試験用ナトリウムの購入

仕様書

1. 件名

試験用ナトリウムの購入

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 高速炉研究開発部 ナトリウム機器技術開発グループの SG 微小リーク検知技術開発(経済産業省からの委託事業「令和5年度高速炉実証炉開発事業(基盤整備と技術開発)」の一部として実施)に関し、ナトリウム試験に用いる試験用ナトリウムを購入するものである。

3. 購入品仕様

別添「購入物品内訳表」のとおり

- 4. 納期 令和8年3月13日
- 5. 納入場所及び納入条件
 - (1)納入場所

茨城県東茨城郡大洗町成田町 4002 番地 日本原子力研究開発機構 大洗原子力工学研究所 高速炉技術開発部 ナトリウム機器技術開発グループ 冷却系機器開発試験施設建家 (AtheNa) 内 指定場所

(2)納入条件

持込渡し

6. 検収条件

第5項に示す納入場所に納入後、員数検査および外観検査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。
- (2) 本仕様に定める提出図書(納入印刷物)については、グリーン購入法の基本方針

に定める「紙類」の基準を満たしたものであること。

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。

以上

請求番号	0703C01758				
件名 試験用ナトリウムの購入					

購入物品内訳表

品 名	規 格 等			桂却	相当品			グリーン購入法*4				
	メーカー名	型	正 数	── 情報 妹 端末 量	可•不可	数量単	単位	適合	適合外	対象外	備考	
金属ナトリウム	MSSA S.A.S	ERグレード1	.3KG 1		可	12	本	×	×	0		
理由欄	l		J	ı	I	l	l	I	l	I		
納期												
納入場所												
納入条件 検収条件												