

見積参考資料

工事名 R2馬土 川瀬地すべり 美・穴吹川瀬 地下水排除工事（1）

◇経費情報◇

工種区分	砂防・地すべり等工事
単価地区	美馬7
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。

設計内訳書 (本01)

工事名	R2馬土 川瀬地すべり 美・穴吹川瀬 地下水排除工事(1)				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
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
斜面对策		式	1				
擁壁工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り	土質:土砂	m3	8				単 1号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	1				単 2号
場所打擁壁工		式	1				
コンクリート 張コンクリート擁壁		m3	2				単 3号
型枠 張コンクリート擁壁	型枠の種類:一般型枠	m2	11				単 4号
裏石積 張コンクリート擁壁		m2	11				単 5号
コンクリート 集水桝		m3	1				単 6号
型枠 集水桝	型枠の種類:一般型枠	m2	11				単 7号
基礎材 集水桝	基礎材規格:再生クラッシュラン40~0,敷厚:0.15m	m2	6				単 8号
排水管	VP-75	m	41				単 9号

設計内訳書 (本01)

工事名	R2馬土 川瀬地すべり 美・穴吹川瀬 地下水排除工事(1)				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
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
排水管	VP-75 45° エルボ	個	10				単 10号
山腹水路工		式	1				
暗渠排水		式	1				
暗渠排水管		m	100				単 11号
地下水排除工		式	1				
集排水ホーリング工		式	1				
ホーリング	施工場所:地表,土質区分:硬質土,呼び径:径90mm	m	230				単 12号
ホーリング	施工場所:地表,土質区分:軟岩,呼び径:径90mm	m	70				単 13号
保孔管	施工場所:地表VP,ストレー現場加工:有り,保孔管材質・種類(VPの場合):VP40	m	300				単 14号
ホーリング仮設機材		回	2				単 15号
足場		空m3	50				単 16号
仮設工		式	1				
工事用道路工		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	R 2馬土 川瀬地すべり 美・穴吹川瀬 地下水排除工事（1）				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
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
モルタル運搬		m	170				単 17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				

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	床掘り	土質: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	
床掘り		土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

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	埋戻し	土質区分:土砂, 土質: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	
埋戻し		上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

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	コンクリート 張コンクリート擁壁		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
コンクリート		小型構造物, 人力打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用		m3	1			
生コンクリート 小型車割増 4t車				m3	1			
合計								
単価								円/m3

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	型枠 張コンクリート擁壁	型枠の種類: 一般型枠	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
型枠		一般型枠, 小型構造物		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	裏石積 張コンクリート擁壁	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
拾石積(裏石積)		厚さ15cm, 18- 8-25 (20), 割栗石 50-150mm		m2	1			単 18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 6号	コンクリート 集水桝	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
コンクリート		小型構造物, 人力打設, 18-8-40 (高炉), 養生無し, 無し, 全ての費用		m3	1			
生コンクリート 小型車割増 4t車				m3	1			
合計								
単価								円/m3

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	型枠 集水桝	型枠の種類:一般型枠	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	
型枠		一般型枠, 小型構造物	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	基礎材 集水桝	基礎材規格:再生クラッシュラン40~0, 敷厚: 0.15m	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	
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下, 再生クラッシュラン 40~0, 全ての費用	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 9号	排水管	VP-75	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-75			m	1				
合計								
単価							円/m	

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	排水管	VP-75 45° エルボ	単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管 VP-75 45° エルボ			個	1				
合計								
単価							円/個	

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 11号	暗渠排水管		単位	m	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付, 波状管及び網状管, 50~150mm, 要, 全ての費用	m	10				
	床掘り	土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	m3	0.9				
	埋戻し	上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用	m3	0.6				
	合計							
	単価						円/m	

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 12号	ホ-リング	施工場所:地表,土質区分:埴質土,呼び径:径90mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホ-リング		地表,埴質土,φ90mm,50m/本以下	m	1				
合計								
単価							円/m	

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 13号	ホ-リング	施工場所:地表,土質区分:軟岩,呼び径:径90mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホ-リング		地表,軟岩,φ90mm,50m/本以下	m	1				
合計								
単価							円/m	

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 14号	保孔管	施工場所:地表VP, スレナ現場加工:有り, 保孔管材質・種類(VPの場合):VP40	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
保孔管		地表, VP, 有り, VP40	m	1				
合計								
単価								円/m

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 15号	ホーリング仮設機材		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	
ホーリング仮設機材		地表, 標準	回	1				
合計								
単価								円/回

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 16号	足場		単位	空m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	足場(地表)	平地, 標準		空m3	1			
	合計							
	単価							円/空m3

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 17号	モノレール運搬		単位	m	単位数量	170	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路線選定 30°未満		m	170				単 19号
	架設 30°未満		m	170				単 20号
	撤去 30°未満		m	170				単 21号
	モノレール賃料(動力車)500kg積/45° (2ヶ月以内)		台	1				
	モノレール賃料(ハケット台車)500kg積/45° (2ヶ月以内)		台	1				
	モノレール賃料(レール資材)500kg積/45° (2ヶ月以内)		m	170				
	モノレール運転		日	3				単 22号
	諸雑費(率)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

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 18号	拾石積(裏石積)	厚さ15cm, 18- 8-25(20), 割栗石 50-150mm	単位	m2	単位数量	50	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	割栗石 50-150mm		m3	8.6			
	生コンクリート 18-8-25(20)		m3	1.6			
	土木一般世話役		人	0.7			
	普通作業員		人	6.4			
	合計						
	単価						円/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 19号	路線選定 30°未満		単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.35				
	特殊作業員		人	0.35				
	合計							
	単価							円/m

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 20号	架設 30°未満		単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2				
	特殊作業員		人	2				
	普通作業員		人	6				
	合計							
	単価						円/m	

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 21号	撤去 30° 未満		単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1				
	特殊作業員		人	1				
	普通作業員		人	3				
	合計							
	単価						円/m	

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 22号	モノレール運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	2				
	ガソリン レギュラー		L	9.11				
	合計							
	単価							円/日

数量内訳表

R2川瀬 当初

工種	種別	細別・規格	単位	数量	摘要
ホーリング排水工			式	1.0	BHA-3 BHA-4
	ホーリング	φ90mm 凝灰土	m	230.0	115.0 + 115.0
		φ90mm 軟岩	m	70.0	35.0 + 35.0
		合計	m	300.0	
	保孔管	VP-40 ストレナ加工	m	300.0	150.0 + 150.0
	機械据付撤去		回	2.0	1.0 + 1.0
	足場		空m3	50	22.5 + 22.5
孔口処理			式	1.0	
	床堀		m3	8	4.2 + 4.2
	埋戻し		m3	1	0.3 + 0.3
	(張コンクリート擁壁)		箇所	2	1 + 1
	コンクリート	18-8-40BBorN W/C ≤ 60%	m3	2	0.99 + 0.99
	型枠	小型構造物	m2	11	5.6 + 5.6
	裏石積み	t=15cm	m2	11	5.4 + 5.4
	(集水柵)		箇所	2	1 + 1
	コンクリート	18-8-40BBorN W/C ≤ 60%	m3	1	0.747 + 0.747
	型枠	小型構造物	m2	11	5.3 + 5.3
	基礎碎石	t=15cm	m2	6	2.8 + 2.8
	排水管	VP-75	m	41	(水抜きパイプ) (20.0 + 0.7) × 2箇所
	排水管	VP-75 45°エルボ	個	10	5 + 5
山腹暗渠			式	1	
	(地中) 流末処理	高密度ポリエチレン管 φ150	m	100.0	100.0
仮設工			式	1.0	
	モノレール運搬	500kg積/45° 2ヵ月以内	箇所	1.0	
		モノレール本体	台	1.0	
		バケット台車	台	1.0	
		レール資材	m	170.0	