

工程量清单扉页

工程名称： 陕西财经职业技术学院礼堂网架、风雨操场排架加固及水塔维修改造项目

工程量清单

编制人：(注册造价工程师签字及盖章)

审核人：(一级注册造价工程师签字及盖章)

编(审)单位：(盖章)

法定代表人或其授权人：(签字或盖章)

编制时间：2025 年 08 月 12 日

招标人：(盖章)

法定代表人或其授权人：(签字或盖章)

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：风雨操场结构加固

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	011402005001	金属构件除锈	[项目特征] 1. 原结构杆件除锈并打磨表面涂层 [工作内容] 1. 清理基层 2. 除锈	t	17.55		
2	011402003001	金属面油漆	[项目特征] 1. 原结构杆件除锈并打磨表面涂层【另计】 2. 原杆件刷涂防火、防腐漆 3. 底漆：无机富锌漆80 μm（2*40） 4. 中间漆：环氧云铁50 μm（1*50） 5. 防火涂料耐火极限1.5h 6. 部位：屋架杆件及柱间支撑 [工作内容] 1. 清理基层 2. 刮腻子 3. 喷或刷防护材料、油漆	m2	499.58		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：风雨操场结构加固

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
3	010602001001	钢屋架新增杆件	<p>[项目特征]</p> <p>1. 新增Q355B屋架杆件， 所有构件涂漆前均应严格进行金属表面喷射或其他方法的防锈处理, 其级别须达到《涂覆涂料前钢材表面处理 表面清洁度的目视评定 第1部分: 未涂覆过的钢材表面和全面清除原有涂层后的钢材表面的锈蚀等级和处理等级》(GB/T 8923. 1-2011) 中的 Sa2 1/2 级, 构件经除锈处理后应立即喷涂底漆。新增钢构件表面, 均应在除锈后, 刷防锈底漆出厂。</p> <p>2. 新增杆件刷涂防火、防腐漆</p> <p>3. 底漆: 无机富锌漆80 μ m (2X40)</p> <p>4. 中间漆: 环氧云铁50 μ m (1X50)</p> <p>5. 防火涂料耐火极限1. 5h</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 拼装</p> <p>2. 吊装就位</p> <p>3. 安装</p> <p>4. 探伤</p> <p>5. 补刷油漆</p>	t	1. 065		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：风雨操场结构加固

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
4	010607002001	柱间钢支撑加固	<p>[项目特征]</p> <p>1. 新增Q355B柱间支撑中152*3.5钢管。</p> <p>2. 所有构件涂漆前均应严格进行金属表面喷射或其他方法的防锈处理,其级别须达到《涂覆涂料前钢材表面处理 表面清洁度的目视评定 第1部分:未涂覆过的钢材表面和全面清除原有涂层后的钢材表面的锈蚀等级和处理等级》(GB/T 8923.1-2011)中的 Sa2 1/2 级,构件经除锈处理后应立即喷涂底漆。新增钢构件表面,均应在除锈后,刷防锈底漆出厂。</p> <p>3. 底漆:无机富锌漆80 μm (2X40)</p> <p>4. 中间漆:环氧云铁50 μm (1X50)</p> <p>5. 防火涂料耐火极限1.5h</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 吊装就位</p> <p>2. 安装</p> <p>3. 探伤</p> <p>4. 补刷油漆</p>	t	1.029		
5	010608002001	螺栓植筋	<p>[项目特征]</p> <p>1. M20植筋螺杆</p> <p>2. 植入深度350</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 安装</p> <p>2. 补刷油漆</p>	套	96		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：风雨操场结构加固

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
6	01B001	屋架支座垫片丢失处加固	[项目特征] 1. 屋架丢失或残损 支座垫片补充并拧紧（焊接牢固）预埋螺栓 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	项	1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：风雨操场结构加固

