

Sieradz, dn. 05.12.2016 r.

L. dz. 03-KAN- 010587-2016

**Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Poznaniu
ul. Sokolnicza 5 lok. 74-75
53-676 Wrocław**

Dotyczy: wytyczne do modernizacji – wymiana złącza kablowo - pomiarowego

Nr klienta 39.910.174

Miejsce licznika: Jaz w Zaporze Czołowej Zbiornika Wodnego Jeziorsko, miejscowość Skęczniew

W odpowiedzi na pismo (data wpływu 23.11.2016r.) skierowane w Państwa imieniu przez firmę PBW Inżynieria informujemy, że wyrażamy zgodę na modernizację instalacji polegającej na wymianie istniejącego złącza kablowo-pomiarowego na nowe.

Modernizację należy wykonać własnym kosztem i staraniem przez uprawnioną osobę/firmę instalatorską, zgodnie z Prawem budowlanym oraz „Wytycznymi do budowy systemów elektroenergetycznych rekomendowanych w PGE Dystrybucja S.A.” (treść opracowania dostępna na stronie internetowej pod adresem www.pgedystrybucja.pl pod tematem „Przydatne dokumenty” oraz dalej „Zestawienie wytycznych do budowy systemów elektroenergetycznych”.

Zgodnie z aktualnym stanem zasilania obiektu na terenie nieruchomości przyjmuje się:

1. Miejsce przyłączenia: **rozdzielnia niskiego napięcia w stacji nr 3-1289 Skęczniew 6**
2. Miejsce dostarczania energii elektrycznej stanowiące jednocześnie miejsce rozgraniczenia własności sieci dystrybucyjnej PGE Dystrybucja S.A. i instalacji Podmiotu Przyłączanego: **zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczeń w rozdzielni niskiego napięcia w stacji transformatorowej, w kierunku instalacji odbiorcy.**
3. Moc przyłączeniowa: **istniejąca 40 kW**
4. Rodzaj przyłącza: **przyłącze kablowe istniejące**
5. Układ pomiarowo-rozliczeniowy: układ pomiarowy, przekładniki prądowe oraz zabezpieczenia przedlicznikowe należy zainstalować w nowej szafce złączowo-pomiarowej, posadowionej w miejscu aktualnie istniejącego złącza. Jako zabezpieczenie od strony zasilania zastosować wkładki topikowe o charakterystyce zwłocznej na prąd znamionowy 63 A, umieszczone w rozłączniku bezpiecznikowym przystosowanym do oplombowania.
6. Szafkę złączowo-pomiarową należy wykonać zgodnie z „Wytycznymi do budowy systemów elektroenergetycznych rekomendowanych w PGE Dystrybucja S.A.” tom 6 pt. „Linie napowietrzne i kablowe niskiego napięcia” rozdział 9, oraz wyposażać zgodnie, z tomem 7 pt. „Układy pomiarowe energii elektrycznej” rozdział 6.1.8. Treść wytycznych dostępna na naszej

stronie internetowej pod adresem: www.pgedystrybucja.pl pod tematem „Przydatne dokumenty” oraz dalej „Zestawienie wytycznych do budowy systemów elektroenergetycznych”

7. O terminie i sposobie realizacji prac należy powiadomić Rejon Energetyczny Sieradz na załączonym druku zgłoszenia wykonania robót przy urządzeniach elektroenergetycznych. Osobą odpowiedzialną ze strony Rejonu za ww. uzgodnienie jest pracownik Wydziału Usług Dystrybucyjnych Pan Bogdan Kulesza nr telefonu do kontaktu 43 8267231.

8. Wykonawca działający na zlecenie Odbiorcy zobowiązany jest do zgłoszenia zakończenia prowadzonych prac i uzgodnienia terminu ich sprawdzenia, na załączonych do niniejszego pisma drukach. Wypełnione przez Wykonawcę i Odbiorcę druki należy złożyć w siedzibie Rejonu Energetycznego w Sieradzu, adres: ul. Wojska Polskiego 98, 98-200 Sieradz.

9. Rejon Energetyczny na podstawie przekazanych przez Wykonawcę ww. dokumentów, po sprawdzeniu wykonanych prac z wynikiem pozytywnym, wystawi pisemne „Potwierdzenie możliwości świadczenia usługi dystrybucji i określenie parametrów technicznych dostaw” dla potrzeb aktualizacji przez Odbiorcę umowy obejmującej swoim zakresem świadczenie usługi dystrybucji i sprzedaży energii elektrycznej (umowy kompleksowej) albo umowy o świadczenie usługi dystrybucji energii elektrycznej oraz umowy sprzedaży energii elektrycznej oraz dokona podłączenia układu pomiarowego w nowym miejscu i oplombowania jego elementów.

10. Niniejsze wytyczne do modernizacji są ważne przez okres 1 roku od daty ich określenia

Z poważaniem

PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Odbiorców
Rejon Energetyczny Sieradz
Dyrektor Rejonu
Jadwiga Karolczak

Do wiadomości:

1. Wydział Usług Dystrybucyjnych RE Sieradz
2. PBW Inżynieria sp. z o.o.
ul. Sokolnicza 5 lok. 74-75
53-676 Wrocław

Załączniki:

1. Oświadczenie wykonawcy o wykonaniu instalacji, zgodnie z przepisami – 1 egz.
2. Zgłoszenie instalacji do załączenia – 1 egz.
3. Charakterystyka techniczna obiektu przyłączanego do sieci elektroenergetycznej PGE Dystrybucja S.A.(DO) – 1 egz.
4. Druk zgłoszenia konieczności wykonania robót przy urządzeniach elektroenergetycznych – 1 egz.