

Česká republika - Státní pozemkový úřad

sídlo: Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 - Žižkov
jednající Ing. Svatavou Maradovou, MBA, ústřední ředitelkou
IČO: 01312774
DIČ: CZ01312774
Objednatel není plátcem DPH.
Bankovní spojení: Česká národní banka, číslo účtu: xxxxx
dále jen „Objednatel“

a

EMPLA AG spol. s r.o.

sídlo: Za Škodovkou 305, 503 11 Hradec Králové
Zastoupený: Ing. Stanislavem Emingerem, CSc., Ing. Vladimírem Plachým, Bc. Stanislavem Emingerem, jednatelé
IČO: 25996240
DIČ: CZ25996240
Zapsán v Obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 19004.
Dodavatel je plátcem DPH.
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Hradec Králové, číslo účtu: xxxxx
dále jen „Dodavatel“

uzavírají podle § 21 a 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“) tuto

RÁMCOVOU SMLOUVU

na poskytování služeb „Rozbory sedimentů a půdy“ – region č. 2 – oblast povodí Ohře a povodí Vltavy
Spisová značka VZMR: SPU 044257/2016
(dále jen „Smlouva“)

Článek 1 **Účel Smlouvy**

- 1.1 V rámci udržovacích prací staveb vodních děl „hlavní odvodňovacích zařízení“ (HOZ) a „hlavních závlahových zařízení“ (HZZ) ve vlastnictví státu a v příslušnosti hospodařit objednatel je nutné v některých případech závislých na lokálním znečištění území nebo na základě podmínek stanovených vodoprávním úřadem zajistit rozbor vzorků splavené ornice či jiných usazenin z HOZ a HZZ (dále jen **Sediment**), analýzou zjistit hodnoty rizikových prvků a rizikových látek v Sedimentu a v půdě, na kterou má být použit, případně zjistit další vlastnosti Sedimentu a jeho případnou kontaminaci a podle výsledků rozboru a stupně kontaminace rozhodnout o způsobu, jak s vytěženým materiálem správně naložit.
- 1.2 Vytěžený Sediment může být v souladu s příslušnými právními předpisy
 - aplikován na zemědělskou půdu (ZPF) přímo, nebo
 - může být využíván na pozemcích mimo ZPF většinou v režimu zákona o odpadech, příp.

- může být využit jako vstup do procesů úpravy odpadů nebo
 - může být v poslední řadě uložen při prokázané kontaminaci na řízené skládce příslušné kategorie.
- 1.3 Účelem této Smlouvy je zajistit podklady pro využití, úpravu či odstranění vytěženého materiálu (Sedimentu) z HOZ a HZZ v souladu s příslušnými právními předpisy.
- 1.4 Smlouvou se vymezují rámcové podmínky, za kterých bude Dodavatel poskytovat Objednateli předmětné služby.

Článek 2

Předmět Smlouvy

- 2.1 Předmětem Smlouvy je poskytování těchto služeb k zajištění účelu smlouvy:
- a) odběr a analýza směsného vzorku Sedimentu
 - b) odběr a analýza směsného vzorku půdy
 - c) analýza směsného vzorku Sedimentu v režimu odpadu
 - d) vyhodnocení výsledků rozboru
 - e) posouzení použití vytěženého Sedimentu.
- 2.2 Služby budou dodavatelem poskytovány dle této Smlouvy a v souladu se zadávacími podmínkami.
- 2.3 Služby budou poskytovány v souladu s příslušnými právními předpisy, tj. zejména:
- vyhláška č. 257/2009 Sb., o používání sedimentů na zemědělské půdě, ve znění pozdějších předpisů; příloha č. 1 a příloha č. 3
 - zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, zejména novely č. 223/2015 Sb.
 - vyhláška č. 294/2005 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů; tabulka č. 10.1. a 10.2 a tabulka č. 2.1 a 4.1
 - vyhláška č. 376/2001 Sb., o hodnocení nebezpečných vlastností odpadů, ve znění pozdějších předpisů
- 2.4 Specifikace činností u poskytovaných služeb:

2.4.1 Analýza směsného vzorku Sedimentu – vyhlášky č. 294/2005 Sb., v platném znění

| | |
|--|--|
| Odběr vzorku | -- |
| Analýza vzorku | Analýza vzorku Sedimentu v rozsahu tabulky č. 10.1, vyhlášky č. 294/2005 Sb. s vyhodnocením |
| Vyhodnocení vzorku | výsledků provedených měření a testů v návaznosti na uvedené předpisy |
| Závěr o vhodné aplikaci Sedimentu | závěr o využití Sedimentu mimo ZPF na povrchu terénu |

2.4.2 Test směsného vzorku pro využití na povrchu terénu - vyhlášky č. 294/2005 Sb. , v platném znění

| | |
|----------------------------|---|
| Odběr vzorku | -- |
| Analýza vzorku půdy | Test směsného vzorku v rozsahu tabulky 10.2, vyhlášky č. 294/2005 Sb. – ekotoxická |

| | |
|--|---|
| Vyhodnocení vzorku | hodnocení výsledků provedeného testu v návaznosti na uvedený předpis pro využití v případě, že by sediment byl odpadem ve smyslu zákona |
| Závěr o vhodné aplikaci Sedimentu | závěr o využití Sedimentu mimo ZPF na povrchu terénu |

2.4.3 Analýza směšného vzorku Sedimentu – rozšíření na předpokládaný stav

| | |
|--|---|
| Odběr vzorku | -- |
| Analýza vzorku půdy | Analýza vzorku Sedimentu na parametr Ba v mg/kg sušiny (doplňující parametr tabulky č. 10.1 novely vyhlášky č. 294/2005 Sb.) |
| Vyhodnocení vzorku | hodnocení výsledků rozboru a posouzení použití na limity, pokud budou definovány |
| Závěr o vhodné aplikaci Sedimentu | závěr o využití Sedimentu mimo ZPF na povrchu terénu (po vydání novely) |

2.4.4 Test směšného vzorku pro využití na povrchu terénu

| | |
|--|--|
| Odběr vzorku | -- |
| Analýza vzorku půdy | Test směšného vzorku v rozsahu – ekotoxicita (bakterie, perloočka, řasa, salát) |
| Vyhodnocení vzorku | vyhodnocení výsledků rozboru a posouzení použití (bakterie, perloočka, řasa a salát) hodnocení výsledků provedeného testu v návaznosti na uvedený předpis pro využití v případě, že by sediment byl odpadem ve smyslu zákona |
| Závěr o vhodné aplikaci Sedimentu | závěr o využití Sedimentu mimo ZPF na povrchu terénu (po vydání novely) |

2.4.5 Analýza směšného vzorku pro využití na povrchu terénu – na ZPF

| | |
|--|---|
| Odběr vzorku | -- |
| Analýza vzorku půdy | Analýza vzorku Sedimentu v rozsahu přílohy č. 1 vyhlášky č. 257/2009 Sb. (využití na ZPF), včetně zjištění obsahu skeletu (2 mm a 4 mm) s vyhodnocením |
| Vyhodnocení vzorku | vyhodnocení výsledků rozboru a posouzení použití v návaznosti na uvedený předpis |
| Závěr o vhodné aplikaci Sedimentu | závěr o způsobu využití Sedimentu a o vhodnosti jeho využití v intravilánu obce |

2.4.6 Analýza směšného vzorku pro využití na ZPF, doplnění obsahu živin v sedimentu

| | |
|----------------------------|---|
| Odběr vzorku | -- |
| Analýza vzorku půdy | Analýza směšného vzorku sedimentu v rozsahu přílohy č. 1 vyhlášky č. 257/2009 Sb. vč. živin Mehlich III (Ca, Mg, K, P), zrnitostního složení, zbytku žháním, N-amoniakální, N-dusičnanový, N-celkový |
| Vyhodnocení vzorku | vyhodnocení výsledků rozboru a posouzení použití v návaznosti na uvedený předpis |

| | |
|--|---|
| Závěr o vhodné aplikaci Sedimentu | parametry budou vloženy do listu o aplikaci sedimentu na ZPF dle vyhlášky č. 257/2009 Sb. |
|--|---|

2.4.7 Analýza směsného vzorku Sedimentu v režimu odpadu (rozšíření analýzy z předchozích bodů), když je zjištěno, že sedimenty nelze využít na ZPF nebo mimo ZPF nebo je není možné předat k úpravě. Jedná se rozsah požadovaný pro uložení na řízené skládce.

| | |
|---|--|
| Odběr vzorku | -- |
| Analýza vzorku | Analýza směsného vzorku v rozsahu tabulky č. 2.1 vyhlášky č. 294/2005 Sb. (nebo její novely) + TOC v sušině (%) |
| Vyhodnocení vzorku | vyhodnocení provedených analýz v návaznosti na uvedené předpisy, včetně vypracování základního popisu odpadu |
| Závěr o způsobu odstranění Sedimentu | závěr o způsobu odstranění Sedimentu a o vhodnosti jeho odstranění pro uložení na řízené skládce. |

2.4.8 Odběr a analýza směsného vzorku půdy

v případě, že Sediment nevyhoví limitům přílohy č. 3 vyhl. č. 257/2009 Sb., ale vyhoví limitům přílohy č. 1 vyhlášky č. 257/2009 Sb.

| | |
|--|---|
| Odběr vzorku půdy | -- |
| Analýza vzorku půdy | v rozsahu přílohy č. 3 vyhlášky č. 257/2009 Sb. |
| Vyhodnocení vzorku | hodnocení výsledků provedených měření v návaznosti na uvedený předpis |
| Závěr o vhodné aplikaci Sedimentu | závěr o využití Sedimentu a o vhodnosti jeho využití dle předchozí specifikace objednatele, včetně výpočtu maximální aplikační dávky s ohledem na sledované parametry přílohy č. 3 vyhlášky |

2.4.9 Analýza směsného vzorku Sedimentu na jeden nejčastější kritický parametr vyhlášky č. 294/2005 Sb. (nebo její novely) a vyhlášky č. 257/2009 Sb. – uhlovodíky C10 až C40

| | |
|---|--|
| Odběr vzorku | -- |
| Analýza vzorku | analýza směsného vzorku na parametr C10 - C40 mg/kg sušiny |
| Vyhodnocení vzorku | vyhodnocení provedené analýzy v návaznosti na uvedené předpisy |
| Závěr o způsobu odstranění Sedimentu | závěr o využití Sedimentu a o vhodnosti jeho využití dle předchozí specifikace objednatele |

2.4.10 Analýza směsného vzorku Sedimentu na jednotlivé další časté kritické parametry vyhlášky č. 294/2005 Sb. (nebo její novely) nebo vyhlášky č. 257/2009 Sb. – As, Hg, Cd, Cu, Zn, PAU a EOX

| | |
|---|---|
| Odběr vzorku | -- |
| Analýza vzorku | analýza směsného vzorku na jednotlivé parametry: As, Hg, Cd, Cu, Zn, PAU a EOX v mg/kg sušiny |
| Vyhodnocení vzorku | vyhodnocení provedené analýzy v návaznosti na uvedené předpisy |
| Závěr o způsobu odstranění Sedimentu | závěr o využití Sedimentu a o vhodnosti jeho využití dle předchozí specifikace objednatele (doprůzkumu) |

2.4.11 Odběr jednoho směsného vzorku Sedimentu dle požadavku vyhlášky č. 294/2005 Sb. (nebo její novely) a vyhlášky č. 257/2009 Sb.

| | |
|---------------------|---|
| Odběr vzorku | odběr jednoho směsného vzorku Sedimentu pro analýzy a test dle bodu 2.4.1 až 2.4.7 a 2.4.9 až 2.4.10 (1 – 7, 9 – 17 dle přílohy smlouvy). Ceníku služeb |
|---------------------|---|

2.4.12 Odběr jednoho směsného vzorku půdy dle požadavku vyhlášky č. 257/2009 Sb.

| | |
|---------------------|---|
| Odběr vzorku | provedení odběru směsného vzorku půdy dle bodu 2.4.8 (8 a 18 dle přílohy smlouvy) z předem určeného pozemku (bloku zemědělských pozemků), na který je uvažována aplikace Sedimentu dle podmínek vyhl. č. 257/2009 Sb. |
|---------------------|---|

Článek 3 Místo plnění

- 3.1 Místem odběru vzorků je část území ČR, **region č. 2 – oblasti povodí Ohře a povodí Vltavy**, s výskytem hlavních odvodňovacích zařízení a hlavních závlahových zařízení ve vlastnictví státu a v příslušnosti hospodařit Objednatele.
- 3.2 Místem pro odevzdání výsledků rozboru a posouzení je adresa sídla Objednatele nebo objednávkou jiné určené místo, které je pracovištěm Objednatele.

Článek 4 Objednávání služeb

- 4.1 Služby na základě této smlouvy budou dodavatelem poskytovány po dobu trvání Smlouvy dle aktuálních potřeb Objednatele souvisejících s realizací připravovaných udržovacích prací na stavbách HOZ a HZZ.
- 4.2 Poskytnutí služeb dle této Smlouvy bude realizováno na základě písemné výzvy Objednatele k poskytnutí služeb formou objednávky.
- 4.3 Dodavatel je povinen nejdéle do 3 pracovních dnů písemně potvrdit Objednatelem zaslouanou objednávkou a nejdéle v termínu a za cenu dle Smlouvy provést objednané služby a předat Objednateli příslušné dokumenty o provedených odběrech, analýzách a o způsobu použití či uložení Sedimentu.
- 4.4 V objednávce bude Objednatelem upřesněn předmět a rozsah plnění, příp. také způsob a podmínky poskytnutí služby.
- 4.5 Písemná objednávka bude obsahovat minimálně tyto údaje:
- dostatečné určení lokality pro odběr vzorku Sedimentu nebo půdy
 - požadovaný druh odběru a analýzy vzorku
 - rozsah provedení služby – počet vzorků
 - uvažovaný způsob využití či uložení vytěženého materiálu
 - určení místa pro odevzdání výsledků rozboru
- 4.6 Jednotlivé objednávky na základě této Smlouvy je oprávněn uzavřít:
za objednatele: Ing. Petr Klanica, ředitel odboru řízení správy nemovitostí
za dodavatele: Ing. Stanislav Eminger, CSc., Ing. Vladimír Plachý, Bc. Stanislav Eminger

Článek 5 Způsob poskytování služeb a doba plnění

- 5.1 Dodavatel provede autorizovaný odběr vzorku Sedimentu a půdy podle předpokládaného způsobu využití či uložení vytěženého Sedimentu. Dále provede základní, příp. podle

- prvotních výsledků rozboru rozšířený rozbor Sedimentu, příp. také rozbor půdy, na kterou má být Sediment uložen a podle výsledků rozboru a příslušných právních předpisů výsledky rozborů vyhodnotí a stanoví vhodný způsob využití Sedimentu, včetně posouzení objednatelem uvažovaného způsobu využití či uložení vytěženého materiálu.
- 5.2 Výsledky rozboru a závěr o vhodném využití Sedimentu z každé jednotlivé stavby HOZ či HZZ nebo způsobu jeho likvidace předá dodavatel objednateli písemně ve formě posudku a závěrečné zprávy (dále jen **Výsledky rozboru**).
- 5.3 Výsledky rozboru předá dodavatel objednateli v písemné formě **v počtu 3 paré + 1x elektronicky** na adresu sídla Objednatele: **Státní pozemkový úřad, oddělení správy vodohospodářských děl, Husinecká, 1024/11a, 130 00 Praha 3 - Žižkov** nebo na objednávku jiné určené místo, které je pracovištěm objednatele.
- 5.4 Pro případ prodlení dodavatele sjednaly smluvní strany smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla za každý i započatý den prodlení.
- 5.5 Tato Smlouva se uzavírá na dobu určitou, počínaje dnem její účinnosti a končí dnem **31. 12. 2018 nebo vyčerpáním finanční částky dle bodu 6.1. této Smlouvy**.
- 5.6 Dodavatel zajistí požadovanou službu nejpozději do sjednaného počtu dnů ode dne potvrzení objednávky objednateli.
- | | |
|---|----------------|
| a) Odběr a analýza vzorku Sedimentu a odběr a analýza vzorku půdy | do 10 + 12 dnů |
| b) Odběr a analýza vzorku Sedimentu v režimu odpadu | do 10 + 12 dnů |
- 5.7 Pro případ prodlení dodavatele sjednaly smluvní strany smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny díla za každý i započatý den prodlení.
- 5.8 Při poskytování služeb je Dodavatel povinen postupovat podle právních předpisů, kterými se stanoví postupy pro provádění služeb, příp. dle pokynů objednatele.
- 5.9 Objednatel poskytne Dodavateli potřebnou vyžádanou součinnost.
- 5.10 Dodavatel odpovídá za odborné provedení služeb dle platných právních předpisů a je odpovědný za případné škody vzniklé v důsledku nedodržení podmínek vyplývajících ze zadávacích podmínek, uzavřené smlouvy a příslušných právních předpisů.

Článek 6 Cena a platební podmínky

- 6.1 Služby budou Dodavatelem poskytovány na základě této Smlouvy v rozsahu **max. 200 000,- Kč bez DPH (region č. 2)**. Dodavatel je povinen v případě, že by celková úhrada dle této smlouvy přesáhla limit stanovený v tomto bodě smlouvy, předem písemně upozornit Objednatele na tuto skutečnost. Dodavatel nesmí zahájit plnění předmětu Smlouvy, které by následně požadoval vyfakturovat v ceně překračující finanční limit.
- 6.2 Dodavatel bude Objednateli účtovat ceny za poskytnuté služby dle **Ceníku služeb**, který je nedílnou součástí této Smlouvy (příloha č. 1) a je platný po dobu účinnosti této smlouvy.
- 6.3 Ceny za poskytnuté služby uhradí Objednatel na základě faktury, kterou je Dodavatel oprávněn vystavit po provedení služby. Fakturu doručí Objednateli nejpozději do 10 dnů po provedení služby. Přílohou faktury bude přehled provedených úkonů se specifikací, které jsou fakturovány. Faktury budou zasílány zpravidla na adresu: Státní pozemkový úřad, odbor řízení správy nemovitostí, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 – Žižkov nebo na adresu uvedenou v objednávce Objednatele, popř. osobně v sídle Objednatele.

Faktura bude kromě údajů dle § 435 zákona č. 89/2012 Sb. občanského zákoníku obsahovat i spisovou značku VZMR. V případě, že faktura bude postrádat některou z těchto náležitostí nebo bude obsahovat chybné údaje, je Objednatel oprávněn vrátit fakturu Dodavateli. Nová lhůta splatnosti začíná běžet dnem doručení bezvadného dokladu.

Splatnost faktury je 30 dnů od doručení Objednateli. Povinnost zaplatit je splněna odepsáním příslušné částky z účtu Objednatele ve prospěch účtu Dodavatele.

- 6.4 Pro případ prodlení objednatele s úhradou faktury se sjednává úrok z prodlení ve výši 0,1 % z fakturované částky za každý i započatý den prodlení.
- 6.5 Objednatel nebude poskytovat Dodavateli zálohy na provedení služeb.

Článek 7 Ostatní ujednání

- 7.1 Objednatel a Dodavatel určují tyto kontaktní osoby oprávněné k jednáním o všech záležitostech souvisejících s touto Smlouvou:

Za Objednatele:

Ing. Petr Klanica, tel: xxxxxx, e-mail: [xxxxxx](#)

Za Dodavatele:

Ing. Vladimír Bláha, tel.: xxxxxx, e-mail: [xxxxxx](#)

- 7.2 Objednatel a Dodavatel určují dále tyto kontaktní osoby, oprávněné k jednáním ve věcech realizace jednotlivých objednávek, k předání a převzetí služeb, k potvrzení provedení služeb, k převzetí faktury apod.

Za Objednatele:

region 2 – oblasti povodí Ohře a povodí Vltavy

Ing. Tomáš Purkrábek, tel: xxxxxx, e-mail: [xxxxxx](#)

Mgr. Petra Tomášková, tel: xxxxxx, e-mail: [xxxxxx](#)

Za Dodavatele:

Ing. Vladimír Bláha, tel.: xxxxxx, e-mail: [xxxxxx](#)

- 7.3 V případě změny jakékoliv určené kontaktní osoby jsou smluvní strany povinny neprodleně o této změně informovat druhého účastníka smlouvy.
- 7.4 Objednatel a Dodavatel jsou povinni informovat včas druhého účastníka Smlouvy o svém zániku či jiných významných organizačních změnách majících vliv na poskytování služeb dle této Smlouvy.

Článek 8 Ostatní ujednání

- 8.1 Práva a povinnosti smluvních stran touto smlouvou výslovně neupravené se řídí občanským zákoníkem.
- 8.2 Smluvní strany jsou oprávněny tuto Smlouvu vypovědět s výpovědní dobou 1 měsíc, která počíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé smluvní straně. Výpovědi Smlouvy nejsou dotčena práva a povinnosti stran související s vypořádáním jejich závazků vzniklých před ukončením Smlouvy.

- 8.3 Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
- 8.4 Smlouvu lze měnit a doplňovat pouze písemnými dodatky označenými pořadovými čísly a podepsanými oběma smluvními stranami.
- 8.5 Nedílnou součástí smlouvy tvoří tyto **přílohy**:
- 8.5.1 Příloha č. 1 – Ceník služeb**
- 8.6 Nedílnou součástí smlouvy jsou i údaje touto smlouvou neupravené a obsažené v
- 8.6.1 Zadávací dokumentaci;
- 8.6.2 Nabídce zhotovitele ze dne 20. 5. 2016
- 8.7 Smlouva se vyhotovuje ve třech stejnopisech, z nichž dvě vyhotovení obdrží Objednatel a jedno Dodavatel.
- 8.8 Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto Smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně.

V Praze dne: 2. 6. 2016

V Hradci Králové dne 8. 6. 2016

Za Objednatele:

Za Dodavatele:

.....
Ing. Svatava Maradová, MBA
ústřední ředitelka
Státního pozemkového úřadu

.....
Bc. Stanislav Eminger
jednatel
EMPLA AG spol. s r.o.

Název veřejné zakázky: *Rozbory sedimentů a půdy*

Spisová značka: *SPU 044257/2016*

CENÍK SLUŽEB – Region č.2 - oblast povodí Ohře a povodí Vltavy

| | | Cena v Kč bez DPH | sazba DPH | Cena v Kč vč. DPH |
|--------------------------|---|----------------------|--------------|-------------------------|
| ZÁKLADNÍ ROZBORY: | | | | |
| 1. | Analýza vzorku Sedimentu v rozsahu tabulky č. 10.1, (současný platný předpis), vyhlášky č. 294/2005 Sb. včetně vyhodnocení výsledků rozboru a posouzení použití s rozšířením o vyhlášku č. 257/2009 Sb. (Hg přímo, + Cu, Zn, Co, Be, DDT v mg/kg sušiny) + zrnitost dle 257/2009 Sb. (skelet 2 a 4 mm), včetně vyhodnocení výsledků rozboru a posouzení použití | 4 950,- | 1039,50 | 5 989,50 |
| 2. | Test směšného vzorku v rozsahu tabulky 10.2, (současný platný předpis), vyhlášky č. 294/2005 Sb. – ekotoxicita pro využití na povrchu terénu v případě, že by sediment byl odpadem ve smyslu zákona, včetně vyhodnocení výsledků rozboru a posouzení použití | 5 150,- | 1081,50 | 6231,50 |
| 3. | Analýza vzorku Sedimentu na parametr Ba mg/kg sušiny (doplňující parametr tabulky č. 10.1 novely vyhlášky č. 294/2005 Sb.), včetně vyhodnocení výsledků rozboru a posouzení použití | 120,- | 25,20 | 145,20 |
| 4. | Test směšného vzorku – ekotoxicita modifikované pro využití na povrchu terénu v případě, že by sediment byl odpadem ve smyslu zákona, včetně vyhodnocení výsledků rozboru a posouzení použití (bakterie, perloočka, řasa a salát) | 5 000,- | 1050,- | 6050,- |
| 5. | Test v rozsahu použití jen na ZPF, tedy příloha č. 1 vyhlášky č. 257/2009 Sb, včetně (skelet 2 a 4 mm), včetně vyhodnocení výsledků rozboru a posouzení použití | 5 200,- | 1092,- | 6292,- |
| 6. | Analýza směšného vzorku Sedimentu v rozsahu přílohy č. 1 vyhlášky č, 257/2009 Sb. vč. živin Mehlich III (Ca, Mg, K, P), zrnitostního složení, zbytku žiháním, N-amoniakální, N-dusičnanový, N-celkový a vyhodnocení výsledků rozboru a posouzení použití | 350,- | 73,50 | 423,50 |
| 7. | Analýza směšného vzorku Sedimentu pro uložení na řízené skládce v rozsahu tab. č. 2.1 vyhlášky č. 294/2005 Sb. (nebo její novely) + TOC v sušině v % (rozšíření analýzy v případě požadavku či nutnosti uložení na řízené skládce) | 2 800,- | 588,- | 3380,- |
| 8. | Akreditovaný a autorizovaný odběr a analýza směšného vzorku půdy v rozsahu přílohy č. 3 vyhlášky č. 257/2009 Sb., vč. vyhodnocení výsledků rozboru a posouzení použití (v případech, že sediment nevyhoví limitům přílohy č. 3 vyhl. č. 257/2009 Sb., ale vyhoví limitům přílohy č. 1 této vyhlášky) | 900,- | 189,- | 1089,- |

