公告附件1：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目编号 | | | 2021-JK15-F1202 | | | | | | |
| 设备名称 | | | 租赁机械设备 | | | | | | |
| 设备数量 | | | 1批 | | | ☑国产 □进口 | | | |
| 最高投标限价 | | | 74.2万元 | | | | | | |
| **服务设备功能要求** | | | | | | | | | |
| 场地长期闲置，建筑垃圾、生活垃圾需清理，场地沟坑纵横，需要平整。根据前期地勘设计，需要机械设备构筑野外环境，并在活动期间配合场地调整布置及维护。 | | | | | | | | | |
| **服务设备配置预估清单（具体数量以实际发生量为准）** | | | | | | | | | |
| 序号 | | 机械名称 | | | 规格型号 | | 机械数量 | 暂估台班量 | |
| 1 | | **＃**履带式单斗挖掘机 | | | 250 | | 4 | 76 | |
| 2 | | **＃**履带式单斗挖掘机 | | | 80 | | 3 | 36 | |
| 3 | | **＃**轮式装载机 | | | 50 | | 2 | 20 | |
| 4 | | **＃**履带式推土机 | | | 功率75KW | | 4 | 60 | |
| 5 | | **＃**双筒光轮压路机 | | | 15T | | 4 | 48 | |
| 6 | | **＃**平地机 | | | 功率90KW | | 4 | 48 | |
| 7 | | **＃**自卸汽车 | | | 10T | | 8 | 120 | |
| **质量要求** | | | | | | | | |
| 序号 | 指标名称 | | | 质量要求 | | | | |
| 1 | ★总体要求 | | | 严格执行国家及行业有关机械租赁、运输服务质量管理的标准、法律、法规和规章制度，具备与经营业务相匹配的信誉和能力，具有承担安全等风险的能力，满足财务管理要求，出租的机械设备、运输车辆必须是合法取得，法定检测合格，技术状态完好、性能良好的设备和车辆，有能力提供机械设备使用技术指导、设备及货物装卸，并保证货物完好。 | | | | |
| 2 | ★目标要求 | | | 机械租赁：租用机械设备合格率100%，安全性能合格率100%，工期保障率100%。 | | | | |
| 3 | ★质量要求 | | | 根据需求方提供的勘测情况及设计要求完成场地调整布置，达到预期方案，使人员车辆正常通行，并根据实际情况完成需求方提出的其他合理构设要求，且达到国家或JF相关标准。租赁期间产生的废料垃圾由供应商负责清运。 | | | | |
| 4 | ★耗材 | | | 场地构设所需原材料由机械供应商提供。 | | | | |
| 5 | ★人力 | | | 场地构设所需技术人员由机械供应商提供。 | | | | |
| 6 | ★能耗 | | | 租赁的机械设备所需能源类消耗由机械供应商提供。 | | | | |
| 7 | ★时限 | | | 租赁周期为25天，在活动开始前1周完成整体作业。5月31日至9月底如有临时需求，需及时响应 | | | | |
| 8 | ★不可抗力 | | | 由于不可抗力造成的延误，租赁时间按天顺延至作业结束 | | | | |
| 9 | ★租赁期间作业量预估 | | | 不少于28000m3土量、4300m2道路(厚度不小于8mm)、1500m壕沟、7座堡垒、1座井的维护（不作为结算方式） | | | | |
| **服务要求** | | | | | | | | |
| 1 | ★**机械设备交付进度** | | | 为了保证基地作业在计划工期内完成,租赁的机械设备及司机按时到位，公司需要提前组织采取相应的措施,才能确保机械设备交付进度的实现。1、根据工程实际情况建立对应的项目部,选择一批业务素质好、技术水平高的特种司机,派专人指挥管理。从上到下、精明强干、职责分明、政令畅通。既保证管理人员的领导权威性,又发挥职能部门的主观能动性,齐心协力作好本机械设备交付的每一阶段的任务。  2、必须使整个机械设备租赁工作制度化、规范化,做到有章可循,有法可依,保证整个集体强大的战斗力。制定严格的岗位责任制度、质量和安全保证制度以及机械设备维修制度等等。  3、在工期紧张情况下,如遇到休息日连续作业时，应保证机械设备完好率达95%以上,及时更换和修复已坏机械,提高机械利用率,发挥机械化施工的优势，保证项目中的机械设备按时交付，为工程顺利完工保驾护航。 | | | | |
| 2 | **★服务方案的目标落实-机械设备安全保障能力方案** | | | 1、公司需承诺提供机械设备合法合规，车况良好，符合机械设备安全行驶条件；2、公司针对该项目成立机械设备自检小组，定期检查机械设备健康情况，并第一时间处理，保证供给机械设备数量满足用车需求。  2、需承诺机械设备按时年检，且按车型保养规定定期保养和维修，近3年均无重大维修记录；  3、按通行标准及租用机械设备实际行驶公里数对租用机械设备进行定期维修和保养，以保证租用机械设备在需求方使用期间始终保持良好适用的外在及内在状态；租用的机械设备的保管、维修及保养不应影响需求方使用的前提；  4、所有供给机械设备完全按照国家规定进行年检，并按相应品牌型号说明书及时进行保养维修，对于出现重大维修的机械设备予以淘汰，保证供给机械设备车况优良，满足用车需求。 | | | | |
| **★服务方案的目标落实-驾驶员配置服务方案** | | | 1、驾驶员准入资格必须符合相应机械设备技术性能相关标准，并有极强的责任感与工作能力，勤奋负责，热爱本职工作。  2、严格检查驾驶员的任职资格，严把准入关，加强职业道德教育，定期召开安全例会，利用多种形式将知识传授给驾驶人员，杜绝人为事故发生。  3、安全管理人员在管理机械设备中要严格检查、不徇私情，要有高度的责任感，对待机械设备人员要一视同仁，坚决不使用过激的语言与应急保障车队人员讲话，办事不推诿、不扯皮，做到文明规范服务。  4、对现有驾驶员按照驾龄及无事故经历进行资历排行，安排驾驶年限长且无任何重大安全事故的驾驶员进行驾驶。  5、合理安排驾驶员，做到驾驶员年龄结构合理，保证工作经验丰富，也要保证适应不定期高强度驾驶工作。  6、提供的驾驶员具有良好的专业素养及丰富的行车经验，足以胜任根据需求方要求驾驶租用机械设备的工作的专业驾驶员，提供有效必要证件供需求方进行核查；有五年以上的驾龄，3年内无重大交通事故，持有公安机关交通管理部门核发的机动车驾驶证，持有体检证明，年龄在55岁以下。  7、确保驾驶员做到文明驾驶，上车之前做好对驾驶员的检查，确保不出现酒驾，开情绪车等现象。 | | | | |
| 3 | **＃服务方案的专项要求** | | | 1、针对该项目选派公司组织协调能力强，驾驶经验丰富的驾驶管理人员两名，担任专属客户经理及助理。  2、专属客户经理职责  （1）了解客户需求、解决客户问题；  （2）为专属客户传达公司相关活动通知；  （3）组织驾驶员专业技能培训活动；  （4）记录客户意见和建议，及时反馈客户的意见和建议。  3、客户经理助理职责  （1）协助客户经理筛选处理客户重要问题；  （2）协助客户经理及客户做好相关活动的实施工作；  （3）协助客户经理做好驾驶员专业技能培训活动；  （4）协助客户经理及时处理客户的意见和建议。  4、对需求方在用车期间提出的合理意见和建议应及时做出整改，接受需求方对机械设备及驾驶人员的考核并整改至需求方满意为止。  5、租用机械设备应按需求方的要求进行使用，驾驶员应按需求方的要求驾驶租用机械设备，驾驶员驾驶机械设备时应遵守国家或当地及其他地区的交通法规；  6、在需求方使用租用机械设备期间，驾驶员应负责租用机械设备的机械设备合理停放。租用机械设备应停放于合适的安全的地点，包括但不限于属于乙方使用的停车地点、属于需求方使用的停车地点、合适的公共停车场等场所；租用机械设备具体停放地点由乙方或乙方提供的驾驶员根据自己的判断选择，但在需求方认为必要的情形下，乙方应当根据需求方的要求与需求方协商确定具体的停车地点。 | | | | |
| 4 | **★资质-设备资质** | | | 设备合格证，环保证 | | | | |
| **★资质-操作资质** | | | 机械设备操作证 | | | | |
| 5 | ★**免责条款** | | | 租赁期间发生的所有与租赁设备、人员有关的任何民事、刑事及其他意外事件均由供应商承担全责。 | | | | |
| 6 | **＃技术人员** | | | 建筑工程二级建造师 | | | | |
| 7 | **＃企业资质** | | | 建筑总承包三级或建筑装饰装修工程二级 | | | | |
| 8 | **＃安全资质** | | | 安全生产许可证 | | | | |

说明:功能要求为必备要求，从功能角度提出；技术参数体现设备档次要求，参数中区分“★”、“＃”参数，其中“★”参数为核心参数，为必须满足参数；“＃”参数为重要参数，在采购评审中分值较高。一般技术指标参数不作标记。