

Příloha č. 2 - Slepý výkaz výměr Podbořany

| p.č. | kód | popis | MJ | množství | j.cena v Kč | % sazba DPH | cena celkem bez DPH v Kč | cena celkem vč. DPH v Kč | cenová soustava |
|---------------|-----------|--|-----|----------|-------------|-------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------|
| chemie | | | | | | | | | |
| 1 | 771471810 | Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných | m | 37,000 | 62,00 | 21 | 2 294,00 | 2 775,74 | CS ÚRS 2016 01 |
| 2 | 771474112 | Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 65 do 90 mm | m | 37,000 | 124,00 | 21 | 4 588,00 | 5 551,48 | CS ÚRS 2016 01 |
| 3 | 597614160 | <i>dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné, sokl - S 29,8 x 8,0 x 0,9 cm</i> Obkládačky a dlaždice keramické dlaždice keramické vysoce slinuté neglazované mrazuvzdorné S-hladké SL- zdrsňené Color - hladké sokl - rozměr 29,8 x 8,0 x 0,9 | kus | 136,000 | 65,00 | 21 | 8 840,00 | 10 696,40 | <i>CS ÚRS 2016 01</i> |
| 4 | 771574113 | Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2 Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 9 do 12 ks/ m2 | m2 | 50,000 | 650,00 | 21 | 32 500,00 | 39 325,00 | CS ÚRS 2016 01 |
| 5 | 597614100 | <i>dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné 29,8 x 29,8 x 0,9 cm</i> Obkládačky a dlaždice keramické dlaždice keramické vysoce slinuté neglazované mrazuvzdorné S-hladké SL- zdrsňené Color - hladké rozměr 29,8 x 29,8 x 0,9 | m2 | 55,000 | 700,00 | 21 | 38 500,00 | 46 585,00 | <i>CS ÚRS 2016 01</i> |
| 6 | 771571810 | Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty | m2 | 50,000 | 350,00 | 21 | 17 500,00 | 21 175,00 | CS ÚRS 2016 01 |
| 7 | 771591111 | Podlahy penetrace podkladu Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu | m2 | 50,000 | 85,00 | 21 | 4 250,00 | 5 142,50 | CS ÚRS 2016 01 |
| 8 | 771990112 | Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 30 MPa | m2 | 50,000 | 325,00 | 21 | 16 250,00 | 19 662,50 | CS ÚRS 2016 01 |
| 9 | 997013501 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 10 km se složením Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 10 km | t | 5,033 | 1 450,00 | 21 | 7 297,85 | 8 830,40 | CS ÚRS 2016 01 |

| | | | | | | | | | |
|-----------------|-----------|---|-----|---------|------------|----|------------|------------|----------------|
| 10 | 997013803 | Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné) | t | 5,033 | 560,00 | 21 | 2 818,48 | 3 410,36 | CS ÚRS 2016 01 |
| | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z keramických materiálů | | | | | | | |
| 11 | 998771102 | Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m | t | 3,101 | 517,53 | 21 | 1 604,86 | 1 941,88 | CS ÚRS 2016 01 |
| | | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | | | | | | | |
| 12 | 998771194 | Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 za zvětšený přesun do 10000 m | t | 3,101 | 56,00 | 21 | 173,66 | 210,12 | CS ÚRS 2016 01 |
| | | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 10000 m | | | | | | | |
| 13 | 611325421 | Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn a stropů v rozsahu plochy do 10% | m2 | 185,000 | 85,00 | 21 | 15 725,00 | 19 027,25 | CS ÚRS 2016 01 |
| | | Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10% | | | | | | | |
| 14 | 784211101 | Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 185,000 | 94,00 | 21 | 17 390,00 | 21 041,90 | CS ÚRS 2016 01 |
| | | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m | | | | | | | |
| 15 | E0213 | Elektroinstalace napojení digestoře | kpl | 1,000 | 1,00 | 21 | 1,00 | 1,21 | |
| 16 | M637 | <u>digestoř použití bezodtahové digestoře</u> digestoř použití bezodtahové digestoře, Vnější rozměry pracovní plochy [šxhxv] [mm] min. 1000x800x1470. | kus | 1,000 | 105 033,00 | 21 | 105 033,00 | 127 089,93 | |
| biologie | | | | | | | | | |
| 17 | 776201812 | Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou | m2 | 70,720 | 120,00 | 21 | 8 486,40 | 10 268,54 | CS ÚRS 2016 01 |
| 18 | 776221121 | Lepení elektrostaticky vodivých pásů z PVC standardním lepidlem Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů elektrostaticky vodivých | m2 | 70,720 | 325,00 | 21 | 22 984,00 | 27 810,64 | CS ÚRS 2016 01 |
| 19 | 998776102 | Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m | t | 2,037 | 1 950,00 | 21 | 3 972,15 | 4 806,30 | CS ÚRS 2016 01 |
| | | Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----|-------------|---|-----|---------|----------|----|-----------|------------|----------------|
| 20 | 998776194 | Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 za zvětšený přesun do 10000 m Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 10000 m | t | 2,037 | 150,00 | 21 | 305,55 | 369,72 | CS ÚRS 2016 01 |
| 21 | 284110260 | <i>PVC homogen. zátěž. elektrostaticky vodivé tl. 2,00 mm, el. odpor 0,05 - 1 Mohm, třída zátěže 34/43, tř. otěru P,BfI S1</i> Podlahoviny z polyvinylchloridu bez podkladu heterogenní podlahová krytina pásy povlakové z PVC, role 2 m pásy povlakové z PVC homogenní elektrostaticky vodivé Conductiv EC, tl. 2,00 mm (0,05 - 1 Mohm) | m2 | 77,792 | 1 092,00 | 21 | 84 948,86 | 102 788,13 | CS ÚRS 2016 01 |
| 22 | 776421111 | Montáž obvodových lišt lepením Montáž lišt obvodových lepených | m | 34,760 | 90,00 | 21 | 3 128,40 | 3 785,36 | CS ÚRS 2016 01 |
| 23 | 283421400 | <i>lišty délka 2,5 m profil číslo 8</i> Profily z měkčeného polyvinylchloridu lišty pro obklady, délka 2,5 m barva šedá , profil číslo 8 | kus | 16,000 | 200,00 | 21 | 3 200,00 | 3 872,00 | CS ÚRS 2016 01 |
| 24 | 997013501.1 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 10 km se složením Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 10 km | t | 0,212 | 1 450,00 | 21 | 307,40 | 371,95 | CS ÚRS 2016 01 |
| 25 | 997013831 | Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné) Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného | t | 0,212 | 560,00 | 21 | 118,72 | 143,65 | CS ÚRS 2016 01 |
| 26 | 771990112 | Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 30 MPa | m2 | 70,720 | 360,00 | 21 | 25 459,20 | 30 805,63 | CS ÚRS 2016 01 |
| 27 | 611325421 | Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn a stropů v rozsahu plochy do 10% Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10% | m2 | 136,600 | 85,00 | 21 | 11 611,00 | 14 049,31 | CS ÚRS 2016 01 |
| 28 | 784211101 | Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 136,600 | 95,00 | 21 | 12 977,00 | 15 702,17 | CS ÚRS 2016 01 |
| | M664 | <i>promítací stahovací plátno v rozměrech 2000 (+/-200) x 2000 (+/-200) mm</i> | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|-------------|---|-----|---------|-----------|----|------------|------------|----------------|
| 29 | | promítací stahovací plátno-svinovací plátno s elektrickým výsuvem ovládaným pomocí dálkového RC rádiového ovládání v designovém kulatém hliníkovém tubusu bílé barvy (prášková barva) pro přímou montáž na stěnu či strop projekční plátno je tvořeno skelnou tkaninou s černými okraji, na zadní straně je opatřeno černým neprůhledným plastovým potahem, gramáž plátna 600 g/m2 | kus | 1,000 | 27 820,00 | 21 | 27 820,00 | 33 662,20 | |
| fyzika, chemie - odborná učebna | | | | | | | | | |
| 30 | 776201812 | Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou | m2 | 95,000 | 120,00 | 21 | 11 400,00 | 13 794,00 | CS ÚRS 2016 01 |
| 31 | 776221121 | Lepení elektrostaticky vodivých pásů z PVC standardním lepidlem Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů elektrostaticky vodivých | m2 | 95,000 | 325,00 | 21 | 30 875,00 | 37 358,75 | CS ÚRS 2016 01 |
| 32 | 998776102 | Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 2,600 | 1 950,00 | 21 | 5 070,00 | 6 134,70 | CS ÚRS 2016 01 |
| 33 | 998776194 | Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 za zvětšený přesun do 10000 m Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 10000 m | t | 2,600 | 150,00 | 21 | 390,00 | 471,90 | CS ÚRS 2016 01 |
| 34 | 284110260 | <i>PVC homogen. zátěž. elektrostaticky vodivé tl. 2,00 mm, el. odpor 0,05 - 1 Mohm, třída zátěže 34/43, tř. otěru P,Bfl S1</i> Podlahoviny z polyvinylchloridu bez podkladu heterogenní podlahová krytina pásy povlakové z PVC, role 2 m pásy povlakové z PVC homogenní elektrostaticky vodivé Conductiv EC, tl. 2,00 mm (0,05 - 1 Mohm) | m2 | 104,500 | 1 092,00 | 21 | 114 114,00 | 138 077,94 | CS ÚRS 2016 01 |
| 35 | 776421111 | Montáž obvodových lišt lepením Montáž lišt obvodových lepených | m | 42,000 | 90,00 | 21 | 3 780,00 | 4 573,80 | CS ÚRS 2016 01 |
| 36 | 283421400 | <i>lišty délka 2,5 m profil číslo 8</i> Profily z měkčeného polyvinylchloridu lišty pro obklady, délka 2,5 m barva šedá , profil číslo 8 | kus | 20,000 | 200,00 | 21 | 4 000,00 | 4 840,00 | CS ÚRS 2016 01 |
| 37 | 997013501.1 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 10 km se složením Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 10 km | t | 0,725 | 1 450,00 | 21 | 1 051,25 | 1 272,01 | CS ÚRS 2016 01 |
| 38 | 997013831 | Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné) Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného | t | 0,725 | 560,00 | 21 | 406,00 | 491,26 | CS ÚRS 2016 01 |

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----------|---|----|---------|--------|----|-------------------|-------------------|----------------|
| 39 | 771990112 | Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa | m2 | 95,000 | 325,00 | 21 | 30 875,00 | 37 358,75 | CS ÚRS 2016 01 |
| | | Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 30 MPa | | | | | | | |
| 40 | 611325421 | Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn a stropů v rozsahu plochy do 10% | m2 | 146,000 | 85,00 | 21 | 12 410,00 | 15 016,10 | CS ÚRS 2016 01 |
| | | Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10% | | | | | | | |
| 41 | 784211101 | Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 146,000 | 95,00 | 21 | 13 870,00 | 16 782,70 | CS ÚRS 2016 01 |
| | | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m | | | | | | | |
| Celková nabídková cena | | | | | | | 708 325,78 | 857 074,19 | |

Tímto čestně prohlašujeme, že námi nabízený předmět plnění splňuje zadavatelem požadované parametry uvedené v zadávací dokumentaci, především v soupisu prací.

Datum:

Podpis osoby oprávněné jednat jménem či za účastníka: