|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| MUZEJNÍ EXPOZICE A INTERIÉROVÉ ŘEŠENÍ SOUVISEJÍCÍCH PROSTOR STRAKONICKÉHO HRADU – PROVÁDĚCÍ PROJEKT | | | | | | | | | | | | |
| Expozice zbraní a motocyklů ČZ, předkaplí, kaple | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY – Z | | | | | | | | | | | | |
| **Dodávka a montáž** - včetně provedení dílenské dokumentace a statického posouzení (dle potřeby) | | | | | | | |  |  |  |  |  |
| **Pol.** | **Název výrobku** | **Rozměry /mm/** | | | **j.** | **Množství** | **Poznámka** | Číslo výkresu | Číslo místnosti | **Materiál** | **cena/jedn.** | **Cena celkem** |
| **d.** | **š.** | **v.** | bez DPH |
| **1/ZC** | **Obložení stávajícího schodiště slzičkovým AL plechem a tahokovem s LED pásky** | 1400 (délka stupně) | 300 (šířka stupně) | Cca 190 (výška stupně) | kpl | 1 | Kotvení podkladních desek stranově do zdi a zábradlí. | C.01, C.03 | A 2.12 | Obložení žulových schodišťových stupňů protiskluzovým AL plechem tl. 2 mm s 5 slzičkami (např. QUINTET nebo ekvivalent) na podložkách z 2x lehčeného polyetylénu (např. MIRELON nebo ekvivalent) a na volně položených MDF desek (tl. cca 10mm), upevněných stranově do zdi a zábradlí pomocí kotevní L profilů. Podstupnice vykryty tahokovem, kryjícím LED pásek, který stupně osvětluje. | 32 513,00 Kč | 32 513,00 Kč |
| **2/ZC** | **Pokrytí podlahy slzičkovýn AL plechem** |  |  |  | m2 | 68,2 | Slzičkový plech kotven do desek MDF tl. 10mm vruty se zápustnou hlavou | C.04 | A 2.11 | Protiskluzový AL plexh tl. 2 mm s 5 slzičkami (např. QUINTET nebo ekvivalent) na podložce z lehčeného polyetylénu (např. MIRELON nebo ekvivalent) a volně položených MDF deskách. Šroubováno do podkladové MDF šrouby se zápustnou hlavou. Směr slziček je 45° k podélné ose místností. Soklová lišta – AL profil L50/50/2 vsunuta pod krytinu a přizpůsobena nerovnostem stěn. | 4 160,00 Kč | 283 712,00 Kč |
| **3/ZC** | **Obložení nového schodiště slzičkovým AL plechem a tahokovem s LED pásky** | různé délky | různé šířky | Cca 195 (výška stupně) | kpl | 1 |  | C.12, C.13, C.17 | A 2.11 A 208 | Obložení nových schodišťových stupňů protiskluzovým AL plechem tl. 2 mm s 5 slzičkami (např. QUINTET nebo ekvivalent) na podložce z lehčeného polyetylénu (např. MIRELON nebo ekvivalent). Podstupnice vykryty tahokovem, kryjícím LED pásek, který stupně osvětluje. Nové schodišťové stupně z desek MDF tl. 30mm s odpovídající spodní konstrukcí | 28 779,00 Kč | 28 779,00 Kč |
| **4/ZC** | **Pokrytí podlahy slzičkovýn AL plechem** |  |  |  | m2 | 38,6 | Slzičkový plech kotven do desek MDF tl. 10mm vruty se zápustnou hlavou na keramické dlažbě | C.12 | A 2.08 | jako 2/ZC | 4 160,00 Kč | 160 576,00 Kč |
| **5/ZC** | **Pokrytí podlahy slzičkovýn AL plechem** |  |  |  | m2 | 18,2 | Slzičkový plech kotven do desek MDF tl. 10mm vruty se zápustnou hlavou na keramické dlažbě | C.18 | A 2.07 | jako 2/ZC | 4 160,00 Kč | 75 712,00 Kč |
| **6/ZC** | **Podstavec k dotykovým obrazovkám s motocyklovými sedly** | 1400 | 600 | 54 | ks | 1 | Přišroubován k podlaze | C.04, C.05, C.10 | A 2.11 | Konstrukce: ocelový jekl 50/50 mm, svařeno. Horní strana a boky potažena AL plechem tl. 2 mm. Po stranách navařena konstrukce (2x jekl 50/50, práškové lakování RAL dle architekta) pro dvě kožená motocyklová sedla nebo jejich repliky ve stylu 30-tých let. Sedla výškově stavitelná. 2X madlo z trubky Ø40mm z nerezové oceli, kotveno do spodní jäcklové konstrukce. | 28 224,00 Kč | 28 224,00 Kč |
| **7/ZC** | **Pokrytí podlahy slzičkovýn AL plechem** |  |  |  | m2 | 27,5 | jako Z/C2 | C.26 | A 2.06 | jako 2/ZC | 3 180,00 Kč | 87 450,00 Kč |
| **8/ZC** | **Zástěna z AL tahokovu** |  | 460 | 1800 | ks | 47 | šroubováno do slzičkového plechu na podestě | C.04, C.05, C.08, C.12, C.13, C.14, C.18, C.19, C.21, C.26, C.27, C.28, C.29, C.31 | A 2.11, A 2.08, A 2.07, A 2.06 | AL tahokov 47/13/5, tl. 2 mm, šestihranná oka (např. Power), povrch přírodní hliník stejně jako slzičkový plech, po stranách ohýbáno do kazet, lem = 20 mm. | 3 420,00 Kč | 160 740,00 Kč |
| **9/ZC** | **Police na zástěnu** | 300 | 400 |  | ks | 10 | šroubováno do zástěny | dtto | A 2.11, A 2.08, A 2.07, A 2.06 | AL tahokov 47/13/5, tl. 2 mm, šestihranná oka (např. Power), povrch přírodní hliník stejně jako slzičkový plech, zadní strana ohnuta 20 mm. Podepřena AL páskem 10/4. | 800,00 Kč | 8 000,00 Kč |
| **10/ZP** | **Opláštění virtuálního modelu** | Průměr 2500 |  | 2600 +1300 | m2 | 22 | Vnější plášť pro virtuální model Strakonického hradu. Pol. 9/AVP. | P.34, P.35, P.37, P.38, P.39 | A 2.14 | Navazuje na pol. 9/AVP. Konstrukce: na vnitřní straně systémové AL profily 45/45 mm, po obvodu kompatibilní systémové AL profily 40/40 mm. Vnější plášť: Desky z pěněného PVC (např. Forex nebo ekvivalent) tl. 5 mm, připevněné k AL profilům šrouby se zápustnou hlavou, vykytováno a vybroušeno pod grafický polep. Do pláště vsazeny vitrínky 100/200 mm s bodovými LED svítidly, zasklení VSG 6 mm s nerez rámečky. Na stropě osmiboký jehlan z AL tyčoviny 20/20 mm, svařeno – komaxit RAL dle architekta. | 8 200,00 Kč | 180 400,00 Kč |
| **11/ZP** | **Konzoly pro sochu Madony z božích muk k Sousedovicům a sv. Barbory z Draženic** |  | 300 | 555 | ks | 2 | ukotveny hmoždinkami do zdi | P.34, P.35, P.40 | A 2.14 | Konstrukce: ocel, tl 5 mm, svařeno. Na horní desku přišroubována soklová deska z masivního dubu, jejíž velikost bude přizpůsobena spodní části sochy. Nátěr RAL dle údaje architekta. | 4 265,00 Kč | 8 530,00 Kč |
| **12/ZP** | **Konzola pro sochu sv. Maří Magdaleny v nice** |  | 150 | 120 | ks | 1 | ukotvena hmoždinkami do zdi | dtto | A 2.14 | dtto | 3 122,00 Kč | 3 122,00 Kč |
| **13/ZK** | **Konzoly pro sochy Krista vzkříšeného a Krista bičovaného** |  | 300 | 555 | ks | 2 | dtto, konzoly stejné jako pol. 11/ZP | K.41, K.42, P.40 | A 2.15 | dtto | 4 265,00 Kč | 8 530,00 Kč |
| **14/ZK** | **Konzoly pro sochy Strakonické Madony a Droužetické Madony** |  | 500 | 855 | ks | 2 |  | dtto | A 2.15 | dtto | 5 883,00 Kč | 11 766,00 Kč |
| **15/ZK** | **Podstavec pod zvon** | Průměr 500 |  | 700 | ks | 1 |  | K.41, K.42, K.44 | A 2.15 | Na kruhové podstavné desce tl 5 mm z ocelového plechu navařena ocelová trubka o průměru 120 mm s manžetou. Na manžetě pryžová vložka pod zvon. Do otvoru v koruně zvonu vsunuta palička na provázku. Nátěr RAL dle údajů architekta. | 8 610,00 Kč | 8 610,00 Kč |
| **16/ZP** | **Rám pro světelnou lištu** | 4550 | 4600 |  | ks | 1 | Zavěšen na lankách ke stropu | P.34, P.35, | A 2.14 | Jeklový ocelový profil 40/40 svařený do rámu pro montáž lišt světelného systému. Kabely budou vedeny v profilu. Nátěr RAL dle pokynu architekta. | 7 500,00 Kč | 7 500,00 Kč |
| **17/ZK** | **Rám pro světelnou lištu** | 4800 | 4200 |  | ks | 1 | dtto | K.41, K.42 | A 2.15 | dtto | 7 500,00 Kč | 7 500,00 Kč |
|  | **CENA CELKEM BEZ DPH** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **1 101 664,00 Kč** |
|  | Z TOHO DPH 21% |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 231 349,44 Kč |
|  | **CENA CELKEM** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **1 333 013,44 Kč** |