

工程量清单扉页

工程名称： 周至县剧院改造提升项目

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：

招 标 人： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

工程项目清单费用汇总表

工程名称:周至县剧院改造提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：加固工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 10 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
	A. 1	土石方工程					
1	010102002001	挖基坑土方	[项目特征] 1. 部位:扩大柱部位挖至基础顶土方 2. 土的类别:综合土 3. 开挖深度:暂估1m [工作内容] 1. 开挖 2. 装车 3. 场内运输 4. 清底修边	m3	75.9		
2	010102009001	回填方	[项目特征] 1. 填方部位:扩大柱部位 2. 材料品种:素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	53.22		
3	010103002001	余方弃置	[项目特征] 1. 土石类别:综合土 [工作内容] 1. 装卸 2. 外运 3. 消纳	m3	22.68		
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程					
4	010502006001	钢筋混凝土柱	[项目特征] 1. 混凝土种类:高性能灌浆料 2. 混凝土强度等级:C50 3. 原结构隐蔽部位损伤或者漏筋按照图纸要求修复 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	17.01		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：加固工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 10 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	010505004001	柱面模板	[项目特征] 1. 模板形式:直形模板 2. 柱截面形式:矩形 3. 高度:750mm [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	104.25		
6	010506001001	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:≤18 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	0.757		
7	010506001002	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:大于10, 箍筋 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	1.552		
8	010506010001	焊接接头	[项目特征] 1. 连接方式:焊接接头 2. 规格:≤18 [工作内容] 1. 钢筋套丝 2. 套筒连接	个	1030		
9	010506012001	植筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:φ12 (含螺杆) [工作内容] 1. 成孔 2. 植筋固定 3. 养护	个	950		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：加固工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 10 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	010506012002	植筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格： $\phi 18$ （含螺杆） [工作内容] 1. 成孔 2. 植筋固定 3. 养护	个	80		
11	010608002001	高强螺栓	[项目特征] 1. 螺栓种类、规格：M8 [工作内容] 1. 安装 2. 补刷油漆	套	376		
12	010608002002	高强螺栓	[项目特征] 1. 螺栓种类、规格：M12 [工作内容] 1. 安装 2. 补刷油漆	套	205		
13	01B002	马道及吊顶螺杆螺帽加固	[项目特征] 1. 马道及吊顶螺杆螺帽除锈紧固加强 [工作内容] 1. 除锈紧固加强	项	1		
	A. 6	金属结构工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：加固工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 10 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	010603002001	钢柱	<p>[项目特征]</p> <p>1. 钢材品种、规格：Q235B，角钢L90*8，等代钢板-160*12，箍板-80*4，柱顶钢板-140*8，粘贴间距满足设计图纸要求</p> <p>2. 构件涂（镀）层要求：防锈处理，环氧富锌底漆2*40μm</p> <p>3. 粘钢胶采用A级胶</p> <p>4. 防火涂料耐火极限（1.5以内）</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> <p>6. 钢板放线定位、裁剪、折弯、配胶、粘贴等</p>	t	39.295		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：加固工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 10 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
15	010604001001	钢梁	[项目特征] 1. 钢材品种、规格：Q235B，角钢L90*8、L75*3，梁顶钢板-100*6、侧面-100*3，箍板-80*4，底部箍板-400*4等，粘贴间距满足设计图纸要求 2. 构件涂（镀）层要求：防锈处理，环氧富锌底漆2*40 μm 3. 粘钢胶采用A级胶 4. 防火涂料耐火极限（1.5以内） [工作内容] 1. 拼装 2. 吊装就位 3. 安装 4. 探伤 5. 补刷油漆 6. 钢板放线定位、裁剪、折弯、配胶、粘贴等	t	3.468		
16	010607010001	零星钢构件 [项目特征] 1. 构件名称：桁架加固 2. 对承载力不足杆件加固 3. 钢材品种、规格：L75*10，L50*6 4. 构件涂（镀）层要求：红单防锈漆，底漆：无机富锌80 μm（2*40）、中间漆：环氧云铁80 μm（2*40） 防火涂料耐火极限（1.5以内） [工作内容] 1. 安装 2. 探伤 3. 补刷油漆	[项目特征] 1. 构件名称：桁架加固 2. 对承载力不足杆件加固 3. 钢材品种、规格：L75*10，L50*6 4. 构件涂（镀）层要求：砂轮防锈处理，底漆：无机富锌80 μm（2*40）、中间漆：环氧云铁80 μm（2*40） 防火涂料耐火极限（1.5以内） [工作内容] 1. 安装 2. 探伤 3. 补刷油漆	t	0.978		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：加固工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 10 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
17	010607010002	零星钢构件	[项目特征] 1. 构件名称: 钢桁架加固 2. 对现有屋架缺失、破损、有缺陷及腐蚀严重构件进行补焊、补漆或局部置换 3. 钢材品种、规格: 同原有构件规格 4. 构件涂（镀）层要求: 砂轮防锈处理, 底漆: 无机富锌80 μm (2*40)、中间漆: 环氧云铁80 μm (2*40) 防火涂料耐火极限 (1.5以内) 5. 工程量暂估 [工作内容] 1. 安装 2. 探伤 3. 补刷油漆	t	6		
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					
18	011201004001	立面砂浆找平层	[项目特征] 1. 找平层厚度、砂浆种类及强度等级: 梁柱加固后外粉30厚抗裂砂浆保护层 [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 抹灰找平	m2	2118.23		
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：加固工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 10 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
19	011402003001	屋盖钢结构除锈打磨	[项目特征] 1. 部位:屋盖钢结构除锈打磨 2. 现有屋盖钢结构除锈打磨,并按图纸进行防腐防火处理 [工作内容] 1. 清理基层 2. 刮腻子 3. 喷或刷防护材料、油漆	m2	1176		
20	011405001001	碳布加固	[项目特征] 1. 部位:梁 2. 规格:1T碳布 3. 碳布强度等级I级,抗拉强度标准值3400Mpa,单位面积质量300g/m2,厚度0.167mm 4. 胶粘贴间距满足设计图纸要求 5. 加固构件表面挂网,涂抹15厚抗裂砂浆 [工作内容] 1. 清理基层 2. 挂网 3. 涂胶 4. 粘贴碳布 5. 刷防护材料	m2	37.18		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：加固工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 8 页 共 10 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
21	011405001002	碳布加固	[项目特征] 1. 部位:梁 2. 规格:2T碳布 3. 碳布强度等级I级, 抗拉强度标准值3400Mpa, 单位面积质量300g/m2, 厚度0.167mm 4. 胶粘贴间距满足设计图纸要求 5. 加固构件表面挂网, 涂抹15厚抗裂砂浆 [工作内容] 1. 清理基层 2. 挂网 3. 涂胶 4. 粘贴碳布 5. 刷防护材料	m2	5.48		
22	011405001003	碳布加固	[项目特征] 1. 部位:梁 2. 规格:3T碳布 3. 碳布强度等级I级, 抗拉强度标准值3400Mpa, 单位面积质量300g/m2, 厚度0.167mm 4. 胶粘贴间距满足设计图纸要求 5. 加固构件表面挂网, 涂抹15厚抗裂砂浆 [工作内容] 1. 清理基层 2. 挂网 3. 涂胶 4. 粘贴碳布 5. 刷防护材料	m2	1.43		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：加固工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 9 页 共 10 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
23	011405001004	碳布加固	[项目特征] 1. 部位:板 2. 规格:1T碳布 3. 碳布强度等级I级, 抗拉强度标准值3400Mpa, 单位面积质量300g/m ² , 厚度0.167mm 4. 胶粘贴间距满足设计图纸要求 5. 加固构件表面挂网, 涂抹15厚抗裂砂浆 [工作内容] 1. 清理基层 2. 挂网 3. 涂胶 4. 粘贴碳布 5. 刷防护材料	m ²	676.49		
	A.17	拆除工程					
24	011704002002	立面抹灰层拆除	[项目特征] 1. 拆除部位:梁柱面 2. 混凝土表面铲除抹灰层 3. 砼表面打磨并清洗干净 4. 垃圾外运 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输 5. 外运	m ²	2118.23		
25	011704003001	天棚抹灰面拆除	[项目特征] 1. 拆除部位:板底 2. 混凝土表面铲除抹灰层 3. 砼表面打磨并清洗干净 4. 垃圾外运 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输 5. 外运	m ²	793.8		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 加固工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 10 页 共 10 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
26	011715001001	开孔(打洞)	[项目特征] 1. 部位:柱加固角钢穿楼板 2. 打洞部位材质:混凝土楼板 [工作内容] 1. 开孔、打洞 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	个	8		
27	041001001001	拆除路面	[项目特征] 1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:100mm 3. 扩大柱混凝土路面拆除 4. 垃圾外运 [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 外运	m2	75.9		
	D.2	道路工程					
28	040203007001	水泥混凝土	[项目特征] 1. 扩大柱混凝土路面恢复 2. 混凝土强度等级:C30砼 3. 厚度:100mm [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 缩缝	m2	53.22		
		补充分部					
29	01B001	屋面桁架焊缝排查及修复	[项目特征] 1. 屋面桁架焊缝排查及修复 [工作内容] 1. 排查 2. 修复	项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称：加固工程

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：新建配套用房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 34 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
		消防水池					
	A. 1	土石方工程					
1	010102001001	挖一般土方	[项目特征] 1. 土的种类: 综合土 2. 开挖深度: 6.97m 3. 基底处理方式: 基槽检验和地基普探 [工作内容] 1. 开挖、放坡、挡土板围护 2. 装车 3. 场内运输 4. 清底修边 5. 原土夯实	m3	2860.91		
2	010102009001	回填方	[项目特征] 1. 填方部位: 种植土回填 2. 材料品种: 种植土 3. 密实度: 松填 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填	m3	287.3		
3	010102009002	回填方	[项目特征] 1. 填方部位: 基础 2. 材料品种: 级配砂卵石 3. 密实度: ≥ 0.97 , 分层压实回填 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填	m3	355.92		
4	010102009006	回填方	[项目特征] 1. 填方部位: 基础 2. 材料品种: 1:9 水泥土分层夯实, 夯实范围底板砼垫层处侧墙保护墙 3. 密实度: ≥ 0.95 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填	m3	701.25		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建配套用房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 34 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	010103002001	余方弃置	[项目特征] 1. 土石类别: 综合土 2. 运距: 5km以内 3. 运输机械: 自卸汽车 4. 包含消纳相关费用 [工作内容] 1. 装卸 2. 外运 3. 消纳	m3	2106.04		
	A. 4	砌筑工程					
6	010402001001	砌块墙	[项目特征] 1. 砌块品种、规格、强度等级: 混凝土空心砌块 2. 墙体类型: 内墙 3. 墙体厚度: 200mm [工作内容] 1. 砂浆制作 2. 砌砖、砌块 3. 刮缝 4. 墙体顶缝、侧缝填塞处理	m3	40.74		
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程					
7	010501001001	基础垫层	[项目特征] 1. 基础形式: 筏板基础 2. 厚度: 100mm 3. 材料品种、强度要求、配比: C20商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 2. 其他材料的现场拌和、铺设、找平、压实	m3	30.7		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建配套用房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 34 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	010502003001	筏形基础	[项目特征] 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30P8 3. 基础类型: 筏板基础 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	175.92		
9	010502004001	设备基础	[项目特征] 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 2. 预留孔眼二次灌浆	m3	5.35		
10	010502006001	钢筋混凝土柱（框架柱）	[项目特征] 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30P8 3. 截面形式: 矩形 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	20.62		
11	010502006002	钢筋混凝土柱（楼梯柱）	[项目特征] 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 截面形式: 矩形 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	0.82		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建配套用房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 34 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
12	010502010001	钢筋混凝土墙	[项目特征] 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30P8 3. 墙体厚度: 300mm 4. 墙体形式: 直行墙 5. 预留孔洞 [工作内容] 1. 孔洞预留 2. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	121.59		
13	010502010002	钢筋混凝土墙（女儿墙）	[项目特征] 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 墙体厚度: 200mm 4. 墙体形式: 直行墙 [工作内容] 1. 孔洞预留 2. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	2.81		
14	010502011001	钢筋混凝土梁	[项目特征] 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30P8 3. 梁形式、截面形式: 矩形 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	12.03		
15	010502011003	钢筋混凝土梁（过梁）	[项目特征] 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 梁形式、截面形式: 矩形 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	0.75		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建配套用房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 34 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
16	010502013001	实心楼板	[项目特征] 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30P8 3. 板形式: 平板 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	61.48		
17	010502019001	其他板	[项目特征] 1. 板名称: 雨棚板 2. 混凝土种类: 商品混凝土 3. 混凝土强度等级: C25 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	0.29		
18	010502020001	楼梯	[项目特征] 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 楼梯形式: 双跑楼梯 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	4.99		
19	010502032001	零星现浇构件	[项目特征] 1. 构件名称: 门槛 2. 混凝土种类: 商品混凝土 3. 混凝土强度等级: C20 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	0.19		
20	010502032002	零星现浇构件	[项目特征] 1. 构件名称: 反槛 2. 混凝土种类: 商品混凝土 3. 混凝土强度等级: C30P8 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	1.16		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建配套用房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 34 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
21	010502032003	零星现浇构件	[项目特征] 1. 构件名称:1#集水坑2000*1900 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 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	12.9		
22	010502032004	零星现浇构件	[项目特征] 1. 构件名称:2#集水坑1700*1300 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 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	10.22		
23	010506001001	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:≤10, 光圆钢筋 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	0.406		
24	010506001002	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:≤10, 带肋钢筋 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	6.271		
25	010506001003	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:≤18 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	42.797		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建配套用房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 34 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
26	010506001004	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格： ≤ 25 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	11.13		
27	010506001005	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格： ≤ 40 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	2.535		
	A. 6	金属结构工程					
28	010607006001	钢梯	[项目特征] 1. 钢材品种、规格：Q235 2. 钢梯形式：做法详见陕09J08-108 3. 构件涂（镀）层要求：防锈漆一道，油漆两道 [工作内容] 1. 拼装 2. 安装 3. 探伤 4. 补刷油漆	t	0.4		
	A. 8	门窗工程					
29	010802004001	钢质防火门	[项目特征] 1. 门洞口尺寸：1000*2200 2. 防火等级：FM甲1022 [工作内容] 1. 门（含框）安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装 4. 嵌缝打胶 5. 刷防护材料	m ²	2.2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建配套用房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 8 页 共 34 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
30	010802004002	钢质防火门	[项目特征] 1. 门洞口尺寸:1500*2200 2. 防火等级:FM甲1522 [工作内容] 1. 门（含框）安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装 4. 嵌缝打胶 5. 刷防护材料	m2	3.3		
31	010802004003	钢质防火门	[项目特征] 1. 门洞口尺寸:1800*2200 2. 防火等级:FM甲1822 [工作内容] 1. 门（含框）安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装 4. 嵌缝打胶 5. 刷防护材料	m2	3.96		
32	010801001001	木质门	[项目特征] 1. 门洞口尺寸:1800*2200 2. 门类型:双扇木门 3. 开启方式:平开 [工作内容] 1. 门（含框）安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装 4. 嵌缝打胶	m2	3.96		
33	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	[项目特征] 1. 窗洞口尺寸:2100*1800 2. 窗类型:铝合金平开窗 3. 玻璃品种、厚度:中空玻璃，空气间隔层12厚 [工作内容] 1. 窗（含框）安装 2. 玻璃安装 3. 五金配件安装 4. 嵌缝打胶	m2	3.78		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建配套用房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 9 页 共 34 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
34	010807003001	金属百叶窗	[项目特征] 1. 窗洞口尺寸:BYC1620、BYC1520 2. 框材质、规格:铝合金百叶窗 [工作内容] 1. 窗安装 2. 五金配件安装	m2	6.2		
	A. 9	屋面及防水工程					
35	010902001001	屋面卷材防水	[项目特征] 1. 部位:防3 种植顶板防水 2. 高分子防护排水异形片自粘土工布 3. 虹吸排水槽 4. 卷材品种、规格、厚度:4厚SBS改性沥青耐根穿刺防水卷材(聚酯胎) II型 5. 2厚非固化橡胶沥青防水涂料 6. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷底油 3. 铺防水卷材 4. 搭接接缝处理、封边、收口	m2	246.4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 新建配套用房

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

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
36	010902001002	卷材底板防水	[项目特征] 1. 部位: 防1 卷材底板防水 2. 卷材品种、规格、厚度: 4厚预铺反粘防水卷材 (聚胎脂) II型 3. 卷材品种、规格、厚度: 4厚SBS改性沥青防水卷材 (聚胎脂) II型 4. 基层处理 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷底油 3. 铺防水卷材 4. 搭接接缝处理、封边、收口	m2	359.43		
37	010902002001	屋面涂膜防水	[项目特征] 1. 部位: 屋2, 新建风井井盖、楼梯间 2. 防水膜品种: 1.5厚聚合物水泥防水涂料一道, 沿墙上翻250mm 3. 最薄20厚1:2.5水泥砂浆2%找坡, 找坡坡向雨水口或外侧, 表面压实赶光 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷基层处理剂 3. 铺布、喷涂防水层	m2	30.27		
38	010902004001	屋面排水管	[项目特征] 1. 排水管品种、规格: 屋面DN110UPVC排水管 [工作内容] 1. 排水管及配件安装、固定	m	8		

分部分项工程项目清单计价表

第 11 页 共 34 页

工程名称：新建配套用房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
39	010902006001	屋面泄水构件	[项目特征] 1. 构件类型、品种、规格:雨水斗、排水簸箕 [工作内容] 1. 构件安装、固定 2. 接缝、嵌缝	个	2		
40	010903001001	墙面卷材防水	[项目特征] 1. 部位:卷材侧壁防水 防2 地下室外墙 2. 卷材品种、规格、厚度:1.5厚自粘聚合物改性防水卷材（无胎类）I型 3. 卷材品种、规格、厚度:1.5厚聚氨酯防水涂料 4. 基层处理 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷粘结剂 3. 铺防水卷材 4. 接缝、嵌缝、封边、收口	m2	406.91		
41	010903002001	墙面涂膜防水	[项目特征] 1. 部位:消防水池内墙、顶棚,集水坑、储油间、消防水泵房内墙 2. 防水膜品种:1.5厚聚合物水泥防水涂料（II型），不少于三遍涂刷 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷基层处理剂 3. 铺布、喷涂防水层	m2	599.1		

分部分项工程项目清单计价表

第 12 页 共 34 页

工程名称: 新建配套用房

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

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
42	010903002002	墙面涂膜防水	[项目特征] 1. 部位: 地上外墙 2. 防水膜品种: 1.2mm厚聚合物水泥防水涂料 3. 遍数: 两道 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷基层处理剂 3. 铺布、喷涂防水层	m2	87.68		
43	010903003001	墙面砂浆防水	[项目特征] 1. 部位: 有高差埋土侧 2. 防水层做法: 20厚1:2水泥砂浆 [工作内容] 1. 基层处理 2. 设置分格缝 3. 砂浆制作、摊铺、养护	m2	24.8		
44	010904002001	楼(地)面涂膜防水	[项目特征] 1. 部位: 集水坑、消防水池、消防水泵房、储油间、柴油发电机房地面 2. 防水膜品种: 聚合物水泥防水涂料(二道)(II型) 3. 涂膜厚度、遍数: 1.5mm厚, 两道 4. 上翻高度: 250mm [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷基层处理剂 3. 铺布、喷涂防水层	m2	230.67		
	A. 10	保温、隔热、防腐工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建配套用房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
45	011001003001	保温隔热墙面	[项目特征] 1. 保温隔热部位：地下室外墙 2. 保温隔热材料品种、规格、性能：50厚挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板（B2级） 3. 粘结材料种类、做法：用建筑胶粘贴 [工作内容] 1. 清理基层 2. 涂刷界面剂、界面砂浆 3. 保温材料嵌缝、发泡填缝，打密封胶	m2	406.91		
46	011001001002	保温隔热屋面	[项目特征] 1. 部位：屋3 混凝土雨棚 2. 保温隔热材料：30厚玻化微珠保温板（此保温仅为冷桥处理） [工作内容] 1. 清理基层 2. 刷粘结材料 3. 保温层抹压、粘贴、喷涂 4. 铺、刷（喷）防护材料	m2	2.4		

