

POPIS OCENĚNÝCH PRACÍ A DODÁVEK

ke dni : 28.02.2013 strana 1

* PCSOFT (C) Stavební podnik

| | | | | | | | | |
|------------------|---------|-------------------------------------|------|----------|--------------------|--------------|----------|------------|
| STAVBA : 0002518 | | OBJEKT ČP.407, DVŮR KRÁLOVÉ N.L. | | | ZAKÁZKA : 18/09-13 | | | |
| OBJEKT : 0015 | | MULTIFUNKČNÍ MÍSTNOST - ŠKOLNÍ KLUB | | | REG.ČÍSLO: 04/13 | | | |
| POŘADÍ | POLOŽKA | T E X T | M.J. | MNOŽSTVÍ | CENA JEDNOTKA | NÁKLADY CEL. | HMOTY J. | HMOTY CEL. |

figura

výpočet

množství

H S V

KATALOG : 001 ZEMNÍ PRÁCE

ODDÍL : 13000 HLOUBENÉ VYKOPÁVKY

| | | | | | | |
|-------|-----------|---|----|--------|-------|-------|
| 1/P | 139711101 | VYKOP UZAVŘ PROSTOR TR. 1-4 | M3 | 1.725 | . | . |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | |
| | | KANALIZACE 3*0.5*0.25 | | 0.375 | | |
| | | 6*0.5*0.45 | | 1.350 | | |
| 2/P | 132202201 | HLOUB RÝH Š 2 M SOUDRŽ HOR 3 RUČNĚ | M3 | 3.250 | . | . |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | |
| | | KANALIZACE 4*0.8*1 | | 3.200 | | |
| | | PRO ROHOŽKU 1*0.5*0.1 | | 0.050 | | |
| | | SOUČET ODDÍL : | | | . | . |
| ODDÍL | : 16000 | PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU | | | | |
| 3/P | 162201201 | PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU VODOR RUČNĚ 10M TR.1-4 | M3 | 1.725 | . | . |
| 4/P | 162701105 | VODOROVNĚ PŘEM.VÝK/SYP DO 10000M H1-4 | M3 | 3.375 | . | . |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | |
| | | PŘEBYTEČNÁ ZEM 1.725+3.25-1.6 | | 3.375 | | |
| 5/P | 162701109 | PŘÍPLATEK ZKD 1000M TR.1-4 | M3 | 67.500 | . | . |
| | | SOUČET ODDÍL : | | | . | . |
| ODDÍL | : 17000 | KONSTRUKCE ZE ZEMIN | | | | |
| 6/P | 171201201 | ULOŽENÍ SYPANINY NA SKLÁDKU | M3 | 3.375 | . | . |
| 7/P | 171201212 | SKLÁDKOVNĚ ZEMINA | M3 | 3.375 | . | . |
| 8/P | 175101101 | OBSYP POTR BEZ PROHOZ SYPANINY | M3 | 3.005 | . | . |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | |
| | | KANALIZACE VNIT 3*0.5*0.25 | | 0.375 | | |
| | | 6*0.5*0.45 | | 1.350 | | |
| | | KANALIZACE VENK 4*0.8*0.4 | | 1.280 | | |
| 9/M | 583313460 | KAMENIVO TĚŽ DROB 0-8 | T | 5.259 | 1.000 | 5.259 |
| 10/P | 174101101 | ZÁSYP ZHUTNĚNÝ JAM | M3 | 1.600 | . | . |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | |
| | | KANALIZACE ZBYT 4*0.8*(1-0.5) | | 1.600 | | |
| | | SOUČET ODDÍL : | | | | 5.259 |
| | | SOUČET KATALOG: | | | | 5.259 |

KATALOG : 003 LEŠENÍ-DOČASNÉ JEŘÁBOVÉ DRÁHY

ODDÍL : 94000 LEŠENÍ A STAVEBNÍ VÝTAHY

| | | | | | | |
|------|-----------|-----------------------------|----|--------|-------|-------|
| 11/P | 941955002 | LEŠ LEH POMOC H PODLAH 1,9M | M2 | 36.762 | 0.002 | 0.068 |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | |
| | | PRŮVLAK OCEL (5.82*1.2)*3 | | 20.952 | | |
| | | MÍSTNOST Č.040 5.81 | | 5.810 | | |
| | | SVĚTLÍKY,POKLOP 10 | | 10.000 | | |
| | | SOUČET ODDÍL : | | | | 0.068 |
| | | SOUČET KATALOG: | | | | 0.068 |

KATALOG : 011 BEŽNÉ STAVEBNÍ PRÁCE

ODDÍL : 99990 PRÁCE VYJÁDŘENÁ V Kč

| | | | | | | |
|------|-----------|--|----|-------|---|---|
| 12/S | 999990000 | DOHLED PROJEKTANTA - JEDNOTNÁ CENA 24000.- | Kč | 1.000 | . | . |
| 13/S | 991199000 | DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY | Kč | 1.000 | . | . |
| | | SOUČET ODDÍL : | | | . | . |

* PCSOFT (C) Stavební podnik

| | | | | | | | | |
|------------------|-----------|---|------|--------------------|---------------|----------------|----------|-----------|
| STAVBA : 0002518 | | OBJEKT ČP.407, DVŮR KRÁLOVÉ N.L. | | ZAKÁZKA : 18/09-13 | | | | |
| OBJEKT : 0015 | | MULTIFUNKČNÍ MÍSTNOST - ŠKOLNÍ KLUB | | REG.ČÍSLO: 04/13 | | | | |
| POŘADÍ | POLOŽKA | T E X T | M.J. | MNOŽSTVÍ | CENA JEDNOTKA | NÁKLADY CEL. | HMOTY J. | HMOTY CEL |
| | | figura | | výpočet | | množství | | |
| ODDÍL : 31000 | | ZDI PODPĚRNÉ A VOLNÉ | | | | | | |
| 14/P | 317121102 | OSAZENÍ PREF PŘEKL OTV 180CM | KUS | 1.000 | | 0.009 | 0.009 | |
| 15/M | 593211030 | PŘEKLAD ŽELBET RZP 4/10 239X14X14 | KUS | 1.010 | | 0.118 | 0.119 | |
| 16/P | 317121101 | OSAZENÍ PREF PŘEKL OTV 105CM | KUS | 1.000 | | 0.007 | 0.007 | |
| 17/M | 593211010 | PŘEKLAD ŽELBET RZP 2/10 149X14X14 | KUS | 1.010 | | 0.073 | 0.074 | |
| | | | | | | SOUČET ODDÍL : | | 0.209 |
| ODDÍL : 34000 | | STĚNY,PŘÍČKY | | | | | | |
| 18/P | 346244361 | ZAŽDÍV RÝH TL 65 MM | M2 | 5.200 | | 0.123 | 0.641 | |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | RÝHY ZT,ÚT (9+5)*0.1+8*0.15+13*0.2 | | 5.200 | | | | |
| 19/P | 346244811 | PŘÍZD CI 29 P 20 MC 10 TL 65 MM | M2 | 23.330 | | 0.160 | 3.742 | |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.040 (2.6+1.64)*2*3-0.89*0.6-0.8*1.97 | | 23.330 | | | | |
| 20/P | 346244381 | PLENT VÁLCOV NOSNÍK V 20CM CIHLA | M2 | 8.648 | | 0.178 | 1.541 | |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | PRŮVLAKY OCEL (5.82*0.2)*2*3 | | 6.984 | | | | |
| | | PŘEKLADY OCEL ((1.6*2+2)*0.16)*2 | | 1.664 | | | | |
| | | | | | | SOUČET ODDÍL : | | 5.924 |
| ODDÍL : 61000 | | ÚPRAVA POVRCHŮ VNITŘNÍCH | | | | | | |
| 21/P | 612473181 | VNI OMÍTKA ZDI SMS HLADKÁ | M2 | 14.438 | | 0.030 | 0.438 | |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.040 (2.3+1.64)*2*2.1-0.89*0.6-0.8*1.97 | | 14.438 | | | | |
| 22/A | 612476015 | SANAČNÍ OMÍTKA KOMPLETNÍ SYSTÉM | M2 | 246.760 | | 0.065 | 16.108 | |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.027 DO DVOU METRŮ ((4.81+0.25)*2+2.25-1.6)*2 | | 21.540 | | | | |
| | | ((2.25+2.55+0.8)*2-1.6-1.1-0.9-0.8)*2 | | 13.600 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.029 (2.26+7.91*2+0.25+0.5-1.36)*2 | | 34.940 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.031 ((5.82+12.87)*2-0.9)*2 | | 72.960 | | | | |
| | | ŠPALETY DVEŘÍ (0.65*2+0.4)*2 | | 3.400 | | | | |
| | | NIKY OKEN (0.375*2)*2*5 | | 7.500 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.033 ((6.12+2.55+0.65)*2-0.9)*2 | | 35.480 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.034 ((2.25+2.65+0.65)*2-1.2-1.1-2)*2 | | 13.600 | | | | |
| | | SCHODIŠTĚ ((6.2+2.65)*2-1.2)*2-1.2*2 | | 30.600 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.039 ((2.25+3.16*2+0.8*2)-0.8*2-2)*2 | | 13.140 | | | | |
| 23/P | 612473182 | VNI OMÍTKA ZDI SMS ŠTUKOVÁ | M2 | 37.490 | | 0.035 | 1.311 | |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | ZAŽDÍVKY 1.PP (2.25*2*3.68+(0.98+1+1.2)*2.05)*2 | | 46.158 | | | | |
| | | OTVORY -(1.6+0.9+0.8)*1.97*2 | | -13.002 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.040 (2.3+1.64)*2*0.55 | | 4.334 | | | | |
| 24/P | 610991111 | ZAKRÝVÁNÍ VÝPLNÍ OTVORY/KCE FOLIE | M2 | 15.567 | | 0.000 | 0.001 | |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | OKNA (1.23*1.85)*5+(0.97*0.6)+(0.89*0.6) | | 12.494 | | | | |
| | | DVEŘE VCHOD 1.56*1.97 | | 3.073 | | | | |
| | | | | | | SOUČET ODDÍL : | | 17.858 |
| ODDÍL : 63000 | | PODLAHY A PODLAHOVÉ KONSTRUKCE | | | | | | |
| 25/P | 635111241 | NÁSYP PODLAHA HR KAMENIVO 8-16 ZHUT | M3 | 9.182 | | 2.160 | 19.833 | |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | POD PODLAHY (18.13+18.1+79.2+16.34+8.32+3.38)*0.05 | | 7.174 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.034 ((2.25+1.07)*2.65+0.64*2+0.8*1.25)*0.05 | | 0.554 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.029 RAMPA (2.25*2.25)*0.25 | | 1.266 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.025 RAMPA (1.25*1.5)*0.1 | | 0.188 | | | | |
| 26/P | 631315611 | MAZANINA -24CM BETON C16/20 | M3 | 23.980 | | 2.256 | 54.107 | |

* PCSOFT (C) Stavební podnik

| | | | | | | | | |
|------------------|-------------------------------------|--------------------|------|----------|---------------|--------------|----------|------------|
| STAVBA : 0002518 | OBJEKT ČP.407, DVŮR KRÁLOVÉ N.L. | ZAKÁZKA : 18/09-13 | | | | | | |
| OBJEKT : 0015 | MULTIFUNKČNÍ MÍSTNOST - ŠKOLNÍ KLUB | REG.ČÍSLO: 04/13 | | | | | | |
| POŘADÍ | POLOŽKA | T E X T | M.J. | MNOŽSTVÍ | CENA JEDNOTKA | NÁKLADY CEL. | HMOTY J. | HMOTY CEL. |

| | | | | | | | | |
|---------|-----------|--------------------------------|---|-----|----------|--|-------|---------|
| | | figura | výpočet | | množství | | | |
| | | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | |
| | | PODKLADNÍ BETON | (18.13+18.1+79.2+16.34+8.32+3.38)*0.15 | | 21.521 | | | |
| | | MÍSTNOST Č.034 | ((2.25+1.07)*2.65+0.64*2+0.8*1.25)*0.15 | | 1.662 | | | |
| | | MÍSTNOST Č.029 | RAMPA (2.25*2)*0.25/2 | | 0.563 | | | |
| | | MÍSTNOST Č.025 | RAMPA VENKOVNÍ (1.25*1.5)*0.25/2 | | 0.234 | | | |
| 27/P | 631319175 | PŘÍPL MAZANINA 24 | STRŽENÝ POVRCH | M3 | 23.980 | | | |
| 28/P | 631362021 | VÝZTUŽ MAZANINA SVAŘ SÍTĚ KARI | | T | 1.588 | | 1.053 | 1.672 |
| | | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | |
| | | PODKLADNÍ BETON | (23.98/0.15)*0.0079 | | 1.263 | | | |
| | | VRCHNÍ BETON | (12.364/0.08)*0.0021 | | 0.325 | | | |
| 29/P | 631312611 | MAZANINA -8CM BETON | C16/20 | M3 | 12.364 | | 2.256 | 27.897 |
| | | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | |
| | | PODLAHY | (18.13+18.1+79.2+16.34+8.32+3.38)*0.08 | | 11.478 | | | |
| | | MÍSTNOST Č.034 | ((2.25+1.07)*2.65+0.64*2+0.8*1.25)*0.08 | | 0.886 | | | |
| 30/P | 631319011 | PŘÍPL MAZANINA -8 | PŘEHLAŽENÍ | M3 | 12.364 | | . | . |
| 31/P | 631319171 | PŘÍPL MAZANINA 8 | STRŽENÝ POVRCH | M3 | 12.364 | | . | . |
| 32/P | 632451024 | VYROV POTĚR TL -5CM | MC15 PÁS | M2 | 2.047 | | 0.123 | 0.252 |
| | | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.033 | POD OKNO 0.97*0.95 | | 0.922 | | | |
| | | MÍSTNOST Č.025 | POD DVEŘE 1.25*0.9 | | 1.125 | | | |
| 33/P | 632451626 | POTĚR PÍSKOCEM 2CM | STUPEŇ C25 | M2 | 8.400 | | 0.055 | 0.459 |
| | | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | |
| | | SCHODISTĚ | 16*1.05*0.5 | | 8.400 | | | |
| 34/P | 632451494 | PŘÍPL POTĚR STROJNÍ | PŘEHLAŽENÍ | M2 | 95.540 | | 0.000 | 0.001 |
| | | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | |
| | | POD NÁTĚRY PODL | 79.2+16.34 | | 95.540 | | | |
| 35/P | 631319185 | PŘÍPL MAZANINA 24 | SKLON -35° | M3 | 0.563 | | . | . |
| | | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.029 | RAMPA (2.25*2)*0.25/2 | | 0.563 | | | |
| 36/P | 632451063 | POTĚR PÍSKOCEMENT 25MPA | TL 3CM | M2 | 10.060 | | 0.069 | 0.695 |
| | | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.025 | 9.36+3.5*0.2 | | 10.060 | | | |
| | | | SOUČET ODDÍL : | | | | | 104.916 |
| ODDÍL | : | 64000 | OSAZOVÁNÍ VÝPLNÍ OTVORU | | | | | |
| 37/P | 644941112 | OSAZENÍ VENTILAČNÍ MŘÍŽKA | -30X30CM | KUS | 20.000 | | . | . |
| 38/S | 429729440 | ŽALUZIE PROTIDEŠ | 200X200 | KUS | 20.000 | | 0.004 | 0.072 |
| | | | SOUČET ODDÍL : | | | | | 0.072 |
| ODDÍL | : | 95000 | RŮZ.DOKONČOVACÍ KONSTR.A PRÁCE | | | | | |
| 39/P | 952901111 | VYČIŠTĚNÍ BUDOV PODLAŽÍ | V -4M | M2 | 167.380 | | 0.000 | 0.007 |
| | | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | |
| | | PLOCHA | 18.13+18.1+79.2+16.34+14.55+8.32+3.38 | | 158.020 | | | |
| | | MÍSTNOST Č.025 | 9.36 | | 9.360 | | | |
| 40/P | 953943113 | OSAZENÍ VÝROBEK -15KG/KUS | ZDIVO | KUS | 2.000 | | 0.023 | 0.047 |
| 41/S | 000000006 | RUČNÍ HASÍCÍ PŘÍSTROJ | SNĚHOVÝ 6KG | KUS | 2.000 | | 0.010 | 0.020 |
| | | | SOUČET ODDÍL : | | | | | 0.074 |
| | | | SOUČET KATALOG: | | | | | 129.053 |
| KATALOG | : | 012 | STAVEBNÍ PRÁCE Z PREFA.DÍLCŮ | | | | | |
| ODDÍL | : | 41000 | STROPY A STROPNÍ KONSTRUKCE | | | | | |
| 42/P | 413941001 | NOS SPOJ SVARY KCE | NOSNÍK TL 10 | M | 7.800 | | 0.000 | 0.004 |
| | | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | |
| | | PRŮVLAK OCEL | (6.5*2)/0.5*0.1*3 | | 7.800 | | | |

* PCSOFT (C) Stavební podnik

STAVBA : 0002518 OBJEKT ČP.407, DVŮR KRÁLOVÉ N.L.
 OBJEKT : 0015 MULTIFUNKČNÍ MÍSTNOST - ŠKOLNÍ KLUB

ZAKÁZKA : 18/09-13

REG.ČÍSLO: 04/13

| POŘADÍ | POLOŽKA | T E X T | M.J. | MNOŽSTVÍ | CENA JEDNOTKA | NÁKLADY CEL. | HMOTY J. | HMOTY CEL |
|--------|---------|---------|------|----------|---------------|--------------|----------|-----------|
|--------|---------|---------|------|----------|---------------|--------------|----------|-----------|

figura

výpočet

množství

SOUČET ODDÍL :

0.004

SOUČET KATALOG:

0.004

KATALOG : 013 BOURÁNÍ A PODCHYCOVÁNÍ KONSTR.

ODDÍL : 96000 BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ

| | | | | | | |
|------|-----------|--|-----|--------|---|---|
| 43/P | 962032231 | BOUR ZDIVA CI PÁL MV,MVC | M3 | 13.970 | . | . |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | |
| | | PŘÍČKY 1.PP (2.25+1.1+1.35)*3.68-0.7*1.97*2)*0.17 | | 2.471 | | |
| | | (5.82*2+3.85)*3.4-0.9*2*2)*0.17 | | 8.341 | | |
| | | (2.25*3.68-0.8*1.97)*0.17 | | 1.140 | | |
| | | MÍSTNOST Č.025 (3.6*3.68-0.7*1.97)*0.17 | | 2.018 | | |
| 44/P | 967031132 | PŘÍSEKÁNÍ ROV OST CI MV,MVC | M2 | 15.951 | . | . |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | |
| | | BOURANÉ PŘÍČKY (2.25+1.1+1.35+2.25)*0.17+(5*3.68)*0.17 | | 4.310 | | |
| | | (5.82*2+3.85)*0.17+(6*3.4)*0.17 | | 6.101 | | |
| | | MÍSTNOST Č.033 OKNO (0.97+1.45*2)*0.95 | | 3.677 | | |
| | | MÍSTNOST Č.025 (3.6+2*3.68)*0.17 | | 1.863 | | |
| 45/P | 968061113 | VYVĚŠENÍ DŘ KRÍD OKEN >1,5M2 | KUS | 24.000 | . | . |
| 46/P | 968061125 | VYVĚŠENÍ DŘ KRÍD DVEŘÍ 2M2 | KUS | 10.000 | . | . |
| 47/P | 968072455 | VYB DVEŘNÍ ZÁRUB KOV -2M2 | M2 | 20.000 | . | . |
| 48/P | 965081353 | BOUR DLAŽD BET TER ČED 40MM- >1M2 | M2 | 36.650 | . | . |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | |
| | | 1.PP 24.66+1.41+10.58 | | 36.650 | | |
| 49/P | 965041431 | BOUR PODKLAD BŠKV TL >10CM 4M2 | M3 | 10.069 | . | . |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | |
| | | 1.PP (24.66+1.41+10.58+16.34)*0.15 | | 7.949 | | |
| | | (8.32+5.81)*0.15 | | 2.120 | | |
| 50/P | 965043441 | BOUR PODKLAD B POTĚR TL15CM >4M2 | M3 | 6.146 | . | . |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.032 (31.52/2)*0.15 | | 2.364 | | |
| | | MÍSTNOST Č.034 ((2.25+1.07)*2.65+0.64*2+0.8*1.25)*0.15 | | 1.662 | | |
| | | MÍSTNOST Č.039 8.32*0.15 | | 1.248 | | |
| | | MÍSTNOST Č.040 5.81*0.15 | | 0.872 | | |
| 51/P | 965031131 | BOUR PODLAH CIH NA PLOCHO NAD 1M2 | M2 | 16.340 | . | . |
| 52/P | 965082933 | ODSTR NÁSYB PODL TL -20CM >2M2 | M3 | 9.189 | . | . |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | |
| | | 1.PP (14.43+31.07+31.52/2)*0.15 | | 9.189 | | |
| 53/P | 967042712 | PŘÍSEKÁNÍ ZDI KAM,BET PLOŠNÉ TL 10CM | M2 | 0.922 | . | . |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.033 POD OKNO 0.97*0.95 | | 0.922 | | |
| 54/P | 968062355 | VYB OKEN+KŘ RÁM DŘ DVOJ -2M2 | M2 | 1.407 | . | . |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.033 (0.97*1.45) | | 1.407 | | |
| 55/P | 965049112 | PŘÍPL MAZAN B SVAŘ SÍTĚ >10CM | M3 | 0.375 | . | . |
| 56/P | 962081131 | BOUR PŘÍČ TVÁRNICE SKLO TL10CM | M2 | 0.534 | . | . |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.040 0.89*0.6 | | 0.534 | | |
| 57/P | 967031733 | PŘÍSEKÁNÍ ZDI CI MV,MVC TL15CM | M2 | 2.520 | . | . |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.025 PRO DVEŘE 1.2*2.1 | | 2.520 | | |
| 58/P | 967031734 | PŘÍSEKÁNÍ ZDI CI MV,MVC TL30CM | M2 | 1.890 | . | . |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | |

* PCSOFT (C) Stavební podnik

| | | | | | | | | | |
|------------------|-----------|--------------------------------------|--|--------------------|----------------|---------------|--------------|----------|-----------|
| STAVBA : 0002518 | | OBJEKT ČP.407, DVŮR KRÁLOVÉ N.L. | | ZAKÁZKA : 18/09-13 | | | | | |
| OBJEKT : 0015 | | MULTIFUNKČNÍ MÍSTNOST - ŠKOLNÍ KLUB | | REG.ČÍSLO: 04/13 | | | | | |
| POŘADÍ | POLOŽKA | T E X T | | M.J. | MNOŽSTVÍ | CENA JEDNOTKA | NÁKLADY CEL. | HMOTY J. | HMOTY CEL |
| | | figura | výpočet | | množství | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.025 | 0.9*2.1 | | 1.890 | | | | |
| 59/P | 967042713 | PŘÍSEKÁNÍ ZDI KAM B PLOŠNÉ TL 15CM | M2 | 1.000 | | | | | |
| | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.025 | VENKOVNÍ SCHOD 1*1 | | 1.000 | | | | |
| | | | | | SOUČET ODDÍL : | | | | |
| ODDÍL : 97000 | | PRORÁŽ.OTVORŮ A OSTAT.BOUR.PR. | | | | | | | |
| 60/P | 973031326 | VYB KAP ZDÍ CI MVC PL 0,10M2 HL45CM | KUS | 6.000 | | | | | |
| | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | PRŮVLAK OCEL | 3*2 | | 6.000 | | | | |
| 61/P | 978013191 | OTLUČ OMÍT VNITŘ STĚN MV,MVC 100% | M2 | 246.760 | | | | | |
| | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.027 | DO DVOU METRŮ ((4.81+0.25)*2+2.25-1.6)*2 | | 21.540 | | | | |
| | | | ((2.25+2.55+0.8)*2-1.6-1.1-0.9-0.8)*2 | | 13.600 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.029 | (2.26+7.91*2+0.25+0.5-1.36)*2 | | 34.940 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.031 | ((5.82+12.87)*2-0.9)*2 | | 72.960 | | | | |
| | | ŠPALETY DVEŘÍ | (0.65*2+0.4)*2 | | 3.400 | | | | |
| | | NIKY OKEN | (0.375*2)*2*5 | | 7.500 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.033 | ((6.12+2.55+0.65)*2-0.9)*2 | | 35.480 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.034 | ((2.25+2.65+0.65)*2-1.2-1.1-2)*2 | | 13.600 | | | | |
| | | SCHODIŠTĚ | ((6.2+2.65)*2-1.2)*2-1.2*2 | | 30.600 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.039 | ((2.25+3.16*2+0.8*2)-0.8*2-2)*2 | | 13.140 | | | | |
| 62/P | 978023411 | ODSPĚR ZDI CIH MIMO KOMÍNOVÉHO | M2 | 246.760 | | | | | |
| 63/P | 978013161 | OTLUČ OMÍT VNITŘ STĚN MV,MVC 50% | M2 | 325.757 | | | | | |
| | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.023 | (1.5+4.5)*2*3.4-3.2*2+(3.2+2*2)*0.65 | | 39.080 | | | | |
| | | | (1.5+4.5)*2*3.4-3.2*2 | | 34.400 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.025 | ((2.2+4.5+0.65)*2-3.5)*3.4-1.25*1.97 | | 35.618 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.027 | (2.25+2.55+0.8)*2*1.4 | | 15.680 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.029 | (2.25+0.25+6.43)*2*1.68 | | 30.005 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.031 | (5.82+0.65*2+0.4+0.375*5+12.87)*2*1.4 | | 62.342 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.033 | (6.12+0.65+2.55)*2*1.4 | | 26.096 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.034 | (2.25+2.65+0.65)*2*1.4 | | 15.540 | | | | |
| | | SCHODIŠTĚ | (6.2+2.65)*2*1.4 | | 24.780 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.039 | (2.25+3.16*2+0.8*2)*1.68 | | 17.086 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.040 | (2.6+1.94)*2*3-0.89*0.6-0.8*1.97 | | 25.130 | | | | |
| 64/P | 973031813 | VYB KAPES ZDÍ CI ZAVÁZ PŘÍČKY 15CM | M | 13.600 | | | | | |
| | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | NOVÉ PŘÍČKY | 3.4*4 | | 13.600 | | | | |
| 65/P | 973031151 | VYB VÝKLENKŮ ZDÍ CI MV,MVCPL>0,25M2 | M3 | 0.300 | | | | | |
| | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | NA CHODBĚ | 1*1*0.3 | | 0.300 | | | | |
| 66/P | 978011161 | OTLUČ OMÍT VNITŘ MV,MVC STROP 50% | M2 | 167.380 | | | | | |
| | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | STROPY CELKEM | 18.13+18.1+79.2+16.34+14.55+8.32+3.38 | | 158.020 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.025 | 9.36 | | 9.360 | | | | |
| 67/P | 971033241 | VYB OTV 0,0225M2 ZDI CI TL30CM | KUS | 20.000 | | | | | |
| | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | VĚTRÁNÍ PŮDY | 20 | | 20.000 | | | | |
| 68/P | 974031666 | SEK RÝH ZDI CI VTAH NOS HL15CM H25CM | M | 24.400 | | | | | |
| | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | PŘEKLADY OTVORY | (0.9*4)+(1.6*4)*2+2*4 | | 24.400 | | | | |
| 69/P | 971033381 | VYB OTV 0,09M2 ZDI CI TL 90CM | KUS | 7.000 | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|------------------|-----------|--|-----------|--------------------|-----------------|---------------|--------------|----------|-----------|
| STAVBA : 0002518 | | OBJEKT ČP.407, DVŮR KRÁLOVÉ N.L. | | ZAKÁZKA : 18/09-13 | | | | | |
| OBJEKT : 0015 | | MULTIFUNKČNÍ MÍSTNOST - ŠKOLNÍ KLUB | | REG.ČÍSLO: 04/13 | | | | | |
| POŘADÍ | POLOŽKA | T E X T | | M.J. | MNOŽSTVÍ | CENA JEDNOTKA | NÁKLADY CEL. | HMOTY J. | HMOTY CEL |
| | | figura | výpočet | | množství | | | | |
| | | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | |
| | | PRO VZT,ZT,ÚT 2+3+1+1 | | | 7.000 | | | | |
| 70/P | 971033481 | VYB OTV 0,25M2 ZDI CI TL90CM | | KUS | 1.000 | | | . | . |
| 71/P | 974031155 | SEK RÝH ZDI CI 10X20CM | | M | 13.000 | | | . | . |
| | | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | |
| | | PRO ZT 13 | | | 13.000 | | | | |
| 72/P | 974031153 | SEK RÝH ZDI CI 10X10M | | M | 14.000 | | | . | . |
| 73/P | 974031164 | SEK RÝH ZDI CI 15X15CM | | M | 8.000 | | | . | . |
| | | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | |
| | | PRO ZT 8 | | | 8.000 | | | | |
| 74/P | 974042587 | SEK RÝH DLAŽBA B MONOL HL 25CMSŠ30CM | | M | 3.000 | | | . | . |
| | | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | |
| | | KANALIZACE 3 | | | 3.000 | | | | |
| 75/P | 974042589 | PŘÍPL ZKD 10CM HL 25CM | | M | 6.000 | | | . | . |
| 76/P | 979082111 | VNITROSTAV DOPRAVA SUTI DO 10M | | T | 114.577 | | | . | . |
| 77/P | 979082121 | VNITROSTAV DOPRAVA SUTI ZKD 5M | | T | 114.577 | | | . | . |
| 78/P | 979081111 | ODVOZ SUTI NA SKLÁDKU DO 1KM | | T | 38.192 | | | . | . |
| | | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | |
| | | ASI 1/3 SUTI 114.577/3 | | | 38.192 | | | | |
| 79/P | 979081121 | ODVOZ SUTI NA SKLÁDKU ZKD 1KM | | T | 763.840 | | | . | . |
| 80/P | 979098232 | SKLÁDKOVNÉ NETŘÍDĚNÝ STAVEBNÍ ODPAD | | T | 38.192 | | | . | . |
| 81/P | 971033331 | VYB OTV 0,09M2 ZDI CI TL15CM | | KUS | 1.000 | | | . | . |
| | | | | | SOUČET ODDÍL : | | | | . |
| ODDÍL : 97000 | | PRORÁŽ.OTVORŮ A OSTAT.BOUR.PR. | | | | | | | |
| 82/P | 975043121 | PODCH STROP 1ŘAD H3 5M 1000KG/M | | M | 2.000 | | | 0.024 | 0.047 |
| | | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.025 2 | | | 2.000 | | | | |
| | | | | | SOUČET ODDÍL : | | | 0.047 | |
| | | | | | SOUČET KATALOG: | | | 0.047 | |
| ----- | | | | | | | | | |
| KATALOG : 014 | | OPRAVY A ÚDRŽBA | | | | | | | |
| ODDÍL : 31000 | | ZDI PODPĚRNÉ A VOLNÉ | | | | | | | |
| 83/P | 317944313 | VÁLC NOSNÍKY PŘÍPR OTV Č 14 DO 22 | | T | 1.230 | | | 1.090 | 1.341 |
| | | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | |
| | | PRŮVLAK OCEL (6.5*2)*3*0.022 | | | 0.858 | | | | |
| | | PŘEKLADY OTVORY ((1.6*4)*2+2*4)*0.0179 | | | 0.372 | | | | |
| 84/P | 317944311 | VÁLC NOSNÍKY PŘÍPR OTV Č 12 | | T | 0.014 | | | 1.090 | 0.015 |
| | | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | |
| | | PŘEKLADY 3.6*0.004 | | | 0.014 | | | | |
| 85/P | 310238211 | ZAZDÍVKA OTV 1M2 ZDIVO CI MVC | | M3 | 0.500 | | | 1.754 | 0.877 |
| | | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | |
| | | VENKU OPRAVY ZDIVA | | | 0.500 | | | | |
| 86/P | 310237281 | ZAZDÍVKA OTV 0,25M2 ZDIVO CI 90CM | | KUS | 6.000 | | | 0.396 | 2.374 |
| 87/P | 310236261 | ZAZDÍVKA 0,09M2 ZDIVO CI PÁL 60CM | | KUS | 2.000 | | | 0.097 | 0.194 |
| 88/P | 310235261 | ZAZDÍVKA 0,0225M2 ZDIVO CI PÁL 60CM | | KUS | 1.000 | | | 0.025 | 0.025 |
| | | | | | SOUČET ODDÍL : | | | 4.826 | |
| ODDÍL : 34000 | | STĚNY,PŘÍČKY | | | | | | | |
| 89/P | 340239212 | ZAZDÍVKA -4M2 PŘÍČKY CI 10CM- | | M2 | 15.694 | | | 0.254 | 3.981 |
| | | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | |
| | | 1.PP CHODBA (2.25*3.68)*2-(1.6+0.9)*1.97 | | | 11.635 | | | | |
| | | (0.98+1)*2.05 | | | 4.059 | | | | |
| 90/P | 340236212 | ZAZDÍVKA -0,09M2 PŘÍČKY CI 10CM- | | KUS | 1.000 | | | 0.024 | 0.024 |

* PCSOFT (C) Stavební podnik

| | | | | | | | | | |
|------------------|-----------|--|-----------------------------|--------------------|----------------|---------------|--------------|----------------|-----------|
| STAVBA : 0002518 | | OBJEKT ČP.407, DVŮR KRÁLOVÉ N.L. | | ZAKÁZKA : 18/09-13 | | | | | |
| OBJEKT : 0015 | | MULTIFUNKČNÍ MÍSTNOST - ŠKOLNÍ KLUB | | REG.ČÍSLO: 04/13 | | | | | |
| POŘADÍ | POLOŽKA | T E X T | | M.J. | MNOŽSTVÍ | CENA JEDNOTKA | NÁKLADY CEL. | HMOTY J. | HMOTY CEL |
| | | figura | výpočet | | množství | | | | |
| | | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | |
| | | PRŮRAZY ZT,ÚT | 1 | | 1.000 | | | | |
| | | | | | SOUČET ODDÍL : | | | | 4.005 |
| ODDÍL | : | 41000 | STROPY A STROPNÍ KONSTRUKCE | | | | | | |
| 91/P | 413232221 | ZAZD HLAV VÁLC NOSNÍKŮ H30CM | | KUS | 6.000 | | | 0.059 | 0.354 |
| | | | | | | | | SOUČET ODDÍL : | 0.354 |
| ODDÍL | : | 61000 | ÚPRAVA POVRCHŮ VNITŘNÍCH | | | | | | |
| 92/P | 615481111 | POTAŽENÍ VÁLC NOSNÍK RABIC PLETIVEM | | M2 | 27.300 | | | 0.048 | 1.303 |
| | | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | |
| | | PRŮVLAK OCEL (6.5*1)*3 | | | 19.500 | | | | |
| | | PŘEKLADY OTVORY (1.6*2+2)*1.5 | | | 7.800 | | | | |
| 93/P | 612425931 | OMÍT VNI OŠTĚNÍ OKNA DVEŘ VÁP ŠTUK | | M2 | 28.273 | | | 0.055 | 1.565 |
| | | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | |
| | | PRŮVLAK OCEL (5.82*0.6)*3 | | | 10.476 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.033 OKNO (0.97+1.45*2)*0.95 | | | 3.677 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.025 DVEŘE (1.5+2.1*2)*1.2 | | | 6.840 | | | | |
| | | PŘEKLADY OTVORY (1.6*2+2)*(0.9+0.25*2) | | | 7.280 | | | | |
| 94/P | 611425631 | OMÍT RÝH STROP Š30CM MV ŠTUK | | M2 | 7.812 | | | 0.063 | 0.494 |
| | | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | |
| | | BOURANÉ PŘÍČKY (2.25+1.1+1.35+5.82*2+3.85+2.25)*0.3 | | | 6.732 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.025 3.6*0.3 | | | 1.080 | | | | |
| 95/P | 612423631 | OMÍT RÝH STĚN Š30CM VÁP ŠTUK | | M2 | 13.848 | | | 0.058 | 0.801 |
| | | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | |
| | | BOURANÉ PŘÍČKY (5*3.68+6*3.4)*0.3 | | | 11.640 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.025 (2*3.68)*0.3 | | | 2.208 | | | | |
| 96/P | 612421431 | OPRAVA VÁP OMÍTEK STĚN ŠTUK 50% | | M2 | 291.668 | | | 0.028 | 8.126 |
| | | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.023 (1.5+4.5)*2*3.4-3.2*2+(3.2+2*2)*0.65 | | | 39.080 | | | | |
| | | (1.5+4.5)*2*3.4-3.2*2 | | | 34.400 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.025 ((2.2+4.5+0.65)*2-3.5)*3.4-1.25*1.97 | | | 35.618 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.027 (2.25+2.55+0.8)*2*1.2 | | | 13.440 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.029 (2.25+0.25+6.43)*2*1.2 | | | 21.432 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.031 (5.82+0.65*2+0.4+0.375*5+12.87)*2*1.2 | | | 53.436 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.033 (6.12+0.65+2.55)*2*1.2 | | | 22.368 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.034 (2.25+2.65+0.65)*2*1.2 | | | 13.320 | | | | |
| | | SCHODIŠTĚ (6.2+2.65)*2*1.2 | | | 21.240 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.039 (2.25+3.16*2+0.8*2)*1.2 | | | 12.204 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.040 (2.6+1.94)*2*3-0.89*0.6-0.8*1.97 | | | 25.130 | | | | |
| 97/P | 611421431 | OPRAVA VÁP STROP ŽB ROVN ŠTUK 50 | | M2 | 164.000 | | | 0.031 | 5.009 |
| | | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | |
| | | STROPY CELKEM 18.13+18.1+79.2+16.34+14.55+8.32 | | | 154.640 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.025 9.36 | | | 9.360 | | | | |
| 98/P | 612423531 | OMÍT RÝH STĚN Š15CM VÁP ŠTUK | | M2 | 2.600 | | | 0.058 | 0.150 |
| | | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | |
| | | RÝHY ZT (9+5)*0.1+8*0.15 | | | 2.600 | | | | |
| 99/P | 612423631 | OMÍT RÝH STĚN Š30CM VÁP ŠTUK | | M2 | 2.600 | | | 0.058 | 0.150 |
| | | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | |
| | | RÝHY ZT 13*0.2 | | | 2.600 | | | | |
| 100/P | 615481111 | POTAŽENÍ VÁLC NOSNÍK RABIC PLETIVEM | | M2 | 1.800 | | | 0.048 | 0.086 |
| | | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | |
| | | PŘEKLADY OCEL (0.9*2)*1 | | | 1.800 | | | | |
| 101/P | 612401291 | OPRAVA OMÍT STĚN DO PL 0,25M2 | | KUS | 8.000 | | | 0.013 | 0.102 |

| | | | | | | | | | |
|------------------|-----------|--|-------------|--------------------|----------|-----------------|--------------|----------|-----------|
| STAVBA : 0002518 | | OBJEKT ČP.407, DVŮR KRÁLOVÉ N.L. | | ZAKÁZKA : 18/09-13 | | | | | |
| OBJEKT : 0015 | | MULTIFUNKČNÍ MÍSTNOST - ŠKOLNÍ KLUB | | REG.ČÍSLO: 04/13 | | | | | |
| POŘADÍ | POLOŽKA | T E X T | | M.J. | MNOŽSTVÍ | CENA JEDNOTKA | NÁKLADY CEL. | HMOTY J. | HMOTY CEL |
| | | figura | výpočet | množství | | | | | |
| 102/P | 612401191 | OPRAVA OMÍT STĚN DO PL 0,09M2 | | KUS | 10.000 | | | 0.004 | 0.045 |
| | | | | SOUČET ODDÍL : | | | | | 17.831 |
| ODDÍL : 63000 | | PODLAHY A PODLAHOVÉ KONSTRUKCE | | | | | | | |
| 103/P | 631312141 | DOPLNĚNÍ MAZANINY B RÝHY | | M3 | 0.375 | | | 2.234 | 0.838 |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | | |
| | | RÝHY ZT | 3*0.5*0.25 | | 0.375 | | | | |
| | | | | | | SOUČET ODDÍL : | | | 0.838 |
| ODDÍL : 64000 | | OSAZOVÁNÍ VÝPLNÍ OTVORU | | | | | | | |
| 104/P | 642944121 | OSAZ DVEŘ ZÁRUBNĚ OCEL DODAT 2,5M2 | | KUS | 6.000 | | | 0.046 | 0.278 |
| 105/M | 553311560 | ZÁRUBEŇ OCEL.H 160 800 L/P | | KUS | 2.000 | | | 0.014 | 0.027 |
| 106/P | 642944221 | OSAZ DVEŘ ZÁRUBNĚ OCEL DODAT >2,5M2 | | KUS | 1.000 | | | 0.070 | 0.070 |
| 107/M | 553311640 | ZÁRUBEŇ OCEL.H 160 1600 2KŘÍDLA | | KUS | 1.000 | | | 0.018 | 0.019 |
| 108/M | 553311580 | ZÁRUBEŇ OCEL.H 160 900 L/P | | KUS | 3.000 | | | 0.014 | 0.041 |
| 109/M | 553311620 | ZÁRUBEŇ OCEL.H 160 1250 2 KŘÍDLA | | KUS | 1.000 | | | 0.016 | 0.016 |
| | | | | | | SOUČET ODDÍL : | | | 0.451 |
| ODDÍL : 95000 | | RŮZ.DOKONČOVACÍ KONSTR.A PRÁCE | | | | | | | |
| 110/P | 952902611 | VYSÁTÍ PRACH OSTATNÍ PLOCHY | | M2 | 300.000 | | | . | . |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | | |
| | | PŮDA | 10*30 | | 300.000 | | | | |
| 111/P | 953941611 | OSAZENÍ KONZOL VE ZDIVU CI | | KUS | 9.000 | | | 0.004 | 0.040 |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | | |
| | | PRO ÚT | 3*3 | | 9.000 | | | | |
| 112/M | 484414670 | UNIVERZÁLNÍ DRŽÁK 15/120 Z-U200 | | KUS | 9.000 | | | 0.001 | 0.007 |
| 113/P | 952902141 | DRHNUTÍ DRSNÁ PODLAHA CHEM PROSTŘ | | M2 | 8.400 | | | 0.000 | . |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | | |
| | | SCHODISTĚ | 16*1.05*0.5 | | 8.400 | | | | |
| | | | | | | SOUČET ODDÍL : | | | 0.047 |
| ODDÍL : 99000 | | PŘESUN HMOT | | | | | | | |
| 114/P | 999281111 | PŘESUN HMOT HSV DO 25M | | T | 164.243 | | | . | . |
| | | | | | | SOUČET ODDÍL : | | | . |
| ODDÍL : 99990 | | PRÁCE VYJÁDŘENÁ V KČ | | | | | | | |
| 115/A | 999990000 | ODVLHČENÍ A VYSOUSHENÍ PROSTOR - 2 TÝDNY | | KČ | 1.000 | | | . | . |
| | | | | | | SOUČET ODDÍL : | | | . |
| | | | | | | SOUČET KATALOG: | | | 28.352 |
| ----- | | | | | | | | | |
| KATALOG : 271 | | VEDENÍ TRUBNÍ DÁLK.A PŘÍPOJ. | | | | | | | |
| ODDÍL : 45000 | | PODKLADNÍ A VEDLEJŠÍ KONSTRUK. | | | | | | | |
| 116/P | 451572111 | LOŽE VÝKOPU KAM DROBNÉ TĚŽENÉ | | M3 | 0.770 | | | 1.891 | 1.456 |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | | |
| | | KANALIZACE VNIT | 3*0.5*0.1 | | 0.150 | | | | |
| | | | 6*0.5*0.1 | | 0.300 | | | | |
| | | KANALIZACE VENK | 4*0.8*0.1 | | 0.320 | | | | |
| | | | | | | SOUČET ODDÍL : | | | 1.456 |
| | | | | | | SOUČET KATALOG: | | | 1.456 |
| ----- | | | | | | | | | |
| KATALOG : 311 | | HYDROMELIORACE ZEMĚDĚLSKÉ | | | | | | | |
| ODDÍL : 46000 | | ZPEVNĚNÉ PLOCHY | | | | | | | |
| 117/P | 469991111 | POLOŽENÍ OPEVNŮVACÍCH PÁSŮ MEL KAN | | M2 | 10.000 | | | . | . |
| 118/S | 673905130 | TEXTILIE NETKANÁ 400G/M2 Š215CM | | M | 4.884 | | | 0.001 | 0.004 |
| | | | | | | SOUČET ODDÍL : | | | 0.004 |
| | | | | | | SOUČET KATALOG: | | | 0.004 |

* PCSOFT (C) Stavební podnik

| | | | | | | | | |
|------------------|---------|-------------------------------------|------|--------------------|---------------|--------------|----------|-----------|
| STAVBA : 0002518 | | OBJEKT ČP.407, DVŮR KRÁLOVÉ N.L. | | ZAKÁZKA : 18/09-13 | | | | |
| OBJEKT : 0015 | | MULTIFUNKČNÍ MÍSTNOST - ŠKOLNÍ KLUB | | REG.ČÍSLO: 04/13 | | | | |
| POŘADÍ | POLOŽKA | T E X T | M.J. | MNOŽSTVÍ | CENA JEDNOTKA | NÁKLADY CEL. | HMOTY J. | HMOTY CEL |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|-------------------------------|---|----------|--|-------|--|-------|
| | figura | výpočet | | množství | | | | |
| KATALOG : | 469 | STAVEBNÍ PRÁCE ELEKTROMONTAŽÍ | | | | | | |
| ODDÍL : | 61000 | ÚPRAVA POVRCHŮ VNITŘNÍCH | | | | | | |
| 119/P | 612402200 | VYPLŇ RÝH STĚN HL 5CM Š 5CM | M | 30.000 | | 0.007 | | 0.201 |
| 120/P | 612403400 | VYPLŇ RÝH STĚN HL 7CM Š 10CM | M | 20.000 | | 0.019 | | 0.375 |
| | | SOUČET ODDÍL : | | | | | | 0.576 |
| | | SOUČET KATALOG: | | | | | | 0.576 |

