

入札経過調書

件名	町立瑞穂第四小学校校庭芝生化工事			
入札日時	平成28年5月19日 午前10時00分			
入札場所	電子入札による	入札の方法	指名競争入札	
契約期間 又は納期限	契約締結の日の翌日 から 平成28年11月11日 まで			
概要	芝生化面積約4,200㎡、雨水貯留槽設置・散水栓整備等			
入札者選定理由	瑞穂町競争入札参加資格者名簿に登録があり、「運動場施設」の業種に登録のある者			
予定価格	91,249,200 円	入札書比較金額	84,490,000 円	
最低制限価格	69,349,392 円	入札書比較金額	64,212,400 円	
落札者	長谷川体育施設株式会社 東京営業所	落札金額	65,500,000 円	
落札者所在地	世田谷区	履行場所	瑞穂町箱根ヶ崎西松原2番地1	
No.	入札者（被指名者）	第1回入札金額	第2回入札金額	第3回入札金額
1	長谷川体育施設株式会社 東京営業所	65,500,000 円		
2	株式会社スポーツテクノ和広	65,930,000 円		
3	日本体育施設株式会社 東京支店	66,900,000 円		
4	奥アンツーカ株式会社 東京支店	67,628,000 円		
5	スポーツ施設株式会社	68,330,000 円		
6	日本フィールドシステム株式会社 関東支店	71,730,000 円		
7	奥山スポーツ土木株式会社	71,850,000 円		
8	日勝スポーツ工業株式会社 西東京支店	73,200,000 円		
9	株式会社富士土木 瑞穂営業所	95,000,000 円		
10	鹿島道路株式会社 東京支店	辞退		
<p>本件入札金額は、消費税抜きの金額である。本件入札に係る申込価格は上記に記載してある金額に100分の8に相当する金額を加算したものである。</p>				
<p>議会上程案件のため、議会承認まで仮契約。</p>				

入札経過調書

件名	仮歩道築造工事設計委託			
入札日時	平成28年5月19日 午前10時15分			
入札場所	電子入札による	入札の方法	指名競争入札	
契約期間 又は納期限	平成28年5月23日 から 平成28年12月28日 まで			
概要	都道179号線沿道区域において、歩行者等の安全対策を目的とした仮歩道を築造するための歩道詳細設計業務委託。			
入札者選定理由	瑞穂町競争入札参加資格者名簿に登録があり、「土木設計」の業種に登録のある者			
予定価格		入札書比較金額		
最低制限価格		入札書比較金額		
落札者	株式会社奈賀里測量設計	落札金額	2,600,000 円	
落札者所在地	青梅市	履行場所	瑞穂町大字富士山栗原新田及び大字箱根ヶ崎地内	
No.	入札者（被指名者）	第1回入札金額	第2回入札金額	第3回入札金額
1	株式会社奈賀里測量設計	2,600,000 円		
2	株式会社タイム設計事務所 青梅営業所	2,900,000 円		
3	有限会社三友測量設計	3,050,000 円		
4	株式会社日栄測量設計	3,100,000 円		
5	株式会社アース設計コンサルタント	3,300,000 円		
6	大和測量株式会社	3,400,000 円		
7				
8				
9				
10				
<p>本件入札金額は、消費税抜きの金額である。本件入札に係る申込価格は上記に記載してある金額に100分の8に相当する金額を加算したものである。</p>				

入札経過調書

件名	公園等砂場管理委託			
入札日時	平成28年5月19日 午前10時30分			
入札場所	電子入札による	入札の方法	指名競争入札	
契約期間 又は納期限	平成28年5月23日 から 平成29年3月21日 まで			
概要	砂場メンテナンス 砂場実態調査			
入札者選定理由	瑞穂町競争入札参加資格者名簿に登録があり、「道路・公園管理」又は「検査業務」の種目に登録のある者			
予定価格		入札書比較金額		
最低制限価格		入札書比較金額		
落札者	栄晃産業株式会社 羽村営業所	落札金額	2,200,000 円	
落札者所在地	羽村市	履行場所	瑞穂町地内	
No.	入札者（被指名者）	第1回入札金額	第2回入札金額	第3回入札金額
1	栄晃産業株式会社 羽村営業所	2,200,000 円		
2	株式会社むさしの計測	2,430,000 円		
3	株式会社環境技研 多摩支店	2,850,000 円		
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
<p>本件入札金額は、消費税抜きの金額である。本件入札に係る申込価格は上記に記載してある金額に100分の8に相当する金額を加算したものである。</p>				