

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	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R 7馬林 緊急予防(補正) 美馬市調子野 溪間工事

項目名	内容
事業主体名	西部県民局農林水産部(美馬)森林土木
事業名	緊急予防事業
地区名	調子野地区
工事名	R 7馬林 緊急予防(補正) 美馬市調子野 溪間工事
施工場所	美馬市穴吹町調子野
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	美馬 1
工期	
積算体系年月	令和7年12月
単価期適用年月	令和7年12月 A
歩掛期適用年番号	令和7年17号 A
電力会社名	四国電力

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R7馬林 緊急予防(補正) 美馬市調子野 溪間工事

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	治山・地すべり防止工事
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	補正なし
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	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R7馬林 緊急予防(補正) 美馬市調子野 溪間工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			47,400,000	
2 ・工事原価			39,789,000	
3 ・ ・直接工事費			25,106,000	
4 ・ ・ ・直接工事費(諸経費対象)	1.000	式	25,106,000	
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			14,683,000	
9 ・ ・ ・共通仮設費			4,134,000	
10 ・ ・ ・ ・共通仮設費(率計上)				
	(4+14+24+29+31-33) × ((標準値*N037)*N030*N041)			
	25,106,000 × ((11.590*1.000)*1.030*1.000)			
	11.940	%	2,997,000	
11 ・ ・ ・ ・運搬費	1.000	式	1,046,000	
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	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R7馬林 緊急予防(補正) 美馬市調子野 溪間工事

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	91,000	
20 現場管理費			10,549,000	
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)				
29,240,000 × (((34.360*1.000)+0.000+0.000)*1.050*1.000)	36.080	%	10,549,000	
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)				
39,789,000 × (19.090*1.000 + 0.04)	19.130	%	7,611,000	
27 法定福利費概算額(工事価格の内数)				
(1) × 標準値				
47,400,000 × 4.080	4.080	%	1,933,000	
28 支給品費			0	

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R7馬林 緊急予防(補正) 美馬市調子野 溪間工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(諸経費対象)				25,106,000	
・谷止工	1.000	式		14,444,000	
・・谷止工	1.000	式		14,444,258	
・・・谷止工	1.000	式	13,745,163	13,745,163	1式当たり
コンクリート(本堤)	211.600	m3	41,804	8,845,726	歩A・単A T単 1号
型枠工(本堤)	120.100	m ²	12,981	1,559,018	歩A・単A T単 2号
角材式残存型枠工	68.400	m ²	24,818	1,697,551	歩A・単A S単 28号
コンクリート(間詰)	13.700	m3	48,124	659,299	歩A・単A T単 3号
SP型枠 森林 一般型枠,小型構造物	27.400	m ²	9,370	256,738	歩A・単A S単 27号
石積工	22.800	m ²	7,841	178,775	歩A・単A T単 4号
水平打継目鉄筋	155.000	本	1,354	209,870	歩A・単A T単 5号
ネームプレート(アルミAl軽合金鋳造製) A型(横40cm×縦30cm×1cm) 堤名板用	1.000	枚	49,000	49,000	歩A・単A
円形型枠(紙製) 内径300mm 厚5.3mm 長4000mm	2.300	本	6,140	14,122	歩A・単A
キャットウォーク	63.200	m	3,045	192,444	歩A・単A S単 15号
昇降ステップ	27.000	個	3,060	82,620	歩A・単A
合 計				13,745,163	
・・・土工	1.000	式	699,095	699,095	1式当たり

事業名	緊急予防事業 調子野地区			
工事名	R7馬林 緊急予防(補正) 美馬市調子野 溪間工事			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SP 掘削 森林 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準	64.000	m3	1,114	71,296	歩A・単A S単 22号
SP 積込(ルーズ) 森林 土砂,小規模(標準)	64.000	m3	981.2	62,797	歩A・単A S単 23号
岩石掘削(機械)(山地治山岩石工) 油圧式600~800kg級,軟岩()B	153.000	m3	1,888	288,864	歩A・単A S単 16号
SP 積込(ルーズ) 森林 土砂,小規模(標準)	153.000	m3	981.2	150,124	歩A・単A S単 23号
土砂掘削面整形 粘性土・礫質土	3.700	m ²	753	2,786	歩A・単A S単 17号
岩盤掘削面整形・岩盤清掃 岩盤清掃	74.100	m ²	1,663	123,228	歩A・単A S単 18号
合 計				699,095	
・仮設工	1.000	式		10,471,000	
・ ・ 仮設工	1.000	式		10,471,925	
・ ・ ・ 仮設工(索道)	1.000	式	10,303,995	10,303,995	1式当たり
ケーブルクレーン架設・撤去(コンクリート)【参考】 架設・撤去,180日,試運転あり,元柱使用する,先柱を使用しない(立木使用)	1.000	基	9,484,725	9,484,725	歩A・単A S単 7号
ウインチベース架設・撤去 架設・撤去,3ヵ月~6ヵ月	1.000	基	216,657	216,657	歩A・単A S単 4号
アンカー架設・撤去 機械施工,2t以上3t未満,丸太埋込み	1.000	基	245,245	245,245	歩A・単A S単 5号
アンカー架設・撤去 人力施工,2t以上3t未満,丸太埋込み	1.000	基	357,368	357,368	歩A・単A S単 6号
合 計				10,303,995	

事業名	緊急予防事業 調子野地区				
工事名	R7馬林 緊急予防(補正) 美馬市調子野 溪間工事				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ 仮設工(廻排水)					1式当たり
	1.000	式	167,930	167,930	
SP 暗渠排水管 森林 据付・撤去,波状管,200~400mm,要	30.000	m	4,303	129,090	歩A・単A S単 24号
土のう締切工 現地採取	2.300	m ²	16,887	38,840	歩A・単A S単 14号
合 計				167,930	
・ 支障木伐処理					
	1.000	式		191,000	
・ 支障木伐処理					
	1.000	式		191,161	
・・・ 支障木伐処理					1式当たり
	1.000	式	191,161	191,161	
スギ 伐採費 胸高直径 10cm	1.000	本	120	120	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 14cm	1.000	本	220	220	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 18cm	4.000	本	320	1,280	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 20cm	4.000	本	370	1,480	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 22cm	3.000	本	430	1,290	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 24cm	3.000	本	500	1,500	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 26cm	5.000	本	590	2,950	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 28cm	2.000	本	670	1,340	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 30cm	4.000	本	750	3,000	歩A・単A

事業名	緊急予防事業 調子野地区
工事名	R7馬林 緊急予防(補正) 美馬市調子野 溪間工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
スギ 伐採費 胸高直径 32cm	1.000	本	820	820	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 34cm	3.000	本	860	2,580	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 36cm	2.000	本	980	1,960	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 38cm	1.000	本	1,050	1,050	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 40cm	2.000	本	1,180	2,360	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 46cm	2.000	本	2,980	5,960	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 48cm	3.000	本	3,580	10,740	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 50cm	5.000	本	4,180	20,900	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 52cm	2.000	本	4,780	9,560	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 54cm	1.000	本	5,380	5,380	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 60cm	1.000	本	7,180	7,180	歩A・単A
スギ 伐採費 胸高直径 62cm	1.000	本	7,780	7,780	歩A・単A
雑木 伐採費 胸高直径 18cm	2.000	本	250	500	歩A・単A
ダンプトラック運搬(根株、チップ)	5.200	m3	1,229	6,391	歩A・単A S単 29号
根株産廃処理費	3.700	ton	25,000	92,500	歩A・単A S単 3号
合計				191,161	

