

平成19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	
11	宝蔵山(2120)地すべり機構調査業務	高知県安芸郡馬路村宝蔵山国有林2120林班	約 4ヶ月	地すべり機構調査業務	ボーリング調査3孔96.0m、パイプ歪計設置3.0孔、自記水位計設置3孔、地下水検層観測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 高知市棧橋通4-16-42 応用地質(株)高知支店 支店長 山本 静男					平成 19 年 10 月	平成 20 年 2 月	8,247,619円

契約年月日 平成 19 年 10 月 26 日

契約金額 7,770,000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者
 当該業務の等級に該当する者及び当該等級の直近上位又は下位の者

平成 19 年度

業務名 宝蔵山(2120)地すべり機構調査業務

業務積算内訳書

履行期間 平成 20 年 2 月 20 日までとする

履行場所 高知県安芸郡馬路村宝蔵山国有林2120林班

四国森林管理局 治山課

経費積算内訳書

業務名： 宝蔵山(2120)地すべり機構調査業務

安芸森林管理署

明細番号	工 種	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
10	《一般調査費》					
20	(測量業務)					
30	測線測量	0.2	km	—	31,606	測線長 2km未満
40	細計				31,606	
50	(ボーリング調査)	96.0	m	—		3孔
60	ボーリング調査 コア 礫混じり土砂	80.0	m	—	2,109,440	φ66mm≦50L
70	ボーリング調査 コア 玉石混り土砂	1.0	m	—	72,889	φ66mm≦50L
80	岩盤ボーリング φ66mm 軟岩	15.0	m	—	379,500	50m以下 コア 鉛直下方
90	ボーリング調査 資料整理	1.0	式	—	85,395	x= 3
100	ボーリング調査 断面図の作成	1.0	式	—	87,699	x= 3
110	細計				2,734,923	
120	(調査業務)					
130	パイプ歪計 歪計設置	3.0	孔	—	601,641	30~45m
140	自記水位計 設置	3.0	孔	—	54,549	
150	地下水検層 数量 自然水位法	2.0	回	—	103,084	30m以下
160	地下水検層 数量 自然水位法	1.0	回	—	61,790	30m以上
170	地下水検層 数量 汲み上げ法	2.0	回	—	123,336	30m以下
180	地下水検層 数量 汲み上げ法	1.0	回	—	73,932	30m以上
190	細計				1,018,332	
200	小計				3,784,861	
210	間接調査費	1.0	式	—	764,279	

経費積算内訳書

業務名： 宝蔵山(2120)地すべり機構調査業務

安芸森林管理署

明細番号	工 種	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
220	諸経费率（調査費）	1.0	式	—	1,701,378	37.40%
230	小計				2,465,657	
240	計				6,250,518	
250	≪ 解析等調査費 ≫					
260	（解析業務）					
270	ホーリング調査 調査位置・深度決定	1.2	ha	—	7,424	対象面積 10ha未満
280	ホーリング調査 調査資料整理	1.0	式	—	44,336	x= 3
290	ホーリング調査 断面図作成	1.0	式	—	44,922	x= 3
300	地下水検層 検層Aの資料整理	6.0	孔	—	157,470	
310	機構解析 報告書等の作成	1.0	地区	—	273,500	
320	打ち合わせ協議	1.0	件	—	232,500	
330	小計				760,152	
340	諸経費	1.0	式	—	800,991	
350	技術経費	30.0	%	—	440,545	
360	小計				1,241,536	
370	計				2,001,688	
380	合計				8,252,206	
390	消費税等相当額	5.0	%	—	412,610	
400	合計				412,610	
410	総計				8,664,816	

工種別数量内訳書

業務名：宝蔵山(2120)地すべり機構調査業務

安芸森林管理署

明細番号	工 種	数 量	単 位	備 考
10	《一般調査費》			
20	(測量業務)			
30	測線測量	0.2	km	測線長 2km未満
40	細計			
50	(ボーリング調査)	96.0	m	3孔
60	ボーリング調査 コア 礫混じり土砂	80.0	m	φ66コアL≤50⊥
70	ボーリング調査 コア 玉石混り土砂	1.0	m	φ66コアL≤50⊥
80	岩盤ボーリング φ66mm 軟岩	15.0	m	50m以下 コア 鉛直下方
90	ボーリング調査 資料整理	1.0	式	x= 3
100	ボーリング調査 断面図の作成	1.0	式	x= 3
110	細計			
120	(調査業務)			
130	パイプ歪計 歪計設置	3.0	孔	30~45m
140	自記水位計 設置	3.0	孔	
150	地下水検層 数量 自然水位法	2.0	回	30m以下
160	地下水検層 数量 自然水位法	1.0	回	30m以上
170	地下水検層 数量 汲み上げ法	2.0	回	30m以下
180	地下水検層 数量 汲み上げ法	1.0	回	30m以上
190	細計			
200	小計			
210	間接調査費	1.0	式	

工種別数量内訳書

業務名：宝蔵山(2120)地すべり機構調査業務

安芸森林管理署

明細番号	工 種	数 量	単 位	備 考
220	諸経费率（調査費）	1.0	式	37.40%
230	小計			
240	計			
250	《 解析等調査費 》			
260	（解析業務）			
270	ボーリング調査 調査位置・深度決定	1.2	ha	対象面積 10ha未満
280	ボーリング調査 調査資料整理	1.0	式	x= 3
290	ボーリング調査 断面図作成	1.0	式	x= 3
300	地下水検層 検層Aの資料整理	6.0	孔	
310	機構解析 報告書等の作成	1.0	地区	
320	打ち合わせ協議	1.0	件	
330	小計			
340	諸経費	1.0	式	
350	技術経費	30.0	%	
360	小計			
370	計			
380	合計			
390	消費税等相当額	5.0	%	
400	合計			
410	総計			