

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 2067

Stavba: Parkoviště za budovou MÚ Kopřivnice

JKSO:
Místo: Kopřivnice

CC-CZ:
Datum: 4.8.2017

Objednatel:
Město Kopřivnice

IČ: 00298077
DIČ: CZ00298077

Zhotovitel:
ALPINE Bau CZ a.s., Jiráskova 613/13, 757 01 Valašské Meziříčí

IČ: 02604795
DIČ: CZ02604795

Projektant:
Ing. Miroslav Knápek

IČ: 88359115
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

| | |
|-------------------------------------|--------------|
| Náklady z rozpočtů | 2 119 975,33 |
| Ostatní náklady ze souhrnného listu | 0,00 |

Cena bez DPH 2 119 975,33

| | | | | |
|--------------|--------|----|--------------|------------|
| DPH základní | 21,00% | ze | 2 119 975,33 | 445 194,82 |
| snižená | 15,00% | ze | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH v **CZK** 2 565 170,15

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 2067

Stavba: Parkoviště za budovou MÚ Kopřivnice

Místo: Kopřivnice

Datum: ###

Objednatel: Město Kopřivnice

Projektant: Ing. Miroslav Knápek

Zhotovitel: ALPINE Bau CZ a.s., Jiráskova 613/13, 757 01 Valašské Meziříčí

Zpracovatel:

| Kód | Objekt | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|-----------|--|---------------------|---------------------|
| 1) | Náklady z rozpočtů | 2 119 975,33 | 2 565 170,15 |
| 0 | Vedlejší a ostatní náklady | 45 050,00 | 54 510,50 |
| 1 | Parkoviště | 2 074 925,33 | 2 510 659,65 |
| 2 | Parkoviště | 1 917 662,28 | 2 320 371,36 |
| 3 | Sanace pláně se souhlasem investora | 157 263,05 | 190 288,29 |
| 2) | Ostatní náklady ze souhrnného listu | 0,00 | 0,00 |
| | Ostatní náklady | 0,00 | 0,00 |
| | Vyplň vlastní | 0,00 | 0,00 |
| | Vyplň vlastní | 0,00 | 0,00 |
| | Vyplň vlastní | 0,00 | 0,00 |
| | Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | 2 119 975,33 | 2 565 170,15 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Parkoviště za budovou MÚ Kopřivnice
Objekt: 0 - Vedlejší a ostatní náklady

JKSO:
Místo: Kopřivnice

CC-CZ:
Datum: 04.08.2017

Objednatel:
Město Kopřivnice

IČ: 00298077
DIČ: CZ00298077

Zhotovitel:
ALPINE Bau CZ a.s., Jiráskova 613/13, 757 01 Valašské Meziříčí

IČ: 02604795
DIČ: CZ02604795

Projektant:
Ing. Miroslav Knápek

IČ: 88359115
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 45 050,00
Ostatní náklady 0,00

Cena bez DPH 45 050,00

| | | | | |
|--------------|--------|----|-----------|----------|
| DPH základní | 21,00% | ze | 45 050,00 | 9 460,50 |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH v CZK 54 510,50

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Parkoviště za budovou MÚ Kopřivnice

Objekt: 0 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Kopřivnice

Datum: 04.08.2017

Objednatel: Město Kopřivnice

Projektant: Ing. Miroslav Knápek

Zhotovitel: ALPINE Bau CZ a.s., Jiráskova 613/13, 757 01 Valašské Meziříčí Zpracovatel:

| Kód - Popis | Cena celkem [CZK] |
|--|-------------------|
| 1) Náklady z rozpočtu | 45 050,00 |
| OST - Ostatní | 41 000,00 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 4 050,00 |
| VP - Vícepráce | 0,00 |
| 2) Ostatní náklady | 0,00 |
| Zařízení staveniště | 0,00 |
| Projektové práce | 0,00 |
| Územní vlivy | 0,00 |
| Provozní vlivy | 0,00 |
| Jiné VRN | 0,00 |
| Kompletační činnost | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | 45 050,00 |

