

見積参考資料

工事名 R6徳土 国道438号 神・上分 路側整備工事（担い手確保型）

◇経費情報◇

工種区分	道路維持工事
単価地区	徳島5
施工地域・工事場所	一般交通影響有り（2）-1
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 徳土 国道 4 3 8 号 神・上分 路側整備工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
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
道路修繕		式	1				
道路土工		式	1				
路床盛土工		式	1				
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	20				単 1号
路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	8				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	10				単 3号
舗装工		式	1				
舗装打換え工		式	1				
下層路盤	路盤材種類:再生クッション RC-40, 仕上り厚:100mm	m2	155				単 4号
表層	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	217				単 5号
防護柵工		式	1				
路側防護柵工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 国道 4 3 8 号 神・上分 路側整備工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
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
ガードレール	ガードレール規格(標準型・Co用):塗装品 Gr-C-2B, 施工規模:21m以上100m未満, 曲線部補正:無	m	41				単 6号
作業土工		式	1				
床掘り	土質:土砂	m3	20				単 7号
埋戻し	土質:土砂	m3	5				単 8号
基面整正		m2	16				単 9号
防護柵基礎工		式	1				
間詰工		式	1				内 1号
天端コンクリート工		式	1				内 2号
基礎工		式	1				内 3号
ガードレール基礎		式	1				内 4号
区画線工		式	1				
区画線工		式	1				
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	m	80				単 10号

設計内訳書 (本01)

工事名	R6徳土 国道438号 神・上分 路側整備工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
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
構造物撤去工		式	1				
防護柵撤去工		式	1				
防護柵撤去 (カートレール)		m	41				単 11号
構造物取壊し工		式	1				
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物, 工法区分:機械施工	m3	8				単 12号
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, アスファルト舗装版厚:15cm以下	m	10				単 13号
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:50cm	m2	220				単 14号
運搬処理工		式	1				
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	11				単 15号
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	8				単 16号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	11				単 17号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	8				単 18号
現場発生品運搬	発生材種類:スクラップ 処分	t	0.8				単 19号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 国道 4 3 8 号 神・上分 路側整備工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
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
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	A	人日	20				単 20号
交通誘導警備員	B	人日	20				単 21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				

設計内訳書（本01）

工事名	R6徳土 国道438号 神・上分 路側整備工事（担い手確保型）				事業区分	道路維持・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
工事費計			式	1				

一式当り内訳書

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

内 1号	間詰工						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
空練モルタル 材料(1:3)	高炉	m3	0.2				単 23号
型枠工 (均し基礎コンクリート型枠)		m2	1				単 24号
合計							

一式当り内訳書

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

内 2号	天端コンクリート工						
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	小型構造物,バックホ(クレーン機能付)打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 全ての費用	m3	7				
型枠工(一般型枠)		m2	37				単 25号
合計							

一式当り内訳書

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

内 3号	基礎工						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
空練モルタル 材料(1:3)	高炉	m3	1				単 23号
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下,クラッシュラン 40~0, 全ての費用	m2	23				
型枠工 (均し基礎コンクリート型枠)		m 2	4				単 24号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-40 (高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	2				
合計							

一式当り内訳書

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

内 4号	ガードレール基礎							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
材料費(プレキャストガードレール基礎)		式	1				単 26号	
据付工		m	41				単 27号	
基礎工		m	41				単 28号	
合計								

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	路床盛土	施工幅員:2.5m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	
路床盛土		2.5m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 2号	路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m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	
路床盛土		2.5m以上4.0m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		小規模,バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,28.5km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	下層路盤	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40,仕上り厚:100mm	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	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm,1層施工,再生クラッシュラン RC-40,全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

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	表層	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	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	
表層(車道・路肩部)		3.0m超, 50mm, 再生密粒度アスコン(13), フライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価								円/m2

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	ガードレール	ガードレール規格(標準型・Co用):塗装品 Gr-C-2B, 施工規模:21m以上100m未満, 曲線部補正:無	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	
防護柵設置工(ガードレール設置工)		コンクリート建込, Gr-C-2B 塗装品, 21m以上100m未満, 無, 無, 無, 加算無し	m	1				単 22号
合計								
単価								円/m

