

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : KONSTRUKCJA STALOWA POMOSTÓW TECHNICZNYCH ZBIORNIKÓW ŻELBETOWYCH
 ADRES INWESTYCJI : TERENIE ZAKŁADU/INSTALACJI W DYŁOWIE A, GM. PAJĘCZNO
 INWESTOR : EKO-REGION Sp. z o.o.
 ADRES INWESTORA : ul. Bawełniana 18, 97-400 Bełchatów

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Piotr Kamiński
 DATA OPRACOWANIA : 16.05.2024

Poziom cen : 2 kw. 2024

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł
 Podatek VAT : zł
 Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł
Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
 16.05.2024

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	kalk. własna	Zakup elementów konstrukcji	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	kalk. własna	Przygotowanie elementów do montażu	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	kalk. własna	Montaż konstrukcji podestów	szt		
		69	szt	69.000	
				RAZEM	69.000
4	kalk. własna	Montaż balustrad	szt		
		51	szt	51.000	
				RAZEM	51.000
5	kalk. własna	Montaż krat	szt		
		68	szt	68.000	
				RAZEM	68.000

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1	kalk. własna	Zakup elementów konstrukcji	kpl.					
		obmiar = 1.000 kpl.						
		-- M --						
1*		pd1	szt	64.0000				
2*		64 szt/kpl.	szt	64.0000				
3*		pd2	szt	64.0000				
4*		64 szt/kpl.	szt	2.0000				
5*		pd3	szt	2.0000				
6*		2 szt/kpl.	szt	1.0000				
7*		pd4	szt	1.0000				
8*		1 szt/kpl.	szt	2.0000				
9*		pd5	szt	2.0000				
10*		2 szt/kpl.	szt	1.0000				
11*		pd6	szt	1.0000				
12*		1 szt/kpl.	szt	1.0000				
13*		pd7	szt	1.0000				
14*		1 szt/kpl.	szt	66.0000				
15*		pd8	szt	66.0000				
16*		66 szt/kpl.	szt	131.0000				
17*		pd9	szt	131.0000				
18*		131 szt/kpl.	szt	268.0000				
19*		pd10	szt	268.0000				
20*		268 szt/kpl.	szt	4.0000				
21*		pd11	szt	4.0000				
22*		4 szt/kpl.	szt	1.0000				
23*		pd12	szt	1.0000				
24*		1 szt/kpl.	szt	6.0000				
25*		pd13	szt	6.0000				
26*		6 szt/kpl.	szt	1.0000				
27*		pd14	szt	1.0000				
28*		1 szt/kpl.	szt	4.0000				
29*		pd15	szt	4.0000				
30*		4 szt/kpl.	szt	2.0000				
31*		pd16	szt	2.0000				
32*		2 szt/kpl.	szt	2.0000				
33*		pd17	szt	2.0000				
34*		2 szt/kpl.	szt	21.0000				
35*		pd18	szt	21.0000				
36*		21 szt/kpl.	szt	4.0000				
37*		pd19	szt	4.0000				
38*		4 szt/kpl.	szt	4.0000				
39*		pd20	szt	4.0000				
40*		4 szt/kpl.	szt	3.0000				
41*		pd21	szt	3.0000				
42*		3 szt/kpl.	szt	3.0000				
43*		bs1	kg	855.9000				
44*		855.9 kg/kpl.	kg	131.0000				
45*		bs2	kg	131.0000				
46*		131 kg/kpl.	kg	11.9200				
47*		bs3	kg	11.9200				
48*		11.92 kg/kpl.	kg	6.1200				
49*		bs4	kg	6.1200				
50*		6.12 kg/kpl.	kg	8.5600				
51*		bs5	kg	8.5600				
52*		8.56 kg/kpl.	kg	3.5700				
53*		bs6	kg	3.5700				
54*		3.57 kg/kpl.	kg	197.6000				
55*		bs7	kg	197.6000				
56*		197.6 kg/kpl.	kg	54.1600				
57*		bs8	kg	54.1600				
58*		54.16 kg/kpl.	szt	131.0000				
59*		bs9	szt	131.0000				
60*		131 szt/kpl.	szt	1.0000				
61*		bs10	szt	1.0000				
62*		1 szt/kpl.	szt	1.0000				
63*		bs11	kg	139.6800				
64*		139.68 kg/kpl.	kg	139.6800				
65*		bs12	szt	38.0000				
66*		38 szt/kpl.	szt	38.0000				
67*		bs13	szt	137.0000				
68*		137 szt/kpl.	szt	137.0000				
69*		bs14	szt	1.0000				
70*		1 szt/kpl.	szt	1.0000				
71*		bs15	kg	3.1200				
72*		3.12 kg/kpl.	kg	3.1200				

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
37*		bs16	kg	613.6700				
38*		613.67 kg/kpl.	kg	356.8600				
39*		bs17	kg	356.86 kg/kpl.				
40*		bs18	szt	30.0000				
41*		30 szt/kpl.	kg	82.6800				
42*		bs19	kg	1.3000				
43*		82.68 kg/kpl.	kg	4.0000				
44*		bs20	szt	2.2200				
45*		1.3 kg/kpl.	kg	4.0000				
46*		bs21	szt	8.2200				
47*		4 szt/kpl.	kg	2.0000				
48*		bs22	kg	6.5100				
49*		2.22 kg/kpl.	kg	2.7600				
50*		bs23	kg	1.4900				
51*		4 szt/kpl.	kg	10.9200				
52*		bs24	kg	2.0000				
53*		8.22 kg/kpl.	kg	7.6300				
54*		bs25	kg	6.8800				
55*		2 szt/kpl.	kg	13.0600				
56*		bs26	kg	7.6500				
57*		6.51 kg/kpl.	szt	1.0000				
58*		bs27	kg	6.1800				
59*		2.76 kg/kpl.	kg	1.0000				
60*		bs28	kg	1.9900				
61*		1.49 kg/kpl.	kg	5.0900				
62*		bs29	kg	1.2800				
63*		10.92 kg/kpl.	kg	0.4100				
64*		bs30	kg	0.3100				
65*		2 szt/kpl.	szt	6.0000				
66*		bs31	szt	1.0000				
67*		7.63 kg/kpl.	kg	2.2200				
68*		bs32	kg	0.5200				
69*		6.88 kg/kpl.	kg	4.2000				
70*		bs33	kg	7.2000				
71*		13.06 kg/kpl.	szt	1.0000				
72*		bs34	kg	12.6800				
73*		7.65 kg/kpl.	kg	12.6800				
74*		bs35	kg	7.7600				
75*		1 szt/kpl.	kg					
76*		bs36	kg					
77*		6.18 kg/kpl.	kg					
78*		bs37	kg					
79*		1 szt/kpl.	kg					
80*		bs38	kg					
81*		1.99 kg/kpl.	kg					
82*		bs39	kg					
83*		5.09 kg/kpl.	kg					
84*		bs40	kg					
85*		1.28 kg/kpl.	kg					
86*		bs41	kg					
87*		0.41 kg/kpl.	kg					
88*		bs42	kg					
89*		0.31 kg/kpl.	kg					
90*		bs43	kg					
91*		6 szt/kpl.	szt					
92*		bs44	szt					
93*		1 szt/kpl.	kg					
94*		bs45	kg					
95*		2.22 kg/kpl.	kg					
96*		bs46	kg					
97*		0.52 kg/kpl.	kg					
98*		bs47	kg					
99*		4.2 kg/kpl.	kg					
100*		bs48	kg					
101*		7.2 kg/kpl.	kg					
102*		bs49	kg					
103*		1 szt/kpl.	szt					
104*		bs50	szt					
105*		1 szt/kpl.	kg					
106*		bs51	kg					
107*		12.68 kg/kpl.	kg					
108*		bs52	kg					
109*		12.68 kg/kpl.	kg					
110*		bs53	kg					
111*		7.76 kg/kpl.	kg					
112*		bs54	kg					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
75*		bs55 0.42 kg/kpl.	kg	0.4200				
76*		bs56 1 szt/kpl.	szt	1.0000				
77*		bs57 0.73 kg/kpl.	kg	0.7300				
78*		bs58 0.54 kg/kpl.	kg	0.5400				
79*		K1 57 szt/kpl.	szt	57.0000				
80*		K2 1 szt/kpl.	szt	1.0000				
81*		K3 1 szt/kpl.	szt	1.0000				
82*		K4 1 szt/kpl.	szt	1.0000				
83*		K5 1 szt/kpl.	szt	1.0000				
84*		K6 1 szt/kpl.	szt	1.0000				
85*		K7 1 szt/kpl.	szt	1.0000				
86*		K8 1 szt/kpl.	szt	1.0000				
87*		K9 4 szt/kpl.	szt	4.0000				
88*		materiały pomocnicze 2.5 %(od M)	%	2.5000				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
2	kalk. własna	Przygotowanie elementów do montażu obmiar = 1.000 kpl.	kpl.					
1*		-- R -- Roboty ogólnobudowlane - inwestycyjne (LD) 960 r-g/kpl.	r-g	960.0000				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
3	kalk. własna	Montaż konstrukcji podestów obmiar = 69.000 szt	szt					
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
4	kalk. własna	Montaż balustrad obmiar = 51.000 szt	szt					
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
5	kalk. własna	Montaż krat obmiar = 68.000 szt	szt					
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

CAŁY KOSZTORYS						
		RAZEM	Upr osz czo- ne	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM						
Koszty pośrednie [Kp]						
RAZEM						
Zysk [Z]						
RAZEM						
VAT [V]						
RAZEM						
OGÓŁEM						

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Roboty ogólnobudowlane - inwestycyjne (LD)	r-g	960.0000		
				RAZEM	

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	bs1	kg	855.9000		
2.	bs10	szt	1.0000		
3.	bs11	kg	139.6800		
4.	bs12	szt	38.0000		
5.	bs13	szt	137.0000		
6.	bs14	szt	1.0000		
7.	bs15	kg	3.1200		
8.	bs16	kg	613.6700		
9.	bs17	kg	356.8600		
10.	bs18	szt	30.0000		
11.	bs19	kg	82.6800		
12.	bs2	kg	131.0000		
13.	bs20	kg	1.3000		
14.	bs21	szt	4.0000		
15.	bs22	kg	2.2200		
16.	bs23	szt	4.0000		
17.	bs24	kg	8.2200		
18.	bs25	szt	2.0000		
19.	bs26	kg	6.5100		
20.	bs27	kg	2.7600		
21.	bs28	kg	1.4900		
22.	bs29	kg	10.9200		
23.	bs3	kg	11.9200		
24.	bs30	szt	2.0000		
25.	bs31	kg	7.6300		
26.	bs32	kg	6.8800		
27.	bs33	kg	13.0600		
28.	bs34	kg	7.6500		
29.	bs35	szt	1.0000		
30.	bs36	kg	6.1800		
31.	bs38	szt	1.0000		
32.	bs39	kg	1.9900		
33.	bs4	kg	6.1200		
34.	bs40	kg	5.0900		
35.	bs41	kg	1.2800		
36.	bs42	kg	0.4100		
37.	bs43	kg	0.3100		
38.	bs44	szt	6.0000		
39.	bs45	szt	1.0000		
40.	bs46	kg	2.2200		
41.	bs47	kg	0.5200		
42.	bs48	kg	4.2000		
43.	bs49	kg	7.2000		
44.	bs5	kg	8.5600		
45.	bs50	szt	1.0000		
46.	bs51	szt	1.0000		
47.	bs52	kg	12.6800		
48.	bs53	kg	12.6800		
49.	bs54	kg	7.7600		
50.	bs55	kg	0.4200		
51.	bs56	szt	1.0000		
52.	bs57	kg	0.7300		
53.	bs58	kg	0.5400		
54.	bs6	kg	3.5700		
55.	bs7	kg	197.6000		
56.	bs8	kg	54.1600		
57.	bs9	szt	131.0000		
58.	K1	szt	57.0000		
59.	K2	szt	1.0000		
60.	K3	szt	1.0000		
61.	K4	szt	1.0000		
62.	K5	szt	1.0000		
63.	K6	szt	1.0000		
64.	K7	szt	1.0000		
65.	K8	szt	1.0000		
66.	K9	szt	4.0000		
67.	pd1	szt	64.0000		
68.	pd10	szt	268.0000		
69.	pd11	szt	4.0000		
70.	pd12	szt	1.0000		
71.	pd13	szt	6.0000		
72.	pd14	szt	1.0000		
73.	pd15	szt	4.0000		
74.	pd16	szt	2.0000		
75.	pd17	szt	2.0000		
76.	pd18	szt	21.0000		
77.	pd19	szt	4.0000		

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
78.	pd2	szt	64.0000		
79.	pd20	szt	4.0000		
80.	pd21	szt	3.0000		
81.	pd3	szt	2.0000		
82.	pd4	szt	1.0000		
83.	pd5	szt	2.0000		
84.	pd6	szt	1.0000		
85.	pd7	szt	1.0000		
86.	pd8	szt	66.0000		
87.	pd9	szt	131.0000		
88.	materiały pomocnicze	zł			
				RAZEM	

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
-----	-------	----	-------	------------	---------

Słownie:

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	Uproszczone	RAZEM
	Kosztorys netto							
	VAT							
	Razem brutto							

Słownie: