

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1		Remont nawierzchni bitumicznej na drodze wojewódzkiej Nr 670 Osowiec - Suchowola - Nowy Dwór na odcinku Dąbrowa Białostocka - Nowy Dwór od km 62+350 do km 63+350	
1. 1.		SST D-01.00.00 Roboty przygotowawcze	
1. 1. 1.	KNNR 00-01-0111-0100	SST D-01.01.01 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	
		km 62+350 - km 63+350 [1.00]	1.00
		Jm. km	Razem: 1
1. 2.		SST D-04.00.00 Podbudowy	
1. 2. 1.	KNR AT-03-0202-0200	SST D-04.03.01 Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	
		Skropienie istniejącej podbudowy bitum.	
		km 62+350 - 63+170 [820.0*6.10]	5002.00
		Skropienie podbudowy przed warstwą ścieralną	
		km 62+350 - 63+350 [1000.0*6.0]	6000.00
		Jm. m2	Razem: 11002
1. 2. 2.	KNNR 00-06-0108-0203	SST D-04.08.01 Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechaniczną przy zużyciu mieszanki w ilości średnio 100 kg/m2. Mieszanka bitumiczna wg. KR-3	
		km 62+350 - 63+170 [820.00*6.10*0.1]	500.20
		Jm. t	Razem: 500,2
1. 3.		SST D-05.00.00 Nawierzchnie	
1. 3. 1.	KNNR 00-06-0309-0300	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa ścieralna) - pozycja zastępcza	
		63+170 - 63+350 [180.00*6.00]	1080.00
		zjazd w km 62+550 str. L [5.0*5.0+0.2146*5^2*2]	35.73
		zjazd w km 62+610 str. L [10.0*5.0+0.2146*5^2*2]	60.73
		zjazd w km 62+795 str. P [5.0*5.0+0.2146*5^2*2]	35.73

		zjazd w km 63+010 str. L [5.0*5.0+0.2146*5^2*2]	35.73
		zjazd w km 63+270 str. L [5.0*5.0+0.2146*5^2*2]	35.73
		Jm. m2	Razem: 1283,65
1. 3. 2.	KNNR 00-06-0309-0200	SST D-05.03.05 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna). Mieszanka bitumiczna wg. KR-3 AC 11 S. Przy wykonaniu nawierzchni należy uwzględnić wykonanie wciniek, oraz użycie taśmy uszczelniającej na połączeniach poprzecznych i podłużnych.	
		km 62+350 - 63+170 [820.0*6.0]	4920.00
		Jm. m2	Razem: 4920
1. 4.	D-02.00.00 Roboty ziemne		
1. 4. 1.	KNNR 00-01-0202-0700	SST D-02.03.01. Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do .. km sam.samowyład. wraz z formowaniem i zagęszczeniem nasypu.(Kruszywo naturalne z dokopu pozyskane z legalnego źródła poboru.)	
		km 62+350 - 63+350 [1000.0*1.25*2*0.06]	150.00
		Jm. m3	Razem: 150
1. 5.	SST D-06.00.00 Roboty wykończeniowe		
1. 5. 1.	KNNR 00-01-0503-0500	SST D-06.01.01 Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruntach kat.I-III	
		km 62+350 - 63+350 [1000.0*1.25*2]	2500.00
		Jm. m2	Razem: 2500
1. 6.	INNE ROBOTY		
1. 6. 1.	ANALIZA WŁASNA	Wykonanie projektu czasowej organizacji ruchu [1]	1.00
		Jm. ryczałt	Razem: 1