

Arkadiusz Gardiasz  
Marek Szklorz  
Radni Rady Miejskiej w Pszczynie

BRM.0003.198.2023

URZĄD MIEJSKI W PSZCZYNIE	
-4-	
WPL. DNIA	2023 -03- 09
L.dz. 0944	ilość zał. 5
podpis	BRM

Burmistrz Pszczyny  
Dariusz Skrobol

### Interpelacja


**Dotyczy:** stanu infrastruktury energetycznej, telekomunikacyjnej oraz oświetlenia ulicznego.

W związku z pogarszającym się stanem infrastruktury energetycznej (sieci elektrotechnicznej niskiego napięcia) i telekomunikacyjnej na osiedlu Kolonia Jasna, wnosimy o wystąpienie do właścicieli słupów energetycznych, telekomunikacyjnych i innych słupów służących do zawieszania okablowania (linie kablowe napowietrzne) o dokonanie kompleksowego przeglądu technicznego ich stanu, wymianę oraz uporządkowanie okablowania. Duża część słupów zlokalizowanych na osiedlu jest zdewastowana i uszkodzona, co zagraża ich właściwej eksploatacji oraz bezpieczeństwu, zdrowiu i życiu mieszkańców. Wiele kabli jest naciągniętych ze względu na oddziaływanie czynników atmosferycznych, jak i działalności firm telekomunikacyjnych (wieszanie kabli na wysokości około 3-4 metrów nad ziemią). Bieżący nadzór oraz dbanie o właściwy stan techniczny infrastruktury i urządzeń, będących częścią przestrzeni publicznej jest obowiązkiem każdego właściciela. Niestety pomimo składanych deklaracji przez firmę Tauron Dystrybucja S.A. w odpowiedzi na naszą wcześniejszą interpelację z roku 2018, nie zrealizowano zakładanych zadań inwestycyjnych.

Dodatkowo w celu uniknięcia dublowania przedmiotowej infrastruktury, zwłaszcza lokalizacji słupów energetycznych i telekomunikacyjnych (stawianie słupa betonowego obok drewnianego), wnosimy o likwidację niepotrzebnych słupów i zawieszenie okablowania na słupach betonowych lub ukrycie ich pod ziemią. Jest oczywiste, że budowa linii napowietrznej jest tańsza niż zakopywanie kabli w ziemi. Jednak w dłuższej perspektywie takie nakłady się opłacają.

Wnosimy również, aby firma Tauron podjęła działania mające na celu wymianę starych lamp sodowych na nowoczesne oświetlenie typu LED. Dzięki inwestycji w nowoczesne oświetlenie, zmaleje zużycie energii elektrycznej, a do atmosfery w tym samym czasie nie trafi mniej ton CO<sub>2</sub>. Należy podkreślić, że zdecydowana większość oświetlenia na osiedlu stanowi własność Tauronu. Zależy nam, aby proces modernizacji oświetlenia zdecydowanie przyspieszyć. W innych samorządach firma Tauron Nowe Technologie realizuje obecnie duże projekty wymiany oświetlenia ze wsparciem Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

W załączeniu przedkładamy dokumentację fotograficzną wykonaną 4 marca br.

Z poważaniem  
  
Szklorz Marek



