

Przedmiar robót

| Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót | | | Ilość | Krot. | Jedn. |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|----------------------|--------|-------|-------|
| Odzysk materiałów R= 1,000 M= 0,850 S= 0,850 | | | | | |
| 1 Odzysk Odzysk materiałów w wysokości - szafa elektryczna 90% z poz.11 1 | = | 1,000000 1,00 | 1,00 | -0,85 | szt |
| 2 Odzysk Odzysk materiałów w wysokości - drewno twarde 80% , kliny 50% z poz.98 7,80 | = | 7,800000 7,80 | 7,80 | -0,85 | m3 |
| 3 Odzysk Odzysk materiałów w wysokości - drewno twarde 80% , kliny 50%, blachy 80% z poz.124 7,68 | = | 7,680000 7,68 | 7,68 | -1 | m3 |
| 4 KNR 205/208/4 Odzysk prefabrykowanych podpór 90% i blach stalowych w wysokości 80% z poz.126 R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000 5,66 | = | 5,660000 5,66 | 5,66 | -1 | t |
| 5 Odzysk materiałów w wysokości 80%- blachy stalowe z poz.128 2,36 | = | 2,360000 2,36 | 2,36 | -0,85 | t |
| 6 Odzysk Odzysk materiałów w wysokości 80% - blachy stalowe z poz.129 2,36 | = | 2,360000 2,36 | 2,36 | -0,85 | m2 |
| 7 Odzysk materiałów w wysokości 30% - śruby z poz.134 149 | = | 149,000000 149,00 | 149,00 | -0,85 | szt |
| 8 Odzysk opaski stalowej w wysokości 70% - z poz.135 4,32 | = | 4,320000 4,32 | 4,32 | -0,85 | t |
| 9 Odzysk materiałów w wysokości 50% - śruby z poz.136 6 | = | 6,000000 6,00 | 6,00 | -0,85 | szt |
| 10 Odzysk Odzysk złomu - obm. z poz.139 3,16 | = | 3,160000 3,16 | 3,16 | -0,85 | t |

| Opis pozycji podstawy nakładów wyliczenie ilości robót | Jedn. | Norma | Ilość | Cena | Wartość | | |
|----------------------------------------------------------------------------|-------|-------|----------|-----------------------------|------------------|------------------|--------|
| | | | | | Robocizna | Materiały | Sprzęt |
| Odzysk materiałów R= 1,000 M= 0,850 S= 0,850 | | | | | | | |
| 1 Odzysk Odzysk materiałów w wysokości - szafa elektryczna 90% z poz.11 | | | | | | | |
| | 1 | | | | = | 1,000000 | |
| | | | | | | 1,00 | |
| | | | | | | 1,00 | szt |
| | | | | | krotność = -0,85 | | |
| szafa elektryczna | szt | 0,9 | -0,65025 | 2 750,00 | | -1 788,19 | |
| | | | | Razem: | | -1 788,19 | |
| | | | | Razem (z narzutami): | | -1 904,42 | |
| | | | | Wartość pozycji: | -1 904,42 | | |