

平成20年度 四国森林管理局 測量・建設コンサルタント等業務契約状況

支出負担行為担当官  
四国森林管理局長 中山 尊裕

業務番号	業務名称	業務場所	履行期間	業務種別	業務概要		入札及び契約方式
7	祖谷川地区平谷外地すべり機構調査業務	徳島県三好市祖谷川地区平谷外	約 7ヶ月	地すべり機構調査業務	GPS設置1. 0点、航空レーザー計測3. 34 km <sup>2</sup> 、パイプ歪計観測及び資料整理等地すべり機構調査業務一式		一般競争入札
					業務着手の時期	業務完了の時期	予定価格
契約の相手方の商号又は名称及び住所 高知市新本町2-17-3 国土防災技術(株)高知支店 支店長 梶原 康男					平成 20 年 7 月	平成 21 年 2 月	15,876,190円

契約年月日 平成 20 年 7 月 23 日

契約金額 13,650,000円

指名業者選定理由 資格者名簿一覧表に登録されている当該業種、部門の者  
当該業務と同種の実績がある者  
四国4県に本店・支店又は営業所があること  
当該業務の等級に該当する者及び当該等級の直近上位、下位の者



平成 20 年度

業 務 名 祖谷川地区平谷外地すべり機構調査業務

業務積算内訳書

履行期間 平成 21 年 2 月 5 日までとする

履行場所 徳島県三好市祖谷川地区平谷外

四国森林管理局 治山課

## 経費積算内訳書

業 務 名 : 祖谷川地区平谷外地すべり機構調査業務

徳島森林管理署

明細番号	工 種	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	《一般調査費》					
	(調査業務)					
30	パイプ歪計 観測	90.00	回	—	185,670	
40	パイプ歪計 資料整理	3,924.00	点	—	510,120	
50	自記水位計 観測及び資料整理	32.00	月	—	1,762,752	平谷
60	標柱観測 観測及び資料整理	2.00	測線	—	33,056	3～7本 平谷
70	G P S 設置	1.00	点	—	109,632	平谷
80	G P S 観測及び計算整理	6.00	点	—	502,740	平谷
90	雨量観測 観測及び資料整理	4.00	月	—	146,040	平谷
100	地中傾斜計 観測	32.00	回	—	1,063,840	平谷
110	地中傾斜計 資料整理	6.40	月	—	508,198	平谷
120	小計				4,822,048	
130	間接調査費	1.00	式	—	133,110	
140	諸経费率(調査費)	1.00	式	—	1,828,453	36.90%
150	小計				1,961,563	
160	計				6,783,611	
	《測 量 費》					
	(航空レーザー計測)					
190	作業計画	1.00	業務	—	159,277	
200	運航費	3.07	時間	—	611,025	
210	滞留費	3.00	日	—	441,717	

## 経費積算内訳書

業務名： 祖谷川地区平谷外地すべり機構調査業務

徳島森林管理署

明細番号	工 種	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
220	レーザー計測	1.36	時間	—	114,240	
230	地形データ解析処理	3.34	Km2	—	300,329	
240	地形データ編集・DTM作成	3.34	Km2	—	848,046	
250	出力原図作成	3.34	Km2	—	114,942	縮尺=1/12,500
260	デジタルオルソフォト作成	3.34	Km2	—	214,865	
270	細計				2,804,441	
	(地物3次元データ作成)					
290	計画準備	1.00	業務	—	123,195	
300	撮影費	1.00	式	—	449,053	縮尺=1/12,500
310	地物等数値図化	1.23	Km2	—	392,491	
320	数値編集	1.23	Km2	—	269,922	
330	現地補測及び補測数値編集	1.23	Km2	—	157,063	
340	データファイル作成	1.23	Km2	—	22,743	
350	出力図作成	1.23	Km2	—	21,490	紙ベース
360	細計				1,435,957	
370	小計				4,240,398	
380	諸経費(測量率)	1.00	式	—	2,841,066	67.00%
390	小計				2,841,066	
400	計				7,081,464	
	《 解析等調査費 》					
	(解析業務)					



## 工種別数量内訳書

業 務 名 : 祖谷川地区平谷外地すべり機構調査業務

徳島森林管理署

明細番号	工 種	数 量	単 位	備 考
10	《一般調査費》			
20	(調査業務)			
30	パイプ歪計 観測	90.00	回	
40	パイプ歪計 資料整理	3,924.00	点	
50	自記水位計 観測及び資料整理	32.00	月	平谷
60	標柱観測 観測及び資料整理	2.00	測線	3～7本 平谷
70	G P S 設置	1.00	点	平谷
80	G P S 観測及び計算整理	6.00	点	平谷
90	雨量観測 観測及び資料整理	4.00	月	平谷
100	地中傾斜計 観測	32.00	回	平谷
110	地中傾斜計 資料整理	6.40	月	平谷
120	小計			
130	間接調査費	1.00	式	
140	諸経费率(調査費)	1.00	式	36.90%
150	小計			
160	計			
170	《測量費》			
180	(航空レーザー計測)			1mメッシュ 平谷
190	作業計画	1.00	業務	
200	運航費	3.07	時間	
210	滞留費	3.00	日	

## 工種別数量内訳書

業 務 名 : 祖谷川地区平谷外地すべり機構調査業務

徳島森林管理署

明細番号	工 種	数 量	単 位	備 考
220	レーザー計測	1.36	時間	
230	地形データ解析処理	3.34	Km2	
240	地形データ編集・DTM作成	3.34	Km2	
250	出力原図作成	3.34	Km2	縮尺=1/12, 500
260	デジタルオルソフォト作成	3.34	Km2	
270	細計			
280	(地物3次元データ作成)			
290	計画準備	1.00	業務	
300	撮影費	1.00	式	縮尺=1/12, 500
310	地物等数値図化	1.23	Km2	
320	数値編集	1.23	Km2	
330	現地補測及び補測数値編集	1.23	Km2	
340	データファイル作成	1.23	Km2	
350	出力図作成	1.23	Km2	紙ベース
360	細計			
370	小計			
380	諸経費(測量率)	1.00	式	67.00%
390	小計			
400	計			
410	《 解析等調査費 》			
420	(解析業務)			

