

工程造价咨询报告书



咨询项目全称：慈溪学院电工电子实训平台和数字化快速模型实训室
用布线及环境改善项目

咨询业务类别：招标控制价编制

咨询报告日期：2026年2月11日



宁波安全三江工程咨询招标代理有限公司

咨询报告书编号：
咨询项目委托方全称：

宁三咨控编S【2026】0013号
浙江工商职业技术学院

咨询企业：



咨询企业法定住所：宁波市江北区环城北路西段200弄19号14-4、14-5、14-6

邮编：315020 联系电话：0574-87381066

咨询作业期：2026年02月04日 — 2026年02月11日

法定代表人：

陈安钦 审定人（盖执业章）：吴敏送 敏送



项目负责人：

叶裕挺



签名：

审核人：

王凯豪



签名：

编制人：

董江浩



签名：

关于慈溪学院电工电子实训平台和
数字化快速模型实训室用布线及环境改善项目
招标控制价的编制报告

宁三咨控编 S【2026】0013 号

浙江工商职业技术学院:

我们接受委托,对由浙江工商职业技术学院负责建设的慈溪学院电工电子实训平台和数字化快速模型实训室用布线及环境改善项目招标控制价进行了编制。浙江工商职业技术学院的责任是提供真实、合法、完整的编制资料,我们的责任是对本工程的招标控制价进行编制。我们依据建设单位提供的该工程的施工图纸等相关资料,并结合相关造价文件规定进行编制。现将编制结果报告如下:

1. 本工程招标控制价为玖万叁仟捌佰伍拾元整(93850元)。
2. 其它编制情况详见附件资料。

本工程编制结果已经建设单位确认。本工程编制结果为我们根据现有相关资料所作的结论,任何资料的变化和补充均可能影响该结果。

附件:

1. 招标控制价编制说明
2. 工程量清单总说明
3. 招标控制价

项目负责人:

宁波安全三江工程咨询招标代理有限公司

报告日期: 2026年2月11日

招标控制价编制说明

一、工程概况

本工程位于浙江工商职业技术学院。

主要工程内容：慈溪学院电工电子实训平台和数字化快速模型实训室用布线及环境改善项目。

二、编制依据

1. 建设单位提供的工程做法及工程量。
2. 建设单位提供的工程招标控制价编制要求。
3. 建设单位提供的设计联系单、图纸问题回复。
4. 《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)、《工程工程量计算规范》(GB-2013)各专业、《浙江省建设工程计价规则》(2018版)、《建设工程工程量清单计算规范(2013)浙江省补充规定(一、二)》(浙建站计[2013]63号、浙建站计[2014]31号)及省市建设和造价管理机构颁发的有关文件和图集等。
5. 《浙江省房屋建筑与装饰工程预算定额》(2018版)、《浙江省通用安装工程预算定额》(2018版)、《浙江省施工机械台班费用定额》(2018版)及省市建设和造价管理机构颁发的有关文件和图集等。
6. 相关文件：浙江省住房和城乡建设厅《关于增值税调整后我省建设工程计价依据增值税税率及有关计价调整的通知》(浙建建发(2019)92号)，省建设厅关于调整我省2018版建筑安装工程安全文明施工费的通知(浙建建函[2025]320号)。

7. 现场踏勘情况。

三、编制原则及办法

1. 编制方法：采用综合单价法编制。计税方法：增值税一般计税法。
2. 工程量：根据建设单位提供的工程量。
3. 人工信息价(含机上人工)：按《宁波建设工程造价信息》(综合版)2026年1月刊市区信息价。
4. 材料价格选用先后顺序(含机械燃料动力费)：《宁波建设工程造价信息》

(综合版)2026年1月刊市区信息价、《浙江造价信息》(正刊)2026年第1期、无信息价的材料或设备采用市场价。以上信息价、市场价均按除税价计取。

5. 取费:

(1) 施工组织措施费费率:按相应工程中值取费。其中安全文明施工基本费按市区工程中值计取。施工组织措施费不计取提前竣工增加费。

(2) 企业管理费费率、利润费率:各专业工程按相应工程中值取定。

(3) 规费:按相应工程标准费率的30%计取(如有新的政策性文件,从其规定)。

(4) 税金:浙建建发(2019)92号规定9%计入。

四、有关事项说明

1. 建筑

(1) 本项目做法与工程量由建设单位提供,若实际施工中做法与工程量变动需按实结算;

(2) A704-电工电子综合实训平台装修脚手架及材料运输费按项包干,投标时由施工单位自行报价,结算时不作调整;

2. 安装

(1) 根据业主要求,电缆按YJV-5*10一根70m计入,YJV-4*25+1*16一根25m计入,竣工应按实结算;

(2) 根据业主要求,计入一根300m6芯光纤,竣工按实结算;

五、其他

1. 专业工程暂估价

编号	名称、规格、型号	单位	工程量	单价	合价	备注
一	专业工程暂估价	项	1		2000	
1	垃圾清运、打扫及氛围布置	项	1	2000	2000	
二	税金(一+二)	元		9%	180	(一)*9%
三	含税价合计	元			2180	一+二

工程量清单编制说明

一、工程概况

本工程位于浙江工商职业技术学院。

主要工程内容:慈溪学院电工电子实训平台和数字化快速模型实训室用布线及环境改善项目。

具体编制范围详见工程量清单。

二、编制依据

1. 建设单位提供的工程做法及工程量。
2. 建设单位提供的工程招标控制价编制要求。
3. 建设单位提供的设计联系单、图纸问题回复。
4. 《施工招标文件》。
5. 《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)、《工程工程量计算规范》(GB-2013)各专业、《浙江省建设工程计价规则》(2018版)、《建设工程工程量清单计算规范(2013)浙江省补充规定(一、二)》(浙建站计[2013]63号、浙建站计[2014]31号)及省市建设和造价管理机构颁发的有关文件和图集等。
6. 相关文件:浙江省住房和城乡建设厅《关于增值税调整后我省建设工程计价依据增值税税率及有关计价调整的通知》(浙建建发(2019)92号),省建设厅关于调整我省2018版建筑安装工程安全文明施工费的通知(浙建建函[2025]320号)。

7. 现场踏勘情况。

三、编制原则及办法

1. 编制方法:采用综合单价法编制。
2. 工程量:根据建设单位提供的工程量。

四、有关事项说明

1. 建筑

(1) 本项目做法与工程量由建设单位提供,若实际施工中做法与工程量变动需按实结算;

(2) A704-电工电子综合实训平台装修脚手架及材料运输费按项包干,投标

时由施工单位自行报价，结算时不作调整；

2. 安装

(1) 根据业主要求，电缆按 YJV-5*10 一根 70m 计入，YJV-4*25+1*16 一根 25m 计入，竣工应按实结算；

(2) 根据业主要求，计入一根 300m6 芯光纤，竣工按实结算；

五、和开评标阶段有关的说明

1. 本工程安全文明施工基本费低限值为 1614 元(除税价)。

2. 专业工程暂估价

编号	名称、规格、型号	单位	工程量	单价	合价	备注
一	专业工程暂估价	项	1		2000	
1	垃圾清运、打扫及氛围布置	项	1	2000	2000	
二	税金(一+二)	元		9%	180	(一)*9%
三	含税价合计	元			2180	一+二

主要材料价格表

工程名称：慈溪学院电工电子实训平台和数字化快速模型实训室用布线及环境改善项目

第 1 页 共 1 页

序号	编码	材料名称	规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	0201120035	PVC地胶		m2	63	45	2835	
27	0901120047	纸面石膏板	1200×2400×12	m2	127.2	9.64	1226.21	
38	1403120035	汽油	综合	kg	0.579	7.51	4.35	
53	3400120001	其他材料费		元	213.15	1.02	217.41	
62	BCCLF2	成品彩钢板集装箱		套	2	5200	10400	
63	BCCLF4	脚手架费		项	1	1500	1500	
64	BCCLF5	房间维修改造		间	4	650	2600	
65	BTJ110774	无溶剂型环氧面漆		kg	36.9	12.42	458.3	
70	2641120027	四口带开关插线板		套	42.84	35	1499.4	
73	2801330075	UTP5e		m	1323	3.9	5159.7	
74	2803330009	YJV-5*10		m	70.7	49.174	3476.6	
75	2803330009	YJV-4*25+1*16		m	25.25	109.389	2762.07	
78	2903330005	铝合金线槽20*10		m	432.6	2.5	1081.5	
79	2911330065	钢制开关盒		个	85.68	2.82	241.62	
83	补充主材003	单口网络插座		个	42	28.78	1208.76	
合计							34670.92	

主要人工价格表

工程名称：慈溪学院电工电子实训平台和数字化快速模型实训室用布线及环境改善项目

第 1 页 共 1 页

序号	编码	材料名称	规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	0001110001	一类人工		工日	10.4011	150	1560.16	
2	0001110003	二类人工		工日	103.965	163	16946.35	
3	0001110005	三类人工		工日	34.2632	186	6372.96	
合计							24879.47	

分部分项工程清单与计价表

单位（专业）工程名称：A704-电工电子综合实训平台装修-房屋建筑与装饰

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			备注		
						综合单价	合价	其中			
								人工费		机械费	暂估价
		[请输入分部名称]				15300					
1	01B001	成品彩钢板集装箱	成品彩钢板集装箱：尺寸5900*2350*2393，含2350*2393mm对开门，含运输安装及辅材	套	2	5200	10400				
	补子目2	成品彩钢板集装箱		套	2	5200	10400				
2	01B002	A704设备搬运	A704设备搬运至集装箱	项	1	800	800				
	补子目1	A704设备搬运		项	1	800	800				
3	01B003	房间维修改造	4个房间（XZ813、XZ814、XZ816、XZ824）的地面、墙面、屋顶改造，窗帘安装等，包括但不限于3mm厚水泥基自流平砂浆+新做环氧地坪漆10.5m ² ，局部乳胶漆修补24.9m ² ，窗帘安装50.9m ²	间	4	650	2600				
	补子目5	房间维修改造		间	4	650	2600				
4	01B004	脚手架费	脚手架费	项	1	1500	1500				
	补子目4	脚手架费		项	1	1500	1500				
本页小计							15300				
合 计							15300				

【表10.2.2-16】

施工技术措施项目清单与计价表

单位（专业）工程名称：A704-电工电子综合实训平台装修-房屋建筑与装饰

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）					备注
						综合单价	合价	其中			
								人工费	机械费	暂估价	
		[请输入分部名称]									
本页小计											
合 计											

分部分项工程清单与计价表

单位（专业）工程名称：A704-电工电子综合实训平台装修-通用安装工程 标段：

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）					备注
						综合单价	合价	其中			
								人工费	机械费	暂估价	
		强电					16204.2	5754.51	7.4		
1	030408003001	电缆保护管	1、名称：电缆保护管 埋地敷设PE50	m	80	9.46	756.8	234.4	2.4		
	4-8-13 换	塑料管铺设 直径(mm)≤ 50		m	80	9.46	756.8	234.4	2.4		
	1725121447@1	PE50		m	82.4	5.21	429.304				
2	030408001001	电力电缆	1、名称：铜芯电力电 缆敷设 2、型号、规格：YJV- 4*25+1*16	m	25	114.01	2850.25	64.25	1.5		
	4-8-88 换	铜芯电力电缆敷设 电缆 (截面mm2以下)35 25mm2 及以下，三芯及以上		m	25	114.01	2850.25	64.25	1.5		
	2803330009@2	YJV-4*25+1*16		m	25.25	109.389	2762.072				
3	030408001002	电力电缆	1、名称：铜芯电力电 缆敷设 2、型号、规格：YJV- 5*10	m	70	52.5	3675	144.2	3.5		
	4-8-88 换	铜芯电力电缆敷设 电缆 (截面mm2以下)35 10mm2 及以下，三芯及以上		m	70	52.5	3675	144.2	3.5		
	2803330009@5	YJV-5*10		m	70.7	49.174	3476.602				
本页小计							7282.05	442.85	7.4		

