



VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 5

Název veřejné zakázky:	Dodávka interiérů pro Slezskou univerzitu v Opavě – FPF Opava
Název projektů:	Modernizace výukové infrastruktury Filozoficko-přírodovědecké fakulty Slezské univerzity v Opavě
Registrační číslo projektů:	CZ.02.2.67/0.0/0.0/16_016/0002503
Druh veřejné zakázky:	Dodávky
Režim veřejné zakázky:	Podlimitní veřejná zakázka
Druh zadávacího řízení:	Zjednodušené podlimitní řízení
Název zadavatele:	Slezská univerzita v Opavě
Adresa zadavatele:	Na Rybníčku 626/1, 746 01 Opava
IČO/DIČ zadavatele:	47813059/CZ47813059
Zastoupen:	Doc. Ing. Pavel Tuleja, Ph. D., rektor
Adresa profilu zadavatele:	https://zakazky.slu.cz

V souladu s ustanovením § 98 a 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek („zákon“), sděluje všem dodavatelům, kteří byli vyzváni k podání nabídek, vysvětlení, změnu nebo doplnění zadávací dokumentace takto:

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 1:

Dotaz:

Projekt stanoví, provedení skříní v kombinaci materiálů LTD tl. 18 a 38 mm. Toto provedení je velice nestandardní, i když chce projektant tímto zajistit „vysoké zatížení“ polic a celých skříní.

Materiál LTD tl. 38 mm existuje, ale není standardně vyráběn. Vyrábí se zakázkově, na objednávku s dodacím termínem 4 – 6 týdnů v závislosti na odstínu, od data objednávky.

Dalším možným problémem je to, že nábytek – skříně / skříňové sestavy budou neúměrně těžké.

Hmotnost vybraných položek:

Pol. 10 – kancelářská skříň vysoká – váha samotné skříně, bez budoucího obsahu - cca 320 kg!

Pol. 20 – závěsná skříňka - váha samotné skříně, bez budoucího obsahu - cca 75 kg! Tato skříňka bude upevňována na zeď – asi nutnost závitových tyčí. Pokud bude skříňka více vedle sebe – vysoké zatížení stěny. Navíc neznáme provedení zdi – na SDK dle našeho názoru toto nejde!

Pol. 6 – kancelářská skříň vysoká A - váha samotné skříně, bez budoucího obsahu - cca 140 kg!

Pol. 7 - kancelářská skříň středně vysoká A - váha samotné skříně, bez budoucího obsahu - cca 83 kg!

Pol. 8 - kancelářská skříň nízká - váha samotné skříně, bez budoucího obsahu - cca 60 kg

Pol. 9 – šatní skříň - váha samotné skříně, bez budoucího obsahu - cca 124 kg

Pol. 10 - šatní skříň hluboká - váha samotné skříně, bez budoucího obsahu - cca 160 kg

Pol. 15 - kancelářská skříň vysoká B - váha samotné skříně, bez budoucího obsahu - cca 140 kg

Pol. 7 - kancelářská skříň vysoká - váha samotné skříně, bez budoucího obsahu - cca 319 kg

Většina tohoto nábytku bude muset být v provedení „DEMONT“, bude se tedy muset smontovat na místě z dílů a následně pro budoucí uživatele téměř nepřemístitelná.

Je to opravdu to, co zadavatel a budoucí uživatel požadoval?

Domníváme se z našich letitých zkušeností, že vysoká pevnost a nosnost nábytku – skříní se dá zajistit i jinými způsoby.

Odpověď:

Po prověření dotazu uchazeče upravuje zadavatel provedení všech skříní v rámci projektové dokumentace, u kterých je stanoven požadovaný materiál o tl. 38 mm z laminované dřevotřísky pro provedení půdy, dna, boků, polic a svislých příček. Tento materiál nahrazuje zadavatel materiálem o tl. 25 mm (laminovaná dřevotříska). Provedení zadní strany skříní a dveří skříní zůstává stejné, tzn. budou provedeny z laminované dřevotřísky o tl. 18 mm.

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 2:

Dotaz:

Pol. 26 Multifunkční stěna (tabule + promítací plátno + projektor)

V zadávací dokumentaci jsou uvedeny rozměry multifunkční stěny. Není však definován rozměr promítacího plátna. Prosím o upřesnění rozměru.

Odpověď:

Promítací plátno a projektor nebudou předmětem této veřejné zakázky. Uchazeč nacení pouze dřevěnou část multifunkční stěny a pouzdro pro umístění promítacího plátna. Samotné promítací plátno a projektor bude součástí veřejné zakázky na AV techniku.

Tímto zadavatel taktéž rozhoduje o prodloužení lhůty pro podání nabídek do 23. 4. 2019 v 10:00.

V Brně dne 3. 4. 2019

Slezská univerzita v Opavě

Zastoupena společností

Public Market Advisory s.r.o.

JUDr. Michal Šilhánek, jednatel