見積参考資料

工事名 R2阿土 今津坂野海岸(今津地区) 阿南·那賀川 海岸施設補 修工事(2)

◇経費情報◇

工種区分	海岸工事	
単価地区	阿南 1	
施工地域・工事場所	補正無し(地方部 施工場所が を受けない場合)	一般交通等の影響
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 (波返し工)

工事名 R 2 阿土 今津坂野海岸(今津地区) 阿南・那賀川 海岸施設補 修工事(2)						海岸整備 堤防·護岸		
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	
堤防·護岸								
		式	1					
波返工								
		式	1					
波返工								
		式	1					
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)						単 1号	
		m3	58					
鉄筋	鉄筋材料規格·径:SD345 D16~25						単 2号	
		t	0. 26					
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10						単 3号	
		m2	6					
型枠	型枠の種類:一般型枠						単 4号	
		m2	200					
削孔	t=130mm						単 5号	
		孔	563					
接着剤	樹脂アンカー, D16×130						単 6号	
		本	563					
構造物撤去工								
		式	1					
構造物取壊し工								
		式	1					
コンクリート切断	15㎝以下						単 7号	
		m	563					
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物,工法区分:人力施工						単 8号	
		m3	34					

設計内訳書 (波返し工)

工事名 R 2 阿土 今津坂野海岸 (今津地区) 阿南・那賀川 海岸施設補 修工事 (2)						海岸整備 堤防・護岸	
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
仮設工							
		式	1				
交通管理工							
		式	1				
交通誘導警備員							単 9号
		人目	40				
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				

設計内訳書 (土工)

工事名 R 2 阿土 今津坂野海岸(今津地区 修工事(2)	事業区分 工事区分	海岸整備 堤防·護岸					
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
堤防·護岸							
		式	1				
海岸土工							
		式	1				
掘削工							
		式	1				
掘削	土質: 土砂, 施工方法: 現場制約あり						単 10号
		m3	6				
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)						単 11号
arts I detector to		m3	6				W to E
残土等処分							単 12号
本位了 中典		m3	6				
直接工事費							
		式	1				
共通仮設							
共通仮設費 (率計上)		式	1				
六四以以貝(平山上 <i>)</i>							
純工事費		式	1				
アルナナタ		Is.					
現場管理費		式	1				
		-	1				
工事原価		式	1				
		<u>+</u> -	4				
		式	1				

設計內訳書 (土工)

工事名 R 2 阿土 今津坂野海岸(今津地区) 阿南・那賀川 海岸施設補 修工事(2)						海岸整備 堤防•護岸	
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						2020. 2020. 1.000	
単 1号 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
コンクリート	小型構造物,人力打設,18-8-40(高炉),一般養生,無し,全ての費用						
		m3	1				
슴計							

単価

1次単価表					
鉄筋材料規格·径:SD345 D16~25	単位	t	単位数量	1	単価
条件	単位	数量	単価	金額	摘要
SD345 D16~25, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	t	1			単 13号
					円/t
	鉄筋材料規格·径:SD345 D16~25 条件 SD345 D16~25, 一般構造物, 10t未満 , 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25 単位 条件 単位 SD345 D16~25, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25 単位 t 条件 単位 数量 SD345 D16~25, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 補, 補正無(鉄筋割合10% (鉄筋割合10%	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25 単位 t 単位数量 条件 単位 数量 単価 SD345 D16~25, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10% , 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25 単位 t 単位数量 1 条件 単位数量 単価 金額 SD345 D16~25, 一般構造物, 10t未満,無,無,無,無,補正無(鉄筋割合10% 場位 数量 単価 金額

円/m3

1次単価表						2020. 08 2020. 08 1. 000-00000 0. 0	0 0
単 3号 目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=1 0	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	瀝青繊維質目地板t=10	0	1				
		m2	1				

合計

単価

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 08 2020. 08 1. 000-00000 0. 0 0
単 4号 型枠	型枠の種類:一般型枠	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
型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	1			
合計						
単価						円/m2

円/m2

			1 次单	单価	表
単	5号	削孔	t=130mm	用位	

単価使用年月 2020.08 歩掛適用年月 2020.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					方務調整係級	1.000-00000 0.0 0
単 5号 削孔	t=130mm	単位	孔	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート削孔(電動ハンマト゛リル40mm)	30mm以上200mm未満					
		孔	1			
合計						
単価						円/孔

1	次単価表	
\perp	伙 里 恤 衣	

単価使用年月 2020.08 歩掛適用年月 2020.08 学 2020.08

	I 0 (1 11111			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 6号 接着剤	樹脂アンカー, D16×130	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
材料費(本)						単 14号
		本	1			
合計						
単価						円/本

1 次単価表						単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020.	
単 7号	コンクリート切断	15cm以下	15cm以下					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版切り	Í	コンクリート舗装版,15cm以下,全ての費用						
			m	100				
処分費(m3)						単 15	号
			m3	0. 65				
	合計							

単価

1次単価表						2020. 08 2020. 08 1. 000-0000	0.00
単 8号 コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物,工法区分: 人力施工	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘身	五
構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	無筋構造物,人力施工+ダンプトラック2t 積級,無し,無し,無し,11.0以下	m3	1			単 16号	
合計							
単価						円/m3	

円/m

1次単価表						2020. 08 2020. 08 1. 000-00000 0. 0 0
単 9号 交通誘導警備員		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 17号
合計						
単価						円/人目

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 08 2020. 08 1. 000-00000 0. 0 0
単 10号 掘削	土質: 土砂, 施工方法: 現場制約あり	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, 現場制約あり	m3	1			
合計						
単価						円/m3

- 9 -

三く

単価使用年月 2020.08 歩掛適用年月 2020.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

単 11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	現場制約あり,人力,土砂(岩塊・玉石 混り土含む),無し,27.5km以下					
		m3	1			
슴計						
単価						円/m3

1次単価表

単価使用年月 2020.08 歩掛適用年月 2020.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					労務調整係数	数 1.000-00000 0.0 0	
単 12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				
슴計							
単価						円/m3	

2次単価表						単価使用年月 2020.08 歩掛適用年月 2020.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 13号 鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10% 未満含む), 補正無(一般構造物)	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		
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D16~25		t	1.03					
鉄筋工 加工·組立共 一般構造物		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	2020. 08 2020. 08 1. 000-00000 0. 0 0	
単 14号	材料費(本)		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
材料費カプ・セル樹脂	アンカー		本	1			
	合計						
	単価						円/本

2次単価表					単価使用年月2020.08歩掛適用年月2020.08労務調整係数1.000-00000 0.0	
単 15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						2020. 08 2020. 08 1. 000-00000 0. 0 0
単 16号 構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	無筋構造物,人力施工+ダンプトラック2t 積級,無し,無し,無し,11.0以下	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
構造物とりこわし	無筋構造物,人力施工,無し,無し	_				単 18号
		m3	1			単 19号
設運搬	Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし,人 力積込,無し,11.0km以下,全ての費 用	m3	1			
승카						
単価						円/m3

	単価使用年月 2020.08 歩掛適用年月 2020.08 労務調整係数 1.000-00000 0.					
単 17号 交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	77 477 HAVE 171-98	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

- 14 -

単価使用年月 2020.08 歩掛適用年月 2020.08 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 18号 構造物とりこわし	無筋構造物,人力施工,無し,無し	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	
無筋構造物 昼間 人力施工 制約無		m3	1				
諸雑費(まるめ)							
		式	1				
合計							
単価						円/m3	

3	冰岸	伍表
\mathbf{O}	ノヘー	∸ шш ДХ

単価使用年月	2020. 08			
歩掛適用年月	2020. 08			
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 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 コンクリート塊 (無筋)							
		m3	100				
合計							
単価						円/m3	

機労材集計リスト (機械)

工事名	R 2 阿土 今津坂野海岸 (今津地区) 阿南・那賀川 海岸施設補 修工事 (2)									
単価コード	名 称	規格	単位	数量	金額	摘要				
L001110001	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	2kVA	日	8. 722	5, 038					
M000301001	タ゛ンプ トラック [オンロード・ディーゼル]	2t積級	供用日	11. 409	54, 706					
M001161010	コンクリートカッタ[バキューム式・湿式]	切削深20cm級 ブレート 径 φ 56cm	供用日	3. 745	20, 448					
M007500147	電動ハンマト゛リル	穴あけ能力 φ40mm	供用日	11. 758	3, 479					
	合計額				83, 671					

見積単価一覧表

工事名	R2阿土 今津坂野海岸(今津地区) 阿南·那引	賀川 海岸施設	设補修工事(2)	
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	コンクリート塊(無筋)	m3	1,800	運搬距離:L=11.0km以下
処分費	土砂	m3	5,000	運搬距離:L=27.5km以下
処分費	建設汚泥	m3	27,000	

