

Stavební rozpočet s výkazem výměr

Zakázka

| | |
|---------------|---|
| Číslo zakázky | SV17_03/15 |
| Zakázka | Rekonstrukce elektroinstalace II. stupně ZŠ T.G.Masaryka v Písku - 1.etapa |
| Klasifikace | Výkaz výměr byl zpracován dle podkladů poskytnutých zhotovitelem projektu - projektovou kanceláří: ING. FRIEDL - PROJKA, Gregorova 2424, 397 01 - Písek a výměr zaměřených na místě stavby. |
| Fáze | Veškeré detaily, konstrukční řešení, způsob provádění nebo konstrukční prvky, které nejsou patrné z projektové dokumentace budou dopřesněny prováděcí firmou před podpisem SoD. |
| Komentář | Výkaz výměr je nedílnou součástí výše uvedené projektové dokumentace. Výkaz výměr neobsahuje případný zábor komunikací a oplocení staveniště. Dále neobsahuje případnou úpravu nebo dodávku a montáž ÚT, ZTI a VZT. |

Pokud se ve stavebním rozpočtu vyskytují obchodní názvy materiálů, slouží pouze pro vyjádření vlastností materiálů a mohou být nahrazeny materiály se stejnými nebo lepšími vlastnostmi.

Červeně označené položky nebudou oceněny v 1. etapě, budou provedeny v 2. etapě" jedná se o položky v části elektro, kde jsou uvedeny kusy v počtu 0

Investor

| | |
|--------|--|
| Adresa | Základní škola T.G. Masaryka a Mateřská škola Písek Čelakovského 24 397 01 - Písek |
| IČO | |

Firmy

| | |
|-----------|---|
| Typ Firmy | Název |
| Dodavatel | MONTEA CZ s.r.o., Bakaláře 43/6, Písek IČO: 26073170, |

Vypracoval:

MONTEA CZ s.r.o.

MONTÁŽE V OBORU ELEKTRO

Uživatelé

| Význam (funkce) | Jméno |
|-----------------|-------|
| Zpracovatel | |

Zakázka:

Rekonstrukce elektroinstalace II. stupně ZŠ T.G.Masaryka v Písku - 1.etapa

| Popis | Cena | DPH | Cena s DPH |
|-------------------------------------|------------------|----------------|-------------------|
| SO_01: 1.PP - 3.NP II stupeň | 360 009 | 75 602 | 435 611 |
| 784: Malby | 353 999 | 74 340 | 428 339 |
| VRN: Vedlejší rozpočtové náklady | 6 010 | 1 262 | 7 273 |
| SO_02: Elektroinstalace | 1 318 278 | 276 838 | 1 595 117 |
| 003: Svislé konstrukce | 28 301 | 5 943 | 34 244 |
| 004: Vodorovné konstrukce | 5 175 | 1 087 | 6 262 |
| 006: Úpravy povrchu | 170 604 | 35 827 | 206 431 |
| 0096: Bourací práce | 149 948 | 31 489 | 181 437 |
| 099: Přesun hmot HSV | 4 663 | 979 | 5 642 |
| 741: Elektromontáže | 954 837 | 200 516 | 1 155 353 |
| VRN: Vedlejší rozpočtové náklady | 4 750 | 998 | 5 748 |
| Celkem (bez DPH) | 1 678 288 | | |
| DPH | 352 440 | | |
| DPH 21 % ze základny: 1 678 288 | 352 440 | | |
| Celkem (včetně DPH) | 2 030 728 | | |

MONTEA CZ s.r.o.

MONTÁŽE V OBORU ELEKTRO

| Poř. | Kód | Popis | MJ | Výměra bez ztr. | Jedn. cena | Cena | Sazba DPH | DPH | Cena s DPH |
|-------------------------------------|-----------|--|----|-----------------|------------|----------------|-----------|---------------|----------------|
| SO_01: 1.PP - 3.NP II stupeň | | | | | | 360 009 | | 75 602 | 435 611 |
| 784: Malby | | | | | | 353 999 | | 74 340 | 428 339 |
| 1. | 784111003 | Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 5,00 m | m2 | 4 307,696 | 3,60 | 15 508 | 21 | 3 257 | 18 764 |
| | | STROPNÍ KONSTRUKCE | | - | | | | | |
| | | 3.NP | | - | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; | | 558,32 | | | | | |
| | | (7,4*2,8)*2+(6,8*10,5)*2+(10,35*7,05)*2+(6,73*10,5)+(4,55*7,72)*2+(6,73*3,7)+(6,73*6,75)+(4,63*3,65) | | | | | | | |
| | | Chodba - malba pouze z 10% celkové plochy; | | 9,407 | | | | | |
| | | ((14,54*2,8)*2+(3,4+9,25))/100*10 | | | | | | | |
| | | 2.NP | | - | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; | | 542,579 | | | | | |
| | | (7,4*2,8)*2+(6,8*10,5)*2+(10,35*7,05)*2+(6,73*10,5)+(9,25*7,72)+(6,73*3,7)+(6,73*6,75) | | | | | | | |
| | | Chodba - malba pouze z 10% celkové plochy; | | 9,407 | | | | | |
| | | ((14,54*2,8)*2+(3,4+9,25))/100*10 | | | | | | | |
| | | Tělocvična | | - | | | | | |
| | | Šatna a zázemí tělocvičny; (6,7*6,1)+(4,15*2,05)*2 | | 57,885 | | | | | |
| | | = | | 1 177,598 | | | | | |
| | | POVRCH STĚN | | - | | | | | |
| | | 3.NP | | - | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (7,4+2,8)*2*4,4 | | 89,76 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,2)*0,3*3 | | 7,74 | | | | | |
| | | Odpčet výplní otvorů; -(2,8*1,2*3+0,8*1,97) | | - 11,656 | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (6,8+10,5)*2*4,4*2 | | 304,48 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,5)*0,3*6 | | 16,02 | | | | | |
| | | Odpčet výplní otvorů; -(2,8*1,5*6+0,8*1,97*2) | | - 28,352 | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (10,35+7,05)*2*4,4*2 | | 306,24 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,5)*0,3*6 | | 16,02 | | | | | |
| | | Odpčet výplní otvorů; -(2,8*1,5*6+0,8*1,97*2) | | - 28,352 | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (6,73+10,5)*2*4,4 | | 151,624 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,5)*0,3 | | 2,67 | | | | | |
| | | Odpčet výplní otvorů; -(2,8*1,5*3+0,8*1,97) | | - 14,176 | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (4,55+7,72)*2*4,4*2 | | 215,952 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,2)*0,3*4 | | 10,32 | | | | | |
| | | Odpčet výplní otvorů; -(2,8*1,2*4+0,8*1,97*2) | | - 16,592 | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (6,73+3,7)*2*4,4 | | 91,784 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,5)*0,3 | | 2,67 | | | | | |
| | | Odpčet výplní otvorů; -(2,8*1,5+0,8*1,97) | | - 5,776 | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (6,73+6,75)*2*4,4 | | 118,624 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,5)*0,3 | | 2,67 | | | | | |
| | | Odpčet výplní otvorů; -(2,8*1,5+0,8*1,97) | | - 5,776 | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (4,63+3,65)*2*4,4 | | 72,864 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,5)*0,3 | | 2,67 | | | | | |
| | | Odpčet výplní otvorů; -(2,8*1,5+0,8*1,97) | | - 5,776 | | | | | |
| | | Chodba - pouze 10% z celkové plochy; ((38,33+3)*2*4,4)/100*10 | | 36,37 | | | | | |

| Poř. | Kód | Popis | MJ | Výměra bez ztr. | Jedn. cena | Cena | Sazba DPH | DPH | Cena s DPH |
|------|-----|--|----|-----------------|------------|------|-----------|-----|------------|
| | | Boky stropních průvlaků - pouze 10% z celkové plochy; (2,8*0,3*8)+(3*0,3*2)/100*10 | | 0,852 | | | | | |
| | | Ostění okenních výplní otvorů - r.š. 300 mm - pouze 10% z celkové plochy; ((3,7*2+1,5)*0,3*4)/100*10 | | 1,068 | | | | | |
| | | Ostění dveřních výplní otvorů - r.š. 500 mm - pouze 10% z celkové plochy; ((2*2+0,8)*0,5*14)/100*10 | | 3,36 | | | | | |
| | | Profil schodišťových sloupů - pouze 10% z celkové plochy; (0,6*4)*4,4*2/100*10 | | 2,112 | | | | | |
| | | Odpočet výplní otvorů - pouze 10% z celkové plochy; - (2,8*1,5*4+0,8*1,97*14)/100*10 | | - 3,886 | | | | | |
| | | 2.NP | | - | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (7,4+2,8)*2*4,4*2 | | 179,52 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,2)*0,3*6 | | 15,48 | | | | | |
| | | Odpočet výplní otvorů; -(2,8*1,2*6+0,8*1,97*2) | | - 23,312 | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (6,8+10,5)*2*4,4*2 | | 304,48 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,5)*0,3*6 | | 16,02 | | | | | |
| | | Odpočet výplní otvorů; -(2,8*1,5*6+0,8*1,97*2) | | - 28,352 | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (10,35+7,05)*2*4,4*2 | | 306,24 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,5)*0,3*6 | | 16,02 | | | | | |
| | | Odpočet výplní otvorů; -(2,8*1,5*6+0,8*1,97*2) | | - 28,352 | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (6,73+10,5)*2*4,4 | | 151,624 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,5)*0,3 | | 2,67 | | | | | |
| | | Odpočet výplní otvorů; -(2,8*1,5*3+0,8*1,97) | | - 14,176 | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (9,25+7,72)*2*4,4 | | 149,336 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,2)*0,3*2+(3,86*2+2,2)*0,3 | | 8,136 | | | | | |
| | | Odpočet výplní otvorů; -(1,2*2,8*2+2,8*2,2+1,06*0,8) | | - 13,728 | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (6,73+3,7)*2*4,4 | | 91,784 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,5)*0,3 | | 2,67 | | | | | |
| | | Odpočet výplní otvorů; -(2,8*1,5+0,8*1,97) | | - 5,776 | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (6,73+6,75)*2*4,4 | | 118,624 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,5)*0,3*2 | | 5,34 | | | | | |
| | | Odpočet výplní otvorů; -(2,8*1,5*2+0,8*1,97) | | - 9,976 | | | | | |
| | | Chodba - pouze 10% z celkové plochy; ((38,33+3)*2*4,4)/100*10 | | 36,37 | | | | | |
| | | Boky stropních průvlaků - pouze 10% z celkové plochy; (2,8*0,3*8)+(3*0,3*2)/100*10 | | 0,852 | | | | | |
| | | Ostění okenních výplní otvorů - r.š. 300 mm - pouze 10% z celkové plochy; ((3,7*2+1,5)*0,3*4)/100*10 | | 1,068 | | | | | |
| | | Ostění dveřních výplní otvorů - r.š. 500 mm; ((2*2+0,8)*0,5*14) | | 33,6 | | | | | |
| | | Profil schodišťových sloupů - pouze 10% z celkové plochy; (0,6*4)*4,4*2/100*10 | | 2,112 | | | | | |
| | | Odpočet výplní otvorů - pouze 10% z celkové plochy; - (2,8*1,5*4+0,8*1,97*14)/100*10 | | - 3,886 | | | | | |
| | | Tělocvična | | - | | | | | |
| | | Šatna a zázemí tělocvičny; (6,7*3,7)*2*4,2 | | 208,236 | | | | | |
| | | Ostění okenních výplní otvorů - r.š. 300 mm; (2*2+1)*0,3*2 | | 3,0 | | | | | |
| | | Ostění dveřních výplní otvorů - r.š. 500 mm; (2*2+1,6)*0,5 | | 2,8 | | | | | |
| | | Odpočet výplní otvorů; -(2*1*2+0,8*1,97*2+1,6*1,97*2) | | - 13,456 | | | | | |
| | | Zázemí tělocvičny; (6,7*2,95)*2*4,2 | | 166,026 | | | | | |

