



EVROPSKÁ UNIE  
Fond soudržnosti  
Operační program Životní prostředí

## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 3

- 1.1. Název veřejné zakázky: **Odkanalizování obcí v povodí Jizery**  
1.2. Evidenční číslo veřejné zakázky: Z2019-018659  
1.3. Identifikační údaje o zadavateli  
Název: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s.  
Sídlo: Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav  
IČO: 46356983  
1.4. Veřejná zakázka podle předmětu: Veřejná zakázka na stavební práce  
1.5. Forma zadávacího řízení: Užší řízení  
1.6. Limit veřejné zakázky: Nadlimitní

Zadavatel tímto poskytuje účastníkům řízení vysvětlení zadávací dokumentace.

### **DOTAZ:**

Dobrý den, žádáme Vás o vysvětlení zadávací dokumentace (zodpovězení dotazů) k veřejné zakázce: „**Odkanalizování obcí v povodí Jizery – Část B**“.

### **Znění dotazů:**

**1) Výstavba kanalizace Kolomuty - DPS - uznatelné náklady; 02 – Kanalizace; SO 04 - ČSOV 3; SO 04.1. - Výtlačný řad V3**

Ve výkazu výměr v tomto stavebních objektu chybí dostatečné množství elektrospojek d 110 pro spojování potrubí (ve výkazu výměr je uvedeno pouze 8 kusů). Spojování potrubí pomocí elektrospojek je požadované v technické zprávě a v dokumentu Technické podmínky.

**ŽÁDÁME ZADAVATELE O DOPLNĚNÍ VÝKAZU VÝMĚR.**

**2) Výstavba kanalizace Kolomuty - DPS - uznatelné náklady; 02 – Kanalizace; SO 05 - ČSOV 4; SO 05.1. - Výtlačný řad V4**

Ve výkazu výměr v tomto stavebních objektu chybí elektrospojky d 110 pro spojování potrubí. Spojování potrubí pomocí elektrospojek je požadované v technické zprávě a v dokumentu Technické podmínky.

**ŽÁDÁME ZADAVATELE O DOPLNĚNÍ VÝKAZU VÝMĚR.**

**3) PÍSKOVÁ LHOTA, ZÁMOSTÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE- Uznatelné náklady stavby; 01 - Uznatelné náklady stavby; SO 01 - Kanalizační stoky gravitační; C - Stoka C**

Ve výkazu výměr jsou uvedeny tyto položky:

59	K	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	42,00
60	M	59224168	skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12 cm, stupadla poplastovaná kapsová	kus	42,00
		VV	42		42,00
61	K	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	42,00

62	M	592MAT-101	dno betonové šachtové čedičový žlab i nástupnice dle TP 1.9. VAK MB a.s.- čl.3.19	kus	42,00
VV			42	42,00	
63	K	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	42,00
64	M	552MAT-107	šachtový poklop s rámem kruhový DN600 (třída D400) – z tvárné litiny, dle TP 1.9. VAK MB a.s.- čl.3.22	kus	42,00
VV			42	42,00	

Ve výkazu výměr je uvedeno celkem 42 kusů šachet. V dokumentu „D 1147 SO 01 Tabulky šachet a vykr. šacht. den“ pro stoku C je uvedeno pouze 41 kusů šachet.

**ŽÁDÁME ZADAVATELE O ÚPRAVU VÝKAZU VÝMĚR.**

**4) PÍSKOVÁ LHOTA, ZÁMOSTÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE- Uznatelné náklady stavby; 01 - Uznatelné náklady stavby; SO 01 - Kanalizační stoky gravitační; C1 - Stoka C1**

Ve výkazu výměr jsou uvedeny tyto položky:

48	K	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	4,00
49	M	59224168	skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12 cm, stupadla poplastovaná kapsová	kus	4,00
VV			4	4,00	
50	K	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	4,00
51	M	592MAT-101	dno betonové šachtové čedičový žlab i nástupnice dle TP 1.9. VAK MB a.s.- čl.3.19	kus	4,00
VV			4	4,00	
52	K	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	4,00
53	M	552MAT-107	šachtový poklop s rámem kruhový DN600 (třída D400) – z tvárné litiny, dle TP 1.9. VAK MB a.s.- čl.3.22	kus	4,00
VV			4	4,00	

Ve výkazu výměr jsou uvedeny celkem 4 kusy šachet. V dokumentu „D 1147 SO 01 Tabulky šachet a vykr. šacht. den“ pro stoku C1 jsou uvedeny pouze 3 kusy šachet.

