

総合評価落札方式に関する評価調書（高度技術提案型）

発注機関	工事番号・工事名	施工場所	工事概要	予定価格 (税込)	制限価格or調査基 準価格(税込)	総合評価落札方式を適用した理由
十日町市	工事番号 十環工 第1号 工事名 十日町市次期一般廃棄物最終処分場整備工事	市内海老地内	敷地面積 A≒2.4ha 1. 最終処分場本体工事 (1)貯留構造物(V=34,000m ³) 1基 (2)被覆施設 1基 2. 浸出水処理施設工事 ・処理能力10m ³ /日システム 1式 他	3,236,354,000	2,977,445,680	施設の性能・機能面における品質の確保を促進する技術提案及び価格面のコスト削減効果を期待し総合評価落札方式を適用した。
				入札書等比較予定 価格(税抜)	入札書等比較調査 基準価格(税抜)	
				2,942,140,000	2,706,768,800	

【評価項目及び評価基準】

【令和元年5月20日】

評価項目及び評価基準	技術評価点の配点												技術評価点合計
	企業の技術力			配置予定技術者の能力			技術提案						
	同種工事 の実績	ISO認証 取得	小計	技術者の 能力	同種工事 の実績	小計	総合コストの削減に 関する技術提案	社会的要請への対応 に関する技術提案	工事事務物の性能、機 能の向上に関する技術 提案(全体配置計画)	工事事務物の性能、機 能の向上に関する技術 提案(被覆施設構造)	技術提案に係る具体 的な施工計画	小計	
4.00	1.00	5.00	3.00	4.00	7.00	9.00	9.00	10.00	10.00	10.00	48.00	60.00	

【技術資料及び技術提案の評価】

【令和元年10月8日】

入札者	技術評価点												技術評価点 順位	
	企業の技術力			配置予定技術者の能力			技術提案							
	同種工事 の実績	ISO認証 取得	小計	技術者の 能力	同種工事 の実績	小計	総合コストの削減に 関する技術提案	社会的要請への対応 に関する技術提案	工事事務物の性能、機 能の向上に関する技術 提案(全体配置計画)	工事事務物の性能、機 能の向上に関する技術 提案(被覆施設構造)	技術提案に係る具体 的な施工計画	小計		
鹿島建設・高橋組・日立造船特定共同企業体	4.00	1.00	5.00	3.00	2.00	5.00	4.50	4.50	2.50	5.00	7.50	24.00	34.00	2
大成・丸山・クボタ環境特定共同企業体	4.00	1.00	5.00	3.00	4.00	7.00	6.75	6.75	2.50	5.00	5.00	26.00	38.00	1

【総合評価結果】

【令和元年10月8日】

入札者	入札金額(A) (税抜)	入札金額 判定	入札金額 順位	低入札調 査の結果	価格評価点 (40点)	技術評価点 (60点)	総合評価点 (100点)	総合評価 順位
鹿島建設・高橋組・日立造船特定共同企業体	2,810,000,000	○	1	-	40.00	34.00	74.00	2
大成・丸山・クボタ環境特定共同企業体	2,892,000,000	○	2	-	38.87	38.00	76.87	1

【アドバイザーの意見】

アドバイザー	総合評価方式の適否・ 評価項目及び評価基準	技術資料及び 技術提案の評価	総合評価結果 (落札者決定)
学識経験者	済	済	済
	平成31年2月15日	令和元年9月9日	令和元年10月9日
学識経験者	済	済	済
	平成31年2月27日	令和元年9月10日	令和元年10月15日

【落札者の決定】

【令和元年10月24日】

落札者	大成・丸山・クボタ環境 特定共同企業体
落札価格	3,181,200,000 円(税込)

入札金額判定 → ○：予定価格≧入札金額≧制限価格or調査基準価格 ×：予定価格<入札金額, 入札金額<制限価格 △：入札金額<調査基準価格