

総合評価落札方式(簡易型)一般競争入札調書

工事名称 京都大学(中央)総合研究棟(旧工学部8号館)等改修機械設備工事

開札日時 平成23年7月19日(火) 15時30分 於 京都大学施設部入札室

									(C)	100,000,000
番号	業者名	標準点(A)	加算点(B)	(A)+(B)	第1回入札価格(税抜・円)	評価値×(C)	第2回入札価格(税抜・円)	評価値×(C)	評価値≥基準評価値	備考
1	フソウケンセツコウギョウ 扶桑建設工業(株)	100	11.489	111.489	辞 退	-			-	
2	ヤギユウ セツビ 柳生設備(株)	100	15.319	115.319	239,000,000	48.2506			○	落 札
3	カワモト コウギョウ 川本工業(株)	100	14.042	114.042	258,000,000	44.2023			○	
4	フジネツダクコウギョウ 不二熱学工業(株)	100	14.468	114.468	321,000,000	-			-	
5	ゴケン コウギョウ 五建工業(株)	100	15.319	115.319	248,000,000	46.4995			○	
6	ヒビヤソウゴウセツビ 日比谷総合設備(株)	100	14.468	114.468	287,400,000	-			-	
7	キョウエイ スイドウ 京栄水道(株)	100	12.340	112.340	308,000,000	-			-	
8	ニホン セツビコウギョウ 日本設備工業(株)	100	9.361	109.361	236,200,000	46.3001			○	
9	カゲチカ セツビコウギョウ 影近設備工業(株)	100	18.297	118.297	247,000,000	47.8935			○	
10	ダイダン(株)	100	20.000	120.000	280,000,000	-			-	
11	サンワ ヤマトケイジョウ 三和・山本経常JV	100	16.170	116.170	277,900,000	-			-	

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) 276,000,000 基 準 評 価 値 × (C) 36.2318

最低基準価格(税抜・円) 241,792,981

国立大学法人京都大学契約事務取扱規則第27条第1項の規定による低入札調査の結果、入札書記載金額 239,000,000 円 (落札金額 250,950,000 円)で 柳生設備 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。

平成23年7月27日

職名 京都大学 施設部 企画課 課長補佐 上 原 孝 俊

総合評価落札方式(簡易型)加算点内訳表

工 事 名 称	京都大学(中央)総合研究棟(旧工学部8号館)等改修機械設備工事
---------	---------------------------------

番 号	業 者 名	評 価 項 目								評 価 点	加 算 点
		①企業の技術力				②企業の信頼性・社会性					
		施工計画 (簡易型)	企業の施工能力		配置予定技 術者の能力	法令遵守 (コンプライア ンス)	品質及び環 境マネジメント	地域貢献度	地域精通度		
		安全管理に 留意すべき 事項	同種工事の 施工実績	工事成績	同種工事の 施工実績	事故及び 不誠実な 行為	ISO9000・ ISO14000 シリーズの 取組状況	災害協定へ の参加状況	地理的条件 (近隣地域 での施工実 績)		
1	扶桑建設工業(株)	2.5	3	2	5	0	1	0	0	13.5	11.489
2	柳生設備(株)	5	3	2	5	0	1	0	2	18.0	15.319
3	川本工業(株)	2.5	3	2	5	0	2	0	2	16.5	14.042
4	不二熱学工業(株)	5	3	0	5	0	2	0	2	17.0	14.468
5	五建工業(株)	5	3	2	5	0	1	0	2	18.0	15.319
6	日比谷総合設備(株)	5	3	4	1	0	2	0	2	17.0	14.468
7	京栄水道(株)	2.5	3	0	5	0	0	2	2	14.5	12.340
8	日本設備工業(株)	5	3	1	1	0	1	0	0	11.0	9.361
9	影近設備工業(株)	7.5	3	4	1	0	2	2	2	21.5	18.297
10	ダイダン(株)	7.5	3	4	5	-2	2	2	2	23.5	20.000
11	三和・山本経常JV	5	3	2	5	0	0	2	2	19.0	16.170