

竞标公告

项目编号：POWERCHINA-0132-240403

一、招标条件

中国电建集团江西省水电工程局有限公司（以下简称“招标人”），以公开竞标方式确定分宜棚户区改造项目门窗采购事宜，采购设备计划使用计划采用工程进度款资金及银行贷款用于本次招标后所签订合同的支付。

二、项目概况、招标范围

1、项目概况：建筑面积 112215.40 m²，框架/27 层

2、招标范围：铝合金门窗及防火门采购

3、采购数量：

序号	产品名称	规格型号	单位	暂定数量	质量标准 (或品牌)	备注
1	电子对讲安全 防卫门	1、玻璃材料：断热型铝合金单框 LOW-E 中空玻璃(6+12A+6)，选用厚钢化玻璃（安全玻璃），传热系数：2.2W/(m ² .k)； 2、主型材基材壁厚不小于 2.2mm； 3、型材连接的紧固件采用不锈钢构件，构件连接处缝隙采用柔性防水垫片或打胶密封，玻璃门应贴防撞标志。	平方	101.22	国家标准	
2	铝合金平开窗	1、玻璃材料：断热型铝合金单框 LOW-E 中空玻璃(6+12A+6)安全玻璃，传热系数：2.2W/(m ² .k)，玻璃自遮阳 0.48，且需要有安装纱窗的构造； 2、采用优质铝合金，外窗主型材基材壁厚不小于 1.8mm； 3、型材连接的紧固件采用不锈钢构件，构件连接处缝隙采用柔性防水垫片或打胶密封； 4、抗风压性能不小于 4 级，气密性能不小于 6 级，水密性能不小于 3 级。	平方	12787.6 6	国家标准	
3	铝合金平开窗	1、玻璃材料：断热型铝合金单框 LOW-E 中空玻璃(6+12A+6)安全玻璃，传热系数：2.2W/(m ² .k)，玻璃自遮阳 0.48，此窗耐火完整性 ≥1.0h，且需要有安装纱窗的构造； 2、采用优质铝合金，外窗主型材基材壁厚不小于 1.8mm； 3、型材连接的紧固件采用不锈钢构件，构件连接处缝隙采用柔性防	平方	685.8	国家标准	

		水垫片或打胶密封； 4、抗风压性能不小于4级，气密性能不小于6级，水密性能不小于3级。			
4	铝合金平开窗 (防火 乙级)	1、玻璃材料：断热型铝合金单框 LOW-E 中空玻璃(6+12A+6)安全玻璃，传热系数：2.2W/(m ² .k)，玻璃自遮阳0.48，此窗耐火性能：A0.5乙级，且需要有安装纱窗的构造； 2、采用优质铝合金，外窗主型材基材壁厚不小于1.8mm； 3、型材连接的紧固件采用不锈钢构件，构件连接处缝隙采用柔性防水垫片或打胶密封； 4、抗风压性能不小于4级，气密性能不小于6级，水密性能不小于3级。	平方	457.2	国家标准
5	铝合金上悬窗	1、玻璃材料：断热型铝合金单框 LOW-E 中空玻璃(6+12A+6)安全玻璃，传热系数：2.2W/(m ² .k)，玻璃自遮阳0.48，且需要有安装纱窗的构造； 2、采用优质铝合金，外窗主型材基材壁厚不小于1.8mm； 3、型材连接的紧固件采用不锈钢构件，构件连接处缝隙采用柔性防水垫片或打胶密封； 4、抗风压性能不小于4级，气密性能不小于6级，水密性能不小于3级。	平方	343.4	国家标准
6	铝合金平开窗	1、玻璃材料：断热型铝合金单框 LOW-E 中空玻璃(5+9A+5)，且需要有安装纱窗的构造，传热系数：2.7W/(m ² .k)，玻璃自遮阳0.52； 2、外窗主型材基材壁厚不小于1.8mm； 3、型材连接的紧固件采用不锈钢构件，构件连接处缝隙采用柔性防水垫片或打胶密封； 4、抗风压性能不小于4级，气密性能不小于6级，水密性能不小于3级。	平方	80.94	国家标准
7	铝合金平开窗	1、玻璃材料：断热型铝合金单框 LOW-E 中空玻璃(5+9A+5)，且需要有安装纱窗的构造，传热系数：2.4W/(m ² .k)； 2、外窗主型材基材壁厚不小于1.8mm； 3、型材连接的紧固件采用不锈钢构件，构件连接处缝隙采用柔性防水垫片或打胶密封； 4、抗风压性能不小于4级，气密性能不小于6级，水密性能不小于3级。	平方	432.2 4	国家标准
8	铝合金固定窗	1、玻璃材料：断热型铝合金单框 LOW-E 中空玻璃(5+9A+5)，且需要有安装纱窗的构造，传热系数：2.4W/(m ² .k)； 2、外窗主型材基材壁厚不小于1.8mm； 3、型材连接的紧固件采用不锈钢构件，构件连接处缝隙采用柔性防水垫片或打胶密封； 4、抗风压性能不小于4级，气密性能不小于6级，水密性能不小于3级。	平方	177.1 2	国家标准
9	铝合金平开门	1、玻璃材料：断热型铝合金单框 LOW-E 中空玻璃(6+12A+6)，选用钢化玻璃(安全玻璃)，传热系数：2.2W/(m ² .k)； 2、主型材基材壁厚不小于2.2mm；	平方	148	国家标准

