

新安江(三江口-湖边枢纽)航道养护工程 监理服务采购项目采购需求

一、服务要求

(一) 项目概况

新安江(三江口-湖边枢纽)航道养护工程主要建设内容为总里程7.4km(三江口至湖边枢纽附近)的疏浚工程、航标工程等。规划等级为V级,在本次养护工程中,新安江航道(三江口-湖边枢纽)7.4km按航道底宽45m、水深2.0m、最小弯曲半径270m、边坡坡比1:3的养护标准进行疏浚,部分航段有所加宽。本次招标内容为工程监理,监理工作范围按相关规定和监理规范的要求。

(二) 人员要求

(1) 项目监理部应包含以下人员:

1.1 总监理工程师:1人,须提供有效的交通运输部颁发的水运工程监理工程师资格证书或有效的交通运输工程(水运工程专业)监理工程师证书;

1.2 监理员:1人,监理员须提供注册监理工程师证书或省级监理工程师证书或监理员证书。

(2) 现场监理人员可根据项目实施进度和不同施工阶段的专业需要,同期配备相应专业的监理工程师从事现场监理工作,专业监理工程师必须满足监理工作需求。

注:以上人员在响应文件中提供证书资料(证书中未明确专业的,以毕业证或职称证专业为准。)

(三) 报价要求

(1) 本项目按费率报价,最高投标报价费率为2.50%,报价格式为:**, **%(保留小数点后两位,第三位四舍五入)。

(2) 最终监理费用=工程结算价格×成交费率

(3) 成交供应商合同履行期内,不得以任何理由要求对其费率进行变更或拒绝服务。

(四) 其他要求

(1) 本工程监理人的办公设施、食宿、交通、通讯等设备设施,由监理人自理。监理人于合同签订之日起7日内,自行办理监理人员、自有检测设备等相关保险。在本合同履行期间,监理人监理人员的人员伤亡、自有检测设备的毁损,由监理人自行承担。因监理人原因造成设施损失的,监理人负责修复或赔偿。

(2) 监理工作人员在履行本合同过程中，不接受施工单位的任何形式的吃、请、礼物及有偿消费，也不得以任何方式贿赂委托人的工作人员。

(3) 工程开工后，监理人监理机构应结合本工程设计，施工的特点编制具有可操作性的监理规划，并向委托人报送。在履行合同期间，应在每月28日前向委托人提交本月监理月报和下月监理重点、难点及防范措施。及时向委托人提交分部分项工程监理实施细则和阶段性监理工作报告。

(4) 成交后，所有投标备案人员在岗在册，不得以任何理由不到岗履职。项目总监及主要管理人员的出勤需进行考勤，项目总监离开工地必须书面请假，经发包人同意后才能离开；每月在工地天数应大于20天。项目总监及主要管理人员按照发包人要求进行考勤、请假和人员变更等管理工作。除因管理原因发生重大质量安全事故不适合再任，或因生病住院、终止劳动合同关系（需提供相关部门或单位的证明材料）等无法继续履行合同责任和义务，被责令停止执业、羁押或判刑外，不得提出更换项目总监。符合上述规定确需更换的，应征得发包人同意，且更换后的人员不得低于原投标承诺人员所具有的资格和业绩条件。发包人发出书面整改通知后14天内未见纠正，发包人有权向承包人处以（1万元~5万元）的违约金；不论何种原因（包括离职、辞职、退休等原因，但不可抗力除外）更换管理人员和技术人员，即使取得发包人的同意，发包人有权向承包人处以下列标准违约金；更换总监（5万元/人/次），更换其他人员（2万元/人/次）。项目总监每月驻工地时间不得少于20日，不论何种原因离开项目所在地均应向发包人请假，擅离岗位一经查实，发包人可向承包人处以（1000元/天/人）的违约金。

(5) 监理人应加强对工地现场的安全管理。日常巡查过程中，重点检查施工现场人的不安全行为和物的不安全状态。一旦发现安全隐患，及时下发监理整改通知单。

(6) 监理人拟发给施工单位的整改通知单应明确整改内容和期限。施工单位逾期未整改或未整改到位的，监理人应下发局部停工整改通知单。若监理无任何措施且不报委托人备案，视情节严重，委托人有权给予处罚，并依法追究监理人相关法律责任。

(7) 在项目实施过程中，需做到不损害国家和集体利益，严格执行廉政建设相关规定，杜绝违法乱纪等行为。

(8) 按照建设项目监理相关国家规范及法律、法规和行业的监理标准，结合项目建设特点，完成本项目监理工作。其他未尽事宜，待成交供应商确定后另行商定。

二、商务要求

序号	内容	要求
1	合同签订地点	黄山市地方海事(港航)管理服务中心
2	提供服务的期限	自监理合同签订之日起至缺陷责任期结束。
3	验收	按相关规定和监理规范的要求
4	付款	付款人：黄山市地方海事(港航)管理服务中心 付款方式：合同签订后按合同价款的 40%支付预付款（成交供应商须向采购人提交银行、保险公司或担保公司等金融机构出具的预付款保函或其他担保措施。），完工验收后余款一次性付清。
5	履约保证金	是否收取履约保证金： <input checked="" type="checkbox"/> 否； <input type="checkbox"/> 是： /%。