

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Rozbudowa i przebudowa placu zabaw
ADRES INWESTYCJI : Szkoła Podstawowa w Sulmierzcach
INWESTOR : Gmina Sulmierzyce
ADRES INWESTORA : ul. Urzędowa 1, 98-338 Sulmierzyce
BRANŻA : Budowlana

DATA OPRACOWANIA : maj 2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
maj 2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNNR 1 d.1 0112-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierz- chnie placów postojowych 0.465	ha ha	0.465	
				RAZEM	0.465
2	KNR 2-01 d.1 0126-01- analogia	Usunięcie starej nawierzchni 296.5	m ² m ²	296.500	
				RAZEM	296.500
3	KNR 2-31 d.1 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun- cie kat. I- IV głębokości 20 cm poz.2	m ² m ²	296.500	
				RAZEM	296.500
4	KNR 2-31 d.1 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun- cie kat. I- IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 8 poz.2	m ² m ²	296.500	
				RAZEM	296.500
5	KNR 2-01 d.1 0212-08	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi - wywóz materiału z korytowa- nia poz.2*0.58	m ³ m ³	171.970	
				RAZEM	171.970
6	KNNR 6 d.1 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni poz.2	m ² m ²	296.500	
				RAZEM	296.500
2		WYKONANIE PODBUDOWY I NAWIERZCHNI POLIURETANOWEJ			
7	KNR 2-31 d.2 0401-06	Rowki pod obrzeża trawnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.III-IV 82	m m	82.000	
				RAZEM	82.000
8	KNR 2-31 d.2 0407-01 - analogia	"gumowanie" istniejących obrzeży natryskowo warstwą epdm 82.00	m m	82.000	
				RAZEM	82.000
9	KNR 2-31 d.2 0104-05	Warstwa odsączająca piaskowa - grubość warstwy po zag. 10 cm (25cm) Krotność = 2.5 poz.2	m ² m ²	296.500	
				RAZEM	296.500
10	KNR 2-31 d.2 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa wyrównawcza z pospółki o gru- bości po zagęszczeniu 15cm - kruszywo 31,5 - 63mm poz.2	m ² m ²	296.500	
				RAZEM	296.500
11	KNR 2-31 d.2 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa wyrównawcza z pospółki o gru- bości po zagęszczeniu 10cm - kruszywo 0,0 - 31,5mm 465	m ² m ²	465.000	
				RAZEM	465.000
12	KNR 2-31 d.2 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszcze- niu 2 cm - kruszywa kamiennego frakcji 0,0 - 8mm Krotność = 0.25 465	m ² m ²	465.000	
				RAZEM	465.000
13	d.2 wycena indy- widualna	Nawierzchnia bezpieczna elastyczna jednolita (wylewana), dwuwarstwowa, dolna elastyczna warstwa SBR gr. 11mm, górna EPDM (mieszanina gumowe- go granulatu oraz poliuretanu) gr. nawierzchni 2 mm.Łączna grubość 13mm, Pozycja zawiera podkład ET gr. 3cm poz.2	m ² m ²	296.500	
				RAZEM	296.500
3		ELEMENTY PLACU ZABAW			
14	d.3 wycena indy- widualna	Dostawa i montaż wyposażenia placu zabaw - zestaw zabawowy HUSTAWKA BOCIANIE GNIAZDO - zgodnie z dokumentacją projektową - (zakup, trans- port, fundament, mon- taż) 1.00	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
15	d.3 wycena indy- widualna	Dostawa i montaż wyposażenia placu zabaw - TABLICA KÓŁKO KRZYŻYK - zgodnie z dokumentacją projektową - (zakup, transport, funda- ment, montaż) 1.00	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
16	d.3 wycena indy- widualna	Dostawa i montaż wyposażenia placu zabaw - zestaw zabawowy KARUZELA (opis 7.2) - zgodnie z dokumentacją projektową - (zakup, transport, fundament, montaż) 1.00	szt. szt.	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1.000
17	d.3 wycena indywidualna	Dostawa i montaż wyposażenia placu zabaw - zestaw zabawowy KARUZELA (opis 7.3) - zgodnie z dokumentacją projektową - (zakup, transport, fundament, montaż) 1.00	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
18	d.3 wycena indywidualna	Remont urządzenia DOMEK ZABAWOWY zgodnie z dokumentacją projektową - (opis punkt 8.1) 1.00	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
19	d.3 wycena indywidualna	Remont urządzenia Bujak KONIK zgodnie z dokumentacją projektową - (opis punkt 8.2) 1.00	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
20	d.3 wycena indywidualna	Remont urządzenia Bujak MOTOR zgodnie z dokumentacją projektową - (opis punkt 8.3) 1.00	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
21	d.3 wycena indywidualna	Remont urządzenia MOSTEK zgodnie z dokumentacją projektową - (opis punkt 8.4) 1.00	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
22	d.3 wycena indywidualna	Remont urządzenia PODWÓJNA HUŚTAWKA WAGOWA zgodnie z dokumentacją projektową - (opis punkt 8.5) 1.00	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
23	d.3 wycena indywidualna	Remont urządzenia DUŻY ZESTAW ZABAWOWY zgodnie z dokumentacją projektową - (opis punkt 8.6) 1.00	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000