

GMINA SZCZYTNIKI
62-865 Szczytniki
POW. KALISKI
tel. 62 76 25 001, fax 62 762 52 74
Regon 250855021 NIP 968-08-56-933
Nasz znak : IOŚ.271.16.2018

Szczytniki, dnia 18.12.2018 r.

wg rozdzielnika

dotyczy: wyjaśnienia treści SIWZ.

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (tekst jednolity. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 ze zm.), w odpowiedzi na zapytania potencjalnego Wykonawcy, dotyczące Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia na: **Poprawę stanu gospodarki wodno-ściekowej na terenie Gminy Szczytniki poprzez budowę kanalizacji sanitarnej w miejscowości Korzekwin:**

- „1. Czy przewidywany jest monitoring na wybudowanych pompowniach ścieków? Jeśli tak to jaka firma będzie to obsługiwała?
2. Czy posiadacie Państwo przedmiary w wersji ATH? Lub chociaż w wersji PDF?
3. Na jakich odcinkach dróg należy wykonać Projekt Organizacji Ruchu?
4. Studnie rewizyjne fi 400mm, rura trzonowa fi 400 karbowana dwuścienna (opis do projektu) czy jednościenna, teleskop fi 315/D400 czy fi 400/D400?
5. Studnie przyłączeniowe kinety fi 315mm/160mm czy fi 400mm/160mm, rura trzonowa fi 400mm karbowana dwuścienna czy jednościenna, teleskop fi 315/D400 czy fi 400/D400?
5. Proszę o wyjaśnienie czy przedmiar robót (koszty kwalifikowalne) nie powinien być poprawiony i pomniejszony o przedmiar robót (koszty niekwalifikowalne)!? Wydaje mi się, że przedmiar robót kosztów kwalifikowalnych zawiera całe zadanie z projektu.?”

Zamawiający informuje, że :

Ad 1) Dla planowanych pompowni ścieków zakłada się wykonanie systemu monitoringu i wizualizacji. Na dzień dzisiejszy Zamawiający realizuje budowę sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Marcjanów, gdzie zamontowane już przepompownie ścieków zostały wyposażone w system monitoringu firmy Hydro Partner. Zamawiający informuje, że pompownie ścieków, objęte przedmiotowym postępowaniem, winny być wyposażone w zintegrowane i kompatybilne szafy sterownicze i moduły umożliwiające włączenie do istniejącego monitoringu. Zgodnie z zapisami Rozdziału III Opis przedmiotu zamówienia pkt 4 Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia: „4. Jeżeli na rysunkach, w STWiORB oraz w przedmiarach robót zostało wskazane pochodzenie (marka, znak towarowy, producent, dostawca) materiałów lub norm, aprobaty, specyfikacje i systemy, o których mowa w art. 30 ust. 1-3 ustawy Pzp, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym, a w odniesieniu takiemu towarzyszają wyrazy „lub równoważne”. Cechy techniczne i jakościowe przedmiotu zamówienia winny odpowiadać Polskim Normom

przenosząc europejskie normy lub normy innych państw członkowskich Europejskiego Obszaru Gospodarczego.”

Ad 2) Zamawiający posiada przedmiary robót w wersji PDF, które stanowią załącznik do niniejszego pisma.

Ad 3) Projekty organizacji ruchu należy wykonać dla wszystkich dróg posiadających status dróg publicznych, zgodnie z uzyskanymi uzgodnieniami z właścicielami dróg, stanowiącymi załącznik do projektu technicznego.

Ad 4) W ramach inwestycji, zgodnie z projektem technicznym zakłada się wykonanie studni rewizyjnych dn400mm, z rurą trzonową karbowaną dwuścienną i teleskopem dn315mm z włazem klasy D400.

Ad 5) W ramach inwestycji, zgodnie z projektem technicznym zakłada się wykonanie studni przyłączeniowych dn400mm, z kinetą dn400/160mm, z rurą trzonową karbowaną dwuścienną i teleskopem dn315mm z włazem klasy D400.

Ad 6) Zamawiający zamieszcza poprawne przedmiary robót w zakresie kosztów kwalifikowalnych i niekwalifikowalnych.

Uwaga!!! Zmiana terminu składania ofert na dzień 4 stycznia 2019 r. godz. 10⁰⁰.
Otwarcie ofert odbędzie się w dniu 4 stycznia 2019 r. o godz. 10¹⁵.

WÓJT
Marek Albrecht