

ZMĚNOVÝ LIST

| NPÚ, SZ Kozel - sanace vlhkosti jízдарny, rekonstrukce dešťové kanalizace (I. etapa) | | | |
|---|--|------------------------------------|-------------------------|
| reg.č.stavby: | 134V151000005 | číslo ZL: | |
| smlouva: | ze dne 22.4.2024 | 2 | |
| objednatel: | Národní památkový ústav, IČ: 75032333 | | |
| zhotovitel: | Petr Milota, U trati 768, 336 01 Blovice, IČ: 48331023 | | |
| název ZL: | Oprava otvoru s mříží | | |
| předmět změny: | <p>Předmětem změny je oprava a sanace otvoru v zadní části fasády jízдарny, otvor, který ústí do prostoru pod schodištěm jízдарny je třeba opravit.</p> | | |
| zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody): | <p>Oprava je nutná z důvodu zamezení vnikání odstříkující dešťové vody, to znamená zvýšení "parapetní části" a úpravu ostění.</p> | | |
| zdůvodnění příčin event. nepředvídatelnosti změny: | <p>Jedná se o dodatečný požadavek objednatele.</p> | | |
| zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání: | <p>Změny je vhodné realizovat nyní jako efektivní a provázané řešení. Nelze oddělit a samostatně zadat, samostatné zadání by bylo z hlediska organizace stavby i finančních nákladů nelogické a neekonomické, a vzhledem k provázanosti jednotlivých činností i z technicko-organizačních důvodů neřešitelné. Předmětné práce jsou součástí celkové rekonstrukce objektu a nelze je oddělit. Práce jsou zadány v souladu s § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.</p> | | |
| vliv na cenu díla: | rozpočet: | méněpráce | |
| | cena: | | |
| vliv na cenu díla: | ANO | rozpočet: v příloze ZL č. 2 | vícepráce ANO |
| | cena: | bez DPH 22 875,20 Kč | |
| | | 21%DPH 4 803,79 Kč | |
| | | celkem 27 678,99 Kč | |
| CELKOVA BILANCE MENEPRACÍ A VÍCEPRACÍ | cena: | bez DPH 22 875,20 Kč | |
| | | 21%DPH 4 803,79 Kč | |
| | | celkem 27 678,99 Kč | |
| vliv na termín dokončení: | Práce nemají vliv na termín dokončení díla | | |
| jiné vlivy (na změnu PD apod.): | Práce nemají vliv na PD. | | |
| přílohy : | | | |
| Rozpočet | | | 1x |
| Fotodokumentace | | | 1x |
| podpis zhotovitele: | Petr Milota | Datum | 08.04.2025 |
| vyjádření projektanta : | XXXXXXXXXXXXXXXXXX | Datum | 08.04.2025 |
| | AD bylo odsouhlaseno. | | |
| vyjádření TDS : | XXXXXXXXXXXXXXXXXX | Datum | 08.04.2025 |
| | Souhlasím | | |
| vyjádření zástupce objednatele: | XXXXXXXXXXXXXXXXXX | Datum | 08.04.2025 |
| (investiční referent NPÚ) | Změna reaguje na skutečný konstrukčně-technický stav dotčené části stavby, který byl jiný, než výchozí předpoklad. | Datum | 08.04.2025 |

Stavba: NPÚ, SZ Kozel - sanace vlhkosti jízdárny, rekonstrukce dešťové kanalizace (I. etapa)

Objekt: Vícepráce - otvor s mříží

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množs | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|-------|--------------|-------------------|
| 5 | K | 311231129 | Zdivo z cihel pálených nosné z cihel plných dl. 290 mm P 20 až 25, na maltu MC-15 | m3 | 0,4 | 9866 | 3946,4 |
| 9 | K | 6223211R | Omítka jednovrstvá vodooodpudivá vlákny | m2 | 1,8 | 476 | 856,8 |
| 30 | K | 711193131 | Izolace proti vlhkosti na svislé ploše těsnic | m2 | 1,8 | 440 | 792 |
| 31 | K | 76766181R | Demontáž mříží , úprava rozměrů | ks | 1 | 15630 | 15630 |
| 32 | K | 76766221R | Montáž stáv mříže | ks | 1 | 1650 | 1650 |
| | | | Celkem | | | | 22875,2 |

ZMĚNOVÝ LIST

| NPÚ, SZ Kozel - sanace vlhkosti jízdárny, rekonstrukce dešťové kanalizace (I. etapa) | | | |
|---|--|------------------------------------|-------------------------|
| reg.č.stavby: | 134V151000005 | číslo ZL: | 3 |
| smlouva: | ze dne 22.4.2024 | | |
| objednatel: | Národní památkový ústav, IČ: 75032333 | | |
| zhotovitel: | Petr Milota, U trati 768, 336 01 Blovice, IČ: 48331023 | | |
| název ZL: | Oprava kamenné opěrné zdi | | |
| předmět změny: | Kamenná zeď, přezdění a betonový základ - sanace havarijního úseku zdiva stěny anglického dvorku. | | |
| zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody): | Jedná se o náleзовou situaci, která byla zjištěna při provádění stavby. Kamenná zeď vykazovala po skopání omítky stavební defekty. Navrženo je kompletní přezdění a vybudování nových betonových základů zdi. | | |
| zdůvodnění příčin event. nepředvídatelnosti změny: | Jedná se o náleзовou situaci, která byla zjištěna při provádění stavby. V případě neprovedení opravy nestabilního zdiva by mohlo v budoucnu nastat zborcení rozvolněného úseku. S ohledem na skutečnost, že smíšené zdivo je překryto skořepinou vápenocementové omítky nebylo možné detailně posoudit stav zdiva v době zpracování PD. | | |
| zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání: | Změny je vhodné realizovat nyní jako efektivní a provázane řešení. Ne lze oddělit a samostatně zadat, samostatně zadání by bylo z hlediska organizace stavby i finančních nákladů nelogické a neekonomické, a vzhledem k provázanosti jednotlivých činností i z technicko-organizačních důvodů neřešitelné. Předmětné práce jsou součástí celkové rekonstrukce objektu a nelze je oddělit. Jedná se o sanaci poškozeného zdiva, které nebylo možno detailně posoudit před odstraněním svrchní omítkové vrstvy. Práce jsou zadány v souladu s § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek | | |
| vliv na cenu díla: | rozpočet: | méněpráce | |
| | cena: | | |
| vliv na cenu díla: | ANO | rozpočet: v příloze ZL č. 3 | vícepráce ANO |
| | | cena: | |
| | | bez DPH | 96 938,00 Kč |
| | | 21%DPH | 20 356,98 Kč |
| | | celkem | 117 294,98 Kč |
| CELKOVÁ BILANCE MENEPRACÍ A VÍCEPRACÍ | | cena: | |
| | | bez DPH | 96 938,00 Kč |
| | | 21%DPH | 20 356,98 Kč |
| | | celkem | 117 294,98 Kč |
| vliv na termín dokončení: | Práce mají vliv na dokončení díla (z důvodu nízkých teplot se provedení díla prodlužuje o 22 dní) | | |
| jiné vlivy (na změnu PD apod.): | Práce nemají vliv na PD. | | |
| přílohy : | | formát/počet stran | |
| Rozpočet | | 1x | |
| Fotodokumentace | | 2x | |
| podpis zhotovitele: | Petr Milota | | |
| | | Datum | 08.04.2025 |
| vyjádření projektanta : | XXXXXXXXXXXX | | |
| | AD odsoihlaseno | Datum | 08.04.2025 |
| vyjádření TDS : | XXXXXXXXXXXX | | |
| | Souhlasím | Datum | 08.04.2025 |
| vyjádření zástupce objednatele: | XXXXXXXXXXXX | | |
| (investiční referent NPÚ) | Jedná se o rozhodnutí, ke kterému bylo přistoupeno na základě komisionelního posouzení. | | Datum |
| | | | 08.04.2025 |

| SOUPIS PRACÍ | | | | | | | |
|--------------|---|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| Stavba: | NPÚ, SZ Kozel - sanace vlhkosti jízdárny, rekonstrukce dešťové kanalizace (I. etapa) | | | | | | |
| Objekt: | Vícepráce - kamenná opěrná zeď - přezdění | | | | | | |
| Místo: | | | | | | Datum: | |
| Zadavatel: | | | | | | Projektant: | |
| Zhotovitel: | | | | | | Zpracovatel: | |
| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
| | D | 1 | | | | | |
| 1 | K | 132211401 | Hloubená vykopávka pod základy ručně s přehozením výkopku na vzdálenost 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 | m3 | 2,94 | 2085 | 6129,9 |
| 2 | K | 311211191 | Příplatek za přesun kamene na deponii | m3 | 7,98 | 1150 | 9177 |
| 3 | K | 311213122 | Zdivo nadzákladové z lomového kamene štípaného nebo ručně vybraného na maltu z nepravidelných kamenů objemu 1 kusu kamene přes 0,02 m3, šířka spáry přes 4 do 10 mm | m3 | 7,98 | 5269 | 42046,62 |
| 4 | K | 311213911 | Zdivo nadzákladové z lomového kamene štípaného nebo ručně vybraného na maltu Příplatek k cenám za lícování zdiva jednostranné | m3 | 7,98 | 1210,26 | 9657,87 |
| 8 | K | 6223211R1 | Omitka jednovrstvá kapilárně aktivní | m2 | 11,7 | 988 | 11559,6 |
| 25 | K | 962022491 | Bourání zdiva nadzákladového kamenného na maltu cementovou, objemu přes 1 m3 | m3 | 7,98 | 1784,3 | 14238,71 |
| 27 | K | 978015321 | Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrábáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 % | m2 | 13,5 | 81,3 | 1097,55 |
| 33 | K | 783823133 | Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 3 silikátový | m2 | 13,5 | 48,5 | 654,75 |
| 34 | K | 783827423 | Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 3 silikátový | m2 | 13,5 | 176 | 2376 |
| | | | Celkem | | | | 96938 |

ZMĚNOVÝ LIST

| NPÚ, SZ Kozel - sanace vlhkosti jízdnárny, rekonstrukce dešťové kanalizace (I. etapa) | | |
|---|--|--|
| reg.č.stavby: | 134V151000005 | číslo ZL: |
| smlouva: | ze dne 22.4.2024 | 4 |
| objednatel: | Národní památkový ústav, IČ: 75032333 | |
| zhotovitel: | Petr Milota, U trati 768, 336 01 Blovice, IČ: 48331023 | |
| název ZL: Uprava odvodnění cesty | | |
| předmět změny: | | |
| Jedná se o změnu vyvolanou požadavkem objednatele a to vybourání litinového odvodňovacího žlabu, osazení dvou uličních vpustí, zřízení povrchové rýhy zpevněné kamennou dlažbou. Z tohoto důvodu bude změnový list číslo 4 hrazen vlastním podílem. | | |
| zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody): | | |
| Jedná se o změnu vyvolanou požadavkem objednatele. Důvodem je požadavek na sjednocení prvků odvodňujících parkové cesty v areálu - již dříve zde byly použity povrchové odvodňovací kanálky dlážděné z kamenných kostek. Novotvar prefabrikátu odvodňovacího žlábků s mříží není v areálu žádoucí používat. | | |
| zdůvodnění příčin event. nepředvídatelnosti změny: | | |
| V projektové dokumentaci byl navržen odvodňovací litinový žlab, v průběhu realizace se ukázalo jako vhodnější řešení vybudování povrchové rýhy bez mříže, zpevněné kamennou dlažbou. | | |
| zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání: | | |
| Změny je vhodné realizovat nyní jako efektivní a provázané řešení. Nelze oddělit a samostatně zadat, samostatné zadání by bylo z hlediska organizace stavby i finančních nákladů nelogické a neekonomické, a vzhledem k provázanosti jednotlivých činností i z technicko-organizačních důvodů neřešitelné. Předmětné práce jsou součástí celkové rekonstrukce objektu a nelze je oddělit. Práce jsou zadány v souladu s § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek. | | |
| vliv na cenu díla: | rozpočet: | méněpráce |
| | cena: | |
| vliv na cenu díla: | rozpočet: v příloze ZL č. 4 | vícepráce |
| | cena: | ANO |
| | bez DPH | 46 743,00 Kč |
| | 21%DPH | 9 816,03 Kč |
| | celkem | 56 559,03 Kč |
| CELKOVA BILANCE MENEPRACÍ A VÍCEPRACÍ | cena: | bez DPH |
| | | 46 743,00 Kč |
| | | 21%DPH |
| | | 9 816,03 Kč |
| | | celkem |
| | | 56 559,03 Kč |
| vliv na termín dokončení: | | |
| Práce nemají vliv na termín dokončení díla | | |
| jiné vlivy (na změnu PD apod.): | | |
| Práce nemají vliv na PD. | | |
| přílohy : | | formát/počet stran |
| Rozpočet | | 1x |
| Fotodokumentace | | 2x |
| podpis zhotovitele: | Petr Milota | |
| | | Datum 08.04.2025 |
| vyjádření projektanta : | XXXXXXXXXXXX | |
| | AD odsouhlaseno. | Datum 08.04.2025 |
| vyjádření TDS : | XXXXXXXXXXXX | |
| | Souhlasím. | Datum 08.04.2025 |
| vyjádření zástupce objednatele: | XXXXXXXXXXXX | |
| (investiční referent NPÚ) | Na základě požadavku investora. | Datum 08.04.2025 |

Stavba:

Objekt:

Vícepráce - úpravy odvodnění cesty u jízdárny

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant

Zhotovitel:

Zpracovatel

PČ Typ Kód Popis MJ Množst' J.cena [CZ Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem
D HSV Práce a dodávky HSV
D 1 Zemní práce

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množst' | J.cena | [CZ Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|---------|--------|-----------------------|
| 6 | K | 591141111 | Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z cementové malty | m2 | 11 | 785 | 8635 |
| 10 | K | 89582111R | Úprava stáv.drenáž. odtoku | kus | 1 | 2250 | 2250 |
| 11 | K | 895941302 | Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 dno s kalištěm | kus | 2 | 1230 | 2460 |
| 12 | M | 59224495 | vpust' uliční DN 450 kaliště nízké 450/240x50mm | kus | 2 | 454 | 908 |
| 13 | K | 895941312 | Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž horní 195 mm | kus | 4 | 1160 | 4640 |
| 14 | M | 59224483 | vpust' uliční DN 450 vyrovnávací prsteneček pro rám 300x500mm | kus | 2 | 287 | 574 |
| 15 | M | 58337302 | štěrkopísek frakce 0/16 | t | 6 | 357 | 2142 |
| 16 | K | 895941314 | Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž horní 570 mm | kus | 2 | 1080 | 2160 |
| 17 | M | 59223858 | skruž betonová horní pro uliční vpust' 450x570x50mm | kus | 2 | 724 | 1448 |
| 19 | M | 59224489 | skruž betonová s odtokem 150mm pro uliční vpust' 450x450x50mm | kus | 2 | 707 | 1414 |
| 20 | K | 89594136R | Úprava silniční vpusti vč. obetonování | kus | 1 | 2800 | 2800 |
| 21 | K | 89594231R | Óprava stáv.vodovodu | kus | 1 | 900 | 900 |
| 22 | K | 899204112 | Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600 | kus | 2 | 1470 | 2940 |
| 23 | M | 55241040 | mříž litinová 600/40T, 420x620 D400 | kus | 2 | 5500 | 11000 |
| 24 | M | 28661789 | koš kalový ocelový pro silniční vpust' vč. madla | kus | 2 | 801 | 1602 |
| 26 | K | 966008211 | Bourání odvodňovacího žlabu s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na | m | 3 | 290 | 870 |
| | | | Celkem | | | | 46743 |

ZMĚNOVÝ LIST

| NPÚ, SZ Kozel - sanace vlhkosti jízdárny, rekonstrukce dešťové kanalizace (I. etapa) | | | |
|---|--|------------------------------------|-------------------------|
| reg.č.stavby: | 134V151000005 | číslo ZL: | |
| smlouva: | ze dne 22.4.2024 | 5 | |
| objednatel: | Národní památkový ústav, IČ: 75032333 | | |
| zhotovitel: | Petr Milota, U trati 768, 336 01 Blovice, IČ: 48331023 | | |
| název ZL: | Měněpráce, nerealizovaných prací | | |
| předmět změny: | Předmětem změny jsou odpočty prací, které nebyly realizovány | | |
| zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody): | Práce byly komisionelním posouzením uznány jako nerealizovatelné, z důvodu náleзовých situací, které nebyly při tvorbě projektové dokumentace známy. | | |
| zdůvodnění příčin event. nepředvídatelnosti změny: | Jedná se o dodatečný požadavek objednatele. | | |
| zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání: | Bez zdůvodnění, práce nebyly realizovány | | |
| vliv na cenu díla: | <i>ANO</i> | rozpočet: v příloze ZL č. 5 | měněpráce ANO |
| | | cena: | |
| | | bez DPH | 1 495 164,76 Kč |
| | | 21%DPH | 313 984,60 Kč |
| | | celkem | 1 809 149,36 Kč |
| vliv na cenu díla: | | rozpočet: | vícepráce |
| | | cena: | |
| CELKOVA BILANCE MENEPRACÍ A VÍCEPRACÍ | | cena: | |
| | | bez DPH | 1 495 164,76 Kč |
| | | 21%DPH | 313 984,60 Kč |
| | | celkem | 1 809 149,36 Kč |
| vliv na termín dokončení: | Práce nemají vliv na termín dokončení díla | | |
| jiné vlivy (na změnu PD apod.): | Práce nemají vliv na PD. | | |
| přílohy : | | | formát/počet stran |
| Rozpočet | | | |
| Fotodokumentace | | | |
| podpis zhotovitele: | Petr Milota | | |
| | | Datum | 08.04.2025 |
| vyjádření projektanta : | XXXXXXX | | |
| | AD odsouhlaseno | Datum | 08.04.2025 |
| vyjádření TDS : | XXXXXXXXXX | | |
| | Souhlasím | Datum | 08.04.2025 |
| vyjádření zástupce objednatele: | XXXXXXXXXXXX | | |
| (investiční referent NPÚ) | Souhlasím | Datum | 08.04.2025 |

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 201839

Stavba: Zámek Kozel, jízárna_odvlhčení - MĚNĚPRÁCE č.2

KSO:
Místo: zámek Kozel

CC-CZ:
Datum: 13. 9. 2023

Zadavatel:
NPÚ, Valdštejské nám. 162/3, Praha 1

IC:
DIČ:

Uchazeč:
Petr Milota ,U tarti 768 Blovice 336 01

IC: 48331023
DIČ: XXXXXXXXXXXXX

Projektant:
Atelier Soukup Opl Švehla s.r.o.

IC:
DIČ:

Zpracovatel:
XXXXXXXXXXXX

IC:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím cenové soustavy ÚRS. Položky, které pocházejí 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 dále k dispozici na <https://podminky.urs.cz>

| | | | | |
|---------------------|--|--|--|----------------------|
| Cena bez DPH | | | | -1 495 164,76 |
|---------------------|--|--|--|----------------------|

| | | | |
|--------------|------------|----------------------|--------------------|
| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| DPH základní | 21,00% | -1 495 164,76 | -313 984,60 |
| DPH snížená | 15,00% | 0,00 | 0,00 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|----------------------|
| Cena s DPH | v | CZK | -1 809 149,36 |
|-------------------|----------|------------|----------------------|

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 201839

Stavba: Zámek Kozel, jízdárna_odvlhčení - MĚNĚPRÁCE č.2

Místo: zámek Kozel

Datum:

13. 9. 2023

Zadavatel: NPÚ, Valdštějnské nám. 162/3, Praha 1

Projektant:

Atelier Soukup Opl

Uchazeč: Petr Milota ,U tarti 768 Blovice 336 01

Zpracovatel:

Švehla s.r.o.

XXXXXXXXXXXX

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|------------------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------------|--------|
| Náklady stavby celkem | | -1 495 164,76 | -1 809 149,36 | |
| D.1.1 | Architektonicko-stavební řešení | -1 495 164,76 | -1 809 149,36 | STA |
| D.1.4 | Technika prostřední staveb | 0,00 | 0,00 | STA |
| D.1.4.a | Zdravotně technické instalace | 0,00 | 0,00 | Soupis |
| VON | Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady | 0,00 | 0,00 | STA |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zámek Kozel, jízdárna_odvlhčení - MĚNĚPRÁCE č.2

Objekt:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

KSO:

Místo: zámek Kozel

CC-CZ:

Datum: 13. 9. 2023

Zadavatel:

NPÚ, Valdštejnské nám. 162/3, Praha 1

IC:

DIČ:

Uchazeč:

Petr Milota ,U tarti 768 Blovice 336 01

IC:

48331023

DIČ:

XXXXXXXXXXXXXX

Projektant:

Atelier Soukup Opl Švehla s.r.o.

IC:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXXXXXXXXXX

IC:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. 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 dále k dispozici na

Cena bez DPH

-1 495 164,76

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|---------------|------------|-------------|
| DPH základní | -1 495 164,76 | 21,00% | -313 984,60 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

-1 809 149,36

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zámek Kozel, jízdárna_odvlhčení - MĚNĚPRÁCE č.2

Objekt:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Místo: zámek Kozel

Datum: 13. 9. 2023

Zadavatel: NPÚ, Valdštějnské nám. 162/3, Praha 1

Projektant: Atelier Soukup Opl
Švehla s.r.o.

Uchazeč: Petr Milota ,U tarti 768 Blovice 336 01

Zpracovatel: XXXXXXXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

-1 495 164,76

HSV - Práce a dodávky HSV

-1 495 164,76

| | |
|--|-------------|
| 1 - Zemní práce | -239 950,31 |
| 18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu | 0,00 |
| 2 - Zakládání | -748 708,49 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 0,00 |
| 4 - Vodorovné konstrukce | 0,00 |
| 5 - Komunikace | 0,00 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | -28 753,24 |
| 61 - Úprava povrchů vnitřních | 0,00 |
| 62 - Úprava povrchů vnějších | 0,00 |
| 63 - Podlahy a podlahové konstrukce | -28 753,24 |
| 64 - Osazování výplní otvorů | 0,00 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | -477 752,72 |
| 94 - Lešení a stavební výtahy | 0,00 |
| 95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb | 0,00 |
| 96 - Bourání konstrukcí | 0,00 |
| 97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce | -364 952,72 |
| 98 - Demolice a sanace | 0,00 |
| 99 - Přesun hmot a manipulace se sutí | -112 800,00 |
| 997 - Přesun sutě | 0,00 |
| 998 - Přesun hmot | -112 800,00 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 0,00 |
| 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | 0,00 |
| 721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | 0,00 |
| 764 - Konstrukce klempířské | 0,00 |
| 767 - Konstrukce zámečnické | 0,00 |
| 772 - Podlahy z kamene | 0,00 |
| 782 - Dokončovací práce - obklady z kamene | 0,00 |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry | 0,00 |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety | 0,00 |
| HZS - Hodinové zúčtovací sazby | 0,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zámek Kozel, jízdná_odvlhčení - MĚNĚPRÁCE č.2

Objekt:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Místo: zámek Kozel

Datum: 13. 9. 2023

Zadavatel: NPÚ, Valdštejnské nám. 162/3, Praha 1

Projektant: Atelier Soukup Opl Švehla s.r.o.

Uchazeč: Petr Milota ,U tarti 768 Blovice 336 01

Zpracovatel: XXXXXXXXXXXXXXX

| PC | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|------|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

-1 495 164,76

D HSV Práce a dodávky HSV

-1 495 164,76

D 1 Zemní práce

-239 950,31

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|-----|---------|----------|-------------|----------------|
| 1 | K | 113106121 | Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním mmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek PP Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113106121 VV 16"KA/02 16,000 VV 1,93"rozebrání kamené deskové dlažby chodníku 1,930 VV Součet 17,930 | m2 | 0,000 | 65,20 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| 2 | K | 115101201 | Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min PP Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/115101201 VV 90"bude fakturováno dle skutečné potřeby 90,000 | hod | 0,000 | 66,20 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| 3 | K | 115101301 | Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min PP Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/115101301 VV 90"bude fakturováno dle skutečné potřeby 90,000 | den | 0,000 | 40,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| 4 | K | 132211401 | Hloubená vykopávka pod základy v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně PP Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132211401 VV výkop pod základy objektu pro podezdění VV 0,6*1,057*36,25 22,990 VV 0,6*1,073*3,029 1,950 VV 0,6*1,044*17,40 10,899 VV 0,6*(0,69+0,788+0,914)/3*41,1 19,662 VV Mezisoučet 55,501 VV výkop pod základy opěrných zdí - rezerva VV 20 20,000 VV Mezisoučet 20,000 VV výkop_pod_zákl Součet 75,501 | m3 | -55,501 | 2 085,00 | -115 719,59 | CS ÚRS 2023 02 |
| 5 | K | 132212221 | Hloubení zapážených ryh šířky do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně PP Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132212221 VV výkop (1,0-0,06)*(45,77+108,504)*výkop po podlahou v anglických dvorcích na úroveň -0,6 pod spodní úroveň založení 145,018 | m3 | 0,000 | 1 430,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| 6 | K | 151102103 | Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn ryh do 20 m2 hl přes 4 do 8 m při překozech inženýrských sítí PP Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/151102103 VV 2*45*(5,64+3,3+2,83)/3 353,100 VV 2*(43,5-4,6)*(4,47+4,19)/2 336,874 VV 2*4,6*2,04 18,768 VV 2*17,4*5,685 197,838 VV Mezisoučet 906,580 VV 910 910,000 | m2 | 0,000 | 388,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| 7 | K | 151102113 | Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn ryh do 20 m2 hl přes 4 do 8 m při překozech inženýrských sítí PP Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/151102113 | m2 | 0,000 | 118,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| 8 | K | 161111502 | Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 3 do 6 m nošením PP Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/161111502 | m3 | -55,501 | 559,00 | -31 025,06 | CS ÚRS 2023 02 |

| PČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-----------|--|----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | výkop | | 145,018 | | | |
| | VV | | výkop_pod_zákl | | 75,501 | | | |
| | VV | skládk | Součet | | 220,519 | | | |
| 9 | K | 161151603 | Vytážení vykopku teženého z prostoru pod zaklady z hl přes 3 do 6 m v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | -55,501 | 389,60 | -21 623,19 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Vytážení vykopku teženého z prostoru pod zaklady nebo z pracovních šachet při podchycování základového zdiva, bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 z hloubky přes 3 do 6 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/161151603 | | | | | |
| | VV | | výkop_pod_zákl | | 75,501 | | | |
| 10 | K | 162751117 | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | -55,501 | 293,00 | -16 261,79 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Vodorovné přemístění vykopku 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 9 000 do 10 000 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751117 | | | | | |
| | VV | | skládk | | 220,519 | | | |
| 11 | K | 162751119 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | -832,515 | 20,20 | -16 816,80 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Vodorovné přemístění vykopku 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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751119 | | | | | |
| | VV | | skládk | | 220,519 | | | |
| | VV | | 220,519*15 'Přepočtené koeficientem množství | | 3 307,785 | | | |
| 12 | K | 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 | t | -102,677 | 375,00 | -38 503,88 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201231 | | | | | |
| | VV | | skládk | | 220,519 | | | |
| | VV | | 220,519*1,85 'Přepočtené koeficientem množství | | 407,960 | | | |
| 13 | K | 175111101 | Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m | m3 | 0,000 | 480,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození svačin | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/175111101 | | | | | |
| | VV | | obsyp drenáže, resp. nový zhutněný štěrkový zásyp fr. 16-32 | | | | | |
| | VV | | 0,47*(45,77+108,504)"výkop po podlahou v anglických dvorcích na úroveň -0,6 pod spodní úroveň založení | | 72,509 | | | |
| | VV | | Součet | | 72,509 | | | |
| 14 | M | 58343930 | kamenivo drcené hrubé frakce 16/32 | t | 0,000 | 490,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | kamenivo drcené hrubé frakce 16/32 | | | | | |
| | VV | | 72,509*2 'Přepočtené koeficientem množství | | 145,018 | | | |
| | D | 18 | Zemní práce - povrchové úpravy terénu | | | | 0,00 | |
| 15 | K | 181311103 | Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně | m2 | 0,000 | 214,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně oří souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181311103 | | | | | |
| | VV | tráva | 89"úvedení travnatých ploch do původního stavu | | 89,000 | | | |
| 16 | M | 10371500 | substrát pro trávníky VL | m3 | 0,000 | 2 100,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | substrát pro trávníky VL | | | | | |
| | VV | | tráva*0,1 | | 8,900 | | | |
| 17 | K | 181411131 | Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 | m2 | 0,000 | 23,50 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181411131 | | | | | |
| | VV | | tráva | | 89,000 | | | |
| 18 | M | 00572410 | osivo směs travní parková | kg | 0,000 | 290,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | osivo směs travní parková | | | | | |
| | VV | | tráva*0,035 | | 3,115 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 3,115 | | | |
| | VV | | 4 | | 4,000 | | | |
| 19 | K | 183403153 | Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 0,000 | 4,70 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/183403153 | | | | | |
| | VV | | tráva | | 89,000 | | | |
| 20 | K | 183403161 | Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 0,000 | 0,55 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/183403161 | | | | | |
| | VV | | tráva | | 89,000 | | | |
| 21 | K | 185804312 | Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2 | m3 | 0,000 | 382,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/185804312 | | | | | |
| | VV | | tráva*0,050"předpoklad 3x | | 4,450 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 4,450 | | | |

| PČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | 4,5 | | 4,500 | | | |
| 22 | K | 185851121 | Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m | m3 | 0,000 | 360,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/185851121 | | | | | |
| | D 2 | | Zakládání | | | | -748 708,49 | |
| 23 | K | 211971122 | Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu přes 1:2 š přes 2,5 m | m2 | 0,000 | 50,20 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění přes 2,5 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/211971122 | | | | | |
| | VV | | 3,3*45 | | 148,500 | | | |
| | VV | | 3,3*43,5 | | 143,550 | | | |
| | VV | | 3,3*17,4 | | 57,420 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 349,470 | | | |
| | VV | | 350 | | 350,000 | | | |
| 24 | M | 69311068 | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2 | m2 | 0,000 | 31,20 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2 | | | | | |
| | VV | | 350*1,15 *Přepočtené koeficientem množství | | 402,500 | | | |
| 25 | K | 212755216 | Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm bez lože | m | 0,000 | 151,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/212755216 | | | | | |
| 26 | K | 212972113 | Opláštění drenážních trub filtrační textilií DN 160 | m | 0,000 | 36,60 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Opláštění drenážních trub filtrační textilií DN 160 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/212972113 | | | | | |
| 27 | K | 273321611 | Základové desky ze ZB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37 | m3 | 0,000 | 4 020,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 30/37 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273321611 | | | | | |
| | VV | | 0,2*(45,77+108,504)*roznášecí deska anglických dvorků | | 30,855 | | | |
| 28 | K | 273362021 | Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari | t | 0,000 | 34 600,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273362021 | | | | | |
| | VV | | KARI síť 8/100/100mm | | | | | |
| | VV | | roznášecí deska anglických dvorků | | | | | |
| | VV | | (45,77+108,504)*7,9*1,1/1000 | | 1,341 | | | |
| | VV | | Součet | | 1,341 | | | |
| 29 | K | 279232513 | Postupná podezdívka základového zdiva cihlami betonovými na MC | m3 | -55,501 | 13 490,00 | -748 708,49 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Postupná podezdívka základového zdiva jakékoliv tloušťky, bez výkopu a zapažení na maltu cementovou cihlami betonovými | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/279232513 | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: □ mrazuvzdornými betonovými cihlami min. P30 na maltu M10 na cementovou zdicí | | | | | |
| | VV | | podezdívka pod základy objektu | | | | | |
| | VV | | 0,6*1,057*36,25 | | 22,990 | | | |
| | VV | | 0,6*1,073*3,029 | | 1,950 | | | |
| | VV | | 0,6*1,044*17,40 | | 10,899 | | | |
| | VV | | 0,6*(0,69+0,788+0,914)/3*41,1 | | 19,662 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 55,501 | | | |
| | VV | | podezdívka pod základy opěrných zdí - rezerva | | | | | |
| | VV | | 20 | | 20,000 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 20,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 75,501 | | | |
| | D 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 0,00 | |
| 30 | K | 319201321 | Vyrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou | m2 | 0,000 | 399,90 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdiva bez odsekání vadných cihel, maltou (s dodáním hmot) tl. do 30 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/319201321 | | | | | |
| | VV | | Obnažený líc soklového zdiva bude vyrovnán pod hydroizolační stěrku | | | | | |
| | VV | | 1,2*36,25 | | 43,500 | | | |
| | VV | | 1,2*3,029 | | 3,635 | | | |
| | VV | | 1,2*17,40 | | 20,880 | | | |
| | VV | | 1,2*41,1 | | 49,320 | | | |
| | VV | | Součet | | 117,335 | | | |
| | D 4 | | Vodorovné konstrukce | | | | 0,00 | |
| 31 | K | 458591111 | Zřízení výplně těsnící vrstvy za opěrou z jílu | m3 | 0,000 | 770,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Zřízení výplně těsnící vrstvy za opěrou z jílu | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/458591111 | | | | | |
| | VV | | 0,25*(45,77+108,504)*zajilování prostoru anglického dvorku do výšky min 250mm pro izolaci základové spáry a položení drenáže | | 38,569 | | | |
| 32 | M | 581251R | dodávka jílu | t | 0,000 | 388,00 | 0,00 | Vlastní položka |
| | PP | | dodávka jílu | | | | | |
| | VV | | 38,569*2,2 *Přepočtené koeficientem množství | | 84,852 | | | |
| | D 5 | | Komunikace | | | | 0,00 | |
| 33 | K | 5642011R | Mlatová vrstva - kryt s MZK, frakce 0-22 (0-16) tl. 50 - 70 mm | m2 | 0,000 | 208,00 | 0,00 | Vlastní položka |

| PČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|----------------------------------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | Mlatová vrstva - kryt s MZK, frakce 0-22 (0-16) tl. 50 - 70 mm | | | | | |
| | VV | skladba_mlat | 10 | | 10,000 | | | |
| 34 | K | 5642811R | Konstrukce pojižděných šterkových ploch - podsyp lomovými výsvikami 35ka/m2 | m2 | 0,000 | 103,00 | 0,00 | Vlastní položka |
| | PP | | Konstrukce pojižděných šterkových ploch - podsyp lomovými výsvikami 35ka/m2 | | | | | |
| | VV | plochy_šterk | 169"Konstrukce pojižděných šterkových ploch | | 169,000 | | | |
| 35 | K | 564731111 | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm plochy přes 100 m2 tl 100 mm | m2 | 0,000 | 143,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564731111 | | | | | |
| | VV | skladba_mlat | | | 10,000 | | | |
| 36 | K | 564732111 | Podklad z vibrovaného šterku VŠ tl 100 mm | m2 | 0,000 | 211,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Podklad nebo kryt z vibrovaného šterku VS s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564732111 | | | | | |
| | VV | skladba_mlat | | | 10,000 | | | |
| 37 | K | 564871116 | Podklad ze šterkodrtě SD plochy přes 100 m2 tl. 300 mm | m2 | 0,000 | 446,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Podklad ze šterkodrti SD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564871116 | | | | | |
| | VV | skladba_mlat | | | 10,000 | | | |
| 38 | K | 564851114 | Podklad ze šterkodrtě SD plochy přes 100 m2 tl 180 mm | m2 | 0,000 | 223,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Podklad ze šterkodrti SD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 180 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564851114 | | | | | |
| | VV | plochy_šterk | | | 169,000 | | | |
| | VV | | 1,0*10"část pojižděného chodníku v místě kanalizace | | 10,000 | | | |
| | VV | Součet | | | 179,000 | | | |
| 39 | K | 564962113 | Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 220 mm | m2 | 0,000 | 449,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s zhutněním, po zhutnění tl. 220 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564962113 | | | | | |
| | VV | plochy_šterk | | | 169,000 | | | |
| | VV | | 1,0*10"část pojižděného chodníku v místě kanalizace | | 10,000 | | | |
| | VV | Součet | | | 179,000 | | | |
| 40 | K | 571904111 | Posyp krytu kamenivem drceným nebo těženým přes 15 do 20 ka/m2 | m2 | 0,000 | 22,90 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 15 do 20 ka/m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/571904111 | | | | | |
| | VV | výplň je ze šterkodrti šd 0/16mm | | | | | | |
| | VV | skladba_mlat | | | 10,000 | | | |
| | VV | Součet | | | 10,000 | | | |
| 41 | K | 591211111 | Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm | m2 | 0,000 | 1 518,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těženého | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/591211111 | | | | | |
| | VV | | 1,0*10"část pojižděného chodníku v místě kanalizace | | 10,000 | | | |
| | D 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | -28 753,24 | |
| | D 61 | | Úprava povrchů vnitřních | | | | 0,00 | |
| 42 | K | 619991001 | Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou | m2 | 0,000 | 22,40 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/619991001 | | | | | |
| 43 | K | 612311141 | Vápenná omítka štuková dvourstvá vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | 0,000 | 402,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvourstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm svislých konstrukcí stěn | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612311141 | | | | | |
| | VV | oprava vnitřních omítek | | | | | | |
| | VV | | 1,0*(3,203+4,927+4,636+2,449) | | 15,215 | | | |
| | VV | Součet | | | 15,215 | | | |
| 44 | K | 612311191 | Příplatek k vápenné omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně | m2 | 0,000 | 104,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky jádrové omítky přes 10 mm stěn | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612311191 | | | | | |
| | D 62 | | Úprava povrchů vnějších | | | | 0,00 | |
| 45 | K | 622131121 | Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně | m2 | 0,000 | 48,60 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622131121 | | | | | |
| | VV | | 419,512+45+453,290 | | 917,802 | | | |
| 46 | K | 622311131 | Potažení vnějších stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm | m2 | 0,000 | 187,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Potažení vnějších ploch štukem vápenným, tloušťky do 3 mm stěn | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622311131 | | | | | |
| | VV | | 4,0*(42,114+42,114+17,40)-2*22,5"oprava omítek objektu 10% | | 361,512 | | | |
| | VV | prampouchy | | | | | | |
| | VV | | (1,0*2+1,5*0,6)*20 | | 58,000 | | | |

| PČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | Součet | | 419,512 | | | |
| 47 | K | 62231113R | Potažení vnějších stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm členitost fasády 3 | m2 | 0,000 | 1 089,00 | 0,00 | Vlastní položka |
| | PP | | Potažení vnějších stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm členitost fasády 3 | | | | | |
| | VV | | 2*22,5*plochy s bosážemi | | 45,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 45,000 | | | |
| 48 | K | 622325211 | Oprava vnější vápenné štukové omítky členitosti 1 stěn v rozsahu do 10 % | m2 | 0,000 | 227,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 štukové stěn. v rozsahu opravované plochy do 10% | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622325211 | | | | | |
| | VV | | 4,0*(42,114+42,114+17,40)-2*22,5*oprava omítek objektu 10% | | 361,512 | | | |
| | VV | | prampouchy | | | | | |
| | VV | | (1,0*2+1,5*0,6)*20 | | 58,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 419,512 | | | |
| 49 | K | 622325401 | Oprava vnější vápenné štukové omítky členitosti 3 v rozsahu do 10 % | m2 | 0,000 | 521,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 3 štukové, v rozsahu opravované ploch do 10% | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622325401 | | | | | |
| | VV | | 2*22,5*plochy s bosážemi | | 45,000 | | | |
| 50 | K | 622321111 | Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnějších stěn nanášená ručně | m2 | 0,000 | 314,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá. tloušťky do 15 mm hrubá zatřená stěn | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622321111 | | | | | |
| | VV | | nový povrch opěrných zdí | | | | | |
| | VV | | 45*(5,64+3,3+2,83)/3 | | 176,550 | | | |
| | VV | | (43,5-4,6)*(4,47+4,19)/2 | | 168,437 | | | |
| | VV | | 4,6*2,04 | | 9,384 | | | |
| | VV | | 17,4*5,685 | | 98,919 | | | |
| | VV | | Součet | | 453,290 | | | |
| 51 | K | 622321191 | Příplatek k vápenocementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně | m2 | 0,000 | 77,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně | | | | | |
| | PP | | Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm stěn | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622321191 | | | | | |
| 52 | K | 622635041 | Oprava spárování cihelného zdiva stěn MC v rozsahu přes 40 do 50 % | m2 | 0,000 | 298,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Oprava spárování cihelného zdiva cementovou maltou včetně vysekání a vyčištění spár stěn, v rozsahu opravované plochy přes 40 do 50 % | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622635041 | | | | | |
| | VV | | Obnažený líc soklového zdiva bude očištěn, případně budou proškrabnuty spáry a bude provedeno nové přespárování | | | | | |
| | VV | | 1,6*36,25 | | 58,000 | | | |
| | VV | | 1,6*3,029 | | 4,846 | | | |
| | VV | | 1,6*17,40 | | 27,840 | | | |
| | VV | | 1,6*41,1 | | 65,760 | | | |
| | VV | | Součet | | 156,446 | | | |
| 53 | K | 629991011 | Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou | m2 | 0,000 | 32,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/629991011 | | | | | |
| | VV | | 2*1,6*1,7"KO/21 | | 5,440 | | | |
| | VV | | 2*1,85*1,7"KO/22 | | 6,290 | | | |
| | VV | | výplně | | | | | |
| | VV | | 5,8+3*2,0 | | 11,800 | | | |
| | VV | | Součet | | 23,530 | | | |
| 54 | K | 6223211R | Omítka jednovrstvá vodoodpodivá vlákny vyztužená vnějších ploch nanášená ručně, zamezující vzlínání vlhkosti přes omítky do konstrukce zrnitost 2 mm | m2 | 0,000 | 476,00 | 0,00 | Vlastní položka |
| | PP | | Omítka jednovrstvá vodoodpodivá vlákny vyztužená vnějších ploch nanášená ručně, zamezující vzlínání vlhkosti přes omítky do konstrukce zrnitost 2 mm | | | | | |
| | VV | | Výška nenasákových omítek bude min. 300 mm nad podlahou analkického dvorku | | | | | |
| | VV | | 0,3*112,5 | | 33,750 | | | |
| | VV | | Součet | | 33,750 | | | |
| 55 | K | 6223211R1 | Omítka jednovrstvá kapilárně aktivní (hydrofilní) vnějších ploch nanášená ručně - lícni omítka se specifickými parametry (zrnitostí) shodné zrnitosti a strukturou se stávajícími omítkami fasády na základě odebraného vzorku | m2 | 0,000 | 988,00 | 0,00 | Vlastní položka |
| | PP | | Omítka jednovrstvá kapilárně aktivní (hydrofilní) vnějších ploch nanášená ručně - lícni omítka se specifickými parametry (zrnitostí) shodné zrnitosti a strukturou se stávajícími omítkami fasády na základě odebraného vzorku | | | | | |
| | VV | | Výška kapilárně aktivních omítek bude 300 - 600 mm nad podlahou analkických dvorků | | | | | |
| | VV | | 0,3*112,5 | | 33,750 | | | |
| | VV | | Součet | | 33,750 | | | |
| D | 63 | | Podlahy a podlahové konstrukce | | | | -28 753,24 | |
| 56 | K | 631311136 | Mazanina tl přes 120 do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 | m3 | 0,000 | 5 024,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. přes 120 do 240 mm tř. C 25/30 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631311136 | | | | | |

| PČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------|------------|--|-----|------------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | (0,03+0,25)/2*(45,77+108,504)"spádová mazanina anglických dvorků | | 21,598 | | | |
| 57 | K | 631319185 | Příplatek k mazanině tl přes 120 do 240 mm za sklon přes 15 do 35° | m3 | 0,000 | 88,80 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Příplatek k cenám mazanin za sklon přes 15° do 35° od vodorovné roviny mazanina tl. přes 120 do 240 mm | | | | | |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631319185 | | | | | |
| 58 | K | 632451024 | Vyrovňovací potěr tl přes 40 do 50 mm z MC 15 provedený v pásu | m2 | -77,502 | 371,00 | -28 753,24 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Potěr cementový vyrovnávací z malty (MC-15) v pásu o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm | | | | | |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/632451024 | | | | | |
| | VV | | vyrovnaní pod podezdívku základů | | | | | |
| | VV | | podezdívka pod základy objektu | | | | | |
| | VV | | 1,057*36,25 | | 38,316 | | | |
| | VV | | 1,073*3,029 | | 3,250 | | | |
| | VV | | 1,044*17,40 | | 18,166 | | | |
| | VV | | (0,69+0,788+0,914)/3*41,1 | | 32,770 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 92,502 | | | |
| | VV | | podezdívka pod základy opěrných zdí - rezerva | | | | | |
| | VV | | 35 | | 35,000 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 35,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 127,502 | | | |
| 59 | K | 632902111 | Příprava zatvrdělého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem | m2 | 0,000 | 40,50 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Příprava zatvrdělého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem | | | | | |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/632902111 | | | | | |
| | VV | | penetrace žb desky pod betonovou mazaninu | | | | | |
| | VV | | 45,77+108,504 | | 154,274 | | | |
| | VV | | Součet | | 154,274 | | | |
| 60 | K | 634911114 | Rezáni dilatačních spár š 5 mm hl přes 50 do 80 mm v čerstvé betonové mazanině | m | 0,000 | 147,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Rezáni dilatačních nebo smršťovacích spár v čerstvé betonové mazanině nebo potěru šířky do 5 mm, hloubky přes 50 do 80 mm | | | | | |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/634911114 | | | | | |
| | VV | | (45,77+108,504)/1,5"spádová mazanina anglických dvorků | | 102,849 | | | |
| 61 | K | 63631111R | Kladení dlažby z kamenných dlaždic na sucho na stávající roštovou konstrukci | m2 | 0,000 | 890,00 | 0,00 | Vlastní položka |
| | PP | | Kladení dlažby z kamenných dlaždic na sucho na stávající roštovou konstrukci | | | | | |
| | D | 64 | Osazování výplní otvorů | | | | 0,00 | |
| 62 | K | 644941111 | Osazování ventilačních mřížek velikosti do 150 x 200 mm | kus | 0,000 | 75,60 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Montáž průvětrníků nebo mřížek odvětrávacích velikosti do 150 x 200 mm | | | | | |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/644941111 | | | | | |
| | VV | | 2"Z1 | | 2,000 | | | |
| 63 | M | Z1 | Nová mřížka, osazená do líce zdiva anglického dvorku 150/150 mm viz odkaz Z1 | kus | 0,000 | 850,00 | 0,00 | Vlastní položka |
| | PP | | Nová mřížka, osazená do líce zdiva anglického dvorku 150/150 mm viz odkaz Z1 | | | | | |
| | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | -477 752,72 | |
| | D | 94 | Lešení a stavební výtahy | | | | 0,00 | |
| 64 | K | 941111111 | Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m | m2 | 0,000 | 75,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m montáž | | | | | |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941111111 | | | | | |
| | VV | lešení | (4,5-1,0)*(119-17,35+2*0,9*2) | | 368,375 | | | |
| 65 | K | 941111211 | Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m za každý den použití | m2 | 0,000 | 0,88 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m příplatek k ceně za každý den použití | | | | | |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941111211 | | | | | |
| | VV | | lešení*30*3 | | 33 153,750 | | | |
| 66 | K | 941111811 | Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m | m2 | 0,000 | 41,20 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m demontáž | | | | | |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941111811 | | | | | |
| | VV | | lešení | | 368,375 | | | |
| | D | 95 | Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb | | | | 0,00 | |
| 67 | K | 952901131 | Čištění budov omytí konstrukcí nebo prvků | m2 | 0,000 | 190,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací konstrukcí nebo prvků omytím | | | | | |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/952901131 | | | | | |
| | VV | | odborně očištění – biosanací prostředky dle technických listů výrobce | | | | | |
| | VV | | (0,6+0,12)*112,5"KA/01 | | 81,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 81,000 | | | |
| 68 | K | 952902041 | Čištění budov drhnutí hladkých podlah s chemickými prostředky | m2 | 0,000 | 27,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých drhnutím s chemickými prostředky | | | | | |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/952902041 | | | | | |

| PČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | 20"po opravě omítek v interiéru | | 20,000 | | | |
| 69 | K | 952902131 | Čištění budov omytí drsných podlah | m2 | 0,000 | 9,20 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah drsných nebo chodníků omytím | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/952902131 | | | | | |
| | VV | | 16"KA/02 | | 16,000 | | | |
| 70 | K | 952902141 | Čištění budov drhnutí drsných podlah s chemickými prostředky | m2 | 0,000 | 27,50 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah drsných nebo chodníků drhnutím s chemickými prostředky | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/952902141 | | | | | |
| | VV | | 16"KA/02 | | 16,000 | | | |
| 71 | K | 952904141 | Čištění mostních objektů - pročištění odvodňovačů ve zdivu | m | 0,000 | 249,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Čištění mostních objektů pročištění odvodňovačů ve zdivu | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/952904141 | | | | | |
| | VV | | odvodňovací otvory v opěrné stěně budou pročištěny pro obnovení funkčnosti | | | | | |
| | VV | | 10 | | 10,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 10,000 | | | |
| | D | 96 | Bourání konstrukcí | | | | 0,00 | |
| 72 | K | 965042141 | Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2 | m3 | 0,000 | 3 150,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, ploch přes 4 m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/965042141 | | | | | |
| | VV | | 0,06*(45,77+108,504)"stávající podlaha ang. dvorků | | 9,256 | | | |
| 73 | K | 965049111 | Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl do 100 mm | m3 | 0,000 | 1 900,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/965049111 | | | | | |
| | VV | | 0,06*(45,77+108,504)"stávající podlaha ang. dvorků | | 9,256 | | | |
| | D | 97 | Prorážení otvorů a ostatní bourací práce | | | | -364 952,72 | |
| 74 | K | 974029135 | Vysekání rýh ve zdivu kamenném hl do 50 mm š do 200 mm | m | 0,000 | 399,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Vysekání rýh ve zdivu kamenném do hl. 50 mm a šířky do 200 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/974029135 | | | | | |
| | VV | | drážka ve zdi pro žb desku | | | | | |
| | VV | | 45+43,5+17,4 | | 105,900 | | | |
| | VV | | Součet | | 105,900 | | | |
| 75 | K | 974031135 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 200 mm | m | -97,779 | 173,00 | -16 915,77 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 200 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/974031135 | | | | | |
| | VV | | drážka ve zdi pro žb desku | | | | | |
| | VV | | 36,25+3,029+17,40+41,10 | | 97,779 | | | |
| | VV | | Součet | | 97,779 | | | |
| 76 | K | 975011431 | Podpěrné dřevění při podezdívání základů tl přes 600 do 900 mm vyzdívka v do 2 m dl podchycení přes 1 do 3 m | m | -117,779 | 2 955,00 | -348 036,95 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Podpěrné dřevění při podezdívání základového zdiva při výšce vyzdívky do 2 m, při tl. zdiva přes 600 do 900 mm a délce podchycení přes 1 do 3 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/975011431 | | | | | |
| | VV | | podezdívka pod základy objektu | | | | | |
| | VV | | 36,25+3,029+17,4+41,1 | | 97,779 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 97,779 | | | |
| | VV | | podezdívka pod základy opěrných zdí - rezerva | | | | | |
| | VV | | 20 | | 20,000 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 20,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 117,779 | | | |
| 77 | K | 978013191 | Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 % | m2 | 0,000 | 90,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyskrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 % | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/978013191 | | | | | |
| | VV | | oprava vnitřních omítek | | | | | |
| | VV | | 1,0*(3,203+4,927+4,636+2,449) | | 15,215 | | | |
| | VV | | Součet | | 15,215 | | | |
| 78 | K | 978015321 | Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 v rozsahu do 10 % | m2 | 0,000 | 8,50 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyskrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu do 10 % | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/978015321 | | | | | |
| | VV | | 4,0*(42,114+42,114+17,40) | | 406,512 | | | |
| 79 | K | 978015391 | Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 v rozsahu přes 80 do 100 % | m2 | 0,000 | 81,30 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyskrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 % | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/978015391 | | | | | |
| | VV | | 0,6*(42,114+42,114+17,40) | | 60,977 | | | |

| PČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 80 | K | 979051112 | Očištění desek nebo dlaždic se spárováním z MC při překopecích inženýrských sítí Očištění vybouraných prvků při překopecích 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 dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vuvlněním snár cementovou maltou https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/979051112 | m2 | 0,000 | 131,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | | | | | | |
| | Online PSC | | | | | | | |
| 81 | K | 979071021 | Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těžným při překopecích inženýrských sítí Očištění vybouraných dlažebních kostek při překopecích inženýrských sítí od spojovacího materiálu, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek drobných s původním vuvlněním snár kamenivem https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/979071021 | m2 | 0,000 | 55,30 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | | | | | | |
| | Online PSC | | | | | | | |
| | VV | | 1,0*10 ⁶ část pojižděného chodníku v místě kanalizace | | 10,000 | | | |
| | D 98 | | Demolice a sanace | | | | 0,00 | |
| 82 | K | 985121101 | Tryskání degradovaného betonu stěn a rubu kleneb sušeným pískem Tryskání degradovaného betonu stěn, rubu kleneb a podlah křemičitým pískem sušeným https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985121101 | m2 | 0,000 | 488,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | | | | | | |
| | Online PSC | | | | | | | |
| | VV | | stávající povrch opěrných zdí | | | | | |
| | VV | | 45*(5,64+3,3+2,83)/3 | | 176,550 | | | |
| | VV | | (43,5-4,6)*(4,47+4,19)/2 | | 168,437 | | | |
| | VV | | 4,6*2,04 | | 9,384 | | | |
| | VV | | 17,4*5,685 | | 98,919 | | | |
| | VV | | Součet | | 453,290 | | | |
| 83 | K | 985131111 | Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985131111 | m2 | 0,000 | 154,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | | | | | | |
| | Online PSC | | | | | | | |
| | VV | | (0,6+0,12)*112,5"KA/01 | | 81,000 | | | |
| 84 | K | 985131311 | Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelovými kartáči Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985131311 | m2 | 0,000 | 188,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | | | | | | |
| | Online PSC | | | | | | | |
| | VV | | (0,6+0,12)*112,5"KA/01 | | 81,000 | | | |
| 85 | K | 985421154 | Injektáž trhlín š 20 mm v cihelném zdivu tl přes 600 mm aktivovanou cementovou maltou včetně vrtů Injektáž trhlín v cihelném, kamenném nebo smíšeném zdivu nízkotlaká do 0,6 MP, včetně provedení vrtů aktivovanou cementovou maltou šířka trhlín přes 15 do 20 mm tloušťka zdiva přes 600 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985421154 | m | 0,000 | 3 211,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | | | | | | |
| | Online PSC | | | | | | | |
| | VV | | injektáž mezi stávajícím základovým zdívem a novou podezdívkou | | | | | |
| | VV | | 112,5 | | 112,500 | | | |
| | VV | | Součet | | 112,500 | | | |
| | D 99 | | Přesun hmot a manipulace se sutí | | | | -112 800,00 | |
| | D 997 | | Přesun sutě | | | | 0,00 | |
| 86 | K | 997013151 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013151 | t | 0,000 | 721,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | | | | | | |
| | Online PSC | | | | | | | |
| 87 | K | 997013501 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501 | t | 0,000 | 296,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | | | | | | |
| | Online PSC | | | | | | | |
| 88 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509 | t | 0,000 | 12,90 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | | | | | | |
| | Online PSC | | | | | | | |
| 89 | K | 997013861 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01 Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013861 | t | 0,000 | 490,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | | | | | | |
| | Online PSC | | | | | | | |
| | VV | | 58,928 | | 58,928 | | | |
| 90 | K | 997013871 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního odpadu 17 09 04 Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013871 | t | 0,000 | 1 000,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | | | | | | |
| | Online PSC | | | | | | | |
| | VV | | 0,005+0,024 | | 0,029 | | | |
| 91 | K | 997013862 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu kód odpadu 17 01 01 Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013862 | t | 0,000 | 1 055,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | | | | | | |
| | Online PSC | | | | | | | |
| | VV | | 20,363+0,407 | | 20,770 | | | |

| PČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|------------|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 92 | K | 997013863 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) cihelného kód odpadu 17 01 02 | t | 0,000 | 480,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) cihelného zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013863 | | | | | |
| | VV | | 2,436+1,76+0,7+2,033+3,598 | | 10,527 | | | |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | -112 800,00 | |
| 93 | K | 998017001 | Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m | t | -300,000 | 376,00 | -112 800,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí vřškv do 6 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998017001 | | | | | |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | 0,00 | |
| | D | 711 | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | | | | 0,00 | |
| 94 | K | 711193121 | Izolace proti vlhkosti na vodorovné ploše těsnicí hmotou minerální na bázi cementu a disperze dvousložková | m2 | 0,000 | 402,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Izolace proti zemní vlhkosti ostatní těsnicí hmotou dvousložkovou na bázi cementu na ploše vodorovné V | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711193121 | | | | | |
| | VV | | izolace podezdívaných základů | | | | | |
| | VV | | 1,057*36,25 | | 38,316 | | | |
| | VV | | 1,073*3,029 | | 3,250 | | | |
| | VV | | 1,044*17,40 | | 18,166 | | | |
| | VV | | (0,69+0,788+0,914)/3*41,1 | | 32,770 | | | |
| | VV | | Součet | | 92,502 | | | |
| 95 | K | 711193131 | Izolace proti vlhkosti na svislé ploše těsnicí kaší minerální minerální na bázi cementu a disperze dvousložková | m2 | 0,000 | 440,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Izolace proti zemní vlhkosti ostatní těsnicí hmotou dvousložkovou na bázi cementu na ploše svislé S | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711193131 | | | | | |
| | VV | | svislá izolace podezdívaných základů | | | | | |
| | VV | | 1,2*36,25 | | 43,500 | | | |
| | VV | | 1,2*3,029 | | 3,635 | | | |
| | VV | | 1,2*17,40 | | 20,880 | | | |
| | VV | | 1,2*41,1 | | 49,320 | | | |
| | VV | | Součet | | 117,335 | | | |
| 96 | K | 711491272 | Provedení doplňků izolace proti vodě na ploše svislé z textilií vrstva ochranná | m2 | 0,000 | 112,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Provedení doplňků izolace proti vodě textilií na ploše svislé S vrstva ochranná | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711491272 | | | | | |
| | VV | | 0,75*(45+43,5+17,5)"ochranná textilie podezdívky základů viz. řez | | 79,500 | | | |
| 97 | M | 69311068 | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2 | m2 | 0,000 | 32,40 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2 | | | | | |
| | VV | | 79,5*1,2 *Přepočtené koeficientem množství | | 95,400 | | | |
| 98 | K | 998711101 | Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m | t | 0,000 | 1 320,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech vřškv do 6 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998711101 | | | | | |
| | D | 721 | Zdravotnická - vnitřní kanalizace | | | | 0,00 | |
| 99 | K | 721242116 | Lapač sřešních splavenin z PP s kulovým kloubem na odtoku DN 125 | kus | 0,000 | 3 200,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Lapače sřešních splavenin polypropylenové (PP) s kulovým kloubem na odtoku DN 125 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721242116 | | | | | |
| | VV | | 6"KL/3 | | 6,000 | | | |
| | D | 764 | Konstrukce klempířské | | | | 0,00 | |
| 100 | K | 7640048R | Demontáž výtokové koleno | kus | 0,000 | 229,00 | 0,00 | Vlastní položka |
| | PP | | Demontáž výtokové koleno | | | | | |
| | VV | | 6"KL/2a | | 6,000 | | | |
| 101 | K | 764538423 | Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Cu plechu průměru 120 mm | m | 0,000 | 1 550,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Svod z měděného plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhových, průměru 120 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764538423 | | | | | |
| | VV | | 6"KL/01 | | 6,000 | | | |
| 102 | K | KL/01 | Stávající odpadní trouby kruhového průřezu d.125mm budou doplněny novým kusem – manžetou z důvodu úpravy pro nové napojení na uliční vpusť | kus | 0,000 | 1 420,00 | 0,00 | Vlastní položka |
| | PP | | Stávající odpadní trouby kruhového průřezu d.125mm budou doplněny novým kusem – manžetou z důvodu úpravy pro nové napojení na uliční vpusť | | | | | |
| 103 | K | 998764101 | Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m | t | 0,000 | 2 530,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech vřškv do 6 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998764101 | | | | | |
| | D | 767 | Konstrukce zámečnické | | | | 0,00 | |

| PČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|---|------|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 104 | K | KO21 | Stávající mříž k uzavření anglického dvorku 1600/1700 mm_kontrola kotvení, drobné opravy, včetně demontáže a montáže viz. odkaz KO21 | kus | 0,000 | 2 170,00 | 0,00 | Vlastní položka |
| PP Stávající mříž k uzavření anglického dvorku 1600/1700 mm_kontrola kotvení, drobné opravy, včetně demontáže a montáže viz. odkaz KO21 | | | | | | | | |
| 105 | K | KO22 | Stávající mříž k uzavření anglického dvorku u bočního vstupu 1850/1700 mm_kontrola kotvení, drobné opravy, včetně demontáže a montáže viz. odkaz KO22 | kus | 0,000 | 3 800,00 | 0,00 | Vlastní položka |
| PP Stávající mříž k uzavření anglického dvorku u bočního vstupu 1850/1700 mm_kontrola kotvení, drobné opravy, včetně demontáže a montáže viz. odkaz KO22 | | | | | | | | |
| 106 | K | Z2 | Stávající rošt – zároveň zinkovaná konstrukce s rámem pro osazení kamenné dlažby 2000/7500 mm, demontáž a po provení oprav zpětná montáž s výškovou úpravou viz. odkaz Z2 | m2 | 0,000 | 11 970,00 | 0,00 | Vlastní položka |
| PP Stávající rošt – zároveň zinkovaná konstrukce s rámem pro osazení kamenné dlažby 2000/7500 mm, demontáž a po provení oprav zpětná montáž s výškovou úpravou viz. odkaz Z2 | | | | | | | | |
| 107 | K | Z3 | Stávající rošt – zároveň zinkovaná konstrukce s rámem pro osazení kamenné dlažby 1665/4600 mm, demontáž a po provení oprav zpětná montáž s výškovou úpravou viz. odkaz Z3 | m2 | 0,000 | 6 120,00 | 0,00 | Vlastní položka |
| PP Stávající rošt – zároveň zinkovaná konstrukce s rámem pro osazení kamenné dlažby 1665/4600 mm, demontáž a po provení oprav zpětná montáž s výškovou úpravou viz. odkaz Z3 | | | | | | | | |
| D 772 Podlahy z kamene | | | | | | | 0,00 | |
| 108 | K | 772521150 | Kladení dlažby z kamene z pravoúhlých desek a dlaždic do malty tl. přes 30 do 50 mm | m2 | 0,000 | 1 320,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| PP Kladení dlažby z kamene do malty z nejméně dvou rozdílných druhů pravoúhlých desek nebo dlaždic ve skladbě se pravidelně opakujícími tl. přes 30 do 50 mm | | | | | | | | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/772521150 | | | | | | | | |
| VV 1,93*rozebrání kamenné deskové dlažby chodníku | | | | | 1,930 | | | |
| VV Součet | | | | | 1,930 | | | |
| D 782 Dokončovací práce - obklady z kamene | | | | | | | 0,00 | |
| 109 | K | 782631114 | Montáž obkladu parapetů z pravoúhlých desek z tvrdého kamene do malty tl. přes 50 mm | m2 | 0,000 | 1 890,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| PP Montáž obkladu parapetu z tvrdých kamenů kladených do malty z nejméně dvou rozdílných druhů pravoúhlých desek ve skladbě se pravidelně opakujícími tl. přes 50 mm | | | | | | | | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/782631114 | | | | | | | | |
| VV KA/01 doplnění poškozených desek 600/400mm – 10% | | | | | 6,750 | | | |
| VV 0,6*112,5*0,1 | | | | | 6,750 | | | |
| VV Mezisoučet | | | | | 7,000 | | | |
| VV 7,0 | | | | | 7,000 | | | |
| 110 | M | 58382R | deska obkladová žula 600/400/120 mm dle stávajícího vzoru, Mrákotínská žula s pemrlovaným povrchem | m2 | 0,000 | 9 940,00 | 0,00 | Vlastní položka |
| PP deska obkladová žula 600/400/120 mm dle stávajícího vzoru, Mrákotínská žula s pemrlovaným povrchem | | | | | | | | |
| VV 7*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | | | | 7,350 | | | |
| 111 | K | KA/01 | Stávající horní krycí profilované prvky zdíva, odborná kamenická oprava dle popisu viz. odkaz KA/01 | m | 0,000 | 1 540,00 | 0,00 | Vlastní položka |
| PP Stávající horní krycí profilované prvky zdíva, odborná kamenická oprava dle popisu viz. odkaz KA/01 dotmelení spár, retuše povrchu, konzervace povrchu stávajícího povrchu se zpevněním povrchu impregnací povrchová úprava: předpoklad hydrofobizace pro odolnost proti povětrnostním vlivům dvousložkovým organokfemičtým prostředkem zabraňující usazování špíny a přimrzání námrazy se zachováním prodyšnosti | | | | | | | | |
| 112 | K | 998782101 | Přesun hmot tonážní pro obklady kamenné v objektech v do 6 m | t | 0,000 | 826,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| PP Přesun hmot pro obklady kamenné stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výškv do 6 m | | | | | | | | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998782101 | | | | | | | | |
| D 783 Dokončovací práce - nátěry | | | | | | | 0,00 | |
| 113 | K | 783301313 | Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem | m2 | 0,000 | 77,40 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| PP Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým | | | | | | | | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783301313 | | | | | | | | |
| VV 2*1,6*1,7*2"KO21 | | | | | 10,880 | | | |
| VV 2*1,85*1,7*2"KO22 | | | | | 12,580 | | | |
| VV 0,15*0,15*2"Z1 | | | | | 0,045 | | | |
| VV Součet | | | | | 23,505 | | | |
| 114 | K | 783306807 | Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí odstraňovačem nátěru | m2 | 0,000 | 154,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| PP Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí odstraňovačem nátěru s obroušením | | | | | | | | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783306807 | | | | | | | | |
| VV 2*1,6*1,7*2"KO21 | | | | | 10,880 | | | |
| VV 2*1,85*1,7*2"KO22 | | | | | 12,580 | | | |
| VV Součet | | | | | 23,460 | | | |
| 115 | K | 783314101 | Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí | m2 | 0,000 | 138,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| PP Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický | | | | | | | | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783314101 | | | | | | | | |
| VV 2*1,6*1,7*2"KO21 | | | | | 10,880 | | | |
| VV 2*1,85*1,7*2"KO22 | | | | | 12,580 | | | |
| VV 0,15*0,15*2"Z1 | | | | | 0,045 | | | |
| VV Součet | | | | | 23,505 | | | |

| PČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|------------|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 116 | K | 783315101 | Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí | m2 | 0,000 | 129,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783315101 | | | | | |
| | VV | | 2*1,6*1,7*2"KO21 | | 10,880 | | | |
| | VV | | 2*1,85*1,7*2"KO22 | | 12,580 | | | |
| | VV | | 0,15*0,15*2"Z1 | | 0,045 | | | |
| | VV | | Součet | | 23,505 | | | |
| 117 | K | 783317101 | Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí | m2 | 0,000 | 133,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783317101 | | | | | |
| | VV | | 2*1,6*1,7*2"KO21 | | 10,880 | | | |
| | VV | | 2*1,85*1,7*2"KO22 | | 12,580 | | | |
| | VV | | 0,15*0,15*2"Z1 | | 0,045 | | | |
| | VV | | Součet | | 23,505 | | | |
| 118 | K | 783317R | Konzervace včelím voskem | m2 | 0,000 | 388,00 | 0,00 | Vlastní položka |
| | PP | | Konzervace včelím voskem | | | | | |
| | VV | | 2*1,6*1,7*2"KO21 | | 10,880 | | | |
| | VV | | 2*1,85*1,7*2"KO22 | | 12,580 | | | |
| | VV | | Součet | | 23,460 | | | |
| 119 | K | 783823133 | Penetrační silikátový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek | m2 | 0,000 | 48,50 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783823133 | | | | | |
| | VV | | nový povrch opěrných zdí | | | | | |
| | VV | | 45*(5,64+3,3+2,83)/3 | | 176,550 | | | |
| | VV | | (43,5-4,6)*(4,47+4,19)/2 | | 168,437 | | | |
| | VV | | 4,6*2,04 | | 9,384 | | | |
| | VV | | 17,4*5,685 | | 98,919 | | | |
| | VV | | Součet | | 453,290 | | | |
| 120 | K | 783823137 | Penetrační vápenný nátěr hladkých nebo štukových omítek | m2 | 0,000 | 55,60 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 vápenný | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783823137 | | | | | |
| | VV | | 4,0*(42,114+42,114+17,40)*oprava omítek objektu 10% | | 406,512 | | | |
| | VV | | 0,6*(42,114+42,114+17,40)*nové omítky objektu | | 60,977 | | | |
| | VV | | (1,0*2+1,5*0,6)*20"prampouchy | | 58,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 525,489 | | | |
| 121 | K | 783826615 | Hydrofobizační transparentní silikonový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2 | m2 | 0,000 | 87,60 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Hydrofobizační nátěr omítek silikonový, transparentní, povrchů hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783826615 | | | | | |
| | VV | | cca do výšky 0,3 m od podlahy hydrofobizovat nátěrem | | | | | |
| | VV | | 0,3*(42,114+42,114+17,40) | | 30,488 | | | |
| | VV | | 0,3*(45+43,5+17,4) | | 31,770 | | | |
| | VV | | Součet | | 62,258 | | | |
| 122 | K | 783827423 | Krycí dvojnásobný silikátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2 | m2 | 0,000 | 176,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783827423 | | | | | |
| 123 | K | 783827427 | Krycí dvojnásobný vápenný nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2 | m2 | 0,000 | 141,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 vápenný | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783827427 | | | | | |
| | D | 784 | Dokončovací práce - malby a tapety | | | | 0,00 | |
| 124 | K | 784181001 | Jednonásobné pačokování v místnostech v do 3,80 m | m2 | 0,000 | 18,10 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Pačokování jednonásobné v místnostech výšky do 3,80 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784181001 | | | | | |
| 125 | K | 784312021 | Dvojnásobné bílé vápenné malby v místnostech v do 3,80 m | m2 | 0,000 | 35,00 | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | PP | | Malby vápenné dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784312021 | | | | | |
| | VV | | oprava vnitřních omítek | | | | | |
| | VV | | 1,0*(3,203+4,927+4,636+2,449) | | 15,215 | | | |
| | VV | | Součet | | 15,215 | | | |
| | D | HZS | Hodinové zúčtovací sazby | | | | 0,00 | |
| 126 | K | HZS.01 | Paletování dočasně rozbrané dlažby viz. odkaz KA/02 | hzs | 0,000 | 390,00 | 0,00 | Vlastní položka |
| | PP | | Paletování dočasně rozbrané dlažby viz. odkaz KA/02 | | | | | |

