

総合評価方式 【簡易型】

入札結果調書

工事名 木次三刀屋上水道事業 木次三刀屋系遠方監視設備更新工事

予定価格（税抜）	87,059,000
低入札調査基準価格（税抜）	77,704,849
基準評価値（100/予定価格）	11.4865

工事場所	雲南市木次町・三刀屋町地内
工事種別	電気工事
入札公告日	令和元年10月10日
開札日	令和元年11月26日

総合評価を適用した理由	本工事は高度な技術を要さず、技術的な工夫の余地が小さい工事であり、維持更新費用の縮減策・縮減額、目的物の性能・機能向上・拡張性、企業の施工実績、当該工事の施工に係る配置予定技術者の能力を評価することにより、価格以外の技術的な要素も勘案し、価格と技術の両面から最も優れたものを落札者とする「簡易型総合評価方式」による簡易型一般競争入札を採用することとする。
-------------	---

番号	入札者	標準点	評価項目及び加算点													技術評価点 (標準点+加算点) 満点130点 A	入札価格 (税抜き) P (円)	低入札調査基準価格以内	失格等	評価値 A/P × 10,000,000	順位	備考								
			①工事目的物設置後の維持更新費用の縮減策	②工事目的物の性能・機能向上策					③将来を見据えた監視制御システムの拡張性		④設備更新後の保守支援対応策			⑤企業の評価	⑥配置予定技術者							加算点合計	A	P (円)	○	×	失格	A 順位	P 順位	落札者
			縮減策	信頼性	安定性	機能性	操作性	総合的	拡張性	柔軟性	所要時間	人員体制	部品調達	企業の同種工事実績	主任技術者の保有する資格等															
			5.00	13.00					5.00		5.00			1.00	1.00															
1	愛知時計電機(株)	100	3.50	2.00	2.50	2.90	2.50	2.00	2.00	3.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	26.40	126.40	66,000,000	○	×		19.1515	2	2	2	○				
2	(株)中国日立	100	5.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	1.00	1.00	1.00	30.00	130.00	63,330,000	○	×	失格	20.5274	1	1	1					
3	三菱電機プラントエンジニアリング(株)	100	2.00	1.30	1.80	2.00	2.25	1.00	1.30	1.75	1.00	2.00	0.50	1.00	1.00	18.90	118.90	77,950,000	○	○		15.2534	4	4	4					
4	新川電機(株)	100	3.00	1.65	3.00	2.80	2.25	1.00	2.00	3.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	24.70	124.70	77,800,000	○	○		16.0283	3	3	3					