

RBRiGK. 271.1.20.2017

Włocławek, dnia 23 sierpnia 2017 r.

Do Wszystkich

Dotyczy przetargu nieograniczonego - „Przebudowa i rozbudowa infrastruktury wodno – kanalizacyjnej na terenie gminy Włocławek”

WYJAŚNIENIA DO SIWZ

Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu od Wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia wpłynęły pytania dotyczące treści SIWZ.

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164) Zamawiający przekazuje Wykonawcom treść pytań wraz z odpowiedziami:

Na pytanie Wykonawcy

„Czy zamawiający uzna za równoważne studzienki z tworzywa sztucznego średnicy DN1200 jako równoważne do studzienek betonowych. Studzienki z tworzywa charakteryzują się odpornością na agresywne środowisko, są łatwiejsze w montażu i zapewniają całkowitą szczelność więc nadają się lepiej do stosowania w systemach kanalizacyjnych niż studzienki betonowe.”

Odpowiedź Zamawiającego

W związku z tym, że projektowana kanalizacja sanitarna prowadzona jest w drodze gruntowej, która w przyszłości będzie posiadała nawierzchnię asfaltową niezbędne jest zapewnienie możliwości wysokościowej regulacji posadowienia płyt nastudziennych i włączów, tak by móc je dostosować do poziomu przyszłej niwelety drogowej. Zastosowanie studni z tworzywa sztucznego, przy do końca niesprecyzowanej, docelowej wysokości studzienek stwarza niebezpieczeństwo braku możliwości takiego dostosowania. Studnie betonowe poprzez istnienie dla nich kręgów korekcyjnych o różnych wysokościach dają taką możliwość. Jednocześnie do czasu wykonania docelowej nawierzchni drogowej nie mogą ulec destrukcji w wyniku najechania na nie transportu ciężkiego, co może się zdarzyć w przypadku nieodpowiednio posadowionych pierścieni odciążających i płyt nastudziennych dla studni z tworzywa sztucznego. W związku z powyższym nie wyrażamy zgody w tym przypadku na stosowanie studni z tworzywa sztucznego.

Wójt

Ewa Braszekiewicz