

西安市第二社会福利院室外及部
分公寓（康复楼及三区公寓）楼
内消防设施维修更新项目

工程

工程量清单

招 标 人：

西安市第二社会福利院

（盖章）

2025 年 12 月 31 日

工程名称：西安市第二社会福利院室外及
分公寓（康复楼及三区公寓）楼
内消防设施维修更新项目

工程量清单

编制人：（注册造价工程师签字及盖章）

审核人：（一级注册造价工程师签字及盖章）

编（审）单位：（盖章）

法定代表人或其授权人：（签字或盖章）

编制时间：2025 年 12 月 31 日

招标人：西安市第二社会福利院（盖章）

法定代表人或其授权人：屈宏毅（签字或盖章）

工程项目清单费用汇总表

工程名称:西安市第二社会福利院室外及部分公寓(康复楼及三区公寓)楼内消防设施维修更新项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

工程项目清单费用汇总表

工程名称:消控室消防工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消控室装饰工程

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	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	011710002001	拆除原木门M1021	1. 规格尺寸：拆除原木门M1021 2. 材质：综合考虑 3. 具体详见图纸及甲方要求 4. 含拆除及配套的配件 5. 含垃圾整理、归堆、下楼	樘	1		
2	010802004001	钢质防火门	1. 新装乙级防火门FM乙1021 2. 规格尺寸：综合 3. 五金、闭门器及顺序器等安装 4. 具体详见图纸及甲方要求	m2	2.1		
3	011103003001	防静电地板	[项目特征] 1. 面层材料品种、规格：防静电地板09DX099, P75及相关页 2. 固定方式：抬高300mm 3. 规格：600*600 4. 支架：支架高度调节 [工作内容] 1. 清理基层 2. 附加层铺贴 3. 面层铺设	m2	26.64		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：消控室装饰工程

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: 消控室装饰工程

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；

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。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消控室电气工程

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	030413013001	带保护接点暗装插座10A	[项目特征] 1. 名称:带保护接点暗装插座10A 2. 安装高度:高度0.3米 [工作内容] 1. 安装	套	8		
2	030413013002	带开关的挂机插座16A	[项目特征] 1. 名称:带开关的挂机插座16A 2. 安装高度:高度0.3米 [工作内容] 1. 安装	套	2		
3	030402012001	照明配电箱XFX	[项目特征] 1. 名称:照明配电箱XFX 2. 规格:(500*600*200) 3. 安装方式:挂墙 安装高度1.5米 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	台	1		
4	030412001001	电气配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管JDG20 2. 配置形式:明配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	31.43		
5	030412001002	电气配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管JDG25 2. 配置形式:明配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	21.49		
6	030412003001	配线	[项目特征] 1. 名称:ZR-BV-4 2. 配线形式:管内穿线 3. 预留:包含配电箱预留量 [工作内容] 1. 配线	m	102.69		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消控室电气工程

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	030412003002	配线	[项目特征] 1. 名称:ZR-BV-2.5 2. 配线形式:管内穿线 3. 预留:包含配电箱预留量 [工作内容] 1. 配线	m	93.96		
8	030413003001	荧光灯	[项目特征] 1. 名称:自带蓄电池双管荧光灯2x18W(180min) 2. 安装形式:吸顶安装 [工作内容] 1. 安装	套	2		
9	030413003002	荧光灯	[项目特征] 1. 名称:自带蓄电池三管荧光灯3x28W(180min) 2. 安装形式:吸顶安装 [工作内容] 1. 安装	套	3		
10	030413001001	普通灯具	[项目特征] 1. 名称:座灯头 2. 安装形式:吸顶安装 [工作内容] 1. 安装	套	1		
11	030413012001	开关、按钮	[项目特征] 1. 名称:三联开关 2. 安装形式:安装高度1.3米 [工作内容] 1. 安装	套	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消控室电气工程

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
12	030410002001	接地母线	[项目特征] 1. 名称:接地极, 热镀锌角钢L50*50*5, 埋深1.2m。镀锌扁钢-40*4沿墙敷设。局部等电位项安装 [工作内容] 1. 室外母线挖填土 2. 接地母线制作、安装	项	1		
13	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		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：消控室电气工程

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

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；

只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消控室应急照明工程

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	030412001001	电气配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管JDG25 2. 配置形式:明配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	11.25		
2	030412003001	电气配线	[项目特征] 1. 名称:NH-RYJSP-2*2.5 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	11.25		
3	030413002001	吸顶式集中电源应急照明灯	[项目特征] 1. 名称:集中电源应急照明灯 2. 型号:36V5W 3. 安装形式:吸顶式 [工作内容] 1. 安装	套	2		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：消控室应急照明工程

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

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。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消控室系统主机工程

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	030905015001	火灾报警系统控制主机	[项目特征] 1. 名称:火灾报警控制器（联动型） [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	台	1		
2	030905007001	消防专用电话主机	[项目特征] 1. 名称:消防专用电话主机 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	部	1		
3	030905017001	应急广播主机	[项目特征] 1. 型号、线制:应急广播主机 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	台	1		
4	030910001001	消防电源监控主机	[项目特征] 1. 名称:消防电源监控主机 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	台	1		
5	030908001001	防火门监控主机	[项目特征] 1. 名称:防火门监控主机 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	台	1		
6	030908001002	电气火灾监控系统主机	[项目特征] 1. 名称:电气火灾监控系统主机 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消控室系统主机工程

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	030907001001	应急照明控制器	[项目特征] 1. 线制:应急照明控制器 2. 安装方式:落地安装 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线、摇测绝缘电阻 3. 排线、绑扎、导线标识 4. 显示器安装	台	1		
8	030905018001	图形显示装置	[项目特征] 1. 型号、规格:电视墙（图形显示装置）液位显示 2. 安装方式:落地安装 [工作内容] 1. 安装	台	1		
9	030905007002	消防报警电话	[项目特征] 1. 名称:消防报警电话 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	部	1		
10	030409015001	电缆保护管	[项目特征] 1. 名称:预埋钢管SC65 [工作内容] 1. 保护管敷设	m	40		
11	030911001001	自动报警系统调试	1. 点数:1000点以下	系统	1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：消控室系统主机工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

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

其他项目清单计价表

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；

只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”

工程项目清单费用汇总表

工程名称:康复楼消防工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：康复楼土建工程

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	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
1	010502005001	基础连系梁	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30商砼基础梁 2. 截面尺寸:600*200mm [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	2.66		
2	010506001001	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:螺纹钢Φ10以内 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	0.103		
3	010506001002	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:螺纹钢Φ10以上 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	0.219		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：康复楼土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

其他项目清单计价表

工程名称: 康复楼土建工程

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；

只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 康复楼电气工程

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	030412001001	电气配管	[项目特征] 1. 名称: 电气配管JDG25 2. 配置形式: 明配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	20.68		
2	030412003001	配线	[项目特征] 1. 名称: ZR-BV-2.5 2. 配线形式: 管内穿线 3. 预留: 包含配电箱预留量 [工作内容] 1. 配线	m	82.72		
3	030413003001	荧光灯	[项目特征] 1. 名称: 自带蓄电池双管荧光灯2x18W(180min) 2. 安装形式: 吸顶安装 [工作内容] 1. 安装	套	6		
4	030413012001	开关、按钮	[项目特征] 1. 名称: 三联开关 2. 安装形式: 安装高度1.3米 [工作内容] 1. 安装	套	1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：康复楼电气工程

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: 康复楼电气工程

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。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称： 康复楼火灾报警工程

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	030412003001	配线	[项目特征] 1. 名称:NH-BV-1.5 2. 配线形式:管内穿线 3. 预留:包含配电箱预留量 [工作内容] 1. 配线	m	575.58		
2	030412001001	电气配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管JDG25 2. 配置形式:明配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	63.48		
3	030412001002	电气配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管JDG16 2. 配置形式:明配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	129.09		
4	030905010001	输入模块TX3200A	[项目特征] 1. 名称:输入模块TX3200A [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	个	3		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称： 康复楼火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

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

其他项目清单计价表

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。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：康复楼消防工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	031005024001	钢制水箱	[项目特征] 1. 类型:消防水箱 2. 材质:304食品级不锈钢 3. 容量:26.25M3 4. 规格:5*3.5*1.5 5. 安装位置:屋面水箱间 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 消毒清洗 4. 满水试验	台	1		
2	031003017001	地漏	[项目特征] 1. 名称:侧墙地漏DN50 [工作内容] 1. 安装	个	1		
3	030405013001	小电器	[项目特征] 1. 名称:液位控制器 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 接线 4. 本体接地	个	2		
4	030701004001	空调器	[项目特征] 1. 名称:电暖气 2. 安装形式:保证房间温度不低于5。 [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：康复楼消防工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
5	030901001001	屋面消防管道DN100	[项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：热镀锌钢管 3. 规格：DN100 4. 连接形式：卡箍式连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求：外刷色环’屋面消防管道DN100带电伴热橡塑保温50MM厚 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	53.23		
6	030901017001	阀门	[项目特征] 1. 闸阀DN100 2. 法兰：卡箍法兰DN100 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	2		
7	03B001	板开洞DN50	[项目特征] 1. 板开洞DN50 [工作内容] 1. 开洞	个	6		
8	030409008001	防火封堵	[项目特征] 1. 名称：防火封堵 [工作内容] 1. 封堵	处	6		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 康复楼消防工程

专业/标段: 通用安装工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
9	030901001002	康复楼屋面水箱管道接六层消防管道DN100	[项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 材质: 热镀锌钢管 3. 规格: DN100 4. 连接形式: 卡箍式连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 外刷色环'屋面消防管道DN100带电伴热橡塑保温50MM厚 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	4.56		
10	030601003001	流量仪表	[项目特征] 1. 名称: 流量开关 [工作内容] 1. 安装	套	2		
11	030901017002	阀门	[项目特征] 1. 止回阀DN100 2. 法兰: 卡箍法兰DN100 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	1		
12	030901017003	阀门	[项目特征] 1. 蝶阀DN100 2. 法兰: 卡箍法兰DN100 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	1		
13	030901017004	阀门	[项目特征] 1. 防旋流器DN100 2. 法兰: 卡箍法兰DN100 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：康复楼消防工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
14	030901001003	接六层喷淋管道DN150至一层地面	[项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：热镀锌钢管 3. 规格：DN150 4. 连接形式：卡箍式连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求：外刷色环 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	49.52		
15	030901017005	阀门	[项目特征] 1. 止回阀DN150 2. 法兰：卡箍法兰DN150 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	1		
16	030901017006	阀门	[项目特征] 1. 蝶阀DN150 2. 法兰：卡箍法兰DN150 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	1		
17	030901017007	阀门	[项目特征] 1. 防旋流器DN150 2. 法兰：卡箍法兰DN150 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：康复楼消防工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
18	030901001004	水箱逆流管DN100	[项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：热镀锌钢管 3. 规格：DN100 4. 连接形式：卡箍式连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求：外刷色环 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	6.05		
19	030901001005	水箱泄水管DN50	[项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：热镀锌钢管 3. 规格：DN50 4. 连接形式：丝扣连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求：外刷色环 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	1.2		
20	031001006001	塑料管	[项目特征] 1. 材质：废水管UPVC50 [工作内容] 1. 管道安装	m	27.3		
21	031003017002	地漏	[项目特征] 1. 材质：地漏DN50 2. 型号：UPVC [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：康复楼消防工程

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 6 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：康复楼消防工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

