

Informacja dla Wykonawców

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „**Budowa odgałęzień od kolektora głównego kanalizacji sanitarnej w kierunku posesji przy ul. Połanieckiej, Barskiej, Lęborskiej, Budziszynskiej, Łódzkiej, Nałęczowskiej, Tęczyńskiej, Malborskiej w Kaliszu**”.

W związku z zapytaniami przesłanymi przez Wykonawcę, na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, udzielam następujących odpowiedzi:

Pytanie 1:

- *Czy zamawiający zgodnie z Ustawą (Prawo zamówień publicznych z dnia 29.01.2004r rozdz.2 art. 30) opisując przedmiot zamówienia za pomocą cech technicznych i jakościowych przy przestrzeganiu Polskich Norm przenoszących normy zharmonizowane, wymaga ze względu na istnienie wód gruntowych i konieczność utrzymania 100% szczelności kanału żeby na w/w. zadaniu, rury i kształtki kamionkowe, stosowane do budowy kanalizacji grawitacyjnej posiadały szczelność na złączach 2,4 bara gwarantowaną poprzez Aprobata Techniczną na przykład IBDiM. Aprobata Techniczna rozszerza zakres cech technicznych i jakościowych opisu przedmiotu zamówienia zgodnie z Ustawą o wyrobach budowlanych z dnia 16.04.2004 rozdz.1 art.9 Pkt.1.*

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia co następuje: na poziomie posadowienia kanału z rur kamionkowych nie występują wody gruntowe stąd bezzasadne jest wykorzystanie rur o szczelności na złączach 2,4 bara.

Pytanie 2:

- *Czy zamawiający zgodnie z Ustawą (Prawo zamówień publicznych z dnia 29.01.2004r rozdz.2 art. 30) opisując przedmiot zamówienia za pomocą cech technicznych i jakościowych przy przestrzeganiu Polskich Norm przenoszących normy zharmonizowane, wymaga zastosowania w jednym zadaniu w ramach zaprojektowanego zakresu materiałowego rur i kształtek kamionkowych wyprodukowanych przez jednego producenta (z uwagi na różnice tolerancji w wymiarach), które produkowane są zgodne z normą PN- EN 295-1.*

Odpowiedź:

Zgodnie z pkt. 4.6. SIWZ zakres materiałowy rur i kształtek, użyty do wykonania zadania powinien być znormalizowany.

Oznaczenie sprawy: WRI. 3410-24/10

Pytanie 3:

- *W związku z zapisem z załączniku do SIWZ – Dokumentacji Projektowej – Opis Techniczny p.6.0 Kanalizacja Sanitarna: „...rur kanalizacyjnych d-200 mm, kamionkowych systemu C, wykonanych w klasie 160 o wytrzymałości 40 kN/m łączonych na kielichy z uszczelkami K...” prosimy o odpowiedź, czy zamawiający dopuszcza zastosowanie rur i kształtek kamionkowych kielichowych, glazurowanych, systemu F o średnicy DN200mm, Klasy 150 o wytrzymałości minimum FN 40 kN/m i produkowanych zgodnie z normą PN-EN 295-1.*

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zmianę rur i kształtek kamionkowych na inny rodzaj rur i kształtek pod warunkiem, że spełniają one parametry opisane w SIWZ zgodnie z pkt. 4.6.

Pytanie 4:

- *Czy zamawiający zgodnie z Ustawą z dnia 21.03.1985 (Dz.U.2007r Nr 19 poz.115, O drogach publicznych) art.39 p.3 lokalizując kanalizację sanitarną w pasie drogowym na bazie zezwolenia zarządcy drogi, opisując przedmiot zamówienia za pomocą cech technicznych i jakościowych wymaga, ze względu na wpływ obciążeń dynamicznych na stan techniczny nawierzchni dróg (zgodnie z normą PN-B-04500:1985 pkt.4.7), dopuszczenia do stosowania w ciągach komunikacyjnych, na bazie posiadania Aprobat Technicznych IBDiM.*

Odpowiedź:

Zamawiający nie może odpowiedzieć na powyższe pytanie, ponieważ jest sformułowane w sposób niezrozumiały.

z up. Prezydenta Miasta Kalisza
/-/
Daniel Sztandera
WICEPREZYDENT MIASTA KALISZA