

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE ZE DNE 11. 03. 2020

v souladu s ustanoveními § 98 a § 99 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 3. 3. 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 a dále v souladu s ustanovením § 99 zákona mění podmínky zadávací dokumentace, jak je uvedeno níže.

Dotazy:

Dotaz 1

Ve výkazu výměr slaboproudu 34_15 Výkaz _Kolej A_R01_20200210, část IZS, chybí protipožární ucpávky.

Žádáme o jejich doplnění do výkazu výměr.

Dále je chybná měrná jednotka u položky č. 2.1:

2.1 Vysokofrekvenční koaxiální kabel LCF 12-50 JFN 320 ks

Kabel by měl mít jednotku „m“, nikoli „ks“.

Dotaz 2

Výkaz výměr ZTI – koleje A, položky č. 8, 9 udávají odvoz stavební sutí na skládku, přičemž celková vzdálenost je 2km. Vzdálenost skládky 2km je chybný údaj.

8	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	101,805
---	---	-----------	--	---	---------

P

Poznámka k položce:
výkr.č.D.1.4.1.b-01-11

9	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	101,805
---	---	-----------	---	---	---------

P

Poznámka k položce:
výkr.č.D.1.4.1.b-01-11

Ve stavební části výkazu je kalkulováno s odvozem stavební suti do celkové vzdálenosti 20km.

Žádáme zadavatele, aby upravil odvozovou vzdálenost stavební suti ve výkaz výměr ZTI také na 20km.

Dotaz 3

Výkaz výměr ÚT – koleje A, položka č. 35 popisuje dodávku trubkového koupelnového tělesa 780 x 450mm.

35	M	541530160	těleso trubkové koupelnové, 780 x 450 mm	kus	181,000
----	---	-----------	--	-----	---------

P

Poznámka k položce:
viz v.č. D.1.4.ÚT_02-04

V projektu je ve výkresech uvedeno koupelnové těleso jiného rozměru, 900 x 450mm.

Co tedy platí, co se má ocenit?

Žádáme zadavatele o sjednocení popisu projektu s výkazem výměr.

Dotaz 4

Výkaz výměr stavební části – koleje A, položka č. 28.

28	632411904R00	Potěr ze suchých směsí nátěr savých podkladů penetrační,	m2	10 905,26000		0,00	801-1	rts 19/l
----	--------------	--	----	-----------------	--	------	-------	----------

popisu položky je zmatečný text, který ani neodpovídá soustavě RTS, na niž se položka odkazuje.

V kontextu ostatních položek, se u položky č. 28 nejedná o potěr, ale o penetraci podkladu.

Žádáme zadavatele o opravu popisu položky.

Dotaz 5

Výkaz výměr stavební části – koleje A, položka č. 91 má chybný popis položky.

91	766900102	Demontáž, přesun a zpětná montáž protiotěrových desek u postelí 2000/900, včetně kotvení	kus	869,00000
----	-----------	--	-----	-----------

[odkaz 45 : 869](#)

[869,00000](#)

45. SOUČÁSTÍ BUDE DEMONTÁŽ, PŘESUN A ZPĚTNÁ MONTÁŽ PROTIOTĚROVÝCH DESEK U POSTELÍ O ROZMĚRECH 900/2000 (872KS) A POLIC (869KS). KOTVENÍ BUDE PROVEDENO NA CHEMICKOU KOTVU (CELÝ OBJEKT)

Dle odkazu 45 by se mělo jednat o police, nikoli o protiotěrové desky, které jsou ve výkazu výměr v jiné položce (č.90).

Dotaz 6

Výkaz výměr stavební části – koleje A, položky č. 153, 154 udávají svislou dopravu stavební suti.

153	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	4 620,79538
-----	--------------	---	---	-------------

[Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :](#)

[52,53,54,55,56,57,59,60,61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,86,87,88,89,130,131, :](#)

[Součet : 4620,79538](#)

[4 620,79538](#)

154	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek za každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	27 724,77227
-----	--------------	---	---	--------------

[Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :](#)

[52,53,54,55,56,57,59,60,61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,86,87,88,89,130,131, :](#)

[Součet : 27724,77227](#)

[27 724,77227](#)

Z výpočtu u položky č. 153 je patrné, že množství stavební suti na 1 podlaží je cca 4.620,8 t.

Výměra 27.724,8 t u položky č. 154 dělená hmotností suti na 1 podlaží představuje přesun za 6 podlaží. Jinými slovy, položka č. 153 udává přesun suti z 2.NP do 1.NP, položka č. 154 ze 3.NP až 8.NP do 1.NP. Vzhledem ke skutečnosti, že objekt má 13.NP, tak ve výkazu výměr chybí započítaný přesun suti z podlaží 9.NP, 10.NP, 11.NP, 12.NP, 13.NP.

Žádáme zadavatele o úpravu výkazu výměr.

Odpovědi:

ODPOVĚĎ NA DOTAZ Č. 1: Protipožární ucpávky jsou souhrnně uvedeny ve VV v části „Kabelové trasy“. Měrná jednotka vysokofrekvenčního kabelu je m.

ODPOVĚĎ NA DOTAZ Č. 2: Dovozová vzdálenost stavební suti je 20 km.

ODPOVĚĎ NA DOTAZ Č. 3: Odpovězeno ve Vysvětlení zadávací dokumentace ze dne 04. 03. 2020 na str. 8 v odpovědi na žádost o vysvětlení zadávací dokumentace ze dne 28. 02. 2020, 14:58 hod..
Bude naceněno dle VV.

ODPOVĚĎ NA DOTAZ Č. 4: Jak je v textu položky uvedeno, jedná se o penetraci.

ODPOVĚĎ NA DOTAZ Č. 5: Položka 90 je správně, položka 91 obsahuje demontáž polic.

ODPOVĚĎ NA DOTAZ Č. 6:

Svislá doprava z jednotlivých podlaží se nepočítá jako součin tonáže 2. NP a následného počtu podlaží, ale počítá se dle **Pravidel stavebních prací ceníku 801-3 Bourací práce**. Výpočet je tedy uveden správně a platí VV.

(Kdyby se bouralo pouze ve 13. NP, tak by byl výpočet tak, je uvedeno v dotazu. Vzhledem k tomu, že bouráme ve všech patrech, musí být výpočet stanoven dle výše uvedených pravidel stavebních prací.)

Vzhledem ke skutečnosti, že zadavatel obdržel žádost o vysvětlení zadávací dokumentace dne 3. března 2020 a vysvětlení zadávací dokumentace nebylo dodavatelům odesláno ve lhůtě stanovené v ustanovení **§ 98 odst. 4 zákona** do tří pracovních dnů, přistupuje zadavatel k prodloužení lhůty pro podání nabídek ve smyslu tohoto ustanovení zákona.

Lhůta pro podání nabídek je zadavatelem nově stanovena **do 20. 3. 2020 v 10:00 hod.**, přičemž po uplynutí lhůty pro podání nabídek proběhne jejich zpřístupnění.

Zadavatel vzhledem k výše uvedené změně zadávacích podmínek v souladu s ustanovením § 99 odst. 2 zákona rozhodl o tom, že povaha změny zadávací dokumentace vzhledem ke svému charakteru nevyžaduje další prodloužení lhůty pro podání nabídek nad rámec uvedený v předešlém odstavci, jelikož změna zadávacích podmínek spočívá pouze v upřesnění stávajících parametrů zadávacích podmínek.

Ostatní ustanovení zadávací dokumentace zůstávají beze změn.

V Ostravě dne 11. 3. 2020

Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava