

Przebudowa drogi gminnej nr 160748C

JARANOWO-JARANOWO DUŻE

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	SST	Wyszczególnienie robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn.	Wartość
I. Roboty przygotowawcze.						
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych dla trasy drogi w terenie równinnym. (km 0+000,00 do km 0+613,13)	km	0,613		
2	D-01.02.02	Ścinanie poboczy z wywozem urobku (613,13x0,5x2)	m ²	613,13		
3	D-03.01.01	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, pod przepusty.	m ³	7,80		
4	D-03.01.01	Wykonanie łąw fundamentowych, żwirowych pod przepusty rurowe grubości 20cm.	m ³	1,56		
5	D-03.01.01	Wykonanie przepustów rurowych z rur PEHD o średnicy 40cm.	mb	13,00		
6	D-03.01.01	Obudowa wlotów przepustów z rur o średnicy 40cm z ścianek betonowych prefabrykowanych.	szt	2,00		
7	D-03.01.01	Ręczne zasypianie wykopów liniowych o ścianach pionowych.	m ³	3,69		
8	D-03.01.01	Zagęszczanie nasypów ubijakami mechanicznymi w gruncie kat. I-II.	m ³	3,69		
II. Podbudowa.						
9	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni z formowaniem półek pod pobocza. (613,13 x 4,3)+7,57	m ²	2 644,03		
10	D-04.04.02	Wykonanie dolnej warstwy podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm. (613,13 x 4,3)+7,57	m ²	2 644,03		
11	D-04.04.02	Wykonanie górnej warstwy podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 8cm. (613,13 x 4,3)+7,57	m ²	2 644,03		
III. NAWIERZCHNIA						
12	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni drogowej, ulepszonej.(613,13 x 4,1)+7,57	m ²	2 521,40		
13	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową w ilości 0,5kG/m2. (613,13 x 4,1)+7,57	m ²	2 521,40		
14	D-05.03.05b	Mechaniczne wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową AC 11W w ilości 75kG/m2 (3cm) (2521,4 x0,075)	t	189,10		
15	D-05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej grubości 3 cm z mieszanki mineralno-asfaltowej AC8S (613,13 x 4,0)+7,57	m ²	2 460,09		
IV. Zjazdy						
16	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni – na zjazdach indywidualnych i publicznych.	m ²	155,79		
17	D-04.04.02	Wykonanie nawierzchni z kruszywa łamanego, stabilizowanego mechanicznie, grubości warstwy po zagęszczeniu 20cm – na zjazdach indywidualnych.	m ²	155,79		
V. Kanał technologiczny.						
18	D-01.03.04	Budowa studni kablowych prefabrykowanych SKR1 ryglowanych	szt.	2,00		
19	D-01.03.04	Budowa studni kablowych prefabrykowanych SK02 ryglowanych	szt.	3,00		
20	D-01.03.04	Wykonanie wykopu szer 0,3 m mechanicznie (620,00x0,3x0,8)	m ³	148,80		
21	D-01.03.04	Nасыpanie warstwy piasku na dnie gr. 10 cm	m	650,00		
22	D-01.03.04	Ułożenie rury osłonowej RO RHDPEk 110/95	m	611,00		

23	D-01.03.04	Ułożenie rury osłonowej RO RHDPEp 110/6,3	m	20,00		
24	D-01.03.04	Ułożenie rury światłowodowej RS RHDPEwp 40/3,7 z paskiem identyfikacyjnym koloru niebieskiego	m	640,00		
25	D-01.03.04	Ułożenie wiązki mikrorur w rurze osłonowej 40+7x10/8mm	m	640,00		
26	D-01.03.04	Ułożenie rur ochronnych karbowanych fi110	m	60,00		
27	D-01.03.04	Nасыpanie warstwy piasku na rury gr. 10 cm z ułożenie taśmy ostrzegawczej „Uwaga kanał technologiczny”	m	650,00		
28	D-01.03.04	Wywiezienie nadmiaru gruntu przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 10 km 650x0,3x0,4	m3	78,00		
VI. Roboty uzupełniające.						
29	D-06.01.07	Wyrównanie poboczy przy krawędzi jezdni warstwą tłucznia kamiennego grubości 14 cm.	m ²	562,75		
30	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50mm	szt	7,00		
31	D-07.02.01	Montaż tablic znaków drogowych, trójkątnych o boku 90cm. Folia odblaskowa typ 2	szt	4,00		
32	D-07.02.01	Montaż tablic znaków drogowych, trójkątnych o boku 75cm, okrągłe o średnicy 60cm. Folia odblaskowa typ 1	szt	4,00		
33	D-07.02.01	Montaż tablic znaków drogowych, tabliczki do znaków	m2	0,60		
34	D-01.01.01	Wykonanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej.	szt	1,00		
Razem netto						
Podatek VAT 23%						
Razem brutto						