

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019s02-p
Stavba: Revitalizace veřejného prostranství při křížení ulice Zbožská a Boleslavské třídy Nymburk - investice Policie ČR

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 16. 3. 2021

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ:
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

| | | | |
|------------------|------------|-------------|-----------|
| Cena bez DPH | | | 0,00 |
| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| DPH základní | 21,00% | 0,00 | 0,00 |
| snížená | 15,00% | 0,00 | 0,00 |
| Cena s DPH v CZK | | | 0,00 |

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019s02-p

Stavba: Revitalizace veřejného prostranství při křížení ulice Zbožská a Boleslavské třídy Nymburk - investice Policie ČR

Místo: Datum: 16. 3. 2021

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zpracovatel:

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|-----|-------|--------------------|------------------|
|-----|-------|--------------------|------------------|

| | | | |
|---------------------------|--|-------------|-------------|
| Náklady z rozpočtů | | 0,00 | 0,00 |
| SO 101-2.1 | Komunikace a zpevněné plochy - investice PČR - P jih | 0,00 | 0,00 |
| SO 101-2.2 | Komunikace a zpevněné plochy - investice PČR - P sever | 0,00 | 0,00 |
| VRN | Vedlejší rozpočtové náklady | 0,00 | 0,00 |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace veřejného prostranství při křížení ulice Zbožská a Boleslavské třídy
Nymburk - investice Policie ČR

Objekt:

SO 101-2.1 - Komunikace a zpevněné plochy - investice PČR - P jih

Místo:

Datum: 16. 3. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

1-1 - Případná výměna podloží

0,00

1-2 - Terénní a sadové úpravy

0,00

5-1 - Konstrukce A - komunikace

0,00

5-2 - Konstrukce B - parkovací plochy

0,00

5-4 - Konstrukce D - dlážděné komunikace

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

Stavba:

Revitalizace veřejného prostranství při křížení ulice Zbožská a Boleslavské třídy
Nymburk - investice Policie ČR

Objekt:

SO 101-2.1 - Komunikace a zpevněné plochy - investice PČR - P jih

Místo:

Datum: 16. 3. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 0,00

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 1 Zemní práce 0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|-----|--|---------|------|
| 1 | K | 112151011 | Volné kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 200 mm | kus | 5,000 | | 0,00 |
| 2 | K | 112201111 | Odstranění pařezů D do 0,2 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy | kus | 5,000 | | 0,00 |
| 3 | K | 113107221 | Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 100 mm strojně pl přes 200 m2 | m2 | 105,000 | | 0,00 |
| 4 | K | 113107224 | Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 400 mm strojně pl přes 200 m2 | m2 | 620,000 | | 0,00 |
| 5 | K | 113107231 | Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm strojně pl přes 200 m2 | m2 | 105,000 | | 0,00 |
| 6 | K | 113107242 | Odstranění podkladu živичného tl 100 mm strojně pl přes 200 m2 | m2 | 105,000 | | 0,00 |
| 7 | K | 113107331 | Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm strojně pl do 50 m2 | m2 | 20,000 | | 0,00 |
| 8 | K | 113154124 | Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase | m2 | 620,000 | | 0,00 |
| VV | | | | | 575+45 | 620,000 | |
| 9 | K | 113202111 | Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých | m | 135,000 | | 0,00 |
| VV | | | | | 35+45+55 | 135,000 | |
| 10 | K | 113203111 | Vytrhání obrub z dlažebních kostek | m | 135,000 | | 0,00 |
| VV | | | | | 35+45+55 | 135,000 | |
| 11 | K | 113204111 | Vytrhání obrub záhonových | m | 40,000 | | 0,00 |
| VV | | | | | 40 | 40,000 | |
| 12 | K | 122252203 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně | m3 | 120,500 | | 0,00 |
| VV | | | | od | (65+50)*0,5+140*0,45 | 120,500 | |
| 13 | K | 132251101 | Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně | m3 | 54,300 | | 0,00 |
| VV | | | | hlr | 7*0,6*1,5+14*2+20 | 54,300 | |
| 14 | K | 162201405 | Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 1 km D kmene do 300 mm | kus | 5,000 | | 0,00 |
| 15 | K | 162201415 | Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 1 km D kmene do 300 mm | kus | 5,000 | | 0,00 |
| 16 | K | 162201421 | Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 300 mm | kus | 5,000 | | 0,00 |
| 17 | K | 162301941 | Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů jehličnatých D kmene do 300 mm ZKD 1 km | kus | 45,000 | | 0,00 |
| VV | | | | | 5*9 "Přepočtené koeficientem množství" | 45,000 | |
| 18 | K | 162301961 | Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů jehličnatých D kmene do 300 mm ZKD 1 km | kus | 45,000 | | 0,00 |
| VV | | | | | 5*9 "Přepočtené koeficientem množství" | 45,000 | |
| 19 | K | 162301971 | Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 1 km | kus | 45,000 | | 0,00 |
| VV | | | | | 5*9 "Přepočtené koeficientem množství" | 45,000 | |
| 20 | K | 162751117 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 | m3 | 174,800 | | 0,00 |
| VV | | | | | od+hlr | 174,800 | |
| 21 | K | 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 | t | 314,640 | | 0,00 |
| VV | | | | | (od+hlr)*1,8 | 314,640 | |
| 22 | K | 174101101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním | m3 | 3,780 | | 0,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| | VV | | 7*0,6*0,9 | | 3,780 | | |
| 23 | K | 175151101 | Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m | m3 | 0,840 | | 0,00 |
| | VV | | 7*0,6*0,2 | | 0,840 | | |
| 24 | M | 58331200 | štěrkopísek netříděný zásypový | t | 1,680 | | 0,00 |
| | VV | | 0,84*2 'Přepočtené koeficientem množství | | 1,680 | | |
| 25 | K | 181951112 | Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním | m2 | 875,000 | | 0,00 |
| | VV | | 230+410+205+30 | | 875,000 | | |
| | D | 1-1 | Případná výměna podloží | | | | 0,00 |
| 26 | K | 122252203 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně | m3 | 66,000 | | 0,00 |
| | VV | | plov*0,3 | | 66,000 | | |
| 27 | K | 162751117 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 | m3 | 66,000 | | 0,00 |
| | VV | | plov*0,3 | | 66,000 | | |
| 28 | K | 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 | t | 118,800 | | 0,00 |
| | VV | | plov*0,3*1,8 | | 118,800 | | |
| 29 | K | 181951112 | Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním | m2 | 220,000 | | 0,00 |
| | VV | | plov | | 220,000 | | |
| 30 | K | 564831111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm | m2 | 220,000 | | 0,00 |
| | VV | | plov | | 220,000 | | |
| 31 | K | 564861111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm | m2 | 220,000 | | 0,00 |
| | VV | plov | 70+150 | | 220,000 | | |
| 32 | K | 919726221 | Geotextilie pro vyztužení, separaci a filtraci tkaná z polyesteru podélná/příčná pevnost 100/50 kN/m | m2 | 242,000 | | 0,00 |
| | VV | | plov*1,1 | | 242,000 | | |
| | D | 1-2 | Terénní a sadové úpravy | | | | 0,00 |
| 33 | K | 181111111 | Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 202,000 | | 0,00 |
| | VV | utz1 | 67 | | 67,000 | | |
| | VV | ut | 60+50+25 | | 135,000 | | |
| | VV | | Součet | | 202,000 | | |
| 34 | K | 181411141 | Založení parterového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 | m2 | 135,000 | | 0,00 |
| | VV | | ut | | 135,000 | | |
| 35 | M | 00572420 | osivo směs travní parková okrasná | kg | 2,025 | | 0,00 |
| | VV | | 135*0,015 'Přepočtené koeficientem množství | | 2,025 | | |
| 36 | K | 182303111 | Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tl 50 mm rovina v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 135,000 | | 0,00 |
| | VV | | ut | | 135,000 | | |
| 37 | M | 10371500 | substrát pro trávníky VL | m3 | 6,750 | | 0,00 |
| 38 | K | 183101213 | Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,05 m3 v rovině a svahu do 1:5 | kus | 65,000 | | 0,00 |
| 39 | M | 10321100 | zahradní substrát pro výsadbu VL | m3 | 2,600 | | 0,00 |
| | VV | | 65*0,2*0,2 | | 2,600 | | |
| 40 | M | 00572610-3 | Jalovec obecný 'Green Carpet'- jalovec šupinatý, K8*8*9 | kus | 65,000 | | 0,00 |
| | VV | | 65 | | 65,000 | | |
| 41 | K | 184801131 | Ošetřování vysazených dřevin ve skupinách v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 67,000 | | 0,00 |
| | VV | | utz1 | | 67,000 | | |
| 42 | K | 184802111 | Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 202,000 | | 0,00 |
| | VV | | ut+utz1 | | 202,000 | | |
| 43 | K | 184802611 | Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 202,000 | | 0,00 |
| | VV | | ut+utz1 | | 202,000 | | |
| 44 | K | 184911421 | Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 67,000 | | 0,00 |
| | VV | | utz1 | | 67,000 | | |
| 45 | M | 10391100 | kůra mulčovací VL | m3 | 6,901 | | 0,00 |
| | VV | | 67*0,103 'Přepočtené koeficientem množství | | 6,901 | | |
| 46 | K | 185803111 | Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 135,000 | | 0,00 |
| | VV | | ut | | 135,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|--------------|-----|-------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| D 5-1 | | | Konstrukce A - komunikace | | | | 0,00 |
| 47 | K | 564861111 | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm | m2 | 230,000 | | 0,00 |
| VV | | | 200,000*1,15 | | 230,000 | | |
| 48 | K | 565155121 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m | m2 | 200,000 | | 0,00 |
| 49 | K | 567122112 | Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm | m2 | 200,000 | | 0,00 |
| 50 | K | 573111112 | Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2 | m2 | 200,000 | | 0,00 |
| 51 | K | 573231108 | Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2 | m2 | 200,000 | | 0,00 |
| 52 | K | 577144121 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu | m2 | 200,000 | | 0,00 |
| D 5-2 | | | Konstrukce B - parkovací plochy | | | | 0,00 |
| 53 | K | 564851111 | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm | m2 | 409,200 | | 0,00 |
| VV | | | 372,000*1,1 | | 409,200 | | |
| 54 | K | 564871-1 | Výplň zasakovacích prostorů šterkodrtí fr. 32-64 | m3 | 47,200 | | 0,00 |
| VV | | | 13,6+13,6+20 | | 47,200 | | |
| 55 | K | 564952111 | Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm | m2 | 372,000 | | 0,00 |
| 56 | K | 571908111-1 | Kryt vymývaným dekoračním kamenivem (kačírkem) tl 100 mm | m2 | 10,000 | | 0,00 |
| 57 | K | 596412210 | Kladení dlažby z vegetačních tvárnic pozemních komunikací tl 80 mm do 50 m2 | m2 | 372,000 | | 0,00 |
| VV | | | 100+100+26+146 | | 372,000 | | |
| 58 | M | 59245004 | dlažba skladebná betonová zatraňovací 200x200x80mm (velikost vč. distanční nálsků vymezující spáry o šířce 30 mm), barva černá | m2 | 356,700 | | 0,00 |
| VV | | | 372-15*1,02 | | 356,700 | | |
| 59 | M | 59245005-1 | dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm barevná bílá | m2 | 12,920 | | 0,00 |
| VV | | | (8+8+12)*0,1*4,4+(3*2*0,1) | | 12,920 | | |
| 60 | M | 59245005-2 | dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm barevná černá | m2 | 2,360 | | 0,00 |
| VV | | | 4*0,1*4,4+2*0,1*3 | | 2,360 | | |
| 61 | M | 58343810 | kamenivo drcené hrubé frakce 4/8 | t | 16,963 | | 0,00 |
| VV | | | Pro zásyp vegetačních otvorů | | | | |
| VV | | | 372*0,3*0,08*1,9 | | 16,963 | | |
| D 5-4 | | | Konstrukce D - dlážděné komunikace | | | | 0,00 |
| 62 | K | 564861111 | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm | m2 | 203,500 | | 0,00 |
| VV | | | 185,000*1,1 | | 203,500 | | |
| 63 | K | 564962111 | Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 200 mm | m2 | 185,000 | | 0,00 |
| 64 | K | 596212212 | Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2 | m2 | 185,000 | | 0,00 |
| 65 | M | 59245020 | dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní | m2 | 190,550 | | 0,00 |
| VV | | | 185,000*1,03 | | 190,550 | | |
| 66 | K | 596811311 | Kladení velkoformátové betonové dlažby tl do 100 mm velikosti do 0,5 m2 pl do 300 m2 | m2 | 30,000 | | 0,00 |
| 67 | M | 59245601 | dlažba desková betonová 500x500x50mm přírodní | m2 | 30,900 | | 0,00 |
| VV | | | 30*1,03 *Přepočtené koeficientem množství | | 30,900 | | |
| D 8 | | | Trubní vedení | | | | 0,00 |
| 68 | K | 871353121 | Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 200 | m | 7,000 | | 0,00 |
| 69 | M | 28611136 | trubka kanalizační PVC DN 200x1000 mm SN4 | m | 7,000 | | 0,00 |
| 70 | K | 89-2 | nápojení vpustí a žlábků | kus | 2,000 | | 0,00 |
| 71 | K | 89--4 | zrušení stávajících vpustí, zaslepení přípojek | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 72 | K | 895941111 | Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 73 | M | 5922- | vpust' uliční skruž betonová - kompletní: dno, skruže, mříž, koš, rám ... | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 74 | K | 899331111 | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu | kus | 5,000 | | 0,00 |
| 75 | K | 899431111 | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu | kus | 5,000 | | 0,00 |
| D 9 | | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 0,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|-------------|---|-----|-----------|--------------|-------------------|
| 76 | K | 914111111 | Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu | kus | 10,000 | | 0,00 |
| VV | | | 4+4+2 | | 10,000 | | |
| 77 | M | 40445619 | zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm | kus | 2,000 | | 0,00 |
| 78 | M | 40445625 | informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm | kus | 2,000 | | 0,00 |
| 79 | M | 40445650 | dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm | kus | 4,000 | | 0,00 |
| 80 | M | 40445649 | dodatkové tabulky E3-E5, E8, E14-E16 500x150mm | kus | 2,000 | | 0,00 |
| 81 | K | 914511112 | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou | kus | 4,000 | | 0,00 |
| 82 | M | 40445225 | sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m | kus | 2,000 | | 0,00 |
| 83 | M | 40445240 | patka pro sloupek Al D 60mm | kus | 2,000 | | 0,00 |
| 84 | M | 40445253 | vičko plastové na sloupek D 60mm | kus | 2,000 | | 0,00 |
| 85 | K | 915491211 | Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 mm | m | 73,000 | | 0,00 |
| VV | | | 35+26+12 | | 73,000 | | |
| 86 | M | 59227-1 | deska betonová 500x250x100mm, bílá | m | 73,000 | | 0,00 |
| 87 | K | 916131213 | Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého | m | 247,000 | | 0,00 |
| VV | | | 20+35+90+37 | | 182,000 | | |
| VV | | | 2+2+1 | | 5,000 | | |
| VV | | | 28+28+4 | | 60,000 | | |
| VV | | | Součet | | 247,000 | | |
| 88 | M | 59217017 | obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm | m | 60,000 | | 0,00 |
| 89 | M | 59217023 | obrubník betonový chodníkový 1000x150x250mm | m | 182,000 | | 0,00 |
| 90 | M | 59217029 | obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm | m | 2,000 | | 0,00 |
| 91 | M | 59217030 | obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm | m | 2,000 | | 0,00 |
| 92 | M | 59217035 | obrubník betonový obloukový vnější 780x150x250mm - poloměr 0,5 | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 93 | K | 916231213 | Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého | m | 43,000 | | 0,00 |
| VV | | | 35+8 | | 43,000 | | |
| 94 | M | 59217008 | obrubník betonový parkový 1000x80x200mm | m | 43,000 | | 0,00 |
| 95 | K | 919726121 | Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 200 g/m2 | m2 | 30,000 | | 0,00 |
| VV | | | 20+10 | | 30,000 | | |
| 96 | K | 919726122 | Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2 | m2 | 193,200 | | 0,00 |
| VV | | | (23+23)*3,5*1,2 | | 193,200 | | |
| 97 | K | 919735112 | Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm | m | 16,000 | | 0,00 |
| VV | | | 5,000+11 | | 16,000 | | |
| 98 | K | 966006132 | Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami | kus | 6,000 | | 0,00 |
| VV | | | 3+2+1 | | 6,000 | | |
| 99 | K | 966006211 | Odstranění svíslých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol | kus | 13,000 | | 0,00 |
| VV | | | 8+4+1 | | 13,000 | | |
| 100 | K | 966072811-1 | Rozebrání oplocení z ocelových profilů výšky do 2m | m | 35,000 | | 0,00 |
| D | | 997 | Přesun sutě | | | | 0,00 |
| 101 | K | 997221551 | Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km | t | 536,170 | | 0,00 |
| VV | | | afo+ko | | 536,170 | | |
| 102 | K | 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů | t | 4 825,530 | | 0,00 |
| VV | | | afo+ko | | 536,170 | | |
| VV | | | 536,17*9 'Přepočtené koeficientem množství | | 4 825,530 | | |
| 103 | K | 997221561 | Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km | t | 108,525 | | 0,00 |
| VV | | | bo+kok+ao | | 108,525 | | |
| 104 | K | 997221569 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů | t | 976,725 | | 0,00 |
| VV | | | bo+kok+ao | | 108,525 | | |
| VV | | | 108,525*9 'Přepočtené koeficientem množství | | 976,725 | | |
| 105 | K | 997221861 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01 | t | 42,225 | | 0,00 |
| VV | | bo | 6,5+34,125+1,6 | | 42,225 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|-----------|--|----|----------------|--------------|-------------------|
| 106 | K | 997221873 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | 420,650 | | 0,00 |
| | VV | kok | 27,675+15,525 | | 43,200 | | |
| | VV | ko | 359,6+17,85 | | 377,450 | | |
| | VV | | Součet | | 420,650 | | |
| 107 | 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 | 181,820 | | 0,00 |
| | VV | ao | 23,1 | | 23,100 | | |
| | VV | afo | 158,72 | | 158,720 | | |
| | VV | | Součet | | 181,820 | | |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 0,00 |
| 108 | K | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždeným | t | 270,372 | | 0,00 |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace veřejného prostranství při křížení ulice Zbožská a Boleslavské třídy
Nymburk - investice Policie ČR

Objekt:

SO 101-2.2 - Komunikace a zpevněné plochy - investice PČR - P sever

Místo:

Datum:

16. 3. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

1-1 - Případná výměna podloží

0,00

1-2 - Terénní a sadové úpravy

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

5-1 - Konstrukce A - komunikace

0,00

5-2 - Konstrukce B - parkovací plochy

0,00

5-3 - Konstrukce C - plochy pro pěší

0,00

5-4 - Konstrukce D - dlážděné komunikace

0,00

8 - Trubní vedení

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

9-1 - Mobiliář

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace veřejného prostranství při křížení ulice Zbožská a Boleslavské třídy
Nymburk - investice Policie ČR

Objekt:

SO 101-2.2 - Komunikace a zpevněné plochy - investice PČR - P sever

Místo:

Datum: 16. 3. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 0,00

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 1 Zemní práce 0,00

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|---------|--|------|
| 1 | K | 113106121 | Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně | m2 | 20,000 | | 0,00 |
| 2 | K | 113107132 | Odstranění podkladu z betonu prostého tl 300 mm ručně | m2 | 5,000 | | 0,00 |
| 3 | K | 113107323 | Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl do 50 m2 | m2 | 295,000 | | 0,00 |
| VV 255+40 | | | | | 295,000 | | |
| 4 | K | 113107332 | Odstranění podkladu z betonu prostého tl 300 mm strojně pl do 50 m2 | m2 | 35,000 | | 0,00 |
| VV 5+3+27 | | | | | 35,000 | | |
| 5 | K | 113154124 | Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase | m2 | 255,000 | | 0,00 |
| VV 40+215 | | | | | 255,000 | | |
| 6 | K | 113203111 | Vytrhání obrub z dlažebních kostek | m | 43,000 | | 0,00 |
| VV 15+7+21 | | | | | 43,000 | | |
| 7 | K | 113204111 | Vytrhání obrub záhonových | m | 7,000 | | 0,00 |
| 8 | K | 122252203 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně | m3 | 196,000 | | 0,00 |
| VV od (16+7+314+55)*0,5 | | | | | 196,000 | | |
| 9 | K | 131111333 | Vrtání jamek pro plotové sloupky D do 300 mm - ručně s motorovým vrtákem | m | 18,000 | | 0,00 |
| 10 | K | 132251101 | Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně | m3 | 27,900 | | 0,00 |
| VV hlr 15,3+3,6+6,3+3*0,6*1,5 | | | | | 27,900 | | |
| 11 | K | 162751117 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 | m3 | 223,900 | | 0,00 |
| VV od+hlr | | | | | 223,900 | | |
| 12 | K | 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 | t | 403,020 | | 0,00 |
| VV (od+hlr)*1,8 | | | | | 403,020 | | |
| 13 | K | 174101101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním | m3 | 1,620 | | 0,00 |
| VV 3*0,6*0,9 | | | | | 1,620 | | |
| 14 | K | 175151101 | Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m | m3 | 0,360 | | 0,00 |
| VV 3*0,6*0,2 | | | | | 0,360 | | |
| 15 | M | 58331200 | šterkopísek netříděný zásypový | t | 0,720 | | 0,00 |
| VV 0,36*2 'Přepočtené koeficientem množství | | | | | 0,720 | | |
| 16 | K | 181951112 | Úprava pláňe v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním | m2 | 400,000 | | 0,00 |
| VV 181,5+203,5+15 | | | | | 400,000 | | |

