

(別紙様式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 | 落札率 | 備考 |
|---|---|----------|--|---------------|------------------------------|------------|------------|--------|------|
| ノズル付パラシュート内蔵型ゴム気球他の購入（単価契約） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | トーテックス株式会社 埼玉県上尾市大字上野765 | 6030001041844 | 01：一般競争入札 | | 73,855,056 | | 単価契約 |
| 600gゴム気球他の製作（単価契約） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 株式会社気球製作所 東京都大田区北糀谷1-23-10 | 4010801002958 | 01：一般競争入札 | | 43,034,541 | | 単価契約 |
| GPSゾンデ（稚内他）の製作（単価契約） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 明星電気株式会社 東京都江東区豊洲3-1-1 | 2010001007784 | 01：一般競争入札 | | 38,985,936 | | 単価契約 |
| 気象庁ホームページ公開におけるコンテンツ配信サービスの提供 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株式会社 東京都千代田区大手町2-3-1 | 7010001064648 | 01：一般競争入札 | | 32,221,200 | | |
| 南極高層気象観測用ヘリウムガスの購入及び器材修理等 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 株式会社鈴木商館北関東支店東京営業所 東京都足立区椿2-7-11 | 3011401003348 | 01：一般競争入札 | | 22,550,000 | | |
| 気象科学館運営業務 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 株式会社トータルメディア開発研究所 東京都千代田区紀尾井町3-23 | 6010501009533 | 01：一般競争入札 | | 20,900,000 | | |
| 一般定期健康診断他（単価契約） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 公益財団法人愛世会 東京都板橋区加賀1-3-1 | 4011405001520 | 01：一般競争入札 | | 19,484,300 | | 単価契約 |
| GPSゾンデ（南鳥島他）の製作（単価契約） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 明星電気株式会社 東京都江東区豊洲3-1-1 | 2010001007784 | 01：一般競争入札 | | 18,876,000 | | 単価契約 |
| 高層気象台で使用する電気 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | ゼロワットパワー株式会社 千葉県柏市若柴178-4 柏の葉キャンパスKO1L | 1040001089656 | 01：一般競争入札 | 17,641,196 | 16,758,154 | 94.99% | 単価契約 |
| 気象庁総務課ほか業務補助（単価契約） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 株式会社人材バンク 東京都武蔵野市中町1丁目17番3号 | 3012401013378 | 01：一般競争入札 | | 13,111,732 | | 単価契約 |
| 転倒ます型雨量計のオーバーホール（単価契約）（気象測器検定試験センター） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | ANEOS株式会社 東京都目黒区中央町1-5-12 | 5013201006743 | 01：一般競争入札 | | 11,863,500 | | 単価契約 |

(別紙様式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 | 落札率 | 備考 |
|---|---|----------|---|---------------|--------------------------|-----------|------------|---------|------|
| 気象庁宮繕工事の建築設計及び積算等の業務補助ほか（単価契約） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 株式会社ティム・プランニング 東京都豊島区東池袋4-14-1 | 6013301007723 | 01：一般競争入札 | | 10,689,327 | | 単価契約 |
| 高層気象台庁舎設備の運転・監視等 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 株式会社茨城興産 茨城県水戸市河和田町179-1 | 4050001000156 | 01：一般競争入札 | | 9,900,000 | | |
| 気象庁光ファイバネットワーク基盤運用支援及び保守 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | キズナ・ジャパン株式会社 東京都大田区中央5-18-1 | 9011002008732 | 01：一般競争入札 | | 9,601,964 | | |
| 無人航空機による火山噴火時等における火口周辺調査 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 株式会社ヘキサメディア 埼玉県川口市飯塚1-2-11 川口テラス201 | 1030001107518 | 01：一般競争入札 | | 9,328,000 | | |
| 気象大学校で使用する電気 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | ゼロワットパワー株式会社 千葉県柏市若柴178-4 柏の葉キャンパスK0IL | 1040001089656 | 01：一般競争入札 | 9,763,862 | 9,078,377 | 92.98% | 単価契約 |
| 気象庁南鳥島気象観測所給食業務 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 一般財団法人防衛弘済会 東京都新宿区北山伏町1-11 | 1011105000271 | 01：一般競争入札 | | 8,580,000 | | |
| トナーカートリッジ他（リコー）の購入（単価契約） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | リコージャパン株式会社 東京都港区芝浦3-4-1 | 1010001110829 | 01：一般競争入札 | 9,233,741 | 7,823,200 | 84.72% | 単価契約 |
| 気象庁で実施する緊急記者会見における手話通訳 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 社会福祉法人 東京聴覚障害者福祉事業協会 東京都青梅市長瀬5丁目1420番2 | 9013105001093 | 01：一般競争入札 | | 7,788,000 | | 単価契約 |
| 風車型風向風速計（FF-13系）用品他の購入（単価契約）（気象測器検定試験センター） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 光進電気工業株式会社 東京都目黒区自由が丘1-20-19 | 3013201001928 | 01：一般競争入札 | 7,767,540 | 7,767,540 | 100.00% | 単価契約 |
| 事務用消耗品の購入（単価契約） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 有限会社リエゾン・オフィス 東京都港区芝大門1-3-15 | 2010402015816 | 01：一般競争入札 | 8,122,265 | 7,590,510 | 93.45% | 単価契約 |
| 台場バースで使用する電気 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 丸紅新電力株式会社 東京都千代田区大手町1-4-2 | 9010001137740 | 01：一般競争入札 | 8,220,252 | 7,041,288 | 85.66% | |
| 外国雑誌「アメリカ気象学会誌（オンライン）」他の購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 株式会社紀伊國屋書店東京営業本部 東京都目黒区下目黒3-7-10 | 4011101005131 | 01：一般競争入札 | | 6,282,156 | | |

