

## VYSVĚTLUJÍCÍ INFORMACE Č.14

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV  
Se sídlem: Chomutov, Zborovská 4602, PSČ 430 28  
Jednající: JUDr. Marek Hrabáč, primátor města  
IČ: 00261891

### VEŘEJNÁ ZAKÁZKA:

„Rekonstrukce veřejného osvětlení - Statutární město Chomutov - 1. etapa“.

Systémové číslo VZ: **P24V000000030**

STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV, jako 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 zadávacích podmínek na základě dotazů uchazeče z 29.5.2024.

### 1. DOTAZ UCHAZEČE Z 29.5.2024:

V příloze ZD P6\_Technické požadavky pro světelné výpočty jsou na straně 2 zobrazeny parametry specifikující umístění měřené plochy pro výpočet rušivého osvětlení. Chybí ale parametr (kóta), který by určil umístění této plochy v rámci budovy ve vodorovném směru, tj. například vzdálenost začátku plochy od kraje budovy. Tento dotaz jsme posílali již jednou, ale zůstal bez odpovědi.

### Vysvětlení k dotazu č. 1:

Kóta pro určení polohy výpočtové plochy vůči krajům budovy není v parametrech RS standardně zahrnuta, zadání počítá s umístěním středu výpočtové plochy ve vodorovném směru na střed budovy, jak vyplývá z obecného grafického zadání.

### 2. DOTAZ UCHAZEČE Z 29.5.2024:

Podle stejné přílohy má být činitel údržby určen dle normy CIE 154:2003 pro interval čištění – každé 3 roky a znečištění – střední. Tento výpočet činitele údržby má být dodán s nabídkou. Pro vyloučení pochybností a zajištění rovných podmínek pro všechny uchazeče, žádáme o schválení či případně upřesnění následující výpočtu a způsobu stanovení činitele údržby.

Činitel údržby (MF) se dle uvedené normy počítá jako součin 3 hodnot:  $MF = LLMF \times LSF \times LMF$ . Hodnota LSF se pro LED svítidla používá ve výši 1, hodnota LMF je pro interval čištění 3 roky a střední znečištění rovna 0,88 a hodnota LLMF musí odpovídat hodnotě stanovené na základě měření dle metodiky LM80 + TM21 pro použitý typ LED čipů po 100.000 h provozu a pro maximální použitý

budící proud čipů. Protokol LM80 + TM21 pro použitý typ LED čipů a budící proud musí být rovněž doložen spolu s nabídkou.

#### Vysvětlení k dotazu č. 2:

Zadavatel požaduje výpočet činitele údržby dle normy CIE 154:2003 pro interval čištění – každé 3 roky a znečištění – střední. Tento výpočet činitele údržby bude dodán s nabídkou. Konkrétní hodnoty pro výpočet (mimo hodnoty stanovené zadavatelem) bude mít každý uchazeč individuální na základě navrhované technologie LED svítidel. Metodika výpočtu v rámci CIE 154:2003 jednoznačně popisuje jakým způsobem má být výpočet proveden a zajišťuje rovné podmínky soutěže.

#### INFORMACE ZADAVATELE KE LHŮTĚ PRO PODÁNÍ NABÍDEK:

Vzhledem k tomu, že odpovědi nijak neomezí okruh potencionálních účastníků a jedná se pouze o vysvětlení již zadaných parametrů, zadavatel **neprodluhuje lhůtu pro podání nabídek.**

S pozdravem

Mgr. Marcela Kukiová  
OVV, administrátor veřejných zakázek