

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	森林基盤整備事業 星越神戸丸線 上那賀工区
工事名	R 7 那林 林開星越神戸丸線上那賀 那賀町 開設工事

項目名	内 容
事業主体名	南部県民局農林水産部(美波)林務・森林土木
事業名	森林基盤整備事業
地区名	星越神戸丸線 上那賀工区
工事名	R 7 那林 林開星越神戸丸線上那賀 那賀町 開設工事
施工場所	那賀郡那賀町木頭出原
工事番号	
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	那賀 3
工期	
積算体系年月	令和 7 年 7 月
単価期適用年月	令和 7 年 7 月 A
歩掛期適用年番号	令和 7 年 0 6 号 A
電力会社名	四国電力

事業名 森林基盤整備事業 星越神戸丸線 上那賀工区
工事名 R 7 那林 林開星越神戸丸線上那賀 那賀町 開設工事

事業名	森林基盤整備事業 星越神戸丸線 上那賀工区
工事名	R 7 那林 林開星越神戸丸線上那賀 那賀町 開設工事

項目名	内 容
工事名	
工事区分	単年度
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	森林基盤整備事業 星越神戸丸線 上那賀工区
工事名	R 7 那林 林開星越神戸丸線上那賀 那賀町 開設工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			33,591,000	
2 ・工事原価			28,337,000	
3 ・・直接工事費			18,653,000	
4 ・・・直接工事費(諸経費対象)	1.000	式	18,653,000	
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			9,684,000	
9 ・・・共通仮設費			3,034,000	
10 ・・・・共通仮設費(率計上)				
	(4+14+24+29+31-33) × ((標準値*N037)*N030*N041)			
	16,548,000 × ((13.700*1.300)*1.030*1.000)	18.340	%	3,034,000
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			0	
16 ・・・・・技術管理費(現場及び一般対象)	1.000	式	0	

事業名	森林基盤整備事業 星越神戸丸線 上那賀工区
工事名	R 7 那林 林開星越神戸丸線上那賀 那賀町 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	0	
18 営繕費	1.000	式	0	
19 安全費	1.000	式	0	
20 . . . 現場管理費			6,650,000	
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)				
19,582,000 × (((32.340*1.000)+0.000+0.000)*1.050*1.000)	33.960	%	6,650,000	
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)				
26,232,000 × (19.990*1.000 + 0.04)	20.030	%	5,254,000	
27 法定福利費概算額(工事価格の内数)				
(1) × 標準値				
33,591,000 × 3.630	3.630	%	1,219,000	
28 支給品費			0	

事業名 森林基盤整備事業 星越神戸丸線 上那賀工区
工事名 R 7 那林 林開星越神戸丸線上那賀 那賀町 開設工事

事業名	森林基盤整備事業 星越神戸丸線 上那賀工区
工事名	R 7 那林 林開星越神戸丸線上那賀 那賀町 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)				18,653,000	
・ 土工 V=1,401m ³	1.000	式		14,614,000	
・・ 土工	1.000	式		14,614,346	
・・・ 切土 碓質土	1.000	式	220,152	220,152	1 式当たり
人力併用機械掘削 碓質土 林道工事,砂・砂質土・粘性土・碓質土	36.000	m ³	993	35,748	歩A・単A S単 10号
地山掘削(切取) 碓質土 地山の掘削,林道工事での施工土量5,000m ³ 未満,-,砂・砂質土・粘性土・碓質土,障害なし	112.000	m ³	621	69,552	歩A・単A S単 5号
掘削土積込 碓質土 ルーズな状態の積込,林道工事での施工土量5,000m ³ 未満,-,砂・砂質土・粘性土・碓質土,障害なし	142.000	m ³	669	94,998	歩A・単A S単 6号
機械切土法面整形 碓質土 碓質土,バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	18.000	m ²	1,103	19,854	歩A・単A S単 12号
合 計				220,152	
・・・ 切土 軟岩 (A)	1.000	式	2,150,439	2,150,439	1 式当たり
人力併用機械掘削 軟岩 (A) 林道工事,岩塊・玉石・軟岩()A	97.000	m ³	1,378	133,666	歩A・単A S単 11号
地山掘削(切取) 軟岩 (A) 地山の掘削,林道工事での施工土量5,000m ³ 未満,-,軟岩()A,障害なし	1,156.000	m ³	825	953,700	歩A・単A S単 7号
掘削土積込 軟岩 (A) ルーズな状態の積込,林道工事での施工土量5,000m ³ 未満,-,砂・砂質土・粘性土・碓質土,障害なし	1,191.000	m ³	669	796,779	歩A・単A S単 8号
機械切土法面整形 軟岩 (A) 岩塊・玉石、軟岩()A,バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	161.000	m ²	1,654	266,294	歩A・単A S単 13号

事業名	森林基盤整備事業 星越神戸丸線 上那賀工区
工事名	R 7 那林 林開星越神戸丸線上那賀 那賀町 開設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				2,150,439	
・・・ 捨土工 No.190付近土場へ	1.000	式	1,386,623	1,386,623	1 式当たり
機械運搬 碓質土 10t車,粘性土・砂・砂質土・礫質土,2.09km,バックホウ 山積0.8m ³	142.000	m ³	866	122,972	歩A・単A S単 14号
機械運搬 軟岩 (A) 10t車,軟岩,2.09km,バックホウ 山積0.8m ³	1,191.000	m ³	1,061	1,263,651	歩A・単A S単 15号
合 計				1,386,623	
・・・ 捨土工 大戸残土処理場へ	1.000	式	8,193,132	8,193,132	1 式当たり
掘削土積込 碓質土 ルーズな状態の積込,林道工事での施工土量5,000m ³ 未満,-,砂・砂質土・粘性土・礫質土,障害なし	1,332.000	m ³	669	891,108	歩A・単A S単 6号
機械運搬 碓質土 10t車,粘性土・砂・砂質土・礫質土,29.5km,バックホウ 山積0.8m ³	1,332.000	m ³	5,482	7,302,024	歩A・単A S単 16号
合 計				8,193,132	
・・・ 残土処分費	1.000	式	2,664,000	2,664,000	1 式当たり
残土処分費	1,332.000	m ³	2,000	2,664,000	歩A・単A S単 3号
合 計				2,664,000	
・路面工 L=30.8m A=187.7m ² No293次EC132～No295	1.000	式		1,594,000	

事業名	森林基盤整備事業 星越神戸丸線 上那賀工区
工事名	R 7 那林 林開星越神戸丸線上那賀 那賀町 開設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・路面工	1.000	式		1,594,867	
・・コンクリート路面工	1.000	式	1,594,867	1,594,867	1式当たり
コンクリート路面工(機械舗設)	187.700	m ²	6,931	1,300,949	歩A・単A S単 20号
悪路補正割増 Co路面工 使用量の補正係数 4 %	28.200	m ³	416	11,731	歩A・単A T単 1号
溶接金網敷設工 6.0×150×150	170.000	m ²	1,536	261,120	歩A・単A T単 2号
型枠 一般型枠・鉄筋・無筋構造物	0.500	m ²	9,909	4,955	歩A・単A S単 23号
目地板 30m ² 未満,瀝青繊維質目地板 t=10mm	4.000	m ²	4,028	16,112	歩A・単A S単 21号
合 計				1,594,867	
・法面保護工 A=330.0m ²	1.000	式		2,192,000	
・・法面保護工	1.000	式		2,192,280	
・・・モルタル・コンクリート吹付工	1.000	式	2,192,280	2,192,280	1式当たり
特殊配合モルタル吹付工 A 法面整形後,揚水ポンプ 揚程10m	180.000	m ²	6,111	1,099,980	歩A・単A S単 17号
特殊配合モルタル吹付工 B 法面整形後,揚水ポンプ 揚程10m	150.000	m ²	7,282	1,092,300	歩A・単A S単 18号
合 計				2,192,280	
・道路付属施設工	1.000	式		104,000	
・・道路付属施設工	1.000	式		104,407	

事業名	森林基盤整備事業 星越神戸丸線 上那賀工区
工事名	R 7 那林 林開星越神戸丸線上那賀 那賀町 開設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ 道路付属物設置工	1.000	式	104,407	104,407	1 式当たり
カーブミラー設置 800	1.000	個	104,407	104,407	歩A・単A T単 3号
合 計				104,407	
・支障木処理工	1.000	式		149,000	
・・伐採費	1.000	式		19,760	
・・・ 伐採費 スギ スギ 伐採費 胸高直径 14cm	1.000	式	7,390	7,390	1 式当たり
スギ 伐採費 胸高直径 15cm	1.000	本	220	220	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 15cm	3.000	本	250	750	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 16cm	2.000	本	270	540	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 17cm	3.000	本	290	870	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 18cm	3.000	本	320	960	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 20cm	3.000	本	370	1,110	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 21cm	1.000	本	400	400	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 23cm	1.000	本	460	460	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 30cm	1.000	本	750	750	歩A・単A

事業名	森林基盤整備事業 星越神戸丸線 上那賀工区
工事名	R 7 那林 林開星越神戸丸線上那賀 那賀町 開設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				7,390	
・・・伐採費 ヒノキ	1.000	式	7,600	7,600	1式当たり
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	1.000	本	170	170	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 18cm	1.000	本	200	200	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 19cm	2.000	本	210	420	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 20cm	2.000	本	230	460	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 24cm	4.000	本	310	1,240	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 25cm	4.000	本	330	1,320	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 26cm	1.000	本	360	360	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 28cm	1.000	本	420	420	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 29cm	2.000	本	450	900	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 30cm	3.000	本	480	1,440	歩A・単A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 31cm	1.000	本	510	510	歩A・単A
合 計				7,600	
・・・伐採費 ザツ	1.000	式	4,770	4,770	1式当たり

事業名	森林基盤整備事業 星越神戸丸線 上那賀工区
工事名	R 7 那林 林開星越神戸丸線上那賀 那賀町 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 13cm	2.000	本	120	240	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 16cm	1.000	本	190	190	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 17cm	2.000	本	210	420	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 19cm	1.000	本	280	280	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 24cm	1.000	本	450	450	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 29cm	1.000	本	630	630	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 31cm以上	2.600	m3	850	2,210	歩A・単A
合 計				4,770	
・・根株処理	1.000	式		92,688	
・・・根株処理	1.000	式	92,688	92,688	1式当たり
木材チップ化 投入・破碎・チップ材仮置き	10.800	m3	6,662	71,950	歩A・単A S単 19号
根株運搬 L=2.13km	13.800	m3	634	8,749	歩A・単A S単 25号
チップ運搬 L=2.07km	17.300	m3	693	11,989	歩A・単A S単 26号
合 計				92,688	
・・枝条片付	1.000	式		36,700	

事業名 森林基盤整備事業 星越神戸丸線 上那賀工区
工事名 R7那林 林開星越神戸丸線上那賀 那賀町 開設工事