

Inwestor:

Gmina Sochocin
ul. Guzikarzy 9
09-110 Sochocin

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
-----	-----------------------	------------	----------------	--------

1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE

Kod CPV: 45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę

1	2	3	4	5
1	wg nakładów rzeczowych KNNR 10111-010-043	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym Czynność robót: 01.01.01.11 krotność= 1,00	km	0,44
	1. od km 0+000 do km 0+316			
	2. 0,316	0,32		
	3. włączenia			
	4. 0,01+0,010+0,01	0,03		
	5. ul. Sucharskiego od km 0+200 do km 0+293			
	6. 0,293-0,200	0,09		
	7. -----			
	8. Przeniesienie +			0,44

2. NAWIERZCHNIA

Kod CPV: 45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni

1	2	3	4	5
2	wg nakładów rzeczowych KNNR 60103-03010-050	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, przy użyciu walca statycznego w gruntach kategorii II-VI Czynność robót: D-04.01.01 krotność= 1,00	m2	2 525,00
	1. od km 0+030 do km 0+307; szer. 6,0 m			
	2. (307-30)*6	1 662,00		
	3. w skrzyżowaniu w km 0+080			
	4. 80	80,00		
	5. na skrzyżowaniu w km 0+154			
	6. 80	80,00		
	7. na skrzyżowaniu w km 0+225			
	8. 70	70,00		
	9. na KT			
	10. 75	75,00		
	11. ul. Sucharskiego od km 0+200 do km 0+293 szer. 6,0m			

1	2	3	4	5
	12. (293-200)*6,0	558,00		
	13.	-----		
	14. Przeniesienie +			2 525,00
3	wg nakładów rzeczowych KNNR 61005-070-050	Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem Czynność robót: D-04.03.01 krotność= 1,00	m2	2 525,00
	1. od km 0+030 do km 0+307; szer. 6,0 m			
	2. (307-30)*6	1 662,00		
	3. w skrzyżowaniu w km 0+080			
	4. 80	80,00		
	5. na skrzyżowaniu w km 0+154			
	6. 80	80,00		
	7. na skrzyżowaniu w km 0+225			
	8. 70	70,00		
	9. na KT			
	10. 75	75,00		
	11. ul. Sucharskiego od km 0+200 do km 0+293 szer. 6,0m			
	12. (293-200)*6,0	558,00		
	13.	-----		
	14. Przeniesienie +			2 525,00
4	wg nakładów rzeczowych KNNR 60308-01010-050	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych AC11W, warstwa wiążąca, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm. Transport mieszanki samochodem samowyład. 5-10 t Czynność robót: D-05.03.05 krotność= 1,00	m2	2 525,00
	1. od km 0+030 do km 0+307; szer. 6,0 m			
	2. (307-30)*6	1 662,00		
	3. w skrzyżowaniu w km 0+080			
	4. 80	80,00		
	5. na skrzyżowaniu w km 0+154			
	6. 80	80,00		
	7. na skrzyżowaniu w km 0+225			
	8. 70	70,00		
	9. na KT			
	10. 75	75,00		
	11. ul. Sucharskiego od km 0+200 do km 0+293 szer. 6,0m			
	12. (293-200)*6,0	558,00		
	13.	-----		
	14. Przeniesienie +			2 525,00
5	wg nakładów rzeczowych KNNR 61005-070-050	Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem Czynność robót: D-04.03.01 krotność= 1,00	m2	2 525,00
	1. od km 0+030 do km 0+307; szer. 6,0 m			
	2. (307-30)*6	1 662,00		
	3. w skrzyżowaniu w km 0+080			
	4. 80	80,00		
	5. na skrzyżowaniu w km 0+154			
	6. 80	80,00		
	7. na skrzyżowaniu w km 0+225			
	8. 70	70,00		
	9. na KT			
	10. 75	75,00		
	11. ul. Sucharskiego od km 0+200 do km 0+293 szer. 6,0m			
	12. (293-200)*6,0	558,00		
	13.	-----		

1	2	3	4	5
	14. Przeniesienie +			2 525,00
6	wg nakładów rzeczowych KNNR 60309-02010-050	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych AC11S, warstwa ścieralna, grub. warstwy po zagęszczeniu 4 cm. Transport mieszanek samochodem samowylad. 5-10 t Czynność robót: D-05.03.05 krotność= 1,00	m2	2 525,00
	1. od km 0+030 do km 0+307; szer. 6,0 m			
	2. (307-30)*6	1 662,00		
	3. w skrzyżowaniu w km 0+080			
	4. 80	80,00		
	5. na skrzyżowaniu w km 0+154			
	6. 80	80,00		
	7. na skrzyżowaniu w km 0+225			
	8. 70	70,00		
	9. na KT			
	10. 75	75,00		
	11. ul. Sucharskiego od km 0+200 do km 0+293 szer. 6,0m			
	12. (293-200)*6,0	558,00		
	13.	-----		
	14. Przeniesienie +			2 525,00

3. URZĄDZENIA OBCE

Kod CPV: 45231000-5 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych

1	2	3	4	5
7	wg nakładów rzeczowych KNNR 61305-030-060	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, objętość betonu w jednym miejscu do 0,3 m3 Czynność robót: D-03.02.01 krotność= 1,00	m3	6,30
	1. studnie			
	2. (9+2)*0,3	3,30		
	3. wpusty			
	4. (8+2)*0,3	3,00		
	5.	-----		
	6. Przeniesienie +			6,30
8	wg nakładów rzeczowych KNNR 61305-010-060	Regulacja pionowa zaworów, objętość betonu w jednym miejscu do 0,1 m3 Czynność robót: D-03.02.01 krotność= 1,00	m3	0,20
	1. 2*0,1	0,20		
	2.	-----		
	3. Przeniesienie +			0,20

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowych	Obmiar	J.m.	Koszt jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7

1	2	3	4	5	6	7
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE CPV: 45100000-8				
1	KNNR 1 0111-010-043	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym Czynność robót: 01.01.01.11 krotność = 1,00	0,44	km		
		Razem:				
2		NAWIERZCHNIA CPV: 45233200-1				
2	KNNR 6 0103-03010-050	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, przy użyciu walca statycznego w gruntach kategorii II-VI Czynność robót: D-04.01.01 krotność = 1,00	2 525,00	m2		
3	KNNR 6 1005-070-050	Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem Czynność robót: D-04.03.01 krotność = 1,00	2 525,00	m2		
4	KNNR 6 0308-01010-050	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych AC11W, warstwa wiążąca, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm. Transport mieszanki samochodem samowylad. 5-10 t Czynność robót: D-05.03.05 krotność = 1,00	2 525,00	m2		
5	KNNR 6 1005-070-050	Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem Czynność robót: D-04.03.01 krotność = 1,00	2 525,00	m2		
6	KNNR 6 0309-02010-050	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych AC11S, warstwa ścierna, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm. Transport mieszanki samochodem samowylad. 5-10 t Czynność robót: D-05.03.05 krotność = 1,00	2 525,00	m2		
		Razem:				
3		URZĄDZENIA OBCE CPV: 45231000-5				
7	KNNR 6 1305-030-060	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, objętość betonu w jednym miejscu do 0,3 m3 Czynność robót: D-03.02.01 krotność = 1,00	6,30	m3		
8	KNNR 6 1305-010-060	Regulacja pionowa zaworów, objętość betonu w jednym miejscu do 0,1 m3 Czynność robót: D-03.02.01 krotność = 1,00	0,20	m3		
		Razem:				
		Razem kosztorys:				