

## V Novém Jičíně

**VĚC: Vysvětlení zadávací dokumentace k veřejné zakázce „Parkoviště a cyklostezka ve sportovním areálu Nový Jičín“, zahájené na profilu zadavatele dne 19.02.2024**

Na základě ustanovení § 98 a § 99 zákona č.134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek v platném znění (dále jen „ZZVZ“) poskytuje dodavatelům vysvětlení zadávací dokumentace.

### Otázka č. 1

Touto cestou bychom Vás chtěli požádat o upřesnění položek ve výkaze výměr č. 28, záložka SO.02 1; č. 16, záložka SO.02 2; č. 17, záložka SO.02 4.

V položkách je barevnost dlažby šedá/antracit, formát dlažby 20x20, 20x10. Tímto Vás žádáme o upřesnění barevnosti a rozměru dlažby, specifikování množství dlažby v barevnosti šedé a v barevnosti antracit se specifikováním rozměru dlažby.

Z projektové dokumentace není jasné, kde půjde dlažba barvy šedé, antracitové a rozměr dlažby 20x20, 20x10.

5929901R	Vodopropustná dlažba tl. 8 cm, filtrační, spárovací materiál čedičová drť 1/3	m2	0,00
----------	---	----	------

**Specifikace dlažby: Barevnost: šedá/antracit, formát dlažby: 20x20cm; 20x10**

### Odpověď č. 1

Zadavatel přílohou č. 1 tohoto Vysvětlení přikládá upravený rozpočet, v němž je specifikována barevnost dlažby: šedá a formát dlažby: 20x10 cm.

### Otázka č. 2

Touto cestou bychom Vás chtěli požádat o upřesnění položky ve výkaze výměr č. 29, záložka SO.02 1.

V položce je formát dlažby 20x20, 20x10.

Tímto Vás žádáme o upřesnění rozměru dlažby a specifikování množství dlažby o rozměru dlažby 20x20 a 20x10.

Z projektové dokumentace není jasné, kde půjde dlažba o rozměru 20x20 a 20x10.

5929903R	Vodopropustná dlažba tl. 10 cm, filtrační, spárovací materiál čedičová drť 1/3	m2	0,00
----------	--	----	------

**Specifikace dlažby: Barevnost: šedá, formát dlažby: 20x20; 20x10**

### Odpověď č. 2

Zadavatel přílohou č. 1 tohoto Vysvětlení přikládá upravený rozpočet, v němž je specifikována barevnost dlažby: antracit a formát dlažby: 20x20 cm.

### Otázka č. 3

Touto cestou bychom Vás chtěli požádat o upřesnění specifikace položek ve výkaze výměr č. 42, záložka SO.02 1; č. 20, záložka SO.02 2; č. 21, záložka SO.02 4.

Pod položkou „Vodorovné značení hmatových bodů na dlažbu“ si neumíme představit co je pod tím myšleno. Z čeho mají být hmatové body zrealizovány.

V projektové dokumentaci se píše, že hmatový varovný a signalizační pás je navržen ze zámkové dlažby s výstupky pravidelného tvaru. Tato zámková dlažba je navržena v červené barvě z důvodu vizuálního kontrastu.

Tímto Vás žádáme o bližší specifikaci této položky

9157211	Vodorovné značení m2 hmatových bodů na dlažbu	0,00
---------	---	------

#### Odpověď č. 3

Zadavatel přílohou č. 1 tohoto Vysvětlení přikládá upravený rozpočet, v němž je specifikována položka „Vodorovné značení hmatových bodů na dlažbu“, a to takto: „Hmatný varovný pás je navržen ze studeného plastu (VDZ) v bílé barvě s výstupky pravidelného tvaru TN TZÚS 12.03.04.

#### Otázka č. 4

Žádám zadavatele o zveřejnění „Světelně technického výpočtu“ svítidel.

Dodavatelé svítidel nejsou schopni dle dodatečně zveřejněné PD určit typ svítidel.

Žádám zadavatele o doplnění.

#### Odpověď č. 4

Zadavatel přílohou č. 1 tohoto Vysvětlení přikládá upravený rozpočet, v němž je specifikace svítidla pro nasvětlení přechodu pro chodce doplněna o parametry: 2700 K, 40 LED, IP 65.

Mgr. Stanislav Kopecký  
starosta města