



Nežádoucí změna v nočním prostředí Prahy 6

Během prosince došlo ve veřejném prostoru naší městské části k velké změně, které si nešlo nevšimnout. Nárazově došlo k plošné výměně výbojkových svítidel za LED svítící bílým světlem s vy-

sokým množstvím modré složky. Již roky přitom existuje vědecký konsensus, že takové světlo má množství negativních dopadů na lidské zdraví i na další organismy.

V praxi výměna znamená přibližně 300% nárůst škodlivé modré složky.

Praha provozuje 138 tisíc světelných míst veřejného osvětlení (VO), z toho bylo dosud vyměněno ca. 18 tisíc (12%) za svítidla s bílým světlem LED. O výměně neproběhla žádná širší odborná debata, hledající vyvážený přístup mezi požadavky místních obyvatel, ochrany životního prostředí, kulturních hodnot města a technicko-ekonomických možností.

Často jsou likvidována plně funkční svítidla ve velmi dobrém stavu, před naplněním své životnosti (Schröder MC2, např. ul. Čs. Armády, Dejvická, Jugoslávských partyzánů), a to i prémiové modely (např. Schröder Citea, ul. Národní obrany).

Není přípustné za veřejné peníze instalovat osvětlení, které škodí našemu zdraví, nepřijemně a nebezpečně oslňuje chodce i řidiče, zhoršuje světelné znečištění a vytváří všeobecnou nepohodu v nočním prostředí.

Pokud vás situace také znepokojuje, můžete podpořit petiční iniciativu Chraňme pražskou noc! Nechceme škodlivé bílé světlo v ulicích (v tuto chvíli 10100+ elektronických podpisů), popř. přijít vyjádřit svůj nesouhlas na zastupitelstvo MHMP 12. února. ■



**Mikuláš Roubíček,
za autory petice**

Ve Šlikovce vzniknou živé svody

Ve Šlikovce ulici vznikne pilotní projekt tzv. Živých svodů. U domu číslo 26 se dešťová voda svede do speciálních nádob, které budou zavlažovat květináče se zelení. O projekt projevilo zájem hned několik dalších domů ve stejné ulici, takže je šance na jeho další rozšíření už v letošním roce.

„Jako městská část jsme dostali nabídku pilotní realizace projektu Živé svody, který je financovaný magistrátem a jeho podstatou je testování nových způsobů zalévání dešťových záhonů z okapů na principu spojených nádob,“ uvedl radní Prahy 6 pro oblast životního prostředí Petr Palacký.

Oslovil proto sousedskou iniciativu ve Šlikovce ulici v Břevnově, která shodou okolností zrovna na radnici nesla petici na podporu zeleně. O projekt projevilo

zájem patnáct majitelů nemovitostí či sdružení. Pro první realizaci byl vybrán dům číslo 26, který má hned dva dešťové svody na ulici a zároveň není v památkové zóně. Nyní se už vyřizují potřebná povolení, protože nádoby na vodu jsou umístěné pod úroveň chodníku.

Zeleň ve Šlikovce se řeší už několik let. Ulice, která je z poloviny v památkové zóně Tejnka a spojuje Dlabačov s Ladronkou, je zatížena nejen automobilovou dopravou, a tedy i vyšší prašností a hlukem, ale kvůli výstavbě bytového komplexu se zde loni vykácela dvacítká vzrostlých stromů ve vnitrobloku.

V rámci loňské akce Restaurant day se proto v ulici uspořádal happening, kdy se vysázelo několik popínavých rostlin ke zdi domů a podepisovala se petice na podporu výsadby stromů. Pod petici

se nakonec podepsalo bezmála 400 lidí a díky tomu vznikla sousedská iniciativa, jejíž zástupci byli pozvaní na zářijové jednání komise pro životní prostředí Prahy 6. Zde dostali příslib několika fází rekonstrukce Šlikovy ulice, jako první přijde na řadu veřejné osvětlení s příčným parkováním a v další fázi by mělo dojít na nové chodníky se stromořadím. ■

Ondřej Tolar, iniciativa Šlikova

Stránka spolků a občanských iniciativ Prahy 6

publikuje názory jejich členů činných v Praze 6. Příspěvky zasílejte na spolky-redakce@praha6.org. Archiv a plně verze článků na praha6.org. Texty nevyjadřují postoje městské části, odpovídají za ně podepsané spolky a iniciativy.