

中标候选人公示附件

| 一、通过资格预审的申请人名单 | | | | | | | | | | |
|----------------|------------------|-------------|-----------|------|-------------------|--------------------|-----------------|--------------|-------------------|------------|
| 序号 | 通过资格预审的申请人 | | | | | | | | | |
| 1 | 北京东青互联科技有限公司 | | | | | | | | | |
| 2 | 北京中电华安科技股份有限公司 | | | | | | | | | |
| 3 | 北京方法科技发展有限公司 | | | | | | | | | |
| 4 | 北京斯迪克信息技术有限公司 | | | | | | | | | |
| 5 | 北京中盛国华工程技术有限公司 | | | | | | | | | |
| 6 | 北京蓝海华业工程技术有限公司 | | | | | | | | | |
| 7 | 江苏三棱智慧物联发展股份有限公司 | | | | | | | | | |
| 二、开标记录 | | | | | | | | | | |
| 序号 | 投标人 | 投标总价(元) | 投标工期(日历天) | 质量标准 | 安全生产标准化 管理目标等级 | 安全文明施工费 含税金额(元) | 暂列金额 含税金额(元) | 企业市场行为信用评价分值 | 拟派项目经理 (注册建造师) | |
| | | | | | | | | | 姓名 | 市场行为信用评价分值 |
| 1 | 北京东青互联科技有限公司 | 11567803.17 | 465 | 合格 | 绿色 | 0.00 | 0.00 | | 段春蕊 | |
| 2 | 北京方法科技发展有限公司 | 12074162.16 | 465 | 合格 | 绿色 | 0.00 | 0.00 | | 龚雄武 | |
| 3 | 北京斯迪克信息技术有限公司 | 12080208.43 | 465 | 合格 | 绿色 | 0.00 | 0.00 | | 蒙红朝 | |
| 4 | 北京中电华安科技股份有限公司 | 12059905.91 | 465 | 合格 | 绿色 | 0.00 | 0.00 | | 董晓亮 | |

| | 总价（元） | 要求工期 | 质量标准 | 安全生产标 准化 管理目标等 级 | 安全文明施 工费 含税金额 （元） | 暂列金额 含税金额（元） |
|---------|-------------|------|------|---------------------------|----------------------------|-----------------|
| ■ 招标控制价 | 12085041.58 | 465 | 合格 | 绿色 | 0.00 | 0.00 |



| | |
|--------|--|
| 其他情况记录 | |
|--------|--|

三、评标情况

(一)、投标文件被否决的投标人名称、否决的原因及其依据

| 序号 | 投标文件被否决的投标人名称 | 否决的原因及依据 |
|----|---------------|----------|
| | | |

(二)、评标委员会对投标报价给予修正的原因、依据和修正结果

| 投标人名称 | 清单/预算书项目名称 | 修正内容 | 修正的原因及依据 | 修正结果 |
|-------|------------|------|----------|------|
| | | | | |

(三)、评标委员会成员对各投标人投标文件的评分（或评审）

| 评标委员会成员 | | 专家1 | 专家2 | 专家3 | 专家4 | 专家5 | 专家6 | 专家7 |
|----------------------------------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 北京 东青 互联 科技 有限 公司 | 1) 施工组织设计 | 20.25 | 22.00 | 21.40 | 20.49 | 20.85 | 21.20 | 20.40 |
| | 2) 项目管理机构 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 3) 投标报价 | 61.00 | | | | | | |
| | 4) 信誉 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 5) 其他因素 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 6) 详细评审得分合计 | 81.84 | | | | | | |
| | 7) 各评委得分平均值 | 81.84 | | | | | | |
| | 1) 施工组织设计 | 27.52 | 26.50 | 26.60 | 26.98 | 27.05 | 26.60 | 26.40 |



