

ZMĚNOVÝ LIST Č_1

celkem

Signalizace a zobrazení nadřazeného systému dat z operačních sálů**151 676****D_01: Signalizace operačních sálů ZIS****125 077****SO01: Rekonstrukce operačních sálů a vybudování přístavby ORL****125 077****01.04: SLN****125 077****M21-0001: signalizace ZIS a stavu zdrojů****125 077**

| | | | | | | |
|--------|--------|---|-----|------|--------|--------|
| 1 063. | sig-01 | Ethernet převodník COM465IP-230V (A,B,C,D) - napojení do stávající BMS sběrnice | ks | 1,0 | 94 880 | 94 880 |
| 1 064. | sig-02 | Nastavení parametru převodníku BMS sběrnice | ks | 1,0 | 7 475 | 7 475 |
| 1 065. | sig-03 | SXKD-6-UTP-LSOHFR-B2ca kabel UTP Cat.6 bezhalogenový B2ca s1d1 | m | 60,0 | 72 | 4 326 |
| 1 066. | sig-04 | PRAFlaCom F 4x2x0,8 kabel sdělovací bezhalogenový B2ca s1d1 | m | 20,0 | 64 | 1 287 |
| 1 067. | sig-05 | Příchytka kabelová svazková, šedá, vel. 15 | ks | 80,0 | 27 | 2 156 |
| 1 068. | sig-06 | Ukončení vodičů do 4x2x0,8 mm2 | ks | 8,0 | 87 | 692 |
| 1 069. | sig-07 | Konektorování datového kabelu | ks | 6,0 | 55 | 331 |
| 1 070. | sig-08 | Kompletní měření metalické sítě (datového kabelu) | ks | 6,0 | 64 | 386 |
| 1 071. | sig-09 | Uprava a doplnění stavajícího rozvadece | hod | 4,0 | 414 | 1 656 |
| 1 072. | sig-10 | Napojení na stavající zařízení | hod | 2,0 | 414 | 828 |
| 1 073. | sig-11 | Podružný materiál | | 1,0 | 265 | 265 |
| 1 074. | sig-12 | PPV | % | 6,0 | 1 143 | 6 857 |
| 1 075. | sig-13 | GZS | kpl | 1,0 | 3 937 | 3 937 |

Odpočty nerealizovaných komponentů vlivem změny zobrazení požadovaných dat**- 27 371****SO02: Rekonstrukce operačních sálů a vybudování přístavby ORL****- 27 371****02.01: MaR****- 162 706****MaR-D16: Vybavení rozvaděče MR1 řídicím systémem a přidružených komponent****- 22 991**

| | | | | | | |
|------|----------|---|----|-------|--------|----------|
| 561. | MaR-D059 | PXM30-E - Dotykový panel 7", vestavěný BACnet/IP klient a webový server | ks | - 1,0 | 22 991 | - 22 991 |
|------|----------|---|----|-------|--------|----------|

MaR-D17: Ostatní periferie zapojené do MR1**- 82 313**

| | | | | | | |
|------|----------|---|----|-------|--------|----------|
| 563. | MaR-D061 | PXM40-E - Dotykový panel 10", vestavěný BACnet/IP klient a webový server - ovládání VZT z Operačního sálu 1 | ks | - 1,0 | 35 332 | - 35 332 |
| 564. | MaR-D062 | PXM40-E - Dotykový panel 10", vestavěný BACnet/IP klient a webový server - ovládání VZT z Operačního sálu 2 | ks | - 1,0 | 35 332 | - 35 332 |
| 565. | MaR-D063 | PXA.V40 instalační krabice pro PXM40.. | ks | - 2,0 | 2 452 | - 4 903 |
| 567. | MaR-D065 | QFA2060 - Prostorové čidlo rel. vlhkosti a teploty 2x 0-10 V | ks | - 2,0 | 3 373 | - 6 745 |

MaR-D20: VZT 1.01 - Větrání operačního sálu 1**- 26 534**

| | | | | | | |
|------|----------|--|----|-------|-------|----------|
| 576. | MaR-D074 | QFM2160 - Kanálové čidlo rel. vlhkosti a teploty 2x 0-10 V | ks | - 3,0 | 4 120 | - 12 359 |
| 586. | MaR-D084 | QBM3020-25 - Čidlo dp pro vzduch, 0...2500[Pa], 0...10[V], bez LCD | ks | - 2,0 | 4 320 | - 8 639 |
| 587. | MaR-D085 | QAF81.6 - Protimrazový termostat -5...+15°C, kapilára 6m | ks | - 2,0 | 2 768 | - 5 536 |

MaR-D21: VZT 1.02 - Větrání operačního sálu 2**- 11 408**

| | | | | | | |
|------|----------|--|----|-------|-------|---------|
| 605. | MaR-D103 | QBM3020-25 - Čidlo dp pro vzduch, 0...2500[Pa], 0...10[V], bez LCD | ks | - 2,0 | 4 320 | - 8 639 |
| 606. | MaR-D104 | QAF81.6 - Protimrazový termostat -5...+15°C, kapilára 6m | ks | - 1,0 | 2 768 | - 2 768 |

MaR-D22: VZT 2.01 - Větrání zázemí operačních sálů**- 8 639**

| | | | | | | |
|------|----------|--|----|-------|-------|---------|
| 624. | MaR-D122 | QBM3020-25 - Čidlo dp pro vzduch, 0...2500[Pa], 0...10[V], bez LCD | ks | - 2,0 | 4 320 | - 8 639 |
|------|----------|--|----|-------|-------|---------|

MaR-D24: Vybavení rozvaděče MR2 řídicím systémem a přidružených komponent**- 10 822**

| | | | | | | |
|------|----------|---|----|-------|--------|----------|
| 640. | MaR-D138 | TXM1.8X - Rozšířený univerzální modul, 8x UIO | ks | - 1,0 | 10 822 | - 10 822 |
|------|----------|---|----|-------|--------|----------|

MaR-OST: Ostatní**81 359**

| | | | | | | |
|--------|-----------|----------------------------------|-----|-----|--------|--------|
| 1 409. | MaR_00001 | Modul digitálních vstupů, 8xDI | kus | 2,0 | 3 445 | 6 891 |
| 1 410. | MaR_00002 | Modul digitálních vstupů, 6xDI | kus | 3,0 | 6 307 | 18 922 |
| 1 411. | MaR_00003 | Modul digitálních vstupů, 6xDO | kus | 1,0 | 6 923 | 6 923 |
| 1 412. | MaR_00004 | Ovládací panel pro podstanice PX | kus | 2,0 | 24 312 | 48 623 |

MaR-11: Ovladače**53 977**

| | | | | | | |
|--------|---------|---|---|-------|-----|--------|
| 1 400. | MaR_001 | Ovladač RMOP1 pro Operační sál - náhrada za OVL1.01 - kabeláž dle požadavku dodavatele ovladače (3 nové kabely) | m | 270,0 | 100 | 26 988 |
| 1 401. | MaR_002 | Ovladač RMOP2 pro Operační sál - náhrada za OVL1.02 - kabeláž dle požadavku dodavatele ovladače (3 nové kabely) | m | 270,0 | 100 | 26 988 |

D_24: SLN**53 970****SO01: Rekonstrukce operačních sálů a vybudování přístavby ORL****53 970****01.04: SLN****53 970****741: Elektroinstalace****- 27 894**

| | | | | | | |
|-----|-------------|--|----|---------|-----|----------|
| 10. | 99924010155 | krabice KO 100-KA odbočná | ks | 8,0 | 72 | 572 |
| 20. | 741122611 | Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený pevně (CYKY) | m | 235,0 | 29 | 6 721 |
| 21. | 99903000195 | kabel CYKY-J 3x2,5 | m | 235,0 | 20 | 4 756 |
| 26. | 741122641 | Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 5x1,5 až 2,5 mm2 uložený pevně (CYKY) | m | 24,0 | 31 | 739 |
| 27. | 99903000365 | kabel CYKY-J 5x2,5 | m | 24,0 | 21 | 502 |
| 34. | 741123321 | Montáž kabel Al plný nebo laněný kulatý žíla 4x150 až 185 mm2 uložený pevně (AYKY) | m | - 104,0 | 154 | - 16 016 |
| 35. | 341132350 | kabel silový s Al jádrem 1-AYKY 3x185+95 mm2 | m | - 104,0 | 242 | - 25 168 |

M21-0001: signalizace ZIS a stavu zdrojů část**81 864**

| | | | | | | |
|--------|----------|--------------------------------------|-----|-------|-------|--------|
| 1 443. | M21-0001 | AYKY 4c 150 | m | 46,0 | 383 | 17 616 |
| 1 444. | M21-0002 | AYKY 4x120 | m | 92,0 | 352 | 32 375 |
| 1 445. | M21-0003 | krabice KP 250 | kus | 2,0 | 209 | 419 |
| 1 446. | M21-0004 | krabice KU 68 H | kus | 2,0 | 53 | 106 |
| 1 447. | M21-0005 | vodič CY 6 | m | 36,0 | 40 | 1 449 |
| 1 448. | M21-0006 | přívody el. dveří - sál 2.95 | kus | 3,0 | 288 | 863 |
| 1 449. | M21-0007 | jistič - chránič 10A | kus | 3,0 | 1 921 | 5 762 |
| 1 450. | M21-0008 | kabel CXKY - V 3x2,5 | m | 280,0 | 65 | 18 193 |
| 1 451. | M21-0009 | zásuvky 230 - červená, žlutá, zelená | kus | 13,0 | 391 | 5 083 |

ZMĚNOVÝ LIST Č_2**Rozšíření rozvaděčů s doplněním chráničů na světelných obvodech****233760**

SO01: Rekonstrukce operačních sálů a vybudování přístavby ORL

233760

01.04: SLN

233760

02: Rozvaděče

233760

| | | | | | | |
|-----|--------|--|-----|---|-------|-------|
| 127 | R0-MDO | rozvaděč R0-MDO, dle v.č. D.1.4.c.2.10 - kompletní, vč. výroby | kus | 1 | 10780 | 10780 |
| | | rozvaděč RO MDO-Doplnění světelných obvodů o proudové chrániče | | | | |
| 128 | R0-DO | rozvaděč R0-DO, dle v.č. D.1.4.c.2.11 - kompletní, vč. výroby | kus | 1 | 23265 | 23265 |
| | | rozvaděč RO DO-Doplnění světelných obvodů o proudové chrániče | | | | |
| 129 | R1-MDO | rozvaděč R1-MDO, dle v.č. D.1.4.c.2.12 - kompletní, vč. výroby | kus | 1 | 9900 | 9900 |
| | | rozvaděč R1 MDO-Doplnění světelných obvodů o proudové chrániče | | | | |
| 130 | R1-DO | rozvaděč R1-DO, dle v.č. D.1.4.c.2.13 - kompletní, vč. výroby | kus | 1 | 20755 | 20755 |
| | | rozvaděč R1 DO-Doplnění světelných obvodů o proudové chrániče | | | | |
| 131 | R2-MDO | rozvaděč R2-MDO, dle v.č. D.1.4.c.2.14 - kompletní, vč. výroby | kus | 1 | 20900 | 20900 |
| | | rozvaděč R2 MDO-Doplnění světelných obvodů o proudové chrániče | | | | |
| 132 | R2-DO | rozvaděč R2-DO, dle v.č. D.1.4.c.2.15 - kompletní, vč. výroby | kus | 1 | 45695 | 45695 |

| | | | | | | |
|------|----------|--|-----|---|-------|-------|
| | | rozvaděč R2 DO-Doplnění světelných obvodů o proudové chrániče | | | | |
| 133 | R3-MDO | rozvaděč R3-MDO, dle v.č. D.1.4.c.2.16 - kompletní, vč. výroby | kus | 1 | 22110 | 22110 |
| | | rozvaděč R3 MDO-Doplnění světelných obvodů o proudové chrániče | | | | |
| 134 | R3-DO | rozvaděč R3-DO, dle v.č. D.1.4.c.2.17 - kompletní, vč. výroby | kus | 1 | 50655 | 50655 |
| | | rozvaděč R3 DO-Doplnění světelných obvodů o proudové chrániče | | | | |
| 1106 | M21-201X | Úprava stávajících rozvaděčů RH 1 - rozvodna | kus | 1 | 15900 | 15900 |
| 1107 | M21-202X | Úprava stávajícího rozvaděče - chodba 3.NP lůžkové oddělení | kus | 1 | 13800 | 13800 |

