

見積参考資料

工事名 R2馬土 一字古宮線（小谷橋） 美・穴吹古宮 橋梁修繕工事

◇経費情報◇

工種区分	橋梁保全工事
単価地区	美馬1
施工地域・工事場所	一般交通影響有り(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。

現場管理費に係る積算は令和2年5月1日から適用する積算基準に基づくものとする。

設計内訳書（本01）

工事名	R 2馬土 一字古宮線（小谷橋） 美・穴吹古宮 橋梁修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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
橋梁保全工事		式	1				
工場製作工		式	1				
落橋防止装置製作工		式	1				
水平力分担構造		式	1				内 1号
工場純工事費		式	1				
（工場製作原価）		式	1				
橋梁保全工事		式	1				
工場製品輸送工		式	1				
輸送工		式	1				
輸送		式	1				内 2号
舗装工		式	1				
舗装打換え工		式	1				
コンクリート舗装打ち替え		m2	14.2				単 1号

設計内訳書（本01）

工事名	R2馬土 一字古宮線（小谷橋） 美・穴吹古宮 橋梁修繕工事	事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事				
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
橋梁付属物工		式	1				
伸縮継手工		式	1				
鋼・コン製伸縮装置補修	工種：補修，伸縮装置本体型式：普通型，仕様：1車線相当，伸縮装置本体材料の計上：有り	m	14.9				単 2号
落橋防止装置工		式	1				
下部ブラケット取付工		式	1				内 3号
ストップ取付工		式	1				内 4号
仮設工		式	1				
足場工		式	1				
足場工		式	1				内 5号
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員		人日	30				単 3号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 2馬土 一字古宮線 (小谷橋) 美・穴吹古宮 橋梁修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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
共通仮設費		式	1				
技術管理費		式	1				
調査費		式	1				内 6号
共通仮設費 (率計上)		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				
(現場原価)		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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	水平力分担構造							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
水平力分担構造 可動側		基	2					
水平力分担構造 固定側		基	2					
材料費(組)		組	24				単 4号	
材料費(組)		組	18				単 5号	
摩擦接合用高力ボルト(トルシア) S10T M22×90		組	16					
材料費(本)		本	8				単 6号	
材料費(本)		本	8				単 7号	
材料費(個)		個	48				単 8号	
材料費(個)		個	36				単 9号	
材料費(枚)		枚	24				単 10号	
材料費(枚)		枚	18				単 11号	
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	輸送						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
工場製作品輸送費 水平力分担構造		基	4				
諸雑費 40%		式	1				
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	下部フック取付工							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
コンクリート表面処理工 (ウォータージェット工)	300m2未満, 無, 無, 無, 無(単価を含む)	m ²	3				単 15号	
コンクリート削孔(電動式コアホーリングマシン)	30mmを超え43mm以下, 500mmを超え1000mm以下, 全ての費用	孔	42					
アンカー	25mmを超え40mm以下, 横方向	本	42					
注入材 ポキソ		kg	22.9					
落橋防止装置取付 ①タイプ 600kgを超え2000kg以下		基	2				単 16号	
落橋防止装置取付 ①タイプ 600kg以下		基	2				単 17号	
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	スッパ-取付工							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
芯出し素地調整		m2	2.4				単 18号	
鋼桁孔明工 極小規模		本	32				単 19号	
落橋防止装置取付 ⑦タイプ 600kg以下		組	4				単 20号	
補強材取付工 G≤20		部材	8				単 21号	
高力ボルト本締工 極小規模		本	16				単 22号	
現場塗装・補修塗装 小規模		m2	1.3				単 23号	
現場塗装材料費		式	1				単 24号	
水平力分担構造取付 340kN		基	2				単 25号	
水平力分担構造取付 515kN		基	2				単 26号	
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	足場工						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
昇降設備タイプ-K 供用日数3月		m	5.5				単 27号
橋脚回り足場工 タイプ-F 供用日数90日		m2	24				単 28号
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	調査費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
近接調査計測工 ①、④-1、④-2、④-3、⑥-1、⑥-2、⑦、⑧-1		組	4				単 30号
鉄筋探査工 横向き		m2	3				単 31号
合計							

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート舗装打ち替え		単位	m2	単価数量	14.2	単価	
	舗装版切断	コンクリート舗装版, 15cmを超え30cm以下, 全ての費用	m	5.2				
	構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	無筋構造物, 人力施工+ダンプトラック2t 積級, 無し, 無し, 無し, 16.0以下	m3	0.7				単 12号
	コンクリート舗装打ち替え t=50 超速硬型セメント		m2	14.2				単 13号
	超速硬セメント 25kg/袋		袋	55				
	合計							
	単価						円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	鋼・コン製伸縮装置補修	工種:補修,伸縮装置本体型式:普通型,仕様:1車線相当,伸縮装置本体材料の計上:有り	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	
	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修,普通型,1車線相当,無,有	m	1			単 14号	
	合計							
	単価						円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	2	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	2			単 29号	
	合計							
	単価						円/人日	

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	材料費(組)	条件	単位	組	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		
	材料費 アンカーボルト 片ネジ SD345 D38×680		組		1			
	合計							
	単価						円/組	

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	材料費(組)	条件	単位	組	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		
	材料費 アンカーボルト 片ネジ SD345 D38×680		組		1			
	合計							
	単価						円/組	

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	材料費(本)		単位	本	単位数量		
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	材料費 六角 ^レ 巾 中		本	1			
	合計						
	単価						円/本

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	材料費(本)		単位	本	単位数量		
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	材料費 六角 ^レ 巾 中		本	1			
	合計						
	単価						円/本

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	材料費(個)		単位	個	単位数量		
					1	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	材料費 六角ナット		個	1			
	合計						
	単価						円/個

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	材料費(個)		単位	個	単位数量		
					1	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	材料費 六角ナット		個	1			
	合計						
	単価						円/個

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	材料費(枚)		単位	枚	単位数量		
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	材料費 丸座金(ワッシャ)		枚	1			
	合計						
	単価						円/枚

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	材料費(枚)		単位	枚	単位数量		
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	材料費 丸座金(ワッシャ)		枚	1			
	合計						
	単価						円/枚

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	無筋構造物, 人力施工+ダンプトラック2t 積級, 無し, 無し, 無し, 16.0以下	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	
	構造物とりこわし	無筋構造物, 人力施工, 無し, 無し	m3	1			単 32号	
	処分費(m3)		m3	1			単 33号	
	殻運搬	Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし, 人力積込, 無し, 16.0km以下, 全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート舗装打ち替え t=50 超速硬型セメント		単位	m2	単位数量	1	単価	
	橋りょう世話役		人	1.5				
	橋りょう特殊工		人	3				
	普通作業員		人	1.5				
	機材費		式	1				
	諸雑費 20%		式	1				
	合計							
	単価						円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修, 普通型, 1車線相当, 無, 有	単位	m	単位数量			
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用伸縮装置 ゴム製ジョイント		m	1			1	単価
	伸縮装置工 補修 1車線 普通型		m	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート表面処理工 (ウォータージェット工)	300m2未満, 無, 無, 無, 無(単価に含む)	単位	m 2	単位数量	1	単価
	ウォータージェット工(コンクリート表面処理) 下・横方向作業		m2	1			
	諸雑費(まるめ)		式	1			
	合計						
	単価						円/m 2

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	落橋防止装置取付 ①タイプ 600kgを超え2000kg以下	条件	単位	基	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		
橋りょう世話役		人						
橋りょう特殊工		人						
普通作業員		人						
フフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日	1					
諸雑費		式	1					
合計								
単価							円/基	

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	落橋防止装置取付 ①タイプ 600kg以下	条件	単位	基	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		
橋りょう世話役		人						
橋りょう特殊工		人						
普通作業員		人						
諸雑費		式	1					
合計								
単価							円/基	

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	芯出し素地調整		単位	m2	単位数量	10	単価	
	橋りょう世話役		人					
	橋りょう特殊工		人					
	普通作業員		人					
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価						円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	鋼桁孔明工 極小規模		単位	本	単位数量	32	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人					
	橋りょう特殊工		人					
	普通作業員		人					
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価							円/本

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	落橋防止装置取付 ⑦タイプ 600kg以下	条件	単位	組	単価数量	金額	単価	摘要
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額			
橋りょう世話役		人						
橋りょう特殊工		人						
普通作業員		人						
諸雑費		式	1					
合計								
単価							円/組	

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	補強材取付工 G≦20	単位	部材	単価	単価	金額	単価	概要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人					
	橋りょう特殊工		人					
	普通作業員		人					
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価						円/部材	

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	高力ボルト本締工 極小規模		単位	本	単位数量	16	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人					
	橋りょう特殊工		人					
	普通作業員		人					
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価							円/本

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	現場塗装・補修塗装 小規模	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
	素地調整工		m2	1			単 34号
	下塗り 1層目		m2	1			単 35号
	下塗り 2層目		m2	1			単 36号
	下塗り 3層目		m2	1			単 37号
	中塗り		m2	1			単 38号
	上塗り		m2	1			単 39号
	合計						
	単価						円/m2

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	現場塗装材料費	条件	単位	式	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		
下塗り 赤さび 変性エポキシ樹脂		缶	1					
下塗り グレー 超圧膜形エポキシ樹脂塗料		缶	1					
中塗り フッ素樹脂塗料用中塗り（淡彩）		缶	1					
上塗り フッ素樹脂塗料（淡彩）		缶	1					
諸雑費 20%		式	1					
合計								

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	水平力分担構造取付 340kN		単位	基	単位数量	3.6	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.5				
	橋りょう特殊工		人	6				
	普通作業員		人	3				
	諸雑費 32%		式	1				
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	水平力分担構造取付 515kN		単位	基	単位数量	3.6	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.5				
	橋りょう特殊工		人	6				
	普通作業員		人	3				
	諸雑費 32%		式	1				
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	昇降設備タイプ-K 供用日数3月	条件	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	
	橋りょう特殊工		人					
	足場等損料		m	1				
	合計							
	単価							円/m

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	橋脚回り足場工 タイプ-F 供用日数90日	条件	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	
	橋りょう特殊工		人					
	足場損料 橋梁補修工用		m2	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29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					
	合計							
	単価						円／人日	

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	名称・規格	条件	単位	組	単価数量	金額	単価	摘要
近接調査計測工 ①、④-1、④-2、④-3、⑥-1、⑥-2、⑦、⑧-1			人		7			
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	技師(A)		人					
	技師(C)		人					
	橋りょう特殊工		人					
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価						円/組	

2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	鉄筋探査工 横向き		単位	m2	単位数量	3	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(A)		人					
	技師(B)		人					
	技師(C)		人					
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

3次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	構造物とりこわし	無筋構造物, 人力施工, 無し, 無し	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	
	無筋構造物 昼間 人力施工 制約無		m3	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m3

3次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33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 コン設		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

3次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	素地調整工		単位	m2	単位数量	7.6	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう塗装工			人					
諸雑費			式	1				
合計								
単価							円/m2	

3次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	下塗り 1層目		単位	m2	単位数量	58.6	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう塗装工			人					
諸雑費			式	1				
合計								
単価							円/m2	

3次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	下塗り 2層目		単位	m2	単位数量	58.6	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう塗装工			人					
諸雑費			式	1				
合計								
単価							円/m2	

3次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	下塗り 3層目		単位	m2	単位数量	58.6	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう塗装工			人					
諸雑費			式	1				
合計								
単価							円/m2	

3次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	中塗り		単位	m2	単位数量	58.6	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう塗装工			人					
諸雑費			式	1				
合計								
単価								円/m2

3次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	上塗り		単位	m2	単位数量	58.6	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう塗装工			人					
諸雑費			式	1				
合計								
単価								円/m2

機材集計リスト（機械）

工事名	R2馬土 一字古宮線（小谷橋） 美・穴吹古宮 橋梁修繕工事					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001130001	ラフテレンスクレーン[油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1.111	33,333	
M000301001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	2t積級	供用日	0.245	1,174	
M001161011	コンクリートカッター[バキューム式・湿式]	超低騒音型 切削深30cm級	供用日	0.074	1,054	
	合計額				35,561	

見積単価一覧表

工事名	R 2 馬土 一字古宮線（小谷橋） 美・穴吹古宮 橋梁修繕工事			
名称	規格	単位	単価	備考
水平力分担構造	可動側	基	237,000	
水平力分担構造	固定側	基	323,000	
機材費	コンクリート舗装打ち替え	式	40,000	
材料費	超速硬型セメント	m3	590,000	
材料費	六角ボルト 中 M27×長110mm めっき	本	1,800	
材料費	六角ボルト 中 M18×長95mm めっき	本	480	
材料費	六角ナット M36 めっき 冷間ホマー	個	550	
材料費	六角ナット M33 めっき 冷間ホマー	個	410	
材料費	丸座金(ワッシャ) M36 めっき	枚	210	
材料費	丸座金(ワッシャ) M33 めっき	枚	180	
材料費	アンカーボルト 片ネジ SD345 D38×680 1種-N、3種-N、W付 ネジ部HDZ35	組	7,100	
材料費	アンカーボルト 片ネジ SD345 D38×680 1種-N、3種-N、W付 ネジ部HDZ35	組	5,700	
処分費	コン破	m3	383	

見積単価一覧表

工事名	R 2 馬土 一字古宮線（小谷橋） 美・穴吹古宮 橋梁修繕工事			
名称	規格	単位	単価	備考
工場製作品輸送費	水平力分担構造	基	22,000	
下塗り	赤さび 変性エポキシ樹脂 20kg/缶	缶	40,500	
下塗り	グレー 超圧膜形エポキシ樹脂塗料 24kg/缶	缶	72,500	
中塗り	フッ素樹脂塗料用中塗り（淡彩） 4kg/缶	缶	28,500	
上塗り	フッ素樹脂塗料（淡彩） 4kg/缶	缶	84,200	