

Oblastní nemocnice Příbram, a.s.
Centrum následné rehabilitační péče - 2.fáze
Rekapitulace investičních nákladů

| Stavební objekty | | | |
|--------------------------------|-------------------------------|--------------|---------------------|
| SO 01 | Budova C | | 1 491 426 Kč |
| | stavební a konstrukční část | 1 060 375 Kč | |
| | zdravotně technické instalace | 65 206 Kč | |
| | silnoproudé elektroinstalace | 303 279 Kč | |
| | slaboproudé elektroinstalace | 62 566 Kč | |
| Stavební objekty celkem | | | 1 491 426 Kč |


| | |
|--|---------------------|
| Investiční náklady celkem bez DPH | 1 491 426 Kč |
|--|---------------------|

| DPH | | |
|-------------------|------------------|-------------------|
| 21% | Stavební objekty | 313 199 Kč |
| DPH celkem | | 313 199 Kč |

| | |
|--|---------------------|
| Investiční náklady celkem vč. DPH | 1 804 625 Kč |
|--|---------------------|


TORUS PRÍBRAM s.r.o.
PRÍBRAM VI - 298, Tel.: 777 866 803
IČO: 27220982 DIČ: CZ27220982

SOUPIS PRACÍ

| | | | | |
|------------------------------|---|-----|-----------------------|--------|
| Rozpočet | SO 01 - Budova C - 2.fáze | | JKSO | |
| Objekt | Název objektu | | SKP | |
| | ON Příbram - CNRP | | Měrná jednotka | |
| Stavba | Název stavby | | Počet jednotek | |
| | OBLASTNÍ NEMOCNICE PŘÍBRAM a.s. | | Náklady na m.j. | |
| Projektant | LT Projekt a.s. | | Typ rozpočtu | |
| Objednatel | ON Příbram | | | |
| Dodavatel | | | Zakázkové číslo | |
| Rozpočtoval | Ing. Vladimír Šoukal | | Počet listů | |
| Rozpis ceny | | | | |
| Název | | | | Celkem |
| HSV | | | | |
| PSV | | | | |
| MON | | | | |
| Vedlejší náklady | | | | |
| Ostatní náklady | | | | |
| Celkem | | | | 0 |
| Vypracoval | Za zhotovitele | | Za objednatele | |
| Jméno : | Jméno : | | Jméno : | |
| Datum : |  Datum : | | Datum : | |
| Podpis : | Podpis: | | Podpis: | |
| Základ pro DPH | % | | 1 060 375 CZK | |
| DPH | 0 | 21% | 222 679 CZK | |
| Základ pro DPH | % | | 0 CZK | |
| DPH | 0 | % | 0 CZK | |
| Zaokrouhlení | | | 0 CZK | |
| CENA ZA OBJEKT CELKEM | | | 1 283 054 CZK | |

Popis :

| | | | |
|----------|---------------------------------|---------------------------|------|
| Stavba : | OBLASTNÍ NEMOCNICE PŘÍBRAM a.s. | Rozpočet : | 0,00 |
| Objekt : | ON Příbram - CNRP | SO 01 - Budova C - 2.fáze | |

REKAPITULACE DÍLŮ

| Stavební díl | | Typ dílu | | Celkem |
|--------------|--|----------|--|---------------------|
| 0 | Poznámka | HSV | | |
| 3 | Svislé a kompletní konstrukce | HSV | | 14 948,80 |
| 311 | Sádkartonové konstrukce | HSV | | 4 395,00 |
| 61 | Úpravy povrchů vnitřní | HSV | | 73 702,87 |
| 62 | Úpravy povrchů vnější | HSV | | 3 185,00 |
| 63 | Podlahy a podlahové konstrukce | HSV | | 53 510,00 |
| 64 | Výplně otvorů | HSV | | 17 080,00 |
| 94 | Lešení a stavební výtahy | HSV | | 8 071,00 |
| 95 | Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách | HSV | | 20 400,00 |
| 951 | Práce HSV, PSV, montáže | HSV | | 40 782,00 |
| 96 | Bourání konstrukcí | HSV | | 43 486,90 |
| 99 | Staveništní přesun hmot | HSV | | 5 963,88 |
| HZS | Hodinové sazby | HSV | | 5 920,00 |
| 764 | Konstrukce klempířské | PSV | | 612,50 |
| 766 | Konstrukce truhlářské | PSV | | 36 463,24 |
| 767 | Konstrukce zámečnické | PSV | | 84 113,42 |
| 769 | Otvorové prvky z plastu | PSV | | 164 970,00 |
| 771 | Podlahy z dlaždic a obklady | PSV | | 7 870,26 |
| 776 | Podlahy povlakové | PSV | | 271 480,15 |
| 781 | Obklady keramické | PSV | | 40 844,25 |
| 783 | Nátěry | PSV | | 34 343,75 |
| 784 | Malby | PSV | | 41 759,60 |
| 786 | Čalounické úpravy | PSV | | 40 609,80 |
| M24 | Montáže vzduchotechnických zařízení | MON | | 19 680,00 |
| M99 | Podlahy - výpočet ploch | MON | | |
| D96 | Přesuny suti a vybouraných hmot | PSU | | 26 182,80 |
| | CELKEM OBJEKT | | | 1 060 375,20 |

Soupis prací

| | |
|----|---------------------------------|
| S: | OBLASTNÍ NEMOCNICE PŘÍBRAM a.s. |
| O: | ON Příbram - CNRP |
| R: | SO 01 - Budova C - 2.fáze |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | celkem |
|------|---------------|---|-----|----------|-----------|-----------|
| Díl: | 0 | Poznámka | | | | 0,00 |
| 1 | 00 | Poznámka pro celou stavbu Nedílnou součástí výkazu výměr (soupisu prací) je projektová dokumentace !! Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr. V případě zjištěných rozdílu má na tyto rozdíly upozornit ve lhůtě pro podání nabídek prostřednictvím žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Následné změny výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány. | | 0,00 | | 0,00 |
| Díl: | 3 | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 14 948,80 |
| 2 | 317941121RT2 | Osazení ocelových válcovaných nosníků do č.12, včetně dodávky profilu I č.10 1,5*6*0,00865 | t | 0,08 | 32 200,00 | 2 506,77 |
| 3 | 317941121RT3 | Osazení ocelových válcovaných nosníků do č.12, včetně dodávky profilu I č.12 1,8*2*0,01115 | t | 0,04 | 32 200,00 | 1 292,51 |
| 4 | 340235212RT2 | Zazdívka otvorů 0,0225 m2 cihlami, tl.zdi nad 10cm, s použitím suché maltové směsi | kus | 4,00 | 80,00 | 320,00 |
| 5 | 340236212RT2 | Zazdívka otvorů pl.0,09m2,cihlami tl.zdi nad 10 cm, s použitím suché maltové směsi | kus | 4,00 | 130,00 | 520,00 |
| 6 | 340237212RT2 | Zazdívka otvorů pl.0,25m2,cihlami tl.zdi nad 10 cm, s použitím suché maltové směsi | kus | 1,00 | 210,00 | 210,00 |
| 7 | 340238211RT2 | Zazdívka tvárnice pl.1 m2,cihlami tl.zdi do 10 cm, s použitím suché maltové směsi 0,3*2,0 | m2 | 0,60 | 212,00 | 127,20 |
| 8 | 340239211RT2 | Zazdívka otvorů pl.4 m2,tvárnici tl.zdi do 10 cm, s použitím suché maltové směsi 0,7*2,0+1,5*3,1+0,5*3,1+0,3*3,1 za WC : 0,9*1,5 | m2 | 9,88 | 375,00 | 3 705,00 |
| 9 | 340239212RT2 | Zazdívka otvorů pl.4 m2,tvárnici tl.zdi nad 10 cm, s použitím suché maltové směsi 0,4*3,1+0,6*3,1+(1,0+0,3*3)*3,1 | m2 | 8,99 | 668,00 | 6 005,32 |
| 10 | 310235241R00 | Zazdívka otvorů pl.0,0225 m2 cihlami, tl.zdi 30 cm | kus | 2,00 | 72,00 | 144,00 |
| 11 | 310235251R00 | Zazdívka otvorů pl.0,0225 m2 cihlami, tl.zdi 45 cm | kus | 1,00 | 118,00 | 118,00 |
| Díl: | 311 | Sádrokartonové konstrukce | | | | 4 395,00 |
| 12 | 342264051RT4 | Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky požár. impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace 0,9*2+3,1+0,9*2 | m2 | 6,70 | 503,00 | 3 370,10 |
| 13 | 342264091R00 | Příplatek k podhledu sádrokart. za tl. desek 15 mm, výkaz výměr viz předcházející polož. | m2 | 6,70 | 20,00 | 134,00 |
| 14 | 342264098R00 | Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2 | m2 | 6,70 | 77,00 | 515,90 |
| 15 | PC 01 | Dod + mont větrací mřížky 100/100 mm, vč.dod plast mřížky Opláštění SDK pouze z jedné strany - krytí stoupaček,jader apod. | kus | 5,00 | 75,00 | 375,00 |
| Díl: | 61 | Upravy povrchů vnitřní | | | | 73 702,87 |
| 16 | 611421331RT2 | Oprava váp.omítek stropů do 30% plochy - štukových, s použitím suché maltové směsi Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 2.NP - dotčené místnosti bez podhledu : 20,7+40,8+20,1*2+16,7+10,7 | m2 | 129,10 | 78,00 | 10 069,80 |
| 17 | 612401191RT2 | Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, s použitím suché maltové směsi | kus | 8,00 | 80,00 | 640,00 |
| 18 | 612401291RT2 | Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2, s použitím suché maltové směsi | kus | 6,00 | 90,00 | 540,00 |
| 19 | 612421331RT2 | Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových, s použitím suché maltové směsi | m2 | 399,80 | 87,00 | 34 782,60 |

| | | | | | | |
|------|--------------|--|-----|--------------|--------|------------------|
| | | Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. | | | | |
| | | 202 : (25,3*2+2,3)*3,0-1,1*2,0*7-0,8*2,0*8-0,9*2,0*2-0,7*2,0 | | | 125,50 | |
| | | 203 : 0,9*3,0*2 | | | 5,40 | |
| | | 205,7,8 : (3,45+6,0)*3,0*2*3-1,5*1,75*6-1,1*2,0*3 | | | 147,75 | |
| | | 206 : (7,05+6,0)*3,0*2-1,1*2,0-1,5*1,75*4 | | | 65,60 | |
| | | 209 : (3,5+6,0)*3,0*2-1,5*1,75*2-1,1*2,0-0,6*2,0 | | | 48,35 | |
| | | 219 : (2,35+1,25)*1,0*2 | | | 7,20 | |
| 20 | 612475111RT1 | Omítka vnitřních stěn vápenocem, jednovrstvá štuková, tloušťka vrstvy 5 mm nové příčky : (0,7*2,0+1,5*3,1+0,5*3,1+0,3*3,1)*2 (0,4*3,1+0,6*3,1+(1,0+0,3*3)*3,1)*2 | m2 | 35,04 | 121,00 | 4 239,84 |
| 21 | 612425931R00 | Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková P/5 : (1,5+1,75)*2*14*0,15 P/9 : (2,1*2+2,4)*0,1*2 | m2 | 14,97 | 302,00 | 4 520,94 |
| 22 | 610991111R00 | Zakrývání stávající technologie a výplní otvorů 1,5*1,8*24+1*25,0 | m2 | 89,80 | 22,00 | 1 975,60 |
| 23 | 612401391RT2 | Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2, s použitím maltové směsi | kus | 2,00 | 356,00 | 712,00 |
| 24 | 612403399T00 | Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou, s použitím maltové směsi 15,0*0,1 | m2 | 1,50 | 180,00 | 270,00 |
| 25 | 612409991RT2 | Začištění omítek kolem oken,dveří apod., s použitím maltové směsi 4,6*2*4+4,8*2+4,9*2 | m | 56,20 | 38,00 | 2 135,60 |
| 26 | 612473181R00 | Omítka vnitřního zdiva ze suché směsi, hladká pod obklad pod obklad : 205-8 : (1,0+0,6)*2,0*4 211 : (0,6+2,0)*0,6 219 : (2,4+1,5+1,25*2)*2,0 | m2 | 27,16 | 160,00 | 4 345,60 |
| 27 | 612481113R00 | Potažení vnitř. stěn sklotex. pleťvem s vypnutím nové příčky : (0,7*2,0+1,5*3,1+0,5*3,1+0,3*3,1)*2 (0,4*3,1+0,6*3,1+(1,0+0,3*3)*3,1)*2 15 % z omítek : 399,8*0,15 | m2 | 95,01 | 89,00 | 8 455,89 |
| 28 | PC 02 | Nátěr stropu pod podhled proti sprášivosti betonu Dodávka a montáž v kompletní skladbě daného systému, včetně všech doplňkových a pomocných konstrukcí materiálů a prací dle podhledů : 22,9+58,9+13,0 0,9*2+3,1+0,9*2 | M2 | 101,50 | 10,00 | 1 015,00 |
| Díl: | 62 | Úpravy povrchů vnější | | | | 3 185,00 |
| 29 | 622425931R00 | Omítka vápenná ostění - venkovní zapravení P/5 : (1,5+1,75)*2*14*0,1 | m2 | 9,10 | 350,00 | 3 185,00 |
| Díl: | 63 | Podlahy a podlahové konstrukce | | | | 53 510,00 |
| 30 | 632451022R00 | Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 30 mm pod parapety : 1,75*7*2*0,3 | m2 | 7,35 | 180,00 | 1 323,00 |
| 31 | 632415102RT2 | Potěr samonivelační ručně tl. 2-3 mm - vyrovnávací A 1 : 3,1 B 1 : 223,8 | m2 | 226,90 | 230,00 | 52 187,00 |
| Díl: | 64 | Výplně otvorů | | | | 17 080,00 |
| 32 | 641952341R00 | Osazení rámu okenních plast, plocha do 4 m2 P/5 : 7,0+7,0 | kus | 14,00 | 450,00 | 6 300,00 |
| | | | | 14,00 | | |

| | | | | | | |
|-----------------|--------------|---|------|---------------|--------------|------------------|
| 33 | 641952451R00 | Osazení rámu plast, plocha do 10 m2 P/9 : 1 | kus | 1,00 | 1 050,00 | 1 050,00 |
| 34 | 641960000R00 | Těsnění spár otvorových prvků PU pěnou, D+M vni parotěsné zábrany (pásky) a paropropustné voděodolné pásky z vně strany ostění. P/5: : (1,5+1,75)*2*14 P/9 : (2,1+2,4)*2 | m | 100,00 | 60,00 | 6 000,00 |
| 35 | 642944121R00 | Osazení ocelových zárubní dodatečně do 2,5 m2. Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. | kus | 2,00 | 900,00 | 1 800,00 |
| 36 | PC 03 | OCEL.ZÁRUBEŇ S CELOOBVOD.TĚSNĚNÍM - DOD, výkaz viz kce zámečnické z žárově pozink.plechu s těsněním - platí pro všechny zárubně - viz popis v kcí.zámečnic do zdvia tl.100 mm : 90/197 : 1,0 | KUS | 1,00 | 980,00 | 980,00 |
| 37 | PC 04 | OCEL.ZÁRUBEŇ S CELOOBVOD.TĚSNĚNÍM-DOD, výkaz viz kce zámečnické do zdvia tl.150 mm : 80/197 : 1,0 | KUS | 1,00 | 950,00 | 950,00 |
| Díl: 94 | | Lešení a stavební výtahy | | | | 8 071,00 |
| 38 | 941955001R00 | Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m pro podhled : 22,9+58,9+13,0 0,9*2+3,1+0,9*2 omítky : 2.NP - dotčené místnosti bez podhledu : 20,7+40,8+20,1*2+16,7+10,7 | m2 | 230,60 | 35,00 | 8 071,00 |
| Díl: 95 | | Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách | | | | 20 400,00 |
| 39 | 952901111R00 | Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m 2.NP: : 21,5*12,0 | m2 | 258,00 | 25,00 | 6 450,00 |
| 40 | 953941511R00 | Osazení věšáků pro podhledy pod betonovým stropem viz výkresy podhledů F1.01 - 401,402 2.NP : 45,0 | kus | 45,00 | 310,00 | 13 950,00 |
| Díl: 951 | | Práce HSV, PSV, montáže | | | | 40 782,00 |
| 41 | PC 05 | Příplatek na detaily konstrukcí - 4 % z rozpočtu Každý účastník výběrového řízení nacení tuto položku ve výši 4 % stavebních nákladu objektu.Bude čerpáno pouze se souhlasem investora a dozoru stavby. | sada | 1,00 | 40 782,00 | 40 782,00 |
| Díl: 96 | | Bourání konstrukcí | | | | 43 486,90 |
| 42 | 968062356R00 | Vybourání dřevěných rámu oken zdvojen pl. 4 m2 1,5*1,75*7*2 | m2 | 36,75 | 120,00 | 4 410,00 |
| 43 | 968061113R00 | Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. nad 1,5 m2 7,0*7,0 | kus | 14,00 | 32,00 | 448,00 |
| 44 | 968061126R00 | Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. nad 2 m2 | kus | 2,00 | 20,00 | 40,00 |
| 45 | 968072456R00 | Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 1,1*2,0*2 | m2 | 4,40 | 132,00 | 580,80 |
| 46 | 968072641R00 | Vybourání kovových stěn, kromě výkladních Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 2,1*3,1 | m2 | 6,51 | 420,00 | 2 734,20 |
| 47 | 968072641R00 | Vybourání kovových stěn, kromě výkladních Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 2,4*2,1 | m2 | 5,04 | 420,00 | 2 116,80 |
| 48 | 978011141R00 | Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 30 % 2.NP - dotčené místnosti bez podhledu : 20,7+40,8+20,1*2+16,7+10,7 | m2 | 129,10 | 33,00 | 4 260,30 |
| 49 | 978013141R00 | Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 30 % | m2 | 399,80 | 23,00 | 9 195,40 |

| | | | | | | |
|------|--------------|--|-----|--------|--------|------------------|
| | | 202 : (25,3*2+2,3)*3,0-1,1*2,0*7-0,8*2,0*8-0,9*2,0*2-0,7*2,0 | | 125,50 | | |
| | | 203 : 0,9*3,0*2 | | 5,40 | | |
| | | 205,7,8 : (3,45+6,0)*3,0*2*3-1,5*1,75*6-1,1*2,0*3 | | 147,75 | | |
| | | 206 : (7,05+6,0)*3,0*2-1,1*2,0-1,5*1,75*4 | | 65,60 | | |
| | | 209 : (3,5+6,0)*3,0*2-1,5*1,75*2-1,1*2,0-0,6*2,0 | | 48,35 | | |
| | | 219 : (2,35+1,25)*1,0*2 | | 7,20 | | |
| 50 | 978059511R00 | Odsekání vnitřních obkladů stěn do 1 m2 sokl : 0,9*0,1*2 | m2 | 0,18 | 180,00 | 32,40 |
| 51 | 962031133R00 | Bourání přiček cihelných tl. 15 cm Včetně omítky a možného obkladu. 2,3*3,1-1,1*2,0+5,5*3,1 | m2 | 21,98 | 120,00 | 2 637,60 |
| 52 | 965081713R00 | Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2 2,1*0,9+2,3*1,25 | m2 | 4,77 | 125,00 | 595,63 |
| 53 | 968061125R00 | Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2 | kus | 2,00 | 20,00 | 40,00 |
| 54 | 968072455R00 | Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 0,8*2,0*2 | m2 | 3,20 | 165,00 | 528,00 |
| 55 | 971033231R00 | Vybourání otvor. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 15cm, MVC | kus | 4,00 | 50,00 | 200,00 |
| 56 | 971033331R00 | Vybourání otvor. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.15cm, MVC | kus | 3,00 | 60,00 | 180,00 |
| 57 | 971033341R00 | Vybourání otvor. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.30cm, MVC | kus | 2,00 | 80,00 | 160,00 |
| 58 | 971033531R00 | Vybourání otvor. zeď cihel. pl.1 m2, tl.15 cm, MVC 0,55*2,0 | m2 | 1,10 | 218,00 | 239,80 |
| 59 | 971033631R00 | Vybourání otvor. zeď cihel. pl.4 m2, tl.15 cm, MVC 0,7*2,0+1,05*3,1 | m2 | 4,66 | 145,00 | 674,98 |
| 60 | 974031153R00 | Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 10 cm ZTI : 2,5*6 | m | 15,00 | 61,00 | 915,00 |
| 61 | 974031664R00 | Vysekání rýh zeď cihelná vtah. nosníků 15 x 15 cm 1,3+1,2 | m | 2,50 | 122,00 | 305,00 |
| 62 | 978059531R00 | Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2 (1,0+0,6)*1,5*8 (2,4+1,5+1,25*2)*2,0 | m2 | 32,00 | 62,00 | 1 984,00 |
| 63 | 97901-1179 | Prachotěsný uzávěr pro bourací práce - např.SDK, dřevěné kci vč.dveří - dod+mont a demontáž. Možno dřevoštěpk. desky apod - provizorní stěny chodba : (2,3*2+3,6)*3,1 | m2 | 25,42 | 160,00 | 4 067,20 |
| 64 | PC 06 | Očištění a odmaštění povrchu po odstranění PVC B 1 : 223,8 | m2 | 223,80 | 5,00 | 1 119,00 |
| 65 | PC 07 | Demontáž stáv.AL meziskel. žaluzii dle ozn.Ž 1,48*1,75*24 | m2 | 62,16 | 80,00 | 4 972,80 |
| 66 | PC 08 | Demontáž stáv.skříňové datového rozvaděče | kus | 1,00 | 450,00 | 450,00 |
| 67 | PC 09 | Demontáž stáv.garnýží nad okny | kus | 12,00 | 50,00 | 600,00 |
| Díl: | 99 | Staveništní přesun hmot | | | | 5 963,88 |
| 68 | 999281108R00 | Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m | t | 17,04 | 350,00 | 5 963,88 |
| Díl: | HZS | Hodinové sazby | | | | 5 920,00 |
| 69 | 909 R00 | Hzs-nezmeritelne stavebni prace demontáž stáv.zařízení : 1*12,0 pomocné práce při rekonstrukci : 1*25,0 | h | 37,00 | 160,00 | 5 920,00 |
| Díl: | 764 | Konstrukce klempířské | | | | 612,50 |
| 70 | 764410850R00 | Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm 1,75*7*2 | m | 24,50 | 25,00 | 612,50 |
| Díl: | 766 | Konstrukce truhlářské | | | | 36 463,24 |
| 71 | 766661112R00 | Montáž dveří do zárubně,otevřavých 1kř.do 0,8 m T/3 : 1 | kus | 1,00 | 350,00 | 350,00 |
| 72 | 766661122R00 | Montáž dveří do zárubně,otevřavých 1kř.nad 0,8 m T/5,8 : 1+1 | kus | 2,00 | 350,00 | 700,00 |
| 73 | 766669111R00 | Dokování závěsů na universální zárubeň, 1křídlové výkaz viz předcházející položky T/1,3,5,8 : 7*3 | kus | 21,00 | 180,00 | 3 780,00 |

