Příloha č. 1 Dodatku 1 SOD 534/2024 Oceněný soupis prací změn závazku **REKAPITULACE - Oceněný soupis prací změn závazku**

**Stavba: Studený potok - oprava zakrytého profilu**

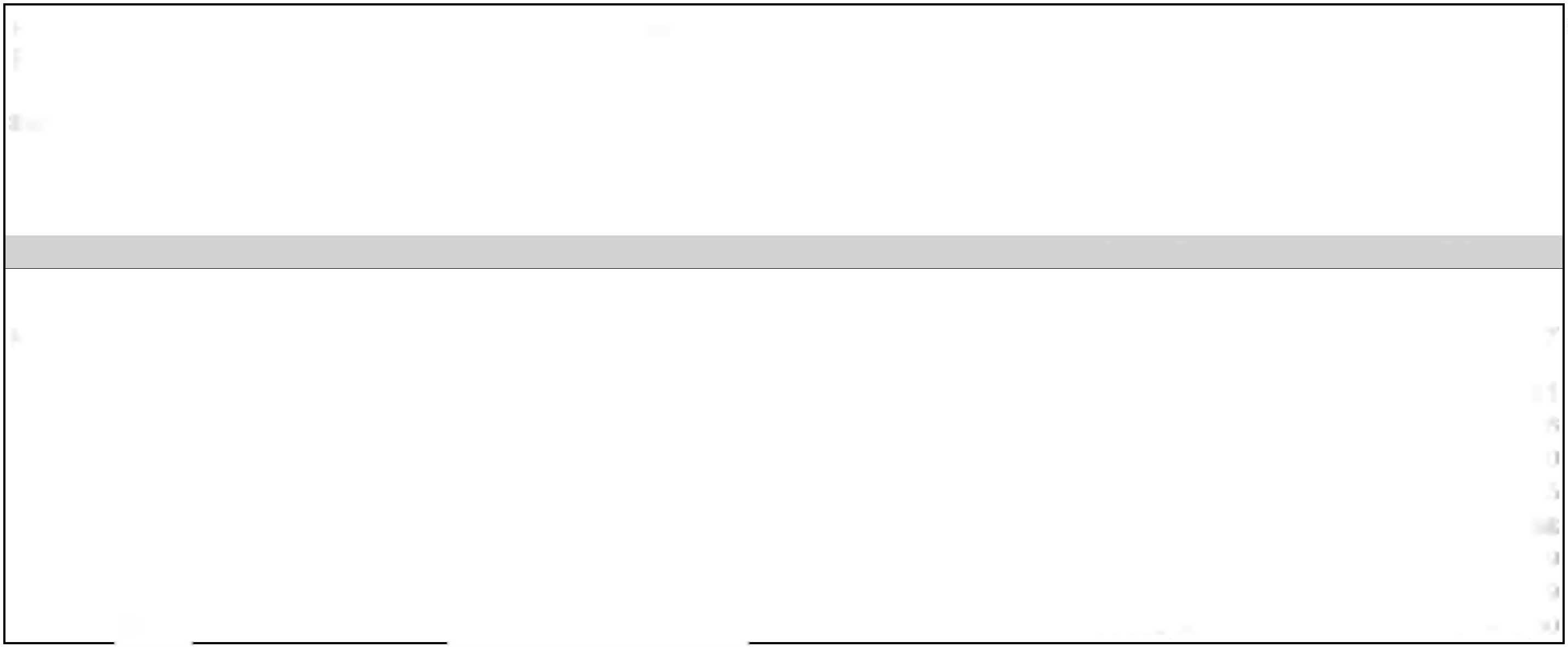
|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
| **Náklady stavby celkem** |  | **-573 899,23** | **-694 418,07** |
| **Vícepráce:** |  | **338 097,20** | **409 097,61** |
| **SO 01a** | **Sanace propustí u vyústění** | 156 095,26 | 188 875,26 |
| **SO 01b** | **Sanace propustí u vyústění** | 48 242,23 | 58 373,10 |
| **SO 03** | **Sanace propustí u nádrže** | 133 759,71 | 161 849,25 |
| **Méněpráce:** |  | **911 996,43** | **1 103 515,68** |
| **SO 01** | **Sanace propustí u vyústění** | 434 457,18 | 525 693,19 |
| **SO 03** | **Sanace propustí u nádrže** | 463 150,57 | 560 412,19 |
| **SO 04** | **Zakrytí otevřeného úseku** | 14 388,68 | 17 410,30 |
| oprávněný zástupce | oprávněný zástupce | oprávněný zástupce |  |
| objednatele | zhotovitele | zpracovatele projektové dokumentace |  |

technický dozor investora Povodí Ohře, státní podnik

jednatel

FINSTAV

oprávněn jednat o věcech technických HG partner s.r.o.



REKAPITULACE STAVBY

|  |  |
| --- | --- |
| Kód:  **Stavba:** | dodatek  **Studený potok - oprava zakrytého profilu - VÍCEPRÁCE** |

|  |  |
| --- | --- |
| KSO: | CC-CZ: |
| Místo: | Břehoryje Datum: 21. 11. 2024 |
| Zadavatel: | IČ:  DIČ: |
| Zhotovitel: | IČ:  DIČ: |
| Projektant: | IČ:  DIČ: |
| Zpracovatel: | IČ:  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 webu podminky.urs.cz.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cena bez DPH** |  |  |  | **338 097,20** |
|  | Sazba daně |  | Základ daně | Výše daně |
| DPH základní | 21,00% |  | **338 097,20** | **71 000,41** |
| snížená | 12,00% |  | **0,00** | **0,00** |
| **Cena s DPH** |  | **v** | **CZK** | **409 097,61** |



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: dodatek

**Stavba: Studený potok - oprava zakrytého profilu - VÍCEPRÁCE**

Místo: **Břehoryje** Datum: 21. 11. 2024

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
| **Náklady stavby celkem** | | **338 097,20** | **409 097,61** |  |
| **SO 01a** | **Sanace propustí u vyústění** | 156 095,26 | 188 875,26 | **STA** |
| **SO 01b** | **Sanace propustí u vyústění** | 48 242,23 | 58 373,10 | **STA** |
| **SO 03** | **Sanace propustí u nádrže** | 133 759,71 | 161 849,25 | **STA** |



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Studený potok - oprava zakrytého profilu - VÍCEPRÁCE

Objekt:

**SO 01a - Sanace propustí u vyústění**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| KSO:  Místo: | CC-CZ:  Datum: 21. 11. 2024 | | |
| Zadavatel: |  | IČ:  DIČ: |  |
| Zhotovitel: |  | IČ:  DIČ: |  |
| Projektant: |  | IČ:  DIČ: |  |
| Zpracovatel: |  | IČ: DIČ: |  |
| Poznámka: |  |  |  |
| **Cena bez DPH** |  |  | **156 095,26** |
| DPH základní snížená | Základ daně  156 095,26  0,00 | Sazba daně  21,00%  12,00% | Výše daně  32 780,00  0,00 |
| **Cena s DPH** |  | **v CZK** | **188 875,26** |



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Studený potok - oprava zakrytého profilu - VÍCEPRÁCE Objekt:

**SO 01a - Sanace propustí u vyústění**

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Kód dílu - Popis

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

21. 11. 2024

**Náklady stavby celkem**

1- Zemní práce

Cena celkem [CZK]

**156 095,26**

156 095,26

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Studený potok - oprava zakrytého profilu - VÍCEPRÁCE

Objekt:

**SO 01a - Sanace propustí u vyústění**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Místo:  Zadavatel:  Zhotovitel: | | | Datum:  Projektant:  Zpracovatel: | 21. 11. 2024 |
| PČ Typ Kód | Popis | MJ | Množství J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] Cenová soustava |
| **Náklady soupisu celkem** | |  |  | **156 095,26** |
| D1 | Zemní práce |  |  | 156 095,26 |
| 1 K 01R | Práce sacího vozu - Herčík a Kříž, spol. s.r.o | kpl | 1,000 109 084,43 | 109 084,43 nová R položka |
| PP | Práce sacího vozu - Herčík a Kříž, spol. s.r.o |  |  |  |
| 2 K 129153101 | Čištění otevřených koryt vodotečí šíře dna do 5 m hl do 2,5 m v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 strojně | m3 | 45,750 377,00 | 17 247,75 CS ÚRS 2024 02 |
| PP  Online PSC | Čištění otevřených koryt vodotečí strojně s přehozením rozpojeného nánosu do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek při šířce původního dna do 5 m a hloubce koryta do 2,5 m v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/129153101>* |  |  |  |
| 3 K 162251102 | Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 47,250 40,54 | 1 915,52 SoD |
| PP | 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 20 do 50 m |  |  |  |
| 4 K 167151101 | Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3 | m3 | 47,500 141,06 | 6 700,35 SoD |
| PP | Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 |  |  |  |
| 5 K R162701.1 | Vodorovné přemístění výkopku vč. uložení na skládku (poplatku) dle platné legislativy | m3 | 47,250 447,56 | 21 147,21 SoD |
| PP | Vodorovné přemístění výkopku vč. uložení na skládku (poplatku) dle platné legislativy |  |  |  |



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Studený potok - oprava zakrytého profilu - VÍCEPRÁCE Objekt:

**SO 01b - Sanace propustí u vyústění**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 21. 11. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Cena bez DPH** |  |  | **48 242,23** |
|  | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| DPH základní | 48 242,23 | 21,00% | 10 130,87 |
| snížená | 0,00 | 12,00% | 0,00 |
| **Cena s DPH** | **v CZK** |  | **58 373,10** |



Datum: 21. 11. 2024

Projektant:

Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

**48 242,23**

48 242,23

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Studený potok - oprava zakrytého profilu - VÍCEPRÁCE Objekt:

**SO 01b - Sanace propustí u vyústění**

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Kód dílu - Popis

**Náklady stavby celkem**

1- Zemní práce

SOUPIS PRACÍ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Studený potok - oprava zakrytého profilu - VÍCEPRÁCE | | | | |
| Objekt:  **SO 01b - Sanace propustí u vyústění** Místo:  Zadavatel: Zhotovitel: | | | Datum:  Projektant:  Zpracovatel: | 21. 11. 2024 |
| PČ Typ Kód | Popis | MJ | Množství J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] Cenová soustava |
| **Náklady soupisu celkem** | |  |  | **48 242,23** |
| D1 | Zemní práce |  |  | 48 242,23 |
| 1 K 111211101 | Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 ručně | m2 | 80,000 117,00 | 9 360,00 CS ÚRS 2024 02 |
| PP | Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu do 1:5 |  |  |  |
| Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/111211101>* |  |  |  |
| 2 K 129153101 | Čištění otevřených koryt vodotečí šíře dna do 5 m hl do 2,5 m v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 strojně | m3 | 32,500 377,00 | 12 252,50 CS ÚRS 2024 02 |
|  | Čištění otevřených koryt vodotečí strojně s přehozením rozpojeného nánosu do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek při šířce |  |  |  |
| PP | původního dna do 5 m a hloubce koryta do 2,5 m v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 |  |  |  |
| Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/129153101>* |  |  |  |
| 3 K 162351103 | Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 32,500 76,91 | 2 499,58 SoD |
|  | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez |  |  |  |
| PP | rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m |  |  |  |
| 4 K 167151101 | Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3 | m3 | 32,500 141,06 | 4 584,45 SoD |
|  | Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, |  |  |  |
| PP | skupiny 1 až 3 |  |  |  |
| 5 K R158 | Vodorovné přemístění odstraněných křovin do místa uložení, vč. likvidace dle platné legislativy | kpl | 1,000 5 000,00 | 5 000,00 nová R položka |
| PP | Vodorovné přemístění odstraněných křovin do místa uložení, vč. likvidace dle platné legislativy |  |  |  |
| 6 K R162701.1 | Vodorovné přemístění výkopku vč. uložení na skládku (poplatku) dle platné legislativy | m3 | 32,500 447,56 | 14 545,70 SoD |
| PP | Vodorovné přemístění výkopku vč. uložení na skládku (poplatku) dle platné legislativy |  |  |  |

Stavba:



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Studený potok - oprava zakrytého profilu - VÍCEPRÁCE

Objekt:

**SO 03 - Sanace propustí u nádrže**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| KSO:  Místo: | CC-CZ:  Datum: 21. 11. 2024 | | |
| Zadavatel: |  | IČ:  DIČ: |  |
| Zhotovitel: |  | IČ:  DIČ: |  |
| Projektant: |  | IČ:  DIČ: |  |
| Zpracovatel: |  | IČ: DIČ: |  |
| Poznámka: |  |  |  |
| **Cena bez DPH** |  |  | **133 759,71** |
| DPH základní snížená | Základ daně  133 759,71  0,00 | Sazba daně  21,00%  12,00% | Výše daně  28 089,54  0,00 |
| **Cena s DPH** |  | **v CZK** | **161 849,25** |



Datum: 21. 11. 2024

Projektant:

Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Studený potok - oprava zakrytého profilu - VÍCEPRÁCE Objekt:

**SO 03 - Sanace propustí u nádrže**

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Kód dílu - Popis

**Náklady stavby celkem 133 759,71**

HSV - Práce a dodávky HSV 133 759,71

9- Ostatní konstrukce a práce, bourání 133 759,71

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Studený potok - oprava zakrytého profilu - VÍCEPRÁCE Objekt:

**SO 03 - Sanace propustí u nádrže**

Místo:

Zadavatel: Zhotovitel:

Datum: 21. 11. 2024

Projektant:

Zpracovatel:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ Typ | | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] Cenová soustava |
| **Náklady soupisu celkem** | | | |  |  |  | **133 759,71** |
|  | D | HSV | Práce a dodávky HSV |  |  |  | 133 759,71 |
|  | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání |  |  |  | 133 759,71 |
| 43 | K | 977312111 | Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 50 mm | m | 147,200 | 236,69 | 34 840,77 SoD |
|  | PP |  | Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky do 50 mm |  |  |  |  |
|  |  |  | *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce: - odříznutí poruchy hl. 20 mm (do <20 mm) a 30 mm (>20 mm), viz D.4 řez A* |  |  |  |  |
| 46 | K | 985112112 | Odsekání degradovaného betonu stěn tl přes 10 do 30 mm | m2 | 6,600 | 421,74 | 2 783,48 SoD |
|  | PP |  | Odsekání degradovaného betonu stěn, tloušťky přes 10 do 30 mm |  |  |  |  |
|  |  |  | *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce: - viz D.4 Vzorové řezy - řez A, TZ - odsekání degradovaného betonu do hloubky 20 mm a 30 mm* |  |  |  |  |
| 48 | K | 985112192 | Příplatek k odsekání degradovaného betonu za práci ve stísněném prostoru | m2 | 6,600 | 64,55 | 426,03 SoD |
|  | PP |  | Odsekání degradovaného betonu Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru |  |  |  |  |
| 50 | K | 985121123 | Tryskání degradovaného betonu stěn a rubu kleneb vodou pod tlakem přes 1250 do 2500 barů | m2 | 38,500 | 245,30 | 9 444,05 SoD |
|  | PP |  | Tryskání degradovaného betonu stěn, rubu kleneb a podlah vodou pod tlakem přes 1 250 do 2 500 barů *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce: - viz D.4 Vzorové řezy - řez A, TZ - tlak 500-1500 bar, nutno upravit dle referenčního úseku, příp. mechanické očištění (menší plochy)* |  |  |  |  |
| 55 | K | 985311113 | Reprofilace stěn cementovou sanační maltou tl přes 20 do 30 mm | m2 | 6,600 | 1 187,77 | 7 839,28 SoD |
|  | PP |  | Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky přes 20 do 30 mm |  |  |  |  |
|  |  |  | *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce: - viz D.4 - řez A, TZ* |  |  |  |  |
| 56 | K | 985311213 | Reprofilace líce kleneb a podhledů cementovou sanační maltou tl přes 20 do 30 mm | m2 | 17,200 | 1 187,77 | 20 429,64 SoD |
|  | PP |  | Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně líce kleneb a podhledů, tloušťky přes 20 do 30 mm |  |  |  |  |
|  |  |  | *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce: - viz D.4 - řez A, TZ* |  |  |  |  |
| 57 | K | 985311911 | Příplatek při reprofilaci sanační maltou za práci ve stísněném prostoru | m2 | 6,600 | 500,00 | 3 300,00 SoD |
|  | PP |  | Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru |  |  |  |  |
| 58 | K | 985311912 | Příplatek při reprofilaci sanační maltou za plochu do 10 m2 jednotlivě | m2 | 6,600 | 80,00 | 528,00 SoD |
|  | PP |  | Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě |  |  |  |  |
| 72 | K | 985312113 | Stěrka k vyrovnání betonových ploch stěn tl přes 3 do 4 mm | m2 | 68,900 | 640,00 | 44 096,00 CS ÚRS 2024 02 |
|  | PP |  | Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu stěn, tloušťky přes 3 do 4 mm |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/985312113>* |  |  |  |  |
| 73 | K | R985324 | Nátěr betonu - adhezní můstek s migrujícími inhibitory koroze | m2 | 75,500 | 133,41 | 10 072,46 nová R položka |



**Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování**

**Struktura**

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámovaním a nadpisem sestavy.

