

## Kosztorys ofertowy

### Przebudowa drogi wewnętrznej oraz zjazdów

Data: 2015-09-26

Budowa: Przebudowa drogi wewnętrznej oraz zjazdów

Obiekt: obr.Michowice gm. Głuchów woj. łódzkie

Zamawiający: Gmina Głuchów

Aleja Klonowa 5 96-130 Głuchów

Jednostka opracowująca kosztorys: "STREET" projekt

Marcin Szewczyk

ul. Iwaskiewicza 4/2

96-100 Skierniewice

Kosztorys opracowali:

mgr inż. Marcin Szewczyk, .....

## Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
<b>1 Roboty przygotowawcze</b>					
<b>1.1 Roboty przygotowawcze</b>					
1.1.1 Nr STWiOR: D - 01.01.01. KNNR 1/111/2 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim	km		0,4		
1.1.2 Nr STWiOR: D - 02.00.01 KNNR 1/205/3 (1) Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1-km, lecz w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, koparka 0,40-m3, grunt kategorii I-III	m3		712		
1.1.3 Nr STWiOR: D - 02.00.01. KNNR 1/208/1 (2) Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalsze 5 km odległości transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi, drogi gruntowe, kategoria gruntu I-IV, samochód 5-10-t R= 5,000 M= 5,000 S= 5,000	m3		712		
1.1.4 KNP 13/1342/3 Przycięcie gałęzi drzew kolidujących z kablem energetycznym dla przestawienia słupa oświetleniowego w pierwszych latach po posadzeniu, cięcie z drabiny	szt		35		
<b>2 Roboty ziemne i rozbiórkowe</b>					
<b>2.1 Roboty ziemne i rozbiórkowe</b>					
2.1.1 Nr STWiOR: D - 02.03.01 KNKRB 6/1404/1 (3) Zakup i transport materiałów sypkich w opakowaniach i sztukowych luzem przewóz na odl. 1 km, ładunki materiałów sypkich, załadunek mechaniczny, kruszywo (155m3)	t		263,5		
2.1.2 Nr STWiOR: D - 02.03.01 KNKRB 6/1404/7 (2) Transport materiałów sypkich w opakowaniach i sztukowych luzem dodatek za przewóz za 25 km po drogach o nawierzchni utwardzonej R=25,000 M=25,000 S=25,000	t		263,5		
2.1.3 Nr STWiOR: D - 02.03.01 KNNR 1/311/1 Formowanie nasypów, ziemia dostarczona samochodami samowyładowczymi, kategoria gruntu I-II	m3		185		
2.1.4 Nr STWiOR: D - 02.03.01 KNNR 1/409/7 (2) Zagęszczenie nasypów walcami, samojezdnymi wibracyjnymi, grunt sypki kategorii I-II	m3		185		
2.1.5 Nr STWiOR: D - 02.00.01 KNNR 6/802/4 Rozebranie nawierzchni, masy mineralno-bitumiczne grubość 10-cm, mechanicznie wraz z wywiezieniem we własne miejsce składowania R= 2,000 M= 2,000 S= 2,000	m2		65		
2.1.6 Nr STWiOR: D - 02.00.01 KNNR 6/801/2 Rozebranie podbudowy, z kamienia, grubość 15-cm, mechanicznie wraz z wywiezieniem	m2		1 498		
2.1.7 Nr STWiOR: D - 02.00.01 KNNR 1/208/1 (2) Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalsze 5 km odległości transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi, drogi gruntowe, kategoria gruntu I-IV, samochód 5-10-t R= 5,000 M= 5,000 S= 5,000	m3		224,7		
<b>2.2 Przepusty</b>					
2.2.1 Nr STWiOR: D - 02.00.01 KNNR 1/202/4 Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi, z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1-km, koparka 0,25 m3, kategoria gruntu III - wykop pod rury przepustowe i ławy	m3		19,5		
2.2.2 Nr STWiOR: D - 06.02.01A KNNR 6/103/3 (1) Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod ławę przepustu, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI,	m2		14,5		
2.2.3 Nr STWiOR: D - 06.02.01A KNR 231/605/1 Przepusty rurowe pod jezdnią, ławy fundamentowe żwirowe	m3		2,2		
2.2.4 Nr STWiOR: D - 06.02.01A KNR 231/605/8 Przepusty rurowe pod jezdnią rury przepustowe z polietylenu PEHD karbowane dwuścienne o sztywności obwodowej 8kP Fi-50-cm	m		25		
2.2.5 Nr STWiOR: D - 06.02.01A KNR 231/605/5 Kołnierzone zakończenie przepustu, ścianki czołowe dla rur Fi-50-cm	szt		4		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
2.2.6 Nr STWiOR: D - 06.02.01A KNNR 1/214/7 (1) Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, rowów, warstwami grubości 20-cm, kategoria gruntu III-IV	m3		18		
<b>3 Roboty nawierzchniowe</b>					
<b>3.1 Jezdnia</b>					
3.1.1 Nr STWiOR: D - 04.01.01 KNNR 6/103/3 (1) Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny	m2		2 464		
3.1.2 Nr STWiOR: D - 04.05.01. KNNR 6/111/2 (1) Podbudowy z kruszywa stabilizowanego, cementem 25-kg/m2, warstwa po zagęszczeniu 25-cm - materiał dowieziony R= 1,660 M= 1,660 S= 1,660	m2		2 319		
3.1.3 Nr STWiOR: D - 04.04.02 KNNR 6/113/6 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 20-cm R= 1,340 M= 1,340 S= 1,340	m2		1 988		
3.1.4 Nr STWiOR: D - 04.03.01 KNNR 6/1005/7 Oczyszczenie i skropienie nawierzchni asfaltem	m2		1 914		
3.1.5 Nr STWiOR: D - 05.03.05B KNNR 6/308/1 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa AC16W, grubość po zagęszczeniu 4-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		1 879		
3.1.6 Nr STWiOR: D - 04.03.01 KNNR 6/1005/7 Oczyszczenie i skropienie nawierzchni asfaltem	m2		1 879		
3.1.7 Nr STWiOR: D - 05.03.05A KNNR 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa AC11S, grubość po zagęszczeniu 4-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		1 818		
<b>3.2 Zjazdy z drogi wewnętrznej</b>					
3.2.1 Nr STWiOR: D - 04.04.02 KNNR 6/113/6 Uzupełnienie nawierzchni istniejących zjazdów w celu dowiązania wysokościowego kruszywem łamanym, warstwami po 20-cm R= 1,340 M= 1,340 S= 1,340	m2		69		
<b>3.3 Pobocza gruntowe</b>					
3.3.1 Nr STWiOR: D - 06.03.01 KNNR 6/1301/4 Wykonanie poboczy, mieszanka piaszczysto-gliniasta	m3		60		
3.3.2 Nr STWiOR: D - 06.03.01 KNNR 6/1301/1 Plantowanie poboczy, profilowanie	m2		600		
3.3.3 Nr STWiOR: D - 06.03.01 KNNR 6/1301/2 Plantowanie poboczy, zagęszczenie	m2		600		
<b>4 Roboty nawierzchniowe</b>					
<b>4.1 Roboty wykończeniowe</b>					
4.1.1 KNNR 9/901/2 Słupy żelbetowe linii NN, przestawienie słupa pojedynczego z ustrojami, fundamentem	szt		1		
4.1.2 Nr STWiOR: D - 01.01.01. Kalkulacja indywidualna Inwentaryzacja powykonawcza	kpl		1		