

URZĄD MIASTA I GMINY PIASECZNO  
KANCELARIA  
wpłynęło 2022-03-28  
dnia 2022-03-28  
L. cz. M. 25393 dor/s  
imię i nazwisko radcy ..... podpis .....  
nr sprawy .....

Magdalena Woźniak

Piaseczno 28.03.2022

Radna

### INTERPELACJA

W związku z trwającą modernizacją oświetlenia ulicznego w Zalesiu Dolnym proszę o wystąpienie do PGE z zapytaniem czy i w jakiej perspektywie planuje skablowanie sieci energetycznej na terenie naszej miejscowości. I czy byłoby to możliwe chociaż na największych ulicach Zalesia.

Instalacja nowego oświetlenia cieszy ze względu na wynikającą z niej oszczędność energii, uniezależnienie się od PGE (stare oprawy są umocowane na słupach sieci elektroenergetycznej, za co, po pierwsze musimy PGE płacić, a po drugie, utrudnia to usuwanie ewentualnych awarii bo monter musi działać „pod napięciem” gdyż wyłączenie sieci na czas interwencji nie jest możliwe) oraz estetyczne wzornictwo nowych latarni.

Zdecydowanym rozczarowaniem jest za to fakt, że montaż nowych latarni nie spowoduje usunięcia słupów PGE. W rezultacie zbliżamy się niepokojąco do modelu albańskiego i zamiast redukowania mamy w ulicach trzeci, dodatkowy rząd słupów. Trzeba dodać, że te należące do PGE i do Orange są najrozmaitsze – stare, nowe, grube, chude, betonowe, metalowe, krzywe – i urody naszemu Zalesiu nie dodają.

Stąd wniosek do PGE o skablowanie sieci, chociaż w największych ulicach Zalesia. Miałoby to sens nie tylko ze względu na estetykę ale także na bezpieczeństwo przesyłu bo Zalesie jest terenem mocno zadrzewionym a więc, przy silnym wietrze czy burzy, narażonym na awarie. Ponadto wiedza o ewentualnych planach PGE co do skablowania sieci pozwoliłaby w sensowny sposób zaplanować remonty i utwardzanie poboczy i rowów, w których słupy energetyczne są często posadowione.

p. B. Woźniak  
30.03

P. A. C.  
2022-03-29

Burmistrz Mi. GP-wo  
Przewodniczący  
Rady Miejskiej w Piasecznie  
mgr inż. Piotr Dąbrowski