

落札者決定基準

(給配水管管理システム再構築業務)

1. はじめに

本書は「給配水管管理システム再構築業務」の調達に係る受託者選定のための審査及び評価方法を定めたものである。

2. 総合評価の方法

総合評価一般競争入札においては、次の方法によって求められた総合評価点の最も高い者を落札者とする。

(1) 総合評価点の算定方法

入札価格及び提案内容を基に、価格評価点及び技術評価点を算出し、その合計点数を総合評価点とする「加算方式」とする。価格評価点と技術評価点の得点配分は、下記のとおりとする。

$$\text{総合評価点 (1,600点満点)} = \text{価格評価点 (400点満点)} + \text{技術評価点 (1,200点満点)}$$

(2) 価格評価点の算定方法

- 1 入札価格（税抜）に当該金額の10%に相当する額（当該金額に1円未満の端数があるときは、その端数金額を切り捨てるものとする。）を加算した額が、本局が定める予定価格（税込）以下であること。なお、入札価格（税抜）に当該金額の10%に相当する額を加算した金額が予定価格を超える場合には「失格」とする。
- 2 価格評価点は次のとおり算出する。

$$\text{価格評価点} = \text{評価点の得点配分 (400点)} \times (1 - (\text{入札価格} + \text{入札価格の10\%に相当する額}) / \text{予定価格})$$

※評価点の計算結果については、小数点以下は切捨てとする。

(3) 技術評価点の算定方法

技術評価点は、次の評価方法に従って審査・評価を行う。

- 1 提出書類について、『提案書等作成要領』の記載事項を満たしていることが確認出来ない場合には、当該提案書を「失格」とする場合があり、「失格」の場合は、その後の評価を行わない。
- 2 別添『総合評価項目一覧』の項目に対し、以下の表に示す採点基準に従って採点する。各加点項目の点数は、評価委員会における最高点と最低点のデータを除外し、平均点(小数点以下切捨て)を算出する。算出した各加点項目の合計を技術評価点(最大1,200点)とする。なお、保守費用の評価については、別添『総合評価項目一覧』に記載のとおり。
- 3 提案書の内容に対して、疑義がある場合は、本局から提案者に対して質問を行い、提案者からの回答をもって提案内容の訂正とみなした上で、評価する場合がある。

小項目「継続性、提案事項、プレゼンテーション」

評価	評価区分	得点
要求水準を上回り、特に優れた提案である。	A	配点×1.00
要求水準を上回り、優れた提案である。	B	配点×0.75
要求水準に対して標準的な提案である。	C	配点×0.50
要求水準を一部満たしていない提案である。	D	配点×0.25
要求水準を満たしていない提案である。	E	配点×0.00

上記以外に示す評価項目

評価	評価区分	得点
要件を満たしている。	A	配点×1.00
代替案を含めて要件を満たしている。	B	配点×0.75
代替案を含めて概ね要件を満たしている。	C	配点×0.50
代替案を含めて要件を一部満たしている。	D	配点×0.25
要件を満たしていない。	E	配点×0.00

以上

給配水管管理システムの再構築業務 総合評価項目一覧

別添

No.	評価項目		説明	評価のポイント	配点	
	大項目	小項目				
1	基本事項	継続性	システムは24時間365日稼働とし、災害やシステム障害等発生時には、迅速な復旧および本市職員及び市民、復興支援者に対して応援・協力を行うことができる。	災害時、緊急時にシステムを継続できる環境を提案できているかどうか。	80	120
2		提案事項	システムの機能向上や、将来的な機能の拡張性について優れた提案をしている。	提案が具体的で実現性・実効性が高いものであるか。	40	
3	システム要件	利用環境	システム利用者・利用形態ごとに環境を構築し、利便性の高いシステムを構築することができる。	システム利用者が多岐にわたるため、それぞれの環境で利用しやすいか。	100	300
4		構築環境	構築環境および利用環境、ネットワーク環境について条件に適合している。	要件を十分に満たしているか。	100	
5		セキュリティ	セキュリティ要件について指定の要件を満たしている。	要件を十分に満たしているか。	100	
6	機能要件	移行要件	既存システムからの移行要件について本市の要件に適合している。	要件を十分に満たしているか。	100	500
7		システム連携・統合	他システムとの連携および機能の統合について要件に適合している。	提案が具体的で実現性・実効性が高いものであるか。	100	
8		マッピング	マッピングシステムについて提示している機能を満たしている。	要件を十分に満たしているか。	80	
9		ファイリング	ファイリングシステムについて提示している機能を満たしている。	要件を十分に満たしているか。	100	
10		地下埋設図面閲覧	地下埋設図面閲覧システムについて提示している機能を満たしている。	要件を十分に満たしているか。	120	
11	作業	テスト	テスト要件について本市の要件に適合している。	要件を十分に満たしているか。	40	80
12		教育	水道局職員、業務委託先、データ登録作業者、システム管理者に対して十分な教育を行うこと。	有用性の高い提案ができているか。	40	
13	その他	保守	対応内容が適切である。	要件を十分に満たしているか。	20	200
14		保守費用	費用が妥当である。	評価点=当項目の得点配分(80点) × (1-システム運用・保守費用/基準価格) ※基準価格については非公表	80	
15		プレゼンテーション		提案内容が簡潔かつ具体的に説明されているか。また、説明内容がわかりやすいか。 本業務に対する取り組み意欲が高く、熱意を感じられるか。プレゼンテーションに説得力があるか。	100	
合計					1200	