

入札経過及び結果調書(兼契約調書)

件名	第三中学校校舎改修工事(その3)		
契約番号	H22-246-0	決裁日	
契約方法	随意契約6号該当	契約日	平成22年7月26日
契約依頼所属	教育推進部 学校等大規模改修事業担当		
契約金額	¥44,940,000円 (うち取引に係る消費税 ¥2,140,000円)		
予定価格(税込)	事後公表 ¥44,948,400円 (入札書比較価格 ¥42,808,000円)		
最低制限価格	なし		
請負業者	土佐建設㈱		
履行期間	平成22年7月26日から平成23年2月28日		
履行場所	箕面市瀬川地内		
設計図書等配布	平成22年7月16日から平成22年7月16日まで		
見積日	平成22年7月23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	2760-0 土佐建設㈱	57,600,000	42,800,000 決定		

選 定 理 由	本体工事を施工する者であり、本件は本体工事と密接に関わる工事であり施工管理上同社と随意契約することが得策と考える。
------------------	---

設 計 大 要	校舎外部改修 建築工事 一式
------------------	----------------

備 考	
--------	--

入札経過及び結果調書(兼契約調書)

件名	第二中学校校舎改修工事(その6)		
契約番号	H22-247-0	決裁日	
契約方法	随意契約6号該当	契約日	平成22年7月26日
契約依頼所属	教育推進部 学校等大規模改修事業担当		
契約金額	¥21,882,000円 (うち取引に係る消費税 ¥1,042,000円)		
予定価格(税込)	事後公表 ¥21,885,150円 (入札書比較価格 ¥20,843,000円)		
最低制限価格	なし		
請負業者	西田工業(株) 箕面営業所		
履行期間	平成22年7月26日から平成23年2月28日		
履行場所	箕面市萱野地内		
設計図書等配布	平成22年7月16日から平成22年7月16日まで		
見積日	平成22年7月23日 午前1時00分		

入札(見積)結果

	業者名	第1回	第2回	第3回	備考
1	1272-0 西田工業(株) 箕面営業所	35,000,000	20,840,000 決定		

選定理由	本体工事を施工する者であり、本件は本体工事と密接に関わる工事であり施工管理上同社と随意契約することが得策と考える。
------	---

設計概要	・校舎15, 24, 26棟 外壁改修工事 一式
------	--------------------------

備考	
----	--

入札経過及び結果調書（兼契約調書）

件名	平成22年度公共下水道（萱野南部排水区）市道船場西35号線他污水管渠築造工事		
契約番号	H22-243-0	決裁日	
契約方法	指名競争入札	契約日	平成22年 7月 30日
契約依頼所属	上下水道局		
契約金額	¥30,555,000円（うち取引に係る消費税 ¥1,455,000円）		
予定価格（税込）	事前公表 ¥31,859,100円（入札書比較価格 ¥30,342,000円）		
最低制限価格	あり ¥27,240,150円		
請負業者	鳥井建設（株）		
履行期間	平成22年 7月 30日 から 平成23年 2月 28日		
履行場所	箕面市船場西地内		
設計図書等配布	平成22年 7月 21日 から 平成22年 7月 21日 まで		
入札日	平成22年 7月 29日 午前1時00分		

入札（見積）結果					
	業者名	第1回	第2回	第3回	備考
1	18-0 新生重機建設（株）	29,500,000			
2	72-0 （株）石川工業	29,700,000			
3	681-0 （株）江川組	30,500,000			
4	1207-0 小畑建工（株）	29,950,000			
5	1263-0 鳥井建設（株）	29,100,000 落札			
6	1303-0 （株）西川組	29,300,000			
7	1386-0 谷垣建設（株）	30,550,000			
8	2414-0 （株）ケイビィイーアキード	30,000,000			

選 定 理 由	発注規模に対応した等級（B等級）に属する業者の中から、地域性、施工能力、施工実績等を勘案し、本市選定基準に基づき8者を指名。
------------------	--

設 計 大 要	<ul style="list-style-type: none"> ・管きょ工 <li style="padding-left: 20px;">リブ付硬質塩化ビニル管 FRP 200mm L=396.3 LI=386.8m ・マンホール工 <li style="padding-left: 20px;">1号組立人孔 14基
------------------	---

備 考	
--------	--