

VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDKY NA PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY MALÉHO ROZSAHU:
**Dodávka systému pro přípravu galiem značených peptidů –
 KZM – 2017**

Lhůta pro podání nabídek:	25.10.2017, do 9.00 h	Zodpovědná osoba:	Ing. Lukáš Ureš +420 377 103 645 uresl@fnplzen.cz
----------------------------------	-----------------------	--------------------------	---

V souladu s ustanovením § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen zákon), Vás vyzývám k podání nabídky na plnění veřejné zakázky malého rozsahu: Dodávka systému pro přípravu galiem značených peptidů – KZM – 2017 (dále jen: „nákup“).

Obsah

1. Základní identifikační údaje Zadavatele	2
2. Předmět veřejné zakázky	2
2.1. Rozdělení zakázky	2
2.2. Technická specifikace předmětu zakázky	2
Část 1: Galiový generátor	2
Část 2: Vybavení tenkovrstvé chromatografie	2
Společné požadavky pro všechny části zakázky:	3
3. Předpokládaná hodnota zakázky	4
4. Doba a místo plnění veřejné zakázky	4
5. Způsob prokázání kvalifikace	4
5.1. Základní způsobilost	4
5.2. Profesní způsobilost	4
5.3. Technická kvalifikace	4
6. Požadovaná struktura nabídky	5
7. Vysvětlení zadávací dokumentace	5
8. Hodnocení nabídek	5
9. Požadavky na jednotný způsob zpracování nabídkové ceny	5
10. Variantní nabídky	6
11. Lhůta pro podání nabídek	6
12. Lhůta, po kterou jsou uchazeči nabídkami vázáni	6
13. Požadavky na zpracování a předložení nabídky	6
14. Způsob a místo pro podání nabídek	6
15. Obchodní podmínky	6
16. Práva Zadavatele	7
17. Přílohy	7

1. Základní identifikační údaje Zadavatele

Zadavatel	Název	Fakultní nemocnice Plzeň
	Sídlo	Edvarda Beneše 1128/13, Plzeň 305 99
Zastoupený	MUDr. Václav Šimánek, Ph.D., ředitel	
Kontaktní údaje	Kontaktní osoba pro dotazy	Ing. Kateřina Voříšková
	Telefon	+420 377 402 041
	E-mail	voriskovaka@fnplzen.cz

2. Předmět veřejné zakázky

Předmětem zakázky je dodávka nového (nikoliv repasovaného) systému pro přípravu galiem značených peptidů pro Kliniku zobrazovacích metod (KZM) Fakultní nemocnice Plzeň.

2.1. Rozdělení zakázky

Zakázka je rozdělena na 2 samostatné části:

- část 1: Galiový generátor,
- část 2: Vybavení tenkovrstvé chromatografie.

Zadavatel připouští i dílčí plnění předmětu veřejné zakázky, účastníci mohou tedy podávat nabídky na celou zakázku nebo na její jednotlivé části. Zadavatel si vyhrazuje právo hodnotit u dané nabídky pouze kompletně nabídnuté části, to znamená části, ve kterých byly nabídnuty všechny položky.

2.2. Technická specifikace předmětu zakázky

Bližší specifikace jednotlivých částí:

Část 1: Galiový generátor

- 68Ge-68Ga generátor s jedním portem
- eluční objem min. 1,1ml
- generátor pro minimálně 450 elucí
- souprava PSMA-11 obsahuje:
 - injekční lahvička obsahující cca 25 µg účinné látky PSMA-11
 - sterilní injekční lahvička s acetátovým puforem
 - sterilní injekční lahvička s pod tlakem
 - bezjehlový transportní prostředek
 - 10ml injekční stříkačka
 - otíratelná hadička
 - otíratelný adaptér injekční lahvičky

Část 2: Vybavení tenkovrstvé chromatografie

TLC-skener pro β+ a β- zářiče

- pro β-nuklidy (zářiče) využívající plastovou scintilační sondu (malá velikost a rychlá reakce)
- detektor měřící střední a vysoké energetické beta zářiče – např. 14C, 90Y, 18F, 11C, 68Ga

