

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。

5 令和2年12月25日

独立行政法人

高齢・障害・求職者雇用支援機構

契約担当役理事 児玉 進矢

◎調達機関番号 617 ◎所在地番号 12

10 1 調達内容

(1) 品目分類番号 14、27

(2) 導入計画物品及び数量

① 3次元CAD/CAMシステム(秋田職業能力開発短期大学校) 一式

15 ② 3次元CAD/CAMシステム(石川職業能力開発短期大学校) 一式

③ 3次元CAD/CAMシステム(島根職業能力開発短期大学校) 一式

20 ④ 3次元CAD/CAMシステム(福山職業能力開発短期大学校) 一式

⑤ 3次元CAD/CAMシステム(高知職業能力開発短期大学校) 一式

⑥ 3次元CAD/CAMシステム(中部職業能力開発促進センター) 一式

25 (3) 調達方法 借入

(4) 導入予定時期

令和3年度第4・四半期以降

(5) 調達に必要なとされる基本的な要求要件

30 ① 本システムは、職業能力開発に係る教育訓練に使用する。

② 本システムは、クライアント・サーバ構成を基本とし、同時に多数の受講者等が使用可能な処理能力を持つこと。

③ 教育訓練に適したアプリケーション、ユーティリティ等が提供されること。

35 ④ 各クライアントの稼働に際し、十分な能力を有するサーバ、周辺機器及びLANを有すること。

- 40 ⑤ 信頼性の高い機器で構成し、操作性の優れたHMI、GUI等を有すること。
- ⑥ 運用管理が容易で、セキュリティ管理等を十分考慮したものであること。
- ⑦ 導入教育体制、サポート体制が整っていること。
- 45 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に関する資料等の提供を招請する。
- (1) 資料等の提供期限
- 50 令和3年1月27日17時00分(必着)
- (2) 提供先
- 上記1(2)① 〒017-0805 秋田県大館市字扇田道下6-1 秋田職業能力開発短期大学 調査役(総務担当) 電話 0186-42-5700
- 55 上記1(2)② 〒927-0024 石川県鳳珠郡穴水町由比ヶ丘いの 45-1 石川職業能力開発短期大学 調査役(総務担当) 電話 0768-52-1323
- 60 上記1(2)③ 〒695-0024 島根県江津市二宮町神主 1964-7 島根職業能力開発短期大学 調査役(総務担当) 電話 0855-53-4567
- 65 上記1(2)④ 〒720-0074 広島県福山市北本庄 4-8-48 福山職業能力開発短期大学 調査役(総務担当) 電話 084-923-6391
- 上記1(2)⑤ 〒781-5232 高知県香南市野市町西野 1595-1 高知職業能力開発短期大学 調査役(総務担当) 電話 0887-56-4111
- 70 上記1(2)⑥ 〒485-0825 愛知県小牧市下末 1636-2 中部職業能力開発促進センター 調査役(総務担当) 電話 0568-79-0511
- 3 導入説明書の交付 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。
- 75 (1) 交付期間 令和2年12月25日から令和3年1月27日まで。ただし、土曜日、日曜日、祝日、12月29日から1月3日までを除く毎日、午前10時から正午まで及び午後1時から午後4時までの間に交付する。
- 80 (2) 交付場所 〒261-8558 千葉県千葉市美

浜区若葉3丁目1番2号 独立行政法人高
齢・障害・求職者雇用支援機構経理部契約第
二課契約第二係 電話 043-213-6437

85 なお、郵送により導入説明書の送付を希望
する場合は、CD-R（1枚）を送付するので、
返信用封筒（140円分切手貼付）、担当者の
名刺を同封のうえ、上記交付場所あてに送付
すること。

または、上記2(2)に同じ。

90 4 説明会の開催 本公表に基づく導入説明会
を導入説明書交付後別途開催する。

上記1(2)①

(1) 開催日時 令和3年1月15日13時30分

(2) 開催場所 現地 本館1階大会議室

95 上記1(2)②

(1) 開催日時 令和3年1月13日10時00分

(2) 開催場所 現地 本館2階大会議室

上記1(2)③

(1) 開催日時 令和3年1月12日13時30分

100 (2) 開催場所 現地 本館棟1階会議室

上記1(2)④

(1) 開催日時 令和3年1月7日13時30分

(2) 開催場所 現地 事務棟2階大会議室

上記1(2)⑤

105 (1) 開催日時 令和3年1月18日13時30分

(2) 開催場所 現地 本館1階126研修室

上記1(2)⑥

(1) 開催日時 令和3年1月8日14時00分

(2) 開催場所 現地 A棟3階A325

110 5 その他

(1) 本公表内容は予定であり、変更することが
あり得る。

(2) この導入計画の詳細は導入説明書による。

6 Summary

115 (1) Classification of the products to be
procured: 14、27

(2) Nature and quantity of the products t
o be rent:

- 120 ① 3D CAD/CAM system (Akita Polytechnic College) 1 set
- ② 3D CAD/CAM system (Ishikawa Polytechnic College) 1 set
- ③ 3D CAD/CAM system (Shimane Polytechnic College) 1 set
- 125 ④ 3D CAD/CAM system (Fukuyama Polytechnic College) 1 set
- ⑤ 3D CAD/CAM system (Kochi Polytechnic College) 1 set
- ⑥ 3D CAD/CAM system (Chubu Polytechnic Center) 1 set
- 130 (3) Type of the procurement: rent
- (4) Basic requirements of the procurement:
- ① The computer system must be used for educational and vocational training in the human resources development fields.
- 135 ② The computer system must be based on the client server system, and they could be used simultaneously for the class.
- 140 ③ This system should feature sufficient capability for application and utility software that are suitable for educational and vocational training.
- 145 ④ At the operation of each client, the computer system should be consisted of the efficient server, peripheral devices and connected to a high-speed local area network.
- 150 ⑤ This computer system must be consisted of sufficient, reliable equipments, and provided high operative Graphical User Interface (GUI) and Human Machine Interface(HMI) and others.
- 155 ⑥ A system easy of management and mai

aintenance, the system must be provided for security system.

160 ⑦ There should be provided an efficient means for operation and management of the system, besides maintenance support must be provided so that incidents and problems in the system can be resolved quickly.

165 (5) Time-limit for the submission of the requested material:17:00, 27 January, 2021

170 (6) Contact point for the notice: The Contract Division, Accounting Department, Japan Organization for Employment of the Elderly, Persons with Disabilities and Job Seekers, 3-1-2, Wakaba, Mihama-ku, Chiba-shi, Chiba 261-8558 Japan. TEL 043-213-6437