分部分项工程项目清单计价表

第 14 页 共 34 页

工程名称：新建配套用房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
47	011001003003	保温隔热墙面	[项目特征] 1. 保温隔热部位：外墙外保温 2. 保温隔热材料品种、规格：硬质岩棉保温板（厚度100） [工作内容] 1. 清理基层 2. 涂刷界面剂、界面砂浆 3. 粘贴防火隔离带 4. 铺设增强格网，抹抗裂、防水砂浆 5. 保温材料嵌缝、发泡填缝，打密封胶 6. 铺、刷（喷）防护材料	m2	87.68		
	A. 11	楼地面装饰工程					
48	011101001001	水泥砂浆楼地面	[项目特征] 1. 部位：地5楼梯间 2. 找平层厚度、材料种类及强度等级：30厚1：2.5水泥砂浆一道抹面压光，台阶阳角做钢筋防滑条处理 3. 水泥浆一道（内掺建筑胶） [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设	m2	57.04		
49	011101001002	水泥砂浆楼地面	[项目特征] 1. 部位：地5 风井 2. 找平层厚度、材料种类及强度等级：20厚1：2.5水泥砂浆一道抹面压光 3. 水泥浆一道（内掺建筑胶） [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设	m2	13.2		

分部分项工程项目清单计价表

第 15 页 共 34 页

工程名称：新建配套用房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
50	011101001003	水泥砂浆楼地面	[项目特征] 1. 部位：地8 集水坑内部、消防水池地面 2. 20厚1：2.5防水砂浆抹面压光 3. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 4. 35厚C20细石混凝土随打随抹平 5. 1：3水泥砂浆找坡层，最薄处20厚，坡向地漏一次抹平 6. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 7. 60厚C15混凝土垫层 8. 150厚3：7灰土 9. 素土夯实 10. 防水层另列项 [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设	m2	129.25		
51	011101002001	细石混凝土楼地面	[项目特征] 1. 部位：地7 柴油发电机房、储油间 2. 面层厚度、混凝土强度等级：50厚C20耐油细石混凝土面层，随打随抹光（石子用不含杂质的石灰石、白云石、大理石等原料） 3. 结合层厚度、材料种类及强度等级：30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层 4. 100厚C20混凝土垫层 5. 素土垫层 6. 防水层另列项 [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设	m2	32.4		

分部分项工程项目清单计价表

第 16 页 共 34 页

工程名称：新建配套用房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
52	011102003001	块料楼地面	[项目特征] 1. 部位：地6 消防水泵房 2. 面层材料品种、规格：铺8 ~10厚浅色防滑地砖，纯水泥擦缝 3. 结合层厚度、材料种类及强度等级：30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层 4. 100厚C20混凝土垫层（水泵房内的排水沟利用垫层找坡） 5. 素土夯实 6. 防水层另列项 [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设、磨边 4. 勾缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡、结晶	m2	50.93		
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					
53	011201001001	墙、柱面一般抹灰	[项目特征] 1. 部位：内8 风井 2. 各层厚度、材料种类及强度等级：12 厚水泥砂浆原浆随砌随压实抹光 [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 分层抹灰 4. 面层处理 5. 勾分格缝	m2	197.66		

分部分项工程项目清单计价表

第 17 页 共 34 页

工程名称：新建配套用房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
54	011201001002	墙、柱面一般抹灰	[项目特征] 1. 部位：外1 2. 仿水泥砂浆刮糙 外墙涂料（具体以 施工工艺为准） 3. 1：2.5水泥砂浆 刮糙（加建筑胶） 4. 刮外墙柔性耐水 腻子两遍 5. 防水层另列项 6. 界面处理剂采用 掺重10%的108胶水 泥浆甩浆（需保证 甩浆面的粗糙度） [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 分层抹灰 4. 面层处理 5. 勾分格缝	m2	83.66		
55	011201004001	立面砂浆找平层	[项目特征] 1. 部位：内6 消防 水池内墙、顶棚、 集水坑 2. 找平层厚度、砂 浆种类及强度等级 ：20厚1：2.5防水砂 浆保护层 3. 防水层另列项 [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 抹灰找平	m2	393.84		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建配套用房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
56	011203003002	块料墙、柱面	[项目特征] 1. 部位：内5 储油间、消防水泵房 2. 贴面砖一道(1.2 m以下部分) 3. 25厚1:2水泥石膏混合砂浆粘结层 4. 聚合物水泥砂浆找平 5. 基层墙体（钢筋混凝土）处理 6. 防水层另列项 [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 粘结层铺贴或型钢骨架或其他金属骨架安装（若有） 4. 面层铺贴、安装 5. 勾缝 6. 刷防护材料 7. 磨光、酸洗、打蜡	m2	29.64		
57	011203003003	块料墙、柱面	[项目特征] 1. 部位：内5 储油间、消防水泵房 2. 贴面砖一道(1.2 m以下部分) 3. 25厚1:2水泥石膏混合砂浆粘结层 4. 聚合物水泥砂浆找平 5. 素水泥浆一道用毛(内掺建筑胶) 6. 砌体墙体 7. 防水层另列项 [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 粘结层铺贴或型钢骨架或其他金属骨架安装（若有） 4. 面层铺贴、安装 5. 勾缝 6. 刷防护材料 7. 磨光、酸洗、打蜡	m2	17.16		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建配套用房 专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
58	011205001001	墙、柱面装饰板	[项目特征] 1. 部位:内7 柴油发电机房 2. 面层材料品种、规格:12厚穿孔胶合板面层与木龙骨钉固定 3. 玻璃布一层绷紧固定于龙骨表面 4. 40厚玻璃棉毡,用建筑胶粘于龙骨档内 5. 龙骨材料种类、规格、中距:40X40木龙骨正面刨光,满涂氟化钠防腐剂,双向中距450-600与墙体预埋木砖固定 6. 隔音棉(燃烧性能A级) [工作内容] 1. 清理基层 2. 龙骨制作、安装 3. 钉隔离层 4. 基层铺钉 5. 面层铺贴	m2	111.82		
	A. 13	天棚工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建配套用房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
59	011302001001	平面吊顶天棚	[项目特征] 1. 部位：棚5 柴油发电机房 2. 15厚长向开槽矿棉吸声板面层规格1800X375 3. H型轻钢龙骨HB20X20 中距375 4. T型轻钢(横向)主龙骨TB24X32中距1800, 找平后与钢筋吊杆固定 5. U型轻钢(纵向)主龙骨CB38X12, 中距<1200, 找平后与钢筋吊杆固定 6. Φ6 钢筋吊杆, 双向中距<1200 7. 混凝土板固定 [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	31.01		
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程					

分部分项工程项目清单计价表

第 21 页 共 34 页

工程名称：新建配套用房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
60	011404001001	墙面喷刷涂料	[项目特征] 1. 喷刷涂料部位： 内4 设备用房楼梯间 2. 涂料品种、喷刷遍数：刷内墙涂料一底两面（刷至踢脚线） 3. 腻子种类：刮腻子两道 4. 5mm厚1：2.5水泥砂浆抹面，压实抹光 5. 5mm厚1：0.5：2.5水泥石灰膏砂浆，木抹子抹平 6. 8mm厚1：6水泥砂浆打底扫光 7. 刷（抹）界面剂一道（先用水润湿墙面） [工作内容] 1. 清理基层 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料	m2	189.4		
61	011404001002	墙面喷刷涂料	[项目特征] 1. 基层类型：钢筋混凝土 2. 喷刷涂料部位： 内5 储油间、消防水泵房 3. 涂料品种：白色防水防霉涂料（1.2m以上部分） 4. 25厚1：2水泥石膏混合砂浆粘结层 5. 防水层另列项 6. 聚合物水泥砂浆找平 7. 基层墙体（钢筋混凝土）处理 [工作内容] 1. 清理基层 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料	m2	93.86		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 新建配套用房

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

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
62	011404001003	墙面喷刷涂料	[项目特征] 1. 基层类型: 砌体 2. 喷刷涂料部位: 内5 储油间、消防水泵房 3. 涂料品种: 白色防水防霉涂料(1.2 m以上部分) 4. 25厚1:2水泥石膏混合砂浆粘结层 5. 防水层另列项 6. 聚合物水泥砂浆找平 7. 素水泥浆一道用毛(内掺建筑胶) [工作内容] 1. 清理基层 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料	m2	54.34		
63	011404002001	天棚喷刷涂料	[项目特征] 1. 部位: 棚4 各类设备机房顶棚、楼梯间、风机房做隔音处理粘贴隔音棉 2. 涂料品种、喷刷遍数: 内墙防霉涂料一底一面 3. 腻子种类: 满刮防霉腻子两遍 4. 刮腻子遍数: 钢筋混凝土顶棚, 表面清扫干净 [工作内容] 1. 清理基层 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料	m2	113.01		
	A. 15	其他装饰工程					

分部分项工程项目清单计价表

第 23 页 共 34 页

工程名称：新建配套用房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
64	011503001001	带扶手的栏杆、栏板	[项目特征] 1. 楼梯不靠墙扶手及栏杆做法选用陕09J08 2/47 2. 扶手材料种类、规格：不锈钢管扶手栏杆 3. 栏杆、栏板高度：1100mm [工作内容] 1. 制作、安装 2. 刷防护材料	m	14.51		
65	011503003001	扶手	[项目特征] 1. 楼梯靠墙扶手及栏杆做法选用陕09J08 10/64 2. 扶手材料种类、规格：Φ60不锈钢管抛光 [工作内容] 1. 制作、安装 2. 刷防护材料	m	12.81		
		拆除工程					
66	050101002001	植被清理	[项目特征] 1. 植物种类：砍挖灌木绿化带 [工作内容] 1. 清除植物 2. 废弃物运输 3. 场地清理	m2	65		
67	050101001001	砍伐乔木	[项目特征] 1. 树径15cm，树高7.5m [工作内容] 1. 砍伐、挖根 2. 废弃物运输 3. 场地清理	株	4		
68	041001001001	拆除路面	[项目特征] 1. 材质：混凝土路面 2. 厚度：150mm [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	345.46		

分部分项工程项目清单计价表

第 24 页 共 34 页

工程名称: 新建配套用房

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

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
69	041001003001	拆除基层	[项目特征] 1. 材质: 灰土基层 2. 厚度: 300mm [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	345.46		
		设备用房					
	A.1	土石方工程					
70	010102001002	挖一般土方	[项目特征] 1. 土的类别: 综合土 2. 开挖深度: 2.6m 3. 基底处理方式: 基槽检验和地基普探 [工作内容] 1. 开挖、放坡、挡土板围护 2. 装车 3. 场内运输 4. 清底修边 5. 原土夯实	m3	330.2		
71	010102009003	回填方	[项目特征] 1. 填方部位: 基底换填 2. 材料品种: 1:7 水泥土 3. 密实度: 符合设计要求 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	106.8		
72	010102009004	回填方	[项目特征] 1. 填方部位: 基础回填 2. 材料品种: 素土 3. 密实度: 符合设计要求 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填	m3	177.69		

分部分项工程项目清单计价表

第 25 页 共 34 页

工程名称: 新建配套用房

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

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
73	010103002002	余方弃置	[项目特征] 1. 土石类别: 综合土 2. 运距: 5km以内 3. 运输机械: 自卸汽车 4. 包含消纳相关费用 [工作内容] 1. 装卸 2. 外运 3. 消纳	m3	59.06		
	A. 4	砌筑工程					
74	010402001002	砌块墙	[项目特征] 1. 砌块品种、规格、强度等级: 混凝土空心砌块 2. 墙体类型: 内墙 3. 墙体厚度: 200mm [工作内容] 1. 砂浆制作 2. 砌砖、砌块 3. 刮缝 4. 墙体顶缝、侧缝填塞处理	m3	44.4		
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程					
75	010501001002	基础垫层	[项目特征] 1. 基础形式: 条形基础 2. 厚度: 100mm 3. 材料品种、强度要求、配比: C20商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 2. 其他材料的现场拌和、铺设、找平、压实	m3	6.53		
76	010502002001	条形基础	[项目特征] 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C35 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	28.99		

分部分项工程项目清单计价表

第 26 页 共 34 页

工程名称：新建配套用房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
77	010502005001	基础连系梁	[项目特征] 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C35 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	8.58		
78	010502006003	钢筋混凝土柱（框架柱）	[项目特征] 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 截面形式: 矩形 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	16.42		
79	010502011004	钢筋混凝土梁	[项目特征] 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 梁形式、截面形式: 矩形 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	8.19		
80	010502011005	钢筋混凝土梁（过梁）	[项目特征] 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 梁形式、截面形式: 矩形 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	0.14		
81	010502013002	实心楼板	[项目特征] 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 板形式: 平板 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	11.35		

分部分项工程项目清单计价表

第 27 页 共 34 页

工程名称: 新建配套用房

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

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
82	010502019002	其他板	[项目特征] 1. 板名称:雨棚板 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C25 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	0.42		
83	010502019003	其他板	[项目特征] 1. 板名称:女儿墙 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C25 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	4.19		
84	010502027001	坡道	[项目特征] 1. 垫层材料种类、厚度:30厚1:2水泥砂浆抹面,做出60(100)宽6 深锯齿(齿朝上坡) 2. 面层厚度:平均厚度120mm 3. 混凝土种类:商品混凝土 4. 混凝土强度等级:C20 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 垫层铺设 3. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝、分隔缝填塞	m2	2.88		
85	010502032005	零星现浇构件	[项目特征] 1. 构件名称:门槛(室内门下) 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C20 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	0.11		

分部分项工程项目清单计价表

第 28 页 共 34 页

工程名称：新建配套用房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
86	010506001006	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格： ≤ 10 ，光圆钢筋 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	0.056		
87	010506001007	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格： ≤ 10 ，带肋钢筋 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	3.997		
88	010506001008	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格： ≤ 18 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	0.955		
89	010506001009	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格： ≤ 25 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	5.947		
90	010506001010	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格： ≤ 40 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	0.411		
91	010506003001	砌体工程内配钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格：砌体加固筋 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	0.085		
	A.8	门窗工程					

分部分项工程项目清单计价表

第 29 页 共 34 页

工程名称: 新建配套用房

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

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
92	010802004004	钢质防火门	[项目特征] 1. 门洞口尺寸:1800*2200 2. 防火等级:FM甲1822 [工作内容] 1. 门 (含框) 安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装 4. 嵌缝打胶 5. 刷防护材料	m2	7.92		
	A.9	屋面及防水工程					
93	010902001003	屋面卷材防水	[项目特征] 1. 部位:屋1 设备机房 2. 卷材品种、规格、厚度:4厚高聚物改性沥青防水卷材 (带保护层)一道 3. 4厚高聚物改性沥青防水卷材一道 4. 20厚1:3水泥砂浆找平层 (管道周围做成圆锥台, 留凹槽, 并填密封材料) 5. 保温层另列项 6. 水泥基+1.5厚TPZ高分子防水卷材 7. 20厚1:3水泥砂浆找平层 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷底油 3. 铺防水卷材 4. 搭接接缝处理、封边、收口	m2	70.22		

分部分项工程项目清单计价表

第 30 页 共 34 页

工程名称: 新建配套用房

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

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
94	010902002002	屋面涂膜防水	[项目特征] 1. 部位: 屋3 混凝土雨棚 2. 最薄20厚1:2.5水泥砂浆2%找坡, 找坡坡向雨水口或外侧, 表面压实赶光 3. 5厚抗裂抹面砂浆, 中间压入一层耐碱玻纤网格布部位 4. 保温层单列 5. 刷界面剂一道 6. 防水膜品种: 1.5厚聚合物水泥防水涂料一道, 沿墙上翻250mm [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷基层处理剂 3. 铺布、喷涂防水层	m2	2.64		
95	010902004002	屋面排水管	[项目特征] 1. 排水管品种、规格: 屋面DN110UPVC排水管 [工作内容] 1. 排水管及配件安装、固定	m	20.6		
96	010902006002	屋面泄水构件	[项目特征] 1. 构件类型、品种、规格: 雨水斗、排水簸箕 [工作内容] 1. 构件安装、固定 2. 接缝、嵌缝	个	2		
97	010903002003	墙面涂膜防水	[项目特征] 1. 部位: 外墙面 2. 防水膜品种: 1.2mm厚聚合物水泥防水涂料 3. 遍数: 两道 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷基层处理剂 3. 铺布、喷涂防水层	m2	299.44		

分部分项工程项目清单计价表

第 31 页 共 34 页

工程名称：新建配套用房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
	A. 10	保温、隔热、防腐工程					
98	011001001001	保温隔热屋面	[项目特征] 1. 部位:屋1 设备机房 2. 最薄处30厚发泡混凝土找2%坡度 3. 保温隔热材料:70厚XPS挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板保温层(B2级) [工作内容] 1. 清理基层 2. 刷粘结材料 3. 保温层抹压、粘贴、喷涂 4. 铺、刷（喷）防护材料	m2	70.22		
99	011001001003	保温隔热屋面	[项目特征] 1. 部位:屋3 混凝土雨棚 2. 保温隔热材料:30厚玻化微珠保温板(此保温仅为冷桥处理) [工作内容] 1. 清理基层 2. 刷粘结材料 3. 保温层抹压、粘贴、喷涂 4. 铺、刷（喷）防护材料	m2	2.88		
100	011001003002	保温隔热墙面	[项目特征] 1. 保温隔热部位:内3 设备用房 2. 保温隔热材料品种、规格、性能:30厚膨胀玻化微珠保温砂浆找平 [工作内容] 1. 清理基层 2. 涂刷界面剂、界面砂浆	m2	281.04		
	A. 11	楼地面装饰工程					

分部分项工程项目清单计价表

第 32 页 共 34 页

工程名称：新建配套用房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
101	011101001004	水泥砂浆楼地面	[项目特征] 1. 部位：地5 风机房 2. 找平层厚度、材料种类及强度等级：20厚1：2.5水泥砂浆一道抹面压光，台阶阳角做钢筋防滑条处理 3. 水泥浆一道（内掺建筑胶） [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设	m2	94.38		
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					
102	011201001004	墙、柱面一般抹灰	[项目特征] 1. 部位：外1 2. 仿水泥砂浆刮糙 外墙涂料（具体以施工工艺为准） 3. 1：2.5水泥砂浆刮糙（加建筑胶） 4. 刮外墙柔性耐水腻子两遍 5. 防水层另列项 6. 界面处理剂采用掺重10%的108胶水泥浆甩浆（需保证甩浆面的粗糙度） [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 分层抹灰 4. 面层处理 5. 勾分格缝	m2	299.44		
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建配套用房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
103	011404001004	墙面喷刷涂料	[项目特征] 1. 喷刷涂料部位：内3 设备用房 2. 涂料品种、喷刷遍数：刮腻子两道，再刷内墙涂料一底两面 3. 6mm厚1:2.5水泥砂浆抹面，压实抹光 4. 5 厚抗裂砂浆复合耐碱玻纤网格布 5. 保温层另列项 6. 界面处理剂采用掺重10%的108胶水泥浆甩浆（需保证甩浆面的粗糙度） [工作内容] 1. 清理基层 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料	m2	281.04		
104	011404002002	天棚喷刷涂料	[项目特征] 1. 部位：棚4 设备机房 2. 涂料品种、喷刷遍数：内墙防霉涂料一底一面 3. 腻子种类：满刮防霉腻子两遍 4. 刮腻子遍数：钢筋混凝土顶棚，表面清扫干净 [工作内容] 1. 清理基层 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料	m2	135.09		
		室外管道					

分部分项工程项目清单计价表

第 34 页 共 34 页

工程名称：新建配套用房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
105	010102003001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土的类别:综合土 2. 开挖深度:1.5米以内 3. 基底处理方式:夯实 [工作内容] 1. 开挖、放坡、挡土板围护 2. 装车 3. 场内运输 4. 清底修边 5. 基底普探、钎探 6. 原土夯实	m3	599.48		
106	010102009005	回填方	[项目特征] 1. 填方部位:管沟回填 2. 材料品种:素土 3. 密实度:符合设计要求 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	548.88		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：新建配套用房

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	011801002001	二次搬运费		项	1		
3	011801003001	夜间施工增加费		项	1		
4	011801004001	冬雨季施工增加费		项	1		
5	011801005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	011802004001	其他大型机械进出场及安拆	[工作内容] 1. 除垂直运输机械以外的大型机械安装、检测、试运转和拆卸，运进、运出施工现场的装卸和运输，轨道、固定装置的安装和拆除等	项	1		
2	011802001001	脚手架	[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							

