**评标办法**

1、评标委员会按投标人的报价总得分从高到低的顺序依次选出中标候选人。

2、报价得分计算

总分100分，报价得分计算方法如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评分内容** | **权重** | **评分标准** |
| 1 | 配重50吨(含)以下 | 3 | ①满足招标文件要求的各分项报价中**最低价格**为其基准价，其报价得满分。各项报价得分=（基准价/投标报价）×权重。（最后结果保留两位小数。）②总得分为各项报价得分之和。③每个区域报价得分分别计算。 |
| 2 | 配重50～100吨(含) | 6 |
| 3 | 配重100～200吨(含) | 8 |
| 4 | 配重200～300吨(含) | 12 |
| 5 | 配重300～500吨(含) | 12 |
| 6 | 配重500～1500吨(含) | 8 |
| 7 | 配重1500～2000吨(含) | 0.5 |
| 8 | 配重2000吨以上 | 0.5 |
| 9 | 同城（区域）运输≤20公里 | 14 |
| 10 | 同城（区域）运输＞20公里每公里增加 | 3 |
| 11 | 场地内运输 | 8 |
| 12 | 配重块租赁 | 4 |
| 13 | 平台0-100T | 3 |
| 14 | 平台100-400T | 6 |
| 15 | 平台400-600T | 5 |
| 16 | 平台600-800T | 3 |
| 17 | 平台800-1000T | 2 |
| 18 | 平台1000-1500T | 1 |
| 19 | 平台1500-2000T | 0.6 |
| 20 | 平台2000-3000T | 0.2 |
| 21 | 平台3000-4000T | 0.2 |
|  | 合计 | 100 |  |

除了算术修正外，不对投标人的投标价格进行任何调整。

1. 每个区域选取两家供应商作为中标人，中标供应商确定后，各分项单价均以两家中标人各分项报价中最低价为结算依据，并以此结算单价签订合同。
2. 当评标委员会认为各投标报价均较高时，可以否决全部投标。