

Opis przedmiotu zamówienia  
do postępowania na realizację zamówienia pn.:

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

**Część XIX – Kształtki żeliwne ocynkowane, rury stalowe ocynkowane:**

1. Redukcja ocynkowana 1" / 3/4 "	–	20 szt.
2. Redukcja ocynkowana 1 1/4 " / 3/4 "	–	10 szt.
3. Nypel ocynkowany 1/2 "	–	20 szt.
4. Nypel ocynkowany 3/4 "	–	50 szt.
5. Nypel ocynkowany 1"	–	40 szt.
6. Nypel ocynkowany 1 1/4 "	–	10 szt.
7. Mufa ocynkowana 1"	–	20 szt.
8. Kolano ocynkowane Nr 6, 3/4 "	–	20 szt.
9. Kolano ocynkowane Nr 6, 1"	–	20 szt.
10. Kolano ocynkowane Nr 7, 3/4 "	–	40 szt.
11. Kolano ocynkowane Nr 7, 1"	–	10 szt.
12. Rura stalowa grubościenna ocynk., Ø 15 mm	–	12 mb
13. Rura stalowa grubościenna ocynk., Ø 20 mm	–	12 mb
14. Rura stalowa grubościenna ocynk., Ø 25 mm	–	12 mb
15. Rura stalowa grubościenna ocynk., Ø 32 mm	–	12 mb
16. Kran czerpalny mosiężny, zawór grzybkowy jednolity z przedłużoną wylewką, 1/2 "	–	5 szt.
17. Zawór zwrotny mosiężny, Ø 20 mm	–	5 szt.
18. Łącznik z zaworem zwrotnym DN20, mosiądz,	–	500 szt.
19. Łącznik do wodomierza L-30 mosiądz, 3/4 "	–	100 szt.
20. Łącznik do wodomierza mosiądz, 1"	–	10 szt.
21. Łącznik do wodomierza mosiądz, 1 1/4"	–	10 szt.
22. Łącznik do wodomierza mosiądz, 1 1/2"	–	10 szt.
23. Łącznik kompensacyjny do wodomierza mosiądz, 3/4 "	–	50 szt.
24. Redukcja do wodomierza DN15 mosiądz, 1" / 3/4 "	–	5 000 szt.
25. Przedłużka do wodomierza DN 20, L-30 mosiądz	–	100 szt.
26. Przedłużka do wodomierza DN 20, L-60 mosiądz	–	250 szt.
27. Uszczelka fibrowa, 1/2 "	–	20 000 szt.
28. Uszczelka fibrowa, 3/4 "	–	30 000 szt.
29. Uszczelka fibrowa, 1 "	–	500 szt.
30. Uszczelka fibrowa, 1 1/4 " (DN32)	–	500 szt.
31. Uszczelka fibrowa, 1 1/2 " (DN40)	–	300 szt.
32. Zawór przelotowy prosty grzybkowy ocynk., Ø 20 mm	–	30 szt.

**Wymagania techniczne dotyczące rur jw.:**

1. Wykonane ze stali ze szwem, ocynkowane, średnie w sztangach 6-cio metrowych – zgodne z normą PN-H-74200.
2. Oferowane produkty muszą posiadać aktualny atest PZH.

**Wymagania techniczne dotyczące kształtek żeliwnych ocynkowanych jw.:**

1. Wykonane z żeliwa ciągliwego, białego EN-GJMW-400-5, ocynkowane, gwintowane;
2. Wykonane zgodnie z normą PN-EN 10242;
3. Oferowane produkty muszą posiadać aktualny atest PZH.

**UWAGA (nie dotyczy rur):**

**Zamawiający zastrzega sobie prawo wezwania Wykonawcy, którego oferta – w danej części zostanie uznana za najkorzystniejszą – do przedłożenia do wglądu – wzorów oferowanej armatury w przypadku wątpliwości czy oferowany produkt spełnia wymagania określone w SIWZ.**