

平成22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 篠田 幸昌

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
8	祖谷川地区 平谷外 地すべり機構 調査業務	徳島県 三好市 東祖谷 平谷外	約 8ヶ月	地すべり機構調査業務	ボーリング調査2孔、パイプ歪計設置2孔、自記水位計設置2孔、地下水検層、パイプ歪計・自記水位計・地中傾斜計等観測資料整理及び機構解析等の地すべり機構調査業務		一般競争入札
							予定価格
					業務着手の時期	業務完了の時期	12,344,160円
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 川崎 哲正					平成 22 年 7 月	平成 23 年 2 月	調査基準価格 9,346,017円

契約年月日 平成 22 年 7 月 1 日

契約金額 6,898,500円

参加資格 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(四国森林管理局管内)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下位の者

低入札価格調査の実施 一番札(最も入札価格の低い入札者)の入札価格が調査基準価格を下まわったため、落札者の決定を保留し、当該入札者に対し低入札価格調査のための資料提出を求めた。(6/14~6/18)  
調査は、提出のあった調査資料に基づき入札者からの事情聴取、関係機関(他業務発注者、取引銀行)への照会等を実施し、入札価格により契約の内容に適合した履行ができるか否かについて確認を行い、履行は可能であると判断できたことから、当該入札者の落札を決定し、各入札者に通知した。(6/30)



平成 22 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 23 年 2 月 28 日までとする

履行場所 徳島県 三好市 東祖谷 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》					
20	測量業務	1.00	式	—	437,511	田ノ内谷
80	ボーリング調査	40.00	m	—	1,226,143	田ノ内谷 併用2孔
150	調査業務	1.00	式	—	4,227,484	平谷、田ノ内谷、太合
290	小計				5,891,138	
300	間接調査費	1.00	式	—	1,069,196	
310	諸経费率（調査費）	1.00	式	—	2,436,116	
320	小計				3,505,312	
330	計				9,396,450	
	《解析等調査費》					
350	調査業務	1.00	式	—	216,637	田ノ内谷
440	解析業務	1.00	式	—	884,131	
510	小計				1,100,768	
520	諸経費	1.00	式	—	1,191,576	
530	技術経費	1.00	式	—	655,366	
540	小計				1,846,942	
550	計				2,947,710	
560	合計				12,344,160	
570	消費税等相当額	5.00	%	—	617,208	
580	合計				617,208	
590	総計				12,961,368	

## 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	(測量業務)			田ノ内容
30	山腹平面測量	0.64	ha	中 (0.5~1.0ha)
40	山腹縦断測量	450.00	m	田ノ内容、中
50	平面図作成 A	1.00	件	0.5~1.0ha 2m
60	測線測量	0.10	km	測線長 2km未満
70	細計			
80	(ボーリング調査)	40.00	m	田ノ内容 併用2孔
90	ボーリング調査 コア 礫混じり土砂	30.00	m	φ66コアL≤50⊥
100	岩盤ボーリング φ66mm 軟岩	4.00	m	50m以下 コア 鉛直下方
110	岩盤ボーリング φ66mm 中硬岩	6.00	m	50m以下 コア 鉛直下方
120	ボーリング調査 資料整理	1.00	式	x= 2
130	ボーリング調査 断面図の作成	1.00	式	x= 2
140	細計			
150	(調査業務)			
160	パイプ歪計 歪計設置	2.00	孔	田ノ内容、16~30m
170	パイプ歪計 観測	90.00	回	平谷、田ノ内容、太合
180	パイプ歪計 資料整理	4,300.00	点	平谷、田ノ内容、太合
190	自記水位計 設置	2.00	孔	田ノ内容、併用有り
200	自記水位計 観測及び資料整理	22.00	月	平谷、田ノ内容
210	地下水検層 数量 自然水位法	2.00	回	田ノ内容、30m以下

## 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	地下水検層 数量 汲み上げ法	2.00	回	田ノ内容、30m以下
230	標柱観測 観測及び資料整理	2.00	測線	平谷、3～7本
240	G P S 観測及び計算整理	6.00	点	平谷
250	地中傾斜計 観測	20.00	回	平谷
260	地中傾斜計 資料整理	4.00	月	平谷
270	雨量観測 観測及び資料整理	5.00	月	
280	細計			
290	小計			
300	間接調査費	1.00	式	
310	諸経费率（調査費）	1.00	式	
320	小計			
330	計			
340	《 解析等調査費 》			
350	（調査業務）			田ノ内容
360	地すべり防止 実態調査 予備調査	0.01	Km2	対象面積 10ha未満
370	地すべり防止 現地踏査	0.01	Km2	対象面積 10ha未満
380	機構調査 主測線設定	0.06	km	
390	ボーリング調査 調査位置・深度決定	0.64	ha	対象面積 10ha未満
400	地下水検層 検層Aの資料整理	4.00	孔	
410	ボーリング調査 調査資料整理	1.00	式	x= 2
420	ボーリング調査 断面図作成	1.00	式	x= 2

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
430	細計			
440	(解析業務)			
450	機構解析 総合解析	1.20	件	田ノ内谷D、平谷・太合F
460	機構解析 安定解析 断面長100m以下	1.00	件	田ノ内谷
470	機構調査 照査	1.20	件	田ノ内谷D、平谷・太合F
480	機構解析 報告書等の作成	1.00	地区	
490	打ち合わせ協議	1.00	件	
500	細計			
510	小計			
520	諸経費	1.00	式	
530	技術経費	1.00	式	
540	小計			
550	計			
560	合計			
570	消費税等相当額	5.00	%	
580	合計			
590	総計			