

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

| | | |
|------------------------|---|--------|
| Objekt : | Název objektu : 109/17 - ESF+ - 10. Etapa | |
| Stavba : | Název stavby : 730 - ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ | |
| Projektant : | Počet měrných jednotek : | 2 |
| Objednatel : | | 20 567 |
| Počet listů : | | |
| Zpracovatel projektu : | Zhotovitel : | |

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

| Rozpočtové náklady II. a III. hlavy | | | |
|-------------------------------------|--|--------------------------------|--|
| | Dodávka celkem | 0 | |
| Z | Montáž celkem | 0 | |
| R | HSV celkem | 0 | |
| N | PSV celkem | 41 134 | |
| | ZRN celkem | 41 134 | |
| | | | |
| | HZS | 0 | |
| | RN II.a III.hlavy | 41 134 | |
| | ZRN+VRN+HZS | 41 134 | |
| Vypracoval | Za zhotovitele | Za objednatele | |
| Datum : | Jméno : Datum : 18.12.2017 Podpis: | Jméno : Datum : Podpis : | |
| Základ pro DPH | 15 % činí : | 0 Kč | |
| DPH | 15 % činí : | 0 Kč | |
| Základ pro DPH | 21 % činí : | 41 134 Kč | |
| DPH | 21 % činí : | 8 638 Kč | |
| CENA ZA OBJEKT CELKEM | | 49 772 Kč | |

Poznámka :

ROZPOČET JE POUZE ORIENTAČNÍ A V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ SAMOSTATNĚ (BEZ VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE) NESLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO VÝBĚROVÉ ŘÍZENÍ. KONKRÉTNÍ MATERIÁLY A VÝROBKY UVEDENÉ V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI URČUJÍ SPECIFIKACI POŽADOVANÝCH FYZIKÁLNÍCH, TECHNICKÝCH, ESTETICKÝCH A KVALITATIVNÍCH VLASTNOSTÍ (VIZ. TECHNICKÉ LISTY VÝROBKŮ), JEŽ MUSÍ SPLŇOVAT PŘÍPADNĚ ALTERNATIVY. ZMĚNY V PROJEKTOVÉM ŘEŠENÍ JSOU AKCEPTOVATELNÉ ZA PŘEDPOKLADU, ŽE BUDOU TYTO VLASTNOSTI DODRŽENY BEZ VYVOLÁNÍ ZÁSADNÍ ZMĚNY V PROJEKTOVÉM ŘEŠENÍ (BOD 6§ 48 ZÁKONA Č.40 2004 SB.). ZÁMĚNY JE NUTNO KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM, AUTOREM ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU A INVESTOREM.

| | |
|----------|---------------------------|
| Stavba : | 109/17 - ESF+ - 10. Etapa |
| Objekt : | 730 - ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ |

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

| Stavební díl | HSV | PSV | Dodávka | Montáž | HZS |
|----------------------|----------|---------------|----------|----------|----------|
| 733 Rozvod potrubí | 0 | 144 | 0 | 0 | 0 |
| 735 Otopná tělesa | 0 | 4 715 | 0 | 0 | 0 |
| 783 Nátěry | 0 | 2 854 | 0 | 0 | 0 |
| M23 Montáže potrubí | 0 | 33 420 | 0 | 0 | 0 |
| CELKEM OBJEKT | 0 | 41 134 | 0 | 0 | 0 |

Položkový rozpočet

| | |
|----------|----------------------------------|
| Stavba : | 109/17 - ESF+ - 10. Etapa |
| Objekt : | 730 - ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | celkem (Kč) |
|-----------------|---------------|--|-----|----------|-----------|------------------|
| Díl: 733 | | Rozvod potrubí | | | | |
| 1 | 733190107 | Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové do DN 40 | m | 19,00 | 7,60 | 144,40 |
| | | Celkem za 733 Rozvod potrubí | | | | 144,40 |
| Díl: 735 | | Otopná tělesa | | | | |
| 2 | 735110911 | Přetěsnění růžice radiátorové otopných těles litinových článkových | kus | 2,000 | 92,20 | 184,40 |
| 3 | 735111810 | Demontáž otopného tělesa litinového článkového | m2 | 6,630 | 25,80 | 171,05 |
| 4 | 735117110 | Odpojení a připojení otopného tělesa litinového po nátěru | m2 | 6,630 | 45,40 | 301,00 |
| 5 | 735118110 | Zkoušky těsnosti otopných těles litinových článkových vodou | m2 | 6,630 | 42,80 | 283,76 |
| 6 | 735119140 | Montáž otopného tělesa litinového článkového | m2 | 6,630 | 232,90 | 1 544,13 |
| 7 | 735191902 | Vyzkoušení otopných těles litinových po opravě tlakem | m2 | 6,630 | 42,20 | 279,79 |
| 8 | 735191904 | Vyčištění otopných těles litinových proplachem vodou | m2 | 6,630 | 9,80 | 64,97 |
| 9 | 735191905 | Odvzdušnění otopných těles | kus | 2,000 | 19,60 | 39,20 |
| 10 | 735192911 | Zpětná montáž otopných těles článkových litinových | m2 | 6,630 | 19,60 | 129,95 |
| 11 | 734209113 | Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1/2 | kus | 4,00 | 60,90 | 243,60 |
| 12 | 422-1 | Termostatický regulační ventil s přednastavením přímý, DN 15, M 30x1,5 | kus | 2,00 | 289,00 | 578,00 |
| 13 | 422-2 | Uzavírací a regulační šroubení, DN 15, přímé | kus | 2,00 | 189,60 | 379,20 |
| 14 | 735890802 | Přemístění demontovaného otopného tělesa vodorovně 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,335 | 1 137,30 | 381,00 |
| 15 | 998735102 | Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 12 m | t | 0,335 | 402,70 | 134,90 |
| | | Celkem za 735 Otopná tělesa | | | | 4 714,96 |
| Díl: 783 | | Nátěry | | | | |
| 16 | 783325173 | Nátěry syntetické litinových radiátorů 2x antikorozi a 1x email | m2 | 6,630 | 143,20 | 949,42 |
| 17 | 783425413 | Nátěry syntetické potrubí do DN 50 2x antikorozi, 1x základní, 1x email | m | 19,000 | 51,80 | 984,20 |
| 18 | 783601345 | Odmaštění litinových otopných těles odmašťovačem vodou ředitelným před provedením nátěru | m2 | 6,630 | 15,00 | 99,45 |
| 19 | 783601441 | Ometením litinových otopných těles před provedením nátěru | m2 | 6,630 | 12,10 | 80,22 |
| 20 | 783601713 | Odmaštění vodou ředitelným odmašťovačem potrubí do DN 50 mm | m | 19,000 | 39,00 | 741,00 |
| | | Celkem za 783 Nátěry | | | | 2 854,29 |
| Díl: M23 | | Montáže potrubí | | | | |
| 21 | HZS-1 | Topná zkouška | hod | 24,00 | 390,00 | 9 360,00 |
| 22 | HZS-2 | Vypracování dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS) | hod | 8,00 | 570,00 | 4 560,00 |
| 23 | HZS-3 | Vypuštění topného systému před demontáží těles, zaslepení potrubí po demontáži těles a napuštění topného systému upravenou vodou | hod | 20,00 | 390,00 | 7 800,00 |
| 24 | HZS-4 | Vypuštění a napuštění topného systému upravenou vodou po zpětné montáži těles | hod | 20,00 | 390,00 | 7 800,00 |
| 25 | HZS-5 | Proplach topného systému 2x | hod | 10,00 | 390,00 | 3 900,00 |
| | | Celkem za M23 Montáže potrubí | | | | 33 420,00 |

