|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **VÝKAZ VÝMĚR PNUTÁ STROPNÍ FÓLIE** | | | |
|  | **Přijatý doklad: Zakázka:** | | | |
|  |  | **Poptávající:**  IČ:  DIČ : | | |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  | | Dodací adresa | | |
| dodávka a montáž pnuté stropní fólie , na akci "podhledy s potiskem, Zámeček Střelice" | | | | |
| POZICE NÁZEV A POPIS |  | MNOŽSTVÍ | CENA / MJ BEZ DPH | CENA CELKEM BEZ DPH |
| 1. **MÍSTNOST 203 - 1ks** 2. Translucentní fólie STAR   O Blanc Venus   1. Obvodová lišta STAR 2. Výroba křivky STAR 3. Příprava na tisk 4. Tisk bez svařování, 1 m2 5. **Materiál celkem** 6. **MÍSTNOST 204 - 2ks** 7. Translucentní fólie STAR   O Blanc Venus   1. Obvodová lišta STAR 2. Výroba křivky STAR 3. Příprava na tisk 4. Tisk bez svařování, 2<5 m2 5. **Materiál celkem** 6. **MÍSTNOST 205 a 206 - 2ks** 7. Translucentní fólie STAR   O Blanc Venus   1. Obvodová lišta STAR 2. Výroba rohů STAR 3. Příprava na tisk 4. Tisk bez svařování, 6<15 m2 5. **Materiál celkem** 6. **MÍSTNOST 208 - 2ks** 7. Translucentní fólie STAR   O Blanc Venus   1. Obvodová lišta STAR 2. Výroba křivky STAR 3. Příprava na tisk 4. Tisk bez svařování, 2<5 m2 5. **Materiál celkem** 6. **INSTALACE** 7. Doprava Střelice 8. Ubytování 9. Montáž 10. **Instalace celkem** 11. **OSVĚTLENÍ - PLOŠNĚ - PROMĚNLIVÁ TEPLOTA -**   **250mm**   1. LED materiál |  | 1,9m2 |  |  |
| 4,4m |  |  |
| 4,4ks |  |  |
| 1,0ks |  |  |
| 1,9m2 |  |  |
|  |  |  |
| 6,4m2 |  |  |
| 11,4m |  |  |
| 11,4ks |  |  |
| 1,0ks |  |  |
| 6,4m2 |  |  |
|  |  |  |
| 13,0m2 |  |  |
| 20,8m |  |  |
| 8,0ks |  |  |
| 2,0ks |  |  |
| 13,0m2 |  |  |
|  |  |  |
| 6,4m2 |  |  |
| 11,4m |  |  |
| 11,4ks |  |  |
| 1,0ks |  |  |
| 6,4m2 |  |  |
|  |  |  |
| 1,0ks |  |  |
| 1,0ks |  |  |
| 1,0ks |  |  |
|  |  |  |
| 1,0ks |  |  |

Strana:

1 / 2

|  |  |
| --- | --- |
| 036 LED montáž 1,0ks  037 **Osvětlení celkem** | |
|  | **CELKEM BEZ DPH:** |
| CELKEM DPH 21% : |
| CELKEM VČETNĚ DPH: |
| Osvětlení je navrženo na hloubku 250mm a v režimu stmívatelném.  Plošně podsvícený podhled, proměnlivá teplota chromatičnosti: 3000 - 4000K ( teplá bílá až neutrální bíla)  Stavební připravenost u osvětlení:  před samotnou instalací osvětlení je třeba určit a připravit místo pro uložení napájecího zdroje o rozměrech 1x 244x68x39mm (š,h,v). V místě napájecího zdroje je nutné uložit i ovládací prvky - 1x 244x68x39mm (š,h,v).  Optimální umístění napájecího zdroje je max 2m od místa instalace LED.  Před instalací LED pásků je třeba povrch upravit penetrací (v případě SDK, malby, štuku).  Silový vývod do místa instalace je nutné přivést kabelem: CYKY 3x1,5 (spínaná fáze + trvalá fáze + nulový vodič + zemnící vodič).  lesklé fólie mohou vykazovat určité množství jemných skladů, které jsou způsobeny balením, tzn. složením materiálu při převozu. Většina skladů se postupem času vyrovná, a to v závislosti na teplotě místnosti. Čím vyšší teplota bude, tím rychleji se sklady vyrovnají. I přes veškerou odbornou péči, která je balení věnována, zatím neexistuje lepší způsob, jak tomuto zcela předejít.  Cena je za kompletní dodávku i s montáží a dopravou.  Předností pnutého stropního podhledu je:   * záruka 10 let garantovaná výrobcem i dodavatelem na lišty, stálost barev a sváry * údržba není téměř nutná, proto je vhodný i do vysokých a těžko dostupných míst * na jeho povrchu nekondenzuje pára, proto je vhodný do koupelen a bazénů * čistá a rychlá montáž * v případě potřeby vstupu do instalací skrytých nad podhledem rychlá demontáž a opětovná montáž (podhled má tvarovou paměť) * kompletní servis zajišťovaný firmou (čištění, demontáž, modifikace, atd.) * podhled je antistatický, hygienický, samozhášivý, splňuje ustanovení paragrafu 13 Zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky, a nařízení vlády NV č. 190/2002 Sb. ve znění k 1.5.2004. Výrobek splňuje evropské technické normy EN 14716:2004, EN 13501-1:2002. | |

Strana:

2 / 2