

# Stavební úpravy v ulici Vrbovská sídliště Višňová - Hořovice

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

|             |                           |        |             |             |  |          |          |  |
|-------------|---------------------------|--------|-------------|-------------|--|----------|----------|--|
| HIP:        | Ing. J. Biegl             | Kraj:  | Středočeský | Objednatel: | Stupeň:  | DÚR+DSP  |          |  |
|             |                           |        |             |             |  |          |          |  |
| Vypracoval: | Ing. J. Hradil, Ph.D.     | MČ:    | Hořovice    |             | Město Hořovice<br>Palackého náměstí 2<br>268 01 Hořovice | Měřítko: |          |  |
|             |                           |        |             |             |  |          |          |  |
| Kontrola:   | Ing. P. Mondschein, Ph.D. | Datum: | 03/2019     | Část:       |  |          | Příloha: |  |
|             |                           |        |             |             |  |          | -        |  |

Název přílohy:

E. Dokladová část

VÝKAZ VÝMĚR

## REKAPITULACE ZAKÁZKY

Kód: 2021-006jk-ZADANI  
Zakázka: HOROVICE-VISNOVA

KSO:  
Místo: Hořovice

CC-CZ:  
Datum: 29. 3. 2021

Zadavatel:  
Město Hořovice

IČ: 00233242  
DIČ: CZ00233242

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
Ing. Jan Hradil, Ph.D.

IČ: 76409490  
DIČ:

Zpracovatel:  
Jaroslav Klíma

IČ: 08034222  
DIČ:

Poznámka:

Projekt "STAVEBNÍ ÚPRAVY V ULICI VRBNOVSKÁ, SÍDLIŠTĚ VIŠŇOVÁ - HOŘOVICE" z 03/2021, projektant stavební části Ing. Jan Hradil, Ph.D, IČO 74609490, část Veřejné osvětlení ELSOX s.r.o., IČO 24293644. □

PRELIMINÁŘ – položky budou čerpána na základě dodatku SoD investor x zhotovitel, objem čerpání položky bude stanoven dle zkoušek PAU.

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| <b>Cena bez DPH</b> | <b>0,00</b> |
|---------------------|-------------|

|              |            |             |           |
|--------------|------------|-------------|-----------|
|              | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| DPH základní | 21,00%     | 0,00        | 0,00      |
| snížená      | 15,00%     | 0,00        | 0,00      |

|                   |          |            |             |
|-------------------|----------|------------|-------------|
| <b>Cena s DPH</b> | <b>v</b> | <b>CZK</b> | <b>0,00</b> |
|-------------------|----------|------------|-------------|

# REKAPITULACE OBJEKTŮ ZAKÁZKY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2021-006jk-ZADANI

**Zakázka:** HOROVICE-VISNOVA

Místo: Hořovice

Datum: 29. 3. 2021

Zadavatel: Město Hořovice

Projektant: Ing. Jan Hradil, Ph.D.

Uchazeč: Zpracovatel: Jaroslav Klíma

| Kód                       | Popis             | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|---------------------------|-------------------|--------------------|------------------|
| <b>Náklady z rozpočtů</b> |                   | <b>0,00</b>        | <b>0,00</b>      |
| SO-10                     | STAVBA            | 0,00               | 0,00             |
| SO-40                     | VEŘEJNÉ-OSVĚTLENÍ | 0,00               | 0,00             |
| SO-98                     | VRN               | 0,00               | 0,00             |
| SO-99                     | PRELIMINÁŘE       | 0,00               | 0,00             |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:  
HOROVICE-VISNOVA

Objekt:  
**SO-10 - STAVBA**

KSO:  
Místo: Hořovice

Zadavatel:  
Město Hořovice

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
Ing. Jan Hradil, Ph.D.

Zpracovatel:  
Jaroslav Klíma

Poznámka:  
Projekt "STAVEBNÍ ÚPRAVY V ULICI VRBNOVSKÁ, SÍDLIŠTĚ VIŠŇOVÁ - HOŘOVICE" z 03/2021, projektant stavební části Ing. Jan Hradil, Ph.D, IČO 74609490, část Veřejné osvětlení ELSOX s.r.o., IČO 24293644. PRELIMINÁŘ – položky budou čerpána na základě dodatku SoD investor x zhotovitel, objem čerpání položky bude stanoven dle zkoušek PAU.

CC-CZ:  
Datum: 29. 3. 2021

IČ: 00233242  
DIČ: CZ00233242

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

IČ: 76409490  
DIČ:

IČ: 08034222  
DIČ:

|              |      |
|--------------|------|
| Cena bez DPH | 0,00 |
|--------------|------|

|              |             |            |           |
|--------------|-------------|------------|-----------|
|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| DPH základní | 0,00        | 21,00%     | 0,00      |
| snížená      | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

|            |       |      |
|------------|-------|------|
| Cena s DPH | v CZK | 0,00 |
|------------|-------|------|

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

HOROVICE-VISNOVA

Objekt:

SO-10 - STAVBA

Místo:

Hořovice

Datum:

29. 3. 2021

Zadavatel:

Město Hořovice

Projektant:

Ing. Jan Hradil, Ph.D.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Jaroslav Klíma

| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
|------------------|-------------------|
|------------------|-------------------|

|   |      |
|---|------|
| Náklady ze soupisu prací                | 0,00 |
| HSV - Práce a dodávky HSV               | 0,00 |
| 1 - Zemní práce                         | 0,00 |
| 4 - Vodorovné konstrukce                | 0,00 |
| 5 - Komunikace pozemní                  | 0,00 |
| 8 - Trubní vedení                       | 0,00 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 0,00 |
| 997 - Přesun sutě                       | 0,00 |
| 998 - Přesun hmot                       | 0,00 |

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: HOROVICE-VISNOVA  
Objekt: SO-10 - STAVBA

Místo: Hořovice

Zadavatel: Město Hořovice

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 29. 3. 2021

Projektant: Ing. Jan Hradil, Ph.D.

Zpracovatel: Jaroslav Klíma

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

0,00

D 1

Zemní práce

0,00

|  |   |           |  |    |         |  |      |                |
|--|---|-----------|--|----|---------|--|------|----------------|
| 1  | K | 113107162 | Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2                                 | m2 | 260,000 |  | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| VV "součet ploch dvou přechodů - chodník - ŠD 15cm" 260  |   |           |  |    | 260,000 |  |      |                |
| 2  | K | 113107231 | Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm strojně pl přes 200 m2   | m2 | 630,000 |  | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| VV "součet ploch dvou přechodů - silnice - podkladní beton 13cm" 630   |   |           |  |    | 630,000 |  |      |                |
| 3  | K | 113154114 | Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase                             | m2 | 730,000 |  | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| VV "vybourání živičných vrstev v místech přechodů a upravovaných ploch - součet ploch dvou přechodů - silnice - ACO 4cm + ACL 6cm" 630 |   |           |  |    | 630,000 |  |      |                |
| VV "obnova krytu - součet ploch dvou přechodů - silnice - ACO 4cm + ACL 6cm" 100   |   |           |  |    | 100,000 |  |      |                |
| VV Součet  |   |           |  |    | 730,000 |  |      |                |
| 4  | K | 113154123 | Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase                                | m2 | 20,000  |  | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| VV obnova ohrusné vrstvy   |   |           |  |    |         |  |      |                |
| VV "součet ploch dvou přechodů - silnice - ACO 5cm" 20   |   |           |  |    | 20,000  |  |      |                |
| 5  | K | 113201112 | Vytrhání obrub silničních ležatých   | m  | 160,000 |  | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| VV "ABO 2-15" 160  |   |           |  |    | 160,000 |  |      |                |
| 6  | K | 113204111 | Vytrhání obrub záhonových  | m  | 110,000 |  | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| VV "ABO 4-8" 110   |   |           |  |    | 110,000 |  |      |                |
| 7  | K | 116951212 | Zemina promísená s vápnem na deponii v množství 1,5 % vápna z objemové hmotnosti zeminy                        | m3 | 50,000  |  | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| VV "na mezideponii - zemina 122252203" 50  |   |           |  |    | 50,000  |  |      |                |
| 8  | K | 122252203 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně | m3 | 50,000  |  | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| VV odvoz na mezideponii pro další použití  |   |           |  |    |         |  |      |                |
| VV "odkopy" 50   |   |           |  |    | 50,000  |  |      |                |
| 9  | K | 132254102 | Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně           | m3 | 40,000  |  | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| VV "přípojky uličních vpustí" (25*0,8*2)   |   |           |  |    | 40,000  |  |      |                |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 10 | K   | 151101101 | Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m   | m2 | 120,000  |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | "přípojky uličních vpustí" (30*2)*2  |    | 120,000  |              |                   |                 |
| 11 | K   | 151101111 | Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m  | m2 | 120,000  |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | "přípojky uličních vpustí" (30*2)*2  |    | 120,000  |              |                   |                 |
| 12 | K   | 162451106 | Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3                             | m3 | 100,000  |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | na a z mezideponie - pro další použití   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "zemina 122252203" (50*2)  |    | 100,000  |              |                   |                 |
| 13 | K   | 162751117 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3                            | m3 | 40,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | na trvalou skládku   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "přípojky uličních vpustí 132254102" (25*0,8*2)  |    | 40,000   |              |                   |                 |
| 14 | K   | 162751119 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 800,000  |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | na trvalou skládku   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "přípojky uličních vpustí 132254102" (25*0,8*2)*20   |    | 800,000  |              |                   |                 |
| 15 | K   | 167151101 | Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3  | m3 | 50,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | z mezideponie  |    |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "odkopy - materiál z pol 122252203" 50   |    | 50,000   |              |                   |                 |
| 16 | K   | 171152101 | Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných silnic a dálnic  | m3 | 50,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | "z mezideponie - materiál z pol 122252203" 50  |    | 50,000   |              |                   |                 |
| 17 | K   | 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04                                 | t  | 40,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | na trvalou skládku   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "přípojky uličních vpustí 132254102" (25*0,8*2)  |    | 40,000   |              |                   |                 |
| 18 | K   | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky   | m3 | 90,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | "na mezideponii - zemina 122211101" 50   |    | 50,000   |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "na trvalou skládku - přípojky uličních vpustí 132254102" (25*0,8*2)   |    | 40,000   |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |    | 90,000   |              |                   |                 |
| 19 | K   | 174151101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním  | m3 | 26,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | "přípojky uličních vpustí" (25*0,8*1,3)  |    | 26,000   |              |                   |                 |
| 20 | M   | 10364100  | zemina pro terénní úpravy - tříděná  | t  | 52,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | "přípojky uličních vpustí" (25*0,8*1,3)*2  |    | 52,000   |              |                   |                 |
| 21 | K   | 175151101 | Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m  | m3 | 14,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | "přípojky uličních vpustí" (25*0,8*0,7)  |    | 14,000   |              |                   |                 |
| 22 | M   | 58331200  | štěrkopísek netříděný zásypový   | t  | 56,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | "přípojky uličních vpustí" (25*0,8*0,7)*2  |    | 28,000   |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 28*2 'Přepočtené koeficientem množství   |    | 56,000   |              |                   |                 |
| 23 | K   | 181252305 | Úprava pláně pro silnice a dálnice na násypech se zhutněním  | m2 | 680,000  |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | "nová kce vozovky" 440   |    | 440,000  |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "nová kce chodníku" 240  |    | 240,000  |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |    | 680,000  |              |                   |                 |

| PČ  | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství       | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|-----------|--|----|----------------|--------------|-------------------|-----------------|
| 24  | K   | 181351103 | Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně | m2 | 200,000        |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|     | VV  |           | 200  |    | 200,000        |              |                   |                 |
| 25  | M   | 10364101  | <i>zemina pro terénní úpravy - ornice</i>  | t  | 40,000         |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|     | VV  |           | 200*0,1*2  |    | 40,000         |              |                   |                 |
| 26  | K   | 181411121 | Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5             | m2 | 200,000        |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|     | VV  |           | 200  |    | 200,000        |              |                   |                 |
| 27  | M   | 00572100  | <i>osivo jetelotráva intenzivní víceletá</i>   | kg | 6,000          |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|     | VV  |           | 200*0,03   |    | 6,000          |              |                   |                 |
| 28  | K   | 185802112 | Hnojení půdy vitahumem, kompostem nebo chlévskou mrvou v rovině a svahu do 1:5             | t  | 0,200          |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|     | VV  |           | "1kg/m2" 200*0,001   |    | 0,200          |              |                   |                 |
| 29  | M   | 10311100  | <i>rašelina zahradnická VL</i>   | m3 | 1,000          |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|     | VV  |           | 200*0,005  |    | 1,000          |              |                   |                 |
| 30  | K   | 185803111 | Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5  | m2 | 600,000        |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|     | VV  |           | "3x" 200*3   |    | 600,000        |              |                   |                 |
| 31  | K   | 185851121 | Dovoz vody pro zálivku rostlin za vzdálenost do 1000 m                                     | m3 | 6,000          |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|     | VV  |           | "3x á 10L" (200*0,01*3)  |    | 6,000          |              |                   |                 |
| 32  | K   | 185851129 | Příplatek k dovozu vody pro zálivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m                           | m3 | 54,000         |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|     | VV  |           | "3x á 10L" (200*0,01*3)*9  |    | 54,000         |              |                   |                 |
| D 4 |     |           | Vodorovné konstrukce   |    |                |              | 0,00              |                 |
| 33  | K   | 451573111 | Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku   | m3 | 4,000          |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|     | VV  |           | "přípojky uličních vpustí" (25*0,8*0,2)  |    | 4,000          |              |                   |                 |
| D 5 |     |           | Komunikace pozemní   |    |                |              | 0,00              |                 |
| 34  | K   | 564851111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm   | m2 | 730,000        |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|     | VV  |           | "nová kce vozovky" 440   |    | 440,000        |              |                   |                 |
|     | VV  |           | "nová kce chodníku" 240  |    | 240,000        |              |                   |                 |
|     | VV  |           | "bezbariérové úpravy chodníku" 50  |    | 50,000         |              |                   |                 |
|     | VV  |           | <b>Součet</b>  |    | <b>730,000</b> |              |                   |                 |
| 35  | K   | 567122112 | Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm                             | m2 | 440,000        |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|     | VV  |           | "nová kce vozovky" 440   |    | 440,000        |              |                   |                 |