			数量	総括	表	ξ			
工事区分 (レベル 1)	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	数量	設計数量	摘	要
堤防・護岸									
	波返工								
		波返工							
			コンクリート	σck≧18N/mm2	m3	57.64	58		
			型枠	一般型枠	m2	204. 46	200		
			鉄筋	SD345, D16	t	0. 263	0. 26		
			目地板	瀝青繊維質,t=10mm	m2	5. 76	6		
			削孔	t=130mm	孔	563	563		
			接着剤	D16×130	本	563	563		
	構造物撤去工								
		構造物取壊し工							
			コンクリート切断	15cm以下	m	563. 4	563		
			コンクリート取壊し運搬処理	無筋・人力	m3	33. 80	34		
	仮設工								
		交通管理工							
			交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	40	40		
 堤防・護岸									
班例 设件	海岸土工								
	一件上上	掘削工							
		1/41 H 1)	掘削	上 土砂 現場制約あり	m3	5. 64	6		
		残土処理工		22/34/14/14/2					
			土砂等運搬	土砂	m3	5. 64	6		
			残土等処分		m3	5. 64	6		

数量集計表

細 別	規格	計	算	式	単位	小	計	合 計
	1 > 10 V / 0				0			F7. CA
コンクリート	σ ck≥18N/mm2		別紙計算書より		m3			57. 64
型枠	一般型枠	500,40,00,41,50,/1000	別紙計算書より		m2			204. 46
鉄筋	SD345, D16	563×0.30×1.56/1000			t			0. 263
目地板	瀝青繊維質, t=10mm	57. 64/10			m2			5. 76
削孔	t=130mm	281. 717/0. 5			孔			563
接着剤	D16×130				本			563
コンクリート切断	15㎝以下	281. 717×2			m			563. 4
コンクリート取壊し 運搬処理	無筋・人力		別紙計算書より		m3			33. 80
 掘削	土砂		別紙計算書より		m3			5. 64
		500	0					
			コンクリ- σck≧18N	— ト				
		<u>Co取壊し</u>		順計画天端高 TP- 世	-7. 70			
		9.7	-					
		100						
			·	·				

				米女	量 量	計	算 書						
	測	点	点間距離	コン	クリート((m3)		型枠(m2)					
	侧	从	(m)	断面積	平 均	数量	断面積	平 均	数量	断面積	平均	数	量
No.	19			0. 24			1.05						
No.	19 +	29.700	29. 700m	0.24	0. 240	7. 13	1.05	1.050	31. 19	※No. 19の断	面積		
No.	19 +	29.700		0.22			0.63			※No. 20の断	面積		
No.	20		20. 300m	0.22	0. 220	4. 47	0.63	0.630	12. 79				
No.	21		50.000m	0.18	0.200	10.00	0.50	0. 565	28. 25				
No.	22		50.000m	0.19	0.185	9. 25	0.38	0.440	22.00				
No.	22 +	10.720	10.720m	0.19	0.190	2.04	0.38	0.380	4. 07	※No. 22の断	面積		
No.	22 +	10.720		0. 20			0.85			※No. 23の断	面積		
No.	23		39. 280m	0. 20	0.200	7.86	0.85	0.850	33. 39				
No.	24		50.000m	0. 21	0.205	10. 25	0.91	0.880	44.00				
No.	24 +	31.500	31. 500m	0. 21	0. 210	6. 62	0. 91	0. 910	28. 67	※No. 24の断	面積		
No.	24 +	31.717	0. 217m	0.00	0.105	0.02	0.00	0. 455	0.10				
		合 計	281. 717			57. 64			204. 46				

				数	量	計	算 書						
	測	点	点間距離	コンク	リート取壊	[し(m3)		掘削(m3)					
	側	从	(m)	断面積	平均	数量	断面積	平均	数量	断面積	平均	数	量
No.	19			0. 13			0.02						
No.	19 +	29. 700	29.700m	0. 13	0. 130	3.86	0.02	0.020	0. 59	※No. 19の断	面積		
No.	19 +	29.700		0. 12			0.02			※No. 20の断	面積		
No.	20		20.300m	0. 12	0. 120	2.44	0.02	0.020	0.41				
No.	21		50.000m	0.11	0.115	5. 75	0.02	0.020	1.00				
No.	22		50.000m	0.11	0.110	5. 50	0.02	0.020	1.00				
No.	22 +	10.720	10.720m	0.11	0.110	1.18	0.02	0.020	0.21	※No. 22の断	面積		
No.	22 +	10.720		0. 12			0.02			※No. 23の断	面積		
No.	23		39. 280m	0. 12	0.120	4.71	0.02	0.020	0.79				
No.	24		50.000m	0. 13	0. 125	6. 25	0.02	0.020	1.00				
No.	24 +	31.500	31.500m	0. 13	0.130	4. 10	0.02	0.020	0.63	※No. 24の断	面積		
No.	24 +	31.717	0.217m	0.00	0.065	0.01	0.02	0.020	0.01				
		合 計	281.717			33. 80			5. 64				