

Inowłódz, 19.07.2018 r.

**Gmina Inowłódz**  
**ul. Spalska 2**  
**97-215 Inowłódz**  
**tel. 44 710 12 33**  
**e-mail: [gmina@inowlodz.pl](mailto:gmina@inowlodz.pl)**

## DO ZAINTERESOWANYCH

**Dot.:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego, pn. *Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Zakościele i Inowłódz gm. Inowłódz*

Wójt Gminy Inowłódz występujący w imieniu Gminy Inowłódz, działając zgodnie z **art. 38 ust. 1 i 2** ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 ze zm.) udzielam odpowiedzi na zadane pytania zgodnie z poniższym.

### ZESTAW PYTAŃ Nr 1 z dn. **16.07.2018 r.**

**Pytanie 1:** Prosimy o uzupełnienie dokumentacji o decyzje na lokalizację w pasie drogowym sieci kanalizacji sanitarnej.

**Odpowiedź.** Decyzja w załączeniu.

**Pytanie 2:** Prosimy o uzupełnienie dokumentacji o projekt zasilania elektrycznego pompowni PS1 i PS2.

**Odpowiedź.** W załączeniu – Projekt budowlano-wykonawczy

**Pytanie 3:** Zgodnie z opisem projektu budowlanego zakres robót obejmuje wykonanie kanalizacji sanitarnej o długości 10,4 km, natomiast wg przedmiaru robót do wykonania jest 9 km. Która z długości jest prawidłowa? Prosimy o wskazanie na rysunkach które odcinki będą do realizacji.

**Odpowiedź.** Załączony do zapytania RI.271.15.2018 projekt budowlany dotyczy zakresu objętego dwoma różnymi zapytaniami tj. RI.271.15.2018 oraz RI.271.16.2018. W ramach zapytania RI.271.15.2018 należy wykonać zakres zlokalizowany w granicach „Aglomeracji Inowłódz” natomiast w ramach zapytania RI.271.16.2018 należy wykonać zakres zlokalizowany poza granicami „Aglomeracji Inowłódz”. Zamawiający w zapytaniu umieścił uchwałę Rady Gminy ustalającą granice „Aglomeracji Inowłódz” a oferent/wykonawca winien we własnym zakresie dokonać podziału zakresu robót przedstawionego w projekcie budowlanym. Poniżej przedstawia się podział ilościowy na zakres objęty niniejszym postępowaniem tj. RI.271.15.2018 (w granicach aglomeracji) oraz zakres objęty postępowaniem RI.271.16.2018 (poza granicami aglomeracji). Zamawiający zastrzega, że poniższe wartości liczbowe mogą odbiegać od rzeczywistości a właściwym materiałem do oszacowania kosztów jest projekt budowlany.

#### Poza aglomeracją

Pe 160 = 142m  
Pe110= 846m  
PE90 = 43m  
PVC 160 = 324m

#### Aglomeracja

Pe 160 4556  
Pe 110 1518  
Pe 90 955  
PVC 160 2002m

Razem 1355 m  
Razem aglomeracja + poza aglomeracją = 10386 m

Razem 9031

W załączeniu mapa z podziałem ewidencyjnym z zasięgiem „Aglomeracji Inowłódz”

**Pytanie 4:** W związku z rozbieżnościami w dokumentacji prosimy o wyjaśnienie jaką średnicę studni z tworzyw sztucznych należy przyjąć do wyceny, studnie dn 315 mm czy dn 400 mm?

**Odpowiedź.** Właściwa średnica studzienek inspekcyjnych i rewizyjnych z tworzyw sztucznych to DN 315 mm.

### ZESTAW PYTAŃ Nr 2 z dn. 17.07.2018 r.

**Pytanie 1:** W części opisowej Projektu Budowlanego (p. 11.5 Opis systemu monitoringu) znajduje się zapis „Nowo budowane przepompownie mają zostać włączone do systemu SCADA, którego właścicielem jest inwestor i posiada kody źródłowe.” Czy Zamawiający posiada nadrzędny system SCADA, do którego należy włączyć nowo budowane pompownie, czy dopiero zamierza taki system nadrzędny stworzyć?

**Odpowiedź.** Dokonuje się korekty błędnego opisu w projekcie budowlanym zamiast wyrażenia „*Nowo budowane przepompownie mają zostać włączone do systemu SCADA, którego właścicielem jest inwestor i posiada kody źródłowe.*” powinno być „*Nowo budowane przepompownie mają zostać włączone do systemu SCADA, którego właścicielem będzie inwestor i do którego będzie posiadał kody źródłowe.*”

**Pytanie 2:** Jeżeli Zamawiający posiada nadrzędny system SCADA, o którym była mowa w pytaniu 1, to prosimy o udostępnienie podstawowych danych odnośnie systemu, a w szczególności:

- Jakim systemem SCADA zamawiający dysponuje (zarówno wersja zainstalowanego oprogramowania oraz posiada dana licencja (co do liczby punktów licencyjnych oraz funkcjonalności))?
- Czy posiadana licencja systemu SCADA jest wystarczająca by dołączyć do niego nowe obiekty (PS1, PS2 i PPT), czy w ramach przetargu należy przewidzieć również rozszerzenie tej licencji?
- Czy w ramach przetargu wystarczy udostępnić zamawiającemu dane z nowych obiektów (PS1, PS2 i PPT) w standardach protokołach komunikacyjnych stosowanych w automatyce przemysłowej i zamawiający samodzielnie dołączy te obiekty do nadrzędnego systemu SCADA, czy należy przewidzieć również dołączenie tych obiektów do nadrzędnego systemu SCADA w siedzibie zamawiającego?

**Odpowiedź.** Zamawiający oczekuje od wykonawcy wykonania systemu SCADA w ramach przedmiotowego postępowania przetargowego.

**Pytanie 3:** Jeżeli Zamawiający nie posiada nadrzędnego systemu SCADA, to czy należy taki system nadrzędny dostarczyć w ramach ww. zadania (wg wytycznych określonych w p. 11.5 Opis systemu monitoringu) czy zostanie on dostarczony w ramach odrębnego zadania?

**Odpowiedź.** Zamawiający oczekuje od wykonawcy wykonania systemu SCADA w ramach przedmiotowego postępowania przetargowego.

**Pytanie 4:** Jeżeli nadrzędny system SCADA należy dostarczyć w ramach niniejszego zadania to w jakiej konfiguracji? Czy nadrzędny system SCADA będzie miała za zadanie przyjmować wysłane dane z PS1, PS2 i PPT, a w przyszłości dane z innych obiektów gospodarki komunalnej? Jednocześnie prosimy o podanie informacji gdzie planowane jest umieszczenie komputera pod nadrzędny system SCADA? Czy należy dostarczyć pełne stanowisko komputerowe pod nadrzędny system SCADA, czy zamawiający dysponuje już stosownymi maszynami (proszę podać parametry komputera).

**Odpowiedź.** System będzie miał za zadanie dostarczyć z PS1, PS2 i PPT a w przyszłości dane z innych obiektów, komputer należy umieścić w urzędzie gminy lub na oczyszczalni ścieków w Zakościelu.

Powyższe zapisy stają się obowiązujące.

W pozostałym zakresie zapisy specyfikacji pozostają bez zmian.

Z poważaniem