

DOTAČNÍ PROJEKTY - OPŽP

Město Třebíč – Domácí kompostování – Město Třebíč II. příprava a podání projektu v rámci dotací OPŽP.

Cílem projektu bylo rozšíření systému domovního kompostování ve městě.

Celkové uznatelné náklady projektu: 1 237 170 Kč bez DPH

Obec Stonava - projekt: Rozšíření sběru bioodpadů v obci Stonava – analýza potenciálu produkce odpadů v zájmové oblasti a materiálových toků jako podklad pro podání žádosti v rámci dotací OPŽP.

Cílem projektu je rozšíření systému sběru BRKO na území obce o sběrné nádoby a štěpkovače.

Celkové náklady projektu: 702 150 Kč bez DPH

Obec Radiměř - Sběrný dvůr Radiměř příprava a podání projektu v rámci dotací OPŽP.

Cílem projektu bylo vybudování sběrného dvora v obci Radiměř

Celkové uznatelné náklady projektu 2 511 163 Kč bez DPH

Městys Sněžné - projekt: Pořízení sběrných nádob a dovybavení SD - analýza potenciálu produkce odpadů v zájmové oblasti a materiálových toků jako podklad pro podání žádosti v rámci dotací OPŽP.

Cílem projektu je dovybavení a technické zlepšení stávajícího sběrného dvora.

Celkové náklady projektu: 653 337 Kč bez DPH

Obec Luboměř - projekt: Domovní kompostování a systém sběru v obci Luboměř - analýza potenciálu produkce odpadů v zájmové oblasti a materiálových toků jako podklad pro podání žádosti v rámci dotací OPŽP.

Cílem projektu je zavedení prevence vzniku bioodpadu v obci pomocí nákupu 120 ks kompostérů o kapacitě 1 050 a 1 200 l a štěpkovače, a rozšíření stávajícího systému sběru bioodpadů v obci o sběrné nádoby

Celkové náklady projektu: 610 830 Kč bez DPH

Ždírec nad Doubravou - projekt: Vybudování podzemních kontejnerů - analýza potenciálu produkce odpadů v zájmové oblasti a materiálových toků jako podklad pro podání žádosti v rámci dotací OPŽP.

Cílem projektu je rozšíření odděleného systému a sběru bioodpadu ve městě. Za tímto účelem žadatel pořizuje podzemní kontejnery i s výstavbou stání pro ně.

Celkové náklady projektu: 894 249 Kč bez DPH

Město Mohelnice - projekt: Sběrný dvůr Mohelnice - analýza potenciálu produkce odpadů v zájmové oblasti a materiálových toků jako podklad pro podání žádosti v rámci dotací OPŽP.

Cílem projektu je vybudování nového sběrného dvora a tím zajištění komplexního systému

nakládání s odpady ve městě.

Celkové náklady projektu: 16 383 664 Kč bez DPH

Ing. Petra Petránková - Kompostárna Kynžvart (5. výzva) - vyhlášení a ukončení veřejné zakázky, příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, podání žádosti o platbu, management projektu. Realizace projektu je ukončena.

Cílem projektu je vybudovat kompostárnu bioodpadu s celkovou kapacitou 900 tun/ročně zpracovaného BRKO. Kompostárna bude provozována s technologií na volné ploše s překopávkou.

Nákup potřebné techniky: traktor s čelním nakladačem, monitorovací technika.

Celkové náklady projektu jsou 4 574 223,50 Kč.

Městys Sněžné - Systém sběru a svozu a dovybavení sběrného dvora - Městys Sněžné, Analýza potenciálu produkce odpadů v zájmové oblasti a materiálových toků.

AGRO - ZIPAL s.r.o. - Kompostárna bioodpadu AGRO-ZIPAL s.r.o., Analýza potenciálu produkce odpadů v zájmové oblasti a materiálových toků.

Antoš Radomír - Kompostárna bioodpadů Nasavrky, Analýza potenciálu produkce odpadů v zájmové oblasti a materiálových toků.

ZD Ostaš a. s. - Kompostárna bioodpadu ZD Ostaš, Analýza potenciálu produkce odpadů v zájmové oblasti a materiálových toků.

ZS Sloveč a s. - Kompostárna bioodpadu ZS Sloveč, Analýza potenciálu produkce odpadů v zájmové oblasti a materiálových toků.

Újezd u Brna - projekt: Revitalizace zeleně v parku u koupaliště v Újezdu u Brna - příprava a podání projektu, vyhlášení a ukončení veřejné zakázky, příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, podání žádosti o platbu, příprava závěrečného vyhodnocení akce, které bylo odesláno v červnu 2015.

Cílem projektu byla revitalizace zeleně v parku u koupaliště. Proběhly stavební úpravy a práce a bylo vysázeno 276 ks dřevin, ošetřeno 89 ks dřevin a 0,08 ha regenerované zeleně.

Celkové uznatelné náklady projektu 929 142 Kč.

Eko Broumovsko - projekt: Kompostárna bioodpadu Broumovsko (52. výzva) - poradenská činnost při realizaci veřejné zakázky, podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, podání žádosti o platbu, management projektu. Realizace projektu proběhla na začátku roku 2015, ZVA bylo odevzdáno na konci srpna.

Cílem projektu je využít areálu bývalého zemědělského družstva k vybudování kompostárny o kapacitě 1450 t / rok, nákup potřebné technologie jako překopávač, váha.

Celkové náklady projektu: 5 701 318 Kč

Město Třebíč - projekt: Domovní kompostování - město Třebíč (52. výzva) - vyhlášení a ukončení veřejné zakázky, příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, podání žádosti o platbu, management projektu. Projekt byl realizačně ukončen. ZVA bylo odevzdáno v dubnu 2015.

Cílem projektu je zavedení prevence vzniku bioodpadu ve městě pomocí nákupu 735x kompostérů o kapacitě 700 l.

Celkové náklady projektu: 1 961 017 Kč.

Bauservis s.r.o. - projekt: Systém sběru bioodpadu (52. výzva) - vyhlášení a ukončení veřejné zakázky, příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, management projektu. Projekt byl realizačně ukončen, ZVA bylo odevzdáno v červnu 2015.

Cílem projektu je zavedení odděleného systému a sběru bioodpadu o kapacitě 1400 tun / rok. Za tímto účelem žadatel nakupujeme 2x VOK o objemu 3m³, 14x VOK o objemu 9m³, 15x VOK o objemu 12m³, svozový vůz s nástavbou.

Celkové náklady projektu: 2 866 500 Kč

Město Seč - projekt: Systém sběru bioodpadu v Seči (52. výzva) - vyhlášení a ukončení veřejné zakázky, příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, podání žádosti o platbu, management projektu. Realizace projektu je ukončena, ZVA bylo odesláno v červenci 2015.

Cílem projektu je zavedení odděleného systému a sběru bioodpadu o kapacitě 1450 tun / rok. Za tímto účelem žadatel nakupuje 18x VOK o objemu 9m³, 59x kontejnery o objemu 1100l, 480x nádoby o objemu 240l, 1x svozový vůz s nástavbou.

Celkové náklady projektu: 3 843 644 Kč

Zemědělské družstvo Petrovice - projekt: Kompostárna Petrovice (52. výzva) - vyhlášení a ukončení veřejné zakázky, příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, management projektu. Realizace projektu je ukončena, ZVA bylo odesláno v červenci 2015.

Cílem projektu je vytvoření 7 malých zařízení s kapacitou do 150 tun / rok. Celkem tedy zpracovat 1000 t / rok. Za tímto účelem žadatel nakupuje: 1x drtič, 1x traktor s čelním nakladačem, 1x překopávač, 1x monitorovací technika.

Celkové náklady projektu: 5 793 480 Kč

TSM Semily s.r.o. - projekt: Systém sběru bioodpadu - Semily (52. výzva) - vyhlášení a ukončení veřejné zakázky, příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, podání žádosti o platbu, management projektu. Realizace projektu je ukončena, ZVA bylo odesláno v květnu 2015.

Cílem projektu je zavedení odděleného systému a sběru bioodpadu o kapacitě 650 tun / rok 2x VOK o objemu 9m³, 2x VOK o objemu 11m³, 1x svozový vůz s nástavbou pro svoz VOK.

Celkové náklady projektu: 2 224 950 Kč

František Král - projekt: Kompostárna Břeclav (58. výzva) - Příprava a podání projektu - vyhlášení a ukončení veřejné zakázky, příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, management projektu, podání žádosti o platbu, příprava podkladů pro Závěrečné vyhodnocení akce. Realizace projektu proběhla na začátku roku 2015.

Cílem projektu je vytvoření kompostárny o kapacitě 1550 t/ročně. Nákup potřebné techniky je: Drtič dřevního odpadu, manipulátor, traktor, 2x kompostovací textilie, monitorovací technika.

Celkové náklady projektu jsou 6 340 400 Kč.

Okrasné zahrady arboristika - projekt: Systém sběru bioodpadu na Broumovsku (58. výzva) - příprava a podání projektu - poradenská činnost při realizaci veřejné zakázky, podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, podání žádosti o platbu, management projektu, příprava podkladů pro Závěrečné vyhodnocení akce. Realizace projektu byla ukončena na začátku roku 2015.

Cílem projektu je zavedení odděleného systému a sběru bioodpadu o kapacitě 1 400 t/ročně. Za tímto účelem žadatel nakoupil: 24 Ks VOK o objemu 12m³, hydraulický jeřáb, svozový vůz s nástavbou VOK, kontejnerový přívěs.

Celkové náklady projektu: 6 340 400 Kč.

Milan Michálek - projekt: Navýšení kompostárny Lanškroun (58. výzva) - příprava a podání projektu - vyhlášení a ukončení veřejné zakázky, příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, management projektu, podání žádosti o platbu, příprava podkladů pro Závěrečné vyhodnocení akce. Realizace projektu proběhla na začátku roku 2015.

Cílem projektu je navýšení kompostárny o 1180 t/ ročně. Pro tento účel žadatel nakoupil: traktor s čelním nakladačem, pásově rypadlo, homogenizační lopata, 5x VOK 8m³.

Celkové náklady projektu: 5 723 300Kč.

Petr Nouza - projekt: Kompostárna a systém svozu Dolní Pěna (58. výzva) - příprava a podání projektu - vyhlášení a ukončení veřejné zakázky, příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, management projektu, podání žádosti o platbu, odevzdání podkladů pro Závěrečné vyhodnocení akce. Realizace projektu proběhla na začátku roku 2015.

Cílem projektu je zbudování sítě malých zařízení o celkové kapacitě 1 500t/ročně. Bude celkem 10 kompostovacích ploch o kapacitě do 150t /rok v katastrálním území. Za tímto účelem žadatel nakoupil: traktor, nosič kontejnerů, drtič míchací vůz, překopávač, prosévací lopata, 18x VOK 16m³, monitorovací technika.

Celkové náklady projektu: 6 340 400Kč.