**ŽÁDÁME ZADAVATELE O ÚPRAVU VÝKAZU VÝMĚR.**

**5) PÍSKOVÁ LHOTA, ZÁMOSTÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE- Uznatelné náklady stavby; 01 - Uznatelné náklady stavby; SO 01 - Kanalizační stoky gravitační; C2.3 - Stoka C2.3**

Ve výkazu výměr jsou uvedeny tyto položky:

52	K	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	4,00
53	M	59224168	skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12 cm, stupadla poplastovaná kapsová	kus	4,00
VV			4	4,00	
54	K	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	4,00
55	M	592MAT-101	dno betonové šachtové čedičový žlab i nástupnice dle TP 1.9. VAK MB a.s.- čl.3.19	kus	4,00
VV			4	4,00	
56	K	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	4,00
57	M	552MAT-107	šachtový poklop s rámem kruhový DN600 (třída D400) – z tvárné litiny, dle TP 1.9. VAK MB a.s.- čl.3.22	kus	4,00

Ve výkazu výměr jsou uvedeny celkem 4 kusy šachet. V dokumentu „D 1147 SO 01 Tabulky šachet a vykr. šacht. den“ pro stoku C2.3 jsou uvedeny pouze 3 kusy šachet.

**ŽÁDÁME ZADAVATELE O ÚPRAVU VÝKAZU VÝMĚR.**

**6) Výstavba kanalizace Kolomuty - DPS - uznatelné náklady – provozní soubory:**

PS 02.2. Elektrotechnická část

PS 02.3. SŘTP

PS 03.2. Elektrotechnická část

PS 03.3. SŘTP

PS 04.2. Elektrotechnická část

PS 04.3. SŘTP

PS 05.2. Elektrotechnická část

PS 05.3. SŘTP

U těchto provozních souborů je ve výkazu výměr uvedena poznámka „Dodavatel nebude tento PS oceňovat, dodá objednatel“. Ze zadávací dokumentace a Obchodních podmínek – část B vyplývá, že máme uvést cenu za kompletní dílo.

**STANOVÍ TEDY ZADAVATEL FIXNÍ CENU ZA TYTO PROVOZNÍ SOUBORY, KTEROU ZAPOČÍTÁJÍ UCHAZEČI DO SVÉ NABÍDKOVÉ CENY NEBO ZVOLÍ ZADAVATEL JINÝ POSTUP?**

**7) ÚHERCE, výstavba kanalizace - UZNATELNÉ NÁKLADY, opr.15.4.2019 – provozní soubory:**

PS 02.2. Elektrotechnická část

PS 02.3. SŘTP

PS 03.2. Elektrotechnická část

PS 03.3. SŘTP

U těchto provozních souborů **není** naopak uveden text „Dodavatel nebude tento PS oceňovat, dodá objednatel“.

**MÁ TEDY UCHAZEČ V SOULADU SE ZADÁVACÍ DOKUMENTACÍ A OBCHODNÍMI PODMÍNKAMI TYTO OBJEKTY OCENIT A ZAPOČÍTAT DO CELKOVÉ NABÍDKOVÉ CENY. POKUD NE, TAK JAK MÁME V TOMTO PŘÍPADĚ POSTUPOVAT?**

**8) PÍSKOVÁ LHOTA, ZÁMOSTÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE- Uznatelné náklady stavby - provozní soubor:**

PS 03.1 ČSe - elektrotechnická část a MaR - dodavatel nebude tento PS oceňovat, dodá objednatel

U tohoto provozního souboru je ve výkazu výměr uvedena poznámka „Dodavatel nebude tento PS oceňovat, dodá objednatel“. Ze zadávací dokumentace a Obchodních podmínek – část B vyplývá, že máme uvést cenu za kompletní dílo.

