

## Kosztorys ofertowy

### Dostawa materiałów betonowych w postaci stabilizacji i mas betonowych do budowy chodników przy drogach powiatowych

Lp.	Nazwa materiału	Łączna ilość	Cena jednostkowa pozycji zawierająca tylko koszty materiału czyli jego cena loco wytwórnia Dostawcy (netto) /zł/	Cena jednostkowa pozycji zawierająca koszty materiału jego transport i rozładunek (netto) /zł/	Wartość pozycji (netto)  (Iloczyn kolumny 3 i 5)  /zł/
1	2	3	4	5	6
1	Mieszanka stabilizacji (cementowo-piaskowej) wyprodukowana do uzyskania wytrzymałości na ścisk. $R_{28}=2,5$ MPa	796 m <sup>3</sup>	.....	.....	.....
2	Mieszanka stabilizacji (cementowo-piaskowej) wyprodukowana do uzyskania wytrzymałości na ścisk. $R_{28}=5,0$ MPa	77 m <sup>3</sup>	.....	.....	.....
3	Mieszanka chudego betonu wyprodukowana do uzyskania wytrzymałości na ściskanie $R_{28}=6\div 9$ MPa	83 m <sup>3</sup>	.....	.....	.....
4	Masa betonu klasy C8/10	155 m <sup>3</sup>	.....	.....	.....
5	Masa betonu klasy C12/15	62 m <sup>3</sup>	.....	.....	.....
Razem wartość kosztorysu netto:					.....
Podatek VAT 23%					.....
Wartość brutto:					.....

....., dn. ....

.....  
(podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)