| | | | | | | |
|-----------------|--------------|--|-----|--------|----------|-------------------|
| 74 | 766699111R1 | Demontáž parapetní desky 1,75*7*2 | m | 24,50 | 15,00 | 367,50 |
| 75 | PC 10300 | Dveře vni pl.hl. 80/197 cm,výplň DTD,HPL, kování,komplet dle T/3 | kus | 1,00 | 2 850,00 | 2 850,00 |
| 76 | PC 10500 | Dveře vni pl.hl. 90/197 cm,výplň DTD,HPL,madlo, kování,komplet dle T/5 | kus | 1,00 | 4 580,00 | 4 580,00 |
| 77 | PC 10800 | Skříň.dveře 100/190 cm lamino DTD,dvoukřídlé, kování,komplet dle T/8 | kus | 1,00 | 7 500,00 | 7 500,00 |
| 78 | PC 12000 | Výměna kování u stáv.dveří + dod nového , dle stávajícího dle popisu | kus | 25,00 | 650,00 | 16 250,00 |
| | | TS/1 : 8 | | 8,00 | | |
| | | TS/2 : 8 | | 8,00 | | |
| | | Ts/3 : 2 | | 2,00 | | |
| | | TS/4 : 7 | | 7,00 | | |
| 79 | 998766102R00 | Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m | t | 0,12 | 700,00 | 85,74 |
| Díl: 767 | | Konstrukce zámečnické | | | | 84 113,42 |
| 80 | 767585112R00 | Montáž vzduchotech. mřížek s prostupem | kus | 3,00 | 180,00 | 540,00 |
| 81 | 767584522R00 | Montáž podhledů kazetových do betonu, 60x60 cm | m2 | 94,80 | 280,00 | 26 544,00 |
| | | Včetně prostupů pro svítidla,výustky VZT,větrací mřížky apod.a včetně dod nosné kce 2.NP : 22,9+58,9+13,0 | | 94,80 | | |
| 82 | 767996801R00 | Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg závěsná ocel.tyčová kce viz 1.NP bourací práce 1*45,0 | kg | 45,00 | 40,00 | 1 800,00 |
| 83 | 286 11121 | PODHLÉD KAZETOVY 600/600 ,DESKY TVRDÉ z kamenné vlny vlhkuvzdorné vhodné do zdravotn.prostředí.Včetně výustků VZT,větrací mřížky apod. Přesný popis viz výkres podhledů. výkaz výměr - viz předchozí položka 94,8*1,05 | M2 | 99,54 | 365,00 | 36 332,10 |
| 84 | PC 10 | VZT mřížka 600/600 mm - dod | kus | 3,00 | 650,00 | 1 950,00 |
| 85 | PC 20200 | Madlo trubkové 500 mm,Js 28 mm,nerez, komplet provedení dle Z/2 | kus | 1,00 | 1 280,00 | 1 280,00 |
| 86 | PC 20300 | Madlo trubkové 800 a 900 mm,Js 28 mm,nerez, 1x sklopné,1x pevné komplet provedení dle Z/3 | pár | 1,00 | 1 680,00 | 1 680,00 |
| 87 | PC 21000 | Instal.dvířka 300/300 mm,plech EW 15/DP1-C, vypal.lak komplet dle Z/10 | kus | 1,00 | 600,00 | 600,00 |
| 88 | PC 21000 | Větrací mřížka 200/100 mm, AL profily, vypal.lak komplet dle Z/11 | kus | 2,00 | 250,00 | 500,00 |
| 89 | PC 29000 | Dveřní práh z nerez plechu tl.3,0 mm dl. 600 mm, viz kce zámečnické - dod + mont | kus | 3,00 | 320,00 | 960,00 |
| 90 | PC 29002 | Dveřní práh z nerez plechu tl.3,0 mm dl. 800 mm, viz kce zámečnické - dod + mont | kus | 4,00 | 320,00 | 1 280,00 |
| 91 | PC 29003 | Dveřní práh z nerez plechu tl.3,0 mm dl. 900 mm, viz kce zámečnické - dod + mont | kus | 2,00 | 350,00 | 700,00 |
| 92 | PC 29004 | Dveřní práh z nerez plechu tl.3,0 mm dl. 1100 mm, viz kce zámečnické - dod + mont | kus | 1,00 | 350,00 | 350,00 |
| 93 | PC 30100 | Pomocné ocel.kce svařované,tenkostěnné dod+mont 1*145,0 | kg | 145,00 | 60,00 | 8 700,00 |
| 94 | 998767102R00 | Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m | t | 1,28 | 700,00 | 897,32 |
| Díl: 769 | | Otvorové prvky z plastu | | | | 164 970,00 |
| 95 | PC 10100 | Okno plast + vícesklo 150/175 cm dle P/5a, U všech plast.výrobků je odkaz na tabulku výrobků kde je uveden podrobný popis výrobku,okna jsou naceněny komplet za okno.Způsob zasklení (bezp.skla) ,kování,zamykání,rámečky,pákový uzávěr, otevírání,Uw,odolnost,vodotěsnost - dle popisu v tabulce - platí pro všechny plast.výrobky. Barevnost rámu dle popisu. Součástí okna je: - vně parapet,AL plech R.š.300 mm - vni parapet ,lamino DTD s nose,m,krycí páska, s CPL laminátem Dod a montáž v kompletní skladbě daného systému. | KUS | 7,00 | 9 500,00 | 66 500,00 |
| 96 | PC 10101 | Okno plast + vícesklo 150/175 cm dle P/5b Součástí okna je: - vně parapet,AL plech R.š.300 mm | KUS | 7,00 | 9 500,00 | 66 500,00 |

