



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Kłomnice, dnia 08.01.2010r.

L.dz. 3411/12.3/09

ZMIANA DO SIWZ

Dot. przetargu nieograniczonego na „Budowę oczyszczalni ścieków w Hubach oraz kanalizacji sanitarnej w Hubach Adamowie i Rzerzęcycach Etap I”

Zgodnie z art. 38 ust 4 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. - Prawo zamówień publicznych (*t. j. Tekst jednolity: Dz.U. z 2007r, nr 223, poz. 1655, zmiany: Dz.U. z 2008r. nr 171, poz. 1058 z późn. zm.*), wprowadza się zmianę do specyfikacji, a mianowicie.

W punkcie: Opis przedmiotu zamówienia jest:

Przedmiotem zamówienia jest Budowa oczyszczalni ścieków w Hubach oraz kanalizacji sanitarnej w Hubach, Adamowie i Rzerzęcycach – Etap I.

Lokalizacja inwestycji w miejscowościach: Huby, Adamów, Rzerzeczyce, województwo śląskie, powiat częstochowski, gmina Kłomnice.

Wykonanie prac obejmuje następujący zakres robót:

- I. Sieć kanalizacji sanitarnej:
 1. Kolektory kanalizacji sanitarnej 250mm – 3447,5mb;
 2. Kolektory kanalizacji sanitarnej 200mm – 1730 mb;
 3. Przykanaliki 160 mm do pierwszej studni - 248/2480 szt./mb;
 4. Pompownie ścieków - 2 szt.
 5. Rurociąg tłoczny 160 mm – 733,5 mb
- II. Kompletna biologiczno – mechaniczna oczyszczalnia ścieków SUPERBOSS 1000 o wydajności 1.065 m³/d (dla I etapu będzie to 685 m³/d ścieków), wraz z pomieszczeniami socjalnymi.
 1. Dostawa i montaż urządzeń oczyszczalni ścieków wraz z rurociągami oraz usługami niezbędnymi do jej uruchomienia;
 2. Roboty budowlane oraz instalacje i sieci wodno - kanalizacyjne
 3. Instalacje elektryczna
 4. Budowa napowietrznej linii energetycznej wraz ze stacją transformatorową oraz przyłączem kablowym.
 5. Przepompownia ścieków.
 6. Hermetyczna stacja zlewna.
 7. Kanał odprowadzający ścieki oczyszczone do odbiornika .
 8. Kanał grawitacyjny doprowadzający ścieki do przepompowni.
 9. Ogrózenie terenu oczyszczalni.
 10. Mała architektura wraz z drogami wewnętrznymi.

Wykonanie obejmuje również rozruch mechaniczny i technologiczny oczyszczalni wraz z uzyskaniem efektu ekologicznego.

Zgodnie z art. 29 ust. 3 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający w niniejszym postępowaniu dopuszcza użycie towarów, materiałów równoważnych. Wszelkie towary, materiały określone w dokumentacji, pochodzące od konkretnych producentów, określają minimalne parametry techniczne, jakościowe i cechy użytkowe, jakim muszą odpowiadać towary, materiały aby spełnić wymagania stawiane przez Zamawiającego.



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



W punkcie: Opis przedmiotu zamówienia powinno być:

Przedmiotem zamówienia jest Budowa oczyszczalni ścieków w Hubach oraz kanalizacji sanitarnej w Hubach, Adamowie i Rzerzęcycach – Etap I.

Lokalizacja inwestycji w miejscowościach: Huby, Adamów, Rzerzęcycze, województwo śląskie, powiat częstochowski, gmina Kłomnice.

Wykonanie prac obejmuje następujący zakres robót:

III. Sieć kanalizacji sanitarnej:

6. Kolektory kanalizacji sanitarnej 250mm – 3447,5mb;
7. Kolektory kanalizacji sanitarnej 200mm – 1730 mb;
8. Przykanaliki 160 mm do pierwszej studni - 248/2480 szt./mb;
9. Pompownie ścieków - 2 szt.
10. Rurociąg tłoczny 160 mm – 733,5 mb

IV. Kompletna biologiczno – mechaniczna oczyszczalnia ścieków **SUPERBOS 1000 wraz ze zbiornikiem biosorpcji** o wydajności 1.065 m³/d (dla I etapu będzie to 685 m³/d ścieków), wraz z pomieszczeniami socjalnymi.

