

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Pompownia P 3				
1 d.1	Kalkulacja własna	Wbijanie tymczasowych ścianek szczelnych z grodzic G-62 L=10 m w grunt kat.I-II obmiar = $4*4 = 16,000$ m	m	16,000		
2 d.1	Kalkulacja własna	Montaż konstrukcji rozparcia obmiar = 2 t	t	2,000		
3 d.1	KNNR 1 0204-05	Roboty ziemne wykonywane koparkami chwytakowymi o poj.łyżki 1.20 m ³ w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. obmiar = $4*4*5,85 = 93,600$ m ³	m ³	93,600		
4 d.1	KNR-W 2-02 1101-07	Podkłady betonowe w budownictwie przemysłowym przy zast. pompy do betonu na podłożu gruntowym obmiar = $0,382 <0.15*PoleKołaD(1.8)> = 0,382$ m ³	m ³	0,382		
5 d.1	Kalkulacja własna	Dostawa wraz z montażem pompowni P 3 obmiar = 1 szt	szt	1,000		
6 d.1	Kalkulacja własna	Wykonanie gruntowania pod powłokę izolacyjną STYROZOL G2B obmiar = $67,824 <ObwódKołaD(1.8)*5.75+ObwódKołaD(1.5)*5.5+ObwódKołaD(1.5)*2> = 67,824$ m ²	m ²	67,824		
7 d.1	Kalkulacja własna	Wykonanie powłoki izolacyjnej dwie warstwy SRYROZOL P2B obmiar = $67,824 <\#p406> = 67,824$ m ²	m ²	67,824		
8 d.1	Kalkulacja własna	Demontaż konstrukcji rozparcia obmiar = 2 t	t	2,000		
9 d.1	Kalkulacja własna	Odzysk konstrukcji rozparcia obmiar = $poz.8*0,9 = 1,800$ m	m	1,800		
10 d.1	Kalkulacja własna	Wyciąganie tymczasowych ścianek szczelnych z grodzic G-62 L=10 m; grunt kat.I-II obmiar = $poz.1 = 16,000$ m	m	16,000		
11 d.1	Kalkulacja własna	Odzysk stalowych ścianek szczelnych G-62 dł. 10m obmiar = $poz.1 = 16,000$ m	m	16,000		
12 d.1	KNNR 1 0214-05	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijkami (gr.warstwy w stanie luźnym 25 cm) - kat.gr. III-IV obmiar = $78,975 <\#p399> = 78,975$ m ³	m ³	78,975		
13 d.1	KNNR 1 0202-10	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 1.20 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. grunt do zasypu zbiornika obmiar = $78,975 <\#p398-PoleKołaD(1.8)*5.75> = 78,975$ m ³	m ³	78,975		
14 d.1	KNNR 4 1422-03 analogia	Pionowe przewody przewietrznikowe z rur PCV śr.110mm wentylacja obmiar = $3*2 = 6,000$ m	m	6,000		
15 d.1	Kalkulacja własna	Pompowanie wody podczas prowadzenia robót obmiar = 120 m-g	m-g	120,000		
2		Pompownia P 6				
16 d.2	Kalkulacja własna	Wbijanie tymczasowych ścianek szczelnych z grodzic G-62 L=10 m w grunt kat.I-II obmiar = $4*4 = 16,000$ m	m	16,000		
17 d.2	Kalkulacja własna	Montaż konstrukcji rozparcia obmiar = 2 t	t	2,000		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
18 d.2	KNNR 1 0204-05	Roboty ziemne wykonywane koparkami chwytakowymi o poj.łyżki 1.20 m ³ w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład. obmiar = 4*4*5,10 = 81,600 m ³	m ³	81,600		
19 d.2	KNR-W 2-02 1101-07	Podkłady betonowe w budownictwie przemysłowym przy zast. pompy do betonu na podłożu gruntowym obmiar = 0,254 <0.10*PoleKołaD(1.8)> = 0,254 m ³	m ³	0,254		
20 d.2	Kalkulacja własna	Dostawa wraz z montażem pompowni P 6 obmiar = 1 szt	szt	1,000		
21 d.2	Kalkulacja własna	Wykonanie gruntowania pod powłokę izolacyjną STYROZOL G2B obmiar = 54,636 <ObwódKołaD(1.8)*5.00+ObwódKołaD(1,5)*4,85+PoleKołaD(1,5)*2> = 54,636 m ²	m ²	54,636		
22 d.2	Kalkulacja własna	Wykonanie powłoki izolacyjnej dwie warstwy SRYROZOL P2B obmiar = 54,636 <#p454> = 54,636 m ²	m ²	54,636		
23 d.2	Kalkulacja własna	Demontaż konstrukcji rozparcia obmiar = 2 t	t	2,000		
24 d.2	Kalkulacja własna	Odzysk konstrukcji rozparcia obmiar = poz.23*0,9 = 1,800 m	m	1,800		
25 d.2	Kalkulacja własna	Wyciąganie tymczasowych ścianek szczelnych z grodzie G-62 L=10 m; grunt kat.I-II obmiar = poz.16 = 16,000 m	m	16,000		
26 d.2	Kalkulacja własna	Odzysk stalowych ścianek szczelnych G-62 dł. 10m obmiar = poz.16 = 16,000 m	m	16,000		
27 d.2	KNNR 1 0202-10	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 1.20 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład. grunt do zasypu zbiornika obmiar = 68,629 <#p448-PoleKołaD(1.8)*5.10> = 68,629 m ³	m ³	68,629		
28 d.2	KNNR 1 0214-05	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijakami (gr.warstwy w stanie luźnym 25 cm) - kat.gr. III-IV obmiar = 68,629 <#p449> = 68,629 m ³	m ³	68,629		
29 d.2	KNNR 4 1422-03 analogia	Pionowe przewody przewietrznikowe z rur PCV śr.110mm wentylacja obmiar = 3*2 = 6,000 m	m	6,000		
30 d.2	Kalkulacja własna	Pompowanie wody podczas prowadzenia robót obmiar = 120 m-g	m-g	120,000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						

Słownie: