

Egz. pojedynczy

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na:  
„Remont oraz realizację zaleceń pokontrolnych w obiektach KWP (Remont instalacji zasilania w ciepło grzewcze  
budynku administracyjnego 1A oraz budynku kasyna w kompleksie KWP Katowice ul. Lompy 19)”

Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach informuje, że do prowadzonego postępowania wpłynęły zapytania i zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych poniżej podano treść pytań z odpowiedziami:

**Zapytanie z dnia 18.10.2017 r.**

**Pyt. nr 1** „W związku z chęcią składania oferty na w/w/ postępowanie prosimy o uzupełnienie dokumentacji przetargowej o dokumentację projektową ( tj. instalacje wewnętrzne, węzeł cieplny).”

**Odp. nr 1** **Zadanie remontowe należy zrealizować w oparciu o przedmiary Zamawiającego z uwzględnieniem n.w. uwag.**

- 1) **Remont instalacji zasilania budynku A obejmuje włączenie/przełączenie istniejącej instalacji niskoparametrowej 80/60 w budynku do istniejącej stacji wymienników. Przebieg sieci dwururowej niskich parametrów w obrębie piwnic bud A.**
- 2) **Remont instalacji zasilania budynku Kasyna w kompleksie KWP Katowice, obejmuje włączenie istniejącej instalacji niskoparametrowej 80/60 centralnego ogrzewania w budynku Kasyna do sieci zewnętrznej wysokoparametrowej o parametrach zima 128/63 lato: 65/30  
- za pośrednictwem modułu transformacji o mocy 200 kW.**

**Włączenie do instalacji wewnętrznej niskoparametrowej - w istniejącym węźle cieplnym w piwnicach budynku Kasyna - obejmuje podłączenie do istniejących rozdzielaczy centralnego ogrzewania centralnego ogrzewania budynku .**

**Moduł transformacji – zunifikowany wg rozwiązań zastosowanych już w systemie grzewczym kompleksu KWP Katowice. Należy zastosować urządzenia kompatybilne i spójne równoważne pod względem funkcji z zastosowaną aktualnie w kompleksie KWP Katowice ul. Lompy 19 automatyką firmy Schneider i uwzględnieniem możliwości podłączenia do systemu BMS budynku.**

**Istnieje możliwość wglądu do DTR już zabudowanych w kompleksie KWP stacji transformacji parametrów cieplnych.**

**Szczegółowy dobór urządzeń modułu transformacji parametrów cieplnych - po stronie dostawcy.**

**Dobór urządzeń – wg założeń techniczno- eksploatacyjnych Tauron Ciepło Sp.z o.o.**

**Układ technologiczny węzła - a w szczególności odcinka pomiarowo- rozliczeniowego - należy opracować i uzgodnić z TAURON- CIEPŁO Sp. z o.o. Podłączenie modułu transformacji do sieci cieplnej wysokoparametrowej – nie wchodzi w zakres zadania. Podłączenie będzie realizowane przez Wykonawcę sieci cieplnej zakładowej wysokoparametrowej (zadanie w realizacji)**

**Ofertę należy opracować wg przedmiaru dostarczonego przez Zamawiającego.**

**Możliwe jest dokonanie wizji lokalnej na obiekcie.**

wyk. w 1 egz. BB

- umieszczono na stronie internetowej Zamawiającego