



Město Zásmyky
Komenského náměstí 133, 281 44 Zásmyky

Zásmyky, 11.2.2019

č.j.: 432/2019
Vyřizuje: Šibrava
Tel. 321 796 397
e-mail: stavebni@zasmuky.cz

Věc: Výzva k předložení nabídky na zakázku malého rozsahu

Zadavatel: Město Zásmyky
zastoupené: PhDr. Martou Vaňkovou, MBA, starostkou města
sídlo: Zásmyky, Komenského nám. 133
telefon: 321 796 402

Tímto Vás vyzýváme v souladu s ustanovením § 27 zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách ve znění pozdějších změn a doplňků (dále jen „zákon“) k podání nabídky na zakázku malého rozsahu na dodavatele stavebních prací na stavbu „Vodovodní řad V4 + přípojky“ ul. 5. května, Zásmyky.

Předpokládaná cena stavby je Kč 520 tis. bez DPH.

1. Informace o předmětu veřejné zakázky

Vypracování cenové nabídky na dodávku stavebních prací na stavbu „Vodovodní řad V4 + přípojky“ ul. 5. května, Zásmyky.

1.1. Místo plnění

Místem plnění veřejné zakázky je Město Zásmyky, ul. 5. května.

1.2. Termín realizace

Termín realizace veřejné zakázky nejpozději do 31.8.2019

2. Lhůta pro podání nabídek, včetně adresy, na kterou mají být nabídky posílány

Nabídku doručte nejpozději:

Datum: 25.2.2019 Hodina: 12.00 hod

2.1. Adresa pro podání nabídky

Sídlo zadavatele

Nabídku podá uchazeč v uzavřené obálce na podatelnu zadavatele s označením „Vodovodní řad V4 + přípojky“ a slovem NEOTEVÍRAT.

2.2. Osoba přijímající nabídky

Jméno a příjmení: paní Petra Cibulcová, podatelna, telefon: 321 796 397

2.3. Kontaktní osoba ve věcech technických

Jméno a příjmení: pan ing. David Veselý, pracovník MěÚ Zásmyky, telefon: 724 757 768, email: ekologie@zasmuky.cz

2.4. Jiné upřesňující údaje pro podání nabídky

Nabídku může zájemce doručit po celou dobu lhůty pro podání vždy v pracovních dnech od 08.00 hod. do 12.00 hod. a od 13.00 hod. do 15.00 hod, v pátek do 13.00 hod. V poslední den lhůty budou nabídky přijímány do 12.00 hod. Podání lze učinit písemně.

3. Datum, hodina a místo výběru dodavatele

Datum: 25.2.2019

Hodina: 14.00 hod

Místo: v sídle zadavatele

4. Přípouští zadavatel variantu nabídky

NE

5. Zadávání části veřejných nabídek

Ne

6. Všeobecné podmínky zadavatele

Realizace stavby „Vodovodní řad V4 + přípojky“ ul. 5. května, Zásmyky dle předloženého výkazu výměr, který tvoří nedílnou součást této výzvy.

7. Způsob zpracování nabídkové ceny a platební podmínky

Zájemce stanoví nabídkovou cenu ve struktuře:

- a) Cenová nabídka v rozsahu rozpočtu stavby – Zájemce uvede na závěr cenu za celé plnění veřejné zakázky celou částkou včetně DPH

Další požadavky:

- nabídková cena bude uvedena v CZK
- nabídková cena bude zpracována jako cena „nejvýše přípustná“

8. Požadavky na prokázání splnění kvalifikace ze strany uchazeče o VZMR

8.1 Zakázku může plnit uchazeč, který

- a) nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 k zákonu č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží; *je-li dodavatelem právnická osoba, musí podmínku podle tohoto odstavce splňovat tato právnická osoba a zároveň každý člen statutárního orgánu; je-li členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí podmínku podle tohoto odstavce splňovat tato právnická osoba, každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu dodavatele,*
- b) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek,
- c) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění,
- d) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti,
- e) není v likvidaci, proti němuž nebylo vydáno rozhodnutí o úpadku, vůči němuž nebyla nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele,

8.2 Další doklady

Uchazeč dále předloží:

- a) aktuální výpis z obchodního rejstříku, pokud je v něm zapsán, nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje
- b) aktuální doklad o oprávnění k podnikání podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky, zejména doklad prokazující příslušné živnostenské oprávnění či licenci (provádění staveb, jejich změn a odstraňování)
- c) seznam významných stavebních prací provedených v posledních 5 letech o tom, že realizoval min. 2 zakázky obdobného charakteru.

8.3 Způsob doložení

K prokázání splnění předpokladů dle bodu 7.1. této výzvy postačí předložení čestného prohlášení uchazeče podepsaného osobou oprávněnou jednat za dodavatele.

Doklady dle bodu 7.2. mohou být doloženy v prosté fotokopii.

Doklady prokazující základní způsobilost a profesní způsobilost musí prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti nejpozději v době 3 měsíců před dnem zahájení zadávacího řízení.

Zadavatel si vyhrazuje právo ověřovat věrohodnost v nabídce uváděných údajů a dokladů. Dále si může vyžádat originály nebo úředně ověřené kopie v nabídce uvedených dokladů.

Zadavatel si vyhrazuje právo vyzvat dodavatele k objasnění nabídky a stanovit pro něj lhůtu.

9. Lhůta, po kterou je zájemce vázán svou nabídkou

Zájemce je vázán svou nabídkou po dobu 90 dnů ode dne skončení lhůty pro podání nabídky

10. Požadavky na prokázání kvalifikačních předpokladů

Reference – odborná způsobilost, oprávnění k podnikání

1. Hodnotící kritéria

Cena

12. Zrušení zadávacího řízení

Zadavatel si vyhrazuje právo odmítnout všechny předložené nabídky, zrušit výběr uchazečů, kdykoliv v jeho průběhu, jednat o podmínkách uvedených ve smlouvě

PhDr. Marta Vaňková, MBA

starostka města Zásmyky

Příloha: slepý výkaz výměr



A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Vaňková".

RD - ul. 5. května, Zásmyky

Přípojka vodovod

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
952	Přípojka vodovod - Řad V4				
952.01	Trubní vedení - vodovod - Řad V4 (bez přípojek k RD)				
1. 952.01.01	Příplatek MTŽ vodovod řadu DN 80-300	kus	1,0		
2. 952.01.02	Rozebrání stávajících povrchů zpevněných ploch - kamenných dlažeb s odvozem na mezideponii	m2	108,0		
3. 952.01.03	MTŽ potrubí výkop PE svařované na tupo DN 90 včetně zemních prací	m	72,1		
4. 952.01.04	trubka tlaková PE 100 SDR 11 PN16 d 90 voda	m	72,1		
5. 952.01.05	MTŽ eltv výkop tr PE sv DN 90	kus	15,0		
6. 952.01.06	elektrospojka MB PE 100 SDR 11 d 90	kus	15,0		
7. 952.01.07	MTŽ tv 1osa hr výk těs integr DN 80	kus	4,0		
8. 952.01.08	koleno lit přírubové 45° Hawle 8430 DN 80mm	kus	2,0		
9. 952.01.09	točivá příruba DN80	kus	2,0		
10. 952.01.10	MTŽ hydrantů podzemních DN 80	kus	1,0		
11. 952.01.11	podzemní hydrant Hawle D490 DN 80mm 1,50m	kus	1,0		
12. 952.01.12	MTŽ vodovod. armatur výkop DN 80	kus	1,0		
13. 952.01.13	šoupátko Hawle 4000 DN 80mm	kus	2,0		
14. 952.01.14	zemní souprava teleskopická 1,3-1,8m Hawle 9500 DN 50-200mm	kus	2,0		
15. 952.02.15	Montáž pasu a navrtávky na vodovodním řadu z PE a PVC potrubí	kus	2,0		
16. 952.02.16	šoupátko Hawle 2520	kus	5,0		
17. 952.02.17	navrtávací pas 5250	kus	5,0		
18. 952.02.18	zemní souprava teleskopická 1,3-1,8m Hawle 9601 G 3/4"-2"	kus	5,0		
19. 952.01.19	Tlak. zkouška vodovod. potrubí DN do 125	kus	5,0		
20. 952.01.20	Dezinfekce vodovod. potrubí DN do 125	m	72,1		
21. 952.01.21	Folie výstražná	m	72,1		
22. 952.01.22	Signální vodič	m	72,1		
23. 952.01.23	Vývod signálního vodiče	m	72,1		
24. 952.01.24	Osazení poklopů litin šoupátkových	kus	2,0		
25. 952.01.25	poklop šoupátkový tuhý Hawle 1750	kus	7,0		
26. 952.01.26	podkladní deska šoupátková Hawle 3481	kus	7,0		
27. 952.01.27	Osazení poklopů litin hydrantových	kus	7,0		
28. 952.01.28	poklop hydrantový tuhý litinový Hawle 1950	kus	7,0		
29. 952.01.29	podkladní deska hydrantová Hawle 3482	kus	1,0		
30. 952.01.30	Pokládky povrchů zpevněných ploch - kamenných dlažeb s dovozem materiálu z mezideponie	kus	1,0		
31. 952.01.31	Přesun hmot vodovodního vedení otevř.výkop	m2	108,0		
32. 952.01.32	Ostatní náklady - zabezpečení DIO na stavbě, vytyčení sítí a geodetické práce	kpl	1,0		

RD - ul. 5. května, Zásnuky

Přípojka vodovod

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
----------	-------	----	--------	------------	------

952 Přípojky na vodovodní řad V4**952.02****Trubní vedení - vodovod - Přípojky RD (5ks) na V4****Přípojky na V4 - čp.281**

1.	952.02.01	Příplatek za MTŽ vodovod přípojek DN 32-80	kus	1,0	-
2.	952.02.02	Rozebrání stávajících povrchů zpevněných ploch - kamenných dlažeb s odvozem na mezideponii	m2	10,5	-
3.	952.02.03	MTŽ potrubí výkop tr PE sv DN 32 včetně zemních prací	m	8,0	-
4.	952.02.04	trubka tlaková PE 100 SDR 11 PN16 d 32 voda	m	8,0	-
5.	952.02.05	MTŽ mech tvar výkop potrubí PE svař DN 32	kus	1,0	-
6.	952.02.06	přechodová spojka Isiflo IPE/i vnější závit, d 32x1"	kus	1,0	-
7.	952.02.09	Tlak. zkouška vodovod. potrubí DN do 80	m	8,0	-
8.	952.02.10	Dezinfekce vodovod. potrubí DN do 80	m	8,0	-
9.	952.02.11	Folie výstražná	m	8,0	-
10.	952.02.12	Signální vodič	m	8,0	-
11.	952.02.13	Vývod signálního vodiče	m	8,0	-
12.	952.02.14	Pokládka povrchů zpevněných ploch - kamenných dlažeb s dovozem materiálu z mezideponie	kus	1,0	-
13.	952.02.15	Přesun hmot vodovodního vedení otevř.výkop	m2	10,5	-
			kpl	1,0	-

Přípojky na V4 - čp.277

1.	952.02.01	Příplatek za MTŽ vodovod přípojek DN 32-80	kus	1,0	-
2.	952.02.02	Rozebrání stávajících povrchů zpevněných ploch - kamenných dlažeb s odvozem na mezideponii	m2	12,5	-
3.	952.02.03	MTŽ potrubí výkop tr PE sv DN 32 včetně zemních prací	m	9,0	-
4.	952.02.04	trubka tlaková PE 100 SDR 11 PN16 d 32 voda	m	9,0	-
5.	952.02.05	MTŽ mech tvar výkop potrubí PE svař DN 32	kus	1,0	-
6.	952.02.06	přechodová spojka Isiflo IPE/i vnější závit, d 32x1"	kus	1,0	-
7.	952.02.09	Tlak. zkouška vodovod. potrubí DN do 80	m	9,0	-
8.	952.02.10	Dezinfekce vodovod. potrubí DN do 80	m	9,0	-
9.	952.02.11	Folie výstražná	m	9,0	-
10.	952.02.12	Signální vodič	m	9,0	-
11.	952.02.13	Vývod signálního vodiče	m	9,0	-
12.	952.02.14	Pokládka povrchů zpevněných ploch - kamenných dlažeb s dovozem materiálu z mezideponie	kus	1,0	-
13.	952.02.15	Přesun hmot vodovodního vedení otevř.výkop	m2	12,5	-
			kpl	1,0	-

Přípojky na V4 - čp.207

RD - ul. 5. května, Zásmyky

Přípojka vodovod

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
1.	952.02.01				
2.	952.02.02	Příplatek za MTŽ vodovod přípojek DN 32-80	kus	1,0	-
3.	952.02.03	Rozebrání stávajících povrchů zpevněných ploch - kamenných dlažeb s odvozem na mezideponii	m2	6,5	-
4.	952.02.04	MTŽ potrubí výkop tr PE sv DN 32 včetně zemních prací	m	5,5	-
5.	952.02.05	trubka tlaková PE 100 SDR 11 PN16 d 32 voda	m	5,5	-
6.	952.02.06	MTŽ mech tvar výkop potrubí PE svař DN 32	kus	1,0	-
7.	952.02.09	přechodová spojka lsiflo IPE/i vnější závit, d 32x1"	kus	1,0	-
8.	952.02.10	Tlak. zkouška vodovod. potrubí DN do 80	m	5,5	-
9.	952.02.11	Dezinfekce vodovod. potrubí DN do 80	m	5,5	-
10.	952.02.12	Folie výstražná	m	5,5	-
11.	952.02.13	Signální vodič	m	5,5	-
12.	952.02.14	Vývod signálního vodiče	kus	1,0	-
13.	952.02.15	Pokládka povrchů zpevněných ploch - kamenných dlažeb s dovozem materiálu z mezideponie	m2	6,5	-
		Přesun hmot vodovodního vedení otevř. výkop	kpl	1,0	-

Přípojky na V4 - čp.271

1.	952.02.01	Příplatek za MTŽ vodovod přípojek DN 32-80	kus	1,0	-
2.	952.02.02	Rozebrání stávajících povrchů zpevněných ploch - kamenných dlažeb s odvozem na mezideponii	m2	12,0	-

RD - ul. 5. května, Zásnuky

Přípojka vodovod

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
3.	952.02.03	MTŽ potrubí výkop tr PE sv DN 32 včetně zemních prací	m	9,0	-
4.	952.02.04	trubka tlaková PE 100 SDR 11 PN16 d 32 voda	m	9,0	-
5.	952.02.05	MTŽ mech tvar výkop potrubí PE svaf DN 32	kus	1,0	-
6.	952.02.06	přechodová spojka Isiflo IPE/í vnější závit, d 32x1"	kus	1,0	-
7.	952.02.09	Tlak. zkouška vodovod. potrubí DN do 80	m	9,0	-
8.	952.02.10	Dezinfekce vodovod. potrubí DN do 80	m	9,0	-
9.	952.02.11	Folie výstražná	m	9,0	-
10.	952.02.12	Signální vodič	m	9,0	-
11.	952.02.13	Vývod signálního vodiče	m	9,0	-
12.	952.02.14	Pokládky povrchů zpevněných ploch - kamenných dlažeb s dovozem materiálu z mezideponie	kus	1,0	-
13.	952.02.15	Přesun hmot vodovodního vedení otevř. výkop	m2	12,0	-
			kpl	1,0	-

Přípojky na V4 - čp.266

1.	952.02.01	Příplatek za MTŽ vodovod přípojek DN 32-80	kus	1,0	-
2.	952.02.02	Rozebrání stávajících povrchů zpevněných ploch - kamenných dlažeb s odvozem na mezideponii	m2	12,0	-
3.	952.02.03	MTŽ potrubí výkop tr PE sv DN 32 včetně zemních prací	m	9,0	-
4.	952.02.04	trubka tlaková PE 100 SDR 11 PN16 d 32 voda	m	9,0	-
5.	952.02.05	MTŽ mech tvar výkop potrubí PE svaf DN 32	kus	1,0	-
6.	952.02.06	přechodová spojka Isiflo IPE/í vnější závit, d 32x1"	kus	1,0	-
7.	952.02.09	Tlak. zkouška vodovod. potrubí DN do 80	m	9,0	-
8.	952.02.10	Dezinfekce vodovod. potrubí DN do 80	m	9,0	-
9.	952.02.11	Folie výstražná	m	9,0	-
10.	952.02.12	Signální vodič	m	9,0	-
11.	952.02.13	Vývod signálního vodiče	m	9,0	-
12.	952.02.14	Pokládky povrchů zpevněných ploch - kamenných dlažeb s dovozem materiálu z mezideponie	kus	1,0	-
13.	952.02.15	Přesun hmot vodovodního vedení otevř. výkop	m2	12,0	-
			kpl	1,0	-