

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: VOJSKO\_2020\_3-R1

**Stavba: OPRAVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ PRO SLUŽEBNÍ PSY**

KSO:  
Místo: Nový Ples

CC-CZ:  
Datum: 18.05.2021

Zadavatel:  
ČR-MO, Zychonova 1, 160 01 Praha 6

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Terhostav spol. s.r.o.

IČ: 08264694  
DIČ: CZ08264694

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ: 69142335  
DIČ:

Poznámka:

Celkový součet v položkách technického zhodnocení nesmí přesáhnout částku 40.000,00Kč vč. DPH.

---

|                     |  |  |                   |
|---------------------|--|--|-------------------|
| <b>Cena bez DPH</b> |  |  | <b>310 000,00</b> |
|---------------------|--|--|-------------------|

|              | Sazba daně | Základ daně       | Výše daně        |
|--------------|------------|-------------------|------------------|
| DPH základní | 21,00%     | <b>310 000,00</b> | <b>65 100,00</b> |
| snížená      | 15,00%     | <b>0,00</b>       | <b>0,00</b>      |

|                   |          |            |                   |
|-------------------|----------|------------|-------------------|
| <b>Cena s DPH</b> | <b>v</b> | <b>CZK</b> | <b>375 100,00</b> |
|-------------------|----------|------------|-------------------|

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: VOJSKO\_2020\_3-R1

**Stavba: OPRAVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ PRO SLUŽEBNÍ PSY**

Místo: **Nový Ples**

Datum: 18.05.2021

Zadavatel: ČR-MO, Zychonova 1, 160 01 Praha 6

Projektant:

Uchazeč: Terhostav spol. s.r.o.

Zpracovatel:

| Kód                          | Popis                                   | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK]  | Typ |
|------------------------------|---|--------------------|-------------------|-----|
| <b>Náklady stavby celkem</b> |   | <b>310 000,00</b>  | <b>375 100,00</b> |     |
| B.Č.13 -                     | OPRAVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ PRO SLUŽEBNÍ | 280 000,00         | 338 800,00        | STA |
| B.4.13_ZH                    | PSY                                     |                    |                   |     |
| OD                           | ZHODNOCENÍ                              | 30 000,00          | 36 300,00         | STA |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OPRAVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ PRO SLUŽEBNÍ PSY

Objekt:

**B.Č.13 - - OPRAVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ PRO SLUŽEBNÍ PSY**

KSO:

Místo: Nový Ples

CC-CZ:

Datum: 18.05.2021

Zadavatel:

ČR-MO, Zychonova 1, 160 01 Praha 6

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Terchostav spol. s.r.o.

IČ:

08264694

DIČ:

CZ08264694

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

69142335

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**280 000,00**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 280 000,00  | 21,00%     | 58 800,00 |
| DPH snížená  | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**338 800,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OPRAVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ PRO SLUŽEBNÍ PSY

Objekt:

**B.Č.13 - - OPRAVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ PRO SLUŽEBNÍ PSY**

Místo: Nový Ples

Datum: 18.05.2021

Zadavatel: ČR-MO, Zychonova 1, 160 01 Praha 6

Projektant:

Uchazeč: Terhostav spol. s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**280 000,00**

|  |            |
|--|------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV                      | 52 161,78  |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce              | 2 319,65   |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 29 937,60  |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání        | 12 537,51  |
| 997 - Přesun sutě                              | 6 342,37   |
| 998 - Přesun hmot                              | 1 024,65   |
| PSV - Práce a dodávky PSV                      | 222 888,45 |
| 721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace      | 12 740,68  |
| 722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod         | 21 173,02  |
| 725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty     | 23 564,98  |
| 735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa        | 13 671,58  |
| 741 - Elektroinstalace - silnoproud            | 23 732,17  |
| 766 - Konstrukce truhlářské                    | 16 554,15  |
| 767 - Konstrukce zámečnické                    | 14 855,29  |
| 771 - Podlahy z dlaždic                        | 27 537,53  |
| 781 - Dokončovací práce - obklady              | 60 922,06  |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry               | 2 808,49   |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety       | 5 328,50   |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady              | 4 949,77   |
| VRN3 - Zařízení staveniště                     | 4 949,77   |

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OPRAVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ PRO SLUŽEBNÍ PSY

Objekt:

**B.Č.13 - - OPRAVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ PRO SLUŽEBNÍ PSY**

Místo: Nový Ples

Datum: 18.05.2021

Zadavatel: ČR-MO, Zychonova 1, 160 01 Praha 6

Projektant:

Uchazeč: Terhostav spol. s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**280 000,00**

D HSV Práce a dodávky HSV 52 161,78

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 2 319,65

|    |    |           |  |     |         |  |  |  |
|----|----|-----------|--|-----|---------|--|--|--|
| 1  | K  | 311272031 | Zdivo z pórobetonových tvárnic hladkých přes P2 do P4 přes 450 do 600 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl 200 mm  | m2  | 2,320   |  |  |  |
|    | PP |           | Zdivo z pórobetonových tvárnic na tenké maltové lože, tl. zdiva 200 mm pevnost tvárnic přes P2 do P4, objemová hmotnost přes 450 do 600 kg/m3 hladkých |     |         |  |  |  |
|    | VV |           | "BOX PRO KOUPEL PSÚ  |     |         |  |  |  |
|    | VV |           | 0,80*2,90 " ROZŠÍŘENÍ 800MM DO STROPU  |     | 2,320   |  |  |  |
|    | D  | 6         | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní   |     |         |  |  |  |
| 2  | K  | 611325122 | Vápenocementová štuková omítka rýh ve stropech šířky do 300 mm   | m2  | 0,180   |  |  |  |
|    | PP |           | Vápenocementová omítka rýh štuková ve stropech, šířky rýhy přes 150 do 300 mm  |     |         |  |  |  |
|    | VV |           | (2,80-2,20)*0,30 "M.Č.5 SPRCHA PO OPRAVĚ STOUPAČKY   |     | 0,180   |  |  |  |
| 3  | K  | 611325221 | Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,09 m2 na stropech   | kus | 19,000  |  |  |  |
|    | PP |           | Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stropech, plochy jednotlivé do 0,09 m2   |     |         |  |  |  |
|    | VV |           | 10 " OPRAVA STROPU   |     | 10,000  |  |  |  |
|    | VV |           | 6" OPRAVA STĚN   |     | 6,000   |  |  |  |
|    | VV |           | 3" OPRAVA ŠPALETY VSTUPNÍCH DVOJITÝCH DVEŘÍ  |     | 3,000   |  |  |  |
|    | VV |           | Součet   |     | 19,000  |  |  |  |
| 4  | K  | 612135011 | Vyrovnání podkladu vnitřních stěn tmelem tl do 2 mm  | m2  | 68,328  |  |  |  |
|    | PP |           | Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm stěn  |     |         |  |  |  |
|    | VV |           | "VYROVNÁNÍ A SJEDNOCENÍ PLOCHY NOVÉHO  |     |         |  |  |  |
|    | VV |           | 2*(1,40+0,80)*2,2-1*0,60*1,97 " WC PSOVDI - M.Č. 7   |     | 8,498   |  |  |  |
|    | VV |           | 2*(1,40+0,76)*2,2-1*0,60*1,97 "UMÝVÁRNA PSOVDI - M.Č. 6  |     | 8,322   |  |  |  |
|    | VV |           | 2*(1,42+0,76)*2,2-0,73*2,0 " SPRCHA PSOVDI - M.Č. 5  |     | 8,132   |  |  |  |
|    | VV |           | 2*(1,71+2,09)*2,20-0,73*2,20-2*0,60*1,97 "CHODBA - M.Č. 5  |     | 12,750  |  |  |  |
|    | VV |           | 2*(2,78+3,05)*2,20+(0,70+0,36)*2,20-1*0,60*1,97-1*0,80*1,97 "SPRCHA PSI - M.Č. 4   |     | 25,226  |  |  |  |
|    | VV |           | 4*0,60*0,15 "OKNA PARAPETY   |     | 0,360   |  |  |  |
|    | VV |           | (2*0,80+0,20)*2,80 " M.Č. 4 PŘÍZDĚNÍ SPRCHY PRO PSY  |     | 5,040   |  |  |  |
|    | VV |           | Součet   |     | 68,328  |  |  |  |
| 5  | K  | 612135095 | Příplatek k vyrovnání vnitřních stěn tmelem za každý dalších 1 mm tl   | m2  | 131,496 |  |  |  |
|    | PP |           | Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch Příplatek k ceně za každý další 1 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 2 mm tmelem stěn           |     |         |  |  |  |
|    | VV |           | "VYROVNÁNÍ A SJEDNOCENÍ PLOCHY NOVÉHO  |     |         |  |  |  |
|    | VV |           | 2*63,228+5,040 "2X PLOCHA NOVÉHO OBKLADU   |     | 131,496 |  |  |  |
| 6  | K  | 612135101 | Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy  | m2  | 2,685   |  |  |  |
|    | PP |           | Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách  |     |         |  |  |  |
|    | VV |           | 11,10*0,15 "RÝHY Š. 150MM  |     | 1,665   |  |  |  |
|    | VV |           | 3,40*0,30 " RÝHY Š 300MM   |     | 1,020   |  |  |  |
|    | VV |           | Součet   |     | 2,685   |  |  |  |
| 7  | K  | 612142001 | Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty   | m2  | 5,220   |  |  |  |
|    | PP |           | Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn   |     |         |  |  |  |
|    | VV |           | "BOX PRO KOUPEL PSÚ  |     |         |  |  |  |
|    | VV |           | (2*0,80+0,20)*2,90 " ROZŠÍŘENÍ 800MM DO STROPU   |     | 5,220   |  |  |  |
| 8  | K  | 612325112 | Vápenocementová hladká omítka rýh ve stěnách šířky do 300 mm   | m2  | 0,780   |  |  |  |
|    | PP |           | Vápenocementová omítka rýh hladká ve stěnách, šířky rýhy přes 150 do 300 mm  |     |         |  |  |  |
|    | VV |           | 3,40*0,30-0,24 " M.Č. 5 - SPRCHA - RÝHY Š 300MM - ŠTUKOVÉ NAD OBKLADEM   |     | 0,780   |  |  |  |
| 9  | K  | 612325122 | Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách šířky do 300 mm  | m2  | 0,240   |  |  |  |
|    | PP |           | Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy přes 150 do 300 mm   |     |         |  |  |  |
|    | VV |           | 0,30*(2,80-2,00) " STOUPAČKA M.Č 5 - SPRCHA  |     | 0,240   |  |  |  |
| 10 | K  | 612325221 | Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,09 m2 na stěnách  | kus | 5,000   |  |  |  |
|    | PP |           | Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivé do 0,09 m2  |     |         |  |  |  |
|    | VV |           | 5 " OPRAVA OMÍTKY  |     | 5,000   |  |  |  |
| 11 | K  | 612325301 | Vápenocementová hladká omítka ostění nebo nadpraží   | m2  | 5,040   |  |  |  |
|    | PP |           | Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží hladká   |     |         |  |  |  |
|    | VV |           | (2*0,80+0,20)*2,80 " M.Č. 4 PŘÍZDĚNÍ SPRCHY PRO PSY  |     | 5,040   |  |  |  |

| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 12 | K   | 619996145 | Ochrana konstrukcí nebo samostatných prvků obalením geotextilií   | m2 | 0,720    |              |                   | S ÚRS 2020 02   |
|    | PP  |           | Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obalením geotextilií samostatných konstrukcí a prvků                |    |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 4*0,60*0,30 "OKNA   |    | 0,720    |              |                   |                 |
| 13 | K   | 631312141 | Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým   | m3 | 0,628    |              |                   | S ÚRS 2020 02   |
|    | PP  |           | Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivé rýh v dosavadních mazaninách                             |    |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 4,10*0,30*0,10 " RÝHA V PODLAZE PRO LEŽATOU KANALIZACI  |    | 0,123    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 4,60*0,30*0,10 "RÝHA V PODLAZE PRO ROZVOD T+S VODY  |    | 0,138    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1,42*0,76*0,10 " SPRCHA PSOVIDI M.Č. 5  |    | 0,108    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1,50*1,50*0,10+1,50*0,15*0,15 "SPRCHA PSI M.Č. 4 - DOPLNĚNÍ PODLAHY V PROSTORU SPRCHY + NOVÝ PRAH   |    | 0,259    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet  |    | 0,628    |              |                   |                 |
| 14 | K   | 635111411 | Doplnění násypů pod podlahy, mazaniny a dlažby pískem pl do 2 m2  | m3 | 0,392    |              |                   | S ÚRS 2020 02   |
|    | PP  |           | Doplnění násypu pod dlažby, podlahy a mazaniny pískem neupraveným (s dodáním hmot), s udusáním a urovnáním povrchu násypu plochy jednotlivé do 2 m2 |    |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 4,10*0,30*0,15 " RÝHA V PODLAZE PRO LEŽATOU KANALIZACI  |    | 0,185    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 4,60*0,30*0,15 "RÝHA V PODLAZE PRO ROZVOD T+S VODY  |    | 0,207    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet  |    | 0,392    |              |                   |                 |
|    | D   | 9         | Ostatní konstrukce a práce, bourání   |    |          |              |                   |                 |
| 15 | K   | 949101111 | Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2   | m2 | 15,177   |              |                   | S ÚRS 2020 02   |
|    | PP  |           | Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m                                   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 15,177 "PODLAHOVÁ PLOCHA  |    | 15,177   |              |                   |                 |
| 16 | K   | 952901111 | Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m   | m2 | 15,177   |              |                   | S ÚRS 2020 02   |
|    | PP  |           | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m                              |    |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1,40*0,80 "M.Č. 7 - WC  |    | 1,120    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1,40*0,76+0,15*0,60 "M.Č. 6 - UMÝVÁRNA  |    | 1,154    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1,42*0,76 "M.Č. 5 - SPRCHA  |    | 1,079    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1,42*2,09 + 0,87*0,18+0,65*0,34 "M.Č. 5 - CHODBA  |    | 3,345    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 3,05*2,78 "M.Č. 4 - SOC. ZAŘ. PSI   |    | 8,479    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet  |    | 15,177   |              |                   |                 |
| 17 | K   | 965043321 | Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl do 1 m2   | m3 | 0,261    |              |                   | S ÚRS 2020 02   |
|    | PP  |           | Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy do 1 m2   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 4,10*0,30*0,10 " RÝHA V PODLAZE PRO LEŽATOU KANALIZACI  |    | 0,123    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 4,60*0,30*0,10 "RÝHA V PODLAZE PRO ROZVOD T+S VODY  |    | 0,138    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet  |    | 0,261    |              |                   |                 |
| 18 | K   | 965043431 | Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 150 mm pl do 4 m2   | m3 | 0,333    |              |                   | S ÚRS 2020 02   |
|    | PP  |           | Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 150 mm, plochy do 4 m2   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1,42*0,76*0,10 " SPRCHA PSOVIDI M.Č. 5  |    | 0,108    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1,50*1,50*0,10 "SPRCHA PSI M.Č. 4   |    | 0,225    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet  |    | 0,333    |              |                   |                 |
| 19 | K   | 965046111 | Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm   | m2 | 15,177   |              |                   | S ÚRS 2020 02   |
|    | PP  |           | Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1,40*0,80 "M.Č. 7 - WC  |    | 1,120    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1,40*0,76+0,15*0,60 "M.Č. 6 - UMÝVÁRNA  |    | 1,154    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1,42*0,76 "M.Č. 5 - SPRCHA  |    | 1,079    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1,42*2,09 + 0,87*0,18+0,65*0,34 "M.Č. 5 - CHODBA  |    | 3,345    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 3,05*2,78 "M.Č. 4 - SOC. ZAŘ. PSI   |    | 8,479    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet  |    | 15,177   |              |                   |                 |
| 20 | K   | 965049112 | Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm   | m3 | 0,594    |              |                   | S ÚRS 2020 02   |
|    | PP  |           | Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 4,10*0,30*0,10 " RÝHA V PODLAZE PRO LEŽATOU KANALIZACI  |    | 0,123    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 4,60*0,30*0,10 "RÝHA V PODLAZE PRO ROZVOD T+S VODY  |    | 0,138    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1,42*0,76*0,10 " SPRCHA PSOVIDI M.Č. 5  |    | 0,108    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1,50*1,50*0,10 "SPRCHA PSI M.Č. 4   |    | 0,225    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet  |    | 0,594    |              |                   |                 |
| 21 | K   | 965081213 | Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2   | m2 | 15,177   |              |                   | S ÚRS 2020 02   |
|    | PP  |           | Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2  |    |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1,40*0,80 "M.Č. 7 - WC  |    | 1,120    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1,40*0,76+0,15*0,60 "M.Č. 6 - UMÝVÁRNA  |    | 1,154    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1,42*0,76 "M.Č. 5 - SPRCHA  |    | 1,079    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1,42*2,09 + 0,87*0,18+0,65*0,34 "M.Č. 5 - CHODBA  |    | 3,345    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 3,05*2,78 "M.Č. 4 - SOC. ZAŘ. PSI   |    | 8,479    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet  |    | 15,177   |              |                   |                 |
| 22 | K   | 965082932 | Odstranění násypů pod podlahami tl do 200 mm pl do 2 m2   | m3 | 0,522    |              |                   | S ÚRS 2020 02   |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|    | PP  |           | Odstanění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 200 mm, plochy do 2 m2  |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 4,10*0,30*0,20 " RÝHA V PODLAZE PRO LEŽATOU KANALIZACI   |     | 0,246    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 4,60*0,30*0,20 "RÝHA V PODLAZE PRO ROZVOD T+S VODY   |     | 0,276    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 0,522    |              |                   |                 |
| 23 | K   | 971033341 | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm   | kus | 6,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |           | Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 300 mm |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1 " T+S VODA= M.Č. 6 UMÝVÁRNA PSOVODI/M.Č. 5 SPRCHA PSOVODI  |     | 1,000    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1 " T+S VODA= M.Č. 5 SPRCHA PSOVODI/M.Č. 4 SPRCHA PSI  |     | 1,000    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1 " KANALIZACE LEŽATÁ = M.Č. 5 UMÝVÁRNA PSOVODI/M.Č. 7 WC PSOVODI  |     | 1,000    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1 " KANALIZACE LEŽATÁ = M.Č. 7 WC PSOVODI/M.Č. 5 SPRCHA PSOVODI  |     | 1,000    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1 " KANALIZACE LEŽATÁ = M.Č. 5 SPRCHA PSOVODI/M.Č. 4 SPRCHA PSI  |     | 1,000    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1 "KANALIZACE LEŽATÁ = M.Č. 5 SPRCHA PSOVODI/M.Č. 5 CHODBA PRAČKA  |     | 1,000    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 6,000    |              |                   |                 |
| 24 | K   | 973031824 | Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro zavázání zdi tl do 300 mm  | m   | 2,800    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |           | Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes pro zavázání nových zdí, tl. do 300 mm   |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 2,80 " PŘÍZDĚNÍ SPRCHY M.Č. 4  |     | 2,800    |              |                   |                 |
| 25 | K   | 974031144 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 70 mm š do 150 mm   | m   | 11,100   |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |           | Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 150 mm  |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | " T+S VODA DO ZDI  |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 2,80+1,50 " M.Č. 6 - UMÝVÁRNA - T+S VODY SVOD DO PODLAHY+PŘIPOJENÍ UMÝVADLA  |     | 4,300    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 0,60 " PŘIPOJENÍ WC - M.Č. 7   |     | 0,600    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 2*1,50 " PŘIPOJENÍ SPRCHY - M.Č. 5 SPRCHA PSOVODI + M.Č. 4 SPRCHA PSI  |     | 3,000    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1* 1,20 " PŘIPOJENÍ PRAČKA - M.Č. 5 CHODBA   |     | 1,200    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "ODPAD PŘIPOJENÍ DO ZDI  |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 0,60 "ODPAD UMÝVADLO M.Č. 6  |     | 0,600    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 0,60 "ODPAD WC M.Č. 7  |     | 0,600    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 0,80 "ODPAD PRAČKA M.Č. 5  |     | 0,800    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 11,100   |              |                   |                 |
| 26 | K   | 974031167 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 300 mm  | m   | 3,400    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |           | Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 300 mm   |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 0,60 "ODPAD WC M.Č. 7  |     | 0,600    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 2,80 "STOUPAČKA M.Č. 5 SPRCHA  |     | 2,800    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 3,400    |              |                   |                 |
|    | D   | 997       | Přesun sutě  |     |          |              |                   |                 |
| 27 | K   | 997013501 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením  | t   | 7,618    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |           | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km   |     |          |              |                   |                 |
| 28 | K   | 997013509 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km   | t   | 142,139  |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |           | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km                                 |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 19*(7,58-0,099) "dalších 19 km (BEZ KOVŮ USKLADNĚNÝCH V PS0507)  |     | 142,139  |              |                   |                 |
| 29 | K   | 9970138.1 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu kovového - uskladnění v areálu ps 0507  | t   | 0,099    |              |                   |                 |
|    | PP  |           | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu kovového - uskladnění v areálu ps 0507  |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 0,099 "kovy  |     | 0,099    |              |                   |                 |
| 30 | K   | 997013861 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01   | t   | 1,307    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |           | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01                                    |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1,307 "beton   |     | 1,307    |              |                   |                 |
| 31 | K   | 997013863 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) cihelného kód odpadu 17 01 02   | t   | 0,553    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |           | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) cihelného zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02  |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 0,553 "CIHLY,OMÍTKA  |     | 0,553    |              |                   |                 |
| 32 | K   | 997013867 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků kód odpadu 17 01 03   | t   | 4,641    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |           | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 03                        |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 4,641 " keramika   |     | 4,641    |              |                   |                 |
| 33 | K   | 997013813 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 170 203  | t   | 0,053    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |           | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203   |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 0,053 "plast   |     | 0,053    |              |                   |                 |

| PČ | Typ | Kód        | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 34 | K   | 997013631  | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04   | t   | 0,927    |              |                   | S ÚRS 2020 02   |
|    | PP  |            | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04  |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 0,927 " směsný   |     | 0,927    |              |                   |                 |
|    | D   | 998        | Přesun hmot  |     |          |              |                   |                 |
| 35 | K   | 998011002  | Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m   | t   | 3,619    |              |                   | S ÚRS 2020 02   |
|    | PP  |            | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m           |     |          |              |                   |                 |
|    | D   | PSV        | Práce a dodávky PSV  |     |          |              |                   |                 |
|    | D   | 721        | Zdravotnicka - vnitřní kanalizace  |     |          |              |                   |                 |
| 36 | K   | 721110802  | Demontáž potrubí kameninové do DN 100  | m   | 4,100    |              |                   | S ÚRS 2020 02   |
|    | PP  |            | Demontáž potrubí z kameninových trub normálních nebo kyselinovzdorných do DN 100   |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 4,10 " LEŽATÁ KANALIZACE M.Č. 7-M.Č. 4 SPRCHA  |     | 4,100    |              |                   |                 |
| 37 | K   | 721171803  | Demontáž potrubí z PVC do D 75   | m   | 4,500    |              |                   | S ÚRS 2020 02   |
|    | PP  |            | Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích do D 75  |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 2,50 "UMÝVADLO M.Č. 6  |     | 2,500    |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 2*1,0 " VANA M.Č. 4 +GULA M.Č.5  |     | 2,000    |              |                   |                 |
|    | VV  |            | Součet   |     | 4,500    |              |                   |                 |
| 38 | K   | 721173402  | Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125   | m   | 4,100    |              |                   | S ÚRS 2020 02   |
|    | PP  |            | Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125 VČETNĚ NAPOJENÍ NA PONECHANÉ STÁVAJÍCÍ LEŽATÉ KAN POTRUBÍ - VČETNĚ POTŘEBNÝCH ARMATUR A SPOTŘEBNÍHO MATERIÁLU   |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 4,10 " LEŽATÁ KANALIZACE M.Č. 4-M.Č. 7   |     | 4,100    |              |                   |                 |
| 39 | K   | 721173723  | Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 50   | m   | 4,500    |              |                   | S ÚRS 2020 02   |
|    | PP  |            | Potrubí z plastových trub polyetylenové přípojovací DN 50 - PŘIPOJENÍ NOVÝCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ VČETNĚ NAPOJENÍ NA PONECHANÉ NOVÉ SVISLÉ A LEŽATÉ KAN POTRUBÍ - VČETNĚ POTŘEBNÝCH ARMATUR A SPOTŘEBNÍHO MATERIÁLU |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 1,0+1,0+2,5 "GULA SPRCHA M.Č. 4+5, UMÝVADLO M.Č. 6, PRAČKA M.Č. 5  |     | 4,500    |              |                   |                 |
| 40 | K   | 721194105  | Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50   | kus | 4,000    |              |                   | S ÚRS 2020 02   |
|    | PP  |            | Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50  |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 4 " K ZAŘÍZOVACÍM PŘEDMĚTŮM  |     | 4,000    |              |                   |                 |
| 41 | K   | 721194109  | Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100  | kus | 1,000    |              |                   | S ÚRS 2020 02   |
|    | PP  |            | Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100   |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 1 "WC  |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 42 | K   | 721210812  | Demontáž vpustí podlahových z kyselinovzdorné kameniny DN 70   | kus | 1,000    |              |                   | S ÚRS 2020 02   |
|    | PP  |            | Demontáž kanalizačního příslušenství vpustí podlahových z kyselinovzdorné kameniny DN 70   |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 1 "M.Č. 5 SPRCHA   |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 43 | K   | 721211403  | Vpust' podlahová s vodorovným odtokem DN 50/75 s kulovým kloubem   | kus | 2,000    |              |                   | S ÚRS 2020 02   |
|    | PP  |            | Podlahové vpusti s vodorovným odtokem DN 50/75 s kulovým kloubem   |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 2 "SPRCHY M.Č. 4 A 5   |     | 2,000    |              |                   |                 |
| 44 | K   | 721220801  | Demontáž uzávěrek zápachových DN 70  | kus | 2,000    |              |                   | S ÚRS 2020 02   |
|    | PP  |            | Demontáž zápachových uzávěrek do DN 70   |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 2 "UMÝVADLO + VANA   |     | 2,000    |              |                   |                 |
| 45 | K   | 721226512  | Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 50  | kus | 1,000    |              |                   | S ÚRS 2020 02   |
|    | PP  |            | Zápachové uzávěrky podomítkové (Pe) s krycí deskou pro pračku a myčku DN 50  |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 1 "PRAČKA  |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 46 | K   | 7212638.01 | Trsování kanalizace a pročištění stávající ponechané kanalizace  | SOU | 1,000    |              |                   |                 |
|    | PP  |            | Trsování kanalizace a pročištění stávající ponechané kanalizace  |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 1 "SOUBOR  |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 47 | K   | 721290111  | Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125  | m   | 15,900   |              |                   | S ÚRS 2020 02   |
|    | PP  |            | Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125  |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 15,9 "NOVÉ KAN POTRUBÍ   |     | 15,900   |              |                   |                 |
| 48 | K   | 998721101  | Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m  | t   | 0,035    |              |                   | S ÚRS 2020 02   |
|    | PP  |            | Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m  |     |          |              |                   |                 |
|    | D   | 722        | Zdravotnicka - vnitřní vodovod   |     |          |              |                   |                 |
| 49 | K   | 7221108250 | Demontáž potrubí litinového hrdlového do DN 125  | m   | 3,800    |              |                   |                 |
|    | PP  |            | Demontáž potrubí z litinových trub hrdlových přes 80 do DN 125   |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 2,80+2*0,50 "VĚTRACÍ SVISLÉ M.Č. 5 - SPRCHA  |     | 3,800    |              |                   |                 |
| 50 | K   | 722170801  | Demontáž rozvodů vody z plastů do D 25   | m   | 27,000   |              |                   | S ÚRS 2020 02   |
|    | PP  |            | Demontáž rozvodů vody z plastů do D 25 mm  |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 2*13,5 " POVRCHOVÉ VEDENÍ  |     | 27,000   |              |                   |                 |
| 51 | K   | 722174001  | Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 16 x 2,2 mm   | m   | 30,800   |              |                   | S ÚRS 2020 02   |

