**Moc umowna**

Klient zamawia następującą moc umowną:

|  |
| --- |
| **Obiekt nr 1** |
| Nazwa obiektu (opis)  |  |
| Adres obiektu | (kod pocztowy) | (poczta) | (miejscowość) | (ulica) | (nr budynku) | (nr lokalu) |
|  | **Przyłącze 1** | **Przyłącze 2** |
| Kod PPE |  |  |
| Moc umowna [kW] |  |  |
| Zamawiana przez **Klienta** moc umowna w zróżnicowanej wysokości na poszczególne miesiące roku [kW]: |
|  | Styczeń | Luty | Marzec | Kwiecień | Maj  | Czerwiec | Lipiec | Sierpie | Wrzesień | Październik | Listopad | Grudzień |
| Przyłącze 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Przyłącze 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

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:
	1. zamówienie nie zostanie przyjęte do realizacji
	2. stosownym pismem Klient zostaje niezwłocznie poinformowany o powyższym fakcie
	3. Klient zobowiązany jest do niezwłocznej zmiany dokumentu obejmującego zamówienie mocy w celu dostosowania go do wymagań punktów 1 i 2.
4. W przypadku, gdy Klient nie spełni wymagań określonych w pkt. 3. ppkt 3), 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.

Data: …………………………… Podpis Klienta: ………………………………………………..

**Dane techniczne**

**Obiekt nr 1**

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nazwa obiektu | Kod pocztowy | Miejscowość | Ulica | Nr lokalu/obiektu  |
|  |  |  |  |  |

1. Parametry techniczne obiektu:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Moc przyłączeniowa obiektu |  | Grupa przyłączeniowa | **V** |
| Współczynnik mocy **tgφo** | **0,4** | Grupa taryfowa |  |
| 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 dla obiektu nie może przekroczyć: |
| Przerwy planowanej | **12** | **godz.** | Przerwy planowanej | **35** | **godz.** |
| Przerwy nieplanowanej | **16** | **godz.** | Przerwy nieplanowanej | **48** | **godz.** |
| nr warunków przyłączenia/umowy o przyłączenie |  |

1. Charakterystyka poszczególnych miejsc dostarczania:

przyłącze P1:

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa miejsca dostarczania |  |
| Moc przyłączeniowa |  | Kod PPE |  |
| Przekładniki prądowe |  **/**  | **A** | Minimalna moc umowna |  |  | Przekładniki napięciowe |  | **V** |
| Lokalizacja układu pomiarowo-rozliczeniowego  | Budynek odbiorcy | własność licznika  | układ podstawowy | Sprzedawcy |
| układ rezerwowy |  |
| Miejsce dostarczania energii elektrycznej stanowią | zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczenia w złączu w kierunku instalacji **Odbiorcy** - przy zasilaniu kablem ziemnym |
| Miejsce rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych pomiędzy **OSD** a **Klientem** stanowią: | zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczenia w złączu w kierunku instalacji **Odbiorcy** - przy zasilaniu kablem ziemnym |

 **Sprzedawca Klient**