

Bobrowniki, 26.11.2015 r.

IZP.271.10.2015

O G Ł O S Z E N I E

O wyborze wykonawcy dla zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn.:

„Rozbudowa mechaniczno-biologicznej oczyszczalni ścieków komunalnych w Rogoźniku”

Projekt jest współfinansowany ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach

Komisja ds. wyboru wykonawcy zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn.:

„Rozbudowa mechaniczno-biologicznej oczyszczalni ścieków komunalnych w Rogoźniku”

Projekt jest współfinansowany ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach

w dniu 26.11.2015 r. wybrała firmę do realizacji powyższego zamówienia, która na podstawie warunków i kryteriów określonych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia złożyła najkorzystniejszą ofertę tj.:

Konsorcjum firm:

Lider Konsorcjum – Adameczyk i Syn Sp. z o.o.
ul. Furmana 15, 41-300 Dąbrowa Górnicza

Partner Konsorcjum:

„WONAM-KONSTRUKCJE” Sp. z o.o.
ul. Towarowa 15, 44-330 Jastrzębie Zdrój

Cena brutto: 3.893.104,66 zł

Okres udzielonej gwarancji: 5 lat

W Ó J T
mgr Arkadiusz Ziemia

Wójt Gminy Bobrowniki
mgr Arkadiusz Ziemia

Załącznik:

Informacja dotycząca wykonawców i ofert.

Poniżej podajemy nazwy, siedziby i adresy wykonawców, którzy złożyli oferty, a także punktację przyznaną ofertom w każdym kryterium oceny ofert i łączną punktację:

Oferta nr 1.

Przedsiębiorstwo Usługowo-Produkcyjno-Handlowe „OTECH” Sp. z o.o.

ul. Dukielska 83, 38-300 Gorlice

Cena brutto / Okres udzielonej gwarancji: 4.972.999,99 zł / 5 lat

Na podstawie art. 87 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz.U. z 09.08.2013, poz. 907, z późn. zm.) zwanej dalej „ustawą”, Zamawiający zawiadamia o dokonaniu poprawy w treści oferty złożonej przez Wykonawcę, innej omyłki polegającej na niezgodności oferty ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia, niepowodującej istotnych zmian w treści oferty.

W kosztorysie ofertowym branży budowlano – konstrukcyjnej w pozycji nr 28 jest:

Ławy, stopy fundamentowe i płyty denne w deskowaniu – obmiar 117,610 m²

Dokonano poprawy na:

Deskowanie systemowe ław, stóp fundamentowych, płyt dennyh – obmiar 117,610 m².

W kosztorysie ofertowym branży budowlano – konstrukcyjnej w pozycji nr 30 jest:

Deskowanie systemowe ścian łukowych o grubości ponad 20 cm, dodatek za każdy następny 1 m wysokości, krotność = 3,2 – obmiar 528,600 m²

Dokonano poprawy na:

Deskowanie systemowe ścian łukowych o grubości ponad 20 cm, dodatek za każdy następny 1 m wysokości powyżej 4 m – dodatkowe 3,2 m, krotność = 3,2 – obmiar 528,600 m².

W kosztorysie ofertowym branży budowlano – konstrukcyjnej w pozycji nr 32 jest:

Deskowanie systemowe U-Form ścian prostych o grubości ponad 20 cm, dodatek za każdy następny 1 m wysokości – obmiar 22,320 m²

Dokonano poprawy na:

Deskowanie systemowe ścian prostych o grubości ponad 20 cm, dodatek za każdy następny 1 m wysokości powyżej 4 m – dodatkowy 1 m – obmiar 22,320 m².

W kosztorysie ofertowym branży budowlano – konstrukcyjnej w pozycji nr 33 jest:

Ławy, stopy fundamentowe i płyty denne w deskowaniu – płyta w zbiorniku gr. 0,25 m – obmiar 13,680 m²

Dokonano poprawy na:

Deskowanie systemowe ław, stóp fundamentowych, płyt dennyh – obmiar 13,680 m².

W kosztorysie ofertowym branży budowlano – konstrukcyjnej w pozycji nr 39 jest:

Betonowanie ścian betonowych i żelbetowych o grubości 30 cm i wysokości ponad 2,0 m, w deskowaniu tradycyjnym – obmiar 11,700 m³

Dokonano poprawy na:

Betonowanie ścian betonowych i żelbetowych o grubości 30 cm i wysokości ponad 2,0 m, Beton B30 – obmiar 11,700 m³.

W kosztorysie ofertowym branży technologicznej w pozycji nr 50 jest:

Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi. Grunt sypki kategorii I-III (B.I. Nr 8/96) – 80% kubatury – obmiar 2,36 m³

Dokonano poprawy na:

Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi. Grunt sypki kategorii I-IV – 80% kubatury – obmiar 2,36 m³.

