見積参考資料

工事名 R2徳土 鳴門公園線 鳴・鳴門土佐泊浦 落石防止網設置工事

◇経費情報◇

工種区分	道路維持工事
単価地区	徳島東部 1
施工地域・工事場所	一般交通影響有り(1)-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。

設計内訳書(本01)

事名 R2徳土 鳴門公園線 鳴・鳴門土佐泊浦 落石防止網設置工事					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
路修繕							
		式	1				
落石雪害防止工			_				
		式	1				
落石防止網工			1				
		式	1				
ロックネット	網規格(種別): 亜鉛メッキ3, 4種, 網規格(寸法): 線		1				単 1号
	網規格(種別):亜鉛メッキ3,4種,網規格(寸法):線 径 3.2mm,ア/カー規格・仕様:岩盤用 D29mm×長1000m m,支柱規格・仕様:支柱高 2.0m	m2	150				
足場工	高所作業車(幅広デッキ, ムーブ型)	IIIZ	150				単 2号
			9				
		日	2				
11,20,10,00			_				
落石雪害防止撤去工		式	1				
1100 日 11							
落石防止網(繊維網)撤去		式	1				単 3号
(各个口 P) 工工州与(构攻小庄州与))取 工							中 3万
		m2	150				
是 恢处理工							
THE LET WILL IT NEEDING	発生材種類:落石防止網等,スクラップ含む	式	1				W 4 D
現場発生品運搬	完生材						単 4号
(447)		回	1				
仮設工							
		式	1				
交通管理工							
		式	1				
交通誘導警備員	A						単 5号
		人目	10				

設計内訳書(本01)

工事名 R 2 徳土 鳴門公園線 鳴・鳴門土佐泊浦 落石防止網設置工事					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 B							単 6号
		人目	20				
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				
木根等処分費							内 1号
		式	1				
共通仮設費(率計上)							
		式	1				
屯工事費							
		式	1				
現場管理費							
		式	1				
工事原価		-					
		式	1				
一般管理費等		-					
		式	1				
上事価格		-					
		式	1				
肖費税額及び地方消費税額		-					
		式	1				

設計内訳書(本01)

工事名 R 2 徳土 鳴門公園線 鳴・鳴門土佐泊浦 落石防止網設置工事					事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕	寺・修繕 善	
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 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 10 2020. 10 1. 000-00000 0. 0 0
内 1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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊,27.0km以下,0.8t超1.1t以下						
		回	1				
処分費(t)							単 15号
		t	1				
合計							

- 4 -

	1 次達	単価表	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 10 2020. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 1号 ロックネット	網規格(種別):亜鉛メッキ3,4種,網 規格(寸法):線径 3.2mm, アンカー規格・ 仕様:岩盤用 D29mm×長1000mm, 支柱	単位	m2	単位数量	210	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
金網・ロープ。設置	線径 3.2mm, 亜鉛メッキ3・4種, 金網設置面積500m2未満, 無, 無	m2	210			単 7号
アンカー設置	岩盤用,岩盤用 D29mm×長1000mm,金網設置面積500m2未満,無,無	箇所	6			単 8号
支柱(ポケット式)設置	支柱高 2.0m, 岩盤用, 金網設置面積5 00m2未満, 無, 無	箇所	11			単 9号
セメントジョーアンカー設置 M33×1200						単 10号
		本	11			
合計						
単価						円/m2

- 5 - 徳島県

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 10 2020. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 2号 足場工	高所作業車(幅広デッキ,ムーブ型)	単位	日	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
高所作業車(トラック架装リフト車)ブーム型 幅広旋回タイプ作業床高8~10m未満		日	1			
合計						
単価						円/目

1 次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 10 2020. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 3号 落石防止網(繊維網)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
落石防止網(繊維網)設置	本設置, 撤去					単 11号
		m2	1			
合計						
単価						円/m2

1	次単価表
---	------

単価使用年月 2020.10 歩掛適用年月 2020.10 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					刀刃咧正小妖	1.000 00000 0.0 0
現場発生品運搬 現場発生品運搬	発生材種類: 落石防止網等, スクラップ含む	単位	回	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・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊,20.0km以下,0.5t超0.8t以下					
		口	1			
処分費(t)						単 12号
		t	-0.6			
合計						
単価						円/回

1	次单	価表
		· ІШ 1Х

単価使用年月	2020. 10
歩掛適用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

	- V	1 11111			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 5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						単 13号
		人日	1			
合計						
単価						円/人日

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 10 2020. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 6号 交通誘導警備員	В	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		人目	1			単 14号
合計						
単価						円/人日

- 8 -

2次单	自価	表

単価使用年月 2020.10 歩掛適用年月 2020.10 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					牙務調整係 数	1.000-00000 0.0 0
単 7号 金網・ロープ 設置	線径 3.2mm, 亜鉛メッキ3・4種, 金網設置面積500m2未満, 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
落石防護網設置工 金網・ロープ 設置 メッキ3、4種 φ3.2						
		m2	1			
諸雑費(まるめ)						
		式	1			
合計						
単価						円/m2

2	次単価表	<u>=</u>
	八十川4	X

単価使用年月 2020.10 歩掛適用年月 2020.10 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

	/ / I / / =		71 X		2 4	
	2 0	1— 11тті -7			労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0
単 8号 アンカー設置	岩盤用, 岩盤用 D29mm×長1000mm, 金網設置面積500m2未満, 無, 無	単位	箇所	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
落石防護網設置工 アンカー設置 岩盤用 D29mm×長1000mm		箇所	1			
諸雑費(まるめ)						
		式	1			
合計						
単価						 円/箇所

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 10 2020. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 9号 支柱(ポケット式)設置	支柱高 2.0m, 岩盤用, 金網設置面積5 00m2未満, 無, 無	単位	箇所	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
落石防護網支柱設置工 ポケット式支柱 アンカー固定式 H=2.0m		箇所	1			
諸雑費(まるめ)		式	1			
		14	1			
合計						
単価						円/箇所

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 10 2020. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 10号 セメントジョーアンカー設置 M33×1200		単位	本	単位数量	10	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費 セメントジョーアンカー M33×1200		本	10			
土木一般世話役		人				
法面工		人				
コンプ [°] レッサー 7. 6m3/min		日	2			単 16号
削岩機 20kg級		目	2			
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 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 10 2020. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 11号 落石防止網(繊維網)設置	本設置, 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
普通作業員 諸雑費(まるめ)		Α				
		式	1			
合計						
単価						円/m2

	2次単価表				単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 10 2020. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 12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 スクラップ ^ビーH4		t	100			
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	2020. 10 2020. 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				
諸雑費(まるめ)		式	1			
슴計			-			
単価						円/人日

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 10 2020. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 14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				
諸雑費(まるめ)						
		式	1			
合計						
単価						円/人目

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 10 2020. 10 1. 000-00000 0. 0 0				
単 15号 処分費(t)	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、竹		t	100			
合計						
単価						円/t

- 14 -

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 10 2020. 10 1. 000-00000 0. 0 0				
単 16号 コンプ [°] レッサー 7.6m3/min	1	単価				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油 1.2号		L	55			
機械損料 7.6m3/min		日	1.7			
合計						
単価						円/目

- 15 - 徳島県

機労材集計リスト (機械)

工事名	R 2 徳土 鳴門公園線 鳴・鳴門土佐泊浦 落石防止網設置工事											
単価コード	名 称	規格	単位	数量	金額	摘要						
L001081003	高所作業車(トラック架装リフト車)ブーム型	幅広旋回タイプ作業床高8~10m未満	日	2	35, 400							
M000302009	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック2t級 吊能力2.0t	供用日	0. 651	3, 922							
	合計額				39, 322							

見積単価一覧表

工事名	R2徳土 鳴門公園線 鳴·鳴門土佐泊浦 落石	「防止網設置 」	C事	
名称	規格	単位	単価	備考
スクラップ	^ビ-H4	t	15,500	平均運搬距離20.0km
処分費	伐採木	t	10,000	平均運搬距離23.6km

		粉		量用				
:		5 X	一	П/	10			
名 称	規格		算	式		単位	小 計	合 計
ロックネット		設計図面参照 149.6				m2	149.6	150
足場工		*型				日		2
落石防止網撤	 :去 	149.6				m2	149.6	150
現場発生品 運搬処理	落石防止網等					口		1
スクラップ [°]	落石防止網等	149.6 * 3.7kg	g/m2 * 1/100	00		t	0.554	0.6
木根等処分費						t		1.0
	名 称	名 称 規 格 ニ ロックネット 高所作業車 幅広デッキ,ムーフ 落石防止網撤去 現場発生品 運搬処理 落石防止網等	名 称 規 格 設計図面参照	名 称 規 格 第	名 称 規 格	名 称 規 格	名称 規格 算 式 単位 中のクネット 直所作業車 幅広デッキ,ムープ型 自 落石防止網撤去 149.6 m2 現場発生品 運搬処理 落石防止網等 回 双ラップ 落石防止網等 149.6 * 3.7kg/m2 * 1/1000 t	名称 規格 算 式 単位 小計 東京/中央中 幅広デッキ、ムープ型 日 落石防止網撤去 149.6 第石防止網第 回 東京/中央中 東海外型理 著石防止網等 回 2グラップ 著石防止網等 149.6 * 3.7kg/m2 * 1/1000 t 0.554

				数	量	内	訳	表				
第2号計算書							Fy •					
工種	名 称	規格			算		式		単 位	小 計	合	計
(参考数量) 落石防止網工					設計	十図面参	≽照		 A=210m2当	ib		
		径3.2mm										
ロックネット		亜鉛メッキ3・4種							m2			210
		岩盤用 D29mm×1000	mm						箇所			6
	支柱(ポケット式)	支柱高2.0m 岩盤用							箇所			11
	セメントシ [*] ョーアンカ 設置	_							本			11
									,			