

平成28年07月21日

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。

平成28年7月21日

国立大学法人室蘭工業大学

事務局長 齊藤 康志

◎調達機関番号 415 ◎所在地番号 01

○第1号

1 調達内容

(1) 品目分類番号 15、28

(2) 導入計画物品及び数量

キャンパス情報ネットワークシステム 一  
式

(3) 調達方法 借入

(4) 導入予定時期

平成29年度9月以降

(5) 調達に必要なとされる基本的な要求要件

A 本システムはコアスイッチ，エッジス  
イッチ，無線LANアクセスポイント及びそれら  
の管理システムで構成し，教育，研究及び業  
務のすべてで活用できるための十分なネット  
ワーク帯域とスイッチング性能を有すること。

B 本システムは既設の情報基盤・教育シス

資料提供招請に関する公表

室蘭工業大学 第1号

平成28年07月21日

テムで必要とするネットワークサービス及び将来の需要予測に対し、十分な応答が得られる機能・性能を有すること。C 本システムは利用者のパソコン等の接続において、機器認証及び利用者認証を用いたアクセス制御機能を有すること。D 本システムは24時間運用を前提とするので、システムの信頼性設計、監視性及び運用性の確保、ハードウェアの省エネルギー化及びセキュリティ対策が十分に図られていること。E システムの障害を未然に防止するための十分な保守体制及び障害発生時の迅速なサポート体制が提供されること。

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 平成28年8月25日17時00分（郵送の場合は必着のこと。）

(2) 提供先 〒050-8585 室蘭市水元町27番1号 室蘭工業大学 経理課 調達係長 柴田潤 電話0143-46-5054

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。

資料提供招請に関する公表

室蘭工業大学 第1号

平成28年07月21日

- (1) 交付期間 平成28年7月21日から平成28年8月25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 平成28年8月4日14時00分
- (2) 開催場所 国立大学法人室蘭工業大学本部  
棟会議室

- 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 : 15, 28
- (2) Nature and quantity of the products to be rent : Campus Information Network System 1 Set
- (3) Type of the procurement : Rent
- (4) Basic requirements of the procurement :  
A This system consists of a set of core-switch, edge-switch, Wi-fi Access point, and their management system. The system should have enough network bandwidth and switching capability to fulfill th

資料提供招請に関する公表  
室蘭工業大学 第1号

平成28年07月21日

e requirements of educations, research, and business activities. B This system should have enough performance and capacity to serve existing 'Information Infrastructure and Education System' as well as future requirements of the system.

C This system should provide access control mechanism using device and user authentication for connection with user devices. D This system is operated throughout the day. Therefore, the system must have good capacity for smooth and effective operation and management of the system, good energy-saving capabilities and certain security countermeasure. E Sufficient, rapid and constant support system for any troubles should be provided.

(5) Time limit for the submission of the requested material : 17:00 25 August, 2016

(6) Contact point for the notice : Jun Shibata, Accounting Division, Muroran Institute of Technology, 27-1 Mizumoto-cho Muroran-shi 050-8585 Japan, TEL 0143-46-

資料提供招請に関する公表

室蘭工業大学 第1号

平成28年07月21日

5054

資料提供招請に関する公表  
室蘭工業大学 第1号