**STANOVÍ TEDY ZADAVATEL FIXNÍ CENU ZA TYTO PROVOZNÍ SOUBORY, KTEROU ZAPOČÍTÁJÍ UCHAZEČI DO SVÉ NABÍDKOVÉ CENY NEBO ZVOLÍ ZADAVATEL JINÝ POSTUP?**

**ODPOVĚĎ:****Znění dotazů:****1) Výstavba kanalizace Kolomuty - DPS - uznatelné náklady; 02 – Kanalizace; SO 04 - ČSOV 3; SO 04.1. - Výtlačný řad V3**

Ve výkazu výměr v tomto stavebním objektu chybí dostatečné množství elektrospojek d 110 pro spojování potrubí (ve výkazu výměr je uvedeno pouze 8 kusů). Spojování potrubí pomocí elektrospojek je požadované v technické zprávě a v dokumentu Technické podmínky.

**ŽÁDÁME ZADAVATELE O DOPLNĚNÍ VÝKAZU VÝMĚR.*****Odpověď zadavatele:***

***Náklad na dodávku elektrospojek a montáž zahrne dodavatel do ceny potrubí, počet elektrospojek dodavatel určí v závislosti na délce tyče, kterou bude zabudovávat. Výkaz výměr nebude doplňován.***

**2) Výstavba kanalizace Kolomuty - DPS - uznatelné náklady; 02 – Kanalizace; SO 05 - ČSOV 4; SO 05.1. - Výtlačný řad V4**

Ve výkazu výměr v tomto stavebním objektu chybí elektrospojky d 110 pro spojování potrubí. Spojování potrubí pomocí elektrospojek je požadované v technické zprávě a v dokumentu Technické podmínky.

**ŽÁDÁME ZADAVATELE O DOPLNĚNÍ VÝKAZU VÝMĚR.*****Odpověď zadavatele:***

***Náklad na dodávku elektrospojek a montáž zahrne dodavatel do ceny potrubí, počet elektrospojek dodavatel určí v závislosti na délce tyče, kterou bude zabudovávat. Výkaz výměr nebude doplňován.***

**3) PÍSKOVÁ LHOTA, ZÁMOSTÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE- Uznatelné náklady stavby; 01 - Uznatelné náklady stavby; SO 01 - Kanalizační stoky gravitační; C - Stoka C**

Ve výkazu výměr jsou uvedeny tyto položky:

59	K	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	42,00
60	M	59224168	skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12 cm, stupadla poplastovaná kapsová	kus	42,00
	VV		42		42,00
61	K	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	42,00
62	M	592MAT-101	dno betonové šachtové čedičový žlab i nástupnice dle TP 1.9. VAK MB a.s.- čl.3.19	kus	42,00
	VV		42		42,00
63	K	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	42,00
64	M	552MAT-107	šachtový poklop s rámem kruhový DN600 (třída D400) – z tvárné litiny, dle TP 1.9. VAK MB a.s.- čl.3.22	kus	42,00
	VV		42		42,00

Ve výkazu výměr je uvedeno celkem 42 kusů šachet. V dokumentu „D 1147 SO 01 Tabulky šachet a vykr. šacht. den“ pro stoku C je uvedeno pouze 41 kusů šachet.

**ŽÁDÁME ZADAVATELE O ÚPRAVU VÝKAZU VÝMĚR.*****Odpověď zadavatele:***

***V rámci dodávky kanalizačních šachet bude dodáno 41 ks šachet pro stoku C (ŠC1-ŠC41) a stávající šachta Š1 bude vyměněna za novou. Skladba šachty Š1 bude***

**obdobná jako u šachty ŠC41, tvar šachtového dna bude řešen v rámci výrobní dokumentace před zadáním do výroby. Výkaz výměr nebude upravován.**

**4) PÍSKOVÁ LHOTA, ZÁMOSTÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE- Uznatelné náklady stavby; 01 - Uznatelné náklady stavby; SO 01 - Kanalizační stoky gravitační; C1 - Stoka C1**

