|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| IR.Construction s.r.o. |  |  |
| Drážďanská 856/74b |  |  |
| 40007 Ústí nad Labe | **CENOVÁ NABÍDKA** | |
| **ZAKÁZKA** | | |
| **Číslo:** | 133D22W000003 |  |
| **Zakázka:** | UJEP - PF - Rekonstrukce budovy kateder PF UJEP + auly a  spojovacího koridoru - 2023/0063 | |
| **Komentář:** |  |  |
| **FIRMY** | | |
| **Projektant:** | Digitronic CZ s.r.o. | |
| **Objednatel:** | Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem | |
| **Zhotovitel:** | IR.Construction s.r.o. | |
| **REALIZAČNÍ TÝM** | | |
| **---:** | --- |  |
| **ROZPOČET** | | |
| **Celkem (bez DPH):** | **77 693** | **Kč** |
| **DPH:** | 16 315 | Kč |
| **Celkem včetně DPH:** | 94 008 | Kč |



|  |  |
| --- | --- |
| **- Rekonstrukce budovy kateder PF UJEP + auly a spojovacího koridoru - 2023/0063 - SoD** | |
| **Popis** | **Cena** |
| **TLZ03: Technický list změny č.3 § 222 odst. 4 dodatek 2** | **77 692,79** |
| ***TLZ03\_01: Katedry sjednocení elektrických zámků systému EKV*** | ***-66 298,08*** |
| ***TLZ03\_02: Trafostanice změna plastových dveří za ocelové zateplené dveře*** | ***-16 593,35*** |
| ***TLZ03\_03: Aula úpravy pro novou kojící místnost*** | ***55 333,52*** |
| ***TLZ03\_04: Katedry úprava elektroinstalace dílna mč 108*** | ***62 944,70*** |
| ***TLZ03\_05: Katedry EK - úprava stávající kabeláže v 1.PP, chráničky u sportovní haly*** | ***42 306,00*** |
| **Celkem (bez DPH)** | **77 692,79** |

**UJEP - PF - Rekonstrukce budovy kateder PF UJEP + auly a spojovacího koridoru - 2023/0063 - SoD**

## Poř. Kód Popis MJ Výměra Jedn. Cena Cena

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Část** | **TLZ03: Technický list změny č.3 § 222 odst. 4 dodatek 2** | **77 692,79** |
| ***Změnový list*** | ***TLZ03\_01: Katedry sjednocení elektrických zámků systému EKV*** | ***-66 298,08*** |
| **Stavba** | **1ET: Rekonstrukce budovy kateder UJEP - PF - 1et katedry (25)** | **-66 298,08** |
| ***Objekt*** | ***D.1.4.H: Elektronické komunikace*** | ***-66 298,08*** |
| ***Podobjekt*** | ***D.1.4.H.: Elektronické komunikace*** | ***-66 298,08*** |
| Skupina | oddíl 4: Elektronická kontrola vstupu EKV (rozšíření stávajícího systému) | -66 298,08 |
| *Oddíl* | *220990362: Elektrické zámky* | *-66 298,08* |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 318 | 220990363 | Elektromechanický samozamykací panikový zámek, backset 55 mm, rozteč 72 mm. Možnost nastavení do reverzního režimu (bez napětí průchozí) nebo normálního režimu (bez napětí blokován), jednoduché otočení nebo  odstranění panikové funkce. Zámek je pravolevý d | ks | 24,000 | 23 264,38 | 558 345,12 |

Výkaz výměr: Elektromechanický samozamykací panikový zámek, backset 55 mm, rozteč 72 mm. Možnost nastavení do reverzního režimu (bez – napětí průchozí) nebo normálního režimu (bez napětí blokován), jednoduché otočení nebo odstranění panikové funkce. Zámek je

pravolevý díky obousměrné střelce. V zamčeném stavu je vysunuta závora a blokována střelka – zajištění ve dvou bodech. Použití na požárně odolných a únikových dveří nebo jejich kombinace. Výrobcem doporučené kování klika-klika s roztečí 72mm. Možnost použít běžné cylindrické vložky DIN – europrofil

přípočet; 24 24,000

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 319 | 220990364 | 10m propojovací kabel s konektorem pro el. zámky | ks | 24,000 | 2 025,12 | 48 602,88 |