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 7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	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	埋戻し	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		最大埋戻幅1m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 9号	基面整正		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
基面整正				m2	1			
合計								
単価								円/m2

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 10号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	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
区画線設置		無し,溶融式手動,無し,実線 15cm,無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,全ての費用		m	1			単 29号
合計								
単価								円/m

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 11号	防護柵撤去(ガードレール)		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
	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型, Gr-C-2B, 無, 無		m	1			単 30号
	合計							
	単価							円/m

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 12号	コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物, 工法区分: 機械施工	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, 機械施工, 無し, 無し, 不要		m3	1			単 31号
	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 13号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下	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	
舗装版切断		アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	m	1				
合計								
単価							円/m	

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 14号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:50cm	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	
舗装版破碎		アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

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 15号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	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	
殻運搬		舗装版破碎,機械(騒音対策不要、厚15cm以下),無し,60.0km以下,全ての費用	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 16号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	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	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,41.3km以下,全ての費用	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 17号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	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 32号	
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 18号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	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 33号	
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 19号	現場発生品運搬	発生材種類:スクラップ [°] 処分	単位	t	単位数量	0.8	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t,無し,37.5km以下	t	0.8				
スクラップ [°] へび [°] -H1			t	-0.8				
合計								
単価								円/t

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 20号	交通誘導警備員	A	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A			人日	1				単 34号
合計								
単価								円/人日

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 21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 35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 22号	防護柵設置工(ガードレール設置工)	コンクリート建込, Gr-C-2B 塗装品, 21m以上100m未満, 無, 無, 無, 加算無し	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	
	ガードレール設置工 CO建込用 Gr-C-2B 塗装		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	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	空練モルタル 材料(1:3)	高炉	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	
	セメント(高炉B) 25kg袋入		t	0.53				
	コンクリート用骨材 砂 洗い 細目		m3	1.05				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m3

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 24号	型枠工 (均し基礎コンクリート型枠)		単位	m ²	単位数量	10	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	0.23				
	型わく工		人	0.64				
	普通作業員		人	0.58				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m ²

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 25号	型枠工(一般型枠)		単位	m2	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	3.9				
	型わく工		人	18.1				
	普通作業員		人	8.4				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

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 26号	材料費(フレキスタカートレベル基礎)		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基本BC-型 800×2000		個	18				
	右止まりBC-型 800×1500		個	1				
	右止まりBC-型 800×1613		個	1				
	左止まりBC-型 800×1800		個	1				
	合計							

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 27号	据付工		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	
	土木一般世話役		人	0.15				
	ブロック工		人	0.15				
	普通作業員		人	0.45				
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日	0.15				
	空練モルタル 材料(1:3)	普通	m3	0.05				単 36号
	型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	0.3				
	合計							
	単価							円/m

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 28号	基礎工		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	
	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ ン 40~0,全ての費用	m2	10				
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物,人力打設,18-8-40 (高炉),一般養生,有り,全ての費用	m3	1				
	型枠工 (均し基礎コンクリート型枠)		m 2	2				単 24号
	合計							
	単価							円/m

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 29号	区画線設置	無し, 熔融式手動, 無し, 実線 15cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	単位	m	単位数量	1,000	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置(熔融式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無 8休		m	1,000			
	トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ 15~18 白		kg	570			
	ガラスビーズ 0.106~0.850mm		kg	25			
	接着用プライマー 区画線用		kg	25			
	軽油		L	44			
	諸雑費(率+まるめ)		式	1			
	合計						
	単価						円/m

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 30号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型, Gr-C-2B, 無, 無	m	1			1	
	ガードレール撤去工 CO建込用 Gr-A、B、C-2B		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	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	構造物とりこわし	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要	m3	1			1	
	無筋構造物 昼間 機械施工 制約無 8休		m3	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m3

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 32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 AS殻		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

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 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 Co殻		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

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 34号	交通誘導警備員A		単位	人日	単位数量		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員A		人	1			
	諸雑費(まるめ)		式	1			
	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 35号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量		
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