P S V

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|--|-----|---------|--|-------|--|-------|
| KATALOG : | 711 | IZOLACE PROTI VODĚ | | | | | | |
| ČÁST : | A01 | IZOLACE PROTI VODĚ A VLHKOSTI - | | | | | | |
| 121/P | 711111001 | IZOLACE V STUDENÁ PENETR NÁTĚR | M2 | 156.978 | | . | | . |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | POD PODLAHY 18.13+18.1+79.2+16.34+8.32 | | 140.090 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.034 ((2.25+1.07)*2.65+0.64*2+0.8*1.25) | | 11.078 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.040 5.81 | | 5.810 | | | | |
| 122/P | 711112001 | IZOLACE S STUDENÁ PENETR NÁTĚR | M2 | 37.353 | | . | | . |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.027 ((4.81+0.25+2.25)*2-1.6)*0.1 | | 1.302 | | | | |
| | | ((2.25+2.55+0.8)*2-1.6-1.1)*0.1 | | 0.850 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.029 (2.26+7.91+0.25+0.5)*2*0.1 | | 2.184 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.031 ((5.82+12.87+0.65*2+0.4+0.375*5)*2)*0.1 | | 4.453 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.033 ((6.12+2.55+0.65)*2)*0.1 | | 1.864 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.034 ((2.25+2.65+0.64)*2-1.2-1.1-2)*0.1 | | 0.678 | | | | |
| | | SCHODIŠTĚ ((6.2+2.65)*2-1.2)*0.1 | | 1.650 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.039 ((2.25+3.16+0.8)*2-2)*0.1 | | 1.042 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.040 (2.6+1.64)*2*3-0.89*0.6-0.8*1.97 | | 23.330 | | | | |
| 123/S | 111631500 | LAK ASFALT ALP/9 BAL 9 KG | T | 0.050 | | 1.000 | | 0.050 |
| 124/P | 711141559 | IZOLACE V PÁSY PŘITAVENÉ NAIP | M2 | 313.956 | | 0.000 | | 0.126 |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | 2 VRSTVY 156.978*2 | | 313.956 | | | | |
| 125/P | 711142559 | IZOLACE S PÁSY PŘITAVENÉ NAIP | M2 | 74.706 | | 0.000 | | 0.030 |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | 2 VRSTVY 37.353*2 | | 74.706 | | | | |
| 126/S | 628361090 | PÁS TĚŽ MODIF ASF PLYNOTĚSNÁ VLOŽKA | M2 | 450.697 | | 0.005 | | 2.253 |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | VODOROVNĚ, SVISL 313.956*1.15+74.706*1.2 | | 450.697 | | | | |
| 127/P | 711111001 | IZOLACE V STUDENÁ PENETR NÁTĚR | M2 | 1.500 | | . | | . |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | KANALIZACE 3*0.5 | | 1.500 | | | | |
| 128/S | 111631500 | LAK ASFALT BAL 9 KG | T | 0.001 | | 1.000 | | 0.001 |
| 129/P | 711141559 | IZOLACE V PÁSY PŘITAVENÉ NAIP | M2 | 1.500 | | 0.000 | | 0.001 |
| 130/S | 628361100 | PÁS TĚŽ ASFALT AL S 40 | M2 | 1.725 | | 0.004 | | 0.007 |
| | | SOUČET ČÁST : | | | | | | 2.468 |
| ČÁST : | A02 | IZOLACE PROTI VODĚ A VLHKOSTI | | | | | | |
| 131/S | 711161342 | DOD+MTŽ SYSTÉMU PRO ODVLHČENÍ-ELEKTROFYZIKÁLN | KUS | 2.000 | | . | | . |
| 132/P | 998711101 | PŘESUN HMOT IZOLACE VODA OBJEKT V -6M | T | 2.468 | | . | | . |
| | | SOUČET ČÁST : | | | | | | . |
| | | SOUČET KATALOG: | | | | | | 2.468 |

KATALOG : 713 IZOLACE TEPELNÉ

* PCSOFT (C) Stavební podnik

| | | | | | | | | |
|------------------|-----------|--|------|--------------------|---------------|--------------|----------|-----------|
| STAVBA : 0002518 | | OBJEKT ČP.407, DVŮR KRÁLOVÉ N.L. | | ZAKÁZKA : 18/09-13 | | | | |
| OBJEKT : 0015 | | MULTIFUNKČNÍ MÍSTNOST - ŠKOLNÍ KLUB | | REG.ČÍSLO: 04/13 | | | | |
| POŘADÍ | POLOŽKA | T E X T | M.J. | MNOŽSTVÍ | CENA JEDNOTKA | NÁKLADY CEL. | HMOTY J. | HMOTY CEL |
| | figura | výpočet | | množství | | | | |
| ČÁST : A01 | | IZOLACE BĚŽNÝCH STAVEBNÍCH KONSTRUK | | | | | | |
| 133/P | 713121121 | IZOLACE TEP PODLAH VOLNĚ 2 VRSTVY | M2 | 154.548 | | . | . | |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | POD PODLAHY (18.13+18.1+79.2+16.34+8.32+3.38) | | 143.470 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.034 ((2.25+1.07)*2.65+0.64*2+0.8*1.25) | | 11.078 | | | | |
| 134/M | 283758790 | DESKA EPS 100 Z 1000X1000X40 MM | M2 | 268.342 | | 0.001 | 0.268 | |
| 135/P | 713121211 | IZOLACE TEP PODLAH VOLNĚ PÁSEK | M | 148.710 | | . | . | |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.027 ((4.81+0.25+2.25)*2-1.6) | | 13.020 | | | | |
| | | ((2.25+2.55+0.8)*2-1.6-1.1) | | 8.500 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.029 (2.26+7.91+0.25+0.5)*2 | | 21.840 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.031 ((5.82+12.87+0.65*2+0.4+0.375*5)*2) | | 44.530 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.033 ((6.12+2.55+0.65)*2) | | 18.640 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.034 ((2.25+2.65+0.64)*2-1.2-1.1-2) | | 6.780 | | | | |
| | | SCHODIŠTĚ ((6.2+2.65)*2-1.2) | | 16.500 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.039 ((2.25+3.16+0.8)*2-2) | | 10.420 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.040 (2.6+1.64)*2 | | 8.480 | | | | |
| 136/S | 631527010 | PÁSEK PODLAHOVÝ IZOL 15X100X100 | KUS | 151.684 | | 0.000 | 0.046 | |
| 137/P | 713112217 | MONT FOUK IZOL VODOR MINER 25CM | M2 | 165.000 | | . | . | |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | PŮDA-ČÁST 16.5*10 | | 165.000 | | | | |
| 138/S | 631511000 | MINERÁLNÍ VATA FOUKANÁ | M3 | 42.075 | | 0.065 | 2.735 | |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | VRSTVA 25CM 165*0.25 | | 41.250 | | | | |
| 139/P | 713131141 | IZOL TEP STĚN A ZÁKL LEPENÍM PLOŠNĚ | M2 | 34.450 | | 0.006 | 0.207 | |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | PŮDA STĚNY (16.5+10)*2*0.65 | | 34.450 | | | | |
| 140/S | 631515330 | DESKA IZOL MINER TUHÁ TL160MM | M2 | 35.139 | | 0.016 | 0.562 | |
| | | SOUČET ČÁST : | | | | | | 3.818 |
| ČÁST : A05 | | NÁSTŘIKY A OBKLADY PROTIPOŽÁRNÍ A T | | | | | | |
| 141/P | 998713101 | PŘESUN HMOT TEP IZOLACE OBJEKT V -6M | T | 3.818 | | . | . | |
| | | SOUČET ČÁST : | | | | | | . |
| | | SOUČET KATALOG: | | | | | | 3.818 |
| ----- | | | | | | | | |
| KATALOG : 721 | | ZDRAVOTNÍ TECHNIKA | | | | | | |
| ČÁST : A09 | | ZŘÍZENÍ-HZS | | | | | | |
| 142/S | 721990000 | ZDRAVOTECHNIKA - CELKEM | KČ | 1.000 | | . | . | |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | ROZPOČET VIZ SAMOSTATNÁ PŘÍLOHA | | 1.000 | | | | |
| | | SOUČET ČÁST : | | | | | | . |
| ČÁST : C01 | | VNITŘNÍ KANALIZACE | | | | | | |
| 143/P | 721300912 | PROČIŠTĚNÍ SVISLÝCH ODPADŮ -DN 200 | KUS | 3.000 | | . | . | |
| | | SOUČET ČÁST : | | | | | | . |
| | | SOUČET KATALOG: | | | | | | . |
| ----- | | | | | | | | |
| KATALOG : 731 | | ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ | | | | | | |
| ČÁST : A09 | | ZŘÍZENÍ KONSTRUKCÍ-HZS | | | | | | |
| 144/S | 731990000 | VYTÁPĚNÍ - CELKEM | KČ | 1.000 | | . | . | |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | ROZPOČET VIZ SAMOSTATNÁ PŘÍLOHA | | 1.000 | | | | |
| | | SOUČET ČÁST : | | | | | | . |

* PCSOFT (C) Stavební podnik

| | | | | | | | | |
|------------------|---------|-------------------------------------|------|--------------------|---------------|--------------|----------|-----------|
| STAVBA : 0002518 | | OBJEKT ČP.407, DVŮR KRÁLOVÉ N.L. | | ZAKÁZKA : 18/09-13 | | | | |
| OBJEKT : 0015 | | MULTIFUNKČNÍ MÍSTNOST - ŠKOLNÍ KLUB | | REG.ČÍSLO: 04/13 | | | | |
| POŘADÍ | POLOŽKA | T E X T | M.J. | MNOŽSTVÍ | CENA JEDNOTKA | NÁKLADY CEL. | HMOTY J. | HMOTY CEL |

figura

výpočet

množství

SOUČET KATALOG:

.

| | | | | | | | | |
|---------------|-------------------------|------------------------------------|----|-------|--|--|-------|-------|
| KATALOG : 761 | KONSTRUKCE SKLOBETONOVÉ | | | | | | | |
| ČÁST : A01 | KONSTRUKCE SKLOBETONOVÉ | | | | | | | |
| 145/P | 761611111 | SKLOBET OKNO 1908 ČIRÁ LESK MŘÍŽKA | M2 | 0.534 | | | 0.092 | 0.049 |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.040 0.89*0.6 | | 0.534 | | | | |
| 146/P | 998761101 | PŘESUN HMOT SKLOBETON OBJEKT V -6M | T | 0.049 | | | . | . |
| | | | | | | | | |
| | | SOUČET ČÁST : | | | | | | 0.049 |
| | | SOUČET KATALOG: | | | | | | 0.049 |

| | | | | | | | | |
|---------------|---------------------|---|-----|--------|--|--|-------|-------|
| KATALOG : 762 | KONSTRUKCE TESAŘSKÉ | | | | | | | |
| ČÁST : B01 | KONSTRUKCE TESAŘSKÉ | | | | | | | |
| 147/P | 762522812 | DMTŽ PODLAH+POLŠTÁŘ PRKNA/FOŠ TL32- | M2 | 77.020 | | | . | . |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | 1.PP 14.43+31.07+31.52 | | 77.020 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | SOUČET ČÁST : | | | | | | . |
| ČÁST : C01 | KONSTRUKCE TESAŘSKÉ | | | | | | | |
| 148/A | 762523944 | ÚPRAVA DŘEVĚNÉ RAMPY - MÍSTNOST Č.029 + NÁTĚR | M2 | 6.000 | | | 0.030 | 0.179 |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | PŘEMÍSTĚNA DO MÍSTNOSTI Č.025 | | 6.000 | | | | |
| 149/A | 762990000 | TESAŘSKÉ PŘÍPOMOCE - RŮZNÉ | HOD | 10.000 | | | . | . |
| 150/S | 605161000 | MATERIÁL PRO TESAŘSKÉ PŘÍPOMOCE - 6000.-KČ | KČ | 1.000 | | | 0.500 | 0.500 |
| | | | | | | | | |
| | | SOUČET ČÁST : | | | | | | 0.679 |
| | | SOUČET KATALOG: | | | | | | 0.679 |

| | | | | | | | | |
|---------------|-------------------------------------|-------------------------------------|----|--------|--|--|-------|-------|
| KATALOG : 763 | DŘEVOSTAVBY-MONT A SÁDROKARTON | | | | | | | |
| ČÁST : A01 | DŘEVOSTAVBY Z DŘEVĚNÝCH PREFABRIKOV | | | | | | | |
| 151/P | 763131714 | SDK PODHLED ZÁKL PENETRAČNÍ NÁTĚR | M2 | 4.380 | | | 0.000 | . |
| 152/P | 998763301 | PŘESUN HMOT SDK KCE OBJEKT V -6M | T | 0.515 | | | . | . |
| | | | | | | | | |
| | | SOUČET ČÁST : | | | | | | . |
| ČÁST : A02 | SÁDROKARTONOVÉ KONSTRUKCE | | | | | | | |
| 153/P | 763122241 | SDK STĚNA 42MM W623 1XGKFI 15MM | M2 | 26.000 | | | 0.017 | 0.449 |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | SVĚTLÍKY 2*(2.25+1)*2*2 | | 26.000 | | | | |
| 154/P | 763121714 | SDK STĚNA ZÁKL PEN NÁTĚR | M2 | 26.000 | | | 0.000 | 0.003 |
| 155/P | 763132410 | SDK PODHLED ZAV 2XCD D112 GKFI 12,5 | M2 | 4.380 | | | 0.014 | 0.063 |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.040 3.38 | | 3.380 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.031 1 | | 1.000 | | | | |
| | | SOUČET ČÁST : | | | | | | 0.515 |
| | | SOUČET KATALOG: | | | | | | 0.515 |

| | | | | | | | | |
|---------------|-------------------------------------|--------------------------------------|---|-------|--|--|-------|-------|
| KATALOG : 764 | KONSTRUKCE KLEMPÍŘSKÉ | | | | | | | |
| ČÁST : A01 | KLEMPÍŘSKÉ KONSTRUKCE Z POZINKOVANÉ | | | | | | | |
| 156/P | 764410250 | OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ PZ RŠ 330 | M | 1.050 | | | 0.002 | 0.002 |
| | | | | | | | | |
| | | SOUČET ČÁST : | | | | | | 0.002 |
| ČÁST : A09 | ZŘÍZ.KLEMPÍŘ.KONSTR.Z POVLAK.PLECH | | | | | | | |
| 157/P | 998764101 | PŘESUN HMOT KLEMPÍŘ KCE OBJEKT V -6M | T | 0.020 | | | . | . |
| | | | | | | | | |
| | | SOUČET ČÁST : | | | | | | . |
| ČÁST : B01 | KLEMPÍŘSKÉ KONSTRUKCE | | | | | | | |
| 158/P | 764410850 | DMTŽ OPLECH PARAPETU RŠ -330 | M | 1.050 | | | . | . |

* PCSOFT (C) Stavební podnik

| | | | | | | | | | |
|------------------|-----------|---|---------------|-------------------------------------|----------|--------------------|--------------|----------|-----------|
| STAVBA : 0002518 | | | | OBJEKT ČP.407, DVŮR KRÁLOVÉ N.L. | | ZAKÁZKA : 18/09-13 | | | |
| OBJEKT : 0015 | | | | MULTIFUNKČNÍ MÍSTNOST - ŠKOLNÍ KLUB | | REG.ČÍSLO: 04/13 | | | |
| POŘADÍ | POLOŽKA | T E X T | | M.J. | MNOŽSTVÍ | CENA JEDNOTKA | NÁKLADY CEL. | HMOTY J. | HMOTY CEL |
| | | figura | | výpočet | | množství | | | |
| | | | | SOUČET ČÁST : | | | | | |
| ČÁST : C01 | | KLEMPÍŘSKÉ KONSTRUKCE Z POZINKOVANÉ | | | | | | | |
| 159/P | 764454902 | OPR PZ ODPAD TROUBY KRUHOVÉ D 120 | M | 10.000 | | 0.002 | 0.018 | | |
| 160/A | 764990000 | KLEMPÍŘSKÉ PŘÍPOMOCE - RŮZNÉ | HOD | 10.000 | | . | . | | |
| 161/S | 138140000 | MATERIÁL KLEMPÍŘSKÝ - RŮZNÝ - 2000.-KČ | KČ | 1.000 | | . | . | | |
| | | | | SOUČET ČÁST : | | 0.018 | | | |
| | | | | SOUČET KATALOG: | | 0.020 | | | |
| ----- | | | | | | | | | |
| KATALOG : 765 | | KRYTINY TVRDÉ | | | | | | | |
| ČÁST : A04 | | KRYTINY Z PŘÍRODNÍ BŘIDLICE | | | | | | | |
| 162/P | 998765101 | PŘESUN HMOT KRYTIN TVRDÉ OBJEKT V -6M | T | 0.030 | | . | . | | |
| | | | | SOUČET ČÁST : | | | | | |
| ČÁST : A09 | | KRYTINY TVRDÉ-OSTATNÍ PRÁCE | | | | | | | |
| 163/A | 765901231 | PAROTĚSNÁ FOLIE S MIKROVENTILACÍ | M2 | 165.000 | | 0.000 | 0.030 | | |
| | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | PŮDA | 16.5*10 | | | 165.000 | | | |
| | | | | SOUČET ČÁST : | | 0.030 | | | |
| | | | | SOUČET KATALOG: | | 0.030 | | | |
| ----- | | | | | | | | | |
| KATALOG : 766 | | KONSTRUKCE TRUHLÁŘSKÉ | | | | | | | |
| ČÁST : A01 | | KONSTRUKCE TRUHLÁŘSKÉ | | | | | | | |
| 164/A | 766621213 | DOD+MTŽ OKNO DŘEVĚNÉ 97X60 - REPLIKA PŮVODNÍ | KUS | 1.000 | | 0.025 | 0.025 | | |
| 165/P | 766660021 | MTŽ DVEŘE -80 1KŘ POŽÁR OC ZÁRUBEŇ | KUS | 2.000 | | . | . | | |
| 166/S | 611656110 | DVEŘE VN.POŽÁRNÍ EW15D 80X197CM - OZN.3L | KUS | 2.000 | | 0.027 | 0.054 | | |
| 167/P | 766660722 | MTŽ DVEŘNÍ KOVÁNÍ | KUS | 7.000 | | . | . | | |
| 168/M | 549146220 | KOVÁNÍ DVEŘNÍ 72 MATNÝ NIKL | KUS | 7.000 | | 0.001 | 0.008 | | |
| 169/P | 766699313 | MTŽ TABULE ŠKOLNÍ 3DÍLY | KUS | 1.000 | | . | . | | |
| 170/P | 766211400 | MTŽ MADLO DŘEVĚNÉ DÍLČÍ Š -15CM 1KS | M | 22.000 | | . | . | | |
| | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.029 | 4.5*2 | | | 9.000 | | | |
| | | SCHODIŠTĚ | 13 | | | 13.000 | | | |
| 171/S | 611870000 | MADLO DŘEVĚNÉ Š-15CM VČETNĚ NÁTĚRU A PŘÍCHYTE | M | 22.000 | | 0.001 | 0.022 | | |
| 172/A | 766699611 | DODÁVKA+MTŽ KRYTU TOPENÍ HL.300 V.900+NÁTĚR | M' | 12.000 | | 0.005 | 0.060 | | |
| 173/P | 766660012 | MTŽ DVEŘE 145CM- 2KŘ OC ZÁRUBEŇ | KUS | 1.000 | | . | . | | |
| 174/S | 611617390 | DVEŘE VNITŘ BEZP SKLO 160X197CM - OZN.1L | KUS | 1.000 | | 0.032 | 0.032 | | |
| 175/S | 549641100 | VLOŽKA OBOUSTRANNÁ | KUS | 7.000 | | 0.000 | 0.001 | | |
| 176/P | 766660022 | MTŽ DVEŘE 80- 1KŘ POŽÁR OC ZÁRUBEŇ | KUS | 3.000 | | . | . | | |
| 177/S | 611653140 | DVEŘE VN.POŽÁRNÍ EW15D 90X197CM - OZN.2L/P | KUS | 3.000 | | 0.043 | 0.129 | | |
| 178/P | 766660011 | MTŽ DVEŘE -145CM 2KŘ OC ZÁRUBEŇ | KUS | 1.000 | | . | . | | |
| 179/S | 611731160 | DVEŘE VCHOD PALUB 125X197CM | KUS | 1.000 | | 0.036 | 0.036 | | |
| | | | | SOUČET ČÁST : | | 0.367 | | | |
| ČÁST : A02 | | KONSTRUKCE TRUHLÁŘSKÉ | | | | | | | |
| 180/P | 998766101 | PŘESUN HMOT TRUHLÁŘ KCE OBJEKT V -6M | T | 0.368 | | . | . | | |
| | | | | SOUČET ČÁST : | | | | | |
| ČÁST : C01 | | KONSTRUKCE TRUHLÁŘSKÉ | | | | | | | |
| 181/P | 766692922 | VÝMĚNA DŘEV PARAPET Š30-CM DL -1,6M | KUS | 1.000 | | . | . | | |
| 182/S | 611870100 | DESKA PARAPETNÍ DŘEVĚNÁ S POVRCH.ÚPRAVOU | M | 1.050 | | 0.001 | 0.001 | | |
| 183/P | 766691931 | SERÍZENÍ DŘEVĚNÉ KŘÍDLO OKNO/DVEŘE | KUS | 20.000 | | . | . | | |
| 184/P | 766622911 | OPR OKNO DVOJITÉ BEZ DEŠTĚNÍ TMEL | M2 | 11.378 | | . | . | | |
| | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | OKNA CELKEM | (1.23*1.85)*5 | | | 11.378 | | | |
| 185/P | 766622912 | OPR OKNO DVOJ BEZ DEŠT VÝM KOVÁNÍ | M2 | 11.378 | | . | . | | |

* PCSOFT (C) Stavební podnik

| | | | | | | | | | | |
|------------------|-----------|--|---------|--|-------------------------------------|-----------------|--------------------|--------------|----------|-----------|
| STAVBA : 0002518 | | | | | OBJEKT ČP.407, DVŮR KRÁLOVÉ N.L. | | ZAKÁZKA : 18/09-13 | | | |
| OBJEKT : 0015 | | | | | MULTIFUNKČNÍ MÍSTNOST - ŠKOLNÍ KLUB | | REG.ČÍSLO: 04/13 | | | |
| POŘADÍ | POLOŽKA | T E X T | | | M.J. | MNOŽSTVÍ | CENA JEDNOTKA | NÁKLADY CEL. | HMOTY J. | HMOTY CEL |
| | | figura | výpočet | | | | množství | | | |
| 186/S | 549145140 | OKENNÍ KOVÁNÍ - DLE POTŘEBY | | | KČ | 1.000 | | . | . | |
| 187/P | 766662912 | OPRAVA DVEŘE+VÝM DÍLU TVRD DŘ | | | M2 | 3.120 | | . | . | |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | | | |
| | | VCHODOVÉ DVEŘE (1.56*2) | | | | 3.120 | | | | |
| 188/P | 766663911 | OPRAVA DVEŘE VYŘEZÁNÍ OTVORU | | | KUS | 2.000 | | . | . | |
| | | | | | | SOUČET ČÁST : | | | | 0.001 |
| | | | | | | SOUČET KATALOG: | | | | 0.368 |
| ----- | | | | | | | | | | |
| KATALOG : 767 | | KOVOVÉ STAVEB.DOPLŇ.KONSTRUKCE | | | | | | | | |
| ČÁST : C01 | | KOVOVÉ STAVEBNÍ DOPLŇKOVÉ KOSTRUKCE | | | | | | | | |
| 189/A | 767995104 | VÝMĚNA POKLOPU NA PŮDU-OCELOVÝ POZIN ZATEPLEN | | | KUS | 1.000 | | 0.050 | | 0.050 |
| | | | | | | SOUČET ČÁST : | | | | 0.050 |
| | | | | | | SOUČET KATALOG: | | | | 0.050 |
| ----- | | | | | | | | | | |
| KATALOG : 771 | | PODLAHY Z DLAŽDIC OBKLAD KERAM | | | | | | | | |
| ČÁST : A01 | | PODLAHY Z DLAŽDIC | | | | | | | | |
| 190/P | 771579194 | PŘÍPL PODLAHA KERAM NEROVNÝ POVRCH | | | M2 | 1.500 | | 0.008 | | 0.012 |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | | | |
| | | RÝHY ZT 3*0.5 | | | | 1.500 | | | | |
| 191/P | 771474114 | MTŽ SOKL KERAM ROVNÝ FLEX LEP -150 | | | M | 68.600 | | 0.001 | | 0.054 |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.027 ((4.81+0.25+2.25)*2-1.6*2-0.9) | | | | 10.520 | | | | |
| | | ((2.25+2.55+0.8)*2-1.6-1.1-0.9-0.8) | | | | 6.800 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.029 (2.26+7.91+0.25+0.5)*2-1.6-1.56 | | | | 18.680 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.034 ((2.25+2.65+0.65+0.64)*2-1.2-1.1-2) | | | | 8.080 | | | | |
| | | SCHODIŠTĚ ((6.2+2.65)*2-1.2) | | | | 16.500 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.039 ((2.25+3.16+0.8)*2-2-0.8*3) | | | | 8.020 | | | | |
| 192/P | 771574116 | MTŽ KERAM REŽNÁ HLADKÁ FLEX LEP -25 | | | M2 | 59.008 | | 0.004 | | 0.207 |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | | | |
| | | 1.PP 18.13+18.1+8.32+3.38 | | | | 47.930 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.034 ((2.25+1.07)*2.65+0.64*2+0.8*1.25) | | | | 11.078 | | | | |
| 193/S | 597614330 | DLAŽBA KERAMICKÁ - PŘEDBĚŽNĚ 200,-KČ/M2 | | | M2 | 72.763 | | 0.019 | | 1.397 |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | | | |
| | | VČETNĚ SOKLU 68.6*0.15+59.008 | | | | 69.298 | | | | |
| 194/P | 771579191 | PŘÍPL PODLAHA KERAM PLOCHA -5M2 | | | M2 | 3.380 | | . | . | |
| 195/P | 998771101 | PŘESUN HMOT PODL DLAŽBA OBJEKT V -6M | | | T | 1.714 | | . | . | |
| | | | | | | SOUČET ČÁST : | | | | 1.670 |
| ČÁST : C01 | | PODLAHY Z DLAŽDIC | | | | | | | | |
| 196/P | 771573913 | OPR DLAŽBA KERAMIKA LEPENÍ -12KS/M2 | | | KUS | 24.000 | | 0.001 | | 0.014 |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | | | |
| | | RÝHY KANALIZACE 3*0.5/(0.25*0.25) | | | | 24.000 | | | | |
| 197/S | 597614310 | DLAŽBA KERAMICKÁ - DLE PŮVODNÍ | | | M2 | 1.575 | | 0.019 | | 0.030 |
| | | | | | | SOUČET ČÁST : | | | | 0.044 |
| | | | | | | SOUČET KATALOG: | | | | 1.714 |
| ----- | | | | | | | | | | |
| KATALOG : 776 | | PODLAHY POVLAKOVÉ | | | | | | | | |
| ČÁST : A01 | | PODLAHY POVLAKOVÉ | | | | | | | | |
| 198/P | 776512000 | PODLAHA LEPENÍ PRYŽ ČTVERCE | | | M2 | 9.563 | | 0.000 | | 0.001 |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.029 RAMPA (2.25*4.25) | | | | 9.563 | | | | |
| 199/S | 272840770 | PRYŽOVÁ PROTISMYKOVÁ ČISTÍCÍ ROHOŽ | | | M2 | 10.041 | | 0.005 | | 0.048 |
| 200/P | 776573111 | POLOŽENÍ TEXTILNÍ ROHOŽ ČIST ZÓNA | | | M2 | 8.485 | | . | . | |

* PCSOFT (C) Stavební podnik

| | | | | | | | | |
|------------------|---------|-------------------------------------|------|----------|--------------------|--------------|----------|-----------|
| STAVBA : 0002518 | | OBJEKT ČP.407, DVŮR KRÁLOVÉ N.L. | | | ZAKÁZKA : 18/09-13 | | | |
| OBJEKT : 0015 | | MULTIFUNKČNÍ MÍSTNOST - ŠKOLNÍ KLUB | | | REG.ČÍSLO: 04/13 | | | |
| POŘADÍ | POLOŽKA | T E X T | M.J. | MNOŽSTVÍ | CENA JEDNOTKA | NÁKLADY CEL. | HMOTY J. | HMOTY CEL |

| | | | | | | | | |
|-------|-----------|---------------------------------------|------------------|-----------|-----------------|--|-------|-------|
| | | figura | výpočet | | množství | | | |
| | | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.029 | 2.25*3.66+0.25*1 | | 8.485 | | | |
| 201/S | 697510300 | KOBEREC ZÁTĚŽ-ČISTÍCÍ | | M2 | 8.909 | | 0.002 | 0.019 |
| 202/P | 776573115 | OSAZENÍ LIŠTA TEXTILNÍ ROHOŽ | | M | 1.600 | | . | . |
| 203/S | 283186700 | LIŠTA AL NÁBĚHOVÁ | | M | 1.600 | | 0.000 | 0.001 |
| 204/P | 998776101 | PŘESUN HMOT PODL POVLAKE OBJEKT V -6M | | T | 0.069 | | . | . |
| | | | | | SOUČET ČÁST : | | | 0.069 |
| | | | | | SOUČET KATALOG: | | | 0.069 |

| | | | | | | | | |
|---------------|--------------------|---|-------------|-----------|-----------------|--|-------|-------|
| KATALOG : 777 | PODLAHY LITÉ | | | | | | | |
| ČÁST : A01 | PODLAHY POVLAKEOVÉ | | | | | | | |
| 205/A | 777615217 | SCHODY BETON NÁTĚR S PROTIKLUZNÝM PLNIVEM | | M2 | 8.400 | | 0.001 | 0.010 |
| | | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | |
| | | SCHODISTĚ | 16*1.05*0.5 | | 8.400 | | | |
| 206/A | 777315026 | PODLAHA NÁTĚR-STĚRKA METAKRYLÁT 3MM | | M2 | 95.360 | | 0.001 | 0.114 |
| | | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | |
| | | 1.PP | 79.02+16.34 | | 95.360 | | | |
| 207/P | 998777101 | PŘESUN HMOT PODL LITÁ OBJEKT V -6M | | T | 0.124 | | . | . |
| | | | | | SOUČET ČÁST : | | | 0.124 |
| | | | | | SOUČET KATALOG: | | | 0.124 |

| | | | | | | | | |
|---------------|-------------------|---|---------------------------|-----------|-----------------|--|-------|-------|
| KATALOG : 781 | OBKLADY KERAMICKÉ | | | | | | | |
| ČÁST : A01 | OBKLADY KERAMICKÉ | | | | | | | |
| 208/P | 781495111 | PENETRACE PODKLADU OBKLADU | | M2 | 23.327 | | 0.000 | 0.007 |
| | | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.031 | (0.57+3)*1.5 | | 5.355 | | | |
| | | MÍSTNOST Č.033 | 2*1.5 | | 3.000 | | | |
| | | MÍSTNOST Č.040 | (2.3+1.64)*2*2.1-0.8*1.97 | | 14.972 | | | |
| 209/P | 781414114 | MTŽ OBKLAD PÓROV FLEX LEP -45KS/M2 | | M2 | 23.327 | | 0.003 | 0.075 |
| 210/S | 597610350 | OBKLADAČKY KERAMICKÉ - PŘEDBĚŽNĚ 200.-/M2 | | M2 | 24.493 | | 0.013 | 0.309 |
| 211/P | 781419191 | PŘÍPL OBKLAD PÓROV PLOCHA -10M2 | | M2 | 8.355 | | . | . |
| 212/P | 781494511 | PLASTOVÝ PROFIL FLEX LEP UKONČOVACÍ | | M | 18.950 | | 0.000 | 0.005 |
| | | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.031 | (0.57+3)+2*1.5 | | 6.570 | | | |
| | | MÍSTNOST Č.033 | 3*1.5 | | 4.500 | | | |
| | | MÍSTNOST Č.040 | (2.3+1.64)*2 | | 7.880 | | | |
| 213/P | 781494111 | PLASTOVÝ PROFIL FLEX LEPIDLO ROHOVÝ | | M | 2.090 | | 0.000 | 0.001 |
| | | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.040 | 0.89+2*0.6 | | 2.090 | | | |
| 214/P | 781544230 | MTŽ OSTĚNÍ OBKLAD FLEX LEP 200X200 | | M | 2.090 | | 0.001 | 0.002 |
| | | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.040 | 0.89+2*0.6 | | 2.090 | | | |
| 215/P | 781644250 | MTŽ PARAPET OBKLAD FLEX LEP 300X200 | | M | 0.900 | | 0.002 | 0.002 |
| 216/P | 998781101 | PŘESUN HMOT OBKL KERAMIKA OBJEKT V -6M | | T | 0.401 | | . | . |
| | | | | | SOUČET ČÁST : | | | 0.401 |
| | | | | | SOUČET KATALOG: | | | 0.401 |

| | | | | | | | | |
|---------------|-----------|-----------------------------------|------------------------|-----------|---------|--|-------|-------|
| KATALOG : 783 | NÁTĚRY | | | | | | | |
| ČÁST : A01 | NÁTĚRY | | | | | | | |
| 217/P | 783783311 | NÁTĚR TESAŘ KCÍ DŘEVOKAZ PREV INT | | M2 | 690.000 | | 0.000 | 0.021 |
| | | | V Ý K A Z | V Ý M Ě R | | | | |
| | | STŘECHA,VAZNÍKY | 10.5*30+15*(10*1.25)*2 | | 690.000 | | | |

* PCSOFT (C) Stavební podnik

| | | | | | | | | |
|------------------|---------|-------------------------------------|------|--------------------|---------------|--------------|----------|-----------|
| STAVBA : 0002518 | | OBJEKT ČP.407, DVŮR KRÁLOVÉ N.L. | | ZAKÁZKA : 18/09-13 | | | | |
| OBJEKT : 0015 | | MULTIFUNKČNÍ MÍSTNOST - ŠKOLNÍ KLUB | | REG.ČÍSLO: 04/13 | | | | |
| POŘADÍ | POLOŽKA | T E X T | M.J. | MNOŽSTVÍ | CENA JEDNOTKA | NÁKLADY CEL. | HMOTY J. | HMOTY CEL |

| | | figura | výpočet | | množství | | | |
|-------|-----------|------------------------------------|--------------------------------|--------|----------|-------|-------|--|
| 218/P | 783625300 | NÁTĚR SYNT TRUH KCE 2X+2E+2TMEL | M2 | 57.616 | | 0.000 | 0.025 | |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | OKNA CELKEM | ((1.23*1.85)*5+(0.97*1.45))*4 | 51.136 | | | | |
| | | PŮVODNÍ DVEŘE | (1.6*2.025)*2 | 6.480 | | | | |
| 219/P | 783225100 | NÁTĚR SYNTET KDK TEBAS 2X+1X EMAIL | M2 | 6.405 | | 0.000 | 0.001 | |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | ZÁRUBNĚ | (1.6+1.97*2)*(0.15+2*0.05) | 1.385 | | | | |
| | | | (1.56+2*2)*(0.15+2*0.05) | 1.390 | | | | |
| | | | ((0.9+2*1.97)*(0.15+2*0.05))*3 | 3.630 | | | | |
| 220/P | 783991221 | ŠRAFOVÁNÍ BETON ROVNÁ PLOCHA | M2 | 1.000 | | 0.000 | . | |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | SCHODY | (1*2)*0.5 | 1.000 | | | | |
| 221/P | 783522000 | NÁTĚR SYNTET KLEMPÍŘ KCE ZÁKL+ 2X | M2 | 5.000 | | 0.000 | 0.002 | |
| | | SOUČET ČÁST : | | | | | 0.049 | |
| ČÁST | : B01 | NÁTĚRY | | | | | | |
| 222/P | 783602821 | ODSTRAŇ NÁTĚR DŘEV OKNA OPÁLENÍ | M2 | 45.510 | | 0.000 | 0.011 | |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | OKNA CELKEM | ((1.23*1.85)*5)*4 | 45.510 | | | | |
| 223/P | 783602823 | ODSTRAŇ NÁTĚR DŘEV DVEŘE OPÁLENÍ | M2 | 6.480 | | 0.000 | 0.002 | |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | PŮVODNÍ DVEŘE | (1.6*2.025)*2 | 6.480 | | | | |
| | | SOUČET ČÁST : | | | | | 0.013 | |
| | | SOUČET KATALOG: | | | | | 0.062 | |

| | | | | | | | | |
|---------|-----------|-------------------------------------|---------------------------------------|---------|--|-------|-------|--|
| KATALOG | : 784 | MALBY A TAPETY | | | | | | |
| ČÁST | : A01 | MALBY | | | | | | |
| 224/P | 784453661 | MALBA 2XDISP PRIMALEX OT TÓN M-3,8 | M2 | 718.490 | | 0.000 | 0.237 | |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | STROPY CELKEM | 18.13+18.1+79.2+16.34+14.55+8.32+3.38 | 158.020 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.023 | ((1.5+4.5)*2*3.4)*2 | 81.600 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.025 | 9.36 | 9.360 | | | | |
| | | STĚNY | ((2.2+4.5+0.65)*2-3.5)*3.4 | 38.080 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.027 | (2.25+2.55+0.8)*2*3.2 | 35.840 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.029 | (2.25+0.25+6.43)*2*3.2 | 57.152 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.031 | (5.82+0.65*2+0.4+0.375*5+12.87)*2*3.2 | 142.496 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.033 | (6.12+0.65+2.55)*2*3.2 | 59.648 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.034 | (2.25+2.65+0.65)*2*3.2 | 35.520 | | | | |
| | | SCHODIŠTĚ | (6.2+2.65)*2*3.2 | 56.640 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.039 | (2.25+3.16*2+0.8*2)*3.2 | 32.544 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.040 | (2.3+1.64)*2*0.5 | 3.940 | | | | |
| | | NOVÁ PŘÍČKA | 2.25*3.4 | 7.650 | | | | |
| | | SOUČET ČÁST : | | | | | 0.237 | |
| ČÁST | : B01 | MALBY | | | | | | |
| 225/P | 784402801 | ODSTRAŇ MALBA ŠKRABÁNÍ MÍST V -3,8M | M2 | 441.120 | | . | . | |
| | | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | | | | |
| | | STROPY CELKEM | 18.13+18.1+79.2+16.34+14.55+8.32 | 154.640 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.023 | ((1.5+4.5)*2*3.4)*2 | 81.600 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.025 | 9.36 | 9.360 | | | | |
| | | STĚNY | ((2.2+4.5+0.65)*2-3.5)*3.4 | 38.080 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.027 | (2.25+2.55+0.8)*2*1.2 | 13.440 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.029 | (2.25+0.25+6.43)*2*1.2 | 21.432 | | | | |
| | | MÍSTNOST Č.031 | (5.82+0.65*2+0.4+0.375*5+12.87)*2*1.2 | 53.436 | | | | |

* PCSOFT (C) Stavební podnik

| | | |
|------------------|-------------------------------------|--------------------|
| STAVBA : 0002518 | OBJEKT ČP.407, DVŮR KRÁLOVÉ N.L. | ZAKÁZKA : 18/09-13 |
| OBJEKT : 0015 | MULTIFUNKČNÍ MÍSTNOST - ŠKOLNÍ KLUB | REG.ČÍSLO: 04/13 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------|---------|------|----------|---------------|--------------|----------|-----------|
| POŘADÍ | POLOŽKA | T E X T | M.J. | MNOŽSTVÍ | CENA JEDNOTKA | NÁKLADY CEL. | HMOTY J. | HMOTY CEL |
|--------|---------|---------|------|----------|---------------|--------------|----------|-----------|

| | | | | |
|----------------|---------------------------|----------|--|-------|
| figura | výpočet | množství | | |
| MÍSTNOST Č.033 | $(6.12+0.65+2.55)*2*1.2$ | 22.368 | | |
| MÍSTNOST Č.034 | $(2.25+2.65+0.65)*2*1.2$ | 13.320 | | |
| SCHODIŠTĚ | $(6.2+2.65)*2*1.2$ | 21.240 | | |
| MÍSTNOST Č.039 | $(2.25+3.16*2+0.8*2)*1.2$ | 12.204 | | |
| | SOUČET ČÁST : | | | . |
| | SOUČET KATALOG: | | | 0.237 |

| | | | | |
|-----------------|------------------------------------|-----------------------------|--------|-------------|
| KATALOG : 786 | ČALOUNICKÉ ÚPRAVY | | | |
| ČÁST : A02 | ČALOUNICKÉ ÚPRAVY - MONTÁŽ | | | |
| 226/A 786612200 | DOD+MTŽ ROLETA ZATEMŇUJÍCÍ NA OKNA | M2 | 12.784 | 0.001 0.013 |
| | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | |
| | OKNA CELKEM | $(1.23*1.85)*5+(0.97*1.45)$ | 12.784 | |
| | SOUČET ČÁST : | | | 0.013 |
| | SOUČET KATALOG: | | | 0.013 |

| | | | | |
|-----------------|-------------------------------------|--------------|-------|-------------|
| KATALOG : 787 | ZASKLÍVÁNÍ | | | |
| ČÁST : A01 | ZASKLÍVÁNÍ | | | |
| 227/P 787892323 | ZASKL PODHLED+TMEL BEZPEČ SKLO-12MM | M2 | 4.500 | 0.035 0.158 |
| | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | |
| | SVĚTLÍKY | $(2.25*1)*2$ | 4.500 | |
| 228/P 998787101 | PŘESUN HMOT ZASKLENÍ OBJEKT V -6M | T | 0.158 | . . |
| | SOUČET ČÁST : | | | 0.158 |
| ČÁST : B01 | ZASKLÍVÁNÍ | | | |
| 229/P 787800811 | VYSKLÍVÁNÍ PODHLEDŮ TMELENÝCH | M2 | 4.500 | . . |
| | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | |
| | SVĚTLÍKY | $(2.25*1)*2$ | 4.500 | |
| | SOUČET ČÁST : | | | . |
| | SOUČET KATALOG: | | | 0.158 |

MONTÁŽE

| | | | | |
|-----------------|---------------------------|--------------------|-------|-----|
| KATALOG : 155 | ELEKTROMONTÁŽE M 21 | | | |
| ODDÍL : 99990 | PRÁCE VYJÁDŘENÁ V Kč | | | |
| 230/S 210990000 | ELEKTROINSTALACE - CELKEM | Kč | 1.000 | . . |
| | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | |
| | ROZPOČET VIZ | SAMOSTATNÁ PŘÍLOHA | 1.000 | |
| | SOUČET ODDÍL : | | | . |
| | SOUČET KATALOG : | | | . |

PŘÍRÁŽKY K MONTÁŽNÍMU KATALOGU : 155

SOUČET KATALOG VČ. PŘÍRÁŽEK : .

| | | | | |
|-----------------|-------------------------------|--------------------|-------|-----|
| KATALOG : 158 | MONTÁŽE VZDUCHOTECH. ZAŘÍZENÍ | | | |
| ODDÍL : 99990 | PRÁCE VYJÁDŘENÁ V Kč | | | |
| 231/S 240990000 | VZDUCHOTECHNIKA - CELKEM | Kč | 1.000 | . . |
| | V Ý K A Z V Ý M Ě R | | | |
| | ROZPOČET VIZ | SAMOSTATNÁ PŘÍLOHA | 1.000 | |
| | SOUČET ODDÍL : | | | . |

* PCSOFT (C) Stavební podnik

| | | | | | | | | |
|------------------|---------|-------------------------------------|------|--------------------|---------------|--------------|----------|-----------|
| STAVBA : 0002518 | | OBJEKT ČP.407, DVŮR KRÁLOVÉ N.L. | | ZAKÁZKA : 18/09-13 | | | | |
| OBJEKT : 0015 | | MULTIFUNKČNÍ MÍSTNOST - ŠKOLNÍ KLUB | | REG.ČÍSLO: 04/13 | | | | |
| POŘADÍ | POLOŽKA | T E X T | M.J. | MNOŽSTVÍ | CENA JEDNOTKA | NÁKLADY CEL. | HMOTY J. | HMOTY CEL |

figura

výpočet

množství

SOUCET KATALOG :

.

PŘÍRÁŽKY K MONTÁŽNÍMU KATALOGU : 158

SOUCET KATALOG VČ. PŘÍRÁŽEK :

.

SOUCET OBJEKT :

175.594

ROZPOČET ZPRACOVAL : LANDA;723223966, ČKAIT:0600930 dne : 28.02.2013

* * *

Program: PCSOFT - Software pro stavební firmy

Kamenice 113, 547 01 NÁCHOD, Česká Republika, tel/fax: 491423559, e-mail:pcsoft@pcsoft.cz