

Stavk: **KULTURNÍ CENTRUM - stavební úpravy,**
Světlá nad Sázavou, náměstí Trčků z Lípy č.p. 986, č.p. 217, č.p.
Cást : **výkaz výměr - souhrnný list**

SOUHRNNÝ LIST
Restaurace - oprava vnějšího pláště vč. opravy střech
nad VZT strojovnou

Stavební objekty

| | |
|---|------------------------|
| SO.01 Stavební úpravy domu č.p.986-Městská re 801.84.1.3 | 2 338 980,74 Kč |
| A Stavební část | <u>2 338 980,74 Kč</u> |
| SO.08 vedlejší náklady | 107 739,32 Kč |
| GZS | <u>47 279,61 Kč</u> |
| mimostaveništní doprava | <u>35 459,71 Kč</u> |

celkem bez DPH **2 446 720,06 Kč**

Cena celkem bez DPH **2 446 720,06 Kč**

| | | | | |
|-----|-------|----------|--------------|----------------------|
| DPH | 21,0% | z částky | 2 446 720 Kč | 513 811,21 Kč |
| DPH | 15,0% | z částky | 0 Kč | <u>0,00 Kč</u> |

Cena celkem s DPH **2 960 531,27 Kč**

Položkový rozpočet

| | | |
|----|------------|--|
| S: | 15001 | Kulturní centrum - stavební úpravy |
| O: | SO01 | Městská restaurace |
| R: | 1500101X03 | Oprava vnějš.pláště frestaurace vc.opravy střechy nad VZT strojovnou |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / M. | Celkem |
|---------------|---------------|---|----|----------|-----------|------------------|
| Díl: 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 73 431,17 |
| 1 | 311271801R00 | Zdivo z tvárnic pórobet.PORFIX P2-440 hladk.tl.250 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1.5 kPa. inp : 1,15*2,85*2 iinp : 1,15*2,25*2 2,25*2,85 1,5*1*3 1,5*1,2*5 | m2 | 31,64250 | 1 046,25 | 33 105,97 |
| 2 | 311271802R00 | Zdivo z tvárnic pórobet.PORFIX P2-440 hladk.tl.300 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1.5 kPa. inp : 1,15*2,85*2 iinp : 1,15*2,25*2 2,25*2,85 1,5*1*3 1,5*1,2*5 | m2 | 31,64250 | 1 274,40 | 40 325,20 |
| Díl: 4 | | Vodorovné konstrukce | | | | 6 066,74 |
| 3 | 417321315R00 | Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 20/25 (26+4,8+2+14,6+2,7)*0,05*0,35 | m3 | 0,87675 | 2 619,00 | 2 296,21 |
| 4 | 417351115R00 | Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení, úprava zhlaví atikv Zabezpečení požadovaných znaků jakosti a metodiky uvedených v projektové dokumentaci, jejich prokázání, vč.příslušných zkoušek, proškolení obsluhy, seznámení s údržbou instalovaných zařízení, získání potřebných revizí, certifikátů, licencí, protokolů, povolení, potvrzení, schválení nutných k řádnému - účast zhotovitele na kontrolní prohlídce stavby vyvolané stavebním úřadem, účast zhotovitele na kontrolní prohlídce stavby za účelem vydání souhlasů dotčených orgánů a správců sítí s vydáním kolaudačního | m2 | 10,02000 | 246,60 | 2 470,93 |
| 5 | 417351116R00 | (26+4,8+2+14,6+2,7)*0,1*2 Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění Zabezpečení požadovaných znaků jakosti a metodiky uvedených v projektové dokumentaci, jejich prokázání, vč.příslušných zkoušek, proškolení obsluhy, seznámení s údržbou instalovaných zařízení, získání potřebných revizí, certifikátů, licencí, protokolů, povolení, potvrzení, schválení nutných k řádnému - účast zhotovitele na kontrolní prohlídce stavby vyvolané stavebním úřadem, účast zhotovitele na kontrolní prohlídce stavby za účelem vydání souhlasů dotčených orgánů a správců sítí s vydáním kolaudačního | m2 | 10,00000 | 53,82 | 538,20 |
| 6 | 417361821R00 | Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505. pouze trnv do stáv.atikv Zabezpečení požadovaných znaků jakosti a metodiky uvedených v projektové dokumentaci, jejich prokázání, vč.příslušných zkoušek, proškolení obsluhy, seznámení s údržbou instalovaných zařízení, získání potřebných revizí, certifikátů, licencí, protokolů, povolení, potvrzení, schválení nutných k řádnému | t | 0,02250 | 33 840,00 | 761,40 |

