

令和6年9月12日（令和6年10月1日）

紀の川貴志川地区伐木・土砂除去工事

【工事設計書（公表資料）】

和歌山河川国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、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。

鏡

1. 工事名

工事名	紀の川貴志川地区伐木・土砂除去工事
工事地名	(自) 和歌山県紀の川市貴志川町丸栖地先 (至) 和歌山県紀の川市桃山町調月地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 7月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 7月
2) 事務所名	和歌山河川国道事務所 河川管理課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6552010006	1 4) 単価適用年月	2024年 8月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 8月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	151日間 自 令和 6年10月 1日 (当初) 至 令和 7年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	紀の川市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	貴志川	2 2) 処 分 費 等	13,533,200
		2 3) 公 告 日	令和 6年 7月 2日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

設計内訳書

工事名	紀の川貴志川地区伐木・土砂除去工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	河川維持	数量増減	金額増減	摘要
河川維持 (丸栖地区)			式	1		82,560,560				
河川土工			式	1		77,937,300				
掘削工(ICT)			式	1		5,707,520				
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満	m3	11,200	292.4	3,274,880				単-1号
掘削		土砂 オープンカット 押土無し 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満	m3	11,200	217.2	2,432,640				単-2号
残土処理工			式	1		72,229,780				
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無し L=9.5km以下	m3	11,200	1,554	17,404,800				単-3号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無し L=22.5km以下	m3	7,000	2,704	18,928,000				単-4号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID有り L=60.0km以下	m3	4,200	5,408	22,713,600				単-5号
整地		残土受入れ地での処理	m3	15,400	119.7	1,843,380				単-6号
残土等処分		建設発生土(レキ質土・砂質土)	m3	7,000	1,620	11,340,000				単-7号
仮設工			式	1		4,623,260				

設計内訳書

工事名	紀の川貴志川地区伐木・土砂除去工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁補強工		式	1		2,325,660				
橋梁補強A	くさび式支保	空m3	128	14,010	1,793,280			単-8号	
橋梁補強B	くさび式支保	空m3	38	14,010	532,380			単-9号	
交通管理工		式	1		2,297,600				
交通誘導警備員	丸栖地区	人日	47	14,360	674,920			単-10号	
交通誘導警備員	紀美野町建設発生土受入地	人日	47	14,360	674,920			単-11号	
交通誘導警備員	海神ストックヤード	人日	66	14,360	947,760			単-12号	
直接工事費		式	1		82,560,560				
共通仮設費		式	1		8,153,359				
共通仮設費		式	1		2,906,359				
準備費		式	1		277,300				
木根等処分費	積込・運搬・処分	式	1		277,300			内-1号	

設計内訳書

工事名	紀の川貴志川地区伐木・土砂除去工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	河川維持	数量増減	金額増減	摘要
技術管理費		式	1		1,882,059				
土質等試験費	土壌試験28項目	式	1		1,237,800				内-2号
保守管理(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以 上50,000m3未満	式	1		46,259				内-3号
システム初期費(ICT)	バックホウ	式	1		598,000				内-4号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		747,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		5,247,000				
純工事費		式	1		90,713,919				
現場管理費		式	1		25,240,000				
工事原価		式	1		145,645,690				
一般管理費等		式	1		21,754,310				
工事価格		式	1		167,400,000				
消費税相当額		式	1		16,740,000				

設計内訳書

工事名	紀の川貴志川地区伐木・土砂除去工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
工事費計		式	1		184,140,000				

設計内訳書

工事名	紀の川貴志川地区伐木・土砂除去工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	河川維持	数量増減	金額増減	摘要
河川維持 (調月地区)		式	1		20,225,710				
河川土工		式	1		13,078,250				
掘削工(ICT)		式	1		1,544,750				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満	m3	2,500	352.7	881,750				単-1号
掘削	土砂 オープンカット 押土無し 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満	m3	2,500	265.2	663,000				単-2号
残土処理工		式	1		11,533,500				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無し L=15.5km以下	m3	5,000	2,187	10,935,000				単-3号
整地	残土受入れ地での処理	m3	5,000	119.7	598,500				単-4号
堤防養生工		式	1		6,501,260				
伐木除根工		式	1		6,501,260				
伐木・伐竹(複合)	伐木(機械施工) 除根有り 機械施工	m2	16,200	216.4	3,505,680				単-5号
伐木伐竹運搬	機械施工 除根有り DI DI無し L=16.0km	m3	430	2,106	905,580				単-6号

設計内訳書

工事名	紀の川貴志川地区伐木・土砂除去工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	河川維持	数量増減	金額増減	摘要
処分費	伐採木 (枝葉)		m3	280	5,000	1,400,000				単-7号
処分費	伐採木 (幹)		m3	90	3,000	270,000				単-8号
処分費	伐採木 (根)		m3	60	7,000	420,000				単-9号
仮設工			式	1		646,200				
交通管理工			式	1		646,200				
交通誘導警備員	調月地区		人日	15	14,360	215,400				単-10号
交通誘導警備員	海神ストックヤード		人日	30	14,360	430,800				単-11号
直接工事費			式	1		20,225,710				
共通仮設費			式	1		2,155,061				
共通仮設費			式	1		677,061				
技術管理費			式	1		425,061				
土質等試験費	土壌試験28項目		式	1		412,600				内-1号

設計内訳書

工事名	紀の川貴志川地区伐木・土砂除去工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
保守管理(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m ³ 以上10,000m ³ 未満	式	1		12,461				内-2号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		252,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,478,000				
純工事費		式	1		22,380,771				
現場管理費		式	1		7,311,000				
工事原価		式	1		29,691,771				

一式当たり内訳書

木根等処分費

第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (コンクリート殻)	全ての費用	m 3	40	1,190	47,600			
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 28.4km以下 全ての費用	m 3	20	3,318	66,360			
殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下 全ての費用	m 3	20	3,007	60,140			
処分費 (m 3)		m 3	20	1,410	28,200			
処分費 (m 3)		m 3	20	3,750	75,000			
合 計					277,300			

一式当たり内訳書

土質等試験費

第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土壌試験費		回	6	206,300	1,237,800			
合 計					1,237,800			

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 3号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 11200m3	式	1		46,259			
合 計					46,259			

一式当たり内訳書

システム初期費 (ICT)

第 4号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (ICT)	バックホ	式	1		598,000			
合 計					598,000			

一式当たり内訳書

土質等試験費

第 1号内訳書

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土壌試験		回	2	206,300	412,600			
合 計					412,600			

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m ³ 以上10,000m ³ 未満 2500m ³	式	1		12,461			
合 計					12,461			

1次単価表

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価
							292.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m3	1	292.4	292.4	
計						292.4	
単価						292.4	円/m3

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	掘削	土砂 オープンカット 押土無し 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価
							217.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m3	1	217.2	217.2	
計						217.2	
単価						217.2	円/m3

1 次単価表

						単価使用年月	2024.08	
						歩掛使用年月	2024.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無し L=9.5km以下	単位	m3	数量	1	単価	1,554
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下	m 3	1	1,554	1,554		
計						1,554		
単価						1,554	円/m3	

						単価使用年月	2024.08	
						歩掛使用年月	2024.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無し L=22.5km以下	単位	m3	数量	1	単価	2,704
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下	m 3	1	2,704	2,704		
計						2,704		
単価						2,704	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID有り L=60.0km以下	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 60.0km以下	m3	1	5,408	5,408	
	計					5,408	
	単価					5,408	円/m3

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	整地	残土受入れ地での処理	m3	1	119.7	119.7	
	計					119.7	
	単価					119.7	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	残土等処分	建設発生土 (レキ質土・砂質土)	単位	m3	数量	1	単価	1,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m3	1	1,620	1,620		
	計					1,620		
	単価					1,620	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	橋梁補強A	くさび式支保	単位	空m3	数量	単価	金額	単価	14,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	5	28,912	144,560			
	型わく工		人	5	31,200	156,000			
	とび工		人	10	28,080	280,800			
	普通作業員		人	10	23,088	230,880			
	運転手(特殊)		人	5	24,336	121,680			
	軽油		L	200	138	27,600			
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	供用日	6.5	10,200	66,300			
	諸雑費(率+まるめ) 40%		式	1		373,180			
	計					1,401,000			
	単価					14,010		円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	橋梁補強B	くさび式支保	単位	空m3	数量	単価	金額	単価	14,010
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	5	28,912		144,560		
	型わく工		人	5	31,200		156,000		
	とび工		人	10	28,080		280,800		
	普通作業員		人	10	23,088		230,880		
	運転手(特殊)		人	5	24,336		121,680		
	軽油		L	200	138		27,600		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	供用日	6.5	10,200		66,300		
	諸雑費(率+まるめ) 40%		式	1			373,180		
	計						1,401,000		
	単価						14,010	円/空m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024.08	
							歩掛使用年月	2024.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	交通誘導警備員	丸栖地区	単位	人日	数量		1	単価	14,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人日	1	14,360	14,360			
計						14,360			
単価						14,360	円/人日		

							単価使用年月	2024.08	
							歩掛使用年月	2024.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	交通誘導警備員	紀美野町建設発生土受入地	単位	人日	数量		1	単価	14,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人日	1	14,360	14,360			
計						14,360			
単価						14,360	円/人日		

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	交通誘導警備員	海神ストックヤード	単位	人日	数量	1	単価	14,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	14,360	14,360		
	計					14,360		
	単価					14,360	円/人日	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価
							14,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	14,352	14,352	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
	計					14,360	
	単価					14,360	円/人日

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費 (m3)		単位	m3	数量	100	単価
							1,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費	コンクリート塊 (無筋) 牧野商店	m3	100	1,410	141,000	
	計					141,000	
	単価					1,410	円/m3

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	コンクリート塊 (有筋) 榑共栄産業	m ³	100	3,750	375,000		
計					375,000		
単価					3,750	円/m ³	

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
掘削 (ICT) 保守点検		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オブカット 無し 10,000m ³ 以上50,000m ³ 未満 11200m ³	人	1.6	28,912	46,259		
計					46,259		
単価					46,259	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム初期費 (ICT)	バックホウ	単位	式	数量	単価	金額	単価	598,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
システム初期費	バックホウ	式	1		598,000			
計					598,000			
単価					598,000	円/式		

1次単価表

						単価使用年月	2024.08	
						歩掛使用年月	2024.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	352.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m3	1	352.7	352.7		
計						352.7		
単価						352.7	円/m3	

						単価使用年月	2024.08	
						歩掛使用年月	2024.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	掘削	土砂 オープンカット 押土無し 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	265.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m3	1	265.2	265.2		
計						265.2		
単価						265.2	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無し L=15.5km以下	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下	m3	1	2,187	2,187	
	計					2,187	
	単価					2,187	円/m3

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	整地	残土受入れ地での処理	m3	1	119.7	119.7	
	計					119.7	
	単価					119.7	円/m3

1 次単価表

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	伐木・伐竹(複合)	伐木(機械施工) 除根有り 機械施工	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	伐木・伐竹(複合)	伐木(機械施工) 有り 機械施工 全ての費用	m 2	1	216.4	216.4	
	計					216.4	
	単価					216.4	円/m2

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	伐木伐竹運搬	機械施工 除根有り DIDI無し L=16.0km	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運搬(伐木除根)	機械施工 有り 無し 16.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,106	2,106	
	計					2,106	
	単価					2,106	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	処分費	伐採木(枝葉)	単位	m3	数量	1	単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	5,000	5,000		
計						5,000		
単価						5,000	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	処分費	伐採木(幹)	単位	m3	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	3,000	3,000		
計						3,000		
単価						3,000	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	処分費	伐採木(根)	単位	m3	数量		単価	
						1		7,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	7,000	7,000		
計						7,000		
単価						7,000	円/m3	

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	交通誘導警備員	調月地区	単位	人日	数量		単価	
						1		14,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	14,360	14,360		
計						14,360		
単価						14,360	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	交通誘導警備員	海神ストックヤード	単位	人日	数量	1	単価	14,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	14,360	14,360		
	計					14,360		
	単価					14,360	円/人日	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.08	
						歩掛使用年月	2024.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価		
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費			伐採木 (枝葉) 樹木チップ工場SHINEI	m ³	100	5,000	500,000	
計							500,000	
単価							5,000	円/m ³

						単価使用年月	2024.08	
						歩掛使用年月	2024.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価		
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費			伐採木 (幹) 樹木チップ工場SHINEI	m ³	100	3,000	300,000	
計							300,000	
単価							3,000	円/m ³

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	伐採木 (根) 樹木チップ工場SHINEI	m ³	100	7,000	700,000		
計					700,000		
単価					7,000	円/m ³	

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	14,352	14,352		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					14,360		
単価					14,360	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 2500m3	単位	式	数量	単価	金額	単価	12,461
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.431	28,912	12,461			
計					12,461			
単価					12,461	円/式		