

見積参考資料

工事名 R2阿土 苅屋川他 阿南・那賀川 河川維持業務

◇経費情報◇

工種区分	河川維持工事
単価地区	阿南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	前払無
契約保証	補正しない
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。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 阿土 苅屋川他 阿南・那賀川 河川維持業務				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
河川維持		式	1				
除草工		式	1				
堤防除草工 苅屋川		式	1				
堤防除草(複合)		m2	10,800				単 1号
運搬(堤防除草)		千m2	10.8				単 2号
除草処分		m2	10,800				単 3号
堤防除草工 出島川		式	1				
堤防除草(複合)		m2	9,100				単 4号
運搬(堤防除草)		千m2	9.1				単 5号
除草処分		m2	9,100				単 6号
堤防除草工 太田川		式	1				
堤防除草(複合)		m2	8,500				単 7号
運搬(堤防除草)		千m2	8.5				単 8号

設計内訳書（本01）

工事名	R 2 阿土 苅屋川他 阿南・那賀川 河川維持業務				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
除草処分		m2	8,500				単 9号
清掃工		式	1				
塵芥処理工 出島川		式	1				
散在塵芥処理		千m2	9.1				単 10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				

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	堤防除草(複合)	単位	m2	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	除草,集草(人力),梱包積込・荷卸(総合)	肩掛式(カッタ径255mm),梱包無し,ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積),無し		m2	1			
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	運搬(堤防除草)	単位	千m2	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	運搬(堤防除草)	ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積),梱包無し,無し,22.0km以下,全ての費用		千m2	1			
	合計							
	単価							円/千m2

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	除草処分		単位	m2	単位数量	1,000	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(t)				t	1			単 11号
合計								
単価								円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	堤防除草(複合)		単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
除草,集草(人力),梱包積込・荷卸(総合)		肩掛式(カッタ径255mm),梱包無し,タンクトラック(オンロード・ディーゼル・2t積),無し		m2	1			
合計								
単価								円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	運搬(堤防除草)		単位	千m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	運搬(堤防除草)	ダンプトラック(オンロード・ティンネル・2t積), 梱包無し,無し,22.0km以下,全ての 費用		千m2	1			
	合計							
	単価							円/千m2

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	除草処分		単位	m2	単位数量	1,000	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費(t)		t		0.7			単 11号
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	堤防除草(複合)	単位	m2	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	除草,集草(人力),梱包積込・荷卸(総合)	肩掛式(カッタ径255mm),梱包無し,ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積),無し		m2	1			
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	運搬(堤防除草)	単位	千m2	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	運搬(堤防除草)	ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積),梱包無し,無し,22.0km以下,全ての費用		千m2	1			
	合計							
	単価							円/千m2

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	除草処分		単位	m2	単位数量	1,000	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(t)				t	0.4			単 11号
合計								
単価								円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	散在塵芥処理		単位	千m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
散在塵芥収集		収集・集積・積込みのみ		千m2	1			
合計								
単価								円/千m2

2次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛適用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	処分費(t)		単位	t	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			t	100				
合計								
単価							円/t	

数量集計表

種別	細 別	規 格	単 位	数量	設計数量	摘 要
堤防除草工 苧屋川	堤防除草(複合)	除草, 集草(人力), 梱包, 積込・荷卸(総合)	m2	10,844	10,800	延長:L=1,180m(苧屋川)
	運搬(堤防除草)		千m2	10.84	10.8	運搬距離:L=22.0km以下
	除草処分		m2	10,844	10,800	エコパーク阿南 処分量=10.80t
堤防除草工 出島川	堤防除草(複合)	除草, 集草(人力), 梱包, 積込・荷卸(総合)	m2	9,128	9,100	延長:L=1,250m(出島川)
	運搬(堤防除草)		千m2	9.13	9.1	運搬距離:L=22.0km以下
	除草処分		m2	9,128	9,100	エコパーク阿南 処分量=6.37t
堤防除草工 太田川	堤防除草(複合)	除草, 集草(人力), 梱包, 積込・荷卸(総合)	m2	8,466	8,500	延長:L=1,180m(太田川)
	運搬(堤防除草)		千m2	8.47	8.5	運搬距離:L=22.0km以下
	除草処分		m2	8,466	8,500	エコパーク阿南 処分量=3.40t
塵芥処理工 出島川	散在塵芥処理	収集・集積	千m2	9.13	9.1	

