

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE ZE DNE 27. 02. 2020

v souladu s ustanoveními § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění
pozdějších předpisů
(dále jen „zákon“)

Zadavatel:
Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava
se sídlem 17. listopadu 2172/15,708 00 Ostrava-Poruba
právní forma zadavatele: veřejná vysoká škola podle zákona č. 111/1998 Sb.
IČ:619 89 100
Název veřejné zakázky

VŠB-TUO Rekonstrukce budovy kolejí A

Na základě žádosti dodavatele o vysvětlení zadávací dokumentace ze dne 24. 2. 2020 k výše uvedené veřejné zakázce, zadávané v otevřeném nadlimitním řízení, evidenční číslo ve Věstníku veřejných zakázek Z2020-004076, uveřejňuje zadavatel v souladu s ustanovením § 98 odst. 1 zákona úplné znění žádosti včetně odpovědi.

Dotazy:

Dotaz č. 1: Po ověření výkazu výměr a projektové dokumentace jsme zjistili nesoulad ve výměrách u Sádrokartonových konstrukcí, konkrétně u položky č. 8 (dle výkresů nižší výměra). Žádáme investora o prověření položky a případnou úpravu výkazu výměr.

8	342013122RT1	Příčky z desek sádrokartonových dvojitě opláštění, jednoduchá konstrukce CW 50 tloušťka příčky 100 mm, tloušťka sádrokartonových desek 12,5 mm, protipožární, tloušťka izolace 40 mm, požární odolnost EI 90	m2	194,60300
---	--------------	--	----	-----------

Dotaz č. 2: Po ověření výkazu výměr a projektové dokumentace jsme zjistili nesoulad ve výměrách u Sádrokartonových konstrukcí, konkrétně u položky č. 11 (dle výkresů nižší výměra). Žádáme investora o prověření položky a případnou úpravu výkazu výměr.

11	342013224RT1	Příčky z desek sádrokartonových dvojitě opláštění, jednoduchá konstrukce CW 75 tloušťka příčky 125 mm, tloušťka sádrokartonových desek 12,5 mm, protipožární impregnované, tloušťka izolace 40 mm, požární odolnost EI 90	m2	383,70975
----	--------------	---	----	-----------

Dotaz č. 3: Po ověření výkazu výměr a projektové dokumentace jsme zjistili zásadní nesoulad ve výměrách u Sádrokartonových konstrukcí, konkrétně u položky č. 13 (dle výkresů nižší výměra). Žádáme investora o prověření položky a případnou úpravu výkazu výměr.

13	347051222R00	Stěny šachet opláštěné sádrokartonovými deskami, 2x CW 50 mm tloušťka stěny 75 mm, 2x opláštěná, tloušťka desky 12,5 mm, protipožární, tl. izolace 50 mm, požární odolnost EI 45	m2	132,98250
----	--------------	--	----	-----------

Dotaz č. 4: Po ověření výkazu výměr a projektové dokumentace jsme zjistili nesoulad ve výměrách u Bourání konstrukcí, konkrétně u položky č. 54 (dle výkresů vyšší výměra). Žádáme investora o prověření položky a případnou úpravu výkazu výměr

54	962031116R00	Bourání příček z cihel a tvárnic z cihel pálených plných, tloušťky 140 mm	m2	81,62550
----	--------------	---	----	----------

Dotaz č. 5: V odpovědích na dotazy ze dne 17.02.2020 byl upraven požadavek splnění kritéria technické kvalifikace na předložení Seznamu č. 2.

„Odpověď na dotaz č. 1:

Zadavatel posoudil dotaz dodavatele a na základě obsahu tohoto dotazu se rozhodl upřesnit znění definice Seznamu č. 2 technické kvalifikace uvedeného v části III. článku 3. zadávací dokumentace tak, jak je uvedeno níže. Definice tohoto seznamu byla upravena za účelem odstranění jakýchkoli případných pochybností dodavatelů o úmyslu zadavatele nastavit technickou kvalifikaci zcela přiměřeně, tedy tak, že prokázání kvalifikace prostřednictvím Seznamu č. 2 nemá souvislost s prokázáním kvalifikace uvedené v Seznamu č. 1. Jedná se tedy o zcela oddělené části prokazování kvalifikace dodavatele. Dodavatelé mohou prokázat kvalifikaci i prostřednictvím třetí osoby, jak vyplývá se zadávacích podmínek.

Seznam č. 2 - Dodavatel prokáže splnění kritéria technické kvalifikace, vymezeného výše v odstavci 2 popisu technické kvalifikace, předložením seznamu minimálně tří stavebních prací spočívajících v realizaci Integrovaného záchranného systému (dále také IZS), poskytnutých za posledních deset let. Dodavatel v seznamu (Příloha č. 07 – Technická kvalifikace - IZS) doplní požadované údaje.

Zadavatel požaduje, aby stavební práce uvedené v seznamu, obsahovaly tyto parametry:

- a) jednalo se realizaci (dodávku a montáž) Integrovaného záchranného systému v budovách obdobného charakteru;
- b) všechny IZS byly realizovány ve finančním objemu minimálně 100 000,- Kč bez DPH, a to každá samostatně;

c) **realizaci Integrovaného záchranného systému** dodavatel prokáže doložením protokolu nebo zápisem o uvedení jím dodaného zařízení IZS do provozu.”

Změna zadávací dokumentace umožňuje předložit seznam referenčních staveb poddodavatelem, který tyto práce realizoval a má zkušenosti s instalací, dodávkou a uvedením do provozu zařízení IZS. Jedná se o společnosti, které tyto práce realizují převážně pro generální dodavatele staveb, které mohou být samotným účastníkem soutěže a z důvodu vlastního prospěchu odmítají vydat referenční list svému poddodavateli o realizaci těchto prací. Pro tyto poddodavatele IZS je nemožné získat osvědčení přímo od investora projektu, neboť s ním neměli přímý smluvní vztah. Tito dodavatelé jsou ale schopni prokázat svoji realizaci i jiným způsobem jako jsou například Zápisy o předání a převzetí díla mezi nimi a generálním dodavatelem, které kromě termínu realizace uvádějí i smluvní cenu dle SoD mezi poddodavatelem a generálním dodavatelem.

Náš dotaz zní, umožní zadavatel prokázání realizace systému IZS i jiným způsobem (například výše zmíněnými Předávacími protokoly) než je osvědčení Objednatele a umožní tak účast i dalších zájemců, než je omezený okruh generálních dodavatelů se zkušeností s realizací IZS pomocí poddodavatelů na referenčních zakázkách?

Odpovědi zadavatele na dotazy 1 až 4:

Projektant zkontroloval dokumentaci bouracích prací, dokumentací nových stavů a výkazu výměr a nezjistil ani v jednom případě nesoulad ve výměrách sádrokartonových konstrukcí. Všechny uvedené položky tzn. 8, 11, 13 a 54 budou naceněny dle výkazu výměr.

Odpověď zadavatele na dotaz 5:

Ano, zadavatel umožní prokázání realizace systému IZS i jiným způsobem (například výše zmíněnými Předávacími protokoly) než je osvědčení Objednatele a umožní tak účast i dalších zájemců, než je omezený okruh generálních dodavatelů se zkušeností s realizací IZS pomocí poddodavatelů na referenčních zakázkách, což bylo zmíněno již ve vysvětlení zadávací dokumentace dne 17. 2. 2020.

V Ostravě dne 27. 2. 2020

Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava