



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Všem zájemcům o veřejnou zakázku

Vyřizuje/tel. Mgr. Kateřina Němcová / 545 135 253

V Brně, dne 06.05.2014

Veřejná zakázka: „Dodávka pipet a příslušenství“

Dodatečné informace k zadávacím podmínkám (2)

Zadavatel tímto poskytuje všem dodavatelům, kteří požádali o poskytnutí zadávací dokumentaci, nebo kterým byla zadávací dokumentace poskytnuta, případně jiným dodavatelům, kteří vznesli dotaz k zadávacím podmínkám, dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Dodatečné informace jsou poskytovány na základě dotazů dodavatelů (dotaz – odpověď) nebo informací poskytovaných zadavatelem (informace). Formulace dotazů dodavatelů je doslovně převzata. Lhůta, do které lze žádat o dodatečné informace je uvedena v Textové části zadávací dokumentace.

Dotaz č. 1

Bude při hodnocení nějak počítáno s délkou bezplatné záruky a cenou kalibračních certifikátů (pokud jsou požadovány)? Nenašel jsem, že by tyto dva standardní požadavky byly v zadávací dokumentaci někde zmiňovány.

Odpověď č. 1

Uvedená cena je konečná a obsahuje veškeré náklady na řádné plnění dodavatele, pojištění, kurzová rizika, úhrady za certifikace apod. Předpokládaná hodnota veřejné zakázky je stanovena jako maximální a nepřekročitelná.

Záruční doba je zadavatelem v obchodních podmínkách stanovena na 24 měsíců a začíná běžet dnem převzetí předmětu veřejné zakázky zadavatelem.

Dotaz č. 2

*Dobrý den,
prosím o upřesnění k veřejné zakázce:*

Příloha č. 1:

řádek 6 - je možné složit pipety z jednotlivých + set (kombinace) či musí být v setu? Jakého výrobce upřednostňujete?



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

řádek 12 - je možné složit pipety z jednotlivých + set (kombinace) či musí být v setu? Jakého výrobce upřednostňujete?

Příloha č. 3

řádek 8 - k jakému stojánku mám být pipeta kompatibilní?

řádek 9 - k jakému stojánku mám být pipeta kompatibilní?

řádek 13 - pro jaký objem je pipeta?

řádek 12 - je možno složit set z jednotlivých pipet? Případně uveďte výrobce.

příloha č. 2

řádek 9 - trváte na plastovém toulci? Může být nerezový?

Odpověď č. 2

Příloha č. 1:

Zadavatel požaduje set (předpokládá se, že všechny části setu budou od stejného výrobce, což je upřednostňováno pro nákup jednotného kompatibilního spotřebního materiálu v rámci veřejných zakázek).

Příloha č. 2

Zadavatel trvá na tom, že se musí jednat o plastový toulec, neboť se využívá také na odmočení pipet, na což je nerez nevhodný. Dále se využívá v rámci výuky tak, že se do něj vkládají skleněné pipety, neboť u plastu jsou menší materiální ztráty.

Příloha č. 3

řádek 8, 9 - Zadavatel sděluje, že se jedná o kompatibilitu se stojanem - viz řádek 23, Pipety - Stojan pro pipety automatické

řádek 13 - Rozsah objemu pipety je zadavatelem stanoven na 100-1000 μ l.

řádek 12 - Zadavatel sděluje, že je možné složit set z jednotlivých pipet.

Dotaz č. 3

Mám dotaz k VŘ – část 3, položka č. 5:

Název: Pipeta - Mikropipeta mechanická, jednokanálová s příslušenstvím; bližší specifikace: Ovládání multifunkčním tlačítkem v hlavě mikropipety, které má tři polohy: nasátí, pipetování a odhození špičky, aretační tlačítko, které se při nastavování objemu stiskne a po uvolnění stisku nelze nastavený objem změnit. Mikropipety jsou celé sterilizovatelné při 121 °C. Nastavitelný objem 100 - 1000 μ l

Standardně vyráběné pipety (odpovídající specifikaci pro toto VŘ) jsou cenově výrazně vyšší, než je vámi předpokládaná cena za 1 ks bez DPH (v Kč).

Prosím o kontrolu / informaci, jestli se nejedná o překlep nebo numerickou chybu.



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Odpověď č. 3

U této položky byla zadána nesprávná cena. Cena je zadavatelem stanovena na 2. 827,- Kč bez DPH za kus.

Dotaz č. 4

Dobrý den,

posílám dotazy k Veřejné zakázce: Dodávka pipet a příslušenství, část 1.

Řádek 9 a 10: prosím o popis pojmu "široký konec" serologické pipet. Rozměr, průměr apod.

Odpověď č. 4

K dotazu týkající se definice pojmu „široký konec“ zadavatel sděluje, že se jedná se o běžné standardní zakončení.

Dotaz č. 5

Dobrý den,

prosím o odpověď na otázky k veřejné zakázce Pipety a příslušenství, část 3.

Řádek 8 a 9: prosím o popis "nutná kompatibilita se stojanem pro pipety automatické". O jaký stojan se jedná? Pro jaké pipety se používá?

Řádek 11: Musí být zamykání objemu prováděno pouze aretačním tlačítkem? Není možné variantní, ale funkčně stejné, řešení?

Řádek 12: Pipety pro objemy 5 ml bývají většinou kompatibilní pouze se špičkami výrobce. Znamená to, že se jedná o pipety Gilson?

Řádek 13: Jedná se o jedno nebo vícekanálovou? Je požadovaný nějaký objem?

Řádky 14, 15, 16, 17, 19: Z polyvinylidendifluoridu má být vyrobená celá pipeta nebo jen nějaká její část? Odhazování musí být provedeno pouze 3-polohovým nastavením, není možné tento systém nahradit systémem přesného nsatevní vyhazovače? Poptávaný software musí být dodán s pipetou? Pokud ano, prosím Vás o jeho popis, resp. požadavky obsluhy. Prosím o vysvětlení pojmu monitoringu stavu pipety, znamená to, že pipeta sama hlásí potřebnou údržbu či kalibraci? Kompatibilita s jakým stojanem na pipety, od jakého výrobce?

Řádek 17: Objem 1200µl je specifický pouze pro pipety Gilson, není možné přidělit tomuto objemu toleranci?

Řádek 22: Prosím o popis "zadavatel umožňuje rovněž dodání alternativního plnění uvedených parametrů": jakých parametrů? Objemů? Počtu pipet na stojánku? Pipety jsou vždy kompatibilní pouze se stojánkem stejného výrobce. Musíme tedy dodat pouze pipety Gilson?

Řádek 23: Prosím o popis stojánku. Pro kolik pipet musí být stojánek? Pro jednobanálové? Pro vícekanálové? Pro elektronické?

Řádek 24: Prosím o popis stojánku? Prosím o vysvětlení "rovný". Pro kolik pipet má být určen? Pro jaký druh pipet, jednobanálové nebo vícekanálové?



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Odpověď č. 5

Řádek 8 a 9 - Zadavatel sděluje, že se jedná o kompatibilitu se stojanem – řádek 23 (Pipety - Stojan pro pipety automatické). Zadavatel sděluje, že stojany na pipety by měly mít minimálně 6 míst pro pipety. Zadavatel připouští, ale nevyžaduje, aby byl stojan otočný.

Řádek 11 – Zadavatel připouští také jiné řešení.

Řádek 12 - Ano. Zadavatel sděluje, že je nutná kompatibilita špiček a pipet.

Řádek 13 - Zadavatel informuje, že se jedná o jednokanálovou. Rozsah objemu pipety je zadavatelem stanoven na 100-1000 μ l.

Řádky 14, 15, 16, 17, 19 – Zadavatel sděluje, že je požadováno tělo pipety z polyvinylidendifluoridu.

Co se týká požadavku 3-polohového nastavení, tím je míněno nastavení páky odhazovače ergonomicky pro praváky i leváky. Plynulé nastavení délky odhazovače je požadováno.

Není požadované dodání software, ale jde o možné dokoupení o software, který umožňuje vytváření komplikovaných pipetovacích postupů v PC a jejich ukládání.

Co se týká monitoringu stavu pipety, jde o stojan pro jednu pipetu, ve kterém se pipeta dobíjí.

Řádek 17 - Zadavatel sděluje, že tolerance není možná.

Řádek 22 - Ano. Na pracovišti se tyto pipety používají a jde i o plnou kompatibilitu s používanými špičkami a krabičkami na tyto špičky.

Řádek 23 - Zadavatel požaduje stojan s alespoň 6 místy pro pipety (stojan musí být kompatibilní s pipetami - Pipeta automatická, viz řádek 8 a 9). Stojan může i nemusí být otočný.

Řádek 24 - Je nutné, aby stojan byl kompatibilní s pipetami (kompatibilita: Mikropipeta s nastavitelným objemem viz řádek 21)

Dotaz č. 6

Dobrý den,

dovoluji si požádat o doplňující informace k Příloze č. 3 k veřejné zakázce Dodávka pipet a příslušenství a prosím o co nejpodrobnější odpověď.

- 1) Řádek č. 7 – Jedná se opravdu o pipety z polypropylénu? Připouštíte také třídu A?



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

- 2) *Řádky č. 8, 9, 10, 11 a 13 – Jaký je rozdíl mezi požadovanými pipetami automatickými, digitálními a mechanickými?*
- 3) *Řádky č. 8 a 9 – S jakým stojanem mají být pipety kompatibilní, když žádný u těchto pipet není požadován? S nějakým, který už používáte a který bude od výrobce jiných pipet, pro něž je tvarově určen? Bez jeho znalosti lze kompatibilitu obtížně garantovat.*
- 4) *Řádek č. 11 – Není uvedeno, jestli se jedná o pipety jednokanálové (předpokládám, že ano) nebo vícekanálové. Je předpokládána cena opravdu 827,- Kč za kus bez DPH? Aretační tlačítko je nepřekročitelný požadavek? Jiný způsob aretace nastaveného objemu zadavatel nepřipouští? Tím by byl determinován jediný výrobce...*
- 5) *Řádek č. 12 – Špičky s většími objemy (1000 až 5000 mikrolitrů) jsou kompatibilní výhradně s pipetami stejného výrobce, takže v případě požadavku na kompatibilitu se špičkami vhodnými pro pipety Gilson nutně požadujete také pipetu Gilson a nikdo jiný nemá možnost se o tuto zakázku ucházet, protože nesplní podmínky specifikace. Předpokládám, že pipety budou jednokanálové, což ovšem není uvedeno.*
- 7) *Řádek č. 13 – U specifikace není uveden žádný objem ani počet kanálů (patrně 1).*
- 8) *Řádky č. 14 – 19 – Která část pipet musí být z polyvinylidendifluoridu? Žádný jiný materiál se srovnatelnými chemickými a fyzikálními vlastnostmi není přípustný? Tím je ale výrobce v podstatě určen. Všechny pipety budou patrně jednokanálové... Požadované objemy 20 – 300 mikrolitrů a 100 – 1200 mikrolitrů má jediný výrobce, tj. Gilson. Toto zadání nikdo jiný nemůže splnit a nejednalo by se tedy o veřejnou zakázku, ale o zakázku pro jednoho výrobce.*
- 9) *Řádek č. 20 – Požadovaný objem je opravdu 5,5 ml, nikoliv 5,0 ml? Balení výhradně po 250 kusech je nepřekročitelná podmínka, jiný počet kusů v balení je vyloučen?*
- 10) *Řádek č. 22 – Kompatibilita požadovaných stojanů s elektronickou pipetou Concept by znamenala, že veřejná zakázka by byly vypsané pouze pro jednoho výrobce, tj. firmu Gilson. Dále je ovšem uvedeno, že zadavatel umožňuje rovněž dodání alternativního plnění uvedených parametrů – znamená to tedy, že kompatibilita s pipetou Pipetman Concept firmy Gilson vlastně není podmínkou?*
- 12) *Řádek č. 23 – Není uvedeno, kolik (minimálně) pozic by stojany na pipety měly mít. Tento parameter není zadavatelem nijak specifikován a požadován a jsou akceptovány jakékoliv typy stojanů?*
- 13) *Řádek č. 24 – Můžete prosím uvést přesnější technickou specifikaci pro požadovaný "Stojan rovný pro mikropipety"?*
- 14) *Řádek č. 26 – Špičky k mikropipetě jsou myšleny v sáčku nebo v krabičce?*



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

- 15) *Bude při hodnocení nějak počítáno s délkou bezplatné záruky a cenou kalibračních certifikátů (pokud jsou požadovány)? Nenašel jsem, že by tyto dva standardní požadavky byly v zadávací dokumentaci někde zmiňovány.*

Odpověď č. 6

1) řádek 7 - Zadavatel sděluje, že se jedná se o skleněnou pipetu, nikoliv z polypropylenu.

2) Řádky č. 8, 9, 10, 11 a 13 – Zadavatel sděluje, že se jedná o standardní dělení pipet - mechanická pipeta – manuální ovládání; digitální/(automatická) pipeta – elektronické ovládání.

3) Řádky č. 8 a 9 – Jedná se o kompatibilitu se stojanem – řádek 23 (Pipety - Stojan pro pipety automatické)

4) řádek 11 - Jedná se o pipety jednokanálové. Zadavatel sděluje, že jiný způsob aretace je možný. U této položky byla zadaná nesprávná cena. Cena je zadavatelem stanovena na **2.827,- Kč** bez DPH za kus.

5), 6) řádek 11 - Zadavatel sděluje, že je nutné dodržet kompatibilitu pipet a špiček, dále uvádí, že se jedná o pipety jednokanálové.

7) Zadavatel informuje, že rozsah objemu je 100-1000 μ l, jedná se o jednokanálovou pipetu.

8) řádek 14 – 19 - Zadavatel sděluje, že je nutné zachovat kompatibilitu pipet s požadovaným stojanem (kompatibilita: Pipeta elektronická /řádek 14 – 19 se stojanem viz řádek 22), Zadavatel sděluje, že je požadováno tělo pipety z polyvinylidendifluoridu a dále upozorňuje, že pipety musejí být odolné proti agresivním látkám. Na pracovišti se používají pipety tohoto výrobce a jde i o plnou kompatibilitu s používanými špičkami a krabičkami na tyto špičky.

9) řádek 20 - Pipety mohou být o objemu 5 ml a počet kusů v balení může být libovolný.

10), 11) řádek 22 – Zadavatel sděluje, že je nutné zachovat vzájemnou kompatibilitu pipet s požadovaným stojanem (kompatibilita: Pipeta elektronická /řádek 14 – 19 se stojanem viz řádek 22) Na pracovišti se používají pipety tohoto výrobce a jde i o plnou kompatibilitu s používanými špičkami a krabičkami na tyto špičky.

Zadavatel dále upozorňuje, že pipety musejí být odolné proti agresivním látkám.

12) řádek 23 – Zadavatel sděluje, že stojany na pipety by měly mít minimálně 6 míst pro pipety, zadavatel vyžaduje kompatibilitu s pipetami - Pipeta automatická, viz řádek 8 a 9). Zadavatel připouští, ale nevyžaduje, aby byl stojan otočný.



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

13) řádek 24 – Co se týká specifikace položky “Stojan rovný pro mikropipety”, zadavatel uvádí, že je nutné, aby stojan byl kompatibilní s pipetami (kompatibilita: Mikropipeta s nastavitelným objemem viz řádek 21)

14) řádek 26 – Zadavatel sděluje, že způsob balení pro něj není podstatný. Naopak zdůrazňuje, že je nezbytné, aby špičky dobře seděly (těsnily) na dodané pipetě (nutná kompatibilita s mikropipetou – viz řádek 25).

15) Uvedená cena je konečná a obsahuje veškeré náklady na řádné plnění dodavatele, pojištění, kurzová rizika, úhrady za certifikace apod. Předpokládaná hodnota veřejné zakázky je stanovena jako maximální a nepřekročitelná.

Záruční doba je zadavatelem v obchodních podmínkách stanovena na 24 měsíců a začíná běžet dnem převzetí předmětu veřejné zakázky zadavatelem.

Dotaz č. 7

Dobrý den,

dovoluji si požádat o doplňující informace k Příloze č. 2 k veřejné zakázce Dodávka pipet a příslušenství a prosím o co nejpodrobnější odpověď.

- 1) Je u skleněných pipet zadavatelem akceptována i třída A?*
- 2) Toulce na pipety musí mít opravdu min. průměr 80 mm? Tato hodnota je mimořádně veliká, standardní rozmezí se pohybuje mezi 60 – 70 mm. Je možné eventuálně dodat 2 toulce s menším průměrem? Jak má vypadat podpůrná základna?*
- 3) Stojánek pro mikropipety má mít 6 (nebo více) pozic pro všechny požadované pipety nebo zadavatel požaduje 2 stojánky po třech pozicích?*

Odpověď č. 7

1) Může být, ale není vyžadovaná.

2) Zadavatel požaduje minimální uvedený průměr. Dále uvádí, že požaduje podpůrnou základnu pro stabilní postavení toulce s obsahem skleněných pipet, na konkrétní vzhled nemá požadavky.

3) V případě, že se dotaz týká části 2, zadavatel sděluje, že jedné sadě odpovídá jeden stojánek, bývá rozděleno po laboratorních stolech.

Informace zadavatele č. 2

Zadavatel se rozhodl změnit zadávací dokumentaci tím, že upřesnil technickou specifikaci a upravil obchodní podmínky.



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

S ohledem na změnu zadávací dokumentace se lhůta pro podání nabídek prodlužuje **do 15.05.2014 do 10:00 hodin**. Otevírání obálek se uskuteční dne 15.05.2014 v 10:00 hodin na adrese Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno, Rektorát, v místnosti N2018.

Uchazeči, kteří již podali nabídku do výběrového řízení, mohou svou nabídku vzít bez dalšího zpět, či ji nahradit nabídkou nově podanou (za platně podanou nabídku bude v této souvislosti bez dalšího považována nově podaná nabídka), či již podanou nabídku ponechat ve výběrovém řízení.

.....
Mgr. Kateřina Němcová
referent veřejných zakázek