VÝKAZ VÝMĚR

| | | | |
|----------|----------------------|-----------|-----|
| Stavba : | MU BRNO ESF | Rozpočet: | |
| Objekt : | 10 ETAPA ESF+ | | ZTI |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | celkem (Kč) |
|------|---------------|---|--------|----------|-----------|------------------|
| | 721 | Vnitřní kanalizace | | | | |
| | 721170962R00 | Oprava - propojení dosavadního potrubí PVC DN 63 | kus | 1,00 | 226,10 | 226,10 |
| | 721171803R00 | Demontáž potrubí z PVC do DN 75 | m | 20,00 | 8,80 | 176,00 |
| | 721176101R00 | Potrubí HT přípojovací DN 32 x 1,8 mm | m | 18,00 | 184,90 | 3 328,20 |
| | 721176103R00 | Potrubí HT přípojovací DN 50 x 1,8 mm | m | 2,00 | 185,70 | 371,40 |
| | 721194105R00 | Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8 | kus | 4,00 | 148,30 | 593,20 |
| | | PODOMITKOVÝ SIFON NA KONDENZÁT | KS | 2,00 | 544,00 | 1 088,00 |
| | | CELKEM VNITŘNÍ KANALIZACE | | | | 5 782,90 |
| | 722 | Vnitřní vodovod | | | | |
| | 22-13 | IZOLACE PE 22/13 | M | 6,00 | 78,20 | 469,20 |
| | 722130801R00 | Demontáž potrubí ocelových závitových DN 25 | m | 6,00 | 48,70 | 292,20 |
| | 722131933R00 | Oprava-propojení dosavadního potrubí závit. DN 25 | kus | 2,00 | 333,60 | 667,20 |
| | 722174311R00 | Potrubí z PP-R 80 PN 20, DN 20 | m | 6,00 | 200,00 | 1 200,00 |
| | 722190401R00 | Vyvedení a upevnění výpustek DN 15 | kus | 2,00 | 162,40 | 324,80 |
| | | VENTIL VYPOUŠTĚČÍ G1/2 | kus | 3,00 | 159,50 | 478,50 |
| | | VENTIL UZAVÍRACÍ G1/2 | kus | 1,00 | 139,00 | 139,00 |
| | | VENTIL UZAVÍRACÍ G3/4 | kus | 2,00 | 193,00 | 386,00 |
| | | Demontáž uzávěrů | kus | 3,00 | 20,60 | 61,80 |
| | | Tvarovky pro napojení nových uzávěrů | kus | 6,00 | 82,90 | 497,40 |
| | 722290226R00 | Zkouška tlaku potrubí závitového DN 50 | m | 6,00 | 137,70 | 826,20 |
| | 722290234R00 | Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80 | m | 6,00 | 23,00 | 138,00 |
| | | CELKEM VNITŘNÍ VODOVOD | | | | 5 480,30 |
| | 725 | ZAŘ.PŘEDMĚTY+OSTATNÍ | | | | |
| U | 725210821R00 | Demontáž umyvadel bez výtokových armatur | soubor | 1,00 | 107,50 | 107,50 |
| U | 725820801R00 | Demontáž baterie nástěnné do G 3/4 | soubor | 1,00 | 61,10 | 61,10 |
| U | 725219401R00 | Montáž umyvadel na šrouby do zdiva | soubor | 1,00 | 281,00 | 281,00 |
| U | 725829301R00 | Montáž baterie umyv. | kus | 1,00 | 162,00 | 162,00 |
| U | 725869101R00 | Montáž uzávěrek zápach.umyvadlových D 32 | kus | 1,00 | 100,00 | 100,00 |
| U | | UMYVADLO KERAMICKÉ BÍLÉ 60x45cm | KS | 1,00 | 837,00 | 837,00 |
| U | | BATERIE PÁKOVÁ STOJÁNKOVÁ | KS | 1,00 | 1 382,00 | 1 382,00 |
| U | | ROHOVÝ VENTIL | KS | 2,00 | 206,50 | 413,00 |
| U | | SIFON CELOKOVOVÝ, KULATÝ | KS | 1,00 | 473,00 | 473,00 |
| U | | UMYVADLOVÁ VÝPUST CELOKOVOVÁ | KS | 1,00 | 290,00 | 290,00 |
| | | Likvodace demont zař.předmětů+odvoz | KS | 1,00 | 3 500,00 | 3 500,00 |
| | | STAVEBNÍ PRIMOCE - sekání srážek | HOD | 20,00 | 350,00 | 7 000,00 |
| | | DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY | KPL | 1,00 | 4 500,00 | 4 500,00 |
| | | CELKEM ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY | | | | 19 106,60 |

REKAPITULACE

| | | | | | |
|--|----------------------------------|--|--|--|------------------|
| | CELKEM VNITŘNÍ KANALIZACE | | | | 5 782,90 |
| | CELKEM VNITŘNÍ VODOVOD | | | | 5 480,30 |
| | ZAŘ.PŘEDMĚTY+OSTATNÍ | | | | 19 106,60 |
| | | | | | |
| | CELKEM ZTI BEZ DPH V KČ | | | | 30 369,80 |

| Akce : | | ESF Plus | | | | | | | | |
|---|-----------|---|----------------|----------------|-----------------|--------------|----------------|----------------|--|--|
| Položka specifikace | | | | | | | | | | |
| Pozice | Dodavatel | Název | Měrná jednotka | Počet jednotek | Jednotková cena | | Celková cena | | | |
| | | | | | Dodávka | Montáž | Dodávka | Montáž | | |
| * | * | * | * | * | Kč | Kč | Kč | Kč | | |
| X.etapa | | | | | | | | | | |
| Zařízení č.10 - Chlazení seminární učebny S305 | | | | | | | | | | |
| 10.1 | Daikin | Venkovní kondenzační jednotka MiniVRV Qch=22,3 kW, RXYSQ8TY1 | ks | 1 | 103 531,37 Kč | 17 590,56 Kč | 103 531 | 17 591 | | |
| 10.2 | Daikin | Vnitřní jednotka nástěnná Qch=3,1 kW FXAQ32P včetně kabelového ovladače BRC1E53B | ks | 1 | 15 534,20 Kč | 4 096,78 Kč | 15 534 | 4 097 | | |
| 10.3 | Daikin | Vnitřní jednotka nástěnná Qch=3,1 kW FXAQ32P včetně kabelového ovladače BRC1E53B | ks | 1 | 15 534,20 Kč | 4 096,78 Kč | 15 534 | 4 097 | | |
| | Daikin | Refnet KHRQ22M20T | ks | 5 | 2 324,22 Kč | 512,10 Kč | 11 621 | 2 560 | | |
| | Daikin | Refnet KHRQ22M29T9 | ks | 1 | 2 713,34 Kč | 512,10 Kč | 2 713 | 512 | | |
| | | Předizolované Cu potrubí 9,52x19,1mm včetně prodrátování | bm | 30 | 486,49 Kč | 652,92 Kč | 14 595 | 19 588 | | |
| | | Předizolované Cu potrubí 9,52x15,9mm včetně prodrátování | bm | 12 | 486,49 Kč | 576,11 Kč | 5 838 | 6 913 | | |
| | | Předizolované Cu potrubí 6,4x12,7mm včetně prodrátování | bm | 10 | 358,47 Kč | 550,51 Kč | 3 585 | 5 505 | | |
| | | Dodatečná náplň chladiva R410A | kg | 4 | 2 560,49 Kč | 192,04 Kč | 10 242 | 768 | | |
| | | Konzole pro klimatizaci | ks | 1 | 3 200,61 Kč | 640,12 Kč | 3 201 | 640 | | |
| Demontáže stávajícího chlazení | | | | | | | | | | |
| | | Kondenzační chladicí jednotka - demontáž, odstrojení, odsátí chladiva, zakonzervování pro další použití | ks | 1 | | 12 802,44 Kč | | 12 802 | | |
| | | Vnitřní nástěnná chladicí jednotka - demontáž, odstrojení, odsátí chladiva | ks | 5 | | 1 920,37 Kč | | 9 602 | | |
| | | Předizolované Cu potrubí včetně prodrátování - demontáž | bm | 52 | | 192,04 Kč | | 9 986 | | |
| Doplňkový materiál | | | | | | | | | | |
| | | Montážní, těsnící a spojovací materiál (konzoly, chráničky...), demontáž a zpětná montáž kazet.podhledu | kpl | 1 | 1 920,37 Kč | 576,11 Kč | 1 920 | 576 | | |
| | | Kabeláž pro externí monitoring /kabel cca 110m), doplnění sběrnice | kpl | 1 | 3 661,50 Kč | 5 633,08 Kč | 3 661 | 5 633 | | |
| | | Montáž, oživení, vizualizace | kpl | 1 | | 1 280,24 Kč | | 1 280 | | |
| | | Přeprogramování CHL jednotky do MaR ESF | kpl | 1 | | 1 920,37 Kč | | 1 920 | | |
| | | Požární ucpávky | ks | 2 | 1 280,24 Kč | 320,06 Kč | 2 560 | 640 | | |
| | | Zhotovení prostupu stěnou, hrubé zapravení | ks | 7 | 640,12 Kč | 640,12 Kč | 4 481 | 4 481 | | |
| | | Stávající prostup na střechu - přesilikonování, nátěr, zapravení | ks | 1 | | 1 920,37 Kč | | 1 920 | | |
| Součet : | | | | | | | 199 017 | 111 112 | | |
| | | Doprava | | | | | | | | |
| | | Přesuny | | | | | | | | |
| | | Zaregulování, vyzkoušení, předávací řízení | hod | 4 | | 150 | | 600 | | |
| | | Inženýrská a koordinační činnost | hod | 4 | | 150 | | 600 | | |
| | | Dokumentace konečného provedení, návody, atesty, prohlášení o shodě | hod | 6 | | 150 | | 900 | | |
| Celkový součet : | | | | | | | 312 230 | | | |

| Akce : | | ESF Plus | | |
|---|-----------|---|----------------|----------------|
| Položka specifikace | | | | |
| Pozice : | Dodavatel | Název | Měrná jednotka | Počet jednotek |
| * | * | * | * | * |
| X.etapa | | | | |
| Zařízení č.10 - Chlazení seminární učebny S305 | | | | |
| 10.1 | Daikin | Venkovní kondenzační jednotka MiniVRV Qch=22,3 kW, RXYSQ8TY1 | ks | 1 |
| 10.2 | Daikin | Vnitřní jednotka nástěnná Qch=3,1 kW FXAQ32P včetně kabelového ovladače BRC1E53B | ks | 1 |
| | | Předizolované Cu potrubí 9,52x19,1mm včetně prodrátování | bm | 30 |
| | | Předizolované Cu potrubí 9,52x15,9mm včetně prodrátování | bm | 12 |
| | | Předizolované Cu potrubí 6,4x12,7mm včetně prodrátování | bm | 10 |
| | | Dodatečná náplň chladiva R410A | kg | 4 |
| | | Konzole pro klimatizaci | ks | 1 |
| Demontáže stávajícího chlazení | | | | |
| | | Kondenzační chladicí jednotka - demontáž, odstrojení, odsátí chladiva, zakonzervování pro další použití | ks | 1 |
| | | Vnitřní nástěnná chladicí jednotka - demontáž, odstrojení, odsátí chladiva | ks | 5 |
| | | Předizolované Cu potrubí včetně prodrátování - demontáž | bm | 52 |
| Doplňkový materiál | | | | |
| | | Montážní, těsnící a spojovací materiál (konzoly, chráničky...), demontáž a zpětná montáž kazet.podhledu | kpl | 1 |
| | | Kabeláž pro externí monitoring /kabel cca 110m), doplnění sběrnice | kpl | 1 |
| | | Montáž, oživení, vizualizace | kpl | 1 |
| | | Přeprogramování CHL jednotky do MaR ESF | kpl | 1 |
| | | Požární ucpávky | ks | 2 |
| | | Zhotovení prostupu stěnou, hrubé zapravení | ks | 7 |
| | | Stávající prostup na střechu - přesilikonování, nátěr, zapravení | ks | 1 |

