

## 総合評価落札方式(WTO標準型)一般競争入札調書

工事名称 京都大学(南部)iPS細胞研究所第3研究棟新営その他工事

開札日時 平成27年2月10日(火) 9時30分 於 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	株松村組	100	24.000	124.000	1,710,000,000	7.2514			○	
2	株銭高組	100	36.000	136.000	2,082,000,000	-			-	

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 )            1,814,700,000

基 準 評 価 値 × ( C )                    5.5105

入札書記載金額 1,710,000,000 円 (落札金額 1,846,800,000 円)で 株式会社 松村組 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27年2月10日

職名 京都大学 施設部 施設企画課長 松 山 忠 生

総合評価落札方式(WTO標準型)加算点内訳表

工 事 名 称	京都大学(南部)iPS細胞研究所第3研究棟新営その他工事
---------	------------------------------

番 号	業 者 名	評 価 項 目			評 価 点	加 算 点
		①VE提案とVE提案に基づく施工計画		②工事全般の施工計画		
		性 能 等	社会的要請	施工上配慮すべき事項等の技術的所見		
		外壁タイル張りにおける耐久性向上(剥落防止)に有効な提案	現場内で発生する建設副産物の発生抑制・再利用・再資源化に有効な提案			
①	(株)松村組	6	6	12	24	24.000
②	(株)銭高組	12	12	12	36	36.000