

Od: Wydział Dokumentacji Energetycznej

Do: PROJPRZEM EKO Sp. z o.o.
Zamość k. Bydgoszczy
ul. Osiedlowa 1
89 - 200 Szubin

Znak: EOP-9MMD-000259-2017

Toruń, 06.06.2017 roku

Dot.: **uzgodnienia projektu budowlanego modernizacja istniejącej wolnostojącej kotłowni gazowej o mocy 2 x800 kW z wykorzystaniem agregatów kogeneracyjnej produkcji prądu i ciepła w Zespole Opieki Zdrowotnej w Brodnicy (zadanie nr 2) dla poprawy efektywności energetycznej obiektów Zespołu Opieki Zdrowotnej w Brodnicy poprzez wykorzystanie odnawialnych źródeł energii - wykonanie instalacji małej kogeneracji i instalacji próżniowych fototermicznych kolektorów słonecznych przy ul. Wiejskiej 9 w Brodnicy.**

- warunki przyłączenia nr P/17/018995 z dnia 11.04.2017 r.
- inwestor – Zespół Opieki Zdrowotnej Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej, ul. Wiejska 9, 87 - 300 Brodnica.
- projektant – PROJPRZEM EKO Sp. z o.o., Zamość k. Bydgoszczy, ul. Osiedlowa 1, 89 - 200 Szubin.

Przekazany przy piśmie z dnia 26.05.2017 roku (wpływ do ENERGA-OPERATOR SA nr EOP-9-014344-2017 z dnia 29.05.2017 r.) projekt budowlany dotyczący modernizacji istniejącej, wolnostojącej kotłowni gazowej o mocy 2x800 kW z wykorzystaniem agregatów kogeneracyjnej produkcji prądu i ciepła w Zespole Opieki Zdrowotnej w Brodnicy (zadanie nr 2) przyłączonych do sieci elektroenergetycznej ST „Szpital” /obca/ [STA5-1786] zasilanej z linii SN-15 kV relacji GPZ Brodnica Grunwald – Wiejska [SN 5-0030-04] dla poprawy efektywności energetycznej obiektów Zespołu Opieki Zdrowotnej w Brodnicy poprzez wykorzystanie odnawialnych źródeł energii - wykonanie instalacji małej kogeneracji i instalacji próżniowych fototermicznych kolektorów słonecznych na terenie dz. nr 44/10, 44/11, 45/14, 45/15, 45/16, 45/18 obręb nr 0001 Brodnica – Miasto przy ul. Wiejskiej 9 w Brodnicy obejmujący następujący zakres opracowania:

- ❖ projekt linii zasilającej oraz rozdział energii na potrzeby modernizowanej kotłowni,
- ❖ projekt przyłączenia agregatów kogeneracyjnych do sieci elektroenergetycznej ENERGA-OPERATOR SA gwarantujące jednokierunkowy przepływ energii, tylko w kierunku odbiorcy, pod względem zgodności z wydanymi warunkami przyłączenia do sieci elektroenergetycznej ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Toruniu **uzgadniamy bez uwag.**

Roboty ziemne wykonywać zgodnie z normami PN-76/E-05125 oraz N SEP-E004, w bezpośrednich miejscach kolizji z istniejącym uzbrojeniem terenu zachować odległości zgodne z ww. normami.

Prowadzenie robót budowlanych w pobliżu czynnych napowietrznych linii elektroenergetycznych wykonywać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 roku w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. nr 47 poz. 401 z dnia 19 marca 2003 roku).

Wykonawca robót ponosi odpowiedzialność za ewentualne uszkodzenia urządzeń elektroenergetycznych, jakie mogłyby powstać w związku z prowadzeniem budowy.


Nadzór przedstawiciela ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Toruniu nad ww. robotami oraz wyłączenia urządzeń elektroenergetycznych należy uzgadniać w Dziale Zarządzania Eksploatacją RD w Brodnicy ul. 18 Stycznia 40, 87 – 300 Brodnica.

Uzgodnienie ważne jest 2 lata.
Uzgodnieniu podlegają urządzenia do granicy zarządu stron.

Informacja dodatkowa:

- Praca bez wyłączenia urządzeń ENERGA-OPERATOR SA
- Zgodnie z warunkami przyłączenia pkt. 13.2. co najmniej 2 miesiące przed terminem uruchomienia urządzeń pozostających w eksploatacji podmiotu przyłączanego należy opracować i uzgodnić z Regionalną Dyspozycją Mocy (RDM) Oddział w Toruniu instrukcję ruchu i eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci oraz instrukcję współpracy instalacji przyłączanej z siecią Operatora, obejmującą urządzenia pierwotne oraz automatykę i zabezpieczenia abonenckiej stacji transformatorowej.

Z poważaniem

Kierownik Biura Majątku Sieciowego
Biuro Majątku Sieciowego

Jacek Matecki

K/O: 95MZE, 9MZI, 9MMD-aa,

Kontakt:
Henryk Strzelecki
T: (56) 470 6231
F: 214