(別紙様式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 | 落札率 | 備考 |
|---|---|----------|---|---------------|--------------------------|-----------|-----------|--------|------|
| 気象大学校構内警備 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 株式会社FUYOU 茨城県水戸市元吉田町1320-6 | 3050001001980 | 01：一般競争入札 | | 5,697,450 | | |
| 地磁気観測所構内警備 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 株式会社富士保安警備 東京都墨田区両国2-16-5 | 2010001027709 | 01：一般競争入札 | | 5,444,472 | | |
| 外国雑誌「ネイチャー（オンライン）」 他の購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 株式会社紀伊国屋書店東京営業本部 東京都目黒区下目黒3-7-10 | 4011101005131 | 01：一般競争入札 | | 5,407,273 | | |
| ウエス他の購入（単価契約） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 第一商事株式会社 東京都墨田区業平2-12-5 | 7010601015892 | 01：一般競争入札 | 6,459,090 | 5,321,360 | 82.39% | 単価契約 |
| 気象庁行政手続き処理機能の運用保守 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 株式会社ユー・エス・イー 福岡県久留米市長門石2-10-58 | 6290001049738 | 01：一般競争入札 | | 4,200,240 | | |
| 気象計及び置き時計の購入（単価契約） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 株式会社天賞堂 東京都中央区銀座4-3-9 | 9010001050794 | 01：一般競争入札 | | 4,153,160 | | 単価契約 |
| 気象大学校校舎清掃 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 株式会社新東美装 東京都世田谷区上用賀4-3-8 | 3010901005416 | 01：一般競争入札 | | 4,070,000 | | |
| トナーカートリッジ他（OKI等）の購入 （単価契約） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 東京サラヤ株式会社 東京都品川区東品川1-25-8 | 4010701006514 | 01：一般競争入札 | 4,483,820 | 3,916,000 | 87.34% | 単価契約 |
| 転倒ます型雨量計共通部分の購入（単価 契約）（気象測器検定試験センター） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | ANEO S株式会社 東京都目黒区中央町1-5-12 | 5013201006743 | 01：一般競争入札 | 4,591,448 | 3,278,831 | 71.41% | 単価契約 |
| 気象測器他の輸送（単価契約）（気象測 器検定試験センター） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | ヤマト運輸株式会社茨木主管支店 つくば榎戸営業所 茨城県つくば市榎戸525-1 | 1010001092605 | 01：一般競争入札 | | 2,670,536 | | 単価契約 |
| 気象大学校で使用する都市ガス 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | ENEOS株式会社 東京都千代田区大手町1-1-2 | 4010001133876 | 01：一般競争入札 | 2,717,766 | 2,637,900 | 97.06% | 単価契約 |
| 船舶ゴミ処理（単価契約）（凌風丸・啓 風丸） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 株式会社イゾイ 東京都江戸川区東葛西1-16-3 | 2011701000475 | 01：一般競争入札 | | 2,377,650 | | 単価契約 |

(別紙様式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 | 落札率 | 備考 |
|---|---|----------|--|---------------|------------------------------|-----------|-------------|--------|------|
| 標準ガス容器の輸送（単価契約） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 株式会社鈴木商館 東京都板橋区舟渡1-12-11 | 3011401003348 | 01：一般競争入札 | | 2,277,000 | | 単価契約 |
| 気象等災害調査システムのパブリッククラウドサービス提供 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | クラスメソッド株式会社 東京都千代田区神田佐久間町1-11 | 5011101037603 | 01：一般競争入札 | | 2,251,920 | | |
| 分析廃液の収集・運搬及び処理（単価契約） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | アサヒブリック株式会社北関東営業所 埼玉県北葛飾郡杉戸町本郷東中616 | 4140001019022 | 01：一般競争入札 | | 2,242,977 | | 単価契約 |
| JMA-10型転倒ます型雨量計用品の購入（単価契約）（気象測器検定試験センター） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 株式会社YDKテクノロジーズ 神奈川県秦野市曾屋500 | 1021001022880 | 01：一般競争入札 | | 2,090,121 | | 単価契約 |
| マジックコネクトリモートアクセスサービスの提供 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 株式会社東機システムサービス 東京都港区三田3-11-36 | 3010401019131 | 01：一般競争入札 | | 1,926,650 | | |
| OA機器用品消耗品の購入（単価契約） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 株式会社BGS 東京都千代田区東神田2-1-11 | 8030001022801 | 01：一般競争入札 | 1,979,049 | 1,749,198 | 88.39% | 単価契約 |
| 排水設備等の点検清掃及び収集運搬（気象大学校） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 株式会社トレンドニングサービス 東京都八王子市めじろ台3-38-4 | 5010101004828 | 01：一般競争入札 | | 1,540,000 | | |
| 庁舎清掃作業（高層気象台） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 株式会社ソシアルサービス 埼玉県久喜市菖蒲町三箇2878-1 | 1030001031131 | 01：一般競争入札 | | 1,524,380 | | |
| 貨物自動車（トラック）による観測器材等輸送（単価契約） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | 株式会社オレンジライン 埼玉県さいたま市南区辻2-12-3 | 6030001001484 | 01：一般競争入札 | | 1,152,800 | | 単価契約 |
| 航空気象観測情報提供サービス 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月1日 | NECネクサソリューションズ株式会社 東京都港区三田1-4-28 | 7010401022924 | 01：一般競争入札 | | 17,183,760 | | |
| 地上オゾン濃度観測装置製作 1式 | 支出負担行為担当官代理 気象庁次長 大高 豪太 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月4日 | ダイレック株式会社 茨城県稲敷郡阿見町阿見宇阿見原5443-4 | 1050001009984 | 01：一般競争入札 | | 10,494,000 | | |
| 航空統合気象観測システムの制作及び導入調整並びに保守 1式 | 支出負担行為担当官代理 気象庁次長 大高 豪太 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月5日 | SETソフトウェア株式会社 東京都新宿区西新宿6-24-1 | 2011201007153 | 03：一般競争入札 (総合評価の実施) | | 228,691,100 | | |

(別紙様式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 | 落札率 | 備考 |
|--|---|-----------|--|---------------|------------------------------|-----------|-------------|--------|------|
| 非常用食料の購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月7日 | 星野総合商事株式会社 埼玉県川口市本蓮1-1-9 | 1030001077158 | 01：一般競争入札 | 4,664,088 | 3,571,369 | 76.57% | |
| 標準ガスほかの購入（単価契約） 1式 | 支出負担行為担当官代理 気象庁次長 大高 豪太 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月8日 | 株式会社鈴木商館 東京都板橋区舟渡1-12-11 | 3011401003348 | 01：一般競争入札 | | 25,520,000 | | 単価契約 |
| ECC型オゾンセンサの購入（単価契約） 1式 | 支出負担行為担当官代理 気象庁次長 大高 豪太 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月8日 | ダイレック株式会社 茨城県稲敷郡阿見町阿見字阿見原5443-4 | 1050001009984 | 01：一般競争入札 | | 11,748,000 | | 単価契約 |
| GPSゾンデ他の製作 1式 | 支出負担行為担当官代理 気象庁次長 大高 豪太 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月8日 | 明星電気株式会社 東京都江東区豊洲3-1-1 | 2010001007784 | 01：一般競争入札 | | 9,946,261 | | |
| 貨物自動車（トラック）による高压ガス容器輸送（単価契約） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月11日 | 晴栄運送有限会社 東京都足立区梅田4-22-11 | 5011802017449 | 01：一般競争入札 | | 1,314,148 | | 単価契約 |
| 空港気象ドップラーレーダー（処理部）製作及び取付調整 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月12日 | 日本無線株式会社 東京都三鷹市牟礼6-21-11 | 3012401012867 | 01：一般競争入札 | | 284,900,000 | | |
| 気象等災害調査システムにおける調査端末の購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月14日 | 株式会社トータル・サポート・システム 茨城県つくば市諏訪C19街区6E X-LAND1階 | 7050001004757 | 01：一般競争入札 | 3,546,081 | 2,772,000 | 78.17% | |
| 航空多機能型地震計の製作及び取付調整 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月15日 | 明星電気株式会社 東京都江東区豊洲3-1-1 | 2010001007784 | 01：一般競争入札 | | 21,780,000 | | |
| 気象観測用巻下器の購入（単価契約） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月15日 | 明星電気株式会社 東京都江東区豊洲3-1-1 | 2010001007784 | 01：一般競争入札 | | 1,651,177 | | 単価契約 |
| 二酸化炭素一次標準ガス及び一酸化炭素一次標準ガスの較正及び輸出入作業等 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月18日 | 株式会社鈴木商館 東京都足立区椿2-7-11 | 3011401003348 | 01：一般競争入札 | | 8,140,000 | | |
| 構内除草作業請負（地磁気観測所） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月21日 | 佐藤造園土木株式会社 茨城県石岡市小倉41-1 | 2050001012657 | 01：一般競争入札 | | 1,529,000 | | |
| 電気伝導度水温水深計用ケーブルの購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月22日 | 応用地質株式会社 茨城県つくば市御幸が丘43 | 2010001034531 | 01：一般競争入札 | | 11,484,000 | | |

(別紙様式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 | 落札率 | 備考 |
|---------------------------------------|---|-----------|---|---------------|--------------------------|------------|-------------|--------|------|
| A重油購入（凌風丸分）1回目 110KL | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月25日 | 北日本石油株式会社東京支店 東京都中央区日本橋蛸殻町1-28-5 | 5010001075985 | 01：一般競争入札 | 13,431,000 | 13,370,500 | 99.55% | |
| 構内除草作業請負（地磁気観測所女満別観測施設） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月25日 | 株式会社オホーツク園芸 北海道網走市台町1-11-2 | 3460301003099 | 01：一般競争入札 | | 1,419,000 | | |
| 構内除草作業請負（地磁気観測所鹿屋観測施設他） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月27日 | 株式会社前原造園土木 鹿児島県鹿屋市東原町3431-49 | 3340001014053 | 01：一般競争入札 | | 2,750,000 | | |
| 官用自動車の交換 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年4月28日 | トヨタモビリティ東京株式会社 東京都港区三田3-11-34 | 5010401042032 | 03：一般競争入札 （総合評価の実施） | 3,932,860 | 3,842,330 | 97.70% | |
| 気象防災アドバイザーを育成するための研修実施業務 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年5月10日 | 株式会社サイエンスクラフト 福井県越前市蓬萊町5番1号 | 1210001011627 | 01：一般競争入札 | | 20,570,000 | | |
| 気象庁ホームページウェブサイト設計・開発作業者派遣（単価契約） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年5月11日 | ウェブスタッフ株式会社 東京都新宿区新宿2-5-15 | 9011101026809 | 01：一般競争入札 | | 14,465,833 | | 単価契約 |
| 地磁気観測所で使用する電気 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年5月12日 | ゼロワットパワー株式会社 千葉県柏市若柴178-4 柏の葉キャンパスKO1L | 1040001089656 | 01：一般競争入札 | | 3,979,587 | | |
| 中層フロートの購入 27台 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年5月13日 | 三興通商株式会社 東京都港区浜松町2-7-1 | 9010401012072 | 01：一般競争入札 | | 72,600,000 | | |
| GNSS観測装置の一般船舶配線作業監理業務委託（はまゆう・それいゆ） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年5月13日 | 一般財団法人日本造船技術センター 東京都武蔵野市吉祥寺南町1-6-1 | 4012405002153 | 01：一般競争入札 | | 2,970,000 | | |
| 航空統合気象観測システムの製作及び取付調整 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年5月16日 | ANEO S株式会社 東京都目黒区中央町1-5-12 | 5013201006743 | 01：一般競争入札 | | 449,900,000 | | |
| 次期静止気象衛星の運用等のPFI事業導入に係る調査 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年5月23日 | PwCアドバイザリー合同会社 東京都千代田区大手町1-1-1 | 7010001067262 | 03：一般競争入札 （総合評価の実施） | | 12,650,000 | | |

