**REKAPITULACE STAVBY**

Kód: MSK

# Stavba: MS Komárov

KSO: CC-CZ: Místo: Datum:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Zadavatel: |  |  |  |  | IČ:  DIČ: |  |
| Zhotovitel: |  |  |  |  | IČ:  DIČ: |  |
| Projektant: |  |  |  |  | IČ:  DIČ: |  |
| Zpracovatel:    Poznámka: |  |  |  |  | IČ:  DIČ: |  |
| **Cena bez DPH** |  |  |  |  |  |  |
| DPH základní snížená | Sazba daně  21,00%  15,00% |  | Základ daně |  |  | Výše daně |
| **Cena s DPH** | **v** | **CZK** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Projektant**  Datum a podpis: |  | Razítko |  | **Zpracovatel**  Datum a podpis: | Razítko |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Objednavatel**  Datum a podpis: |  | Razítko |  | **Zhotovitel**  Datum a podpis: | Razítko |  |

**REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ**

Kód: MSK

# Stavba: MS Komárov

Místo: Datum:

Zadavatel: Projektant: Zhotovitel: Zpracovatel:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kód |  | Popis | |  | Cena bez DPH [CZK] | | Cena s DPH [CZK] | |
| **Náklady z rozpočtů**  **Základová konstrukce pro umístění měřícího**  **1**  **kontejneru**   1. **Přípojka NN** 2. **Vedlejší rozpočtové náklady** | | |  | | |  | |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MS Komárov

Objekt:

## 1 - Základová konstrukce pro umístění měřícího kontejneru

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| KSO: |  |  |  | CC-CZ: |  |
| Místo: |  |  |  | Datum: |  |
| Zadavatel: |  |  |  | IČ:  DIČ: |  |
| Zhotovitel: |  |  |  | IČ:  DIČ: |  |
| Projektant: |  |  |  | IČ:  DIČ: |  |
| Zpracovatel:    Poznámka: |  |  |  | IČ:  DIČ: |  |
| Náklady z rozpočtu |  |  |  |  |  |
| Ostatní náklady |  |  |  |  |  |
| **Cena bez DPH** |  |  |  |  |  |
|  |  | Základ daně |  | Sazba daně | Výše daně |
| DPH základní |  |  |  | 21,00% |  |
| snížená |  |  |  | 15,00% |  |
| **Cena s DPH** |  | **v** | **CZK** |  |  |
|  |  |  | |  |  |
| **Projektant** |  | **Zpracovatel** | |  |  |
| Datum a podpis: | Razítko | Datum a podpis: | |  | Razítko |

**Objednavatel Zhotovitel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MS Komárov

Objekt:

## 1 - Základová konstrukce pro umístění měřícího kontejneru

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Místo: | | | |  | |  | |  | |  | | Datum: | |  | |
| Zadavatel: | | | |  | |  | |  | |  | | Projektant: | |  | |
| Zhotovitel: | | | |  | |  | |  | |  | | Zpracovatel: | |  | |
| PČ Typ | | | | Kód | | Popis | | MJ | | Množství | | J.cena [CZK] | | Cena celkem [CZK] | |
| **Náklady soupisu celkem** | | | | | | | | | |  | | | |
| D HSV Práce a dodávky HSV | | | | | | | | | |  | | | |
| D 1 Zemní práce | | | | | | | | | |  | | | |
| 1 | | K | 121151103 | | Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně | | m2 | | 12,00 | |  | |  | | |
| 2 | | K | 132212131 | | Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně | | m3 | | 5,29 | |  | |  | | |
| VV | | |  | | " výkop pro základové pasy " (3,68+1,56+1,91)\*2\*0,4\*0,9 +  0,39\*0,4\*0,9 | |  | | 5,29 | |  | |  | | |
| 3 | | K | 162211311 | | Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m | | m3 | | 2,40 | |  | |  | | |
| VV | | |  | | " přemístění ornice na meziskládku pro další využití " 12,0\*0,1 | |  | | 1,20 | |  | |  | | |
| VV | | |  | | " ornice z meziskládky na nové uložení " 1,2 | |  | | 1,20 | |  | |  | | |
| VV | | |  | | Součet | |  | | 2,40 | |  | |  | | |
| 4 | | K | 162751117 | | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | | m3 | | 5,29 | |  | |  | | |
| VV | | |  | | " přebytečná zemina " 5,29 | |  | | 5,29 | |  | |  | | |
| 5 | | K | 162751119 | | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m | | m3 | | 52,90 | |  | |  | | |

VV 5,29\*10 'Přepočtené koeficientem množství 52,90

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | K | 167111101 | Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně | m3 | 2,40 |  |  |
| 7 | K | 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 | t | 10,58 |  |  |
| VV | |  | 5,29\*2 'Přepočtené koeficientem množství |  | 10,58 |  |  |
| 8 | K | 18131110R | Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně včetně vysetí trávy | m2 | 12,00 |  |  |
| D | | 2 | Zakládání |  |  |  |  |
| 9 | K | 274313615 | Základové pásy z betonu tř. C 16/20 ručně přemíchávaného na staveništi | m3 | 5,55 |  |  |
| VV | |  | " základové pasy " (3,68+1,56+1,91)\*2\*0,4\*0,9 + 0,39\*0,4\*0,9 |  | 5,29 |  |  |
| VV | |  | 5,29\*1,05 'Přepočtené koeficientem množství |  | 5,55 |  |  |
| D | | 3 | Svislé a kompletní konstrukce |  |  |  |  |
| 10 | K | 311113131 | Nosná zeď tl 150 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20 | m2 | 10,35 |  |  |
| VV | |  | " schodišťové stěny " 1,9\*(1,25+0,25)/2\*2 |  | 2,85 |  |  |
| VV | |  | " podélné zdivo " 3,0\*1,25\*2 |  | 7,50 |  |  |
| VV | |  | Součet |  | 10,35 |  |  |
| 11 | K | 311113134 | Nosná zeď tl přes 250 do 300 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20 | m2 | 6,25 |  |  |
| VV | |  | " příčné zdivo " 2,5\*1,25\*2 |  | 6,25 |  |  |
| 12 | K | 311361821 | Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505 | t | 0,23 |  |  |
| VV | |  | " svislá výztuž DN 10mm, hm. 0,617 kg/m, 8ks/m dl. 1,75 "  (1,9+3,0+2,5)\*2\*8\*1,75\*0,617\*0,001 |  | 0,13 |  |  |
| VV | |  | " vodorovná výztuž DN 10 mm 2ks do každé řady, 5 řad dl. 11 m " 2\*5\*11,0\*0,617\*0,001 |  | 0,07 |  |  |
| VV | |  | Součet |  | 0,20 |  |  |
| VV | |  | 0,2\*1,15 'Přepočtené koeficientem množství |  | 0,23 |  |  |
| D | | 4 | Vodorovné konstrukce |  |  |  |  |
| 13 | K | 434121416 | Osazení ŽB schodišťových stupňů drsných na schodnice | m | 7,00 |  |  |
| *14* | *M* | *59373755R* | *stupeň schodišťový nosný ŽB 120x35x15cm* | *kus* | *7,00* |  |  |
| PČ Typ Kód | | | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
| D 6 | | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní |  |  |  |  |
| 15 | K | 622131121 | Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně | m2 | 16,60 |  |  |

" pod perlinku - vnější strana stěn tl. 150 mm " 10,35 + " dtto VV 16,60

300 mm " 6,25

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 16 | K | 622142001 | Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty | m2 | 16,60 |  |  |
| 17 | K | 622151021 | Penetrační akrylátový nátěr vnějších mozaikových tenkovrstvých omítek stěn | m2 | 16,60 |  |  |

VV " pod marmolit " 16,60 16,60

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 18 | K | 622511112.WBR.  001 | Tenkovrstvá akrylátová omítka weberpas marmolit střednězrnný vnějších stěn | m2 | 16,60 |  |  |
| 19 | K | 637211411R | Okapový chodník z betonových zámkových dlaždic  100/200 tl 60 mm do ŠP | m | 17,30 |  |  |
| VV | |  | 4,0\*2+2,4+1,1+2,0\*2+0,5+1,3 |  | 17,30 |  |  |
| 20 | K | 644941111 | Osazování ventilačních mřížek velikosti do 150 x 200 mm | kus | 12,00 |  |  |
| VV | |  | " na ventilační otvory " 6\*2 |  | 12,00 |  |  |
| *21* | *M* | *553414320* | *mřížka větrací nerezová 150/150 mm* | *kus* | *12,00* |  |  |
| D | | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání |  |  |  |  |
| 22 | K | 953961112 | Kotvy chemickým tmelem M 10 hl 90 mm do betonu,  ŽB nebo kamene | kus | 119,00 |  |  |
| VV | |  | " prokotvení výztuže se základy 8 ks/m " (1,9+3,0+2,5)\*2\*8 + " zaokrouhlení " 0,6 |  | 119,00 |  |  |
| 23 | K | 977131110 | Vrty příklepovými vrtáky D do 16 mm do cihelného zdiva nebo prostého betonu | m | 59,50 |  |  |
| VV | |  | 119\*0,5 |  | 59,50 |  |  |
| 24 | K | 977151121 | Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 110 do 120 mm | m | 1,80 |  |  |
| VV | |  | " odvětrávací otvory " 12\*0,15 |  | 1,80 |  |  |
| D | | 998 | Přesun hmot |  |  |  |  |
| 25 | K | 998018001 | Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m | t | 22,50 |  |  |
| D | | PSV | Práce a dodávky PSV |  |  |  |  |
| D | | 711 | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům |  |  |  |  |
| 26 | K | 711111001 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním | m2 | 5,88 |  |  |
| VV | |  | " izolace na horní hranu základových pasů "  (3,68+1,56+1,91)\*2\*0,4 + 0,39\*0,4 |  | 5,88 |  |  |
| *27* | *M* | *11163153* | *emulze asfaltová penetrační* | *litr* | *2,94* |  |  |
| VV | |  | 5,88\*0,5 'Přepočtené koeficientem množství |  | 2,94 |  |  |
| 28 | K | 711112001 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním | m2 | 8,81 |  |  |

" izolace na horní hranu základových pasů - vytažení na zdivo VV 8,81

do v. 30 cm, 2 strany " (3,68+1,56+1,91)\*2\*0,3\*2 + 0,39\*0,3\*2

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *29* | *M* | *11163153* | *emulze asfaltová penetrační* | *litr* | *8,81* |  |  |
| 30 | K | 711141559 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP | m2 | 5,88 |  |  |
| *31* | *M* | *SKA.603129* | *SKLOBIT 40 mineral 7,5 M2* | *m2* | *6,85* |  |  |
| VV | |  | 5,88\*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství |  | 6,85 |  |  |
| 32 | K | 711142559 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP | m2 | 8,81 |  |  |
| *33* | *M* | *SKA.603129* | *SKLOBIT 40 mineral 7,5 M2* | *m2* | *10,76* |  |  |
| VV | |  | 8,81\*1,221 'Přepočtené koeficientem množství |  | 10,76 |  |  |
| 34 | K | 998711201 | Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | % | 74,38 |  |  |
| D | | 767 | Konstrukce zámečnické |  |  |  |  |
| 35 | K | 76716111R | Dodávka a montáž zábradlí rovného z trubek včetně povrchové úpravy Pz | m | 4,50 |  |  |
| VV | |  | " oboustranné " 2,25\*2 |  | 4,50 |  |  |
| 36 | K | 76799511R | Dodávka a osazení kotevní desky 150/250/3 mm včetně povrchové úpravy Pz a kotevních prvků | kus | 8,00 |  |  |

# 

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MS Komárov

Objekt:

## 2 - Přípojka NN

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| KSO: |  |  |  | CC-CZ: |  |
| Místo: |  |  |  | Datum: |  |
| Zadavatel: |  |  |  | IČ:  DIČ: |  |
| Zhotovitel: |  |  |  | IČ:  DIČ: |  |
| Projektant: |  |  |  | IČ:  DIČ: |  |
| Zpracovatel:    Poznámka: |  |  |  | IČ:  DIČ: |  |
| Náklady z rozpočtu |  |  |  |  |  |
| Ostatní náklady |  |  |  |  |  |
| **Cena bez DPH** |  |  |  |  |  |
|  |  | Základ daně |  | Sazba daně | Výše daně |
| DPH základní |  |  |  | 21,00% |  |
| snížená |  |  |  | 15,00% |  |
| **Cena s DPH** |  | **v** | **CZK** |  |  |
|  |  |  | |  |  |
| **Projektant** |  | **Zpracovatel** | |  |  |
| Datum a podpis: | Razítko | Datum a podpis: | |  | Razítko |

**Objednavatel Zhotovitel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MS Komárov

Objekt:

## 2 - Přípojka NN

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Místo: | | | |  |  | Datum: |  |
| Zadavatel: | | | |  |  | Projektant: |  |
| Zhotovitel: | | | |  |  | Zpracovatel: |  |
| PČ Typ Kód Popis | | | | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
| **Náklady soupisu celkem** | | | |  |  |  |  |
| D HSV | | | Práce a dodávky HSV |  |  |  |  |
| D 1 | | | Zemní práce |  |  |  |  |
| 1 | K | 132212131 | Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně | m3 | 12,43 |  |  |

