


Karta danych technicznych

| | | | |
|--|--|---|--|
| Umowa o przyłączenie | UP/077963/2016/O08R01 | Warunki przyłączenia | WP/077963/2016/O08R01 |
| Nazwa i adres obiektu | budynek mieszkalno-hotelowy ul. Artyleryjska, 42-200 Częstochowa, | | |
| Zmiana warunków zasilania | Numer budynku | 1 | 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 | 2018-05-25 | | |
| Kod PPE | PLTAUD281006647377 | | Przyłącze nr 1 (podstawowe / rezerwowe):* |
| Miejsce dostarczania energii elektrycznej | zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczeń głównych w zestawie złączowym, w kierunku instalacji odbiorcy | | |
| Miejsce rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych | zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczeń głównych w zestawie złączowym, w kierunku instalacji odbiorcy | | |
| Lokalizacja układu pomiarowo-rozliczeniowego | w zestawie pomiarowym na elewacji budynku | | |
| Typ przyłącza | kablowe | Napięcie dostarczania energii elektrycznej [kV] | 0,4 |
| Moc przyłączeniowa [kW] | 72 kW | Grupa przyłączeniowa | IV |
| Stopień skompensowania mocy biernej (tgφ) wynosi: | 0,4 | Kontrola energii biernej indukcyjnej | tak |
| Prąd znamionowy zabezpieczenia głównego [A]: | 125 A | Minimalna moc umowna wynikająca z parametrów technicznych układu/systemu pomiarowo-rozliczeniowego w [kW] | 19 kW |
| Nazwa i numer stacji transformatorowej: | | ul Oficerska | 1-S111/15kV |
| Rodzaj układu pomiarowo-rozliczeniowego | półpośredni | | Własność licznika |
| Przekładniki prądowe | Uzwojenie wtórne 5A | Przekładnia A/A | 150/5 |
| Własność | | | |
| Klient | | | |
| UWAGI: Wysokość opłaty za przyłączenie: 3409,56 PLN | | | |

Przygotował: Cendal Andrzej
TAURON Dystrybucja S.A.
 Oddział w Częstochowie
 Starszy Specjalista ds. Przyłączeń
 Wydział Przyłączeń

 Andrzej Cendal