

開札記録票

案件番号	0000000269	業務区分	業務委託
業種	土木コンサル	詳細業種	
件名	市道小平井1 2号坂竹皿池尻線測量設計業務		
場所	等岡市 小平井 地内		
期間	期間開始 平成28年 6月17日 ~ 期間終了 平成28年10月28日		
入札方法	指名競争入札	契約方法	総価契約
入札・見積日	平成28年 6月16日 10時30分 第5会議室	落札方法	価格競争
概要	市道小平井1 2号坂竹皿池尻線測量設計業務 測量業務 設計業務 基準点測量 N=6点 道路詳細設計 L=300m 現地測量 A=6,000㎡ W=6.0m 路線測量 L=300m 用地測量 A=10,900㎡		
予定価格	5,670,000 円		

項番	業者名又は委任先名	1回目 入札価格(円) (評価値)	2回目 入札価格(円) (評価値)	3回目 入札価格(円) (評価値)	4回目 入札価格(円) (評価値)	5回目 入札価格(円) (評価値)	備考
1	(株) エフウォーターマネジメント岡山営業所	5,500,000					
2	(株) エスペック	5,240,000					
3	エボシ技工調査設計 (株) 岡山支社	5,360,000					
4	(株) 山陽K S C	5,370,000					
5	(株) 山陽設計	5,500,000					
6	(有) 東測量設計	5,380,000					
7	内海建設コンサルタント (株)	5,200,000					落札
8							
9							
10							

開札記録票

案件番号	0000000301	業務区分	業務委託
業種	測量	詳細業種	
件名	市道今立24号線測量設計業務		
場所	笠岡市 今立 地内		
期間	期間開始 平成28年 6月17日 ~ 期間終了 平成28年 9月16日		
入札方法	指名競争入札	契約方法	総価契約
入札・見積日	平成28年 6月16日 10時35分 第5会議室	落札方法	価格競争
概要	市道今立24号線測量設計業務 測量業務 基準点測量 N=2点 現地測量 A=200㎡ 路線測量 L=8m 用地測量 A=600㎡		
予定価格	600,000 円		

項番	業者名又は委任先名	1回目 入札価格(円) (評価値)	2回目 入札価格(円) (評価値)	3回目 入札価格(円) (評価値)	4回目 入札価格(円) (評価値)	5回目 入札価格(円) (評価値)	備考
1	(株) エフウォーターマネジメント岡山営業所	590,000					
2	(株) エスペック	580,000					
3	エボシ技工調査設計 (株) 岡山支社	567,000					
4	(株) 山陽K S C	569,000					
5	(株) 山陽設計	580,000					
6	(有) 東測量設計	560,000					落札
7							
8							
9							
10							

開札記録票

案件番号	0000000298	業務区分	業務委託
業種	建築	詳細業種	
件名	市民体育センター耐震補強工事実施設計業務		
場所	笠岡市 八番町 地内		
期間	期間開始 平成28年 6月17日 ~ 期間終了 平成28年11月30日		
入札方法	指名競争入札	契約方法	総価契約
入札・見積日	平成28年 6月16日 10時40分 第5会議室	落札方法	価格競争
概要	耐震改修診断業務及び耐震改修工事実施設計業務 屋内運動場 地上2階建て 1階・2階鉄筋コンクリート造 屋根面鉄骨造 延べ床面積 1848.4㎡ (渡り廊下含む) 耐震改修工事実施設計業務 管理棟 地上1階建て 鉄筋コンクリート造 延べ床面積 811.6㎡		
予定価格	4,740,000 円		

項番	業者名又は委任先名	1回目 入札価格(円) (評価値)	2回目 入札価格(円) (評価値)	3回目 入札価格(円) (評価値)	4回目 入札価格(円) (評価値)	5回目 入札価格(円) (評価値)	備考
1	(株) J F E 設計倉敷営業所	4,600,000					
2	(株) 丸川建築設計事務所	4,500,000					
3	(株) 木村建築設計事務所	4,500,000					
4	(株) エーディーオー建築設計事務所	4,480,000					
5	(株) 黒川建築設計事務所	4,480,000					
6	(株) 倉森建築設計事務所	4,480,000					
7	(株) 塩飽設計	4,350,000					落札
8	(株) 山陽設計	4,700,000					
9	(株) 宮崎建築設計事務所	4,450,000					
10	(株) 玄場建築設計事務所笠岡事務所	4,480,000					