招 标 文 件

浙江省肿瘤医院一号楼电梯井道整改项目

浙江省肿瘤医院

二○二○年一月

**医院一号楼电梯井道整改项目招标文件**

因本次电梯井道及机房整改项目涉及特种设备作业，特采取公开招标、议价采购方式完成浙江省肿瘤医院一号楼电梯井道整改项目，特此将有关事项公告如下：

**一、项目名称和质量保证**

1. 项目名称：浙江省肿瘤医院一号楼电梯井道整改项目。

2. 质量保证：该项目服务期为自合同签订之日起至项目竣工验收合格。

3. 本项目井道整改项目内容包含但不仅限于以下内容：包括一号楼1-1#、1-2#、1-4#、1-5#、1-6#五台电梯的井道整改等。原电梯井道垂直度有偏差，每层找平，每台电梯地坎出架设防护网、支架井道整改施工搭建、井道壁和孔洞的土建修整、井道钢牛腿修整、原电梯井道原电梯门头梁上坎拆除、底坑爬梯修整前拆除及修整后重新安装、井道壁及底坑杂物清理及合理堆放。

4. 本项目施工时间根据我院的要求合理安排。

**二、服务内容**

1. 投标价格为完成本项目所需要的全部费用，包含税费、材料费、运杂费、安装费及质保期内维护保养等完成本项目所需的所有费用等，实行固定单价（单价按投标报价）包干。同时也包含采购的货物到达医院指定地点价格，包含一切税费、货物费、运杂费、保险费、装卸落地费、保管费、货物仓储费、二次搬运费（搬运至各区域所发生的全部费用）、检测验收费（有关法律法规规定的货物进场、材料和成品抽检、最终检测及验收费）及质保期内维护保养等完成本项目所需的所有费用等。

2. 因实际需要调整工程量时，合同总价按实结算，最终以审计结果为准。涉及工程量变更的，必须由医院书面确认后方可作为结算的依据。

3. 计划施工总工期20日历天。

4. 具体的工程量清单详见附件。

**三、供应商资格条件**

1. 具有中华人民共和国的独立法人资格，具备相应的经营资质和一定经营规模，拥有良好的信誉、经营业绩和售后服务且企业注册资金不少于100万元人民币。

2. 投标人与我院过去3年内无合同履约纠纷。

3. 投标人具有特种设备安装维修许可证B级以上（含B级）资质证书。

4. 在以往没有因腐败或欺诈行为而被政府有关部门或甲方宣布取消投标资格。

5. 无论谈判结果如何，供应商自行承担谈判过程中所发生的一切费用。

**四、响应文件编制要求**

1. 响应文件分报价文件、技术文件、商务文件，不得少于叁份。

2. 报价文件至少应包括以下内容（均需加盖公章）：（1）按本文件附件表格内所列内容报价；（2）采购到货响应周期；

3. 商务文件至少应包括以下内容：证明其为合格供应商和所提供的为合格产品的有关资格证明文件，招标文件要求提供的其他资料等（均需加盖公章）：（1）法人授权委托书；（2）法定代表人及受委托人的身份证复印件；（3）企业法人营业执照；（4）所有资质及认证文件；

4. 技术文件至少应包括以下内容：针对本项目的技术和服务投标方案，招标文件要求提供的其他资料等（均需加盖公章）：（1）项目负责人简历表；（2）拟派本项目人员技术力量配备情况；（3）供应商应提供的技术资料；

**六、评标办法**

本次招标采用最低价中标法。

**七、报价要求**

本次报价总价不得超过7万元，超过7万元作无效标处理。

**八、合同签订**

1. 中标人须在7个工作日内，与我院签订采购合同，否则，将视为自动放弃本项目的所有权利，取消中标资格。

2. 合同签订前，我院将对合同内容进行审查，如发现与采购结果和投标承诺内容不一致的，取消中标资格。

3. 中标人若拖延、拒签合同的,将取消中标资格。

**九、付款方式**

1. 按合同约定付款，付款以转账支票形式支付。

**十、投标截止时间、开标时间及地点**

1. 递交投标文件截止时间：2020年1月15日14：00，逾期不再接受任何形式的报名。

2．开标时间：2020年1月15日14：00。

3．投标地点：浙江省肿瘤医院行政楼415室

4. 开标地点：浙江省肿瘤医院行政楼415室

5. 采用快递方式递交投标文件，必须对投标文件进行密封并在密封处加盖公章，快递费用由投标单位自理，不接受到付件。邮寄地址：杭州市拱墅区半山东路1号浙江省肿瘤医院行政楼403室。

**十一、联系方式：**

1. 地址：杭州市拱墅区半山东路1号浙江省肿瘤医院行政楼403室。

2. 联系人：叶工，联系电话：0571-88122528。

浙江省肿瘤医院

2020年1月8日

**附件：**

**工程量清单**

为使改造项目的施工材料和施工工程工作标准化，规范改造项目现场施工管理，特制定本工程量清单。如下表：

|  |  |
| --- | --- |
| 工程名称 | 工程量明细 |
| 电梯每层地坎处架设防护网 | 为保证整个整改工程的安全，在整改期间必须在所整改电梯每层层门地坎处架设防护网，并张贴安全注意事项。  架设防护网数量视整改梯号实际层门数量而定，该工程必须在开始整改当日内完成。否则不允许开展后续工程。 |
| 井道整改施工支架搭建 | 井道整改施工支架由整改单位负责，支架搭建高度视梯号实际井道高度而定（1-1#51.035m；1-2#51.035m；1-4#50.935m；1-5#50.935m；1-6#51.035m）。 |
| 原电梯井道原电梯门头梁上坎拆除 | 改造方需拆除原电梯门头梁上坎，数量视不同梯号实际层门数量而定（1-1#-16个；1-2#-15个；1-4#-13个；1-5#-13个；1-6#-13个）。 |
| 井道壁和孔洞的土建修整 | 该整改项目涉及到井道壁的修凿及原有孔洞的修整。改造方需依据双方确认图纸，对井道偏差位置向内修凿15mm厚度，并将井道原有孔洞在原位置处按图纸尺寸进行修整，保证其尺寸大小。 |
| 井道钢牛腿修整 | 本改造项目电梯为医用电梯，井道每层钢牛腿地坎下方共5个，门头上方3个，每层共8个钢牛腿。改造方需在井道壁修整完成后逐层对修整钢牛腿，并保证其强度。 |
| 底坑爬梯修整前拆除及修整后重新安装 | 改造方在每台梯改造前将原井道底坑爬梯拆除并妥善保管，待修整完成后按照图纸要求重新安装。 |
| 杂物清理及合理堆放 | 整改期间整改方需每天清理杂物，并用专用的编织袋装入堆放在指定位置，不允许堆放在指定位置以外的地方。 |