# 采购公告

我公司现对涵信路交通设施及路灯工程监控设备及标志板材料进行采购，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监控设备及标志板材料采购

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：370518.75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4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11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11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、规格必须符合招标产品所列的各项参数及设计图纸要求，质量必须达到该项产品的国家标准，严禁使用不合格材料，假一罚十；所附各种资料及配件等必须齐全。

★2.2 产品的验收按照国家标准规范进行。

★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，供方需安排专人指导安装，并负责监控设施安装完毕后的调试、与交警调控系统的联调、验收等工作。

2.5 服务地点：采购人指定地点。

## ★3.付款方式及期限

签订合同后，付至合同总额的30%作为预付款，产品到货安装完毕一个月后付至合同额的95%，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；剩余5%作为质保金，质保期满后一次性无息支付。

## 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监控设备及标志板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 | 监控摄像机 | 类型:高清枪式抓拍摄像机 规格、型号:900万像素 支架形式:详设计 防护罩要求:详设计 | 台 | 10 | 6410.00 | 64100.00 |
| 2 | 监控摄像设备 | 监控球机/违停球机 | 台 | 10 | 5526.67 | 55266.70 |
| 3 | 补光灯 | 详见设计 | 台 | 5 | 768.33 | 3841.65 |
| 4 | 闪光灯 | 补闪一体灯，规格、型号、支架形式、防护罩要求等详见设计 | 台 | 5 | 1895.00 | 9475.00 |
| 5 | 慢行爆闪灯 | 规格、型号、支架形式、防护罩要求等详见设计 | 台 | 5 | 810.00 | 4050.00 |
| 6 | 杆上配电箱 | 包含除单列清单外的其它附件及设备 包括但不限于电源插排、漏电保护开关、接地、箱内跳线、进出软管、箱体等内容，详见设计 | 台 | 10 | 315.00 | 3150.00 |
| 7 | 路口大机箱 | 包含除单列清单外的其它附件及设备 包括但不限于电源插排、漏电保护开关、接地、箱内跳线、进出软管、箱体等内容，，详见设计 | 台 | 3 | 1606.67 | 4820.01 |
| 8 | 前端电警及监控主机（包含硬盘） | 型号、规格、安装方式、支架材质、规格等详见设计 | 台 | 3 | 5446.67 | 16340.01 |
| 9 | 光缆 | 24芯光纤 规格、线缆对数等详见设计 | m | 100 | 11.20 | 1120.00 |
| 10 | 光缆 | 4芯光纤 规格、线缆对数等详见设计 | m | 2045 | 2.23 | 4560.35 |
| 11 | 光纤收发器 | 规格、材质、安装形式等详见设计 | 个 | 10 | 180.00 | 1800.00 |
| 12 | 交换机 | 交换机（杆上小柜设备） 材质、规格尺寸、配置要求等详见设计 | 台 | 10 | 893.33 | 8933.30 |
| 13 | 交换机 | 交换机（路口大机箱设备） 材质、规格尺寸、配置要求等详见设计 | 台 | 3 | 1266.67 | 3800.01 |
| 14 | 终端盒 | 规格、材质、安装形式等详见设计 | 个 | 22 | 34.33 | 755.26 |
| 15 | 布放尾纤 | 规格:单模 | 条 | 52 | 1.77 | 92.04 |
| 16 | 跳线 | 光纤跳线；类别:单模单芯 | 条 | 10 | 2.67 | 26.70 |
| 17 | 跳线 | 网络跳线；类别:综合考虑 | 条 | 28 | 15.33 | 429.24 |
| 18 | 设备控制机箱 | 类型:智能信号机、配套软件、机箱及安装 | 台 | 2 | 38400.00 | 76800.00 |
| 19 | 信号检测器 | 检测红灯信号；至少支持20路 | 台 | 3 | 1723.33 | 5169.99 |
| 20 | 落地式配电箱 | 不锈钢材质，厚度不小于1.5mm | 台 | 3 | 1763.33 | 5289.99 |
| 21 | 标志板 | 警告标志 （违停、抓拍）1.2\*1m，选用牌号为LF-M型铝合金板材制作,板厚2mm，文字均采用交通专用字体， ，板面反光膜等级:IV类，其余做法见设计 | 块 | 12 | 526.67 | 6320.04 |
| 22 | 标志板 | 此路不通标志；材质、规格尺寸:1.15\*0.8m，选用牌号为LF-M型铝合金板材制作,板厚2mm，文字均采用交通专用字体，板面反光膜等级:IV类，其余做法见设计 | 块 | 1 | 383.33 | 383.33 |
| 23 | 标志板 | 辅助标志；材质、规格尺寸:0.80\*0.32m，选用牌号为LF-M型铝合金板材制作,板厚2mm，板面反光膜等级:IV类，其余做法见设计 | 块 | 15 | 153.33 | 2299.95 |
| 24 | 标志板 | 让行牌、T型路口指示标志、交叉口指示标志等；三角型标志，边长90cm，选用牌号为LF-M型铝合金板材制作,板厚1.5mm.板面反光膜等级:IV类，其余做法见设计 | 块 | 13 | 236.67 | 3076.71 |
| 25 | 标志板 | 禁止左转标志、禁停标志（圆）、限速标志（圆）等；圆形标志,直径为80cm，选用牌号为LF-M型铝合金板材制作,板厚1.5mm。内容综合考虑，板面反光膜等级:IV类，其余做法见设计 | 块 | 27 | 281.67 | 7605.09 |
| 26 | 标志板 | 指路标志（LED主动发光背透式）；材质、规格尺寸:3\*1.5m,3mm厚铝合金板，选用牌号LF-M型铝合金板材，满足《城市道路交通标志和标线设置规范》(GB51038-2015)规定，板面反光膜等级:IV类 ，其余做法见设计 | 块 | 10 | 7506.67 | 75066.70 |
| 27 | 标志板 | 指路标志；材质、规格尺寸:3\*1.5m,3mm厚铝合金板，选用牌号LF-M型铝合金板材制作，满足《城市道路交通标志和标线设置规范》(GB51038-2015)规定，板面反光膜等级:IV类，其余做法见设计 | 块 | 1 | 2216.67 | 2216.67 |
| 28 | 标志板 | 双面路名牌;.材质、规格尺寸:1.5mm厚铝合金板，1.5\*0.5m，选用牌号LF-M型铝合金板材制作，满足《城市道路交通标志和标线设置规范》(GB51038-2015)规定，板面反光膜等级:IV类，其余做法见设计 | 块 | 7 | 380.00 | 2660.00 |
| 29 | 标志板 | 人行横道标志;.材质、规格尺寸:方形标志,边长80cm，选用牌号为LF-M型铝合金板材制作,板厚1.5mm，板面反光膜等级:IV类，其余做法见设计 | 块 | 3 | 356.67 | 1070.01 |
|  |  | **合计总价** |  |  |  | 370518.75 |

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