

市道羽ノ浦居内春日野線(羽ノ浦居内春日野線1号橋)補修設計業務 数量総括表

工種	種別	細別	規格	単位	数量	備考
測量業務						
	現地測量					
		作業計画	現地測量	業務	1.0	
		現地測量	S=1/200	k m ²	0.001	
	基準点測量					
		4級基準点測量	伐採なし 永久標識設置なし	点	3	
	横断測量					
		横断測量	路線測量	k m	0.04	20m×2本
設計業務						
	設計計画	橋梁補修調査		業務	1	
	損傷箇所の確認調査			橋	1	
	関係機関協議	橋梁補修調査		機関	1	
	補修工設計	上部工		橋	1	
	鋼橋塗装設計	桁橋		橋	1	
	支承取替え設計			支承線	2	疑似 1
	高欄・防護柵取替え設計			橋	1	
	施工計画	橋梁補修調査		橋	1	
	概算工事費算定			橋	1	
	打合せ協議	打合せ協議	中間打合せ2回	業務	1	
	鉄筋探査	桁受け部		m ²	5.6	
	鉄筋探査	橋台部		m ²	11.2	
	鉄筋探査	橋面		m ²	5.6	
	コア採取			本	6	
	一軸圧縮強度試験			本	6	
	中性化試験	フェノールフタレイン法		本	6	
	電磁波レーダー	鉄筋探査		箇所	8	
	中性化試験	ト、リル法		本	2	
	交通誘導警備員			人	4	
	列車見張員			人	2	