
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Remont tarasu - wejście do budynku PZU, KRUS Wyszków
ADRES INWESTYCJI: Wyszków

DATA OPRACOWANIA: 19.06.2019

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
19.06.2019

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Remont tarasu					
1	KNR-W 4-01 0212-02	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m3		
		5,50 * 24,30 * 0,15	m3	20,05	
		5,50 * 15,00 * 0,07	m3	5,78	
				RAZEM	25,83
2	KNR-W 4-01 0211-03	Skucie nierówności betonu na powierzchni do 3.0 m2 przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach	m2		
		5,50 * 39,30 * 20%	m2	43,23	
				RAZEM	43,23
3	KNR 2-31 0807-03	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m2		
		5,50 * 15,00	m2	82,50	
				RAZEM	82,50
4	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		39,30 * 0,35	m2	13,76	
				RAZEM	13,76
5	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km	m3		
		poz.1	m3	25,83	
		poz.2 * 0,05	m3	2,16	
				RAZEM	27,99
6	KNR-W 4-01 0203-08	Uzupełnienie płyty tarasu z betonu monolitycznego	m3		
		5,50 * 24,30 * 0,11	m3	14,70	
		5,50 * 15,00 * 0,04	m3	3,30	
				RAZEM	18,00
7	KNR-W 2-02 1104-01 1104-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 40 mm zatarte na ostro	m2		
		5,50 * 24,30	m2	133,65	
		5,50 * 15,00	m2	82,50	
				RAZEM	216,15
8	KNR-W 2-02 0615-02	Izolacje z membrany na sucho poziome - dwie warstwy. Hydroizolacja membraną PVC tarasów	m2		
		6,00 * 40,00	m2	240,00	
				RAZEM	240,00
9	KNR-W 2-02 0701-10	Obramowanie z kątownika perforowanego 40x40	m		
		40	m	40,00	
				RAZEM	40,00
10	KNR 9-26 0105-01	Odwodnienia liniowe z polimerobetonu lub tworzywa sztucznego o szerokości w świetle 150 mm i wysokości do 150 mm; klasa obciążenia A15	m		
		6	m	6,00	
				RAZEM	6,00
11	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej	m2		
		40 * 0,35	m2	14,00	
				RAZEM	14,00
12	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2		
		5,50 * 39,30	m2	216,15	
				RAZEM	216,15
13	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kostka z rozbiórki	m2		
		5,50 * 15,00	m2	82,50	
				RAZEM	82,50
14	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		5,50 * 24,30	m2	133,65	
				RAZEM	133,65