

Dotyczy: Przetargu nieograniczonego na budowę ulicy Zatorskiej w Pile.

Odpowiadając na zapytanie Oferenta dot. treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia informuję, co następuje:

Pytanie:

Proszę o określenie w jakim procencie inwestycja pn „Budowa ul.Zatorskiej” związana jest z infrastrukturą mieszkaniową?

Odp.

Inwestycja nie jest związana z infrastrukturą mieszkaniową.

Dotyczy: Przetargu nieograniczonego na budowę ulicy Zatorskiej w Pile.

Odpowiadając na zapytanie Oferenta dot. treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia informuję, co następuje:

Pytanie 1:

W kosztorysie ofertowym załączonym do SIWZ nie ma trójników Tr-1 i Tr-2 (powinny być oznaczone Tr-1 i Tr-2), do których należy włączyć istniejącą studnię D6 oraz wpust Wp-4.

Czy w/w trójniki należy przyjąć w ofercie jako odrębną pozycję?

To samo dotyczy włączenia projektowanego kolektora do istniejącej studni deszczowej

Odp.

Nie należy przyjmować jako osobnej pozycji. Cenę trójników Tr-2 i włączenia do istniejącej studni deszczowej należy ująć w cenie jednostkowej 1m wykonania poz.9 kosztorysu ofertowego dot. Kanalizacji deszczowej tj „ Kanał z rur PCV łączony na wcisk o śr. zew. 315 mm”-SST D-03-02-01. Zgodnie z przytoczoną SST pkt. 7.2 jednostką obmiarową jest metr wykonanej i odebranej kanalizacji deszczowej, a cena jednostki obmiarowej pkt. 9.2 niniejszej SST powinna zawierać wszystkie materiały niezbędne do wykonania i odebrania kanalizacji deszczowej.

Pytanie 2:

Numer specyfikacji : D-M-00.00.00

Pozycja 2

Układanie rur ochronnych dwudzielnych w wykopie

Numer specyfikacji: D-03.02.01

Nie podano średnicy rur ani czego dotyczą (telekomunikacja, prąd, gaz)

Proszę więc o sprecyzowanie tej pozycji i z jakiego materiału mają być wykonane rury dwudzielne? (AROT PP, stal)

Odp.

Układanie rur dwudzielnych w wykopie typu Arot PP śr. 75 mm. Dotyczą branż: energetyki i kabli teletechnicznych (pkt. 5.5 opisu technicznego).