

電子くじのしくみについて

- ① 入札書提出時に任意の3桁のくじ番号を入札参加者が入力を行う。
- ② 入札書のシステム到達時刻を元に、1970年1月1日0時0分0秒GMTからのトータル秒数を求め、下3桁の数字を取り出す。
- ③ 開札時に、電子くじ対象業者について、それぞれ入札書が到達した順に、0, 1, 2・・・と番号を割り当てる。
- ④ 項番②の数字を電子くじ対象業者分足し合わせ、電子くじ対象業者数で割り、余りを求める。
- ⑤ 項番③と項番④の番号が一致した業者が落札者となる。

《算出例》

入札参加業者	A社	B社	C社
くじ番号 ①	418	210	861
入札書到達時刻	2005/3/1 11:30:10	2005/3/5 14:20:40	2005/3/14 16:48:00
1970年1月1日0時0分0秒 GMTからのトータル秒数	1109644210	1110000040	1110786480
くじ番号+トータル秒数(下3桁) ②	628	250	341
到達の順番(3桁にカット) ③	0	1	2
合計/業者数	1219/3		
余り ④	1		
落札業者 ⑤	B社(到達の順番=余り)		

※ GMT：グリニッジ標準時間

※ この電子くじは、システムにより自動で行われますので、発注者側での操作はできません。

※ あいち電子調達共同システム(CALS/EC)の場合です。