

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont nawierzchni przed budynkiem szkoły
ADRES INWESTYCJI : Klecie 125, 39-230 Brzostek
INWESTOR : Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego im. Jana Pawła II w Brzostku
ADRES INWESTORA : Klecie 125, 39-230 Brzostek
BRANŻA : PZT

DATA OPRACOWANIA : 18.09.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
18.09.2024

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Nawierzchnie utwardzone			
1	KNR-W 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	m ²		
d.1	0114-02	501	m ²	501,000	
				RAZEM	501,000
2	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m ²		
d.1	0126-01	501	m ²	501,000	
				RAZEM	501,000
3	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.15 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0201-01	501*0,4	m ³	200,400	
				RAZEM	200,400
4	KNR 2-31	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m ²		
d.1	0103-02	501	m ²	501,000	
				RAZEM	501,000
5	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.1	0114-05	501	m ²	501,000	
				RAZEM	501,000
6	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		
d.1	0114-07	501	m ²	501,000	
				RAZEM	501,000
7	KNR AT-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm układana mechanicznie na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.1	0304-03	485	m ²	485,000	
				RAZEM	485,000
8	KNR AT-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm układana mechanicznie na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.1	0304-03	16	m ²	16,000	
				RAZEM	16,000
9	KNR 2-31	Place i zatoki postojowe z płyt drogowych betonowych kwadratowych o grubości 12 cm	m ²		
d.1	0509-03	0	m ²	0,000	
	analogia			RAZEM	0,000
10	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.1	0407-04	280	m	280,000	
				RAZEM	280,000
2		Mała architektura			
11		Dostawa i montaż donicy betonowej w kolorze grafitowym o wymiarach 90x90x45	szt.		
d.2	kalk. własna	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
12		Dostawa i montaż donicy betonowej w kolorze grafitowym o wymiarach 60x90x45	szt.		
d.2	kalk. własna	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
13		Dostawa i montaż donicy betonowej w kolorze grafitowym o wymiarach 45x90x45	szt.		
d.2	kalk. własna	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
14		Dostawa i montaż ławki zewnętrznej drewnianej w kolorze brązowym, wypełnienie lamelowe, podstawa konstrukcji metalowa w kolorze czarnym dł. 125 cm	szt.		
d.2	kalk. własna	3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
15		Dostawa i montaż pergoli o wymiarach 200x90	szt.		
d.2	kalk. własna	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
16		Dostawa i montaż kosza na śmieci betonowego	szt.		
d.2	kalk. własna	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		Nasadzenia			
17	KNR 2-21	Sadzenie drzew i krzewów liściastych - akebia pięciolistkowa 'Akebia quinata'	szt.		
d.3	0301-01	4	szt.	4,000	
	analogia			RAZEM	4,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR 2-21 d.3 0301-01 analogia	Sadzenie drzew i krzewów liściastych - trawa - ostnica Pony-Tails 'Pony Tails' Stipa tenuissima 8	szt. szt.	 8,000	
				RAZEM	8,000
19	KNR 2-21 d.3 0301-01 analogia	Sadzenie drzew i krzewów liściastych - tojeść rozesłana Aurea - 'Aurea' Lysimachia nummularia 8	szt. szt.	 8,000	
				RAZEM	8,000
4		Oświetlenie zewnętrzne			
20	KNR 5-08 d.4 0108-03 analogia	Rury winidurkowe o śr. do 37 mm układane w gruncie 100	m m	 100,000	
				RAZEM	100,000
21	KNR 5-08 d.4 0207-01	Przewody kabelkowe YKY3x2,5 100	m m	 100,000	
				RAZEM	100,000
22	KNR 5-10 d.4 1008-06 analogia	Montaż opraw najazdowych wodoodpornych, mrozoodpornych 6	szt. szt.	 6,000	
				RAZEM	6,000
5		Chodnik przed szkołą			
23	KNR 2-31 d.5 0807-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 485	m ² m ²	 485,000	
				RAZEM	485,000
24	KNR 2-31 d.5 0804-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z tłucznia kamiennego o grubości 15 cm wraz z wywozem 485	m ² m ²	 485,000	
				RAZEM	485,000
25	KNR 2-31 d.5 0813-03 analogia	Rozebranie obrzeży betonowych 6x25x100 cm na podsypce cementowo-piaskowej 145	m m	 145,000	
				RAZEM	145,000
26	KNR 2-31 d.5 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 485	m ² m ²	 485,000	
				RAZEM	485,000
27	KNR 2-31 d.5 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 485	m ² m ²	 485,000	
				RAZEM	485,000
28	KNR 2-31 d.5 0111-03 0111-04	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wykonywana mieszkarkami doczeplnymi - grubość podbudowy po zagęszczeniu 25 cm 485	m ² m ²	 485,000	
				RAZEM	485,000
29	KNR AT-03 d.5 0304-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm układana mechanicznie na podsypce cementowo-piaskowej 485	m ² m ²	 485,000	
				RAZEM	485,000
30	KNR 2-31 d.5 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 145	m m	 145,000	
				RAZEM	145,000
6		Płyta odbojowa			
31	KNR 2-31 d.6 0807-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 60	m ² m ²	 60,000	
				RAZEM	60,000
32	KNR 2-31 d.6 0804-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z tłucznia kamiennego o grubości 15 cm wraz z wywozem 60	m ² m ²	 60,000	
				RAZEM	60,000
33	KNR 2-31 d.6 0813-03 analogia	Rozebranie obrzeży betonowych 6x25x100 cm na podsypce cementowo-piaskowej 89	m m	 89,000	
				RAZEM	89,000
34	KNR 2-31 d.6 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 60	m ² m ²	 60,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	60,000
35	KNR 2-31 d.6 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 60	m ² m ²	 60,000	
				RAZEM	60,000
36	KNR 2-31 d.6 0111-03 0111-04	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wykonywana mieszarkami doczepnymi - grubość podbudowy po zagęszczeniu 20 cm 12/0,2	m ² m ²	 60,000	
				RAZEM	60,000
37	KNR AT-03 d.6 0304-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm układana mechanicznie na podsypce cementowo-piaskowej 60	m ² m ²	 60,000	
				RAZEM	60,000
38	KNR 2-31 d.6 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 135	m m	 135,000	
				RAZEM	135,000
39	KNR 2-21 d.6 0502-01 analogia	Wykonanie podłoża z ziemi pod nasadzenia krzewów i roślin ozdobnych w donicach 1,7	m ³ m ³	 1,700	
				RAZEM	1,700