

**Przedmiar robót na remont cząstkowy dróg o nawierzchni asfaltowej w m. Grębocice oraz na terenie gminy .**

Lp	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m	Razem
1	Kalkulacja własna	Zadanie nr 1.remont masa mineralno-asfaltową na gorąco z otaczarki wraz zwycięciem przy śr.grubości 5cm 2,50x1,30=3,25 13,00x0,90=11,70 2,40x1,50=3,60 2,00x0,90=1,80 2,20x1,80=4,00 0,70x10,00=7,00 1,80x3,00=5,40 3,30x10,00=33,00 1,70x4,00=6,80 2,50x1,20=3,00 2,50x10,00=25,00 5,00x3,00=15,00 1,20x3,00=3,60 3,40x4,00=13,60 1,30x3,00=3,90 1,30x2,50=3,25 1,00x3,00=3,00 1,60x2,70=4,32 1,50x2,20=3,30 2,00x3,10=6,20 3,70x3,50/2=26,00 1,50x4,00=6,00 1,30x2,50=3,25 3,00x1,80=5,40 3,50x2,50=8,75 6,20x3,50/2=43,40 2,0x17,00/2=68,00 2,00x3,50=7,00 2,00x1,50=3,00 2,0x5,00=10,00 3,90x1,50=6,00 2,00x2,60=5,20 0,90x2,50=2,25 0,80x 3,70=3,00 2,50x9,00=22,50 2,00x2,00=4,00 1,50x1,0/2=3,00 5,0x1,0=5,00 2,00+0,70+0,40 ----- x20=31,00 2	m <sup>2</sup>	422,47
2	Kalkulacja Własna	Zadanie nr 2 remont cząstkowy emulsją asfaltową i grysami z Patchera przy śr.grubości .5,00cm 0,50x2,00=1,00 0,50x0,50/6=1,50 0,50x3,00=1,50 1,20x1,00=1,20 1,50x1,00=1,50 1,50x0,50=0,75 1,00x0,50=0,50 1,00x1,00=1,00/x3=3,00 0,70x0,70=0,50 0,50x1,50=0,75	m <sup>2</sup>	12,20

Zakończono na poz.2

Sporządził : Zygmunt Gaworski