

PGNiG TERMIKA Energetyka Rozproszona sp. z o.o.

PGNiG TERMIKA

Energetyka Rozproszona sp. z o.o.

Pl. Solidarności 1/3/5

53-661 Wrocław

tel. 71 78 88 501

Wasz znak:

Wrocław, 20.02.2019 r.

Nasz znak:

Dot.: Odpowiedzi #1 na zadane pytania Oferentów dotyczące postępowania na kompleksowe wykonanie usługi: projektu, dostawy, montażu i uruchomienia kontenerowej kotłowni gazowej o mocy 280kW, wraz z dwufunkcyjnym węzłem ciepłowniczym C.O. 180kW, C.W.U. 60kW w Krzeszowicach.

W dniu 20 lutego 2019 wpłynęły do firmy PGNiG TERMIKA Energetyka Rozproszona sp. z o.o. pytania dotyczące przetargu nieograniczonego na „Kompleksowe wykonanie usługi: projektu, dostawy, montażu i uruchomienia kontenerowej kotłowni gazowej o mocy 280kW, wraz z dwufunkcyjnym węzłem ciepłowniczym C.O. 180kW, C.W.U. 60kW w Krzeszowicach”.

Pytania i odpowiedzi:

1. Czy posiadają państwo Warunki zabudowy dla budowy kotłowni kontenerowej?

PTER: Brak jest warunków zabudowy dla kotłowni kontenerowej. Na etapie pozwolenia na budowę Developer budowlany otrzymał warunki przyłączeniowe do sieci ciepłowniczej na bazie której zostało wydane pozwolenie na budowę wielorodzinnego budynku mieszkalnego. Ze względów technicznych przyjęto obecnie budowę własnej kontenerowej kotłowni gazowej usytuowanej obok bloku. Niniejsze postępowanie zawiera usługę uzyskania pozwolenia na budowę kontenerowej kotłowni gazowej wraz z węzłem.

2. *Czy wykonanie studni schładzającej w wymiennikowni jest wymagane jeżeli maksymalne parametry czynnika grzewczego to 80 st.C?*

PTER: Studzienka schładzająca jest już wybudowana w pomieszczeniu węzła ciepłowniczego, należy tylko ją uzbroić w pompę zanurzeniową do odprowadzenia wody do kanalizacji. W związku z powyższym nie ma potrzeby ustalania zasadności budowy studzienki schładzającej.

3. *W jakim stanie budowlanym zostanie przekazane pomieszczenie wymiennikowni: Czy do pomieszczenie będzie posiadało tę studnię schładzającą?*

PTER: TAK pomieszczeniu węzła ciepłowniczego posiada już wybudowaną studnię schładzającą do której są wykonane przepusty w posadzce pod kabel elektryczny i rurę do odprowadzenia wody za pomocą pompy zanurzeniowej.

4. *Czy będzie przygotowana posadzka niepyląca?*

PTER: TAK będzie przygotowana posadzka niepyląca w pomieszczeniu węzła ciepłowniczego

5. *Czy zostaną zamontowane drzwi?*

PTER: TAK drzwi będą zamontowane do pomieszczenia węzła ciepłowniczego o szerokości w świetle minimum 100cm

6. *Skąd wymogi odporności ogniowej dla pomieszczenia węzła i kto je ma spełnić?*

PTER: niezrozumiałe pytanie nie mające odniesienia do zapisów SWIZ.

7. *Czy Zamawiający dostarczy licznik (liczniki ciepła do opomiarowania)?*

PTER: Zamawiający dostarczy tylko ciepłomierz rozliczeniowy do zamontowania w węźle ciepłowniczym oraz opcjonalnie zakładamy miejsce na montaż ciepłomierza CWU. Licznik energii elektrycznej i wodomierz wody do zładu należy przewidzieć w ramach oferty.

8. *Na ile dostarczony schemat jest obowiązujący, dwa wymienniki c.w.? wymiennik płytowy?*

PTER: Dostarczony schemat węzła jest tylko przykładowym schematem ideowym dwufunkcyjnego węzła ciepłowniczego CO i CWU, który ma pomóc Oferentom w wycenie ale nie jest obligatoryjny. Każdy z Oferentów może zaproponować swoje rozwiązanie techniczne które będzie spełniało wymagania SIWZ i będzie zgodne z obowiązującymi przepisami i normami.

9. Jakiego typu kotłownia dotyczy warunek określony w załączniku nr 5 pkt.5, ogólnie kotłowni czy tylko kotłowni kontenerowych?

PTER: Warunek dotyczy referencji wybudowania ogólnie kotłowni (gazowych, olejowych) o mocy równej lub większej niż 280kW. Nie należy tej referencji łączyć z kontenerową kotłownią gazową. Oferenci, którzy wybudowali w ciągu ostatnich dwóch lat dowolne kotłownie o mocy 280kW lub większej spełniają ten warunek.

Przetarg ogłoszono w dniu 19 lutego 2019r. na stronie <http://www.pter.pl/2019/02/przetarg-krzeszowice/>

Osoba do kontaktu w sprawie udzielenia informacji dot. oferty:

Sławomir Przygoda, e-mail: slawomir.przygoda@pter.pl tel.: +48 609 556 011