

公共調達の適正化について(平成18年8月25日付財計第2017号)に基づく競争入札に係る情報の公表(公共工事)

関門航路事務所

公共工事の名称、場所、期間及び種別	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	契約を締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	法人番号	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	備考
平成29年度関門航路(関門鉄道トンネル上部)海底調査 北九州市門司区大里元町地先 H29.4.7～H29.8.4 測量・調査	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年4月7日	アジア航測(株) 福岡支店 福岡市博多区博多駅南3-3-25	6011101000700	簡易公募型競争 (総合評価)	10,287,263	9,180,000	89.2%	
平成29年度関門航路(早鞆瀬戸地区)航路(-14m)深淺測量外1件 下関市前田地先 H29.4.10～H29.6.30 測量・調査	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年4月10日	(株)シャトー海洋調査九州支店 福岡市中央区薬院1-16-5	3120001007698	簡易公募型競争 (総合評価)	3,148,478	2,419,200	76.8%	
平成29年度関門航路(大瀬戸～六連地区)航路(-14m)環境調査 北九州市小倉北区大字馬島地先、藍島地先、若松区響町地先 下関市大字六連島地先、彦島地先 H29.4.10～H30.2.28 測量・調査	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年4月10日	三洋テクノマリン(株)九州支社 福岡市博多区神屋町10-15	2010001044539	簡易公募型競争 (総合評価)	48,108,149	38,664,000	80.4%	
平成29年度関門航路(大瀬戸～六連地区)航路(-14m)磁気探査 下関市彦島西山町地先 H29.4.26～H29.10.20 測量・調査	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年4月26日	日本ジタン(株) 北九州市小倉北区京町4-1-24	5290801002921	簡易公募型競争 (総合評価)	17,804,978	13,852,080	77.8%	
平成29年度関門航路環境調査試料分析 当局指定の場所 H29.4.27～H30.3.23 測量・調査	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年4月27日	三洋テクノマリン(株)九州支社 福岡市博多区神屋町10-15	2010001044539	簡易公募型競争 (総合評価)	9,391,421	7,527,600	80.2%	
平成29年度関門航路(大瀬戸～六連地区)航路(-14m)浚渫工事 下関市彦島西山町地先(大瀬戸～六連地区) H29.5.1～H29.10.31 港湾等しゅんせつ工事	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年5月1日	若松港湾工業(株) 北九州市若松区くきのうみ中央7-18	5290801011971	一般競争 (総合評価)	159,113,194	139,536,000	87.7%	

公共調達の適正化について(平成18年8月25日付財計第2017号)に基づく競争入札に係る情報の公表(公共工事)

関門航路事務所

公共工事の名称、場所、期間及び種別	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	契約を締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	法人番号	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	備考
平成29年度関門航路実施設計業務 — H29.5.30～H30.3.23 建設コンサルタント等	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年5月30日	中電技術コンサルタント(株)九州営業所 福岡市中央区天神1-13-6	6240001006974	簡易公募型競争 (総合評価)	6,109,602	4,916,160	80.5%	
平成29年度関門航路(大瀬戸～六連地区)航路水質調査 当局指定の場所 H29.6.12～H30.1.26 測量・調査	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年6月12日	(株)エコー九州事務所 北九州市小倉北区堺町1-1-1	2010501016723	簡易公募型競争 (総合評価)	29,280,937	23,436,000	80.0%	
平成29年度関門航路(南東水道地区)航路(-14m)磁気探査 北九州市門司区柄杓田地先 H29.6.26～H29.10.20 測量・調査	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年6月26日	日本ジタン(株) 北九州市小倉北区京町4-1-24	5290801002921	簡易公募型競争 (総合評価)	43,116,134	34,281,941	79.5%	
平成29年度関門航路(南東水道地区)航路潜水探査工事 北九州市門司区柄杓田地先 H29.6.26～H29.9.29 港湾等しゅんせつ工事	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年6月26日	(株)西方建設 北九州市門司区大字田野浦961-13	3290801005570	一般競争 (総合評価)	41,651,069	38,340,000	92.1%	
平成29年度関門航路(早瀬瀬戸地区)航路(-14m)磁気探査 下関市前田地先 H29.7.25～H29.11.30 測量・調査	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年7月25日	コスモ海洋(株) 北九州市門司区栄町11-9	1290801005309	簡易公募型競争 (総合評価)	4,819,808	3,769,200	78.2%	
平成29年度関門航路舷外排送施設(下部工)健全度検討調査 北九州市小倉南区空港北町地先 H29.7.25～H29.12.15 測量・調査	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年7月25日	三洋テクノマリン(株)九州支社 福岡市博多区神屋町10-15	2010001044539	簡易公募型競争 (総合評価)	26,439,788	22,302,000	84.4%	

公共調達の適正化について(平成18年8月25日付財計第2017号)に基づく競争入札に係る情報の公表(公共工事)

関門航路事務所

公共工事の名称、場所、期間及び種別	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	契約を締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	法人番号	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	備考
平成29年度関門航路現況調査 — H29.7.27～H30.2.23 測量・調査	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年7月27日	いであ(株)九州支店 福岡市東区東浜1-5-12	7010901005494	簡易公募型競争 (総合評価)	19,218,619	15,498,000	80.6%	
平成29年度関門航路(大瀬戸～六連地区)航路(-14m)浚渫工事(第3次) 下関市彦島西山町地先(大瀬戸～六連地区) H29.8.1～H30.1.31 港湾等しゅんせつ工事	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年8月1日	(株)白海 北九州市若松区響町3-1-33	1290801011942	一般競争 (総合評価)	178,644,108	159,678,000	89.4%	
平成29年度関門航路(大瀬戸～六連地区)航路(-14m)磁気探査(第2次) 下関市彦島西山町地先 H29.8.30～H29.12.1 測量・調査	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年8月30日	大和探査技術(株)九州支店 北九州市小倉南区城野2-3-7	8010601025692	簡易公募型競争 (総合評価)	15,975,915	12,636,000	79.1%	
平成29年度関門航路(早瀬瀬戸地区)航路(-14m)水質調査 下関市前田地先 H29.9.25～H30.3.28 測量・調査	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年9月25日	(株)東京久栄福岡支店 福岡市中央区長浜1-3-4	9010001061230	簡易公募型競争 (総合評価)	26,760,400	21,481,200	80.3%	
平成29年度関門航路(南東水道地区)航路潜水探査工事(第2次) 北九州市門司区柄杓田地先 H29.11.21～H30.2.28 港湾等しゅんせつ工事	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年11月21日	(株)西方建設 北九州市門司区大字田野浦961-13	3290801005570	一般競争 (総合評価)	18,857,692	17,496,000	92.8%	
平成29年度関門航路(南東水道地区)航路(-14m)磁気探査(第2次) 北九州市門司区柄杓田地先 H29.11.28～H30.3.13 測量・調査	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年11月28日	日本ジタン(株) 北九州市小倉北区京町4-1-24	5290801002921	簡易公募型競争 (総合評価)	30,488,036	24,183,895	79.3%	

公共調達の適正化について(平成18年8月25日付財計第2017号)に基づく随意契約に係る情報の公表(公共工事)