VV " výkop pro kabelovou trasu " (4,7\*2+13,0+2,0)\*0,6\*0,8 11,71

VV " pro základ rozvaděče " 1,5\*0,6\*0,8 0,72

VV Součet 12,43

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | K | 162211311 | Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m | m3 | 12,43 |  |  |
| 3 | K | 162751117 | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 12,43 |  |  |
| 4 | K | 162751119 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 124,30 |  |  |

VV 12,43\*10 'Přepočtené koeficientem množství 124,30

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5 | K | 167111101 | Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně | m3 | 12,43 |  |  |
| 6 | K | 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 | t | 24,86 |  |  |
| VV | |  | 12,43\*2 'Přepočtené koeficientem množství |  | 24,86 |  |  |
| 7 | K | 174111101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně | m3 | 8,78 |  |  |
| VV | |  | 12,43-0,72-2,93 |  | 8,78 |  |  |
| *8* | *M* | *58331200* | *štěrkopísek netříděný* | *t* | *17,56* |  |  |
| VV | |  | 8,78\*2 'Přepočtené koeficientem množství |  | 17,56 |  |  |
| 9 | K | 175111101 | Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m | m3 | 2,93 |  |  |
| VV | |  | " obsyp kabelu " (4,7\*2+13,0+2,0)\*0,6\*0,2 |  | 2,93 |  |  |
| *10* | *M* | *58337310* | *štěrkopísek frakce 0/4* | *t* | *5,86* |  |  |
| VV | |  | 2,93\*2 'Přepočtené koeficientem množství |  | 5,86 |  |  |
| 11 | K | 18131110R | Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně včetně vysetí trávy | m2 | 14,64 |  |  |
| VV | |  | " nad přípojkou " (4,7\*2+13,0+2,0)\*0,6 |  | 14,64 |  |  |
| D | | 2 | Zakládání |  |  |  |  |
| 12 | K | 274313615 | Základové pásy z betonu tř. C 16/20 ručně přemíchávaného na staveništi | m3 | 0,76 |  |  |
| VV | |  | " základ rozvaděče " 1,5\*0,6\*0,8 |  | 0,72 |  |  |
| VV | |  | 0,72\*1,05 'Přepočtené koeficientem množství |  | 0,76 |  |  |
| D | | 998 | Přesun hmot |  |  |  |  |
| 13 | K | 998018001 | Přesun hmot ruční | t | 25,17 |  |  |
| D | | PSV | Práce a dodávky PSV |  |  |  |  |
| D | | 741 | Elektroinstalace - silnoproud |  |  |  |  |
| 14 | K | 741110053 | Montáž trubka plastová ohebná D přes 35 mm uložená volně | m | 25,00 |  |  |
| *15* | *M* | *34571364R* | *chránička KOPOFLEX červená 450N 75mm/50 m* | *m* | *27,50* |  |  |

VV 25\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství 27,50

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 16 | K | 741112001R | Ukončovací krabice smršt. zákl. do 4x10 mm2 | kus | 4,00 |  |  |
| 17 | K | 741122024 | Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 4x10 mm2 (např. CYKY) | m | 25,00 |  |  |
| *18* | *M* | *34111076* | *kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC*  *450/750V (CYKY) 4x10mm2* | *m* | *28,75* |  |  |

VV 25\*1,15 'Přepočtené koeficientem množství 28,75

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ Typ | | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
| 19 | K | 741320002R | Montáž pojistka SPH 1-SPC63 | kus | 3,00 |  |  |
| *20* | *M* | *35825230* | *pojistka nožová 40A nízkoztrátová 3,60W, provedení normální, charakteristika gG* | *kus* | *3,00* |  |  |
| 21 | K | 741320161 | Montáž jističů třípólových nn do 25 A bez krytu se zapojením vodičů | kus | 1,00 |  |  |
| *22* | *M* | *35822401R* | *jistič LTN-25B-3 10 kA* | *kus* | *1,00* |  |  |
| 23 | K | 741410003 | Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm na povrchu | m | 18,00 |  |  |
| *24* | *M* | *35441073* | *drát D 10mm FeZn* | *kg* | *11,16* |  |  |

VV 18\*0,62 'Přepočtené koeficientem množství 11,16

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 25 | K | 741410021 | Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě v zemi | m | 15,00 |  |  |
| *26* | *M* | *35442062* | *pás zemnící 30x4mm FeZn* | *kg* | *15,00* |  |  |
| 27 | K | 741420021 | Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby | kus | 10,00 |  |  |
| *28* | *M* | *35431000R1* | *svorka spojovací SR2B páska-páska M8* | *kus* | *2,00* |  |  |
| *29* | *M* | *35431000R2* | *svorka spojovací SR3B páska-drát* | *kus* | *8,00* |  |  |
| *30* | *M* | *35431000R3* | *páska technická 6x50* | *kus* | *1,00* |  |  |
| 31 | K | 741420084R | Ochranný nátěr svorky izolační | kus | 10,00 |  |  |
| *32* | *M* | *23153004R* | *bitumen gumoasfalt ve spreji černý 500 ml* | *kus* | *1,00* |  |  |
| 33 | K | 741810001R | Výchozí revizeelektrického rozvodu a zařízení do 100  000,- Kč | kus | 1,00 |  |  |

D M Práce a dodávky M

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 34 | K | 460671114 | Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 40 cm | m | 25,00 |  |  |
| 35 | K | 460751111 | Osazení kabelových kanálů do rýhy z prefabrikovaných betonových žlabů vnější šířky do 20 cm | m | 6,00 |  |  |

VV " v místě křížení s plynovodem a ostatními sítěmi " 6 6,00

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *36* | *M* | *59213009* | *žlab kabelový betonový k ochraně zemního drátovodného vedení 100x17x14cm* | *m* | *6,00* |  |  |
| 37 | K | 460905131 | Montáž kompaktní plastové skříně pro rozvod nn samostatého š přes 55 do 75 cm (např. SR301) | kus | 1,00 |  |  |
| *38* | *M* | *35711836R* | *skříň ER 112/NKP7P 1x3F elměr 1-SAZ 40A včetně pilíře* | *kus* | *1,00* |  |  |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MS Komárov

Objekt:

## 3 - Vedlejší rozpočtové náklady

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| KSO: |  |  |  | CC-CZ: |  |
| Místo: |  |  |  | Datum: |  |
| Zadavatel: |  |  |  | IČ:  DIČ: |  |
| Zhotovitel: |  |  |  | IČ:  DIČ: |  |
| Projektant: |  |  |  | IČ:  DIČ: |  |
| Zpracovatel:    Poznámka: |  |  |  | IČ:  DIČ: |  |
| Náklady z rozpočtu |  |  |  |  |  |
| Ostatní náklady |  |  |  |  |  |
| **Cena bez DPH** |  |  |  |  |  |
|  |  | Základ daně |  | Sazba daně | Výše daně |
| DPH základní |  |  |  | 21,00% |  |
| snížená |  |  |  | 15,00% |  |
| **Cena s DPH** |  | **v** | **CZK** |  |  |
|  |  |  | |  |  |
| **Projektant** |  | **Zpracovatel** | |  |  |
| Datum a podpis: | Razítko | Datum a podpis: | |  | Razítko |

**Objednavatel Zhotovitel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MS Komárov

Objekt:

## 3 - Vedlejší rozpočtové náklady

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Místo: | | | |  | | | | | | | Datum: | |  | |
| Zadavatel: | | | |  | | | | | | | Projektant: | |  | |
| Zhotovitel: | | | |  | | | | | | | Zpracovatel: | |  | |
| PČ Typ | | | Kód | |  | Popis | | MJ | | Množství | | J.cena [CZK] | | Cena celkem [CZK] | | |
| **Náklady soupisu celkem** | | | | | | | | | | |  | | | | |
| D VRN Vedlejší rozpočtové náklady | | | | | | | | | | |  | | | | |
| D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce | | | | | | | | | | |  | | | | |
| 1 | K | 012103000 | | Geodetické práce před výstavbou - vytýčení stavby | | | kpl | | 1,00 | |  | |  | | | |
| 2 | K | 012203000 | | Geodetické práce při provádění stavby - vytýčení stávajících inženýrských sítí | | | kpl | | 1,00 | |  | |  | | | |
| 3 | K | 012303000 | | Geodetické práce po výstavbě - zaměření stavby a zápis do katastru | | | kpl | | 1,00 | |  | |  | | | |

D VRN3 Zařízení staveniště

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4 | K | 032803000 | Ostatní vybavení staveniště - chemické WC na dobu do  1 měsíce | kpl | 1,00 |  |  |
| 5 | K | 034103000 | Oplocení staveniště | kpl | 1,00 |  |  |
| 6 | K | 035103001 | Pronájem ploch | kpl | 1,00 |  |  |
| 7 | K | 081103000 | Denní doprava pracovníků na pracoviště | den |  |  |  |