

Příloha č. 5.3 Výzvy čj. MUCL/34647/2018

Příloha č. 5 Smlouvy o dílo

Technická specifikace - 3. část VZ – Nasvětlení přechodů pro chodce

Provedení hlavních nadzemních součástí

Stožáry ocelové zesílené žárově zinkované podle normy DIN EN ISO 1461 s vrchním nátěrem RAL 2004

Výložníky ve stejném provedení jako stožáry

Přechodová LED svítidla

Požadavky na svítidlo:

Je požadován pro všechny přechody jeden typ svítidla LED vyráběný primárně jako LED svítidlo, tzn., že nebudou LED čipy osazeny do svítidla původně vyráběného pro vysokotlaké výbojky.

- Náhradní teplota chromatičnosti vyzařovaného světla: 5500 K až 6000 K
- Univerzální držák pro horizontální i vertikální montáž s možností náklonu
- Svítidla musí být vybavena přepětovou ochranou min. 10 kV
- Svítidla musí splňovat veškeré legislativní podmínky pro použití v České republice, především zákon č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky ve znění pozdějších předpisů.
- Vybraný dodavatel předloží světelně – technický výpočet místa pro navržená svítidla
- Záruka min. 5 roků na celé svítidlo

Zatřídění komunikací z hlediska nasvícení přechodů dle ČSN EN 12 301-1

- a) ulice Arbesova - M5
- b) ulice Šluknovská - M5
- c) ulice Jižní - M5
- d) ulice Bulharská – M5