

**Uczestnicy postępowania  
o udzielenie zamówienia  
publicznego**

**ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA DO SWZ**

*Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji na zadanie pn.: „**Rewitalizacja ul. Króla Kazimierza Wielkiego, ul. Krakowskiej, ul. Grunwaldzkiej w m. Ropczyce**”*

Zgodnie z art. 284 ust. 1 z dnia 11 września 2019 roku Prawo Zamówień Publicznych (tj. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.), Zamawiający przekazuje Wykonawcom uczestniczącym w postępowaniu treść zapytań wraz z odpowiedziami.

**Pytania z dnia 26.01.2022 r.**

**1. W warunkach technicznych - wymiana sieci ciepłowniczej (załączonych w dniu 25.01.2022r.)** wymienionych jest szereg badań, certyfikatów, protokołów kontroli i innych dokumentów potwierdzających spełnienie wymagań technicznych dotyczących materiałów preizolowanych, które należy załączyć do oferty.

Prosimy o informację, czy aby na pewno dokumenty wymienione w warunkach technicznych należy złożyć wraz z ofertą, czy jednak na etapie późniejszym tj. na etapie realizacji robót/dostaw materiałów. Wnosimy o zamieszczenie skorygowanych warunków technicznych przebudowy sieci ciepłowniczej.

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że wymienione dokumenty należy złożyć na etapie realizacji robót/dostaw materiałów.

**2. W warunkach technicznych - wymiana sieci ciepłowniczej** określona jest wymagana wielkość współczynnika przewodzenia ciepła dla rur preizolowanych - współczynnik przewodzenia ciepła izolacji PUR nie może być większy niż 0,0240 W/mK badany zgodnie z PN-EN 253 dla temp.  $\Delta 50^{\circ}\text{C}$ , W/mK. Wielkość tego parametru wskazuje wyłącznie na jednego producenta materiałów preizolowanych – LOGSTOR Polska Sp. z o.o., co narusza zasady uczciwej konkurencji i zasady równego traktowania wykonawców oraz znacznie zwiększa koszty inwestycji w tym zakresie.

W związku z powyższym prosimy o dopuszczenie rur preizolowanych o współczynniku przewodzenia ciepła zgodnym z normą PN-EN 253 tj. nie większym niż **0,0245 W/mK** badany zgodnie z PN-EN 253 dla temp.  $\Delta 50^{\circ}\text{C}$ , W/mK.+

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza rury preizolowane o współczynniku przewodzenia ciepła zgodnym z normą PN-EN 253 tj. nie większym niż 0,0245 W/mK badany zgodnie z PN-EN 253 dla temperatury  $\Delta 50^{\circ}\text{C}$ , W/mK.+

**3. Czy Wykonawca ma uwzględnić w ofercie koszt wykonania projektu sieci ciepłowniczej?**

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że Wykonawca ma uwzględnić w ofercie koszt wykonania projektu sieci ciepłowniczej.

4. Z uwagi na duże zmiany w zakresie wykonania sieci ciepłowniczej (zakres i warunki wykonania) wnosimy o przesunięcie terminu składania ofert o minimum 7 dni w celu umożliwienia Wykonawcom należytej wyceny.

**Odpowiedź:** Zamawiający pozostawia termin składania ofert bez zmian.

Wykonawcy są zobowiązani uwzględnić powyższe odpowiedzi podczas sporządzania i składania ofert.