

# 中标候选人公示附件



招标项目编号: QTF1A240036

招标项目名称: 北京经济技术开发区基于领导驾驶舱的数据治理项目

## 一、开标记录

| 序号 | 投标单位名称            | 投标总报价(元)    | 工期                                     | 备注 |
|----|-------------------|-------------|--|----|
| 1  | 北京原生变量科技有限公司      | 32369000.00 | 合同签订后8个月内完成开发建设, 实现平台上线试运行。试运行2个月。     | /  |
| 2  | 北京数字政通科技股份有限公司    | 32361000.00 | 合同签订后8个月内完成开发建设, 实现平台上线试运行。试运行2个月。     | 无  |
| 3  | 金岭教育科技(北京)有限公司    | 32132000.00 | 合同签订后8个月内完成开发建设, 实现平台上线试运行。试运行2个月。     | 无  |
| 4  | 北京亦庄智能城市研究院集团有限公司 | 32346000.00 | 合同签订后 8 个月内完成开发建设, 实现平台上线试运行。试运行 2 个月。 | 无  |

## 二、投标文件被判定为废标的投标人名称、废标原因

| 序号 | 投标人名称        | 废标原因 |
|----|--------------|------|
| 1  | 北京原生变量科技有限公司 | 不通过  |

## 三、评标专家对各投标人投标文件的评分

| 评标委员会成员<br>投标人名称  | 专家1   | 专家2   | 专家3   | 专家4   | 专家5   |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 北京亦庄智能城市研究院集团有限公司 | 94.43 | 94.93 | 93.93 | 94.93 | 96.93 |
| 北京数字政通科技股份有限公司    | 89.43 | 90.93 | 88.93 | 87.93 | 89.43 |
| 金岭教育科技(北京)有限公司    | 69.5  | 67.5  | 66.5  | 66.5  | 67.5  |

## 四、评标委员会推荐的中标候选人名单及排序

|     |                   |
|-----|-------------------|
| 第一名 | 北京亦庄智能城市研究院集团有限公司 |
| 第二名 | 北京数字政通科技股份有限公司    |
| 第三名 | 金岭教育科技(北京)有限公司    |

## 五、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

| 序号 | 中标候选人名称           | 响应招标文件要求的资格能力条件 |
|----|-------------------|-----------------|
| 1  | 北京亦庄智能城市研究院集团有限公司 | 满足招标文件资格要求      |
| 2  | 北京数字政通科技股份有限公司    | 满足招标文件资格要求      |
| 3  | 金岭教育科技(北京)有限公司    | 满足招标文件资格要求      |

## 六、提出异议的渠道和方式

投标人或者其他利害关系人对本项目的评标结果有异议的, 应当在中标候选人公示期间以书面形式提出, 将扫描件发送至huixin6283@163.com并将纸质质疑函送达我公司。我方将在收到异议之日起3日内作出答复; 作出答复前, 我方将暂停招标投标活动。