

OPIS

SPIS TREŚCI:

1. Strona tytułowa
2. Ogólna charakterystyka obiektu (robót)
3. Przedmiar robót

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Przedmiotem przedmiaru robót jest zaprojektowana rozbudowa sieci wodociągowej w Rydzynach, gmina Pabianice- działki o nr 7, 669, 31, 35, 36, 39/1, 40, 41, 42/1, 44/1.

Kosztorys obejmuje odcinek projektowanej rozbudowy sieci wodociągowej od pkt W1 do pkt W3-hydrantu p.poż.

Przedmiar obejmuje odcinek projektowanej rozbudowy sieci wodociągowej od pkt W1 do pkt W32 - hydrantu p.poż.

Opis sposobu realizacji robót, technologii ich wykonania, zastosowanych materiałów oraz ilości elementów zawarte są w projekcie budowlanym oraz w przedmiarze robót.

I. PRZEDMIAR ROBÓT

Przedmiar robót składa się z działów:

1. Sieć wodociągowa -
 - roboty przygotowawcze kod CPV 45111200-0
 - roboty ziemne kod CPV 45111200-0
 - podłoża pod kanały (elem. sieci) kod CPV 45231300-8
2. Sieć wodociągowa –
 - roboty montażowe kod CPV 45231220-3

Parametry określające wielkość obiektu:

- wykopy liniowe – 1429,7 m³
- podłoża pod wodociąg – podsypki – 188,23 m³
- rury PCW 110x4,2 PN 10 – 479,60m
- zasuw Ø80 – 2 szt
- hydrant nadziemny Ø80 – 2 szt.
- rura osłonowa Ø200 PVC – 10,0m
- próba szczelności wodociągu .
- dezynfekcja i płukanie wodociągu.

UWAGA:

W przedmiarze ujęto odwodnienie wykopów w ilości 10% objętości wykopów.

W razie wystąpienia wody w trakcie robót ziemnych w wykopach – ilość m-g pracy pomp rozliczyć wg. książki obmiarów prowadzonej przez Inwestora Nadzoru.