

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:

Strategy One a.s.

Vodičkova 791/41

110 00 Praha 1

IČ: 03114589

Datová schránka: bgnjrjw

Dobrý den,

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

1. Počet ks veřejného osvětlení (světlených bodů, lamp) ve Vaší obci k 31.12.2014

**Míra a rozsah využívání veřejného osvětlení (dále jen VO)**

554

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
- 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

4. Považujete stávající rozsah za dostatečný? ANO/NE

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

8-10

6. Uveďte, prosím, průměrné stáří svítidel:

0-5 let počet ks: 50

6-10 let počet ks: 204

11-20 let počet ks: 270

21 a více let počet ks:

7. Uveďte, prosím, průměrné stáří sloupů:

0-5 let počet ks: 25

6-10 let počet ks: 20

11-20 let počet ks:

21 a více let počet ks:

pruž. osvětlení na sloupech OZE

### Technická zabezpečení veřejného osvětlení

8. Prosím uveďte druhy využívaných světelných zdrojů a vždy počet ks k 31.12.2014

- Výbojka sodíková 528 ks
- Výbojka indukční 0 ks
- Výbojka metalhalogenidová 4 ks
- Zářivka 10 ks
- LED 5 ks
- Jiný druh 0 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 ✓
- 75 – 90 %
- 50 – 75 %
- 25 – 50 %
- 0 – 25 %

### Ekonomická zabezpečení veřejného osvětlení

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

55 kWh

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

88h

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

176660 MWh

17. Roční náklady spotřebu el. energie za VO za rok 2014:

410 000,- Kč

18. Jakým způsobem máte zajištěnu správu veřejného osvětlení:

- Prostřednictvím městské společnosti (např. technickými službami)
- Prostřednictvím odborné soukromé firmy

Název firmy: Kamil Vautsch - ELEKTRO

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

- Jiné: Jakým způsobem?

19. Jaký jste měli celkový náklad na správu veřejného osvětlení za rok 2014?

706 483,- Kč

20. Jakým způsobem máte zajištěnu údržbu VO?

- Dlouhodobým smluvním vztahem ✓

Uved'te, prosím, název společnosti: Kamil Vavřek - ELEKTRO  
Doba smluvního vztahu: Neurčitá/ datum konce smlouvy X

- Jednotlivými objednávkami

21. Jaký jste měli celkový náklad na údržbu veřejného osvětlení za rok 2014? 173 011,- Kč

22. Kolik činili investice do VO v roce 2014? 123 472,- Kč

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)