

別表－1 技術提案書評価基準

項目	テーマ	評価基準（着眼点）	配点	採点
下水道及び下水処理全般に関する基本理念		下水道全般における受託者の理解度、公共事業（市の下水道サービス事業）としての下水道事業について正しく理解を示し優れた提案に配点	8	
業務計画	業務遂行方針	本委託業務における管理思想、業務毎の基本方針・概要等について、自社の優位性や実績を含めて実現性に優れた提案に配点	8	
	業務実施体制	下水処理の安全確実な業務遂行体制、人員の手配・配置、勤務体制、有資格者の配置・責任範囲、業務完了時の引継ぎ方法などについて優れた提案に配点	8	
	リスク管理方針	具体的な緊急時、災害時における対応の考え方、体制、手順及び安全衛生管理に係る作業基準、計画及び組織体制、見学者や外部侵入者対策、具体的損害の想定と補償の考え方について優れた提案に配点	14	
	環境対策方針	環境負荷軽減対策等、周辺への配慮に優れた提案に配点	8	
運転管理業務	水処理施設	具体的な水処理施設の運転操作・監視に関する体制・人員配置を含めた計画、処理場全体の省エネ運転方針について優れた提案に配点	12	
	汚泥処理施設	具体的な汚泥処理施設の運転操作・監視に関する体制・人員配置を含めた計画、処理場全体の省エネ運転方針について優れた提案に配点	10	
	放流水質の管理目標	放流水質の法定基準及び契約基準Ⅰを遵守するための管理目標値について優れた提案に配点	6	
保守管理業務	保守管理計画	効果的で、効率的な設備機能維持確保に関する計画（点検の内容・頻度・要領等）について優れた提案に配点	10	
	小修繕	補修の考え方、計画及び体制、実施後の履歴の整理と継承方法について優れた提案に配点	10	
	消耗品調達・管理	安定的で効率的な物品、部品、ユーティリティ等の調達方法・管理・使用計画に優れた提案に配点	6	
突発修繕業務		突発的な故障時における対応の考え方、体制、手順及びその費用の考え方について優れた提案に配点	10	
瀬戸市公共下水道の特性を考慮した提案		瀬戸市の公共下水道処理施設の特性に対し正しい理解を示し、具体的な運転操作・監視に関する体制・人員配置を含めた計画について優れた提案に配点	10	
業務の引継ぎ	引継ぎ方法及び期間	業務完了時における引継ぎについて、具体的な引継ぎ項目、引継ぎ内容、引継ぎ方法、その期間また業務期間中の管理手法に対し優れた提案に配点	6	
その他	コスト縮減対策	本委託業務の具体的なコスト縮減（薬品、燃料、電気等）計画、実施方法、管理計画に対し、有益な優れた提案に配点	8	
	技術的優位性	他社と比較した自社の技術的優位性の具体性、積極性等のアピールに対し配点	8	
	契約条項への提案	市の提示した仕様書、特記仕様書に対し包括委託の基本思想を理解した上で具体的かつ有益な提案に対し配点	8	
受託予定価格		提案価格の根拠について現実性があるか、又は優位性、妥当性について配点 $\text{配点} = 50 \times (1 - \text{受託予定価格} / \text{提案限度額 (税抜)}) + 30$ ※有効数字は小数第1位までとする。 ※受託予定価格が提案限度額（税抜）の6割未満の場合は本項目における点数は50点とする。	50	
合計			200	

※評価点は、選定委員が採点した合計点の平均とする。（小数点以下は切り捨てとする。）