3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 36号	空練モルタル 材料(1:3)	普通	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	
	セメント(普通ポルトランド) 25kg袋入		t	0.53				
	コンクリート用骨材 砂 洗い 細目		m3	1.05				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m3	

機労材集計リスト（機械）

工事名	R6徳土 国道438号 神・上分 路側整備工事（担い手確保型）					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001010003	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.45m3(平積0.35m3)	日	0.66	4,232	
L001010004	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	0.86	9,884	
L001010007	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0.487	5,060	
L001010011	バックホウ(クローラ) [後方超小旋回型]	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	0.097	613	
L001050002	ロードローラ[マカダム]	運転質量10～12t	日	0.119	627	
L001060003	タイヤローラ[普通型]	運転質量8～20t	日	0.317	1,671	
L001070002	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイト式]	運転質量0.8～1.1t	日	0.664	1,347	
L001070011	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンパインド式]	運転質量3～4t	日	0.156	688	
L001130001	ラフテレンクレーン[油圧伸縮シブ型]	4.9t吊	日	0.615	19,926	
L001180001	タンク及びバラン	質量 60～80kg	日	0.205	135	
L001210002	アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅2.3～6.0m	日	0.118	3,912	
M000202028	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3	供用日	0.078	758	
M000202096	バックホウ(クローラ) [後方超小旋回型]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	供用日	0.983	8,518	
M000301001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	2t積級	供用日	3.509	17,090	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	2.369	48,948	
M000302010	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック2t積 吊能力2.9t	供用日	0.262	1,886	
M000701015	モータグレーダ [土工用・排ガス対策型(第2次)]	ブレード幅3.1m	供用日	0.194	3,464	

機労材集計リスト（機械）

工事名	R6徳土 国道438号 神・上分 路側整備工事（担い手確保型）					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
M000801009	ロードローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	0.201	2,735	
M001161010	コンクリートカッタ[バキューム式・湿式]	切削深20cm級 ブレード径φ56cm	供用日	0.043	237	
	合計額				131,731	

見積単価一覧表

工事名	R6徳土 国道438号 神・上分 路側整備工事(担い手確保型)			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	Co殻	m3	1,100	運搬距離 L=35.8km以下
処分費	As殻	m3	1,800	運搬距離 L=35.8km以下
基本BC-型	800×2000	個	35,500	
右止まりBC-型	800×1500	個	35,500	
右止まりBC-型	800×1613	個	51,000	
左止まりBC-型	800×1800	個	51,000	
※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	94,457	
共通仮設費分	4週8休経費補正	式	0	

数 量 総 括 表

工事区分 (レベル1)	工 種 (レベル2)	種 別 (レベル3)	細 別 (レベル4)	規 格 (レベル5)	単位	数 量	摘 要
舗装	舗装工						
		アスファルト舗装工	上層路盤(車道部)	再生砕石	m ²	155	t=100mm RC-40
			表層(車道部)	再生密粒度アスコン	m ²	217	t=50mm
	防護柵工						
		路側防護柵工	ガードレール	Gr-C-2B	m	41	
		作業土工	床掘り	土砂	m ³	20	
			埋戻し	W<1.0m	m ³	5	
			基面整正	土砂	m ²	16	
		防護柵基礎工	ガードレール基礎				
			プレキャスト製品	基本800×2000	個	18	
			〃	右止まり800×1500	個	1	
			〃	右止まり800×1613	個	1	短品
			〃	左止まり800×1800	個	1	短品
			間詰工				
			間詰モルタル	1:3	m ³	0.2	
			間詰モルタル型枠		m ²	1	
			基礎工				
			敷モルタル	1:3	m ³	1	
			基礎コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$	m ³	2	
			同上型枠	均しコンクリート	m ²	4	
			基礎材	RC-30 t=100mm	m ²	23	
			天端コンクリート工				
			コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$	m ³	7	
			型枠	小型構造物	m ²	37	
	区画線工						
		区画線工	熔融式区画線	実線・白色・15cm	m	80	

土 積 計 算 書

測 点			点 間 距 離	平 均 距 離	路床盛土 W<2.5m			路床盛土 2.5m≤W<4.0m					
					断面積	平 均	数 量	断面積	平 均	数 量	断面積	平 均	数 量
No.	1+	0.000'			0.4			0.1					
No.	2+	0.000	8.866m	8.866m	0.4	0.40	3.5	0.2	0.15	1.3			
No.	2+	32.193	32.193m	32.193m	0.4	0.40	12.9	0.2	0.20	6.4			
	小 計			41.059m			16.4m3			7.7m3			
	合 計			41.059m			16.4m3			7.7m3			

土 積 計 算 書

測 点				点 間 距 離	平 均 距 離	床掘り			埋戻し			基面整正		
						断面積	平 均	数 量	断面積	平 均	数 量	断面積	平 均	数 量
No.	1 +	0.000	'			0.6			0.2			0.4		
No.	2 +	0.000		8.866m	8.866m	0.5	0.55	4.9	0.1	0.15	1.3	0.4	0.40	3.5
No.	2 +	32.193		32.193m	32.193m	0.5	0.50	16.1	0.1	0.10	3.2	0.4	0.40	12.9
	小 計				41.059m			21.0m3			4.5m3			16.4m2
	合 計				41.059m			21.0m3			4.5m3			16.4m2

土 積 計 算 書

測 点				点 間 距 離	平 均 距 離	コンクリート構造物取壊し			舗装版破碎			
基準点間距離20.0m						断面積	平 均	数 量	断面積	平 均	数 量	断面積
No.	1 +	0.000	'			0.2			5.5			
No.	2 +	0.000		8.866m	8.866m	0.2	0.20	1.8	5.4	5.45	48.3	
No.	2 +	32.193		32.193m	32.193m	0.2	0.20	6.4	5.4	5.40	173.8	
	小 計			41.059m				8.2m3			222.1m2	
	合 計			41.059m				8.2m3			222.1m2	

土 積 計 算 書

測 点				点 間 距 離	平 均 距 離	表 層			路 盤			断面積 平 均 数 量			
						断面積	平 均	数 量	断面積	平 均	数 量				
No.	1 +	0.000	'		0.000m	5.2			3.6						
No.	2 +	0.000		8.866m	8.866m	5.3	5.25	46.5	3.8	3.70	32.8				
No.	2 +	32.193		32.193m	32.193m	5.3	5.30	170.6	3.8	3.80	122.3				
	小 計			41.059m				217.1m2			155.1m2				
	合 計			41.059m				217.1m2			155.1m2				

防護柵工						
細 別	規 格	記号	計 算 式	単 位	小 計	合 計
防護柵基礎工						
ガードレール基礎	延長調書			m	41.4	41.4
ガードレール基礎	プレキャスト製品		基本 800*2000	個	18	18
			右止まり 800*1500	個	1	1
			右止まり 短品 800*1613	個	1	1
			左止まり 短品 800*1800	個	1	1
間詰工						
間詰モルタル	1:3		0.010*19	m ³	0.19	0.2
間詰モルタル型枠			0.060*19	m ²	1.14	1.0
基礎工						
敷モルタル	1:3		0.80*0.02*41.4	m ³	0.66	1
基礎コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$		0.55*0.10*41.4	m ³	2.28	2
同上型枠	均しコンクリート		0.10*41.4	m ²	4.14	4
基礎材	RC-30 t=100mm		0.55*41.4	m ²	22.77	23
天端コンクリート						
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$		土積計算書より	m ³	7.32	7
型枠	小型構造物		土積計算書より	m ²	36.78	37

土 積 計 算 書

測 点				点 間 距 離	平 均 距 離	小型コンクリート 無筋			同型枠						
						断面積	平 均	数 量	断面積	平 均	数 量	断面積	平 均	数 量	
No.	1 +	0.000	'			0.238			1.19						
No.	2 +	0.000		8.866m	8.866m	0.171	0.2045	1.813	0.86	1.025	9.09				
No.	2 +	32.193		32.193m	32.193m	0.171	0.1710	5.505	0.86	0.860	27.69				
	小 計				41.059m			7.318m3			36.78m2				
	合 計				41.059m			7.318m3			36.78m2				

