

"Ulepszenie nawierzchni jezdni drogi powiatowej nr 4968P ul. Fabryczna w Gostyniu"

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: "Ulepszenie nawierzchni jezdni drogi powiatowej nr 4968P ul. Fabryczna w Gostyniu"					
1		D-01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1	45110000-1	D-01.02.04 Rozbiórka elementów dróg			
1	KNR AT-03	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej o śr gr. 8	m2		
d.1.1	0104-03	cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 5 km			
		200,00	m2	200,00	
				RAZEM	200,00
2	KNNR 6	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 20 cm	m2		
d.1.1	0801-02	mechanicznie			
		poz. 1	m2	200,00	
				RAZEM	200,00
3	KNNR 6	Rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego gr. 15	m2		
d.1.1	0801-04	cm mechanicznie			
		poz. 1	m2	200,00	
				RAZEM	200,00
4	KNR 4-04	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na	m3		
d.1.1	1103-01	zmianę roboczą przez 3 samochody samowyladowcze			
		{Gruz nawierzchni bitumicznej} poz. 1 * 0,08	m3	16,00	
		{Gruz z podbudowy z kruszywa} poz. 2 * 0,2	m3	40,00	
		{Gruz z podbudowy z gruntu stabilizowanego} poz. 3 * 0,15	m3	30,00	
				RAZEM	86,00
5	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym	m3		
d.1.1	1103-04	załadowaniu i wyladowaniu samochodem			
		samowyladowczym z transportem, utylizacją i opłatą za			
		utylizację po stronie wykonawcy			
		poz. 4	m3	86,00	
				RAZEM	86,00
2		D-03.00.00 ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO			
2.1	45230000-8	D-03.02.01a Regulacja pionowa urządzeń			
6	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla krętek ściekowych	szt.		
d.2.1	1406-02	ulicznych wraz z montażem nowych pierścieni			
		odciążających z czyszczeniem studzienek ściekowych i			
		przykanalików			
		26,0	szt.	26,00	
				RAZEM	26,00
7	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych	szt.		
d.2.1	1406-03	wraz wyprawieniem, podmurowaniem i remontem			
		istniejących studni			
		11,0	szt.	11,00	
				RAZEM	11,00
8	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych	szt.		
d.2.1	1406-03	wraz wyprawieniem, podmurowaniem i remontem			
		istniejących studni oraz z montażem nowego zestawu			
		naprawczego z włazem D400			
		2,0	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
9	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych	szt.		
d.2.1	1406-03	wraz wyprawieniem, podmurowaniem i remontem			
		istniejących studni oraz z wymianą włazu na żeliwny z			
		wypełnieniem betonowym			
		6,0	szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
10	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów	szt.		
d.2.1	1406-04	wodociągowych i gazowych			
		6,0	szt.	6,00	
				RAZEM	6,00

"Ulepszenie nawierzchni jezdni drogi powiatowej nr 4968P ul. Fabryczna w Gostyniu"

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3		D-04.00.00 PODBUDOWA			
3.1	45233000-9	D-04.01.01 Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża			
11 d.3.1	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane w gruntach kat. II-IV pod konstrukcję nawierzchni	m2		
		{wymiany konstrukcji} poz.1	m2	200,00	
				RAZEM	200,00
3.2	45233000-9	D-04.03.01a Połączenie międzywarstwowe nawierzchni drogowej emulsją asfaltową			
12 d.3.2	KNNR 6 1005-04	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych nieulepszonych - podbudowy z kruszywa łamanego	m2		
		{podbudowa z kruszywa} poz.16	m2	200,00	
				RAZEM	200,00
13 d.3.2	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych nawierzchni sfrezowanej i podbudowy z BA	m2		
		{nawierzchnia jezdni z BA} poz.20	m2	5 173,00	
				RAZEM	5 173,00
14 d.3.2	KNNR 6 1005-07	Skropienie emulsją asfaltową kationową C60B10 ZM średniorozpadową podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszywa niezwiązanego w ilości 0,8 kg/m2	m2		
		{pod podbudowę z BA} poz.16	m2	200,00	
				RAZEM	200,00
15 d.3.2	KNNR 6 1005-07	Skropienie emulsją asfaltową kationową C60 BP3 ZM szybkorozpadową sfrezowanej nawierzchni bitumicznej i podbudowy z BA przed ułożeniem w-wy ścieralnej w ilości 0,5 kg/m2	m2		
		{nawierzchnia jezdni z BA} poz.20	m2	5 173,00	
				RAZEM	5 173,00
3.3	45233000-9	D-04.04.02 Podbudowa z mieszanki kruszywa niezwiązanego			
16 d.3.3	KNNR 6 0113-02	Podbudowa z mieszanki niezwiązananej stabilizowanej mechanicznie 0/31,5 gr. 20cm	m2		
		{wymiany konstrukcji} poz.1	m2	200,00	
				RAZEM	200,00
3.4	45233000-9	D-04.05.01 Podbudowa i ulepszone podłoże z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem			
17 d.3.4	KNNR 6 0111-02	Warstwa ulepszanego podłoża z kruszywa związanego cementem C1,5/2,0 gr. 15 cm, pielęgnowane piaskiem i wodą	m2		
		{wymiany konstrukcji} poz.1	m2	200,00	
				RAZEM	200,00
3.5	45233000-9	D-04.07.01 Podbudowa z betonu asfaltowego wg WT-1 i WT-2			
18 d.3.5	KNNR 6 0110-03	Podbudowa zasadnicza z BA AC22P dla KR4, gr. 10 cm	m2		
		{wymiany konstrukcji} poz.1	m2	200,00	
				RAZEM	200,00
4		D-05.00.00 NAWIERZCHNIE			
4.1	45233000-9	D-05.03.11 Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno			
19 d.4.1	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej gr. 0- 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 10km	m2		
		{ciąg główny} 5108,0	m2	5 108,00	
		{zjazdy, skrzyżowania} 16,0 + 32,0 + 17,0	m2	65,00	
				RAZEM	5 173,00
4.2	45233000-9	D.05.03.13a Nawierzchnia z mieszanki grysowo-mastyksowej SMA			
20 d.4.2	KNNR 6 0309-02	Warstwa ścieralna z SMA 11S dla KR4, gr. 4 cm	m2		
		{ciąg główny} 5108,0	m2	5 108,00	
		{zjazdy, skrzyżowania} 16,0 + 32,0 + 17,0	m2	65,00	
				RAZEM	5 173,00

"Ulepszenie nawierzchni jezdni drogi powiatowej nr 4968P ul. Fabryczna w Gostyniu"

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
5	45233290-8	D-07.00.01 OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU			
5.1	45233290-8	D-07.01.01 Oznakowanie poziome			
21 d.5.1	KNNR 6 0705-04	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową - linie segregacyjne i krawędziowe przerywane malowane ręcznie	m2		
		{P-4} $(9,7 + 10,0 + 13,1 + 27,6 + 21,2 + 83,7 + 3,2 + 16,5 + 14,6 + 20,5 + 70,3 + 40,0) * 0,24$	m2	79,30	
		{P-1e} $(9,3 + 4,5 + 5,4 + 14,0 + 8,5 + 4,0) * 0,12$	m2	5,48	
		{P-1b} $(46,2 + 67,9 + 54,7 + 57,5) * 0,04$	m2	9,05	
		{P-10} $(8,0 + 8,0 + 9,0) * 0,5 * 4,0$	m2	50,00	
		{P-11} $(8,0 + 3,5) * 0,5$	m2	5,75	
		{P-13} $10,3 * 0,232$	m2	2,39	
		{P-14} $(4,0 + 4,0 + 4,0 + 4,0 + 4,0 + 4,0) * 0,375$	m2	9,00	
				RAZEM	160,97
6		D-10.00.00 INNE ROBOTY			
6.1		Pozostałe koszty			
22 d.6.1	Kalkulacja własna	Koszt - (czasowej organizacji ruchu) zmiany organizacji ruchu na czas realizacji robót	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00