

甲斐市  
公開型 GIS システム再構築・運用保守業務  
公募型プロポーザル提案内容評価要領

令和 8 年 4 月

甲斐市 市長公室 政策戦略課

## 1 目的

本書は、甲斐市公開型 GIS 再構築・運用保守業務公募型プロポーザル（以下、本プロポーザルという）に参加する事業者（以下、提案者という）が、仕様書等を十分に理解し、本市が求めるシステム構築・運用を忠実かつ的確に実施できる技術力を有するかを審査するため、評価基準等の詳細を示すものである。

## 2 審査方法（優先交渉権者の決定方法）

本プロポーザルの各審査委員において、書類審査、プレゼンテーション審査による総合点に基づき提案者の順位を定め、第1位を得た数が最も多い提案者を優先交渉権者とする。順位決定を行う際、同順位の提案者が複数ある場合は、同順位のうち、提案者順位第2位を最も多く得た提案者を上位として扱う。さらに同数の場合は、各審査委員の審査点が最も多い参加者を上位として扱う。

なお、提案者が1者のみだった場合については、再度、スケジュールを調整し、公募型プロポーザル方式により実施するものとする。

## 3 総合点の算出方法

### (1) 書類審査

#### ア 企画提案書の評価

評価対象項目を3段階で評価する。

判定	評価	点数
A	良	配点×1.00
B	中	配点×0.50
C	劣	配点×0.00

#### イ 機能要件書の評価

機能要件書の「実施方法」欄を下記区分で点数化し、合計したものを下記算定式で評価する。実現方法が「代替運用」または「カスタマイズ」による対応については、機能要件書の「説明」欄またはプレゼンテーションの内容により配点または減点する。

評価	点数
標準で対応可	1.00
代替運用で対応	0.75
カスタマイズが必要	0.50
対応不可	0

### 【算定式】

$$(\text{合計点数} \div \text{上限点数}) \times \text{配点}$$

※配点は別紙評価基準表を参照

#### ウ 見積書の評価

価格点の計算は、見積書（様式6）の「1 構築費用」及び「2 運用保守費用」を用いて、以下の算定式により評価する。

$$\text{【算定式】} \quad (\text{提案者の最低見積額} \div \text{見積額}) \times \text{配点}$$

※配点は評価基準表を参照

## エ 有効数字

点数の算出にあたっては、小数点第2位を四捨五入する。

### (2) プレゼンテーション審査

評価対象項目を3段階で評価する。

判定	評価	点数
A	良	配点×1.00
B	中	配点×0.50
C	劣	配点×0.00

### (3) 総合点の点数配分

総合点は500点満点とし、点数配分は次のとおりとする。

評価区分	配点	備考
企画提案書評価	100点	
価格評価	100点	算定式により見積書进行评估
機能要件書評価	50点	算定式により機能要件書进行评估
プレゼンテーション	250点	