

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
<b>Rozbiórka ujęcia wody</b>						
1		<b>Roboty rozbiórkowe</b>				
1		Demontaż elementów studni	kpl	1,000		
d.1						
1.1	KNR 4-03 1115-03	Demontaż przewodów elektrycznych, R=10	m	4,00		
d.1	Kalkulacja kosztów					
1.2	KNR 4-02 0114-03	Demontaż rurociągu wodociągowego PE40	m	4,00		
d.1	Kalkulacja kosztów					
1.3	KNR 4-02 0114-02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego średnicy 25-32mm	m	30,000		
d.1	Kalkulacja kosztów					
1.4	KNR 2-15 0123-06	Demontaż pompy głębinowej, analogia, R,S=0,5	szt	1		
d.1	Kalkulacja kosztów					
1.5	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15cm	m <sup>3</sup>	0,565		
d.1	Kalkulacja kosztów					
1.6	KNR 4-051 0409-03	Demontaż studni rewizyjnych z kręgów betonowych o średnicach 1200mm i głębokości 3m w gotowym wykopie	kpl	1,000		
d.1	Kalkulacja kosztów					
2		Uporządkowanie placu budowy	kpl	1,000		
d.1						
2.1	KNR 2-21 0101-01	Zebranie i złożenie zanieczyszczeń w przyzmy	m <sup>3</sup>	6,000		
d.1	Kalkulacja kosztów					
2.2	KNR 2-21 0201-02	Ręczne przekopanie gleby w terenie płaskim zadarnionym kategorii I-II	m <sup>2</sup>	100,00		
d.1	Kalkulacja kosztów					
2.3	KNR 2-21 0209-01	Ręczne rozrzucenie na terenie płaskim torfu o grubości warstwy 2cm	ha	0,010		
d.1	Kalkulacja kosztów					
3		Wywóz i utylizacja gruzu	kpl	1,000		
d.1						
3.1	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km	m <sup>3</sup>	6,000		
d.1	Kalkulacja kosztów					
3.2	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km Krotność = 12	m <sup>3</sup>	6,000		
d.1	Kalkulacja kosztów					
3.3		Utylizacja gruzu	m <sup>3</sup>	6,000		
d.1	Kalkulacja kosztów					
2		<b>Roboty budowlane</b>				
4		Roboty budowlane	kpl	1,000		
d.2						
4.1	KNR-W 2-02 1103-01	Zasypanie odwiertu chlorowanym żwirem, analogia	m <sup>3</sup>	4,000		
d.2	Kalkulacja kosztów					
4.2	KNR-W 2-02 1101-03	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem przy zastosowaniu pompy do betonu- zabetonowanie studni na głębokość 2,0 m	m <sup>3</sup>	2,261		
d.2	Kalkulacja kosztów					
4.3	KNR-W 2-02 1103-01	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej- zasyпка wraz z zagęszczeniem wykopu po kręgach betonowych	m <sup>3</sup>	15,700		
d.2	Kalkulacja kosztów					

	CAŁY KOSZTORYS	
	RAZEM	Uprozczone
RAZEM		
Koszty zakupu [Kz]		
RAZEM		
Koszty pośrednie R [KpR]		
RAZEM		
Koszty pośrednie S [KpS]		
RAZEM		
Zysk R [ZR]		
RAZEM		
Zysk S [ZS]		
RAZEM		
VAT [V]		
RAZEM		
	OGÓŁEM	

Słownie: