



Wołczyn, 21.02.2017 r.

### Strona internetowa Zamawiającego

#### Numer sprawy: 1/2017

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „**Budowa kanalizacji sanitarnej m. Krzywiczyny**”

W związku z zapytaniami do zapisów SIWZ z dnia 17.02.2017 r. Zamawiający na podstawie art. 38 pkt 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2016 r. poz. 1020) przekazuje ich treść wraz z wyjaśnieniami:

1. Kto jest Właścicielem zainstalowanego w ZWiK Wołczyn systemu monitoringu?

#### Odpowiedź:

**Właścicielem zainstalowanego systemu monitoringu jest Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Wołczynie.**

2. Kto jest Dostawcą zainstalowanego w ZWiK Wołczyn systemu monitoringu?

#### Odpowiedź:

**Dostawcą zainstalowanego systemu monitoringu jest P.H.U. HYDROPOL, ul. Kaliska 142 A, 63-300 Pleszew.**

3. Czy Zamawiający posiada hasła i klucze dostępowe do systemu Scada. O ile zmiennych należy rozszerzyć licencję. Czy nowe tłocznie należy włączyć do istniejącego systemu monitoringu.

#### Odpowiedź:

**Zamawiający posiada klucz dostępowy do systemu SCADA (Licencja Runtime PRO-2000 - do 200 punktów systemowych). Licencję należy rozszerzyć do wersji RunPro-WIN-SP12 (do 8000 punktów systemowych). Nowe tłocznie należy włączyć do istniejącego systemu monitoringu wykonując wizualizację.**

4. Czy zainstalowany system jest systemem otwartym?

#### Odpowiedź:

**Zainstalowany system SCADA (PRO-2000) jako system otwarty umożliwia współpracę i wymianę informacji z innymi systemami informatycznymi, zarówno w trybie klient jak i serwer.**



5. Czy Właściciel systemu umożliwi pełny dostęp do systemu w celu umożliwienia wpięcia nowych obiektów, czy wpięcie nowych obiektów wymaga uzyskania dostępu do systemu od Dostawcy systemu?

**Odpowiedź:**

**Wpięcie nowych obiektów wymaga uzyskania dostępu do systemu od Dostawcy systemu (administratora systemu).**

6. Jeżeli umożliwienie wpięcia do systemu monitoringu jest uzależnione od Dostawcy systemu to możliwość konkurencyjnego podmiotów w tym postępowaniu uzależniona jest jedynie od relacji danego podmiotu z Dostawcą systemu. Tym samym w myśl art. 29 i 30 Ustawy Pzp narusza się w postępowaniu zasadę nieuczciwej konkurencji, a jednocześnie uniemożliwia to Zamawiającemu uzyskanie konkurencyjnej ceny i optymalizację wydatków publicznych potrzebnych na realizację inwestycji. Jeśli w przedmiotowym postępowaniu ma miejsce wyżej opisana sytuacja, wnosimy o to, aby wybrany w przetargu Wykonawca jedynie dostosował szafy sterownicze do wymagań zawartych w SIWZ i wymagań Dostawcy systemu, bez konieczności podłączania ich do istniejącego systemu monitoringu, lub o podanie przez Właściciela systemu ew. kosztów wpięcia jednakowych dla wszystkich Oferentów.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający informuje, że koszt wpięcia nowych tłoczni do systemu monitoringu (tj. koszt rozszerzenia umowy licencyjnej do wersji RunPro-WIN-SP12) wynosi od 3500,00 do 4000,00 zł.**

7. Co Zamawiający rozumie przez zapis w krótkim opisie przedmiotu zamówienia „Należy przy tym uwzględnić koszt pokrycia zakupu rozszerzenia umowy licencyjnej.”

**Odpowiedź:**

**Zamawiający zwraca uwagę Wykonawców, aby sporządzając kosztorys ofertowy doliczyli koszt rozszerzenia umowy licencyjnej do wersji RunPro-WIN-SP12 (do 8000 punktów systemowych).**

8. Zwracamy się z zapytaniem czy Zamawiający dopuści wykonanie rurociągi tłocznej z rur PE metodą przewiertu horyzontalnego, jeśli zostanie wyrażona zgoda prosimy o określenie rodzaju rur z jakich może być wykonany przewiert (rury zwykłe, czy z RC).

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza wykonanie rurociągów tłocznych z rur PE metodą przewiertu horyzontalnego z rur PE-RC SDR 17 dwuwarstwowych.**

Z poważaniem

PREZES ZARZĄDU  
DYREKTOR SPÓŁKI  
  
mgr inż. Mariusz Pieńkowski