

Załącznik nr 2
Do Umowy o świadczenie usług dystrybucji nr

DANE TECHNICZNE I UKŁADY POMIAROWO-ROZLICZENIOWE

§1

OSDn zobowiązuje się do świadczenia usługi dystrybucji, a URD zobowiązuje się do odbioru energii elektrycznej dla obiektu:

§2

1. Przyłącze I:

1) **Miejsce przyłączenia:**

2) **Granica własności i eksploatacji urządzeń elektroenergetycznych:**

Zaciski prądowe na wyjściu z zabezpieczeń zalicznikowych w kierunku instalacji odbiorczych

3) **Moc przyłączeniowa obiektu:**

4) **Moc bezpieczna:** ---- kW przy 20 stopniu zasilania

5) **Moc (minimalna):** ---- kW

6) **Grupa przyłączeniowa:**

7) **Grupa taryfowa:**

2. Czas jednorazowej przerwy nieplanowanej (awaryjnej) w dostarczaniu energii elektrycznej z sieci oraz dopuszczalny łączny czas trwania w ciągu roku przerw wyłączeń nieplanowanych (awaryjnych)

W przypadku awarii (nieprzewidziane przerwy w dostarczaniu energii elektrycznej) lub nieprzewidzianych pilnych prac dla zapobieżenia lub usunięcia skutków awarii, na skutek działania elektroenergetycznej automatyki zabezpieczeniowej lub niezbędnych przełączeń przy zmianie konfiguracji sieci OSDn zobowiązuje się ograniczyć przerwę w dostarczaniu energii elektrycznej do niezbędnego minimum z tym, że łączny czas trwania przerw nieplanowanych (awaryjnych) liczony dla poszczególnych wyłączeń od zgłoszenia przez URD braku zasilania do jego przywrócenia nie przekroczy 48 godzin / rok, a jednorazowa całkowita przerwa w zasilaniu instalacji, czyli czas liczony od chwili zgłoszenia przez URD braku zasilania do chwili podania napięcia na co najmniej jedno z przyłączy nie przekroczy 24 godzin przy normalnym układzie zasilania URD (wszystkie przyłącza załączone pod napięcie) przed wystąpieniem awarii.

3. Czas jednorazowej przerwy planowanej w dostarczaniu energii elektrycznej z sieci oraz dopuszczalny łączny czas trwania w ciągu roku przerw planowych

Maksymalny dopuszczalny czas trwania jednorazowej przerwy planowanej w dostarczaniu energii elektrycznej oraz dopuszczalny łączny czas trwania w ciągu roku kalendarzowego wyłączeń planowanych wynosi: 16 godzin – dla przerwy jednorazowej, 35 godzin – dla sumy czasu trwania jednorazowych przerw.

4. Tytuły prawne do obiektów, do których dostarczana jest energia elektryczna:

URD oświadcza, że posiada tytuł prawny do obiektu określonego w §1 powyżej i ponosi pełną odpowiedzialność za prawdziwość tego oświadczenia. URD udostępni (prześle) kopię tytułu prawnego na żądanie OSDn i zawiadomi OSDn o wszelkich zmianach w tym zakresie.

§3

Układy pomiarowo – rozliczeniowy dla obiektu:

Dane układu pomiarowo- rozliczeniowego energii elektrycznej	
Nazwa przyłącza	
Numer PPE	
Przekładniki prądowe	
Lokalizacja	
Numer fabryczny licznika	
Własność	OSDn

Wyznaczenie ilości energii elektrycznej dostarczanej do obiektu następuje na podstawie pomiarów wykonanych przez: Podstawowy Rozliczeniowy Układ Pomiarowy lub/i Rezerwowy Rozliczeniowy Układ Pomiarowy.

OSDn

URD