11. Dostawa i montaż urządzeń oczyszczalni ścieków wraz z rurociągami oraz usługami niezbędnymi do jej uruchomienia;
12. Roboty budowlane oraz instalacje i sieci wodno - kanalizacyjne
13. Instalacje elektryczna
14. Budowa napowietrznej linii energetycznej wraz ze stacją transformatorową oraz przyłączem kablowym.
15. Przepompownia ścieków.
16. Hermetyczna stacja zlewna.
17. Kanał odprowadzający ścieki oczyszczone do odbiornika .
18. Kanał grawitacyjny doprowadzający ścieki do przepompowni.
19. Ogrózenie terenu oczyszczalni.
20. Mała architektura wraz z drogami wewnętrznymi.

Wykonanie obejmuje również rozruch mechaniczny i technologiczny oczyszczalni wraz z uzyskaniem efektu ekologicznego.

Zgodnie z art. 29 ust. 3 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający w niniejszym postępowaniu dopuszcza użycie towarów, materiałów równoważnych. Wszelkie towary, materiały określone w dokumentacji, pochodzące od konkretnych producentów, określają minimalne parametry techniczne, jakościowe i cechy użytkowe, jakim muszą odpowiadać towary, materiały aby spełnić wymagania stawiane przez Zamawiającego.

W punkcie 4 CI. jest:

W celu wykazania spełnienia przez wykonawcę warunków o których mowa w art. 22 ust. 1 pkt 1) do 3) ustawy Pzp, należy złożyć następujące dokumenty:

C.1) Wykaz wykonanych robót budowlanych w okresie ostatnich pięciu lat przed dniem wszczęcia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, odpowiadającym swoim rodzajem i wartością robotom budowlanym stanowiącym przedmiot zamówienia, z podaniem ich wartości oraz daty i miejsca wykonania oraz załączeniem dokumentów potwierdzających, że roboty te zostały wykonane należycie.

Wymagane doświadczenie, wykonanie minimum:

1) *jednej komunalnej oczyszczalni ścieków o podobnej technologii, wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi*

2) *wykonanie minimum dwóch sieci kanalizacji sanitarnej o łącznej długości nie krótszej niż 4 km; w tym: wykonanie minimum 1 roboty polegającej na przejściu pod drogą w technologii przecisku (przewiertu) sterowanego o minimalnej długości 1km.*

Wraz z referencjami, z których jasno wynika zakres zrealizowanych robót)



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



W punkcie 4 C1. powinno być:

W celu wykazania spełnienia przez wykonawcę warunków o których mowa w art. 22 ust. 1 pkt 1) do 3) ustawy Pzp. należy złożyć następujące dokumenty:

C.1) Wykaz wykonanych robót budowlanych w okresie ostatnich pięciu lat przed dniem wszczęcia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, odpowiadającym swoim rodzajem i wartością robotom budowlanym stanowiącym przedmiot zamówienia, z podaniem ich wartości oraz daty i miejsca wykonania oraz załączeniem dokumentów potwierdzających, że roboty te zostały wykonane należycie.

Wymagane doświadczenie, wykonanie minimum:

1) *jednej komunalnej oczyszczalni ścieków (SUPERBOS wraz ze zbiornikiem biosorpcji lub o technologii równoważnej), wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi*

2) *wykonanie minimum dwóch sieci kanalizacji sanitarnej o łącznej długości nie krótszej niż 4 km; w tym: wykonanie minimum 1 roboty polegającej na przejściu pod drogą w technologii przecisku (przewiertu) sterowanego o minimalnej łącznej długości 1km.*

Wraz z referencjami, z których jasno wynika zakres zrealizowanych robót)

W związku z powyższymi zmianami zmienia się również Zał. nr 3 do SIWZ (Wzór umowy)

W pkt I. Postanowienia ogólne § 1 – Przedmiot umowy: Jest

1. Przedmiotem Umowy jest wykonanie przez wykonawcę robót, a mianowicie: Budowa oczyszczalni ścieków w Hubach oraz kanalizacji sanitarnej w Hubach, Adamowie i Rzerzyczycach – Etap I.

Lokalizacja inwestycji w miejscowościach: Huby, Adamów, Rzerzyczycy, województwo śląskie, powiat częstochowski, gmina Kłomnice.

