

Adres do korespondencji:
TAURON Obsługa Klienta sp. z o.o.
ul. Lwowska 23
40-389 Katowice

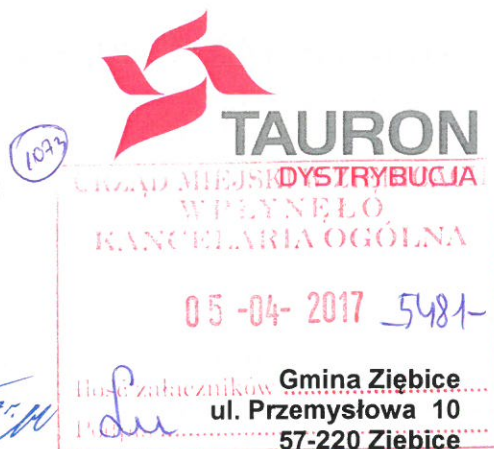
info@tauron-dystrybucja.pl
Infolinia: +48 32 606 0 616

Wałbrzych, dnia 31-03-2017 r.
TD/OWB/OMP2/54/III/2017
Znak TD/OWB/OMP2/...../
TD/BOP/2017-03-31/0000530

1008905306



P. V. Dymek
10.04.2017



Dotyczy: potwierdzenie wykonania przyłącza do szafki oświetlenia ulicznego Ziębice ul. Mała

TAURON Dystrybucja S.A. zgodnie z obowiązującymi przepisami ustawy Prawo budowlane, potwierdza wykonanie oraz dokonanie odbioru przyłącza, zrealizowanego na podstawie warunków przyłączenia znak WP/032897/2016/O04R03 z dnia 2016-06-03 oraz umowy o przyłączenie nr UP/032897/2016/O04R03 dla obiektu: oświetlenie uliczne.

Potwierdzamy jednocześnie gotowość TAURON Dystrybucja S.A. do przyłączenia obiektu do naszej sieci elektroenergetycznej i świadczenia usług dystrybucji energii elektrycznej. W załączeniu do niniejszego pisma przesyłamy Kartę Danych Technicznych niezbędną do zawarcia umowy kompleksowej lub umowy o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej.

Dostarczanie energii elektrycznej będzie możliwe po zawarciu przez Państwa umowy kompleksowej lub umowy o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej. Do zawarcia umowy potrzebne będą następujące dokumenty:

- wniosek o zawarcie umowy kompleksowej lub umowy o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej (*jeżeli jest wymagany*),
- zgłoszenie gotowości instalacji do przyłączenia (*druk ZI*),
- Karta Danych Technicznych,
- kopia dowodu wpłaty lub wydruk potwierdzenia wykonania przelewu z banku.

Płatności opłaty za przyłączenie, w wysokości **454,61 PLN** należy dokonać na podstawie faktury, którą do Państwa przesyłamy odrębną korespondencją. Możecie Państwo również wpłacić opłatę za przyłączenie w wymaganej wysokości na konto nr 19 1020 1026 0000 1502 0250 3720. **W tytule wpłaty prosimy wpisać: „Opłata za przyłączenie dla 032897/2016/O04R03”.**

Szczegółowe informacje o realizacji procesu przyłączania oraz zawierania umów kompleksowych lub umów o świadczenie usług dystrybucji, w tym niezbędne wzory druków dostępne są na naszej stronie

www.tauron-dystrybucja.pl

Załączniki:
Karta Danych Technicznych

K/o:
1 x OMP2

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział we Wrocławiu
Wydział Przyłączeń
Specjalista ds. przyłączeń
Elżbieta Wojtyńska

a/a

Karta danych technicznych

Strona umowy o przyłączenie		Gmina Ziębice			
Adres		ul. Przemysłowa 10 57-220 Ziębice			
Umowa o przyłączenie		UP/032897/2016/O04R03		Warunki przyłączenia	
				WP/032897/2016/O04R03	
Nazwa i adres obiektu		oświetlenie uliczne 57-220 Ziębice ul. Mała dz.nr 445			
Nowe przyłącznie		Numer budynku		Nie dotyczy	
				Numer lokalu	
				Nie dotyczy	
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.]		przerwy nieplanowanej [godz.]	
		16		24	
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.]		przerwy nieplanowanej [godz.]	
		35		48	
Termin obowiązywania Umowy kompleksowej lub Umowy o świadczenie usług dystrybucji		na czas nieokreślony (bezterminowo) / do dnia		Charakter odbioru energii należy ustalić z klientem na etapie zawierania umowy regulującej dostarczanie energii elektrycznej	
Data ZI					
Kod PPE		PLTAUD143000143475		Przyłącze nr 1 (podstawowe / rezerwowe):*	
Miejsce dostarczania energii elektrycznej		zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczenia przeciążeniowego w zestawie złączowo – pomiarowym ZG(Zk1e-1P) w kierunku instalacji odbiorcy			
Miejsce rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych		zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczenia przeciążeniowego w zestawie złączowo – pomiarowym ZG(ZK1e-1P), w kierunku instalacji odbiorcy (zasilanie od słupa X-3/14 stacji R-761-12)			
Lokalizacja układu pomiarowo-rozliczeniowego		szafka pomiarowa oświetlenia ulicznego			
Typ przyłącza		kablowe		Napięcie dostarczania energii elektrycznej [kV]	
				0,4	
Moc przyłączeniowa [kW]		6,0 kW		Grupa przyłączeniowa	
				V	
Stopień skompensowania mocy biernej (tgφ) wynosi:		0,4		Kontrola energii biernej indukcyjnej	
				NIE	
Prąd znamionowy zabezpieczenia głównego [A]:		10 A		Minimalna moc umowna wynikająca z parametrów technicznych układu/systemu pomiarowo-rozliczeniowego w [kW]	
				kW	
Nazwa i numer stacji transformatorowej:		Ziębice		R. 761-12	
Rodzaj układu pomiarowo-rozliczeniowego		bezpośredni		Własność licznika	
Przekładniki prądowe		nie dotyczy		Przekładnia A/A	
				nie dotyczy	
				Własność	
				nie dotyczy	
<p>UWAGI:</p> <p>Wysokość opłaty za przyłączenie: 454,61 PLN</p> <p>Prosimy o dostarczenie zgłoszenia gotowości instalacji do przyłączenia (wypełniony druk ZI) na etapie zawierania umowy regulującej dostarczanie energii elektrycznej.</p> <p>Dopuszcza się realizację dostaw energii elektrycznej na potrzeby zasilania placu budowy ww. obiektu na podstawie zgłoszenia gotowości instalacji do przyłączenia dla placu budowy oraz kopii pozwolenia na budowę lub kopii zgłoszenia budowy obiektu do właściwego organu administracyjnego.</p>					