分部分项工程清单与计价表

单位（专业）工程名称：A704-电工电子综合实训平台装修-通用安装工程 标段：

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）					备注
						综合单价	合价	其中			
								人工费	机械费	暂估价	
4	030408006001	电力电缆头	1、名称：户内干包式电力电缆头制作、安装干包终端头(1kV以下截面mm ² 以下)35 25mm ² 以下三芯以上	个	2	37.7	75.4	27.9			
	4-8-99 换	户内干包式电力电缆头制作、安装干包终端头(1kV以下截面mm ² 以下)35		个	2	37.7	75.4	27.9			
5	030408006002	电力电缆头	1、名称：户内干包式电力电缆头制作、安装干包终端头(1kV以下截面mm ² 以下)35 10mm ² 及以下，铜芯，三芯及	个	2	28.27	56.54	20.92			
	4-8-99 换	户内干包式电力电缆头制作、安装干包终端头(1kV以下截面mm ² 以下)35 10mm ² 及以下，铜芯，三		个	2	28.27	56.54	20.92			
6	040101002001	挖沟槽土方	1、名称：人工挖沟槽、基坑土方 三类土深度在(m以内)2	m ³	6.4	38.71	247.74	195.39			
	市1-17 换	人工挖沟槽、基坑土方三类土深度在(m以内)2		m ³	6.4	38.71	247.74	195.39			浙江省市政工程预算定额
7	040103001001	回填方	1、名称：填土夯实槽、坑	m ³	6.4	36.31	232.38	182.85			
	市1-53 换	填土夯实槽、坑		m ³	6.4	36.31	232.38	182.85			浙江省市政工程预算定额
本页小计							612.06	427.06			

分部分项工程清单与计价表

单位（专业）工程名称：A704-电工电子综合实训平台装修-通用安装工程 标段：

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）					备注
						综合单价	合价	其中			
								人工费	机械费	暂估价	
8	030411004001	配线	1、名称：1.5平方三芯护套线砖混结构明敷	m	420	13.81	5800.2	3901.8			
	4-12-113 换	塑料护套线明敷设 砖、混凝土结构 三芯单芯导线截面(mm ² 以内)2.5		m	420	13.81	5800.2	3901.8			
	2801120885@1	1.5平方三芯护套线		m	466.2	1.64	764.568				
9	030404035001	插座	1、名称：四口带开关插线板	个	21	49.52	1039.92	221.55			
	4-13-317 换	单相明插座电流(A)≤16		套	21	49.52	1039.92	221.55			
	2641120027@1	四口带开关插线板		套	21.42	35	749.7				
10	030411002001	线槽	1、名称：铝合金线槽20*10	m	105	14	1470	761.25			
	4-11-196 换	金属线槽敷设 宽+高(mm)≤50		m	105	14	1470	761.25			
	2903330005@1	铝合金线槽20*10		m	108.15	2.5	270.375				
		弱电					8048.46	2513.49	168.84		
11	030502005001	双绞线缆	1、规格：UTP5e 2、敷设环境：线槽穿	m	630	5.37	3383.1	598.5	12.6		
	5-2-15 换	双绞线缆 线槽(桥架)内布放≤4对		m	630	5.37	3383.1	598.5	12.6		
	2801330075@3	UTP5e		m	661.5	3.9	2579.85				
本页小计							11693.2	5483.1	12.6		

分部分项工程清单与计价表

单位（专业）工程名称：A704-电工电子综合实训平台装修-通用安装工程 标段：

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）					备注
						综合单价	合价	其中			
								人工费	机械费	暂估价	
12	030411002002	线槽	1、名称：铝合金线槽 20*10	m	105	14	1470	761.25			
	4-11-196 换	金属线槽敷设 宽+高(mm) ≤50		m	105	14	1470	761.25			
	2903330005@1	铝合金线槽20*10		m	108.15	2.5	270.375				
13	030502012001	信息插座	1、名称：单口网络插 座，含模块、面板、底 盒	个	42	39.02	1638.84	509.88			
	5-2-39 换	信息插座 各类插座面板 安装		个	42	25.25	1060.5	180.6			
	补充主材003@1	单口网络插座		个	42	19.3	810.6				
	5-2-35 换	信息插座 4对模块安装		个	42	5.95	249.9	180.6			
	4-11-211 换	开关盒、插座盒安装		个	42	7.82	328.44	148.68			
	2911330065@1	钢制开关盒		个	42.84	2.82	120.8088				
14	030502019001	双绞线缆测试	1、名称：测试 4对双 绞线缆	链路	42	21.93	921.06	561.54	156.24		
	5-2-57	测试 4对双绞线缆		链路	42	21.93	921.06	561.54	156.24		
15	030502009001	跳线	1、名称：五类跳线 1.5m 2、敷设方式：机箱内	条	42	15.13	635.46	82.32			
	5-2-25 换	制作、安装双绞线跳线 跳线为成品(跳线主材另		条	42	15.13	635.46	82.32			
本页小计							4665.36	1914.99	156.24		

分部分项工程清单与计价表

单位（专业）工程名称：A704-电工电子综合实训平台装修-通用安装工程 标段：

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）				备注	
						综合单价	合价	其中			
								人工费	机械费		暂估价
	2831330011@1	五类跳线1.5m		条	42	12.45	522.9				
本页小计							4665.36	1914.99	156.24		
合 计							24252.7	8268	176.24		

施工技术措施项目清单与计价表

单位（专业）工程名称：A704-电工电子综合实训平台装修-通用安装工程

标段：

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）					备注
						综合单价	合价	其中			
								人工费	机械费	暂估价	
		[请输入分部名称]					306.43	78.91			
1	031301017001	脚手架搭拆	1、名称：脚手架搭拆	项	1	306.43	306.43	78.91			
	13-2-5	脚手架搭拆费第五册		工日	9.8448	6.33	62.32	16.05			
	13-2-4	脚手架搭拆费第四册		工日	38.56367	6.33	244.11	62.86			
本页小计							306.43	78.91			
合 计							306.43	78.91			

分部分项工程清单与计价表

单位（专业）工程名称：XZ824-3D打印实训室-房屋建筑与装饰

标段：

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）					备注
						综合单价	合价	其中			
								人工费	机械费	暂估价	
		[请输入分部名称]					17321.4	6372.8	94.8		
1	011210002001	金属隔断	金属隔断：轻钢龙骨间距30公分，双面12mm厚石膏板，板缝贴胶带、	m2	60	99.1	5946	2503.8			
	12-216	隔墙龙骨 轻钢龙骨中距(mm以内)竖600横1500		m2	60	43.36	2601.6	1015.8			
	12-124	墙饰面 石膏板基层		m2	120	22.67	2720.4	1190.4			
	14-100	板缝贴胶带、点锈		m2	120	5.2	624	297.6			
2	011407001002	墙面喷刷涂料	墙面喷刷涂料：石膏板面腻子两遍+乳胶漆两	m2	120	27.57	3308.4	1990.8			
	14-142	批刮腻子(满刮两遍)石膏板或其他基层板面		m2	120	12.45	1494	1071.6			
	14-128	乳胶漆墙、柱、天棚面二遍		m2	120	15.12	1814.4	919.2			
3	010801004001	木质防火门	标准尺寸(1000mm×2100mm)成品甲级木质防火门，含	m2	2.1	416.08	873.77	77.6			
	8-37 换	木质防火门安装 换为【甲级木质防火门】		m2	2.1	416.08	873.77	77.6			
4	011103001001	橡胶板楼地面	地板革铺设，含地面处理及辅材	m2	60	78.78	4726.8	1131			
	11-76 换	橡胶板 换为【PVC地胶		m2	60	78.78	4726.8	1131			
本页小计							14855	5703.2			

分部分项工程清单与计价表

单位（专业）工程名称：XZ824-3D打印实训室-通用安装工程

标段：

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）					备注
						综合单价	合价	其中			
								人工费	机械费	暂估价	
		强电					8811.92	4931.05			
1	030404019001	控制开关	1、名称：微型空气开关1P	个	5	42.4	212	46.45			
	4-4-83	微型空气开关(卡插式)		个	5	42.4	212	46.45			
	B26200082@1	微型空气开关1P		个	5	30	150				
2	030411004002	配线	1、名称：2.5平方三芯护套线砖混结构明敷	m	420	14.5	6090	3901.8			
	4-12-113 换	塑料护套线明敷设 砖、混凝土结构 三芯单芯导线截面(mm ² 以内)2.5		m	420	14.5	6090	3901.8			
	2801120885@1	2.5平方三芯护套线		m	466.2	2.26	1053.612				
3	030404035002	插座	1、名称：四口带开关插线板	个	21	49.52	1039.92	221.55			
	4-13-317 换	单相明插座电流(A)≤16		套	21	49.52	1039.92	221.55			
	2641120027@1	四口带开关插线板		套	21.42	35	749.7				
4	030411002003	线槽	1、名称：铝合金线槽20*10	m	105	14	1470	761.25			
	4-11-196 换	金属线槽敷设 宽+高(mm)≤50		m	105	14	1470	761.25			
	2903330005@1	铝合金线槽20*10		m	108.15	2.5	270.375				
		弱电					13965.1	5137.49	326.34		
本页小计							8811.92	4931.05			

