

PÍSEMNÁ ZPRÁVA ZADAVATELE

Ke zjednodušenému podlimitnímu řízení
dle §217 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen zákon)

ZADAVATEL: **Město Beroun**
Sídlo: Husovo nám. 68, Beroun – Centrum, 266 01 Beroun
IČ: 00 23 31 29
statutární zástupce: RNDr. Soňa Chalupová, starostka města
email: podatelna@mberoun.cz

Vítězný účastník: **STRABAG a.s.**
Sídlo: Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5
IČ: 60 83 87 44

„Lávka přes D5 a Litavku v Berouně (oprava)“

Veřejná zakázka byla přidělena účastníkovi zadávacího řízení, protože jeho nabídka, na základě zveřejněných soutěžních podmínek zjednodušeného podlimitního řízení, byla ekonomicky výhodná.

Poddodavatelé:

Zakázka bude realizována vlastními silami.

Předmět zakázky:

Předmětem veřejné zakázky je výkon generálního dodavatele stavebních prací, jejichž součástí je projektová činnost dle § 14 odst. 3 písm. c) zákona pro investiční akci – „Lávka přes D5 a Litavku v Berouně (oprava)“ (dále též jen „Projekt“) v rozsahu investičních nákladů stavby: 13.687.939,21 Kč bez DPH.

Klasifikace veřejné zakázky za použití kódů CPV:

45000000-7 Stavební práce

45233162-2 Výstavba cyklistických stezek

71320000-7 Technické projektování

Cena sjednaná ve smlouvě:

Cena bez DPH: 14.400.507,11 Kč

DPH: 3.024.106,49 Kč

Cena včetně DPH: 17.424.613,60 Kč

Druh zadávacího řízení:

Zjednodušené podlimitní řízení, dle §53 zákona 134/2016 Sb.

Všichni účastníci zadávacího řízení a jejich nabídkové ceny:

Číslo nabídky	Účastník zadávacího řízení	Nabídková cena v Kč bez DPH
1.	STRABAG a.s., Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5, IČ: 60838744	14.400.507,11 Kč

Účastníci zadávacího řízení, kteří byli vyloučeni:

Číslo nabídky	účastník zadávacího řízení	Důvod vyloučení
	žádný z účastníků nebyl vyloučen	

Odůvodnění použití jiných komunikačních prostředků při podání nabídky namísto elektronických prostředků, byly-li jiné prostředky použity:

Jiné, než elektronické prostředky nebyly při podání nabídky použity.

V Berouně

.....
RNDr. Soňa Chalupová, starostka města