- vysoká citlivost na pozitronové zářiče snižující pozadí z izotopů bez emisí pozitronů
- použitelný i pro nízkoenergetické γ -nuklidy, jako je například ^{99m}Tc
- s automatickou kalibrací a kontrolou citlivosti – vložením vhodného referenčního vzorku a spuštěním kalibračního programu dojde k automatické kalibraci zařízení
- připojitelný k PC (není předmětem dodávky) s nainstalovaným softwarem (obslužný software + instalace je součástí dodávky, kompatibilita software s WIN8 a vyšší)
- rozměr skenovací plochy min. 25x200 mm
- volitelná skenovací rychlost
- počet detekčních stop min. 1
- detektor: pozitronová sonda, detekovaná aktivita min. v rozsahu 10 Bq - 100 MBq
- datový výstup USB

pH metr s mikroelektrodou

- pH meter s funkční automatického čtení a kontinuálním měření
- paměť na ukládání naměřených dat pro min. 150 měření
- rozsah měření:
 - pH: -2.0...20.0 \pm 0.1 pH, -2.00...20.00 \pm 0.01 pH, -2.000...19.999 \pm 0.005 pH
- přenosný s bateriemi
- černobílý grafický displej s podsvícením
- elektroda s možností měření vzorku o objemu v rozsahu 10 - 800 mikrolitrů
- měřicí rozsah elektrody min. 2 – 12 pH a teplotní rozsah min. 0-65 °C
- kompatibilita elektrody s 96 well-plates, microcentrifugačními zkumavkami a sérovými zkumavkami

Společné požadavky pro všechny části zakázky:

- Součástí dodávky bude vyžadována instalace, zaškolení obsluhy v používání přístroje a dodání návodů k obsluze a technických listů.
- Spolehlivý, pravidelný, rychlý servis.
- V případě závady přístroje se účastník zaváže k nástupu na opravu do 48 hodin od nahlášení závady. Neodstraní-li dodavatel závadu do 48 hod, bezplatně zapůjčí přístroj odpovídající nebo vyšší kvality (po dobu opravy přístroje a po celou dobu životnosti přístroje).
- Minimálně 24měsíční záruční doba (musí být jednotná pro všechny komponenty dodávky).
- V době záruky provádění PBTK a elektrických revizí zdarma.

Poznámka

- Účastník uvede všechny položky určené k dodání rozepsané v příloze č. 1 kupní smlouvy.

3. Předpokládaná hodnota zakázky

Předpokládaná celková hodnota veřejné zakázky je 1.672.000,- Kč bez DPH. Předpokládaná hodnota jednotlivých částí činí:

- část 1: 1.110.000,- Kč bez DPH,
- část 2: 562.000,- Kč bez DPH.

4. Doba a místo plnění veřejné zakázky

Předpokládaný termín zahájení plnění zakázky:	listopad 2017
Předpokládaný termín ukončení plnění zakázky:	prosinec 2017
Místo plnění	Klinika zobrazovacích metoda (KZM), FN Plzeň – Lochotín

5. Způsob prokázání kvalifikace

Účastník zadávacího řízení (dále jen „účastník“) je povinen prokázat kvalifikaci v dále uvedeném rozsahu. Veškeré doklady požadované k prokázání splnění kvalifikace mohou být předloženy v prosté kopii. Nabídka bude podepsána statutárním orgánem účastníka, v případě podpisu jinou osobou musí být originál nebo úředně ověřená kopie zmocnění této osoby součástí dokladů, kterými účastník prokazuje splnění kvalifikace. Nesplnění těchto podmínek posoudí Zadavatel jako nesplnění kvalifikace s následkem vyloučení účastníka ze soutěže.

Splněním kvalifikace se rozumí:

- a) splnění podmínek základní způsobilosti dle bodu 5.1. této výzvy,
- b) splnění profesní způsobilosti dle bodu 5.2. této výzvy,
- c) splnění technické kvalifikace dle bodu 5.3. této výzvy.

5.1. Základní způsobilost

Podmínky základní způsobilosti splňuje účastník, který splňuje veškeré zákonné požadavky dané § 74 odst. 1 zákona. Dodavatel prokazuje splnění těchto podmínek základní způsobilosti předložením čestného prohlášení podepsaným osobou oprávněnou jednat jménem či za účastníka (vzor čestného prohlášení je uveden v příloze č. 3).

5.2. Profesní způsobilost

Splnění profesní způsobilosti prokáže dodavatel, který předloží:

- a) výpis z obchodního rejstříku, pokud je v něm zapsán, či výpis z jiné obdobné evidence, pokud je v ní zapsán,
- b) doklad o oprávnění k podnikání podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky, zejména doklad prokazující příslušné živnostenské oprávnění.

5.3. Technická kvalifikace

Účastník prokáže tuto kvalifikaci předložením seznamu (formou čestného prohlášení) nejméně 1 zakázky podobného charakteru realizovaných účastníkem v posledních 3 letech. Za zakázku podobného charakteru zadavatel považuje dodávku nejlépe přímo druhově, typově a modelově shodného věcného plnění, případně oborově shodného věcného plnění (tj. věcného plnění se stejným určením a použitím).

Seznam bude obsahovat následující údaje:

- a) název objednatele včetně kontaktních údajů;
- b) hodnota zakázky;

- c) název zakázky;
- d) počet kusů a dodaný typ;
- e) doba a místo provedení zakázky.

6. Požadovaná struktura nabídky

Účastník ve své nabídce musí doložit minimálně níže uvedený rozsah požadavků:

- a) Identifikační údaje účastníka (obchodní jméno, sídlo a IČ dodavatele, oprávněná osoba dodavatele, kontaktní osoba dodavatele pro jednání ve věci nabídky).
- b) Prokázání splnění základní způsobilosti (odstavec 5.1. této výzvy)
- c) Prokázání splnění profesní způsobilosti (odstavec 5.2. této výzvy)
- d) Prokázání splnění technické kvalifikace (odstavec 5.3. této výzvy)
- e) Nabídková cena v členění dle části 9 této výzvy.
- f) Popis a technická specifikace nabízeného zboží.
- g) Platná prohlášení o shodě nabízeného zboží, vydanými dle legislativy evropské či národní.
- h) Návrh kupní smlouvy podepsaný účastníkem dle vzorové kupní smlouvy, která je přílohou této výzvy.
- i) Další dokumenty dle uvážení účastníka.

7. Vysvětlení zadávací dokumentace

Každý dodavatel je oprávněn po zadavateli požadovat vysvětlení zadávací dokumentace. Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace musí být doručena na emailovou adresu kontaktní osoby, která je uvedena v základních identifikačních údajích Zadavatele, nejpozději 3 pracovní dny před lhůtou pro podání nabídek. Zadavatel doručí vysvětlení zadávací dokumentace, případně související dokumenty, včetně přesného znění žádosti současně všem zájemcům, kteří byli osloveni výzvou nebo kterým byla výzva poskytnuta. Zároveň Zadavatel uveřejní vysvětlení zadávací dokumentace a odpovědi na dotazy na svých webových stránkách.

8. Hodnocení nabídek

Nabídky v jednotlivých částech budou hodnoceny podle jejich **ekonomické výhodnosti**. Hodnotícím kritériem pro zadání části veřejné zakázky je **nejnižší nabídková cena** dle specifikace s DPH. Dle hodnoty uvedené v tabulce přílohy č.1 pod názvem *Celková nabídková cena za část x v Kč s DPH* stanoví hodnotící komise pořadí úspěšnosti jednotlivých nabídek tak, že jako nejúspěšnější bude stanovena nabídka, která dosáhla nejnižší hodnoty pro danou část zakázky.

Jestliže nabídka bude obsahovat mimořádně nízkou nabídkovou cenu ve vztahu k předmětu veřejné zakázky, může zadavatel účastníka ze zadávacího řízení vyloučit. Zadavatel následně adekvátně upraví pořadí nabídek v kritériu výše nabídkové ceny.

V průběhu posuzování a hodnocení nabídek může hodnotící komise vznést požadavek na případné bezplatné zapůjčení nabízeného přístroje pro zkušební provoz nebo předvedení zařízení na referenčním pracovišti, které účastník musí zajistit ve lhůtě do 7 dní od vyzvání Zadavatelem. Maximální délka zapůjčení přístroje pro zkušební provoz činí 21 dní ode dne vypůjčení. Zapůjčením ani předvedením přístroje nevzniká účastníkovi nárok na uzavření kupní smlouvy.

9. Požadavky na jednotný způsob zpracování nabídkové ceny

Nabídkovou cenu zadavatel požaduje zpracovat dle přiloženého vzoru (tabulky pro zpracování nabídkové ceny) v příloze č. 1 této výzvy, vše v tuzemské měně bez i vč. DPH s uvedením sazby DPH.

V nabídkové ceně budou zahrnuty veškeré náklady, související s plněním předmětu veřejné zakázky dle bodu 2. této výzvy.