
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 250615W W MSC. ŁĘG PRZEDMIEJSKI
ADRES INWESTYCJI : DZ. NR EWID. GOD. 209, 204/3, 199/3, 199/7, 229, 314 W MSC. ŁĘG PRZEDMIEJSKI
INWESTOR : GMINA LELIS
ADRES INWESTORA : UL. SZKOLNA 37, 07-402 LELIS
BRANŻA : DROGOWA

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Przebudowa drogi gminnej Nr 250615W w msc. Łęg Przedmiejski						
1		Roboty pomiarowe, przygotowawcze				
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. Pozycja obejmuje koszty prac geodezyjnych związanych z wytyczeniem przebiegu osi projektowanej drogi oraz elementów przekroju poprzecznego i projektowanych rzędnych niwelety drogi w istniejącym pasie drogowym, geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej oraz koszty odtworzenia reperów osnowy geodezyjnej uszkodzonych w trakcie wykonywania robót. odcinek w km0+000,00 do 0+788,00 = 788,0 mb	km	0.788		
2 d.1	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych. Pozycja obejmuje regulację wysokościową istniejących skrzynek zasów wodociągowych zlokalizowanych w jezdni drogi głównej, poboczu, wjazdach bramowych w celu dopasowania wysokościowego do nowoprojektowanej nawierzchni	szt.	5.00		
3 d.1	KNR 2-31 0803-03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm	m ²	14.50		
4 d.1	KNR 2-31 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - dalszy 1 cm grubości Krotność = 4	m ²	14.50		
5 d.1	KNR 2-31 0802-07	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm	m ²	6.50		
2		Roboty ziemne				
6 d.2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm. Pozycja obejmuje wykonanie koryta pod projektowane w-wy konstrukcyjne naw. jezdni wraz z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odkład. 200,00m x 4,90m = 980,00m ²	m ²	980.00		
7 d.2	KNNR 1 0407-02	Pozycja obejmuje uzupełnianie, formowanie i zagęszczanie korpusu drogi gruntem pozyskanym z wykopów koryta. 200,00m x 1,0m x 0,20m = 40,00m ³	m ³	40.00		
3		Zjazdy indywidualne o naw. z kruszyw				
8 d.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV. Pozycja obejmuje przygotowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni zjazdów bramowych z kruszywa .	m ²	185.00		
9 d.3	KNR 2-31 0202-09	Nawierzchnia z kr. łamanego - górna warstwa jezdni rozścielana mechanicznie - grubość po zagęszczeniu 10 cm. Pozycja obejmuje wykonanie nawierzchni zjazdów z kruszywa łamanego fr. 0/31,50mm wraz z kosztami zakupu, dowiezienia, wbudowania materiałów, jak również profilowania i zagęszczenia	m ²	185.00		
4		Zjazdy indywidualne o naw. z bet. asfaltowego				
10 d.4	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat. I-IV głębokości śr. 15 cm. Pozycja obejmuje wykonanie koryta pod projektowane w-wy konstrukcyjne naw. zjazdów bramowych wraz z transportem urobku na odległość do 1km samochodami samowyladowczymi na odwóz.	m ²	86.00		
11 d.4	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV. Pozycja obejmuje przygotowanie podłoża poprzez zagęszczanie i peofilowanie do wymaganych parametrów.	m ²	86.00		
12 d.4	KNNR 6 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm. Pozycja obejmuje wykonanie w-wy podbudowy z kr. łamanego fr. 0/31,50mm zag. mechanicznie pod naw. z bet. asfaltowego na zjazdach. Pozycja obejmuje również koszty zakupu, dowiezienia, wbudowania materiałów z profilowaniem i zagęszczeniem.	m ²	86.00		
