

## KOSZTRYS OFERTOWY

### Przebudowa drogi powiatowej Nr 4407W Jegiel- Porządzie- Obryte- Pułtusk odc. Psary od km 28+100 do km 30348,57 mb 2248,5

Lp.	Nr spec. techn,	Opis	Jedn .obm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1 d,1	D-01,01,01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	2,249		
2 d,1	D-01,02,04	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt,	45		
<b>2</b>		<b>ZATOKA AUTOBUSOWA</b>				
3 d,2	D-02,01,01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj, łyżki 0,25 m3 w gr, kat, III z transp, urobku na odl, do 1 km sam, samowylad,	m3	96		
4 d,2	D-08,01,01	Krawężniki betonowe wystające i wtopione o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	258		
5 d,2	D-04,05,01	Wzmocnienie podłoża gruntowego gruntem stabilizowanym cementem o Rm=2,5Mpa, warstwa gr,10 cm	m2	228		
6 d,2	D-04,04,02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o uziarnieniu ciągłym 0/31,5 mm , gr, 25 cm	m2	228		
7 d,2	D-08,03,01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m	124		
8 d,2	D-08,02,02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	202,5		
9 d,2	D-05,03,23	Nawierzchnia z kostki brukowej kolorowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	228		
10 d,2	D-03,02,01	Kanały z rury betonowych i żelbetowych "WIPRO" łączonych na uszczelkę gumową o śr, 400 mm	m	115		
11 d,2	D-03,02,01	Przepusty rurowe - ścianki czołowe dla rur o średnicy 40 cm	szt	4		
<b>3</b>		<b>PODBUDOWA</b>				
12 d,3	D-04,01,01	Koryta gł, 30 cm wykonywane w gruntach kat, II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników 1849x0,5+299,15	m2	1223,65		
13 d,3	D-04,05,01	Wzmocnienie podłoża gruntowego gruntem stabilizowanym cementem o Rm=2,5Mpa, warstwa gr,10 cm	m2	924,5		

14 d,3	D-04,04,02	Podbudowa zasadnicza z kruszyw łamanych o uziarnieniu ciągłym 0/31,5 mm , gr, 20 cm	m2	1223,65		
15 d,3	D-04,03,01	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową w ilości 0,3-0,5 kg/m2	m2	12591,91		
16 d,3	D-04,08,01	Mechaniczne wyrównywanie istniejącej podbudowy betonem asfaltowym, standard II, transport mieszanki samochodami samowładowymi 5-10 t	t	414		
17 d,3	D-04,03,01	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową w ilości 0,1-0,3 kg/m2	m2	12668,65		
<b>4</b>		<b>NAWIERZCHNIA</b>				
18 d,4	D-05,03,05	Nawierzchnie z betonu asfaltowego 0/16, standard II, grubość warstwy wiążącej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowład,5-10 t	m2	12891,14		
19 d,4	D-05,03,05	Nawierzchnie z betonu asfaltowego 0/12,8 standard I, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowład, 5-10 t	m2	12666,29		
<b>5</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
20 d,5	D-06,03,01	Pobocze żwirowe, warstwa gr, 5 cm z kruszywa rozścielanego ręcznie Krotność = 0,63	m2	3373		
21 d,5	D-07,02,01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70 mm	szt	18		
22 d,5	D-07,02,01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow, do 0,3 m2	szt,	17		
23 d,5	D-07,02,01	Pionowe znaki drogowe - informacyjne o pow, ponad 0,3 m2- obustronne	szt	1		
24 d,5	D-07,01,01	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową odblaskową, linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych, malowane ręcznie	m2	11		
				<b>RAZEM</b>		
				<b>VAT 22%</b>		
				<b>OGÓLEM</b>		