其他项目清单计价表

工程名称: 新建配套用房

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：剧院拆除工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
		一层原始拆除图					
1	011706002001	墙柱面龙骨及饰面拆除	[项目特征] 1. 原建筑所有墙面装饰面及造型拆除 2. 垃圾集中外运 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输 5. 垃圾外运	m2	1850		
2	011706001001	楼地面龙骨及饰面拆除	[项目特征] 1. 原建筑舞台地面所有装饰面及造型拆除 2. 垃圾集中外运 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输 5. 垃圾外运	m2	1450		
3	011706003001	天棚面龙骨及饰面拆除	[项目特征] 1. 原建筑所有吊顶及造型拆除 2. 垃圾集中外运 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输 5. 垃圾外运	m2	1180		
4	011701001001	砖砌体拆除	[项目特征] 1. 原建筑部分砖墙拆除 2. 垃圾集中外运 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输 5. 垃圾外运	m3	9.36		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院拆除工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
5	011710001001	木门窗拆除	[项目特征] 1. 门窗尺寸:原建筑部分套装门拆除 2. 垃圾集中外运 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输 5. 垃圾外运	樘	11		
6	011709002001	隔断隔墙拆除	[项目特征] 1. 原建筑部分玻璃隔断拆除 2. 垃圾集中外运 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输 5. 垃圾外运	m2	20.44		
7	011714006001	窗帘轨拆除	[项目特征] 1. 原建筑舞台幕帘拆除 2. 垃圾集中外运 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输 5. 垃圾外运	幅	10		
8	01B001	观众席座椅拆除	[项目特征] 1. 原建筑观众席座椅拆除 2. 垃圾集中外运 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 3. 建渣场内运输 4. 垃圾外运	套	693		
		层高5.4层原始拆除					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院拆除工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	011706002002	墙柱面龙骨及饰面拆除	[项目特征] 1. 原建筑所有墙面装饰面及造型拆除 2. 垃圾集中外运 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输 5. 垃圾外运	m2	306		
10	011706001002	楼地面龙骨及饰面拆除	[项目特征] 1. 原建筑舞台地面所有装饰面及造型拆除 2. 垃圾集中外运 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输 5. 垃圾外运	m2	318		
11	011706003002	天棚面龙骨及饰面拆除	[项目特征] 1. 原建筑所有吊顶及造型拆除 2. 垃圾集中外运 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输 5. 垃圾外运	m2	318		
12	011709001001	栏杆、栏板拆除	[项目特征] 1. 原建筑部分护栏拆除 2. 垃圾集中外运 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输 5. 垃圾外运	m	32		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院拆除工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
13	01B002	观众席座椅拆除	[项目特征] 1. 原建筑观众席座椅拆除 2. 垃圾集中外运 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 3. 建渣场内运输 4. 垃圾外运	套	252		
		其他拆除					
14	011706002003	墙柱面龙骨及饰面拆除	[项目特征] 1. 原建筑外墙面拆除 2. 垃圾集中外运 3. 暂估量 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输 5. 垃圾外运	m2	800		
15	011707001001	屋面面层、保温层拆除	[项目特征] 1. 面层种类、厚度：屋面面层30mm厚 2. 保温层种类、厚度：保温板70mm厚 3. 垃圾集中外运 [工作内容] 1. 铲除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输 5. 垃圾外运	m2	2274.37		
16	011712001001	管道拆除	[项目特征] 1. 拆除水落管 2. 垃圾集中外运 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输 5. 垃圾外运	m	214.7		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院拆除工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 5 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：剧院拆除工程

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				项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 剧院拆除工程

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：剧院装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 24 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
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程					
1	010502027001	坡道 坡1	[项目特征] 1. 主入口20厚水磨石面层，正、背面及周边满涂防污剂，稀水泥浆擦缝 2. 素水泥面（洒适量清水） 3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆找平层 4. 4. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） [工作内容] 1. 地基夯实 2. 垫层铺设 3. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝、分隔缝填塞	m2	48.55		
2	010502027002	坡道 坡2	[项目特征] 1. 30厚1：2水泥砂浆抹面，做出60宽6深锯齿 2. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 150厚C15混凝土 4. 300厚3：7灰土垫层分两层夯实 5. 素土夯实 压实系数0.93 6. 暂定量 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 垫层铺设 3. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝、分隔缝填塞	m2	15		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 24 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	010502028001	台阶 台1	[项目特征] 1. 主入口20厚水磨石面层，正、背面及周边满涂防污剂，稀水泥浆擦缝 2. 素水泥面（洒适量清水） 3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆找平层 4. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 原台阶基础 [工作内容] 1. 垫层铺设 2. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m2	168.42		
	A. 8	门窗工程					
4	010801001001	木质门	[项目特征] 1. 门类型:单扇木门 2. 开启方式:平开 [工作内容] 1. 门（含框）安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装 4. 嵌缝打胶	m2	26.14		
5	010801001002	木质门	[项目特征] 1. 门类型:双扇木门 2. 开启方式:平开 [工作内容] 1. 门（含框）安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装 4. 嵌缝打胶	m2	76.77		
6	010801003001	木质连窗门	[项目特征] 1. 门类型及开启方式:木质连窗门 平开 [工作内容] 1. 门连窗（含框）安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装 4. 嵌缝打胶	m2	125.66		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 24 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	010802004001	钢质防火门	[项目特征] 1. 防火等级:FM甲 [工作内容] 1. 门（含框）安装 2. 五金安装 3. 嵌缝打胶 4. 刷防护材料	m2	52.12		
8	010802004002	钢质防火门	[项目特征] 1. 防火等级:FHGY甲 [工作内容] 1. 门（含框）安装 2. 五金安装 3. 嵌缝打胶 4. 刷防护材料	m2	7.26		
9	010802004003	钢质防火门	[项目特征] 1. 防火等级:FM乙 [工作内容] 1. 门（含框）安装 2. 五金安装 3. 嵌缝打胶 4. 刷防护材料	m2	12.6		
10	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	[项目特征] 1. 窗类型:铝合金窗框 2. 开启方式:平开 3. 玻璃品种、厚度:中空玻璃（空气间隔层12 厚）(k=2.2) [工作内容] 1. 窗（含框）安装 2. 玻璃安装 3. 五金配件安装 4. 嵌缝打胶	m2	236.25		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 24 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	010810001001	舞台幕布	[项目特征] 1. 窗帘材质:金丝绒幕布（颜色待定） 2. 含安装调试 3. 其他工艺要求:舞台全套幕布的材料(包括村里)均按国家8624-1997. B 1防火标准的要求,对幕布进行阻燃处理 4. 最终以深化设计为准 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	m2	1440		
12	010810001002	舞台幕布衬里	[项目特征] 1. 窗帘材质:棉布衬里 2. 含安装调试 3. 其他工艺要求:舞台全套幕布的材料(包括村里)均按国家8624-1997. B 1防火标准的要求,对幕布进行阻燃处理 4. 最终以深化设计为准 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	m2	480		
	A. 9	屋面及防水工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 24 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
13	010902001001	屋面卷材防水	[项目特征] 1. 部位:屋1 2. 卷材品种、规格、厚度:4厚高聚物改性沥青防水卷材(带保护层)一道 3. 4厚高聚物改性沥青防水卷材一道 4. 20厚1:3水泥砂浆找平层(管道周围做成圆锥台,留凹槽,并填密封材料) 5. 保温层另列项 6. 水泥基+1.5厚TPZ高分子防水卷材 7. 20厚1:3水泥砂浆找平层 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷底油 3. 铺防水卷材 4. 搭接接缝处理、封边、收口	m2	2299.77		
14	010902002001	屋面涂膜防水	[项目特征] 1. 部位:屋2 2. 防水膜品种:1.5厚聚合物水泥防水涂料一道,沿墙上翻250mm 3. 最薄20厚1:2.5水泥砂浆2%找坡,找坡坡向雨水口或外侧,表面压实赶光 4. 钢筋混凝土面板 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷基层处理剂 3. 铺布、喷涂防水层	m2	8.82		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 24 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
15	010902002002	屋面涂膜防水	[项目特征] 1. 部位:屋3 2. 最薄20厚1:2.5水泥砂浆2%找坡,找坡坡向雨水口或外侧,表面压实赶光 3. 5厚抗裂抹面砂浆,中间压入一层耐碱玻纤网格布部位 4. 保温层单列 5. 刷界面剂一道 6. 防水膜品种:1.5厚聚合物水泥防水涂料一道,沿墙上翻250mm [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷基层处理剂 3. 铺布、喷涂防水层	m2	2.88		
16	010902004001	屋面排水管	[项目特征] 1. 排水管品种、规格:屋面DN110UPVC排水管 [工作内容] 1. 排水管及配件安装、固定	m	214.7		
17	010902006001	屋面泄水构件	[项目特征] 1. 构件类型、品种、规格:雨水斗、排水簸箕 [工作内容] 1. 构件安装、固定 2. 接缝、嵌缝	个	14		
	A.10	保温、隔热、防腐工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院装修工程 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 7 页 共 24 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	011001001001	保温隔热屋面	[项目特征] 1. 部位:屋1 2. 最薄处30厚发泡混凝土找2%坡度 3. 保温隔热材料:70厚XPS挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板保温层(B2级) [工作内容] 1. 清理基层 2. 刷粘结材料 3. 保温层抹压、粘贴、喷涂 4. 铺、刷（喷）防护材料	m2	2299.77		
19	011001001002	保温隔热屋面	[项目特征] 1. 部位:屋3 2. 保温隔热材料:30厚玻化微珠保温板(此保温仅为冷桥处理) [工作内容] 1. 清理基层 2. 刷粘结材料 3. 保温层抹压、粘贴、喷涂 4. 铺、刷（喷）防护材料	m2	2.88		
20	011001003001	保温隔热墙面	[项目特征] 1. 保温隔热部位:窗洞口冷桥保温 2. 保温隔热材料品种、规格:岩棉保温板(厚度30) [工作内容] 1. 清理基层 2. 涂刷界面剂、界面砂浆 3. 粘贴防火隔离带 4. 铺设增强格网,抹抗裂、防水砂浆 5. 保温材料嵌缝、发泡填缝,打密封胶 6. 铺、刷（喷）防护材料	m2	18.84		
	A. 11	楼地面装饰工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 8 页 共 24 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
21	011101001001	水泥砂浆楼地面	[项目特征] 1. 部位:地5 水泥砂浆楼地面 2. 找平层厚度、材料种类及强度等级:30厚1:2.5水泥砂浆一道抹面压光,台阶阳角做钢筋防滑条处理 3. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 4. 钢筋混凝土楼板 5. 素土夯实 [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设	m2	170		
22	011102003001	块料楼地面	[项目特征] 1. 地3 铺地砖楼面（无防水） 2. 6-10厚地砖,干水泥擦缝 3. 5厚1:2.5水泥砂浆结合层（内掺建筑胶），干水泥擦缝 4. 20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶） 5. 水泥砂浆一道（内掺建筑胶） [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设、磨边 4. 勾缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡、结晶	m2	1212.01		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 9 页 共 24 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
23	011102003002	块料楼地面	[项目特征] 1. 地4 铺地砖楼面（有防水） 2. 6-10厚地砖，干水泥擦缝 3. 撒素水泥面（洒适量清水） 4. 30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶） 5. 1.5厚JS复合防水涂料两道，上翻高度详见设计说明 6. 1:3水泥砂浆找坡层，最薄处20厚 [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设、磨边 4. 勾缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡、结晶	m2	195.5		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
24	011103002001	橡塑卷材楼地面	[项目特征] 1. 地2 橡胶软木地板地面 2. 聚氨酯弹性漆或水晶地板漆两道，并打蜡上光 3. 2.5-6厚橡胶软木地板，用膏状粘结剂粘铺，木条或铝条收边 4. 18厚松木毛地板（背面刷防腐剂） 45° 稀铺 5. 50*50木龙骨中距400，架空20，50*50横撑木中距800（木材表面均刷防腐剂） 6. 50厚C15混凝土基层随打随抹平，并在混凝土内预留Ω形直径6钢筋，行距400，环距800 7. 1.2厚合成高分子涂膜防潮层 [工作内容] 1. 清理基层 2. 面层铺设 3. 压条装钉	m2	454.62		
25	011104001001	采暖地砖楼地面	[项目特征] 1. 部位：地1 2. 铺8-10厚单层地毯，拼缝粘结后浮铺，门口处用铝合金压边条收口 3. 5厚橡胶海绵地毯衬垫 4. 20厚1:2.5水泥砂浆压实抹光 5. 1.2厚合成高分子涂膜防潮层，四周翻起高150高 [工作内容] 1. 清理基层 2. 铺贴面层 3. 装钉压条	m2	1134.91		
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
26	011201001001	墙、柱面一般抹灰	[项目特征] 1. 内1 乳胶漆内墙 基层装饰 2. 保温表面喷界面 剂 3. 5厚聚合物抗裂 砂浆复合耐碱玻璃 纤维网格布 4. 岩棉保温板，胶 粘剂粘贴，塑料锚 栓锚固 5. 10厚专用聚合物 水泥砂浆粘结保温 板 6. 把原墙面扫毛 [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 分层抹灰 4. 面层处理 5. 勾分格缝	m2	5645.91		
27	011201001002	墙、柱面一般抹灰	[项目特征] 1. 部位：外1 2. 仿水泥砂浆刮糙 外墙涂料（具体以 施工工艺为准） 3. 1：2.5水泥砂浆 刮糙（加建筑胶） 4. 刮外墙柔性耐水 腻子两遍 5. 刷1.2mm厚聚合 物水泥防水涂料两 道 6. 界面处理剂采用 掺重10%的108胶水 泥浆甩浆（需保证 甩浆面的粗糙度） [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 分层抹灰 4. 面层处理 5. 勾分格缝	m2	200		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
28	011203003001	块料墙、柱面	[项目特征] 1. 内2 面砖防水墙面 2. 白水泥擦缝 3. 5厚釉面砖（粘贴前先将釉面砖浸水2h以上） 4. 4厚强力胶水粘结层，揉挤压实 5. 1.5厚JS复合防水涂料一道，上翻高度详见建筑设计说明 6. 6mm厚1:2.5砂浆抹面，压实抹光 7. 5厚聚合物抗裂砂浆复合耐碱玻璃纤维网格布 8. 岩棉保温板，胶粘剂粘贴，塑料锚栓锚固 9. 10厚专用聚合物水泥砂浆粘贴保温层 10. 把原墙面扫毛 [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 面层铺贴、安装 4. 勾缝 5. 刷防护材料 6. 磨光、酸洗、打蜡	m2	614.32		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
29	011203003002	块料墙、柱面	[项目特征] 1. 外2 饰面砖墙面 2. 1:1专用水泥砂浆勾缝 3. 粘贴6-10厚外墙饰面砖，再砖背面满涂5厚1:2专用水泥粘结砂浆 4. 6厚1:2.5水泥砂浆找平层（掺建筑胶） 5. 刷1.2mm厚聚合物水泥防水涂料（二道） 6. 界面处理接采用掺重10%的108胶水甩浆 [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 粘结层铺贴或型钢骨架或其他金属骨架安装（若有） 4. 面层铺贴、安装 5. 勾缝 6. 刷防护材料 7. 磨光、酸洗、打蜡	m2	600		
30	011207003001	成品隔断	[项目特征] 1. 隔断材料品种、规格:参考09J05-27\28 [工作内容] 1. 隔断安装 2. 嵌缝、塞口	m2	90.1		
31	011207003002	成品隔断	[项目特征] 1. 隔断材料品种、规格:参考09J05-23 节点3 [工作内容] 1. 隔断安装 2. 嵌缝、塞口	m2	2.8		
	A. 13	天棚工程					

分部分项工程项目清单计价表

第 14 页 共 24 页

工程名称：剧院装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
32	011302001001	平面吊顶天棚	[项目特征] 1. 棚3 吊顶天棚 2. 铝扣板吊顶 3. 柔性耐水腻子两遍刮平（厨房、卫生间下翻60mm） 4. 卫生间顶棚设置 1. 5厚JS复合防水涂料 5. 铲除原破损顶棚至楼板表面清理干净，界面剂一道 [工作内容] 1. 清理基层、吊杆安装 2. 基层板铺贴 3. 面板铺贴 4. 开孔及洞口处理 5. 嵌缝 6. 刷防护材料	m2	118.74		
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程					
33	011404001001	墙面喷刷涂料	[项目特征] 1. 喷刷涂料部位：内3 玻化微珠保温内墙 2. 涂料品种、喷刷遍数：刮腻子两道，再刷内墙涂料一底两面 3. 6mm厚1：2.5水泥砂浆抹面，压实抹光 4. 5 厚抗裂砂浆复合耐碱玻纤网格布 5. 30厚膨胀玻化微珠保温砂浆找平 6. 界面处理剂采用掺重10%的108胶水泥浆甩浆（需保证甩浆面的粗糙度） [工作内容] 1. 清理基层 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料	m2	689.02		

分部分项工程项目清单计价表

第 15 页 共 24 页

工程名称: 剧院装修工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

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
34	011403001001	抹灰面油漆	[项目特征] 1. 部位: 内1 乳胶漆墙面 2. 油漆品种、刷漆遍数: 乳胶漆面漆两道 [工作内容] 1. 清理基层 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	4417.64		
35	011404001002	墙面喷刷涂料	[项目特征] 1. 喷刷涂料部位: 内4 无机涂料内墙 2. 涂料品种、喷刷遍数: 刷内墙涂料一底两面(刷至踢脚线) 3. 腻子种类: 刮腻子两道 4. 5mm厚1:2.5水泥砂浆抹面, 压实抹光 5. 5mm厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆, 木抹子抹平 6. 8mm厚1:6水泥砂浆打底扫光 7. 刷(抹)界面剂一道(先用水润湿墙面) [工作内容] 1. 清理基层 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料	m2	948.48		
36	011404001003	墙面喷刷涂料	[项目特征] 1. 外3 涂料墙面 2. 白色涂饰面层涂料二遍 3. 涂饰底涂料 4. 填补缝隙、局部腻子抹平 [工作内容] 1. 清理基层 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料	m2	700		

分部分项工程项目清单计价表

第 16 页 共 24 页

工程名称：剧院装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
37	011404002001	天棚喷刷涂料	[项目特征] 1. 棚2 涂料顶棚 2. 喷无机涂料饰面两道（每道间隔2h） 3. 封底漆一道（干燥后再做面涂） 4. 3厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆找平 5. 5厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道 6. 素水泥浆一道甩毛（内掺建筑胶） 7. 现浇钢筋混凝土楼板表面清理干净 [工作内容] 1. 清理基层 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料	m ²	2850.51		
	A. 15	其他装饰工程					
38	011503001001	带扶手的栏杆、栏板	[项目特征] 1. 楼梯不靠墙扶手及栏杆做法选用12 J926 2. 扶手材料种类、规格: Φ40不锈钢管扶手 3. 栏杆（板）材料种类、规格: Φ25不锈钢管栏杆 [工作内容] 1. 制作、安装 2. 刷防护材料	m	38.6		
39	011503003001	扶手	[项目特征] 1. 楼梯靠墙扶手及栏杆做法选用陕09 J08 10/64 2. 工程量暂定 [工作内容] 1. 制作、安装 2. 刷防护材料	m	36.4		
40	01B001	座椅	[项目特征] 1. 下送风剧院椅（成品）	座	652		

分部分项工程项目清单计价表

第 17 页 共 24 页

工程名称: 剧院装修工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

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
41	01B002	座椅下通风土建	[项目特征] 1. 座椅下通风地垄内土建施工 2. 配合空调施工 3. 施工单位深化设计	项	1		
		精装-演播厅					
42	010809001001	窗台板	[项目特征] 1. 部位: 演播厅 2. 窗台板材质、规格: 20mm 鱼肚白人造石 [工作内容] 1. 清理基层 2. 抹找平层 3. 窗台板制作、安装	m2	6.25		
43	011105006001	金属踢脚线	[项目特征] 1. 部位: 演播厅 2. 踢脚线高度: 60mm 3. 面层材料: 黑钛不锈钢踢脚 [工作内容] 1. 清理基层 2. 基层铺贴 3. 面层铺设	m	126.58		
44	011205001001	墙、柱面装饰板	[项目特征] 1. 部位: 演播厅 2. 面层材料品种: 黑胡桃色木饰面 3. 基层材料种类、规格: 15 阻燃板基层, 成品挂件安装 [工作内容] 1. 清理基层 2. 龙骨制作、安装 3. 钉隔离层 4. 基层铺钉 5. 面层铺贴	m2	30.25		

分部分项工程项目清单计价表

第 18 页 共 24 页

工程名称：剧院装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
45	011205001002	墙、柱面装饰板	[项目特征] 1. 部位:演播厅 2. 面层材料品种: 原木色吸音板 3. 基层材料种类、规格:15阻燃板基层, 成品挂件安装 [工作内容] 1. 清理基层 2. 龙骨制作、安装 3. 钉隔离层 4. 基层铺钉 5. 面层铺贴	m2	658.21		
46	011205001003	墙、柱面装饰板	[项目特征] 1. 部位:演播厅 2. 面层材料品种: 原木色格栅板 3. 基层材料种类、规格:15阻燃板基层, 成品挂件安装 [工作内容] 1. 清理基层 2. 龙骨制作、安装 3. 钉隔离层 4. 基层铺钉 5. 面层铺贴	m2	65.6		
47	011205001004	墙、柱面装饰板	[项目特征] 1. 部位:演播厅 2. 面层材料品种: 原木色木饰面 3. 基层材料种类、规格:15阻燃板基层, 成品挂件安装 [工作内容] 1. 清理基层 2. 龙骨制作、安装 3. 钉隔离层 4. 基层铺钉 5. 面层铺贴	m2	68.55		

分部分项工程项目清单计价表

第 19 页 共 24 页

工程名称：剧院装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
48	011205001005	墙、柱面装饰板	[项目特征] 1. 部位: 演播厅 2. 面层材料品种: 浅胡桃色木饰面 3. 基层材料种类、规格: 15阻燃板基层, 成品挂件安装 [工作内容] 1. 清理基层 2. 龙骨制作、安装 3. 钉隔离层 4. 基层铺钉 5. 面层铺贴	m2	29.48		
49	011205001006	墙、柱面装饰板	[项目特征] 1. 部位: 演播厅 2. 面层材料品种: 钢化玻璃 [工作内容] 1. 清理基层 2. 龙骨制作、安装 3. 钉隔离层 4. 基层铺钉 5. 面层铺贴	m2	4.33		
50	011205004001	墙、柱面软包	[项目特征] 1. 部位: 演播厅 2. 面层材料品种: 枣红色软包 3. 基层材料种类、规格: 12mmA级基层板 4. 龙骨材料种类、规格、中距: 40*40*3热镀锌方管@600, 详见施工图 [工作内容] 1. 清理基层 2. 龙骨制作、安装 3. 基层铺钉 4. 填充垫料、塞口 5. 面层安装固定	m2	306.24		
51	011502001001	成品装饰线条	[项目特征] 1. 部位: 演播厅 2. 线条材料品种、规格: 40mm宽黑胡桃色木套线 [工作内容] 1. 安装	m	9.63		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
52	011502001002	成品装饰线条	[项目特征] 1. 部位: 演播厅 2. 线条材料品种、规格: 20mm宽黑钛不锈钢边框 [工作内容] 1. 安装	m	12.6		
53	011503002001	不带扶手的栏杆、栏板	[项目特征] 1. 部位: 演播厅 2. 栏杆（板）材料种类、规格: 钢化玻璃护栏 3. 栏杆、栏板高度: 380mm [工作内容] 1. 制作、安装 2. 刷防护材料	m	31.27		
54	011302003001	阶梯式灯带吊顶	[项目特征] 1. 部位: 演播厅阶梯式灯带吊顶 2. 白色乳胶漆 3. 双层9.5厚纸面石膏板 4. 轻钢龙骨 [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	216.46		

分部分项工程项目清单计价表

第 21 页 共 24 页

工程名称：剧院装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
55	011302002001	跌级吊顶天棚	[项目特征] 1. 部位:演播厅标高11.45处吊顶 2. 白色乳胶漆 3. 双层9.5厚纸面石膏板 4. 轻钢龙骨 [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	72.15		
56	011302003002	波浪曲线式吊顶	[项目特征] 1. 部位:演播厅波浪曲线式吊顶 2. 白色乳胶漆 3. 双层9.5厚纸面石膏板 4. 轻钢龙骨 [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	293.79		
57	011302001002	平面吊顶天棚	[项目特征] 1. 部位:演播厅二层观众席上方 2. 白色乳胶漆 3. 双层9.5厚纸面石膏板 4. 轻钢龙骨 [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	135.46		

分部分项工程项目清单计价表

第 22 页 共 24 页

工程名称：剧院装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
58	011302001003	平面吊顶天棚	[项目特征] 1. 部位:演播厅标高8.4处吊顶 2. 原木色木饰面 3. 15厚阻燃板基层 4. 轻钢龙骨 [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	59.75		
59	011302001004	平面吊顶天棚	[项目特征] 1. 部位:演播厅标高4.88处吊顶 2. 原木色吸音板 3. 12mmA级基层板 4. 40*40*3热镀锌方管@600, 详见施工图 [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	255.06		
60	011303002001	灯带(槽)	[项目特征] 1. 灯带型式、尺寸:含LED灯带 2. 安装固定方式:固定于纸面石膏板上 [工作内容] 1. 安装、固定	m2	17.36		
		精装-后勤走廊					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
61	011105006002	金属踢脚线	[项目特征] 1. 部位: 后勤走廊 2. 踢脚线高度: 60mm 3. 面层材料: 黑钛不锈钢踢脚 [工作内容] 1. 清理基层 2. 基层铺贴 3. 面层铺设	m	52.5		
62	011205001007	墙、柱面装饰板	[项目特征] 1. 部位: 后勤走廊 2. 面层材料品种: 黑胡桃色木饰面 3. 基层材料种类、规格: 15阻燃板基层, 成品挂件安装 [工作内容] 1. 清理基层 2. 龙骨制作、安装 3. 钉隔离层 4. 基层铺钉 5. 面层铺贴	m2	11.67		
		精装-候场休息室					
63	011105006003	金属踢脚线	[项目特征] 1. 部位: 候场休息室 2. 踢脚线高度: 60mm 3. 面层材料: 黑钛不锈钢踢脚 [工作内容] 1. 清理基层 2. 基层铺贴 3. 面层铺设	m	21.18		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 24 页 共 24 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
64	011205001008	墙、柱面装饰板	[项目特征] 1. 部位:候场休息室 2. 面层材料品种:黑胡桃色木饰面 3. 基层材料种类、规格:15阻燃板基层,成品挂件安装 [工作内容] 1. 清理基层 2. 龙骨制作、安装 3. 钉隔离层 4. 基层铺钉 5. 面层铺贴	m2	13.58		
65	011205004002	墙、柱面软包	[项目特征] 1. 部位:候场休息室 2. 面层材料品种:壁布 3. 基层材料种类、规格:15阻燃板基层,成品挂件安装 [工作内容] 1. 清理基层 2. 龙骨制作、安装 3. 基层铺钉 4. 填充垫料、塞口 5. 面层安装固定	m2	40.36		
66	011502001003	成品装饰线条	[项目特征] 1. 部位:候场休息室 2. 线条材料品种、规格:40mm宽黑胡桃色木套线 [工作内容] 1. 安装	m	34.93		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 剧院装修工程

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: 剧院装修工程

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：泵房电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 9 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
		配电箱					
1	030402012001	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:APES 2. 规格:500x600x200 3. 安装方式:落地安装 4. 箱内配置见图纸 [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		
2	030402012002	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:DS-1 2. 规格:800x2200x800 3. 安装方式:落地安装,下砌200水泥台 4. 箱内配置见图纸 [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		
3	030402012003	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:DS-2 2. 规格:600x2100x500 3. 安装方式:落地安装,下砌200水泥台 4. 箱内配置见图纸 [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：泵房电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 9 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	030402012004	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:DS-3 2. 规格:600x2100x500 3. 安装方式:落地安装,下砌200水泥台 4. 箱内配置见图纸 [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		
5	030402012005	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:DS-4 2. 规格:600x2100x500 3. 安装方式:落地安装,下砌200水泥台 4. 箱内配置见图纸 [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		
6	030113004001	柴油发电机组	[项目特征] 1. 名称:柴油发电机 2. 型号:200kW 3. 质量:其它做法参见设计图纸、施工规范、标准图集、工艺标准 [工作内容] 1. 安装	台	1		
		电缆桥架					
7	030409016001	桥架槽盒安装	[项目特征] 1. 名称:强电电缆桥架 2. 规格:200*100 [工作内容] 1. 安装 2. 接地	m	18.69		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 9 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	030409017001	桥架支撑架	[项目特征] 1. 名称:桥架支撑架 2. 材质:型钢 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	t	0.014		
9	030409001001	电力电缆	[项目特征] 1. 型号:WDZN-YJY-4*50+1*25 2. 敷设方式:管内、桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	23.43		
10	030409001002	电力电缆	[项目特征] 1. 型号:WDZN-YJY-4*6 2. 敷设方式:管内、桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	43.17		
11	030409001003	电力电缆	[项目特征] 1. 型号:WDZN-YJY-5*6 2. 敷设方式:管内、桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	19.01		
12	030409001004	电力电缆	[项目特征] 1. 型号:WDZN-YJY-6*35+1*16 2. 敷设方式:管内、桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	17.02		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 9 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
13	030409002002	电力电缆头	[项目特征] 1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 电缆截面 (mm ²) ≤50 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	4		
14	030409004001	控制电缆头	[项目特征] 1. 名称: 控制电缆头 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	8		
		灯具开关					
15	030413001001	普通灯具	[项目特征] 1. 名称: 吸顶灯 2. 型号: 节能灯管 25W [工作内容] 1. 安装	套	1		
16	030413001002	普通灯具	[项目特征] 1. 名称: 应急防爆灯 [工作内容] 1. 安装	套	5		
17	030413001003	普通灯具	[项目特征] 1. 名称: 防水防尘灯 (带E) 2. 型号: 1x70W [工作内容] 1. 安装	套	2		
18	030405013001	小电器	[项目特征] 1. 名称: 暗装单联开关 2. 容量 (V · A): 10 A 250V [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 接线 4. 本体接地	个	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 9 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
19	030405013002	小电器	[项目特征] 1. 名称:声光控开关 2. 容量(V·A):10A 250V [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 接线 4. 本体接地	个	1		
20	030405013003	小电器	[项目特征] 1. 名称:按钮盒 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 接线 4. 本体接地	个	4		
21	030405013006	小电器	[项目特征] 1. 名称:接线盒开关(插座)盒 [工作内容] 1. 安装	个	7		
22	030405013005	小电器	[项目特征] 1. 名称:接线盒 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 接线 4. 本体接地	个	8		
		配管配线					
23	030412001001	配管	[项目特征] 1. 名称:SC15 2. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	139.72		
24	030412001002	配管	[项目特征] 1. 名称:SC20 2. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	84.88		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 9 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
25	030412001003	配管	[项目特征] 1. 名称:SC25 2. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	108.08		
26	030412001004	配管	[项目特征] 1. 名称:SC32 2. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	26.37		
27	030412001005	配管	[项目特征] 1. 名称:SC65 2. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	16.63		
28	030412001006	配管	[项目特征] 1. 名称:SC125 2. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	100		
29	030412003001	配线	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 型号:WDZ-BYJ2.5 [工作内容] 1. 配线	m	698.9		
30	030412003002	配线	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 型号:WDZN-BYJ2.5 [工作内容] 1. 配线	m	100.58		
		应急疏散系统					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 7 页 共 9 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
31	030907002001	消防应急灯具专用电源	[项目特征] 1. 名称: ALE3 600*500*300 2. 安装方式: 挂墙明装 [工作内容] 1. 安装	台	1		
32	030907004001	智能应急灯具及标志灯	[项目特征] 1. 名称: 安全出口标志灯 (E) 2. 型号: 集中控制型, A型, DC36V 1W, 持续型 [工作内容] 1. 安装	套	2		
33	030907004002	智能应急灯具及标志灯	[项目特征] 1. 名称: 单向方向标志灯 2. 型号: 集中控制型, A型, DC36V 1W, 持续型 [工作内容] 1. 安装	套	1		
34	030907004003	智能应急灯具及标志灯	[项目特征] 1. 名称: 应急照明灯 2. 型号: 集中控制型, A型, DC36V 1W, 持续型 [工作内容] 1. 安装	套	5		
35	030412001007	配管	[项目特征] 1. 名称: SC20 2. 配置形式: 暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	67.16		
36	030412003003	配线	[项目特征] 1. 配线形式: 管内穿线 2. 规格: NH-RVS-2x2.5 [工作内容] 1. 配线	m	70.46		
		防雷接地					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 8 页 共 9 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
37	030410002001	接地母线	[项目特征] 1. 材质:热镀锌扁钢 -40X4 [工作内容] 1. 接地母线制作、安装	m	185.77		
38	030410007001	等电位端子箱、测试板	[项目特征] 1. 名称:MEB 2. 规格:500*150*100 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	台	2		
		系统调试					
39	030415006001	输配电装置系统	[项目特征] 1. 名称:送配电装置系统调试 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1		
40	030415012001	事故照明切换装置	[项目特征] 1. 名称:事故照明切换 [工作内容] 1. 系统调试	台	1		
41	030415027001	接地装置	[项目特征] 1. 名称:接地装置 [工作内容] 1. 接地电阻测试	系统	1		
42	030407003001	微型电机	[项目特征] 1. 名称:风机 0.25 kw [工作内容] 1. 检查接线 2. 本体接地	台	2		
43	030407003002	微型电机	[项目特征] 1. 名称:风机 0.75 kw [工作内容] 1. 检查接线 2. 本体接地	台	1		
44	030407003003	微型电机	[项目特征] 1. 名称:风机 0.75 kw [工作内容] 1. 检查接线 2. 本体接地	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 9 页 共 9 页

[illegible]

其他项目清单计价表

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 10 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
		给水系统					
1	031001007001	复合管	[项目特征] 1. 材质:钢塑复合管 2. 规格:DN150 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	13.01		
2	031001007002	复合管	[项目特征] 1. 材质:钢塑复合管 2. 规格:DN100 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	5.22		
3	031001007003	复合管	[项目特征] 1. 材质:钢塑复合管 2. 规格:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	9.91		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 10 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	031001007004	复合管	[项目特征] 1. 材质：钢塑复合管 2. 规格：DN15 3. 连接形式：螺纹连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求：满足设计要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	1.63		
5	031001007005	泄水管	[项目特征] 1. 材质：钢塑复合管 2. 规格：DN100 3. 连接形式：卡箍连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求：满足设计要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	1.55		
6	031001007006	溢流管	[项目特征] 1. 材质：钢塑复合管 2. 规格：DN150 3. 连接形式：卡箍连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求：满足设计要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	5		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 10 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	031001007007	通气管	[项目特征] 1. 材质:钢塑复合管 2. 规格:DN150 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	4.62		
8	031201001001	管道刷油	[项目特征] 1. 涂刷遍数、漆膜厚度:外壁刷蓝色调和漆二道 [工作内容] 1. 除锈 2. 调配、涂刷	m2	5.02		
9	031002011001	水表	[项目特征] 1. 型号:水表 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接 [工作内容] 1. 安装	个	2		
10	031002011002	水表	[项目特征] 1. 型号:水表 2. 规格:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1. 安装	个	1		
11	031002001010	阀门	[项目特征] 1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 10 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
12	031002001001	阀门	[项目特征] 1. 类型:斜球式液 压水位控制阀 2. 规格、压力等级 :DN100 3. 连接形式:法兰 连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	2		
13	031002008003	软接头(软管)	[项目特征] 1. 材质:橡胶软连 接 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰 连接 [工作内容] 1. 安装	个	2		
14	031002001002	阀门	[项目特征] 1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级 :DN150 3. 连接形式:橡胶 软连接 DN100 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	1		
15	031002001003	阀门	[项目特征] 1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级 :DN150 3. 连接形式:橡胶 软连接 DN100 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 10 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
16	031002001004	阀门	[项目特征] 1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 橡胶软连接 DN100 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	2		
17	031002001005	阀门	[项目特征] 1. 类型: 可调式减压阀 2. 规格、压力等级: DN20 3. 连接形式: 螺纹连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	1		
18	031301009001	套管	[项目特征] 1. 名称、类型: 柔性防水套管 2. 规格: DN150 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	4		
19	031301009002	套管	[项目特征] 1. 名称、类型: 柔性防水套管 2. 规格: DN100 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	3		
20	031003003001	洗脸盆	[项目特征] 1. 类型: 洗脸柱盆 2. 材质: 陶瓷 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装 3. 打硅胶	组	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 10 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
21	031003004001	洗涤盆	[项目特征] 1. 类型:拖布池 2. 材质:陶瓷 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装 3. 打硅胶	组	1		
22	031007001001	管道支架	[项目特征] 1. 材质:型钢 2. 单件重量:10kg 以内 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	kg	14.12		
23	031201003001	一般钢结构刷油	[项目特征] 1. 除锈级别. 方式: 除轻锈 2. 油漆品种:防锈 漆和调和漆 3. 结构类型:钢结 构 4. 涂刷遍数、漆膜 厚度:2遍 [工作内容] 1. 除锈 2. 调配、涂刷	kg	14.12		
		压力废水系统					
24	031001001001	镀锌钢管	[项目特征] 1. 材质:热浸镀锌 钢管 2. 规格:DN150 3. 连接形式:卡箍 连接 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作 、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	3.9		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 7 页 共 10 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
25	031001001002	镀锌钢管	[项目特征] 1. 材质：热浸镀锌钢管 2. 规格：DN80 3. 连接形式：卡箍连接 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	9.4		
26	031001001003	镀锌钢管	[项目特征] 1. 材质：热浸镀锌钢管 2. 规格：DN65 3. 连接形式：卡箍连接 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	5.5		
27	031002001006	阀门	[项目特征] 1. 类型：闸阀 2. 规格、压力等级：DN80 3. 连接形式：法兰连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	2		
28	031002001007	阀门	[项目特征] 1. 类型：闸阀 2. 规格、压力等级：DN65 3. 连接形式：法兰连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 8 页 共 10 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
29	031002001008	阀门	[项目特征] 1. 类型：止回阀 2. 规格、压力等级：DN80 3. 连接形式：法兰连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	2		
30	031002001009	阀门	[项目特征] 1. 类型：止回阀 2. 规格、压力等级：DN65 3. 连接形式：法兰连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	2		
31	031002008001	软接头(软管)	[项目特征] 1. 材质：橡胶软连接 2. 规格：DN80 3. 连接形式：法兰连接 [工作内容] 1. 安装	个	2		
32	031002008002	软接头(软管)	[项目特征] 1. 材质：橡胶软连接 2. 规格：DN65 3. 连接形式：法兰连接 [工作内容] 1. 安装	个	2		
33	031301009003	套管	[项目特征] 1. 名称、类型：柔性防水套管 2. 规格：DN150 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 9 页 共 10 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
34	031301009004	套管	[项目特征] 1. 名称、类型：柔性防水套管 2. 规格：DN80 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	1		
35	030601002001	压力仪表	[项目特征] 1. 名称：压力表 [工作内容] 1. 安装 2. 压力表弯制作 3. 压力表弯安装 4. 取源部件安装 5. 单体校验调整	套	4		
36	030109001001	泵	[项目特征] 1. 名称：潜污泵 2. 型号：JYWQ80-40-15-1600-4.0 [工作内容] 1. 安装 2. 电动机安装	台	2		
37	030109001002	泵	[项目特征] 1. 名称：潜污泵 2. 型号：JYWQ65-25-13-1400-2.2 [工作内容] 1. 安装 2. 电动机安装	台	2		
38	031007001002	管道支架	[项目特征] 1. 材质：型钢 2. 单件重量：10kg 以内 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	kg	9.04		

