

見積参考資料

工事名 R1三土 滝谷川 三・三野加茂野宮 河道掘削工事

◇経費情報◇

工種区分	河川工事
単価地区	三好1
施工地域・工事場所	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	金銭的保証
現場環境改善費	計上しない

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

土木工事設計労務単価及び設計業務委託等技術者単価については、令和2年3月から適用する単価を採用している。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 1 三土 滝谷川 三・三野加茂野宮 河道掘削工事				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 河川修繕	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
河川修繕		式	1				
河川土工		式	1				
掘削工		式	1				
掘削	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量: 小規模(標準以外)	m3	980				単 1号
盛土	敷均し	m3	30				単 2号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	960				単 3号
処分費	土砂	m3	960				単 4号
積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満	m3	960				単 5号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員		人日	10				単 6号
河川維持		式	1				
堤防養生工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 1 三土 滝谷川 三・三野加茂野宮 河道掘削工事				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 河川維持	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
伐木除根工		式	1				
支障木伐採・積込		式	1				内 1号
処分費		m3	26				単 7号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費 (率計上)		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				
消費税額及び地方消費税額		式	1				
工事費計		式	1				

一式当り内訳書

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	支障木伐採・積込							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
普通作業員		人	5					
チェーンソー		日	5				単 10号	
トラッククレーン [装置付] ペーストラック4t級 吊能力2.9t		時間	16				単 11号	
合計								

1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	掘削	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準以外)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂,上記以外(小規模),小規模(標準以外)	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	盛土	敷均し	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ルース)	土砂,小規模(標準以外)	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	処分費	土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(m3)		m3	1				単 8号
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	積込(ル-ス)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3 未満	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ル-ス)	土砂,土量50,000m3未満	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1				単 9号
	合計							
	単価						円/人日	

1 次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	処分費		単位	m3	単位数量	26	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(m3)		m3	1			単 12号	
	処分費(m3)		m3	5			単 13号	
	処分費(m3)		m3	20			単 14号	
	合計							
	単価						円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	処分費 (m3)	条件	単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 土砂		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

2次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	交通誘導警備員B	条件	単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人					
	合計							
	単価							円/人日

2次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	チェーンソー	条件	単位	日	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	チェーンソー[ガソリンエンジン] 鋸長500mm 排気量0.060L		日	1				
	ガソリン レギュラー		L	3.6				
	合計							
	単価							円/日

2次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	トラッククレーン [装置付] ペーestrack4t級 吊能力2.9t	条件	単位	時間	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック[クレーン装置付] ペーestrack4t級 吊能力2.9t		時間	1				
	軽油 1.2号		L	5.7				
	合計							
	単価							円/時間

2次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	処分費(m3)		単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 伐採木・竹		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

2次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	処分費(m3)		単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 木根		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

2次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	処分費(m3)		単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 草		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

見積単価一覧表

工事名	R1三土 滝谷川 三・三野加茂野宮 河道掘削工事			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	土砂	m3	1,300	L=32.5km
処分費	伐採木	m3	6,500	L=9.2km
処分費	木根	m3	8,500	L=9.2km
処分費	草	m3	6,500	L=9.2km

土 積 計 算 書

断面名	単距離 m	掘 削			盛 土		
		断面積	平均断面積	土 積	断面積	平均断面積	土 積
NO. 0-16. 4	0. 00	0. 00			0. 00		
NO. 0	16. 40	1. 53	0. 765	12. 5	0. 00	0. 000	0. 0
NO. 1	20. 00	2. 41	1. 970	39. 4	0. 00	0. 000	0. 0
NO. 2	20. 00	1. 47	1. 940	38. 8	0. 00	0. 000	0. 0
NO. 3	20. 00	2. 68	2. 075	41. 5	0. 00	0. 000	0. 0
NO. 4	20. 00	1. 93	2. 305	46. 1	0. 15	0. 075	1. 5
NO. 5	20. 00	1. 46	1. 695	33. 9	0. 00	0. 075	1. 5
NO. 6	20. 00	1. 63	1. 545	30. 9	0. 13	0. 065	1. 3
NO. 7	20. 00	1. 93	1. 780	35. 6	0. 03	0. 080	1. 6
NO. 8	20. 00	1. 88	1. 905	38. 1	0. 00	0. 015	0. 3
NO. 9	20. 00	1. 05	1. 465	29. 3	0. 18	0. 090	1. 8
NO. 10	20. 00	2. 02	1. 535	30. 7	0. 00	0. 090	1. 8
NO. 11	20. 00	1. 61	1. 815	36. 3	0. 28	0. 140	2. 8
NO. 12	20. 00	1. 53	1. 570	31. 4	0. 00	0. 140	2. 8
NO. 13	20. 00	2. 60	2. 065	41. 3	0. 00	0. 000	0. 0
NO. 14	20. 00	1. 06	1. 830	36. 6	0. 11	0. 055	1. 1
NO. 15	20. 00	2. 38	1. 720	34. 4	0. 02	0. 065	1. 3
NO. 16	20. 00	2. 51	2. 445	48. 9	0. 00	0. 010	0. 2
NO. 17	20. 00	2. 39	2. 450	49. 0	0. 00	0. 000	0. 0
NO. 18	20. 00	1. 72	2. 055	41. 1	0. 30	0. 150	3. 0
NO. 19	20. 00	1. 43	1. 575	31. 5	0. 04	0. 170	3. 4
NO. 20	20. 00	0. 47	0. 950	19. 0	0. 07	0. 055	1. 1
NO. 21	20. 00	2. 64	1. 555	31. 1	0. 00	0. 035	0. 7
NO. 22	20. 00	3. 44	3. 040	60. 8	0. 00	0. 000	0. 0
NO. 23	20. 00	3. 46	3. 450	69. 0	0. 00	0. 000	0. 0
NO. 24	20. 00	2. 40	2. 930	58. 6	0. 12	0. 060	1. 2
NO. 24+12. 2	12. 20	0. 62	1. 510	18. 4	0. 10	0. 110	1. 3
合計	508. 60			984. 2m ³			28. 7m ³