| DOROZBORY a ODBĚR: | | | | |
|---|---|---|--------|--------|
| 9. | Analýza směsného vzorku na parametr C10-C40 mg/kg sušiny, vč. vyhodnocení výsledků rozboru a posouzení použití | 550,- | 115,5 | 665,5 |
| 10. | Analýza směsného vzorku na parametr As mg/kg sušiny, vč. vyhodnocení výsledků rozboru a posouzení použití | 200,- | 42,- | 242,- |
| 11. | Analýza směsného vzorku na parametr Hg mg/kg sušiny, vč. vyhodnocení výsledků rozboru a posouzení použití | 200,- | 42,- | 242,- |
| 12. | Analýza směsného vzorku na parametr Cd mg/kg sušiny, vč. vyhodnocení výsledků rozboru a posouzení použití | 200,- | 42,- | 242,- |
| 13. | Analýza směsného vzorku na parametr Cu mg/kg sušiny, vč. vyhodnocení výsledků rozboru a posouzení použití | 200,- | 42,- | 242,- |
| 14. | Analýza směsného vzorku na parametr Zn mg/kg sušiny, vč. vyhodnocení výsledků rozboru a posouzení použití | 200,- | 42,- | 242,- |
| 15. | Analýza směsného vzorku na parametr PAU mg/kg sušiny, vč. vyhodnocení výsledků rozboru a posouzení použití | 550,- | 115,50 | 665,50 |
| 16. | Analýza směsného vzorku na parametr EOX mg/kg sušiny, vč. vyhodnocení výsledků rozboru a posouzení použití | 500,- | 105,- | 605,- |
| 17. | Odběr jednoho směsného vzorku Sedimentu dle požadavku vyhlášky č. 294/2005 Sb. (nebo její novely) a vyhlášky č. 257/2009 Sb. pro analýzy a testy dle bodů 1. až 7. a 9. až 15. Ceníku služeb | 500,- | 105,- | 605,- |
| 18. | Odběr směsného vzorku půdy dle požadavku vyhlášky č. 257/2009 Sb. z předem určeného pozemku (bloku zemědělských pozemků), na který je uvažována aplikace Sedimentu dle podmínek vyhl. č. 257/2009 Sb. | 900,- | 189,- | 1089,- |
| Doba plnění: <i>(od potvrzení požadavku/objednávky do předání posudku a závěrečné zprávy)</i> | | 22 dnů | | |
| Slevy a podmínky jejich uplatnění:¹ | | <ul style="list-style-type: none"> - při odběru více než 5 ti vzorků v regionu za 1 den bude uplatněna sleva 30% z ceny odběru vzorků - při realizaci zakázky nabízíme účast pro 3 pracovníky zadavatele na semináři sedimenty a zeminy (2016/2017) zdarma - při realizaci zakázky nabízíme publikaci o problematice sedimenty a zeminy (zdarma v počtu 20 ks pro použití SPÚ) | | |

¹ Uved'te případné slevy nabídkové ceny

| | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> - vyhodnocení výsledků je v ceně provedených analýz, včetně všech doporučení - telefonické konzultace, písemné konzultace zdarma |
|--|---|

| | | | | |
|------------|--------------------------------|-------------|------------|-------------|
| 19. | Náklady na dopravu / km | 10,- | 2,1 | 12,1 |
|------------|--------------------------------|-------------|------------|-------------|

Bc. Stanislav Eminger
jednatel společnosti EMPLA AG
spol. s r.o.