

Świecie, dnia 01.07.2016 r.

L.dz. ...**M30**.../2016 r.

## WG ROZDZIELNIKA

Oznaczenie postępowania:

**„Budowa kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej na osiedlu domków jednorodzinnych przy ul. Chabrowej w miejscowości Sulnowo.”**

Zgodnie z pkt. XIV specyfikacji istotnych warunków zamówienia oraz w nawiązaniu do treści § 30 Zakładowego regulaminu udzielania zamówień publicznych Zamawiający udziela odpowiedzi na zadane pytania:

### Pytanie 1

Proszę o wyjaśnienie niezgodności zapisów pomiędzy SIWZ, przedmiarem, a opisem technicznym:

- w SIWZ zabudowa hydrantów nadziemnych DN 80 – 6 kompletów

#### Hydranty nadziemne p/pożarowe Ø 80:

pokryte w technologii fluidyzacyjnej (EWS) zapewniającej minimalną grubość warstwy 250 µm, przyczepność min. 12 N/mm<sup>2</sup>, odporność na przebicie metodą iskrową 3000 V, odporność na uderzenie prasą 5 Nm – poświadczone badaniami potwierdzonymi przez niezależną jednostkę z ostatnich 2 lat, trzpień i wrzeciono ze stali nierdzewnej lub równoważnej, odwodnienie działające tylko przy pełnym zamknięciu hydrantu, ilość wody pozostałej „zero”, możliwość bezpośredniego podłączenia rury PE do odwodnienia hydrantu, gwarancja na hydranty minimum – 10 lat.

- w przedmiarze Chabrowa sieć wodociągowa poz. 26 jest zapis Hydrant pożarowy podziemny o śr. 80mm z zasuwami o śr. 100mm – 6 kpl.

- w opisie technicznym do projektu sieci wodociągowej w pkt. 2.2. – uzbrojenie sieci przewidziano: hydrant nadziemny wg. PN-M-74091 dn=80mm, na trójnikach z zasuwą kołnierzową dn=80mm klinową, króćcem kołnierzowym i kolanem dwukołnierzowym ze stopką

### Odpowiedź

Zapis w SIWZ dotyczący hydrantów nadziemnych p.poż. Ø 80 jest zapisem prawidłowym i pozostaje bez zmian.

W przedmiarze robót Chabrowa, sieć wodociągowa poz. 26 widnieje zapis hydrant pożarowy podziemny o średnicy 80 mm z zasuwami Ø 100 – 6 kompletów.

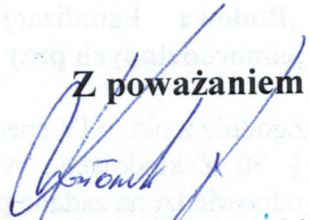
Do wyceny przedmiotu zamówienia należy przyjąć hydranty pożarowe nadziemne o średnicy DN 80 z zasuwami o średnicy 80 mm – 6 kompletów.



W opisie technicznym do projektu sieci wodociągowej w pkt. 2. – uzbrojenie sieci widnieje zapis: hydrant nadziemny wg. PN-M-74091 DN80 na trójnikach z zasuwą kołnierzową DN 80 klinową, króćcem kołnierzowym i kolanem dwukołnierzowym ze stopką.  
Do wyceny przedmiotu zamówienia należy przyjąć hydranty spełniające parametry określone w SIWZ. Odnośnie wyceny zasuw kołnierzowych żeliwnych oraz armatury żeliwnej (trójniki, króćce itd.) należy kierować się wymaganiami zawartymi w pkt. III SIWZ – szczegółowy opis przedmiotu zamówienia.

Jednocześnie informuje, że niniejsze zapytania i udzielone odpowiedzi są wiążące dla Wykonawców.

**Z poważaniem**

  
**Prezes Zarządu – mgr Andrzej Kozłowski**