**采购文件**

项目编号：ZCB-20240005

项目名称：中山大学孙逸仙纪念医院深汕中心医院配电房电气设备维保服务项目

中山大学孙逸仙纪念医院深汕中心医院

2024年 1月22 日

**目 录**

**第一章 邀请函**

**第二章 用户需求书**

**第三章 响应须知**

**第四章 合同参考文本**

**第五章 响应文件编制要求**

#

# **第一章 邀请函**

**邀请函**

各供应商：

中山大学孙逸仙纪念医院深汕中心医院（以下简称“我院”）依据我院的需求，现对我院配电房电气设备维保服务项目公开挂网采购，欢迎符合条件的供应商参加响应。

**一、项目概况**

1.项目名称：中山大学孙逸仙纪念医院深汕中心医院配电房电气设备维保服务项目

2.项目编号：ZCB-20240005

3.服务期限：3年

**二、项目内容**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 维保要求 | 单位 | 数量 | 单价最高限价 | 小计 |
| 1 | 干式变压器 | 每月检查、半年清理 | 台 | 11 | 1800 | 19800 |
| 2 | 高压柜 | 每月检查、半年清理 | 台 | 36 | 320 | 11520 |
| 3 | 低压柜 | 每月检查、半年清理 | 台 | 136 | 320 | 43520 |
| 4 | 高压电缆 | 每月检查、半年清理 | 回 | / | / | 2960 |
| 5 | 直流屏装置 | 每月检查、半年清理 | 组 | 2 | 320 | 640 |
| 6 | 高压冷冻机组配置的高压柜 | 每月检查、半年清理 | 台 | 3 | 320 | 960 |
| 7 | UPS不间断电源 | 每月检查、半年清理 | 台 | 5 | 520 | 2600 |
| 一年维保最高总价合计：人民币8.2万元 |
| 三年维保最高总价合计：人民币24.6万元 |

1.详细技术规范请参阅采购文件中的“用户需求书”。

2.项目时间：按采购人要求

3.项目实施地点：按采购人要求

**三、供应商资格要求**

1、供应商应具备以下条件：

（1）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；（提供有效的声明函并加盖公章）

（2）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；（提供有效的声明函并加盖公章）

（3）具备履行合同所必需的设备和专业技术能力；（提供有效的声明函并加盖公章）

（4）参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。（提供有效的声明函并加盖公章）

2、被“信用中国”网站列入失信被执行人和重大税收违法失信主体的、被“中国政府采购网”网站列入政府采购严重违法失信行为记录名单（处罚期限尚未届满的）的供应商，不得参与本项目的采购活动。（提供在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）及中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)的查询结果并加盖公章，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）。

3、供应商必须是具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织。提供有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）副本复印件，如非“三证合一”证照，同时提供税务登记证副本复印件,加盖公章；如为分公司响应，必须同时提供总公司的营业执照副本复印件及总公司针对本项目响应的授权书。

4、供应商必须具备《承装（修、试）电力设施许可证》，且许可类别和等级为承装类和承修类的五级或以上。（提供许可证复印件并加盖公章）

5、供应商必须具有建设主管部门颁发的《安全生产许可证》，且在有效期内。（提供许可证复印件并加盖公章）

6、供应商须具有有效的电力工程施工总承包三级以上（含三级）资质或输变电工程专业承包三级以上（含三级）资质或建筑机电安装工程专业承包三级以上（含三级）资质。（提供资质证书复印件并加盖公章）

7、维保作业人员需持有《中华人民共和国特种作业操作证》（操作项目包括：高压电工作业或低压电工作业或电气试验作业）。（提供证书复印件并加盖公章）

8、本项目不接受联合体响应，成交供应商不得以任何方式转包或分包本项目。（提供有效的声明函并加盖公章）

9、法定代表人或单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同响应单位，不得参加同一合同项下的采购活动。（提供有效的声明函并加盖公章）

注：供应商若不能同时满足以上条件则视为响应参与无效。（如发现提供虚假材料者，取消其参加响应资格。）

**四、公告期限**

自本公告发布之日起3个工作日。

**五、响应文件的递交**

1、**仅受理以快递方式向本院递交的纸质响应文件。纸质响应文件原件一式三份（正本1份/副本2份），具体编制要求详见采购文件《第五章 响应文件编制要求》。纸质响应文件寄出后，请将快递底单发送至邮箱：sszxyyzcb@126.com。邮件主题：配电房电气设备维保服务采购，邮件正文须包含：公司名称、项目联系人、联系电话（手机号码）。**

2、响应文件接收截止时间：2024年1月 29日16时。 迟于响应文件接收截止时间寄达我院的，视为无效响应。

收件地址：汕尾市城区东涌镇站前横二路1号中山大学孙逸仙纪念医院深汕中心医院行政楼403

收件人：吕老师

联系电话：0660-3863288

**六、评审会议时间：待定（根据医院工作安排开展评审，供应商无需出席）**

中山大学孙逸仙纪念医院深汕中心医院

2024年1月22日

#

# **第二章 用户需求书**

**用户需求书**

**说明：**

**1.响应人须对本项目所有标的物进行整体响应，任何只对其中一部分内容进行的响应都被视为无效响应。**

**2.《用户需求书》中标注有“★”号的条款为不可负偏离条款，响应人要特别加以注意，必须对此作出一一响应。任一项未响应或不满足要求的，将导致响应无效。**

**3.《用户需求书》中标注有“▲”号的条款为重要条款要求，如不满足将导致严重扣分，但不作为无效响应处理。**

**4.响应人在响应详细内容中必须列出具体数值或作出具体承诺。如果响应人只注明“正偏离”或“无偏离”，将可能被视为“负偏离”，从而可能导致严重影响评分结果。**

**一、采购项目内容**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 采购内容 | 服务期限 | 项目采购预算（最高限价） |
| 中山大学孙逸仙纪念医院深汕中心医院配电房电气设备维保服务 | 3年 | 人民币24.6万元 |

详细技术规范请参阅采购文件中的“用户需求书”。供应商必须对本项目的全部内容进行响应报价。如有缺漏或超出采购预算（最高限价），将导致响应无效。

**二、维保服务要求**

（一）配电房电气设备维保清单表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 维保要求 | 单位 | 数量 |
| 1 | 干式变压器 | 每月检查、半年清理 | 台 | 11 |
| 2 | 高压柜 | 每月检查、半年清理 | 台 | 36 |
| 3 | 低压柜 | 每月检查、半年清理 | 台 | 136 |
| 4 | 高压电缆 | 每月检查、半年清理 | 回 | / |
| 5 | 直流屏装置 | 每月检查、半年清理 | 组 | 2 |
| 6 | 高压冷冻机组配置的高压柜 | 每月检查、半年清理 | 台 | 3 |
| 7 | UPS不间断电源 | 每月检查、半年清理 | 台 | 5 |

**（二）维保要求**

1.供应商需组织有相关资质人员定期展开巡视措施，对配电房电气设备维保清单表中的高压电缆、高压柜、低压柜、变压器等设备装置每月检查1次，并提交巡查检验报告，由采购人签名确认；每半年对设备进行维护保养及除尘检查测试，并提供检测报告，具体内容详见配电站电气设备维保方案。

2.若配电房发生紧急事件，供应商需**15分钟**内安排充足人员赶到现场处理或协助处理，并在120分钟内恢复供电，如特殊情况不能按时完成修复工作，应做好安全防护措施，并将情况及时报告给采购人。

3.供应商必须严格遵守《电业安全工作规程》、《电力设备预防性试验规程》等有关安全 规定，确保人员、机具、设施等安全。

4.重大节日、活动、灾害性天气等特殊情况，供应商应积极配合采购人开展维护、保障、抢险、救援等相关工作，采取相应有效的措施，加强变配电气设备维护保障，加强巡查，排除隐患及安排人员24小时内不间断值守，制定应急预案，及时处理各类问题。若因自然灾害等不可抗力造成损失的，供应商应按采购人要求积极抢修，尽快恢复设施正常运行，费用由采购人承担。

5.供应商各类人员执有效证件，并及时办理年检换证等手续，不得无证（或执无效证件）上岗

**(三）配电站电气设备维保方案**

为确保供电可靠性，保障10kV及以下配电设备安全运行，供应商需及时了解设备运行情况并消除隐患故障，供应商必须组织2名以上持有《中华人民共和国特种作业操作证》证书的人员定期展开巡视措施，对高压电缆、高压柜、低压柜、变压器等设备装置进行每月检查、每半年清理及检查，在遇紧急事件采购人通知维保队伍处理或协助处理，维保队伍的响应时间为15分钟内。

