

Rejowiec Fabryczny 2008.09.04  
(miejsowość i data)  
Gmina Rejowiec Fabryczny  
ul. Lubelska 16  
22-169 Rejowiec Fabryczny  
(nazwa i adres Zamawiającego)

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, o wartości powyżej 14 000 euro (procedura uproszczona) którego przedmiotem jest “Przebudowa stacji wodociągowej w Pawłowie “

### **WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ**

W związku z pytaniami do specyfikacji istotnych warunków zamówienia złożonymi przez wykonawców, działając w imieniu Zamawiającego, na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z 29.1.2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2006 r. Nr 164, poz. 1163 ze zm.), wyjaśniam co następuje:

#### **Pytanie nr 1**

W Specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót – część technologiczna pkt. 2.5 wymieniona jest pompa płuczna ZH-TP80-210/2/4,0 kw . Na rysunku technologicznym pokazano pompę płuczną z opisem GBC 3.02+N = 3.0 kw . Tymczasem w przedmiarze robót pompa płuczna nie występuje . Jak należy rozumieć tę rozbieżność ?

#### **Odpowiedź:**

**Na schemacie technologicznym mylnie opisano pompę płuczną jako GBC 3.02 , powinno być TP80-210/2/24,0 kW . Pompa ta posiada wydajność  $Q = 65 \text{ m}^3/\text{h}$  przy podnoszeniu  $H = 16 \text{ m}$  sł.w. oraz moc  $N = 4,0 \text{ kW}$  . Należy ją dodatkowo ująć w kosztorysie . Ponadto należy ująć montaż istniejącego zestawu hydroforowego w miejscu wskazanym w projekcie .**

#### **Pytanie nr 2**

W Specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót część technologiczna pkt. 2.4 stwierdzono , że

**do dezynfekcji wody będzie wykorzystywany istniejący chlorator C-53 . Tymczasem w przedmiarze**

**robót ujęto “zestaw chloratora DX”. Jak należy rozumieć tę rozbieżność ?**

#### **Odpowiedź:**

**Rezygnuje się z wymiany istniejącego chloratora C-53 , który będzie nadal wykorzystany w eksploatacji SUW Pawłów .**

#### **Pytanie nr 3**

Na rysunku pt. “Schemat technologiczny stacji wodociągowej w Pawłowie” pokazano urządzenie pn. “ Zbiornik stabilizujący REFLEX . Urządzenie takie nie występuje w przedmiarze , nic także nie wiadomo o jego parametrach . Jak należy rozumieć tę rozbieżność ?

**Odpowiedź :**

**W kosztorysie należy ująć montaż zbiornika stabilizującego REFLEX o pojemności 25 dm<sup>3</sup> .**

**Pytanie nr 4**

W dokumentacji technicznej i przedmiarze nie przewidziano zaworów bezpieczeństwa na instalacji wodnej , jedyny zawór bezpieczeństwa jaki pokazano na rysunku pt. "Schemat technologiczny stacji wodociągowej w Pawłowie" to SYR.1/2 na instalacji sprężonego powietrza nie jest ujęty w przedmiarze . Czy inwestor faktycznie nie przewiduje montażu zaworów bezpieczeństwa w stacji uzdatniania wody w Pawłowie ?

**Odpowiedź :**

**Nie przewiduje się montażu zaworów bezpieczeństwa poza zaworem SYR 2115 p=0,4 Mpa dn 15 mm na sprężonym powietrzu . Należy doliczyć go w kosztorysie .**

**Istniejące pompy głębinowa i zestawu hydroforowego nie są w stanie wytworzyć ciśnienia ponad 0,6 Mpa , stąd nie ma potrzeby stosowania zaworów bezpieczeństwa .**

Z poważaniem,

.....  
*(podpis Kierownika zamawiającego lub osoby,  
której Kierownik zamawiającego  
powierzył wykonywanie zastrzeżonych  
dla niego czynności)*

