

総合評価落札方式に関する評価調書(結果一覧)

契約番号	発注者	工事件名	履行場所	工事概要
	一般財団法人川崎市まちづくり公社	仮称小杉小学校新築衛生設備工事	川崎市中原区小杉町2丁目295番1	工事内容：衛生器具設備工事、給水設備工事、排水通気設備工事、給湯設備工事、消火設備工事、都市ガス設備工事、液化石油ガス設備工事、厨房機器設備工事、プール濾過設備工事、雨水濾過設備工事、校庭散水設備工事

【落札者決定基準】

評価項目	価格以外の評価項目及び配点																			合計							
	技術提案				施工計画				企業の施工実績			配置予定技術者の能力			企業の信頼性・社会性				企業の地域貢献度					次世代育成			
	総合的なコスト	目的物の性能	社会的要請	技術提案に係る施工計画	工程管理	安全対策	施工上の配慮	品質管理	同種工事実績	施工工事の工事成績	優良業者表彰	同種工事の施工経験	従事工事の工事成績	技術者の資格	ISOの取得状況	障害者の雇用状況	防災防の加入状況	男女共同参画	官公需連携組合であること		災害時における協力体制	本社の所在地	JV時の市内中小の構成		建設機械の保有状況	アシストかわさき施工実績	若手技術者の配置
配点									3.0	3.0	0.5	3.0	3.0			0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	16.5

設定加算点	20
-------	----

【入札参加者の価格以外の評価点】

入札参加者	入札参加者の得点及び加算点																							合計	加算点		
	技術提案				施工計画				企業の施工実績			配置予定技術者の能力			企業の信頼性・社会性				企業の地域貢献度							次世代育成	
	総合的なコスト	目的物の性能	社会的要請	技術提案に係る施工計画	工程管理	安全対策	施工上の配慮	品質管理	同種工事実績	施工工事の工事成績	優良業者表彰	同種工事の施工経験	従事工事の工事成績	技術者の資格	ISOの取得状況	障害者の雇用状況	防災防の加入状況	男女共同参画	官公需連携組合であること	災害時における協力体制	本社の所在地	JV時の市内中小の構成	建設機械の保有状況				アシストかわさき施工実績
研空・京急電機 共同企業体									3.0	2.0						0.5			0.5	0.5					0.5	7.5000	9.0909
稲田・碓井 共同企業体									3.0	2.0		3.0	2.5						0.5						0.5	11.5000	13.9393
一本松・吉浜 共同企業体									3.0	2.0		3.0	2.5												0.5	11.0000	13.3333
東都熱・玉川 共同企業体									1.5	2.5	0.5					0.5			0.5	0.5					0.5	6.5000	7.8787
伸栄・笠倉 共同企業体									3.0	2.0						0.5			0.5	0.5					0.5	6.5000	7.8787
富士・ミカセ 共同企業体									3.0	2.0		1.5	2.0			0.5	0.5	0.5	0.5	0.5		0.5			0.5	12.0000	14.5454

【総合評価結果】

入札参加者	入札金額(税抜)(A)	加算点	技術評価点(B)	総合評価点	落札者
研空・京急電機 共同企業体	300,000,000	9.0909	109.0909	36.3636	
稲田・碓井 共同企業体	325,000,000	13.9393	113.9393	予定価格超過	
一本松・吉浜 共同企業体	344,050,000	13.3333	113.3333	予定価格超過	
東都熱・玉川 共同企業体	304,000,000	7.8787	107.8787	35.4864	
伸栄・笠倉 共同企業体	292,985,000	7.8787	107.8787	36.8205	
富士・ミカセ 共同企業体	291,370,000	14.5454	114.5454	39.3126	○

予定価格(税抜)	311,617,000
----------	-------------

低入札調査基準価格(税抜)	296,027,777
---------------	-------------

失格基準価格

直接工事費	225,177,462
共通仮設費	6,179,148
現場管理費	20,491,089
一般管理費	6,693,067
スクラップ等の売払い収入	
業務委託料	

※加算点、技術評価点及び総合評価点は小数点第5位以下切捨て

※技術評価点(B) = 100 + (入札参加者得点合計 / 評価項目配点合計) × (設定加算点)

※総合評価点 = (B/A) × 100,000,000