(別紙様式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 | 落札率 | 備考 |
|-------------------------------------|---|-----------|---|---------------|------------------------------|------------|------------|---------|----|
| A重油購入(凌風丸分)2回目 130KL | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年5月24日 | 鈴与商事株式会社東京支店 東京都港区芝公園1-2-12 | 1080001002318 | 01: 一般競争入札 | 12,155,000 | 10,639,200 | 87.53% | |
| 空港用気象実況画像取得装置の購入及び取付調整 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年5月31日 | 西菱電機株式会社 東京都港区芝大門1-1-30 | 1140001078509 | 01: 一般競争入札 | | 32,780,000 | | |
| A重油購入(啓風丸分)2回目 20KL | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年6月3日 | カメイ株式会社東京支店 東京都中央区八丁堀4-7-1 | 5370001003340 | 01: 一般競争入札 | 1,914,000 | 1,911,800 | 99.89% | |
| 空港気象実況画像提供システム(サイトシステム)の製作及び取付調整 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年6月3日 | 総合警備保障株式会社 東京都港区元赤坂1-6-6 | 3010401016070 | 01: 一般競争入札 | | 24,706,000 | | |
| 電気伝導度水温水深計用ケーブル巻換え 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年6月6日 | 株式会社鶴見精機 神奈川県横浜市鶴見区鶴見中央2-2-20 | 3020001018037 | 01: 一般競争入札 | | 1,364,000 | | |
| 水素ガス容器の購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年6月6日 | 株式会社鈴木商館 東京都足立区椿2-7-11 | 3011401003348 | 01: 一般競争入札 | | 4,125,000 | | |
| 気象データ交換動作環境等のセキュリティ監査 1式 | 支出負担行為担当官代理 気象庁次長 大高 豪太 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年6月7日 | 一般社団法人リスク戦略総合研究所 千葉県千葉市緑区あすみが丘6-52-9 | 4040005019994 | 01: 一般競争入札 | | 4,829,000 | | |
| 次期気象衛星の必要機能に関する調査 1式 | 支出負担行為担当官代理 気象庁次長 大高 豪太 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年6月8日 | 有人宇宙システム株式会社 東京都千代田区大手町1-6-1 | 5010001094250 | 03: 一般競争入札 (総合評価の実施) | | 38,500,000 | | |
| 構内除草等作業請負(高層気象台他) 1式 | 支出負担行為担当官代理 気象庁次長 大高 豪太 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年6月8日 | 有限会社荒井緑化土木 茨城県つくば市篠崎231-1 | 1050002020734 | 01: 一般競争入札 | | 9,570,000 | | |
| 劣化したマイクロフィルムの修復及び複製作業 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年6月10日 | 株式会社ニチマイ 東京都江戸川区中葛西4-19-14 | 5010001006197 | 01: 一般競争入札 | | 13,051,280 | | |
| ウィルス対策ソフトウェア(SEP)の購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年6月16日 | アルファコンピュータ株式会社 東京都品川区北品川1-19-5 | 8010701019405 | 01: 一般競争入札 | 4,604,094 | 4,604,094 | 100.00% | |

(別紙様式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 | 落札率 | 備考 |
|--|---|-----------|---------------------------------------|---------------|------------------------------|------------|-------------|---------|----|
| ヘリウムガスボンベの購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年6月17日 | 株式会社鈴木商館北関東支店東京営業所 東京都足立区椿2-7-11 | 3011401003348 | 01：一般競争入札 | 2,257,200 | 2,257,200 | 100.00% | |
| GNSS観測装置の一般船舶配線作業監理業務委託（さんふらわあきりしま） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年6月17日 | 一般財団法人日本造船技術センター 東京都武蔵野市吉祥寺南町1-6-1 | 4012405002153 | 01：一般競争入札 | | 1,430,000 | | |
| A重油購入（啓風丸分）3回目 75KL | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年6月22日 | 鈴与商事株式会社東京支店 東京都港区芝公園1-2-12 | 1080001002318 | 01：一般競争入札 | 7,837,500 | 6,330,225 | 80.77% | |
| A重油購入（凌風丸分）3回目 50KL | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年6月29日 | カメイ株式会社東京支店 東京都中央区八丁堀4-7-1 | 5370001003340 | 01：一般競争入札 | 5,225,000 | 4,884,000 | 93.47% | |
| 空港気象ドップラーライダーの製作及び取付調整（東京国際空港）1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年7月1日 | 三菱電機株式会社 東京都千代田区丸の内2-7-3 | 4010001008772 | 01：一般競争入札 | | 313,500,000 | | |
| 気象庁実験室内他における勤務環境調査1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年7月6日 | 東京テクニカル・サービス株式会社 千葉県浦安市今川4-12-38-1 | 1040001029802 | 01：一般競争入札 | | 1,083,500 | | |
| A重油購入（凌風丸分）4回目 100KL | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年7月12日 | 鈴与商事株式会社東京支店 東京都港区芝公園1-2-12 | 1080001002318 | 01：一般競争入札 | 9,350,000 | 8,457,900 | 90.46% | |
| 父島気象観測所への水素ガスカードルの輸送 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年7月12日 | 株式会社恵興 東京都港区芝公園2-12-17 | 7010801017508 | 01：一般競争入札 | | 2,508,000 | | |
| A重油購入（啓風丸分）4回目 80KL | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年7月21日 | 金子産業株式会社 長崎県長崎市大黒町9-22 | 8310001001702 | 01：一般競争入札 | 7,744,000 | 7,004,800 | 90.45% | |
| 桜島の地下構造探査のための人工地震起震作業 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年8月1日 | 応用地質株式会社鹿児島営業所 鹿児島県鹿児島市上荒田町26-11 | 2010001034531 | 01：一般競争入札 | | 5,313,000 | | |
| 地震活動等総合監視システム（EPOS）他の撤去等 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年8月1日 | FICT株式会社 長野県長野市大字北尾張部36 | 9020001075667 | 01：一般競争入札 | 11,932,030 | 9,273,000 | 77.72% | |
| 啓風丸主機関防振ゴム他の購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年8月2日 | 株式会社シンワ 東京都中央区築地6-5-9 | 9010001047122 | 01：一般競争入札 | | 8,984,800 | | |

(別紙様式3)

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）

| 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 |
|---------------------------------------|--|-----------|---------------------------------------|---------------|------------------------------|-----------|------------|---------|----|
| A重油購入（啓風丸分）5回目 60KL | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年8月4日 | 大東通商株式会社 東京都新宿区市谷台町6-3 | 1011101062340 | 01：一般競争入札 | 5,940,000 | 5,685,900 | 95.72% | |
| GNSS観測装置の一般船舶配線作業監理業務委託（琉球エキスプレス3）1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年8月5日 | 一般財団法人日本造船技術センター 東京都武蔵野市吉祥寺南町1-6-1 | 4012405002153 | 01：一般競争入札 | | 1,430,000 | | |
| 水素ガス供給設備の部品（給水1次フィルター他）購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年8月9日 | 日本海洋産業株式会社 山口県下関市大和町1-5-8 | 5250001006132 | 01：一般競争入札 | 4,558,510 | 3,729,000 | 81.80% | |
| GNSS観測装置の一般船舶配線作業監理業務委託（あやはし、ちゅらしま）1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年8月15日 | 一般財団法人日本造船技術センター 東京都武蔵野市吉祥寺南町1-6-1 | 4012405002153 | 01：一般競争入札 | | 2,530,000 | | |
| GNSS観測装置の一般船舶配線作業監理業務委託（わかなつ）1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年8月15日 | 一般財団法人日本造船技術センター 東京都武蔵野市吉祥寺南町1-6-1 | 4012405002153 | 01：一般競争入札 | | 1,320,000 | | |
| 凌風丸・啓風丸補機器部品他の購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年8月18日 | 株式会社ダイエイ 東京都中央区日本橋本石町3-2-7 | 4010001022385 | 01：一般競争入札 | 5,567,969 | 4,928,000 | 88.51% | |
| 啓風丸第二種及び第三種中間検査修理1隻 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年8月19日 | 株式会社新来島サノヤス造船 愛媛県今治市大西町新町甲945 | 8120001166465 | 01：一般競争入札 | | 94,600,000 | | |
| A重油購入（啓風丸分）6回目 50KL | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年8月19日 | カメイ株式会社東京支店 東京都中央区八丁堀4-7-1 | 5370001003340 | 01：一般競争入札 | 4,675,000 | 4,279,000 | 91.53% | |
| 直流電源装置用蓄電池の購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年8月29日 | 株式会社ホマレ電池 東京都千代田区神田佐久間町3-21 | 4010001029158 | 01：一般競争入札 | | 1,650,000 | | |
| 全有機体炭素計の購入（気象大学校）1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年8月30日 | 株式会社i-on 千葉県千葉市稲毛区稲毛台町15-8 | 6040001009980 | 01：一般競争入札 | 3,499,100 | 3,499,100 | 100.00% | |
| 父島気象観測所水素ガス漏洩検知器警報設備更新 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年8月30日 | 株式会社鈴木商館 東京都足立区椿2-7-11 | 3011401003348 | 01：一般競争入札 | | 2,409,000 | | |

