

KOSZTORYS OFERTOWY

Remont drogi wojewódzkiej Nr 647 Dęby - Kolno - Gromadzyn - Wykno - Stawiski
na odcinku: od km 41+730 do km 43+730 dł. 2,0 km

Lp	Pozycja SST	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jednostek	Cena jednostkowa	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
	D.01.01.00	ROBOTY POMIAROWE				
1	D 01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym.	km	2,00		
	D 01.02.00	USUWANIE DRZEW, KRZEWÓW, HUMUSU ORAZ ROBOTY ROZBIORKOWE.				
	D.01.02.04	ROZBIÓRKI ŚCIANEK CZOŁOWYCH I ŁAW				
2	D.01.02.04	Rozebranie ścianek czołowych i ław przepustów z betonu	m3	7,17		
	D.01.02.01	KARCZOWANIE ZAGAJNIKÓW I KRZAKÓW				
3	D.01.02.01	Karczowanie krzaków i poszycia wraz z wywiezieniem i spalaniem pozostałości - ilość sztuk krzaków 3000/ha	ha	0,40		
	D.01.02.02	ZDJĘCIE WARSTWY HUMUSU LUB DARNINY				
4	D.01.02.02	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubość warstwy do 15cm	m3	797,78		
	D 03.01.00	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO				
	D.03.01.02	PRZEPUSTY STAŁOWE Z BLACZY FALISTEJ				
5	D 03.01.02	Przepust z rur stalowych typu HEL-COR, średnica przepustu 60cm wraz z wykonaniem ławy z kruszywa, zasypki przepustu i umocnieniem wlotów i wylotów.	m	11,50		
	D 04.00.00	PODBUDOWY				
	D.04.01.00	KORYTO WRAZ Z PROFILOWANIEM I ZGĘSZCZANIEM PODŁOŻA				
6	D 04.01.01	Koryto wykonywane mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża na poszerzeniu jezdni oraz zjazdach w gruntach kat. II-IV, głęb. Koryta 10cm, z odwiezieniem urobku.	m2	177,20		
7	D 04.01.01	Koryto wykonywane mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża na poszerzeniu jezdni oraz zjazdach w gruntach kat. II-IV, głęb. Koryta 20cm, z odwiezieniem urobku.	m2	3 363,10		
	D.04.03.00	OCZYSZCZENIE I SKROPIENIE WARSTW KONSTRUKCYJNYCH				
8	D.04.03.00	Oczyszczenie bitumicznych warstw konstrukcyjnych mechanicznie	m2	9 930,20		
9	D.04.03.00	Skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową mechanicznie	m2	25 060,10		
	D.04.04.00	PODBUDOWY Z KRUSZYW STABILIZOWANYCH MECHANICZNIE				
10	D.04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 warstwa dolna, grubość warstwy 20cm	m2	3 363,10		
	D.04.07.00	PODBUDOWY Z BETONU ASFALTOWEGO				
11	D 04.07.01	Wykonanie warstwy podbudowy z mieszanki mineralno-bitumicznej AC 16P na KR3, grub. warstwy po zagęszczeniu 6cm.	m2	2 727,60		
	D 05.00.00	NAWIERZCHNIE				
	D.05.01.00	NAWIERZCHNIA GRUNTOWE I Z KRUSZYW NATURALNYCH				
12	D 05.01.03	Wykonanie nawierzchni żwirowych, warstwa górna, grubość warstwy 16cm	m2	177,20		
	D.05.03.00	NAWIERZCHNIE ULEPSZONE				
13	D 05.03.05b	Wykonanie warstwy wiążąco-wyrównawczej z mieszanki mineralno-bitumicznej AC 16W na KR3, grub. warstwy po zagęszczeniu średnio 5cm	m2	12 200,00		
14	D 05.03.05b	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-bitumicznej AC 16W na KR3, grub. warstwy po zagęszczeniu 6cm.	m2	153,10		
15	D 05.03.05a	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-bitumicznej AC 11S na KR3, grub. warstwy po zagęszczeniu 5cm.	m2	12 373,30		
16	D 05.03.11	Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowej na zimno: średnia grubość warstwy 4cm z odwiezieniem urobku	m2	105,50		
17	D 05.03.26	Rozłożenie siatki wzmacniającej 120/120kN/m (wytrzymałość w kierunku podłużnym/wytrzymałość w kierunku poprzecznym w kN/m) na krawędzi połączeń istniejącej i nowej nawierzchni przy wykonywaniu poszerzeń	m2	4 000,00		
	D 06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
	D.06.02.00	PRZEPUSTY POD ZJAZDAMI I WZDŁÓŻ ROWÓW				
18	D 06.01.01	Wykonanie umocnienia wlotów i wylotów przepustów brukowcem o grubości 16-20cm z kamienia polnego na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m2	29,00		
19	D 06.02.01	Ułożenie przepustów rurowych z rur PEHD SN 8 kN/m2 o średnicy 30cm pod zjazdami	m	9,00		
20	D 06.02.01	Ułożenie przepustów rurowych z rur PEHD SN 8 kN/m2 o średnicy 40cm pod zjazdami	m	46,00		
	D.06.03.00	ŚCINANIE I NAPRAWA POBOCZY				
21	D 06.03.02	Uzupełnienie zaniżonych poboczy pospółką wraz z zagęszczeniem	m3	567,79		
	D.06.04.01	ROWY				
22	D 06.04.01	Oczyszczenie rowów z namułu (grubość namułu do 40cm) z profilowaniem dna i skarp rowu/ nasypu	m	3 893,00		

	D 07.00.00	OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZEŃ BEZPIECZEŃSTWA RUCHU				
	D.07.01.00	OZNAKOWANIE POZIOME				
23	D 07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni materiałami cienkowarstwowymi - farbą akrylową białą z elementami odblaskowymi, linie segregacyjne i krawędzie malowane mechanicznie - linie ciągłe	m2	423,24		
24	D 07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni materiałami cienkowarstwowymi - farbą akrylową białą z elementami odblaskowymi, linie segregacyjne i krawędzie malowane mechanicznie - linie przerywane	m2	297,18		
25	D 07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni materiałami cienkowarstwowymi - farbą akrylową białą z elementami odblaskowymi, malowane mechanicznie - linie na skrzyżowaniach i przejściach	m2	9,00		
	D 08.00.00	ELEMENTY ULIC				
	D.08.05.00	ŚCIEKI				
26	D 08.05.01	Ułożenie ścieków z prefabrykowanych elementów betonowych 33x60x15 (korytka ściekowe półokrągłe) na ławie betonowej gr 10cm i podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	378,50		
27	D 08.05.01	Ułożenie ścieków z prefabrykowanych elementów betonowych 33x50x20 (korytka ściekowe trójkątne) na ławie betonowej gr 10cm i podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	612,50		
28	D 08.05.01	Ułożenie ścieków z prefabrykowanych elementów betonowych - korytka ściekowe skarpowe na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	45,00		
	Dokumentacja wykonawcza: Projekt czasowej organizacji ruchu i inwentaryzacja powykonawcza					
29	Analiza własna	Projekt czasowej organizacji ruchu	kpl	1,00		
30	Analiza własna	Inwentaryzacja powykonawcza	kpl	1,00		
					Razem	
					Podatek VAT 23%	
					Wartość	

Słownie:

dn.

.....
(podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)