



Vaše číslo

Naše číslo
62/2014

Vybavuje/linka
Bányiová/037-6414 785

Nitra
01.08.2014

Vec : Zákazka podľa § 9 ods. 9 na poskytnutie služby na predmet „Biochemická charakteristika produktov“

Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, Trieda Andreja Hlinku 2, 949 76 Nitra, ako verejný obstarávateľ v zmysle § 6 ods. 1 písm. d) zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len ZVO) predkladá v rámci prieskumu trhu na zadanie zákazky podľa § 9 ods. 9 ZVO

výzvu na predloženie ponuky

1. Identifikácia verejného obstarávateľa:

Názov : Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre

Sídlo : Trieda Andreja Hlinku č. 2, 949 76 Nitra

IČO : 00 397 482

IČ DPH: SK2021252827

Štatutárny orgán: Dr. h. c. prof. Ing. Peter Bielik, PhD., rektor

Splnomocnený zástupca: doc. Ing. Ján Brindza, CSc., na základe splnomocnenia zo dňa 06.09.2010.

Bankové spojenie: Štátna pokladnica

Číslo účtu : 7000256219/8180

IBAN: SK59 8180 0000 0070 0025 6219

2. Predmet zákazky:

2.1 Názov zákazky podľa verejného obstarávateľa: **Biochemická charakteristika produktov**

2.2 Druh zákazky: služba

2.3 Opis predmetu zákazky: podrobný opis je uvedený v bode 5 tejto výzvy

2.4 Miesto plnenia: SPU v Nitre, Trieda Andreja Hlinku č.2, 949 76 Nitra, Fakulta agrobiológie a potravinových zdrojov (FAPZ), Inštitút ochrany biodiverzity a biologickej bezpečnosti

2.5 Spoločný slovník verejného obstarávania (CPV):

71900000-7 Laboratórne služby, 98300000-6 Rôzne služby,

2.6 Predpokladaná hodnota: 2.535,40 € bez DPH

2.7 Predloženie variantných riešení: nie

3. Komplexnosť dodávky: uchádzač musí predložiť ponuku na celý premet zákazky.

4. Zdroj finančných prostriedkov: Predmet zákazky sa bude financovať z fondov Európskej únie v rámci operačného programu Výskum a vývoj, **projekt: Podpora inovácie technológií špeciálnych výrobkov a biopotravín pre zdravú výživu ľudí, ITMS kód projektu: 26220220115**

5. Opis predmetu zákazky:

- 5.1 Predmetom zákazky je poskytnutie služby „Biochemická charakteristika produktov“
- 5.2 Predmet zákazky sa obstaráva v rámci operačného programu: Výskum a vývoj, projektu: Podpora inovácie technológií špeciálnych výrobkov a biopotravin pre zdravú výživu ľudí, ITMS kód projektu: 26220220115.
- 5.3 Špecifikácia predmetu zákazky
- 5.3.1 Biochemická charakteristika produktov z netradičných druhov pre určenie antinutričnej hodnoty (rezíduá z pesticídov, mykotoxínov, kyanidy, ťažké kovy). Biochemickú analýzu zabezpečí akreditované laboratórium akreditovanými biochemickými analýzami.
- 5.3.2 Verejný obstarávateľ využije výsledky biochemických analýz na stanovenie antinutričnej, biologickej, energetickej, terapeutickkej, hygienickej a inej charakteristiky testovaných rastlinných produktov – púčiky, listy, kvety, peľové zrná, včelí obnôžkový peľ, dužina plodov, semená z netradičných druhov rastlín pre potenciálne využitie vo výžive, kozmetike, kŕmení hospodárskych zvierat a pri príprave potravinových výrobkov.
- 5.3.3 Požiadavky na biochemickú charakteristiku produktov (ďalej aj ako „analýza“).
- a) Biochemická charakteristika produktov z netradičných druhov pre určenie nutričnej hodnoty
- Nutričné hodnoty sa budú určovať pri nasledovných produktoch:
- Púčiky
 - Listy
 - Kvety
 - peľové zrná
 - včelí obnôžkový peľ
 - dužina plody
 - semená

P.č.	Biochemická charakteristika - ukazovateľ určenia antinutričnej hodnoty	Použitá metóda	Množstvo
1.	Obsah rezíduí z pesticídov		x
1.1	Organochlórované pesticídy: α, γ chlordan; p,p,-DDD; p,p,-DDE; p,p,-DDT; γ-HCH (Lindan); Dieldrin; α-HCH; β-HCH; δ-HCH; HCB; Heptachlór; Heptachlóreoxid; Endosulfan I; Endosulfan II; Aldrin; Endrin; Endrin aldehyd; Endosulfan sulfát; Metoxychlór; Endrin ketón;	GC - MS	4
1.2	Organofosforové pesticídy: Azinphos – methyl; Demeton (O+S); Diazinon; Disulfoton; Ethion; Malathion; Parathion – methyl; Parathion – ethyl; Azinphos – ethyl; Bromophos – ethyl; Carbophenothion; Dichlofenthion; Dichlorvos; Etrimfos; Fonofos; Fenchlorphos; Chlorpyrifos; Chlorpyrifos-methyl; Chlorfenvinphos; Methacrifos; Methidathion; Pirimiphos – methyl; Pirimiphos – ethyl; Propetamphos; Sulfotep; Tetrachlorvinphos	GC - MS	4
1.3	Dusíkaté pesticídy (triazíny): Ametryn; Atraton; Atrazine; Prometon; Prometryn; Propazine; Secbumeton; Simazine; Simetryn; Terbutylazine; Terbutryn; Metrybuzine	GC - MS	4
1.4	Pyretroidy: Cypermethrin; Deltamethrin; Fenpropathrin; Fenvalerat; Permethrin; Resmethrin	GC - MS	4
1.5	Vybrané pesticídy: Prosufocarb; Fluroxypyr-methyl; Quizalofop-p-methyl	GC - MS	4
2.	Obsah mykotoxínov: celkové aflatoxíny; fumonizíny (suma B1,B2,B3); ochratoxín A; zearalenón; trichotecény (T-2); deoxynivalenol	HPLC	4
3.	Obsah kyanidov	Kolorimetria	4
4.1	Obsah ťažkých kovov: As	AAS	4
4.2	Obsah ťažkých kovov: Hg	AAS-HG	4
4.3	Obsah ťažkých kovov: Al, Cd, Cr, Ni, Sc, Co	ICP	4

5.4 Ďalšie požiadavky na poskytovanie služby:

- služba bude poskytnutá jednorázovo na základe objednávky verejného obstarávateľa. Objednávateľ poskytne poskytovateľovi služby na biochemickú charakteristiku produktov zodpovedajúce množstvo produktov na realizáciu služby. Prevzatie vzoriek produktov – pre vykonanie príslušných analýz sa bude konať na pracovisku objednávateľa uvedenom v objednávke o prevzatí sa vypracuje protokol, ktorý bude súčasťou protokolu o vykonanej biochemickej charakteristike - analýze.
- Miesto plnenia: Fakulta agrobiológie a potravinových zdrojov, Inštitút ochrany biodiverzity a biologickej bezpečnosti, Tr. A. Hlinku 2, 949 76 Nitra
- lehota plnenia: do 21 kalendárnych dní odo dňa dodania produktov - vzoriek na biochemickú charakteristiku.
- Poskytovateľ odovzdá výsledky analýz v písomnej forme – v listinnej a elektronickej (CD) verzii (protokol). Protokol musí spĺňať požiadavky určené pre akreditované laboratórium.
- Verejný obstarávateľ požaduje poskytovanie služieb akreditovaným laboratóriom.

5.5 Uchádzač vo svojej ponuke uvedie:

- Lehotu dodania - verejný obstarávateľ požaduje maximálne do 21 dní od doručenia objednávky

6. **Spôsob stanovenia ceny a platobné podmienky:**

- 6.1 Navrhovaná cena musí byť stanovená podľa § 3 zákona č. 18/1996 Z.z. v znení neskorších predpisov ako pevná jednotková vrátane všetkých nákladov na poskytnutie služby a to v mene euro nasledovne:
- 6.2.1 Cena za biochemickú charakteristiku produktu za stanovenie antinutričnej hodnoty s uvedením príslušného ukazovateľa v € bez DPH, s DPH.
- 6.2.2 Uchádzač ocení tabuľku, ktorá bude tvoriť prílohu č. 1 k týmto súťažným podkladom.
- 6.2.3 Cena za jednotlivé biochemické charakteristiky (analýzy) musí platiť pre každý druh produktu uvedeného v bode 5.3.3 písm. a opisu predmetu zákazky.
- 6.2.4 V prípade ak uchádzač nie je platiteľom DPH v ponuke na túto skutočnosť upozorní.
- 6.2 Okrem navrhovanej ceny nemá uchádzač nárok na úhradu iných nákladov.
- 6.3 Uchádzač uvedie navrhovanú cenu v eurách v zložení :
- a) navrhovaná cena bez DPH
b) sadzba a výška DPH
c) navrhovaná cena vrátane DPH.
- 6.4 Verejný obstarávateľ bude platiť za dodaný predmet zákazky na základe faktúry - daňového dokladu. Lehota splatnosti faktúry je **30 dní odo dňa doručenia faktúry** verejnému obstarávateľovi.
- 6.5 Právo vystaviť faktúru vznikne predávajúcemu po odovzdaní a prevzatí predmetu objednávky. Súčasťou faktúry bude kupujúcim potvrdený dodací list.
- 6.6 Faktúru predávajúci vystaví a predloží kupujúcemu na úhradu v 4-och vyhotoveniach. Peňažný záväzok kupujúceho vyplývajúci z objednávky je splnený dňom odpísania príslušnej sumy z jeho účtu v prospech účtu predávajúceho.

Obsahové náležitosti faktúry:

- označenie „faktúra“ a jej číslo,
- obchodné meno a sídlo kupujúceho a predávajúceho,
- lehota splatnosti faktúry,
- názov projektu, kód ITMS projektu,
- číslo objednávky,
- názov, adresa banky a číslo účtu predávajúceho,
- výška požadovaná na platbu,
- náležitosti pre účely DPH,
- podpis zodpovednej osoby poskytovateľa,
- prílohy k faktúre.

Pokiaľ faktúra nebude spĺňať dohodnuté obsahové náležitosti, je kupujúci oprávnený faktúru vrátiť bez zaplatenia na doplnenie údajov.

7. **Spracovanie a predloženie ponuky:** celá ponuka ako aj dokumenty v nej predložené musia byť vyhotovené v slovenskom jazyku alebo v českom jazyku.

7.1 Predložená ponuka musí obsahovať :

- doklad o oprávnení poskytovať službu (fotokópia)
- cenovú ponuku s uvedením obchodných názvov tovarov

- osvedčenie o overení spôsobilosti (akreditácia resp. ekvivalentný doklad) laboratória na vykonávanie chemických a biologických skúšok tvoriacich predmet zákazky.
- 7.2 Predloženie ponuky: do **6.8.2014 do 11:00 hod.** elektronicky na adresu: paulina.banyiova@uniag.sk

8. Kritérium na vyhodnotenie ponúk

- 8.1 Verejný obstarávateľ stanovuje kritérium na vyhodnotenie ponúk: najnižšia cena celkom za predmet zákazky v € s DPH.
- 8.2 Verejný obstarávateľ požaduje predloženie splnenia kritéria na samostatnom liste, t.j. uchádzač vyplní tabuľku, ktorá tvorí prílohu č. 2 tejto výzvy.

9. Prijatie ponuky

- 9.1 Verejný obstarávateľ po vyhodnotení ponúk telefonicky oznámi úspešnému uchádzačovi že jeho ponuku prijíma.
- 9.2 Verejný obstarávateľ zašle úspešnému uchádzačovi objednávku až po schválení postupu verejného obstarávateľa zo strany poskytovateľa nenávratného finančného príspevku Agentúry Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR pre štrukturálne fondy EÚ.

10. Prílohy

Súčasťou týchto súťažných podkladov je príloha:

- príloha č. 1 - opis predmetu zákazky a stanovenie ceny
- príloha č. 2 - Návrh na plnenie kritérií na hodnotenie ponúk.


Ing. Pavlína Bányiová
splnomocnený zástupca

SLOVENSKÁ POLNOHOSPODÁRSKA
UNIVERZITA V NITRE
Trieda Andreja Hlinku 2
949 76 NITRA