

KOSZTORYS OFERTOWY - ODCINEK NR 1

Remont nawierzchni bitumicznej w ciągu drogi wojewódzkiej Nr 672 w m. Gruszki w km 26+100-

27+000

Lp	Pozycja przedmiar.	OPIS ROBOT Obliczenie ilości robót	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. (zł.)	Wartość (zł.)
1	2	3	4	5	6	7
*	*	D 01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	*	*	*	*
*	D 01.01.00	ROBOTY POMIAROWE	*	*	*	*
*	D.01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	*	*	*	*
1	KNR 2-01 0119-0300	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym Obmiar: 0,900km	km	0,900		
*	D 01.02.00	USUWANIE DRZEW, KRZEWÓW ORAZ ROBOTY ROZBIÓRKOWE	*	*	*	*
*	D.01.02.02	Zdjęcie warstwy humusu (ziemi urodzajnej) lub darniny	*	*	*	*
2	KNR 2-01 0126-01,02	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grub. warstwy 16-25cm, o grub. w-wy 20cm z wywiezieniem nadmiaru humusu na odkład na odl. do ...km Obmiar: 159,30m3	m3	159,30		
*	D.01.02.04	Rozbiórki elementów dróg, ogrodzeń, przepustów	*	*	*	*
3	KNR 2-31 0811-0200	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych - trylinki grub. 15cm, spoiny wypełnione piaskiem - materiał z rozbiórki przeznaczono do ponownego wbudowania Obmiar: 130,00m2	m2	130,00		
4	KNR 2-31 0815-0100	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wym. 35x35x5cm, ułożonych na podsypce piaskowej - materiał z rozbiórki przeznaczono na gruz Obmiar: 24,00m2	m2	24,00		
5	KNR 2-31 0815-0200	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wym. 50x50x7cm, ułożonych na podsypce piaskowej - materiał z rozbiórki przeznaczono do ponownego wbudowania Obmiar: 14,00m2	m2	14,00		
6	KNR 2-31 0813-0400	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej - materiał z rozbiórki przeznaczono na gruz Obmiar: 1200,00m	m	1200,00		
7	KNR 2-31 0814-0100	Rozebranie obrzeży betonowych o wym. 6x20cm na podsypce piaskowej - materiał przeznaczono na gruz Obmiar: 14,00m	m	14,00		
*	D.01.02.04	Transport materiałów z rozbiórki (gruzu)	*	*	*	*
8		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki samochodami na odl. do ...km Obmiar: 73,37m3	m3	73,37		
*	*	D 02.00.00 ROBOTY ZIEMNE	*	*	*	*
*	D 02.01.00	WYKOPY W GRUNTACH NIESKALISTYCH	*	*	*	*
*	D.02.01.01	Wykonanie wykopów w gruntach kat. I-V	*	*	*	*
9	KNR 2-01 0210-0400	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruntach kat. I-V z transportem urobku na odkład lub nasyp na odległość do ... km z uformowaniem i wyrównaniem (materiał należy wbudować na zadaniu w miejscach wskazanych przez Zamawiającego) Obmiar: 281,50m3	m3	281,50		
*	*	D 03.00.00 ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO	*	*	*	*
*	D 03.06.00	REGULACJA ELEMENTÓW URZĄDZEŃ PODZIEMNYCH	*	*	*	*
*	D.03.06.01	Regulacja studzienek telefonicznych	*	*	*	*
10	KNR 2-31 1406-0500	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych nadbudowa wykonana betonem Obmiar: 7 szt.	szt.	7		
*	*	D 04.00.00 PODBUDOWY	*	*	*	*
*	D 04.01.00	KORYTO WRAZ Z PROFILOWANIEM I ZAGĘSZCZENIEM PODŁOŻA	*	*	*	*
*	D.04.01.01	Koryto	*	*	*	*
11	KNR 2-31 0102-01,02	Wykonanie koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gruntach kat. I-VI, głębokość koryta do 11-20cm (głęb. 20cm) Obmiar: 1058,40m2	m2	1058,40		

KOSZTORYS OFERTOWY - ODCINEK NR 1

Remont nawierzchni bitumicznej w ciągu drogi wojewódzkiej Nr 672 w m. Gruszki w km 26+100-

