

KOSZTORYS OFERTOWY

Nazwa inwestycji : Przebudowy drogi gminnej Nr 260525W Kamianka-Stokowo - Kramkowo Lipskie.

Inwestycja : DROGA GMINNA 260525W

Inwestor : WÓJT GMINY NUR

Adres inwestora : DROHICZYŃSKA 2, 07-322 NUR

Branża : DROGOWA

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I POMIAROWE					
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		1.8	km	1.800	
				RAZEM	1.800
2 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - inwentaryzacja powykonawcza	km		
		1.8	km	1.800	
				RAZEM	1.800
3 d.1	KNR-W 2-01 0108-02	Mechaniczne karczowanie zagajników średniej gęstości	ha		
		0.7	ha	0.700	
				RAZEM	0.700
4 d.1	KNR 2-31 0801-07	Frezowanie nawierzchni z betonu asfaltowego i wbudowanie destruktu w warstwę górna podbudowy z kruszywa łamanego.	m2		
		9090	m2	9090.000	
				RAZEM	9090.000
2 ROBOTY ZIEMNE					
5 d.2	KNR 2-01 0201-01	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 10 km - korytowanie drogi od (km 0+000 - 0+050 śr. gł. 18cm), (odc. 0+050 - 1+800 śr. gł.10 cm), (1+800 do 1+818 śr. gł. 18cm).	m3		
		1039	m3	1039.000	
				RAZEM	1039.000
6 d.2	KNR-W 2-01 0201-07	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.I-II z transportem nadmiaru urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 10 km - zdjęcie warstwy chumusu z poboczy i rowu gr.15cm	m2		
		3600	m2	3600.000	
				RAZEM	3600.000
7 d.2	KNR-W 2-01 0201-07	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 10 km - odmulenie i profilacja rowów	m		
		2952	m	2952.000	
				RAZEM	2952.000
3 POBUDOWY					
8 d.3	KNNR 6 0109-02	Podbudowa jezdni z gruntu stabilizowanego cementem 2.5 - 5Mpa gr.15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą, wykonywana na miejscu wymieszana z pozyskanym destruktem z nawierzchni asfaltowej.	m2		
		9453	m2	9453.000	
				RAZEM	9453.000
9 d.3	KNNR 6 0113-05	Warswa górna podbudowy z kruszyw łamanych C 50/30 o frakcji 0-31,5 gr. 15 cm	m2		
		9453	m2	9453.000	
				RAZEM	9453.000
4 NAWIERZCHNIE					
10 d.4	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m2		
		9090	m2	9090.000	
				RAZEM	9090.000

11 d.4	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		9090	m2	9090.000	
				RAZEM	9090.000
5 ORGANIZACJA RUCHU					
12 d.5	KNNR 6 0702-03	Pionowe znaki drogowe - słupki stalowe dł. 330 cm	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
13 d.5	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
6 ZJAZDY					
14 d.6	KNR 2-31 0605-01	Przepusty rurowe - łąwa fundamentowa, zasypka inżynierska, pobocza na zjazdach.	m3		
		1143.52	m3	1143.520	
				RAZEM	1143.520
15 d.6	KNR 2-31 0605-03	Przepusty rurowe - ścianki czołowe dla rur o śr. 40 cm	ściank.		
		162	ściank.	162.000	
				RAZEM	162.000
16 d.6	KNR 2-31 0605-06	Przepusty rurowe 8m- rury PHED o śr. 40 cm	m		
		648	m	648.000	
				RAZEM	648.000
17 d.6	KNNR 6 0113-02	Nawierzchnia z kruszyw łamanych C 50/30 gr. 10 cm - nawierzchnia zjazdów	m2		
		1863	m2	1863.000	
				RAZEM	1863.000
7 POBOCZA					
18 d.7	KNNR 6 0113-04	Warstwa z kruszyw łamanych C 50/30 gr. 8cm - pobocza	m2		
		2700	m2	2700.000	
				RAZEM	2700.000

