



# FRÝDEK ≈ MÍSTEK

Statutární město Frýdek-Místek  
Magistrát města Frýdku-Místku  
Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek

## Odbor zadávání veřejných zakázek pracoviště Radniční 1148

Váš dopis značka:  
Ze dne:  
Číslo jednací: MMFM 175416/2019  
Spisová značka: 91.1.1  
Vyřizuje: Ivo Sztwiertnia  
Telefon: 558 609 292  
E-mail: Sztwiertnia.ivo@frydekmistek.cz  
Datum: 13.11.2019

## PÍSEMNÁ ZPRÁVA ZADAVATELE

(vyhotovená v souladu s § 217 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“))

Veřejná zakázka: **„Frýdek-Místek – odkanalizování místních částí Chlebovice, Skalice a Zelinkovice a Lysůvky“ – výkon TDS**  
Evidenční číslo: P19V00000142  
Forma zadávacího řízení: zjednodušené podlimitní řízení  
Druh veřejné zakázky: podlimitní zakázka na služby  
Zadavatel: Statutární město Frýdek-Místek  
Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek  
IČ: 00296643, DIČ: CZ00296643

### 1. Předmět veřejné zakázky

Předmětem veřejné zakázky je výkon technického dozoru stavebníka (TDS) pro výstavbu splaškové kanalizace v místních částech města Frýdek-Místek, a to v Chlebovicích, Skalici a Zelinkovicích a Lysůvkách. Celkově má být zrealizováno 31 608 m gravitační a tlakové kanalizace vč. veřejných částí domovních přípojek. V rámci kanalizačních řadů bude zřízeno celkem osm přečerpávacích stanic.

Veřejná zakázka je na základě ust. § 35 ZZVZ rozdělena na 3 části:

- a) **Část 1 – Skalice** – výkon TDS pro stavbu v rozsahu technických a kvalitativních podmínek stavby dle projektové dokumentace pro provedení stavby pod názvem „Kanalizace Frýdek-Místek – Skalice“,
- b) **Část 2 – Chlebovice** – výkon TDS pro stavbu v rozsahu technických a kvalitativních podmínek stavby dle projektové dokumentace pro provedení stavby s názvem Odkanalizování oblasti povodí Olešná kanalizace Chlebovice Frýdek-Místek“,
- a) **Část 3 – Zelinkovice a Lysůvky** – výkon TDS pro stavbu v rozsahu technických a kvalitativních podmínek stavby dle projektové dokumentace pro provedení stavby s názvem „Odkanalizování oblasti povodí Olešná – místních částí Zelinkovice a Lysůvky“,

### 2. Cena sjednaná ve smlouvě na VZ

- a) **Část 1 – Skalice** – 1 386 000,00 Kč bez DPH, tj. 1 677 060,00 Kč vč. DPH

- b) **Část 2 –Chlebovice** – 1 188 000,00 Kč bez DPH, tj. 1 437 480,00 Kč vč. DPH  
 c) **Část 3 –Zelinkovice a Lysůvky** – 442 800,00 Kč bez DPH, tj. 535 788,00 Kč vč. DPH

### 3. Označení účastníků zadávacího řízení

#### Část 1 –Skalice

Účastník	Sídlo	IČ
<b>ČECH - ENGINEERING, a.s.</b>	Nádražní 545/166, Přívoz, 702 00 Ostrava	25394983
<b>SAFETY PRO s.r.o.</b>	Přerovská 434/60, Holice, 779 00 Olomouc	28571690
<b>LAVI ENGINEERING s.r.o.</b>	Sazovická 508/14, Zličín, 155 21 Praha 5	27858952

#### Část 2 –Chlebovice

Účastník	Sídlo	IČ
<b>ČECH - ENGINEERING, a.s.</b>	Nádražní 545/166, Přívoz, 702 00 Ostrava	25394983
<b>SAFETY PRO s.r.o.</b>	Přerovská 434/60, Holice, 779 00 Olomouc	28571690
<b>LAVI ENGINEERING s.r.o.</b>	Sazovická 508/14, Zličín, 155 21 Praha 5	27858952

#### Část 3 –Zelinkovice a Lysůvky

Účastník	Sídlo	IČ
<b>ČECH - ENGINEERING, a.s.</b>	Nádražní 545/166, Přívoz, 702 00 Ostrava	25394983
<b>SAFETY PRO s.r.o.</b>	Přerovská 434/60, Holice, 779 00 Olomouc	28571690
<b>LAVI ENGINEERING s.r.o.</b>	Sazovická 508/14, Zličín, 155 21 Praha 5	27858952

### 4. Označení vybraného dodavatele a odůvodnění jeho výběru

#### Část 1 – Skalice

<b>ČECH - ENGINEERING, a.s.</b>	Nádražní 545/166, Přívoz, 702 00 Ostrava	25394983
---------------------------------	--	----------

#### Část 2 – Chlebovice

<b>ČECH - ENGINEERING, a.s.</b>	Nádražní 545/166, Přívoz, 702 00 Ostrava	25394983
---------------------------------	--	----------

#### Část 3 –elinkovice a Lysůvky

<b>LAVI ENGINEERING s.r.o.</b>	Sazovická 508/14, Zličín, 155 21 Praha 5	27858952
--------------------------------	--	----------

Nabídky byly hodnoceny z hlediska ekonomické výhodnosti nabídky, dle následujících dílčích kritérií.

Dílčí hodnotící kritéria:

Název kritéria	váha v %
Nabídková cena	80
Zkušenosti osob zapojených do realizace veřejné zakázky	20

### Kritérium č. 1:

Nabídková cena

Hodnocena byla výše nabídkové ceny uvedená uchazečem v návrhu smlouvy, a to cena celkem bez DPH.

Pro toto kritérium platí, že nejvhodnější nabídka má minimální hodnotu kritéria a hodnocená nabídka získá bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty nejvhodnější nabídky k hodnocené nabídce.

Matematické vyjádření bodového hodnocení bylo vypočteno podle vzorce:

$$\text{počet bodů kritéria} = \frac{\text{nejnižší nabídková cena v Kč bez DPH}}{\text{hodnocená cena v Kč bez DPH}} \times 100 \text{ (bodů)}$$

Takto vypočtené hodnocení bylo stanoveno v bodech na 2 desetinná místa a bylo dále násobeno vahou hodnotícího kritéria.

### Kritérium č. 2:

Zkušenosti osob zapojených do realizace veřejné zakázky

V rámci tohoto dílčího hodnotícího kritéria byly hodnoceny zkušenosti osoby zodpovědné za výkon TDS při realizaci obdobné veřejné zakázky, tj. v rámci realizace novostavby/rekonstrukce/opravy vodovodu nebo kanalizace s investičními náklady:

- a) Pro část 1 – Skalice ve výši min. 30 mil. Kč bez DPH/stavba za posledních 10 let ode dne konce lhůty pro podání nabídek.
- b) Pro část 2 – Chlebovice ve výši min. 15. Mil. Kč bez DPH/stavba za posledních 10 ode dne konce lhůty pro podání nabídek.
- c) Pro část 3 - Zelinkovice a Lysůvky ve výši min. 5 mil. Kč bez DPH/stavba za posledních 10 let ode dne konce lhůty pro podání nabídek.

Dle znění zadávacích podmínek, bylo hodnoceno množství zkušeností uvedeného účastníky v Seznamu zkušeností dodavatele pro účely hodnocení, a to maximálně 10 zkušeností u osoby TDS, v němž byly uvedeny referenční zakázky splňující uvedené podmínky, s tím, že dle zadávacích

podmínek účastník mohl použít totožné zkušenosti TDS pro všechny části a zadavatel zároveň stanovil limit pro maximální hodnotu počtu zkušeností dodavatele, a to v množství 10 zakázek.

Při hodnocení byla použita bodovací metoda, u níž bylo nejvyšší hodnotě přiřazeno 100 bodů. Ostatní hodnocené nabídky získaly bodovou hodnotu danou násobkem 100 a poměru hodnoty počtu zkušeností hodnocené nabídky k nejvyšší hodnotě počtu zkušeností ze všech podaných nabídek. Matematické vyjádření bodového hodnocení bylo dáno podle vzorce:

$$\text{počet bodů kritéria} = \frac{\text{počet zkušeností TDS}}{\text{nejvyšší počet zkušeností TDS}} \times 100 \text{ (bodů)}$$

Celkové bodové ohodnocení podle bodovací metody bylo provedeno tak, že jednotlivá bodová ohodnocení nabídek byla vynásobena příslušnou vahou daného kritéria, tj. 80% u nabídkové ceny bez DPH a 20% u zkušeností uchazeče. Na základě součtu výsledných hodnot u jednotlivých nabídek bylo stanoveno pořadí úspěšnosti jednotlivých nabídek tak, že jako nejúspěšnější byla stanovena nabídka, která dosáhla nejvyšší hodnoty za obě dílčí kritéria s tím, že bodové ohodnocení bylo ve všech případech zaokrouhlováno na 2 desetinná místa.

#### **5. Označení poddodavatele/ů**

Nepoužito.

#### **6. Odůvodnění použití jednacího řízení s uveřejněním nebo řízení se soutěžním dialogem**

Nepoužito.

#### **7. Odůvodnění použití jednacího řízení bez uveřejnění**

Nepoužito.

#### **8. Odůvodnění použití zjednodušeného režimu**

Nepoužito.

#### **9. Odůvodnění zrušení zadávacího řízení nebo nezavedení dynamického nákupního systému**

Nepoužito.

#### **10. Odůvodnění použití jiných komunikačních prostředků při podání nabídky namísto elektronických prostředků**

Nepoužito.

#### **11. Osoby, u kterých byl zjištěn střet zájmů spolu s uvedením přijatých opatření**

U žádné osoby nebyl zjištěn střet zájmů.

#### **12. Odůvodnění nerozdělení nadlimitní VZ na části**

Nerelevantní.

#### **13. Odůvodnění stanovení požadavku na prokázání obratu v případě postupu dle § 78 odst. 3 ZZVZ**

Zadavatel nepožadoval prokázání obratu v případě postupu dle § 78 odst. 3 ZZVZ.

Ve Frýdku-Místku dne 13. 11. 2019

**Mgr. Roman Šebesta**  
vedoucí odboru zadávání veřejných zakázek