27+000

*	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne w gruntach kat. I-VI	*	*	*	*
12	KNR 2-31 0103-0400	Profilowanie i zagęszczenie podłoża mechanicznie pod warstwy konstrukcyjne w gruntach kat. II-IV Obmiar: 1016,20m²	m ²	1016,20		
*	D.04.03.00	OCZYSZCZENIE I SKROPIENIE WARSTW KONSTRUKCYJNYCH	*	*	*	*
*	D.04.03.01	Oczyszczenie	*	*	*	*
13	KNR 2-31 1004-0300	Oczyszczenie mechaniczne warstw konstrukcyjnych bitumicznych Obmiar: 12240,20m²	m ²	12 240,20		
*	D.04.03.01	Skropienie	*	*	*	*
14	KNR 2-31 1004-0700	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową Obmiar: 12240,20m²	m ²	12 240,20		
*	D.04.04.00	PODBUDOWA Z KRUSZYW STABILIZOWANYCH MECHANICZNIE	*	*	*	*
*	D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego (kruszywo niesortowane), warstwa górna	*	*	*	*
15	KNR 2-31 0114-07,08	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm - <i>kruszywo naturalne z domieszką 50% kruszywa łamanego</i> Obmiar: 1242,10m²	m ²	1 242,10		
*	D.04.08.00	WYRÓWNIANIE PODBUDOWY	*	*	*	*
*	D.04.08.01	Wyrównanie podbudowy mieszankami mineralno-bitumicznymi	*	*	*	*
16	KNR 2-31 0108-0200	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-asfaltową dowożoną z odl. do ...km - KR 3 Obmiar: 1284,19t	t	1284,19		
*	*	D.05.00.00a NAWIERZCHNIA	*	*	*	*
*	D.05.03.00	NAWIERZCHNIE ULEPSZONE	*	*	*	*
*	D.05.03.03	Nawierzchnie z płyt kamiennieo-betonowych i płyt betonowych	*	*	*	*
17	KNR 2-31 0309-0200	Wykonanie nawierzchni z płyt drogowych betonowych sześciokątnych na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową, grub. płyt 15cm - - materiał pozyskany z rozbiórki Obmiar: 130,00m²	m ²	130,00		
*	D.05.03.05a	Nawierzchnie z betonu asfaltowego	*	*	*	*
18	KNR 02-31 0310-05,06	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego warstwa ścieralna grubość 4cm, dowóz z odl. do ...km, KR 3 (ulożenie taśmy uszczelniającej na połączeniach nawierzchni) Obmiar: 6409,90m²	m ²	6 409,90		
*	D.05.03.11	Frezowanie nawierzchni asfaltowych, warstwa ścieralna	*	*	*	*
19		Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowych na zimno, średnia grubość warstwy 4cm, odwiezienie urobku na odl. do ...km - destrukta należy wymieszać z kruszywem naturalnym i wbudować na zadaniu w miejsca wskazane przez Zamawiającego (zjazdy, pobocza) Obmiar: 471,50m²	m ²	471,50		
20		Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowych na zimno, średnia grubość warstwy 4cm, odwiezienie urobku na odl. do ...km - pozycja zastępcza (8cm) - destrukta należy wymieszać z kruszywem naturalnym i wbudować na zadaniu w miejsca wskazane przez Zamawiającego (zjazdy, pobocza) Obmiar: 1485,10m²	m ²	1485,10		
*	*	D.06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	*	*	*	*
*	D.06.01.00	UMOCNIENIE POWIERZCHNIOWE SKARP, ROWÓW I ŚCIEKÓW	*	*	*	*
*	D.06.01.01	Umocnienie skarp przez humusowanie z obsianiem	*	*	*	*
21	KNR 2-01 0510-0100	Humusowanie z obsianiem skarp przy grubości humusu 6-15cm o szer. do 1 m, grub. warstwy ziemi urodzajnej (humusu) 5cm z dowozem ziemi urodzajnej z odl. ... km Obmiar: 2539,00m²	m ²	2 539,00		

KOSZTORYS OFERTOWY - ODCINEK NR 1

Remont nawierzchni bitumicznej w ciągu drogi wojewódzkiej Nr 672 w m. Gruszki w km 26+100-

27+000

*	D.06.03.01	Remont skarp, rowów, poboczy	*	*	*	*
22	KNR 2-31 1401-0400	Uzupełnienie zaniżonych poboczy pospółką, rozścielenie i zagęszczenie Obmiar: 61,43m3	m3	61,43		
*	*	D 07.00.00 OZANKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	*	*	*	*
*	*	D 07.01.00 OZNAKOWANIE POZIOME	*	*	*	*
*	*	D.07.01.01 Oznakowanie poziome cienkowarstwowe	*	*	*	*
23	KNR 2-31 1301-0200	Oznakowanie poziome jezdni farbą akrylową białą odblaskową - linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe malowane mechanicznie Obmiar: 300,00m2	m2	300,00		
24	KNR 2-31 1301-0300	Jw. lecz linie segregacyjne i krawędziowe przerywane Obmiar: 50,00m2	m2	50,00		
*	*	D 08.00.00 ELEMENTY ULIC I DRÓG	*	*	*	*
*	*	D 08.01.00 KRAWĘŻNIKI	*	*	*	*
*	*	D.08.01.01 Krawężniki betonowe na ławie betonowej	*	*	*	*
25	KNR 2-31 0403-0200	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 20x30cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 - materiał nowy Obmiar: 1317,00m	m	1317,00		
*	*	D 08.02.00 CHODNIKI	*	*	*	*
*	*	D.08.02.01 Chodniki z płyt betonowych	*	*	*	*
26	KNR 2-31 0502 0600	Wykonanie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50xx7cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - materiał pozyskany z rozbiórki Obmiar: 14,00m2	m2	14,00		
*	*	D.08.02.02 Chodniki z brukowej kostki betonowej	*	*	*	*
27	KNR 2-31 0511-0300	Wykonanie chodników z kostki brukowej betonowej o grubości 8cm szarej, na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem Obmiar: 24,00m2	m2	24,00		
*	*	D 08.03.00 OBRZEŻA	*	*	*	*
*	*	D.08.03.01 Obrzeża betonowe	*	*	*	*
28	KNR 2-31 0407-0100	Ustawienie obrzeży betonowych o wym. 20*6cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową - materiał nowy Obmiar: 14,00m	m	14,00		
				Razem (netto)		

Słownie w zł netto:

Miejscowość, data

.....
(podpis upelnomocnionego przedstawiciela Wykonawcy)