

DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM Č. 5

Zadavatel: Univerzita Karlova v Praze
Sídlo: Praha 1, Ovocný trh 3/5, 116 36
IČ: 00216208
DIČ: CZ00216208

Týká se součásti: Farmaceutická fakulta v Hradci Králové
Sídlo: Heyrovského 1203, 500 05 Hradec Králové 5

**Osoba oprávněná
jednat za zadavatele:** prof. PharmDr. Alexandr Hrabálek, CSc. - děkan

Název veřejné zakázky: **Revitalizace infrastruktury, střešních pláštů budov, spojovací haly, hygienického zázemí Nové posluchárny a hlavního vstupu Farmaceutické fakulty v HK**

Název projektu: „Revitalizace infrastruktury na FaF UK v HK“, registrační číslo projektu CZ.1.05/4.1.00/11.0254

Výše uvedený zadavatel v souladu s ustanovením § 49 zákona 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění, sděluje následující dodatečné informace k zadávacím podmínkám vztahujícím se k dané podlimitní veřejné zakázce na stavební práce zadávané formou otevřeného řízení dle § 27 zákona a zveřejněné ve Věstníku veřejných zakázek pod evidenčním číslem VZ **355900**.

Dotaz č. 1

V rozpočtu **J.A.3.7 - EL - JA37_FaFHK-JIH_EL-Rozp** je uvedena položka **Práce nepředvídatelné 2x**, a to v položkách **č. 17,18** a v položkách **č. 25,26**. Domníváme se, že se jedná o duplicitní zadání.

Jestli se nejedná o duplicitu, žádáme zadavatele, aby tyto položky opravil a to na základě jeho odpovědi **v dodatečných informacích č. 3 na dotaz č. 1**.

Odpověď:

Ano, jedná se o duplicitní položky. U položek č. 25 a 26 uvede uchazeč jednotkovou cenu „0“. V aktuálně opravené verzi výkazu výměr, která tvoří přílohu č. 2 těchto dodatečných informací, zadavatel již takto upravil. Uchazeč vyplní jednotkovou cenu „0“.

Dotaz č. 2

Jak má uchazeč postupovat při vyplnění jednotkové ceny u položek, jejichž množství je nulové. Může uchazeč ponechat tyto položky nevyplněné, nebo má jako cenu dosadit nulu (např. v rozpočtech vzduchotechniky se vyskytují položky zrušené nebo neobsazené)?

Odpověď:

Uchazeč vyplní jednotkovou cenu „0“.

Dotaz č. 3

Ve výkazu výměr **S.A.3.2 - CHLAZENÍ - budova SEVER** je k **neobsazeným** položkám č. **72, 80, 94 a 111** jsou přiděleny montážní položky. **č. 73, 81, 95 a 112**. Může zadavatel, tyto položky nechat nevyplněné?

Odpověď:

Zadavatel u všech položek, kde je v množství uvedena v předloženém celkovém výkazu výměr „0“, uvede v jednotkové ceně „0“.

Zadavatel dále zjistil, že v této kapitole za řádkem č. 27 následuje řádek č. 29. Jedná se pouze o chybu v číselné řadě a zadavatel si tohoto je vědom. Uchazeč nebude řádek č. 28 doplňovat.

Dotaz č. 4

V rozpočtu **J.A.3.3 - VZT - Digestoře Jih** jsou dle názoru uchazeče uvedeny duplicitně položky č. **197 a 34**:

197	K	Pol89	montáž 2D.1	ks	1,000
-----	---	-------	-------------	----	-------

34	K	Pol17	montáž 2D.1	ks	1,000
----	---	-------	-------------	----	-------

Žádáme zadavatele o kontrolu.

Odpověď:

Zadavatel jako přílohu č. 2 těchto dodatečných informací předkládá nový celkový výkaz výměr, v oddíle J.A.3.3 - VZT digestoře výkazu výměr jsou opraveny texty montáží. Celkový rozsah prací stále zůstává v tomto oddíle totožný, není nic navíc ani se nic neodečítá, pouze se odkazy u textů montáží logicky seřadily a upřesnily.

Zadavatel zároveň upozorňuje uchazeče, že u položek, kde je dlouhý text Popisu, nemusí být výška řádku dostatečná, aby byl zobrazen celý text. V takovýchto případech je nutné výšku řádku pro zobrazení celého popisu položky zvětšit.

