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 安徽林业职业技术学院27#、28#场地改造等校园维修工程 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，同意将询价采购函和本报价单作为合同的组成部分；

1. 货物或服务报价表（参考格式）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目** | **内容** | **工程描述** | **单位** | **工程量** | **单价** | **合计** |
| 1 | 27#、28#宿舍楼场地改造 | 面层拆除及  场地清理 | 1. 改造区域透水砖和植草砖拆除约484平米； 2. 改造区域混凝土破除约34平米；   3、场地内碎石、杂草清理；  4、原铺装垫层清理； | ㎡ | 514 |  |  |
| 场地平整 | 1. 场地挖方、填方±30cm以内； 2. 土类：三类土； 3. 余方外运，自行考虑； | ㎡ | 514 |  |  |
| 透水砖面层铺设 | 素土夯实，夯实系数不小于93%； | ㎡ | 432 |  |  |
| 150mm厚级配碎石垫层垫层； | ㎡ | 432 |  |  |
| 50mm厚C20混凝土垫层； | ㎡ | 432 |  |  |
| 1、30mm厚1:3干性水泥砂浆；  2、240\*150\*50mm聚合物纤维混凝土渗透性砖，整体每排留2mm缝，细砂填缝； | ㎡ | 432 |  |  |
| 混凝土面层铺设 | 1、100mm厚C20混凝土；  2、铺Φ10单层双向@200钢筋网片，按规范切缝；  3、面层收光处理； | ㎡ | 48 |  |  |
| 散水坡修复 | 1、原散水坡面凿毛处理，拉毛深度不小于2cm；  2、铺10mm厚C20混凝土，面层收光处理； | ㎡ | 34 |  |  |
| 排水沟开挖砌筑及波纹管安装 | 1、新铺设φ300mm波纹管，长度约40m；  2、10CM级配碎石垫层，40CM中粗砂回填至高出管顶10CM，优质土回填夯实；  3、设100mm厚度砂垫层；  4、包含地面开挖费用； | 米 | 50 |  |  |
| 雨水井圆井砌筑 | 1、240砖砌筑井壁，深度800mm,井壁内径600mm,井壁水泥砂浆粉刷；  2、安装球墨井盖2个； | 处 | 2 |  |  |
| 雨水方井砌筑 | 1. 240砖砌筑井壁，深度800mm,井壁内径500mm,井壁水泥砂浆粉刷； 2. 安装铸铁雨水篦子300x500mm4个； | 处 | 4 |  |  |
| 井盖提升 | 原有铸铁井盖和树脂井盖抬升； | 个 | 8 |  |  |
| 花岗岩树池砌筑 | 花岗岩树池条：规格：10cm宽，厚度6cm-8cm; | m | 27 |  |  |
| 2 | 晾衣杆安装 | 立杆安装 | 1、立杆规格及数量：DN50镀锌钢管,长度2m/根（地表高度180cm,预埋20cm），厚度3mm，数量66根；  2、安装方式：立杆间距2.5m，开孔深度200mm，立杆埋深后C20混凝土浇筑；  3、面层环氧防锈漆处理，立管端头需封堵，底部焊接20cm\*20cm\*1mm厚钢板底座； | 根 | 66 |  |  |
| 横杆安装 | 1. 横杆规格及数量：DN25镀锌钢管,厚度2.0mm，总计长度40米； 2. 每2.5米一跨； 3. 与立管接头处满焊，焊缝防锈处理； | 米 | 152.5 |  |  |
| 1. 横杆规格及数量：DN25镀锌钢管,厚度2.0mm，总计长度36米； 2. 每3米一跨； 3. 与立管接头处满焊，焊缝防锈处理； | 米 | 36 |  |  |
| 1. 原晾衣杆上补装横杆，满焊，防锈处理； 2. 3.2米/根，共6根； | 米 | 19.2 |  |  |
| 改造安装 | 1. 拆除原晾衣挂绳； 2. 按坡度加装晾衣立杆2-3m高DN50镀锌钢管; 3. 安装方式：立杆间距2.5m，开孔深度200mm，立杆埋深后C20混凝土浇筑； 4. 面层环氧防锈漆处理，立管端头需封堵，底部焊接20cm\*20cm\*1mm厚钢板底座； | 根 | 4 |  |  |
|  | 1. 横杆规格及数量：DN25镀锌钢管,厚度2.0mm，总计长度36米； 2. 每2.5-3米一跨； 3. 与立管接头处满焊，焊缝防锈处理； | 米 | 60 |  |  |
| 利旧安装 | 1. 原拆除钢制晾衣杆利旧安装，长度15米； 2. 安装**方**式：立杆间距2.5m，、预埋深度200mm，立杆埋深后C20混凝土浇筑； 3. 面层环氧防锈漆处理，立管端头需封堵，底部焊接20cm\*20cm\*1mm厚钢板底座； | 项 | 1 |  |  |
| 3 | 17栋维修 | 17栋2楼入户门更换 | 1. 拆除原有铝合金门及金属推拉门； 2. 定制安装钢制对开防火门，门上有钢化玻璃检查窗口； 3. 尺寸：260\*150cm; | 扇 | 1 |  |  |
| 17栋2楼教室门更换 | 1. 拆除原有木门； 2. 定制安装钢制对开防火门，门上有钢化玻璃检查窗口；   尺寸：205\*150cm; | 扇 | 2 |  |  |
| 17101和17102教室墙体裂缝维修 | 1. 铲除裂缝处乳胶漆面层至基层； 2. 水泥砂浆找平； 3. 网眼为20\*20丝网，用钢钉或射钉每250mm-400mm固定; 4. 内墙腻子2遍； 5. 内墙乳胶漆2遍； | ㎡ | 30 |  |  |
| 17栋散水坡裂缝维修 | 1. 切除裂缝上方混凝土面层； 2. C20混凝土导管灌缝填充浇筑，约2m³； 3. 面层收光处理； | 项 | 1 |  |  |
| 17栋礼堂空调外机落水管安装 | 1. 安装管径40的PVC管道约20米，链接4台空调外机排水管； 2. 混凝土路面破除与恢复约5米； | 项 | 1 |  |  |
| 4 | 第一食堂挡土墙修缮 | 墙面乳胶漆修缮 | 1. 拆除乳胶漆面层至基层； 2. 水泥砂浆找平后，外墙腻子粉2遍； 3. 品牌外墙乳胶漆2遍； | m³ | 37 |  |  |
| 文化石修缮 | 1. 保护性拆除现有未脱落蘑菇面花岗岩砖214块，和下述新采购面砖重洗铺贴； | 项 | 1 |  |  |
| 新采购并铺贴200\*100\*30mm蘑菇面花岗岩砖 | 块 | 130 |  |  |
| 5 | 其他零星 | 图书馆停车场西侧排水盖板更换 | 430mm宽,30mm厚铸铁雨篦子 | 米 | 27 |  |  |
| 29栋104宿舍阳台移门轨道维修 | 1. 原轨道和滑轮拆除； 2. 安装低噪音滑轮4个； 3. 安装铝合金轨道条2根； 4. 门槽内脏污清理； | 项 | 1 |  |  |
| 30栋315宿舍墙面及天棚粉刷 | 内墙乳胶漆粉刷1遍 | ㎡ | 50 |  |  |
| 路灯维修 | 1、2盏路灯故障修复；  2、自行勘查现场，查明问题，修缮线路或更换灯具，恢复设备照明 | 盏 | 2 |  |  |
| 箱式桂花盆栽移栽 | 1. 桂花树保护性开挖； 2. 箱式盆栽箱体移动，距离3米； 3. 桂花树和土回填； 4. 报价自行考虑，吊装方式及机械作业费； | 项 | 1 |  |  |
| 第二食堂地基处理 | 1. 相应地基沉降位置局部开挖； 2. 沉降处C20混凝土灌封处理； | 项 | 1 |  |  |
| 防滑地垫安装 | 1. 单片地垫尺寸：150\*150\*25mm;   2、产品规格：含EVA底座、尼龙毛刷、圆形刮泥铲刀设计；卡扣式安装；  3、边条规格：150\*75mm;斜角规格：175\*75mm;  4、颜色：红色；   1. 位置：1#:长5米，宽1米，共1块。7#:长3.1米，宽0.6米，共1块。15#:长6米，宽2.1米，共1块。29#:长1.9米，宽1.43米，共4块。30#:长2.36米，宽1.43米，共4块。31#:长2.7米，宽0.9米，共4块。28A#:长2.2米，宽0.3米，共10块。图书馆后门:   A:长4.2米，宽0.95米，共1块。B:长4.2米，宽0.28米，共1块。7.自行勘查现场，考虑损耗。 | 项 | 1 |  |  |
| 6 | 卫生保洁 | 垃圾清运 | 建筑垃圾清运至校外，运距自定； | 项 | 1 |  |  |
| 现场保洁 | 施工区域开荒保洁 | 项 | 1 |  |  |
| 7 | 预留金 | | 不可竞争费 | 项 | 1 | 5000 | 5000 |
| 总计含税报价金额（小写）： 元 | | | | | | | |

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