

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

MŠ Černopolní, zateplení budovy vč.výměny oken

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

AQUA - GAS, s.r.o., Berkova 92, Brno

Projektant:

MIX MAX ENERGETIKA s.r.o., Štefánikova 38a, Brno

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10.04.2017

IČ:

DIČ:

IČ: 25513117

DIČ: CZ25513117

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

4 894 559,00

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|--------------|------------|--------------|
| DPH základní | 4 894 559,00 | 21,00% | 1 027 857,39 |
| snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

5 922 416,39

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ Černopolní, zateplení budovy vč.výměny oken

Místo:

Datum: 10.04.2017

Zadavatel:

Projektant: MIX MAX ENERGETIKA s.r

Uchazeč: AQUA - GAS, s.r.o., Berkova 92, Brno

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

4 894 559,00

HSV - Práce a dodávky HSV

1 239 276,12

1 - Zemní práce 14 057,39

2 - Zakládání 516,48

3 - Svislé a kompletní konstrukce 155 668,69

4 - Vodorovné konstrukce 30 905,16

5 - Komunikace pozemní 14 557,07

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 797 561,87

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání 182 705,43

997 - Přesun sutě 34 629,21

99 - Přesun hmot 8 674,82

PSV - Práce a dodávky PSV

1 606 210,88

713 - Izolace tepelné 560 809,44

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 33 464,28

761 - Konstrukce prosvětlovací 9 268,00

762 - Konstrukce tesařské 355 169,26

763 - Konstrukce suché výstavby 23 078,80

| | |
|--|---------------------|
| 764 - Konstrukce klempířské | 33 874,58 |
| 766 - Konstrukce truhlářské | 461 692,10 |
| 767 - Konstrukce zámečnické | 44 292,28 |
| 771 - Podlahy z dlaždic | 39 627,68 |
| 781 - Dokončovací práce - obklady | 1 696,28 |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry | 14 066,30 |
| 784 - Dokončovací práce - malby | 11 700,00 |
| 787 - Dokončovací práce - zasklívání | 5 400,00 |
| 789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení | 10 071,88 |
| 21-M - Elektromontáže | 2 000,00 |
| OST - Ostatní - samostatné rozpočty | 2 001 072,00 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 48 000,00 |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | 23 000,00 |
| VRN3 - Zařízení staveniště | 25 000,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ Černopolní, zateplení budovy vč.výměny oken

Místo:

Datum: 10.04.2017

Zadavatel:

Projektant: MIX MAX ENERGETIKA s.r.o., Štefánikova

Uchazeč: AQUA - GAS, s.r.o., Berkova 92, Brno

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|---|----|----------|--------------|---------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 4 894 559,00 | |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 1 239 276,12 | |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | 14 057,39 | |
| 1 | K | 113106121 | Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši z betonových nebo kamenných dlaždic | m2 | 23,430 | 36,00 | 843,48 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "pohled SZ" (17,8+3,5)*1,1 | | 23,430 | | | |
| 2 | K | 132212101 | Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3 | m3 | 15,552 | 420,00 | 6 531,84 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "nový okap.chodník" (16,5+13,6+39,7+6,4)*0,5*0,3 | | 11,430 | | | |
| | VV | | "rozšíření na nový chodník" 16,5*0,6*0,3+6,4*0,6*0,3 | | 4,122 | | | |
| | VV | | Součet | | 15,552 | | | |
| 3 | K | 132212109 | Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3 | m3 | 4,656 | 15,00 | 69,84 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | 15,52*0,3 | | 4,656 | | | |
| 4 | K | 133202011 | Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3, plocha výkopu do 4 m2 | m3 | 0,192 | 1 280,00 | 245,76 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "zákl.patky pro nové sloupky plotu" 0,4*0,4*0,6*2 | | 0,192 | | | |
| 5 | K | 162201211 | Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m | m3 | 15,744 | 212,00 | 3 337,73 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "vykopaná zemina" 15,552+0,192 | | 15,744 | | | |
| 6 | K | 162201219 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem ZKD 10 m | m3 | 47,232 | 15,00 | 708,48 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "vykopaná zemina" (15,552+0,192)*3 | | 47,232 | | | |
| 7 | K | 171101141 | Uložení sypaniny do 0,75 m3 násypu na 1 m silnice nebo železnice | m3 | 15,744 | 124,00 | 1 952,26 | CS ÚRS 2015 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|----|--------------------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | "vykopaná zemina" | | 15,552+0,192 | | | |
| 8 | K | 171151101 | Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhutnění svahu | m2 | 16,000 | 23,00 | 368,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | D | 2 | Zakládání | | | | 516,48 | |
| 9 | K | 275313711 | Základové patky z betonu tř. C 20/25 | m3 | 0,192 | 2 690,00 | 516,48 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "zákl.patky pro nové sloupky plotu" | | 0,4*0,4*0,6*2 | | 0,192 | |
| | D | 3 | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 155 668,69 | |
| 10 | K | 316381116 | Komínové krycí desky tl do 100 mm z betonu tř. C 12/15 až C 16/20 s přesahy do 70 mm | m2 | 2,920 | 1 500,00 | 4 380,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "stáv.neomítnuté komíny" | | 0,7*0,7*4 | | 1,960 | |
| | VV | | "dtto,omítnutý" | | 1,2*0,8 | | 0,960 | |
| | VV | | Součet | | | | 2,920 | |
| 11 | K | 317941121 | Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 12 | t | 0,031 | 8 690,00 | 269,39 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "L 60/60 a 2 ks" | | | | | |
| | VV | | "m.č.110/113" | | 1,45*2*0,0043 | | 0,012 | |
| | VV | | "m.č.127/128" | | 2,25*2*0,0043 | | 0,019 | |
| | VV | | Součet | | | | 0,031 | |
| 12 | M | 130104240 | úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 60 x 60 x 6 mm | t | 0,034 | 26 000,00 | 884,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "L 60/60 a 2 ks" | | | | | |
| | VV | | "m.č.110/113" | | 1,45*2*0,0043*1,08 | | 0,013 | |
| | VV | | "m.č.127/128" | | 2,25*2*0,0043*1,08 | | 0,021 | |
| | VV | | Součet | | | | 0,034 | |
| 13 | K | 340238235 | Zazdívka otvorů pl do 1 m2 v příčkách nebo stěnách z příčkovek tl 150 mm | m2 | 2,070 | 790,00 | 1 635,30 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "m.č.110/113" | | 1,2*0,6 | | 0,720 | |
| | VV | | "m.č.118/119" | | 0,25*0,6 | | 0,150 | |
| | VV | | "m.č.127/128" | | 2,0*0,6 | | 1,200 | |
| | VV | | Součet | | | | 2,070 | |
| 14 | K | 348401220 | Osazení oplocení ze strojového pletiva bez napíacích drátů výšky do 1,6 m do 15° sklonu svahu | m | 990,000 | 102,00 | 100 980,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "10/Z pletivo pod tepel.izolací" | | 990,0 | | 990,000 | |
| 15 | M | 313247320 | pletivo drátěné se čtvercovými oky zapletené pozinkované 50 x 2 x 1000 mm | m | 990,000 | 48,00 | 47 520,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | D | 4 | Vodorovné konstrukce | | | | 30 905,16 | |
| 16 | K | 451577877 | Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovny nebo do sklonu 1:5 ze šterkopisku tl do 100 mm | m2 | 39,622 | 780,00 | 30 905,16 | CS ÚRS 2015 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | "pohled SZ, obnovený chodník" (17,8+3,5)*1,1 | | 23,430 | | | |
| | VV | | "pohled SZ, nový chodník" 6,4*1,1 | | 7,040 | | | |
| | VV | | "pohled SV, nový chodník" 6,4*1,1*1,3 | | 9,152 | | | |
| | VV | | Součet | | 39,622 | | | |
| | D | 5 | Komunikace pozemní | | | | 14 557,07 | |
| 17 | K | 596811220 | Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 50 m2 | m2 | 39,622 | 125,00 | 4 952,75 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "pohled SZ, obnovený chodník" (17,8+3,5)*1,1 | | 23,430 | | | |
| | VV | | "pohled SZ, nový chodník" 6,4*1,1 | | 7,040 | | | |
| | VV | | "pohled SV, nový chodník" 6,4*1,1*1,3 | | 9,152 | | | |
| | VV | | Součet | | 39,622 | | | |
| 18 | M | 592456010 | dlažba desková betonová 50x50x5 cm šedá | m2 | 40,018 | 240,00 | 9 604,32 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | 39,622*1,01 'Přepočtené koeficientem množství | | 40,018 | | | |
| | D | 6 | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 797 561,87 | |
| 19 | K | 611142001 | Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty | m2 | 56,522 | 160,00 | 9 043,52 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "podbití přesahu střechy deskami OSB" (0,47+0,23)*38,45*2*1,05 | | 56,522 | | | |
| 20 | K | 612142001 | Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty | m2 | 5,175 | 160,00 | 828,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "m.č.110/113" 1,2*0,6 | | 0,720 | | | |
| | VV | | "m.č.118/119" 0,25*0,6 | | 0,150 | | | |
| | VV | | "m.č.127/128" 2,0*0,6 | | 1,200 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 2,070 | | | |
| | VV | | 2,07*2*1,25 | | 5,175 | | | |
| 21 | K | 612325222 | Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,25 m2 na stěnách | kus | 2,000 | 150,00 | 300,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "m.č.118/119, 0,25*0,6" 2 | | 2,000 | | | |
| 22 | K | 612325223 | Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách | kus | 2,000 | 290,00 | 580,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "m.č.110/113, 1,2*0,6" 2 | | 2,000 | | | |
| 23 | K | 612325225 | Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách | kus | 2,000 | 650,00 | 1 300,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "m.č.127/128, 2,0*0,6" 2 | | 2,000 | | | |
| 24 | K | 612325301 | Vápenocementová hladká omítka ostění nebo nadpraží | m2 | 33,447 | 380,00 | 12 709,86 | |
| | VV | | "po výměně výplní - exteriér" | | | | | |
| | VV | | "okna" | | | | | |
| | VV | | "2/P" (1,02+2*1,06)*1 | | 3,140 | | | |
| | VV | | "3/P" (1,33+2*2,2)*10 | | 57,300 | | | |
| | VV | | "4/P" (1,33+2*2,2)*6 | | 34,380 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | "5/P" (1,33+2*2,2)*2 | | 11,460 | | | |
| | VV | | "6/P" (2,07+2*2,2)*12 | | 77,640 | | | |
| | VV | | "7/P" (2,07+2*2,2)*2 | | 12,940 | | | |
| | VV | | "8/P" (1,2+2*0,35)*5 | | 9,500 | | | |
| | VV | | "9/P" (0,43+2*0,35)*1 | | 1,130 | | | |
| | VV | | "dveře" | | | | | |
| | VV | | "1/P" (1,5+2*3,0)*1 | | 7,500 | | | |
| | VV | | "10/P" (0,77+2*2,26)*1 | | 5,290 | | | |
| | VV | | "12/P" (0,7+2*1,0)*1 | | 2,700 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 222,980 | | | |
| | VV | | 222,98*0,15 | | 33,447 | | | |
| 25 | K | 612325302 | Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží | m2 | 66,894 | 446,00 | 29 834,72 | |
| | VV | | "po výměně výplni - interiér" | | | | | |
| | VV | | 222,98*0,3 | | 66,894 | | | |
| 26 | K | 613311131 | Potažení vnitřních piliřů nebo sloupů vápenným štukem tloušťky do 3 mm | m2 | 59,290 | 160,00 | 9 486,40 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "meziokenní piliře po odstranění obložení" | | | | | |
| | VV | | "m.č.113,128" (0,34+2*0,3)*2,2*3*2 | | 12,408 | | | |
| | VV | | (0,39+0,47+0,27+0,59+0,3*4)*2,2 | | 6,424 | | | |
| | VV | | "m.č.114" (0,54+2*0,3)*2,2*2+(1,27+0,3)*2,2 | | 8,470 | | | |
| | VV | | "m.č.129" (0,57+2*0,3)*2,2*2+(11,9+0,3)*2,2 | | 31,988 | | | |
| | VV | | Součet | | 59,290 | | | |
| 27 | K | 619995001 | Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů | m | 283,350 | 49,00 | 13 884,15 | |
| | VV | | "po výměně výplni - exteriér" | | | | | |
| | VV | | "okna" | | | | | |
| | VV | | "2/P" 2*(1,02+1,06)*1 | | 4,160 | | | |
| | VV | | "3/P" 2*(1,33+2,2)*10 | | 70,600 | | | |
| | VV | | "4/P" 2*(1,33+2,2)*6 | | 42,360 | | | |
| | VV | | "5/P" 2*(1,33+2,2)*2 | | 14,120 | | | |
| | VV | | "6/P" 2*(2,07+2,2)*12 | | 102,480 | | | |
| | VV | | "7/P" 2*(2,07+2,2)*2 | | 17,080 | | | |
| | VV | | "8/P" 2*(1,2+0,35)*5 | | 15,500 | | | |
| | VV | | "9/P" 2*(0,43+0,35)*1 | | 1,560 | | | |
| | VV | | "dveře" | | | | | |
| | VV | | "1/P" (1,5+2*3,0)*1 | | 7,500 | | | |
| | VV | | "10/P" (0,77+2*2,26)*1 | | 5,290 | | | |
| | VV | | "12/P" (0,7+2*1,0)*1 | | 2,700 | | | |
| | VV | | Součet | | 283,350 | | | |
| 28 | K | 6-1p.c. | Renovace vnitřních teracových parapetů - broušení, leštění, impregnace lithiem. | m2 | 29,920 | 650,00 | 19 448,00 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 29 | K | 621531011 | Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších podhledů | m2 | 56,522 | 280,00 | 15 826,16 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "VKZS/3" "podbití přesahu střechy deskami OSB" (0,47+0,23)*38,45*2*1,05 | | 56,522 | | | |
| 30 | K | 622211001 | Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 40 mm | m2 | 94,492 | 392,00 | 37 040,86 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "VKZS/3" | | | | | |
| | VV | | "pohled SZ" 15,9*0,285+0,3*0,14+15,6*(0,285+0,635)*0,5+0,3*0,14 | | 11,792 | | | |
| | VV | | "odpočet 1/2 oken 8/P" -2,1*0,5 | | -1,050 | | | |
| | VV | | "pohled SZ" 38,52*(0,8+0,28)*0,5 | | 20,801 | | | |
| | VV | | "pohled JZ" 13,6*(0,635+0,795)*0,5 | | 9,724 | | | |
| | VV | | "pohled SV" (6,28+2,42)*0,285+4,7*1,85*0,6 | | 54,650 | | | |
| | VV | | "odpočet části 10/P" -0,77*1,85 | | -1,425 | | | |
| | VV | | Součet | | 94,492 | | | |
| 31 | M | 283763510 | deska fasádní polystyrénová izolační Perimeter (EPS P) 1250 x 600 x 40 mm | m2 | 96,382 | 72,00 | 6 939,50 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "VKZS/3" 94,492*1,02 | | 96,382 | | | |
| 32 | K | 622211031 | Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 160 mm | m2 | 361,026 | 548,61 | 198 062,47 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "VKZS/1, EPS 70F tl.160 mm" | | | | | |
| | VV | | "pohled SZ,JV" 38,45*4,3*2 | | 330,670 | | | |
| | VV | | "pohled SZ,boč.strany vstupu" 1,46*3,4*2 | | 9,928 | | | |
| | VV | | "pohled JZ,SV" (13,6*4,68+13,6*1,35*0,5)*2 | | 145,656 | | | |
| | VV | | "odpočet oken a dveří bez 1/2 8/P" -(126,675-2,1*0,5) | | -125,625 | | | |
| | VV | | "dtto,vstup.schodiště" -(4,47*0,28+5,4*0,14) | | -2,008 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 358,621 | | | |
| | VV | | "VKZS/2, XPS tl.160 mm" | | | | | |
| | VV | | "nad schody vstupu" | | | | | |
| | VV | | "vlevo" 1,3*0,54+0,82*0,15 | | 0,825 | | | |
| | VV | | "vpravo" 1,5*0,54+1,05*0,15 | | 0,968 | | | |
| | VV | | "mezi vstup.dveřmi" 1,7*0,36 | | 0,612 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 2,405 | | | |
| | VV | | Součet | | 361,026 | | | |
| 33 | M | 283759520 | deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 160 mm | m2 | 365,793 | 208,00 | 76 084,94 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "VKZS/1" 358,621*1,02 | | 365,793 | | | |
| 34 | M | 283763560 | deska fasádní polystyrénová izolační Perimeter (EPS P) 1250 x 600 x 80 mm | m2 | 4,906 | 241,50 | 1 184,80 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "VKZS/2" 2,405*2*1,02 | | 4,906 | | | |
| 35 | K | 622212051 | Montáž zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 400 mm z polystyrénových desek tl do 40 mm | m | 222,980 | 780,00 | 173 924,40 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | "po výměně výplně - exteriér" | | | | | |
| | VV | | "okna" | | | | | |
| | VV | | "2/P" (1,02+2*1,06)*1 | | 3,140 | | | |
| | VV | | "3/P" (1,33+2*2,2)*10 | | 57,300 | | | |
| | VV | | "4/P" (1,33+2*2,2)*6 | | 34,380 | | | |
| | VV | | "5/P" (1,33+2*2,2)*2 | | 11,460 | | | |
| | VV | | "6/P" (2,07+2*2,2)*12 | | 77,640 | | | |
| | VV | | "7/P" (2,07+2*2,2)*2 | | 12,940 | | | |
| | VV | | "8/P" (1,2+2*0,35)*5 | | 9,500 | | | |
| | VV | | "9/P" (0,43+2*0,35)*1 | | 1,130 | | | |
| | VV | | "dveře" | | | | | |
| | VV | | "1/P" (1,5+2*3,0)*1 | | 7,500 | | | |
| | VV | | "10/P" (0,77+2*2,26)*1 | | 5,290 | | | |
| | VV | | "12/P" (0,7+2*1,0)*1 | | 2,700 | | | |
| | VV | | Součet | | 222,980 | | | |
| 36 | M | 283759320 | deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 40 mm | m2 | 78,913 | 56,00 | 4 419,13 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "dle pol.montáž zateplení ostění" 222,98*0,27*1,02 | | 61,409 | | | |
| | VV | | "parapety pod oplechování" | | | | | |
| | VV | | "dle 1/K" 58,3*0,27*1,02 | | 16,056 | | | |
| | VV | | "dle 2/K" 7,1*0,2*1,02 | | 1,448 | | | |
| | VV | | Součet | | 78,913 | | | |
| 37 | K | 622252001 | Montáž základacích soklových lišt zateplení | m | 107,020 | 24,00 | 2 568,48 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "VKZS/1, EPS 70F tl.160 mm" | | | | | |
| | VV | | "pohled SZ,JV" 38,45*2 | | 76,900 | | | |
| | VV | | "pohled SZ,boč.strany vstupu" 1,46*2 | | 2,920 | | | |
| | VV | | "pohled JZ,SV" 13,6*2 | | 27,200 | | | |
| | VV | | Součet | | 107,020 | | | |
| 38 | M | 590516380 | lišta základací LO 163 mm tl.1,0mm | m | 112,371 | 65,00 | 7 304,12 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "dle pol.montáž základacích lišt" 107,02*1,05 | | 112,371 | | | |
| 39 | K | 622252002 | Montáž ostatních lišt zateplení | m | 315,730 | 12,80 | 4 041,34 | |
| | VV | | "rohová lišta s tkaninou (rohů objektu)" 5,3+5,45+4,95*2 | | 20,650 | | | |
| | VV | | "dtto, vstup nad schodištěm" 3,35*2 | | 6,700 | | | |
| | VV | | "začišťovací lišta výplně" | | | | | |
| | VV | | "dle pol. montáž zateplení ostění" 222,98 | | 222,980 | | | |
| | VV | | "začišťovací parapetní lišty dle 1/K,2/K" 58,3+7,1 | | 65,400 | | | |
| | VV | | Součet | | 315,730 | | | |
| 40 | M | 590514750 | profil okenní začišťovací s tkaninou -6 mm/2,4 m | m | 234,129 | 28,00 | 6 555,61 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "začišťovací lišta výplně" 222,98*1,05 | | 234,129 | | | |
| 41 | M | 590514820 | lišta rohová Al , 10/15 cm s tkaninou bal. 2,5 m | m | 28,718 | 11,00 | 315,90 | |
| | VV | | "rohová lišta s tkaninou (rohů objektu)" 27,35*1,05 | | 28,718 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|----|-----------------|--------------|-------------------|-----------------|
