見積参考資料

工事名 R7三土 三加茂東祖谷山線 東・加茂 路側帯改良工事

◇経費情報◇

工種区分	道路改良工事
単価地区	三好 1
単価使用年月	令和 7年10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。

設計內訳書 (路側帯改良)

工事名 R7三土 三加茂東祖谷山線 耳	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
鱼路改良							
		式	1				
排水構造物工							
		式	1				
路側帯改良工			1				
		式	1				
路側帯改良		10	1				単 1号
			71				-
現場打床版		m	71				単 2号
) - M 11 N N N							7 2.3
構造物撤去工		m	83				
再旦初似云上							
\E-\da_1. \n +u →		式	1				
運搬処理工							
		式	1				
殻運搬 (アスファルト殻)	殻種別:アスファルト殻						単 3号
		m3	1				
殻処分 (アスファルト殻)	殻種別:アスファルト殻						単 4号
()		m3	1				
殼運搬 	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)						単 5号
(コンクリート殻)		m3	11				
殼処分	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)						単 6号
(コンクリート殻)		m3	11				
汚泥処分		mo	11				単 7号
		m3	1				
仮設工		GIII	1				
		式	1				

設計內訳書 (路側帯改良)

工事名 R 7 三土 三加茂東祖谷山線 東・加茂 路側帯改良工事						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
開口養生							
		式	1				
敷鉄板	鋼材規格:各種,作業区分:設置·撤去						単 8号
		m2	40				
交通管理工							
		式	1				
交通誘導警備員	В						単 9号
		人目	40				
直接工事費		7,11					
		式	1				
共通仮設							
		式	1				
共通仮設費			1				
		式	1				
運搬費			1				
		式	1				
			1				単 10号
		t	6				
共通仮設費 (率計上)			0				
		式	1				
純工事費		1	1				
		式	1				
現場管理費		14	1				
		式	1				
工事原価		14	1				
		式	1				
		八	1				1

設計內訳書 (路側帯改良)

工事名 R 7三土 三加茂東祖谷山線 東・	工事名 R 7 三土 三加茂東祖谷山線 東・加茂 路側帯改良工事						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		
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						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 1号 路側帯改良		単位	m	単位数量	71	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
側溝清掃(人力清掃工)	有蓋 コンクリート蓋					
		m	71			
			-			単 11号
			71			
 蓋据付工(側溝蓋)		m	71			単 12号
盖·拉门 工 (网络盖/						
		m	68			W H
蓋据付工(グレーチング)						単 13号
		m	3			
側溝材料						単 14号
		m	71			
舗装版切断	アスファルト舗装版,15cm以下,全ての費用					
			71			
 舗装版破砕積込(小規模土工)	全ての費用	m	71			
	土(ジ貨用					
		m2	21			
不陸整正	無し,全ての費用					
		m2	21			
表層(車道・路肩部)	1.4m未満(仕上厚50mm以下),50mm,再 生密粒度アスコン(13),プライムコート PK-3, 全ての費用	m2	21			
表層(車道·路肩部)	1.4m未満(仕上厚50mm以下),30mm,再	IIIZ	21			
POVE V ITAE PRINT PRI	生密粒度アスコン(13), タックコート PK-4, 全					
	ての費用	m2	32			
合計						
単価						円/m

- 4 -

	単価使用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0					
単 2号 現場打床版		単位	m	単位数量	83	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
側溝蓋撤去·設置	40kg以上80kg以下					単 15号
		枚	166			
<u></u> 蓋版(グレーチング)設置						単 16号
		+/r	7			
		枚	7			単 17号
土竹队也						
))		m2	38			W 10 E
コンクリート打設						単 18号
		m3	5			
合計						
単価						円/m
十川						

	1次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 3号	殻運搬 (アスファルト殻)	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	労務調整係数 1	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		舗装版破砕,機械(対策不要厚15cm超)) 又は必要,無し,13.5km以下,全ての 費用	m3	1			
	合計						
	単価						円/m3

1次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 4号	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 19号
合計						
単価						円/m3

	1 次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 5号	殻運搬 (コンクリート殻)	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	単位数量	労務調整係数 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(鉄筋)構造物とりこわし,機 械積込,無し,5.7km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 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 6号	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	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 20号
合計						
単価						円/m3

- 7 -

	単価使用年月 歩掛適用年月	2025. 10 2025. 10					
	1 次単価表						
単 7号 汚泥処分		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	
処分費(m3)						単 21号	
		m3	1				
合計							
単価						円/m3	

1次単価表						単価使用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0	
単 8号 敷鉄板	鋼材規格:各種,作業区分:設置·撤去	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	
敷鉄板設置·撤去	設置·撤去	m2	1			単 22号	
敷鉄板賃料	各種, 無, 6日, 有, 18日, 有	枚	1			単 23号	
		12	1				
合計							
単価						円/m2	

