

Wyszków, 18-03-2019 r.

ZP.271.13.2019 - 1

Wykonawcy

dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Budowa kanalizacji sanitarnej na osiedlu Zakręcie w Wyszkanie – etap II”, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego.

PYTANIA I ODPOWIEDZI DO TREŚCI SIWZ (1)

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz.U. z 2018 r. poz. 1986 ze zm.) informuję, że do zamawiającego wpłynęły zapytania do treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Pytanie 1.

Czy Zamawiający dopuści zamianę studni rewizyjnych PP DN 1000 mm – 19 szt. na studnie betonowe z kinetą monolityczną wykonaną w systemie PERFECT produkowanych w oparciu o normę PN-EN 1917:2004?

Jest to monolityczna podstawa studni posiadająca kinetę o dowolnej konfiguracji wraz z przyłączami na dowolny rodzaj rury. Przyłącza systemowe PERFECT wykonywane są w postaci uszczelki zintegrowanej, uszczelki wklejanej bądź gniazd przyłączeniowych dla rur z uszczelką na bosym końcu. Produkcja podstaw odbywa się jednoetapowo, otrzymany element jest odlewem monolitycznym zapewniającym 100% szczelności oraz wysokie parametry użytkowe tak pożądane w tworzeniu sieci wodociągowo – kanalizacyjnych. Dennice wykonuje się z betonu samozagęszczalnego SCC metodą odlewania. W celu uzyskania nieskazitelnej jakości finalnej, elementy te dojrzewają w szczelnie zamkniętych formach. Dennice monolityczne posiadają szerokie stopnie złączowe w kolorze żółtym, które w gotowym elemencie tworzą drabinkę o pionowym rozstawie szczebli 250 mm.

Parametry betonu:

- klasa wytrzymałości betonu C40/50 – beton HSR siarczanoodporny,
- nasiąkliwość $\leq 5\%$,
- wodoszczelność W10,
- mrozoodporność F150,
- trwałość – XA3

Odpowiedź: Nie dopuszczamy zmiany studni PP DN 1000mm na studnie betonowe.

**Burmistrz Wyszkania
Grzegorz Nowosielski**