

Załącznik nr 1 do Umowy nr OWR/50050502/B1x/2017 o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej z dnia 13-09-2017

Moc umowna i planowana ilość energii elektrycznej

Odbiorca zamawia następującą moc umowną:

Nazwa obiektu(opis)												
Adres obiektu		56-300 RUDA ŻMIGRODZKA										
Nr ewidencyjny w billingu	50050502	Przyłącze 1 (0105/12)						Przyłącze 2				
Kod PPE		PROD_523000505420						-				
Moc umowna [kW]*		14						-				
Współczynnik ks, o którym mowa w § 3 Umowy**		-						-				
Planowana średnioroczna ilość dostarczanej energii [MWh]		0						-				
Zamawiana przez Odbiorcę moc umowna w zróżnicowanej wysokości na poszczególne miesiące roku [kW]*												
	Syчень	Luty	Marzec	Kwiecień	Maj	Czerwiec	Lipiec	Sierpień	Wrzesień	Październik	Listopad	Grudzień
Przyłącze 1												
Przyłącze 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*) wypełnić tylko jedną pozycję moc w jednakowej wysokości lub zróżnicowaną na poszczególne miesiące

**) wypełnia OSD. Jeśli dokument dotyczy zamówienia mocy przez Odbiorcę - ks pozostawić niewypełniony.

Potwierdzam, iż zapoznałem się i akceptuję następujące zasady zamawiania mocy, obowiązujące w OSD:

1. Zamówienie mocy musi być zgodne z postanowieniami Umowy i aktualnie obowiązującej Taryfy OSD .
2. Moc umowna nie może być większa niż określona w umowie moc przyłączeniowa.
3. W przypadku zamówienia mocy niezgodnie z punktami 1 i 2:
 - a) zamówienie nie zostanie przyjęte do realizacji
 - b) stosownym pismem Odbiorca zostaje niezwłocznie poinformowany o powyższym fakcie
 - c) Odbiorca zobowiązany jest do niezwłocznej zmiany dokumentu obejmującego zamówienie mocy w celu dostosowania go do wymagań punktów 1 i 2.
4. W przypadku, gdy Odbiorca nie spełni wymagań określonych w pkt. 3. ppkt c), do rozliczeń zostanie przyjęta moc umowna równa mocy przyłączeniowej.
5. Wszelkie zmiany wielkości mocy umownej w stosunku do mocy określonej zgodnie z ww. zasadami, muszą być zgłoszone co najmniej 7 dni przed rozpoczęciem okresu, którego zmiana ma dotyczyć.

OSD niniejszym potwierdza, że umowa o treści wyżej wskazanej została zawarta wskutek złożenia oświadczenia przez pełnomocnika Odbiorcy/Odbiorcę i w związku z tym nie wymaga złożenia podpisu ani przez Niego, ani przez Jego pełnomocnika.

TALON Dystrybucja S.A.
OSD
Kierownik ds. obsługi klienta
Wydział Sprzedaży
Joanna Smolinska
(podpis, pieczęćka imienna)

Załącznik nr 2 do Umowy nr OWR/50050502/B1x/2017 o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej z dnia 13-09-2017

Dane techniczne obiektu

1. Dane obiektu użytkowanego przez Odbiorcę, do którego OSD dostarczać będzie energię elektryczną

Nazwa obiektu	Kod pocztowy	Miejscowość	Ulica	Nr domu
	56-300 RUDA ŻMIGRODZKA			
Współpraca instalacji Odbiorcy z siecią OSD określona w:				

2. Parametry techniczne obiektu:

Moc przyłączeniowa obiektu ¹⁾		kW	Grupa przyłączeniowa	III	Nr ewidencyjny w systemie bilingowym	50050502
Moc bezpieczna obiektu (wszystkich przyłączy)	-	kW	Grupa taryfowa	B11	Współczynnik mocy tgφ ₀	0,4
Dopuszczalne czasy trwania przerw w dostarczaniu energii elektrycznej						
Czas trwania jednorazowej przerwy tj. całkowitej, jednoczesnej przerwy w zasilaniu wszystkich miejsc dostarczania dla obiektu nie może przekroczyć:				Łączny czas trwania przerw w ciągu roku kalendarzowego, stanowiący sumę czasów trwania przerw jednorazowych, tj. całkowitych jednoczesnych przerw w zasilaniu wszystkich miejsc dostarczania dnia obiektu nie może przekroczyć:		
Przerwy planowanej	16	godz.	Przerwy planowanej	35	godz.	
Przerwy nieplanowanej	24	godz.	Przerwy nieplanowanej	48	godz.	
nr warunków przyłączenia/umowy o przyłączenie				TW/KT/2406/3163/2002		

3. Charakterystyka poszczególnych miejsca dostarczania:

3.1 przyłączy P1 (podstawowe): 0105/12

Nazwa miejsca dostarczania							
Kod PPE		PROD_523000505420					
Moc przyłączeniowa ^{*)}	60	kW	Grupa taryfowa	B11			
Przekładniki prądowe	100/5	A	Minimalna moc umowna	14	kW	Przekładniki napięciowe	
Lokalizacja układu pomiarowo-rozliczeniowego		w R-171-01			własność licznika	podstawowy rezerwowy	OSD -
Miejsce dostarczania energii elektrycznej		do R-171-01					
Miejsce rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych pomiędzy OSD, a Odbiorcą stanowią:		izolatory odciągowe L-171-01 na stacji R-171-01. W eksploatacji Klienta znajduje się stacja R-171-01					
Charakterystyka miejsca dostarczania energii elektrycznej				Do wartości mierzonych przez układy pomiarowo-rozliczeniowe będą doliczane następujące straty wyrażone w % i/lub MWh/m-c:			
Napięcie znamionowe zasilania kV	Nazwa linii zasilającej		Nazwa stacji	do mocy czynnej	do energii czynnej	do energii biernej	
20	L-171-01		R-171-01	3	3	10	

3.2 — Dla przyłączy P2 (podstawowe/rezerwowe*):

4. Dane teleadresowe, do prowadzenia korespondencji dotyczącej układów pomiarowych

4.1. OSD - Dział Operatora Pomiarów:

Jolanta Dąbrowska, tel. 71 8892339 e-mail: jolanta.dabrowska@tauron-dystrybucja.pl

4.2. 'STAWY MILICKIE' SPÓŁKA AKCYJNA

.....tel. /, fax:, e-mail:

OSD niniejszym potwierdza, że umowa o treści wyżej wskazanej została zawarta wskutek złożenia oświadczenia przez pełnomocnika Odbiorcy/Odbiorcę i w związku z tym nie wymaga złożenia podpisu ani przez Niego, ani przez Jego pełnomocnika.

OSD

TAURON Dystrybucja S.A.
Odbiorca w imieniu
Kierownik ds. obsługi klienta
(podpis, pieczęć mienna)
Jolanta Dąbrowska

*) określa OSD, zgodnie z wydanymi warunkami przyłączenia