

Dodatek č. 1 - souhrn změn Změna otopné soustavy v čp. 1603 a 1604 v Příkré ul. v Žatci s napojením na ŽT, a.s.

změnový list ZL 001

| č.změny | název | popis změny, vysvětlení | rozdíl v Kč bez DPH | 15% DPH | vč. DPH | méněpráce | vícepráce |
|---|---|--|---------------------|-----------|---------------|-------------------|-------------------|
| OP 1 | Demontáž všech "neživých" rozvodu plynu (vody) | Ve VV nebylo uvedeno odstranění neživých rozvodů vody a plynu, ale je nutné je odstranit. | 5 843,12 | 876,47 | 6 719,59 Kč | | 5 843,12 |
| OP 2 | Demontáž odvětrání pod okny v sušárnách včetně zapravení | Stávající odvětrání místnosti v prostoru parapetu pod oknem je nutné zazdít, neboť zde bude osazen radiátor. | 15 564,71 | 2 334,71 | 17 899,42 Kč | | 15 564,71 |
| OP 3 | Prostupy podlahou a stropem | Stropní konstrukce nad 1.-3. podlažím je z trámového stropu s e škvárovým násypem a není možné provést provrtání stropu bez doplňkových prací - vyřezání podlahy, odstranění násypu, vyhledání nosného trámu atd. a opětovné zapravení stropu a podlahy. | 32 381,59 | 4 857,24 | 37 238,83 Kč | | 32 381,59 |
| OP 4 | Úprava odkouření | Vzhledem k ponechání vyvločkování komínu pro odkouření plynových topidel a OV s napojením nerez trubek je nutné dobře uzavřít soupouchy, proto budou trubky odříznuty tak, aby bylo možné na ně osadit záslepky, které budou dostatečně těsnit. | 23 032,64 | 3 454,90 | 26 487,54 Kč | - 12 175,36 | 35 208,00 |
| OP 5 | Doplnění radiátoru v přízemních bytech | V přízemí byly naplnánovány radiátory v předsíních pouze v bytech umístěných vedle vchodu. Od nájemců při realizaci vznikl požadavek na doplnění radiátorů v předsíních bytů v přízemí i na straně do dvora. | 26 077,27 | 3 911,59 | 29 988,86 Kč | | 26 077,27 |
| OP 6 | Doplnění mon. prací a komponentu chybějících ve VV k otopným tělesům v sušárnách | Ve VV nebyly doplněny montáže a dodávky drobných komponentů ke 2 radiátorům umístěným v sušárnách. | 2 470,90 | 370,64 | 2 841,54 Kč | | 2 470,90 |
| OP 7 | Vedlejší rozpočtové náklady | V návaznosti na doplnění prací vznikl i nárok na navýšení vedlejších rozpočtových nákladů. | 25 770,00 | 3 865,50 | 29 635,50 Kč | | 25 770,00 |
| Rekapitulace celkem ZL č. 001 | | | 131 140,23 | 19 671,03 | 150 811,26 Kč | - 12 175,36 | 143 315,59 |
| | | | | | | 131 140,23 | |
| změnový list ZL 002 | | | | | | | |
| OP 8 | Elektro VCP v KPS dle | Doplňující rozvody elektro v KPS neuvedené ve VV | 56 633,90 | 8 495,09 | 65 128,99 Kč | | 56 633,90 |
| OP 9 | Elektro a VZT VCP v sušárnách | Doplňující rozvody elektro a VZT v sušárnách a KPS, které nebyly v PD řešeny. | 104 593,65 | 15 689,05 | 120 282,70 Kč | | 104 593,65 |
| Rekapitulace celkem ZL č. 002 | | | 161 227,55 | 24 184,13 | 185 411,68 Kč | | 161 227,55 |
| | | | | | | 161 227,55 | |
| Rekapitulace celkem Dodatek č. 1 | | | 292 367,78 | 43 855,17 | 336 222,95 Kč | - 12 175,36 | 304 543,14 |
| | | | | | | 292 367,78 | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZL1 - Změna otopné soustavy v čp. 1603 a 1604, ul. Příkrá

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 9. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

| | |
|---------------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtu | 131 140,23 |
| Ostatní náklady | 0,00 |
| Cena bez DPH | 131 140,23 |

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | | 21,00% | |
| snížená | 131 140,23 | 15,00% | 19 671,03 |

| | | |
|-------------------|--------------|-------------------|
| Cena s DPH | v CZK | 150 811,26 |
|-------------------|--------------|-------------------|

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZL1 - Změna otopné soustavy v čp. 1603 a 1604, ul. Příkrá

Místo:

Datum: 1. 9. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

131 140,23

OP1 - Demontáž všech "neživých" rozvodu plynu (vody)

OP2 - Demontáž odvětrání pod okny v sušárnách včetně zapravení

OP3 - Prostupy podlahou

OP4 - Úprava odkouření

OP5 - Doplnění radiátoru v přízemních bytech

OP6 - Doplnění mon. prací a komponentu chybejících ve VV k otopným tělesum UT1603 a UT1604 po 1 kusu

OP 7 - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN6 - Územní vlivy

VRN8 - Přesun stavebních kapacit

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

131 140,23

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZL1 - Změna otopné soustavy v čp. 1603 a 1604, ul. Příkrá

Místo:

Datum: 1. 9. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

131 140,23

| D | OP1 | Demontáž všech "neživých" rozvodu plynu (vody) | | | | | |
|----|-----|--|---|--------|--------|--|--|
| 1 | K | 723120804 | Demontáž potrubí ocelové závitové svařované DN do 25 | m | 60,000 | | |
| | VV | | sušarna 1603_ plyn.potrubí | | | | |
| | VV | | 22 | | 22,000 | | |
| | VV | | sušarna 1604_ plyn.potrubí | | | | |
| | VV | | 31 | | 31,000 | | |
| | VV | | KPS_vod.potrubí | | | | |
| | VV | | 7 | | 7,000 | | |
| | VV | | Součet | | 60,000 | | |
| 2 | K | 725650805R00 | Demontáž těleso otopných plynových podokenních | soubor | 2,000 | | |
| | VV | | vchod 1603 | | | | |
| | VV | | 1 | | 1,000 | | |
| | VV | | vchod 1604 | | | | |
| | VV | | 1 | | 1,000 | | |
| | VV | | Součet | | 2,000 | | |
| 3 | K | 723290822R00 | Přesun vybouraných hmot tonážní pro vnitřní plynovod v objektech v přes 12 do 24 m | t | 0,512 | | |
| D | OP2 | Demontáž odvětrání pod okny v sušárnách včetně zapravení | | | | | |
| 4 | K | 346244371RT1 | Zazdívka otvorů pl. 0,25 m2 cihlami, tl. zdi 60 cm, s použitím suché maltové směsi | ks | 2,000 | | |
| | VV | | vchod 1603 | | | | |
| | VV | | 1 | | 1,000 | | |
| | VV | | vchod 1604 | | | | |
| | VV | | 1 | | 1,000 | | |
| | VV | | Součet | | 2,000 | | |
| 44 | K | 612325222 | Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 0,09 do 0,25 m2 na stěnách | kus | 2,000 | | |
| 36 | K | 784111011 | Obroušení podkladu omítnutého v místnostech v do 3,80 m | m2 | 3,000 | | |
| 37 | K | 784121011 | Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m | m2 | 3,000 | | |
| 39 | K | 784211101 | Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m | m2 | 3,000 | | |
| 5 | K | 979011211R00 | Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením | t | 2,799 | | |
| | VV | | 0,216 | | 0,216 | | |
| | VV | | 2,365 | | 2,365 | | |
| | VV | | 0,125 | | 0,125 | | |
| | VV | | 0,093 | | 0,093 | | |
| | VV | | Součet | | 2,799 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|---|-----|--------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 6 | K | 979011219R00 | Přípl.k svislé dopr.suti za každé další NP nošením | t | 2,799 | | |
| 7 | K | 979081111R00 | Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km | t | 2,799 | | |
| 8 | K | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m | t | 2,799 | | |
| D OP3 Prostupy podlahou | | | | | | | |
| 9 | K | 7666639R1 | Vyřezání otvoru v podlaze z tvrdého dřeva pro stoupačku st. vody | kus | 24,000 | | |
| | VV | | vchod 1603, 1604 | | | | |
| | VV | | 3*4*2 | | | 24,000 | |
| | VV | | Součet | | | 24,000 | |
| 10 | K | 713190813 | Odstranění tepelné izolace škvárového lože tl přes 100 do 150 mm (2 vrstvy) | m2 | 12,000 | | |
| | VV | | 2 vrstvy | | | | |
| | VV | | 0,5*0,5*24*2 | | | 12,000 | |
| | VV | | Součet | | | 12,000 | |
| 11 | K | 635221118 | Násyp tl do 20 mm pod plovoucí nebo tepelně izolační vrstvy podlah ze škváry prosáté | m2 | 12,000 | | |
| | VV | | 2 vrstvy | | | | |
| | VV | | 0,5*0,5*24*2 | | | 12,000 | |
| | VV | | Součet | | | 12,000 | |
