

別表1

評価項目及び評価基準（坂元中学校校舎2号棟長寿命化改良その他本体工事）

	評価項目	評価基準	配点
① 企 業 の 施 工 能 力	ア. 過去10年間(年度)における同種工事の施工実績の状況	同種工事（RC造又はSRC造の延床面積が500m ² 以上の新築、増築又は改築工事）で契約金額3億5千万円以上の完成工事実績 複数ある 1件ある なし	1.2 0.6 0.0
	イ. 本市が発注した建築一式工事における過去10年間(年度)に完成した工事の成績評定点と別表2の年度別評定平均点との差の工事1件当たりの平均値	4点以上 3点以上4点未満 2点以上3点未満 1点以上2点未満 0点以上1点未満 0点未満又は本市の施工実績なし	1.6 1.2 0.9 0.6 0.3 0.0
	ウ. 品質マネジメントシステム（IS09001）の取得状況	取得している 取得していない	0.6 0.0
	エ. 国、県又は本市における過去10年間(年度)の企業表彰実績	複数ある 1件ある なし	0.6 0.3 0.0
	オ. 本市が発注した建築一式工事における受注状況	当年度受注がある 当年度受注がない 前年度受注がない 前々年度受注がない 前年度受注の工事で当年度にかかる継続工事（当年度完了分を含む）がある 前々年度受注の工事で当年度にかかる継続工事（当年度完了分を含む）がある	0.0 0.8 0.5 0.2 -0.4 -0.3
	カ. 過去1年間の指名停止等の状況	指名停止等あり（指名停止等月数×（-0.1）） 指名停止等なし	-0.1～-1.2 -
	キ. 過去10年間(年度)における同種工事の施工経験の状況	同種工事（RC造又はSRC造の延床面積が500m ² 以上の新築、増築又は改築工事）の施工経験 複数ある 1件ある なし	0.4 0.2 0.0
	コ. 本市が発注した建築一式工事における過去10年間(年度)に完成した工事の成績評定点と別表2の年度別評定平均点との差の工事1件当たりの平均値	4点以上 3点以上4点未満 2点以上3点未満 1点以上2点未満 1点未満又は本市の施工実績なし	0.4 0.3 0.2 0.1 0.0
	サ. 国、県又は本市における過去10年間(年度)の表彰実績	最大2件まで記載 2件ある（すべて現在の会社） 2件ある（1件は現在の会社、1件は以前の会社） 2件ある（すべて以前の会社）又は1件ある（現在の会社） 1件ある（以前の会社） ない	0.4 0.3 0.2 0.1 0.0
	シ. 担い手育成加算（条件付き加算）	過去5年間(年度)の本市が発注した建築一式工事で、主任(監理)技術者、現場代理人の実績がある者又は国、県の表彰実績がある者で令和7年4月1日現在 満40歳未満又は女性技術者 満40歳以上45歳未満 満45歳以上又は実績なし	0.3 0.2 0.0
② 配 置 技 術 者	ス. 過去1年間(年度)のCPD取得状況	推奨単位以上（12単位以上） 推奨単位未満（1単位以上12単位未満） なし	0.5 0.2 0.0

評価項目		評価基準	配点
③ 地域貢献・社会性	ア. 本市と「大規模災害時における応急対策業務に関する協定」を締結している団体への加入状況等	加入しており、かつ、前年度又は当年度に、本市又は当該団体が主催する大規模災害に備えた防災訓練に参加している。	0.8
		加入している	0.6
		加入していない	0.0
イ. 環境マネジメントシステム(ISO14001)等の取得状況	ISO14001を取得している		0.4
		ISO14001は取得していないが、エコアクション21、KES・環境マネジメントシステム・スタンダード、エコストエージのいずれかの認証を取得しているか、ISO14001を自己（自主）適合宣言し、市民団体認証を受けているか、又は、本市環境管理事業所の認定を受けている。	0.2
		該当なし	0.0
ウ. 直前1年間におけるボランティア活動による地域貢献の実績	本市内において公共施設等へのボランティア活動	実施している（5回以上）	0.3
		実施している（3回以上4回以下）	0.2
		実施している（1回以上2回以下）	0.1
		実施していない	0.0
エ. 障害者の雇用状況	法定雇用人員を超えて雇用している又は法定雇用義務はないが雇用している		0.5
	法定雇用人員を超えて雇用していない又は障害者を雇用していない		0.0
オ. 過去5年間における新規学卒者の雇用	新規学卒者の雇用実績がある		0.4
	実績がない		0.0
カ. 鹿児島県協力雇用主会等への登録	県協力雇用主会等に登録している		0.1
	登録していない		0.0

別表2

年度別評定平均点

年度	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
評定平均点	79.0	80.3	79.9	79.8	78.6	78.1	80.2	79.0	80.0	81.3