

„Inter Metal” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
Ul. Karola Marcinkowskiego 150
88-100 Inowrocław

Inowrocław, 23.07.2020

Dotyczy: Odpowiedzi na pytania zadane przez potencjalnego oferenta w dn. 22.07.2020 r.

W dniu 22.07.2020 „Inter Metal” Sp. z o.o. otrzymała pytania do zapytania ofertowego nr 1251646 p.n. „Dostawa dwustopniowego systemu ogrzewania wanny, odciągu białych dymów oraz urządzenia do regeneracji topnika” (<https://bazakonkurencyjnosci.gov.pl/publication/view/1251646>)

Poniżej przedstawiamy zadane pytania oraz odpowiedzi.

Jednocześnie, ze względu na nieodległy termin zamknięcia przetargu, Zamawiający postanawia przedłużyć czas składania ofert o 1 dzień, w celu umożliwienia zapoznania się z odpowiedziami przez wszystkich potencjalnych oferentów.

Treść otrzymanego zapytania:

„Nawiązując do zapytania 1251646 proszę o informacje:

1. Dwustopniowy system ogrzewania wanny – na jaką temperaturę narażona będzie instalacja? Czy dopuszczają Państwo możliwość wykonania instalacji z tworzywa?
2. Odciąg białych dymów – czy istnieje możliwość wykonania instalacji z tworzywa?
3. Stacja regeneracji topnika – proszę o wyszczególnienie jakich urządzeń dotyczy zapytanie.”

Odpowiedzi:

Ad 1.

Instalacja będzie narażona na temperaturę min. 440°C.

Specyfikacja techniczna załączona do zapytania ofertowego specyfikuje jako materiał do wykonania zamówienia stal S355J2. Zamawiający nie dopuszcza możliwości wykonania instalacji z tworzywa.

Ad 2.

Specyfikacja techniczna załączona do zapytania ofertowe specyfikuje jako materiał do wykonania zamówienia stal S355J2. Zamawiający nie dopuszcza możliwości wykonania instalacji z tworzywa.

Ad 3.

Zapytanie ofertowe dotyczy dostawy stalowych konstrukcji wsporczych stacji regeneracji topnika (nie dotyczy dostawy urządzeń składowych stacji regeneracji topnika).