

Załącznik Nr 4.

ogrodzenie- Szreńsk szkoła- ślepy

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
	Kosztorys				0.00

Słownie: zero i 00/100 zł

L p.	Podsta-wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1	KNR 2-01 0317-02	Wykopy liniowe pod fundamenty, w gruntach suchych kat.III obmiar = $(52+225+251)*0.25*0.4 = 52.800 \text{ m}^3$	m ³					
1*		-- R -- robocizna $2.8*0.955=2.674\text{r-g/m}^3$	r-g	141.1872	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie:						0.000	0.000	0.000
2	KNR-W 2- 02 0201-01	Fundament pod cokół B10 obmiar = 52.80 m ³	m ³					
1*		-- R -- robocizna 6.2r-g/m ³	r-g	327.3600	0.000	0.00		
2*		-- M -- beton B10 1.015m ³ /m ³	m ³	53.5920	0.000		0.00	
3*		drewno okrągłe na stemple budowlane 0.006m ³ /m ³	m ³	0.3168	0.000		0.00	
4*		deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III $0.008+0.005=0.013\text{m}^3/\text{m}^3$	m ³	0.6864	0.000		0.00	
5*		gwoździe budowlane okrągłe gołe 0.51kg/m ³	kg	26.9280	0.000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
7*		-- S -- środek transportowy 0.05m-g/m ³	m-g	2.6400	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie:						0.000	0.000	0.000
3	KNR 2-02 0201-01	Cokół betonowy obmiar = $528*0.15*0.25 = 19.800 \text{ m}^3$	m ³					
1*		-- R -- robocizna 6.2r-g/m ³	r-g	122.7600	0.000	0.00		
2*		-- M -- beton B10 1.015m ³ /m ³	m ³	20.0970	0.000		0.00	
3*		drewno okrągłe na stemple budowlane 0.006m ³ /m ³	m ³	0.1188	0.000		0.00	
4*		deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III $0.008+0.005=0.013\text{m}^3/\text{m}^3$	m ³	0.2574	0.000		0.00	
5*		gwoździe budowlane okrągłe gołe 0.51kg/m ³	kg	10.0980	0.000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
7*		-- S -- środek transportowy 0.05m-g/m ³	m-g	0.9900	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie:						0.000	0.000	0.000
4	KNR 2-02 1802-02	Ogrodzenie z siatki w ramach z kątownika 40x40x4 o wym. 1,95x2,00 na słupkach stal.z rur o śr.50 mm obsadz.w gniazdach cokołów obmiar = $528-(5.00+1.20) = 521.800 \text{ m}$	m					
1*		-- R -- robocizna 1.4977r-g/m	r-g	781.4999	0.000	0.00		
2*		-- M -- rama z kątowników wypełniona siatką 9.60kg/m	kg	5009.2800	0.000		0.00	
3*		słupki z rur stalowych 5.68kg/m	kg	2963.8240	0.000		0.00	
4*		zaprawa cementowa M 80 0.0013m ³ /m	m ³	0.6783	0.000		0.00	

L	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5*		farba olejna nawierzchniowa 0.1942dm ³ /m	dm ³	101.3336	0.000		0.00	
6*		elektrody stalowe 0.0844kg/m	kg	44.0399	0.000		0.00	
7*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
8*		-- S -- środek transportowy 0.0024m-g/m	m-g	1.2523	0.000			0.00
9*		spawarka elektryczna wirująca 300 A 0.1266m-g/m	m-g	66.0599	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie:			0.000			0.000	0.000	0.000
5	KNR 2-02 1205-02	Bramy prętowe stalowe - dwuszyldowe obmiar = 5.00*1.95 = 9.750 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 3.06r-g/m ²	r-g	29.8350	0.000	0.00		
2*		-- M -- brama 5,00*1,95 1szt	szt	1.0000	0.000		0.00	
3*		farba olejna do gruntowania 0.22dm ³ /m ²	dm ³	2.1450	0.000		0.00	
4*		farba olejna nawierzchniowa 0.21dm ³ /m ²	dm ³	2.0475	0.000		0.00	
5*		zaprawa cementowa M 80 0.1m ³ /m ²	m ³	0.9750	0.000		0.00	
6*		papier ścierny 1.17ark/m ²	ark	11.4075	0.000		0.00	
7*		elektrody 0.06kg/m ²	kg	0.5850	0.000		0.00	
8*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
9*		-- S -- spawarka elektryczna wirująca 300 A 0.1m-g/m ²	m-g	0.9750	0.000			0.00
10		środek transportowy 0.04m-g/m ²	m-g	0.3900	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie:			0.000			0.000	0.000	0.000
6	KNR 2-02 1205-02	Furtka z prętów obmiar = 1.95*1.20 = 2.340 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 3.06r-g/m ²	r-g	7.1604	0.000	0.00		
2*		-- M -- furtka 1,20*1,95 1szt	szt	1.0000	0.000		0.00	
3*		farba olejna do gruntowania 0.22dm ³ /m ²	dm ³	0.5148	0.000		0.00	
4*		farba olejna nawierzchniowa 0.21dm ³ /m ²	dm ³	0.4914	0.000		0.00	
5*		zaprawa cementowa M 80 0.1m ³ /m ²	m ³	0.2340	0.000		0.00	
6*		papier ścierny 1.17ark/m ²	ark	2.7378	0.000		0.00	
7*		elektrody 0.06kg/m ²	kg	0.1404	0.000		0.00	
8*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
9*		-- S -- spawarka elektryczna wirująca 300 A 0.1m-g/m ²	m-g	0.2340	0.000			0.00
10		środek transportowy 0.04m-g/m ²	m-g	0.0936	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								

ogrodzenie- Szreńsk szkoła- ślepy

L p.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
		Jednostkowe koszty bezpośrednie:	0.000			0.000	0.000	0.000

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓLEM

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	1409.8025	0.00	0.00
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	beton B10	m ³	73.6890	0.00	0.00
2.	brama 5,00*1,95	szt	1.0000	0.00	0.00
3.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m ³	0.9438	0.00	0.00
4.	drewno okrągłe na stemple budowlane	m ³	0.4356	0.00	0.00
5.	elektrody	kg	0.7254	0.00	0.00
6.	elektrody stalowe	kg	44.0399	0.00	0.00
7.	farba olejna do gruntowania	dm ³	2.6598	0.00	0.00
8.	farba olejna nawierzchniowa	dm ³	103.8725	0.00	0.00
9.	furtka 1,20*1,95	szt	1.0000	0.00	0.00
10.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	37.0260	0.00	0.00
11.	papier ścierny	ark	14.1453	0.00	0.00
12.	rama z kątowników wypełniona siatka	kg	5009.2800	0.00	0.00
13.	słupki z rur stalowych	kg	2963.8240	0.00	0.00
14.	zaprawa cementowa M 80	m ³	1.8873	0.00	0.00
15.	materiały pomocnicze	zł			0.00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	spawarka elektryczna wirująca 300 A	m-g	67.2689	0.00	0.00
2.	środek transportowy	m-g	5.3659	0.00	0.00
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł