

成田市立図書館第 8 次図書館システム構築業務に係る  
公募型プロポーザル審査要領

1. 目的

この要領は、成田市立図書館第 8 次図書館システム構築業務の契約締結の受注予定者を選定するために、提案事業者の審査方法を定めることを目的とする。

2. 審査

成田市立図書館第 8 次図書館システム構築事業者選定委員会（以下「選定委員会」という。）と成田市立図書館第 8 次図書館システム構築事業者選定作業部会（以下「作業部会」という。）において第一次審査基準及び第二次審査基準に基づいて審査を行う。

3. 審査方法

審査は、第一次審査（書類審査）と第二次審査（デモンストレーション及びプレゼンテーション）で行う。

(1) 第一次審査

第一次審査は、提案事業者から提出された企画提案書等をもとに書類審査により評価する。

(2) 第二次審査

第二次審査の候補者は、第一次審査の評価の高い上位 5 者として、以下の通り選考する。

実機を用いたデモンストレーション及びプレゼンテーションにより評価する。

日程は、第一次審査結果発表時に通知する。デモンストレーション及びプレゼンテーションは別日を予定している。

会場は、成田市立図書館本館を予定している。プロジェクター及びスクリーンは発注者が用意するが、ノートパソコン等その他必要な機器は提案者が各自で用意、設定すること。（有線 LAN 及び無線 LAN 設備は無いため、通信が必要な場合には各自で用意すること。）

① デモンストレーション

パッケージ実機によるデモンストレーションを行うこと。

業務端末、OPAC（Web、タッチ）、スレート端末を準備すること。

デモンストレーションは、1 者について 1 日を予定している。

② プレゼンテーション

提案書を元にプレゼンテーションを行うこと。

出席者は、本件実務担当者を含み 3 名以内とし、40 分以内でプレゼンテーションを行うこと。その後、質疑応答時間を約 15 分設ける。

#### 4. 審査項目

企画提案審査における審査項目との重みづけは、次のとおりとする。

- (a) 仕様書への達成度 (40%)
- (b) 企画提案の内容 (25%)
- (c) 検索速度・実機の操作機能 (15%)
- (d) プロジェクトマネジメント・品質管理体制 (10%)
- (e) 提案金額・5年後データ抽出返還経費見積 (10%)
- (f) 上記評価が同点の場合、提案金額の安価な提案者を上位とし、同額の場合は審査項目(a)の評価点の高い方を上位とする。

#### 5. 評価基準

##### 第一次審査事項

- ① 図書館システムの設計理念 : (a) 仕様書への達成度
- ② プロジェクト管理能力 : (d) プロジェクトマネジメント・品質管理体制
- ③ 仕様書(ソフトウェア)の回答 : (a) 仕様書への達成度
- ④ 企画提案事項への回答 : (b) 企画提案の内容
- ⑤ 保守の提案 : (a) 仕様書への達成度
- ⑥ ハードウェア、ネットワークの提案 : (a) 仕様書への達成度
- ⑦ 提案金額・5年後データ抽出返還費 : (e) 提案金額・5年後データ抽出返還経費見積
- ⑧ 財務状況 : (d) プロジェクトマネジメント・品質管理体制

##### 第二次審査事項

##### デモンストレーション及び実機検証

- ⑨ 操作機能面 : (b) 企画提案の内容、(c) 検索速度・実機の操作機能  
プレゼンテーション(第一次審査事項の内容を含む)
- ⑩ 図書館システム開発における考え方 : (a) 仕様書への達成度
- ⑪ 成田市立図書館のサービスの考え方の理解 : (a) 仕様書への達成度
- ⑫ 本業務に対する信頼性、将来性 : (d) プロジェクトマネジメント・品質管理体制
- ⑬ その他 : 審査項目全般

上記項目のうち、③については以下の評価基準で評価する。

- A: パッケージで実装済み
- B: 現時点ではパッケージにないがシステム稼働時にパッケージとして実装する
- C: カスタマイズまたは別提案で実現する
- D: 一部実現可能
- E: 実現困難

それ以外の項目は以下の評価基準で評価する。

- A: 提案内容が特に優れている。
- B: 提案内容が優れている。

- C：提案内容が要求を満たしている。  
 D：提案内容は要求をある程度満たしている。  
 E：提案内容は要求を満たしていない。

上記評価に対して、A=10、B=8、C=6、D=4、E=0の点数に変換する。

審査項目単位で合計して、重みづけにより点数化し、総合的に順位づけを行う。

## 6. 配点表

	審査項目	評価事項	配点
(a)	仕様書への達成度	① 図書館システムの設計理念	40
		③ 仕様書（ソフトウェア）の回答	
		⑤ 保守の提案	
		⑥ ハードウェア、ネットワークの提案	
		⑩ 図書館システム開発における考え方	
		⑪ 成田市立図書館のサービスの考え方の理解	
(b)	企画提案の内容	④ 企画提案事項への回答	25
		⑨ 操作機能面	
(c)	検索速度・実機の操作機能	⑨ 操作機能面	15
(d)	プロジェクトマネジメント・品質管理体制	② プロジェクト管理能力	10
		⑧ 財務状況	
		⑫ 本業務に対する信頼性、将来性	
(e)	提案金額・5年後データ抽出返還経費見積	⑦ 提案金額・5年後データ抽出返還費	10
合計			100