

工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備交付金） 川崎国見山線西祖谷山工区
業務名	R 6 三林 林開川崎国見山線西祖谷山 三好市 調査設計業務

項目名	内容
事業主体名	西部総合県民局農林水産部（三好） 林務・森林整備担当（三好）
事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備交付金）
地区名	川崎国見山線西祖谷山工区
業務名	R 6 三林 林開川崎国見山線西祖谷山 三好市 調査設計業務
施工場所	三好市西祖谷山村ふしろ山
業務番号	
業務区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	三好2
工期	
積算体系年月	令和6年3月
単価期適用年月	令和6年5月一A
歩掛期適用年番号	令和5年16号一A
電力会社名	四国電力

事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備交付金） 川崎国見山線西祖谷山工区
業務名	R 6 三林 林開川崎国見山線西祖谷山 三好市 調査設計業務

業務別業務名：森林測量業務

項目名	数量	単位	金額	備考
1 測量業務価格			3,354,000	
2 ・測量作業費			3,354,000	
3 ・ ・直接測量費			1,872,000	
4 ・ ・ ・直接人件費～機械経費	1.000	式	1,747,000	
5 ・ ・ ・直接経費			56,000	
6 ・ ・ ・ ・旅費交通費	1.000	式	0	
7 ・ ・ ・ ・基地関係費	1.000	式	0	
8 ・ ・ ・ ・安全費			0	
9 ・ ・ ・ ・安全費（率計上）				
	(4+6+7+11+13+15-21) × 標準値			
	1,872,000 × 0.000	0.000	%	0
10 ・ ・ ・ ・安全費（積上）	1.000	式	0	
11 ・ ・ ・ ・電子成果品作成費			56,000	
12 ・ ・ ・ ・電子成果品作成費（率計上）	1.000	式	56,000	
13 ・ ・ ・ ・その他	1.000	式	0	
14 ・ ・ ・技術管理費			69,000	
15 ・ ・ ・精度管理費	1.000	式	69,000	
16 ・ ・ ・成果検定費	1.000	式	0	

事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備交付金） 川崎国見山線西祖谷山工区				
業務名	R 6 三林 林開川崎国見山線西祖谷山 三好市 調査設計業務				

業務別業務名：森林測量業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費～機械経費				1,747,000	
・測量業務	1.000	式		1,747,000	
・ ・ 木材集積場測量	1.000	式		1,084,099	
・ ・ ・ 木材集積場測量 No.141附近・No.358附近・先線	1.000	式	1,084,099	1,084,099	1式当たり
山腹工測量(山腹平面測量) 山腹平面測量,周囲測量のみ	0.210	ha	416,153	87,392	歩A・単A S単 9号
山腹工測量(山腹平面測量) 山腹平面測量,周囲測量のみ	0.210	ha	416,153	87,392	歩A・単A S単 9号
山腹工測量(山腹平面測量) 山腹平面測量,周囲測量のみ	0.350	ha	416,153	145,654	歩A・単A S単 9号
山腹工測量(山腹縦断測量) 山腹縦断測量	60.000	m	916	54,960	歩A・単A S単 10号
山腹工測量(山腹縦断測量) 山腹縦断測量	60.000	m	916	54,960	歩A・単A S単 10号
山腹工測量(山腹横断測量) 山腹横断測量	5.000	測線	37,419	187,095	歩A・単A S単 11号
山腹工測量(山腹横断測量) 山腹横断測量	5.000	測線	42,547	212,735	歩A・単A S単 12号
山腹工測量(平面図作成) 平面図作成B	1.000	業務	49,085	49,085	歩A・単A S単 13号
立木調査 用材林・丘陵地	0.420	ha	487,680	204,826	歩A・単A T単 1号
合 計				1,084,099	
・ ・ 本線改測量 No.357～No.360附近	1.000	式		90,355	
・ ・ ・ 一車線林道設計	1.000	式	90,355	90,355	1式当たり
一車線林道測量(中心線測量)徳島県独自	0.070	km	499,933	34,995	歩A・単A S単 14号

事業名	森林基盤整備事業 (地方創生道整備交付金) 川崎国見山線西祖谷山工区				
業務名	R 6 三林 林開川崎国見山線西祖谷山 三好市 調査設計業務				

業務別業務名: 森林測量業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
一車線林道測量(横断測量)徳島県独自	0.070	km	490,492	34,334	歩A・単A S単 16号
一車線林道測量(縦断測量)徳島県独自	0.070	km	300,367	21,026	歩A・単A S単 15号
合計				90,355	
・・先線調査 No.371+10~No.400	1.000	式		141,869	
・・・先線調査	1.000	式	141,869	141,869	1式当たり
路線測量 現地踏査 高山地, 森林, 0.70, 1,000台未満/12時間, 0.00	0.600	km	236,448	141,869	歩A・単A S単 4号
合計				141,869	
・・用地測量	1.000	式		431,389	
・・・用地測量 No.141附近・No.358附近・先線 用地測量(公図等の転写)	1.000	式	431,389	431,389	1式当たり
用地測量(土地の登記記録調査)	0.770	ha	51,552	39,695	歩A・単A S単 5号
用地測量(面積計算)	0.770	ha	64,994	50,045	歩A・単A S単 6号
用地測量(用地実測図原図作成)	0.770	ha	260,920	200,908	歩A・単A S単 7号
	0.770	ha	182,780	140,741	歩A・単A S単 8号
合計				431,389	

事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備交付金） 川崎国見山線西祖谷山工区
業務名	R 6 三林 林開川崎国見山線西祖谷山 三好市 調査設計業務

業務別業務名：森林設計業務

項目名	数量	単位	金額	備考
1 設計業務価格			5,370,000	
2 ・業務原価			3,491,000	
3 ・ ・直接原価			2,349,000	
4 ・ ・ ・直接人件費（労務費を除く）	1.000	式	2,121,000	
5 ・ ・ ・直接経費			228,000	
6 ・ ・ ・ ・旅費交通費	1.000	式	0	
7 ・ ・ ・ ・業務成果品費（電子成果品作成費）			216,000	
8 ・ ・ ・ ・ ・電子成果品作成費（率計上）	1.000	式	216,000	
9 ・ ・ ・ ・電子計算機使用料及び機械器具損料	1.000	式	0	
10 ・ ・ ・ ・特許使用料	1.000	式	0	
11 ・ ・ ・ ・その他	1.000	式	12,000	
12 ・ ・その他原価				
	(4) × 標準値			
	2,121,000 × 53.850	53.850	%	1,142,000
13 ・一般管理費等				
	(2) × 標準値			
	3,491,000 × 53.850	53.850	%	1,879,000
14 ・一括計上価格	1.000	式	0	

事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備交付金） 川崎国見山線西祖谷山工区
業務名	R 6 三林 林開川崎国見山線西祖谷山 三好市 調査設計業務

業務別業務名：森林設計業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費（労務費を除く）				2,121,000	
・設計業務	1.000	式		2,121,000	
・ ・ 木材集積場設計	1.000	式		1,747,958	
・ ・ ・ 木材集積場設計	1.000	式	1,747,958	1,747,958	1 式当たり
山腹工設計(現地調査) 0.3ha未満, a	2.000	件	200,580	401,160	歩A・単A S単 4号
山腹工設計(現地調査) 0.3ha以上0.5ha未満, a	1.000	件	220,638	220,638	歩A・単A S単 5号
山腹工設計(施設設計等) 計上しない, 計上する, 計上する, 0.3ha未満, a	2.000	件	288,080	576,160	歩A・単A S単 6号
山腹工設計(設計説明書作成)	2.000	件	275,000	550,000	歩A・単A S単 7号
合 計				1,747,958	
・ ・ 本線改測量 No.357～No.360附近・No.371+10～No.400	1.000	式		87,752	
・ ・ ・ 一車線林道設計 No.357～No.360附近	1.000	式	87,752	87,752	1 式当たり
一車線林道設計(線形計画、現地調査、線形決定)	0.070	km	108,202	7,574	歩A・単A S単 8号
一車線林道設計(実施設計)	0.070	km	791,860	55,430	歩A・単A S単 9号
一車線林道設計(照査) 30度未満	0.070	km	118,780	8,315	歩A・単A S単 10号
一車線林道設計(成果品(設計説明書作成))	0.070	km	234,760	16,433	歩A・単A S単 11号
合 計				87,752	

