

相思湖校区图书馆5至9层空调电源配备工程项目 工程

招标工程量清单

招 标 人：广西财经学院



(单位盖章)

造价咨询人：广西云泽工程咨询有限公司



(单位盖章)

软件名称及版本号：博奥云计价软件
工程计价软件测评合格编号：2019J02


相思湖校区图书馆5至9层空调电源配备工程项目 工程

招标工程量清单

招标人: 广西财经学院 (单位盖章) 造价咨询人: 广西云泽工程咨询有限公司 (单位盖章)



法定代表人或其授权人: _____ (签字或盖章) 法定代表人或其授权人: 覃浩文 (签字或盖章)



编制人: 刘田 (造价工程师签字盖专用章) 复核人: 李靖璐 (造价工程师签字盖专用章)



编制时间: 2025.10.16 复核时间: 2025.10.17

总 说 明

工程名称: 相思湖校区图书馆5至9层空调电源配备工程项目

第1页 共1页

1、工程概况: 相思湖校区图书馆主楼5-9层空调配置电源、设置配电箱、拆除原有地下室总电缆并敷设至楼层、吊顶拆除并恢复安装等。

2、编制依据:

- (1)、《建设工程工程量清单计价规范》(GB50854~50862-2013); ;
- (2)、《建设工程工程量计算规范(GB50854~50862-2013)广西壮族自治区实施细则(修订本)》;
- (3)、2024年《广西壮族自治区建筑装饰装修工程消耗量定额》;
- (4)、2023年《广西壮族自治区安装工程消耗量定额》;
- (5)、2024年《广西壮族自治区建筑工程拆除工程消耗量定额》;
- (6)、2013年《广西壮族自治区安装拆除工程消耗量定额》;
- (7)、其他配套费用定额;
- (8)、桂建标[2019]12号文《自治区住房城乡建设厅关于调整建设工程计价增值税税率的通知》;
- (9)、桂建标[2023]7号文《自治区住房城乡建设厅关于调整建设工程定额人工费及有关费率的通知》;
- (10)、桂建发[2023]6号文《自治区住房城乡建设厅关于印发广西壮族自治区房屋建筑和市政基础设施工程安全生产责任保险计价规定的通知》;
- (11) 材料价格: 按2025年第9期上半月《南宁建设工程造价信息》公布的除税价格取定, 不足部分参照同期市场询价。
- (12) 安全生产责任保险费暂估价449.19元。

单位工程建筑安装工程费汇总表 (适用于单价合同)

工程名称: 相思湖校区图书馆5至9层空调电源配备工程项目

第1页 共3页

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 备注 |
|-----|-------------------------------|-------|----|
| | 相思湖校区图书馆5至9层空调电源配备工程项目-拆除工程 | | |
| — | 2024拆除工程一般计税法 | | |
| 1 | 分部分项工程和单价措施项目费用合计 | | |
| 1.1 | 其中:材料暂估价 | | |
| 2 | 总价措施项目费用合计 | | |
| 2.1 | 其中:安全文明施工费 | | |
| 3 | 其他项目费用合计 | | |
| 4 | 建筑安装工程费合计 | | |
| | 工程总价 | | |
| 1 | 分部分项工程和单价措施项目费用合计 | | |
| 1.1 | 其中:材料暂估价 | | |
| 2 | 总价措施项目费用合计 | | |
| 2.1 | 其中:安全文明施工费 | | |
| 3 | 其他项目费用合计 | | |
| 4 | 建筑安装工程费合计 | | |
| | 相思湖校区图书馆5至9层空调电源配备工程项目-安装拆除工程 | | |
| — | 安装拆除工程(营改增)简易计税法 | | |
| 1 | 分部分项工程和单价措施项目清单计价合计 | | |
| 1.1 | 其中:材料暂估价 | | |
| 2 | 总价措施项目清单计价合计 | | |
| 2.1 | 其中:安全文明施工费 | | |
| 3 | 其他项目清单计价合计 | | |
| 4 | 税前项目清单计价合计 | | |
| 5 | 规费、税金项目清单计价合计 | | |
| 5.1 | 规费 | | |
| 5.2 | 增值税 | | |
| 6 | 工程总造价 | | |
| | 工程总价 | | |
| 1 | 分部分项工程和单价措施项目清单计价合计 | | |
| 1.1 | 其中:材料暂估价 | | |
| 2 | 总价措施项目清单计价合计 | | |
| 2.1 | 其中:安全文明施工费 | | |
| 3 | 其他项目清单计价合计 | | |
| 4 | 税前项目清单计价合计 | | |
| 5 | 规费、税金项目清单计价合计 | | |
| 5.1 | 规费 | | |

