1. 処分予定財産需要調査一覧表

平成21年度「H21-0155-0068」「標準電波による無線局への高精度周波数の提供」 平成23年度「H23-0155-0046」「標準電波による無線局への高精度周波数の提供」 平成24年度「H24-0155-0012」「標準電波による無線局への高精度周波数の提供」 25「H25-0155-0079」「標準電波による無線局への高精度周波数の提供」 26「H26-0155-0079」「標準電波による無線局への高精度周波数の提供」

財産名	規格	数量	単価 (税込)	金額 (税込)	取得年月日	保管場所	備考
ラックマウント式サーバ		1	358, 544	358, 544	2010/1/25	国立研究開発法人情 報通信研究機構	使用不可(老朽 化、およびサポー ト切れによる)
ラックマウント式サーバ		1	358, 544	358, 544	2010/1/25	国立研究開発法人情 報通信研究機構	使用不可(老朽 化、およびサポー ト切れによる)
マルチチャンネル高精度時刻差測定システム		1	29, 400, 000	29, 400, 000	2012/2/28		使用不可(老朽化 による)
マルチチャンネル高精度時刻差測定システム		1	11, 954, 751	11, 954, 751	2013/3/15	国立研究開発法人情 報通信研究機構	使用不可(老朽化 による)
H25 衛星双方向時刻比較用周波数変換器 U- 9856-7-1K	H25 衛星双方向 時刻比較用周波 数変換器 U- 9856-7-1K	1	2, 449, 230	2, 449, 230	2014/2/4	国立研究開発法人情 報通信研究機構	使用不可(故障 信号出力不可)
	計算機IBM System x3300 M4 7382-E7J	1	210, 384	210, 384	2014/9/26		使用不可(老朽 化、およびサポー ト切れによる)

- 1. 規格は、メーカー、型式等の参考情報を記載している。
- 2. 単価は、財産取得時の価格(税込)。
- 3. 保管場所は、現在の財産の保管場所を記載している。
- 4. 備考は、財産の状態(継続使用の可否・損傷の有無・特記事項)を記載している。
- 5. 内部に対する需要調査も同時に実施しているため、購入を希望しても売払いできない場合がある。

1. 処分予定財産需要調査一覧表

平成21年度「H21-0155-0068」「標準電波による無線局への高精度周波数の提供」 平成23年度「H23-0155-0046」「標準電波による無線局への高精度周波数の提供」 平成24年度「H24-0155-0012」「標準電波による無線局への高精度周波数の提供」 25「H25-0155-0079」「標準電波による無線局への高精度周波数の提供」 26「H26-0155-0079」「標準電波による無線局への高精度周波数の提供」

財産名	規格	数量	単価 (税込)	金額 (税込)	取得年月日	保管場所	備考
-----	----	----	------------	------------	-------	------	----

2. 提出先

郵送、FAX又はe-mailにて提出をお願いします。

【提出先】 〒100-8926 東京都千代田区霞が関2-1-2

総務省国際戦略局技術政策課 担当者 あて

【提出期限】令和7年10月24日(金曜日)15時00分必着

[TEL] 03-5253-5728

[FAX] -

[e-mail] jikukan@ml.soumu.go.jp