
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Naprawa studni wraz z ogrodzeniem terenu
ADRES INWESTYCJI: OŚRODEK GOSPODAROWANIA NIERUCHOMOŚCIAMI ROLNYMI I
LEŚNYMI OSTOJA GMINA KOŁBASKOWO
NAZWA INWESTORA: Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny
ADRES INWESTORA: al. Piastów 17 Szczecin

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE

Andrzej Dobrowolski

DATA OPRACOWANIA: 04.05.2022

Stawka roboczogodziny 0,00 zł

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT: 0,00 zł
PODATEK VAT: (23%) 0,00 zł
OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT: 0,00 zł
SŁOWNIE: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
04.05.2022

Data zatwierdzenia

Ostoja ogrodzenie przepompowni.ath

Przedmiar

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: WYKONANI OGRODZENIA , ORAZ ZABEZPIECZENIE TERENU PO NIECZYNNEJ PRZEPOMPOWNI					
1	KNR 2-21 0702-08	Mechaniczna pielęgnacja łąk parkowych KOSZENIE Krotność = 2	m2		
		100,0	m2	100,000	
				RAZEM	100,000
2	KNR 2-25 0307-02	Ogrodzenia z siatki na słupkach żelbetowych prefabrykowanych osadzonych w gruncie - budowa SŁUPKI ISTNIEJACE	m2		
		170,0	m2	170,000	
				RAZEM	170,000
3	KNR 2-23 0404-04	Furtka stalowa z kształtowników 1.0x1.1 m wypełniona siatką ocynkowaną	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
4	KNNR 4 1429-01	Osadzenie włazów żeliwnych o ciężarze do 60 kg w studzienkach i komorach- betonowe	sz.t		
		4,0	sz.t	4,000	
				RAZEM	4,000

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
KOSZTORYS: WYKONANI OGRODZENIA , ORAZ ZABEZPIECZENIE TERENU PO NIECZYNNEJ PRZEPOMPOWNI								
1	KNR 2-21 0702-08	Mechaniczna pielęgnacja łąk parkowych KOSZENIE Krotność = 2	m2	100,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 100,000 m2 -- R -- robocizna $0,006 * 0,955 * 2 = 0,01146$ r-g/m2	r-g	1,1460	0,000	0,00		
2*	39100	-- S -- ciągnik kołowy $0,002 * 2 = 0,004$ m-g/m2	m-g	0,4000	0,000			0,00
3*	13400	kosiarka $0,002 * 2 = 0,004$ m-g/m2	m-g	0,4000	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
2	KNR 2-25 0307-02	Ogrodzenia z siatki na słupkach żelbetonowych prefabrykowanych osadzonych w gruncie - budowa SŁUPKI ISTNIEJACE	m2	170,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 170,000 m2 -- R -- robocizna $0,76$ r-g/m2	r-g	129,2000	0,000	0,00		
2*	1331510	-- M -- siatka pleciona z drutu ocynkowanego h = 2.0 m $0,99$ m2/m2	m2	168,3000	0,000		0,00	
3*	1331299	linka stalowa ocynkowana śr. 6.3 mm $1,5$ m/m2	m	255,0000	0,000		0,00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) $1,5$ %	%		0,000		0,00	
5*	39521	-- S -- samochód skrzyniowy do 5 t $0,02$ m-g/m2	m-g	3,4000	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
3	KNR 2-23 0404-04	Furtka stalowa z kształtowników 1.0x1.1 m wypełniona siatką ocynkowaną	szt.	1,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 1,000 szt. -- R -- robocizna $4,62 * 0,955 = 4,4121$ r-g/szt.	r-g	4,4121	0,000	0,00		
2*	2370699	-- M -- masa betonowa $0,07$ m3/szt.	m3	0,0700	0,000		0,00	
3*	1323701	słupki z rur stalowych $18,2$ kg/szt.	kg	18,2000	0,000		0,00	
4*	1320703	furtka stalowa wypełniona siatką z zamkiem i wkładką $22,7$ kg/szt.	kg	22,7000	0,000		0,00	
5*	1511599	farba olejna do gruntowania $0,16$ dm3/szt.	dm3	0,1600	0,000		0,00	
6*	1511799	farba olejna nawierzchniowa $0,15$ dm3/szt.	dm3	0,1500	0,000		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7*	1530502	rozcieńczalnik 0,07 dm3/szt.	dm3	0,0700	0,000		0,00	
8*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1 % -- S --	%		0,000		0,00	
9*	39116	ciągnik kołowy 29-37 kW 0,14 m-g/szt.	m-g	0,1400	0,000			0,00
10*	39611	przyczepa ciągnikowa 3,5 t 0,14 m-g/szt.	m-g	0,1400	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
4	KNNR 4 1429-01	Osadzenie włączów żeliwnych o ciężarze do 60 kg w studzienkach i komorach- betonowe	sz.t	4,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 4,000 sz.t -- R -- robocizna 1,58 r-g/sz.t	r-g	6,3200	0,000	0,00		
2*	6330199	właz kanałowy betonowy 1 szt./sz.t -- M --	sz.t.	4,0000	0,000		0,00	
3*	39511	samochód dostawczy 0.9 t 0,19 m-g/sz.t -- S --	m-g	0,7600	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								

PODSUMOWANIE KOSZTORYSU

WYKONANI OGRODZENIA , ORAZ ZABEZPIECZENIE TERENU PO NIECZYNNEJ PRZEPOMPOWNI

	Razem	Robocizna	Materiały	Sprzęt
Razem koszty bezpośrednie	0,00			
Koszty pośrednie [Kp] 0%R+ 0%S	0,00			
RAZEM	0,00			
Zysk [Z] 0%R+0%S	0,00			
RAZEM	0,00			

OGÓŁEM 0,00

Słownie: zero i 00/100 zł