

**Количествена сметка за ОБЕКТ: Реконструкция и рехабилитация на  
мост над р. Струма при  
ул. „Струма“/ ул. „Искър“**

<b>ПОДГОТВИТЕЛНИ И ЗЕМНИ РАБОТИ</b>			
<b>Поз. No</b>	<b>Наименование на СМР</b>	<b>Ед. мярка</b>	<b>Колич.</b>
1001	Разваляне на съществуваща асфалтобетонова настилка	m <sup>3</sup>	9.82
1002	Изкоп на земни почви	m <sup>3</sup>	49.26
1003	Насип от подходящ материал за оформяне на земно легло	m <sup>3</sup>	3.38
1004	Уплътняване на земно легло за тротоарна конструкция до Eo=30 Мра	m <sup>2</sup>	112.42
1005	Уплътняване на земно легло за пътна конструкция до Eo=30 Мра	m <sup>2</sup>	142.37
<b>ПЪТНИ И АСФАЛТОВИ РАБОТИ</b>			
<b>Поз. No</b>	<b>Наименование на СМР</b>	<b>Ед. мярка</b>	<b>Колич.</b>
1101	Плътен асфалтобетон за износващ пласт- 4 см	t	27.84
1102	Втори битумен разлив	m <sup>2</sup>	290.00
1103	Свързващ пласт от порьозен асфалтобетон 4см	t	13.67
1104	Първи битумен разлив	m <sup>2</sup>	142.37
1105	Основа от трошен камък (15-25mm) с деб. 10см	m <sup>3</sup>	14.24
1006	Основа от трошен камък (25-40mm) с деб. 25см	m <sup>3</sup>	35.59
<b>НАПРАВА НА ТРОТОАРИ</b>			
<b>Поз. No</b>	<b>Наименование на СМР</b>	<b>Ед. мярка</b>	<b>Колич.</b>
1201	Бетонен паваж -8см	m <sup>2</sup>	131.98
1202	Бетонови тактилни плочи 40/40/5	m <sup>2</sup>	3.84
1203	Пясък или трошен камък фракция 0-5 mm с деб. 5 cm	m <sup>3</sup>	5.62
1204	Сортиран трош. камък фракция (15-25mm) с деб. 20 cm	m <sup>3</sup>	22.48
1205	Доставка и полагане на бет. пътни бордюри 18/35/50	m	72.00
1206	Доставка и полагане на бет. пътни бордюри 8/16/50	m	48.00
1207	Доставка и полагане на подложен бетон В10 за бордюри	m <sup>3</sup>	5.23

Проектант:  
/инж. Чавдар Йорданов/

Гл. Проектант:  
/инж. Иво Гаджов/