

資料提供招請に関する公表

次のとおり物品の導入を予定していますので、当該導入に関して資料等の提供を招請します。

令和4年2月7日

国立大学法人大分大学理事 桑田 悟

◎調達機関番号 415 ◎所在地番号 44

○第[公表番号]号

1 調達内容

- (1) 品目分類番号 14
- (2) 導入計画物品及び数量
基盤情報システム 一式
- (3) 調達方法 借入
- (4) 導入予定時期 令和5年4月
- (5) 調達に必要とされる基本的な要求要件
 - ① 基盤情報システムは、学内の高度な情報環境を提供するための基盤となるシステムであり、次のものから構成されること。
 - A 教育研究及び学術情報収集・提供のためのクラウドまたはオンプレミス環境の高性能コンピュータシステム
 - B 学内LANと接続する高速大容量ネットワークシステム
 - C 電子ジャーナル、電子ブックにも対応できる図書館情報システム
 - D 事務用ドキュメントや端末を管理する事務情報システム
 - ② 最新の技術に裏付けられたアーキテクチャを有し、ここ当面の技術動向に合致した先進性の高いオープンシステムであること。
 - ③ 機器が頑強で信頼性が高く、消費電力や発熱量が小さいこと。
 - ④ システムとして常に良好な状態で稼働し、外部からの脅威に対し安全性が確保できるよう、十分な保守支援体制を備えていること。

2 資料及びコメントの提供方法 上記1(2)の物品に関する一般的な参考資料及び同(5)の要求要件等に関するコメント並びに提供可能なライブラリーに関する資料等の提供を招請する。

- (1) 資料等の提供期限 令和4年3月10日17時00分（郵送の場合は必着のこと。）
- (2) 提供先 〒870-1192 大分県大分市大字旦野原700番地 大分大学財務部経理課調達グループ3 得丸 未希子 電話097-554-7383
e-mail keiyaku3@oita-u.ac.jp

3 説明書の交付 本公表に基づき応募する供給者に対して導入説明書を交付する。

- (1) 交付期間 令和4年2月7日から令和4年3月10日まで。
- (2) 交付場所 上記2(2)に同じ。

4 説明会の開催 本公表に基づく導入説明会を開催する。

- (1) 開催日時 令和4年2月14日15時00分
- (2) 開催場所 オンライン開催のため、参加希望者は事前に上記2(2)まで連絡すること。

5 その他 この導入計画の詳細は導入説明書による。なお、本公表内容は予定であり、変更することがあり得る。

6 Summary

(1) Classification of the products to be procured : 14

(2) Nature and quantity of the products to be rent : A computer and communication system
1 Set

(3) Type of the procurement : Rent

(4) Basic requirements of the procurement :

① The computer and communication system provides advanced information services within the campus.

It should consist of the followings:

A High-performance computer systems in cloud or on-premises environments for research, education, academic information services for students, faculty members and staffs and for public information services.

B High-speed network to efficiently connect all the computers of the system and the existing campus LAN.

C Library information system to treat ordinary library tasks and digital information such as e-journal and e-book.

D Office information system to conduct ordinary office works such as document and PC management.

② It should be based on up-to-date and open architectures, and state-of-the-art information technologies.

③ It should be reliable and conscious of space and power saving.

④ The sufficient maintenance and monitoring should be provided for the system not to stop and to be protected from attacks.

(5) Time limit for the submission of the requested material : 17:00 10 March, 2022

(6) Contact point for the notice : Mikiko Tokumaru, Department of Financial Affairs, Accounting Division, Oita University, 700 Oaza Dan-noharu Oita-shi 870-1192

Japan, TEL 097-554-7383
e-mail keiyaku3@oita-u.ac.jp