

4、已标价工程量清单



4、已标价工程量清单

投标总价

招标人： 海南软件职业技术学院

项目名称： 网络工程学院实训中心环境建设项目

投标总价（小写）： 258833.70 元

（大写）： 贰拾伍万捌仟捌佰叁拾叁元柒角整

投标人名称： 海口超维电子科技股份有限公司

投标人法定代表人

或其授权委托人

编制人：

王强

福建省广厦工程咨询有限公司

（造价工程师签字并盖专用章）

编制日期：2021年11月2日



工程量清单说明

一、工程概况：

- 1、 工程名称：网络工程学院实训中心环境建设
- 2、 建设地点：海南软件职业技术学院
- 3、 建设单位：海南软件职业技术学院

二、编制范围：

- 1、 包括施工图设计范围内的建筑安装工程的工程量清单招标控制价编制。

三、编制依据：

- 1、 本项目施工图设计文件；相关技术标准、规范、图集。
- 2、 计量规范《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》（GB50854-2013）、《通用安装工程工程量计算规范》（GB50856-2013）。
- 3、 海南省住房和城乡建设厅发布的《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》（GB50854-2013）等四专业工程量计算规范实施指导意见的通知（琼建定[2015]25号）。
- 4、 海南省住建厅颁布的 2017 年版《海南省房屋建筑与装饰工程综合定额》、2017 年版《海南省安装工程综合定额》、2015 年版《海南省装饰装修工程综合定额》。

四、编制方法：

- 1、 工程量根据施工图设计文件和有关计量规范及常规施工方案计算。

五、计量说明：

- 1、 按设计图纸计算全部内容。



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：网络工程学院实训中心环境建设

标段：

第 1 页 共 5 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目的详细描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | |
|------|--------------|------------|--|------|---------|---------|-----------|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中：暂估价 |
| | | 整个项目 | | | | | 190165.54 | |
| | | 局部A | | | | | 122094.34 | |
| | | 灯具线路图 | | | | | 74584.9 | |
| 1 | 030412004001 | 装饰灯 | 1.名称:发光门牌 | 套 | 10 | 185.18 | 1851.8 | |
| 2 | 030412004002 | 装饰灯 | 1.名称:荧光艺术装饰灯具安装 立体广告软膜灯箱1500*1000*100mm | 套 | 27 | 1209.67 | 32661.09 | |
| 3 | 030412004003 | 装饰灯 | 1.名称:荧光艺术装饰灯具安装 立体广告软膜灯箱600*1000*100mm | 套 | 6 | 1112.71 | 6676.26 | |
| 4 | 030412004004 | 装饰灯 | 1.名称:射灯 | 套 | 13 | 80.44 | 1045.72 | |
| 5 | 030412005001 | 荧光灯 | 1.名称:条灯 | 套 | 84 | 149.77 | 12580.68 | |
| 6 | 030404017001 | 配电箱 | 1.名称:成套配电箱 | 台 | 1 | 1513.66 | 1513.66 | |
| 7 | 030413002001 | 凿(压)槽 | 1.规格:宽100mm*深140mm | m | 353.45 | 27.83 | 9836.81 | |
| 8 | 030411001001 | 配管 | 1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PC20 3.配置形式:暗配 | m | 353.45 | 11.26 | 3966.92 | |
| 9 | 030411004001 | 配线 | 1.规格:HYR-2.5 2.材质:铜芯 3.配线部位:穿管 | m | 1060.35 | 4.18 | 4432.26 | |
| | | 天面涂料图 | | | | | 12051.98 | |
| 10 | 011407002001 | 天棚喷刷涂料 | 1.刮腻子要求:满刮双飞粉腻子两遍 2.涂料品种、喷刷遍数:抗碱底漆一遍、内墙涂料(乳胶漆)天棚面两遍 | m2 | 292.24 | 41.24 | 12051.98 | |
| | | 局部A立面图 | | | | | 25496.18 | |
| | | A1立面 | | | | | 15321.36 | |
| 11 | 011207001003 | 龙骨基层 | 1.龙骨材料种类、规格、中距:木龙骨平均中距30cm以内 | m2 | 0.65 | 41.22 | 26.79 | |
| 12 | 011207001001 | 胶合板基层 15mm | 1.基层材料种类、规格:胶合板基层 15mm | m2 | 35.05 | 56.49 | 1979.97 | |
| 13 | 011207001002 | 水泥板墙面装饰板 | 1.面层材料品种、规格、颜色:水泥板墙板 | m2 | 35.05 | 56.89 | 1995.99 | |
| 14 | 011407001001 | 墙面喷刷涂料 | 1.刮腻子要求:满刮双飞粉腻子两遍 2.涂料品种、喷刷遍数: | m2 | 41.36 | 36.01 | 1490.61 | |
| 本页小计 | | | | | | | 92128.24 | |



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 网络工程学院实训中心环境建设

标段:

第 2 页 共 6 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 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 | |
| | | | 抗碱底漆一遍, 内墙涂料(乳胶漆) 墙、柱面两遍 | | | | | | |
| 15 | 050307009001 | 定制水晶玻璃牌匾 | 1. 定制水晶玻璃牌匾【规格: 250*350mm】 | 个 | 10 | 255 | 2550 | | |
| 16 | 050307009002 | 不锈钢透光字 | 1. 不锈钢透光字【规格: 380*380*8mm】 | 个 | 14 | 520 | 7280 | | |
| | | A2立面 | | | | | 184.89 | | |
| 17 | 011407001002 | 墙面喷刷涂料 | 1. 刮腻子要求: 满刮双飞粉腻子两遍 2. 涂料品种、喷刷遍数: 抗碱底漆一遍, 内墙涂料(乳胶漆) 墙、柱面两遍 | m ² | 5.13 | 36.04 | 184.89 | | |
| | | A3立面 | | | | | 194.98 | | |
| 18 | 011407001003 | 墙面喷刷涂料 | 1. 刮腻子要求: 满刮双飞粉腻子两遍 2. 涂料品种、喷刷遍数: 抗碱底漆一遍, 内墙涂料(乳胶漆) 墙、柱面两遍 | m ² | 5.41 | 36.04 | 194.98 | | |
| | | A4立面 | | | | | 1667.57 | | |
| 19 | 011407001004 | 墙面喷刷涂料 | 1. 刮腻子要求: 满刮双飞粉腻子两遍 2. 涂料品种、喷刷遍数: 抗碱底漆一遍, 内墙涂料(乳胶漆) 墙、柱面两遍 | m ² | 46.27 | 36.04 | 1667.57 | | |
| | | A5立面 | | | | | 148.48 | | |
| 20 | 011407001005 | 墙面喷刷涂料 | 1. 刮腻子要求: 满刮双飞粉腻子两遍 2. 涂料品种、喷刷遍数: 抗碱底漆一遍, 内墙涂料(乳胶漆) 墙、柱面两遍 | m ² | 4.12 | 36.04 | 148.48 | | |
| | | A6立面 | | | | | 2501.54 | | |
| 21 | 011407001006 | 墙面喷刷涂料 | 1. 刮腻子要求: 满刮双飞粉腻子两遍 2. 涂料品种、喷刷遍数: 抗碱底漆一遍, 内墙涂料(乳胶漆) 墙、柱面两遍 | m ² | 69.41 | 36.04 | 2501.54 | | |
| | | A7立面 | | | | | 151.01 | | |
| 本页小计 | | | | | | | 14327.46 | | |



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：网络工程学院实训中心环境建设

标段：

第 3 页 共 5 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 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 | |
| 22 | 011407001007 | 墙面涂刷涂料 | 1.刮腻子要求：满刮双飞粉腻子两遍 2.涂料品种、涂刷遍数：抗碱底漆一遍，内墙涂料(乳胶漆)墙、柱面两遍 | m ² | 4.19 | 36.04 | 151.01 | | |
| | | B1立面 | | | | | 2448.2 | | |
| 23 | 011407001008 | 墙面喷刷涂料 | 1.刮腻子要求：满刮双飞粉腻子两遍 2.涂料品种、涂刷遍数：抗碱底漆一遍，内墙涂料(乳胶漆)墙、柱面两遍 | m ² | 67.93 | 36.04 | 2448.2 | | |
| | | B2立面 | | | | | 2878.15 | | |
| 24 | 011407001009 | 墙面喷刷涂料 | 1.刮腻子要求：满刮双飞粉腻子两遍 2.涂料品种、涂刷遍数：抗碱底漆一遍，内墙涂料(乳胶漆)墙、柱面两遍 | m ² | 79.86 | 36.04 | 2878.15 | | |
| | | 网络系区域 | | | | | 9871.25 | | |
| 25 | 011605002001 | 立面块料拆除 | 1.饰面材料种类：面砖、陶瓷块料 2.垃圾外运5km | m ² | 12.19 | 17.36 | 211.62 | | |
| 26 | 011207001004 | 龙骨基层 | 1.龙骨材料种类、规格、中距：木龙骨平均中距40cm以内 | m ² | 33.12 | 52.21 | 1729.2 | | |
| 27 | 011207001005 | 胶合板基层 15mm | 1.基层材料种类、规格：胶合板基层 15mm | m ² | 33.12 | 56.49 | 1870.95 | | |
| 28 | 011207001006 | 生态木墙面装饰板 | 1.面层材料品种、规格、颜色：生态木墙板 | m ² | 33.12 | 79.28 | 2625.75 | | |
| 29 | 011210006001 | 木骨架玻璃隔断 | 1.骨架、边框材料种类、规格：木骨架玻璃隔断全玻 | m ² | 28.94 | 118.65 | 3433.73 | | |
| | | 局部B | | | | | 57171.31 | | |
| | | 灯具线路图 | | | | | 45039.95 | | |
| 30 | 030412004005 | 装饰灯 | 1.名称：发光门牌 | 套 | 8 | 185.18 | 1481.44 | | |
| 31 | 030412004006 | 装饰灯 | 1.名称：荧光艺术装饰灯具安装 立体广告软膜灯箱1500*1000*100mm | 套 | 12 | 1209.67 | 14516.04 | | |
| 32 | 030412004007 | 装饰灯 | 1.名称：荧光艺术装饰灯具安装 立体广告软膜灯箱600*1000*100m | 套 | 8 | 1112.71 | 8901.68 | | |
| 本页小计 | | | | | | | | 40247.77 | |



