

見積参考資料

工事名 R7三土 丸亀三好線 東・男山 道路改良工事

◇経費情報◇

工種区分	道路改良工事
単価地区	三好2
単価使用年月	令和8年3月
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
週休2日確保工事に係る経費補正	週休2日(月単位)

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 7 三土 丸亀三好線 東・男山 道路改良工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
道路改良		式	1				
道路土工		式	1				
掘削工		式	1				
掘削	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量: 小規模(標準)	m3	150				単 1号
路体盛土工		式	1				
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	20				単 2号
路床盛土工		式	1				
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	10				単 3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	120				単 4号
残土等処分		m3	120				単 5号
擁壁工		式	1				
プレキャスト擁壁工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 三土 丸亀三好線 東・男山 道路改良工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
プレキャスト擁壁 ガードレール基礎	擁壁規格:C-1000	m	27				単 6号
石・ブロック積(張)工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り	土質:土砂	m3	50				単 7号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	30				単 8号
基面整正		m2	20				単 9号
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1				
現場打基礎コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉),底幅:55cm,高さ:10cm	m	27				単 10号
現場打小口止コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	2				単 11号
コンクリート(間知)ブロック積	ブロック規格:JIS滑面 150kg/個未満	m2	120				単 12号
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2	6				単 13号
現場打天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m3	3				単 14号
排水構造物工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 三土 丸亀三好線 東・男山 道路改良工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
作業土工		式	1				
床掘り	土質:土砂	m3	3				単 15号
埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	m3	3				単 16号
基面整正		m2	10				単 17号
側溝工		式	1				
L形側溝		m	26				単 18号
構造物撤去工		式	1				
構造物取壊し工		式	1				
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	9				単 19号
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	m2	120				単 20号
運搬処理工		式	1				
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	6				単 21号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	6				単 22号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 三土 丸亀三好線 東・男山 道路改良工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
殻処分 建設汚泥	殻種別:アスファルト殻	m3	0.01				単 23号
現場発生品運搬	発生材種類:伐採木	t	11				単 24号
現場発生品運搬	発生材種類:木枝・竹	t	12				単 25号
現場発生品運搬	発生材種類:根株	t	0.5				単 26号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	交通誘導警備員(B)	人日	60				単 27号
舗装		式	1				
舗装工		式	1				
アスファルト舗装工		式	1				
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:粒度調整砕石 M-30, 仕上り厚:100mm	m2	120				単 28号
表層(車道・路肩部)	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	120				単 29号
防護柵工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 三土 丸亀三好線 東・男山 道路改良工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
路側防護柵工		式	1				
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	27				単 30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	52				単 31号
道路付属施設工		式	1				
道路付属物工		式	1				
視線誘導標	視線誘導標規格:片面φ100 バンド式, 施工区分:防護柵取付, 施工規模:10本未満	本	5				単 32号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
準備費		式	1				
伐採		式	1				内 1号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 三土 丸亀三好線 東・男山 道路改良工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
木根等処分費		式	1				内 2号
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				

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号		伐採							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
普通作業員		人	5						
チェンソー[ガソリンエンジン] 鋸長500mm 排気量0.060L	1, 岩石工の割増対象にしない, 良好, 0.4日, 交替制を適用しない, 0, しない, 7時間	日	3				単 40号		
バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.28m3(平積0.2m3)		日	1						
合計									

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号		木根等処分費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
処分費(m3)		m3	1				単 41号		
処分費(t)		t	11				単 42号		
処分費(t)		t	12				単 43号		
合計									

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準)	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,上記以外(小規模),小規模(標準)	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	路体(築堤)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	
路体(築堤)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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4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,ハック材山積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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	フレキャスト擁壁 カーポートレール基礎	擁壁規格:C-1000	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	
フレキャスト擁壁設置		0.5m以上1.0m以下,無し,無し	m	10				
モルタル 1:3			m3	0.2				
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	現場打基礎コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉),底幅:55cm,高さ:10cm	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
現場打基礎コンクリート		18-8-25(高炉),有り,一般養生・特殊養生(練炭)		m3	0.136			
合計								
単価								円/m

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	現場打小口止コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(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	
	現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉), 一般養生	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	コンクリート(間知)ブロック積	ブロック規格:JIS滑面 150kg/個未満	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	
	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満, 無し, 無し, 練積, 有(胴込+裏込), 0.21m3/m2, 18-8-40(高炉)	m2	1				単 33号
	合計							
	単価						円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	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
	目地板	30m2未満,瀝青繊維質目地板t=10	m2	1			
	合計						
	単価						円/m2

