附件1：

**供应商报价单**

致安徽林业职业技术学院：

本公司已充分了解并研究了贵校 学院校园零星修缮项目 采购函的全部内容，本次总报价为（大写） 。

一、责任与义务

本公司承诺：

1. 本公司的报价单一旦为贵学院认可，该报价即为合同价；
2. 本公司一旦成为本项目的成交供应商，同意将采购函和本报价单作为合同的组成部分；
3. 货物或服务报价表（参考格式）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目** | **项目描述** | **单位** | **工程量** | **报价单价（元）** | **合计** |
| 1 | 防蚊门帘安装 | 1. 位置：（1）3栋辅楼1楼和2楼宿舍门共19间；   （2）7、8、14、15栋平房宿舍门共计36间；  （3）26栋平房宿舍门共计11间；  (4)15栋东侧宿管门共1间   1. 参考尺寸：950mm\*2050mm，请自行勘查现场; 2. 类型：对开式加密磁块金刚网纱门； 3. 加密磁块：28-30对； 4. 固定方式：永久固定； 5. 边宽：4cm； 6. 金刚网目数约38目； 7. 门帘底部含约50g钢筋配重磅; 8. 配件：不可拆卸挂钩； | 项 | 67 |  |  |
| 1. 位置：15栋盥洗间前后门； 2. 尺寸：1450mm\*2300mm,请自行勘查现场; 3. 类型：对开式加密磁块金刚网纱门； 4. 加密磁块：28-30对； 5. 固定方式：永久固定； 6. 边宽：4cm； 7. 金刚网目数约38目； 8. 门帘底部含约50g钢筋配重磅; 9. 配件：不可拆卸挂钩； | 项 | 1 |  |  |
| 2 | 室内走廊晾衣杆安装 | 1. 位置：27、28栋1-4楼走廊； 2. 规格：2米/根；DN25热轧镀锌钢管,厚度2.0mm； 3. 安装方式：每根晾衣杆两端与中点，安装带斜撑40\*40\*2mm厚角铁，角铁需防锈处理，固定方式需经院方后，方可实施； | 根 | 36 |  |  |
| 3 | 排风扇安装 | 1. 位置：浴室换衣间以洗浴间窗户处； 2. 规格：14-16寸金属扇叶排风扇，纯铜电机，功率140W及以上； 3. 自行勘查现场，满足安装需求： | 台 | 8 |  |  |
| 1. 排风扇线路约需3\*4²线缆600米； 2. 男女浴室分别设总控制开关一处； 3. 线缆需按规范穿管； | 项 | 1 |  |  |
| 4 | 照明灯具安装及维修 | 位置：27、28栋西侧围墙；内容：新装led投光灯100W；  1. 参考尺寸：19.5\*23.5cm; 2. 压铸铝材灯体，钢化玻璃灯罩； 3. 光源：正白光； 4. 防水等级：IP66; 5. 线路接入点与灯具约5米，4²线缆穿管敷设，明管KBT穿管，暗管PE管穿管; | 盏 | 2 |  |  |
| 1. 位置：国旗广场西侧砼结构廊道； 2. 内容：新装3000K暖白光； 3. 防水等级：IP68; 4. 长度约200米； 5. 自行勘察现场，满足甲方亮化需求； 6. 线路接入点与灯具约25米，4²线缆穿管敷设，明管KBT穿管，暗管PE管穿管，设电箱一处，含漏宝、空开等元器件; | 项 | 1 |  |  |
| 1. 位置：篮球场高杆照明灯； 2. 内容：更换2根高杆照明灯上200WLED灯头个一个盏，共2盏； 3. 现状见**附件二**参考图片，考虑升降车等安装方式； | 盏 | 2 |  |  |
| 1. 位置：大礼堂北侧绿化区域； 2. 内容：新装20W,COB光源，中式风格草坪灯； 3. 材质：压铸铝，IP65防水等级，表面静电喷涂处理； 4. 规格：高度600mm（不含预埋部分），灯柱宽度不低于100mm,底座宽度不低于150mm； 5. 数量：20盏，其中7盏为拆除旧灯后更换； 6. 线路从原有草坪处引线，3\*4²线缆约500米，请自行勘查现场，满足所有灯具照明； 7. 灯具安装及线路绿化埋深满足规范，专用线管穿管，园路破除部分需恢复； | 盏 | 20 |  |  |
| 1. 位置：31栋南边1盏，烈士陵园围墙东3盏，24栋西2盏，一食堂员工宿舍后3盏，31栋南边5盏，28栋西边1盏，27栋西边1盏，26栋西边2盏； 2. 内容：更换灯泡或维修线路，保证照明设备正常工作； | 项 | 1 |  |  |
| 1. 位置：礼堂南边1盏，烈士陵园1盏， 2. 内容：新装灯罩2个； 3. 规格：圆形亚克力材质，尺寸同现有； | 项 | 1 |  |  |
| 1. 位置：第二食堂前1盏路灯、30栋及31栋之间一1盏路灯、36栋一单元前1盏路灯、大礼堂北侧1盏路灯； 2. 内容：排查路灯无法正常照明原因，更新或维修设备恢复照明； | 项 | 1 |  |  |
| 5 | 渗水维修 | 1. 位置：学院行政办公楼漏水维修； 2. 内容：**详见附件二**； 3. 附件二中维修方案造价仅供参考； | 项 | 1 |  |  |
| 1. 位置：图书馆藏书室伸缩缝渗水维修； 2. 此项目为暂定价，中选企业勘明渗水原因后，通过办理联系单，经甲方确认后施工并纳入决算。 3. 现状见**附件二**参考图片； | 项 | 1 |  |  |
| 1. 位置：茶艺室渗水； 2. 内容：下水管封堵，配接水桶一个； 3. 墙角裂缝处C20混凝土封堵； | 项 | 1 |  |  |
| 6 | 教室插座加装 | 1. 位置：图1002室线路改造； 2. 内容：加装供电插座及相应元器件设备，数量需满足60台透写桌（拷贝台）供电需求； 3. 进线改造：6²线缆进线，从同一层的总电源箱引电，从已安装好的桥架进入图1002教室，教室距总电箱直线距离约50米，自行考虑损耗，及墙面走线所需长度； 4. 总电箱安装3P空开一个，及相应配件，图1002室加装PZ30电箱一个，及空开、漏保相应电器配件； 5. 墙面走前需安装线槽，地面走线需安装加厚不锈钢线槽（需经甲方确认样品及规格）； | 项 | 1 |  |  |
| 7 | 隔油池渗漏修复 | 1. 位置：第二食堂东南角挡土墙； 2. 挡土墙内隔油池油污清理干净后，对隔油池内壁做防渗处理； 3. 破损处渗漏处C20混凝土封堵； 4. 隔油池参考尺寸：2000\*2000\*1500mm; | 项 | 1 |  |  |
| 8 | 热水器采购及安装 | 1. 位置：图书馆4楼北侧男、女卫生间； 2. 品牌型号：海尔卡萨帝60CJ5； 3. 出水量：扁平筒60L； 4. 额定电源：220V-50Hz; 5. 规格：3000W功率，一级能效; 6. 尺寸700\*565\*320mm； 7. 网上商城参考售价：4500元； | 台 | 2 |  |  |
| 1. 内容：热水器线路敷设到位，热水器专用插座安装2个； 2. 自行勘查现场，根据相关用电规范，考虑电源引入位置； | 项 | 2 |  |  |
| 1. 拆除4楼北侧男、女卫生间最北侧蹲位地砖及蹲便器； 2. 下挖10公分，C20混凝土找平； 3. 按防水规范做返水及防水处理； 4. 品牌地漏采购及安装1个； 5. 拆除改造区域厕所隔断，安装铝合金门带锁一扇； 6. 加装排水扇一扇，并开墙洞一处，安装排水管道，及排水扇开关一个； 7. 热水器PPR品牌进水管安装到位，满足热水器使用需求； 8. 其他辅材，如冷热水PPR管件、挡水条等； | 项 | 2 |  |  |
| 9 | 排水沟修建与修复 | 1. 位置：二食堂西南侧排水沟修建； 2. 混凝土地面与瓷砖地面破除，宽度240mm,长度12米； 3. 破处后下挖28公分，设3公分后水泥基层； 4. 成品排水沟U型槽安装，宽度200mm,高度250mm,长度12米； 5. 成品排水沟U型槽安装后，槽体两侧水泥灌缝； 6. 配玻璃钢盖板或不锈钢盖板; 7. 现状见**附件二**参考图片； | 项 | 1 |  |  |
| 1. 位置：26栋南侧排水沟修复； 2. 排水沟为砌体结构明沟，水泥砂浆抹面，总长约36米，宽度30公分，深度20公分，其中1/3面积被塌方土层覆盖，2/3面积出现破损； 3. 排水沟塌方处场地清理及土方外运，约4m³； 4. 排水沟破损砌体拆除； 5. 破损处红砖修复； 6. 水泥砂浆抹面，厚度5mm; 7. 现状见**附件二**参考图片； | 项 | 1 |  |  |
| 10 | 26栋西侧盥洗间围墙及  雨棚修缮 | 1. 位置：26栋盥洗间西侧围墙； 2. 内容：园导雨槽拆除，安装新导雨槽； 3. 材质：不锈钢，尺寸同现有； 4. 现状见**附件二**参考图片； | 项 | 1 |  |  |
| 1. 位置：26栋盥洗间钢化玻璃雨棚； 2. 内容：加装2根80\*80\*1.8mm厚热轧镀锌管支柱，表面面漆，防锈处理； 3. 高度分别为3.3米和1.7米； 4. 150\*150mm方形底座，膨胀螺丝固定； 5. 端头满焊，防锈处理； 6. 现状见**附件二**参考图片； | 项 | 1 |  |  |
| 1. 位置：26栋盥洗间西侧围墙，北侧围墙； 2. 面积：20平方； 3. 内容：红砖裸漏处C20混凝土抹面； | 项 | 1 |  |  |
| 11 | 其它 | 1. 位置：12栋平房屋面； 2. 内容：安装脱落树脂屋脊瓦； | 项 | 1 |  |  |
| 1. 位置：图书馆一层南边男厕所倒数第一个厕位； 2. 采购新水箱并安装到位，品牌规格同现有九牧牌水箱； | 项 | 1 |  |  |
| 1. 位置：资环系工具间； 2. 内容：板房门更换； 3. 尺寸：1950\*2200对开门一扇，950\*2200单开门一扇； 4. 包含铰链、锁具等配件； 5. 现状见**附件二**参考图片； | 项 | 1 |  |  |
| 1. 位置：资环系工具间北侧； 2. 内容：安装成品不锈钢水池1.5m-1.6长；原有室外PPR水管加长后，新装2个全铜水龙头；并改造下水，需破透水砖路面及敷设下水管10米； 3. 现状见**附件二**参考图片； | 项 | 1 |  |  |
| 1. 位置：3栋学生宿舍3层走廊； 2. 内容：脱落白瓷片处，采购新白瓷片后铺设，总面积约5平方米； | 项 | 1 |  |  |
| 12 | 预留金 | 不可竞争费 | 项 | 1 | 5000 | 5000 |
| 总计报价金额（小写） | | |  | | | |

备注：1、以上报价均为含税、费价，表格中所列工程内容不明之处，请自行勘察现场，报价人签字或印章处，需手签或加盖姓名章，否则报价无效。  
2、上述报价单中未尽事宜，请在报价中综合考虑，一经报价，上述所有工程内容需满足甲方需求。

报价人签字或印章：

联系电话：

公司名称：（公司盖章）

年 月 日