



„Mikroregion Moštěnka – nakládáme s bioodpady a kovy“

Žadatelem projektu je Dobrovolný svazek obcí mikroregionu Moštěnka, Náměstí 74, Dřevohostice 74, PSČ 751 14 Dřevohostice, IČ: 70952213

Celkové náklady: 2 980 362 Kč **Dotace OPŽP:** 2 533 307 Kč

Záměr patří mezi podporované projekty dle **prioritní osy 4 „Zkvalitnění nakládání s odpady a odstraňování starých ekologických zátěží“**, **oblast podpory 4.1 – Zkvalitnění nakládání s odpady**.

Cílem projektu je snížení objemu SKO předcházením vzniku odpadu v místě jeho vzniku, vybavení systémů pro separaci a svoz biologicky rozložitelných odpadů z nezemědělské činnosti a kovů.

Za tímto účelem hodlá žadatel pořídit **618 kompostovacích nádob o objemu 1050 litrů a 18 kompostérů o objemu 2000 l** do jednotlivých domácností v obcích účastnících se projektu.

Osm obcí (Beňov, Bezuchov, Domaželice, Dřevohostice, Horní Moštěnice, Křtomil, Lipová a Stará Ves) požaduje **velkoobjemové kontejnery v počtu 6 kusů o objemu 6 m³ a 12 kusů o objemu 10 m³**, určené pro navýšení separace BRO z obecních ploch i zahrad. Obec Líšná požaduje **9 kompostérů (o objemu 2 000 l)** pro obecní účely.

BRKO z těchto kontejnerů bude sváženo do kompostáren v Horní Moštěnici a Dřevohosticích. Kompostováním se biologický odpad vrátí zpět do půdy, čímž se zvýší kvalita půdy i její retenční schopnost, což přispěje k protierozním i protipovodňovým opatřením

V rámci projektu také chtějí obce Beňov, Bochoř, Domaželice, Horní Moštěnice, Křtomil, Říkovice a Stará Ves zavést systém nakládání s kovovým odpadem, proto požadují kontejnery na kov o objemu 3m³, které budou umístěny na obecních pozemcích. Po naplnění bude kontejner předán firmě s platným oprávněním k nakládání s kovovými odpady, která zajistí ekologické naložení s odpadem a jeho další materiální využití.

Projektu se zúčastní 17 obcí MR Moštěnka, a to obce Beňov, Bochoř, Bezuchov, Čechy, Dobřčice, Domaželice, Dřevohostice, Horní Moštěnice, Křtomil, Lipová, Líšná, Přestavky, Radkovy, Radkova Lhota, Říkovice, Stará Ves a Věžky.

Prostřednictvím aktivit projektu bude v těchto obcích zaveden či zefektivněn systém separace a svozu biologicky rozložitelných odpadů z domácností a soukromé i veřejné zeleně. Bude výrazně snížen objem SKO předcházením vzniku odpadu v místě jeho vzniku nebo separací BRKO a jeho následným svozem do kompostáren k dalšímu využití.

Biologicky rozložitelné komunální odpady tvoří více než 50 % navýšené kapacity systému pro separaci a svoz.

Záměr je v souladu se schváleným Plánem odpadového hospodářství Olomouckého kraje, zejména s cílem postupného snižování podílu biologicky rozložitelných odpadů ukládaných na skládky a navýšení kapacity separace kovového odpadu. Je v souladu se strategickým dokumentem DSO mikroregionu Moštěnka a strategie CLLD MAS – Partnerství Moštěnka.