

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Remont zeskoku skoczni narciarskiej Wisła Malinka.		
1	Element	Roboty na zeskoku/w tym dostawa materiału na miejsce montażu z placu składowego przy skoczni/-tarcica M-materiał Inwestora R = 1,100 M = 1,000 S = 1,100		
1.1	KNR 401/509/2	Demontaż pokrycia z igielitu-analogia R = 0,300 M = 0,000 S = 1,000		
	Wyliczenie ilości robót:			
		(15+24)/2 *60*1,03	1 205,100000	
		RAZEM:	1 205,100000	m2
1.2	KNR 404/504/6	Demontaż mat izolacyjnych-analogia R = 0,300 M = 0,000 S = 1,000		
	Wyliczenie ilości robót:			
		1205,10	1 205,100000	
		RAZEM:	1 205,100000	m2
1.3	KNR 404/403/2	Rozebranie konstrukcji , deskowanie na styk-analogia		
	Wyliczenie ilości robót:			
		1205,10	1 205,100000	
		RAZEM:	1 205,100000	m2
1.4	KNR 205/208/1	Konstrukcje podparć zawieszę i osłon, masa do 5'kg-kotwy do mocowania legarów 120/120 mm-analogia/materiał stal żebrowana fi 20/1,2 m/ + IPC 140/70x6/10 cm+pręt gwint. M10 dłg 200 mm z nakrętkami/-ilość 218 szt		
	Wyliczenie ilości robót:			
		(879,45/2,5)*(4,2+0,025+0,02)/1000	1,493306	
		RAZEM:	1,493306	t
1.5	KNR 2/402/2 (1)	Montaż legarów poprzecznych 100/100 mm z tarcicy sosna,impregnowana ciśnieniowo -próżniowo -analogia-R i S R = 1,250 M = 1,000 S = 1,000		
	Wyliczenie ilości robót:			
		41*19,5*1,1	879,450000	
		RAZEM:	879,450000	m
1.6	KNR 202/410/4	Łączenie zeskoku-podłużnice 50/120 mm w rozstawie co 40 cm -z tarcicy sosna,impregnowana ciśnieniowo- próżniowo-analogia-gwoździe pierścieniowe -analogia R+S R = 1,200 M = 1,000 S = 1,000		
	Wyliczenie ilości robót:			
		0,12*2,5*19,5*60	351,000000	
		RAZEM:	351,000000	m2
1.7	KNR 202/410/1	Deskowanie zeskoku z tarcicy nasyczonej-gr. 30mm- z tarcicy sosna,impregnowana-ciśnieniowo-próżniowo-analogia-gwoździe pierścieniowe -R+S R = 1,500 M = 1,000 S = 1,000		
	Wyliczenie ilości robót:			
		1205,10	1 205,100000	
		RAZEM:	1 205,100000	m2
1.8	KNR 34/404/4 (1)	Wykonanie montażu izolacji matami (płytami) piankowymi wraz siatkami wzmacniającymi i taśmami montażowymi -analogia, z wyłączeniem materiałów podstawowych/ M montażowy- zszywki tapicerskie lub wkrety do drewna/ R = 0,300 M = 1,000 S = 1,000		
	Wyliczenie ilości robót:			
		1205,10	1 205,100000	
		RAZEM:	1 205,100000	m2
1.9	TZKNBK 6/401/1	Montaż pokrycia z igielitu -analogia, z wyłączeniem materiału igielitu(opaski zaciskowe -materiał Wykonawcy) R = 0,300 M = 1,000 S = 1,000		
	Wyliczenie ilości robót:			
		1205,10	1 205,100000	
		RAZEM:	1 205,100000	m2
1.10		Utylizacja tarcicy z demontażu		
	Wyliczenie ilości robót:			
		(8,79+17,64+41,18)*0,8	54,088000	
		RAZEM:	54,088000	t