

## KOSZTORYS OFERTOWY

**Przebudowa odcinka ulicy E. Fieldorfa (Nr 109400B) m. Siemiatycze**

Lp	Poz. SST poz. przedm.	OPIS ROBÓT	Jedn. miary	Ilość	Cena jednostkowa (zł)	Wartość (zł)
1	2	3	4	5	6	7
	<b>D.01.00.00.</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
<b>1</b>	<b>D.01.01.01.11.</b>	<b>Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym</b>				
1.1	1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym wraz z odtworzeniem pasa drogowego ul. E. Fieldorfa w km rob. 0+103 - 0+193	km	0,090		
	<b>D.02.00.00.</b>	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>				
<b>2</b>	<b>D.02.01.01.12.</b>	<b>Roboty ziemne poprzeczne na przerzut wykonane mechanicznie w gr. kat. III</b>				
2.1	2	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. III z wbudowaniem w miejscu.	m3	2,80		
<b>3</b>	<b>D.02.01.01.61.</b>	<b>Wykonanie wykopów mech. w gr.kat. I-V z transp. na nasyp na odl. do 1 km (odkład)</b>				
3.1	3	Roboty ziemne wykonywane koparkami pods. o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. III z transp. do 1 km sam.samowylad.(w/g tabeli obj. robót ziemnych	m3	326,21		
<b>4</b>	<b>D.02.03.01.022.</b>	<b>Wykonanie nasypów</b>				
4.1	4,5	Wykonanie nasypów mechaniczne, grunt kat. III-IV, z transp. urobku na nasyp sam. odl. 3 km. wraz z formowaniem i zagęszczaniem	m3	2,80		
	<b>D.03.02.01</b>	<b>KANALIZACJA DESZCZOWA</b>				
<b>5</b>	<b>D.03.02.01.121</b>	<b>Przebudowa linii</b>				
5.1	6	Regulacja pionowa pokryw dla zaworów wodociągowych .	szt	3		
5.2	7	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt	3		
	<b>D.04.00.00.</b>	<b>PODBUDOWY</b>				
<b>6</b>	<b>D. 04.01.01.13</b>	<b>Wykonanie koryta mechan. wraz z profil. i zagęszcz. podłoża w gr. kat. I-VI gł. 30 cm.</b>				
6.1	8	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gr. kat. II-VI	m2	570,50		
<b>7</b>	<b>D.04.04.01.22</b>	<b>Wykonanie podbudowy w-wa górna z kruszywa natur. stabilizowanego mechanicznie</b>				
7.1	9	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 10 cm	m2	553,70		
<b>8</b>	<b>D.04.04.01.12</b>	<b>Wykonanie podbudowy w-wa dolna z kruszywa natur. stabilizowanego mechanicznie</b>				
8.1	10	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 20 cm	m2	553,70		
<b>9</b>	<b>D.04.02.01.11</b>	<b>Warstwa odcinająca wykonywana mechanicznie z piasku gr. warstwy 10 cm.</b>				
9.1	11	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o gr. 10 cm	m2	570,50		
	<b>D.05.00.00.</b>	<b>NAWIERZCHNIA</b>				
<b>10</b>	<b>D.05.03.05.31</b>	<b>Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego warstwa wiążąca gr.3cm na ruch KR1</b>				
10.1	12	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa wiążąca)	m2	553,70		
<b>11</b>	<b>D.05.03.05.51</b>	<b>Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego, w-wa ścieralna gr. w-wy 3 cm ruch KR1</b>				
11.1	13	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścieralna)	m2	553,70		
	<b>ALTERNATYWNIE: Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm</b>					
		Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr.8 cm na podsypce cem.-piaskowej gr. 5 cm z wypełn. spoin piaskiem	m2	553,70		
	<b>D.08.00.00.</b>	<b>ELEMENTY ULIC</b>				
<b>12</b>	<b>D.08.01.01.12</b>	<b>Krawężniki betonowe</b>				
12.1	14,15	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z ławą betonową z oporem na podsypce cementowo-piaskowej	m	180,00		
		<b>RAZEM:</b>				
		<b>VAT 23%</b>				
		<b>OGÓŁEM</b>				

słownie: