

## Reference – města a obce

### Poradenství – systémy sběru, svozu a zpracování odpadů a bioodpadů

#### 2024

Město Příbram	Analýza potenciálu produkce odpadů v zájmové oblasti Příbram a materiálových toků – projekt Sběrný dvůr Příbram
Město Děčín	Analýza potenciálu produkce odpadů v zájmové oblasti Děčín a materiálových toků - Systém prevence vzniku odpadů z jednorázového nádobí nebo jednorázových obalů

#### 2023

Město Lanžhot	Návrh záměru kompostárny a produkce BRKO v regionu města
---------------	--

#### 2022

Město Kaplice	Zpracování monitorovací zprávy z udržitelnosti projektu Sběrný dvůr
Město Třebíč	Zpracování závěrečné monitorovací zprávy z udržitelnosti projektu: Domovní kompostování II.

#### 2021

Obec Krásná	Zpracování monitorovací zprávy z udržitelnosti projektu Kompostování v obci Krásná
Město Újezd u Brna	Zpracování monitorovací zprávy z udržitelnosti projektu Revitalizace zeleně v parku u koupaliště v Újezdu u Brna
Město Humpolec	Zpracování monitorovací zprávy z udržitelnosti projektu Systém sběru bioodpadu – Humpolec
Město Černovice	Zpracování průběžné monitorovací zprávy z udržitelnosti projektu
Město Třebíč	Zpracování závěrečné monitorovací zprávy z udržitelnosti projektu: Domovní kompostování

#### 2020

Obec Radiměř	Management projektu Sběrný dvůr Radiměř
Město Kaplice	Management projektu Sběrný dvůr Kaplice
Město Třebíč	Zpracování závěrečné monitorovací zprávy z udržitelnosti projektu: Domovní kompostování
Město Humpolec	Zpracování monitorovací zprávy z udržitelnosti projektu Systém sběru bioodpadu - Humpolec
Město Nová Paka	Plán následné údržby skládky
Město Moravský Beroun	Poradenství řešení bioodpadu ve městě a kompostárna
Obec Krásná	Zpracování monitorovací zprávy z udržitelnosti projektu Kompostování v obci Krásná

Město Újezd u Brna	Zpracování monitorovací zprávy z udržitelnosti projektu Revitalizace zeleně v parku u koupaliště v Újezdu u Brna
Město Humpolec	Zpracování monitorovací zprávy z udržitelnosti projektu Systém sběru bioodpadu – Humpolec
Město Černovice	Zpracování průběžné monitorovací zprávy z udržitelnosti projektu
Město Třebíč	Zpracování závěrečné monitorovací zprávy z udržitelnosti projektu: Domovní kompostování
Ing. Jaromír Smolík	Analýza potenciálu produkce odpadů pro projekt "Rozšíření sběru tříděných odpadů v obci Osek nad Bečvou" - 104 výzva.

#### Dříve např.

Město Tábor	Studie proveditelnosti nakládání s biologicky rozložitelným odpadem vzniklým na území měst Tábor, Sezimovo Ústí a Planá nad Lužnicí
Město Krnov	Studie proveditelnosti odděleného sběru bioodpadu a kompostování ve městě Krnov
Statutární město Přerov	Studie proveditelnosti pro zavedení odděleného sběru bioodpadu ve městě Přerov