

### Dotazy / odpovědi č. 3

#### Výměna osvětlení v Parkingu C

1. V odpovědi na otázku číslo 12., která se týká stanovení činitele údržby pro výpočet osvětlení je popsán obecný výpočet činitele údržby. Výpočet je obecně známý, ale činitele údržby vždy stanovuje Zadavatel VŘ, jinak pokud si každý účastník VŘ stanoví koeficient sám, pak jsou nabídky neporovnatelné, protože mohou být až diametrálně odlišné.

Navíc bylo na osobní prohlídce řečeno, že koeficient údržby je stanoven pro všechny účastníky na hodnotu 0,5.

Tato hodnota je také potvrzena v podkladech VŘ v dokumentu „Dopl. informace č. 1 k prohlídce PC“.

#### Odpověď:

Ano. Původně jsme uvedli koeficient údržby 0,5 právě z důvodu sjednocení parametru pro všechny potenciální dodavatele.

Zadavatel VŘ změnil parametry odrazu ploch i koeficient údržby tak, jak je uvedeno v odpovědích na dotazy č. 2, odpověď č. 12.

Tento postup platí pro stanovení činitele údržby pro výpočet umělého osvětlení a je nutné jej respektovat při zpracování nabídky.

2. V zadávací dokumentaci je uveden technický parametr svítidel: Měrný výkon světelného zdroje včetně ztrát na předřadníku min.145 lm/W.

Otázka: Je možné splnit podmínky výběrového řízení při použití svítidel s menším měrným výkonem než 145 lm/W na zdroji? Například výkon na zdroji včetně ztrát na předřadníku 138 lm/W, měrný výkon svítidla 125,5 lm/W?

**Na parametrech uvedených v zadání VŘ trváme.**