| | | | | | | |
|----------------|--------------|--|----|--|--------|-------------------|
| | | - účast zhotovitele na kontrolní prohlídce stavby vyvolané stavebním úřadem, účast zhotovitele na kontrolní prohlídce stavby za účelem vydání souhlasů dotčených orgánů a správců sítí s vydáním kolaudačního | | | | |
| | | 0,9*0,025 | | 0,02250 | | |
| Díl: 61 | | Uprav povrchů vnitřní | | | | 63 991,59 |
| 7 | 612409991R00 | Začištění omítek kolem oken,dveří apod. ipp : 0,6*2*6 1,5*6 (0,6+0,6+3) inp+iinp : 1,1*2*4 2,25*2*4 3*2 6,6*2 0,6*2*8 1,5*8 3+(0,6*2) 1,5*4 2,4*2*4 3 2,4*2 2,25*2*4 1,1*4 | m | 147,60000 7,20000 9,00000 4,20000 8,80000 18,00000 6,00000 13,20000 9,60000 12,00000 4,20000 6,00000 19,20000 3,00000 4,80000 18,00000 4,40000 | 114,30 | 16 870,68 |
| 8 | 612471473R00 | Úprava stěn pórobetonových, stěrkování a vvlhazení | m2 | 175,98000 | 92,70 | 16 313,35 |
| 9 | 612473185R00 | Příplatek za zabudované omítníky v ploše stěn | m2 | 176,00000 | 19,80 | 3 484,80 |
| 10 | 612473186R00 | Příplatek za zabudované rohovníky ipp : 2,7*2 inp : 3,2*1 inp : 0 2*2*3 | m | 20,60000 5,40000 3,20000 0,00000 12,00000 | 27,00 | 556,20 |
| 11 | 612481113R00 | Potažení vnitř. stěn sklotex. pletivem s vyvnutím | m2 | 175,98000 | 152,10 | 26 766,56 |
| Díl: 62 | | Uprav povrchů vnější | | | | 519 149,81 |
| 12 | 620991121R00 | Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení ipp : 1,5*0,6*7 inp : 1,5*1,85*4 1,5*2,4*2 1,1*2,25*4 iinp : 1,5*0,75*7 1,5*1 1,1*2,25*4 1,4*1,4 3*6,6 iiiinp : 1,5*0,6*2 dveře : 1,5*2,2*2 1,5*2,4 | m2 | 87,53500 6,30000 11,10000 7,20000 9,90000 7,87500 1,50000 9,90000 1,96000 19,80000 1,80000 6,60000 3,60000 | 22,50 | 1 969,54 |
| 13 | 622903110U00 | Mytí vně omítek slož 1-2 tlak.vodou jih : 15,6*8,6 zapad+sever : (27,6+4,8)*9,2 10*2,5 | m2 | 457,24000 134,16000 298,08000 25,00000 | 42,57 | 19 464,71 |
| 14 | 622421131R00 | Omítka vnější stěn, MVC, hladká, složitost 1-2 jih : 15,8*8,3 (2,5+2,6)*8,3 zapad : (25,9+5+1,7)*8,4 Mezisoučet -447,3*0,7 jih sokl : 14,5 zapad sokl : 0,9*(25,9+8,3) zavětrí vstup : 3*(3+3+2,2) -1,6*2*2 | m2 | 197,68000 131,14000 42,33000 273,84000 447,31000 -313,11000 14,50000 30,78000 24,60000 -6,40000 | 183,60 | 36 294,05 |
| 15 | 622432112R00 | Omítka stěn weber-pas marmolit střednězrná sokl jih : 14,6 | m2 | 14,60000 | 495,00 | 7 227,00 |
| 16 | 622481211R00 | Mtž a dodávka výztužné sítě (perlinky) do stěrkv-stěnv 186,4 jih sokl : 14,6 vstup : 3*(4,3+4,3) | m2 | 226,80000 186,40000 14,60000 25,80000 | 144,90 | 32 863,32 |
| 17 | 620471232U00 | Vnější omítka silikonová tenkovr probarvená s přísadou fungicidů do ext zatřené zrnitosti 1 mm | m2 | 477,12000 | 214,20 | 102 199,10 |

| | | | | | | |
|----------------|--------------|--|-----|-----------|------------|-------------------|
| 18 | 620471811 | Nátěr základní penetrační SilikonGrund pro, silikonové tenkovrstvé omítky fasada jih - pouze omítka : 137,8 fasada zapad - KZS : 63,1+200 střecha domek vzt : 2,6*(10,6+8,1) vstup : 27,6 | m2 | 477,12000 | 22,50 | 10 735,20 |
| | | | | 137,80000 | | |
| | | | | 263,10000 | | |
| | | | | 48,62000 | | |
| | | | | 27,60000 | | |
| 19 | 622402158R00 | Prostrik zdí vnějších z malty MC | m2 | 137,80000 | 52,83 | 7 279,97 |
| 20 | 622405912U00 | KZS soklová lišta tl 1mm 25,9+4,5 +1,8 | m | 32,20000 | 156,24 | 5 030,93 |
| | | | | 30,40000 | | |
| | | | | 1,80000 | | |
| 21 | 622405921U00 | KZS dilatační lišta průběžná | m | 8,40000 | 171,00 | 1 436,40 |
| 22 | 622405932U00 | KZS rohová lišta Al 10x10cm+tkanina 8,4+8,4 2,2 | m | 19,00000 | 56,88 | 1 080,72 |
| | | | | 16,80000 | | |
| | | | | 2,20000 | | |
| 23 | 622405941U00 | KZS začišťovací okenní lišta - APU lišta zapad : (1,5+0,6+0,6)*7 (3+0,6+0,6)*1 (1,5+1+1)*1 (1,5+1,8+1,8)*4 (3+2,4+2,4)*1 1,5+2,4+2,4 | m | 61,10000 | 115,20 | 7 038,72 |
| | | | | 18,90000 | | |
| | | | | 4,20000 | | |
| | | | | 3,50000 | | |
| | | | | 20,40000 | | |
| | | | | 7,80000 | | |
| | | | | 6,30000 | | |
| 24 | 622405991U00 | KZS Cemix Therm M min fasad.vlna - tl.160mm celv svstem bez.vrchni sterkv zapad : (4,8+2,1)*8,4 2,1*2,35 zavetří zapad : (3,3+2,1)*2,4 -1,3*0,4*2 -1,5*2 | m2 | 71,81500 | 1 151,10 | 82 666,25 |
| | | | | 57,96000 | | |
| | | | | 4,93500 | | |
| | | | | 12,96000 | | |
| | | | | -1,04000 | | |
| | | | | -3,00000 | | |
| 25 | 622405994R00 | KZS Cemix Therm M PPS EPS100 - tl.160mm celv svstem bez.vrchni sterkv zapad : 23,9*8,4 -1,3*0,4*5 -1,3*2 -2,7*2,2*2 | m2 | 183,68000 | 855,00 | 157 046,40 |
| | | | | 200,76000 | | |
| | | | | -2,60000 | | |
| | | | | -2,60000 | | |
| | | | | -11,88000 | | |
| 26 | 622405998U00 | KZS Cemix Therm M PPS XPS tl.140mm celv svstem bez vrchni sterkv 25,9*1,1 4,8*0,5 | m2 | 30,89000 | 882,00 | 27 244,98 |
| | | | | 28,49000 | | |
| | | | | 2,40000 | | |
| 27 | 622475111R08 | Omítka vnější stěn Hasit 1vrstvá, složitost 1 - 2. tenkovrstvá ze suché omítk.směsi jih : (15,6+2,5+2)*8,6 -1*2*4*2 -2,6*6,2*1 -1,3*2,3 střecha domek vzt : 2,6*(10,6+8,1) sokl jih : 14,6 vstup jih : 3*(4,3+4,3) | m2 | 226,77000 | 86,31 | 19 572,52 |
| | | | | 172,86000 | | |
| | | | | -16,00000 | | |
| | | | | -16,12000 | | |
| | | | | -2,99000 | | |
| | | | | 48,62000 | | |
| | | | | 14,60000 | | |
| | | | | 25,80000 | | |
| Díl: 64 | | Výplně otvorů | | | | 842 775,00 |
| 28 | 642981116 | Dvere vstupni 2kridl. Al.profily bezp.3-sklo 1450/2350 vc.kovani,rozsir.prof., odstín, Uw=1,4 D+M ozn 116 | kus | 1,00000 | 43 350,00 | 43 350,00 |
| 29 | 642981117 | Dvere vstupni 2kridl. Al.profily bezp. 3-sklo 1800/2400 vc.kovani,rozsir.prof., odstín, Uw=1,4 D+M ozn 117 | kus | 1,00000 | 55 080,00 | 55 080,00 |
| 30 | 642981118 | Dvere vstupni 2kridl. Al.profily bezp. 3-sklo 1500/2350 vc.kovani,rozsir.prof., odstín, Uw=1,4 D+M ozn 118 | kus | 1,00000 | 44 965,00 | 44 965,00 |
| 31 | 642981119 | Dvere vstupni 2kridl. Al.profily plne 1110/2000 vc.kovani,rozsir.prof., odstín, Uw=1,4 D+M ozn 119 | kus | 1,00000 | 28 305,00 | 28 305,00 |
| 32 | 642981120 | Dvere vstupni 1kridl. Al.profily plne 850/1970 vc.kovani,rozsir.prof., odstín, Uw=1,4 D+M ozn 120 | kus | 1,00000 | 21 250,00 | 21 250,00 |
| 33 | 642983101 | Okno dřev.EURO profil izol.3-sklo 1470/1800 vc.kovani,rozsir.prof., bile, Uw=1,1 D+M ozn 101 | kus | 4,00000 | 18 020,00 | 72 080,00 |
| 34 | 642983102 | Okno dřev.EURO profil izol.3-sklo 2940/2400 fix vc.rozsir.prof., bile, Uw=1,1, D+M ozn 102 | kus | 1,00000 | 48 025,00 | 48 025,00 |
| 35 | 642983103 | Okno dřev EURO profil izol.3-sklo 1170/2250 vc.kovani, rozsir.prof., bile, Uw=1,1 D+M ozn 103 | kus | 6,00000 | 17 850,00 | 107 100,00 |
| 36 | 642983104 | Okno dřev.EURO profil, izol.3-sklo 1160/2250 vc.kovani,rozsir.prof., bile, Uw=1,1 D+M ozn 104 | kus | 2,00000 | 17 850,00 | 35 700,00 |
| 37 | 642983105 | Okno dřev. EURO profily izol.3-sklo 3000/6600 vicedilne vc.kovani,rozsir.prof., bile Uw=1,1 D+M ozn 105 | kus | 1,00000 | 204 000,00 | 204 000,00 |

| | | | | | | |
|----------------|---------------|---|------|-----------|-----------|------------------|
| 38 | 642983106 | Okno dřev.EURO profil izol 3-sklo 1480/920 vc.kovani,rozsir.prof., bile, Uw=1,1, D+M ozn 106 | kus | 1,00000 | 9 435,00 | 9 435,00 |
| 39 | 642983107 | Okno dřev.EURO profil izol 3-sklo 1500/750 vc.kovani,rozsir.prof., bile, Uw=1,1, D+M ozn 107 | kus | 2,00000 | 9 562,50 | 19 125,00 |
| 40 | 642983108 | Okno dřev.EURO profil izol.3-sklo 1450/750 vc.kovani,rozsir.prof., bile, Uw=1,1, D+M ozn 108 | kus | 3,00000 | 9 350,00 | 28 050,00 |
| 41 | 642983109 | Okno dřev.EURO profil izol.3-sklo 2960/2400 vc.kovani,rozsir.prof., bile, Uw=1,1, D+M ozn 109 | kus | 1,00000 | 51 000,00 | 51 000,00 |
| 42 | 642983110 | Okno atyp kruh dřev EURO profil izol. 3-sklo D=1600 vc.kovani,rozsir.prof., bile, Uw=1,1, D+M ozn 110 | kus | 1,00000 | 11 900,00 | 11 900,00 |
| 43 | 642983111 | Okno dřev.EURO profil.izol.3-sklo 1420/620 vc.kovani,rozsir.prof., bile, Uw=1,1, D+M ozn 111 | kus | 1,00000 | 7 650,00 | 7 650,00 |
| 44 | 642983112 | Okno dřev.EURO profil izol.3-sklo 1500/600 vc.kovani,rozsir.prof., bile, Uw=1,1, D+M ozn 112 | kus | 1,00000 | 7 650,00 | 7 650,00 |
| 45 | 642983113 | Okno dřev.EURO profil izol.3-sklo 1470/570 vc.kovani,rozsir.prof., bile, Uw=1,1, D+M ozn 113 | kus | 3,00000 | 8 075,00 | 24 225,00 |
| 46 | 642983114 | Okno dřev.EURO profil izol.3-sklo 1500/570 vc.kovani,rozsir.prof., bile, Uw=1,1, D+M ozn 114 | kus | 1,00000 | 8 160,00 | 8 160,00 |
| 47 | 642983115 | Okno dřev.EURO profil izol.3-sklo 2940/570 vc.kovani,rozsir.prof., bile, Uw=1,1, D+M ozn 115 | kus | 1,00000 | 15 725,00 | 15 725,00 |
| Díl: 94 | | Lešení a stavební výtah | | | | 74 382,93 |
| 48 | 941941031R00 | Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m Včetně kotvení lešení. jih : 15,5*9 zapad : 28,2*9 sever : 4,9*9 | m2 | 437,40000 | 45,00 | 19 683,00 |
| 49 | 941941191R00 | Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031 437,4*2 | m2 | 874,80000 | 27,00 | 23 619,60 |
| 50 | 941941831R00 | Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m | m2 | 437,40000 | 27,00 | 11 809,80 |
| 51 | 944944011R00 | Montáž ochranné sítě z umělých vláken jih : 16,5*9 zapad : 28,2*9 sever : 5,9*9 | m2 | 455,40000 | 12,33 | 5 615,08 |
| 52 | 944944031R00 | Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011 455*2 | m2 | 910,00000 | 9,90 | 9 009,00 |
| 53 | 944944081R00 | Demontáž ochranné sítě z umělých vláken | m2 | 455,40000 | 8,32 | 3 788,93 |
| 54 | 944945012R00 | Montáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky do 2 m 3+3 | m | 6,00000 | 91,80 | 550,80 |
| 55 | 944945812R00 | Demontáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky do 2 m | m | 6,00000 | 51,12 | 306,72 |
| Díl: 95 | | Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách | | | | 23 511,00 |
| 56 | 952901111R00 | Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m inp : 100 | m2 | 100,00000 | 70,11 | 7 011,00 |
| 57 | 210100105Rpol | Prostavení stáv.kotev hromosvodu u zateplení ozn 161 3 | svod | 3,00000 | 2 000,00 | 6 000,00 |
| 58 | 953945711R00 | Plastova vetraci mřížky vc.ochran.sit proti hmvzu 1000/100 D+M ozn 160 | kus | 30,00000 | 350,00 | 10 500,00 |
| Díl: 96 | | Bourání konstrukcí | | | | 49 666,02 |
| 59 | 962032231R00 | Bourání zdiva z cihel pálených na MVC vstup dveře : 3*0,5*0,45 | m3 | 0,67500 | 520,20 | 351,14 |
| 60 | 968061112R00 | Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. do 1.5 m2 iinp : 2 iinp : 5+6+2 inbp : 2+12 ipp : 6 | kus | 35,00000 | 8,95 | 313,25 |
| 61 | 968061113R00 | Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. nad 1.5 m2 iiiiinp : 0 iinp : 1+4+1+1+6+1 inp : 4+2+6 | kus | 26,00000 | 10,80 | 280,80 |
| 62 | 968061125R00 | Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2 ipp : 2 | kus | 4,00000 | 19,26 | 77,04 |

| | | | | | | |
|----------|--------------|--|-----|-----------|--------|------------------|
| | | inp : 0 | | 0,00000 | | |
| | | iinp : 2 | | 2,00000 | | |
| 63 | 968061126R00 | Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. nad 2 m2 | kus | 2,00000 | 34,65 | 69,30 |
| | | inp : 1+1 | | 2,00000 | | |
| 64 | 968062354R00 | Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 1 m2 | m2 | 6,30000 | 240,30 | 1 513,89 |
| | | iiinp : 1,5*0,6*2 | | 1,80000 | | |
| | | iinp : 0 | | 0,00000 | | |
| | | inpo : 0 | | 0,00000 | | |
| | | ipp : 1,5*0,6*5 | | 4,50000 | | |
| 65 | 968062355R00 | Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 2 m2 | m2 | 3,15000 | 136,80 | 430,92 |
| | | ipp : 2,95*0,6 | | 1,77000 | | |
| | | inp : 0 | | 0,00000 | | |
| | | iiinp : 2,3*0,6 | | 1,38000 | | |
| 66 | 968062356R00 | Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 4 m2 | m2 | 75,58500 | 112,50 | 8 503,31 |
| | | iiinp : 0 | | 0,00000 | | |
| | | iiinp : 1,15*2,25*6 | | 15,52500 | | |
| | | 1,95*1,5*3 | | 8,77500 | | |
| | | 2,95*1,8 | | 5,31000 | | |
| | | 1,75*1,5*3 | | 7,87500 | | |
| | | inp : 1,5*1,8*4 | | 10,80000 | | |
| | | 1,45*2,4*2 | | 6,96000 | | |
| | | 3*1,13*6 | | 20,34000 | | |
| 67 | 968062455R00 | Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. do 2 m2 | m2 | 8,00000 | 137,70 | 1 101,60 |
| | | 4*2 | | 8,00000 | | |
| 68 | 968062456R00 | Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2 | m2 | 6,67000 | 128,70 | 858,43 |
| | | 1,5*2,1 | | 3,15000 | | |
| | | 1,6*2,2 | | 3,52000 | | |
| 69 | 978015241R00 | Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 30 % | m2 | 447,31000 | 21,51 | 9 621,64 |
| | | jih : 15,8*8,3 | | 131,14000 | | |
| | | (2,5+2,6)*8,3 | | 42,33000 | | |
| | | zapad : (25,9+5+1,7)*8,4 | | 273,84000 | | |
| 70 | 978015291R00 | Otlučení- demontáž stáv soklu v složit.1-4 do 100 % | m2 | 63,54000 | 78,93 | 5 015,21 |
| | | jih sokl : 0,8*(9,6+2,5+3,6+2,5) | | 14,56000 | | |
| | | zapad sokl : 0,9*(25,9+8,3) | | 30,78000 | | |
| | | zavetri : 3*(3+3+2,2) | | 24,60000 | | |
| | | -1,6*2*2 | | -6,40000 | | |
| 71 | 764410850R00 | Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm | m | 41,47000 | 48,69 | 2 019,17 |
| | | 1,5*8 | | 12,00000 | | |
| | | 1,5*2 | | 3,00000 | | |
| | | 1,5*1 | | 1,50000 | | |
| | | 2,95*2 | | 5,90000 | | |
| | | 1,15*12 | | 13,80000 | | |
| | | 2,27 | | 2,27000 | | |
| | | 3 | | 3,00000 | | |
| 72 | 764430810R00 | Demontáž oplechování zdí, rš do 250 mm (26+4,8+2+14,3+3) | m | 50,10000 | 107,10 | 5 365,71 |
| | | | | 50,10000 | | |
| 73 | 712300838RT1 | Odstanění povlakové krytiny střech do 10° | m2 | 30,06000 | 45,00 | 1 352,70 |
| | | 1vrstvé měkčené PVC, z ploch jednotlivě do 10 m2 | | | | |
| | | 0,6*(26+4,8+2+14,3+3) | | 30,06000 | | |
| 74 | 761621876R00 | Bourání sklobet. prcky tl.12 cm H do 4m, tvárnice sklen | m2 | 19,80000 | 134,10 | 2 655,18 |
| | | inp -iinp : 3*6,6 | | 19,80000 | | |
| 75 | 766414822R00 | Demontáž parapetních desek | m2 | 41,40000 | 99,00 | 4 098,60 |
| 76 | 767722871R00 | Demontáž stáv.předsazených šroub.mříží | m2 | 19,10000 | 180,00 | 3 438,00 |
| | | inp : 1,5*1,8*4 | | 10,80000 | | |
| | | 0,5*2,2 | | 1,10000 | | |
| | | 3*2,4 | | 7,20000 | | |
| 77 | 965024138 | Bourání kamenných dlažeb z desek plochy nad 1 m2 | m2 | 9,89000 | 99,90 | 988,01 |
| | | 2,3*4,3 | | 9,89000 | | |
| 78 | 978057328 | Odsekání obkladů z kamene stupnic | m | 9,20000 | 103,50 | 952,20 |
| | | 2,3*4 | | 9,20000 | | |
| 79 | 978057338 | Odsekání obkladů z kamene podstupnic | m | 9,20000 | 71,73 | 659,92 |
| | | 2,3*4 | | 9,20000 | | |
| Díl: 99 | | Staveništní přesun hmot | | | | 11 681,75 |
| 80 | 998011002R00 | Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m | t | 51,50684 | 226,80 | 11 681,75 |
| Díl: 712 | | Živičné krytiny | | | | 61 409,12 |