| Poř. | Kód | Popis | MJ | Výměra bez ztr. | Jedn. cena | Cena | Sazba DPH | DPH | Cena s DPH |
|------|-----------|---|----|-----------------|------------|--------|-----------|-------|------------|
| | | Ostění okenních výplní otvorů - r.š. 300 mm; (2*2+1)*0,3*2 | | 3,0 | | | | | |
| | | Odpočet výplní otvorů; -(2*1*2+0,8*1,97) | | - 5,576 | | | | | |
| | | Zázemí tělocvičny; (4,15+2,05)*2*4,2 | | 52,08 | | | | | |
| | | Ostění okenních výplní otvorů - r.š. 300 mm; (2*2+0,8)*0,3*2 | | 2,88 | | | | | |
| | | Ostění dveřních výplní otvorů - r.š. 600 mm; (2*2+1,2)*0,6 | | 3,12 | | | | | |
| | | Odpočet výplní otvorů; -(2*0,8*2+1,2*2) | | - 5,6 | | | | | |
| | | Zázemí tělocvičny; (1,25+2,05)*2*4,2 | | 27,72 | | | | | |
| | | Ostění okenních výplní otvorů - r.š. 300 mm; (2*2+0,4)*0,3 | | 1,32 | | | | | |
| | | Odpočet výplní otvorů; -(2*0,4+0,8*1,97*2) | | - 3,952 | | | | | |
| | | Zázemí tělocvičny; (2,75+2,05)*2*4,2 | | 40,32 | | | | | |
| | | Ostění okenních výplní otvorů - r.š. 300 mm; (2*2+0,8)*0,3 | | 1,44 | | | | | |
| | | Odpočet výplní otvorů; -(2*0,8+0,8*1,97) | | - 3,176 | | | | | |
| | | = | | 3 130,098 | | | | | |
| 2. | 784111005 | Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky přes 5,00 m | m2 | 402,872 | 3,90 | 1 571 | 21 | 330 | 1 901 |
| | | STROPNÍ KONSTRUKCE | | - | | | | | |
| | | Tělocvična; 16*9 | | 144,0 | | | | | |
| | | = | | 144,0 | | | | | |
| | | POVRCH STĚN | | - | | | | | |
| | | Tělocvična; (16+9)*2*5,5 | | 275,0 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů; | | 29,38 | | | | | |
| | | (3*2+0,7)*0,4*4+(3*2+1,4)*0,4+(3*2+1,85)*0,4*5 | | | | | | | |
| | | Odpočet výplní otvorů; -(3*0,7*4+3*1,4+3*1,85*5+1,4*1,97+1,2*2) | | - 45,508 | | | | | |
| | | = | | 258,872 | | | | | |
| 3. | 784171113 | Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 5,00 m | m2 | 40,28 | 5,40 | 218 | 21 | 46 | 263 |
| | | 1.PP - tělocvična | | - | | | | | |
| | | Zakrytí palubkových obkladů v šatně tělocvičny; (6,7+6,1)*2*1,9- | | 40,28 | | | | | |
| | | (1,2+1,6+0,8*2)*1,9 | | | | | | | |
| 4. | 784171115 | Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky přes 5,00 m | m2 | 102,848 | 5,91 | 608 | 21 | 128 | 735 |
| | | 1.PP - tělocvična | | - | | | | | |
| | | Zakrytí palubkových obkladů v tělocvičně; (16+9)*2*2+(2+4)*1- | | 102,848 | | | | | |
| | | (1,6*1,97) | | | | | | | |
| 5. | 784171123 | Zakrytí vnitřních ploch konstrukcí nebo prvků v místnostech výšky do 5,00 m | m2 | 1 724,075 | 9,50 | 16 379 | 21 | 3 440 | 19 818 |
| | | Zakrytí podlahových ploch | | - | | | | | |
| | | 3.NP | | - | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; | | 537,6 | | | | | |
| | | (7,4*2,8)+(6,8*10,5)*2+(10,35*7,05)*2+(6,73*10,5)+(4,55*7,72)*2+ | | | | | | | |
| | | (6,73*3,7)+(6,73*6,75)+(4,63*3,65) | | | | | | | |
| | | Chodba; (14,54*2,8)*2+(3,4+9,25) | | 94,074 | | | | | |
| | | = | | 631,674 | | | | | |
| | | 2.NP | | - | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; | | 542,579 | | | | | |
| | | (7,4*2,8)*2+(6,8*10,5)*2+(10,35*7,05)*2+(6,73*10,5)+(9,25*7,72)+ | | | | | | | |
| | | (6,73*3,7)+(6,73*6,75) | | | | | | | |
| | | Chodba; (14,54*2,8)*2+(3,4+9,25) | | 94,074 | | | | | |
| | | = | | 636,653 | | | | | |

| Poř. | Kód | Popis | MJ | Výměra bez ztr. | Jedn. cena | Cena | Sazba DPH | DPH | Cena s DPH |
|------|-----------|--|----|-----------------|------------|---------|-----------|--------|------------|
| | | Tělocvična | | - | | | | | |
| | | Šatna a zázemí tělocvičny; (6,7*6,1)+(4,15*2,05)*2 | | 57,885 | | | | | |
| | | = | | 57,885 | | | | | |
| | | zvětšení zakrývaných ploch o 30% pro zakrývání nábytku a vybavení školy v malovaných prostorech | | - | | | | | |
| | | (631,674+636,652+57,885)/100*30 | | 397,863 | | | | | |
| | | = | | 397,863 | | | | | |
| 6. | 784171125 | Zakrytí vnitřních ploch konstrukcí nebo prvků v místnostech výšky přes 5,00 m | m2 | 144,0 | 9,80 | 1 411 | 21 | 296 | 1 708 |
| | | Tělocvična; 16*9 | | 144,0 | | | | | |
| 7. | 784181123 | Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 5,00 m | m2 | 4 307,696 | 19,00 | 81 846 | 21 | 17 188 | 99 034 |
| | | Výkaz výměr viz. kód položky 784111003; 4307,696 | | 4 307,696 | | | | | |
| 8. | 784181125 | Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky přes 5,00 m | m2 | 402,872 | 19,40 | 7 816 | 21 | 1 641 | 9 457 |
| | | Výkaz výměr viz. kód položky 784111005; 402,872 | | 402,872 | | | | | |
| 9. | 784211113 | Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře oteruvzdorných v místnostech výšky do 5,00 m | m2 | 4 307,696 | 39,00 | 168 000 | 21 | 35 280 | 203 280 |
| | | Výkaz výměr viz. kód položky 784111003; 4307,696 | | 4 307,696 | | | | | |
| 10. | 784211115 | Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře oteruvzdorných v místnostech výšky přes 5,00 m | m2 | 402,872 | 41,00 | 16 518 | 21 | 3 469 | 19 986 |
| | | Výkaz výměr viz. kód položky 784111005; 402,872 | | 402,872 | | | | | |
| 11. | 784211163 | Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra oteruvzdorných za barevnou malbu středně sytého odstínu | m2 | 2 618,825 | 16,00 | 41 901 | 21 | 8 799 | 50 700 |
| | | POVRCH STĚN | | - | | | | | |
| | | 3.NP | | - | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (7,4+2,8)*2*4,4 | | 89,76 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,2)*0,3*3 | | 7,74 | | | | | |
| | | Odpčet výplní otvorů; -(2,8*1,2*3+0,8*1,97) | | - 11,656 | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (6,8+10,5)*2*4,4*2 | | 304,48 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,5)*0,3*6 | | 16,02 | | | | | |
| | | Odpčet výplní otvorů; -(2,8*1,5*6+0,8*1,97*2) | | - 28,352 | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (10,35+7,05)*2*4,4*2 | | 306,24 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,5)*0,3*6 | | 16,02 | | | | | |
| | | Odpčet výplní otvorů; -(2,8*1,5*6+0,8*1,97*2) | | - 28,352 | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (6,73+10,5)*2*4,4 | | 151,624 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,5)*0,3 | | 2,67 | | | | | |
| | | Odpčet výplní otvorů; -(2,8*1,5*3+0,8*1,97) | | - 14,176 | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (4,55+7,72)*2*4,4*2 | | 215,952 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,2)*0,3*4 | | 10,32 | | | | | |
| | | Odpčet výplní otvorů; -(2,8*1,2*4+0,8*1,97*2) | | - 16,592 | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (6,73+3,7)*2*4,4 | | 91,784 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,5)*0,3 | | 2,67 | | | | | |
| | | Odpčet výplní otvorů; -(2,8*1,5+0,8*1,97) | | - 5,776 | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (6,73+6,75)*2*4,4 | | 118,624 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,5)*0,3 | | 2,67 | | | | | |
| | | Odpčet výplní otvorů; -(2,8*1,5+0,8*1,97) | | - 5,776 | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (4,63+3,65)*2*4,4 | | 72,864 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,5)*0,3 | | 2,67 | | | | | |
| | | Odpčet výplní otvorů; -(2,8*1,5+0,8*1,97) | | - 5,776 | | | | | |

