



BIPROADAM

PRZEDMIAR PSZOK NR 53

NAZWA INWESTYCJI : PRZYGOTOWANIE TERENU POD OSIEDLOWY PUNKT SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH
- PKT 53
ADRES INWESTYCJI : DZ. NR 946/75 OBREB PARCHÓW; PARCHÓW; PRZY POSESJI NR 169-178
INWESTOR : ZWIĄZEK GMIN ZAGŁĘBIA MIEDZIOWEGO
ADRES INWESTORA : 59-100 POLKOWICE; UL. MAŁA 1
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Bernard Adamczak
DATA OPRACOWANIA : 02.2017r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
02.2017r.

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
GMINA CHOCIANÓW- PSZOK nr 53					
1 ROBOTY ZIEMNE					
1	KNR 2-01 d.1 0205-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 10.25*2.93*0.33	m ³ m ³	9.911	
				RAZEM	9.911
2	KNR 2-01 d.1 0214-04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV Krotność = 18 poz.1	m ³ m ³	9.911	
				RAZEM	9.911
3	KNR 2-01 d.1 0217-02 wykop	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat.III 10.45*3.13*0.33 -poz.1	m ³ m ³ m ³	10.794 -9.911	
				RAZEM	0.883
4	KNR 2-01 d.1 0501-01	Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami w gruncie kat.I-III z przerzutem na odl.do 3 m poz.3	m ³ m ³	0.883	
				RAZEM	0.883
2 UTWARDZENIE TERENU POD POJEMNIKAMI					
5	KNNR 6 0104- d.2 02	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm z pospółki 9.85*2.53	m ² m ²	24.921	
				RAZEM	24.921
6	KNNR 6 0105- d.2 04	Warstwy podsypkowe z mialu kamiennego zagęszczane mechanicznie gr. 5 cm poz.5	m ² m ²	24.921	
				RAZEM	24.921
7	KNNR 6 0502- d.2 04	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm z wypełnieniem spoin piaskiem - MATERIAŁ ROZBIÓRKOWY DOWIEZIONY Z CENTRALNEGO PUNKTU ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH POLKOWICE poz.5	m ² m ²	24.921	
				RAZEM	24.921
8	KNNR 6 0105- d.2 04	Warstwy podsypkowe piaskowe zagęszczane mechanicznie pod obrzeże o gr.5 cm (10.25+2.93*2)*0.2	m ² m ²	3.222	
				RAZEM	3.222
9	KNR 2-31 d.2 0402-04	Ława pod obrzeża betonowa C8/10 z oporem (10.25+2.93*2)*(0.10*0.20+0.20*0.12)	m ³ m ³	0.709	
				RAZEM	0.709
10	KNNR 6 0105- d.2 05	Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe zagęszczane ręcznie o gr.3 cm poz.11*0.08	m ² m ²	1.994	
				RAZEM	1.994
11	KNNR 6 0404- d.2 05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową - MATERIAŁ ROZBIÓRKOWY DOWIEZIONY Z CENTRALNEGO PUNKTU ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH POLKOWICE 9.85*2+(2.53+1*0.08)*2	m m	24.920	
				RAZEM	24.920
3 ZIELEŃ					
12	KNR 2-21 d.3 0213-01	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm 0.001	ha ha	0.001	
				RAZEM	0.001
13	KNR 2-21 d.3 0213-02	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim - dodatek za każdy następny 1 cm grubość warstwy Do łącznej grubości 10 cm Krotność = 8 poz.12	ha ha	0.001	
				RAZEM	0.001
14	KNR 2-28 d.3 0712-02	Ręczne wykonanie trawników dywanowych siewem w terenie płaskim bez nawożenia w gruncie kat. III 10	m ² m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
15	KNR 2-21 d.3 0702-03	Ręczna pielęgnacja trawników parkowych poz.14	m ² m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
4 TRANSPORT I USTAWIENIE POJEMNIKÓW					
16	KNR AT-06 d.4 0106-01 pojemniki	Załadunek i wyladunek materiałów budowlanych za pomocą żurawia kołowego; masa jednego ładunku do 0,50 t 5*0.1	t t	0.500	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	tabl infor stalowa ze stopą bet.	1.0	t	1.000	
				RAZEM	1.500
17 d.4	KNR AT-06 0108-02	Przewóz materiałów budowlanych na odległość do 1 km po drodze o nawierzchni kl. II - przewóz pojemników 5 szt i tablicy informacyjnej 1	kurs kurs	 1.000	
				RAZEM	1.000
18 d.4	KNR AT-06 0108-05	Przewóz materiałów budowlanych po drodze o nawierzchni kl. II; dodatek za każdy dalszy 1 km - przewóz pojemników 5 szt i tablicy informacyjnej Krotność = 4 1	kurs kurs	 1.000	
				RAZEM	1.000