|  |
| --- |
| Kalkulace místnost E01 |
| *dodavatel* | *Oldřich Holubec**Sladkovského 245**537 01 Chrudim**tel,fax xxxxxxxxx**mobil xxxxxxxxxx**e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxxx* | *odběratel*  | *DPKR Ráby* |
| *Číslo objednávky:* |  |
| *Poř.**číslo* | *položka* | *DPH* | *Množství* | *Mj* | *Cena/Mj**bez DPH* | *Celkem Kč**bez DPH* |
| 1 | demontáž pvc |  | 39,5 | m2 | 40,00 | 1 580,00 |
| 2 | likvidace odpadu |  | 0,2 | t | 4300,00 |  860,00 |
| 3 | očištění podkladu plošným broušením strojem s odsáváním |  | 39,5 | m2 | 45,00 | 1 778,00 |
| 4 | opravy rychlotmelem (dle skutečnosti) |  | 1,0 | x | 1000,00 | 1 000,00 |
| 5 | broušení diamantem |  | 0,2 | os/h | 2500,00 |  500,00 |
| 6 | penetrace polyuretanová s pískovým vsypem |  | 39,5 | m2 | 95,00 | 3 753,00 |
| 7 | penetrace disperzní |  | 0,0 | m2 | 15,00 |  0,00 |
| 8 | tmel samonivelační  |  | 250,0 | kg | 19,00 | 4 750,00 |
| 9 | tmelení |  | 250,0 | kg | 10,00 | 2 500,00 |
| 10 | přebroušení a vysátí podkladu |  | 39,5 | m2 | 27,00 | 1 067,00 |
| 11 | PVC zátěžové A 39 M š.4m x 4,4 |  | 17,6 | m2 | 285,00 | 5 016,00 |
| 12 | PVC zátěžové A 39 M š.3m x 8,2 |  | 24,6 | m2 | 285,00 | 7 011,00 |
| 13 | lepidlo disperzní  |  | 39,5 | m2 | 42,00 | 1 659,00 |
| 14 | montáž PVC plošné lepení |  | 39,5 | m2 | 80,00 | 3 160,00 |
| 15 | scelovací roztok  |  | 1,0 | x | 250,00 |  250,00 |
| 16 | studené spoje |  | 5,0 | bm | 45,00 |  225,00 |
| 17 | lišta obvodová sokl pvc včetně montáže |  | 40,0 | bm | 65,00 | 2 600,00 |
| 18 | lišta obvodová Döllken |  | 0,0 | bm | 65,00 |  0,00 |
| 19 | montážní materiál |  | 1,0 | x | 300,00 |  300,00 |
| 20 | Alu lišta přechodová zátěžová |  | 5,0 | bm | 230,00 | 1 150,00 |
| 21 | montáž Alu lišt |  | 5,0 | bm | 35,00 |  175,00 |
| 22 | doprava a manipulace  |  | 2,0 | x | 300,00 |  600,00 |
| 23 |  |  |  |  |  |  0,00 |
| 24 |  |  |  |  |  |  0,00 |
| 25 |  |  |  |  |  |  0,00 |
|  | *Celkem bez DPH* | 15 |  |  |  | ***39 934,00*** |
| *V Chrudimi dne: 28.5.2018*  | *Podpis, razítko* |

Na podkladu je rozmývatelná stěrkovací hmota Unifil. Aby nedošlo k rozpraskání nové stěrky, je nutné použít polyuretanovou penetraci, která zamezí provlhnutí této vrstvy.Varianta odstranění Unifilu frézováním je také možná, provádí se však těžkým strojem, hluk se nese celou budovou a jedná se i o dražší proces.

Realizace: nástup vždy po 8 hodině, po 17 hodině již bude plocha bez problémů pochozí.

*Rozpočet obsahuje veškerý materiál i řemeslné operace potřebné k provedení kompletní technologie. Některé položky jsou stanoveny výpočtem a mohou se lišit od skutečnosti. Jednotkové ceny jsou pevné, účtovány budou pouze skutečně provené práce a skutečná množství materiálu. Na kvalitu materiálu a provedené práce poskytujeme záruku 24 měsíců.*