

KOSZTORYS OFERTOWY
Remont nawierzchni drogi wojewódzkiej Nr 655 na odc. Suwałki-Jeleniewo
w km 95+877-97+200 i 98+086-100+783

Lp	Pozycja przedmiar.	OPIS ROBOT Obliczenie ilości robót	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. (zł.)	Wartość (zł.)
1	2	3	4	5	6	7
I	*	01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	*	*	*	*
*	*	01.01.01 Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych	*	*	*	*
1		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych- trasa dróg w terenie równinnym Obmiar: 4,020km	km	4,02		
*	*	01.02.01 A Usunięcie drzew lub krzaków	*	*	*	*
2		Karczowanie pni o średnicy 46-55 cm koparką podsiębierną obmiar: 2 szt.	szt.	2		
3		jw. lecz o średnicy 76-100cm Obmiar: 1 szt.	szt.	1		
4		Wywożenie korzeni pni na odległość do 2 km o średnicy 46-55 cm Obmiar: 2 szt.	szt.	2		
5		jw. lecz średnicy 76-100 cm Obmiar: fi 80 - 1szt.	szt.	1		
6		Karczowanie krzaków i podszycia Obmiar: 0,07ha	ha	0,07		
*	*	01.02.04 Rozebranie elementów dróg, ogrodzeń i przepustów	*	*	*	*
7		Rozebranie części przelotowej przepustu z rur betonowych o średnicy 40cm na zjeździe z uprzednim odkopaniem przepustu z wywiezieniem materiału z rozbiórki na odl. 15 km Obmiar: 8,5m	m	8,5		
8		Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek min.-bitum. grubość warstwy 4 cm z odwiezieniem materiału z rozbiórki na odl. 1 km (na zjeździe) Obmiar: 52,63m2	m2	53		
9		Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanki mineralno-bitum. grubości nawierzchni 4 cm (początek i koniec wcinki) z odwiezieniem materiału z rozbiórki na odległość 15km Obmiar: 144m2	m2	144		
10		Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych, głębokość do 3m w gruncie kat. III-IV Obmiar: 278,73m3	m3	279		
11		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,40m3 w gr. kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl. 1 km Obmiar: 57,27m3	m3	57		
12		Ułożenie przepustów drogowych rurowych jednootworowych karbowanych o średnicy fi 50 (pod zjazdami) Obmiar: 114m	m	114		
II	*	02.00.00 ROBOTY ZIEMNE	*	*	*	*
*	*	02.01.01 Wykonanie wykopów	*	*	*	*
13		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,60m3 z transportem urobku na odl. 1km (zebranie w- wy żwirowej ze zjazdów) Obmiar: 91,20m3	m3	91		

KOSZTORYS OFERTOWY
Remont nawierzchni drogi wojewódzkiej Nr 655 na odc. Suwałki-Jeleniewo
w km 95+877-97+200 i 98+086-100+783

14		Wykopy jamiste wykonywane mechanicznie na odkład w gr. kat. III, głębokość wykopu do 3m (pod ułożenie przepustu) Obmiar: 336m3	m3	336		
*	*	02.03.01 Wykonanie nasypów	*	*	*	*
15		Wykonanie nasypów mechanicznie z gr. kat. III-IV z transportem urobku na nasyp samochodami na odl. 15 km wraz z formowaniem i zagęszczeniem nasypu i zwilżeniem w miarę potrzeb warstw zagęszczonych wodą Obmiar: 375m3	m3	375		
III	*	04.00.00 PODBUDOWY	*	*	*	*
*	*	04.01.01 Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża	*	*	*	*
16		Wykonanie koryta na poszerzenie jezdni mechanicznie w gr. kat. II-IV głębokość koryta 30cm (27cm) z wbudowaniem na miejscu Obmiar: 4 020m2	m2	4 020		
17		Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni mechanicznie w gr. kat. II-IV Obmiar: poz. 16 tj. 4 020m2	m2	4 020		
18		Ręczne wykonanie koryta na poszerzeniach w gr. kat. II-IV (na zjazdach), głębokość koryta 20cm Obmiar: 608m2	m2	608		
19		Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni mechanicznie w gr. kat. II-IV (na zjazdach) Obmiar: 608m2	m2	608		
*	*	04.03.01 Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych	*	*	*	*
20		Skropienie ręczne warstw konstrukcyjnych nieulepszonych (podbudowy) emulsją asfaltową Obmiar: 4 020m2	m2	4 020		
21		j.w. lecz warstw bitumicznych Obmiar: 20 620m2	m2	20 620		
22		Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową (w-wa wyrównawcza) Obmiar: 20 620m2	m2	20 620		
*	*	04.04.02 Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie	*	*	*	*
23		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego naturalnego w-wa dolna, gr. warstwy po zagęszczeniu 20cm Obmiar: 4 020m2	m2	4 020		
*	*	04.07.01 Podbudowa z betonu asfaltowego	*	*	*	*
24		Wykonanie podbudowy mineralno-asfaltowej grysowo - żwirowej dowożonej z odl. 5 km, gr. w-wy po zagęszczeniu 7cm Obmiar: 4 020m2	m2	4 020		
*	*	04.08.01 Wyrównanie podbudowy betonem asfaltowym	*	*	*	*
25		Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką min.-asfalt.grysową gr. 3cm dowożoną z odl. 15km Obmiar: 1535,33t	t	1 535		
IV	*	05.00.00 NAWIERZCHNIE	*	*	*	*
*	*	05.01.03 Nawierzchnia żwirowa (zjazdy)	*	*	*	*

KOSZTORYS OFERTOWY
Remont nawierzchni drogi wojewódzkiej Nr 655 na odc. Suwałki-Jeleniewo
w km 95+877-97+200 i 98+086-100+783

26		Wykonanie nawierzchni żwirowej na zjazdach grubość w-wy po zagęszczeniu 20cm Obmiar: 608m²	m ²	608		
*	*	05.03.05 Nawierzchnia z betonu asfaltowego	*	*	*	*
27		Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki min.-asf. grysowej dowożonej z odl. 15km, gr. w-wy po zagęszczeniu 5cm Obmiar: 20 970m²	m ²	20 970		
*	*	05.03.11 Recykling (frezowanie)	*	*	*	*
28		Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowej na zimno, średnia grubość w-wy 5cm, odwiezienie urobku na odległość do 15 km Obmiar: 700m²	m ²	700		
*	*	05.03.26 Wzmocnienie nawierzchni geosiatką	*	*	*	*
29		Rozłożenie geosiatki do wzmocnienia nawierzchni bitum. o szer. 1m na warstwie betonu asfaltowego na styku poszerzenia z istniejącą nawierzchnią Obmiar: 4 020m	m	4 020		
V	*	06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	*	*	*	*
*	*	06.01.03 Umocnienie rowów i ścieków brukowcem	*	*	*	
30		Umocnienie skarp brukowcem o grub. 16-20cm z kamienia łamanego na podsypce cem.-piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową Obmiar: 88m³	m ²	88		
*	*	06.03.01 Ścinka poboczy	*	*	*	*
31		Mechaniczne ścinanie poboczy, gr. w-wy ścinanej 10cm wraz z uzupełnieniem miejscowym (strona lewa) Obmiar: 2 010m²	m ²	2 010		
32		Lokalne uzupełnienie poboczy pospółką, rozścielenie i zagęszczenie pospółki ręcznie (strona lewa) Obmiar: 100,50m³	m ³	101		
*	*	06.04.01 Rowy	*	*	*	*
33		Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna i skarp, gr. namułu 20cm Obmiar: 2 537m	m	2 537		
34		Oczyszczenie przepustów rurowych f _i 40 z namułu do 50% jego średnicy (pod zjazdami) Obmiar: 23 m	m	23		
VI	*	07.00.00 OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZEŃ BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	*	*	*	*
*	*	07.05.01 Bariery ochronne stalowe	*	*	*	*
35		Ustawienie barier ochronnych stalowych jednostronnych - przekładkowych (SP-09/4) o masie 24kg/m Obmiar: 72m	m	72		
36		Projekt organizacji ruchu na czas prowadzenia robót	szt.	1		
37		Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	szt.	1		
RAZEM:						

WARTOŚĆ NETTO:

PODATEK VAT = 22%

WARTOŚĆ BRUTTO:

SŁOWNIE ZŁ.:

..... dn.

.....
(podpis upoważnionego przedstawiciela
Wykonawcy)