维保具体内容如下：

（一）高压柜

1、每个月一次对电气设备进行检查：

1）检查母线接头处有无变形，有无放电变黑痕迹，紧固联接螺栓，确保接头连接紧密。检查母线上绝缘子有无松动和损坏。

2）柜内的机械闭锁，电气闭锁应动作准确、可靠，开关小车推拉应灵活，无卡阻现象。

3）柜的接地应牢固良好，装有电器的可开启的门，应以裸铜软线与接地金属构件可靠连接。

4）柜的正面各电器、端子排等应标明编号、名称、用途及操作位置，其标明的字迹应清晰、工整、不易脱落。

5）柜内二次回路的连接件均应采用铜质制品牢固紧接，绝缘件采用自熄性阻燃材料，并应清洁干燥。

6）柜上装有装置性设备或其它有接地要求的电器，其外壳应可靠接地。

2、每半年一次对电气设备进行清理、检查：

1）高压柜必须清理干净，漆层完好，各构件间连接应牢固，接头温度应在允许范围。

2）柜的接地应牢固良好，装有电器的可开启的门，应以裸铜软线与接地金属构件可靠地连接。

3）柜的正面各电器、端子排等应标明编号、名称、用途及操作位置，其标明的字迹应清晰、工整、不易脱落。

4）柜内二次回路的连接件均应采用铜质制品牢固紧接，绝缘件采用自熄性阻燃材料，并应清洁干燥。

5）柜上装有装置性设备或其它有接地要求的电器，其外壳应可靠接地。

（二）蓄电池直流屏

1、每个月的工作内容：

1）对蓄电池进行恢复性的充放电。

2）巡看蓄电池的外观是否符合要求，有无变形、漏液发生。

2、每半年的工作内容：

1）清除屏内充电机及设备上的灰尘和蓄电池槽表面污垢，连接件上的氧化物；

2）对充电机、输出回路进行绝缘测试以及各种特性测试。

（三）变压器

1、每个月一次对变压器进行检查：

1）变压器套管是否清洁，有无破损、裂纹和放电痕迹；

2）变压器零部件必须无损伤或移位，接线是否松动、断裂、绝缘件和线圈是否有破损，是否有赃物或异物等；

3）检查风机、温控设备等能否正常运行；

4）变压器的主附设备的外壳接地是否良好。

2、每半年一次对变压器进行清理，检查：

1）重复每个月检查的内容；

2）高低压电缆头的接触情况，螺丝有无松动，接头是否过热；

3）检查所有的紧固件、连接件、标准件是否松动，并重新紧固一次；

4）检查变压器的箱体和铁芯是否可靠接地，穿心螺杆的绝缘是否良好；

5）套管密封、顶部连接片、密封衬垫的检查，瓷绝缘的检查和清扫；

6）各种保护装置、测量装置及操作控制箱的检修、试验；

（四）低压配电柜

1、每个月一次对电气设备进行检查：

1）观察母排的发热程度，示温蜡片有否熔化，各连接螺丝有否松动；

2）测量电容柜的温度，检查各电容器的外观有无变形，熔断器有无熔断，运行时不应该有任何声音；

3）低压柜的机械闭锁、电气闭锁应动作准确、可靠；

4）配电柜抽屉推拉应灵活、无卡阻现象；

2、每半年一次对电气设备进行清理、检查：

1）低压柜内设备与各构件间连接应牢固，接头温度应在允许范围；

2）低压柜的机械闭锁、电气闭锁应动作准确、可靠；

3）配电柜抽屉推拉应灵活、无卡阻现象；

4）柜的固定及接地可靠，漆层应完好、清洁整齐。

（五）接地系统

1、每个月及每半年检查内容：

1）检查地网有无脱漆、锈蚀、设备各接地处、导体搭接处是否牢固。

2、每年进行接地系统的接地电阻测量。

（六）其他

1、检查配电站照明和防潮灯及通风机是否正常。

2、检查配电站屋面有否漏水，电缆沟有否积水，门窗有否损坏。

3、检查防鼠挡板是否完整，房内孔洞有否堵死。

4、检查配电站门外通道是否畅顺，有否被堵现象。

（七）绝缘安全工具年检试验

1、绝缘杆实验周期一年，绝缘胶垫实验周期一年。

2、便携式短路接地线实验周期是五年。

3、绝缘靴实验周期半年，绝缘手套实验周期半年，绝缘绳每六个月实验一次，验电笔的试验周期为6个月。

注：绝缘安全工器具的试验方法，参照《电力安全工器具预防性试验规程》的相关内容，检测必须指定国家认可检测公司，检验必须有合格证。

（八）考核方式

乙方需确切落实配电站电气设备维保方案，安排持有相关资质的人员落实各项方案，持证上岗进行维保，定期展开巡视检查，每次进行维保作业，必须由2人及上人数方可进行，并做好书面记录

**四、付款安排**

服务费按季度支付，每季度完结后，在下一季度每月10号前提供相关发票资料，在符合院内财务审核流程后十五个工作日内支付上一季度费用，在维保服务期满申请最终结算款，结算金额按累计支付总金额计算，最终支付至合同价的100%。

**五、报价要求**

1.本项目为总价包干，报价和结算支付均以人民币为货币单位。

2.报价应为响应人完成本项目全部内容所需费用的含税价（包括但不限于每月巡查处理各类问题费用、维护、维修以及涉及设备正常工作的各类配件费用、人工费、管理费、应缴的税费等所有费用）。价格不因合同履行期限内的政策性调整文件变化。响应人应根据采购人提供的要求，结合本项目实际情况和自身的综合实力，进行报价；任何有选择的报价将不予接受。供应商为完成本项目的而产生的所有费用视为已包括在响应报价内。

3.报价有效期：自本项目报价文件接收截止日期起90个日历日。如成交，报价有效期将延至合同终止日为止。

4.请对每一项作出单项报价。如任一单项报价超出限价，将作无效报价处理。如有少报、漏报的单项报价，视为已包含在总报价内，如成交，采购人不再另行支付总报价以外的其他费用。

5.总报价应为完成本项目全部内容所需一切费用的含税报价。总报价超出最高限价，将作无效报价处理。

6.本项目不接受有选择性的报价，报价应为固定唯一值，不得为 0 或负数，否则将作无效响应处理。

**第三章 响应须知**

**响应须知**

**一、响应文件格式**

响应人须按本采购文件中提供的响应文件编制要求（见第五章）以A4版面统一编制（每份内页须按顺序加注页码），以及按有关要求提供相关的证明资料等。

**二、响应文件的递交**

（一）响应文件的密封和标记

1.响应人应将纸质响应文件正本和副本分开密封装在单独的信封中，每一信封封口处应加盖公章，并在每一密封的信封封面上按以下要求清楚标明：

|  |
| --- |
| **响应文件（正/副本）**收件人：中山大学孙逸仙纪念医院深汕中心医院项目名称：中山大学孙逸仙纪念医院深汕中心医院配电房电气设备维保服务项目响应人名称（加盖公章）：联 系 人：联系电话：**本项目采购会议之前不得启封** |

2.响应人应编制响应文件正本一份和副本贰份，响应文件的副本可采用正本的复印

件，并在封面及骑缝均加盖**鲜章**。若副本内容与正本不符，以正本内容为准。

3.对未经装订的响应文件可能发生的文件散落或缺损，由此产生的后果由响应人承

担。

5.响应文件的“正本”及所有“副本”的封面及骑缝均须加盖响应人**鲜章**。

（二）对响应文件投递的要求

响应人应当在响应文件提交截止时间前，将响应文件密封送（寄）达我院指定地点。

（三）响应文件的修改和撤回

1.响应人在响应文件提交截止时间前，可以对所递交的响应文件进行补充、修改或者

撤回，并书面通知采购人。补充、修改的内容应当按采购文件要求签署、盖章，并作为响应文件的组成部分。

2.响应文件中的任何重要的插字、涂改和增删，必须由法定代表人或经其正式授权

的代表在旁边签字或盖章才有效。

3.在响应文件提交截止时间之后，响应人不得对其响应文件做任何修改和补充。

4.不接受《邀请函》中规定外的响应文件递交形式。

5.响应人所提交的响应文件在采购评审会议结束后，无论采购结果与否都不退还。

（四）样品

1.本项目如要求提交样品的，我院在收取样品时没有对样品外观进行验收及性能测试，对样品的破损或质量概不负责。

2.由于我院存放样品的空间有限，请未成交供应商在本项目成交结果公示结束后3个日历日内主动取回，否则视同响应人不再认领，我院有权进行处理。成交供应商提供的样品不得取回，作为该项目合同履行过程的验收标准及验收依据。

（五）响应文件的拒收

在响应文件提交截止时间后送达的或未送达指定地点的响应文件或响应文件未密封的，均为无效文件，我院有权利拒收。

**三、采购评审会议和评审原则**

（一）组织采购评审会议

1.采购人组织采购评审会议。

2.报价一览表内容与响应文件中的明细报价表内容不一致的，以报价一览表为准。

3.根据评审委员会对各响应人响应文件的综合评分情况，编写评审报告。

（二）评审原则

1.评审委员会由采购人组织的评审专家组成，评审专家从专家库中随机抽取。

2.本次评审采用综合评分法，**只接受一次报价**。

3.评审委员会根据《资格审查表》内容逐条对响应文件的资格性进行评审，审查每份响应文件是否满足资格要求。

4.评审委员会根据《符合性审查表》内容逐条对响应文件进行符合性评审，审查每份响应文件是否符合采购文件的商务、技术中的实质性要求。对符合性评审认定意见不一致的，评审委员会按少数服从多数原则表决决定。

5.资格审查或符合性审查不通过的均视为无效响应。无效响应不能进入商务、技术及价格评审。

6.评审内容：评审委员会对通过资格审查和符合性审查的响应文件进行商务、技术和价格的评审。

7.资格审查

**《资格审查表》**

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 内容 |
| 1 | 供应商应具备以下条件：（提供有效的声明函并加盖公章）（1）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；（2）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；（3）具备履行合同所必需的设备和专业技术能力；（4）参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。 |
| 2 | 被“信用中国”网站列入失信被执行人和重大税收违法失信主体的、被“中国政府采购网”网站列入政府采购严重违法失信行为记录名单（处罚期限尚未届满的）的供应商，不得参与本项目的采购活动。（提供在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）及中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)的查询结果并加盖公章，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）。 |
| 3 | 供应商必须是具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人。提供有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）副本复印件，如非“三证合一”证照，同时提供税务登记证副本复印件,加盖公章；如为分公司响应，必须同时提供总公司的营业执照副本复印件及总公司针对本项目响应的授权书。 |
| 4 | 供应商必须具备《承装（修、试）电力设施许可证》，且许可类别和等级为承装类和承修类的五级或以上。（提供许可证复印件并加盖公章）  |
| 5 | 供应商必须具有建设主管部门颁发的《安全生产许可证》，且在有效期内。（提供许可证复印件并加盖公章） |
| 6 | 供应商须具有有效的电力工程施工总承包三级以上（含三级）资质或输变电工程专业承包三级以上（含三级）资质或建筑机电安装工程专业承包三级以上（含三级）资质。（提供资质证书复印件并加盖公章） |
| 7 | 维保作业人员需持有《中华人民共和国特种作业操作证》（操作项目包括：高压电工作业或低压电工作业或电气试验作业）。（提供证书复印件并加盖公章） |
| 8 | 本项目不接受联合体响应，成交供应商不得以任何方式转包或分包本项目。（提供有效的声明函并加盖公章） |
| 9 | 法定代表人或单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同响应单位，不得参加同一合同项下的采购活动。（提供有效的声明函并加盖公章） |

8.符合性审查

**《符合性审查表》**

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 内容 |
| 1 | 响应报价：①报价应为响应人完成本项目全部内容所需费用的含税价（包括但不限于每月巡查处理各类问题费用、维护、维修以及涉及设备正常工作的各类配件费用、人工费、管理费、应缴的税费等所有费用）。价格不因合同履行期限内的政策性调整文件变化。响应人应根据采购人提供的要求，结合本项目实际情况和自身的综合实力，进行报价；任何有选择的报价将不予接受。响应人为完成本项目的而产生的所有费用视为已包括在响应报价内。 ②单项报价未超过对应服务的单项限价，如任一单项报价超出限价，将作无效报价处理。如有少报、漏报的单项报价，视为已包含在总报价内，如成交，采购人不再另行支付总报价以外的其他费用。③总报价应为完成本项目全部内容所需一切费用的含税报价。总报价超出最高限价，将作无效报价处理。④本项目不接受有选择性的报价，报价应为固定唯一值，不得为 0 或负数，否则将作无效响应处理。⑤响应报价不存在明显低于其他通过符合性审查响应人报价的，或报价虽明显低于其他通过符合性审查响应人报价，但响应人能够提供证明其诚信履约且不影响服务质量的书面说明等相关证明材料的。 |
| 2 | 提供《响应承诺函》，响应有效期为提交响应文件的截止之日起90天 |
| 3 | 法定代表人资格证明书及授权委托书：按对应格式文件签署、盖章(原件) |
| 4 | 响应文件按照采购文件规定要求签署、盖章 |
| 5 | 响应文件未含有采购人不能接受的附加条件。 |

9.分值（权重）分配

（1）评分总值最高为100分，商务、技术及最终报价得分分值（权重）设置如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **分值比例（100%）** | **商务评分（30%）** | **技术评价：（50%）** | **价格得分（20%）** |
| 得分100 | 30分 | 50分 | 20分 |

（2）商务评分：评审小组就各响应文件对商务评审内容的各项要求进行评分，评审的具体内容见《商务评审表》

**商务评审表（30分）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **评审内容** | **分值** | **评审细则** |
| 同类业绩 | 8 | 2022年1月1日至今（以合同签订时间为准）完成同类业绩情况（配电房电气设备维保服务），每提交1份项目业绩材料得2分，最高得8分。注：须提供加盖供应商公章的业绩合同复印件（关键页内容必须清晰阐明项目名称、合同金额页、合同履行主要内容）。业绩合同主体不得为外包、转包或联合体。公章或合同章上的供应商名称与响应人名称不一致的视为无效，如响应人变更过名称，需提供有关部门证明。未按要求提供的不得分。同一客户单位不重复计分。 |
| 企业体系认证 | 6 | 供应商具有有效的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证证书。每提供一个得2分，最高6分，不提供不得分。注:以上证书提供有效的证书复印件并加盖供应商公章，证书认证范围需同时覆盖电力工程施工总承包和电力设施承装承修、承试。 |
| 质量事故指标考核 | 2 | 2022年1月1日至今没有发生过一般及以上事故、无重大设备、重大质量事故。得 2分，其余不得分。 注：提供承诺函并加盖公章。 |
| 安全事故指标考核  | 2 | 2022年1月1日至今没有发生过一般及以上事故、无重大安全事故。得 2分，其余不得分。 注：提供承诺函并加盖公章。 |
| 拟投入本项目人员情况 | 12 | 对供应商拟投入本项目的人员情况进行评审：1. 总负责人具有电气相关专业中级（或以上）职称的，得3分；具有电气相关专业初级（或助理级）职称的，得2分，其它情况不得分。
2. 总负责人具有专职安全员证的，得3分，其它情况不得分。
3. 其他技术人员（除总负责人外）具有电气相关专业职称且具有《中华人民共和国特种作业操作证》的，每提供一人，得2分，最高6分。

 注：提供上述人员相关证书和自2023年1月以来任意一个月供应商为其购买的社保证明，二者缺一不可。不清晰或未提供均不得分，证明材料加盖公章。 |

（3）技术评分：评审小组就各响应文件对技术评审内容的各项要求进行评分，评审的具体内容见《技术评审表》

**技术评审表（50分）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **评审内容** | **分值** | **评审细则** |
| 维保服务方案 | 10 | 根据供应商的项目维保服务方案进行综合评审：（1）维保服务方案详细、具体，可行性高、针对性强，得10分；（2）维保服务方案比较详细、具体，可行性较高，针对性较强，得7分；（3）维保服务方案比较简单，可行性一般，针对性一般，得4分；（4）维保服务方案简单，可行性差，针对性弱，得1分；（5）未提供，不得分。 |
| 应急预案 | 10 | 根据供应商的项目应急预案进行综合评审：（1）有完善的应急措施，应急方案针对临时性、突击性工作反映迅速，调配合理、安全，且有充分的资源作为应急支撑，得10分；（2）有较好的应急措施，应急方案针对临时性、突击性工作反应较迅速，调配较合理、安全，且有较充分的资源作为应急支撑，得7分；（3）有应急措施，但应急方案针对临时性、突击性工作反应慢，调配不够完善、安全，且有不够充分的资源作为应急支撑，得4分；（4）有应急措施，但内容简单没有针对性，且没有资源作为应急支撑，得1分。（5）未提供，不得分 |
| 质量保证措施  | 8 | 根据供应商的项目质量保证措施进行综合评审：（1）针对项目实际情况，有先进、具体、完整、可行的措施，采用规范准确、清晰，得8分；（2）针对项目实际情况，有比较先进、具体、完整、可行的措施，采用规范比较准确、清晰，得6分；（3）有基本合理的措施，采用规范基本准确，得2分； （4）未提供，不得分。 |
| 服务响应速度 | 8 | 根据供应商的服务响应速度进行综合评审：在采购人提出服务要求后迅速响应（给予解答、指导，排除有关问题），30分钟内（含30分钟）派服务人员赶到现场提供服务的，得8分；（2）在采购人提出服务要求后响应（给予解答、指导，排除有关问题），1小时内（含1小时）派服务人员赶到现场提供服务的，得6分；（3）在采购人提出服务要求后尽量响应（给予解答、指导，排除有关问题），2小时内（含2小时）派服务人员赶到现场提供服务的，得4分；（4）不提供或其他情况不得分。注：提供承诺函并加盖供应商公章，不提供不得分。 |
| 安全生产措施 | 8 | 根据供应商的项目安全生产措施进行综合评审：（1）有明确的安全生产措施、各项措施先进、详细、具体，可行且有重点，得8分；（2）有较明确的安全生产措施、各项措施较先进、较详细、较具体，有重点但不够具体，得6分；（3）安全生产措施基本明确、各项措施比较简单，有一定的重点，得4分；（4）安全生产措施不明确、各项措施简单，基本无重点，得1分；（5）未提供，不得分。 |
| 机械设备、劳动力投入计划 | 6分 | 根据供应商拟投入机械设备、劳动力投入计划进行综合评审：（1）投入机械设备、劳动力投入计划呼应，完全满足施工需要，采用先进机械设备，得6分；（2）投入机械设备、劳动力投入计划呼应，较好地满足施工需要，采用先进机械设备，得3分；（3）投入机械设备、劳动力投入计划呼应，基本满足施工需要，得1分；（4）不提供或其他情况不得分。 |

（4）价格评价：（20分）

本项目统一采用低价优先法计算，以项目总报价作为价格评分的评审依据。

满足采购文件要求且项目总报价最低的价格为评分基准价，价格得分＝（评分基准价/响应报价）\*20，保留两位小数）。

10.综合比较与评价：

根据每个响应人在上述各评审阶段中的得分，采用下面公式算出每个响应人的综合得分：

W＝[Cmin/C]×20 ＋ T ＋ M

其中：

W 某个响应人的综合得分；

C 某个响应人的实际报价；

Cmin 满足采购文件要求且响应价格最低的报价；

T 某个响应人的技术评审得分；

M 某个响应人的商务评审得分；

注： T、M均为所有评审专家评分的算术平均值。

11.评审委员会对响应文件中的报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

（1）响应文件中报价一览表内容与响应文件中相应内容不一致的，以报价一览表为准；

（2）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

（3）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以报价一览表的总价为准，并修改单价；

（4）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照该条款规定的顺序修正。修正后的报价经响应人书面确认后产生约束力，响应人不确认的，其响应无效。

12.评审报告应当由评审委员会全体人员签字认可。评审委员会成员对需要共同评定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的评审委员会成员应当在评审报告上签署不同意见并说明理由，若拒绝在评审报告上签字又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意评审报告。

**四、推荐成交候选人名单**

评审委员会根据最终评审的结果，推荐综合得分排名第一的响应人为成交候选人。综合得分相同的，按照响应报价由低到高的顺序推荐成交候选人。综合得分且响应报价相同的，按照技术部分得分（由高到低）顺序推荐。

**五、发布成交结果**

采购人在医院官网发布采购结果。

**六、质疑与询问**

1、提出质疑与询问的供应商应当是参与本项目采购活动的供应商。

2、供应商认为本项目的采购文件、采购过程或采购结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起3个工作日内，以书面形式由法定代表人或授权代表签章并加盖单位公章后，向采购人提出质疑与询问。

3、供应商应在采购文件规定的期限内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑与询问。超出限定期限的质疑函，采购人将不予接收。供应商在限定期限内发出的质疑与询问函，采购人应在收到函件后7个工作日内以书面形式向相关供应商作出答复。

4、供应商对评审过程、采购结果提出质疑或询问的，采购人可以组织原评审委员会协助答复。

5、供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明资料。质疑函应当包括下列内容：

（1）供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

（2）质疑项目的名称、编号；（若对项目的某一采购包进行质疑与询问，应列明具体采购包号）

（3）具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

（4）事实依据；

（5）必要的法律依据；

（6）提出质疑的日期。

供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

8、接收质疑的联系方式：

质疑接收机构名称：中山大学孙逸仙纪念医院深汕中心医院纪检监察科、招投标与采购管理办公室

质疑接收机构电话：0660-3863389、0660-3863288

**七、合同的订立**

采购人与成交供应商自成交通知发出之日起三十日内，按采购文件要求和成交供应商响应文件承诺签订采购合同，但不得超出采购文件和成交供应商响应文件的范围，也不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。

# **第四章 合同参考文本**

**中山大学孙逸仙纪念医院深汕中心医院**

**配电房电气设备维保服务**

**合同书**

**注：本合同仅为合同的参考文本，合同签订双方可根据项目的具体要求进行修订，但不得偏离实质性条款。**

**中山大学孙逸仙纪念医院深汕中心医院配电房电气设备维保服务合同**

**合同编号：**

**甲方：中山大学孙逸仙纪念医院深汕中心医院**

**乙方：**

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及中山大学孙逸仙纪念医院深汕中心医院配电房电气设备维保服务项目（项目编号： ）采购文件的要求和采购结果，经甲乙双方协商一致，签订本合同。双方共同遵守如下条款：

1. **项目概况：**

1.项目名称：中山大学孙逸仙纪念医院深汕中心医院配电房电气设备维保服务

2.项目服务地址：中山大学孙逸仙纪念医院深汕中心医院

3.项目服务时间：合同签订后 个工作日起计算维保时间，维保服务时间为 年。

1. **服务需求**

1.乙方需组织有相关资质人员定期展开巡视措施，对附件一《深汕中心医院配电房设备

表》中的高压电缆、高压柜、低压柜、变压器等设备装置每月检查1次，并提交巡查检验报告，由甲方代表签名确认；每半年对设备进行维护保养及除尘检查测试，并提供检测报告，具体内容详附件二《配电站电气设备维保方案》。

2.若配电房发生紧急事件，乙方需**15分钟**内安排充足人员赶到现场处理或协助处理，并

在120分钟内恢复供电，如特殊情况不能按时完成修复工作，应做好安全防护措施，并将情况及时报告给采购人。

3.乙方必须严格遵守《电业安全工作规程》、《电力设备预防性试验规程》等有关安全 规定，确保人员、机具、设施等安全。

4.重大节日、活动、灾害性天气等特殊情况，乙方应积极配合采购人开展维护、保障、抢险、救援等相关工作，采取相应有效的措施，加强变配电气设备维护保障，加强巡查，排除隐患及安排人员24小时内不间断值守，制定应急预案，及时处理各类问题。若因自然灾害等不可抗力造成损失的，成交供应商应按采购人要求积极抢修，尽快恢复设施正常运行，费用由采购人承担。

5.乙方各类人员执有效证件，并及时办理年检换证等手续，不得无证（或执无效证件）上岗。

1. **合同金额及付款方式**

1.维保服务金额含税总造价为人民币（大写） （¥小写： 元）具体价格详见

附件一。

2.服务费按季度支付，每季度完结后，在下一季度每月10号前乙方提供相关发票资料，

在符合甲方财务审核流程后十五个工作日内支付上一季度费用，在维保服务期满申请最终结算款，结算金额按累计支付总金额计算，最终支付至合同价的100%。

1. **违约与责任**

1.乙方未按维护保养范围、内容要求完成维护保养、配件更换工作而造成主要设备故障，影响医疗工作的扣减合同总金额5%/次，并对由此造成的后果负全责，导致医疗事故的追究乙方有关法律责任并赔偿损失；

2.因乙方责任造成终端设备故障影响病人使用的扣减合同总金额1%/次；导致医疗事故的追究乙方有关法律责任并赔偿损失；

3.乙方三次或以上接到故障维护电话15分钟内不能到达现场的扣减合同总金额5%；

4.乙方未按约定执行的，甲方有权单方面终止约定，乙方同意甲方将其损失金额从合同总金额中予以抵扣。如果维保款项不足以抵扣赔偿额，甲方有权就未能抵扣部分向乙方要求赔偿。

5.若甲方未能按合同规定支付费用，在乙方发出书面通知给甲方之日起15天后，乙方可自行停止服务工作，直至甲方付款为止。由此引起的一切责任与乙方无关，同时甲方需向乙方支付合同金额的 5‰ 作为违约金，当违约金达到合同总价的15% 后，乙方有权终止合同。

1. **其他事项**

1.维保期间，乙方指派 同志身份证号： 为本工程的项目经理，负责有关安全生产、监督、协调等工作，甲、乙双方密切配合，共同预防事故发生。

2.本合同共伍份。甲方持叁份，乙方持贰份，本合同书经双方签字盖章后即生效，待维保期限结算、付清合同尾款后自行终止。

3.本合同在履行过程中，如发生争议，应由双方协商解决。若协商不成时，由汕尾市相应级别的人民法院依法审理。

|  |  |
| --- | --- |
| 甲 方： 法人代表： 纳税人识别号： 地 址： 联系电话： 开户银行： 开户帐号： 年 月 日 | 乙 方： 法人代表： 纳税人识别号： 地 址： 联系电话 开户银行： 开户帐号：  年 月 日 |

附件一：深汕中心医院配电房电气设备维保清单表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 项目名称 | 单位 | 数量 | 单价 | 小计 |
| 1 | 干式变压器 | 每月检查、半年清理 | 台 | 11 |  |  |
| 2 | 高压柜 | 每月检查、半年清理 | 台 | 36 |  |  |
| 3 | 低压柜 | 每月检查、半年清理 | 台 | 136 |  |  |
| 4 | 高压电缆 | 每月检查、半年清理 | 回 | / | / |  |
| 5 | 直流屏装置 | 每月检查、半年清理 | 组 | 2 |  |  |
| 6 | 高压冷冻机组配置的高压柜 | 每月检查、半年清理 | 台 | 3 |  |  |
| 7 | UPS不间断电源 | 每月检查、半年清理 | 台 | 5 |  |  |
| 一年维保最高总价合计 |  |
| 三年维保最高总价合计 |  |

附件二：配电站电气设备维保方案

为确保供电可靠性，保障10kV及以下配电设备安全运行，乙方需及时了解设备运行情况并消除隐患故障，乙方必须组织2名以上有相关资质人员定期展开巡视措施，对高压电缆、高压柜、低压柜、变压器等设备装置进行每月检查、每半年清理及检查。在遇紧急事件甲方通知维保队伍处理或协助处理，维保队伍的响应时间为15分钟内，维保具体内容如下：

（一）高压柜

1、每个月一次对电气设备进行检查。

1）检查母线接头处有无变形，有无放电变黑痕迹，紧固联接螺栓，确保接头连接紧密。检查母线上绝缘子有无松动和损坏。

2）柜内的机械闭锁，电气闭锁应动作准确、可靠，开关小车推拉应灵活，无卡阻现象。

3）柜的接地应牢固良好，装有电器的可开启的门，应以裸铜软线与接地金属构件可靠连接。

4）柜的正面各电器、端子排等应标明编号、名称、用途及操作位置，其标明的字迹应清晰、工整、不易脱落。

5）柜内二次回路的连接件均应采用铜质制品牢固紧接，绝缘件采用自熄性阻燃材料，并应清洁干燥。

6）柜上装有装置性设备或其它有接地要求的电器，其外壳应可靠接地。

2、每半年一次对电气设备进行清理、检查。

1）高压柜必须清理干净，漆层完好，各构件间连接应牢固，接头温度应在允许范围。

2）柜的接地应牢固良好，装有电器的可开启的门，应以裸铜软线与接地金属构件可靠地连接。

3）柜的正面各电器、端子排等应标明编号、名称、用途及操作位置，其标明的字迹应清晰、工整、不易脱落。

4）柜内二次回路的连接件均应采用铜质制品牢固紧接，绝缘件采用自熄性阻燃材料，并应清洁干燥。

5）柜上装有装置性设备或其它有接地要求的电器，其外壳应可靠接地。

（二）蓄电池直流屏

1、每个月的工作内容：

1）对蓄电池进行恢复性的充放电。

2）巡看蓄电池的外观是否符合要求，有无变形、漏液发生。

2、每半年的工作内容：

1）清除屏内充电机及设备上的灰尘和蓄电池槽表面污垢，连接件上的氧化物；

2）对充电机、输出回路进行绝缘测试以及各种特性测试。

（三）变压器

1、每个月一次对变压器进行检查。

1）变压器套管是否清洁，有无破损、裂纹和放电痕迹；

2）变压器零部件必须无损伤或移位，接线是否松动、断裂、绝缘件和线圈是否有破损，是否有赃物或异物等；

3）检查风机、温控设备等能否正常运行；

4）变压器的主附设备的外壳接地是否良好。

2、每半年一次对变压器进行清理，检查。

1）重复每个月检查的内容；

2）高低压电缆头的接触情况，螺丝有无松动，接头是否过热；

3）检查所有的紧固件、连接件、标准件是否松动，并重新紧固一次；

4）检查变压器的箱体和铁芯是否可靠接地，穿心螺杆的绝缘是否良好；

5）套管密封、顶部连接片、密封衬垫的检查，瓷绝缘的检查和清扫；

6）各种保护装置、测量装置及操作控制箱的检修、试验；

（四）低压配电柜

1、每个月一次对电气设备进行检查。

1）观察母排的发热程度，示温蜡片有否熔化，各连接螺丝有否松动；

2）测量电容柜的温度，检查各电容器的外观有无变形，熔断器有无熔断，运行时不应该有任何声音。

3）低压柜的机械闭锁、电气闭锁应动作准确、可靠；

4）配电柜抽屉推拉应灵活、无卡阻现象；

2、每半年一次对电气设备进行清理、检查。

1）低压柜内设备与各构件间连接应牢固，接头温度应在允许范围；

2）低压柜的机械闭锁、电气闭锁应动作准确、可靠；

3）配电柜抽屉推拉应灵活、无卡阻现象；

4）柜的固定及接地可靠，漆层应完好、清洁整齐。

（五）接地系统

1、每个月及每半年检查内容：

检查地网有无脱漆、锈蚀、设备各接地处、导体搭接处是否牢固。

2、每年进行接地系统的接地电阻测量。

（六）其他

1、检查配电站照明和防潮灯及通风机是否正常。

2、检查配电站屋面有否漏水，电缆沟有否积水，门窗有否损坏。

3、检查防鼠挡板是否完整，房内孔洞有否堵死。

4、检查配电站门外通道是否畅顺，有否被堵现象。

（七）绝缘安全工具年检试验

1、绝缘杆实验周期一年，绝缘胶垫实验周期一年。

2、便携式短路接地线实验周期是五年。

3、绝缘靴实验周期半年，绝缘手套实验周期半年，绝缘绳每六个月实验一次，验电笔的试验周期为6个月。

注：绝缘安全工器具的试验方法，参照《电力安全工器具预防性试验规程》的相关内容，检测必须指定国家认可检测公司，检验必须有合格证。

（八）考核方式

乙方需确切落实配电站电气设备维保方案，安排持有相关资质的人员落实各项方案，持证上岗进行维保，定期展开巡视检查，每次进行维保作业，必须由2人及上人数方可进行，并做好书面记录。

# **第五章 响应文件编制要求**

**（请响应人按照以下文件的要求格式、内容、顺序制作响应文件，并请编制目录及页码。）**

**中山大学孙逸仙纪念医院深汕中心医院**

 **项目**

**响 应 文 件**

**(正本/副本）**

**公司名称（盖章）：**

**法定代表人或法定授权代表（签字）：**

**联系人：**

**联系方式：**

**日 期：**

## 响应文件目录

一、报价…………………………………………………………………………第（ ）页

（一）报价一览表………………………………………………………………第（ ）页

[二、](http://192.168.70.199/seeyon/office/cache/20190929/-1981683210483646217/-1981683210483646217.html?rnd=94104.10036287415)资格审查……………………………………………………………………第（ ）页

