



Świecie, dnia 15 kwiecień 2022 r.

OR-IN.271.4.2022

Do Wykonawców

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym bez możliwości negocjacji pn. „**Budowa sieci wodno-kanalizacyjnych na terenie gminy Świecie**”.

Ogłoszenie o zamówieniu zostało opublikowane w BZP pod numerem nr 2022/BZP 00109080/01 w dniu 2022-04-05.

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało opublikowane w BZP pod numerem 2022/BZP 00109080/01 w dniu 2022-04-08

Na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 z późn. zm.) Zamawiający zmienia treść SWZ. Zmiana dotyczy kosztorysów w ulicy Długiej i Magnoliowej.

W dziale kanalizacja sanitarna grawitacyjna i tłoczna w ulicy Długiej

Przed zmianą:

poz. 64 d.3 KNR-W 2-18 0513-05 - Analogia! Tłocznia ścieków 4 (m³/h), z zestawem 2 pomp 2 x 0,75. kW, separatorem, szafą sterowniczą i czujnikiem poziomu oraz modułem telemetrycznym GSM/GPRS + panel wraz z rozruchem.

Po zmianie:

poz. 64 d.3 KNR-W 2-18 0513-05 - Analogia! Tłocznia ścieków 6 (m³/h), z zestawem 2 pomp 2 x 1,5 kW, separatorem, szafą sterowniczą i czujnikiem poziomu oraz modułem telemetrycznym GSM/GPRS + panel wraz z rozruchem, oraz ogrodzeniem i bramą wjazdową na teren przepompowni (teren przepompowni 5mx5m)

W dziale kanalizacja sanitarna grawitacyjna i tłoczna w ulicy Magnoliowej

Przed zmianą:

poz. 48 d.3 KNR-W 2-18 0513-05 - Analogia! Tłocznia ścieków 4 (m³/h), z zestawem 2 pomp 2 x 0,75. kW, separatorem, szafą sterowniczą i czujnikiem poziomu oraz modułem telemetrycznym GSM/GPRS + panel.

Po zmianie:

poz. 48 d.3 KNR-W 2-18 0513-05 - Analogia! Tłocznia ścieków 6 (m³/h), z zestawem 2 pomp 2 x 1,5 kW, separatorem, szafą sterowniczą i czujnikiem poziomu oraz modułem telemetrycznym GSM/GPRS + panel wraz z rozruchem, oraz ogrodzeniem i bramą wjazdową na teren przepompowni (teren przepompowni 5mx5m).

W związku z powyższym Zamawiający zmienia treść ogłoszenia o zamówieniu w następującym zakresie:

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia****Przed zmianą:**

1. Przedmiotem inwestycji jest rozwój infrastruktury wodociągowej oraz infrastruktury związanej z gospodarowaniem ściekami bytowymi poprzez ułożenie kolektorów sanitarnych i wodociągowych. Budowa ponad 2 600 m kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej o średnicy 200 mm. i ponad 1 000 m kanalizacji sanitarnej tłocznej o średnicy 110 mm i przeszło 3 200 m sieci wodociągowej o średnicy 110 mm do granicy pasa drogowego. Montaż 5 sztuk tłoczni ścieków sanitarnych na terenach wiejskich.

2. Szczegółowy opis prac przedstawia się następująco:

Przedmiotem zamówienia jest: rozwój infrastruktury wodociągowej oraz infrastruktury związanej z gospodarowaniem ściekami bytowymi poprzez ułożenie kolektorów sanitarnych i wodociągowych obejmujący szczegółowo następujące obszary:

Miejscowość Sulnowo, ulica: Magnoliowa

Magnoliowa – wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 273 m,
- przewiert sterowany długości 50 m,
- przyłącza PE dn. 40 mm długości 22 m,

Magnoliowa - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 196 m,
- kanalizacja sanitarna tłoczna PE dn. 90 mm długości 129 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 57 m,
- tłocznia ścieków o wydajności 4 m³/h.

Miejscowość Sulnowo, ulica: Długa

Długa - wodociąg

- roboty ziemne i drogowe,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 592 m,

- przyłącza PE dn. 40 mm długości 181 m,
- przyłącza PE dn. 63 mm długości 20 m,
- przewiert sterowane pod przyłącza długości 103 m,

Długa - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 135,50 m,
- kanalizacja sanitarna tłoczna PE dn. 90 mm długości 212 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 33 m,
- tłocznia ścieków o wydajności 4 m³/h.

Miejscowość Sulnowo, ulica: Stokrotkowa

Stokrotkowa – wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 253 m,
- przyłącza PE dn. 40 mm długości 86 m,

Stokrotkowa – kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 190,40 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 31 m.

Miejscowość Sulnowo, ulica: Elektryków

Elektryków - wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 207,50 m,
- przyłącza PE dn. 50 mm długości 58 m,
- przewiert sterowany długości 16 m,

Elektryków - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 190,20 m,
- kanalizacja sanitarna tłoczna PE dn. 90 mm długości 238 m,
- przewiert sterowany długości 16 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 49,50 m,
- tłocznia ścieków o wydajności 6 m³/h.

Miejscowość Sulnowo, ulica: Olchowa

Olchowa - wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 152,40 m,
- przyłącza PE dn. 40 mm długości 23,50 m,

Olchowa - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 119,80 m,
- kanalizacja sanitarna tłoczna PE dn. 110 mm długości 36,60 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 28 m,
- tłocznia ścieków o wydajności 4 m³/h.

Miejscowość Sulnowo, ulica: Platanowa

Platanowa - wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 265 m,
- przyłącza PE dn. 32 mm długości 88 m,

Platanowa - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 312 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 88 m.

Miejscowość Sulnowo, ulica: Wierzbowa

Wierzbowa - wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 90 m,

Wierzbowa - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 76 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 3 m.

Miejscowość Gruczno ulica: Gacy, Nagietkowa, Gerberowa, Liliowa

Gacy, Nagietkowa, Gerberowa, Liliowa - wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 195 m,
- przyłącza PE dn. 40 mm długości 46 m,

Gacy, Nagietkowa, Gerberowa, Liliowa - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 679,60 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 142 m,
- kanalizacja sanitarna tłoczna PE dn. 110 mm długości 396 m,
- tłocznia ścieków o wydajności 9 m³/h.

Miejscowość Świecie ulica: Jagiełły

Jagiełły - wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 372 m,
- przyłącza PE dn. 40 mm długości 48 m,

Jagiełły - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 315 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 48 m.

Miejscowość Świecie ulica: Skrajna

Skrajna - wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 844 m,
- przyłącza PE dn. 40 mm długości 52 m,

Skrajna - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 592 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 93 m.

3. Zamawiający nie zastrzega obowiązku wykonania prac jako osobiste wykonanie przez Wykonawcę.
4. Rozliczenie Wykonawcy za wykonanie przedmiotu umowy nastąpi zgodnie z zasadami regulaminu z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – Edycja I. Szczegółowe informacje na temat płatności znajdują się w SWZ i projektowanych postanowieniach umowy
5. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w Załączniku Nr 2 do SWZ – dokumentacja techniczna.
6. Przedmiary robót znajdują się w Załączniku Nr 2A do SWZ.

Po zmianie:

1. Przedmiotem inwestycji jest rozwój infrastruktury wodociągowej oraz infrastruktury związanej z gospodarowaniem ściekami bytowymi poprzez ułożenie kolektorów sanitarnych i wodociągowych. Budowa ponad 2 600 m kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej o średnicy 200 mm. i ponad 1 000 m kanalizacji sanitarnej tłocznej o średnicy 110 mm i przeszło 3 200 m sieci wodociągowej o średnicy 110 mm do granicy pasa drogowego. Montaż 5 sztuk tłoczni ścieków sanitarnych na terenach wiejskich.
2. Szczegółowy opis prac przedstawia się następująco:

Przedmiotem zamówienia jest: rozwój infrastruktury wodociągowej oraz infrastruktury związanej z gospodarowaniem ściekami bytowymi poprzez ułożenie kolektorów sanitarnych i wodociągowych obejmujący szczegółowo następujące obszary:

Miejscowość Sulnowo, ulica: Magnoliowa

Magnoliowa – wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 273 m,
- przewiert sterowany długości 50 m,
- przyłącza PE dn. 40 mm długości 22 m,

Magnoliowa - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 196 m,
- kanalizacja sanitarna tłoczna PE dn. 90 mm długości 129 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 57 m,
- tłocznia ścieków o wydajności 6 m³/h.

Miejscowość Sulnowo, ulica: Długa

Długa - wodociąg

- roboty ziemne i drogowe,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 592 m,
- przyłącza PE dn. 40 mm długości 181 m,
- przyłącza PE dn. 63 mm długości 20 m,
- przewiert sterowany pod przyłącza długości 103 m,

Długa - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 135,50 m,
- kanalizacja sanitarna tłoczna PE dn. 90 mm długości 212 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 33 m,
- tłocznia ścieków o wydajności 6 m³/h.

Miejscowość Sulnowo, ulica: Stokrotkowa

Stokrotkowa – wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 253 m,
- przyłącza PE dn. 40 mm długości 86 m,

Stokrotkowa – kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 190,40 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 31 m.

Miejscowość Sulnowo, ulica: Elektryków

Elektryków - wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 207,50 m,
- przyłącza PE dn. 50 mm długości 58 m,
- przewiert sterowany długości 16 m,

Elektryków - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 190,20 m,
- kanalizacja sanitarna tłoczna PE dn. 90 mm długości 238 m,
- przewiert sterowany długości 16 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 49,50 m,
- tłocznia ścieków o wydajności 6 m³/h.

Miejscowość Sulnowo, ulica: Olchowa

Olchowa - wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 152,40 m,
- przyłącza PE dn. 40 mm długości 23,50 m,

Olchowa - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 119,80 m,
- kanalizacja sanitarna tłoczna PE dn. 110 mm długości 36,60 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 28 m,
- tłocznia ścieków o wydajności 4 m³/h.

Miejscowość Sulnowo, ulica: Platanowa

Platanowa - wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 265 m,
- przyłącza PE dn. 32 mm długości 88 m,

Platanowa - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 312 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 88 m.

Miejscowość Sulnowo, ulica: Wierzbowa

Wierzbowa - wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 90 m,

Wierzbowa - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 76 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 3 m.

Miejscowość Gruczno ulica: Gacy, Nagietkowa, Gerberowa, Liliowa

Gacy, Nagietkowa, Gerberowa, Liliowa - wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 195 m,
- przyłącza PE dn. 40 mm długości 46 m,

Gacy, Nagietkowa, Gerberowa, Liliowa - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 679,60 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 142 m,
- kanalizacja sanitarna tłoczna PE dn. 110 mm długości 396 m,
- tłocznia ścieków o wydajności 9 m³/h.

Miejscowość Świecie ulica: Jagiełły

Jagiełły - wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 372 m,
- przyłącza PE dn. 40 mm długości 48 m,

Jagiełły - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 315 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 48 m.

Miejscowość Świecie ulica: Skrajna

Skrajna - wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 844 m,
- przyłącza PE dn. 40 mm długości 52 m,

Skrajna - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 592 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 93 m.

3. Zamawiający nie zastrzega obowiązku wykonania prac jako osobiste wykonanie przez Wykonawcę.
4. Rozliczenie Wykonawcy za wykonanie przedmiotu umowy nastąpi zgodnie z zasadami regulaminu z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – Edycja I. Szczegółowe informacje na temat płatności znajdują się w SWZ i projektowanych postanowieniach umowy
5. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w Załączniku Nr 2 do SWZ – dokumentacja techniczna.
6. Przedmiary robót znajdują się w Załączniku Nr 2A do SWZ.

Zamawiający zmienia również Specyfikację Warunków Zamówienia w następującym zakresie:

Przed zmianą:

IV. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem inwestycji jest rozwój infrastruktury wodociągowej oraz infrastruktury związanej z gospodarowaniem ściekami bytowymi poprzez ułożenie kolektorów sanitarnych i wodociągowych. Budowa ponad 2 600 m kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej o średnicy 200 mm. i ponad 1 000 m kanalizacji sanitarnej tłocznej o średnicy 110 mm i przeszło 3 200 m sieci wodociągowej o średnicy 110 mm do granicy pasa drogowego. Montaż 5 sztuk tłoczni ścieków sanitarnych na terenach wiejskich.

2. Szczegółowy opis prac przedstawia się następująco:

Przedmiotem zamówienia jest: rozwój infrastruktury wodociągowej oraz infrastruktury związanej z gospodarowaniem ściekami bytowymi poprzez ułożenie kolektorów sanitarnych i wodociągowych obejmujący szczegółowo następujące obszary:

Miejscowość Sulnowo, ulica: Magnoliowa

Magnoliowa – wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 273 m,
- przewiert sterowany długości 50 m,
- przyłącza PE dn. 40 mm długości 22 m,

Magnoliowa - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 196 m,
- kanalizacja sanitarna tłoczna PE dn. 90 mm długości 129 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 57 m,
- tłocznia ścieków o wydajności 4 m³/h.

Miejscowość Sulnowo, ulica: Długa

Długa - wodociąg

- roboty ziemne i drogowe,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 592 m,
- przyłącza PE dn. 40 mm długości 181 m,
- przyłącza PE dn. 63 mm długości 20 m,
- przewierty sterowane pod przyłącza długości 103 m,

Długa - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 135,50 m,
- kanalizacja sanitarna tłoczna PE dn. 90 mm długości 212 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 33 m,
- tłocznia ścieków o wydajności 4 m³/h.

Miejscowość Sulnowo, ulica: Stokrotkowa

Stokrotkowa – wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 253 m,
- przyłącza PE dn. 40 mm długości 86 m,

Stokrotkowa – kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 190,40 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 31 m.

Miejscowość Sulnowo, ulica: Elektryków

Elektryków - wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 207,50 m,
- przyłącza PE dn. 50 mm długości 58 m,
- przewiert sterowany długości 16 m,

Elektryków - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 190,20 m,
- kanalizacja sanitarna tłoczna PE dn. 90 mm długości 238 m,
- przewiert sterowany długości 16 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 49,50 m,
- tłocznia ścieków o wydajności 6 m³/h.

Miejscowość Sulnowo, ulica: Olchowa

Olchowa - wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 152,40 m,
- przyłącza PE dn. 40 mm długości 23,50 m,

Olchowa - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 119,80 m,
- kanalizacja sanitarna tłoczna PE dn. 110 mm długości 36,60 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 28 m,
- tłocznia ścieków o wydajności 4 m³/h.

Miejscowość Sulnowo, ulica: Platanowa

Platanowa - wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 265 m,
- przyłącza PE dn. 32 mm długości 88 m,

Platanowa - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 312 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 88 m.

Miejscowość Sulnowo, ulica: Wierzbowa

Wierzbowa - wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 90 m,

Wierzbowa - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 76 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 3 m.

Miejscowość Gruczno ulica: Gacy, Nagietkowa, Gerberowa, Liliowa

Gacy, Nagietkowa, Gerberowa, Liliowa - wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 195 m,
- przyłącza PE dn. 40 mm długości 46 m,

Gacy, Nagietkowa, Gerberowa, Liliowa - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 679,60 m,

- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 142 m,
- kanalizacja sanitarna tłoczna PE dn. 110 mm długości 396 m,
- tłocznia ścieków o wydajności 9 m³/h.

Miejscowość Świecie ulica: Jagiełły

Jagiełły - wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 372 m,
- przyłącza PE dn. 40 mm długości 48 m,

Jagiełły - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 315 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 48 m.

Miejscowość Świecie ulica: Skrajna

Skrajna - wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 844 m,
- przyłącza PE dn. 40 mm długości 52 m,

Skrajna - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 592 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 93 m.

3. Zamawiający nie zastrzega obowiązku wykonania prac jako osobiste wykonanie przez Wykonawcę.
4. Rozliczenie Wykonawcy za wykonanie przedmiotu umowy nastąpi zgodnie z zasadami regulaminu z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – Edycja I.
5. Przedmiot umowy będzie realizowany, zgodnie z harmonogramem rzeczowo-finansowym sporządzonym przez Wykonawcę i przedłożonym do zaakceptowania Zamawiającemu w terminie co najmniej 3 dni roboczych przed datą podpisania umowy.
6. Inwestycja będzie finansowana z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – Edycja I oraz ze środków Gminy Świecie. Gmina posiada wstępną promesę udzieloną przez Bank Gospodarstwa Krajowego na realizację inwestycji.
7. Gmina posiada zabezpieczone środki finansowe na realizację inwestycji w budżecie Gminy na pokrycie wkładu własnego określonego we wniosku o dofinansowanie z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – Edycja I. Informacja na temat konkursu dostępna jest na stronie <https://www.bgk.pl/polski-lad/edycja-pierwsza/>
<https://www.bgk.pl/polski-lad/edycja-pierwsza/#c21554>

8. Warunki finansowania inwestycji przez Zamawiającego muszą być zgodne z zasadami regulaminu z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – Edycja I, które zostały wskazane w uzyskanej przez Gminę promesie. Zapłata wynagrodzenia Wykonawcy nastąpi na zasadach określonych w projektowanych postanowieniach umowy.

9. Zgodnie z zasadami Programu Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – Edycja I Wykonawca zapewnia finansowanie inwestycji w części niepokrytej udziałem własnym Wnioskodawcy (Zamawiającego) na czas poprzedzający wypłatę/wypłaty z Promesy uzyskanej przez Gminę na zasadach określonych poniżej z jednoczesnym zastrzeżeniem, że zapłata wynagrodzenia Wykonawcy inwestycji w całości nastąpi po wykonaniu inwestycji w terminie nie dłuższym niż 35 dni od dnia odbioru inwestycji przez Zamawiającego.

10. Inwestycja realizowana będzie w okresie dłuższym niż 12 miesięcy na podstawie jednej umowy z Wykonawcą. Zgodnie z zasadami regulaminu Programu Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – Edycja I wypłata wynagrodzenia Wykonawcy przekazywana będzie w następujący sposób:

w sytuacji gdy wartość zamówienia jest wyższa niż przewidywana wartość inwestycji określona we wniosku o dofinansowanie z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – Edycja I:

- 5% wkładu własnego Gminy określonego we wniosku o dofinansowanie złożonego przez Gminę w ramach Programu Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – Edycja I.

Wkład własny płatny będzie po zakończeniu I etapu inwestycji zgodnie z harmonogramem złożonym przez Wykonawcę i po przedłożeniu Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury z terminem płatność 30 dni od daty wystawienia faktury.

II płatność wkładu własnego Gminy – obejmująca pozostałą część wkładu własnego Gminy stanowiąca powstałą różnicę pomiędzy ceną najkorzystniejszej oferty, a kwotą dofinansowania i 5% wkładu własnego Gminy określonego we wniosku o dofinansowanie z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – Edycja I:

- płatna po upływie II etapu inwestycji zgodnie z harmonogramem złożonym przez Wykonawcę i po przedłożeniu Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury z terminem płatność 30 dni od daty wystawienia faktury.

w sytuacji gdy wartość zamówienia jest równa lub niższa niż przewidywana wartość inwestycji określona we wniosku o dofinansowanie z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – Edycja I:

- 5% wkładu własnego Gminy określonej na podstawie wartości całkowitej zamówienia
- Wkład własny płatny będzie po zakończeniu I etapu inwestycji zgodnie z harmonogramem złożonym przez Wykonawcę i po przedłożeniu Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury z terminem płatność 30 dni od daty wystawienia faktury.

Kwota wynagrodzenia należnego Wykonawcy, a pochodząca z dofinansowania z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – Edycja I zostanie wypłacona Wykonawcy w dwóch transzach:

- I transza - w wysokości nie wyższej niż 50 % kwoty dofinansowania przyznanej Gminie z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – Edycja I na podstawie wydzielonego etapu prac w ramach realizacji inwestycji zgodnie z harmonogramem złożonym przez Wykonawcę i po przedłożeniu Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury z terminem płatności 30 dni od daty wystawienia faktury
- II transza - pozostała do zapłaty kwota dofinansowania przyznana Gminie z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – Edycja I po zakończeniu realizacji Inwestycji, na podstawie protokołu odbioru końcowego z zastrzeżeniem, iż zapłata wynagrodzenia Wykonawcy inwestycji w całości nastąpi po wykonaniu inwestycji w terminie nie dłuższym niż 35 dni od dnia odbioru Inwestycji przez Zamawiającego.

W przypadku waloryzacji wynagrodzenia Wykonawcy zostanie ono wypłacone Wykonawcy przed zapłatą II transzy.

11. Zamawiający ustanowi nadzór inwestorski nad realizacją inwestycji.
12. Zamawiający może unieważnić postępowanie na podstawie art. 310 ustawy Pzp.

13. Wspólny Słownik Zamówień CPV:

45230000-8 – Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu

45200000-9 – Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz w zakresie inżynierii lądowej i wodnej.

14. Zamawiający **nie zastrzega** możliwości ubiegania się o udzielenie zamówienia wyłącznie przez wykonawców, o których mowa w art. 94 Pzp.

15. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w **Załączniku Nr 2 do SWZ – dokumentacja techniczna.**

16. Przedmiary robót znajdują się w **Załączniku Nr 2A do SWZ.**

17. W przypadku określenia w dokumentacji technicznej, w szczególności stanowiącej **Załącznik Nr 2 do niniejszego SWZ**, przedmiotu zamówienia przez wskazanie technologii, producenta, nazw własnych, znaków towarowych lub pochodzenia urządzeń i materiałów, odniesienie do norm, europejskich ocen technicznych, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych Zamawiający informuje, że mają one jedynie charakter pomocniczy dla określenia podstawowych parametrów i cech zastosowanych materiałów. Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnych z zachowaniem tych samych standardów technicznych, technologicznych, jakościowych i funkcjonalnych. Przez produkty równoważne należy rozumieć urządzenia i materiały posiadające nie gorsze parametry

techniczne i te same cechy funkcjonalne co wskazany konkretny z nazwy czy pochodzenia produkt. Zastosowanie produktów równoważnych w żaden sposób nie może wpłynąć na prawidłowe funkcjonowanie rozwiązań technicznych. Wykaz zastosowanych i przyjętych przez Wykonawcę do wyceny materiałów lub urządzeń, rozwiązań równoważnych musi zostać załączony do oferty, jeżeli taka sytuacja będzie miała miejsce. Zgodnie z art. 101 ust. 5 i 6 Pzp Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne zobowiązany jest wykazać, że oferowane przez niego dostawy, usługi lub roboty budowlane spełniają wymagania określone przez Zamawiającego.

Po zmianie:

IV. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem inwestycji jest rozwój infrastruktury wodociągowej oraz infrastruktury związanej z gospodarowaniem ściekami bytowymi poprzez ułożenie kolektorów sanitarnych i wodociągowych. Budowa ponad 2 600 m kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej o średnicy 200 mm. i ponad 1 000 m kanalizacji sanitarnej tłocznej o średnicy 110 mm i przeszło 3 200 m sieci wodociągowej o średnicy 110 mm do granicy pasa drogowego. Montaż 5 sztuk tłoczni ścieków sanitarnych na terenach wiejskich.

2. Szczegółowy opis prac przedstawia się następująco:

Przedmiotem zamówienia jest: rozwój infrastruktury wodociągowej oraz infrastruktury związanej z gospodarowaniem ściekami bytowymi poprzez ułożenie kolektorów sanitarnych i wodociągowych obejmujący szczegółowo następujące obszary:

Miejscowość Sulnowo, ulica: Magnoliowa

Magnoliowa – wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 273 m,
- przewiert sterowany długości 50 m,
- przyłącza PE dn. 40 mm długości 22 m,

Magnoliowa - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 196 m,
- kanalizacja sanitarna tłoczna PE dn. 90 mm długości 129 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 57 m,
- tłocznia ścieków o wydajności 6 m³/h.

Miejscowość Sulnowo, ulica: Długa

Długa - wodociąg

- roboty ziemne i drogowe,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 592 m,
- przyłącza PE dn. 40 mm długości 181 m,

- przyłącza PE dn. 63 mm długości 20 m,
- przewierty sterowane pod przyłącza długości 103 m,

Długa - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 135,50 m,
- kanalizacja sanitarna tłoczna PE dn. 90 mm długości 212 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 33 m,
- tłocznia ścieków o wydajności 6 m³/h.

Miejscowość Sulnowo, ulica: Stokrotkowa

Stokrotkowa – wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 253 m,
- przyłącza PE dn. 40 mm długości 86 m,

Stokrotkowa – kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 190,40 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 31 m.

Miejscowość Sulnowo, ulica: Elektryków

Elektryków - wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 207,50 m,
- przyłącza PE dn. 50 mm długości 58 m,
- przewiert sterowany długości 16 m,

Elektryków - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 190,20 m,
- kanalizacja sanitarna tłoczna PE dn. 90 mm długości 238 m,
- przewiert sterowany długości 16 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 49,50 m,
- tłocznia ścieków o wydajności 6 m³/h.

Miejscowość Sulnowo, ulica: Olchowa

Olchowa - wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 152,40 m,
- przyłącza PE dn. 40 mm długości 23,50 m,

Olchowa - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 119,80 m,
- kanalizacja sanitarna tłoczna PE dn.110 mm długości 36,60 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 28 m,
- tłocznia ścieków o wydajności 4 m³/h.

Miejscowość Sulnowo, ulica: Platanowa

Platanowa - wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 265 m,
- przyłącza PE dn. 32 mm długości 88 m,

Platanowa - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 312 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 88 m.

Miejscowość Sulnowo, ulica: Wierzbowa

Wierzbowa - wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 90 m,

Wierzbowa - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 76 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 3 m.

Miejscowość Gruczno ulica: Gacy, Nagietkowa, Gerberowa, Liliowa

Gacy, Nagietkowa, Gerberowa, Liliowa - wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 195 m,
- przyłącza PE dn. 40 mm długości 46 m,

Gacy, Nagietkowa, Gerberowa, Liliowa - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 679,60 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 142 m,
- kanalizacja sanitarna tłoczna PE dn. 110 mm długości 396 m,
- tłocznia ścieków o wydajności 9 m³/h.

Miejscowość Świecie ulica: Jagiełły

Jagiełły - wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 372 m,
- przyłącza PE dn. 40 mm długości 48 m,

Jagiełły - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 315 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 48 m.

Miejscowość Świecie ulica: Skrajna

Skrajna - wodociąg

- roboty ziemne,
- sieć wodociągowa PE dn. 110 mm długości 844 m,
- przyłącza PE dn. 40 mm długości 52 m,

Skrajna - kanalizacja sanitarna

- roboty ziemne,
- sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 200 mm długości 592 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVC dn. 160 mm długości 93 m.

3. Zamawiający **nie zastrzega** obowiązku wykonania prac jako osobiste wykonanie przez Wykonawcę.

4. Rozliczenie Wykonawcy za wykonanie przedmiotu umowy nastąpi zgodnie z zasadami regulaminu z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – Edycja I.

5. Przedmiot umowy będzie realizowany, zgodnie z harmonogramem rzeczowo-finansowym sporządzonym przez Wykonawcę i przedłożonym do zaakceptowania Zamawiającemu w terminie co najmniej 3 dni roboczych przed datą podpisania umowy.

6. Inwestycja będzie finansowana z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – Edycja I oraz ze środków Gminy Świecie. Gmina posiada wstępną promesę udzieloną przez Bank Gospodarstwa Krajowego na realizację inwestycji.

7. Gmina posiada zabezpieczone środki finansowe na realizację inwestycji w budżecie Gminy na pokrycie wkładu własnego określonego we wniosku o dofinansowanie z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – Edycja I. Informacja na temat konkursu dostępna jest na stronie <https://www.bgk.pl/polski-lad/edycja-pierwsza/>
<https://www.bgk.pl/polski-lad/edycja-pierwsza/#c21554>

8. Warunki finansowania inwestycji przez Zamawiającego muszą być zgodne z zasadami regulaminu z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – Edycja I, które zostały wskazane w uzyskanej przez Gminę promesie. Zapłata wynagrodzenia Wykonawcy nastąpi na zasadach określonych w projektowanych postanowieniach umowy.

9. Zgodnie z zasadami Programu Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – Edycja I Wykonawca zapewnia finansowanie inwestycji w części niepokrytej udziałem własnym Wnioskodawcy (Zamawiającego) na czas poprzedzający wypłatę/wypłaty z Promesy uzyskanej przez Gminę na zasadach określonych poniżej z jednoczesnym zastrzeżeniem, że zapłata wynagrodzenia Wykonawcy inwestycji w całości nastąpi po wykonaniu inwestycji w terminie nie dłuższym niż 35 dni od dnia odbioru inwestycji przez Zamawiającego.

10. Inwestycja realizowana będzie w okresie dłuższym niż 12 miesięcy na podstawie jednej umowy z Wykonawcą. Zgodnie z zasadami regulaminu Programu Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – Edycja I wypłata wynagrodzenia Wykonawcy przekazywana będzie w następujący sposób:

w sytuacji gdy wartość zamówienia jest wyższa niż przewidywana wartość inwestycji określona we wniosku o dofinansowanie z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – Edycja I:

- 5% wkładu własnego Gminy określonego we wniosku o dofinansowanie złożonego przez Gminę w ramach Programu Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – Edycja I.

Wkład własny płatny będzie po zakończeniu I etapu inwestycji zgodnie z harmonogramem złożonym przez Wykonawcę i po przedłożeniu Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury z terminem płatność 30 dni od daty wystawienia faktury.

II płatność wkładu własnego Gminy – obejmująca pozostałą część wkładu własnego Gminy stanowiąca powstałą różnicę pomiędzy ceną najkorzystniejszej oferty, a kwotą dofinansowania i 5% wkładu własnego Gminy określonego we wniosku o dofinansowanie z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – Edycja I:

- płatna po upływie II etapu inwestycji zgodnie z harmonogramem złożonym przez Wykonawcę i po przedłożeniu Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury z terminem płatność 30 dni od daty wystawienia faktury.

w sytuacji gdy wartość zamówienia jest równa lub niższa niż przewidywana wartość inwestycji określona we wniosku o dofinansowanie z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – Edycja I:

- 5% wkładu własnego Gminy określonej na podstawie wartości całkowitej zamówienia. Wkład własny płatny będzie po zakończeniu I etapu inwestycji zgodnie z harmonogramem złożonym przez Wykonawcę i po przedłożeniu Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury z terminem płatność 30 dni od daty wystawienia faktury.

Kwota wynagrodzenia należnego Wykonawcy, a pochodząca z dofinansowania z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – Edycja I zostanie wypłacona Wykonawcy w dwóch transzach:

- I transza - w wysokości nie wyższej niż 50 % kwoty dofinansowania przyznanej Gminie z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – Edycja I na podstawie wydzielonego etapu prac w ramach realizacji inwestycji zgodnie z harmonogramem złożonym przez Wykonawcę i po przedłożeniu Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury z terminem płatność 30 dni od daty wystawienia faktury
- II transza - pozostała do zapłaty kwota dofinansowania przyznana Gminie z Programu Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – Edycja I po zakończeniu realizacji Inwestycji, na podstawie protokołu odbioru końcowego z zastrzeżeniem, iż zapłata wynagrodzenia Wykonawcy inwestycji w całości nastąpi po wykonaniu inwestycji w terminie nie dłuższym niż 35 dni od dnia odbioru Inwestycji przez Zamawiającego.

W przypadku waloryzacji wynagrodzenia Wykonawcy zostanie ono wypłacone Wykonawcy przed zapłatą II transzy.

11. Zamawiający ustanowi nadzór inwestorski nad realizacją inwestycji.
12. Zamawiający może unieważnić postępowanie na podstawie art. 310 ustawy Pzp.

13. Wspólny Słownik Zamówień CPV:

45230000-8 – Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu

45200000-9 – Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz w zakresie inżynierii lądowej i wodnej.

14. Zamawiający **nie zastrzega** możliwości ubiegania się o udzielenie zamówienia wyłącznie przez wykonawców, o których mowa w art. 94 Pzp.

15. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w **Załączniku Nr 2 do SWZ – dokumentacja techniczna**.

16. Przedmiary robót znajdują się w **Załączniku Nr 2A do SWZ**.

17. W przypadku określenia w dokumentacji technicznej, w szczególności stanowiącej **Załącznik Nr 2 do niniejszego SWZ**, przedmiotu zamówienia przez wskazanie technologii, producenta, nazw własnych, znaków towarowych lub pochodzenia urządzeń i materiałów, odniesienie do norm, europejskich ocen technicznych, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych Zamawiający informuje, że mają one jedynie charakter pomocniczy dla określenia podstawowych parametrów i cech zastosowanych materiałów. Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnych z zachowaniem tych samych standardów technicznych, technologicznych, jakościowych i funkcjonalnych. Przez produkty równoważne należy rozumieć urządzenia i materiały posiadające nie gorsze parametry techniczne i te same cechy funkcjonalne co wskazany konkretny z nazwy czy pochodzenia produkt. Zastosowanie produktów równoważnych w żaden sposób nie może wpłynąć na prawidłowe funkcjonowanie rozwiązań technicznych. Wykaz zastosowanych i przyjętych przez Wykonawcę do wyceny materiałów lub urządzeń, rozwiązań równoważnych musi

zostać załączony do oferty, jeżeli taka sytuacja będzie miała miejsce. Zgodnie z art. 101 ust. 5 i 6 Pzp Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne zobowiązany jest wykazać, że oferowane przez niego dostawy, usługi lub roboty budowlane spełniają wymagania określone przez Zamawiającego.

Termin składania ofert, termin otwarcia ofert oraz termin związania ofertą nie ulegają zmianie.

Do pisma załączniki:

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia

przedmiar wod-kan Długa aktualizacja 15.04.2022 r.

przedmiar wod-kan Magnoliowa aktualizacja 15.04.2022 r.

Z up. Burmistrza

Paweł Knapik

Zastępca Burmistrza