

項目		判断基準	失格基準	A社	B社
合計点数				694	691
1 企業評価			なし	60	55
2 提案内容評価				461	409
客観的評価	AIモデル	仕様書で指定する文字数を契約金額内で利用可能なAIモデルは何か。 <ul style="list-style-type: none"> ・ Claude 3 Opus 350点 ・ GPT-4 32K 310点 ・ Claude 3 Sonnet 270点 ・ Claude 3 Haiku 230点 ・ GPT-4 8K 210点 	300点以下	350.0	310.0
	導入実績	<ul style="list-style-type: none"> ・ 自治体導入実績有 15点 ・ その他公的機関導入実績有 10点 ・ その他法人導入実績有 5点 ・ 実績なし 0点 		15.0	15.0
基本的概要	概要及び特徴	提案者が提案するシステムの概要及び特徴が本市の求める選定方針に沿ったシステムであるか。		6.6	7.4
セキュリティ	セキュリティ	AIとの会話内容が外部に漏えいしないネットワーク構成になっているか。		10.7	10.3
インターフェイス	利用者目線	画面構成がユーザーにとってわかりやすいインターフェイスになっているか。		13.1	13.7
	テンプレート	プロンプトのテンプレート登録機能の使い勝手は良いか。		13.7	11.4
	禁止ワード	禁止ワードが送信された際の挙動について評価する。		13.7	10.3
	管理者画面	管理者画面で把握できる情報は充実しているか。また、見やすいか。		6.6	6.6
その他	追加提案	仕様書の要件を上回る追加提案について評価する。追加費用が発生しても良いが、追加費用の発生がないものの方がより高得点とする。	32.0	24.0	
3 価格評価		見積金額により評価 価格点 = 配点 × (1 - (見積価格 ÷ 予定金額))	予定金額以上	173	227