

案件番号  
R03BN0127

入札結果閲覧簿  
公表

令和 3年11月 9日

- 1 入札執行年月日 令和 3年11月 5日
- 2 工事等の名称 公共施設廃棄物収集運搬業務委託
- 3 工事等の場所 流山市平和台1丁目1番地の1ほか56か所
- 4 落札者 (有) 流山清運社
- 5 落札価格(税込) 66,990,000 円

入札業者		入札金額(円) (税抜き)		
		第1回	第2回	第3回
1	(有) 関紙業	入札前辞退		
2	(有) 関商店	163,080,000		
3	(株) 流山清掃事業	72,000,000		
4	(有) 流山清運社	60,900,000		
5	(株) 流山クリーンサービス	72,000,000		
6	江戸川清掃(株)	65,000,000		
7	北葉実業(株)	71,400,000		

上記金額に100分の10に相当する金額を加算した額が会計法上の申込みに係る価格である。

案件番号  
R03BN0128

入札結果閲覧簿  
公表

R03BN0128  
令和 3年11月 9日

- 1 入札執行年月日 令和 3年11月 5日
- 2 工事等の名称 粗大ごみ収集運搬業務委託
- 3 工事等の場所 流山市内全域
- 4 落札者 (株) 流山クリーンサービス
- 5 落札価格(税込) 68,904,000 円

入札業者		入札金額(円) (税抜き)		
		第1回	第2回	第3回
1	(有) 関紙業	78,000,000		
2	(有) 関商店	140,670,000		
3	(株) 流山清掃事業	108,000,000		
4	(有) 流山清運社	84,000,000		
5	(株) 流山クリーンサービス	62,640,000		
6	江戸川清掃(株)	78,000,000		
7	北葉実業(株)	70,275,000		

上記金額に100分の10に相当する金額を加算した額が会計法上の申込みに係る価格である。

案件番号  
**入札結果閲覧簿**  
 公表

R03BN0129

令和 3年11月 9日

- 1 入札執行年月日 令和 3年11月 5日
- 2 工事等の名称 高齢者等ごみ出し支援及び有害危険ごみ収集運搬業務委託
- 3 工事等の場所 流山市内全域
- 4 落札者 江戸川清掃（株）
- 5 落札価格（税込） 46,200,000 円

入札業者		入札金額（円）（税抜き）		
		第 1 回	第 2 回	第 3 回
1	（有）関紙業	入札前辞退		
2	（有）関商店	136,810,000	無効	
3	（株）流山清掃事業	66,000,000	53,990,000	
4	（有）流山清運社	62,100,000	無効	
5	（株）流山クリーンサービス	64,000,000	無効	
6	江戸川清掃（株）	54,000,000	42,000,000	
7	北葉実業(株)	63,600,000	無効	

上記金額に100分の10に相当する金額を加算した額が会計法上の申込みに係る価格である。

案件番号  
R03BN0130

入札結果閲覧簿  
公表

R03BN0130

令和 3年11月 9日

- 1 入札執行年月日 令和 3年11月 5日
- 2 工事等の名称 流山市公共交通マップ作成業務委託
- 3 工事等の場所 流山市平和台1丁目1番地の1ほか
- 4 落札者 (株) 武揚堂
- 5 落札価格(税込) 2,750,000 円

入札業者		入札金額(円) (税抜き)		
		第1回	第2回	第3回
1	(株)ゼンリン	2,600,000		
2	北海道地図(株)	3,980,000		
3	(株)パスコ	9,000,000		
4	(株)中央ジオマチックス	入札前辞退		
5	(株)武揚堂	2,500,000		

上記金額に100分の10に相当する金額を加算した額が会計法上の申込みに係る価格である。

案件番号  
入札結果閲覧簿  
公表

R03BN0131

令和 3年11月 9日

- 1 入札執行年月日 令和 3年11月 5日
- 2 工事等の名称 都市公園緑地剪定整姿業務委託（東深井6号公園）
- 3 工事等の場所 流山市大字東深井地先
- 4 落札者 (有)小谷園
- 5 落札価格（税込） 1,694,000 円

入札業者		入札金額（円）（税抜き）		
		第1回	第2回	第3回
1	(有)小谷園	1,540,000		
2	(有)植繁造園	1,700,000		
3	(有)小谷庭苑	1,650,000		
4	(株)流山緑化土木	2,750,000		
5	(有)みのり興業	1,580,000		

上記金額に100分の10に相当する金額を加算した額が会計法上の申込みに係る価格である。