



PORYBY/ZP/10/2013

Sierakowice, 15.10.2013r.

**Do Wykonawców w przetargu nieograniczonym
ogłoszonym w Biuletynie Zamówień Publicznych
pod numerem: 409818-2013**

Dotyczy: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompowniami ścieków dla m. Załakowo – Łyśniewo w gminie Sierakowice w ramach Programu Operacyjnego „Zrównoważony rozwój sektora rybołówstwa i nabrzeżnych obszarów rybackich 2007-2013”,

Zamawiający otrzymał od Wykonawcy pytania dotyczące Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia [SIWZ] w ww. zamówieniu. Zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U.2013.907 j.t. z późn. zm.)

Zamawiający zobowiązany jest niezwłocznie udzielić wyjaśnień.

Poniżej Zamawiający przekazuje treść zadanych pytań i treść udzielonych na nie odpowiedzi:

Pytanie1:

Czy Zamawiający zgodnie z ustawą (Prawo zamówień publicznych) z dnia 29.01.2004 rozd. 2 , art. 30 opisując przedmiot zamówienia za pomocą cech technicznych i jakościowych przy przestrzeganiu Polskich Norm przenoszących normy zharmonizowane, dopuszcza na w/w zadaniu możliwość zmiany technologii montażu żłazowych studni z zaworami napowietrzająco-odpowietrzającymi na równoważne kolumny umożliwiające prowadzenie bezpiecznych dla pracownika kompleksowych czynności eksploatacyjnych z poziomu terenu, zapobiegających tym samym zagrożeniom spowodowanym przez gazy niebezpieczne takie jak siarkowodór czy metan?

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Nie, Zamawiający nie dopuszcza zamiany technologii żłazowych studni z zaworami napowietrzająco-odpowietrzającymi.

Pytanie 2:

Czy Zamawiający zgodnie z ustawą (Prawo zamówień publicznych) z dnia 29.01.2004 rozd. 2 , art. 30 opisując przedmiot zamówienia za pomocą cech technicznych i jakościowych przy przestrzeganiu Polskich Norm przenoszących normy zharmonizowane, dopuszcza na w/w zadaniu możliwość zmiany technologii montażu żłazowych studni czyszczakowych na równoważne kolumny umożliwiające prowadzenie bezpiecznych dla pracownika



kompleksowych czynności eksploatacyjnych z poziomu terenu, zapobiegających tym samym zagrożeniom spowodowanym przez gazy niebezpieczne takie jak siarkowodór czy metan?

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Nie, Zamawiający nie dopuszcza zamiany technologii żłazowych studni czyszczakowych.

Pytanie 3:

Czy w świetle zapisów znowelizowanego art. 30 Prawa zamówień publicznych wymienione w specyfikacji wyroby budowlane powinny spełniać wymagania wynikające z Polskich Norm przenoszących normy europejskie PN-EN(normy zharmonizowane), a w szczególności dla:

- przepompowni ścieków, wymagania PN-EN 12050-1:2002
- zaworów zwrotnych, wymagania normy PN-EN 12050-4:2002

Odpowiedź na pytanie nr 3:

Nie, Zamawiający nie będzie wymagał od wykonawcy spełnienia ww. norm. Przepompownie ścieków (sietciowe) jako element złożony są obiektami budowlanymi, w związku z tym Zamawiający będzie żądał od Wykonawcy potwierdzenia wykonania przepompowni z elementów certyfikowanych i zgodnych z opisami zawartymi w Polskich Normach przenoszących normy europejskie.

Pytanie 4:

W myśl art. 8 ust. 5 ustawy o systemie oceny zgodności z dnia 30.08.2002 i jej nowelizacji z dnia 15.12.2006 zabrania się wprowadzania do użytku i do obrotu wyrobów nie posiadających oznakowania zgodności z wymaganiami zasadniczymi i szczegółowymi. Wobec powyższego, czy od wykonawcy robót będzie żądane stosowane oświadczenie na wymienioną okoliczność w odniesieniu do wyrobów opisanych w pytaniu 1.

Odpowiedź na pytanie nr 4:

Tak, Zamawiający będzie żądał stosownego oświadczenia od wykonawcy

PREZES ZARZĄDU

Tomasz Zdanowicz

Członek Zarządu

Karolina Krefta

.....
Podpisy Kierownika Zamawiającego