ROZPOČET

Stavba: Parkoviště za budovou MÚ Kopřivnice

Objekt: 0 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Kopřivnice

Datum: 04.08.2017

Objednatel: Město Kopřivnice

Projektant: Ing. Miroslav Knápek

Zhotovitel: ALPINE Bau CZ a.s., Jiráskova 613/13, 757 01 Valašské Meziříčí

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|---|-----|------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtu | | | | | | | 45 050,00 |
| OST - Ostatní | | | | | | | 41 000,00 |
| 1 | K | 012103000 | Geodetické práce před výstavbou <i>vytýčení stávajících inženýrských sítí a výškových úrovní pro umístění objektů stavby</i> | kč | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 |
| 2 | K | 012303000 | Geodetické práce po výstavbě <i>zaměření skutečného provedení stavby na podkladě KN</i> | kč | 1,000 | 3 000,00 | 3 000,00 |
| 3 | K | 012303000a | Geodetické práce po výstavbě <i>Zaměření a vypracování geometrických (oddělovacích) plánů.</i> | Kč | 1,000 | 3 000,00 | 3 000,00 |
| 4 | K | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby <i>Dokumentace pro kolaudaci a závěrečná zpráva</i> | kč | 1,000 | 3 000,00 | 3 000,00 |
| 5 | K | 041103000 | Autorský dozor projektanta | Kč | 1,000 | 4 000,00 | 4 000,00 |
| 6 | K | R | Provizorní dopravní značení | Kč | 1,000 | 18 000,00 | 18 000,00 |
| <p><i>viz výkres provizorní dopravní značení. Zřízení, odstranění a vč. příplatku za každý den použití dočasného dopravního značení. Zajištění projednání, povolení a vydání Stanovení DDŽ si zajistí dodavatel stavby.</i></p> | | | | | | | |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | | | | | | | 4 050,00 |
| 7 | K | 032103000 | Náklady na stavební buňky | kč | 1,000 | 1 200,00 | 1 200,00 |
| 8 | K | 032903000 | Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště <i>vč. zřízení, provozování a odstranění dočasného oplocení</i> | kč | 1,000 | 1 200,00 | 1 200,00 |
| 9 | K | 034103000 | Energie pro zařízení staveniště | kč | 1,000 | 650,00 | 650,00 |
| 10 | K | 039103000 | Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště | kč | 1,000 | 1 000,00 | 1 000,00 |
| VP - Vícepráce | | | | | | | 0,00 |
| | K | | | | | | 0,00 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Parkoviště za budovou MÚ Kopřivnice

Objekt: 1 - Parkoviště

Část: 2 - Parkoviště

JKSO:
Místo: Kopřivnice

CC-CZ:
Datum: 04.08.2017

Objednatel:
Město Kopřivnice

IČ: 00298077
DIČ: CZ00298077

Zhotovitel:
ALPINE Bau CZ a.s., Jiráskova 613/13, 757 01 Valašské Meziříčí

IČ: 02604795
DIČ: CZ02604795

Projektant:
Ing. Miroslav Knápek

IČ: 88359115
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

| | | | | |
|---------------------|--------|----------|--------------|---------------------|
| Náklady z rozpočtu | | | | 1 917 662,28 |
| Ostatní náklady | | | | 0,00 |
| Cena bez DPH | | | | 1 917 662,28 |
| DPH základní | 21,00% | ze | 1 917 662,28 | 402 709,08 |
| DPH snížená | 15,00% | ze | 0,00 | 0,00 |
| Cena s DPH | | v | CZK | 2 320 371,36 |

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Parkoviště za budovou MÚ Kopřivnice

Objekt: 1 - Parkoviště

Část: 2 - Parkoviště

Místo: Kopřivnice

Datum: 04.08.2017

Objednatel: Město Kopřivnice

Projektant: Ing. Miroslav Knápek

Zhotovitel: ALPINE Bau CZ a.s., Jiráskova 613/13, 757 01 Valašské Meziříčí

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

| | |
|--|---------------------|
| 1) Náklady z rozpočtu | 1 917 662,28 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 1 917 662,28 |
| 1 - Zemní práce | 469 302,08 |
| 4 - Vodorovné konstrukce | 5 251,50 |
| 5 - Komunikace pozemní | 691 356,16 |
| 8 - Trubní vedení | 15 687,00 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 225 569,88 |
| 997 - Přesun sutě | 506 666,45 |
| 998 - Přesun hmot | 3 829,21 |
| VP - Vícepráce | 0,00 |
| 2) Ostatní náklady | 0,00 |
| Zařízení staveniště | 0,00 |
| Projektové práce | 0,00 |
| Územní vlivy | 0,00 |
| Provozní vlivy | 0,00 |
| Jiné VRN | 0,00 |
| Kompletační činnost | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | 1 917 662,28 |

ROZPOČET

Stavba: Parkoviště za budovou MÚ Kopřivnice

Objekt: 1 - Parkoviště

Část: 2 - Parkoviště

Místo: Kopřivnice

Datum: 04.08.2017

Objednatel: Město Kopřivnice

Projektant: Ing. Miroslav Knápek

Zhotovitel: ALPINE Bau CZ a.s., Jiráskova 613/13, 757 01 Valašské Meziříčí

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

1 917 662,28

HSV - Práce a dodávky HSV

1 917 662,28

1 - Zemní práce

469 302,08

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|-----|-----------|----------|------------|
| 1 | K | 112151312 | Kácení stromu bez postupného spouštění koruny a kmene D do 0,3 m | kus | 2,000 | 1 144,00 | 2 288,00 |
| 2 | K | 112151316 | Kácení stromu bez postupného spouštění koruny a kmene D do 0,7 m | kus | 1,000 | 5 858,00 | 5 858,00 |
| 3 | K | 112251221 | Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odfrézováním do hloubky 0,5 m | m2 | 0,753 | 2 091,00 | 1 574,52 |
| | | | "stromy průměru do 30 cm =" 0,2*0,2*3,14 * 2 | | 0,251 | | |
| | | | "stromy průměru do 70 cm =" 0,4*0,4*3,14 * 1 | | 0,502 | | |
| | | | Součet | | 0,753 | | |
| 4 | K | 113106121 | Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic | m2 | 31,000 | 11,80 | 365,80 |
| | | | "vybourání chodníku z dlažby =" 31,0 | | 31,000 | | |
| 5 | K | 113107122 | Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm | m2 | 31,000 | 86,30 | 2 675,30 |
| | | | "podkladní vrstva chodníku =" 31,0 | | 31,000 | | |
| 6 | K | 113107130 | Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 100 mm | m2 | 13,650 | 510,00 | 6 961,50 |
| | | | "odbourání žlabu a části vozovky v okolí žlabu ze strany objektu =" 0,15 * 21,0 + 0,5 * 21,0 | | 13,650 | | |
| 7 | K | 113107232 | Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z betonu prostého tl 300 mm | m2 | 1 100,000 | 168,00 | 184 800,00 |
| | | | tl. 190 mm | | | | |
| | | | "podklad stávajícího asf. krytu z litého asfaltu =" 1100,0 | | 1 100,000 | | |
| 8 | K | 113107241 | Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 50 mm | m2 | 1 100,000 | 22,30 | 24 530,00 |
| | | | "vybourání litého asfaltu tl. 50 mm =" 1100,0 | | 1 100,000 | | |
| 9 | K | 113202111 | Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých | m | 148,000 | 38,60 | 5 712,80 |
| 10 | K | 121101103 | Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m | m3 | 46,000 | 20,50 | 943,00 |
| 11 | K | 122302201 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 4 | m3 | 96,000 | 313,00 | 30 048,00 |
| | | | "odkop pro konstrukci zpevněných ploch =" 96,0 | | 96,000 | | |
| 12 | K | 122911121 | Odstranění vyfrézované dřevní hmoty hloubky do 0,5 m v rovině nebo na svahu do 1:5 | m2 | 0,753 | 406,00 | 305,72 |
| 13 | K | 130001101 | Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení | m3 | 14,400 | 198,00 | 2 851,20 |
| | | | "ztížená vykopávka v původní trase =" 0,5*1,2*24,0 | | 14,400 | | |
| 14 | K | 132201101 | Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 | m3 | 31,160 | 474,00 | 14 769,84 |
| | | | "odkopání stávající trasy kabelů CETIN =" 0,5 * 1,2 * 24,0 | | 14,400 | | |
| | | | "výkop pro chráničky VO =" 0,5 * 1,2 * 21,0 | | 12,600 | | |
| | | | "výkop rýhy pro vložení folie proti prorůstání kořenů =" 0,4*0,8*13,0 | | 4,160 | | |
| | | | Součet | | 31,160 | | |
| 15 | K | 162301401 | Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm | kus | 2,000 | 9,40 | 18,80 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 16 | K | 162301403 | Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 700 mm | kus | 1,000 | 130,60 | 130,60 |
| 17 | K | 162301411 | Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm | kus | 2,000 | 125,90 | 251,80 |
| 18 | K | 162301413 | Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 700 mm | kus | 1,000 | 659,00 | 659,00 |
| 19 | K | 162301901 | Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km | kus | 4,000 | 2,00 | 8,00 |
| | | | předpokládaná vzdálenost 15 km | | | | |
| | | | "výpočet =" $(15-5) / 5 * 2$ | | 4,000 | | |
| 20 | K | 162301903 | Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene do 700 mm ZKD 5 km | kus | 2,000 | 23,50 | 47,00 |
| | | | předpokládaná vzdálenost 15 km | | | | |
| | | | "výpočet =" $(15-5)/5*1$ | | 2,000 | | |
| 21 | K | 162301911 | Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km | kus | 4,000 | 3,90 | 15,60 |
| | | | předpokládaná vzdálenost 15 km | | | | |
| | | | "výpočet =" $(15-5)/5 * 2$ | | 4,000 | | |
| 22 | K | 162301913 | Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 700 mm ZKD 5 km | kus | 2,000 | 66,60 | 133,20 |
| | | | předpokládaná vzdálenost 15 km | | | | |
| | | | "výpočet =" $(15-5)/5 * 1$ | | 2,000 | | |
| 23 | K | 162501102 | Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 61,900 | 93,00 | 5 756,70 |
| | | | "odvoz ornice na mezideponii po sejmutí =" 46,0 | | 46,000 | | |
| | | | "dovoz ornice z mezideponie pro ohumusování =" $0,15 * 106,0$ | | 15,900 | | |
| | | | Součet | | 61,900 | | |
| 24 | K | 162701105 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 101,625 | 205,00 | 20 833,13 |
| | | | "odkop pro konstrukci vozovky =" 96,0 | | 96,000 | | |
| | | | "vytlačená kubatura z výkopu pro chráničky =" $2,25+3,375$ | | 5,625 | | |
| | | | Součet | | 101,625 | | |
| 25 | K | 162701109 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 508,125 | 16,00 | 8 130,00 |
| | | | "předpokládaná vzdálenost 15 km =" $(15-10) * 96,0$ | | 480,000 | | |
| | | | "předpokládaná vzdálenost 15 km =" $(15-10) * 5,625$ | | 28,125 | | |
| | | | Součet | | 508,125 | | |
| 26 | K | 162710R | Poplatek za uložení na skládce větví stromů a kmenů stromů D30 cm | kus | 2,000 | 35,00 | 70,00 |
| 27 | K | 162730R | Poplatek za uložení na skládce větví stromů a kmenů stromů D70 cm | kus | 1,000 | 35,00 | 35,00 |
| 28 | K | 167101101 | Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 | m3 | 15,900 | 171,00 | 2 718,90 |
| | | | "naložení ornice na mezideponii =" $0,15 * 106,0$ | | 15,900 | | |
| 29 | K | 171201211 | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) | t | 167,681 | 115,00 | 19 283,32 |
| | | | "výpočet =" $1,65 * 96,0$ | | 158,400 | | |
| | | | "výpočet =" $1,65 * 5,625$ | | 9,281 | | |
| | | | Součet | | 167,681 | | |
| 30 | K | 174101101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím | m3 | 21,375 | 52,50 | 1 122,19 |
| | | | zásyp výkopkem | | | | |
| | | | "výkop =" 27,0 | | 27,000 | | |
| | | | "odpočet vytlačené kubatury =" -5,625 | | -5,625 | | |
| | | | Součet | | 21,375 | | |
| 31 | K | 180405114 | Založení trávníku ve vegetačních prefabrikátech v rovině a ve svahu do 1:5 vč.dodání rostlinného materiálu | m2 | 199,000 | 72,90 | 14 507,10 |
| | | | <i>pro ozelenění parkovacích ploch budou použity rostliny pro suchá stanoviště</i> | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|-----------|--------------|-------------------|
| | | | "parkoviště =" 199,0 | | 199,000 | | |
| 32 | K | 183106613 | Ochrana stromu protikořenovou clonou v rovině nebo na svahu do 1:5 hloubky do 1000 mm | m | 13,000 | 198,00 | 2 574,00 |
| | | | <i>instalace clony do hloubky 800 mm včetně záspy a hutnění</i> | | | | |
| 33 | M | 286990R | Protikořenová zábrana š. 800 mm | m | 13,000 | 116,00 | 1 508,00 |
| 34 | K | 919726122 | Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2 | m2 | 199,000 | 25,50 | 5 074,50 |
| | | | <i>geotextilie odpuzující škodliviny uložená na pláni</i> | | | | |
| | | | "v místě vegetačních tvárnic =" 199,0 | | 199,000 | | |
| 35 | K | 181301102 | Rozproštění ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 | m2 | 106,000 | 39,60 | 4 197,60 |
| 36 | K | 181411121 | Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 | m2 | 106,000 | 6,10 | 646,60 |
| 37 | M | 005724720 | osivo směs travní krajinná - rovinná | kg | 3,710 | 105,10 | 389,92 |
| | | | "výpočet =" 0,035 * 106,0 | | 3,710 | | |
| 38 | K | 181951102 | Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním | m2 | 1 526,000 | 11,60 | 17 701,60 |
| | | | "komunikace nová =" 309,0 | | 309,000 | | |
| | | | "parkoviště =" 199,0 | | 199,000 | | |
| | | | "úprava stávající plochy při opravě komunikace =" 1006,0 | | 1 006,000 | | |
| | | | "pod zámkovou dlažbu =" 12,0 | | 12,000 | | |
| | | | Součet | | 1 526,000 | | |
| 39 | K | 183403111 | Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 106,000 | 12,80 | 1 356,80 |
| 40 | K | 184201R | Výsadba stromu bez balu do jamky výška kmene do 1,8 m v rovině a svahu do 1:5 | kus | 4,000 | 2 310,00 | 9 240,00 |
| | | | <i>vč. vyhloubení jamky s výměnou půdy a dodávkou stromu, stromy budou situovány do prostoru mezi parkovištěm a ul. Štefánikova</i> | | | | |
| | | | náhradní výsadba | | | | |
| | | | "strom Koelreuteria paniculata vel. 14/16 cm =" 4,0 | | 4,000 | | |
| 41 | K | 184201R1 | Výsadba stromu bez balu do jamky výška kmene do 1,8 m v rovině a svahu do 1:5 | kus | 3,000 | 2 310,00 | 6 930,00 |
| | | | <i>vč. vyhloubení jamky s výměnou půdy a dodávkou stromu, stromy budou situovány do prostoru mezi novým sjezdem a stávající chodník</i> | | | | |
| | | | náhradní výsadba | | | | |
| | | | "Aesculus x carnea „Briotti“ velikosti 14/16 cm =" 3,0 | | 3,000 | | |
| 42 | K | 18451R | Přesazení stromu včetně přípravy na přesazení | kus | 1,000 | 5 777,00 | 5 777,00 |
| | | | <i>přesazení stromu Aesculus x carnea „Briotti“ do prostoru mezi parkovištěm a ul. Štefánikova</i> | | | | |
| 43 | K | 184802611 | Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 106,000 | 3,90 | 413,40 |
| 44 | K | 184807111 | Zřízení ochrany stromu bedněním | m2 | 7,200 | 114,00 | 820,80 |
| | | | "ochrana 1 stromu =" 1*1,8*4 | | 7,200 | | |
| 45 | K | 184807112 | Odstanění ochrany stromu bedněním | m2 | 7,200 | 49,70 | 357,84 |
| 46 | K | 18480R1 | Sadové úpravy - nová výsadba - plocha A | m2 | 10,000 | 289,00 | 2 890,00 |
| | | | <i>plocha A - zaoblené ostrůvky na kraji středního pásu trvalky výšky 0,6m. Celkem je navrženo 120 ks Lavandula angustifolia „Munstead“, které budou osazeny do mulčového kačírku 4/8.</i> | | | | |
| 47 | K | 18480R2 | Sadové úpravy - nová výsadba - plocha B | m2 | 22,000 | 289,00 | 6 358,00 |
| | | | <i>plocha B - místo ve středě parkoviště - trvalky šířky 0,6m. Celkem je navrženo 90 ks Hemerocallis „Stella d'Oro“, které budou osazeny do mulč modřínové kůry 5/15mm.</i> | | | | |
| 48 | K | 18480R3 | Sadové úpravy - nová výsadba - plocha C | m2 | 158,000 | 289,00 | 45 662,00 |
| | | | <i>plocha C - severně od parkoviště je navržen pás šířky 3,5m - trvalky výšky 0,6 a 0,8m. Celkem je navrženo 500ks trvalek - okrasných trav, které budou osazeny do mulč modřínové kůry 5/15mm.</i> | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------------------------------|-----|-------------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
| 49 | K | 452311131 | Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop | m3 | 2,250 | 2 334,00 | 5 251,50 |
| | | | "podkladní deska pod chráničky CETIN =" 0,5*0,1*24,0 | | 1,200 | | |
| | | | "podkladní deska pod chráničky VO =" 0,5*0,1*21,0 | | 1,050 | | |
| | | | Součet | | 2,250 | | |
| 5 - Komunikace pozemní | | | | | | | 691 356,16 |
| 50 | K | 564851111 | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm | m2 | 1 298,000 | 105,00 | 136 290,00 |
| | | | ŠD A 0/32 tl. 150 mm | | | | |
| | | | "komunikace - oprava =" 1006,0 | | 1 006,000 | | |
| | | | "nová komunikace =" 280,0 | | 280,000 | | |
| | | | "pod zámkovou dlažbu =" 12,0 | | 12,000 | | |
| | | | Součet | | 1 298,000 | | |
| 51 | K | 564851111.1 | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm | m2 | 309,000 | 105,00 | 32 445,00 |
| | | | ŠD B 0/63 v tl. 150 mm | | | | |
| | | | "nová komunikace =" 309,0 | | 309,000 | | |
| 52 | K | 564871111 | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm | m2 | 199,000 | 170,00 | 33 830,00 |
| | | | ŠD D 32/63 tl. 250 mm | | | | |
| | | | "parkoviště =" 199,0 | | 199,000 | | |
| 53 | K | 565135111 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m | m2 | 1 241,000 | 144,00 | 178 704,00 |
| | | | ACP 16+ | | | | |
| | | | "komunikace - oprava =" 1006,0 | | 1 006,000 | | |
| | | | "nová komunikace =" 235,0 | | 235,000 | | |
| | | | Součet | | 1 241,000 | | |
| 54 | K | 573191111 | Nátěr infiltrační kationaktivní v množství emulzí 1 kg/m2 | m2 | 1 241,000 | 23,00 | 28 543,00 |
| | | | Postřik infiltrační 1,0kg/m2 | | | | |
| | | | "komunikace - oprava =" 1006,0 | | 1 006,000 | | |
| | | | "nová komunikace =" 235,0 | | 235,000 | | |
| | | | Součet | | 1 241,000 | | |
| 55 | K | 573231111 | Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2 | m2 | 1 241,000 | 10,00 | 12 410,00 |
| | | | Postřik spojovací 0,3kg/m2 | | | | |
| | | | "komunikace - oprava =" 1006,0 | | 1 006,000 | | |
| | | | "nová komunikace =" 235,0 | | 235,000 | | |
| | | | Součet | | 1 241,000 | | |
| 56 | K | 577134111 | Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu | m2 | 1 241,000 | 152,00 | 188 632,00 |
| | | | ACO 11 | | | | |
| | | | "komunikace - oprava =" 1006,0 | | 1 006,000 | | |
| | | | "nová komunikace =" 235,0 | | 235,000 | | |
| | | | Součet | | 1 241,000 | | |
| 57 | K | 593532113 | Kladení dlažby z plast vegetačních dlaždic pozemních komunikací se zámkem tl přes 30 do 60 mm pl 300 m2 | m2 | 199,000 | 83,00 | 16 517,00 |
| | | | <i>výrovnávací vrstva z minerálního substrátu (např. Ecoraster Microgreen)</i> <i>výplň otvorů - prosypaní minerálním substrátem (např. Ecoraster Microgreen)</i> | | | | |
| | | | "parkoviště =" 199,0 | | 199,000 | | |
| 58 | M | 283550 | Zatrávňovací plastové rošt tl. 40 mm | m2 | 199,000 | 289,00 | 57 511,00 |
| 59 | K | 596211110 | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2 | m2 | 12,000 | 261,00 | 3 132,00 |
| | | | "dlažba šedá =" 8,0 | | 8,000 | | |
| | | | "dlažba reliéfní, červená =" 4,0 | | 4,000 | | |