单位工程建筑安装工程费汇总表 (适用于单价合同)

工程名称: 相思湖校区图书馆5至9层空调电源配备工程项目

第2页 共3页

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 备注 |
|-----|--|-------|----|
| 5.2 | 增值税 | | |
| 6 | 工程总造价 | | |
| | 相思湖校区图书馆5至9层空调电源配备工程项目-建筑工程 | | |
| — | 2024建筑装饰装修工程一般计税法 | | |
| 1 | 分部分项工程和单价措施项目费用合计 | | |
| 1.1 | 其中:材料暂估价 | | |
| 2 | 总价措施项目费用合计 | | |
| 2.1 | 其中:安全文明施工费 | | |
| 3 | 其他项目费用合计 | | |
| 4 | 建筑安装工程费合计 | | |
| | 工程总价 | | |
| 1 | 分部分项工程和单价措施项目费用合计 | | |
| 1.1 | 其中:材料暂估价 | | |
| 2 | 总价措施项目费用合计 | | |
| 2.1 | 其中:安全文明施工费 | | |
| 3 | 其他项目费用合计 | | |
| 4 | 建筑安装工程费合计 | | |
| | 相思湖校区图书馆5至9层空调电源配备工程项目-安装工程 | | |
| — | 2023给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程一般计税法 | | |
| 1 | 分部分项工程和单价措施项目费用合计 | | |
| 1.1 | 其中:材料暂估价 | | |
| 2 | 总价措施项目费用合计 | | |
| 2.1 | 其中:安全文明施工费 | | |
| 3 | 其他项目费用合计 | | |
| 4 | 建筑安装工程费合计 | | |
| | 工程总价 | | |
| 1 | 分部分项工程和单价措施项目费用合计 | | |
| 1.1 | 其中:材料暂估价 | | |
| 2 | 总价措施项目费用合计 | | |
| 2.1 | 其中:安全文明施工费 | | |
| 3 | 其他项目费用合计 | | |
| 4 | 建筑安装工程费合计 | | |
| | 工程项目汇总 | | |
| 1 | 分部分项工程和单价措施项目费用合计 | | |
| 1.1 | 其中:材料暂估价 | | |
| 2 | 总价措施项目费用合计 | | |

分部分项工程和单价措施项目费用表 (适用于单价合同)

工程名称: 相思湖校区图书馆5至9层空调电源配备工程项目

第1页 共5页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称及 项目特征描述 | 计量 单位 | 工程量 | 金额(元) | | |
|----|--------------|--|----------------|--------|-------|----|------------|
| | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中: 暂估价 |
| | | 相思湖校区图书馆5至9层空调电源配备工程项目-拆除工程 | | | | | |
| | | 分部分项工程 | | | | | |
| 1 | 011606003001 | 天棚面龙骨及饰面拆除 1. 工作内容: 保护性拆除局部天棚600*600铝扣板吊顶, 拆除面积满足桥架安装及电缆敷设的工作面即可; 2. 拆除的铝扣板面板需堆放整齐, 待电缆安装完成后的吊顶恢复安装时利用。 3. 吊顶的主龙骨及副龙骨需保护性拆除保留待用 | m ² | 165.24 | | | |
| | | 小计 | | | | | |
| | | Σ人工费 | | | | | |
| | | Σ材料费 | | | | | |
| | | Σ机械费 | | | | | |
| | | Σ管理费 | | | | | |
| | | Σ利润 | | | | | |
| | | Σ增值税 | | | | | |
| | | 单价措施项目 | | | | | |
| | | 小计 | | | | | |
| | | Σ人工费 | | | | | |
| | | Σ材料费 | | | | | |
| | | Σ机械费 | | | | | |
| | | Σ管理费 | | | | | |
| | | Σ利润 | | | | | |
| | | Σ增值税 | | | | | |
| | | 合计 | | | | | |
| | | Σ人工费 | | | | | |
| | | Σ材料费 | | | | | |
| | | Σ机械费 | | | | | |
| | | Σ管理费 | | | | | |
| | | Σ利润 | | | | | |
| | | Σ增值税 | | | | | |
| | | 相思湖校区图书馆5至9层空调电源配备工程项目-安装拆除工程 | | | | | |
| | | 分部分项工程 | | | | | |

注: 材料设备暂估价计入工程量清单综合单价报价。

分部分项工程和单价措施项目费用表 (适用于单价合同)

工程名称:相思湖校区图书馆5至9层空调电源配备工程项目

第2页 共5页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称及 项目特征描述 | 计量 单位 | 工程量 | 金额(元) | | |
|----|--------------|--|----------------|--------|-------|----|------------|
| | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中: 暂估价 |
| 2 | 011613001001 | 拆除桥架 1. 工作内容: 原电缆桥架盖板保护性揭盖, 待电缆拆除后, 恢复安装, 并进行可靠加固, 防止滑落。 | m | 75.00 | | | |
| 3 | 011613001002 | 人工拆除原动力电缆 1. 工作内容: 保护性拆除原有4*185+1*95铜芯电缆, 运至指定位置堆放整齐。 | m | 180.00 | | | |
| | | 小计 | | | | | |
| | | Σ人工费 | | | | | |
| | | Σ材料费 | | | | | |
| | | Σ机械费 | | | | | |
| | | Σ管理费 | | | | | |
| | | Σ利润 | | | | | |
| | | Σ增值税 | | | | | |
| | | 单价措施项目 | | | | | |
| | | 小计 | | | | | |
| | | Σ人工费 | | | | | |
| | | Σ材料费 | | | | | |
| | | Σ机械费 | | | | | |
| | | Σ管理费 | | | | | |
| | | Σ利润 | | | | | |
| | | Σ增值税 | | | | | |
| | | 合计 | | | | | |
| | | Σ人工费 | | | | | |
| | | Σ材料费 | | | | | |
| | | Σ机械费 | | | | | |
| | | Σ管理费 | | | | | |
| | | Σ利润 | | | | | |
| | | Σ增值税 | | | | | |
| | | 相思湖校区图书馆5至9层空调电源配备工程项目-建筑工程 | | | | | |
| | | 分部分项工程 | | | | | |
| 4 | 011302001001 | 吊顶天棚 1. 工作内容: 铝扣板吊顶恢复, 利用原拆除后保留的600*600铝扣板进行恢复 2. 含人工及辅材 | m ² | 165.24 | | | |

注: 材料设备暂估价计入工程量清单综合单价报价。

分部分项工程和单价措施项目费用表 (适用于单价合同)

工程名称: 相思湖校区图书馆5至9层空调电源配备工程项目

第3页 共5页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称及 项目特征描述 | 计量 单位 | 工程量 | 金额(元) | | |
|----|---------------|---|----------------|--------|-------|----|------------|
| | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中: 暂估价 |
| | | 3. 龙骨及铝扣板面板利旧 | | | | | |
| | | 小计 | | | | | |
| | | Σ人工费 | | | | | |
| | | Σ材料费 | | | | | |
| | | Σ机械费 | | | | | |
| | | Σ管理费 | | | | | |
| | | Σ利润 | | | | | |
| | | Σ增值税 | | | | | |
| | | 单价措施项目 | | | | | |
| 5 | 桂011701004001 | 内装修脚手架 拆除桥架、电缆、吊顶及吊顶恢复安 装使用 | m ² | 165.24 | | | |
| | | 小计 | | | | | |
| | | Σ人工费 | | | | | |
| | | Σ材料费 | | | | | |
| | | Σ机械费 | | | | | |
| | | Σ管理费 | | | | | |
| | | Σ利润 | | | | | |
| | | Σ增值税 | | | | | |
| | | 合计 | | | | | |
| | | Σ人工费 | | | | | |
| | | Σ材料费 | | | | | |
| | | Σ机械费 | | | | | |
| | | Σ管理费 | | | | | |
| | | Σ利润 | | | | | |
| | | Σ增值税 | | | | | |
| | | 相思湖校区图书馆5至9层空调电 源配备工程项目-安装工程 | | | | | |
| | | 分部分项工程 | | | | | |
| 6 | 030404017001 | 配电箱 1. 名称: 5-9层空调总配电箱 2. 规格: 800*1000*200mm, 烤漆金属 配电箱 3. 箱内电器元件: 400A断路器, 隔离 开关3P*400A1个, 13个3P63A空气开 关, I级试验SPD浪涌保护器、400/5 电流互感器、3*1.5 (6) 计量电表及 其他元器件 | 台 | 5 | | | |

注: 材料设备暂估价计入工程量清单综合单价报价。

分部分项工程和单价措施项目费用表 (适用于单价合同)

工程名称: 相思湖校区图书馆5至9层空调电源配备工程项目

第4页 共5页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称及 项目特征描述 | 计量 单位 | 工程量 | 金额(元) | | |
|----|--------------|--|----------|---------|-------|----|------------|
| | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中: 暂估价 |
| | | 4. 电箱品牌相当于或优于思屋、南宁正特、广西电控 5. 箱内电器元件相当于或优于施耐德、正泰、ABB 6. 安装方式: 挂墙明装 | | | | | |
| 7 | 030404017002 | 配电箱 1. 名称: 空调开关箱 2. 规格: 铁底、塑面、喷塑 5-7位 3. 箱内电器元件: 3P63A空气开关1个, 内置零线和地线接线排 4. 电箱品牌: 参考或档次不低于思屋、南宁正特、广西电控 5. 箱内电器元件相当于或优于施耐德、正泰、ABB 6. 安装方式: 挂墙明装 | 个 | 51.00 | | | |
| 8 | 030408001001 | 电力电缆 1. 部位: 1楼配电房至5-8层配电井 2. 工作内容: 穿桥架敷设4组原电缆WDZ-YJY-4*185+1*95mm2至5层-8层配电井 3. 含辅材及人工, 主材利旧。 产品具有3C认证 IS09000认证 | m | 150.00 | | | |
| 9 | 030408001002 | 电力电缆 1. 部位: 楼层空调配电箱至空调 2. 规格: WDZ-YJY-4*6+1*4mm2铜芯电缆, 穿管敷设至空调 3. 品牌相当于或优于“纵览”“桂林国际”“叠彩” 4. 产品具有3C认证, IS09000认证 | m | 2074.80 | | | |
| 10 | 030408006001 | 电力电缆头 1. 规格: WDZ-YJY-4*185+1*95mm2热缩式电缆头 2. 含电缆头制作及安装 | 个 | 10 | | | |
| 11 | 030411001001 | 配管 1. 规格: KBG (JDG) 电气钢管 ϕ 25 2. 配置形式: 吊顶内敷 | m | 1921.80 | | | |
| 12 | 030411001002 | 配管 1. 规格: 阻燃管 ϕ 25 2. 沿墙明敷 | m | 153.00 | | | |
| 13 | 030411003001 | 桥架 1. 规格: 100*100镀锌钢板桥架 2. 含桥架三通、弯头及盖板、隔板配件安装 | m | 15.00 | | | |
| 14 | 030413001001 | 桥架支吊架制作、安装 采用角钢40*4制作、安装 | kg | 31.49 | | | |
| 15 | 030413003001 | 打洞(孔)及恢复 1. 孔洞尺寸DN150, 边沿用胶泥密封恢复 | 个 | 10.00 | | | |
| 16 | 030414002 | 送配电装置系统 1. 电力调试 | 系统 | 1 | | | |
| | | 小计 | | | | | |

注: 材料设备暂估价计入工程量清单综合单价报价。

总价措施项目费用表

工程名称: 相思湖校区图书馆5至9层空调电源配备工程项目

第1页 共2页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算过程 | 金额 (元) | 增值税(元) 税率9% | 含税金额 (元) |
|-----|---------------|---|------------------------|-----------|----------------|-------------|
| | | 相思湖校区图书馆5至9层空调电源配备工程项目-拆除工程 | | | | |
| — | | 2024拆除工程一般计税法 | | | | |
| 1 | 桂011801001001 | 安全文明施工费 | Σ(分部分项人机+单价措施人机) | | | |
| 3 | 桂011801003001 | 雨季施工增加费 | | | | |
| 4 | 桂011801004001 | 工程定位复测费 | | | | |
| | | 合计 | | | | |
| | | 相思湖校区图书馆5至9层空调电源配备工程项目-安装拆除工程 | | | | |
| — | | 安装拆除工程(营改增)简易计税法 | | | | |
| 1 | 桂031401001001 | 安全文明施工费 | Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费) | | | |
| 1.1 | | 环境保护费 | | | | |
| 1.2 | | 文明施工费 | | | | |
| 1.3 | | 安全施工费 | | | | |
| 1.4 | | 临时设施费 | | | | |
| 3 | 桂031401003001 | 雨季施工增加费 | | | | |
| | | 合计 | | | | |
| | | 相思湖校区图书馆5至9层空调电源配备工程项目-建筑工程 | | | | |
| — | | 2024建筑装饰装修工程一般计税法 | | | | |
| 1 | 桂011801001001 | 安全文明施工费 | Σ(分部分项人机+单价措施人机) | | | |
| 2 | 桂011801002001 | 检验试验配合费 | | | | |
| 3 | 桂011801003001 | 雨季施工增加费 | | | | |
| 4 | 桂011801004001 | 工程定位复测费 | | | | |
| | | 合计 | | | | |
| | | 相思湖校区图书馆5至9层空调电源配备工程项目-安装工程 | | | | |
| — | | 2023给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程一般计税法 | | | | |
| 1 | 桂031401001001 | 安全文明施工费 | Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费) | | | |
| 2 | 桂031401002001 | 检验试验配合费 | | | | |
| 3 | 桂031401003001 | 雨季施工增加费 | | | | |
| | | 合计 | | | | |

注: 此表增值税是指建筑服务增值税, 在一般计税法中为增值税销项税, 在简易计税法中为应纳增值税。

其他项目费用汇总表 (适用于单价合同)

工程名称: 相思湖校区图书馆5至9层空调电源配备工程项目

第1页 共2页

| 序号 | 项目名称 | 不含税金额(元) | 增值税(元) 税率9% | 含税金额(元) |
|----|---|----------|----------------|---------|
| | 相思湖校区图书馆5至9层空调电源配备工程项目-拆除工程 | | | |
| 一 | 2024拆除工程一般计税法 | | | |
| 1 | 暂列金额 | | | |
| 2 | 材料设备暂估价 | — | — | — |
| 3 | 专业工程暂估价 | | | |
| 4 | 计日工 | | | |
| 5 | 总承包服务费 | | | |
| 6 | 安全生产责任保险费暂估价 | 2.78 | 0.25 | 3.03 |
| | 相思湖校区图书馆5至9层空调电源配备工程项目-安装拆除工程 | | | |
| 一 | 安装拆除工程(营改增)简易计税法 | | | |
| 1 | 暂列金额 | | | |
| 2 | 材料设备暂估价 | — | — | — |
| 3 | 专业工程暂估价 | | | |
| 4 | 计日工 | | | |
| 5 | 总承包服务费 | | | |
| 6 | 安全生产责任保险费暂估价 | 11.71 | | 11.71 |
| | 相思湖校区图书馆5至9层空调电源配备工程项目-建筑工程 | | | |
| 一 | 2024建筑装饰装修工程一般计税法 | | | |
| 1 | 暂列金额 | | | |
| 2 | 材料设备暂估价 | — | — | — |
| 3 | 专业工程暂估价 | | | |
| 4 | 计日工 | | | |
| 5 | 总承包服务费 | | | |
| 6 | 安全生产责任保险费暂估价 | 11.90 | 1.07 | 12.97 |
| | 相思湖校区图书馆5至9层空调电源配备工程项目-安装工程 | | | |
| 一 | 2023给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程一般计税法 | | | |
| 1 | 暂列金额 | | | |
| 2 | 材料设备暂估价 | — | — | — |
| 3 | 专业工程暂估价 | | | |
| 4 | 安全生产责任保险费暂估价 | 386.68 | 34.80 | 421.48 |
| 5 | 计日工 | | | |
| 6 | 总承包服务费 | | | |

注: 1. 此表增值税是指建筑服务增值税, 在一般计税法中为增值税销项税, 在简易计税法中为应纳增值税。
2. 材料暂估单价进入清单项目综合单价, 此处不汇总。

本工程材料和工程设备一览表

工程名称: 相思湖校区图书馆5至9层空调电源配备工程项目

第1页 共4页

| 序号 | 材料编码 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) |
|----|-----------|-------------------|----------------|----|---------|
| 1 | | ◆材料◆ | | | |
| 2 | 010310001 | 镀锌铁丝(综合) | kg | | |
| 3 | 011303001 | 镀锌扁钢(综合) | kg | | |
| 4 | 015303002 | 封铅 含铅 65% 含锡 35 % | kg | | |
| 5 | 020101002 | 橡胶板 2mm | m ² | | |
| 6 | 021301001 | 塑料带 20mm×40m | 卷 | | |
| 7 | 022705004 | 棉纱头 | kg | | |
| 8 | 022706010 | 破布 | kg | | |
| 9 | 030110003 | 镀锌自攻螺钉 M4~6×20~35 | 个 | | |
| 10 | 030114001 | 半圆头螺钉 | 百个 | | |
| 11 | 030119001 | 机螺钉 | kg | | |
| 12 | 030127034 | 镀锌螺栓 M10×100 | 套 | | |
| 13 | 030156001 | 膨胀螺栓 | 套 | | |
| 14 | 030156006 | 膨胀螺栓 M6~10 | 套 | | |
| 15 | 030156017 | 膨胀螺栓 M8×120 | 套 | | |
| 16 | 030156018 | 膨胀螺栓 M10 | 套 | | |
| 17 | 030156026 | 膨胀螺栓 M12 | 套 | | |
| 18 | 030168003 | 镀锌锁紧螺母 15~50 | 个 | | |
| 19 | 030168004 | 镀锌锁紧螺母 20 | 个 | | |
| 20 | 030171101 | 螺母 | 百个 | | |
| 21 | 030172001 | 垫圈 | 百个 | | |
| 22 | 030182005 | 塑料胀管 Φ6~8 | 颗 | | |
| 23 | 031301006 | 砂轮片 Φ400 | 片 | | |
| 24 | 031304001 | 碟形钢丝砂轮片 Φ100 | 片 | | |
| 25 | 031311002 | 电焊条 结422 Φ2.5~3.2 | kg | | |
| 26 | 031321001 | 焊锡丝 综合 | kg | | |
| 27 | 031332002 | 焊锡膏 瓶装50g | kg | | |
| 28 | 031337001 | 冲击钻头(综合) | 根 | | |
| 29 | 031337010 | 冲击钻头 Φ12 | 个 | | |
| 30 | 031337014 | 冲击钻头 Φ20 | 个 | | |
| 31 | 031338001 | 合金钢钻头(综合) | 个 | | |
| 32 | 031345001 | 钢锯条 | 根 | | |
| 33 | 031347004 | 铁砂布 | 张 | | |
| 34 | 032116001 | 铁件(综合) | kg | | |
| 35 | 032118013 | 镀锌全螺纹吊杆 Φ6 | m | | |
| 36 | 040102001 | 砌筑水泥 M32.5 | t | | |

本工程材料和工程设备一览表

工程名称: 相思湖校区图书馆5至9层空调电源配备工程项目

第2页 共4页

| 序号 | 材料编码 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) |
|----|------------|-----------------|----------------|----|---------|
| 37 | 040301001 | 砂(综合) | m ³ | | |
| 38 | 050306001 | 周转板枋材 | m ³ | | |
| 39 | 101501001 | 铝合金龙骨主接件 | 个 | | |
| 40 | 101501004 | 铝合金龙骨次接件 | 个 | | |
| 41 | 101502001 | 铝合金中龙骨平面连接件 | 个 | | |
| 42 | 101502002 | 铝合金大龙骨垂直吊挂件 | 个 | | |
| 43 | 101502003 | 铝合金中龙骨垂直吊挂件 | 个 | | |
| 44 | 130102001 | 调和漆(综合) | kg | | |
| 45 | 130109001 | 酚醛磁漆(各种颜色) | kg | | |
| 46 | 130519001 | 沥青绝缘漆 | kg | | |
| 47 | 140301004 | 国V汽油 92# | kg | | |
| 48 | 140901002 | 电力复合酯 一级 | kg | | |
| 49 | 143303001 | 硬酯酸 一级 | kg | | |
| 50 | 143901002a | 乙炔气(带气瓶) | kg | | |
| 51 | 143906001 | 氧气 | m ³ | | |
| 52 | 144113002 | 玻璃胶 310g | 支 | | |
| 53 | 144116003 | 胶合剂 | kg | | |
| 54 | 144301004 | 自粘性橡胶带 20mm×5m | 卷 | | |
| 55 | 172513000 | 塑料软管 | kg | | |
| 56 | 180317003 | 直角弯头 FBN25 | 个 | | |
| 57 | 182101003 | 伸缩接头 FSE25 | 个 | | |
| 58 | 182503003 | 镀锌管卡子(钢管用) DN25 | 个 | | |
| 59 | 182511000 | 接地卡子(综合) | 个 | | |
| 60 | 182524003 | 管码 FCL25 | 个 | | |
| 61 | 182526003 | 管码 FSA25 | 个 | | |
| 62 | 243301001 | 色带20mm×20m | 卷 | | |
| 63 | 270601003 | 接地线 BV-5.5~16 | m | | |
| 64 | 280104002 | 镀锡裸铜绞线 TJX-16 | kg | | |
| 65 | 280304003 | 塑料软铜绝缘导线 BVR-4 | m | | |
| 66 | 290619003 | T型接头 FTE25 | 个 | | |
| 67 | 290622003 | 阻燃管接头 FST25 | 个 | | |
| 68 | 290623003 | 直管接头 Φ25 | 个 | | |
| 69 | 290627007 | 铜压接管 Φ185 | 个 | | |
| 70 | 290628002 | 塑料护口 15~20 | 个 | | |
| 71 | 290628003 | 塑料护口 15~50 | 个 | | |
| 72 | 290631007 | 电缆吊挂 3×50 | 套 | | |

