**制剂室异地新建工程招标代理服务采购需求**

**一、项目概要**

1. 项目名称：制剂室异地新建工程招标代理服务

2. 项目背景：浙江大学医学院附属儿童医院制剂室工程已通过德清县发展和改革局内资基本建设项目备案类审批（项目代码：2502-330521-04-01-351719），总投资1375万元，资金来源为自有资金。

3. 项目建设地点：浙江省湖州市德清县康乾街道长虹东街919号莫干山研究院产业创新园7号楼5层至7层

4. 项目概况：本次采购的服务为浙江大学医学院附属儿童医院制剂室工程建设全过程招标代理服务，含招标文件、工程量清单、设备清单及预算、招标控制价编制及相关专题（包括市场调研）等全部工作内容。代理范围包括但不限于：（1）项目设计、项目监理、图审单位、各类验收检测服务单位等所有服务类项目招标；（2）施工总承包等所有工程类项目招标；（3）净化、弱电、消防设备、制冷机组、空压机组、纯水机组等货物类采购项目。具体招标内容由采购人根据实际情况调整。

**二、服务内容**

主要工作内容如下（包含但不限于以下工作）：

（1）了解建设单位的需求，以及项目范围、功能要求、工期、投资概算等，与采购人共同研究。负责制定、调整本项目招标规划及招标进度计划，并报采购人审定；

（2）根据工程建设进度需要，每个单项招标启动前负责招标方案和清单的编制，并负责向采购人汇报。

（3）根据采购人提供的工程资料，按国家规定编制各阶段的工程预算。

（4）办理项目招标发包申请的一切手续，负责起草各标段涉及的招标申请报告及有关事项的落实；

（5）根据工程建设进度需要及采购人要求起草招标公告，并报采购人及招标管理机构审定，核备后发布招标公告。

（6）编制各招标阶段的资格预审文件并报采购人及招标管理机构审定或核备；

（7）发售各标段的资格预审文件，负责或参与投标单位的资格预审或后审，协助采购人确定入围投标单位名单后，并招标管理机构审核或核备；

（8）根据招标公告要求，接受各投标单位的报名及登记工作。

（9）根据工程建设进度需要，负责编制招标文件，编制工程量清单及计算书，编制预算或招标控制价，送采购人审核，完成报有关部门审定或核备工作，负责修改有关部门提出的审核意见；以上成果资料必须由本机构注册造价工程师或专业造价员编制，本机构注册造价师审核，相关人员应签字并加盖执业专用章。

（10）发售招标文件，组织采购人、投标人进行现场踏勘和答疑。

（11）整理、发布招标答疑纪要及补充文件。

（12）负责组织开标、评标、询标、决标会议的会务安排及有关事项的落实；

（13）协助评标委员会起草评标报告，向采购人报告评标结果；

（14）协助采购人定标。根据采购人决标结果报招标管理机构核准，发中标通知书；

（15）负责起草询标纪要，由本机构注册造价师结合中标候选人的商务标书提出相关合理化意见，负责询标会议的会务安排及有关事项的落实；

（16）协助采购人办理招标办的相关手续和整理完成并递交招投标有关的资料。

（17）根据招投标文件起草合同，并协助招投标人进行合同签订。

（18）负责收集、整理招标过程各类资料，编写每个标段招标情况报告（完整的招标成果资料）（涵盖整个招标过程各流程相关记录、资料及总结）并装订成册。

（19）与工程招标有关的其他事项。

**三、报价要求**

代理服务费由代理机构向中标/成交单位收取，本次报价为招标代理费收费基准价的折扣，基准价参照国家《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格[2002]1980号），发改办价格[2003]857号执行。该报价为实施本协议约定范围内采购代理工作所需的代理工作全部成本，包含代理机构的招标文件、工程量清单、设备清单及预算、招标控制价编制等所有人员成本、设备的费用，交通费、通信费、招标文件印刷费，公告发布费用，组织相关单位踏勘现场并答疑，组织开标、评标、定标，开标评标场租费，交易中心已规定应由代理机构支付的费用，专家评审费，以及协助合同签订等业务工作的费用。供应商应先到工地踏勘以充分了解本项目足以影响报价的任何情况，任何因忽视或误解工地情况而导致的索赔或工期延长申请将不获批准。

**四、其他要求**

1. 供应商需具有中华人民共和国的独立法人资格；

2. 供应商自2022年1月1日（以代理合同签订时间为准）至今承接过卫生、制药、净化类公共建筑项目施工标的招标代理工作（含工程量清单审核、工程量清单预算及招标控制价编制工作）。（需提供证明材料：合同协议书的复印件，原件备查。如上述资料未能体现上述规模、技术标准、代理内容等的，则业绩不予认可）

3. 拟派项目负责人为正式员工，须自2022年1月1日（以代理合同签订时间为准）以来以项目负责人身份代理过卫生、制药、净化类公共建筑项目的招标代理业绩。须提供业绩证明材料：提供招标代理委托合同复印件，原件备查。

4. 拟派项目负责人应具有高级工程师及以上职称。