

Opis przedmiotu zamówienia  
do postępowania na realizację zamówienia pn.:

**Sukcesywna dostawa armatury wodociągowej oraz kształtek przez okres 12 miesięcy.**

**Część XIII – Kształtki kołnierzowe z żeliwa sferoidalnego Ø 600 i Ø 800:**

- |  |          |
|--|----------|
| 1. Króciec żeliwny dwukołnierzowy typ FF L=500, Ø 600 mm           | – 1 szt. |
| 2. Króciec żeliwny dwukołnierzowy typ FF L=1000, Ø 600 mm          | – 1 szt. |
| 3. Króciec żeliwny dwukołnierzowy typ FF L=500, Ø 800 mm           | – 1 szt. |
| 4. Króciec żeliwny dwukołnierzowy typ FF L=1000, Ø 800 mm          | – 1 szt. |
| 5. Zwężka żeliwna dwukołnierzowa symetryczna typ FFR, Ø 800/600 mm | – 2 szt. |

**Wymagania techniczne:**

1. wykonane z żeliwa sferoidalnego minimum EN-GJS-400, zabezpieczone z zewnątrz i wewnątrz antykorozyjnie farbą proszkową epoksydową (grubość powłoki min. 250 µm, wytrzymałość na uderzenie siłą 5Nm z wysokości 1 m);
2. jednolity odlew; nie dopuszcza się kołnierzy nakręcanych jedynie na gwint i punktowo spawanych;
3. równoprzelotowy przepływ na całej długości kształtki, (nie dotyczy zwęzek i trójników redukcyjnych);
4. zastosowanie do sieci wodociągowych, ciśnienie i owiercone na PN 10 zgodnie z obowiązującą normą PN-EN;
5. odlew korpusu z oznakowaniem określającym: producenta, średnicę, ciśnienie nominalne, klasę materiału;
6. oferowane produkty muszą posiadać atest PZH.