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 风雨操场结构加固

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：食堂兼礼堂网架结构加固

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		拆除					
1	011706003001	天棚面龙骨及饰面拆除	[项目特征] 1. 天棚吊顶拆除 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m2	913		
2	011701001001	拆除梁顶砖砌体	[项目特征] 1. 梁顶砖砌体拆除 2. 静力切割 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m3	6.66		
3	011702002001	拆除钢筋混凝土结构	[项目特征] 1. 拆除钢筋混凝土压顶、构造柱 2. 静力切割 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m3	2.57		
4	01B001	垃圾外运	[项目特征] 1. 垃圾外运 2. 运距自行考虑 3. 暂定工程量 [工作内容] 1. 外运	m3	26.94		
		新做					
5	010401007001	梁顶砖砌体恢复	[项目特征] 1. 梁顶砖砌体恢复 [工作内容] 1. 砂浆制作 2. 砌砖 3. 刮缝	m3	6.66		
6	010502032001	钢筋混凝土压顶	[项目特征] 1. 混凝土种类: 商混 2. 混凝土强度等级: C30 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	1.13		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：食堂兼礼堂网架结构加固 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
7	010502032002	钢筋混凝土构造柱	[项目特征] 1. 混凝土种类: 商混 2. 混凝土强度等级: C30 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	1.44		
8	010506001001	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 圆钢10以内 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	0.44		
9	010505020001	零星现浇构件模板	[项目特征] 1. 构件名称: 钢筋混凝土压顶模板 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	13.37		
10	01B002	梁柱面包钢	[项目特征] 1. 钢材表面除锈、粗糙处理 2. 原结构面清理、打磨 3. 粘接面丙酮擦拭 4. 接触面灌高强灌浆料 5. 底漆无机富锌漆 80 μm (2*40) 6. 中间漆: 环氧云铁 50 μm (1*50) 7. 防火涂料耐火极限 1.5h [工作内容] 1. 制作、运输、安装 2. 刷油漆及防火涂料	m2	65.18		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：食堂兼礼堂网架结构加固 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
11	011402005001	金属构件除锈	[项目特征] 1. 原结构杆件除锈并打磨表面涂层 [工作内容] 1. 清理基层 2. 除锈	t	22.64		
12	011402003001	金属面油漆	[项目特征] 1. 原结构杆件除锈并打磨表面涂层【另计】 2. 原杆件刷涂防火、防腐漆 3. 底漆：无机富锌漆80 μm（2*40） 4. 中间漆：环氧云铁50 μm（1*50） [工作内容] 1. 清理基层 2. 刮腻子 3. 喷或刷防护材料、油漆	m2	719.2		
13	010607010001	外包钢管加固	[项目特征] 1. 外包钢管切割 2. 原结构面清理、打磨 3. 粘接面丙酮擦拭 4. 外包半圆管内壁及加固杆件外壁涂抹粘钢胶 5. 钢管两端钢制卡箍固定 6. 底漆无机富锌漆80 μm（2*40） 7. 中间漆：环氧云铁50 μm（1*50） 8. 防火涂料耐火极限1.5h [工作内容] 1. 安装 2. 探伤 3. 补刷油漆	t	3.38		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：食堂兼礼堂网架结构加固

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
14	01B003	外包钢管碳纤维布加固	[项目特征] 1. 碳纤维布环形箍 2T-100@300 [工作内容] 1. 胶结剂配置、基层处理 2. 构件表面的打磨平整 3. 接触面用脱脂棉沾丙酮擦拭 4. 刷碳布底胶 5. 粘贴碳纤维布	m2	85.82		
15	01B004	预应力钢绞线	[项目特征] 1. 预应力钢绞线制作安装 [工作内容] 1. 制作、运输、安装	t	0.454		
16	010607010002	钢绞线变角器	[项目特征] 1. 零星构件制作安装 2. 底漆无机富锌漆 80 μm（2*40） 3. 中间漆：环氧云铁50 μm（1*50） 4. 防火涂料耐火极限1.5h [工作内容] 1. 安装 2. 探伤 3. 补刷油漆	t	0.403		
17	010607010003	钢绞线固定端、张拉端	[项目特征] 1. 零星构件制作安装 2. 底漆无机富锌漆 80 μm（2*40） 3. 中间漆：环氧云铁50 μm（1*50） 4. 防火涂料耐火极限1.5h [工作内容] 1. 安装 2. 探伤 3. 补刷油漆	t	0.295		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：食堂兼礼堂网架结构加固 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
18	01B005	钢绞线固定端植筋	[项目特征] 1. C25植筋 2. 植入深度200 [工作内容] 1. 制作、运输、安装	根	24		
19	01B006	结构损伤及露筋修复	[项目特征] 1. 凿除露筋部位酥化混凝土，深度不小于50mm，范围每边超出钢筋约100mm 2. 对锈蚀钢筋喷除锈剂进行除锈 3. 除锈后钢筋截面腐蚀严重截面不足以及截面断开现象需新增钢筋与原钢筋进行搭接焊，新增钢筋规格同原有钢筋，搭接长度不小于100mm 4. 钢筋工程完工后，用清水冲洗缺陷部位，确保无粉尘渣锈 5. 重新支模，用高性能灌浆料进行浇筑、养护 [工作内容] 1. 原结构处理、加固	m2	50		
20	01B007	座椅移除及恢复	[项目特征] 1. 座椅移除及恢复 2. 1382个 [工作内容] 1. 座椅移除及恢复	项	1		
21	01B008	网架挠度监测	[项目特征] 1. 网架挠度监测 [工作内容] 1. 网架挠度监测	项	1		
22	01B009	网架应变监测	[项目特征] 1. 网架应变监测 [工作内容] 1. 网架应变监测	项	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：食堂兼礼堂网架结构加固

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 6 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称: 食堂兼礼堂网架结构加固

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称：食堂兼礼堂网架结构加固

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：水塔维修加固

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	01B001	水塔维修加固	[项目特征] 1. 水塔顶部预制板拼缝进行有效封闭处理 2. 水塔顶部外露钢筋进行除锈并采取有效措施进行封闭 3. 对溢水管进行更换处理 4. 对钢爬梯及钢平台与支筒连接节点位置进行除锈，并采取有效措施保证节点连接有效 5. 对水塔顶部防水进行拆除、更换处理 6. 对水塔外观损坏部位进行重新粉刷修饰 7. 水塔维修需满足建设单位除此之外其他可能影响水塔结构安全和后续使用的修理要求，同时应满足建设单位委托第三方检测机构提出可能影响水塔结构安全以及后续使用安全的问题的修复。 8. 暂定综合单价 [工作内容] 1. 水塔维修加固所有施工内容	项	1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：水塔维修加固

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称：水塔维修加固

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：单独装饰工程-天棚吊顶

专业/标段：单独装饰工程

第 1 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	01B001	天棚L50*3镀锌角钢	[项目特征] 1. 钢材品种、规格:L50*3镀锌角钢 2. 马道处增加镀锌角钢下吊60*60*3 方管立柱@600 2. 网架节点形式、连接方式:焊接 3. 油漆品种、刷漆遍数:新增钢结构与焊接位置均涂刷防锈漆 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 运输	m2	913		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：单独装饰工程-天棚吊顶

专业/标段：单独装饰工程

第 2 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
2	011302003001	艺术造型吊顶天棚-锯齿形	部位：节点D01-3 [项目特征] 吊顶 1. 吊顶形式：吊挂式锯齿型天棚，含灯槽 2. 1.2mm厚60系列轻钢主龙骨@1200 3. 1.2mm厚60系列轻钢副龙骨@400 4. 双层9.5mmA级防火石膏板 5. 新增钢结构与焊接位置均涂刷防锈漆 PT-01白色乳胶漆饰面 1. 防锈漆点涂自攻丝冒 2. 粉刷石膏固定粘贴PVC阴阳角条及网格封缝带 3. 10mm粉刷石膏找平 4. 刮腻子三遍找平打磨（找平、修补、打磨） 5. 喷涂无机涂料两遍 [工作内容] 1. 清理基层、吊杆安装 2. 龙骨安装 3. 基层板铺贴 4. 面板铺贴 5. 开孔及洞口处理 6. 嵌缝 7. 刷防护材料	m2	600.99		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：单独装饰工程-天棚吊顶

专业/标段：单独装饰工程

第 3 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
3	011302003002	艺术造型吊顶天棚-吊挂	部位：节点D01-4、D01-1（7.85） [项目特征] 吊顶 1. 吊顶形式：吊挂式天棚, 弧形 2. 1.2mm厚60系列轻钢主龙骨@1200 3. 1.2mm厚60系列轻钢副龙骨@400 4. 双层9.5mmA级防火石膏板 5. 新增钢结构与焊接位置均涂刷防锈漆 PT-01白色乳胶漆饰面 1. 防锈漆点涂自攻丝冒 2. 粉刷石膏固定粘贴PVC阴阳角条及网格封缝带 3. 10mm厚粉刷石膏找平 4. 刮腻子三遍找平打磨（找平、修补、打磨） 5. 喷涂无机涂料两遍 [工作内容] 1. 清理基层、吊杆安装 2. 龙骨安装 3. 基层板铺贴 4. 面板铺贴 5. 开孔及洞口处理 6. 嵌缝 7. 刷防护材料	m2	179.01		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：单独装饰工程-天棚吊顶

专业/标段：单独装饰工程

第 4 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
4	011302003003	艺术造型吊顶天棚-吊挂	部位：节点D01-3（8.85） [项目特征] 吊顶 1. 吊顶形式：吊挂式天棚，弧形 2. 1.2mm厚60系列轻钢主龙骨@1200 3. 1.2mm厚60系列轻钢副龙骨@400 4. 双层9.5mmA级防火石膏板 5. 新增钢结构与焊接位置均涂刷防锈漆 PT-01白色乳胶漆饰面 1. 防锈漆点涂自攻丝冒 2. 粉刷石膏固定粘贴PVC阴阳角条及网格封缝带 3. 10mm厚粉刷石膏找平 4. 刮腻子三遍找平打磨（找平、修补、打磨） 5. 喷涂无机涂料两遍 [工作内容] 1. 清理基层、吊杆安装 2. 龙骨安装 3. 基层板铺贴 4. 面板铺贴 5. 开孔及洞口处理 6. 嵌缝 7. 刷防护材料	m2	55.48		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：单独装饰工程-天棚吊顶

专业/标段：单独装饰工程

第 5 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
5	011302003004	艺术造型吊顶天棚-马道	部位：节点D01-2（马道） [项目特征] 吊顶 1. 吊顶形式：吊挂式天棚，矩型 2. $\Phi 12$ 圆钢吊筋@1200 3. 国标60主吊 4. 1.2mm厚60系列轻钢主龙骨@1200 5. 1.2mm厚60系列轻钢副龙骨@400 6. 20mm厚水泥纤维板密拼 7. 双层9.5mmA级防火石膏板 8. 新增钢结构与焊接位置均涂刷防锈漆 PT-01白色乳胶漆饰面 1. 防锈漆点涂自攻丝冒 2. 粉刷石膏固定粘贴PVC阴阳角条及网格封缝带 3. 10mm厚粉刷石膏找平 4. 刮腻子三遍找平打磨（找平、修补、打磨） 5. 喷涂无机涂料两遍 [工作内容] 1. 清理基层、吊杆安装 2. 龙骨安装 3. 基层板铺贴 4. 面板铺贴 5. 开孔及洞口处理 6. 嵌缝 7. 刷防护材料	m2	56.31		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：单独装饰工程-天棚吊顶

专业/标段：单独装饰工程

第 6 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
6	011303002001	灯(槽)	[项目特征] 1. 双层9.5mmA级防火石膏板 2. 白色无机涂料饰面 3. 30*40*3mm镀锌矩管 [工作内容] 1. 安装、固定	m2	46.98		
7	010810002001	窗帘盒	[项目特征] 窗帘盒250+150 1. 双层9.5mmA级防火石膏板 2. 白色无机涂料饰面，刮腻子三遍找平打磨(找平、修补、打磨)，粉刷石膏找平，粉刷石膏固定粘贴PVC阴阳角条及网格封缝带，防锈漆点涂自攻丝冒 3. L50*3镀锌角钢下吊立柱@600，刷防锈漆 4. 30*40*3mm镀锌矩管，刷防锈漆 PT-01白色乳胶漆饰面 1. 防锈漆点涂自攻丝冒 2. 粉刷石膏固定粘贴PVC阴阳角条及网格封缝带 3. 粉刷石膏找平 4. 刮腻子三遍找平打磨(找平、修补、打磨) 5. 喷涂无机涂料两遍 [工作内容] [工作内容] 1. 制作 2. 安装	m	41.3		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：单独装饰工程-天棚吊顶

专业/标段：单独装饰工程

第 7 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
8	010810002002	窗帘盒	[项目特征] 窗帘盒250 1. 双层9.5mmA级防火石膏板 2. 白色无机涂料饰面，刮腻子三遍找平打磨（找平、修补、打磨），粉刷石膏找平，粉刷石膏固定粘贴PVC阴阳角条及网格封缝带，防锈漆点涂自攻丝冒 3. L50*3镀锌角钢下吊立柱@600，刷防锈漆 4. 30*40*3mm镀锌矩管，刷防锈漆 PT-01白色乳胶漆饰面 1. 防锈漆点涂自攻丝冒 2. 粉刷石膏固定粘贴PVC阴阳角条及网格封缝带 3. 粉刷石膏找平 4. 刮腻子三遍找平打磨（找平、修补、打磨） 5. 喷涂无机涂料两遍 [工作内容] [工作内容] 1. 制作 2. 安装	m	5.96		
9	01B002	防护钢丝网	[项目特征] 1. 防护钢丝网 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	m2	22.24		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 单独装饰工程-天棚吊顶

专业/标段：单独装饰工程

第 8 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
10	011802001001	脚手架	[项目特征] 1. 钢管用量:6米1500根, 4米600根, 3米500根, 2米500根, 1.5米500根, 1米400根 2. 扣件用量:扣件15000个, 直接400个, 转向800个 3. 钢跳板用量2000张 4. 详见《满堂脚手架施工方案》 [工作内容] 1. 搭设脚手架、斜道、上料平台, 铺设安全网, 铺(翻)脚手板, 转运、改制、维修维护, 拆除、堆放、整理, 外运、归库等	项	1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 单独装饰工程-天棚吊顶

专业/标段：单独装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	011801001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	011801004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	011801003001	夜间施工增加费		项	1		
4	011801002001	二次搬运费		项	1		
5	011801005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	011802011001	已完工程及设备保护	[工作内容] 1. 竣工验收前, 对已完工程及设备采取的 necessary 保护措施所发生的费用	项	1		
2	011802003001	垂直运输	[工作内容] 1. 垂直运输机械进出场及安拆 2. 固定装置、基础制作、安装、拆除 3. 行走式机械轨道的铺设、拆除、摊销 4. 设备运转、使用, 设备的修理、保养和维护	项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 单独装饰工程-天棚吊顶

专业/标段：单独装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	03B001	原电气设备拆除	[项目特征] 1. 原顶部灯具、风扇拆除 2. 原配管配线拆除 3. 原墙体顶部设备及仪器保护 4. 完成该项工作需要的其他所有工作 [工作内容] 1. 灯具、风扇拆除 2. 配管配线拆除 3. 设备及仪器保护 4. 垃圾外运	项	1		
2	03B002	原拆除设备安装	[项目特征] 1. 风扇、开关插座安装，调试 2. 配管配线安装 3. 墙体刻槽 4. 完成该项工作需要的其他所有工作 [工作内容] 1. 灯具、风扇、开关插座安装、调试 2. 配管配线安装 3. 检查接线 4. 接地	项	1		
3	030402012001	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:20回路强电箱AL 2. 规格:211x433x80 (HxWxD) 3. 安装方式:距第一排观众席地面高度为4m 明装 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
4	030409001001	电力电缆	[项目特征] 1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZ-YJV-3x16+1x10 3. 敷设方式: 穿管、穿桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	11.46		
5	030409002001	电力电缆头	[项目特征] 1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: WDZ-YJV-3x16+1x10 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	2		
6	030409016001	桥架槽盒安装	[项目特征] 1. 名称: 强电桥架 2. 规格: 300*150*1.0 3. 材质: 镀锌桥架 [工作内容] 1. 安装 2. 接地	m	54.18		
7	030409017001	桥架支撑架	[项目特征] 1. 名称: 桥架支撑架 2. 规格: 常规 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	t	0.081		
8	030412001001	配管	[项目特征] 1. 名称: 电气配管 2. 材质: 焊接钢管 3. 规格: SC40 4. 配置形式: 砖、混凝土结构暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	7		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
9	031301001001	剔堵槽、沟	[项目特征] 1. 结构类型: 砖混 2. 沟槽截面规格: 70*40 [工作内容] 1. 划线、剔槽 2. 堵抹、调运砂浆、清理	m	17		
10	030412001002	配管	[项目特征] 1. 名称: 电气配管 2. 规格: JDG 20 3. 配置形式: 吊顶内敷设 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	45.5		
11	030412001003	配管	[项目特征] 1. 名称: 电气配管 2. 材质: 金属软管 3. 规格: DN20 4. 配置形式: 明配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	119.5		
12	030412005001	接线盒	[项目特征] 1. 名称: 接线盒 [工作内容] 1. 安装	个	233		
13	030412003001	配线	[项目特征] 1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: WDZ-BYJ-4 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板）安装	m	1316.25		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
14	030412003002	配线	[项目特征] 1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 桥架穿线 3. 规格: WDZ-BYJ-4 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板）安装	m	662.05		
15	030413002001	原有舞台灯安装及线路维护	[项目特征] 1. 名称: 原有舞台灯安装及线路维护 2. 规格: 原舞台灯 [工作内容] 1. 安装	套	41		
16	030412003003	配线	[项目特征] 1. 名称: 灯具防坠措施 2. 钢索材质、规格: 筒灯及舞台灯以 $\phi 1.5\text{mm}$ 304 不锈钢钢丝绳设置防坠措施, 一头连接灯具, 一头与转换层 60 槽钢捆绑固定 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板）安装	m	28.6		
17	030413002002	装饰灯	[项目特征] 1. 名称: 嵌入式筒灯 2. 型号: 20W 4000k LED光源 3. 安装形式: 嵌入式安装 [工作内容] 1. 安装	套	190		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
18	030413002003	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:LED灯带 2. 型号:10W/m 4000k 320° 硅胶灯带 3. 其他:包含整流桥, 整流桥(AC220-240V, 50-60HZ)藏于回光槽内, 与回光槽内敷设顺直, 确保光斑均匀 [工作内容] 1. 安装	m	235.47		
19	030415006001	输配电装置系统	[项目特征] 1. 名称:送配电系统调试 2. 电压等级 (kV) :1KV以下 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	031402001001	脚手架		项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。