

## Vysvětlení zadávací dokumentace

<b>Zadavatel:</b>			
Název:	Západočeská univerzita v Plzni		
IČO:	49777513		
Sídlo:	Univerzitní 8, 301 00 Plzeň		
vyř.:	Mgr. Štěpán Mátl	tel.	377 631 012
	e-mail:	smatl@rek.zcu.cz	
<b>Veřejná zakázka:</b>			
<b>ZU - Revitalizace objektu VŠ koleje Máchova 20, Plzeň</b>			
Předpokládaná hodnota VZ:	105 915 057,42 Kč		
Zadávací řízení:	otevřené řízení / podlimitní		
Předmět plnění VZ:	celková rekonstrukce a modernizace objektu VŠ koleje Máchova 20, Plzeň		
ev. č. zakázky ve Věstníku veřejných zakázek:	Z2020-010407		
sys. č. VZ na profilu zadavatele (EZAK)	P19V00000515		

### Vysvětlení zadávací dokumentace - č. 13 - odpověď na dotaz

Zadavatel obdržel	26.05.2020	žádost o vysvětlení ZD (dotaz č. 33) s následujícím obsahem:		
33	Dotaz č. 1: Uchazeč vznáší dotaz k povrchovým úpravám podlah, konkrétně ke keramickým dlažbám.			
272	M	R 771 20	Keramická dlažba protiskluznost R10 - 300x600, 150x150mm	m2 / 20,919
273	M	R 771 22	Keramická dlažba protiskluznost R9 - 300x600, 150x150mm	m2 / 1 914,647
<p>U výše uvedených položek je uveden dvojí rozměr dlažby. Žádáme o jednoznačné stanovení výměr u dlažby rozměru 300x600 mm a u dlažby 150x150 mm a to bez ohledu na informaci uvedenou v technické zprávě – viz. níže.</p> <p>V technické zprávě je uvedeno: V rámci komunikačních prostor, sociálních zařízení, skaldů atd. je navržena krytina z keramické dlažby tl. 9 -10 mm, lepená flexibilním cementovým lepidlem. Bude použita dlažba formátu 300 x600 mm, kladená na vazbu. Na chodbách a ve skladech bude použita dlažba se stupněm protiskluznosti povrchu R9, v mokrých provozech (koupelny, wc, úklidové prostory) stupněm protiskluznosti povrchu R9, A, formátu 150x150 mm. Barevný odstín a typ dlažby bude určen ve spolupráci investora, projektanta a zhotovitele před realizací, předpokládaný odstín v komunikačních a skladových prostorech je světle šedá (melír), v koupelnách bude barevný odstín upřesněn dle vybraného obkladu,...</p> <p>Vzhledem k požadavku na stanovení kumulativní ceny za dodávku dlažby v různých rozměrech, kdy každý rozměr má jinou jednotkovou cenu, by v případě změn ve fázi realizace (vícepráce, méněpráce) došlo k nesprávnému stanovení hodnoty odpočtů či přípočtů.</p> <p>Obdobný dotaz platí i u montážní položky č. 271.</p>				
271	K	771574131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2	m2 / 2 216,824
<p>Zde taktéž není zvlášť vyjádřena montáž pro dlažbu 300x600 mm a 150x150mm, která je odlišná. Žádáme o rozdělení a jednoznačné stanovení výměr pro každý druh dlažby zvlášť.</p>				

#### K výše uvedenému dotazu sděluje zadavatel následující vysvětlení:

ad	<b>dotaz k ZD v pořadí č. 33</b>
33)	V soupisu prací v části "1-Architektonicko-stavební" upřesňuje zadavatel popis položky č. 272 na: "Keramická dlažba protiskluznost R10 – 300x600 mm".

V soupisu prací v části "1-Architektonicko-stavební" upřesňuje zadavatel popis položky č. 273 na: "**Keramická dlažba protiskluznost R9 – 300x600 mm**".

K části dotazu týkajícího se položky č. 271 zadavatel sděluje: "V době zpracování projektové dokumentace a s tím spojeného rozpočtu byla v cenících ÚRS na montáž protiskluzných dlažeb nejmenší položka do 50ks/m<sup>2</sup> a proto byla zvolena jako jediná možnost (dopadající na oba rozměry dlažby). Tato položka, resp. její ocenění dodavatelem se tedy použije jak na montáž dlažby 150x150 mm tak na montáž dlažby 300x600 mm."

**Zadavatel neprodlužuje lhůtu pro podání nabídek**, neboť je toho názoru, že povaha změny zadávací dokumentace nevyžaduje prodloužení lhůty pro podání nabídek. Současně je zbývající lhůta pro podání nabídek dostatečná k zohlednění výše uvedeného vysvětlení zadávací dokumentace.

Datum vyhotovení:

27.05.2020

**Západočeská univerzita v Plzni**  
Mgr. Kateřina Sladká, MBA.  
vedoucí oddělení veřejné zakázky