



**Veřejná zakázka
„Univerzitní kampus – stavební a technické úpravy“**

Dodatečné informace č. 2 k zadávacím podmínkám

Na základě prohlídky místa plnění výše uvedené veřejné zakázky, která se uskutečnila dne 1. 7. 2011 v Univerzitním kampusu Bohunice, upřesňujeme technické podmínky pro plnění části 3 veřejné zakázky – Vnitřní zatemnění a žaluzie v místnostech v pavilonech A8, A12 a A14, A33 a A34.

Zadavatel dále upozorňuje, že objekty, ve kterých bude instalace zatemnění a stínění realizována, jsou dosud v záruce. Záruční podmínky nesmí být realizací zatemnění či zastínění narušeny.

V této souvislosti nahrazuje zadavatel text Přílohy č. 1.3 zadávací dokumentace a předlohu návrhu smlouvy o dílo texty uvedenými v příloze této dodatečné informace.

Zadavatel při této příležitosti znovu upozorňuje, že veškeré úkony v zadávacím řízení s výjimkou předložení dokladů o kvalifikaci a podání nabídek budou činěny prostřednictvím elektronického nástroje pro zadávání veřejných zakázek E-ZAK. Je proto nezbytné, aby se uchazeči o zakázku v tomto systému registrovali (podrobnější informace viz zadávací dokumentace) a určili k dané zakázce svoji oprávněnou osobu, získají tak operativní přístup k dodatečným informacím a dalším dokumentům vydávaným zadavatelem v průběhu zadávacího řízení.

Ing. Jiří Richter
pověřen řízením odboru veřejných zakázek

Přílohy: upravený text Přílohy č. 1.3 zadávací dokumentace
upravený text předlohy návrhu smlouvy pro část 3 veřejné zakázky – je předávána jako samostatný soubor



Příloha č. 1.3

ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

veřejné zakázky
„Univerzitní kampus Bohunice - stavební a technické úpravy“

Technické podmínky
pro plnění **části 3** veřejné zakázky
„Vnitřní zatemnění a žaluzie v místnostech v pavilonech A8,
A12, A14, A33 a A34“

Vnitřní zatemnění a žaluzie v místnostech v pavilonech A8, A12, A14, A33 a A34

Pavilony A8, A12 a A14 Univerzitního kampusu Bohunice (Přírodovědecká fakulta) a pavilony A33 a A34 Univerzitního kampusu Bohunice (Fakulta sportovních studií) jsou vybaveny venkovními žaluziemi, jejichž funkce je však negativně ovlivňována povětrnostními vlivy – při rychlosti přesahující výrobcem stanovenou mez se automaticky svinují a neplní svoji zastíňovací funkci. Stávající technické řešení dotčených částí těchto objektů, velikost místností a rozměry a konstrukce oken jsou detailně popsány v příložené dokumentaci skutečného provedení.

V místnostech A8/309, A12/311, A14/207, 229, 313, kde oslunění významným způsobem narušuje v nich prováděné činnosti (narušuje funkci či přesnost analytických přístrojů nebo provoz audiovizuálních zařízení) je proto požadována dodávka zatemňovacího zařízení, a to:

- v místnostech A8/309, A12/311 a A14/207 (místnosti vybavené audiovizuální technikou) manuálně ovládaného zatemňovacího zařízení splňujícího požadavek dostatečného zatemnění pro provoz audiovizuální techniky (použitý materiál pro zatemňovací zařízení musí být dostatečně tuhý, aby byly vyloučeny jeho deformace ve vodících lištách a s tím související průnik světla, zařízení musí umožňovat i pouze částečné zatemnění místnosti v blízkosti promítacího plátna tak, aby zbytek místnosti zůstal dostatečně osvětlen pro potřeby výuky, zatemňovací systém nesmí bránit otevírání oken v místnosti),

v místnostech A14/219, A14/229 a A14/313 (optické laboratoře) zatemňovacího zařízení splňujícího požadavek na úplné zatemnění pro optické experimenty (světlo nepropouštějící rolety s centrálně ovládaným posunem), součástí dodávky musí být i odstranění průniku světla stavebními konstrukcemi a výplněmi otvorů

V ostatních místnostech (**A14/** 317, 319 a 327, **A34/**127, 128, 129, 130, 132, 152, 224, 225, 226, 227, 228, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 302, 303, 304, 305, 317, 318, 319) je požadována dodávka interiérových horizontální žaluzií celostínících, ručně ovládaných (u pavilonu A34 je požadována dodávka žaluzií stříbrné barvy, ovládané kuličkovým řetízem).

V místnosti **A33/103** a **A34/118** jsou požadovány vertikální žaluzie 127mm, látka bílá.