総合評価方式に関する入札結果

【令和7年(2025年)10月15日執行】

	業名		施行場所 つくば市沼崎地内		予定価格等 (円)	契約方法		総合評価方式を適用した理由					
7 国補防再	召崎地区道路	S舗装工事			予定価格(税抜) 62,340,000 調査基準価格(税抜) 56,260,000 失格基準価格(税抜) 55,130,000	一般競争入札方 式	道路工事において一般的な工事であるが、特に施工者の経験や体制等により、施工の確実性に差異が生じると認められるため。						
	【落札都	皆決定基準】				•	•			【令和7年(2	025年)8	3月19日】	
						価格以外の評価項	目及び評価点					計	
	標準点	工事成績	優良工事の受賞	災害協定締結		地域活動の実績	完全週休2日制促進工事	施工実績	技術者の施工経験	女性又は若手技術者の配置		司	
	100.0	3.0	2.0	1.0		1. 0	1.0	1.0	1.0	1.0			
【価格以外の評価約	吉果】									【令和7年(2	025年)1	0月14日】	
入札者名						価格以外の評価項	[目及び評価点					備考	
, <u></u>	標準点	工事成績	優良工事の受賞	災害協定締	結	地域活動の実績	完全週休2日制促進工事	施工実績	技術者の施工経験	女性又は若手技術者の配置	計(a)	νm ·· 3	
(株) 市川造園建設	100	0.0	0.5	1.0		1. 0	0.0	0.0	0.0	1.0	103.5		
(株)大津建設	100	3.0	0.5	1.0		1. 0	1.0	1.0	1.0	0.0	108.5		
国分建設(株)												辞退	
(株) 斉藤土木興業	100	2.5	0.0	0.0		0. 0	0.0	0.0	0.0	0.5	103.0		
笹建道路 (株)	100	0.0	0.0	1.0		0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	103.0		
三善工業(株)												辞退	
(株)つくば開発	100	2.5	0.0	1.0		1. 0	1.0	0.0	0.0	1.0	106.5		
東亜工業(株)	100	0.0	0.0	1.0		1. 0	0.0	1.0	0.0	1.0	104.0		
(株) 秀商	100	0.0	1.5	1.0		1. 0	0.0	0.0	0.0	1.0	104.5		
(株)冨晃	100	0.0	0.5	1.0		1. 0	0.0	1.0	0.0	1.0	104.5		
星田建設工業(株)	100	0.0	1.0	1.0		1. 0	0.0	0.0	0.0	1.0	104.0		
(株)昌輝	100	3.0	0.5	1.0		0. 5	1.0	0.0	0.0	0.0	106.0		
(株)満重機土木	100	3.0	0.5	1.0		1. 0	0.0	1.0	0.0	1.0	107.5		
(株)ムラノ	100	3.0	0.0	1.0		1. 0	1.0	0.0	0.0	0.0	106.0		
【総合評価結果】							2025年)10月15日】	_					
入札者名	入札価	格(円)(b)	技術評価点(a)	評価値(a)/(b)		備考							
(株) 市川造園建設	56	6, 280, 000	103. 5	1. 839									
(株)大津建設	56	6, 560, 000	108. 5	1. 918									
国分建設(株)					辞退								
(株) 斉藤土木興業		5, 130, 000	103.0	1.868									
笹建道路 (株)	57	7,000,000	103.0	1.807									
三善工業 (株)					辞退			ļ					
(株)つくば開発		5, 130, 000	106. 5	1. 931									
東亜工業(株)		5, 200, 000	104. 0	1. 884									
(株) 秀商		5, 130, 000	104. 5	1.895									
(株) 冨晃		8, 500, 000	104. 5	1. 786				ļ					
星田建設工業(株)		5, 130, 000	104. 0	1.886									
(株) 昌輝		5, 130, 000	106.0	1. 922									
(株) 満重機土木	55	5, 130, 000	107.5	1. 949	*	落札者							

 ⁽株) ムラノ
 56,260,000
 106.0
 1.884

 ※1 備考欄に★印が表記された入札者の評価点、技術評価点及び評価値は、発注者の評価結果による数値である。

^{※2} 評価値は100万を乗じたものを小数点第3位止めで算出したものとする。ただし、小数点第3位止めの評価値で差がつかない場合は、小数点第4位以下の評価値を算出する。