Agrofarma Týnec - projekt: Kompostárna Agrofarma Týnec (58. výzva) - příprava a podání projektu - vyhlášení a ukončení veřejné zakázky, příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, management projektu, podání žádosti o platbu, odevzdání podkladů pro Závěrečné vyhodnocení akce. Realizace projektu proběhla na začátku roku 2015.

Cílem projektu je vznik sítě 3 malých zařízení kompostáren s kapacitou 450t/rok. Pro tento účel žadatel nakoupil: manipulátor s nakládací lžící a monitorovací techniku.

Celkové náklady projektu: 3 012 900 Kč.

Gardenline s.r.o. - projekt: Kompostárna Miřejovice - (58. výzva) - příprava a podání projektu - vyhlášení a ukončení veřejné zakázky, příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, management projektu, podání žádosti o platbu, odevzdání podkladů pro Závěrečné vyhodnocení akce. Realizace projektu proběhla na začátku roku 2015.

Cílem projektu je vznik kompostárny s kapacitou 1550tun/rok. Pro tento účel žadatel nakoupil: nakladač - rypadlo, allu lopatu, traktor, drtič dřevního odpadu, monitorovací techniku.

Celkové náklady projektu 6 601 760 Kč

Filip Šofr - projekt: Kompostárna Velké Poříčí (-58. výzva) - příprava a podání projektu-- vyhlášení a ukončení veřejné zakázky, příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, management projektu, podání žádosti o platbu, odevzdání podkladů pro Závěrečné vyhodnocení akce. Realizace projektu proběhla na začátku roku 2015.

Cílem projektu je vznik kompostárny s kapacitou 1550 tun/rok. Pro tento účel žadatel nakoupil: drtič dřevního odpadu, rotační třídič, traktor, testovací přístroje teploty a vlhkosti.
Celkové náklady projektu 6 594 500 Kč.

Martin Zbořil - projekt: Kompostárna Veleboř (64. výzva) - příprava a podání projektu, vyhlášení a ukončení veřejné zakázky, příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, management projektu, podání žádosti o platbu, monitorovací zprávy, příprava podkladů pro Závěrečné vyhodnocení akce. Realizace projektu probíhala ve třetím čtvrtletí roku 2015.

Cílem projektu je vytvoření kompostárny (kompostování ve vacích) o kapacitě 1550 tun/ročně. Nákup potřebné techniky je: kompostovací lis, kompostovací systém, kompresor, zapuštěná váha, monitorovací technika.
Celkové náklady projektu jsou 7 558 765,76 Kč.

Petra Zbořilová - projekt: Kompostárna Police (64. výzva) - příprava a podání projektu, vyhlášení a ukončení veřejné zakázky, příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, management projektu, podání žádosti o platbu, monitorovací zprávy, příprava podkladů pro Závěrečné vyhodnocení akce. Realizace projektu probíhala ve třetím čtvrtletí roku 2015.

Cílem projektu je vytvoření kompostárny (kompostování ve vacích) o kapacitě 1550 tun/ročně. Nákup potřebné techniky je: traktor s čelním nakladačem, kompostovací systém, prosévací lopata, monitorovací technika.
Celkové náklady projektu jsou 7 549 926,89 Kč.

Technické služby Moravská Třebová - projekt: Svážíme odpad z obce Moravská Třebová (64. výzva) - příprava a podání projektu.

Cílem projektu je snížení podílu BRKO na skládky KO o 1500 tun/ročně, vybudování devíti sběrných míst a pořízení 10 ks VOK o objemu 6m³, svozového vozu s nástavbou pro svoz VOK a vysavač listí, propagace projektu.
Celkové náklady projektu jsou 3 989 370 Kč.

Becker Bohemia s.r.o. - projekt: Zařízení pro úpravu komunálního objemného odpadu a jeho materiálové a energetické využití (64. výzva) - příprava a podání projektu.

Cílem projektu je pořídit speciální drtič a tím materiálově využít 70% odpadů a zbylých 30% využít energeticky.
Celkové náklady projektu jsou 2 668 050 Kč.

Becker Bohemia s.r.o. - projekt: Systém sběru bioodpadu (64. výzva) - příprava a podání projektu.

Cílem projektu je zvýšit kapacitu vytřídění BRKO na 3700 tun/ročně. Nákup techniky: nádoby o

objemu 240 l 635 ks, nádoby o objemu 1100l 80 ks, VOK o objemu 7m³ 9 ks, VOK o objemu 22m³ 6 ks, VOK o objemu 36m³ 3 ks, drtič, propagace projektu.
Celkové náklady projektu jsou 4 421 594 Kč.

Obec Radiměř - projekt: Sběrný dvůr Radiměř (5. výzva) - příprava a podání projektu listopad 2015. Předpokládaná realizace projektu je v polovině roku 2016.

Cílem projektu je vybudovat sběrný dvůr o kapacitě 100t/ ročně, jednotlivé složky tříděného komunálního odpadu budou sbírány do velkoobjemových kontejnerů a následně odváženy svozovou společností. Nákup potřebné techniky 10 ks VOK, 3ks sběrné nádoby o objemu 1100 l, stavební práce.
Celkové náklady projektu jsou 3 072 464,25 Kč.

Obec Radiměř - projekt: Kompostárna Radiměř (5. výzva) - příprava a podání projektu v listopadu 2015. Předpokládaná realizace projektu se uskuteční v polovině roku 2016.

Cílem je vybudovat kompostárnu s celkovou kapacitou 375 tun/ročně s technologií na volné ploše s překopávkou. Nákup potřebné techniky: traktor s čelním nakladačem, drtič dřevní hmoty, monitorovací technika a stavební úpravy.
Celkové náklady projektu jsou 4 334 840,70 Kč.

Obec Bakov nad Jizerou - projekt: Podzemní kontejnery (5. výzva) - příprava a podání projektu v listopadu 2015. Předpokládaná realizace projektu je od druhé poloviny roku 2016.

Cílem je vybudovat na pozemcích města tři sběrná hnízda pro podzemní kontejnery na tříděný odpad: sklo barevné, nápojové kartony, papír, plast. Vytříděnost odpadů obce se navýší o 40 tun/ročně. Nákup potřebných komponentů: podzemní kontejnery na plast - 3 ks, podzemní kontejnery na papír - 3 ks, podzemní kontejnery na nápojové kartony - 3 ks, podzemní kontejnery na sklo - 3 ks, stavební úpravy.
Celkové náklady projektu jsou 3 072 464,25 Kč.

Ing. Petr Macháček - Vermikompostárna Skuhrov (5. výzva) - příprava a podání projektu v listopadu 2015. Předpokládaný začátek realizace je v první polovině roku 2016.

Cílem projektu je vybudovat vermi kompostárnu (kompostování s využitím žížal) s celkovou kapacitou 170 tun/ročně. Vermikompostárna bude provozována s technologií na volné ploše. Nákup potřebné techniky: traktor s čelním nakladačem a sklápěcím převísem, drtič dřevní hmoty, násada žížal, monitorovací technika.
Celkové náklady projektu jsou 874 878,40 Kč.

Ing. Petra Petráková - Kompostárna Kynžvart (5. výzva) - příprava a podání projektu v listopadu 2015. Předpokládaný začátek realizace je v první polovině roku 2016.

Cílem projektu je vybudovat kompostárnu bioodpadu s celkovou kapacitou 900 tun/ročně zpracovaného BRKO. Kompostárna bude provozována s technologií na volné ploše s překopávkou.

Nákup potřebné techniky: traktor s čelním nakladačem, monitorovací technika.

Celkové náklady projektu jsou 4 574 223,50 Kč.

ZDENĚK NOVÁK - PROJEKT: KOMPOSTÁRNA DRAHOV - vyhlášení a ukončení veřejné zakázky, příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, management projektu. Realizace projektu bude probíhat do 1. pol. Roku 2015.

Cílem projektu je vytvoření kompostárny s kapacitou 1400 t / rok. Za tímto účelem žadatel instaluje technologii spodního provětrávání a prosévací zařízení.

Celkové náklady projektu: 5 596 000 Kč.

EKO BROUMOVSKO - PROJEKT: KOMPOSTÁRNA BIOODPADU BROUMOVSKO - poradenská činnost při realizaci veřejné zakázky, zpracování podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, podání žádosti o platbu, management projektu. Realizace projektu bude probíhat do 1. pol. Roku 2015.

Cílem projektu je využít areálu bývalého zemědělského družstva k vybudování kompostárny o kapacitě 1450 t / rok, nákup potřebné technologie jako překopávač, váha.

Celkové náklady projektu: 5 701 318 Kč

MĚSTO TŘEBÍČ - PROJEKT: DOMOVNÍ KOMPOSTOVÁNÍ - MĚSTO TŘEBÍČ - vyhlášení a ukončení veřejné zakázky, příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, podání žádosti o platbu, management projektu. Projekt byl realizačně ukončen.

Cílem projektu je zavedení prevence vzniku bioodpadu ve městě pomocí nákupu 735x kompostérů o kapacitě 700 l,

Celkové náklady projektu: 1 961 017 Kč

BAUSERVIS S.R.O. - PROJEKT: SYSTÉM SBĚRU BIOODPADU - vyhlášení a ukončení veřejné zakázky, příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, management projektu. Realizace projektu bude probíhat do 1. pol. Roku 2015.

Cílem projektu je zavedení odděleného systému a sběru bioodpadu o kapacitě 1400 tun / rok. Za tímto účelem žadatel nakupujeme 2x VOK o objemu 3m³, 14x VOK o objemu 9m³, 15x VOK o objemu 12m³, svozový vůz s nástavbou.

Celkové náklady projektu: 2 866 500 Kč

MĚSTO SEČ - PROJEKT: SYSTÉM SBĚRU BIOODPADU V SEČI - vyhlášení a ukončení veřejné zakázky, příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, podání žádosti o platbu, management projektu. Realizace projektu bude probíhat do 1. pol. Roku 2015.

Cílem projektu je zavedení odděleného systému a sběru bioodpadu o kapacitě 1450 tun / rok. Za tímto účelem žadatel nakupuje 18x VOK o objemu 9m³, 59x kontejnery o objemu 1100l, 480x nádoby o objemu 240l, 1x svozový vůz s nástavbou.

Celkové náklady projektu: 3 843 644 Kč

HOREN S.R.O. - PROJEKT: SYSTÉM SBĚRU BIOODPADU - HOREN S.R.O. - poradenská činnost při realizaci projektu a zpracování veřejné zakázky, zpracování monitorovacích zpráv.

Cílem projektu je zavedení odděleného systému a sběru bioodpadu o kapacitě 900 tun / rok. Za

tímto účelem žadatel nakupuje 12x VOK o objemu 6m³, 1x svozový vůz s nástavbou pro svoz VOK a nástavbou pro nádoby o objemu 110 - 240 l, 1x štěpkač.

Celkové náklady projektu: 2 736 100 Kč

ZEMĚDĚLSKÉ DRUŽSTVO PETROVICE - PROJEKT: KOMPOSTÁRNA PETROVICE - vyhlášení a ukončení veřejné zakázky, příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, management projektu. Realizace projektu bude probíhat do 1. pol. Roku 2015.

Cílem projektu je vytvoření 7 malých zařízení s kapacitou do 150 tun / rok. Celkem tedy zpracovat 1000 t / rok. Za tímto účelem žadatel nakupuje: 1x drtič, 1x traktor s čelním nakladačem, 1x překopávač, 1x monitorovací technika.

Celkové náklady projektu: 5 793 480 Kč

TSM SEMILY S.R.O. - PROJEKT: SYSTÉM SBĚRU BIOODPADU - SEMILY - vyhlášení a ukončení veřejné zakázky, příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, podání žádosti o platbu, management projektu. Realizace projektu bude probíhat do 1. pol. Roku 2015.

Cílem projektu je zavedení odděleného systému a sběru bioodpadu o kapacitě 650 tun / rok2x VOK o objemu 9m³, 2x VOK o objemu 11m³, 1x svozový vůz s nástavbou pro svoz VOK

Celkové náklady projektu: 2 224 950 Kč

JITKA SMETANOVÁ - PROJEKT: SYSTÉM SBĚRU BIOODPADU - SVOBODNÉ DVORY A OKOLÍ - poradenství při realizaci projektu.

Cílem projektu bylo zavedení odděleného systému a sběru bioodpadu o kapacitě 144 tun / rok. 24x VOK o objemu 10m³, 2x VOK o objemu 15m³, 1x hydraulický jeřáb, 1x svozový vůz s nástavbou pro svoz VOK, 1x kontejnerový točnicový přívěs.

Celkové náklady projektu 6 428 603 Kč.

DAVID SMETANA - PROJEKT: KOMPOSTÁRNA BIOODPADU - SMETANA - poradenství při realizaci projektu.

Cílem projektu bylo vytvoření kompostárny o kapacitě 1500 tun/ročně. Za tímto účelem žadatel vysoutěží: 1x traktor s čelním nakladačem, 1x překopávač, 1x váha, 1x drtič, 1x elektrocentrála, 1x čerpadlo, 1x síto, 1x monitorovací technika.

Celkové náklady projektu 7 184 678 Kč.

FRANTIŠEK KRÁL - PROJEKT: KOMPOSTÁRNA BŘECLAV - vyhlášení a ukončení veřejné zakázky, příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, management projektu, podání žádosti o platbu, příprava podkladů pro Závěrečné vyhodnocení akce. Realizace projektu probíhá na začátku roku 2015.

Cílem projektu je vytvoření kompostárny o kapacitě 1550 t/ročně. Nákup potřebné techniky je: Drtič dřevního odpadu, manipulátor, traktor, 2x kompostovací textilie, monitorovací technika.

Celkové náklady projektu jsou 6 340 400 Kč.

OKRASNÉ ZAHRADY ARBORISTIKA - PROJEKT: SYSTÉM SBĚRU BIOODPADU NA BROUMOVSKU - příprava a podání projektu - poradenská činnost při realizaci veřejné zakázky, podkladů pro

vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, podání žádosti o platbu, management projektu, příprava podkladů pro Závěrečné vyhodnocení akce. Realizace projektu bude ukončena na začátku roku 2015.

Cílem projektu je zavedení odděleného systému a sběru bioodpadu o kapacitě 1 400 t/ročně. Za tímto účelem žadatel nakoupil: 24 Ks VOK o objemu 12m3, hydraulický jeřáb, svozový vůz s nástavbou VOK, kontejnerový přívěs.

Celkové náklady projektu: 6 340 400 Kč.

MILAN MICHÁLEK - PROJEKT: NAVÝŠENÍ KOMPOSTÁRNY LANŠKROUN - příprava a podání projektu - vyhlášení a ukončení veřejné zakázky, příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, management projektu, podání žádosti o platbu, příprava podkladů pro Závěrečné vyhodnocení akce. Realizace projektu probíhá na začátku roku 2015.

Cílem projektu je navýšení kompostárny o 180 t/ ročně. Pro tento účel žadatel nakoupil: traktor s čelním nakladačem, pásové rypadlo, homogenizační lopata, 5x VOK 8m3.

Celkové náklady projektu: 5 723 300Kč.

PETR NOUZA - PROJEKT: KOMPOSTÁRNA A SYSTÉM SVOZU DOLNÍ PĚNA - příprava a podání projektu - vyhlášení a ukončení veřejné zakázky, příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, management projektu, podání žádosti o platbu, příprava podkladů pro Závěrečné vyhodnocení akce. Realizace projektu probíhá na začátku roku 2015.

Cílem projektu je zbudování sítě malých zařízení o celkové kapacitě 1 500t/ročně. Bude celkem 10 kompostovacích ploch o kapacitě do 150t /rok v katastrálním území. Za tímto účelem žadatel nakoupil: traktor, nosič kontejnerů, drtící míchací vůz, překopávač, prosévací lopata, 18x VOK 16m3, monitorovací technika.

Celkové náklady projektu: 6 340 400Kč.

AGROFARMA TÝNEC - PROJEKT: KOMPOSTÁRNA AGROFARMA TÝNEC - příprava a podání projektu - vyhlášení a ukončení veřejné zakázky, příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, management projektu, podání žádosti o platbu, příprava podkladů pro Závěrečné vyhodnocení akce. Realizace projektu probíhá na začátku roku

2015.

Cílem projektu je vznik sítě 3 malých zařízení kompostáren s kapacitou 450t/rok. Pro tento účel žadatel nakoupil: manipulátor s nakládací lžící a monitorovací techniku.

Celkové náklady projektu: 3 012 900 Kč.

GARDENLINE S.R.O. - PROJEKT: KOMPOSTÁRNA MIŘEJOVICE - příprava a podání projektu - vyhlášení a ukončení veřejné zakázky, příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, management projektu, podání žádosti o platbu, příprava podkladů pro Závěrečné vyhodnocení akce. Realizace projektu probíhá na začátku roku 2015.

Cílem projektu je vznik kompostárny s kapacitou 1550tun/rok. Pro tento účel žadatel nakoupil: nakladač - rypadlo, allu lopatu, traktor, drtič dřevního odpadu, monitorovací techniku.

Celkové náklady projektu 6 601 760 Kč

FILIP ŠOFER - PROJEKT: KOMPOSTÁRNA VELKÉ POŘÍČÍ - příprava a podání projektu-- vyhlášení a ukončení veřejné zakázky, příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, management projektu, podání žádosti o platbu, příprava podkladů pro Závěrečné vyhodnocení akce. Realizace projektu probíhá na začátku roku 2015.

Cílem projektu je vznik kompostárny s kapacitou 1550 tun/rok. Pro tento účel žadatel nakoupil: drtič dřevního odpadu, rotační třídič, traktor, testovací přístroje teploty a vlhkosti.

Celkové náklady projektu 6 594 500 Kč.

MĚSTO HUMPOLEC - PROJEKT: SVOZOVÁ TECHNIKA - MĚSTO HUMPOLEC - podání žádosti o platbu, příprava pro Závěrečné vyhodnocení akce.

Cílem projektu byl nákup techniky:1x svozový vůz s nástavbou pro sběr a svoz separovaného odpadu, 5x VOK o objemu 15m3.2013. Projekt byl realizačně ukončen.Cílem projektu je snížení zatížení životní prostředí. Díky realizaci projektu bude vytříděno o 1 116 tun BRKO více.

Celkové náklady projektu: 2 806 867 Kč

SAP MIMOŇ SPOL. S.R.O. - PROJEKT: SYSTÉM SBĚRU BIODPADU SAP MIMOŇ S.R.O.- podání žádosti o platbu, příprava pro Závěrečné vyhodnocení akce. Projekt byl realizačně ukončen.

Cílem projektu bylo snížení množství skládkovaného BRO materiálu na skládkách KO, vytvoření kvalitního materiálu využitelného pro rekultivaci veřejných prostor obcí, revitalizaci a nové základy veřejné zeleně, využitelné také pro hnojení zemědělské půdy.

Celkové náklady projektu: 1 876 226 Kč.

SAP MIMOŇ - PROJEKT: KOMPOSTÁRNA BIODPADU SAP MIMOŇ SPOL. S.R.O. - příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, podání žádosti o platbu, management projektu, příprava závěrečného vyhodnocení akce do 31.5.2015. Projekt byl realizačně ukončen.

Cílem projektu je navýšení kompostárny o 2000 t/rok. Výstavba kompostárny s technologií dolního provětrávání a nákup techniky:1x manipulátor, 1x prosévací zařízení.

Celkové náklady projektu: 6 472 868 Kč.

ČERNOVICE - PROJEKT: KOMPOSTÁRNA MĚSTA ČERNOVICE - příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, podání žádosti o platbu, management projektu, příprava Závěrečného vyhodnocení akce.

Cílem projektu bylo vybudování kompostárny a systému sběru a svozu. Proběhly stavební úpravy a práce, byl nakoupen překopávač kompostu, nosič kontejnerů, drtič, elektrocentrála, čerpadlo, 3 Ks velkoobjemových kontejnerů, monitorovací technika, 4 ks textilie.

Celkové náklady projektu 3 593 911 Kč.

ÚJEZD U BRNA - PROJEKT: REVITALIZACE ZELENĚ V PARKU U KOUPALIŠTĚ V ÚJEZDU U BRNA - příprava podkladů pro vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, podání žádosti o platbu.

Cílem projektu byla revitalizace zeleně v parku u koupaliště. Proběhly stavební úpravy a práce a bylo vysázeno 276 ks dřevin, ošetřeno 89ks dřevin a 0,8034 ha regenerované zeleně.

Celkové uznatelné náklady projektu 929 142 Kč.

Odběratel: Vyskytná nad Jihlavou

IČO: 00286893

Kontaktní osoba: Petr Böhm (starosta obce)

Předmět: Vstupní analýza produkce bioodpadu, návrh systému a sběru bioodpadu; Zpracování žádosti na financování záměru

Termín: duben - září 2012

Cena: 36 000,- Kč (bez DPH)

Odběratel: TSM Semily s. r. o.

IČO: 25932837

Kontaktní osoba: Ing. Luboš Mládek

Předmět: Vstupní analýza produkce bioodpadu, návrh systému a sběru bioodpadu; Zpracování žádosti o finanční podporu z OPŽP

Termín: duben - září 2012

Cena: 38 000,- Kč (bez DPH)

Odběratel: SAP Mimoň spol. s r. o.

IČO: 40230295

Kontaktní osoba: Ing. Radko Skůček

Předmět: Vstupní analýza produkce bioodpadu, návrh systému a sběru bioodpadu; Zpracování žádosti o finanční podporu z OPŽP

Termín: duben - září 2012

Cena: 65 000,- Kč (bez DPH)

Odběratel: Statutární město Opava

IČO: 00300535

Kontaktní osoba: Ing. Marie Vavrečková

Předmět: Vstupní analýza produkce bioodpadu, návrh systému a sběru bioodpadu; Zpracování žádosti o finanční podporu z OPŽP

Termín: duben - září 2012

Cena: 45 800,- Kč (bez DPH)

Odběratel: Obec Paseka

IČO: 00299316

Kontaktní osoba: Jiří Blažek

Předmět: Vstupní analýza produkce bioodpadu, návrh systému a sběru bioodpadu; Zpracování žádosti o finanční podporu z OPŽP

Termín: duben - září 2012

Cena: 40 800,- Kč (bez DPH)

Odběratel: Obec Jakubov u Moravských Budějovic

IČO: 00289493

Kontaktní osoba: Ing. Miroslav Kabelka

Předmět: Vstupní analýza produkce bioodpadu, návrh systému a sběru bioodpadu; Zpracování

žádosti o finanční podporu z OPŽP

Termín: duben - září 2012

Cena: 40 800,- Kč (bez DPH)

Odběratel: Nová Paka

IČO: 00271888

Kontaktní osoba: Ing. Miroslav Pyciak

Předmět: Vstupní analýza produkce bioodpadu, návrh systému a sběru bioodpadu

Termín: duben - září 2012

Cena: 9 000,- Kč (bez DPH)

Odběratel: Město Humpolec

IČO: 00248266

Kontaktní osoba: Ing. Květoslav Namyslo

Předmět: Vstupní analýza produkce bioodpadu, návrh systému a sběru bioodpadu; Zpracování žádosti o finanční podporu z OPŽP

Termín: duben - září 2012

Cena: 38 800,- Kč (bez DPH)

Odběratel: Město Černovice

IČO: 00248037

Kontaktní osoba: Bc. Jan Brožek

Předmět: Vstupní analýza produkce bioodpadu, návrh systému a sběru bioodpadu; Zpracování žádosti o finanční podporu z OPŽP

Termín: duben - září 2012

Cena: 30 000,- Kč (bez DPH)

Odběratel: Flenexa plus s.r.o.

IČO: 24741621

Kontaktní osoba: Ing. Michal Netolický

Předmět: Vstupní analýza produkce bioodpadu, návrh systému a sběru bioodpadu; Zpracování žádosti o finanční podporu z OPŽP

Termín: duben - září 2012

Cena: 48 800,- Kč (bez DPH)

Odběratel: ASOMPO, a.s.

IČO: 25872826

Kontaktní osoba: Ing. Přemysl Hajník

Předmět: Vstupní analýza produkce bioodpadu, návrh systému a sběru bioodpadu; Zpracování žádosti o finanční podporu z OPŽP

Termín: duben - září 2012

Cena: 70 000,- Kč (bez DPH)

Odběratel: Jilemnicko - svazek obcí

IČO: 70694061
Kontaktní osoba: Ing. Radka Paulů
Předmět: Management a řízení projektu
Termín: duben 2011 - prosinec 2012
Cena: 72 000,- Kč (bez DPH)

Odběratel: Město Černovice

IČO: 248027
Kontaktní osoba: Bc. Jan Brožek, starosta obce
Předmět: Analýza produkčního potenciálu produkce zeleně, návrh techniky a technologie komunitního kompostování + Zpracování žádosti o dotace na záměr zřízení komunitní kompostárny pro obec Černovice (OPŽP, osa 4.1. Zkvalitnění nakládání s odpady)
Termín: červenec 2011
Cena: 38.500,- Kč (bez DPH)

Odběratel: Obec Kotvrdovice

IČO: 00637327
Kontaktní osoba: ing. Alois Kunc, starosta obce
Předmět: Analýza produkčního potenciálu materiálu z údržby zeleně, návrh techniky a technologie kompostování a systému sběru + Zpracování žádosti o dotace na záměr zřízení komunitní kompostárny pro obec Kotvrdovice (OPŽP, osa 4.1. Zkvalitnění nakládání s odpady)
Termín: červenec 2011
Cena: 12.500,- Kč (bez DPH)

Odběratel: Jilemnicko - svazek obcí

IČO: 70694061
Kontaktní osoba: ing. Radka Paulů
Předmět: Zpracování a podání projektové dokumentace vč. Vypracování a dodání všech dalších náležitostí v rámci OPŽP, osa 4.1. Zkvalitnění nakládání s odpady pro mikroregion Jilemnicko - svazek obcí + Komplexní realizace projektu a jeho vyhodnocení
Termín: červenec 2011
Cena: 50.000,- Kč (bez DPH)

Odběratel: Obec Paseka

IČO: 00299316
Kontaktní osoba: Jiří Blažek, starosta obce
Předmět: Analýza produkčního potenciálu bioodpadů, návrh techniky a technologie kompostování a systému sběru BRKO + Zpracování žádosti o dotace na záměr zřízení kompostárny bioodpadu pro obec Paseka
Termín: červenec 2011
Cena: 64.000,- Kč (bez DPH)

Odběratel: Město Újezd u Brna, Komenského 107, Újezd u Brna

IČO: 00282740
Kontaktní osoba: PhDr. Jan Hradil, Ph.D.
Předmět: Revitalizace parku v Újezdě u Brna
Termín: červen 2010
Cena: 90.000,- Kč (bez DPH)

Odběratel: Statutární město Brno, Dominikánské nám. 1, 601 67 Brno

IČO: 44992785
Kontaktní osoba: Ing. Josef Černý
Předmět: Pilotní projekt domácího kompostování v městské části Brno-Žebětín realizovaného z mezinárodního projektu MINIWASTE (SPP 5091)
Termín: září 2010 - prosinec 2012
Cena: 171 000,- Kč (bez DPH)

Odběratel: Hlavní město Praha, Mariánské nám. 2, 110 01 Praha 1

IČO: 00064581
Kontaktní osoba: Ing. Josef Pavlík
Předmět: Zařízení na zpracování bioodpadů ve Slivenci
Termín: listopad 2010
Cena: 189.000,- Kč (bez DPH)

Odběratel: Město Svitavy, T.G.Masaryka 5/35, 568 02 Svitavy

IČO: 00277444
Kontaktní osoba: Ing. Pavel Čermák
Telefon: 461 550 211
Předmět: Zpracování projektové dokumentace pro územní řízení včetně vyřízení územního rozhodnutí pro projekt "Komunitní kompostárna"
Termín: červen 2011
Cena: 170.000,- Kč (bez DPH)

Odběratel: Město Vysoké Mýto, B. Smetany 92, 566 32 Vysoké Mýto

IČO: 00279773
Kontaktní osoba: Ing. Martin Krejza
Předmět: Analýza nakládání s bioodpadem, návrh technologie na zpracování BRKO, náklady na pořízení, návrh systému provozování. Ekonomická rozvaha variant řešení nakládání s bioodpadem
Termín: květen 2010
Cena: 45.000,- Kč (bez DPH)

Odběratel: Město Semily, Husova 82, 513 13 Semily

IČO: 00276111
Kontaktní osoba: Ing. Vladimír Lampa

Telefon: 606 605 400
Předmět: Rekultivace skládky "Rovný"
Termín: listopad 2010
Cena: 130.000,- Kč (bez DPH)

Odběratel: **Národní památkový ústav, Valdštejnské náměstí 3, 118 01 Praha 1**
IČO: 75032333
Kontaktní osoba: Ing. Vladimír Komárek
Předmět: Koncepce řešení kompostování v areálu SZ Veltrusy
Termín: květen 2010
Cena: 59.000,- Kč (bez DPH)

Odběratel: **Obec Bohdalice-Pavlovice, Bohdalice 125, 683 41 Bohdalice,**
IČO: 00291641
Kontaktní osoba: Mgr. Jan Hřežo
Předmět: Zpracování projektové žádosti pořízení svozové techniky pro komunitní kompostárnu
Termín: duben 2010
Cena: 35.000,- Kč (bez DPH)

Odběratel: **TS města a.s.**
IČO: 25303660
Kontaktní osoba: Ing. Roman Kekrt
Předmět: Pořízení speciálních kontejnerů pro biologicky rozložitelný odpad - dodávka velkoobjemových kontejnerů
Termín: říjen 2010
Cena: 41.750,- Kč (bez DPH)

Odběratel: **TS Města, a.s.**
IČO: 25303660 Kontaktní osoba: Ing. Kekrt Telefon: +420602759601 Předmět: Příprava a vypracování žádosti o dotaci včetně odborných příloh pro projekt „Pořízení speciálních svozových kontejnerů pro svoz biologicky rozložitelného odpadu“ Termín: říjen 2009 Cena: 35.000,- Kč (bez DPH)

Odběratel: **Město Nové Město na Moravě**
IČO: 00294900 Kontaktní osoba: Marcela Kratochvílová Telefon: +420566650200 Předmět: Příprava a vypracování žádosti o dotaci včetně odborných příloh pro projekt „Pořízení speciální svozové techniky a speciálních svozových kontejnerů pro biologicky rozložitelný odpad“ Termín: říjen 2009 Cena: 40.000,- Kč (bez DPH)

Odběratel: **Město Semily**
IČO: 00276111 Kontaktní osoba: Ing. Vladimír Lampa Telefon: +420481629211 Předmět: Zpracování projektové žádosti a podkladových studií a analýz a veřejných zakázek pro projekt Kompostárna Semily
Termín: září 2009
Cena: 46 218,- Kč (bez DPH)

Odběratel: **Městská část Praha 20 – Horní Počernice, Jívanská 647, Praha 20**
IČO: 240192 Kontaktní osoba: Bc. Ivan Liška Telefon: +420271071611 Předmět: Zpracování projektové žádosti a podkladových studií a analýz a veřejných zakázek pro projekt Kompostárna Horní Počernice Termín: září 2008 Cena: 50.000,- Kč (bez DPH)

Odběratel: **Ing. Jiří Tetzeli – NORD, U Svěpomoci 9/2020, 301 00 Plzeň**
IČO: 11412968 Kontaktní osoba: Ing. Jiří Tetzeli Telefon: +420377420324 Předmět: Podklady pro financování výstavby kompostárny – Vstupní analýza produkce bioodpadu (návrh technologie a techniky, analýza území, poradenství, rozpočet) – Žádost o financování záměru (vypracování žádosti, ekonomická analýza) Termín: září 2009 Cena: 42.000,- Kč (bez DPH)

Odběratel: **Městské vodovody a kanalizace Skuteč s.r.o., Palackého nám. 133, 539 73 Skuteč**
IČO: 25940015
Kontaktní osoba: Pavel Bezděk
Telefon: +420469326401
Předmět: Zpracování projektové dokumentace a financování výstavby kompostárny
Termín: srpen 2009
Cena: 85.000,- Kč (bez DPH)

Odběratel: **Město Semily**
IČO: 00276111
Kontaktní osoba: Ing. Vladimír Lampa
Telefon: +420481629211
Předmět: Analýza produkčního potenciálu BRO; Návrh technologie a kapacity zařízení; Ekonomické analýzy
Termín: srpen - září 2009
Cena: 25.210,- Kč (bez DPH)

Odběratel: **Jiří Šimon**

IČO: 445000076

Kontaktní osoba: Jiří Šimon

Telefon: +420603164623

Předmět: Zpracování podkladů pro financování stavby kompostárny - Vstupní analýza produkce bioodpadu (návrh techniky, analýza území, poradenství) - Rozptylová studie a posudek - Žádost o financování záměru

Termín: červenec - září 2009

Cena: 82.000,- Kč (bez DPH)