

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem	Costo netto
1	KNR 2-31 0807-01	Rozzbranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żużkowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 14	m ² m ²	14.000	14.000	
				RAZEM	14.000	
2	KNR 2-31 0802-01	Ręczne rozzbranie podbudowy z gruntu stabilizowanego o grubości 10 cm - podsypka cementowo-piaskowa, tłuczeń 14	m ² m ²	14.000	14.000	
				RAZEM	14.000	
3	KNR 2-31 0802-02	Ręczne rozzbranie podbudowy z gruntu stabilizowanego - dalszy 1 cm grubości - podsypka cementowo-piaskowa, tłuczeń Krotność = 40 14	m ² m ²	14.000	14.000	
				RAZEM	14.000	
4	KNR 2-02 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m ³ - ręczne układanie betonu 1.12	m ³ m ³	1.120	1.120	
				RAZEM	1.120	
5	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie 0.012	t t	0.012	0.012	
				RAZEM	0.012	
6	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty zbrojone 0.020	t t	0.020	0.020	
				RAZEM	0.020	
7	Analiza własna	Osadzenie kołw stalowych, ocynkowanych do mocowania słupów drewnianych 14	szk szk	14.000	14.000	
				RAZEM	14.000	
8	KNR 2-02 0407-06	Słupy o długości ponad 2 m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm ² z tarcicy nasyc. - elementy strugane, profilowane 1.22	m ³ drew. m ³ drew.	1.220	1.220	
				RAZEM	1.220	
9	KNR 2-02 0406-06	Ramy górne i płatwie, długość ponad 3 m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm ² z tarcicy nasyczonej - elementy strugane, profilowane 1.16	m ³ drew. m ³ drew.	1.160	1.160	
				RAZEM	1.160	
10	KNR 2-02 0408-05	Krokwie zwykłe, długość ponad 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej - elementy strugane, profilowane kołcówkami 1.85	m ³ m ³	1.850	1.850	
				RAZEM	1.850	
11	KNR 2-02 0408-02	Jętki przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej - elementy strugane, profilowane 0.64	m ³ m ³	0.640	0.640	
				RAZEM	0.640	
12	KNR 2-02 0408-01	Miecze i zastrzały przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej - elementy strugane, profilowane 0.43	m ³ m ³	0.430	0.430	
				RAZEM	0.430	
13	KNR 2-02 0409-06	Wiatrownice przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej - deska czołowa, strugana 0.1	m ³ m ³	0.100	0.100	
				RAZEM	0.100	
14	KNR 2-02 0410-04	Olaczenie połaci dachowych łatami 38x100 mm, o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyczonej - łaty strugane 155.33	m ² m ²	155.330	155.330	
				RAZEM	155.330	
15	NNRNKB 202 0537-04	(z VI) Pokrycie dachów o pow. ponad 100 m ² o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekąną trapezową na łatach 155.33	m ² m ²	155.330	155.330	
				RAZEM	155.330	
16	NNRNKB 202 0539-01	(z VI) Pokrycie dachów blachą powlekąną - montaż gąsiorów 15.85	m m	15.850	15.850	
				RAZEM	15.850	
17	NNRNKB 202 0539-03	(z VI) Pokrycie dachów blachą powlekąną - montaż osłon bocznych - wiatrownic 19.6	m m	19.600	19.600	

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem	Cena netto
				RAZEM	19.600	
18	NNRNKB 202 0539-02	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powleką - montaż pasów podrynnowych	m			
		31.7	m	31.700		
				RAZEM	31.700	
19	KNR 2-02 1506-07	Dwukrotne malowanie farbami poliwinyłowymi powierzchni wewnętrznych - drewna - Analogia - Dwukrotne malowanie impregnatem kolorującym np. DREWNOCHRON konstrukcji drewnianej (słupy, płatwie, miecze, krokwie, jętki), deskowania połaci dachu (jednostronnie), deskowania szczytów (obustronnie)	m ²			
		17.16*2+175.39	m ²	209.710		
				RAZEM	209.710	
20	KNR 2-01 0501-03	Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami w gruncie kat. V-VI z przeczutem na odl. do 3 m	m ³			
		3.92	m ³	3.920		
				RAZEM	3.920	
21	KNR 2-31 0105-05	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²			
		11.76	m ²	11.760		
				RAZEM	11.760	
22	KNR 2-31 0105-06	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 7	m ²			
		11.76	m ²	11.760		
				RAZEM	11.760	
23	NNRNKB 231 0511-03	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - 21-50 elementów/m ² - uzupełnienie kostką z demontażu	m ²			
		11.76	m ²	11.760		
				RAZEM	11.760	
				Suma		