

OBMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|-------------------|--|----------------------------------|-------------|---------|
| 1 | TZKNBK V-214 | Rozbiórka konstrukcji ciesielskiej nie przeznaczonej do ponownego montażu - śmigła - szpica - burszyk 0.16*0.16*8.80*4+0.16*0.24*9.00*2 | m ³ m ³ | 1.592 | |
| | | | | RAZEM | 1.592 |
| 2 | KNR 2-02 0408-07 | Wykonanie konstrukcji nośnej śmigła z belki drewnianej sosnowej o przekroju 16x16 cm, przekr.poprz.drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyc. - szpica 0.16*0.16*8.80*4 | m ³ m ³ | 0.901 | |
| | | | | RAZEM | 0.901 |
| 3 | KNR 2-02 0408-07 | Wykonanie konstrukcji wzmacniającej śmigła z beki sosnowej o przekroju 16x24, przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej - burszyk 0.16*0.24*9.00*2 | m ³ m ³ | 0.691 | |
| | | | | RAZEM | 0.691 |
| 4 | TZKNBK XX 7302-01 | Wykonanie wczepów i czopów skośnych w konstrukcji nośnej śmigła 48.00 | szt. szt. | 48.000 | |
| | | | | RAZEM | 48.000 |
| 5 | KNR 4-01 0417-06 | Wykonanie i montaż powierzchni nośnej skrzydeł wiatraka z prętów drewnianych montowanych do belek nośnych śmigieł - miecz 44.00 | szt. szt. | 44.000 | |
| | | | | RAZEM | 44.000 |
| 6 | KNR 2-02 0408-03 | Wykonanie i montaż powierzchni nośnej skrzydeł wiatraka montowanych do prętów drewnianych, przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc. - listwa burtnica 0.06*0.04*8.10*8 | m ³ m ³ | 0.156 | |
| | | | | RAZEM | 0.156 |
| 7 | KNR 4-01 0417-01 | Wykonanie i montaż elementu wzmacniającego pręty drewniane skrzydeł wiatraka - knapa 48.00 | szt. szt. | 48.000 | |
| | | | | RAZEM | 48.000 |
| 8 | TZKNBK XX 3301-03 | Poprzeczne cięcie drewna o dług.do 1 m, szer.do 5 cm i grub. do 50 mm na pile tarczowej 108.00 | cięc. cięc. | 108.000 | |
| | | | | RAZEM | 108.000 |
| 9 | TZKNBK XX 3403-02 | Podłużne cięcie drewna o grub.do 50 mm na pile tarczowej - szer.przetarcia 5-10 cm 1.66*48+0.61*48+0.72*20 | m m | 123.360 | |
| | | | | RAZEM | 123.360 |
| 10 | TZKNBK XX 6606-01 | Wycinanie piłą ręczną krzywizn o promieniu do 10 cm w drewnie o gr. 26-32 mm 48.00 | m m | 48.000 | |
| | | | | RAZEM | 48.000 |
| 11 | KNR 19-01 0444-08 | Ociosanie drewna okrągłego zgrubne o gr. ciosu 5-10 cm czterostronne - śmigła 8.80*4+9.00*2 | m m | 53.200 | |
| | | | | RAZEM | 53.200 |
| 12 | KNR 4-01 0610-02 | Odgrzybianie elementów drewnianych przy użyciu szczotek stalowych - pow.odgrzyb. do 5 m2 - schody zewnętrzne z galerijką, balustrady, - ściany, - dach, - dyszel (0.20*0.72*2+0.04*0.72*2)*23+0.24*4.90*2*2+0.06*4.90*2*2+0.06*4.65*2+0.10*4.65*2+0.06*1.40*2+0.10*1.40*2*3+0.12*0.85*4+0.10*1.00*2+0.06*1.00*2+0.16*2.66*4*3+0.16*2.66*2+0.10*2.66*2+0.10*1.73*4*3+0.10*3.10*3+0.10*1.00+0.06*1.00*2+0.10*2.00+0.06*2.00*2+0.10*1.04*4+0.10*2.10*4*2+(0.10*0.96*2+0.06*0.96*2)*2+(0.10*1.40*2+0.06*1.40*2)*2+0.15*3.20*2+0.10*3.20*2+0.10*2.40*2+0.06*2.40*2+(0.10*1.78*2+0.06*1.78)*5+0.10*1.40*4+0.10*3.20*4+0.10*0.73*4+0.04*0.95*4*15+1.34*2.90*2+1.78*2.60*2+5.67*6.68*2+5.20*8.85*2+5.20*4.55*2*0.5+5.73*8.85*2+0.30*10.00*4 | m ² m ² | 361.810 | |
| | | | | RAZEM | 361.810 |

OBMIAR

[illegible]