総合評価落札方式(WTO標準型及び施工体制確認型)一般競争入札調書

工事名称 京都大学(南部)がん免疫総合研究センター新営電気設備工事

開札日時 令和3年9月3日(金) 9時30分 於 京都大学施設部入札室

								(D)	100,000,000			
番号	業者名	標準点 (A)	施工体制	算点 施工体制 確認後(B)	施工体制 評価点 (C)	(A)+(B)+(C)	第1回 入札価格 (税抜·円)	評価値 ×(D)	第2回 入札価格 (税抜•円)	評価値 ×(D)	評価値≧ 基準評価値	備考
1	北陸電気工事㈱	100	9	9	30	139.0	888,000,000	_	788,000,000	17.6395	0	
2	㈱九電工	100	9	-	無効	_	820,000,000	-	736,000,000	1	_	
3	浅海電気㈱	100	12	12	30	142.0	916,000,000	1	800,000,000	17.7500	0	
4	中央電設㈱	100	19	19	30	149.0	825,000,000	1	755,000,000	19.7350	0	落札
5	住友電設㈱	100	9		1	_	830,000,000	-	810,000,000	_	_	

上記金額は入札書に記載された金額で、当該金額に消費税及び地方消費税相当額を加算した金額(1円未満の端数は切り捨てた後の金額)が、法律上の入札 価格である。

予 定 価 格(税 抜・円) 805,500,000

最低基準価格(税抜·円) 741,060,000

基 準 評 価 値 × (D)

12.4146

入札書記載金額 755,000,000 円 (落札金額 830,500,000 円)で 中央電設 株式会社 を落札者として決定する。

上記のとおり相違ないことを証明する。

令和3年9月9日

職名 京都大学 施設部 施設企画課 課長補佐 小 菅 裕

総合評価落札方式(WTO標準型及び施工体制確認型)加算点・施工体制評価点内訳表

工 事 名 称 京都大学(南部)がん免疫総合研究センター新営電気設備工事

	施工体制確認前							施工体制確認後						
番号	業者名		企業の高度な技術力		・ワーク・ライフ・ハブランス等の推進	施工体制・確認前の	企業の抗							
		VE提案とVE提案	に基づく施工計画	工事全般の施工計画	> > > 1/1> > > > > > 1 1 1 1 1 1 1			施工体制確保の確実性		施工体制 確認後の 「企業の高度 な技術力」 (-魔工体制機器前の 「企業の高度な技術 力)×施工体制幹価 点÷30)	施工体制 確認後の 加算点			
		将来のレイアウト変更等 に対する配慮についての 有効な提案	建設後の維持管理費、 建物の長寿命化、省エネ ルギー等の観点から、ラ イフサイクルコスト低減に 資する提案	施工上配慮すべき事項 等の技術的所見	ワーク・ライフ・バランス等 の取組に関する認定状 況		品質確保の実効性							
1	北陸電気工事㈱	3	3	3	0	9	15	15	30	9	9			
2	㈱九電工	3	6	0	0	9	無効	無効	無効	_	_			
3	浅海電気㈱	6	3	3	0	12	15	15	30	12	12			
4	中央電設㈱	6	3	6	4	19	15	15	30	15	19			
(5)	住友電設㈱	3	6	0	0	9	_	_	_	_	_			