Ve výkazu výměr jsou uvedeny tyto položky:

48	K	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	4,00
49	M	59224168	<i>skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12 cm, stupadla poplastovaná kapsová</i>	kus	4,00
VV				4	4,00
50	K	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	4,00
51	M	592MAT-101	<i>dno betonové šachtové čedičový žlab i nástupnice dle TP 1.9. VAK MB a.s.- čl.3.19</i>	kus	4,00
VV				4	4,00
52	K	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	4,00
53	M	552MAT-107	<i>šachtový poklop s rámem kruhový DN600 (třída D400) – z tvárné litiny, dle TP 1.9. VAK MB a.s.- čl.3.22</i>	kus	4,00
VV				4	4,00

Ve výkazu výměr jsou uvedeny celkem 4 kusy šachet. V dokumentu „D 1147 SO 01 Tabulky šachet a vykr. šacht. den“ pro stoku C1 jsou uvedeny pouze 3 kusy šachet.

**ŽÁDÁME ZADAVATELE O ÚPRAVU VÝKAZU VÝMĚR.**

**Odpověď zadavatele:**

**V rámci dodávky kanalizačních šachet budou dodány 3 ks šachet pro stoku C 1 (ŠC42-ŠC44) a stávající šachta v místě napojení na stávající kanalizaci bude vyměněna za novou. Skladba této šachty bude obdobná jako u šachty ŠC44, tvar šachtového dna bude řešen v rámci výrobní dokumentace před zadáním do výroby. Výkaz výměr nebude upravován.**

**5) PÍSKOVÁ LHOTA, ZÁMOSTÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE- Uznatelné náklady stavby; 01 - Uznatelné náklady stavby; SO 01 - Kanalizační stoky gravitační; C2.3 - Stoka C2.3**

Ve výkazu výměr jsou uvedeny tyto položky:

52	K	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	4,00
53	M	59224168	<i>skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12 cm, stupadla poplastovaná kapsová</i>	kus	4,00
VV				4	4,00
54	K	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	4,00
55	M	592MAT-101	<i>dno betonové šachtové čedičový žlab i nástupnice dle TP 1.9. VAK MB a.s.- čl.3.19</i>	kus	4,00
VV				4	4,00
56	K	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	4,00
57	M	552MAT-107	<i>šachtový poklop s rámem kruhový DN600 (třída D400) – z tvárné litiny, dle TP 1.9. VAK MB a.s.- čl.3.22</i>	kus	4,00
VV				4	4,00

Ve výkazu výměr jsou uvedeny celkem 4 kusy šachet. V dokumentu „D 1147 SO 01 Tabulky šachet a vykr. šacht. den“ pro stoku C2.3 jsou uvedeny pouze 3 kusy šachet.

**ŽÁDÁME ZADAVATELE O ÚPRAVU VÝKAZU VÝMĚR.**

**Odpověď zadavatele:**

***V rámci dodávky kanalizačních šachet budou dodány 3 ks šachet pro stoku C 2.3 (ŠC60-ŠC62) a stávající šachta v místě napojení stávající kanalizace bude vyměněna za novou. Skladba této šachty bude obdobná jako u šachty ŠC60, tvar šachtového dna bude řešen v rámci výrobní dokumentace před zadáním do výroby. Výkaz výměr nebude upravován.***

**6) Výstavba kanalizace Kolomuty - DPS - uznatelné náklady – provozní soubory:**

PS 02.2. Elektrotechnická část

PS 02.3. SŘTP

PS 03.2. Elektrotechnická část

PS 03.3. SŘTP

PS 04.2. Elektrotechnická část

PS 04.3. SŘTP

PS 05.2. Elektrotechnická část

PS 05.3. SŘTP

U těchto provozních souborů je ve výkazu výměr uvedena poznámka „Dodavatel nebude tento PS oceňovat, dodá objednatel“. Ze zadávací dokumentace a Obchodních podmínek – část B vyplývá, že máme uvést cenu za kompletní dílo.

**STANOVÍ TEDY ZADAVATEL FIXNÍ CENU ZA TYTO PROVOZNÍ SOUBORY, KTEROU ZAPOČÍTÁJÍ UCHAZEČI DO SVÉ NABÍDKOVÉ CENY NEBO ZVOLÍ ZADAVATEL JINÝ POSTUP?**

**Odpověď zadavatele:**

***Dodavatel bude postupovat tak, jak je uvedeno v technických podmínkách a VV, provozní soubory vyjmenované v dotazu dodavatele č. 6) bude kompletně dodávat objednatel, tedy včetně dodávky a montáže. Dodavatel nebude tyto soubory do své nabídky započítávat. Dodavatel poskytne stavební připravenost – výstavbu elektropilíře, kabelové chráničky mezi šachticí ČSOV a elektropilířem, osazení ČSOV. Výkaz výměr nebude upravován.***

**7) ÚHERCE, výstavba kanalizace - UZNATELNÉ NÁKLADY, opr.15.4.2019 – provozní soubory:**

PS 02.2. Elektrotechnická část

PS 02.3. SŘTP

PS 03.2. Elektrotechnická část

PS 03.3. SŘTP

U těchto provozních souborů **není** naopak uveden text „Dodavatel nebude tento PS oceňovat, dodá objednatel“.

**MÁ TEDY UCHAZEČ V SOULADU SE ZADÁVACÍ DOKUMENTACÍ A OBCHODNÍMI PODMÍNKAMI TYTO OBJEKTY OCENIT A ZAPOČÍTAT DO CELKOVÉ NABÍDKOVÉ CENY. POKUD NE, TAK JAK MÁME V TOMTO PŘÍPADĚ POSTUPOVAT?**

**Odpověď zadavatele:**

***U těchto provozních souborů platí stejná pravidla (platí u celého projektu) jako u odpovědi na dotaz č. 6. Text, že Dodavatel nebude tento PS naceňovat - Dodávka objednatel je uveden jak v rekapitulaci členění soupisu prací, tak v soupisu prací, zřejmě jste jej přehlédli. Dodavatel nebude tyto provozní soubory oceňovat, pouze poskytne stavební připravenost ve smyslu odpovědi na dotaz č. 6). Výkaz výměr nebude upravován.***

**8) PÍSKOVÁ LHOTA, ZÁMOSTÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE- Uznatelné náklady stavby - provozní soubor:**

PS 03.1 ČSe - elektrotechnická část a MaR - dodavatel nebude tento PS oceňovat, dodá objednatel

U tohoto provozního souboru je ve výkazu výměr uvedena poznámka „Dodavatel nebude tento PS oceňovat, dodá objednatel“. Ze zadávací dokumentace a Obchodních podmínek – část B vyplývá, že máme uvést cenu za kompletní dílo.

**STANOVÍ TEDY ZADAVATEL FIXNÍ CENU ZA TYTO PROVOZNÍ SOUBORY, KTEROU ZAPOČÍTÁJÍ UCHAZEČI DO SVÉ NABÍDKOVÉ CENY NEBO ZVOLÍ ZADAVATEL JINÝ POSTUP?**

***Odpověď zadavatele:***

***Viz odpověď na dotaz č. 6). Výkaz výměr nebude upravován.***

**INFORMACE K PRODLOUŽENÍ LHŮTY PRO PODÁNÍ NABÍDEK**

Zadavatel v souvislosti s poskytnutím vysvětlení zadávací dokumentace č. 2, 3 a 4, která k dnešnímu dni zveřejnil na profilu zadavatele, rozhodl o prodloužení lhůty pro podání nabídek. Zadavatel v prodloužení lhůty pro podání nabídek současně zohlednil, že vysvětlení zadávací dokumentace č. 2 poskytl 1 pracovní den po uplynutí lhůty pro poskytnutí vysvětlení. V souvislosti s tím zadavatel upravuje níže uvedený bod Výzvy k podání nabídky následovně:

**LHŮTA PRO PODÁNÍ NABÍDEK**

Lhůta pro podání nabídek končí dne **28. 11. 2019 v 10.00 hod.**