Výkaz výměr: 10m propojovací kabel s konektorem pro el. zámky –

přípočet; 24 24,000

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 320 | 220990365 | Kabelová zadlabavací průchodka (260x18x16mm) | ks | 24,000 | 2 476,62 | 59 438,88 |

Výkaz výměr: Kabelová zadlabavací průchodka (260x18x16mm) –

přípočet; 24 24,000

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 321 | 220990366 | Protiplech pro elektromech. a motorické zámky | ks | 24,000 | 1 258,07 | 30 193,68 |

Výkaz výměr: Protiplech pro elektromech. a motorické zámky –

přípočet; 24 24,000

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 324 | 220990369 | Nízkoodběrový reverzní otvírač 12Vss/190mA. Určen pro únikové a ventilační dveře - západka povolí i pod zatížením 295 kg. Rozměry 77,6(v) x 20(š) x 28(h)mm. Pevnost proti vylomení 3000 N. pod napětím blokován, bez  napětí průchozí | ks | - 24,000 | 31 471,47 | -755 315,28 |

Výkaz výměr: Nízkoodběrový reverzní otvírač 12Vss/190mA. Určen pro únikové a ventilační dveře - západka povolí i pod zatížením 295 kg. – Rozměry 77,6(v) x 20(š) x 28(h)mm. Pevnost proti vylomení 3000 N. pod napětím blokován, bez napětí průchozí

odpočet;-24 - 24,000

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 325 | 220990370 | Dlouhá lišta pro el. otvírač o délce 250mm,šířka 25mm | ks | - 24,000 | 307,18 | -7 372,32 |

Výkaz výměr: Dlouhá lišta pro el. otvírač o délce 250mm,šířka 25mm –

odpočet;-24 - 24,000

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 326 | 220990371 | ochranná dioda zámku 1 A / 1000 V (například 1N4007, 1N5407, 1N5408) zapojenou antiparalelně k zařízení | ks | - 24,000 | 7,96 | -191,04 |

Výkaz výměr: ochranná dioda zámku 1 A / 1000 V (například 1N4007, 1N5407, 1N5408) zapojenou antiparalelně k zařízení – odpočet;-24 - 24,000

# *Změnový list TLZ03\_02: Trafostanice změna plastových dveří za ocelové zateplené dveře -16 593,35*

## Stavba 1ET: Rekonstrukce budovy kateder UJEP - PF - 1et katedry (25) -16 593,35

### *Objekt D.1.1.3.: 1.ETAPA - REKONSTRUKCE BUDOVY TRAFOSTANICE -16 593,35*

#### *Podobjekt D.1.1.3..: 1.ETAPA - REKONSTRUKCE BUDOVY TRAFOSTANICE -16 593,35*

Skupina PSV: Práce a dodávky PSV -16 593,35

*Oddíl 766: Konstrukce truhlářské -285 254,81*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 68 | 61140500 | dveře jednokřídlé plastové bílé plné max rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2 | m2 | - 3,636 | 10 189,07 | -37 047,46 |

Výkaz výměr: Záměna plastových dveří za ocelové zateplené dveře odpočet z VV pozice O.01; -3,636 - 3,636

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 70 | 61140506 | dveře dvoukřídlé plastové bílé plné max rozměru otvoru 4,84m2 bezpečnostní třídy RC2 | m2 | - 12,450 | 19 768,03 | -246 111,97 |

Výkaz výměr: Záměna plastových dveří za ocelové zateplené dveře pozice O.02 odpočet z VV; -12,45 - 12,450

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 73 | 998766201 | Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m | % | - 2 831,590 | 0,74 | -2 095,38 |

Výkaz výměr: Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m

*Oddíl 767: Konstrukce zámečnické 268 661,46*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1173 | 767/68 | Dodávka a montáž ocelových zateplených vchodových dveří pozice O.01 pol.68, záměna plastových dveří za ocelové bez dopadu na cenu § 222/7 | m2 | 2,020 | 10 189,07 | 20 581,92 |

Výkaz výměr: Záměna plastových dveří za ocelové zateplené dveře pozice O.01; 1\*2,02 2,020

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1174 | 767/68 | Dodávka a montáž ocelových zateplených vchodových dveří pozice O.02 pol.70, záměna plastových dveří za ocelové bez dopadu na cenu § 222/7 | m2 | 12,450 | 19 768,03 | 246 106,04 |

Výkaz výměr: Záměna plastových dveří za ocelové zateplené dveře pozice O.02 ; 2,61\*1,59\*3 12,450

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1191 | 998767201 | Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m | % | 2 666,880 | 0,74 | 1 973,49 |

Výkaz výměr: 2666,88 2 666,880

cenová soustava URS 2024/I –

# *Změnový list TLZ03\_03: Aula úpravy pro novou kojící místnost 55 333,52*

## Stavba 2ET: Rekonstrukce budovy kateder UJEP - PF - 2et aula (25) 55 333,52

### *Objekt D.1.1.\_00: 2.ETAPA - REKONSTRUKCE AULY 55 333,52*

#### *Podobjekt D.1.1.1.: Bourací a demoliční práce 7 024,09*

Skupina HSV: Práce a dodávky HSV 7 024,09

*Oddíl 9: Ostatní konstrukce a práce, bourání 2 174,52*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 9 | 962031132 | Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm | m2 | 7,020 | 98,50 | 691,47 |

Výkaz výměr: Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkovek z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, – tl. do 100 mm

m104 příčka před sloupem –

3,25\*2,16 7,020

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 10 | 962031133 | Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm | m2 | 12,640 | 117,33 | 1 483,05 |

Výkaz výměr: Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkovek z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, – tl. do 150 mm

m103 příčky kolem záchodové mísy –

3,25\*2,16\*2-0,7\*2 12,640

*Oddíl 997: Přesun sutě 4 849,57*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 25 | 997013113 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m s použitím mechanizace | t | 4,219 | 706,87 | 2 982,28 |

Výkaz výměr: Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 26 | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 4,219 | 178,26 | 752,08 |

Výkaz výměr: Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 27 | 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 59,066 | 7,76 | 458,35 |

Výkaz výměr: Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i – započatý 1 km přes 1 km

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poř.** | **Kód** | **Popis** | **MJ** | **Výměra** | **Jedn. Cena** | **Cena** |
|  |  | 4,219\*14 |  | 59,066 |  |  |
| 30 | 997013603 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02 | t | 4,219 | 155,69 | 656,86 |
|  | Výkaz výměr: | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02 |  |  |  |  |
|  | ***Podobjekt*** | ***D.1.1.2.: Rekonstrukce AULA*** |  |  |  | ***48 309,43*** |
|  | Skupina | HSV: Práce a dodávky HSV |  |  |  | 15 425,03 |
|  | *Oddíl* | *3: Svislé a kompletní konstrukce* |  |  |  | *14 986,02* |
| 23 | 342272245 | Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 150 mm | m2 | 7,020 | 1 235,60 | 8 673,91 |
|  | Výkaz výměr: | Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm |  | – |  |  |
|  |  | m103/104 |  | – |  |  |
|  |  | 3,25\*2,16 |  | 7,020 |  |  |
| 28 | 342272225 | Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 100 mm | m2 | 7,020 | 899,16 | 6 312,10 |
|  | Výkaz výměr: | Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm |  | – |  |  |
|  |  | m104 příčka před sloupem |  | – |  |  |
|  |  | 3,25\*2,16 |  | 7,020 |  |  |
|  | *Oddíl* | *998: Přesun hmot* |  |  |  | *439,02* |
| 69 | 998011002 | Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m | t | 0,989 | 443,90 | 439,02 |
|  | Výkaz výměr: | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m |  |  |  |  |
|  | Skupina | PSV: Práce a dodávky PSV |  |  |  | 32 884,40 |
|  | *Oddíl* | *763: Konstrukce suché výstavby* |  |  |  | *38 717,82* |
| 118 | 763431001 | Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely vel. do 0,36 m2 na zavěšený viditelný rošt | m2 | 2,916 | 708,51 | 2 066,02 |
|  | Výkaz výměr: | Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu viditelného s panely vyjímatelnými, velikosti panelů do 0,36 m2 |  | – |  |  |
|  |  | m 104 rozšíření místnosti;1,35\*2,16 |  | 2,916 |  |  |
| 119 | 998763404 | Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v přes 24 do 36 m | % | 379,510 | 2,02 | 766,61 |
| 120 | 59036072 | panel akustický nebarvená hrana zavěšený viditelný rošt bílá tl 13mm | m2 | 3,064 | 934,12 | 2 862,19 |
|  | Výkaz výměr: | panel akustický nebarvená hrana zavěšený viditelný rošt bílá tl 13mm |  | – |  |  |
|  |  | m 104 rozšíření místnosti;1,35\*2,16 |  | 2,916 |  |  |
|  |  | Přepočtené koeficientem množství ;2,961\*0,05 |  | 0,148 |  |  |
| 1019 | 763411115 | Sanitární příčky do mokrého prostředí, kompaktní desky tl 10 mm | m2 | 2,900 | 7 870,00 | 22 823,00 |
|  | Výkaz výměr: | m103 kabina; 2,15\*2-0,7\*2 |  | 2,900 |  |  |
|  |  | cenová soustava URS 2024/I |  | – |  |  |
| 1020 | 763411125 | Dveře sanitárních příček, kompaktní desky tl 10 mm, š do 800 mm, v do 2000 mm | kus | 1,000 | 10 200,00 | 10 200,00 |
|  | Výkaz výměr: | m103;1 |  | 1,000 |  |  |
|  |  | cenová soustava URS 2024/I |  | – |  |  |
|  | *Oddíl* | *766: Konstrukce truhlářské* |  |  |  | *-14 667,23* |
| 134 | 766660171 | Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně | kus | - 1,000 | 843,58 | -843,58 |
|  | Výkaz výměr: | Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových,  šířky do 800 mm |  | – |  |  |
|  |  | odpočet dveří m103 kabina ;-1 |  | - 1,000 |  |  |
| 136 | 61162085 | dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plné 700x1970-2100mm | kus | - 1,000 | 5 919,69 | -5 919,69 |
|  | Výkaz výměr: | dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plné 700x1970-2100mm |  | – |  |  |
|  |  | D.02 |  | – |  |  |
|  |  | odpočet dveří m103 kabina ;-1 |  | - 1,000 |  |  |
| 147 | 766660728 | Montáž dveřního interiérového kování - zámku | kus | - 1,000 | 116,06 | -116,06 |
|  | Výkaz výměr: | Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku |  | – |  |  |
|  |  | D.02 |  | – |  |  |
|  |  | odpočet dveří m103 kabina ;-1 |  | - 1,000 |  |  |
| 148 | 54964131 | vložka cylindrická 40+45 | kus | - 1,000 | 153,29 | -153,29 |
|  | Výkaz výměr: | vložka cylindrická 40+45 |  | – |  |  |
|  |  | D.02 |  | – |  |  |
|  |  | odpočet dveří m103 kabina ;-1 |  | - 1,000 |  |  |
| 149 | 766660729 | Montáž dveřního interiérového kování - štítku s klikou | kus | - 1,000 | 186,84 | -186,84 |
|  | Výkaz výměr: | Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou |  | – |  |  |
|  |  | D.02 |  | – |  |  |
|  |  | odpočet dveří m103 kabina ;-1 |  | - 1,000 |  |  |
| 150 | 54914123 | kování rozetové klika/klika | kus | - 1,000 | 626,94 | -626,94 |
|  | Výkaz výměr: | kování rozetové klika/klika |  | – |  |  |
|  |  | odpočet dveří m103 kabina ;-1 |  | - 1,000 |  |  |
|  |  | D.02 |  | – |  |  |
| 152 | 766682111 | Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm | kus | - 1,000 | 1 462,59 | -1 462,59 |
|  | Výkaz výměr: | Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm |  | – |  |  |
|  |  | D.02 |  | – |  |  |
|  |  | odpočet dveří m103 kabina ;-1 |  | - 1,000 |  |  |
| 153 | 61182307 | zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm | kus | - 1,000 | 5 290,95 | -5 290,95 |
|  | Výkaz výměr: | zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm |  | – |  |  |
|  |  | D.02 |  | – |  |  |
|  |  | odpočet dveří m103 kabina ;-1 |  | - 1,000 |  |  |
| 168 | 998766202 | Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m | % | - 62,310 | 1,08 | -67,29 |
|  | Výkaz výměr: | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m |  |  |  |  |
|  | *Oddíl* | *771: Podlahy z dlaždic* |  |  |  | *8 833,82* |
| 194 | 771111011 | Vysátí podkladu před pokládkou dlažby | m2 | 2,916 | 19,72 | 57,50 |
|  | Výkaz výměr: | Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah |  | – |  |  |
|  |  | m 104 rozšíření místnosti;1,35\*2,16 |  | 2,916 |  |  |
| 195 | 771121011 | Nátěr penetrační na podlahu | m2 | 2,916 | 75,45 | 220,01 |
|  | Výkaz výměr: | Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu |  | – |  |  |
|  |  | m 104 rozšíření místnosti;1,35\*2,16 |  | 2,916 |  |  |
| 196 | 771151023 | Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl přes 5 do 8 mm | m2 | 2,916 | 730,94 | 2 131,42 |
|  | Výkaz výměr: | Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm |  | – |  |  |
|  |  | m 104 rozšíření místnosti;1,35\*2,16 |  | 2,916 |  |  |
| 202 | 771574112 | Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2 | m2 | 2,916 | 799,06 | 2 330,06 |
|  | Výkaz výměr: | Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2 |  | – |  |  |
|  |  | m 104 rozšíření místnosti;1,35\*2,16 |  | 2,916 |  |  |
| 203 | 59761003 | dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2 | m2 | 3,208 | 602,39 | 1 932,23 |
|  | Výkaz výměr: | dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2 |  | – |  |  |
|  |  | m 104 rozšíření místnosti;1,35\*2,16 |  | 2,916 |  |  |
|  |  | 'Přepočtené koeficientem množství; 2,916\*0,1 |  | 0,292 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poř.** | **Kód** | **Popis** | **MJ** | **Výměra** | **Jedn. Cena** | **Cena** |
| 204 | 771591112 | Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách | m2 | 2,916 | 521,04 | 1 519,35 |
|  | Výkaz výměr: | Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách |  | – |  |  |
|  |  | m 104 rozšíření místnosti;1,35\*2,16 |  | 2,916 |  |  |
| 206 | 771592011 | Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky | m2 | 2,916 | 33,57 | 97,89 |
|  | Výkaz výměr: | Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky |  | – |  |  |
|  |  | m 104 rozšíření místnosti;1,35\*2,16 |  | 2,916 |  |  |
| 207 | 998771202 | Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 6 do 12 m | % | 82,880 | 6,58 | 545,35 |
|  | Výkaz výměr: | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m |  |  |  |  |
|  | ***Změnový list*** | ***TLZ03\_04: Katedry úprava elektroinstalace dílna mč 108*** |  |  |  | ***62 944,70*** |
|  | **Stavba** | **1ET: Rekonstrukce budovy kateder UJEP - PF - 1et katedry (25)** |  |  |  | **62 944,70** |
|  | ***Objekt*** | ***D.1.4.G: Elektroinstalace*** |  |  |  | ***62 944,70*** |
|  | ***Podobjekt*** | ***D.1.4.G.: Elektroinstalace*** |  |  |  | ***62 944,70*** |
|  | Skupina | \_HSV: HSV |  |  |  | 62 944,70 |
|  | *Oddíl* | *03: Zásuvky* |  |  |  | *8 966,11* |
| 34 | 741313033 | Montáž zásuvka vestavná šroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů | kus | 11,000 | 167,66 | 1 844,26 |
|  | Výkaz výměr: | Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení vestavných 10 popř. 16 A bez odvrtání profilovaného otvoru,  provedení 2P + PE s víčkem |  | – |  |  |
|  |  | Dílna mč 108;11 |  | 11,000 |  |  |
| 1558 | R12\_007 | zásuvka 077504 2P+T zarovnaná Mosaic bílá | ks | 11,000 | 119,80 | 1 317,80 |
|  | Výkaz výměr: | Dílna mč 108;11 |  | 11,000 |  |  |
|  |  | cena - individuální kalkulace |  | – |  |  |
| 1559 | R12\_008 | Montáž zásvuvka nástěnná 16A/400V | ks | 7,000 | 402,50 | 2 817,50 |
|  | Výkaz výměr: | Dílna mč 108;7 |  | 7,000 |  |  |
|  |  | cena - individuální kalkulace |  | – |  |  |
| 1560 | R12\_009 | Zásuvka 16A/400V 5-pól IP67 nástěnná | ks | 7,000 | 426,65 | 2 986,55 |
|  | Výkaz výměr: | Dílna mč 108;7 |  | 7,000 |  |  |
|  |  | cena - individuální kalkulace |  | – |  |  |
|  | *Oddíl* | *04: Ostatní* |  |  |  | *38 793,28* |
| 39 | 741110512 | Montáž lišta a kanálek vkládací šířky přes 60 do 120 mm s víčkem | m | 19,000 | 191,61 | 3 640,59 |
|  | Výkaz výměr: | Dílna mč 108;19 |  | 19,000 |  |  |
|  |  | Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkládacích s víčkem, šířky do přes 60 do 120 mm |  | – |  |  |
| 40 | 1000222953 | PK 90X55 D HD KANÁL PARAPETNÍ DUTÝ | m | 19,000 | 347,01 | 6 593,19 |
|  | Výkaz výměr: | KOPOS PK 90X55 D HD KANÁL PARAPETNÍ DUTÝ |  | – |  |  |
|  |  | Dílna mč 108;19 |  | 19,000 |  |  |
| 1552 | R12\_001 | rozvaděč VS312PD 36M IP40 na omítku plné dveře vč. montáže | kus | 1,000 | 22 466,00 | 22 466,00 |
|  | Výkaz výměr: | Dílna mč 108;1 |  | 1,000 |  |  |
|  |  | cena - individuální kalkulace |  | – |  |  |
| 1553 | R12\_002 | kryt PK 90x55 D 8402-HB spojovací | ks | 7,000 | 89,70 | 627,90 |
|  | Výkaz výměr: | Dílna mč 108;7 |  | 7,000 |  |  |
|  |  | cena - individuální kalkulace |  | – |  |  |
| 1554 | R12\_003 | kryt PK 90x55 8401-HB koncový | ks | 4,000 | 89,70 | 358,80 |
|  | Výkaz výměr: | Dílna mč 108;4 |  | 4,000 |  |  |
|  |  | cena - individuální kalkulace |  | – |  |  |
| 1555 | R12\_004 | kryt PK 90x55 8405-HB roh vnitřní | ks | 1,000 | 166,80 | 166,80 |
|  | Výkaz výměr: | Dílna mč 108;1 |  | 1,000 |  |  |
|  |  | cena - individuální kalkulace |  | – |  |  |
| 1556 | R12\_005 | Montáž přepážka PKS | m | 19,000 | 120,80 | 2 295,20 |
|  | Výkaz výměr: | Dílna mč 108;19 |  | 19,000 |  |  |
|  |  | cena - individuální kalkulace |  | – |  |  |
| 1557 | R12\_006 | přepážka PKS 70/60-XX s Al fólií | m | 19,000 | 139,20 | 2 644,80 |
|  | Výkaz výměr: | Dílna mč 108;19 |  | 19,000 |  |  |
|  |  | cena - individuální kalkulace |  | – |  |  |
|  | *Oddíl* | *05: Kabely* |  |  |  | *15 185,31* |