D 1-1 Případná výměna podloží 0,00

| | | | | | | | |
|--------------|---|-----------|--|----|---------|--|------|
| 17 | K | 122252203 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně | m3 | 115,500 | | 0,00 |
| VV plovp*0,3 | | | | | 115,500 | | |
| 18 | K | 162751117 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 | m3 | 115,500 | | 0,00 |
| VV plovp*0,3 | | | | | 115,500 | | |
| 19 | K | 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 | t | 207,900 | | 0,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|--------------------------------------|-----|------------|--|-----|----------------|--------------|-------------------|
| | VV | | plovp*0,3*1,8 | | 207,900 | | |
| 20 | K | 181951112 | Úprava pláňe v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním | m2 | 385,000 | | 0,00 |
| | VV | | plovp | | 385,000 | | |
| 21 | K | 919726221 | Geotextilie pro vyztužení, separaci a filtraci tkaná z polyesteru podélná/příčná pevnost 100/50 kN/m | m2 | 423,500 | | 0,00 |
| | VV | | plovp*1,1 | | 423,500 | | |
| 22 | K | 564831111 | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm | m2 | 385,000 | | 0,00 |
| | VV | | plovp | | 385,000 | | |
| 23 | K | 564861111 | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm | m2 | 385,000 | | 0,00 |
| | VV | plovp | 205+180 | | 385,000 | | |
| D 1-2 Terénní a sadové úpravy | | | | | | | 0,00 |
| 24 | K | 181111111 | Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 120,000 | | 0,00 |
| | VV | utz | 10+10 | | 20,000 | | |
| | VV | ut | 25+30+45 | | 100,000 | | |
| | VV | | Součet | | 120,000 | | |
| 25 | K | 181411141 | Založení parterového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 | m2 | 100,000 | | 0,00 |
| | VV | | ut | | 100,000 | | |
| 26 | M | 00572420 | <i>osivo směs travní parková okrasná</i> | kg | 1,500 | | 0,00 |
| | VV | | 100*0,015 'Přepočtené koeficientem množství | | 1,500 | | |
| 27 | K | 182303111 | Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tl 50 mm rovina v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 100,000 | | 0,00 |
| | VV | | ut | | 100,000 | | |
| 28 | M | 10371500 | <i>substrát pro trávníky VL</i> | m3 | 5,000 | | 0,00 |
| 29 | K | 183101213 | Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,05 m3 v rovině a svahu do 1:5 | kus | 55,000 | | 0,00 |
| 30 | K | 183101321 | Jamky pro výsadbu s výměnou 100 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 1 m3 v rovině a svahu do 1:5 | kus | 2,000 | | 0,00 |
| 31 | M | 10321100 | <i>zahradní substrát pro výsadbu VL</i> | m3 | 2,660 | | 0,00 |
| | VV | | 55*0,2*0,2*0,3+2 | | 2,660 | | |
| 32 | K | 184102111 | Výsadba dřeviny s balem D do 0,2 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5 | kus | 55,000 | | 0,00 |
| | VV | | 45+10 | | 55,000 | | |
| 33 | M | 00572610-1 | <i>Parthenocissus tricuspidata 'Veitchii' - Přisavník tříprstý, 40-60cm, kont 2l</i> | kus | 45,000 | | 0,00 |
| 34 | M | 00572610-3 | <i>Jalovec obecný 'Green Carpet'- jalovec šupinatý, K8*8*9</i> | kus | 10,000 | | 0,00 |
| 35 | K | 184102116 | Výsadba dřeviny s balem D do 0,8 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5 | kus | 2,000 | | 0,00 |
| 36 | M | 02650300-3 | <i>Robina pseudoacacia 'Bessoniana' Tmovník akát 'Bessoniana', ok 16-18 cm, bal</i> | kus | 2,000 | | 0,00 |
| 37 | K | 184801121 | Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5 | kus | 2,000 | | 0,00 |
| 38 | K | 184801131 | Ošetřování vysazených dřevin ve skupinách v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 20,000 | | 0,00 |
| | VV | | utz | | 20,000 | | |
| 39 | K | 184802111 | Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 120,000 | | 0,00 |
| | VV | | ut+utz | | 120,000 | | |
| 40 | K | 184802611 | Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 120,000 | | 0,00 |
| | VV | | ut+utz | | 120,000 | | |
| 41 | K | 184911421 | Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 20,000 | | 0,00 |
| | VV | | utz | | 20,000 | | |
| 42 | M | 10391100 | <i>kůra mulčovací VL</i> | m3 | 2,060 | | 0,00 |
| | VV | | 20*0,103 'Přepočtené koeficientem množství | | 2,060 | | |
| 43 | K | 185803111 | Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 100,000 | | 0,00 |
| | VV | | ut | | 100,000 | | |
| 44 | K | 185851121 | Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m | m3 | 5,000 | | 0,00 |
| 45 | K | 185851129 | Příplatek k dovozu vody pro závluku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m | m3 | 45,000 | | 0,00 |
| | VV | | 5*9 | | 45,000 | | |
| D 2 Zakládání | | | | | | | 0,00 |
| 46 | K | 273121111 | Osazení prefabrikovaných základových desek z dílců železobetonových hmotnosti do 5 t | kus | 8,000 | | 0,00 |
| 47 | M | 59212810-1 | <i>Zahradní stěna S 55 - výška 550mm x300x490mm</i> | kus | 7,000 | | 0,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 48 | M | 59212810-2 | Zahradní stěna S 55 rohový prvek - výška 550mm x490x490mm | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 49 | K | 273311125 | Základové desky z betonu prostého C 16/20 - pod přístřešek na kontejnery | m3 | 4,730 | | 0,00 |
| VV | | | 5,5*4,3*0,2 | | 4,730 | | |
| 50 | K | 274311126 | Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 20/25 | m3 | 0,675 | | 0,00 |
| VV | | | 0,05*4,5+0,3*1,5 | | 0,675 | | |
| 51 | K | 916431-1 | Osazení betonových schodnic na flexibilní lepidlo nebo bet. potěr - osazení na bet.základový pas | m | 4,500 | | 0,00 |
| VV | | | 3*1,5 | | 4,500 | | |
| 52 | M | 59373741-1 | stupeň schodišťový - betonový schodišťový stupeň 1500x350x150 přírodní tryskaný | kus | 3,000 | | 0,00 |
| 53 | K | 911121111 | Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu | m | 5,500 | | 0,00 |
| 54 | M | 63126080-1 | zábradlí kompozitní - madlo, jedna vodorovná výplň, výška 0,9m dle stávajícího zábradlí na rampě | m | 5,500 | | 0,00 |
| 55 | K | 274354111 | Bednění základových pasů - zřízení | m2 | 9,750 | | 0,00 |
| VV | | | 4,5*0,5*2+1,5*0,5*7 | | 9,750 | | |
| 56 | K | 274354211 | Bednění základových pasů - odstranění | m2 | 9,750 | | 0,00 |
| 57 | K | 564831111 | Podklad ze štěrkokdrť ŠD tl 100 mm | m2 | 2,250 | | 0,00 |
| VV | | | 0,5*4,5 | | 2,250 | | |
| 58 | K | 564861111 | Podklad ze štěrkokdrť ŠD tl 200 mm | m2 | 1,500 | | 0,00 |
| VV | | | 1*1,5 | | 1,500 | | |
| 59 | K | 56487111-1 | Podklad ze štěrkokdrť ŠD tl. 300 mm - výplň pod podestou | m2 | 4,500 | | 0,00 |
| VV | | | 3*1,5 | | 4,500 | | |
| D | | 3 | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 0,00 |
| 60 | K | 338121127 | Osazování sloupků a vzpěr ŽB plotových zabetonováním patky o objemu do 0,30 m3 | kus | 18,000 | | 0,00 |
| 61 | M | 59231005-1 | sloupek betonový plotový průběžný pro skládané plné ploty šedý 1150x125x2750mm | kus | 18,000 | | 0,00 |
| 62 | K | 348121121-1 | Osazování ŽB desek plotových - 500x40x2000 mm | kus | 60,000 | | 0,00 |
| 63 | M | 5923100-1 | Betonová deska kámen rovný 50 oboustranný, šedý, rozměr: 2000 x 500 x 40 mm | kus | 60,000 | | 0,00 |
| D | | 5-1 | Konstrukce A - komunikace | | | | 0,00 |
| 64 | K | 564861111 | Podklad ze štěrkokdrť ŠD tl 200 mm | m2 | 86,250 | | 0,00 |
| VV | | | 75*1,15 | | 86,250 | | |
| 65 | K | 565155121 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m | m2 | 75,000 | | 0,00 |
| 66 | K | 567122112 | Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm | m2 | 75,000 | | 0,00 |
| 67 | K | 573111112 | Postřík živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2 | m2 | 75,000 | | 0,00 |
| 68 | K | 573231108 | Postřík živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2 | m2 | 75,000 | | 0,00 |
| 69 | K | 577144121 | Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu | m2 | 75,000 | | 0,00 |
| D | | 5-2 | Konstrukce B - parkovací plochy | | | | 0,00 |
| 70 | K | 596412210 | Kladení dlažby z vegetačních tvárnic pozemních komunikací tl 80 mm do 50 m2 | m2 | 185,000 | | 0,00 |
| VV | | | 46+27+112 | | 185,000 | | |
| 71 | M | 59245004 | dlažba skladebná betonová zatraňovací 200x200x80mm (velikost vč. distanční nálsků vymezující spáry o šířce 30 mm), barva černá | m2 | 180,000 | | 0,00 |
| VV | | | 185-5*1,02+0,1 | | 180,000 | | |
| 72 | M | 59245005-1 | dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm barevná bílá | m2 | 5,720 | | 0,00 |
| VV | | | (9+3+1)*0,1*4,4 | | 5,720 | | |
| 73 | M | 59245005-2 | dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm barevná černá | m2 | 2,640 | | 0,00 |
| VV | | | 6*0,1*4,4 | | 2,640 | | |
| 74 | M | 58343810 | kamenivo drcené hrubé frakce 4/8 | t | 8,436 | | 0,00 |
| VV | | | Pro zásyp vegetačních otvorů | | | | |
| VV | | | 185*0,3*0,08*1,9 | | 8,436 | | |
| 75 | K | 564952111 | Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MKZ tl 150 mm | m2 | 185,000 | | 0,00 |
| 76 | K | 564851111 | Podklad ze štěrkokdrť ŠD tl 150 mm | m2 | 203,500 | | 0,00 |
| VV | | | 185,000*1,1 | | 203,500 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|--|-----|-------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 77 | K | 564871-1 | Výplň zasakovacích prostorů šterkodrtí fr. 32-64 | m3 | 25,200 | | 0,00 |
| VV | | | 15,3+3,6+6,3 | | 25,200 | | |
| 78 | K | 571908111-1 | Kryt vymývaným dekoračním kamenivem (kačírkem) tl 100 mm | m2 | 25,000 | | 0,00 |
| D 5-3 Konstrukce C - plochy pro pěší | | | | | | | 0,00 |
| 79 | K | 596211110 | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2 | m2 | 94,100 | | 0,00 |
| VV | | | 5,4+5+3+44+33+(1,3+0,7+1,7) | | 94,100 | | |
| 80 | M | 59245006 | dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná červená | m2 | 3,700 | | 0,00 |
| 81 | M | 59245021 | dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm přírodní | m2 | 74,490 | | 0,00 |
| VV | | | (94,1-3,7)*0,8*1,03 | | 74,490 | | |
| 82 | M | 59245270 | dlažba tvar čtverec betonová 100x100x60mm barevná hnědá | m2 | 18,622 | | 0,00 |
| VV | | | (94,1-3,7)*0,2*1,03 | | 18,622 | | |
| 83 | K | 564851111 | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm | m2 | 103,510 | | 0,00 |
| VV | | | 94,1*1,1 | | 103,510 | | |
| D 5-4 Konstrukce D - dlážděné komunikace | | | | | | | 0,00 |
| 84 | K | 596212212 | Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2 | m2 | 165,000 | | 0,00 |
| 85 | M | 59245020 | dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní | m2 | 169,950 | | 0,00 |
| VV | | | 165,000*1,03 | | 169,950 | | |
| 86 | K | 564962111 | Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 200 mm | m2 | 165,000 | | 0,00 |
| 87 | K | 564861111 | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm | m2 | 181,500 | | 0,00 |
| VV | | | 165,000*1,1 | | 181,500 | | |
| D 8 Trubní vedení | | | | | | | 0,00 |
| 88 | K | 871353121 | Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 200 | m | 3,000 | | 0,00 |
| VV | | | 3 | | 3,000 | | |
| 89 | M | 28611136 | trubka kanalizační PVC DN 200x1000 mm SN4 | m | 3,000 | | 0,00 |
| 90 | K | 890251851 | Bourání šachet z prostého betonu strojně obestavěného prostoru do 5 m3 | m3 | 10,000 | | 0,00 |
| 91 | K | 89-2 | napojení vpustí a žlábků | kus | 2,000 | | 0,00 |
| 92 | K | 895941111 | Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 93 | M | 5922- | vpust' uliční skruž betonová - kompletní: dno, skruže, mříž, koš, rám ... | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 94 | K | 899431111 | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu | kus | 5,000 | | 0,00 |
| D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | | | | 0,00 |
| 95 | K | 914111111 | Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu | kus | 13,000 | | 0,00 |
| VV | | | 9+4 | | 13,000 | | |
| 96 | M | 40445625 | informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm | kus | 4,000 | | 0,00 |
| 97 | M | 40445649 | dodatkové tabulky E3-E5, E8, E14-E16 500x150mm | kus | 3,000 | | 0,00 |
| 98 | M | 40445647 | dodatkové tabulky E1, E2a,b, E6, E9, E10 E12c, E17 500x500mm | kus | 3,000 | | 0,00 |
| 99 | M | 40445650 | dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm | kus | 3,000 | | 0,00 |
| 100 | K | 914511112 | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou | kus | 4,000 | | 0,00 |
| 101 | M | 40445225 | sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m | kus | 4,000 | | 0,00 |
| 102 | M | 40445240 | patka pro sloupek Al D 60mm | kus | 4,000 | | 0,00 |
| 103 | M | 40445253 | víčko plastové na sloupek D 60mm | kus | 4,000 | | 0,00 |
| 104 | K | 915231111 | Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly bílý plast | m2 | 1,000 | | 0,00 |
| 105 | K | 915491211 | Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 mm | m | 14,000 | | 0,00 |
| VV | | | 12+2 | | 14,000 | | |
| 106 | M | 59227-1 | deska betonová 500x250x100mm, bílá | m | 14,000 | | 0,00 |
| 107 | K | 916131213 | Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 159,000 | | 0,00 |
| VV | | | 45+5+15+3+10 | | 78,000 | | |
| VV | | | 12+8+4+6+2 | | 32,000 | | |
| VV | | | 26+6+11+6 | | 49,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|---|--|------|-----------|--------------|-------------------|
| VV | | Součet | | | 159,000 | | |
| 108 | M | 59217017 | obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm | m | 49,000 | | 0,00 |
| 109 | M | 59217023 | obrubník betonový chodníkový 1000x150x250mm | m | 78,000 | | 0,00 |
| 110 | M | 59217029 | obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm | m | 26,000 | | 0,00 |
| 111 | M | 59217030 | obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm | m | 6,000 | | 0,00 |
| 112 | M | 59217035 | obrubník betonový obloukový vnější 780x150x250mm - poloměr 0,5 | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 113 | K | 916231213 | Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého | m | 51,000 | | 0,00 |
| VV | | 1+2+20+11+17 | | | 51,000 | | |
| 114 | M | 59217008 | obrubník betonový parkový 1000x80x200mm | m | 51,000 | | 0,00 |
| 115 | K | 919726121 | Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 200 g/m2 | m2 | 25,000 | | 0,00 |
| 116 | K | 919726122 | Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2 | m2 | 176,400 | | 0,00 |
| VV | | (25,5+10,5+6)*3,5*1,2 | | | 176,400 | | |
| 117 | K | 9660051-1 | Rozebrání a odstranění zábradlí se sloupky | m | 3,000 | | 0,00 |
| 118 | K | 9660511-1 | Bourání betonových stěn z betonových tvarovek | m3 | 21,000 | | 0,00 |
| VV | | 35*0,3*2 | | | 21,000 | | |
| 119 | K | 966072811-1 | Rozebrání oplocení z ocelových profilů výšky do 2m | m | 30,000 | | 0,00 |
| 120 | K | 9670411-1 | Odsekáním vrstvy zdiva u napojení na podestu (3x0,3x0,2m) vč. úpravy pro napojení a pro pokládku dlažby | soub | 1,000 | | 0,00 |
| D | | 9-1 | Mobiliář | | | | 0,00 |
| 121 | K | 936001002-1 | Montáž prvků městské a zahradní architektury - přístřešky pro kontejnery | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 122 | M | 749-1 | přístřešek pro kontejnery - pro 6 kontejnerů, rozměry 4,23x5,45x2,18m, materiál hliníkové profily, střecha polykarbonát | kus | 1,000 | | 0,00 |
| D | | 997 | Přesun sutě | | | | 0,00 |
| 123 | K | 997221551 | Vodorovná doprava suti ze sybkých materiálů do 1 km | t | 200,025 | | 0,00 |
| VV | | afo+ko | | | 200,025 | | |
| 124 | K | 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sybkých materiálů | t | 1 800,225 | | 0,00 |
| VV | | afo+ko | | | 200,025 | | |
| VV | | 200,025*9 'Přepočtené koeficientem množství | | | 1 800,225 | | |
| 125 | K | 997221561 | Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km | t | 85,539 | | 0,00 |
| VV | | bo | | | 85,539 | | |
| 126 | K | 997221569 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů | t | 769,851 | | 0,00 |
| VV | | bo | | | 85,539 | | |
| VV | | 85,539*9 'Přepočtené koeficientem množství | | | 769,851 | | |
| 127 | K | 997221861 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01 | t | 85,539 | | 0,00 |
| VV | | bo | | | 85,539 | | |
| 128 | K | 997221873 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | 134,745 | | 0,00 |
| VV | | ko | | | 134,745 | | |
| 129 | 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 | 65,280 | | 0,00 |
| VV | | afo | | | 65,28 | | |
| D | | 998 | Přesun hmot | | | | 0,00 |
| 130 | K | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným | t | 206,375 | | 0,00 |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace veřejného prostranství při křížení ulice Zbožská a Boleslavské třídy
Nymburk - investice Policie ČR

Objekt: **VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 16. 3. 2021

Projektant:

Zpracovatel:

| 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 |
| VRN9 - Ostatní náklady | 0,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace veřejného prostranství při křížení ulice Zbožská a Boleslavské třídy
Nymburk - investice Policie ČR

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 16. 3. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 0,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 0,00

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|------|-------|--|------|
| 1 | K | 012203000 | Geodetické práce při provádění stavby | soub | 1,000 | | 0,00 |
| 2 | K | 012303000 | Geodetické práce po výstavbě | soub | 1,000 | | 0,00 |
| 3 | K | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby | soub | 1,000 | | 0,00 |

D VRN3 Zařízení staveniště 0,00

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|------|-------|--|------|
| 4 | K | 030001000 | Zařízení staveniště | soub | 1,000 | | 0,00 |
| 5 | K | 039203-1 | Uvedení ploch poškozených vlivem realizace díla do stavu před zahájením realizace díla | soub | 1,000 | | 0,00 |

D VRN4 Inženýrská činnost 0,00

| | | | | | | | |
|---|---|------------|--|------|-------|--|------|
| 6 | K | 04290300-1 | Dohled autorizované osoby v oboru geologie (hydrogeologie) pro zhodnocení stavu zemní pláně včetně vypracování odborného posudku | soub | 1,000 | | 0,00 |
| 7 | K | 043134000 | Zkoušky zatěžovací, včetně vypracování odborné zprávy | soub | 1,000 | | 0,00 |

D VRN7 Provozní vlivy 0,00

| | | | | | | | |
|---|---|-------------|---|------|--------|--|------|
| 8 | K | 072002000-1 | Přechodné dopravní značení, projednání | soub | 1,000 | | 0,00 |
| 9 | K | 072002000-2 | Přechodné dopravní značení - značky-pronájem, instalace, údržba | ks | 15,000 | | 0,00 |

D VRN9 Ostatní náklady 0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|---|------|-------|--|------|
| 10 | K | 02-1 | Ochrana a zabezpečení stávajících inženýrských sítí po celou dobu realizace díla | soub | 1,000 | | 0,00 |
| 11 | K | 034503-1 | D+M informační panel v době realizace díla o velikosti provedení dle požadavků poskytovatele dotačního programu | kus | 1,000 | | 0,00 |
| 12 | K | 051103-1 | Náklady na pojištění díla po celou dobu jeho realizace | soub | 1,000 | | 0,00 |
| 13 | K | 052203-1 | Náklady spojené se zajištěním bankovní záruky | soub | 1,000 | | 0,00 |
| 14 | K | 094002000-1 | Ostatní náklady související s výstavbou - vytyčení sítí | soub | 1,000 | | 0,00 |

SEZNAM FIGUR

Kód: 2019s02-p

Stavba: Revitalizace veřejného prostranství při křížení ulice Zbožská a Boleslavské třídy Nymburk - investice Policie ČR

Datum: 16. 3. 2021

| Kód | Popis | MJ | Výměra |
|------------------------|--|----|----------------|
| SO 101-2.1 | Komunikace a zpevněné plochy - investice PČR - P jih | | |
| afo | asfalt-frézovaný odpad | | 158,720 |
| afo | 158,72 | | 158,720 |
| Použití figury: | | | |
| 997221875 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02 | t | 181,820 |
| 997221551 | Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km | t | 536,170 |
| 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů | t | 4 825,530 |
| ao | asfalt odpad | | 23,100 |
| ao | 23,1 | | 23,100 |
| Použití figury: | | | |
| 997221875 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02 | t | 181,820 |
| 997221561 | Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km | t | 108,525 |
| 997221569 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů | t | 976,725 |
| bo | beton-odpad | | 42,225 |
| bo | 6,5+34,125+1,6 | | 42,225 |
| Použití figury: | | | |
| 997221861 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01 | t | 42,225 |
| 997221561 | Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km | t | 108,525 |
| 997221569 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů | t | 976,725 |
| hlr | hloubení rýh - zasakovací prostory, přípojky | | 54,300 |
| hlr | 7*0,6*1,5+14*2+20 | | 54,300 |
| Použití figury: | | | |
| 132251101 | Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně | m3 | 54,300 |
| 162751117 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 | m3 | 174,800 |
| 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 | t | 314,640 |
| ko | kamenivo-odpad | | 377,450 |
| ko | 359,6+17,85 | | 377,450 |
| Použití figury: | | | |
| 997221873 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | 420,650 |
| 997221551 | Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km | t | 536,170 |
| 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů | t | 4 825,530 |
| kok | kamenivo odpad kusové | | 43,200 |
| kok | 27,675+15,525 | | 43,200 |
| Použití figury: | | | |
| 997221873 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | 420,650 |
| 997221561 | Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km | t | 108,525 |
| 997221569 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů | t | 976,725 |
| od | odkopávky | | 120,500 |
| od | (65+50)*0,5+140*0,45 | | 120,500 |
| Použití figury: | | | |

| Kód | Popis | MJ | Výměra |
|--|--|----|----------------|
| 122252203 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně | m3 | 120,500 |
| 162751117 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 | m3 | 174,800 |
| 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 t | | 314,640 |
| plov | plocha výměny podloží | | 220,000 |
| plov | 70+150 | | 220,000 |
| Použití figury: | | | |
| 564861111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm | m2 | 220,000 |
| 122252203 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně | m3 | 66,000 |
| 162751117 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 | m3 | 66,000 |
| 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 t | | 118,800 |
| 181951112 | Úprava pláňe v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním | m2 | 220,000 |
| 564831111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm | m2 | 220,000 |
| 919726221 | Geotextilie pro vyztužení, separaci a filtraci tkaná z polyesteru podélná/příčná pevnost 100/50 kN/m | m2 | 242,000 |
| ut | úprava terénu pro trávník | | 135,000 |
| ut | 60+50+25 | | 135,000 |
| Použití figury: | | | |
| 181111111 | Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 202,000 |
| 181411141 | Založení parterového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 | m2 | 135,000 |
| 182303111 | Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tl 50 mm rovina v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 135,000 |
| 184802111 | Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 202,000 |
| 184802611 | Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 202,000 |
| 185803111 | Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 135,000 |
| 10371500 | substrát pro trávníky VL | m3 | 6,750 |
| utz1 | upravený terén pro záhony | | 67,000 |
| utz1 | 67 | | 67,000 |
| Použití figury: | | | |
| 181111111 | Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 202,000 |
| 184801131 | Ošetřování vysazených dřevin ve skupinách v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 67,000 |
| 184802111 | Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 202,000 |
| 184802611 | Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 202,000 |
| 184911421 | Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 67,000 |
| SO 101-2.2 Komunikace a zpevněné plochy - investice PČR - P sever | | | |
| afo | asfalt-frézovaný odpad | | 65,280 |
| afo | 65,28 | | 65,280 |
| Použití figury: | | | |
| 997221875 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02 | t | 65,280 |
| 997221551 | Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km | t | 200,025 |
| 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů | t | 1 800,225 |
| bo | beton-odpad | | 85,539 |
| bo | 5,1+3,125+21,875+0,28+55,159 | | 85,539 |
| Použití figury: | | | |
| 997221861 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01 | t | 85,539 |
| 997221561 | Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km | t | 85,539 |
| 997221569 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů | t | 769,851 |
| hlr | hloubení rýh pro přípojky | | 27,900 |

| Kód | Popis | MJ | Výměra |
|------------------------|--|----|----------------|
| hlr | 15,3+3,6+6,3+3*0,6*1,5 | | 27,900 |
| Použití figury: | | | |
| 132251101 | Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně | m3 | 27,900 |
| 162751117 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 | m3 | 223,900 |
| 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 t | | 403,020 |
| ko | kamenivo-odpad | | 134,745 |
| ko | 129,8+4,945 | | 134,745 |
| Použití figury: | | | |
| 997221873 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | 134,745 |
| 997221551 | Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km | t | 200,025 |
| 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů | t | 1 800,225 |
| od | odkopávk | | 196,000 |
| od | (16+7+314+55)*0,5 | | 196,000 |
| Použití figury: | | | |
| 122252203 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně | m3 | 196,000 |
| 162751117 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 | m3 | 223,900 |
| 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 t | | 403,020 |
| plovp | plocha výměny podloží | | 385,000 |
| plovp | 205+180 | | 385,000 |
| Použití figury: | | | |
| 564861111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm | m2 | 385,000 |
| 122252203 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně | m3 | 115,500 |
| 162751117 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 | m3 | 115,500 |
| 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 t | | 207,900 |
| 181951112 | Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním | m2 | 385,000 |
| 564831111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm | m2 | 385,000 |
| 919726221 | Geotextilie pro vyztužení, separaci a filtraci tkaná z polyesteru podélná/příčná pevnost 100/50 kN/m | m2 | 423,500 |
| ut | úprava terénu pro trávník | | 100,000 |
| ut | 25+30+45 | | 100,000 |
| Použití figury: | | | |
| 181111111 | Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 120,000 |
| 181411141 | Založení parterového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 | m2 | 100,000 |
| 182303111 | Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tl 50 mm rovina v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 100,000 |
| 184802111 | Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 120,000 |
| 184802611 | Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 120,000 |
| 185803111 | Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 100,000 |
| 10371500 | substrát pro trávníky VL | m3 | 5,000 |
| utz | upravený terén záhony | | 20,000 |
| utz | 10+10 | | 20,000 |
| Použití figury: | | | |
| 181111111 | Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 120,000 |
| 184801131 | Ošetřování vysazených dřevin ve skupinách v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 20,000 |
| 184802111 | Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 120,000 |
| 184802611 | Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 120,000 |
| 184911421 | Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 20,000 |