

予定価格の事前公表の実施について（お知らせ）修正版

長崎市総務局理財部契約検査課

長崎市では、平成24年10月以降の公告分から、物品調達関連業務委託の一部において、予定価格の事前公表を行っています。

1 実施概要

物品調達関連業務委託の予定価格については、現在全て非公表としていますが、より一層の入札の透明性・公平性を確保するため、積算方法を全庁的に統一している業務については、予定価格を事前公表します。

2 事前公表対象業務

- 建物清掃業務
- 登記業務
- 樹木保護管理業務

3 予定価格の事前公表方法

該当する案件の公告文に明記します。

4 最低制限価格率

予定価格を事前公表とする場合の最低制限価格率の範囲は、予定価格の85.00%から87.00%までの範囲とします。

5 最低制限価格率の計算方法

$$\text{最低制限価格率} = 85.00\% + \frac{(0.00 \sim 2.00)}{100} \%$$

↑
予定価格から予定価格の85%までの有効な入札額の合計を201で割ったときの余り（0～200）を100で割った数値

最低制限価格の設定方式について

《例 1》

予定価格 10,000,000 円 (税抜)

	入札額	入札率	
1	9,000,000 円	90.00%	87.00%
2	8,680,000 円	86.80%	
3	8,600,000 円	86.00%	
4	8,550,000 円	85.50%	落札
			②85.28%
5	8,500,000 円	85.00%	85.00%
合計	① 43,330,000 円		

① 入札額合計	43,330,000 円	「予定価格(税抜)×最低制限価格率の範囲の下限 85.00%」(円未満切捨て)から、「予定価格(税抜)」までに、入札された有効な入札額の合計
② 最低制限価格率の算出	入札額合計を 201 で割って余りを算出	28 85.00~87.00%の 2.00%の範囲が、0.01%刻みで 201 通りあり、0~200 の余りとするため、201 で割る。 $43,330,000 \div 201 = 215,572$ 余り 28
	余りを 100 で割った数を算出	0.28 余りが 0~200 であり、これを 85.00%に足すために、100 で割り、0.00~2.00 の数とする。 $28 \div 100 = 0.28$
	85.00%に上記の数を足して算出	85.28% $85.00 + 0.28 = 85.28$ (最低制限価格率)
③ 最低制限価格	8,528,000 円	最低制限価格は、予定価格(税抜)に最低制限価格率を掛けた金額(円未満切捨て)とする。 $10,000,000 \times 85.28\% = 8,528,000$

《例 2》

予定価格 10,000,000 円 (税抜)

	入札額	入札率	
1	9,000,000 円	90.00%	87.00%
			② 86.78%
2	8,650,000 円	86.50%	落札 = 最低制限価格
3	8,600,000 円	86.00%	
4	8,550,000 円	85.50%	
5	8,500,000 円	85.00%	85.00%
合計	① 43,300,000 円		

① 入札額合計	43,300,000 円		
②	入札額合計を 201 で割って余りを算出	178	$43,300,000 \div 201 = 215,422$ 余り 178
最低制限価格率の算出	余りを 100 で割った数を算出	1.78	$178 \div 100 = 1.78$
	85.00%に上記の数を足して算出	86.78%	$85.00 + 1.78 = 86.78$
③ 最低制限価格	8,650,000 円		②の率 86.78%から上限(87.00%)までの範囲に有効な入札がなく、下限(85.00%)から②の率 86.78%までの範囲に有効な入札がある場合、下限(85.00%)から上限(87.00%)までの範囲において、上限(87.00%)に最も近い有効な入札金額(8,650,000 円)を、最低制限価格とする。

《例 3》

予定価格 10,000,000 円 (税抜)

	入札額	入札率
1	10,000,000 円	100.00%
2	9,500,000 円	95.00%
3	9,000,000 円	90.00%
4	8,800,000 円	88.00%
5	8,750,000 円	87.50% 落札

87.00%

②85.96%

合計 ①46,050,000 円

① 入札額合計		46,050,000 円	
② 最低制限価格率の算出	入札額合計を 201 で割って余りを算出	96	$46,050,000 \div 201 = 229,104$ 余り 96
	余りを 100 で割った数を算出	0.96	$96 \div 100 = 0.96$
	85.00%に上記の数を足して算出	85.96%	$85.00 + 0.96 = 85.96$
③ 最低制限価格		8,596,000 円	予定価格(税抜) × ②最低制限価格率