（一）资格自查表………………………………………………………………第（ ）页

（二）资格审查证明资料………………………………………………………第（ ）页

三、符合性审查…………………………………………………………………第（ ）页

（一）符合性自查表……………………………………………………………第（ ）页

（二）符合性审查证明资料……………………………………………………第（ ）页

四、商务评审……………………………………………………………………第（ ）页

（一）商务评审自查表…………………………………………………………第（ ）页

（二）商务评审证明资料………………………………………………………第（ ）页

五、技术评审……………………………………………………………………第（ ）页

（一）技术评审自查表…………………………………………………………第（ ）页

（二）技术评审证明资料………………………………………………………第（ ）页

特别提示：

1.请响应人按照本目录要求的格式、内容、顺序制作响应文件，并请编制目录及页码，否则可能影响对响应文件的评价。

2.响应人所递交的所有资料均应加盖响应人公章。

## 一、报价表

**（一）报价一览表**

|  |  |
| --- | --- |
|  项目名称： | 中山大学孙逸仙纪念医院深汕中心医院配电房电气设备维保服务项目 |
| 响应公司： |  | 响应日期： |  |
| 联系人： |  | 联系电话： |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 维保要求 | 单位 | 数量 | 单价 | 小计 |
| 1 | 干式变压器 | 每月检查、半年清理 | 台 | 11 |  |  |
| 2 | 高压柜 | 每月检查、半年清理 | 台 | 36 |  |  |
| 3 | 低压柜 | 每月检查、半年清理 | 台 | 136 |  |  |
| 4 | 高压电缆 | 每月检查、半年清理 | 回 | / | / |  |
| 5 | 直流屏装置 | 每月检查、半年清理 | 组 | 2 |  |  |
| 6 | 高压冷冻机组配置的高压柜 | 每月检查、半年清理 | 台 | 3 |  |  |
| 7 | UPS不间断电源 | 每月检查、半年清理 | 台 | 5 |  |  |
| 一年维保总报价金额（含税）：¥ 元（大写： ） |
| 三年维保总报价金额（含税）：¥ 元（大写： ） |

注：

1、响应人须按要求填写所有信息，不得随意更改本表格式。

2、报价应为响应人完成本项目全部内容所需费用的含税价（包括但不限于每月巡查处理各类问题费用、维护、维修以及涉及设备正常工作的各类配件费用、人工费、管理费、应缴的税费等所有费用）。价格不因合同履行期限内的政策性调整文件变化。供应商应根据采购人提供的要求，结合本项目实际情况和自身的综合实力，进行报价；任何有选择的报价将不予接受。供应商为完成本项目的而产生的所有费用视为已包括在响应报价内。

3、报价有效期：自本项目报价文件接收截止日期起90个日历日。如成交，报价有效期将延至合同终止日为止。

4、请对每一项作出单项报价。如任一单项报价超出限价，将作无效报价处理。如有少报、漏报的单项报价，视为已包含在总报价内，如成交，采购人不再另行支付总报价以外的其他费用。

5、总报价应为完成本项目全部内容所需一切费用的含税报价。总报价超出最高限价，将作无效报价处理。

6、本项目不接受有选择性的报价，报价应为固定唯一值，不得为 0 或负数，否则将作无效响应处理。

7、此表是响应文件的必要组成文件。

公司/单位名称（盖章）：

 法定代表人/负责人（签名）：

 日期： 年 月 日

## 二、资格审查

**（一）资格自查表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 评审内容 | 采购文件要求 | 自查结论 | 证明资料 |
| 合格条件 | 供应商应具备以下条件：（1）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；（2）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；（3）具备履行合同所必需的设备和专业技术能力；（4）参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。（提供有效的声明函并加盖公章，格式详见“1、资格声明函”） | □通过□不通过 | 见响应文件第（）页 |
| 被“信用中国”网站列入失信被执行人和重大税收违法失信主体的、被“中国政府采购网”网站列入政府采购严重违法失信行为记录名单（处罚期限尚未届满的）的供应商，不得参与本项目的采购活动。（提供在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）及中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)的查询结果并加盖公章，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）。 | □通过□不通过 | 见响应文件第（）页 |
| 供应商必须是具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织。提供有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）副本复印件，如非“三证合一”证照，同时提供税务登记证副本复印件,加盖公章；如为分公司报名，必须同时提供总公司的营业执照副本复印件及总公司针对本项目响应的授权书 | □通过□不通过 | 见响应文件第（）页 |
| 供应商必须具备《承装（修、试）电力设施许可证》，且许可类别和等级为承装类和承修类的五级或以上。（提供许可证复印件并加盖公章）  | □通过□不通过 | 见响应文件第（）页 |
| 供应商必须具有建设主管部门颁发的《安全生产许可证》，且在有效期内。（提供许可证复印件并加盖公章） | □通过□不通过 | 见响应文件第（）页 |
| 供应商须具有有效的电力工程施工总承包三级以上（含三级）资质或输变电工程专业承包三级以上（含三级）资质或建筑机电安装工程专业承包三级以上（含三级）资质。（提供资质证书复印件并加盖公章） | □通过□不通过 | 见响应文件第（）页 |
| 维保作业人员需持有《中华人民共和国特种作业操作证》（操作项目包括：高压电工作业或低压电工作业或电气试验作业）。（提供证书复印件并加盖公章） | □通过□不通过 | 见响应文件第（）页 |
| 本项目不接受联合体响应，成交供应商不得以任何方式转包或分包本项目。（提供有效的声明函并加盖公章，格式详见“1、资格声明函”） | □通过□不通过 | 见响应文件第（）页 |
| 法定代表人或单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同响应单位，不得参加同一合同项下的采购活动。（提供有效的声明函并加盖公章，格式详见“1、资格声明函”） | □通过□不通过 | 见响应文件第（）页 |

备注：

1、以上材料将作为响应人资格审核的重要内容之一，响应人必须严格按照其内容及序列要求在响应文件中对应如实提供，对资格性证明文件的任何缺漏和不符合将会直接导致无效响应。

2、响应人须在“自查结论”栏勾选通过或不通过，在“证明资料”栏填写页码。

3、本自查表不得擅自删改。

公司/单位名称（盖章）：

 法定代表人/负责人（签名）：

 日期： 年 月 日

**（二）资格审查证明资料**

**1、资格声明函**

致：中山大学孙逸仙纪念医院深汕中心医院

关于贵单位发布的中山大学孙逸仙纪念医院深汕中心医院\*\*\*采购项目的采购邀请，本单位（企业）自愿参加响应，现声明如下：

(1)本单位/公司（企业）已完全清楚本项目采购文件的内容和要求。

(2)本单位/公司（企业）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度、具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

(3)本单位/公司（企业）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力，且参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。否则，由此所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我单位承担。

(4)本单位/公司（企业）承诺绝不存在“法定代表人或单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同响应单位，参加同一合同项下的采购活动”的情况。

(5)本单位/公司（企业）参加本次采购活动，具备独立实施能力，属于非联合体响应。

(6)本单位/公司（企业）承诺如若成交，绝不以任何方式转包或分包本项目。

(7)关于本单位/公司（企业）信用情况，经对“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）信用记录信息的查询，截至规定的响应截止时间，我司没有被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合规定条件的供应商名单中。

(8)本次采购活动中，如有违法、违规、弄虚作假行为，所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我单位/公司承担。

特此声明。

**（注：本资格声明函内容不得擅自删改）**

公司/单位名称（盖章）：

 法定代表人/负责人（签名）：

 日期： 年 月 日

**2、营业执照副本（复印件）**

（如非“三证合一”证照，同时提供税务登记证副本复印件；如为分公司报名，必须同时提供总公司的营业执照副本复印件及总公司针对本项目响应的授权书；如响应人为自然人的需提供自然人身份证明。加盖公章）

 公司/单位名称（盖章）：

 法定代表人/负责人（签名）：

 日期： 年 月 日

**3、信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）及中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)的查询结果并加盖公章，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料。**

