

1.CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem niniejszego zamówienia jest budowa jednej nowe przepompowni ścieków komunalnych składająca się ze zbiornika czerpalnego wykonanego z żelbetu o średnicy 150 cm oraz instalacji hydraulicznej z dwoma pompami typu MS1-14 P=1,5 kW i systemem sterowania, oraz modernizacja dwóch pompowni w Magnuszewie.

Modernizacja jednej z nich będzie polegała na podwyższeniu obudowy przez nałożenie kręgu betonowego h= 100 cm i średnicy 150 cm oraz wymiana orurowania wewnętrznego wraz z zaworami i przewodnicami , następna modernizacja pompownia to wymiana orurowania wewnętrznego zaworów przewodnic, zaczepów .

2. MATERIAŁY

- a. budowa i nadbudowa z kręgów żelbetowych średnicy 150 cm
- b. płyta górna żelbet C 35/45 włąz KO
- c. zawory zwrotne dn 80 kulowe z osprzętem
- d. zawory odcinające dn 80 z osprzętem
- e. przewodnice KO
- f. łańcuchy KO fi 5mm O max 1000 KG szekle uchwyty
- g.pompy MS1-14 P+1,5 kW
- h.szafa sterująca ,poziomowskazy ,pomiary elektryczne

3.WYKONANIE ROBÓT

Roboty ziemne będą prowadzone koparką podsiębierną z uzupełnieniem ręcznym , nadmiar urobku zostanie częściowo rozplantowany po terenie ,ewentualny nadmiar wywieziony na remont drogi gruntowej.

Montaż przepompowni i urządzeń zgodnie z procedurą technologiczną przyjętą w wykonywaniu tego rodzaju robót.

4.ODBIÓR ROBÓT

odbiór końcowy dokonany będzie po zakończeniu wszelkich prac związanych z realizacją kontraktu spisaniu protokołu z załączeniem przez wykonawcę atestów i certyfikatu wbudowanych materiałów.

Gwarancja na prace budowlano-montażowe 36 miesięcy , na urządzenia wg karty gwarancyjnej producenta urządzeń.

INSPEKTOR
Krzysztof Ziemoch