| | | | | | | |
|------|--------------|--|-----|------------------------------|-----------|-------------------|
| | | - vni parapet ,lamino DTD s nosem,krycí páska, s CPL laminátem Dod a montáž v kompletní skladbě daného systému. | | | | |
| 97 | PC 10600 | Stěna plast + vícesklo bezpečn. 210/240 cm dle P/9b, kování,terčíky | KUS | 1,00 | 22 500,00 | 22 500,00 |
| 98 | PC 30100 | Ochrana rohu dl. 1920 mm, L 50/50 mm, D+M dle P/1 Ochrana stěn provedena z profilů tvrzeného PVC na bázi acrylvinylové pryskyřice včetně rohů celopl. | kus | 13,00 | 650,00 | 8 450,00 |
| 99 | 998766102R00 | lepený.Přesný popis viz tabulka plast.výrobků. Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m | t | 0,82 | 1 250,00 | 1 020,00 |
| Díl: | 771 | Podlahy z dlaždic a obklady | | | | 7 870,26 |
| 100 | 771101210R00 | Penetrace podkladu pod dlažby A 1 : 3,1 A 3 : 2,3 | m2 | 5,40 3,10 2,30 | 15,00 | 81,00 |
| 101 | 771475014R00 | Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm lodžie : 0,9*2 | m | 1,80 1,80 | 60,00 | 108,00 |
| 102 | 771479001R00 | Řezání dlaždic keramických pro soklíky lodžie : 0,9*2 | m | 1,80 1,80 | 25,00 | 0,00 |
| 103 | 771575205R00 | Montáž podlah keram.,režné relief., tmel, 15x15 cm A 1 : 3,1 A 3 : 2,3 | m2 | 5,40 3,10 2,30 | 330,00 | 1 782,00 |
| 104 | 771578011R00 | Spára podlaha - stěna, silikonem 2.NP : 219: : 1,25*2+2,4+1,5 | m | 6,40 6,40 | 20,00 | 128,00 |
| 105 | 771579792R00 | Podlahy keram.v omezeném prostoru A 1 : 3,1 A 3 : 2,3 | m2 | 5,40 3,10 2,30 | 40,00 | 216,00 |
| 106 | 771579795R00 | Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně | m2 | 5,40 | 20,00 | 108,00 |
| 107 | 597 63820 | DLAZBA KERAM.,300/300/9 PROTISKLUZNÁ, střední standard Přesný popis viz skladby podlah. A 1 : 3,1*1,1 A 3 : 2,3*1,1 sokl : 0,9*2*0,1*1,05 | M2 | 6,13 3,41 2,53 0,19 | 220,00 | 1 348,38 |
| 108 | PC 11 | Stěrková izolace jednosl.na bázi syntet.disperze A 1 : 3,1 | M2 | 3,10 3,10 | 550,00 | 1 705,00 |
| 109 | PC 12 | Systém.isol.folie - polyetylen.pas do lepícího tmelu s přelepením spojů, komplet dod + mont A 3 : 2,3+0,9*0,1*2 | m2 | 2,48 2,48 | 850,00 | 2 108,00 |
| 110 | 998771102R00 | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m | t | 0,23 | 1 250,00 | 285,88 |
| Díl: | 776 | Podlahy povlakové | | | | 271 480,15 |
| 111 | 776511820RT1 | Odstranění PVC podlah lepených s podložkou, z ploch nad 20 m2 B 1 : 223,8 | m2 | 223,80 223,80 | 30,00 | 6 714,00 |
| 112 | 776521100RT1 | Lepení povlakových podlah z pásů, pouze položení - materiál ve specifikaci B 1 : 223,8 | m2 | 223,80 223,80 | 87,00 | 19 470,60 |
| 113 | 776994111RT1 | Svařování povlakových podlah z pásů nebo čtverců, včetně svařovací šňůry B 1 : 223,8*0,95 | m | 212,61 212,61 | 22,00 | 4 677,42 |
| 114 | 776590100 | Vysátí podkladu nášlap ploch podlah B 1 : 223,8 | m2 | 223,80 223,80 | 10,00 | 2 238,00 |
| 115 | 776590120 | Tmelení podkladu nášlapná plocha B 1 : 223,8 | m2 | 223,80 223,80 | 10,00 | 2 238,00 |
| 116 | 284 43010 | Specif.- Podlahovina vhodná pro zdravotn.staveb, PVC třídy 1 - tl.2,0 mm, přesný popis viz skladby podlah homogenní PVC vyšší standard ozn.typ 1 s povrch.úpravou Evercare. Přesný popis viz tabulka podlah a barevné řešení - vyšší standard. B 1 : 223,8*1,05 vytažení : 190,23*0,85*1,05 | M2 | 404,77 234,99 169,78 | 445,00 | 180 122,77 |

