

竞价采购公告

项目编号：POWERCHINA-0105004-240073

1、采购条件

中国水利水电第五工程局有限公司四公司（以下简称“询价人”）以公开询比价方式为电建教育培训基地建设工程项目总承包采购外立面 logo 一批，采购物资拟使用该项目工程建设资金用于本次询价后所签订合同的货款支付。

2、项目概况、采购范围

2.1. 项目概况：项目规划建设用地面积（参与容积率和建筑密度计算）99341.71 m²，一期规划总建筑面积 96723.62 m²，地上计容建筑面积 75174.35 m²，其中：1 号楼-学员公寓（含学员食堂）24797.48 m²，18F/-1F，建筑高度 76.4m，2 号楼-培训及会议中心 7899.58 m²，2F/-1F，建筑高度 14.85 米，3 号楼-教育科研楼（含员工食堂）29631.33 m²，20F/-1F，建筑高度 85.05 米，卫生间 30 个，4 号楼-教育实训楼 4544.04 m²，4F，建筑高度 18.55 米，5 号楼-学生宿舍（含学生食堂）5149.22 m²，5F，建筑高度 19.7 米，6 号楼-活动中心 2757 m²，1F（局部 2F），建筑高度 15.75 米，7 号楼-看台 345.70 m²，1F，建筑高度 3.6 米。建设项目配套设施建筑面积 340.91 m² {物管用房（含不小于 30 m² 业主委员会活动室）290.91 m²（设置于地下室及教育科研楼），门房 50 m²}。地上/地下不计容建筑面积 21549.27 m²，计划工期为 24 个月。

2.2. 采购范围：项目玻璃幕墙用外立面 logo。

2.3. 采购数量及规格：

序号	物资名称	规格型号	单位	数量	工艺材质	图例
1	项目楼体字-1 号楼	10600*3000	套	1	2.0mm 厚铝板结构，面烤漆，镀锌龙骨结构，侧厚 120mm；面激光穿孔外露 LED 灯珠，发暖白光，内置 LED 电源，背后方通龙骨结构靠墙安装	

2	项目楼体字-3号楼（北侧）	21340*5780	套	1	2.0mm厚铝板结构，面烤漆，镀锌龙骨结构，侧厚120mm；面激光穿孔外露LED灯珠，发暖白光，内置LED电源，背后方通龙骨结构靠墙安装	
3	项目楼体字-3号楼（东侧）	21340*5780	套	1	2.0mm厚铝板结构，面烤漆，镀锌龙骨结构，侧厚120mm；面激光穿孔外露LED灯珠，发暖白光，内置LED电源，背后方通龙骨结构靠墙安装	
合计				3		

注：以上询价数量为工程量清单数量，为估算量，仅供参考。最终结算量以实际供货并经验收合格的规格和数量为准。若因施工图、设计变更等原因，致使实际供货数量与招标数量发生较大偏差时，报价人应予接受，并不得以此作为调价和索赔依据。

2.4. 交货时间：预计2024年12月。随工程进度需要分批供应，以实际供应时间为准，报价人需要在接到中标通知书后15天内将货物交付到现场进行安装。

2.5. 交货地点：四川省成都市双流区长顺大道二段电建教育培训基地建设工程项目工地内指定地点。

2.6. 质量标准及技术要求：

2.6.1 货物质量执行标准：报价人提供安装用镀锌矩管需满足《结构用冷弯空心型钢》GB/T6728-2017标准要求，铝板需满足《建筑装饰用铝单板》GB/T23433-2024标准要求。

2.6.2 1号楼外立面logo预留载荷为1500kg，预留功率为2000w，采用2.0mm厚铝板结构，面烤漆处理，镀锌龙骨结构，侧后120mm，面激光穿孔外露LED灯珠，发暖白光，内置LED电源，背后方通龙骨结构靠墙安装，所有金属及亚克力边缘需做打磨圆滑处理，具体尺寸及安装方式详见图纸并依据现场实际情况复核安装；3号楼北侧外立面logo预留载荷为2800kg，预留功率为3.8kw，采用2.0mm厚铝板结构，面烤漆处理，镀锌龙骨结构，侧后120mm，面激光穿孔外露LED灯珠，发暖白光，内置LED电源，背后方通龙骨结构靠墙安装，所有金属及亚克力边缘需做打磨圆滑处理，具体尺寸及安装方式详见图纸并依据现场实际情况复核安装；3号楼东侧外立面logo预留载荷为2800kg，预留功率为3.8kw，采用2.0mm

厚铝板结构，面烤漆处理，镀锌龙骨结构，侧后 120mm，面激光穿孔外露 LED 灯珠，发暖白光，内置 LED 电源，背后方通龙骨结构靠墙安装，所有金属及亚克力边缘需做打磨圆滑处理，具体尺寸及安装方式详见图纸并依据现场实际情况复核安装；（具体安装时结构详见图纸）

2.6.3 供方在交货时，必须同时提供该批材料（批量按规范执行）的质量检测报告和产品合格证，一式 4 份，分送需方及其指定的其他单位。出具质量检测报告的单位（或部门），必须取得技术监督部门的资格认可。报价人应该综合考虑相关安装方式，相关费用由报价人考虑在综合单价中，询价人只提供安装电源接口，外立面 logo 配套用配电箱、电线电缆等均由报价人配套提供。

2.6.4 无论本合同是否要求，本合同执行过程中，如在本合同有效期内国家颁布了新标准或对上述标准进行了修订，则应按照新标准或修订后的标准执行。

2.7. 计量及验收：

在交货时需方相关人员现场验收对材料规格、型号、包装和标志等表面状况进行核对验收，供方需提供各类相关证书，检测报告等、验收合格后，待第三方送检合格，安装完毕，并经过询价人、监理单位验收合格后由询价人出具结算单，作为结算依据，按实际完成量进行计量。

卸车方式：由报价人负责生产、运输、卸货及安装调试。

2.8. 响应保证金：本次竞价不收取保证金。

3、响应人资格要求

竞价响应人必须满足以下全部资格要求：

3.1. 报价人为生产厂家的，必须是在中国境内注册的企业法人或其他组织。生产厂家及其代理商不得同时参加本次竞价，获得生产厂家授权的多家代理商可同时参加。

3.2. 报价人为代理商的，必须是在中国境内注册的企业法人，且其代理的生产厂家须满足第 1 条生产厂家资格条件的要求。生产厂家及其代理商不得同时参加本次报价，获得生产厂家授权的多家代理商可同时参加。

3.3. 报价人应具有类似工程同类产品的供货业绩，在 2021 至今的同类产品供货或安装合同不少于 2 个，合同金额不少于 20 万元（报价时附合同扫描件或

中标通知书)。

3.4. 竞价响应人应具有良好商业与社会信誉，不存在下列行为：

1	被列入国家发展改革委《信用中国 (http://www.creditchina.gov.cn)》失信黑名单。
2	被列入市场监管总局《国家企业信用信息公示系统 (http://www.gsxt.gov.cn)》企业异常名录或严重违法失信企业名单。
3	被列入最高人民法院《中国执行信息公开网 (http://zxgk.court.gov.cn)》失信被执行人名单。
4	被列入国家应急管理部（查询网址为： https://www.mem.gov.cn/fw/cxfw/xycx/ ）认定的安全生产失信联合惩戒“黑名单”。
5	被列入中国电力建设股份有限公司、中国水利水电第五工程局有限公司供应商黑名单，且仍未解除的。（查询网址为： https://ec.powerchina.cn/ ，首页-禁入供应商名录-更多，提供股份公司级、子企业级查询截图）

上表中所列入1~5项失信黑名单相关行为要求响应人提供查询截图

3.5 本次采购不接受联合体报价。

4、竞价采购文件的获取

4.1. 凡满足本公告规定的响应人资格要求并有意参加竞价者，请于 2024年12月11日10:00前在中国电建设备物资集中采购平台

(<http://ec.powerchina.cn>)注册、在线报名。如遇网上报名问题可向系统管理员咨询（电话：13572298644）。

4.2. 已注册、报名的潜在响应人，在资格审查通过后，请在上述时间内在中国电建设备物资集中采购平台 (<http://ec.powerchina.cn>) 下载竞价采购文件。

5、响应方式

响应文件上传的截止时间（报价截止时间，下同）：请于 2024年12月13日15:00前登录中国电建设备物资集中采购平台

(<http://ec.powerchina.cn>) 在线上传报价，并将签字盖章后的响应文件扫描成PDF文件和可编辑的WORD或EXCEL响应文件压缩为rar或zip格式后上传至中国电建设备物资集中采购平台（报价单上需备注是否全部响应技术要求）。

特别说明：参与竞价的响应人须提前在中国电建设备物资集中采购平台（<http://ec.powerchina.cn>）申报“水电五局四分局”审核通过后才能进行在线报价，否则无法报价。因响应人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成响应文件无法上传的，由响应人承担其全部后果。

6、成交确定原则

6.1 本次竞价为整体采购，采用两轮报价方式。未通过资格审查的单位不再进入二轮报价，未在规定时间内上传二轮报价的取其上一轮报价作为最终评审价。除采购人有补充要求外，采购人不接受响应人无正当理由的第二轮报价高于第一轮报价，若出现，则取同一响应人的最低报价为最终报价，竞价响应人不接受的，本次报价将被否决。

6.2 评审遵循公平、公正、科学、择优的原则，质量和服务相等且报价最优。

6.3 竞价响应人未被列入中国电建集团及水电五局供应商黑名单。

6.4 若竞价响应人不足 3 家时，采购人有权重新竞价或选择其他采购方式。

6.5 竞价有效期 60 天，报价有效期不响应我方要求视为无效报价。

7、发布公告的媒介

本次竞价采购公告同时在中国电建招标与采购网（<http://bid.powerchina.cn/>）和集采平台（<http://ec.powerchina.cn>）上发布。

8、联系方式

采 购 人：中国水利水电第五工程局有限公司

地 址：四川省成都市双流区西航港街道蓝光空港国际城 2 期 5 栋 2 单元

联 系 人：耿灿（报名审核）

电 话：13759512468

电子邮箱：gc2357@foxmail.com

物资使用单位：水电五局四公司电建教育基地项目

联系人：陈治杰（项目联系人）

联系电话：18894499182

9、提出异议的渠道和方式

电话：028-84475188

电子邮箱：247264205@qq.com

10、纪检监督机构

供应商或者其他利害关系人认为本次采购活动存在违规违纪行为的，可以书面形式向中国水利水电第五工程局有限公司纪委办公室（028-84461372）提出投诉。

11、声明

响应供应商应本着合法诚信原则参加本次竞价，不提供虚假材料及相关信息，如因提供虚假材料或成交后无故放弃成交等给我公司集采工作带来影响、造成损失的，我公司有权要求赔偿，并取消其合格供应商资格，同时列入供应商黑名单。

中国水利水电第五工程局有限公司第四分局

（电子签章）

2024年12月06日