*Rekapitulace stavby* obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

* sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

* sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

*Soupis prací* pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky

Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele

Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

**Metodika pro zpracování**

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

* pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

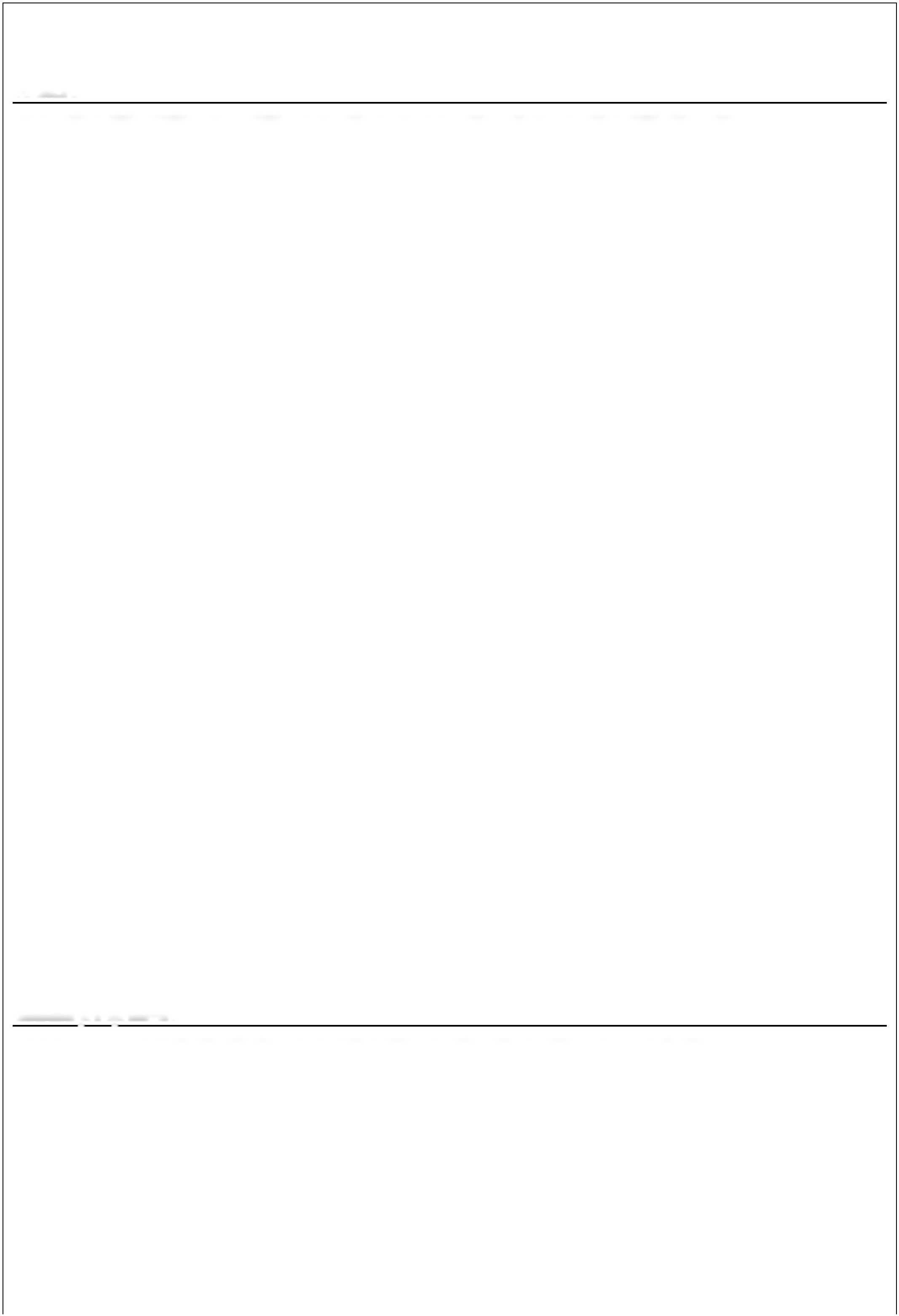
V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

* J.materiál - jednotková cena materiálu
* J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

|  |  |
| --- | --- |
| STA | Stavební objekt pozemní |
| ING | Stavební objekt inženýrský |
| PRO | Provozní soubor |
| VON | Vedlejší a ostatní náklady |
| OST | Ostatní |
| Soupis | Soupis prací pro daný typ objektu |

|  |  |
| --- | --- |
| PČ | Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu |
| TYP | Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr, FIG - rozpad figur |
| Kód | Kód položky |
| Popis | Zkrácený popis položky |
| MJ | Měrná jednotka položky |
| Množství | Množství v měrné jednotce |
| J.cena | Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky. |
| Cena celkem | Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny |
| Cenová soustava | Příslušnost položky do cenové soustavy |





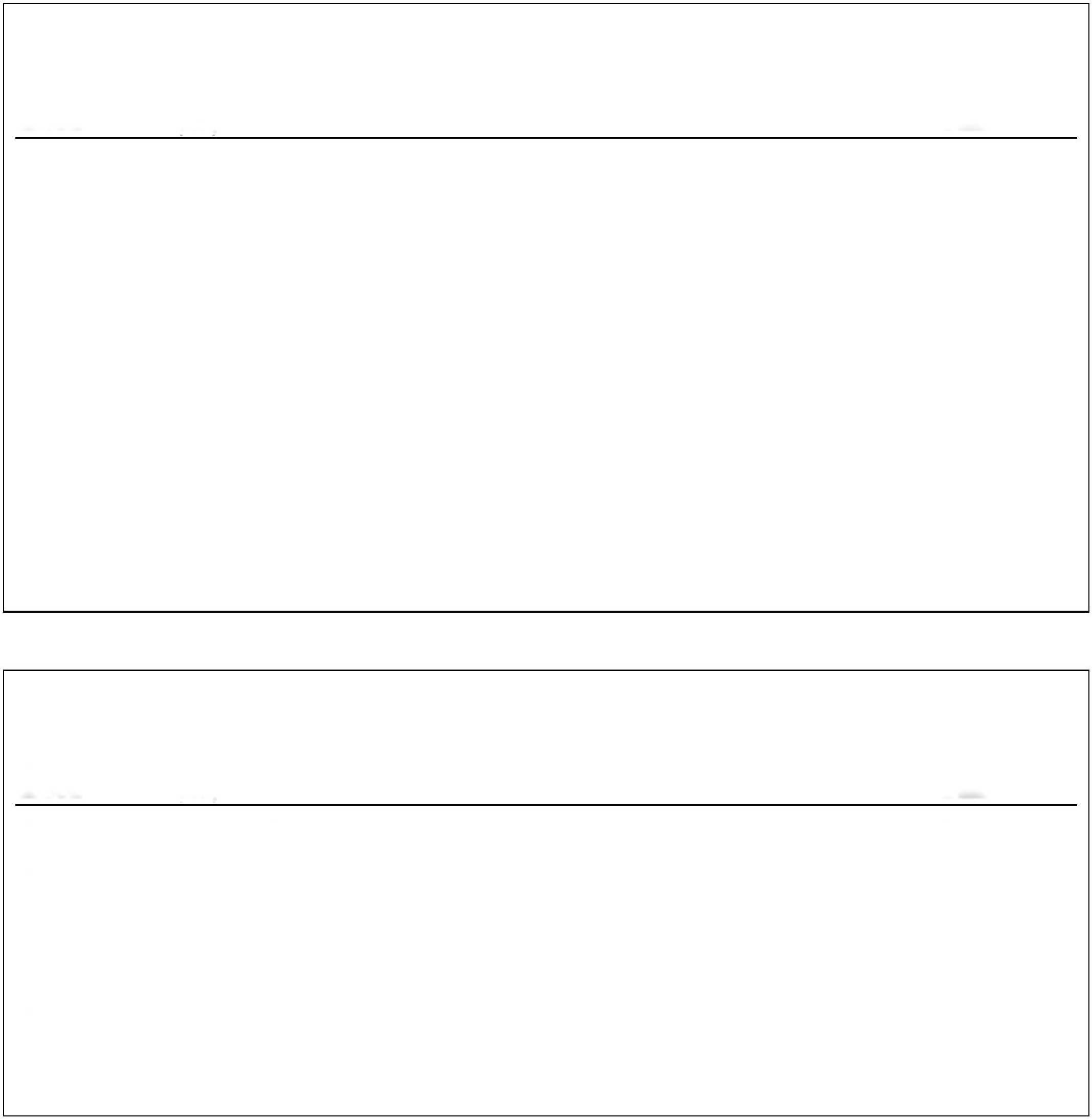
neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

**Rekapitulace stavby**

**Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název atributu** | **Povinný**  **(A/N)** | **Popis** | **Typ** | **Max. počet znaků** |
| Kód | A | Kód stavby | String | 20 |
| Stavba | A | Název stavby | String | 120 |
| Místo | N | Místo stavby | String | 50 |
| Datum | A | Datum vykonaného exportu | Date |  |
| KSO | N | Klasifikace stavebního objektu | String | 15 |
| CC-CZ | N | Klasifikace stavbeních děl | String | 15 |
| CZ-CPV | N | Společný slovník pro veřejné zakázky | String | 20 |
| CZ-CPA | N | Klasifikace produkce podle činností | String | 20 |
| Zadavatel | N | Zadavatel zadaní | String | 50 |
| IČ | N | IČ zadavatele zadaní | String | 20 |
| DIČ | N | DIČ zadavatele zadaní | String | 20 |
| Uchazeč | N | Uchazeč veřejné zakázky | String | 50 |
| Projektant | N | Projektant | String | 50 |
| Poznámka | N | Poznámka k zadání | String | 255 |
| Sazba DPH | A | Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů | eGSazbaDph |  |
| Základna DPH | A | Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů | Double |  |
| Hodnota DPH | A | Hodnota DPH | Double |  |
| Cena bez DPH | A | Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů. | Double |  |
| Cena s DPH | A | Celková cena s DPH za celou stavbu | Double |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název atributu** | **Povinný**  **(A/N)** | **Popis** | **Typ** | **Max. počet znaků** |
| Kód | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 20 |
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 120 |
| Místo | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Datum | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | Date |  |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Kód | A | Kód objektu | String | 20 |
| Objektu, Soupis prací | A | Název objektu | String | 120 |
| Cena bez DPH | A | Cena bez DPH za daný objekt | Double |  |
| Cena s DPH | A | Cena spolu s DPH za daný objekt | Double |  |
| Typ | A | Typ zakázky | eGTypZakazky |  |



**Krycí list soupisu**

**Rekapitulace členění soupisu prací**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název atributu** | **Povinný**  **(A/N)** | **Popis** | **Typ** | **Max. počet znaků** |
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 120 |
| Objekt | A | Kód a název objektu | String | 20 + 120 |
| Soupis | A | Kód a název soupisu | String | 20 + 120 |
| KSO | N | Klasifikace stavebního objektu | String | 15 |
| CC-CZ | N | Klasifikace stavbeních děl | String | 15 |
| CZ-CPV | N | Společný slovník pro veřejné zakázky | String | 20 |
| CZ-CPA | N | Klasifikace produkce podle činností | String | 20 |
| Místo | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Poznámka | N | Poznámka k soupisu prací | String | 255 |
| Sazba DPH | A | Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu | eGSazbaDph |  |
| Základna DPH | A | Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu | Double |  |
| Hodnota DPH | A | Hodnota DPH | Double |  |
| Cena bez DPH | A | Cena bez DPH za daný soupis | Double |  |
| Cena s DPH | A | Cena s DPH za daný soupis | Double |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název** | **Povinný** | **Popis** | **Typ** | **Max. počet** |
| **atributu** | **(A/N)** |  |  | **znaků** |
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 120 |
| Objekt | A | Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 20 + 120 |
| Soupis | A | Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 20 + 120 |
| Místo | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Datum | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | Date |  |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Kód dílu - Popis | A | Kód a název dílu ze soupisu | String | 20 + 100 |
| Cena celkem | A | Cena celkem za díl ze soupisu | Double |  |



**Název atributu**

Stavba Objekt Soupis

Místo Datum Zadavatel Projektant Uchazeč

PČ Typ Kód

Popis MJ Množství J.Cena Cena celkem Cenová soustava p psc pp vv fig DPH Hmotnost

Suť Nh

**Typ věty** eGSazbaDPH

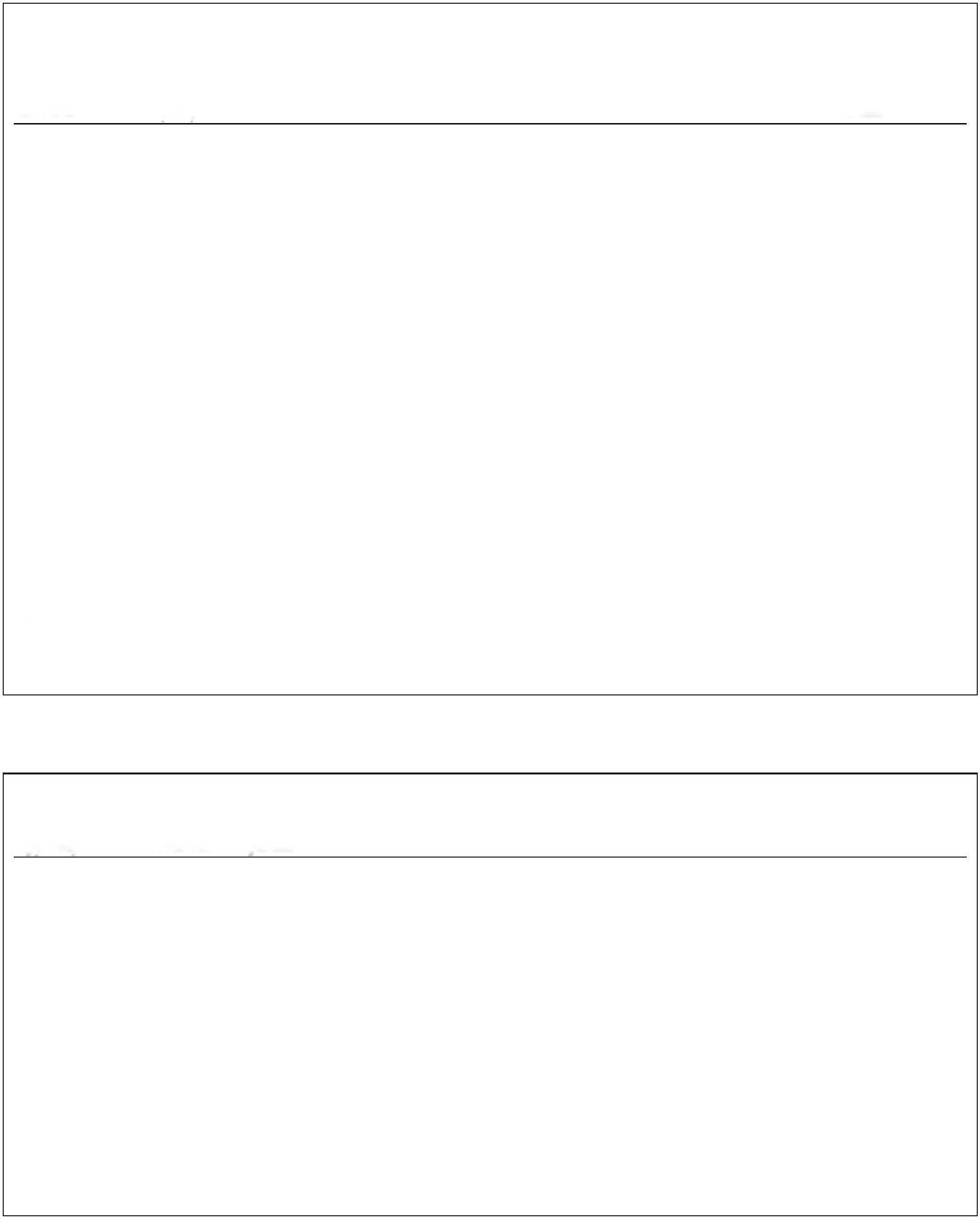
eGTypZakazky

eGTypPolozky

**Soupis prací**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Povinný** | **Popis** | **Typ** | **Max. počet** |
| **(A/N)** |  |  | **znaků** |
| A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 120 |
| A | Kód a název objektu | String | 20 + 120 |
| A | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 20 + 120 |
| N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| A | Přebírá se z Krycího listu soupisu | Date |  |
| N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| A | Pořadové číslo položky soupisu | Long |  |
| A | Typ položky soupisu | eGTypPolozky | 1 |
| A | Kód položky ze soupisu | String | 20 |
| A | Popis položky ze soupisu | String | 255 |
| A | Měrná jednotka položky | String | 10 |
| A | Množství položky soupisu | Double |  |
| A | Jednotková cena položky | Double |  |
| A | Cena celkem vyčíslena jako J.Cena \* Množství | Double |  |
| N | Zařazení položky do cenové soustavy | String | 50 |
| N | Poznámka položky ze soupisu | Memo |  |
| N | Poznámka k souboru cen ze soupisu | Memo |  |
| N | Plný popis položky ze soupisu | Memo |  |
| N | Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu | Text,Text,Double | 20, 150 |
| N | Rozpad figur | Text,Text,Double | 20, 150 |
| A | Sazba DPH pro položku | eGSazbaDPH |  |
| A | Hmotnost položky ze soupisu | Double |  |
| A | Suť položky ze soupisu | Double |  |
| N | Normohodiny položky ze soupisu | Double |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | **Datová věta** |
| **Hodnota** | **Význam** |  |
| základní | Základní sazba DPH |  |
| snížená | Snížená sazba DPH |  |
| nulová | Nulová sazba DPH |  |
| zákl. přenesená | Základní sazba DPH přenesená |  |
| sníž. přenesená | Snížená sazba DPH přenesená |  |
| STA | Stavební objekt |  |
| PRO | Provozní soubor |  |
| ING | Inženýrský objekt |  |
| VON | Vedlejší a ostatní náklady |  |
| OST | Ostatní náklady |  |
| 1 | Položka typu HSV |  |
| 2 | Položka typu PSV |  |
| 3 | Položka typu M |  |
| 4 | Položka typu OST |  |



|  |  |
| --- | --- |
| Kód:  **Stavba:** | dodatek301737  **Studený potok - oprava zakrytého profilu - MÉNĚPRÁCE** |

|  |  |
| --- | --- |
| KSO: | CC-CZ: |
| Místo: | Břehoryje Datum: 21. 11. 2024 |
| Zadavatel: | IČ:  DIČ: |
| Zhotovitel: | IČ:  DIČ: |
| Projektant: | IČ:  DIČ: |
| Zpracovatel: | IČ:  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 webu podminky.urs.cz.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cena bez DPH** |  |  |  | **911 996,43** |
|  | Sazba daně |  | Základ daně | Výše daně |
| DPH základní | 21,00% |  | **911 996,43** | **191 519,25** |
| snížená | 12,00% |  | **0,00** | **0,00** |
| **Cena s DPH** |  | **v** | **CZK** | **1 103 515,68** |



