

プロポーザル評価表(その1)

1. 業務名： 令和4年度鹿児島港湾・空港整備事務所管内の港内波浪特性評価検討業務
2. 所属事務所等： 九州地方整備局鹿児島港湾・空港整備事務所
3. 方式： 簡易公募型プロポーザル方式
4. 公示日： 令和4年8月17日
5. 特定通知日： 令和4年9月27日

評価項目	評価の着目点	評価のウエート	1	2
			点数	点数
予定技術者能力の経験及び 配置又は技術管理指導者	技術者資格、その専門分野の内容	5	5	5
	同種業務の実績の内容	5	5	5
	担当した業務の業務成績平均点	10	7	10
	技術者表彰経験の有無	5	0	0
実施方針・実施フロー・ 工程表	業務理解度 目的、条件、内容の理解	10	8	6
	実施手順 実施手順の妥当性(実施フロー)	5	3	3
		業務量把握の妥当性(工程表)	5	3
	その他 有益な代替案、重要事項の指摘	5	4	3
小計		50	35	35

プロポーザル評価表(その2)

1. 業 務 名 : 令和4年度鹿児島港湾・空港整備事務所管内の港内波浪特性評価検討業務
2. 所属事務所: 九州地方整備局鹿児島港湾・空港整備事務所
3. 方 式 : 簡易公募型プロポーザル方式
4. 公 示 日 : 令和4年8月17日
5. 特定通知日 : 令和4年9月27日

評価項目	評価の着目点		評価のウエート	1	2	
				令和4年度鹿児島港湾・空港整備事務所管内の港内波浪特性評価検討業務沿岸技術研究センター・エコ設計共同体 点数	A社 点数	
特定テーマに対する技術提案	特定テーマ 1	的確性	与条件との整合	50	35	33
			キーワードの網羅			
	実現性	説得力				
		提案内容の裏付け				
小計			50	35	33	
合計			100	70	68	
参考見積	提案内容と見積り内容の整合性					

見積結果登録

調達案件番号 2102091390020220020
調達案件名称 令和4年度鹿児島港湾・空港整備事務所管内の港内波浪特性評価検討業務
担当者 総務課長
開札執行日時 令和04年10月20日 10時03分

見積結果	業者決定	
理由		
執行担当	越智 賀紀	09:07:37
立会担当	貞包 優花	09:08:35

予定価格 23,030,000 円 (税抜き)
2303万 円 (税抜き)
調査基準価格 0 円 (税抜き)
0 円 (税抜き)

最新更新日時 2022.10.21 09:09

番号	業者名称	第1回見積金額	予定価格以下	基準価格以上	調査実施	落札者	摘要
1	令和4年度鹿児島港湾・空港整備事務所管内の港内波浪特性評価検討業務沿岸技術研究センター・エコ設計共同体	23,000,000	○	○		○	

随意契約結果及び契約の内容

業務の名称	令和4年度鹿児島港湾・空港整備事務所管内の港内波浪特性評価検討業務
業務概要	<p>業務概要 本業務は、川内港及び鹿児島港の港内波浪の特性を把握し、課題解決するための基礎検討を行うものである。</p> <p>業務内容 1. 計画準備 1式</p> <p>(川内港) 2. 資料収集・整理 1式 3. 沖合波浪台帳の検討 1式 4. 長周期波に対する港内静穏度 1式 5. 港内静穏度の検討 1式 6. 港内静穏度の評価 1式 7. 台風・高潮時の浸水被害の対策検討 1式 8. 有識者ヒアリング 1式</p> <p>(鹿児島港) 9. 資料収集整理 1式 10. 風波に対する港内静穏度 1式 11. 港内静穏度の評価 1式</p> <p>12. 成果物 1式</p>
契約担当官等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局鹿児島港湾・空港整備事務所長 溝江 孝雄 鹿児島市城南町23-1
契約年月日	令和4年10月21日
契約業者名	令和4年度鹿児島港湾・空港整備事務所管内の港内波浪特性評価検討業務 沿岸技術研究センター・エコ設計共同体
契約業者の住所	(代表者) 東京都港区西新橋1-14-2 一般財団法人沿岸技術研究センター (構成員) 東京都台東区北上野2-6-4 株式会社エコ
契約金額	25,300,000円(税込み)
予定価格	25,333,000円(税込み)
随意契約によることとした理由	本業務は、川内港及び鹿児島港の港内波浪の特性を把握し、課題解決するための基礎検討を行うもので、豊富な知識と高度な技術を要することから、プロポーザル方式により、契約内容並びに契約手続きを公示し、参加表明業者においては、配置予定管理技術者の経験及び能力(技術者資格・業務執行技術力、専門技術力)、及び本業務に関する実施方針・特定テーマに対する技術提案の観点から、技術提案書等の提出を求めるとともに、予定技術者へヒアリングを行うことにより、専門技術力の確認、本業務の遂行能力等を評価したものである。建設コンサルタント等の特定手続に基づく審査の結果、令和4年度鹿児島港湾・空港整備事務所管内の港内波浪特性評価検討業務沿岸技術研究センター・エコ設計共同体が今回の業務内容を実施するにあたり最適であると判断されたことから、上記業者と会計法第29条の3第4項及び予令第102条の4第3号「契約の性質又は目的が競争を許さない場合」に基づき随意契約を行い業務の円滑な遂行を図るものとする。
業務場所	鹿児島港湾・空港整備事務所管内
業種区分	建設コンサルタント等
履行期間(自)	令和4年10月21日
履行期間(至)	令和5年3月22日
備考	