

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Roudnice nad Labem - změna užívání části 1. np ZŠ Školní 1803

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

ARTESO spol. s r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 8.6.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

25014871

DIČ:

CZ25014871

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

418 546,90

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 418 546,90 | 21,00% | 87 894,85 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

506 441,75

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Roudnice nad Labem - změna užívání části 1. np ZŠ Školní 1803

Místo:

Datum: 8.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ARTESO spol. s r.o.

| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
|------------------------------------------------|-------------------|
| Náklady soupisu celkem | 418 546,90 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 69 152,68 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 3 292,80 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 14 947,96 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 21 939,43 |
| 997 - Přesun sutě | 26 221,59 |
| 998 - Přesun hmot | 2 750,90 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 349 393,22 |
| 713 - Izolace tepelné | 62 572,62 |
| 740 - Elektromontáže - zkoušky a revize | 63 800,00 |
| 763 - Konstrukce suché výstavby | 169 730,87 |
| 766 - Konstrukce truhlářské | 685,11 |
| 776 - Podlahy povlakové | 48 801,13 |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety | 3 803,49 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 1,00 |
| VRN7 - Provozní vlivy | 1,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Roudnice nad Labem - změna užívání části 1. np ZŠ Školní 1803

Místo:

Datum: 8.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ARTESO spol. s r.o.

| PČ | Ty P | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------------------------------|---------|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|----------|-----------------|-------------------|--------------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 418 546,90 | |
| D HSV Práce a dodávky HSV | | | | | | | 69 152,68 | |
| D 3 Svislé a kompletní konstrukce | | | | | | | 3 292,80 | |
| 1 | K | 340239235 | Zazdívkva otvorů pl do 4 m2 v příčkách nebo stěnách z příčkovek Ytong tl 150 mm | m2 | 4,200 | 784,00 | 3 292,80 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Zazdívkva otvorů v příčkách nebo stěnách plochy přes 1 m2 do 4 m2 příčkovkami hladkými YTONG, objemové hmotnosti 500 kg/m3, tl. příčky 150 mm | | | | | |
| | VV | | po vybouraných dveřích do m 1,06 | | | | | |
| | VV | | 1,00*2,10*2 | | 4,200 | | | |
| | VV | | Součet | | | 4,200 | | |
| D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | | | | 14 947,96 | |
| 2 | K | 611135101 | Hrubá výplň rýh ve stropech maltou jakékoli šířky rýhy | m2 | 2,760 | 363,00 | 1 001,88 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stropech | | | | | |
| | VV | | po vybouraných příčkách | | | | | |
| | VV | | 6,90*0,20*2 | | 2,760 | | | |
| | VV | | Součet | | | 2,760 | | |
| 3 | K | 611325122 | Vápenocementová štuková omítka rýh ve stropech šířky do 300 mm | m2 | 2,760 | 680,00 | 1 876,80 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Vápenocementová nebo vápenná omítka rýh štuková ve stropech, šířky rýhy přes 150 do 300 mm | | | | | |
| | VV | | po vybouraných příčkách | | | | | |
| | VV | | 6,90*0,20*2 | | 2,760 | | | |
| | VV | | Součet | | | 2,760 | | |
| 4 | K | 612135101 | Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy | m2 | 2,600 | 322,00 | 837,20 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách | | | | | |
| | VV | | po vybouraných příčkách | | | | | |
| | VV | | 3,25*2*0,20*2 | | 2,600 | | | |
| | VV | | Součet | | | 2,600 | | |
| 5 | K | 612325122 | Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách šířky do 300 mm | m2 | 2,600 | 574,00 | 1 492,40 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Vápenocementová nebo vápenná omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy přes 150 do 300 mm | | | | | |
| | VV | | po vybouraných příčkách | | | | | |
| | VV | | 3,25*2*0,20*2 | | 2,600 | | | |
| | VV | | Součet | | | 2,600 | | |
| 6 | K | 612325225 | Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách | kus | 4,000 | 1 350,00 | 5 400,00 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivé přes 1,0 do 4 m2 | | | | | |
| | VV | | po vybouraných dveřích do m 1,06 | | | | | |
| | VV | | 2*2 | | 4,000 | | | |
| | VV | | Součet | | | 4,000 | | |
| 7 | K | 619995001 | Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů | m | 26,800 | 123,00 | 3 296,40 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod. | | | | | |
| | VV | | po vybouraných příčkách | | | | | |
| | VV | | (6,90+3,25*2)*2 | | 26,800 | | | |
| | VV | | Součet | | | 26,800 | | |
| 8 | K | 631312141 | Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým | m3 | 0,276 | 3 780,00 | 1 043,28 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivé rýh v dosavadních mazaninách | | | | | |
| | VV | | po vybouraných příčkách | | | | | |
| | VV | | 6,90*0,20*0,10*2 | | 0,276 | | | |
| | VV | | Součet | | | 0,276 | | |
| D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | | | | 21 939,43 | |
| 9 | K | 949101112 | Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 3,5 m zatižení do 150 kg/m2 | m2 | 122,430 | 53,50 | 6 550,01 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatižení do 150 kg/m2, o výšce lešňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m | | | | | |
| | VV | | 61,03+61,40 | | 122,430 | | | |
| | VV | | Součet | | | 122,430 | | |
| 10 | K | 95 - 1 | odstranění vnitřního vybavení | kpl | 1,000 | 1 000,00 | 1 000,00 | |
| | VV | | police, skříňky a pod | | | | | |
| | VV | | 1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | Součet | | | 1,000 | | |
| 11 | K | 952901111 | Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m | m2 | 122,430 | 74,00 | 9 059,82 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů, při světlé výšce podlaží do 4 m | | | | | |
| | VV | | 61,03+61,40 | | 122,430 | | | |
| | VV | | Součet | | | 122,430 | | |
| 12 | K | 962031133 | Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm | m2 | 44,850 | 92,00 | 4 126,20 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkovek z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm | | | | | |
| | VV | | vybourání příček | | | | | |
| | VV | | 6,90*3,25*2 | | 44,850 | | | |
| | VV | | Součet | | | 44,850 | | |

| PČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----------|------------|------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 13 | K | 968072455 | Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2 | m2 | 3,200 | 222,00 | 710,40 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2 | | | | | |
| | VV | | do mč 1,06 | | | | | |
| | VV | | 0,80*2,00*2 | | 3,200 | | | |
| | VV | | Součet | | 3,200 | | | |
| 14 | K | 968072456 | Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2 | m2 | 2,900 | 170,00 | 493,00 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2 | | | | | |
| | VV | | chodba | | | | | |
| | VV | | 1,45*2,00 | | 2,900 | | | |
| | VV | | Součet | | 2,900 | | | |
| D | 997 | Přesun sutě | | | | | 26 221,59 | |
| 15 | K | 997013211 | Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně | t | 12,766 | 487,00 | 6 217,04 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m | | | | | |
| 16 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 127,660 | 9,88 | 1 261,28 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | | | | | |
| | VV | | 12,766*10 Přepočtené koeficientem množství | | 127,660 | | | |
| 17 | K | 997013511 | Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením | t | 12,766 | 317,00 | 4 046,82 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km | | | | | |
| 18 | K | 997013813 | Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné) | t | 0,153 | 936,00 | 143,21 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot | | | | | |
| 19 | K | 997013831 | Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné) | t | 12,766 | 1 140,00 | 14 553,24 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného | | | | | |
| D | 998 | Přesun hmot | | | | | 2 750,90 | |
| 20 | K | 998018001 | Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m | t | 3,195 | 861,00 | 2 750,90 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m | | | | | |
| D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | | 349 393,22 | |
| D | 713 | Izolace tepelné | | | | | 62 572,62 | |
| 21 | K | 713111121 | Montáž izolace tepelné spodem stropů s uchycením drátem rohoží, pásů, dílců, desek | m2 | 122,430 | 73,20 | 8 961,88 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) rovných spodem s uchycením (drátem, páskou apod.) | | | | | |
| | VV | | výměra dle tabulky místnosti | | | | | |
| | VV | | mč 1,06, 1,07 | | | | | |
| | VV | | 61,03+61,40 | | 122,430 | | | |
| | VV | | Součet | | 122,430 | | | |
| 22 | M | 631509300 | deska akustická ISOVER AKUSTIK PLATTE 1200x600 tl.50 mm | m2 | 134,673 | 390,00 | 52 522,47 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Vlákná skleněná izolační ISOVER - akustické desky akustická deska ISOVER AKUSTIK PLATTE jednostran.kaširovány černou netkanou skleněnou textilií, la = 0,032 W/mK 1200 x 600 tl.50 mm | | | | | |
| | VV | | spc | | | | | |
| | VV | | 122,43*1,1 | | 134,673 | | | |
| | VV | | Součet | | 134,673 | | | |
| 23 | K | 998713201 | Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m | % | 614,840 | 1,77 | 1 088,27 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | | | | | |
| D | 740 | Elektromontáže - zkoušky a revize | | | | | 63 800,00 | |
| 24 | K | ele | elektroinstalace - dle samostatného rozpočtu | kpl | 1,000 | 63 800,00 | 63 800,00 | |
| D | 763 | Konstrukce suché výstavby | | | | | 169 730,87 | |
| 25 | K | 763111417 | SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xA 12,5 TI 100 mm EI 60 Rw 55 DB | m2 | 21,775 | 1 050,00 | 22 863,75 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami standardními A tl. 2 x 12,5 mm, EI 60, příčka tl. 150 mm, profil 100 TI tl. 100 mm, Rw 55 dB | | | | | |
| | VV | | příčky | | | | | |
| | VV | | 6,70*3,25 | | 21,775 | | | |
| | VV | | Součet | | 21,775 | | | |
| 26 | K | 763111717 | SDK příčka základní penetrační nátěr | m2 | 21,775 | 41,90 | 912,37 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr | | | | | |
| | VV | | příčky | | | | | |
| | VV | | 6,70*3,25 | | 21,775 | | | |
| | VV | | Součet | | 21,775 | | | |
| 27 | K | 763111811 | Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednoduché | m2 | 4,673 | 54,90 | 256,55 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Demontáž příček ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů jednoduchých, opláštění jednoduché | | | | | |
| | VV | | chodba - posun | | | | | |
| | VV | | 2,33*3,25-1,45*2,00 | | 4,673 | | | |
| | VV | | Součet | | 4,673 | | | |
| 28 | K | 763112811 | Demontáž desek jednoduché opláštění SDK příčka | m2 | 9,345 | 21,40 | 199,98 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Demontáž příček ze sádrokartonových desek desek, opláštění jednoduché | | | | | |
| | VV | | chodba - posun | | | | | |
| | VV | | (2,33*3,25-1,45*2,00)*2 | | 9,345 | | | |
| | VV | | Součet | | 9,345 | | | |

| PČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 29 | K | 7631314.99 | Podhled z desek bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD | m2 | 122,430 | 549,00 | 67 214,07 | |
| | PP | | Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez TI | | | | | |
| | VV | | bez dodávky desek - desky ve specifikaci | | | | | |
| | VV | | výměra dle tabulky místnosti | | | | | |
| | VV | | mč 1,06, 1,07 | | | | | |
| | VV | | 61,03+61,40 | | 122,430 | | | |
| | VV | | Součet | | | 122,430 | | |
| 30 | M | 590305390 | deska akustická sdk Gyptone BIG - Activ Air 1200 x 2400 tl. 12,5 BIG Quattro 47 | m2 | 134,673 | 495,00 | 66 663,14 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Systémy sádrokartonové, sádrovláknité a cementovláknité systémy RIGIPS desky sádrokartonové akustické Gyptone BIG - Activ Air tmelená spára BIG Quattro 47 1200 x 2400 tl. 12,5 mm | | | | | |
| | VV | | spc | | | | | |
| | VV | | 122,43*1,1 | | 134,673 | | | |
| | VV | | Součet | | | 134,673 | | |
| 31 | K | 998763200 | Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 6 m | % | 1 581,090 | 7,35 | 11 621,01 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Přesun hmot pro dřevostavby stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | | | | | |
| | D | 766 | Konstrukce truhlářské | | | | 685,11 | |
| 32 | K | 766660011 | Montáž dveřních křídel otvíravých 2křídlových š do 1,45 m do ocelové zárubně | kus | 1,000 | 601,00 | 601,00 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otvíravých do ocelové zárubně povrchové upravených dvoukřídlových, šířky do 1450 mm | | | | | |
| | VV | | stávající dveře - posunutí - dveře stávající | | | | | |
| | VV | | 1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | Součet | | | 1,000 | | |
| 33 | K | 766691914 | Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2 | kus | 4,000 | 20,90 | 83,60 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2 | | | | | |
| | VV | | do m 1,06 | | | | | |
| | VV | | 2 | | 2,000 | | | |
| | VV | | chodba | | | | | |
| | VV | | 1+1 | | 2,000 | | | |
| | VV | | Součet | | | 4,000 | | |
| 34 | K | 998766201 | Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m | % | 0,685 | 0,74 | 0,51 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | | | | | |
| | D | 776 | Podlahy povlakové | | | | 48 801,13 | |
| 35 | K | 776 - 1 | úprava podlahoviny v mč 1,07 | kpl | 1,000 | 300,00 | 300,00 | |
| | VV | | úprava pro napojení příčky | | | | | |
| | VV | | 1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | Součet | | | 1,000 | | |
| 36 | K | 776111311 | Vysátí podkladu povlakových podlah | m2 | 61,030 | 9,74 | 594,43 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Příprava podkladu vysátí podlah | | | | | |
| | VV | | oprava v mč 1,06 | | | | | |
| | VV | | 61,03 | | 61,030 | | | |
| | VV | | Součet | | | 61,030 | | |
| 37 | K | 776141121 | Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 3 mm | m2 | 61,030 | 214,00 | 13 060,42 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky do 3 mm | | | | | |
| | VV | | oprava v mč 1,06 | | | | | |
| | VV | | 61,03 | | 61,030 | | | |
| | VV | | Součet | | | 61,030 | | |
| 38 | K | 776201811 | Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně | m2 | 61,030 | 39,50 | 2 410,69 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky | | | | | |
| | VV | | oprava v mč 1,06 | | | | | |
| | VV | | 61,03 | | 61,030 | | | |
| | VV | | Součet | | | 61,030 | | |
| 39 | K | 776221111 | Lepení pásů z PVC standardním lepidlem | m2 | 61,030 | 110,00 | 6 713,30 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních | | | | | |
| | VV | | oprava v mč 1,06 | | | | | |
| | VV | | 61,03 | | 61,030 | | | |
| | VV | | Součet | | | 61,030 | | |
| 40 | M | 284122850 | podlahovina PVC tl 2 mm | m2 | 67,133 | 325,00 | 21 818,23 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Podlahovina z polyvinylchloridu bez podkladu heterogenní podlahová krytina šířka 1500 mm NovoFlor Extra tl 2 mm | | | | | |
| | VV | | spc | | | | | |
| | VV | | 61,03*1,1 | | 67,133 | | | |
| | VV | | Součet | | | 67,133 | | |
| 41 | K | 776421111 | Montáž obvodových lišt lepením | m | 38,130 | 74,90 | 2 855,94 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Montáž lišt obvodových lepených | | | | | |
| | VV | | soklíky | | | | | |
| | VV | | m 1,06 | | | | | |
| | VV | | (8,715+6,90)*2 | | 31,230 | | | |
| | VV | | m 1,07 | | | | | |
| | VV | | 6,90 | | 6,900 | | | |
| | VV | | Součet | | | 38,130 | | |
| 42 | M | 284110030 | lišta speciální soklová PVC | m | 41,943 | 20,70 | 868,22 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Podlahovina z polyvinylchloridu bez podkladu speciální soklové lišty - lišty z měkkého PVC WSL 30/30 10271 30 x 30 mm role 50 m | | | | | |
| | VV | | 38,13*1,1 Přepočtené koeficientem množství | | 41,943 | | | |
| 43 | K | 998776201 | Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m | % | 486,220 | 0,37 | 179,90 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | | | | | |
| | D | 784 | Dokončovací práce - malby a tapety | | | | 3 803,49 | |

| PČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|------|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 44 | K | 784211131 | Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra minimálně otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m | m2 | 94,850 | 40,10 | 3 803,49 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné minimálně v místnostech výšky do 3,80 m | | | | | |
| | VV | | příčka | | | | | |
| | VV | | 6,90*3,25*2 | | 44,850 | | | |
| | VV | | opravy po zazdívkách | | | | | |
| | VV | | 50 | | 50,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 94,850 | | | |
| | D | VRN | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | 1,00 | |
| | D | VRN7 | Provozní vlivy | | | | 1,00 | |
| 45 | K | 070001000 | Provozní vlivy | % | 1,000 | 1,00 | 1,00 | CS ÚRS 2016 01 |
| | PP | | Základní rozdělení průvodních činností a nákladů provozní vlivy | | | | | |