

Projekt / faza:

KOSZTORYS OFERTOWY

Nazwa inwestycji:

Przebudowa i remont dróg gminnych i wewnętrznych w 2012 roku

Inwestor:

GMINA SOBKÓW
pl. Wolności 12
28-305 Sobków

Jednostka projektowa:

USŁUGI PROJEKTOWE MARIUSZ POBOCHA
Tokarnia 156
26-060 Chęciny

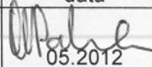

Adres inwestycji:

tereny Gminy Sobków

Działki ewidencyjne:

-

Autorzy projektu:

Stanowisko Branża	Imię i nazwisko	Nr uprawnień specjalność	Podpis data
Projektant: Drogi	Mgr inż. Mariusz POBOCHA	SWK/0142/POOD/09 drogowa	 05.2012
As. Projektanta			
As. Projektanta			
Sprawdzający Drogi	Mgr inż. Anna CHOMICZ-KOWALSKA	SWK/0144/PWOD/09 drogowa	 05.2012

Niniejsza dokumentacja ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich.

maj 2012

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Droga wewnętrzna w m. Wierzbica (przysiółek Gajówka) od posesji P. Jaszczyka w kier. Łukowej				
1	D-04.04.02	Oczyszczenie istniejącej nawierzchni tłuczniowej z usunięciem piasków, namulów i zanieczyszczeń na pobocze	m ²	125*5 =		
d.1				625.000		
2	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca - grubość po zagęszczeniu 2cm - kategoria KR2	m ²	125*5 =		
d.1				625.000		
3	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3cm - kategoria KR2	m ²	125*5 =		
d.1				625.000		
2		Droga gminna przez wieś Niziny				
4	D-04.04.02	Oczyszczenie istniejącej nawierzchni bitumicznej z usunięciem piasków, namulów i zanieczyszczeń na pobocze	m ²	100*4 =		
d.2				400.000		
5	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca - grubość po zagęszczeniu 2cm - kategoria KR2	m ²	100*4 =		
d.2				400.000		
6	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3cm - kategoria KR2	m ²	100*4 =		
d.2				400.000		
3		Droga wewnętrzna Sokołów Dolny od posesji P. Grajek Mirosław do posesji P. Terelak Marłusz				
7	D-04.04.02	Oczyszczenie istniejącej nawierzchni tłuczniowej z usunięciem piasków, namulów i zanieczyszczeń na pobocze	m ²	100*3 =		
d.3				300.000		
8	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca - grubość po zagęszczeniu 2cm - kategoria KR2	m ²	100*3 =		
d.3				300.000		
9	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3cm - kategoria KR2	m ²	100*3 =		
d.3				300.000		
4		Droga gminna Brzeźno od środka wsi w kierunku Brzegów (P. Soltys)				
10	D-04.04.02	Oczyszczenie istniejącej nawierzchni bitumicznej z usunięciem piasków, namulów i zanieczyszczeń na pobocze	m ²	78*5 =		
d.4				390.000		
11	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca - grubość po zagęszczeniu 2cm - kategoria KR2	m ²	78*5 =		
d.4				390.000		
12	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3cm - kategoria KR2	m ²	78*5 =		
d.4				390.000		
5		Droga wewnętrzna przebiegająca między drogą powiatową Miąsowa - Bizoręda oraz Brzegi - Bizoręda w m. Szczepanów				
13	D-04.04.02	Oczyszczenie istniejącej nawierzchni tłuczniowej z usunięciem piasków, namulów i zanieczyszczeń na pobocze	m ²	171*3 =		
d.5				513.000		
14	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca - grubość po zagęszczeniu 2cm - kategoria KR2	m ²	171*3 =		
d.5				513.000		
15	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3cm - kategoria KR2	m ²	171*3 =		
d.5				513.000		
6		Droga wewnętrzna w Karsach od posesji P. Wolińskiego do posesji P. Król				
16	D-04.04.02	Oczyszczenie istniejącej nawierzchni tłuczniowej z usunięciem piasków, namulów i zanieczyszczeń na pobocze	m ²	114*3 =		
d.6				342.000		
17	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca - grubość po zagęszczeniu 2cm - kategoria KR2	m ²	114*3 =		
d.6				342.000		
18	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3cm - kategoria KR2	m ²	114*3 =		
d.6				342.000		
7		Droga gminna przez Nowe Kotlice (od drogi powiatowej na południe)				
19	D-04.04.02	Oczyszczenie istniejącej nawierzchni tłuczniowej z usunięciem piasków, namulów i zanieczyszczeń na pobocze	m ²	43*5 =		
d.7				215.000		
20	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca - grubość po zagęszczeniu 2cm - kategoria KR2	m ²	43*5 =		
d.7				215.000		
21	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3cm - kategoria KR2	m ²	43*5 =		
d.7				215.000		
8		Droga wewnętrzna w miejscowości Chomentów w kier. P. Karczewskiej				
22	D-04.04.02	Oczyszczenie istniejącej nawierzchni tłuczniowej z usunięciem piasków, namulów i zanieczyszczeń na pobocze	m ²	57*3,5 =		
d.8				199.500		
23	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca - grubość po zagęszczeniu 2cm - kategoria KR2	m ²	57*3,5 =		
d.8				199.500		
24	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3cm - kategoria KR2	m ²	57*3,5 =		
d.8				199.500		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: