

SOUPIS PRACÍ

Stavba: HAM/N004 KRÁLOVOPOLSKÉ VAŽANY - OPRAVA DEŠŤOVÉ KANALIZACE

Objekt: SO_02 STOKA A1

Rozpočet: SO_02.1 STOKA A1

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 0,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

HAM/N004

SO_02

SO_02.1

KRÁLOVOPOLSKÉ VAŽANY - OPRAVA DEŠŤOVÉ KANALIZACE

STOKA A1

STOKA A1

| Poř.č. | Položka | Typ | Text | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|--------------|-------------|---|----|-----------|--------|--------|
| 1 | | Zemní práce | | | | | |
| 2 | 120001101R00 | | Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení cca 20% objemu výkopku: výměra viz položka 132201212R00: Mezisoučet :419,30020333333/100*20 | M3 | 83,86004 | | |
| 3 | 120901123R00 | | Bourání konstrukcí ze železobetonu 02: Mezisoučet :0,5*0,5*3,14*(1,55*5)*0,66 | M3 | 4,01527 | | |
| 4 | 132201212R00 | | Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 1000m3,STROJNĚ 02: DN 300 - asfalt: Mezisoučet :1,1*158,91*(0,84+0,78+0,79+0,85+0,84+0,8+0,78+0,99+1,2)/9 DN 400 - asfalt: Mezisoučet :1,2*200,94*(1,05+1,15*5+1,04+1,0)/8 | M3 | 419,30020 | | |
| 5 | 132201219R00 | | Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 výměra viz položka 132201212R00: Mezisoučet :419,30020333333 | M3 | 419,30020 | | |
| 6 | 162701104R00 | | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 9000 m výměra viz položka 132201212R00: Mezisoučet :419,30020333333 | M3 | 419,30020 | | |
| 7 | 171201201R00 | | Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m výměra viz položka 132201212R00: Mezisoučet :419,30020333333 | M3 | 419,30020 | | |
| 8 | 174101101R00 | | Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním | M3 | 62,44420 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

HAM/N004

SO_02

SO_02.1

KRÁLOVOPOLSKÉ VAŽANY - OPRAVA DEŠŤOVÉ KANALIZACE

STOKA A1

STOKA A1

| Poř.č. | Položka | Typ | Text | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-------------------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| | | | výměra viz položka 132201212R00: Mezisoučet :419,3002 lože potrubí: výměra viz položka: 451573111R00: Mezisoučet :-62,38935 obsyp potrubí: výměra viz položka: 175101101R00: Mezisoučet :-294,46665 | | | | |
| 9 | 175101101R00 | | Obsyp potrubí bez prohození sypaniny 02: DN 300 - asfalt: Mezisoučet :1,1*158,91*0,65 DN 400 - asfalt: Mezisoučet :1,2*200,94*0,75 | M3 | 294,46665 | | |
| 10 | 199000002R00 | | Poplatek za skládku horniny 1- 4 výměra viz položka 132201212R00: Mezisoučet :419,300203333333 | M3 | 419,30020 | | |
| 11 | 583309990001 R | | Písek kopaný 02: DN 300 - asfalt: Mezisoučet :1,1*158,91*0,65*0,7 DN 400 - asfalt: Mezisoučet :1,2*200,94*0,75*0,7 | M3 | 206,12665 | | |
| 12 | 58337213R | | Štěrkopísek frakce 0-32 Z | M3 | 150,78420 | | |



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: HAM/N004 KRÁLOVOPOLSKÉ VAŽANY - OPRAVA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
Objekt: SO_02 STOKA A1
Rozpočet: SO_02.1 STOKA A1

| Poř.č. | Položka | Typ | Text | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | písek: Mezisoučet :-206,126655 02: DN 300 - asfalt: Mezisoučet :1,1*158,91*0,65 DN 400 - asfalt: Mezisoučet :1,2*200,94*0,75 výměra viz položka 132201212R00: Mezisoučet :419,3002 lože potrubí: výměra viz položka: 451573111R00: Mezisoučet :-62,38935 obsyp potrubí: výměra viz položka: 175101101R00: Mezisoučet :-294,46665 | | | | |
| 1 | | | Zemní práce | | | | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|--|--|----|----------|--|--|
| 4 | | | Vodorovné konstrukce | | | | |
| 13 | 451573111R00 | | Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm lože potrubí: 02: DN 300 - asfalt: Mezisoučet :1,1*158,91*0,15 DN 400 - asfalt: Mezisoučet :1,2*200,94*0,15 | M3 | 62,38935 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

HAM/N004 KRÁLOVOPOLSKÉ VAŽANY - OPRAVA DEŠŤOVÉ KANALIZACE

Objekt:

SO_02 STOKA A1

Rozpočet:

SO_02.1 STOKA A1

| Poř.č. | Položka | Typ | Text | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|----------------------|-----|--|-----|-----------|--------|--------|
| 4 | Vodorovné konstrukce | | | | | | |
| 8 | Trubní vedení | | | | | | |
| 14 | 631312511R00 | | Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 12/15 Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. Š1-Š8, Š11: Mezisoučet :0,5*0,5*3,14*0,08*1,15*8 | M3 | 0,57776 | | |
| 15 | 871373121R00 | | Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 300 02: Mezisoučet :158,91 | M | 158,91000 | | |
| 16 | 871393121R00 | | Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 400 02: Mezisoučet :200,94 | M | 200,94000 | | |
| 17 | 894421111RT 1 | | Osazení betonových dílců šachet, skruže rovné, na kroužek, do 0,5 t Š1-Š7, Š11: Mezisoučet :6 | KUS | 6,00000 | | |
| 18 | 894422111RT 1 | | Osazení betonových dílců šachet, skruže přechodové, na kroužek Š1-Š7, Š11: Mezisoučet :2+9 | KUS | 11,00000 | | |
| 19 | 894423112RT 1 | | Osazení betonových dílců šachet, šachtová dna, na kroužek, do 3,0 t Š1-Š7, Š11: Mezisoučet :8 | KUS | 8,00000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

HAM/N004 KRÁLOVOPOLSKÉ VAŽANY - OPRAVA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
SO_02 STOKA A1
SO_02.1 STOKA A1

| Poř.č. | Položka | Typ | Text | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 20 | 899103111RT 2 | | Osazení poklopu s rámem do 150 kg, včetně dodávky poklopu lit. kruhového D 600 Š1-Š7, Š11: Mezisoučet :8 | KUS | 8,00000 | | |
| 21 | 821170_300 | | D + M Vsazení odbočky do potrubí PVC 300/150 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. | KUS | 14,00000 | | |
| 22 | 821170_400 | | D + M Vsazení odbočky do potrubí PVC 400/150 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. | KUS | 10,00000 | | |
| 23 | 833193942R00 | | Zaslepení potrubí do DN 500 | KUS | 14,00000 | | |
| 24 | 894411311R00 | | Osazení zákrytových desek Š1-Š7, Š11: Mezisoučet :6 | KUS | 6,00000 | | |
| 25 | 831350012RA B | | Kanalizace z trub PVC hrdlových D 160 mm, hloubka 1,5 m odbočka: Mezisoučet :15 | M | 15,00000 | | |
| 26 | 27314317R | | Těsnění pro poklop šachtový HERMELOCK HE-770B Š1-Š7, Š11: Mezisoučet :8 | KUS | 8,00000 | | |
| 27 | 286111933R | | Trubka kanalizační PVC QUANTUM SN 12 DN 300/6000, hladká, s hrdlem, červenohnědá 02: Mezisoučet :29 | KUS | 29,00000 | | |
| 28 | 286111943R | | Trubka kanalizační PVC QUANTUM SN 12 DN 400/6000, hladká, s hrdlem, červenohnědá | KUS | 36,00000 | | |



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: HAM/N004 KRÁLOVOPOLSKÉ VAŽANY - OPRAVA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
Objekt: SO_02 STOKA A1
Rozpočet: SO_02.1 STOKA A1

| Poř.č. | Položka | Typ | Text | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-------------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| | | | 02: Mezisoučet :36 | | | | |
| 29 | 59224332.AR | | Skruž šachetní TBS-Q.1 100/25/9 PS | KUS | 5,05000 | | |
| | | | Š1-Š7, Š11: Mezisoučet :5*1,01 | | | | |
| 30 | 59224334.AR | | Skruž šachetní TBS-Q.1 100/50/9 PS | KUS | 1,01000 | | |
| | | | Š1-Š7, Š11: Mezisoučet :1*1,01 | | | | |
| 31 | 59224347.AR | | Prstenec vyrovn šachetní TBW-Q.1 63/6 | KUS | 1,01000 | | |
| | | | Š1-Š7, Š11: Mezisoučet :1*1,01 | | | | |
| 32 | 59224349.AR | | Prstenec vyrovn šachetní TBW-Q.1 63/10 | KUS | 1,01000 | | |
| | | | Š1-Š7, Š11: Mezisoučet :1*1,01 | | | | |
| 33 | 59224349.AX | | Prstenec vyrovn šachetní TBW-Q.1 63/12 | KUS | 7,07000 | | |
| | | | Š1-Š7, Š11: Mezisoučet :7*1,01 | | | | |
| 34 | 59224353.AR | | Konus šachetní TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS | KUS | 2,02000 | | |
| | | | Š1-Š7, Š11: Mezisoučet :2*1,01 | | | | |
| 35 | 59224354R | | Deska zákrytová TZK-Q.1 100-63/17 | KUS | 6,06000 | | |
| | | | Š1-Š7, Š11: Mezisoučet :6*1,01 | | | | |
| 36 | 59224366.AR | | Dno šachetní přímé TBZ-Q.1 100/60 V max. 40 | KUS | 2,02000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

HAM/N004

SO_02

SO_02.1

KRÁLOVOPOLSKÉ VAŽANY - OPRAVA DEŠŤOVÉ KANALIZACE

STOKA A1

STOKA A1

| Poř.č. | Položka | Typ | Text | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|--|-----|---|-----|-----------|--------|--------|
| | | | Š1-Š7, Š11: Mezisoučet :2*1,01 | | | | |
| 37 | 59224367.AR | | Dno šachetní přímé TBZ-Q.1 100/80 V max. 50 | KUS | 6,06000 | | |
| | | | Š1-Š7, Š11: Mezisoučet :6*1,01 | | | | |
| 38 | 899_99 | | D + M tvarovek, odboček atd, 0,5% z HSV | % | 0,50000 | | |
| 8 | Trubní vedení | | | | | | |
| 95 | Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách | | | | | | |
| 39 | 95_H05_01 | | D + M opravy stávajících šachet zednickým způsobem | KS | 3,00000 | | |
| | | | Mezisoučet :3 | | | | |
| 95 | Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách | | | | | | |
| 96 | Bourání konstrukcí | | | | | | |
| 41 | 976085411R00 | | Vybourání kanal.rámů a poklopů plochy nad 0,6 m2 | KUS | 5,00000 | | |
| | | | Š1-Š5: Mezisoučet :5 | | | | |
| 96 | Bourání konstrukcí | | | | | | |
| 99 | Staveništní přesun hmot | | | | | | |
| 42 | 998276101R00 | | Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty | T | 738,10760 | | |
| | | | Hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 11,12,13,14,15,16,21,22,23,27,28,29,30,31,32,33,34,36,37,: Součet::738,10760 | | | | |
| 99 | Staveništní přesun hmot | | | | | | |

| Poř.č. | Položka | Typ | Text | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------------------------------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| D96 | Přesuny suti a vybouraných hmot | | | | | | |
| 45 | 979086112R00 | | Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot | T | 0,27000 | | |
| | | | Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 41,; Součet::0,27000 | | | | |
| 46 | 979990001R00 | | Poplatek za skládku stavební suti | T | 0,21330 | | |
| | | | Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 41,; Součet::0,21330 | | | | |
| 47 | 979081111R00 | | Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km | T | 0,27000 | | |
| | | | Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 41,; Součet::0,27000 | | | | |
| 48 | 979081121R00 | | Příplatek k odvozu za každý další 1 km | T | 2,16000 | | |
| | | | Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 41,; Součet::2,16000 | | | | |
| 49 | 979082111R00 | | Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m | T | 0,27000 | | |
| | | | Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 41,; Součet::0,27000 | | | | |
| 50 | 979990113R00 | | Poplatek za skládku suti - obalované kam. - asphalt | T | 0,05670 | | |
| | | | Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 41,; Součet::0,05670 | | | | |
| 51 | 979093111R00 | | Uložení suti na skládku bez zhutnění | T | 0,27000 | | |
| | | | Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 41,; Součet::0,27000 | | | | |
| D96 | Přesuny suti a vybouraných hmot | | | | | | |

| | | |
|-----------|----------|--|
| Stavba: | HAM/N004 | KRÁLOVOPOLSKÉ VAŽANY - OPRAVA DEŠŤOVÉ KANALIZACE |
| Objekt: | SO_02 | STOKA A1 |
| Rozpočet: | SO_02.1 | STOKA A1 |

| Poř.č. | Položka | Typ | Text | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------------------------|-----|--|----|-------------|--------|--------|
| M46 | Zemní práce při montážích | | | | | | |
| 43 | 460490012R00 | | Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm | M | 359,85000 | | |
| | | | 02: Mezisoučet :(158,91+200,94) | | | | |
| 44 | 28314141.AR | | Fólie výstražná š. 330 x 1,2 mm červená 3,3 m/kg | KG | 1 365,63075 | | |
| | | | 02: Mezisoučet :(158,91+200,94)*3,3*1,15 | | | | |
| M46 | Zemní práce při montážích | | | | | | |

Celkem: _____