| 12 | K | 7625239R2 | Zpětna montáž doplnění části podlah z desek měkkých pl jednotlivě do 0,25 m2 | m2 | 8,160 | | |
| | VV | | fošvy | | | | |
| | VV | | 0,3*0,3*24 | | | 2,160 | |
| | VV | | zákloповá deska | | | | |
| | VV | | 0,5*0,5*24 | | | 6,000 | |
| | VV | | Součet | | | 8,160 | |
| 13 | M | 60516100 | řezivo smrkové sušené tl 30mm | m3 | 0,180 | | |
| | VV | | 0,5*0,5*0,03*24 | | | 0,180 | |
| | VV | | Součet | | | 0,180 | |
| D OP4 Úprava odkouření | | | | | | | |
| 14 | K | 314 R100 | Odříznuti zbylé části odkouření po demontáži trubního vedení od plynových topidel v koupelnách | ks | 48,000 | | |
| 15 | M | KZ100 | Zátka kouřovodu včetně mon. materiálu (silikon) | ks | 48,000 | | |
| | VV | | 1 byt 2 zákry | | | | |
| | VV | | 24*2 | | | 48,000 | |
| | VV | | Součet | | | 48,000 | |
| 16 | K | R.1 | Komínová záslepka z oc.plechu, žáruvzdorný nátěr - ODPOČET | ks | -32,000 | | |
| | VV | | ZTI-1603, pol. 38 a ZTI-1604, pol. 44 | | | | |
| | VV | | -16 | | | -16,000 | |
| | VV | | -16 | | | -16,000 | |
| | VV | | Součet | | | -32,000 | |
| D OP5 Doplnění radiátoru v přízemních bytech | | | | | | | |
| 17 | K | 735159230R00 | Montáž těles 2řadých do délky 1980 mm | ks | 3,000 | | |
| | VV | | Vstupní chodby přízemních bytů č.2,3 v č.p. 1603 a č.p.1604 | | | | |
| | VV | | 2+1 | | | 3,000 | |
| | VV | | Součet | | | 3,000 | |
| 18 | K | 734263211R00 | Šroubení regulační dvoutrub.rohové,EK, + přechod 15x3/4 | ks | 3,000 | | |
| 19 | K | 551200160R | Hlavice termostatická kapalinová | ks | 3,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|------|--|--|--------|----------|--------------|-------------------|
| 20 | K | 735000912R00 | Oprava-vyregulování ventilů s termost.ovládáním | ks | 3,000 | | |
| 21 | K | 735157560R00 | Otopná těl.např.Radik Ventil Kompakt 21 600/ 400 | ks | 3,000 | | |
| 22 | K | 14148411R | Trubka 15,0x1,2 mm uhlík. ocel, pozinkováno vně | m | 18,000 | | |
| | VV | | 6*3 | | | 18,000 | |
| | VV | | Součet | | | 18,000 | |
| 40 | K | 734209113 | Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1/2 | kus | 24,000 | | |
| | VV | | 24 | | | 24,000 | |
| | VV | | Součet | | | 24,000 | |
| 23 | K | 31950511R | Koleno 90° d15 MxF, uhlíková ocel pozinkovaná | ks | 24,000 | | |
| | VV | | 8*3 | | | 24,000 | |
| | VV | | Součet | | | 24,000 | |
| 24 | K | 973031324R00 | Vysekání kapes zeď cihel. MVC, pl. 0,1m2, hl. 15cm (proražení otvorů) | kus | 3,000 | | |
| 25 | K | 346244371RT2 | Zazdívká rýh, potrubí, kapes cihlami tl. 14 cm, s použitím suché maltové směsi | m2 | 1,000 | | |
| 41 | K | 734209123 | Montáž armatury závitové s třemi závity G 1/2 | kus | 3,000 | | |
| 26 | K | 31950555R | T-kus jednoznačný 90° d15 mm, uhlíková ocel pozinkovaná, FFF | ks | 3,000 | | |
| D | OP6 | Doplnění mon. praci a komponentu chybejících ve VV k otopným tělesum UT1603 a UT1604 po 1 kusu | | | | | |
| 27 | K | 735159230R00 | Montáž těles 2řadých do délky 1980 mm | ks | 2,000 | | |
| | VV | | Chybí ve VV č.p. 1603 a č.p.1604 | | | | |
| | VV | | 1+1 | | | 2,000 | |
| | VV | | Součet | | | 2,000 | |
| 28 | K | 734263211R00 | Šroubení regulační dvoutrub.rohové,EK, + přechod 15x3/4 | ks | 2,000 | | |
| 29 | K | 551200160R | Hlavice termostatická kapalinová | ks | 2,000 | | |
| 30 | K | 735000912R00 | Oprava-vyregulování ventilů s termost.ovládáním | ks | 2,000 | | |
| D | OP 7 | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | | |
| D | VRN3 | Zařízení staveniště | | | | | |
| 34 | K | 033103000 | Zařízení staveniště | soubor | 1,000 | | |
| | VV | | | | | | |
| | VV | | 1 | | | 1,000 | |
| D | VRN6 | Územní vlivy | | | | | |
| 33 | K | 063503000 | Příplatek za stíněný prostor v koupelnách a chodbách (nábytek v místnostech, montáže za spotřebiči, neodpojené a neodsunuté pračky a pod.) + Trasa potrubí se musí vyhnout nosným trámům v podlaze, navyšuje se montážní materiál, kolena, t- kusy apod. vč. | hod | 36,000 | | |
| D | VRN8 | Přesun stavebních kapacit | | | | | |
| 32 | K | 081103000 | Denní doprava pracovníků na pracoviště (6 x výjezd nad rámec) | ks | 6,000 | | |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZL2 - Změna otopné soustavy v čp. 1603 a 1604, ul. Příkrá

Objekt: **OP 8 - Elektropřipojení**

Místo:

Datum: 2. 9. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

56 633,90

01 - C21M - Elektromontáže

02 - C22M - Sdělovací, signal. a zabezpečovací zařízení

03 - C36M - Měření a regulace

04 - C801-3 - Stavební práce - výseky, kapsy, rýhy

05 - VC 7/32 - Rozvaděče

06 - Výchozí revize elektro

07 - Materiály

08 - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

56 633,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZL2 - Změna otopné soustavy v čp. 1603 a 1604, ul. Příkrá

Objekt:

OP 8 - Elektropřipojení

Místo:

Datum: 2. 9. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

56 633,90

| D | | 01 | | C21M - Elektromontáže | | | |
|----|---|-------------|---|--|--------|--|--|
| 1 | K | Pol1 | Demontáže stávající el. instalace | hod | 2,000 | | |
| 2 | K | 210010451 | krabice pancéřová odbočná z PH typ 8110 bez zapojení vodičů | ks | 1,000 | | |
| 3 | K | 210100001 | ukončení vodiče v rozvaděči vč. zapojení a koncovky do 2.5mm ² | ks | 15,000 | | |
| 4 | K | 210100002 | ukončení vodiče v rozvaděči vč. zapojení a koncovky do 6mm ² | ks | 10,000 | | |
| 5 | K | 210100003 | ukončení vodiče v rozvaděči vč. zapojení a koncovky do 16mm ² | ks | 1,000 | | |
| 6 | K | 210110001 | spínač nástěnný prostředí vlhké 1-pólový řazení 1 | ks | 1,000 | | |
| 7 | K | 210111021 | zásuvka v krabici prostředí vlhké 10/16A 250V 2P+Z | ks | 1,000 | | |
| 8 | K | 210190002 | montáž oceloplech. rozvodnic do 50kg | ks | 1,000 | | |
| 9 | K | 210800006 | CYY 16mm ² zelenožlutý (PO) | m | 10,000 | | |
| 10 | K | 210800105 | CYKY 3Ax1.5mm ² (CYKY 3O1.5) 750V (PO) | m | 6,000 | | |
| 11 | K | 210800105.1 | CYKY 3Cx1.5mm ² (CYKY 3J1.5) 750V (PO) | m | 15,000 | | |
| 12 | K | 210800106 | CYKY 3Cx2.5mm ² (CYKY 3J2.5) 750V (PO) | m | 10,000 | | |
| 13 | K | 210800117 | CYKY 5Cx6mm ² (CYKY 5J6) 750V (PO) | m | 10,000 | | |
| 14 | K | 215012110 | lišta vkladací s víčkem 20mm | m | 15,000 | | |
| 15 | K | 215012120 | lišta vkladací s víčkem 40mm | m | 12,000 | | |
| 16 | K | 215201113 | svítidlo zářivkové bytové stropní přisazené 2 zdroje | ks | 1,000 | | |
| D | | 02 | | C22M - Sdělovací, signal. a zabezpečovací zařízení | | | |
| 1 | K | 220280511 | SYKFY 5x2x0.5mm (VU) | m | 10,000 | | |
| D | | 03 | | C36M - Měření a regulace | | | |
| 1 | K | 360410023 | montáž prostor.snímače teploty typ 112-59 jednod. | ks | 1,000 | | |
| D | | 04 | | C801-3 - Stavební práce - výseky, kapsy, rýhy | | | |
| 1 | K | 97103-3131 | vybour.otv.cihl.malt.váp. do R=60mm tl.do 150mm | ks | 1,000 | | |
| D | | 05 | | VC 7/32 - Rozvaděče | | | |
| 1 | K | C-1103-1 | spínač BACO VS16 VP 4 p. | ks | 1,000 | | |
| 2 | K | E-2000-1 | jističe jednopólové do 25A IJ,IJV,IJM,LSF,LSF-DC | ks | 1,000 | | |
| 3 | K | E-2000-1 | jističe jednopólové do 25A IJ,IJV,IJM,LSF,LSF-DC | ks | 1,000 | | |
| 4 | K | E-2000-1 | jističe jednopólové do 25A IJ,IJV,IJM,LSF,LSF-DC | ks | 1,000 | | |
| 5 | K | E-2000-1.1 | proudový chránič do 25A/1p | ks | 1,000 | | |
| 6 | K | E-2010-1 | jističe třípólové do 25A IT,ITM,J7K,LSF,J21U | ks | 1,000 | | |
| D | | 06 | | Výchozí revize elektro | | | |
| 1 | K | 320410001 | Celk.prohl.el.zařiz.a vyhot.rev.zp.do 50.tis.mont. | objem | 1,000 | | |
| 2 | K | 320410010 | Izolační zkouška silových kabelů nn do 4x25mm ² | kabel | 6,000 | | |
| 3 | K | 320410016 | Měření odporu nulových smyček 1-fáz.vedení 220V | okruh | 5,000 | | |
| 4 | K | 320410017 | Měření odporu nulových smyček 3-fáz.vedení 3x380V | okruh | 1,000 | | |
| 5 | K | 320410018 | Měření zemního odporu pro 1 zemnič | zemnič | 1,000 | | |
| D | | 07 | | Materiály | | | |
| 1 | M | Pol2 | Domovní rozvodnice na omítku 1/18 -TE | | 1,000 | | |
| 2 | M | 00362 | krabice z PH 8110 - odbočná | ks | 1,000 | | |
| 3 | M | 00710 | spínač jednopólový nástěnný 10A/250V, IP44 | ks | 1,000 | | |
| 4 | M | 00768 | zásuvka jednonásobná nástěnná 16A/250V, IP44 | ks | 1,000 | | |
| 5 | M | 02920 | CYKY 3Ax1.5mm ² (CYKY 3O1.5) | m | 6,000 | | |
| 6 | M | 02962 | CYKY 5Cx6mm ² (CYKY 5J6) | m | 10,000 | | |
| 7 | M | 10052 | SYKFY 3x2x0.5mm ² | m | 10,000 | | |
| 8 | M | 15040 | spínač na DIN lištu 32A/3p. | ks | 1,000 | | |
| 9 | M | 16000 | jistič 0,6B-1 | ks | 1,000 | | |
| 10 | M | 16000.1 | jistič 10B-1 | ks | 1,000 | | |
| 11 | M | 16000.2 | jistič 16B-1 | ks | 1,000 | | |
| 12 | M | 16000.3 | proudový chránič 16B-N1-030AC | ks | 1,000 | | |
| 13 | M | 16001 | jistič 25B-3 | ks | 1,000 | | |
| 14 | M | 27023 | snímač teploty prostorový, 5-35°C | ks | 1,000 | | |
| 15 | M | 30014 | el. instalační lišta 20x20mm | m | 15,000 | | |
| 16 | M | 30016 | el. instalační lišta 40x40mm | m | 12,000 | | |
| 17 | M | 32200 | svítidlo interiérové přisazené s modulem LED 2x2600 lm, spektrum 840, 35W, IP54 | ks | 1,000 | | |
| 18 | M | 33914 | CYKY 3Cx1.5mm ² (CYKY 3J1.5) | m | 15,000 | | |
| 19 | M | 33918 | CYKY 3Cx2.5mm ² (CYKY 3J2.5) | m | 10,000 | | |
| 20 | M | 34126 | CYY 16mm ² zelenožlutý | m | 10,000 | | |
| 24 | M | P100 | Prořez 10% | kpl | 1,000 | | |
| D | | 08 | | VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY | | | |
| 21 | K | 001 | Podíl přidružených výkonů 4,80% z C21M a navázaného materiálu | kpl | 1,000 | | |
| 22 | K | 002 | Podružný materiál 5,00% | kpl | 1,000 | | |
| 23 | K | 003 | Inženýrská činnost 3,00% | kpl | 1,000 | | |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZL2 - Změna otopné soustavy v čp. 1603 a 1604, ul. Příkrá