| 42 | M | 590515120 | profil parapetní - LPE plast 2 m | m | 68,670 | 32,00 | 2 197,44 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "začistovací parapetní lišty" | | 65,4*1,05 | | 68,670 | |
| 43 | K | 622325103 | Oprava vnější vápenné nebo vápenocementové hladké omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 50% | m2 | 45,000 | 142,00 | 6 390,00 | |
| | VV | | "zapravení jádrovou omítkou - stáv.zdivo fasády" | | | | | |
| | VV | | "místní opravy" | | 45,0 | | 45,000 | |
| 44 | K | 622511121 | Tenkovrstvá akrylátová mozaiková hrubozrnná omítka včetně penetrace vnějších stěn | m2 | 99,215 | 360,00 | 35 717,40 | |
| | VV | | "VKZS/3" | | 94,49*1,05 | | 99,215 | |
| 45 | K | 622531011 | Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn | m2 | 441,435 | 195,00 | 86 079,83 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "VKZS/1" | | 358,621 | | 358,621 | |
| | VV | | "dtto, ostění výplní" | | 222,98*0,3 | | 66,894 | |
| | VV | | "stáv.neomítnuté komíny" | | | | | |
| | VV | | "pod struktur.omítku" | | 0,5*4*1,15*4 | | 9,200 | |
| | VV | | "dtto,omítnutý" | | 2*(1,0+0,6)*2,1 | | 6,720 | |
| | VV | | Součet | | | | 441,435 | |
| 46 | K | 623321121 | Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších pilířů nebo sloupů nanášena ručně | m2 | 9,200 | 240,00 | 2 208,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "stáv.neomítnuté komíny" | | | | | |
| | VV | | "pod struktur.omítku" | | 0,5*4*1,15*4 | | 9,200 | |
| 47 | K | 623321191 | Příplatek k vápenocementové omítce vnějších sloupů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně | m2 | 27,600 | 56,00 | 1 545,60 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "stáv.neomítnuté komíny" | | | | | |
| | VV | | "pod struktur.omítku" | | 0,5*4*1,15*4*3 | | 27,600 | |
| 48 | K | 629991011 | Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou | m2 | 126,675 | 18,00 | 2 280,15 | |
| | VV | | "plocha výplní před povrchovou úpravou fasády" | | | | | |
| | VV | | "okna" | | | | | |
| | VV | | "2/P" | | 1,0*1,06*1 | | 1,060 | |
| | VV | | "3/P" | | 1,33*2,2*10 | | 29,260 | |
| | VV | | "4/P" | | 1,33*2,2*6 | | 17,556 | |
| | VV | | "5/P" | | 1,33*2,2*2 | | 5,852 | |
| | VV | | "6/P" | | 2,07*2,2*12 | | 54,648 | |
| | VV | | "7/P" | | 2,07*2,2*2 | | 9,108 | |
| | VV | | "8/P" | | 1,2*0,35*5 | | 2,100 | |
| | VV | | "9/P" | | 0,43*0,35*1 | | 0,151 | |
| | VV | | "dveře" | | | | | |
| | VV | | "1/P" | | 1,5*3,0*1 | | 4,500 | |
| | VV | | "10/P" | | 0,77*2,26*1 | | 1,740 | |
| | VV | | "12/P" | | 0,7*1,0*1 | | 0,700 | |
| | VV | | Součet | | | | 126,675 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|-----|--------------------------------|--------------|-------------------|-----------------|
| 49 | K | 629995101 | Očištění vnějších ploch tlakovou vodou | m2 | 288,821 | 18,00 | 5 198,78 | |
| | VV | | "80% zateplování ploch" | | 361,026*0,80 | | 288,821 | |
| 50 | K | 6-2p.c. | Penetrační nátěr stěn | m2 | 488,965 | 18,00 | 8 801,37 | |
| | VV | | "VKZS/1, EPS 70F tl.160 mm" | | 358,621 | | 358,621 | |
| | VV | | "VKZS/2, XPS tl.160 mm" | | 2,405 | | 2,405 | |
| | VV | | "VKZS/3" | | 94,492 | | 94,492 | |
| | VV | | "ostění výplně" | | 222,98*0,15 | | 33,447 | |
| | VV | | Součet | | | | 488,965 | |
| 51 | K | 632450124 | Vyrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v pásu | m2 | 19,620 | 165,00 | 3 237,30 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "opravy parapetů po vybourání oknech" | | | | | |
| | VV | | "začišťovací parapetní lišty" | | 65,4*0,3 | | 19,620 | |
| 52 | K | 632451105 | Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 15 mm | m2 | 16,380 | 128,00 | 2 096,64 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "srovnání stáv.vstup.schodiště před novou dlažbou" | | | | | |
| | VV | | | | 6,67*1,0*1,5 | | 10,005 | |
| | VV | | "dtto,schodiště do 1.PP" | | 1,0*4,25*1,5 | | 6,375 | |
| | VV | | Součet | | | | 16,380 | |
| 53 | K | 637211122 | Okapový chodník z betonových dlaždic tl 60 mm kladených do písku se zalitím spár MC | m2 | 26,650 | 380,00 | 10 127,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "nový okap.chodník" | | (13,6+39,7)*0,5 | | 26,650 | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce-bourání | | | | 182 705,43 | |
| 54 | K | 916331112 | Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou | m | 77,500 | 392,00 | 30 380,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "nový okap.chodník" | | 13,6+39,7+2*0,5 | | 54,300 | |
| | VV | | "pohled SZ, nový chodník" | | 6,4+1,2 | | 7,600 | |
| | VV | | "pohled SV, nový chodník" | | 15,6 | | 15,600 | |
| | VV | | Součet | | | | 77,500 | |
| 55 | M | 592173050 | obrubník betonový zahradní přírodní šedá 5-20 50x5x25 cm | kus | 78,275 | 27,00 | 2 113,43 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | | | 77,5*1,01 | | 78,275 | |
| 56 | K | 941221111 | Montáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 kg/m2 s do 1,2 m v do 10 m | m2 | 505,800 | 38,00 | 19 220,40 | CS ÚRS 2013 02 |
| | VV | | "pro práce na fasádě" | | 2*(38,7+2*1,5+13,6+2*0,45)*4,5 | | 505,800 | |
| 57 | K | 941221211 | Příplatek k lešení řadovému rámovému těžkému š 1,2 m v do 25 m za první a ZKD den použití | m2 | 25 290,000 | 0,50 | 12 645,00 | |
| | VV | | "pro práce na fasádě" | | 505,8*50 | | 25 290,000 | |
| 58 | K | 941221811 | Demontáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m | m2 | 505,800 | 22,00 | 11 127,60 | CS ÚRS 2013 02 |
| | VV | | "pro práce na fasádě" | | 505,8 | | 505,800 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|------------|--------------|-------------------|-----------------|
| 59 | K | 944611111 | Montáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken | m2 | 505,800 | 6,00 | 3 034,80 | |
| | VV | | "pro práce na fasádě" 505,8 | | 505,800 | | | |
| 60 | K | 944611211 | Příplatek k ochranné plachtě za první a ZKD den použití | m2 | 25 290,000 | 1,00 | 25 290,00 | |
| | VV | | "pro práce na fasádě" 505,8*50 | | 25 290,000 | | | |
| 61 | K | 944611811 | Demontáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken | m2 | 505,800 | 3,00 | 1 517,40 | |
| | VV | | "pro práce na fasádě" 505,8 | | 505,800 | | | |
| 62 | K | 949101111 | Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 | m2 | 92,925 | 86,00 | 7 991,55 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "pro práce interiéru" | | | | | |
| | VV | | "výměna výplní" | | | | | |
| | VV | | "okna" | | | | | |
| | VV | | "3/P" 1,5*1,0*10 | | 15,000 | | | |
| | VV | | "4/P" 1,5*1,0*6 | | 9,000 | | | |
| | VV | | "5/P" 1,5*1,0*2 | | 3,000 | | | |
| | VV | | "6/P" 3,0*1,0*12 | | 36,000 | | | |
| | VV | | "7/P" 3,0*1,0*2 | | 6,000 | | | |
| | VV | | "dveře" | | | | | |
| | VV | | "1/P" 1,5*1,0*1 | | 1,500 | | | |
| | VV | | "m.č.121,127 kazet.podhledy" 7,0+11,0 | | 18,000 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 88,500 | | | |
| | VV | | 88,5*1,05 | | 92,925 | | | |
| 63 | K | 952902021 | Čištění budov zametení hladkých podlah | m2 | 900,000 | 35,00 | 31 500,00 | |
| | VV | | "interiér vč.doprav.cest " 550,0 | | 550,000 | | | |
| | VV | | "exteriér" 350,0 | | 350,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 900,000 | | | |
| 64 | K | 953941212 | Osazování kovových mříží v rámu nebo z jednotlivých tyčí bez jejich dodání | kus | 3,000 | 120,00 | 360,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "dodávka viz zámečnické práce" | | | | | |
| | VV | | "3/Z,8/Z,9/Z" 3 | | 3,000 | | | |
| 65 | K | 953941311 | Osazování železných rohoží s rámy pl do 0,5 m2 | kus | 2,000 | 390,00 | 780,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "dodávka viz zámečnické práce" | | | | | |
| | VV | | "5/Z" 2 | | 2,000 | | | |
| 66 | K | 953941321 | Osazování železných rohoží s rámy pl do 1 m2 | kus | 1,000 | 540,00 | 540,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "dodávka viz zámečnické práce" | | | | | |
| | VV | | "3/Z" 1 | | 1,000 | | | |
| 67 | K | 953942627 | Osazování praporových konzol bez jejich dodání | kus | 2,000 | 150,00 | 300,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "13/Z" 2 | | 2,000 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 68 | M | 9-1 | fasádní držák vlajek nerezový s pojistkou | ks | 2,000 | 1 985,00 | 3 970,00 | |
| 69 | K | 953943111 | Osazování výrobků do 1 kg/kus do vysekaných kapes zdiva bez jejich dodání | kus | 1,000 | 92,00 | 92,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "dodávka viz zámečnické práce" | | | | | |
| | VV | | "4/Z" 1 | | 1,000 | | | |
| 70 | K | 953943112 | Osazování výrobků do 5 kg/kus do vysekaných kapes zdiva bez jejich dodání | kus | 1,000 | 120,00 | 120,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "dodávka viz zámečnické práce" | | | | | |
| | VV | | "2/Z" 1 | | 1,000 | | | |
| 71 | K | 953943113 | Osazování výrobků do 15 kg/kus do vysekaných kapes zdiva bez jejich dodání | kus | 1,000 | 140,00 | 140,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "dodávka viz zámečnické práce" | | | | | |
| | VV | | "1/Z" 1 | | 1,000 | | | |
| 72 | K | 953991221 | Dodání a osazení hmoždinek profilu 10 až 12 mm do zdiva z betonu | kus | 16,000 | 22,00 | 352,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "pohled SV, plech.tabulky" 4*3 | | 12,000 | | | |
| | VV | | "pamětní deska" 4*1 | | 4,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 16,000 | | | |
| 73 | K | 962081131 | Bourání příček ze skleněných tvárníc tl do 100 mm | m2 | 3,885 | 92,00 | 357,42 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "m.č.110/113" 1,2*1,05 | | 1,260 | | | |
| | VV | | "m.č.118/119" 0,5*1,05 | | 0,525 | | | |
| | VV | | "m.č.127/128" 2,0*1,05 | | 2,100 | | | |
| | VV | | Součet | | 3,885 | | | |
| 74 | K | 965042141 | Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2 | m3 | 3,810 | 1 950,00 | 7 429,50 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "stáv.okap.chodník" (16,5+13,6+39,7+6,4)*0,5*0,1 | | 3,810 | | | |
| 75 | K | 967022681 | Přisekání ploch stupňů kamenných nebo s jiným tvrdým povrchem pro nové vrstvy | m | 16,380 | 326,00 | 5 339,88 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "srovnání stáv.vstup.schodiště před novou dlažbou" | | | | | |
| | VV | | "dtto,schodiště do 1.PP" 6,67*1,0*1,5 | | 10,005 | | | |
| | VV | | "dtto,schodiště do 1.PP" 1,0*4,25*1,5 | | 6,375 | | | |
| | VV | | Součet | | 16,380 | | | |
| 76 | K | 968062375 | Vybourání dřevěných ráků oken zdvojených včetně křidel pl do 2 m2 | m2 | 1,060 | 165,00 | 174,90 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "2/P" 1,0*1,06*1 | | 1,060 | | | |
| 77 | K | 968062376 | Vybourání dřevěných ráků oken zdvojených včetně křidel pl do 4 m2 | m2 | 52,668 | 128,00 | 6 741,50 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "3/P" 1,33*2,2*10 | | 29,260 | | | |
| | VV | | "4/P" 1,33*2,2*6 | | 17,556 | | | |
| | VV | | "5/P" 1,33*2,2*2 | | 5,852 | | | |
| | VV | | Součet | | 52,668 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 78 | K | 968062377 | Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křídel pl přes 4 m2 | m2 | 63,756 | 110,00 | 7 013,16 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "6/P" 2,07*2,2*12 | | 54,648 | | | |
| | VV | | "7/P" 2,07*2,2*2 | | 9,108 | | | |
| | VV | | Součet | | 63,756 | | | |
| 79 | K | 968062455 | Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl do 2 m2 | m2 | 2,440 | 165,00 | 402,60 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "10/P" 0,77*2,26*1 | | 1,740 | | | |
| | VV | | "12/P" 0,7*1,0*1 | | 0,700 | | | |
| | VV | | Součet | | 2,440 | | | |
| 80 | K | 968062456 | Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2 | m2 | 4,500 | 155,00 | 697,50 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "1/P" 1,5*3,0*1 | | 4,500 | | | |
| 81 | K | 968072244 | Vybourání kovových rámu oken jednoduchých včetně křídel pl do 1 m2 | m2 | 2,251 | 290,00 | 652,79 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "8/P" 1,2*0,35*5 | | 2,100 | | | |
| | VV | | "9/P" 0,43*0,35*1 | | 0,151 | | | |
| | VV | | Součet | | 2,251 | | | |
| 82 | K | 971033331 | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm | kus | 19,000 | 55,00 | 1 045,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "VZT, ZTI" 19 | | 19,000 | | | |
| 83 | K | 976072221 | Vybourání kovových komínových dvířek pl do 0,3 m2 ze zdiva cihelného | kus | 7,000 | 24,00 | 168,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "1/Z" 1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | "2/Z" 1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | "4/Z" 1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | "v.č.3, ve stropech VZT mřížky" 4 | | 4,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 7,000 | | | |
| 84 | K | 976072321 | Vybourání kovových komínových dvířek pl přes 0,3 m2 ze zdiva cihelného | kus | 3,000 | 28,00 | 84,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "3/Z, 8/Z, 9/Z" 3 | | 3,000 | | | |
| 85 | K | 978036191 | Otlučení cementových omítek vnějších ploch rozsahu do 100 % | m2 | 25,000 | 45,00 | 1 125,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "vlhká či zduřelá omítka" | | | | | |
| | VV | | "odhad" 25,0 | | 25,000 | | | |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 34 629,21 | |
| 86 | K | 997013112 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s použitím mechanizace | t | 24,870 | 190,00 | 4 725,30 | CS ÚRS 2015 01 |
| 87 | K | 997013219 | Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m | t | 88,644 | 21,00 | 1 861,52 | |
| 88 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 50,014 | 38,00 | 1 900,53 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 89 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 700,196 | 10,00 | 7 001,96 | |
| | VV | | 50,014*14 'Přepočtené koeficientem množství | | 700,196 | | | |
| 90 | K | 997013804 | Poplatek za uložení stavebního odpadu ze skla na skládce (skládkovné) | t | 0,300 | 1 200,00 | 360,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| 91 | K | 997013814 | Poplatek za uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné) | t | 0,672 | 1 200,00 | 806,40 | CS ÚRS 2015 01 |
| 92 | K | 997013821 | Poplatek za uložení stavebního odpadu s azbestem na skládce (skládkovné) | t | 0,551 | 2 500,00 | 1 377,50 | CS ÚRS 2015 01 |
| 93 | K | 997013831 | Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné) | t | 13,830 | 1 200,00 | 16 596,00 | |
| | VV | | 15,972-2,142 | | 13,830 | | | |
| | D | 99 | Přesun hmot | | | | 8 674,82 | |
| 94 | K | 998018001 | Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m | t | 39,431 | 220,00 | 8 674,82 | CS ÚRS 2015 01 |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | 1 606 210,88 | |
| | D | 713 | Izolace tepelné | | | | 560 809,44 | |
| 95 | K | 713110811 | Odstřazení tepelné izolace stropu volně kladených z vláknitých materiálů tl do 100 mm | m2 | 479,845 | 25,00 | 11 996,13 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "dle Tech.zprávy" | | | | | |
| | VV | | "půda S1" 505,1*0,95 | | 479,845 | | | |
| 96 | K | 713121121 | Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy | m2 | 959,690 | 42,00 | 40 306,98 | CS ÚRS 2013 02 |
| | VV | | "dle Tech.zprávy" | | | | | |
| | VV | | "půda S1" 505,1*0,95*2 | | 959,690 | | | |
| 97 | M | 631411880 | deska čedičová izolační tl.100 mm | m2 | 978,884 | 215,00 | 210 460,06 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "dle Tech.zprávy" | | | | | |
| | VV | | "půda S1" 505,1*0,95*2*1,02 | | 978,884 | | | |
| 98 | K | 713121131 | Montáž izolace tepelné podlah parotěsné reflexní tl do 5 mm | m2 | 479,845 | 390,00 | 187 139,55 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "dle Tech.zprávy" | | | | | |
| | VV | | "půda S1" 505,1*0,95 | | 479,845 | | | |
| 99 | M | 283553040 | pás parotěsný tepelně izolační - 25 x 0,97 m, tl. 3 mm | m2 | 503,837 | 154,00 | 77 590,90 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "dle Tech.zprávy" | | | | | |
| | VV | | "půda S1" 505,1*0,95*1,05 | | 503,837 | | | |
| 100 | K | 713131141 | Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek | m2 | 25,561 | 98,00 | 2 504,98 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "parapety pod oplechování, dodávka EPS 70 tl.40 mm viz HSV" | | | | | |
| | VV | | "dle 1/K" 58,3*0,27 | | 15,741 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|---|-----|-----------|--|-----|------------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | "dle 2/K | | 7,1*0,2 | 1,420 | | |
| | VV | | "VKZS/4" | | 8,4 | 8,400 | | |
| | VV | | Součet | | | 25,561 | | |
| 101 | M | 631515380 | deska minerální izolační tl. 160 mm | m2 | 8,568 | 450,00 | 3 855,60 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "VKZS/4" | | 8,4*1,02 | 8,568 | | |
| 102 | K | 713191132 | Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE | m2 | 505,100 | 28,00 | 14 142,80 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "dle Tech.zprávy" | | | | | |
| | VV | | "půda S1" | | 505,1 | 505,100 | | |
| 103 | M | 283292820 | folie parotěsná Al Speciál 170 g/m2 | m2 | 555,610 | 17,00 | 9 445,37 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "dle Tech.zprávy" | | | | | |
| | VV | | "půda S1" | | 505,1*1,1 | 555,610 | | |
| 104 | K | 998713101 | Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m | t | 4,894 | 688,00 | 3 367,07 | CS ÚRS 2015 01 |
| D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | | | | | | | 33 464,28 | |
| 105 | K | 721160806 | Demontáž potrubí vláknocementového DN 200 | m | 34,000 | 65,00 | 2 210,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "půda/střecha, větr.kanaliz.potrubí- viz příloha PD B.8.g) ZOV" | | | | | |
| | VV | | "dle 13/P,14/P" | | 2,0*(7+10) | 34,000 | | |
| 106 | K | 721171809 | Demontáž potrubí z PVC do D 160 | m | 2,000 | 27,00 | 54,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | " pro napojení nových lapačů" | | 4*0,5 | 2,000 | | |
| 107 | K | 721173316 | Potrubí kanalizační plastové dešťové systém KG DN 125 | m | 2,000 | 440,00 | 880,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | " pro napojení nových lapačů" | | 4*0,5 | 2,000 | | |
| 108 | K | 721173403 | Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 150 | m | 14,000 | 690,00 | 9 660,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "půda/střecha, větr.kanaliz.potrubí" | | | | | |
| | VV | | "dle 13/P" | | 2,0*7 | 14,000 | | |
| 109 | K | 721173404 | Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 200 | m | 20,000 | 750,00 | 15 000,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "půda/střecha, větr.kanaliz.potrubí" | | | | | |
| | VV | | "dle 14/P" | | 2,0*10 | 20,000 | | |
| 110 | K | 721242116 | Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapačím košem DN 125 | kus | 4,000 | 1 400,00 | 5 600,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | " 15/P" | | 4 | 4,000 | | |
| 111 | K | 998721101 | Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m | t | 0,137 | 440,00 | 60,28 | CS ÚRS 2015 01 |
| D 761 Konstrukce prosvětlovací | | | | | | | 9 268,00 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--------------|-----|-----------|--|-----|-------------------------|--------------|-------------------|-----------------|
| 112 | K | 761114111 | Stěna zděná ze skleněných tvarnic 190x190x100 mm bezbarvých lesklých dežen mřížka | m2 | 2,080 | 4 390,00 | 9 131,20 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "m.č.110/113" | | 1,2*0,4 | 0,480 | | |
| | VV | | "m.č.118/119" | | 2,0*0,4 | 0,800 | | |
| | VV | | "m.č.127/128" | | 2,0*0,4 | 0,800 | | |
| | VV | | Součet | | | 2,080 | | |
| 113 | K | 998761101 | Přesun hmot tonážní pro konstrukce sklobetonové v objektech v do 6 m | t | 0,240 | 570,00 | 136,80 | CS ÚRS 2015 01 |
| D 762 | | | Konstrukce tesařské | | | | 355 169,26 | |
| 114 | K | 762511246 | Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 22 mm na sraz šroubovaných "dřev.prvky pro tech.chodníky zateplení půdy" | m2 | 32,880 | 342,27 | 11 253,84 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | | | 32,88 | | 32,880 | |
| 115 | K | 762713140 | Montáž prostorové vázané kce z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm2 | m | 1 129,000 | 282,00 | 318 378,00 | |
| | VV | | "dřev.prvky pro technické chodníky zateplení půdy" | | | | | |
| | VV | | "hranolek 230x40 mm" | | 65,0 | 65,000 | | |
| | VV | | "strop, distanční hranoly pod tepel.izolaci" | | | | | |
| | VV | | "střešní lat' 50x50 mm" | | 2,0*532,0 | 1 064,000 | | |
| | VV | | Součet | | | 1 129,000 | | |
| 116 | M | 605120110 | řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2 | m3 | 0,686 | 5 800,00 | 3 978,80 | |
| | VV | | "dřev.prvky pro technické chodníky zateplení půdy" | | | | | |
| | VV | | "hranolek 230x40 mm" | | 0,24*0,04*65,0*1,1 | 0,686 | | |
| 117 | M | 605141120 | řezivo jehličnaté, střešní latě surové dl 4 - 5 m | m3 | 2,926 | 5 500,00 | 16 093,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "strop, distanční hranoly pod tepel.izolaci" | | | | | |
| | VV | | "střešní lat' 50x50 mm" | | 0,05*0,05*2,0*532,0*1,1 | 2,926 | | |
| 118 | K | 762795000 | Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí | m3 | 3,284 | 810,00 | 2 660,04 | |
| | VV | | "dřev.prvky pro technické chodníky zateplení půdy" | | | | | |
| | VV | | "hranolek 230x40 mm" | | 0,24*0,04*65,0 | 0,624 | | |
| | VV | | "strop, distanční hranoly pod tepel.izolaci" | | | | | |
| | VV | | "střešní lat' 50x50 mm" | | 0,05*0,05*2,0*532,0 | 2,660 | | |
| | VV | | Součet | | | 3,284 | | |
| 119 | K | 998762101 | Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m | t | 2,523 | 1 112,00 | 2 805,58 | CS ÚRS 2015 01 |
| D 763 | | | Konstrukce suché výstavby | | | | 23 078,80 | |
| 120 | K | 763132911 | Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 0,1 m2 | kus | 4,000 | 450,00 | 1 800,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "v.č.3, překrytí otvorů ve stropěch po VZT mřížkách" | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----------|------------|------------|---|----|--------------------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | "SDK desky 300 x 300 mm" | | 4 | | | |
| 121 | K | 763431011 | Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely vel. do 0,36 m2 na zavěšený polozapuštěný rošt | m2 | 28,000 | 290,00 | 8 120,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "nosný rošt kotvený do stropních hranolů" | | | | | |
| | VV | | "m.č.110,121,127" | | 8,2+7,6+12,2 | | | |
| 122 | M | 590360850 | panel akustický A T15/T24, NE, bílá 500, 600x600x15mm | m2 | 30,800 | 425,00 | 13 090,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "m.č.110,121,127" | | (8,2+7,6+12,2)*1,1 | | | |
| 123 | K | 998763100 | Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 6 m | t | 0,080 | 860,00 | 68,80 | CS ÚRS 2015 01 |
| D | 764 | | Konstrukce klempířské | | | | 33 874,58 | |
| 124 | K | 764002851 | Demontáž oplechování parapetů do sutí | m | 65,400 | 35,00 | 2 289,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "1/K" | | 58,3 | | | |
| | VV | | "2/K" | | 7,1 | | | |
| | VV | | Součet | | 65,400 | | | |
| 125 | K | 764216602 | Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 200 mm | m | 7,100 | 303,00 | 2 151,30 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "2/K" | | 7,1 | | | |
