



WŁOSZCZOWSKI ZAKŁAD  
WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Sp. z o.o.  
ul. Wiejska 55, 29-100 Włoszczowa  
tel./fax 41 39-43-680  
NIP 6090071419, Regon 260733356  
Sąd Rej. w Kielcach KRS 0000490376

WZWiK.341.5.2015

Włoszczowa 18.09.2015r.

Wszyscy Wykonawcy

**Dotyczy: wyjaśnienia na zapytania (1) do SIWZ**

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego o wartości szacunkowej powyżej wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30 000 euro i mniejszej niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 na podstawie ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 907, z późn. zm.) - prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.:

**„Budowa kanalizacji sanitarnej z przepompownią ścieków P2  
w miejscowości Konieczno – Gmina Włoszczowa – ETAP III”**

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 907, z późn. zm.), zawiadamia, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego – roboty budowlane pn.: „Budowa kanalizacji sanitarnej z przepompownią ścieków P2 w miejscowości Konieczno – Gmina Włoszczowa – ETAP III”, numer ogłoszenia o zamówieniu w BIP 242268-2015, data zamieszczenia 16.09.2015 r. do Zamawiającego wpłynęło pytanie wykonawcy, na które udziela odpowiedzi zgodnie z poniższym:

**Pytanie 1:**

Czy zamawiający uzna za równoważne studzienki z tworzywa sztucznego średnicy DN1000 (o średnicy wewnętrznej 1000) jako równoważne do studzienek betonowych DN1200, których średnica wewnętrzna wynosi 1000. 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 1:**

Zamawiający nie wyraża zgody na wbudowanie studzienek z tworzywa sztucznego średnicy DN1000 (o średnicy wewnętrznej 1000) na sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej PVC Ø 200 mm i kanale tłocznym Ø 160 mm w miejscu studzienek żelbetowych Ø 1200 łączonych na uszczelki gumowe.

Wykonawca podczas realizacji przedmiotu zamówienia winien uwzględnić materiały opisane w Rozdziale II - Opis przedmiotu zamówienia wg. SIWZ (str. 4 i 5) oraz załączone rysunki o numerach 37, 38, 39, 40.

Na odcinkach bocznych kanalizacji sanitarnej PCV Ø 160 mm Wykonawca powinien ująć studnie rewizyjne z PCV Ø 400 mm (str. 4 SIWZ oraz załączone oświadczenie projektanta).

Otrzymują:

1. Wszyscy Wykonawcy
2. a/a

PREZES ZARZĄDU

Ryszard Maciejczyk