

## **Smlouva o dílo č. 296/2022**

na kompletní dodávku stavebních prací  
uzavřená

podle § 2586 a násl. občanského zákoníku č. 89/2012 Sb.  
mezi smluvními stranami:

### **I. SMLUVNÍ STRANY:**

**Objednatel: Obec Vestec**  
**Vestecká č.p. 3**  
**252 50 Vestec**

Zastoupená: p. Tiborem Švecem, starostou  
IČ: 00507644  
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.  
Číslo účtu: 388054389/0800  
Tel.: 313 035 503, 602 232 060  
E-mail: info@vestec.cz

**Zhotovitel: J.L.T. - stavební společnost, spol. s r.o.**  
Budějovická 701, 252 42 Jesenice u Prahy  
Zastoupená: Ing. Pavlem Jágrem, jednatelem společnosti  
Obchodní rejstřík: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 11065  
IČO: 45792348  
DIČ: CZ45792348  
Bankovní spojení: ČSOB, a.s.  
Č. účtu: 133388475/0300  
Tel.: 241 931 490, 603 44 54 54  
E-mail: jlt@jlt.cz

### **II. PŘEDMĚT SMLOUVY:**

Předmětem smlouvy je provedení stavby:

**" Vestec, Lokalita „ulice Slepá, vodovod a splašková kanalizace“**

jedná se o realizaci vodovodního řádu V1 v délce 126,6m, splaškové kanalizace S1 v délce 127,6m vč. 5 ks přípojek vodovodu a splaškové kanalizace a opravy povrchu komunikace v ul. Slepá v úseku realizovaných inženýrských sítí, a to dle cenové nabídky zhotovitele. Dílo je vymezeno touto smlouvou, projektovou dokumentací P1802/6 z 11/2018 HW Projekt s.r.o.

### **III. LHŮTA PLNĚNÍ:**

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště v termínu do 15.10.2022
2. Zhotovitel je povinen dokončit dílo dle této Smlouvy a předat je Objednavateli nejpozději do 30.6.2023
3. Objednatel předá zhotoviteli: - staveniště prosté práv třetích osob do 5 dnů před zahájením stavby, a to písemnou formou po uzavření této smlouvy, přičemž v zápisu uvede objednatel všechny podmínky, které je nutno dodržovat při jeho užívání.

V případě, že z důvodu nepříznivých klimatických podmínek nebude možné provádět práce v souladu s příslušnými ČSN a ON, bude termín předání zcela dokončeného díla posunut o dobu trvání nepříznivých klimatických podmínek.

#### **IV. CENA ZA DÍLO:**

Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli cenu za provedené dodávky a práce na základě řádně vystavené faktury zhotovitele. Smluvní strany na základě odsouhlasených obchodních podmínek sjednávají níže uvedenou celkovou cenu díla, stanovenou na základě předaného projektu, v níž jsou zahrnuty veškeré v budoucnu vzniklé náklady zhotovitele, zejména cena materiálu, práce, zařízení staveniště, jeho provoz údržbu a následné vyklizení a takto stanovenou cenu není možno jakýmkoliv způsobem jednostranně zvýšit. Smluvní strany sjednávají následující cenu díla:

Smluvní strany se dohodly, že cena díla činí

**Celková cena díla bez DPH**

**1 560 033,00 Kč**

DPH bude účtována dle platných předpisů.

**Slovy: jeden milion pět set šedesát tisíc třicet tři korun českých**

---

Zhotovitel provede případné vícepráce požadované objednatelem a konečná cena díla bude stanovena jako součin odsouhlasených výměr skutečně provedených prací a jednotkových cen uvedených v příloze této smlouvy. Pokud nebude cenová nabídka obsahovat shodnou položku, bude nová položka doceněna podle ceníku URS.

Podkladem pro sjednání výše uvedené ceny je cenová nabídka, která je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1.

#### **V. PLATEBNÍ PODMÍNKY:**

- 1) Smluvní strany se dohodly na tom, že úhrada ceny díla bude uskutečňována postupně formou měsíčních plateb na základě dílčího plnění zhotovitele pro objednatele. Dílčím plněním se rozumí rozsah a cena skutečně provedených prací a dodávek uskutečněných zhotovitelem v běžném měsíci a zjištěných k poslednímu dni tohoto měsíce a tento den je dnem zdanitelného plnění.
- 2) Všechny faktury jsou splatné do 30 dnů po prokazatelném doručení. Pokud jsou faktury vráceny, začíná lhůta splatnosti teprve od prokazatelného doručení nové opravené faktury, přičemž termínem úhrady se rozumí den jejího odepsání z účtu objednatele.
- 3) Zhotovitel zaplatí smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý den prodlení s předáním dokončeného díla, nejvýše však 3 % z ceny díla.
- 4) V případě prodlení objednatele s úhradou ceny díla dle vystavené faktury, vzniká zhotoviteli nárok na smluvní pokutu ve výši 500,- za každý den prodlení platby.

#### **VI. POVINNOSTI OBJEDNATELE:**

- 1) Nejpozději při předání staveniště předá objednatel jeho základní směrové a výškové vytýčení a veškerá povolení a rozhodnutí od příslušných správních orgánů, potřebná k provádění stavby včetně stavebního povolení a DIR pokud jsou vydána. O předání staveniště bude sepsán a oběma stranami podepsán protokol.
- 2) Při předání staveniště předá objednatel i plochy, určené pro zařízení staveniště (dále jen „ZS“). V protokolu o předání staveniště bude uvedeno, že bylo předáno rovněž ZS.
- 3) Objednatel předá zhotoviteli projekt stavby ve dvou vyhotoveních:

**do 5 dnů od účinnosti této smlouvy**

- 4) Objednatel se zavazuje převzít dokončené dílo, a to do 5 dnů po oznámení zhotovitele o jeho dokončení a výzvě k jeho převzetí. Objednatel však není povinen dílo převzít, pokud toto dílo vykazuje vady a nedodělky bránící užívání. O předání a převzetí díla bude sepsán a smluvními stranami podepsán protokol, v němž budou uvedeny případné vady a nedodělky.

#### **VII. POVINNOSTI ZHOTOVITELE:**

- 1) Zhotovitel provede práce dle této smlouvy a dle předaného projektu v kvalitě dle předpisů a vyhlášek, platných pro provádění těchto prací.
- 2) Zhotovitel odpovídá za dodržení podmínek předaného stavebního povolení, dopravně inženýrského rozhodnutí a ostatních povolení a rozhodnutí, pokud jsou vydány.
- 3) Zhotovitel odpovídá za bezpečnost na staveništi, včetně nezbytného zajištění výkopů proti úrazům a nehodám. Nebezpečí škody na díle nese zhotovitel.
- 4) Zhotovitel vyklidí staveniště do 5 dnů po podpisu protokolu o předání a převzetí díla nebo po odstranění posledních vad a nedodělků podle toho, co nastane později.
- 5) Zhotovitel bude vést stavební deník, do kterého bude zaznamenávat postupy prací a rozhodující údaje o stavbě. Deník bude trvale k dispozici na stavbě. Zápisy do stavebního deníku budou obě strany řešit do 3 pracovní dnů a výsledku jejich jednání bude opět proveden zápis do stavebního deníku. Technickému dozoru objednatele bude umožněn neomezený přístup na stavbu. Nebude-li na zápis jakékoli smluvní strany reagováno do tří pracovních dnů, považuje se tento za odsouhlasený druhou smluvní stranou.
- 6) Zhotovitel vyzve objednatele písemně zápisem do stavebního deníku k prověření zakrývaných prací min. 3 dny předem.
- 7) Od okamžiku podpisu protokolu o předání staveniště až do okamžiku podpisu protokolu o předání a převzetí díla nese nebezpečí vzniku škody na něm zhotovitel.

#### **VIII. VŠEOBECNÁ USTANOVENÍ:**

- 1) Smluvní strany zmocňují k jednání v rozsahu této smlouvy tyto své pracovníky:

Objednatel: Ing. Roman Kolařík, tel. 723 706 997

Zhotovitel: Ing. Jágr Lukáš, tel. 603 182 450

Objednatel je oprávněn změnit osobu stavebního technického dozoru, přičemž tato změna je účinná oznámením formou zápisu do stavebního deníku.

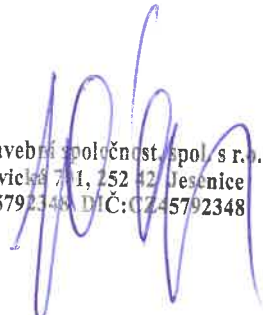
- 2) Záruční lhůta byla mezi smluvními stranami dohodnuta na 24 měsíců od data sepsání a podepsání protokolu o předání a převzetí dokončeného díla. Případné závady uplatněné objednatelem v záruční lhůtě, začne zhotovitel odstraňovat bez zbytečného odkladu, a to nejpozději do 7 dnů od jejich uplatnění na svůj náklad. Zároveň bude zhotovitel dbát, aby byly tyto závady odstraněny v termínu co možná nejkratším.
- 3) Tato smlouva je vyhotovena ve 2 výtiscích, z nichž každá smluvní strana obdrží po 1 výtisk. Změny smlouvy se provádí písemně ve formě číslovaných dodatků k této smlouvě podepsaných oběma smluvními stranami, a to ve stejném počtu výtisků. V počtu 2 výtisků budou rovněž vyhotoveny veškeré písemnosti, které se na základě některého ustanovení této smlouvy mají stát její nedílnou součástí jako jedna z příloh.
- 4) Právní vztahy mezi smluvními stranami, které nejsou výslovně upravené touto smlouvou, se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., Občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů.

Ve Vestci dne **26. 10. 2022**

Objednatel:

  
**OBEC VESTEC**  
IČO: 00507644  
Vestecská 3  
252 50 Vestec

Zhotovitel:

  
J.L.T.-stavební společnost, spol. s r. o.  
Budějovická 711, 252 42 Jesenice  
IČO: 45792348, DIČ: CZ45792348

Přílohy: Cenová nabídka 296aa ze dne 13.4.2022  
Cenová nabídka 296ba ze dne 7.4.2022  
Cenová nabídka 296c ze dne 14.1.2022  
Cenová nabídka 296f ze dne 30.3.2022

J.L.T. - stavební společnost, spol. s r.o.  
Budějovická 701, 252 42 Jesenice u Prahy  
IČO : 45792348 DIČ : CZ45792348  
Tel : 241 931 490, Fax 241 931 393  
E-Mail : jlt@jlt.cz

## Rekapitulace cenové nabídky č. 296

Stavba: 296 Ulice Slepá - Vestec V+K  
Objednatel: Obec Vestec

		Cena bez DPH	DPH 21 %	Cena s DPH
296aa	Vodovod a splašková kanalizace - po šachtu Š4/lom VB4	812 763,00 Kč	170 680,23 Kč	983 443,23 Kč
296ba	Vodovod a splašková kanalizace - od šachty Š4 do Š6/lom VB4-VB6 (bez přípojek)	340 555,00 Kč	71 516,55 Kč	412 071,55 Kč
296c	Komunikace - v délce 35m, š-3,7m (v délce výkopů nového vodovodu a kanalizace)	335 298,00 Kč	70 412,58 Kč	405 710,58 Kč
296f	Přípojky V+K - p. Hovorka	71 417,00 Kč	14 997,57 Kč	86 414,57 Kč

**CELKEM**

**1 560 033,00 Kč**

**1 887 639,93 Kč**

Poznámky:



## Nabídka č. 296aa ze dne 13.4.2022

**Stavba: 296 Ulice Slepá - Vestec V+K**

**Objekt: Vodovod a splašková kanalizace - po šachtu Š4/lom VB4**

**Objednatel: Obec Vestec**

### A) zemní práce

Hloubení rýh v hornině tř. 1 až 4 vč. zajištění výkopu	469,00	m3	410,00 Kč	192 290,00 Kč
Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	143,00	m3	12,00 Kč	1 716,00 Kč
Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	25,00	m3	460,00 Kč	11 500,00 Kč
Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	135,00	m3	75,00 Kč	10 125,00 Kč
Vodorovné přemístění přebytečného výkopku v místě stavby	135,00	m3	70,00 Kč	9 450,00 Kč
Uložení sypaniny vč. rozprostření a hutnění	135,00	m3	160,00 Kč	21 600,00 Kč
Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	342,00	m3	210,00 Kč	71 820,00 Kč
Obsypání potrubí vč. dodávky materiálu	87,10	m3	820,00 Kč	71 422,00 Kč
Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	19,70	m3	880,00 Kč	17 336,00 Kč
Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 25/30 otevřený výkop	1,00	m3	2 950,00 Kč	2 950,00 Kč
<b>mezisoučet část A - společné zemní práce</b>				<b>410 209,00 Kč</b>

### B) vodovod vč. přípojek

Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 90 x 8,2 mm, tyče 6m	90,00	m	162,00 Kč	14 580,00 Kč
potrubí vodovodní PE100 PN 16 SDR 11 d90x8,2 mm	90,00	m	337,00 Kč	30 330,00 Kč
Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 40 x 3,7 mm, návín	18,00	m	115,00 Kč	2 070,00 Kč
potrubí vodovodní PE100 PN 16 SDR 11 d40x3,7mm	18,00	m	65,00 Kč	1 170,00 Kč
Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 d 90	17,00	kus	299,00 Kč	5 083,00 Kč
elektrospojka SDR 11, PE 100, PN 16 d 90	15,00	kus	381,00 Kč	5 715,00 Kč
elektrokoleno SDR11, PE 100, PN 16 d90/30°	2,00	kus	1 288,00 Kč	2 576,00 Kč
Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 80	2,00	kus	1 090,00 Kč	2 180,00 Kč
navrtávací pas se šoupátkem a spojkou ISIFLO, d90-5/4"	2,00	kus	4 788,00 Kč	9 576,00 Kč
Zemní teleskopická souprava pro DP 1,3-1,8m	2,00	kus	1 188,00 Kč	2 376,00 Kč
Osazení vodoměrné šachty kruhové z PP samonosné pro běžné zatížení průměru do 1,2 m hloubky do 1,8 m	2,00	kus	3 958,00 Kč	7 916,00 Kč
šachta vodoměrná samonosná oválná plastová z PP v pojzdném provedení	2,00	kus	15 200,00 Kč	30 400,00 Kč
Montáž vodoměrné sestavy 5/4" v šachtě	2,00	kus	748,00 Kč	1 496,00 Kč
souprava vodoměrná závitová se šroubením kohouty a zpětnou klapkou 5/4"	2,00	kus	3 503,00 Kč	7 006,00 Kč
Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	18,00	m	31,50 Kč	567,00 Kč
Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	90,00	m	45,00 Kč	4 050,00 Kč
Provozní zkoušky vodovodního potrubí d40	18,00	m	35,00 Kč	630,00 Kč
Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	90,00	m	40,00 Kč	3 600,00 Kč
Laboratorní rozbor vody	1,00	kpl	4 500,00 Kč	4 500,00 Kč
Osazení poklopů litinových ventilových	2,00	kus	397,00 Kč	794,00 Kč
poklop litinový ventilový	2,00	kus	707,00 Kč	1 414,00 Kč
podklad. deska UNI	2,00	kus	260,00 Kč	520,00 Kč
Orientační tabulky	2,00	kus	1 350,00 Kč	2 700,00 Kč
Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	120,00	m	25,00 Kč	3 000,00 Kč
Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	110,00	m	20,00 Kč	2 200,00 Kč
<b>mezisoučet část B - vodovod vč. přípojek</b>				<b>146 449,00 Kč</b>

### C) Kanalizace splašková vč. přípojek

Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 300	85,00	m	236,00 Kč	20 060,00 Kč
trubka kanalizační PP korugovaná DN 300x6000 mm SN 10	90,00	m	969,00 Kč	87 210,00 Kč
Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 300	3,00	kus	854,00 Kč	2 562,00 Kč
odbočka kanalizace PP korugované DN 300/160, pro KG 45°	3,00	kus	3 070,00 Kč	9 210,00 Kč
Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 160 D+M	18,00	m	541,00 Kč	9 738,00 Kč
Šachty kanalizační z betonových dílců na potrubí DN do 300 hloubka dna do 3m, poklop D400, mont+dod	3,00	kus	25 500,00 Kč	76 500,00 Kč
Revizní a čistící šachta z PP DN 400/150 s variabilní výškou nastavení, vč. poklopu tř. D400, mont+dod	2,00	kus	11 500,00 Kč	23 000,00 Kč

.L.T. - stavební společnost, spol. s r.o.  
Budějovická 701, 252 42 Jesenice u Prahy  
IČO : 45792348 DIČ: CZ45792348

Provozní zkoušky kanalizačního potrubí	85,00	m	45,00 Kč	3 825,00 Kč
<b>mezisoučet část C - kanalizace vč. přípojek</b>				<b>232 105,00 Kč</b>
<b>D) Vedlejší rozpočtové náklady</b>				
Geodetické zaměření	1,00	kpl	15 000,00 Kč	15 000,00 Kč
Inženýrská činnost	1,00	kpl	2 500,00 Kč	2 500,00 Kč
Zařízení staveniště	1,00	kpl	2 500,00 Kč	2 500,00 Kč
Provozní vlivy a dopravní opatření	1,00	kpl	2 000,00 Kč	2 000,00 Kč
Ostatní náklady	1,00	kpl	2 000,00 Kč	2 000,00 Kč
<b>mezisoučet část D - VRN</b>				<b>24 000,00 Kč</b>
<b>CENA CELKEM bez DPH</b>				<b>812 763,00 Kč</b>
DPH (21%)				170 680,23 Kč
<b>CENA CELKEM s DPH (21%)</b>				<b>983 443,23 Kč</b>
Fakturováno bude dle skutečně provedených prací.				

## Nabídka č. 296ba ze dne 7.4.2022

**Stavba: 296 Ulice Slepá - Vestec V+K**

**Objekt: Vodovod a splašková kanalizace - od šachty Š4 do Š6/lom VB4-VB6 (bez přípojek)**

**Objednatel: Obec Vestec**

### A) zemní práce

Hloubení rýh v hornině tř. 1 až 4 vč. zajištění výkopu	136,00	m3	410,00 Kč	55 760,00 Kč
Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	45,00	m3	12,00 Kč	540,00 Kč
Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	25,00	m3	460,00 Kč	11 500,00 Kč
Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	43,50	m3	76,00 Kč	3 306,00 Kč
Vodorovné přemístění přebytečného výkopku v místě stavby	43,50	m3	70,00 Kč	3 045,00 Kč
Uložení sypaniny vč. rozprostření a hutnění	43,50	m3	160,00 Kč	6 960,00 Kč
Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	92,50	m3	210,00 Kč	19 425,00 Kč
Obsypání potrubí vč. dodávky materiálu	30,70	m3	820,00 Kč	25 174,00 Kč
Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	6,80	m3	880,00 Kč	5 984,00 Kč
Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 25/30 otevřený výkop	1,00	m3	2 950,00 Kč	2 950,00 Kč
<b>mezisoučet část A - zemní práce</b>				<b>134 644,00 Kč</b>

### B) vodovod

Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 90 x 8,2 mm, tyče 6m	39,00	m	162,00 Kč	6 318,00 Kč
potrubí vodovodní PE100 PN 16 SDR 11 d90x8,2 mm	42,00	m	337,00 Kč	14 154,00 Kč
Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 d 90	9,00	kus	299,00 Kč	2 691,00 Kč
elektrospojka SDR 11, PE 100, PN 16 d 90	8,00	kus	381,00 Kč	3 048,00 Kč
elektrokoleno SDR11, PE 100, PN 16 d90/45°	1,00	kus	1 021,00 Kč	1 021,00 Kč
Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	39,00	m	45,00 Kč	1 755,00 Kč
Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	39,00	m	40,00 Kč	1 560,00 Kč
Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	45,00	m	25,00 Kč	1 125,00 Kč
Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	40,00	m	20,00 Kč	800,00 Kč
<b>Hydrant:</b>				
Lemový nákrůžek d90 SDR11	1,00	kus	357,00 Kč	357,00 Kč
Příruba na lemový nákrůžek DN80	1,00	kus	648,00 Kč	648,00 Kč
Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 d 90	1,00	kus	299,00 Kč	299,00 Kč
elektrospojka SDR 11, PE 100, PN 16 d 90	1,00	kus	381,00 Kč	381,00 Kč
Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	2,00	kus	735,00 Kč	1 470,00 Kč
tvarovka přírubová litinová FF DN 80/300mm	1,00	kus	2 023,00 Kč	2 023,00 Kč
koleno přírubové s patkou N litinové DN 80	1,00	kus	2 229,00 Kč	2 229,00 Kč
Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	1,00	kus	987,00 Kč	987,00 Kč
šoupátko přírubové krátké PN16 DN 80	1,00	kus	7 693,00 Kč	7 693,00 Kč
Zemní teleskopická souprava š DN 65-80, 1,3-1,8m	1,00	kus	1 789,00 Kč	1 789,00 Kč
Montáž hydrantů podzemních DN 80 PN 16	1,00	kus	1 100,00 Kč	1 100,00 Kč
hydrant podzemní DN80 PN16 jednoduchý uzávěr, krycí výška 1250 mm	1,00	kus	19 648,00 Kč	19 648,00 Kč
Přírubový spoj vč. plochého těsnění s ocel.vložkou DN 80	4,00	kus	720,00 Kč	2 880,00 Kč
Osazení poklopů litinových šoupátkových	1,00	kus	513,00 Kč	513,00 Kč
poklop litinový šoupátkový	1,00	kus	891,00 Kč	891,00 Kč
podklad. deska UNI	1,00	kus	260,00 Kč	260,00 Kč
Osazení poklopů litinových hydrantových	1,00	kus	1 000,00 Kč	1 000,00 Kč
poklop litinový - hydrantový DN 80	1,00	kus	2 286,00 Kč	2 286,00 Kč
podkladní deska hydrantová	1,00	kus	766,00 Kč	766,00 Kč
Orientační tabulky	2,00	kus	1 350,00 Kč	2 700,00 Kč
<b>mezisoučet část B - vodovod</b>				<b>82 392,00 Kč</b>

### C) Kanalizace splašková

Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 300	43,00	m	236,00 Kč	10 148,00 Kč
trubka kanalizační PP korugovaná DN 300x6000 mm SN 10	48,00	m	969,00 Kč	46 512,00 Kč
Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 300	1,00	kus	854,00 Kč	854,00 Kč
odbočka kanalizace PP korugované DN 300/160, pro KG 45°	1,00	kus	3 070,00 Kč	3 070,00 Kč
Šachty kanalizační z betonových dílců na potrubí DN do 300 hloubka dna do 3m, poklop D400, mont+dod	2,00	kus	25 500,00 Kč	51 000,00 Kč

.L.T. - stavební společnost, spol. s r.o.  
 Budějovická 701, 252 42 Jesenice u Prahy  
 IČO : 45792348 DIČ: CZ45792348

Provozní zkoušky kanalizačního potrubí	43,00	m	45,00 Kč	1 935,00 Kč
<b>mezisoučet část C - kanalizace splašková</b>				<b>113 519,00 Kč</b>
<b>D) Vedlejší rozpočtové náklady</b>				
Geodetické zaměření	1,00	kpl	4 500,00 Kč	4 500,00 Kč
Inženýrská činnost	1,00	kpl	1 000,00 Kč	1 000,00 Kč
Zařízení staveniště	1,00	kpl	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč
Provozní vlivy a dopravní opatření	1,00	kpl	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč
Ostatní náklady	1,00	kpl	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč
<b>mezisoučet část D - VRN</b>				<b>10 000,00 Kč</b>
<b>CENA CELKEM bez DPH</b>				<b>340 555,00 Kč</b>
DPH (21%)				71 516,55 Kč
<b>CENA CELKEM s DPH (21%)</b>				<b>412 071,55 Kč</b>
Fakturováno bude dle skutečně provedených prací.				



## Nabídka č. 296c ze dne 14.1.2022

**Stavba: 296 Ulice Slepá - Vestec V+K**

**Objekt: Komunikace - v délce 35m, š-3,7m (v délce výkopů nového vodovodu a kanalizace)**

**Objednatel: Obec Vestec**

Frézování živičného krytu tl.100mm	130,00	m2	175,00 Kč	22 750,00 Kč
Odstranění betonových pokladů	25,00	m2	350,00 Kč	8 750,00 Kč
Odstranění podkladů z kameniva do tl.300mm	155,00	m2	100,00 Kč	15 500,00 Kč
Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku	118,50	t	160,00 Kč	18 960,00 Kč
Poplatek za skládku - skládkovné - kamenivo, beton	81,50	t	355,00 Kč	28 932,50 Kč
Poplatek za skládku - skládkovné - asfalt	37,00	t	520,00 Kč	19 240,00 Kč
Řezání asfaltového krytu	7,50	m	90,00 Kč	675,00 Kč
Úprava pláň se zhuštěním	155,00	m2	25,00 Kč	3 875,00 Kč
Podklad ze štěrkodrti tl. 150 mm	155,00	m2	159,00 Kč	24 645,00 Kč
Podklad ze štěrkodrti tl. 150 mm	155,00	m2	159,00 Kč	24 645,00 Kč
Spojovací postřik 0,3 kg/m2	155,00	m2	24,00 Kč	3 720,00 Kč
Asfaltový beton ACP 16 tl. 50 mm	155,00	m2	500,00 Kč	77 500,00 Kč
Asfaltový beton ACO 11+ tl. 40 mm	155,00	m2	400,00 Kč	62 000,00 Kč
Úprava styčné spáry a zalití asfaltovou zálivkou	7,50	m	180,00 Kč	1 350,00 Kč
Výšková úprava povrchových znaků - plyn (odhad)	3,00	ks	1 210,00 Kč	3 630,00 Kč
Přesun mechanizace	1,00	kpl	10 000,00 Kč	10 000,00 Kč
Ostatní náklady	1,00	kpl	2 000,00 Kč	2 000,00 Kč
Přesun hmot	95,00	t	75,00 Kč	7 125,00 Kč
<b>CENA CELKEM bez DPH</b>				<b>335 298,00 Kč</b>
DPH (21%)				70 412,58 Kč
<b>CENA CELKEM s DPH (21%)</b>				<b>405 710,58 Kč</b>
Fakturováno bude dle skutečně provedených prací. Platnost cenové nabídky do 28.2.2021.				

## Nabídka č. 296f ze dne 30.3.2022

**Stavba: 296 Ulice Slepá - Vestec V+K**  
**Objekt: Přípojky V+K - p. Hovorka**  
**Objednatel: Obec Vestec**

### A) zemní práce

Hloubení rýh v hornině tř. 1 až 4 vč. zajištění výkopu	21,65	m3	410,00 Kč	8 876,50 Kč
Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	6,70	m3	12,00 Kč	80,40 Kč
Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	3,00	m3	460,00 Kč	1 380,00 Kč
Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	7,45	m3	75,00 Kč	558,75 Kč
Vodorovné přemístění přebytečného výkopku v místě stavby	7,45	m3	70,00 Kč	521,50 Kč
Uložení sypaniny vč. rozprostření a hutnění	7,45	m3	160,00 Kč	1 192,00 Kč
Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	14,20	m3	210,00 Kč	2 982,00 Kč
Obsypání potrubí vč. dodávky materiálu	3,90	m3	820,00 Kč	3 198,00 Kč
Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	0,90	m3	880,00 Kč	792,00 Kč
Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 25/30 otevřený výkop	0,33	m3	2 950,00 Kč	973,50 Kč
<b>mezisoučet část A - zemní práce</b>				<b>20 554,65 Kč</b>

