

審査基準表①

項番	審査項目	審査の視点	配点
1	業務実績	<ul style="list-style-type: none"> ■過去5年間に於いて、地方公共団体が発注した以下の業務の受託実績を有しているか。 ①子育て支援施設や教育施設（幼稚園）を含む公共施設の集約化又は複合化に向けた基本構想又は基本計画の策定業務 ②公共施設の整備に係る民間活力導入可能性調査業務又はこれに類する業務 ■実施した計画が実際に成果を出していることを証明する資料や事例があるか。 ■実施した計画の事例が優れているか。 	10
2	業務体制	<ul style="list-style-type: none"> ■受託者は業務遂行に必要な体制として、①技術士（建設部門：都市及び地方計画）、②一級建築士を自社内で配置できているか。 ■人員配置が適正であり、市との連絡調整を含め、迅速な対応が可能となる体制を構築していると認められるか。 ■子育て支援に関する専門知識を有する社員やチームを保有しているか。 ■担当するプロジェクトチームの構成が適切で、必要な専門性を有しているか。同様の業務における実績や成功事例が豊富であるか。 	10
3	企画提案書（全体）	<ul style="list-style-type: none"> ■必要とされる計画を期間内に実施するための実行力を持っているか。 ■実行可能な詳細なスケジュールや行動計画があるか。 ■提案が中長期的に効果を発揮し持続可能であるか。 ■各計画の目的やゴールに適合し、それぞれの計画が連携しているか。 ■現行の計画構成の課題を踏まえ新たな策定手法の提案がされているか。 	30
4	企画提案① 基本構想の策定及び基本構想検討委員会の運営支援	<ul style="list-style-type: none"> ■現状や課題を的確に理解し反映しているか。 ■令和7年度基礎的検討の結果を踏まえた提案となっているか。 ■必要とされる技術やノウハウを十分に持ち、その紹介や事例が示されているか。 ■具体的かつ実現可能な提案となっており、実行計画が詳細に示されているか。 ■提案された施策の効果や成果が明確に示されているか。 ■地域の特性や住民のニーズを十分に考慮した提案であるか。 ■提案内容が関連法令に適合しているか。 	30
5	企画提案② 基本計画の策定及び基本計画検討委員会の運営支援	<ul style="list-style-type: none"> ■現状や課題を的確に理解し反映しているか。 ■令和7年度基礎的検討の結果を踏まえた提案となっているか。 ■必要とされる技術やノウハウを十分に持ち、その紹介や事例が示されているか。 ■具体的かつ実現可能な提案となっており、実行計画が詳細に示されているか。 ■提案された施策の効果や成果が明確に示されているか。 ■地域の特性や住民のニーズを十分に考慮した提案であるか。 ■提案内容が関連法令に適合しているか。 	30
6	企画提案書③ 民間活力導入可能性調査	<ul style="list-style-type: none"> ■期間内に調査を実施し、まとめるための実行力を持っているか。 ■現状や課題を的確に理解した調査設計となっているか。 ■必要とされる技術やノウハウを十分に持ち、その紹介や事例が示されているか。 ■具体的かつ実現可能な提案となっており、実行計画が詳細に示されているか。 ■地域の特性や住民のニーズを十分に考慮した調査・分析の提案であるか。 ■提案内容が関連法令に適合しているか。 ■データ収集と管理の信頼性を確保するための具体的なプロセスや体制があるか。 ■企画・実施・分析及び統計手法に関する知識があるか。 ■調査実施における倫理的配慮（個人情報の保護、プライバシーの確保）があるか。 	30
7	価格提案	■提案上限額に対する価格提案額に応じて評価	40
8	プレゼンテーション・質疑応答	<ul style="list-style-type: none"> ■提案内容を分かりやすく説明する能力があり、プレゼンテーションが効果的であるか。 ■ヒアリングや質問に速やかに的確に対応する能力があるか。 	20

審査基準表②

見積価格	評価点
4,600万円以上 ～	0
4,400万円以上 ～ 4,600万円未満	8
4,200万円以上 ～ 4,400万円未満	16
4,000万円以上 ～ 4,200万円未満	24
3,800万円以上 ～ 4,000万円未満	32
3,600万円以上 ～ 3,800万円未満	40
3,400万円以上 ～ 3,600万円未満	32
3,200万円以上 ～ 3,400万円未満	24
3,000万円以上 ～ 3,200万円未満	16
2,800万円以上 ～ 3,000万円未満	8
2,800万円未満 ～	0