

(pieczęć Wykonawcy)

Koło, dnia2014 r.

KOSZTORYS OFERTOWY
Przebudowa drogi powiatowej nr 3401P Kłodawa - Łęczycza

Poz.	Podstawa	Opis elementów rozliczeniowy	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
ROBOTY POMIAROWE						
1	KNNR 1 0111-0100	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych dla trasy drogowej w terenie równinnym	km	0,3652		
2	KNNR 1 0111-0100	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych dla trasy drogowej w terenie równinnym	km	0,4348		
ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO						
3	KNNR 6 2001-07	Mechaniczne cięcie szczelin w nawierzchni z mas mineralno - bitumicznych, głębokość cięcia 11 cm - pod ściek przykrawężnikowy	m	365,20		
4	KNNR 6 0802-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mas mineralno - bitumicznych o gr. 6 cm	m ²	38,80		
5	KNNR 6 0801-02	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa o gr. 20 cm	m ²	38,80		
6	KNNR 6 0113-02	Podbudowy z kruszywa łamanego 0/31 mm, przy gr. w-wy dolnej 20 cm	m ²	38,16		
7	KNNR 6 0308-01	Warstwa wiążąca z betonu AC16W, przy gr. w-wy 4 cm	m ²	38,16		
8	KNNR 6 0803-07	Ręczne rozebranie nawierzchni chodnika z betonowej kostki brukowej gr 6 cm	m ²	115,50		
9	KNNR 6 0801-06	Ręczne rozebranie podbudowy pod chodnikiem z mieszanki betonowej klasy C8/10, gr. 10 cm	m ²	115,50		
10	KNNR 1 0209-03	Wykopy pod studzienki ściekowe i przykanaliki - wykopy oraz przekopy wyk.na odkład koparkami przedsięwziętymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-II	m ³	1,69		
11	KNNR 1 0317-01	Zasypanie wykopów ze skarpami z przerzutem na odl.do 3 m wraz z zagęszczeniem, kat.gr. I-III - studnie, studzienki, przykanaliki	m ³	1,64		
12	KNNR 4 1424-02	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu, z wpustem żeliwnym typu ciężkiego	szt	1,00		
13	KNNR 4 1008-08	Przykanaliki z rur kanalizacyjnych PVC-U klasy SN-8 o średnicy 200 mm	m	3,00		
14	KNNR 6 0109-01	Podbudowa pod chodnik z mieszanki betonowej klasy C8/10, gr. 10 cm - odtworzenie nawierzchni chodnika	m ²	115,50		
15	KNNR 6 0502-02	Chodnik z betonowej kostki brukowej gr. 6 na podsypce cementowo - piaskowej gr. 3 cm, spoiny wypłnione piaskiem - kostka z rozbiórki	m ²	115,50		
16	KNNR 6 0802-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mas mineralno - bitumicznych o gr. 11 cm	m ²	91,30		
17	KNNR 6 0502-04	Ściek z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm ułożonej na podsypce cementowo - piaskowej gr. 3 cm	m ²	73,04		
18	KNR 2-31 0402-03	Ławy pod ściek z betonu C12/15	m ³	3,40		
19	KNR 2-31 0402-03	Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 20x30 cm, na podsypce cementowo - piaskowej	m	105,50		
20	KNNR 6 0813-04	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wym. 8x30 cm ułożonych na podsypce piaskowej	m	37,50		
21	KNR 4-01 0108-09	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i rozładunku	m ³	11,40		

Poz.	Podstawa	Opis elementów rozliczeniowy	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
22	KNNR 6 0403-04	Krawężniki betonowe na ławie betonowej i podsypce cementowo-piaskowej, wystające, o wmiarach 20x30 cm - materiał z rozbiórki	m	82,00		
23	KNNR 6 0403-04	Krawężniki betonowe na ławie betonowej i podsypce cementowo-piaskowej, wystające, o wmiarach 20x30 cm - nowe w miejsce zniszczonych	m	23,50		
24	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe na podsypce cementowo - piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową i wymiarach 30x8 cm - obrzeża z rozbiórki	m	37,50		
25	KNNR-6 1305-01	Regulacja pionowa krtek ściekowych	szt	4,00		
NAWIERZCHNIA NA ODCINKU O PRZĘKROJU PÓŁULICZNYM						
26	KNNR 6 2005-02	Mechaniczne frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno, odwozem ścinki na plac PZD gł. frezowania 4 cm	m ²	205,63		
27	KNNR-6 1005-06	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni drogowych bitumicznych	m ²	2008,60		
28	KNNR-6 1005-07	Skropienie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m ²	m ²	2008,60		
29	KNNR 6 0108-0201	Mechaniczne wyrównywanie istniejącej podbudowy betonem asfaltowym 0/16 mm dla KR-2, z transportem betonu asfaltowego samochod. samowład. 10-15 t na odl. 5km	t	350,00		
NAWIERZCHNIA NA ODCINKU O PRZĘKROJU DROGOWYM						
30	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m ²	2478,36		
31	KNNR 6 1005-07	Połączenie międzywarstwowe - skropienie podbudowy asfaltowej emulsją asfaltową szybko rozpadową o zawartości asfaltu 50% w ilość 0,5 kg/m ²	m ²	2478,36		
32	KNNR 6 0108-0201	Mechaniczne wyrównywanie istniejącej podbudowy betonem asfaltowym 0/16 mm dla KR-2, z transportem betonu asfaltowego samochod. samowład. 10-15 t na odl. 5km	t	247,84		
33	KNNR-6 0108-01	Ręczne wyrównanie nawierzchni betonem asfaltowym	t	10,00		
POBOCZA						
34	KNNR-6 1301-03	Uzupełnienie, profilowanie i zagęszczanie poboczy materiałem z dowozem (pospółka) średnia grubość warstwy 10 cm	m ²	1234,80		
WARTOŚĆ ROBÓT NETTO						
PODATEK VAT 23%						
WARTOŚĆ ROBÓT BRUTTO						

Koło, dnia2014 r.

.....
podpis osoby działającej w imieniu Wykonawcy