

# Przedmiar robót

## REMONT DROGI PŁUCKI - WITKI

(nazwa obiektu, rodzaju robót)

### Lokalizacja msc. Płucki działka nr.ewid.15

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
<b>1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b> Nr Spec.: D-01.01.00				
1	<b>wg ceny jednostkowej</b> KNR 2-010119-03-043	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasa dróg w terenie równinnym. Geodezyjne wznowienie pasa drogowego. Operat geodezyjny powykonawczy krotność= 1,00 Nr Spec.: D-01.01.01	km	0,55
2	<b>wg ceny jednostkowej</b> KNR 2-311402-05-050	Naprawy poboczy wykonywane mechanicznie - ścinanie o grubości 10 cm krotność= 1,00 Nr Spec.: D-06.03.01	m2	600,00
3	<b>wg ceny jednostkowej</b> KNR 2-0110206-02-060	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,40 m3 z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km. Grunt kategorii III. Odmulenie rowu, zbieranie skarpy. Część gruntu na podwyższenie poboczy krotność= 1,00 Nr Spec.: D-02.01.01	m3	171,00
<b>2. PODBUDOWA I NAWIERZCHNIA</b>				
4	<b>wg ceny jednostkowej</b> KNR 2-3110204-03-050	Nawierzchnie z kruszywa niezwiązanego 4/63,5mm Grubość warstwy po uwałowaniu 10 cm krotność= 1,00 Nr Spec.: D-04.04.02	m2	1 776,00
5	<b>wg ceny jednostkowej</b> KNR 2-3110204-06-050	Nawierzchnie z kruszywa niezwiązanego frakcji 4/31,5mm, warstwa górna. Grubość warstwy po uwałowaniu-za każdy dalszy 1 cm krotność= 5,00 Nr Spec.: D-04.04.02	m2	1 776,00
6	<b>wg ceny jednostkowej</b> KNR 2-310310-01-050	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa. Warstwa wiążąca o grubości po zagęszczeniu 4 cm. AC11W-50/70 krotność= 1,00 Nr Spec.: D-05.03.05b	m2	1 721,00
7	<b>wg ceny jednostkowej</b> KNR 2-310310-05-050	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa. Warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 3 cm dla ruchu KRI/2. AC8S-50/70 krotność= 1,00 Nr Spec.: D-05.03.05a	m2	1 665,00
8	<b>wg ceny jednostkowej</b> KNR 2-310310-06-050	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa. Warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu – za każdy dalszy 1 cm. AC8S-50/70 krotność= 1,00 Nr Spec.: D-05.03.05a	m2	1 665,00

### 3. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE

9	wg ceny jednostkowej KNR 2-310204-05-050	Nawierzchnie z z kruszywa niezwiązanego . Grubość warstwy po uwalowaniu 8 cm, pobocza i nawierzchnia zjazdów, krotność= 1,00 Nr Spec.: D-04.04.02	m2	600,00
10	wg ceny jednostkowej KNR 2-310605-01-060	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe z kruszywa niezwiązanego gr. 15 cm krotność= 1,00 Nr Spec.: D-06.02.01	m3	1,12
11	wg ceny jednostkowej KNR 2-310605-07-040	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury HDPE ( lub podobne) o średnicy 50 cm krotność= 1,00 Nr Spec.: D-06.02.01	m	17,00
12	wg ceny jednostkowej KNR 2-310605-05-020	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe ( skrzydełka ukośne)dla rur o średnicy 60 cm krotność= 1,00 Nr Spec.: D-06.02.01	szt	2,00
13	wg ceny jednostkowej KNR 2-310816-03-040	Rozebranie przepustów rurowych. Rury betonowe o średnicy 2x80 cm krotność= 1,00 Nr Spec.: D-01.02.04	m	8,00
14	wg ceny jednostkowej KNR 2-310605-04-020	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe ( skrzydełka ukośne) dla rur o średnicy 50 cm krotność= 1,00 Nr Spec.: D-06.02.01	szt	6,00
15	wg ceny jednostkowej KNR 2-310605-02-060	Przepusty rurowe pod koroną drogi - ławy fundamentowe betonowe . Beton C10/12 grubość 15 cm. krotność= 1,00 Nr Spec.: D-03.01.01	m3	6,40
17	wg ceny jednostkowej KNR 2-330606-01-060	Obudowy wlotów /wylotów/ prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych z zagruntowaniem roztworem asfaltowym. Beton C20/25 krotność= 1,00 Nr Spec.: D-03.01.01	m3	3,75
18	wg ceny jednostkowej KNR 2-310702-01-020	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50 mm krotność= 1,00 Nr Spec.: D-07.02.01	szt	8,00
19	wg ceny jednostkowej KNR 2-310703-01-020	Znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze, informacyjne. Przymocowanie tablic o powierzchni do 0,3 m2 . Znaki A-6b;A-6c;A-7;A-3;A-4, tab. "T". krotność= 1,00 Nr Spec.: D-07.02.01	szt	11,00
20	wg ceny jednostkowej KNR 2-010103-04-020	Ścinanie piłą mechaniczną drzew o średnicy 36-45 cm. krotność= 1,00 Nr Spec.: D-01.02.01	szt	12,00
21	wg ceny jednostkowej KNR 2-010105-04-020	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 36-45 cm. krotność= 1,00 Nr Spec.: D-01.02.01	szt	12,00

# Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowych	Obmiar	J.m.	Koszt jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1	KNR 2-01 0119-03-043	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasa dróg w terenie równinnym. Geodezyjne wznowienie pasa drogowego . Operat geodezyjny powykonawczy <i>krotność = 1,00</i> Nr Spec.: D-01.01.01	0,03	km		
2	KNR 2-31 1402-05-050	Naprawy poboczy wykonywane mechanicznie - ścinanie o grubości 10 cm <i>krotność = 1,00</i> Nr Spec.: D-06.03.01	50,00	m2		
3	KNR 2-011 0206-02-060	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,40 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km. Grunt kategorii III. Odmulenie rowu. Część gruntu na podwyższenie poboczy <i>krotność = 1,00</i> Nr Spec.: D-02.01.01	25,00	m3		
		<b>Razem:</b>				
<b>2</b>		<b>PODBUDOWA I NAWIERZCHNIA</b>				
4	KNR 2-311 0204-03-050	Nawierzchnie z kruszywa niezwiązanego 4/63,5mm Grubość warstwy po uwalowaniu 10 cm <i>krotność = 1,00</i> Nr Spec.: D-04.04.02	80,00	m2		
5	KNR 2-311 0204-06-050	Nawierzchnie z kruszywa niezwiązanego frakcji 4/31,5mm, warstwa górna . Grubość warstwy po uwalowaniu-za każdy dalszy 1 cm <i>krotność = 5,00</i> Nr Spec.: D-04.04.02	80,00	m2		
6	KNR 2-31 0310-01-050	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa. Warstwa wiążąca o grubości po zagęszczeniu 4 cm . AC11W-50/70 <i>krotność = 1,00</i> Nr Spec.: D-05.03.05b	80,00	m2		
7	KNR 2-31 0310-05-050	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa. Warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 3 cm dla ruchu KR1/2. AC8S -50/70 <i>krotność = 1,00</i> Nr Spec.: D-05.03.05a	75,00	m2		
8	KNR 2-31 0310-06-050	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa. Warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu – za każdy dalszy 1 cm.AC8S-50/70 <i>krotność = 1,00</i> Nr Spec.: D-05.03.05a	75,00	m2		
		<b>Razem:</b>				
<b>3</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
9	KNR 2-31 0204-05-050	Nawierzchnie z z kruszywa niezwiązanego . Grubość warstwy po uwalowaniu 8 cm, pobocza i nawierzchnia zjazdów, <i>krotność = 1,00</i> Nr Spec.: D-04.04.02	80,00	m2		
		<b>Razem:</b>				
		<b>Razem NETTO:</b>				
		<b>VAT:</b>				
		<b>RAZEM BRUTTO</b>				