

ZPRÁVA O HODNOCENÍ

3. Část veřejné zakázky – Stavba č. 8313 LIBEŇSKÁ SPOJKA

Název veřejné zakázky:	Soubor staveb MO st. č. 0081 MO Pelc/Tyrolka – Balabenka, st. č. 0094 MO Balabenka – Štěrboholská radiála, st. č. 8313 Libeňská spojka – vyhotovení DÚR včetně zajištění inženýrské činnosti k získání ÚR
Druh zadávacího řízení:	Užší řízení
Předmět veřejné zakázky:	Služby
Režim veřejné zakázky:	Nadlimitní
Zadavatel:	Hlavní město Praha
Sídlo zadavatele:	Mariánské náměstí 2, 110 01 Praha 1
IČO:	00064581
Osoba oprávněná jednat za zadavatele:	Ing. Karel Prajer, ředitel odboru strategických investic Magistrátu hlavního města Prahy

Zpráva sepsaná dne 11. 7. 2018 v 15:30 hod k výše uvedené veřejné zakázce.

Hodnotící komise přistoupila k hodnocení jednotlivých nabídek v souladu se zadávacími podmínkami v každé části samostatně.

- | | |
|---------------------------------------|-----------|
| 1. Nabídková cena celkem bez DPH | váha 70 % |
| 2. Kvalita, organizace a složení týmu | váha 30 % |

V rámci dílčího hodnotícího kritéria "Nabídková cena celkem bez DPH" byla hodnocena výše nabídkové ceny za předmět plnění v Kč bez DPH. Způsob hodnocení v rámci dílčího hodnotícího kritéria nabídkové ceny: Pro číselně vyjádřitelné dílčí hodnotící kritérium „Nabídková cena“, pro které má nejvhodnější nabídka minimální hodnotu kritéria, získá hodnocená nabídka takovou bodovou hodnotu, která vznikne násobkem poměru hodnoty nejvhodnější nabídky k hodnocené nabídce a váhy daného kritéria. Nejvhodnější nabídkou je v tomto případě nabídka s nejnižší cenou. Viz níže uvedený vzorec:

Nabídce, která má nejnižší hodnotu „Nabídková cena celkem bez DPH“, bude přiděleno 100 bodů, ostatní nabídky obdrží body dle vzorce:

$$\text{Počet bodů kritéria} = 100 * \frac{\text{Hodnota nejvhodnější nabídky}}{\text{Hodnota nabídky}}$$

Na závěr byl počet bodů dosažený každým účastníkem násoben vahou příslušného dílčího hodnotícího kritéria „Nabídková cena celkem bez DPH“, tedy 70 %. Výsledné číslo bylo zaokrouhleno na 2 desetinná místa.

V rámci dílčího hodnotícího kritéria "Kvalita, organizace a složení týmu" byly hodnoceny zkušenosti jednotlivých členů týmu dle níže uvedených podkritérií.

Člen odborného týmu	Bodová kritéria	Počet přidělených bodů	Maximální bodové ohodnocení
Hlavní inženýr projektu (v případě uvedení více osob v této odbornosti bude pro účely hodnocení brána osoba uvedená jako první v pořadí)	Délka praxe v projektování obdobných zakázek definovaných v bodě 3.3.1. kvalifikační dokumentace.	1 bod za každý dokončený rok praxe	Maximum 10 let (v případě delší praxe bude zadavatel hodnotit délku pouze v 10 letech na ostatní roky nebude přihlížet)
	Profesní zkušenost bude doložena životopisem s uvedením významných projektů dle bodu 3.3.1. kvalifikační dokumentace.	2 body za každý významný projekt	Maximum 5 významných projektů (v případě uvedení více významných projektů pro účely hodnocení bude zadavatel hodnotit prvních 5 projektů v pořadí v jakém jsou uvedeny. Na další nebude brát zřetel)
Specialista na dopravní stavby (v případě uvedení více osob v této odbornosti bude pro účely hodnocení brána osoba uvedená jako první v pořadí)	Délka praxe v projektování obdobných zakázek definovaných v bodě 3.3.2. kvalifikační dokumentace.	1 bod za každý dokončený rok praxe	Maximum 10 let (v případě delší praxe bude zadavatel hodnotit délku pouze v 10 letech na ostatní roky nebude přihlížet)
	Profesní zkušenost bude doložena životopisem s uvedením významných projektů dle bodu 3.3.2. kvalifikační dokumentace.	2 body za každý významný projekt	Maximum 5 významných projektů (v případě uvedení více významných projektů pro účely hodnocení bude zadavatel hodnotit prvních 5 projektů v pořadí v jakém jsou uvedeny. Na další nebude brát zřetel)
Specialista na mosty (v případě uvedení více osob v této odbornosti bude pro účely hodnocení brána osoba	Délka praxe v projektování obdobných zakázek definovaných v bodě 3.3.4. kvalifikační dokumentace.	1 bod za každý dokončený rok praxe	Maximum 10 bodů (v případě delší praxe bude zadavatel hodnotit délku pouze v 10 letech na ostatní

uvedená jako první v pořadí)			roky nebude přihlížet)
	Profesní zkušenost bude doložena životopisem s uvedením významných projektů dle bodu 3.3.4. kvalifikační dokumentace.	2 body za každý významný projekt	Maximum 5 významných projektů (v případě uvedení více významných projektů pro účely hodnocení bude zadavatel hodnotit prvních 5 projektů v pořadí v jakém jsou uvedeny. Na další nebude brát zřetel)
Specialista na tunelové stavby (v případě uvedení více osob v této odbornosti bude pro účely hodnocení brána osoba uvedená jako první v pořadí)	Délka praxe v projektování obdobných zakázek definovaných v bodě 3.3.5. kvalifikační dokumentace.	1 bod za každý dokončený rok praxe	Maximum 10 bodů (v případě delší praxe bude zadavatel hodnotit délku pouze v 10 letech na ostatní roky nebude přihlížet)
	Profesní zkušenost bude doložena životopisem s uvedením významných projektů dle bodu 3.3.5. kvalifikační dokumentace.	2 body za každý významný projekt	Maximum 5 významných projektů (v případě uvedení více významných projektů pro účely hodnocení bude zadavatel hodnotit prvních 5 projektů v pořadí v jakém jsou uvedeny. Na další nebude brát zřetel)
Specialista na vzduchotechnická zařízení tunelů (v případě uvedení více osob v této odbornosti bude pro účely hodnocení brána osoba uvedená jako první v pořadí)	Délka praxe v projektování obdobných zakázek definovaných v bodě 3.3.7. kvalifikační dokumentace.	1 bod za každý dokončený rok praxe	Maximum 10 bodů (v případě delší praxe bude zadavatel hodnotit délku pouze v 10 letech na ostatní roky nebude přihlížet)
	Profesní zkušenost bude doložena životopisem s uvedením významných projektů dle bodu 3.3.7. kvalifikační dokumentace.	2 body za každý významný projekt	Maximum 5 významných projektů (v případě uvedení více významných projektů pro účely hodnocení bude zadavatel hodnotit prvních 5 projektů v pořadí v jakém jsou uvedeny. Na další nebude brát zřetel)
Specialista na bezpečnostní dokumentaci tunelů (v případě uvedení více osob v této odbornosti bude pro účely hodnocení brána osoba uvedená jako první v pořadí)	Délka praxe v projektování obdobných zakázek definovaných v bodě 3.3.6. kvalifikační dokumentace.	1 bod za každý dokončený rok praxe	Maximum 10 bodů (v případě delší praxe bude zadavatel hodnotit délku pouze v 10 letech na ostatní roky nebude přihlížet)
	Profesní zkušenost bude doložena životopisem s uvedením významných	2 body za každý významný projekt	Maximum 5 významných projektů (v případě uvedení

	projektů dle bodu 3.3.6. kvalifikační dokumentace,		více významných projektů pro účely hodnocení bude zadavatel hodnotit prvních 5 projektů v pořadí v jakém jsou uvedeny. Na další nebude brát zřetel)
--	--	--	---

Počet bodů v rámci výše uvedených podkritérií byl sečten. Nejvhodnější nabídkou je v tomto případě nabídka s nejvyšším počtem bodů.

Následně hodnotící komise provede hodnocení na základě níže uvedené vzorce:

$$\text{Počet bodů} = 100 \cdot \frac{\text{Hodnota nabídky}}{\text{Hodnota nejvhodnější nabídky}}$$

Počet bodů bude následně vynásoben váhou 30 %.

Na základě součtu výsledných hodnot u jednotlivých nabídek hodnotící komise stanovila pořadí úspěšnosti jednotlivých nabídek tak, že jako nejúspěšnější je stanovena nabídka, která dosáhla nejvyšší hodnoty.

Celkový výsledek hodnocení je uveden níže v rámci protokolu, přičemž podrobný rozpis bodů je součástí samostatné tabulky v příloze.

Seznam hodnocených nabídek:

Pořadové číslo	Název účastníka	Sídlo účastníka	IČO
1.	Společnost „SG 8313 LS“	Náměstí I. P. Pavlova 1786/2, 120 00 Praha 2, Nové Město	IČO: 45272891 IČO: 25793349 IČO: 45271895
2.	Sdružení společností s názvem PGP/AMBERG/HBH – MO Štěrboholská	Praha 4, K Ryšánce 1668/16, PSČ 147 54	IČO: 45272387 IČO: 49446703 IČO: 44961944

Výsledek hodnocení:

Konečné pořadí nabídek	Název účastníka	Sídlo účastníka	IČO	Celkový počet přidělených bodů
1.	Společnost „SG 8313 LS“	Náměstí I. P. Pavlova 1786/2, 120 00 Praha 2, Nové Město	IČO: 45272891 IČO: 25793349 IČO: 45271895	100,00

2.	Sdružení společností s názvem PGP/AMBERG/HBH – MO Štěrboholská	Praha 4, K Ryšánce 1668/16, PSČ 147 54	IČO: 45272387 IČO: 49446703 IČO: 44961944	94,12
----	--	---	--	-------

Hodnotící komise doporučuje zadavateli přidělit veřejnou zakázku v dané části nabídky „Společnost „SG 8313 LS““, která byla vyhodnocena jako ekonomicky nejvýhodnější a splňuje veškeré podmínky definované zadavatelem v rámci zadávacích podmínek.

Osoby, které se podíleli na hodnocení:

- Ing. Karel Prajer
- Bc. Ondřej Krutský
- Ing. Jiří Vingralčík
- Ing. Jiří Haramul

Přílohy:

Tabulka s hodnocením

Nabílová cena - 70 %		Společnost „S6 8313 US“		Srovnání společnosti s názvem POP/AMBERG/HBH – MO Štětkoholštá	
Počet přidělených bodů		63 340,000,00 Kč		63 700 000,00 Kč	
Kvalita, organizace a složení týmu - 30 %					
Hlavní inženýr projektu	Hodnota uvedená účastníkem	Ing. Josef Pihm	Počet přidělených bodů hodnotí komisi (praxe max. 10 let, zkušenosti max. 5 významných projektů) 1 bod za každý dokončený rok praxe, 2 body za každý významný projekt		Hodnota uvedená účastníkem
			47	10	
Specialista na dopravní stavby (v případě uvedení více osob v této odbornosti bude pro účely hodnocení brána osoba uvedená jako první v pořadí)	Hodnota uvedená účastníkem	Ing. Jaroslav Vála	Počet přidělených bodů hodnotí komisi (praxe max. 10 let, zkušenosti max. 5 významných projektů) 1 bod za každý dokončený rok praxe, 2 body za každý významný projekt		Hodnota uvedená účastníkem
			38	10	
Specialista na mosty (v případě uvedení více osob v této odbornosti bude pro účely hodnocení brána osoba uvedená jako první v pořadí)	Hodnota uvedená účastníkem	Ing. Jiří Eibel	Počet přidělených bodů hodnotí komisi (praxe max. 10 let, zkušenosti max. 5 významných projektů) 1 bod za každý dokončený rok praxe, 2 body za každý významný projekt		Hodnota uvedená účastníkem
			20	10	
Specialista na geotechniku (v případě uvedení více osob v této odbornosti bude pro účely hodnocení brána osoba uvedená jako první v pořadí)	Hodnota uvedená účastníkem	Ing. Kamil Novosád	Počet přidělených bodů hodnotí komisi (praxe max. 10 let, zkušenosti max. 5 významných projektů) 1 bod za každý dokončený rok praxe, 2 body za každý významný projekt		Hodnota uvedená účastníkem
			45	10	
Specialista na vzdušotechnická zařízení tunelů (v případě uvedení více osob v této odbornosti bude pro účely hodnocení brána osoba uvedená jako první v pořadí)	Hodnota uvedená účastníkem	Ing. Miroslav Novák	Počet přidělených bodů hodnotí komisi (praxe max. 10 let, zkušenosti max. 5 významných projektů) 1 bod za každý dokončený rok praxe, 2 body za každý významný projekt		Hodnota uvedená účastníkem
			42	10	
Specialista na bezpečnostní vybavení tunelových staveb (v případě uvedení více osob v této odbornosti bude pro účely hodnocení brána osoba uvedená jako první v pořadí)	Hodnota uvedená účastníkem	Ing. Jiří Zápalka	Počet přidělených bodů hodnotí komisi (praxe max. 10 let, zkušenosti max. 5 významných projektů) 1 bod za každý dokončený rok praxe, 2 body za každý významný projekt		Hodnota uvedená účastníkem
			19	10	
Celkový součet bodů kritéria			94,00		82,00
Počet přidělených bodů			30,00		26,17
Celkový počet přidělených bodů v rámci hodnocení			100,00		94,12
Konečné pořadí nabídek			1.		2.

