

Kosztorys Ogrodzenia Panelowego z Murkiem

Przykład 100 mb ogrodzenia:

$$100 \text{ mb} \div 2,58 = 38,8 \text{ szt} \rightarrow 39 \text{ szt}$$

$$39 \times (3\text{VH } 1330 \text{ Ø}4 \text{ kolor}) 62 \text{ zł} = 2418,00 \text{ zł}$$

$$39 \times \text{słupki} \text{ dł. } 2,20 \text{ ści } 1,50 \times 13,5 \text{ mb} = 1158,00 \text{ zł}$$

$$39 \times (\text{obejma } 3 \text{ szt na słupki}) \times 3 \times 2,75 \text{ zł} = 321,00 \text{ zł}$$

$$39 \times (\text{murek dł } 2,38 \text{ m}) \times 22,90 \text{ zł} = 893,00 \text{ zł}$$

$$39 \times (\text{łącznie}) \times 9 \text{ zł} = 351,00 \text{ zł}$$

$$= 5141,00 \text{ zł} / 100\text{mb}$$

$$= 51,41 \text{ zł} / \text{mb}$$

$$\dots \times (\dots) \dots \text{ zł} = \dots \text{ zł}$$

$$\dots \times (\dots) \dots \text{ zł} = \dots \text{ zł}$$

$$\dots \times (\dots) \dots \text{ zł} = \dots \text{ zł}$$

$$\dots \times (\dots) \dots \text{ zł} = \dots \text{ zł}$$

$$\dots \times (\dots) \dots \text{ zł} = \dots \text{ zł}$$

$$= \dots \text{ zł} / 100\text{mb}$$

$$= \dots \text{ zł} / \text{mb}$$