13 d.4	KNNR 6 0309-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa ścierna). Pozycja obejmuje wykonanie w-wy ściernawej z bet. asfaltowego gr. 5cm na obciążenie ruchem KR1 z mieszanki o uziarnieniu 0/11, 20mm wg. PN-EN 13108-1: AC11S D50/70 wraz z oczyszczeniem i skropieniem istn. warstwy podbudowy emulsją asfaltową.	m ²	75.00		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5		Jezdnia drogi głównej o naw. z bet. asfaltowego				
14 d.5	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV. Pozycja obejmuje przygotowanie podłoża poprzez zagęszczanie i profilowanie do wymaganych parametrów. jezdnia 770,00mb x 4,90m = 3773,00m2 + zjazdy 45,00m2 = 3818,00m2	m ²	3818.00		
15 d.5	KNNR 6 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm. Pozycja obejmuje wykonanie w-wy podbudowy z kr. łamanego fr. 0/31,50mm zag. mechanicznie pod naw. jezdni z bet. asfaltowego. Pozycja obejmuje również koszty zakupu, dowiezienia, wbudowania materiałów z profilowaniem i zagęszczeniem. jezdnia 770,00mb x 4,90m = 3773,00m2 + zjazdy 45,00m2 = 3818,00m2	m ²	3818.00		
16 d.5	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca). Pozycja obejmuje wykonanie w-wy wiążącej z bet. asfaltowego gr. 4cm na obciążenie ruchem KR1 z mieszanki o uziarnieniu 0/11, 20mm wg. PN-EN 13108-1: AC11W D50/70 wraz z oczyszczeniem i skropieniem istn. warstwy podbudowy emulsją asfaltową. jezdnia 770,00mb x 4,60m = 3542,00m2 + poszerzenia 5,00m2 + zjazdy 38,00m2 = 3585,00m2	m ²	3585.00		
17 d.5	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna). Pozycja obejmuje wykonanie w-wy ścieralnej z bet. asfaltowego gr. 4cm na obciążenie ruchem KR1 z mieszanki o uziarnieniu 0/11, 20mm wg. PN-EN 13108-1: AC11S D50/70 wraz z oczyszczeniem i skropieniem istn. warstwy wiążącej emulsją asfaltową. jezdnia 770,00mb x 4,50m = 3465,00 m2 + poszerzenia 3,00m2 + zjazdy 33,00m2 = 3501,00m2	m ²	3501.00		
6		Roboty wykończeniowe				
18 d.6	KNR 2-31 0114-03	Pobocza z kruszywa naturalnego - warstwa o śr. grubości po zagęszczeniu 10 cm. Pozycja obejmuje ścinanie, uzupełnianie, profilowanie i zagęszczanie poboczy z kr. naturalnego fr 0/31,50mm. pobocza jezdnia 788,0mb x 0,5m x 2 - (24 szt x 8m x 0,5m) = 788,0m2 - 96,0m2 = 692,00 m2 + pobocza na zjazdach 88,00m2 = 780,00m2	m ²	780.00		
7		Oznakowanie pionowe				
19 d.7	KNR 2-31 0702-04	Słupki do znaków drogowych żelbetowe o długości 280 cm. Pozycja obejmuje zakup, przygotowanie i ustawienie słupków pod znaki drogowe. Lokalizacja przedstawiona na projekcie zagospodarowania terenu.	szt.	1.00		
20 d.7	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2. Pozycja obejmuje zakup, przygotowanie i zamocowanie tablic znaków drogowych na ustawionych uprzednio słupkach. Lokalizacja przedstawiona na projekcie zagospodarowania terenu. Tablice znaków o wielkości - średniej z folią odbłaskową min. I generacji.	szt.	1.00		
21 d.7	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2. Pozycja obejmuje zakup, przygotowanie i zamocowanie tablic znaków drogowych na ustawionych uprzednio słupkach. Lokalizacja przedstawiona na projekcie zagospodarowania terenu. Tablice znaków o wielkości - średniej z folią odbłaskową min. I generacji	szt.	1.00		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Uproszczone	RAZEM
1	Roboty pomiarowe, przygotowawcze					
2	Roboty ziemne					
3	Zjazdy indywidualne o naw. z kruszyw					
4	Zjazdy indywidualne o naw. z bet. asfaltowego					
5	Jezdnia drogi głównej o naw. z bet. asfaltowego					
6	Roboty wykończeniowe					
7	Oznakowanie pionowe					
	RAZEM netto					
	VAT					
	Razem brutto					

Słownie: