

Kętrzyn, dnia 24.04.2015 r.

Gmina Miejska Kętrzyn  
ul. Wojska Polskiego 11  
11-400 Kętrzyn

## **Do wszystkich Wykonawców postępowania nr BZP.271.24.2015**

znak: **BZP.271.24.2015**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr **BZP.271.24.2015** w trybie przetargu nieograniczonego „Przebudowa sieci deszczowej ulicy Daszyńskiego – od Żeromskiego do Mazurskiej”.

### **Wyjaśnienia nr 2 do SIWZ**

W związku z zapytaniem Wykonawców biorących udział w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego realizowanego w trybie przetargu nieograniczonego pod nazwą: „Przebudowa sieci deszczowej ulicy Daszyńskiego – od Żeromskiego do Mazurskiej”, znak post. **BZP.271.24.2015** Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2013, poz. 907 z późn. zm. ), udziela następujących wyjaśnień:

#### **Pytanie nr 1**

Proszę o podanie materiału i parametrów technicznych rur, z których wykonana zostanie kanalizacja deszczowa. Dotyczy rur sieci kanalizacji deszczowej dn500mm, dn400mm i przykanalików dn200mm. W projekcie widnieje zapis o rurach z tworzywa sztucznego i jest nazwą ogólną. W celu prawidłowego przygotowania oferty przetargowej proszę o dokładne sprecyzowanie materiału rur, aby oferty Wykonawców były porównywalne.

#### **Odpowiedź Zamawiającego**

Wszystkie wymagane parametry rur zawiera dokumentacja projektowa. Zamawiający w trakcie opracowywania dokumentacji projektowej celowo poprosił projektanta o zaprojektowanie uniwersalnego rozwiązania i nie ograniczanie rozwiązań parametrami możliwymi do spełnienia jedynie przez narzuconych i nielicznych producentów materiałów. Rozwiązanie to miało na celu zweryfikowanie przez Oferentów rynku i dobranie konkurencyjnych cenowo materiałów a tym samym obniżenie cen ofertowych.

Zamawiający wymaga, aby materiał na kanalizację zastosować z tworzyw sztucznych (PVC, PP, PE, żywice itp.), wytrzymałość rur SN8. Materiały, z których będą wykonywane sieci muszą być dopuszczone do stosowania przy wykonywaniu robót budowlanych zgodnie z Ustawą z dnia 16.04.2004 r. o wyrobach budowlanych. Materiały te muszą posiadać znak CE świadczący o zgodności materiału z normą zharmonizowaną lub europejską aprobatą techniczną państwa członkowskiego UE lub znak budowlany, o którym mowa w art. 5 ust. 1 pkt 3 w/w Ustawy. Nie dopuszcza się rur z rdzeniem spienionym. Ścianka wewnętrzna jasna ułatwiająca inspekcję kanałową (dopuszczalny również kolor brązowy i pomarańczowy).

Z poważaniem

**BURMISTRZ MIASTA**  
**(-) Krzysztof Hećman**