
KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa drogi gminnej nr 611065P - ulica Okrężna w Noskowie

NAZWA INWESTORA: Gmina Jaraczewo

ADRES INWESTORA: ul. Jarocińska 1 63-233 Jaraczewo

NARZUTY

Koszty zakupu [Kz]

Koszty pośrednie [Kp]

Zysk [Z]

VAT [V]

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Kosztorys uproszczony

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
KOSZTORYS:						
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - D.01.00.00.				
1 d.1	KNNR 6 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	48,00		
2 d.1	KNNR 6 0806-08	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej	m	234,00		
3 d.1	KNNR 6 0803-07 analogia	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej na podsypce piaskowej	m2	182,00		
4 d.1	KNR 4-04 1103-04 D.01.02.04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbioru przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odleg. 1 km	m3	72,88		
5 d.1	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbioru przy mechanicznym załadunku i wyładunku samoch.samowyl.- dod.za każdy nast.rozp. 1 km Krotność = 10	m3	72,88		
Razem dział:				ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - D.01.00.00.		
2		PODBUDOWY - D.04.00.00.				
6 d.2	KNNR 6 0102-03	Koryta gł. 30 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni i pasa postojowego	m2	5 407,48		
7 d.2	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników(dotyczy zjazdów)	m2	1 837,38		
8 d.2	KNNR 6 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 15 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości chodników Krotność = 1,5	m2	255,55		
9 d.2	KNNR 6 0103-03 D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni (poszerzenie+pas postojowy+chodnik i zjazdy)	m2	7 500,41		
10 d.2	KNNR 6 0109-01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem C-3/4 gr.10cm (zjazdy, pas postojowy, poszerzenie)	m2	7 244,86		
11 d.2	KNNR 6 0113-02 D.04.04.02	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm(zjazdy, pas postojowy, poszerzenie)	m2	7 244,86		
12 d.2	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm-chodnik	m2	255,55		
13 d.2	KNR 2-31 0110-01	Podbudowa (w-wa wiążąca) z mieszanki mineralno-bitumicznej AC16W - grub.warstwy po zagęszczeniu 4 cm-	m2	6 628,67		
14 d.2	KNR 2-31 0110-02	Podbudowa (warstwa wiążąca) z mieszanki mineralno-bitumicznej AC16W- za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszczeniu Krotność = 3	m2	6 628,67		
15 d.2	KNR 2-31 0108-02	Wyrownanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową AC8W z wbudowaniem mechanicznym	t	797,49		

Kosztorys uproszczony

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
16 d.2	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m2	15 343,20		
Razem dział:				PODBUDOWY - D.04.00.00.		
3		NAWIERZCHNIE - D.05.00.00				
17 d.3	KNR AT-03 0302-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych AC11S- warstwa ścieralna o gr. 5 cm; wydajność rozkładarki 200 t/dzień	m2	17 180,58		
Razem dział:				NAWIERZCHNIE - D.05.00.00		
4		ROBOTY WYKONCZENIOWE - D.06.00.00				
18 d.4	KNNR 6 1301-03 D.06.03.01	Wyrównanie poboczy	m3	504,99		
19 d.4	KNNR 6 1302-02 D.06.04.01	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr. 20 cm	m	4 445,00		
20 d.4	KNNR 4 1307-03 analogia	Przepusty pod zjazdami z rur polietylenowych PEHDSN8 o śr. nominalnej 400 mm	m	414,00		
21 d.4	KNR 2-31 0605-03	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 40 cm	ściank.	114,00		
Razem dział:				ROBOTY WYKONCZENIOWE - D.06.00.00		
5		ELEMENTY ULIC - D.08.00.00				
22 d.5	KNNR 6 0309-02 D.08.04.01	Nawierzchnie zjazdów z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC11S o grubości 5 cm (warstwa ścieralna)	m2	1 837,38		
23 d.5	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	122,60		
24 d.5	KNNR 6 0404-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	133,00		
25 d.5	KNR AT-03 0402-01	Ścieki uliczne z kostki brukowej betonowej w dwóch rzędach	m	234,00		
26 d.5	KNNR 6 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	255,55		
27 d.5	KNNR 6 0502-03	Pas postojowy z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	237,84		
Razem dział:				ELEMENTY ULIC - D.08.00.00		
Kosztorys netto						
VAT 23%						
Kosztorys brutto						