| PČ | Typ | Kód        | Popis  | MJ     | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------|--|--------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|    | PP  |            | Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzné PN 16 (SDR 7,4) D 16 x 2,2   |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | - VČETNĚ TVAROVEK, PŘECHODEK, VENTILŮ A SPOTŘEBNÍHO MATERIÁLU<br>30,8 " T+S VODA   |        | 30,800   |              |                   |                 |
| 52 | K   | 722181211  | Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl do 6 mm DN do 22 mm   | m      | 30,000   |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |            | Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm         |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 30,0 " T+S VODA  |        | 30,000   |              |                   |                 |
| 53 | K   | 722181212  | Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl do 6 mm DN do 32 mm   | m      | 15,000   |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |            | Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 32 mm |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 15,0 "T+S VODA   |        | 15,000   |              |                   |                 |
| 54 | K   | 722190401  | Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25  | KPL    | 1,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |            | Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25  |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 1 "KOMPLET   |        | 1,000    |              |                   |                 |
| 55 | K   | 722190900  | Uzavření a vypuštění vodovodního potrubí při opravách  | kpl    | 1,000    |              |                   |                 |
|    | PP  |            | Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění  |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 1 " KOMPLET  |        | 1,000    |              |                   |                 |
| 56 | K   | 722220111  | Nástěnka pro výtokový ventil G 1/2 s jedním závitem  | kus    | 2,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |            | Armatury s jedním závitem nástěnky pro výtokový ventil G 1/2   |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 2 "WC+PRAČKA   |        | 2,000    |              |                   |                 |
| 57 | K   | 722220121  | Nástěnka pro baterii G 1/2 s jedním závitem  | pár    | 2,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |            | Armatury s jedním závitem nástěnky pro baterii G 1/2   |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 2 "SPRCHA M.Č. 4+5   |        | 2,000    |              |                   |                 |
| 58 | K   | 7222621.01 | Provizorní zajištění - úprava rozvodů teplé a studené vody po dobu rekonstrukce (pro zajištění provozu přípravy stravy psů)  | SOU    | 1,000    |              |                   |                 |
|    | PP  |            | Provizorní zajištění - úprava rozvodů teplé a studené vody po dobu rekonstrukce (pro zajištění provozu přípravy stravy psů)  |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 1 " SOU  |        | 1,000    |              |                   |                 |
| 59 | K   | 722290234  | Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80   | m      | 45,000   |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |            | Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80  |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 30,0+15,0 "NOVÉ POTRUBÍ  |        | 45,000   |              |                   |                 |
| 60 | K   | 998722101  | Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m   | t      | 0,040    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |            | Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m   |        |          |              |                   |                 |
|    | D   | 725        | Zdravotechnika - zařizovací předměty   |        |          |              |                   |                 |
| 61 | K   | 725110814  | Demontáž klozetu Kombi, odsávací   | soubor | 1,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |            | Demontáž klozetů odsávacích nebo kombinačních  |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 1 "WC  |        | 1,000    |              |                   |                 |
| 62 | K   | 725112182  | Kombi klozet s úspornou armaturou odpad svislý   | soubor | 1,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |            | Zařízení záchodů kombi klozety s úspornou armaturou odpad svislý   |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 1 "WC  |        | 1,000    |              |                   |                 |
| 63 | K   | 725210821  | Demontáž umyvadel bez výtokových armatur   | soubor | 1,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |            | Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel  |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 1 "M.Č. 6  |        | 1,000    |              |                   |                 |
| 64 | K   | 725211603  | Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 600 mm   | soubor | 1,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |            | Umyvadla keramická bez výtokových armatur se zápachovou uzávěrkou připevněná na stěnu šrouby bílá bez sloupu nebo krytu na sifon 600 mm  |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 1" M.Č. 7  |        | 1,000    |              |                   |                 |
| 65 | K   | 725220841  | Demontáž van ocelová rohová  | soubor | 1,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |            | Demontáž van ocelových rohových  |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 1 "M.Č. 4  |        | 1,000    |              |                   |                 |
| 66 | K   | 725291111  | Doplňky zařízení koupelen a záchodů keramické toaletní deska rovná šířka 450 mm  | soubor | 1,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |            | Doplňky zařízení koupelen a záchodů keramické toaletní deska rovná šířka 450 mm  |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 1 " WC   |        | 1,000    |              |                   |                 |
| 67 | K   | 725291511  | Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml   | soubor | 3,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |            | Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml   |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 1+1+1 "WC+SPRCHA M.Č.5+6   |        | 3,000    |              |                   |                 |
| 68 | K   | 725291521  | Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník toaletních papírů  | soubor | 1,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |            | Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník toaletních papírů  |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 1 "WC M.Č. 7   |        | 1,000    |              |                   |                 |
| 69 | K   | 725291531  | Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník papírových ručníků   | soubor | 3,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |            | Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník papírových ručníků   |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 1+1+1 "WC+SPRCHA M.Č.4+5   |        | 3,000    |              |                   |                 |
| 70 | K   | 725810811  | Demontáž ventilů výtokových nástěnných   | kus    | 1,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |            | Demontáž výtokových ventilů nástěnných   |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 1 "PRAČKA  |        | 1,000    |              |                   |                 |
| 71 | K   | 725813112  | Ventil rohový pračkový G 3/4   | kus    | 1,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |            | Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky pračkové G 3/4  |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |            | 1 "pračka  |        | 1,000    |              |                   |                 |

| PČ | Typ | Kód              | Popis  | MJ     | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------------|--|--------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 72 | K   | 725819401        | Montáž ventilů rohových G 1/2 s přípojovací trubičkou  | soubor | 1,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |                  | Ventily montáž ventilů ostatních typů rohových s přípojovací trubičkou G 1/2   |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |                  | 1 "WC  |        | 1,000    |              |                   |                 |
| 73 | M   | 55141002         | ventil kulový rohový s filtrem 1/2"x3/8" s celokovovým kulatým designem  | kus    | 1,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |                  | ventil kulový rohový s filtrem 1/2"x3/8" s celokovovým kulatým designem  |        |          |              |                   |                 |
| 74 | K   | 725820801        | Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4   | soubor | 3,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |                  | Demontáž baterií nástěnných do G 3/4   |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |                  | 2+1 " UMÝVADLO + VANA  |        | 3,000    |              |                   |                 |
| 75 | K   | 725821311        | Baterie dřezová nástěnná páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 200 mm   | soubor | 1,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |                  | Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 200 mm   |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |                  | 1 "UMÝVÁRNA M.Č.6  |        | 1,000    |              |                   |                 |
| 76 | K   | 725831312        | Baterie vanová nástěnná páková s příslušenstvím a pevným držákem   | soubor | 1,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |                  | Baterie vanové nástěnné pákové s příslušenstvím a pevným držákem   |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |                  | 1 "SPRCHA M.Č. 4   |        | 1,000    |              |                   |                 |
| 77 | K   | 725841311        | Baterie sprchová nástěnná pákové   | soubor | 1,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |                  | Baterie sprchové nástěnné pákové   |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |                  | 1 "SPRCHA M.Č. 5   |        | 1,000    |              |                   |                 |
| 78 | K   | 725861102        | Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40  | kus    | 1,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |                  | Zápachové uzávěrky zařízení pro umyvadla DN 40   |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |                  | 1 " WC M.Č. 6  |        | 1,000    |              |                   |                 |
| 79 | K   | 7258613.1        | Zápachová uzávěrka pro pračku podomítková  | kus    | 1,000    |              |                   |                 |
|    | PP  |                  | Zápachové uzávěrky pro pračku podomítková  |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |                  | 1 "PRAČKA  |        | 1,000    |              |                   |                 |
| 80 | K   | 998725101        | Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m   | t      | 0,063    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |                  | Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m   |        |          |              |                   |                 |
|    | D   | 735              | Ústřední vytápění - otopná tělesa  |        |          |              |                   |                 |
| 81 | K   | 7351514520R.KR D | Otopné těleso panelové dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha KORADO Radik Klasik typ 21 výška/délka 500/500 mm výkon 559 W; VČETNĚ RADIÁTOROVÝCH ARMATUR, ŠROUBENÍ, ODVZDUŠNĚNÍ A REGULAČNÍCH VENTILŮ        | kus    | 1,000    |              |                   |                 |
|    | PP  |                  | Otopné těleso panelové dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha KORADO Radik Klasik typ 21 výška/délka 500/500 mm výkon 559 W VČETNĚ RADIÁTOROVÝCH ARMATUR, ŠROUBENÍ, ODVZDUŠNĚNÍ A TERMOREGULAČNÍCH VENTILŮ    |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |                  | 1" WC  |        | 1,000    |              |                   |                 |
| 82 | K   | 7351515530R.KR D | Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy KORADO Radik Klasik typ 22 výška/délka 500/600 mm výkon 871 W; VČETNĚ RADIÁTOROVÝCH ARMATUR, ŠROUBENÍ, ODVZDUŠNĚNÍ A REGULAČNÍCH VENTILŮ        | kus    | 1,000    |              |                   |                 |
|    | PP  |                  | Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy KORADO Radik Klasik typ 22 výška/délka 500/600 mm výkon 871 W VČETNĚ RADIÁTOROVÝCH ARMATUR, ŠROUBENÍ, ODVZDUŠNĚNÍ A TERMOREGULAČNÍCH VENTILŮ    |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |                  | 1" SPRCHA  |        | 1,000    |              |                   |                 |
| 83 | K   | 7351515800R.KR D | Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy KORADO Radik Klasik typ 22 výška/délka 500/1400 mm výkon 2351 W   | kus    | 1,000    |              |                   |                 |
|    | PP  |                  | Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy KORADO Radik Klasik typ 22 výška/délka 500/1400 mm výkon 2351 W; VČETNĚ RADIÁTOROVÝCH ARMATUR, ŠROUBENÍ, ODVZDUŠNĚNÍ A TERMOREGULAČNÍCH VENTILŮ |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |                  | 1 " UMÝVÁRNA PSI   |        | 1,000    |              |                   |                 |
| 84 | K   | 735151821        | Demontáž otopného deskového tělesa délka do 1500 mm; VČETNĚ DEMONTÁŽE ARMATUR, ŠROUBENÍ, VENTILŮ A POTŘEBNÉ ÚPRAVY PŘIPOJENÍ V SOUVISLOSTI S MONTÁŽÍ NOVÝCH RADIÁTORŮ  | kus    | 3,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |                  | Demontáž otopných těles panelových dvouřadých stavební délky do 1500 mm; VČETNĚ DEMONTÁŽE ARMATUR, ŠROUBENÍ, VENTILŮ A POTŘEBNÉ ÚPRAVY PŘIPOJENÍ V SOUVISLOSTI S MONTÁŽÍ NOVÝCH RADIÁTORŮ                      |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |                  | 1+1+1 "M.Č. 4+5+6  |        | 3,000    |              |                   |                 |
| 85 | K   | 735191905        | Odvzdušnění otopných těles   | kus    | 3,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |                  | Ostatní opravy otopných těles odvzdušnění tělesa   |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |                  | 3 " TĚLESA   |        | 3,000    |              |                   |                 |
| 86 | K   | 735191910        | Napuštění vody do otopných těles   | m2     | 1,920    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |                  | Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles  |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |                  | 1*0,60*0,60+1*1,20*0,60+1*1,40*0,60 "3 TĚLESA  |        | 1,920    |              |                   |                 |
| 87 | K   | 735494811        | Vypuštění vody z otopných těles  | m2     | 1,920    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|    | PP  |                  | Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží  |        |          |              |                   |                 |
|    | VV  |                  | 1*0,60*0,60+1*1,20*0,60+1*1,40*0,60 "3 TĚLESA  |        | 1,920    |              |                   |                 |
| 88 | K   | 998735101        | Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m   | t      | 0,080    |              |                   | CS ÚRS 2019 02  |
|    | PP  |                  | Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m   |        |          |              |                   |                 |
|    | D   | 741              | Elektroinstalace - silnoproud  |        |          |              |                   |                 |
| 89 | K   | 741310032        | Montáž vypínač nástěnný 2-dvoupólový prostředí venkovní/mokrě  | kus    | 6,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |

| PČ  | Typ | Kód        | Popis   | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|     | PP  |            | Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré vypínačů, řazení 2-dvoupólových                |     |          |              |                   |                 |
| 90  | M   | 3453577.1  | přepínač krytý 10A 3553-07629 do vlhka z plastu   | kus | 6,000    |              |                   |                 |
|     | PP  |            | přepínač krytý 10A 3553-07629 do vlhka z plastu   |     |          |              |                   |                 |
|     | VV  |            | 6 "spínač světel  |     | 6,000    |              |                   |                 |
| 91  | K   | 741311835  | Demontáž spínačů nástěnných venkovních do 10 A šroubových bez zachování funkčnosti do 4 svorek  | kus | 6,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |            | Demontáž spínačů bez zachování funkčnosti (do suti) nástěnných, pro prostředí venkovní nebo mokré do 10 A, připojení šroubové přes 2 svorky do 4 svorek |     |          |              |                   |                 |
|     | VV  |            | 6 " DEMONTÁŽ SPÍNAČE SVĚTEL   |     | 6,000    |              |                   |                 |
| 92  | K   | 741313082  | Montáž zásuvka chráněná v krabici šroubové připojení 2P+PE prostředí venkovní, mokré  | kus | 6,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |            | Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení venkovní nebo mokré, provedení 2P + PE  |     |          |              |                   |                 |
|     | VV  |            | 6 " ZÁSUVKY VÝMĚNA  |     | 6,000    |              |                   |                 |
| 93  | M   | 34551485   | zásuvka krytá pro vlhké prostředí 5518-3929 S šedá 1x DIN.IP44  | kus | 6,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |            | zásuvka krytá pro vlhké prostředí 5518-3929 S šedá 1x DIN.IP44  |     |          |              |                   |                 |
| 94  | K   | 741315843  | Demontáž zásuvek domovních venkovních do 16A zapuštěných šroubových bez zachování funkčnosti 2P+PE  | kus | 6,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |            | Demontáž zásuvek bez zachování funkčnosti (do suti) domovních polozapuštěných nebo zapuštěných, pro prostředí šroubové 2P+PE                            |     |          |              |                   |                 |
|     | VV  |            | 6 "ZÁSUVKY DEMONTÁŽ   |     | 6,000    |              |                   |                 |
| 95  | K   | 741370102  | Montáž svítidlo žárovkové průmyslové stropní přisazené 1 zdroj s košem  | kus | 5,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |            | Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů průmyslových stropních přisazených 1 zdroj s košem  |     |          |              |                   |                 |
|     | VV  |            | 5 " svítidla výměna   |     | 5,000    |              |                   |                 |
| 96  | M   | 34821270R  | svítidlo LED stropní ,přikon 11W, s odolností proti stříkající vodě IP66  | kus | 5,000    |              |                   |                 |
|     | PP  |            | svítidlo LED stropní ,přikon 11W, s odolností proti stříkající vodě IP66  |     |          |              |                   |                 |
|     | VV  |            | 5 "svítidla výměna  |     | 5,000    |              |                   |                 |
| 97  | K   | 741372861  | Demontáž svítidla průmyslového se standardní patiči přisazeného do 0,09 m2 bez zachování funkčnosti   | kus | 5,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |            | Demontáž svítidel bez zachování funkčnosti (do suti) průmyslových se standardní patiči (E27, T5, GU10) přisazených, ploše do 0,09 m2                    |     |          |              |                   |                 |
|     | VV  |            | 5 " DEMONTÁŽ SVÍTIDEL   |     | 5,000    |              |                   |                 |
| 98  | K   | 741810001  | Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč   | kus | 1,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |            | Zkoušky a prohlídka elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč             |     |          |              |                   |                 |
|     | VV  |            | 1 " revize elektro  |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 99  | K   | 998741101  | Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 6 m   | t   | 0,006    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |            | Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m                 |     |          |              |                   |                 |
|     | D   | 766        | Konstrukce truhlářské   |     |          |              |                   |                 |
| 100 | K   | 766660001  | Montáž dveřních křidel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně   | kus | 5,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |            | Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otvíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm                    |     |          |              |                   |                 |
|     | VV  |            | 5 "VÝMĚNA   |     | 5,000    |              |                   |                 |
| 101 | M   | 611601860  | dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové bílé 80x197cm   | kus | 1,000    |              |                   | CS ÚRS 2017 02  |
|     | PP  |            | dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové bílé 80x197cm   |     |          |              |                   |                 |
|     | VV  |            | 1 "VÝMĚNA   |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 102 | M   | 611601861  | dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové bílé 80x197cm   | kus | 4,000    |              |                   |                 |
|     | PP  |            | dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové bílé 80x197cm   |     |          |              |                   |                 |
|     | VV  |            | 4 "VÝMĚNA   |     | 4,000    |              |                   |                 |
| 103 | K   | 766660729  | Montáž dveřního kování - klika / klika  | kus | 5,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |            | Montáž dveřních doplňků dveřního kování zámku   |     |          |              |                   |                 |
|     | VV  |            | 5 "VÝMĚNA   |     | 5,000    |              |                   |                 |
| 104 | M   | 549146340  | dveřní kování - klika / klika   | kus | 5,000    |              |                   |                 |
|     | PP  |            | kování vrchní dveřní klika včetně štítu a montážního materiálu BB 72 matný nikel  |     |          |              |                   |                 |
| 105 | K   | 766691914  | Vyvěšení dřevěných křidel   | kus | 5,000    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |            | Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2  |     |          |              |                   |                 |
|     | VV  |            | 5 " 4*Š. 600 + 1* Š.800   |     | 5,000    |              |                   |                 |
| 106 | K   | 998766101  | Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m  | t   | 0,086    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |            | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m      |     |          |              |                   |                 |
|     | D   | 767        | Konstrukce zámečnické   |     |          |              |                   |                 |
| 107 | K   | 767896130r | Montáž okopového plechu výšky 800 mm  | m   | 10,000   |              |                   |                 |
|     | PP  |            | Montáž lišt a okopových plechů okopových plechů výšky do 800 mm   |     |          |              |                   |                 |
|     | VV  |            | 8 "šířka 600 mm   |     | 8,000    |              |                   |                 |
|     | VV  |            | 2 "šířka 800 mm   |     | 2,000    |              |                   |                 |
|     | VV  |            | Součet  |     | 10,000   |              |                   |                 |
| 108 | M   | 54915215R  | plech okopový nerez 615x800x0,6mm   | kus | 10,000   |              |                   |                 |
|     | PP  |            | plech okopový nerez 615x800x0,6mm   |     |          |              |                   |                 |
| 109 | M   | 54915216R  | plech okopový nerez 815x800x0,6mm   | kus | 2,000    |              |                   |                 |

