Ogłoszenie powiązane:

[Ogłoszenie nr 75225-2016 z dnia 2016-06-08 r.](http://bzp0.portal.uzp.gov.pl/index.php?ogloszenie=show&pozycja=75225&rok=2016-06-08) Ogłoszenie o zamówieniu - Miedźno
Nowo wybudowaną siecią kanalizacyjną objęte zostaną nieruchomości zlokalizowane przy ulicach w miejscowości Ostrowy nad Okszą: Cmentarna, Graniczna, Słoneczna, Topolowa, Zakładowa, Piaskowa, Częstochowska, Kocińska, Brzozowa, Cicha,...
Termin składania ofert: 2016-06-23

**Miedźno: Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Ostrowy nad Okszą w ulicach: Cmentarna, Graniczna, Słoneczna, Topolowa, Zakładowa, Piaskowa, Częstochowska, Kocińska, Brzozowa, Cicha, Leśna, Bór, Łąkowa, Kościuszki i Ogrodowa.**
**Numer ogłoszenia: 151460 - 2016; data zamieszczenia: 12.10.2016**
OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane

**Zamieszczanie ogłoszenia:** obowiązkowe.

**Ogłoszenie dotyczy:** zamówienia publicznego.

**Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:** tak, numer ogłoszenia w BZP: 75225 - 2016r.

**Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia:** nie.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Gmina Miedźno, ul. Ułańska 25, 42-120 Miedźno, woj. śląskie, tel. 34 3178010, faks 34 3178030.

**I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:** Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Ostrowy nad Okszą w ulicach: Cmentarna, Graniczna, Słoneczna, Topolowa, Zakładowa, Piaskowa, Częstochowska, Kocińska, Brzozowa, Cicha, Leśna, Bór, Łąkowa, Kościuszki i Ogrodowa..

**II.2) Rodzaj zamówienia:** Roboty budowlane.

**II.3) Określenie przedmiotu zamówienia:** Nowo wybudowaną siecią kanalizacyjną objęte zostaną nieruchomości zlokalizowane przy ulicach w miejscowości Ostrowy nad Okszą: Cmentarna, Graniczna, Słoneczna, Topolowa, Zakładowa, Piaskowa, Częstochowska, Kocińska, Brzozowa, Cicha, Leśna, Bór, Łąkowa, Kościuszki i Ogrodowa. Orientacyjny zakres zadania obejmuje: 1) ul. Cmentarna K4: a) kolektor grawitacyjny -126,80 mb (rury PVC SN12 DN200), - 10,70 mb (rury kamionkowe V4A DN200), b) przyłącza - 43,20 mb (rury PVC SN8 DN160), - 35,60 mb (rury kamionkowe DN150 FK34kN) w tym: przyłącza zakończone studzienką -7 szt. c) kanał tłoczny - 142,40 mb (rury PE DN 90), - 92,90 mb (rury PE DN 90) - bezwykopowo, d) przyłącze wody - 22,70 mb rury PE DN40 c) przepompownia P1 2) ul. Kościuszki K5: a) kolektor grawitacyjny - 409,90 mb (rury kamionkowe V4A DN200), b) przyłącza- 13,30 mb (rury kamionkowe FK34kN DN150), w tym: - przyłącza do granicy - 5 szt. - przyłącza zakończone studzienką - 2 szt. 3) ul. Ogrodowa K7 a) kolektor grawitacyjny - 231,00 mb (rury PVC SN12 DN200), b) przyłącza - 66,20 mb (rury PVC SN8 DN160), w tym: - przyłącza do granicy - 5 szt. - przyłącza zakończone studzienką - 9 szt. 4) ul. Graniczna K-8: a) kolektor grawitacyjny - 295,20 mb (rury PVC SN12 DN200), b) przyłącza - 36,70 mb (rury PVC SN8 DN160), w tym: - przyłącza do granicy - 3 szt. - przyłącza zakończone studzienką - 5 szt. 5) ul. Słoneczna K-9 a) kolektor grawitacyjny - 208,10 mb (rury PVC SN12 DN200), b) przyłącza - 59,30 mb ( rury PVC SN8 DN160), w tym: - przyłącza do granicy - 9 szt. - przyłącza zakończone studzienką - 5 szt 6) ul. Topolowa + ul. Zakładowa K-10, K-10A a) kolektor grawitacyjny - 399,30 mb (rury PVC SN12 DN200), b) przyłącza -116,90 mb (rury PVC SN8 DN160), w tym: - przyłącza do granicy - 4 szt. - przyłącza zakończone studzienką - 18 szt 7) ul. Brzozowa, ul. Piaskowa, ul. Częstochowska K-11; K11A; K-11B a) kolektor grawitacyjny - 434,60 mb (rury PVC SN12 DN200), b) przyłącza - 74,30 mb (rury PVC SN8 DN160), - przyłącza do granicy - 1 szt. - przyłącza zakończone studzienką -10 szt. c) kanał tłoczny - 79,30 mb (rury PE DN 90), - 36,00 mb (rury PE DN 90) - bezwykopowo, d) przyłącze wody - 58,80 mb (rury PE DN40), c) przepompownia P3 8) ul. Zakładowa, ul. Topolowa- Cz. II K-12; K-12A a) kolektor grawitacyjny - 190,30 mb (rury PVC SN12 DN200), b) przyłącza - 28,40 mb ( rury PVC SN8 DN160), w tym: - przyłącza do granicy - 3 szt. - przyłącza zakończone studzienką - 1 szt 9) ul. Kocińska K-13 + K-14 a) kolektor grawitacyjny -226,80 mb (rury PVC SN12 DN200), b) przyłącza -39,90 mb (rury PVC SN8 DN160), w tym: - przyłącza do granicy - 1 szt. - przyłącza zakończone studzienką - 4 szt 10) ul. Brzozowa K-15+ K-16 a) kolektor grawitacyjny - 804,40 mb (rury PVC SN12 DN200), b) przyłącza - 326,50 mb (rury PVC SN8 DN160), - przyłącza do granicy - 18 szt. - przyłącza zakończone studzienką - 36 szt. c) kanał tłoczny - 280,50 mb (rury PE DN 90), d) przyłącze wody - 9,30 mb (rury PE DN40), c) przepompownia P2 11) ul. Cicha, ul. Brzozowa K-17 a) kolektor grawitacyjny - 717,00 mb (rury PVC SN12 DN200), b) przyłącza - 177,90 mb (rury PVC SN8 DN160), w tym: - przyłącza do granicy - 7 szt. - przyłącza zakończone studzienką - 28 szt. 12) ul. Bór K-18 a) kolektor grawitacyjny - 91,30 mb (rury PVC SN12 DN200), b) przyłącza - 21,00 mb (rury PVC SN8 DN160), w tym: - przyłącza do granicy - 2 szt. - przyłącza zakończone studzienką - 3 szt. 13) ul. Łąkowa a) kolektor grawitacyjny - 444,90 mb (rury PVC SN12 DN200), b) przyłącza - 76,50 mb (rury PVC SN8 DN160), w tym: - przyłącza do granicy - 6 szt. - przyłącza zakończone studzienką - 10 szt.

**II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.10.00.00-8, 45.11.12.00-0, 45.23.31.40-2, 45.23.13.00-8.

SEKCJA III: PROCEDURA

**III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** Przetarg nieograniczony

**III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE**

* **Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej:** nie

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

**IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** 07.09.2016.

**IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT:** 6.

**IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT:** 1.

**IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:**

* Hydromex Plus Spółka z o.o. Spółka komandytowa, ul. Dobrzyńska 151/153, 42-200 Częstochowa, kraj/woj. śląskie.

**IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia** *(bez VAT)*: 5957469,45 PLN.

**IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ**

* **Cena wybranej oferty:** 3210745,73
* **Oferta z najniższą ceną:** 3180000,00 **/ Oferta z najwyższą ceną:** 3976694,82
* **Waluta:** PLN .