TACR_obce/Methodika_POHo_v8_150902.pdf |
| Ekonomické parametry metodiky (ekonomické parametry charakterizující metodiku - např. roční zvýšení objemu výroby, zisku, export atd., resp. komentář k ekonomickým aspektům metodiky – maximální délka 254 znaků); | Zkušenosti společnosti v oblasti plánování OH obcí ukazují, že náklady na POH obce mohou být plně návratné pro obce v přínosech v jejich OH během jednoho roku, minimální přínosy pro obce by tedy měly být cca 24 mil. Kč/rok (cca 400 obcí se zákonnou povinností zpracovat POH, cca 60 tis. Kč = průměrná cena za POH obce bez DPH → $400 \cdot 60\,000 = 24\,000\,000$ Kč). |
| Sekce MŽP, která metodiku schválila a doporučila pro využití v praxi | Sekce technické ochrany životního prostředí (700) |
| Certifikační / akreditační orgán, který metodiku schválil a doporučil pro využití v praxi - úplný název a sídlo (případně stát) certifikačního / akreditačního orgánu, který metodiku certifikoval / akreditoval – (maximální délka 254 znaků) Nevyplňovat u metodik, které schválila sekce MŽP | |

| | |
|--|--|
| <p>Datum schválení (certifikace / akreditace) metodiky (datum, kdy bylo příslušnou sekcí MŽP, resp. vnějším certifikačním / akreditačním orgánem, vydáno osvědčení o schválení metodiky resp. rozhodnutí o certifikaci / akreditaci metodiky)</p> | <p>28. 1. 2016</p> |
| <p>Identifikace nejméně dvou nezávislých oponentních posudků (název, datum zpracování, zpracovatel)</p> | <p>1) Oponentní posudek metodického návodu pro zpracování POH obce, 12.9.2015, Ing. Libuše Benešová. CSc – Karlova Univerzita 2) Oponentní posudek metodického návodu pro zpracování POH obce, 9.11.2015, Ing. Petr Filipec – vedoucí odboru ŽP Městského úřadu Jaroměř</p> |
| <p>Popis metodiky v českém jazyce včetně popisu novosti postupů (minimální délka 64 znaků, maximální délka 1016 znaků)</p> | <p>Zkušenosti s prací s POH obcí zpracovatele ukazují na potřebu většího zaměření metodického návodu na praktické otázky řízení OH a také na řešení optimalizace nákladů obcí ve vztahu k plnění dlouhodobých cílů rozvoje OH vyplývajících ze směrnic EU a právní úpravy ČR. Projekt navazuje na dřívější výzkumy (Benešová, 2010; Kotoulová, 2010; Slavík, 2009; Hřebíček, 2008). Metodický návod pro zpracování POH obcí je důležitým nástrojem pro analýzu OH obce ve vztahu k cílům a opatřením POH krajů a pro generování návrhů pro efektivní rozvoj OH obcí. Výsledky byly dosaženy pomocí syntézy výstupů předchozích výzkumů a novým výzkumem v oblasti plánování OH obcí, optimalizace OH obcí s využitím GIS (územní identifikace potenciálu produkce odpadů), účinnosti nástrojů řízení OH v obcích na plnění cílů rozvoje OH obcí (informační, ekonomické a administrativní), účinnost technických opatření na plnění cílů rozvoje OH (ve vztahu k nákladům na OH obcí). Cíle projektu bylo dosaženo v postupných krocích.</p> |

| | | | |
|--|---|------------------|---|
| <p>Popis metodiky v anglickém jazyce včetně popisu novosti postupů (minimální délka 64 znaků, maximální délka 1016 znaků)</p> | <p>Company experience with municipal waste management plans (WMPs) demonstrate the need for greater focus of methodological guideline on practical waste management (WM) issues and also to address cost optimization for municipalities in relation to meeting long-term WM development goals arising from EU directives and Czech legislation. The project builds on earlier research (Benesova, 2010; Kotoulová, 2010; Slavík, 2009; Hřebíček, 2008). Methodological guideline for the elaboration of WMP is an important tool for analyzing of municipal WMPs in relation to the objectives and measures of Regional WMPs and to generate proposals for the effective development of WM in municipalities. The results were achieved using a synthesis of outcomes of previous research and a brand new research in the field of municipal WM planning, optimization of WM of municipalities using GIS (geographical identification of potential waste production), the efficiency of possible management tools in municipalities to meet WM development targets (informational, economic, and administrative goals), the effectiveness of technical measures contributing to development of WM (in relation to the cost of municipal WM). Project objectives were achieved in incremental steps.</p> | | |
| <p>Uživatel metodiky (název, adresa, jméno pracovníka, e-mail, telefon)</p> | <p>Ministerstvo životního prostředí ČR, Vršovická 1442/65, Praha 10, 100 10, Ing. Gabriela Bulková, Gabriela.Bulkova@mzp.cz, +420 267122711</p> | | |
| <p>Datum uzavření smlouvy/potvrzení o využití výsledku s uživatelem metodiky</p> | | | |
| <p>Odborný garant – jméno / podpis / datum</p> | <p>Ing. Gabriela Bulková</p> | <p>28.1.2016</p> |  |
| <p>Vedoucí oddělení – jméno / podpis / datum</p> | <p>Bc. Ing. Jan Maršák, Ph. D.</p> | <p>28.1.2016</p> |  |
| <p>Ředitel odboru – jméno / podpis / datum</p> | <p>Ing. Jaromír Manhart</p> | <p>28.1.2016</p> |  |
| <p>Náměstek ministra – ředitel sekce – jméno / podpis / datum</p> | <p>Ing. Berenika Peštová, Ph. D.</p> | <p>28.1.2016</p> |  |

Příloha: Metodika
Oponentní posudky (nejméně 2 nezávislé oponentní posudky)
Smlouva/potvrzení o využití výsledku s uživatelem metodiky