

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 3595
Stavba: ÚDRŽBA - stavební opravy bytové jednotky č.7

KSO:
Místo: Liberec

CC-CZ:
Datum: 21.04.2026

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
SANEX spol. s r.o. Liberec

IČ: 47783133
DIČ: CZ47783133

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

| | | | | |
|---------------------|--|--|--|---------------------|
| Cena bez DPH | | | | 1 783 405,50 |
|---------------------|--|--|--|---------------------|

| | | | |
|--------------|------------|---------------------|-------------------|
| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| DPH základní | 21,00% | 0,00 | 0,00 |
| DPH snížená | 12,00% | 1 783 405,50 | 214 008,66 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|---------------------|
| Cena s DPH | v | CZK | 1 997 414,16 |
|-------------------|----------|------------|---------------------|

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: #

Stavba: ÚDRŽBA - stavební opravy bytové jednotky č.7

Místo: Datum: 21.04.2026

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: SANEX spol. s r.o. Liberec Zpracovatel:

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|---------------------------|-------------------------------------|---------------------|---------------------|
| Náklady z rozpočtů | | 1 783 405,50 | 1 997 414,16 |
| 2026 - 3595 | stavební opravy bytové jednotky č.7 | 1 783 405,50 | 1 997 414,16 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚDRŽBA - stavební opravy bytové jednotky č.7

Objekt:

2026 - 3595 - stavební opravy bytové jednotky č.7

KSO:

Místo: Liberec

CC-CZ:

Datum: 21.04.2026

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SANEX spol.s r.o. Liberec

IČ:

47783133

DIČ:

CZ47783133

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 783 405,50

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 1 783 405,50 | 12,00% | 214 008,66 |

Cena s DPH

v CZK

1 997 414,16

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚDRŽBA - stavební opravy bytové jednotky č.7

Objekt:

2026 - 3595 - stavební opravy bytové jednotky č.7

Místo: Liberec

Datum: 21.04.2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: SANEX spol.s r.o. Liberec

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 783 405,50

| | |
|---|------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 0,00 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 0,00 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 0,00 |
| 997 - Doprava suti a vybouraných hmot | 0,00 |
| 998 - Přesun hmot | 0,00 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 0,00 |
| 721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | 0,00 |
| 722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod | 0,00 |
| 725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty | 0,00 |
| 726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace | 0,00 |
| 731 - Ústřední vytápění - kotelny | 0,00 |
| 733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí | 0,00 |
| 734 - Ústřední vytápění - armatury | 0,00 |
| 735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa | 0,00 |
| 741 - Elektroinstalace - silnoproud | 0,00 |
| 751 - Vzduchotechnika | 0,00 |
| 762 - Konstrukce tesařské | 0,00 |
| 766 - Konstrukce truhlářské | 0,00 |
| 771 - Podlahy z dlaždic | 0,00 |
| 775 - Podlahy skládané | 0,00 |
| 776 - Podlahy povlakové | 0,00 |
| 781 - Dokončovací práce - obklady | 0,00 |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry | 0,00 |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety | 0,00 |
| 786 - Dokončovací práce - stínění a čalounické úpravy | 0,00 |
| N00 - Nepojmenované práce | 0,00 |
| N01 - Nepojmenovaný díl | 0,00 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 0,00 |
| VRN9 - Ostatní náklady | 0,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ÚDRŽBA - stavební opravy bytové jednotky č.7

Objekt:

2026 - 3595 - stavební opravy bytové jednotky č.7

Místo: Liberec

Datum: 21.04.2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: SANEX spol.s r.o. Liberec

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 783 405,50

| D | HSV | Práce a dodávky HSV | | | | | 0,00 | |
|----|-----|--|--|------|---------|--|------|----------------|
| D | 6 | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | | 0,00 | |
| 1 | K | 611142001 | Pletivo sklovláknité vnitřních stropů vtažené do tmelu | m2 | 79,800 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 2 | K | 611325412 | Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky tl do 20 mm stropů v rozsahu plochy přes 10 do 30 % | m2 | 79,800 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | VV | | 16,9+13,7+13,9+13,9+21,4 | | 79,800 | | | |
| 3 | K | 612131121 | Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně | m2 | 535,240 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | VV | | (79,8+187,82)*2 | | 535,240 | | | |
| 4 | K | 612142001 | Pletivo sklovláknité vnitřních stěn vtažené do tmelu | m2 | 187,820 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 5 | K | 612232053 | Montáž zateplení vnitřního ostění, nadpraží hl do 400 mm polyuretanovými deskami tl do 80 mm | m | 24,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2025 02 |
| 6 | M | 28375936 | deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 80mm | m2 | 9,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2025 02 |
| | VV | | 8,181818181822*1,1 *Přepočtené koeficientem množství | | 9,000 | | | |
| 7 | K | 612315111 | Vápenná hladká omítka rýh ve stěnách š do 150 mm | m2 | 12,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 8 | K | 612315112 | Vápenná hladká omítka rýh ve stěnách š přes 150 do 300 mm | m2 | 6,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 9 | K | 612315302 | Vápenná štuková omítka ostění nebo nadpraží | m2 | 12,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 10 | K | 612321131 | Vápenocementový štuk vnitřních stěn tloušťky do 3 mm | m2 | 267,620 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | VV | | 187,82+79,8 | | 267,620 | | | |
| 11 | K | 612322191 | Příplatek k vápenocementové lehčené omíтке vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně | m2 | 187,820 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | VV | | 93,91*2 *Přepočtené koeficientem množství | | 187,820 | | | |
| 12 | K | 612325302 | Vápenocementová štuková omítko ostění nebo nadpraží | m2 | 50,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 13 | K | 612325413 | Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky tl do 20 mm stěn v rozsahu plochy přes 30 do 50 % | m2 | 209,345 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | VV | | (5+5+3,3+3,3)*3,1-2,1*1,8-6 | | 41,680 | | | |
| | VV | | (3,35+3,35+3,95+3,95)*3,1-2,2,1*1,8 | | 39,480 | | | |
| | VV | | (3,15+3,15+3,95+3,95)*3,1-2,2,1*1,8 | | 38,240 | | | |
| | VV | | (6,5+6,5+3,1+3,1)*3,1-2,2,1*1,8 | | 53,740 | | | |
| | VV | | (6,5+6,5+2,55)*3,1-12 | | 36,205 | | | |
| | VV | | Součet | | 209,345 | | | |
| 14 | K | 619991005 | Zakrytí stěny PE fólií | m2 | 40,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 15 | K | 622252002 | Montáž profilů kontaktního zateplení lepených | m | 85,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 16 | M | 63127464 | profil rohový Al s výztužnou tkaninou š 100/100mm | m | 60,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | VV | | 57,1428571428571*1,05 *Přepočtené koeficientem množství | | 60,000 | | | |
| 17 | M | 59051516 | profil zacišťovací PVC pro ostění vnitřních omítek | m | 25,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 18 | K | 631311124 | Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20 | m3 | 0,500 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 19 | K | 642944121 | Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m2 | kus | 8,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 20 | M | 55331433 | zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 900/1970, 2100mm | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | P | | Poznámka k položce: DZUP | | | | | |
| 21 | M | 55331430 | zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 600/1970, 2100mm | kus | 2,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | P | | Poznámka k položce: DZUP | | | | | |
| 22 | M | 55331432 | zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm | kus | 5,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | P | | Poznámka k položce: DZUP | | | | | |
| D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | | 0,00 | |
| 23 | K | 949121112 | Montáž lešení lehkého kozového dílcového v přes 1,2 do 1,9 m | sada | 20,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 24 | K | 949121212 | Příplatek k lešení lehkému kozovému dílcovému v přes 1,2 do 1,9 m za každý den použití | sada | 620,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | VV | | 20*31 *Přepočtené koeficientem množství | | 620,000 | | | |
| 25 | K | 949121812 | Demontáž lešení lehkého kozového dílcového v přes 1,2 do 1,9 m | sada | 20,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|---------------|---|--------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 26 | K | 952901114 | Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m | m2 | 90,000 | | 0,00 | |
| 27 | K | 952902221 | Čištění budov zametení schodišť | m2 | 150,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 28 | K | 952902231 | Čištění budov omytí schodišť | m2 | 25,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 29 | K | 965042241 | Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2 | m3 | 0,380 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | VV | | (2,7+1,1)*0,1 | | 0,380 | | | |
| 30 | K | 968072355 | Vybourání kovových rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 2 m2 | m2 | 14,500 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 31 | K | 968072455 | Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2 | m2 | 8,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 32 | K | 971033231 | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm | kus | 50,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 33 | K | 971033261 | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm | kus | 2,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 34 | K | 971033431 | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 35 | K | 973031151 | Vysekání výklenků ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl přes 0,25 m2 | m3 | 0,180 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | P | | Poznámka k položce: pro rozvaděč | | | | | |
| | VV | | 1,2*0,6*0,25 | | 0,180 | | | |
| 36 | K | 974031121 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 30 mm | m | 180,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 37 | K | 974031132 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm | m | 60,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 38 | K | 974031134 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 150 mm | m | 35,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 39 | K | 974031144 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 70 mm š do 150 mm | m | 13,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 40 | K | 977131116 | Vrty příklepovými vrtáky D přes 16 do 20 mm do cihelného zdiva nebo prostého betonu | m | 20,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 41 | K | 977132111 | Vyvrtní otvorů pro elektroinstalační krabice ve stěnách z cihel hloubky do 60 mm | kus | 53,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 42 | K | 978013161 | Otlučení (osekání) vnitřní vápenné, vápenocementové nebo vápenosádrové omítky stěn tl do 25 mm v rozsahu přes 30 do 50% | m2 | 187,820 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | VV | | (5+5+3,3+3,3)*2,8-2,1*1,5-6 | | 37,330 | | | |
| | VV | | (3,35+3,35+3,95+3,95)*2,8-2-2,1*1,5 | | 35,730 | | | |
| | VV | | (3,15+3,15+3,95+3,95)*2,8-2-2,1*1,5 | | 34,610 | | | |
| | VV | | (6,5+6,5+3,1+3,1)*2,8-2-2,1*1,5 | | 48,610 | | | |
| | VV | | (6,5+6,5+2,55)*2,8-12 | | 31,540 | | | |
| | VV | | Součet | | 187,820 | | | |
| | D | 997 | Doprava sutí a vybouraných hmot | | | | 0,00 | |
| 43 | K | 997013213 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně | t | 14,427 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 44 | K | 997013219 | Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m | t | 28,854 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | VV | | 14,427*2 'Přepočtené koeficientem množství | | 28,854 | | | |
| 45 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 548,226 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | VV | | 14,427*38 'Přepočtené koeficientem množství | | 548,226 | | | |
| 46 | K | 997013631 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04 | t | 13,381 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 47 | K | 997013811 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01 | t | 1,242 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 0,00 | |
| 48 | K | 998011009 | Přesun hmot pro budovy zděné s omezením mechanizace pro budovy v přes 6 do 12 m | t | 15,464 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | 0,00 | |
| | D | 721 | Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | | | | 0,00 | |
| 49 | K | 721171803 | Demontáž potrubí z PVC D do 75 | m | 3,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 50 | K | 721173723 | Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 50 | m | 3,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 51 | K | 721173724 | Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 70 | m | 2,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 52 | K | 721174025.OSM | Potrubí kanalizační odpadní Osma HT-System DN 110 | m | 1,000 | | 0,00 | |
| 53 | K | 721290111 | Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125 | m | 7,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | D | 722 | Zdravotechnika - vnitřní vodovod | | | | 0,00 | |
| 54 | K | 722170801 | Demontáž rozvodů vody z plastů D do 25 | m | 10,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 55 | K | 722174002 | Potrubí vodovodní plastové PPR S3,2 spojované svařováním D 20x2,8 mm | m | 29,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 56 | K | 722174003 | Potrubí vodovodní plastové PPR S3,2 spojované svařováním D 25x3,5 mm | m | 10,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 57 | K | 722179192 | Příplatek k rozvodu vody z plastů za potrubí do D 32 mm do 15 svařů | soubor | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 58 | K | 722181231 | Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl přes 9 do 13 mm DN do 22 mm | m | 39,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 59 | K | 722190401 | Vyvedení a upevnění výpusku DN do 25 | kus | 2,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 60 | K | 722220111 | Nástěnka pro výtokový ventil G 1/2" s jedním závitem | kus | 2,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 61 | K | 722220122 | Nástěnka pro baterii G 3/4" s jedním závitem | pár | 2,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 62 | K | 722231071 | Ventil zpětný mosazný G 3/8" PN 10 do 110°C se dvěma závity | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 63 | K | 722231222 | Ventil pojistný mosazný G 3/4" PN 6 do 100°C k bojleru s vnitřním x vnějším závitem | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 64 | K | 722240110 | Ventily plastové PPR přímé podomítkové DN 20 | kus | 2,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 65 | K | 722240111 | Ventily plastové PPR přímé podomítkové DN 25 | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 66 | K | 722290234 | Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80 | m | 120,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 67 | K | 998722122 | Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod ruční v objektech v přes 6 do 12 m | t | 0,054 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |

D 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty 0,00

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|--------|-------|--|------|----------------|
| 68 | K | 725110811 | Demontáž klozetů splachovacích s nádrží | soubor | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 69 | K | 725112022 | Klozet keramický závěsný na nosné stěny odpad vodorovný | soubor | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 70 | K | 725210821 | Demontáž umyvadel bez výtokových armatur | soubor | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 71 | K | 725211602 | Umyvadlo keramické bílé šířky 550 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby | soubor | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 72 | K | 725241532 | Vanička sprchová keramická čtvrtkruhová 900x900 mm | soubor | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 73 | K | 725244813 | Zástěna sprchová rohová rámová se skleněnou výplní tl. 4 a 5 mm dveře posuvné dvoudílné na čtvrtkruhovou vaničku 900x900 mm | soubor | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 74 | K | 725319111 | Montáž dřezu ostatních typů | soubor | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 75 | M | 55231080 | dřez nerez vestavný matný 560x480mm | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 76 | K | 725813111 | Ventil rohový bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2" | soubor | 2,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 77 | K | 725813112 | Ventil rohový pračkový G 3/4" | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 78 | K | 725820801 | Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4 | soubor | 3,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 79 | K | 725821329 | Baterie dřezová stojánková páková s vytahovací sprškou | soubor | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 80 | K | 725822633 | Baterie umyvadlová stojánková klasická s výpusti | soubor | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 81 | K | 725849411 | Montáž baterie sprchové nástěnná s nastavitelnou výškou sprchy | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 82 | M | 55145403 | baterie sprchová s ruční sprchou 1/2"x150mm | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 83 | K | 725850800 | Demontáž ventilů odpadních | kus | 3,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 84 | K | 725851325 | Ventil odpadní umyvadlový bez přepadu G 5/4" | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 85 | K | 725860811 | Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých | kus | 3,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 86 | K | 725861311 | Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40 s přípojkou pro pračku nebo myčku | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 87 | K | 725862113 | Zápachová uzávěrka pro dřez s přípojkou pro pračku nebo myčku DN 40/50 | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 88 | K | 725865322 | Zápachová uzávěrka sprchových van DN 40/50 s kulovým kloubem na odtoku a přepadovou trubicí | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 89 | K | 998725122 | Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty ruční v objektech v přes 6 do 12 m | t | 0,128 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |

D 726 Zdravotnicka - předstěnové instalace 0,00

| | | | | | | | | |
|----|---|---------------|---|--------|-------|--|------|----------------|
| 90 | K | 726111031.GBT | Instalační předstěna Geberit Kombifix pro klozet s ovládním zepředu v 1080 závěsný do masivní zděné kce | soubor | 1,000 | | 0,00 | |
| 91 | K | 726191002 | Souprava pro předstěnovou montáž | soubor | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 92 | K | 726191011 | Ovládací tlačítko WC pro montáž do předstěnových konstrukcí | soubor | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 93 | M | 55281800 | tlačítko pro ovládní WC zepředu dvě vody bílé 246x164mm | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 94 | K | 998726132 | Přesun hmot tonážní pro instalační prefabrikáty ruční v objektech v přes 6 do 12 m | t | 0,011 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 0,00

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----|-------|--|------|----------------|
| 95 | K | 741331075 | Montáž termostatu pro prostředí normální se zapojením vodičů | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 96 | M | 40565030 | termostat prostorový programovatelný automatické nastavení hodin a letního/zimního času LCD displej na stěnu baterie IP30 | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 0,00

| | | | | | | | | |
|-----|---|-----------|--|---|--------|--|------|----------------|
| 97 | K | 733221102 | Potrubí měděné měkké spojované měkkým pájením D 15x1 mm | m | 10,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 98 | K | 733221103 | Potrubí měděné měkké spojované měkkým pájením D 18x1 mm | m | 16,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 99 | K | 733221104 | Potrubí měděné měkké spojované měkkým pájením D 22x1 mm | m | 18,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 100 | K | 733291101 | Zkouška těsnosti potrubí měděné D do 35x1,5 | m | 44,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 101 | K | 998733122 | Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí ruční v objektech v přes 6 do 12 m | t | 0,026 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |

D 734 Ústřední vytápění - armatury 0,00

| | | | | | | | | |
|-----|---|-----------|---|-----|-------|--|------|----------------|
| 102 | K | 734209114 | Montáž armatury závitové s dvěma závity G 3/4 | kus | 8,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
|-----|---|-----------|---|-----|-------|--|------|----------------|