W kosztorysie ofertowym branży technologicznej w pozycji nr 54 jest:

Wiercenie otworów o głębokości 20 cm śr. do 300 mm techniką diamentową w betonie zbrojonym – obmiar 20,00 cm

Dokonano poprawy na:

Wiercenie otworów o głębokości do 40 cm śr. do 300 mm techniką diamentową w betonie zbrojonym – obmiar 20,00 cm.

W kosztorysie ofertowym branży technologicznej w pozycji nr 71 jest:

Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi. Grunt sypki kategorii I-III (B.I. Nr 8/96) – 80% kubatury – obmiar 28,44 m³

Dokonano poprawy na:

Zagęszczanie nasypów ubijakami mechanicznymi. Grunt sypki kategorii I-IV – 80% kubatury – obmiar 28,44 m³.

W kosztorysie ofertowym branży technologicznej w pozycji nr 93 jest:

Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi. Grunt sypki kategorii I-III (B.I. Nr 8/96) – 80% kubatury – obmiar 20,66 m³

Dokonano poprawy na:

Zagęszczanie nasypów ubijakami mechanicznymi. Grunt sypki kategorii I-IV – 80% kubatury – obmiar 20,66 m³.

W kosztorysie ofertowym branży technologicznej w pozycji nr 101 jest:

Oznakowanie trasy gazociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego – Taśma znakująca z wkładką metalową – obmiar 43,00 m

Dokonano poprawy na:

Oznakowanie trasy wodociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego – Taśma znakująca z wkładką metalową – obmiar 43,00 m.

W kosztorysie ofertowym branży technologicznej w pozycji nr 116 jest:

Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi. Grunt sypki kategorii I-III (B.I. Nr 8/96) – 80% kubatury – obmiar 9,28 m³

Dokonano poprawy na:

Zagęszczanie nasypów ubijakami mechanicznymi. Grunt sypki kategorii I-IV – 80% kubatury – obmiar 9,28 m³.

W kosztorysie ofertowym branży technologicznej w pozycji nr 130 jest:

Ręczne roboty ziemne i wykopy obiektowe z transportem urobku samochodami samowładowymi do 5 t, na odległość do 1 km. Grunt kategorii III – 20 % kubatury – obmiar 3,54 m³

Dokonano poprawy na:

Roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowładowymi do 1 km, kategoria gruntu III – wykopy z odwozem nadmiaru ziemi – 20 % kubatury – obmiar 3,54 m³.

W kosztorysie ofertowym branży technologicznej w pozycji nr 136 jest:

Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi. Grunt sypki kategorii I-III (B.I. Nr 8/96) – 80% kubatury – obmiar 12,64 m³

Dokonano poprawy na:

Zagęszczanie nasypów ubijakami mechanicznymi. Grunt sypki kategorii I-IV – 80% kubatury – obmiar 12,64 m³.

W kosztorysie ofertowym branży technologicznej w pozycji nr 142 jest:

Oznakowanie trasy gazociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego – Taśma znakująca z wkładką metalową – obmiar 48,00 m

Dokonano poprawy na:

Oznakowanie trasy wodociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego – Taśma znakująca z wkładką metalową – obmiar 48,00 m.

Wykonawca spełnił wszystkie warunki określone w SIWZ.

Punktacja w kryterium oceny ofert: „cena” + Okres udzielonej gwarancji (70,45 + 10) – 80,45 pkt.

Oferta nr 2.

LIMBA Sp. z o.o.

ul. Wólczyńska 133, 01-919 Warszawa

Cena brutto / Okres udzielonej gwarancji: 6.760.000,00 zł / 5 lat

Na podstawie art. 87 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz.U. z 09.08.2013, poz. 907, z późn. zm.) zwanej dalej „ustawą”, Zamawiający zawiadamia o dokonaniu poprawy w treści oferty złożonej przez Wykonawcę, innej omyłki polegającej na niezgodności oferty ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia, niepowodującej istotnych zmian w treści oferty.

W kosztorysie ofertowym branży technologicznej w pozycji nr 104 jest:

Krata hakowa B=300 mm, prześwit 100 cm, 2000 kg, konstrukcja wykonanie stal AISI 304, haki nośni ABS, podajnik na skratki AISI 304, 500 kg, ślimak stal specjalna, rura do odprowadzania skratek 500 kg – obmiar 1 kpl.

Dokonano poprawy na:

Krata hakowa B=300 mm, prześwit 10 cm, 2000 kg, konstrukcja wykonanie stal AISI 304, haki nośni ABS, podajnik na skratki AISI 304, 500 kg, ślimak stal specjalna, rura do odprowadzania skratek 500 kg – obmiar 1 kpl.

Oferta nieoceniwana.

Oferta nr 3.

Konsorcjum firm:

Lider Konsorcjum: Adameczyk i Syn Sp. z o.o.

ul. Furmana 15, 41-300 Dąbrowa Górnicza

Partner Konsorcjum: „WONAM-KONSTRUKCJE” Sp. z o.o.

ul. Towarowa 15, 44-330 Jastrzębie Zdrój

Cena brutto / Okres udzielonej gwarancji: 3.893.104,66 zł / 5 lat

Na podstawie art. 87 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz.U. z 09.08.2013, poz. 907, z późn. zm.) zwanej dalej „ustawą”, Zamawiający zawiadamia o dokonaniu poprawy w treści oferty złożonej przez Wykonawcę, innej omyłki polegającej na niezgodności oferty ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia, niepowodującej istotnych zmian w treści oferty.

W kosztorysie ofertowym branży technologicznej w pozycji nr 104 jest:

Krata hakowa B=300 mm, prześwit 100 cm, 2000 kg, konstrukcja wykonanie stal AISI 304, haki nośni ABS, podajnik na skratki AISI 304, 500 kg, ślimak stal specjalna, rura do odprowadzania skratek 500 kg – obmiar 1 kpl.

Dokonano poprawy na:

Krata hakowa B=300 mm, prześwit 10 cm, 2000 kg, konstrukcja wykonanie stal AISI 304, haki nośni ABS, podajnik na skratki AISI 304, 500 kg, ślimak stal specjalna, rura do odprowadzania skratek 500 kg – obmiar 1 kpl.

Punktacja w kryterium oceny ofert: „cena” + Okres udzielonej gwarancji (90 + 10) – 100 pkt.

Na podstawie warunków i kryteriów określonych w SIWZ najkorzystniejsza oferta.

Oferta nr 4.

AWBUD S.A.

Fugasówka, ul. Reja 4, 42-440 Ogrodzieniec

Cena brutto / Okres udzielonej gwarancji: 6.749.778,10 zł / 5 lat

Na podstawie art. 87 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz.U. z 09.08.2013, poz. 907, z późn. zm.) zwanej dalej „ustawą”, Zamawiający zawiadamia o dokonaniu poprawy w treści oferty złożonej przez Wykonawcę, innej omyłki polegającej na niezgodności oferty ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia, niepowodującej istotnych zmian w treści oferty.

W kosztorysie ofertowym branży konstrukcyjnej w pozycji nr 12 d.1.1 jest:

Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,60 m³ w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km – odwóz nadmiaru gruntu – obmiar 3.187,150

Dokonano poprawy na:

Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,60 m³ w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km – odwóz nadmiaru gruntu – obmiar 3.187,150 m³.

W kosztorysie ofertowym branży konstrukcyjnej w pozycji nr 13 d.1.1 jest:

Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0,5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV, krotność = 22 – obmiar 3.187,150

Dokonano poprawy na:

Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0,5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV, krotność = 22 – obmiar 3.187,150 m³.

W kosztorysie ofertowym branży konstrukcyjnej w pozycji nr 14 d.1.1 jest:

Oplata za składowanie ziemi – wywóz zbędnej ziemi – obmiar 3.187,150

Dokonano poprawy na:

Oplata za składowanie ziemi – wywóz zbędnej ziemi – obmiar 3.187,150 m³.

W kosztorysie ofertowym branży technologicznej w pozycji nr 104 d.2.2 jest:

Krata hakowa B=300 mm, prześwit 100 cm, 2000 kg, konstrukcja wykonanie stal AISI 304, haki nośni ABS, podajnik na skratki AISI 304, 500 kg, ślimak stal specjalna, rura do odprowadzania skratek 500 kg – obmiar 1 kpl.

Dokonano poprawy na:

Krata hakowa B=300 mm, prześwit 10 cm, 2000 kg, konstrukcja wykonanie stal AISI 304, haki nośni ABS, podajnik na skratki AISI 304, 500 kg, ślimak stal specjalna, rura do odprowadzania skratek 500 kg – obmiar 1 kpl.

W kosztorysie ofertowym branży technologicznej w pozycji nr 146 d.2.4.2.1 jest:

Zасыpywanie wykopów spycharkami, przemieszczanie na odległość do 10 m, grunt kategorii III-IV, spycharka 55 kW (75 KM) – 80% kubatury – obmiar 2,360 m³

Dokonano poprawy na:

Ręczne zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych, głębokość do 1,5 m, kategoria gruntu III-IV, szerokość wykopu 0,8-1,5 m – 20% kubatury – obmiar 2,360 m³.

Oferta nieoceniana.

WÓJT
mgr Arkadiusz Ziemia