

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

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)

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

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. Uvedte, prosím, odhad chybějícího počtu ks světelných bodů :

6. Uvedte, prosím, průměrné stáří svítidel:

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

7. Uvedte, prosím, průměrné stáří sloupů:

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

Technická zabezpečení veřejného osvětlení

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

- | | |
|------------------------------|----|
| - 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

75 – 90 %

50 – 75 %

25 – 50 %

0 – 25 %

Ekonomická zabezpečení veřejného osvětlení

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

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

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

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

18. Jakým způsobem máte zajištěnu správu veřejného osvětlení:

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

Trvání smluvního vztahu: Neurčitá/ datum konce smlouvy

- Jiné: Jakým způsobem?

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

20. Jakým způsobem máte zajištěnu údržbu VO?

- Dlouhodobým smluvním vztahem

Uveďte, prosím, název společnosti:

Doba smluvního vztahu: Neurčitá/ datum konce smlouvy

- Jednotlivými objednávkami

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

22. Kolik činili investice do VO v roce 2014?

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

S pozdravem



Evidenční č. 5573/2015 Jednací č. MM/OŠK/PTO/1860/2015 Vyřizuje/linka Datum 20. ledna 2015

Věc: Odpověď na žádost o poskytnutí informace dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím (dále jen „InfZ“)

Na základě Vámi podané Žádosti o poskytnutí informace ze dne 6. 1. 2015 ve znění:

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)

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

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:**

6. **Uveďte, prosím, průměrné stáří svítidel:** 0-5 let počet ks:
6-10 let počet ks:
11-20 let počet ks:
21 a více let počet ks:

7. **Uveďte, prosím, průměrné stáří sloupů:** 0-5 let počet ks:
6-10 let počet ks:
11-20 let počet ks:
21 a více let počet ks:

Technická zabezpečení veřejného osvětlení

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

- 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
 - 75 – 90 %
 - 50 – 75 %
 - 25 – 50 %
 - 0 – 25 %

Ekonomická zabezpečení veřejného osvětlení

14. Uveďte, prosím, celkový instalovaný příkon VO v kWh :
15. Průměrná doba provozu VO v hodinách za rok 2014:
16. Roční spotřeba el. energie VO v MWh za rok 2014:
17. Roční náklady spotřebu el. energie za VO za rok 2014:
18. Jakým způsobem máte zajištěnu správu veřejného osvětlení:
- Prostřednictvím městské společnosti (např. technickými službami)
 - Prostřednictvím odborné soukromé firmy
- Název firmy:
- Trvání smluvního vztahu: Neurčitá/ datum konce smlouvy
- Jiné: Jakým způsobem?
19. Jaký jste měli celkový náklad na správu veřejného osvětlení za rok 2014?
20. Jakým způsobem máte zajištěnu údržbu VO?
- Dlouhodobým smluvním vztahem
- Uveďte, prosím, název společnosti:
- Doba smluvního vztahu: Neurčitá/ datum konce smlouvy
- Jednotlivými objednávkami
21. Jaký jste měli celkový náklad na údržbu veřejného osvětlení za rok 2014?
22. Kolik činily investice do VO v roce 2014?

Vám k jednotlivým bodům sdělujeme:

Bod č. 1:

Stav veřejného osvětlení v Ústí nad Labem k 31. 12. 2014 je:

- Veřejné osvětlení	11695
- Zapínací místa	182
- Slavnostní osvětlení	276
- Přisvětlení přechodu	168
- Veřejné hodiny	3
- Speciální osvětlení	170
- Energetické zařízení	1

Bod č. 2:

Pokrytí zastavěného území veřejným osvětlením odhadujeme na 99%.



STATUTÁRNÍ MĚSTO ÚSTÍ NAD LABEM

Magistrát – Odbor školství, kultury, sportu a sociálních služeb

Bod č. 3:

- 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

Bod č. 4:

Stávající rozsah nepovažujeme za dostatečný.

Bod č. 5:

Podle našeho odhadu chybí přibližně 123 světelných bodů.

Bod č. 6:

0-5 let počet ks:	4125
6-10 let počet ks:	7401
11-20 let počet ks:	245
21 a více let počet ks:	538

Bod č. 7:

0-5 let počet ks:	122
6-10 let počet ks:	576
11-20 let počet ks:	3441
21 a více let počet ks:	5420

Bod č. 8:

- Výbojka sodíková	11453 ks
- Výbojka indukční	0 ks
- Výbojka metal halogenidová	268 ks
- Žárovka	413 ks
- LED	103 ks
- Jiný druh - žárovka	72 ks

Bod č. 9:

Doba uplynulá od poslední generální opravy je do 2 let zpětně

Bod č. 10:

Inteligentní regulační systémy jsou použity

Bod č. 11:

Významnější investice, rekonstrukce, výměny bodů a generální opravy VO plánujeme

Bod č. 12:

2015 – 7.000.000,-Kč
2016 - 7.000.000,-Kč
2017 - 7.000.000,-Kč
2018 - 7.000.000,-Kč
2019 - 7.000.000,-Kč

Případně další, dle rozhodnutí orgánů města



STATUTÁRNÍ MĚSTO ÚSTÍ NAD LABEM

Magistrát – Odbor školství, kultury, sportu a sociálních služeb

Bod č. 13:

Pasportizace veřejného osvětlení je zpracována ve 100% rozsahu

Bod č. 14:

Celkový instalovaný příkon VO: 1 339,944 KWh

Bod č. 15:

Průměrná doba provozu VO v hodinách za rok 2014: 4 092 hod.

Bod č. 16:

Roční spotřeba el. energie VO za rok 2014: 5 483,0508 MWh

Bod č. 17:

Roční náklady na spotřebu el. energie za VO za rok 2014: 16 328 320,50 Kč včetně DPH

Bod č. 18:

Správu veřejného osvětlení má město zajištěnu prostřednictvím odborné soukromé firmy ELTODO- CITELUM, s.r.o.

Trvání smluvního vztahu: Doba určitá - datum konce smlouvy 31.12.2020

Bod č. 19:

Správa + údržba + obnova vázaná na celé spravované zařízení: 25 886 040,30 Kč vč. DPH

Bod č. 20:

Dlouhodobým smluvním vztahem, viz odpověď k bodu č. 18

Bod č. 21:

Ještě není dokončena uzávěrka za rok 2014

Bod č. 22:

Obnova VO = 3.000.000,- Kč

Zřízení nového VO = 1.611.755,- Kč

S pozdravem