

22. Baza Lotnictwa Taktycznego Malbork

82-200 Malbork ul. 17 Marca 20

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień
45235000-3 Roboty budowlane w zakresie lotnisk, pasów startowych i placów manewrowych

NAZWA INWESTYCJI: Wymiana płyt betonowych Płaszczyzny Prób Silników nr 4
na terenie lotniska wojskowego m. Krasnołęka
ADRES INWESTYCJI: m. Krasnołęka gm. Stare Pole
INWESTOR: 22. Baza Lotnictwa Taktycznego w Malborku
ADRES INWESTORA: ul. 17 Marca 20, 82-200 Malbork
WYKONAWCA ROBÓT: Wybór zgodnie z Ustawą Prawo zamówień publicznych
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE: mgr Dariusz Wcisł upr.bud. nr 1559/EI/90
DATA OPRACOWANIA: 04.02.2022

SZEF INFRASTRUKTURY 22 BLT MALBORK

Data zatwierdzenia

PPSIL NR 4 2022**PRZEDMIAR**

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR AT-03 0105-03	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni betonowej o gr. do 20 cm z wywozem rumoszu na odl. do 1 km 23.5*4*2+28.5*5	m2 m2	330.500	
				RAZEM	330.500
2	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km poz.1*0.20	m3 m3	66.100	
				RAZEM	66.100
3	KNR-W 2-02 0616-06 analogia	Oczyszczenie szczelin z masy dylatacyjnej krawędzi płyt poza strefa rozbiórki. Zastosowano wsp do R=0,75. M,S=0 88	m m	88.000	
				RAZEM	88.000
4	KNR AT-03 0102-01	Rozbiórka warstwy poślizgowej z betonu asfaltowego o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km - wyrównanie podłoża celem wykonania nawierzchni o jednakowej grubości poz.1	m2 m2	330.500	
				RAZEM	330.500
5	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km poz.4*0.04	m3 m3	13.220	
				RAZEM	13.220
6	KNR AT-03 0202-02 analogia	Warstawa poślizgowa wykonana poprzez utwardzenie powierzchniowe kationową emulsją asfaltową 1 kg/m2 z posypką grysem o frakcji 2-4 mm w ilości ok. 8 kg/m2 poz.1	m2 m2	330.500	
				RAZEM	330.500
7	KNR AT-03 0303-01	Nawierzchnia z betonu B-35 gr. 22 cm, z nacięciem szczelin dylatacyjnych skórczowych pełnych 135 mb i szczelin skórczowych pozornych 52 mb, z założeniem kordu i zalaniem masą zalewową paliwoodpornej w ilości 1,4 kg/mb. Nawierzchnia betonowa wykonana zgodnie z NO-17-A204:2015 poz.1	m2 m2	330.500	
				RAZEM	330.500
8	KNR BC-02 0129-02 analogia	Dwukrotna hydrofobizacja nawierzchni betonowej - powierzchnie betonowe, natrysk preparatem Sikagard 700 S lub równoważnym Zastosowano wsp zwiększający do R,M,S =2 Krotność = 2 poz.7	m2 m2	330.500	
				RAZEM	330.500