2. Wykonanie prac obejmuje następujący zakres robót:

- 1) Sieć kanalizacji sanitarnej:
 - a) Kolektory kanalizacji sanitarnej 250mm – 3447,5mb;
 - b) Kolektory kanalizacji sanitarnej 200mm – 1730 mb;
 - c) Przykanaliki 160 mm do pierwszej studni - 248/2480 szt./mb;
 - d) Pompownie ścieków - 2 szt.
 - e) Rurociąg tłoczny 160 mm – 733,5 mb
- 2) Kompletna biologiczno – mechaniczna oczyszczalnia ścieków SUPERBOSS 1000 o wydajności 1.065 m³/d (dla I etapu będzie to 685 m³/d ścieków), wraz z pomieszczeniami socjalnymi.
 - a) Dostawa i montaż urządzeń oczyszczalni ścieków wraz z rurociągami oraz usługami niezbędnymi do jej uruchomienia;
 - b) Roboty budowlane oraz instalacje i sieci wodno – kanalizacyjne
 - c) Instalacje elektryczna
 - d) Budowa napowietrznej linii energetycznej wraz ze stacją transformatorową oraz przyłączem kablowym
 - e) Przepompownia ścieków
 - f) Hermetyczna stacja zlewna
 - g) Kanał odprowadzający ścieki oczyszczone do odbiornika
 - h) Kanał grawitacyjny doprowadzający ścieki do przepompowni.
 - i) Ogrózenie terenu oczyszczalni
 - j) Mała architektura wraz z drogami wewnętrznymi
 - k) Wykonanie obejmuje również rozruch mechaniczny i technologiczny oczyszczalni wraz z uzyskaniem efektu ekologicznego.

3. Przedmiot umowy obejmuje wykonanie robót zgodnie z projektami budowlanymi, specyfikacjami technicznymi wykonania i odbioru robót, specyfikacją istotnych warunków zamówienia, oraz wszelkie roboty i czynności niezbędne do należytego wykonania przedmiotu zamówienia.



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



W pkt I. Postanowienia ogólne § 1 – Przedmiot umowy: powinno być:

1. Przedmiotem Umowy jest wykonanie przez wykonawcę robót, a mianowicie: Budowa oczyszczalni ścieków w Hubach oraz kanalizacji sanitarnej w Hubach, Adamowie i Rzerzęczycach – Etap I.

Lokalizacja inwestycji w miejscowościach: Huby, Adamów, Rzerzęczyce, województwo śląskie, powiat częstochowski, gmina Kłomnice.

2. Wykonanie prac obejmuje następujący zakres robót:
 - 1) Sieć kanalizacji sanitarnej:
 - a) Kolektory kanalizacji sanitarnej 250mm – 3447,5mb;
 - b) Kolektory kanalizacji sanitarnej 200mm – 1730 mb;
 - c) Przykanaliki 160 mm do pierwszej studni - 248/2480 szt./mb;
 - d) Pompownie ścieków - 2 szt.
 - e) Rurociąg tłoczny 160 mm – 733,5 mb
 - 2) Kompletna biologiczno – mechaniczna oczyszczalnia ścieków SUPERBOS 1000 wraz ze zbiornikiem biosorpcji o wydajności 1.065 m³/d (dla I etapu będzie to 685 m³/d ścieków), wraz z pomieszczeniami socjalnymi.
 - a) Dostawa i montaż urządzeń oczyszczalni ścieków wraz z rurociągami oraz usługami niezbędnymi do jej uruchomienia;
 - b) Roboty budowlane oraz instalacje i sieci wodno – kanalizacyjne
 - c) Instalacje elektryczna
 - d) Budowa napowietrznej linii energetycznej wraz ze stacją transformatorową oraz przyłączem kablowym
 - e) Przepompownia ścieków
 - f) Hermetyczna stacja zlewna
 - g) Kanał odprowadzający ścieki oczyszczone do odbiornika
 - h) Kanał grawitacyjny doprowadzający ścieki do przepompowni.
 - i) Ogródenie terenu oczyszczalni
 - j) Mała architektura wraz z drogami wewnętrznymi
 - k) Wykonanie obejmuje również rozruch mechaniczny i technologiczny oczyszczalni wraz z uzyskaniem efektu ekologicznego.
3. Przedmiot umowy obejmuje wykonanie robót zgodnie z projektami budowlanymi, specyfikacjami technicznymi wykonania i odbioru robót, specyfikacją istotnych warunków zamówienia, oraz wszelkie roboty i czynności niezbędne do należytego wykonania przedmiotu zamówienia.

W załączeniu poprawiony Zał. nr 3 (Wzór umowy)

.....