公共工事の名称、場所、期間及び種別	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	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	法人番号	随意契約によることとした会計法令の根拠条文及び理由(企画競争又は公募)	予定価格	契約金額	関門航路事務所		
								落札率	再就職の役員の数	備考
平成29年度関門航路施工検討業務 — H29.5.10～H29.9.29 建設コンサルタント等	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年5月10日	一般財団法人港湾空港総合技術センター 東京都千代田区霞が関3-3-1	5010005002705	会計法第29条の3第4項 理由は別紙2-1のとおり (簡易公募型プロポーザル)	25,591,569	25,380,000	99.2%		
平成29年度ネットワーク対応リアルタイム油漂流予測システム構築に関する検討業務 — H29.7.12～H30.3.23 建設コンサルタント等	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年7月12日	国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 港湾空港技術研究所 横須賀市長瀬3-1-1	5012405001732	会計法第29条の3第4項 理由は別紙2-2のとおり (参加者の有無を確認する公募)	9,837,416	9,822,393	99.8%		
平成29年度関門航路埋没対策検討業務 — H29.7.20～H30.3.23 建設コンサルタント等	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年7月20日	平成29年度関門航路埋没対策検討業務 沿岸技術研究センター・エコーいであ設計共同体 東京都港区西新橋1-14-2		会計法第29条の3第4項 理由は別紙2-3のとおり (簡易公募型プロポーザル)	30,722,909	30,132,000	98.1%		
平成29年度関門航路船舶航行安全対策検討業務 — H29.8.7～H30.3.23 建設コンサルタント等	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年8月7日	公益社団法人西部海難防止協会 北九州市門司区港町7-8	5290805003008	会計法第29条の3第4項 理由は別紙2-4のとおり (簡易公募型プロポーザル)	15,008,443	14,877,000	99.1%		
平成29年度関門航路整備に伴う経済波及効果検討業務 — H29.9.12～H30.3.23 建設コンサルタント等	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年9月12日	中央復建コンサルタンツ(株)九州支社 福岡市博多区祇園町4-61	3120001056860	会計法第29条の3第4項 理由は別紙2-5のとおり (簡易公募型プロポーザル)	15,942,489	15,876,000	99.6%		
平成29年度関門航路(大瀬戸～六連地区)海底異常物調査 下関市彦島西山町地先 H29.12.12～H30.3.28 測量・調査	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年12月12日	いであ(株)九州支店 福岡市博多区祇園町4-61	7010901005494	会計法第29条の3第4項 理由は別紙2-6のとおり (簡易公募型プロポーザル)	31,165,095	31,104,000	99.8%		

随 意 契 約 理 由 書

1. 件 名 : 平成 29 年度関門航路施工検討業務
2. 契約の相手方 : 一般財団法人 港湾空港総合技術センター
3. 随意契約適用法令 : 会計法第 29 条の 3 第 4 項 及び
予算決算及び会計令第 102 条の 4 第 3 号
4. 当該業務の目的・内容および随意契約に付する理由

(1) 目的・内容

本業務は、関門航路の早期供用に向け、航路全域に点在する浅所について、効率性、経済性、安全性、施工性等に配慮した浚渫方法の検討を行うものである。

(2) 理由

本業務は関門航路内に点在する浅所における施工区域の設定、施工方法や施工手順及び工程計画等を検討することを主眼としており、業務遂行には関門航路の特性（気象・海象や制約条件など）を加味した施工検討を遂行する高度な技術力や豊富な経験を有する必要がある。このため、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、参加表明業者から、予定技術者の経験・能力（技術者資格、業務執行技術力）及び本業務に関する特定テーマに対する技術提案書の提出を求めるとともに、予定技術者への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きに基づく審査の結果、一般財団法人港湾空港総合技術センターが今回の業務内容を受注するにあたり最適な法人であると判断されることから、上記法人与会計法第 29 条の 3 第 4 項及び予算決算及び会計令第 102 条の 4 第 3 号に基づき随意契約を行い業務の円滑な遂行を図るものである。

随 意 契 約 理 由 書

1. 件名

平成29年度ネットワーク対応型リアルタイム油漂流予測システムの構築に関する検討業務

2. 契約の相手方

国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 港湾技術研究所

3. 理由

本業務は、ネットワークを介したサーバクライアント方式によるリアルタイム油漂流予測システムを検討するものであり、油流出情報の第一報を基にその後時々刻々と変化する浮流油の漂流予測を行う事で、油防除の初動準備及び防除検討をすみやかに行う目的として、仮想流出源をもとにした漂流予測マップを定期的に発行するシステムの構築を目指す。加えて、油流出事案に関する詳細な情報が得られた場合に、インターネットを介して将来の油漂流拡散位置並びに影響を受ける海岸線の正確な情報を迅速に入手できるシステムの構築を目指すものである。

本業務の遂行に当たっては、流出油の漂流において精度の高い予測を実現すること及び利用者にとって運用性に優れるシステムを構築する必要があり、その為には、1)流出源の漂流に対する物理モデル、2)流出源に関するシミュレーション技術、3)ネットワークを利用したサーバクライアントシステムの構築技術、すべての要素において技術と経験、それを実証する実績を有する者によって行われることが望まれる。

国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所は、港湾及び空港の整備等に関する調査、研究及び技術の開発等を行うことにより、効率的かつ円滑な港湾及び空港の整備等に資するとともに、港湾及び空港の整備等に関する技術の向上を図ることを目的として、設立された機関である。

同研究所は流出油対応においても、広範かつ高度な技術開発を長期に渡り実施してきている。特に油の漂流に関しては、漂流物理モデルの理論構築や、水槽実験及び実海域試験を介しての漂流特性の検証など、油の漂流特性のモデル化に関する研究開発における多くの実績を持つ。又、シミュレーション技術に於いては、粒子法を用いた油の漂流シミュレータ（OIL-PARI）の開発に成功しており、韓国釜山沖油流出事故や、東京湾油流出事故に適用する等の、国が行う流出油対応業務に対して信頼性の高い情報提供の実績がある。さらにネットワークを用いたシステム構築においても油漂流シミュレーションに必要な気象、海象データをインターネットを用いて配信するシステムを運用するなど、ICT技術における実績を有しており、本業務の遂行に必要な3要素をすべて満たしている。

以上のことから、本業務を履行するために必要な全ての要件を具備している機関として国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所を特定公益法人等として特定した上で「参加者の有無を確認する公募手続き」に基づき、特定公益法人等以外の参加者の有無を確認するための公募手続きを行ったところ、他者からは本業務への参加意思を表明する書類が提出されなかったことから、同法人が本業務を履行出来る唯一の機関と判断した。

よって、契約の性質または目的が競争を許さない場合に該当する為、会計法第29条の3第4項に基づき、国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所と随意契約するものである。

随 意 契 約 理 由 書

1. 件 名 : 平成29年度関門航路埋没対策検討業務
2. 契約の相手方 : 平成29年度関門航路埋没対策検討業務 沿岸技術研究センター・エコー・いであ設計共同体
3. 随意契約適用法令 : 会計法第29条の3第4項 及び
予算決算及び会計令第102条の4第3号
4. 当該業務の目的・内容および随意契約に付する理由

(1) 目的・内容

本業務は、九州地方整備局管内の関門航路における埋没状況の整理、埋没予測モデルの再現性向上及び検証などにより、効果的な埋没対策を踏まえた水深維持管理計画の検討を行うものである。

(2) 理由

本業務は地形変化特性（埋没状況）を基に関門航路におけるサンドウェーブ及びシルテーションによる埋没対策の検討及び今後の航路水深機能維持計画を検討することを主眼としており、業務遂行にはサンドウェーブやシルテーションによる埋没状況を分析する高度な技術力や豊富な経験を有する必要がある。このため、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、参加表明業者から、予定技術者の経験・能力（技術者資格、業務執行技術力）及び本業務に関する特定テーマに対する技術提案書の提出を求めるとともに、予定技術者への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きに基づく審査の結果、平成29年度関門航路埋没対策検討業務 沿岸技術研究センター・エコー・いであ設計共同体が今回の業務内容を受注するにあたり最適な法人であると判断されることから、上記法人と会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号に基づき随意契約を行い業務の円滑な遂行を図るものである。

随意契約理由書

1. 件 名： 平成29年度関門航路船舶航行安全対策検討業務
2. 契約の相手方： 公益社団法人 西部海難防止協会
3. 随意契約適用法令： 会計法第29条の3第4項
4. 当該業務の目的・内容及び随意契約に付する理由

(1) 目的・内容

本業務は、関門航路の浚渫・潜水探査にあたり船舶の航行安全対策を検討し、委員会等により関係者の意見等を踏まえて、安全対策を決定するものである。

(2) 理 由

関門航路は狭隘・屈曲部を有し、急潮流なうえ、船舶が輻輳するなど、浚渫工事並びに潜水探査の実施にあたっては厳しい施工条件が見込まれる海域である。

本業務を実施するにあたっては、開発保全航路における船舶航行に精通し、整備事業を実施する場合の航行安全対策に関する高度で専門的な知識と豊富な経験が必要である。

以上のことから、プロポーザル方式により、契約内容並びに契約手続を公示し、参加表明業者においては、予定管理技術者の経験・能力（技術者資格、専門技術力）、本業務の実施体制及び本業務に関する特定テーマに対する技術提案の観点からなる技術提案書を書面で提出を求めるとともに、予定管理技術者へヒアリングを行うことにより、専門知識及び技術力の確認をし、本業務の遂行能力等を評価した。

