

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Budowa infrastruktury rekreacyjnej w Leśnicy: siłowni zewnętrznej i placu zabaw</b>					
<b>1 ROBOTY ZIEMNE I ROZBIÓRKOWE</b>					
1	KNNR 1 d.1 0202-07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi - zdjęcie warstwy humusu - humus należy składować w przyzmach przeznaczonych do wykorzystania przy robotach wykończeniowych w miejscu budowy (plantowanie, humusowanie wyrównanie terenu) (206+139+263)*0,3	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	182,40	
				RAZEM	182,40
2	KNNR 1 d.1 0202-10	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 1.20 m <sup>3</sup> w gr. kat. III-IV z transp. urobku sam. samowylad. - wywóz gruntu 69	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	69,00	
				RAZEM	69,00
3	KNNR 1 d.1 0407-02 z.sz. 2.2.2. 9911-03	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat. III - współczynnik zagęszczenia Js=1.00) - materiał miejscowy -wartość założona 30	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	30,00	
				RAZEM	30,00
<b>2 BUDOWA OŚWIETLENIA PARKOWEGO Z EKOLOGICZNYM ŹRÓDŁEM ZASILANIA</b>					
4	KNR 2-01 d.2 0707-0201	Wykopy ręczne dla fundamentów Krotność = 36 4*(1*0,5*0,5)	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	1,0	
				RAZEM	1,0
5	KNR 5-10 d.2 0708-0201	Montaż fundamentów dla lamp oświetlenia parkowego 4	szt		
			szt	4	
				RAZEM	4
6	KNR 5-10 d.2 0709-01	Stawianie lamp solarnych parkowych LED 12W 1800lm z wbudowanym czujnikiem ruchu w gruncie kat. I-III 4	szt.		
			szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
<b>3 CHODNIKI O NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ BRUKOWEJ - CHODNIKI I SIŁOWNIA ZEWNĘTRZNA</b>					
7	KNNR 6 d.3 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej i FUNDAMENCIE Z BETONU (!), spoiny wypełnione zaprawą cementową - chodniki - obrzeża wykorzystane również jako podstopnice schodów terenowych 258	m		
			m	258,00	
				RAZEM	258,00
8	KNNR 6 d.3 0112-01	Chodniki - warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 20 cm - projektowana grubość 19cm Krotność = 0,95 139+206	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	345,00	
				RAZEM	345,00
9	KNNR 6 d.3 0113-05	Chodniki - warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm poz.8	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	345,00	
				RAZEM	345,00
10	KNNR 6 d.3 0502-04	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka koloru brązowego poz.9	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	345,00	
				RAZEM	345,00
<b>4 NAWIERZCHNIA na placu zabaw</b>					
11	KNNR 6 d.4 0112-01	Chodniki - warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 20 cm 263	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	263,00	
				RAZEM	263,00
12	KNNR 6 d.4 0113-06	Chodniki - warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm poz.11	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	263,00	
				RAZEM	263,00
13	KNNR 6 d.4 0502-04 analogia	Nawierzchnia bezpieczna placu zabaw wykonana z płyt EPDM poz.11	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	263,00	
				RAZEM	263,00
<b>5 ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY</b>					

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR 2-21 d.5 0607-02 analogia	Zestaw zabawowy zawierający m.in.. domek ze zjeżdżalnią, ściankę wspinaczkową, przejście (równoważnię sznurową) - według wzoru zaakceptowanego przez Inwestora	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
15	KNR 2-21 d.5 0607-02 analogia	Minikaruzela - według wzoru zaakceptowanego przez Inwestora	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
16	KNR 2-21 d.5 0607-02 analogia	Bujak pojedynczy - według wzoru zaakceptowanego przez Inwestora	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
17	KNR 2-21 d.5 0607-02 analogia	Huśtawka podwójna z jednym siedziskiem koszykowym - według wzoru zaakceptowanego przez Inwestora	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
18	KNR 2-21 d.5 0607-02 analogia	Huśtawka równoważna wagowa - według wzoru zaakceptowanego przez Inwestora	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
19	KNR 2-21 d.5 0607-02 analogia	Urządzenie siłowni zewnętrznej – motylek podwójny - według wzoru zaakceptowanego przez Inwestora	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
20	KNR 2-21 d.5 0607-02 analogia	Urządzenie siłowni zewnętrznej – wahadło podwójne - według wzoru zaakceptowanego przez Inwestora	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
21	KNR 2-21 d.5 0607-02 analogia	Urządzenie siłowni zewnętrznej – wyciąg górny podwójny - według wzoru zaakceptowanego przez Inwestora	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
22	KNR 2-21 d.5 0607-02 analogia	Urządzenie siłowni zewnętrznej – stepper podwójny - według wzoru zaakceptowanego przez Inwestora	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
23	KNR 2-21 d.5 0607-02 analogia	Urządzenie siłowni zewnętrznej – prasa do nóg podwójna - według wzoru zaakceptowanego przez Inwestora	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
24	KNR 2-21 d.5 0607-02 analogia	Urządzenie siłowni zewnętrznej – twister podwójny - według wzoru zaakceptowanego przez Inwestora	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
25	KNR 2-21 d.5 0607-02 analogia	Urządzenie siłowni zewnętrznej – koła Tai Chi - według wzoru zaakceptowanego przez Inwestora	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
26	KNR 2-21 d.5 0607-02 analogia	Urządzenie siłowni zewnętrznej – rowerek + narciarz - według wzoru zaakceptowanego przez Inwestora	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
27	KNR 2-21 d.5 0607-02 analogia	urządzenie siłowni zewnętrznej – rowerek + stepper - według wzoru zaakceptowanego przez Inwestora	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
28	KNR 19-01 d.5 0544-02	Kosze zbiornikowe ze stali ocynkowanej i malowanej proszkowo o pojemności min. 35l (dostawa i montaż) - według wzoru zaakceptowanego przez Inwestora	szt.		
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
29	KNR 2-21 d.5 0607-02	Ławki parkowe z oparciem (dostawa i montaż) - stelaż ze stali ocynkowanej i malowanej proszkowo, wypełnienie z drewna impregnowanego - według wzoru zaakceptowanego przez Inwestora	szt		
		10	szt	10,00	
				RAZEM	10,00
<b>6</b>		<b>URZĄDZENIE ZIELENI</b>			
30	KNNR 1 d.6 0507-01	Humusowanie z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm. -projektowane zieleńce	m <sup>2</sup>		
		125	m <sup>2</sup>	125,00	
				RAZEM	125,00
31	KNR 2-21 d.6 0413-02	Obsadzenie kwietników roślinami kwietnikowymi przy ilości 4 szt./m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		33	m <sup>2</sup>	33,00	
				RAZEM	33,00
32	KNR 2-21 d.6 0302-06	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.7 m	szt.		
		6	szt.	6,00	
				RAZEM	6,00