

## SOUBOR VYSVĚTLENÍ A ZMĚNA ZADÁVACÍ DOKUMENTACE (na základě žádostí č. 41 až 46)

<b>Zadavatel:</b>	<b>statutární město Brno</b> sídlem Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno-město IČO 449 92 785
<b>Veřejná zakázka:</b>	<b>Dopravní napojení ulice Markéty Kuncové – zhotovitel</b> systémové číslo: <b>P24V00000201</b> evidenční číslo formuláře ve VVZ: Z2024-038725 zadávaná v otevřeném řízení podle § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“)

Zadavatel statutární město Brno v rámci výše uvedené veřejné zakázky obdržel prostřednictvím profilu zadavatele

- dne 19. 9. 2024 ve 13:08 hod. soubor žádostí o vysvětlení zadávací dokumentace (žádost č. 41 až 45 níže) a
- dne 24. 9. 2024 v 8:31 hod. žádost o vysvětlení zadávací dokumentace (žádost č. 46 níže).

Zadavatel na základě výše uvedených žádostí poskytuje vysvětlení a provádí drobné změny zadávací dokumentace, které jsou podrobně popsány níže.

### Žádosti a jejich vypořádání:

<b>Žádost č. 41</b>
<p><i>SO 342 – Úprava vodovodu ul. Markéty Kuncové – DN 400 - Náhradní zásobování vodou</i></p> <p><i>Dle technické zprávy <u>potrubí náhradního zásobování vodou</u> v celé své délce bude opatřeno tepelnou izolací z minerální vaty tl. 50 mm, která bude opatřena nepropustnou ochranou např. pozinkovaným plechem nebo plastovým obalem. Jedná se o ocelové potrubí DN 300 (D323,9x6) délky 255 m a polyetylenové potrubí D90x8,2 mm délky 20 m.</i></p> <p><i>Ve výkazu výměr položky pro tepelnou izolace potrubí, tvarovek a armatur náhradního zásobování vodou NEJSOU!!!</i></p> <p><i>Žádáme o vysvětlení a o doplnění do výkazu výměr položek pro tepelnou izolace potrubí, tvarovek a armatur náhradního zásobování vodou.</i></p>
<b>Vysvětlení na žádost č. 41</b>
<p><b>Tepelná izolace se nebude instalovat, potrubí náhradního zásobování OC DN300 bude z části trasy uloženo v rýze – před a za mostem, v místě podchodu pod železničním mostem bude potrubí uloženo na terénu. Potrubí HDPE D90 bude uloženo v mělké rýze, dle přílohy 04 Vzorové příčné řezy.</b></p> <p><b>Potrubí budou uložena v zemi, aby nebránila pojezdu stavební mechanizace po staveništi.</b></p>

**Zadavatel přikládá k tomuto dokumentu aktualizovanou přílohu D.1.3 SO 342 ÚPRAVA VODOVODU ul. MARKÉTY KUNCOVÉ – DN 400 (TECHNICKÁ ZPRÁVA).**

#### **Žádost č. 42**

*SO 342 – Úprava vodovodu ul. Markéty Kuncové – DN 400 - Náhradní zásobování vodou*

*Dle technické zprávy potrubí DN300 náhradního zásobování vodou se na obou koncích napojí na stávající řady LT DN400. V projektové dokumentaci však není k tomu detailní popis, není ani výkres napojení tepelně izolované ocelové trubky DN300 na stávající vodovodní řad z litinového potrubí DN400.*

*Žádáme o vysvětlení a o bližší specifikaci napojení ocelového potrubí náhradního zásobování vodou na stávající litinové potrubí LT DN400.*

#### **Vysvětlení na žádost č. 42**

**Způsob napojení potrubí náhradního zásobování OC DN300 na stávající potrubí OC DN400 je rozkresleno v příloze 06 Kladečské schéma náhradního zásobování. Z přílohy je zřejmé, které tvarovky a armatury se použijí.**

#### **Žádost č. 43**

*SO 343 – Úprava vodovodu ul. Markéty Kuncové – DN 800 - Náhradní zásobování vodou*

*Dle technické zprávy potrubí náhradního zásobování vodou v celé své délce bude opatřeno tepelnou izolací z minerální vaty tl. 50 mm, která bude opatřena nepropustnou ochranou např. pozinkovaným plechem nebo plastovým obalem. Jedná se o ocelové potrubí DN600, délky 150 m.*

*Ve výkazu výměr položky pro tepelnou izolace potrubí, tvarovek a armatur náhradního zásobování vodou NEJSOU!!!*

*Žádáme o vysvětlení a o doplnění do výkazu výměr položek pro tepelnou izolace potrubí, tvarovek a armatur náhradního zásobování vodou.*

#### **Vysvětlení na žádost č. 43**

**Tepelná izolace se nebude instalovat, potrubí náhradního zásobování bude z části trasy uloženo v rýze – před a za mostem, v místě podchodu pod železničním mostem bude potrubí uloženo na terénu, dle přílohy 04 Vzorové příčné řezy.**

**Zadavatel přikládá k tomuto dokumentu aktualizovanou přílohu D.1.3 SO 343 ÚPRAVA VODOVODU ul. MARKÉTY KUNCOVÉ – DN 800 (TECHNICKÁ ZPRÁVA).**

