

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>		<b>Roboty towarzyszące cz. I</b>				
1 d.1	KNR 2-21 0107-03	Zabezpieczenie drzew o średnicy do 30 cm na okres wykonywania robót ziemnych obmiar = 20 szt.	szt.	20,000		
2 d.1	KNR-W 2-01 0606-06	Igłofiltry o śr. do 50 mm wpłukiwane w grunt z obsypką na głębokość do 8 m obmiar = 700 szt.	szt.	700,000		
3 d.1	kalkulacja własna	Pompowanie wody podczas prowadzenia prac obmiar = 30*24 = 720,000 m-g	m-g	720,000		
4 d.1	kalkulacja własna	Kładki dla pieszych obmiar = 2 szt.	szt.	2,000		
5 d.1	kalkulacja własna	Dostawa studni polimerobetonowych wg zestawienia obmiar = 8 kpl.	kpl.	8,000		
<b>2</b>		<b>Roboty towarzyszące cz. II</b>				
6 d.2	KNR 2-21 0107-03	Zabezpieczenie drzew o średnicy do 30 cm na okres wykonywania robót ziemnych obmiar = 10 szt.	szt.	10,000		
7 d.2	KNR-W 2-01 0606-06	Igłofiltry o śr. do 50 mm wpłukiwane w grunt z obsypką na głębokość do 8 m obmiar = 450 szt.	szt.	450,000		
8 d.2	kalkulacja własna	Pompowanie wody podczas prowadzenia prac obmiar = 20*24 = 480,000 m-g	m-g	480,000		
9 d.2	kalkulacja własna	Kładki dla pieszych obmiar = 3 szt.	szt.	3,000		
10 d.2	kalkulacja własna	Dostawa studni polimerobetonowych wg zestawienia obmiar = 9 kpl.	kpl.	9,000		
<b>3</b>		<b>Roboty towarzyszące cz. III</b>				
11 d.3	KNR 2-21 0107-03	Zabezpieczenie drzew o średnicy do 30 cm na okres wykonywania robót ziemnych obmiar = 70 szt.	szt.	70,000		
12 d.3	KNR-W 2-01 0606-06	Igłofiltry o śr. do 50 mm wpłukiwane w grunt z obsypką na głębokość do 8 m obmiar = 850 szt.	szt.	850,000		
13 d.3	kalkulacja własna	Pompowanie wody podczas prowadzenia prac obmiar = 70*24 = 1680,000 m-g	m-g	1 680,000		
14 d.3	kalkulacja własna	Kładki dla pieszych obmiar = 5 szt.	szt.	5,000		
15 d.3	kalkulacja własna	Dostawa studni polimerobetonowych wg zestawienia obmiar = 23 kpl.	kpl.	23,000		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						

Słownie: