
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budowa budynku świetlicy wraz z infrastrukturą
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 394 obręb ewid. Zdrzychów, jed. ewid. Dalików
INWESTOR : Gmina Dalików
ADRES INWESTORA : Plac Powstańców 1, 99-205 Dalików

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Świetlica kontenerowa					
1		Roboty przygotowawcze, ziemne i fundamentowe			
1	KNR 2-01	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m2 i głębokości do 1.0 m	dół.		
d.1	0312-10	(kat.gr.III) 35	dół.	35.000	
				RAZEM	35.000
2	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość 5 km grunt.kat.	m ³		
d.1	0108-06 0108-08	III 0.40*0.40*1.00*35	m ³	5.600	
				RAZEM	5.600
3	KNR 2-02	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m3 - z zastosowaniem	m ³		
d.1	0203-01	pompy do betonu 0.40*0.40*1.00*35	m ³	5.600	
				RAZEM	5.600
4	KNR 2-13	Obsadzenie kotew	szt.		
d.1	1009-02 analogia	18	szt.	18.000	
				RAZEM	18.000
5	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na zimno -	m ²		
d.1	0604-05	pierwsza warstwa 0.40*0.40*35	m ²	5.600	
				RAZEM	5.600
2		Konstrukcje stalowe i obudowa			
6	KNNR 7	Konstrukcja stalowa zabudowy kontenerowej - podłoga	t		
d.2	0105-03 analogia RK80x3	[7.63*(7.26*5+6.76*9)]/1000	t	0.741	
				RAZEM	0.741
7	KNNR 7	Konstrukcja stalowa zabudowy kontenerowej - słupki	t		
d.2	0105-03 analogia RK80x50x3 RK80x3 RK120x80x3	[6.63*(2.65*3)]/1000 [7.63*(2.65*11)]/1000 [11.90*(2.65*8)]/1000	t t t	0.053 0.222 0.252	
				RAZEM	0.527
8	KNNR 7	Konstrukcja stalowa zabudowy kontenerowej - płatwie	t		
d.2	0105-03 analogia RK80x3 RK120x80x3	[7.63*(6.76*2)]/1000 [11.90*(6.76*4)]/1000	t t	0.103 0.322	
				RAZEM	0.425
9	KNR 0-25	Czyszczenie konstrukcji szkieletowych do stopnia Sa 2 - stan wyjściowy po-	m ²		
d.2	0109-03 RK80x50x3 RK80x3 RK120x80x3	wierzchni B 0.27*(2.65*3) 0.312*(7.26*5+6.76*9+2.65*11+6.76*2) 0.39*(2.65*8+6.76*4)	m ² m ² m ²	2.147 43.621 18.814	
				RAZEM	64.582
10	KNR 0-25	Malowanie pędzlem lub wałkiem konstrukcji szkieletowych wyrobami jednosk-	m ²		
d.2	0202-03 0201 C 06 analogia	ładnikowymi - farby przeciwkorozyjne o grubości 50 mikrome- trów (pierwsza warstwa) (wydajność katalogo- wa 0.18 m2 / dm3) o odporności RE30 poz.9	m ²	64.582	
				RAZEM	64.582
11	KNR 0-25	Malowanie pędzlem lub wałkiem konstrukcji szkieletowych wyrobami jednosk-	m ²		
d.2	0202-03 0201 C 06 analogia	ładnikowymi farby przeciwkorozyjne o grubości 0,50 mikro metrów (druga war- stwa) (wydajność katalogo wa 0.18 m2 / dm3) o odporności RE30 poz.9	m ²	64.582	
				RAZEM	64.582
12	KNR 2-05	Lekka obudowa podłogi z płyt warstwowych gr 12cm montowaną metodą tra-	m ²		
d.2	1002-02 analogia Warstwa podłogowa	dycyjną 6.76*7.26	m ²	49.078	
				RAZEM	49.078
13	KNR 2-05	Lekka obudowa ścian osłonowych z płyt warstwowych montowaną metodą tra-	m ²		
d.2	1002-02 front i tył szczyty	dycyjną - 12cm 3.10*7.00*2-(0.60*1.50+1.01*2.00+2.20*2.10) 27.34*2-(0.90*1.50*2+2.20*2.10*2)	m ² m ² m ²	35.860 42.740	
				RAZEM	78.600
14	KNR 2-05	Lekka obudowa ścian osłonowych z płyt warstwowych montowaną metodą tra-	m ²		
d.2	1002-02	dycyjną - 8cm 2.53*7.26-1.00*2.00*2	m ²	14.368	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	14.368
15	KNR 2-05 d.2 1004-01 analogia	Lekka obudowa dachu płaskiego z płyt warstwowych montowaną metodą tradycyjną 6.76*7.26	m ² m ²	49.078	
				RAZEM	49.078
3		Stołarka			
16	KNNR 2 d.3 1104-01	Montaż ościeżnic stalowych 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
17	KNNR 2 d.3 1104-04	Montaż skrzydeł drzwiowych zewnętrznych wykończonych pełnych 0.90*2.00	m ² m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
18	KNNR 2 d.3 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych 0.90*2.00*2	m ² m ²	3.600	
				RAZEM	3.600
19	NNRNKB d.3 202 1025-04	FIX o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW - specyfikacja wg. PT 2.22*2.12*3	m ² m ²	14.119	
				RAZEM	14.119
20	NNRNKB d.3 202 1025-03	Okna o pow.do 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 0.92*1.52*2	m ² m ²	2.797	
				RAZEM	2.797
21	NNRNKB d.3 202 1025-02	Okna o pow.do 1.0 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 0.62*1.52	m ² m ²	0.942	
				RAZEM	0.942
4		Dach			
22	KNR 2-02 d.4 0406-01	Murlaty - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 0.12*0.12*8.00*2	m ³ drew. m ³ drew.	0.230	
				RAZEM	0.230
23	KNR 2-02 d.4 0408-05	Krokwie zwykłe, długość ponad 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 0.12*0.063*5.05*11 0.12*0.063*2.35*11	m ³ m ³ m ³	0.420 0.195	
				RAZEM	0.615
24	KNR 2-02 d.4 0409-04 analogia	Jętki, przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 0.12*0.63*4.50*11	m ³ m ³	3.742	
				RAZEM	3.742
25	KNR K-05 d.4 0102-01	Mocowanie folii dachowej na krokwiach poz.30	m ² m ²	75.192	
				RAZEM	75.192
26	KNR K-05 d.4 0104-02 analogia	Montaż kontrłat na dachu z deskowaniem pełnym, rozstaw krokwi do 80 cm poz.30	m ² m ²	75.192	
				RAZEM	75.192
27	KNR K-05 d.4 0105-02 analogia	Montaż łat pod dachówki profilowane przy rozstawie krokwi do 80 cm poz.30	m ² m ²	75.192	
				RAZEM	75.192
28	KNR K-05 d.4 0103-04	Wykonanie deskowania - montaż deski okapowej 7.80*2	m m	15.600	
				RAZEM	15.600
29	KNR K-05 d.4 0103-05	Wykonanie deskowania - montaż deski czołowej 4.69+5.05+5.05+4.69	m m	19.480	
				RAZEM	19.480
30	NNRNKB d.4 202 0535-03	Pokrycie dachów o pow.do 100 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną dachówkową na łatach (4.66+4.98)*7.80	m ² m ²	75.192	
				RAZEM	75.192
31	NNRNKB d.4 202 0541-02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	kalenica	0.40*7.80	m ²	3.120	
	okapowa	0.35*7.80*2	m ²	5.460	
	czołowa	0.35*(4.69+5.05+5.05+4.69)	m ²	6.818	
				RAZEM	15.398
32	NNRNKB	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m ²		
d.4	202 0541-01				
	nadrynnowy	0.25*7.80*2	m ²	3.900	
				RAZEM	3.900
33	KNR 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 10 cm - z blachypowlekanej	m		
d.4	0508-02				
	analogia	7.80*2	m	15.600	
				RAZEM	15.600
34	KNR 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 6,3 cm - z blachy powlekanej	m		
d.4	0510-01				
	analogia	3.30*2	m	6.600	
				RAZEM	6.600
35	KNR 2-17	Wywietrzaki dachowe cylindryczne lub gwiaździste o śr.110 mm	szt.		
d.4	0152-02				
	analogia	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
36	KNR-W 2-15	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm	szt.		
d.4	0213-05				
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
37	NNRNKB	Pokrycie blachą powlekaną trapezową na łatach PODBITKA	m ²		
d.4	202 0540-01				
	analogia	0.40*(4.68+5.00)*2+7.00*0.96+7.00*0.64	m ²	18.944	
				RAZEM	18.944
5		Podłogi			
38	KNR 0-21	Ślepa podłoga z płyt OSB III 18mm	m ²		
d.5	4007-03				
	analogia	4.02+11.79+32.51	m ²	48.320	
				RAZEM	48.320
39	KNR-W 2-02	Posadzki - listwy przyściennne - Listwa wyobleniowa	m		
d.5	1124-04				
	analogia	2.20*2+1.82+0.83+4.48+7.26+3.48+5.26+2.20*2+5.35+4.35	m	41.630	
				RAZEM	41.630
40	KNNR 2	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych z warstwą izolacyjną	m ²		
d.5	1206-01				
	na ścianę	poz.38	m ²	48.320	
		0.15*41.63	m ²	6.245	
				RAZEM	54.565
41	KNNR 2	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
d.5	1206-07				
		poz.40	m ²	54.565	
				RAZEM	54.565
6		Utwardzenia			
42	KNR 2-31	Wykonanie koryta na poszerzeniach chodników w gruncie kat. II-IV - 25 cm	m ²		
d.6	0102-05	głębokości koryta			
	0102-06				
		12.61	m ²	12.610	
	opaska	0.58*(7.50+7.50+8.12)	m ²	13.410	
	dojście	1.50*3.35+1.30*3.05	m ²	8.990	
				RAZEM	35.010
43	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²		
d.6	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV			
		poz.42	m ²	35.010	
				RAZEM	35.010
44	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszcze-	m ²		
d.6	0114-01	niu 20 cm			
		poz.42	m ²	35.010	
				RAZEM	35.010
45	NNRNKB	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i	m ²		
d.6	231 0511-03	8 cm - 21-50 elementów/m2			
		poz.42	m ²	35.010	
				RAZEM	35.010
46	KNR 2-31	Ława pod obrzeżai betonowa z oporem	m ³		
d.6	0402-04				
	analogia				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		0.20*0.15*(1.02+1.30+3.14+0.35+4.86+1.64+0.35+1.29+4.86)	m ³	0.564	
				RAZEM	0.564
47	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
d.6	0407-03	1.02+1.30+3.14+0.35+4.86+1.64+0.35+1.29+4.86	m	18.810	
		3.35+2.30+3.05+4.55	m	13.250	
				RAZEM	32.060
48	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
d.6	0407-02	8.00*2+8.12+0.15	m	24.270	
				RAZEM	24.270
7		Wyposażenie			
7.1		Wyposażenie świetlicy			
49		Wyposażenie świetlicy	kpl.		
d.7.	wycena indywidualna		kpl.	1.000	
1		1			
				RAZEM	1.000
7.2		Wyposażenie łazienki			
50		Wyposażenie łazienki	kpl.		
d.7.	wycena indywidualna		kpl.	1.000	
2		1			
				RAZEM	1.000
8		Nasadzenia			
51	KNR 2-21	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.7 m - Katalpa Nene	szt.		
d.8	0302-06	5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
52	KNR 2-21	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.5 m - Żywotnik Smaragd	szt.		
d.8	0302-05	7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
53	KNR 2-21	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.7 m - Klon Crismon Sentry	szt.		
d.8	0302-06	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
54	KNR 2-21	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.3 m - Rozplenica Japońska	szt.		
d.8	0302-04	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
55	KNR 2-21	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.3 m Tawuła Japońska Goldmund	szt.		
d.8	0302-04	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	Roboty przygotowawcze, ziemne i fundamentowe				0.00
2	Konstrukcje stalowe i obudowa				0.00
3	Stolarka				0.00
4	Dach				0.00
5	Podłogi				0.00
6	Utwardzenia				0.00
7	Wyposażenie				0.00
7.1	Wyposażenie świetlicy				0.00
7.2	Wyposażenie łazienki				0.00
8	Nasadzenia				0.00
	RAZEM				0.00

Słownie: zero i 00/100 zł