

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

č.p. 97 - veřejná část kanalizační přípojky

KSO:

Místo: Mladá Boleslav - Podchlumí

CC-CZ:

Datum: 15. 3. 2021

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

IČ:

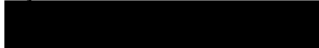
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:



IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

ŠEBESTA VHS, v.o.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Náklady z rozpočtu | 50 808,14 |
| Vedlejší rozpočtové náklady - 3,5% | 1 778,28 |

| | |
|---------------------|------------------|
| Cena bez DPH | 52 586,42 |
|---------------------|------------------|

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 52 586,42 | 21,00% | 11 043,15 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

| | | |
|-------------------|--------------|------------------|
| Cena s DPH | v CZK | 63 629,57 |
|-------------------|--------------|------------------|

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

č.p. 97 - veřejná část kanalizační přípojky

Místo: Mladá Boleslav - Podchlumí

Datum: 15. 3. 2021

Zadavatel: Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

EBESTA VHS,
v.o.s.

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

50 808,14

| D | D | Zemní práce | | 36 726,17 | | | |
|----|---|-------------|---|-----------|--------|----------|-----------|
| 1 | K | 113107161 | Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 100 mm | M2 | 3,355 | 20,67 | 69,35 |
| | | | vv "část nezpevněné komunikace tl. 100 mm"3,05*1,1 | | 3,355 | | |
| 2 | K | 113107162 | Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm | M2 | 3,355 | 22,97 | 77,06 |
| | | | vv "část nezpevněné komunikace tl. 150 mm"3,05*1,1 | | 3,355 | | |
| 3 | K | 115101201 | Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min | HOD | 16,000 | 55,14 | 882,24 |
| | | | vv 2*8 | | 16,000 | | |
| 4 | K | 115101301 | Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min | DEN | 2,000 | 171,15 | 342,30 |
| 5 | K | 132201202 | Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3 | M3 | 4,052 | 225,14 | 912,27 |
| | | | vv "průměrná hloubka bez tl. stávajícího povrchu"(2,17+1,76+1,03+0,8)/4-0,06 | | 1,380 | | |
| | | | vv "25%"0,25*13,05*0,9*1,38 | | 4,052 | | |
| 6 | K | 132201209 | Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 | M3 | 4,052 | 11,48 | 46,52 |
| | | | vv "100%"1*0,25*13,05*0,9*1,38 | | 4,052 | | |
| 7 | K | 132301202 | Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3 | M3 | 4,052 | 275,68 | 1 117,06 |
| | | | vv "25%"0,25*13,05*0,9*1,38 | | 4,052 | | |
| 8 | K | 132301209 | Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 | M3 | 4,052 | 13,78 | 55,84 |
| | | | vv "100%"1*0,25*13,05*0,9*1,38 | | 4,052 | | |
| 9 | K | 138401201 | Dolamování hloubených vykopávek rýh ve vrstvě tl do 500 mm v hornině tř. 5 | M3 | 0,324 | 1 370,37 | 444,00 |
| | | | vv "2%"0,02*13,05*0,9*1,38 | | 0,324 | | |
| 10 | K | 138501201 | Dolamování hloubených vykopávek rýh ve vrstvě tl do 500 mm v hornině tř. 6 | M3 | 7,780 | 1 876,94 | 14 602,59 |
| | | | vv "48%"0,48*13,05*0,9*1,38 | | 7,780 | | |
| 11 | K | 151811131 | Osazení pažicového boxu hl výkopu do 4 m š do 1,2 m | M2 | 18,009 | 87,30 | 1 572,19 |
| | | | vv 13,05*1,38 | | 18,009 | | |
| 12 | K | 151811231 | Odstranění pažicového boxu hl výkopu do 4 m š do 1,2 m | M2 | 18,009 | 130,95 | 2 358,28 |
| | | | vv 13,05*1,38 | | 18,009 | | |
| 13 | K | 161101102 | Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m | M3 | 8,104 | 11,48 | 93,03 |
| | | | vv "celekm 50%"0,5*13,05*0,9*1,38 | | 8,104 | | |
| 14 | K | 161101152 | Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu do 4 m | M3 | 8,104 | 17,23 | 139,63 |
| | | | vv "celekm 50%"0,5*13,05*0,9*1,38 | | 8,104 | | |
| 15 | K | 167101102 | Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 | M3 | 8,104 | 39,06 | 316,54 |
| | | | vv "naložení výkopku na mezideponii před odvozem na zpětný zásyp"8,104 | | 8,104 | | |
| 16 | K | 167101152 | Nakládání výkopku z hornin tř. 5 až 7 přes 100 m3 | M3 | 3,406 | 44,80 | 152,59 |
| | | | vv "naložení výkopku na mezideponii před odvozem na zpětný zásyp"11,510-8,104 | | 3,406 | | |
| 17 | K | 167101152 | Nakládání výkopku z hornin tř. 5 až 7 přes 100 m3 | M3 | 4,698 | 44,80 | 210,47 |
| | | | vv "naložení výkopku na mezideponii před odvozem na trvalou skládku"8,104-3,406 | | 4,698 | | |
| 18 | K | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky | M3 | 17,047 | 10,34 | 176,27 |
| | | | vv "uložení výkopku a rozebrané konstrukce vozovky na mezideponii"13,05*0,9*1,38+3,355*0,25 | | 17,047 | | |
| 19 | K | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky | M3 | 5,537 | 10,34 | 57,25 |
| | | | vv "uložení výkopku a rozebrané konstrukce vozovky na trvalou skládku"4,698+3,355*0,25 | | 5,537 | | |
| 20 | K | 171201211 | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) | T | 12,215 | 101,31 | 1 237,50 |
| | | | vv 4,698*2,6 | | 12,215 | | |
| 21 | K | 174101101 | Zásypání jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním | M3 | 11,510 | 250,41 | 2 882,22 |
| | | | vv 13,05*0,9*(1,38-0,4) | | 11,510 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 22 | K | 175111101 | Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m | M3 | 3,506 | 277,98 | 974,60 |
| | vv | | 13,05*0,9*0,3-(3,14*0,15*0,15/4) | | 3,506 | | |
| 23 | M | 58337331 | šterkopísek frakce 0/22 | T | 7,012 | 150,84 | 1 057,69 |
| | vv | | 3,506*2 | | 7,012 | | |
| 24 | K | R.02-001 | Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 | M3 | 8,104 | 140,14 | 1 135,69 |
| | vv | | "přemístění výkopku ze staveniště na mezideponii"0,5*13,05*0,9*1,38 | | 8,104 | | |
| 25 | K | R.02-002 | Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 | M3 | 8,104 | 179,19 | 1 452,16 |
| | vv | | "přemístění výkopku z mezideponie na staveniště - zpětný zásyp"8,104 | | 8,104 | | |
| 26 | K | R.02-004 | Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 | M3 | 8,104 | 140,14 | 1 135,69 |
| | vv | | "přemístění výkopku ze staveniště na mezideponii"0,5*13,05*0,9*1,38 | | 8,104 | | |
| 27 | K | R.02-005 | Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 | M3 | 3,406 | 179,19 | 610,32 |
| | vv | | "přemístění výkopku z mezideponie na staveniště-zpětný zásyp"11,510-8,104 | | 3,406 | | |
| 28 | K | R.02-006 | Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 | M3 | 4,698 | 216,06 | 1 015,05 |
| | vv | | "přemístění výkopku z mezideponie na trvalou skládku"8,104-3,406 | | 4,698 | | |
| 29 | K | R.02-007 | Vylepšení zeminy pro zásyp | M3 | 11,510 | 138,99 | 1 599,77 |
| | D | D2 | Vodorovné konstrukce | | | | 661,60 |
| 30 | K | 451573111 | Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku | M3 | 1,175 | 563,06 | 661,60 |
| | vv | | 13,05*0,9*0,1 | | 1,175 | | |
| | D | D3 | Komunikace | | | | 709,18 |
| 31 | K | 564851111 | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm | M2 | 3,355 | 135,96 | 456,15 |
| | vv | | "obnova části konstrukce nezpevněné vozovky"3,05*1,1 | | 3,355 | | |
| 32 | K | 564931412 | Podklad z asfaltového recyklátu tl 100 mm | M2 | 3,355 | 75,42 | 253,03 |
| | vv | | "obnova části konstrukce nezpevněné vozovky"3,05*1,1 | | 3,355 | | |
| | D | D4 | Přidružená stavební výroba | | | | 299,76 |
| 33 | K | 721290112 | Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200 | M | 13,050 | 22,97 | 299,76 |
| | D | D5 | Potrubí | | | | 11 033,80 |
| 34 | K | 831312121 | Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 150 | M | 13,050 | 321,63 | 4 197,27 |
| 35 | M | 59710675 | trouba kameninová glazovaná DN 150mm L1,50m spojovací systém F | M | 13,050 | 400,89 | 5 231,61 |
| 36 | K | 892372111 | Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou | kus | 1,000 | 1 500,00 | 1 500,00 |
| 37 | K | 899722113 | Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm | M | 13,050 | 8,04 | 104,92 |
| | D | D6 | Ostatní konstrukce a práce | | | | 1 377,63 |
| 38 | K | 997002611 | Nakládání suti a vybouraných hmot | T | 1,510 | 44,80 | 67,65 |
| | vv | | "naložení suti na mezideponii před odvozem na trvalou skládku"1,51 | | 1,510 | | |
| 39 | K | 997223855 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504 | T | 1,510 | 135,08 | 203,97 |
| | vv | | "šterková konstrukce vozovky "3,355*0,25*1,8 | | 1,510 | | |
| 40 | K | 998275101 | Přesun hmot pro trubní vedení z trub kameninových otevřený výkop | T | 8,841 | 99,93 | 883,48 |
| 41 | K | R.09.001 | Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu | T | 1,510 | 35,61 | 53,77 |
| | vv | | "přemístění suti ze staveniště na mezideponii"1,51 | | 1,510 | | |
| 42 | K | R.09-002 | Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu | T | 1,510 | 111,76 | 168,76 |
| | vv | | "přemístění suti z mezideponie na trvalou skládku"1,51 | | 1,510 | | |