

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej Gieraliszki - Główka
ADRES INWESTYCJI : Gieraliszki - Główka
INWESTOR : Gmina Gołdap
ADRES INWESTORA : Plac Zwycięstwa 14; 19-500 Gołdap

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Mateusz Bownik
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : inż. Tomasz Rykowski
DATA OPRACOWANIA : 28.06.2018 r.

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

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

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

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Założenia wyjściowe do kosztorysowania:
Ceny materiałów i sprzętu Intercenbud oraz Bistyp I kw 2018 r. ceny średnie.

Kosztorys sporządzony zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego (Dz. U. z 2004 r. nr 130, poz.1389).

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111290-7 Roboty przygotowawcze do świadczenia usług.
45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45112210-0 Usuwanie wierzchniej warstwy gleby
45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45112000-5 Roboty w zakresie usuwania gleby
45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni
45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg
45112100-6 Roboty w zakresie kopania rowów
45450000-6 Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
28.06.2018 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych						
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym + wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej SST D-01.01.01.	km	1.215		
2 Usunięcie pni i karp						
2	KNR 2-01 0105-04	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 36-45 cm) – składować poza pas drogowy	szt.	40		
3	KNR 2-01 0108-05	Mechaniczne karczowanie średniej gęstości krzaków i podszycia	ha	0.2		
3 Wykopy						
4	KNR 2-01 0206-01	Wykopy oraz rowy – materiał do ponownego wykorzystania w nasypach oraz wyrównanie po karpach. SST D-02.01.01.	m ³	1398		
5	KNR-W 2-01 0231-07	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 2.50 m ³ z transportem urobku samochodami samowył. na odl do 1 km lub na odkład; grunt kat. III	m ³	600		
6	KNR-W 2-01 0210-04	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV Krotność = 2	m ³	600		
4 Wykonanie nasypów						
7	KNR 2-01 0235-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II z wykopów SST D-02.03.01.	m ³	753		
8	KNR 2-01 0237-03	Zagęszczanie nasypów walcami samojezdnymi statycznymi; grunt sypki kat. I-III SST D-02.03.01.	m ³	753		
5 Profilowanie i zagęszczenie podłoża						
9	KNR 2-31 0103-04	Profilowanie średnią grubością 5 cm i zagęszczenie podłoża pod drogą gminną, zjazdami, skrzyżowaniami, pobocznymi. Materiał w miejsca zaniżone. SST D-04.01.01.	m ²	8491		
6 Warstwy dolne i górne						
10	KNR 2-31 0114-05 + KNR 2-31 0114-06	Warstwa dolna – kruszywo naturalne/pospółka niesortowana stabilizowana mechanicznie 0/31,5 mm gr. po zagęszczeniu 12 cm: - na jezdni, zjazdach, skrzyżowaniach, - poboczach	m ²	6586.2+ 1904.8 = 8491.000		
11	KNR 2-31 0114-07 + KNR 2-31 0114-08	Warstwa górna – kruszywo naturalne/niezwiązane C50/30 stabilizowane mechanicznie 0/31,5 mm gr. po zagęszczeniu 7 cm: - na jezdni, zjazdach, skrzyżowaniach, - poboczach.	m ²	6586.2+ 1849.4 = 8435.600		
7 Przepusty						
12	KNR 2-31 0605-06	Przepust z rury HDPE O 400 mm SN 8.	m	40		
13	KNR 2-31 0605-03	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 40 cm	ściank.	8		
14	KNR 2-31 0605-01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa z pospółki	m ³	40*0.5*0.25 = 5.000		
15	KNR 2-31 0605-08	Przepust z rury HDPE fi 800 mm SN 8.	m	36		
16	KNR 2-31 0605-05	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 80 cm	ściank.	6		
17	KNR 2-31 0605-01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa z pospółki	m ³	27*1.2*0.25 = 8.100		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: