

TAURON Dystrybucja S.A.  
Skrytka pocztowa nr 2708  
40-337 Katowice

Obsługa klientów  
Elektronicznie: [tauron-dystrybucja.pl/formularz](https://tauron-dystrybucja.pl/formularz)  
Telefonicznie: +48 32 606 0 616



Data pisma: 23-07-2024 r.

Gmina Miejska Złotoryja  
pl. Orłąt Lwowskich 1  
59-500 Złotoryja

### ZAŚWIADCZENIE O WYKONANIU PRZYŁĄCZA

Zgodnie z art. 57 ust. 1 pkt 6 ustawy Prawo budowlane, potwierdzamy wykonanie i odbiór przyłącza do sieci elektroenergetycznej, zrealizowanego na podstawie warunków przyłączenia WP/051874/2024/O02R03 z dnia 2024-05-15 oraz umowy o przyłączenie UP/051874/2024/O02R03 dla obiektu:

oświetlenie uliczne  
59-500 Złotoryja  
ul. Dworcowa, dz. nr 1/5.

Obiekt został przyłączony do sieci elektroenergetycznej.

Z wyrazami szacunku  
Pełnomocnik  
TAURON Dystrybucja S.A.

*R. Olejnik*  
Robert Olejnik

Karta danych technicznych

Umowa o przyłączenie	UP/051874/2024/O02R03	Warunki przyłączenia	WP/051874/2024/O02R03
Nazwa i adres obiektu	oświetlenie uliczne ul. Dworcowa, 59-500 Złotoryja, dz. nr 1/5.		
Nowe przyłącze	Numer budynku		Numer lokalu
Parametry jakościowe energii elektrycznej parametry jej dostarczania	Standardowe określone w ustawie Prawo energetyczne z dnia 10 kwietnia 1997 roku		
Dopuszczalny czas trwania jednorazowej przerwy w dostarczaniu energii elektrycznej nie może przekroczyć w przypadku:	przerwy planowanej [godz.]	16	przerwy nieplanowanej [godz.]
Dopuszczalny czas trwania przerw w ciągu roku stanowiący sumę czasów trwania przerw jednorazowych długich i bardzo długich nie może przekroczyć w przypadku:	przerwy planowanej [godz.]	35	przerwy nieplanowanej [godz.]
Termin obowiązywania Umowy kompleksowej lub Umowy o świadczenie usług dystrybucji	na czas nieokreślony (bezterminowo) / do dnia .....	Charakter użytkowania obiektu nie spełnia wymagań dla zakwalifikowania odbiorcy do grupy taryfowej G	
Data ZI	ZI niewymagane		
Kod PPE	590322412300402616	Przyłącze nr 1 (podstawowe / rezerwowe):*	
Miejsce dostarczania energii elektrycznej	zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczeń głównych słupowego rozłącznika bezpiecznikowego w kierunku instalacji Podmiotu Przyłączanego.		
Miejsce rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych	zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczeń głównych słupowego rozłącznika bezpiecznikowego w kierunku instalacji Podmiotu Przyłączanego.		
Lokalizacja układu pomiarowo-rozliczeniowego	szafka pomiarowa w granicy działki lub na terenie odbiorcy		
Typ przyłącza	napowietrzne	Napięcie dostarczania energii elektrycznej [kV] (0,4 kV – 3-fazowe, 0,23 kV 1-fazowe)	0,4
Moc przyłączeniowa [kW]	4,5 kW	Grupa przyłączeniowa	V
Stopień skompensowania mocy biernej (tgφ) wynosi:		≤ 0,4	
Prąd znamionowy zabezpieczenia głównego [A]:	10 A	Minimalna moc umowna wynikająca z parametrów technicznych układu/systemu pomiarowo-rozliczeniowego w [kW]	Nie dotyczy
Nazwa i numer stacji transformatorowej:		Złotoryja, Kolejowa 2 (Młyn) LGC71663	
Rodzaj układu pomiarowo-rozliczeniowego	bezpośredni		Własność licznika
Przekładniki prądowe	nie dotyczy	Przekładnia A/A	nie dotyczy
Własność			
nie dotyczy			
UWAGI: Wysokość opłaty za przyłączenie: 181,33 PLN			

Przygotował: Kądziołka Hanna