



Biała Piska, dnia 20-12-2024 r.

OR.152.12.2024

**Mieszkańcy ul. Grunwaldzkiej
w Drygałach
wg rozdzielnika**

Dotyczy: petycji z 24-09-2024 r. w sprawie montażu oświetlenia.

W odpowiedzi na Państwa petycję w sprawie montażu oświetlenia, uprzejmie informuję, że mieszkańcy sołectwa zaplanowali już zakup i montaż lamp solarnych na ul. Grunwaldzkiej, co wynika ze złożonego przez Sołtysa Drygał wniosku w sprawie przeznaczenia środków funduszu sołectkiego na 2025 r.

W trakcie roku budżetowego fundusz sołectki może być zmieniany. Jednocześnie zwracam uwagę, że najbardziej kompleksowym podejściem do rozwiązania problemu oświetlenia, jest w pierwszej kolejności przeznaczenie środków na wykonanie dokumentacji projektowej budowy kablowej lub napowietrznej linii oświetlenia. Dopiero po zakończeniu etapu projektowego, można zabezpieczyć kolejne środki i przystąpić do realizacji budowy oświetlenia.

Jednocześnie informuję, że oświetlenie drogowe (panele) zasilane energią słoneczną, jest reklamowane jako przyjazne dla środowiska i opłacalna opcja oświetlenia zewnętrznego, jednak są wady, które należy wziąć pod uwagę.

Po pierwsze, lampy solarne na drogach są droższe niż tradycyjne opcje oświetlenia zewnętrznego, takie jak lampy uliczne „LED”.

Po drugie, lampy solarne na drogach nie są tak skuteczne i trwałe, jak tradycyjne oświetlenie zewnętrzne pod względem zapewniania spójnego oświetlenia. Panele słoneczne muszą otrzymywać bezpośrednie światło słoneczne, aby generować energię i nie są tak dobrze przystosowane do stosowania w obszarach z częstym zachmurzeniem lub zacienianiem od budynków lub drzew.

Z poważaniem

BURMISTRZ

Franciszek Paweł Romankiewicz

Otrzymują:

1. Aa.

Urząd Miejski w Białej Piskiej

ul. Plac Adama Mickiewicza 25

12-230 Biała Piska

tel. 87 424 13 50

fax 87 424 13 51

um@bialapiska.pl www.bialapiska.eu



Referat

Planowania Przestrzennego, Budownictwa i Inwestycji

Sprawę prowadzi: Jerzy Wiszowaty, Wojciech Sakowski

tel. 87 424 13 63

email: jwiszowaty@bialapiska.pl wsakowski@bialapiska.pl