

PRZEDMIAR (UTWARDZENIE TERENU)

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa, rozbudowa i remont targowiska w Więcborku
ADRES INWESTYCJI : obręb 2 Więcbork, ul. Ogrodowa, działka nr 234 , 235/1 , 235/3 , 236/1 , 236/3 , 237
INWESTOR : Gmina Więcbork
ADRES INWESTORA : 89-410 Więcbork, ul. Mickiewicza 22
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ PRZEDMIAR : kosztorysant mgr inż. Leszek Wrzesiński

DATA OPRACOWANIA : 20.03.2014 r.

WYKONAWCA PRZEDMIARU:

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
ROBOTY ROZBIÓRKOWE					
1	KNR 2-31	Rozebanie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grub. 12 cm z wypełnieniem spoin piaskiem 3,82*40,19+6,81*18,13+4,70*13,06+3,83*5,90+3,83*3,77+8,03*8,85+12,62*24,00+3,85*39,25+3,64*8,73+3,96*14,71+12,62*7,67+6,04*9,11+3,16*10,54+12,59*2,96+19,08+19,56*5,80	m ²	1345.417	
d.10811-01			m ²		
				RAZEM	1345.417
2	KNR 2-31	Ręczne rozebranie podbudowy betonowej o grub. 12 cm (remontowana wiata + schody) 3,45*39,80+2,25*5,76	m ²	150.270	
d.10801-01			m ²		
				RAZEM	150.270
ROBOTY ZIEMNE					
3	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.V-VI głębok. 20 cm 5463,00-15,25+161,00+72,15+21,56+418,98-64,85	m ²	6056.590	
d.20101-03			m ²		
				RAZEM	6056.590
4	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.V-VI - za każde dalsze 5 cm głębok. 6056,59*6	m ²	36339.540	
d.20101-04			m ²		
				RAZEM	36339.540
5	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. IV 6056,59*0,50	m ³	3028.295	
d.20229-03			m ³		
				RAZEM	3028.295
6	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. IV - dodatek za każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 10 do 30 m 3028,295	m ³	3028.295	
d.20229-06			m ³		
				RAZEM	3028.295
7	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. IV - dodatek za każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 30 do 60 m 3028,295	m ³	3028.295	
d.20229-09			m ³		
				RAZEM	3028.295
PODBUDOWA					
8	KNR 2-31	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - grub.warstwy po zag. 10 cm 6056,59	m ²	6056.590	
d.30104-05			m ²		
				RAZEM	6056.590
9	KNR 2-31	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zag. 6056,59*10	m ²	60565.900	
d.30104-06			m ²		
				RAZEM	60565.900
10	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm 6056,59-3492,21	m ²	2564.380	
d.30114-05			m ²		
				RAZEM	2564.380
11	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. 2564,38*5	m ²	12821.900	
d.30114-06			m ²		
				RAZEM	12821.900
NAWIERZCHNIA					
12	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (parkingi ,miejsce do mycia pojemników i stanowisko do grilla - kostka kolorowa) 161,60+114,72+53,85+21,56	m ²	351.730	
d.40511-03			m ²		
				RAZEM	351.730
13	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (chodniki kostka kolor) 72,15+418,98+1890,69	m ²	2381.820	
d.40511-03			m ²		
				RAZEM	2381.820
14	KNR 2-31	Place z płyt drogowych betonowych o grub. 12 cm 3492,21	m ²	3492.210	
d.40509-03			m ²		
				RAZEM	3492.210
15	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem. (obrzeża na równi z powierzchnią terenu) 209,30+474,00+49,25+85,28	m	817.830	
d.40407-04			m		
				RAZEM	817.830
16	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 0,15*0,16*817,83	m ³	19.628	
d.40402-03			m ³		
				RAZEM	19.628
17	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem (0,20*0,08+0,13*0,08)*270,00	m ³	7.128	
d.40402-04			m ³		
				RAZEM	7.128

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
d.4	1406-03	35	szt.	35.000	
				RAZEM	35.000