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 网络工程学院实训中心环境建设

标段:

第 4 页 共 5 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 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 |
| | | | m | | | | | |
| 33 | 030412005002 | 荧光灯 | 1. 名称: 条灯 | 套 | 44 | 149.77 | 6589.88 | |
| 34 | 030413002002 | 窗(压)槽 | 1. 规格: 宽100mm*深140mm | m | 262.36 | 27.83 | 7301.48 | |
| 35 | 030411001002 | 配管 | 1. 材质: 刚性阻燃管 2. 规格: PC20 3. 配置形式: 暗配 | m | 262.36 | 11.28 | 2959.42 | |
| 36 | 030411004002 | 配线 | 1. 规格: BVV-2.5 2. 材质: 铜芯 3. 配线部位: 穿管 | m | 787.08 | 4.18 | 3289.99 | |
| | | 天面涂料图 | | | | | 6597.58 | |
| 37 | 011407002002 | 天棚喷刷涂料 | 1. 刮腻子要求: 满刮双飞粉腻子两遍 2. 涂料品种、喷刷遍数: 抗碱底漆一遍, 内墙涂料(乳胶漆)天棚面两遍 | m ² | 159.98 | 41.24 | 6597.58 | |
| | | 局部B立面图 | | | | | 5534.3 | |
| | | C1/C3立面 | | | | | 1010.92 | |
| 38 | 011407001010 | 墙面喷刷涂料 | 1. 刮腻子要求: 满刮双飞粉腻子两遍 2. 涂料品种、喷刷遍数: 抗碱底漆一遍, 内墙涂料(乳胶漆)墙、柱面两遍 | m ² | 28.05 | 36.04 | 1010.92 | |
| | | C2/C4立面 | | | | | 818.11 | |
| 39 | 011407001011 | 墙面喷刷涂料 | 1. 刮腻子要求: 满刮双飞粉腻子两遍 2. 涂料品种、喷刷遍数: 抗碱底漆一遍, 内墙涂料(乳胶漆)墙、柱面两遍 | m ² | 22.7 | 36.04 | 818.11 | |
| | | D1/D2立面 | | | | | 3705.27 | |
| 40 | 011407001012 | 墙面喷刷涂料 | 1. 刮腻子要求: 满刮双飞粉腻子两遍 2. 涂料品种、喷刷遍数: 抗碱底漆一遍, 内墙涂料(乳胶漆)墙、柱面两遍 | m ² | 102.81 | 36.04 | 3705.27 | |
| | | 活动脚手架 | | | | | 4196.71 | |
| 41 | 011701003001 | 墙、柱面 活动脚手架 | 1. 墙、柱面 活动脚手架 | m ² | 477.24 | 3.8 | 1813.81 | |
| 本页小计 | | | | | | | 34086.16 | |



总价措施项目清单与计价表

工程名称：网络工程学院实训中心环境建设

标段：

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 (元) | 调整费率 (%) | 调整后金额 (元) | 备注 |
|----|-------|------------------------|-------------------------------|--------|---------|----------|-----------|--|
| 1 | 1.1 | 安全文明施工与环境 保护基本费 | | | 5248.07 | | | |
| 2 | 1.1.1 | 1千万元以内部分 | 综合价含主设(1千 万元以内部分) | 3 | 5248.07 | | | |
| 3 | 1.1.2 | 1~5千万元以内部分 | 综合价含主设(1~ 5千万元以内部分) | 1.8 | | | | |
| 4 | 1.1.3 | 5千万元~1亿元以内 部分 | 综合价含主设(5千 万元~1亿元以内部 分) | 1.2 | | | | |
| 5 | 1.1.4 | 1亿元以上部分 | 综合价含主设(1亿 元以上部分) | 0.6 | | | | |
| 6 | 1.2 | 安全文明施工与环境 保护费(浮动部分) | 安全防护、文明施 工基本费 | 30 | 1574.42 | | | |
| 7 | 1.3 | 建施安责险 | 不含建施安责险费 *0.001 | 68 | 175.88 | | | 默认的安责 险费率是设置 按照最优，但是 由于安责险费率 中费率不同，所 以请参照琼建质 【2019】 38号中的附件1 计算实际费率； |
| 8 | 1.4 | 临时设施费 | | | 3586.18 | | | |
| 9 | 1.4.1 | 1千万元以内部分 | 综合价含主设(1千 万元以内部分) | 2.05 | 3586.18 | | | |
| 10 | 1.4.2 | 1~5千万元以内部分 | 综合价含主设(1~ 5千万元以内部分) | 1.23 | | | | |
| 11 | 1.4.3 | 5千万元~1亿元以内 部分 | 综合价含主设(5千 万元~1亿元以内部 分) | 0.82 | | | | |
| 12 | 1.4.4 | 1亿元以上部分 | 综合价含主设(1亿 元以上部分) | 0.41 | | | | |
| 13 | 1.5 | 夜间施工增加费 | 分部分项合计+单 价措施项目合计- 人材机价差 | 0.14 | 244.91 | | | |
| 14 | 1.6 | 雨季施工增加费 | 分部分项合计+单 价措施项目合计- 人材机价差 | 0.61 | 1067.11 | | | |
| 15 | 1.7 | 视频监控费 | | | | | | 编制预算或 |



专业工程暂估价及结算价表

工程名称：网络工程学院实训中心环境建设

标段：

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差值 ±(元) | 备注 |
|----|---------------------------------------|------|-------------|-------------|------------|----|
| 1 | 广域网光缆系统 (8mm 结皮PVC, 高光UV喷印 异形切割) | | 5300 | | | |
| 2 | 建筑群CD应用系统 (8mm 结皮PVC, 高光UV喷印 异形切割) | | 3500 | | | |
| 3 | 建筑物BD应用系统 (8mm 结皮PVC, 高光UV喷印 异形切割) | | 3500 | | | |
| 4 | 楼层管理间FD应用系统 (8mm 结皮PVC, 高光UV喷印 异形切割) | | 2500 | | | |
| 5 | 工作区插座 (8mm 结皮PVC, 高光UV喷印 异形切割) | | 1500 | | | |
| 6 | 视频监控系统 (8mm 结皮PVC, 高光UV喷印 异形切割) | | 3500 | | | |
| 7 | 智能报警系统 (8mm 结皮PVC, 高光UV喷印 异形切割) | | 2500 | | | |
| 8 | 可视对讲系统 (8mm 结皮PVC, 高光UV喷印 异形切割) | | 3500 | | | |
| 9 | PVC线槽布线系统 (8mm 结皮PVC, 高光UV喷印 异形切割) | | 1200 | | | |
| 10 | PVC管/镀锌管布线系统 (8mm 结皮PVC, 高光UV喷印 异形切割) | | 1500 | | | |
| 11 | 电气接地排系统 (8mm 结皮PVC, 高光UV喷印 异形切割) | | 800 | | | |
| 12 | 电气接地紫铜带系统 (8mm 结皮PVC, 高光UV喷印 异形切割) | | 800 | | | |
| 13 | 电气接地铜箔线系统 (8mm 结皮PVC, 高光UV喷印 异形切割) | | 800 | | | |
| 14 | 防静电地板系统 (8mm 结皮PVC, 高光UV喷印 异形切割) | | 800 | | | |

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中，结算时按合同约定结算金额填写。

表-12-3



规费、税金项目计价表

工程名称：网络工程学院实训中心环境建设 标段： 第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|----------|---|---|---------|----------|
| 1 | 规费 | 其中：建筑垃圾处置费+ 其中：社会保险费 | D1 + D2 | | |
| 1.1 | 其中：垃圾处置费 | | | | |
| 1.2 | 其中：社保费 | (分部分项定额人工费+ 单价措施定额人工费+分 部分项定额机上人工费+ 单价措施定额机上人工 费)*0.7 | (BFX DERGF+ D1CS DERGF+ FBFX DE,SRGF +D1CS DE,SRGF)*0.7 | 0 | |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项 目费+其他项目费+规费 | A+B+C+D | 9 | 21371.59 |
| 合计 | | | | | 21371.59 |

