

I. Termin realizacji zamówienia: do 23.10.2023r.

Wykonawca jest zobowiązany do rozpoczęcia prac w ciągu 7 dni od dnia wydania polecenia wykonania przez Zamawiającego.

Czas realizacji zadania:

10 dni kalendarzowych od dnia wejścia na budowę

II. OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Przedmiot zamówienia obejmuje wykonanie przewiertów sterowanych przy budowie sieci wodociągowej w ulicy Warszawskiej w Ostrołęce

ZADANIE A: Wykonanie przewiertu sterowanego pod dnem rzeki Omulew

- 1) Sieć wodociągową (rury osłonowe) należy wykonać metodą przewiertu sterowanego z rur PE100 RC SDR17 PN10 DN/OD 355mm o łącznej długości L ~ **149mb** – rura osłonowa.
- 2) Przewiert wykonać pod dnem rzeki Omulew.
- 3) Materiał do wykonania zadania dostarczy Zamawiający.
- 4) Komory robocze niezbędne przy realizacji robót wykona Zamawiający.
- 5) Sieć wodociągowa ze względów organizacyjnych musi być wykonana jednoetapowo, w całości bez możliwości podziału.

Do obowiązków Wykonawcy należy:

- a) Ułożenie metodą przewiertu sterowanego sieci wodociągowej (rury osłonowej) z rur PE100RC SDR17 DN/OD355mm przy ulicy Warszawskiej **pod dnem rzeki Omulew** (zgodnie z dokumentacją projektową) – **załącznik nr 1 i 1a do niniejszych WZ**
- b) Wykonanie zgrzewów doczołowych rury **osłonowej** PE100RC SDR17 DN/OD355mm.
- c) Wciągnięcie rury roboczej PE100RC SDR17 DN/OD225mm do wnętrza rury osłonowej.
- d) Sieć należy posadzić na rzędnych zgodnie z dokumentacją projektową i ogólnie przyjętymi normami.
- e) Wszelkie zmiany i odstępstwa od projektu należy uzgodnić z Zamawiającym.
- f) Przedstawi w dokumentacji powykonawczej położenie rury wodociągowej, współrzędne geograficzne i rzędne posadowienia.

Do obowiązków Zamawiającego należy:

- a) Dostarczenie rur polietylenowych do wykonania przewiertu.
- b) Wykonanie komór roboczych.
- c) Zgrzanie rury roboczej PE100RC SDR17 DN/OD225mm.
- d) Zabezpieczenie dokumentacji zajęcia pasa drogowego.

ZADANIE B: Wykonanie przewiertu sterowanego wzdłuż ulicy Warszawskiej

- 1) Sieć wodociągową należy wykonać metodą przewiertu sterowanego z rur PE100 RC SDR17 PN10 DN/OD 225mm o łącznej długości L ~ **40mb**.
- 2) Materiał do wykonania zadania dostarczy Zamawiający.
- 3) Komory robocze niezbędne przy realizacji robót wykona Zamawiający.
- 4) Sieć wodociągowa ze względów organizacyjnych musi być wykonana jednoetapowo, w całości bez możliwości podziału.

Do obowiązków Wykonawcy należy:

- a) Ułożenie metodą przewiertu sterowanego sieci wodociągowej z rur PE100RC SDR17 DN/OD225mm przy ulicy Warszawskiej (zgodnie z dokumentacją projektową) – **załącznik nr 2 do niniejszych WZ**.
- b) Sieć należy posadowić na rzędnych zgodnie z dokumentacją projektową i ogólnie przyjętymi normami.
- c) Wszelkie zmiany i odstępstwa od projektu należy uzgodnić z Zamawiającym.
- d) Przedstawi w dokumentacji powykonawczej położenie rury wodociągowej, współrzędne geograficzne i rzędne posadowienia.

Do obowiązków Zamawiającego należy:

- a) Dostarczenie rur polietylenowych do wykonania przewiertu.
- b) Wykonanie komór roboczych.
- c) Zgrzanie rury roboczej PE100RC SDR17 DN/OD225mm.
- d) Zabezpieczenie dokumentacji zajęcia pasa drogowego.

III. Czas wykonania zadania A i B - 10 dni od dnia wejścia na budowę.

ZAŁOŻENIA DOTYCZĄCE WSZYSTKICH ZADAŃ

- 1) Data rozpoczęcia realizacji zadania zostanie wyznaczona poleceniem wykonania wydanym przez zamawiającego najpóźniej na 7 dni przed terminem jej rozpoczęcia.
- 2) Wykonawca zobowiązuje się wykonać zadania bez względu na występujące w miejscu realizacji warunki geologiczne (gruntowo – wodne, gruz budowlany).
- 3) W przypadku sporów pomiędzy Wykonawcą a Zamawiającym o niewłaściwe wykonanie zamówienia, strony wystąpią o opinię jednostki naukowej uprawnionej do opiniowania tego rodzaju prac. W przypadku opinii potwierdzającej nieprawidłowe wykonanie zamówienia, koszty opracowania opinii poniesie Wykonawca, w przeciwnym wypadku koszty pokryje Zamawiający.
- 4) Rozliczenie przedmiotu zamówienia (długość ułożonej sieci) nastąpi na podstawie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej.
- 5) Zamawiający wymaga, aby Wykonawca udzielił minimum **60** miesięcy gwarancji jakości na wykonany przedmiot zamówienia
- 6) Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany zakresu (zmniejszenia) przedmiotu zamówienia.