
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45220000-5	Roboty inżynierskie i budowlane

NAZWA INWESTYCJI: Budowa integracyjnego placu zabaw
przy ul. Gołębickej w Sandomierzu

NAZWA INWESTORA: Gmina Sandomierz

ADRES INWESTORA: Pl. Poniatowskiego 3, 27-600 Sandomierz

BRANŻE: Branża drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Branża ogólnobudowlana mgr inż. Agnieszka Stępień

DATA OPRACOWANIA: 12.2023

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

12.2023

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1			ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1.1	KNR 2-31 0818-05 z.o.2.13. 9902-01		Rozebranie ogrodzeń z siatki w ramach z kątownika	m		
			35	m	35,000	
					RAZEM	35,000
2	45233120-6		ROBOTY NAWIERZCHNIOWE - CHODNIKI			
2.1	KNNR 1 0111-01	D- 01.01. 01	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych	km		
			0,3	km	0,300	
					RAZEM	0,300
2.2	KNNR 1 0201-10	D- 02.01. 01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 1.20 m ³ w gruncie kat. III -IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi	m ³		
			(493,9 + 30) * 0,42	m ³	220,038	
					RAZEM	220,038
2.3	KNNR 6 0103-03	D- 04.01. 01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
			493,9	m ²	493,900	
					RAZEM	493,900
2.4	KNNR 6 0104-03	D- 04.04. 00a	Warstwa ulepszonego podłoża z gruntu niewysadzinowego, CBR >20%, k ₁₀ >= 8m/dobę (piasek średni, ew. pospółka) na szerokości chodnika, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm	m ²		
			poz.2.3	m ²	493,900	
					RAZEM	493,900
2.5	KNCK-1 0108-01	D- 04.04. 00a	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - grubość warstwy 8 cm	m ²		
			poz.2.3	m ²	493,900	
					RAZEM	493,900
2.6	KNCK-1 0108-02	D- 04.04. 00a	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - dalszy 1 cm grubości warstwy Krotność = 7	m ²		
			poz.2.3	m ²	493,900	
					RAZEM	493,900
2.7	KNK 2-06 0405-03	D- 04.03. 01	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
			495	m	495,000	
					RAZEM	495,000
2.8	KNKRB 6 0401-04	D- 04.03. 01	Ława pod krawężniki z oporem z mieszanki betonowej	m ³		
			495 * 0,15 * 0,3	m ³	22,275	
					RAZEM	22,275
2.9	KNR 2-31 0511-04 z.o.2.13. 9902-01	D- 04.04. 02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce piaskowej 26-75 pojazdów na godzinę	m ²		
			poz.2.3	m ²	493,900	
					RAZEM	493,900

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3	45233120-6		ROBOTY NAWIERZCHNIOWE - Nawierzchnie bezpieczne			
3.1	KNNR 1 0201-10	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorczymi o poj. łyżki 1.20 m ³ w gruncie kat. III -IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi	m3		
			456 * 0,3	m3	136,800	
					RAZEM	136,800
3.2	KNNR 6 0103-03	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
			456	m2	456,000	
					RAZEM	456,000
3.3	KNNR 6 0104-03	D-04.04.00a	Warstwa ulepszonego podłoża z gruntu niewysadzinowego, CBR >20%, k ₁₀ >= 8m/dobę (piasek średni, ew. pospółka) na szerokości chodnika, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm	m2		
			poz.3.2	m2	456,000	
					RAZEM	456,000
3.4	KNCK-1 0108-01	D-04.04.00a	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - grubość warstwy 5 cm	m2		
			poz.3.2	m2	456,000	
					RAZEM	456,000
3.5	KNKRB 6 0401-04	D-04.03.01	Ława pod krawężniki z oporem z mieszanki betonowej	m3		
			194 * 0,15 * 0,3	m3	8,730	
					RAZEM	8,730
3.6	KNK 2-06 0405-03	D-04.03.01	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
			194	m	194,000	
					RAZEM	194,000
3.7	kalk.własna	SST-00-01	Nawierzchnie bezpieczne (warstwy SBR i EPDM)	m2		
			poz.3.2	m2	456,000	
					RAZEM	456,000
4	45233120-6		Zagospodarowanie terenu			
4.1	KNP1 1239-01 1239-01.02	SST-00-02	Ręczny siew trawy w terenie płaskim na powierzchni ponad 250 m ²	m2		
			1650	m2	1 650,000	
					RAZEM	1 650,000
4.2	KNP1 1240-01 1240-01.01	SST-00-02	Przykrycie nasion traw za pomocą grabi w terenie płaskim	m2		
			poz.4.1	m2	1 650,000	
					RAZEM	1 650,000
4.3	KNP1 0710-01 0710-01.01	SST-00-02	Ogrodzenie z siatki w ramie na słupach prefabrykowanych	m2		
			190 * 2,0	m2	380,000	
					RAZEM	380,000
4.4	KNP1 0709-01 0709-01.01	SST-00-02	Ogrodzenie z prefabrykatów (murki)	m2		
			190 * 0,25 * 0,5	m2	23,750	
					RAZEM	23,750
4.5	KNR 13-25 1101-04	SST-00-02	Montaż tablicy informacyjnej	szt.		
			1	szt.	1,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	1,000
4.6	kalk. własna	SST-00-02	Montaż ławki ze śmietniczką	szt.		
			8	szt.	8,000	
					RAZEM	8,000
4.7	kalk. własna	SST-00-02	Montaż stojaków na rowery (4-stanowiskowych)	szt.		
			3	szt.	3,000	
					RAZEM	3,000
5	45233120-6		Urządzenia na placu zabaw			
5.1	kalk. własna	SST-00-02	Piramida do wspinaczki	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
5.2	kalk. własna	SST-00-02	Karuzela umożliwiająca jednocześnie korzystanie przez os poruszające się na wózkach inwalidzkich	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
5.3	kalk. własna	SST-00-02	Huśtawka wagowa	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
5.4	kalk. własna	SST-00-02	Bujak	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
5.5	kalk. własna	SST-00-02	Piaskownica dostosowana dla potrzeb osoby poruszającej się na wózku inwalidzkim	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
5.6	kalk. własna	SST-00-02	Zestaw rekreacyjny (moduł) dostosowany dla potrzeb osób poruszających się na wózku inwalidzkim	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
5.7	kalk. własna	SST-00-02	Zestaw rekreacyjny (moduł)	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
5.8	kalk. własna	SST-00-02	Huśtawka wahadłowa z trzema siedziskami (w tym jedno siedzisko dostosowane dla osoby poruszającej się na wózku inwalidzkim)	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
5.9	kalk. własna	SST-00-02	Huśtawka obrotowa z gondolą dostosowana dla jednej osoby poruszającej się na wózku inwalidzkim	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
5.10	kalk. własna	SST-00-02	Zegar i kalendarz	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000