## 広島市立大学国際学生寮インターネット接続サービス業務提案依頼事項

項目		項目	提案依頼事項	提案内容の評価基準	西己	点内訳
企画提案内容	1	接続方式	用意する通信回線について、 光、移動通信システム(携帯電 波)のいずれかを記載すること。 光の場合はPPPoE、IPoEのど ちらの方式かを記載し、IPoEの 場合はIpv4とIpv6への対応を 記載すること。	夜間等、利用者の接続が集中する時間帯に おいても比較的通信が遅延しないような提案 であるか。		10
	2	WI-FI規格	対応可能なWI-FI規格を記載 すること。	動画等の大容量データ転送に対応する高速なネットワーク環境を整備しているか。 複数の端末が同時にWi-Fiに接続しても快適に通信ができるか。		10
	3	アクセスポイント設置箇所	AP設置箇所について、国際学生寮平面図を活用し、設置箇所案を提示すること。併せて電波の干渉、回折などを踏まえて、AP設置の考え方を簡潔に記載すること。	使用用途に応じて適切な場所に適切な個数 のアクセスポイントが設置してあるか。	50	10
	4	通信回線	回線種別、回線容量、回線数 及び通信速度制限の有無を記載すること。 なお、通信速度制限が設けられている場合は制限の内容や 発動条件を記載すること。 ※ 通信速度制限とは特定の 期間に定められた通信量以上 の通信を行うと速度制限が行 われることを指す。	通信回線は回線種別を踏まえて、回線容量、 回線数、速度制限等の観点から本学が求め るインターネット環境に適しているか。		10
	5	追加提案事項	本業務の実施にあたり、9メンテナンス体制等に定めた仕様を上回る品質及びトラフィックが増大した時の対応がある場合は記載すること(別途料金が発生する場合はその旨を記載すること。)。	追加提案事項が、本学にとって有益であるか。		10
業務の実施・管理体制	6	運用保守	運用時における保守対応について以下の事項は最低限含めて詳細に記載すること。 ・保守対応の有無 ・入寮者への案内	国際学生寮という環境に適した保守体制になっているか。 故障等発生の際に迅速な対応が行われるか。 本学職員の故障等発生の際に生じる業務の 業務量削減につながるか。	30	30
実績等	7	類似業務の実績	大学及び高専の学生寮への導入実績(部屋数含む。)を最大 10件まで記載してください。 ※学生寮への導入実績が無い 場合のみマンション等一般住 居への実績を記載可とする。	類似実績により、本業務を遂行するために有益な知見、ノウハウを有しているか。 安心して事業を履行できるか。	20	20
価格内容	8	見積金額	サービス導入から運用・保守まで本業務に係る全ての必要経費を見込んで算出すること。	・次の計算式により算出 評価点=(調査基準価格(上限価格の2/3) ・業務見積額(消費税含む))×10 注1) 算定に使用する価格は、全て消費税を 含んだ価格に換算する。(円未満の端数切捨 で) 注2) 5	10	10