



Mojmír Klas, s.r.o., Štramberská 1127/28, 742 21 Kopřivnice

znalec v oboru v oboru bezpečnosti práce ve stavebnictví

projektová, konzultační činnost v oblasti ochrany proti pádu, kontrolní a revizní činnosti

IČO: 027 01 553

DIČ: CZ02701553

mob.: +420 734 278 824

e-mail: info@mk11.cz

D.1.1.D-02.03 SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK VÝKONŮ - VÝKAZ VÝMĚR

Systém určený k ochraně proti pádu dle nař.vl. č. 362/2005 Sb. a v souladu s ČSN EN 795, ČSN EN P CEN/TS 16415 a ČSN EN 363.

Systém určený k ochraně proti pádu zajišťuje naplnění požadavku bezpečného užívání stavby při údržbě střechy - viz § 8, odst.1, písm. e) vyhl.č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby a Nařízení EP a Rady (EU) č. 305/2011.

STAVBA: PELHŘIMOV - výpravní budova, obnova střešního pláště
OBJEKT: SO 01
ČÁST PROJEKTU: D.1.1 D-02
ČÍSLO ZAKÁZKY: 226_2019
DATUM: revize 5.12.2019
OBJEDNAVATEL: FUSIONarchitects s.r.o., Na Maninách 1092/20, 170 00 Praha 7 – Holešovice
Ing. arch. Kateřina Gregorová
Tel: +420 723 076 427
Mail: katka@fusionarchitects.cz

ŘEŠENÍ: systém s permanentním poddajným kotvicím vedením

| položka | počet jednotek | ceníková cena za jednotku | celkem - ceníková cena |
|---|----------------|---------------------------|------------------------|
| | | Kč bez DPH | Kč bez DPH |
| kotvicí zařízení typu C dle ČSN EN 795 - samostatný/průběžný prvek | 16 | 2900 | 46400 |
| kotvicí zařízení typu C dle ČSN EN 795, koncový, rohový prvek | 16 | 4750 | 76000 |
| ID štítek | 1 | 750 | 750 |
| poddajné kotvicí vedení - nerezové lano 7 mm | 203 | 220 | 44660 |
| výchozí prohlídka | 1 | 6000 | 6000 |
| cena za materiál - ceny jsou platné v době zpracování soupisu prací | | | 173810 |
| cena za montáž - ceny jsou platné v době zpracování soupisu prací | | | 38200 |
| ceníková cena celkem | | | 212010 |

Rozhodující pro soupis prací a dodávek výkonů je výkresová dokumentace.

SOUČÁSTÍ NENÍ ZAPRAVENÍ POVLAKOVÉ KRYTINY - PROSTUPŮ KRYTINOU

Zpracoval:



Ing. Mojmír Klas, CSc.

www.mojmirklas.cz