

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont posadzki w budynku nr 89 - Hangar.
ADRES INWESTYCJI : 96-500 Sochaczew
INWESTOR : 42. Baza Lotnictwa Szkolnego
ADRES INWESTORA : ul. Sadków 9, 26-603 Radom
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Krzysztof Solis
DATA OPRACOWANIA : 09.08.2021

WYKONAŁ :

INWESTOR :

Data opracowania
09.08.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont posadzki w budynku nr 89 - Hangar.					
1		Roboty posadzkowe			
d.1	KNR AT-03 0102-03/04 analogia	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni betonowej - posadzki hangarowej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km - interpolacja	m ²		
		3093,00	m ²	3 093,00	
				RAZEM	3 093,00
2	KNR W-01 d.1 0101-07	Przygotowanie powierzchni betonowych pod podkłady i posadzki - odkurzenie podłoża	m ²		
		3093,00	m ²	3 093,00	
				RAZEM	3 093,00
3	KNR BC-02 d.1 0415-01	Podkład posadzkowy szybkowiążący ASOFLOOR-EZ2 - wykonanie warstwy szcęgnej	m ²		
		3093,00	m ²	3 093,00	
				RAZEM	3 093,00
4	NNRNKB d.1 202 1129-02 1129-03 analogia	(z.VI) Posadzki cementowe grubości 7 cm z dodatkiem włókien polipropylenowych, zatarte na gładko wraz z cokolikami wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² - hala hangarowa	m ²		
		3093,00	m ²	3 093,00	
				RAZEM	3 093,00
5	KNR-W 2-02 d.1 1116-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
		3093,00	m ²	3 093,00	
				RAZEM	3 093,00
6	KNNR 5 d.1 0721-03	Cięcie nawierzchni z betonu na głębokość do 5 cm - pola cięcia 4,00x4,00 m.	m		
		$(66,54*8)+(72,76*2)+(81,99*1)+(44,82*16)+(11,09*2)+(3,10*2)$	m	1 505,33	
				RAZEM	1 505,33
7	KNR W-01 d.1 0103-03	Oczyszczenie, gruntowanie i wypełnienie szczelin dylatacyjnych - masa do wypełnień dylatacji poliuretanowa jednoskładnikowa weber.tec PU K 25	m		
		$(66,54*8)+(72,76*2)+(81,99*1)+(44,82*16)+(11,09*2)+(3,10*2)$	m	1 505,33	
				RAZEM	1 505,33
8	NNRNKB d.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" - powierzchnie poziome posadzki	m ²		
		3093,00	m ²	3 093,00	
				RAZEM	3 093,00
9	ZKNR C-2 d.1 0816-03 analogia	Reprofilacja podłoża. Zabezpieczenie powłokowe powierzchni posadzki betonowej - dwukrotne malowanie powierzchni poziomych - farba Bodenlack posadzkowa szara	m ²		
		3093,00	m ²	3 093,00	
				RAZEM	3 093,00
10	KNR 4-04 d.1 1103-04 1103-05 analogia	Wywiezienie urobku po frezowaniu posadzki betonowej z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowładowniczym na odległość 5 km	m ³		
		3093,00*0,07	m ³	216,51	
				RAZEM	216,51
11	d.1 kalk. własna	Utylizacja urobku po frezowaniu posadzki betonowej	t		
		3093,00*0,07*2,000	t	433,02	
				RAZEM	433,02