**REKAPITULACE STAVBY**   
Kód:

**Stavba:**

1003

**Sanace vlhkého suterénního zdiva objektu západočeského muzea v Plzni**

KSO: CC-CZ:

Místo: Rokycvany,ul..Mládežníků 228 Datum: 19. 9. 2023

Zadavatel: IČ:

Západočeské muzeum v Plzni,Kopeckého sady 357/2 DIČ:

Uchazeč: IČ: 64358844

DIČ: CZ64358844

SILBA - Elstav s.r.o.

Projektant: IČ:

ing J.Vytisk DIČ:

Zpracovatel: IČ:

Vratislav Tomášek DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová   
soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky   
použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na

**2 999 964,00**

**Cena bez DPH**

Sazba daně Základ daně Výše daně

21,00% **2 999 964,00 629 992,00**

DPH základní

snížená

**Cena s DPH v CZK 3 629 956,00**

0,00% **0,00 0,00**

Strana 1 z 30

**REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ**

Kód: 1003

**Stavba:**

**Sanace vlhkého suterénního zdiva objektu západočeského muzea v Plzni**

Místo: **Rokycvany,ul..Mládežníků 228** Datum:

Zadavatel: Západočeské muzeum v Plzni,Kopeckého sady 357/2 Projektant: Uchazeč: SILBA - Elstav s.r.o. Zpracovatel:

19. 9. 2023   
ing J.Vytisk Vratislav Tomášek

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

Typ

**Náklady stavby celkem**

**2 999 964,00 3 629 956,00**

**1 Vlastní objekt STA**

2 999 964,00 3 629 956,00

Strana 2 z 30

**KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

Sanace vlhkého suterénního zdiva objektu západočeského muzea v Plzni

Objekt:

**1 - Vlastní objekt**

KSO: CC-CZ:

Místo: Rokycany,ul.Mládežníků 228 Datum: 19. 9. 2023

Zadavatel: IČ:

Západočeské muzeum v Plzni Kopeckého sady 357/2 DIČ:

Uchazeč: IČ: 64358844

DIČ: CZ64358844

SILBA - Elstav s.r.o.

Projektant: IČ:

Ing J.Vytisk DIČ:

Zpracovatel: IČ:

Vratislav Tomášek DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH 2 999 964,00**

Základ daně Sazba daně Výše daně

DPH základní 2 999 964,00 21,00% 629 992,00

snížená 0,00 0,00% 0,00

**Cena s DPH v CZK 3 629 956,00**

Strana 3 z 30

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

Sanace vlhkého suterénního zdiva objektu západočeského muzea v Plzni

Objekt:

**1 - Vlastní objekt**

Místo: Rokycany,ul.Mládežníků 228 Datum: 19. 9. 2023

Zadavatel: Západočeské muzeum v Plzni Kopeckého sady 357/2 Projektant: Ing J.Vytisk Uchazeč: SILBA - Elstav s.r.o. Zpracovatel: Vratislav Tomášek

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

**Náklady stavby celkem 2 999 964,00**

HSV - Práce a dodávky HSV 2 368 473,00

005 - Sanace 448 241,00

1 - Zemní práce 490 017,00

11 - Přípravné práce 39 159,00

21 - Úprava podloží 18 230,00

4 - Vodorovné konstrukce 108 240,00

5 - Komunikace pozemní 216 238,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 432 390,00

8 - Trubní vedení 227 863,00

997 - Přesun sutě 275 625,00

998 - Přesun hmot 48 636,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 63 834,00

PSV - Práce a dodávky PSV 488 491,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 294 248,00

713 - Izolace tepelné 154 925,00

724 - Zdravotechnika - strojní vybavení 12 400,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud 18 518,00

764 - Konstrukce klempířské 8 400,00

Ostatní - Ostatní 10 000,00

799 - Ostatní práce HSV+PSV 10 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 133 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště 70 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost 43 000,00

VRN7 - Provozní vlivy 20 000,00

Strana 4 z 30

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba:

Sanace vlhkého suterénního zdiva objektu západočeského muzea v Plzni

Objekt:

**1 - Vlastní objekt**

Místo: Rokycany,ul.Mládežníků 228 Datum: 19. 9. 2023

Zadavatel: Západočeské muzeum v Plzni Kopeckého sady 357/2 Projektant: Ing J.Vytisk Uchazeč: SILBA - Elstav s.r.o. Zpracovatel: Vratislav Tomášek

PČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava **Náklady soupisu celkem 2 999 964,00**

D HSV Práce a dodávky HSV 2 368 473,00

D 005 Sanace 448 241,00

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | K | 005-1 | D+M nízkotlaká hydroizolační chemická clona-injektáž  (doporučen AQUAFIN F) m2 131,449 3 410,00 448 241,00 |  |  |  |  |  |

*Poznámka k položce:*

*-průměr vrtů 12 mm*

*-vzdálenost vrtů 100 mm (vyjímečná mezní vzdálenost 150 mm)*   
*-sklon vrtu cca 15°*

P

*-délka vrtu=tlouštka zdiva-50 mm*

*Cena počítána na m2 tlouštky zdiva.*

*Odhadová cena.*

*Hmotnost pro přesum hmot je uvaopvána v ceně.*

VV \*obvodové zdívo

VV \*pohled severní

VV 8,35\*0,95 7,933

VV 2,90\*0,70 2,030

VV 4,10\*0,95\*2 7,790

VV 4,30\*0,70 3,010

VV (0,80\*2+1,75+4,20+0,90)\*0,95 8,028

VV \*pohled západní

VV (9,15-0,925)\*0,95 7,814

VV (7,70-0,825)\*1,10 7,563

VV \*pohled ze severní strany (i skrytý)

VV (1,0-0,675)\*0,65 0,211

VV (6,27-0,675-0,025)\*0,65 3,621

VV \*pohled jižní

VV 41,20\*0,85 35,020

VV \*pohled východní

VV (7,10-0,825)\*0,85 5,334

VV (9,70-0,925)\*0,85 7,459

VV \*pohled ze severní strany (i skrytý)

VV (1,0-0,675)\*0,65 0,211

VV (2,90-0,025)\*0,65 1,869

VV \*vnitřní

VV \*m.č.001

VV (5,30-0,025-0,35)\*0,65 3,201

VV (1,70-0,35)\*0,65 0,878

VV (5,30-1,70-0,025)\*0,50 1,788

VV \*m.č.001,002,004,uzavřený prostor

VV (2,10+2,95\*2+4,30-1,10+0,60)\*0,70 8,260

VV \*m.č.002,013

VV (1,50-0,025)\*0,65 0,959

VV \*m.č.002,014

VV (1,50-0,025)\*0,95 1,401

VV \*m.č.002,015,016

VV (5,55-0,025\*2)\*0,85 4,675

VV 1,20\*0,95 1,140

VV \*m.č.003,004

VV (1,50-0,025)\*0,85 1,254

VV \*m.č.003,005

VV (0,50-0,025)\*0,70 0,333

VV \*m.č.005,006

VV (0,50-0,025+0,50-0,025+0,15)\*0,5\*0,65 0,358

VV \*m.č.006,007

VV (1,50-0,025)\*0,50 0,738

VV \*m.č.007,008

VV (1,50-0,025)\*0,50 0,738

VV \*m.č.008,009

VV (1,80-0,025)\*0,65 1,154

VV \*m.č.009,vstupní schodiště

VV (1,80-0,025)\*0,65 1,154

VV \*m.č.010,vstupní schodiště

VV (1,80-0,025)\*0,65 1,154

VV \*m.č.010,011

VV (1,80-0,025)\*0,80 1,420

VV \*m.č.011,012

VV (1,50-0,025)\*0,65 0,959

VV \*m.č.012,013

VV (1,50-0,025)\*0,50 0,738

VV \*m.č.014,015

VV (1,50-0,025)\*0,85 1,254

D 1 Zemní práce 490 017,00

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | K  vrstvy do 200 mm m2 79,828 45,00 3 592,00 CS ÚRS 2023 02  Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/121151103*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/121151103)  VV \*pohled východní | 121151103 | Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. |  |  |  |  |  |

VV 9,15\*1,40 12,810

VV (7,70-0,20)\*1,25 9,375

Strana 5 z 30

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

VV 2,0\*1,20 2,400

VV \*u čerpací šachty

VV (2,0+0,10\*2)\*(2,0+0,10\*2-0,70) 3,300

VV \*pohled jižní+východní

VV (44,20-10,95-0,60\*2-0,50\*2-0,50-0,70)\*0,50 14,925

VV (0,25+0,50)\*0,50\*2 0,750

VV (10,95+0,60\*2+0,50\*2+0,90\*2)\*0,25 3,738

VV

(44,90-10,90-0,50\*2-0,60\*2-0,90\*2-0,70-0,50+44,90-10,90-   
0,50\*2-0,60\*2-0,70-0,50)\*0,5\*0,90 26,730

VV \*u čerpací šachty

VV (2,0+0,10\*2)\*(2,0+0,10\*2) 4,840

VV \*u části výtlačného potrubí a drenáže

VV 1,60\*0,60 0,960

3 K 122251101 Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3 | m3 | 9,860 | 210,00 | 2 071,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/122251101*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/122251101)

VV \*prohloubení zámkové dlažby

VV \*z tl.24 na tl.36cm

VV \*skladba D2

VV \*pohled severní

VV 10,80\*1,50\*0,12 1,944

VV 0,25\*0,20\*0,12 0,006

VV \*u dveří

VV 2,30\*0,90\*0,12 0,248

VV \*skladba D3

VV \*pohled jižní

VV (41,20+1,40-0,60\*2)\*0,60\*0,12 2,981

VV (0,25+0,60)\*0,60\*2\*0,12 0,122

VV \*skladba D4

VV \*pohled východní

VV 7,15\*2,0\*0,12 1,716

VV 9,70\*2,15\*0,12 2,503

VV \*rozšíření zámkovvé dlažby

VV (16,85+1,50)\*0,05\*0,36 0,330

VV \*rozšíření asfaltu

VV \*pohled jižní

VV 0,50\*0,05\*0,39 0,010

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4 | K | 129911121 | Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého neprokládaného | m3 | 3,500 | 4 650,00 | 16 275,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/129911121*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/129911121)   
VV \*odhad

VV 3,50 3,500

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5 | K | 131251102 | Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s | m3 33,877 425,00 14 398,00 CS ÚRS 2023 02 |  |  |  |  |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/131251102*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/131251102)   
VV \*pohled severní úskok

urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v   
hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3

VV \*dno-3,479m

VV (4,70+0,60)\*4,10\*(3,479-1,92) 33,877

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | K | 132251102 | Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3 | m3 | 24,066 | 730,00 | 17 568,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/132251102*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132251102)   
VV \*pohled severní

VV \*úroveň-3,479

VV \*hloubení po drenáž

VV \*průměrná úroveň dna drenáže=cca-3,70m (vč.podkladu)

VV \*průměrná hl.od úrovně-3,479m uvažována cca 0,25m

VV (0,60+8,35)\*0,60\*0,25 1,343

VV (2,90+0,60)\*0,60\*0,25\*2 1,050

VV (2,95+0,60)\*0,60\*0,25\*2 1,065

VV (4,30+0,60\*2)\*0,60\*0,25 0,825

VV (11,25+0,60-2,90)\*0,60\*0,25 1,343

VV \*prohloubení jámy

VV 4,10\*0,60\*0,25\*2 1,230

VV \*pohled západní

VV \*výkop pod oplocením

VV 0,60\*0,20\*(3,479-1,92) 0,187

VV \*hloubení pro drenáž

VV (16,85-0,20-0,60)\*0,60\*0,25 2,408

VV (0,60+0,15)\*0,60\*0,25 0,113

VV (0,60+0,50)\*0,50\*0,25 0,138

VV \*úskok (i skrytý pohled)

VV \*vč.prohloubení jámy

VV (1,0-0,60)\*0,60\*0,25 0,060

VV (4,70-0,60)\*0,60\*0,25 0,615

VV (6,27-0,60)\*0,60\*0,25 0,851

VV \*pohled jižní

VV \*výkop pro drenáž

VV (41,20+1,10-0,60\*2)\*0,60\*0,25 6,165

VV (0,60+0,25)\*0,60\*0,25\*2 0,255

VV \*pohled východní

VV \*výkop pro drenáž

VV 7,15\*0,60\*0,25 1,073

VV 9,70\*(0,60+0,15)\*0,25 1,819

VV \*úskok (i skrytý pohled)

VV \*vč.prohloubení jámy

VV (1,0-0,60)\*0,60\*0,25 0,060

VV (4,70-0,60)\*0,60\*0,25 0,615

VV (6,27-0,60)\*0,60\*0,25 0,851

VV \*hloubení pro výtlačné potrubí

VV \*všechny pohledy

VV \*odhad

Strana 6 z 30

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

VV 2,0 2,000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 7 | K | 132251253 | Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3 | m3 | 269,077 | 400,00 | 107 631,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/132251253*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132251253)   
VV \*pohled severní

VV \*rovná plocha

VV \*úroveň-3,479

VV (1,25+8,35)\*(0,60+0,50)\*(3,479-1,92) 16,463

VV (2,90+0,60)\*(0,25+0,60+0,50)\*(3,479-1,92) 7,366

VV (1,57-0,60)\*(0,25+0,60+0,50)\*(3,479-1,92) 2,042

VV 14,83\*(0,60+0,875)\*(3,479-2,31) 25,571

VV (4,10-0,60+2,95)\*(0,60+1,875)\*(3,479-1,92) 24,887

VV (2,95+4,10-0,60)\*(0,60+1,875)\*(3,479-1,92) 24,887

VV (2,90+0,60)\*(0,25+0,60+0,50)\*(3,479-1,92) 7,366

VV (11,25+0,60+0,50-2,90)\*(0,60+0,50)\*(3,479-1,92) 16,206

VV \*trojúhelník k rozdílu výšek

VV 0,60\*(1,10+0,25-0,875)\*0,5\*(3,479-1,92) 0,222

VV \*sešikmení (sklon stěn 60°)

VV (1,25+8,35+2,90+0,30\*2)\*0,90\*1,559\*0,5 9,190

VV 14,83\*0,675\*(1,559-0,39)\*0,5 5,851

VV (11,25+0,50\*2+0,30\*2)\*0,90\*1,559\*0,5 9,015

VV \*vyrovnání u komunikace

VV 1,0\*0,50\*(1,559+1,559-0,39)\*0,5\*2 1,364

VV \*svislý odkop u zpevněných ploch

VV (13,40+1,57+0,70+0,07506\*2)\*0,2217\*0,39\*0,5 0,684

VV (0,70+2,0+13,25+0,07506\*2)\*0,2217\*0,39\*0,5 0,696

VV \*pohled západní

VV 9,15\*(0,60+0,50)\*(3,479-1,92) 15,691

VV (7,70-0,20-0,60)\*(0,60+0,50-0,15)\*(3,479-1,92) 10,219

VV 0,60\*(0,60+0,15+0,50-0,15)\*(3,479-1,92) 1,029

VV \*sešikmení

VV \*sklon stěn 60°

VV (16,85-0,20+0,50+0,30)\*0,90\*1,559\*0,5 12,242

VV \*jiný sklon

VV (0,60+0,50+0,30)\*0,70\*1,559\*0,5 0,764

VV \*svislý odkop u komunikace

VV (1,10+0,07506)\*0,2217\*0,39\*0,5 0,051

VV \*svislý odkop u trávníku

VV (16,85-0,20)\*0,087\*0,15\*0,5 0,109

VV (0,60+0,50+0,233)\*0,087\*0,15\*0,5 0,009

VV \*pohled jižní

VV \*rovná plocha

VV (41,20+1,20-0,60\*2-0,50\*2)\*(0,60+0,50)\*(3,479-1,92) 68,939

VV (0,60+0,50)\*0,50\*(3,479-1,92)

0,857

VV (0,25+0,60+0,50)\*(0,60+0,50)\*(3,479-1,92)\*2 4,630

VV \*sešikmení

VV \*sklon stěn 60°

VV (41,20+1,10+0,50+0,30\*2)\*0,90\*1,559\*0,50 30,447

VV \*svislý odkop u trávníku

VV (15,05-0,60-0,50-0,90+0,50+0,70+0,233)\*0,087\*0,15\*0,5 0,095

VV

(10,95+0,60\*2+0,50\*2+0,90\*2+0,233\*4+0,15\*2)\*0,087\*0,15\*0,   
5 0,106

VV (15,20-0,60-0,50-0,90+1,10+0,233)\*0,087\*0,15\*0,5 0,095

VV \*pohled východní

VV (15,05-0,60-0,50-0,90+0,50+0,70+0,233)\*0,087\*0,15\*0,5 0,095 VV (15,05-0,60-0,50-0,90+0,50+0,70+0,233)\*0,087\*0,15\*0,5 0,095 VV \*rovná plocha

VV -dno-3,479m

VV 7,15\*(0,60+0,50)\*(3,479-1,92) 12,262

VV 9,70\*(0,15+0,60+0,50)\*(3,479-1,92) 18,903

VV \*sešikmení

VV \*sklon stěn 60°

VV (18,80-0,90+0,30)\*0,90\*1,559\*0,5 12,768

VV (16,85+1,10+0,30)\*0,90\*1,559\*0,5 12,803

VV \*jiný sklon

VV (0,60+0,50+0,30)\*0,70\*1,559\*0,5 0,764

VV \*svislý odkop u komunikace

VV (0,50+0,07545)\*0,22635\*0,39\*0,5 0,025

VV \*svislý odkop u zámkové dlažby

VV (16,85+1,50)\*0,139\*0,24\*0,5 0,306

VV \*svislý odkop u trávníku

VV \*odpočet

VV \*stávající základy

VV \*všechný pohledy

VV \*odhad

VV -3,50 -3,500

VV \*odpočet zpevněných ploch

VV \*všechny pohledy

VV \*živice

VV -104,709\*0,39 -40,837

VV \*zámková dlažba

VV -79,335\*0,24 -19,040

VV \*kačírek

VV -42,744\*0,25 -10,686

VV \*trávník

VV -79,828\*0,15 -11,974

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 8 | K | 132254201 | Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3 | m3 | 12,168 | 1 020,00 | 12 411,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/132254201*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132254201) VV \*pohled severní

VV \*prostor nezapažené jámy

VV \*dno-5,0m

Strana 7 z 30

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

VV \*hloubeno od úrovně-3,479m

VV 2,0\*2,0\*(5,0-3,479)\*2 12,168

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 9 | K | 133254101 | Hloubení zapažených šachet strojně v hornině třídy |  |  |  |  |  |

těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3 m3 23,792 1 410,00 33 547,00 CS ÚRS 2023 02   
Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/133254101*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/133254101)

VV \*hloubení pro čerpací šachty

VV \*mimo hlavní výkop

VV \*od úrovně--1,92m-před sejmutím ornice

VV \*dno-5,0m

VV \*pohled západní

VV 2,0\*2,0\*(5,0-1,92) 12,320

VV \*odpočet

VV \*šikmina

VV -2,0\*0,70\*(1,212+0)\*0,5 -0,848

VV \*pohled východní

VV 2,0\*2,0\*(5,0-1,92) 12,320

10 K 151101201 Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | vzepření příložné, hloubky do 4 m | m2 | 66,416 | 110,00 | 7 306,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/151101201*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/151101201)

VV \*pohled severní

VV \*prohloubení pro šachtu

VV \*prostor nezapažené jámy

VV \*dno-5,0m

VV \*hloubeno od úrovně-3,479m

VV (2,0+2,0)\*2\*(5,0-3,479)\*2 24,336

VV \*hloubení pro čerpací šachty

VV \*mimo hlavní výkop

VV \*od úrovně--1,92m-před sejmutím ornice

VV \*dno-5,0m

VV \*pohled západní

VV (2,0+2,0)\*2\*(5,0-1,92) 24,640

VV \*odpočet

VV \*šikmina

VV -2,0\*(5,0-1,92-1,212) -3,736

VV -0,70\*(5,0-1,92+5,0-1,92-1,212)\*0,5\*2 -3,464

VV \*pohled východní

VV (2,0+2,0)\*2\*(5,0-1,92) 24,640

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 11 | K | 151101211 | Odstranění pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložné, hloubky do 4 m | m2 | 66,416 | 32,00 | 2 125,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/151101211*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/151101211)   
VV \*pohled severní

VV \*prohloubení pro šachtu

VV \*prostor nezapažené jámy

VV \*dno-5,0m

VV \*hloubeno od úrovně-3,479m

VV (2,0+2,0)\*2\*(5,0-3,479)\*2 24,336

VV \*hloubení pro čerpací šachty

VV \*mimo hlavní výkop

VV \*od úrovně--1,92m-před sejmutím ornice

VV \*dno-5,0m

VV \*pohled západní

VV (2,0+2,0)\*2\*(5,0-1,92) 24,640

VV \*odpočet

VV \*šikmina

VV -2,0\*(5,0-1,92-1,212) -3,736

VV -0,70\*(5,0-1,92+5,0-1,92-1,212)\*0,5\*2 -3,464

VV \*pohled východní

VV (2,0+2,0)\*2\*(5,0-1,92) 24,640

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12 | K | 151101301 | Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů  s potřebným přepažováním při pažení příložném, | m3 35,960 60,00 2 158,00 CS ÚRS 2023 02 |  |  |  |  |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/151101301*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/151101301)   
VV \*zapažené rýhy do 2000mm

VV 12,168 12,168

VV \*zapažené šachty

VV 23,792 23,792

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 13 | K | 151101311 | Odstranění rozepření stěn výkopů s uložením  materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu  pažení příložného, hloubky do 4 m | m3 35,960 12,00 432,00 CS ÚRS 2023 02 |  |  |  |  |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/151101311*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/151101311)   
VV \*zapažené rýhy do 2000mm

VV 12,168 12,168

VV \*zapažené šachty

VV 23,792 23,792

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 14 | K | 162351103 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m | m3 | 690,064 | 73,00 | 50 375,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/162351103*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162351103)   
P *Poznámka k položce:*

*Meziideponie.*   
VV \*odvoz na mezideponii

VV \*odkopávky

VV 9,860 9,860

VV \*nezapažené jámy

VV 33,877 33,877

VV \*nezapažené rýhy š.do 800nn

VV 24,066 24,066

VV \*nezapažené rýhy š.do 2000mm

VV 269,077 269,077

VV \*zapažené rýhy š.do 2000mm

VV 12,168 12,168

VV \*zapažené šachty

VV 23,792 23,792

Strana 8 z 30

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

VV \*přívoz pro zásyp

VV 317,224 317,224

15 K 162351103-1 Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny-

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | ornice | m3 | 23,806 | 70,00 | 1 666,00 |  |

P *Poznámka k položce:*

*Odvoz ornice na mezideponii+přívoz ornice z mezideponie.*   
VV \*pohled východní

VV 9,15\*1,40\*0,15 1,922

VV (7,70-0,20)\*1,25\*0,15 1,406

VV 2,0\*1,20\*0,15 0,360

VV \*u čerpací šachty

VV (2,0+0,10\*2)\*(2,0+0,10\*2-0,70)\*0,15 0,495

VV \*pohled jižní+východní

VV (44,20-10,95-0,60\*2-0,50\*2-0,50-0,70)\*0,50\*0,15 2,239

VV \*odvoz na mezideponii

VV \*pohled západní

VV (0,25+0,50)\*0,50\*2\*0,15 0,113

VV (10,95+0,60\*2+0,50\*2+0,90\*2)\*0,25\*0,15 0,561

VV

(44,90-10,90-0,50\*2-0,60\*2-0,90\*2-0,70-0,50+44,90-10,90-   
0,50\*2-0,60\*2-0,70-0,50)\*0,5\*0,90\*0,15 4,010

VV \*u čerpací šachty

VV (2,0+0,10\*2)\*(2,0+0,10\*2)\*0,15 0,726

VV \*u části výtlačného potrubí a drenáže

VV 1,60\*0,60\*0,15 0,144

VV \*přívoz pro rozprostření ornice a založení trávníku

VV \*pohled východní

VV 9,15\*1,40\*0,15 1,922

VV (7,70-0,20)\*1,25\*0,15 1,406

VV 2,0\*1,20\*0,15 0,360

VV \*u čerpací šachty

VV (2,0+0,10\*2)\*(2,0+0,10\*2-0,70)\*0,15 0,495

VV \*odpočet

VV \*poklop

VV -3,14\*0,3925\*0,3925\*0,15 -0,073

VV \*pohled jižní+východní

VV (44,20-10,95-0,60\*2-0,50\*2-0,50-0,70)\*0,50\*0,15 2,239

VV (0,25+0,50)\*0,50\*2\*0,15 0,113

VV (10,95+0,60\*2+0,50\*2+0,90\*2)\*0,25\*0,15 0,561

VV

(44,90-10,90-0,50\*2-0,60\*2-0,90\*2-0,70-0,50+44,90-10,90-   
0,50\*2-0,60\*2-0,70-0,50)\*0,5\*0,90\*0,15 4,010

VV \*u čerpací šachty

VV (2,0+0,10\*2)\*(2,0+0,10\*2)\*0,15 0,726

VV \*odpočet

VV \*poklop

VV -3,14\*0,3925\*0,3925\*0,15 -0,073

VV \*u částti výtlačného potrubí a drenáže

VV 1,60\*0,60\*0,15

0,144

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 16 | K | 162651111 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m | m3 | 55,616 | 160,00 | 8 899,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/162651111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162651111)   
VV \*odvoz na skládku

VV \*odkopávky

VV 9,860 9,860

VV \*nezapažené jámy

VV 33,877 33,877

VV \*nezapažené rýhy š.do 800nn

VV 24,066 24,066

VV \*nezapažené rýhy š.do 2000mm

VV 269,077 269,077

VV \*zapažené rýhy š.do 2000mm

VV 12,168 12,168

VV \*zapažené šachty

VV 23,792 23,792

VV \*odpočet

VV \*přívoz pro zásyp

VV -317,224 -317,224

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17 | K | 162651131 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m | m3 | 3,500 | 180,00 | 630,00 | CS ÚRS 2023 02 |

\*teoretické množství odvozu vybouraného prostého betonu ve   
výkopu

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/162651131*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162651131)   
VV

VV 3,500 3,500

18 K 167151101-1 Nakládání ornice strojně m3 11,830 150,00 1 775,00

P *Poznámka k položce:*

*Naložení ornice pro zpětné rozprostření a založení trávníku.*   
VV \*pro přívoz ornice pro rozprostření a založení trávníku

VV \*pohled východní

VV 9,15\*1,40\*0,15 1,922

VV (7,70-0,20)\*1,25\*0,15 1,406

VV 2,0\*1,20\*0,15 0,360

VV \*u čerpací šachty

VV (2,0+0,10\*2)\*(2,0+0,10\*2-0,70)\*0,15 0,495

VV \*odpočet

VV \*poklop

VV -3,14\*0,3925\*0,3925\*0,15 -0,073

VV \*pohled jižní+východní

VV (44,20-10,95-0,60\*2-0,50\*2-0,50-0,70)\*0,50\*0,15 2,239

VV (0,25+0,50)\*0,50\*2\*0,15 0,113

VV (10,95+0,60\*2+0,50\*2+0,90\*2)\*0,25\*0,15 0,561

Strana 9 z 30

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

(44,90-10,90-0,50\*2-0,60\*2-0,90\*2-0,70-0,50+44,90-10,90- 0,50\*2-0,60\*2-0,70-0,50)\*0,5\*0,90\*0,15 4,010

VV

VV \*u čerpací šachty

VV (2,0+0,10\*2)\*(2,0+0,10\*2)\*0,15 0,726

VV \*odpočet

VV \*poklop

VV -3,14\*0,3925\*0,3925\*0,15 -0,073

VV \*u částti výtlačného potrubí a drenáže

VV 1,60\*0,60\*0,15 0,144

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 19 | K | 167151111 | Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 | m3 | 372,840 | 50,00 | 18 642,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/167151111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/167151111)   
VV \*naložení výkopku pro zásyp

VV \*výkop

VV 317,224 317,224

VV \*pro odvoz na skládku

VV \*odkopávky

VV 9,860 9,860

VV \*nezapažené jámy

VV 33,877 33,877

VV \*nezapažené rýhy š.do 800nn

VV 24,066 24,066

VV \*nezapažené rýhy š.do 2000mm

VV 269,077 269,077

VV \*zapažené rýhy š.do 2000mm

VV 12,168 12,168

VV \*zapažené šachty

VV 23,792 23,792

VV \*odpočet

VV \*přívoz pro zásyp

VV -317,224 -317,224

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 20 | K | 171151112 | Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin nesoudržných kamenitých | m3 | 28,470 | 190,00 | 5 409,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/171151112*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171151112)   
VV \*pohled severní

VV \*rovná plocha

VV \*úroveň-3,479

VV (1,25+8,35)\*0,50\*0,30 1,440

VV (2,90+0,60)\*(0,25+0,50)\*0,30 0,788

VV (1,57-0,60)\*(0,25+0,50)\*0,30 0,218

VV 14,83\*0,875\*0,30 3,893

VV (13,25+0,60\*2+0,50\*2)\*0,50\*0,30 2,318

VV (4,10-0,60\*2)\*0,60\*0,30\*2

VV \*sešikmení (po celé délce)

VV \*sklon stěn 60°

VV

(1,25+8,35+2,90+0,60+1,57-   
0,60+14,83+13,25+0,60\*2+0,50\*2+0,16667\*2)\*0,173\*0,30\*0,5

0

1,044

1,160

VV \*pohled západní

VV (0,60+9,15)\*0,50\*0,30 1,463

VV (7,70-0,20)\*(0,50-0,15)\*0,30 0,788

VV 0,60\*0,50\*0,30 0,090

VV \*uskok (z pohledu severního)

VV (1,0-0,60)\*0,60\*0,30 0,072

VV (4,70-0,60\*2)\*0,60\*0,30 0,630

VV (6,27-0,60\*2)\*0,60\*0,30 0,913

VV \*sešikmení (pocelé délce)

VV (0,60+9,15+7,70-0,20)\*0,173\*0,30\*0,5 0,448

VV \*pohled jižní

VV (41,20+1,20-0,60\*2-0,50\*2+0,50)\*0,50\*0,30 6,105

VV (0,25+0,50)\*0,50\*0,30\*2 0,225

VV \*sešikmení (po celé délce)

VV \*sklon stěn 60°

VV (41,20+1,20+0,20+0,23333)\*0,173\*0,50\*0,5 1,853

VV \*pohled východní

VV 7,15\*0,50\*0,30 1,073

VV 9,70\*(0,15+0,50)\*0,30 1,892

VV úskok (z pohledu severního

VV (1,0-0,60)\*0,60\*0,30 0,072

VV (4,70-0,60\*2)\*0,60\*0,30 0,630

VV (6,27-0,60\*2)\*0,60\*0,30 0,913

VV \*sešikmení (po celé délce

VV \*sklon stěn 60°

VV (7,15+9,70+0,16667)\*0,173\*0,30\*0,5 0,442

*21 M 583374 kamenivo říční frakce 16/22 t 52,822 1 300,00 68 669,00*

P *Poznámka k položce:*

*srov.pol.*   
VV 28,47\*1,67\*1,01\*1,10 52,822

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 22 | K | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez  hutnění s upravením uložené sypaniny do  předepsaného tvaru | m3 372,840 20,00 7 457,00 CS ÚRS 2023 02 |  |  |  |  |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/171251201*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171251201)   
P *Poznámka k položce:*

*Mezideponie.*   
VV \*mezideponie

VV \*odkopávky

VV 9,860 9,860

VV \*nezapažené jámy

VV 33,877 33,877

VV \*nezapažené rýhy š.do 800nn

VV 24,066 24,066

VV \*nezapažené rýhy š.do 2000mm

VV 269,077 269,077

Strana 10 z 30

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

VV \*zapažené rýhy š.do 2000mm

VV 12,168 12,168

VV \*zapažené šachty

VV 23,792 23,792

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 23 | K | 171251201-1 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky-ornice | m3 | 11,976 | 20,00 | 240,00 |  |

P *Poznámka k položce:*

*Mezideponie.*   
VV \*pohled východní

VV 9,15\*1,40\*0,15 1,922

VV (7,70-0,20)\*1,25\*0,15 1,406

VV 2,0\*1,20\*0,15 0,360

VV \*u čerpací šachty

VV (2,0+0,10\*2)\*(2,0+0,10\*2-0,70)\*0,15 0,495

VV \*pohled jižní+východní

VV (44,20-10,95-0,60\*2-0,50\*2-0,50-0,70)\*0,50\*0,15 2,239

VV (0,25+0,50)\*0,50\*2\*0,15 0,113

VV (10,95+0,60\*2+0,50\*2+0,90\*2)\*0,25\*0,15 0,561

VV

(44,90-10,90-0,50\*2-0,60\*2-0,90\*2-0,70-0,50+44,90-10,90-   
0,50\*2-0,60\*2-0,70-0,50)\*0,5\*0,90\*0,15 4,010

VV \*u čerpací šachty

VV (2,0+0,10\*2)\*(2,0+0,10\*2)\*0,15 0,726

VV \*u části výtlačného potrubí a drenáže

VV 1,60\*0,60\*0,15 0,144

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 24 | K | 174151101 | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách | m3 | 317,224 | 160,00 | 50 756,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/174151101*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174151101)   
VV \*odvoz na mezideponii

VV \*odkopávky

VV 9,860 9,860

VV \*nezapažené jámy

VV 33,877 33,877

VV \*nezapažené rýhy š.do 800nn

VV 24,066 24,066

VV \*nezapažené rýhy š.do 2000mm

VV 269,077 269,077

VV \*zapažené rýhy š.do 2000mm

VV 12,168 12,168

VV \*zapažené šachty

VV 23,792 23,792

VV \*odpočet

VV \*vytlačená zemina

VV \*říčním kaneniverm

VV -28,47 -28,470

VV -90,969\*0,10 -9,097

VV -90,969\*0,05\*1/3\*2 -3,032

VV \*čerpací šachty

VV \*monoliticým dnem

VV \*pohled severní

VV -1,40\*1,40\*0,74\*2 -2,901

VV \*pohled západní

VV -1,40\*1,40\*0,74 -1,450

VV \*pohled východní

VV -1,40\*1,40\*0,74 -1,450

VV \*podkladními prstenci

VV \*pohled západní

VV -3,14\*0,4325\*0,4325\*0,08 -0,047

VV \*pohled východní

VV -3,14\*0,4325\*0,4325\*0,08 -0,047

VV \*rovnými skružemi

VV \*pohled severní

VV -3,14\*0,62\*0,62\*0,50\*3\*2 -3,621

VV \*pohled západní

VV -3,14\*0,62\*0,62\*0,50\*3 -1,811

VV \*pohled východní

VV -3,14\*0,62\*0,62\*0,50\*3 -1,811

VV \*kónickými skružemi

VV \*pohled severní

VV -0,628\*(0,62\*0,62+0,62\*0,4325+0,4325\*0,4325)\*2 -1,055

VV \*připočet

VV \*objem komunikace pod poklopem (v.15cm)

VV

3,14\*0,15/3\*(0,573125\*0,573125+0,573125\*0,4325+0,4325\*0,   
4325)\*2 0,240

VV \*pohled západní

VV -0,628\*(0,62\*0,62+0,62\*0,4325+0,4325\*0,4325) -0,527

VV \*pohled východní

VV -0,628\*(0,62\*0,62+0,62\*0,4325+0,4325\*0,4325) -0,527

VV \*poklopy

VV \*pod trávník

VV \*pohled západní

VV -3,14\*0,3925\*0,3925\*0,01 -0,005

VV \*pohled východní

VV -3,14\*0,3925\*0,3925\*0,01 -0,005

25 K 181351003

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu  sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl.  vrstvy do 200 mm | m2 | 78,860 | 85,00 | 6 703,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/181351003*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181351003)   
VV \*pro přívoz ornice pro rozprostření a založení trávníku

VV \*pohled západní

VV 9,15\*1,40 12,810

VV (7,70-0,20)\*1,25 9,375

VV 2,0\*1,20 2,400

VV \*u čerpací šachty

VV (2,0+0,10\*2)\*(2,0+0,10\*2-0,70) 3,300

VV \*odpočet

Strana 11 z 30

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

VV \*poklop

VV -3,14\*0,3925\*0,3925 -0,484

VV \*pohled jižní+východní

VV (44,20-10,95-0,60\*2-0,50\*2-0,50-0,70)\*0,50 14,925

VV (0,25+0,50)\*0,50\*2 0,750

VV (10,95+0,60\*2+0,50\*2+0,90\*2)\*0,25 3,738

VV

(44,90-10,90-0,50\*2-0,60\*2-0,90\*2-0,70-0,50+44,90-10,90-   
0,50\*2-0,60\*2-0,70-0,50)\*0,5\*0,90 26,730

VV \*u čerpací šachty

VV (2,0+0,10\*2)\*(2,0+0,10\*2) 4,840

VV \*odpočet

VV \*poklop

VV -3,14\*0,3925\*0,3925 -0,484

VV \*u části výtlačného potrubí a drenáže

VV 1,60\*0,60 0,960

26 K 181411131

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5 | m2 | 78,860 | 20,00 | 1 577,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/181411131*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181411131)   
VV \*pro přívoz ornice pro rozprostření a založení trávníku

VV \*pohled východní

VV 9,15\*1,40 12,810

VV (7,70-0,20)\*1,25 9,375

VV 2,0\*1,20 2,400

VV \*u čerpací šachty

VV (2,0+0,10\*2)\*(2,0+0,10\*2-0,70) 3,300

VV \*odpočet

VV \*poklop

VV -3,14\*0,3925\*0,3925 -0,484

VV \*pohled jižní+východní

VV (44,20-10,95-0,60\*2-0,50\*2-0,50-0,70)\*0,50 14,925

VV (0,25+0,50)\*0,50\*2 0,750

VV (10,95+0,60\*2+0,50\*2+0,90\*2)\*0,25 3,738

VV

(44,90-10,90-0,50\*2-0,60\*2-0,90\*2-0,70-0,50+44,90-10,90-   
0,50\*2-0,60\*2-0,70-0,50)\*0,5\*0,90 26,730

VV \*u čerpací šachty

VV (2,0+0,10\*2)\*(2,0+0,10\*2) 4,840

VV \*odpočet

VV \*poklop

VV -3,14\*0,3925\*0,3925 -0,484

VV \*u částti výtlačného potrubí a drenáže

VV 1,60\*0,60 0,960

*27 M 00572470 osivo směs travní univerzál kg 4,061 120,00 487,00 CS ÚRS 2023 02*

P

*Poznámka k položce:*

*odhad*

*Je uvažováno 5 dkg semene/m2 trávníku*

VV 78,86\*0,05\*1,03 4,061

28 K 181951111 Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění | m2 | 78,860 | 15,00 | 1 183,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/181951111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181951111)   
P *Poznámka k položce:*

*Trávník.*   
VV \*trávník

VV \*pohled západní

VV 9,15\*1,40 12,810

VV (7,70-0,20)\*1,25 9,375

VV 2,0\*1,20 2,400

VV \*u čerpací šachty

VV (2,0+0,10\*2)\*(2,0+0,10\*2-0,70) 3,300

VV \*odpočet

VV \*poklop

VV -3,14\*0,3925\*0,3925 -0,484

VV \*pohled jižní+východní

VV (44,20-10,95-0,60\*2-0,50\*2-0,50-0,70)\*0,50 14,925

VV (0,25+0,50)\*0,50\*2 0,750

VV (10,95+0,60\*2+0,50\*2+0,90\*2)\*0,25 3,738

VV

(44,90-10,90-0,50\*2-0,60\*2-0,90\*2-0,70-0,50+44,90-10,90-   
0,50\*2-0,60\*2-0,70-0,50)\*0,5\*0,90 26,730

VV \*u čerpací šachty

VV (2,0+0,10\*2)\*(2,0+0,10\*2) 4,840

VV \*odpočet

VV \*poklop

VV -3,14\*0,3925\*0,3925 -0,484

VV \*u částti výtlačného potrubí a drenáže

VV 1,60\*0,60 0,960

29 K 181951112 Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním m2 103,784 23,00 2 387,00 CS ÚRS 2023 02  Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/181951112*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181951112)  P |  |  |  |  |  |  |  |

*Poznámka k položce:*   
*Živičná vozovka.*

*Min Edef=45 MPa.*

VV \*skladba D3

VV \*pohled severní

VV 10,90\*(2,0-1,50-0,08) 4,578

VV 3,30\*(2,0+0,25-0,80) 4,785

VV 2,25\*(1,57-0,60) 2,183

VV 14,83\*(2,25-0,70) 22,987

VV (2,95+4,10-0,60\*2)\*1,0 5,850

VV (2,95+4,10-0,60\*2)\*(3,15-0,60) 14,918

VV (2,0+13,25)\*(2,18-0,78) 21,350

VV 1,40\*0,60 0,840

VV \*úskoky

VV (4,70-0,60+0,60)\*(4,10-0,60\*2)\*2 27,260

VV \*poklopy na čerpacích šachtách

VV -3,14\*0,3925\*0,3925\*2 -0,967

Strana 12 z 30

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava  30 K 181951112-1 Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 3 se zhutněním | m2 | 123,304 | 15,00 | 1 850,00 |  |

P *Poznámka k položce:*

*Zámková dlažba+kačírek.*   
VV \*zámková dlažba

VV \*skladba D2

VV \*pohled severní

VV 10,90\*1,50 16,350

VV 0,25\*0,20 0,050

VV \*u dveří

VV 2,30\*0,90 2,070

VV \*pohled jižní

VV (0,60+41,20+1,80-0,60\*2)\*0,60 25,440

VV (0,25+0,60)\*0,60\*2 1,020

VV \*odpočet

VV \*poklopy drenážních šacet

VV -3,14\*0,1575\*0,1575\*4 -0,312

VV \*pohled východní

VV 7,15\*2,05 14,658

VV 9,70\*2,20 21,340

VV \*odpočet

VV \*poklopy drenážních šachet

VV -3,14\*0,1575\*0,1575\*3 -0,234

VV \*kačírek

VV \*pohled severní

VV 3,30\*0,80 2,640

VV 4,10\*0,60\*2 4,920

VV (2,95+0,60)\*0,60\*2 4,260

VV (4,30+0,60\*2)\*0,60 3,300

VV (11,25+0,60\*2-2,30-1,15)\*0,60 5,400

VV 1,15\*0,78 0,897

VV \*odpočet

VV \*poklopy drenážních šachet

VV -3,14\*0,1575\*0,1575\*9 -0,701

VV \*pohled západní

VV 9,15\*0,60 5,490

VV (7,70-0,20-0,60)\*0,60 4,140

VV (0,60+0,15)\*0,60 0,450

VV \*úskok z pohledu severního

VV 0,60\*(1,0-0,60) 0,240

VV (4,70-0,60)\*0,60 2,460

VV (6,27-0,60)\*0,60 3,402

VV \*odpočet

VV \*poklopy drenážních šachet

VV -3,14\*0,1575\*0,1575 -0,078

VV \*pohled východní

VV \*úskok z pohledu severního

VV 0,60\*(1,0-0,60) 0,240

VV (4,70-0,60)\*0,60 2,460

VV (6,27-0,60)\*0,60 3,402

31 K 185804215 Vypletí v rovině nebo na svahu do 1:5 trávníku po

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | [výsevu](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/185804215) | m2 | 78,860 | 30,00 | 2 366,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/185804215*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/185804215)   
VV \*pro přívoz ornice pro rozprostření a založení trávníku

VV \*pohled západní

VV 9,15\*1,40 12,810

VV (7,70-0,20)\*1,25 9,375

VV 2,0\*1,20 2,400

VV \*u čerpací šachty

VV (2,0+0,10\*2)\*(2,0+0,10\*2-0,70) 3,300

VV \*odpočet

VV \*poklop

VV -3,14\*0,3925\*0,3925 -0,484

VV \*pohled jižní+východní

VV (44,20-10,95-0,60\*2-0,50\*2-0,50-0,70)\*0,50 14,925

VV (0,25+0,50)\*0,50\*2 0,750

VV (10,95+0,60\*2+0,50\*2+0,90\*2)\*0,25 3,738

(44,90-10,90-0,50\*2-0,60\*2-0,90\*2-0,70-0,50+44,90-10,90-   
0,50\*2-0,60\*2-0,70-0,50)\*0,5\*0,90 26,730

VV \*u čerpací šachty

VV (2,0+0,10\*2)\*(2,0+0,10\*2) 4,840

VV \*odpočet

VV \*poklop

VV -3,14\*0,3925\*0,3925 -0,484

VV \*u částti výtlačného potrubí a drenáže

VV 1,60\*0,60 0,960

32 K 185804312 Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20

VV

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | [m2](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/185804312) | m3 | 11,830 | 381,00 | 4 507,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/185804312*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/185804312)   
VV \*pro přívoz ornice pro rozprostření a založení trávníku

VV \*pohled západní

VV 9,15\*1,40\*0,15 1,922

VV (7,70-0,20)\*1,25\*0,15 1,406

VV 2,0\*1,20\*0,15 0,360

VV \*u čerpací šachty

VV (2,0+0,10\*2)\*(2,0+0,10\*2-0,70)\*0,15 0,495

VV \*odpočet

VV \*poklop

VV -3,14\*0,3925\*0,3925\*0,15 -0,073

VV \*pohled jižní+východní

VV (44,20-10,95-0,60\*2-0,50\*2-0,50-0,70)\*0,50\*0,15 2,239

VV (0,25+0,50)\*0,50\*2\*0,15 0,113

VV (10,95+0,60\*2+0,50\*2+0,90\*2)\*0,25\*0,15 0,561

VV

(44,90-10,90-0,50\*2-0,60\*2-0,90\*2-0,70-0,50+44,90-10,90-   
0,50\*2-0,60\*2-0,70-0,50)\*0,5\*0,90\*0,15 4,010

VV \*u čerpací šachty

VV (2,0+0,10\*2)\*(2,0+0,10\*2)\*0,15 0,726

VV \*odpočet

Strana 13 z 30

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

VV \*poklop

VV -3,14\*0,3925\*0,3925\*0,15 -0,073

VV \*u částti výtlačného potrubí a drenáže

VV 1,60\*0,60\*0,15 0,144

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 33 | K  stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01 t 8,400 450,00 3 780,00  VV 3,50\*2,40 8,400 | 997013601.1 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 34 | K | 997013655 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | 88,986 | 350,00 | 31 145,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/997013655*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013655)   
VV 55,616\*1,6000 88,986

D 11 Přípravné práce 39 159,00

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35 | K | 113107 | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením  na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm | m2 | 104,709 | 41,00 | 4 293,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/113107*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107)

VV \*bez odkazu

VV \*živice

VV \*pohled severní

VV 10,80\*(2,0-1,50-0,08) 4,536

VV 3,30\*(2,0+0,25-0,80) 4,785

VV 2,25\*(1,57-0,60) 2,183

VV 14,83\*(2,25-0,70) 22,987

VV (2,95+4,10-0,60\*2)\*1,0 5,850

VV (2,95+4,10-0,60\*2)\*(3,15-0,60) 14,918

VV (2,0+13,25)\*(2,18-0,78) 21,350

VV 1,40\*0,60 0,840

VV \*úskoky

VV (4,70-0,60+0,60)\*(4,10-0,60\*2)\*2 27,260

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 36 | K | 113106144 | Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo  s naložením na dopravní prostředek s ložem  z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 ze zámkové | m2 | 79,335 | 25,00 | 1 983,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/113106144*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113106144)   
VV \*skladba D2

VV \*pohled severní

VV 10,80\*1,50 16,200

VV \*u dveří

VV 2,30\*0,90 2,070

VV \*skladba D3

VV \*pohled jižní

VV (41,20+1,40-0,60\*2)\*0,60 24,840

VV (0,25+0,60)\*0,60\*2 1,020

VV \*skladba D4

VV \*pohled východní

VV 7,15\*2,0 14,300

VV 9,70\*2,15 20,855

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 37 | K | 113107163 | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením  na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm | m2 | 104,709 | 75,00 | 7 853,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/113107163*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107163)   
VV \*bez odkazu

VV \*živice

VV \*pohled severní

VV 10,80\*(2,0-1,50-0,08) 4,536

VV 3,30\*(2,0+0,25-0,80) 4,785

VV 2,25\*(1,57-0,60) 2,183

VV 14,83\*(2,25-0,70) 22,987

VV (2,95+4,10-0,60\*2)\*1,0 5,850

VV (2,95+4,10-0,60\*2)\*(3,15-0,60) 14,918

VV (2,0+13,25)\*(2,18-0,78) 21,350

VV 1,40\*0,60 0,840

VV \*úskoky

VV (4,70-0,60+0,60)\*(4,10-0,60\*2)\*2 27,260

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 38 | K | 113107321 | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm | m2 | 43,701 | 50,00 | 2 185,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/113107321*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107321)   
VV \*pohled severní

VV 3,30\*0,80 2,640

VV 4,10\*0,60\*2 4,920

VV (2,95+0,60)\*0,60\*2 4,260

VV (4,30+0,60\*2)\*0,60 3,300

VV (11,25+0,60\*2-2,30-1,15)\*0,60 5,400

VV 1,15\*0,78 0,897

VV \*pohled západní

VV 9,15\*0,60 5,490

VV (7,70-0,20-0,60)\*0,60 4,140

VV (0,60+0,15)\*0,60 0,450

VV \*úskok z pohledu severního

VV 0,60\*(1,0-0,60) 0,240

VV (4,70-0,60)\*0,60 2,460

Strana 14 z 30

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

VV (6,27-0,60)\*0,60 3,402

VV \*pohled východní

VV \*úskok z pohledu severního

VV 0,60\*(1,0-0,60) 0,240

VV (4,70-0,60)\*0,60 2,460

VV (6,27-0,60)\*0,60 3,402

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 39 | K | 113107322 | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm | m2 | 43,701 | 71,00 | 3 103,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/113107322*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107322)   
VV \*pohled severní

VV 3,30\*0,80 2,640

VV 4,10\*0,60\*2 4,920

VV (2,95+0,60)\*0,60\*2 4,260

VV (4,30+0,60\*2)\*0,60 3,300

VV (11,25+0,60\*2-2,30-1,15)\*0,60 5,400

VV 1,15\*0,78 0,897

VV \*pohled západní

VV 9,15\*0,60 5,490

VV (7,70-0,20-0,60)\*0,60 4,140

VV (0,60+0,15)\*0,60 0,450

VV \*úskok z pohledu severního

VV 0,60\*(1,0-0,60) 0,240

VV (4,70-0,60)\*0,60 2,460

VV (6,27-0,60)\*0,60 3,402

VV \*pohled východní

VV \*úskok z pohledu severního

VV 0,60\*(1,0-0,60) 0,240

VV (4,70-0,60)\*0,60 2,460

VV (6,27-0,60)\*0,60 3,402

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 40 | K | 113107152 | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těženého, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm | m2 | 79,335 | 34,00 | 2 697,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/113107152*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107152)   
VV \*skladba D2

VV \*pohled severní

VV 10,80\*1,50 16,200

VV 0,25\*0,20 0,050

VV \*u dveří

VV 2,30\*0,90 2,070

VV \*skladba D

VV \*pohled jižní

VV (41,20+1,40-0,60\*2)\*0,60 24,840

VV (0,25+0,60)\*0,60\*2 1,020

VV \*skladba D4

VV \*pohled východní

VV 7,15\*2,0 14,300

VV 9,70\*2,15 20,855

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 41 | K | 113107 | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením  na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm | m2 | 104,709 | 39,00 | 4 084,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/113107*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107)

VV \*bez odkazu

VV \*živice

VV \*pohled severní

VV 10,80\*(2,0-1,50-0,08) 4,536

VV 3,30\*(2,0+0,25-0,80) 4,785

VV 2,25\*(1,57-0,60) 2,183

VV 14,83\*(2,25-0,70) 22,987

VV (2,95+4,10-0,60\*2)\*1,0 5,850

VV (2,95+4,10-0,60\*2)\*(3,15-0,60) 14,918

VV (2,0+13,25)\*(2,18-0,78) 21,350

VV 1,40\*0,60 0,840

VV \*úskoky

VV (4,70-0,60+0,60)\*(4,10-0,60\*2)\*2 27,260

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 42 | K | 1131071-1 | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm | m2 | 104,709 | 62,00 | 6 492,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/1131071-1*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/1131071-1)   
VV \*bez odkazu

VV \*živice

VV \*pohled severní

VV 10,80\*(2,0-1,50-0,08) 4,536

VV 3,30\*(2,0+0,25-0,80) 4,785

VV 2,25\*(1,57-0,60) 2,183

VV 14,83\*(2,25-0,70) 22,987

VV (2,95+4,10-0,60\*2)\*1,0 5,850

VV (2,95+4,10-0,60\*2)\*(3,15-0,60) 14,918

VV (2,0+13,25)\*(2,18-0,78) 21,350

VV 1,40\*0,60 0,840

VV \*úskoky

VV (4,70-0,60+0,60)\*(4,10-0,60\*2)\*2 27,260

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 43 | K | 113202111 | Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot  dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých | m | 107,810 | 60,00 | 6 469,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Strana 15 z 30

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

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/113202111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113202111)   
VV \*pohled severní

VV 2,15+40,90+0,60+0,08\*2+0,60+0,78 45,190

VV \*úskok u pohledu západního

VV (41,20-40,90)\*0,5+0,08 0,230

VV \*pohled západní

VV 0,60+16,85-0,20 17,250

VV \*úskok u pohledu severního (i skrytý)

VV 1,50+0,25+1,0+4,70-0,60+0,60+6,27 13,720

VV \*pohled východní

VV 16,85+1,50+1,10 19,450

VV \*úskok u pohledu severního (iskrytý)

VV 1,0+4,70-0,60+0,60+6,27 11,970

D 21 Úprava podloží 18 230,00

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 44 | K  flexibilních D 100 mm m 141,800 72,00 10 210,00 CS ÚRS 2023 02  Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/212755214*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/212755214)  VV \*pohled severní  VV | 212755214 | Trativody bez lože z drenážních trubek plastových |  |  |  |  |  |

8,30+0,30+2,70+3,50\*2-0,50\*4-0,30\*2+2,80\*3-   
0,50\*2+0,30+8,40 31,800

VV \*čtvrtoblouky

VV 2\*3,14\*0,50\*90/360\*6 4,710

VV \*přípoje do betonových čerpacích šachet

VV 0,80\*2 1,600

VV \*pohled západní

VV 9,50+0,30+0,40+6,30 16,500

VV \*úskok (vč,skrytého pohledu)

VV \*u pohledu severního

VV 0,50 0,500

VV 6,27-0,15-0,50 5,620

VV 4,70-0,15-0,50 4,050

VV \*přípoje do betonových čerpacích šachet

VV 1,50 1,500

VV \*pohled jižní

VV 14,20+0,40\*2+10,80+14,30 40,100

VV \*pohled východní

VV 6,50+0,50+0,20+9,60 16,800

VV \*úskok (vč,skrytého pohledu)

