



BIPROADAM

PRZEDMIAR

PSZOK NR 30

NAZWA INWESTYCJI : PRZYGOTOWANIE TERENU POD OSIEDLOWY PUNKT SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH
- PKT 30
ADRES INWESTYCJI : DZ. NR 271/7; OBRĘB 0002; CHOCIANÓW MIASTO; UL. TRZEBNICKA 18
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
CHOCIANÓW- PSZOK nr 30					
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*2.53*0.33	m ³ m ³	8.558	
				RAZEM	8.558
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	8.558	
				RAZEM	8.558
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*2.73*0.33 -poz.1	m ³ m ³ m ³	9.414 -8.558	
				RAZEM	0.856
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	0.856	
				RAZEM	0.856
2					
UTWARDZENIE TERENU POD POJEMNIKAMI					
5	KNNR 6 0104- d.2 02	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm z pospółki 9.85*2.13	m ² m ²	20.981	
				RAZEM	20.981
6	KNNR 6 0105- d.2 04	Warstwy podsypkowe z mialu kamiennego zagęszczane mechanicznie gr. 5 cm poz.5	m ² m ²	20.981	
				RAZEM	20.981
7	KNNR 6 0502- d.2 04	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm z wypełnieniem spoin piaskiem - MATERIAL ROZBIÓRKOWY DOWIEZIONY Z CENTRALNEGO PUNKTU ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH POLKOWICE poz.5	m ² m ²	20.981	
				RAZEM	20.981
8	KNNR 6 0105- d.2 04	Warstwy podsypkowe piaskowe zagęszczane mechanicznie pod obrzeże o gr.5 cm (10.25*2+2.53*2)*0.2	m ² m ²	5.112	
				RAZEM	5.112
9	KNR 2-31 d.2 0402-04	Ława pod obrzeża betonowa C8/10 z oporem (10.25*2+2.53*2)*(0.10*0.20+0.20*0.12)	m ³ m ³	1.125	
				RAZEM	1.125
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	1.942	
				RAZEM	1.942
11	KNNR 6 0404- d.2 05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową - MATERIAL ROZBIÓRKOWY DOWIEZIONY Z CENTRALNEGO PUNKTU ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH POLKOWICE 9.85*2+(2.13+2*0.08)*2	m m	24.280	
				RAZEM	24.280
3					
ZIELEŃ					
12	KNR 2-21 d.3 0213-01	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm 0.002	ha ha	0.002	
				RAZEM	0.002
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	0.002	
				RAZEM	0.002
14	KNR 2-28 d.3 0712-02	Ręczne wykonanie trawników dywanowych siewem w terenie płaskim bez nawożenia w gruncie kat. III 20	m ² m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
15	KNR 2-21 d.3 0702-03	Ręczna pielęgnacja trawników parkowych poz.14	m ² m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
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