



KULTURA A SPORT CHOMUTOV s.r.o.

Boženy Němcové 552/32, 430 01 Chomutov

Zapsaná v OR u KS v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 3466, DIČ: CZ47308095, IČ: 47308095
tel. 474 620 801, bankovní účet: KB 17102441/0100

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 5

Veřejná zakázky v nadlimitním režimu

„Výměna osvětlení ve vybraných střediscích společnosti KULTURA A SPORT CHOMUTOV s.r.o.“

Zadavatel výše uvedené veřejné zakázky Vám sděluje, že v souladu s § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“) poskytuje vysvětlení zadávací dokumentace na základě dodatečných dotazů ze dne 24.1.2025.

Dotaz č. 1:

Dobrý den,

prosím o zodpovězení následujících dotazů.

1. V příloze „P4_Technické parametry svítidel (ZS, AS, KS)“ jsou záložky s názvem „Parametry svítidel – FLOOD“ a „Parametry svítidel - High Bay“. Tato dvě svítidla jsme nenašli v rozpočtu ani v dalších částech PD. Zřejmě se do projektu dostaly omylem. Jsme povinni tyto záložky vyplňovat nebo někam naceňovat?

2. V příloze „P4_Technické parametry svítidel (ZS, AS, KS)“ je u svítidla na záložce J(AS) uveden parametr $P_{max} (W) = 22W$ a světelný tok 4400 lm. Tj měrný výkon, který defacto požadujete je 200 lm/W – takové svítidlo existuje pouze na papíře. Nejedná se o chybu? Ani vzorové svítidlo tento požadavek nesplňuje.

3. V příloze „P4_Technické parametry svítidel (ZS, AS, KS)“ je u svítidla na záložce L(AS) uveden parametr $P_{max} (W) = 17,5W$ a světelný tok 4800 lm. Tj měrný výkon, který defacto požadujete je cca 274 lm/W – takové svítidlo existuje pouze na papíře. Nejedná se o chybu? Ani vzorové svítidlo tento požadavek nesplňuje.

4. U svítidel A1(ZS), A1N(ZS), A2(ZS), A3(ZS), A3N(ZS), A32(ZS), A(KS), D(KS), J(KS), D1(AS), D1N(AS), D2(AS), D2N(AS), L(AS) a L1(AS) nelze vždy z projektu ani ze vzorových tech. listů vyčíst, v jaké délce mají tato svítidla být (1 stejný výkon lze nabídnout v různých délkách). Proto prosíme, abyste nějakým způsobem specifikovali požadované délky těchto svítidel.

Odpověď:

ad1. Záložky **Flood a HighBay** zůstávají ve specifikaci z části objektů, které nejsou obsahem této zakázky.

ad2. Referenční svítidlo **J - Pro-Office** má maximální světelný tok 4400 lm při max. příkonu 35W. V tomto případě je svítidlo pomocí DIP switchu regulováno na 22W. Reálný světelný tok při tomto příkonu je tak 2750 lm. Opraveno v tabulce.

ad3. Referenční svítidlo **L - Pro-Aqua** má maximální světelný tok 4800 lm při max. příkonu 32W. Reálný světelný tok při příkonu 17,5W je tak 2300 lm. Opraveno v tabulce.

ad4. **A61=1020 mm, A5= 1100 mm, A4= 1720 mm, A6=1150 mm**

U zbytku světél se délka nachází ve VV.

Dotaz č. 2:

Dobrý den,

Prosíme o potvrzení, že všechny tři řešené objekty jsou z pohledu PBŘ a Nařízení vlády č. 190/2022 Sb. (Nařízení vlády o vyhrazených technických elektrických zařízeních a požadavcích na zajištění jejich bezpečnosti) zařazeny dle § 4 (1) jako vyhrazené elektrické zařízení I. třídy, tedy že se jedná o elektrické zařízení v objektu, který podle požárně bezpečnostního řešení umožňuje přítomnost více než 200 osob. Pokud ano, bude potřeba nechat zpracovat odborné stanovisko TIČR. Do jakého řádku rozpočtu máme tuto činnost zahrnout?

Odpověď:

Výměna světlo za světlo na stávajícím přívodu bez zásahu do jištění nepodléhá vyjádření TIČR. Jedná se o výrobek a podle zákona 22/1997 Sb. TIČRu nepodléhá.

Vzhledem k povaze odpovědí na dotazy, které nemění okruh potencionálních uchazečů, zadavatel neprodlužuje lhůtu pro podání nabídky.

V Chomutově dne 27.1.2025

Bc. Radek Holuša

jednatel