| | | | | | | |
|-----------------|---------------|--|--------|----------|-----------|-------------------|
| 81 | 712362387Rpol | Kytina folie P-PVC 1,8mm, odolnost UV vc.1*netk, textilie 300g/m2, kotevni, vseh dnoinku D+M V položce není kalkulována manipulace se sutí, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979 doplnění krytiny na atice a u atiky : 1.2*(26+4.8+2+14.3+3) | m2 | 60,12000 | 1 000,00 | 60 120,00 |
| 82 | 998712102R00 | Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m | t | 1,50300 | 857,70 | 1 289,12 |
| Díl: 763 | | Dřevostavby | | | | 8 031,41 |
| 83 | 763611232R00 | Bednění střeš z desek nad tl.18 mm,na P+D. šroubo.. hlava atikv pod kam deskv 0,6*(28,3+2,2) | m2 | 18,30000 | 90,00 | 1 647,00 |
| 84 | 60725014R | Deska dřevoštěpková OSB 3 N tl. 18 mm P+D 18,3*1,1 | m2 | 20,13000 | 306,00 | 6 159,78 |
| 85 | 998763101R00 | Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m | t | 0,22088 | 1 017,00 | 224,63 |
| Díl: 764 | | Konstrukce klempířské | | | | 22 456,30 |
| 86 | 764908306RT2 | Poplast.pozink.plech, oplechování parapetů, rš 240, 280 mm, enkolit vc.vseh prvku ozn 151 152 ostatní barvy 12,6 22,6 | m | 35,20000 | 429,30 | 15 111,36 |
| 87 | 764908309RT2 | Poplast.pozink.plech, oplechování parapetů, rš 430 mm, enkolit vc.vseh prvku ozn 153 tl.0 6 mm ostatní barvy | m | 10,50000 | 488,70 | 5 131,35 |
| 88 | 764908386RT2 | Poplast.pozink.plech, oplechování parapetů, atyp- kruh.okno rš 280 mm,vc.vseh prvku, enkolit ozn 150 ostatní barvy | m | 2,80000 | 737,10 | 2 063,88 |
| 89 | 998764102R00 | Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m | t | 0,10732 | 1 395,00 | 149,71 |
| Díl: 766 | | Konstrukce truhlářské | | | | 22 141,79 |
| 90 | 766694171 | Vnitřní parapet.desky š.40-50 cm, dřevotřísk.deska s vysokotl.laminátem a nosem tl 20mm D+M ozn 136 3*1 1,5*1 1,5*2 1,5*2 3*1 | bm | 13,50000 | 546,00 | 7 371,00 |
| 91 | 766694172 | Vnitřní parapet.desky š.13-25 cm, dřevotřísk.deska s vysokotl.laminátem a nosem tl 20mm D+M ozn 136 1,45*1 1,52*1 | bm | 2,97000 | 410,00 | 1 217,70 |
| 92 | 766764173 | Vnitřní parapet.desky š.28-36 cm, dřevotřísk.deska s vysokotl.laminátem a nosem tl 20mm D+M ozn 136 1,5*4 1,5*1 3*1 1,5*4 1,2*4 1,5*1 1,2*4 | bm | 27,60000 | 490,00 | 13 524,00 |
| 93 | 998766102R00 | Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m | t | 0,03830 | 759,60 | 29,09 |
| Díl: 767 | | Konstrukce zámečnické | | | | 309 470,60 |
| 94 | 767518140 | Stáv.zebrík ocelový dl.8930 demontáž, repase prodloužení kotevni, ocisteni, nový svntet nater osazeni ozn 140 | soubor | 1,00000 | 15 000,00 | 15 000,00 |
| 95 | 767518146 | Vnější ocelové zábradli schodiste oc.tr. vc.kotveni. nateru dl.1200mm , D+M ozn 146 | kus | 1,00000 | 5 400,00 | 5 400,00 |
| 96 | 767518247 | Vnější samočistící rohož v Al.prřílech vc.nerez ramecku L 2270/1000 D+M ozn 147 | kus | 1,00000 | 12 000,00 | 12 000,00 |
| 97 | 767611135 | Stinici clona do oken rost - nos.kce.jakl.kce, hliníkové lamely š=80mm, celk.plocha 1260/6770 D+M ozn 135 | kus | 4,00000 | 66 000,00 | 264 000,00 |
| 98 | 767710141 | Vnější dveře 2kř 1000/700 ocel.plech vc.ramu. nateru. kovani D+M ozn141 | kus | 1,00000 | 5 000,00 | 5 000,00 |
| 99 | 767710142 | Ocelová větrací mřížka vnejs. vc.sitky proti hmyzu zar.zink, polyurtean barva 550/550 , D+M ozn 142 | kus | 3,00000 | 990,00 | 2 970,00 |
| 100 | 767710143 | Ocelová větrací mřížka vnejs. vc.sitky proti hmyzu zar.zink, polyurtean barva 350/250, D+M ozn 143 | kus | 1,00000 | 950,00 | 950,00 |

| | | | | | | |
|-----------------|--------------|---|-----|------------|----------|------------------|
| 101 | 767710144 | Ocelová větrací mřížka vnejs. vc.sitky proti hmyzu zar.zink, polyurtean barva 300/300 , D+M ozn 144 | kus | 1,00000 | 900,00 | 900,00 |
| 102 | 767710145 | oprava stáv.plech dvírek rozvadece ocisteni, serizeni, nater D+M ozn 145, vc kotvení D+M | kus | 1,00000 | 2 900,00 | 2 900,00 |
| 103 | 998767102R00 | Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m | t | 0,35095 | 999,00 | 350,60 |
| Díl: 772 | | Kamenné dlažby | | | | 89 421,58 |
| 104 | 772231302R00 | Obklad stupňů,kamen tvrdý,stup.deskami tl.3 cm (0,35+0,16)*4*2,3 | m | 4,69200 | 349,20 | 1 638,45 |
| 105 | 772512111R00 | Dlažba z kamene do tl. 3 cm, pravouhlá, do tmele závětrí 2,3*4,3 | m2 | 9,89000 | 559,80 | 5 536,42 |
| 106 | 772512157R00 | Dlažba z kamene do tl. 10-15cm, pravidelná. do tmele vc.kotev. hlava atikv atika : 0,66*2,2 | m2 | 24,26700 | 764,10 | 18 542,41 |
| 107 | 58381339878 | Deska dlažební řezaná tl 2 cm, pemrlovaný povrch - podstupnice 0,2*2,3*4 | m2 | 1,84000 | 1 260,00 | 2 318,40 |
| 108 | 58381368765 | Deska dlaž. smirkovaná do 0,24 m2 tl. 3 cm žula. povrch pemrlovaný - závětrí 2,3*4,3*1,1 | m2 | 10,87900 | 1 422,00 | 15 469,94 |
| 109 | 583813699 | Deska dlaž. smirkovaná do 0,24 m2 tl. 3 cm žula. povrch pemrlovaný - stupnice 0,35*2,3*4 | m2 | 3,22000 | 1 764,00 | 5 680,08 |
| 110 | 583821781R | Deska obkladová tryskaná tl.10-14 od 0,48 m2 žula atika : 0,66*2,2 | m2 | 27,89700 | 1 323,00 | 36 907,73 |
| 111 | 998772102R00 | Přesun hmot pro dlažby z kamene, výšky do 12 m | t | 6,76042 | 492,30 | 3 328,15 |
| Díl: 783 | | Nátěry | | | | 54 333,34 |
| 112 | 783122952R00 | Údržba, nátěr syntetický mostů, dvojnásobný 135,1*1,05 | m2 | 141,85500 | 300,00 | 42 556,50 |
| 113 | 783201818R00 | Odstanění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním - porušené části barvy 10,8*10,7 | m2 | 135,04000 | 87,21 | 11 776,84 |
| | | 10,2*0,7*2 | | 115,56000 | | |
| | | 10*0,4 | | 14,28000 | | |
| | | Mezisosčet | | 4,00000 | | |
| | | 0,5*0,6*4 | | 133,84000 | | |
| | | | | 1,20000 | | |
| Díl: 784 | | Malby | | | | 47 086,23 |
| 114 | 784401802R00 | Odstanění malby obroušením v místnosti H do 5 m | m2 | 395,45000 | 11,07 | 4 377,63 |
| 115 | 784125722R00 | Malba tekutá silikat, bar.,bez penetrace,2x narp.JUB | m2 | 395,45000 | 108,00 | 42 708,60 |
| | | inp : | | 121,60000 | | |
| | | 3,2*(3,5+4+3,8+3,8+3,7+3,7+4+4+3,5+4) | | 131,20000 | | |
| | | 3,2*(23,1+8,4+2,5+3+4) | | 32,00000 | | |
| | | 3,2*(5+5) | | 116,35000 | | |
| | | iinp : | | | | |
| | | 3,25*(4+3,5+3,9+3,9+3,5+2+3,3+4,5+4,5+1,5+1,2) | | 144,30000 | | |
| | | 3,25*(6,9+17,6+8,5+2,4+4,5+4,5) | | -150,00000 | | |
| | | -150 | | | | |
| Díl: D96 | | Přesuny suti a vybouraných hmot | | | | 34 001,56 |
| 116 | 979087112R00 | Nakládání suti na dopravní prostředky | t | 23,18235 | 110,00 | 2 550,06 |
| 117 | 979082212R00 | Vodorovná doprava suti po suchu do 50 m | t | 23,18235 | 315,00 | 7 302,44 |
| 118 | 979011111R00 | Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP | t | 23,18235 | 380,70 | 8 825,52 |
| 119 | 979081111R00 | Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km | t | 23,18235 | 250,00 | 5 795,59 |
| | | Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku. bez poplatku za | | | | |
| 120 | 979081121R00 | Příplatek k odvozu za každý další 1 km (5x) | t | 324,55285 | 11,50 | 3 732,36 |
| 121 | 979990008R00 | Poplatek za skládku stavební suti | t | 23,18235 | 250,00 | 5 795,59 |
| Díl: 62 | | Úprav povrchů vnější | | | | 25 972,80 |
| 122 | 622405992R17 | KZS Cemix Therm M PPS EPS 100 tl. 260 = 100+160mm celv svstem bez vrchni zapadni strana : 2*8,4 | m2 | 16,80000 | 1 546,00 | 25 972,80 |
| | | | | 16,80000 | | |

Celkem **#####**

Poznámky uchazeče k zadání

| |
|--|
| |
|--|

| | | |
|----------|---|------------------|
| | Ostatní náklady | |
| 1 | GZS - zařízení staveniště | 47 279,61 |
| | <p>Do této položky patří náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště :</p> <p>1) Předání a převzetí staveniště Do této položky patří náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.</p> <p>2) Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi Do této položky patří náklady na přezkoumání podkladů objednatel o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola a vytýčení jejich skutečno trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí..</p> <p>3) Dočasná dopravní opatření Do této položky patří náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.</p> <p>4) Užívání veřejných ploch a prostranství Do této položky patří náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.</p> <p>5) Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště, a to ve fázích :</p> <p>6) Vybudování zařízení staveniště Do této položky patří náklady s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště</p> <p>7) Provoz zařízení staveniště Do této položky patří náklady na vybavení objektů zařízení staveniště , náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.</p> <p>8) Odstranění zařízení staveniště Do této položky patří odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka</p> | |
| 2 | Mimostaveništní doprava | 35 459,71 |
| | Tato kategorie nákladů vyjadřuje náklady spojené s dopravou materiálu do místa realizace stavby. | |
| 3 | Ztížené podmínky | 25 000,00 |
| | Tato kategorie nákladů vyjadřuje ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezeny provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování dopravy ovlivňující stavební práce. Do této položky patří náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušeno provozu na staveništi nebo v případech nepřerušeno provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí. Patří sem i náklady spojené s časovým rozdělením prací na jednotlivé etapy. | |