Položkový výkaz výměr

Stavba: 16/5315 MU ESF+
Objekt: 10 X.Etapa
Rozpočet: R1653156401 MaR prip. 20171220

Objednatel: IČO:
 DIČ:

Zhotovitel: Synerga a.s. IČO: 60735678
 S. K. Neumanna 634 DIČ: CZ60735678
 66401 Bílovice nad Svitavou

Vypracoval:

| Rozpis ceny | Celkem |
|------------------|-------------|
| HSV | 0,00 |
| PSV | 0,00 |
| MON | 0,00 |
| Vedlejší náklady | 0,00 |
| Ostatní náklady | 0,00 |
| Celkem | 0,00 |

Rekapitulace daní

| | | |
|-------------------------|------|----------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % | 0,00 CZK |
| Snížená DPH | 15 % | 0,00 CZK |
| Základ pro základní DPH | 21 % | 0,00 CZK |
| Základní DPH | 21 % | 0,00 CZK |

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 0,00 CZK

v _____ dne **14.05.2018**

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

| Číslo | Název | Typ dílu | | | Celkem | % |
|-------------|------------------------------------|----------|--|--|--------|---|
| 61 | Úpravy povrchů vnitřní | HSV | | | 0,00 | |
| 01-51 | Periferie vstupní | PSV | | | 0,00 | |
| 01-54 | Montážní materiál | PSV | | | 0,00 | |
| 19-51 | Elektromontážní práce | MON | | | 0,00 | |
| 19-52 | Uvedení do provozu | MON | | | 0,00 | |
| 19-53 | Software DDC - práce | MON | | | 0,00 | |
| 19-54 | Revize, zkoušky, odborné prohlídky | MON | | | 0,00 | |
| 19-56 | Vizualizace | MON | | | 0,00 | |
| 19-72 | Stavební práce | MON | | | 0,00 | |
| VN | Vedlejší náklady | VN | | | 0,00 | |
| Cena celkem | | | | | 0,00 | 0 |

Položkový výkaz výměr

| | | |
|----|-------------|--------------------|
| S: | 16/5315 | MU ESF+ |
| O: | 10 | X.Etapa |
| R: | R1653156401 | MaR prip. 20171220 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem |
|-------------------|----------------|---|------------------|----------|-----------|----------|
| Díl: 01-51 | | Periferie vstupní | 1 820,16 | | | |
| 1 | 1771123T | Termopohon pro 2 bodovou nebo pulzní regulaci, M30x1,5 24V, 110 N, bez proudu otevřeno | ks | 2,00000 | 910,08 | 1 820,16 |
| Díl: 01-54 | | Montážní materiál | 14 376,45 | | | |
| 2 | PPU | Protipožární ucpávka do 100mm2, tl. 200mm | ks | 2,00000 | 500,00 | 1 000,00 |
| 3 | RP1A23A6M1. | Jednofázové relé SSR, řízení 16-32VAC, spínání 230VAC/5,5A, spínání v nule, vč. patice na DIN lištu | ks | 1,00000 | 890,89 | 890,89 |
| 4 | 34121550R | Kabel sdělovací s Cu jádrem JYTY 2 x 1 mm | m | 12,00000 | 8,32 | 99,84 |
| 5 | 34121554R | Kabel sdělovací s Cu jádrem JYTY 4 x 1 mm | m | 10,00000 | 13,87 | 138,70 |
| 6 | BELDEN9842T | KABEL BELDEN 9842 | m | 60,00000 | 156,25 | 9 375,00 |
| 7 | 34111000R | Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 2 x 1,5 mm2 | m | 36,00000 | 11,12 | 400,32 |
| 8 | 34571093R | Trubka elektroinstalační tuhá z PVC 1532 | m | 26,00000 | 18,48 | 480,48 |
| 9 | 34571154R | Trubka elektroinst. ohebná Monoflex 1423/1 | m | 23,00000 | 23,79 | 547,17 |
| 10 | 34571524R | Krabice přístrojová odbočná čtvercová z PH KO 125E | ks | 1,00000 | 88,06 | 88,06 |
| 11 | 34571523R | Krabice přístrojová odbočná kruhová z PH KO 97/5 | ks | 2,00000 | 23,99 | 47,98 |
| 12 | 345715541R | Víčko krabice z PVC V 125/1 | ks | 1,00000 | 24,51 | 24,51 |
| 13 | 34536700R | Rámeček jednonásobný pro spínače a zásuvky | ks | 2,00000 | 34,95 | 69,90 |
| 14 | 34536701R | Kryt zaslepovací pro jednonásobný rámeček | ks | 2,00000 | 37,01 | 74,02 |
| 15 | 34536702R | Adaptér pro přístroje profil 45, jednonásobný | ks | 2,00000 | 62,50 | 125,00 |
| 16 | KECT4953 | Štítek kabelový malý 30x0.8mm | ks | 6,00000 | 2,43 | 14,58 |
| 17 | OR | Drobný materiál | kpl | 1,00000 | 1 000,00 | 1 000,00 |
| Díl: 19-51 | | Elektromontážní práce | 10 509,00 | | | |
| 18 | DEMTZ_MAT_001 | Demontáž stávající kabeláže | m | 42,00000 | 20,00 | 840,00 |
| 19 | DEMTZ_MAT_002 | Demontáž stávajícího nosného materiálu - lišta | m | 38,00000 | 25,00 | 950,00 |
| 20 | DEMTZ_MAT_003 | Demontáž elterm. hlavic | ks | 2,00000 | 150,00 | 300,00 |
| 21 | MTZ_VYST_005T0 | Montáž termoelektrická hlavice | ks | 2,00000 | 195,00 | 390,00 |
| 22 | 210860201R00 | Kabel speciální JYTY s Cu 2 x 1 mm volně uložený | m | 12,00000 | 18,00 | 216,00 |
| 23 | 210860202R00 | Kabel speciální JYTY s CU 4 x 1 mm volně uložený | m | 10,00000 | 18,00 | 180,00 |
| 24 | MTZ belden. | MTZ belden 9842 | m | 60,00000 | 20,00 | 1 200,00 |
| 25 | 210810001R00 | Kabel CYKY-m 750 V 2 x 1,5 mm2 volně uložený | m | 36,00000 | 18,00 | 648,00 |
| 26 | 210010023R00 | Trubka tuhá z PVC uložená pevně, 29 mm | m | 26,00000 | 35,00 | 910,00 |
| 27 | 210800101R00 | Zasekání kabelu/trubky pod omítku | m | 23,00000 | 35,00 | 805,00 |
| 28 | 220260027R00 | Krabice KO 125 ve zdi včetně vysekání lůžka | ks | 1,00000 | 260,00 | 260,00 |
| 29 | 220260024R00 | Krabice KO 97 ve zdi včetně vysekání lůžka | ks | 2,00000 | 195,00 | 390,00 |
| 30 | 21002 | Odpojení a připojení nástěnných ovladačů | ks | 1,00000 | 150,00 | 150,00 |
| 31 | 210100001R00 | Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2 | ks | 6,00000 | 35,00 | 210,00 |
| 32 | 460680024RT2 | Průraz zdívev v cihlové zdi tloušťky 60 cm, plochy do 0,25 m2 | kus | 2,00000 | 520,00 | 1 040,00 |
| 33 | 21004 | Drobné montážní práce | hod | 5,00000 | 300,00 | 1 500,00 |
| 34 | 210271003R00 | Ucpávka kab. průchodky,protipožární | ks | 2,00000 | 260,00 | 520,00 |
| Díl: 19-52 | | Uvedení do provozu | 2 900,00 | | | |
| 35 | 913 T00 | Hzs - zabezpečení pracoviště | hod | 3,00000 | 300,00 | 900,00 |
| 36 | 950 T00 | Hzs - Koordinace s ostatními profesemi | hod | 3,00000 | 500,00 | 1 500,00 |
| 37 | 923 T00 | Hzs - zaučení obsluhy | hod | 1,00000 | 500,00 | 500,00 |
| Díl: 19-53 | | Software DDC - práce | 1 800,00 | | | |
| 38 | 927T00 | Uživatelský software pro DDC - úprava stávajícího | hod | 3,00000 | 600,00 | 1 800,00 |
| Díl: 19-54 | | Revize, zkoušky, odborné prohlídky | 4 900,00 | | | |
| 39 | 901 T00 | Hzs - práce aplikačního programátora-příprava ke, komplexní zkoušce | hod | 2,00000 | 600,00 | 1 200,00 |

Položkový výkaz výměr

| | | |
|----|-------------|--------------------|
| S: | 16/5315 | MU ESF+ |
| O: | 10 | X.Etapa |
| R: | R1653156401 | MaR prip. 20171220 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem |
|-------------------|---------------|--|-----|----------|-----------|-----------------|
| 40 | 904 R01 | Hzs-zkousky v rámci montaz.praci, Komplexni vyzkouseni | hod | 2,00000 | 300,00 | 600,00 |
| 41 | 960a T00 | Hzs - Inženýrská činnost - autorský dozor | hod | 2,00000 | 550,00 | 1 100,00 |
| 42 | 960 T00 | Hzs - Inženýrská činnost | hod | 3,00000 | 500,00 | 1 500,00 |
| 43 | 905 R01 | Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Revize | hod | 1,00000 | 500,00 | 500,00 |
| Díl: 19-56 | | Vizualizace | | | | 3 500,00 |
| 44 | 928T00 | Dispečink - úprava stávajících datových bodů | hod | 1,50000 | 600,00 | 900,00 |
| 45 | 931T00 | Dispečink - vykreslení obrazovek | ks | 1,00000 | 2 000,00 | 2 000,00 |
| 46 | 931T01 | Dispečink - úprava vizualizace VRF chlazení | hod | 1,00000 | 600,00 | 600,00 |
| Díl: 19-72 | | Stavební práce | | | | 1 500,00 |
| 47 | 909 R00 | Zapravení stavebních nedodělků, úklid | hod | 5,00000 | 300,00 | 1 500,00 |
| Díl: 61 | | Úpravy povrchů vnitřní | | | | 1 150,00 |
| 48 | 612403388R00 | Hrubá výplň rýh ve stěnách do 6x6cm maltou z SMS | m | 23,00000 | 50,00 | 1 150,00 |
| Díl: 19-72 | | Stavební práce | | | | 2 600,00 |
| 49 | 963016111R00 | DMTZ podhledu SDK, kovová kce., 1xoplášt'.12,5 mm | m2 | 10,00000 | 130,00 | 1 300,00 |
| 50 | 963016111R01 | MTZ podhledu SDK, kovová kce., 1xoplášt'.12,5 mm | m2 | 10,00000 | 130,00 | 1 300,00 |
| Díl: VN | | Vedlejší náklady | | | | 5 350,00 |
| 51 | 922 T00 | Hzs-projekt výrobní dokumentace | ks | 1,00000 | 2 500,00 | 2 500,00 |
| 52 | 921 T00 | Hzs-projekt skutečný stav | ks | 1,00000 | 1 500,00 | 1 500,00 |
| 53 | 930 T00 | Hzs - doprava osob | km | 90,00000 | 15,00 | 1 350,00 |

50 405,61

| Název | Mj | Počet | Etapa 10 | | | |
|---|-----|--------|-----------|------------------|-----------|------------------|
| | | | dodávka | | montáž | |
| | | | cena ks/m | cena celkem | cena ks/m | cena celkem |
| Elektromontáže | | | | | | |
| Rozváděč | | | | | | |
| Doplnění patrového rozváděče vč. montáže a zapojení dle přísl. Výkresu | kpl | 1,00 | 968,00 | 968,00 | 1 584,00 | 1 584,00 |
| | kpl | | | | | |
| Rozváděč - celkem | | | | 968,00 | | 1 584,00 |
| Kabely | | | | | | |
| <i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC</i> | | | | | | |
| CYKY-J 3x1.5 , pevně | m | 100,00 | 11,62 | 1 161,60 | 16,50 | 1 650,00 |
| CYKY-J 3x2.5 , pevně | m | 250,00 | 19,00 | 4 749,25 | 16,50 | 4 125,00 |
| CYKY-J 5x4, pevně | m | 55,00 | 52,27 | 2 874,96 | 22,00 | 1 210,00 |
| H07V-K 50mm žl/z, pevně | m | 30,00 | 115,80 | 3 473,91 | 24,20 | 726,00 |
| H07V-K 16 mm ² žl/z , pevně | m | 20,00 | 37,15 | 742,94 | 19,80 | 396,00 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| <i>TRUBKY</i> | | | | | | |
| <i>VČETNĚ SPOJEK</i> | | | | | | |
| <i>A SPOJOVACÍHO MAT.</i> | | | | | | |
| trubka ohebná 32mm UV stabilní pro venkovní instalaci | m | 55,00 | 19,19 | 1 055,24 | 26,40 | 1 452,00 |
| trubka ohebná 50mm | m | 30,00 | 34,73 | 1 041,81 | 26,40 | 792,00 |
| trubka ohebná 25mm | m | 30,00 | 10,87 | 325,97 | 23,76 | 712,80 |
| Podlahová krabice inst. kovová do betonové podlahy universální vč. krytu, zapojení a uožení | ks | 1,00 | 2 831,40 | 2 831,40 | 605,00 | 605,00 |
| Kanál kovový 250x38 2komory vč. příslušenství , délky 2m | ks | 1,00 | 868,71 | 868,71 | 352,00 | 352,00 |
| Podružný materiál | kpl | 1,00 | 616,00 | 616,00 | 396,00 | 396,00 |
| | | | | | | |
| Kabely - celkem | | | | 19 741,79 | | 12 416,80 |
| | | | | | | |
| Osvětlení | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|----|-------|----------|------------------|--------|-----------------|
| A1 - Stropní vestavné lineární, rámečkové, aluminium konstrukce, parabolická optická mřížka, délka 1218 mm, šířka 101 mm, vestavná hl. 130 mm, šířka výřezu 80 mm, pro zářivku 1x54W, G5, EP nestm. | ks | 12,00 | 3 364,28 | 40 371,41 | 275,00 | 3 300,00 |
| úchytky pro vestavění | ks | 24,00 | 137,50 | 3 300,00 | 0,00 | 0,00 |
| zářivka lineární 54W/840, G5 | ks | 12,00 | 82,50 | 990,00 | 0,00 | 0,00 |
| Recyklační poplatek ze svítidla | ks | 12,00 | 7,70 | 92,40 | 0,00 | 0,00 |
| Recyklační poplatek ze světelného zdroje | ks | 12,00 | 2,20 | 26,40 | 0,00 | 0,00 |
| | | | | | | |
| B Stropní vestavné lineární, aluminium konstrukce, bílý lak, optický asymetrický reflektor, délka 1496 mm, šířka 110 mm, vestavná hl. 130 mm, výřez 110x1486 mm, pro zářivku 1x35W, G5, EP nestm. | ks | 2,00 | 3 956,34 | 7 912,67 | 275,00 | 550,00 |
| - zářivka lineární 35W/840, G5 | ks | 2,00 | 93,50 | 187,00 | 0,00 | 0,00 |
| Recyklační poplatek ze svítidla | ks | 2,00 | 7,70 | 15,40 | 0,00 | |
| Recyklační poplatek ze světelného zdroje | ks | 2,00 | 2,20 | 4,40 | 0,00 | |
| | | | | | | |
| Osvětlení | | | | | | |
| N Svítidlo nouzové s piktogramem LED 3,2W, modul 1h. IP22 | ks | 1,00 | 1 357,62 | 1 357,62 | 275,00 | 275,00 |
| Recyklační poplatek ze svítidla | ks | 1,00 | 7,70 | 7,70 | 0,00 | |
| | | | | | | |
| Osvětlení - celkem | | | | 54 265,00 | | 4 125,00 |
| | | | | | | |
| Přístroje | | | | | | |
| Vypínač č.5 vč. rámečku, krabice a zapojení, osazení | ks | 1,00 | 196,14 | 196,14 | 125,40 | 125,40 |
| Ovladač žaluziový kolébkový dělený s potiskem, přístroj řazení 1+1 s blokováním, krabice a zapojení a osazení | ks | 1,00 | 251,32 | 251,32 | 171,60 | 171,60 |
| Zásuvka jednonásobná kopleť s rámečkem vč. krabice a osazení | ks | 9,00 | 148,26 | 1 334,32 | 145,20 | 1 306,80 |
| Zásuvka DVOJNÁSOBNÁ ve společném rámečku pod omítku typ Tango , BÍLÁ, včetně krabice a zapojení a rámečku | ks | 3,00 | 278,52 | 835,56 | 278,30 | 834,90 |
| Přepěťová ochrana "C" v krabici | ks | 2,00 | 594,11 | 1 188,22 | 110,00 | 220,00 |
| | | | | | | |
| KRABICE | | | | | | |
| KU 68-1902 KRABICE ODBOČNÁ | ks | 20,00 | 8,47 | 169,40 | 59,40 | 1 188,00 |
| KPR 68 krabice univezální | ks | 20,00 | 20,01 | 400,25 | 59,40 | 1 188,00 |

| | | | | | | |
|---|-----|-------|----------|-------------------|-----------|------------------|
| SVORKOVNICE KRABICOVÁ | | | | | | |
| 273-102 4x1-2,5mm2 | ks | 10,00 | 6,60 | 66,00 | 6,60 | 66,00 |
| 273-103 8x1-2,5mm2 | ks | 10,00 | 6,60 | 66,00 | 6,60 | 66,00 |
| 273-104 3x1-2,5mm2 | ks | 10,00 | 6,60 | 66,00 | 6,60 | 66,00 |
| 273-105 5x1-2,5mm2 | ks | 10,00 | 6,60 | 66,00 | 6,60 | 66,00 |
| Celkem: | | | | 4 639,21 | | 5 298,70 |
| Demontáže | | | | | | |
| <i>Demontáž osvětlení vč. přístrojů (bude odevzdáno investorovi nebo zlikvidováno)</i> | kpl | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 4 070,00 | 4 070,00 |
| Demontáž,opětovná montáž podhledů | kpl | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 14 300,00 | 14 300,00 |
| Bourání pro podlahové žlaby, podlahové krabice, chráničky | kpl | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 1 100,00 | 1 100,00 |
| Celkem: | | | | 0,00 | | 19 470,00 |
| Přístroje - celkem | | | | | | |
| HZS | | | | | | |
| Revize a prohlídka zařízení | kpl | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 5 500,00 | 5 500,00 |
| Doprava materiálu | kpl | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 2 200,00 | 2 200,00 |
| Práce předem neměřitelné | kpl | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 3 850,00 | 3 850,00 |
| Podružný materiál | kpl | 1,00 | 902,00 | 902,00 | 0,00 | 0,00 |
| Pomocné stavební přípomoci (sekání drážek, průrazy, sekání kapes, sekání otvorů pro rozváděče, apod.) | kpl | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 3 300,00 | 3 300,00 |
| Dokumentace dle skutečného provedení | kpl | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 2 750,00 | 2 750,00 |
| Koordinace s ostatními profesemi | kpl | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 2 750,00 | 2 750,00 |
| Dohledání napojovacích bodů | kpl | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 2 200,00 | 2 200,00 |
| Požární ucpávky | m2 | 1,00 | 3 850,00 | 3 850,00 | 2 750,00 | 2 750,00 |
| HZS - celkem | | | | 4 752,00 | | 25 300,00 |
| Elektromontáže - celkem | | | | 84 366,00 | | 68 194,50 |
| | | | | 152 560,50 | | |

10. etapa

1 AV technika - příprava, montáž, kabeláž, trubkování

| No. | Popis položky | J.c. | mj. | Počet | Celkem |
|-----|---|----------|-----|-------|----------|
| 101 | Demontáž stávající AV techniky včetně kabeláže | 330 Kč | hod | 2 | 660 Kč |
| 102 | Montáž držáku pro projektor | 550 Kč | ks | 1 | 550 Kč |
| 103 | HDMI kabel pasivní do 20m, zlacené kontakty | 1 161 Kč | ks | 1 | 1 161 Kč |
| 104 | Kabel kat6 pro HDbaseT, pro USB (bez dodávky převodníků), D+M | 21 Kč | m | 45 | 932 Kč |
| 105 | Audiokabel 2x4 licna - D+M | 70 Kč | m | 40 | 2 808 Kč |
| 106 | Trubka instalační pod omítkou, v podlaze, nad podhled - 50 mm | 61 Kč | m | 40 | 2 445 Kč |
| 107 | Krabice protahovací 250x250mm | 451 Kč | ks | 2 | 901 Kč |
| 108 | Demontáž reproduktorů nástěnných | 330 Kč | hod | 4 | 1 320 Kč |
| 109 | Montáž reproduktorů do podhledu | 297 Kč | ks | 4 | 1 188 Kč |

2 EPS

| No. | Popis položky | J.c. | mj. | Počet | Celkem |
|-----|--|----------|--------|-------|----------|
| 201 | Demontáž stávajícího hlásiče včetně patice, repase k dalšímu použití | 495 Kč | ks | 1 | 495 Kč |
| 202 | Montáž nového hlásiče včetně patice na strop | 297 Kč | ks | 2 | 594 Kč |
| 203 | Dodávka nového hlásiče EPS včetně patice, popis štítkem | 1 247 Kč | ks | 2 | 2 495 Kč |
| 204 | Kabel (2x0,8) - dodávka, montáž (propojení hlásičů) | 23 Kč | m | 20 | 451 Kč |
| 205 | Trubka instalační pod omítkou, v podlaze, nad podhled - 50 mm | 61 Kč | m | 10 | 611 Kč |
| 206 | SW - odebrání starých čidel, načtení nových čidel, doprogramování | 715 Kč | kpl | 1 | 715 Kč |
| 207 | Zajištění funkce EPS během stavebních prací náhradním způsobem | 1 100 Kč | případ | 1 | 1 100 Kč |

3 Strukturovaná kabeláž

| No. | Popis položky | J.c. | mj. | Počet | Celkem |
|-----|---|--------|-----|-------|----------|
| 301 | UTP kabel cat5e dodávka, montáž | 19 Kč | m | 220 | 4 235 Kč |
| 302 | Dvozásuvka 2xRJ45 dodávka + montáž | 454 Kč | m | 2 | 909 Kč |
| 303 | Jdnoducchá zásuvka 1xRJ45 dodávka + montáž | 364 Kč | m | 1 | 364 Kč |
| 304 | Meření portu před předáním, vyhotovení protokolu | 77 Kč | m | 5 | 385 Kč |
| 305 | Ukončení UTP | 44 Kč | m | 10 | 440 Kč |
| 306 | Práce v datovém rozvaděči včetně spotřebního materiálu | 550 Kč | hod | 2 | 1 100 Kč |
| 307 | Trubka instalační pod omítkou, v podlaze, nad podhled - 50 mm | 61 Kč | m | 10 | 611 Kč |

4 EZS

| No. | Popis položky | J.c. | mj. | Počet | Celkem |
|---------------|--|----------|-----|-------|------------------|
| 401 | Demontáž čidla EZS, repase k dalšímu použití | 495 Kč | ks | 1 | 495 Kč |
| 402 | Dodávka čidla EZS (prostorový detektor pohybu duální) | 821 Kč | ks | 1 | 821 Kč |
| 403 | Magnetický kontakt pro skrytou montáž, kovové zárubně | 182 Kč | ks | 1 | 182 Kč |
| 404 | Svorkovací krabice s tamper kontaktem | 90 Kč | ks | 1 | 90 Kč |
| 405 | Montáž čidla, magnetu, krabice | 275 Kč | ks | 2 | 550 Kč |
| 406 | Trubka instalační pod omítkou, v podlaze, nad podhled - 50 mm | 61 Kč | m | 2 | 122 Kč |
| 407 | Oživení doplněného systému EZS | 715 Kč | hod | 2 | 1 430 Kč |
| 408 | Demontáž čtečky karet, repase k dalšímu použití | 770 Kč | ks | 2 | 1 540 Kč |
| 409 | Montáž čtečky u dveří včetně elektrozámku, stávající radič | 1 485 Kč | ks | 1 | 1 485 Kč |
| 410 | Dodávka nového elektrozámku do zárubně (otvírač) | 1 342 Kč | ks | 1 | 1 342 Kč |
| | | 0 Kč | | | |
| 501 | Dokumentace skutečného provedení stavby | 2 750 Kč | kpl | 1 | 2 750 Kč |
| CELKEM | | | | | 37 278 Kč |

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 2016/026-10F X.etapa ESF+

Zadavatel **Masarykova univerzita**
Žerotínovo náměstí 617/9
60200 Brno-Brno-město

IČO: 00216224

DIČ: CZ00216224

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Rozpis ceny

Celkem

| | | | |
|------------------|--|--|---------------------|
| HSV | | | 134 262,99 |
| PSV | | | 273 126,90 |
| MON | | | 552 475,00 |
| Vedlejší náklady | | | 39 000,00 |
| Ostatní náklady | | | 31 500,00 |
| Celkem | | | 1 030 364,89 |

Rekapitulace daní

| | | |
|-------------------------|------|------------------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % | 0,00 CZK |
| Základ pro základní DPH | 21 % | 1 030 364,89 CZK |
| Zaokrouhlení | | 0,11 CZK |

Cena celkem bez DPH

1030365,00 CZK

v _____

dne _____

14.05.2018

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

| Číslo | Název | Základ pro sníženou DPH | Základ pro základní DPH | DPH celkem | Cena celkem | % |
|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------|-------------------------|------------|----------------|-----------|
| 00 | Vedlejší a ostatní náklady | 0 | 70 500 | | 70 500 | 7 |
| 0-DVD | VN+ON | 0 | 70 500 | | 70 500 | 7 |
| 1 | X.etapa ESF+ | 0 | 959 865 | | 959 865 | 93 |
| 1-X-DVD (z stavební část+profese | | 0 | 959 865 | | 959 865 | 93 |
| Celkem za stavbu | | | | | 1 030 365 | 100 |

Rekapitulace dílů

| Číslo | Název | Typ dílu | | | Celkem | % |
|-------|--|----------|--|--|------------|----|
| 311 | Sádkartonové konstrukce | HSV | | | 8 636,53 | 1 |
| 61 | Upravy povrchů vnitřní | HSV | | | 36 094,68 | 4 |
| 63 | Podlahy a podlahové konstrukce | HSV | | | 26 335,00 | 3 |
| 64 | Výplně otvorů | HSV | | | 109,20 | 0 |
| 94 | Lešení a stavební výtahy | HSV | | | 6 538,34 | 1 |
| 95 | Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách | HSV | | | 8 424,11 | 1 |
| 96 | Bourání konstrukcí | HSV | | | 38 317,70 | 4 |
| 99 | Staveništní přesun hmot | HSV | | | 3 451,78 | 0 |
| 720 | Zdravotechnická instalace | PSV | | | 30 370,00 | 3 |
| 730 | Ústřední vytápění | PSV | | | 41 134,00 | 4 |
| 766 | Konstrukce truhlářské | PSV | | | 20 850,00 | 2 |
| 767 | Konstrukce zámečnické | PSV | | | 82 256,00 | 8 |
| 776 | Podlahy povlakové | PSV | | | 44 510,10 | 4 |
| 777 | Podlahy ze syntetických hmot | PSV | | | 19 336,14 | 2 |
| 781 | Obklady keramické | PSV | | | 3 329,19 | 0 |
| 784 | Malby | PSV | | | 14 363,47 | 1 |
| 790 6 | Tabule | PSV | | | 16 978,00 | 2 |
| M21 | Elektromontáže | MON | | | 152 561,00 | 15 |
| M22 | Montáž sdělovací a zabezp. techniky | MON | | | 37 278,00 | 4 |
| M24 | Montáže vzduchotechnických zařízení | MON | | | 312 230,00 | 30 |

| | | | | | | |
|-------------|---|-----|--|--|--------------|-----|
| M36 | Montáže měřících a regulačních zařízení | MON | | | 50 406,00 | 5 |
| D96 | Přesuny suti a vybouraných hmot | PSU | | | 6 355,65 | 1 |
| VN | Vedlejší náklady | VN | | | 39 000,00 | 4 |
| ON | Ostatní náklady | ON | | | 31 500,00 | 3 |
| Cena celkem | | | | | 1 030 364,89 | 100 |

