

FU.7021.01.2017

Piecki, 15.05.2017

## Wyjaśnienie 2

dotyczy: postępowania na realizację usługi: **Wykonanie audytu efektywności wykorzystania energii elektrycznej oświetlenia ulicznego na terenie gminy Piecki wraz z dokumentacją kosztorysowo – projektową.**

**W związku ze złożeniem dnia 12.05.2017 r. zapytania o treści:**

„Przesyłam kilka pytań, na które odpowiedzi pozwolą nam przygotować Ofertę na przeprowadzenie Audytu efektywności oświetlenia w państwa Gminie.

Oto wspomniane pytania:

1. ilość punktów oświetleniowych
2. ilość rozdzielni zasilających
3. ilość zainstalowanych liczników
4. rodzaje liczników (typ- elektroniczne czy indukcyjne, rodzaj pomiaru- bezpośredni czy pośredni)
5. czy jest zdalny odczyt ?
6. czy dostępna jest dokumentacja techniczna sieci elektrycznej ?”

**wyjaśniam:**

Ad. 1. Zgodnie z inwentaryzacją dotyczącą punktów oświetlenia ulicznego na terenie Gminy Piecki przeprowadzoną w 2013 r. oraz dowieszonymi od tego czasu opravami szacunkowa liczba punktów oświetlenia wynosi 860 szt. (Wyjaśnienie 1 z dnia 10.05.2017 umieszczone pod linkiem

[http://bip.piecki.com.pl/system/obj/4425\\_wyjasnienie\\_1\\_audyt\\_energetyczny.pdf](http://bip.piecki.com.pl/system/obj/4425_wyjasnienie_1_audyt_energetyczny.pdf)

Ad. 2. Szacunkowa liczba skrzynek sterowniczych w Gminie Piecki wynosi ok 68 szt.

Ad. 3. Liczba zainstalowanych liczników wynosi ok 68 szt.

Ad. 4. i 5. Liczniki są typu elektronicznego i posiadają w większości zdalny odczyt.

Ad. 6. Nie posiadamy dokumentacji technicznej sieci elektrycznej.

**WÓJT**  
*Agnieszka Kurczewska*