其他项目清单计价表

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 3 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	030905001001	点型探测器	[项目特征] 1. 名称:智能光电感烟探测器 [工作内容] 1. 底座安装 2. 探头安装 3. 校接线 4. 编码	个	3		
2	030905001002	点型探测器	[项目特征] 1. 名称:感温探测器 [工作内容] 1. 底座安装 2. 探头安装 3. 校接线 4. 编码	个	3		
3	030905004001	按钮	[项目特征] 1. 名称:带电话插孔智能编码手动报警按钮 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	1		
4	030905010001	消防模块	[项目特征] 1. 名称:总线隔离器 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	1		
5	030905006001	声光报警器	[项目特征] 1. 名称:编码声/光报警器 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	1		
6	030905007001	消防报警电话	[项目特征] 1. 名称:电话分机 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	部	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 3 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	030905010002	消防模块	[项目特征] 1. 名称:智能编码单输入/单输出模块 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	1		
8	030905010003	消防模块	[项目特征] 1. 名称:联动双切换模块 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	1		
9	030905009001	消防广播(扬声器)	[项目特征] 1. 名称:消防应急广播 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	1		
10	030905011001	消防模块箱(端子箱、手报箱)	[项目特征] 1. 名称:消防端子箱 [工作内容] 1. 安装	台	1		
11	030905010004	消防模块	[项目特征] 1. 名称:消防电源监控传感器 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	2		
12	030412001001	配管	[项目特征] 1. 名称:SC20 2. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	164.6		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 泵房火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 3 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
13	030412003001	配线	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 型号:WDZN-BVR 2.5 [工作内容] 1. 配线	m	45.33		
14	030412003002	配线	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 型号:ZRNH-RVS-2X1.5 [工作内容] 1. 配线	m	60.08		
15	030409003001	控制电缆	[项目特征] 1. 型号:ZRNH-KVV-4*1.5 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	33.23		
16	030412003003	配线	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 规格:WDZN-BJY 2.5 [工作内容] 1. 配线	m	78		
17	030412003004	配线	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 规格:ZR-RVSP2X1.5 [工作内容] 1. 配线	m	78		
18	030409004001	控制电缆头	[项目特征] 1. 名称:控制电缆头 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	4		
19	030911001001	自动报警系统调试	[项目特征] 1. 点数:128点以下 [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：泵房火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 泵房火灾报警工程

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：泵房通风工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 3 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	030701003001	通风机	[项目特征] 1. 名称:PF-2低噪音轴流风机SWF-I-3 2. 型号:2205m3/h 138pa 1450rpm 0.25kw [工作内容] 1. 安装	台	1		
2	030701003002	通风机	[项目特征] 1. 名称:PF-3防爆轴流风机GXF-4.5B 2. 型号:5317m3/h 343pa 1450rpm 0.75kw [工作内容] 1. 安装	台	1		
3	030701003003	通风机	[项目特征] 1. 名称:PF-4防爆轴流风机SJG-3.0F 2. 型号:750m3/h 240pa 1450rpm 0.25kw [工作内容] 1. 安装	台	1		
4	030703013001	设备支吊架	[项目特征] 1. 名称:设备支吊架 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	Kg	90		
5	031202003001	一般钢结构防腐蚀	[项目特征] 1. 除锈级别. 方式:经除锈处理后刷防锈底漆两遍;对于非保温的明装金属管道、管件及所有支架应先刷防锈底漆两遍,再刷耐热色漆或银粉漆两遍 [工作内容] 1. 除锈 2. 调配、涂刷（喷）	kg	93.7		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房通风工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 3 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	030702001001	碳钢通风管道	[项目特征] 1. 材质:热镀锌钢板 2. 形状:矩形 3. 规格:长边长(mm) ≤2000 4. 板材厚度:0.6 5. 接口形式:咬口连接 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 配合预留孔洞	m2	4.33		
7	030702001003	碳钢通风管道	[项目特征] 1. 材质:热镀锌钢板 2. 形状:矩形 3. 规格:长边长(mm) ≤2000 4. 板材厚度:0.5 5. 接口形式:咬口连接 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 配合预留孔洞	m2	0.97		
8	031207003001	通风管道绝热	[项目特征] 1. 绝热材料品种:2*25mm厚岩棉板(密度为100kg/m3)+9mm防火板。岩棉板间添加防火板粉末与水的混合物 2. 绝热厚度:59mm [工作内容] 1. 安装 2. 绝热材料安装	m3	3.13		
9	030703003001	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称:自然进风百叶 2. 规格:1500*1000 [工作内容] 1. 安装	个	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房通风工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：泵房通风工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 泵房通风工程

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；

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：泵房消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 10 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	030901002001	消火栓管道	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌 钢管 3. 规格:DN400 4. 连接形式:卡箍 连接 5. 压力试验及冲洗 设计要求:满足设 计要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	14.42		
2	030901002002	消火栓管道	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌 钢管 3. 规格:DN250 4. 连接形式:卡箍 连接 5. 压力试验及冲洗 设计要求:满足设 计要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	8.13		
3	030901002003	消火栓管道	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌 钢管 3. 规格:DN200 4. 连接形式:卡箍 连接 5. 压力试验及冲洗 设计要求:满足设 计要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	54.08		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 10 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	030901002004	消火栓管道	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌 钢管 3. 规格:DN150 4. 连接形式:卡箍 连接 5. 压力试验及冲洗 设计要求:满足设 计要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	3.9		
5	030901002005	消火栓管道	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌 钢管 3. 规格:DN100 4. 连接形式:卡箍 连接 5. 压力试验及冲洗 设计要求:满足设 计要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	6.36		
6	030901002006	消火栓管道	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌 钢管 3. 规格:DN80 4. 连接形式:卡箍 连接 5. 压力试验及冲洗 设计要求:满足设 计要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	9.4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 10 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	030901002007	消火栓管道	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN65 4. 连接形式:卡箍连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	10.2		
8	030901002008	消火栓管道	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	10.2		
9	031202002001	管道防腐蚀	[项目特征] 1. 除锈级别. 方式:三油两布防腐处理 [工作内容] 1. 除锈 2. 调配、涂刷（喷）	m2	18.72		
10	031201001001	管道刷油	[项目特征] 1. 油漆品种:红色油漆两遍 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:2遍 [工作内容] 1. 除锈 2. 调配、涂刷	m2	55.44		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 10 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	030901017004	阀门	[项目特征] 1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN200 3. 连接形式: 法兰连接 [工作内容] 1. 安装	个	6		
12	030901017005	阀门	[项目特征] 1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 法兰连接 [工作内容] 1. 安装	个	1		
13	030901017001	阀门	[项目特征] 1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式: 螺纹连接 [工作内容] 1. 安装	个	2		
14	030901017006	阀门	[项目特征] 1. 类型: 蝶阀 2. 规格、压力等级: DN200 3. 连接形式: 法兰连接 [工作内容] 1. 安装	个	3		
15	030901017007	阀门	[项目特征] 1. 类型: 蝶阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 法兰连接 [工作内容] 1. 安装	个	1		
16	030901017008	阀门	[项目特征] 1. 类型: Y型过滤器 2. 规格、压力等级: DN250 3. 连接形式: 法兰连接 [工作内容] 1. 安装	个	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 10 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
17	030901017009	阀门	[项目特征] 1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN200 3. 连接形式:法兰连接 [工作内容] 1. 安装	个	2		
18	030901017002	阀门	[项目特征] 1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1. 安装	个	2		
19	030901017010	阀门	[项目特征] 1. 类型:泄压阀 2. 规格、压力等级:DN200 3. 连接形式:法兰连接 [工作内容] 1. 安装	个	2		
20	030901017012	阀门	[项目特征] 1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN200 3. 连接形式:法兰连接 [工作内容] 1. 安装	个	2		
21	030601002002	压力仪表	[项目特征] 1. 名称:压力开关 [工作内容] 1. 安装 2. 压力表弯制作 3. 压力表弯安装 4. 取源部件安装 5. 单体校验调整	套	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 10 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
22	030601003001	流量仪表	[项目特征] 1. 名称:流量计 2. 规格:DN200 [工作内容] 1. 安装 2. 节流装置配合安装 3. 取源部件安装 4. 单体调试 5. 保护（温）箱安装（包括开孔） 6. 防雨罩制作、安装	套	2		
23	031002017001	水锤消除器	[项目特征] 1. 规格:DN200 2. 连接形式:法兰连接 [工作内容] 1. 安装	个	2		
24	031002008001	软接头(软管)	[项目特征] 1. 材质:橡胶软连接 2. 规格:DN250 3. 连接形式:法兰连接 [工作内容] 1. 安装	个	2		
25	031002008004	软接头(软管)	[项目特征] 1. 材质:橡胶软连接 2. 规格:DN200 3. 连接形式:法兰连接 [工作内容] 1. 安装	个	2		
26	031002008002	软接头(软管)	[项目特征] 1. 材质:橡胶软连接 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接 [工作内容] 1. 安装	个	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 7 页 共 10 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
27	031002008003	软接头(软管)	[项目特征] 1. 材质:橡胶软连接 2. 规格:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1. 安装	个	2		
28	030901017018	阀门	[项目特征] 1. 类型:消音止回阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 [工作内容] 1. 安装	个	1		
29	030601002001	压力仪表	[项目特征] 1. 名称:压力表 [工作内容] 1. 安装 2. 压力表弯制作 3. 压力表弯安装 4. 取源部件安装 5. 单体校验调整	套	6		
30	031301009001	套管	[项目特征] 1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 规格:DN400 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	2		
31	031301009002	套管	[项目特征] 1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 规格:DN250 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 8 页 共 10 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
32	031301009003	套管	[项目特征] 1. 名称、类型：柔性防水套管 2. 规格：DN200 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	4		
33	031301009004	套管	[项目特征] 1. 名称、类型：柔性防水套管 2. 规格：DN50 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	2		
34	03B001	取水口	[项目特征] 1. DN400 [工作内容] 1. 安装	个	2		
35	030109001001	泵	[项目特征] 1. 名称：室内、外消火栓水泵 2. 型号：XBD6.0/40G-L N=37kW, n=2900r/min Q:40L/s H=60m [工作内容] 1. 安装 2. 电动机安装	台	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 9 页 共 10 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
36	030109001002	泵	[项目特征] 1. 名称:室内、外 消防栓稳压装置 2. 型号:P0=0.85 Ps1=0.89 Ps2=1. 05 N=4.0KW 配套水泵:ADL10-1 1 2台 气压罐:SQL1000× 0.6 [工作内容] 1. 安装 2. 电动机安装	台	1		
37	030912001001	手提式灭火器	[项目特征] 1. 形式:手提式灭 火器 2. 规格、型号:MF/ ABC5 [工作内容] 1. 本体放置	具	4		
38	03B002	吸水喇叭口	[项目特征] 1. DN250 [工作内容] 1. 安装	个	2		
39	03B003	吸水喇叭口	[项目特征] 1. DN50 [工作内容] 1. 安装	个	2		
40	031007001001	管道支架	[项目特征] 1. 材质:型钢 2. 单件重量:10kg 以内 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	kg	131.71		
41	031201003001	一般钢结构刷油	[项目特征] 1. 除锈级别. 方式: 除轻锈 2. 油漆品种:防锈 漆和调和漆 3. 结构类型:钢结 构 4. 涂刷遍数、漆膜 厚度:2遍 [工作内容] 1. 除锈 2. 调配、涂刷	kg	131.71		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房消防水工程

专业/标段：通用安装工程

合	计	
---	---	--

措施项目清单计价表

工程名称: 泵房消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 泵房消防水工程

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 20 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
		配电箱					
1	030402012001	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:ALZ 2. 型号:600x800x200 3. 安装方式:底距地1.5m 4. 箱内配置见图纸 [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		
2	030402012002	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:APWT1 2. 型号:500x600x150 3. 安装方式:底距地1.5m 4. 箱内配置见图纸 [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		
3	030402012003	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:APWT2 2. 型号:500x600x150 3. 安装方式:底距地1.5m 4. 箱内配置见图纸 [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：剧院电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 20 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	030402012004	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:APKT 2. 型号:500x600x150 3. 安装方式:底距地1.5m 4. 箱内配置见图纸 [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		
5	030402012005	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:APZ2 2. 型号:500x600x150 3. 安装方式:底距地1.2m 4. 箱内配置见图纸 [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		
6	030402012006	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:AL-ht 2. 型号:600x800x200 3. 安装方式:底距地1.5m 4. 箱内配置见图纸 [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：剧院电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 20 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	030402012007	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:AL1 2. 型号:600x800x200 3. 安装方式:底距地1.2m 4. 箱内配置见图纸 [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		
8	030402012008	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:ALSW 2. 型号:500x600x200 3. 安装方式:底距地1.2m 4. 箱内配置见图纸 [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		
9	030402012009	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:AL2 2. 型号:600x800x200 3. 安装方式:底距地1.5m 4. 箱内配置见图纸 [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：剧院电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 20 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	030402012010	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:APZ1 2. 型号:500x600x200 3. 安装方式:底距地1.2m 4. 箱内配置见图纸 [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		
11	030402012011	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:ABZ1 2. 箱内配置见图纸 3. 型号:500x600x200 4. 安装方式:底距地1.2m 5. 箱内配置见图纸 [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		
12	030402012012	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:APF1 2. 型号:500x600x200 3. 安装方式:底距地1.5m 4. 箱内配置见图纸 [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：剧院电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 20 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
13	030402012013	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:APF2 2. 型号:500x600x200 3. 安装方式:底距地1.5m 4. 箱内配置见图纸 [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		
14	030402012014	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:ALEZ 2. 型号:500x600x200 3. 安装方式:底距地1.5m 4. 箱内配置见图纸 [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		
15	030402012015	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:AL-XKS 2. 型号:500x600x200 3. 安装方式:底距地1.5m 4. 箱内配置见图纸 [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：剧院电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 20 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
16	030402012016	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:AL-LED 2. 型号:600*500*300 3. 箱内配置见图纸 [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		
17	030402012017	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:APYKS 2. 型号:600*500*300 3. 箱内配置见图纸 [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		
		电缆桥架					
18	030409016001	桥架槽盒安装	[项目特征] 1. 名称:强电电缆桥架 2. 规格:200*100 [工作内容] 1. 安装 2. 接地	m	57.76		
19	030409016002	桥架槽盒安装	[项目特征] 1. 名称:强电电缆桥架（超高） 2. 规格:200*100 [工作内容] 1. 安装 2. 接地	m	170.63		
20	030409016003	桥架槽盒安装	[项目特征] 1. 名称:强电电缆桥架（超高） 2. 规格:400*100 [工作内容] 1. 安装 2. 接地	m	16.62		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 7 页 共 20 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
21	030409016004	桥架槽盒安装	[项目特征] 1. 名称:强电电缆桥架（超高） 2. 规格:600*100 [工作内容] 1. 安装 2. 接地	m	6.02		
22	030409017001	桥架支撑架	[项目特征] 1. 名称:桥架支撑架 2. 材质:型钢 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	t	0.208		
23	030409001001	电力电缆	[项目特征] 1. 名称:BTTQ-3*4 2. 敷设方式:管内、桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	164.3		
24	030409001002	电力电缆	[项目特征] 1. 名称:BTTQ-3*4（超高） 2. 敷设方式:管内、桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	7.95		
25	030409001003	电力电缆	[项目特征] 1. 名称:NG-A-4*95+1*50 2. 敷设方式:管内、桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	133.27		
26	030409001004	电力电缆	[项目特征] 1. 名称:NG-A-4*95+1*50（超高） 2. 敷设方式:管内、桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	165.03		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 8 页 共 20 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
27	030409001005	电力电缆	[项目特征] 1. 名称:WDZN-YJY-5*6 2. 敷设方式:管内、桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	60.11		
28	030409001006	电力电缆	[项目特征] 1. 名称:WDZ-YJY-4*70+1*35 2. 敷设方式:管内、桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	28.68		
29	030409001007	电力电缆	[项目特征] 1. 名称:WDZ-YJY-4*70+1*35（超高） 2. 敷设方式:管内、桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	13.27		
30	030409001008	电力电缆	[项目特征] 1. 名称:WDZ-YJY-5*16 2. 敷设方式:管内、桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	75.1		
31	030409001009	电力电缆	[项目特征] 1. 名称:WDZ-YJY-5*16（超高） 2. 敷设方式:管内、桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	159.12		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 9 页 共 20 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
32	030409001010	电力电缆	[项目特征] 1. 名称:WDZ-YJY-5*6 2. 敷设方式:管内、桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	49.05		
33	030409001011	电力电缆	[项目特征] 1. 名称:WDZ-YJY-5*6（超高） 2. 敷设方式:管内、桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	29.33		
34	030409003001	控制电缆	[项目特征] 1. 名称:NH-KVV-3*1.5 2. 敷设方式:管内、桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	201.06		
35	030409004001	控制电缆头	[项目特征] 1. 名称:控制电缆头 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	20		
36	030409002001	电力电缆头	[项目特征] 1. 名称:电力电缆头 2. 规格:电缆截面(mm ²) ≤25 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	6		

分部分项工程项目清单计价表

第 10 页 共 20 页

工程名称：剧院电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

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
37	030409002002	电力电缆头	[项目特征] 1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 电缆截面 (mm ²) ≤70 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	2		
38	030409002003	电力电缆头	[项目特征] 1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 电缆截面 (mm ²) ≤120 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	8		
		灯具开关					
39	030413001001	普通灯具	[项目特征] 1. 名称: 吸顶灯 2. 型号: 节能灯管 25W [工作内容] 1. 安装	套	22		
40	030413001002	普通灯具	[项目特征] 1. 名称: 吸顶灯 (超高) 2. 型号: 节能灯管 25W [工作内容] 1. 安装	套	10		
41	030413001003	普通灯具	[项目特征] 1. 名称: 吸顶灯 (圆形) 2. 型号: 节能灯管 25W [工作内容] 1. 安装	套	4		
42	030413001004	普通灯具	[项目特征] 1. 名称: LDE灯 2. 型号: 23W [工作内容] 1. 安装	套	23		

分部分项工程项目清单计价表

第 11 页 共 20 页

工程名称：剧院电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

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
43	030413001005	普通灯具	[项目特征] 1. 名称:LDE灯 （带E） 2. 型号:2x23W [工作内容] 1. 安装	套	6		
44	030413001006	普通灯具	[项目特征] 1. 名称:LDE灯 （带外框） 2. 型号:2x23W [工作内容] 1. 安装	套	22		
45	030413001007	普通灯具	[项目特征] 1. 名称:应急双管LED灯 2. 型号:2x23W 90分钟 [工作内容] 1. 安装	套	10		
46	030413001008	普通灯具	[项目特征] 1. 名称:防水防尘灯 2. 型号:1x70W [工作内容] 1. 安装	套	6		
47	030413001009	普通灯具	[项目特征] 1. 名称:防水防尘灯 （超高） 2. 型号:1x70W [工作内容] 1. 安装	套	5		
48	030405013001	小电器	[项目特征] 1. 名称:暗装单联开关 2. 型号:10A 250V [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 接线 4. 本体接地	个	4		

分部分项工程项目清单计价表

第 12 页 共 20 页

工程名称：剧院电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

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
49	030405013002	小电器	[项目特征] 1. 名称:暗装双联开关 2. 型号:10A 250V [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 接线 4. 本体接地	个	15		
50	030405013003	小电器	[项目特征] 1. 名称:暗装三联开关 2. 型号:10A 250V [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 接线 4. 本体接地	个	9		
51	030405013004	小电器	[项目特征] 1. 名称:声光控开关 2. 型号:10A 250V 3. 容量(V·A):10 A 250V [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 接线 4. 本体接地	个	24		
52	030405013005	小电器	[项目特征] 1. 名称:双控开关 2. 型号:10A 250V [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 接线 4. 本体接地	个	4		

分部分项工程项目清单计价表

第 13 页 共 20 页

工程名称: 剧院电气设备安装工程

专业/标段: 通用安装工程

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
53	030405013006	小电器	[项目特征] 1. 名称:暗装插座 (二, 三孔) 2. 型号:单相二、 三极安全型插座 3. 容量(V·A):10 A 250V [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 接线 4. 本体接地	个	37		
54	030405013007	小电器	[项目特征] 1. 名称:卫生间插 座(安全型) 2. 型号:单相二、 三极安全型插座 3. 容量(V·A):10 A 250V [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 接线 4. 本体接地	个	4		
55	030405013008	小电器	[项目特征] 1. 名称:防护型呼 叫按钮 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 接线 4. 本体接地	个	8		
56	030405013009	小电器	[项目特征] 1. 名称:无障碍求 助呼叫系统控制器 (厂家配套) [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 接线 4. 本体接地	个	2		
57	030405013010	小电器	[项目特征] 1. 名称:接线盒开 关(插座)盒 [工作内容] 1. 安装	个	107		

分部分项工程项目清单计价表

第 14 页 共 20 页

工程名称：剧院电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

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
58	030405013011	小电器	[项目特征] 1. 名称:接线盒 [工作内容] 1. 安装	个	131		
		配管配线					
59	030412001001	配管	[项目特征] 1. 名称:PC16 2. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	52.8		
60	030412001002	配管	[项目特征] 1. 名称:PC16（超高） 2. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	14.59		
61	030412001003	配管	[项目特征] 1. 名称:PC20 2. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	11.67		
62	030412001004	配管	[项目特征] 1. 名称:SC15 2. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	979.65		
63	030412001005	配管	[项目特征] 1. 名称:SC15（超高） 2. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	100.92		

分部分项工程项目清单计价表

第 15 页 共 20 页

工程名称：剧院电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

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
64	030412001006	配管	[项目特征] 1. 名称:SC20 2. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	639.23		
65	030412001007	配管	[项目特征] 1. 名称:SC20（超高） 2. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	65.32		
66	030412001008	配管	[项目特征] 1. 名称:SC32 2. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	81.93		
67	030412001009	配管	[项目特征] 1. 名称:SC50 2. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	56.8		
68	030412001010	配管	[项目特征] 1. 名称:SC65 2. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	45.86		
69	030412001011	配管	[项目特征] 1. 名称:SC80 2. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	23.48		

分部分项工程项目清单计价表

第 16 页 共 20 页

工程名称：剧院电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

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
70	030412001012	配管	[项目特征] 1. 名称:SC100 2. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	112.47		
71	030412003001	配线	[项目特征] 1. 名称:WDZN-BYJ 35 2. 配线形式:管内 穿线 [工作内容] 1. 配线	m	201.06		
72	030412003002	配线	[项目特征] 1. 名称:RVS-2*1. 5 2. 配线形式:管内 穿线 [工作内容] 1. 配线	m	52.8		
73	030412003003	配线	[项目特征] 1. 名称:RVS-2*1. 5（超高） 2. 配线形式:管内 穿线 [工作内容] 1. 配线	m	14.59		
74	030412003004	配线	[项目特征] 1. 名称:RVS-4*1. 5 2. 配线形式:管内 穿线 [工作内容] 1. 配线	m	11.67		
75	030412003005	配线	[项目特征] 1. 名称:WDZ-BYJ2 .5 2. 配线形式:管内 穿线 [工作内容] 1. 配线	m	3022.34		

分部分项工程项目清单计价表

第 17 页 共 20 页

工程名称：剧院电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

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
76	030412003006	配线	[项目特征] 1. 名称:WDZ-BYJ2.5（超高） 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	349.65		
77	030412003007	配线	[项目特征] 1. 名称:WDZ-BYJ4 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	1056.01		
78	030412003008	配线	[项目特征] 1. 名称:WDZ-BYJ4（超高） 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	106.93		
79	030412003009	配线	[项目特征] 1. 名称:WDZN-BYJ2.5 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	470.71		
80	030412003010	配线	[项目特征] 1. 名称:WDZN-BYJ2.5（超高） 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	47.33		
		应急疏散系统					
81	030907002001	消防应急灯具专用电源	[项目特征] 1. 名称:ALE1 600*500*300 2. 安装方式:底距地1.5m [工作内容] 1. 安装	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

第 18 页 共 20 页

工程名称: 剧院电气设备安装工程

专业/标段: 通用安装工程

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
82	030907002002	消防应急灯具专用电源	[项目特征] 1. 名称: ALE2 600*500*300 2. 安装方式: 底距地1.5m [工作内容] 1. 安装	台	1		
83	030412001013	配管	[项目特征] 1. 名称: SC20 2. 配置形式: 暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	1442.33		
84	030412001014	配管	[项目特征] 1. 名称: SC20 (超高) 2. 配置形式: 暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	229.07		
85	030412003011	配线	[项目特征] 1. 名称: NH-RVS-2*2.5 2. 配线形式: 管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	1453.33		
86	030412003012	配线	[项目特征] 1. 名称: NH-RVS-2*2.5 (超高) 2. 配线形式: 管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	229.07		
87	030907004001	智能应急灯具及标志灯	[项目特征] 1. 名称: 安全出口标志灯 (S) 2. 型号: 集中控制型, A型, DC36V 1W, 持续型 [工作内容] 1. 安装	套	13		

分部分项工程项目清单计价表

第 19 页 共 20 页

工程名称：剧院电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

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
88	030907004002	智能应急灯具及标志灯	[项目特征] 1. 名称:单向方向标志灯 2. 型号:集中控制型,A型,DC36V 1W,持续型 [工作内容] 1. 安装	套	50		
89	030907004003	智能应急灯具及标志灯	[项目特征] 1. 名称:应急照明灯 2. 型号:集中控制型,A型,DC36V 1W,持续型 [工作内容] 1. 安装	套	72		
		防雷接地					
90	030410002001	接地母线	[项目特征] 1. 材质:40*4镀锌扁钢 [工作内容] 1. 室外母线挖填土 2. 接地母线制作、安装	m	977.89		
91	030410001001	接地极	[项目特征] 1. 材质:Φ10不锈钢 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	根	4		
92	030410001002	接地极	[项目特征] 1. 材质:预埋钢板150X150X10mm [工作内容] 1. 制作 2. 安装	块	4		
93	030410007001	等电位端子箱、测试板	[项目特征] 1. 名称:MEB [工作内容] 1. 制作 2. 安装	台	2		
94	030410005001	避雷网	[项目特征] 1. 材质:40*4镀锌扁钢 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	m	494.28		

分部分项工程项目清单计价表

第 20 页 共 20 页

工程名称：剧院电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

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
95	030410005002	避雷网	[项目特征] 1. 材质: ϕ 12镀锌圆钢 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	m	235.12		
96	030410003001	引下线	[项目特征] 1. 材质: ϕ 16钢筋 [工作内容] 1. 引下线制作、安装 2. 利用主钢筋进行电气连接	m	360.6		
		系统调试					
97	030415006001	输配电装置系统	[项目特征] 1. 名称: 送配电装置系统调试 [工作内容] 1. 系统调试	系统	8		
98	030415012001	事故照明切换装置	[项目特征] 1. 名称: 事故照明切换 [工作内容] 1. 系统调试	台	2		
99	030415009001	自动投入装置	[项目特征] 1. 名称: 备用电源自投装置 [工作内容] 1. 系统调试	套	5		
100	030407003001	微型电机	[项目特征] 1. 名称: 风机 0.04kw [工作内容] 1. 检查接线 2. 本体接地	台	1		
101	030415001001	发电机	[项目特征] 1. 名称: 风机 37kw [工作内容] 1. 系统调试	台	5		
102	030415027001	接地装置	[工作内容] 1. 接地电阻测试	系统	1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：剧院电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

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：剧院舞台机械灯光音响

专业/标段：通用安装工程

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
		灯光					
1	030413002001	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:光束灯 2. 规格:600W 3. 提供第三方产品检测报告（带CNAS、CMA、iIac-MRA标识）复印件加盖厂家鲜章，报告原件备查 4. 最终以深化设计为准 [工作内容] 1. 安装	套	22		
2	030413002002	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:LED成像灯 2. 规格:230W 3. 提供第三方产品检测报告（带CNAS、CMA、iIac-MRA标识）复印件加盖厂家鲜章，报告原件备查 4. 最终以深化设计为准 [工作内容] 1. 安装	套	29		
3	030413002003	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:LED聚光灯 2. 规格:300W 3. 提供第三方产品检测报告（带CNAS、CMA、iIac-MRA标识）复印件加盖厂家鲜章，报告原件备查 4. 最终以深化设计为准 [工作内容] 1. 安装	套	16		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院舞台机械灯光音响

专业/标段：通用安装工程

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
4	030413002004	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:三合一电脑灯 2. 规格:600W 3. 提供第三方产品检测报告（带CNAS、CMA、iIac-MRA标识）复印件加盖厂家鲜章，报告原件备查 4. 最终以深化设计为准 [工作内容] 1. 安装	套	6		
5	030413002005	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:三基色会议灯 2. 规格:350W 3. 提供第三方产品检测报告（带CNAS、CMA、iIac-MRA标识）复印件加盖厂家鲜章，报告原件备查 4. 最终以深化设计为准 [工作内容] 1. 安装	套	12		
6	030413002006	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:电脑切割灯 2. 规格:1350W 3. 提供第三方产品检测报告（带CNAS、CMA、iIac-MRA标识）复印件加盖厂家鲜章，报告原件备查 4. 最终以深化设计为准 [工作内容] 1. 安装	套	5		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院舞台机械灯光音响

专业/标段：通用安装工程

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
7	030413002007	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:染色灯 2. 规格:260W 3. 提供第三方产品检测报告（带CNAS、CMA、iIac-MRA标识）复印件加盖厂家鲜章，报告原件备查 4. 最终以深化设计为准 [工作内容] 1. 安装	套	97		
8	030413002008	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:追光灯 2. 规格:1000W 3. 提供第三方产品检测报告（带CNAS、CMA、iIac-MRA标识）复印件加盖厂家鲜章，报告原件备查 4. 最终以深化设计为准 [工作内容] 1. 安装	套	2		
9	03B001	灯光调试及运保	[项目特征] 1. 灯光调试 2. 远行维护	项	1		
		扩声系统					
10	030501021001	无线设备	[项目特征] 1. 名称:分线盒 [工作内容] 1. 安装 2. 接线 3. 接地	套	4		
11	030503004001	第三方通信设备接口	[项目特征] 1. 名称:数字扩展接口箱 [工作内容] 1. 安装 2. 连接	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院舞台机械灯光音响

专业/标段：通用安装工程

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
12	030505002001	调音台	[项目特征] 1. 名称:数字调音台 [工作内容] 1. 安装 2. 接线	台	1		
13	030505004001	功率放大器	[项目特征] 1. 名称:功率放大器 [工作内容] 1. 安装 2. 设备组装 3. 接线	台	11		
14	030505007001	会议专用设备	[项目特征] 1. 名称:音频工作站 [工作内容] 1. 安装 2. 接线	台	1		
15	030505020001	系统调试	[项目特征] 1. 扩声系统调试 [工作内容] 1. 整体系统调试 2. 完成调试报告	系统	1		
16	030608010001	扩音设备	[项目特征] 1. 名称:左线阵列音箱（远场） 2. 吊挂安装，音箱底面距离地面7米（具体根据现场实际情况） [工作内容] 1. 安装 2. 线路检查 3. 系统试验	台	4		
17	030608010002	扩音设备	[项目特征] 1. 名称:右线阵列音箱（远场） 2. 吊挂安装，音箱底面距离地面7米（具体根据现场实际情况） [工作内容] 1. 安装 2. 线路检查 3. 系统试验	台	4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院舞台机械灯光音响

专业/标段：通用安装工程

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
18	030608010003	扩音设备	[项目特征] 1. 名称:中置阵列音箱（近场） 2. 吊挂安装，音箱底面距离地面7米（具体根据现场实际情况） [工作内容] 1. 安装 2. 线路检查 3. 系统试验	台	4		
19	030608010004	扩音设备	[项目特征] 1. 名称:拉声像音箱 2. 低音上摆放安装 3. 音箱底面距高地面20米（具体根据现场实际情况）其余1只拉声像音箱，布线类同 [工作内容] 1. 安装 2. 线路检查 3. 系统试验	台	2		
20	030608010005	扩音设备	[项目特征] 1. 名称:超低音音箱 2. 安装方式:八字口内落地安装 [工作内容] 1. 安装 2. 线路检查 3. 系统试验	台	2		
21	030608010006	扩音设备	[项目特征] 1. 名称:舞台返听音箱 2. 安装方式:落地移动安装 [工作内容] 1. 安装 2. 线路检查 3. 系统试验	台	4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院舞台机械灯光音响

专业/标段：通用安装工程

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
22	030608010007	扩音设备	[项目特征] 1. 名称:台唇音箱 2. 落地安装 [工作内容] 1. 安装 2. 线路检查 3. 系统试验	台	4		
23	030608010008	扩音设备	[项目特征] 1. 名称:一层补声音箱 2. 壁挂支架安装 3. 安装方式:音箱底面距离地面3.5米(具体根据现场实际情况) [工作内容] 1. 安装 2. 线路检查 3. 系统试验	台	4		
24	030608010009	扩音设备	[项目特征] 1. 名称:有源监听音箱(含监听耳机) [工作内容] 1. 安装 2. 线路检查 3. 系统试验	台	1		
25	03B002	无线话筒(手持)	[项目特征] 1. 名称:无线话筒(手持) [工作内容] 1. 安装	套	2		
26	03B003	无线话筒(领夹)	[项目特征] 1. 名称:无线话筒(领夹) [工作内容] 1. 安装	套	2		
27	03B004	无线话筒(头戴)	[项目特征] 1. 名称:无线话筒(头戴) 2. EH375 [工作内容] 1. 安装	套	2		
28	03B005	会议话筒	[项目特征] 1. 会议发音单元 [工作内容] 1. 安装	套	8		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院舞台机械灯光音响

专业/标段：通用安装工程

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
29	03B006	合唱话筒	[项目特征] 1. 合唱话筒 [工作内容] 1. 安装	套	2		
30	03B007	乐器话筒	[项目特征] 1. 乐器话筒 [工作内容] 1. 安装	套	4		
		屏幕					
31	030505018001	显示设备	[项目特征] 1. 名称:台口八字屏 2. 尺寸:3200*1920mm 3. 详见深化图纸 [工作内容] 1. 安装 2. 接线	m2	12.29		
		舞台机械					
32	03B008	会标吊杆机	[项目特征] 1. 设备速度:0.2m/s; 2. 单功率2.2KW, 合功率2.2KW, 总荷载4KN; 3. 驱动特点:单层排绕; 4. 控制方式:PLC控制。	套	1		
33	03B009	变频大幕机	[项目特征] 1. 设备速度:0.01~1m/s; 2. 单功率1.1KW, 合功率1.1KW, 总荷载幕布自重; 3. 驱动特点:闭环; 4. 控制方式:变频控制。	套	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院舞台机械灯光音响

专业/标段：通用安装工程

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
34	03B010	匀速底幕杆机	[项目特征] 1. 设备速度:0.2m/s; 2. 单功率0.75KW, 合功率1.5KW, 总荷载幕布自重; 3. 驱动特点:闭环; 4. 控制方式:匀速控制。	套	2		
35	03B014	灯光吊杆机	[项目特征] 1. 设备速度:2m/s; 2. 单功率3KW, 合功率15KW, 总荷载8KN; 3. 驱动特点:单层排绕; 4. 控制方式:PLC控制。	套	5		
36	03B015	侧光吊杆机	[项目特征] 1. 设备速度:0.2m/s; 2. 单功率3KW, 合功率6KW, 总荷载8KN; 3. 驱动特点:单层排绕; 4. 控制方式:PLC控制。	套	2		
37	03B017	设备动力转换层	[项目特征] 1. 位于舞台上方, 使用型材和钢格栅焊接而成	m2	348		
38	03B018	安装调试及运保	[项目特征] 1. 安装, 调试 2. 运保 3. 人员培训	项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称：剧院舞台机械灯光音响

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。

措施项目清单计价表

工程名称：剧院舞台机械灯光音响

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 11 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
		给水系统					
1	031001007001	复合管	[项目特征] 1. 材质:钢塑复合管 2. 规格:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 5. 安装部位:室内 6. 介质:给水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	38.51		
2	031001007002	复合管	[项目特征] 1. 材质:钢塑复合管 2. 规格:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 5. 安装部位:室内（超高） 6. 介质:给水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	16.83		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 11 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	031001006001	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PPR(S5级) 2. 规格:DN50 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 5. 安装部位:室内 6. 介质:给水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	38.51		
4	031001006002	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PPR(S5级) 2. 规格:DN50 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 5. 安装部位:室内(超高) 6. 介质:给水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	2.7		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 11 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	031001006003	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PPR(S5级) 2. 规格:DN25 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 5. 安装部位:室内 6. 介质:给水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	15.78		
6	031001006004	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PPR(S5级) 2. 规格:DN20 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 5. 安装部位:室内 6. 介质:给水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	10.29		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 11 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	031001006005	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PPR(S5级) 2. 规格:DN15 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 5. 安装部位:室内 6. 介质:给水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	12.6		
8	031002011001	水表	[项目特征] 1. 型号:水表 2. 规格:DN50 [工作内容] 1. 安装	个	4		
9	031002001001	阀门	[项目特征] 1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	3		
10	031002001002	阀门	[项目特征] 1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 11 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	031002001003	阀门	[项目特征] 1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等级: DN15 3. 连接形式: 螺纹连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	1		
12	031002001004	阀门	[项目特征] 1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式: 螺纹连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	10		
13	031002001005	阀门	[项目特征] 1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN32 3. 连接形式: 螺纹连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	1		
14	031002001006	阀门	[项目特征] 1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN25 3. 连接形式: 螺纹连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 11 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
15	031002001007	阀门	[项目特征] 1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	2		
16	031002001008	阀门	[项目特征] 1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN15 3. 连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	1		
17	031002001009	阀门	[项目特征] 1. 类型:可调式减压阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	3		
18	031002001010	阀门	[项目特征] 1. 类型:自动排气阀(带截止阀) 2. 规格、压力等级:DN15 3. 连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 7 页 共 11 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
19	031301009001	套管	[项目特征] 1. 名称、类型：一般钢套管 2. 规格：DN80 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	2		
20	031007001001	管道支架	[项目特征] 1. 材质：型钢 2. 单件重量：10kg 以内 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	kg	22.69		
21	031201003001	一般钢结构刷油	[项目特征] 1. 除锈级别、方式：除轻锈 2. 油漆品种：防锈漆和调和漆 3. 结构类型：钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度：2遍 [工作内容] 1. 除锈 2. 调配、涂刷	kg	22.69		
		热水系统					
22	031001006006	塑料管	[项目特征] 1. 材质：PPR(S5级) 2. 规格：DN25 3. 连接形式：热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求：满足设计要求 5. 安装部位：室内 6. 介质：热水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	1.66		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 8 页 共 11 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
23	031001006007	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PPR(S5级) 2. 规格:DN20 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 5. 安装部位:室内 6. 介质:热水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	1.09		
24	031001006008	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PPR(S5级) 2. 规格:DN15 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 5. 安装部位:室内 6. 介质:热水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	2.84		
25	031002001011	阀门	[项目特征] 1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN15 3. 连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	1		
		排水系统					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 9 页 共 11 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
26	031001006009	塑料管	[项目特征] 1. 材质:硬聚氯乙烯PVC-U管 2. 规格:DN100 3. 连接形式:粘接 4. 安装部位:室内 5. 介质:排水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	128.06		
27	031001006010	塑料管	[项目特征] 1. 材质:硬聚氯乙烯PVC-U管 2. 规格:DN75 3. 连接形式:粘接 4. 安装部位:室内 5. 介质:排水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	20.58		
28	031001006011	塑料管	[项目特征] 1. 材质:硬聚氯乙烯PVC-U管 2. 规格:DN50 3. 连接形式:粘接 4. 安装部位:室内 5. 介质:排水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	20.63		
29	031003017001	地漏	[项目特征] 1. 规格:DN50 [工作内容] 1. 安装	个	11		
30	031003018001	地面扫除口	[项目特征] 1. 规格:DN100 [工作内容] 1. 安装	个	14		

分部分项工程项目清单计价表

第 10 页 共 11 页

工程名称：剧院给排水工程

专业/标段：通用安装工程

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
31	031003018002	地面扫除口	[项目特征] 1. 规格:DN75 [工作内容] 1. 安装	个	1		
32	031003006001	大便器	[项目特征] 1. 类型:蹲式大便器 2. 规格:延时自闭脚踏式 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装 3. 打硅胶	组	21		
33	031003006002	大便器	[项目特征] 1. 类型:坐式大便器 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装 3. 打硅胶	组	2		
34	031003003001	洗脸盆	[项目特征] 1. 类型:洗脸盆（残疾人） [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装 3. 打硅胶	组	2		
35	031003003002	洗脸盆	[项目特征] 1. 类型:洗脸盆 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装 3. 打硅胶	组	14		
36	031003004001	洗涤盆	[项目特征] 1. 类型:拖把池 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装 3. 打硅胶	组	4		
37	031003007001	小便器	[项目特征] 1. 类型:壁挂式小便器 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装 3. 打硅胶	组	8		
		废水系统					

分部分项工程项目清单计价表

第 11 页 共 11 页

工程名称: 剧院给排水工程

专业/标段：通用安装工程

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
38	031001006012	塑料管	[项目特征] 1. 材质:硬聚氯乙烯PVC-U管 2. 规格:DN100 3. 连接形式:粘接 4. 安装部位:室内 5. 介质:废水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	8.26		
39	031003017002	地漏	[项目特征] 1. 材质:侧墙式地漏 2. 规格:DN100 [工作内容] 1. 安装	个	1		
		雨水系统					
40	031001006013	塑料管	[项目特征] 1. 材质:硬聚氯乙烯PVC-U管 2. 规格:DN100 3. 连接形式:粘接 4. 安装部位:室内 5. 介质:雨水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	199.52		
41	031003019001	虹吸雨水斗	[项目特征] 1. 规格:DN100 [工作内容] 1. 安装	个	16		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 剧院给排水工程

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 7 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	030905001001	点型探测器	[项目特征] 1. 名称:智能光电感烟探测器 [工作内容] 1. 底座安装 2. 探头安装 3. 校接线 4. 编码	个	55		
2	030905001002	点型探测器	[项目特征] 1. 名称:智能光电感烟探测器（超高） [工作内容] 1. 底座安装 2. 探头安装 3. 校接线 4. 编码	个	41		
3	030905004001	按钮	[项目特征] 1. 名称:消火栓按钮 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	18		
4	030905004002	按钮	[项目特征] 1. 名称:带电话插孔智能编码手动报警按钮 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	16		
5	030905010001	消防模块	[项目特征] 1. 名称:总线隔离器 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	3		
6	030905010002	消防模块	[项目特征] 1. 名称:总线隔离器（超高） [工作内容] [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	3		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 7 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	030905006001	声光报警器	[项目特征] 1. 名称: 编码声/光报警器 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	9		
8	030905006002	声光报警器	[项目特征] 1. 名称: 编码声/光报警器（超高） [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	9		
9	030905007001	消防报警电话	[项目特征] 1. 名称: 电话分机 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	部	5		
10	030905014001	楼层火灾显示器	[项目特征] 1. 线制: 火灾显示盘 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 标识	台	1		
11	030905010003	消防模块	[项目特征] 1. 名称: 智能编码单输入/单输出模块 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	12		
12	030905010004	消防模块	[项目特征] 1. 名称: 消防电源监控传感器 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 7 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
13	030905009001	消防广播(扬声器)	[项目特征] 1. 名称:消防应急广播 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	14		
14	030905009002	消防广播(扬声器)	[项目特征] 1. 名称:消防应急广播（超高） [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	9		
15	030905011001	消防模块箱(端子箱、手报箱)	[项目特征] 1. 名称:消防端子箱 [工作内容] 1. 安装	台	1		
16	030412001001	配管	[项目特征] 1. 名称:SC20 2. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	808.65		
17	030412001002	配管	[项目特征] 1. 名称:SC20（超高） 2. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	918.86		
18	030412001003	配管	[项目特征] 1. 名称:SC32 2. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	14.5		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 7 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
19	030412001004	配管	[项目特征] 1. 名称:SC32（超高） 2. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	395.45		
20	030412003001	配线	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 规格:WDZN-BJY 2.5 [工作内容] 1. 配线	m	291.45		
21	030412003002	配线	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线（超高） 2. 规格:WDZN-BJY 2.5 [工作内容] 1. 配线	m	523.54		
22	030412003003	配线	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 规格:WDZN-BVR 2.5 [工作内容] 1. 配线	m	591.12		
23	030412003004	配线	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线（超高） 2. 规格:WDZN-BVR 2.5 [工作内容] 1. 配线	m	523.01		
24	030412003005	配线	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 规格:ZRNH-RVS -2X1.5 [工作内容] 1. 配线	m	865.05		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 7 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
25	030412003006	配线	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线（超高） 2. 规格:ZRNH-RVS-2X1.5 [工作内容] 1. 配线	m	796.4		
26	030412003007	配线	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 规格:ZR-RVSP2X1.5 [工作内容] 1. 配线	m	7.41		
27	030412003008	配线	[项目特征] 1. 配线形式:管内穿线（超高） 2. 规格:ZR-RVSP2X1.5 [工作内容] 1. 配线	m	122.45		
28	030409003001	控制电缆	[项目特征] 1. 型号:ZRNH-KVV-5*1.5 2. 敷设方式:管内敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	420.8		
29	030911001001	自动报警系统调试	[项目特征] 1. 点数:256点以下 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1		
30	030911009001	防火控制装置调试	[项目特征] 1. 名称:火灾事故广播、消防通讯、通讯分机及插孔 [工作内容] 1. 调试	个	44		
31	030911009002	防火控制装置调试	[项目特征] 1. 名称:防火阀调试 [工作内容] 1. 调试	个	4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 7 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
32	030905015001	火灾报警系统控制主机	[项目特征] 1. 型号、线制:火灾自动报警控制器机柜 2. 安装方式:立装 3. 控制点数:500点以下 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	台	1		
33	030905016001	联动控制主机	[项目特征] 1. 型号、线制:消防联动控制机柜 2. 安装方式:立装 3. 控制点数:500点以下 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	台	1		
34	030905018001	图形显示装置	[项目特征] 1. 型号、规格:图形显示装置机柜 [工作内容] 1. 安装	台	1		
35	030905017001	消防广播及对讲电话主机(柜)	[项目特征] 1. 型号、线制:消防电话机柜 2. 安装方式:立装 3. 控制点数:电话主机(路以内) 10 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	台	1		
36	030905017002	消防广播及对讲电话主机(柜)	[项目特征] 1. 型号、线制:火灾应急广播、功放机柜 2. 安装方式:立装 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	台	1		
37	030905019001	备用电源及电池主机(柜)	[项目特征] 1. 名称:电源机柜 2. 安装方式:立装 [工作内容] 1. 安装	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 剧院火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 7 页 共 7 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
38	030905015002	火灾报警系统控制主机	[项目特征] 1. 型号、线制:消防电源监控主机 2. 安装方式:距地1.5米挂墙安装 3. 控制点数:壁挂(点以内) 64 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	台	1		
39	030905015003	火灾报警系统控制主机	[项目特征] 1. 型号、线制:防火门监控主机 2. 安装方式:距地1.5米挂墙安装 3. 控制点数:壁挂(点以内) 64 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	台	1		
40	030905015004	火灾报警系统控制主机	[项目特征] 1. 型号、线制:火灾漏电监控主机 2. 安装方式:距地1.5米挂墙安装 3. 控制点数:壁挂(点以内) 64 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	台	1		
41	030905021001	智能电源箱	[项目特征] 1. 名称:消防水池、水箱液位控制箱 2. 安装方式:距地1.5米挂墙安装 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	台	1		
合 计							

其他项目清单计价表

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 剧院弱电工程

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	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
1	030506006001	出入口控制设备	[项目特征] 1. 名称:门禁主机 [工作内容] 1. 安装 2. 接线	台	1		
2	030506007001	出入口执行机构设备	[项目特征] 1. 名称:键盘读卡器 [工作内容] 1. 安装 2. 接线	台	1		
3	030506007002	出入口执行机构设备	[项目特征] 1. 名称:门禁磁力锁 [工作内容] 1. 安装 2. 接线	台	1		
4	030506007003	出入口执行机构设备	[项目特征] 1. 名称:门禁开门按钮 [工作内容] 1. 安装 2. 接线	台	1		
5	030412001001	配管	[项目特征] 1. 名称:PC20 2. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	21.77		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 剧院弱电工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 剧院弱电工程

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院通风排烟工程

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
		排烟系统					
1	030701003001	通风机	[项目特征] 1. 名称:PY-1 轴流消防排烟风机 HTF-I-16D 2. 型号:134400m/h3 37kw 631pa 980rpm [工作内容] 1. 安装	台	1		
2	030701003002	通风机	[项目特征] 1. 名称:PY-2 轴流消防排烟风机 HTF-I-16D 2. 型号:134400m/h3 37kw 631pa 980rpm [工作内容] 1. 安装	台	1		
3	030701003003	通风机	[项目特征] 1. 名称:PY-3 轴流消防排烟风机 HTF-I-16D 2. 型号:134400m/h3 37kw 631pa 980rpm [工作内容] 1. 安装	台	1		
4	030701003004	通风机	[项目特征] 1. 名称:PY-4 轴流消防排烟风机 HTF-I-16D 2. 型号:134400m/h3 37kw 631pa 980rpm [工作内容] 1. 安装	台	1		
5	030701003005	通风机	[项目特征] 1. 名称:PY-5 轴流消防排烟风机 HTF-I-16D 2. 型号:134400m/h3 37kw 631pa 980rpm [工作内容] 1. 安装	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院通风排烟工程

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
6	030703013001	设备支吊架	[项目特征] 1. 名称:设备支吊架 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	Kg	150		
7	031201003001	一般钢结构刷油	[项目特征] 1. 除锈级别. 方式: 除轻锈 2. 油漆品种: 经除锈处理后刷防锈底漆两遍; 对于非保温的明装金属管道、管件及所有支架应先刷防锈底漆两遍, 再刷耐热色漆或银粉漆两遍 [工作内容] 1. 除锈 2. 调配、涂刷	kg	2472.99		
8	030702001001	碳钢通风管道	[项目特征] 1. 材质: 热镀锌钢板 (超高) 2. 形状: 矩形 3. 规格: 长边长 (mm) ≤ 4000 4. 板材厚度: 1.5 5. 接口形式: 咬口连接 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 配合预留孔洞	m2	561.39		
9	030702001002	碳钢通风管道	[项目特征] 1. 材质: 热镀锌钢板 (超高) 2. 形状: 圆形 3. 规格: 直径 (mm) ≤ 2000 4. 板材厚度: 1.5 5. 接口形式: 咬口连接 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 配合预留孔洞	m2	19.35		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院通风排烟工程

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
10	030703001001	风阀	[项目特征] 1. 名称:排烟阀（超高） 2. 规格:2000*1000 [工作内容] 1. 安装	个	4		
11	030703001002	风阀	[项目特征] 1. 名称:排烟防火阀（超高） 2. 规格:2000*1000 [工作内容] 1. 安装	个	4		
12	030703003001	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称:防雨百叶 2. 规格:2000*1000 [工作内容] 1. 安装	个	2		
13	030703003002	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称:防雨百叶 2. 规格:1600 [工作内容] 1. 安装	个	2		
14	030703003003	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称:常开排烟口 2. 规格:1500*1000 [工作内容] 1. 安装	个	16		
		排风系统					
15	030701003006	通风机	[项目特征] 1. 名称:PF-1 房间通风器 BLD-500 2. 型号:500m/h30.04kw 250pa 带止回阀 [工作内容] 1. 安装	台	9		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院通风排烟工程

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
16	030701003007	通风机	[项目特征] 1. 名称:PF-1 低噪方形壁式轴流风机DFBZ-I No. 2. 5 2. 型号:1000m/h30. 04kw 54pa 1450rpm [工作内容] 1. 安装	台	1		
17	030702001003	碳钢通风管道	[项目特征] 1. 材质:热镀锌钢板 2. 形状:矩形 3. 规格:长边长(mm) ≤450 4. 板材厚度:0. 5 5. 接口形式:咬口连接 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 配合预留孔洞	m2	18. 12		
18	030702001004	碳钢通风管道	[项目特征] 1. 材质:热镀锌钢板 2. 形状:矩形 3. 规格:长边长(mm) ≤1000 4. 板材厚度:0. 6 5. 接口形式:咬口连接 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 配合预留孔洞	m2	4. 33		
19	030703013002	设备支吊架	[项目特征] 1. 名称:设备支吊架 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	Kg	30		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称： 剧院通风排烟工程

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
20	031201003002	一般钢结构刷油	[项目特征] 1. 除锈级别. 方式: 除轻锈 2. 油漆品种: 经除锈处理后刷防锈底漆两遍; 对于非保温的明装金属管道、管件及所有支架应先刷防锈底漆两遍, 再刷耐热色漆或银粉漆两遍 [工作内容] 1. 除锈 2. 调配、涂刷	kg	119.83		
21	030703003004	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称: 防雨百叶 2. 型号: 320*200 [工作内容] 1. 安装	个	4		
		调试					
22	030705001001	通风空调工程检测、调试	[项目特征] 1. 风系统功能调试: 通风空调工程检测、调试 [工作内容] 1. 风量测定 2. 风压测定 3. 温度测定 4. 各系统风口、阀门调整 5. 风管检测、漏风测试	系统	1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：剧院通风排烟工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 剧院通风排烟工程

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：剧院消防水工程

专业/标段：通用安装工程

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	030901002001	消火栓管道	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌 钢管 3. 规格:DN100 4. 连接形式:卡箍 连接 5. 压力试验及冲洗 设计要求:满足设 计要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	192.96		
2	030901002002	消火栓管道	[项目特征] 1. 安装部位:室内 （超高） 2. 材质:热浸镀锌 钢管 3. 规格:DN100 4. 连接形式:卡箍 连接 5. 压力试验及冲洗 设计要求:满足设 计要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	111.49		
3	030901002003	消火栓管道	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌 钢管 3. 规格:DN65 4. 连接形式:卡箍 连接 5. 压力试验及冲洗 设计要求:满足设 计要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	217.23		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院消防水工程

专业/标段：通用安装工程

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
4	030901002004	消火栓管道	[项目特征] 1. 安装部位:室内(超高) 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN65 4. 连接形式:卡箍连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	29.06		
5	031201001001	管道刷油	[项目特征] 1. 油漆品种:红色油漆两遍 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:2遍 [工作内容] 1. 除锈 2. 调配、涂刷	m2	167.61		
6	031301009001	套管	[项目特征] 1. 名称、类型:一般钢套管 2. 规格:DN150 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	3		
7	031301009002	套管	[项目特征] 1. 名称、类型:一般钢套管 2. 规格:DN100 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院消防水工程

专业/标段：通用安装工程

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
8	030901017001	阀门	[项目特征] 1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 [工作内容] 1. 安装	个	25		
9	030901017002	阀门	[项目特征] 1. 类型:自动排气阀(带截止阀) 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1. 安装	个	4		
10	030901012001	室内消火栓	[项目特征] 1. 型号、规格:室内单口消火栓 DN65 [工作内容] 1. 箱体及消火栓安装 2. 配件安装 3. 水压试验	套	20		
11	030901012002	室内消火栓	[项目特征] 1. 型号、规格:双立管双栓消火栓 DN65 [工作内容] 1. 箱体及消火栓安装 2. 配件安装 3. 水压试验	套	5		
12	030901012003	室内消火栓	[项目特征] 1. 型号、规格:实验消火栓 DN65 [工作内容] 1. 箱体及消火栓安装 2. 配件安装 3. 水压试验	套	1		
13	030912001001	手提式灭火器	[项目特征] 1. 规格、型号:MF/ABC5 [工作内容] 1. 本体放置	具	32		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院消防水工程

专业/标段：通用安装工程

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
14	030912001002	手提式灭火器	[项目特征] 1. 规格、型号:MF/ABC4 [工作内容] 1. 本体放置	具	34		
15	030911008001	水灭火控制装置调试	[项目特征] 1. 名称:水灭火控制装置调试 [工作内容] 1. 调试	点	26		
16	031007001001	管道支架	[项目特征] 1. 材质:型钢 2. 单件重量:10kg以内 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	kg	267.84		
17	031201003001	一般钢结构刷油	[项目特征] 1. 除锈级别. 方式:除轻锈 2. 油漆品种:防锈漆和调和漆 3. 结构类型:钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:2遍 [工作内容] 1. 除锈 2. 调配、涂刷	kg	267.84		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 剧院消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 剧院消防水工程

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；

2. 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：剧院通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 24 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
		设备					
1	030701004001	空调器	[项目特征] 1. 名称:超低温变频风冷热泵冷水空调机组 2. 型号:制冷量: 132KW 制热量: 142KW 制冷/热功耗: 38.6/39.5KW [工作内容] 1. 安装	台	4		
2	030701004002	空调器	[项目特征] 1. 名称:柜式空调机组 DK-1、2、3、4 2. 型号:Q冷 =107.9.kW; Q热 =162.7kW; W=10kg/h; 送风机L=13500m/h3; H =300Pa; N=5.5kW; 功能段:混合初效段+表冷加湿段+送风机段 [工作内容] 1. 安装	台	4		
3	030701004003	空调器	[项目特征] 1. 名称:柜式空调机组 DK-5、6、7、8 2. 型号:Q冷 =164.8kW; Q热 =194.0kW; W=10kg/h; 送风机L=12000m3/h; H =360Pa; N=5.5kW; 功能段:混合初效段+表冷加湿段+送风机段 [工作内容] 1. 安装	台	4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 24 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	030701004004	空调器	[项目特征] 1. 名称:柜式空调机组 DK-9、10 2. 型号:Q冷 =63.5kW; Q热 =96.4kW; 送风机L=8000m ³ /h; H =300Pa; N=2.2kW; 功能段:新风初效段+送风机段 [工作内容] 1. 安装	台	2		
5	030109001001	泵	[项目特征] 1. 名称:冷冻水循环泵 2. 型号:H=32mH0; N=18kW; Q=120m ³ /h [工作内容] 1. 安装 2. 电动机安装	台	3		
6	03B001	定压补水机组	[项目特征] 1. 名称:定压补水机组 2. 型号:气压罐 :SQW1600-1.6 ; 补水泵:CDL10-13; Q=4.5m ³ /h; H=52mH0; N=2.2kW [工作内容] 1. 安装	台	1		
7	03B002	软水处理器	[项目特征] 1. 名称:软水处理器 2. 型号:SN-6-BL-DA; L=4.0~6.0m/h [工作内容] 1. 安装	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 24 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	031005023001	成品水箱	[项目特征] 1. 类型: 不锈钢软水箱 2. 规格: 2000x1500x2000 [工作内容] 1. 安装 2. 消毒清洗 3. 满水试验	台	1		
9	030503002001	控制器	[项目特征] 1. 名称: 压差控制器 2. 规格: AVPB125 1. 6Mpa [工作内容] 1. 安装 2. 连接 3. 软件安装、测试 4. 功能参数设置	台	1		
10	030503002002	控制器	[项目特征] 1. 名称: 电动两通阀 2. 规格: VF2-125 1. 6MPa [工作内容] 1. 安装 2. 连接 3. 软件安装、测试 4. 功能参数设置	台	1		
11	030503005001	传感器	[项目特征] 1. 名称: 压力传感器 2. 规格: QBE2003-P16 [工作内容] 1. 安装 2. 连接	支	1		
12	031002013001	热量表	[项目特征] 1. 类型: 冷热计量表 2. 规格: 7ME3411-DN300 [工作内容] 1. 安装	组	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 24 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
13	031002005001	除污器(过滤器)	[项目特征] 1. 名称:反冲洗过滤器 2. 规格、压力等级:DN250 [工作内容] 1. 安装	组	1		
14	030701007001	风机盘管	[项目特征] 1. 名称:风机盘管 2. 型号:FP-51WA 3. 规格:Q冷 =3.1 kW; Q热 =3.32kW (45℃); L=510m3/h; H余 =30Pa; N=26W-220V 4. 安装形式:吊顶式 5. 所有风机盘管均配回风箱 [工作内容] 1. 安装或组装 2. 设备支、吊架制作、安装	台	2		
15	030701007003	风机盘管	[项目特征] 1. 名称:风机盘管 2. 型号:FP-136WA 3. 规格:Q冷 =7.92kW; Q热 =7.51kW (45℃); L=1360m3/h; H余 =50Pa; N=101W-220V 4. 安装形式:吊顶式 5. (带回风箱、含减震套件) [工作内容] 1. 安装或组装 2. 设备支、吊架制作、安装	台	5		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 24 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
16	030701007004	风机盘管	[项目特征] 1. 名称: 风机盘管 2. 型号: FP-204WA 3. 规格: Q冷 =10.95kW; Q热 =11.75kW(45℃); L=2040m3/h; H余 =50Pa; N=140W-220V 4. 安装形式: 吊顶式 5. (带回风箱、含减震套件) [工作内容] 1. 安装或组装 2. 设备支、吊架制作、安装	台	6		
17	030703013001	设备支吊架	[项目特征] 1. 名称: 设备支吊架 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	Kg	890		
18	031201003001	一般钢结构刷油	[项目特征] 1. 除锈级别. 方式: 除轻锈 2. 油漆品种: 防锈漆和色漆 3. 结构类型: 钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度: 2遍 [工作内容] 1. 除锈 2. 调配、涂刷	kg	890		
		水管及附件					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 24 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
19	031001002001	钢管	[项目特征] 1. 材质:无缝钢管 2. 规格:DN200 3. 连接形式:焊接连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 5. 介质:水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	65.92		
20	031001002002	钢管	[项目特征] 1. 材质:无缝钢管 2. 规格:DN125 3. 连接形式:焊接连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 5. 介质:水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	141.5		
21	031001002003	钢管	[项目特征] 1. 材质:无缝钢管 2. 规格:DN100 3. 连接形式:焊接连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 5. 介质:水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	140.6		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

第 7 页 共 24 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
22	031001002004	钢管	[项目特征] 1. 材质:无缝钢管 2. 规格:DN80 3. 连接形式:焊接连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 5. 介质:水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	143.08		
23	031001002005	钢管	[项目特征] 1. 材质:无缝钢管 2. 规格:DN65 3. 连接形式:焊接连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 5. 介质:水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	90.86		
24	031001002006	钢管	[项目特征] 1. 材质:焊接钢管 2. 规格:DN40 3. 连接形式:焊接连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 5. 介质:水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	9.24		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

第 8 页 共 24 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
25	031001002007	钢管	[项目特征] 1. 材质:焊接钢管 2. 规格:DN32 3. 连接形式:焊接连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 5. 介质:水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	21.85		
26	031001002008	钢管	[项目特征] 1. 材质:焊接钢管 2. 规格:DN20 3. 连接形式:焊接连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 5. 介质:水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	349.38		
27	031001002009	钢管	[项目特征] 1. 材质:镀锌钢管 2. 规格:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 5. 介质:水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	29.59		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：剧院通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

第 9 页 共 24 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
28	031001002010	钢管	[项目特征] 1. 材质:镀锌钢管 2. 规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 5. 介质:水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	47.81		
29	031001002011	钢管	[项目特征] 1. 材质:镀锌钢管 2. 规格:DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 5. 介质:水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	33.09		
30	031001002012	钢管	[项目特征] 1. 材质:镀锌钢管 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 5. 介质:水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	3.34		

分部分项工程项目清单计价表

第 10 页 共 24 页

工程名称：剧院通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

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
31	031001002013	钢管	[项目特征] 1. 材质:镀锌钢管 2. 规格:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 5. 介质:水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	120.42		
32	031002001001	阀门	[项目特征] 1. 类型:手柄式双偏心半球阀 2. 规格、压力等级:DN125 3. 连接形式:法兰连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	3		
33	031002009001	法兰	[项目特征] 1. 材质:碳钢平焊法兰 2. 规格、压力等级:DN125 [工作内容] 1. 安装	副	3		
34	031002001002	阀门	[项目特征] 1. 类型:手柄式双偏心半球阀 2. 规格、压力等级:DN80 3. 连接形式:法兰连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	7		

分部分项工程项目清单计价表

第 11 页 共 24 页

工程名称：剧院通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

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
35	031002009002	法兰	[项目特征] 1. 材质:碳钢平焊法兰 2. 规格、压力等级:DN80 [工作内容] 1. 安装	副	3		
36	031002001003	阀门	[项目特征] 1. 类型:手柄式双偏心半球阀 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式:法兰连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	2		
37	031002009003	法兰	[项目特征] 1. 材质:碳钢平焊法兰 2. 规格、压力等级:DN65 [工作内容] 1. 安装	副	2		
38	031002001004	阀门	[项目特征] 1. 类型:自动排气阀(带截止阀) 2. 规格、压力等级:DN15 3. 连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	35		
39	031002001005	阀门	[项目特征] 1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	13		

分部分项工程项目清单计价表

第 12 页 共 24 页

工程名称：剧院通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

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
40	031002001006	阀门	[项目特征] 1. 类型:带过滤器球阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	13		
41	031002001007	阀门	[项目特征] 1. 类型:电动两通阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	13		
42	031002001008	阀门	[项目特征] 1. 类型:不锈钢软连接 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	26		
43	031002001009	阀门	[项目特征] 1. 类型:电动二通调节阀 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式:法兰连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	8		

分部分项工程项目清单计价表

第 13 页 共 24 页

工程名称：剧院通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

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
44	031002001010	阀门	[项目特征] 1. 类型: 电动二通调节阀 2. 规格、压力等级: DN80 3. 连接形式: 法兰连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	4		
45	031002001011	阀门	[项目特征] 1. 类型: 数字锁定水力平衡阀 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式: 螺纹连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	13		
46	031002001012	阀门	[项目特征] 1. 类型: 静态平衡阀 2. 规格、压力等级: DN65 3. 连接形式: 法兰连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	8		
47	031002001013	阀门	[项目特征] 1. 类型: 静态平衡阀 2. 规格、压力等级: DN80 3. 连接形式: 法兰连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	4		

分部分项工程项目清单计价表

第 14 页 共 24 页

工程名称：剧院通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

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
48	031002001014	阀门	[项目特征] 1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式:法兰连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	8		
49	031002001015	阀门	[项目特征] 1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN80 3. 连接形式:法兰连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	4		
50	031002009004	法兰	[项目特征] 1. 材质:碳钢平焊法兰 2. 规格、压力等级:DN65 [工作内容] 1. 安装	副	24		
51	031002009005	法兰	[项目特征] 1. 材质:碳钢平焊法兰 2. 规格、压力等级:DN80 [工作内容] 1. 安装	副	12		
52	030601002001	压力仪表	[项目特征] 1. 名称:压力表 [工作内容] 1. 安装 2. 压力表弯制作 3. 压力表弯安装 4. 取源部件安装 5. 单体校验调整	套	24		

分部分项工程项目清单计价表

第 15 页 共 24 页

工程名称：剧院通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

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
53	030601001001	温度仪表	[项目特征] 1. 名称: 温度计 [工作内容] 1. 安装 2. 套管安装 3. 取源部件安装 4. 单体校验调整	套	24		
54	031002001016	阀门	[项目特征] 1. 类型: 泄水阀 2. 规格、压力等级: DN25 3. 连接形式: 螺纹连接 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	12		
55	031201001001	管道刷油	[项目特征] 1. 除锈级别. 方式: 手工处轻锈 2. 油漆品种: 防锈漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 2遍 [工作内容] 1. 除锈 2. 调配、涂刷	m2	144.36		
56	031007001001	管道支架	[项目特征] 1. 材质: 型钢 2. 单件重量: 10kg 以内 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	kg	800		
57	031201003002	一般钢结构刷油	[项目特征] 1. 除锈级别. 方式: 除轻锈 2. 油漆品种: 防锈漆和色漆 3. 结构类型: 钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度: 2遍 [工作内容] 1. 除锈 2. 调配、涂刷	kg	800		

分部分项工程项目清单计价表

第 16 页 共 24 页

工程名称：剧院通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

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
58	031207002001	管道绝热	[项目特征] 1. 绝热材料品种：闭孔发泡橡塑保温制品, 防火等级为难燃B1 级 2. 绝热厚度:40mm 3. 管道外径:200以内 [工作内容] 1. 安装 2. 绝热材料安装	m3	2.83		
59	031207002002	管道绝热	[项目特征] 1. 绝热材料品种：闭孔发泡橡塑保温制品, 防火等级为难燃B1 级 2. 绝热厚度:28mm 3. 管道外径:125以内 [工作内容] 1. 安装 2. 绝热材料安装	m3	2.21		
60	031207002003	管道绝热	[项目特征] 1. 绝热材料品种：闭孔发泡橡塑保温制品, 防火等级为难燃B1 级 2. 绝热厚度:25mm 3. 管道外径:50以内 [工作内容] 1. 安装 2. 绝热材料安装	m3	1.11		
61	031207002004	管道绝热	[项目特征] 1. 绝热材料品种：闭孔发泡橡塑保温制品, 防火等级为难燃B1 级 2. 绝热厚度:13mm 3. 管道外径:50以内 [工作内容] 1. 安装 2. 绝热材料安装	m3	0.26		
		风管及配件					

分部分项工程项目清单计价表

第 17 页 共 24 页

工程名称: 剧院通风空调工程

专业/标段: 通用安装工程

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
62	030702001001	碳钢通风管道	[项目特征] 1. 材质: 热镀锌钢板 2. 形状: 矩形 3. 规格: 长边长(mm) ≤2000 4. 板材厚度: 1 5. 接口形式: 咬口连接 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 配合预留孔洞	m2	202.94		
63	030702001002	碳钢通风管道	[项目特征] 1. 材质: 热镀锌钢板 2. 形状: 矩形 3. 规格: 长边长(mm) ≤1250 4. 板材厚度: 1 5. 接口形式: 咬口连接 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 配合预留孔洞	m2	120.93		
64	030702001003	碳钢通风管道	[项目特征] 1. 材质: 热镀锌钢板 2. 形状: 矩形 3. 规格: 长边长(mm) ≤1250 4. 板材厚度: 0.75 5. 接口形式: 咬口连接 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 配合预留孔洞	m2	80.28		

分部分项工程项目清单计价表

第 18 页 共 24 页

工程名称：剧院通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

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
65	030702001004	碳钢通风管道	[项目特征] 1. 材质:热镀锌钢板 2. 形状:矩形 3. 规格:长边长(mm) ≤1250 4. 板材厚度:0.6 5. 接口形式:咬口连接 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 配合预留孔洞	m2	35.52		
66	030702001005	碳钢通风管道	[项目特征] 1. 材质:热镀锌钢板 2. 形状:矩形 3. 规格:长边长(mm) ≤450 4. 板材厚度:0.5 5. 接口形式:咬口连接 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 配合预留孔洞	m2	8.77		
67	030703003001	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称:双层百叶条形出风口 2. 规格:150*2800mm [工作内容] 1. 安装	个	28		
68	030703003002	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称:双层百叶条形出风口 2. 规格:380*850mm [工作内容] 1. 安装	个	28		

分部分项工程项目清单计价表

第 19 页 共 24 页

工程名称：剧院通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

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
69	030703003003	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称:侧开滤网回风口 2. 规格: 1500*800 [工作内容] 1. 安装	个	2		
70	030703003004	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称:侧开滤网回风口 2. 规格: 800*450 [工作内容] 1. 安装	个	2		
71	030703003005	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称:方形散流器 2. 规格:400*400（带阀） [工作内容] 1. 安装	个	74		
72	030703003006	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称:射流喷口 2. 规格:KSP-400（带阀） [工作内容] 1. 安装	个	20		
73	030703001001	风阀	[项目特征] 1. 名称:防火调节阀（常开, 70℃关闭） 2. 规格:700X400 [工作内容] 1. 安装	个	6		
74	030703001002	风阀	[项目特征] 1. 名称:防火调节阀（常开, 70℃关闭） 2. 规格:700X320 [工作内容] 1. 安装	个	2		

分部分项工程项目清单计价表

第 20 页 共 24 页

工程名称：剧院通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

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
75	030703001003	风阀	[项目特征] 1. 名称:防火调节阀（常开, 70℃关闭） 2. 规格:800X320 [工作内容] 1. 安装	个	4		
76	030703001004	风阀	[项目特征] 1. 名称:防火调节阀（常开, 70℃关闭） 2. 规格:800X450 [工作内容] 1. 安装	个	2		
77	030703001005	风阀	[项目特征] 1. 名称:防火调节阀（常开, 70℃关闭） 2. 规格:730X350 [工作内容] 1. 安装	个	4		
78	030703001006	风阀	[项目特征] 1. 名称:防火调节阀（常开, 70℃关闭） 2. 规格:900X350 [工作内容] 1. 安装	个	4		
79	030703001007	风阀	[项目特征] 1. 名称:防火调节阀（常开, 70℃关闭） 2. 规格:900X450 [工作内容] 1. 安装	个	4		
80	030703001008	风阀	[项目特征] 1. 名称:防火调节阀（常开, 70℃关闭） 2. 规格:400X400 [工作内容] 1. 安装	个	3		

分部分项工程项目清单计价表

第 21 页 共 24 页

工程名称：剧院通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

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
81	030703001009	风阀	[项目特征] 1. 名称:防火调节阀（常开, 70℃关闭） 2. 规格:450X450 [工作内容] 1. 安装	个	4		
82	030703001010	风阀	[项目特征] 1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:800X320 [工作内容] 1. 安装	个	2		
83	030703008001	消声器	[项目特征] 1. 名称:折板式阻性消声器 2. 规格:900X400 L=650mm [工作内容] 1. 安装	个	3		
84	030703008002	消声器	[项目特征] 1. 名称:折板式阻性消声器 2. 规格:1000X550 L=550mm [工作内容] 1. 安装	个	8		
85	030703008003	消声器	[项目特征] 1. 名称:折板式阻性消声器 2. 规格:800X400 L=500mm [工作内容] 1. 安装	个	4		
86	030703008004	消声器	[项目特征] 1. 名称:折板式阻性消声器 2. 规格:400X320 L=450mm [工作内容] 1. 安装	个	4		

分部分项工程项目清单计价表

第 22 页 共 24 页

工程名称：剧院通风空调工程 专业/标段：通用安装工程

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
87	031207003001	通风管道绝热	[项目特征] 1. 绝热材料品种：采用闭孔发泡橡塑保温制品，厚度为：30mm，外附防火铝箔 2. 绝热厚度：30mm [工作内容] 1. 安装 2. 绝热材料安装	m3	6.09		
88	03B003	座椅通风	[项目特征] 1. 成套安装 2. 厂家深化施工	项	1		
89	030703013002	设备支吊架	[项目特征] 1. 名称：设备支吊架 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	Kg	100		
90	031201003003	一般钢结构刷油	[项目特征] 1. 除锈级别、方式：除轻锈 2. 油漆品种：经除锈处理后刷防锈底漆两遍；对于非保温的明装金属管道、管件及所有支架应先刷防锈底漆两遍，再刷耐热色漆或银粉漆两遍 [工作内容] 1. 除锈 2. 调配、涂刷	kg	2515		
		电源					
91	030503002003	控制器	[项目特征] 1. 名称：液晶温控器 [工作内容] 1. 安装 2. 连接 3. 软件安装、测试 4. 功能参数设置	台	33		

分部分项工程项目清单计价表

第 23 页 共 24 页

工程名称: 剧院通风空调工程

专业/标段: 通用安装工程

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
92	030412003001	配线	[项目特征] 1. 名称:RVV0.5mm×5 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	781.56		
93	030412003002	配线	[项目特征] 1. 名称:RVV1.0mm×5 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	277.24		
94	030402012001	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:空调动力配电柜 2. 型号:380V 600KW [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		
95	030409001001	电力电缆	[项目特征] 1. 型号:ZR-YJV25×3+2国标 2. 敷设方式:管内、桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	135		
96	030409001002	电力电缆	[项目特征] 1. 型号:ZR-YJV16×3+1国标 2. 敷设方式:管内、桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	48.37		

分部分项工程项目清单计价表

第 24 页 共 24 页

工程名称: 剧院通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

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
97	030412001001	配管	[项目特征] 1. 名称:KBG20 2. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 穿引线 4. 接地	m	45		
		调试					
98	030705001001	通风空调工程检测、调试	[项目特征] 1. 风系统功能调试:通风空调工程检测、调试 [工作内容] 1. 风量测定 2. 风压测定 3. 温度测定 4. 各系统风口、阀门调整 5. 风管检测、漏风测试	系统	1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：剧院通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 剧院通风空调工程

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；

2. 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：室外给排水工程

专业/标段：通用安装工程

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
		给水系统					
1	031001006001	塑料管	[项目特征] 1. 材质：聚乙烯(PE)管 2. 规格：DN150 3. 连接形式：专用管件热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求：满足设计要求 5. 安装部位：室外 6. 介质：给水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	349		
2	031001006002	塑料管	[项目特征] 1. 材质：聚乙烯(PE)管 2. 规格：DN50 3. 连接形式：专用管件热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求：满足设计要求 5. 安装部位：室外 6. 介质：给水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	25.15		
3	031002011001	水表	[项目特征] 1. 型号：水表 2. 规格：DN50 [工作内容] 1. 安装	个	2		
4	031002001001	阀门	[项目特征] 1. 类型：截止阀 2. 规格、压力等级：DN50 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外给排水工程

专业/标段：通用安装工程

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
5	031002001002	阀门	[项目特征] 1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等级: DN50 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	2		
6	031002010001	倒流防止器	[项目特征] 1. 规格: DN150 2. 连接形式: 法兰连接 3. 附件配置: 闸阀 2个 水表 1个 过滤器 1个 [工作内容] 1. 安装	组	2		
		排水系统					
7	031001006003	塑料管	[项目特征] 1. 材质: HDPE双壁波纹管排水管(SN8) 2. 规格: DN300 3. 连接形式: 弹性密封橡胶圈连接的承插式连接 4. 安装部位: 室外 5. 介质: 污水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	203.79		
8	031001006004	塑料管	[项目特征] 1. 介质: 污水 2. 材质: 硬聚氯乙烯PVC-U管 3. 规格: DN100 4. 连接形式: 胶粘 5. 安装部位: 室外 6. 介质: 污水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	24.35		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外给排水工程

专业/标段：通用安装工程

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
		雨水系统					
9	031001006005	塑料管	[项目特征] 1. 材质:HDPE双壁波纹管排水管(SN8) 2. 规格:DN300 3. 连接形式:弹性密封橡胶圈连接的承插式连接 4. 安装部位:室外 5. 介质:污水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	341.26		
10	031001006006	塑料管	[项目特征] 1. 材质:HDPE双壁波纹管排水管(SN8) 2. 规格:DN200 3. 连接形式:弹性密封橡胶圈连接的承插式连接 4. 安装部位:室外 5. 介质:污水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	45.08		
		压力排污系统					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外给排水工程

专业/标段：通用安装工程

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
11	031001002001	钢管	[项目特征] 1. 材质:焊接钢管 2. 规格:DN150 3. 连接形式:焊接连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 5. 安装部位:室外 6. 介质:水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	7.87		
12	031001002002	钢管	[项目特征] 1. 材质:焊接钢管 2. 规格:DN80 3. 连接形式:焊接连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 5. 安装部位:室外 6. 介质:水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	8.73		
13	031202002001	管道防腐蚀	[项目特征] 1. 除锈级别. 方式:可采用喷沙除锈,标准为Sa2.5级 2. 涂刷(喷)品种:复合型聚乙烯胶带防腐 [工作内容] 1. 除锈 2. 调配、涂刷(喷)	m2	6.48		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 室外给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 室外给排水工程

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 2 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	031001007001	复合管	[项目特征] 1. 材质：钢丝网骨架塑料复合管 2. 规格：DN200 3. 连接形式：电熔承插连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求：满足设计要求 5. 安装部位：室外 6. 介质：消防水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	222.19		
2	031001007002	复合管	[项目特征] 1. 材质：钢丝网骨架塑料复合管 2. 规格：DN100 3. 连接形式：电熔承插连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求：满足设计要求 5. 安装部位：室外 6. 介质：消防水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	154.23		
3	030901017001	阀门	[项目特征] 1. 类型：闸阀 2. 规格、压力等级：DN200 3. 连接形式：法兰连接 [工作内容] 1. 安装	个	6		
4	030901017002	阀门	[项目特征] 1. 类型：止回阀 2. 规格、压力等级：DN200 3. 连接形式：法兰连接 [工作内容] 1. 安装	个	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称: 室外消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 室外消防水工程

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；

2. 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：室外电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 2 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	030409001001	电力电缆	[项目特征] 1. 型号:WDZN-YJY-4x240+1x120 2. 敷设方式:直埋 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	83.98		
2	030409001005	电力电缆	[项目特征] 1. 型号:WDZN-YJY-4x240+1x120 2. 敷设方式:管内、桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	19.8		
3	030409001002	电力电缆	[项目特征] 1. 型号:WDZN-YJY-4*50+1*25 2. 敷设方式:直埋 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	167.95		
4	030409001006	电力电缆	[项目特征] 1. 型号:WDZN-YJY-4*50+1*25 2. 敷设方式:管内、桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	9.9		
5	030409001003	电力电缆	[项目特征] 1. 型号:WDZN-YJY-5*6 2. 敷设方式:直埋 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	83.98		
6	030409001007	电力电缆	[项目特征] 1. 型号:WDZN-YJY-5*6 2. 敷设方式:管内、桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	9.9		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 2 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	030409001004	电力电缆	[项目特征] 1. 型号:WDZN-YJY-4x120+1x70 2. 敷设方式:管内、桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	19.8		
8	030409001008	电力电缆	[项目特征] 1. 型号:WDZN-YJY-4x95+1x50 2. 敷设方式:管内、桥架敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	9.9		
9	030412001001	配管	[项目特征] 1. 名称:SC150 2. 配置形式:暗敷 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	92.61		
10	030412001004	配管	[项目特征] 1. 名称:SC100 2. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	13.56		
11	030412001002	配管	[项目特征] 1. 名称:SC65 2. 配置形式:暗敷 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	85.83		
12	030412001003	配管	[项目特征] 1. 名称:SC25 2. 配置形式:暗敷 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	85.83		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 室外电气工程

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；

2. 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。