建設コンサルタント等の特定手続きに基づく審査の結果、公益社団法人 西部海難防止協会が今回の業務内容を受注するにあたり最適業者であると判断されることから、上記業者と会計法第29条の3第4項に基づき随意契約を行い業務の円滑な遂行を図るものである。

随 意 契 約 理 由 書

1. 件 名 : 平成 29 年度関門航路整備に伴う経済波及効果検討業務
2. 契約の相手方 : 中央復建コンサルタンツ株式会社九州支社
3. 随意契約適用法令 : 会計法第 29 条の 3 第 4 項 及び
予算決算及び会計令第 102 条の 4 第 3 号
4. 当該業務の目的・内容および随意契約に付する理由

(1) 目的・内容

本業務は、関門航路を通航した船舶の貨物データを収集・整理し、関門航路を通航する船舶の貨物による経済波及効果、関門航路の役割、関門航路の整備効果について検討するものである。

(2) 理由

本業務は、関門航路を通航する船舶の貨物による経済波及効果、関門航路の役割、整備効果を検討することを主眼としており、業務遂行には関門航路を通航する船舶の貨物データを把握し経済波及効果の算定、関門航路の役割の整理及び整備効果の検討を遂行する高度な技術力や豊富な経験を有する必要がある。このため、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、参加表明業者から、予定技術者の経験・能力（技術者資格、業務執行技術力）及び本業務に関する特定テーマに対する技術提案書の提出を求めるとともに、予定技術者への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きに基づく審査の結果、中央復建コンサルタンツ株式会社九州支社が今回の業務内容を受注するにあたり最適な法人であると判断されることから、上記法人と会計法第 29 条の 3 第 4 項及び予算決算及び会計令第 102 条の 4 第 3 号に基づき随意契約を行い業務の円滑な遂行を図るものである。

随意契約理由書

1. 件名： 平成 29 年度関門航路（大瀬戸～六連地区）海底異常物調査
2. 契約の相手方： いであ株式会社九州支店
3. 随意契約適用法令： 会計法第 29 条の 3 第 4 項
4. 当該業務の目的・内容及び随意契約に付する理由

(1) 目的・内容

本調査は、関門航路（大瀬戸～六連地区）の浚渫等に支障となる海底異常物の現状を把握し、撤去等を行う場合の基礎資料とするための調査である。

(2) 理由

関門航路は狭隘・屈曲部を有し、急潮流なうえ、船舶が輻輳するなど、調査（潜水探査含む）の実施にあたっては厳しい条件が見込まれる海域である。

本調査を実施するにあたっては、開発保全航路における船舶航行に精通し、調査を実施する場合の航行安全対策及び測量調査に関する高度で専門的な知識と豊富な経験が必要である。

以上のことから、プロポーザル方式により、契約内容並びに契約手続を公示し、参加表明業者においては、予定管理技術者の経験・能力（技術者資格、専門技術力）、本調査の実施体制及び本調査に関する特定テーマに対する技術提案の観点からなる技術提案書を書面で提出を求めるとともに、予定管理技術者へヒアリングを行うことにより、専門知識及び技術力の確認をし、本調査の遂行能力等を評価した。

建設コンサルタント等の特定手続きに基づく審査の結果、いであ株式会社九州支店が今回の業務内容を受注するにあたり最適業者であると判断されることから、上記業者と会計法第 29 条の 3 第 4 項に基づき随意契約を行い調査の円滑な遂行を図るものである。

公共調達適正化について(平成18年8月25日付財計第2017号)に基づく競争入札に係る情報の公表(物品役務等)

