

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 221-19-31
Stavba: Přechod pro chodce na I/14 Dobruška - Chábory

KSO:
Místo: Dobruška

CC-CZ:
Datum: 13.7.2022

Zadavatel:
Město Dobruška

IČ: 00274879
DIČ: CZ00274879

Zhotovitel:
APCO technex, s.r.o.

IČ: 02319438
DIČ: CZ02319438

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

| | | | |
|---------------------|--|--|-------------------|
| Cena bez DPH | | | 536 020,58 |
|---------------------|--|--|-------------------|

| | | | |
|--------------|------------|-------------------|-------------------|
| DPH základní | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| snížená | 21,00% | 536 020,58 | 112 564,32 |
| | 15,00% | 0,00 | 0,00 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|-------------------|
| Cena s DPH | v | CZK | 648 584,90 |
|-------------------|----------|------------|-------------------|

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 221-19-31

Stavba: Přechod pro chodce na I/14 Dobruška - Chábory

Místo: **Dobruška**

Datum: 13.07.2022

Zadavatel: Město Dobruška

Projektant:

Zhotovitel: APCO technex, s.r.o.

Zpracovatel:

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|---------------------------|------------------|--------------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtů | | 536 020,58 | 648 584,90 |
| M01 | Méněpráce | -82 775,54 | -100 158,40 |
| V01 | Vícepráce | 618 796,12 | 748 743,31 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přechod pro chodce na I/14 Dobruška - Chábory

Objekt:

M01 - Méněpráce

KSO:

Místo: Dobruška

CC-CZ:

Datum: 13.07.2022

Zadavatel:

Město Dobruška

IČ: 00274879

DIČ: CZ00274879

Zhotovitel:

APCO technex, s.r.o.

IČ: 02319438

DIČ: CZ02319438

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-82 775,54

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|------------|
| DPH základní | -82 775,54 | 21,00% | -17 382,86 |
| snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

-100 158,40

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přechod pro chodce na I/14 Dobruška - Chábory

Objekt:

M01 - Méněpráce

Místo: Dobruška

Datum: 13.07.2022

Zadavatel: Město Dobruška

Projektant:

Zhotovitel: APCO technex, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-82 775,54

HSV - HSV

-82 775,54

M1 - Méněpráce - stavební úpravy chodníků

-59 630,54

M2 - Méněpráce - Osvětlení přechodu pro chodce

-23 145,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přechod pro chodce na I/14 Dobruška - Chábory

Objekt:

M01 - Méněpráce

Místo: Dobruška

Datum: 13.07.2022

Zadavatel: Město Dobruška

Projektant:

Zhotovitel: APCO technex, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-82 775,54

D HSV HSV

-82 775,54

D M1 Méněpráce - stavební úpravy chodníků

-59 630,54

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|---|--------|---------|-----------|------------|
| 35 | K | 213141111.1 | Zřízení vrstvy z folie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m | m2 | -7,000 | 118,80 | -831,60 |
| 36 | M | 69311199.1 | folie proti prorůstání trávy | m2 | -8,050 | 125,00 | -1 006,25 |
| 41 | K | 327122114 | Opěrná zeď samonosná ze ŽB dílců tvaru L v 1200 mm | m | -1,000 | 7 325,70 | -7 325,70 |
| 42 | K | 339921111 | Osazování betonových palisád do betonového základu jednotlivě výšky prvku do 0,5 m | kus | -42,000 | 147,00 | -6 174,00 |
| 43 | M | BET.P40P01 | PALISÁDA betonová 11x11x40 | kus | -42,420 | 50,30 | -2 133,73 |
| 44 | K | 339921112 | Osazování betonových palisád do betonového základu jednotlivě výšky prvku přes 0,5 do 1 m | kus | -66,000 | 246,80 | -16 288,80 |
| 45 | M | BET.P60P01 | PALISÁDA betonová přírodní 11x11x60 | kus | -66,660 | 156,00 | -10 398,96 |
| 61 | K | 637121112 | Okapový chodník z kačírku tl 150 mm s udusáním | m2 | -7,000 | 424,50 | -2 971,50 |
| 93 | K | 98151R200 | Autobusový přístřešek - dodávka města Dobruška, vč. montáže | soubor | -1,000 | 12 500,00 | -12 500,00 |

D M2 Méněpráce - Osvětlení přechodu pro chodce

-23 145,00

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|---|----------|----------|------------|
| 2 | K | 141721111 | Řízený zemní protlak hloubky do ž m vnějšího průměru do 63 mm v hornině tř. 1 až 4 | m | -7,000 | 2 415,00 | -16 905,00 |
| 3 | M | 286102001 | KOPOFLEX KF 09120 120/100mm | m | -120,000 | 52,00 | -6 240,00 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přechod pro chodce na I/14 Dobruška - Chábory

Objekt:

V01 - Vícepráce

KSO:

Místo: Dobruška

CC-CZ:

Datum: 13.07.2022

Zadavatel:

Město Dobruška

IČ: 00274879

DIČ: CZ00274879

Zhotovitel:

APCO technex, s.r.o.

IČ: 02319438

DIČ: CZ02319438

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

618 796,12

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|------------|
| DPH základní | 618 796,12 | 21,00% | 129 947,19 |
| snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

748 743,31

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přechod pro chodce na I/14 Dobruška - Chábory

Objekt:

V01 - Vícepráce

Místo: Dobruška

Datum: 13.07.2022

Zadavatel: Město Dobruška

Projektant:

Zhotovitel: APCO technex, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

618 796,12

HSV - Práce a dodávky HSV

551 667,32

| | |
|---|------------|
| 1 - Zemní práce | 27 882,10 |
| 2 - Zakládání | 20 683,44 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 32 453,00 |
| 5 - Komunikace pozemní | 367 476,74 |
| 8 - Trubní vedení | 8 600,00 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 94 572,04 |

PSV - Práce a dodávky PSV

67 128,80

| | |
|--|-----------|
| 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | 610,32 |
| 748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla | 22 709,00 |
| 771 - Podlahy z dlaždic | 43 809,48 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přechod pro chodce na I/14 Dobruška - Chábory

Objekt:

V01 - Vícepráce

Místo: Dobruška

Datum: 13.07.2022

Zadavatel: Město Dobruška

Projektant:

Zhotovitel: APCO technex, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

618 796,12

D HSV Práce a dodávky HSV 551 667,32

D 1 Zemní práce 27 882,10

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|--------|--------|----------|----------|
| 1 | K | 112251101 | Odstanění pařezů D přes 100 do 300 mm | kus | 2,000 | 372,00 | 744,00 |
| 2 | K | 112251102 | Odstanění pařezů D přes 300 do 500 mm | kus | 5,000 | 705,00 | 3 525,00 |
| 3 | K | 112251103 | Odstanění pařezů D přes 500 do 700 mm | kus | 5,000 | 1 130,00 | 5 650,00 |
| 4 | K | 122201102 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3 | m3 | 19,152 | 347,50 | 6 655,32 |
| 5 | K | 162201421 | Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 100 do 300 mm | kus | 2,000 | 96,80 | 193,60 |
| 6 | K | 162201422 | Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm | kus | 5,000 | 367,00 | 1 835,00 |
| 7 | K | 162201423 | Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 500 do 700 mm | kus | 5,000 | 685,00 | 3 425,00 |
| 8 | K | 1622014R0 | Přípomoc při kácení stromů - přemístění větví, zabezpečení a úklid staveniště | soubor | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 |
| 9 | K | 162251102 | Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 19,152 | 44,60 | 854,18 |

D 2 Zakládání 20 683,44

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|-------------------------------------|----|-------|----------|-----------|
| 10 | K | 274313611 | Základové pásy z betonu tř. C 16/20 | m3 | 5,520 | 3 747,00 | 20 683,44 |
| VV | | | 23*0,3*0,8 | | 5,520 | | |

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 32 453,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|--------|-----------|-----------|
| 11 | K | 311113142 | Nosná zeď tl přes 150 do 200 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. 20/25 | m2 | 17,250 | 1 220,00 | 21 045,00 |
| VV | | | 23*0,75 | | 17,250 | | |
| 12 | K | 311361821 | Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505 | t | 0,184 | 62 000,00 | 11 408,00 |
| VV | | | 183,82*0,001 | | 0,184 | | |

D 5 Komunikace pozemní 367 476,74

| | | | | | | | |
|----|---|------------|--|----|---------|--------|-----------|
| 13 | K | 564861111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm | m2 | 52,500 | 277,00 | 14 542,50 |
| VV | | | 5,5+7 "ŠD pod varovné pásy | | 12,500 | | |
| VV | | | 40 "ŠD pod chodník | | 40,000 | | |
| VV | | | Součet | | 52,500 | | |
| 14 | K | 565145111 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m | m2 | 171,000 | 458,20 | 78 352,20 |
| 15 | K | 567132111 | Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 160 mm | m2 | 171,000 | 458,80 | 78 454,80 |
| 16 | K | 573111112 | Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2 | m2 | 171,000 | 25,10 | 4 292,10 |
| 17 | K | 573211107 | Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2 | m2 | 342,000 | 6,90 | 2 359,80 |
| 18 | K | 576133211 | Asfaltový koberec mastixový SMA 11 (AKMS) tl 40 mm š do 3 m | m2 | 171,000 | 378,80 | 64 774,80 |
| 19 | K | 577155112 | Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu | m2 | 171,000 | 468,10 | 80 045,10 |
| 20 | K | 596211212 | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl přes 100 do 300 m2 | m2 | 52,500 | 398,10 | 20 900,25 |
| VV | | | 40+7+5,5 | | 52,500 | | |
| 21 | M | 59245020.1 | dlažba skladebná betonová 200x100x80mm přírodní, bez zkosených hran | m2 | 40,800 | 393,80 | 16 067,04 |
| VV | | | 40*1,02 'Přepočtené koeficientem množství | | 40,800 | | |
| 22 | M | 59245006.1 | dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná | m2 | 5,610 | 487,50 | 2 734,88 |
| VV | | | 5,5*1,02 'Přepočtené koeficientem množství | | 5,610 | | |
| 23 | M | 59245226.1 | umělá vodící linie dle TN TZÚS 12.03.06., šířka 0,4 m, šedá, tl. 8 cm | m2 | 7,210 | 687,00 | 4 953,27 |
| VV | | | 7*1,03 'Přepočtené koeficientem množství | | 7,210 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------|-----|-------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| D 8 | | | Trubní vedení | | | | 8 600,00 |
| 24 | K | 899331111 | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu | kus | 4,000 | 2 150,00 | 8 600,00 |
| D 9 | | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 94 572,04 |
| 25 | K | 911121111 | Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu | m | 12,800 | 1 090,70 | 13 960,96 |
| 26 | M | 55391600 | ocelové třímadlové zábradlí, výška 1,1 m, průměr trubek 44,5/ mm, žárově zinkováno | m | 12,800 | 1 875,00 | 24 000,00 |
| 27 | K | 919735112 | Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm | m | 138,400 | 115,00 | 15 916,00 |
| 28 | K | 91973R221 | Zalítí spáry modifikovanou asfaltovou zálivkou s podrcením | m | 138,400 | 243,80 | 33 741,92 |
| 29 | K | 935111211 | Osazení příkopového žlabu do šterkopísku tl 100 mm z betonových tvárnic š 800 mm | m | 12,500 | 150,00 | 1 875,00 |
| 30 | K | 935113111 | Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm | m | 3,200 | 468,00 | 1 497,60 |
| 31 | M | 59227006 | žlab odvodňovací polymerbetonový se spádem dna 0,5% 1000x130x155/160mm | m | 3,200 | 963,00 | 3 081,60 |
| 32 | K | 966008212 | Bourání odvodňovacího žlabu z betonových příkopových tvárnic š přes 500 do 800 mm | m | 5,400 | 92,40 | 498,96 |
| D PSV | | | Práce a dodávky PSV | | | | 67 128,80 |
| D 711 | | | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | | | | 610,32 |
| 33 | K | 711161273 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti vislé z nopové fólie | m2 | 5,500 | 63,10 | 347,05 |
| 34 | M | 28323005 | fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm | m2 | 6,716 | 39,20 | 263,27 |
| VV | | | 5,5*1,221 *Přepočtené koeficientem množství | | | | 6,716 |
| D 748 | | | Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla | | | | 22 709,00 |
| 35 | K | 748181131 | VO svítidlo U KOMUNIKACE 48 LED / CW / 500 mA / do 50W TEPLÁ BARVA | kus | 1,000 | 9 833,00 | 9 833,00 |
| 36 | K | 748711200 | Montáž stožár osvětlení parkový ocelový | ks | 1,000 | 2 243,00 | 2 243,00 |
| 37 | M | 316740670 | stožár osvětlovací K 6 - 133/89/60 žárově zinkovaný - sadový | ks | 1,000 | 7 820,00 | 7 820,00 |
| 38 | K | 748731401 | Montáž manžety stožáru osvětlení | kus | 1,000 | 897,00 | 897,00 |
| 39 | K | 748741000 | Montáž elektrovýzbroj stožáru 1 okruh | kus | 1,000 | 403,00 | 403,00 |
| 40 | K | 748791050 | Montáž svítidla veřejného osvětlení | kus | 1,000 | 334,00 | 334,00 |
| 41 | M | 345122001 | VO stožárová svorkovnice pro svítidlo VO (do 25mm2) | kus | 1,000 | 592,00 | 592,00 |
| 42 | M | 345122001.1 | Sloupová svorkovnice průběžná vč. pojistky 2A | kus | 1,000 | 587,00 | 587,00 |
| D 771 | | | Podlahy z dlaždic | | | | 43 809,48 |
| 43 | K | 771271124.1 | Montáž obkladů stupnic z dlaždic protiskluzných do malty š přes 300 do 350 mm | m | 32,560 | 726,00 | 23 638,56 |
| VV | | | 88*0,37 | | | | 32,560 |
| 44 | M | BET.CANC01 | BEST-CANTO/17CM PŘÍRODNÍ | kus | 92,400 | 218,30 | 20 170,92 |
| VV | | | 88*1,05 *Přepočtené koeficientem množství | | | | 92,400 |