

KOSZTORYS OFERTOWY

2_Plac Manewrowy - PWSZ w Ciechanowie-obiekt w Mławie

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Plac Manewrowy - PWSZ w Ciechanowie-obiekt w Mławie						
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych, manewrowych.	ha	0,24		
2 d.1	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych typu MON o grubości 16 cm z wypełnieniem spoin piaskiem, ze złożeniem w stosy	m ²	72,50		
3 d.1	D-01.02.04	Wywiezienie płyt beton. z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 5 km	m ³	11,60		
2	ROBOTY ZIEMNE					
4 d.2	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj łyżki 1.20 m ³ w gruncie kat. IV z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 5 km- (grunt na odkład)	m ³	1 636,27		
3	KRAWĘŻNIK - OPORNIK					
5 d.3	D-08.01.01a	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³	8,82		
6 d.3	D-08.01.01a	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	220,45		
4	PODBUDOWA I NAWIERZCHNIA					
7 d.4	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	2 386,69		
8 d.4	D-04.02.01	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości placu, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m ²	2 383,94		
9 d.4	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa naturalnego łam. 0/31,5 C 90/3) - o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²	2 385,54		
10 d.4	D-05.03.24d	Plac manewrowy z płyt drogowych betonowych ażurowych 40x60 cm o grubości 10 cm, układane na podsypce cem.- piaskowe gr. 3-5 cm.	m ²	2 385,09		
11 d.4	D-05.03.23a	Ułożenie pasów rozdziału miejsc postojowych z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm, prostokątnej 20x10 cm na podsypce cementowo-piaskowej o grubości 7 cm	m ²	33,50		
12 d.4	D-04.04.02	Wypełnienie otworów w płytach ażurowych do wysokości 2/3 kruszywem naturalnym frakcji 4/16 Krotność = 0,44	m ²	1 192,55		
5	ZJAZD					
13 d.5	D-08.01.01a	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³	1,59		
14 d.5	D-08.01.01a	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	39,70		
15 d.5	D-04.05.01	Podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem w betoniarnie C1,5/2<4Mpa, warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	45,76		
16 d.5	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa naturalnego łam. 0/31,5 C 90/3) - o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²	45,76		
17 d.5	D-05.03.23a	Zjazd z kostki brukowej betonowej kolor. o grubości 8 cm, na podsypce cementowo-piaskowej o grubości 5 cm	m ²	45,76		
6	ROBOTY WYKONCZENIOWE					
18 d.6	D-09.01.01	Humusowanie pasów zieleni z obsianiem przy grub.warstwy humusu 10 cm	m ²	299,20		
19 d.6	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych	szt.	3,00		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: