

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia
Budowa sieci wodociągowej oraz kanalizacji ściekowej obsługującej mieszkańców miejscowości Lipusz, Papiernia, Bałachy, Nowe Karpno i Szklana Huta

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) Nazwa zamawiającego: GMINA LIPUSZ
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 191675221
- 1.4.) Adres zamawiającego:
- 1.4.1.) Ulica: ul. Wybickiego 27
- 1.4.2.) Miejscowość: Lipusz
- 1.4.3.) Kod pocztowy: 83-424
- 1.4.4.) Województwo: pomorskie
- 1.4.5.) Kraj: Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL637 - Chojnicki
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: ug@lipusz.pl
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: <http://lipusz.biuletyn.net/>
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - związek jednostek samorządu terytorialnego
- 1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego: Inna działalność

Administracja samorządowa

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) Numer ogłoszenia: 2023/BZP 00001971
- 2.2.) Data ogłoszenia: 2023-01-02

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP: 2022/BZP 00526022
- 3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia: 01
- 3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:
SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

- 3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:
4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przed zmianą:

Przedmiotem zamówienia jest budowa sieci wodociągowej oraz kanalizacji ściekowej obsługującej mieszkańców miejscowości Lipusz, Papiernia, Bałachy, Nowe Karpno i Szklana Huta

1. LIPUSZ / ul. Żurawinowa (część działki ewidencyjnej 519/1, działka 518 obręb Lipusz):
Długość sieci wodociągowej PE DN110 - 130,3 m (zakres w dokumentacji Tr1 – Hn1)
Liczba zasuw sieciowych DN100 - 1 szt.
Liczba zasuw sieciowych DN80 - (1+1) szt.
Liczba hydrantów nadziemnych - (1+1) szt.

Długość sieci kanalizacyjnej PVC-U DN200 - 84,9 m (zakres w dokumentacji St1 – S2)
Liczba studzienek kanalizacyjnych włączonych DN1200 - 2 szt.
Liczba studzienek kanalizacyjnych inspekcyjnych niewłączonych DN425 - 2 szt.

Uwzględnić rozbiórkę i odtworzenie nawierzchni z kostki betonowej i bruku (jak dla sieci wodociągowej).

2. LIPUSZ / ul. Łąkowa (działki ewidencyjne 464/1, 482/10, 482/8, 482/9, 1549, 1550, 1551, 476, 468/3 obręb Lipusz):

Długość sieci wodociągowej PE DN110 - 397,5 m (zakres w dokumentacji Tr1 - Hn1 oraz Tr2 - Hn1)

Liczba zasuw sieciowych DN100 - 2 szt.

Liczba zasuw sieciowych DN80 - 3 szt.

Liczba hydrantów nadziemnych - 3 szt.

Długość sieci kanalizacyjnej PVC-U DN200 SN8 - 316,8 m (zakres w dokumentacji S1 - S2, St2 - S4 [PZT_1], S3 - S5 [PZT_2])

Długość sieci kanalizacyjnej PVC-U DN200 SN12 - 62,4 m (zakres w dokumentacji S2 - St2 [PZT_1])

Liczba studzienek kanalizacyjnych włączonych DN1200 - 6 szt.

Liczba studzienek kanalizacyjnych inspekcyjnych niewłączonych DN425 - 7 szt.

3. Nowe Karpno (działki ewidencyjne 94, 1150, 1253, 1323 obręb Lipusz):

Długość sieci wodociągowej PE DN110 - 515,2 m (zakres w dokumentacji Tr2 - Hn1 [rys_1])

Długość sieci wodociągowej PE DN90 - 59,7 m (zakres w dokumentacji Tr4 - Hn8 [rys_1])

Liczba zasuw sieciowych DN100 - 5 szt.

Liczba zasuw sieciowych DN80 - 5 szt.

Liczba hydrantów nadziemnych - 3 szt.

Długość sieci kanalizacyjnej PVC-U DN200 SN8 - 640,2 m (zakres w dokumentacji PP-S-7, S3 - S10, S5 - S12, S11 - S13)

Liczba studzienek kanalizacyjnych włączonych DN1200 - 11 szt.

Liczba studzienek kanalizacyjnych inspekcyjnych niewłączonych DN425 - 17 szt.

4. Papiernia / ul. Miła (działki ewidencyjne 12/8, 12/9, 13 obręb Lipusz):

Długość sieci wodociągowej PE DN110 - 70,9 m (zakres w dokumentacji Tr2 - Hn3)

Długość sieci wodociągowej PE DN90 - 130,5 m (zakres w dokumentacji Tr2 - Hp1, Tr3 - Hn5)

Liczba hydrantów nadziemnych DN80 - 2

Liczba hydrantów podziemnych DN80 - 1

Liczba zasuw sieciowych DN100 - 4 szt.

Liczba zasuw sieciowych DN80 - 1+3 szt. (przy hydrantach)

Długość sieci kanalizacyjnej PVC-U DN200 SN8 - 195,8 m (zakres w dokumentacji S1 - PP, S1 - S3, S1 - S4, S4 - S10)

Liczba studzienek kanalizacyjnych włączonych DN1200 - 5 szt.

Liczba studzienek kanalizacyjnych inspekcyjnych niewłączonych DN425 - 4 szt.

Kaskada kanalizacyjna - 1 szt.

5. Szklana Huta (84/9, 84/10 obręb Szklana Huta; 344 obręb Tuszkowy):

Długość sieci wodociągowej PE DN90 - 175,2 m,

Liczba zasuw sieciowych DN80 - 2 szt.

Liczba hydrantów nadziemnych - 1 szt.

Trójnik kołnierzowy redukcyjny 150/80 - 1 szt.

Długość sieci kanalizacyjnej PVC-U DN200 - 182,0 m

Liczba studzienek kanalizacyjnych włączonych DN1200 - 3 szt.

Liczba studzienek kanalizacyjnych inspekcyjnych niewłączonych DN425 - 3 szt.

6. Bałachy / Lipuska Huta (ul. Górna [działka ewidencyjna 632/2 obręb Lipuska Huta]) :

Długość sieci wodociągowej PE DN110 - 187,9 m (zakres w dokumentacji od skrzyżowania proj. KS rz. d. 155,83 do Hp1)

Liczba zasuw sieciowych DN80 - 2 szt.

Liczba hydrantów nadziemnych - 1 szt.

Liczba hydrantów podziemnych - 1 szt.

Długość sieci kanalizacyjnej PVC-U DN200 - 197,6 m (zakres w dokumentacji St5 - S9)

Liczba studzienek kanalizacyjnych włączonych DN1200 - 5 szt.

Liczba studzienek kanalizacyjnych inspekcyjnych niewłączonych DN425 - 1 szt.

Uwzględnić rozbiórkę i odtworzenie nawierzchni z płyt betonowych wielootworowych.

Uwaga w celu odtworzenia istniejącej nawierzchni drogowej całego zakresu należy dostarczyć, rozłożyć, zagęścić oraz wyprofilować 1000 Mg kruszywa łamanego 0-31,5.

Szczegółowe informacje dotyczące przedmiotu zamówienia zawiera również:

1) Dokumentacja techniczna - załącznik nr 1a do SWZ;

2) Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych - załącznik nr 1b do SWZ.

Na stronie internetowej Zamawiającego zamieszcza się przedmiary robót lecz jedynie tylko i wyłącznie jako materiał informacyjny (pomocniczy) niebędący załącznikiem do SWZ i nie będący dokumentem obowiązującym w niniejszym postępowaniu. Wykonawca może z niego skorzystać na zasadzie dobrowolności i na własną odpowiedzialność.

Jeżeli w jakimkolwiek miejscu w opisie przedmiotu zamówienia zostało wskazane pochodzenie (marka, znak towarowy, producent, dostawca) materiałów lub normy, o których mowa w art. 101 ust. 1 -2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 ze zm.), Zamawiający dopuszcza oferowanie materiałów lub rozwiązań równoważnych. Pod pojęciem równoważności rozumieć należy, iż zagwarantują one realizację zamówienia w zgodzie z opisem przedmiotu zamówienia oraz zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w w/w dokumentach. Podane w opisach przedmiotu zamówienia nazwy własne nie mają na celu naruszenia art. 99c stawy Prawo zamówień publicznych, a mają jedynie za zadanie sprecyzowanie oczekiwań jakościowych, technicznych i technologicznych Zamawiającego.

Zamawiający jednocześnie informuje, że zawarte w dokumentacji projektowej stanowiącej załącznik nr 1 a i 1b do SWZ zwroty „lub innej” i „lub innego” odnoszące się do wskazanych nazw firm należy rozumieć jako „lub równoważnej” i „lub równoważnego”.

Po zmianie:

Przedmiotem zamówienia jest budowa sieci wodociągowej oraz kanalizacji ściekowej obsługującej mieszkańców miejscowości Lipusz, Papiernia, Bałachy, Nowe Karpno i Szklana Huta

1. LIPUSZ / ul. Żurawinowa (część działki ewidencyjnej 519/1, działka 518 obręb Lipusz):

Długość sieci wodociągowej PE DN110 - 130,3 m (zakres w dokumentacji Tr1 – Hn1)

Liczba zasuw sieciowych DN100 - 1 szt.

Liczba zasuw sieciowych DN80 - (1+1) szt.

Liczba hydrantów nadziemnych - (1+1) szt.

Długość sieci kanalizacyjnej PVC-U DN200 - 84,9 m (zakres w dokumentacji St1 – S2)

Liczba studzienek kanalizacyjnych włączonych DN1200 - 2 szt.

Liczba studzienek kanalizacyjnych inspekcyjnych niewłączonych DN425 - 2 szt.

Uwzględnić rozbiórkę i odtworzenie nawierzchni z kostki betonowej i bruku (jak dla sieci wodociągowej).

2. LIPUSZ / ul. Łąkowa (działki ewidencyjne 464/1, 482/10, 482/8, 482/9, 1549, 1550, 1551, 476, 468/3 obręb Lipusz):

Długość sieci wodociągowej PE DN110 - 397,5 m (zakres w dokumentacji Tr1 - Hn1 oraz Tr2 - Hn1)

Liczba zasuw sieciowych DN100 - 2 szt.

Liczba zasuw sieciowych DN80 - 3 szt.

Liczba hydrantów nadziemnych - 3 szt.

Długość sieci kanalizacyjnej PVC-U DN200 SN8 - 316,8 m (zakres w dokumentacji S1 - S2, St2 - S4 [PZT_1], S3 – S5 [PZT_2])

Długość sieci kanalizacyjnej PVC-U DN200 SN12 - 62,4 m (zakres w dokumentacji S2 – St2 [PZT_1])

Liczba studzienek kanalizacyjnych włączonych DN1200 - 6 szt.

Liczba studzienek kanalizacyjnych inspekcyjnych niewłączonych DN425 - 7 szt.

3. Nowe Karpno (działki ewidencyjne 94, 1150, 1253, 1323 obręb Lipusz):

Długość sieci wodociągowej PE DN110 – 536,6 m (zakres w dokumentacji Tr2 – Hn1 [rys_1])

Długość sieci wodociągowej PE DN90 - 59,7 m (zakres w dokumentacji Tr4 – Hn8 [rys_1])

Liczba zasuw sieciowych DN100 - 5 szt.

Liczba zasuw sieciowych DN80 - 5 szt.

Liczba hydrantów nadziemnych - 3 szt.

Długość sieci kanalizacyjnej PVC-U DN200 SN8 - 640,2 m (zakres w dokumentacji PP-S-7, S3 - S10, S5 - S12, S11 – S13)

Liczba studzienek kanalizacyjnych włączonych DN1200 - 11 szt.

Liczba studzienek kanalizacyjnych inspekcyjnych niewłączonych DN425 - 17 szt.

4. Papiernia / ul. Miła (działki ewidencyjne 12/8, 12/9, 13 obręb Lipusz):

Długość sieci wodociągowej PE DN110 – 71,4 m (zakres w dokumentacji Tr2 – Hn3)

Długość sieci wodociągowej PE DN90 - 130,5 m (zakres w dokumentacji Tr2 – Hp1, Tr3 – Hn5)

Liczba hydrantów nadziemnych DN80 - 2

Liczba hydrantów podziemnych DN80 - 1

Liczba zasuw sieciowych DN100 - 4 szt.

Liczba zasuw sieciowych DN80 - 1+3 szt. (przy hydrantach)

Długość sieci kanalizacyjnej PVC-U DN200 SN8 - 195,8 m (zakres w dokumentacji S1 – PP, S1 – S3, S1 - S4, S4 – S10)
Liczba studzienek kanalizacyjnych włączonych DN1200 - 5 szt.
Liczba studzienek kanalizacyjnych inspekcyjnych niewłączonych DN425 - 4 szt.
Kaskada kanalizacyjna - 1 szt.

5. Szklana Huta (84/9, 84/10 obręb Szklana Huta; 344 obręb Tuszkowy):

Długość sieci wodociągowej PE DN90 - 175,2 m,
Liczba zasuw sieciowych DN80 - 2 szt.
Liczba hydrantów nadziemnych - 1 szt.
Trójnik kołnierzowy redukcyjny 150/80 - 1 szt.

Długość sieci kanalizacyjnej PVC-U DN200 - 182,0 m
Liczba studzienek kanalizacyjnych włączonych DN1200 - 3 szt.
Liczba studzienek kanalizacyjnych inspekcyjnych niewłączonych DN425 - 3 szt.

6. Bałachy / Lipuska Huta (ul. Górna [działka ewidencyjna 632/2 obręb Lipuska Huta]) :

Długość sieci wodociągowej PE DN110 - 187,9 m (zakres w dokumentacji od skrzyżowania proj. KS rz. d. 155,83 do Hp1)
Liczba zasuw sieciowych DN80 - 2 szt.
Liczba hydrantów nadziemnych - 1 szt.
Liczba hydrantów podziemnych - 1 szt.

Długość sieci kanalizacyjnej PVC-U DN200 - 197,6 m (zakres w dokumentacji St5 – S9)
Liczba studzienek kanalizacyjnych włączonych DN1200 - 5 szt.
Liczba studzienek kanalizacyjnych inspekcyjnych niewłączonych DN425 - 1 szt.

Uwzględnić rozbiórkę i odtworzenie nawierzchni z płyt betonowych wielootworowych.

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:

SEKCJA VIII - PROCEDURA

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.1. Termin składania ofert

Przed zmianą:
2023-01-16 12:00

Po zmianie:
2023-01-17 12:00

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:
2023-01-16 13:00

Po zmianie:
2023-01-17 13:00

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.4. Termin związania ofertą

Przed zmianą:
2023-02-14

Po zmianie:
2023-02-15