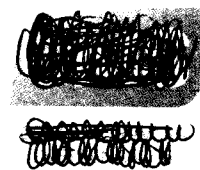
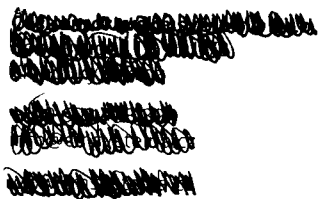


5. Prosím uveďte druhy využívaných světelných zdrojů a počet ks
Výbojka sodíková vysokotlaká 29 ks
Výbojka sodíková nízkotlaká _____ ks
Výbojka indukční _____ ks
Výbojka metal halogenidová _____ ks
Žárovka _____ ks
LED _____ ks
Jiný druh-žárovka _____ ks
6. Prosím uveďte druhy nosných konstrukcí a jejich počet
22 Betonový sloup
Ocelový sloup natíraný
7 Ocelový sloup zinkovaný
7. Stáří rozvodů elektrické energie v soustavě veřejného osvětlení je
Do 2 roků 120 m
Do 5 roků _____ m
Do 10 roků 200 m
Do 15 roků _____ m
Do 25 roků 1250 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
7 hodin



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

27460 Kč

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

0 Kč

13. Jakým způsobem máte zajištěnu správu veřejného osvětlení:

Autonomně (vlastní zaměstnanec)

Prostřednictvím odborné soukromé firmy

Trvání smluvního vztahu: _____ datum konce

Jiné: Jakým způsobem?

14. Jakým způsobem máte zajištěnu údržbu VO?

Dlouhodobým smluvním vztahem:

Název firmy: Nemáme dlouhodobý smluvní vztah

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?

428 Kč

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

25191 Kč

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