

PRZEDMIAR ROBÓT**Remonty cząstkowe dróg gminnych na terenie Gminy Brenna 2017 r.**

Podstawa wyceny	Opis robót , przedmiar robót	Cena jednostkowa	Wartość netto w zł
1./KNNR-6 1109-0300 Kalkulacja własna	Remont cząstkowy nawierzchni przy użyciu emulsji asfaltowej i grysów -ubytków, rakowin i spękań o średniej głębokości do 2,5cm. Przedmiar robót : 6400m² . Wyliczenie emulsji asfaltowej w tonach : 1t emulsji =10t masy asfaltobetonowej 1m ² 1cm grubości to 0,025ton 2,5cmx0,025t/m ² =0,0625t/m ² 6400m² x 0,0625t/m² x 0,1 = Grys kamienny + emulsja asfaltowa 40,00t		
2./KNNR-6 1108-0201	Remont cząstkowy nawierzchni masą asfaltobetonową w pełnej technologii tj. oczyszczenie powierzchni, oblanie asfaltem ułożenie i zagęszczenie masy oraz oblanie krawędzi asfaltem. Średnia grubość 5 cm Przedmiar robót : 320 m² 320m ² x 0,125t/m ² = 40 ton		
3./KNNR-6 1108-0101 Kalkulacja własna	Remont cząstkowy nawierzchni masą asfaltobetonową w niepełnej technologii tj. oczyszczenie oblanie asfaltem, bez obciążenia krawędzi, ułożenie i zagęszczenie mieszanki bitumicznej 5 cm oraz oblanie krawędzi asfaltem. 1395,3624m²x0,125t/m²= 174,4203t		
4./KNNR-6 0309-0103 0309-0108	Ułożenie warstwy ścieralnej asfaltobetonu gr. średnio 5cm wraz z transportem masy asfaltobetonowej na budowę. 790m² x 0,125t/m² = 98,75t		

Razem kwota netto :