

Wrocław, dnia 31.01.2020 r.

Dotyczy: Zapytania ofertowego nr 1/01/2020 pn. :*Dostawa i montaż instalacji wentylacji technologicznej na stałe związanej z linią pilotażową*

Do Wykonawców

ODPOWIEDŹ NA ZAPYTANIE

Informujemy, że w dniach 15.01.2020 r. do 28.01.2020 do postępowania NANOPURE-1/01/2020 wpłynęły następujące pytania:

Pytanie 1:

W związku z chęcią udziału w postępowaniu na dostawa i montaż instalacji wentylacji technologicznej na stałe związanej z linią pilotażową chciałbym poprosić o przesłanie załączników (rysunków) w formie edytowalnej np. dwg

Odpowiedź 1:

Uzupełniono zapytanie ofertowe o załącznik (rysunki) w formie edytowalnej dwg.

Pytanie 2:

W nawiązaniu do „ZAPYTANIE OFERTOWE nr NANOPURE-1/01/2020 (wraz ze specyfikacją zamówienia) z dnia 14.01.2020” chciałbym się dowiedzieć o możliwość wizji lokalnej w miejscu wykonania usługi z zapytania?

Odpowiedź 2:

Zamawiający umożliwi wizję lokalną w miejscu realizacji zamówienia w dniu 4 lutego 2020r. Możliwość przeprowadzenia wizji nastąpi po uprzednim telefonicznym umówieniu się na jej przeprowadzenie.

Pytanie 3:

Ponawiam prośbę o wysłanie projektu instalacji w wersji dwg. Jeżeli Państwo nie dysponujecie projektem w wersji dwg to proszę o zwrotną odpowiedź

Odpowiedź 3:

Uzupełniono zapytanie ofertowe o załącznik (rysunki) w formie edytowalnej dwg.

Pytanie 4:

11.4. WYTYCZNE BUDOWLANE.

Należy wykonać przebicia w ścianach oraz w stropach dla instalacji chłodniczych i instalacji skroplin. Przejście na zewnątrz głównych tras instalacji chłodniczej należy uszczelnić w sposób uniemożliwiający



jakiegokolwiek przecieki. Należy uwzględnić miejsce montażu urządzeń zewnętrznych na dachu budynku. Urządzenia umiejscowić na standardowej konstrukcji stalowej.

Proszę o informację:

1. Kto wykonuje konstrukcję stalową?
2. Jeśli wykonanie i montaż jest po stronie Wykonawcy, to proszę o informację, jaki to jest dach, jak wykonany, czy są jakieś rysunki/przekroje dachu?
3. Czy budynek istnieje już, czy to planowana inwestycja?

Odpowiedź 4:

1. Wykonanie konstrukcji stalowej leży po stronie Wykonawcy zamówienia.
2. Dach jest betonowy wykonany w systemie żelbetonowych belek nośnych i wypełnienia w postaci płyt betonowych. Przewierty możliwe są wyłącznie przez płyty wypełniające. Orientacyjna odległość między belkami nośnymi dachu zilustrowane są na projekcie instalacji. Niestety ze względu na zabytkowy charakter budynku nie istnieją dokładne plany i przekroje konstrukcji dachu.
3. Budynek, w którym planowana jest montaż instalacji jest budynkiem już istniejącym.

Pytanie 5:

Proszę o wysłanie projektu w wersji dwg. Jeżeli dysponujecie Państwo zestawieniem materiałowym poszczególnych instalacji to również proszę o podesłanie

Odpowiedź 5:

Uzupełniono zapytanie ofertowe o załącznik (rysunki) w formie edytowalnej dwg. Zamawiający nie dysponuje zestawieniem materiałowym poszczególnych instalacji.

Pytanie 6:

Nawiązując do wczorajszych rozmów proszę o udostępnienie dokumentacji rysunkowej w wersji dwg.

Odpowiedź 6:

Uzupełniono zapytanie ofertowe o załącznik (rysunki) w formie edytowalnej dwg.

W związku z udzielonymi odpowiedziami i uzupełnieniem specyfikacji przedmiotu zamówienia o załącznik (rysunki) w formie edytowalnej dwg, Zamawiający przedłuża termin składania ofert do 05.03.2020r.

Powyższe informacje są wiążące dla wszystkich Wykonawców. Prosimy uwzględnić je w sporządzanej ofercie.

W imieniu Zamawiającego



nanopure

NANOPURE SP. Z O.O.
UL. POSTĘPU 14B
02-676 WARSZAWA
NIP: 8982207987 REGON: 022445110