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------|-----|---------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 103 | M | 55124381 | kohout vypouštěcí kulový s hadicovou vývodkou a zátkou PN 10 T 110°C 3/4" | kus | 2,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 104 | M | 55121239 | ventil termostatický přímý Q 15-200l/h s automatickou regulací průtoku 3/4" | kus | 6,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 105 | K | 734211127 | Ventil závitový odvodušňovací G 1/2 PN 14 do 120°C automatický se zpětnou klapkou otopných těles | kus | 2,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 106 | K | 734221682 | Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles VK | kus | 6,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 107 | K | 734261418 | Šroubení regulační radiátorové rohové G 3/4 s vypouštěním | kus | 6,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 108 | M | IVR.500317 | Vekoluxivar pro jedno-dvoutrubkový systém (by-pass) - EK x 3/4"F; přímý | kus | 6,000 | | 0,00 | |
| P | | | Poznámka k položce: IVAR.DD 355 | | | | | |
| 109 | K | 734291123 | Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 110 | K | 734291263 | Filtr závitový pro topné a chladicí systémy přímý G 3/4 PN 30 do 110°C s vnitřními závity | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 111 | K | 998734122 | Přesun hmot tonážní pro armatury ruční v objektech v přes 6 do 12 m | t | 0,010 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 112 | K | R 007 | D+M Vekolux dvoutrubkový-rohový 5 ks | kpl | 1,000 | | 0,00 | |
| D 735 | | | Ústřední vytápění - otopná tělesa | | | | 0,00 | |
| 113 | K | 735152556.KRD | Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy KORADO Radik VK typ 22 výška/délka 500/900 mm výkon 1307 W | kus | 1,000 | | 0,00 | |
| 114 | K | 735152559.KRD | Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy KORADO Radik VK typ 22 výška/délka 500/1200 mm výkon 1742 W | kus | 2,000 | | 0,00 | |
| 115 | K | 735152560.KRD | Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy KORADO Radik VK typ 22 výška/délka 500/1400 mm výkon 2033 W | kus | 1,000 | | 0,00 | |
| 116 | K | 735152660.KRD | Otopné těleso panelové VK třideskové 3 přídavné přestupní plochy KORADO Radik VK typ 33 výška/délka 500/1400 mm výkon 2911 W | kus | 1,000 | | 0,00 | |
| 117 | K | 735160113 | Otopné těleso trubkové teplovodní výška/délka 900/600 mm | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 118 | K | 735890103 | Elektrické topné těleso (tyč) pro kombinované vytápění s integrovaným regulátorem teploty o výkonu 400 W | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 119 | K | 735890231 | Síťová vidlice pro elektrické topné těleso (tyč) | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 120 | K | 998735122 | Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa ruční v objektech v přes 6 do 12 m | t | 0,200 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| D 741 | | | Elektroinstalace - silnoproud | | | | 0,00 | |
| 121 | K | 741110511 | Montáž lišta a kanálek vkládací šířky do 60 mm s víčkem | m | 12,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 122 | M | 34571016 | lišta elektroinstalační vkládací hranatá bezhalogenová 40x40mm | m | 12,600 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| VV | | | 12*1,05 Přepočtené koeficientem množství | | 12,600 | | | |
| 123 | K | 741112001 | Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová | kus | 55,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 124 | M | 34571457 | krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem | kus | 55,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 125 | K | 741112112 | Montáž rozvodka nástěnná plastová čtyřhranná vodič D do 6 mm ² | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 126 | M | 34571473 | krabice do dutých stěn PVC přístrojová obdélníková 250x200mm s víčkem | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 127 | K | 741122015 | Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm ² (např. CYKY, CYKFY) | m | 580,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 128 | M | PKB.711019 | CYKY-O 3x1,5 | km | 0,108 | | 0,00 | |
| 129 | M | PKB.711018 | CYKY-J 3x1,5 | km | 0,472 | | 0,00 | |
| 130 | K | 741122016 | Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm ² (např. CYKY, CYKFY) | m | 550,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 131 | M | PKB.711021 | CYKY-J 3x2,5 | km | 0,550 | | 0,00 | |
| 132 | K | 741122032 | Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x4 až 6 mm ² (např. CYKY, CYKFY) | m | 45,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 133 | M | PKB.711035 | CYKY-J 5x4 | km | 0,450 | | 0,00 | |
| 134 | K | 741122722 | Montáž kabel Cu plný kulatý pancéřovaný žila 4x4 až 6 mm ² uložený pevně (např. CYKYDY) | m | 90,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 135 | M | 34111094 | kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x2,5mm ² | m | 90,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| P | | | Poznámka k položce: CYKY, průměr kabelu 11,2mm | | | | | |
| 136 | K | 741130023 | Ukončení vodič izolovaný do 6 mm ² na svorkovnici | kus | 300,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 137 | K | 741210405 | Montáž rozvaděč nebo krabice nevýbušná do 50 kg | kus | 2,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 138 | K | 741310001 | Montáž spínač nástěnný 1-jednopolový prostředí normální se zapojením vodičů | kus | 3,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 139 | M | 34535015 | spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP44, šroubové svorky | kus | 3,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 140 | K | 741310231 | Montáž přepínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 5-sériový se zapojením vodičů | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 141 | M | 34535002 | přepínač sériový kompletní, zapuštěný, řazení 5, šroubové svorky | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------|-----|------------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 142 | K | 741310239 | Montáž přepínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 7-křížový se zapojením vodičů | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 143 | M | 34535004 | přepínač křížový kompletní, zapuštěný, řazení 7, šroubové svorky | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 144 | K | 741313073 | Montáž zásuvky chráněné v krabici šroubové připojení 2P+PE dvoji zapojení prostředí základní, vlhké se zapojením vodičů | kus | 34,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 145 | M | ABB.5513AC02357B | Zásuvka dvojnásobná s ochr. kolíky, s clonkami, s natočenou dutinou Tango® | kus | 23,000 | | 0,00 | |
| P | | | Poznámka k položce: bílá | | | | | |
| 146 | M | ABB.55182969S | Zásuvka jednonásobná, pro průběžnou montáž, IP44 Praktik | kus | 11,000 | | 0,00 | |
| P | | | Poznámka k položce: šedá | | | | | |
| 147 | K | 741370032 | Montáž svítidla žárovkové bytové nástěnné přisazené 1 zdroj se sklem | kus | 11,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 148 | M | 34825003 | svítidlo interiérové stropní přisazené kruhové D 300-450mm 1900-2500lm | kus | 11,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 149 | K | 741810002 | Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení přes 100 000 do 500 000,- Kč | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 150 | K | 741811011 | Kontrola rozvaděč nn silový hmotnosti do 200 kg | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 151 | K | 998741121 | Přesun hmot tonážní pro silnoproud ruční v objektech v do 6 m | t | 0,364 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 152 | K | R 001 | Dodání a zapojení rozvaděče | kpl | 1,000 | | 0,00 | |
| P | | | Poznámka k položce: Rozvaděč R2, 3x400V/40A, IP30/20, včetně komponentů KLV-60UPS-F Rozvodnice KLV, pod omítku, plech.dveře | | | | | |
| 153 | K | R 002 | Demontáž stávaj. zařízení včetně likvidace, | kpl | 1,000 | | 0,00 | |
| 154 | K | R 003 | Odkojení, proměření stávaj. okruhů | kpl | 1,000 | | 0,00 | |
| 155 | K | R 004 | Úprava stávající rozvodnice RE (elektroměr pro byt) včetně připojení nového kabelového přívodu" | kpl | 1,000 | | 0,00 | |
| D 751 | | | Vzduchotechnika | | | | 0,00 | |
| 156 | K | 751111011 | Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého nástěnného základního D do 100 mm | kus | 2,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 157 | M | 42914110 | ventilátor axiální stěnový skříň z plastu IP44 17W D 100mm | kus | 2,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 158 | K | 751377011 | Montáž odsávacího zákrytu (digestoř) bytového vestavěného | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 159 | M | 42958001 | odsavač par vestavěný výsuvný (digestoř) nerez, max. výkon 640 m3/hod | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 160 | K | 998751121 | Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku ruční v objektech v do 12 m | t | 0,015 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| D 762 | | | Konstrukce tesařské | | | | 0,00 | |
| 161 | K | 762511264 | Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 18 mm nebroušených na pero a drážku šroubovaných | m2 | 79,800 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 162 | K | 762511273 | Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 15 mm broušených na pero a drážku šroubovaných | m2 | 79,800 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 163 | K | 762522811 | Demontáž podlah s polštáři z prken tloušťky do 32 mm | m2 | 29,100 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| VV | | | (3,1+3,15+3,35+3,3+6,5)*1,5 | | 29,100 | | | |
| 164 | K | 762523964 | Montáž doplnění části podlah z desek tvrdých pl jednotlivé přes 4 do 8 m2 | m2 | 29,100 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 165 | M | 60726265 | deska dřevoštěpková OSB 4 P+D nebroušená tl 22mm | m2 | 31,428 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| VV | | | 29,1*1,08 *Přepočtené koeficientem množství | | 31,428 | | | |
| 166 | K | 762524911 | Položení a nastavení polštářů tloušťky do 100 mm | m | 42,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 167 | K | 762595001 | Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů | m2 | 110,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 168 | K | 998762122 | Přesun hmot tonážní pro kce tesařské ruční v objektech v přes 6 do 12 m | t | 2,338 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| D 766 | | | Konstrukce truhlářské | | | | 0,00 | |
| 169 | K | 766622133 | Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých v přes 2,5 m s rámem do zdíva | m2 | 14,400 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| VV | | | 4*1,8*2,0 | | 14,400 | | | |
| 170 | M | 61140056 | okno plastové otevíravé/sklpné přes plochu 1m2 přes v 2,5m | m2 | 14,400 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 171 | K | 766622833 | Demontáž rámu zdvojených oken dřevěných nebo plastových přes 2 do 4 m2 k opětovnému použití | m2 | 14,400 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 172 | K | 766660001 | Montáž dveřních křidel otevíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně | kus | 8,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 173 | M | 61162012 | dveře jednokřídle voštinové povrch fóliový plné 600x1970-2100mm | kus | 2,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 174 | M | 61162014 | dveře jednokřídle voštinové povrch fóliový plné 800x1970-2100mm | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 175 | M | MSN.0013147.U RS | dveře interiérové jednokřídle zasklené 2/3, voština, kaširovací fólie, 80x197 | kus | 4,000 | | 0,00 | |
| 176 | M | SLD.0011250.U RS | dveře vnitřní požárně odolné, lakovaná MDF, odolnost EI (EW) 30 DP3, 1křídlové 90 x 197 cm | kus | 1,000 | | 0,00 | |
| 177 | K | 766660729 | Montáž dveřního interiérového kování - štítu s klikou | kus | 7,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 178 | M | 54914123 | dveřní kování interiérové rozetové klika/klika | kus | 5,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 179 | M | 54914133 | dveřní kování bezpečnostní RC3 klika/koule lakovaný nerez | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 180 | K | 766660730 | Montáž dveřního interiérového kování - WC kliky se zámkem | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 181 | M | 54914128 | dveřní kování interiérové rozetové spodní pro WC | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 182 | K | 766660751 | Montáž dveřního interiérového kování - zámků | kus | 6,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 183 | M | 54924003 | zámek zadlabací mezipokojový pravý pro WC kování 72x55mm | kus | 6,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 184 | K | 766660761 | Montáž dveřního bezpečnostního kování - zámků | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 185 | M | 54924010 | zámek zadlabací protipožární rozteč 90x55,5mm | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 186 | K | 766660762 | Montáž dveřního bezpečnostního kování - zámkové vložky | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 187 | M | 54964125 | vložka cylindrická bezpečnostní 35+70 | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 188 | K | 766691911 | Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken pl do 1,5 m ² | kus | 24,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 189 | K | 766691914 | Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m ² | kus | 8,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 190 | K | 766694116 | Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š do 300 mm | m | 7,200 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 191 | M | 60794103 | parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 300mm | m | 7,200 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 192 | K | 766695213 | Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových š přes 100 mm | kus | 5,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2025 02 |
| 193 | M | 61187141 | práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 720mm š 150mm | kus | 5,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2025 02 |
| 194 | K | 766811116 | Montáž korpusu kuchyňských skříněk spodních na nožičky š přes 600 do 1200 mm | kus | 2,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2025 02 |
| 195 | M | R 0125 | Dodávka - kuchyňská linka 2,4m | kus | 1,000 | | 0,00 | |
| 196 | K | 766811144 | Příplatek k montáži kuchyňských skříněk za usazení vestavěné digestoře | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2025 02 |
| 197 | K | 766811152 | Montáž korpusu kuchyňských skříněk horních na stěnu š přes 600 do 1200 mm | kus | 2,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2025 02 |
| 198 | K | 766811213 | Montáž kuchyňské pracovní desky bez výřezu dl přes 2000 do 4000 mm | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2025 02 |
| 199 | K | 766811223 | Příplatek k montáži kuchyňské pracovní desky za usazení dřezu | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2025 02 |
| 200 | K | 766811311 | Montáž plných dvířek na kuchyňských skřínkách spodních | kus | 4,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2025 02 |
| 201 | K | 766811351 | Montáž plných dvířek na kuchyňských skřínkách horních | kus | 4,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2025 02 |
| 202 | K | 766812840 | Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových dl přes 1,8 do 2,1 m | kus | 4,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 203 | K | 998766122 | Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské ruční v objektech v přes 6 do 12 m | t | 0,445 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |

D 771

Podlahy z dlaždic

0,00

| | | | | | | | | |
|-----|----|--------------|--|----------------|-------|--|------|----------------|
| 204 | K | 771111011 | Vysátí podkladu podlah před pokládkou dlažby | m ² | 3,800 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | vv | | 1,1+2,7 | | 3,800 | | | |
| 205 | K | 771121011 | Nátěr penetrační na podlahu | m ² | 3,800 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 206 | K | 771151012 | Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl přes 3 do 5 mm | m ² | 3,800 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 207 | K | 771571810 | Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty | m ² | 3,800 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 208 | K | 771574416 | Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m ² | m ² | 3,800 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 209 | M | LSS.TAA3V061 | RAKO Taurus Industrial TAA3V061 dlaždice slinutá, povrch neglazovaný, tmavě béžová 298x298x14 mm | m ² | 6,017 | | 0,00 | |
| | vv | | 5,47*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 6,017 | | | |
| 210 | K | 771591112 | Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách | m ² | 2,700 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 211 | K | 771591264 | Izolace těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou | m | 5,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 212 | K | 771592011 | Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky | m ² | 3,800 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 213 | K | 998771122 | Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic ruční v objektech v přes 6 do 12 m | t | 0,263 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |

D 775

Podlahy skládané

0,00

| | | | | | | | | |
|-----|----|-----------|--|----------------|--------|--|------|----------------|
| 214 | K | 775411810 | Demontáž soklíků nebo lišt přibíjených do suti | m | 45,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 215 | K | 775511830 | Demontáž podlah vlysových masivních přibíjených bez lišt do suti | m ² | 79,800 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | vv | | 16,9+13,7+13,9+13,9+21,4 | | 79,800 | | | |

D 776

Podlahy povlakové

0,00

| | | | | | | | | |
|-----|----|-----------|--|----------------|--------|--|------|----------------|
| 216 | K | 776111311 | Vysátí podkladu povlakových podlah | m ² | 79,800 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 217 | K | 776121511 | Dvousložková penetrace podkladu povlakových podlah proti vlhkosti | m ² | 79,800 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 218 | K | 776201812 | Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně | m ² | 30,800 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | vv | | 13,9+16,9 | | 30,800 | | | |
| 219 | K | 776221111 | Lepení pásů z PVC standardním lepidlem | m ² | 80,940 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 220 | M | 28411100 | podlahovina vinylová homogenní se změkčovadly z přírodního oleje třída zátěže 34/43, hořlavost Bfl-s1 tl 2mm | m ² | 89,034 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--------|-----|-----------|--|-----|------------|--------------|-------------------|-----------------|
| 221 | K | 776410811 | Odstranění soklíků a listů pryžových nebo plastových | m | 75,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 222 | K | 776411211 | Montáž tahaných obvodových soklíků z PVC výšky do 80 mm | m | 75,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 223 | M | 28411003 | lišta soklová PVC 30x30mm | m | 75,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 224 | K | 776991121 | Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem | m2 | 79,800 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 225 | K | 998776122 | Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové ruční v objektech v přes 6 do 12 m | t | 0,526 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| D 781 | | | Dokončovací práce - obklady | | | | 0,00 | |
| 226 | K | 781121011 | Nátěr penetrační na stěnu | m2 | 20,820 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | VV | | koupelna (1,5+2,3)*2*2-2 | | 13,200 | | | |
| | VV | | kuchyň 2,7*0,6 | | 1,620 | | | |
| | VV | | WC (1,5+1)*2*1,6-2 | | 6,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 20,820 | | | |
| 227 | K | 781131112 | Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách | m2 | 6,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 228 | K | 781131241 | Izolace pod obklad těsnícími pásy vnitřní kout | kus | 4,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 229 | K | 781151031 | Celoplošné vyrovnaní podkladu stěrkou tl 3 mm | m2 | 20,820 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 230 | K | 781471810 | Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty | m2 | 19,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 231 | K | 781472315 | Montáž obkladů keramických hladkých lepených cementovým flexibilním rychletuhnoucím lepidlem přes 6 do 9 ks/m2 | m2 | 20,820 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 232 | M | 59761708 | obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 6 do 9ks/m2 | m2 | 23,943 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | VV | | 20,82*1,15 *Přepočtené koeficientem množství | | 23,943 | | | |
| 233 | K | 781495211 | Čištění vnitřních ploch stěn po provedení obkladu chemickými prostředky | m2 | 20,820 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 234 | K | 998781122 | Přesun hmot tonážní pro obklady keramické ruční v objektech v přes 6 do 12 m | t | 0,709 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| D 783 | | | Dokončovací práce - nátěry | | | | 0,00 | |
| 235 | K | 783301313 | Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem | m2 | 8,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 236 | K | 783314101 | Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí | m2 | 8,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 237 | K | 783317101 | Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí | m2 | 8,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| D 784 | | | Dokončovací práce - malby a tapety | | | | 0,00 | |
| 238 | K | 784111011 | Obroušení podkladu omítnutého v místnostech v do 3,80 m | m2 | 268,620 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | VV | | 182,82+21,4+13,9+13,9+13,7+2,1+1,2+16,9+2,7 | | 268,620 | | | |
| 239 | K | 784121001 | Oškrábání malby v místnostech v do 3,80 m | m2 | 268,620 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 240 | K | 784171111 | Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech v do 3,80 m | m2 | 35,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 241 | M | 58124842 | folie pro malířské potřeby zakrývací tl 7μ 4x5m | m2 | 36,750 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | VV | | 35*1,05 *Přepočtené koeficientem množství | | 36,750 | | | |
| 242 | K | 784181111 | Základní silikátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m | m2 | 268,620 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 243 | K | 784321031 | Dvounásobné silikátové bílé malby v místnosti v do 3,80 m | m2 | 268,620 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| D 786 | | | Dokončovací práce - stínění a čalounické úpravy | | | | 0,00 | |
| 244 | K | 786623131 | Montáž lamelové žaluzie vnitřní manuálně ovládané do oken kovových pevných nebo otevíravých nebo otevíravě sklopných | m2 | 10,800 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | VV | | 0,7*0,5*12 | | 4,200 | | | |
| | VV | | 1,1*0,5*12 | | 6,600 | | | |
| | VV | | Součet | | 10,800 | | | |
| 245 | M | 55346200 | žaluzie horizontální interiérové | m2 | 10,800 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| 246 | K | 998786122 | Přesun hmot tonážní pro stínění a čalounické úpravy ruční v objektech v přes 6 do 12 m | t | 0,014 | | 0,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| D N00 | | | Nepojmenované práce | | | | 0,00 | |
| D N01 | | | Nepojmenovaný díl | | | | 0,00 | |
| 247 | K | r 00123 | Barevná úprava plast.oken - Příplatek za nástřík ORANGEBRAUN RAL 8023 | kpl | 1,000 | | 0,00 | |
| D VRN | | | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | 0,00 | |
| D VRN9 | | | Ostatní náklady | | | | 0,00 | |
| 248 | K | 0001 | Přirážka zvýhodnění 0,945 z 1 859 651,19 | kpl | 18 596,510 | | 0,00 | |
| 249 | K | 090001000 | Ostatní náklady | % | 0,010 | | 0,00 | CS ÚRS 2024 01 |

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 6951927

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 26e629a7-d270-424c-9556-da3fc9a5d1a0

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Eva KROUPOVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 28.04.2026 10:00:03

Hash komponenty: 5a35de64ef49bb9978dbb7c0098f955645fe2c61ce9cd046dc082d56a1f53648

Hashovací funkce: sha256Hex



433e4461-6f45-4354-a110-55878e403c8d