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Kód: | dodatek301737 |  |  |  |
| **Stavba:** | **Studený potok - oprava zakrytého profilu - MÉNĚPRÁCE** |  |  |  |
| Místo: | **Břehoryje** Datum: | 21. 11. 2024 | |  |
| Zadavatel: | Projektant: |  |  |  |
| Zhotovitel: | Zpracovatel: |  |  |  |
| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
| **Náklady stavby celkem** | | **911 996,43** | **1 103 515,68** |  |
| **SO 01** | **Sanace propustí u vyústění** | 434 457,18 | 525 693,19 | **STA** |
| **SO 03** | **Sanace propustí u nádrže** | 463 150,57 | 560 412,19 | **STA** |
| **SO 04** | **Zakrytí otevřeného úseku** | 14 388,68 | 17 410,30 | **STA** |



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Studený potok - oprava zakrytého profilu - MÉNĚPRÁCE

Objekt:

**SO 01 - Sanace propustí u vyústění**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| KSO:  Místo: | CC-CZ:  Datum: 21. 11. 2024 | | |
| Zadavatel: |  | IČ:  DIČ: |  |
| Zhotovitel: |  | IČ:  DIČ: |  |
| Projektant: |  | IČ:  DIČ: |  |
| Zpracovatel: |  | IČ: DIČ: |  |
| Poznámka: |  |  |  |
| **Cena bez DPH** |  |  | **434 457,18** |
| DPH základní snížená | Základ daně  434 457,18  0,00 | Sazba daně  21,00%  12,00% | Výše daně  91 236,01  0,00 |
| **Cena s DPH** |  | **v CZK** | **525 693,19** |



Datum: 21. 11. 2024

Projektant:

Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

**434 457,18**

429 473,56

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Studený potok - oprava zakrytého profilu - MÉNĚPRÁCE Objekt:

**SO 01 - Sanace propustí u vyústění**

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Kód dílu - Popis

**Náklady stavby celkem**

HSV - Práce a dodávky HSV

119 658,17

1. 040,30

152 978,19

1. 433,96

32 548,16

88 867,29

1 947,49

4 983,62

4 983,62

1. Zemní práce
2. Zakládání
3. Svislé a kompletní konstrukce
4. Vodorovné konstrukce
5. Komunikace pozemní

9- Ostatní konstrukce a práce, bourání

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům



SOUPIS PRACÍ

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Studený potok - oprava zakrytého profilu - MÉNĚPRÁCE | |  |  |  |  |  |
| Objekt: | |  |  |  |  |  |  |
|  | **SO 01 - Sanace propustí u vyústění** | |  |  |  |  |  |
| Místo: | |  |  |  | Datum: | 21. 11. 2024 |  |
| Zadavatel: | |  |  |  | Projektant: |  |  |
| Zhotovitel: | |  |  |  | Zpracovatel: |  |  |
| PČ | Typ Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
| **Náklady soupisu celkem** | | |  |  |  | **434 457,18** |  |
|  | D HSV | Práce a dodávky HSV |  |  |  | 429 473,56 |  |
|  | D1 | Zemní práce |  |  |  | 119 658,17 |  |
| 2 | K 119003227 | Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zřízení | m | 68,000 | 69,62 | 4 734,16 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP | Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty zřízení |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003227>* |  |  |  |  |  |
|  | VV | 68,0 "F.4 SO 01 - provizorní oplocení |  | 68,000 |  |  |  |
|  | VV | Součet |  | 68,000 |  |  |  |
| 3 | K 119003228 | Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu odstranění | m | 68,000 | 47,79 | 3 249,72 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP | Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty odstranění |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003228>* |  |  |  |  |  |
| 4 | K 129911123 | Bourání zdiva z ŽB nebo předpjatého betonu v odkopávkách nebo prokopávkách ručně | m3 | 4,230 | 10 334,31 | 43 714,13 | CS ÚRS 2024 01 |
|  |  | Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní |  |  |  |  |  |
|  | PP | prostředek z betonu železového nebo předpjatého |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/129911123>* |  |  |  |  |  |
|  |  | *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |  |
|  | P | *Poznámka k položce: - viz D.2 a D.7* |  |  |  |  |  |
|  | VV | 1,22 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 1 - bourání prefabrikátu |  | 1,220 |  |  |  |
|  | VV | 0,76 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 2 - bourání prefabrikátu |  | 0,760 |  |  |  |
|  | VV | 0,99 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 3 - bourání prefabrikátu |  | 0,990 |  |  |  |
|  | VV | 1,26 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 4 - bourání prefabrikátu |  | 1,260 |  |  |  |
|  | VV | Součet |  | 4,230 |  |  |  |
| 5 | K 122211101 | Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně | m3 | 20,680 | 913,06 | 18 882,08 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP | Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122211101>* |  |  |  |  |  |
|  | VV | 7,26 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 1 - výkop |  | 7,260 |  |  |  |
|  | VV | 3,49 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 2 - výkop |  | 3,490 |  |  |  |
|  | VV | 4,18 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 3 - výkop |  | 4,180 |  |  |  |
|  | VV | 5,75 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 4 - výkop |  | 5,750 |  |  |  |
|  | VV | Součet |  | 20,680 |  |  |  |
| 7 | K 151101301 | Zřízení rozepření stěn při pažení příložném hl do 4 m | m3 | 18,000 | 56,14 | 1 010,52 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP | Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101301>* |  |  |  |  |  |
|  |  | *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |  |
|  | P | *Poznámka k položce: - rozepření pažení ve dvou úrovních, viz D.7* |  |  |  |  |  |

Stavba:



|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
| VV |  | 5,49 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 1 - rozepření pažení |  | 5,490 |  |  |  |
| VV |  | 3,15 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 2 - rozepření pažení |  | 3,150 |  |  |  |
| VV |  | 4,05 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 3 - rozepření pažení |  | 4,050 |  |  |  |
| VV |  | 5,31 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 4 - rozepření pažení |  | 5,310 |  |  |  |
| VV |  | Součet |  | 18,000 |  |  |  |
| 8K | 151101311 | Odstranění rozepření stěn při pažení příložném hl do 4 m | m3 | 18,000 | 12,62 | 227,16 CS ÚRS 2024 01 | |
| PP |  | Odstranění rozepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu pažení příložného, hloubky do 4 m |  |  |  |  |  |
| Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101311>* |  |  |  |  |  |
| 9K | 151101901 | Zřízení příložného pažení stěn s ponecháním pažin ve výkopu hl do 4 m | m2 | 22,480 | 1 112,84 | 25 016,64 CS ÚRS 2024 01 | |
| PP |  | Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s ponecháním pažin ve výkopu příložné, hloubky do 4 m |  |  |  |  |  |
| Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101901>* |  |  |  |  |  |
|  |  | *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |  |
| P |  | *Poznámka k položce: - ponechání pažin ve výkopu, viz D.7* |  |  |  |  |  |
| VV |  | 5,65 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 1 - příložné pažení (ztracené) |  | 5,650 |  |  |  |
| VV |  | 4,68 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 2 - příložné pažení (ztracené) |  | 4,680 |  |  |  |
| VV |  | 5,40 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 3 - příložné pažení (ztracené) |  | 5,400 |  |  |  |
| VV |  | 6,75 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 4 - příložné pažení (ztracené) |  | 6,750 |  |  |  |
| VV |  | Součet |  | 22,480 |  |  |  |
| 10 K | 161151103 | Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 4 do 8 m | m3 | 20,680 | 118,12 | 2 442,72 CS ÚRS 2024 01 | |
|  |  | Svislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního |  |  |  |  |  |
| PP |  | prostředku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 při hloubce výkopu přes 4 do 8 m |  |  |  |  |  |
| Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/161151103>* |  |  |  |  |  |
| 11 K | 161151123 | Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 hl výkopu přes 4 do 8 m | m3 | 27,962 | 170,71 | 4 773,39 | CS ÚRS 2024 01 |
|  |  | Svislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního |  |  |  |  |  |
| PP |  | prostředku z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 při hloubce výkopu přes 4 do 8 m |  |  |  |  |  |
| Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/161151123>* |  |  |  |  |  |
| 14 K | 174111101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně | m3 | 6,240 | 219,43 | 1 369,24 | CS ÚRS 2024 01 |
|  |  | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto |  |  |  |  |  |
| PP |  | vykopávkách |  |  |  |  |  |
| Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174111101>* |  |  |  |  |  |
|  |  | *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |  |
| P |  | *Poznámka k položce: - zásyp ŠDb nepažené části výkopu pod komunikací - viz D.7* |  |  |  |  |  |
| VV |  | 1,57 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 1 - zásyp ŠDb |  | 1,570 |  |  |  |
| VV |  | 1,30 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 2 - zásyp ŠDb |  | 1,300 |  |  |  |
| VV |  | 1,49 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 3 - zásyp ŠDb |  | 1,490 |  |  |  |
| VV |  | 1,88 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 4 - zásyp ŠDb |  | 1,880 |  |  |  |
| VV |  | Součet |  | 6,240 |  |  |  |
| *15 M* | *58344171* | *štěrkodrť frakce 0/32* | *t* | *11,232* | *459,61* | *5 162,34* | *CS ÚRS 2024 01* |
| PP |  | štěrkodrť frakce 0/32 |  |  |  |  |  |
|  |  | *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |  |
| P |  | *Poznámka k položce: - ŠDb dle ČSN 73 6126-1* |  |  |  |  |  |
| VV |  | 6,24\*1,8 "Přepočtené koeficientem množství |  | 11,232 |  |  |  |
| VV |  | Součet |  | 11,232 |  |  |  |
| 17 K | R162701.1 | Vodorovné přemístění výkopku vč. uložení na skládku (poplatku) dle platné legislativy | m3 | 20,279 | 447,56 | 9 076,07 | R položka |
| PP |  | Vodorovné přemístění výkopku vč. uložení na skládku (poplatku) dle platné legislativy |  |  |  |  |  |
| D | 2 | Zakládání |  |  |  | 16 040,30 |  |
| 19 K | R2159011 | Zhutnění podloží - základové spáry do 95% PS | m2 | 8,150 | 24,96 | 203,42 R položka | |
| PP |  | Zhutnění podloží - základové spáry do 95% PS |  |  |  |  |  |
|  |  | *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |  |
| P |  | *Poznámka k položce: - zhutnění základové spáry (pod ŽB konstrukcí) - viz D.7 a TZ* |  |  |  |  |  |
| VV |  | 2,50 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 1 - zhutnění základové spáry |  | 2,500 |  |  |  |
| VV |  | 1,45 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 2 - zhutnění základové spáry |  | 1,450 |  |  |  |
| VV |  | 1,85 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 3 - zhutnění základové spáry |  | 1,850 |  |  |  |



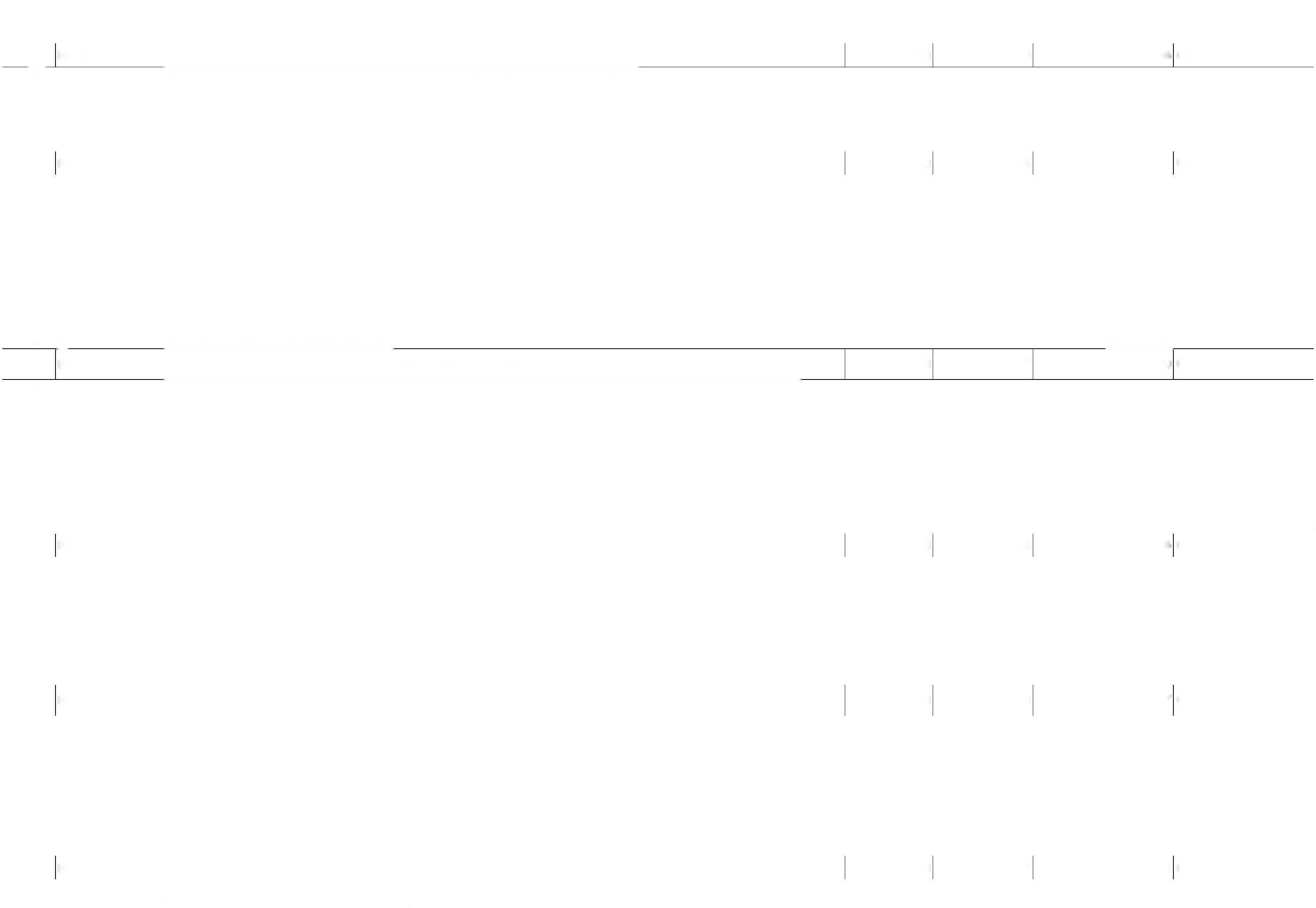
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava | |
| VV |  | 2,35 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 4 - zhutnění základové spáry |  | 2,350 |  |  |  |  |
| VV |  | Součet |  | 8,150 |  |  |  |  |
| 20 K | R278311 | Zainjektování technologických prostupů (otvorů po "šuptyčích") cementovou směsí | kpl | 1,000 | 15 836,88 | 15 836,88 | R položka | |
| PP P |  | Zainjektování technologických prostupů (otvorů po "šuptyčích") cementovou směsí *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - malta zálivková cementová C30/37* |  |  |  |  |  |  |
| D | 3 | Svislé a kompletní konstrukce |  |  |  | 152 978,19 |  |  |
| 21 K | 321321116 | Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 30/37 | m3 | 9,440 | 6 405,72 | 60 470,00 | CS ÚRS 2024 01 | |
| PP |  | Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí železového pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37 |  |  |  |  |  |  |
| Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/321321116>* |  |  |  |  |  |  |
| P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - ŽB základ, dřík zdi tl. 400 mm a strop tl. 200 mm, beton C30/37 XC4 XF3, viz D.7* |  |  |  |  |  |  |
| VV |  | 0,83 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 1 - ŽB základ zdi C30/37 XC4 XF3 |  | 0,830 |  |  |  |  |
| VV |  | 1,48 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 1 - ŽB dřík zdi C30/37 XC4 XF3 |  | 1,480 |  |  |  |  |
| VV |  | 0,41 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 1 - ŽB stropní část C30/37 XC4 XF3 |  | 0,410 |  |  |  |  |
| VV |  | Mezisoučet - úsek v oblouku 1 |  | 2,720 |  |  |  |  |
| VV |  | 0,54 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 2 - ŽB základ zdi C30/37 XC4 XF3 |  | 0,540 |  |  |  |  |
| VV |  | 0,96 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 2 - ŽB dřík zdi C30/37 XC4 XF3 |  | 0,960 |  |  |  |  |
| VV |  | 0,27 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 2 - ŽB stropní část C30/37 XC4 XF3 |  | 0,270 |  |  |  |  |
| VV |  | Mezisoučet - úsek v oblouku 2 |  | 1,770 |  |  |  |  |
| VV |  | 0,66 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 3 - ŽB základ zdi C30/37 XC4 XF3 |  | 0,660 |  |  |  |  |
| VV |  | 1,20 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 3 - ŽB dřík zdi C30/37 XC4 XF3 |  | 1,200 |  |  |  |  |
| VV |  | 0,33 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 3 - ŽB stropní část C30/37 XC4 XF3 |  | 0,330 |  |  |  |  |
| VV |  | Mezisoučet - úsek v oblouku 3 |  | 2,190 |  |  |  |  |
| VV |  | 0,84 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 4 - ŽB základ zdi C30/37 XC4 XF3 |  | 0,840 |  |  |  |  |
| VV |  | 1,50 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 4 - ŽB dřík zdi C30/37 XC4 XF3 |  | 1,500 |  |  |  |  |
| VV |  | 0,42 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 4 - ŽB stropní část C30/37 XC4 XF3 |  | 0,420 |  |  |  |  |
| VV |  | Mezisoučet - úsek v oblouku 4 |  | 2,760 |  |  |  |  |
| VV |  | Součet |  | 9,440 |  |  |  |  |
| 22 K | 321351010 | Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení | m2 | 38,320 | 1 350,96 | 51 768,79 | CS ÚRS 2024 01 | |
| PP |  | Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zřízení ploch rovinných |  |  |  |  |  |  |
| Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/321351010>* |  |  |  |  |  |  |
| P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - viz D.7* |  |  |  |  |  |  |
| VV |  | 10,65 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 1 - bednění svislé |  | 10,650 |  |  |  |  |
| VV |  | 8,25 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 2 - bednění svislé |  | 8,250 |  |  |  |  |
| VV |  | 8,75 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 3 - bednění svislé |  | 8,750 |  |  |  |  |
| VV |  | 10,67 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 4 - bednění svislé |  | 10,670 |  |  |  |  |
| VV |  | Součet |  | 38,320 |  |  |  |  |
| 23 K | 321352010 | Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění | m2 | 38,320 | 221,38 | 8 483,28 | CS ÚRS 2024 01 | |
| PP |  | Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění ploch rovinných |  |  |  |  |  |  |
| Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/321352010>* |  |  |  |  |  |  |
| 24 K | 321366112 | Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb z oceli 10 505 D do 32 mm | t | 0,818 | 39 432,91 | 32 256,12 CS ÚRS 2024 01 | | |
|  |  | Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, |  |  |  |  |  |  |
| PP |  | odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty přes 12 do 32 mm, z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 |  |  |  |  |  |  |
| Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/321366112>* |  |  |  |  |  |  |
| P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - B500, R12 a R14 - viz D.12* |  |  |  |  |  |  |
| VV |  | 235,8/1000"D.12 ŽB úsek v oblouku 1 - výztuž |  | 0,236 |  |  |  |  |



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|  | VV |  | 158,8/1000 "D.12 ŽB úsek v oblouku 2 - výztuž |  | 0,159 |  |  |  |
|  | VV |  | 175,6/1000 "D.12 ŽB úsek v oblouku 3 - výztuž |  | 0,176 |  |  |  |
|  | VV |  | 246,8/1000 "D.12 ŽB úsek v oblouku 4 - výztuž |  | 0,247 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 0,818 |  |  |  |
|  | D | 4 | Vodorovné konstrukce |  |  |  | 17 433,96 |  |
| 25 | K | 411351011 | Zřízení bednění stropů deskových tl přes 5 do 25 cm bez podpěrné kce | m2 | 4,620 | 504,32 | 2 329,96 CS ÚRS 2024 01 | |
|  | PP |  | Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm zřízení |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411351011>* |  |  |  |  |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - bednění stropní části - viz D.7* |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 1,32 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 1 - bednění vodorovné |  | 1,320 |  |  |  |
|  | VV |  | 0,86 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 2 - bednění vodorovné |  | 0,860 |  |  |  |
|  | VV |  | 1,10 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 3 - bednění vodorovné |  | 1,100 |  |  |  |
|  | VV |  | 1,34 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 4 - bednění vodorovné |  | 1,340 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 4,620 |  |  |  |
| 26 | K | 411351012 | Odstranění bednění stropů deskových tl přes 5 do 25 cm bez podpěrné kce | m2 | 4,620 | 122,48 | 565,86 CS ÚRS 2024 01 | |
|  | PP |  | Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm odstranění |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411351012>* |  |  |  |  |  |
| 27 | K | 411354313 | Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 15 do 25 cm | m2 | 4,620 | 186,26 | 860,52 CS ÚRS 2024 01 | |
|  | PP |  | Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 15 do 25 cm zřízení |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411354313>* |  |  |  |  |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - bednění stropní části - viz D.7* |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 1,32 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 1 - bednění vodorovné |  | 1,320 |  |  |  |
|  | VV |  | 0,86 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 2 - bednění vodorovné |  | 0,860 |  |  |  |
|  | VV |  | 1,10 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 3 - bednění vodorovné |  | 1,100 |  |  |  |
|  | VV |  | 1,34 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 4 - bednění vodorovné |  | 1,340 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 4,620 |  |  |  |
| 28 | K | 411354314 | Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 15 do 25 cm | m2 | 4,620 | 56,87 | 262,74 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP |  | Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 15 do 25 cm odstranění |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411354314>* |  |  |  |  |  |
| 29 | K | 451315125 | Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 16/20 tl do 150 mm | m2 | 8,150 | 569,67 | 4 642,81 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP |  | Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 150 mm, z betonu C 16/20 |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451315125>* |  |  |  |  |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - beton C16/20, viz D.7* |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 2,50 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 1 - podkladní beton C16/20 tl. 150 mm |  | 2,500 |  |  |  |
|  | VV |  | 1,45 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 2 - podkladní beton C16/20 tl. 150 mm |  | 1,450 |  |  |  |
|  | VV |  | 1,85 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 3 - podkladní beton C16/20 tl. 150 mm |  | 1,850 |  |  |  |
|  | VV |  | 2,35 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 4 - podkladní beton C16/20 tl. 150 mm |  | 2,350 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 8,150 |  |  |  |
| 30 | K | R45831112 | Výplňové klíny za opěrou z betonu prostého C 12/15 hutněného po vrstvách | m3 | 2,620 | 3 348,12 | 8 772,07 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP |  | Výplňové klíny a filtrační vrstvy za opěrou z betonu hutněného po vrstvách výplňového prostého |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/R45831112>* |  |  |  |  |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - vyplnění prostoru za rubem zdi hubeným betonem C16/20 X0, viz D.7* |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 0,66 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 1 - hubený beton C16/20 X0 |  | 0,660 |  |  |  |
|  | VV |  | 0,55 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 2 - hubený beton C16/20 X0 |  | 0,550 |  |  |  |
|  | VV |  | 0,62 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 3 - hubený beton C16/20 X0 |  | 0,620 |  |  |  |
|  | VV |  | 0,79 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 4 - hubený beton C16/20 X0 |  | 0,790 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 2,620 |  |  |  |
|  | D | 5 | Komunikace pozemní |  |  |  | 32 548,16 |  |



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
| 31 | K | 564851011 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm | m2 | 7,660 | 201,43 | 1 542,95 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP |  | Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851011>* |  |  |  |  |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - zpevnění povrchu v místě výkopu - viz D.2 a D.7* |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 7,66 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 4 - ŠDb tl. 100-150 mm |  | 7,660 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 7,660 |  |  |  |
| 32 | K | 564861011 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm | m2 | 119,260 | 259,98 | 31 005,21 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP |  | Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564861011>* |  |  |  |  |  |
|  |  |  | *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce: - zpevnění povrchu v místě výkopu, lokální doplnění - vyrovnání stávající nezpevněné komunikace - viz D.2, D.7 a TZ (celkem 25 m3 ŠD na celý úsek, vč. pol.34)* |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 7,76 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 1 - ŠDb tl. 200 mm |  | 7,760 |  |  |  |
|  | VV |  | 6,42 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 2 - ŠDb tl. 200 mm |  | 6,420 |  |  |  |
|  | VV |  | 6,90 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 3 - ŠDb tl. 200 mm |  | 6,900 |  |  |  |
|  | VV |  | 98,18 "F.4 SO 01 lokální doplnění ŠDb v tl. 0-200 mm - vyrovnání komunikace |  | 98,180 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 119,260 |  |  |  |
|  | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání |  |  |  | 88 867,29 |  |
| 36 | K | 931995222 | Úprava dilatační spáry pružným hydroizolačním pásem s nalepením na beton tl 2 mm š 200 mm | m | 30,000 | 817,67 | 24 530,10 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP |  | Úprava dilatační spáry konstrukcí z prostého nebo železového betonu pružným hydroizolačním pásem, s nalepením na beton, se spojením částí pásu navařováním běžná tl. pásu 2 mm, šíře 200 mm |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/931995222>* |  |  |  |  |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - pružný hydroizolační pás (např. FPO) tl. 2 mm, vč. epoxidového lepidla a očištění povrchu - viz TZ, D.7 a D.9* |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 7,50 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 1 - spáry mezi prefabrikáty - hydroizolační pás |  | 7,500 |  |  |  |
|  | VV |  | 7,50 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 2 - spáry mezi prefabrikáty - hydroizolační pás |  | 7,500 |  |  |  |
|  | VV |  | 7,50 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 3 - spáry mezi prefabrikáty - hydroizolační pás |  | 7,500 |  |  |  |
|  | VV |  | 7,50 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 4 - spáry mezi prefabrikáty - hydroizolační pás |  | 7,500 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 30,000 |  |  |  |
| 39 | K | 953334212 | Bobtnavý pásek do pracovních spar betonových kcí akrylový 20 x 10 mm | m | 33,600 | 215,18 | 7 230,05 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP |  | Bobtnavý pásek do pracovních spar betonových konstrukcí akrylový, rozměru 20 x 10 mm |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/953334212>* |  |  |  |  |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - vč. fixace hydrofilním těsnícím tmelem - viz D.7, D.9 a TZ* |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 8,40 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 1 - spáry mezi prefabrikáty - bobtnavý pásek 20x5 mm |  | 8,400 |  |  |  |
|  | VV |  | 8,40 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 2 - spáry mezi prefabrikáty - bobtnavý pásek 20x5 mm |  | 8,400 |  |  |  |
|  | VV |  | 8,40 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 3 - spáry mezi prefabrikáty - bobtnavý pásek 20x5 mm |  | 8,400 |  |  |  |
|  | VV |  | 8,40 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 4 - spáry mezi prefabrikáty - bobtnavý pásek 20x5 mm |  | 8,400 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 33,600 |  |  |  |
| 40 | K | 953334423 | Těsnící plech do pracovních spar betonových kcí s bitumenovým povrchem oboustranným š 160 mm | m | 18,150 | 383,10 | 6 953,27 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP |  | Těsnící plech do pracovních spar betonových konstrukcí horizontálních i vertikálních (podlaha - zeď, zeď - strop a technologických) délky do 2,5 m s nožičkou s bitumenovým povrchem oboustranným, šířky 160 mm |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/953334423>* |  |  |  |  |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - těsnící plech s elastickou vrstvou š. 160 mm, viz D.7, D.9 a TZ* |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 5,55 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 1 - pracovní spáry (2x3 ks) - těsnící pás |  | 5,550 |  |  |  |
|  | VV |  | 2,72 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 2 - pracovní spáry (2x3 ks) - těsnící pás |  | 2,720 |  |  |  |
|  | VV |  | 4,31 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 3 - pracovní spáry (2x3 ks) - těsnící pás |  | 4,310 |  |  |  |
|  | VV |  | 5,57 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 4 - pracovní spáry (2x3 ks) - těsnící pás |  | 5,570 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 18,150 |  |  |  |
| 42 | K | 977312112 | Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 100 mm | m | 32,800 | 327,07 | 10 727,90 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP |  | Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 50 do 100 mm |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977312112>* |  |  |  |  |  |



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|  | P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - odříznutí pera prefabrikátu (tl. 100 mm) - viz D.7* |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 8,20 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 1 - odříznutí pera prefabrikátu (tl. 100 mm) |  | 8,200 |  |  |  |
|  | VV |  | 8,20 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 2 - odříznutí pera prefabrikátu (tl. 100 mm) |  | 8,200 |  |  |  |
|  | VV |  | 8,20 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 3 - odříznutí pera prefabrikátu (tl. 100 mm) |  | 8,200 |  |  |  |
|  | VV |  | 8,20 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 4 - odříznutí pera prefabrikátu (tl. 100 mm) |  | 8,200 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 32,800 |  |  |  |
| 43 | K | 977312114 | Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 200 mm | m | 32,800 | 473,39 | 15 527,19 CS ÚRS 2024 01 | |
|  | PP |  | Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 150 do 200 mm |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977312114>* |  |  |  |  |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - odříznutí stávajícího prefabrikátu (tl. 200 mm) - viz D.7* |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 8,20 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 1 - odříznutí stávajícího prefabrikátu (tl. 200 mm) |  | 8,200 |  |  |  |
|  | VV |  | 8,20 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 2 - odříznutí stávajícího prefabrikátu (tl. 200 mm) |  | 8,200 |  |  |  |
|  | VV |  | 8,20 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 3 - odříznutí stávajícího prefabrikátu (tl. 200 mm) |  | 8,200 |  |  |  |
|  | VV |  | 8,20 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 4 - odříznutí stávajícího prefabrikátu (tl. 200 mm) |  | 8,200 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 32,800 |  |  |  |
| 52 | K | 985131111 | Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou | m2 | 10,320 | 43,04 | 444,17 CS ÚRS 2024 01 | |
|  | PP |  | Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985131111>* |  |  |  |  |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - tlak 200 - 300 bar - očištění řezných ploch prefabrikátu před betonáží - viz TZ* |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 3,44 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 1 - očištění odříznuté zdi prefabrikátu |  | 3,440 |  |  |  |
|  | VV |  | 3,44 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 2 - očištění odříznuté zdi prefabrikátu |  | 3,440 |  |  |  |
|  | VV |  | 3,44 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 3 - očištění odříznuté zdi prefabrikátu |  | 3,440 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 10,320 |  |  |  |
| 57 | K | 985323212 | Spojovací můstek reprofilovaného betonu na epoxidové bázi tl 2 mm | m2 | 13,760 | 1 533,14 | 21 096,01 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP |  | Spojovací můstek reprofilovaného betonu na epoxidové bázi, tloušťky 2 mm |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985323212>* |  |  |  |  |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - spojovací můstek mezi stávajícím prefabrikátem a dobetonovanou částí - viz TZ - pasivace výztuže, spojovací můstek* |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 3,44 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 1 - spojovací můstek (odříznutá plocha prefabrikátu) |  | 3,440 |  |  |  |
|  | VV |  | 3,44 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 2 - spojovací můstek (odříznutá plocha prefabrikátu) |  | 3,440 |  |  |  |
|  | VV |  | 3,44 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 3 - spojovací můstek (odříznutá plocha prefabrikátu) |  | 3,440 |  |  |  |
|  | VV |  | 3,44 "F.4 SO 01 ŽB úsek v oblouku 4 - spojovací můstek (odříznutá plocha prefabrikátu) |  | 3,440 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 13,760 |  |  |  |
| 58 | K | 985323911 | Příplatek k cenám spojovacího můstku za práci ve stísněném prostoru | m2 | 13,760 | 145,59 | 2 003,32 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP |  | Spojovací můstek reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985323911>* |  |  |  |  |  |
| 59 | K | 985323912 | Příplatek k cenám spojovacího můstku za plochu do 10 m2 jednotlivě | m2 | 13,760 | 25,82 | 355,28 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP |  | Spojovací můstek reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985323912>* |  |  |  |  |  |
|  | D | 998 | Přesun hmot |  |  |  | 1 947,49 |  |
| 69 | K | 998332011 | Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály | t | 6,972 | 279,33 | 1 947,49 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP |  | Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998332011>* |  |  |  |  |  |
|  | D | PSV | Práce a dodávky PSV |  |  |  | 4 983,62 |  |
|  | D | 711 | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům |  |  |  | 4 983,62 |  |
| 70 | K | 711113111 | Izolace proti vlhkosti na vodorovné ploše za studena těsnicím nátěrem na bázi pryže (latexu) a bitumenů | m2 | 7,200 | 186,20 | 1 340,64 | CS ÚRS 2024 01 |



|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ | Typ Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|  | PP | Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V těsnícím nátěrem na bázi pryže (latexu) a bitumenů |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711113111>*  *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |  |
|  | P | *Poznámka k položce: - dobetonované úseky budou opatřeny pružným hydroizolačním nátěrem na bázi polymerem modifikované bitumenové emulze - viz D.4 řez B a TZ* |  |  |  |  |  |
|  | VV | 7,20 "F.4 SO 01 hydroizolační nátěr - vodorovně |  | 7,200 |  |  |  |
|  | VV | Součet |  | 7,200 |  |  |  |
| 71 | K 711113121 | Izolace proti vlhkosti na svislé ploše za studena těsnicím nátěrem na bázi pryže (latexu) a bitumenů | m2 | 17,130 | 210,72 | 3 609,63 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP | Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S těsnícím nátěrem na bázi pryže (latexu) a bitumenů |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711113121>*  *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |  |
|  | P | *Poznámka k položce: - dobetonované úseky budou opatřeny pružným hydroizolačním nátěrem na bázi polymerem modifikované bitumenové emulze - viz D.4 řez B a TZ* |  |  |  |  |  |
|  | VV | 17,13 "F.4 SO 01 hydroizolační nátěr - svisle |  | 17,130 |  |  |  |
|  | VV | Součet |  | 17,130 |  |  |  |
| 72 | K 998711101 | Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m | t | 0,024 | 1 133,40 | 27,20 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP | Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998711101>* |  |  |  |  |  |
| 73 | K 998711192 | Příplatek k přesunu hmot tonážnímu pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům za zvětšený přesun do 100 m | t | 0,024 | 256,13 | 6,15 | CS ÚRS 2024 01 |

PP Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m

PP Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost do 100 m

Online PSC *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998711192>*



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Studený potok - oprava zakrytého profilu - MÉNĚPRÁCE

Objekt:

**SO 03 - Sanace propustí u nádrže**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| KSO:  Místo: | CC-CZ:  Datum: 21. 11. 2024 | | |
| Zadavatel: |  | IČ:  DIČ: |  |
| Zhotovitel: |  | IČ:  DIČ: |  |
| Projektant: |  | IČ:  DIČ: |  |
| Zpracovatel: |  | IČ: DIČ: |  |
| Poznámka: |  |  |  |
| **Cena bez DPH** |  |  | **463 150,57** |
| DPH základní snížená | Základ daně  463 150,57  0,00 | Sazba daně  21,00%  12,00% | Výše daně  97 261,62  0,00 |
| **Cena s DPH** |  | **v CZK** | **560 412,19** |



Datum: 21. 11. 2024

Projektant:

Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

**463 150,57**

458 502,35

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Studený potok - oprava zakrytého profilu - MÉNĚPRÁCE Objekt:

**SO 03 - Sanace propustí u nádrže**

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Kód dílu - Popis

**Náklady stavby celkem**

HSV - Práce a dodávky HSV

1. 226,29

16 348,31

1. 852,52

16 441,37

5 998,45

116 091,27

1 544,14

4 648,22

4 648,22

1. Zemní práce
2. Zakládání
3. Svislé a kompletní konstrukce
4. Vodorovné konstrukce
5. Komunikace pozemní

9- Ostatní konstrukce a práce, bourání

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům



SOUPIS PRACÍ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Studený potok - oprava zakrytého profilu - MÉNĚPRÁCE | |  |  |  |  |  |  |
| Objekt: | |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **SO 03 - Sanace propustí u nádrže** | |  |  |  |  |  |  |
| Místo: | |  |  |  |  | Datum: | 21. 11. 2024 |  |
| Zadavatel: | |  |  |  |  | Projektant: |  |  |
| Zhotovitel: | |  |  |  |  | Zpracovatel: |  |  |
| PČ | Typ Kód | Popis |  | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
| **Náklady soupisu celkem** | | |  |  |  |  | **463 150,57** |  |
|  | D HSV | Práce a dodávky HSV |  |  |  |  | 458 502,35 |  |
|  | D1 | Zemní práce |  |  |  |  | 150 226,29 |  |
| 1 | K 119003227 | Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zřízení | | m | 52,000 | 69,62 | 3 620,24 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP | Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty zřízení | |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003227>* |  |  |  |  |  |  |
|  | VV | 52,0 "F.4 SO 03 - provizorní oplocení |  |  | 52,000 |  |  |  |
|  | VV | Součet |  |  | 52,000 |  |  |  |
| 2 | K 119003228 | Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu odstranění | | m | 52,000 | 47,79 | 2 485,08 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP | Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty odstranění | |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003228>* |  |  |  |  |  |  |
| 3 | K 122211101 | Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně |  | m3 | 32,650 | 913,06 | 29 811,41 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP | Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 |  |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122211101>* |  |  |  |  |  |  |
|  | VV | 8,75 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 4 - výkop |  |  | 8,750 |  |  |  |
|  | VV | 5,12 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 5 - výkop |  |  | 5,120 |  |  |  |
|  | VV | 5,04 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 6 - výkop |  |  | 5,040 |  |  |  |
|  | VV | 4,68 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 7 - výkop |  |  | 4,680 |  |  |  |
|  | VV | 9,06 "F.4 SO 03 ŽB mezilehlý úsek 7 - výkop |  |  | 9,060 |  |  |  |
|  | VV | Součet |  |  | 32,650 |  |  |  |
| 4 | K 129911123 | Bourání zdiva z ŽB nebo předpjatého betonu v odkopávkách nebo prokopávkách ručně | | m3 | 4,280 | 10 334,31 | 44 230,85 | CS ÚRS 2024 01 |
|  |  | Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní | |  |  |  |  |  |
|  | PP | prostředek z betonu železového nebo předpjatého |  |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/129911123>* |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |  |  |
|  | P | *Poznámka k položce: - viz D.2, D.6 a D.7* |  |  |  |  |  |  |
|  | VV | 1,00 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 4 - bourání prefabrikátu |  |  | 1,000 |  |  |  |
|  | VV | 0,93 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 5 - bourání prefabrikátu |  |  | 0,930 |  |  |  |
|  | VV | 0,86 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 6 - bourání prefabrikátu |  |  | 0,860 |  |  |  |
|  | VV | 0,79 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 7 - bourání prefabrikátu |  |  | 0,790 |  |  |  |
|  | VV | 0,70 "F.4 SO 03 ŽB mezilehlý úsek 7 - bourání prefabrikátu |  |  | 0,700 |  |  |  |
|  | VV | Součet |  |  | 4,280 |  |  |  |
| 5 | K 151101301 | Zřízení rozepření stěn při pažení příložném hl do 4 m |  | m3 | 76,260 | 56,14 | 4 281,24 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP | Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m | |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101301>* |  |  |  |  |  |  |

Stavba:



|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ | Typ Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|  | P | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - rozepření pažení ve dvou úrovních, viz D.7* |  |  |  |  |  |
|  | VV | 3,91 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 4 - rozepření pažení |  | 3,910 |  |  |  |
|  | VV | 3,51 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 5 - rozepření pažení |  | 3,510 |  |  |  |
|  | VV | 3,28 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 6 - rozepření pažení |  | 3,280 |  |  |  |
|  | VV | 3,13 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 7 - rozepření pažení |  | 3,130 |  |  |  |
|  | VV | 41,73 "F.4 SO 03 ŽB mezilehlý úsek 7 - rozepření pažení |  | 41,730 |  |  |  |
|  | VV | Mezisoučet |  | 55,560 |  |  |  |
|  | VV | 3\*(3\*1\*2,3) "F.4 SO 03 rozepření betonové zdi nádrže; 3 lokality \* (délka zdi \* šířka prostoru\* výška zdi) |  | 20,700 |  |  |  |
|  | VV | Součet |  | 76,260 |  |  |  |
| 6 | K 151101311 | Odstranění rozepření stěn při pažení příložném hl do 4 m | m3 | 76,260 | 12,62 | 962,40 CS ÚRS 2024 01 | |
|  | PP | Odstranění rozepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu pažení příložného, hloubky do 4 m |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101311>* |  |  |  |  |  |
| 7 | K 151101901  PP  Online PSC  P | Zřízení příložného pažení stěn s ponecháním pažin ve výkopu hl do 4 m  Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s ponecháním pažin ve výkopu příložné, hloubky do 4 m *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101901>*  *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - ponechání pažin ve výkopu, viz D.7* | m2 | 30,480 | 1 112,84 | 33 919,36 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | VV | 5,40 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 4 - příložné pažení (ztracené) |  | 5,400 |  |  |  |
|  | VV | 4,95 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 5 - příložné pažení (ztracené) |  | 4,950 |  |  |  |
|  | VV | 4,95 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 6 - příložné pažení (ztracené) |  | 4,950 |  |  |  |
|  | VV | 4,75 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 7 - příložné pažení (ztracené) |  | 4,750 |  |  |  |
|  | VV | 10,43 "F.4 SO 03 ŽB mezilehlý úsek 7 - příložné pažení (ztracené) |  | 10,430 |  |  |  |
|  | VV | Součet |  | 30,480 |  |  |  |
| 8 | K 161151103  PP | Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 4 do 8 m  Svislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 při hloubce výkopu přes 4 do 8 m | m3 | 32,650 | 118,12 | 3 856,62 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/161151103>* |  |  |  |  |  |
| 9 | K 161151123 | Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 hl výkopu přes 4 do 8 m | m3 | 18,385 | 170,71 | 3 138,50 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP | Svislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 při hloubce výkopu přes 4 do 8 m |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/161151123>* |  |  |  |  |  |
| 10 | K 162251102 | Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 17,100 | 40,54 | 693,23 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP  Online PSC  P | 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 20 do 50 m *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162251102>*  *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - přesun materiálu z výkopu ke zpětnému zásypu* |  |  |  |  |  |
| 11 | K 167151101 | Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3 | m3 | 8,550 | 141,06 | 1 206,06 CS ÚRS 2024 01 | |
|  | PP  Online PSC  P | Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101>*  *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - naložení výkopku na mezideponii* |  |  |  |  |  |
| 12 | K 174111101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně | m3 | 11,910 | 219,43 | 2 613,41 CS ÚRS 2024 01 | |
|  | PP | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174111101>*  *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |  |
|  | P | *Poznámka k položce: - zásyp ŠDb nepažené části výkopu pod komunikací, nepropustná zemina a zpětný zásyp zeminou z výkopu - viz D.6 a D.7*  1,80 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 4 - zásyp ŠDb |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 1,800 |  |  |  |
|  | VV | Mezisoučet - ŠDb |  | 1,800 |  |  |  |
|  | VV | 1,75 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 5 - zpětný zásyp |  | 1,750 |  |  |  |
|  | VV | 1,73 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 6 - zpětný zásyp |  | 1,730 |  |  |  |







PČ Typ Kód

Popis

MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| VV | 1,66 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 7 - zpětný zásyp |  | 1,660 |  |  |
| VV | 3,41 "F.4 SO 03 ŽB mezilehlý úsek 7 - zpětný zásyp |  | 3,410 |  |  |
| VV | Mezisoučet - zpětný zásyp |  | 8,550 |  |  |
| VV | 1,56 "F.4 SO 03 ŽB mezilehlý úsek 7 - nepropustná zemina |  | 1,560 |  |  |
| VV | Součet |  | 11,910 |  |  |
| *13 M 58125110* | *jíl surový kusový* | *t* | *2,808* | *1 020,00* | *2 864,16 CS ÚRS 2024 01* |
| PP | jíl surový kusový |  |  |  |  |
| *14 M 58344171* | *štěrkodrť frakce 0/32* | *t* | *3,240* | *434,00* | *1 406,16 CS ÚRS 2024 01* |
| PP | štěrkodrť frakce 0/32 |  |  |  |  |
|  | *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |
| P | *Poznámka k položce: - ŠDb dle ČSN 73 6126-1* |  |  |  |  |
| 15 K 181351003 | Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně | m2 | 24,800 | 78,32 | 1 942,34 CS ÚRS 2024 01 |
| PP | 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 |  |  |  |  |
| Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181351003>* |  |  |  |  |
| VV | 0,70 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 4 - ohumusování tl. 100 mm a osetí |  | 0,700 |  |  |
| VV | 5,20 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 5 - ohumusování tl. 100 mm a osetí |  | 5,200 |  |  |
| VV | 5,80 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 6 - ohumusování tl. 100 mm a osetí |  | 5,800 |  |  |
| VV | 5,60 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 7 - ohumusování tl. 100 mm a osetí |  | 5,600 |  |  |
| VV | 7,50 "F.4 SO 03 ŽB mezilehlý úsek 7 - ohumusování tl. 100 mm a osetí |  | 7,500 |  |  |
| VV | Součet |  | 24,800 |  |  |
| *16 M 10364101* | *zemina pro terénní úpravy - ornice* | *t* | *4,464* | *493,00* | *2 200,75 CS ÚRS 2024 01* |
| PP | zemina pro terénní úpravy - ornice |  |  |  |  |
| 17 K 181411121 | Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 | m2 | 24,800 | 5,87 | 145,58 CS ÚRS 2024 01 |
| PP | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5 |  |  |  |  |
| Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411121>* |  |  |  |  |
| *18 M 00572472* | *osivo směs travní krajinná-rovinná* | *kg* | *0,496* | *126,42* | *62,70 CS ÚRS 2024 01* |
| PP | osivo směs travní krajinná-rovinná |  |  |  |  |
| VV | 24,8\*0,02 "Přepočtené koeficientem množství |  | 0,496 |  |  |
| VV | Součet |  | 0,496 |  |  |
| 19 K R162701.1 | Vodorovné přemístění výkopku vč. uložení na skládku (poplatku) dle platné legislativy | m3 | 24,100 | 447,56 | 10 786,20 R položka |
| PP | Vodorovné přemístění výkopku vč. uložení na skládku (poplatku) dle platné legislativy |  |  |  |  |
| D2 | Zakládání |  |  |  | 16 348,31 |
| 20 K 271532211 | Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 32 až 63 mm | m3 | 0,173 | 1 820,78 | 314,99 CS ÚRS 2024 01 |
| PP | Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 32 - 63 mm |  |  |  |  |
| Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/271532211>* |  |  |  |  |
|  | *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |
| P | *Poznámka k položce: - viz D.6* |  |  |  |  |
| VV | 1,73\*0,1 "F.4 SO 03 ŽB mezilehlý úsek 7 - podkladní vrstva štěrku 32-63 tl. 100 mm |  | 0,173 |  |  |
| VV | Součet |  | 0,173 |  |  |
| 21 K R2159011 | Zhutnění podloží - základové spáry do 95% PS | m2 | 7,870 | 24,96 | 196,44 R položka |
| PP | Zhutnění podloží - základové spáry do 95% PS |  |  |  |  |
|  | *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |
| P | *Poznámka k položce: - zhutnění základové spáry (pod ŽB konstrukcí) - viz D.6, D.7 a TZ* |  |  |  |  |
| VV | 1,72 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 4 - zhutnění základové spáry |  | 1,720 |  |  |
| VV | 1,55 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 5 - zhutnění základové spáry |  | 1,550 |  |  |
| VV | 1,45 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 6 - zhutnění základové spáry |  | 1,450 |  |  |
| VV | 1,39 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 7 - zhutnění základové spáry |  | 1,390 |  |  |
| VV | 1,76 "F.4 SO 03 ŽB mezilehlý úsek 7 - zhutnění základové spáry |  | 1,760 |  |  |
| VV | Součet |  | 7,870 |  |  |
| 22 K R278311 | Zainjektování technologických prostupů (otvorů po "šuptyčích") cementovou směsí | kpl | 1,000 | 15 836,88 | 15 836,88 R položka |

PP Zainjektování technologických prostupů (otvorů po "šuptyčích") cementovou směsí

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] |
| P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - malta zálivková cementová C30/37* |  |  |  |
| D | 3 | Svislé a kompletní konstrukce |  |  |  |
| 23 K | 321321116 | Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 30/37 | m3 | 9,210 | 6 405,72 |
| PP |  | Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí železového pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37 |  |  |  |
| Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/321321116>* |  |  |  |
| P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - ŽB základ, dřík zdi tl. 400 mm a strop tl. 200 mm, beton C30/37 XC4 XF3 X, viz D.6 a D.7* |  |  |  |
| VV |  | 0,63 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 4 - ŽB základ zdi C30/37 XC4 XF3 |  | 0,630 |  |
| VV |  | 1,12 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 4 - ŽB dřík zdi C30/37 XC4 XF3 |  | 1,120 |  |
| VV |  | 0,32 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 4 - ŽB stropní část C30/37 XC4 XF3 |  | 0,320 |  |
| VV |  | Mezisoučet - úsek v oblouku 4 |  | 2,070 |  |
| VV |  | 0,57 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 5 - ŽB základ zdi C30/37 XC4 XF3 |  | 0,570 |  |
| VV |  | 1,30 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 5 - ŽB dřík zdi C30/37 XC4 XF3 |  | 1,300 |  |
| VV |  | 0,28 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 5 - ŽB stropní část C30/37 XC4 XF3 |  | 0,280 |  |
| VV |  | Mezisoučet - úsek v oblouku 5 |  | 2,150 |  |
| VV |  | 0,58 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 6 - ŽB základ zdi C30/37 XC4 XF3 |  | 0,580 |  |
| VV |  | 0,96 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 6 - ŽB dřík zdi C30/37 XC4 XF3 |  | 0,960 |  |
| VV |  | 0,29 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 6 - ŽB stropní část C30/37 XC4 XF3 |  | 0,290 |  |
| VV |  | Mezisoučet - úsek v oblouku 6 |  | 1,830 |  |
| VV |  | 0,51 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 7 - ŽB základ zdi C30/37 XC4 XF3 |  | 0,510 |  |
| VV |  | 0,90 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 7 - ŽB dřík zdi C30/37 XC4 XF3 |  | 0,900 |  |
| VV |  | 0,26 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 7 - ŽB stropní část C30/37 XC4 XF3 |  | 0,260 |  |
| VV |  | Mezisoučet - úsek v oblouku 7 |  | 1,670 |  |
| VV |  | 0,46 "F.4 SO 03 ŽB mezilehlý úsek 7 - ŽB základ zdi C30/37 XC4 XF3 |  | 0,460 |  |
| VV |  | 0,80 "F.4 SO 03 ŽB mezilehlý úsek 7 - ŽB dřík zdi C30/37 XC4 XF3 |  | 0,800 |  |
| VV |  | 0,23 "F.4 SO 03 ŽB mezilehlý úsek 7 - ŽB stropní část C30/37 XC4 XF3 |  | 0,230 |  |
| VV |  | Mezisoučet - mezilehlý úsek 7 |  | 1,490 |  |
| VV |  | Součet |  | 9,210 |  |
| 24 K | 321351010 | Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení | m2 | 38,190 | 1 350,96 |
| PP |  | Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zřízení ploch rovinných |  |  |  |
| Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/321351010>* |  |  |  |
| P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - viz D.7* |  |  |  |
| VV |  | 8,85 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 4 - bednění svislé |  | 8,850 |  |
| VV |  | 7,85 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 5 - bednění svislé |  | 7,850 |  |
| VV |  | 7,55 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 6 - bednění svislé |  | 7,550 |  |
| VV |  | 7,26 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 7 - bednění svislé |  | 7,260 |  |
| VV |  | 6,68 "F.4 SO 03 ŽB mezilehlý úsek 7 - bednění svislé |  | 6,680 |  |
| VV |  | Součet |  | 38,190 |  |
| 25 K | 321352010 | Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění | m2 | 38,190 | 221,38 |
| PP |  | Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění ploch rovinných |  |  |  |
| Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/321352010>* |  |  |  |
| 26 K | 321366112 | Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb z oceli 10 505 D do 32 mm  Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, | t | 0,832 | 39 432,91 |
| PP |  | odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty přes 12 do 32 mm, z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 |  |  |  |
| Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/321366112>* |  |  |  |
| P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - B500, R12 a R14 - viz D.12* |  |  |  |
| VV |  | 174,2/1000"D.12 ŽB úsek v oblouku 5 - výztuž |  | 0,174 |  |

Cena celkem [CZK] Cenová soustava

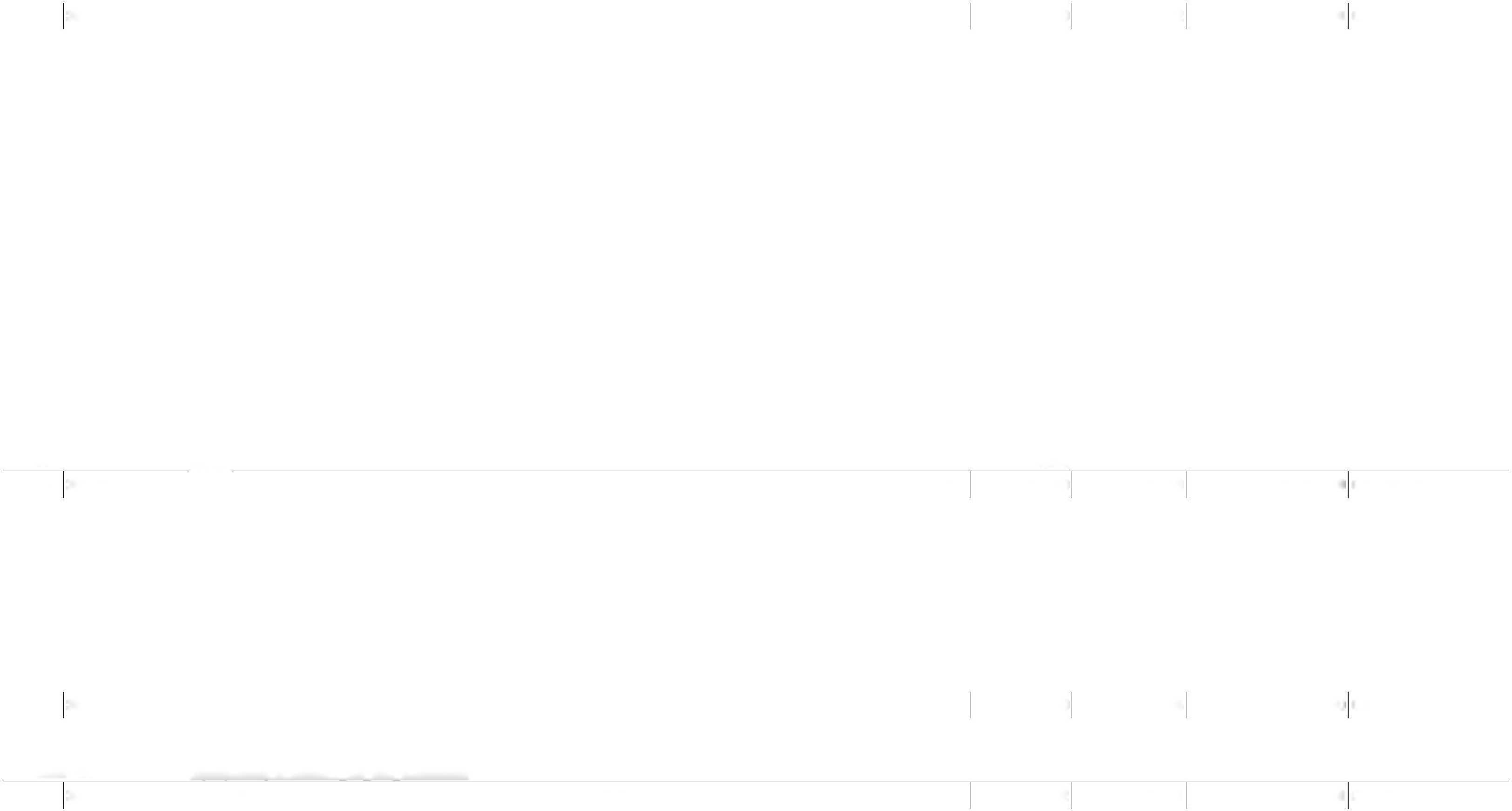
151 852,52

58 996,68 CS ÚRS 2024 01

51 593,16 CS ÚRS 2024 01

8 454,50 CS ÚRS 2024 01

32 808,18 CS ÚRS 2024 01



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|  | VV |  | 166,9/1000 "D.12 ŽB úsek v oblouku 6 - výztuž |  | 0,167 |  |  |  |
|  | VV |  | 166,9/1000 "D.12 ŽB úsek v oblouku 7 - výztuž |  | 0,167 |  |  |  |
|  | VV |  | 166,9/1000 "D.12 ŽB úsek v oblouku 8 - výztuž |  | 0,167 |  |  |  |
|  | VV |  | 157,2/1000 "D.12 ŽB mezilehlý úsek 7 - výztuž |  | 0,157 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 0,832 |  |  |  |
|  | D | 4 | Vodorovné konstrukce |  |  |  | 16 441,37 |  |
| 27 | K | 411351011 | Zřízení bednění stropů deskových tl přes 5 do 25 cm bez podpěrné kce | m2 | 4,740 | 504,32 | 2 390,48 CS ÚRS 2024 01 | |
|  | PP |  | Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm zřízení |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411351011>* |  |  |  |  |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - bednění stropní části - viz D.6 a D.7* |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 1,01 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 4 - bednění vodorovné |  | 1,010 |  |  |  |
|  | VV |  | 0,92 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 5 - bednění vodorovné |  | 0,920 |  |  |  |
|  | VV |  | 0,84 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 6 - bednění vodorovné |  | 0,840 |  |  |  |
|  | VV |  | 0,82 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 7 - bednění vodorovné |  | 0,820 |  |  |  |
|  | VV |  | 1,15 "F.4 SO 03 ŽB mezilehlý úsek 7 - bednění vodorovné |  | 1,150 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 4,740 |  |  |  |
| 28 | K | 411351012 | Odstranění bednění stropů deskových tl přes 5 do 25 cm bez podpěrné kce | m2 | 4,740 | 122,48 | 580,56 CS ÚRS 2024 01 | |
|  | PP |  | Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm odstranění |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411351012>* |  |  |  |  |  |
| 29 | K | 411354313 | Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 15 do 25 cm | m2 | 4,740 | 186,26 | 882,87 CS ÚRS 2024 01 | |
|  | PP |  | Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 15 do 25 cm zřízení |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411354313>* |  |  |  |  |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - bednění stropní části - viz D.6 a D.7* |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 1,01 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 4 - bednění vodorovné |  | 1,010 |  |  |  |
|  | VV |  | 0,92 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 5 - bednění vodorovné |  | 0,920 |  |  |  |
|  | VV |  | 0,84 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 6 - bednění vodorovné |  | 0,840 |  |  |  |
|  | VV |  | 0,82 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 7 - bednění vodorovné |  | 0,820 |  |  |  |
|  | VV |  | 1,15 "F.4 SO 03 ŽB mezilehlý úsek 7 - bednění vodorovné |  | 1,150 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 4,740 |  |  |  |
| 30 | K | 411354314 | Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 15 do 25 cm | m2 | 4,740 | 56,87 | 269,56 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP |  | Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 15 do 25 cm odstranění |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411354314>* |  |  |  |  |  |
| 31 | K | 451315125 | Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 16/20 tl do 150 mm | m2 | 7,870 | 569,67 | 4 483,30 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP |  | Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 150 mm, z betonu C 16/20 |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451315125>* |  |  |  |  |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - beton C16/20, viz D.6 a D.7* |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 1,72 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 4 - podkladní beton C16/20 tl. 150 mm |  | 1,720 |  |  |  |
|  | VV |  | 1,55 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 5 - podkladní beton C16/20 tl. 150 mm |  | 1,550 |  |  |  |
|  | VV |  | 1,45 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 6 - podkladní beton C16/20 tl. 150 mm |  | 1,450 |  |  |  |
|  | VV |  | 1,39 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 7 - podkladní beton C16/20 tl. 150 mm |  | 1,390 |  |  |  |
|  | VV |  | 1,76 "F.4 SO 03 ŽB mezilehlý úsek 7 - podkladní beton C16/20 tl. 150 mm |  | 1,760 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 7,870 |  |  |  |
| 32 | K | R45831112 | Výplňové klíny za opěrou z betonu prostého C 12/15 hutněného po vrstvách | m3 | 2,340 | 3 348,12 | 7 834,60 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP |  | Výplňové klíny a filtrační vrstvy za opěrou z betonu hutněného po vrstvách výplňového prostého |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/R45831112>* |  |  |  |  |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - vyplnění prostoru za rubem zdi hubeným betonem C15/20 X0, viz D.7* |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 0,63 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 4 - hubený beton C15/20 X0 |  | 0,630 |  |  |  |
|  | VV |  | 0,58 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 5 - hubený beton C15/20 X0 |  | 0,580 |  |  |  |
|  | VV |  | 0,58 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 6 - hubený beton C15/20 X0 |  | 0,580 |  |  |  |
|  | VV |  | 0,55 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 7 - hubený beton C15/20 X0 |  | 0,550 |  |  |  |



|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
| VV |  | Součet |  | 2,340 |  |  |  |
| D | 5 | Komunikace pozemní |  |  |  | 5 998,45 |  |
| 33 K | 564962111 | Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 200 mm | m2 | 17,000 | 352,85 | 5 998,45 | CS ÚRS 2024 01 |
| PP |  | Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 200 mm |  |  |  |  |  |
| Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564962111>* |  |  |  |  |  |
| P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - zpevnění povrchu v místě výkopu - štěrkové cesty - viz D.2 a D.7* |  |  |  |  |  |
| VV |  | 17,00 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 4 - MZK 0-32 tl. 200 mm |  | 17,000 |  |  |  |
| VV |  | Součet |  | 17,000 |  |  |  |
| D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání |  |  |  | 116 091,27 |  |
| 38 K | 931995222 | Úprava dilatační spáry pružným hydroizolačním pásem s nalepením na beton tl 2 mm š 200 mm | m | 37,500 | 817,67 | 30 662,63 | CS ÚRS 2024 01 |
| PP |  | Úprava dilatační spáry konstrukcí z prostého nebo železového betonu pružným hydroizolačním pásem, s nalepením na beton, se spojením částí pásu navařováním běžná tl. pásu 2 mm, šíře 200 mm |  |  |  |  |  |
| Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/931995222>* |  |  |  |  |  |
| P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - pružný hydroizolační pás (např. FPO) tl. 2 mm, vč. epoxidového lepidla a očištění povrchu - viz TZ, D.6, D.7 a D.9* |  |  |  |  |  |
| VV |  | 7,50 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 4 - spáry mezi prefabrikáty - hydroizolační pás |  | 7,500 |  |  |  |
| VV |  | 7,50 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 5 - spáry mezi prefabrikáty - hydroizolační pás |  | 7,500 |  |  |  |
| VV |  | 7,50 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 6 - spáry mezi prefabrikáty - hydroizolační pás |  | 7,500 |  |  |  |
| VV |  | 7,50 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 7 - spáry mezi prefabrikáty - hydroizolační pás |  | 7,500 |  |  |  |
| VV |  | 7,50 "F.4 SO 03 ŽB mezilehlý úsek 7 - spáry mezi prefabrikáty - hydroizolační pás |  | 7,500 |  |  |  |
| VV |  | Součet |  | 37,500 |  |  |  |
| 41 K | 953334212 | Bobtnavý pásek do pracovních spar betonových kcí akrylový 20 x 10 mm | m | 42,000 | 215,18 | 9 037,56 | CS ÚRS 2024 01 |
| PP |  | Bobtnavý pásek do pracovních spar betonových konstrukcí akrylový, rozměru 20 x 10 mm |  |  |  |  |  |
| Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/953334212>* |  |  |  |  |  |
| P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - vč. fixace hydrofilním těsnícím tmelem - viz D.6, D.7, D.9 a TZ* |  |  |  |  |  |
| VV |  | 8,40 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 4 - spáry mezi prefabrikáty - bobtnavý pásek 20x5 mm |  | 8,400 |  |  |  |
| VV |  | 8,40 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 5 - spáry mezi prefabrikáty - bobtnavý pásek 20x5 mm |  | 8,400 |  |  |  |
| VV |  | 8,40 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 6 - spáry mezi prefabrikáty - bobtnavý pásek 20x5 mm |  | 8,400 |  |  |  |
| VV |  | 8,40 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 7 - spáry mezi prefabrikáty - bobtnavý pásek 20x5 mm |  | 8,400 |  |  |  |
| VV |  | 8,40 "F.4 SO 03 ŽB mezilehlý úsek 7 - spáry mezi prefabrikáty - bobtnavý pásek 20x5 mm |  | 8,400 |  |  |  |
| VV |  | Součet |  | 42,000 |  |  |  |
| 42 K | 953334423 | Těsnící plech do pracovních spar betonových kcí s bitumenovým povrchem oboustranným š 160 mm | m | 17,880 | 383,10 | 6 849,83 | CS ÚRS 2024 01 |
| PP |  | Těsnící plech do pracovních spar betonových konstrukcí horizontálních i vertikálních (podlaha - zeď, zeď - strop a technologických) délky do 2,5 m s nožičkou s bitumenovým povrchem oboustranným, šířky 160 mm |  |  |  |  |  |
| Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/953334423>* |  |  |  |  |  |
| P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - těsnící plech s elastickou vrstvou š. 160 mm, viz S.6, D.7, D.9 a TZ* |  |  |  |  |  |
| VV |  | 4,19 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 4 - pracovní spáry (2x3 ks) - těsnící pás |  | 4,190 |  |  |  |
| VV |  | 3,75 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 5 - pracovní spáry (2x3 ks) - těsnící pás |  | 3,750 |  |  |  |
| VV |  | 3,56 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 6 - pracovní spáry (2x3 ks) - těsnící pás |  | 3,560 |  |  |  |
| VV |  | 3,38 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 7 - pracovní spáry (2x3 ks) - těsnící pás |  | 3,380 |  |  |  |
| VV |  | 3,00 "F.4 SO 03 ŽB mezilehlý úsek 7 - pracovní spáry (2x3 ks) - těsnící pás |  | 3,000 |  |  |  |
| VV |  | Součet |  | 17,880 |  |  |  |
| 44 K | 977312112 | Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 100 mm | m | 41,000 | 327,07 | 13 409,87 | CS ÚRS 2024 01 |
| PP |  | Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 50 do 100 mm |  |  |  |  |  |
| Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977312112>* |  |  |  |  |  |
| P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - odříznutí pera prefabrikátu (tl. 100 mm) - viz D.6 a D.7* |  |  |  |  |  |
| VV |  | 8,20 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 4 - odříznutí pera prefabrikátu (tl. 100 mm) |  | 8,200 |  |  |  |
| VV |  | 8,20 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 5 - odříznutí pera prefabrikátu (tl. 100 mm) |  | 8,200 |  |  |  |
| VV |  | 8,20 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 6 - odříznutí pera prefabrikátu (tl. 100 mm) |  | 8,200 |  |  |  |



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|  | VV |  | 8,20 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 7 - odříznutí pera prefabrikátu (tl. 100 mm) |  | 8,200 |  |  |  |
|  | VV |  | 8,20 "F.4 SO 03 ŽB mezilehlý úsek 7 - odříznutí pera prefabrikátu (tl. 100 mm) |  | 8,200 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 41,000 |  |  |  |
| 45 | K | 977312114 | Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 200 mm | m | 41,000 | 473,39 | 19 408,99 CS ÚRS 2024 01 | |
|  | PP |  | Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 150 do 200 mm |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977312114>* |  |  |  |  |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - odříznutí stávajícího prefabrikátu (tl. 200 mm) - viz D.6 a D.7* |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 8,20 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 4 - odříznutí stávajícího prefabrikátu (tl. 200 mm) |  | 8,200 |  |  |  |
|  | VV |  | 8,20 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 5 - odříznutí stávajícího prefabrikátu (tl. 200 mm) |  | 8,200 |  |  |  |
|  | VV |  | 8,20 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 6 - odříznutí stávajícího prefabrikátu (tl. 200 mm) |  | 8,200 |  |  |  |
|  | VV |  | 8,20 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 7 - odříznutí stávajícího prefabrikátu (tl. 200 mm) |  | 8,200 |  |  |  |
|  | VV |  | 8,20 "F.4 SO 03 ŽB mezilehlý úsek 7 - odříznutí stávajícího prefabrikátu (tl. 200 mm) |  | 8,200 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 41,000 |  |  |  |
| 54 | K | 985131111 | Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou | m2 | 17,200 | 43,04 | 740,29 CS ÚRS 2024 01 | |
|  | PP |  | Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985131111>* |  |  |  |  |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - tlak 200 - 300 bar - očištění řezných ploch prefabrikátu před betonáží - viz TZ* |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 3,44 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 4 - očištění odříznuté zdi prefabrikátu |  | 3,440 |  |  |  |
|  | VV |  | 3,44 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 5 - očištění odříznuté zdi prefabrikátu |  | 3,440 |  |  |  |
|  | VV |  | 3,44 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 6 - očištění odříznuté zdi prefabrikátu |  | 3,440 |  |  |  |
|  | VV |  | 3,44 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 7 - očištění odříznuté zdi prefabrikátu |  | 3,440 |  |  |  |
|  | VV |  | 3,44 "F.4 SO 03 ŽB mezilehlý úsek 7 - očištění odříznuté zdi prefabrikátu |  | 3,440 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 17,200 |  |  |  |
| 59 | K | 985323212 | Spojovací můstek reprofilovaného betonu na epoxidové bázi tl 2 mm | m2 | 17,200 | 1 533,14 | 26 370,01 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP |  | Spojovací můstek reprofilovaného betonu na epoxidové bázi, tloušťky 2 mm |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985323212>* |  |  |  |  |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - spojovací můstek mezi stávajícím prefabrikátem a dobetonovanou částí - viz TZ - pasivace výztuže, spojovací můstek* |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 3,44 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 4 - spojovací můstek (odříznutá plocha prefabrikátu) |  | 3,440 |  |  |  |
|  | VV |  | 3,44 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 5 - spojovací můstek (odříznutá plocha prefabrikátu) |  | 3,440 |  |  |  |
|  | VV |  | 3,44 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 6 - spojovací můstek (odříznutá plocha prefabrikátu) |  | 3,440 |  |  |  |
|  | VV |  | 3,44 "F.4 SO 03 ŽB úsek v oblouku 7 - spojovací můstek (odříznutá plocha prefabrikátu) |  | 3,440 |  |  |  |
|  | VV |  | 3,44 "F.4 SO 03 ŽB mezilehlý úsek 7 - spojovací můstek (odříznutá plocha prefabrikátu) |  | 3,440 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 17,200 |  |  |  |
| 60 | K | 985323911 | Příplatek k cenám spojovacího můstku za práci ve stísněném prostoru | m2 | 17,200 | 145,59 | 2 504,15 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP |  | Spojovací můstek reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985323911>* |  |  |  |  |  |
| 61 | K | 985323912 | Příplatek k cenám spojovacího můstku za plochu do 10 m2 jednotlivě | m2 | 17,200 | 25,82 | 444,10 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP |  | Spojovací můstek reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985323912>* |  |  |  |  |  |
| 63 | K | 985562511 | Výztuž stříkaného betonu stěn z kompozitních sítí jednovrstvých D drátu 2,2 mm velikost ok do 100 mm | m2 | 8,325 | 296,94 | 2 472,03 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP |  | Výztuž stříkaného betonu z kompozitních sítí velikosti ok do 100 mm jednovrstvých stěn, půměr drátu 2,2 mm |  |  |  |  |  |
|  | Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985562511>* |  |  |  |  |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - dvousměrná kompozitní tkanina 22x22x1, kotvená bazaltovými vláknitými kotvami (5 ks/m2) - viz D.4 - řez A, TZ* |  |  |  |  |  |
| 64 | K | 985562514 | Výztuž stříkaného betonu líce kleneb z kompozitních sítí jednovrstvých D drátu 2,2 mm oka do 100 mm | m2 | 8,325 | 296,94 | 2 472,03 | CS ÚRS 2024 01 |

PP Výztuž stříkaného betonu z kompozitních sítí velikosti ok do 100 mm jednovrstvých líce kleneb a podhledů, půměr drátu 2,2 mm

Online PSC *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985562514>*



PČ Typ Kód

Popis

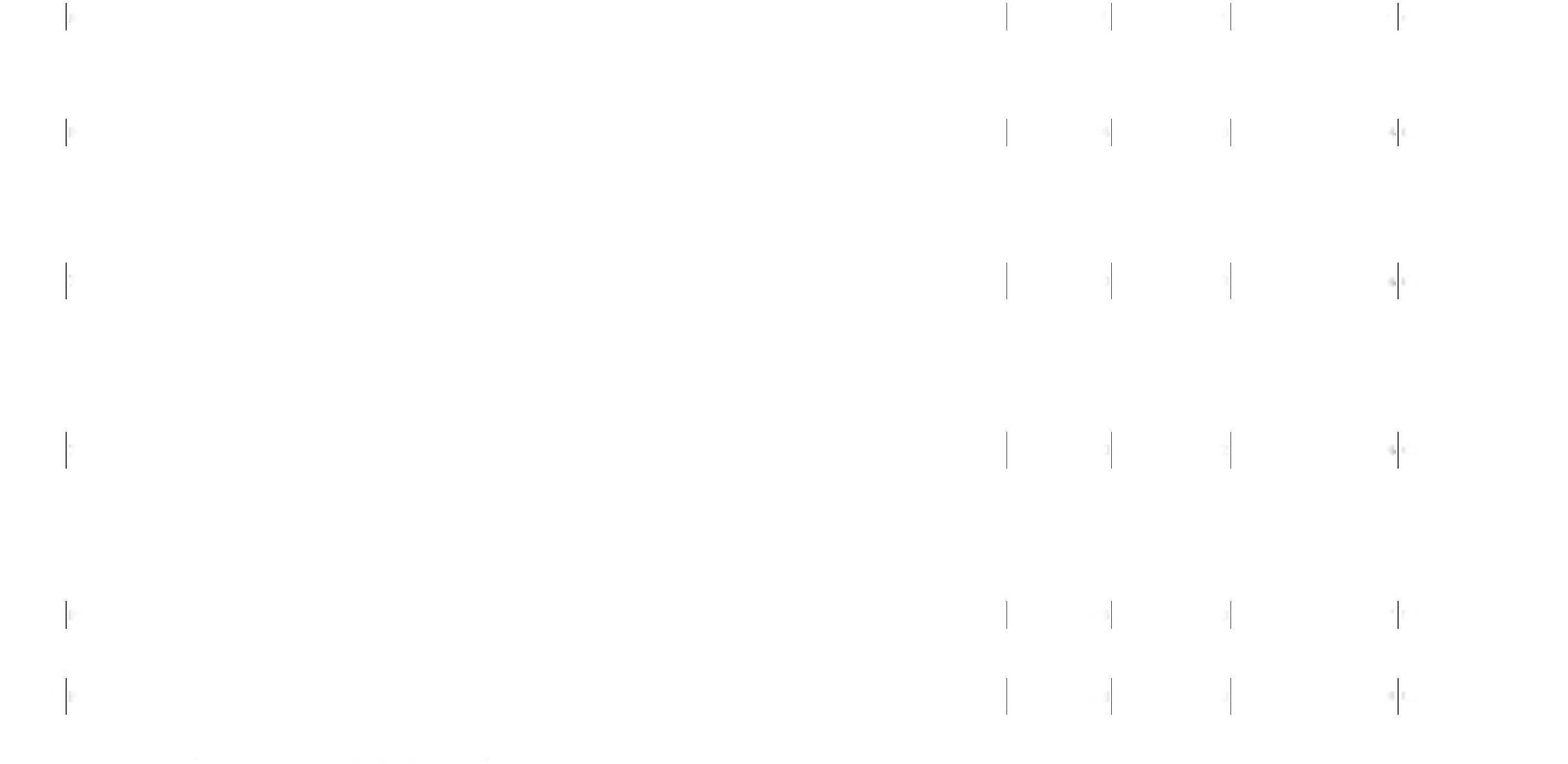
MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

*Poznámka k položce:*

*Poznámka k položce: - dvousměrná kompozitní tkanina 22x22x1, kotvená nerez kotvami M12 (6 ks/m2) - viz D.4 - řez A, TZ*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *67 M M548794* PP  P | *šroub kotevní nerezový M12x120mm* šroub kotevní nerezový M12x120mm *Poznámka k položce:*  *Poznámka k položce: - nerez A4* | *kus* | *49,950* | *34,43* | *1 719,78* | *R položka* |
| D 998 | Přesun hmot |  |  |  | 1 544,14 |  |
| 71 K 998332011 | Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály | t | 5,528 | 279,33 | 1 544,14 | CS ÚRS 2024 01 |
| PP | Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m |  |  |  |  |  |
| Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998332011>* |  |  |  |  |  |
| D PSV | Práce a dodávky PSV |  |  |  | 4 648,22 |  |
| D 711 | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům |  |  |  | 4 648,22 |  |
| 72 K 711113111 | Izolace proti vlhkosti na vodorovné ploše za studena těsnicím nátěrem na bázi pryže (latexu) a bitumenů | m2 | 6,900 | 186,20 | 1 284,78 | CS ÚRS 2024 01 |
| PP | Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V těsnícím nátěrem na bázi pryže (latexu) a bitumenů |  |  |  |  |  |
| Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711113111>*  *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |  |
| P | *Poznámka k položce: - dobetonované úseky budou opatřeny pružným hydroizolačním nátěrem na bázi polymerem modifikované bitumenové emulze - viz D.4 řez B a TZ* |  |  |  |  |  |
| VV | 6,90"F.4 SO 03 hydroizolační nátěr - vodorovně |  | 6,900 |  |  |  |
| VV | Součet |  | 6,900 |  |  |  |
| 73 K 711113121 | Izolace proti vlhkosti na svislé ploše za studena těsnicím nátěrem na bázi pryže (latexu) a bitumenů | m2 | 15,810 | 210,72 | 3 331,48 | CS ÚRS 2024 01 |
| PP | Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S těsnícím nátěrem na bázi pryže (latexu) a bitumenů |  |  |  |  |  |
| Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711113121>*  *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |  |
| P | *Poznámka k položce: - dobetonované úseky budou opatřeny pružným hydroizolačním nátěrem na bázi polymerem modifikované bitumenové emulze - viz D.4 řez B a TZ* |  |  |  |  |  |
| VV | 15,81 "F.4 SO 03 hydroizolační nátěr - svisle |  | 15,810 |  |  |  |
| VV | Součet |  | 15,810 |  |  |  |
| 74 K 998711101 PP | Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m  Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m | t | 0,023 | 1 133,40 | 26,07 | CS ÚRS 2024 01 |
| Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998711101>* |  |  |  |  |  |
| 75 K 998711192 | Příplatek k přesunu hmot tonážnímu pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům za zvětšený přesun do 100 m | t | 0,023 | 256,13 | 5,89 | CS ÚRS 2024 01 |
| PP | Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost do 100 m |  |  |  |  |  |
| Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998711192>* |  |  |  |  |  |

P



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Studený potok - oprava zakrytého profilu - MÉNĚPRÁCE Objekt:

**SO 04 - Zakrytí otevřeného úseku**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 21. 11. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Cena bez DPH** |  |  | **14 388,68** |
|  | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| DPH základní | 14 388,68 | 21,00% | 3 021,62 |
| snížená | 0,00 | 12,00% | 0,00 |
| **Cena s DPH** | **v CZK** |  | **17 410,30** |



Datum: 21. 11. 2024

Projektant:

Zpracovatel:

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Studený potok - oprava zakrytého profilu - MÉNĚPRÁCE Objekt:

**SO 04 - Zakrytí otevřeného úseku**

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

|  |  |
| --- | --- |
| **Náklady stavby celkem** | **14 388,68** |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 14 388,68 |
| 1- Zemní práce | 14 388,68 |

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Studený potok - oprava zakrytého profilu - MÉNĚPRÁCE Objekt:

**SO 04 - Zakrytí otevřeného úseku**

Místo:

Zadavatel: Zhotovitel:

Datum: 21. 11. 2024

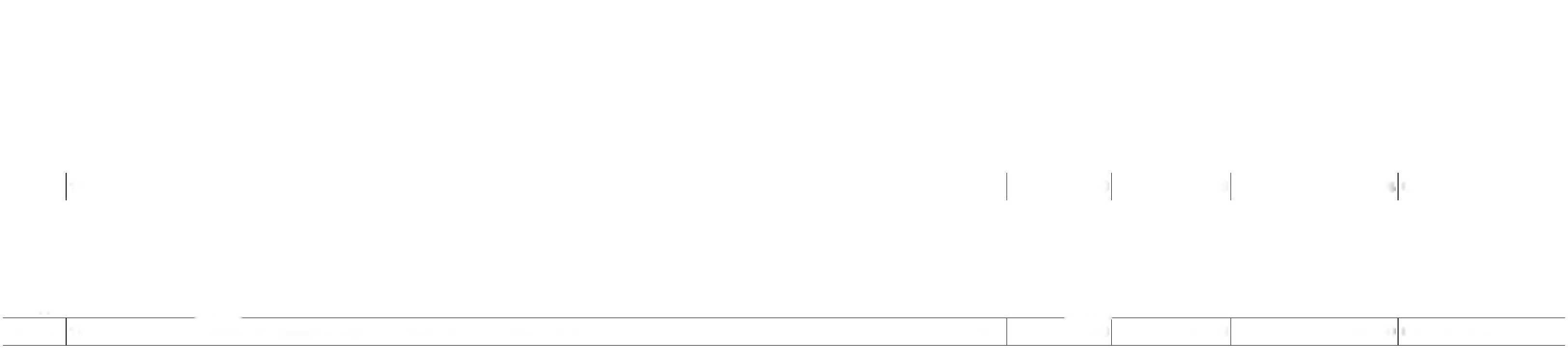
Projektant:

Zpracovatel:

Online PSC

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
| **Náklady soupisu celkem** | | |  |  |  | **14 388,68** |  |
| D | HSV | Práce a dodávky HSV |  |  |  | 14 388,68 |  |
| D | 1 | Zemní práce |  |  |  | 14 388,68 |  |
| 5K | 151811133 | Osazení pažicího boxu hl výkopu do 4 m š přes 2,5 do 5 m | m2 | 42,560 | 248,08 | 10 558,28 CS ÚRS 2024 01 | |
| PP |  | Zřízení pažicích boxů pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka přes 2,5 do 5 m |  |  |  |  |  |
| Online PSC | | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151811133>* |  |  |  |  |  |
|  |  | *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |  |
| P |  | *Poznámka k položce: - pažící boxy s vysokou průchozí výškou, dlouhým pažícím boxem příp. atypickým pažícím boxem, vč. aktivace pažení ŠTP (zemina) nebo betonem C15/20 v délce 12 m (podél nemovitosti) - voi D.2, D.4 řez C a TZ* |  |  |  |  |  |
| VV |  | 42,56 "F.4 tab vv SO 04 pažení (box) |  | 42,560 |  |  |  |
| VV |  | Součet |  | 42,560 |  |  |  |
| 6K | 151811233 | Odstranění pažicího boxu hl výkopu do 4 m š přes 2,5 do 5 m | m2 | 42,560 | 90,00 | 3 830,40 CS ÚRS 2024 01 | |

*<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151811233>*



**Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování**

**Struktura**

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámovaním a nadpisem sestavy.

*Rekapitulace stavby* obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

* sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

* sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

*Soupis prací* pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky

Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele

Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

**Metodika pro zpracování**

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

* pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

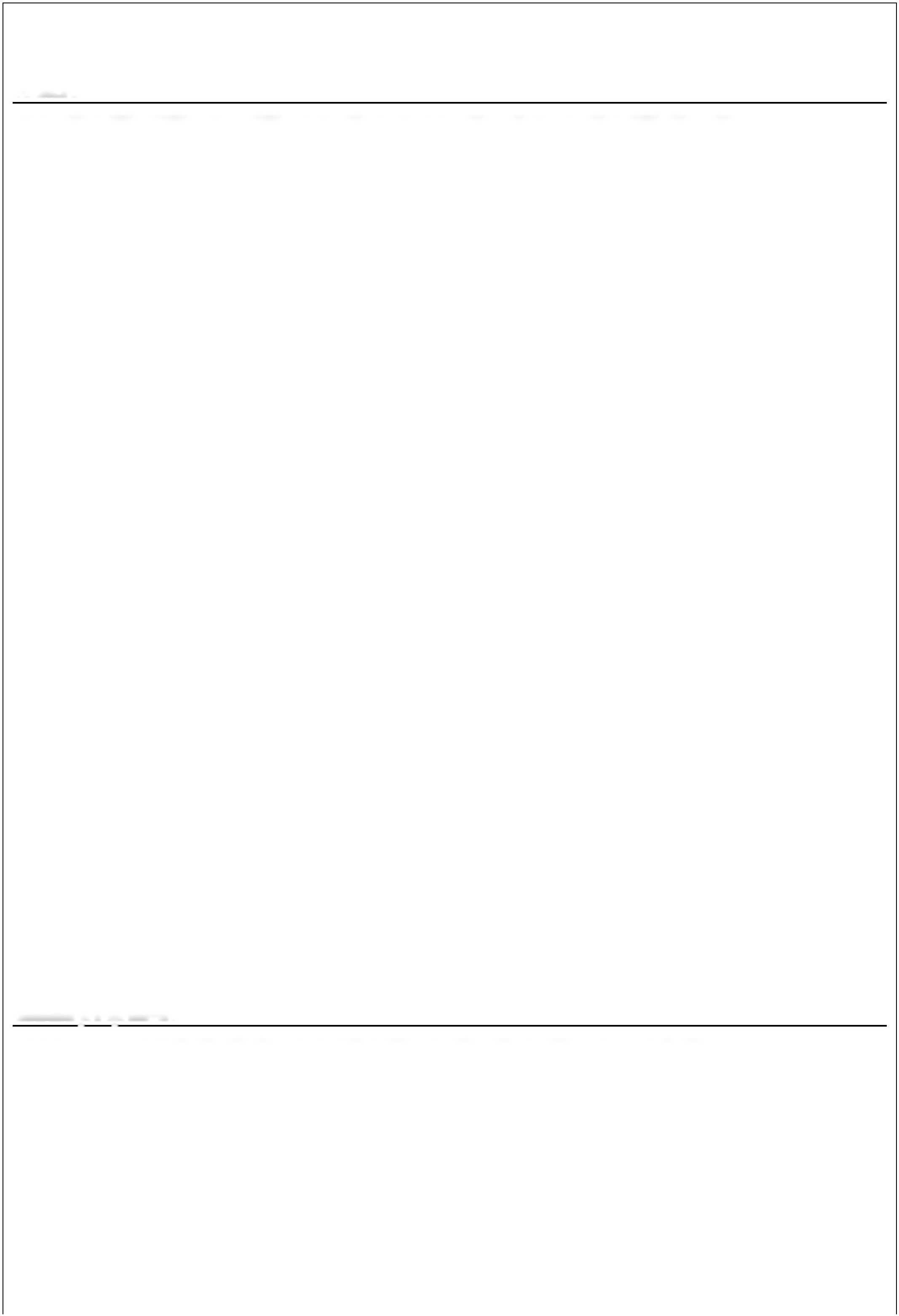
V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

* J.materiál - jednotková cena materiálu
* J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

|  |  |
| --- | --- |
| STA | Stavební objekt pozemní |
| ING | Stavební objekt inženýrský |
| PRO | Provozní soubor |
| VON | Vedlejší a ostatní náklady |
| OST | Ostatní |
| Soupis | Soupis prací pro daný typ objektu |

|  |  |
| --- | --- |
| PČ | Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu |
| TYP | Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr, FIG - rozpad figur |
| Kód | Kód položky |
| Popis | Zkrácený popis položky |
| MJ | Měrná jednotka položky |
| Množství | Množství v měrné jednotce |
| J.cena | Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky. |
| Cena celkem | Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny |
| Cenová soustava | Příslušnost položky do cenové soustavy |





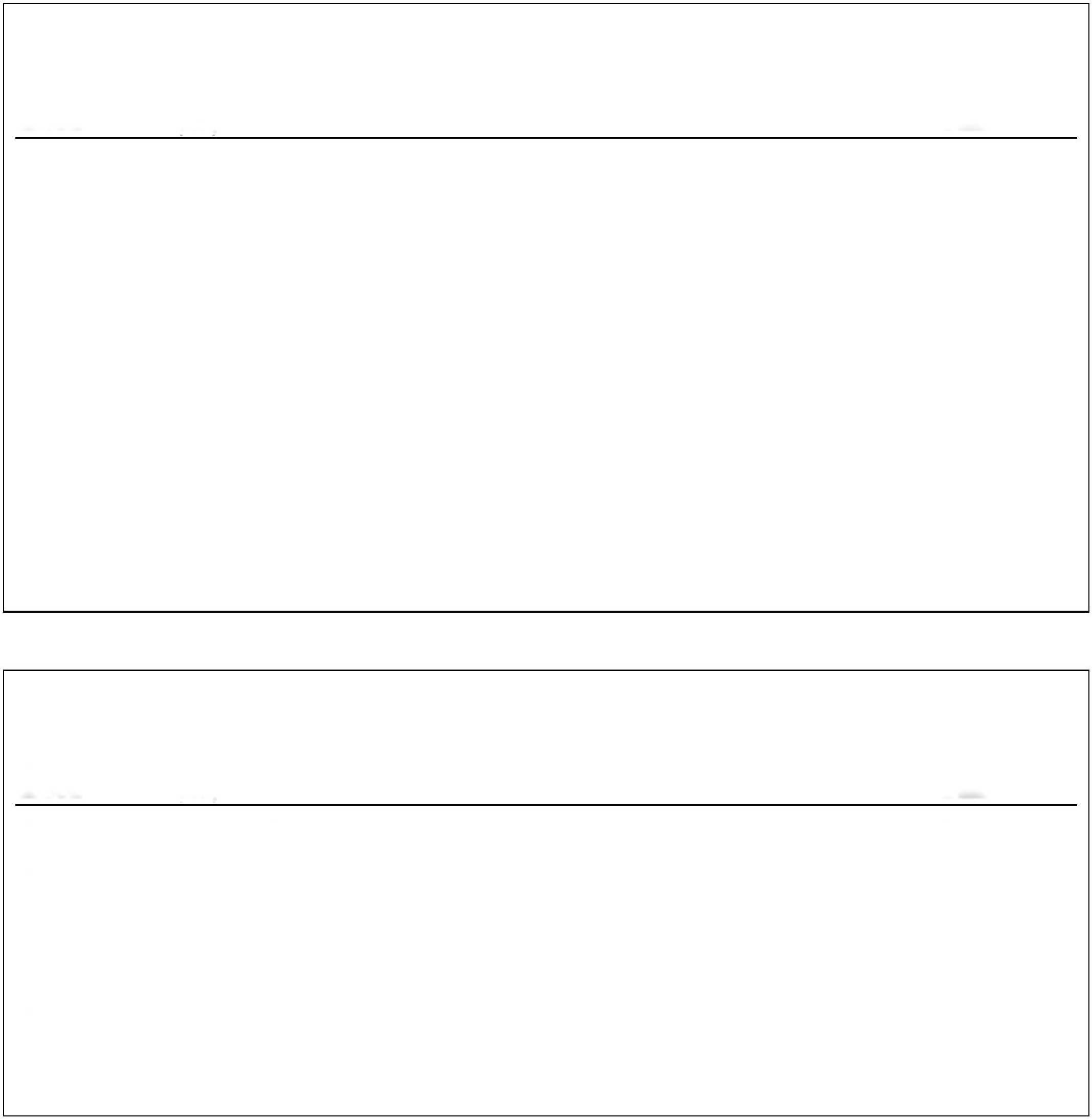
neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

**Rekapitulace stavby**

**Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název atributu** | **Povinný**  **(A/N)** | **Popis** | **Typ** | **Max. počet znaků** |
| Kód | A | Kód stavby | String | 20 |
| Stavba | A | Název stavby | String | 120 |
| Místo | N | Místo stavby | String | 50 |
| Datum | A | Datum vykonaného exportu | Date |  |
| KSO | N | Klasifikace stavebního objektu | String | 15 |
| CC-CZ | N | Klasifikace stavbeních děl | String | 15 |
| CZ-CPV | N | Společný slovník pro veřejné zakázky | String | 20 |
| CZ-CPA | N | Klasifikace produkce podle činností | String | 20 |
| Zadavatel | N | Zadavatel zadaní | String | 50 |
| IČ | N | IČ zadavatele zadaní | String | 20 |
| DIČ | N | DIČ zadavatele zadaní | String | 20 |
| Uchazeč | N | Uchazeč veřejné zakázky | String | 50 |
| Projektant | N | Projektant | String | 50 |
| Poznámka | N | Poznámka k zadání | String | 255 |
| Sazba DPH | A | Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů | eGSazbaDph |  |
| Základna DPH | A | Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů | Double |  |
| Hodnota DPH | A | Hodnota DPH | Double |  |
| Cena bez DPH | A | Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů. | Double |  |
| Cena s DPH | A | Celková cena s DPH za celou stavbu | Double |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název atributu** | **Povinný**  **(A/N)** | **Popis** | **Typ** | **Max. počet znaků** |
| Kód | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 20 |
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 120 |
| Místo | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Datum | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | Date |  |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Kód | A | Kód objektu | String | 20 |
| Objektu, Soupis prací | A | Název objektu | String | 120 |
| Cena bez DPH | A | Cena bez DPH za daný objekt | Double |  |
| Cena s DPH | A | Cena spolu s DPH za daný objekt | Double |  |
| Typ | A | Typ zakázky | eGTypZakazky |  |



**Krycí list soupisu**

**Rekapitulace členění soupisu prací**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název atributu** | **Povinný**  **(A/N)** | **Popis** | **Typ** | **Max. počet znaků** |
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 120 |
| Objekt | A | Kód a název objektu | String | 20 + 120 |
| Soupis | A | Kód a název soupisu | String | 20 + 120 |
| KSO | N | Klasifikace stavebního objektu | String | 15 |
| CC-CZ | N | Klasifikace stavbeních děl | String | 15 |
| CZ-CPV | N | Společný slovník pro veřejné zakázky | String | 20 |
| CZ-CPA | N | Klasifikace produkce podle činností | String | 20 |
| Místo | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Poznámka | N | Poznámka k soupisu prací | String | 255 |
| Sazba DPH | A | Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu | eGSazbaDph |  |
| Základna DPH | A | Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu | Double |  |
| Hodnota DPH | A | Hodnota DPH | Double |  |
| Cena bez DPH | A | Cena bez DPH za daný soupis | Double |  |
| Cena s DPH | A | Cena s DPH za daný soupis | Double |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název** | **Povinný** | **Popis** | **Typ** | **Max. počet** |
| **atributu** | **(A/N)** |  |  | **znaků** |
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 120 |
| Objekt | A | Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 20 + 120 |
| Soupis | A | Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 20 + 120 |
| Místo | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Datum | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | Date |  |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Kód dílu - Popis | A | Kód a název dílu ze soupisu | String | 20 + 100 |
| Cena celkem | A | Cena celkem za díl ze soupisu | Double |  |



**Název atributu**

Stavba Objekt Soupis

Místo Datum Zadavatel Projektant Uchazeč

PČ Typ Kód

Popis MJ Množství J.Cena Cena celkem Cenová soustava p psc pp vv fig DPH Hmotnost

Suť Nh

**Typ věty** eGSazbaDPH

eGTypZakazky

eGTypPolozky

**Soupis prací**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Povinný** | **Popis** | **Typ** | **Max. počet** |
| **(A/N)** |  |  | **znaků** |
| A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 120 |
| A | Kód a název objektu | String | 20 + 120 |
| A | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 20 + 120 |
| N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| A | Přebírá se z Krycího listu soupisu | Date |  |
| N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| A | Pořadové číslo položky soupisu | Long |  |
| A | Typ položky soupisu | eGTypPolozky | 1 |
| A | Kód položky ze soupisu | String | 20 |
| A | Popis položky ze soupisu | String | 255 |
| A | Měrná jednotka položky | String | 10 |
| A | Množství položky soupisu | Double |  |
| A | Jednotková cena položky | Double |  |
| A | Cena celkem vyčíslena jako J.Cena \* Množství | Double |  |
| N | Zařazení položky do cenové soustavy | String | 50 |
| N | Poznámka položky ze soupisu | Memo |  |
| N | Poznámka k souboru cen ze soupisu | Memo |  |
| N | Plný popis položky ze soupisu | Memo |  |
| N | Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu | Text,Text,Double | 20, 150 |
| N | Rozpad figur | Text,Text,Double | 20, 150 |
| A | Sazba DPH pro položku | eGSazbaDPH |  |
| A | Hmotnost položky ze soupisu | Double |  |
| A | Suť položky ze soupisu | Double |  |
| N | Normohodiny položky ze soupisu | Double |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | **Datová věta** |
| **Hodnota** | **Význam** |  |
| základní | Základní sazba DPH |  |
| snížená | Snížená sazba DPH |  |
| nulová | Nulová sazba DPH |  |
| zákl. přenesená | Základní sazba DPH přenesená |  |
| sníž. přenesená | Snížená sazba DPH přenesená |  |
| STA | Stavební objekt |  |
| PRO | Provozní soubor |  |
| ING | Inženýrský objekt |  |
| VON | Vedlejší a ostatní náklady |  |
| OST | Ostatní náklady |  |
| 1 | Položka typu HSV |  |
| 2 | Položka typu PSV |  |
| 3 | Položka typu M |  |
| 4 | Položka typu OST |  |

