

Zadávací dokumentace k veřejné zakázce zadávané v otevřeném řízení

**dle § 27 z.č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách (dále jen „zákon“)
s názvem**

„CZ – OPENSREEN: Nákup integrovaného zařízení pro skladování a přípravu chemických sloučenin“

Obsah:

1. Identifikace projektu	3
2. Identifikační údaje veřejného zadavatele.....	3
3. Předmět veřejné zakázky	3
4. Kód předmětu veřejné zakázky dle klasifikace CPV.....	3
5. Předpokládaná hodnota veřejné zakázky	3
6. Datum vyhlášení zakázky	3
7. Doba a místo plnění veřejné zakázky	4
8. Požadavky na prokázání kvalifikačních předpokladů.....	4
8.1. Základní kvalifikační předpoklady	4
8.2. Profesní kvalifikační předpoklady	4
8.3. Ekonomické a finanční kvalifikační předpoklady	4
8.4. Technické kvalifikační předpoklady.....	4
9. Způsob zpracování nabídky a dokladů k prokázání kvalifikace	5
10. Zadávací dokumentace - obchodní podmínky	5
11. Požadavky na způsob zpracování nabídkové ceny	6
12. Platební podmínky	7
13. Místo pro podání nabídky a dokladů k prokázání kvalifikace, doba, v níž lze nabídky a doklady k prokázání kvalifikace podat osobně.....	7
14. Otevírání obálek s nabídkami	8
15. Posouzení kvalifikace zadavatelem	8
16. Lhůta pro oznámení rozhodnutí zadavatele	8
17. Subdodavatelé.....	9
18. Další podmínky veřejné zakázky	9
19. Způsob hodnocení nabídek	10

1. Identifikace projektu

Název programu: OPPK

Registrační číslo projektu: CZ.2.16/3.1.00/24020

Název projektu: CZ-OPENSUREEN: Národní infrastruktura pro chemickou biologii

2. Identifikační údaje veřejného zadavatele

Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.

se sídlem Praha 4, Vídeňská 1083

IČ: 68378050

DIČ: CZ68378050

zastoupený prof. RNDr. Václavem Hořejším, CSc. ředitelem

kontaktní osoba: Ing. Dita Franke Kidorová

e-mail:kidorova@img.cas.cz, tel: 241 063 214, fax: 224 310 955

3. Předmět veřejné zakázky

Předmětem veřejné zakázky je dodávka, instalace a zaškolení pracovníků zadavatele pro Integrované zařízení pro skladování a přípravu chemických sloučenin, dále jen „integrovane zařízení“. Bližší informace v příloze č. 2 Zadávací dokumentace - Technické podmínky.

4. Kód předmětu veřejné zakázky dle klasifikace CPV

Kód předmětu veřejné zakázky dle klasifikace CPV: 38432000-2

5. Předpokládaná hodnota veřejné zakázky

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky: 22 764 454,-Kč bez DPH.

(předpokládaná hodnota veřejné zakázky byla zadavatelem stanovena podle ustanovení §13 a násl. zákona).

6. Datum vyhlášení zakázky

30. 3. 2012

7. Doba a místo plnění veřejné zakázky

- A) Předpokládaná lhůta zahájení plnění veřejné zakázky: červen 2012
- B) Ukončení plnění veřejné zakázky: 15. 12. 2012
- C) Místem plnění veřejné zakázky: sídlo zadavatele na adrese Praha 4, Vídeňská 1083.
Přesné umístění integrovaného zařízení sdělí kupující prodávajícímu před jeho instalací.

8. Požadavky na prokázání kvalifikačních předpokladů

Zadavatel požaduje prokázat níže uvedené kvalifikačními předpoklady:

8.1. Základní kvalifikační předpoklady

V rozsahu uvedeném v § 53 odst. 1 písm. a) - m) zákona, způsobem dle § 53 odst. 3 zákona

8.2. Profesionální kvalifikační předpoklady

- dle § 54 písm. a), b) zákona, způsobem uvedeným v § 57 odst. 1 a 2 zákona
- dle § 54 písm. a) doložit výpis z obchodního rejstříku,
- dle § 54 písm. b) doložit živnostenské oprávnění na předmět plnění veřejné zakázky.

Doklady prokazující splnění základních kvalifikačních předpokladů výpis z OR nesmějí být k poslednímu dni, ke kterému má být prokázáno splnění kvalifikace, starší 90 kalendářních dnů.

8.3. Ekonomické a finanční kvalifikační předpoklady

K prokázání splnění ekonomických a finančních kvalifikačních předpokladů požaduje zadavatel:

- Předložení pojistné smlouvy nebo pojistného certifikátu, jehož předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zájemcem třetí osobě, s výší pojistného plnění nejméně 30 000 000,- Kč.

Způsob prokázání: Fotokopii pojistné smlouvy nebo pojistného certifikátu.

8.4. Technické kvalifikační předpoklady

Zadavatel požaduje předložit seznam významných dodávek realizovaných dodavatelem v posledních 3 letech s uvedením jejich rozsahu a doby plnění, přílohou tohoto seznamu musí být:

- osvědčení vydané či podepsané veřejným zadavatelem, pokud bylo zboží dodáno veřejnému zadavateli, nebo

- osvědčení vydané jinou osobou, pokud bylo zboží dodáno jiné osobě než veřejnému zadavateli, nebo
- čestné prohlášení dodavatele, pokud bylo zboží dodáno jiné osobě než veřejnému zadavateli a není-li současně možné osvědčení podle bodu 2 od této osoby získat z důvodů spočívajících na její straně,

Rozsah a vymezení minimální úrovně technických kvalifikačních předpokladů:

- Zadavatel požaduje, alespoň 3 významné dodávky spočívající v dodání a provedení instalace integrovaného zařízení pro skladování a přípravu chemických sloučenin

9. Způsob zpracování nabídky a dokladů k prokázání kvalifikace

Zájemce je povinen předložit svoji nabídku na plnění veřejné zakázky písemně.

Nabídka musí obsahovat identifikační údaje o dodavateli v tomto členění:

- Obchodní jméno zájemce (v případě fyzické osoby jméno, příjmení, případně obchodní firma),
- právní forma zájemce (a.s., s.r.o., fyzická osoba, apod.), u fyzické osoby musí být uvedeno též rodné číslo nebo datum narození,
- sídlo zájemce (v případě fyzické osoby bydliště, případně místo podnikání, je-li odlišné od bydliště),
- identifikační číslo a daňové identifikační číslo, byla-li zájemci přidělena,
- jméno a příjmení statutárního orgánu nebo jeho členů, případně jiné fyzické osoby oprávněné jednat jménem či za zájemce,
- číslo telefonu a faxu zájemce,
- bankovní spojení a číslo účtu zájemce.

Dodavatel je povinen předložit nabídku jako samostatný svazek a doklady k prokázání kvalifikace jako samostatný svazek. Každý ze svazků podá zájemce jako celek, a to zpracovaný v českém jazyce (informace o kvalifikaci mohou být předloženy též v jazyce slovenském) v 1 originále a 1 kopii. Jednotlivé listy každého ze svazků musí být spolu pevně spojeny, musí být zabezpečeny proti neoprávněné manipulaci (např. proražením jednotlivých listů a jejich spojením tkanicí s pečeti), a dále očíslovány nepřerušenu vzestupnou číselnou řadou. První stránka každého ze svazků musí obsahovat přehled jednotlivých dokumentů s uvedením čísla stránky, posledním listem každého ze svazků musí být čestné prohlášení zájemce s uvedením počtu listů v příslušném svazku.

Dodavatel jako součást nabídky předloží CD-ROM (DVD), který bude elektronickou formou předkládané nabídky. Nosič musí být označen identifikačními údaji dodavatele a předmětem zakázky.

