Smlouva o dílo: **„Očištění a nátěry OK – Areál tramvaje Poruba“**

Číslo smlouvy objednatele: *(POZN. doplní objednatel)*

Číslo smlouvy zhotovitele: *(POZN. Doplní uchazeč, poté poznámku vymažte)*

# **Příloha** č. 1 SoD - Popis požadovaných prací

Jedná se o provedení obnovy povrchové ochrany stropních ocelových konstrukcí. Z důvodu členitosti a velkého množství různých ocelových prvků je cena rozčleněna dle půdorysu na plochy světlíků a plochu mimo světlíky.

**Práce obsažené v cenové kalkulaci za 1 m2 půdorysné plochy světlíku zahrnují:**

* **OČIŠTĚNÍ A NÁTĚR OCELOVÉ KONSTRUKCE SVĚTLÍKU JAK Z INTERIÉROVÉ, TAK EXTERIÉROVÉ ČÁSTI**
* Montáž a demontáž lešení potřebného pro provádění prací
* Zajištění pracovního prostoru, aby nedošlo prašností k poškození strojů v majetku objednatele, zejména tramvají a také k hygienickým překážkám bránícím v práci objednatele
* Ochrana skel světlíku
* Demontáž a zpětná montáž osvětlení a el. rozvodů, nebo jejich ochrana proti poškození při provádění prací
* Očištění a odmaštění ocelových konstrukcí
* Velmi důkladné ruční a mechanické čištění ocelových konstrukcí na čistotu St 3 dle ČSN EN ISO 8501-1
* Aplikace (přednostně štětci) nátěrového systému v jedné z uvedených variant:

a) Derisol

Základ: 2K Deripox Protec ZP, 60 μm

Mezinátěr: 2K Deripox Protec ZP, 60 μm

Vrchní: 2K Deripox Einschichtlack, 60 μm

b) Hempel

Základ: Hempadur Quattro 17634/50630, 60 μm

Mezinátěr: Hempadur Quattro 17634/40980, 60 μm

Vrchní: Hempadur Mastic 45880/RAL, 60 μm

c) International

Základ: Interseal 670HS, 60 μm

Mezinátěr: Interseal 670HS, 60 μm

Vrchní: Interseal 670HS, 60 μm

d) Jotun

Základ: Norecoat FD Primer, 60 μm

Mezinátěr: Norecoat FD Primer, 60 μm

Vrchní: Epotex HB, 60 μm

**Pozn. – Při aplikaci venkovního nátěru musí zhotovitel použít na vrchní nátěr materiál na bázi polyuretanu.**

* Pravidelný úklid pracoviště včetně závěrečného úklidu a očištění okolních konstrukcí znečištěných prováděnými pracemi

**Práce obsažené v cenové kalkulaci za 1 m2 půdorysné plochy střechy mimo světlík zahrnují:**

* Montáž a demontáž lešení potřebného pro provádění prací
* Zajištění pracovního prostoru, aby nedošlo prašností k poškození strojů v majetku objednatele, zejména tramvají a také k hygienickým překážkám bránícím v práci objednatele
* Demontáž a zpětná montáž trapézového podhledu
* Demontáž a zpětná montáž osvětlení a el. rozvodů, nebo jejich ochrana proti poškození při provádění prací
* Očištění a odmaštění ocelových konstrukcí
* Velmi důkladné ruční a mechanické čištění ocelových konstrukcí na čistotu St 3 dle ČSN EN ISO 8501-1
* Aplikace (přednostně štětci) nátěrového systému v jedné z uvedených variant:

a) Derisol

Základ: 2K Deripox Protec ZP, 60 μm

Mezinátěr: 2K Deripox Protec ZP, 60 μm

Vrchní: 2K Deripox Einschichtlack, 60 μm

b) Hempel

Základ: Hempadur Quattro 17634/50630, 60 μm

Mezinátěr: Hempadur Quattro 17634/40980, 60 μm

Vrchní: Hempadur Mastic 45880/RAL, 60 μm

c) International

Základ: Interseal 670HS, 60 μm

Mezinátěr: Interseal 670HS, 60 μm

Vrchní: Interseal 670HS, 60 μm

d) Jotun

Základ: Norecoat FD Primer, 60 μm

Mezinátěr: Norecoat FD Primer, 60 μm

Vrchní: Epotex HB, 60 μm

* Pravidelný úklid pracoviště včetně závěrečného úklidu a očištění okolních konstrukcí znečištěných prováděnými pracemi

**Ostatní:**

* Práce spojené s vypnutím a zapnutím trolejí, přemístěním vozů zajistí objednatel
* V případě potřeby může objednatel po domluvě bezúplatně zapůjčit malou kolejovou plošinu