



MĚSTO RÁJEC - JESTŘEBÍ

Blanenská 84, 679 02 Rájec – Jestřebí

Strategy One a.s.
Vodičkova 791/41
110 00 Praha 1

V Rájci – Jestřebí dne 19.1.2015
Č.j.: MERJ 40/15

Odpověď na žádost o informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů

Na základě žádosti o poskytnutí informací Vám sdělujeme:

1. Počet ks veřejného osvětlení (světlených bodů, lamp) v našem městě je k 31.12.2014 453 ks.

Míra a rozsah využívání veřejného osvětlení (dále jen VO)

2. Jaké je pokrytí zastavěného území VO? 95%

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 : 20 ks

6. Uveďte, prosím, průměrné stáří svítidel:

0-5 let	počet ks: 90
6-10 let	počet ks: 25
11-20 let	počet ks: 0
21 a více let	počet ks: 338

7. Uveďte, prosím, průměrné stáří sloupů:

0-5 let	počet ks: 40
6-10 let	počet ks: 7
11-20 let	počet ks: 10
21 a více let	počet ks: 396

Technická zabezpečení veřejného osvětlení

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

- | | |
|------------------------------|--------|
| - Výbojka sodíková | ks 381 |
| - Výbojka indukční | ks 0 |
| - Výbojka metal halogenidová | ks 3 |
| - Zářivka | ks 10 |
| - LED | ks 6 |
| - Jiný druh | ks 53 |

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? ANO

ve 100 % rozsahu

75 – 90 %

50 – 75 %

25 – 50 %

0 – 25 %

Ekonomická zabezpečení veřejného osvětlení

14. Uveďte, prosím, celkový instalovaný příkon VO v kWh : 32,359

15. Průměrná doba provozu VO v hodinách za rok 2014: 3.865

16. Roční spotřeba el. energie VO v MWh za rok 2014: 125,067

17. Roční náklady spotřebu el. energie za VO za rok 2014: 523.000 Kč

18. Jakým způsobem máte zajištěnu správu veřejného osvětlení:

- Prostřednictvím městské společnosti (např. technickými službami)
- Prostřednictvím odborné soukromé firmy
Název firmy: JEZAT, s. r. o.

Trvání smluvního vztahu: Neurčitá/ datum konce smlouvy

- Jiné: Jakým způsobem?

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

20. Jakým způsobem máte zajištěnu údržbu VO?

- Dlouhodobým smluvním vztahem

Uved'te, prosím, název společnosti: JEZAT, s. r. o.

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

- Jednotlivými objednávkami

21. Jaký jste měli celkový náklad na údržbu veřejného osvětlení za rok 2014?

187.000 Kč

22. Kolik činili investice do VO v roce 2014? 0 Kč

S pozdravem



MĚSTO
RÁJEC-JEŠTĚ
Č. 100

Mgr. Romana Synakieviczová
starostka