分部分项工程清单与计价表

单位（专业）工程名称：XZ824-3D打印实训室-通用安装工程

标段：

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）					备注
						综合单价	合价	其中			
								人工费	机械费	暂估价	
5	030502007001	光缆	1、名称：户外光纤6芯 管内穿放	m	300	3.58	1074	324	6		
	5-2-16 换	光缆 管内穿放≤12芯		m	300	3.58	1074	324	6		
	2825120017@1	户外光纤6芯		m	306	2.13	651.78				
6	030408003001	电缆保护管	1、名称：电缆保护管 埋地敷设PE32	m	250	6.76	1690	732.5	7.5		
	4-8-13 换	塑料管铺设 直径(mm)≤ 50		m	250	6.76	1690	732.5	7.5		
	1725121447@1	PE32		m	257.5	2.59	666.925				
7	030502014001	光纤连接	1、名称：光纤连接熔 接法单模	芯	12	54.31	651.72	352.08	144		
	5-2-42	光纤连接熔接法单模		芯	12	54.31	651.72	352.08	144		
8	040101002001	挖沟槽土方	1、名称：人工挖沟槽 、基坑土方 三类土深 度在(m以内)2	m3	20	38.71	774.2	610.6			
	市1-17 换	人工挖沟槽、基坑土方 三类土深度在(m以内)2		m3	20	38.71	774.2	610.6			浙江省市政工程 预算定额
9	040103001001	回填方	1、名称：填土夯实槽 、坑	m3	20	36.31	726.2	571.4			
	市1-53 换	填土夯实槽、坑		m3	20	36.31	726.2	571.4			浙江省市政工程 预算定额
10	030502005003	双绞线缆	1、规格：UTP5e 2、敷设环境：线槽穿 管	m	630	5.37	3383.1	598.5	12.6		
本页小计							8299.22	3189.08	170.1		

分部分项工程清单与计价表

单位(专业)工程名称: X7824-3D打印实训室-通用安装工程

标段:

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)					备注
						综合单价	合价	其中			
								人工费	机械费	暂估价	
	5-2-15 换	双绞线缆 线槽(桥架)内 布放≤4对		m	630	5.37	3383.1	598.5	12.6		
	2801330075@4	UTP5e		m	661.5	3.9	2579.85				
11	030411002004	线槽	1、名称: 铝合金线槽 20*10	m	105	14	1470	761.25			
	4-11-196 换	金属线槽敷设 宽+高(mm) ≤50		m	105	14	1470	761.25			
	2903330005@1	铝合金线槽20*10		m	108.15	2.5	270.375				
12	030502012003	信息插座	1、名称: 单口网络插 座, 含模块、面板、底 盒	个	42	48.5	2037	509.88			
	5-2-39 换	信息插座 各类插座面板 安装		个	42	34.73	1458.66	180.6			
	补充主材003@1	单口网络插座		个	42	28.78	1208.76				
	5-2-35 换	信息插座 4对模块安装		个	42	5.95	249.9	180.6			
	4-11-211 换	开关盒、插座盒安装		个	42	7.82	328.44	148.68			
	2911330065@1	钢制开关盒		个	42.84	2.82	120.8088				
13	030502009003	跳线	1、名称: 五类跳线 1.5m 2、敷设方式: 机箱内	条	42	15.13	635.46	82.32			
	5-2-25 换	制作、安装双绞线跳线 跳线为成品(跳线主材另		条	42	15.13	635.46	82.32			
	2831330011@2	五类跳线1.5m		条	42	12.45	522.9				
本页小计							4142.46	1353.45			

【表10.2.2-16】

施工技术措施项目清单与计价表

单位（专业）工程名称：XZ824-3D打印实训室-
通用安装工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）				备注	
						综合单价	合价	其中			
								人工费	机械费		暂估价
		[请输入分部名称]					345.15	88.88			
1	031301017002	脚手架搭拆	1、名称：脚手架搭拆	项	1	345.15	345.15	88.88			
	13-2-5	脚手架搭拆费第五册		工日	14.1958	6.33	89.86	23.14			
	13-2-4	脚手架搭拆费第四册		工日	40.3317	6.33	255.3	65.74			
本页小计							345.15	88.88			
合 计							345.15	88.88			