| Poř. | Kód | Popis | MJ | Výměra bez ztr. | Jedn. cena | Cena | Sazba DPH | DPH | Cena s DPH |
|------|-----------|--|----|-----------------|------------|-------|-----------|-----|------------|
| | | Chodba - malba pouze z 10% celkové plochy; ((38,33+3)*2*4,4)/100*10 | | 36,37 | | | | | |
| | | Boky stropních průvlaků - malba pouze z 10% celkové plochy; ((2,8*0,3*8)+(3*0,3*2))/100*10 | | 0,001 | | | | | |
| | | Ostění okenních výplní otvorů - r.š. 300 mm - malba pouze z 10% celkové plochy; ((3,7*2+1,5)*0,3*4)/100*10 | | 1,068 | | | | | |
| | | Ostění dveřních výplní otvorů - r.š. 500 mm - malba pouze z 10% celkové plochy; ((2*2+0,8)*0,5*14)/100*10 | | 3,36 | | | | | |
| | | Profil schodišťových sloupů - malba pouze z 10% celkové plochy; ((0,6*4)*4,4*2)/100*10 | | 2,112 | | | | | |
| | | Odpočet výplní otvorů - malba pouze z 10% celkové plochy; - ((2,8*1,5*4+0,8*1,97*14))/100*10 | | - 3,886 | | | | | |
| | | 2.NP | | - | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (7,4+2,8)*2*4,4*2 | | 179,52 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,2)*0,3*6 | | 15,48 | | | | | |
| | | Odpočet výplní otvorů; -(2,8*1,2*6+0,8*1,97*2) | | - 23,312 | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (6,8+10,5)*2*4,4*2 | | 304,48 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,5)*0,3*6 | | 16,02 | | | | | |
| | | Odpočet výplní otvorů; -(2,8*1,5*6+0,8*1,97*2) | | - 28,352 | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (10,35+7,05)*2*4,4*2 | | 306,24 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,5)*0,3*6 | | 16,02 | | | | | |
| | | Odpočet výplní otvorů; -(2,8*1,5*6+0,8*1,97*2) | | - 28,352 | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (6,73+10,5)*2*4,4 | | 151,624 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,5)*0,3 | | 2,67 | | | | | |
| | | Odpočet výplní otvorů; -(2,8*1,5*3+0,8*1,97) | | - 14,176 | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (9,25+7,72)*2*4,4 | | 149,336 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,2)*0,3*2+(3,86*2+2,2)*0,3 | | 8,136 | | | | | |
| | | Odpočet výplní otvorů; -(1,2*2,8*2+2,8*2,2+1,06*0,8) | | - 13,728 | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (6,73+3,7)*2*4,4 | | 91,784 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,5)*0,3 | | 2,67 | | | | | |
| | | Odpočet výplní otvorů; -(2,8*1,5+0,8*1,97) | | - 5,776 | | | | | |
| | | Učebny a kanceláře; (6,73+6,75)*2*4,4 | | 118,624 | | | | | |
| | | Ostění výplní otvorů - r.š. 300 mm; (3,7*2+1,5)*0,3*2 | | 5,34 | | | | | |
| | | Odpočet výplní otvorů; -(2,8*1,5*2+0,8*1,97) | | - 9,976 | | | | | |
| | | Chodba - malba pouze z 10% celkové plochy - malba pouze z 10% celkové plochy; ((38,33+3)*2*4,4)/100*10 | | 36,37 | | | | | |
| | | Boky stropních průvlaků - malba pouze z 10% celkové plochy; ((2,8*0,3*8)+(3*0,3*2))/100*10 | | 0,852 | | | | | |
| | | Ostění okenních výplní otvorů - r.š. 300 mm - malba pouze z 10% celkové plochy; ((3,7*2+1,5)*0,3*4)/100*10 | | 1,068 | | | | | |
| | | Ostění dveřních výplní otvorů - r.š. 500 mm - malba pouze z 10% celkové plochy; ((2*2+0,8)*0,5*14)/100*10 | | 3,36 | | | | | |
| | | Profil schodišťových sloupů - malba pouze z 10% celkové plochy; ((0,6*4)*4,4*2)/100*10 | | 2,112 | | | | | |
| | | Odpočet výplní otvorů - malba pouze z 10% celkové plochy; - ((2,8*1,5*4+0,8*1,97*14))/100*10 | | - 3,886 | | | | | |
| 12. | 784660143 | Jednonásobný obnovovací syntetický nátěr linkrusty v místnosti výšky do 5,00 m | m2 | 27,798 | 80,00 | 2 224 | 21 | 467 | 2 691 |
| | | POVRCH STĚN | | - | | | | | |
| | | 3.NP | | - | | | | | |

| Poř. | Kód | Popis | MJ | Výměra bez ztr. | Jedn. cena | Cena | Sazba DPH | DPH | Cena s DPH |
|------|-----|---|----|-----------------|------------|------|-----------|-----|------------|
| | | Chodba; (38,33+3)*2*1,5 | | 123,99 | | | | | |
| | | Ostění okenních výplní otvorů - r.š. 300 mm; 1,5*2*0,3*4 | | 3,6 | | | | | |
| | | Ostění dveřních výplní otvorů - r.š. 500 mm; 1,5*2*0,5*14 | | 21,0 | | | | | |
| | | Profil schodišťových sloupů; (0,6*4)*1,5*2 | | 7,2 | | | | | |
| | | Odpočet výplní otvorů; -(0,8*1,5*14) | | - 16,8 | | | | | |
| | | 2.NP | | - | | | | | |
| | | Chodba; (38,33+3)*2*1,5 | | 123,99 | | | | | |
| | | Ostění okenních výplní otvorů - r.š. 300 mm; 1,5*2*0,3*4 | | 3,6 | | | | | |
| | | Ostění dveřních výplní otvorů - r.š. 500 mm; 1,5*2*0,5*14 | | 21,0 | | | | | |
| | | Profil schodišťových sloupů; (0,6*4)*1,5*2 | | 7,2 | | | | | |
| | | Odpočet výplní otvorů; -(0,8*1,5*14) | | - 16,8 | | | | | |
| | | = | | 277,98 | | | | | |
| | | Opravy ploch nátěrů pouze z 10% celkové plochy | | - | | | | | |
| | | -(277,98/100*90) | | - 250,182 | | | | | |

VRN: Vedlejší rozpočtové náklady

6 010

1 262

7 273

| | | | | | | | | | |
|-----|----|---------------------|---|-----|----------|-------|----|-------|-------|
| 13. | 07 | Zařízení staveniště | % | 1,5 | 4 006,89 | 6 010 | 21 | 1 262 | 7 273 |
|-----|----|---------------------|---|-----|----------|-------|----|-------|-------|