| PČ                | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 36                | K   | 573111113 | Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2                             | m2 | 780,000  |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|                   | VV  |           | "nová kce chodníku - pod ACL 16 5cm" 240   |    | 240,000  |              |                   |                 |
|                   | VV  |           | "nová kce vozovky - pod ACL 16 7cm" 440  |    | 440,000  |              |                   |                 |
|                   | VV  |           | "obnova krytu - pod ACL 16 7cm" 100  |    | 100,000  |              |                   |                 |
|                   | VV  |           | Součet   |    | 780,000  |              |                   |                 |
| 37                | K   | 573211109 | Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2                                      | m2 | 800,000  |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|                   | VV  |           | "nová kce chodníku - pod ACO 8 4cm" 240  |    | 240,000  |              |                   |                 |
|                   | VV  |           | "nová kce vozovky - pod ACO 11 4cm" 440  |    | 440,000  |              |                   |                 |
|                   | VV  |           | "obnova krytu - pod ACO 11 4cm" 100  |    | 100,000  |              |                   |                 |
|                   | VV  |           | "obnova ohrusné vrstvy - pod ACO 11 4cm" 20  |    | 20,000   |              |                   |                 |
|                   | VV  |           | Součet   |    | 800,000  |              |                   |                 |
| 38                | K   | 577133111 | Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 8 (ABJ) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu        | m2 | 240,000  |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|                   | VV  |           | "nová kce chodníku" 240  |    | 240,000  |              |                   |                 |
| 39                | K   | 577134111 | Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu | m2 | 560,000  |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|                   | VV  |           | "nová kce vozovky" 440   |    | 440,000  |              |                   |                 |
|                   | VV  |           | "obnova krytu" 100   |    | 100,000  |              |                   |                 |
|                   | VV  |           | "obnova ohrusné vrstvy" 20   |    | 20,000   |              |                   |                 |
|                   | VV  |           | Součet   |    | 560,000  |              |                   |                 |
| 40                | K   | 577145112 | Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu         | m2 | 240,000  |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|                   | VV  |           | "nová kce chodníku" 240  |    | 240,000  |              |                   |                 |
| 41                | K   | 577165112 | Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu         | m2 | 540,000  |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|                   | VV  |           | "nová kce vozovky" 440   |    | 440,000  |              |                   |                 |
|                   | VV  |           | "obnova krytu" 100   |    | 100,000  |              |                   |                 |
|                   | VV  |           | Součet   |    | 540,000  |              |                   |                 |
| 42                | K   | 596211110 | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2                      | m2 | 50,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|                   | VV  |           | "bezbariérové úpravy chodníku" 50  |    | 50,000   |              |                   |                 |
| 43                | M   | 59245006  | dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná                                | m2 | 55,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|                   | VV  |           | "bezbariérové úpravy chodníku" 50*1,1  |    | 55,000   |              |                   |                 |
| D 8 Trubní vedení |     |           |  |    |          |              | 0,00              |                 |
| 44                | K   | 871350420 | Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 12 z polypropylenu DN 200                         | m  | 25,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|                   | VV  |           | "připojky uličních vpustí" 25  |    | 25,000   |              |                   |                 |
| 45                | M   | 28617267  | trubka kanalizační PP korugovaná DN 200x6000mm SN12  | m  | 27,913   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|                   | VV  |           | "připojky uličních vpustí" 25*1,1  |    | 27,500   |              |                   |                 |
|                   | VV  |           | 27,5*1,015 'Přepočtené koeficientem množství   |    | 27,913   |              |                   |                 |

| PČ | Typ | Kód        | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 46 | K   | 877350410  | Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 200                   | kus | 6,000    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  | 6          |  |     | 6,000    |              |                   |                 |
| 47 | M   | 28617330   | <i>koleno kanalizace PP KG DN 200x30°</i>  | kus | 2,000    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  | 2          |  |     | 2,000    |              |                   |                 |
| 48 | M   | 28617321   | <i>koleno kanalizace PP KG DN 200x15°</i>  | kus | 2,000    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  | 2          |  |     | 2,000    |              |                   |                 |
| 49 | M   | 28617339   | <i>koleno kanalizace PP KG DN 200x45°</i>  | kus | 2,000    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  | 2          |  |     | 2,000    |              |                   |                 |
| 50 | K   | 877350420  | Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 200                 | kus | 3,000    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  | 3          |  |     | 3,000    |              |                   |                 |
| 51 | M   | 28617381   | <i>odbočka kanalizace PP korugované 45° DN 200/200</i>                               | kus | 3,000    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  | 3          |  |     | 3,000    |              |                   |                 |
| 52 | K   | 877350430  | Montáž spojek na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 200                  | kus | 6,000    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  | 6          |  |     | 6,000    |              |                   |                 |
| 53 | M   | 28617421   | <i>spojka přesuvná kanalizace PP korugované DN 200</i>                               | kus | 3,000    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  | 3          |  |     | 3,000    |              |                   |                 |
| 54 | M   | 28614745   | <i>objímka přesuvná 200mm</i>  | kus | 3,000    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  | 3          |  |     | 3,000    |              |                   |                 |
| 55 | K   | 895941111R | Kompletní vybourání stávajících uličních vpustí                                      | kus | 2,000    |              | 0,00              | R-položka       |
|    | VV  | 2          |  |     | 2,000    |              |                   |                 |
| 56 | K   | 895941111  | Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální              | kus | 3,000    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  | 3          |  |     | 3,000    |              |                   |                 |
| 57 | M   | 59223850   | <i>dno pro uliční vpust' s výtokovým otvorem betonové 450x330x50mm</i>               | kus | 3,000    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  | 3          |  |     | 3,000    |              |                   |                 |
| 58 | M   | 59223864R  | <i>prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 450x60x130mm</i>                  | kus | 6,000    |              | 0,00              | R-položka       |
|    | VV  | 6          |  |     | 6,000    |              |                   |                 |
| 59 | M   | 59223856   | <i>skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x195x50mm</i>                           | kus | 3,000    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  | 3          |  |     | 3,000    |              |                   |                 |
| 60 | M   | 59223860   | <i>skruž pro uliční vpust' středová betonová 450x195x50mm</i>                        | kus | 6,000    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  | 6          |  |     | 6,000    |              |                   |                 |
| 61 | M   | 59223858   | <i>skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x570x50mm</i>                           | kus | 3,000    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  | 3          |  |     | 3,000    |              |                   |                 |
| 62 | M   | 55241000R  | <i>koš kalový pod mříž</i>   | kus | 3,000    |              | 0,00              | R-položka       |
|    | VV  | 3          |  |     | 3,000    |              |                   |                 |
| 63 | K   | 899204112  | Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600   | kus | 3,000    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  | 3          |  |     | 3,000    |              |                   |                 |
| 64 | M   | 28661787   | <i>mříž šachtová dešťová litinová dešťová DN 425 pro třídu zatížení D400 čtverec</i> | kus | 3,000    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  | 3          |  |     | 3,000    |              |                   |                 |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ  | Množství       | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|----------------|--------------|-------------------|-----------------|
| D  | 9   |           | Ostatní konstrukce a práce, bourání  |     |                |              | 0,00              |                 |
| 65 | K   | 914111111 | Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu    | kus | 21,000         |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | 21   |     | 21,000         |              |                   |                 |
| 66 | M   | 40445601  | výstražné dopravní značky A1-A30, A33 900mm  | kus | 3,000          |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | "A7b" 3  |     | 3,000          |              |                   |                 |
| 67 | M   | 40445620  | zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm                              | kus | 8,000          |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | "B4 + B20a" 2+6  |     | 8,000          |              |                   |                 |
| 68 | M   | 40445623  | informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 750x750mm retroreflexní     | kus | 8,000          |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | "IP2 + IP6 + IP11c" 1+6+1  |     | 8,000          |              |                   |                 |
| 69 | M   | 40445650  | dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm   | kus | 2,000          |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | "E7b" 2  |     | 2,000          |              |                   |                 |
| 70 | K   | 914511112 | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou        | kus | 9,000          |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | 9  |     | 9,000          |              |                   |                 |
| 71 | M   | 40445230  | sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m   | kus | 9,000          |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | 9  |     | 9,000          |              |                   |                 |
| 72 | M   | 40445241  | patka pro sloupek AI D 70mm  | kus | 9,000          |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | 9  |     | 9,000          |              |                   |                 |
| 73 | M   | 40445257  | svorka upínací na sloupek D 70mm   | kus | 21,000         |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | 21   |     | 21,000         |              |                   |                 |
| 74 | M   | 40445254  | víčko plastové na sloupek D 70mm   | kus | 9,000          |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | 9  |     | 9,000          |              |                   |                 |
| 75 | M   | 40445271  | fólie retroreflexní na sloupek 100x100mm   | kus | 18,000         |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | 9*2  |     | 18,000         |              |                   |                 |
| 76 | K   | 915211111 | Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm bílý plast                  | m   | 170,000        |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | 170  |     | 170,000        |              |                   |                 |
| 77 | K   | 915211112 | Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast    | m   | 160,000        |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | "V1a - podélná čára souvislá" 160  |     | 160,000        |              |                   |                 |
| 78 | K   | 915211121 | Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm bílý plast               | m   | 30,000         |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | 30   |     | 30,000         |              |                   |                 |
| 79 | K   | 915211122 | Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílý plast | m   | 30,000         |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | "V2b - podélná čára přerušovaná" 30  |     | 30,000         |              |                   |                 |
| 80 | K   | 915221122 | Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílý plast | m   | 220,000        |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |           | "V2b - podélná čára přerušovaná" 60  |     | 60,000         |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "V10d - parkovací pruh" 160  |     | 160,000        |              |                   |                 |
|    | VV  |           | <b>Součet</b>  |     | <b>220,000</b> |              |                   |                 |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ       | Množství       | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava       |
|----|-----|-----------|--|----------|----------------|--------------|-------------------|-----------------------|
| 81 | K   | 915231112 | Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast            | m2       | 135,000        |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01        |
|    | VV  |           | "V17 - trojúhelníky" 25  |          | 25,000         |              |                   |                       |
|    | VV  |           | "V13 šikmé čáry - 50% plochy vyplněná barvou - hmotou" 30  |          | 30,000         |              |                   |                       |
|    | VV  |           | "V7a přechod - 50% plochy vyplněná barvou - hmotou" 80   |          | 80,000         |              |                   |                       |
|    | VV  |           | <b>Součet</b>  |          | <b>135,000</b> |              |                   |                       |
| 82 | K   | 915321115 | Předformátované vodorovné dopravní značení vodící pás pro slabozraké                               | m        | 20,000         |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01        |
|    | VV  |           | 20   |          | 20,000         |              |                   |                       |
| 83 | K   | 915611111 | Předznačení vodorovného liniového značení  | m        | 410,000        |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01        |
|    | VV  |           | "915211112 + 915211122 + 915221122" (160+30+220)   |          | 410,000        |              |                   |                       |
| 84 | K   | 915621111 | Předznačení vodorovného plošného značení   | m2       | 135,000        |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01        |
|    | VV  |           | "915231112" 135  |          | 135,000        |              |                   |                       |
| 85 | K   | 916131213 | Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého         | m        | 165,000        |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01        |
|    | VV  |           | 165  |          | 165,000        |              |                   |                       |
| 86 | M   | 59217031  | <i>obrubník betonový silniční 1000x150x250mm</i>   | <i>m</i> | <i>181,500</i> |              | <i>0,00</i>       | <i>CS ÚRS 2021 01</i> |
|    | VV  |           | 165*1,1  |          | 181,500        |              |                   |                       |
| 87 | K   | 916231213 | Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého       | m        | 125,000        |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01        |
|    | VV  |           | 125  |          | 125,000        |              |                   |                       |
| 88 | M   | 59217016  | <i>obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm</i>  | <i>m</i> | <i>137,500</i> |              | <i>0,00</i>       | <i>CS ÚRS 2021 01</i> |
|    | VV  |           | 125*1,1  |          | 137,500        |              |                   |                       |
| 89 | K   | 916331112 | Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou                            | m        | 125,000        |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01        |
|    | VV  |           | 125  |          | 125,000        |              |                   |                       |
| 90 | K   | 919112233 | Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu            | m        | 40,000         |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01        |
|    | VV  |           | 40   |          | 40,000         |              |                   |                       |
| 91 | K   | 919121233 | Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 20 mm hl 40 mm bez těsnícího profilu                | m        | 50,000         |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01        |
|    | VV  |           | 50   |          | 50,000         |              |                   |                       |
| 92 | K   | 919125111 | Těsnění svislé spáry mezi živičným krytem a ostatními prvky samolepicí asfaltovou páskou š 35 mm   | m        | 310,000        |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01        |
|    | VV  |           | "okolo obrubníků, vpustí" 165+125+20   |          | 310,000        |              |                   |                       |
| 93 | K   | 919731121 | Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 50 mm                                  | m        | 50,000         |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01        |
|    | VV  |           | 50   |          | 50,000         |              |                   |                       |
| 94 | K   | 919732211 | Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním | m        | 50,000         |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01        |
|    | VV  |           | 50   |          | 50,000         |              |                   |                       |
| 95 | K   | 919735112 | Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm  | m        | 195,000        |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01        |
|    | VV  |           | 195  |          | 195,000        |              |                   |                       |
| 96 | K   | 919735114 | Řezání stávajícího živičného krytu hl do 200 mm  | m        | 100,000        |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01        |
|    | VV  |           | 100  |          | 100,000        |              |                   |                       |
| 97 | K   | 966006132 | Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami                     | kus      | 8,000          |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01        |
|    | VV  |           | "stávající SDZ" 8  |          | 8,000          |              |                   |                       |

| PČ           | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství          | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--------------|-----|-----------|--|----|-------------------|--------------|-------------------|-----------------|
| <b>D 997</b> |     |           | <b>Přesun sutě</b>   |    |                   |              |                   |                 |
|              |     |           |  |    |                   |              | <b>0,00</b>       |                 |
| 98           | K   | 997013635 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) komunálního odpadu kód odpadu 20 03 01   | t  | 5,000             |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|              | VV  |           | "směsný odpad ze stavební činnosti" 5  |    | 5,000             |              |                   |                 |
| 99           | K   | 997221551 | Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km  | t  | 456,000           |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|              | VV  |           | na trvalou skládku   |    |                   |              |                   |                 |
|              | VV  |           | "kamení 113107162" 76  |    | 76,000            |              |                   |                 |
|              | VV  |           | "beton 113107176" 150  |    | 150,000           |              |                   |                 |
|              | VV  |           | "živice 113154114 + 113154123" (170+3)   |    | 173,000           |              |                   |                 |
|              | VV  |           | "obrubníky 113201112 + 113204111" (47+5)   |    | 52,000            |              |                   |                 |
|              | VV  |           | "komunální odpad ze stavební činnosti" 5   |    | 5,000             |              |                   |                 |
|              | VV  |           | <b>Součet</b>  |    | <b>456,000</b>    |              |                   |                 |
| 100          | K   | 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů   | t  | 13 224,000        |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|              | VV  |           | na trvalou skládku   |    |                   |              |                   |                 |
|              | VV  |           | "kamení 113107162" 76*29   |    | 2 204,000         |              |                   |                 |
|              | VV  |           | "beton 113107176" 150*29   |    | 4 350,000         |              |                   |                 |
|              | VV  |           | "živice 113154114 + 113154123" (170+3)*29  |    | 5 017,000         |              |                   |                 |
|              | VV  |           | "obrubníky 113201112 + 113204111" (47+5)*29  |    | 1 508,000         |              |                   |                 |
|              | VV  |           | "komunální odpad ze stavební činnosti" 5*29  |    | 145,000           |              |                   |                 |
|              | VV  |           | <b>Součet</b>  |    | <b>13 224,000</b> |              |                   |                 |
| 101          | K   | 997221615 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01   | t  | 202,000           |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|              | VV  |           | "beton 113107176" 150  |    | 150,000           |              |                   |                 |
|              | VV  |           | "obrubníky 113201112 + 113204111" (47+5)   |    | 52,000            |              |                   |                 |
|              | VV  |           | <b>Součet</b>  |    | <b>202,000</b>    |              |                   |                 |
| 102          | K   | 997221655 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04  | t  | 76,000            |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|              | VV  |           | "kamení 113107162" 76  |    | 76,000            |              |                   |                 |
| 103          | K   | 997221875 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02 | t  | 173,000           |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|              | VV  |           | "živice 113154114 + 113154123" (170+3)   |    | 173,000           |              |                   |                 |
| <b>D 998</b> |     |           | <b>Přesun hmot</b>   |    |                   |              |                   |                 |
|              |     |           |  |    |                   |              | <b>0,00</b>       |                 |
| 104          | K   | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným   | t  | 900,000           |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|              | VV  |           | "HSV" 900  |    | 900,000           |              |                   |                 |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:  
HOROVICE-VISNOVA

Objekt:  
**SO-40 - VEŘEJNÉ-OSVĚTLENÍ**

KSO:  
Místo: Hořovice

Zadavatel:  
Město Hořovice

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
Ing. Jan Hradil, Ph.D.

Zpracovatel:  
Jaroslav Klíma

Poznámka:  
Projekt "STAVEBNÍ ÚPRAVY V ULICI VRBNOVSKÁ, SÍDLIŠTĚ VIŠŇOVÁ - HOŘOVICE" z 03/2021, projektant stavební části Ing. Jan Hradil, Ph.D, IČO 74609490, část Veřejné osvětlení ELSOX s.r.o., IČO 24293644. PRELIMINÁŘ – položky budou čerpána na základě dodatku SoD investor x zhotovitel, objem čerpání položky bude stanoven dle zkoušek PAU.

CC-CZ:  
Datum: 29. 3. 2021

IČ: 00233242  
DIČ: CZ00233242

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

IČ: 76409490  
DIČ:

IČ: 08034222  
DIČ:

|              |      |
|--------------|------|
| Cena bez DPH | 0,00 |
|--------------|------|

|              |             |            |           |
|--------------|-------------|------------|-----------|
|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| DPH základní | 0,00        | 21,00%     | 0,00      |
| snížená      | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

|            |       |      |
|------------|-------|------|
| Cena s DPH | v CZK | 0,00 |
|------------|-------|------|

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

|            |                |                           |                        |
|------------|----------------|---------------------------|------------------------|
| Zakázka:   |                | HOROVICE-VISNOVA          |                        |
| Objekt:    |                | SO-40 - VEŘEJNÉ-OSVĚTLENÍ |                        |
| Místo:     | Hořovice       | Datum:                    | 29. 3. 2021            |
| Zadavatel: | Město Hořovice | Projektant:               | Ing. Jan Hradil, Ph.D. |
| Uchazeč:   | Vyplň údaj     | Zpracovatel:              | Jaroslav Klíma         |

| Kód dílu - Popis                                | Cena celkem [CZK] |
|---|-------------------|
| Náklady ze soupisu prací                        |                   |
| M - Práce a dodávky M                           | 0,00              |
| 21-M - Elektromontáže                           | 0,00              |
| 46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích        | 0,00              |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady               | 0,00              |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | 0,00              |
| VRN4 - Inženýrská činnost                       | 0,00              |

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:  
HOROVICE-VISNOVA

Objekt:  
SO-40 - VEŘEJNÉ-OSVĚTLENÍ

Místo: Hořovice  
Zadavatel: Město Hořovice  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 29. 3. 2021  
Projektant: Ing. Jan Hradil, Ph.D.  
Zpracovatel: Jaroslav Klíma

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

Náklady soupisu celkem 0,00

D M Práce a dodávky M 0,00

D 21-M Elektromontáže 0,00

|    |   |  |   |     |        |  |      |                |
|----|---|--|---|-----|--------|--|------|----------------|
| 1  | K | 210202013D   | Demontáž svítidel LED z výložníku, vyčištění znovizprovoznění         | kus | 4,000  |  | 0,00 | R-položka      |
| VV |   | 4  |   |     | 4,000  |  |      |                |
| 2  | K | 210202013R   | Montáž svítidlo LED průmyslové nebo venkovní na výložník              | kus | 10,000 |  | 0,00 | R-položka      |
| VV |   | "z toho 4 stávající" 6+4   |   |     | 10,000 |  |      |                |
| 3  | M | 850010283R   | Svítidlo LED přechodové   | kus | 6,000  |  | 0,00 | R-položka      |
| VV |   | 6  |   |     | 6,000  |  |      |                |
| 4  | K | 210204011D   | Demontáž stožárů osvětlení ocelových                                  | kus | 4,000  |  | 0,00 | R-položka      |
| VV |   | "PAT J8 140/114 - předání správci VO" 2                              |   |     | 2,000  |  |      |                |
| VV |   | "UZM 8-159/108/89 - znovupoužití pro stavbu, oprava povrchu apod." 2 |   |     | 2,000  |  |      |                |
| VV |   | Součet   |   |     | 4,000  |  |      |                |
| 5  | K | 210204011  | Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m | kus | 7,000  |  | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| VV |   | "z toho 2 kusy z z demontovaných" 2+2+3                              |   |     | 7,000  |  |      |                |
| 6  | M | 1289986  | STOZAR VER. OSV. UZM 8-159/108/89 Z                                   | kus | 2,000  |  | 0,00 | R-položka      |
| VV |   | 2  |   |     | 2,000  |  |      |                |
| 7  | M | 1290883  | STOZAR VER. OSV. UZM 8-133/108/89 Z                                   | kus | 3,000  |  | 0,00 | R-položka      |
| VV |   | 3  |   |     | 3,000  |  |      |                |



| PČ | Typ | Kód        | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 8  | K   | 210204103  | Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti do 35 kg  | kus | 10,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |            | 2+2+3+3  |     | 10,000   |              |                   |                 |
| 9  | M   | 1290224    | VYLOZNIK OBLOUKOVY UZB 1-1500/ Z   | kus | 4,000    |              | 0,00              | R-položka       |
|    | VV  |            | 2+2  |     | 4,000    |              |                   |                 |
| 10 | M   | 1290428    | VYLOZNIK TRMENOVI TRBC -2500/ Z  | kus | 3,000    |              | 0,00              | R-položka       |
|    | VV  |            | 3  |     | 3,000    |              |                   |                 |
| 11 | M   | 1504929    | VYLOZNIK UZA 1-2500/ Z   | kus | 3,000    |              | 0,00              | R-položka       |
|    | VV  |            | 3  |     | 3,000    |              |                   |                 |
| 12 | K   | 210204201  | Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh   | kus | 7,000    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |            | 7  |     | 7,000    |              |                   |                 |
| 13 | M   | 1937593    | VYZBROJ STOZAROVA  | kus | 7,000    |              | 0,00              | R-položka       |
|    | VV  |            | 7  |     | 7,000    |              |                   |                 |
| 14 | K   | 210990000R | Montáž štítků - označení kabelů  | kus | 50,000   |              | 0,00              | R-položka       |
|    | VV  |            | 50   |     | 50,000   |              |                   |                 |
| 15 | M   | 35442110R  | štítek plastový  | kus | 50,000   |              | 0,00              | R-položka       |
|    | VV  |            | 50   |     | 50,000   |              |                   |                 |
| 16 | K   | 210100286R | Ukončení vodičů izolovaných kabelovým okem průřezu žíly do 25 mm <sup>2</sup>                                      | kus | 50,000   |              | 0,00              | R-položka       |
|    | VV  |            | 50   |     | 50,000   |              |                   |                 |
| 17 | M   | 34567122   | oko kabelové Cu 1-36kV lisovací 25x6   | kus | 30,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |            | 30   |     | 30,000   |              |                   |                 |
| 18 | M   | 34567114   | oko kabelové Cu 1-36kV lisovací 10x5   | kus | 20,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |            | 20   |     | 20,000   |              |                   |                 |
| 19 | K   | 210101234  | Propojení kabelů celoplastových spojkou do 1 kV venkovní smršťovací SVCZ 1 až 5 žíly do 4x25 až 35 mm <sup>2</sup> | kus | 5,000    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |            | "pro kabel AYKY 4x 25" 5   |     | 5,000    |              |                   |                 |
| 20 | M   | 35436024   | spojka kabelová smršťovaná přímé do 1kV 91ah-23s 4x25-95mm   | kus | 5,000    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |            | 5  |     | 5,000    |              |                   |                 |
| 21 | K   | 210220002  | Montáž uzemňovacích vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu drátem nebo lanem do 10 mm                         | m   | 150,000  |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |            | 150  |     | 150,000  |              |                   |                 |
| 22 | M   | 35441073   | drát D 10mm FeZn   | kg  | 165,000  |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |            | 150*1*1,1  |     | 165,000  |              |                   |                 |
| 23 | M   | 35441865   | svorka FeZn k zemnicí tyči - D 28mm  | kus | 5,000    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |            | 5  |     | 5,000    |              |                   |                 |
| 24 | M   | 35441895   | svorka připojovací k připojení kovových částí  | kus | 10,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |            | 10   |     | 10,000   |              |                   |                 |
| 25 | M   | 35441885   | svorka spojovací pro lano D 8-10mm   | kus | 20,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |            | 20   |     | 20,000   |              |                   |                 |
| 26 | M   | 35431160   | svorka univerzální 669101 pro lano 4-16mm <sup>2</sup>   | kus | 10,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
|    | VV  |            | 10   |     | 10,000   |              |                   |                 |