1 次単価表				単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0	
単 9号 交通誘導警備員	В	単位	人目	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						単 24号
		人日	1			
合計						
単価						円/人目
1. 11-44						

	1 次単価表				単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 10号 仮設材運搬費		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
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道·東北·北陸·中·四国·九州,3km,12m以内,各種(実数入力),0,無	t	2			単 25号
仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)					単 26号
		t	1			
合計						
単価						円/t

- 9 -

	2次単価表				単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 11号 切断工(側溝蓋・グレーチング)		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
コンクリート切断						
		m	1			
合計						
単価						円/m

2次単価表				単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0	
単 12号 蓋据付工(側溝蓋)		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
蓋据付(側溝蓋)						
		m	1			
合計						
						円/m
単価						

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 13号 蓋据付工(グレーチング)		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
蓋据付(側溝蓋)						
		m	1			
合計						
単価						円/m

- 11 -

	2 }	欠単価表	Ž		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 14号 側溝材料		単位	m	単位数量	71	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
側溝蓋(舗装タイプ)B300(W600)-L2000						
		枚	28			
 側溝蓋(舗装タイプ)B300(W600)-L1000			20			
		L/.	_			
/四以来 本 / 企む オカノフ° N D O O (WC O O) 1 1 0 F O		枚	5			
側溝蓋(舗装タイプ)B300(W600)-L1053 短品						
		枚	1			
側溝蓋(舗装タイプ)B300(W600)-L1256 短品						
		枚	1			
側溝蓋(舗装タイプ)B300(W600)-L1257						
短品		枚	1			
 側溝蓋(舗装タイプ)B300(W600)-L1541		12	1			
短品						
To A Marke (A Dalla) and a second se		枚	1			
側溝蓋(舗装タイプ)B300(W600)-L1101 (1165/1037)片斜切						
		枚	1			
側溝蓋(舗装タイプ)B300(W600)-L1089						
(1153/1025)片斜切		枚	1			
			_			
B固定式GR蓋 ザラ細目		+4-				
 鉄筋コンクリート用棒鋼		枚	6			
wx 用カコングリード / 17 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						
		t	0.024			
合計						
単価						円/m

- 12 - 徳島県

		2	次単価表	ŧ		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 15号	側溝蓋撤去・設置	40kg以上80kg以下	単位	枚	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	0.3			
普通作業員							
				1 4			
諸雑費(まる	ス め)		人	1.4			
昭和月(み)	(C)						
			式	1			
	合計						
	単価						円/枚

	2次〕	単価表	長		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 16号 蓋版(グレーチング)設置		単位	枚	単位数量	100	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製 昼間 40kg以下 制約無		枚	100			
側溝蓋 グレーチング ボルト固定 L=995 W=400 H=50		枚	100			
側溝蓋 グンーチング 受枠 L=1017 W=420 T=110		枚	100			
諸雑費(まるめ)		式	1			
合計						
単価						円/枚

2	次国	单位	田才	芝

単価使用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

						为務調登係 級	1.000-00000 0.0 0
単 17号	型枠設置		単位	m2	単位数量	38	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
側溝蓋 埋設型枠	L=1000 W=490		枚	76			
側溝蓋 埋設集水型	具枠 L=750 W=120 T=43		枚	76			
	合計						
	単価						円/m2

2	***	用	補	表
	1/\		ТШ	11

単 価使用牛月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

						1.000-00000 0.0 0	
単 18号 コンクリート打設		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	無筋・鉄筋構造物,人力打設,18-8-25 (高炉),一般養生,有り,全ての費用	0					
		m3	1				
鉄筋	SD345 D13,全ての費用						
		t	0.1				
合計							
単価						円/m3	

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0				
単 19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 アススファルト殻		0	100			
		m3	100			
合計						1
単価						円/m3

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 20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 コンクリート殻(鉄筋)		m3	100			
合計						
単価						円/m3

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 00	
単 21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
如分費 建設汚泥		m3	100				
合計							
単価						円/m3	

- 17 - 徳島県

2次単価表					単価使用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 22号 敷鉄板設置・撤去	設置·撤去	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	0. 295				
とびエ			0.200				
			0.005				
普通作業員		人	0. 295				
音通作来員							
		人	0. 295				
バックホウ(クローラ型)運転						単 27号	
		日	0. 295				
諸雑費(率+まるめ)							
		式	1				
			1				
A 31							
合計							
						円/m2	
単価						1 1/ 11/2	

2次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 23号 敷鉄板賃料	各種, 無, 6日, 有, 18日, 有	単位	枚	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板賃料 22×914×1829mm		枚・日	6			
整備費(敷鉄板) 22×914×1829mm		枚	1			
諸雑費(まるめ)		式	1			
승카						
単価						円/枚

	2次単価表					2025. 10
	20	火 串 1曲 2	攵		歩掛適用年月	2025. 10
		, ,, .		T	労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 24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						
						円/人日
単価						1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

	2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 25号	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道·東北·北陸·中·四国·九州,3km,12m以内,各種(実数入力),0,無	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
基本運賃区製品長12m.	Σ分B 以内 10kmまで		t	1			
諸雑費(ま	るめ)		式	1			
	合計						
	単価						円/t

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 26号 仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	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
積込み. 取卸し費(仮設材等)						
		t	2			
合計						
単価						円/t

3次単価表					単価使用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-00000 0.0		
単 27号 ハ゛ックホウ(クローラ型)運転		単位	H	単位数量	1	単価	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)		人	1				
軽油		L	119				
^゙ックホウ(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	1.06				
諸雑費(まるめ)		式	1				
승카							
単価						円/日	

機労材集計リスト (機械)

工事名	R 7 三土 三加茂東祖谷山線 東・加茂 路側					
単価コード	名 称	規格	単位	数量	金額	摘要
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	В	0. 125	1, 425	
L001050002	ロート゛ローラ[マカタ゛ム]	運転質量10~12t	B	0.018	91	
L001060004	タイヤローラ[普通型]	運転質量13~14t	В	0.017	89	
M000201034	小型バックホウ(クローラ)[標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3	供用日	1. 215	7, 383	
M000301005	タ゛ンフ゜トラック [オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル]	10t積級	供用日	0. 413	8, 607	
M000701021	モータク゛レータ゛[土工用]	排出ガス対策(2014年規制)ブレード幅3.1m	供用日	0.017	633	
M000804001	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	供用日	0. 259	369	
M000807001	振動コンパクタ[前進型]	機械質量40~60kg	供用日	0. 575	204	
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 ブレート 径 φ 56cm	供用日	0. 392	5, 092	
	合計額				23, 893	

見積単価一覧表(資材単価等)

工事名	R7三土 三加茂東祖谷山線 東·加茂 路側帯	改良工事		
名称	規格	単位	単価	備考
側溝蓋(舗装タイプ)	B300(W600)-L2000	枚	29,100	
側溝蓋(舗装タイプ)	B300(W600)-L1000	枚	23,300	
側溝蓋(舗装タイプ)	B300(W600)-L1053 短品	枚	38,100	
側溝蓋(舗装タイプ)	B300(W600)-L1256 短品	枚	38,100	
側溝蓋(舗装タイプ)	B300(W600)-L1257 短品	枚	38,100	
側溝蓋(舗装タイプ)	B300(W600)-L1541 短品	枚	38,100	
側溝蓋(舗装タイプ)	B300(W600)-L1101(1165/1037)片斜切	枚	38,100	
側溝蓋(舗装タイプ)	B300(W600)-L1089(1153/1025)片斜切	枚	38,100	
側溝蓋(舗装タイプ)	B300(溝幅400用)-L500 B固定式GR蓋 ザラ細目	枚	87,000	
グレーチング受枠	L=1017 W=420 T=110	枚	27,400	
アスファルト殻		m3	2,300	L=12.6km
コンクリート殼(鉄筋)		m3	4,200	L=5.7km
建設汚泥		m3	14,000	

見積単価一覧表(施工単価)

工事名	R7三土 三加茂東祖谷山線 東·加茂 路側帯改良工事						
名称	規格	単位	単価	備考			
切断工(側溝蓋・グレーチング)	コンクリート切断	m	19,180	路側帯改良			
蓋据付工(側溝蓋)	蓋据付	m	15,600	路側帯改良			
蓋据付工(グレーチング)	蓋据付	m	31,760	路側帯改良			

	_		2	数量	量計	算	書	No. 1
工種	種別	細別	規格	単 位	数量		摘 要	
排水構造物工								
	路側帯改良工							
		路側帯改良		m	71		図面より 71.0m	
		現場打床版		m	83		図面より 83.0m	
構造物撤去工								
	運搬処理工		Lin occur.					
		殼運搬	殻種別 アスファルト殻	m3	1		21×0.05	
		殼処分	殻種別 アスファルト殻	m3	1		同上	
		殼運搬	殻種別コンクリート殻(鉄筋) 殻種別	m3	11		$0.02 \times 71 + 0.52 \times 0.11 \times 71 + 0.52 \times 0.11 \times$	83
		殼処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	11		同上	
		汚泥処分		m3	1		$6.5 \times 0.01 \times 0.24 \times 71 + 2.3 \times 0.01 \times 0.05 \times 71$	
仮設工								
	開口養生							
		敷鉄板	22×914×1829 設置·撤去	m2	40		0.914×40	
	交通管理工							
		交通誘導警備員	В	人目	40			
共通仮設費								
	運搬費		(-)-/ /\					
		仮設材運搬	往復分 片道 3.0km	t	6		0. 289×22	