(別紙様式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 | 落札率 | 備考 |
|-------------------------------|--|-----------|--|---------------|---------------------------|------------|------------|--------|----|
| 転倒ます型雨量計の購入 (気象測器検定試験センター) 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年9月1日 | A N E O S 株式会社 東京都目黒区中央町1-5-12 | 5013201006743 | 01: 一般競争入札 | | 7,771,500 | | |
| 令和4年度語学 (英会話) 研修請負 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年9月1日 | GRASグループ株式会社 東京都港区芝5丁目14-13アセント 三田7階 | 1011001047078 | 01: 一般競争入札 | | 2,164,800 | | |
| 測器管理・観測装置障害データベース装置の購入 1台 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年9月2日 | 西菱電機株式会社 東京都港区芝大門1-1-30 | 1140001078509 | 01: 一般競争入札 | 1,980,000 | 1,175,900 | 59.39% | |
| A重油購入 (啓風丸分) 7回目 70KL | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年9月6日 | 金子産業株式会社 長崎県長崎市大黒町9-22 | 8310001001702 | 01: 一般競争入札 | 6,545,000 | 6,506,500 | 99.41% | |
| 軽油の購入 500KL | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年9月9日 | 中川物産株式会社 愛知県名古屋港区潮見町37-23 | 7180001047999 | 01: 一般競争入札 | 88,556,500 | 84,690,000 | 95.63% | |
| 電子計算機の購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年9月9日 | 株式会社東機システムサービス 東京都港区三田3-11-36 | 3010401019131 | 01: 一般競争入札 | 4,977,940 | 4,167,900 | 83.73% | |
| 電子計算機付属機器類の購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年9月9日 | 株式会社東機システムサービス 東京都港区三田3-11-36 | 3010401019131 | 01: 一般競争入札 | 7,814,730 | 6,859,600 | 87.78% | |
| 太陽追尾式遮蔽装置の製作 (高層気象台) 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年9月20日 | 英弘精機株式会社 東京都渋谷区幡ヶ谷1-21-8 | 1011001003287 | 01: 一般競争入札 | 2,930,400 | 2,167,000 | 73.95% | |
| 感雨器改良に向けた実証実験 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年9月21日 | A N E O S 株式会社 東京都目黒区中央町1-5-12 | 5013201006743 | 01: 一般競争入札 | | 6,105,000 | | |
| A重油購入 (啓風丸分) 8回目 50KL | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年9月22日 | カメイ株式会社東京支店 東京都中央区八丁堀4-7-1 | 5370001003340 | 01: 一般競争入札 | 4,785,000 | 4,290,000 | 89.66% | |

(別紙様式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）

| 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 |
|---------------------------------------|--|------------|---|---------------|--------------------------|------------|------------|--------|----|
| 気象等災害調査システム用端末の購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年9月27日 | 株式会社S Sマーケット 東京都八王子市子安町4-7-1 | 7010101010238 | 01：一般競争入札 | 7,515,200 | 5,437,410 | 72.35% | |
| 南鳥島気象観測所への補給のための備船 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年9月28日 | 株式会社日新 神奈川県横浜市中区山下町279-1 | 2020001028235 | 01：一般競争入札 | | 25,300,000 | | |
| 漂流型海洋気象ブイロボットの製作 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年9月30日 | 株式会社JVCケンウッド 神奈川県横浜市緑区白山1-16-2 | 8020001059159 | 01：一般競争入札 | | 28,551,600 | | |
| 気象レーダーに関する技術会合の運営業務 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年10月3日 | 株式会社コンベックス 東京都港区麻布台1-11-9 | 8010401010366 | 01：一般競争入札 | 19,422,081 | 19,140,000 | 98.55% | |
| 潤滑油の購入（啓風丸分） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年10月4日 | 川重商事株式会社 兵庫県神戸市中央区海岸通8 | 6140001006992 | 01：一般競争入札 | 5,383,400 | 3,520,000 | 65.39% | |
| 空港気象ドップラーレーダーデータを用いた航空気象業務の高度化に向けた検証 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年10月4日 | 株式会社気象工学研究所 大阪府大阪市西区京町堀1-8-5 | 4120001108792 | 01：一般競争入札 | | 12,001,000 | | |
| A重油購入（凌風丸分）5回目 40KL | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年10月11日 | カメイ株式会社東京支店 東京都中央区八丁堀4-7-1 | 5370001003340 | 01：一般競争入札 | 3,828,000 | 3,480,400 | 90.92% | |
| GNSS観測装置の一般船舶配線作業監理業務委託（琉球エクスプレス2） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年10月12日 | 一般財団法人日本造船技術センター 東京都武蔵野市吉祥寺南町1-6-1 | 4012405002153 | 01：一般競争入札 | | 1,265,000 | | |
| 第12回アジア・オセアニア気象衛星利用者会議運営業務 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年10月14日 | 株式会社イベントアンドコンベンションハウス 東京都台東区台東4-27-5 | 6010001011007 | 01：一般競争入札 | 9,171,881 | 8,932,643 | 97.39% | |
| 航空統合気象観測システムハードウェアの購入及び取付調整並びに保守 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年10月18日 | 日本コムシス株式会社 東京都品川区東五反田2-17-1 | 4010701022825 | 01：一般競争入札 | | 98,673,190 | | |
| 簡易トイレほかの購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年10月25日 | 株式会社清水商会 千葉県千葉市中央区松ヶ丘町635番地 | 7040001003223 | 01：一般競争入札 | 2,974,400 | 1,533,730 | 51.56% | |

(別紙様式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 | 落札率 | 備考 |
|---|--|------------|--|---------------|------------------------------|------------|---------------|--------|----|
| A重油購入（啓風丸分）9回目 200KL | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年10月31日 | 鈴与商事株式会社東京支店 東京都港区芝公園1-2-12 | 1080001002318 | 01：一般競争入札 | 18,040,000 | 16,566,000 | 91.83% | |
| スーパーコンピュータシステム長期保存ストレージの購入及び取付調整並びに保守 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年10月31日 | 株式会社日立製作所 東京都品川区南大井6-23-1 | 7010001008844 | 03：一般競争入札 (総合評価の実施) | | 730,675,462 | | |
| スーパーコンピュータシステム借用（レンタル）・購入・取付調整及び保守並びにクラウドサービスの提供 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年10月31日 | 富士通株式会社 東京都港区東新橋1-5-2 | 1020001071491 | 03：一般競争入札 (総合評価の実施) | | 7,697,479,177 | | |
| A重油購入（啓風丸分）10回目 55KL | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年11月17日 | 鈴与商事株式会社東京支店 東京都港区芝公園1-2-12 | 1080001002318 | 01：一般競争入札 | 5,142,500 | 4,713,555 | 91.66% | |
| 凌風丸第二種中間検査修理 1隻 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年11月18日 | 東北ドック鉄工株式会社 宮城県塩釜市北浜4-14-1 | 7370601000339 | 01：一般競争入札 | | 88,000,000 | | |
| 外国雑誌「ネイチャー（オンライン）」他の購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年11月24日 | 株式会社紀伊國屋書店 東京都目黒区下目黒3-7-10 | 4011101005131 | 01：一般競争入札 | | 3,088,692 | | |
| 外国雑誌「アメリカ気象学会誌（オンライン）」の購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年11月24日 | 株式会社紀伊國屋書店 東京都目黒区下目黒3-7-10 | 4011101005131 | 01：一般競争入札 | | 1,057,835 | | |
| 気象ビジネスフォーラムの運営 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年11月25日 | 株式会社AStar 東京都千代田区丸の内1-8-3-20 | 2011001050485 | 01：一般競争入札 | 2,107,152 | 1,639,000 | 77.78% | |
| 海外気象機関向け研修教材に関する検討業務委託 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年11月30日 | 一般財団法人 気象業務支援センター 東京都千代田区神田錦町3-17 | 4010005018628 | 01：一般競争入札 | | 7,480,000 | | |
| ソフトウェア開発技術指導請負 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年11月28日 | 株式会社富士通ラーニングメディア 東京都大田区新蒲田1-17-25 | 8010401078156 | 01：一般競争入札 | | 2,097,849 | | |
| 地震活動等総合監視システム技術開発端末等の購入 49式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年11月30日 | 有限会社ケー・アンド・エフコンピュータサービス 長野県長野市早苗町30 | 3100002001545 | 01：一般競争入札 | 10,995,820 | 7,915,600 | 71.99% | |

(別紙様式3)

公共調達品の適正化について（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）

| 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 |
|-------------------------------------|--|------------|---------------------------------------|---------------|------------------------------|------------|------------|--------|----|
| L T E ルータ他の購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年12月9日 | 株式会社東機システムサービス 東京都港区三田3-1-36 | 3010401019131 | 01：一般競争入札 | 3,962,420 | 3,372,050 | 85.10% | |
| GNSS観測装置の一般船舶配線作業監理業務委託（フェリーびざん） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年12月14日 | 一般財団法人日本造船技術センター 東京都武蔵野市吉祥寺南町1-6-1 | 4012405002153 | 01：一般競争入札 | | 1,210,000 | | |
| 天気図解析システム端末ほかの購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年12月14日 | 株式会社東機システムサービス 東京都港区三田3-1-36 | 3010401019131 | 01：一般競争入札 | 10,276,310 | 8,117,340 | 78.99% | |
| デスクトップ型パーソナルコンピュータほかの購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年12月23日 | 株式会社トータル・サポート・システム 茨城県つくば市諏訪C19街区6 | 7050001004757 | 01：一般競争入札 | 11,972,730 | 9,724,000 | 81.22% | |
| レーザープリンターほかの購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年12月23日 | 株式会社トータル・サポート・システム 茨城県つくば市諏訪C19街区6 | 7050001004757 | 01：一般競争入札 | 5,398,140 | 4,444,000 | 82.32% | |
| 潤滑油の購入（凌風丸分） 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和4年12月26日 | 北日本石油株式会社 東京都中央区日本橋蛸殻町1-2-8-5 | 6140001006992 | 01：一般競争入札 | 3,351,700 | 2,929,190 | 87.39% | |
| A重油購入（凌風丸分）東京港 200KL | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和5年1月13日 | 港石油株式会社 大阪府大阪市港区築港3-1-9 | 4120001029915 | 01：一般競争入札 | 17,380,000 | 16,610,000 | 95.57% | |
| JMA-10型地上気象観測装置用現象判別式視程計他の購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和5年1月18日 | 株式会社YDKテクノロジーズ 神奈川県秦野市曾屋500番地 | 1021001022880 | 01：一般競争入札 | | 2,254,670 | | |
| ネットワーク用プロキシサーバ等の購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和5年1月19日 | 株式会社東機システムサービス 東京都港区三田3-1-36 | 3010401019131 | 01：一般競争入札 | 2,376,000 | 1,717,980 | 72.31% | |
| 気象ビジネス推進に資するホームページの改修及び移行 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和5年1月20日 | 株式会社デジタルダイブ 愛知県名古屋市中区錦3-7-15 | 0000201115 | 01：一般競争入札 | | 6,974,000 | | |
| 絶対観測装置（絶対値検出器）の製作（地磁気観測所） 2式 | 支出負担行為担当官代理 気象庁次長 大高 豪太 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和5年1月27日 | 有限会社テラテクノ 東京都武蔵村山市榎3-25-1 | 1012802011189 | 01：一般競争入札 | | 8,570,100 | | |

(別紙様式3)