SO_02: Elektroinstalace

1 318 278

276 838

1 595 117

003: Svislé konstrukce

28 301

5 943

34 244

| | | | | | | | | | |
|-----|-----------|--|-----|------|--------|--------|----|-------|--------|
| 14. | 310236261 | Zazdívka otvorů pl do 0,09 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 600 mm | kus | 89,0 | 307,00 | 27 323 | 21 | 5 738 | 33 061 |
|-----|-----------|--|-----|------|--------|--------|----|-------|--------|

Pomocné zednické přípoce pro elektroinstalace; 89

89,0

| | | | | | | | | | |
|-----|-----------|--|-----|-----|--------|-----|----|-----|-------|
| 15. | 310237241 | Zazdívka otvorů pl do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 300 mm | kus | 3,0 | 326,00 | 978 | 21 | 205 | 1 183 |
|-----|-----------|--|-----|-----|--------|-----|----|-----|-------|

Přizdívka nových rozvaděčů; 3

3,0

004: Vodorovné konstrukce

5 175

1 087

6 262

| | | | | | | | | | |
|-----|-----------|---|-----|-----|--------|-------|----|-------|-------|
| 16. | 411388621 | Zabetonování otvorů tl do 150 mm ze suchých směsí pl do 0,25 m2 ve stropech | kus | 9,0 | 575,00 | 5 175 | 21 | 1 087 | 6 262 |
|-----|-----------|---|-----|-----|--------|-------|----|-------|-------|

Pomocné zednické přípoce pro elektroinstalace; 9

9,0

006: Úpravy povrchu

170 604

35 827

206 431

| | | | | | | | | | |
|-----|-----------|--|----|------|--------|--------|----|-------|--------|
| 17. | 611325121 | Vápenocementová štuková omítka rýh ve stropech šířky do 150 mm | m2 | 25,1 | 845,00 | 21 210 | 21 | 4 454 | 25 663 |
|-----|-----------|--|----|------|--------|--------|----|-------|--------|

Pomocné zednické přípoce pro elektroinstalace; 251*0,1

25,1

| | | | | | | | | | |
|-----|-----------|--|-----|-----|--------|-------|----|-----|-------|
| 18. | 611325221 | Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,09 m2 na stropech | kus | 9,0 | 119,00 | 1 071 | 21 | 225 | 1 296 |
|-----|-----------|--|-----|-----|--------|-------|----|-----|-------|

Pomocné zednické přípoce pro elektroinstalace; 9

9,0

| | | | | | | | | | |
|-----|-----------|---|----|-------|--------|--------|----|--------|---------|
| 19. | 612325121 | Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm | m2 | 137,3 | 702,00 | 96 385 | 21 | 20 241 | 116 625 |
|-----|-----------|---|----|-------|--------|--------|----|--------|---------|

Pomocné zednické přípoce pro elektroinstalace; (449+924)*0,1

137,3

| | | | | | | | | | |
|-----|-----------|---|----|------|--------|--------|----|-------|--------|
| 20. | 612325122 | Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách šířky do 300 mm | m2 | 56,1 | 583,00 | 32 706 | 21 | 6 868 | 39 575 |
|-----|-----------|---|----|------|--------|--------|----|-------|--------|

| Poř. | Kód | Popis | MJ | Výměra bez ztr. | Jedn. cena | Cena | Sazba DPH | DPH | Cena s DPH |
|-----------------------------|-----------|---|-----|---------------------|------------|----------------|-----------|---------------|----------------|
| | | Pomocné zednické přípoje pro elektroinstalace; (108+71+8)*0,3 | | 56,1 | | | | | |
| 21. | 612325123 | Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách šířky přes 300 mm Pomocné zednické přípoje pro elektroinstalace; 8*0,2 | m2 | 1,6 1,6 | 524,00 | 838 | 21 | 176 | 1 014 |
| 22. | 612325221 | Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,09 m2 na stěnách Pomocné zednické přípoje pro elektroinstalace - oboustranné omítnutí; 89*2 | kus | 178,0 178,0 | 96,90 | 17 248 | 21 | 3 622 | 20 870 |
| 23. | 612325223 | Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách Oprava omítky u nově osazených rozvaděčů; 3 | kus | 3,0 3,0 | 382,00 | 1 146 | 21 | 241 | 1 387 |
| 0096: Bourací práce | | | | | | 149 948 | | 31 489 | 181 437 |
| 24. | 971033361 | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm Pomocné zednické přípoje pro elektroinstalace; 89 | kus | 89,0 89,0 | 268,00 | 23 852 | 21 | 5 009 | 28 861 |
| 25. | 972054241 | Vybourání otvorů v ŽB stropech nebo klenbách pl do 0,09 m2 tl do 150 mm Pomocné zednické přípoje pro elektroinstalace; 9 | kus | 9,0 9,0 | 190,00 | 1 710 | 21 | 359 | 2 069 |
| 26. | 973031151 | Vysekání výklenků ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl přes 0,25 m2 Nika pro rozvaděč; 0,5*0,5*0,15 | m3 | 0,038 0,038 | 2 890,00 | 108 | 21 | 23 | 131 |
| 27. | 974031121 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 30 mm Pomocné zednické přípoje pro elektroinstalace; 449 | m | 449,0 449,0 | 43,00 | 19 307 | 21 | 4 054 | 23 361 |
| 28. | 974031132 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm Pomocné zednické přípoje pro elektroinstalace; 924 | m | 924,0 924,0 | 65,00 | 60 060 | 21 | 12 613 | 72 673 |
| 29. | 974031153 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 100 mm Pomocné zednické přípoje pro elektroinstalace; 108 | m | 108,0 108,0 | 70,00 | 7 560 | 21 | 1 588 | 9 148 |
| 30. | 974031155 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 200 mm Pomocné zednické přípoje pro elektroinstalace; 71 | m | 71,0 71,0 | 123,00 | 8 733 | 21 | 1 834 | 10 567 |
| 31. | 974031167 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 300 mm Pomocné zednické přípoje pro elektroinstalace; 8 | m | 8,0 8,0 | 178,00 | 1 424 | 21 | 299 | 1 723 |
| 32. | 974031169 | Příplatek k vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm ZKD 100 mm š rýhy Pomocné zednické přípoje pro elektroinstalace; 8 | m | 8,0 8,0 | 40,00 | 320 | 21 | 67 | 387 |
| 33. | 974031821 | Vysekání rýh v podhledu stropů z tvárnice hl do 30 mm š do 30 mm Pomocné zednické přípoje pro elektroinstalace Rýha pro jeden kabel; 251 | m | 251,0 - 251,0 | 58,00 | 14 558 | 21 | 3 057 | 17 615 |
| 34. | 997002611 | Nakládání suti a vybouraných hmot | t | 21,721 | 40,00 | 869 | 21 | 182 | 1 051 |
| 35. | 997013213 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně | t | 21,721 | 145,00 | 3 149 | 21 | 661 | 3 811 |
| 36. | 997013801 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) | t | 21,721 | 120,00 | 2 607 | 21 | 547 | 3 154 |
| 37. | 997221571 | Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km | t | 21,721 | 240,00 | 5 213 | 21 | 1 095 | 6 308 |
| 38. | 997221579 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot Předpokládaný odvoz výkopku na skládku Rekultivace Písek - 3 km | t | 43,442 - | 11,00 | 478 | 21 | 100 | 578 |
| | | Výkaz výměr viz. kód položky 997221571; 21,721*2 | | 43,442 | | | | | |
| 099: Přesun hmot HSV | | | | | | 4 663 | | 979 | 5 642 |
| 39. | 998011003 | Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m | t | 19,429 | 240,00 | 4 663 | 21 | 979 | 5 642 |

| Poř. | Kód | Popis | MJ | Výměra bez ztr. | Jedn. cena | Cena | Sazba DPH | DPH | Cena s DPH |
|---|-----------|---|-----|-----------------|------------|----------------|-----------|----------------|------------------|
| 741: Elektromontáže | | | | | | 954 837 | | 200 516 | 1 155 353 |
| 40. | SUB641247 | Dodávka a montáž elektroinstalací - viz. samostatný výkaz výměr | kpl | 1,0 | 954 837,30 | 954 837 | 21 | 200 516 | 1 155 353 |
| VRN: Vedlejší rozpočtové náklady | | | | | | 4 750 | | 998 | 5 748 |
| 41. | 07 | Zařízení staveniště | % | 0,5 | 9 500,00 | 4 750 | 21 | 998 | 5 748 |

EI - REKAPITULACE

| REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE NA 2. STUPNI ZŠ T.G. MASARYKA V PÍSKU | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----------|--|-------------------------|------------|------------|
| 1. ETAPA | | | | | | | |
| D.1.4 TPS – SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA, ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE | | | | | | | |
| | | | | | MONTEA CZ s.r.o. | | |
| Rekapitulace nákladů | | | | | | | |
| Dodávka | | | | | 100 200,00 | | |
| Materiál silnoproud | | | | | | 187 002,49 | |
| Montáž silnoproud | | | | | | 216 819,82 | |
| Materiál slaboproud | | | | | | 153 073,09 | |
| Montáž slaboproud | | | | | | 222 191,90 | |
| Montáž na stávajících zařízeních, demontáže | hod | 85 | 265,00 | | | 22 525,00 | |
| Zednické práce | hod | 28 | 250,00 | | | 7 000,00 | |
| Lehké přenosné lešení do 3m | m2 | 635 | 55,00 | | | 34 925,00 | |
| Lešení výšky do 4 m | m2 | 60 | 110,00 | | | 6 600,00 | |
| Likvidace odpadu – kontejner | ks | 1 | 4 500,00 | | | 4 500,00 | |
| Elektroinstalace celkem | | | | | 100 200,00 | 854 637,30 | 954 837,30 |
| Elektroinstalace bez DPH celkem | | | | | 954 837,30 | | |
| Dodávka | | | | | | | |
| Rozváděč RH1 | ks | 1 | 18 900,00 | | | 18 900,00 | |
| Rozváděč R2.1 | ks | 1 | 23 800,00 | | | 23 800,00 | |
| Rozváděč R3.1 | ks | 1 | 21 300,00 | | | 21 300,00 | |
| Rozváděč RT | ks | 1 | 6 800,00 | | | 6 800,00 | |
| Rozhlasová ústředna JPA 1700, skříňka pro moduly JME 2, modul programátoru se samplerem JTM 10, přepážkový mikrofon PA 570 | kpl | 1 | 29 400,00 | | | 29 400,00 | |
| Dodávka celkem | | | | | 100 200,00 | | |
| Materiály jmenovitě uvedené v projektu a ve výkazu výměr nejsou závazné, ale určují jen kvalitativní standard, zhotovitel může použít i jiných kvalitativně obdobných technických řešení. | | | | | | | |
| | | | | | MONTEA CZ s.r.o. | | |

EI - REKAPITULACE

| | | | | | | | |
|-------------------|-------------|--|--|--|--|--|--|
| V Písku 13.4.2017 | Vypracoval: | | | | | | |
|-------------------|-------------|--|--|--|--|--|--|

EI - SILNOPROUD

| REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE NA 2. STUPNI ZŠ T.G. MASARYKA V PÍSKU | | | | | | |
|--|----|-------|----------|-------------|----------|-------------|
| 1. ETAPA | | | | | | |
| D.1.4 TPS – SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA, ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE | | | | | | |
| Elektroinstalace silnoproudá | | | | | | |
| Materiál a montáž | | | | | | |
| | mj | Počet | Materiál | Mat. celkem | Montáž | Mont. Celk. |
| Montáž rozváděčů ocelplechových, plastových | ks | 5 | | 0,00 | 450,00 | 2 250,00 |
| Připojení rozváděčů ENESA | ks | 5 | | 0,00 | 90,00 | 450,00 |
| Regulátor teploty prostorový, sepnutí při 30stC | ks | 1 | 870,00 | 870,00 | 150,00 | 150,00 |
| Ventilátor 230V, 110 W, trubka prům 160 mm délky 0,6m, nástěnná žaluzie | ks | 1 | 2 900,00 | 2 900,00 | 900,00 | 900,00 |
| Jistič 200A, char vedení | ks | 1 | 8 700,00 | 8 700,00 | 1 400,00 | 1 400,00 |
| Zásuvková skříň (1x400V/32A, 1x400V/16A, 2x230V/16A, proudový chránič 4 polový) | ks | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Vysoušeč rukou 230V, 3kW | ks | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Svítilno včetně zdrojů a recyklačního poplatku | | | | | | |
| Zářivkové svítidlo přisazené FALCON 436 mřížka BAP, EP (4xL36/840),IP 20 | ks | 6 | 2 200,00 | 13 200,00 | 250,00 | 1 500,00 |
| Zářivkové svítidlo přisazené FALCON 236 mřížka BAP, EP (2xL36/840),IP 20 | ks | 6 | 980,00 | 5 880,00 | 250,00 | 1 500,00 |
| Žárovkové svítidlo přisazené, interiérové, mléčné sklo, montura polykarbonát, IN – 22 D6/062 (2xLED 15W),IP 43 | ks | 3 | 900,00 | 2 700,00 | 150,00 | 450,00 |
| Žárovkové svítidlo přisazené, průmyslové, ochr koš, IN – 72 (1xLED 15W),IP 54 | ks | 2 | 450,00 | 900,00 | 150,00 | 300,00 |
| Zářivkové svítidlo průmyslové VIPET-I-236-PC-EP (2xL36/840),IP 65 | ks | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Zářivkové svítidlo přisazené FOX 236 EP (2xL36/840),IP 40 | ks | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

EI - SILNOPROUD

| | | | | | | | |
|--|----|----|--------|----------|--------|--|-----------|
| Svítlidlo stávající demontáž, vyčištění, montáž, připojení | | | | | | | |
| Zářivkové svítidlo přisazené 436 optická mřížka (4xL36/840),IP 20 | ks | 9 | | 0,00 | 380,00 | | 3 420,00 |
| Zářivkové svítidlo přisazené 136 optická mřížka (1xL36/840),IP 20 | ks | 0 | | 0,00 | 0,00 | | 0,00 |
| Zářivkové svítidlo přisazené 158 asymetrický reflektor (1xL58/840),IP 20 | ks | 18 | | 0,00 | 380,00 | | 6 840,00 |
| Zářivkové svítidlo přisazené 258 optická mřížka (2xL58/840),IP 20 | ks | 99 | | 0,00 | 380,00 | | 37 620,00 |
| Zářivkové svítidlo přisazené 236 optická mřížka (2xL36/840),IP 20 | ks | 13 | | 0,00 | 380,00 | | 4 940,00 |
| Zářivkové svítidlo přisazené 236 (2xL36/840),IP 65 | ks | 0 | | 0,00 | 0,00 | | 0,00 |
| Žárovkové svítidlo přisazené, interiérové | ks | 2 | | 0,00 | 150,00 | | 300,00 |
| Spínač kompletní – standard ABB TANGO | | | | | | | |
| Řazení 01 | ks | 16 | 125,00 | 2 000,00 | 60,00 | | 960,00 |
| Řazení 05 | ks | 16 | 135,00 | 2 160,00 | 60,00 | | 960,00 |
| Řazení 06 | ks | 4 | 135,00 | 540,00 | 60,00 | | 240,00 |
| Řazení 07 | ks | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 |
| Řazení 52 | ks | 6 | 149,00 | 894,00 | 60,00 | | 360,00 |
| Tlačítkový ovladač | ks | 4 | 125,00 | 500,00 | 60,00 | | 240,00 |
| Řazení 01, IP 44 | ks | 1 | 155,00 | 155,00 | 60,00 | | 60,00 |
| Řazení 05, IP 44 | ks | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 |
| Řazení 06, IP44 | ks | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 |
| Sporáková přípojka | ks | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 |
| Pohybový spínač Busch Wachter 230 | ks | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 |
| Zásuvka kompletní – standard ABB TANGO | | | | | | | |
| Jednoduchá zapuštěná | ks | 83 | 119,00 | 9 877,00 | 70,00 | | 5 810,00 |
| Dvojjzásuvka zapuštěná s natočenými horními zdíčkami | ks | 31 | 133,00 | 4 123,00 | 70,00 | | 2 170,00 |
| Jednoduchá zapuštěná IP 44 | ks | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 |
| Jednoduchá nástěnná IP 44 | ks | 2 | 148,00 | 296,00 | 80,00 | | 160,00 |

EI - SILNOPROUD

| | | | | | | |
|---|----|-------|--------|-----------|--------|-----------|
| Průmyslová nástěnná 400V, 32A | ks | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Svorkovnice ochranného pospojování | ks | 1 | 180,00 | 180,00 | 80,00 | 80,00 |
| Krabice přístrojová hluboká pod omítku | ks | 161 | 5,90 | 949,90 | 25,00 | 4 025,00 |
| Krabice protahovací | ks | 2 | 5,90 | 11,80 | 25,00 | 50,00 |
| Krabicová rozvodka prům 68 mm | ks | 44 | 30,00 | 1 320,00 | 25,00 | 1 100,00 |
| Krabicová rozvodka prům 97 mm | ks | 28 | 45,00 | 1 260,00 | 40,00 | 1 120,00 |
| Krabice odbočná prům 125 mm | ks | 1 | 70,00 | 70,00 | 50,00 | 50,00 |
| Krabicová rozvodka WERIT 002000 vč. WAGO svorek | ks | 12 | 60,00 | 720,00 | 120,00 | 1 440,00 |
| Vodič CYA 4 | m | 8 | 9,40 | 75,20 | 20,00 | 160,00 |
| Vodič CYA 6 | m | 15 | 15,60 | 234,00 | 20,00 | 300,00 |
| Vodič CYA 16 | m | 42 | 38,00 | 1 596,00 | 20,00 | 840,00 |
| Svorka Bernard | ks | 3 | 38,00 | 114,00 | 50,00 | 150,00 |
| Trubka KOPOFLEX KF 09040 | m | 8 | 25,00 | 200,00 | 30,00 | 240,00 |
| Lišta LV 40x15 | m | 10 | 18,70 | 187,00 | 40,00 | 400,00 |
| Žlab drátěný 200/100 mm, vč spojovacích a nosných prvků | m | 21 | 187,00 | 3 927,00 | 125,00 | 2 625,00 |
| | | | | | | |
| Kabel CYKY 2Ax1,5 | m | 185 | 8,20 | 1 517,00 | 20,00 | 3 700,00 |
| Kabel CYKY 3Ax1,5 | m | 297 | 11,00 | 3 267,00 | 20,00 | 5 940,00 |
| Kabel CYKY 3Cx1,5 | m | 1 861 | 11,00 | 20 471,00 | 20,00 | 37 220,00 |
| Kabel CYKY 3Cx2,5 | m | 1 782 | 18,30 | 32 610,60 | 20,00 | 35 640,00 |
| Kabel CYKY 5Cx1,5 | m | 145 | 18,60 | 2 697,00 | 20,00 | 2 900,00 |
| Kabel CYKY 5Cx2,5 | m | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Kabel CYKY 5Cx4 | m | 122 | 50,90 | 6 209,80 | 25,00 | 3 050,00 |
| Kabel CYKY 4Bx10 | m | 32 | 94,80 | 3 033,60 | 25,00 | 800,00 |
| Kabel CYKY 4Bx16 | m | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Kabel CYKY 3x35+25 | m | 81 | 298,00 | 24 138,00 | 55,00 | 4 455,00 |
| Kabel CYKY 3x120+70 | m | 6 | 915,60 | 5 493,60 | 90,00 | 540,00 |
| Kabel JYTY 4x1 | m | 15 | 15,90 | 238,50 | 20,00 | 300,00 |
| Šňůra CGSG 5Cx2,5 | m | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | | | | | |
| Ukončení kabelů | ks | 107 | | 0,00 | 80,00 | 8 560,00 |
| Ukončení vodičů | ks | 3 | | 0,00 | 14,00 | 42,00 |
| | | | | | | |

