

**Wyjaśnienia z dnia 19.10.2015r.**  
**do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia**

Działając w trybie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zm.) w odpowiedzi na skierowane do Zamawiającego zapytania dotyczące treści SIWZ w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego pn: **Wykonanie otworu studziennego wraz z montażem termoizolacyjnej obudowy studni głębinowej nr 3, oraz budowa rurociągu tłocznego na terenie ujęcia wody w miejscowości Somonino** wyjaśniam:

1. **Prosimy o podanie parametrów pompy głębinowej dla projektowanej studni nr 3 tj. wydajności i wysokości podnoszenia.?**

Odpowiedź:

Wysokość podnoszenia pompy głębinowej dla projektowanej studni nr 3 przy wydajności  $Q = 50 \text{ m}^3/\text{h}$  powinna wynosić  $90,35 \text{ mH}_2\text{O}$ . Dla powyższego warunku przyjęto agregat pompowy np. typu SP46-11 z silnikiem MS6000 o mocy  $18,5 \text{ kW}$ , prod. Grundfos o następujących parametrach:

- moc silnika  $18,5 \text{ kW}$ , 3 fazy,  $50 \text{ Hz}$ ,
- obroty silnika :  $2900 \text{ obr}/\text{min}$ .,
- materiał wirnika, korpusu, sprzęgła: stal nierdzewna,

Wstępna wysokość zawieszenia pompy w studni –  $80 \text{ m p.p.t.}$

**Niniejsze modyfikacje treści SIWZ nie powodują zmiany ogłoszenia o zamówieniu**

PREZES ZARZĄDU

*Mirosław Myszk*