### B) vodovodní přípojky

Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 40 x 3,7 mm, návín	6,00	m	115,00 Kč	690,00 Kč
potrubí vodovodní PE100 PN 16 SDR 11 d40x3,7mm	6,00	m	65,00 Kč	390,00 Kč
Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 80	1,00	kus	1 090,00 Kč	1 090,00 Kč
navrtávací pas se šoupátkem a spojkou ISIFLO, d90-5/4"	1,00	kus	4 788,00 Kč	4 788,00 Kč
Zemní teleskopická souprava pro DP 1,3-1,8m	1,00	kus	1 188,00 Kč	1 188,00 Kč
Osazení vodoměrné šachty kruhové z PP samonosné pro běžné zatížení průměru do 1,2 m hloubky do 1,8 m	1,00	kus	3 958,00 Kč	3 958,00 Kč
šachta vodoměrná samonosná oválná plastová z PP v pojzdém provedení	1,00	kus	15 200,00 Kč	15 200,00 Kč
Montáž vodoměrné sestavy 5/4" v šachtě	1,00	kus	748,00 Kč	748,00 Kč
souprava vodoměrná závitová se šroubením kohouty a zpětnou klapkou 5/4"	1,00	kus	3 503,00 Kč	3 503,00 Kč
Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	6,00	m	31,50 Kč	189,00 Kč
Provozní zkoušky vodovodního potrubí d40	6,00	m	35,00 Kč	210,00 Kč
Osazení poklopů litinových ventilových	1,00	kus	397,00 Kč	397,00 Kč
poklop litinový ventilový	1,00	kus	707,00 Kč	707,00 Kč
podklad. deska UNI	1,00	kus	260,00 Kč	260,00 Kč
Orientační tabulky	1,00	kus	1 350,00 Kč	1 350,00 Kč
Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	9,00	m	25,00 Kč	225,00 Kč
Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	6,00	m	20,00 Kč	120,00 Kč
<b>mezisoučet část B - vodovodní přípojky</b>				<b>35 013,00 Kč</b>

### C) Kanalizace splašková - přípojky

Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 160 D+M	6,00	m	541,00 Kč	3 246,00 Kč
Revizní a čistící šachta z PP DN 400/150 s variabilní výškou nastavení, vč. poklopu tř. D400, mont+dod	1,00	kus	11 500,00 Kč	11 500,00 Kč
Provozní zkoušky kanalizačního potrubí	6,00	m	45,00 Kč	270,00 Kč
<b>mezisoučet část C - kanalizační přípojky</b>				<b>15 016,00 Kč</b>

### D) Vedlejší rozpočtové náklady

Inženýrská činnost	1,00	kpl	333,00 Kč	333,00 Kč
Ostatní náklady	1,00	kpl	500,00 Kč	500,00 Kč
<b>mezisoučet část D - VRN</b>				<b>833,00 Kč</b>

### CENA CELKEM bez DPH

71 417,00 Kč

DPH (21%)

14 997,57 Kč

### CENA CELKEM s DPH (21%)

86 414,57 Kč

Fakturováno bude dle skutečně provedených prací.

## Doložka

**dle ust. § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích v platném znění**

Obec Vestec osvědčuje ve smyslu ust. § 41 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích v platném znění, že uzavření této smlouvy bylo schváleno Radou obce Vestec na její 1. schůzi konané dne 24. 10. 2022 (usnesení č. URO 2022/10/05) tak, jak to vyžaduje ust. § 102 odst. 3 cit. zákona o obcích, čímž je splněna podmínka platnosti tohoto právního úkonu.

Ve Vestci dne 26. 10. 2022

  
.....

**OBEC VESTEC**  
IČO: 00507644  
Vestecká 3  
252 50 Vestec

Ing. Kateřina Vokounová  
tajemnice