

電子くじとは…

落札となるべき同価格の入力を行った者が2人以上あった場合に行うくじ機能になります。

従来の書面による入札と異なり応札者が入札会場に立会わないケースが発生することから電子入札システムに標準実装されている機能です。

電子くじに利用される情報

No	利用する情報	内容
A	入札書提出日時	入札書がシステムに定常に格納された時間
B	くじ入力番号	入札書提出時に入力した3桁の数字

1. くじ対象者のくじ入力番号 (B) をすべて加算します。
2. 加算された値をくじ対象者数で除算します。この時の余りが当たり番号です。
3. くじ対象者を入札書提出日時 (A) の昇順に0からの応札順序を設定します。
4. 当たり番号と応札順序が一致する業者が落札候補業者となります。

例:くじ番号合計 2453÷5 余り 3 ⇒ 応札順3番が落札者となる。

No	業者名称	くじ 入力番号 (B)	入札書提出日時 (A)	応札順序
1	(株)テスト工務店00	111	2021/02/07 17:31:17	1
2	(株)テスト工務店01	888	2021/02/07 17:46:25	4
3	(株)テスト工務店02	566	2021/02/07 17:46:11	3
4	(株)テスト工務店03	000	2021/02/07 17:30:37	0
5	(株)テスト工務店04	888	2021/02/07 17:31:59	2

入札書

The screenshot shows a web browser window titled "CALS/EC - Internet Explorer" displaying the "電子入札システム" (Electronic Bid System) interface. The page title is "入札書" (Bid Sheet). The interface includes a left sidebar with navigation options and a main content area with bid details.

Page Information: 2019年04月15日 14時22分 | CALS/EC 電子入札システム

Navigation: 入札情報サービス | 電子入札システム | 検証機能 | 説明要求

Left Sidebar:

- 簡易案件検索
- 調達案件検索
- 調達案件一覧
- 入札状況一覧
- 登録者情報
- 保存データ表示

Main Content - 入札書:

発注者名称	総務部
案件番号	999205010020190003
案件名称	○×案件13
執行回数	1回目
締切日時	平成31年04月16日 16時30分
入札金額 (入力欄)	(表示欄)
4000000 円(税抜き)	4,000,000 円(税抜き)
	400万 円(税抜き)

Red box highlights: <くじ入力番号> 123

Text below red box: 契約申込み心得(及び内容説明書)承諾のうえ、上記金額により入札します。

内訳書: ○×添付資料#内訳書.txt

企業ID	99920000000000039
企業名称	(株)テスト工務店01
氏名	代表 1太郎
<連絡先>	
商号(連絡先名称)	(株)テスト工務店01
氏名	代表 1太郎
住所	〇〇〇市××町△丁目1-1-1
電話番号	03-0000-0001
E-Mail	accepter1@hisasp.com

Red text: 印刷を行ってから、入札書提出ボタンを押下してください

Buttons: 印刷 | 入札書提出 | 戻る

B

入札書受信確認通知

CALS/EC - Internet Explorer

2019年04月15日 14時24分 CALS/EC 電子入札システム

入札情報サービス 電子入札システム 検証機能 説明要求

入札書受信確認通知

入札書は下記の内容で正常に送信されました。

発注者名称	総務部
案件番号	999205010020190003
案件名称	〇×案件13
執行回数	1回目
締切日時	平成31年04月16日 16時30分
企業ID	9992000000000039
企業名称	(株)テスト工務店01
氏名	代表 1太郎
<連絡先>	
商号(連絡先名称)	(株)テスト工務店01
氏名	代表 1太郎
住所	〇〇〇〇市××町△丁目1-1-1
電話番号	03-0000-0001
E-Mail	accepter1@hisasp.com
備考	
入札書提出日時	平成31年04月15日 14時24分05秒

A

印刷を行ってから、入札状況一覧ボタンを押下してください

印刷 入札書保存 入札状況一覧

100%