

Nazwa Wykonawcy
(pieczęćka)

KOSZTORYS OFERTOWY

**na przebudowę nawierzchni drogi gminnej Klótno - Probstwo
od km 0+000 do km 1+216 o długości odc. 1,216 km**

Pozycja przedm.	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	J e d n o s t k a		Cena jednostk. zł	Wartość zł
		Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6
	I Roboty przygotowawcze				
1	D 01 01 01 Odtworzenie trasy i punktów osiowych w terenie	km	1,216		
2	D 01 02 01 Mechaniczne ścinanie drzewa Ø 42 cm w km 1+215 str. prawa	szt.	1		
3	D 01 02 01 Wywiezienie dłużycy transportem mech. poza teren budowy z załadunkiem i wyładunkiem oraz z uporządkowaniem terenu	mp	0,30		
4	D 01 02 01 Wywiezienie karpiny poza teren budowy z załadunkiem i wyładunkiem oraz z uporządkowaniem terenu	mp	0,28		
5	D 01 02 01 Wywiezienie gałęzi i drągowizny poza teren budowy z załadunkiem i wyładunkiem oraz z uporządkowaniem terenu	mp	0,77		
6	D 01 02 04 Rozebranie obiektów kubaturowych mechanicznie wraz z wywozem gruzu poza teren budowy - ścianka czołowa str. prawa	m ³	0,60		
7	D 01 02 04 Rozebranie przepustu z rur betonowych Ø 60 cm wraz z wywozem gruzu poza teren budowy	mb	2,00		
8	D 01 02 04 Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej drobnowymiarowej grub. 8 cm do ponownego ułożenia (zlicowanie nawierzchni)	m ²	56,25		

1	2	3	4	5	6
9	D 01 02 04 Rozbiórka istn. nawierzchni bitumicznej gr. 3 cm wraz z wywozem rumoszu poza teren budowy	m ²	545,00		
10	D 01 02 04 Rozbiórka istn. podbudowy betonowej gr. 15 cm (stabilizacja gruntu cementem) wraz z wywozem rumoszu poza teren budowy	m ²	498,00		
	II Roboty ziemne				
11	D 02 01 01 Roboty ziemne, poprzeczne w gruncie I-II -ej kategorii, wykonywane mechanicznie	m ³	7,00		
12	D 02 01 01 Odspojenie ziemi III -ej kategorii, mechaniczne z mechanicznym załadunkiem i transportem na odkład do 1 km poza teren budowy	m ³	35,00		
13	D 02 01 01 Odspojenie ziemi III -ej kategorii, mechaniczne z mechanicznym załadunkiem i transportem z wykopu w nasyp na odl. 1 km	m ³	128,00		
14	D 02 03 01 Formowanie i zagęszczanie ziemi III-ej kategorii w nasypie z ziemi dowiezionej samochodami wywrotkami – uzupełnienie poboczy	m ³	128,00		
15	D 02 01 01 Plantowanie mechaniczne powierzchni poboczy - wykopy w gr. kat.III	m ²	204,00		
16	D 02 03 01 Plantowanie mechaniczne powierzchni nasypu w gr. III kat.	m ²	2186,00		
17	D 02 01 01 Odspojenie ziemi III -ej kategorii, mechaniczne z mechanicznym załadunkiem na odkład	m ³	17,00		
18	D 02 01 01 Zasypanie mechaniczne wykopów gr. kat. III wraz z zagęszczeniem po wykonaniu robót instalacyjnych	m ³	12,00		
	III Odwodnienie				
19	D 03 01 01 Wykonanie przepustów pod koroną drogi z rur żelbetowych Ø 60 cm na ławie z kruszywa naturalnego - część przelotowa	mb	2,00		

1	2	3	4	5	6
20	D 03 01 01 Wykonanie ścianki czołowej oraz fundamentu przepustu z betonu C 25/ 30 w km 0+004 Ø 60 cm	m ³	1,00		
21	D 03 02 01 Wykonanie studzienki ściekowej H= 1,20 mb typu ciężkiego w km 1+210 str. prawa	szt.	1		
22	D 03 04 01 Wykonanie studni chłonnej z kręgów betonowych Ø 120 cm gł. 2,50 m w km 1+210 str. lewa wraz z pokrywą nastudzienną Ø 140 cm	szt.	1		
23	D 03 02 01 Wykonanie przykanalika z rur PCV Ø 16 cm łączącego studzienkę ściekową ze studnią chłonną w km 1+210	mb	4,00		
24	D 08 03 01 - ściek Wykonanie ławy betonowej z oporem z betonu C 8/10 gr. 10 cm pod obrzeża betonowe 8 x 30 cm z oporem	m ³	7,22		
25	D 08 01 01 - ściek Ustawienie oporników betonowych 12 x 25 na podsypce cementowo – piaskowej	mb	121,00		
26	D 08 03 01 - ściek Ustawienie obrzeża betonowego 8 x 30 cm na podsypce cement.- piask. gr. 5 cm	mb	120,00		
27	D 04 04 04 - ściek Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0 – 31,5 grub. 15 cm z zagęszczeniem i wyprofilowaniem	m ²	24,00		
28	D 05 03 23 - ściek Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej drobnowymiarowej szarej grubości 8 cm na podsypce cem.- piask. grubości 3 - 5 cm z zamulaniem spoin piaskiem pod ściek	m ²	24,00		
	IV Podbudowa				
29	D 04 01 01 Plantowanie mechaniczne podłoża drogi w gruncie III-ej kategorii przed wykonaniem warstwy odsączającej	m ²	486,00		
30	D 04 02 01 Wykonanie warstwy odsączającej z piasku grub. 15 cm z mechanicznym rozścieleniem i zagęszczeniem	m ²	486,00		

1	2	3	4	5	6
31	D 04 04 02 Wykonanie górnej warstwy podbudowy grubości 5 cm z kruszywa łamanego kl.II o frakcji 0-31,5 mm z mechanicznym rozścieleniem i zagęszczeniem z polewaniem wodą w czasie wałowania.	m ²	486,00		
32	D 04 04 04 Wykonanie podbudowy z gruzu betonowego uzyskanego z wyrobów betonowych o wytrzymałości C 25/30 frakcji 0/63 mm grub. 15 cm z zagęszczeniem i wyprofilowaniem w-wa dolna	m ²	486,00		
	V Nawierzchnia				
33	D 04 03 01 Oczyszczenie mechaniczne istn. nawierzchni bitumicznej przed profilowaniem masą	m ²	4046,00		
34	D 04 03 01 Skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową modyfikowaną przed wykonaniem warstwy profilowej i ścieralnej	m ²	9055,00		
35	D 04 08 01 Wykonanie warstwy profilowej w ilości średnio 40 kg/m ² po zagęszczeniu z mieszanki mineralno-asfaltowej II-go standardu wg PN-S-96025 z mechanicznym rozścieleniem i zagęszczeniem. Obcięcie krawędzi i posmarowanie gorącym bitumem. Sprawdzenie profilu podłużnego i poprzecznego wykonanej warstwy	Mg	181,00		
36	D 05 03 05 Wykonanie warstwy ścieralnej dywanika grub.4 cm po zagęszczeniu z mieszanki mineralno-asfaltowej II-go standardu wg PN-S-96025 z mechanicznym rozścieleniem i zagęszczeniem. Obcięcie krawędzi i posmarowanie gorącym bitumem. Sprawdzenie profilu podłużnego i poprzecznego wykonanej nawierzchni.	m ²	4295,00		
37	Transport mieszanki mineralno-asfaltowej z wytwórni mas bitumicznych na budowę	Mg	602,00		

1	2	3	4	5	6
	V Roboty inne				
38	D 08 02 02 Wykonanie chodnika z kostki betonowej drobnowymiarowej grubości 6 cm na podsypce cem. – piask. grubości 5 cm z zamuleniem spoin piaskiem	m ²	4,00		
39	D 08 03 01 Ustawienie obrzeża betonowego 8 x 30 na ławie żwirowej	mb	27,50		
40	D 05 03 23 Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej drobnowymiarowej szarej grubości 8 cm na podsypce cem.- piask. grubości 3 - 5 cm z zamuleniem spoin piaskiem zlicowanie nawierzchni zjazdów z nową nawierzchnią (odzysk materiałów 90 %)	m ²	56,25		
41	D 02 01 01 Odmulenie istn. rowu przydrożnego wzdłuż drogi woj. Nr 265 na średn. gł.30 cm	mb	10,00		
42	D 03 02 01 Regulacja wysokościowa zaworów wodociągowych w km 0+395 str. lewa (30 cm od krawędzi jezdni)	szt.	1		
Razem:					
Podatek VAT 23 %:					
Łącznie wartość z podatkiem VAT:					
Słownie zł:					

SPORZĄDZIŁ: ----- DATA: -----