**沈阳体育学院**

**招标文件**

**项目名称：游泳馆东侧室外排污管道更换维修工程**

**项目编号：****SYTY 20210806**

**编制文件单位：国有资产管理中心**

**招标公告**

沈阳体育学院对游泳馆东侧室外排污管道更换维修工程项目(项目编号：SYTY20210806）进行招标，欢迎符合资格条件的投标人参加本次招标活动。

**一、项目内容**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 包号 | 项目内容及要求 | 拦标价(元) |
| 1 | 1、游泳馆东侧2口污水井之间新敷设2根DN300排水管，新设1口砖砌污水井，污水井直径1.5米，井深2.0，排水管采用玻璃钢夹砂管，管底埋深1.8米，开槽宽度不小于1.2米并放坡，要求全部采用人工挖掘的形式，回填砂土满足市政排水施工规范要求。原有污水井及相邻的电缆井进行修补，做好井室内防水。  2.两口提水井改造为回灌井，包括机房至井口管道的敷设位置挖掘，要求全部采用人工挖掘的形式。改造后的管道要求单独加装法兰蝶阀，品牌要求为高山。图书馆五楼消防稳压水箱间部分消防管道更换，具体工程量见清单，要求采用消防专用镀锌钢管，沟槽连接。  3.本工程包括树木移植，绿化草皮恢复，甬路步道砖恢复，沥青路面恢复。工程管沟挖掘及土方施工范围内必须制作绿植硬围挡，管沟挖掘期间现场必须安排专人24小时值守，保证施工安全。  2、投标报价按标书清单填写，工程量以现场踏勘为准，要求投标方必须踏勘。 | 48,000.00 |

**二、合格投标人的资格条件**

1.具有独立法人资质并承担民事责任的能力；

2.具有建筑、机电、装饰工程施工资质或相关营业范围。

**三、工期：**签订合同后10日内。

**四、承包方式：**包工包料，总价包死。

**五、质量要求：合格**

**六、踏勘情况：2021年8月24日上午10:00**

**组织集中踏勘联系人：**孙老师 电话：15802497155

**七、付款方式及质保金**

工程竣工验收合格后支付总价97%，余款3%作为质保金一年后无质量问题付清（无息）。

**八、招标文件发放时间地点及投标书要求**

（一）招标文件从即日起自行下载。

（二）投标书要求

投标文件于2021年8月26日上午10:00前加盖密封章后送至沈阳体育学院后勤管理处能源科。

（三）标书有下列情况之一者无效：

1.标函未密封；

2.标函字迹模糊，辨认不清；

3.标函未盖投标单位公章；

4.未按指定时间投报标函。

**九、采购单位地址和联系方式**

采购单位：沈阳体育学院

联 系 人：迟老师 电话：13940016790

项目联系人：孙老师 电话：15802497155

项目施工地址：沈阳市苏家屯区金钱松东路36号

国有资产管理中心

2021年8月23日

**第一章 招标项目基本内容及要求**

|  |  |
| --- | --- |
| 项 目 | 内 容 |
| 项目名称 | 沈阳体育学院游泳馆东侧室外排污管道更换维修工程 |
| 项目编号 | SYTY20210806 |
| 采购单位 | 沈阳体育学院 |
| 采购方式 | 院内招标 |
| 评审方法 | 最低价评标法 |
| 合格供应商的资格条件 | 1.具有独立法人资质并承担民事责任的能力；  2. 具有建筑、机电、装饰工程施工资质或相关营业范围。 |
| 项目内容 | 1、游泳馆东侧2口污水井之间新敷设2根DN300排水管，新设1口砖砌污水井，污水井直径1.5米，井深2.0，排水管采用玻璃钢夹砂管，管底埋深1.8米，开槽宽度不小于1.2米并放坡，要求全部采用人工挖掘的形式，回填砂土满足市政排水施工规范要求。原有污水井及相邻的电缆井进行修补，做好井室内防水。  2.两口提水井改造为回灌井，包括机房至井口管道的敷设位置挖掘，要求全部采用人工挖掘的形式。改造后的管道要求单独加装法兰蝶阀，品牌要求为高山。图书馆五楼消防稳压水箱间部分消防管道更换，具体工程量见清单，要求采用消防专用镀锌钢管，沟槽连接。  3.本工程包括树木移植，绿化草皮恢复，甬路步道砖恢复，沥青路面恢复。工程管沟挖掘及土方施工范围内必须制作绿植硬围挡，管沟挖掘期间现场必须安排专人24小时值守，保证施工安全。  2、投标报价按标书清单填写，工程量以现场踏勘为准，投标方必须踏勘。 |
| 踏勘时间 | 2021年8月24日上午10:00  组织集中踏勘联系人：孙老师 电话：15802497155 |
| 付款方式 | 工程竣工验收合格后，学院一次性支付合同总价97%工程款；余款3%为质保金，一年期满后无质量问题支付质保金（无息）。 |
| 领取招标文件  时间 | 招标文件从即日起自行下载 |
| 工期 | 签订合同后10日内。 |
| 递交投标文件时间及地点 | 投标文件于2021年8月26日上午10:00前加盖密封章后送至沈阳体育学院后勤管理处能源科。 |
| 报价文件份数 | 正本的份数：1份；副本的份数：1份 |
| 采购单位 | 联系人：迟老师 电话：89166670 |
| 采购单位答疑 | 联系人：孙老师 电话：15802497155 |

**第二章 投标文件内容及格式**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项 目 | 项目及审核内容 | 格式 | 装订顺序 |
| 投标文件的外封面、封口、封皮及目录 | 投标文件的外封面及封口 | 1 | 1-1 |
| 投标文件的封皮 | 2 | 1-2 |
| 资格性证明材料 | 投标人法人营业执照副本（复印件，经过上年度有效年检) |  | 2 |
| 法定代表人资格证明书或法定代表人授权委托书 | 3 |
| 开标日前六个月内任一个月的依法缴纳税收、社会保障资金的缴款凭证（复印件） |  |
| |  | | --- | | 具有建筑、机电、装饰工程施工资质或相关营业范围。 | |  |
| 投标报价响应表 | 4 |

**重要提示：**

1.投标人提供的证明材料，除需要投标人填报或有特殊说明外，均须提供该材料的复印件。

2．投标人在编制投标文件时，对于给定格式的文件内容，必须按照给定的标准格式进行填报；对于没有给定标准格式的文件内容，可以由投标人自行设计。投标人在装订投标文件时，应严格按照本表中“投标文件装订顺序”进行装订。

格式1

**投标文件外封面、封口格式**

封面格式：

|  |  |
| --- | --- |
| 收件人：  **投标文件（正本）**  所投包号：第包  招标项目名称：  招标文件编号：  投标人名称（公章）： | 收件人：  **投标文件（副本）**  所投包号：第 包  招标项目名称：  招标文件编号：  投标人名称（公章）： |

封口格式：

|  |
| --- |
| ——于   年  月  日   时之前不准启封（公章）—— |

格式2

**沈阳体育学院**

**投标文件**

**招标项目名称：**

**招标项目编号：**

**投标人名称 ：**

**格式3-1**

**法定代表人身份证明书**

（法定代表人参加投标的，出具此证明书）

法定代表人姓名 在我公司（或企业、单位）任（董事长、经理、厂长）职务，是我 公司全称 的法定代表人。现就参加 采购代理机构名称 组织的采购项目 采购项目名称 （项目编号）的投标签署投标文件。

特此证明。

|  |
| --- |
| **（※此处请粘贴法定代表人身份证**  **复印件※）** |

公 司 名 称：（加盖公章）

年 月 日

格式3-2

**法定代表人授权委托书**

（授权代表人参加投标的，出具此授权委托书）

委托单位名称：

法定代表人： （签字： ）

身份证号码： 住所地：

受委托人： （签字： ）

身份证号码：

工作单位： 住所地：

联系方式：办公电话 手机

现委托 受委托人 为本公司的合法代理人，参加你单位组织的招标活动。

委托代理权限如下：代为参加并签署 采购项目名称

（项目编号 ）的投标文件；代为签订政府采购合同以及处理政府采购合同的执行、完成、服务和保修等相关事宜；代为承认与我公司签署、实施的与采购文件相关的采购活动及行为。

本授权于 年 月 日签字生效，无转委托，特此声明。

|  |
| --- |
| **（※此处请粘贴授权代表人身份证复印件※）** |

委托单位名称：

年 月 日

格式4

报价清单样式

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 工程量 | 单价 | 总价 |
| 1 | 玻璃钢夹砂管 | 50米 |  |  |
| 2 | 污水井砌筑 | 1口 |  |  |
| 3 | 井室防水制作 | 3口 |  |  |
| 4 | 法兰蝶阀DN150 | 3个 |  |  |
| 5 | 无缝钢管DN150（含防腐制作） | 20米 |  |  |
| 6 | 消防专用镀锌钢管DN8（含沟槽连接件、弯头等附件） | 约50米 |  |  |
| 7 | 土方量（含人工挖掘和回填） | 约195m3 |  |  |
| 8 | 树木移植 | 1项 |  |  |
| 9 | 绿化草皮恢复 | 1项 |  |  |
| 10 | 甬路步道砖恢复 | 1项 |  |  |
| 11 | 沥青路面恢复 | 1项 |  |  |
| 12 | 残土及垃圾清运 | 1项 |  |  |
| 13 | 措施费（施工期间的绿植硬围挡和专人值守） | 1项 |  |  |
|  | 合计 |  | | |