

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy a přístavba objektu - sportovní kabiny a bytová jednotka č.p. 172, Vyžlovka

JKSO:

Místo: Vyžlovka

CC-CZ:

Datum: 12. 8. 2016

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Dřízhal

IČ:

DIČ:

Poznámka:

| | |
|--------------------|------|
| Náklady z rozpočtu | 0,00 |
| Ostatní náklady | 0,00 |

| | |
|--------------|------|
| Cena bez DPH | 0,00 |
|--------------|------|

| | | | | |
|--------------|--------|----|------|------|
| DPH základní | 21,00% | ze | 0,00 | 0,00 |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 | 0,00 |

| | | | |
|------------|---|-----|------|
| Cena s DPH | v | CZK | 0,00 |
|------------|---|-----|------|

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy a přístavba objektu - sportovní kabiny a bytová jednotka č.p. 172, Vyžlovka

Místo: Vyžlovka

Datum: 12. 8. 2016

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Dřizhal

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu 0,00

HSV - Práce a dodávky HSV 0,00

1 - Zemní práce 0,00

2 - Zakládání 0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce 0,00

4 - Vodorovné konstrukce 0,00

5 - Komunikace pozemní 0,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání 0,00

997 - Přesun sutě 0,00

998 - Přesun hmot 0,00

PSV - Práce a dodávky PSV 0,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 0,00

713 - Izolace tepelné 0,00

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 0,00

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod 0,00

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty 0,00

731 - Ústřední vytápění 0,00

743 - Elektromontáže 0,00

763 - Konstrukce suché výstavby 0,00

766 - Konstrukce truhlářské 0,00

771 - Podlahy z dlaždic 0,00

781 - Dokončovací práce - obklady keramické 0,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety 0,00

2) Ostatní náklady 0,00

Zařízení staveniště 0,00

Projektové práce 0,00

Územní vlivy 0,00

Provozní vlivy 0,00

Jiné VRN 0,00

Kompletační činnost 0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

0,00

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy a přístavba objektu - sportovní kabiny a bytová jednotka č.p. 172, Vyžlovka

Místo: Vyžlovka **Datum:** 12. 8. 2016

Objednatel: **Projektant:**
Zhotovitel: Vypiň údaj **Zpracovatel:** Dřizhal

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

Náklady z rozpočtu **0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV **0,00**

1 - Zemní práce **0,00**

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|--------|------|------|
| 1 | K | 122201101 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3 | m3 | 13,700 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | K | 122201109 | Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3 | m3 | 13,700 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | K | 132201101 | Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 | m3 | 10,900 | 0,00 | 0,00 |

2 - Zakládání **0,00**

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|--------|------|------|
| 4 | K | 213311141 | Polštáře ztuhlé pod základy ze štěrku tříděného | m3 | 3,800 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | K | 273313611 | Základové desky z betonu tř. C 16/20 | m3 | 6,700 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | K | 273362021 | Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari | t | 0,300 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | K | 274313511 | Základové pásy z betonu tř. C 12/15 | m3 | 10,100 | 0,00 | 0,00 |

3 - Svislé a kompletní konstrukce **0,00**

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----|--------|------|------|
| 8 | K | 317142221 | Překlady nenosné přímé z pórobetonu Ytong v příčkách tl 100 mm pro světlost otvoru do 1010 mm | kus | 7,000 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | K | 317143612 | Překlady nosné z pórobetonu Ytong ve zdech tl 300 mm pro světlost otvoru do 900 mm | kus | 2,000 | 0,00 | 0,00 |
| 10 | M | 593211000 | překlad železobetonový RZP 1/10 119x14x14 cm | kus | 2,000 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | M | 593211010 | překlad železobetonový RZP 2/10 149x14x14 cm | kus | 4,000 | 0,00 | 0,00 |
| 12 | K | 317143621 | Překlady nosné z pórobetonu Ytong ve zdech tl 300 mm pro světlost otvoru do 1100 mm | kus | 3,000 | 0,00 | 0,00 |
| 13 | K | 317143622 | Překlady nosné z pórobetonu Ytong ve zdech tl 300 mm pro světlost otvoru do 1350 mm | kus | 3,000 | 0,00 | 0,00 |
| 14 | K | 341272612 | Stěny nosné tl 200 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárnic Ytong hmotnosti 500 kg/m3 | m2 | 14,700 | 0,00 | 0,00 |
| 15 | K | 341272632 | Stěny nosné tl 300 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárnic Ytong hmotnosti 500 kg/m3 | m2 | 45,000 | 0,00 | 0,00 |
| 16 | K | 342272323 | Příčky tl 100 mm z pórobetonových přesných hladkých příček objemové hmotnosti 500 kg/m3 | m2 | 41,100 | 0,00 | 0,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 17 | K | 342272523 | Příčky tl 150 mm z pórobetonových přesných hladkých příčekvek objemové hmotnosti 500 kg/m3 | m2 | 38,500 | 0,00 | 0,00 |

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|-------|------|------|
| 18 | K | 417321414 | Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25 | m3 | 1,400 | 0,00 | 0,00 |
| 19 | K | 417351115 | Zřízení bednění ztužujících věnců | m2 | 9,900 | 0,00 | 0,00 |
| 20 | K | 417351116 | Odstranění bednění ztužujících věnců | m2 | 9,900 | 0,00 | 0,00 |
| 21 | K | 417361821 | Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505 | t | 0,080 | 0,00 | 0,00 |

5 - Komunikace pozemní

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|---------|------|------|
| 22 | K | 564651111 | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 150 mm | m2 | 136,900 | 0,00 | 0,00 |
| 23 | K | 564851111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm | m2 | 136,900 | 0,00 | 0,00 |
| 24 | K | 596211112 | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2 | m2 | 136,900 | 0,00 | 0,00 |
| 25 | M | 592451100 | <i>dlažba skladebná HOLLAND HBB 20x10x6 cm přírodní</i> | m2 | 136,900 | 0,00 | 0,00 |

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----|---------|------|------|
| 26 | K | 612142001 | Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty | m2 | 337,000 | 0,00 | 0,00 |
| 27 | K | 612311131 | Vápenná omítka štuková jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | 337,000 | 0,00 | 0,00 |
| 28 | K | 612321141 | Vápenocementová omítka štuková dvouvrtvá vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | 31,000 | 0,00 | 0,00 |
| 29 | K | 612325422 | Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30% | m2 | 31,000 | 0,00 | 0,00 |
| 30 | K | 622142001 | Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty | m2 | 45,000 | 0,00 | 0,00 |
| 31 | K | 622521011 | Tenkovrstvá silikátová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn | m2 | 45,000 | 0,00 | 0,00 |
| 32 | K | 631311114 | Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého tř. C 16/20 | m3 | 5,500 | 0,00 | 0,00 |
| 33 | K | 631319171 | Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže | m3 | 5,500 | 0,00 | 0,00 |
| 34 | K | 631362021 | Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari | t | 0,280 | 0,00 | 0,00 |
| 35 | K | 632481213 | Separační vrstva z PE fólie | m2 | 91,300 | 0,00 | 0,00 |
| 36 | K | 642942111 | Osazování zárubní nebo rámců dveřních kovových do 2,5 m2 na MC | kus | 9,000 | 0,00 | 0,00 |
| 37 | M | 553311130 | <i>zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 600 L/P</i> | kus | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| 38 | M | 553311150 | <i>zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 700 L/P</i> | kus | 5,000 | 0,00 | 0,00 |
| 39 | M | 553311170 | <i>zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 800 L/P</i> | kus | 3,000 | 0,00 | 0,00 |

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|---|--------|------|------|
| 40 | K | 916231212 | Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého | m | 67,400 | 0,00 | 0,00 |
|----|---|-----------|---|---|--------|------|------|

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 41 | M | 592174110 | obrubník betonový chodníkový ABO 15-10 100x8x20 cm | kus | 67,400 | 0,00 | 0,00 |
| 42 | K | 949101111 | Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 | m2 | 45,000 | 0,00 | 0,00 |
| 43 | K | 962032231 | Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3 | m3 | 10,300 | 0,00 | 0,00 |
| 44 | K | 965042141 | Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2 | m3 | 4,900 | 0,00 | 0,00 |
| 45 | K | 968062245 | Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých včetně křidel pl do 2 m2 | m2 | 9,100 | 0,00 | 0,00 |
| 46 | K | 968072455 | Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2 | m2 | 7,600 | 0,00 | 0,00 |

997 - Přesun sutě

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|---|---------|------|------|
| 47 | K | 997013501 | Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 30,180 | 0,00 | 0,00 |
| 48 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 271,620 | 0,00 | 0,00 |
| 49 | K | 997013831 | Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovné) | t | 30,180 | 0,00 | 0,00 |

998 - Přesun hmot

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---------------------------------------|---|---------|------|------|
| 50 | K | 998011001 | Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m | t | 126,636 | 0,00 | 0,00 |
|----|---|-----------|---------------------------------------|---|---------|------|------|

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|---------|------|------|
| 51 | K | 711111001 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním | m2 | 109,100 | 0,00 | 0,00 |
| 52 | M | 111631500 | lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg | t | 0,033 | 0,00 | 0,00 |
| 53 | K | 711141559 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP | m2 | 146,500 | 0,00 | 0,00 |
| 54 | M | 628361090 | pás těžký asfaltovaný Bitagit 40 Al mineral | m2 | 109,101 | 0,00 | 0,00 |
| 55 | M | 628361100 | pás těžký asfaltovaný FOALBIT Al S 40 | m2 | 37,400 | 0,00 | 0,00 |
| 56 | K | 998711101 | Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m | t | 0,790 | 0,00 | 0,00 |