| | | | Součet | | 12,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|--|-----|-------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 60 | M | 592452670 | dlažba pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná | m2 | 4,120 | 414,00 | 1 705,68 |
| | | | "výpočet =" 1,03 * 4,0 | | 4,120 | | |
| 61 | M | 592453080 | dlažba 20 x 10 x 6 cm přírodní | m2 | 8,240 | 182,00 | 1 499,68 |
| | | | "výpočet =" 1,03 * 8,0 | | 8,240 | | |
| 62 | K | 596211114 | Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A | m2 | 12,000 | 11,40 | 136,80 |
| 8 - Trubní vedení | | | | | | | 15 687,00 |
| 63 | K | 899331111 | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu | kus | 2,000 | 1 456,00 | 2 912,00 |
| 64 | K | 899332111.1 | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 400 mm snížením poklopu | kus | 1,000 | 1 119,00 | 1 119,00 |
| <i>Snížení stávající šachty kanalizace o 0,35m</i> | | | | | | | |
| 65 | K | 899431111 | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu | kus | 4,000 | 862,00 | 3 448,00 |
| 66 | K | 899623141 | Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 12/15 otevřený výkop | m3 | 3,375 | 2 300,00 | 7 762,50 |
| | | | "obetonování chrániček CETIN =" 0,5*0,15*24,0 | | 1,800 | | |
| | | | "obetonování chrániček VO =" 0,5*0,15*21,0 | | 1,575 | | |
| | | | Součet | | 3,375 | | |
| 67 | K | 899722113 | Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm | m | 45,000 | 9,90 | 445,50 |
| | | | "chráničky CETIN =" 24 | | 24,000 | | |
| | | | "chráničky VO =" 21 | | 21,000 | | |
| | | | Součet | | 45,000 | | |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | | | | 225 569,88 |
| 68 | K | 914111111 | Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu | kus | 2,000 | 93,00 | 186,00 |
| 69 | M | 404440540 | značka dopravní svislá reflexní STOP AL NK P6 700 mm | kus | 1,000 | 578,00 | 578,00 |
| 70 | M | 404442570 | značka svislá reflexní AL- NK 500 x 700 mm | kus | 1,000 | 578,00 | 578,00 |
| | | | značka IP11a | | | | |
| 71 | K | 914511112 | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou | kus | 2,000 | 693,00 | 1 386,00 |
| 72 | M | 404452250 | sloupek Zn 60 - 350 | kus | 2,000 | 520,00 | 1 040,00 |
| 73 | M | 404452530 | vičko plastové na sloupek 60 | kus | 2,000 | 34,70 | 69,40 |
| 74 | K | 915111112 | Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm retroreflexní bílou barvou dělicí čáry souvislé | m | 81,000 | 58,00 | 4 698,00 |
| | | | vyznačení kolmých parkovacích stání | | | | |
| 75 | K | 915111R | Vyznačení stání pomocí bílých plastových značek (4 značky/ běžný metr) | m | 68,000 | 11,60 | 788,80 |
| | | | včetně dodávky Parkovací značky pro E40 | | | | |
| 76 | K | 915611111 | Předznačení vodorovného liniového značení | m | 81,000 | 2,30 | 186,30 |
| 77 | K | 916111123.2 | Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého C20/25 | m | 206,000 | 108,00 | 22 248,00 |
| | | | betonové lože C20/25 n XF3 tl. min. 0,10 m | | | | |
| | | | bez dodávky kostek - dodání kostek zajistí investor z vlastních zásob | | | | |
| | | | "jednořádek u obruby 15/30 =" 162,0 | | 162,000 | | |
| | | | "jednořádek na rozhraní asfaltu a vegetačních tvárníc =" 44,0 | | 44,000 | | |
| | | | Součet | | 206,000 | | |
| 78 | K | 916131113.2 | Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C20/25 | m | 13,100 | 313,00 | 4 100,30 |
| 79 | K | 916131213.2 | Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C20/25 | m | 224,900 | 171,00 | 38 457,90 |
| | | | "obruba s jednořádkem =" 162,0 | | 162,000 | | |
| | | | "obruba bez jednořádku =" 76,0 | | 76,000 | | |
| | | | "odpočet ležaté obruby =" -13,1 | | -13,100 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-------------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|
| | | | Součet | | 224,900 | | |
| 80 | M | 592174500 | obrubník betonový chodníkový ABO 1-15 100x15x30 cm | kus | 240,380 | 137,50 | 33 052,25 |
| | | | "stojatá obruba =" 1,01*224,90 | | 227,149 | | |
| | | | "ležatá obruba =" 1,01 * 13,1 | | 13,231 | | |
| | | | Součet | | 240,380 | | |
| 81 | K | 916231213.2 | Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C20/25 | m | 6,000 | 142,00 | 852,00 |
| 82 | M | 592174150 | obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x25 cm | kus | 6,060 | 115,50 | 699,93 |
| 83 | K | 919112212 | Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící zálivku v živiněm krytu | m | 84,000 | 45,00 | 3 780,00 |
| 84 | K | 919121212 | Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 20 mm bez těsnícího profilu | m | 84,000 | 35,00 | 2 940,00 |
