

Zgierz dnia 16 wrzesień 2019 roku

Jakub Filipowicz

Radny Rady Miasta Zgierza

*Przebieg do Przewodniczącego
Miasta Zgierz
2019.09.16*

**PRZEWODNICZĄCY
RADY MIASTA ZGIERZA**
Urząd Miasta Zgierz, ul. Wolności 10

Szanowny Pan

Przemysław Staniszewski

Prezydent Miasta Zgierza

URZĄD MIASTA ZGIERZA

Wpł. dnia 16. 09. 2019

Interpelacja

uz.

liczba załączników

Interpelacja

Proszę w imieniu swoim oraz mieszkańców o zwrócenie uwagi na konieczność dokonania zmiany godziny włączenia oświetlenia ulic miejskich. Problem ten dotyczy m.in. ulic Parzęczewska, Staffa i Tuwima gdzie latarnie zapalają się zdecydowanie zbyt późno, kiedy na zewnątrz panuje już zmrok.

Szanowny Panie Prezydencie proszę o zainteresowanie się tą sprawą i zlecenie odpowiednim służbom zweryfikowanie godziny zapalenia się oświetlenia ulic w naszym mieście oraz wprowadzenie stosownych zmian adekwatnych do panujących warunków zewnętrznych .

Z poważaniem

Jakub Filipowicz

RADNY
Rady Miasta Zgierz
Jakub Filipowicz

WYDZIAŁ ORGANIZACYJNY
Biuro Rady Miasta Zgierz

95-100 Zgierz, Plac Jana Pawła II 16
tel. 42 714 31 02, fax 42 714 31 06

16-09-2019



Przemysław Staniszewski

Prezydent Miasta Zgierza

Zgierz, dnia 23 września 2019r.

PŚ.0003. 96 .2019.PJ

ORGANIZACYJNY
Miasta Zgierza

wpłynęło dnia 24.09.2019r.

Radny Rady Miasta Zgierza Pan Jakub Filipowicz

Szanowny Panie Radny,

w nawiązaniu do Pana interpelacji z dnia 16 września 2019r. dotyczącego dokonania zmian godzin włączania oświetlenia ulic miejskich w Zgierzu informuje iż, tak jak co roku, w połowie września firma PGE Dystrybucja S.A. dokonała zmiany ustawień sterowników astronomicznych oświetlenia ulicznego. Lampy po zmianie ustawień na zimowe, zapalają się o 20 min wcześniej w stosunku do zachodów słońca.

W dniu 22.09.2019r. w godzinach wieczornych miała miejsce kontrola czasu załączania oświetlenia ulic Tuwima i Staffa, stwierdzono poprawne działanie instalacji.

Sprawę prowadzi: Przemysław Jadczak, tel. (42) 714 32 30


PRZEMYSŁAW STANISZEWSKI
Przewodniczący Rady Miasta Zgierza