# 采购公告

 我公司现对涵信路交通设施及路灯工程、潍宿高铁迁改工程、东营线10kV电力迁改项目、规划十八号线电力迁改项目管材材料进行采购，欢迎符合条件的供应商参加，具体要求如下：

1.项目名称：涵信路交通设施及路灯工程、潍宿高铁迁改工程、东营线10kV电力迁改项目、规划十八号线电力迁改项目管材材料采购

2.项目地点：采购人指定地点。

 3.采购内容：详见采购清单。

 4.采购控制价：348618.30元（含税价，增值税税率为13%）。

 5.供应商资格要求

 5.1供应商必须具有独立法人资格,各供应商不得有企业关联或股权关系。

5.2供应商必须具备相关营业资格,所提供的产品必须符合国家、行业标准相关要求，并在人员、设备、技术、资金等方面具备相应的能力。

 5.3采购公告发布之日前三年内无行贿犯罪等重大违法记录。

 5.4通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询，未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人、政府采购严重违法失信行为记录名单。

 6.资格预审及采购文件的获取

 6.1截止时间：2025年 8月5日12时00分。

 6.2预审方式：供应商将资格审查所需材料生成一个**PDF**文档，在截止时间前发送至邮箱：gaoxinshuidian@163.com。邮件标题为**供应商名称+项目名称**，正文备注**联系人、联系方式、采购文件接收邮箱地址**。由采购人受理后，通过邮箱向审查合格的供应商发放采购文件。

 6.3资格审查材料：营业执照复印件；法定代表人身份证明；法定代表人授权委托书；中国裁判文书网（http://wenshu.court.gov.cn)分别查询供应商、法定代表人无行贿犯罪记录查询网页截图；“信用中国”网站、中国政府采购网查询网页截图等材料，以上材料均需加盖供应商公章。

 7.响应文件递交时间以及地点

 7.1时间：2025年8月12日9时00分至9时30分。

 7.2地点：青岛市高新区聚贤桥路50号高实集团8楼801会议室。

 8.磋商时间以及地点

 8.1时间：2025年8月12日9时30分。

 8.2地点：青岛市高新区聚贤桥路50号高实集团8楼801会议室。

 9.联系方式

 9.1采购人：青岛高新电力发展有限公司

 联 系 人：纪虹延

 电 话：0532-68687097

 地 址：青岛市高新区聚贤桥路50号高实集团10楼

 2025年8月1日

#

 采购需求

##  1.采购产品名称：详见招标清单

## 2.技术要求

★2.1.供方需保证其所提供的产品必须是合同所确定的正宗原装产品，其型号、规格必须符合清单所列的各项技术指标，质量必须达到该项设备的国家标准及行业质量标准，所有管材均需全新料，管材直径均指内径，壁厚无下差，管材到货后需现场抽样送检，其尺寸、环刚度、维卡软化温度、断裂伸长率、拉伸强度、弯曲强度等必须达标，严禁使用不合格材料，假一罚十；所附各种资料及配件（软件）等必须齐全。

★2.2.产品的验收按照国家标准、行业标准及国网验收规范进行，如相关产品所用工程项目验收中，属国网供电公司电源系统，未通过国网验收的情形，需方有权进行退货处理。

★2.3.成交人需随货提供产品合格证、生产许可证，出厂试验报告等。

★2.4.供货期：签订合同后15日内交货。

2.5.服务地点：采购人指定地点。

## ★3.付款方式

签订合同后，需方预付30%预付款，供方组织管材材料生产，发货前付至合同总价款的80%，产品到货验收合格后一个月后付清全部货款，供方需一次性开具全额增值税专用发票，13%税率，如遇税率调整，按照最新税率政策执行。

## 4.验收

4.1货物运抵现场后，采购人将对货物数量、质量、规格等进行检验。如发现货物和规格或者两者都与采购文件、响应文件、合同不符，采购人有权限根据检验结果要求成交人立即更换或者提出索赔要求。

4.2产品到货后由采购人对货物进行详细而全面的检验。

## 5.质量保证期

质保期：质保期为两年，在质保期头三个月内，如产品运行有严重质量的问题或质量缺陷，供方应免费予以更换，以保证需方正常运行。

## 6.售后服务

6.1.成交人应提供及时周到的售后服务，应保证每季度至少一次上门回访、检修。

6.2成交人在接采购人通知1小时做出响应，2小时内到达现场，24小时内维修完毕。

 带“★”条款为实质性条款，成交人必须按照采购文件的要求做出实质性响应。

**附录：涵信路交通设施及路灯工程、潍宿高铁迁改工程、东营线10kV电力迁改项目、规划十八号线电力迁改项目管材材料采购清单控制价（含税价，增值税税率为13%）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **采购数量** | **控制单价（元）** | **控制总价（元）** |
| 1 | MPP电缆管 | DN200,壁厚16mm，含堵头40，平接188，管枕340个 | 米 | 1140 | 88.21  | 100559.40  |
| 2 | MPP电缆管 | DN100,壁厚10mm，含堵头8，平接42，管枕76个 | 米 | 252 | 30.33  | 7643.16  |
| 3 | MPP电缆管 | 内径100 壁厚8mm顶管 | 米 | 192 | 25.03  | 4805.76  |
| 4 | MPP电缆管 | DN100,壁厚10mm，含管枕87个，管接30个 | 米 | 174 | 30.48  | 5303.52  |
| 5 | MPP电缆管 | DN200,壁厚14mm，含管接60个 | 米 | 354 | 75.31  | 26659.74  |
| 6 | MPP电缆管 | MPP100\*6 | 米 | 1092 | 18.53  | 20234.76  |
| 7 | PE电缆保护管 | Φ75\*4 | 米 | 30 | 12.17  | 365.10  |
| 8 | PE电缆保护管 | DN100\*5,包含PE接头1800，管枕2046 | 米 | 6138 | 17.77  | 109072.26  |
| 9 | PE电缆保护管 | Φ100\*5 | 米 | 136 | 17.44  | 2371.84  |
| 10 | MPP电缆管 | DN100\*8,含接头326个管枕530个 | 米 | 1682 | 24.58  | 41343.56  |
| 11 | PE管 | Φ50\*3 | 米 | 220 | 9.96  | 2191.20  |
| 12 | MPP电缆管 | MPP100\*8 | 米 | 1200 | 23.39  | 28068.00  |
|  |  | **合计总价** |  |  |  | 348618.30  |

法定代表人身份证明

供应商名称：

单位性质：

地址：

成立时间：年月日

经营期限：

姓名：性别：年龄：职务：

系（供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件。

供应商： （公章）

年 月 日

法定代表人授权委托书

 （采购人） ：

我 （姓名） 系 （供应商名称）法定代表人，现授权委托我公司的 （姓名、职务或者职称）为我公司本次项目的授权代表，代表我方办理本次报价、签约等相关事宜，签署全部有关的文件、协议、合同并具有法律效力。

在我方未发出撤销授权委托书的书面通知以前，本授权委托书一直有效。被授权人签署的所有文件（在授权书有效期内签署的）不因授权撤销而失效。

被授权代表无权转让委托权。特此授权。

本授权委托书于 年 月 日起签字生效,特此声明。

(附法人代表身份证以及被授权代表身份证复印件)

被授权代表姓名： 性 别： 年 龄：

单 位： 部 门： 职 务：

供应商（公章）：

法定代表人（签字）：

日 期： 年 月 日