

熊本県立大学居住情報実習室用システム機器及びソフトウェア仕様書

1. 使用目的

当該システムについては、主に環境共生学部居住環境学科の学生への教育「CAD実習」、
「居住環境デザイン実習」、「インテリアデザイン実習」や学生の行う論文作成や研究等に
使用される。

2. 借入物品、数量及び設置場所

借入物品、数量及び設置場所は、以下に示すとおりである。

借入物品	数量	設置場所
サーバ（仮想サーバ3台）	1セット	熊本県立大学 環境共生学部西棟
クライアントPC	50セット	
A3カラー画像入出力装置	1セット	
A3カラー画像出力装置	2セット	
スイッチングハブ	6セット	
ルーター	1セット	

なお、仕様の詳細は、仕様書別表のとおりであり、上に掲げる装置等は別表の仕様を満たすものであること。

また、これらの機器は搭載されたアプリケーションソフトウェア等が正常に動作するとともに、学内LANに接続され、通信等が問題なく行える状態で納入されるべきものであり、機器の借入代金には、搬入、配線、接続、設置、設定及び動作確認などに必要な材料その他の一切の経費を含むこと。納入条件の詳細については、本学担当者と打合せを行い、その指示に従うこと。

3. 納入期限

納入期限は、令和5年8月31日である。落札決定後直ちに納入スケジュールを作成し、熊本県立大学事務局総務課職員の承認を得ること。

納入条件は、仕様書別表の「仕様明細」に掲げるとおりであり、当該納入条件を全て満たした時点（稼働後に必要なものについてはそれが保証された時点）で納入を完了したものと
する。

4. 納入機器に関する共通事項及び注意事項

共通事項

- ・各機器の設置及びソフトウェアインストール作業、調達物品整理等に関しては、熊本県立大学の指示に従うこと。
- ・調達した全システムの動作を保証すること。
- ・調達した全システムに必要なドライバ、ケーブル、ターミネータ、OAタップ等の接続部品を用意すること。
- ・ソフトウェアは日本語最新版バージョンとする。また指定しない限り市販の製品とし、稼働ソフトの動作保証がとれているものとする。
- ・デバイスドライバは、納品日時点で最新のものを付けること。必要であればインターネットからダウンロードすること。また、そのデバイスドライバはCD等のメディアで納品すること。
- ・仕様書に記載されていない事項については、熊本県立大学担当者と落札者との打ち合わせによる。
- ・特に、技術的内容については、熊本県立大学担当者に説明のうえ了解を得ること。

注意事項

(1) 検収条件

- ・検収条件は、外観上異常がないこと。設置場所への配置確認及び動作確認に加えて下記の項目を満たすこととする。
- ・各ソフトウェアは個別にサンプル事例を実行して動作確認する。
- ・プリンタなどの出力用ハードウェアは性能検査用サンプルを出力して動作確認する。

(2) 責任範囲

(既設の教育機器との境界範囲)

- ・上記(1)検収条件で述べた実証試験を実施する際、機器構成上などの理由により、所定の機能が満たされない場合、落札者の責任において機能実現に努めることとする。

(機能障害対策)

- ・据付調整作業により、既設の教育機器などに機能障害が生じた場合は、落札者の責任により速やかに機能復旧に努めることとする。

(3) サポート

(ハードウェア)

- ・契約後5年間は、調達物品が故障した場合、無償で交換及び修理を行うこと。障害切り分けを含めたサポートは学校へ出向いて行うオンサイト保守とする。

(ソフトウェア)

- ・契約後5年間は、不具合に関する相談や操作説明などが受けられること。