VV \*u pohledu severního

VV 0,50 0,500

VV 6,27-0,15-0,50 5,620

VV 4,70-0,15-0,50 4,050

VV \*přípoje do betonových čerpacích šachet

VV 3,45 3,450

VV \*přípočet

VV \*všechny pohledy

VV \*odhad

VV 5,00 5,000

VV Součet 141,800

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *45*  *m 143,218 56,00 8 020,00 CS ÚRS 2023 02*  VV 141,80\*1,01 143,218  D 4 Vodorovné konstrukce 108 240,00  46 K 451313521 Podkladní vrstva z betonu prostého pod dlažbu se | *M* | *28611293* | *trubka drenážní flexibilní neperforovaná PVC-U SN 4*  *DN 100 pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací*  *drenáže* |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | zvýšenými nároky na prostředí tl. přes 100 do 150 mm | m2 | 90,969 | 550,00 | 50 033,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/451313521*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/451313521)   
VV \*drenáž

VV \*pohled severní

VV (0,60+8,35)\*0,60 5,370

VV (2,90+0,60)\*0,60\*2 4,200

VV (2,95+0,60)\*0,60\*2 4,260

VV (4,30+0,60\*2)\*0,60 3,300

VV (11,25+0,60-2,90)\*0,60 5,370

VV \*prohloubení jámy

VV 4,10\*0,60\*2 4,920

VV \*přípoje vk čerpacím šachtam

VV 0,60\*0,50\*2 0,600

VV \*pohled západní

VV (16,85-0,20-0,60)\*0,60 9,630

VV (0,60+0,15)\*0,60 0,450

VV 0,60\*0,50 0,300

VV \*úskok (i skrytý pohled)

VV \*vč.prohloubení jámy

VV (0,90-0,65)\*0,60 0,150

VV (1,0-0,60)\*0,60 0,240

VV (4,70-0,60)\*0,60 2,460

VV (6,27-0,60)\*0,60 3,402

VV \*přípoje k čerpacím šachtám

VV 1,20\*0,60 0,720

VV \*pod oplocením

VV 0,60\*0,20 0,120

VV \*pohled jižní

VV (41,20+1,20-0,60\*2)\*0,60 24,720

VV (0,60+0,25)\*0,60\*2 1,020

VV \*pohled východní

VV 7,15\*0,60 4,290

VV 9,70\*(0,60+0,15) 7,275

VV \*úskok (i skrytý pohled)

VV \*vč.prohloubení jámy

VV (0,90-0,65)\*0,60 0,150

VV (4,70-0,60)\*0,60 2,460

VV (6,27-0,60)\*0,60 3,402

Strana 16 z 30

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

VV \*přípoje k čerpacím šachtám

VV 3,20\*0,60 1,920

47 K 451-1 Provedení fabiónu u dlažby pod drenáž bm 141,040 380,00 53 595,00

P

*Poznámka k položce:*

*Odhadová cena.*

*Hmotnost pro přesun hmot je uvažovaná v ceně.*

VV \*pohled severní

VV 40,90 40,900

VV \*úskok u pohledu západního

VV (41,20-40,90)\*0,5 0,150

VV \*úskok u pohledu východního

VV (41,20-40,90)\*0,5 0,150

VV \*pohled západní

VV 16,85 16,850

VV \*úskok u pohledu severního (i skrytý)

VV 0,90-0,65+1,0+4,70+6,27 12,220

VV \*uskok u pohledu jižního

VV 0,25 0,250

VV \*pohled jižní

VV 41,20 41,200

VV \*pohled východní

VV 16,85 16,850

VV \*úskok u pohledu severního (iskrytý)

VV 0,90-0,65+1,0+4,70+6,27 12,220

VV \*úskok u pohledu jižního

VV 0,25 0,250

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 48 | K | 452112112 | Osazení betonových dílců prstenců nebo rámů pod |  |  |  |  |  |

poklopy a mříže, výšky do 100 mm kus 4,000 850,00 3 400,00 CS ÚRS 2023 02   
Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/452112112*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/452112112)

VV \*pohled severní

VV 2 2,000

VV \*pohled západní

VV 1 1,000

VV \*pohled východní

VV 1 1,000

*49 M 59224012 prstenec šachtový vyrovnávací betonový*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | *625x100x80mm* | *kus* | *4,040* | *300,00* | *1 212,00* | *CS ÚRS 2023 02* |

VV \*pohled severní

VV 2\*1,01 2,020

VV \*pohled západní

VV 1\*1,01 1,010

VV \*pohled východní

VV 1\*1,01 1,010

D 5 Komunikace pozemní 216 238,00

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 50 K 564811112 |  |  | plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 60 mm | m2 | 73,612 | 75,00 | 5 521,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/564811112*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564811112)   
P *Poznámka k položce:*

*Štěrkodrť frakce 8/16.*   
VV \*skladba D2

VV \*pohled severní

VV 10,90\*1,50 16,350

VV 0,25\*0,20 0,050

VV \*u dveří

VV 2,30\*0,90 2,070

VV \*odpočet

VV \*prostor izolace při stěně

VV -(8,35+0,10\*2+0,25)\*0,10 -0,880

VV \*pohled jižní

VV (0,60+41,20+1,80-0,60\*2)\*0,60 25,440

VV (0,25+0,60)\*0,60\*2 1,020

VV \*odpočet

VV \*poklopy drenážních šacet

VV -3,14\*0,1575\*0,1575\*4 -0,312

VV \*prostor izolace při stěně

VV -(41,20+0,10\*2+0,25\*2)\*0,10 -4,190

VV \*pohled východní

VV 7,15\*2,05 14,658

VV 9,70\*2,20 21,340

VV \*odpočet

VV \*poklopy drenážních šachet

VV -3,14\*0,1575\*0,1575\*3 -0,234

VV \*prostor izolace při stěně

VV -(16,85+0,15)\*0,10 -1,700

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 51 | K | 564851111 | Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním |  |  |  |  |  |

plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm m2 35,493 165,00 5 856,00 CS ÚRS 2023 02

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/564851111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564851111)   
P *Poznámka k položce:*

*Štěrkodrť frakce 8/16.*   
VV \*pohled severní

VV 3,30\*0,80 2,640

VV 4,10\*0,60\*2 4,920

VV (2,95+0,60)\*0,60\*2 4,260

VV (4,30+0,60\*2)\*0,60 3,300

VV (11,25+0,60\*2-2,30-1,15)\*0,60 5,400

VV 1,15\*0,78 0,897

VV \*odpočet

VV \*poklopy drenážních šachet

VV -3,14\*0,1575\*0,1575\*9 -0,701

VV \*prostor izolace při stěně

VV -(41,90-8,35-0,20+0,10)\*0,10 -3,345

VV \*pohled západní

VV

VV (7,70-0,20-0,60)\*0,60 4,140

VV (0,60+0,15)\*0,60 0,450

Strana 17 z 30

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

VV \*odpočet

VV \*prostor izolace při stěně

VV -(16,85-0,20+0,15+0,10)\*0,10 -1,690

VV \*úskok z pohledu severního

VV 0,60\*(1,0-0,60) 0,240

VV (4,70-0,60)\*0,60 2,460

VV (6,27-0,60)\*0,60 3,402

VV \*odpočet

VV \*poklopy drenážních šachet

VV -3,14\*0,1575\*0,1575 -0,078

VV \*prostor izolace pří stěně

VV -1,0\*0,10 -0,100

VV -4,70\*0,10 -0,470

VV -6,27\*0,10 -0,627

VV \*pohled východní

VV \*úskok z pohledu severního

VV 0,60\*(1,0-0,60) 0,240

VV (4,70-0,60)\*0,60 2,460

VV (6,27-0,60)\*0,60 3,402

VV \*odpočet

VV \*prostor izolace při stěně

VV -1,0\*0,10 -0,100

VV -4,70\*0,10 -0,470

VV -6,27\*0,10 -0,627

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 52 | K | 564861111 | Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním |  |  |  |  |  |

plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm m2 73,612 220,00 16 195,00 CS ÚRS 2023 02

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/564861111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564861111)   
P *Poznámka k položce:*

*Štěrkodrť frakce 32/63.*   
VV \*skladba D2

VV \*pohled severní

VV 10,90\*1,50 16,350

VV 0,25\*0,20 0,050

VV \*u dveří

VV 2,30\*0,90 2,070

VV \*odpočet

VV \*prostor izolace při stěně

VV -(8,35+0,10\*2+0,25)\*0,10 -0,880

VV \*pohled jižní

VV (0,60+41,20+1,80-0,60\*2)\*0,60 25,440

VV (0,25+0,60)\*0,60\*2 1,020

VV \*odpočet

VV \*poklopy drenážních šacet

VV -3,14\*0,1575\*0,1575\*4 -0,312

VV \*prostor izolace při stěně

VV \*pohled východní

VV 7,15\*2,05 14,658

VV 9,70\*2,20 21,340

VV \*odpočet

VV \*poklopy drenážních šachet

VV -3,14\*0,1575\*0,1575\*3 -0,234

VV \*prostor izolace při stěně

VV -(16,85+0,15)\*0,10 -1,700

53 K 564861113 Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 220 mm | m2 | 103,784 | 260,00 | 26 984,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/564861113*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564861113)   
VV \*skladba D3

VV \*pohled severní

VV 10,90\*(2,0-1,50-0,08) 4,578

VV 3,30\*(2,0+0,25-0,80) 4,785

VV 2,25\*(1,57-0,60) 2,183

VV 14,83\*(2,25-0,70) 22,987

VV (2,95+4,10-0,60\*2)\*1,0 5,850

VV (2,95+4,10-0,60\*2)\*(3,15-0,60) 14,918

VV (2,0+13,25)\*(2,18-0,78) 21,350

VV 1,40\*0,60 0,840

VV \*úskoky

VV (4,70-0,60+0,60)\*(4,10-0,60\*2)\*2 27,260

VV \*odpočet

VV \*poklopy na čerpacích šachtách

VV -3,14\*0,3925\*0,3925\*2 -0,967

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 54 | K | 565165101 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrnné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 80 mm | m2 | 29,593 | 610,00 | 18 052,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/565165101*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/565165101)   
P *Poznámka k položce:*

*ACP 16+50/70.*   
VV \*skladba D3

VV \*pohled severní

VV 10,90\*(2,0-1,50-0,08) 4,578

VV 3,30\*(2,0+0,25-0,80) 4,785

VV (0,60+13,25)\*(2,18-0,78) 19,390

VV 1,40\*0,60 0,840

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 55 | K | 565165111 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrnné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 80 mm | m2 | 23,570 | 500,00 | 11 785,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/565165111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/565165111)   
VV \*skladba D3

VV \*pohled severní

VV (4,30+0,60\*2)\*(2,25-0,70) 8,525

VV (2,95-0,60+0,60)\*(2,25-0,70+1,0)\*2 15,045

Strana 18 z 30

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava | | | | | | | | |
| 56 | K | 565165121 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrnné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 80 mm | m2 | 50,621 | 460,00 | 23 286,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/565165121*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/565165121)   
P *Poznámka k položce:*

*ACP16+50/70.* VV \*skladba D3

VV \*pohled severní

VV 10,90\*(2,0-1,50-0,08) 4,578

VV 3,30\*(2,0+0,25-0,80) 4,785

VV 2,25\*(1,57-0,60) 2,183

VV 14,83\*(2,25-0,70) 22,987

VV (2,95+4,10-0,60\*2)\*1,0 5,850

VV (2,95+4,10-0,60\*2)\*(3,15-0,60) 14,918

VV (2,0+13,25)\*(2,18-0,78) 21,350

VV 1,40\*0,60 0,840

VV \*úskoky

VV (4,70-0,60+0,60)\*(4,10-0,60\*2)\*2 27,260

VV \*oxdpočet

VV \*poklopy na čerpacích šachtách

VV -3,14\*0,3925\*0,3925\*2 -0,967

VV \*odpočet

VV \*š.do 1,50m

VV -29,593 -29,593

VV \*š.do 3,0m

VV -23,57 -23,570

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 57 | K  asfaltu množství 1,1 kg/m2 m2 207,568 25,00 5 189,00  P *Poznámka k položce:*  *2 vrstvy.*  VV \*ozn.D3  VV \*2 vrstvy  VV 103,784\*2 207,568 | 57311- | Postřik živičný infiltrační PI ( C 60 BB2) s posypem z |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 58 | K | 577134031 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 40 mm | m2 | 29,593 | 430,00 | 12 725,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/577134031*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577134031)   
P *Poznámka k položce:*

*ACO 11+50/70.*   
VV \*skladba D3

VV \*pohled severní

VV 10,90\*(2,0-1,50-0,08) 4,578

VV 3,30\*(2,0+0,25-0,80) 4,785

VV (0,60+13,25)\*(2,18-0,78) 19,390

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 59 | K | 577134131 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes do 1,5 do 3 m, po zhutnění | m2 | 23,570 | 350,00 | 8 250,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/577134131*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577134131)   
P *Poznámka k položce:*

*ACO 11+50/70.*   
VV \*skladba D3

VV \*pohled severní

VV (4,30+0,60\*2)\*(2,25-0,70) 8,525

VV (2,95-0,60+0,60)\*(2,25-0,70+1,0)\*2 15,045

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 60 | K | 577134141 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 40 mm | m2 | 50,621 | 325,00 | 16 452,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/577134141*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577134141)   
P *Poznámka k položce:*

*ACO 11+50/70.*   
VV \*skladba D3

VV \*pohled severní

VV 10,90\*(2,0-1,50-0,08) 4,578

VV 3,30\*(2,0+0,25-0,80) 4,785

VV 2,25\*(1,57-0,60) 2,183

VV 14,83\*(2,25-0,70) 22,987

VV (2,95+4,10-0,60\*2)\*1,0 5,850

VV (2,95+4,10-0,60\*2)\*(3,15-0,60) 14,918

VV (2,0+13,25)\*(2,18-0,78) 21,350

VV 1,40\*0,60 0,840

VV \*úskoky

VV (4,70-0,60+0,60)\*(4,10-0,60\*2)\*2 27,260

VV \*oxdpočet

VV \*poklopy na čerpacích šachtách

VV -3,14\*0,3925\*0,3925\*2 -0,967

VV \*odpočet

VV \*š.do 1,50m

VV -29,593 -29,593

VV \*š.do 3,0m

VV -23,57 -23,570

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 61 | K | 577145032 | Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 50 mm | m2 | 29,593 | 460,00 | 13 613,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/577145032*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577145032)   
P *Poznámka k položce:*

*ACL 16+50/70.*   
VV \*skladba D3

VV \*pohled severní

VV 10,90\*(2,0-1,50-0,08) 4,578

VV 3,30\*(2,0+0,25-0,80) 4,785

VV 1,40\*0,60 0,840

Strana 19 z 30

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava | | | | | | | | |
| 62 | K | 577145132 | Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm | m2 | 23,570 | 360,00 | 8 485,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/577145132*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577145132)   
P *Poznámka k položce:*

*ACL 16+50/70.*   
VV \*skladba D3

VV \*pohled severní

VV (4,30+0,60\*2)\*(2,25-0,70) 8,525

VV (2,95-0,60+0,60)\*(2,25-0,70+1,0)\*2 15,045

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 63 | K | 577145142 | Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm | m2 | 50,621 | 350,00 | 17 717,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/577145142*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577145142)   
P *Poznámka k položce:*

*ACL 16+50/70.*   
VV \*skladba D3

VV \*pohled severní

VV 10,90\*(2,0-1,50-0,08) 4,578

VV 3,30\*(2,0+0,25-0,80) 4,785

VV 2,25\*(1,57-0,60) 2,183

VV 14,83\*(2,25-0,70) 22,987

VV (2,95+4,10-0,60\*2)\*1,0 5,850

VV (2,95+4,10-0,60\*2)\*(3,15-0,60) 14,918

VV (2,0+13,25)\*(2,18-0,78) 21,350

VV 1,40\*0,60 0,840

VV \*úskoky

VV (4,70-0,60+0,60)\*(4,10-0,60\*2)\*2 27,260

VV \*oxdpočet

VV \*poklopy na čerpacích šachtách

VV -3,14\*0,3925\*0,3925\*2 -0,967

VV \*odpočet

VV \*š.do 1,50m

VV -29,593 -29,593

VV \*š.do 3,0m

VV -23,57 -23,570

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 64 | K | 596211111 | Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2 | m2 | 80,382 | 320,00 | 25 722,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/596211111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596211111) *Poznámka k položce:*

*Dodávka-pouze rozdíl mezi novou a vybouranou dlažbou.*   
VV \*skladba D2

VV \*pohled severní

VV 10,90\*1,50 16,350

VV 0,25\*0,20 0,050

VV \*u dveří

VV 2,30\*0,90 2,070

VV \*pohled jižní

VV (0,60+41,20+1,80-0,60\*2)\*0,60 25,440

VV (0,25+0,60)\*0,60\*2 1,020

VV \*odpočet

VV \*poklopy drenážních šacet

VV -3,14\*0,1575\*0,1575\*4 -0,312

VV \*pohled východní

VV 7,15\*2,05 14,658

VV 9,70\*2,20 21,340

VV \*odpočet

VV \*poklopy drenážních šachet

VV -3,14\*0,1575\*0,1575\*3 -0,234

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *65* | *M* | *59245018* | *dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm* |  |  |  |  |  |

*přírodní m2 1,068 380,00 406,00 CS ÚRS 2023 02*

VV \*nová dlažba

VV 80,382\*1,02 81,990

VV \*odpočet

VV \*původní dlažba

VV -79,335\*1,02 -80,922

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 432 390,00

66 K 612325131 Omítka sanační vnitřních ploch jádrová tloušťky do 15

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | mm nanášená ručně svislých konstrukcí stěn | m2 | 294,900 | 460,00 | 135 654,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/612325131*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612325131)   
P *Poznámka k položce:*

*Vlhké a zasolené zdivo.*   
VV \*m.č.001

VV (0,65\*2+5,30+4,35-0,60\*2+1,70)\*1,50 17,175

VV (5,30-1,70)\*1,50\*2 10,800

VV 0,45\*1,50 0,675

VV \*m.č.002

VV (2,10+4,10\*2+2,95\*2+4,30-1,50+0,60+1,20)\*1,50 31,200

VV (2,30+1,50\*2)\*1,50 7,950

VV m.č.002,016

VV (0,90+5,85+0,65\*2+2,90)\*1,50 16,425

VV \*m.č.003

VV (0,50\*2+5,80+6,85+1,50)\*1,50 22,725

VV \*m.č.004

VV (1,50\*2+0,50\*2+2,20+5,80)\*1,50 18,000

VV \*m.č.005

VV (2,30+0,50\*3)\*1,50 5,700

VV (6,95+5,80+0,65+1,50+0,50\*2)\*1,50 23,850

VV \*m.č.007

Strana 20 z 30

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

VV (2,05+1,50\*2+0,50\*2)\*1,50 9,075

VV \*m.č.008

VV (4,65+1,50\*2+0,50\*2)\*1,50 12,975

VV \*m.č.009

VV (2,95+1,80\*2+0,50\*2)\*1,50 11,325

VV \*m.č.010

VV (2,90+1,80\*2+0,50\*2)\*1,50 11,250

VV \*m.č.011

VV (4,40+1,50\*2+0,50\*2)\*1,50 12,600

VV \*m.č.012

VV (4,10+1,50\*2+0,50\*2)\*1,50 12,150

VV \*m.č.013

VV (1,50\*2+5,80+4,45+0,50\*2)\*1,50 21,375

VV \*m.č.014

VV (5,55+4,20+1,50\*2+0,50\*2)\*1,50 20,625

VV \*m .č.015

VV (0,50+5,55+5,55+1,75+1,50+0,50)\*1,50 23,025

VV \*bez odkazu

VV \*vstupní schodiště

VV (1,80+0,20)\*1,50\*2 6,000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 67 | K | 612324111 | Omítka sanační vnitřních ploch podkladní  (vyrovnávací) tloušťky do 10 mm nanášená ručně  svislých konstrukcí stěn | m2 294,900 300,00 88 470,00 CS ÚRS 2023 02 |  |  |  |  |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/612324111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612324111)   
VV \*m.č.001

VV (0,65\*2+5,30+4,35-0,60\*2+1,70)\*1,50 17,175

VV (5,30-1,70)\*1,50\*2 10,800

VV 0,45\*1,50 0,675

VV \*m.č.002

VV (2,10+4,10\*2+2,95\*2+4,30-1,50+0,60+1,20)\*1,50 31,200

VV (2,30+1,50\*2)\*1,50 7,950

VV m.č.002,016

VV (0,90+5,85+0,65\*2+2,90)\*1,50 16,425

VV \*m.č.003

VV (0,50\*2+5,80+6,85+1,50)\*1,50 22,725

VV \*m.č.004

VV (1,50\*2+0,50\*2+2,20+5,80)\*1,50 18,000

VV \*m.č.005

VV (2,30+0,50\*3)\*1,50 5,700

VV \*m.č.006

VV (6,95+5,80+0,65+1,50+0,50\*2)\*1,50 23,850

VV \*m.č.007

VV (2,05+1,50\*2+0,50\*2)\*1,50 9,075

VV \*m.č.008

VV (4,65+1,50\*2+0,50\*2)\*1,50 12,975

VV \*m.č.009

VV (2,95+1,80\*2+0,50\*2)\*1,50 11,325

VV \*m.č.010

VV (2,90+1,80\*2+0,50\*2)\*1,50 11,250

VV \*m.č.011

VV (4,40+1,50\*2+0,50\*2)\*1,50 12,600

VV \*m.č.012

VV (4,10+1,50\*2+0,50\*2)\*1,50 12,150

VV \*m.č.013

VV (1,50\*2+5,80+4,45+0,50\*2)\*1,50 21,375

VV \*m.č.014

VV (5,55+4,20+1,50\*2+0,50\*2)\*1,50 20,625

VV \*m .č.015

VV (0,50+5,55+5,55+1,75+1,50+0,50)\*1,50 23,025

VV \*bez odkazu

VV \*vstupní schodiště

VV (1,80+0,20)\*1,50\*2 6,000

68 K 622331121 Omítka cementová vnějších ploch nanášená ručně

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn | m2 | 220,651 | 410,00 | 90 467,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/622331121*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622331121)   
VV \*pohled severní

VV 40,90\*1,57 64,213

VV \*úskok u pohledu západního

VV (41,20-40,90)\*0,5\*1,57 0,236

VV \*úskok u pohledu východního

VV (41,20-40,90)\*0,5\*1,57 0,236

VV \*pohled západní

VV 16,85\*1,57 26,455

VV \*úskok u pohledu severního (i skrytý)

VV 1,0\*1,57 1,570

VV 4,70\*1,57 7,379

VV 6,27\*1,57 9,844

VV \*uskok u pohledu jižního

VV 0,25\*1,57 0,393

VV \*pohled jižní

VV 41,20\*1,57 64,684

VV \*pohled východní

VV 16,85\*1,57 26,455

VV \*úskok u pohledu severního (iskrytý)

VV 1,0\*1,57 1,570

VV 4,70\*1,57 7,379

VV 6,27\*1,57 9,844

VV \*úskok u pohledu jižního

VV 0,25\*1,57 0,393

69 K 629995101 Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím m2 220,651 60,00 13 239,00 CS ÚRS 2023 02

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/629995101*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/629995101)   
VV \*pohled severní

VV 40,90\*1,57 64,213

VV \*úskok u pohledu západního

VV (41,20-40,90)\*0,5\*1,57 0,236

VV \*úskok u pohledu východního

Strana 21 z 30

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

VV (41,20-40,90)\*0,5\*1,57 0,236

VV \*pohled západní

VV 16,85\*1,57 26,455

VV \*úskok u pohledu severního (i skrytý)

VV 1,0\*1,57 1,570

VV 4,70\*1,57 7,379

VV 6,27\*1,57 9,844

VV \*uskok u pohledu jižního

VV 0,25\*1,57 0,393

VV \*pohled jižní

VV 41,20\*1,57 64,684

VV \*pohled východní

VV 16,85\*1,57 26,455

VV \*úskok u pohledu severního (iskrytý)

VV 1,0\*1,57 1,570

VV 4,70\*1,57 7,379

VV 6,27\*1,57 9,844

VV \*úskok u pohledu jižního

VV 0,25\*1,57 0,393

70 K 637121111 Okapový chodník z kameniva s udusáním a

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | urovnáním povrchu z kačírku tl. 100 mm | m2 | 42,922 | 350,00 | 15 023,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/637121111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/637121111)

VV \*pohled severní

VV 3,30\*0,80 2,640

VV 4,10\*0,60\*2 4,920

VV (2,95+0,60)\*0,60\*2 4,260

VV (4,30+0,60\*2)\*0,60 3,300

VV (11,25+0,60\*2-2,30-1,15)\*0,60 5,400

VV 1,15\*0,78 0,897

VV \*odpočet

VV \*poklopy drenážních šachet

VV -3,14\*0,1575\*0,1575\*9 -0,701

VV \*pohled západní

VV 9,15\*0,60 5,490

VV (7,70-0,20-0,60)\*0,60 4,140

VV (0,60+0,15)\*0,60 0,450

VV \*úskok z pohledu severního

VV 0,60\*(1,0-0,60) 0,240

VV (4,70-0,60)\*0,60 2,460

VV (6,27-0,60)\*0,60 3,402

VV \*odpočet

VV \*poklopy drenážních šachet

VV -3,14\*0,1575\*0,1575 -0,078

VV \*pohled východní

VV \*úskok z pohledu severního

VV 0,60\*(1,0-0,60) 0,240

VV (4,70-0,60)\*0,60 2,460

VV (6,27-0,60)\*0,60 3,402

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 71 | K | 637311122 | Okapový chodník z obrubníků betonových  chodníkových, se zalitím spár cementovou maltou do  lože z betonu prostého, z obrubníků stojatých | m 148,880 460,00 68 485,00 CS ÚRS 2023 02 |  |  |  |  |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/637311122*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/637311122)   
VV \*pohled severní

VV 2,20+40,90+0,60+0,08\*2 43,860

VV \*úskok u pohledu západního

VV (41,20-40,90)\*0,5+0,08 0,230

VV \*pohled západní

VV 0,60\*2+16,85-0,20 17,850

VV \*úskok u pohledu severního (i skrytý)

VV 1,50+0,25+1,0+4,70-0,60+0,60+6,27 13,720

VV \*úskok u pohledu jižního

VV 0,25 0,250

VV \*pohled jižní

VV 0,60+41,20 41,800

VV \*pohled východní

VV 0,60+16,85+1,50 18,950

VV \*úskok u pohledu severního (iskrytý)

VV 1,0+4,70-0,60+0,60+6,27 11,970

VV \*úskok u pohledu jižního

VV 0,25 0,250

*72 M 59217016 obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm m 150,369 140,00 21 052,00 CS ÚRS 2023 02*

VV 148,88\*1,01 150,369

D 8 Trubní vedení 227 863,00

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 73 | K | 871161141 | Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném  výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo  SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm | m 10,608 50,00 530,00 CS ÚRS 2023 02 |  |  |  |  |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/871161141*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/871161141)

*Poznámka k položce:*   
*Výtlačné potrubí.*   
*HDPE 32\*3,0mm*

P

VV 2,20\*2\*1,077 4,739

VV \*pohled západní

VV 1,80\*1,092 1,966

VV \*pohked výchudní

VV 3,80\*1,027 3,903

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *74*  *vrstvou 32x3,0mm m 10,767 70,00 754,00 CS ÚRS 2023 02*  VV 10,608\*1,015 10,767  75 K 891185321 Montáž vodovodních armatur na potrubí zpětných | *M* | *28613170* | *trubka vodovodní PE100 SDR11 se signalizační* |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | klapek DN 40 | kus | 4,000 | 300,00 | 1 200,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/891185321*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/891185321)   
*Poznámka k položce:*

*Výtlačné pofrubí.*   
VV \*pohled severní

VV 2 2,000

Strana 22 z 30

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

VV \*pohled západní

VV 1 1,000

VV \*pohled východní

VV 1 1,000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *76*  *400°C DN 40 kus 4,040 2 600,00 10 504,00 CS ÚRS 2023 02*  VV 4\*1,01 4,040  77 K 894211111 | *M* | *42281400* | *klapka zpětná samočinná uhlíková ocel L10 117 516 T* |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | Šachty kanalizační z prostého betonu výšky vstupu do  1,50 m kruhové s obložením dna betonem tř. C 25/30,  na potrubí DN do 200 | kus | 4,000 | 8 300,00 | 33 200,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/894211111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894211111)   
P *Poznámka k položce:*

*Čerpací šachty.*   
VV \*pohled severní

VV 2 2,000

VV \*pohled západní

VV 1 1,000

VV \*pohled východní

VV 1 1,000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 78 | K | 894138001 | Šachty kanalizační zděné Příplatek k cenám šachet na  stokách kruhových a vejčitých za každých dalších 0,60  m výšky | kus 4,000 2 500,00 10 000,00 CS ÚRS 2023 02 |  |  |  |  |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/894138001*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894138001)   
VV \*pohled severní

VV 2 2,000

VV \*pohled západní

VV 1 1,000

VV \*pohled východní

VV 1 1,000

*79 M 59224051 skruž pro kanalizační šachty se zabudovanými*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | *stupadly 100x50x12cm* | *kus* | *12,120* | *2 000,00* | *24 240,00* | *CS ÚRS 2023 02* |

VV \*čerpací šachty

VV \*pohled severní

VV 3\*2\*1,01 6,060

VV \*pohled západní

VV 3\*1,01 3,030

VV \*pohled východní

VV 3\*1,01 3,030

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *80* | *M*  *stupadla poplastovaná kus 4,040 2 880,00 11 635,00 CS ÚRS 2023 02*  VV \*čerpací šachty  VV \*pohled severní  VV 2\*1,01 2,020  VV \*pohled západní  VV 1\*1,01 1,010 | *59224167* | *skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12cm,* |  |  |  |  |  |

VV

VV 1\*1,01 1,010

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 81 | K | 895270012 | Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U pro drenáže budov vnějšího průměru 315 mm pro napojení potrubí DN 200 bez lapače písku užitné výšky 650 mm | kus | 16,000 | 1 400,00 | 22 400,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/895270012*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/895270012)   
VV \*všechny pohledy

VV 16 16,000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 82 | K | 895270021 | Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U pro drenáže  budov vnějšího průměru 315 mm šachtové  prodloužení světlé hloubky 800 mm | kus 32,000 780,00 24 960,00 CS ÚRS 2023 02 |  |  |  |  |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/895270021*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/895270021)   
VV \*všechny pohledy

VV 16\*2 32,000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 83 | K | 895270052 | Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U pro drenáže budov vnějšího průměru 315 mm poklop litinový bez ventilace pro třídu zatížení D 400 | kus | 16,000 | 3 830,00 | 61 280,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/895270052*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/895270052)   
VV \*všechný pohlehy

VV 16 16,000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 84 | K | 895270067 | Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U pro drenáže budov vnějšího průměru 315 mm Příplatek k ceně - 0021 za uříznutí šachtového prodloužení | kus | 16,000 | 150,00 | 2 400,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/895270067*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/895270067)   
VV \*všechny pohledy

VV 16 16,000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 85 | K | 899104112 | Osazení poklopů litinových, ocelových nebo  železobetonových včetně rámů pro třídu zatížení  D400, E600 | kus 4,000 1 980,00 7 920,00 CS ÚRS 2023 02 |  |  |  |  |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/899104112*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/899104112)   
P *Poznámka k položce:*

*Čerpací šachty.*   
VV \*pohled severní

VV 2 2,000

VV \*pohled západní

VV 1 1,000

VV \*pohled východní

VV 1 1,000

*86 M 28661935 poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | *D400* | *kus* | *4,000* | *4 210,00* | *16 840,00* | *CS ÚRS 2023 02* |

VV \*pohled severní

VV 2 2,000

VV \*pohled západní

VV 1 1,000

VV \*pohled východní

VV 1 1,000

D 997 Přesun sutě 275 625,00

Strana 23 z 30

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava | | | | | | | | |
| 87 | K | 997013151 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m | t | 208,832 | 450,00 | 93 974,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/997013151*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013151)   
VV 208,147+0,685 208,832

88 K 997013501 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 29,248 | 299,00 | 8 745,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/997013501*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501)   
VV 28,563+0,685 29,248

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 89 | K | 997013509 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 87,744 | 12,00 | 1 053,00 | CS ÚRS 2023 02 |

*Poznámka k položce:*

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/997013509*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509)

P

*do 4km*

*Skládka Němčičky-Rumpold.*

VV 29,248\*3 87,744

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 90 | K | 997013601 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01 | t | 0,018 | 1 500,00 | 27,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/997013601*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013601)   
VV 0,018 0,018

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 91 | K | 997013609 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07 | t | 28,545 | 560,00 | 15 985,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/997013609*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013609)   
VV 13,565+14,978+0,002 28,545

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 92 | K | 997013847 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového s obsahem dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 01 | t | 0,685 | 1 050,00 | 719,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/997013847*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013847)   
VV 0,685 0,685

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 93 | K | 997221141 | Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s  naložením a se složením ze sypkých materiálů, na  vzdálenost do 50 m | t 15,913 200,00 3 183,00 CS ÚRS 2023 02 |  |  |  |  |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/997221141*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221141)   
VV \*kačírek

VV \*tam

VV 8,028 8,028

VV \*zpět

VV 42,922\*0,1837

7,88

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 94 | K | 997221149 | Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením ze sypkých materiálů, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 10 m přes 50 m | t | 79,565 | 35,00 | 2 785,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/997221149*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221149)   
VV \*do 100m

VV 15,913\*5 79,565

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 95 | K | 997221151 | Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s  naložením a se složením z kusových materiálů, na  vzdálenost do 50 m | t 21,580 300,00 6 474,00 CS ÚRS 2023 02 |  |  |  |  |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/997221151*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221151)   
VV \*vybouraná zámková dlažba

VV \*tam

VV 10,79 10,790

VV \*zpět z mezideponie

VV 10,79 10,790

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 96 | K | 997221159 | Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 10 m přes 50 m | t | 107,900 | 50,00 | 5 395,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/997221159*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221159)   
P *Poznámka k položce:*

*do 100m*   
VV 21,58\*5 107,900

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 97 | K | 997221551 | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením  a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na  vzdálenost do 1 km | t 152,406 45,00 6 858,00 CS ÚRS 2023 02 |  |  |  |  |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/997221551*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221551)   
VV 171,184-10,75-8,028 152,406

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 98 | K | 997221559 | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením  a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další  i započatý 1 km přes 1 km | t 609,624 12,00 7 315,00 CS ÚRS 2023 02 |  |  |  |  |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/997221559*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221559)

P

*Poznámka k položce:*

*do 4km*

*Skládka Němčičky-Rumopold.*

VV 152,406\*4 609,624

99 K 997221611 Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | dopravu suti | t | 171,184 | 180,00 | 30 813,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/997221611*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221611)   
VV 171,184 171,184

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 100 | K | 997221645 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02 | t | 11,497 | 1 900,00 | 21 844,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/997221645*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221645)   
VV 11,497 11,497

Strana 24 z 30

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava | | | | | | | | |
| 101 | K | 997221655 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | 140,909 | 500,00 | 70 455,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/997221655*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221655)   
VV 152,406-11,497 140,909

D 998 Přesun hmot 48 636,00

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 102 | K | 998011001 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou  z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m | t | 138,960 | 350,00 | 48 636,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/998011001*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998011001)

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 63 834,00

103 K 919735112 Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | hloubky přes 50 do 100 mm | m | 34,320 | 105,00 | 3 604,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/919735112*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919735112)   
VV \*pohled jižní

VV 10,90+3,30+1,57-0,60+2,0+13,25 30,420

VV \*pohled západní

VV 2,0 2,000

VV \*pohled ze strany severní (skrytý)

VV 0,70 0,700

VV \*pohled západní

VV 0,50 0,500

VV \*pohled ze strany severní (skrytý)

VV 0,70 0,700

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 104 | K | 977131210 | Vrty příklepovými vrtáky do cihelného zdiva nebo  prostého betonu dovrchní (směrem vzhůru), průměru  do 16 mm | m 0,480 250,00 120,00 CS ÚRS 2023 02 |  |  |  |  |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/977131210*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/977131210)   
VV \*výtlačné potrubí do šachty

VV \*pohled severní

VV 0,12\*2 0,240

VV \*pohled západní

VV 0,12 0,120

VV \*pohled východní

VV 0,12 0,120

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 105 | K | 977151119 | Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 100 do 110 mm | m | 0,480 | 3 400,00 | 1 632,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/977151119*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/977151119) VV \*drenáž do šachty

VV \*pohled severní

VV 0,12\*2 0,240

VV \*pohled západní

VV 0,12 0,120

VV \*pohled východní

VV 0,12 0,120

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 106 | K | 978013191 | Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek  vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním  zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 % | m2 294,900 88,00 25 951,00 CS ÚRS 2023 02 |  |  |  |  |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/978013191*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/978013191)   
VV \*m.č.001

VV (0,65\*2+5,30+4,35-0,60\*2+1,70)\*1,50 17,175

VV (5,30-1,70)\*1,50\*2 10,800

VV 0,45\*1,50 0,675

VV \*m.č.002

VV (2,10+4,10\*2+2,95\*2+4,30-1,50+0,60+1,20)\*1,50 31,200

VV (2,30+1,50\*2)\*1,50 7,950

VV m.č.002,016

VV (0,90+5,85+0,65\*2+2,90)\*1,50 16,425

VV \*m.č.003

VV (0,50\*2+5,80+6,85+1,50)\*1,50 22,725

VV \*m.č.004

VV (1,50\*2+0,50\*2+2,20+5,80)\*1,50 18,000

VV \*m.č.005

VV (2,30+0,50\*3)\*1,50 5,700

VV \*m.č.006

VV (6,95+5,80+0,65+1,50+0,50\*2)\*1,50 23,850

VV \*m.č.007

VV (2,05+1,50\*2+0,50\*2)\*1,50 9,075

VV \*m.č.008

VV (4,65+1,50\*2+0,50\*2)\*1,50 12,975

VV \*m.č.009

VV (2,95+1,80\*2+0,50\*2)\*1,50 11,325

VV \*m.č.010

VV (2,90+1,80\*2+0,50\*2)\*1,50 11,250

VV \*m.č.011

VV (4,40+1,50\*2+0,50\*2)\*1,50 12,600

VV \*m.č.012

VV (4,10+1,50\*2+0,50\*2)\*1,50 12,150

VV \*m.č.013

VV (1,50\*2+5,80+4,45+0,50\*2)\*1,50 21,375

VV \*m.č.014

VV (5,55+4,20+1,50\*2+0,50\*2)\*1,50 20,625

VV \*m .č.015

VV (0,50+5,55+5,55+1,75+1,50+0,50)\*1,50 23,025

VV \*bez odkazu

VV \*vstupní schodiště

VV (1,80+0,20)\*1,50\*2 6,000

Strana 25 z 30

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava | | | | | | | | |
| 107 | K | 978015391 | Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 % | m2 | 253,872 | 90,00 | 22 848,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/978015391*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/978015391)   
VV \*pohled severní

VV 40,90\*1,80 73,620

VV \*úskok u pohledu západního

VV (41,20-40,90)\*0,5\*1,80 0,270

VV \*úskok u pohledu východního

VV (41,20-40,90)\*0,5\*1,80 0,270

VV \*pohled západní

VV 16,85\*1,80 30,330

VV \*úskok u pohledu severního (i skrytý)

VV (0,90-0,65)\*1,80 0,450

VV 1,0\*1,80 1,800

VV 4,70\*1,80 8,460

VV 6,27\*1,80 11,286

VV \*uskok u pohledu jižního

VV 0,25\*1,80 0,450

VV \*pohled jižní

VV 41,20\*1,80 74,160

VV \*pohled východní

VV 16,85\*1,80 30,330

VV \*úskok u pohledu severního (iskrytý)

VV (0,90-0,65)\*1,80 0,450

VV 1,0\*1,80 1,800

VV 4,70\*1,80 8,460

VV 6,27\*1,80 11,286

VV \*úskok u pohledu jižního

VV 0,25\*1,80 0,450

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 108 | K | 979051121 | Očištění vybouraných prvků při překopech inženýrských sítí od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku do vzdálenosti 10 m nebo naložením na dopravní prostředek zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem | m2 | 79,335 | 122,00 | 9 679,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/979051121*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/979051121)   
VV \*skladba D2

VV \*pohled severní

VV 10,80\*1,50 16,200

VV 0,25\*0,20 0,050

VV \*u dveří

VV 2,30\*0,90 2,070

VV \*skladba D3

VV (41,20+1,40-0,60\*2)\*0,60 24,840

VV (0,25+0,60)\*0,60\*2 1,020

VV \*skladba D4

VV \*pohled východní

VV 7,15\*2,0 14,300

VV 9,70\*2,15 20,855

D PSV Práce a dodávky PSV 488 491,00

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 294 248,00

109 K 711131821 Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše svislé

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | S | m2 | 152,324 | 29,00 | 4 417,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/711131821*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711131821)   
VV \*pohled severní

VV 40,90\*1,08 44,172

VV \*úskok u pohledu západního

VV (41,20-40,90)\*0,5\*1,08 0,162

VV \*úskok u pohledu východního

VV (41,20-40,90)\*0,5\*1,08 0,162

VV \*pohled západní

VV 16,85\*1,08 18,198

VV \*úskok u pohledu severního (i skrytý)

VV (0,90-0,65)\*1,08 0,270

VV 1,0\*1,08 1,080

VV 4,70\*1,08 5,076

VV 6,27\*1,08 6,772

VV \*uskok u pohledu jižního

VV 0,25\*1,08 0,270

VV \*pohled jižní

VV 41,20\*1,08 44,496

VV \*pohled východní

VV 16,85\*1,08 18,198

VV \*úskok u pohledu severního (iskrytý)

VV (0,90-0,65)\*1,08 0,270

VV 1,0\*1,08 1,080

VV 4,70\*1,08 5,076

VV 6,27\*1,08 6,772

VV \*úskok u pohledu jižního

VV 0,25\*1,08 0,270

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 110 | K | 711112001 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a  tmely za studena na ploše svislé S nátěrem | m2 221,437 25,00 5 536,00 CS ÚRS 2023 02 |  |  |  |  |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/711112001*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711112001)   
VV \*pohled severní

VV 40,90\*1,57 64,213

VV \*úskok u pohledu západního

VV (41,20-40,90)\*0,5\*1,57 0,236

VV \*úskok u pohledu východního

VV (41,20-40,90)\*0,5\*1,57 0,236

VV \*pohled západní

VV 16,85\*1,57 26,455

Strana 26 z 30

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

VV \*úskok u pohledu severního (i skrytý)

VV (0,90-0,65)\*1,57 0,393

VV 1,0\*1,57 1,570

VV 4,70\*1,57 7,379

VV 6,27\*1,57 9,844

VV \*uskok u pohledu jižního

VV 0,25\*1,57 0,393

VV \*pohled jižní

VV 41,20\*1,57 64,684

VV \*pohled východní

VV 16,85\*1,57 26,455

VV \*úskok u pohledu severního (iskrytý)

VV (0,90-0,65)\*1,57 0,393

VV 1,0\*1,57 1,570

VV 4,70\*1,57 7,379

VV 6,27\*1,57 9,844

VV \*úskok u pohledu jižního

VV 0,25\*1,57 0,393

*111 M 11163153 emulze asfaltová penetrační litr 88,575 60,00 5 315,00 CS ÚRS 2023 02*

VV 221,437\*0,40 88,575

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 112 | K  NAIP na ploše svislé S m2 442,874 130,00 57 574,00 CS ÚRS 2023 02  Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/711142559*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711142559)  P *Poznámka k položce:*  *2 vrstvy.*  VV \*2 vrstvy  VV 221,437\*2 442,874 | 711142559 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *113* | *M* | *62853004* | *pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu* *tl 4,0mm* | *m2* | *265,724* | *175,00* | *46 502,00* | *CS ÚRS 2023 02* |

P *Poznámka k položce:*

*GlLASTEK 40 SPECIAL MINERAL.*   
VV 221,437\*1,20 265,724

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *114* | *M* | *62855001* | *pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou*  *z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu* *tl 4,0mm* | *m2* | *265,724* | *175,00* | *46 502,00* | *CS ÚRS 2023 02* |

P *Poznámka k položce:*

*ELASTEK 40 SPECIAL MINERAL.*   
VV 221,437\*1,20 265,724

115 K 711-1 Provedení kotvemí izolace proti vodě kus 567,000 45,00 25 515,00

P

*Poznámka k položce:*

*GLASTEK 40 SPECIÁL MINERÁL*   
*4 kotvy/bm.*

VV

VV 164 164,000

VV 1 1,000

VV 1 1,000

VV 68 68,000

VV 1+4+19+25 49,000

VV 1 1,000

VV 165 165,000

VV 68 68,000

VV 1+4+19+25 49,000

VV 1 1,000

*116 M 553-1 Kotevní terče 567,000 10,00 5 670,00*

117 K 711491272 Provedení doplňků izolace proti vodě textilií na ploše

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | svislé S vrstva ochranná | m2 | 209,391 | 105,00 | 21 986,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/711491272*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711491272)   
P *Poznámka k položce:*

*Skladba Z3.*   
VV \*pohled severní

VV (40,90+0,10\*8)\*1,47 61,299

VV \*úskok u pohledu západního

VV (41,20-40,90)\*0,5\*1,47 0,221

VV \*úskok u pohledu východního

VV (41,20-40,90)\*0,5\*1,47 0,221

VV \*pohled západní

VV (16,85+0,10)\*1,47 24,917

VV \*úskok u pohledu severního (i skrytý)

VV (0,90-0,65)\*1,47 0,368

VV 1,0\*1,47 1,470

VV 4,70\*1,47 6,909

VV 6,27\*1,47 9,217

VV \*uskok u pohledu jižního

VV 0,25\*1,47 0,368

VV \*pohled jižní

VV (41,20+0,10\*4)\*1,47 61,152

VV \*pohled východní

VV (16,85+0,10)\*1,47 24,917

VV \*úskok u pohledu severního (iskrytý)

VV (0,90-0,65)\*1,47 0,368

VV 1,0\*1,47 1,470

VV 4,70\*1,47 6,909

VV 6,27\*1,47 9,217

VV \*úskok u pohledu jižního

VV 0,25\*1,47 0,368

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *118*  *drenážní PP 300g/m2 m2 219,861 36,00 7 915,00 CS ÚRS 2023 02*  VV 209,391\*1,05 219,861  119 K 711161273 Provedení izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií na | *M* | *69311068* | *geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační,* |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ploše svislé S z nopové fólie m2 230,752 56,00 12 922,00 CS ÚRS 2023 02  Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/711161273*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711161273) |  |  |  |  |  |  |  |

P *Poznámka k položce:*

*Skladba Z3.*   
VV \*pohled severní

Strana 27 z 30

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

VV (40,90+0,10\*8)\*1,62 67,554

VV \*úskok u pohledu západního

VV (41,20-40,90)\*0,5\*1,62 0,243

VV \*úskok u pohledu východního

VV (41,20-40,90)\*0,5\*1,62 0,243

VV \*pohled západní

VV (16,85+0,10)\*1,62 27,459

VV \*úskok u pohledu severního (i skrytý)

VV (0,90-0,65)\*1,62 0,405

VV 1,0\*1,62 1,620

VV 4,70\*1,62 7,614

VV 6,27\*1,62 10,157

VV \*uskok u pohledu jižního

VV 0,25\*1,62 0,405

VV \*pohled jižní

VV (41,20+0,10\*4)\*1,62 67,392

VV \*pohled východní

VV (16,85+0,10)\*1,62 27,459

VV \*úskok u pohledu severního (iskrytý)

VV (0,90-0,65)\*1,62 0,405

VV 1,0\*1,62 1,620

VV 4,70\*1,62 7,614

VV 6,27\*1,62 10,157

VV \*úskok u pohledu jižního

VV 0,25\*1,62 0,405

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *120*  *nakašírovanou filtrační textilií s výškou nopů 9mm m2 267,672 120,00 32 121,00 CS ÚRS 2023 02*  P *Poznámka k položce:*  *Plošná hmotnost 450 g/m2,objem vzduchu mezi nopy 5,3 l/m2.*  VV 230,752\*1,16 267,672  121 K 711161383 Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě | *M* | *28323516* | *fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s* |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace lištou | m | 143,940 | 120,00 | 17 273,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/711161383*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711161383)

P *Poznámka k položce:*

*Vč.kotvení.*   
VV \*pohled severní

VV 40,90+0,10\*8 41,700

VV \*úskok u pohledu západního

VV (41,20-40,90)\*0,5+0,10 0,250

VV \*úskok u pohledu východního

VV (41,20-40,90)\*0,5+0,10 0,250

VV \*pohled západní

VV 16,85+0,10\*3 17,150

VV \*úskok u pohledu severního (i skrytý)

VV 0,90-0,65+0,10 0,350

VV 4,70+0,10 4,800

VV 6,27+0,10 6,370

VV \*uskok u pohledu jižního

VV 0,25+0,10 0,350

VV \*pohled jižní

VV 41,20+0,10\*3 41,500

VV \*pohled východní

VV 16,85+0,10\*3 17,150

VV \*úskok u pohledu severního (iskrytý)

VV 0,90-0,65+0,10 0,350

VV 1,0+0,10 1,100

VV 4,70+0,10 4,800

VV 6,27+0,10 6,370

VV \*úskok u pohledu jižního

VV 0,25+0,10 0,350

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 122 | K | 998711201 | Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | % | 2 500,000 | 2,00 | 5 000,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/998711201*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998711201)

D 713 Izolace tepelné 154 925,00

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 123 | K | 713131141 | Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně bez mechanického kotvení | m2 | 209,391 | 210,00 | 43 972,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/713131141*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713131141)   
VV \*pohled severní

VV (40,90+0,10\*8)\*1,47 61,299

VV \*úskok u pohledu západního

VV (41,20-40,90)\*0,5\*1,47 0,221

VV \*úskok u pohledu východního

VV (41,20-40,90)\*0,5\*1,47 0,221

VV \*pohled západní

VV (16,85+0,10)\*1,47 24,917

VV \*úskok u pohledu severního (i skrytý)

VV (0,90-0,65)\*1,47 0,368

VV 1,0\*1,47 1,470

VV 4,70\*1,47 6,909

VV 6,27\*1,47 9,217

VV \*uskok u pohledu jižního

VV 0,25\*1,47 0,368

VV \*pohled jižní

VV (41,20+0,10\*4)\*1,47 61,152

VV \*pohled východní

VV (16,85+0,10)\*1,47 24,917

VV \*úskok u pohledu severního (iskrytý)

VV (0,90-0,65)\*1,47 0,368

VV 4,70\*1,47 6,909

VV 6,27\*1,47 9,217

Strana 28 z 30

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

VV \*úskok u pohledu jižního

VV 0,25\*1,47 0,368

*124 M 28376443 deska XPS hrana rovná a strukturovaný povrch*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | *300kPA λ=0,035 tl 100mm* | *m2* | *219,861* | *312,00* | *68 597,00* | *CS ÚRS 2023 02* |

P *Poznámka k položce:*

*XPS DEK 300 KP 300 kpa 100 mm (FIBRAN ETICS GF1) 3m2/bal.*   
VV 209,391\*1,05 219,861

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *125*  *WEBERTEC915 l 1 151,651 34,00 39 156,00*  VV 209,391\*5,5 1 151,651  126 K 998713201 | *M* | *585-1* | *Jednosložková asfaltová a hydroizokační stěrka* |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | % | 1 600,000 | 2,00 | 3 200,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/998713201*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998713201)

D 724 Zdravotechnika - strojní vybavení 12 400,00

127 K 724-1 D+M přeerpání vody z čerpacích šachet pomocí

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | kalových drenážních čerpadel s plovákovým spínačem | kpl | 4,000 | 2 500,00 | 10 000,00 |  |

VV \*pohled severní

VV 2 2,000

VV \*pohled západní

VV 1 1,000

VV \*pohked výchudní

VV 1 1,000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 128 | K | 998724201 | Přesun hmot pro strojní vybavení stanovený procentní  sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do  50 m v objektech výšky do 6 m | % 800,000 3,00 2 400,00 CS ÚRS 2023 02 |  |  |  |  |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/998724201*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998724201)

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 18 518,00

129 K 741-4 D+M elerktroinstalace-západní a východní strana kpl 2,000 4 509,00 9 018,00

*Poznámka k položce:*

*Elektro propojení přečerpávacích drenážních čerpadel bude provedeno*   
*vodiči CU 3\*2,5 mm,*

*vedeno zemní chráničkou DN 50 mm zemním tělesem do šachty a*   
*chráničkou ve zdivu objektu.*

*Průchod zdivem do objektu max.300 mm pod okolním terénem*

P

*systémový pruchodem vnější svislou*

*hydroizolací*

*Na východní a západní štítové straně do rozvaděče společně s vnitřními*   
*čerpaly iinteriérových záchytných šachet.*

*Kompletní cena,vč.chráničky,výkop ů a zednických výpomocí.*

130 K 741-5 D+M elerktroinstalace-severní strana kpl 2,000 4 000,00 8 000,00

*Poznámka k položce:*

*Elektro propojení přečerpávacích drenážních čerpadel bude provedeno*

*vedeno zemní chráničkou DN 50 mm zemním tělesem do šachty a chráničkou ve zdivu objektu.*

*Průchod zdivem do objektu max.300 mm pod okolním terénem*

P

*systémový pruchodem vnější svislou*

*hydroizolacPí*

*Přívod pro čerpadla do šachet na severní straně objektu bude veden* *elektroinstalační lištou pod stropm chodbou do nejbližšího vhodného* *podružného rozvaděče.Každé čerpadlo bude napojeno přes vlastní jednofázový jistič 16 A.*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 131 | K | 998741201 | Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | % | 300,000 | 5,00 | 1 500,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/998741201*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998741201)

D 764 Konstrukce klempířské 8 400,00

132 K 764-1 Oprava stávajících svodů kpl 4,000 2 000,00 8 000,00

P

*Poznámka k položce:*   
*Výtlačné potrubí.*   
*Odhadová cena.*

VV \*pohled severní

VV 2 2,000

VV \*pohled západní

VV 1 1,000

VV \*pohled východní

VV 1 1,000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 133 | K | 998764201 | Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | % | 80,000 | 5,00 | 400,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/998764201*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998764201)   
D Ostatní Ostatní 10 000,00

D 799 Ostatní práce HSV+PSV 10 000,00

134 K 799-1 Vytýčení inženýrských sítí kpl 1,000 10 000,00 10 000,00

P *Poznámka k položce:*

*Odhadová cena.*

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 133 000,00

D VRN3 Zařízení staveniště 70 000,00

135 K 030001000 Zařízení staveniště-3% kpl… 1,000 70 000,00 70 000,00 CS ÚRS 2023 02

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/030001000*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/030001000)

D VRN4 Inženýrská činnost 43 000,00

136 K 040001000 Inženýrská činnost-2% kpl 1,000 43 000,00 43 000,00 CS ÚRS 2023 02

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/040001000*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/040001000)

D VRN7 Provozní vlivy 20 000,00

Strana 29 z 30

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava | | | | | | | | |
| 137 | K | 070001000 | Provozní vlivy-1% | kpl… | 1,000 | 20 000,00 | 20 000,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/070001000*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/070001000)

Strana 30 z 30