

Droga gminna , przebudowa

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		<b>I.ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym	km	1,800		
2	D-05.03.17	Remonty częściowe nawierzchni powierzchniowo utwardzonych przy użyciu gryków - wyboje o głębokości 3,0cm	m2	494,043		
3	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie krzaków o poszyciu średnim z uporządkowaniem terenu	ha	0,195		
4	D-01.02.01	Mechaniczna wycinka drzew z uporządkowaniem terenu	szt	4,000		
5	D-01.02.04	Rozebranie istniejącej nawierzchni brukowej z wywozem bruku w miejsce wskazane przez Inwestora	m2	81,000		
6	D-01.02.04	Rozebranie istniejącej nawierzchni betonowej z wywozem gruzu	m2	50,400		
7	D-02.03.01	Wykonanie nasypów z gruntu dowiezionego przepuszczalnego G1 dowiezionego	m3	633,380		
		<b>II.PODBUDOWA</b>				
8	D-04.01.01	Koryta o głębokości 10cm na całej szerokości jezdni wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI	m2	2.486,100		
9	D-04.01.01	Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni głębokości 20cm w gruncie kategorii II-IV	m2	282,900		
10	D-04.01.01	Koryta o głębokości do 30cm na całej szerokości jezdni i wjazdów wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI	m2	1.623,510		
11	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI	m2	8.199,070		
12		Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 10cm	m2	8.199,070		
13	D-04.04.01	Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego emulsją kationową nie modyfikowaną K1-60 w ilości 10 kg/m2	m2	8.259,488		
		<b>NAWIERZCHNIA - PODWÓJNE POWIERZCHNIOWE UTRWALENIE NAWIERZCHNI</b>				
14	D-05.03.08	Nawierzchnia - podwójne powierzchniowe utwardzenie nawierzchni grysem 5/8 mm i emulsji asfaltowej kationowej nie modyfikowanej K1-70 w ilości 2 kg/m2 oraz dolnej w-wy grysem 2/5 mm i emulsji kationowej nie modyfikowanej K1-70 w il. 1,70 kg/m2	m2	8.259,488		
		<b>Roboty wykończeniowe</b>				
15	D-06.03.01	Wykonanie pobocza z gruntu rodzimego z humusowaniem gr. 5 cm i obsianiem trawą	m2	5.406,000		
16	D-07.02.01	Słupki z rur stalowych do pionowych znaków drogowych	szt	12,000		
17	D-07.02.01	Pionowe znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni ponad 0,3m2	szt	12,000		
		Razem				
		Podatek VAT				
		<b>Ogółem kosztorys</b>				

Droga gminna , przebudowa

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
14.3		<i>KNNR 6 1003/05 Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni z podwójnym rozsypaniem gryków o wymiarach 5/8 i 2/5- dodatek za dalszy 1km przewozu ponad 4km</i> Krotność = 40	<i>t</i>	<i>140,400</i>
		<b>Roboty wykończeniowe</b>		
15	D-06.03.01	Wykonanie pobocza z gruntu rodzimego z humusowaniem gr. 5 cm i obsianiem trawą	m2	5.406,000
15.1		<i>KNNR 1 0501/01 Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kategorii I-III</i> <i>1802*2*1,5</i>	<i>m2</i>	<i>5.406,000</i>
		razem	<i>m2</i>	<i>5.406,000</i>
15.2		<i>KNNR 1 0507/01 Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5cm</i>	<i>m2</i>	<i>5.406,000</i>
16	D-07.02.01	KNNR 6 0702/01 Słupki z rur stalowych do pionowych znaków drogowych	szt	12,000
17	D-07.02.01	KNNR 6 0702/05 Pionowe znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni ponad 0,3m2	szt	12,000

[illegible]

Droga gminna , przebudowa

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
		<b>I.ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>		
1	D-01.01.01	KNNR 1 0111/01 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym OD 0+000 DO 1+802,10 1,8	km	1,800
		razem	km	1,800
2	D-05.03.17	KNNR 6 1109/04 Remonty cząstkowe nawierzchni powierzchniowo utwardzonych przy użyciu grysów - wyboje o głębokości 3,0cm 1+637,90-1+742 104,10*3,15 1+758-1+771 13,0*3,15 1+771-1+802,10 (3,15+4,90)/2*31,10	m2 m2 m2	327,915 40,950 125,178
		razem	m2	494,043
3	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie krzaków o poszyciu średnim z uporządkowaniem terenu	ha	0,195
3.1		KNNR 1 0102/05 Mechaniczne karczowanie krzaków i podszycia średnich od 31-60% powierzchni 0+500 -1+150 (650*1,5*2)/10000	ha	0,195
		razem	ha	0,195
3.2		KNNR 1 0110/01 Usunięcie i spalanie pozostałości po karczunku drągowiny, karczwy, gałęzi i resztek z drzew bez względu na średnicę 0,195*50	mp	9,750
		razem	mp	9,750
4	D-01.02.01	Mechaniczna wycinka drzew z uporządkowaniem terenu	szt	4,000
4.1		KNNR 1 0101/03 Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 26-35cm 0+925,80 fi 30 1 0+934,50 fi 30 1 1+137,80 fi 30 2	szt szt szt	1,000 1,000 2,000
		razem	szt	4,000
4.2		KNNR 1 0107/01 Wywożenie dłużyc na odległość 2km	mp	4,000
4.3		KNNR 1 0110/01 Usunięcie i spalanie pozostałości po karczunku drągowiny, karczwy, gałęzi i resztek z drzew bez względu na średnicę 4*10	mp	40,000
		razem	mp	40,000
5	D-01.02.04	Rozebranie istniejącej nawierzchni brukowcowej z wywozem bruku w miejsce wskazane przez Inwestora	m2	81,000
5.1		KNNR 6 0802/07 Rozebranie ręczne nawierzchni z brukowca grubości 16-20cm 0+000 do 0+027 27,0*3,0	m2	81,000
		razem	m2	81,000
5.2		KNR 4-04 1106/01 Wywóz, przy ręcznym załadunku i mechanicznym wyładunku samochodami samowyladowczymi na odległość 1km bruku o ciężarze do 50kg 81,0*0,16*2,45	t	31,752
		razem	t	31,752
6	D-01.02.04	Rozebranie istniejącej nawierzchni betonowej z wywozem gruzu 1+742 do 1+758 16,0*3,15	m2	50,400
		razem	m2	50,400
6.1		KNNR 6 0801/06 Rozbiórka mechaniczna podbudowy z betonu grubości 15cm 1+742 do 1+758 16,0*3,15	m2	50,400
		razem	m2	50,400
6.2		KNR 4-01 0108/11 Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km 50,40*0,15	m3	7,560
		razem	m3	7,560
7	D-02.03.01	Wykonanie nasypów z gruntu dowiezionego przepuszczalnego G1 dowiezionego wg tabeli 633,38	m3	633,380
		razem	m3	633,380
7.1		KNNR 1 0201/09 Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiernymi o pojemności łyżki 1,20m3 w gruncie kategorii I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 1km	m3	633,380
7.2		KNNR 1 0208/02 Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km samochodami samowyladowczymi gruntu kat. I-IV po drogach o nawierzchni utwardzonej Krotność = 10	m3	633,380
7.3		KNNR 1 0407/01 Formowanie i zagęszczanie spycharkami nasypów o wysokości do 3,0m w gruncie kategorii I-II	m3	412,000
		<b>II.PODBUDOWA</b>		
8	D-04.01.01	KNNR 6 0101/01 Koryta o głębokości 10cm na całej szerokości jezdni wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI		

## **Wyceniony przedmiar robót**

Przebudowa drogi gminnej dojazdowej do gruntów rolnych Gołańcz Pom. - Gosław

Obiekt	Droga gminna , przebudowa
Kod CPV	45233223-8
Budowa	działka geodez. nr 298,171 droga Gołańcz Pom-Gosław od km 0+000 do km 1+802,10
Inwestor	Gmina Trzebiatów

---