

V Praze 5.1.2015

Věc: Žádost o informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů

Žadatel:

[REDACTED]

Dobrý den,  
podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, žádáme o poskytnutí následujících informací:

**MĚSTO SOBOTKA**

1. Počet ks veřejného osvětlení (světlených bodů, lamp) ve Vaší obci k 31.12.2014  
**Míra a rozsah využívání veřejného osvětlení (dále jen VO) - 398 ks**

2. Jaké je pokrytí zastavěného území VO? (prosíme o odhad v %) **98 %**

3. Vykazuje VO následující technické problémy? :

- Nedostatečná míra svítivosti **ANO/NE**
- Vysoké náklady na energie **ANO/NE** (subjektivní)
- Častá poruchovost **ANO/NE**
- Špatný technický stav lamp **ANO/NE**
- Možnost regulace jasu **ANO/NE**
- Existence řízeného zapínání a vypínání **ANO/NE**
- Vedení el. rozvodu vzduchem **ANO/NE** (částečně)

4. Považujete stávající rozsah za dostatečný? **ANO/NE**

5. Uveďte, prosím, odhad chybějícího počtu ks světelných bodů : **10**

6. Uveďte, prosím, průměrné stáří svítidel:

0-5 let počet ks: **nemáme informace**

6-10 let počet ks: **nemáme informace**

11-20 let počet ks: **nemáme informace**

21 a více let počet ks: **nemáme informace**

7. Uveďte, prosím, průměrné stáří sloupů:

0-5 let počet ks: **nemáme informace**

6-10 let počet ks: **nemáme informace**

11-20 let počet ks: **nemáme informace**

21 a více let počet ks: **nemáme informace**

[REDACTED]

[REDACTED]

### Technická zabezpečení veřejného osvětlení

8. Prosím uveďte druhy využívaných světelných zdrojů a vždy počet ks k 31.12.2014 - **nemáme informace**

- |                              |    |
|------------------------------|----|
| - Výbojka sodíková           | ks |
| - Výbojka indukční           | ks |
| - Výbojka metal halogenidová | ks |
| - Zářivka                    | ks |
| - LED                        | ks |
| - Jiný druh                  | ks |

9. Doba uplynulá od poslední generální opravy k 31.12.2014

Do 2 let zpětně

Před 3 – 5 lety

Před 6 – 10 lety

Více než 11 lety

**Nikdy, dochází pouze k dílčím opravám**

10. Využíváte možnost inteligentních regulačních systémů? **ANO/NE**

11. Plánujete ve Vašem pětiletém rozpočtovém výhledu významnější investice, rekonstrukce, výměny bodů, generální opravy do veřejného osvětlení? **ANO/NE**

12. V případě, že ano, v jaké výši v letech?

13. Máte zpracovanou pasportizaci veřejného osvětlení?

**ve 100 % rozsahu** (doplňuje se)

75 – 90 %

50 – 75 %

25 – 50 %

0 – 25 %

### Ekonomická zabezpečení veřejného osvětlení

14. Uveďte, prosím, celkový instalovaný příkon VO v kWh : **30 kWh**

15. Průměrná doba provozu VO v hodinách za rok 2014: **nemáme informace**

16. Roční spotřeba el. energie VO v MWh za rok 2014: **125 MWh**

17. Roční náklady spotřebu el. energie za VO za rok 2014: **338 504 Kč**

18. Jakým způsobem máte zajištěnu správu veřejného osvětlení:

- Prostřednictvím městské společnosti (např. technickými službami)
- **Prostřednictvím odborné soukromé firmy**  
Název firmy: **Elektroinstalace Bláha**

Trvání smluvního vztahu: **Neurčitá**/ datum konce smlouvy

- Jiné: Jakým způsobem?

19. Jaký jste měli celkový náklad na správu veřejného osvětlení za rok 2014? **488 858 Kč**

20. Jakým způsobem máte zajištěnu údržbu VO?

- **Dlouhodobým smluvním vztahem**

Uved'te, prosím, název společnosti: **Elektroinstalace Bláha**

Doba smluvního vztahu: Neurčitá/ datum konce smlouvy

- Jednotlivými objednávkami

21. Jaký jste měli celkový náklad na údržbu veřejného osvětlení za rok 2014? **Údržba spojená se správou - viz bod 19**

22. Kolik činili investice do VO v roce 2014? **Bez investic**

Odpověď, prosím, zašlete v zákonné lhůtě prostřednictvím datové schránky nebo písemně na naši adresu. Děkujeme.

S pozdravem

Lucie Mamurovová  
Ředitelka společnosti

Rozdělovník:

Obce v ČR nad 2 tis. obyvatel (viz. příloha)