

# 大唐浙江分公司大唐金华天然气发电项目(2x735MW)分散控制系统(DCS)设备-2024年12月浙江大唐国际江山新城热电有限责任公司

## 招标公告

### 1 招标条件

本大唐金华天然气发电项目 2×735MW 级燃气-蒸汽联合循环新建工程招标人为浙江大唐国际江山新城热电有限责任公司，最终用户为大唐（金华）清洁能源有限公司，招标项目资金来自银行贷款/企业自筹，出资比例为 7:3。该项目已具备招标条件，现对分散控制系统（DCS）设备进行公开招标。

### 2 项目概况与招标范围

2.1 招标编号：CWEME-SHZJ-202412WZ-01

2.2 建设地点：浙江省金华市婺城区

2.3 建设规模：1470MW

2.4 建设工期：2025 年 1 月到货（暂定）

2.5 设备名称：分散控制系统（DCS）设备

2.6 数量：1

2.7 技术规格：投标方应提供满足本规范文件要求所必须的硬件、软件和各项服务。按照 DCS 规范文件的规定和适用的国际通用工业标准，配置一套完整的 DCS 控制系统、信息安全管理系统、仿真机系统。整个 DCS 控制系统由工程师站、操作员站、历史站、设备管理服务器、数据库服务器、OPC 服务器、接线箱、各种电缆及北斗时钟同步服务等设备组成。应提供构成 DCS 所必需的全部软硬件，并全面负责其供货范围内所有设备及其内部之间连线（包括信号、通讯电缆所需的全套配件）的设计和供货。

2.8 招标范围：为大唐金华天然气发电项目提供包括以下但不限于：两台单元机组 DCS、公用 DCS 控制部分，全厂 DCS 信息安全管理系统、仿真系统、集控室数字化仪表墙、集控室操作台（包括但不限于此），完成两套单元机组及公用系统的整套 DCS 和相关供货设备的设计、制造、试验、发货、调试、现场

服务、技术培训等工作。投标方应以本公司最新型号的完全自主可控的 DCS 系统进行投标，包括控制器、I/O 卡件、交换机、工控机、服务器、数据库、网络安全设备和操作系统等要求采用国产完全自主可控产品。

2.9 交货地点：大唐金华天然气发电项目（金华市婺城区乾西乡龙乾路）

2.10 交货期：暂定 2025 年 01 月，具体交货期以合同签订时的约定为准

2.11 其他：/

### 3 投标人资格要求

#### 3.1 通用资格条件

3.1.1 投标人须具有独立法人资格或其他组织。

3.1.2 财务要求：没有处于被责令停产、停业或进入破产程序，且资产未被重组、接管，也未被司法机关采取财产保全或强制执行措施。

3.1.3 投标人不得存在以下情形之一：

（1）在信用中国网站（查询网址：<https://www.creditchina.gov.cn/>）被列入严重失信主体名单，且有效期结束时间晚于投标截止日的；

（2）按照中国大唐集团有限公司供应商管理相关规定，应在规定范围内停止授标或取消采购活动参与资格（“灰名单”、“黑名单”供应商等），且有效期结束时间晚于投标截止日的。

对于中标候选人/中标人，将在采购评审、中标公示、合同签订等关键环节进行复核，如存在违反上述否决投标条款情形的，不予授标或不签订合同。上述否决投标条款所涉及的事项，接受社会监督，投标人及其利害关系人可按照招标文件载明的方式进行举证。

#### 3.2 专用资格条件

3.2.1 资质等级要求：/

3.2.2 国家规定的其他条件(如国家强制性行业要求、资格条件等)：/

3.2.3 业绩要求：

供货业绩：投标人须提供近 5 年（自 2019 年 11 月 01 日起至投标截止日为止，以合同签订时间为准）设计、制造、销售 4 套 400MW 及以上燃气机组或 600MW 及以上燃煤机组相配套 DCS 的供货业绩。投标人须提供能证明本次招标供货业绩要求的证明材料,否则按无效业绩处理。（证明材料须至少包含：合同首

页、合同买卖双方签字盖章页、合同签订时间页、能够反映上述业绩要求的相关内容页以及用户证明。)

运行业绩：投标人须提供 2 套 400MW 及以上燃气机组或 600MW 及以上燃煤机组相配套 DCS 满 2 年的运行业绩，运行良好且在安装调试运行中未发现重大的设备质量问题或已有有效的改进措施。（需提供合同复印件首页、供货设备清单页、签字页及用户证明，用户证明须由最终用户盖章，可以是验收证明、使用证明、回访记录或其他能证明投运的材料。用户证明的内容需证明设备投运时间到证明运行良好的用户反馈时间满 2 年，不能证明满 2 年的为无效业绩。)

3.2.4 本次招标不接受联合体投标。

3.2.5 本次招标不接受代理商投标。

### **3.3 特别说明**

3.3.1 具备与本次招标项目同品类的中国大唐集团有限公司准入供应商资格的投标人，视为评标办法前附表之一的 2.1.2 资格评审标准（如采用资格后审）已通过初步评审，但评标办法前附表之一的其他评审标准需满足本次招标文件要求；未具备中国大唐集团有限公司准入供应商资格的投标人，需满足本次招标文件投标人资格要求及“评标办法前附表之一”通过初步评审后，方可进入详细评审阶段。

3.3.2 参与本次投标且未在准入白名单内的投标人若通过本次招标初步评审，则自动补充到相应品类白名单内，有效期与公示的中国大唐集团有限公司准入供应商名单有效期保持一致。

3.3.3 首台(套)装备、首批次材料、首版次软件参与投标时，属于工业和信息化部等部门相关名录所列首台(套)装备、首批次材料、首版次软件的，以及《中央企业科技创新成果推荐目录》成果的，仅需提交正式印发的名录文件并说明本次投标属于名录中的哪一项，即视同满足市场占有率、使用业绩等要求。

## **4 招标文件的获取**

4.1 获取招标文件的时间及地点：凡有意参加投标者，请于 2024 年 11 月 13 日至 2024 年 11 月 27 日 17 时 00 分（北京时间，下同），登录大唐电子商务平台（网址：[www.cdt-ec.com](http://www.cdt-ec.com)），下载电子招标文件。

4.2 招标文件每套售价详见大唐电子商务平台（网址：[www.cdt-ec.com](http://www.cdt-ec.com)），标

书费汇款账户按大唐电子商务平台提示信息为准。

4.3 招标文件获取须知：为保障电子招标投标交易平台数据安全，潜在投标单位在下载招标文件时需企业 CA 证书电子钥匙，《CA 证书电子钥匙办理指南》详见（电子招投标交易平台），咨询电话：400-888-6262。

4.4 其他注意事项：即日起，我公司开具的标书费发票实行电子发票。潜在投标人在购买标书时，请正确填写手机号码，在备注中填写邮箱地址。发票开具成功后，系统会以邮件和短信的形式通知，请在邮件中查看、保存电子发票，或者点击短信中的链接即可下载。未收到短信或邮件的，请拨打 400-888-6262，告知客服人员手机号码或邮箱地址，待客服人员重新发送后，即可查看、保存电子发票。

## 5 投标文件的递交

5.1 递交投标文件的截止时间及地点：投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2024 年 12 月 03 日 09 时 00 分整（如有变化，另行通知），投标人应在截止时间前通过大唐电子商务平台递交电子投标文件。

5.2 逾期上传的投标文件，大唐电子商务平台将予以拒收。

5.3 开标场所：大唐电子商务平台“电子开标大厅”

5.4 本次开标评标均在大唐电子商务平台进行，对于大唐电子商务平台投标操作不熟悉的投标人，请与平台客服人员联系 400-888-6262 或大唐电子商务平台在线客服。

5.5 本次招标以大唐电子商务平台（[www.cdt-ec.com](http://www.cdt-ec.com)）投标人上传加密的投标文件为准，商务投标文件、技术投标文件和价格投标文件的总大小不能超过 800M，投标文件（含商务、技术和价格投标文件）总数量不能超过 20 个，且单个文件的大小不能超过 100M。投标文件递交截止时间前，投标人须在大唐电子商务平台上传加密的投标文件。

## 6 发布公告的媒介

本次招标公告仅在中国招标投标公共服务平台([www.cebpubservice.cn](http://www.cebpubservice.cn))、大唐电子商务平台([www.cdt-ec.com](http://www.cdt-ec.com))上发布。未经许可，其它任何网站不得转载；如有发现，将追究非法转载单位的责任。

## 7 联系方式

招 标 人：浙江大唐国际江山新城热电有限责任公司

地 址：浙江省衢州市江山市莲华山工业园区莲华山大道 33 号

招标代理机构：中国水利电力物资上海有限公司

地址：上海市静安区长宁路 113 号 5-6 楼

邮编：200042

联系人：唐海涵

电话：021-62577229（电话无人接听时请发邮件咨询）

电子邮件：**tanghaihan@cweme.com**

## 8 提出异议、投诉的渠道和方式

接收单位：中国水利电力物资武汉有限公司

采购业务异议、投诉电话：4008886262-3

采购业务异议、投诉路径：登录大唐集团电子商务平台

（<https://www.cdt-ec.com>）后在平台首页-菜单栏-“异议投诉”-“异议投诉提交”-采购异议投诉栏“异议提交”中提出书面异议。

## 9 监督部门

本招标项目的监督部门为：大唐国际发电股份有限公司浙江分公司采购管理部门

招标人或其招标代理机构主要负责人(项目负责人): (签名)

招标人或其招标代理机构: (盖章)