



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Generální ředitelství

Dlážděná 1003/7

110 00 PRAHA 1

Váš dopis zn.: Bez zn.

Ze dne: -

Naše zn.:

19689/2014/SSZ-ÚE

Vyřizuje:

Ing. Petr Toman

Telefon:

972 244 713

Mobil:

607 040 075

E-mail:

tomanpe@szdc.cz

Dle rozdělovníku

„Odstranění propadu traťové rychlosti ve vybraných úsecích tratě Liberec - Tanvald“

Dodatečné informace - Dodatek č. 5

V souladu s ust. § 49 zákona 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění (dále jen „zákon“) a s odvoláním na znění článku 6 Dílu 1 - Požadavky a podmínky pro zpracování nabídky, Části 2 - Pokyny pro dodavatele Zadávací dokumentace, odpovídáme na zaslané dotazy dodavatelů takto:

Dotaz č. 17:

V zadavatelem poskytnuté zadávací dokumentaci u SO 20-11-02 Smržovka – Tanvald (km 23,320-24,615), železniční spodek, je uvedena tato položka:

4	3	9815131	Odbourání a úprava stávající betonové zídky s odklizením a uložením suti	b	sou	1,000
---	---	---------	--	---	-----	-------

Pro ocenění této „R“ položky je nutné další upřesnění ze strany zadavatele ve smyslu uvedení rozměrů odbourávané části zídky (výška, tloušťka) a užitý materiál (prostý beton nebo ŽB).

Žádáme o vyjasnění, resp. upřesnění této položky ze strany zadavatele.

Odpověď na dotaz č. 17:

Prostý beton, odbourávaná část 0,80x0,70m, tl. 0,50m.

Dotaz č. 18:

V zadavatelem poskytnuté zadávací dokumentaci u SO 20-11-02 Smržovka – Tanvald (km 23,320-24,615), železniční spodek, je uvedena tato položka:

5	3	9815131	Odbourání stávající horské vpusti a betonového potrubí(po obnažení) dl.15m s odklizením a uložením suti		soub	1,000
---	---	---------	---	--	------	-------

Pro ocenění této „R“ položky je nutné další upřesnění ze strany zadavatele ve smyslu uvedení předpokládaného objemu a druhu vybouraného materiálu.

Žádáme o vyjasnění, resp. upřesnění této položky ze strany zadavatele.

Odpověď na dotaz č. 18:

Prostý beton, 1,6m³, plastová trubka PE DN200, 15m.

Dotaz č. 19:

V zadavatelem poskytnuté zadávací dokumentaci u SO 06-11-02 Vesec u Liberce - Jablonec n.N. dolní nádraží (km 3,932-10,677), železniční spodek, je uvedena tato položka:

7.	7	Z- 938902201	Čištění odvodňovacího kanálu v tunelu	m	136,00
----	---	-----------------	---------------------------------------	---	--------

Pro ocenění této „Z“ položky je nutné další upřesnění ze strany zadavatele ve smyslu uvedení předpokládaného objemu nánosů na 1 bm tunelu.

Žádáme o vyjasnění, resp. upřesnění této položky ze strany zadavatele.

Odpověď na dotaz č. 19:

Předpokládaný objem nánosů v postranních odvodňovacích kanálech tunelu je 75 % objemu, tj. $75 \% * 0,15 \text{ m}^3 / \text{bm} = 0,113 \text{ m}^3 / \text{bm}$.

Dotaz č. 20:

V zadavatelem poskytnuté zadávací dokumentaci u SO 20-12-01 Smržovka dolní nádraží, nástupiště je uvedena tato položka:

2	8	9630428 1R	Odbourání stávajícího betonového schodišťového stupně vč. začištění stěny lepicí maltou	soub	1,000
---	---	---------------	---	------	-------

Pro ocenění této „R“ položky je nutné další upřesnění ze strany zadavatele ve smyslu uvedení předpokládaného objemu vybouraného materiálu a plochy začištění.

Žádáme o vyjasnění, resp. upřesnění této položky ze strany zadavatele.

Odpověď na dotaz č. 20:

Betonový schodišťový stupeň $1,0 \times 0,2 \times 0,4 \text{ m} = 0,08 \text{ m}^3$, plocha začištění $0,4 \text{ m}^2$.

V Praze dne 17 -12- 2014



Ing. Lubor Hruběš
Ředitel
Stavební správa západ
na základě „Pověření“ č. 1700