

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
令和5年度関門航路(大瀬戸～早瀬瀬戸地区)航路(-14m)環境調査 北九州市若松区地先 他 R5.4.3～R5.2.29 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 嶋原 茂 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	令和5年4月3日	(株)エコー 九州事務所 北九州市小倉北区塚町1-1-1	2010501016723	一般競争 (総合評価)	26,697,000	21,560,000	80.7 %	
令和5年度関門航路整備船舶安全管理業務 大瀬戸～早瀬瀬戸地区 R5.4.3～R5.1.19 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 嶋原 茂 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	令和5年4月3日	(公社)西部海難防止協会 北九州市門司区港町7-8	5290805003008	一般競争 (総合評価)	23,914,000	23,430,000	97.9 %	
令和5年度関門航路(大瀬戸～早瀬瀬戸地区)航路(-14m)磁気探査 北九州市門司区西海岸地先 R5.4.3～R5.12.22 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 嶋原 茂 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	令和5年4月3日	日本ジタン(株) 北九州市小倉北区京町4-1-24	5290801002921	一般競争 (総合評価)	20,185,000	15,939,000	78.9 %	
令和5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 R5.4.3～R5.8.31 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 嶋原 茂 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	令和5年4月3日	アジア航測(株)福岡支店 福岡市博多区博多駅前4-9-2	6011101000700	一般競争 (総合評価)	14,223,000	13,860,000	97.4 %	
令和5年度関門航路環境調査試料分析 発注者指定の場所 R5.4.27～R6.3.22 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 嶋原 茂 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	令和5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	一般競争 (総合評価)	13,266,000	10,878,120	82.0 %	
令和5年度関門航路(南東水道地区)航路(-14m)磁気探査 山口県山陽小野田市小野田地先 R5.4.28～R5.9.29 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 嶋原 茂 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	令和5年4月28日	日本ジタン(株) 北九州市小倉北区京町4-1-24	5290801002921	一般競争 (総合評価)	37,620,000	29,876,000	79.4 %	

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
令和5年度関門航路(大瀬戸-早瀬戸地区)航路(-14m)水質調査 北九州市門司区西海岸地先 他 R5.4.28～R6.1.19 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 嶋原 茂 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	令和5年4月28日	(株)エコー 九州事務所 北九州市小倉北区塚町1-1-1	2010501016723	一般競争 (総合評価)	37,477,000	30,074,000	80.2 %	
令和5年度関門航路(南東水道地区)航路(-14m)潜水探査工事 山口県山陽小野田市小野田地先 R5.6.5～R5.10.13 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 嶋原 茂 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	令和5年6月5日	(株)西方建設 北九州市門司区大字田野浦96 1-13	3290801005570	一般競争 (総合評価)	17,028,000	15,290,000	89.7 %	
令和5年度関門航路事務所管内港湾施設調査設計業務 発注者指定の場所 R5.7.5～R6.2.15 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 嶋原 茂 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	令和5年7月5日	中央コンサルタンツ(株)福岡支店 福岡市博多区冷泉町2-1	9180001026134	一般競争 (総合評価)	23,331,000	18,524,000	79.3 %	
令和5年度関門航路(南東水道地区)航路(-14m)磁気探査(第2次) 山口県山陽小野田市小野田地先 R5.8.2～R6.1.15 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 嶋原 茂 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	令和5年8月2日	日本ジタン(株) 北九州市小倉北区京町4-1-24	5290801002921	一般競争 (総合評価)	44,495,000	35,409,000	79.5 %	
令和5年度中井宿舎外壁改修外1件工事 北九州市小倉北区中井1丁目12番15号 R5.8.21～R6.2.29 建築工事	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 嶋原 茂 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	令和5年8月21日	(株)佐藤技建 北九州市小倉北区赤坂3-5- 61	7290801001558	一般競争 (総合評価)	23,903,000	22,000,000	92.0 %	
令和5年度関門航路(南東水道地区)航路(-14m)潜水探査工事(第2次) 山口県山陽小野田市小野田地先 R5.10.2～R6.1.15 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 嶋原 茂 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	令和5年10月2日	(株)西方建設 北九州市門司区大字田野浦96 1-13	3290801005570	一般競争 (総合評価)	23,650,000	21,340,000	90.2 %	

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
令和5年度関門航路(南東水道地区)航路(-14m)磁気探査(第3次) 山口県山陽小野田市小野田地先 R5.11.6～R6.3.15 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 嶋原 茂 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	令和5年11月6日	日本物理探鑑(株)九州支店 北九州市小倉北区大手町7-38	6010801009076	一般競争 (総合評価)	44,759,000	35,607,000	79.5 %	
令和5年度関門航路(南東水道地区)航路(-14m)潜水探査工事(第3次) 山口県山陽小野田市小野田地先 R5.12.14～R6.3.15 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 嶋原 茂 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	令和5年12月14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)	25,289,000	22,770,000	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)に基づく随意契約に係る情報の公表(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	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)	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	備考
令和5年度ネットワーク対応型油漂流予測システムの運用保守業務 - R5.4.3～R6.3.31 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 嶋原 茂 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	令和5年4月3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 神奈川県横須賀市長瀬3-1-1	5012405001732	会計法第29条の3第4項理由は別紙のとおり(参加者の有無を確認する公募)	3,963,300	3,963,300	100.0 %		
令和5年度関門航路船舶航行安全対策検討業務 - R5.6.7～R6.2.22 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 嶋原 茂 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	令和5年6月7日	(公社)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項理由は別紙のとおり(簡易公募型プロポーザル)	16,918,000	16,720,000	98.8 %		
令和5年度ゴミ回収予測に関する検討調査 - R5.10.23～R6.3.15 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 嶋原 茂 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	令和5年10月23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 神奈川県横須賀市長瀬3-1-1	5012405001732	会計法第29条の3第4項理由は別紙のとおり(参加者の有無を確認する公募)	9,990,200	9,990,200	100.0 %		

随意契約理由書

1. 件名

令和5年度ネットワーク対応型油漂流予測システムの運用保守業務

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 港湾空港技術研究所

3. 理由

本業務は、「ネットワーク対応型油漂流予測システム」を使用し、海上油流出に関する情報をもとに、漂流油のリアルタイムなハザード情報及び油漂流予測情報を提供するネットワークベースの情報提供システムに関する、運用保守を実施する。

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、国立研究開発法人通則法及び国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所法に則って設立された機関である。

同研究所は既に開発されている油漂流シミュレーション技術(粒子法を用いた油の漂流シミュレーションモデルの開発)を基盤として、ネットワーク対応型の実運用漂流予測システム及び配信システム運用保守を出来る技術を有しており、本業務の遂行に必要な要素を満たしている。

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備え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 港湾空港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：令和5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：名 称 公益社団法人 西部海難防止協会
住 所 北九州市門司区港町7-8

3. 随意契約適用法令：会計法29条の3第4項

4. 随意契約の目的・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（大瀬戸～早鞆瀬戸地区）の浚渫・潜水探査工事に係わる航行安全対策について、学識経験者・海事関係者等からなる委員会を設置し検討するものである。

(2) 理由

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際の、船舶航行安全対策の検討に要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を書面にて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を確認をし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、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

令和5年度ゴミ回収予測に関する検討調査

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 港湾空港技術研究所

3. 理由

本業務は、洋上浮遊ゴミ回収事業における回収効率の向上を目的に、機械学習システムを導入することを検討する。ゴミの漂流予測を行う機械学習モデルを試作し、周防灘における過去のゴミ回収実績、あるいは数値シミュレーション結果を使った機械学習を行い、予測精度の向上などの効果の検証及び機械学習の将来的な可能性の把握を行なうことを目的として、周防灘海域全体についてのゴミ回収量予測を行なうものである。

国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 港湾空港研究所は、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、国立研究開発法人通則法及び国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所法に則って設立された機関である。

同研究所は油漂流シミュレーション技術(粒子法を用いた油の漂流シミュレーションモデル)などを通し、漂流物理モデルの理論構築や、水槽実験および実海域試験を介しての漂流特性の検証など、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ち、浮遊物に関する特性の知見を有しており、本業務の遂行に必要な要素を満たしている。

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備え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 港湾空港技術研究所を、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 港湾空港技術研究所と随意契約するものである。

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
令和5年度港湾業務艇「たちかぜ」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 嶋原 茂 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	令和5年4月3日	えびす海事(株) 北九州市若松区東畑町6-10	3290801013202	一般競争	22,818,749	22,601,005	99.0 %	単価契約 (契約金額 欄は予定調 達総額)
令和5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 嶋原 茂 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	令和5年4月3日	有限会社クリーンズ 北九州市小倉北区小文字1-2-34	7290802007488	一般競争	3,680,476	1,850,860	50.2 %	
令和5年度パーソナルコンピュータ4台保守	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 嶋原 茂 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	令和5年4月3日	(株)ビーフロント 北九州市八幡東区竹下町14-25	6290801011665	一般競争	2,296,800	2,217,600	96.5 %	
令和5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 嶋原 茂 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	令和5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本町4-1-13	8010005008848	一般競争	7,700,000	7,700,000	100.0 %	
令和5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 嶋原 茂 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	令和5年4月3日	(株)三洋コンサルタント 北九州市門司区高田1丁目3番1号	9010001044516	一般競争	7,425,000	7,216,000	97.1 %	
令和5年度一般廃棄物陸揚分別運搬処理業務(がんだりゅう)	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 嶋原 茂 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	令和5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	9,499,600	9,498,500	99.9 %	単価契約 (契約金額 欄は予定調 達総額)
令和5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 嶋原 茂 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	令和5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	3,085,500	3,085,500	100.0 %	単価契約 (契約金額 欄は予定調 達総額)
令和5年度測量船「海燕」機能維持整備工事	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 嶋原 茂 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	令和5年4月3日	日本海洋産業(株) 下関市大和町1-5-8	5250001006132	一般競争	2,299,000	2,200,000	95.6 %	
海翔丸用物品購入1式	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 嶋原 茂 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	令和5年4月6日	日本海洋産業(株) 下関市大和町1-5-8	5250001006132	一般競争	2,741,970	2,457,950	89.6 %	
ドラッグアクション浚渫兼油回収船「海翔丸」旋回用油圧モータ2台外1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 嶋原 茂 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	令和5年4月12日	(株)キューヤマ 下関市大学町2-7-20	6250001008623	一般競争	6,184,200	6,182,000	99.9 %	
令和5年度航路監視用レーダー4基外点検整備	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 嶋原 茂 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	令和5年4月20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	5,312,906	5,280,000	99.3 %	

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
令和5年度灯浮標整備	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 嶋原 茂 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	令和5年4月27日	(株)ゼニライトブイ九州営業所 福岡市東区水谷2-3-9	6120901019682	一般競争	10,296,000	10,296,000	100.0 %	
令和5年度北九州地区自動車保守等単価契約	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 嶋原 茂 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	令和5年5月15日	福岡トヨタ自動車(株) 福岡市中央区渡辺通4-8-28	6290001010006	一般競争	6,143,940	6,143,940	100.0 %	単価契約 (契約金額 欄は予定調 達総額)
ドラグサクシオン浚渫兼油回収船「海翔丸」レゾルバ7個外1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 嶋原 茂 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	令和5年5月18日	西芝電機(株) 兵庫県姫路市網干区浜田1000	7140001060460	一般競争	9,944,000	9,944,000	100.0 %	
ドラグサクシオン浚渫兼油回収船「海翔丸」ワイヤーロープ2本外1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 嶋原 茂 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	令和5年6月19日	(有)ライフマリン 下関市伊崎町1-6-2	3250002011521	一般競争	5,500,000	5,335,000	97.0 %	
令和5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 嶋原 茂 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	令和5年7月18日	(株)東洋信号通信社 神奈川県横浜市中区山手町186	3020001027946	一般競争	9,978,518	9,977,000	99.9 %	
灯浮標用灯具1個購入	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 嶋原 茂 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	令和5年8月24日	(株)ゼニライトブイ九州営業所 福岡市東区水谷2-3-9	6120901019682	一般競争	2,310,000	2,310,000	100.0 %	
海翔丸用物品購入1式(その2)	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 嶋原 茂 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	令和5年9月19日	(有)ライフマリン 下関市伊崎町1-6-2	3250002011521	一般競争	4,436,718	3,187,800	71.8 %	
令和5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 嶋原 茂 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	令和5年10月24日	ジャパンマリンユナイテッド(株) 神奈川県横浜市西区みなとみらい4丁目4番2号	8020001076641	一般競争	8,954,000	8,800,000	98.2 %	
令和5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 嶋原 茂 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	令和5年12月19日	(株)東洋信号通信社 神奈川県横浜市中区山手町186	3020001027946	一般競争	9,978,518	9,977,000	99.9 %	

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)に基づく競争入札に係る情報の公表(物品役務等)

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	関門航路事務所	
								落札率	備考
令和5年度潮位遠隔監視関連装置保守点検調整	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 嶋原 茂 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	令和5年12月20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	2,574,000	2,519,000	97.8 %	
ボントーン修理(ワーフラダー用ダビット装置1基)	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 嶋原 茂 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	令和6年1月10日	(株)ニッコウエンジニアリング 山口県下関市彦島江の浦町2丁目1番9号	1250001006029	一般競争	1,379,950	1,379,950	100.0 %	

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
令和5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 鳴原 茂 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	令和5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	会計法第29条の3第4項 理由は別紙のとおり	(1㎡あたり単価) 649	(1㎡あたり単価) 649 予定数量:3,500㎡	100.0 %		単価契約
令和5年度自動水質測定装置保守管理	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 鳴原 茂 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	令和5年4月6日	JFEアドバンテック(株) 兵庫県西宮市高畑町3-48	9140001068394	会計法第29条の3第4項 理由は別紙のとおり	1,096,700	1,096,700	100.0 %		
令和5年度清掃兼油回収船「がんりゅう」修理工事	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 鳴原 茂 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	令和5年6月2日	(株)筑豊製作所 北九州支店 北九州市戸畑区大字中原46-127	2290001036624	会計法第29条の3第4項 理由は別紙のとおり	2,526,931	2,519,000	99.6 %		

随意契約理由書

件名 令和5年度 用水

相手方 太刀浦埠頭株式会社

本契約は、関門航路事務所所有のドラグサクシオン浚渫兼油回収船「海翔丸」及び太刀浦浮棧橋において使用する船舶用水の購入を行うものである。

「北九州市水道条例」第38条に、「水道の利用者は、船舶用その他管理者が必要と認めたもののほかは、浄水を他に転売し、または理由なく分与してはならない。」と定められていることから、太刀浦岸壁での船舶用水については、北九州市上下水道局長による販売許可が必要である。

北九州市に確認したところ、同条例第38条に基づく販売許可を受けている業者は、太刀浦埠頭株式会社1社のみであった。

よって会計法第29条の3第4項に基づき、太刀浦埠頭株式会社と随意契約するものである。

随意契約理由書

本件は、清掃兼油回収船「がんりゅう」が実施する環境調査において、各調査地点の水質データ収録を自動で行う自動水質測定用センサの保守管理を行うものである。

自動水質測定項目は6項目（水温、塩分濃度、DO、濁度、pH、深度）であり、計測精度維持のためには、各季（春、夏、秋、冬）毎の環境調査実施前に、保守を行う必要がある。

本自動水質測定装置は、JFEアドバンテック株式会社が製造販売を行っているものであり、機能構造を熟知した同社のみが保守管理を行える唯一の業者である。

したがって、会計法第29条の3第4項に基づき、同社と契約締結するものである。

随意契約理由書

海面清掃兼油回収船「がんだりゅう」は、関門航路を含む西は響灘海域から東は周防灘海域まで約3,500km²の海洋環境整備を担っている。また、関門航路はコンテナ船、貨物船の国際航路として日本の産業・経済を支える重要な役割を果たしており、船舶が安全に航行できるように船舶航行の障害物となる流木等海洋浮遊ゴミの回収を行っている。

補機関2台の故障により、作業機器が動作不能となり、海洋浮遊ゴミの回収が出来なくなったため、航行船舶がこれらの海洋浮遊ゴミへ接触することにより、船体や推進器・舵等を損傷し、場合によっては航行不能に陥り人命にもかかわる事故となることが想定される。

よって競争性を確保すべく一般競争における公告の期間等を短縮してもなお、競争に付するには時間を要するため会計法第29条の3第4項により、随意契約を行うものである。