

ROZPOČET

Stavba: Plánovaná oprava vodovod k ZEŽu

Objekt:

Objednatel: Vodovody a kanalizace Žamberk v.o.s.

Zhotovitel: VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o.

Zpracoval: Ing. Jiří Vencel

Místo: Žamberk

| Č. | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem | Hmotnost celkem |
|----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|-----------------|
|----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|-----------------|

| | | | | | | |
|------------|------------|--|--|--------------------|--|---------------|
| HSV | HSV | | | 173 395,000 | | 28,768 |
|------------|------------|--|--|--------------------|--|---------------|

| | | | | | | |
|----------|--------------------|--|--|-------------------|--|--------------|
| 1 | Zemní práce | | | 82 420,000 | | 0,369 |
|----------|--------------------|--|--|-------------------|--|--------------|

| | | | | | | | |
|---|---------------|--|----|--------|---------|------------|-------|
| 1 | 11900142112 | Ruční zemní práce včetně výkopu a hutnění záhrnu | m3 | 10,000 | 650,000 | 6 500,000 | 0,369 |
| 2 | 120001101 | Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení | m3 | 4,000 | 250,000 | 1 000,000 | 0,000 |
| 3 | 131203101 | Hloubení jam v nesoudržných horninách tř. 3 | m3 | 16,000 | 450,000 | 7 200,000 | 0,000 |
| 4 | 131203109 | Příplatek za lepivost u hloubení jam v hornině tř. 3 | m3 | 16,000 | 120,000 | 1 920,000 | 0,000 |
| 5 | 132201202 | Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3 | m3 | 15,000 | 330,000 | 4 950,000 | 0,000 |
| 6 | 132201209 | Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 | m3 | 15,000 | 90,000 | 1 350,000 | 0,000 |
| 7 | 1751011011231 | Řízený protlak pr. 153 mm včetně zatažení HDPE | m | 70,000 | 850,000 | 59 500,000 | 0,000 |

| | | | | | | |
|----------|-----------------------------|--|--|------------------|--|---------------|
| 4 | Vodorovné konstrukce | | | 5 800,000 | | 18,908 |
|----------|-----------------------------|--|--|------------------|--|---------------|

| | | | | | | | |
|---|-----------|---|----|--------|---------|-----------|--------|
| 8 | 451573111 | Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku se zhutněním | m3 | 10,000 | 580,000 | 5 800,000 | 18,908 |
|---|-----------|---|----|--------|---------|-----------|--------|

| | | | | | | |
|----------|----------------------|--|--|-------------------|--|--------------|
| 8 | Trubní vedení | | | 85 175,000 | | 9,491 |
|----------|----------------------|--|--|-------------------|--|--------------|

| | | | | | | | |
|----|-----------------|---|-------|--------|------------|------------|-------|
| 9 | 871355221 | Trouba HDPE RC 110 SDR 11 PE 100 včetně montáže | m | 70,000 | 420,000 | 29 400,000 | 0,337 |
| 10 | 871355222 | Sváření HDPE 110 SDR s ochrannou vrstvou | m | 70,000 | 105,000 | 7 350,000 | 0,337 |
| 11 | 8713552221312 | Svařování pomocí el.tvarovky | ks | 15,000 | 345,000 | 5 175,000 | 0,072 |
| 12 | 871375222 | Kompletní napojení na stávající potrubí PVC DN 150 | soub. | 1,000 | 19 300,000 | 19 300,000 | 0,011 |
| 13 | 871375222213113 | Kompletní odbočení na HDPE 90, šoupě DN 80, tel. ZS, poklop | soub. | 1,000 | 16 600,000 | 16 600,000 | 0,011 |
| 14 | 894811132 | Vytyčovací vodič 6 mm2 | m | 70,000 | 25,000 | 1 750,000 | 2,907 |
| 15 | 894811133 | Tlaková zkouška do DN 80 | m | 70,000 | 35,000 | 2 450,000 | 2,907 |
| 16 | 894811134 | Proplach a dezinfekce do DN 100 | m | 70,000 | 45,000 | 3 150,000 | 2,907 |

| | | | | | | |
|---------------|--|--|--|--------------------|--|---------------|
| Celkem | | | | 173 395,000 | | 28,768 |
|---------------|--|--|--|--------------------|--|---------------|