



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

Zadavatel: Česká republika-Ministerstvo zemědělství

Sídlem: Těšnov 17, 117 05 Praha 1

Zastoupený: Ing. Ivan Landa, CSc., ředitel odboru environmentálních podpor PRV

IČ: 00020478

Název veřejné zakázky: Monitoring produkce statkových hnojiv a jejich složení

Spis.zn.: 6VZ12228/2013-14132

Druh zadávacího řízení:

dle § 18 odst. 5 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) **veřejná zakázka malého rozsahu**



Výzva pro zadání veřejné zakázky malého rozsahu

dle ust. § 12 odst. 3 zákona

Česká republika – Ministerstvo zemědělství (dále jen „ministerstvo“) vyzývá k předložení nabídky pro níže specifikovanou veřejnou zakázku malého rozsahu s názvem „Monitoring produkce statkových hnojiv a jejich složení“

Úvodní ustanovení

1. Vyhlašovaná zakázka je veřejnou zakázkou malého rozsahu (**dále jen „zakázka“**) ve smyslu ust. § 12 odst. 3 zákona. Tato veřejná zakázka malého rozsahu není, v souladu s ustanovením § 18 odst. 5 zákona, zadávána podle zákona.
2. Předchozí odstavec platí i v případě, že zadavatel při této veřejné zakázce malého rozsahu použije terminologii zákona, případně jeho část v přímé citaci. Pro toto výběrové řízení jsou však rozhodné pouze podmínky stanovené v této výzvě.
3. Právnícké a fyzické osoby oslovené k podání nabídky jsou, pro účely této veřejné zakázky malého rozsahu, označovány jako „**uchazeč**“, „**dodavatel**“ nebo „**zhotovitel**“, Ministerstvo zemědělství, vyhlašující zadání veřejné zakázky malého rozsahu je označen jako „**ministerstvo**“ případně „**zadavatel**“ nebo „**objednatel**“.

I. Podrobné požadavky ministerstva na předmět plnění veřejné zakázky

1. Název zakázky: Monitoring produkce statkových hnojiv a jejich složení
2. Druh zakázky:
veřejná zakázka na služby
3. Specifikace a rozsah požadovaného plnění:
A. Rozpracování metod:



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

- a. Určení množství produkce statkových hnojiv a určení množství živin pro jednotlivé formy ustájení a využití steliva.
- b. Určení schopnosti steliva nasávat stájové tekutiny (tekuté výkaly, technologická voda).
 - kvantifikovat produkce statkových hnojiv a kvantifikace produkce živin pro jednotlivé formy ustájení pro monitorované období, využití steliva, sledování počtu a hmotnosti ustájených hospodářských zvířat, sledování režimu vyhánění a pastvy pro monitorované období,
 - gravimetricky stanovit ztráty hnojiv fermentací v segmentech hnojiv uložených na složišti a hnojišti v různých vrstvách,
 - stanovit produkce a složení statkových hnojiv a zemědělských odpadních vod na vtoku do statkových hnojiv,
 - gravimetricky stanovit schopnosti steliva nasávat stájové tekutiny (tekuté výkaly, technologická voda) v modelovém pokusu se segmenty steliv s řízeným režimem zkrápění vodou, tuhými a tekutými výkaly,
 - stanovit měsíční povětrnostní ukazatele pro posouzení vlivu povětrnosti na produkci a ztráty statkových hnojiv,
 - stanovit metody výpočtu produkčních normativů a normativů ztrát, stanovení normativů nasávací schopnosti steliva, stanovení normativů minimální intenzity stlaní ve stájích s pravidelným odklizením chlévské mrvy přímo na polní složiště (tj. bez zpevněných hnojišť).

B. Ověření stanovených metod (viz úkol 1) na monitorovaných farmách:

- velkokapacitní farmy bezstelivového chovu prasat, odchov prasnic pro ověření údajů z minulých let,
- farmy stelivového chovu prasat (klasická podestýlka, případně i hluboká podestýlka) se členěním na ustájení prasnic (celý obrat), prasat ve výkrmu, odpadní voda po očištění stájí,
- farmy drůbeže s produkcí pevného drůbežního trusu při výkrmu brojlerů, v chovu nosnic, v chovu krocánů, odpadní voda po očištění stájí,
- velkokapacitní farmy bezstelivového chovu skotu se členěním na ustájení dojníc a býků ve výkrmu, odpadní voda z dojírny,
- farmy stelivového chovu skotu s příležitostným členěním podle kategorií zvířat a podle forem ustájení (klasická, úsporná a hluboká podestýlka) - podrobnější šetření u stájí bez produkce močůvky, odpadní voda z dojírny.

C. Sběr podkladů a vzorků statkových hnojiv, steliv a vzorků odpadních vod na monitorovaných farmách:

- a. stanovit kvality statkových hnojiv a odpadních vod standardizovanými laboratorními postupy v akreditované laboratoři,
- b. monitorovat procesy fermentace statkových hnojiv na složištích a hnojištích pomocí segmentů hnojiv uložených v různých vrstvách gravimetricky ve 2 ročních obdobích (zima, léto), monitorovat produkce tekutých statkových hnojiv a odpadních vod ze stájí,
- c. posoudit kvality močůvky, hnojůvky a kejdy v návaznosti na přívod a složení odpadních vod
 - minimálně na 2 složištích a na 2 hnojištích provést monitorování fermentace segmentů chlévské mrvy prasat, skotu a segmentů mladého hnoje z podestýlek drůbeže (tuhých statkových hnojiv),



- provést monitorování tuhých statkových hnojiv minimálně na 20 stájích, tekutých statkových hnojiv provést minimálně na 20 stájích, monitorování odpadních vod, včetně odpadních vod z konzervace píce provést minimálně na 15 farmách.
 - u všech stájí s monitoringem tekutých statkových hnojiv provést vyhodnocení vlivu odpadních vod na kvalitu těchto hnojiv.
- d. Provést odběry vzorků užívaných steliv ze skladových zásob sklizní lisováním do balíků (válcovité a hranolovité) a sklizní volně ložené slámy s úpravou řezáním ve variantách podle plodinových druhů ve srovnání se stelivem z dřevních pilin
- pšenice ozimá,
 - žitovec ozimý,
 - žito ozimé,
 - ječmen jarní,
 - oves,
 - piliny smrku.
- e. Založit modelový pokus pro stanovení nasávací schopnosti steliva vodou.
- v minimálně 7 variantách steliv podle plodinového druhu a podle technologie sklizně steliva alespoň v 6 opakováních,
 - stanovit původní vlhkost vzorků steliva,
 - provést řízené zkrápění vodou, spočívající v obracení vaků se segmenty v intervalu 30 min.,
 - vyzvednutí segmentů nad hladinu min. po 24 hodinách, po 30 min. odkapu bez vlivu okolní atmosféry gravimetrické stanovení hmotnosti steliva (hmotnost steliva po zvlhčení),
 - stanovit přírůstek vlhkosti steliva.
- f. Založit modelový pokus ve stáji pro stanovení nasávací schopnosti steliva tekutými a tuhými výkaly.
- stanovit ve 3 variantách steliva podle plodinového druhu (s průměrnou, minimální a maximální schopností nasákavosti vodou z předešlého pokusu) a v 6 opakováních,
 - stanovit sušinu a chemické složení,
 - časově rozlišit aplikaci tekutých a tuhých výkalů (harmonogramy aplikací),
 - v pravidelných intervalech simulovat pohyb zvířat,
 - stanovit hmotnost produktů a odebrat vzorky uměle vyrobené chlěvské mrvy a perkolátů pro stanovení agrochemických ukazatelů,
 - v průběhu pokusu monitorovat stájové mikroklima.
- g. Provést sběr meteorologických dat na agrometeorologických stanicích zájmového území.

D. Vyhodnocení podkladů na systematicky monitorovaných farmách:

- a. Vyhodnotit stávající produkce statkových hnojiv na monitorovaných farmách. Vyhodnoceny budou formy ustájení pro monitorované období, využití steliva, sledování počtu a hmotnosti ustájených hospodářských zvířat, sledování režimu vyhánění a pastvy pro monitorované období a na základě monitorovaného přívodu zemědělských odpadních vod,
- b. Vyhodnotit monitoring fermentace statkových hnojiv na skládkách
- stanovení ztrát fermentací,
 - soupis meteorologických dat,



- vyhodnocení vlivu povětrnosti na ztráty tuhých statkových hnojiv a dusíku fermentací při různé vertikální pozici na složišti a hnojišti,
 - provést výpočty ztrát produkce statkových hnojiv fermentací na zpevněných hnojištích a na polních složištích na základě gravimetrického stanovení torz tuhých statkových hnojiv, která budou umístěna v různých vrstvách skladovaného hnoje,
 - vyhodnotit krátkodobé průměry teplot a úhrny srážek,
 - provést vyhodnocení meteorologických dat k ukazatelům ztrát hnojiv a dusíku fermentací v jednotlivých vrstvách uložení.
- c. Provést vyhodnocení modelových pokusů pro stanovení nasávací schopnosti steliva
- pro slámy jednotlivých plodinových druhů,
 - pro piliny smrkového dřeva,
 - pro případné technologie sklizně slámy stanovit normativy nasákavosti steliva vodou, normativy steliv pro příjmovou kapacitu výkalů,
 - stanovit normativy minimální potřeby steliva pro jednotlivé kategorie chovů hospodářských zvířat, které nebudou muset povinně uskladňovat vyprodukovanou chlévskou mrvu na zpevněných hnojištích s vodohospodářským zajištěním stavby.
- d. Vyhodnotit monitoring kvality statkových hnojiv a odpadních vod
- stanovit průměry a rozptyly hodnot kvalitativních ukazatelů statkových hnojiv a odpadních vod ve skupinách podle jejich původu.
- e. Provést vyhodnocení výsledků produkcí statkových hnojiv a produkce živin v přepočtu na 1 dobytčí jednotku (500 kg živé váhy).
- E. Porovnání stanovené jednotkové produkce množství statkových hnojiv a ztrát fermentací s produkčními normativy (vyhláška č. 274/1998 Sb. ve znění pozdějších předpisů). Posouzení vlivu povětrnosti na kvantitu a kvalitu vyšetřovaných statkových hnojiv:
- s legislativou porovnat kvalitu tekutých statkových hnojiv podle podílu přivedené odpadní vody,
 - s legislativou porovnat ztráty hnojiv a živin při skladování,
 - stanovit vliv povětrnosti, vliv údržby úložišť a hnojišť na ztráty,
 - zpracovat jednotkové produkce množství statkových hnojiv,
 - s technickými normami porovnat nasákavost steliva, porovnat kapacitu steliva přijímat výkaly,
 - s legislativou porovnat spotřebu steliva pro jednotlivé kategorie chovů a pro jednotlivé druhy steliva (sláma 5 obilních druhů ve srovnání s pilinami).
- F. Zpracování podkladů ze získaných poznatků pro účely prezentací formou přednášek a odborných článků, včetně prezentace na internetu (www.nitrat.cz), které budou předloženy zadavateli.
4. Předpokládaná hodnota zakázky: 500 000,- Kč bez DPH.
5. Základním hodnotícím kritériem je:
nejnižší nabídková cena včetně DPH

6. Doba plnění předmětu zakázky:

zahájení 07 /2013

dokončení 10/2013

7. Místo plnění předmětu zakázky: Česká republika – sídlo zadavatele případně jiné místo plnění po dohodě se zadavatelem
8. Požadované záruční podmínky na předmět zakázky včetně délky záruční lhůty: 24 měsíců ode dne následujícího po dni předání předmětu zakázky. Běh záruční doby bude upřesněn ve smlouvě.
9. Splatnost daňových dokladů je 14 kalendářních dnů od jejich doručení ministerstvu. Poslední daňový doklad v kalendářním roce musí být ministerstvu doručen nejpozději 15. prosince příslušného roku.

II. Dodatečné informace k zadávacím podmínkám

1. Dodavatel je oprávněn požadovat dodatečné informace k zadávacím podmínkám (tj. k jakékoliv části výzvy včetně jejích příloh).
2. Dotazy i odpovědi na položené dotazy budou zaslány všem dodavatelům, kteří požádali o poskytnutí zadávací dokumentace nebo kterým byla zadávací dokumentace poskytnuta a zároveň budou uveřejněny na webovém portále Ministerstva.
3. Zadavatel doporučuje, aby uchazeči předložili žádost o dodatečné informace ve lhůtě nejméně 3 pracovních dní před koncem lhůty pro podání nabídek.
4. Zadavatel dále stanoví, že pro právní čistotu zadávacího procesu musí být veškerá komunikace se zadavatelem vedena pouze písemnou formou.

III. Další požadavky zadavatele

1. Obsah nabídky je závazný pro uzavření smlouvy.
2. Návrh smlouvy tvořící přílohu této Výzvy bude součástí nabídky s požadavky uvedenými v bodě 3.
3. Smlouva s dodavatelem musí obsahovat tato ustanovení:
 - Ujednání o odstoupení od smlouvy v případě, že plnění přesahuje rozpočtový příděl. „Ministerstvo je od takové smlouvy oprávněno odstoupit bez jakýchkoli sankcí, pokud nebude schválena částka ze státního rozpočtu následujícího roku, která je potřebná k úhradě za plnění poskytované podle této smlouvy v následujícím roce. Ministerstvo prohlašuje, že do 30 dnů po vyhlášení zákona o státním rozpočtu ve Sbírce zákonů oznámí druhé smluvní straně, zda byla schválena částka ze státního rozpočtu následujícího roku, která je potřebná k úhradě za plnění poskytované podle této smlouvy v následujícím roce.“
 - Ujednání o povinnosti mlčenlivosti: „Druhá smluvní strana (zhotovitel, poskytovatel apod.) se zavazuje během plnění smlouvy (zhotovování předmětu díla apod.) i po ukončení smlouvy (i po jeho předání objednateli), zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, o kterých se dozví od objednatele v souvislosti s plněním smlouvy (se zhotovením díla).“



- Ujednání o sankci za porušení povinnosti mlčenlivosti: „Za porušení povinnosti mlčenlivosti specifikované v této smlouvě je druhá smluvní strana (zhotovitel, poskytovatel apod.) povinna uhradit objednateli (zadavatelskému útvaru ministerstva) smluvní pokutu ve výši 100 000,- Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.“
- Ujednání o náležitosti faktury: „Pokud faktura neobsahuje všechny zákonem a smlouvou stanovené náležitosti, je objednatel oprávněn ji do data splatnosti vrátit s tím, že zhotovitel je poté povinen vystavit novou fakturu s novým termínem splatnosti. V takovém případě není objednatel v prodlení s úhradou.“
- Ujednání o spolupůsobení při výkonu finanční kontroly: „Druhá smluvní strana (zhotovitel, poskytovatel apod.) je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.“

4. Varianty nabídek se nepřípouštějí.

IV. Nabídka musí obsahovat

1. Vyplněný Krycí list nabídky,
2. Identifikaci dodavatele: jméno/název, sídlo/místo podnikání, kontaktní adresa, IČ, DIČ, bylo-li přiděleno, telefon, e-mail, příp. fax, osoba oprávněná jednat jménem dodavatele (statutární orgán) a bankovní spojení s uvedením čísla účtu,
3. Podpis osoby oprávněné jednat jménem či za dodavatele, včetně uvedení místa a data podpisu,
4. Hodnotu a popis předmětu plnění zakázky,
5. Popis navrhovaného řešení zakázky,
6. Seznam statutárních orgánů nebo členů statutárních orgánů, kteří v posledních 3 letech od konce lhůty pro podání nabídek byli v pracovněprávním, funkčním či obdobném poměru u zadavatele,
7. Má-li dodavatel formu akciové společnosti, seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10% základního kapitálu, vyhotovený ve lhůtě pro podání nabídek,
8. Prohlášení uchazeče o tom, že neuzavřel a neuzavře zakázanou dohodu podle zvláštního právního předpisu¹ v souvislosti se zadávanou veřejnou zakázkou,
9. Návrh smlouvy podepsaný osobou oprávněnou jednat jménem či za dodavatele nebo osobou příslušně k tomu zmocněnou,
10. Smlouvu uzavřenou se subdodavatelem (v případě subdodávky, kdy dodavatel pomocí subdodavatele hodlá prokazovat splnění kvalifikace), případně smlouvu o sdružení, pokud má být předmět veřejné zakázky plněn společně několika dodavateli,
11. Další požadované doklady – zejména doklady uvedené v čl. VII. této Výzvy,
12. Čestné prohlášení o tom, že dodavatel souhlasí se zadáním a podmínkami tohoto výběrového řízení,
13. Na závěr nabídky musí být uvedeno prohlášení dodavatele o pravdivosti a úplnosti nabídky v následujícím znění: „Prohlašuji, že veškeré výše uvedené informace v této nabídce jsou úplné a pravdivé.“
14. Všechny listy nabídky musí být dále číslovány nepřerušovanou vzestupnou řadou čísel,
15. Jednotlivá prohlášení musí být dodavatelem podepsána.

¹ Zákon č. 143/2001 Sb., o ochraně hospodářské soutěže a o změně některých zákonů (zákon o ochraně hospodářské soutěže), ve znění pozdějších předpisů

V. Požadavky na zpracování nabídkové ceny

1. Cena musí být v nabídce uvedena jako celková hodnota předmětu zakázky v Kč bez DPH. Výše DPH musí být vyčíslena zvlášť a nakonec celková cena i s DPH.
2. Cena uvedená v nabídce bude považována za celkovou a nepřekročitelnou. V případě uzavření smlouvy na plnění předmětu zakázky bude cena stanovena jako nejvýše přípustná.
3. V rámci platebních podmínek zadavatel neposkytuje zálohy.
4. Změna nabídkové ceny je možná pouze v případě, že v průběhu realizace předmětu veřejné zakázky dojde ke změnám sazeb DPH. V tomto případě bude celková nabídková cena upravena podle výše sazeb DPH platných v době vzniku zdanitelného plnění.
5. Doba plnění zakázky je rovněž závislá na vyčerpání finančních prostředků odpovídajících předpokládané hodnotě této veřejné zakázky.

VI. Místo a lhůta pro podání nabídek

Podmínky pro podání nabídek:

- a) Každý uchazeč může podat pouze jednu nabídku, a to v listinné podobě v českém jazyce nebo slovenském jazyce. Pokud uchazeč požádá před ukončením lhůty pro podání nabídek o její výměnu, platí jeho nabídka předložená jako poslední v pořadí.
- b) Uchazeč, který podal nabídku ve výběrovém řízení, nesmí být současně subdodavatelem, jehož prostřednictvím jiný uchazeč v tomtéž výběrovém řízení prokazuje kvalifikaci.
- c) V případě podání společné nabídky budou uvedeny identifikační údaje všech uchazečů.

Nabídky se podávají ve lhůtě pro podání nabídek, v **1 originále, 1 kopii v písemné podobě a 1x na vhodném médiu v elektronické podobě** (např. CD či DVD; musí obsahovat elektronickou formu kompletní nabídky vyjma dokladů a dokumentů k prokázání splnění kvalifikace), v uzavřené obálce, která musí být opatřena **názvem** veřejné zakázky, tj.

„Monitoring produkce statkových hnojiv a jejich složení“

a textem „**NEOTVÍRAT – VEŘEJNÁ ZAKÁZKA - NABÍDKA**“ a opatřena na uzavření razítky uchazečů. Na obálce musí být uvedena adresa uchazeče, na níž je možné zaslat vyznění ve smyslu § 71 odst. 6 zákona, že jeho nabídka byla podána po uplynutí lhůty pro podání nabídek.

Lhůta pro podání nabídek končí 24.6.2013 v 10.00 hodin.

Nabídky musí být doručeny na podatelnu zadavatele na adrese Ministerstvo zemědělství ČR, Těšnov 17, 117 05 Praha 1, a to v pracovních dnech od 9 hodin do 15 hodin po celou lhůtu pro podání nabídek.



Doručené nabídky zaznamená zadavatel do seznamu nabídek podle pořadového čísla nabídky, data a hodiny doručení.

Otevírání obálek se uskuteční dne **24.6.2013 v 13.30 hodin** na adrese zadavatele, tj. Ministerstvo zemědělství ČR, Těšnov 17, 117 05 Praha 1 v místnosti č. 146.

VII. Požadavky na předložení dokladů dodavatelem

Dodavatel je zadavateli povinen předložit v rámci nabídky níže uvedené doklady a údaje:

1. Kopie aktuálního výpisu z obchodního rejstříku, či výpis z jiné obdobné evidence, má-li v ní být dodavatel zapsán dle zvláštních právních předpisů, ne starší 90 dnů ke dni podání nabídky,
2. Kopie dokladů o oprávnění k podnikání mající vztah k plnění předmětu zakázky.
3. Čestné prohlášení o splnění základních kvalifikačních předpokladů podle § 53 odst. 1 zákona.
Originály nebo ověřené kopie budou předloženy na vyžádání zadavatele před podpisem smlouvy.

VIII. Kritéria pro hodnocení nabídek

Jako nejvhodnější bude vybrána nabídka dodavatele, která bude obsahovat nejnižší nabídkovou cenu včetně DPH.

IX. Závěrečná ustanovení

1. Dodavatel ve své nabídce specifikuje případné subdodavatele. Zadavatel požaduje písemný souhlas každého subdodavatele s tím, že v nabídce bude jako subdodavatel uveden (např. formou smlouvy o smlouvě budoucí mezi dodavatelem a subdodavatelem).
2. V případě, že uchazeč má v úmyslu zadat určitou část veřejné zakázky subdodavateli, je v takovém případě povinen zadavateli předložit doklady prokazující splnění základního kvalifikačního předpokladu podle § 53 odst. 1 písm. j) zákona a profesního kvalifikačního předpokladu podle § 54 písm. a) zákona subdodavatelem.
3. Pokud není dodavatel schopen prokázat splnění určité části kvalifikace požadované veřejným zadavatelem podle § 50 odst. 1 písm. b) a d) zákona v plném rozsahu, je oprávněn splnění kvalifikace v chybějícím rozsahu prokázat prostřednictvím subdodavatele. Dodavatel je v takovém případě povinen veřejnému zadavateli předložit smlouvu uzavřenou se subdodavatelem, z níž vyplývá závazek subdodavatele k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky dodavatelem či k poskytnutí věcí či práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém subdodavatel prokázal splnění kvalifikace podle § 50 odst. 1 písm. b) až d) zákona.
4. V případě, že uchazeč nemá v úmyslu zadat určitou část veřejné zakázky jiné osobě (subdodavateli), doloží ve své nabídce písemné Prohlášení s uvedením této skutečnosti.
5. Na závěr nabídky musí být uvedeno prohlášení dodavatele o pravdivosti a úplnosti nabídky v následujícím znění: „Prohlašuji, že veškeré výše uvedené informace v této nabídce jsou úplné a pravdivé.“
6. Nabídka musí být zpracována písemně v českém nebo slovenském jazyce.
7. Podáním nabídky bere uchazeč na vědomí, že je vázán obsahem své nabídky po celou dobu běhu zadávací lhůty. Zadávací lhůta je lhůta, po kterou je uchazeč svojí nabídkou vázán. Počíná běžet okamžikem uplynutí lhůty pro podání nabídek a končí dnem doručení oznámení zadavatele o výběru



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

nejvhodnější nabídky. Pokud bude nabídka uchazeče vybrána jako nejvhodnější nabídka, je uchazeč povinen vstoupit do kontaktu se zadavatelem nejpozději do deseti kalendářních dnů ode dne, kdy mu bylo doručeno oznámení zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky.

8. Při nesplnění podmínek tohoto výběrového řízení si ministerstvo vyhrazuje právo nabídku dodavatele nezahrnout do hodnocení nabídek.
9. Nabídky musí být doručeny ministerstvu v požadované lhůtě. Nabídky doručené zadavateli po lhůtě nebudou zadavatelem otevírány, posuzovány ani hodnoceny.
10. Všechny listy nabídky musí být číslovány nepřerušovanou vzestupnou řadou čísel.
11. Ministerstvo nabídky ani jejich části dodavatelům nevrací.
12. Ministerstvo si vyhrazuje právo všechny předložené nabídky odmítnout.
13. Ministerstvo si vyhrazuje právo kdykoli výběrové řízení zrušit, a to z jakéhokoli důvodu nebo i bez uvedení důvodu.
14. Osobou oprávněnou rozhodnout o výběru nejvhodnějšího uchazeče a uzavřít s ním smlouvu je: Ing. Ivan Landa, CSc, ředitel odboru environmentálních podpor PRV.
15. Kontaktní osobou pro záležitosti týkající se tohoto výběrového řízení jsou Ing. Věra Palacká, telefon 221 812 735, e-mail vera.palacka@mze.cz a Ing. Stanislav Němec, telefon 221 812 394, e-mail stanislav.nemec@mze.cz.

V Praze dne 6. června 2013

.....
Ing. Ivan Landa, CSc.

ředitel odboru environmentálních podpor PRV