| 85 | K | 919735112 | Řezání stávajícího živiněho krytu hl do 100 mm | m | 84,000 | 40,00 | 3 360,00 |
| 86 | K | 935113111 | Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm | m | 21,000 | 335,00 | 7 035,00 |
| | | | odbourání části stávajícího žlabu je součástí položky 6, oddílu Zemní práce | | | | |
| | | | "osazení žlabu vč.vpustového kusu viz TZ - na beton C 25/30 a obetonování betonem C20/25 (do výšky ACP) =" 21,0 | | 21,000 | | |
| 87 | M | 5922700R | Žlab odvodňovací monolitické kce - monoblock, vč. vpusti vybavené litinovou mříží pro zatížení D400 a čistícím košem | kus | 21,000 | 2 658,00 | 55 818,00 |
| | | | např.ACO Drain PD 200 V | | | | |
| 88 | K | 961041211 | Bourání mostních základů z betonu prostého | m3 | 7,000 | 2 311,00 | 16 177,00 |
| | | | "Vybourání betonu (opěrné zidky stromů) =" 7,0 | | 7,000 | | |
| 89 | K | 990-102R1 | D+ M púlená chránička AROT DN 110 | m | 24,000 | 300,00 | 7 200,00 |
| | | | "chráničky CETIN =" 24,0 | | 24,000 | | |
| 90 | K | 990-102R2 | D + M rezervní chránička HGR DN 110 | m | 45,000 | 231,00 | 10 395,00 |
| | | | "chráničky CETIN =" 24,0 | | 24,000 | | |
| | | | "chráničky VO =" 21,0 | | 21,000 | | |
| | | | Součet | | 45,000 | | |
| 91 | K | 990-102R3 | Označení konců chrániček - elektronické markry | kus | 4,000 | 347,00 | 1 388,00 |
| 92 | K | 999-1R | Provizorní dřevěné chodníky š. 2,0m | m | 28,000 | 58,00 | 1 624,00 |
| | | | zřízení a odstranění dřevěného chodníku pro převedení pěší dopravy v době provádění sjezdu | | | | |
| 93 | K | 999-2R | Statické zatěžovací zkoušky | kus | 4,000 | 1 733,00 | 6 932,00 |
| | | | 997 - Přesun sutě | | | | 506 666,45 |
| 94 | K | 997221551 | Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km | t | 7,285 | 36,70 | 267,36 |
| | | | "podkladní vrstva chodníku z dlažby =" 0,235 * 31,0 | | 7,285 | | |
| 95 | K | 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů | t | 101,990 | 9,10 | 928,11 |
| | | | předpokládaná vzdálenost 15 km | | | | |
| | | | "podkladní vrstva chodníku z dlažby =" (15-1) * 7,285 | | 101,990 | | |
| 96 | K | 997221561 | Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km | t | 107,800 | 41,40 | 4 462,92 |
| | | | "odvoz vybouraného litého asfaltu =" 0,098*1100,0 | | 107,800 | | |
| 97 | K | 997221569 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů | t | 2 802,800 | 11,60 | 32 512,48 |
| | | | předpokládaná vzdálenost spalovny 27 km | | | | |
| | | | "odvoz litého asfaltu =" (27-1) * 107,800 | | 2 802,800 | | |
| 98 | K | 997221571 | Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km | t | 603,645 | 360,00 | 217 312,20 |
| | | | "vybourané obruby =" 0,205 * 148,0 | | 30,340 | | |
| | | | "vybouraný betonový podklad =" 0,5*1100,0 | | 550,000 | | |
| | | | "vybouraný chodník =" 0,255 * 31,0 | | 7,905 | | |
| | | | "vybourané zidky kolem stromů =" 2,2 * 7,0 | | 15,400 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|-------------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
| | | | Součet | | 603,645 | | |
| 99 | K | 997221579 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot | t | 8 451,030 | 19,30 | 163 104,88 |
| | | | předpokládaná vzdálenost 15 km | | | | |
| | | | "vybourané obruby =" (15-1) * 30,340 | | 424,760 | | |
| | | | "vybouraný betonový podklad =" (15-1) * 550,0 | | 7 700,000 | | |
| | | | "vybouraný betonový chodník =" (15-1) * 7,905 | | 110,670 | | |
| | | | "vybourané betonové zidky kolem stromů =" (15-1) * 15,4 | | 215,600 | | |
| | | | Součet | | 8 451,030 | | |
| 100 | K | 997221815 | Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné) | t | 603,645 | 93,00 | 56 138,99 |
| | | | "vybourané obruby =" 30,340 | | 30,340 | | |
| | | | "vybouraný betonový podklad =" 550,0 | | 550,000 | | |
| | | | "vybouraný betonový chodník =" 7,905 | | 7,905 | | |
| | | | "vybourané betonové zidky =" 15,40 | | 15,400 | | |
| | | | Součet | | 603,645 | | |
| 101 | K | 997221845.1 | Poplatek za likvidaci ve spalovně | t | 107,800 | 290,00 | 31 262,00 |
| | | | "vybouraný listý asfalt =" 107,8 | | 107,800 | | |
| 102 | K | 997221855 | Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné) | t | 7,285 | 93,00 | 677,51 |
| | | | "podkladní vrstva chodníku z dlažby =" 7,285 | | 7,285 | | |
| | | | 998 - Přesun hmot | | | | 3 829,21 |
| 103 | K | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným | t | 106,367 | 36,00 | 3 829,21 |
| | | | VP - Vícepráce | | | | 0,00 |
| | K | | | | | | 0,00 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Parkoviště za budovou MÚ Kopřivnice
Objekt: 1 - Parkoviště
Část: 3 - Sanace pláně se souhlasem investora

JKSO:
Místo: Kopřivnice

CC-CZ:
Datum: 04.08.2017

Objednatel:
Město Kopřivnice

IČ: 00298077
DIČ: CZ00298077

Zhotovitel:
ALPINE Bau CZ a.s., Jiráskova 613/13, 757 01 Valašské Meziříčí

IČ: 02604795
DIČ: CZ02604795

Projektant:
Ing. Miroslav Knápek

IČ: 88359115
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

| | | | | |
|---------------------|--------|----------|------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtu | | | | 157 263,05 |
| Ostatní náklady | | | | 0,00 |
| Cena bez DPH | | | | 157 263,05 |
| DPH základní | 21,00% | ze | 157 263,05 | 33 025,24 |
| DPH snížená | 15,00% | ze | 0,00 | 0,00 |
| Cena s DPH | | v | CZK | 190 288,29 |

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Parkoviště za budovou MÚ Kopřivnice

Objekt: 1 - Parkoviště

Část: 3 - Sanace pláně se souhlasem investora

Místo: Kopřivnice

Datum: 04.08.2017

Objednatel: Město Kopřivnice

Projektant: Ing. Miroslav Knápek

Zhotovitel: ALPINE Bau CZ a.s., Jiráskova 613/13, 757 01 Valašské Meziříčí

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

| | |
|--|-------------------|
| 1) Náklady z rozpočtu | 157 263,05 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 157 263,05 |
| 1 - Zemní práce | 80 316,83 |
| 5 - Komunikace pozemní | 62 727,00 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 14 214,00 |
| 998 - Přesun hmot | 5,22 |
| VP - Vícepráce | 0,00 |
| 2) Ostatní náklady | 0,00 |
| Zařízení staveniště | 0,00 |
| Projektové práce | 0,00 |
| Územní vlivy | 0,00 |
| Provozní vlivy | 0,00 |
| Jiné VRN | 0,00 |
| Kompletační činnost | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | 157 263,05 |

ROZPOČET

Stavba: Parkoviště za budovou MÚ Kopřivnice

Objekt: 1 - Parkoviště

Část: 3 - Sanace pláň se souhlasem investora

Místo: Kopřivnice

Datum: 04.08.2017

Objednatel: Město Kopřivnice

Projektant: Ing. Miroslav Knápek

Zhotovitel: ALPINE Bau CZ a.s., Jiráskova 613/13, 757 01 Valašské Meziříčí

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

157 263,05

HSV - Práce a dodávky HSV

157 263,05

1 - Zemní práce

80 316,83

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----------------|--------|--------|-----------|
| 1 | K | 122302201 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m ³ v hornině tř. 4 | m ³ | 92,700 | 353,00 | 32 723,10 |
|---|---|-----------|--|----------------|--------|--------|-----------|

"případná sanace pláň se souhlasem investora v tl.0,3 m a ploše 309,0 m² =" 0,3*309,0

92,700

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----------------|--------|--------|-----------|
| 2 | K | 162701105 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m ³ | 92,700 | 205,00 | 19 003,50 |
|---|---|-----------|---|----------------|--------|--------|-----------|

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----------------|---------|-------|----------|
| 3 | K | 162701109 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m | m ³ | 463,500 | 16,00 | 7 416,00 |
|---|---|-----------|--|----------------|---------|-------|----------|

"předpokládaná vzdálenost 15 km =" (15-10) * 92,70

463,500

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|---|---------|--------|-----------|
| 4 | K | 171201211 | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) | t | 152,955 | 115,00 | 17 589,83 |
|---|---|-----------|--|---|---------|--------|-----------|

"výpočet =" 1,65 * 92,70

152,955

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----------------|---------|-------|----------|
| 5 | K | 181951102 | Úprava pláň v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním | m ² | 309,000 | 11,60 | 3 584,40 |
|---|---|-----------|---|----------------|---------|-------|----------|

5 - Komunikace pozemní

62 727,00

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|-------------------------------------|----------------|---------|--------|-----------|
| 6 | K | 564871116 | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl. 300 mm | m ² | 309,000 | 203,00 | 62 727,00 |
|---|---|-----------|-------------------------------------|----------------|---------|--------|-----------|

ŠD B 0/63 v tl. 300 mm

"sanace pláň =" 309,0

309,000

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

14 214,00

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----------------|---------|-------|-----------|
| 7 | K | 919726122 | Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m ² | m ² | 309,000 | 46,00 | 14 214,00 |
|---|---|-----------|---|----------------|---------|-------|-----------|

"sanace pláň =" 309,0

309,000

998 - Přesun hmot

5,22

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|---|-------|-------|------|
| 8 | K | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným | t | 0,145 | 36,00 | 5,22 |
|---|---|-----------|--|---|-------|-------|------|

VP - Vícepráce

0,00

| | | | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|--|------|
| | K | | | | | | 0,00 |
|--|---|--|--|--|--|--|------|