

事業名	復旧治山事業 楠根地地区
工事名	R 6 吉林 復旧治山(補正) 吉野川市楠根地 溪間工事(担い手確保型)

項目名	内容
事業主体名	東部農林水産局(吉野川)林務
事業名	復旧治山事業
地区名	楠根地地区
工事名	R 6 吉林 復旧治山(補正) 吉野川市楠根地 溪間工事(担い手確保型)
施工場所	吉野川市山川町楠根地
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	吉野川 2
工期	
積算体系年月	令和 6 年 1 2 月
単価期適用年月	令和 6 年 1 2 月 A
歩掛期適用年番号	令和 6 年 1 3 号 A
電力会社名	四国電力



事業名	復旧治山事業 楠根地地区
工事名	R 6 吉林 復旧治山(補正) 吉野川市楠根地 溪間工事(担い手確保型)

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6年99号[1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
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	復旧治山事業 楠根地地区
工事名	R 6 吉林 復旧治山(補正) 吉野川市楠根地 溪間工事(担い手確保型)

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			31,610,000	
2 ・工事原価			26,338,000	
3 ・ ・直接工事費			15,036,000	
4 ・ ・ ・直接工事費(諸経費対象)	1.000	式	15,036,000	
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			11,302,000	
9 ・ ・ ・共通仮設費			3,788,000	
10 ・ ・ ・ ・共通仮設費(率計上)				
	$(4+14+22+27+29-31) \times ((標準値 * N037) * N030 * N041)$			
	$15,036,000 \times ((13.220 * 1.300) * 1.040 * 1.000)$			
	17.870	%	2,686,000	
11 ・ ・ ・ ・運搬費	1.000	式	989,000	
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	1.000	式	0	
16 ・ ・ ・ ・営繕費	1.000	式	0	

事業名	復旧治山事業 楠根地地区
工事名	R 6 吉林 復旧治山(補正) 吉野川市楠根地 溪間工事(担い手確保型)

項目名	数量	単位	金額	備考
17 . . . . 安全費	1.000	式	113,000	
18 . . . . 現場管理費			7,514,000	
19 . . . . 現場管理費(率計上)				
(4+6+9+22+23+26-31) × (((標準値*N037)+N019+N032) *N030*N042)				
18,824,000 × (((37.660*1.000)+0.000+0.000) *1.060*1.000)	39.920	%	7,514,000	
20 . . . . 現場管理費(積上)	1.000	式	0	
21 . . . . 現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
22 . . 官貸額(直工・事業損失防止)	1.000	式	0	
23 . . 官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
24 . 一般管理費等				
(4+6+7+8-21-31) × (標準値*N002+保証費率)				
26,338,000 × (19.980*1.000 + 0.04)	20.020	%	5,272,000	
25 法定福利費概算額(工事価格の内数)				
(1) × 標準値				
31,610,000 × 4.080	4.080	%	1,289,000	
26 支給品費			0	
27 支給品費(直工・事業損失防止)			0	
28 処分費等(直接工事費の内数)			30,000	



事業名	復旧治山事業 楠根地地区
工事名	R 6 吉林 復旧治山 ( 補正 ) 吉野川市楠根地 溪間工事 ( 担い手確保型 )

名称 ( 規 格 )	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費 ( 諸経費対象 )				15,036,000	
・ 谷止工	1.000	式		15,036,000	
・ ・ 谷止工	1.000	式		8,819,939	
・ ・ ・ 谷止工	1.000	式	8,399,328	8,399,328	1 式当たり
コンクリート工 ( 本堤 ) BB18-8-40 W/C 60%、索道打設、養生含む 型枠工 ( 治山ダム工 )	145.900	m <sup>3</sup>	36,440	5,316,596	歩 A ・ 単 A T 単 1 号
コンクリート工 ( 間詰 ) BB18-8-40 W/C 60%、索道打設、養生含む 型枠工 ( 間詰 )	162.300	m <sup>2</sup>	12,094	1,962,856	歩 A ・ 単 A T 単 9 号
一般型枠, 小型構造物	7.000	m <sup>3</sup>	42,480	297,360	歩 A ・ 単 A T 単 2 号
一般型枠, 小型構造物	21.700	m <sup>2</sup>	8,702	188,833	歩 A ・ 単 A S 単 25 号
一般型枠, 小型構造物	3.400	m <sup>2</sup>	8,702	29,587	歩 A ・ 単 A S 単 26 号
裏石積工 割栗石 7 ~ 15cm、BB18-8-40 W/C 60%	13.000	m <sup>2</sup>	6,796	88,348	歩 A ・ 単 A T 単 3 号
円形型枠 ( 紙製 ) 内径 300mm 厚 5.3mm 長 4000mm	2.000	本	6,140	12,280	歩 A ・ 単 A
キャットウォーク	89.500	m	2,897	259,282	歩 A ・ 単 A S 単 14 号
水平打継目鉄筋 22、L=2.403m	102.000	本	1,338	136,476	歩 A ・ 単 A T 単 4 号
昇降ステップ 30SF-RF	19.000	個	3,090	58,710	歩 A ・ 単 A
ネームプレート ( アルミ軽合金鋳造製 ) A 型 ( 横 40cm × 縦 30cm × 1cm ) 堤名板用	1.000	枚	49,000	49,000	歩 A ・ 単 A
合 計				8,399,328	
・ ・ ・ 土工	1.000	式	379,210	379,210	1 式当たり

事業名	復旧治山事業 楠根地地区
工事名	R 6 吉林 復旧治山(補正) 吉野川市楠根地 溪間工事(担い手確保型)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
掘削 礫質土	125.000	m3	856	107,000	歩A・単A T単 5号
掘削 軟岩1B	89.000	m3	2,260	201,140	歩A・単A T単 6号
土砂掘削面整形 粘性土・礫質土	12.300	m <sup>2</sup>	717	8,819	歩A・単A S単 18号
岩盤掘削面整形・岩盤清掃 岩盤清掃	39.300	m <sup>2</sup>	1,584	62,251	歩A・単A S単 19号
合計				379,210	
・・・ 支障木伐採工					
	1.000	式	41,401	41,401	1 式当たり
支障木伐採 雑木17本	1.000	式	3,760	3,760	歩A・単A T単 7号
建設廃材 根株	2.000	ton	15,000	30,000	歩A・単A S単 3号
ダンプトラック運搬(根株、チップ)	2.800	m3	2,729	7,641	歩A・単A S単 27号
合計				41,401	
・・・ 仮設工					
	1.000	式		6,216,181	
・・・ 廻排水管設置・撤去					
	1.000	式	74,443	74,443	1 式当たり
廻排水管設置・撤去 高密度ポリエチレン管 200	30.000	m	1,569	47,070	歩A・単A T単 8号
土のう締切工 現地採取	1.700	m <sup>2</sup>	16,102	27,373	歩A・単A S単 13号
合計				74,443	







