見積参考資料

工事名 R7阿土 大林津乃峰線他 阿南・富岡他 標識設置工事(担い手確保型)

◇経費情報◇

工種区分	道路維持工事
単価地区	阿南 1
単価使用年月	令和 7年 6月
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	補正しない
現場環境改善費	計上しない
担い手確保モデル工事 に係る経費補正	通期の週休2日

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、通期の週休2日の経費補正(担い手確保モデル 工事実施要領参照)を計上している。

設計內訳書(本01)

工事名 R 7 阿土 大林津乃峰線他 阿南・富岡他 標識設置工事(担い手 確保型)						
規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	式	1				
	式	1				
		-				
	式	1				
標識板規格:2.0m2以上						単 1号
	枚	2				
						単 2号 見積
	m2	2				見積
	m2	2				
	式	1				
	式	1				
板交換		1				単 3号
	基	9				
	A	2				
	式	1				
発生材種類:標識支柱、標識板		1				単 4号
	+	0.2				小勝島へ
		0.2				
		1				
	1	1				
		1				
	1	1				単 5号
		10				
	規格 標識板規格: 2. 0m2以上	規格 単位 式 式 式 様識板規格: 2. 0m2以上 枚 m2 式 板交換 基 式	規格 単位 数量 式 1 式 1 標識板規格: 2, 0m2以上 枚 2 m2 2 式 1 板交換 基 2 式 1 発生材種類: 標識支柱、標識板 t 0, 2 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1	規格 単位 数量 単価 式 1 式 1 標識板規格:2.0m2以上 枚 2 m2 2 式 1 板交換 基 2 式 1 発生材種類:標識支柱、標識板 t 0.2 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1	現格 単位 数量 単価 金額 式	大 1 1 1 1 1 1 1 1 1

徳島県

設計內訳書(本01)

工事名 R 7 阿土 大林津乃峰線他 阿南・富岡他 標識設置工事(担い手確保型)						道路新設·改築 道路維持		
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	
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					

徳島県

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00000 0. 0 0				
単 1号 標識板	標識板規格:2.0m2以上	単位	枚	単位数量	2	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置 (案内標識[路線番号除く])	新設, 2. 0m2以上, カプセルプリズム・カプセル レンズ, 10m2以上, 無, 無, 無					単 6号
		m2	12			
合計						
単価						円/枚

1次単価表						2025. 06 2025. 06 1. 000-00000 0. 0 0
単 2号 標識板再剥離シート		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
材料費 (m2)		m2	1			単 7号 見積
合計						
単価						円/m2

	1次単価表						2025. 06 2025. 06 1. 000-00000 0. 0 0
単 3号	標識撤去	板交換	単位	基	単位数量	労務調整係数 2	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板撤去 (路側式·戶	ミ(案内標識) †持式・門型式)	2. 0m2以上, 10m2未満, 無, 無	m2	12			単 8号
	合計						
	単価						円/基

1次単価表						単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00000 0. 0 0
単 4号 現	場発生品運搬	発生材種類:標識支柱、標識板	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	グレーン装置付2t級、吊能力2.9t,無し,1 4.0km以下	+	1			
現場発生品及	び支給品積込・荷卸	グレーン装置付2t級、吊能力2.9t	C	1			
			t	1			
	合計						
	単価						円/t

1次単価表						2025. 06 2025. 06 1. 000-00000 0. 0 0
単 5号 交通誘導警備員		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 9号
		人目	1			
合計						
単価						円/人日

- 5 - 徳島県

	2次単価表						2025. 06 2025. 06 1. 000-00000 0. 0 0
単 6号	標識板設置 (案内標識[路線番号除く])	新設, 2. 0m2以上, カプセルプリズム・カプセル レンズ, 10m2以上, 無, 無, 無	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
	(案内標識[番号除])新設 'ム・レンズ2m2以上金具含						
			m2	1			
諸雑費(ま	るめ)						
			走	1			

合計

単価

2次単価表						2025. 06 2025. 06 1. 000-00000 0. 0	0
単 7号 材料費 (m2)		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	
材料費 標識板剥離シート (貼付費含む)		m2	1			見積	
合計							
単価						円/m2	

円/m2

	2次単価表						2025. 06 2025. 06
単 8号	標識板撤去(案内標識) (路側式·片持式·門型式)	労務調整係数 1	1.000-00000 0.0 0				
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板撤去 路側式·片	示(案内標識) 特式・門型式 2.0m2以上		m2	1			
諸雑費(ま	るめ)						
			式	1			
	合計						
)						円/m2

単価

2次単価表						2025. 06 2025. 06 1. 000-00000 0. 0 0
単 9号 交通誘導警備員B		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		人	1			
諸雑費(まるめ)		式	1			
			1			
合計						
単価						円/人日

- 7 -

機労材集計リスト (機械)

工事名	R 7 阿土 大林津乃峰線他 阿南・富岡他 標 確保型)	識設置工事(担い手				
 単価コード	名 称	規 格	単位	数量	金額	
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. 059	451	
	合計額				451	

見積単価一覧表

工事名	R7阿土 大林津乃峰線他 阿南·富岡他 標識設置工事(担い手確保型)							
名称	規格	単位	単価	備考				
標識板再剥離シート		m2	9,500	暫定単価				
※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	通期の週休2日経費補正	式	4,766					
共通仮設費分	通期の週休2日経費補正	式	0					

標識一覧

	IX IIIX 9E	号路線	現況の板		7D 45	計画の板						
	番号		板サイズ(mm) 縦×横	面積 (m2)	文字 (mm)	現・新 比較	板サイズ(mm) 縦×横	面積 (m2)	文字 (mm)	工事方法	用途	支柱形式
3	3	(22)阿南勝浦線	_	_	_		2400×2150	5. 16	250	新設	高速道路入口案内	片持ち (F)
3	4	(22)阿南勝浦線	_	_			2400×2150	5. 16	250	新設	高速道路入口案内	片持ち (F)
(5)	116	(23) 富岡港線	2190×2790	6. 11	300	=	2190×2790	6. 11	300	板交換	案内・予告	片持ち (F)
(5)	117	(130) 大林津乃峰線	2190×2790	6. 11	300	=	2190×2790	6. 11	300	板交換	案内・予告	片持ち (F)
4	119	(130) 大林津乃峰線	2190×2790	6. 11	300	Ш	2190×2790	6. 11	300	板交換	案内・予告	片持ち (F)
2	120	(22)阿南勝浦線	2050×2330	4. 78	250	=	2050×2330	4. 78	250	板交換	案内・予告	片持ち (F)
1	121	(22)阿南勝浦線	1830×2330	4. 26	250	Ш	1830×2330	4. 26	250	板交換	案内・予告	片持ち (逆L)
1	125	(24) 羽ノ浦福井線	1830×2330	4. 26	250	<	2190×2790	6. 11	250	建て替え	案内・予告	片持ち (F)
2	126	(24) 羽ノ浦福井線	1830×2330	4. 26	250	<	2190×2790	6. 11	250	建て替え	案内・予告	片持ち (F)
3	129	(282) 大井南島線	1400×2440	3. 42	250	Ш	1400×2440	3. 42	250	板交換	案内・予告	片持ち (逆L)
4	137	(22)阿南勝浦線	_	_	_		2050×2800	5. 74	250	新設	案内・予告	片持ち (F)
6	142	(28)阿南小松島線	1830×2330	4. 26	250	Ш	1830×2330	4. 26	250	板交換	案内・予告	片持ち (逆L)
6	143	(282)大井南島線	1830×2330	4. 26	250	<	2190×2330	5. 10	250	板交換	案内・予告	片持ち (F)

工事区分(レベル	1):道路改良	数 量	総 括	表					
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 当初	量 変更	į	商 要	
道路付属施設工	標識工								
	【標識板】								
5	案内・予告標識 116	2.0㎡以上、カプセルプリズム型		枚	1		6.11m2		
5	案内・予告標識 117	2.0㎡以上、カプセルプリズム型	2190×2790	枚	1		6.11m2		
構造物撤去工	標識撤去工								
5	案内・予告標識 116	標識板撤去	撤去枚数	枚	1		6.11m2	122. 2kg	
5	案内・予告標識 117	標識板撤去	撤去枚数	枚	1		6.11m2	122. 2kg	
									-

工種	種別	細 別		規格	計	算	式	単位	小 計	合 計
道路付属加	· 拖設工									
	【標識工】									
5	案内・予告標識116	標識板	案内標識	2.0㎡以上, カプセルプ	リス゛ム型 2190×2790			枚		1
5	案内・予告標識117	標識板	案内標識	2.0㎡以上,カプ・セルフ。	リズム型 2190×2790			枚		1
構造物撤去	 									
	【標識撤去工】									
5	案内・予告標識116	標識板撤去	標識板面積	案内標識	2190×2790			m2		6. 11
5	案内・予告標識117	標識板撤去	標識板面積	案内標識	2190×2790			m2		6. 11