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

其他项目清单计价表

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；

只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 康复楼给水工程

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	031001007001	复合管	[项目特征] 1. 材质:钢塑复合管DN50 2. 连接形式:螺纹连接 3. 安装部位:屋面泵房 [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	12		
2	031002001001	阀门	[项目特征] 1. 类型:止回阀DN50 [工作内容] 1. 安装	个	1		
3	031002001002	阀门	[项目特征] 1. 类型:闸阀DN50 [工作内容] 1. 安装	个	3		
4	031002001003	阀门	[项目特征] 1. 类型:Y型过滤器DN50 [工作内容] 1. 安装	个	1		
5	031002011001	水表	[项目特征] 1. 型号:水表DN50 [工作内容] 1. 安装	个	1		
6	031002001004	阀门	[项目特征] 1. 类型:浮球阀DN50 [工作内容] 1. 安装	个	2		
7	030816006001	水位计	[项目特征] 1. 规格:玻璃管水位计 [工作内容] 1. 安装	组	1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 康复楼给水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

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

其他项目清单计价表

工程名称: 康复楼给水工程

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。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

工程项目清单费用汇总表

工程名称:发电机房

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：发电机房装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
		发电机房装饰改造					
1	011701001001	砖砌体拆除	[项目特征] 1. 砌体名称: 拆除墙体 2. 砌体材质: 标砖 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m3	5.19		
2	010402001001	实心砖实砌墙	[项目特征] 1. 砌块品种、规格、强度等级: 干混砌筑砂浆DM M10 2. 墙体类型: 内墙 3. 墙体厚度: 240 [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	2.32		
3	010503006001	增加过梁240*180	[项目特征] 1. 混凝土强度等级: 混凝土强度等级: C25 预制 [工作内容] 1. 构件就位、安装 2. 接头灌缝、养护	m3	0.29		
4	011710002001	拆除原有木门M1524	1. 规格尺寸: 拆除原有木门M1524 2. 材质: 综合考虑 3. 具体详见图纸及甲方要求 4. 含拆除及配套的配件 5. 含垃圾整理、归堆、下楼	樘	2		
5	011710002002	拆除原有窗C1521	1. 规格尺寸: 拆除原有窗C1521 2. 材质: 综合考虑 3. 具体详见图纸及甲方要求 4. 含拆除及配套的配件 5. 含垃圾整理、归堆、下楼	樘	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：发电机房装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	010802004001	钢质防火门	[项目特征] 1. 名称:成品钢制门GM1524 [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	7.2		
7	010802004002	钢质防火门	1. 新装甲级防火门FM甲1020 2. 规格尺寸：综合 3. 五金、闭门器及顺序器等安装 4. 具体详见图纸及甲方要求	m2	2		
8	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	[项目特征] 1. 名称:铝合金窗LC1521 2. 开启方式:推拉 [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	3.15		
9	011101001001	水泥砂浆楼地面(地4)	[项目特征] 1. 找平层厚度、材料种类及强度等级:20厚水泥砂浆压实抹光 2. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 60mm厚C15砼垫层 4. 150mm厚3:7灰土 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	46.08		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：发电机房装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
10	011404001001	墙面喷刷涂料(内1)	[项目特征] 1. 无机装饰涂料墙面(内1)乳白色燃烧性能为A级材料 2. 6mm厚1:2.5水泥砂浆抹面,压实抹光 3. 10mm厚1:3水泥砂浆 [工作内容] 1. 刷、喷涂料	m2	95.43		
11	011404002001	天棚喷刷涂料(棚2)	[项目特征] 1. 无机装饰涂料(棚2) 2. 腻子种类:2mm厚面层耐水腻子找平 3. 刮腻子遍数:3mm厚底层防裂腻子分遍找平 4. 涂料品种、喷刷遍数:刷水泥浆一道(内掺建筑胶) [工作内容] 1. 刷、喷涂料	m2	46.08		
		原库房拆除及垃圾外运					
12	01B001	原库房拆除及垃圾外运	[项目特征] 1. 原库房拆除 [工作内容] 1. 原库房拆除及垃圾外运	m2	153.25		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：发电机房装饰工程

