

国家计算机网络与信息安全管理中心湖南分中心综合机房楼工程变配电工程总
承包(EPC)招标公告
(招标编号: 0623-2475N2113047)

项目所在地区: 湖南省, 长沙市

一、招标条件

本国家计算机网络与信息安全管理中心湖南分中心综合机房楼工程变配电工程总承包(EPC)已由项目审批/核准/备案机关批准,项目资金来源为国有资金1046.728672万元,招标人为国家计算机网络与信息安全管理中心湖南分中心。本项目已具备招标条件,现招标方式为公开招标。

二、项目概况和招标范围

规模:本工程位于湖南省长沙市,综合机房为公共建筑,框架剪力墙结构,建筑面积15174.35平方米,建筑层数地上八层,地下一层,建筑高度42.15米,地上建筑耐火等级二级,地下室耐火等级一级,主要功能为汽车库、设备用房、机房、电池室、办公用房。本工程负荷等级包含一级负荷、二级负荷及三级负荷,采用10KV双回路供电,总容量为20000 KVA
(本期11000KVA),工程投资额约1046万元。

范围:本招标项目划分为1个标段,本次招标为其中的:

(001)国家计算机网络与信息安全管理中心湖南分中心综合机房楼工程变配电工程总承包(EPC);

三、投标人资格要求

(001国家计算机网络与信息安全管理中心湖南分中心综合机房楼工程变配电工程总承包(EPC))的投标人资格能力要求: 2.1

具有独立法人资格并依法取得企业营业执照,营业执照处于有效期;

2.2 须同时具备以下资质,资质证书处于有效期内:

(1)施工资质:具备住房和城乡建设主管部门颁发的输变电工程专业承包三级及

以上资质，同时具备国家能源局(或国家电力监管委员会)颁发的“承装(修、试)电力设施许可证”承装、承修、承试五级及以上资质，安全生产许可证处于有效期；

(2) 设计资质：具备住房城乡建设主管部门颁发的工程设计综合资质或工程设计电力行业乙级及以上资质或工程设计电力行业(送电、变电专业)丙级及以上资质。

2.3

拟任工程总承包项目负责人具备注册电气工程师资格或国家注册监理工程师资格或机电工程专业一级注册建造师执业资格，可兼任施工项目负责人；

2.4

拟任施工项目负责人具备机电工程专业一级注册建造师执业资格，具备项目负责人安全生产考核合格证书；

2.5

拟任设计项目负责人具备电力相关专业中级及以上工程师（投标人如采用工程设计电力行业(送电、变电专业)丙级及以上资质的，拟任设计项目负责人需具备电力相关专业高级及以上工程师）资格职称；

2.6 本次招标接受联合体投标，联合体投标的相关要求见投标人须知前附表

2.7

投标人可以就本招标项目上述标段中的/个标段投标，但最多允许中标/个标段（适用于分标段的招标项目）；

2.8 类似工程业绩要求：

不要求

要求，企业承担过1项类似工程；类似工程业绩的相关要求见申请人须知前附表。

2.9

本项目的建议书、可行性研究报告、初步设计文件编制单位及其评估单位：

不得参加投标



□允许参加投标，且招标人在发布招标文件时应同步公开已经完成的项目建议书、可行性研究报告、初步设计文件，其中设计图纸提供可编辑的CAD版本。

2.10

1、□装配式建筑：投标人具备建筑工程主要部品部件生产企业或装配式建筑产业基地资格。接受将建筑工程主要部品部件生产企业或装配式建筑产业基地作为平等的市场主体纳入工程总承包（EPC）项目组成的投标联合体。具体规定如下：。

2、其他要求：2.11.1省外施工、设计入湘企业在湖南省住房和城乡建设网进行基本信息登记。

2.11.2投标人或其法定代表人，拟任项目负责人曾经或投标时被列入失信被执行人，投标后如中标但被列入失信被执行人的，招标人有权取消其中标资格。

2.11.3根据湘建建（2020）208号文件的要求，投标人须在投标文件的投标函中提供施工项目部关键岗位人员配备（至少6人，含项目负责人）的书面承诺，在工程实施时根据项目需要配备到位，并及时到建设行政主管部门备案，且不得有在建项目。；

本项目允许联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从2024年04月30日 11时00分到2024年05月26日 17时00分

获取方式：在长沙公共资源交易电子服务平台(<http://fwpt.csggzy.cn/>)、《长沙市建设工程招标投标监管网》<http://szjw.changsha.gov.cn/zbtbjgw>进行网上<http://fwpt.csggzy.cn/>）下载数据电文形式的招标文件。招标人加载至招标投标交易平台的招标文件与其提供的书面招标文件具有同等效力。

五、投标文件的递交

递交截止时间：2024年05月27日 09时00分

递交方式：长沙公共资源交易电子服务平台（<http://fwpt.csggzy.cn/>）电子上传文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2024年05月27日 09时00分

开标地点：长沙公共资源交易电子服务平台（<http://fwpt.csggzy.cn/>）

七、其他

详见附件



八、监督部门

本招标项目的监督部门为长沙市建设工程招标投标中心。

九、联系方式

招 标 人：国家计算机网络与信息安全管理中心湖南分中心

地 址：长沙市天心区友谊路380号

联 系 人：张女士

电 话：0731-81111686

电子邮件：/

招标代理机构：湖南省招标有限责任公司

地 址：湘府东路199号

联 系 人：李伟（项目负责人） 杨荣华 谭娜

电 话：0731-84530088

电子邮件：2987230324@qq.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：李伟（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）



国家计算机网络与信息安全管理中心湖南分中心综合机房楼工程变
配电工程总承包(EPC)招标公告

1. 项目概况

1.1 审批、核准或备案情况

项目名称国家计算机网络与信息安全管理中心湖南分中心综合机房楼工程变配电工程总承包(EPC)，项目审批、核准或备案机关名称批文名称及编号，项目业主为国家计算机网络与信息安全管理中心湖南分中心，主要建设内容综合机房楼工程变配电工程，项目总投资为10467286.72元，资金来源和落实情况中央财政资金和地方配套资金，已落实到位。

1.2 招标项目概况

1.2.1

招标项目或标段（以下简称：招标项目）名称：国家计算机网络与信息安全管理中心湖南分中心综合机房楼工程变配电工程总承包(EPC)；

1.2.2 建设地点：长沙市雨花区万芙路与金海路交叉东南角；

1.2.3 项目基本情况

本工程位于湖南省长沙市，综合机房为公共建筑，框架剪力墙结构，建筑面积15174.35平方米，建筑层数地上八层，地下一层，建筑高度42.15米，地上建筑耐火等级二级，地下室耐火等级一级，主要功能为汽车库、设备用房、机房、电池室、办公用房。本工程负荷等级包含一级负荷、二级负荷及三级负荷，采用10KV双回路供电，总容量为20000 KVA（本期11000KVA），工程投资额约1046万元。

1.3

工期要求：总工期90日历天，具体开工日期以发包人通知为准☑天（日历天，下同）□月□年；

1.4

招标范围：（1）包括但不限于对本工程建设项目的外部沟通协调、外线施工图设计、红线内高压配电间及变压器深化设计、图审、施工、验收、送电等全部事项。

(2) 设计部分 (包括但不限于): 红线内外变配电工程的施工图设计(含二次深化设计、土建基础及路由工程设计)和优化、通过变配电审图(或备案)等, 所有图纸均需经电力局审查通过并盖有施工图审查章的正式施工图纸(所有的施工设计图纸, 需电力局认可的设计单位加盖施工图审查章的, 由承包人负责与电力局衔接并完成, 发包人不再额外支付费用), 且通过与电力相关部门审批并提供相关审批文件及后期施工配合服务。

(3)

施工部分 (包括但不限于): 依据审查合格的施工图完成所有项目涉及的施工内容, 包括专变电力红线内、外路由(含顶管施工)、专变强电变配电工程(高压进线柜至变压器止, 包含建筑变的环网柜、低压柜、变压器至低压柜的连接铜排等)以及报批报建等。具体施工范围最终以招标人签字认可、并通过行政主管部门审查核准的施工图为准。;

1.5

1.5.1设计质量标准:满足国家、省、市、行业规范及施工需求,并通过相关行业主管部门审查。

1.5.2工程施工质量标准:达到现行国家有关工程施工验收规范和标准的合格要求。

1.6保修要求:按建设部2000年第80号令相关规定进行保修。

2. 资格要求

2.1 具有独立法人资格并依法取得企业营业执照, 营业执照处于有效期;

2.2 须同时具备以下资质, 资质证书处于有效期内:

(1) 施工资质: 具备住房城乡建设主管部门颁发的输变电工程专业承包三级及以上资质, 同时具备国家能源局(或国家电力监管委员会)颁发的“承装(修、试)电力设施许可证”承装、承修、承试五级及以上资质, 安全生产许可证处于有效期;

(2) 设计资质: 具备住房城乡建设主管部门颁发的工程设计综合资质或工程设计电力行业乙级及以上资质或工程设计电力行业(送电、变电专业)丙级及以上资质。

ing
责任

印章

2.3

拟任工程总承包项目负责人具备注册电气工程师资格或国家注册监理工程师资格或机电工程专业一级注册建造师执业资格，可兼任施工项目负责人；

2.4

拟任施工项目负责人具备机电工程专业一级注册建造师执业资格，具备项目负责人安全生产考核合格证书；

2.5

拟任设计项目负责人具备电力相关专业中级及以上工程师（投标人如采用工程设计电力行业(送电、变电专业)丙级及以上资质的，拟任设计项目负责人需具备电力相关专业高级及以上工程师）资格职称；

2.6

本次招标接受联合体投标，联合体投标的相关要求见投标人须知前附表

2.7

投标人可以就本招标项目上述标段中的/个标段投标，但最多允许中标/个标段（适用于分标段的招标项目）；

2.8 类似工程业绩要求：

不要求

要求，企业承担过1项类似工程；类似工程业绩的相关要求见申请人须知前附表。

2.9

本项目的建议书、可行性研究报告、初步设计文件编制单位及其评估单位：

不得参加投标

允许参加投标，且招标人在发布招标文件时应同步公开已经完成的项目建议书、可行性研究报告、初步设计文件，其中设计图纸提供可编辑的CAD版本。

2.10

1、装配式建筑：投标人具备建筑工程主要部品部件生产企业或装配式建筑产业基地资格。接受将建筑工程主要部品部件生产企业或装配式建筑产业基地作

为平等的市场主体纳入工程总承包（EPC）项目组成的投标联合体。具体规定如下：。

2、其他要求：2.11.1省外施工、设计入湘企业在湖南省住房和城乡建设网进行基本信息登记。

2.11.2投标人或其法定代表人，拟任项目负责人曾经或投标时被列入失信被执行人，投标后如中标但被列入失信被执行人的，招标人有权取消其中标资格。

2.11.3根据湘建建（2020）208号文件的要求，投标人须在投标文件的投标函中提供施工项目部关键岗位人员配备（至少6人，含项目负责人）的书面承诺，在工程实施时根据项目需要配备到位，并及时到建设行政主管部门备案，且不得有在建项目。。

3. 资格审查

采用资格后审方式

4. 评标办法

本招标项目采用 湘建监督[2021]36号 文件规定的综合评估法。

5. 招标文件的获取

5.1

有投标意愿者，请于2024年04月30日起在长沙公共资源交易电子服务平台 (<http://fwpt.csggzy.cn>)、《长沙市建设工程招标投标监管网》<http://szjw.changsha.gov.cn/zbtbjgw>进行网上<http://fwpt.csggzy.cn/>）下载数据电文形式的招标文件。招标人加载至招标投标交易平台的招标文件与其提供的书面招标文件具有同等效力。

5.2

本招标项目采用电子招标投标方式，投标人应当在长沙公共资源交易电子服务平台（网址：<http://fwpt.csggzy.cn/>）进行注册登记和CA认证。

6. 投标文件的递交

6.1

电子投标文件递交的截止时间（即：投标截止时间，下同）及开标时间为2024-

05-27 09:00。请投标人登录长沙公共资源交易电子服务平台（<http://fwpt.csggzy.cn/>）下载电子投标文件制作工具编制投标文件，投标人应在投标截止时间前通过电子招标投标交易平台递交数据电文形式的投标文件。逾期递交的投标文件，电子招标投标交易平台予以拒收。

电子投标文件的解密截止时间为投标截止时间后40分钟。请投标人确保投标文件如期解密。在开标现场解密的，请投标人自备解密电脑和网络。

7. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在《湖南省招标投标监管网》<http://bidding.hunan.gov.cn/>、《长沙公共资源交易电子服务平台》<http://fwpt.csggzy.cn/>、《长沙市建设工程招标投标监管网》上发布。

8. 行政监督

本次招标项目招标投标监督机构为长沙市建设工程招标投标中心，电话0731-84898622。

9. 其它

9.1本招标项目采用电子化招投标，投标人在投标前可在长沙公共资源交易电子服务平台（<http://fwpt.csggzy.cn/>）、《长沙市建设工程招标投标监管网》<http://szjw.changsha.gov.cn/zbtbjgw>下载招标文件、工程量清单、图纸。制作本项目投标文件所使用软件版本号：新点投标文件制作工具（长沙工程版），请各投标人及时下载安装正确版本软件。通过以上途径下载的招标文件为CSGCZF格式，参与投标的投标人需使用电子标书编制软件制作CSGCTF格式投标文件，需要按照招标文件要求办理 CA 数字证书，具体办理流程详见在湖南省公共资源交易服务平台CA证书办理或长沙公共资源交易电子服务平台数字证书专区。

9.2招标人或行政监管部门需要留存投标文件、评标报告等纸质文件资料进行归档时，应当由招标代理机构从长沙公共资源交易电子服务平台下载提供。当提供的纸质文件资料与长沙公共资源交易电子服务平台记录的电子文件资料不一致时，以电子文件资料为准。

9.3按照长沙市公共资源交易管理委员会办公室《关于实行公共资源交易事前信用承诺及简化市场主体信息入库流程的通知》要求，投标人应当在参与

投标之前，登录长沙公共资源交易电子服务平台 (<http://fwpt.csggzy.cn/>)，进行事前信用承诺，提交《信用承诺书》。

注：本项目投标过程中，电子系统使用操作遇到问题时可及时向软件公司咨询，咨询联系方式：0731-89938899转2转1 或4009980000。

10. 联系方式

招 标 人：国家计算机网络与信息安全管理中心湖南分中心；

地 址：长沙市天心区友谊路380号；

联 系 人：张女士；

电 话：0731-81111686；

招标代理机构：湖南省招标有限责任公司；

地 址：湖南省长沙市雨花区湘府东路199号招标大厦；

联 系 人：李伟（项目负责人） 杨荣华 谭娜；

电 话：0731-84530088/84530333。