ZMENOVOU LIST C_3

Změna intermediálního pokoje na pokoj lůžkový se sociálním zařízením

303 839

SO01: Rekonstrukce operačních sálů a vybudování přístavby ORL

18 949

01.01: stavební

18 949

21-M: Elektromontáže

2 700

| | | | | | | |
|------|---------|---|-------|-------|-----|-------|
| 104. | 210-200 | Elektroinstalace v původní m.č.3.70 - kabelové rozvody, přístroje, svítidla, pomocný materiál, revize | soub. | - 1,0 | - | - |
| 105. | 210-201 | Elektroinstalace v nové 3.70 a nové m.č.3.73a - kabelové rozvody, přístroje, svítidla, pomocný materiál, revize | soub. | 1,0 | - | - |
| 106. | 210-211 | Zednické přípomocce - sekání drážek, bourání prostupů a jejich zapravení vč.materiálu | hod | 6,0 | 450 | 2 700 |

3: Svislé a kompletní konstrukce

3 247

| | | | | | | |
|----|-----------|--|----|-------|--------|-------|
| 1. | 317944323 | Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů | t | 0,049 | 43 867 | 2 149 |
| 2. | 346244381 | Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami | m2 | 0,8 | 626 | 501 |
| 3. | 346481111 | Zaplentování rýh, potrubí, výklenků nebo nik ve stěnách rabicovým pletivem | m2 | 1,8 | 331 | 597 |

6: Úpravy povrchu, podlahy, osazení

15 453

| | | | | | | |
|-----|-----------|---|-----|-------|-------|-------|
| 4. | 612311131 | Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm | m2 | 2,86 | 117 | 334 |
| 5. | 612321141 | Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | 4,9 | 271 | 1 326 |
| 6. | 612321191 | Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně | m2 | 14,7 | 64 | 939 |
| 7. | 612325302 | Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží | m2 | 1,65 | 642 | 1 059 |
| 8. | 612331111 | Cementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | 5,39 | 244 | 1 316 |
| 9. | 612331191 | Příplatek k cementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně | m2 | 16,17 | 88 | 1 422 |
| 10. | 631312141 | Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým | m3 | 0,009 | 4 316 | 39 |
| 11. | 642946112 | Osazování pouzdra posuvných dveří s jednou kapsou pro jedno křídlo šířky do 1200 mm do zděné příčky | kus | 1,0 | 1 319 | 1 319 |
| 12. | 55331613 | pouzdro stavební posuvných dveří jednopouzdrové 900mm standardní rozměr | kus | 1,0 | 7 700 | 7 700 |

711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

15 401

| | | | | | | |
|-----|-----------|---|----|--------|-----|-------|
| 23. | 711193121 | Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše hydroizolační stěrkou | m2 | 16,816 | 390 | 6 564 |
| 24. | 711193131 | Izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše hydroizolační stěrkou | m2 | 19,97 | 422 | 8 424 |
| 25. | 998711203 | Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 60 m | % | 3,42 | 121 | 412 |

720: Zdravotechnika

3 960

| | | | | | | |
|-----|--------|---|-----|------|-----|-------|
| 22. | 720-01 | Zednické přípomocce - sekání drážek, bourání prostupů, zapravení prostupů a drážek vč.dodávky materiálu | hod | 12,0 | 330 | 3 960 |
|-----|--------|---|-----|------|-----|-------|

721: Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

16 867

| | | | | | | |
|-----|-----------|---|-----|------|-----|-------|
| 26. | 721174043 | Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50 | m | 4,05 | 226 | 917 |
| 27. | 721174044 | Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 70/75 | m | 3,55 | 564 | 2 002 |
| 28. | 721174045 | Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 100 | m | 4,9 | 504 | 2 471 |
| 29. | 721194105 | Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50 | kus | 1,0 | 78 | 78 |
| 30. | 721194107 | Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70 | kus | 1,0 | 94 | 94 |
| 31. | 721194109 | Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100 | kus | 1,0 | 116 | 116 |

| | | | | | | |
|-----|-----------|--|-------|------|-------|-------|
| 32. | 721290111 | Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125 | m | 12,5 | 10 | 129 |
| 33. | 721-002 | Kotvicí materiál do cihelného zdiva, předstěny (přichytky, objímky atd.) | soub. | 1,0 | 8 360 | 8 360 |
| 34. | 721-003 | D+MTŽ sprchové podlahové vpusti vč.sifonu a mřížkou, materiál nerez | soub. | 1,0 | 2 557 | 2 557 |
| 35. | 998721203 | Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m | % | 0,88 | 163 | 144 |

722: Zdravotechnika - vnitřní vodovod

22 145

| | | | | | | |
|-----|-----------|---|-------|--------|--------|--------|
| 36. | 722174021 | Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 16 x 2,7 mm | m | 8,2 | 212 | 1 741 |
| 37. | 722174022 | Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 20 x 3,4 mm | m | 22,95 | 230 | 5 271 |
| 38. | 722181260 | Izolační trubice Mirelon pr.16 tl.13 mm | m | 8,364 | 56 | 467 |
| 39. | 722181261 | Izolační trubice Mirelon pr.20 tl.25 mm | m | 23,409 | 90 | 2 114 |
| 40. | 722190401 | Vyvedení a upevnění vodovodních výpustku | kus | 5,0 | 191 | 957 |
| 41. | 722290226 | Zkouška těsnosti vodovodního potrubí do DN 50 | m | 31,15 | 10 | 320 |
| 42. | 722290234 | Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 | m | 31,15 | 11 | 350 |
| 43. | 722-008 | Drobný instalační materiál (přichytky, objímky, konzoly, instalační prefabrikáty do SDK kcí atd.) | soub. | 1,0 | 10 780 | 10 780 |
| 44. | 998722203 | Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 24 m | % | 0,66 | 219 | 144 |

725: Zdravotechnika - zařizovací předměty

14 924

| | | | | | | |
|-----|------------|--|--------|------|-------|-------|
| 45. | 725112021. | Klozet keramický závěsný s hlubokým splachováním odpad vodorovný komplet s ovládací klapkou vč.sedátka - invalidní | soubor | 1,0 | 5 531 | 5 531 |
| 46. | 725219102 | Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva | soubor | 1,0 | 572 | 572 |
| 47. | 725215102b | umyvadlo 60cm bílé - invalidní | ks | 1,0 | 4 067 | 4 067 |
| 48. | 725811160 | Ventil rohový nástěnný s filtrem G 1/2"+3/4" k WC vč.dopojovací pancéřové hadičky 30cm | soubor | 1,0 | 127 | 127 |
| 49. | 725813111 | Ventil rohový G 1/2"+3/4" | soubor | 2,0 | 127 | 253 |
| 50. | 725822721 | Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2 | kus | 1,0 | 262 | 262 |
| 51. | 551456120a | baterie umyvadlová nástěnná páková - invalidní | kus | 1,0 | 1 867 | 1 867 |
| 52. | 725841312 | Baterie sprchové nástěnné pákové vč.hadice, sprchovací ručky a stavitelného držáku - invalidní | soubor | 1,0 | 1 890 | 1 890 |
| 53. | 725861103 | Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 50 | kus | 1,0 | 298 | 298 |
| 54. | 998725203 | Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 24 m | % | 0,77 | 74 | 57 |

726: Zdravotechnika - instalační prefabrikáty

34 163

| | | | | | | |
|-----|-----------|--|--------|------|-------|--------|
| 55. | 726131001 | Instalační předstěna - umyvadlo v 1120 mm se stojánkovou baterií do lehkých stěn s kovovou kcí | soubor | 1,0 | 3 263 | 3 263 |
| 56. | 726131031 | Instalační předstěna - podpěry a madla v 1120 mm do lehkých stěn s kovovou kcí | soubor | 6,0 | 4 107 | 24 642 |
| 57. | 726131041 | Instalační předstěna - klozet závěsný v 1120 mm s ovládáním zepředu | soubor | 1,0 | 5 875 | 5 875 |
| 58. | 726191001 | Zvukoizolační souprava pro klozet a výlevku | soubor | 1,0 | 132 | 132 |
| 59. | 998726213 | Přesun hmot procentní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 24 m | % | 0,66 | 381 | 251 |

751: Vzduchotechnika

2 970

| | | | | | | |
|-----|---------|--|-------|-------|-----|-------|
| 60. | 751-100 | VZT sociálního zařízení v původní m.č.3.70a | soub. | - 1,0 | - | - |
| 61. | 751-101 | VZT sociálního zařízení v nové m.č.3.70 a nové m.č.3.73a | soub. | 1,0 | - | - |
| 62. | 751-111 | Zednické přípomocce | hod | 6,0 | 495 | 2 970 |

763: Konstrukce suché výstavby

25 311

| | | | | | | |
|-----|-----------|--|-----|--------|-------|---------|
| 63. | 763111431 | SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xH2 12,5 TI 50 mm EI 60 Rw 50 dB | m2 | 18,44 | 1 201 | 22 155 |
| 64. | 763111437 | SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xH2 12,5 TI 100 mm EI 60 Rw 55 DB | m2 | - 4,72 | 1 211 | - 5 714 |
| 65. | 763119772 | Příplatek k SDK ppříčce za stěrkování povrchu s broušením | m2 | 27,44 | 55 | 1 509 |
| 66. | 763121430 | SDK stěna přesazená tl 150mm profil CW+UW 125 deska 1xH2 12,5 TI 40 mm EI 30 | m2 | 2,16 | 920 | 1 987 |
| 67. | 763181311 | Montáž jednokřídlové kovové zárubně v do 2,75 m SDK příčka | kus | 2,0 | 935 | 1 870 |

| | | | | | | |
|------|-----------|---|-----|-------|-------|---------|
| 68. | 553313050 | zárubeň ocelová pro sádrokarton s drážkou S 100 DV 900 L/P | kus | 1,0 | 3 190 | 3 190 |
| 69. | 553313306 | zárubeň ocelová pro sádrokarton s drážkou S 150 DV 1200 L/P | kus | 1,0 | 1 470 | 1 470 |
| 70. | 998763403 | Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 24 m | % | 1,62 | 202 | 328 |
| 184. | 553313260 | zárubeň ocelová pro sádrokarton s drážkou S 150 DV 800 L/P | kus | - 1,0 | 1 485 | - 1 485 |

766: Konstrukce truhlářské

- 187 341

| | | | | | | |
|------|-----------|--|-----|-------|---------|-----------|
| 71. | 766-008 | D+MTŽ hliníkové okno, bezpečnostní sklo, 4100x2000mm - O8 | kus | - 1,0 | 23 263 | - 23 263 |
| 72. | 766-012a | D+MTŽ vnitřní dveře 1kř.plně laminované barva bílá z chodby slepecká úprava, kování klika/klika, zámek cylindrický/WC, 900x1970mm - D7L | kus | 1,0 | 4 940 | 4 940 |
| 73. | 766-015a | D+MTŽ vnitřní dveře 1kř.plně laminované barva bílá z chodby slepecká úprava, kování klika/klika, zámek cylindrický/WC, 1200x1970mm - D10L | kus | 1,0 | 5 201 | 5 201 |
| 74. | 766-016 | D+MTŽ posuvné vnitřní dveře 1kř. 1/3prosklené, dveřní křídlo a rám z hliníkového profilu s prosklením, povrch. úprava fólie šedá, el.pohon+záložní baterie, programový přepínač, 1200x1970mm - D11 | kus | - 1,0 | 176 000 | - 176 000 |
| 75. | 766660312 | Montáž posuvných dveří jednokřídlových průchozí šířky do 1200 mm do pouzdra s jednou kapsou | kus | 1,0 | 1 109 | 1 109 |
| 76. | 61162936 | dveře vnitřní hladké laminované světlý plně 1křídle 900x1970mm dub vč.kování pro posuvné dveře do pouzdra | kus | 1,0 | 2 170 | 2 170 |
| 77. | 766682111 | Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm | kus | 1,0 | 1 119 | 1 119 |
| 78. | 611822581 | zárubeň obložková pro dveře 1křídle 600,700,800,900x1970mm tl 60-170mm dub,buk laminát | kus | 1,0 | 4 320 | 4 320 |
| 79. | 998766203 | Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m | % | 1,1 | - 1 815 | - 1 997 |
| 231. | 766-011a | D+MTŽ vnitřní dveře 1kř.plně laminované barva bílá z chodby slepecká úprava, kování klika/klika, zámek cylindrický/WC, 800x1970mm - D6L | kus | - 1,0 | 4 940 | - 4 940 |