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）

| 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 |
|--------------------------|--|----------|--|---------------|------------------------------|-----------|-------------|--------|----|
| A重油購入（凌風丸分）那覇港 50KL | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和5年2月2日 | 大東通商株式会社 東京都新宿区市谷台町6-3 | 1011101062340 | 01：一般競争入札 | 5,225,000 | 5,087,500 | 97.37% | |
| 講堂音響設備の購入及び取付調整 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和5年2月2日 | パナソニックEWエンジニアリング株式会社 大阪府大阪市中央区城見2-1-61 | 3120001089786 | 01：一般競争入札 | | 964,700 | | |
| 講堂音響設備の購入及び取付調整 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和5年2月2日 | パナソニックEWエンジニアリング株式会社 大阪府大阪市中央区城見2-1-61 | 3120001089786 | 01：一般競争入札 | | 964,700 | | |
| G N S S 観測装置の製作及び取付調整 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和5年2月3日 | イネーブラー株式会社 東京都港区虎ノ門4-1-1 神谷町トラストタワー23階 | 1010401101007 | 01：一般競争入札 | | 4,510,000 | | |
| 多機能型地震観測装置の製作及び取付調整 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和5年2月6日 | 株式会社高見沢サイバネティックス 東京都中野区中央2-48-5 | 7011201003197 | 01：一般競争入札 | | 17,160,000 | | |
| 温室効果ガス観測装置等の製作及び取付調整 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和5年2月6日 | 三洋貿易株式会社 東京都千代田区神田錦町2-11 | 2010001017016 | 01：一般競争入札 | | 198,654,192 | | |
| 震度観測装置の製作及び取付調整 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和5年2月7日 | 明星電気株式会社 東京都江東区豊洲3-1-1 | 2010001007784 | 01：一般競争入札 | | 20,900,000 | | |
| 精密日射放射観測装置の製作及び取付調整 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和5年2月7日 | 株式会社ブリード 東京都あきる野市草花1117-1 | 1013101001154 | 01：一般競争入札 | | 36,663,000 | | |
| 監視カメラの製作及び取付調整 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和5年2月7日 | エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株式会社 東京都千代田区大手町2-3-1 | 7010001064648 | 01：一般競争入札 | | 28,600,000 | | |
| 火山観測装置の製作及び取付調整 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和5年2月8日 | 応用地質株式会社 茨城県つくば市御幸が丘43 | 2010001034531 | 01：一般競争入札 | | 113,300,000 | | |
| 凌風丸・啓風丸船用品の購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和5年2月9日 | 商船三井テクノトレード株式会社 東京都千代田区神田錦町2-2-1 | 1010001074512 | 01：一般競争入札 | 2,217,358 | 1,922,800 | 86.72% | |

(別紙様式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 | 落札率 | 備考 |
|------------------------------------|--|-----------|-------------------------------------|---------------|--------------------------|------------|-------------|--------|----|
| 凌風丸・啓風丸一般消耗品の購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和5年2月9日 | 株式会社港屋 東京都江東区新砂1-13-5 | 9010601017243 | 01：一般競争入札 | 2,683,868 | 2,002,256 | 74.60% | |
| 凌風丸・啓風丸補機器部品の購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和5年2月10日 | 商船三井テクノトレード株式会社 東京都千代田区神田錦町2-2-1 | 1010001074512 | 01：一般競争入札 | 3,203,178 | 2,812,700 | 87.81% | |
| ケーブル式海底地震計陸上伝送部の保守 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和5年2月10日 | NECネットワークス株式会社 東京都文京区後楽2-6-1 | 6010001135680 | 01：一般競争入札 | | 297,000 | | |
| 啓風丸主機関係部品の購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和5年2月10日 | 株式会社シンワ 東京都中央区築地6-5-9 | 9010001047122 | 01：一般競争入札 | | 12,100,000 | | |
| 事務用什器の購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和5年2月13日 | 株式会社第一文眞堂 東京都港区芝大門1-3-16 | 5010401017488 | 01：一般競争入札 | 14,876,620 | 13,387,000 | 89.99% | |
| 事務用什器の購入 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和5年2月13日 | 株式会社第一文眞堂 東京都港区芝大門1-3-16 | 5010401017488 | 01：一般競争入札 | 14,876,620 | 13,387,000 | 89.99% | |
| JMA-19型アメダス用電気式温度計の感部他の購入 69式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和5年2月21日 | 株式会社第一科学 東京都文京区本郷2-12-13 | 4010001021379 | 01：一般競争入札 | | 24,136,200 | | |
| JMA-19型アメダス用転倒ます型雨量計の感部の購入 69式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和5年2月21日 | 株式会社第一科学 東京都文京区本郷2-12-13 | 4010001021379 | 01：一般競争入札 | | 15,013,020 | | |
| JMA-19型アメダス用積雪計の感部の購入 32式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和5年2月21日 | 光進電気工業株式会社 東京都目黒区自由が丘1-20-19 | 3013201001928 | 01：一般競争入札 | | 10,353,376 | | |
| 多機能型地震観測中枢局装置の製作及び取付調整 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和5年2月22日 | 明星電気株式会社 東京都江東区豊洲3-1-1 | 2010001007784 | 01：一般競争入札 | | 242,000,000 | | |
| 航空気象実況データ収集処理システムの製作及び取付調整並びに保守 1式 | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和5年2月24日 | 日本電気株式会社 東京都港区芝5-7-1 | 7010401022916 | 03：一般競争入札（総合評価の実施） | | 282,700,000 | | |

(別紙様式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）

| 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 |
|--------------------------|--|-----------|-------------------------------|---------------|------------------------------|------------|------------|--------|----|
| A重油購入（凌風丸分）7回目 185 KL | 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 石谷 俊史 気象庁 東京都港区虎ノ門3-6-9 | 令和5年2月24日 | カメイ株式会社東京支店 東京都中央区八丁堀4-7-1 | 5370001003340 | 01：一般競争入札 | 16,687,000 | 15,445,650 | 92.56% | |