

**PRZEDMIAR****Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45233252-0 Roboty w zakresie nawierzchni ulic  
45233253-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa ul. Stanisława Nowaka w Komornikach w zakresie remontu istn. nawierzchni i budowy ścieżki rowerowej . Etap II budowa ścieżki rowerowej  
ADRES INWESTYCJI : ul. Stanisława Nowaka w Komornikach  
INWESTOR : GMINA KOMORNIKI  
ADRES INWESTORA : ul. Stawna 1, 62 - 052 Komorniki  
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Przemysław Adamczak (DROGOWA)  
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. Krzysztof Szczepaniak (DROGOWA)  
DATA OPRACOWANIA : 2019-12-06

Stawka roboczogodziny :  
Poziom cen :

**NARZUTY**

Koszty pośrednie [Kp] ..... % R+S  
Zysk [Z] ..... % R+S+Kp(R+S)

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

**Słownie:**

**SPIS TREŚCI**

- 1] Zestawienie działów
- 2] Przedmiar robót
- 3] Opis podstawy wyceny

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
2019-12-06

Data zatwierdzenia

Lp.	Kod wg CPV	Nazwa działu	Od	Do
<b>Przebudowa ul. Stanisława Nowaka w Komornikach w zakresie remontu istn. nawierzchni i budowy ścieżki rowerowej. Etap II budowa ścieżki rowerowej</b>				
1	45233220-7	Roboty w zakresie nawierzchni ulic i dróg dla pieszych	1	24
1.1		Roboty przygotowawcze	1	1
1.2		Roboty ziemne	2	3
1.3	45233252-0	Obrzeża	4	5
1.4		Konstrukcja nawierzchni z kostki kamiennej (powierzchnie wyłączone z ruchu pieszych)	6	9
1.5		Konstrukcja ścieżki z betonowej kostki brukowej	10	13
1.6	45233290-8	Oznakowanie pionowe	14	19
1.7	45233290-8	Oznakowanie poziome	20	20
1.8		Roboty towarzyszące	21	24

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Przebudowa ul. Stanisława Nowaka w Komornikach w zakresie remontu istn. nawierzchni i budowy ścieżki rowerowej. Etap II budowa ścieżki rowerowej</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty w zakresie nawierzchni ulic i dróg dla pieszych</b>			
<b>1.1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1 d.1.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0,530	km km	 0,530	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,530</b>
<b>1.2</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
2 d.1.2	D-01.02.02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość ... km uaktualnioną przez Oferenta - wraz z kosztami utylizacji DOTYCZY Usunięcia humusu h=0,20m poz.10*0,20<ścieżka z kostki betonowej> poz.6*0,20<powierzchnie wyłączone z ruchu>	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  212 4	
				<b>RAZEM</b>	<b>216</b>
3 d.1.2	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość ... km uaktualnioną przez Oferenta - wraz z kosztami utylizacji DOTYCZY poz.10*0,22<ścieżka z kostki betonowej> poz.6*0,14<powierzchnie wyłączone z ruchu>	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  233 3	
				<b>RAZEM</b>	<b>236</b>
<b>1.3</b>		<b>Obrzeża</b>			
4 d.1.3	D-08.01.01	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.I-II <obrzeże 12x30> 1047 A (obliczenia pomocnicze) poz.4A	m   m	  1 047 ===== 1 047 1 047	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 047</b>
5 d.1.3	D-08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem C12/15 poz.4A*(0,22*0,23+0,12*0,10)<pod obrzeża 12x30>	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 65,542	
				<b>RAZEM</b>	<b>65,542</b>
<b>1.4</b>		<b>Konstrukcja nawierzchni z kostki kamiennej (powierzchnie wyłączone z ruchu pieszych)</b>			
6 d.1.4	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 19	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 19	
				<b>RAZEM</b>	<b>19</b>
7 d.1.4	D-04.02.01	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odcinającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm poz.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 19	
				<b>RAZEM</b>	<b>19</b>
8 d.1.4	D-04.05.01	Podbudowa betonowa bez dylatacji - C8/10 - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm poz.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 19	
				<b>RAZEM</b>	<b>19</b>
9 d.1.4	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4cm poz.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 19	
				<b>RAZEM</b>	<b>19</b>
<b>1.5</b>		<b>Konstrukcja ścieżki z betonowej kostki brukowej</b>			
10 d.1.5	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 1061	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 061	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 061</b>
11 d.1.5	D-04.02.01	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odcinającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm poz.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 061	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 061</b>
12 d.1.5	D-04.05.01	Podbudowa betonowa bez dylatacji - C8/10 - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm poz.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 061	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 061</b>
13 d.1.5	D-05.03.23a	Nawierzchnie z kostki betonowej CZERWONEJ BEZFAZOWEJ grubości 80 mm typu domino zwykłe na podsypce cementowo-piaskowej grubości 40 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową poz.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 061	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 061</b>
<b>1.6</b>		<b>Oznakowanie pionowe</b>			

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.1.6	D-07.02.01	Zdejmowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych - przestawienie istniejących znaków 2	szt. szt.	 2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>
15 d.1.6	D-07.02.01	Rozebranie słupków do znaków - przestawienie istniejących słupków 3	szt. szt.	 3	
				<b>RAZEM</b>	<b>3</b>
16 d.1.6	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm - przestawienie istniejących słupków poz.15	szt. szt.	 3	
				<b>RAZEM</b>	<b>3</b>
17 d.1.6	D-07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2 - przestawienie istniejących znaków poz.14	szt. szt.	 2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>
18 d.1.6	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 7	szt. szt.	 7	
				<b>RAZEM</b>	<b>7</b>
19 d.1.6	D-07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2 5<Mini> 2<Małe>	szt. szt. szt.	 5 2	
				<b>RAZEM</b>	<b>7</b>
<b>1.7</b>		<b>Oznakowanie poziome</b>			
20 d.1.7	D-07.01.01	Ręczne malowanie strzałek i innych symboli na jezdni (cienkowarstwowe chemoutwardzalne) 17,9<P-27> 0,8<P-26>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 18 1	
				<b>RAZEM</b>	<b>19</b>
<b>1.8</b>		<b>Roboty towarzyszące</b>			
21 d.1.8	D-10.00.01	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych wraz z wymianą pokrywy 6	szt. szt.	 6	
				<b>RAZEM</b>	<b>6</b>
22 d.1.8	D-10.00.01	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów gazowych 4	szt. szt.	 4	
				<b>RAZEM</b>	<b>4</b>
23 d.1.8	D-10.00.01	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych 3	szt. szt.	 3	
				<b>RAZEM</b>	<b>3</b>
24 d.1.8	D-00.00.00	Dokumentacja powykonawcza wraz z inwentaryzacją 1	kpl. kpl.	 1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>

Lp.	Wydawnictwo
1	ORGBUD wyd.II 1987,biuletyny do 9 1996
2	ORGBUD wyd.III 1993,biuletyny do 9 1996
3	IGM wyd.II 2001