767: Konstrukce zámečnické

12 599

| | | | | | | |
|-----|-----------|--|-----|------|-------|-------|
| 80. | 767-007 | D+MTŽ invalidní madlo vodorovné sklopné, materiál nerez l=800mm - Z6 | kus | 2,0 | 2 134 | 4 268 |
| 81. | 767-008 | D+MTŽ invalidní madlo vodorovné pevné, materiál nerez l=600mm - Z7 | kus | 3,0 | 2 079 | 6 237 |
| 82. | 767-009 | D+MTŽ invalidní poplastované sedátko do sprchy 450x450mm, přiznané části materiál nerez - Z9 | kus | 1,0 | 1 870 | 1 870 |
| 83. | 998767203 | Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m | % | 1,81 | 124 | 224 |

771: Podlahy z dlaždic

15 190

| | | | | | | |
|-----|-----------|--|----|--------|-----|-------|
| 84. | 771573113 | Montáž podlah keramických režných hladkých lepených do 12 ks/m2 | m2 | 17,046 | 395 | 6 729 |
| 85. | 597614091 | dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné 29,8 x 29,8 x 0,9 cm | m2 | 18,751 | 410 | 7 688 |
| 86. | 998771203 | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m | % | 6,92 | 112 | 773 |

781: Dokončovací práce - obklady keramické

12 450

| | | | | | | |
|-----|-----------|---|----|--------|-----|-------|
| 94. | 781473114 | Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 22 ks/m2 lepených standardním lepidlem | m2 | 13,34 | 481 | 6 411 |
| 95. | 597610100 | obkládačky keramické - (bílé i barevné) 25 x 33 x 0,7 cm l. j. | m2 | 14,674 | 257 | 3 771 |
| 96. | 781479191 | Příplatek k montáži obkladů keramických za plochu do 10 m2 | m2 | 13,34 | 53 | 713 |
| 97. | 781495111 | Penetrace podkladu obkladů | m2 | 13,34 | 46 | 618 |
| 98. | 781495115 | Spárování vnitřních obkladů silikonem | m | 10,7 | 48 | 511 |
| 99. | 998781203 | Přesun hmot pro obklady keramické v objektech v do 24 m | % | 3,54 | 120 | 426 |

783: Dokončovací práce - nátěry

716

| | | | | | | |
|------|-----------|--|----|------|-----|-----|
| 100. | 783301311 | Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem | m2 | 2,58 | 56 | 144 |
| 101. | 783317101 | Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí | m2 | 5,16 | 111 | 572 |

784: Dokončovací práce - malby a tapety

2 106

| | | | | | | |
|------|-----------|---|----|-------|----|-------|
| 102. | 784181101 | Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m | m2 | 36,88 | 16 | 606 |
| 103. | 784221101 | Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m | m2 | 36,88 | 41 | 1 500 |

9: Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 983

| | | | | | | |
|-----|-----------|---|----|--------|----|-------|
| 13. | 949101111 | Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 | m2 | 20,324 | 50 | 1 025 |
|-----|-----------|---|----|--------|----|-------|

| | | | | | | |
|-----|-----------|---|----|-------|-----|-----|
| 14. | 962031132 | Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm | m2 | 4,493 | 90 | 405 |
| 15. | 974031666 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtažování nosníků hl do 150 mm v do 250 mm | m | 2,5 | 271 | 679 |
| 16. | 978036191 | Otlučení (osekání) cementových omítek vnějších ploch v rozsahu do 100 % | m2 | 7,84 | 112 | 874 |

997: Přesun sutě

2 822

| | | | | | | |
|-----|-----------|---|---|--------|-------|-------|
| 17. | 997013215 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně | t | 1,143 | 1 983 | 2 266 |
| 18. | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 1,143 | 237 | 271 |
| 19. | 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 10,287 | 10 | 106 |
| 20. | 997013801 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101 | t | 1,43 | 125 | 179 |

998: Přesun hmot

285

| | | | | | | |
|-----|-----------|--|---|-------|-----|-----|
| 21. | 998011003 | Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m | t | 0,885 | 322 | 285 |
|-----|-----------|--|---|-------|-----|-----|

Medicinální plyny

- 22 073

SO01: Rekonstrukce operačních sálů a vybudování přístavby ORL

- 22 073

01.08: MED

- 22 073

_10: Alarmový systém

14 850

| | | | | | | |
|-----|-------|---|----|-----|--------|--------|
| 95. | Pol30 | D+M Signalizace klinická MGA 3 pro max. 6 plynů | ks | 1,0 | 14 850 | 14 850 |
|-----|-------|---|----|-----|--------|--------|

_8: Instalační komplexy

- 52 800

| | | | | | | |
|-----|-------|---------------------------------------|----|-----|--------|--------|
| 86. | Pol19 | Lůžková osvětlovací rampa pro 2 lůžka | ks | 1,0 | 62 700 | 62 700 |
|-----|-------|---------------------------------------|----|-----|--------|--------|

| | | | | | | |
|-----|-------|---------------------------------------|----|-------|---------|-----------|
| 88. | Pol21 | Lůžková osvětlovací rampa pro 3 lůžka | ks | - 1,0 | 115 500 | - 115 500 |
|-----|-------|---------------------------------------|----|-------|---------|-----------|

_99: Ostatní

15 877

| | | | | | | |
|----|------|---------------------------|---|--------|-----|---------|
| 3. | Pol3 | D+M Trubka Cu průměr 18x1 | m | - 10,0 | 257 | - 2 574 |
|----|------|---------------------------|---|--------|-----|---------|

| | | | | | | |
|--------|----------|--|-----|-----|-------|--------|
| 1 227. | MED-0001 | D+M Snímač tlaku lineární pro MaR a MSD SLN nízkotlaký 0-1 Mpa | kus | 2,0 | 6 518 | 13 036 |
|--------|----------|--|-----|-----|-------|--------|

| | | | | | | |
|--------|----------|--|-----|-----|-------|-------|
| 1 228. | MED-0002 | D+M Snímač tlaku lineární pro MaR a MSD SLN pro Vac 0--100 kPa | kus | 1,0 | 5 414 | 5 414 |
|--------|----------|--|-----|-----|-------|-------|

Medicinální plyny

11 855

SO01: Rekonstrukce operačních sálů a vybudování přístavby ORL

11 855

01.08: MED

11 855

_9: Ventilové krabice

- 85 679

| | | | | | | |
|-----|-------|---|----|-------|--------|----------|
| 93. | Pol28 | D+M Ventilová skříň pro 3 plyny se signalizací - pod omítku | KS | - 1,0 | 36 113 | - 36 113 |
|-----|-------|---|----|-------|--------|----------|

| | | | | | | |
|-----|-------|---|----|-------|--------|----------|
| 94. | Pol29 | D+M Ventilová skříň pro 4 plyny se signalizací - pod omítku | KS | - 1,0 | 49 566 | - 49 566 |
|-----|-------|---|----|-------|--------|----------|

_99: Ostatní

97 534

| | | | | | | |
|--------|----------|-------------------------|-----|-----|--------|--------|
| 1 288. | MED-1001 | D+M Mezilůžková zástěna | kus | 3,0 | 12 116 | 36 349 |
|--------|----------|-------------------------|-----|-----|--------|--------|

| | | | | | | |
|--------|----------|------------------------------------|-----|-----|-------|-------|
| 1 289. | MED-1002 | D+M Terminální jednotka pod omítku | kus | 3,0 | 3 105 | 9 315 |
|--------|----------|------------------------------------|-----|-----|-------|-------|

| | | | | | | |
|--------|----------|---------------------------|---|------|-----|-------|
| 1 290. | MED-1003 | D+M Trubka Cu průměr 15x1 | m | 15,0 | 366 | 5 486 |
|--------|----------|---------------------------|---|------|-----|-------|

| | | | | | | |
|--------|----------|---|-----|-----|--------|--------|
| 1 291. | MED-1004 | D+M Ventilová skříň pro 2 plyny se signalizací - pod omítku | kus | 1,0 | 22 579 | 22 579 |
|--------|----------|---|-----|-----|--------|--------|

| | | | | | | |
|--------|----------|---------------------------------------|-----|-----|-------|-------|
| 1 292. | MED-1005 | Demontáž operačního svítidla m.č.2.34 | kus | 1,0 | 5 060 | 5 060 |
|--------|----------|---------------------------------------|-----|-----|-------|-------|

| | | | | | | |
|--------|----------|--------------------------------|-----|-----|-------|-------|
| 1 293. | MED-1006 | Demontáž lůžkové rampy m.č.221 | kus | 1,0 | 2 530 | 2 530 |
|--------|----------|--------------------------------|-----|-----|-------|-------|

| | | | | | | |
|--------|----------|------------------------|-----|-----|-------|--------|
| 1 294. | MED-1007 | D+M Medilišta na stěnu | kus | 6,0 | 2 703 | 16 215 |
|--------|----------|------------------------|-----|-----|-------|--------|

VZT - intermediální pokoj

8 204

SO01: Rekonstrukce operačních sálů a vybudování přístavby ORL

8 204

01.09: VZT

8 204

24-M: Montáže vzduchotechnických zařízení - úprava stávajícího odtahového kanálu

8 204

| | | | | | | |
|--------|-----------|--|-----|-----|-------|-------|
| 1 433. | M24-O0018 | D+MTŽ diagonální ventilátor Mixvent TD 500/160, 3 otáčkový, výkon 500m3/h, 53W/230V, časový spínač - DT3 | kus | 1,0 | 5 309 | 5 309 |
|--------|-----------|--|-----|-----|-------|-------|

| | | | | | | |
|--------|-----------|--|-----|-----|-------|-------|
| 1 434. | M24-O0020 | D+MTŽ žaluziová klapka ED PER 160 W, přípoj d160 - přesná specifikace viz PD | kus | 1,0 | 1 078 | 1 078 |
|--------|-----------|--|-----|-----|-------|-------|

| | | | | | | |
|--------|-----------|--|-----|-----|-----|-----|
| 1 435. | M24-O0021 | D+MTŽ talířový odvodní plastový ventil ED VEF 125 vč. montážní zděře - přesná specifikace viz PD | kus | 2,0 | 326 | 653 |
| 1 436. | M24-O0022 | D+MTŽ talířový přívodní plastový ventil ED VEF 100 vč. montážní zděře - přesná specifikace viz PD | kus | 2,0 | 298 | 595 |
| 1 437. | M24-O0023 | D+MTŽ flexibilní Al potrubí ED aluflex ML 127, laminátová hadice d 125 - přesná specifikace viz PD | m | 3,0 | 101 | 304 |
| 1 438. | M24-O0024 | D+MTŽ flexibilní Al potrubí ED aluflex ML 102, laminátová hadice d 10 - přesná specifikace viz PD | m | 3,0 | 88 | 265 |

Doplnění chladicí jednotky, místnost č. 3.24, 3.25

76 349

SO01: Rekonstrukce operačních sálů a vybudování přístavby ORL

76 349

01.09: VZT

76 349

M24-OST: Ostatní

76 349

| | | | | | | |
|--------|-----------|------------------------------------|-----|-----|--------|--------|
| 1 297. | M24-1003 | instalační materiál | kpl | 1,0 | 13 248 | 13 248 |
| 1 298. | M24-1004 | montáž jednotky | kus | 2,0 | 6 279 | 12 558 |
| 1 299. | M24-1005 | Doprava | kpl | 1,0 | 69 | 69 |
| 1 414. | M24-10006 | Venkovní jednotka MV-E21BI 6,1 kW | kus | 1,0 | 34 098 | 34 098 |
| 1 415. | M24-10007 | Venkovní jednotka MV-H12BIF 3,5 kW | kus | 2,0 | 8 188 | 16 376 |

Doplnění chladicí jednotky místnost č. 3.74, 3.75

76 507

SO01: Rekonstrukce operačních sálů a vybudování přístavby ORL

55 280

01.09: VZT

38 330

M24-OST: Ostatní

38 330

| | | | | | | |
|--------|----------|---------------------|-----|-----|--------|--------|
| 1 295. | M24-1001 | ASH-13BIF2 3,5 kW | kus | 1,0 | 22 425 | 22 425 |
| 1 297. | M24-1003 | instalační materiál | kpl | 1,0 | 9 488 | 9 488 |
| 1 298. | M24-1004 | montáž jednotky | kus | 1,0 | 6 279 | 6 279 |
| 1 299. | M24-1005 | Doprava | kpl | 1,0 | 138 | 138 |

MaR_01: Klimatizace SPLIT nad rámeček původního projektu - 3ks, jištění z rozvaděče RV1, kabeláž vč trasy

34 039

| | | | | | | |
|--------|---------|--|-----|-------|-------|--------|
| 1 402. | MaR_003 | - sílová kabeláž pro klimatizace | m | 170,0 | 100 | 16 951 |
| 1 403. | MaR_004 | - Doplnění ovládání klapek do projektu | kpl | 1,0 | 845 | 845 |
| 1 404. | MaR_005 | - HW vybavení rozvaděče pro ovládání klapek (relé, jističe, pojistkové odpínače) | kpl | 1,0 | 3 017 | 3 017 |
| 1 405. | MaR_006 | - kabelová trasa | m | 75,0 | 232 | 17 365 |

MaR-D15: VZT 3.01 - Rekuperační větrání vyšetřovny a sesterny ve 3.NP

- 4 138

| | | | | | | |
|--------|-----------|---|-----|-------|--------|----------|
| 536. | MaR-D034 | QBM81-3 Diferenční tlakový spínač 20-300Pa | ks | - 2,0 | 1 063 | - 2 125 |
| 539. | MaR-D037 | GQD121.1A - Pohon klapky s hav.funkcí , 24V/50Hz, 2Nm, dvoubodový | ks | - 1,0 | 2 013 | - 2 013 |
| 1 304. | 763135881 | Demontáž kazet sádkartonového podhledu | m2 | 55,2 | 32 | 1 788 |
| 1 305. | 763135611 | Montáž kazet SDK kazetového podhledu | m2 | 55,2 | 56 | 3 076 |
| 1 306. | 59030570 | podhled kazetový bez děrování viditelný rastr tl 10mm 600x600mm | m2 | 27,6 | 519 | 14 324 |
| 230. | 766-011 | D+MTŽ vnitřní dveře 1kř.plné laminované barva bílá z chodby slepecká úprava, kování klika/klika, zámeček cylindrický/WC, 800x1970mm - D6P | kus | 1,0 | 4 940 | 4 940 |
| 240. | 766-017 | D+MTŽ vnitřní dveře 1kř.plné laminované barva bílá posuvné do pouzdra, 900x1970mm - D12 | kus | 4,0 | 9 104 | 36 417 |
| 247. | 766-024 | D+MTŽ vnitřní dveře 2kř.plné laminované barva bílá posuvné na stěnu, 2000x1970mm - D19 | kus | - 1,0 | 27 500 | - 27 500 |
| 248. | 766-025 | D+MTŽ vnitřní dveře 1kř.plné laminované barva bílá posuvné na stěnu, 1200x1970mm - D20 | kus | - 1,0 | 8 111 | - 8 111 |
| 1 307. | 767-01 | Úprava zárubně | kus | 1,0 | 2 000 | 2 000 |

776: Podlahy povlakové

104 094

| | | | | | | |
|------|-----------|---|----|--------|-----|--------|
| 276. | 776221111 | Lepení pásů z PVC standardním lepidlem vč.soklíku v jednom kusu s podlahou, v. soklu 150mm, krycí lišty soklu, svařování, D+MTŽ rohového přechodového profilu soklu vč.jeho dodávky | m2 | 55,2 | 297 | 16 419 |
| 277. | 284110191 | PVC homogenní zátěžové tl. 7,00 mm | m2 | 69,828 | 658 | 45 968 |
| 283. | 776990111 | Vyrovnaní podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 15 Mpa | m2 | 55,2 | 204 | 11 233 |

| | | | | | | |
|---|-----------|---|-----|-------|-------|---------------|
| 284. | 776990191 | Příplatek k vyrovnání podkladu dlažby samonivelační stěrkou pevnosti 15 Mpa ZKD 1 mm tloušťky | m2 | 55,2 | 83 | 4 554 |
| 1 302. | 776201812 | Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně | m2 | 55,2 | 115 | 6 334 |
| 1 303. | 776411112 | Montáž obvodových soklíků výšky do 100 mm | m | 55,88 | 150 | 8 379 |
| 1 323. | 998776203 | Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 24 m | % | 0,4 | 1 177 | 471 |
| 1 338. | 776-06 | dodávka antistatických čtverců | m2 | 12,91 | 453 | 5 850 |
| 1 339. | 776-07 | dodávka samonivelační stěrky rychleschnoucí NC 172 Bi-Turbo | kg | 50,0 | 63 | 3 163 |
| 1 340. | 776-08 | dodávka spojovacího materiálu (lepidla, svařovací šňůry) | kpl | 1,0 | 1 725 | 1 725 |
| 9: Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | | | 18 386 |
| 1 301. | 965046111 | Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm | m2 | 55,2 | 130 | 7 158 |

Úpravy pro VZT a chlazení

403 924

Doplnění nosné kce. pro jednotky VZT a chlazení v podkroví stáv budovy

219 652

SO01: Rekonstrukce operačních sálů a vybudování přístavby ORL

219 652

01.01: stavební

219 652

3: Svislé a kompletní konstrukce

16 032

| | | | | | | |
|--------|-----------|--|----|-------|-------|--------|
| 1 085. | 331231117 | Zdivo pilířů z cihel dl 290 mm pevnosti P 15 na SMS 10 MPa | m3 | 2,025 | 5 545 | 11 228 |
| 1 093. | 312351121 | Zřízení oboustranného bednění výplňových nadzákladových zdí | m2 | 9,6 | 395 | 3 789 |
| 1 094. | 312351122 | Odstranění oboustranného bednění výplňových nadzákladových zdí | m2 | 9,6 | 106 | 1 014 |

4: Vodovné konstrukce

1 140

| | | | | | | |
|--------|-----------|---|-----|-----|-----|-------|
| 1 096. | 413232221 | Zazdívka zhlaví válcovaných nosníků v do 300 mm | kus | 6,0 | 190 | 1 140 |
|--------|-----------|---|-----|-----|-----|-------|

6: Úpravy povrchu, podlahy, osazení

1 736

| | | | | | | |
|--------|-----------|---|----|-------|--------|-------|
| 1 089. | 631362021 | Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari | t | 0,02 | 32 212 | 652 |
| 1 090. | 631311125 | Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 | m3 | 0,315 | 3 439 | 1 083 |

767: Konstrukce zámečnické

156 912

| | | | | | | |
|--------|-----------|---|----|---------|--------|--------|
| 1 092. | 13010932 | ocel profilová UPE 140 jakost 11 375 | t | 2,739 | 28 500 | 78 067 |
| 1 101. | 767995116 | Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 250 kg | kg | 2 739,2 | 29 | 78 845 |

783: Dokončovací práce - nátěry

15 673

| | | | | | | |
|------|-----------|--|----|--------|-----|--------|
| 292. | 783301311 | Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem | m2 | 92,448 | 59 | 5 422 |
| 293. | 783317101 | Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí | m2 | 92,448 | 111 | 10 250 |

9: Ostatní konstrukce a práce, bourání

3 128

| | | | | | | |
|--------|-----------|--|-----|-------|-----|-------|
| 1 082. | 965031121 | Bourání podlah z cihel kladených na plocho pl do 1 m2 | m2 | 6,0 | 59 | 354 |
| 1 084. | 965082932 | Odstranění násypů pod podlahami tl do 200 mm pl do 2 m2 | m3 | 0,675 | 438 | 296 |
| 1 086. | 973031325 | Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 300 mm | kus | 11,0 | 225 | 2 479 |

94: Lešení

15 400

| | | | | | | |
|--------|--------|-----------------------|------|-----|-------|--------|
| 1 055. | 94523R | Autojeřáb nosnost 50t | Shod | 7,0 | 2 200 | 15 400 |
|--------|--------|-----------------------|------|-----|-------|--------|

997: Přesun sutě

7 153

| | | | | | | |
|--------|-----------|---|---|--------|-------|-------|
| 1 097. | 997013217 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m ručně | t | 2,018 | 2 585 | 5 217 |
| 1 098. | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 2,018 | 237 | 478 |
| 1 099. | 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 18,162 | 10 | 188 |
| 1 100. | 997013603 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02 | t | 2,018 | 630 | 1 271 |

998: Přesun hmot

2 478

| | | | | | | |
|------|-----------|--|---|-------|-----|-------|
| 144. | 998011003 | Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m | t | 7,698 | 322 | 2 478 |
|------|-----------|--|---|-------|-----|-------|

Doplnění nosné kce. pro jednotky VZT a chlazení na střeše stáv. Budovy

28 631

SO01: Rekonstrukce operačních sálů a vybudování přístavby ORL

28 631

01.01: stavební**28 631****4: Vodorovné konstrukce****4 099**

| | | | | | | |
|--------|-----------|---|-----|-----|-------|-------|
| 1 112. | 41323222R | Zabetonování zhlaví válcovaných nosníků - vč. krabice z Al plechu | kus | 4,0 | 1 025 | 4 099 |
|--------|-----------|---|-----|-----|-------|-------|

767: Konstrukce zámečnické**7 727**

| | | | | | | |
|--------|-----------|---|----|-------|--------|-------|
| 1 101. | 767995116 | Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 250 kg | kg | 143,0 | 29 | 4 116 |
| 1 110. | 13010740 | ocel profilová IPE 80 jakost 11 375 | t | 0,062 | 24 900 | 1 554 |
| 1 111. | 13010742 | ocel profilová IPE 100 jakost 11 375 | t | 0,081 | 25 400 | 2 057 |

783: Dokončovací práce - nátěry**2 475**

| | | | | | | |
|------|-----------|--|----|------|-----|-------|
| 292. | 783301311 | Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem | m2 | 14,6 | 59 | 856 |
| 293. | 783317101 | Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí | m2 | 14,6 | 111 | 1 619 |

9: Ostatní konstrukce a práce, bourání**4 799**

| | | | | | | |
|--------|-----------|--|-----|-----|-------|-------|
| 1 086. | 973031325 | Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 300 mm | kus | 4,0 | 225 | 901 |
| 1 113. | 96-01 | Rozebrání střech do plochy 1 m2 | kus | 2,0 | 1 949 | 3 897 |

94: Lešení**8 800**

| | | | | | | |
|--------|--------|-----------------------|------|-----|-------|-------|
| 1 055. | 94523R | Autojeřáb nosnost 50t | Shod | 4,0 | 2 200 | 8 800 |
|--------|--------|-----------------------|------|-----|-------|-------|

997: Přesun sutě**606**

| | | | | | | |
|--------|-----------|---|---|-------|-------|-----|
| 1 097. | 997013217 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m ručně | t | 0,171 | 2 585 | 442 |
| 1 098. | 997013501 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 0,171 | 237 | 40 |
| 1 099. | 997013509 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 1,54 | 10 | 16 |
| 1 100. | 997013603 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02 | t | 0,171 | 630 | 108 |

998: Přesun hmot**125**

| | | | | | | |
|------|-----------|--|---|-------|-----|-----|
| 144. | 998011003 | Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m | t | 0,389 | 322 | 125 |
|------|-----------|--|---|-------|-----|-----|

01.09: VZT**- 177 001****04-M: Odvlhčovací aplikace aseptické sály****- 177 001**

| | | | | | | |
|----|--------|--|-----|--------|--------|----------|
| 1. | 04-001 | D+MTŽ venkovní jednotka ASGE 42AIN | kus | - 1,0 | 54 516 | - 54 516 |
| 2. | 04-002 | D+MTŽ ovladač venkovní jednotky SCMI-01 | kus | - 1,0 | 11 770 | - 11 770 |
| 3. | 04-003 | D+MTŽ výparník FRISCO VZT | kus | - 1,0 | 39 600 | - 39 600 |
| 4. | 04-004 | D+MTŽ Cu vedení | m | - 30,0 | 1 045 | - 31 350 |
| 5. | 04-005 | D+MTŽ automatiza COMET - USB konektivita | kus | - 1,0 | 20 020 | - 20 020 |
| 6. | 04-006 | D+MTŽ venkovní konzoly | kus | - 1,0 | 3 245 | - 3 245 |
| 7. | 04-007 | D+MTŽ MAR regulace | kus | - 1,0 | 3 300 | - 3 300 |
| 8. | 04-008 | Úprava stávající VZT | kus | - 1,0 | 5 500 | - 5 500 |
| 9. | 04-009 | Spuštění zařízení | kus | - 1,0 | 7 700 | - 7 700 |

CHLAZENÍ - doplnění nemrznoucí směs**303 281****S001: Rekonstrukce operačních sálů a vybudování přístavby ORL****321 018****01.09: VZT****319 622****05-M: Záložní zdroj chlazení pro síly****257 499**

| | | | | | | |
|-----|--------|----------------|----|-------|-------|---------|
| 21. | 05-012 | Chladivo R410A | kg | 102,0 | 2 525 | 257 499 |
|-----|--------|----------------|----|-------|-------|---------|

M24-OST: Ostatní**45 782**

| | | | | | | |
|--------|-----------|--------------------------|-----|-----|--------|--------|
| 1 299. | M24-1005 | Doprava | kpl | 1,0 | 69 | 69 |
| 1 459. | M24-00101 | Nemrznoucí směs | kus | 1,0 | 39 963 | 39 963 |
| 1 460. | M24-00102 | Dodávka + plnění systému | kus | 1,0 | 5 750 | 5 750 |

CHLAZENÍ - komunikační modul server**29 361**

SO01: Rekonstrukce operačních sálů a vybudování přístavby ORL

16 342

01.09: VZT

16 342

M24-OST: Ostatní

16 342

| | | | | | | |
|--------|----------|--------------------------|-----|-----|--------|--------|
| 1 297. | M24-1003 | instalační materiál | kpl | 1,0 | 1 438 | 1 438 |
| 1 299. | M24-1005 | Doprava | kpl | 1,0 | 69 | 69 |
| 1 300. | M24-1006 | SAI-01 Komunikační modul | kus | 1,0 | 12 363 | 12 363 |
| 1 413. | M21-1007 | Instalace a spuštění | kus | 1,0 | 2 473 | 2 473 |

MaR_02: Doplnění signalizace poruchy a chodu klimatizace serveru - kabeláž, úprava rozvaděče RV1/MR1

13 020

| | | | | | | |
|--------|---------|---|-----|------|-------|--------|
| 1 406. | MaR_007 | MaR kabeláž | m | 14,0 | 100 | 1 396 |
| 1 407. | MaR_008 | Úprava rozvaděče | kpl | 1,0 | 1 224 | 1 224 |
| 1 408. | MaR_009 | Zpracování uživatelských programů (Desigo PX) | kpl | 20,0 | 520 | 10 400 |

ZMĚNOVÝ LIST Č_5**Doplnění statické k-ce 3NP**

1 074 677

Doplnění statické k-ce 3NP stavební část

772 678

SO01: Rekonstrukce operačních sálů a vybudování přístavby ORL

772 678

01.01: stavební

772 678

24-M: Montáže vzduchotechnických zařízení - úprava stávajícího odtahového kanálu

150 479

| | | | | | | |
|-----|--------|---|-----|-----|--------|---------|
| 14. | 24-008 | D+MTŽ požární klapka kruhová Mandlík FDMS-S-500.40 TPM 125/17 - přesná specifikace viz PD VZT | kus | 4,0 | 26 306 | 105 224 |
| 15. | 24-020 | D+MTŽ požární klapka kruhová Mandlík FDMS-S-450.40 TPM 125/17 - přesná specifikace viz PD VZT | kus | 2,0 | 22 627 | 45 255 |

4: Vodorovné konstrukce

687 755

| | | | | | | |
|----|-----------|---|----|--------|--------|---------|
| 1. | 411133904 | Montáž stropních panelů z betonu předpjatého bez závěsných háků hmotnosti do 7 t budova v do 18 m vč.dodávky panelů Spiroll tl.250mm | m2 | 267,75 | 2 444 | 654 298 |
| 2. | 417321313 | Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 16/20 | m3 | 2,84 | 3 050 | 8 662 |
| 3. | 417351115 | Zřízení bednění ztužujících věnců | m2 | 35,5 | 335 | 11 883 |
| 4. | 417351116 | Odstranění bednění ztužujících věnců | m2 | 35,5 | 79 | 2 792 |
| 5. | 417361821 | Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505 | t | 0,227 | 44 580 | 10 120 |

712: Povlakové krytiny

50 877

| | | | | | | |
|--------|-----------|--|----|-------|-----|--------|
| 1 108. | 712361701 | Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií položenou volně s přilepením spojů | m2 | 280,5 | 48 | 13 571 |
| 1 109. | 28322000 | fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 2,0mm šedá | m2 | 280,5 | 133 | 37 307 |

713: Izolace tepelné

14 382

| | | | | | | |
|----|-----------|---|----|--------|-----|--------|
| 7. | 713131151 | Montáž izolace tepelné stěn a základů volně vloženými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva | m2 | 17,75 | 37 | 653 |
| 8. | 283765269 | deska izolační PUR tl. 140mm | m2 | 18,638 | 720 | 13 419 |

763: Konstrukce suché výstavby

- 175 946

| | | | | | | |
|-----|-----------|---|----|-------------|-----|-----------|
| 11. | 763131411 | SDK podhled desky 1xA 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD | m2 | 637,02 | 643 | 409 604 |
| 12. | 763231222 | Sádrovláknitý podhled desky 2x12,5 v kce 135 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD TI 40 mm30 kg/m3 | m2 | - 637,02 | 913 | - 581 599 |
| 13. | 998763403 | Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 24 m | % | - 2 438,742 | 2 | - 3 951 |

998: Přesun hmot

45 131

| | | | | | | |
|----|-----------|--|---|---------|-----|--------|
| 6. | 998011003 | Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m | t | 140,184 | 322 | 45 131 |
|----|-----------|--|---|---------|-----|--------|

Doplnění statické k-ce VZT dle PBŘ

84 363

SO01: Rekonstrukce operačních sálů a vybudování přístavby ORL

84 363

01.09: VZT

84 363

24-M: Montáže vzduchotechnických zařízení - úprava stávajícího odtahového kanálu

84 363

| | | | | | | |
|-----|--------|--|-----|-------|-------|---------|
| 56. | 24-031 | D+MTŽ radiální podhledový ventilátor ED SP-120, 3otáčkový, výkon 100m3/h, 13W/230V - přesná specifikace viz PD VZT | kus | - 1,0 | 3 614 | - 3 614 |
|-----|--------|--|-----|-------|-------|---------|

| | | | | | | |
|--------|-----------|--|-----|---------|-------|----------|
| 60. | 24-035 | D+MTŽ žaluziová klapka E PER 100W, přípoj d100 - přesná specifikace viz PD VZT | kus | 7,0 | 337 | 2 362 |
| 63. | 24-038 | D+MTŽ výfuková hlavice VHS 125, šedý komaxit, d125 - přesná specifikace viz PD VZT | kus | - 2,0 | 1 667 | - 3 334 |
| 64. | 24-039 | D+MTŽ výfuková hlavice VHS 100, šedý komaxit, d100 - přesná specifikace viz PD VZT | kus | - 2,0 | 1 581 | - 3 161 |
| 166. | 24-157 | D+MTŽ potrubí Spiro z oboustranně pozink.plechu, hygienické pro operační sály d100 - přesná specifikace viz PD VZT | m | - 6,0 | 224 | - 1 342 |
| 217. | 24-208 | D+MTŽ izolace požární a tepelné, lamelová rohož Orstech LSP-H, kamenná vlna, Al fólie, výztuž skelnou sítkou, tl.100mm - přesná specifikace viz PD VZT | m2 | - 130,0 | 278 | - 36 184 |
| 219. | 24-210 | D+MTŽ izolace požární a tepelné, lamelová rohož Orstech LSP-H, kamenná vlna, Al fólie, výztužskelnou sítkou, tl.50mm - přesná specifikace viz PD VZT | m2 | - 29,0 | 212 | - 6 141 |
| 1 218. | M24-0004 | D+MTŽ Regulační klapka DN160 příprava na servo | kus | 1,0 | 1 068 | 1 068 |
| 1 219. | M24-0005 | D+MTŽ Al hadice tepelně izolovaná Isovac 50 DN160 | m | 2,0 | 275 | 551 |
| 1 220. | M24-0006 | D+MTŽ Al hadice jednovrstvá Semivac DN100 | m | 8,0 | 92 | 734 |
| 1 221. | M24-0007 | D+MTŽ Přetlaková žaluzie Vento PK 60-30 | kus | 1,0 | 3 305 | 3 305 |
| 1 224. | M24-00010 | Tepelná izolace "kamenná vlna" 80 mm Al | m2 | 316,0 | 321 | 101 425 |
| 1 226. | M24-00012 | Tepelná izolace "kamenná vlna" 30 mm Al | m2 | 127,0 | 153 | 19 450 |
| 1 462. | M24-056R | D+MTŽ radiální podhledový ventilátor ED SP-120 - doplnění časovače | kus | 10,0 | 830 | 8 300 |
| 1 463. | M24-057R | D+MTŽ radiální stěnový ventilátor ED SILENT U90 - doplnění časovače | kus | 1,0 | 945 | 945 |

Doplnění statické k-ce dle MaR dle PBŘ

217 637

SO02: Rekonstrukce operačních sálů a vybudování přístavby ORL

217 637

02.01: MaR

217 637

MaR_001: Požární klapky pro VZT1.01 (napájení, ovládání, signalizování, kabeláž s funkcí při požáru, včetně

39 411

| | | | | | | |
|--------|----------|--|-----|------|-------|-------|
| 1 341. | MaR_0001 | - silová kabeláž s funkcí při požáru pro výfukovou klapku PK1.01-1 | m | 15,0 | 100 | 1 496 |
| 1 342. | MaR_0002 | - silová kabeláž s funkcí při požáru pro výfukovou klapku PK1.01-2 | m | 30,0 | 100 | 2 991 |
| 1 343. | MaR_0003 | - silová kabeláž s funkcí při požáru pro nasávací klapku PK1.01-3 | m | 15,0 | 100 | 1 496 |
| 1 344. | MaR_0004 | - silová kabeláž s funkcí při požáru pro nasávací klapku PK1.01-4 | m | 30,0 | 100 | 2 991 |
| 1 345. | MaR_0005 | - MaR kabeláž s funkcí při požáru pro výfukovou klapku PK1.01-1 | m | 15,0 | 100 | 1 496 |
| 1 346. | MaR_0006 | - MaR kabeláž s funkcí při požáru pro výfukovou klapku PK1.01-2 | m | 30,0 | 100 | 2 991 |
| 1 347. | MaR_0007 | - MaR kabeláž s funkcí při požáru pro nasávací klapku PK1.01-3 | m | 15,0 | 100 | 1 496 |
| 1 348. | MaR_0008 | - MaR kabeláž s funkcí při požáru pro nasávací klapku PK1.01-4 | m | 30,0 | 100 | 2 991 |
| 1 349. | MaR_0009 | - Zapojení 4 ks klapek | kpl | 4,0 | 507 | 2 028 |
| 1 350. | MaR_0010 | - Doplnění ovládání klapek do projektu | kpl | 1,0 | 845 | 845 |
| 1 351. | MaR_0011 | - HW vybavení rozvaděče pro ovládání klapek (relé, jističe, pojistkové odpínače) | kpl | 1,0 | 4 901 | 4 901 |
| 1 352. | MaR_0012 | - kabelová trasa | m | 30,0 | 232 | 6 946 |
| 1 353. | MaR_0013 | - nové prostupy místo původně plánované trasy společně s shazovacím potrubím | kpl | 1,0 | 6 743 | 6 743 |

MaR_002: Požární klapky pro VZT1.02 (napájení, ovládání, signalizování, kabeláž s funkcí při požáru, včetně

39 411

| | | | | | | |
|--------|----------|--|-----|------|-------|-------|
| 1 354. | MaR_0014 | - silová kabeláž s funkcí při požáru pro výfukovou klapku PK1.02-1 | m | 15,0 | 100 | 1 496 |
| 1 355. | MaR_0015 | - silová kabeláž s funkcí při požáru pro výfukovou klapku PK1.02-2 | m | 30,0 | 100 | 2 991 |
| 1 356. | MaR_0016 | - silová kabeláž s funkcí při požáru pro nasávací klapku PK1.02-3 | m | 15,0 | 100 | 1 496 |
| 1 357. | MaR_0017 | - silová kabeláž s funkcí při požáru pro nasávací klapku PK1.02-4 | m | 30,0 | 100 | 2 991 |
| 1 358. | MaR_0018 | - MaR kabeláž s funkcí při požáru pro výfukovou klapku PK1.02-1 | m | 15,0 | 100 | 1 496 |
| 1 359. | MaR_0019 | - MaR kabeláž s funkcí při požáru pro výfukovou klapku PK1.02-2 | m | 30,0 | 100 | 2 991 |
| 1 360. | MaR_0020 | - MaR kabeláž s funkcí při požáru pro nasávací klapku PK1.02-3 | m | 15,0 | 100 | 1 496 |
| 1 361. | MaR_0021 | - MaR kabeláž s funkcí při požáru pro nasávací klapku PK1.02-4 | m | 30,0 | 100 | 2 991 |
| 1 362. | MaR_0022 | - Zapojení 4 ks klapek | kpl | 4,0 | 761 | 3 042 |
| 1 363. | MaR_0023 | - Doplnění ovládání klapek do projektu | kpl | 1,0 | 845 | 845 |
| 1 364. | MaR_0024 | - HW vybavení rozvaděče pro ovládání klapek (relé, jističe, pojistkové odpínače) | kpl | 1,0 | 4 901 | 4 901 |
| 1 365. | MaR_0025 | - kabelová trasa | m | 30,0 | 232 | 6 946 |
| 1 366. | MaR_0026 | - nové prostupy místo původně plánované trasy společně s shazovacím potrubím | kpl | 1,0 | 5 729 | 5 729 |

MaR_003: Požární klapky pro VZT2.01 (napájení, ovládání, signalizování, kabeláž s funkcí při požáru, včetně)
39 411

| | | | | | | |
|--------|----------|--|-----|------|-------|-------|
| 1 367. | MaR_0027 | - silová kabeláž s funkcí při požáru pro výfukovou klapku PK2.01-1 | m | 15,0 | 100 | 1 496 |
| 1 368. | MaR_0028 | - silová kabeláž s funkcí při požáru pro výfukovou klapku PK2.01-2 | m | 30,0 | 100 | 2 991 |
| 1 369. | MaR_0029 | - silová kabeláž s funkcí při požáru pro nasávací klapku PK2.01-3 | m | 15,0 | 100 | 1 496 |
| 1 370. | MaR_0030 | - silová kabeláž s funkcí při požáru pro nasávací klapku PK2.01-4 | m | 30,0 | 100 | 2 991 |
| 1 371. | MaR_0031 | - MaR kabeláž s funkcí při požáru pro výfukovou klapku PK2.01-1 | m | 15,0 | 100 | 1 496 |
| 1 372. | MaR_0032 | - MaR kabeláž s funkcí při požáru pro výfukovou klapku PK2.01-2 | m | 30,0 | 100 | 2 991 |
| 1 373. | MaR_0033 | - MaR kabeláž s funkcí při požáru pro nasávací klapku PK2.01-3 | m | 15,0 | 100 | 1 496 |
| 1 374. | MaR_0034 | - MaR kabeláž s funkcí při požáru pro nasávací klapku PK2.01-4 | m | 30,0 | 100 | 2 991 |
| 1 375. | MaR_0035 | - Zapojení 4 ks klapek | kpl | 4,0 | 761 | 3 042 |
| 1 376. | MaR_0036 | - Doplnění ovládání klapek do projektu | kpl | 1,0 | 845 | 845 |
| 1 377. | MaR_0037 | - HW vybavení rozvaděče pro ovládání klapek (relé, jističe, pojistkové odpínače) | kpl | 1,0 | 4 901 | 4 901 |
| 1 378. | MaR_0038 | - kabelová trasa | m | 30,0 | 232 | 6 946 |
| 1 379. | MaR_0039 | - nové prostupy místo původně plánované trasy společně s shazovacím potrubím | kpl | 1,0 | 5 729 | 5 729 |

MaR_004: Požární klapky pro VZT3.01 (napájení, ovládání, signalizování, kabeláž s funkcí při požáru, včetně)
21 108

| | | | | | | |
|--------|----------|--|-----|------|-------|-------|
| 1 380. | MaR_0040 | - silová kabeláž s funkcí při požáru pro výfukovou klapku PK2.01-1 | m | 5,0 | 100 | 499 |
| 1 381. | MaR_0041 | - silová kabeláž s funkcí při požáru pro výfukovou klapku PK2.01-2 | m | 15,0 | 100 | 1 496 |
| 1 382. | MaR_0042 | - silová kabeláž s funkcí při požáru pro nasávací klapku PK2.01-3 | m | 5,0 | 100 | 499 |
| 1 383. | MaR_0043 | - silová kabeláž s funkcí při požáru pro nasávací klapku PK2.01-4 | m | 15,0 | 100 | 1 496 |
| 1 384. | MaR_0044 | - MaR kabeláž s funkcí při požáru pro výfukovou klapku PK2.01-1 | m | 5,0 | 100 | 499 |
| 1 385. | MaR_0045 | - MaR kabeláž s funkcí při požáru pro výfukovou klapku PK2.01-2 | m | 15,0 | 100 | 1 496 |
| 1 386. | MaR_0046 | - MaR kabeláž s funkcí při požáru pro nasávací klapku PK2.01-3 | m | 5,0 | 100 | 499 |
| 1 387. | MaR_0047 | - MaR kabeláž s funkcí při požáru pro nasávací klapku PK2.01-4 | m | 15,0 | 100 | 1 496 |
| 1 388. | MaR_0048 | - Zapojení 4 ks klapek | kpl | 4,0 | 761 | 3 042 |
| 1 389. | MaR_0049 | - Doplnění ovládání klapek do projektu | kpl | 1,0 | 845 | 845 |
| 1 390. | MaR_0050 | - HW vybavení rozvaděče pro ovládání klapek (relé, jističe, pojistkové odpínače) | kpl | 1,0 | 4 901 | 4 901 |
| 1 391. | MaR_0051 | - kabelová trasa | m | 15,0 | 232 | 3 473 |
| 1 392. | MaR_0052 | nové prostupy místo původně plánované trasy společně s shazovacím potrubím | kpl | 1,0 | 870 | 870 |

| | | | | | | |
|--------|------------|-----------------------|-----|-----|--------|--------|
| 1 466. | 767-000003 | D+M požárních ucpávek | kpl | 1,0 | 78 296 | 78 296 |
|--------|------------|-----------------------|-----|-----|--------|--------|

ZMĚNOVÝ LIST Č_6
Úprava slaboproudých rozvodů
116 517,82
SO02: Rekonstrukce operačních sálů a vybudování přístavby ORL
116 517,82
02.02: EPS úprava stávající EPS
-9 618,40
EPS-D01: Hardware EPS
-7 825,40

| | | | | | | |
|------|----------|--|----|-------|----------|-----------|
| 303. | EPS-D007 | Elektronika tlačítka s oddelovacem EN54-11 | ks | - 1,0 | 1 461,90 | -1 461,90 |
| 304. | EPS-D008 | Skříň tlačítkového hl.červená | ks | - 1,0 | 247,50 | -247,50 |
| 305. | EPS-D009 | Opticko-kouřový hlásič | ks | - 4,0 | 1 364,00 | -5 456,00 |
| 306. | EPS-D010 | Sokl hlasice v základní verzi pro hlasice | ks | - 4,0 | 165,00 | -660,00 |

EPS-D03: Kabely pro rozvod EPS bez funkční schopnosti při požáru-červený
-198,00

| | | | | | | |
|------|----------|--|---|--------|------|---------|
| 318. | EPS-D022 | J-Y(st)Y 2x2x0,8 (s možností instalace pod omítku) | m | - 20,0 | 9,90 | -198,00 |
|------|----------|--|---|--------|------|---------|

EPS-M01: Hardware EPS
-1 309,00

| | | | | | | |
|------|----------|--|----|-------|--------|---------|
| 835. | EPS-M007 | Elektronika tlačítka s oddelovacem EN54-11 | ks | - 1,0 | 55,00 | -55,00 |
| 836. | EPS-M008 | Skříň tlačítkového hl.červená | ks | - 1,0 | 198,00 | -198,00 |
| 837. | EPS-M009 | Opticko-kouřový hlásič | ks | - 4,0 | 220,00 | -880,00 |
| 838. | EPS-M010 | Sokl hlasice v základní verzi pro hlasice | ks | - 4,0 | 44,00 | -176,00 |

EPS-M03: Kabely pro rozvod EPS bez funkční schopnosti při požáru-červený

-286,00

| | | | | | | |
|------|----------|--|---|--------|-------|---------|
| 850. | EPS-M022 | J-Y(st)Y 2x2x0,8 (s možností instalace pod omítku) | m | - 20,0 | 14,30 | -286,00 |
|------|----------|--|---|--------|-------|---------|

02.03: SK

132 222,90

SK-6A-D02: Rozvaděče

| | | | | | | |
|--------|------------|--|----|-----|-----------|-----------|
| 1 196. | SK-6A-D006 | Stojanový rozvaděč 19", 45U, 800x1000, Perforované dveře | ks | 2,0 | 18 821,88 | 37 643,76 |
|--------|------------|--|----|-----|-----------|-----------|

SK-6A-D03: Propojovací kabely

20 539,20

| | | | | | | |
|--------|------------|---|----|-------|--------|----------|
| 1 204. | SK-6A-D014 | propojovací kabel RJ45/RJ45, U/UTP, 1m, kat. 6A, šedá | ks | 100,0 | 75,24 | 7 524,00 |
| 1 205. | SK-6A-D015 | propojovací kabel RJ45/RJ45, U/UTP, 2m, kat. 6A, šedá | ks | 60,0 | 96,36 | 5 781,60 |
| 1 206. | SK-6A-D016 | propojovací kabel RJ45/RJ45, U/UTP, 3m, kat. 6A, šedá | ks | 30,0 | 124,08 | 3 722,40 |
| 1 207. | SK-6A-D017 | propojovací kabel RJ45/RJ45, U/UTP, 5m, kat. 6A, šedá | ks | 20,0 | 175,56 | 3 511,20 |

SK-6A-D05: Kabely

234 516,48

| | | | | | | |
|--------|------------|-----------------------------------|---|----------|-------|------------|
| 1 214. | SK-6A-D024 | UTP instalační kabel Cat.6A, LSOH | m | 16 656,0 | 14,08 | 234 516,48 |
|--------|------------|-----------------------------------|---|----------|-------|------------|

SK-6A-M02: Rozvaděče

4 114,00

| | | | | | | |
|--------|------------|--|----|-----|----------|----------|
| 1 158. | SK-6A-M006 | Stojanový rozvaděč 19", 45U, 800x1000, Perforované dveře | ks | 2,0 | 2 057,00 | 4 114,00 |
|--------|------------|--|----|-----|----------|----------|

SK-6A-M03: Propojovací kabely

1 270,50

| | | | | | | |
|--------|------------|---|----|-------|------|--------|
| 1 166. | SK-6A-M014 | propojovací kabel RJ45/RJ45, U/UTP, 1m, kat. 6A, šedá | ks | 100,0 | 6,05 | 605,00 |
| 1 167. | SK-6A-M015 | propojovací kabel RJ45/RJ45, U/UTP, 2m, kat. 6A, šedá | ks | 60,0 | 6,05 | 363,00 |
| 1 168. | SK-6A-M016 | propojovací kabel RJ45/RJ45, U/UTP, 3m, kat. 6A, šedá | ks | 30,0 | 6,05 | 181,50 |
| 1 169. | SK-6A-M017 | propojovací kabel RJ45/RJ45, U/UTP, 5m, kat. 6A, šedá | ks | 20,0 | 6,05 | 121,00 |

SK-6A-M05: Kabely

201 537,60

| | | | | | | |
|--------|------------|-----------------------------------|---|----------|-------|------------|
| 1 176. | SK-6A-M024 | UTP instalační kabel Cat.6A, LSOH | m | 16 656,0 | 12,10 | 201 537,60 |
|--------|------------|-----------------------------------|---|----------|-------|------------|

SK-D01: Přípojné místo

-735,35

| | | | | | | |
|------|---------|---------------------------------|----|-------|-------|---------|
| 331. | SK-D002 | maska nosná, 2x pozice keystone | ks | - 5,0 | 25,85 | -129,25 |
| 332. | SK-D003 | maska nosná, 1x pozice keystone | ks | - 2,0 | 25,85 | -51,70 |
| 333. | SK-D004 | kryt zásuvky pro nosné masky | ks | - 7,0 | 57,20 | -400,40 |
| 334. | SK-D005 | rámček zásuvky jednonásobný | ks | - 7,0 | 22,00 | -154,00 |

SK-D02: Rozvaděče

-29 216,00

| | | | | | | |
|------|---------|---|----|-------|-----------|------------|
| 335. | SK-D006 | Stojanový rozvaděč 19", 45U, 800x800, Perforované dveře | ks | - 2,0 | 14 608,00 | -29 216,00 |
|------|---------|---|----|-------|-----------|------------|

SK-D03: Propojovací kabely

-10 120,00

| | | | | | | |
|------|---------|--|----|---------|-------|-----------|
| 343. | SK-D014 | propojovací kabel RJ45/RJ45, U/UTP, 1m, kat. 6, šedá | ks | - 100,0 | 37,40 | -3 740,00 |
| 344. | SK-D015 | propojovací kabel RJ45/RJ45, U/UTP, 2m, kat. 6, šedá | ks | - 60,0 | 50,60 | -3 036,00 |
| 345. | SK-D016 | propojovací kabel RJ45/RJ45, U/UTP, 3m, kat. 6, šedá | ks | - 30,0 | 59,40 | -1 782,00 |
| 346. | SK-D017 | propojovací kabel RJ45/RJ45, U/UTP, 5m, kat. 6, šedá | ks | - 20,0 | 78,10 | -1 562,00 |

SK-D05: Kabely

-155 666,34

| | | | | | | |
|--------|----------|--|-----|------------|--------|-------------|
| 353. | SK-D024 | UTP instalační kabel Cat.6, LSOH | m | - 16 656,0 | 9,68 | -161 230,08 |
| 355. | SK-D026 | optický kabel SM/12 vláken, gelový univerzální | m | - 140,0 | 17,60 | -2 464,00 |
| 1 312. | SK-D0001 | Kabel optický 24 vl., 9/125um, SM | m | 228,0 | 29,56 | 6 738,54 |
| 1 314. | SK-D0002 | Přichytka kabelová nastřelovací | kus | 12,0 | 11,60 | 139,20 |
| 1 315. | SK-D0003 | Trubka ohebná dn=20mm | m | 50,0 | 7,40 | 370,00 |
| 1 316. | SK-D0004 | Pomocný elektroinstalační materiál (kotvy, hmoždinky, wago svorky, stahovací pásky, atd..) | kpl | 1,0 | 780,00 | 780,00 |

SK-M01: Přípojné místo

-282,59

| | | | | | | |
|------|---------|---------------------------------|----|-------|-------|--------|
| 863. | SK-M002 | maska nosná, 2x pozice keystone | ks | - 5,0 | 11,00 | -55,00 |
| 864. | SK-M003 | maska nosná, 1x pozice keystone | ks | - 2,0 | 11,00 | -22,00 |

| | | | | | | |
|--|----------|--|-----|------------|-----------|--------------------|
| 865. | SK-M004 | kryt zásuvky pro nosné masky | ks | - 7,0 | 11,00 | -77,00 |
| 866. | SK-M005 | rámeček zásuvky jednonásobný | ks | - 7,0 | 18,37 | -128,59 |
| SK-M02: Rozvaděče | | | | | | -3 300,00 |
| 867. | SK-M006 | Stojanový rozvaděč 19", 45U, 800x800, Perforované dveře | ks | - 2,0 | 1 650,00 | -3 300,00 |
| SK-M03: Propojovací kabely | | | | | | -5 775,00 |
| 875. | SK-M014 | propojovací kabel RJ45/RJ45, U/UTP, 1m, kat. 6, šedá | ks | - 100,0 | 27,50 | -2 750,00 |
| 876. | SK-M015 | propojovací kabel RJ45/RJ45, U/UTP, 2m, kat. 6, šedá | ks | - 60,0 | 27,50 | -1 650,00 |
| 877. | SK-M016 | propojovací kabel RJ45/RJ45, U/UTP, 3m, kat. 6, šedá | ks | - 30,0 | 27,50 | -825,00 |
| 878. | SK-M017 | propojovací kabel RJ45/RJ45, U/UTP, 5m, kat. 6, šedá | ks | - 20,0 | 27,50 | -550,00 |
| SK-M05: Kabely | | | | | | -162 303,36 |
| 885. | SK-M024 | UTP instalační kabel Cat.6, LS0H | m | - 16 656,0 | 9,90 | -164 894,40 |
| 887. | SK-M026 | optický kabel SM/12 vláken, gelový univerzální | m | - 140,0 | 22,00 | -3 080,00 |
| 1 313. | SK-M0001 | Kabel optický 24 vl., 9/125um, SM | m | 228,0 | 15,18 | 3 461,04 |
| 1 317. | SK-M0002 | Příchytka kabelová nastřelovací | kus | 12,0 | 17,50 | 210,00 |
| 1 318. | SK-M0003 | Trubka ohebná dn=20mm | m | 50,0 | 40,00 | 2 000,00 |
| 02.04: ER | | | | | | -23 963,50 |
| ER-D01: Hardware ER | | | | | | -22 154,00 |
| 370. | ER-D003 | Digitální stanice hlasatele EN 54-16, 12 tlačítek | ks | - 1,0 | 19 250,00 | -19 250,00 |
| 378. | ER-D011 | Nástěnný reproduktor, EN 54-24,6W, 170x170x63mm | ks | - 2,0 | 1 452,00 | -2 904,00 |
| ER-D02: Kabelové trasy a kabely | | | | | | -594,00 |
| 382. | ER-D015 | Hnědý stíněný kabel 4x1,5, PH-120R dle ZP-27/2008 B2caS1D0 dle PrEN50399:07, ohniodolný dle ČSN IEC 60331, bezhalogenový | m | - 15,0 | 39,60 | -594,00 |
| ER-M01: Hardware ER | | | | | | -1 001,00 |
| 902. | ER-M003 | Digitální stanice hlasatele EN 54-16, 12 tlačítek | ks | - 1,0 | 605,00 | -605,00 |
| 910. | ER-M011 | Nástěnný reproduktor, EN 54-24,6W, 170x170x63mm | ks | - 2,0 | 198,00 | -396,00 |
| ER-M02: Kabelové trasy a kabely | | | | | | -214,50 |
| 914. | ER-M015 | Hnědý stíněný kabel 4x1,5, PH-120R dle ZP-27/2008 B2caS1D0 dle PrEN50399:07, ohniodolný dle ČSN IEC 60331, bezhalogenový | m | - 15,0 | 14,30 | -214,50 |
| 02.07: VS | | | | | | -95 519,60 |
| VS-D01: Hardware VS | | | | | | -80 630,00 |
| 408. | VS-D001 | Tiskárna s touch-small (TFT 15") | ks | - 1,0 | 54 780,00 | -54 780,00 |
| 409. | VS-D002 | Stojan pro tiskárnu a TOUCH-TS - upevnění na stěnu | ks | - 1,0 | 9 350,00 | -9 350,00 |
| 410. | VS-D003 | Napájecí zdroj spínaný 15V/4,6A/70W desktop | ks | - 1,0 | 880,00 | -880,00 |
| 411. | VS-D004 | Hlavní disp.(3mIR-kl,2mIW-př,3řádky,ENET,LC, PoE)57SMD | ks | - 1,0 | 15 620,00 | -15 620,00 |
| VS-D03: Kabely | | | | | | -2 998,60 |
| 416. | VS-D009 | U/UTP instalační kabel Cat.6 | m | - 120,0 | 8,58 | -1 029,60 |
| 417. | VS-D010 | kabel CYKY 3x2,5 | m | - 80,0 | 19,80 | -1 584,00 |
| 418. | VS-D011 | Dvojzásuvka 230V | ks | - 2,0 | 148,50 | -297,00 |
| 419. | VS-D012 | Jistič 16A/1f | ks | - 1,0 | 88,00 | -88,00 |
| VS-M01: Hardware VS | | | | | | -8 470,00 |
| 940. | VS-M001 | Tiskárna s touch-small (TFT 15") | ks | - 1,0 | 3 850,00 | -3 850,00 |
| 941. | VS-M002 | Stojan pro tiskárnu a TOUCH-TS - upevnění na stěnu | ks | - 1,0 | 2 310,00 | -2 310,00 |
| 942. | VS-M003 | Napájecí zdroj spínaný 15V/4,6A/70W desktop | ks | - 1,0 | 1 320,00 | -1 320,00 |
| 943. | VS-M004 | Hlavní disp.(3mIR-kl,2mIW-př,3řádky,ENET,LC, PoE)57SMD | ks | - 1,0 | 990,00 | -990,00 |
| VS-M02: Software, licence | | | | | | -825,00 |
| 947. | VS-M008 | propojovací kabel RJ45/RJ45, U/UTP, 2m, kat. 6A, šedá | ks | - 30,0 | 27,50 | -825,00 |
| VS-M03: Kabely | | | | | | -2 596,00 |
| 948. | VS-M009 | U/UTP instalační kabel Cat.6 | m | - 120,0 | 11,00 | -1 320,00 |

| | | | | | | |
|------|---------|------------------|----|--------|--------|---------|
| 949. | VS-M010 | kabel CYKY 3x2,5 | m | - 80,0 | 12,10 | -968,00 |
| 950. | VS-M011 | Dvojzásuvka 230V | ks | - 2,0 | 88,00 | -176,00 |
| 951. | VS-M012 | Jistič 16A/1f | ks | - 1,0 | 132,00 | -132,00 |

02.10: DS

71 411,53

DS-01: SYSTÉM: Dveřní systém

71 411,53

| | | | | | | |
|--------|----------|--|-----|-------|----------|-----------|
| 1. | DS-001 | Montáž - IP dveřní kamerová jednotka se dvěma tlačítky s integrovanou čtečkou 13,56 MHz, podsvícená jmenovka, antivandal nerez provedení, 2 Mpx barevná kamera, 140° úhel pohledu, H264 komprese | ks | 1,0 | 1 725,00 | 1 725,00 |
| 2. | DS-002 | Dodávka - IP dveřní kamerová jednotka se dvěma tlačítky s integrovanou čtečkou 13,56 MHz, podsvícená jmenovka, antivandal nerez provedení, 2 Mpx barevná kamera, 140° úhel pohledu, H264 komprese | ks | 1,0 | 5 649,26 | 5 649,26 |
| 3. | DS-003 | Montáž - Switch 8 x 10/100 Mbps, porty 1-4 s podporou PoE, max 46W | ks | 1,0 | 503,13 | 503,13 |
| 4. | DS-004 | Dodávka - Switch 8 x 10/100 Mbps, porty 1-4 s podporou PoE, max 46W | ks | 1,0 | 1 513,75 | 1 513,75 |
| 5. | DS-005 | Montáž - IP handsfree videomonitor , provedení černý plast, 7" barevný dotykový LCD displej s rozlišením 800x480, H.264 komprese, TCP/IP komunikace, grafické menu, dotyková tlačítka, podpora přenosu video hovoru / push notifikace na Android a iOS chytré telefony přes internet (aplikace gDMSS Plus nebo iDMSS Plus), | ks | 3,0 | 632,50 | 1 897,50 |
| 6. | DS-006 | Dodávka - IP handsfree videomonitor , provedení černý plast, 7" barevný dotykový LCD displej s rozlišením 800x480, H.264 komprese, TCP/IP komunikace, grafické menu, dotyková tlačítka, podpora přenosu video hovoru / push notifikace na Android a iOS chytré telefony přes internet (aplikace gDMSS Plus nebo iDMSS Plus), | ks | 3,0 | 4 687,75 | 14 063,24 |
| 7. | DS-007 | Montáž - PoE switch, 2x 10/100 Mbps + 6x10/100 Mbps PoE (24 V/max.45 W) pro připojení video monitorů, | ks | 1,0 | 503,13 | 503,13 |
| 8. | DS-008 | Dodávka - PoE switch, 2x 10/100 Mbps + 6x10/100 Mbps PoE (24 V/max.45 W) pro připojení video monitorů, | ks | 1,0 | 1 130,22 | 1 130,22 |
| 9. | DS-009 | Montáž - Síťový napájecí zdroj Dahua switch, 24 V DC / 2500 mA | ks | 1,0 | 79,12 | 79,12 |
| 10. | DS-010 | Dodávka - Síťový napájecí zdroj Dahua switch, 24 V DC / 2500 mA | ks | 1,0 | 721,17 | 721,17 |
| 15. | DS-015 | Montáž - Příchytka kabelová nastřelovací | ks | 950,0 | 20,22 | 19 210,05 |
| 16. | DS-016 | Dodávka - Příchytka kabelová nastřelovací | ks | 950,0 | 13,22 | 12 559,99 |
| 17. | DS-017 | Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 30 mm vč. zapravení | m | 20,0 | 77,63 | 1 552,50 |
| 18. | DS-018 | Dodávka - Pomocný elektroinstalační materiál (kotvy, hmoždinky, wago svorky, stahovací pásky, atd.) | kpl | 1,0 | 1 270,75 | 1 270,75 |
| 19. | DS-019 | Oživení Dveřního systému | kpl | 1,0 | 1 437,50 | 1 437,50 |
| 20. | DS-020 | Zpracování dokumentace | kpl | 1,0 | 2 731,25 | 2 731,25 |
| 353. | SK-D024 | UTP instalační kabel Cat.6, LS0H | m | 200,0 | 9,68 | 1 936,00 |
| 885. | SK-M024 | UTP instalační kabel Cat.6, LS0H | m | 200,0 | 9,90 | 1 980,00 |
| 1 315. | SK-D0003 | Trubka ohebná dn=20mm | m | 20,0 | 7,40 | 148,00 |
| 1 318. | SK-M0003 | Trubka ohebná dn=20mm | m | 20,0 | 40,00 | 800,00 |

02.11: STA

41 984,90

STA-01: SYSTÉM: Společná televizní anténa

41 984,90

| | | | | | | |
|-----|---------|---|-----|-------|----------|-----------|
| 1. | STA-001 | Montáž - Programovatelný zesilovač STA | ks | 1,0 | 431,25 | 431,25 |
| 2. | STA-002 | Dodávka - Programovatelný zesilovač STA | ks | 1,0 | 6 413,55 | 6 413,55 |
| 3. | STA-003 | Montáž - Rozbočovač TV a FM signálu 12 výstupů | ks | 1,0 | 172,50 | 172,50 |
| 4. | STA-004 | Dodávka - Rozbočovač TV a FM signálu 12 výstupů | ks | 1,0 | 650,33 | 650,33 |
| 5. | STA-005 | Montáž - TV zásuvka koncová | ks | 12,0 | 63,25 | 759,00 |
| 6. | STA-006 | Dodávka - TV zásuvka koncová | ks | 12,0 | 266,00 | 3 191,94 |
| 7. | STA-007 | Montáž - Krabice přístrojová hluboká, sádrokartónová, vč. Instalace | ks | 12,0 | 54,63 | 655,50 |
| 8. | STA-008 | Dodávka - Krabice přístrojová hluboká, sádrokartónová, vč. Instalace | ks | 12,0 | 67,85 | 814,20 |
| 9. | STA-009 | Montáž - Kabel koaxiální vnitřní | m | 726,0 | 14,38 | 10 436,25 |
| 10. | STA-010 | Dodávka - Kabel koaxiální vnitřní | m | 726,0 | 13,46 | 9 768,33 |
| 13. | STA-013 | Dodávka - Pomocný elektroinstalační materiál (kotvy, hmoždinky, wago svorky, stahovací pásky, atd.) | kpl | 1,0 | 1 046,50 | 1 046,50 |
| 14. | STA-014 | Měření na zásuvkách | ks | 12,0 | 60,38 | 724,50 |
| 15. | STA-015 | Oživení a zprovoznění systému | kpl | 1,0 | 1 581,25 | 1 581,25 |

| | | | | | | |
|--------|----------|------------------------|-----|------|----------|----------|
| 16. | STA-016 | Zpracování dokumentace | kpl | 1,0 | 2 875,00 | 2 875,00 |
| 1 315. | SK-D0003 | Trubka ohebná dn=20mm | m | 52,0 | 7,40 | 384,80 |
| 1 318. | SK-M0003 | Trubka ohebná dn=20mm | m | 52,0 | 40,00 | 2 080,00 |

ZMĚNOVÝ LIST Č_7

Úprava čistých prostor ve stávajících operačních sálech

SO01: Rekonstrukce operačních sálů a vybudování přístavby ORL

01.10: Operační sály

768: Čisté prostory

407 663

217 159

188 135

142 364

| | | | | | | |
|-----|----------------|--|-----|-----------|-------|--------|
| 3. | 76820506T00 | Demontáž a zpětná montáž kazet podhledu M600 (M625) | m2 | 55,0 | 550 | 30 250 |
| 4. | 76821001T00 | Nové kazety 625x625 pro lehký integrovaný podhled (mytí/nově chodba) | m2 | 7,42 | 656 | 4 864 |
| 5. | 76833002T00 | Obkladový panel - montáž | m2 | 44,0 | 828 | 36 432 |
| 6. | 76833003T00 | Zákryty plechové D+M | m2 | 5,223 | 1 886 | 9 850 |
| 7. | 76833004T00 | Zákryt nerezový | ks | 1,0 | 6 603 | 6 603 |
| 8. | 76832029T00 | Doplnění rastru/kotvení příčky po vyřezání okenních otvorů | ks | 2,0 | 1 520 | 3 040 |
| 9. | 76853003T00 | Záslepky | ks | 50,0 | 86 | 4 313 |
| 10. | 76853003T00 | Záslepky | ks | 6,0 | 274 | 1 642 |
| 11. | 76809705T00 | Lemování kovové příčky po dveřích | ks | 2,0 | 3 360 | 6 720 |
| 12. | 76809705T00.1 | Uzavření dveřního otvoru | ks | 2,0 | 5 472 | 10 944 |
| 13. | 76809705T00.2 | Lemování okeního otvoru a ostění, včetně parapetu | ks | 2,0 | 8 962 | 17 924 |
| 14. | 76833003T00Z02 | Zákryty plechové D+M | ks | 3,0 | 736 | 2 208 |
| 15. | 731200030RA0F1 | Demontáž a zpětná montáž pharma oken | kus | 3,0 | 1 656 | 4 968 |
| 16. | 998767202R00 | Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m | % | 1 303,173 | 2 | 2 606 |

768.9: DMT ČP

24 439

| | | | | | | |
|-----|--------------|-----------------------------|-----|-------|-------|--------|
| 17. | 763762111R00 | Vyřezání okeních otvorů | kus | 2,0 | 2 280 | 4 560 |
| 18. | 76830501T00 | Demontáž obkladových panelů | m2 | 62,63 | 317 | 19 879 |

M21: Elektromontáže

21 333

| | | | | | | |
|-----|--------------|------------------------------------|-----|-----|-------|--------|
| 23. | 210140521R00 | Svítidlo signalizační, NEVSTUPOVAT | kus | 5,0 | 4 267 | 21 333 |
|-----|--------------|------------------------------------|-----|-----|-------|--------|

766: Konstrukce truhlářské

29 024

| | | | | | | |
|------|---------|---|-----|-----|--------|--------|
| 223. | 766-005 | D+MTŽ plastové okno, barva bílá, 5-ti komorové, Uw=0,9, Ug=0,64, 1500x2050mm - O5 | kus | 2,0 | 14 512 | 29 024 |
|------|---------|---|-----|-----|--------|--------|

Sjednocení a doplnění chybějících ochranných prvků na stěnách dle skutečnosti

169 630

767: Konstrukce zámečnické

169 630

| | | | | | | |
|--------|-----------|---|----|--------|-------|-----------|
| 264. | 767-013 | D+MTŽ ocelové madlo vč.konzol, materiál nerez - Z30 | m | - 17,0 | 1 806 | - 30 705 |
| 265. | 767-014 | D+MTŽ nárazového svodidla vč.konzol, materiál nerez - Z31 | m | - 20,9 | 1 577 | - 32 968 |
| 267. | 767-015 | D+MTŽ kombinace madla a nárazového svodidla a madla vč.konzol, materiál nerez - Z32 | m | - 38,8 | 2 758 | - 106 999 |
| 1 439. | 767-0016 | D+MTŽ kombinace madla a nárazového svodidla vč. Konzol a příslušenství (ochrana rohů a soklů), materiál: bakteriostatický | m | 114,3 | 2 286 | 261 290 |
| 1 440. | 767-0017 | D+MTŽ Ochranný plát tl.2mm, šíře 143mm, materiál: bakteriostatický | m | 119,2 | 468 | 55 786 |
| 1 441. | 767-0018 | D+MTŽ Ochranný kryt rohů materiál: bakteriostatický | m | 42,0 | 553 | 23 226 |
| 1 324. | 971035661 | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MC tl do 600 mm | m3 | 3,998 | 1 644 | 6 573 |

997: Přesun sutě

7 810

| | | | | | | |
|-----|-----------|--|---|-------|-----|-------|
| 36. | 997013111 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace | t | 8,402 | 276 | 2 315 |
| 37. | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 8,402 | 105 | 881 |

| | | | | | | |
|-------------------------|-----------|--|---|---------|-----|--------------|
| 38. | 997013509 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 201,656 | 23 | 4 614 |
| 998: Přesun hmot | | | | | | 6 491 |
| 144. | 998011003 | Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m | t | 20,161 | 322 | 6 491 |

ZMĚNOVÝ LIST Č_8

Upravy objektu v rámci stavební části

01.01: stavební

304 418

818 779

1: Zemní práce

13 819

| | | | | | | |
|--------|-----------|---|----|------|-----|-------|
| 1 235. | 132201101 | Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 | m3 | 7,28 | 667 | 4 856 |
| 1 236. | 132201109 | Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 | m3 | 7,28 | 189 | 1 378 |
| 1 238. | 120001101 | Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokkopávky v blízkosti inženýrských sítí | m3 | 7,28 | 398 | 2 896 |

01.02: ZTI

4 689

1: Zemní práce

4 689

| | | | | | | |
|----|-----------|---|----|------|-----|-------|
| 7. | 175111101 | Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m | m3 | 7,28 | 442 | 3 220 |
| 8. | 583313510 | kamenivo těžené drobné frakce 0-4 | t | 3,12 | 471 | 1 469 |

2: Základy a zvláštní zakládání

35 264

| | | | | | | |
|-----|-----------|--|----|-------|--------|--------|
| 33. | 274321511 | Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 XC2 | m3 | 4,62 | 3 166 | 14 625 |
| 36. | 274361821 | Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 505 (R) | t | 0,462 | 44 673 | 20 639 |

3: Svislé a kompletní konstrukce

143 695

| | | | | | | |
|--------|-----------|---|----|----------|-------|----------|
| 63. | 342248142 | Příčky z cihel broušených POROTHERM tl 140 mm pevnosti P10 vč., ukotvení | m2 | - 16,393 | 763 | - 12 507 |
| 1 250. | 311236101 | Zdivo jednovrstvé zvukově izolační na cementovou maltu M10 z cihel děrovaných P15 tloušťky 190 mm | m2 | 41,573 | 1 130 | 46 966 |

767-1: Zámečnické konstrukce - OK schodiště

98 920

| | | | | | | |
|--------|-----------|---|----|---------|--------|--------|
| 1 241. | 767995115 | Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 100 kg | kg | 1 545,0 | 32 | 49 277 |
| 1 242. | 13010836 | ocel profilová UPN 300 jakost 11 375 | t | 0,545 | 27 500 | 14 993 |
| 1 243. | 13010448 | úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 160x160x12mm | t | 0,435 | 32 400 | 14 094 |
| 1 244. | 1301083R | ocel profilová UPN 400 jakost 11 375 | t | 0,107 | 42 300 | 4 505 |
| 1 245. | 13021033 | tyč ocelová žebírková DIN 488 výztuž do betonu D 12mm | t | 0,044 | 25 800 | 1 133 |
| 1 246. | 13001000R | profil čtvercový svařovaný 160x160x8 mm | t | 0,414 | 36 000 | 14 918 |

763: Konstrukce suché výstavby

121 956

| | | | | | | |
|--------|-----------|---|-----|--------|-------|--------|
| 178. | 763112312 | SDK přička mezibytová tl 155 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 TI 50+50 mm EI 60 Rw 62 dB | m2 | 10,421 | 990 | 10 316 |
| 1 308. | 763121455 | SDK stěna přesazená tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 2xDF 12,5 bez izolace EI 30 | m2 | 39,053 | 686 | 26 803 |
| 1 309. | 763111515 | SDK přička tl 175 mm profil CW+UW 100 desky 3xA 12,5 TI 80 mm EI 90 Rw 60 DB | m2 | 41,008 | 1 405 | 57 611 |
| 232. | 766-012 | D+MTŽ vnitřní dveře 1kř.plně laminované barva bílá z chodby slepecká úprava, kování klika/klika, zámek cylindrický/WC, 900x1970mm - D7P | kus | 1,0 | 4 826 | 4 826 |
| 1 442. | 767-00001 | D+M Sprchové zástěny | kus | 8,0 | 2 800 | 22 400 |

ZMĚNOVÝ LIST Č_9

Doplnění 2 ks gravitačního shozu

514 361

| | | | | | | |
|--------|-------|--|-----|-----|---------|---------|
| 1 310. | 96-01 | Gravitační shoz na odpad - D 500, H 14 000 mm- komplet | kus | 2,0 | 257 181 | 514 361 |
|--------|-------|--|-----|-----|---------|---------|