**Žádost č. 44**

*SO 343 – Úprava vodovodu ul. Markéty Kuncové – DN 800 - Náhradní zásobování vodou*

*Dle technické zprávy potrubí DN600 náhradního zásobování vodou se na obou koncích napojí na stávající řady OC DN800. V projektové dokumentaci však není k tomu detailní popis, není ani výkres napojení tepelně izolované ocelové trubky DN600 na stávající vodovodní řad OC DN800.*

*Žádáme o vysvětlení a o bližší specifikaci napojení ocelového potrubí náhradního zásobování vodou na stávající OC DN800.*

**Vysvětlení na žádost č. 44**

**Způsob napojení potrubí náhradního zásobování OC DN600 na stávající potrubí LT DN800 je rozkresleno v příloze 06 Kladečské schéma náhradního zásobování. Z přílohy je zřejmé, které tvarovky a armatury se použijí.**

**Zadavatel přikládá k tomuto dokumentu aktualizovanou přílohu D.1.3 SO 343 ÚPRAVA VODOVODU ul. MARKÉTY KUNCOVÉ – DN 800 (TECHNICKÁ ZPRÁVA).**

**Žádost č. 45**

*SO 343 – Úprava vodovodu ul. Markéty Kuncové – DN 800 – Zámečnické konstrukce*

*Ve výkazu výměr položky č.140 a č.141 kotvení potrubí DN800 v kanále jsou označeny jako zámečnický výrobek Z/9:*

140	767 9307 R	D + M Z/9 Kotvení potrubí DN 800 mm v kanále - spodní díl	KUS	33,000	0,00	0,00
		D + M Z/9 Kotvení potrubí DN 800 mm v kanále - spodní díl				
		Kotvení z nerez oceli - spodní díl dle výkresu Z/9 33=33,000 [A]				
141	767 9308 R	D + M Z/9 Kotvení potrubí DN 800 mm v kanále - horní díl	KUS	26,000	0,00	0,00
		D + M Z/9 Kotvení potrubí DN 800 mm v kanále - horní díl				
		Kotvení z nerez oceli - horní díl dle výkresu Z/9 26=26,000 [A]				

*Ve výpisu zámečnických výrobků kotvení potrubí DN800 v kanále je označeno jako zámečnický výrobek Z/10.*

*Žádáme o vysvětlení a o opravu popisu položek č.140 a č.141.*

**Vysvětlení na žádost č. 45**

**Označení zámečnického výrobku bude uvedeno do souladu s přílohou 09 *Zámečnické výrobky*.**

**Zadavatel přikládá k tomuto dokumentu aktualizovanou přílohu č. 7 zadávací dokumentace – Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr ve znění vysvětlení zadávací dokumentace ze dne 24. 9. 2024**

**Žádost č. 46**

*Žádáme zadavatele o prověření položky č.90 v objektu SO 343. Dle PD by se mělo jednat o tvarovku MMA 800/200 s tangenciální odbočkou.*

**Vysvětlení na žádost č. 46**

**Název položky č. 90 v SO 343 byl opraven na Tvarovka hrdlová s přírubovou odbočkou z TLT se zámkou v hrdlech MMA-kus DN 800/200.**

**Zadavatel přikládá k tomuto dokumentu aktualizovanou přílohu č. 7 zadávací dokumentace – Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr ve znění vysvětlení zadávací dokumentace ze dne 24. 9. 2024**

**Přílohy:**

<b>Příloha č. 1</b>	<b>Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr ve znění vysvětlení zadávací dokumentace ze dne 24. 9. 2024</b>
<b>Příloha č. 2</b>	<b>Příloha D.1.3 SO 342 ÚPRAVA VODOVODU ul. MARKÉTY KUNCOVÉ – DN 400 (TECHNICKÁ ZPRÁVA)</b>
<b>Příloha č. 3</b>	<b>Příloha D.1.3 SO 343 ÚPRAVA VODOVODU ul. MARKÉTY KUNCOVÉ – DN 800 (TECHNICKÁ ZPRÁVA)</b>

## **Závěr**

Výše uvedené žádosti byly zadavateli zaslány v souladu se lhůtou stanovenou v § 98 odst. 3 ZZVZ. Zadavatel v tomto souboru vysvětlení zadávací dokumentace přistoupil k jejich vysvětlení. Zadavatel zveřejňuje vysvětlení ve lhůtě podle § 98 odst. 4 ZZVZ (tedy do 3 pracovních dnů od jejich doručení).

Zadavatel tímto vysvětlením nemění lhůtu pro podání nabídek, neboť dodavatelé mají stále dostatek času na přípravu a podání nabídek, a to i s ohledem na informace obsažené v tomto vysvětlení zadávací dokumentace.

Zadavatel doporučuje dodavatelům, aby sledovali profil zadavatele, kde budou všechna následující vysvětlení, jakož i případná doplnění nebo změny zadávacích podmínek zveřejňovány v souladu se zákonnými pravidly ZZVZ.

V Brně dne 24. 9. 2024

**Mgr. Oldřich Kozumplík**  
KROUPALIDÉ advokátní kancelář s.r.o.  
zástupce zadavatele