見積参考資料

工事名 R6阿土 国道195号 阿南・山口 道路施設修繕工事(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 6年10月
施工地域・工事場所	補正無し(地方部 施工場所が一般交通等の影響 を受けない場合)
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)

事名 R6阿土 国道195号 阿南・山口 道路施設修繕工事(担い手 確保型)						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
路修繕							
		式	1				
防護柵工							
		式	1				
防止柵工							
		式	1				
転落(横断)防止柵	柵高:1.1m,作業区分:土中建込						単 1号
		m	69				
転落(横断)防止柵	柵高:1.1m,作業区分:コンクリート建込						単 2号
		m	32				
削孔							単 3号
		孔	11				
構造物撤去工							
		式	1				
運搬処理工							
		式	1				
殼運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)						単 4号
		m3	0.01				
殼処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)						単 5号
		m3	0.01				
現場発生品運搬	発生材種類:スクラップ						単 6号
		t	1. 15				
仮設工							
		式	1				
交通管理工							
		式	1				

徳島県

設計內訳書(本01)

工事名 R 6 阿土 国道 1 9 5 号 阿南・山口 確保型)	確保型)						国道195号 阿南・山口 道路施設修繕工事(担い手		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				
交通誘導警備員							単 7号				
A		人日	3								
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											
		定	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								

	1 次単価表							. 10
								. 10
								0-00000 0.0 0
単 1 1 早	転落(横断)防止柵	柵高:1.1m,作業区分:土中建込						
17			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(横	斯·転落防止柵) 設置工	土中建込, ビーム式・パネル式, 3m, 無, 50m 以上100m未満, 無					単 8号	-
		SVIIIOUII/I/IIII, M	m	1				

m

1

土中建込, ビーム式・パネル式, 3m, 無, 無

防護柵(横断・転落防止柵)撤去工

合計

単価

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00000 0. 0 0				
単 2号 転落(横断)防止柵	柵高:1.1m,作業区分:コンクリート建込	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(横断·転落防止柵)設置工	コンクリート建込, ビーム式・パネル式, 3m, 100m 未満, 無	m	1			単 10号
防護柵(横断·転落防止柵)撤去工	コンクリート建込, ビーム式・パネル式, 3m, 無, 無	III				単 11号
		m	1			
合計						
単価						円/m

単 9号

円/m

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00000 0. 0 0				
単 3号 削孔		単位	孔	単位数量	力例能常效	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	100mm以上110mm未満,50mm以上200mm 未満	孔	1			
合計						
単価						円/孔

1次単価表						2024. 10 2024. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 4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
殼運搬	コンクリート(無筋)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						2024. 10 2024. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 5号	殻種別:コンクリート殻(無筋)	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
処分費(m3)		m3	1			単 12号
合計						
単価						円/m3

1次単価表						2024. 10 2024. 10 1. 000-00000 0. 0 0	
単 6号 現場発生品運搬	発生材種類: スクラップ	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2t級、吊能力2.9t,無し,6 .0km以下	t	1				
スクラップ゜(ヘビーH2)							
		kg	1,000				
合計							
単価						円/t	

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00000 0. 0 0				
単 7号 交通誘導警備員 A		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A						単 13号
		人目	1			
合計						
単価						円/人日

- 6 - 徳島県

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00000 0. 0 0				
単 8号 防護柵(横断·転落防止柵)設置工	土中建込, ビーム式・パネル式, 3m, 無, 50m 以上100m未満, 無	単位	m	単位数量	100	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵設置工 土中建込用 ビーム式・パネル式		m	100			
防護柵 (P種) 4段ビーム型(E) 2.3×42.7×3000(白)		m	100			
諸雑費(まるめ)		式	1			
合計						
単価						円/m

- 7 - 徳島県

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00000 0. 0 0					
単 9号 防護柵(横断·転落防止柵)撤去工	土中建込, ビーム式・パネル式, 3m, 無, 無	土中建込, ビーム式・パネル式, 3m, 無, 無 単位 m 単位数量					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工 土中建込用 t ーム式・パ ネル式 諸雑費(まるめ)		m	100				
		式	1				
合計							
単価						円/m	

- 8 -

		2 次 🗓	2次単価表				2024. 10 2024. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 10号 防護柵(横断・転落防止柵)設置工		コンクリート建込, ビーム式・パネル式, 3m, 100m 未満, 無	単位	m	単位数量	100	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落しているようか。	防止柵設置工 CO建込用 补式		m	100			
防護柵(P種4段ビーム型	É) (W) 2.3×42.7×3000(白)		m	100			
諸雑費(ま	るめ)		式	1			
	合計						
	単価						円/m

- 9 - 徳島県

2次単価表	
-------	--

単価使用年月 2024.10 歩掛適用年月 2024.10 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

			• • • •			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 11号 防護	護柵(横断・転落防止柵)撤去工	コンクリート建込, ビーム式・パネル式, 3m, 無, 無	単位	m	単位数量	100	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止	栅撤去工 CO建込用							
			m	100				
諸雑費(まるめ)							
			式	1				
	合計							
	単価						円/m	

2	깠	畄,	価	丰
	1/		ІШІ -	1X

単価使用年月	2024. 10		
歩掛適用年月	2024. 10		
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0

	- » ·	1 11			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 12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設						
		m3	100			
合計						
単価						円/m3

2次単価表							2024. 10 2024. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 13号 交通	誘導警備員A		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	A		人	1			
諸雑費(まるめ)			式	1			
	合計						
	単価						円/人日

- 11 -

徳島県

機労材集計リスト (機械)

工事名	確保型)								
単価コード	名 称	規格	単位	数量	金額	摘要			
L001110002	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	3kVA	日	1. 155	757				
M000301005	タ`ンプ゜トラック [オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル]	10t積級	供用日	0	5				
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	0.061	467				
M002015008	コンクリート穿孔機[電動式コアホ゛ーリンク゛マシン]	簡易仕様型 最大穿孔径25cm	供用日	1. 311	986				
	合計額				2, 215				

見積単価一覧表

工事名	R6阿土 国道195号 阿南·山口 道路施設修繕工事(担い手確保型)							
名称	規格	単位	単価	備考				
処分費	コンクリート殻	m3	1,600	運搬距離 L=4.2km				
※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	8,005					
共通仮設費分	通期の週休2日経費補正	式	0					

数量総括表

工種・種別	細別	規格	単位	数 量	備 考
防護柵設置工					
転落防止柵撤去	土中建込	P種、H=1100	m	69	
	コンクリート建込	P種、H=1100	m	32	
転落防止柵設置	土中建込	P種、H=1100	m	69	
	コンクリート建込	P種、H=1100	m	32	
コンクリート削孔		φ100×200	孔	11	
		コンクリート殻	m3	0.01	
運搬処理工					
現場発生品運搬	スクラップ	撤去ビーム等	kg	1,150	
_					

数量計算書

種別	細別	規格	記号	計算式	単位	数 量
防護柵設置工						
転落防止柵撤去	土中建込	P種、H=1100		24.0+36.0+8.8	m	68.8
	コンクリート建込	P種、H=1100		18.0+14.0	m	32.0
転落防止柵設置	土中建込	P種、H=1100		24.0+36.0+8.8	m	68.8
	コンクリート建込	P種、H=1100		18.0+14.0	m	32.0
コンクリート削孔		φ 100×200		6+5	孔	11.0
殼運搬処分		コンクリート殻		$3.14/4 \times (0.10^2 - 0.0605^2) \times 0.20 \times 11$	m3	0.01
運搬処理工						
現場発生品運搬	スクラップ	撤去ビーム等			kg	1,150