

Kosztorys

Rozbiórka budynku gospodarczego

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
Rozbiórka Budynku Gospodarczego - ul. Poznańska 17 Jastrowie			
1	KNR 4-01 0519/04 wyd.III 1999 Rozbiórka pokrycia pierwszej warstwy papy z dachów drewnianych $18,21*5,43 = 98,880m^2$	m2	98,880
2	KNR 4-01 0519/05 wyd.III 1999 Rozbiórka pokrycia każdej następnej poza pierwszą warstwy papy z dachów drewnianych/RAZY 3 $98,88*3 = 296,640m^2$	m2	296,640
3	KNR 4-04 0403/02 wyd.IV 1997 Rozebranie deskowania więźb dachowych wykonanego na styk	m2	98,880
4	KNR 4-04 0403/04 wyd.IV 1997 Rozebranie więźb dachowych o konstrukcji prostej	m2	98,880
5	KNR 4-04 0406/05 wyd.IV 1997 Rozebranie belek stropowych bez względu na przekrój $6*10 = 60,000m$	m	60,000
6	KNR 4-04 0406/04 wyd.IV 1997 Rozebranie podsufitki z desek nieotynkowanych lub z płyt pilśniowych	m2	98,880
7	KNR 4-04 0102/02 wyd.IV 1997 Rozebranie murów i słupów z cegły w budynkach o wysokości do 9,0m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej powyżej poziomu terenu $(18,21+18,21+5,43+5,43)*5,20*0,24 = 59,005m^3$ $(5,43*5,20*5)*0,12 = 16,942m^3$	m3	75,947
8	KNR 4-01 0212/01 wyd.III 1999 Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15cm $18,21*5,43*0,15 = 14,832m^3$	m3	14,832
9	Kalkulacja indywidualna Wywóz + utylizacja papy $98,88+296,64 = 395,520m^2$	m2	395,520
10	KNR 4-01 0108/11 wyd.III 1999 Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km gruzu $75,94+14,83 = 90,770m^3$	m3	90,770
11	Kalkulacja indywidualna Utylizacja gruzu	m3	90,770
Razem			