本工程材料和工程设备一览表

工程名称: 相思湖校区图书馆5至9层空调电源配备工程项目

第3页 共4页

| 序号 | 材料编码 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 投标单价(元) |
|-----|--------------|-----------------------------|------|----|---------|
| 73 | 290632008 | 镀锌电缆卡子 3×100 | 套 | | |
| 74 | 292702006 | 尼龙扎带(综合) | 个 | | |
| 75 | 330107003 | 镀锌圆钢支架 Φ10~14 | 套 | | |
| 76 | 341101001 | 水 | m³ | | |
| 77 | 341301011 | 标志牌 塑料扁形 | 个 | | |
| 78 | 341508001 | 其他材料费 | 元 | | |
| 79 | 341508006 | 其他材料费 | 元 | | |
| 80 | 341509001 | 校验材料费 | 元 | | |
| 81 | 350305001 | 金属脚手架底座 | 个 | | |
| 82 | 350309002 | 钢笆子(钢筋网脚手板) | m² | | |
| 83 | 350310001 | 交叉支撑(脚手架专用) | 副 | | |
| 84 | 350310002 | 水平架(脚手架专用) | m² | | |
| 85 | 350310003 | 连接棒 | 个 | | |
| 86 | 350907004 | 门式钢管架 | m² | | |
| 87 | 370905001 | 钢垫板 | kg | | |
| 88 | C00010160 | 其他材料费 | 元 | | |
| 89 | | ◆配合比◆ | | | |
| 90 | 800102004 | 水泥砂浆 1:2.5 | m³ | | |
| 91 | 800102005 | 水泥砂浆 1:3 | m³ | | |
| 92 | | ◆主材◆ | | | |
| 93 | 010000103A.1 | 角钢40*4 | kg | | |
| 94 | 172500000.1 | 阻燃管 Φ25 | m | | |
| 95 | 290603000.1 | KBG(JDG)电气钢管 Φ25 | m | | |
| 96 | 290703000.1 | WDZ-YJY-4*185+1*95mm²热缩式电缆头 | 套 | | |
| 97 | 550117001.1 | 5-9层空调总配电箱 | 台 | | |
| 98 | Z281100000 | 电力电缆 | m | | |
| 99 | Z281100000.1 | WDZ-YJY-4*6+1*4mm²铜芯电缆 | m | | |
| 100 | Z290101000.1 | 桥架 | m | | |
| 101 | Z291115001.1 | 空调开关箱 | 个 | | |
| 102 | | ◆机械台班组成◆ | | | |
| 103 | 000502002 | 2023安装机械第一类费用 | 元 | | |
| 104 | 002401001 | 机械台班人工费 | 元 | | |
| 105 | 140301004 | 汽油92# | kg | | |
| 106 | 140304001 | 轻柴油 0# | kg | | |
| 107 | 341103001 | 电 | kW·h | | |
| 108 | 341103001 | 电 | kW·h | | |

