

Českomoravská světelná s.r.o.

Bohumilice 112, 691 72
Klobouky u Brna

+420 608 733 394
info@cmsvetelna.cz

www.cmsvetelna.cz



ČESKOMORAVSKÁ
SVĚTELNÁ s.r.o.

V Bohumilicích 24.5.2017

Věc:

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

Žadatel:

Českomoravská světelná s.r.o.
Klobouky u Brna, Bohumilice 112
69172
IČ: 27564304
Datová schránka: 83wrdrv

Základní informace o soustavě veřejného osvětlení ke dni 1.5.2017 :

1. Máte detailní přehled o stavu veřejného osvětlení pomocí pasportizace nebo jiné dokumentace?

- Pasportizace
 Projektová dokumentace
 Zaměření reálného stavu
 Jiné – jakým způsobem?
 Ne

2. Jaký je celkový počet svítidel ve Vaší obci?

67 ks

3. Jaký je celkový příkon Vaší soustavy veřejného osvětlení?

4824 W

4. Jaké je stáří svítidel veřejného osvětlení

Do 2 roků _____ ks

Do 5 roků _____ ks

Do 10 roků _____ ks

Do 15 roků _____ ks

Nad 15 roků 67 ks

Českomoravská světelná s.r.o.

Bohumilice 112, 691 72

Klobouky u Brna

+420 608 733 394

info@cmsvetelna.cz

www.cmsvetelna.cz



ČESKOMORAVSKÁ
SVĚTELNÁ s.r.o.

5. Prosím uveďte druhy využívaných světelných zdrojů a počet ks

Výbojka sodíková vysokotlaká _____ ks

Výbojka sodíková nízkotlaká _____ ks

Výbojka indukční _____ ks

Výbojka metal halogenidová _____ ks

Zářivka 67 ks

LED _____ ks

Jiný druh-žárovka _____ ks

6. Prosím uveďte druhy nosných konstrukcí a jejich počet

Betonový sloup

Ocelový sloup natíraný

Ocelový sloup zinkovaný

7. Stáří rozvodů elektrické energie v soustavě veřejného osvětlení je

Do 2 roků _____ m

Do 5 roků _____ m

Do 10 roků _____ m

Do 15 roků _____ m

Do 25 roků _____ m

Nad 25 roků _____ m

8. Využíváte inteligentní řídicí systém ?

ANO

NE

9. Je Vaše obec dle Vašeho názoru dostatečně osvětlena?

ANO

NE

NEVÍM

10. Průměrná doba provozu VO v hodinách za rok 2016

3650 hodin

Českomoravská světelná s.r.o.

Bohumilice 112, 691 72

Klobouky u Brna

+420 608 733 394

info@cmsvetelna.cz

www.cmsvetelna.cz



ČESKOMORAVSKÁ
SVĚTELNÁ s.r.o.

11. Roční náklady na spotřebu el. energie za VO za rok 2016

= 57 000,- Kč

12. Celkové náklady na správu veřejného osvětlení za rok 2016?

- 29 200,- Kč

13. Jakým způsobem máte zajištěnu správu veřejného osvětlení:

- Autonomně (vlastní zaměstnanec)
 Prostřednictvím odborné soukromé firmy

Trvání smluvního vztahu: _____ datum konce

Jiné: Jakým způsobem?

NA ZÁKLADĚ OBJEDNÁVKY

14. Jakým způsobem máte zajištěnu údržbu VO?

Dlouhodobým smluvním vztahem:

Název firmy: EV a S

Doba smluvního vztahu: **Neurčitá** _____ datum konce smlouvy

Název firmy: _____

Trvání smluvního vztahu: **Určitá** _____ datum konce

15. Celkové náklady na údržbu veřejného osvětlení za rok 2016?

= 29 200,- Kč

16. Výše investic do VO v roce 2016 v Kč?

0 Kč

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