| PČ | Typ  | Kód           | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------|---------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 27 | K    | 210280211     | Měření zemních odporů zemniče prvního nebo samostatného  | kus | 1,000    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |      | 1             |  |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 28 | K    | 210280215     | Příplatek k měření zemních odporů prvního zemniče za každý další zemnič v síti                         | kus | 4,000    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |      | 4             |  |     | 4,000    |              |                   |                 |
| 29 | K    | 210280222     | Měření zemních odporů zemnicí sítě délky pásu do 200 m   | kus | 1,000    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |      | 1             |  |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 30 | K    | 210812011     | Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 3x1,5 až 6 mm <sup>2</sup> uložený volně nebo v liště (např. CYKY) | m   | 90,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |      | 90            |  |     | 90,000   |              |                   |                 |
| 31 | M    | 34111030      | kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm <sup>2</sup>              | m   | 108,000  |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |      | 90*1,2        |  |     | 108,000  |              |                   |                 |
| 32 | K    | 210812037     | Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 4x25 až 35 mm <sup>2</sup> uložený volně nebo v liště (např. CYKY) | m   | 150,000  |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |      | 150           |  |     | 150,000  |              |                   |                 |
| 33 | M    | 34113120      | kabel silový jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-AYKY) 4x25mm <sup>2</sup>                       | m   | 180,000  |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |      | 150*1,2       |  |     | 180,000  |              |                   |                 |
| D  | 46-M |               | Zemní práce při extr.mont.pracích  |     |          |              | 0,00              |                 |
| 34 | K    | 460010024     | Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru                                      | km  | 0,150    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |      | (120+30)/1000 |  |     | 0,150    |              |                   |                 |
| 35 | K    | 460161172     | Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v hornině tř I skupiny 3                                | m   | 120,000  |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |      | 120           |  |     | 120,000  |              |                   |                 |
| 36 | K    | 460161312     | Hloubení kabelových rýh ručně š 50 cm hl 120 cm v hornině tř I skupiny 3                               | m   | 30,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |      | 30            |  |     | 30,000   |              |                   |                 |
| 37 | K    | 460242111     | Provizorní zajištění potrubí ve výkopech při křížení s kabelem   | kus | 10,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |      | "odhad" 10    |  |     | 10,000   |              |                   |                 |
| 38 | K    | 460242121     | Provizorní zajištění potrubí ve výkopech při souběhu s kabelem   | m   | 50,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |      | "odhad" 50    |  |     | 50,000   |              |                   |                 |
| 39 | K    | 460242211     | Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení   | kus | 10,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |      | "odhad" 10    |  |     | 10,000   |              |                   |                 |
| 40 | K    | 460242221     | Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich souběhu   | m   | 50,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |      | "odhad" 50    |  |     | 50,000   |              |                   |                 |
| 41 | K    | 460431182     | Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 80 cm z horniny tř I skupiny 3                      | m   | 120,000  |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |      | 120           |  |     | 120,000  |              |                   |                 |
| 42 | K    | 460431332     | Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 50 cm hl 120 cm z horniny tř I skupiny 3                     | m   | 30,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |      | 30            |  |     | 30,000   |              |                   |                 |

| PČ | Typ | Kód  | Popis   | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|--|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 43 | K   | 460481122  | Úprava pláně při elektromontážích v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním ručně | m2  | 75,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |     | (120+30)*0,5   |   |     | 75,000   |              |                   |                 |
| 44 | K   | 460641113  | Základové konstrukce při elektromontážích z monolitického betonu tř. C 16/20                  | m3  | 1,750    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |     | "základ pro stožár" ((0,5*0,5*1)*7)                          |   |     | 1,750    |              |                   |                 |
| 45 | K   | 460641411  | Zřízení nezabudovaného bednění základových konstrukcí při elektromontážích                    | m2  | 14,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |     | "základ pro stožár" (((0,5*4)*1)*7)                          |   |     | 14,000   |              |                   |                 |
| 46 | K   | 460641412  | Odstranění nezabudovaného bednění základových konstrukcí při elektromontážích                 | m2  | 14,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |     | "základ pro stožár" (((0,5*4)*1)*7)                          |   |     | 14,000   |              |                   |                 |
| 47 | K   | 460662111  | Kabelové lože z písku pro kabely vn a vvn bez zakrytí š do 35 cm                              | m   | 120,000  |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |     | 120  |   |     | 120,000  |              |                   |                 |
| 48 | K   | 460662214  | Kabelové lože z písku pro kabely vn a vvn zakryté cihlami š lože do 60 cm                     | m   | 30,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |     | 30   |   |     | 30,000   |              |                   |                 |
| 49 | K   | 460671113  | Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 34 cm  | m   | 120,000  |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |     | 120  |   |     | 120,000  |              |                   |                 |
| 50 | K   | 460671114  | Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 40 cm  | m   | 30,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |     | 30   |   |     | 30,000   |              |                   |                 |
| 51 | K   | 460791214  | Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 110 mm uložených do rýhy                      | m   | 90,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |     | 90   |   |     | 90,000   |              |                   |                 |
| 52 | M   | 34571355   | trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 94/110mm, HDPE+LDPE     | m   | 99,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |     | 90*1,1   |   |     | 99,000   |              |                   |                 |
| 53 | K   | 468051131  | Bourání základu železobetonového při elektromontážích   | m3  | 1,500    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |     | "základ pro stávající lampy HE00373, 00378, 00379" 0,5*3     |   |     | 1,500    |              |                   |                 |
| 54 | K   | 469981111  | Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromotážích                                    | t   | 80,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |     | "21-M + 46-M" 40+40  |   |     | 80,000   |              |                   |                 |
| D  |     | VRN  | Vedlejší rozpočtové náklady   |     |          |              |                   | 0,00            |
| D  |     | VRN1   | Průzkumné, geodetické a projektové práce  |     |          |              |                   | 0,00            |
| 55 | K   | 012303000  | Geodetické práce po výstavbě  | kpl | 1,000    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |     | "digitální zaměření nových sítí" 1                           |   |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 56 | K   | 013244000  | Dokumentace pro provádění stavby  | kpl | 1,000    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |     | "dokumnetace pro provádění, stavby + dílenská dokumentace" 1 |   |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 57 | K   | 013254000  | Dokumentace skutečného provedení stavby   | kpl | 1,000    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |     | 1  |   |     | 1,000    |              |                   |                 |
| D  |     | VRN4   | Inženýrská činnost  |     |          |              |                   | 0,00            |
| 58 | K   | 041103000  | Autorský dozor projektanta  | kpl | 1,000    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |     | 1  |   |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 59 | K   | 044002000  | Revize  | kpl | 1,000    |              | 0,00              | CS ÚRS 2021 01  |
| VV |     | "výchozí revize elektro" 1                                   |   |     | 1,000    |              |                   |                 |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:  
HOROVICE-VISNOVA  
Objekt:  
**SO-98 - VRN**

KSO:  
Místo: Hořovice

Zadavatel:  
Město Hořovice

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
Ing. Jan Hradil, Ph.D.

Zpracovatel:  
Jaroslav Klíma

Poznámka:  
Projekt "STAVEBNÍ ÚPRAVY V ULICI VRBNOVSKÁ, SÍDLIŠTĚ VIŠŇOVÁ - HOŘOVICE" z 03/2021, projektant stavební části Ing. Jan Hradil, Ph.D, IČO 74609490, část Veřejné osvětlení ELSOX s.r.o., IČO 24293644. PRELIMINÁŘ – položky budou čerpána na základě dodatku SoD investor x zhotovitel, objem čerpání položky bude stanoven dle zkoušek PAU.

CC-CZ:  
Datum: 29. 3. 2021

IČ: 00233242  
DIČ: CZ00233242

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

IČ: 76409490  
DIČ:

IČ: 08034222  
DIČ:

|              |      |
|--------------|------|
| Cena bez DPH | 0,00 |
|--------------|------|

|              |             |            |           |
|--------------|-------------|------------|-----------|
|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| DPH základní | 0,00        | 21,00%     | 0,00      |
| snížená      | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

|            |       |      |
|------------|-------|------|
| Cena s DPH | v CZK | 0,00 |
|------------|-------|------|

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:  
HOROVICE-VISNOVA  
Objekt:  
**SO-98 - VRN**

|            |                |              |                        |
|------------|----------------|--------------|------------------------|
| Místo:     | Hořovice       | Datum:       | 29. 3. 2021            |
| Zadavatel: | Město Hořovice | Projektant:  | Ing. Jan Hradil, Ph.D. |
| Uchazeč:   | Vyplň údaj     | Zpracovatel: | Jaroslav Klíma         |

| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
|------------------|-------------------|
|------------------|-------------------|

|   |      |
|---|------|
| Náklady ze soupisu prací                        | 0,00 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady               | 0,00 |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | 0,00 |
| VRN3 - Zařízení staveniště                      | 0,00 |
| VRN4 - Inženýrská činnost                       | 0,00 |
| VRN7 - Provozní vlivy                           | 0,00 |

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: HOROVICE-VISNOVA  
Objekt: SO-98 - VRN

Místo: Hořovice

Zadavatel: Město Hořovice

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 29. 3. 2021

Projektant: Ing. Jan Hradil, Ph.D.

Zpracovatel: Jaroslav Klíma

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

0,00

|    |   |           |                  |     |       |  |      |                |
|----|---|-----------|------------------|-----|-------|--|------|----------------|
| 1  | K | 011002000 | Průzkumné práce  | kpl | 1,000 |  | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| VV |   |           |                  |     | 1,000 |  |      |                |
| 2  | K | 012002000 | Geodetické práce | kpl | 1,000 |  | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| VV |   |           |                  |     | 1,000 |  |      |                |
| 3  | K | 013002000 | Projektové práce | kpl | 1,000 |  | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| VV |   |           |                  |     | 1,000 |  |      |                |

D VRN3 Zařízení staveniště

0,00

|    |   |           |                     |     |       |  |      |                |
|----|---|-----------|---------------------|-----|-------|--|------|----------------|
| 4  | K | 030001000 | Zařízení staveniště | kpl | 1,000 |  | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| VV |   |           |                     |     | 1,000 |  |      |                |

D VRN4 Inženýrská činnost

0,00

|    |   |           |                          |     |       |  |      |                |
|----|---|-----------|--------------------------|-----|-------|--|------|----------------|
| 5  | K | 043002000 | Zkoušky a ostatní měření | kpl | 1,000 |  | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| VV |   |           |                          |     | 1,000 |  |      |                |

D VRN7 Provozní vlivy

0,00

|    |   |           |                 |     |       |  |      |                |
|----|---|-----------|-----------------|-----|-------|--|------|----------------|
| 6  | K | 072002000 | Silniční provoz | kpl | 1,000 |  | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| VV |   |           |                 |     | 1,000 |  |      |                |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:  
HOROVICE-VISNOVA

Objekt:  
**SO-99 - PRELIMINÁŘE**

KSO:  
Místo: Hořovice

Zadavatel:  
Město Hořovice

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
Ing. Jan Hradil, Ph.D.

Zpracovatel:  
Jaroslav Klíma

Poznámka:  
Projekt "STAVEBNÍ ÚPRAVY V ULICI VRBNOVSKÁ, SÍDLIŠTĚ VIŠŇOVÁ - HOŘOVICE" z 03/2021, projektant stavební části Ing. Jan Hradil, Ph.D, IČO 74609490, část Veřejné osvětlení ELSOX s.r.o., IČO 24293644. PRELIMINÁŘ – položky budou čerpána na základě dodatku SoD investor x zhotovitel, objem čerpání položky bude stanoven dle zkoušek PAU.

CC-CZ:  
Datum: 29. 3. 2021

IČ: 00233242  
DIČ: CZ00233242

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

IČ: 76409490  
DIČ:

IČ: 08034222  
DIČ:

|              |      |
|--------------|------|
| Cena bez DPH | 0,00 |
|--------------|------|

|              |             |            |           |
|--------------|-------------|------------|-----------|
|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| DPH základní | 0,00        | 21,00%     | 0,00      |
| snížená      | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

|            |       |      |
|------------|-------|------|
| Cena s DPH | v CZK | 0,00 |
|------------|-------|------|

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

HOROVICE-VISNOVA

Objekt:

SO-99 - PRELIMINÁŘE

Místo:

Hořovice

Datum:

29. 3. 2021

Zadavatel:

Město Hořovice

Projektant:

Ing. Jan Hradil, Ph.D.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Jaroslav Klíma

| Kód dílu - Popis          | Cena celkem [CZK] |
|---------------------------|-------------------|
| Náklady ze soupisu prací  | 0,00              |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 0,00              |
| 997 - Přesun sutě         | 0,00              |



SOUPIS PRACÍ

Zakázka: HOROVICE-VISNOVA

Objekt: SO-99 - PRELIMINÁŘE

Místo: Hořovice  
Zadavatel: Město Hořovice  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 29. 3. 2021  
Projektant: Ing. Jan Hradil, Ph.D.  
Zpracovatel: Jaroslav Klíma

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

Náklady soupisu celkem 0,00

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 997 Přesun sutě 0,00

|   |   |            |  |   |        |  |      |            |
|---|---|------------|--|---|--------|--|------|------------|
| 1 | K | P997013847 | PRELIMINÁŘ - Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového s dehtem kód odpadu 17 03 01 | t | 86,500 |  | 0,00 | PRELIMINÁŘ |
|---|---|------------|--|---|--------|--|------|------------|

VV PRELIMINÁŘ – položka bude čerpána na základě dodatku SoD investor x zhotovitel, objem čerpání položky bude stanoven dle zkoušek PAU  
VV na trvalou skládku, polovina vybouraných živičných směsí, navýšení dopravní vzdálenosti o 30km na skládku nebezpečného odpadu  
VV "živice 113154114 + 113154123" ((170+3)/2) 86,500

|   |   |            |   |   |           |  |      |            |
|---|---|------------|---|---|-----------|--|------|------------|
| 2 | K | P997221559 | PRELIMINÁŘ - Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů | t | 2 595,000 |  | 0,00 | PRELIMINÁŘ |
|---|---|------------|---|---|-----------|--|------|------------|

VV PRELIMINÁŘ – položka bude čerpána na základě dodatku SoD investor x zhotovitel, objem čerpání položky bude stanoven dle zkoušek PAU  
VV na trvalou skládku, polovina vybouraných živičných směsí, navýšení dopravní vzdálenosti o 30km na skládku nebezpečného odpadu  
VV "živice 113154114 + 113154123" ((170+3)/2)\*30 2 595,000