



**Do wszystkich Wykonawców
zainteresowanych udziałem
w postępowaniu
Nr sprawy: ZP.271.56.2017**

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego.

Numer sprawy: **ZP.271.56.2017**

Nazwa zadania: „Remont kanalizacji deszczowej w ciągu ulicy Poznańskiej w Nowym Tomyślu” **Ogłoszenie w BZP: nr 2017/S 183-374443**

ODPOWIEDZI NA PYTANIA DO SIWZ

Działając na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579) udzielam wyjaśnień, w związku z zapytaniem jednego z Wykonawców w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn.: „Remont kanalizacji deszczowej w ciągu ulicy Poznańskiej w Nowym Tomyślu”

Odpowiedź na pytania

PYTANIE nr 1

Treść pytania:

Czy Zamawiający uzna warunek spełniony posiadania doświadczenia, jeżeli Wykonawca przedłoży referencje na wykonanie renowacji i skanowania kanalizacji o średnicy min. $\varnothing 250$ i długości powyżej 1000 mb u jednego Zamawiającego oraz 2 referencji na wykonanie renowacji i skanowania kanalizacji o średnicy min. $\varnothing 300$ i długości powyżej 1000 mb u jednego Zamawiającego.

PYTANIE nr 2

Czy Zamawiający uzna za warunek spełniony posiadania doświadczenia, jeżeli Wykonawca przedłoży 3 referencje na wykonanie skanowania o średnicy min. $\varnothing 300$ i długości powyżej 400 mb oraz 3 referencji na wykonanie renowacji kanalizacji o średnicy min. $\varnothing 300$ i długości powyżej 400 mb.

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie nr 1 i 2 :

Zgodnie z zapisami SIWZ Zamawiający uzna za warunek spełniony posiadania doświadczenia w zakresie renowacji wraz z skanowaniem 3D jeśli Wykonawca przedłoży referencje na co najmniej 3



zadania obejmujące renowację kanalizacji sanitarnej lub deszczowej o dł. min. 400 mb rękawem termoutwardzalnym nasączonym żywicami epoksydowymi o średnicy min. DN 300 oraz przedłożyć referencje na co najmniej 3 zadania obejmujące skanowanie 3D kanalizacji sanitarnej lub deszczowej o dł. min. 400 mb i średnicy min. DN 300. Zamawiający uzna również referencje na zadanie obejmujące swoim zakresem obydwie roboty razem czyli renowację kanału wraz z jej skanowaniem 3D.

Sporządziła : Damian Pyliński,
Anna Małecka