		3、型材连接的紧固件采用不锈钢构件，构件连接处缝隙采用柔性防水垫片或打胶密封，玻璃门应贴防撞标志。			
10	铝合金推拉门	1、玻璃材料：断热型铝合金单框 LOW-E 中空玻璃 (6+12A+6)； 2、内门主型材基材壁厚不小于 2.0mm； 3、型材连接的紧固件采用不锈钢构件，构件连接处缝隙采用柔性防水垫片或打胶密封；	平方	4949.28	国家标准
11	铝合金平开门	1、玻璃材料：断热型铝合金单框 LOW-E 中空玻璃 (5+9A+5)，选用厚钢化玻璃（安全玻璃），传热系数：2.4W/(m2.k)； 2、主型材基材壁厚不小于 2.2mm； 3、型材连接的紧固件采用不锈钢构件，构件连接处缝隙采用柔性防水垫片或打胶密封，玻璃门应贴防撞标志。	平方	165.69	符合国家标准
合				20328.5	
计				5	

4、交货时间：合同签订后根据甲方要求和工程进度的需要，乙方负责将材料运输到场。

5、交货地点：江西省分宜县钤阳东路以北，昌山南路以东，泗水社区李家巷（南区）。

6、质量要求：所有材料需保证质量及规格尺寸（符合国家标准及性能要求），提供相应的资质及材料证明资料。

三、投标人资格要求

投标人必须满足以下全部资格要求：

1、投标人必须是依法登记注册的厂家或代理商，具有独立承担民事责任的能力，具有相应的履约能力，无市场不良行为，具有有效期内的 ISO9001 质量管理体系认证证书。

2、制造企业及其代理商不得同时参加本次竞标。

3、投标人是增值税一般纳税人，能开具增值税专用发票。

4、投标人财务状况良好，近三年没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

5、投标人必须提供满足招标文件要求的投标产品，且制造地、生产线、生产工艺及原材料等始终与投标承诺一致，具有运输能力。

6、不接受联合体投标。

7、投标人不存在《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法

实施条例》禁止投标的情形。

四、竞标文件的获取

1、凡满足本公告规定的投标人资格要求并有意参加投标者，**请于 2024 年 10 月 10 日 10:00 前**(北京时间)在中国电建设备物资集中采购平台(<https://ec.powerchina.cn>，以下简称“集采平台”)获取竞标文件，集采平台的注册和使用均免费。

2、有意参加投标人需在线上下载标书：

五、竞标文件的递交

1、竞标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）**为 2024 年 10 月 10 日 16 时 00 分**（北京时间），投标人应在截止时间前通过集采平台递交电子竞标文件。

(1) 本次采购将通过集采平台全程在线开展，电子竞标文件的加密、提交、解密及签到等流程须各投标人在线进行操作。投标人须提前办理数字证书用于在线投标，办理方式 1) 直接下载“中招易采”APP 自助办理数字证书，客服电话：4000809508；方式 2) 请登陆 <https://ec.powerchina.cn/caHandle.html> 联系客服提供相关材料办理实体数字证书，并严格按照要求进行在线投标，因操作流程失误造成的投标失败将由投标人自行承担后果。

(2) 各投标人须登陆集采平台使用数字证书进行电子竞标文件的编制、加密和在线投递。请各投标人充分考虑文件大小、网络速度的影响并预留充足的时间，逾期将无法提交（电子投标文件的在线投递建议至少提前 12 小时完成）。

(3) 各投标人须使用数字证书登录集采平台投标管家客户端进行在线签到，在开标结束前未进行在线签到的投标人将无法进行后续投标流程。（为保证开标环节顺利完成，建议在电子投标文件递交截止时间 1 小时前完成在线签到）。

(4) 投标截止时间后，各投标人须使用数字证书登陆集采平台投标管家客户端对投标文件进行在线解密。

2、投标截止时间及递交地点如有变动，招标人将及时通过**集采平台**通知所有已购买招标文件的投标人。

3、递交投标文件前须在中电建集中采购电子平台向中国电建集团江西省水电工程局有限公司或股份公司申报合格供应商资格，成为合格供应商后方能进行投标文件递交

和开标。因投标人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成投标文件无法递交和开标的，由投标人承担其全部后果。

4、合格供应商申报及集采平台使用问题可咨询平台客服，客服电话：4006-27-4006，具体联系方式请根据网站首页“联系我们”列表中查找相应客服经理电话。

六、发布公告的媒介

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

七、联系方式

招 标 人：中国电建集团江西省水电工程局有限公司

联 系 人：李超

电 话：0791-868733132

地 址：江西省南昌市广州路 2088 号江西水电设备物资部

邮 编：330000

八、提出异议的渠道和方式

电 话：15907025006

电子邮箱：511768500@qq.com

九、纪检监督机构

中国电建江西省水电工程局有限公司纪委办公室监督电话：0791-86873319

中国电建集团江西省水电工程局有限公司
(电子签章)
2024 年 09 月 26 日