

Ogłoszenie nr 540110916-N-2020 z dnia 24-06-2020 r.

## **Cegłów: OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA**

### **OGŁOSZENIE DOTYCZY:**

Ogłoszenia o zamówieniu

### **INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU**

**Numer:** 550726-N-2020

**Data:** 15/06/2020

### **SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

Gmina Cegłów, Krajowy numer identyfikacyjny 71158263500000, ul. Kościuszki 4, 05-319 Cegłów, woj. mazowieckie, państwo Polska, tel. 25 579 59 48, 025 759 59 39, e-mail [urząd@ceglow.pl](mailto:urząd@ceglow.pl), faks 25 759 59 38. Adres strony internetowej (url): [bip.ceglow.pl](http://bip.ceglow.pl)

### **SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU**

#### **II.1) Tekst, który należy zmienić:**

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**

**Numer sekcji:** II

**Punkt:** II.4

**W ogłoszeniu jest:** • „Budowa nowego odcinka sieci wodociągowej z włączeniem do istniejącej sieci wodociągowej od węzła A – średnica DN280 do węzła B – średnica DN110. Sieć wodociągową wykonać z rur PE PN10 DN160. Długość sieci wodociągowej ok. 210,5m. Roboty budowlane wykonać zgodnie z projektem budowlanym stanowiącym załącznik nr 9 do SWIZ • Budowa kanalizacji sanitarnej w systemie grawitacyjnym od studni S-19 do studni S-1 z włączeniem do istniejącej przepompowni na działce nr geod. 197/19 w m. Cegłów. Roboty budowlane wykonać zgodnie z projektem budowlanym stanowiącym załącznik nr 9 do SIWZ • Budowę przejścia poprzecznego sieci kanalizacji sanitarnej przez linię kolejową nr 2 Warszawa-Terespol w km 53,985. Rury łączone na kielichy i uszczelki gumowe. Roboty budowlane wykonać zgodnie z projektem budowlanym stanowiącym załącznik nr 10 do SIWZ.”

**W ogłoszeniu powinno być:** • Budowa nowego odcinka sieci wodociągowej z włączeniem do istniejącej sieci wodociągowej od węzła A – średnica DN280 do węzła B – średnica DN110. Sieć wodociągową wykonać z rur PE PN10 DN160. Długość sieci wodociągowej ok. 210,5m. Roboty budowlane wykonać zgodnie z projektem budowlanym stanowiącym załącznik nr 9 do SWIZ • Budowa kanalizacji sanitarnej w systemie grawitacyjnym od studni S-19 do studni S-1 z włączeniem do istniejącej przepompowni na działce nr geod. 197/19 w m. Cegłów. Roboty budowlane wykonać zgodnie z projektem budowlanym stanowiącym załącznik nr 9 do SIWZ • Budowę przejścia poprzecznego sieci kanalizacji sanitarnej przez linię kolejową nr 2 Warszawa-Terespol w km 53,985. Przejście kanalizacji pod linią kolejową wykonać metodą przewiertu sterowanego w rurach ochronnych. Sieć wykonać z rur PE PN 10 SDR17 DN250, rury ochronne z PE RC PN10 DN400. Rury PE łączyć przez zgrzewanie doczołowe i mufy elektrooporowe. Roboty budowlane wykonać zgodnie z projektem budowlanym stanowiącym załącznik nr 10 do SIWZ. • Wykonawca w ramach przedmiotu zamówienia budowy kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej na odcinkach nowej trasy w ul. Kolejowej (dz. nr 603) i ul. Tuwima (dz. nr 604/1) wykona przełączenia istniejących przyłączy sanitarnych z kanalizacji podciśnieniowej do nowo budowanej kanalizacji grawitacyjnej. Przyłącza wykonać średnicą  $\phi 160$  z rur PVC-U SN-8 kielichowych łączonych na uszczelki gumowe. W miejscu występowania studni zaworowych szt. 10 kanalizacji podciśnieniowej należy przebudować na studzienki inspekcyjne z włączami żeliwnymi T40. Szacowana długość przyłączy do wybudowania ok. 110m. Zadanie obejmować będzie również odtworzenie nawierzchni na przełączanych odcinkach. W ofercie wykonania powyższych przyłączy ująć w oddzielnej pozycji wskazując cenę jednostkową 1mb przyłącza i studni inspekcyjnej. Do ustalenia oferty przyjąć 110mb przyłącza  $\phi 160$  i 10 studni inspekcyjnych.