



Dodatečné informace č. 2

k zadávací dokumentaci pro veřejnou zakázku na stavební práce s názvem:

„SU – Revitalizace objektu a úprava dvora Bezručovo náměstí 13, Opava – stavební práce“

Zadavatel ve smyslu zákona:	Slezská univerzita v Opavě
Sídlo zadavatele:	Na Rybníčku 1, 746 01 Opava
Statutární zástupce:	doc. Ing. Pavel Tuleja, Ph.D. – rektor univerzity
IČ: / DIČ:	47813059 / CZ 47813059

Název veřejné zakázky:	SU – Revitalizace objektu a úprava dvora Bezručovo náměstí 13, Opava – stavební práce
Druh zadávacího řízení:	Podlimitní veřejná zakázka na stavební práce ve smyslu ust. § 26 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek („ZZVZ“) zadávaná ve zjednodušeném podlimitní řízení dle ustanovení § 53 ZZVZ, zveřejněná na profilu zadavatele dne 15. 2. 2023 pod syst. č. P23V00000010

Slezská univerzita v Opavě, jako zadavatel shora uvedené podlimitní veřejné zakázky na stavební práce, obdržela dne 24. 2. 2023 níže uvedenou žádost o vysvětlení zadávací dokumentace, ke které poskytuje následující odpověď:

Dotaz č. 1:

V příloze SOUPIS S VV_REVITALIZACE BN 13-aktual je v listu 03-2 – Zpevněné plochy pol. č. 24 Výztuž schodišťové konstrukce ... t – 0,001. Je tam špatný výpočet, mělo by být $1,50 * 2,0 * 4,44 * 0,001 = 0,013$ t.

Dotaz: Žádáme o prověření a případnou opravu výměry.

Odpověď č. 1:

Zadavatel po konzultaci se zpracovatelem projektové dokumentace předpokládá vyztužení schodišťové konstrukce kari sítí o průměru drátu 4 mm s oky 150 x 150 mm uložené v jedné vrstvě. U položky č. 24 „Výztuž schodišťové konstrukce a rampy svařovanými sítěmi Kari“, která je uvedena v soupisu stavebních prací a dodávek s výkazem výměr, v části 03-2 – Zpevněné plochy a sadové úpravy, proto **zadavatel upravuje množství výztuže** z původně 0,001 tuny **na nově 0,004 tuny** a vydává opravený soupis stavebních prací a dodávek s výkazem výměr, ve kterém je množství u výše uvedené položky opraveno, jako **aktualizaci přílohy č. 3, s označením souboru „SOUPIS S VV_REVITALIZACE BN 13-aktual 2023-02-28.xlsx“**.

Dotaz č. 2:

V příloze SOUPIS S VV_REVITALIZACE BN 13-aktual je v listu 03-2 – Zpevněné plochy pol. č. 51 Žlab příkopový ... m – 77,000. Je tam uvedena špatně měrná jednotka. Měl by být kus.

Dotaz: Žádáme o prověření a případnou opravu měrné jednotky.

Odpověď č. 2:

Zadavatel uznává **chybné uvedení měrné jednotky** u položky č. 51 „Žlab příkopový přírodní 330x630x150 mm“, která je uvedena v soupisu stavebních prací a dodávek s výkazem výměr, v části 03-2 – Zpevněné plochy a sadové úpravy. **Správnou měrnou jednotkou** uvedené **položky je kus, zadavatel** v souladu s tím **vydává** opravený soupis stavebních prací a dodávek s výkazem výměr, ve kterém je měrná jednotka výše uvedené položky opravena, jako **aktualizaci přílohy č. 3, s označením souboru „SOUPIS S VV_REVITALIZACE BN 13-aktual 2023-02-28.xlsx“**.

Dotaz č. 3:

V příloze SOUPIS S VV_REVITALIZACE BN 13-aktual je v listu 03-2 – Zpevněné plochy pol. č. 53 lavička bez opěradla ... kus – 12,000. Nikde jsme nenašli referenční výkres lavičky.

Dotaz: Žádáme o prověření a doplnění výkresu.

Odpověď č. 3:

Zadavatel předpokládá dodávku venkovní lavičky vhodné do parků nebo veřejných prostor, celokovové konstrukce jednoduchého tvaru, bez opěradla, kotvené do venkovní betonové dlažby, čemuž v soupisu stavebních prací a dodávek s výkazem výměr, v části 03-2 – Zpevněné plochy a sadové úpravy, odpovídá popis položky č. 53 „lavička bez opěradla kotvená 2000x630x510mm, konstrukce-kov, sedák-kov“, přičemž uvedené rozměry se mohou u různých výrobců lišit v toleranci +/- 100 mm.

Přesný typ, tvar a barvu vybere investor před vlastní dodávkou dle katalogu dodavatele, níže uvádí možné varianty výrobků.





Dotaz č. 4:

V příloze SOUPIS S VV_REVITALIZACE BN 13-aktual je v listu 03-2 – Zpevněné plochy pol. č. 55 koš odpadkový ... kus – 6,000. Nikde jsme nenašli referenční výkres odpadkového koše.

Dotaz: Žádáme o prověření a doplnění výkresu.

Odpověď č. 4:

Zadavatel předpokládá dodávku venkovního odpadkového koše vhodného do parků nebo veřejných prostor, betonové konstrukce se 4-hranou základnou, čemuž v soupisu stavebních prací a dodávek s výkazem výměr, v části 03-2 – Zpevněné plochy a sadové úpravy, odpovídá popis položky č. 55 „koš odpadkový betonový v 800mm 400x400mm“, přičemž uvedené rozměry se mohou u různých výrobců lišit v toleranci +/- 50 mm. Koš bude obsahovat vyjímatelnou vnitřní vložku ze zinkovaného plechu o objemu alespoň 50 l s úchyty pro snazší vyjmutí.

SLEZSKÁ UNIVERZITA V OPAVĚ

Na Rybníčku 626/1 | 746 01 Opava | t: +420 553 684 621 | rektor@slu.cz | WWW.SLU.CZ

ID datové schránky: qw6j9hq | elektronická podatelna: e-podatelna@slu.cz

Přesný typ, tvar, povrchovou úpravu a barvu vybere investor před vlastní dodávkou dle katalogu dodavatele, níže uvádí možné varianty výrobků.



V Opavě, dne 28. 2. 2023

Za správnost: Ing. Jiří Štefek

SLEZSKÁ UNIVERZITA V OPAVĚ

Na Rybníčku 626/1 | 746 01 Opava | t: +420 553 684 621 | rektor@slu.cz | WWW.SLU.CZ

ID datové schránky: qw6j9hq | elektronická podatelna: e-podatelna@slu.cz