

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8
45110000-1
45200000-9
45112720-8

NAZWA INWESTYCJI : ?Budowa przystani kajakowej w Sławęcickim Parku w Kędzierzy-
nie - Koźlu ? ETAP II
ADRES INWESTYCJI : K-Koźle
INWESTOR : Gmina Kędzierzyn-Koźle
ADRES INWESTORA : ul. Grzegorza Piramowicza 32; 47-200 Kędzierzyn-Koźle
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Reinhold Kalus
DATA OPRACOWANIA : 01.10.2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
01.10.2020

Data zatwierdzenia

Reinhold Kalus
Upr. bud. 21/82/Op
INSPEKTOR

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
?Budowa przystani kajakowej w Sławęcickim Parku w Kędzierzynie - Koźlu ? ETAP II			
1	Wiata	1.1	1.16
2	Clagi komunikacyjne z kostki granitowej , taras . podłoga wiaty,	2.1	2.14
3	Mała architektura , wyposażenie wiaty	3.1	3.4
4	Tereny zielone	4.1	4.2
5	Pomost pływający	5.1	5.1

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
?Budowa przystani kajakowej w Sławęcickim Parku w Kędzierzynie - Koźlu ? ETAP II					
1		Wiata			
1.1	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziem- nych, koryta pod nawierzchnie placów postojowych 0,2	ha ha	0,200	
				RAZEM	0,20
1.2	KNR 2-01 0215-02	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsię- biernymi na odkład, koparka 0,15m ³ , grunt kategorii III - wykop pod wiatę 0,80*2,60*1,10*4 +{rozkop }(0,80*1,0+2,60*1,0)*1,10*4	m ³ m ³	niepo- prawny składnik	
	Funda- menty - wykop wraz z rozkopem korekta obmiaru	24,11	m ³	24,110	
				RAZEM	24,11
1.3	KNR 2-31 0104-01	Warstwy odsączające, w korycie i na poszerzeniach, za- gęszczenie ręczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm 3,0*1,20*4	m ² m ²	14,400	
				RAZEM	14,40
1.4	KNR 2-31 0109-01	Podbudowy betonowe, z dylatacją, grubość warstwy po za- gęszczeniu 12cm - chudy beton 14,40	m ² m ²	14,400	
				RAZEM	14,40
1.5	KNR 2-31 0109-02	Podbudowy betonowe, z dylatacją, dodatek za każdy na- stępny 1cm grubości warstwy (minus 2 cm) Krotność = -2 14,4	m ² m ²	14,400	
				RAZEM	14,40
1.6	KNR 2-02 0604- 0501	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych, papą na lepiku na zimno, 1warstwa 2,60*0,80*4	m ² m ²	8,320	
				RAZEM	8,32
1.7	KNR 2-02 0604- 0601	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych, papą na lepiku na zimno, dodatek za każdą następną warstwę 8,32	m ² m ²	8,320	
				RAZEM	8,32
1.8	KNR 2-02 0203- 0102	Stopy fundamentowe betonowe, objętość do 0.5m ³ , beton podawany pompą 2,60*0,80*0,30	m ³ m ³	0,624	
				RAZEM	0,62
1.9	KNR 2-02 0602-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe poziome wykonywa- ne na zimno, emulsja asfaltowa, 1warstwa (2,60*0,80+0,30*2,60*2+0,30*0,80*2)*4	m ² m ²	16,480	
				RAZEM	16,48
1.10	KNR 2-02 0602-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe poziome wykonywa- ne na zimno, emulsja asfaltowa, dodatek za każdą następną warstwę 16,48	m ² m ²	16,480	
				RAZEM	16,48
1.11	KNR 4-04 1103-02	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu, załadowanie koparko-ładownicą samochodów samowyładowczych, przy obsłudze 4 samo- chodów na zmianę-wywóz do 1 km	m ³		

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
?Budowa przystani kajakowej w Sławęcickim Parku w Kędzierzynie - Koźlu ? ETAP II			
1	Wiata	1.1	1.16
2	Ciągi komunikacyjne z kostki granitowej , taras , podłoga wiaty,	2.1	2.14
3	Mała architektura , wyposażenie wiaty	3.1	3.4
4	Tereny zielone	4.1	4.2
5	Pomost pływający	5.1	5.1