Dotaz č. 5

V rozpočtu **P.A.3.4 - M+R - P.A.3.4.0_ROZPOCET** je chybně nastaveno množství u položky č. **31**:

31	K	2A.9	montáž 2A.9	ks	0,000
----	---	------	-------------	----	-------

Odpověď:

V položce č.31 je počet ks opraven na „1“.

Dotaz č. 6

Mohl by zadavatel poskytnout bližší specifikaci LED svítidel. A to z důvodu velkého množství variant osvětlení (jedná se tu o různá cenová rozpětí).

Odpověď:

Viz příloha č. 1 těchto dodatečných informací - DOPLNĚNÍ ZPRÁVY ODDÍLU OSVĚTLENÍ.

Dotaz č. 7

Rozpočet **S.A.3.4.4 - M+R - S.A.3.4.0._Rozpočet - OBJEKT SEVER A 1.NP-STROJ.CHL.** – řádek číslo 25“ montáž 2A.6“ – dle PD se jedná o montáž Elektromagnetického ventilu (dodávka 1.355,75), kdo nyní tento ventil bude dodávat?

Odpověď:

Elektromagnetický ventil je v dodávce MaR, zadavatel položku doplnil tak, že za stávající položku PČ 24 nově přidal položku PČ 25:

25	M	2A.6	El.magn.ventil DN125/230V	ks	1,000		0,00	
----	---	------	---------------------------	----	-------	--	------	--

Snímač zaplavení včetně vyhodnocovacího relé

Následující stávající položky v této kapitole výkazu výměr jsou tak přečíslovány o +1.

Dotaz č. 8

Rozpočet **P.A.3.4 - M+R - P.A.3.4.0_ROZPOCET** - řádek číslo 31“ montáž 2A.9“ – uvedená položka uvedena s počtem 0ks, ale dle zadání se dodává 1ks servopohonu. Kdo provede montáž?

- Řádek číslo 92 „montáž 3A.30“ - dle PD se jedná o montáž Pojistkových svorek, kdo nyní tyto svorky bude dodávat?

Odpověď:

Na otázku k ř. č. 31 je odpovězeno v dotazu č. 5 této dodatečné informací č.5.

Pojistkové svorky jsou v dodávce MaR, zadavatel položku doplnil tak, že za stávající položku PČ 91 nově přidal položku PČ 92:

92	M	3A.30	POJISTKOVÁ SVORKA	ks	9,000		0,00	
----	---	-------	-------------------	----	-------	--	------	--

Svorka řadová 0,5 - 4

Následující stávající položky v této kapitole výkazu výměr jsou tak přečíslovány o +1.

Dotaz č. 9

Rozpočet **EL.3.7 - EL - 37_Zařízení silnoproudé elektrotechniky EL-Rozp** - řádek číslo 7 “ Výkop rýhy 110/100“ – v rozpočtu je uvedena dodávka a montáž. Žádáme o sdělení, jaký materiál máme nacenit při uvedených pracích?

- řádek číslo 13 “ Zához zeminy“ – v rozpočtu je uvedena dodávka a montáž. Žádáme o sdělení, jaký materiál máme nacenit při uvedených pracích?
- řádek číslo 15 “ Odvoz přebytečné zeminy“ – v rozpočtu je uvedena dodávka a montáž. Žádáme o sdělení, jaký materiál máme nacenit při uvedených pracích?
- řádek číslo 17 “ Provizorní úprava povrchu (uhrabání atp.)“ – v rozpočtu je uvedena dodávka a montáž. Žádáme o sdělení, jaký materiál máme nacenit při uvedených pracích?

Odpověď:

*Pro začlenění zemních prací do formuláře soupisu prací jsou položky řazeny do sloupce dodávky (zde je ocenění nulové) a do sloupce montáže (zde je ocenění dle množství).
Zemní práce se tedy ocení standardně dle množství a zvyklostí dodavatele.*

Zadavatel v souladu s ust. § 40 odst. 3 zákona na základě výše uvedených skutečností prodlužuje lhůtu pro podání nabídek a analogicky rovněž termín otevírání obálek s nabídkami. Mění se tak ust. 2.2 a 10.1 zadávací dokumentace, které jsou nyní platné v níže uvedeném znění:

- 2.2 Nabídky se podávají nejpozději do **22. srpna 2013 do 12:00 hodin** na adresu společnosti **OTIDEA a.s., Palác Broadway, Na Příkopě 31, 110 00 Praha 1** (vchod B uprostřed pasáže Broadway, 2. patro). Nabídky je možné doručit jakýmkoli vhodným způsobem (poštou, kurýrní službou, osobně apod.) na výše uvedenou adresu v pracovní dny v době od 8:30 do 15:30 hodin, poslední den lhůty pro podání nabídek lze nabídky doručit pouze do **12:00 hodin**. Jiné doručení není považováno za řádné podání nabídky.
- 10.1 Otevírání obálek proběhne dne **22. srpna 2013 v 12:00 hodin** v sídle společnosti **OTIDEA a.s.** na adrese **Palác Broadway, Na Příkopě 31, Praha 1** (vchod B uprostřed pasáže Broadway, 2. patro).

V Praze dne 6. 8. 2013

Přílohy:

- 1) DOPLNĚNÍ ZPRÁVY ODDÍLU OSVĚTLENÍ
- 2) REVIFAF_UKHK_final - VZKAZ VZMER 20130806 oprava.xls

DOPLNĚNÍ ZPRÁVY ODDÍLU OSVĚTLENÍ

Sociální zařízení:

Osvětlení bude provedeno přisazenými LED. Ovládání infrapasívními spínači (vstup, umývání), a spínači mechanickými (kabiny).

Osvětlovací tělesa kruhového nebo čtvercového půdorysu o minimální výšce. Rámeček barva bílá, nebo nerez. Difuzér vzhled matné sklo. Výkon a krytí odpovídající normovým hodnotám pro příslušný účel místnosti.

Spojovací hala:

Základní osvětlení bude provedeno svítidly LED, světelný tok 5000lm, krytí IP20. Osvětlenost 200lx.

Osvětlovací tělesa v provedení pro zapuštění do systémových rastrových podhledů. Rámeček v barvě podhledu rozměrově minimalizovaný, případně skrytý. Difuzér vzhled matné sklo. Maximální potlačení efektu jednotlivých diod a zajištění plošného rovnoměrného osvětlení.

V hale budou rozmístěny zásuvky 230V,16A a vývody 400V, ukončení v krabicích pod stropem. Vývody budou využity pro napojení oboustranných osvětlovacích lišt LED, určených pro osvětlení panelů příležitostných výstav obrazů.

Osvětlovací bodová svítidla s velikostí rozsahu osvětlovací plochy odpovídající rozměru výstavních panelů. Možnost výškového posunu, prostorového natáčení, volení barevné charakteristiky světla, případně redukce rozsahu osvětlovací plochy. Tvarově možno volit válcové, hranolové či lištové těleso s vysokým standardem designu odpovídajícímu výstavnictví. Barva bílá. Důraz na dostatečný světelný výkon odpovídající souběhu s denním osvětlením.

Pro osvětlení busty „Karel IV.“ bude využito stávajících el. rozvodů v severní budově.

Nahrazení stávajících bodových světel účinnějšími směrovatelnými bodovými svítidly LED.

Chodník:

Stávající svítidla budou nahrazena novými zářivkovými svítidly do venkovního prostoru, krytí IP23.

Napájení a ovládání z rozváděče R-JIH-3.

Osvětlovací tělesa pro zapuštění do nově instalovaného podhledu. Rámeček barevně přizpůsoben podhledu. Difuzér vzhled matné sklo.

Název fakulty umístěný na západní straně spojovací haly na fasádě bude osvětlován páskem se svítidly LED. Napojení a ovládání z rozváděče R-JIH-3 v šatně, budova jižní.

Osvětlovací pás podsvěcující exteriérový nápis. LED diody překryty difuzérem s maximálním požadavkem na rovnoměrné podsvícení. Důraz na větší výkon.

Všeobecně je upřednostněn maximálně jednoduchý uměření vzhled zapuštěných plošných osvětlovačů splývajících s podhledy. V kontrastu s tím jsou požadována vysoce kvalitní svítidla pro výstavní účely. Důraz je kladen na dostatečný výkon, dlouhou životnost, kvalitní zpracování a design. Předpokládá se tedy dodávka osvětlovačů vyšší střední třídy renomovaných výrobců s odpovídající garancí.

Výsledkem nabídky zhotovitele by mělo být stanovení cenového rozpětí. Závěrečný výběr svítidel bude odsouhlasen autorem projektu.