Objekt: **OP 9 - VZT**

Místo:

Datum: 2. 9. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

| | |
|--|-------------------|
| 1) Náklady ze soupisu prací | 104 593,25 |
| DS - El.- připojení v sušárnách | 85 853,90 |
| O1 - Vsazení do oken ventilátoru | 18 739,35 |
| 2) Ostatní náklady | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | 104 593,25 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZL2 - Změna otopné soustavy v čp. 1603 a 1604, ul. Příkrá

Objekt: **OP 9 - VZT**

Místo:

Datum: 2. 9. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

104 593,25

| D | DS | El.- připojení v sušárnách | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|----|-----------------------------|--|----------|--------------|-------------------|
| 3 | K | M100 | Kabel CYKY 3x1,5 - montáž | m | 60,000 | |
| 0 | M | Pol3 | Kabel CYKY 3x1,5 | m | 60,000 | |
| 4 | K | M200 | El. instalační lišta 40x40 - montáž | m | 10,000 | |
| 0 | M | Pol4 | El. instalační lišta 40x40 | m | 10,000 | |
| 5 | K | M300 | El. instalační lišta 20x20 - montáž | m | 10,000 | |
| 0 | M | Pol5 | El. instalační lišta 20x20 | m | 10,000 | |
| 6 | K | M400 | Ventilátor Dalap RAB Turbo 300 - montáž | ks | 3,000 | |
| 0 | M | Pol6 | Ventilátor Dalap RAB Turbo | ks | 3,000 | |
| 7 | K | M500 | Samotížná žaluzie 300 - montáž | ks | 3,000 | |
| 0 | M | Pol7 | Samotížná žaluzie | ks | 3,000 | |
| 8 | K | M600 | Jistič 2B/1 - montáž | ks | 2,000 | |
| 0 | M | Pol8 | Jistič 2B/1 | ks | 2,000 | |
| 9 | K | M700 | Tlačítko nástěnné IP 44 - montáž | ks | 2,000 | |
| 0 | M | Pol9 | Tlačítko nástěnné IP 44 | ks | 2,000 | |
| 10 | K | M800 | Hydrostat QFA 1001 - montáž | ks | 2,000 | |
| 0 | M | Pol10 | Hydrostat QFA 1001 | ks | 2,000 | |
| 11 | K | M900 | Multifunkční relé SMR-T - montáž | ks | 2,000 | |
| 0 | M | Pol11 | Multifunkční relé SMR-T | ks | 2,000 | |
| 0 | M | Pol12 | Drobný montážní materiál | kpl | 1,000 | |
| 0 | K | Pol14 | Doprava a VRN | kpl | 1,000 | |
| D | O1 | Vsazení do oken ventilátoru | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
| 1 | K | VO100 | Montážní práce po výměně vyplní ze skla za plast | ks | 3,000 | |
| 2 | K | VO200 | Osazení ventilátorů do plastové vyplní | ks | 3,000 | |