

Rybno, dn. 31.12.2020 r.

PIK.271.30.2020

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej – SP w Hartowcu i Hali Sportowej w Rybnie” część I i II

Numer ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: 769071-N-2020

Data zamieszczenia: 18.12.2020 r.

Odpowiedź Zamawiającego w ramach zgłoszonych wniosków o wyjaśnienie treści SIWZ

Gmina Rybno na podstawie art. 38 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019r. poz. 1843 z późn. zm.), informuje, że w ramach prowadzonego postępowania o zamówienie publiczne jw. wpłynęło zapytanie od jednego z wykonawców, którego treść przedstawiamy poniżej wraz z wyjaśnieniami zamawiającego.

Pytanie nr 1:

Prosimy o podanie parametrów kotłów (moc) – zasilenie olej opałowy, czy poza kotłem w kotłowniach obu budynków wymieniane będą inne elementy instalacji, jak rurociągi, pompy obiegowe, naczynie zbiorcze itp.? Jeśli tak, prosimy o schemat kotłowni. Czy zadania obejmuje jedynie wymianę istniejących kotłów + wpięcie do istniejącej instalacji?

Odpowiedź nr 1:

Gmina Rybno informuje, iż dla Części I zadania tj. Wykonanie robót budowlanych w ramach projektu dotyczącego budynku Szkoły Podstawowej w Hartowcu przewidziane jest m.in. do wykonania wymiana kotłów oraz grzejników i montaż termostatów. W przedmiotowym obiekcie istnieją 2 kotły na olej opałowy o łącznej mocy 136 kW. Przedmiotowe kotły należy wymienić na jeden nowy o mocy zbliżonej do obecnej z uwzględnieniem spadku zapotrzebowania na energię w związku z wykonaniem pozostałych prac termomodernizacyjnych. Szacunkowy spadek mocy nowego kotła w stosunku do istniejących określony został na poziomie ok 20 %. Nie przewiduje się wymiany instalacji w kotłowni, a jedynie demontaż starych kotłów i montaż nowego. Pozostałe informacje dotyczące kotłów znajdują się w SIWZ oraz załącznikach.

Odpowiedź nr 2:

Gmina Rybno informuje, iż dla Części II zadania tj. Wykonanie robót budowlanych w ramach projektu dotyczącego budynku Hali Sportowej w Rybnie przewidziane jest m.in. do wykonania wymiana kotła oraz grzejników i montaż termostatów. W przedmiotowym obiekcie istnieje kocioł na olej opałowy o mocy 154 kW. Przedmiotowy kocioł należy wymienić na nowy o mocy zbliżonej do obecnej z uwzględnieniem spadku zapotrzebowania na energię w związku z wykonaniem pozostałych prac termomodernizacyjnych. Szacunkowy spadek mocy nowego kotła w stosunku do istniejącego określony został na poziomie ok. 20 %. Nie przewiduje się wymiany instalacji w kotłowni, a jedynie demontaż starych kotłów i montaż nowego. Pozostałe informacje dotyczące kotłów znajdują się w SIWZ oraz załącznikach.

WÓJT
mgr inż. Tomasz Węgrzynowski

