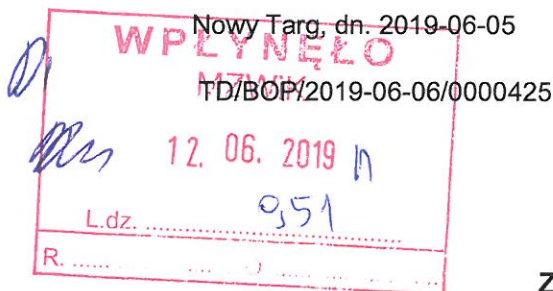


Adres do korespondencji:  
TAURON Obsługa Klienta sp. z o.o.  
ul. Lwowska 23  
40-389 Katowice

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



Nowy Targ, dn. 2019-06-05

TD/BOP/2019-06-06/0000425

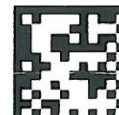
Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji  
w Nowym Targu Sp. z o.o.  
ul. Długa 21  
34-400 Nowy Targ

### ZAŚWIADCZENIE O PRZYŁĄCZENIU

1038278535

Dotyczy: potwierdzenie wykonania przyłącza dla obiektu zlokalizowanego:

34-400 Nowy Targ,  
numer działki: 1172



TAURON Dystrybucja S.A. zgodnie z obowiązującymi przepisami ustawy Prawo budowlane, potwierdza wykonanie oraz dokonanie odbioru przyłącza, zrealizowanego na podstawie warunków przyłączenia znak WP/054432/2017/O09R06 z dnia 2018-12-18 oraz umowy o przyłączenie nr UP/054432/2017/O09R06 dla obiektu: przepompownia ścieków PS5.

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
- zgłoszenie gotowości instalacji do przyłączenia (*druk ZI*),
- Karta Danych Technicznych,

Przypominamy, że przed zawarciem umowy kompleksowej lub umowy o świadczenie usług dystrybucji należy uregulować opłatę za przyłączenie na podstawie faktury.

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](http://www.tauron-dystrybucja.pl)

Załączniki:  
Karta Danych Technicznych

K/o:  
1 x OMP

PEŁNOMOCNIK  
TAURON Dystrybucja S.A.  
  
Aleksandra Byrska

## Karta danych technicznych

Umowa o przyłączenie	UP/054432/2017/O09R06	Warunki przyłączenia	WP/054432/2017/O09R06
Nazwa i adres obiektu	przepompowna ścieków PS5 34-400 Nowy Targ, dz. 1172		
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 .....*		
Data ZI	Charakter odbioru energii należy ustalić z klientem na etapie zawierania umowy regulującej dostarczanie energii elektrycznej		
<b>Kod PPE</b>	PLTAUD296010040620		Przyłącze nr 1 (podstawowe / rezerwowe):*
Miejsce dostarczania energii elektrycznej	zaciski prądowe wyjściowe aparatu zalicznikowego		
Miejsce rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych	zaciski prądowe wyjściowe aparatu zalicznikowego		
Lokalizacja układu pomiarowo-rozliczeniowego	w zestawie złączowo-pomiarowym zlokalizowanym w granicy działki		
Typ przyłącza	kablowe (projektowane)	Napięcie dostarczania energii elektrycznej [kV]	0,4
Moc przyłączeniowa [kW]	13,0 kW	Grupa przyłączeniowa	V
Stopień skompensowania mocy biernej (tgφ) wynosi:	0,4	Kontrola energii biernej indukcyjnej	NIE
Prąd znamionowy zabezpieczenia głównego [A]:	25 A	Kontrola energii biernej pojemnościowej	NIE
		Minimalna moc umowna wynikająca z parametrów technicznych układu/systemu pomiarowo-rozliczeniowego w [kW]	0,0 kW
Nazwa i numer stacji transformatorowej:		NOWY TARG NIWA 2	6829
Rodzaj układu pomiarowo-rozliczeniowego	Bezpośredni 3-fazowy		Własność licznika
			OSD
Przekładniki prądowe	nie dotyczy	Przekładnia A/A	nie dotyczy
Własność			
nie dotyczy			
<b>UWAGI:</b> Wysokość opłaty za przyłączenie: 984,98 PLN Prosimy o dostarczenie zgłoszenia gotowości instalacji do przyłączenia (wypełniony druk ZI) na etapie zawierania umowy regulującej dostarczanie energii elektrycznej. 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.			

Przygotował: Karp Anna