

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę

NAZWA INWESTYCJI : Remont posadzki w kotłowni oraz progów w magazynach środków bojowych k.3096 Potok
ADRES INWESTYCJI : Kompleks 3096 Skład magazynowy Potok
INWESTOR : 43 WOG Świątoszów
ADRES INWESTORA : 59-726 Świątoszów, ul. Saperska 2
WYKONAWCA ROBÓT : OFERENT
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Katarzyna Czyżowicz-Grzybowska (budowlana)
DATA OPRACOWANIA : 25.02.2021 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
25.02.2021 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont posadzki w kotłowni oraz progów w magazynach środków bojowych k.3096 Potok					
1		progi w magazynach			
1	KNR 2-31	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 25 cm	m ²		
d.1	0803-01				
	0803-02				
	analogia				
	mag.nr 9	(2.15*1.2)*2	m ²	5.160	
	mag.nr 90	(2.15*1.2)*2	m ²	5.160	
	mag. nr 85	(2.15*1.2)*2	m ²	5.160	
	mag. nr 86	(2.15*1.2)*2	m ²	5.160	
				RAZEM	20.640
2	KNR 2-31	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 15 cm	m ²		
d.1	0803-01				
	0803-02				
	mag.nr 9	(3.80*1.6)+(4.0*1.6)+[(1.6+3)*2/2]*2	m ²	21.680	
	mag.nr 90	(7.80*1.6)+(6.10*1.6)+[(1.6+3)*2/2]*2	m ²	31.440	
	mag. nr 85	(6.5*1.6)+(5.7*1.6)+[(1.6+3)*2/2]*2	m ²	28.720	
	mag. nr 86	(14.6*1.6)+(11.2*1.6)+[(1.6+3)*2/2]*2	m ²	50.480	
				RAZEM	132.320
3	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm	m ²		
d.1	0101-01				
	0101-02				
	mag.nr 9	(3.80*1.6)+(4.0*1.6)+[(1.6+3)*2/2]*2	m ²	21.680	
	mag.nr 90	(7.80*1.6)+(6.10*1.6)+[(1.6+3)*2/2]*2	m ²	31.440	
	mag. nr 85	(6.5*1.6)+(5.7*1.6)+[(1.6+3)*2/2]*2	m ²	28.720	
	mag. nr 86	(14.6*1.6)+(11.2*1.6)+[(1.6+3)*2/2]*2	m ²	50.480	
				RAZEM	132.320
4	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
d.1	0114-05				
	0114-06				
		poz.2	m ²	132.320	
				RAZEM	132.320
5	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.1	0114-07				
	0114-08				
	analogia				
		poz.2+poz.1	m ²	152.960	
				RAZEM	152.960
6	KNR 2-31	Nawierzchnia betonowa - warstwa o grubości 15 cm - beton 25/30 (B30) zbrojony matami zgrzewanymi z pręta fi 8 mm oczko 15x15 cm, zatarty na ostro	m ²		
d.1	0308-01				
	0308-02				
	analogia				
		poz.1+poz.2	m ²	152.960	
				RAZEM	152.960
7	KNR 2-02	Izolacje szczelin dylatacyjnych konstrukcyjnych pionowych paskami z papy szerokości 30 cm	m		
d.1	0617-11				
	analogia				
	mag.nr 9	(5.8*2)+(6.0*2)+(2+2)*2	m	31.600	
	mag.nr 90	(9.8*2)+(8.10*2)+(2+2)*2	m	43.800	
	mag. nr 85	(8.5*2)+(7.7*2)+(2+2)*2	m	40.400	
	mag. nr 86	(16.60*2)+(13.20*2)+(2+2)*2	m	67.600	
				RAZEM	183.400
8	TZKNBK IV -	Osadzenie kształowników ze stali nierdzewnej w posadzkach betonowych - tuleje w posadzkach betonowych do ryglowania drzwi, progi z kątownika wraz z kotwami.	gniazd.		
d.1	453				
	analogia	8	gniazd.	8.000	
				RAZEM	8.000
2		posadzka w kotłowni			
9	KNR-W 4-01	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm	m ³		
d.2	0212-04	0.3*0.4*16	m ³	1.920	
				RAZEM	1.920
10	KNR-W 4-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia - strzemiona o średnicy do 6 mm	kg		
d.2	0202-06				
		32	kg	32.000	
				RAZEM	32.000
11	KNR 2-02	Płyta żelbetowa	m ³		
d.2	0205-01				
	analogia				
		0.3*0.4*16	m ³	1.920	
				RAZEM	1.920
12	TZKNBK IV -	Osadzenie kształowników ze stali w posadzkach betonowych - kątownik wraz z kotwami.	gniazd.		
d.2	453				
	analogia	32	gniazd.	32.000	
				RAZEM	32.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13	KNR 4-04	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku	m ³		
d.2	1101-02	samochodem skrzyniowym na odległość 16 km			
	1101-05				
		1.92	m ³	1.920	
				RAZEM	1.920