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

| | | |
|----|----------------------------|----------------------------|
| S: | 2016/026-10Pa X.etapa ESF+ | |
| O: | 00 | Vedlejší a ostatní náklady |
| R: | 0-DVD | VN+ON |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|--|---------------|----------------------------------|------------------|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|---------------|
| Díl: VN | | Vedlejší náklady | 39 000,00 | | | | | | |
| 1 | 005121 R | Zařízení staveniště | Soubor | 1,00000 | 30 000,00 | 30 000,00 | | RTS 17/ II | Indiv |
| Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště. | | | | | | | | | |
| 2 | 005122010R | Provoz objednatele | Soubor | 1,00000 | 5 000,00 | 5 000,00 | | RTS 17/ II | Indiv |
| Náklady na zřízení provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí. | | | | | | | | | |
| 3 | 005124010R | Koordinační činnost | Soubor | 1,00000 | 4 000,00 | 4 000,00 | | RTS 17/ II | Indiv |
| Koordinační stavebních a technologických dodávek stavby. | | | | | | | | | |
| Díl: ON | | Ostatní náklady | 31 500,00 | | | | | | |
| 4 | 004111a | Stavební pasport | Soubor | 1,00000 | 15 000,00 | 15 000,00 | | Vlastní | Indiv |
| 5 | 004111b | Technologický pasport | Soubor | 1,00000 | 15 000,00 | 15 000,00 | | Vlastní | Indiv |
| 6 | 005241010R | Dokumentace skutečného provedení | Soubor | 1,00000 | 1 500,00 | 1 500,00 | | RTS 17/ II | Indiv |
| Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu. | | | | | | | | | |
| Celkem | | | | | | 70 500,00 | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | | |
|----|--------------------------------------|--------------|--|
| S: | 2016/026-10Pa X.etapa ESF+ | | |
| O: | 1 | X.etapa ESF+ | |
| R: | 1-X-DVD (2017 stavební část+profese) | | |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|---|---------------|---|----|------------------|-----------|------------------|-------|--------------------------|---------------|
| Díl: 311 Sádrokartonové konstrukce | | | | | | 8 636,53 | | | |
| 1 | 342266111RT1 | Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci z profilů CW 50 tloušťka desky 12, 5 mm, standard, tloušťka izolace 50 mm | m2 | 15,70400 | 520,00 | 8 166,08 | 801-1 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
| | | | | 7,55*2,08 | 15,704 | | | | |
| 2 | 3470131 | obklad napojení příčky na okenní profil SDK akustickou(modrou) deskou tl.12,5mm, kompl.dod+mtz vč.tmelení | m2 | 0,47520 | 990,00 | 470,45 | | Vlastní | Indiv |
| <p style="color: green;">Včetně:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr - úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádrokartonu - standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení najemno) a případné přebroušení. <p style="color: blue;">pozn.2 vč.102 : ,22*2,16</p> | | | | | | | | | |
| | | | | 0,4752 | | | | | |
| Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní | | | | | | 36 094,68 | | | |
| 3 | 610991111R00 | Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm | m2 | 10,28160 | 41,20 | 423,60 | 801-1 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
| <p>které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí,</p> <p style="color: blue;">4,76*2,16</p> | | | | | | | | | |
| | | | | 10,2816 | | | | | |
| 4 | 612403399R00 | Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou jakoukoliv maltou □ jakékoliv šířky | m2 | 0,82000 | 347,00 | 284,54 | 801-4 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
| <p>jakékoliv šířky rýhy,</p> <p style="color: blue;">,25*3,28</p> | | | | | | | | | |
| | | | | 0,82 | | | | | |
| 5 | 612409991R00 | Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. maltou vápenou | m | 10,20000 | 68,90 | 702,78 | 801-4 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
| | | | | (1,0+2,05*2)*2 | 10,2 | | | | |
| 6 | 612421637R00 | Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové | m2 | 9,84000 | 330,50 | 3 252,12 | 801-1 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
| | | | | stěny : 3,0*3,28 | 9,84 | | | | |
| 7 | 612421331R00 | Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových | m2 | 68,98940 | 220,00 | 15 177,67 | 801-4 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
| <p style="color: green;">Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</p> <p style="color: blue;">3,13*(7,55*2+7,05*2-3,0)-4,5*2,16+,22*(4,76+2,16)+,2*2,16</p> | | | | | | | | | |
| | | | | 74,2404 | | | | | |

-,8*1,97

-1,5*(1,4+1,05)

-1,576

-3,675

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--|----|---------|--------|----------|-------|------------|------------|
| 8 | 612423531R00 | Omítka rýh ve stěnách maltou vápennou štuková, o šířce rýhy do 150 mm, | m2 | 2,30000 | 927,00 | 2 132,10 | 801-4 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
|---|--------------|--|----|---------|--------|----------|-------|------------|------------|

z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,

MaR : ,1*23

2,3

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---|----|---------|--------|--------|-------|------------|------------|
| 9 | 612423631R00 | Omítka rýh ve stěnách maltou vápennou štuková, šířky rýhy přes 150 do 300 mm, | m2 | 0,82000 | 760,00 | 623,20 | 801-4 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
|---|--------------|---|----|---------|--------|--------|-------|------------|------------|

z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,

,25*3,28

0,82

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--|----|----------|--------|-----------|-------|------------|------------|
| 10 | 612445204R00 | Omítky a stěrky sádrové ze suchých směsí stěrka sádrová, tloušťky 4 mm | m2 | 55,22310 | 184,00 | 10 161,05 | 801-1 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
|----|--------------|--|----|----------|--------|-----------|-------|------------|------------|

s penetrací podkladu

3,13*(7,55+7,05*2)-4,5*2,16+,22*(4,76+2,16*2)+,2*2,16

60,4741

-,8*1,97

-1,576

-1,5*(1,4+1,05)

-3,675

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---|----|---------|--------|----------|-------|------------|------------|
| 11 | 612451121R00 | Omítky vnitřního zdiva cementové hladké | m2 | 3,67500 | 290,50 | 1 067,59 | 801-1 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
|----|--------------|---|----|---------|--------|----------|-------|------------|------------|

v podlaží i ve schodišti, zdiva cihelného, kamenného, smíšeného nebo betonového

1,5*(1,4+1,05)

3,675

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---|---|----------|-------|--------|-------|------------|------------|
| 12 | 612473186R00 | Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí příplatek za zabudované rohovníky | m | 12,92000 | 59,60 | 770,03 | 801-1 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
|----|--------------|---|---|----------|-------|--------|-------|------------|------------|

omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství

3,13*2+2,16+4,5

12,92

| | | | | | | | | | |
|----|-----|---------------|---|---------|--------|----------|--|---------|-------|
| 13 | 612 | sešití trhlín | m | 2,00000 | 750,00 | 1 500,00 | | Vlastní | Indiv |
|----|-----|---------------|---|---------|--------|----------|--|---------|-------|

| | | | | | | | | | |
|----------------|--|---------------------------------------|--|--|--|------------------|--|--|--|
| Díl: 63 | | Podlahy a podlahové konstrukce | | | | 26 335,00 | | | |
|----------------|--|---------------------------------------|--|--|--|------------------|--|--|--|

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|------------------------------------|----|----------|--------|-----------|--|---------|-------|
| 14 | 632441491R0x | přebroušení stávající bet.mazaniny | m2 | 52,67000 | 500,00 | 26 335,00 | | Vlastní | Indiv |
|----|--------------|------------------------------------|----|----------|--------|-----------|--|---------|-------|

| | | | | | | | | | |
|----------------|--|----------------------|--|--|--|---------------|--|--|--|
| Díl: 64 | | Výplně otvorů | | | | 109,20 | | | |
|----------------|--|----------------------|--|--|--|---------------|--|--|--|

| | | | | | | | | | |
|----|-------|--|----|---------|-------|-------|--|---------|-------|
| 15 | 64899 | Osazení krytky spojovací parapet.desek | ks | 1,00000 | 50,00 | 50,00 | | Vlastní | Indiv |
|----|-------|--|----|---------|-------|-------|--|---------|-------|

| | | | | | | | | | |
|----|-----------|--------------------------|-----|---------|-------|-------|------|------------|------------|
| 16 | 60775459R | spojka pro parapet rovná | kus | 1,00000 | 59,20 | 59,20 | SPCM | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
|----|-----------|--------------------------|-----|---------|-------|-------|------|------------|------------|

| | | | | | | | | | |
|----------------|--|---------------------------------|--|--|--|-----------------|--|--|--|
| Díl: 94 | | Lešení a stavební výtahy | | | | 6 538,34 | | | |
|----------------|--|---------------------------------|--|--|--|-----------------|--|--|--|

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--|----|---------|-------|--------|-------|------------|------------|
| 17 | 941955001R00 | Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m | m2 | 2,00000 | 95,80 | 191,60 | 800-3 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
|----|--------------|--|----|---------|-------|--------|-------|------------|------------|

2,0

2

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---|----|----------|--------|----------|-------|------------|------------|
| 18 | 941955002R00 | Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m | m2 | 52,67000 | 120,50 | 6 346,74 | 800-3 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
|----|--------------|---|----|----------|--------|----------|-------|------------|------------|

| | | | | | | | | | |
|----------------|--|---|--|--|--|-----------------|--|--|--|
| Díl: 95 | | Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách | | | | 8 424,11 | | | |
|----------------|--|---|--|--|--|-----------------|--|--|--|

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--|----|----------|-------|----------|-------|------------|------------|
| 19 | 952901111R00 | Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m | m2 | 91,74750 | 85,00 | 7 798,54 | 801-1 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
|----|--------------|--|----|----------|-------|----------|-------|------------|------------|

8,2*7,05

57,81

chodba : 2,5*54,3/4

33,9375

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--|---|----------|-------|--------|---------|------------|------------|
| 20 | 771578011R00 | Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem | m | 13,84000 | 45,20 | 625,57 | 800-771 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
|----|--------------|--|---|----------|-------|--------|---------|------------|------------|

vč. dodávky a montáže silikonu.