| PČ  | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|     | PP  |           | plech okopový nerez 815x800x0,6mm   |    |          |              |                   |                 |
| 110 | K   | 998767101 | Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m  | t  | 0,005    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |           | Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m        |    |          |              |                   |                 |
|     | D   | 771       | Podlahy z dlaždic   |    |          |              |                   |                 |
| 111 | K   | 771121011 | Nátěr penetrační na podlahu   | m2 | 30,354   |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |           | Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu  |    |          |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*15,177 "POD STĚRKU A POD DLAŽBU   |    | 30,354   |              |                   |                 |
| 112 | K   | 771571810 | Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty  | m2 | 15,177   |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |           | Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty  |    |          |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 1,40*0,80 "M.Č. 7 - WC  |    | 1,120    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 1,40*0,76+0,15*0,60 "M.Č. 6 - UMÝVÁRNA  |    | 1,154    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 1,42*0,76 "M.Č. 5 - SPRCHA  |    | 1,079    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 1,42*2,09 + 0,87*0,18+0,65*0,34 "M.Č. 5 - CHODBA  |    | 3,345    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 3,05*2,78 "M.Č. 4 - SOC. ZAŘ. PSI   |    | 8,479    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | Součet  |    | 15,177   |              |                   |                 |
| 113 | K   | 771574113 | Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2  | m2 | 15,177   |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |           | Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 9 do 12 ks/ m2                                   |    |          |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 1,40*0,80 "M.Č. 7 - WC  |    | 1,120    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 1,40*0,76+0,15*0,60 "M.Č. 6 - UMÝVÁRNA  |    | 1,154    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 1,42*0,76 "M.Č. 5 - SPRCHA  |    | 1,079    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 1,42*2,09 + 0,87*0,18+0,65*0,34 "M.Č. 5 - CHODBA  |    | 3,345    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 3,05*2,78 "M.Č. 4 - SOC. ZAŘ. PSI   |    | 8,479    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | Součet  |    | 15,177   |              |                   |                 |
| 114 | M   | 5976111   | dlaždice keramické 30x 30 cm; PROTISKLUZNÉ DLE ČSN 725191 TRÍDA R11/12 PRO STAVBY VEŘEJNÉ/PRŮMYŠLOVÉ A TRÍDA "B" PRO MOKRÉ PROVOZY SE VSTUPEM BOSOU NOHOU | m2 | 16,695   |              |                   |                 |
|     | PP  |           | dlaždice keramické 30x 30 cm; PROTISKLUZNÉ DLE ČSN 725191 TRÍDA R11/12 PRO STAVBY VEŘEJNÉ/PRŮMYŠLOVÉ A TRÍDA "B" PRO MOKRÉ PROVOZY SE VSTUPEM BOSOU NOHOU |    |          |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 15,177*1,10 "PLOCHA +10% PROŘEZ   |    | 16,695   |              |                   |                 |
| 115 | K   | 771577111 | Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2  | m2 | 6,698    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |           | Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivé  |    |          |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 1,40*0,80 "M.Č. 7 - WC  |    | 1,120    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 1,40*0,76+0,15*0,60 "M.Č. 6 - UMÝVÁRNA  |    | 1,154    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 1,42*0,76 "M.Č. 5 - SPRCHA  |    | 1,079    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 1,42*2,09 + 0,87*0,18+0,65*0,34 "M.Č. 5 - CHODBA  |    | 3,345    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | Součet  |    | 6,698    |              |                   |                 |
| 116 | K   | 771591112 | Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách vč. ošetření rohů a koutů těsnicí páskou   | m2 | 14,057   |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |           | Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách vč. ošetření rohů a koutů těsnicí páskou   |    |          |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 1,40*0,76+0,15*0,60 "M.Č. 6 - UMÝVÁRNA  |    | 1,154    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 1,42*0,76 "M.Č. 5 - SPRCHA  |    | 1,079    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 1,42*2,09 + 0,87*0,18+0,65*0,34 "M.Č. 5 - CHODBA  |    | 3,345    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 3,05*2,78 "M.Č. 4 - SPRCHA PSI  |    | 8,479    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | Součet  |    | 14,057   |              |                   |                 |
| 117 | K   | 771151022 | Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl 5 mm   | m2 | 15,177   |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |           | Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm  |    |          |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 15,177 " POD DLAŽBU   |    | 15,177   |              |                   |                 |
| 118 | K   | 998771101 | Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m  | t  | 0,544    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |           | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m            |    |          |              |                   |                 |
|     | D   | 781       | Dokončovací práce - obklady   |    |          |              |                   |                 |
| 119 | K   | 781121011 | Nátěr penetrační na stěnu   | m2 | 88,836   |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |           | Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu   |    |          |              |                   |                 |
|     | VV  |           | "PLOCHA NOVÉHO OBKLADU  |    |          |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*68,328 "POD VYROVNÁNÍ A POD OBKLAD  |    | 136,656  |              |                   |                 |
|     | VV  |           | Mezisoučet celkové množství   |    | 136,656  |              |                   |                 |
|     | VV  |           | "PLOCHA CELKOVÉHO MNOŽSTVÍ OBKLADŮ - ODPOČET TECHNICKÉ ZHODNOCENÍ   |    |          |              |                   |                 |
|     | VV  |           | -(2*(68,328-44,418)) "POD VYROVNÁNÍ A POD OBKLAD  |    | -47,820  |              |                   |                 |
|     | VV  |           | Mezisoučet odpočet technické zhodnocení   |    | -47,820  |              |                   |                 |
|     | VV  |           | Součet  |    | 88,836   |              |                   |                 |
| 120 | K   | 781131112 | Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách vč. ošetření rohů a koutů těsnicí páskou   | m2 | 23,360   |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |           | Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách vč. ošetření rohů a koutů těsnicí páskou   |    |          |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*(1,40+0,76)*2,2-1*0,60*1,97 "UMÝVÁRNA PSOVODI - M.Č. 6  |    | 8,322    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*(1,42+0,76)*2,2-0,73*2,0 " SPRCHA PSOVODI - M.Č. 5  |    | 8,132    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 0 "CHODBA - M.Č. 5  |    | 0,000    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*(2,78+3,05)*2,20+(0,70+0,36)*2,20-1*0,60*1,97-1*0,80*1,97 "SPRCHA PSI - M.Č. 4  |    | 25,226   |              |                   |                 |
|     | VV  |           | (2*0,80+0,20)*2,80 " M.Č. 4 PŘÍZDĚNÍ SPRCHY PRO PSY   |    | 5,040    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | Součet CELKOVÉ MNOŽSTVÍ   |    | 46,720   |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 46,72/2 "50% plochy obkladů v místě odstříkující vody   |    | 23,360   |              |                   |                 |
| 121 | K   | 781411810 | Demontáž obkladů z obkladaček pórovinových kladených do malty   | m2 | 44,418   |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |           | Demontáž obkladů z obkladaček pórovinových kladených do malty   |    |          |              |                   |                 |

| PČ  | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|     |     |           | VV 2*(1,40+0,80)*1,45-1*0,60*1,45 " WC PSOVODI - M.Č. 7   |    | 5,510    |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 2*(1,40+0,76)*1,45-1*0,60*1,45 "UMÝVÁRNA PSOVODI - M.Č. 6  |    | 5,394    |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 2*(1,42+0,76)*2,20-0,73*2,00 " SPRCHA PSOVODI - M.Č. 5   |    | 8,132    |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 2*(1,71+2,09)*1,45-0,73*1,25-2*0,60*1,25 "CHODBA - M.Č. 5  |    | 8,608    |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 2*(2,78+3,05)*1,45+(0,70+0,36)*1,45-1*0,60*1,45-1*0,80*1,45 "SPRCHA PSI - M.Č. 4   |    | 16,414   |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 4*0,60*0,15 "OKNA PARAPETY   |    | 0,360    |              |                   |                 |
|     |     |           | VV Součet   |    | 44,418   |              |                   |                 |
| 122 | K   | 781474114 | Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 22 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem   | m2 | 44,418   |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     |     |           | PP Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 19 do 22 ks/m2        |    |          |              |                   |                 |
|     |     |           | VV "PLOCHA NOVÉHO OBKLADU   |    |          |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 2*(1,40+0,80)*2,2-1*0,60*1,97 " WC PSOVODI - M.Č. 7  |    | 8,498    |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 2*(1,40+0,76)*2,2-1*0,60*1,97 "UMÝVÁRNA PSOVODI - M.Č. 6   |    | 8,322    |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 2*(1,42+0,76)*2,2-0,73*2,0 " SPRCHA PSOVODI - M.Č. 5   |    | 8,132    |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 2*(1,71+2,09)*2,20-0,73*2,20-2*0,60*1,97 "CHODBA - M.Č. 5  |    | 12,750   |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 2*(2,78+3,05)*2,20+(0,70+0,36)*2,20-1*0,60*1,97-1*0,80*1,97 "SPRCHA PSI - M.Č. 4   |    | 25,226   |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 4*0,60*0,15 "OKNA PARAPETY   |    | 0,360    |              |                   |                 |
|     |     |           | VV (2*0,80+0,20)*2,80 " M.Č. 4 PŘÍZDĚNÍ SPRCHY PRO PSY  |    | 5,040    |              |                   |                 |
|     |     |           | VV Mezisoučet   |    | 68,328   |              |                   |                 |
|     |     |           | VV "PLOCHA CELKOVÉHO MNOŽSTVÍ OBKLADŮ - ODPOČET TECHNICKÉ ZHODNOCENÍ  |    |          |              |                   |                 |
|     |     |           | VV -(68,328-44,418) "POD VYROVNÁNÍ A POD OBKLAD   |    | -23,910  |              |                   |                 |
|     |     |           | VV Mezisoučet odpočet technické zhodnocení  |    | -23,910  |              |                   |                 |
|     |     |           | VV Součet   |    | 44,418   |              |                   |                 |
| 123 | M   | 59761040  | obkládačky keramické koupelňové (bílé i barevné) přes 19 do 22 ks/m2  | m2 | 48,860   |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     |     |           | PP obkládačky keramické koupelňové (bílé i barevné) přes 19 do 22 ks/m2   |    |          |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 44,418*1,10 "VÝMĚRA + 10% PROŘEZ   |    | 48,860   |              |                   |                 |
| 124 | K   | 781477111 | Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2   | m2 | 30,352   |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     |     |           | PP Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě  |    |          |              |                   |                 |
|     |     |           | VV "PLOCHA NOVÉHO OBKLADU   |    |          |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 2*(1,40+0,80)*2,2-1*0,60*1,97 " WC PSOVODI - M.Č. 7  |    | 8,498    |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 2*(1,40+0,76)*2,2-1*0,60*1,97 "UMÝVÁRNA PSOVODI - M.Č. 6   |    | 8,322    |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 2*(1,42+0,76)*2,2-0,73*2,0 " SPRCHA PSOVODI - M.Č. 5   |    | 8,132    |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 4*0,60*0,15 "OKNA PARAPETY   |    | 0,360    |              |                   |                 |
|     |     |           | VV (2*0,80+0,20)*2,80 " M.Č. 4 PŘÍZDĚNÍ SPRCHY PRO PSY  |    | 5,040    |              |                   |                 |
|     |     |           | VV Součet   |    | 30,352   |              |                   |                 |
| 125 | K   | 781495115 | Spárování vnitřních obkladů silikonem   | m  | 86,740   |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     |     |           | PP Ostatní prvky ostatní práce spárování silikonem  |    |          |              |                   |                 |
|     |     |           | VV "NOVÝ OBKLAD   |    |          |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 2*(1,40+0,80)+4*2,20 " WC PSOVODI - M.Č. 7   |    | 13,200   |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 2*(1,40+0,76)+4*2,2 "UMÝVÁRNA PSOVODI - M.Č. 6   |    | 13,120   |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 2*(1,42+0,76)+4 " SPRCHA PSOVODI - M.Č. 5  |    | 8,360    |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 2*(1,71+2,09)+4*2,20 "CHODBA - M.Č. 5  |    | 16,400   |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 2*(2,78+3,05)+6*2,20 "SPRCHA PSI - M.Č. 4  |    | 24,860   |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 4*(0,60+2*0,15)+4*2*(0,60+0,30) "OKNA PARAPETY+RÁM   |    | 10,800   |              |                   |                 |
|     |     |           | VV Součet   |    | 86,740   |              |                   |                 |
| 126 | K   | 998781101 | Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m  | t  | 0,915    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     |     |           | PP Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m |    |          |              |                   |                 |
|     |     |           | D 783 Dokončovací práce - nátěry  |    |          |              |                   |                 |
| 127 | K   | 783301303 | Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí   | m2 | 5,528    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     |     |           | PP Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým  |    |          |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 4*(2*1,97+0,60)*(0,10+2*0,05) "4" ZÁRUBEŇ Š.600MM  |    | 3,632    |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 2*(2*1,97+0,80)*(0,10+2*0,05) "2" ZÁRUBEŇ Š.800 MM - M.Č. 4  |    | 1,896    |              |                   |                 |
|     |     |           | VV Součet   |    | 5,528    |              |                   |                 |
| 128 | K   | 783301313 | Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem   | m2 | 5,528    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     |     |           | PP Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým   |    |          |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 4*(2*1,97+0,60)*(0,10+2*0,05) "4" ZÁRUBEŇ Š.600MM  |    | 3,632    |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 2*(2*1,97+0,80)*(0,10+2*0,05) "2" ZÁRUBEŇ Š.800 MM - M.Č. 4  |    | 1,896    |              |                   |                 |
|     |     |           | VV Součet   |    | 5,528    |              |                   |                 |
| 129 | K   | 783314201 | Základní antikoroziní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí  | m2 | 5,528    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     |     |           | PP Základní antikoroziní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní   |    |          |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 4*(2*1,97+0,60)*(0,10+2*0,05) "4" ZÁRUBEŇ Š.600MM  |    | 3,632    |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 2*(2*1,97+0,80)*(0,10+2*0,05) "2" ZÁRUBEŇ Š.800 MM - M.Č. 4  |    | 1,896    |              |                   |                 |
|     |     |           | VV Součet   |    | 5,528    |              |                   |                 |
| 130 | K   | 783317101 | Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí  | m2 | 5,528    |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     |     |           | PP Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní   |    |          |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 4*(2*1,97+0,60)*(0,10+2*0,05) "4" ZÁRUBEŇ Š.600MM  |    | 3,632    |              |                   |                 |
|     |     |           | VV 2*(2*1,97+0,80)*(0,10+2*0,05) "2" ZÁRUBEŇ Š.800 MM - M.Č. 4  |    | 1,896    |              |                   |                 |
|     |     |           | VV Součet   |    | 5,528    |              |                   |                 |
| 131 | K   | 783601711 | Bezoplachové odrezivění potrubí DN do 50 mm   | m  | 20,800   |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |

| PČ  | Typ | Kód       | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|     | PP  |           | Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odrezivěním, odrezovačem bezoplachovým                                     |     |          |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*2*(1,20+2,40)+2*(2,0+1,20) "PŘIPOJENÍ RADIÁTORŮ  |     | 20,800   |              |                   |                 |
| 132 | K   | 783601715 | Odmaštění ředidlovým odmašťovačem potrubí DN do 50 mm  | m   | 20,800   |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |           | Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem ředidlovým  |     |          |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*2*(1,20+2,40)+2*(2,0+1,20) "PŘIPOJENÍ RADIÁTORŮ  |     | 20,800   |              |                   |                 |
| 133 | K   | 783614551 | Základní jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm   | m   | 20,800   |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |           | Základní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický  |     |          |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*2*(1,20+2,40)+2*(2,0+1,20) "PŘIPOJENÍ RADIÁTORŮ  |     | 20,800   |              |                   |                 |
| 134 | K   | 783617601 | Krycí jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm  | m   | 20,800   |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |           | Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní  |     |          |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*2*(1,20+2,40)+2*(2,0+1,20) "PŘIPOJENÍ RADIÁTORŮ  |     | 20,800   |              |                   |                 |
|     | D   | 784       | Dokončovací práce - malby a tapety   |     |          |              |                   |                 |
| 135 | K   | 784121001 | Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m  | m2  | 59,554   |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |           | Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m  |     |          |              |                   |                 |
|     | VV  |           | " NAD STÁVAJÍCÍMI OBKLADY  |     |          |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*(1,40+0,80)*(2,80-1,45)+1,40*0,80 " WC PSOVODI - M.Č. 7  |     | 7,060    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*(1,40+0,76)*(2,80-1,45)+1,40*0,76 "UMÝVÁRNA PSOVODI - M.Č. 6   |     | 6,896    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*(1,42+0,78)*(2,80-2,00)+1,42*0,78 " SPRCHA PSOVODI - M.Č. 5  |     | 4,628    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*(1,71+2,09)*(2,80-1,45)+1,71*2,09 "CHODBA - M.Č. 5   |     | 13,834   |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*(2,78+3,05)*(2,80-1,45)+(0,70+0,36)*(2,80-1,45) +2,78*3,05 "SPRCHA PSI - M.Č. 4  |     | 25,651   |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*2,05*0,30+0,85*0,30" ŠPALETA VSTUPNÍ DVOJDVEŘE   |     | 1,485    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | Součet   |     | 59,554   |              |                   |                 |
| 136 | K   | 784121011 | Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m  | m2  | 37,689   |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |           | Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m  |     |          |              |                   |                 |
|     | VV  |           | " NAD NOVÝMI OBKLADY   |     |          |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*(1,40+0,80)*(2,80-2,20)+1,40*0,80 " WC PSOVODI - M.Č. 7  |     | 3,760    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*(1,40+0,76)*(2,80-2,20)+1,40*0,76 "UMÝVÁRNA PSOVODI - M.Č. 6   |     | 3,656    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*(1,42+0,78)*(2,80-2,20)+1,42*0,78 " SPRCHA PSOVODI - M.Č. 5  |     | 3,748    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*(1,71+2,09)*(2,80-2,20)+1,71*2,09 "CHODBA - M.Č. 5   |     | 8,134    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*(2,78+3,05)*(2,80-2,20)+(0,70+0,36)*(2,80-1,45) +2,78*3,05 "SPRCHA PSI - M.Č. 4  |     | 16,906   |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*2,05*0,30+0,85*0,30" ŠPALETA VSTUPNÍ DVOJDVEŘE   |     | 1,485    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | Součet   |     | 37,689   |              |                   |                 |
| 137 | K   | 784181101 | Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m   | m2  | 37,689   |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |           | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m  |     |          |              |                   |                 |
|     | VV  |           | " NAD NOVÝMI OBKLADY   |     |          |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*(1,40+0,80)*(2,80-2,20)+1,40*0,80 " WC PSOVODI - M.Č. 7  |     | 3,760    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*(1,40+0,76)*(2,80-2,20)+1,40*0,76 "UMÝVÁRNA PSOVODI - M.Č. 6   |     | 3,656    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*(1,42+0,78)*(2,80-2,20)+1,42*0,78 " SPRCHA PSOVODI - M.Č. 5  |     | 3,748    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*(1,71+2,09)*(2,80-2,20)+1,71*2,09 "CHODBA - M.Č. 5   |     | 8,134    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*(2,78+3,05)*(2,80-2,20)+(0,70+0,36)*(2,80-1,45) +2,78*3,05 "SPRCHA PSI - M.Č. 4  |     | 16,906   |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*2,05*0,30+0,85*0,30" ŠPALETA VSTUPNÍ DVOJDVEŘE   |     | 1,485    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | Součet   |     | 37,689   |              |                   |                 |
| 138 | K   | 784211101 | Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m  | m2  | 37,689   |              |                   | CS ÚRS 2020 02  |
|     | PP  |           | Malby z malířských směsí oteruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oteruvzdorné výborné v místnostech výšky do 3,80 m                                     |     |          |              |                   |                 |
|     | VV  |           | " NAD NOVÝMI OBKLADY   |     |          |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*(1,40+0,80)*(2,80-2,20)+1,40*0,80 " WC PSOVODI - M.Č. 7  |     | 3,760    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*(1,40+0,76)*(2,80-2,20)+1,40*0,76 "UMÝVÁRNA PSOVODI - M.Č. 6   |     | 3,656    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*(1,42+0,78)*(2,80-2,20)+1,42*0,78 " SPRCHA PSOVODI - M.Č. 5  |     | 3,748    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*(1,71+2,09)*(2,80-2,20)+1,71*2,09 "CHODBA - M.Č. 5   |     | 8,134    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*(2,78+3,05)*(2,80-2,20)+(0,70+0,36)*(2,80-1,45) +2,78*3,05 "SPRCHA PSI - M.Č. 4  |     | 16,906   |              |                   |                 |
|     | VV  |           | 2*2,05*0,30+0,85*0,30" ŠPALETA VSTUPNÍ DVOJDVEŘE   |     | 1,485    |              |                   |                 |
|     | VV  |           | Součet   |     | 37,689   |              |                   |                 |
|     | D   | VRN       | Vedlejší rozpočtové náklady  |     |          |              | 4 949,77          |                 |
|     | D   | VRN3      | Zařízení staveniště  |     |          |              | 4 949,77          |                 |
| 139 | K   | 032903000 | Náklady na zřízení, provoz a údržbu zařízení staveniště, skládky NO, oplocení staveniště, informační tabule a dekontaminaci lokality                               | sou | 1,000    |              |                   |                 |
|     | PP  |           | Náklady na zřízení, provoz a údržbu zařízení staveniště, připojení na zdroj vody a EI, řešení skládky sutí a odpadu, oplocení staveniště, informační tabule a pod. |     |          |              |                   |                 |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OPRAVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ PRO SLUŽEBNÍ PSY

Objekt:

**B.4.13\_ZHOD - ZHODNOCENÍ**

KSO:

Místo: Nový Ples

CC-CZ:

Datum: 18.05.2021

Zadavatel:

ČR-MO, Zychonova 1, 160 01 Praha 6

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Terchostav spol. s.r.o.

IČ:

08264694

DIČ:

CZ08264694

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:



IČ:

69142335

DIČ:

Poznámka:

Celkový součet v položkách technického zhodnocení nesmí přesáhnout částku 40.000,00Kč vč. DPH.

**Cena bez DPH**

**30 000,00**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 30 000,00   | 21,00%     | 6 300,00  |
| DPH snížená  | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**36 300,00**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OPRAVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ PRO SLUŽEBNÍ PSY

Objekt:

**B.4.13\_ZHOD - ZHODNOCENÍ**

Místo: Nový Ples

Datum: 18.05.2021

Zadavatel: ČR-MO, Zychonova 1, 160 01 Praha 6

Projektant:

Uchazeč: Terhostav spol. s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

|   |                  |
|---|------------------|
| <b>Náklady stavby celkem</b>              | <b>30 000,00</b> |
| PSV - Práce a dodávky PSV                 | 30 000,00        |
| 721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | 2 514,83         |
| 722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod    | 5 296,66         |
| 781 - Dokončovací práce - obklady         | 22 188,51        |

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OPRAVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ PRO SLUŽEBNÍ PSY

Objekt:

B.4.13\_ZHOD - ZHODNOCENÍ

Místo: Nový Ples

Datum: 18.05.2021

Zadavatel: ČR-MO, Zychonova 1, 160 01 Praha 6

Projektant:

Uchazeč: Terchostav spol. s.r.o.

Zpracovatel: Marcela Greplová

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

## Náklady soupisu celkem

|   |     |           |  |    |        |  |  |                |
|---|-----|-----------|--|----|--------|--|--|----------------|
| D | PSV |           | Práce a dodávky PSV  |    |        |  |  |                |
| D | 721 |           | Zdravotnicka - vnitřní kanalizace  |    |        |  |  |                |
| 1 | K   | 721173315 | Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svislé větrací, dešťové DN 110  | m  | 3,800  |  |  | CS ÚRS 2020 02 |
|   | PP  |           | Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svislé větrací, dešťové DN 110<br>- VČETNĚ NAPOJENÍ NA PONECHANÉ STÁVAJÍCÍ SVISLÉ POTRUBÍ<br>- VČETNĚ POTŘEBNÝCH ARMATUR A SPOTŘEBNÍHO MATERIÁLU  |    |        |  |  |                |
|   | VV  |           | 2,80*2*0,50 "VĚTRACÍ SVISLÉ M.Č. 5 - SPRCHA  |    | 3,800  |  |  |                |
| 2 | K   | 721173723 | Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 50   | m  | 3,500  |  |  | CS ÚRS 2020 02 |
|   | PP  |           | Potrubí z plastových trub polyetylenové přípojovací DN 50<br>- PŘIPOJENÍ NOVÝCH ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ<br>VČETNĚ NAPOJENÍ NA PONECHANÉ NOVÉ SVISLÉ A LEŽATÉ KAN<br>POTRUBÍ<br>- VČETNĚ POTŘEBNÝCH ARMATUR A SPOTŘEBNÍHO MATERIÁLU |    |        |  |  |                |
|   | VV  |           | 3,5 "NAVÝŠENÍ DÉLKY  |    | 3,500  |  |  |                |
| 3 | K   | 998721101 | Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m  | t  | 0,008  |  |  | CS ÚRS 2020 02 |
|   | PP  |           | Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m  |    |        |  |  |                |
| D | 722 |           | Zdravotnicka - vnitřní vodovod   |    |        |  |  |                |
| 4 | K   | 722174003 | Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 25 x 3,5 mm   | m  | 15,000 |  |  | CS ÚRS 2020 02 |
|   | PP  |           | Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 25 x 3,5<br>VČETNĚ TVAROVEK, PŘECHODEK, VENTILŮ A SPOTŘEBNÍHO MATERIÁLU  |    |        |  |  |                |
|   | VV  |           | 15,0 "T+S VODA   |    | 15,000 |  |  |                |
| 5 | K   | 998722101 | Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m   | t  | 0,017  |  |  | CS ÚRS 2020 02 |
|   | PP  |           | Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m   |    |        |  |  |                |
| D | 781 |           | Dokončovací práce - obklady  |    |        |  |  |                |
| 6 | K   | 781121011 | Nátěr penetrační na stěnu  | m2 | 47,820 |  |  | CS ÚRS 2020 02 |
|   | PP  |           | Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu  |    |        |  |  |                |
|   | VV  |           | "PLOCHA NAVÝŠENÉHO MNOŽSTVÍ OBKLADŮ =NOVÉ MNOŽSTVÍ-PŮVODNÍ MNOŽSTVÍ  |    |        |  |  |                |
|   | VV  |           | 2*(68,328-44,418) "POD VYROVNÁNÍ A POD OBKLAD  |    | 47,820 |  |  |                |
| 7 | K   | 781474114 | Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 22 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem  | m2 | 23,910 |  |  | CS ÚRS 2020 02 |
|   | PP  |           | Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 19 do 22 ks/m2  |    |        |  |  |                |
|   | VV  |           | "PLOCHA NAVÝŠENÉHO MNOŽSTVÍ OBKLADŮ =NOVÉ MNOŽSTVÍ-PŮVODNÍ MNOŽSTVÍ  |    |        |  |  |                |
|   | VV  |           | 68,328-44,418  |    | 23,910 |  |  |                |
| 8 | M   | 59761040  | obkládačky keramické koupelňové (bílé i barevné) přes 19 do 22 ks/m2   | m2 | 26,301 |  |  | CS ÚRS 2020 02 |
|   | PP  |           | obkládačky keramické koupelňové (bílé i barevné) přes 19 do 22 ks/m2   |    |        |  |  |                |
|   | VV  |           | 23,91*1,10 "VÝMĚRA + 10% PROŘEZ  |    | 26,301 |  |  |                |
| 9 | K   | 998781101 | Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m   | t  | 0,472  |  |  | CS ÚRS 2020 02 |
|   | PP  |           | Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m   |    |        |  |  |                |