 公司/单位名称（盖章）：

 法定代表人/负责人（签名）：

 日期： 年 月 日

1. **《承装（修、试）电力设施许可证》**

注：许可类别和等级为承装类和承修类的五级或以上

 公司/单位名称（盖章）：

 法定代表人/负责人（签名）：

 日期： 年 月 日

**5、《安全生产许可证》**

 公司/单位名称（盖章）：

 法定代表人/负责人（签名）：

 日期： 年 月 日

1. **资质证书**

注：证书具有有效的电力工程施工总承包三级以上（含三级）资质或输变电工程专业承包三级以上（含三级）资质或建筑机电安装工程专业承包三级以上（含三级）资质

 公司/单位名称（盖章）：

 法定代表人/负责人（签名）：

 日期： 年 月 日

**6、《中华人民共和国特种作业操作证》**

 公司/单位名称（盖章）：

 法定代表人/负责人（签名）：

 日期： 年 月 日

## 三、符合性审查

**（一）符合性自查表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 评审内容 | 采购文件要求 | 自查结论 | 证明资料 |
| 响应报价 | 响应报价：①报价应为响应人完成本项目全部内容所需费用的含税价（包括但不限于每月巡查处理各类问题费用、维护、维修以及涉及设备正常工作的各类配件费用、人工费、管理费、应缴的税费等所有费用）。价格不因合同履行期限内的政策性调整文件变化。响应人应根据采购人提供的要求，结合本项目实际情况和自身的综合实力，进行报价；任何有选择的报价将不予接受。响应人为完成本项目的而产生的所有费用视为已包括在响应报价内。 ②单项报价未超过对应服务的单项限价，如任一单项报价超出限价，将作无效报价处理。如有少报、漏报的单项报价，视为已包含在总报价内，如成交，采购人不再另行支付总报价以外的其他费用。③总报价应为完成本项目全部内容所需一切费用的含税报价。总报价超出最高限价，将作无效报价处理。④本项目不接受有选择性的报价，报价应为固定唯一值，不得为 0 或负数，否则将作无效响应处理。⑤响应报价不存在明显低于其他通过符合性审查响应人报价的，或报价虽明显低于其他通过符合性审查响应人报价，但响应人能够提供证明其诚信履约且不影响服务质量的书面说明等相关证明材料的。 | □通过□不通过 | / |
| 响应有效期 | 提供《响应承诺函》，响应有效期为提交响应文件的截止之日起90天 | □通过□不通过 | 见响应文件第（）页 |
| 法定代表人证明书及授权委托书 | 法定代表人资格证明书及授权委托书：按对应格式文件签署、盖章(原件) | □通过□不通过 | 见响应文件第（）页 |
| 响应文件签署、盖章 | 按照采购文件规定要求签署、盖章 | □通过□不通过 | / |
| 其他 | 响应文件未含有采购人不能接受的附加条件。 | □通过□不通过 | 见响应文件第（）页 |

备注：

1. 以上材料将作为响应人符合性审核的重要内容之一，响应人必须严格按照其内容及序列要求在响

应文件中对应如实提供，对符合性证明文件的任何缺漏和不符合项将会直接导致无效响应。

2、响应人须在“自查结论”栏勾选通过或不通过，在“证明资料”栏填写页码。

3、本自查表不得擅自删改。

公司/单位名称（盖章）：

法定代表人/负责人（签名）：

日期： 年 月 日

**（二）符合性审查证明资料**

**1、法定代表人（负责人）身份证明书**

中山大学孙逸仙纪念医院深汕中心医院：

 ，性别： ，身份证号码： ，为我司（单位）法定代表人（负责人），现任 职务，特此证明。

法定代表人（负责人）

**有效期内的**居民身份证复印件（正面） 粘贴处

法定代表人（负责人）

**有效期内的**居民身份证复印件（反面） 粘贴处

公司/单位名称（盖章）：

法定代表人/负责人（签名）：

日期： 年 月 日

**2、授权委托书（如适用)**

中山大学孙逸仙纪念医院深汕中心医院：

兹授权 ，职务： ，性别： ，身份证号码： ，为我司（单位）的合法代理人，就中山大学孙逸仙纪念医院深汕中心医院配电房电气设备维保服务项目，全权代表我司（单位）提交响应文件、合同签署及执行，以我司（单位）的名义处理一切与之有关的具体事务，我司（单位）对被授权人的签名事项负全部法律责任。

被授权人（授权代表）

**有效期内的**居民身份证复印件（反面） 粘贴处

被授权人（授权代表）

**有效期内的**居民身份证复印件（正面） 粘贴处

公司/单位名称（盖章）：

法定代表人/负责人（签名）：

被授权人（签名）：

日期： 年 月 日

**3、响应承诺函**

致：中山大学孙逸仙纪念医院深汕中心医院

依据贵方（项目名称/项目编号： )的响应邀请，我方代表（姓名、职务）经正式授权并代表（响应人名称、地址）提交响应文件正本 1 份，副本 2 份。

在此，我方承诺如下：

1、同意并接受采购文件的各项要求，遵守采购文件中的各项规定，按采购文件的要求提供报价。

2、响应有效期为递交响应文件之日起九十天，成交供应商响应有效期延至合同验收之日。

3、我方已经详细地阅读了全部采购文件及其附件，包括澄清及参考文件(如果有的话)。我方已完全清晰理解采购文件的要求，不存在任何含糊不清和误解之处，同意放弃对这些文件所提出的异议和质疑的权利。

4、如果我单位成交，我方将保证按照院方认可的条件，以本采购文件内写明的金额、方式和时间要求提交履约保证金（如有）。

5、我方已毫无保留地向贵方提供一切所需的证明材料。

6、我方承诺在本次采购活动中提供的一切文件，无论是原件还是复印件均为真实和准确的，绝无任何虚假、伪造和夸大的成份，否则，愿承担相应的后果和法律责任。

7、我方承诺响应文件未含有贵院不能接受的附加条件。

8、我方完全服从和尊重评审委员会所作的评定结果，同时清楚理解到报价最低并非意味着必定获得成交资格。

**（注：本响应承诺函内容不得擅自删改）**

 公司/单位名称（盖章）：

 法定代表人/负责人（签名）：

 日期： 年 月 日

**三、商务评审**

**（一）商务评审自查表**

**响应人应根据《商务评审自查表》的各项内容填写此表，并提供相应的证明资料及填写页码，如未提供，评审委员会有权认为不具备或不符合，并影响响应人的得分。**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评审细则 | 提供情况 | 证明资料（如有） | 自评分 |
| 1 | 供应商2022年1月1日至今（以合同签订时间为准）完成同类业绩情况（配电房电气设备维保服务），每提交1份项目业绩材料得2分，最高得8分。注：须提供加盖供应商公章的业绩合同复印件（关键页内容必须清晰阐明项目名称、合同金额页、合同履行主要内容）。业绩合同主体不得为外包、转包或联合体。公章或合同章上的供应商名称与响应人名称不一致的视为无效，如响应人变更过名称，需提供有关部门证明。未按要求提供的不得分。同一客户单位不重复计分。 |  □有 □无 | 见响应文件（ ）页 | （ ）分 |
| 2 | 供应商具有有效的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证证书。每提供一个得2分，最高6分。注:以上证书提供有效的证书复印件并加盖供应商公章，不清晰或未提供均不得分。证书认证范围需同时覆盖电力工程施工总承包和电力设施承装承修、承试。 | □有 □无 | 见响应文件（ ）页 | （ ）分 |
| 3 | 供应商2022年1月1日至今没有发生过一般及以上事故、无重大设备、重大质量事故。得 2分，其余不得分。 注：提供承诺函并加盖公章。 | □有 □无 | 见响应文件（ ）页 | （ ）分 |
| 4 | 供应商2022年1月1日至今没有发生过一般及以上事故、无重大安全事故。得 2分，其余不得分。 注：提供承诺函并加盖公章。 | □有 □无 | 见响应文件（ ）页 | （ ）分 |
| 5 | 对供应商拟投入本项目的人员情况进行评审：（1）总负责人具有电气相关专业中级（或以上）职称的，得3分；具有电气相关专业初级（或助理级）职称的，得2分，其它情况不得分。 （2）总负责人具有专职安全员证的，得3分，其它情况不得分。 （3）其他技术人员（除总负责人外）具有电气相关专业职称且具有《中华人民共和国特种作业操作证》的，每提供一人，得2分，最高6分。 注：提供上述人员相关证书和自2023年1月以来任意一个月供应商为其购买的社保证明，二者缺一不可。不清晰或未提供均不得分，证明材料加盖公章。 | □有 □无 | 见响应文件（ ）页 | （ ）分 |

备注：

1、请在表格下方附上相关证明资料，提供所需证书（或证明文件）复印件且加盖公章方可得分，不提供不得分。

2、本表中所要求提交的与评分项目相关的各类证明文件或资料，需清晰反映相关的数据及印章等，如模糊不清无法辨别的，视为未按要求提交，该项评分不得分。

3、本表要求提供的证书等证明文件，如存在有效期的，须在有效期内，否则不予得分。

4、承诺以上响应情况属实，如有虚假响应，同意本项目一票否决。

5、本自查表不得擅自删改。

 公司/单位名称（盖章）：

 法定代表人/负责人（签名）：

 日期： 年 月 日

**（一）商务评审证明资料（如有）**

**1、同类项目业绩（如有）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **客户单位名称** | **项目名称** | **合同标的内容** | **签约日期** | **合同总价** | **联系人及电话** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |   |  |  |  |  |

注：1.响应人应如实填写同类项目业绩，不得弄虚作假；

2.响应人2022年1月1日至今（以合同签订时间为准）完成同类业绩情况（配电房电气设备维保服务），每提交1份项目业绩材料得2分，最高得8分。须提供加盖供应商公章的业绩合同复印件（关键页内容必须清晰阐明项目名称、合同金额页、合同履行主要内容）。业绩合同主体不得为外包、转包或联合体。公章或合同章上的供应商名称与响应人名称不一致的视为无效，如响应人变更过名称，需提供有关部门证明。未按要求提供的不得分。同一客户单位不重复计分。

3.如果响应人没有同类经验业绩的，请在上表正文内容第一行填写“无”；

 公司/单位名称（盖章）：

 法定代表人/负责人（签名）：

 日期： 年 月 日

**2、企业体系认证情况（如有）**

**（与本项目相关的）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **颁发日期** | **名称** | **颁发机构** | **有效期** |
| **年月日** |  |  |  |
| **年月日** |  |  |  |
| **……** |  |  |  |

注：1.响应人应如实填写获得的认证情况，不得弄虚作假；

2.如果响应人获得过认证证书，请在上表后附认证证书复印件并加盖公章；

3.如果响应人未获得过任何认证，请在上表正文内容第一行填写“无”。

4.凡证书认证范围与本项目无关的，一律不得分

 公司/单位名称（盖章）：

 法定代表人/负责人（签名）：

 日期： 年 月 日

**3、质量事故指标考核承诺函（如有）**

（格式自拟，但必须包含以下文字，否则不予计分）

中山大学孙逸仙纪念医院深汕中心医院：

我司承诺2022年1月1日至今没有发生过一般及以上事故、无重大设备、重大质量事故内。

特此承诺。

注：供应商应根据实际情况如实提供，加盖公章。

公司/单位名称（盖章）：

 法定代表人/负责人（签名）：

 日期： 年 月 日

**4、安全事故指标考核情况承诺函（如有）**

（格式自拟，但必须包含以下文字，否则不予计分）

中山大学孙逸仙纪念医院深汕中心医院：

我司承诺2022年1月1日至今没有发生过一般及以上事故、无重大安全事故。

特此承诺。

注：供应商应根据实际情况如实提供，加盖公章。

 公司/单位名称（盖章）：

 法定代表人/负责人（签名）：

 日期： 年 月 日

**5、本项目人员资质（如有）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **年龄** | **资格证书** | **经验年限** | **本项目拟担任职务** |
|  |  |  |  |  | **项目总负责人** |
|  |  |  |  |  | **项目技术人员** |
|  |  |  |  |  | **……** |

注：1.响应人应如实填写，不得弄虚作假；

2.须提供以上人员有效期内的资格证书复印件和自2023年1月以来任意一个月供应商为其缴纳的社保证明材料复印件，二者缺一不可。

 公司/单位名称（盖章）：

 法定代表人/负责人（签名）：

 日期： 年 月 日

**四、技术评审**

**（一）技术评审自查表**

**响应人应根据《技术评审自查表》的各项内容填写此表，并提供相应的证明资料及填写页码，如未提供，评审委员会有权认为不具备或不符合，并影响响应人的得分。**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评审指标 | 评审细则 | 提供情况 | 证明资料（如有） |
| 1 | 维保服务方案 | 根据供应商的项目维保服务方案进行综合评审：1. 维保服务方案详细、具体，可行性高、针对性强，得10分；
2. 维保服务方案比较详细、具体，可行性较高，针对性较强，得7分；
3. 维保服务方案比较简单，可行性一般，针对性一般，得4分；
4. 维保服务方案简单，可行性差，针对性弱，得1分；

（5）未提供，不得分。 | □有 □无 | 见响应文件（ ）页 |
| 2 | 应急预案 | 根据供应商的项目应急预案进行综合评审：1. 有完善的应急措施，应急方案针对临时性、突击性工作反映迅速，调配合理、安全，且有充分的资源作为应急支撑，得10分；
2. 有较好的应急措施，应急方案针对临时性、突击性工作反应较迅速，调配较合理、安全，且有较充分的资源作为应急支撑，得7分；（3）有应急措施，但应急方案针对临时性、突击性工作反应慢，调配不够完善、安全，且有不够充分的资源作为应急支撑，得4分；

（4）有应急措施，但内容简单没有针对性，且没有资源作为应急支撑，得1分。（5）未提供，不得分。 | □有 □无 | 见响应文件（ ）页 |
| 3 | 质量保证措施  | 根据供应商的项目质量保证措施进行综合评审：1. 针对项目实际情况，有先进、具体、完整、可行的措施，采用规范准确、清晰，得8分；
2. 针对项目实际情况，有比较先进、具体、完整、可行的措施，采用规范比较准确、清晰，得6分；

（3）有基本合理的措施，采用规范基本准确，得2分； （4）未提供，不得分。 | □有 □无 | 见响应文件（ ）页 |
| 4 | 服务响应速度 | 根据供应商的服务响应速度进行综合评审：在采购人提出服务要求后迅速响应（给予解答、指导，排除有关问题），30分钟内（含30分钟）派服务人员赶到现场提供服务的，得8分；（2）在采购人提出服务要求后响应（给予解答、指导，排除有关问题），1小时内（含1小时）派服务人员赶到现场提供服务的，得6分；（3）在采购人提出服务要求后尽量响应（给予解答、指导，排除有关问题），2小时内（含2小时）派服务人员赶到现场提供服务的，得4分；（4）不提供或其他情况不得分。注：提供承诺函并加盖供应商公章，不提供不得分。 | □有 □无 | 见响应文件（ ）页 |
| 5 | 安全生产措施 | 根据供应商的项目安全生产措施进行综合评审：1. 有明确的安全生产措施、各项措施先进、详细、具体，可行且有重点，得8分；
2. 有较明确的安全生产措施、各项措施较先进、较详细、较具体，有重点但不够具体，得6分；
3. 安全生产措施基本明确、各项措施比较简单，有一定的重点，得4分；
4. 安全生产措施不明确、各项措施简单，基本无重点，得1分；

（5）未提供，不得分。 | □有 □无 | 见响应文件（ ）页 |
| 6 | 机械设备、劳动力投入计划 | 根据供应商拟投入机械设备、劳动力投入计划进行综合评审：1. 投入机械设备、劳动力投入计划呼应，完全满足施工需要，采用先进机械设备，得6分；
2. 投入机械设备、劳动力投入计划呼应，较好地满足施工需要，采用先进机械设备，得3分；
3. 投入机械设备、劳动力投入计划呼应，基本满足施工需要，得1分；

（4）不提供或其他情况不得分。 | □有 □无 | 见响应文件（ ）页 |

备注：

1、请在表格下方附上相关证明资料，提供所需证书（或证明文件）复印件且加盖公章方可得分，不提供不得分。

2、本表中所要求提交的与评分项目相关的各类证明文件或资料，需清晰反映相关的数据及印章等，如模糊不清无法辨别的，视为未按要求提交，该项评分不得分。

3、承诺以上响应情况属实，如有虚假响应，同意本项目一票否决。

4、本自查表不得擅自删改。

 公司/单位名称（盖章）：

 法定代表人/负责人（签名）：

 日期： 年 月 日

**（二）技术评审证明资料（如有）**

**1、项目维保服务方案（如有）**

（按照实际情况自行拟写）

 公司/单位名称（盖章）：

 法定代表人/负责人（签名）：

 日期： 年 月 日

**2、应急预案（如有）**

（按照实际情况自行拟写）

 公司/单位名称（盖章）：

 法定代表人/负责人（签名）：

 日期： 年 月 日

**3、质量保证措施 （如有）**

（按照实际情况自行拟写）

 公司/单位名称（盖章）：

 法定代表人/负责人（签名）：

 日期： 年 月 日

**4、服务响应速度（如有）**

（按照实际情况自行拟写）

 公司/单位名称（盖章）：

 法定代表人/负责人（签名）：

 日期： 年 月 日

**5、安全生产措施（如有）**

（按照实际情况自行拟写）

 公司/单位名称（盖章）：

 法定代表人/负责人（签名）：

 日期： 年 月 日

1. **机械设备、劳动力投入计划**

（按照实际情况自行拟写）

 公司/单位名称（盖章）：

 法定代表人/负责人（签名）：

 日期： 年 月 日