

Lp	Normatyw	Opis	Obmiar	Cena jednostkowa
1	<b>Naprawa nawierzchni na drodze wojewódzkiej Nr 670 Osowiec - Suchowola - Nowy Dwór - Gr. odcinku Osowiec - Suchowola w km od 23+760 - do km 24+850</b>			
1.1.	<b>SST D-01.00.00 ROBOTY PRZYGOOWAWCZE</b>			
1.1.1.	<b>KNNR 00-01-0111-0100</b>	SST D-01.01.01. Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	1.09 km	
1.1.2.	<b>KNNR 00-01-0102-0300</b>	SST D-01.02.01. Mechaniczne karczowanie zagajników rzadkich od 10% do 30% powierzchni.	0.14 ha	
1.2.	<b>SST D-02.00.00 ROBOTY ZIEMNE</b>			
1.2.1.	<b>KNNR 00-01-0210-0300</b>	SST D-02.01.01. Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. III-IV	24.00 m3	
1.2.2.	<b>KNR 04-01-0105-0100</b>	SST D-02.03.01. Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. I-II	22.00 m3	
1.2.3.	<b>KNNR 00-01-0202-0700</b>	SST D-02.03.01.Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku wraz z formowaniem i zagęszczeniem nasypu i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą (wykoanie poboczy z materiału pozyskanego z koryta pod poszerzenie) w razie potrzeby doziarnić kruszywo destruktem pozostałym po frezowaniu nawierzchni	327.00 m3	
1.3.	<b>SST D-04.00.00 PODBUDOWY</b>			
1.3.1.	<b>KNNR 00-06-0102-0200</b>	SST D-04.01.01 Koryta gł. 25 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników.Wydobyty grunt należy wbudować na pobocze drogi.	2180.00 m2	
1.3.2.	<b>KNNR 00-06-0101-0300</b>	SST D-04.01.01. Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	574.40 m2	
1.3.3.	<b>KNNR 00-06-1005-0700</b>	SST D-04.03.01. Skropienie emulsją asfaltową warstw podbudowy (istniejącej nawierzchni i poszerzenia)	6714.40 m2	
1.3.4.	<b>KNNR 00-06-1005-0700</b>	SST D-04.03.01.Skropienie emulsją asfaltową nawierzchni drogowych - warstwa wyrównawcza.	6994.40 m2	
1.3.5.	<b>KNNR 00-06-0112-0100</b>	SST D-04.04.01. Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 20 cm	574.40 m2	
1.3.6.	<b>KNNR 00-06-0113-0600</b>	SST D-04.04.02.Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm po zagęszczeniu.	2180.00 m2	
1.3.7.	<b>KNNR 00-06-0108-0203</b>	SST D-05.03.05b. Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczne (przyjęto min grubość warstwy wyrównawczej 5cm)	794.07 t	
1.4.	<b>SST D-05.00.00 NAWIERZCHNIE</b>			
1.4.1.	<b>KNNR 00-06-0202-0700</b>	SST D-05.01.03. Nawierzchnie żwirowe, warstwa górna gr. 12 cm z kruszywa rozścielanego mechanicznie	120.00 m2	
1.4.2.	<b>KNNR 00-06-0309-0200</b>	SST D-05.03.05. Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) . UWAGA: Na początkach i końcach remontowanych odcinków należy wykonać właściwe wcinki, oraz połączenia poprzeczne i podłużne warstwy ścieralnej uszczelnić odpowiednią taśmą.	6994.40 m2	
1.4.3.	<b>KNNR 00-06-0308-0300</b>	SST D 05.03.05b. Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa wiążąca). Mieszanka bitumiczna wg. KR-3 AC 16W.	454.40 m2	
1.4.4.	<b>KNR AT-03-0102-0100</b>	SST D-05.03.11. Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm	750.00 m2	
1.5.	<b>SST D-06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
1.5.1.	<b>KNNR 00-06-0605-0600</b>	SST D 06.02.01. Przepusty rurowe pod zjazdami - rury HDPE o podwyższonej wytrzymałości SN 8 o średnicy 40 cm wraz z wykonaniem ławy żwirowej o grubości 30 cm.	16.00 m	
1.5.2.	<b>KNNR 00-01-0509-0200</b>	SST D 06.01.01. Brukowanie wlotów i wylotów przepustów oraz ścieków skarpowych, brukowcem 16-20 z kamienia narzutowego na podsypce cementowo - piaskowej spoiny wypełnione zaprawą cementową	88.00 m2	

1. 5. 3.	<b>KNNR 00-01-0503-0500</b>	SST D-06.01.01. Plantowanie skarp i korony nasypów w gruntach kat. I-III (poboczy wraz z nadaniem normatywnych spadków)	3270,00m2	
1. 5. 4.	<b>KNNR 00-06-1302-0200</b>	SST D-06.04.01. Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namutu gr. 20 cm	565.00 m	
1. 5. 5.	<b>ANALIZA WŁASNA</b>	SST D 07.05.01 Bariery ochronne 3-linowe N2, W4, ASI-A.	128.00 mb	
1. 6.	<b>07.00.00 URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA</b>			
1. 6. 1.	<b>KNNR 00-06-0705-0200</b>	SST D 07.01.01. Oznakowanie poziome jezdni farbą rozpuszczalnikową białą odblaskową- linie segregacyjne i krawędziowe ciągle malowane mechanicznie.	55.00 m2	
1. 6. 2.	<b>KNNR 00-06-0705-0300</b>	SST D 07.01.01. Oznakowanie poziome jezdni farbą rozpuszczalnikową białą odblaskową- linie segregacyjne i krawędziowe przerywane malowane mechanicznie	167.00 m2	
1. 7.	<b>INNE ROBOTY</b>			
1. 7. 1.	<b>ANALIZA WŁASNA</b>	Wykonanie projektu czasowej organizacji ruchu	1.00 ryczałt	
1. 7. 2.	<b>ANALIZA WŁASNA</b>	Inwentaryzacja powykonawcza.	1.00 ryczałt	
			<b>NETTO:</b>	
			<b>PODATEK VAT 23%:</b>	
			<b>BRUTTO:</b>	

Słownie: .....

.....  
(Pieczęć, data i podpis upoważnionego wykonawcy)

[illegible]


.....

.....

ego przedstawiciela