10. Zadávací dokumentace - obchodní podmínky

Zadávací podmínky jsou vymezeny:

- Zadávací dokumentaci
- Přílohou č. 1 k zadávací dokumentaci – Obchodní podmínky uvedené ve formě kupní smlouvy včetně jejích příloh, tj. Příloha č. 1 Podrobná technická specifikace, Příloha č. 2 Záruční podmínky)
- Příloha č. 2 – Technické podmínky

V příloze č. 1 - Obchodní podmínky, je uveden návrh kupní smlouvy s názvem „Kupní smlouva na nákup integrovaného zařízení pro skladování a přípravu chemických sloučenin“, který je minimálním smluvním požadavkem veřejného zadavatele a po doplnění žlutě vyznačených částí je součástí nabídky dodavatele.

Uvedené obchodní podmínky jsou zadavatelem stanoveny jako minimální a dodavatelé tak mohou nabídnout zadavateli obchodní podmínky výhodnější.

Dodavatel je povinen podat jediný návrh smlouvy včetně požadovaných příloh, pokrývající celý předmět plnění veřejné zakázky. Návrh smlouvy nesmí vyloučit či žádným způsobem omezovat práva zadavatele, uvedená v této zadávací dokumentaci, v opačném případě nabídka nesplňuje zadávací podmínky a bude vyřazena dle § 76 odst. 1 zákona a následně zadavatelem dle § 76 odst. 6 zákona vyloučena z účasti v zadávacím řízení.

Příloha č. 2 – Technické podmínky, jsou zde uvedeny požadavky na jednotlivá zařízení integrovaného zařízení. Technické parametry jednotlivých zařízení a jejich komponent. Příloha č. 2- Technické podmínky dále upravuje, jak bude probíhat zprovoznění a předání integrovaného zařízení, popis přejímacího testu (site acceptance test) a kritéria pro převzetí integrovaného zařízení.

Zadavatel připouští použití i jiných kvalitativně a technicky obdobných řešení.

Adresa pro vyžádání zadávací dokumentace:

Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.

Ing. Dita Franke Kidorová

Vídeňská 1083

142 20 Praha 4

11. Požadavky na způsob zpracování nabídkové ceny

Zájemce stanoví celkovou nabídkovou cenu za splnění veřejné zakázky v souladu se zadávacími podmínkami, a to absolutní částkou v českých korunách. Nabídková cena musí být stanovena ve skladbě cena bez DPH, sazba DPH v % a její výše v Kč a celková nabídková cena vč. DPH.

Zájemce odpovídá za to, že jeho nabídka, a tedy i nabídková cena, zahrnuje všechny práce, dodávky a služby vymezené v zadávacích podmínkách.

Překročit výši nabídkové ceny lze pouze v případě, že dojde ke změně sazby DPH. Rozhodným dnem je pro případné zvýšení nabídkové ceny z důvodu změny DPH den zdanitelného plnění.

12. Platební podmínky

Úhrada za plnění veřejné zakázky bude prováděna v české měně, vždy na základě příslušného daňového dokladu vystaveného vybraným zájemcem ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. DPH bude účtována v zákonem stanovené výši platné v den uskutečnění zdanitelného plnění. Podrobné platební podmínky jsou upraveny v Obchodních podmínkách, které jsou Přílohou č. 1 této Výzvy.

Zadavatel neposkytuje zálohy. Fakturace bude provedena následovně:

50% kupní ceny bude dodavatelem fakturováno do 7 dnů po dodání robotické sestavy a sepsání tzv. průběžného předávacího protokolu, přičemž splatnost faktury bude 30 dní. Více bod 3 čl. V. přílohy č. 1 Výzvy – Obchodní podmínky.

50% kupní ceny bude dodavatelem fakturováno do 7 dnů po podpisu tzv. konečného předávacího protokolu, přičemž splatnost faktury bude 30 dní. Více bod 4 čl. V. přílohy č. 1 Výzvy – Obchodní podmínky.

13. Místo pro podání nabídky a dokladů k prokázání kvalifikace, doba, v níž lze nabídky a doklady k prokázání kvalifikace podat osobně

Zájemce podá svou nabídku včetně dokladů k prokázání kvalifikace osobně nebo poštou tak, aby byla doručena nejpozději do 24. 5. 2012 do 10:00 hodin.

Za rozhodující pro doručení nabídky a dokladů k prokázání kvalifikace je okamžik převzetí obou dokumentů zadavatelem.

Adresa zadavatele pro podání nabídek:
Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.
Sekretariát ředitele
Vídeňská 1083
142 20 Praha 4

Nabídku (originál + kopie + CD/DVD) a doklady k prokázání kvalifikace (originál + kopie + CD/DVD) musí zájemce podat v neprůhledném obalu (obálce), zabezpečeném proti neoprávněné manipulaci přelepením, označeném názvem „**Veřejná zakázka CZ – OPENSREEN: integrovaného zařízení pro skladování a přípravu chemických sloučenin**“- NEOTEVÍRAT, opatřeném na uzavření razítkem, adresou dodavatele, případně podpisem dodavatele, je-li fyzickou osobou nebo podpisem statutárního zástupce, je-li právnickou osobou.

14. Otevírání obálek s nabídkami

Otevírání obálek s nabídkami se uskuteční dne 29. 5. 2012 v 12:30 hod. na adrese

Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.
místnost č: seminární místnost 3. patro – 3.102
Václavská 1083
142 20, Praha 4

Otevírání obálek mají právo se účastnit dodavatelé, jejichž nabídky byly zadavateli doručeny ve lhůtě pro podání nabídek. Za každého dodavatele může být přítomen na otevírání obálek s nabídkami 1 zástupce, který se prokáže zmocněním od dodavatele.

Komise pro otevírání obálek otevře obálky s nabídkami podle pořadového čísla a kontroluje, zda:

- a) je nabídka zpracovaná v požadovaném jazyce,
- b) je návrh smlouvy podepsán osobou oprávněnou jednat jménem či za zájemce
- c) nabídka obsahuje všechny součásti požadované zákonem či zadavatelem v zadávacích podmínkách.

Dodavatelům přítomným při otevírání obálek sděluje komise pro otevírání obálek po provedení kontroly úplnosti identifikační údaje zájemce a informaci o tom, zda nabídka splňuje požadavky podle § 71 odst. 8 zákona.

Komise sdělí přítomným uchazečům dle § 71 odst. 9 nabídkovou cenu.

15. Posouzení kvalifikace zadavatelem

- a) Zadavatel dle § 59 posoudí prokázání splnění požadované kvalifikace zájemcem
- b) Posouzení kvalifikace dle § 59 odst. 5 pořídí zadavatel písemný protokol, ve kterém uvede identifikační údaje zájemce – dodavatele, jehož kvalifikace byla posuzována včetně uvedení toho, zda zájemce prokázal či neprokázal požadovanou kvalifikaci.
- c) Pokud zájemce neprokáže splnění požadované kvalifikace, bude zadavatelem dle § 60 bezodkladně vyloučen z účasti na zadávacím řízení.

16. Lhůta pro oznámení rozhodnutí zadavatele

Zadavatel oznámí dodavateli své rozhodnutí o přidělení veřejné zakázky nejpozději do konce lhůty, po kterou je dodavatel svou nabídkou vázán, přičemž tato činí 180 kalendářních dnů.

17. Subdodavatelé

Pokud zájemce předpokládá plnění části veřejné zakázky subdodavatelem (a neproказuje splnění kvalifikace subdodavatelem podle § 51 odst. 4 zákona), předloží jako přílohu návrhu smlouvy seznam subdodavatelů s uvedením procentuálního podílu na díle a specifikace jím prováděných prací.

V případě, že zájemce nebude subdodavatele předpokládat, musí doložit prohlášení, že dílo provede výhradně sám bez subdodavatelů a toto prohlášení přiložit k dokladům k prokázání kvalifikace.

Pokud není dodavatel schopen prokázat splnění určité části kvalifikace požadované veřejným zadavatelem podle § 50 odst. 1 písm. b) až d) v plném rozsahu, je oprávněn splnění kvalifikace v chybějícím rozsahu prokázat prostřednictvím subdodavatele. Dodavatel je v takovém případě povinen veřejnému zadavateli předložit:

- a) doklady prokazující splnění základního kvalifikačního předpokladu podle § 53 odst. 1 písm. j) a profesního kvalifikačního předpokladu podle § 54 písm. a) subdodavatelem a
- b) 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).

Dodavatel není oprávněn prostřednictvím subdodavatele prokázat splnění kvalifikace podle § 54 písm. a).

Zadavatel si v souladu s § 44 odst. 6 zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách, v platném znění vyhrazuje, že níže uvedené části plnění předmětu veřejné zakázky nesmí vybraný uchazeč plnit prostřednictvím subdodavatele.

Jedná se o:

- poskytování záručního servisu

18. Další podmínky veřejné zakázky

- a) Zájemce při zpracování nabídky je povinen vycházet z obchodních podmínek, které musí bezvýhradně dodržet (vzoru kupní smlouvy), a stejně tak ze všech dalších součástí zadávacích podmínek.
- b) Zadavatel nepřipouští variantní řešení nabídky.
- c) Zadavatel si vyhrazuje právo možnosti posunu uvedeného předpokládaného termínu zahájení plnění veřejné zakázky s ohledem na ukončení výběrového řízení a na své

- provozní a organizační potřeby, a vybranému zájemci z takového posunu za žádných okolností nemůže vyplývat právo na účtování jakýchkoliv smluvních pokut, navýšení cen či náhrad škod.
- d) Zájemce nemá nárok na úhradu nákladů spojených s jeho účastí v zadávacím řízení.
 - e) Zadavatel si vyhrazuje právo dodatečně změnit či doplnit zadávací podmínky veřejné zakázky.
 - f) V případě, že dojde ke změně údajů uvedených v nabídce do doby uzavření smlouvy s vybraným uchazečem, je příslušný uchazeč povinen o této změně zadavatele bezodkladně písemně informovat.
 - g) Zadavatel poskytne odpovědi na dotazy zaslané mu ve smyslu § 49 odst. 1 zákona pouze písemnou formou.
 - h) Zadavatel si vyhrazuje právo ověřit informace obsažené v nabídce uchazeče u třetích osob.
 - i) Zadavatel je oprávněn před uzavřením smlouvy zrušit zadávací řízení a to v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách nebo v souladu se závaznými pokyny řídicího orgánu OP PK (zejména pokyny uvedenými v příloze L Projektové příručky OP PK)

19. Způsob hodnocení nabídek

Pro hodnocení nabídek zájemců stanovil zadavatel základní hodnotící kritérium dle § 78 odst. 1 písm. a) z.č. 137/2006 Sb. a to ekonomickou výhodnost nabídky. Zadavatel stanovil dílčí hodnotící kritéria, tak aby vyjadřovala vztah užité hodnoty a ceny.

1. výše nabídkové ceny v Kč bez DPH	váha 60%
2. technická úroveň	váha 30%
3. délka záruční doby	váha 10%

Hodnocení nabídek provede hodnotící komise v rámci hodnocení ekonomicky nejvýhodnější nabídky s odkazem na znění § 78 zákona.

Forma hodnocení:

Pro hodnocení nabídek použije hodnotící komise bodovací stupnici v rozsahu 0 až 100. Každé jednotlivé nabídce bude dle dílčího kritéria přidělena bodová hodnota, která odráží úspěšnost předmětné nabídky v rámci dílčího kritéria. Pro číselně vyjádřitelná kritéria, pro která má nejvhodnější nabídka maximální hodnotu kritéria (např. výše nabídkové ceny), získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru nejvhodnější nabídky k hodnotě nabídky právě hodnocené. Pro číselně vyjádřitelná kritéria, pro která má nejvhodnější nabídka maximální hodnotu kritéria (např. délka záruční doby), získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru právě hodnocené nabídky k hodnotě nejvhodnější nabídky.

Hodnocení tedy bude provedeno následujícím způsobem:

a) dílčí kritérium 1 – nabídková cena

Nabídce s nejnižší nabídkovou cenou bude přiděleno maximální bodové ohodnocení (tj. 100 bodů). Každé další hodnocené nabídce bude přidělena bodová hodnota, která odráží úspěšnost hodnocené nabídky v rámci dílčího kritéria 1, což znamená, že každé další jednotlivé nabídce bude přidělena bodová hodnota, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnot nejvhodnější nabídky (tj. nabídky s nejnižší nabídkovou cenou) k hodnotě právě hodnocené nabídky.

$$\frac{\text{nejnižší nabídka}}{\text{hodnocená nabídka}} \times 100$$

b) dílčí kritérium 2 - technické parametry

Hodnotící komise bude hodnotit technickou úroveň prvků integrovaného zařízení na základě technických parametrů a výkonu, které budou uvedeny v nabídce uchazeče a jsou součástí tohoto hodnotícího kritéria.

Zadavatel vyhodnotí hodnoty technických parametrů u níže zmíněných částí integrovaného zařízení a porovná ji s minimálními či maximálními hodnotami požadovanými v zadávací dokumentaci, konkrétně v Příloze č. 2 – Technické podmínky, a to pro každý z níže uvedených bodů zvlášť, přičemž každý z hodnocených prvků tohoto dílčího kritéria bude mít stejnou váhu.

1. V případě, kdy s růstem hodnoty parametru prvku integrovaného zařízení roste výhodnost nabídky, bude použit následující vzorec:

$$\frac{\text{hodnocená nabídka}}{\text{nabídka s nejvyšší hodnotou parametru}} \times 100$$

2. V případě, kdy s poklesem hodnoty parametru prvku integrovaného zařízení roste výhodnost nabídky, bude použit následující vzorec:

$$\frac{\text{nabídka s nejnižší hodnotou parametru}}{\text{hodnocená nabídka}} \times 100$$

Hodnocené prvky integrovaného zařízení:

- 1 – Množství mikrozkmavek (Matrix 1,4 ml), které je schopen modul A pojmout.
- 2 – množství mikrodestiček (SBS standard, zatavených fólií), které je modul B schopen pojmout.
- 3 – množství nezávislých pipetovacích kanálů pipetovací stanice.
- 4 – počet pozic zásobníku mikrodestiček
- 5 – Software a integrace – kdy bude porovnávána kvalita software a rozšiřitelnost systému – tj. maximální počet ovladačů (driverů) pro budoucí integraci dalších zařízení

U všech výše uvedených parametrů vzrůstem jejich výhodnost roste.

Všechna hodnocené prvky integrovaného zařízení, které jsou uvedeny pod body 1 – 5 mají stejnou váhu.

c) dílčí kritérium 3 – délka záruční doby


Nabídce s nejdelší záruční dobou bude přiděleno maximální bodové ohodnocení (tj. 100 bodů). Každé další hodnocené nabídce bude přidělena bodová hodnota, která odráží úspěšnost hodnocené nabídky v rámci dílčího kritéria 3, což znamená, že každé další jednotlivé nabídce bude přidělena bodová hodnota, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnot právě hodnocené nabídky k hodnotě nabídky nevhodnější (tj. nabídky s nejdelší záruční dobou).

$$\frac{\text{hodnocená nabídka}}{\text{nabídka s nejdelší záruční dobou}} \times 100$$

Jednotlivá bodová ohodnocení nabídek dle dílčích kritérií budou vynásobena příslušnou vahou daného kritéria. Na základě součtu výsledných hodnot u jednotlivých nabídek hodnotící komise stanoví pořadí úspěšnosti jednotlivých nabídek tak, že jako nejúspěšnější bude stanovena nabídka, která dosáhla nejvyšší hodnoty.

Zasedání hodnotící komise je oprávněn se účastnit zástupce řídicího orgánu OPPK.

V Praze dne 30. března 2012



.....
Prof. RNDr. Václav Hořejší, CSc.
ředitel ÚMG AV ČR, v. v. i.