

Postępowanie DS/6/2018
Przebudowa istniejących reaktorów biologicznych OB. 9A i 9B na oczyszczalni ścieków w Kałdowie Wsi
w ramach projektu „Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Kałdowo Wieś, gmina Malbork”

Przedsiębiorstwo „NOGAT” Sp. z o.o.
Kałdowo Wieś, 82 – 200 Malbork
tel./fax 0-55 272-21-66, 272-37-53
www.nogat.malbork.pl e-mail: a.guzow@nogat.malbork.pl

NIP 579-20-00-069 REGON 192792756
Kapitał zakładowy spółki 13 306 000 PLN
Sąd Rejonowy Gdańsk – Północ VII Wydział Gospodarczy KRS 0000162098

Kałdowo Wieś, 2018-09-27

Znak postępowania: DS/ 6 /2018

Do Oferentów

**ODPOWIEDZI NR 2
(do SIWZ nr DS/ 6 /2018)**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego
na:

**Przebudowę istniejących reaktorów biologicznych OB. 9A i 9B
na oczyszczalni ścieków w Kałdowie Wsi
w ramach projektu „Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków
w miejscowości Kałdowo Wieś, gmina Malbork”**

Na podstawie art.38 ust. 1 i 2 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych - dalej PZP. Zamawiający Przedsiębiorstwo „Nogat” Sp. z o.o. z siedzibą w Kałdowie Wsi wyjaśnia treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Pytanie 1

Zgodnie z projektem Wykonawczym REAKTOR BIOLOGICZNY OB. 9A,B- KONSTRUKCJA- Faza 3- oraz załączonej opinii technicznej dotyczącej stateczności konstrukcji zbiornika dla przeprowadzenia niezbędnych prac budowlanych przy jego całkowitym opróżnieniu należy wykonać wzmocnienie istniejących ścian poprzecznych projektowanymi przyporami dla przeniesienia parcia ścieków z pełnej wysokości ściany wzmocnianej. Po przeanalizowaniu w/w propozycji oraz zasięgnięciu opinii niezależnych konstruktorów mających wieloletnie doświadczenie w obiektach oczyszczalni ścieków stwierdzamy, że zaproponowane rozwiązanie niesie za sobą spore ryzyko nie uzyskania wymaganej stateczności ścian wewnętrznych.

W związku z powyższym, zwracam się z pytaniem, czy Zamawiający dopuści na etapie realizacji wykonanie na koszt Wykonawcy projektu zamiennego. Koszty prac uwzględnionych w projekcie zamiennym poniesie Wykonawca. Powyższa propozycja ma na celu zabezpieczenie interesu Zamawiającego przed skutkami zaprojektowanych prac remontowych zarówno w okresie

gwarancyjnymi jak i po jej upływie i eliminuje potencjalne zagrożenie wystąpienia katastrofy budowlanej w przypadku kiedy Ściana będzie musiała przenosić 1 stronne parcie ścieków.

Odpowiedź 1

Wybrane zapisy:

SIWZ rozdz.2 ust.3 pkt. 4

Zamawiający dopuszcza urządzenia równoważne w stosunku do opisywanych w dokumentacji, Specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót i przedmiarach robót.

Wykonawca, który proponuje urządzenia równoważne w stosunku do opisywanych przez Zamawiającego, obowiązany jest wykazać, że oferowane przez niego **rozwiązania spełniają wymagania określone przez Zamawiającego i projektanta.**

Umowy § 16 ust 6 pkt 2)

Przewiduje się możliwość zmiany parametrów dostawy w przypadku:

- 1) poprawienia parametrów technicznych, sprawności i wydajności sprzętu,
- 2) aktualizacji rozwiązań z uwagi na postęp technologiczny lub zmiany obowiązujących przepisów.

Załącznik nr 1 do umowy

Zakres przedmiotu zamówienia ust.4, UWAGA

Dopuszcza się zastosowanie materiałów i rozwiązań równoważnych, których charakterystyka nie jest gorsza niż parametry urządzeń czy materiałów podanych w opracowaniach projektowych. Dopuszcza się zastosowanie materiałów i urządzeń producentów o równoważnych lub wyższych niż przewiduje projekt. Wszelkie koszty wynikające z różnic pomiędzy urządzeniami zaprojektowanymi, a zaoferowanymi ponosi Wykonawca. Zwrot „równoważne” oznacza możliwość uzyskania efektu założonego przez Zamawiającego za pomocą innych rozwiązań technicznych. Obowiązek dowodu, iż zaproponowane przez Wykonawcę urządzenia są równoważne spoczywa na Wykonawcy, który musi uzyskać akceptację Zamawiającego i projektanta.

W oparciu o powyższe zapisy Zamawiający dopuści zastosowanie rozwiązań równoważnych na zasadach opisanych w umowie.

Jednocześnie Zamawiający modyfikuje zapisy SIWZ:

Było:

SIWZ rozdz.2 ust.3 pkt. 4

Zamawiający dopuszcza urządzenia równoważne w stosunku do opisywanych w dokumentacji, Specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót i przedmiarach robót.

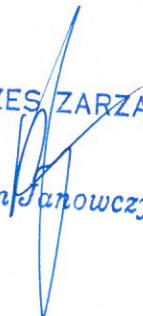
Wykonawca, który proponuje urządzenia równoważne w stosunku do opisywanych przez Zamawiającego, obowiązany jest wykazać, że oferowane przez niego **rozwiązania spełniają wymagania określone przez Zamawiającego i projektanta.**

Jest:

Zamawiający dopuszcza urządzenia równoważne i rozwiązania równoważne w stosunku do opisywanych w dokumentacji, Specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót i przedmiarach robót.

*Postępowanie DS/6/2018
Przebudowa istniejących reaktorów biologicznych OB. 9A i 9B na oczyszczalni ścieków w Kałdowie Wsi
w ramach projektu „Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Kałdowo Wieś, gmina Malbork”*

Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywane przez Zamawiającego, obowiązany jest wykazać, że oferowane przez niego rozwiązania spełniają wymagania określone przez Zamawiającego i projektanta.

WICEPREZES ZARZĄDU

mgr Adam Janowczyk

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Wojciech Zegarek