

Warszawa dn. 29.04.2016r

DZIAŁ TECHN.
20.06.2016
*Jurek***RWE Stoen Operator Sp. z o.o**

Adres do korespondencji:
ul. Nieświeska 52, 03-867 Warszawa
tel. 22 821-31-31, fax. 22 821-31-32

Adresat:

**Samodzielny Zespół
Publicznych Zakładów
Lecznictwa Otwartego
Warszawa Praga-Południe
ul. Krypska 39
04-082 Warszawa**

KANCELARIA SZPZLO WARSZAWA PRAGA POŁUDNIE WPLYNĘŁO	
dn.	2016 -06- 17
L. dz.	5748 <i>Thy p. h</i>

Pismo numer: ND\MB\07098\2016-ND-\MB\00003\2016

Dotyczy: umowy o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej RWE Stoen Operator Sp. z o. o. instalacji elektrycznej obiektu: **przychodnia zdrowia, ul. STYRSKA dz. nr 247 w Warszawie.**

W odpowiedzi na Państwa wniosek o wydanie warunków przyłączenia niniejszym RWE Stoen Operator Sp. z o.o. przesyła w załączeniu:

1. projekt Umowy nr **ND\MB\07098\2016-ND-\MB\00002\2016** o przyłączenie Państwa obiektu do sieci elektroenergetycznej RWE Stoen Operator Sp. z o. o. (w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach),
2. warunki przyłączenia obiektu nr **ND\MB\07098\2016** z dnia 29.04.2016r. określające szczegóły techniczne realizacji Umowy o Przyłączenie stanowiące integralną część tej Umowy,

Powyższe dokumenty zawierają informacje dotyczące zawarcia oraz realizacji Umowy o przyłączenie, w szczególności określają szczegółowo przedmiot Umowy, sposób i termin zapłaty, zasady realizacji Umowy oraz szczegółowo wskazują na prawa i obowiązki stron Umowy.

Prosimy o zapoznanie się z powyższymi dokumentami przed podpisaniem Umowy o przyłączenie oraz z treścią poniższego pisma.

Jednocześnie informujemy, że zmiana stanu prawnego (w tym Taryfy RWE Stoen Operator Sp. z o.o.) może spowodować konieczność zmiany postanowień Umowy, w związku z czym zostanie przesłany Aneks do Umowy.

Od dnia załączenia Państwa obiektu do sieci elektroenergetycznej RWE Stoen Operator Sp. z o.o., wszelkie czynności obejmujące konserwację, utrzymanie, naprawy urządzeń wykonanych przez RWE Stoen Operator Sp. z o.o. w ramach Umowy będą realizowane w ramach obowiązków RWE Stoen Operator Sp. z o.o. w zakresie utrzymania sieci dystrybucyjnej i zapewnienia dotrzymania parametrów jakościowych wynikających z ustawy Prawo Energetyczne i aktów wykonawczych do tej ustawy.

RWE Stoen Operator Sp. z o.o.

ul. Piękna 46
00-672 Warszawa

T +48 22 821-3131
F +48 22 821-4702
I www.rwestoenoperator.pl
E operator@rwe.pl

Prezes Zarządu:
Robert Stelmaszczyk

Członkowie Zarządu:
Agnieszka Nosal
Klaus Engelbertz

Sąd Rejonowy
dla m. st. Warszawy
XII Wydział Gospodarczy KRS
nr KRS 0000270640

Kapitał Zakładowy
(opłacony w całości)
2 628 938 750,00 zł

Konto bankowe:
Bank Pekao S.A.
ul. Grzybowska 53/57
271240624711110000
49786116

NIP 525-238-60-94

Wszelkie Państwa reklamacje dotyczące stanu i funkcjonowania urządzeń zrealizowanych w ramach Umowy o przyłączenie oraz świadczenia usług dystrybucji energii elektrycznej powinny być realizowane przez Państwa w ramach zawartych umów o dostarczanie energii wskazanych w § 2 ust. 2 Umowy o przyłączenie (umowy o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej oraz umowy sprzedaży energii elektrycznej z wybranym sprzedawcą bądź umowy kompleksowej).

W przypadku akceptacji wskazanych powyżej warunków realizacji Umowy prosimy o podpisanie obydwu egzemplarzy Umowy oraz:

1. przesłanie ich przesyłką pocztową/kurierską¹ na adres:
RWE Stoen Operator Sp. z o.o., ul. Nieświeska 52, 03-867 Warszawa
bądź,
2. dostarczenie ich osobiście na adres:
RWE Stoen Operator Sp. z o.o. BOK-D ul. Roentgena 7, 02-781 Warszawa.

Ponadto, prosimy o:

1. dołączenie do podpisanych dokumentów potwierdzenia dysponowania tytułem prawnym (w formie kserokopii) do obiektu, do których ma być wykonane przyłącze będące przedmiotem Umowy oraz aktualnego odpisu z właściwego rejestru (dotyczy podmiotów prowadzących działalność gospodarczą),
2. w przypadku, gdy obiekt jest przedmiotem współwłasności do zawarcia Umowy o przyłączenie wymagana jest zgoda pozostałych współwłaścicieli, którą należy dołączyć do podpisanej Umowy,
3. jeżeli Umowa będzie zawierana przez pełnomocnika proszę dołączyć oryginał pełnomocnictwa (zawierające umocowanie pełnomocnika do zawarcia umowy przyłączenia,
4. Uzupełnienie w § 3 Umowy przewidywanej do odbioru ilość energii elektrycznej przez przyłączany obiekt.

Informujemy również, że w przypadku uwag z Państwa strony do załączonej propozycji umowy o przyłączenie, prosimy o ich przesłanie na adres Usługi Dystrybucyjne i Przyłączenia ul. Roentgena 7, 02-781 Warszawa, celem analizy oraz opracowania warunków umowy spełniających oczekiwania obu stron.

W sprawach zawarcia umowy prosimy kontaktować się z **Biuro Obsługi Klientów – Dystrybucja ul. Roentgena 7, tel. 22-821-51-65, 22-821-51-71, 22-821-54-48, 22-821-52-44**, poniedziałek w godz. 8.00 – 18.00, wtorek, środa, czwartek w godz. 8:00 – 16:00, piątek w godz. 8.00 – 14.00.

Z poważaniem

Specjalista
Warunków Przyłączeń

Michał Bogudziński

Specjalista
Warunków Przyłączeń

Grzegorz Drózd

¹

Koszt przesyłki ponosi nadawca, zgodnie z taryfą/cennikiem operatora pocztowego

**Samodzielny Zespół Publicznych Zakładów Lecznictwa Otwartego
Warszawa Praga-Południe****ul. Krypska 39
04-082 Warszawa****WARUNKI PRZYŁĄCZENIA GR IV
nr ND\MB\07098\2016**

Dotyczy przyłączenia do sieci elektroenergetycznej RWE Stoen Operator Sp. z o. o. obiektu: przychodnia zdrowia, **ul. STYRSKA dz. 247, Warszawa.**

1. Odpowiadając na wniosek złożony dnia 07.04.2016r., RWE Stoen Operator Sp. z o. o. wyraża zgodę na zasilanie obiektu energią elektryczną o mocy przyłączeniowej:
z przyłącza 1 (podstawowego) 145 kW
z przyłącza 2 (rezerwowego) 20 kW
przy mocy zainstalowanej 300 kW
2. System ochrony od porażeń: w sieci RWE Stoen Operator Sp. z o. o. układ TN-C, u Klienta wg normy PN-IEC 60364-4-41.
3. Moc przyłączeniowa nie może być przekroczona.
4. **Rozpoczęcie dostarczania energii elektrycznej będzie możliwe po:**
 - a) wybudowaniu przez RWE Stoen Operator Sp. z o. o. złącza kablowego wieloodejściowego typu ZK-22, (typ i lokalizację złącza uzgodnić w RWE Stoen Operator Sp. z o. o. na etapie projektowania), usytuowanego jako dostępne dla służb eksploatacyjnych RWE Stoen Operator Sp. z o. o., zasilanego kablami Al. o przekroju 4x150mm²/1kV w sposób następujący:
 - **przyłączy 1** (zasilanie podstawowe) – z rozdzielnic nN stacji transformatorowej nr **10701**;
 - **przyłączy 2** (zasilanie rezerwowe) - z rozdzielnic nN stacji transformatorowej nr **10047**;
 - b) wykonaniu przez Klienta wewnętrznych linii zasilających z ww. złącza do obiektu,
 - c) wykonaniu przez Klienta instalacji odbiorczej w obiekcie.Zastosowane materiały i urządzenia powinny być zgodne ze specyfikacją RWE Stoen Operator Sp. z o. o.
5. Miejsce przyłączenia do sieci RWE Stoen Operator Sp. z o. o.: stacja transformatorowa 15/0,4kV (*dla zasilania podstawowego*), stacja transformatorowa 15/0,4kV (*dla zasilania rezerwowego*).
6. Miejsce dostarczania energii i rozgraniczenia własności RWE Stoen Operator Sp. z o. o. i instalacji Klienta: zaciski prądowe w złączu kablowym na wyjściu przewodów WLZ w kierunku instalacji odbiorczej.
7. **Warunki dodatkowe**
 - 7.1. Przed przyłączeniem obiektu do sieci, Klient własnym kosztem i staraniem rozwiąże ewentualne kolizje projektowanej infrastruktury technicznej oraz zabudowy z istniejącymi urządzeniami energetycznymi. Przebudowy urządzeń energetycznych dokonać można jedynie po uzyskaniu od RWE Stoen Operator Sp. z o. o. warunków usunięcia kolizji i po zawarciu odrębnej umowy o przebudowie elementów sieci RWE Stoen Operator Sp. z o. o. Przy zaistnieniu ewentualnej kolizji z urządzeniami elektroenergetycznymi RWE Stoen Operator Sp. z o. o. wszelkie prace budowlane związane z obiektem można prowadzić po jej usunięciu.
 - 7.2. Zabezpieczenie główne w złączu bezpiecznikami zwłocznymi o wartości dostosowanej do obciążenia i przekroju włz.
 - 7.3. Zabezpieczenia przed układem pomiarowym przystosowane do plombowania należy uzgodnić na podstawie złożonej dokumentacji wykonawczej w Inwestycjach Sieciowych SN i nN RWE Stoen Operator Sp. z o. o. ul. Chrzanowskiego 12.
 - 7.4. W instalacji Klienta powinny być zastosowane ograniczniki przepięć.
 - 7.5. W instalacji Klienta nie instalować odbiorników powodujących nadmierne odkształcenie napięcia (dopuszczalna zawartość wyższych harmonicznych zgodnie z Rozp. Min. Gosp. z dn. 4 maja 2007r w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego).
8. **Układy pomiarowe**
 - 8.1. Układy pomiarowe należy projektować i wykonywać zgodnie z „Wytocznymi projektowania i wykonywania rozliczeniowych układów pomiarowych na terenie RWE Stoen Operator Sp. z o. o.”

(Wytyczne dostępne w Inwestycjach Sieciowych SN i nN RWE Stoen Operator Sp. z o. o. ul. Chrzanowskiego 12).

- 8.2. Rozliczeniowy układ pomiarowy należy lokalizować w instalacji elektrycznej Klienta (w rozdzielnicę pomiarowej) w miejscu dostępnym dla służb eksploatacyjnych RWE Stoen Operator Sp. z o. o.
- 8.3. Rozliczeniowe układy pomiarowe ich typ, ilość oraz sposób podłączenia instalacji Klienta do sieci RWE Stoen Operator Sp. z o. o. podlegają na etapie projektowania uzgodnieniu w Inwestycjach Sieciowych SN i nN RWE Stoen Operator Sp. z o. o. ul. Chrzanowskiego 12.