713 - Izolace tepelné

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|--------|------|------|
| 57 | K | 713111111 | Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami | m2 | 54,500 | 0,00 | 0,00 |
| 58 | M | 631508490 | pás tepelně izolační ISOVER DOMO 10 100 mm 7500x1200 mm | m2 | 65,424 | 0,00 | 0,00 |
| 59 | K | 713121111 | Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva | m2 | 94,800 | 0,00 | 0,00 |
| 60 | M | 283758830 | deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 100 Z 1000 x 1000 x 80 mm | m2 | 33,558 | 0,00 | 0,00 |
| 61 | M | 283758790 | deska z pěnového polystyrenu EPS 100 Z 1000 x 500 x 40 mm | m2 | 61,900 | 0,00 | 0,00 |
| 62 | K | 998713101 | Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m | t | 0,312 | 0,00 | 0,00 |

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

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|-------------------------------------|--------|-------|------|------|
| 63 | K | 721111102VL | Vnitřní kanalizace - soubor dodávek | soubor | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
|----|---|-------------|-------------------------------------|--------|-------|------|------|

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|----------------------------------|--------|-------|------|------|
| 64 | K | 722110114VL | Vnitřní vodovod - soubor dodávek | soubor | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
|----|---|-------------|----------------------------------|--------|-------|------|------|

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|--------------------------------------|--------|-------|------|------|
| 65 | K | 725111131VL | Zařizovací předměty - soubor dodávek | soubor | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
|----|---|-------------|--------------------------------------|--------|-------|------|------|

731 - Ústřední vytápění

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|--------------|-----------------------------|--------|-------|------|------|
| 66 | K | 731110101VL | Ústřední vytápění - kotelny | soubor | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| 67 | K | 731110101VL3 | Ústřední vytápění - potrubí | soubor | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| 68 | K | 731110101VL4 | Ústřední vytápění - tělesa | soubor | 1,000 | 0,00 | 0,00 |

743 - Elektromontáže

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|-----------------------------------|--------|-------|------|------|
| 69 | K | 743111113VL | Elektroinstalace - soubor dodávek | soubor | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
|----|---|-------------|-----------------------------------|--------|-------|------|------|

763 - Konstrukce suché výstavby

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|---------|------|------|
| 70 | K | 763131411 | SDK podhled desky 1xA 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD | m2 | 71,300 | 0,00 | 0,00 |
| 71 | K | 763131451 | SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD | m2 | 20,000 | 0,00 | 0,00 |
| 72 | K | 763131751 | Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu | m2 | 91,300 | 0,00 | 0,00 |
| 73 | M | 283292210 | <i>fólie Dörken Delta - fol Reflex</i> | m2 | 100,430 | 0,00 | 0,00 |
| 74 | K | 763412113 | Sanitární příčky do suchého prostředí, desky laminované tl 25 mm | m2 | 3,200 | 0,00 | 0,00 |
| 75 | K | 998763100 | Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 6 m | t | 1,306 | 0,00 | 0,00 |

766 - Konstrukce truhlářské

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|--|-----|--------|------|------|
| 76 | K | 766621111 | Montáž oken dvojitých otevíracích výšky do 1,5m s rámem do zdiva | m2 | 13,700 | 0,00 | 0,00 |
| 77 | M | 611400130vl | <i>okno plastové jednokřídlé otevírací a vyklápěcí pravé 57,5 x 80 cm</i> | kus | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| 78 | M | 611400140VL | <i>okno plastové jednokřídlé otevírací a vyklápěcí pravé 80 x 60 cm</i> | kus | 3,000 | 0,00 | 0,00 |
| 79 | M | 611400180VL | <i>okno plastové jednokřídlé otevírací a vyklápěcí pravé 110 x 125 cm</i> | kus | 2,000 | 0,00 | 0,00 |
| 80 | M | 611400170VL | <i>okno plastové jednokřídlé otevírací a vyklápěcí pravé 115 x 80 cm</i> | kus | 9,000 | 0,00 | 0,00 |
| 81 | M | 611400160VL | <i>okno plastové jednokřídlé otevírací a vyklápěcí pravé 120 x 60 cm</i> | kus | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| 82 | K | 766660001 | Montáž dveřních křídel otevíracích 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně | kus | 9,000 | 0,00 | 0,00 |
| 83 | M | 611601260 | <i>dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlové bílé 60x197 cm</i> | kus | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| 84 | M | 611601560 | <i>dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlové bílé 70x197 cm</i> | kus | 5,000 | 0,00 | 0,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|--------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 85 | M | 611601860 | dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlové bílé 80x197cm | kus | 3,000 | 0,00 | 0,00 |
| 86 | K | 766660411 | Montáž vchodových dveří 1křídlových bez nadsvětlíku do zdiva | kus | 4,000 | 0,00 | 0,00 |
| 87 | M | 611441630 | dveře plastové vchodové 1křídlové otevíravé 80x200 cm | kus | 3,000 | 0,00 | 0,00 |
| 88 | M | 611441640VL2 | dveře plastové vchodové 1křídlové otevíravé 110x200 cm | kus | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| 89 | K | 998766101 | Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m | t | 0,788 | 0,00 | 0,00 |

771 - Podlahy z dlaždic

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|---------|------|------|
| 90 | K | 771571113 | Montáž podlah z keramických dlaždic režných hladkých do malty do 12 ks/m2 | m2 | 91,300 | 0,00 | 0,00 |
| 91 | M | 597611100 | dlaždice keramické RAKO - koupelny ALLEGRO (bílé i barevné) 33,3 x 33,3 x 0,8 cm l. j. | m2 | 100,430 | 0,00 | 0,00 |
| 92 | K | 998771101 | Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m | t | 5,267 | 0,00 | 0,00 |

781 - Dokončovací práce - obklady keramické

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|--------|------|------|
| 93 | K | 781471113 | Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m2 kladených do malty | m2 | 71,300 | 0,00 | 0,00 |
| 94 | M | 597610000 | obkládačky keramické RAKO - koupelny ALLEGRO (bílé i barevné) 25 x 33 x 0,7 cm l. j. | m2 | 78,430 | 0,00 | 0,00 |
| 95 | K | 998781101 | Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m | t | 3,323 | 0,00 | 0,00 |

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

0,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|---------|------|------|
| 96 | K | 784211121 | Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra středně ošetravzdorných v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 366,000 | 0,00 | 0,00 |
|----|---|-----------|--|----|---------|------|------|

VP - Vícepráce

0,00

STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA OBJEKTU, SPORTOVNÍ KABINY A BYTOVÁ JEDNOTKA, č.p. 172

Příloha k položkovému rozpočtu - Zařizovací předměty

ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY - MONTÁŽ ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ, DODÁVKA PŘÍSLUŠENSTVÍ

| č. pol. | Text položky | mj | počet mj | cena dodávky mj | cena montáže mj | cena mj | cena celkem s montáží | cena celkem bez montáže |
|---------|--------------|----|-------------|-----------------|--------------------|---------|--------------------------|----------------------------|
|---------|--------------|----|-------------|-----------------|--------------------|---------|--------------------------|----------------------------|

zařizovací předměty

| | | | | | | | | |
|----|--|----|----|--|--|------|------|------|
| 1 | U,D - rohový ventil R-KK15 pro připojení stoj. baterie | ks | 12 | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 2 | WC - ventil KK15 pro připojení WC | ks | 3 | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 3 | U - Směšovací páková baterie stoj. umyvadlová | ks | 6 | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 4 | S - Směšovací páková baterie nástěnná sprchová, se sprchovou soupravou | ks | 2 | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 5 | S - Směšovací páková baterie podomítková sprchová | ks | 8 | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 6 | AP - zápachová uzávěrka nástěnná HL 410 | ks | 2 | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 7 | AP - ventil VK15 pro pračku | ks | 2 | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 8 | U - Sifon pro umyvadlo | ks | 6 | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 9 | U - Umyvadlo š. 600 mm | ks | 5 | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 10 | U - Umyvadlo š. 230x390 mm | ks | 1 | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 11 | WC - sada geberit (předstěnová sada s tlačítkem, závěsné WC) | ks | 3 | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 12 | P - Pisoár, vč. baterie a sifonu | ks | 2 | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 13 | S - sprchový kout 800x800, komplet | ks | 2 | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 14 | S - horní sprcha | ks | 8 | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |

Celkem

0 Kč

0 Kč

STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA OBJEKTU, SPORTOVNÍ KABINY A BYTOVÁ JEDNOTKA, č.p. 172

Příloha k položkovému rozpočtu - Vnitřní vodovod

POTRUBÍ S PŘÍSLUŠENSTVÍM, PŘIPOJENÍ PŘÍPRAVY TV

| č. pol. | Text položky | mj | počet mj | ks | cena dodávky mj | cena montáže mj | cena mj | cena celkem s montáží | cena celkem bez montáže |
|---------|--------------|----|-------------|----|-----------------|--------------------|---------|--------------------------|----------------------------|
|---------|--------------|----|-------------|----|-----------------|--------------------|---------|--------------------------|----------------------------|

Vnitřní vodovod

Potrubí z trubek PP PN16

rozvody v 1.NP - SV a TV

| | | | | | | | | | |
|---|----------------------------|----|-------|--|--|--|------|------|------|
| 1 | 20/2,8 | m1 | 119,3 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 2 | trubková izolace tl. 13 mm | m1 | 119,3 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 3 | 25/3,5 | m1 | 34,32 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 4 | trubková izolace tl. 13 mm | m1 | 34,32 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 5 | 32/4,5 | m1 | 30,48 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 6 | trubková izolace tl. 20 mm | m1 | 30,48 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |

| | | | | | | | | | |
|---|----------|----|-------|--|--|--|------|------|------|
| 7 | tvarovky | ks | 184,1 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
|---|----------|----|-------|--|--|--|------|------|------|

| | | | | | | | | | |
|---|---|----|---|--|--|--|------|------|------|
| 8 | Uzavírací armatury s vypouštěním - KK25 | ks | 6 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 9 | Podružný vodoměr | ks | 2 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |

stoupačky - SV

| | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|----|-----|--|--|--|------|------|------|
| 10 | 32/4,5 | m1 | 4,5 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 11 | trubková izolace tl. 20 mm | m1 | 4,5 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |

| | | | | | | | | | |
|----|----------|----|---|--|--|--|------|------|------|
| 12 | tvarovky | ks | 5 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
|----|----------|----|---|--|--|--|------|------|------|

| | | | | | | | | | |
|----|--|----|---|--|--|--|------|------|------|
| 13 | Uzavírací armatury s vypouštěním pro SV - KK25 | ks | 1 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
|----|--|----|---|--|--|--|------|------|------|

Připojení přípravy TV

| | | | | | | | | | |
|----|-----------------------|----|---|--|--|--|------|------|------|
| 14 | Ohříváč vody OKCE 125 | ks | 1 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
|----|-----------------------|----|---|--|--|--|------|------|------|

na straně SV

| | | | | | | | | | |
|----|-------------------------|----|---|--|--|--|------|------|------|
| 15 | KK-20 kulový kohout | ks | 1 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 16 | PJ-20 pojistný ventil | ks | 1 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 17 | ZK-20 zpětná klapka | ks | 1 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 18 | VK-15 vypouštěcí kohout | ks | 1 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |

na straně TV

| | | | | | | | | | |
|----|---------------------|----|---|--|--|--|------|------|------|
| 19 | KK-20 kulový kohout | ks | 1 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
|----|---------------------|----|---|--|--|--|------|------|------|

Připojení stávajících ohřivačů TV

na straně SV

| | | | | | | | | | |
|----|-------------------------|----|---|--|--|--|------|------|------|
| 20 | KK-25 kulový kohout | ks | 2 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 21 | PJ-20 pojistný ventil | ks | 2 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 22 | ZK-25 zpětná klapka | ks | 2 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 23 | VK-15 vypouštěcí kohout | ks | 2 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |

na straně TV

| | | | | | | | | | |
|----|---------------------|----|---|--|--|--|------|------|------|
| 24 | KK-25 kulový kohout | ks | 2 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
|----|---------------------|----|---|--|--|--|------|------|------|

Připojení přípravy TV ve 2.NP

| | | | | | | | | | |
|----|---|----|---|--|--|--|------|------|------|
| 25 | Bojler TO 15 UP, vč. napojení na stávající ZP ve 2.NP | ks | 1 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
|----|---|----|---|--|--|--|------|------|------|

Připojení SV ze stávající studně

| | | | | | | | | | |
|----|--|----|---|--|--|--|------|------|------|
| 26 | Připojení stávající kopané studně a stávající tlakové nádoby - potrubím DN25, dl. 17 m uloženým v zemi | ks | 1 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
|----|--|----|---|--|--|--|------|------|------|

| | | |
|---------------|-------------|-------------|
| Celkem | 0 Kč | 0 Kč |
|---------------|-------------|-------------|

STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA OBJEKTU, SPORTOVNÍ KABINY A BYTOVÁ JEDNOTKA, č.p. 172

Příloha k položkovému rozpočtu - Kanalizace

KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

| č. pol. | Text položky | mj | počet mj | ks | cena dodávky mj | cena montáže mj | cena mj | cena celkem s montáží | cena celkem bez montáže |
|---------|--------------|----|-------------|----|-----------------|--------------------|---------|--------------------------|----------------------------|
|---------|--------------|----|-------------|----|-----------------|--------------------|---------|--------------------------|----------------------------|

Kanalizace vnitřní splašková

připojovací potrubí

hrdlové potrubí z polypropylenu - PP HT spojované
sesazením do hrdel s vloženým pryžovým těsněním

| | | | | | | | | | |
|---|---------------------------|----|-------|--|--|--|------|------|------|
| 1 | PP DN 50 | m | 18,48 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 2 | tvarovky | ks | 18 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 3 | izolační návleky tl. 5 mm | m1 | 18,48 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 4 | PP DN 70 | m | 1,8 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 5 | tvarovky | ks | 1,8 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 6 | izolační návleky tl. 5 mm | m1 | 1,8 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 7 | PP DN 100 | m | 6,2 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 8 | tvarovky | ks | 6,2 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 9 | izolační návleky tl. 5 mm | ks | 6,2 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |

odpadní a větrací potrubí - stoupačky splaškové kanalizace

hrdlové potrubí z polypropylenu - PP HT spojované
sesazením do hrdel s vloženým pryžovým těsněním

| | | | | | | | | | |
|----|--------------------|----|---|--|--|--|------|------|------|
| 10 | PP DN 100 | m | 8 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 15 | tvarovky | ks | 8 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 13 | čistící kus DN 110 | ks | 2 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |

svodné potrubí v 1.NP - splašková kanalizace

hrdlové potrubí z polyvinylchloridu - PVC KG spojované
sesazením do hrdel s vloženým kroužkem ze syntetického kaučuku

| | | | | | | | | | |
|----|---------------|----|-----|--|--|--|------|------|------|
| 14 | PVC KG DN 100 | m | 5,5 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 15 | tvarovky | ks | 9 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |

| | | | | | | | | | |
|----|------------------------|----|------|--|--|--|------|------|------|
| 16 | PVC KG DN 125 | m | 17,2 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 17 | tvarovky | ks | 18 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 18 | PVC KG DN 150 | m | 37 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 19 | tvarovky | ks | 19 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 20 | revizní šachta 315/160 | ks | | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |

| | | | | | | | | | |
|----|------------------------|----|---|--|--|--|------|------|------|
| 21 | podlahová vpust' DN 70 | ks | 2 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
|----|------------------------|----|---|--|--|--|------|------|------|

| | | | | | | | | | |
|----|---|----|---|--|--|--|------|------|------|
| 23 | Jímka odpadních vod 10 m3, vč. výkopu, usazení a zabetonování | ks | 1 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
|----|---|----|---|--|--|--|------|------|------|

Úprava připojení kanalizace ve 2.NP

připojovací potrubí

hrdlové potrubí z polypropylenu - PP HT spojované

sesazením do hrdel s vloženým pryžovým těsněním

| | | | | | | | | | |
|----|--|----|---|--|--|--|------|------|------|
| 24 | Úprava připojení kanalizace ve 2.NP - připjení na stávající ZP, DN50 | ks | 1 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
|----|--|----|---|--|--|--|------|------|------|

Děšťová kanalizace

hrdlové potrubí z polyvinylchloridu - PVC KG spojované

sesazením do hrdel s vloženým kroužkem ze syntetického kaučuku

| | | | | | | | | | |
|----|--|----|-----|--|--|--|------|------|------|
| 25 | PVC KG DN 150 | m | 7,5 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 26 | Odvodňovací žlab, dl. 2,0 m, přpjení DN100 | m | 37 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 27 | Připojení na stávající dešťové potrubí, vč. Výkopů | ks | 1 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |

Celkem

| | |
|-------------|-------------|
| 0 Kč | 0 Kč |
|-------------|-------------|

ELEKTROINSTALACE

| Pol.č Item no. | Popis výkonu Work Description | Jednotka Unit | Množství dle Quantity to | | Jednotková cena Unit price | | Cena Price | | Cena celkem Total price | Mezisoučty Subtotals | Poznámka Notice |
|----------------------|---|------------------|-----------------------------|-------------------------|-------------------------------|---|---------------|--------------|----------------------------|-------------------------|--------------------|
| | | | Projektant Designer | Dodavatel Contractor | Dodávka+ montáž | | Dodávka Kč | Montáž Kč | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| | SVÍTIDLA | | | | | | | | | | |
| | A - sítidlo stropní AURA 2 1x 26W IP43 | ks | | | | | | | 0,- | | |
| | B - sítidlo nástěnné venkovní ELEKTRA 3L IP54 | ks | | | | | | | 0,- | | |
| | C - sítidlo stropní AURA 3 2x18W IP43 | ks | | | | | | | 0,- | | |
| | D - sítidlo nástěnné JENA 1x26W IP43 | ks | | | | | | | 0,- | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | PRÍSTROJE - | | | | | | | | | | |
| | Vypínač | ks | | | | | | | 0,- | | |
| | Schodišťový přepínač | ks | | | | | | | 0,- | | |
| | Křížový přepínač | ks | | | | | | | 0,- | | |
| | Seriový | ks | | | | | | | 0,- | | |
| | Tlačítko | ks | | | | | | | 0,- | | |
| | Dvoizásuvka | ks | | | | | | | 0,- | | |
| | Zásuvka | ks | | | | | | | 0,- | | |
| | Přístrojové krabice | ks | | | | | | | 0,- | | |
| | Rozdělovací krabice | ks | | | | | | | 0,- | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | KABELY | | | | | | | | | | |
| | CYKY 3Jx1,5 | m | | | | | | | 0,- | | |
| | CYKY 3Ox1,5 | m | | | | | | | 0,- | | |
| | CYKY 3Jx2,5 | m | | | | | | | 0,- | | |
| | CYKY 5Jx1,5 | m | | | | | | | 0,- | | |
| | CYKY 5Jx2,5 | m | | | | | | | 0,- | | |
| | CYKY-4Jx16 | m | | | | | | | 0,- | | |
| | CYKY-5Jx10 | m | | | | | | | 0,- | | |
| | CY6 | m | | | | | | | 0,- | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | ROZVADĚČE | | | | | | | | | | |
| | Elektroměrový RE-OEZ - DZ43-2403 | ks | | | | | | | 0,- | | |
| | Elektroměrový rozvaděč RE-SK - vis v.č. 03 | ks | | | | | | | 0,- | | |
| | Rozvaděč RSK- vis v.č. 04 | ks | | | | | | | 0,- | | |
| | Bytový rozvaděč RB - vis v.č. 04 | ks | | | | | | | 0,- | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | DATA | | | | | | | | | | |
| | Datová zásuvka-O2 | ks | | | | | | | 0,- | | |
| | Kabel STP | m | | | | | | | 0,- | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | TELEVIZE | | | | | | | | | | |
| | TV zásuvka | ks | | | | | | | 0,- | | |
| | Koaxiální kabel | m | | | | | | | 0,- | | |
| | Autonomní požární čidlo | ks | | | | | | | 0,- | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | Domácí telefon | ks | | | | | | | 0,- | | ??? |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | Ventilátor s doběhem | ks | | | | | | | 0,- | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | Podružný montážní materiál | kpl | | | | | | | 0,- | | |

0,-

STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA OBJEKTU, SPORTOVNÍ KABINY A BYTOVÁ JEDNOTKA, č.p. 172

Příloha k položkovému rozpočtu - Ústřední vytápění - kotelny

TECHNICKÁ MÍSTNOST - KOTELNA

| č. pol. | Text položky | mj | počet mj | ks | cena dodávky mj | cena montáže mj | cena mj | cena celkem s montáží | cena celkem bez montáže |
|---------|--------------|----|-------------|----|-----------------|--------------------|---------|--------------------------|----------------------------|
|---------|--------------|----|-------------|----|-----------------|--------------------|---------|--------------------------|----------------------------|

Připojení kotle na novou otopnou soustavu

Armatury

| | | | | | | | | | |
|---|--|----|---|--|--|--|------|------|------|
| 1 | Kulový uzávěr KK, DN 25 | ks | 2 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 2 | Filtr se sítkem F, PN6, DN 25 | ks | 1 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 3 | Ukazovací teploměr 0 - 120°C | ks | 1 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 4 | Ukazovací tlakoměr 0-600 kPa | ks | 1 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 5 | Automatický odvzdušňovací ventil se zp. klapkou 15 | ks | 1 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 6 | Vypouštěcí kohout VK, DN 15 | ks | 1 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |

Potrubní rozvody s příslušenstvím v kotelně

Trubky měděné hladké, tvrdé, speciální ochrana

vnitřního povrchu proti korozi

Tepelná izolace z pěnového polyetylénu

| | | | | | | | | | |
|----|--|----|---|---|--|--|------|------|------|
| 7 | 28x1,5 | m | 4 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 8 | návleková izolační hadice tl. 25 mm | m | 4 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 9 | objímky s pryžovou vložkou pro DN25 0,75 ks/m1 | ks | 4 | 3 | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 10 | tvarovky | ks | 4 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |

Zaregulování, zkušební provoz

| | | | | | | | | | |
|----|---|----|---|--|--|--|------|------|------|
| 11 | Zaregulování topných okruhů, nastáverí regulačních armatur a otopných těles, zkušební provoz, topná | Nh | 5 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
|----|---|----|---|--|--|--|------|------|------|

Celkem

0 Kč

0 Kč

STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA OBJEKTU, SPORTOVNÍ KABINY A BYTOVÁ JEDNOTKA, č.p. 172

Příloha k položkovému rozpočtu - Ústřední vytápění - potrubí

POTRUBNÍ ROZVODY S PŘÍSLUŠENSTVÍM

| č. pol. | Text položky | mj | počet mj | ks | cena dodávky mj | cena montáže mj | cena mj | cena celkem s montáží | cena celkem bez montáže |
|---------|--------------|----|-------------|----|-----------------|--------------------|---------|--------------------------|----------------------------|
|---------|--------------|----|-------------|----|-----------------|--------------------|---------|--------------------------|----------------------------|

připojovací potrubí k tělesům v nadzemních

podlažích (přívodní, vratné)

Trubky měděné hladké, tvrdé, speciální ochrana

vnitřního povrchu proti korozi

Tepelná izolace z pěnového polyetylénu

| | | | | | | | | | |
|----|--|----|-------|----|--|--|------|------|------|
| 1 | 15x1 | m | 80,4 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 2 | návleková izolační hadice tl. 13 mm | m | 80,4 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 3 | příchytky dvojité pro DN15 1ks/m | ks | 80,4 | 40 | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 4 | tvarovky | ks | 80 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 5 | 18x1 | m | 32,88 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 6 | návleková izolační hadice tl. 13 mm | m | 32,88 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 7 | příchytky dvojité pro DN15 1ks/m | ks | 32,9 | 16 | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 8 | tvarovky | ks | 33 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 9 | 22x1 | m | 19,44 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 10 | návleková izolační hadice tl. 13 mm | m | 19,44 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 11 | příchytky dvojité pro DN20 1ks/m | ks | 19,4 | 10 | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 12 | tvarovky | ks | 19 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 13 | 28x1,5 | m | 19,92 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 14 | návleková izolační hadice tl. 25 mm | m | 19,92 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 15 | objímky s pryžovou vložkou pro DN25 0,75 ks/m1 | ks | 19,9 | 15 | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 16 | tvarovky | ks | 20 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |

Celkem

0 Kč

0 Kč

STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA OBJEKTU, SPORTOVNÍ KABINY A BYTOVÁ JEDNOTKA, č.p. 172

Příloha k položkovému rozpočtu - Ústřední vytápění - otopná tělesa

DESKOVÁ A TRUBKOVÁ TĚLESA S PŘÍSLUŠENSTVÍM

| č. pol. | Text položky | mj | počet mj | ks | cena dodávky mj | cena montáže mj | cena mj | cena celkem s montáží | cena celkem bez montáže |
|---------|--------------|----|-------------|----|-----------------|--------------------|---------|--------------------------|----------------------------|
|---------|--------------|----|-------------|----|-----------------|--------------------|---------|--------------------------|----------------------------|

Typy těles

Trubkové otopná tělesa - koupelny

| | | | | | | | | | |
|---|---|----|---|--|--|--|------|------|------|
| 1 | KLC1500.450 | ks | 1 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 1 | KLC1500.750 | ks | 3 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 2 | Souprava pro upevnění trubkových otopných těles s přímým topným profilem (obsahuje 4 konzoly, 4 vruty, 4 hmoždinky) | ks | 4 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |

Deskové otopné tělesa (ocelové deskové radiátory s
ventilovou soupravou s termostatickým ventilem s
přednastavením (vestavěn v radiátoru))

| | | | | | | | | | |
|---|--|----|----|--|--|--|------|------|------|
| 3 | 22 VK-300/1400 | ks | 4 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 4 | 22 VK-600/600 | ks | 1 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 5 | 22 VK-600/800 | ks | 1 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 6 | 22 VK-600/1000 | ks | 1 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 7 | 22 VK-600/1200 | ks | 3 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 8 | navrtávací konzola 15/120 pro upevnění otopných těles (obsahuje 1 konzolu, 1 opěru) | ks | 20 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |

Armatury a příslušenství k tělesům

Pro trubkové otopná tělesa

| | | | | | | | | | |
|----|--|----|---|--|--|--|------|------|------|
| 9 | rohový termostatický ventil, v úhlovém provedení, v provedení bronz poniklovaný | ks | 4 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 10 | termostatická hlavice (pro trubková tělesa) | ks | 4 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 11 | rohové uzavírací šroubení, v provedení bronz poniklovaný | ks | 4 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |

Pro desková otopná tělesa

| | | | | | | | | | |
|----|--|----|----|--|--|--|------|------|------|
| 12 | termostatická hlavice (pro desková tělesa) | ks | 10 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 13 | rohové uzavírací šroubení, v provedení bronz poniklovaný | ks | 10 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |

Zaregulování, zkušební provoz

| | | | | | | | | | |
|----|---|----|---|--|--|--|------|------|------|
| 14 | Zaregulování topných okruhů, nastávení regulačních armatur a otopných těles, zkušební provoz, topná zkouška, revize | Nh | 5 | | | | - Kč | 0 Kč | 0 Kč |
|----|---|----|---|--|--|--|------|------|------|

Celkem

0 Kč

0 Kč