



# BURMISTRZ MIASTA KLUCZBORKA

## GMINA KLUCZBORK

Nr *BR.003.18.2024.MN*

Kluczbork, dnia 5 grudnia 2024 r.

**Pan Krzysztof Adamski**

**Radny Rady Miejskiej**

**w Kluczborku**

W odpowiedzi na Pana interpelację z dnia 27 listopada 2024 r. w załączeniu przesyłam odpowiedzi na pytania zawarte w interpelacji.

**1. Przedstawienie zasad na jakich aktualnie włączane/wyłączane jest oświetlenie uliczne w Gminie Kluczbork.**

**Ad. 1** Aktualnie w Gminie Kluczbork oświetlenie uliczne włączane jest na podstawie czujnika zmierzchu i świtu powiązany z zegarem astronomicznym. Włączane i wyłączane automatycznie przez zegary sterowania oświetleniem ulicznym marki „micro BLUE”.

**2. Rozważenie możliwości zmiany ustawienia czasu załączania oświetlenia ulicznego (by załączanie/wyłączanie oświetlenia pokrywało się z wschodem/zachodem słońca)**

**Ad. 2** Na dzień 29.11.2024 r. wschód słońca następuje o godz. 7:25, a zachód o godz. 15: 42. Mając na uwadze okres zimowy i zachmurzenie podjęliśmy decyzję o wyłączeniu oświetlenia ulicznego o godz. 7:35 i włączenie o godz. 15:55.

**3. Informację o możliwości wprowadzenia odrębnego włączania/wyłączania doświetlenia przejść dla pieszych. Chodzi o to by doświetlenia przejść dla pieszych, które są najbardziej istotne z punktu widzenia bezpieczeństwa, mogły działać dłużej, niż standardowe oświetlenie uliczne**

**Ad. 3** Istnieje możliwość wydzielenia linii zasilającej przejście dla pieszych do osobnej skrzynki elektrycznej. Koszt wydzielenia linii dla jednego przejścia to średnio 30 tys. zł (skrzynka, kabel wykopy, przewierty). Oświetlenie przejścia dla pieszych w Kluczborku jest kompatybilne z oświetleniem ulicznym. Jest to najbardziej ekonomiczna i bezawaryjna forma oświetlenia przejść dla pieszych.

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa.

**BURMISTRZ**

*mgr inż. Jarosław Kielar*