9. Ustalenia dodatkowe

- 9.1. Dostarczanie energii odbywać się będzie zgodnie ze standardami jakościowymi RWE Stoen Operator Sp. z o. o.
- 9.2. Przed przyłączeniem do sieci RWE Stoen Operator Sp. z o. o. przedstawić pozwolenie na budowę oraz dokument stwierdzający tytuł prawny do obiektu.
- 9.3. Należy dostarczyć do Biura Obsługi Klienta - Serwis Techniczny RWE Stoen Operator Sp. z o. o. ul. Roentgena 7 uzgodnioną dokumentację oraz schemat jednokreskowy przyłączanej instalacji z określeniem prądu znamionowego zabezpieczeń i typu pomiaru rozliczeniowego, Umowę kompleksową lub Umowę o świadczenie usług dystrybucji i Umowę sprzedaży energii elektrycznej (zawartą z wybranym przez siebie dostawcą) oraz zgłosić do sprawdzenia wewnętrzną linię zasilającą.
- 9.4. Wewnętrzna linia zasilająca pozostaje na majątku i w eksploatacji Klienta.
- 9.5. Trasę wewnętrznej linii zasilającej uzgodnić zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- 9.6. Warunkiem przyłączenia do sieci RWE Stoen Operator Sp. z o. o. jest zawarcie umowy o przyłączenie, określającej obowiązki stron.
- 9.7. Podłączenie w/z uzgodnić z Eksploatacją i Budową Sieci SN i nN - Pogotowie Energetyczne RWE Stoen Operator Sp. z o. o. lub z Inwestycjami Sieciowymi SN i nN RWE Stoen Operator Sp. z o. o. ul. Chrzanowskiego 12.
- 9.8. W przypadku przejścia linii zasilającej przez nieruchomość osoby trzeciej należy uzyskać zgodę jej właściciela.
- 9.9. Klient ponosi całkowitą odpowiedzialność za prawidłową i bezpieczną eksploatację jego urządzeń
- 9.10. Warunki przyłączenia są ważne 2 lata od dnia ich doręczenia. W przypadku zrealizowania umowy ważność warunków przedłuża się do czasu przyłączenia instalacji odbiorczej Klienta (zamontowania układu pomiarowego).
- 9.11. W przypadku zastosowania automatyki SZR sporządzić blokady mechaniczne uniemożliwiające pracę równoległą z dwóch źródeł zasilania. Współpracę układu SZR z siecią RWE Stoen Operator Sp. z o. o. uzgodnić w Inwestycjach Sieciowych SN i nN RWE Stoen Operator Sp. z o. o. ul. Chrzanowskiego 12.
- 9.12. Przewidywany rzeczywisty koszt realizacji przyłączenia przez RWE Stoen Operator Sp. z o. o. na dzień wydania warunków przyłączenia wynosi ok. 128 595 zł (w tym zasilanie rezerwowe - 80 600 zł)
- 9.13. Zmian niniejszych warunków przyłączenia można dokonać wyłącznie w formie pisemnej, w trybie określonym w **§3 ust.8 umowy o przyłączenie.**

Warunki przyłączenia opracował:

Michał Bogudziński

Specjalista
Warunków Przyłączeń

Michał Bogudziński

Specjalista
Warunków Przyłączeń

Grzegorz Drózd

Adres do korespondencji:

RWE Stoen Operator Sp. z o. o.

ul. Nieświeska 52

03-867 Warszawa

telefon: 22 821-31-31

fax: 22 821-31-32

e-mail: operator@rwe.pl

strona internetowa: www.rwestoenoperator.pl