

Głogów, dn. 12 października 2015

TR 21-8/3/15

Wykonawcy, którzy pobrali SIWZ

Dotyczy: postępowania przetargowego o udzielenie zamówienia na Wzmocnienia konstrukcyjnego sieci i przyłączy kanalizacyjnych w Głogowie, metodą bezwykopową o wymaganej sztywności obwodowej kanału 4kN/m^2 w latach 2015 do 2019 zwanych etapami (etap 2015, etap 2016, etap 2017, etap 2018, etap 2019).

Informuję, że do Zamawiającego wpłynęły zapytania dotyczące wyjaśnienia treści SIWZ. Poniżej zamieszczam ich treść wraz z udzielonymi odpowiedziami:

1. Czy Zamawiający uzna warunek spełnienia referencji jeżeli Wykonawca dostarczy do oferty referencje na rękaw termoutwardzalny co najmniej fi 400 i dł. 300m oraz 3 sieci co najmniej fi 200 i dł. 300m?

Odp.

Zamawiający uzna warunek spełnienia referencji jeżeli Wykonawca dostarczy do oferty referencje na rękaw termoutwardzalny co najmniej fi 400 dł. 300m i 3-ch sieci fi 200 dł. 300m.

2. Czy Zamawiający dopuści zastosowanie technologii rękawa z włókna szklanego utwardzanego promieniami UV przy wymaganej sztywności obwodowej 4kN/m^2 ?
odp.

Zamawiający dopuszcza zastosowanie technologii rękawa z włókna szklanego typu ECR utwardzanego promieniami UV, przy czym należy ściśle monitoringować proces wygrzewania.