●最低制限価格設定方法について（工事75%未満）

◆ 最低制限価格の計算例

予定価格：10,000,000円（税抜）

応 札 数：８者

1. 入札額の安い順に予定価格の範囲内で応札者の 60／100 を「算定数」とする。

算定数＝８者×60/100＝4.8（端数切上げ）⇒５者 （１位～５位）

1. 入札金額の低いものから算定数分の入札について平均額を求める。（１円未満切捨て）

平均額＝（7,000,000＋7,300,000＋7,400,000＋7,800,000＋8,500,000）÷５

＝ 7,600,000 円

1. 平均額 ×0.90＝ 最低制限価格（１円未満切捨て）

最低制限価格（税抜）＝7,600,000×0.90＝ **6,840,000円**

最低制限価格（税抜）に対する割合**68.40％**

※葉山町最低制限価格事務取扱要領第３条の規定により、最低制限価格が予定価格の

75%に満たない場合は75%とする。

　上記により、最低制限価格（税抜）が**7,500,000円**となるため、４位7,800,000円

の入札応札者が落札者となります。

単位：円

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 入札応札者  の入札順位  及び金額 | 順位 | 入札金額 | 記事 |
| １位 | 7,000,000 | 失 格 |
| ２位 | 7,300,000 | 失 格 |
| ３位 | 7,400,000 | 失 格 |
| ４位 | 7,800,000 | **落 札** |
| ５位 | 8,500,000 |  |
| ６位 | 9,100,000 |  |
| ７位 | 9,300,000 |  |
| ８位 | 9,800,000 |  |
| 結果(落札者） | | 入札順位４位が  落札者となります |  |