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	現場打天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m3	単位数量	3.26	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打天端コンクリート	18-8-25(高炉), 一般養生	m3	3.26				
	基礎砕石	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	9.25				
	目地板	30m2未満, 瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.33				
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	L形側溝		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
プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個)		据付,有り,300 鉄筋コンクリートL形500×155×600,全ての費用		m	10			
モルタル 1:3				m3	0.1			
合計								
単価								円/m

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21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, 22.0km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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22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 34号
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	殻処分 建設汚泥	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 35号	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	現場発生品運搬	発生材種類:伐採木	単位	t	単位数量	1	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4~4.5t積、吊能力2.9t, 無し, 24.0km以下	t	1				
現場発生品及び支給品積込・荷卸		クレーン装置付4~4.5t積、吊能力2.9t	t	1				
合計								
単価							円/t	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	現場発生品運搬	発生材種類:木枝・竹	単位	t	単位数量	1	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4～4.5t積、吊能力2.9t, 無し, 17.0km以下	t	1				
現場発生品及び支給品積込・荷卸		クレーン装置付4～4.5t積、吊能力2.9t	t	1				
合計								
単価							円/t	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	現場発生品運搬	発生材種類:根株	単位	t	単位数量	1	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4～4.5t積、吊能力2.9t, 無し, 17.0km以下	t	1				
現場発生品及び支給品積込・荷卸		クレーン装置付4～4.5t積、吊能力2.9t	t	1				
合計								
単価							円/t	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	交通誘導警備員	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 36号	
	合計							
	単価						円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:粒度調整碎石 M-30, 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	
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30, 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	表層(車道・路肩部)	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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30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 37号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31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 38号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	視線誘導標	視線誘導標規格:片面φ100 ハンド式,施工区分:防護柵取付,施工規模:10本未満	単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付,手間+材料費,片面,反射体径φ100以下 ハンド式,標準,10本未満,無,無	本	1			単 39号	
合計								
単価							円/本	

2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満, 無し, 無し, 練積, 有(胴込+裏込), 0.21m ³ /m ² , 18-8-40(高炉)	単位	m ²	単位数量	100	単価	
	ブロック積工 昼間 制約無		m ²	100				
	コンクリート積ブロック JIS滑面 150kg/個未満		m ²	100				
	生コンクリート 18-8-40 高炉		m ³	23.52				
	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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34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 アスファルト殻処分		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35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 建設汚泥		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36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

2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37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 C0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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	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	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(溶融式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無		m	1,000				
	トラフィックペイント 溶融型 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	40				
	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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	道路付属物設置工 (視線誘導標設置)	防護柵取付, 手間+材料費, 片面, 反射 体径φ100以下 バント式, 標準, 10本 未満, 無, 無	単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標設置工 防護柵取付用 片面反射 φ100以下 バント式		本	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/本

2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	処分費(m3)	条件	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 根株処分		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	処分費(t)	条件	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 伐採木処分(チップ)		t	100				
	合計							
	単価						円/t	

2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43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 木枝・竹処分			t	100				
合計								
単価							円/t	

機労材集計リスト (機械)

工事名	R7三土 丸亀三好線 東・男山 道路改良工事					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001010002	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	1	5,620	
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	2,149	24,492	
L001010007	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0,276	2,817	
L001010012	バックホウ(クローラ)後方超小旋回型	山積0.45m3(平積0.35m3)	日	0,519	3,740	
L001050002	ロードローラ[マカダム]	運転質量10～12t	日	0,234	1,214	
L001060004	タイヤローラ[普通型]	運転質量13～14t	日	0,235	1,216	
L001070002	振動ローラ(舗装用) [ハンドコントロール式]	運転質量0.8～1.1t	日	0,901	1,793	
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	0,065	2,122	
M000202015	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	供用日	6,439	48,405	
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	3,948	33,395	
M000202107	バックホウ(クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.5m3 吊能力2.9t	供用日	0,799	14,627	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ティエゼル]	10t積級	供用日	7,666	159,810	
M000302013	トラック[クレーン装置付]	ベストトラック4～4.5t積 吊能力2.9t	供用日	8,215	83,765	
M000701021	モータージェネレーター [土工用]	排出ガス対策(2014年規制)プレート幅3.1m	供用日	0,163	6,115	
M000806001	ランマ	質量60～80kg	供用日	1,504	804	
M001161013	コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)]	湿式 切削深20cm級 プレート径φ56cm	供用日	0,05	645	
M002035003	チェンソー[ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	3	2,943	

(レベル1) 工事区分
道路改良

数量総括表

(レベル2) 工種	(レベル3) 種別	(レベル4) 細別	(レベル5) 規格	単位	数量	備考
道路土工	掘削工	小規模	土砂	m3	150	148.1
	盛土工	路体盛土	W<2.5	m3	20	20.6
		路床盛土	W<2.5	m3	10	11.4
	残土運搬・処分		土砂	m3	120	残土=124m3 W=223.2t
擁壁工	プレキャスト擁壁 (ガードレール基礎)		擁壁規格:C-1000	m	27	
		基礎ブロック	C種 10m用	個	14	基本10個,左止まり2個 右止まり2個
		敷モルタル	1:3	m3	1	
石・ブロック積工	作業土工	床掘り	小規模 土砂	m3	50	48.7
		埋戻し	小規模 発生土	m3	30	34.5
		基面整正		m2	20	
	コンクリートブロック積 (1.0式当り数量)	ブロック積擁壁		m	27	26.9
		間知ブロック	滑面 150kg/個未満	m2	120	120.24
		裏込材	RC-40	m3	53	52.72
		目地材	瀝青繊維質,t=10mm	m2	6	
		水抜パイプ	VP65	m	20	
		基礎コンクリート	現場打基礎コンクリート 0.136m3/m	m	27	$\sigma 28 \geq 18N/mm^2$ 詳細数量は計算書参照
		小口止め	現場打小口止コンクリート 1.571m3/箇所	m3	2	$\sigma 28 \geq 18N/mm^2$ 詳細数量は計算書参照
	コンクリートブロック積 (1.0式当り数量)	天端コンクリート		m	27	26.59
		コンクリート	$\sigma 28 \geq 18N/mm^2$	m3	3	3.26
		型枠	一般小型構造物	m2	6	5.64
		基礎碎石	RC-40,t=100	m2	9	9.25
		目地材	瀝青繊維質,t=10mm	m2	0.3	0.33

(レベル1) 工事区分
道路改良

数量総括表

(レベル2) 工種	(レベル3) 種別	(レベル4) 細別	(レベル5) 規格	単位	数量	備考
排水構造物工	作業土工	床掘り	小規模 土砂	m3	3	2.6
		埋戻し	小規模	m3	3	2.6
		基面整正		m2	10	
	側溝工 (1.0式当り数量)	L形側溝		m	26	単位数量は数量計算書参照L=25.9m
		L形側溝	鉄筋コンクリートL形, PL-300	個	43	42.74
		敷モルタル	1:3	m3	0.3	0.26
		基礎碎石	RC-40,t=100	m2	14	14.25
構造物撤去工	構造物取壊し工 (1.0式当り数量)	舗装版切断	アスファルト t=5cm	m	9	9.2
		舗装版破碎	アスファルト t=5cm	m2	120	117.7
運搬処理工	殻処理・運搬工	アスファルト殻		m3	6	W=13.9t
		建設汚泥		m3	0.01	
	現場発生品運搬	伐採木		t	11	
		木枝・竹		t	12	
		根株		t	0.5	1m3
交通管理工	交通誘導警備員	交通誘導警備員(B)		人日	60	
舗装工	アスファルト 舗装工 (1.0式当り数量)	車道舗装				
		表層	再生密粒度As混合物(13) t=5cm,W≥3.0m	m2	120	プライムコートPK-3
		路盤	粒度調整碎石(M-30) t=10cm	m2	120	
防護柵工	路側防護柵工 (1.0式当り数量)	ガードレール	C種, コンクリート建込用 Gr-C-2B	m	27	
		視線誘導標	防護柵取付用	本	5	
	区画線工 (1.0式当り数量)	車道外側線	白線・実線・W=15cm	m	52	
共通仮設	準備費	伐採		式	1	
		木根等処分費	伐採木	t	11	
			木枝・竹	t	12	
			根株	m3	1	

土工集計表

工種	細別	規格	単位	本線		合計	備考
				左側	右側		
盛土工	路床盛土	W<2.5	m3	11.4		11.4	
	路体盛土	W<2.5	m3	20.6		20.6	
掘削工	片切掘削	小規模 土砂	m3	143.0	5.1	148.1	

作業土工集計表(各工種計算書より)

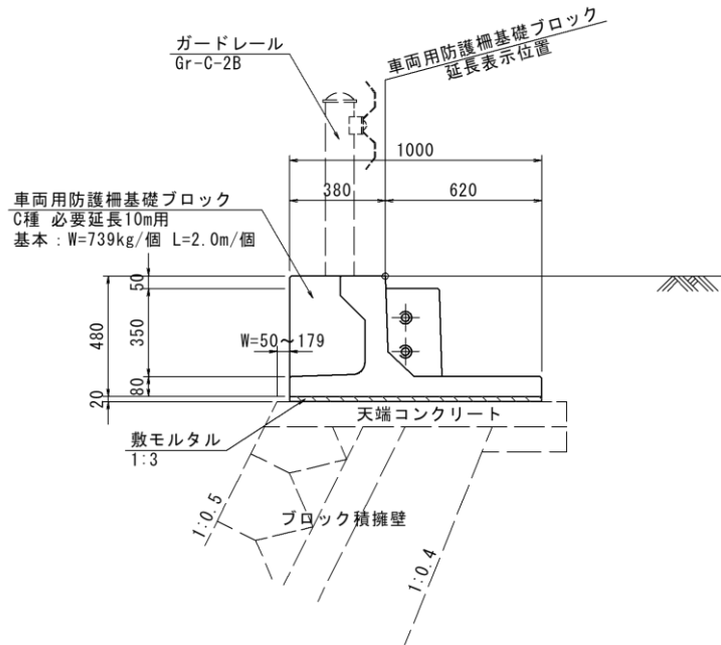
工種	細別	規格	単位	ブロック積工	排水構造物工	合計	備考
作業土工	床掘	小規模 土砂	m3	48.7	2.6	51.3	
	埋戻	小規模 発生土	m3	33.3	2.6	35.9	

$$\begin{aligned}
 \text{残土処理(土砂)} &= (148.1+51.3) - (11.4+ 20.6+ 35.9) / 0.90 \\
 &= 124.0 \text{ m3} \\
 &= 124.0*1.8 \\
 &= 223.2 \text{ t}
 \end{aligned}$$

擁壁工(ガードレール基礎) 計算書

単位 : m

名称	位置	延長	摘要
車両用防護柵基礎ブロック	No. 6 + 15.50 付近 ~ No. 8 + 1.50 付近	26.76	
	合計	26.76	

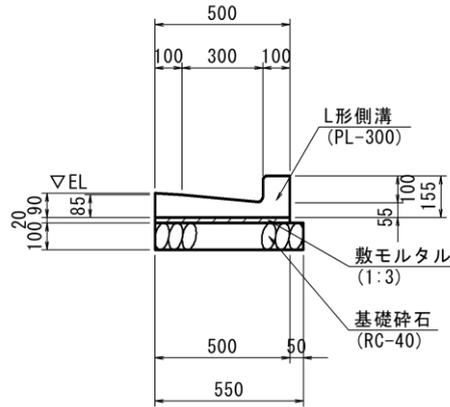


名称	規格	算式	単位	小計	合計
車両用防護柵基礎ブロック		防護柵工			
	(10.0m当たり)				
基礎ブロック	C種 10m用	10.00/2.00	個		5.000
敷モルタル	1 : 3	1.000*0.020*10.00	m3		0.200
	(1.0式当たり)				
基礎ブロック	基本L=2000	10 割付図参照	個	10	
(C種 10m用)	左止まりL=1690	1 //	個	1	
	左止まりL=1691	1 //	個	1	
	右止まりL=1690	1 //	個	1	
	右止まりL=1691	1 //	個	1	14
敷モルタル	1 : 3	0.200*26.76/10.0	m3		0.54

排水構造物工 計算書

単位：m

名称	位置	延長	摘要
L形側溝	No. 6 + 15.50 付近 ~ No. 8 + 2.00 付近	25.90	
(PL-300)		合計 25.90	



名称	規格	算式	単位	小計	合計
L形側溝		側溝工			
	(10.0m当たり)				
L形側溝	鉄筋コンクリートL形 PL-300	10.0/0.605	個		16.5
敷モルタル	1:3	0.500*0.020*10.0	m3		0.100
基礎碎石	RC-40,t=100	0.550*10.0	m2		5.500
	(1.0式当たり)				
L形側溝	鉄筋コンクリートL形 PL-300	16.5*25.90/10.0	個		42.74
敷モルタル	1:3	0.100*25.90/10.0	m3		0.26
基礎碎石	RC-40,t=100	5.500*25.90/10.0	m2		14.25
【作業土工】					
床掘	土砂	平均断面計算書参照	m3		2.6
埋戻	小規模	〃	m3		2.6
基面整正		基礎碎石同等	m2		14.3

構 造 物 撤 去 工 計 算 書

名 称	規 格	算 式	単 位	小 計	合 計
【構造物撤去工 集計表】					
		平均断面計算書および下図参照			
構造物取壊工					
舗装版破碎	アスファルト t=5cm	117.7	平均断面計算書より	m2	117.7
舗装版切断	アスファルト t=5cm	4.6*2''	下図より	m	9.2
運搬処理工					
アスファルト殻		117.7*0.05	m3		5.9
		5.9*2.35	t		13.9
建設汚泥			m3		0.01
伐採木			t		11
木枝・竹			t		12
根株			m3		1
【舗装切断工根拠図】					

