

気象観測測器の購入
仕 様 書

1. 件名

気象観測測器の購入

2. 目的

本仕様書は、日本原子力研究開発機構(以下「原子力機構」という。)大洗原子力工学研究所放射線管理部環境監視線量計測課において保安規定に定める気象観測業務を行うため必要な気象観測測器の購入について定めるものである。

3. 購入品仕様

3.1 各製品仕様

- | | |
|--|--------|
| ①風向風速発信器(型式:WS-BN6L-C) | 2台 |
| ・検定取得済みの測器を納入すること。 | |
| ・検定証含む。 | |
| ・専用取付用フランジ2式を含む。 | |
| ②静電容量式気圧発信器
(型式:BS-800 型式証明品 3 センサータイプ) | 1台 |
| ・検定証含む。 | |
| ③静電容量式湿度発信器
(型式:HS-501 型式証明品、RS485、DC0-1V 出力) | 1台 |
| ・検定証含む。 | |
| ④全天日射発信器(型式:MS-60C) | 1台 |
| ・検定証含む。 | |
| ⑤感雨雪器(型式:NS-131) | 1台 |
| ・検査成績書含む。 | |
| ⑥温度発信器(型式:TS-301C-1) | 1台 |
| ・検定証含む。 | |
| ⑦100M 専用タイプのメディアコンバータ(型式:DN2800SE、シングルモード) | 1式(2台) |
| ⑧100M 専用タイプのメディアコンバータ(型式:DN2800GE、マルチモード) | 1式(2台) |

4. 納期

令和8年2月27日

5. 納入場所、据付場所及び納入条件

(1)納入場所

茨城県東茨城郡大洗町成田町 4002 番地

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構

大洗原子力工学研究所 放射線管理部環境監視線量計測課 環境監視棟

(2) 納入条件

持込渡し

6. 検収条件

5.に示す納入場所に納入後、員数及び外観検査並びに検定証の合格をもって検収とする。

7. グリーン購入法の推進

(1) 本契約において、グリーン購入法(国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律)に適用する環境物品(事務用品、OA機器等)の採用が可能な場合は、これを採用するものとする。

8. 協議

本仕様書に記載されている事項及び本仕様書に記載のない事項について疑義が生じた場合は、原子力機構と協議の上、その決定に従うものとする。