

数量表

費目	名称		細別又は形状寸法	単位	数量	摘要
	工種	種別				
小深浦高台修正設計業務委託						
測量業務						
	(路線測量)	作業計画		業務	1	
		現地踏査	耕地、平地、0~1,000台未満/12時間	km	0.13	
		線形決定	耕地、平地	km	0.13	
		中心線測量	耕地、平地、測点間隔20m、0~1,000台未満/12時間、換算曲線数3	km	0.13	
		仮BM設置測量	耕地、平地、0~1,000台未満/12時間	km	0.13	
		縦断測量	耕地、平地、0~1,000台未満/12時間	km	0.13	
		横断測量	耕地、平地、測点間隔20m、幅45m未満、0~1,000台未満/12時間、換算曲線数3	km	0.13	
	(用地測量)	用地幅杭設置測量	耕地、平地、0~1,000台未満/12時間	km	0.13	
		現地踏査	耕地	業務	1	
		公図等の転写	耕地	万m <sup>2</sup>	2.1	
		土地の登記記録調査	耕地	万m <sup>2</sup>	2.1	
		権利者確認調査(当初)	耕地	万m <sup>2</sup>	2.1	
		公図等転写連続図作成		万m <sup>2</sup>	2.1	
		復元測量	耕地	万m <sup>2</sup>	2.1	
		境界確認	耕地	万m <sup>2</sup>	2.1	
		土地境界確認書作成	耕地	万m <sup>2</sup>	2.1	
		補助基準点の設置	耕地	万m <sup>2</sup>	2.1	
		用地境界杭設置		本	8	
		面積計算	耕地	万m <sup>2</sup>	2.1	
		用地実測図原図作成	縮尺1/500	万m <sup>2</sup>	2.1	
	(その他)	土地調書作成	耕地	万m <sup>2</sup>	2.1	
		地積測量図(資料)の作成	分筆	筆	10	
		土地現況調査報告書の作成		筆	10	
		立会報償日額	半日当	人	7	
設計業務						
	(道路修正設計)	設計計画及び施工計画				
		現地踏査				
		平面縦断設計				
		横断設計				
		道路付帯構造物・小型構造物設計	地形:平地 車線数:1~2 歩道あり	式	1	
		仮設構造物・用排水設計	設計延長:0.45km			
		設計図				
		数量計算				
		照査				
		報告書作成				
	(平面交差点設計)	平面・縦断設計				
		横断設計				
		交差点容量・路面表示				
		小構造物設計				
		用排水設計				
		設計図	設計計画・現地踏査なし	式	1	
		関係機関との協議資料作成				
		数量計算				
		照査				
		報告書作成				
	(設計協議)	打合せ	中間打合せ:3回	業務	1	
	(開発行為等資料作成)	開発許可資料の作成(都計法)				
		林地開発協議資料の作成				
		開発協議(都計、林地開発各2回)		式	1	
		報告書作成				
		打合せ協議(業務打合せ2回)				
用地調査						
	(用地調査)	立竹木毎木調査(用材林)	傾斜地	千m <sup>2</sup>	1.46	