

## PRZEDMIAR ROBÓT

Obiekt Budowa ulicy Franciszkańskiej w Suwałkach  
Rodzaj robót Roboty teletechniczne - kanał technologiczny  
Inwestor Gmina Miasto Suwałki  
ul. Mickiewicza 1, 16-400 Suwałki

Stawka robocizny  
Koszty zakupu  
Koszty pośrednie  
Zysk

**Przedmiar**

Budowa ulicy Franciszkańskiej w Suwałkach

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		<b>Przebudowa i rozbudowa ul. Szpitalnej i ul. Franciszkańskiej oraz budowa ulicy 2KD i 3KD wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną - ETAP I ST-01.03.04 - Kanał technologiczny CPV 45231400-9 - Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych</b>		
		<b>Kanał technologiczny</b>		
1	KNNR 5 0701/03	Kopanie rowów dla rur w sposób ręczny w gruncie	m3	277
2	KNR 5-01 0402/02	Budowa studni kablowych prefabrykowanych wieloelementowych w gruncie kat.III	studnia	25
3	KNNR 5 0724/02	Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypaniem w gruncie nienawodnionym kat.III-IV	m3	14
4	KNNR 5 0723/03	Przewierty mechaniczne dla rury o śr.do 150 mm pod obiektami - rura RHDPE 110/6,3 (do przewiertu)	m	208
5	KNNR 5 0705/01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm - rura RHDPE 110/6,3	m	1 026
6	ZN-97/TP S.A.-039 0203/05	Mechaniczne wciąganie rur kanalizacji wtórnej w otwór wolny - rury śr. 40 mm w zwojach - rura HDPE 40/3,7	m	2 901
7	ZN-97/TP S.A.-039 0203/05	Mechaniczne wciąganie rur kanalizacji wtórnej w otwór wolny - rury śr. 40 mm w zwojach - rura HDPE 40/3,7 z 7 rurkami mikrokanalizacją 10	m	967
8	KNNR 5 0702/02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m3	222
9	ZN-97/TP S.A.-039 0206/02	Badanie szczelności odcinków kanalizacji wtórnej i rurociągów kablowych o dł. do 2 km w kanalizacji śr. rur 40 mm sprężarką	odc.	13
10	KNNR 1 0205/01	Transport ziemi samochodem z załadunkiem	m3	55
11	KNNR 1 0507/01	Humusowanie z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm.	m2	15