## 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 ◎調達機関番号 415 ◎所在地番号 44

- 〇第[公表番号]号
  - 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
    - 学内LANと接続する高速大容量ネッ トワークシステム
    - 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
    - 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。
  - 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。
  - 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。
- 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
- 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。
- 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。
- 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:

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 TFL 097—554—7383"

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