数量計算書

苧屋川

名 称	延長 (m)	除草幅(m) 上流側	除草幅(m) 下流側	除草面積 (m2)
除草①	290.0	2.5	2.5	725.0
除草②	30.0	2.0	2.0	60.0
除草③	70.0	2.0	2.0	140.0
除草④	30.0	1.5	1.5	45.0
除草⑤	40.0	0.5	0.5	20.0
除草⑥	30.0	1.5	1.5	45.0
除草⑦	60.0	2.0	2.0	120.0
除草⑧	40.0	1.5	1.5	60.0
除草⑨	140.0	3.0	3.0	420.0
除草⑩	60.0	3.0	3.0	180.0
除草⑪	195.0	2.5	2.5	487.5
除草⑫	20.0	3.0	3.0	60.0
除草⑬	220.0	3.0	3.0	660.0
除草⑭	40.0	3.5	3.5	140.0
除草⑮	70.0	4.5	6.0	367.5
除草⑯	135.0	5.0	5.0	675.0
除草⑰	40.0	3.0	3.5	130.0
除草⑱	35.0	6.0	6.0	210.0
除草⑲	65.0	4.0	4.0	260.0
除草⑳	15.0	4.5	6.5	82.5
除草㉑	250.0	6.5	6.5	1,625.0
除草㉒	180.0	3.0	3.0	540.0
除草㉓	235.0	4.0	4.0	940.0
除草㉔	65.0	1.5	1.5	97.5
除草㉕	145.0	3.0	3.0	435.0
除草㉖	25.0	5.0	4.0	112.5
除草㉗	30.0	6.5	3.0	142.5
除草㉘	125.0	3.0	3.5	406.3
除草㉙	255.0	6.5	6.5	1,657.5
			合計	10,843.8 m2

数量計算書

出島川

名 称	延長 (m)	除草幅 (m)	除草面積 (m ²)
除草①	460.0	0.7	322.0
除草②	460.0	1.3	598.0
除草③	440.0	0.5	220.0
除草④	440.0	0.5	220.0
除草⑤	450.0	1.3	585.0
除草⑥	450.0	0.7	315.0
除草⑦	100.0	0.7	70.0
除草⑧	100.0	0.8	80.0
除草⑨	100.0	1.3	130.0
除草⑩	60.0	1.5	90.0
除草⑪	80.0	1.5	120.0
除草⑫	100.0	1.3	130.0
除草⑬	60.0	5.0	300.0
除草⑭	480.0	1.7	816.0
除草⑮	480.0	0.8	384.0
除草⑯	480.0	1.8	864.0
除草⑰	440.0	1.5	660.0
除草⑱	440.0	1.5	660.0
除草⑲	480.0	1.8	864.0
除草⑳	480.0	0.8	384.0
除草㉑	480.0	1.7	816.0
除草㉒	50.0	10.0	500.0
		合計	9,128.0 m ²

数量計算書

太田川

名 称	延長 (m)	除草幅 (m)	除草面積 (m ²)
除草①	270.0	1.5	405.0
除草②	155.0	1.5	232.5
除草③	75.0	1.5	112.5
除草④	485.0	2.4	1,164.0
除草⑤	500.0	2.4	1,200.0
除草⑥	115.0	1.5	172.5
除草⑦	170.0	1.5	255.0
除草⑧	150.0	1.5	225.0
除草⑨	85.0	1.5	127.5
除草⑩	200.0	1.5	300.0
除草⑪	155.0	1.5	232.5
除草⑫	155.0	1.5	232.5
除草⑬	75.0	1.5	112.5
除草⑭	560.0	2.4	1,344.0
除草⑮	595.0	2.4	1,428.0
除草⑯	265.0	1.5	397.5
除草⑰	350.0	1.5	525.0
		合計	8,466.0 m ²