

**FORMULARZ OFERTOWY**  
**BIEŻĄCE UTRZYMANIE DRÓG GMINNYCH I POWIATOWYCH**  
**Na lata 2007 - 2008**  
**ZADANIE DRUGIE**

Lp.	Wyszczególnienie	J.m	Ilość	Cena jedn. (zł. netto)	Wartość
1	3	4		5	
1	Remont nawierzchni recyklerem na gorąco z transportem do 5km przy grubości nawierzchni do 4cm (z obcięciem krawędzi) za dalszy 1 cm	m <sup>2</sup>	9000 -		
2	Remont nawierzchni jezdni lub chodnika z kostki betonowej typu "polbruk" (rozebranie i wbudowanie) z wykorzystaniem kostki rozbiórkowej	m <sup>2</sup>	1000		
3	Remont nawierzchni jezdni lub chodnika z kostki betonowej typu "polbruk" (rozebranie i wbudowanie) z wykorzystaniem kostki nowej	m <sup>2</sup>	1000		
4	Remont nawierzchni chodnika z płyt betonowych 35x35x5 (rozbiórka i wbudowanie, (bez wywozu gruzu) z wmontowaniem kostki betonowej	m <sup>2</sup>	2000		
5	Remont nawierzchni chodnika z płyt betonowych 35x35x5 (rozbiórka i wbudowanie, (bez wywozu gruzu)	m <sup>2</sup>	2500		
6	Remont nawierzchni chodnika z płyt betonowych 35x35x5 (rozbiórka i wbudowanie, (bez wywozu gruzu) z wmontowaniem nowych płyt	m <sup>2</sup>	2000		
7	Remont nawierzchni chodnika z płyt betonowych 50x50x7 (rozbiórka i wbudowanie, (bez wywozu gruzu)	m <sup>2</sup>	500		
8	Remont nawierzchni chodnika z płyt betonowych 50x50x7 (rozbiórka i wbudowanie, (bez wywozu gruzu) z wmontowaniem nowych płyt	m <sup>2</sup>	200		
9	Remont nawierzchni chodnika z kostki kamiennej gr. 6 cm (rozbiórka i wbudowanie, (bez wywozu gruzu)	m <sup>2</sup>	200		
10	Przestawianie krawężnika ulicznego betonowego 15x30x100 na podsypce cementowo-piaskowej	mb	200		
11	Przestawianie krawężnika ulicznego kamiennego na podsypce cementowo-piaskowej	mb	50		
12	Wymiana krawężnika betonowego z rozbiórką ławy betonowej z oporem na podsypce cementowo-piaskowej (bez wywozu gruzu)	mb	500		
13	Przestawianie obrzeży betonowych 20 x 6 cm na podsypce piaskowej	mb	500		
14	Przestawianie obrzeży betonowych 30 x 8 cm na podsypce piaskowej	mb	500		
15	Wywóz gruzu z rozbiórki sam. wywrotkami 10t z ładunkiem mechanicznym na odległość 10 km	m <sup>3</sup>	500		
16	Roboty ziemne wykonane koparką 0,40m <sup>3</sup> , grunt III kat. z transportem na 1 km dodatek za dalsze 0,5 km	m <sup>3</sup>	300		
17	Remont nawierzchni gruntowej – profilowanie i zagęszczanie przy nierównościach do 20 cm	m <sup>2</sup>	200000		

18	Remont nawierzchni żuźlowej (profilowanie i zagęszczanie mechaniczne) przy nierównościach do 20 cm	m <sup>2</sup>	20000		
19	Remont nawierzchni żuźlowej (profilowanie i zagęszczanie mechaniczne) z uzupełnieniem żuźla do 4 cm	m <sup>2</sup>	5000		
20	Naprawa poboczy wykonywana mechanicznie – ścinka do 10 cm z wywozem ziemi - za dalsze 5 cm	m <sup>2</sup>	6000		
21	Regulacja poboczy ziemnych z zagęszczeniem przy grubości do 10 cm - uzupełnienie	m <sup>3</sup>	400		
22	Remont obiektów z betonu. Objętość betonu w jednym miejscu od 0,5 do 1,0 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	5		
23	Wycinka drzew o średnicy pnia powyżej 40cm	szt.	10		
24	Wycinka krzewów i podcięcie żywopłotów z wywozem odpadów (gałęzi)	m <sup>2</sup>	500		
25	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 46 do 65 cm	szt.	10		
26	Regulacja wysokości kratek ściekowych odwodnienia ulicznego	szt.	200		
27	Regulacja wysokości studni rewizyjnej kanalizacji deszczowej lub sanitarnej	szt.	100		
28	Regulacja wysokości studni telefonicznych	szt.	50		
29	Regulacja zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	50		
30	Regulacja i odtworzenie rowu przydrożnego o głębokości do 0,80m z wywozem nadmiaru ziemi na odległość do 7km	mb	5000		
31	Oczyszczenie kratek i wpustów ulicznych	szt.	50		
32	Wykonanie studni chłonnej do głębokości 3m (średnicy 1,50m)	szt.	2		
33	Wykonanie kratki ściekowej z osadnikiem i przykanalikiem długość do 3m dodatek za każdy następny 1mb przykanalika	szt. mb	2		
<b>RAZEM NETTO</b>					

Stawka robocizny:

Koszty ogólne:

Zysk: