入 札 執 行 調 書

単位:円

							Ē	单位:円			
事業年度及び番号	度			第	号						
事 業 名	防災基盤	全整備事業									
業 務 名	教良寺地区防火水槽設置工事設計業務委託										
業務箇所	伊都郡カ	いつらぎ町大学	₹	教良寺 地内							
入 札 日 時	令和5年	10月4日	午前	9時50分							
入 札 場 所	かつらぎ	かつらぎ町防災センター1階ホール									
入 札	者	入札額(税抜)	予付	備くじ	本くじ	,	備	考			
西畑測量設計㈱		1,970,000									
かつらぎ設計測量		1,950,000					落札	者			
セイキテックかつら	ぎ営業所	2,000,000									
㈱データ技研紀北	支店	2,050,000									
(株)キワコンサルタン	小	2,000,000									
何尾崎測量設計		2,050,000									
		2,000,000									
南海測量設計㈱ 和副	吹山営業所	2,000,000									
						\bot					
						\bot					
※ 上記金額に10%に	に相当する額を	か算した金額が	ぶ法律上のフ	人札価格であ	5る。 						
最低制限基本	医価格(税抜))	最低制限額(税抜)								

最低制限基本価格(税払	ランダム係数			最低制限額(税抜)			
-	_	-	-		_		
落 札 業 者 名	入村	上書記載金	金額	10%	相当額	法律上の入札価格	
かつらぎ設計測量	1,950,000)	195,000		2,145,000	
設計金額(税込み) ¥2	0	設計金額(税抜き)			¥2,057,000		

業者選定理由業務内容及び規模を考慮

別記第2号様式(3の(2)のキ関係)

事業年度及び業務番号

令和5年度 第 号

業務名

教良寺地区防火水槽設置工事設計業務委託

業務箇所

伊都郡かつらぎ町大字

教良寺

地内

契約の相手方

和歌山県伊都郡かつらぎ町大字笠田中956番地の1

かつらぎ設計測量 代表者 小西 康雄

業務概要

耐震性防火水槽施設設計 40m3施設

業務種別

防火水槽設置工事設計

業務の着手時期及び完成時期

着 手 令和5年10月11日

完成 令和6年2月28日

契約金額

2,145,000 円