| | | | | | | | | |
|----------------|--------------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 北京中电华安科技股份有限公司 | 2) 项目管理机构 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 3) 投标报价 | 65.00 | | | | | | |
| | 4) 信誉 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 5) 其他因素 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 6) 详细评审得分合计 | 91.84 | | | | | | |
| | 7) 各评委得分平均值 | 91.84 | | | | | | |
| | 北京方法科技发展有限公司 | 1) 施工组织设计 | 24.20 | 24.80 | 24.00 | 23.17 | 23.75 | 24.40 |
| 2) 项目管理机构 | | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| 3) 投标报价 | | 60.00 | | | | | | |
| 4) 信誉 | | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| 5) 其他因素 | | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| 6) 详细评审得分合计 | | 84.01 | | | | | | |
| 7) 各评委得分平均值 | | 84.01 | | | | | | |
| 北京斯迪克信息技术有限公司 | 1) 施工组织设计 | 19.76 | 21.50 | 20.30 | 19.94 | 20.20 | 20.60 | 20.50 |
| | 2) 项目管理机构 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 3) 投标报价 | 60.00 | | | | | | |
| | 4) 信誉 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 5) 其他因素 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 6) 详细评审得分合计 | 80.22 | | | | | | |
| | 7) 各评委得分平均值 | 80.22 | | | | | | |

(四)、评标委员会推荐的中标候选人名单及其排序

| | |
|---------|----------------|
| 第一中标候选人 | 北京中电华安科技股份有限公司 |
| 第二中标候选人 | 北京方法科技发展有限公司 |
| 第三中标候选人 | 北京东青互联科技有限公司 |



四、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 | 响应的资格能力条件 |
|----|----------------|---|
| 1 | 北京中电华安科技股份有限公司 | 1、本单位具有 <u>机电工程施工总承包三级[新] 电子与智能化工程专业承包一级[新]</u> 资质， <u>具有已完工的单项合同金额400万元（含）以上的弱电工程</u> （近年类似工程描述）业绩，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力，其中，拟派项目经理具有 <u>机电工程专业 壹级</u> 注册建造师执业资格，注册证书编号 <u>京1112020202106990</u> ，具备有效的安全生产考核合格证书（B本）。 2、其他承诺： <u> / </u> |
| 2 | 北京方法科技发展有限公司 | 1、本单位具有 <u>电子与智能化工程专业承包一级[新]</u> 资质， <u>具有已完工的单项合同金额400万元（含）以上的弱电工程</u> （近年类似工程描述）业绩，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力，其中，拟派项目经理具有 <u>机电工程专业 壹级</u> 注册建造师执业资格，注册证书编号 <u>京1112017201852083</u> ，具备有效的安全生产考核合格证书（B本）。 2、其他承诺： <u> / </u> |
| 3 | 北京东青互联科技有限公司 | 1、本单位具有 <u>建筑装修装饰工程专业承包二级[新] 消防设施工程专业承包二级[新] 电子与智能化工程专业承包一级[新] 建筑机电安装工程专业承包二级[新] 环保工程专业承包二级[新] 建筑工程施工总承包二级[新] 劳务分包不分等级 机电工程施工总承包二级[新]</u> 资质， <u>具有已完工的单项合同金额400万元（含）以上的弱电工程</u> （近年类似工程描述）业绩，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力，其中，拟派项目经理具有 <u>机电工程专业 壹级</u> 注册建造师执业资格，注册证书编号 <u>京1212017201816106</u> ，具备有效的安全生产考核合格证书（B本）。 2、其他承诺： <u> / </u> |

五、提出异议的渠道和方式

投标人或其他利害关系人对本招标项目的评标结果有异议的，应当在中标候选人公示期间通过电子化招标平台提出异议。联系人：白晶，联系电话：010-82023583、邮箱：jianzhida_dailibu@126.com，联系地址：北京市丰台区海鹰路1号院2号楼5层506

六、其他

/

招标人或招标代理机构：（盖企业CA电子印章）



法定代表人或其授权委托人：（盖个人CA电子印章）



日期: 2024 年 04 月 28 日