

# 询价公告

询价编号：POWERCHINA-0118006-240024

各报价单位：

因中国电建港航公司西北区域经理部清徐县清东街（规划北路东延）工程EPC总承包项目需要，我司拟采用公开询比价采购方式采购其他照明材料、电线电缆及电器元件等物资 1 批，材料用于清徐县清东街（规划北路东延）工程EPC总承包项目，请于 **2024 年 05 月 19 日 09:00:00** 前按报价文件格式要求通过集采平台递交提交报价文件。

## 一、货物情况：

序号	名称	规格型号	单位	数量	技术参数	备注
1	其他照明材料	见明细	组	16	见明细	
2	电线电缆及电器元件	见明细	批	1	见明细	

报价为交货总价：包含增值税专用发票税额、包装费、运输到清徐县清东街（规划北路东延）工程 EPC 总承包项目施工沿线的运费、保险费、卸货费等一切费用。

## 明 细 表

序号	名称	规格	单位	数量
1	电子警察	摄像机 900 万像素	组	4.00
2	机动车信号灯	三灯一组， $\phi$ 400mm	组	2.00
3	机动车信号灯	三灯两组， $\phi$ 400mm	组	2.00

4	人行道信号灯	两灯一组, $\phi$ 300mm	组	8.00
5	110kV 高压电缆	ZC-YJLW02-Z-64/110-1*630	m	1000.00
6	PP 电力管	$\phi$ 170	m	2400.00
7	UPVC 弱电管	$\phi$ 32	m	2400.00
8	双头灯	高 10m, 双头, 臂长 2.5m, 功率 150W/60W, 光源 LED 灯(配装调光控制器), 仰角 12°	个	14.00
9	HDPE 管	DN65	m	2400.00

## 二、商务要求:

1、交货地点: 清徐县清东街(规划北路东延)工程EPC总承包项目施工现场。

2、交货方式: 根据货期分批或一次性交齐所有货物。

3、交货时间: 买方下达发货通知后的 7 日内。

4、付款方式:

(1) 材料价款的结算支付: 先货后款, 按月结算。买卖双方每月对账结算一次, 每月 29 日至下月 28 日为一个结算周期, 卖方凭买方授权的现场验收人员签收的收货凭证, 以检验合格的数量为结算数量, 到买方办理材料结算单。

(2) 买方验收合格后, 并收到卖方开具的结算金额 100%的增值税发票后, 在 30 日内支付结算金额 95%的货款; 剩余 5%作为质保金, 待 12 个月质保期满后支付。买方在收到发票前有权拒绝付款并顺延付款时间。

5、支付方式：电汇或电建融信、银行承兑汇票等票据支付。

6、延迟交货罚款：除不可抗力原因外，如卖方不能按规定的时间内交货，买方有权进行罚款，罚款可在支付货款时扣除。罚款应按每七天收 0.5%，不足七天以七天计算。但罚款不得超过迟交货物总价的 10%。如卖方延期交货超过规定四周时，买方有权撤销合同。此时卖方应不迟延地按上述规定向买方支付罚款。

7、索赔：在货物到达施工现场后，在使用期间，如有质量、数量、规格与合同不符，买方有权向卖方要求调换或补偿，所发生的一切费用由卖方承担。在质保期内出现的产品质量问题买方有权向卖方要求索赔其损失。问题以使用方现场照片为依据，若卖方在收到买方索赔后 5 天内未予答复，则认为卖方已接受上述索赔。

8、报价有效期为 90 日。

### 三、技术要求：

1. 质保期为货物到达清徐县清东街（规划北路东延）工程EPC总承包项目部项目施工现场并经安装验收合格之日起 12 个月。质保期内出现的产品质量问题由卖方负责。卖方应一直对由于工艺或材料的缺陷而产生的质量问题负责。质保期内的质量缺陷索赔以买方提供的照片经双方确认为准。

2. 不得以任何客观原因不接受加急订单，甲方有权要求乙方加急制作部分产品，并在甲方要求期限内完成。

3. 电子警察技术参数：

(1) 智能相机：1"900CCD, 10M/100M/1000M以太网接口；MJPEG

视频压缩，分辨率：3672\*2448, H.264 视频流；帧率：25fps；支持车牌识别，车型识别，车辆检测，违章检测；内置视频卡式电警功能；支持视频触发（虚拟线圈）；网络触发，支持JPEG抓图功能；补光灯同步，支持电源同步；闪光灯自动光控、时控可选，支持频闪；支持信号灯同步、红绿灯信号状态输入、违章连续抓拍；内置压线、逆行、闯红灯、不按导向行驶违章检测功能；

(2) 摄像机镜头：光圈：F/2.0，定焦：20mm；

(3) 高清控制模块：网络防雷电源控制；

(4) LED频闪灯：支持视频同步补光功能，支持抓拍同步补光功能用户接口；RS485 串口LED灯珠：20 颗Cree高亮LED；光照角度：25度；日夜功能：支持环境亮度检测，低照度下自动开启；同步接口：1 路抓拍触发输入，1 路频闪触发输入，1 路频闪同步输出（开关量）；频闪亮度：1~20 档可调，20 档（默认）最亮；频闪频率：50、60、75、90、100（默认）、120Hz；响应时间： $\leq 90\mu\text{s}$ ；功耗：频闪 $\leq 50\text{W}$ 爆闪 $\leq 90\text{W}$ ；最佳照射距离：18~23 米；工作环境：工作温度 $-30^{\circ}\text{C}$ ~ $+70^{\circ}\text{C}$ ，工作湿度 10%~95%

(5) 红绿灯信号检测器：红/绿灯信号输入：6 路；红/绿灯信号检测：支持 6 个红/绿灯信号同时检测；数据接口：RS232、RS485 接口；指示灯：1 个电源指示灯，1 个工作指示灯，6 个检测指示灯；功耗： $< 3\text{W}$ ；工作环境：工作温度 $-30^{\circ}\text{C}$ ~ $+70^{\circ}\text{C}$ ，工作湿度 10%~95%

(6) 以太网交换机：32Gbps背板带宽，38.7Mpps的转发速率；128MB DRAM和 32MB闪存，最多可以配置 12000 个MAC地址；最多可以配置 11000 个单播路由，最多可以配置 1000 个IGMP群组和组播路由； $\geq$

24 个 10M/100M自适应端口，至少 1 个内置单模光模块；MTBF:100000 小时；安全认证：UL 60950/CSA 22.2 No. 60950-00, IEC 60950/EN 60950, NOM-019-SCFI, CEMarking；电磁辐射认证：FCC Part 15 Class A, EN 55022:1998(CISPR 22), EN 55024:1998(CISPR24), VCCI Class A, AS/NZS 3548 Class A, CE Marking, CNS 13438 Class A, CLEICode, MIC。

#### 四、报价文件的递交

1、递交报价文件前须在中国电建设备物资集中采购平台向中国电建集团港航建设有限公司或中国电力建设股份有限公司申报合格供应商，成为合格供应商后方可进行报价文件递交。因报价人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成报价文件无法递交的，由报价人承担其全部后果。

2、合格供应商申报及集采平台使用问题可咨询平台客服，客服人员：王莉，电话：4006274006-10。

#### 五、联系方式

招标人：中国电建集团港航建设有限公司西北区域部清徐县清东街（规划北路东延）工程 EPC 总承包项目部

地 址：山西省太原市清徐县清源镇

联系人：张维召

电 话：15610048857

电子邮箱：[603612665@qq.com](mailto:603612665@qq.com)

中国电建集团港航建设有限公司西北区域经理部  
清徐县清东街（规划北路东延）工程 EPC 总承包项目  
2024 年 5 月 14 日