

【資料-2】

総合評価方式 落札決定方法(簡易型 参考例)

工事設定	予定価格(税抜)	10,000,000円	標準点	1,000点
	調査基準価格(税抜)	7,000,000円	加算点	200点満点

入札者	A建設	B土木	C組	D建設	E土木	
-----	-----	-----	----	-----	-----	--

入札額(円)		7,600,000	8,100,000	7,800,000	7,500,000	8,000,000		
順位		2位	5位	3位	1位	4位		
企業要件	工事实績	30	20	30	20	20		
	安全衛生管理	5	0	0	5	0		
	貢地 域 献 社 度 会	小規模	0	0	5	5	0	
		次世代・男女	0	0	0	3	2	
		障がい者雇用	5	0	5	0	5	
	ISO認証取得	5	5	7	5	5		
技術者要件	工事实績	20	10	0	10	0		
	保有資格	10	5	10	10	5		
技術力要件	周辺環境	20	20	20	20	20		
	特記課題	20	20	10	10	20		
	ヒアリング	5	5	5	5	5		
小計		120	85	92	93	82		
順位		1位	4位	3位	2位	5位		
加算点数		120	85	92	93	82		
順位		1位	4位	3位	2位	5位		

標準点	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	
-----	-------	-------	-------	-------	-------	--

標準点+加算点	1,120	1,085	1,092	1,093	1,082	
---------	-------	-------	-------	-------	-------	--

評価値(×1,000,000)	147.36842	133.95061	140.00000	145.73333	135.25000	
順位	1位	5位	3位	2位	4位	

予定価格 判定	○	○	○	○	○	
---------	---	---	---	---	---	--

調査基準価格 判定	○	○	○	○	○	
-----------	---	---	---	---	---	--

最終評価値	147.36842	133.95061	140.00000	145.73333	135.25000	
-------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	--

評価結果	落札決定					
------	------	--	--	--	--	--

総合評価方式における落札者の決定方法

上記算出例において、入札額はD建設が最低価格者となり1位であるが、入札参加業者からの技術資料に基づき評価項目に応じた評価を行い、その結果求められた評価値はA建設が一番高いことから、この場合の落札者はA建設となる。

評価値の算出方法

$$\text{評価値} = \frac{\text{標準点} + \text{加算点}}{\text{入札額}} \times 1,000,000$$

※ 評価値の端数処理は少数第6位以下切捨てとする。