

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)総合先端基盤研究棟(iPS細胞研究所第2研究棟)新営
 その他工事

開札日時 平成25年10月16日(水) 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	ゼニタカクミ (株)銭高組	100	30.000	130.000	1,129,500,000	11.5095			○	落札
2	マツムラクミ (株)松村組	100	15.000	115.000	辞 退	-			-	
3	クマガイクミ (株)熊谷組	100	24.000	124.000	1,198,000,000	-			-	
4	コウノイケクミ (株)鴻池組	100	30.000	130.000	1,250,000,000	-			-	

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) 1,151,400,000

基 準 評 価 値 × (C) 8.6850

入札書記載金額 1,129,500,000 円 (落札金額 1,185,975,000 円)で 株式会社 銭高組 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25年10月16日

職名 京都大学 施設部 施設企画課 課長補佐 小西 喜久男

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)総合先端基盤研究棟(iPS細胞研究所第2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		
		現場内で発生する施工騒音・振動・粉塵の抑制に関する提案	地下工事における安全で効率的な仮設計画に関する提案			
①	株銭高組	9	12	9	30	30.000
②	株松村組	6	3	6	15	15.000
③	株熊谷組	12	9	3	24	24.000
④	株鴻池組	9	9	12	30	30.000