EI - SILNOPROUD

| | | | | | | |
|------------------------------|----|----|--|-------------------|----------|-------------------|
| Měření impedance smyčky 3fáz | ks | 6 | | 0,00 | 250,00 | 1 500,00 |
| Měření impedance smyčky 1fáz | ks | 82 | | 0,00 | 120,00 | 9 840,00 |
| Výchozí revize | ks | 1 | | 0,00 | 4 500,00 | 4 500,00 |
| Měření osvětlenosti soustavy | ks | 0 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | | | | | |
| Součet | | | | 166 216,00 | | 204 547,00 |
| Prořez 5% | | | | 5 214,97 | | |
| Podružný materiál 3 % | | | | 4 986,48 | | |
| | | | | | | |
| Součet | | | | 176 417,45 | | |
| | | | | | | |
| PPV 6% | | | | 10 585,05 | | 12 272,82 |
| | | | | | | |
| Celkem | | | | 187 002,49 | | 216 819,82 |

EI - SLABOPROUD

| REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE NA 2. STUPNI ŽŠ T.G. MASARYKA V PÍSKU | | | | | | |
|---|----|-------|-----------|-------------|-----------|-------------|
| 1. ETAPA | | | | | | |
| D.1.4 TPS – SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA, ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE | | | | | | |
| Elektroinstalace slaboproudá | | | | | | |
| Materiál a montáž | | | | | | |
| | mj | Počet | Materiál | Mat. celkem | Montáž | Mont. Celk. |
| Nový datový rozvaděč – Rozvaděč stojan. 45U/800x1000, sedy, dveře sklo, optická vana, 4xPatch panel UTP osaz. 24 pozic BK 1U, CAT6+, 99xPatch kabel UTP 1m, CAT6, šedý, s litou ochranou, 2xRJ45, 4x19' vyvazovací panel 1U, 19"vent.j.-2V-220V/70W termostat, 3xpolička perforovaná 1U/450mm 19", napájecí lišta 5x220V s prep.ohranou, 3m, 2x 24 Port Fast Ethernet Smartswitch PoE | ks | 1 | 37 200,00 | 37 200,00 | 10 400,00 | 10 400,00 |
| Zásuvka kompletní – standard ABB TANGO bílý | | | | | | |
| PC 1x RJ 45 | ks | 16 | 235,00 | 3 760,00 | 70,00 | 1 120,00 |
| PC 2x RJ 45 | ks | 27 | 289,00 | 7 803,00 | 140,00 | 3 780,00 |
| Kabel UTP cat 6 | m | 4 136 | 7,50 | 31 020,00 | 22,00 | 90 992,00 |
| Optický kabel 16 vláknový, 9/125 SINGLEMODE | m | 34 | 24,30 | 826,20 | 25,00 | 850,00 |
| Trubka plastová ohebná prům 29 mm | m | 324 | 12,70 | 4 114,80 | 28,00 | 9 072,00 |
| Trubka plastová ohebná prům 42 mm | m | 378 | 18,60 | 7 030,80 | 32,00 | 12 096,00 |
| Krabice přístrojová hluboká pod omítku | ks | 43 | 5,90 | 253,70 | 25,00 | 1 075,00 |
| Krabice protahovací | ks | 31 | 5,90 | 182,90 | 25,00 | 775,00 |
| Krabice odbočná prům 97 mm | ks | 10 | 30,00 | 300,00 | 40,00 | 400,00 |
| Krabice odbočná prům 125 mm | ks | 6 | 45,00 | 270,00 | 50,00 | 300,00 |
| Žlab plastový 220x65 mm | m | 12 | 360,00 | 4 320,00 | 50,00 | 600,00 |
| Žlab drátěný 200/100 mm, vč spojovacích a nosných prvků | m | 22 | 187,00 | 4 114,00 | 125,00 | 2 750,00 |
| Síťový napáječ připojení | ks | 1 | | 0,00 | 200,00 | 200,00 |
| Elektrický vrátný připojení | ks | 1 | | 0,00 | 250,00 | 250,00 |
| Bytový zvonek | ks | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Kabel SYKFY 5x2x0,5 | m | 30 | 19,40 | 582,00 | 27,20 | 816,00 |
| Kabel JYTY 2x1 | m | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

EI - SLABOPROUD

| | | | | | | |
|---|----|-----|--------|-------------------|----------|-------------------|
| Trubka plastová ohebná prům 29 mm | m | 30 | 13,90 | 417,00 | 28,00 | 840,00 |
| Podružné hodiny stávající - připojení | ks | 6 | | 0,00 | 212,00 | 1 272,00 |
| Kabel CYKY 2Ax2,5 | m | 72 | 14,30 | 1 029,60 | 20,00 | 1 440,00 |
| Krabicová rozvodka prům 68 mm | ks | 6 | 39,30 | 235,80 | 80,00 | 480,00 |
| Lišta LV 40x15 | m | 12 | 19,30 | 231,60 | 40,00 | 480,00 |
| Zvonek školní, stávající, připojení | ks | 4 | | 0,00 | 122,00 | 488,00 |
| Kabel CYKY 2Ax1,5 | m | 92 | 8,20 | 754,40 | 20,00 | 1 840,00 |
| Krabicová rozvodka prům 68 mm | ks | 4 | 30,00 | 120,00 | 25,00 | 100,00 |
| Reproduktor 6W, 100V, 92dB, 150-20000 Hz (ČSN EN 60849) | ks | 21 | 880,00 | 18 480,00 | 150,00 | 3 150,00 |
| Kabel CYKY 3Ax1,5 | m | 271 | 11,20 | 3 035,20 | 20,00 | 5 420,00 |
| Krabicová rozvodka prům 68 mm | ks | 29 | 39,30 | 1 139,70 | 102,00 | 2 958,00 |
| Připojení rozváděčů ENESA | ks | 5 | | 0,00 | 280,00 | 1 400,00 |
| Regulátor teploty prostorový, připojení | ks | 26 | | 0,00 | 180,00 | 4 680,00 |
| Ventil, připojení | ks | 81 | | 0,00 | 60,00 | 4 860,00 |
| Kabel H 03 VV – F 2x0,5 | m | 299 | 5,90 | 1 764,10 | 15,00 | 4 485,00 |
| Kabel H 03 VV – F 3x0,5 | m | 420 | 8,30 | 3 486,00 | 15,00 | 6 300,00 |
| Kabel UTP cat 6 | m | 145 | 7,50 | 1 087,50 | 22,00 | 3 190,00 |
| Trubka plastová ohebná prům 29 mm | m | 362 | 12,70 | 4 597,40 | 28,00 | 10 136,00 |
| Krabice protahovací | ks | 238 | 8,60 | 2 046,80 | 30,00 | 7 140,00 |
| Ukončení kabelů | ks | 94 | | 0,00 | 70,00 | 6 580,00 |
| Měření počítačové sítě, vystavení protokolu | ks | 1 | | 0,00 | 6 900,00 | 6 900,00 |
| Součet | | | | 140 202,50 | | 209 615,00 |
| Podružný materiál 3 % | | | | 4 206,08 | | |
| Součet | | | | 144 408,58 | | |
| PPV 6% | | | | 8 664,51 | | 12 576,90 |
| Celkem | | | | 153 073,09 | | 222 191,90 |