

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

Odpowiadając na otrzymane pytania do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia na „**Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Wujskie**”, Gmina Sanok działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.), przesyła odpowiedzi do pytań, które stanowią integralną część SIWZ:

Pytanie 1:

Czy zamawiający uzna za równoważne studzienki z tworzywa sztucznego średnicy DN1000, 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:

Tak, Zamawiający uzna studnie kanalizacyjne z tworzywa sztucznego o średnicy DN1000 i DN1200 jako równoważne do studni kanalizacyjnych betonowych odpowiednio o średnicy DN1000 i DN1200.

Pytanie 2:

W nawiązaniu do ogłoszonego przetargu pod nazwą „Budowa kanalizacji Sanitarnej w miejscowości Wujskie” nr ogłoszenia 373037 zwracamy się z zapytaniem czy w związku z zapisem w Specyfikacji Technicznej dotyczącym zabezpieczenia kinet (dna) studni DN 1000 i 1200 wkładką wykonaną z poliuretanu PU zamawiający dopuści zabezpieczenie w postaci wkładki z PE lub GRP ?

Powyższy zapis o wkładkach z PU oraz to, że wkładki i studnie muszą pochodzić od jednego producenta wskazuje niestety na jednego dostawcę takich studni.

Pragnę poinformować, że technologia zabetonowania wkładek tworzywowych w kinetę jest w każdej betoniarni taka sama – wkładka jest ułożona w formie i zalana betonem SCC.

Zapis, że wkładki oraz studnie betonowe, jako gwarancja szczelności, muszą pochodzić od jednego producenta jest bezpodstawny.

Nadmienię, że proponowane wkładki z PE lub GRP wykonane są z tworzyw równoważnych jakościowo do PU.

Proszę również o informację czy Zamawiający dopuści wkładki tworzywowe dla studni DN 1200 zredukowane do średnicy DN 1000?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści zabezpieczenie kinet (dna) studni żelbetowych w postaci wkładki z PP lub GRP.

Zamawiający nie dopuści wkładki tworzywowe dla studni DN 1200 zredukowane do średnicy DN 1000.

WÓJT GMINY SANOK
mgr Anna Halaś