

## 見積参考資料

工事名 R6三土 馬木谷川 東・昼間 河道掘削工事（担い手確保型）（着手日指定型）

### ◇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	一般交通影響有り（2）-2
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。

本工事は、「担い手確保モデル工事（発注者指定型）」であり4週8休の経費補正（担い手確保モデル工事実施要領参照）を計上している。

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 三土 馬木谷川 東・昼間 河道掘削工事 (担い手確保型) (着手日指定型)				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:オープンカット,押土:有り,施工数量:普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土	m3	760				単 1号
積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満	m3	760				単 2号
残土処理工		式	1				
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	760				単 3号
残土等処分		m3	760				単 4号
仮設工		式	1				
工事用道路工		式	1				
重機搬入・搬出	25tラフテレーンクレーン	回	10				単 5号
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	B	人日	37				単 6号

# 設計内訳書（本01）

工事名 R 6 三土 馬木谷川 東・昼間 河道掘削工事（担い手確保型）（ 着手日指定型）	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
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				

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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:オープンカット,押土:有り,施工数量:普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土	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,オープンカット,有り,普通土30,000m3未満・湿地軟弱土	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	積込(ルース)	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(ルース)		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	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.5km以下	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	残土等処分		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	
残土等処分			m3	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	重機搬入・搬出	25tラフテレーンクレーン	単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジャブ型] 25t吊		日	0.5				
	合計							
	単価							円/回

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	交通誘導警備員	B	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 7号
	合計							
	単価							円/人日

# 2次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	交通誘導警備員B		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	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/人日





## 見積単価一覧表

工事名	R6三土 馬木谷川 東・昼間 河道掘削工事(担い手確保型)(着手日指定型)			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	土砂	m3	1,300	運搬距離 L=21.0km
※以下は、週休2日補正として計上している金額の合計額を参考値として示したものです。				
直接工事費分	4週8休経費補正	式	76,054	
共通仮設費分	4週8休経費補正	式	0	





土工											
土 積 計 算 書											
測 点	点間距離 (測量法線)	平均距離	掘削			盛土			断面積	平 均	数 量
			断面積	平 均	数 量	断面積	平 均	数 量			
NO. 0			0.0								
NO. 1	20.0m		0.9	0.45	9.00						
NO. 2	20.0m		2.3	1.60	32.00						
NO. 3	20.0m		3.7	3.00	60.00						
NO. 4	20.0m		1.9	2.80	56.00						
NO. 4 + 11.00	11.0m		1.2	1.55	17.05						
NO. 5	9.0m		1.2	1.20	10.80						
NO. 6	20.0m		0.9	1.05	21.00						
NO. 7	20.0m		2.2	1.55	31.0						
NO. 8	20.0m		2.3	2.25	45.0						
NO. 9	20.0m		3.7	3.00	60.0						
NO. 9 + 8.10	8.1m		3.7	3.70	30.0						
NO. 10	0.0m		0.7	0.35	0.0						
NO. 11	20.00m		1.1	0.90	18.0						
NO. 12	20.00m		2.7	1.90	38.0						
NO. 13	20.00m		1.9	2.30	46.0						
NO. 14	20.00m		2.4	2.15	43.0						
NO. 15	20.00m		3.4	2.90	58.0						
NO. 15 + 4.400	4.40m		3.4	3.40	15.0						
NO. 15 + 11.800	0.00m		2.5	1.25	0.0						
NO. 16	8.20m		2.5	2.50	20.5						
NO. 17	20.00m		3.4	2.95	59.0						
NO. 18	20.00m		2.0	2.70	54.0						
NO. 18 + 10.92	10.92m		4.4	3.20	34.9						
	351.62m				758.22m3						