kolem oken : 4,76*2+2,16*2

13,84

| Díl: 96 | | Bourání konstrukcí | | 38 317,70 | | | | | |
|---------|--------------|--|-----|-----------|--------|----------|---------|------------|------------|
| 21 | 968061125R00 | Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, | kus | 1,00000 | 13,70 | 13,70 | 801-3 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
| 22 | 968072455R00 | Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2 .8*1,97 | m2 | 1,57600 | 318,50 | 501,96 | 801-3 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
| 23 | 974031147R00 | Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše □ do hloubky 70 mm, šířky do 300 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 3,28 | m | 3,28000 | 159,50 | 523,16 | 801-3 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
| 24 | 974042547R00 | Vysekání rýh v betonové a jiné monolitické dlažbě do hloubky 70 mm, šířky do 300 mm s betonovým podkladem, c : 1,64 | m | 1,64000 | 276,50 | 453,46 | 801-3 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
| 25 | 978013141R00 | Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 30 % 3,13*(7,55*2+7,05*2-3,0)-4,5*2,16+,22*(4,76+2,16)+,2*2,16 -,8*1,97 -1,5*(1,4+1,05) | m2 | 68,98940 | 21,80 | 1 503,97 | 801-3 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
| 26 | 978013191R00 | Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 % stěny : 3,0*3,28 | m2 | 9,84000 | 70,90 | 697,66 | 801-3 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
| 27 | 978059531R00 | Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, 1,5*(1,4+1,05) | m2 | 3,67500 | 91,70 | 337,00 | 801-3 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
| 28 | 767137801R00 | Demontáž stěn a příček z plechu příček sádrokartonových □ roštu e : (3,95+1,65+,35)*(,25+,25) | m2 | 2,97500 | 53,90 | 160,35 | 800-767 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
| 29 | 767137803R00 | Demontáž stěn a příček z plechu příček sádrokartonových □ desek do sutí e : (3,95+1,65+,35)*(,25+,25) | m2 | 2,97500 | 53,90 | 160,35 | 800-767 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
| 30 | 776401800RT1 | Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC odstranění a uložení na hromady 7,55*2+7,05*2-,8 | m | 28,40000 | 11,60 | 329,44 | 800-775 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
| 31 | 776511810R00 | Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2 52,67 stěny : 3,0*3,28 | m2 | 62,51000 | 34,80 | 2 175,35 | 800-775 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
| 32 | 725290020R | Demontáž umyvadla včetně baterie a konzol | kus | 1,00000 | 200,00 | 200,00 | | Vlastní | RTS 17/ II |
| 33 | 776519 | obroušení lepidla po odstranění koberců | m2 | 52,67000 | 150,00 | 7 900,50 | | Vlastní | Indiv |

52,67

52,67

| | | | | | | | | | |
|----|-------|---|--------|---------|-----------|-----------|--|---------|-------|
| 34 | 960 | vyklízení interiérového vybavení (katedra,lavice,věšáky...), uložení dle pokynů investora event.likvidace | soubor | 1,00000 | 10 000,00 | 10 000,00 | | Vlastní | Indiv |
| 35 | 960 3 | veškeré zařízení AVT techniky (projektor,plátno...)-demontáž a uschování dle pokynů investora | soubor | 1,00000 | 5 000,00 | 5 000,00 | | Vlastní | Indiv |
| 36 | 960 5 | stávající tabule - demontáž | ks | 1,00000 | 250,00 | 250,00 | | Vlastní | Indiv |
| 37 | 960 a | demontáž světel | ks | 8,00000 | 120,00 | 960,00 | | Vlastní | Indiv |

a : 8

8

| | | | | | | | | | |
|----|--------|--|---|----------|--------|----------|--|---------|-------|
| 38 | 974081 | odstranění silikonové spáry okolo oken | m | 13,84000 | 120,00 | 1 660,80 | | Vlastní | Indiv |
|----|--------|--|---|----------|--------|----------|--|---------|-------|

kolem oken : 4,76*2+2,16*2

13,84

| | | | | | | | | | |
|----|------|-------------------------|----|---------|----------|----------|--|---------|-------|
| 39 | 9760 | Vybourání podlah.krabic | m2 | 1,83000 | 3 000,00 | 5 490,00 | | Vlastní | Indiv |
|----|------|-------------------------|----|---------|----------|----------|--|---------|-------|

b : ,3*(5,8+,3)

1,83

| | | | | | | | | | |
|----------------|--|--------------------------------|--|--|--|-----------------|--|--|--|
| Díl: 99 | | Staveništní přesun hmot | | | | 3 451,78 | | | |
|----------------|--|--------------------------------|--|--|--|-----------------|--|--|--|

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---|---|---------|----------|----------|-------|------------|------------|
| 40 | 999281108R00 | Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů □ výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812 | t | 2,87648 | 1 200,00 | 3 451,78 | 801-4 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
|----|--------------|---|---|---------|----------|----------|-------|------------|------------|

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,17,18,19,20,22,23,33, :

Součet: : 2,87648

2,87648

| | | | | | | | | | |
|-----------------|--|----------------------------------|--|--|--|------------------|--|--|--|
| Díl: 720 | | Zdravotechnická instalace | | | | 30 370,00 | | | |
|-----------------|--|----------------------------------|--|--|--|------------------|--|--|--|

| | | | | | | | | | |
|----|-----|---------------------------------|--------|---------|-----------|-----------|--|---------|-------|
| 41 | 720 | ZTI (dle samostatného rozpočtu) | soubor | 1,00000 | 30 370,00 | 30 370,00 | | Vlastní | Indiv |
|----|-----|---------------------------------|--------|---------|-----------|-----------|--|---------|-------|

| | | | | | | | | | |
|-----------------|--|--------------------------|--|--|--|------------------|--|--|--|
| Díl: 730 | | Ústřední vytápění | | | | 41 134,00 | | | |
|-----------------|--|--------------------------|--|--|--|------------------|--|--|--|

| | | | | | | | | | |
|----|-----|--------------------------------------|--------|---------|-----------|-----------|--|---------|-------|
| 42 | 730 | Vytápění (dle samostatného rozpočtu) | soubor | 1,00000 | 41 134,00 | 41 134,00 | | Vlastní | Indiv |
|----|-----|--------------------------------------|--------|---------|-----------|-----------|--|---------|-------|

| | | | | | | | | | |
|-----------------|--|------------------------------|--|--|--|------------------|--|--|--|
| Díl: 766 | | Konstrukce truhlářské | | | | 20 850,00 | | | |
|-----------------|--|------------------------------|--|--|--|------------------|--|--|--|

| | | | | | | | | | |
|----|----------|--|--|---------|------|------|--|---------|-------|
| 43 | poznámka | výrobky nacenit kompletně vč. povrch.úprav,kování, kotvení ,zárubní a veškerých prvků dle výpisu | | 0,00000 | 0,00 | 0,00 | | Vlastní | Indiv |
|----|----------|--|--|---------|------|------|--|---------|-------|

vč.přesunu hmot

| | | | | | | | | | |
|----|-------|--|----|---------|-----------|-----------|--|---------|-------|
| 44 | T 101 | T101 dřevěné vnitřní dveře 800/1970mm Rw=32dB - kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků | ks | 1,00000 | 20 850,00 | 20 850,00 | | Vlastní | Indiv |
|----|-------|--|----|---------|-----------|-----------|--|---------|-------|

| | | | | | | | | | |
|-----------------|--|------------------------------|--|--|--|------------------|--|--|--|
| Díl: 767 | | Konstrukce zámečnické | | | | 82 256,00 | | | |
|-----------------|--|------------------------------|--|--|--|------------------|--|--|--|

| | | | | | | | | | |
|----|----------|--|--|---------|------|------|--|---------|-------|
| 45 | poznámka | výrobky nacenit kompletně vč. povrch.úprav,kování, kotvení ,zárubní a veškerých prvků dle výpisu | | 0,00000 | 0,00 | 0,00 | | Vlastní | Indiv |
|----|----------|--|--|---------|------|------|--|---------|-------|

vč.přesunu hmot

| | | | | | | | | | |
|----|-------|--|----|----------|--------|-----------|--|---------|-------|
| 46 | Z 201 | Z 201 SDK podhled vč.reviz.dvířek - kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků | m2 | 24,50000 | 670,00 | 16 415,00 | | Vlastní | Indiv |
|----|-------|--|----|----------|--------|-----------|--|---------|-------|

| | | | | | | | | | |
|----|-------|--|----|----------|----------|-----------|--|---------|-------|
| 47 | Z 202 | Z 202 SDK akustický podhled vč.reviz.dvířek - kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků | m2 | 35,90000 | 1 490,00 | 53 491,00 | | Vlastní | Indiv |
|----|-------|--|----|----------|----------|-----------|--|---------|-------|

| | | | | | | | | | |
|----|-------|---|----|---------|----------|-----------|--|---------|-------|
| 48 | Z 203 | Z 203 SDK obklad akustický, kompl.dodávka a montáž dle výpisu výrobků | m2 | 9,50000 | 1 300,00 | 12 350,00 | | Vlastní | Indiv |
|----|-------|---|----|---------|----------|-----------|--|---------|-------|

| | | | | | | | | | |
|-----------------|--|--------------------------|--|--|--|------------------|--|--|--|
| Díl: 776 | | Podlahy povlakové | | | | 44 510,10 | | | |
|-----------------|--|--------------------------|--|--|--|------------------|--|--|--|

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---|---|---------|--------|--------|---------|------------|------------|
| 49 | 771111122R00 | Doplňkové práce při kladení dlažeb montáž podlahových lišt přechodových | m | 0,80000 | 300,00 | 240,00 | 800-771 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
|----|--------------|---|---|---------|--------|--------|---------|------------|------------|

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--|---|----------|-------|----------|---------|------------|------------|
| 50 | 776431010R00 | Montáž, lepení podlah. soklíků z kobercových pásů včetně dodávky kobercové lišty | m | 28,30000 | 50,00 | 1 415,00 | 800-775 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
|----|--------------|--|---|----------|-------|----------|---------|------------|------------|

včetně soklové lišty.

7,55*2+7,0*2-,8

28,3

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--|----|----------|----------|-----------|---------|------------|------------|
| 51 | 776572200R00 | Položení povlakových podlah textilních montáž - podlahová krytina textilní ve specifikaci lepených, ze čtverců textilních všivaných a vpichovaných | m2 | 52,67000 | 170,00 | 8 953,90 | 800-775 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
| 52 | 553700 | ukončovací nerez L profil prorůzné druhy podlah | m | 0,88000 | 400,00 | 352,00 | | Vlastní | Indiv |
| | | ,8*1,1 | | | 0,88 | | | | |
| 53 | 697411 | Koberec čtvercový 500x500 mm (dle standardů) | m2 | 56,86000 | 585,00 | 33 263,10 | | Vlastní | Indiv |
| | | 52,67*1,05 | | | 55,3035 | | | | |
| | | 28,3*0,05*1,1 | | | 1,5565 | | | | |
| 54 | 998776103R00 | Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m | t | 0,28610 | 1 000,00 | 286,10 | 800-775 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
| | | Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 50,51,52,53, : Součet : 0,28610 | | | 0,2861 | | | | |

| | | |
|-----------------|-------------------------------------|------------------|
| Díl: 777 | Podlahy ze syntetických hmot | 19 336,14 |
|-----------------|-------------------------------------|------------------|

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--|----|----------|-----------|----------|---------|------------|------------|
| 55 | 777553010R00 | Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových penetrace savého podkladu podlah disperzí | m2 | 52,67000 | 10,00 | 526,70 | 800-773 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
| 56 | 777553210R00 | Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových vyrovnání podlah samonivelační hmotou na bázi cementu tl. 2mm | m2 | 52,67000 | 180,00 | 9 480,60 | 800-773 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
| 57 | 777553219R00 | Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových příplatek za každé 2 mm vyrovnání podlah samoniveleační hmotou na bázi cementu | m2 | 52,67000 | 90,00 | 4 740,30 | 800-773 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
| 58 | 777 | doplnění podlah plastbetonem | m3 | 0,19340 | 20 000,00 | 3 868,00 | | Vlastní | Indiv |

včetně dvousložkové epoxidové penetrace.

b : ,3*(5,8+3)*,09

0,1647

c : ,25*1,64*,07

0,0287

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--|---|---------|----------|--------|---------|------------|------------|
| 59 | 998777103R00 | Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně | t | 0,72054 | 1 000,00 | 720,54 | 800-773 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
| | | Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 55,56,57,58, : Součet : 0,72054 | | | 0,72054 | | | | |

| | | |
|-----------------|--------------------------|-----------------|
| Díl: 781 | Obklady keramické | 3 329,19 |
|-----------------|--------------------------|-----------------|

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--|----|---------|--------|----------|---------|------------|------------|
| 60 | 781101210RT2 | Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady | m2 | 3,67500 | 31,30 | 115,03 | 800-771 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
| | | včetně dodávky materiálu. | | | | | | | |
| 61 | 781415013RT2 | Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových do tmele , 150 x 150 mm, lepených do flexibilního tmele | m2 | 3,67500 | 553,00 | 2 032,28 | 800-771 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
| | | 1,5*(1,4+1,05) | | | 3,675 | | | | |
| 62 | 781419711R00 | Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových příplatek k položkám montáže obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových příplatek k obkladu stěn za plochu do 10 m2 jedntl | m2 | 3,67500 | 41,90 | 153,98 | 800-771 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |

| | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------------|--|--------|-----------|------------|------------|---------|------------|------------|-------------------|
| 63 | 597813600R | obklad keramický š = 198 mm; l = 198 mm; h = 6,5 mm; pro interiér; barva bílá; mat 3,675*1,05 | m2 | 3,85875 | 258,50 | 997,49 | SPCM | RTS 17/ II | RTS 17/ II | |
| | | | | | 3,85875 | | | | | |
| 64 | 998781103R00 | Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 60,61,63, : Součet: : 0,05579 | t | 0,05579 | 545,00 | 30,41 | 800-771 | RTS 17/ II | RTS 17/ II | |
| | | | | | 0,05579 | | | | | |
| Díl: 784 | | Malby | | | | | | | | 14 363,47 |
| 65 | 784402801R00 | Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m 3,13*(7,55+7,05*2-3,0)-(4,5*2,16-4,0)+,22*(4,76+2,16*2)+,2*2,16 | m2 | 55,08410 | 28,60 | 1 575,41 | 800-784 | RTS 17/ II | RTS 17/ II | |
| | | | | | 55,0841 | | | | | |
| 66 | 784442001RT2 | Malby z malířských směsí disperzních, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, dvojnásobné + 1x penetrace 3,08*(7,55*2+7,0*2) -(4,5*2,16-4,0)+,22*(4,76+2,16*2)+,2*2,16 52,67 Mezisoučet chodba : 2,7*54,3/4 | m2 | 175,66010 | 72,80 | 12 788,06 | 800-784 | RTS 17/ II | RTS 17/ II | |
| | | | | | 89,628 | | | | | |
| | | | | | -3,2904 | | | | | |
| | | | | | 52,67 | | | | | |
| | | | | | 139,0076 | | | | | |
| | | | | | 36,6525 | | | | | |
| Díl: 790 6 | | Tabule | | | | | | | | 16 978,00 |
| 67 | 790 | Třídílná magnetická tabule 2000/1200mm, křídla 1000/1200mm s poličkou dl.2000mm, kompl.dod+mtz dle výpisu | ks | 1,00000 | 16 978,00 | 16 978,00 | | Vlastní | Indiv | |
| Díl: M21 | | Elektromontáže | | | | | | | | 152 561,00 |
| 68 | 210 | Elektroinstalace -silnoproud (dle samostatného rozpočtu) | soubor | 1,00000 | 152 561,00 | 152 561,00 | | Vlastní | Indiv | |
| Díl: M22 | | Montáž sdělovací a zabezp. techniky | | | | | | | | 37 278,00 |
| 69 | 220 | Elektroinstalace -slaboproud (dle samostatného rozpočtu) | soubor | 1,00000 | 37 278,00 | 37 278,00 | | Vlastní | Indiv | |
| Díl: M24 | | Montáže vzduchotechnických zařízení | | | | | | | | 312 230,00 |
| 70 | 240 | Vzduchotechnika +chlazení(dle samostatného rozpočtu) | soubor | 1,00000 | 312 230,00 | 312 230,00 | | Vlastní | Indiv | |
| Díl: M36 | | Montáže měřících a regulačních zařízení | | | | | | | | 50 406,00 |
| 71 | 360 | MaR (dle samostatného rozpočtu) | soubor | 1,00000 | 50 406,00 | 50 406,00 | | Vlastní | Indiv | |
| Díl: D96 | | Přesuny suti a vybouraných hmot | | | | | | | | 6 355,65 |
| 72 | 979011111R00 | Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 22,23,24,25,26,27,28,29,31,32,37,38,39, : Součet: : 2,15870 | t | 2,15870 | 289,50 | 624,94 | 801-3 | RTS 17/ II | RTS 17/ II | |
| | | | | | 2,1587 | | | | | |
| 73 | 979011121R00 | Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 22,23,24,25,26,27,28,29,31,32,37,38,39, : Součet: : 4,31740 | t | 4,31740 | 178,00 | 768,50 | 801-3 | RTS 17/ II | RTS 17/ II | |
| | | | | | 4,3174 | | | | | |
| 74 | 979081111R00 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : | t | 2,15870 | 194,50 | 419,87 | 801-3 | RTS 17/ II | RTS 17/ II | |

22,23,24,25,26,27,28,29,31,32,37,38,39, :

Součet : 2,15870

2,1587

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--|---|----------|-------|--------|-------|------------|------------|
| 75 | 979081121R00 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km | t | 30,22180 | 15,60 | 471,46 | 801-3 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
|----|--------------|--|---|----------|-------|--------|-------|------------|------------|

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

22,23,24,25,26,27,28,29,31,32,37,38,39, :

Součet : 30,22180

30,2218

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---|---|---------|--------|--------|-------|------------|------------|
| 76 | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m | t | 2,15870 | 257,00 | 554,79 | 801-3 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
|----|--------------|---|---|---------|--------|--------|-------|------------|------------|

Včetně případného složení na staveništní deponii.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

22,23,24,25,26,27,28,29,31,32,37,38,39, :

Součet : 2,15870

2,1587

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---|---|----------|-------|--------|-------|------------|------------|
| 77 | 979082121R00 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m | t | 17,26960 | 28,60 | 493,91 | 801-3 | RTS 17/ II | RTS 17/ II |
|----|--------------|---|---|----------|-------|--------|-------|------------|------------|

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

22,23,24,25,26,27,28,29,31,32,37,38,39, :

Součet : 17,26960

17,2696

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--|---|---------|----------|----------|--|---------|-------|
| 78 | 979990181R0x | Poplatek za skládku sutí - PVC podlahová krytina,kazety podhledu.. | t | 2,15870 | 1 400,00 | 3 022,18 | | Vlastní | Indiv |
|----|--------------|--|---|---------|----------|----------|--|---------|-------|

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

22,23,24,25,26,27,28,29,31,32,37,38,39, :

Součet : 2,15870

2,1587

| | | | | | | | | | |
|---------------|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|
| Celkem | | | | | | | 959 864,89 | | |
|---------------|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|

JKSO:

801.35 budovy poslucháren a pedagogických pracoven vysokých škol
m3 svislá nosná konstrukce monolitická betonová tyčová
rekonstrukce a modernizace objektu prostá