| 126 | K | 764216605 | Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm | m | 58,300 | 380,00 | 22 154,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "1/K" | | 58,3 | | | |
| 127 | K | 764518623 | Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 120 mm | m | 21,000 | 330,00 | 6 930,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "3/K" | | 21,0 | | | |
| 128 | K | 998764101 | Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m | t | 0,278 | 1 260,00 | 350,28 | CS ÚRS 2015 01 |
| D | 766 | | Konstrukce truhlářské | | | | 461 692,10 | |
| 129 | M | 766-1 p.c. | Okna a dveře plastové , D+M | ks | 1,000 | 3 905,20 | 3 905,20 | |
| | VV | | "okna" | | | | | |
| | VV | | "2/P" | | 1 | | | |
| 130 | M | 766-2 p.c. | Okna a dveře plastové , D+M | ks | 10,000 | 11 511,50 | 115 115,00 | |
| | VV | | "okna" | | | | | |
| | VV | | "3/P" | | 10 | | | |
| 131 | M | 766-3 p.c. | Okna a dveře plastové , D+M | ks | 6,000 | 10 140,00 | 60 840,00 | |
| | VV | | "okna" | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|-------------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | "4/P" 6 | | 6,000 | | | |
| 132 | M | 766-4 p.c. | Okna a dveře plastové , D+M | ks | 2,000 | 9 140,00 | 18 280,00 | |
| | VV | | "okna" | | | | | |
| | VV | | "5/P" 2 | | 2,000 | | | |
| 133 | M | 766-5 p.c. | Okna a dveře plastové , D+M | ks | 12,000 | 10 640,00 | 127 680,00 | |
| | VV | | "okna" | | | | | |
| | VV | | "6/P" 12 | | 12,000 | | | |
| 134 | M | 766-6 p.c. | Okna a dveře plastové , D+M | ks | 2,000 | 11 005,80 | 22 011,60 | |
| | VV | | "okna" | | | | | |
| | VV | | "7/P" 2 | | 2,000 | | | |
| 135 | M | 766-7 p.c. | Okna a dveře plastové , D+M | ks | 5,000 | 2 455,70 | 12 278,50 | |
| | VV | | "okna" | | | | | |
| | VV | | "8/P" 5 | | 5,000 | | | |
| 136 | M | 766-8 p.c. | Okna a dveře plastové , D+M | ks | 1,000 | 1 873,20 | 1 873,20 | |
| | VV | | "okna" | | | | | |
| | VV | | "9/P" 1 | | 1,000 | | | |
| 137 | M | 766-9 p.c. | Okna a dveře plastové , D+M | ks | 1,000 | 37 865,20 | 37 865,20 | |
| | VV | | "dveře" | | | | | |
| | VV | | "1/P" 1 | | 1,000 | | | |
| 138 | M | 766-10p.c. | Okna a dveře plastové , D+M | ks | 1,000 | 11 076,34 | 11 076,34 | |
| | VV | | "dveře" | | | | | |
| | VV | | "10/P" 1 | | 1,000 | | | |
| 139 | M | 766-11p.c. | Okna a dveře plastové , D+M | m2 | 1,000 | 5 900,00 | 5 900,00 | |
| | VV | | "dveře" | | | | | |
| | VV | | "12/P" 1 | | 1,000 | | | |
| 140 | K | 766311111 | Montáž dřevěného zábradlí vnitřního | m | 9,050 | 550,00 | 4 977,50 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "1/T-5/T" 2,4+2,2+1,65+1,4*2 | | 9,050 | | | |
| 141 | M | 766-12 p.c. | materiál pto zábradlí vč.spoj.prostředků | m2 | 6,788 | 750,00 | 5 091,00 | |
| | VV | | "1/T-5/T" (2,4+2,2+1,65+1,4*2)*0,75 | | 6,788 | | | |
| 142 | K | 766311811 | Demontáž dřevěného zábradlí vnitřního | m | 9,050 | 250,00 | 2 262,50 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "1/T-5/T" 2,4+2,2+1,65+1,4*2 | | 9,050 | | | |
| 143 | K | 766411811 | Demontáž truhlářského obložení stěn z panelů plochy do 1,5 m2 | m2 | 59,290 | 78,00 | 4 624,62 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "meziokenní pilíře" | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------|-----|-----------|--|-----|-----------------------------------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | "m.č.113,128" | | (0,34+2*0,3)*2,2*3*2 | 12,408 | | |
| | VV | | | | (0,39+0,47+0,27+0,59+0,3*4)*2,2 | 6,424 | | |
| | VV | | "m.č.114" | | (0,54+2*0,3)*2,2*2+(1,27+0,3)*2,2 | 8,470 | | |
| | VV | | "m.č.129" | | (0,57+2*0,3)*2,2*2+(11,9+0,3)*2,2 | 31,988 | | |
| | VV | | Součet | | | 59,290 | | |
| 144 | K | 766421821 | Demontáž truhlářského obložení podhledů z palubek | m2 | 53,830 | 130,00 | 6 997,90 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "dřev.podbítí přesahu střechy" | | (0,47+0,23)*38,45*2 | 53,830 | | |
| 145 | K | 766422343 | Montáž obložení podhledů jednoduchých panely aglomerovanými přes 1,50 m2 | m2 | 56,522 | 150,00 | 8 478,30 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "podbití přesahu střechy deskami OSB" | | (0,47+0,23)*38,45*2*1,05 | 56,522 | | |
| 146 | M | 607262400 | deska dřevoštěpková OSB 3 SE 2500x1250x12 mm | m2 | 62,174 | 135,00 | 8 393,49 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "podbití přesahu střechy deskami OSB" | | 56,522*1,1 | 62,174 | | |
| 147 | K | 766622861 | Vyvěšení nebo zavěšení křídel dřevěných nebo plastových okenních do 1,5 m2 | kus | 111,000 | 6,00 | 666,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "pohled SZ" | | 31 | 31,000 | | |
| | VV | | "pohled SZ" | | 56 | 56,000 | | |
| | VV | | "pohled JZ,SV" | | 24 | 24,000 | | |
| | VV | | Součet | | | 111,000 | | |
| 148 | K | 998766101 | Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m | t | 4,501 | 750,00 | 3 375,75 | CS ÚRS 2015 01 |
| D 767 | | | Konstrukce zámečnické | | | | 44 292,28 | |
| 149 | K | 767161114 | Montáž zábradlí rovného z trubek do zdi hmotnosti do 30 kg | m | 5,620 | 65,00 | 365,30 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "podél schodiště do 1.PP" | | 4,46+1,16 | 5,620 | | |
| 150 | K | 767161823 | Demontáž zábradlí schodišťového nerozebíratelného hmotnosti 1m zábradlí do 20 kg | m | 2,600 | 250,00 | 650,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "vstupní schodiště" | | 2,6 | 2,600 | | |
| 151 | K | 767220120 | Montáž zábradlí schodišťového hmotnosti do 25 kg z trubek do zdi | m | 2,600 | 73,00 | 189,80 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "vstupní schodiště" | | 2,6 | 2,600 | | |
| 152 | K | 767995111 | Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg | kg | 10,300 | 147,50 | 1 519,25 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "1/Z" | | 3,5 | 3,500 | | |
| | VV | | "2/Z" | | 2,5 | 2,500 | | |
| | VV | | "4/Z" | | 1,0 | 1,000 | | |
| | VV | | "9/Z" | | 3,3 | 3,300 | | |
| | VV | | Součet | | | 10,300 | | |
| 153 | K | 767995112 | Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg | kg | 85,180 | 106,50 | 9 071,67 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "5/Z" | | 8,5*2 | 17,000 | | |
| | VV | | "8/Z" | | 7,18 | 7,180 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|-------------------|---|----|-------------------------------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | "11/Z,12/Z" | | 39,0+22,0 | 61,000 | | |
| | VV | | Součet | | | 85,180 | | |
| 154 | K | 767995113 | Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg | kg | 15,140 | 78,00 | 1 180,92 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "3/Z" | | 15,14 | 15,140 | | |
| 155 | K | 767995114 | Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg | kg | 229,800 | 38,70 | 8 893,26 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "6/Z-vstupní schodiště" | | 55,7 | 55,700 | | |
| | VV | | "7/Z-podél schodiště do 1.PP" | | 174,1 | 174,100 | | |
| | VV | | Součet | | | 229,800 | | |
| 156 | M | 767-1 p.c | Materiál na zhotovení či nakoupení zám.výrobků,ocel S235 | kg | 367,654 | 60,00 | 22 059,24 | |
| | VV | | "hmotnosti atyp.zám.konstrukcí" (10,3+85,18+15,14+229,8)*1,08 | | | 367,654 | | |
| 157 | K | 998767101 | Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m | t | 0,386 | 940,00 | 362,84 | CS ÚRS 2015 01 |
| | | | | | | | 39 627,68 | |
| D | 771 | Podlahy z dlaždic | | | | | | |
| 158 | K | 771274124 | Montáž obkladů stupnic z dlaždic protiskluzných keramických flexibilní lepidlo š do 350 mm | m | 34,500 | 396,00 | 13 662,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "vstupní schodiště" | | 6,7+0,8*2+6,05+0,5*2+5,4+4,75 | 25,500 | | |
| | VV | | "schodiště do 1.PP" | | 1,0*9 | 9,000 | | |
| | VV | | Součet | | | 34,500 | | |
| 159 | K | 771274241 | Montáž obkladů podstupnic z dlaždic protiskluzných keramických flexibilní lepidlo v do 150 mm | m | 34,500 | 396,00 | 13 662,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "vstupní schodiště" | | 6,7+0,8*2+6,05+0,5*2+5,4+4,75 | 25,500 | | |
| | VV | | "schodiště do 1.PP" | | 1,0*9 | 9,000 | | |
| | VV | | Součet | | | 34,500 | | |
| 160 | K | 771574131 | Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2 | m2 | 6,500 | 432,00 | 2 808,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "vstupní schodiště" | | 4,75*1,2 | 5,700 | | |
| | VV | | "schodiště do 1.PP" | | 1,0*0,8 | 0,800 | | |
| | VV | | Součet | | | 6,500 | | |
| 161 | M | 597-1 | dlažba keramická dle výběru investora | m2 | 23,851 | 160,00 | 3 816,16 | |
| | VV | | "dle pol.Montáž stupňů a podstupnic" | | | | | |
| | VV | | (0,32+0,15)*34,5*1,05 | | | 17,026 | | |
| | VV | | "dle pol.Montáž podlah..." | | 6,5*1,05 | 6,825 | | |
| | VV | | Součet | | | 23,851 | | |
| 162 | K | 771990112 | Vyrovnaní podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa | m2 | 22,715 | 240,00 | 5 451,60 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "dle pol.Montáž stupňů a podstupnic" | | | | | |
| | VV | | (0,32+0,15)*34,5 | | | 16,215 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----------|------------|-----------|---|-----|---------------------------------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | "dle pol.Montáž podlah..." | | 6,5 | | | |
| | VV | | Součet | | | 22,715 | | |
| 163 | K | 998771101 | Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m | t | 0,616 | 370,00 | 227,92 | CS ÚRS 2015 01 |
| D | 781 | | Dokončovací práce - obklady | | | | 1 696,28 | |
| 164 | K | 781413915 | Oprava obkladu z obkladaček pórovinných do 50 ks/m2 lepených | kus | 60,000 | 22,00 | 1 320,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "předpoklad" | | 60,0 | 60,000 | | |
| 165 | M | 597610450 | obkladačky keramické - koupelny (bílé i barevné) 20 x 25 x 0,68 cm l. j. | m2 | 3,000 | 120,00 | 360,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "předpoklad" | | 60,0*0,2*0,25 | 3,000 | | |
| 166 | K | 998781101 | Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m | t | 0,044 | 370,00 | 16,28 | CS ÚRS 2015 01 |
| D | 783 | | Dokončovací práce - nátěry | | | | 14 066,30 | |
| 167 | K | 783221121 | Nátěry syntetické KDK barva dražší matný povrch 1x antikorozi, 1x základní, 1x email | m2 | 6,500 | 152,00 | 988,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "odhad" | | 6,5 | 6,500 | | |
| 168 | K | 783695133 | Nátěry vodou ředitelné truhlářských konstrukcí barva standardní lazurovacím lakem 3x lakování | m2 | 17,648 | 148,00 | 2 611,90 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "1/T-5/T" | | (2,4+2,2+1,65+1,4*2)*0,75*2*1,3 | 17,648 | | |
| 169 | K | 783783311 | Nátěry tesařských kci proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním preventivní dvojnásobné v interiéru | m2 | 249,200 | 42,00 | 10 466,40 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "dřev.prvky pro technické chodníky zateplení půdy" | | | | | |
| | VV | | "hranolek 230x40 mm" | | 2*(0,24+0,04)*65,0 | 36,400 | | |
| | VV | | "strop, distanční hranoly pod tepel. izolaci" | | | | | |
| | VV | | "střešní lat' 50x50 mm" | | 2*(0,05+0,05)*2,0*532,0 | 212,800 | | |
| | VV | | Součet | | | 249,200 | | |
| D | 784 | | Dokončovací práce - malby | | | | 11 700,00 | |
| 170 | K | 784111011 | Obrousění podkladu omítnutého v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 300,000 | 15,00 | 4 500,00 | CS ÚRS 2013 02 |
| | VV | | "předpoklad" | | 300,0 | 300,000 | | |
| 171 | K | 784211101 | Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně ošetřuvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 300,000 | 24,00 | 7 200,00 | CS ÚRS 2013 02 |
| | VV | | "předpoklad" | | 300,0 | 300,000 | | |
| D | 787 | | Dokončovací práce - zasklívání | | | | 5 400,00 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|---|-----|------------|---|-----|-------------------|--------------|---------------------|-----------------|
| 172 | K | 787317146 | Zasklívání střech PC profilem plným s UV ochranou s krycí a přítlačnou lištou tl 8 mm | m2 | 3,000 | 1 800,00 | 5 400,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "7/Z" | | 3,0 | | | |
| D 789 Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení | | | | | | | 10 071,88 | |
| 173 | K | 789121151 | Čištění ručním náradím ocelových konstrukcí třídy I B na St 3 | m2 | 17,564 | 40,00 | 702,56 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "nová zábradlí" | | | | | |
| | VV | | "6/Z-stupní schodiště" | | 2,6*1,0*2 | 5,200 | | |
| | VV | | "7/Z-podél schodiště do 1.PP" | | (4,46+1,16)*1,1*2 | 12,364 | | |
| | VV | | Součet | | | 17,564 | | |
| 174 | K | 789421131 | Žárové stříkání ocelových konstrukcí třídy I Al 120 um | m2 | 17,564 | 380,00 | 6 674,32 | CS ÚRS 2015 01 |
| | VV | | "nová zábradlí" | | | | | |
| | VV | | "vstupní schodiště" | | 2,6*1,0*2 | 5,200 | | |
| | VV | | "podél schodiště do 1.PP" | | (4,46+1,16)*1,1*2 | 12,364 | | |
| | VV | | Součet | | | 17,564 | | |
| 175 | M | 553495720 | měkký tvárný zinek, plizovaný, leskle válcovaný 15000 x 333 x 0,6 mm | m | 7,000 | 385,00 | 2 695,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| D 21-M Elektromontáže | | | | | | | 2 000,00 | |
| 176 | K | 21M-1 p.c. | Úpravy na rozvodech nn při zateplení fasády | kpl | 1,000 | 2 000,00 | 2 000,00 | |
| | VV | | "demontáž a montáž el.zařízení a vedení na fasádě" | | | | | |
| | VV | | "kov.skříňka na fasádě, rozměr 0,2x0,3 m - 1 ks" | | | | | |
| | VV | | "venk.osvětlení" | | | | | |
| | VV | | "demontáž a montáž stáv.stropních svítidel v m.č.127,121,110" | | | | | |
| | VV | | "celkem" 1 | | | 1,000 | | |
| D OST Ostatní - samostatné rozpočty | | | | | | | 2 001 072,00 | |
| 177 | K | 1 | D.1.1.1 Výměna střešního pláště | kpl | 1,000 | 1 293 055,00 | 1 293 055,00 | |
| 178 | K | 2 | D.1.2.1 Statická sanace | kpl | 1,000 | 228 220,00 | 228 220,00 | |
| 179 | K | 3 | D.1.4.1 Vzduchotechnika | kpl | 1,000 | 301 955,00 | 301 955,00 | |
| 180 | K | 4 | D.1.4.2 Vzduchotechnika, část elektro | kpl | 1,000 | 62 760,00 | 62 760,00 | |
| 181 | K | 5 | D.1.4.3 Hromosvod | kpl | 1,000 | 100 682,00 | 100 682,00 | |
| 182 | K | 6 | Instalace pevných nivelačních bodů pro sledování svislého sedání - 6ks | kpl | 1,000 | 2 500,00 | 2 500,00 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|-----|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 183 | K | 7 | Instalace pevných nivelačních bodů pro sledování náklonu stavby - 2ks | kpl | 1,000 | 900,00 | 900,00 | |
| 184 | K | 8 | Publicita - plakát A3 | kpl | 1,000 | 1 000,00 | 1 000,00 | |
| 185 | K | 9 | Opatření pro zvláště chráněné druhy živočichů | kpl | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | |
| 186 | K | 10 | Vyregulování otopné soustavy | kpl | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | |

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 48 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 23 000,00

| | | | | | | | | |
|-----|---|-----------|-------------------------|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 187 | K | 012002000 | Geodetické práce | kpl | 1,000 | 8 000,00 | 8 000,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| 188 | K | 013002000 | Projektové práce - DSPS | kpl | 1,000 | 15 000,00 | 15 000,00 | CS ÚRS 2015 01 |

D VRN3 Zařízení staveniště 25 000,00

| | | | | | | | | |
|-----|---|-----------|-----------------------------|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 189 | K | 032002000 | Vybavení staveniště | kpl | 1,000 | 20 000,00 | 20 000,00 | CS ÚRS 2015 01 |
| 190 | K | 039002000 | Zrušení zařízení staveniště | kpl | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | CS ÚRS 2015 01 |