

入札経過及び結果調書(兼契約調書)

件名	北大阪急行線延伸計画に伴う交通量調査委託(その2)		
契約番号	H26-678-0	決裁日	
契約方法	指名競争入札	契約日	平成26年8月19日
契約依頼所属	地域創造部 鉄道整備課		
契約金額	¥4,104,000円 (うち取引に係る消費税 ¥304,000円)		
予定価格(税込)	事後公表 ¥11,243,880円 (入札書比較価格 ¥10,411,000円)		
最低制限価格	なし		
請負業者	(株)サーベイリサーチセンター 大阪事務所		
履行期間	平成26年8月19日から平成26年10月30日		
履行場所	箕面市船場東3丁目地内 他		
現説日時	平成26年8月5日 午前10時00分		
入札日	平成26年8月18日 午前10時00分		

入札(見積)結果					
	業者名	第1回	第2回	第3回	備考
1	3113-0 (株)オリエンタルコンサルタンツ	4,300,000			
2	3166-0 復建調査設計(株) 大阪支社	4,150,000			
3	3441-0 パシフィックコンサルタンツ(株)大	13,940,000			
4	3667-0 (株)ウエスコ 関西支社	5,000,000			
5	7352-0 (株)サーベイリサーチセンター 大	3,800,000 落札			

選定理由	施工能力、施工実績等を勘案し、5者を指名。
------	-----------------------

設計概要	交通量調査業務(24時間) 一式
------	------------------

備考	
----	--

入札経過及び結果調書(兼契約調書)

件名	牧落交番移転改築及び市庁舎内部改造に伴う現場監理委託		
契約番号	H26-710-0	決裁日	
契約方法	随意契約8号該当	契約日	平成26年9月1日
契約依頼所属	みどりまちづくり部 営繕課		
契約金額	¥7,776,000円 (うち取引に係る消費税 ¥576,000円)		
予定価格(税込)	事後公表 ¥7,784,640円 (入札書比較価格 ¥7,208,000円)		
最低制限価格	なし		
請負業者	共同設計(株)		
履行期間	平成26年9月1日から平成27年3月12日		
履行場所	箕面市西小路地内		
設計図書等配布	平成26年8月20日から平成26年8月22日まで		
見積日	平成26年8月29日 午前10時30分		

入札(見積)結果

	業者名	第1回	第2回	第3回	備考
1	3026-0 共同設計(株)	8,750,000	8,650,000	7,200,000 不調随契	
2	3013-0 (株)昭和設計	辞退			
3	3127-0 (株)東畑建築事務所 大阪事務所	辞退			
4	4331-0 (株)榎谷設計 大阪事務所	10,000,000	無効		
5	3639-0 (株)施設工学研究所	9,000,000	無効		

選定理由	施工能力、施工実績等を勘案し、5者を指名。
------	-----------------------

設計概要	・重点現場監理委託(建築・電気・機械) 一式
------	------------------------

備考	(株)昭和設計、(株)東畑建築事務所 大阪事務所は、入札を辞退した。 (株)榎谷設計 大阪事務所、(株)施設工学研究所は、2回目の入札で入札書に「辞退」と記載した。
----	---

入札経過及び結果調書(兼契約調書)

件名	空中写真図等作製業務委託		
契約番号	H26-711-0	決裁日	
契約方法	指名競争入札	契約日	平成26年9月1日
契約依頼所属	総務部 税務課		
契約金額	¥10,584,000円 (うち取引に係る消費税 ¥784,000円)		
予定価格(税込)	事後公表 ¥11,147,760円 (入札書比較価格 ¥10,322,000円)		
最低制限価格	なし		
請負業者	写測エンジニアリング(株) 大阪支店		
履行期間	平成26年9月1日から平成27年3月13日		
履行場所	箕面市西小路地内		
現説日時	平成26年8月22日 午前10時00分		
入札日	平成26年8月29日 午前10時00分		

入札(見積)結果					
	業者名	第1回	第2回	第3回	備考
1	3338-0 (株)京都イングス 大阪支社	11,000,000			
2	3412-0 朝日航洋(株) 西日本空情支社	10,300,000			
3	3424-0 (株)かんこう 大阪支店	9,850,000			
4	3453-0 写測エンジニアリング(株) 大阪支	9,800,000 落札			
5	3829-0 (株)ジオテクノ関西 大阪営業所	11,400,000			

選 定 理 由	施工能力、施工実績等を勘案し、5者を指名。
------------------	-----------------------

設 計 大 要	1 空中写真図作成業務 撮影計画(デジタル) 地上解像度: 10センチメートル程度 総運航(デジタル) 地上解像度: 10センチメートル程度 撮影(デジタル) 地上解像度: 10センチメートル程度
------------------	---

備 考	
--------	--