

徳島県

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	森林整備基盤事業（地方創生道整備推進交付金） 川崎国見山線西祖谷山工区
工事名	R 7 三林 林開川崎国見山線西祖谷山 三好市 開設工事

項目名	内 容
事業主体名	西部県民局農林水産部（三好）森林土木
事業名	森林整備基盤事業（地方創生道整備推進交付金）
地区名	川崎国見山線西祖谷山工区
工事名	R 7 三林 林開川崎国見山線西祖谷山 三好市 開設工事
施工場所	三好市西祖谷山村ふしろ山
工事番号	
工事区分	
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	三好 3
工期	
積算体系年月	令和 7 年 10 月
単価期適用年月	令和 7 年 10 月 A
歩掛期適用年番号	令和 7 年 11 号 A
電力会社名	四国電力

事業名 森林整備基盤事業（地方創生道整備推進交付金） 川崎国見山線西祖谷山工区
工事名 R7三林 林開川崎国見山線西祖谷山 三好市 開設工事

事業名	森林整備基盤事業（地方創生道整備推進交付金） 川崎国見山線西祖谷山工区
工事名	R 7 三林 林開川崎国見山線西祖谷山 三好市 開設工事

項目名	内 容
工事名	
工事区分	
積算区分	当初積算
積算体系区分	【森林土木工事】
工種区分	道路工事
工種体系区分	【森林土木工事】
工事工種体系年番号	令和7年99号〔3号〕
契約保証費	計上する
前払金支出割合	35%を超える40%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満
通勤補正区分	補正なし
週休2日補正	4週8休以上（月単位）
熱中症対策補正（現場管理費）	0.00%
現場環境改善費の計上	しない
施工地域区分補正	山間僻地及び離島
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし

事業名	森林整備基盤事業（地方創生道整備推進交付金） 川崎国見山線西祖谷山工区
工事名	R 7 三林 林開川崎国見山線西祖谷山 三好市 開設工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			41,215,000	
2 ・工事原価			34,562,000	
3 ・・直接工事費			21,765,000	
4 ・・・直接工事費(諸経費対象)	1.000	式	21,765,000	
5 ・・・直接工事費(諸経費対象外)	1.000	式	0	
6 ・・・直接工事費(共通仮設費対象外)	1.000	式	0	
7 ・・・直接工事費(一般管理費のみ対象)	1.000	式	0	
8 ・・間接工事費			12,797,000	
9 ・・・共通仮設費			4,218,000	
10 ・・・・共通仮設費(率計上)				
	(4+14+24+29+31-33) × ((標準値*N037)*N030*N041)			
	21,765,000 × ((13.200*1.300)*1.030*1.000)	17.670	%	3,845,000
11 ・・・・運搬費	1.000	式	0	
12 ・・・・準備費	1.000	式	0	
13 ・・・・役務費	1.000	式	0	
14 ・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
15 ・・・・技術管理費			373,000	
16 ・・・・・技術管理費(現場及び一般対象)	1.000	式	0	

事業名	森林整備基盤事業(地方創生道整備推進交付金) 川崎国見山線西祖谷山工区
工事名	R 7 三林 林開川崎国見山線西祖谷山 三好市 開設工事

項目名	数量	単位	金額	備考
17 技術管理費(現場及び一般対象外)	1.000	式	373,000	
18 営繕費	1.000	式	0	
19 安全費	1.000	式	0	
20 . . . 現場管理費			8,579,000	
21 . . . 現場管理費(率計上)				
(4+6+9-17+24+25+28-33) × (((標準値*N037)+N019+N032)*N030*N042)				
25,610,000 × (((31.900*1.000)+0.000+0.000)*1.050*1.000)	33.500	%	8,579,000	
22 . . . 現場管理費(積上)	1.000	式	0	
23 . . . 現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
24 . . 官貸額(直工・事業損失防止)	1.000	式	0	
25 . . 官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
26 . 一般管理費等				
(4+6+7+8-17-23-33) × (標準値*N002+保証費率)				
34,189,000 × (19.420*1.000 + 0.04)	19.460	%	6,653,000	
27 法定福利費概算額(工事価格の内数)				
(1) × 標準値				
41,215,000 × 3.630	3.630	%	1,496,000	
28 支給品費			0	

事業名 森林整備基盤事業（地方創生道整備推進交付金） 川崎国見山線西祖谷山工区
工事名 R7三林 林開川崎国見山線西祖谷山 三好市 開設工事

事業名	森林整備基盤事業(地方創生道整備推進交付金) 川崎国見山線西祖谷山工区
工事名	R 7 三林 林開川崎国見山線西祖谷山 三好市 開設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(諸経費対象)				21,765,000	
・ 土工	1.000	式		6,307,000	
・・ 土工 No.353+7.4(BC.168) ~ No.357	1.000	式		6,307,080	
・・・ 切土 磯質土	1.000	式	2,864,155	2,864,155	1 式当たり
片切掘削(人力併用機械掘削)(磯質土) 林道工事,砂・砂質土・粘性土・磯質土	799.000	m³	994	794,206	歩A・単A S単 12号
地山掘削工(オープンカット)磯質土 地山の掘削,林道工事での施工土量5,000m³未満,-,砂・砂質土・粘性土・磯質土,障害なし	444.000	m³	622	276,168	歩A・単A S単 10号
掘削積込み(磯質土) ルーズな状態の積込,林道工事での施工土量5,000m³未満,-,砂・砂質土・粘性土・磯質土,障害なし	1,181.000	m³	671	792,451	歩A・単A S単 11号
機械切土法面整形 磯質土,バックホウ山積0.45m³(平積0.35m³)	910.300	m²	1,100	1,001,330	歩A・単A S単 15号
合 計				2,864,155	
・・・ 盛土工	1.000	式	3,442,925	3,442,925	1 式当たり
土砂運搬(磯質土)L=0.026km 10t車,粘性土・砂・砂質土・磯質土,0.026km,バックホウ 山積0.45m³	1,181.000	m³	727	858,587	歩A・単A S単 17号
林道工事における盛土 路体,4.0m以上,5,000m³未満,障害なし	1,181.000	m³	636	751,116	歩A・単A S単 14号
盛土法面整形(削取り整形) 磯質土,バックホウ山積0.8m³(平積0.6m³)	599.500	m²	397	238,002	歩A・単A S単 16号
養生マット(種子・肥料なし)盛土用 W=1m L=50m プラピン L=100mm	599.500	m²	1,367	819,517	歩A・単A T単 5号
丸太筋工(皮剥無 先端加工有 2本筋工)	61.400	m	3,750	230,250	歩A・単A S単 39号

事業名	森林整備基盤事業(地方創生道整備推進交付金) 川崎国見山線西祖谷山工区
工事名	R 7 三林 林開川崎国見山線西祖谷山 三好市 開設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
丸太筋工(1段積)	63.800	m	2,346	149,675	歩A・単A S単 38号
【法面工(植生ネット工)】 植生シート工,肥料袋無・人工張芝付(一重ネット環境),250m ² 未満, -	218.300	m ²	1,813	395,778	歩A・単A S単 7号
合 計				3,442,925	
・路面工					
・・路面工 349+10.0 ~ No.355 L=110m	1.000	式		4,344,000	
・・・路面工	1.000	式		4,344,910	
溶接金網敷設工 6.0×150×150	404.800	m ²	1,396	565,101	歩A・単A T単 6号
コンクリート路面工(機械舗設)	440.000	m ²	7,196	3,166,240	歩A・単A S単 25号
コンクリート路面工(養生工)	440.000	m ²	189	83,160	歩A・単A S単 26号
不陸整正 無し,-,,あり	440.000	m ²	162	71,280	歩A・単A S単 34号
舗装止め丸太工(1段)	114.000	m	2,783	317,262	歩A・単A S単 40号
目地材設置工 30m ² 未満,瀝青繊維質目地板 t=10mm	8.300	m ²	4,114	34,146	歩A・単A S単 32号
溝形鋼 厚6cm×高125×幅65(mm) 13.4kg/m	722.000	kg	115	83,030	歩A・単A
SP型枠 森林 一般型枠,均しコンクリート	4.900	m ²	5,039	24,691	歩A・単A S単 33号
合 計				4,344,910	
・法面保護工	1.000	式		2,442,000	

事業名	森林整備基盤事業（地方創生道整備推進交付金） 川崎国見山線西祖谷山工区
工事名	R 7 三林 林開川崎国見山線西祖谷山 三好市 開設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・ 法面保護工	1.000	式		2,442,081	
・ 　・ 法面保護工	1.000	式	2,442,081	2,442,081	1 式当たり
養生マット(種子・肥料なし) W=1m L=50m アンカーピン 9×200mm(ラス併用)	512.600	m ²	1,531	784,791	歩A・単A T単 7号
【ラス張工】森林 法面吹付,500m ² 以上1,000m ² 未満,-	512.600	m ²	1,994	1,022,124	歩A・単A S単 35号
丸太伏工 杉・桧リングバーかわ皮むき半割使用	42.600	m	14,910	635,166	歩A・単A T単 8号
合　計				2,442,081	
・ 鋼製かご枠工	1.000	式		7,587,000	
・ 　・ 鋼製大型かご枠工	1.000	式		7,587,524	
・ 　・ 　鋼製大型かご枠工 No.358付近下方	1.000	式	7,587,524	7,587,524	1 式当たり
鋼製大型かご枠(機械詰石) H=1.0m,L=3.0m,W=1.2m割栗石15~20cm運搬距離51.9Km	105.000	m	67,694	7,107,870	歩A・単A T単 2号
鋼製大型かご枠(機械詰石) H=1.0m,L=2.0m,W=1.2m割栗石15~20cm運搬距離51.9Km	4.000	m	71,268	285,072	歩A・単A T単 3号
SP 基面整正 森林 -	39.600	m ²	486.8	19,277	歩A・単A S単 27号
吸出防止材設置 -	156.600	m ²	870.4	136,305	歩A・単A S単 30号
異形棒鋼 SD295 D16	0.117	ton	93,500	10,940	歩A・単A
作業土工(床掘工) 山積0.8m ³ (平積0.6m ³),砂・砂質土、粘性土、礫質土,障害なし,土留なし	92.000	m ³	305	28,060	歩A・単A S単 13号
合　計				7,587,524	

事業名	森林整備基盤事業（地方創生道整備推進交付金） 川崎国見山線西祖谷山工区
工事名	R 7 三林 林開川崎国見山線西祖谷山 三好市 開設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・排水施設工	1.000	式		295,000	
・・排水施設工	1.000	式		295,718	
・・・盛土施設排水溝 No.358付近下方	1.000	式	295,718	295,718	1式当たり
礫暗渠工(Aタイプ) 網状・波状管 150mm	30.000	m	7,439	223,170	歩A・単A T単 4号
石材運搬 割栗石 敷栗石 L=51.9km 割栗石5cm~15cm	7.800	m3	9,301	72,548	歩A・単A T単 1号
合計				295,718	
・支障木処理工	1.000	式		581,000	
・・伐採費	1.000	式		71,398	
・・・スギ 伐採費 No.357~No.362	1.000	式	49,100	49,100	1式当たり
スギ 伐採費 胸高直径 11cm	1.000	本	150	150	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 13cm	2.000	本	200	400	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 14cm	3.000	本	220	660	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 15cm	1.000	本	250	250	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 16cm	1.000	本	270	270	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 17cm	1.000	本	290	290	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 19cm	2.000	本	350	700	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 21cm	3.000	本	400	1,200	歩A・単A

事業名	森林整備基盤事業(地方創生道整備推進交付金) 川崎国見山線西祖谷山工区
工事名	R 7 三林 林開川崎国見山線西祖谷山 三好市 開設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
スギ 伐採費 胸高直径 22cm	1.000	本	430	430	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 27cm	1.000	本	630	630	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 29cm	1.000	本	710	710	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 32cm	2.000	本	820	1,640	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 36cm	1.000	本	980	980	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 39cm	1.000	本	1,110	1,110	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 42cm	1.000	本	1,780	1,780	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 45cm	1.000	本	2,680	2,680	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 47cm	2.000	本	3,280	6,560	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 48cm	1.000	本	3,580	3,580	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 49cm	2.000	本	3,880	7,760	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 50cm	3.000	本	4,180	12,540	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 52cm	1.000	本	4,780	4,780	歩A・単A
合 計				49,100	
・・・ヒノキ 伐採費 No.357 ~ No.362	1.000	式	5,730	5,730	1式当たり
ヒノキ 伐採費 胸高直径 11cm	1.000	本	100	100	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 13cm	1.000	本	130	130	歩A・単A

事業名	森林整備基盤事業(地方創生道整備推進交付金) 川崎国見山線西祖谷山工区
工事名	R 7 三林 林開川崎国見山線西祖谷山 三好市 開設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
ヒノキ 伐採費 胸高直径 15cm	1.000	本	160	160	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 16cm	2.000	本	170	340	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 17cm	1.000	本	180	180	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 19cm	1.000	本	210	210	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 20cm	1.000	本	230	230	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 25cm	1.000	本	330	330	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 32cm	1.000	本	540	540	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 33cm	1.000	本	570	570	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 38cm	1.000	本	1,320	1,320	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 40cm	1.000	本	1,620	1,620	歩A・単A
合計				5,730	
・・・ザツ 伐採費 No.357～No.362	1.000	式	16,568	16,568	1式当たり
雑木 伐採費 胸高直径 11cm	7.000	本	99	693	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 12cm	7.000	本	110	770	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 13cm	6.000	本	120	720	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 14cm	11.000	本	140	1,540	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 15cm	7.000	本	170	1,190	歩A・単A

事業名	森林整備基盤事業(地方創生道整備推進交付金) 川崎国見山線西祖谷山工区
工事名	R 7 三林 林開川崎国見山線西祖谷山 三好市 開設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
雑木 伐採費 胸高直径 16cm	9.000	本	190	1,710	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 17cm	7.000	本	210	1,470	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 18cm	7.000	本	250	1,750	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 19cm	4.000	本	280	1,120	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 20cm	4.000	本	290	1,160	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 21cm	2.000	本	310	620	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 22cm	1.000	本	350	350	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 23cm	1.000	本	400	400	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 25cm	1.000	本	510	510	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 26cm	1.000	本	560	560	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 27cm	1.000	本	610	610	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 30cm	1.000	本	630	630	歩A・単A
雑木 伐採費 31cm以上	0.900	m3	850	765	歩A・単A
合計				16,568	
・・集材費	1.000	式		162,864	
・・・集材(車両系) No.358付近	1.000	式	162,864	162,864	1式当たり
伐木処理(集材) 車両系,列状間伐,10cm以上16cm未満,200m未満	3.800	m3	4,983	18,935	歩A・単A T单 9号

事業名	森林整備基盤事業(地方創生道整備推進交付金) 川崎国見山線西祖谷山工区
工事名	R 7 三林 林開川崎国見山線西祖谷山 三好市 開設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
伐木処理(集材) 車両系,列状間伐,16cm以上22cm未満,200m未満	7.500	m ³	4,381	32,858	歩A・単A T単 10号
伐木処理(集材) 車両系,列状間伐,22cm以上28cm未満,200m未満	2.900	m ³	3,866	11,211	歩A・単A T単 11号
伐木処理(集材) 車両系,列状間伐,28cm以上,200m未満	29.800	m ³	3,351	99,860	歩A・単A T単 12号
合計				162,864	
・枝条片付	1.000	式		190,791	
・・枝条片付	1.000	式	190,791	190,791	1式当たり
枝条片付 1種	1,870.500	m ²	102	190,791	歩A・単A S単 9号
合計				190,791	
・根株処理	1.000	式		156,463	
・・根株処理	1.000	式	156,463	156,463	1式当たり
根株運搬10t L=1.1km	24.000	m ³	541	12,984	歩A・単A S単 36号
木材チップ化 投入・破碎・チップ材仮置き	18.800	m ³	6,676	125,509	歩A・単A S単 20号
チップ運搬10t L=1.1km	30.100	m ³	597	17,970	歩A・単A S単 37号
合計				156,463	
・仮設工	1.000	式		209,000	

事業名 森林整備基盤事業（地方創生道整備推進交付金） 川崎国見山線西祖谷山工区
工事名 R7三林 林開川崎国見山線西祖谷山 三好市 開設工事

事業名 森林整備基盤事業（地方創生道整備推進交付金） 川崎国見山線西祖谷山工区
工事名 R7三林 林開川崎国見山線西祖谷山 三好市 開設工事