

załącznik nr 1

Zakres prac

Wykonanie projektu wraz z renowacją instalacji DN 600 zasilającej FKS z pompowni WUG o długości 315 m

Opis zadania:

1. Wykonanie projektu na renowację metodą RELINING instalacji DN 600 zasilającej FKS z pompowni WUG o długości 315 m
2. Wykonanie inspekcji kamera TV celem zlokalizowania ewentualnych przesunięć liniowych.
3. Wykonanie wykopów (min 7 szt.) o głębokości do 3,0 m w miejscach zmiany kierunku trasy rurociągu.
4. Ułożenie nowej instalacji PE w istniejącą instalację stalową DN 600 - proponowane rury PE HD 100 RC DN 560x33,2mm
5. Wykonanie odpowiednich połączeń rurociągów PE z istniejącymi rurociągami stalowymi DN 600.
6. Zasypanie wykopów i przywrócenie nawierzchni do stanu pierwotnego.

Uwagi:

1. Firma przystępująca do konkursu ofert przedstawi referencje z wykonania podobnych robót.
2. Przed złożeniem oferty należy dokonać wizji lokalnej w celu zapoznania się z zakresem robót.
3. Materiały i sprzęt niezbędny do realizacji zadania zabezpieczy zleceniobiorca zadania.

Termin realizacji: maj 2019 (7 dni kalendarzowych)

Huta Cynku „Miasteczko”
Spółka Akcyjna
ODDZIAŁ WODNO-SIŁOWY
KIEROWNI
Marcin Nowak

GLÓWNY INŻYNIER
DS. ENERGETYCZNYCH I MECHANICZNYCH

mgr inż. Piotr Wacławek