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (8 / 6)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE i POMIAROWE						
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym		km	1.8		
2 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - inwentaryzacja powykonawcza		km	1.8		
3 d.1	KNR-W 2-01 0108-02	Mechaniczne karczowanie zagajników średniej gęstości		ha	0.7		
4 d.1	KNR 2-31 0801-07	Frezowanie nawierzchni z betonu asfaltowego i wbudowanie destruktu w warstwę górna podbudowy z kruszywa łamanego.		m2	9090		
Razem dział ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE i POMIAROWE							
2	ROBOTY ZIEMNE						
5 d.2	KNR 2-01 0201-01	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiornymi o poj.lyżki 0.15 m3 w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość do 10 km - korytowanie drogi od (km 0+000 - 0+050 śr. gł. 18cm), (odc. 0+050 - 1+800 śr. gł.10 cm), (1+800 do 1+818 śr. gł. 18cm).		m3	1039		
6 d.2	KNR-W 2-01 0201-07	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.lyżki 0.40 m3 w gr.kat.I-II z transportem nadmiaru urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 10 km - zdjęcie warstwy chumusu z poboczy i rowu gr.15cm		m2	3600		
7 d.2	KNR-W 2-01 0201-07	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.lyżki 0.40 m3 w gr.kat.I-II z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 10 km - odmulenie i profilacja rowów		m	2952		
Razem dział ROBOTY ZIEMNE							
3	PODBUDOWY						
8 d.3	KNNR 6 0109-02	Podbudowa jezdni z gruntu stabilizowanego cementem 2.5 - 5Mpa gr.15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą, wykonywana na miejscu wymieszana z pozyskanym destruktem z nawierzchni asfaltowej.		m2	9453		
9 d.3	KNNR 6 0113-05	Warswa górna podbudowy z kruszyw łamanych C 50/30 o frakcji 0-31,5 gr. 15 cm		m2	9453		
Razem dział PODBUDOWY							
4	NAWIERZCHNIE						
10 d.4	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)		m2	9090		
11 d.4	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)		m2	9090		
Razem dział NAWIERZCHNIE							
5	ORGANIZACJA RUCHU						
12 d.5	KNNR 6 0702-03	Pionowe znaki drogowe - słupki stalowe dł. 330 cm		szt.	6		
13 d.5	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2		szt.	6		
Razem dział ORGANIZACJA RUCHU							
6	ZJAZDY						

14 d.6	KNR 2-31 0605-01	Przepusty rurowe - ława fundamentowa, zasypka inżynierska, pobocza na zjazdach.		m3	1143.52		
15 d.6	KNR 2-31 0605-03	Przepusty rurowe - ścianki czołowe dla rur o śr. 40 cm		ściank.	162		
16 d.6	KNR 2-31 0605-06	Przepusty rurowe 8m- rury PHED o śr. 40 cm		m	648		
17 d.6	KNNR 6 0113-02	Nawierzchnia z kruszyw łamanych C 50/30 gr. 10 cm - nawierzchnia zjazdów		m2	1863		
Razem dział ZJAZDY							
7	POBOCZA						
18 d.7	KNNR 6 0113-04	Warstwa z kruszyw łamanych C 50/30 gr. 8cm - pobocza		m2	2700		
Razem dział POBOCZA							

Kosztorys ofertowy.KST

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Uproszczone
RAZEM		
VAT [V]		
RAZEM		
	OGÓLEM	

Słownie:

Kosztorys ofertowy.KST

TABELA WARTOŚCI ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Pozycje kosztorysowe	Nazwa	Uproszczone	Wartość zł	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę zł	Udział procentowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1 - 4	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE i POMIAROWE						
2	5 - 7	ROBOTY ZIEMNE						
3	8 - 9	PODBUDOWY						
4	10 - 11	NAWIERZCHNIE						
5	12 - 13	ORGANIZACJA RUCHU						
6	14 - 17	ZJAZDY						
7	18 - 18	POBOCZA						
		RAZEM netto						
		VAT						
		Razem brutto						
Ogółem wartość kosztorysowa robót								
W tym:								
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT								
Podatek VAT								

Słownie: