

簡易公募型総合評価方式における指名結果書

- 1. 業務名 令和6年度石垣港臨港道路(橋梁)改良設計業務
- 2. 所属事務所 石垣港湾事務所
- 3. 方式 簡易公募型に準じた総合評価落札方式(簡易型)
- 4. 公示日 令和6年5月31日
- 5. 指名通知日 令和6年6月20日

参加表明書提出者	指名の有無	指名されなかった理由
大日本ダイヤコンサルタント(株)	○	
(株)ホープ設計	○	
富士技研センター(株)	○	

予定価格	14,410,000	(消費税抜き)
調査基準価格	11,590,000	(消費税抜き)
価格評価の配分点	60点	

入札調書 (総合評価落札方式)

1. 件名 令和6年度石垣港臨港道路(橋梁)改良設計業務
 2. 所属事務所 石垣港湾事務所
 3. 入札日時 令和6年7月26日 10時00分
 4. 落札決定日 令和6年7月29日

- 執行員 沖縄総合事務局
 石垣港湾事務所総務課長 宇栄原 敏
 立会員 沖縄総合事務局
 石垣港湾事務所整備保全課長 加藤 紀章

(単位 : 円)

業 者 名	配置予定技術者の経験及び能力	実施方針等	履行確実性度	賃上げの実施に関する評価	第 1 回			備考	摘要			
					得点合計	設定総得点	技術評価点(A)					
(株) ホープ設計	24.2000	17.9999	1.0000	4.0000	46.1999	64.0000	43.3124	入札価格	価格評価点(B)	評価値(A) + (B)		落札
大日本ダイヤコンサルタント(株)	11.7000	18.6665	1.0000	4.0000	34.3665	64.0000	32.2185	11,800,000	10.8674	54.1798		
富士技研センター(株)	11.7000	13.9999	1.0000	4.0000	29.6999	64.0000	27.8436	14,000,000	1.7071	33.9256		
								11,600,000	11.7002	39.5438		

入札金額は、入札者が見積もった契約金額の110分の100に相当する金額である。

予定価格の積算内訳書

令和6年度

港名 石垣港

件名 令和6年度石垣港臨港道路(橋梁)改良設計業務

予定価格(積算内訳表)

様式2 (積算内訳)

件名 令和6年度石垣港臨港道路(橋梁)改良設計業務

名称	数量	金額	内訳
直接原価	1式	6,413,757	
橋梁設計	1式	6,413,757	
橋梁設計	1式	6,413,757	
橋梁改良設計	1式	5,484,260	設計計画 1.00式、現地踏査 1.00式、補修工法比較検討(上部工:A1~P3、P4~A2) 1.00式、補修詳細設計(上部工:A1~P3、P4~A2) 1.00式、補修工法比較検討(下部工:A1~P3、P5~A2) 1.00式、補修詳細設計(下部工:A1~P3、P5~A2) 1.00式、施工計画 1.00式、概算工事費 1.00式、事前協議 1.00回、中間報告 1.00回、最終報告 1.00回、照査 1.00式、報告書作成 1.00式、公開用成果品の作成 1.00式
直接経費	1式	929,497	電子計算機使用料 1.00式、電子成果品作成費 1.00式、旅費(設計業務) 1.00式

予定価格(諸経費集計)

様式3 (諸経費集計)

件名 令和6年度石垣港臨港道路(橋梁)改良設計業務

名称	数量	金額	内訳
直接原価	1式	6,413,757	
直接人件費	1式	5,484,260	
直接経費	1式	929,497	
その他原価	1式	2,953,274	
業務原価	1式	9,367,031	
一般管理費等	1式	5,042,969	
業務価格	1式	14,410,000	
予定工事価格	1式	14,410,000	

業務設計書

この「業務設計書」により知り得た情報は、沖縄総合事務局
開発建設部以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを
行った個人又は法人における一時利用に限るものとし、有償無償に
関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

沖縄総合事務局石垣港湾事務所

積算書
令和6年度

令和6年度石垣港臨港道路(橋梁)改良設計業務

積算内訳表

令和6年度石垣港臨港道路(橋梁)改良設計業務

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価					6,413,757	
橋梁設計					6,413,757	
橋梁設計					6,413,757	
橋梁改良設計					5,484,260	
橋梁改良設計					4,445,760	
1 設計計画		式	1.00	221,100	221,100	
2 現地踏査		式	1.00	453,760	453,760	
3 補修工法比較検討（上部工：A1～P3、P4～A2）		式	1.00	370,200	370,200	
4 補修詳細設計（上部工：A1～P3、P4～A2）		式	1.00	1,049,600	1,049,600	
5 補修工法比較検討（下部工：A1～P3、P5～A2）		式	1.00	458,300	458,300	
6 補修詳細設計（下部工：A1～P3、P5～A2）		式	1.00	979,200	979,200	
7 施工計画		式	1.00	607,000	607,000	
8 概算工事費		式	1.00	306,600	306,600	
協議・報告					253,500	
9 事前協議		回	1.00	84,500	84,500	
10 中間報告		回	1.00	84,500	84,500	
11 最終報告		回	1.00	84,500	84,500	
照査					254,600	

積算内訳表

令和6年度石垣港臨港道路(橋梁)改良設計業務

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
12 照査		式	1.00	254,600	254,600	
成果					530,400	
13 報告書作成		式	1.00	403,200	403,200	
14 公開用成果品の作成		式	1.00	127,200	127,200	
直接経費					929,497	
電子計算機使用料					80,856	
15 電子計算機使用料		式	1.00	80,856	80,856	
成果					332,000	
16 電子成果品作成費		式	1.00	332,000	332,000	
旅費					516,641	
17 旅費(設計業務)		式	1.00	516,641	516,641	

総括表

令和6年度石垣港臨港道路(橋梁)改良設計業務

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価	5,484,260 + 929,497				6,413,757	
直接人件費					5,484,260	
直接経費					929,497	
その他原価	$5,484,260 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				2,953,274	
業務原価	6,413,757 + 2,953,274				9,367,031	
一般管理費等	$9,367,031 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 1,177$				5,042,969	
業務価格	9,367,031 + 5,042,969				14,410,000	
消費税等相当額	$14,410,000 \times 10.00\%$				1,441,000	
業務委託料	14,410,000 + 1,441,000				15,851,000	

代価表・施工パッケージ

令和6年度石垣港臨港道路(橋梁)改良設計業務

番号：1

名称：設計計画

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	1.00	64,800.00	64,800		
技師(A)		人	1.50	57,000.00	85,500		
技師(B)		人	1.50	47,200.00	70,800		
合 計	作業能力：1.00式			221,100.00	221,100		

番号：2

名称：現地踏査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	2.50	64,800.00	162,000		
技師(A)		人	2.80	57,000.00	159,600		
技師(B)		人	2.80	47,200.00	132,160		
合 計	作業能力：1.00式			453,760.00	453,760		

番号：3

名称：補修工法比較検討(上部工：A1～P3、P4～A2)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	1.00	64,800.00	64,800		
技師(A)		人	1.00	57,000.00	57,000		
技師(B)		人	1.50	47,200.00	70,800		
技師(C)		人	2.00	38,400.00	76,800		
技術員		人	3.00	33,600.00	100,800		
合 計	作業能力：1.00式			370,200.00	370,200		

代価表・施工パッケージ

令和6年度石垣港臨港道路(橋梁)改良設計業務

番号：4

名称：補修詳細設計（上部工：A1～P3、P4～A2）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（B）		人	6.80	47,200.00	320,960		
技師（C）		人	7.60	38,400.00	291,840		
技術員		人	13.00	33,600.00	436,800		
合 計	作業能力：1.00式			1,049,600.00	1,049,600		

番号：5

名称：補修工法比較検討（下部工：A1～P3、P5～A2）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師（設計）		人	1.00	64,800.00	64,800		
技師（A）		人	1.50	57,000.00	85,500		
技師（B）		人	2.00	47,200.00	94,400		
技師（C）		人	2.50	38,400.00	96,000		
技術員		人	3.50	33,600.00	117,600		
合 計	作業能力：1.00式			458,300.00	458,300		

番号：6

名称：補修詳細設計（下部工：A1～P3、P5～A2）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（C）		人	8.00	38,400.00	307,200		
技術員		人	20.00	33,600.00	672,000		
合 計	作業能力：1.00式			979,200.00	979,200		

代価表・施工パッケージ

令和6年度石垣港臨港道路(橋梁)改良設計業務

番号：7

名称：施工計画

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	1.00	64,800.00	64,800		
技師(A)		人	3.00	57,000.00	171,000		
技師(B)		人	4.00	47,200.00	188,800		
技師(C)		人	3.00	38,400.00	115,200		
技術員		人	2.00	33,600.00	67,200		
合 計	作業能力：1.00式			607,000.00	607,000		

番号：8

名称：概算工事費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(A)		人	1.00	57,000.00	57,000		
技師(C)		人	3.00	38,400.00	115,200		
技術員		人	4.00	33,600.00	134,400		
合 計	作業能力：1.00式			306,600.00	306,600		

番号：9

名称：事前協議

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	0.50	64,800.00	32,400		
技師(A)		人	0.50	57,000.00	28,500		
技師(B)		人	0.50	47,200.00	23,600		
合 計	作業能力：1.00回			84,500.00	84,500		

代価表・施工パッケージ

令和6年度石垣港臨港道路(橋梁)改良設計業務

番号：10

名称：中間報告

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	0.50	64,800.00	32,400		
技師(A)		人	0.50	57,000.00	28,500		
技師(B)		人	0.50	47,200.00	23,600		
合 計	作業能力：1.00回			84,500.00	84,500		

番号：11

名称：最終報告

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	0.50	64,800.00	32,400		
技師(A)		人	0.50	57,000.00	28,500		
技師(B)		人	0.50	47,200.00	23,600		
合 計	作業能力：1.00回			84,500.00	84,500		

番号：12

名称：照査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	1.00	64,800.00	64,800		
技師(A)		人	1.00	57,000.00	57,000		
技師(B)		人	2.00	47,200.00	94,400		
技師(C)		人	1.00	38,400.00	38,400		
合 計	作業能力：1.00式			254,600.00	254,600		

代価表・施工パッケージ

令和6年度石垣港臨港道路(橋梁)改良設計業務

番号：13

名称：報告書作成

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	0.50	64,800.00	32,400		
技師(A)		人	2.00	57,000.00	114,000		
技師(B)		人	3.00	47,200.00	141,600		
技師(C)		人	3.00	38,400.00	115,200		
合 計	作業能力：1.00式			403,200.00	403,200		

番号：14

名称：公開用成果品の作成

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(C)		人	1.30	38,400.00	49,920		
技術員		人	2.30	33,600.00	77,280		
合 計	作業能力：1.00式			127,200.00	127,200		

番号：15

名称：電子計算機使用料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電子計算機使用料		式	1.00	80,856.00	80,856		
合 計	作業能力：1.00式			80,856.00	80,856		

番号：16

名称：電子成果品作成費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電子成果品作成費		式	1.00	332,000.00	332,000		
合 計	作業能力：1.00式			332,000.00	332,000		

代価表・施工パッケージ

令和6年度石垣港臨港道路(橋梁)改良設計業務

番号：17

名称：旅費(設計業務)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
日当		式	1.00	6,362.00	6,362		
宿泊費		式	1.00	28,545.00	28,545		
交通費	航空賃	式	1.00	481,734.00	481,734		
合 計	作業能力：1.00式			516,641.00	516,641		

契約の内容

契約年月日	令和 6年 7月29日
契約業者名	(株) ホープ設計
契約業者の住所	沖縄県那覇市首里赤田町3-5
業務の名称	令和6年度石垣港臨港道路(橋梁)改良設計業務
業務場所	石垣港湾事務所
業種区分	土木関係建設コンサルタント業務
業務概要	本業務は、石垣港臨港道路(橋梁)サザンゲートブリッジの上部工及び下部工の機能回復を目的に改良設計を行うものである。
履行期間(自)	令和 6年 7月30日
履行期間(至)	令和 7年 2月28日
契約金額	12,980,000円 (税込み)