| 55 | 741122016 | Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (např. CYKY) | m | 78,000 | 41,92 | 3 269,76 |
|  | Výkaz výměr: | Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm2 |  | – |  |  |
|  |  | Dílna mč 108;78 |  | 78,000 |  |  |
| 58 | 34111036 | kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2 | m | 78,000 | 27,95 | 2 180,10 |
|  | Výkaz výměr: | kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2 |  | – |  |  |
|  |  | Dílna mč 108;78 |  | 78,000 |  |  |
| 61 | 741122031 | Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (např. CYKY) | m | 96,000 | 47,90 | 4 598,40 |
|  | Výkaz výměr: | Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5  mm2 |  | – |  |  |
|  |  | Dílna mč 108;96 |  | 96,000 |  |  |
| 62 | 34111094 | kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x2,5mm2 | m | 81,000 | 44,05 | 3 568,05 |
|  | Výkaz výměr: | kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x2,5mm2 |  | – |  |  |
|  |  | Dílna mč 108;81 |  | 81,000 |  |  |
| 64 | 34111100.1 | kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm2 | m | 15,000 | 104,60 | 1 569,00 |
|  | Výkaz výměr: | kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm2 |  | – |  |  |
|  |  | Dílna mč 108;15 |  | 15,000 |  |  |
|  | ***Změnový list*** | ***TLZ03\_05: Katedry EK - úprava stávající kabeláže v 1.PP, chráničky u sportovní haly*** |  |  |  | ***42 306,00*** |
|  | **Stavba** | **1ET: Rekonstrukce budovy kateder UJEP - PF - 1et katedry (25)** |  |  |  | **42 306,00** |
|  | ***Objekt*** | ***D.1.4.H: Elektronické komunikace*** |  |  |  | ***42 306,00*** |
|  | ***Podobjekt*** | ***D.1.4.H.: Elektronické komunikace*** |  |  |  | ***42 306,00*** |
|  | Skupina | oddíl 3: Strukturovaná kabeláž (Univerzální kabelážní systém) Architektrura výstavby aktivních prvků bude vol |  |  |  | 42 306,00 |
|  | *Oddíl* | *220990316: Optické patch cordy* |  |  |  | *42 306,00* |
| 1474 | EK09\_001 | Drátěný žlab HL CFL60.200 | m | 25,000 | 649,80 | 16 245,00 |
|  | Výkaz výměr: | Úprava stávající kabeláže 1.PP;25 |  | 25,000 |  |  |
|  |  | cena - individuální kalkulace |  | – |  |  |
| 1475 | EK09\_002 | Příchytka PVC 5320 | ks | 100,000 | 25,30 | 2 530,00 |
|  | Výkaz výměr: | Úprava stávající kabeláže 1.PP;100 |  | 100,000 |  |  |
|  |  | cena - individuální kalkulace |  | – |  |  |
| 1476 | EK09\_003 | Příchytka PVC 5325 | ks | 100,000 | 26,80 | 2 680,00 |
|  | Výkaz výměr: | Úprava stávající kabeláže 1.PP;100 |  | 100,000 |  |  |
|  |  | cena - individuální kalkulace |  | – |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poř.** | **Kód** | **Popis** | **MJ** | **Výměra** | **Jedn. Cena** | **Cena** |
| 1477 | EK09\_004 | Hmoždinka FID50 | ks | 200,000 | 41,60 | 8 320,00 |
|  | Výkaz výměr: | Úprava stávající kabeláže 1.PP;200 |  | 200,000 |  |  |
|  |  | cena - individuální kalkulace |  | – |  |  |
| 1478 | EK09\_005 | Sádra šedá | kpl | 1,000 | 374,00 | 374,00 |
|  | Výkaz výměr: | Úprava stávající kabeláže 1.PP;1 |  | 1,000 |  |  |
|  |  | cena - individuální kalkulace |  | – |  |  |
| 1479 | EK09\_006 | ešus 4x40 vrtuty do dřeva | kpl | 1,000 | 831,00 | 831,00 |
|  | Výkaz výměr: | Úprava stávající kabeláže 1.PP;1 |  | 1,000 |  |  |
|  |  | cena - individuální kalkulace |  | – |  |  |
| 1480 | EK10\_001 | Kopoflex 50 | m | 80,000 | 104,00 | 8 320,00 |
|  | Výkaz výměr: | Chránička Kopoflex mezi katedrou a sportovní halou;4\*20 |  | 80,000 |  |  |
|  |  | cena - individuální kalkulace |  | – |  |  |
| 1481 | EK10\_002 | Kopoflex 110 | m | 20,000 | 150,30 | 3 006,00 |
|  | Výkaz výměr: | Chránička Kopoflex mezi katedrou a sportovní halou;20 |  | 20,000 |  |  |
|  |  | cena - individuální kalkulace |  | – |  |  |