

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Budowa placu zabaw z nawierzchnią bezpieczną, altany, ogrodzenia terenu oraz elementów małej architektury -sołectwa Celiny Nowe
ADRES INWESTYCJI: Msc Celiny Nowe, gm. Chmielnik
Dz. nr 78/12
NAZWA INWESTORA: Gmina Chmielnik
ADRES INWESTORA: Plac Kościuszki 7, 26 - 020 Chmielnik

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Budowlana Tomasz Sarna

DATA OPRACOWANIA: 30.09.2022

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

30.09.2022

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1	45342000-6	OGRODZENIE PLACU ZABAW			
1 d.1	KNR 2-02 1804-11	Ogrodzenie z siatki wysokości 1,8 m na słupkach stalowych z rur śr. 70 mm o rozstawie 2,1 m obsadzonych w gruncie i obetonowanych	m		
		68,20 + 89,80 + 80,30 + 76,20	m	314,500	
				RAZEM	314,500
2 d.1	KNR 2-23 0402-03	Furtka o wym. 100x180 cm w środku przęsła ogrodzenia kortów tenisowych	szt.		
		1,00	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
2	37535200-9	PLAC ZABAW			
3 d.2	wycena indywidualna	Dostawa i montaż zabawki typu HUŚTAWKA PODWÓJNA wraz z tabliczką informacyjną o bezpiecznym korzystaniu z urządzenia	kpl		
		1	kpl	1	
				RAZEM	1
4 d.2	wycena indywidualna	Dostawa i montaż zabawki typu PRZECIWWAGA wraz z tabliczką informacyjną o bezpiecznym korzystaniu z urządzenia	kpl		
		1	kpl	1	
				RAZEM	1
5 d.2	wycena indywidualna	Dostawa i montaż zabawki typu KARUZELA wraz z tabliczką informacyjną o bezpiecznym korzystaniu z urządzenia	kpl		
		1	kpl	1	
				RAZEM	1
6 d.2	wycena indywidualna	Dostawa i montaż zabawki typu BUJAK wraz z tabliczką informacyjną o bezpiecznym korzystaniu z urządzenia	kpl		
		1	kpl	1	
				RAZEM	1
7 d.2	wycena indywidualna	Dostawa i montaż zabawki typu ZJEŹDŹALNIA wraz z tabliczką informacyjną o bezpiecznym korzystaniu z urządzenia	kpl		
		1	kpl	1	
				RAZEM	1
8 d.2	wycena indywidualna	Dostawa i montaż ŁAWKA	kpl		
		6	kpl	6	
				RAZEM	6
9 d.2	wycena indywidualna	Dostawa i montaż REGULAMIN PLACU ZABAW	kpl		
		1	kpl	1	
				RAZEM	1
10 d.2	wycena indywidualna	Dostawa i montaż KOSZ NA ŚMIECI	kpl		
		2	kpl	2	
				RAZEM	2
11 d.2	wycena indywidualna	Dostawa i montaż STOJAK NA ROWERY - ocynk	kpl		
		1	kpl	1	
				RAZEM	1
3	45112710-5	ZIELEN			
12 d.3	KNR 2-21 0202-02	Ręczne przekopanie gleby na terenie płaskim w gruncie kat. III zadarnionym	m2		
		5891	m2	5 891,000	
				RAZEM	5 891,000
13 d.3	KNR 2-21 0218-02	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim	m3		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		5891 * 0,1	m3	589,100	
				RAZEM	589,100
14 d.3	MATERIAŁ	Dostawa ziemi urodzajnej	m3		
		5891 * 0,1	m3	589	
				RAZEM	589
15 d.3	KNR 2-21 0401-05	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem	m2		
		5891	m2	5 891,000	
				RAZEM	5 891,000
4		TERENY UTWARDZONE			
4.1		ROBOTY ZIEMNE			
16 d.4.1	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych	ha		
		104 / 10000	ha	0,010	
				RAZEM	0,010
17 d.4.1	KNR 2-01 0206-02 0214-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 15 km	m3		
		104 * 0,30	m3	31,200	
				RAZEM	31,200
18 d.4.1	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa pomocnicza z mieszanki niezwiązanej MN C90/3 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		104	m2	104,000	
				RAZEM	104,000
19 d.4.1	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa pomocnicza z mieszanki niezwiązanej MN C90/3 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m2		
		poz.18	m2	104,000	
				RAZEM	104,000
4.2		NAWIERZCHNIE			
20 d.4.2	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		104	m2	104,000	
				RAZEM	104,000
21 d.4.2	KNR 2-31 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		5 + 4,25 + 3,30 + 25 + 2,1 + 3,5 + 1,25 + 3,70 + 28,50 + (3,3 * 6)	m	96,400	
				RAZEM	96,400
22 d.4.2	KNNR 6 0404-03 analogia	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m		
		96,4	m	96,400	
				RAZEM	96,400
23 d.4.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod obrzeża betonowa z oporem	m3		
		96,40 * 0,2 * 0,3	m3	5,784	
				RAZEM	5,784
5		NAWIERZCHNIA BEZPIECZNA			
24 d.5	KNR 2-31 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		97	m	97,000	
				RAZEM	97,000
25 d.5	KNR 2-31 0402-04 analogia	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
		97 * 0,2 * 0,25	m3	4,850	
				RAZEM	4,850
26 d.5	KNR 2-31 0407-03 analogia	Obrzeża gumowe szare, o wym. 100x25x5 cm na przygotowanej ławie betonowej z oporem	m		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		97	m	97,000	
				RAZEM	97,000
27 d.5	KNR 2-31 0101-05	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-II głębokości 20 cm	m2		
		95,9	m2	95,900	
				RAZEM	95,900
28 d.5	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m2		
		95,9	m2	95,900	
				RAZEM	95,900
29 d.5	KNR 2-31 0104-07	wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie - grub. warstwy podsypki po zag. 3+7 cM	m2		
		95,9	m2	95,900	
				RAZEM	95,900
30 d.5	KNR 2-31 0604-01	Izolacja z geowłókniny PES 100g	m2		
		95,9	m2	95,900	
				RAZEM	95,900
31 d.5	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		95,9	m2	95,900	
				RAZEM	95,900
32 d.5	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2		
		95,9	m2	95,900	
				RAZEM	95,900
33 d.5	wycena indywidualna	Nawierzchnia bezpieczna SAFEPLAY z materiałów o wysokim stopniu elastyczności i sprężystości, dwuwarstwowa, bezspoinowa, przepuszczalna dla wo- dy, z atestem na upadek z 1,5m.w kolorze RAL:2011, o grubości 6cm. Dolna warstwa z granulatu SBR, górna z granulatu EPDM. Granulaty łączone klejem poliuretanowym - plac zabaw	m2		
		95,9	m2	96	
				RAZEM	96
6		ALTANA DREWNIANA			
34 d.6	wycena indywidualna	Dostawa i montaż zabawki typu ALTANY DREWNIANEJ	kpl		
		1	kpl	1	
				RAZEM	1
7		NADZÓR			
35 d.7	wycena indywidualna	Obsługa geodezyjna	kpl		
		1	kpl	1	
				RAZEM	1