

Kosztorys - przebudowa ulicy Klasztornej ( ETAP III ) w miejscowości Dobra  
Strona tytułowa

**PRZEDMIAR:**

**PRZEBUDOWA ULICY KLASZTORNEJ W M. DOBRA - ETAP III**

**INWESTOR:**

GMINA DOBRA  
Szczecińska 16 A  
70-003 Dobra  
Tel: Fax:

**OPIS:**

Wspólny słownik zamówień: 45233124-4 : Drogi dojazdowe

**BUDOWA:**

Dobra  
przebudowa drogi gminnej - ul. Klasztornej ETAP III  
drogowa - nawierzchniowa  
Szczecińska 16 A  
70-003 Dobra

Data opracowania:

2008-01-04

**PRZEBUDOWA ULICY KLASZTORNEJ W M. DOBRA - ETAP III**

**Przedmiar robót**

L.p.	Podstawa opisu	Specyfikacja techniczna	Opis / Przedmiar	Ilość	Jedn.
			<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>		
1	KNNR 0001 0111-0200	DR - 01.01	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych, dla dróg w terenie pagorkowatym lub górskim ( O+31,92 - 2+92,46 )	0,26054	km

			Krotność: 1,0000		
2	KNNR 0006 0806-0100		Rozebranie krawężników betonowych na podsypce piaskowej  Krotność: 1,0000	2,0500	100 m
3	KNR 0231 1509-0601		Transport wewnętrzny materiałów sztukowych o masie ponad 50 do 100 kg samochodem skrzyniowym do 5 t na odległość do 0,5km z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym  Krotność: 1,0000	11,0400	t
4	KNR 0231 1511-0101		Dodatek do tablicy 1509 za transport materiałów samochodami na dalsze 0,5 km ponad 0,5 km samochodem skrzyniowym 5-10 t  Krotność: 1,0000	11,0400	t
5	KNR 0231 1406-0300		Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych włązy kanałowe  Krotność: 1,0000	1,0000	szt.
6	KNR 0231 1406-0500		Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych studzienki telefoniczne  Krotność: 1,0000	4,0000	szt.
7	KNR 0231 1406-0400		Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych zawory wodociągowe i gazowe  Krotność: 1,0000	2,0000	szt.
		DR - 02.01	ROBOTY ZIEMNE		
1	KNNR 0001 0202-0100		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi,poj.łyżki 0,15 m3,z transportem urobku samochodami samowyład.do 5 t,na odległość do 1 km,w gruncie kat. I, II  Krotność: 1,0000	0,2879	100 m3
2	KNNR 0001 0208-0102		Nakłady uzupełniające,za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1km,samochodami samowyład.1-15 t, przy przewozie po terenie lub drogach gruntowych, grunt kat. I-IV ( NA ODL. DO 5 KM )  Krotność: 4,0000	0,2879	100 m3
3	KNNR 0001 0407-0201		Formowanie i zagęszczenie nasypów o wysokości do 3,0 m spycharkami gąsienicowymi 74 kW/100 KM, grunt kategorii III  Krotność: 1,0000	0,0560	100 m3

4	KNNR 0001 0408-0200		Zagęszczanie nasypów ubijakami mechanicznymi, grunty spoiste kategorii III  Krotność: 1,0000	0,0560	100 m3
5	KNNR 0001 0218-0200		Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kw/100 km,kategoria gruntu III, IV  Krotność: 1,0000	6,6164	100 m2
PODBUDOWY					
1	KNNR 0006 0101-0301		Koryta wykonywane mechanicznie,głęb.30 cm,na całej szerokości jezdni i chodników,w gruntach kat. II do IV, przy użyciu spycharki i walca statycznego samojezdnego  Krotność: 1,0000	6,6164	100 m2
2	KNNR 0006 0113-0200	DR - 04.03	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego,grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm  Krotność: 1,0000	6,6164	100 m2
		DR - 02.01	ROBOTY ZIEMNE - ODWÓZ ZIEMI Z KORYTOWANIA		
1	KNNR 0001 0202-0802		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi,poj.łyżki 0,60 m3,z transportem urobku samochodami samowył.od 10-15t na odległość do 1 km,w gruncie kat. III, IV  Krotność: 1,0000	1,9849	100 m3
2	KNNR 0001 0208-0102		Nakłady uzupełniające,za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1km,samochodami samowyład.1-15 t, przy przewozie po terenie lub drogach gruntowych, grunt kat. I-IV ( NA ODL. DO 5 KM )  Krotność: 4,0000	1,9849	100 m3
NAWIERZCHNIE					
1	KNNR 0006 0502-0300	DR - 05.02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm,szarej,układane na podsypce cementowo piaskowej spoiny wypełniane piaskiem  Krotność: 1,0000	6,6164	100 m2
ELEMENTY ULIC - KRAWĘŻNIKI I ŚCIEKI DROGOWE "TRÓJKĄTNE"					
1	KNNR 0006 0403-0300	DR - 06.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm,wraz z wykonaniem ław betonowych,na podsypce cementowo piaskowej  Krotność: 1,0000	1,5450	100 m
2	KNNR 0006	DR - 06.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm,wraz z wykonaniem ław betonowych,na podsypce	0,8500	100 m

	0403-0300		cementowo piaskowej ( KRAWĘŻNIK Z POZYSKU ) Krotność: 1,0000		
3	Analiza własna: KNR 0231 0402-0300		Ławy betonowe pod ścieki 72,50*0,25*0,15 ) Krotność: 1,0000	2,7180	m3
4	KNNR 0006 0606-0400		Ścieki na podsypce cementowo piaskowej z elementów betonowych, grubość prefabrykatów 20 cm Krotność: 1,0000	0,7250	100 m
			ZJAZDY		
1	KNNR 0006 0102-0300	DR - 04.01	Koryta o głębokości 30 cm, wykonywane na poszerzeniach jezdni lub chdników, w gruntach kategorii II do IV Krotność: 1,0000	0,2800	100 m2
2	KNNR 0001 0202-0802		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, poj. łyżki 0,60 m3, z transportem urobku samochodami samowył. od 10-15t na odległość do 1 km, w gruncie kat. III, IV Krotność: 1,0000	0,0840	100 m3
3	KNNR 0001 0208-0102		Nakłady uzupełniające, za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1km, samochodami samowyład. 1-15 t, przy przewozie po terenie lub drogach gruntowych, grunt kat. I-IV ( NA ODL. DO 5 KM ) Krotność: 4,0000	0,0840	100 m3
4	KNNR 0006 0113-0200	DR - 04.03	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm Krotność: 1,0000	0,2800	100 m2
5	KNNR 0006 0502-0301	DR - 05.02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm, kolorowej, układane na podsypce cementowo piaskowej spoiny wypełnianie piaskiem Krotność: 1,0000	0,2800	100 m2
			CHODNIKI		
1	KNNR 0001 0113-0100		Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm, za pomocą spycharek Krotność: 1,0000	4,3241	100 m2
2	KNNR 0001 0202-0100		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, poj. łyżki 0,15 m3, z transportem urobku samochodami samowyład. do 5 t, na odległość do 1 km, w	0,43241	100 m3

			gruncie kat. I, II ( 432,41*0,10 )		
			Krotność: 1,0000		
3	KNNR 0001 0208-0201		Nakłady uzupełniające, za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km, samochodami samowład. 5-10t, po drogach o nawierzchni utwardzonej, kat. I-IV ( na odl. do 5 km )	0,4324	100 m3
			Krotność: 4,0000		
4	KNNR 0006 0103-0100		Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane ręcznie, w gruntach kategorii II do IV	4,3241	100 m2
			Krotność: 1,0000		
5	KNNR 0006 0106-0100		Ręczne zagęszczanie piaskiem warstw odcinających, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	4,3241	100 m2
			Krotność: 1,0000		
6	KNNR 0006 0404-0200		Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm, na podsypce piaskowej spoiny wypełniane piaskiem	4,3850	100 m
			Krotność: 1,0000		
7	KNNR 0006 0502-0301		Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm, kolorowej, układane na podsypce cementowo piaskowej spoiny wypełniane piaskiem	4,3241	100 m2
			Krotność: 1,0000		
		DR - 09.02	ZIELEŃ DROGOWA - TRAWNIKI		
1	KNR 0221 0211-0100		Ręczne rozrzucenie mieszanki z torfu i ziemi urodzajnej o grubości warstwy 2 cm na terenie płaskim	0,04485	ha
			Krotność: 1,0000		
2	KNR 0221 0211-0200		Ręczne rozrzucenie mieszanki z torfu i ziemi urodzajnej na terenie płaskim. dodatek za każdy następny 1 cm ( DO 5 CM )	0,0449	ha
			Krotność: 3,0000		
3	KNR 0221 0401-0100		Wykonanie trawników dywanowych siewem bez nawożenia kat. gruntu I, II	449,0000	m2
			Krotność: 1,0000		
		DR - 08.02	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU - OZNAKOWANIE PIONOWE		
1	KNNR 0006 0702-0101		Pionowe znaki drogowe, słupki z rur stalowych o średnicy 70 mm	0,0300	100 szt.
			Krotność: 1,0000		

2	KNNR 0006 0702-0500	Pionowe znaki drogowe, znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni ponad 0,3 m <sup>2</sup>  Krotność: 1,0000	0,0500	100 szt.
---	---------------------------	---	--------	----------