

桥梁全长: 56米		桥梁宽度: 6米												
分部工程	分部工程	工程材料	单位	数量	分部工程	分部工程	工程材料	单位	数量	分部工程	分部工程	工程材料	单位	数量
桥台	桥台加固	HRB400钢筋	Kg	2263.8	桥面系	桥面铺装	HRB400钢筋	Kg	16741.6					
		30cm深直径18mm钻孔	m	54.0			水性渗透性无机防水层	m²	336.0					
		JN-Z植筋胶	L	200.0			现浇基座C40混凝土	m³	13.4					
		C30混凝土	m³	20.6			HRB300	Kg	2389					
		40cm深直径22mm钻孔	m	72.0			立柱	Kg	744					
		凿毛	m²	48.0			横梁	Kg	5275.2					
		挖卵石	m³	60.0			其它钢制品	Kg	828.0					
		基坑围堰1米高草袋	m	20.0			地脚螺栓M20x350	套	240.0					
主拱圈	拱板加固	C40微膨胀混凝土	m³	78.0	其它	钢防撞护栏	拼接螺栓M16	套	516.0					
		HRB400钢筋	Kg	16758.0			Φ=100mmPVC管	米/个	14.4/24					
		满堂支架	立m²	156.0			M12.5砂浆	m³	2.1					
		喷涂界面剂	m²	288.0			1450x500x800mm水马	块	34					
		梁底混凝土表面清理凿毛	m²	288.0			交通维护人员	天	50					
		30cm深直径18mm钻孔	m	553.5			施工围挡1.8米高	m	48.0					
		C15混凝土垫层（基础硬化）	m³	60.0			1000x1200mm前方警示牌	块	6					
		JN-Z植筋胶	L	1500.0			塑料交通警示桩	块	32					
桥墩	外包混凝土	C30混凝土	m³	54.0	其它	交通组织工程	1000x1200mm导向牌	块	4					
		HRB400钢筋	Kg	5851.0			1000x1200mm限速标志牌	块	4					
		凿毛	m²	134.0			Φ89×5×3670钢管立柱	Kg	76.0					
		40cm深直径22mm钻孔	m	174.4			d1000×3标志板	Kg	12.7					
		30cm深直径18mm钻孔	m	99.0			80×18×4×600滑动槽钢	Kg	4.6					
		JN-Z植筋胶	L	500.0			Φ89×50×5抱箍	Kg	3.8					
		抽水台班	台班	50			Φ89×50×5抱箍底衬	Kg	2.9					
		草袋围堰（1米高）	m	40			M18螺母（45号钢）	Kg	0.5					
腹拱圈	拱板加固	挖卵石	m³	60.0	其它	限载、限重标志牌	垫圈20（45号钢）	Kg	0.2					
		C30碎石钢纤维砼	m³	14.4			M18×43滑动螺栓	Kg	1.3					
		HRB400钢筋	Kg	2990.4			Φ89×3柱帽	Kg	0.3					
		梁底混凝土表面清理凿毛	m²	129.6			二级反光膜	m²	1.6					
		喷涂界面剂	m²	129.6			C25混凝土基础	m³	1.5					
		喷射用钢纤维	m²	1138.8			基座挖土方	m³	2.0					
		15cm深直径14mm钻孔	m	180										
		JN-Z植筋胶	L	200										
桥面系	桥面铺装	凿除原15cm厚C30砼	m³	50.4										
		15cm厚C40防水混凝土铺装层	m³	50.4										
										广西壮族自治区工程勘察设计专用章				
										广西路佳道桥勘察设计公司(2)				
										资质证书编号: A145006390				
										广西壮族自治区住房和城乡建设厅监制				
										有效期至: 2024年12月31日				
广西路佳道桥勘察设计公司					全州县两河镇畔田桥桥梁维修加固工程					工程数量表				
										设计				
										图号				
										S4-2				