

KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45112723-9 Roboty w zakresie kształtowania placów zabaw

NAZWA INWESTYCJI : Budowa utwardzeń przy myjni wielostanowiskowej
ADRES INWESTYCJI : Jarocin, ul. św. Ducha
INWESTOR : ZUK Sp. z o.o. w Jarocinie
ADRES INWESTORA : Jarocin, ul. Kasztanowa 18
WYKONAWCA ROBÓT : wyłoniony w drodze przetargu
BRANŻA : budownictwo

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% $R+Kp(R)$, M, $S+Kp(S)$
VAT [V]	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

KOSZTORYS

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE I ZIEMNE				
1 d.1	KNNR 1 0112-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	m ²	140.000		
2 d.1	KNR 2-31 0813-04	Rozebranie krawężników betonowych 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	58.000		
3 d.1	KNNR 1 0202-07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład.	m ³	60.480		
Razem dział: ROBOTY ROZBIÓRKOWE I ZIEMNE						
2		KRAWĘŻNIKI, ŚCIEK				
4 d.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³	4.538		
5 d.2	KNR 2-31 0403-04	Krawężniki betonowe wystające o wym. 20x30 cm na podsypce cem.piaskowej - z odzysku	m	55.000		
Razem dział: KRAWĘŻNIKI, ŚCIEK						
3		UTWARDZENIA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ				
6 d.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	140.000		
7 d.3	KNNR 6 0106-05	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm	m ²	140.000		
8 d.3	KNNR 6 0113-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm	m ²	140.000		
9 d.3	KNNR 6 0106-04 analogia	Warstwy kruszywa o frakcji do 30 mm gr. 5 cm	m ²	140.000		
10 d.3	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - z odzysku	m ²	119.000		
11 d.3	KNR AT-03 0301-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa wiążąca o gr. 5 cm; wydajność rozkładarki 200 t/dzień	m ²	21.000		
12 d.3	KNR AT-03 0302-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścieralna o gr. 4 cm; wydajność rozkładarki 200 t/dzień	m ²	21.000		
Razem dział: UTWARDZENIA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ						
4		ŚCIEK PRZY MYJNI				
13 d.4	KNR 2-31 1104-05 analogia	Remont częściowy nawierzchni z kostki betonowej - rozebranie istniejącej kostki i ponowne jej ułożenie po wyprofilowaniu podłoża i nadaniu spadku	m ²	30.000		
14 d.4	KNR AT-03 0402-01 analogia	Dodatek za uformowanie ścieku z kostki brukowej betonowej w dwóch rzędach na ławie betonowej grubości 25cm	m	30.000		
Razem dział: ŚCIEK PRZY MYJNI						
Wartość kosztorysowa robót bez narzutów kosztorysu						

PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wycienienia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE I ZIEMNE			
1 d.1	KNNR 1 0112-02 przy komisie przy wjeździe na myjnię	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych 21.0*5.0 5.0*2.0 25.0*1.0	m ² m ² m ²	105.000 10.000 25.000	
				RAZEM	140.000
2 d.1	KNR 2-31 0813-04	Rozebranie krawężników betonowych 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 21.0+5.0+5.0 25.0+2.0	m m m	31.000 27.000	
				RAZEM	58.000
3 d.1	KNNR 1 0202-07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. poz.1*0.432	m ³ m ³	60.480	
				RAZEM	60.480
2		KRAWĘŻNIKI, ŚCIEK			
4 d.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 0.0825*poz.5	m ³ m ³	4.538	
				RAZEM	4.538
5 d.2	KNR 2-31 0403-04	Krawężniki betonowe wystające o wym. 20x30 cm na podsypce cem.piaskowej - z odzysku 20.0+3.0+5.0 25.0+2.0	m m m	28.000 27.000	
				RAZEM	55.000
3		UTWARDZENIA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ			
6 d.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni poz.1	m ² m ²	140.000	
				RAZEM	140.000
7 d.3	KNNR 6 0106-05	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm poz.6	m ² m ²	140.000	
				RAZEM	140.000
8 d.3	KNNR 6 0113-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm poz.6	m ² m ²	140.000	
				RAZEM	140.000
9 d.3	KNNR 6 0106-04 analogia	Warstwy kruszywa o frakcji do 30 mm gr. 5 cm poz.8	m ² m ²	140.000	
				RAZEM	140.000
10 d.3	KNR 2-31 0511-03 przy komisie przy wjeździe na myjnię	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - z odzysku 21.0*5.0 5.0*2.0 4.0	m ² m ² m ² m ²	105.000 10.000 4.000	
				RAZEM	119.000
11 d.3	KNR AT-03 0301-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa wiążąca o gr. 5 cm; wydajność rozkładarki 200 t/dzień 21.0*1.0	m ² m ²	21.000	
				RAZEM	21.000
12 d.3	KNR AT-03 0302-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ściernalna o gr. 4 cm; wydajność rozkładarki 200 t/dzień poz.11	m ² m ²	21.000	
				RAZEM	21.000
4		ŚCIEK PRZY MYJNI			
13 d.4	KNR 2-31 1104-05 analogia	Remont częściowy nawierzchni z kostki betonowej - rozebranie istniejącej kostki i ponowne jej ułożenie po wyprofilowaniu podłoża i nadaniu spadku 30.0*1.0	m ² m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
14 d.4	KNR AT-03 0402-01 analogia	Dodatek za uformowanie ścieku z kostki brukowej betonowej w dwóch rzędach na ławie betonowej grubości 25cm 30	m m	30.000	
				RAZEM	30.000