

随意契約に関する公示

次のとおり随意契約について公示します。

令和6年6月11日

大学共同利用機関法人

自然科学研究機構長 川合 眞紀

◎調達機関番号 416 ◎所在地番号 13

○第6号一天文台

1 調達内容

(1) 品目分類番号 24

(2) 購入等件名及び数量

すばる望遠鏡超広視野多天体分光器 (PFS) : 分光器近赤外クライオスタット

(N3) 製造 一式

2 随意契約の予定日 令和6年7月2日

3 随意契約によることとする「政府調達に関する協定」の規定上の理由 e「研究開発による原型」

4 随意契約を予定している相手方の名称

Johns Hopkins University

5 担当部門 〒181-8588 東京都三鷹市大沢2-21-1 自然科学研究機構国立天文台
事務部経理課調達係 中川 由恵 電話0422-34-3676

6 Summary

(1) Classification of the products to be procured : 24

(2) Nature and quantity of the products to be manufactured : Subaru Telescope Prime-Focus Spectrograph (PFS) : Manufacturing Near Infrared Cryostat N3 1set

(3) Expected date of the contract award : 2 July, 2024

(4) Reasons for the use single tendering procedures as provided for in the Agreement on Government Procurement : e "Prototypes"

(5) Contact point for the notice : Nakagawa Yukie, Procurement Section, Accounting Division, National Astronomical Observatory of Japan, National Institutes of Natural Sciences, 2-21-1 Osawa Mitaka-shi, Tokyo 181-8588 Japan, TEL 0422-34-3676

○第7号一天文台

1 調達内容

(1) 品目分類番号 24

(2) 購入等件名及び数量

すばる望遠鏡 架台部構造 方位軸駆動部 高度軸駆動部 保守・オーバーホール (そ

の3) インクリメンタルエンコーダー更新のための詳細設計と製造 一式

2 随意契約の予定日 令和6年7月2日

3 随意契約によることとする「政府調達に関する協定」の規定上の理由 b「排他的権利の保護」

4 随意契約を予定している相手方の名称

三菱電機株式会社

5 担当部門 〒181-8588 東京都三鷹市大沢2-21-1 自然科学研究機構国立天文台
事務部経理課調達係 中川 由恵 電話0422-34-3676

6 Summary

(1) Classification of the products to be procured : 24

(2) Nature and quantity of the products to be manufactured : Subaru Telescope Mount Azimuth and Elevation Axis Drive Unit Maintenance and Overhaul (Part

3) Detailed Design and Manufacture for Renewal of Incremental Encoders 1set

(3) Expected date of the contract award : 2 July, 2024

(4) Reasons for the use single tendering procedures as provided for in the Agreement on Government Procurement : b "Protection of Exclusive Rights"

(5) Contact point for the notice : Nakagawa Yukie, Procurement Section, Accounting Division, National Astronomical Observatory of Japan, National Institutes of Natural Sciences, 2-21-1 Osawa Mitaka-shi, Tokyo 181-8588 Japan, TEL 0422-34-3676