| | | | | | | |
|-----------------|--------------|---|-----|--------|----------|------------------|
| 117 | 776220199 | Vytažení lina na stěnu v.100mm,úprava ukončení, čepcové těsnění,vyplnění rohu pryž.klínem Js 25mm a penetrace omítky. B 1 : 223,8*0,85 | M | 190,23 | 262,00 | 49 840,26 |
| 118 | PC 13 | Doplnění PVC v 3.S1 dle stávajícího, komplet dod+mont+sokl (vytažení) 3,5*1,8 | M | 6,30 | 825,00 | 5 197,50 |
| 119 | 998776102R00 | Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m | t | 3,93 | 250,00 | 981,60 |
| Díl: 781 | | Obklady keramické | | | | 40 844,25 |
| 120 | 781415014RT5 | Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele, 20x20 cm Flexibilní lepidlo s dlouhou korekcí obkladu a nízkým obsahem chromanu. 2.NP: : 205-8 : (1,0+0,6)*2,0*4 211 : (0,6+2,0)*0,6 219 : (2,4+1,5+1,25*2)*2,0 | m2 | 27,16 | 325,00 | 8 827,00 |
| 121 | 781419700R00 | Příplatek za vícebarevné kladení a různou velikost výkaz viz předcházející položka | m2 | 27,18 | 10,00 | 271,80 |
| 122 | 781419706RT2 | Spárovací vodotěsnou hmotu - plošně výkaz viz předcházející položka | m2 | 27,18 | 10,00 | 271,80 |
| 123 | 781419711R00 | Obkladu stěn plocha do 10 m2 jedntl 2.NP: : 205-8 : (1,0+0,6)*2,0*4 211 : (0,6+2,0)*0,6 | m2 | 14,36 | 325,00 | 4 667,00 |
| 124 | 781491001RT1 | Montáž lišt k obkladům, rohových, koutových i dilatačních 27,18*0,9 | m | 24,46 | 45,00 | 1 100,79 |
| 125 | 299 91115 | UKONCUJICI,PŘECHOD LISTA PVC APOD. výkaz viz předcházející položka 24,46*1,1 | M | 26,91 | 120,00 | 3 228,72 |
| 126 | 553 20600 | NÁSTĚNNÉ ZRCADLO 600/600 mm viz ZRC 1, zapuštěné do obkladu,lepené komplet dod+mont | kus | 4,00 | 650,00 | 2 600,00 |
| 127 | 553 20700 | NÁSTĚNNÉ ZRCADLO 500/700 mm viz ZRC 2, v AL rámu se zaskl.lištou, komplet dod+mont | kus | 5,00 | 1 650,00 | 8 250,00 |
| 128 | 553 20701 | SKLOPNÉ ZRCADLO 500/700 mm viz Z/RC 3, v AL rámu,sklopná páka komplet dod+mont | kus | 1,00 | 1 650,00 | 1 650,00 |
| 129 | 597 64552 | OBKLAD POROVINOVY 200/200 APOD. výkaz viz předcházející položka 27,18*1,1 | M2 | 29,90 | 280,00 | 8 371,44 |
| 130 | 781575399 | Stěrková izolace jednosl.na bázi syntet.disperze neobsahující rozpouštědla,vysoce elastická,vodotěsná,difuzně otevřená s přilnavostí k betonu 2.NP: : 219 : (2,4+1,5+1,25*2)*0,3 | M2 | 1,92 | 550,00 | 1 056,00 |
| 131 | 998781102R00 | Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m | t | 0,79 | 700,00 | 549,70 |
| Díl: 783 | | Nátěry | | | | 34 343,75 |
| 132 | 783201811R00 | Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním zárubně : TS/1 : 4,6*0,3*8 TS/2 : 4,8*0,3*8 Ts/3 : 4,9*2*0,3 TS/4 : 5,1*0,3*7 zábradlí Z/9 : 2,1*1,0*2 | m2 | 40,41 | 45,00 | 1 818,45 |
| 133 | 783225600R00 | Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x email Nátěr - vysoký standard - otěruvzdorný,vodovzdorný, odol.desinfekci,stálobarevný.Nátěr v pastelových barvách. nové zzárubně : (4,6*4+4,8+4,9)*0,3 | m2 | 8,43 | 180,00 | 1 517,40 |
| 134 | 783226100R00 | Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní Nátěr - obyčejný,standard na zakrytých konstr. V místě možného styku ocel.kce s anhydritem - min 2 vrstvy. | m2 | 8,43 | 70,00 | 590,10 |

| | | | | | | | |
|-------------|--------------|--|-----|--------|----------|-------------|------------------|
| | | nové zárubně : | | | | | |
| | | (4,6*4+4,8+4,9)*0,3 | | | | 8,43 | |
| 135 | 783224900R00 | Údržba, nátěr syntetický kov. konstr.1x + 1x email | m2 | 40,41 | 180,00 | | 7 273,80 |
| | | zárubně : | | | | | |
| | | TS/1 : 4,6*0,3*8 | | | | 11,04 | |
| | | TS/2 : 4,8*0,3*8 | | | | 11,52 | |
| | | Ts/3 : 4,9*2*0,3 | | | | 2,94 | |
| | | TS/4 : 5,1*0,3*7 | | | | 10,71 | |
| | | zábradlí Z/9 : 2,1*1,0*2 | | | | 4,20 | |
| 136 | 783601813R00 | Odstranění nátěrů truhlářských, dveří oškrábáním | m2 | 82,80 | 30,00 | | 2 484,00 |
| | | TS/1 : 0,6*2,0*2*8 | | | | 19,20 | |
| | | TS/2 : 0,8*2,0*2*8 | | | | 25,60 | |
| | | TS/3 : 0,9*2,0*2*2 | | | | 7,20 | |
| | | TS/4 : 1,1*2,0*2*7 | | | | 30,80 | |
| 137 | 783626040R00 | Nátěr syntet.truhl.výrobků - přetření dveří dle barevného řešení.Otěruvzdorný,omyvatelný,stáloarevny, odolný desinf.prostředkům,pastelové barvy - vysoký standard. | M2 | 16,40 | 250,00 | | 4 100,00 |
| | | T/1-4 : 0,6*2,0*2*4+0,8*2,0*2+0,9*2,0*2 | | | | 16,40 | |
| 138 | 783623920R00 | Údržba, nátěr synt. truhl.vyr. 1x +1x email +1x tm | m2 | 82,80 | 200,00 | | 16 560,00 |
| | | TS/1 : 0,6*2,0*2*8 | | | | 19,20 | |
| | | TS/2 : 0,8*2,0*2*8 | | | | 25,60 | |
| | | TS/3 : 0,9*2,0*2*2 | | | | 7,20 | |
| | | TS/4 : 1,1*2,0*2*7 | | | | 30,80 | |
| Díl: | 784 | Malby | | | | | 41 759,60 |
| 139 | 784402801R00 | Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m, výpočet viz oddíl 61 | m2 | 528,90 | 8,00 | | 4 231,20 |
| | | strop : 129,1 | | | | 129,10 | |
| | | stěny : 399,8 | | | | 399,80 | |
| 140 | 784171201R00 | Penetrace podkladu nátěrem | m2 | 535,60 | 14,00 | | 7 498,40 |
| | | strop : 129,1 | | | | 129,10 | |
| | | stěny : 399,8 | | | | 399,80 | |
| | | SDK pohled : 6,7 | | | | 6,70 | |
| 141 | 784452471RT2 | Malba směsí tekutou 2x,2bar.+strop, míst. do 3,8 m Omyvatelná,otěruvzdorná a propustná pro vodní páry. (odolnost pro mytí min.5000 cyklů) | m2 | 600,60 | 50,00 | | 30 030,00 |
| | | strop : 129,1 | | | | 129,10 | |
| | | stěny : 399,8 | | | | 399,80 | |
| | | SDK pohled : 6,7 | | | | 6,70 | |
| | | oprava dotčených místností : 1*65,0 | | | | 65,00 | |
| Díl: | 786 | Čalounické úpravy | | | | | 40 609,80 |
| 142 | 78619-1999 | Žaluzie vni vertikál.lamely š.127 mm,mech.ovládání, polyesterová komplet dod+mont dle | M2 | 57,75 | 690,00 | | 39 847,50 |
| | | S/1 : 1,5*1,75*22 | | | | 57,75 | |
| 143 | 998786102R00 | Přesun hmot pro čalounické úpravy, výšky do 12 m | t | 0,64 | 1 200,00 | | 762,30 |
| Díl: | M24 | Montáže vzduchotechnických zařízení | | | | | 19 680,00 |
| 144 | PC 81111 | Potrubi diagonální ventilátor f 125,, 80 m3/hod při 110 Pa, 0,030kW, 230V, proud 0,13A | kus | 2,00 | 5 860,00 | | 11 720,00 |
| | | dod + mont | | | | | |
| 145 | PC 81112 | SPIRO Potrubi f 125, 20% tvarovek5,, dod + mont | m | 15,00 | 220,00 | | 3 300,00 |
| 146 | PC 81113 | Žaluziová klapka f 125, plast, dod + mont | kus | 2,00 | 590,00 | | 1 180,00 |
| 147 | PC 81114 | Talířový ventil odvodní f 125, dod + mont | kus | 6,00 | 420,00 | | 2 520,00 |
| 148 | PC 81115 | Mont. kroužek f 125 (do sádrokartonu), dod + mont | kus | 6,00 | 160,00 | | 960,00 |
| Díl: | M99 | Podlahy - výpočet ploch | | | | | 0,00 |
| 149 | 1 | TABULKA PODLAH | M2 | 229,20 | | | 0,00 |
| | | Jedná se pouze o výpočet výměr podlah, tyto jsou potom dosazeny do jednotlivých oddílů. | | | | | |
| | | A 1 : | | | | | |
| | | 3,1 | | | | 3,10 | |
| | | A 3 : | | | | | |
| | | 2,3 | | | | 2,30 | |

| | | | | | | |
|------|--------------|---|---|--------|----------|------------------|
| | | B 1 : | | | | |
| | | 22,9+58,9+20,7+40,7+20,1*2+16,7+10,7+13,0 | | | 223,80 | |
| Díl: | D96 | Přesuny sutí a vybouraných hmot | | | | 26 182,80 |
| 150 | 98111-4899 | Ruční odstranění a demontáže nebezpečného, odpadu (sklo ,PVC,zářivky apod) a roztřídění do jednotlivých kontejnerů. | t | 0,50 | 2 500,00 | 1 250,00 |
| 151 | 98111-5899 | Odvoz,uložení a poplatek za nebezpečný, odpad (sklo ,PVC,zářivky apod) | t | 0,50 | 2 800,00 | 1 400,00 |
| 152 | 979011111R00 | Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 1.NP a 1.PP | t | 23,99 | 140,00 | 3 358,40 |
| 153 | 979011121R00 | Příplatek za každé další podlaží | t | 23,99 | 120,00 | 2 878,63 |
| 154 | 979081111R00 | Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km | t | 23,99 | 162,00 | 3 886,15 |
| | | Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. | | | | |
| 155 | 979081121R00 | Příplatek k odvozu za každý další 1 km | t | 455,78 | 5,00 | 2 278,91 |
| 156 | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m | t | 23,99 | 118,00 | 2 830,65 |
| | | Včetně případného složení na staveništní deponii. | | | | |
| 157 | 979082121R00 | Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m | t | 95,95 | 14,00 | 1 343,36 |
| 158 | 979999996R00 | Poplatek za skládku sutí a vybouraných hmot | t | 23,99 | 290,00 | 6 956,69 |