

平成 20 年度 嶺北森林管理署公共工事契約状況

分任支出負担行為担当官  
嶺北森林管理署長 渡辺 衛市 印

工事番号	工事名称	工事場所		工期	工事種別
11	南小川地区 三谷(上) 地すべり防止工事	高知県長岡郡大豊町西峰 三谷		約 5ヵ月	治山工事
工事概要				入札及び契約方法	
No.1集水井工 ケーブルクレーン使用 16 m		No.2集水井工 ケーブルクレーン使用 19.5 m		一般競争入札	
				予定価格	
				114,514,285 円	
				工事着手の時期	工事完成の時期
				平成 20年10月	平成 21年 3月
				調査基準価格	
				93,849,200 円	

入札者及び落札者の商号又は名称、入札及び落札金額 入札筆記書のとおり

契約の相手方の商号又は名称及び住所

高知県高知市布師田 1 8 9 6 - 6  
高陽開発 (有) 代表取締役 玉木 大祐

契約月日 平成 20年10月10日  
契約金額 110,250,000 円

参加資格

- ①一般競争参加有資格者名簿の土木一式工事に登録されていること。



平成 20 年度

工 事 名 南小川地区 三谷(上) 地すべり防止工事 積算内訳書

工 事 場 所 高知県 長岡郡 大豊町 西峰 三谷

四 国 森 林 管 理 局

嶺 北 森 林 管 理 署

南 小 川 治 山 事 業 所

# 本工事費内訳書

(単位：円)

明細NO	工 種	数 量	単位	単価	金 額	備 考
1	No.1集水井工 ケーブルクレーン使用	16.00	m	—	7,378,000	
2	No.2集水井工 ケーブルクレーン使用	19.50	m	—	8,208,000	
3	No.3集水井工 ケーブルクレーン使用	15.50	m	—	6,664,000	
4	運搬残土処理 (17.8km)	897.00	m <sup>3</sup>	—	3,553,000	
5	暗きょ工 (集水ボーリング)	1,400.00	m	—	22,098,000	
6	暗きょ工 (排水ボーリング)	135.70	m	—	2,843,000	
7	土留工	12.90	m <sup>3</sup>	—	500,000	
8	土留工	24.00	m	—	440,000	
9	土留工	23.50	t	—	9,929,000	
10	土留工	4.00	m	—	56,000	
11	水路工	35.00	m	—	388,000	
12	集水管暗渠工 (単独)	126.00	m	—	535,000	
13	集水管暗渠工 (併設)	35.00	m	—	131,000	
14	筋工 (萱)	366.00	m	—	358,000	
15	丸太筋工(A)	272.00	m	—	831,000	
16	植生帯袋筋工	780.00	m	—	306,000	
17	伏工	136.60	m <sup>2</sup>	—	330,000	
18	斜面整地	1,674.00	m <sup>2</sup>	—	1,073,000	
19	切土	21.00	m <sup>3</sup>	—	8,000	
20	盛土	19.00	m <sup>3</sup>	—	80,000	

# 本工事費内訳書

(単位：円)

明細NO	工 種	数 量	単位	単価	金 額	備 考
21	排水施設工	1.00	式	—	945,000	
22	路面工	87.00	m <sup>2</sup>	—	513,000	
23	仮施設（仮設工） 集水井工	1.00	式	—	5,792,000	
24	仮施設（仮設工） 山腹工（存置）	1.00	式	—	1,643,000	
	細 計				74,602,000	
	間 接 工 事 費 共 通 仮 設 費	1.00	式	—	8,127,000	
	細 計					
	小 計				82,729,000	
	間 接 工 事 費 現 場 管 理 費	1.00	式	—	20,417,000	
	小 計					
	計				103,146,000	
	一 般 管 理 費	1.00	式	—	11,376,000	
	計					
	合 計				114,522,000	



# 請 負 費 の 数 量 内 訳 書

明細表No	工 種	構 造 等	数 量	単 位	
2	No.2集水井工 ケーブルクレーン使用	鋼 (普通作業員)	19.50	m	
	名 称	仕 様 ・ 摘 要	数 量	単 位	摘 要
	掘削土留 (C工法)	普通作業員	18.50	m	
	バックホウ掘削 山腹工 B	0.10m <sup>3</sup> 礫質土 90° 普通	155.00	m <sup>3</sup>	
	バックホウ掘削 山腹工 B [ルズ]	0.10m <sup>3</sup> 礫質土 90° 普通	19.00	m <sup>3</sup>	
	運搬残土処理	ケーブルクレーン運転費	283.00	m <sup>3</sup>	
	生コンクリート 無筋 (B) ケーブルクレーン使用	人力	20.50	m <sup>3</sup>	
	一般型枠損料	鉄筋・無筋構造物 普通作業員	22.00	m <sup>2</sup>	
	生コンクリート 小型 (B) ケーブルクレーン使用	人力	6.50	m <sup>3</sup>	
	合板円形型枠損料	鉄筋・無筋構造物 普通作業員	10.90	m <sup>2</sup>	
	井戸蓋工 ケーブルクレーン使用	普通作業員	1.00	基	
	昇降用設備設置工 ケーブルクレーン使用	普通作業員	24.20	m	
	掘削作業設備組立解体 ケーブルクレーン使用	普通作業員	1.00	基	
	ライナープレート	板厚2.7mm×φ3500mm (メッキ)	20.50	m	
	補強リング	φ3500mm (メッキ)	7.00	ヶ	
	孔加工	φ50mm	476.00	ヶ	
	天蓋	φ3500mm (メッキ エキスパントマル)	1.00	ヶ	
	タラップ	NT-A H=1500 (らせんメッキ)	3.00	ヶ	
	タラップ	NT-B H=1000 (らせんメッキ)	1.00	ヶ	
	タラップ	NT-C H=2700 (らせんメッキ)	1.00	ヶ	
	タラップ	NT-D1 H=1500 (らせんメッキ)	2.00	ヶ	
	タラップ	NT-A' H=1500 (らせんメッキ)	2.00	ヶ	
	タラップ	NT-B' H=1000 (らせんメッキ)	1.00	ヶ	
	タラップ	NT-D1' H=1500 (らせんメッキ)	1.00	ヶ	
	タラップ	TS-C H=2500mm (直メッキ)	3.00	ヶ	
	タラップ	踊場 800×800	2.00	ヶ	
	ケーブルクレーン運転費	普通作業員 4t 資材 (信号手含む)	11.72	t	
	集水井安全柵工	普通作業員	1.00	式	

# 請 負 費 の 数 量 内 訳 書

明細表No	工 種	構 造 等	数 量	単 位	
3	No.3集水井工 ケーブルクレーン使用	鋼 (普通作業員)	15.50	m	
	名 称	仕 様 ・ 摘 要	数 量	単 位	摘 要
	掘削土留 (C工法)	普通作業員	14.50	m	
	バックホウ掘削 山腹工 B	0.10m <sup>3</sup> 礫質土 90° 普通	115.00	m <sup>3</sup>	
	バックホウ掘削 山腹工 B [ルズ]	0.10m <sup>3</sup> 礫質土 90° 普通	17.00	m <sup>3</sup>	
	運搬残土処理	ケーブルクレーン運転費	214.00	m <sup>3</sup>	
	生コンクリート 無筋 (B) ケーブルクレーン使用	人力	20.50	m <sup>3</sup>	
	一般型枠損料	鉄筋・無筋構造物 普通作業員	22.00	m <sup>2</sup>	
	生コンクリート 小型 (B) ケーブルクレーン使用	人力	6.50	m <sup>3</sup>	
	合板円形型枠損料	鉄筋・無筋構造物 普通作業員	10.90	m <sup>2</sup>	
	井戸蓋工 ケーブルクレーン使用	普通作業員	1.00	基	
	昇降用設備設置工 ケーブルクレーン使用	普通作業員	18.70	m	
	掘削作業設備組立解体 ケーブルクレーン使用	普通作業員	1.00	基	
	ライナープレート	板厚2.7mm×φ3500mm (メッキ)	16.50	m	
	補強リング	φ3500mm (メッキ)	4.00	ヶ	
	孔加工	φ50mm	364.00	ヶ	
	天蓋	φ3500mm (メッキ エキスパントマル)	1.00	ヶ	
	タラップ	NT-A H=1500 (らせんメッキ)	2.00	ヶ	
	タラップ	NT-B H=1000 (らせんメッキ)	1.00	ヶ	
	タラップ	NT-C H=2700 (らせんメッキ)	1.00	ヶ	
	タラップ	NT-D1 H=1500 (らせんメッキ)	1.00	ヶ	
	タラップ	NT-A' H=1500 (らせんメッキ)	2.00	ヶ	
	タラップ	NT-B' H=1000 (らせんメッキ)	1.00	ヶ	
	タラップ	NT-D1' H=1500 (らせんメッキ)	1.00	ヶ	
	タラップ	TS-C H=2500mm (直メッキ)	2.00	ヶ	
	タラップ	踊場 800×800	2.00	ヶ	
	ケーブルクレーン運転費	普通作業員 4t 資材 (信号手含む)	9.03	t	
	集水井安全柵工	普通作業員	1.00	式	











































# 請 負 費 の 数 量 内 訳 書

	工 種	仕 様 ・ 摘 要	数 量	単 位	摘 要	
積上共通仮設費 ◇ 定率対象外額	土工重機解体・組み立て (山腹工)	3 t以下 0.10m3バック材	2.00	回		
	土工重機解体・組立 (集水井工)	3 t以下 0.10m3バック材	4.00	回		
	立木補償		1.00	式		

(摘要)					
T : 直接工事費	74,602,000	補正鋼材費等 (-)		○定率共通仮設費率 (%)	8.34
		P : 定率共通仮設費対象額	74,602,000	○施行地域補正 (%)	1.00
				○採用仮設費率 (%)	9.34