

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Nowa powierzchnia do tańczenia na placu remizy OSP Ujejsce  
ADRES INWESTYCJI : Dąbrowa Górnicza Ujejsce  
INWESTOR : GMINA DĄBROWA GÓRNICZA  
ADRES INWESTORA : Dąbrowa Górnicza ul. Graniczna 21

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : przedmiar opracował mgr inż. Leszek Metta  
DATA OPRACOWANIA : 15.03.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
15.03.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-31 0805-03	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki o wysokości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 12,0*1,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	12,00	
				RAZEM	12,00
2	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej 12,0	m m	12,00	
				RAZEM	12,00
3	KNR 2-31 0804-01 0804-02	Ręczne rozebranie podbudowy z tłucznia kamiennego o grubości 25 cm 12,0*2,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	24,00	
				RAZEM	24,00
4	KNR 2-01 0301-02 0214-04	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość wskazaną przez Wykonawcę (kat. gruntu III) wraz z opłatą za składowanie 12,0*12,0*0,5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	72,00	
				RAZEM	72,00
5	KNR 2-31 0105-03 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 10 cm grubości warstwy po zagęszczeniu 12,0*12,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	144,00	
				RAZEM	144,00
6	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm, tłuczeń frakcji 0-31,5 mm 12,0*12,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	144,00	
				RAZEM	144,00
7	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym - chudy beton B-10 12,0*12,0*0,2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	28,80	
				RAZEM	28,80
8	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową 12,0*12,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	144,00	
				RAZEM	144,00
9	NNRNBK 202 0534- 02 analogia	Jednowarstwowa izolacja pozioma z papy termozgrzewalnej grub. 5,2mm 12,0*12,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	144,00	
				RAZEM	144,00
10	KNR 2-31 0402-04	Ława pod obrzeża betonowa z oporem 2*(12,0+12,0)*0,2*0,3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2,88	
				RAZEM	2,88
11	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (12,0+12,0)*2	m m	48,00	
				RAZEM	48,00
12	KNR 2-31 0308-01	Nawierzchnia betonowa C20/25 - warstwa dolna o grubości 12 cm 12,0*12,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	144,00	
				RAZEM	144,00
13	Kalkulacja własna	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych np.: sznurem z pianki PE gr 8 mm i uszczelnienie masą poliuretaniową Sikafloor PRO-3 93	m m	93,00	
				RAZEM	93,00
14	KNR 2-31 0105-03 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 15 cm grubości warstwy po zagęszczeniu 12,0*2,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	24,00	
				RAZEM	24,00

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR 2-31 0402-04	Ława pod obrzeża betonowa z oporem (12,0+1,0+1,0)*0,2*0,3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,84	
				RAZEM	0,84
16	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piasko- wej z wypełnieniem spoin piaskiem 12,0+2,0+2,0	m m	 16,00	
				RAZEM	16,00
17	KNR 2-31 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce piaskowej 12,0*2,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 24,00	
				RAZEM	24,00
18	Kalkulacja własna	Wykonanie powłok z żywic sztucznych na otwartej przestrzeni - posadzka antypoślizgowa w kolorze RAL 7040 np.: - zagrunтовanie podłoża Sikafloor 155 WN - warstwa główna Sikafloor R-81 EpoCem - piasek kwarcowy( mieszanka piasku kwarcowego z Sikafloor 264 ) - warstwa zamykająca Sikafloor 264 w kolorze RAL 7040 12,0*12,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 144,00	
				RAZEM	144,00
19	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowy- mi na odległość wskazaną przez Wykonawcę wraz z opłatą za składowanie poz.1*0,08 poz.2*0,3*0,08 poz.3*0,25	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,96 0,29 6,00	
				RAZEM	7,25