関門航路事務所									
物品役務等の名称及び数量	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	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	法人番号	一般競争入札・指名競争入札の別(総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	備考
平成29年度港湾業務艇「ベガサス」外1隻運航	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年4月3日	大和海工株式会社 北九州市戸畑区境川2-8-7	4290801002369	一般競争	43,593,465	42,875,568	98.4%	
平成29年度GPS基準局データ利用料	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年4月3日	特定非営利活動法人 海上GPS利用推進機構 東京都中央区日本橋室町1-8-8	8010005008848	一般競争	7,560,000	7,560,000	100.0%	
平成29年度用水	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年4月3日	太刀浦埠頭(株) 北九州市門司区大字田野浦1116-1	1290801005449	一般競争	(1㎡あたり単価) 637.2	(1㎡あたり単価) 637 予定数量:3,600㎡	100.0%	単価契約
平成29年度海翔丸網取り網放し	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年4月3日	太刀浦埠頭(株) 北九州市門司区大字田野浦1116-1	1290801005449	一般競争	2,779,920	(予定調達総額) 2,754,000 予定数量:60回	99.1%	単価契約
平成29年度関門航路事務所庁舎清掃業務	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年4月3日	(株)千代田 北九州市八幡西区浅川学園台3-24-4	4290801010289	一般競争	3,403,744	2,063,232	60.6%	
平成29年度関門周辺検潮所保守・管理	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年4月3日	(株)三洋コンサルタント 九州支店 北九州市門司区高田1-3-1	9010001044516	一般競争	2,031,566	1,836,000	90.4%	
平成29年度海翔丸清掃業務	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年4月13日	(有)平岡美装 北九州市門司区松原2-1-7	4290802009818	一般競争	1,006,182	734,400	73.0%	
平成29年度自動係留装置外2点機能維持点検業務	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年4月21日	ジャパンマリンユナイテッド(株) 東京都港区芝5-36-7	8020001076641	一般競争	9,437,800	9,072,000	96.1%	

公共調達適正化について(平成18年8月25日付財計第2017号)に基づく競争入札に係る情報の公表(物品役務等)

関門航路事務所									
物品役務等の名称及び数量	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	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	法人番号	一般競争入札・指名競争入札の別(総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	備考
CPUユニット2組	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年5月19日	(株)キューヤマ 下関市大学町2-7-20	6250001008623	一般競争	6,566,400	6,566,400	100.0%	
平成29年度浚渫仕切弁用弁座修理	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年5月19日	(有)ライフマリン 下関市伊崎町1-6-2	3250002011521	一般競争	3,434,400	3,153,600	91.8%	
ウエス150kg外92点	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年6月20日	(有)ライフマリン 下関市伊崎町1-6-2	3250002011521	一般競争	4,578,336	3,989,520	87.1%	
平成29年度関門航路通航船舶動静情報収集整理	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年7月3日	(株)東洋信号通信社 横浜市中区山手町186	3020001027946	一般競争	8,323,279	8,316,000	99.9%	
平成29年度潮位・風向風速データ伝送装置修理	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年7月28日	(株)ソニック 東京都立川市曙町1-18-2	4013101001861	一般競争	8,923,893	8,910,000	99.8%	
インペラ1組	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年9月5日	日本海洋産業(株) 下関市大和町1-5-8	5250001006132	一般競争	6,048,000	5,961,600	98.6%	
平成29年度レーダー一点検整備	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年10月31日	日邦無線電機(株) 北九州市戸畑区銀座2-6-18	2290801002825	一般競争	2,977,780	2,959,200	99.4%	
シリンダーヘッド3個	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年11月1日	下関ヤンマー販売(株) 下関市東大和町1-4-5	3250001005714	一般競争	7,789,284	7,009,200	90.0%	

公共調達の適正化について(平成18年8月25日付財計第2017号)に基づく競争入札に係る情報の公表(物品役務等)

関門航路事務所									
物品役務等の名称及び数量	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	契約を締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	法人番号	一般競争入札・指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	備考
無線LANデータ通信装置1組	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年11月1日	三菱重工マシナリーテクノロジー(株) 広島市西区観音新町4-6-22	5240001001530	一般競争	9,761,040	9,180,000	94.0%	
電磁流量計1台	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年11月1日	三菱重工マシナリーテクノロジー(株) 広島市西区観音新町4-6-22	5240001001530	一般競争	9,936,000	9,720,000	97.8%	
弁座4個	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年11月9日	(有)ライフマリン 下関市伊崎町1-6-2	3250002011521	一般競争	2,937,600	2,786,400	94.9%	
補助ボイラー本体1個	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年11月9日	日本海洋産業(株) 下関市大和町1-5-8	5250001006132	一般競争	9,180,000	9,180,000	100.0%	
内部ユニット2個外2点	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年11月9日	三菱重工マシナリーテクノロジー(株) 広島市西区観音新町4-6-22	5240001001530	一般競争	7,223,040	6,858,000	94.9%	
スラストベアリングケース2個外2点	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年11月29日	(株)ニッコウエンジニアリング 下関市彦島江の浦町2-1-9	1250001006029	一般競争	2,110,233	2,106,000	99.8%	
耐圧防爆表示器2台外2点	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年11月29日	(有)ライフマリン 下関市伊崎町1-6-2	3250002011521	一般競争	5,702,400	5,400,000	94.7%	
平成29年度関門航路通航船舶動静情報収集整理(第2次)	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年12月1日	(株)東洋信号通信社 横浜市中区山手町186	3020001027946	一般競争	8,982,813	8,974,800	99.9%	

公共調達適正化について(平成18年8月25日付財計第2017号)に基づく競争入札に係る情報の公表(物品役務等)

関門航路事務所									
物品役務等の名称及び数量	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	契約を締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	法人番号	一般競争入札・指名 競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	備考
ジャイロコンバス1組	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年12月13日	南川商事(株) 下関市大和町1-6-5	8250001006419	一般競争	4,633,200	4,298,400	92.8%	
平成29年度浚渫仕切弁用弁座修理(第2次)	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年12月13日	(有)ライフマリン 下関市伊崎町1-6-2	3250002011521	一般競争	9,936,000	9,525,600	95.9%	
塗料11缶外114点	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年12月14日	(有)ライフマリン 下関市伊崎町1-6-2	3250002011521	一般競争	5,948,910	5,702,400	95.9%	

公共調達に適正化について(平成18年8月25日付財計第2017号)に基づく随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

関門航路事務所

物品役務等の名称及び数量	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	契約を締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	法人番号	随意契約によること とした会計法令の 根拠条文及び理由 (企画競争又は公 募)	予定価格	契約金額	落札率	再就職の 役員の数	備考
平成29年度博多港緊急出動(がんりゅう)	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年4月27日	(株)ボルテック 東京都千代田区内神田1-8-1	5010401047320	会計法第29条の3第4項 別紙理由書4-1のとおり	1,599,578	1,512,000	94.5		
平成29年度浮遊ごみ陸揚げ運搬処理	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局関門航路事務所長 林 和司 九州地方整備局関門航路事務所 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38	平成29年5月30日	(株)白海 北九州市若松区響町3-1-33	1290801011942	会計法第29条の3第4項 別紙理由書4-2のとおり	1,352,253	1,350,000	99.8		

随 意 契 約 理 由 書

1. 件 名 平成 29 年度博多港緊急出動（がんにゅう）

2. 相手方 株式会社ポルテック

3. 随意契約理由

本件は、福岡市から九州地方整備局への流出油防除の協力要請に基づき、海洋環境整備船「がんにゅう」を緊急出動させ、現場海域での油防除作業を実施するものである。

本業務を迅速かつ適正に作業するためには、本船の仕様並びに構造を熟知している必要があるため、本年度において別件「海洋環境整備業務（がんにゅう）」を受注している株式会社ポルテックに以外に迅速に対応できる者はいない。

以上により、会計法第 29 条の 3 第 4 項により株式会社ポルテックと随意契約をするものである。

随意契約理由書

平成29年5月30日に、北九州市若松区の沖合で、船舶の航行に支障をきたしている浮遊ごみの回収を、当所所属の清掃兼油回収船が緊急的に行ったが、浮遊ごみの規模から航行安全上、基地港に帰港することが困難となった。このため、同市同区内の響灘西ふ頭(響灘西5・6号岸壁横)において、浮遊ごみの陸揚げ、運搬処理を緊急的に行うものである。

九州地方整備局は、福岡県港湾建設協会との間で、「大規模災害並びに事故発生時における支援活動(社会貢献)に関する協定書」の締結を行っている。

今般、応急対策業務を実施するため、九州地方整備局関門航路事務所から、同協定書第4条に基づき同協会の会員である株式会社白海に出動要請を行うこととなった。

したがって、同協定第4条に基づき株式会社白海と、会計法第29条の3第4項「緊急の必要により競争に付する事ができない場合」を適用し随意契約するものである。