

Českomoravská světelná s.r.o.

Bohumilice 112, 691 72

Klobouky u Brna

+420 608 733 394

info@emsvetelna.cz

www.emsvetelna.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

691 72

IC 27562304

Datová schránka: 33wjd

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?

50 ks

3. Jaký je celkový příkon Vaší soustavy veřejného osvětlení?

36 W x 50 ks

4. Jaké je stáří svítidel veřejného osvětlení

Do 2 roků \_\_\_\_\_ ks

Do 5 roků \_\_\_\_\_ ks

Do 10 roků 50 ks

Do 15 roků \_\_\_\_\_ ks

Nad 15 roků \_\_\_\_\_ ks

Obecní úřad Nesvačilka	Číslo dopor.
Došlo dne: <u>19.6.</u> Č.j.: <u>336/2017</u>	Zpracovatel:
Příloha:	Ukládací znak:



Českomoravská světelná s.r.o.

Průmyslová ulice 112, 592 01  
Dobruška u Brna

+420 608 733 394

info@cmsvetelna.cz

www.cmsvetelna.cz

**CMS**

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 50 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

3560 hodin

Číslo prot.	
Zpracovatel:	
Ukládací znak:	