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	010505006001	梁模板		m ²	1		
合 计							

其他项目清单计价表

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；

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。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：柴油发电机工程

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	030113004001	柴油发电机组	[项目特征] 1. 名称:柴油发电机XM-240KW 2. 型号:检查接线（包括接地） [工作内容] 1. 安装	台	1		
2	030402011001	发电机电源进线柜F1（600*400*2200）	[项目特征] 1. 名称:发电机电源进线柜F1（600*400*2200） [工作内容] 1. 安装 2. 本体接地	台	1		
3	030402011002	发电机电源进线柜F2（600*400*2200）	[项目特征] 1. 名称:发电机电源进线柜F2（600*400*2200） [工作内容] 1. 安装 2. 本体接地	台	1		
4	040804005001	带形母线	[项目特征] 1. 型号:母线TMY-3（50*5） [工作内容] 1. 母线安装 2. 穿通板制作、安装 3. 支持绝缘子安装及耐压试验 4. 引下线安装 5. 伸缩节安装 6. 过渡板安装 7. 刷分相漆	m	5.55		
5	030409012001	直埋电缆沟槽挖填	1. 挖填岩土类别:综合土 2. 挖填方式:直埋电缆沟槽挖填 3. 挖填深度:0.9米	m3	220.5		
6	030409010001	直埋电缆开挖路面	[工作内容] 1. 切割、开挖路面 2. 挖掘物装车 3. 场内运输 4. 障碍物清除	m2	174.95		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：柴油发电机工程

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	030409011001	直埋电缆修复路面	[项目特征] 1. 修复路面设计要求:混凝土路面修复 [工作内容] 1. 清理原碎石 2. 回填 3. 夯实 4. 铺面层 5. 养护	m2	174.95		
8	030409014001	揭、盖、移动电缆沟盖板	[项目特征] 1. 种类:铺砂、盖保护板 [工作内容] 1. 揭、盖、移动电缆沟盖板	m	291.58		
9	030409001001	电力电缆	[项目特征] 1. 名称:NH-YJV22-4*120+1*70 2. 敷设方式:直埋 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	204.97		
10	030409001002	电力电缆	[项目特征] 1. 名称:NH-YJV22-4*25+1*16 2. 敷设方式:直埋 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	433.89		
11	030409001003	电力电缆	[项目特征] 1. 名称:ZR-YJV-3*10 2. 敷设方式:直埋 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	172.83		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：柴油发电机工程

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

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。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：发电机房电气工程

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	030413013001	五孔安装插座10A	[项目特征] 1. 名称:五孔安装插座10A 2. 安装高度:高度0.3米 [工作内容] 1. 安装	套	2		
2	030402012001	AL照明配电箱480*500*240	[项目特征] 1. 名称:AL照明配电箱 2. 规格:480*500*240 3. 安装方式:挂墙安装高度1.5米 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	台	1		
3	030412001001	电气配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管JDG20 2. 配置形式:明配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	27.42		
4	030412001002	电气配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管JDG25 2. 配置形式:明配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	14.6		
5	030412003001	配线	[项目特征] 1. 名称:ZR-BV-2.5 2. 配线形式:管内穿线 3. 预留:包含配电箱预留量 [工作内容] 1. 配线	m	131.94		
6	030413003001	荧光灯	[项目特征] 1. 名称:防爆双管荧光灯2x28W 2. 安装形式:吸顶安装 [工作内容] 1. 安装	套	4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：发电机房电气工程

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	030413005001	自带蓄电池防爆灯13W	[项目特征] 1. 名称: 自带蓄电池防爆灯13W [工作内容] 1. 安装	套	1		
8	030413012001	开关、按钮	[项目特征] 1. 名称: 双联开关10A 2. 安装形式: 安装高度1.3米 [工作内容] 1. 安装	套	2		
9	030413012002	开关、按钮	[项目特征] 1. 名称: 单联开关10A 2. 安装形式: 安装高度1.3米 [工作内容] 1. 安装	套	1		
10	030410002001	接地母线	[项目特征] 1. 名称: 接地极, 热镀锌角钢L50*50*5, 埋深1.2m。镀锌扁钢-40*4沿墙敷设。局部等电位项安装 [工作内容] 1. 室外母线挖填土 2. 接地母线制作、安装	项	1		
11	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		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：发电机房电气工程

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：发电机房电气工程

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。

专业工程暂估价明细表

工程名称：发电机房电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：柴发火灾报警工程

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	030412001001	电气配管	[项目特征] 1. 名称: 电气配管JDG16 2. 配置形式: 明配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	22.96		
2	030412003001	电气配线	[项目特征] 1. 名称: 报警总线NH-RVS-2*1.5 2. 配线形式: 管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	14.48		
3	030412003002	电气配线	[项目特征] 1. 名称: NH-BV-1.5 2. 配线形式: 管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	9.12		
4	030412003003	电气配线	[项目特征] 1. 名称: 消防电话线NH-RVSP-2*1.5 2. 配线形式: 管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	8.48		
5	030909005001	短路隔离器	[项目特征] 1. 名称: 短路隔离器 2. 型号、规格: TX3223 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	1		
6	030905001001	感温探测器	[项目特征] 1. 名称: 感温探测器 2. 型号、规格: TX3110 3. 安装方式: 吸顶安装 [工作内容] 1. 底座安装 2. 探头安装 3. 校接线 4. 编码	个	3		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：柴发火灾报警工程

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	030905004001	带电话插孔的手动报警按钮	[项目特征] 1. 名称:带电话插孔手动报警按钮TX3140 2. 安装方式:底距地1.5m挂墙安装 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	1		
8	030905006001	火灾声光警报器	[项目特征] 1. 名称:火灾光报警器TX3301 2. 安装方式:底边距地2.3m安装 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	1		
9	030905007001	消防电话分机HY5716B	[项目特征] 1. 名称:消防电话分机HY5716B [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	部	1		
10	030912001001	手提式灭火器	[项目特征] 1. 形式:手提式干粉灭火器5kg 2具带箱 [工作内容] 1. 本体放置	具	2		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：柴发火灾报警工程

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

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；

只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

工程项目清单费用汇总表

工程名称:一体化泵站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
		土石方工程					
1	010102001001	挖一般土方	[项目特征] 1. 土的类别:四类土壤 2. 开挖深度:挖土平均厚度:200m厚 [工作内容] 1. 土方开挖	m3	55.35		
2	010102009001	泵房内土(石)方回填	[项目特征] 1. 材料品种:3:7灰土垫层 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	83.03		
		混凝土及钢筋混凝土工程					
3	010501001001	基础垫层	[项目特征] 1. 基础形式:C20商砼垫层 2. 厚度:100mm厚 [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	27.01		
4	010502003001	筏形基础	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:250mm厚C30商砼整体基础 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	65.88		
5	010502005001	基础连系梁	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30商砼基础梁 2. 截面尺寸:800*300mm [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	47.28		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
6	010506001001	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ10以内 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	1.386		
7	010506001002	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ10以上 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	6.497		
8	010506001003	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ20以上 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	1.945		
		补充分部					
9	010103002001	余方弃置	[项目特征] 1. 土石类别：余土外运 [工作内容] 1. 装卸 2. 外运 3. 消纳	m3	55.35		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 泵房土建工程

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: 泵房土建工程

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；

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。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房消防水箱工程

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	031005024001	钢制水箱	[项目特征] 1. 类型:装配式双向弧肋型超刚度消防水箱 2. 材质:304食品级不锈钢 3. 容量:491.40 4. 规格:12*13*3.15 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 消毒清洗 4. 满水试验	台	1		
2	031005024002	钢制水箱	[项目特征] 1. 类型:整体泵站超刚度 2. 材质:304食品级不锈钢 3. 容量:204.75 4. 规格:5*13*3.15 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 消毒清洗 4. 满水试验	台	1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：泵房消防水箱工程

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：泵房消防水箱工程

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。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一体化泵站消防栓工程

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	030901003001	内外壁热浸镀锌钢管 DN250	[项目特征] 1. 安装部位: 泵房内 2. 材质: 内外壁热浸镀锌钢管 DN250 3. 连接方式: 沟槽式卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求: 外刷红色黄环调和漆两道 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗	m	5		
2	030901003002	内外壁热浸镀锌钢管 DN150	[项目特征] 1. 安装部位: 泵房内 2. 材质: 内外壁热浸镀锌钢管 DN150 3. 连接方式: 沟槽式卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求: 外刷红色黄环调和漆两道 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗	m	25.28		
3	030901001001	喷淋管道	[项目特征] 1. 安装部位（室内、外）: 室内 2. 材质: 热镀锌钢管 3. 规格: DN100 4. 连接形式: 卡箍式连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 外刷色环 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	6.2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一体化泵站消防栓工程

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
4	030901001002	喷淋管道	[项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：热镀锌钢管 3. 规格：DN80 4. 连接形式：卡箍式连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求：外刷色环 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	2.69		
5	030901001003	喷淋管道	[项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：热镀锌钢管 3. 规格：DN65 4. 连接形式：丝扣连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求：外刷色环 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一体化泵站消火栓工程

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
6	030901001004	喷淋管道 [项目特征]	1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：热镀锌钢管 3. 规格：DN50 4. 连接形式：丝扣连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求：外刷色环 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	10.7		
7	030109001001	消火栓泵Q=40L/s H=65m N=45kW	[项目特征] 1. 名称：消火栓泵Q=40L/s H=65m N=45kW [工作内容] 1. 安装 2. 电动机安装	台	2		
8	030109001002	消火栓稳压泵Q=1L/s H=45m N=2.2kW	[项目特征] 1. 名称：消火栓稳压泵Q=1L/s H=45m N=2.2kW [工作内容] 1. 安装 2. 电动机安装	台	2		
9	031005004001	气压罐 φ800 压力等级：1.0MPa	[项目特征] 1. 型号：气压罐 φ800 2. 规格：压力等级：1.0MPa [工作内容] 1. 本体及附件安装 2. 充水试验 3. 水压试验	台	1		
10	031002001001	阀门	[项目特征] 1. 类型：倒流防止器DN250 [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：一体化泵站消火栓工程

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
11	031002001002	阀门	[项目特征] 1. 类型: 明杆闸阀DN250 [工作内容] 1. 安装	个	2		
12	031002008001	软接头(软管)	[项目特征] 1. 材质: 柔性软接头DN250 [工作内容] 1. 安装	个	2		
13	031002001003	阀门	[项目特征] 1. 类型: 偏心异径大小头DN250 [工作内容] 1. 安装	个	2		
14	031002001004	阀门	[项目特征] 1. 类型: 同心异径大小头DN150 [工作内容] 1. 安装	个	2		
15	031002008002	软接头(软管)	[项目特征] 1. 材质: 柔性软接头DN150 [工作内容] 1. 安装	个	2		
16	030601002001	压力仪表	[项目特征] 1. 名称: 真空压力表Y100 [工作内容] 1. 安装	套	4		
17	031002001005	阀门	[项目特征] 1. 类型: 止回阀DN150 2. 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：一体化泵站消防栓工程

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
18	031002001006	阀门	[项目特征] 1. 类型: 自锁蝶阀DN65 2. 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	1		
19	031002001007	阀门	[项目特征] 1. 类型: 试水阀DN65 2. 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	1		
20	031002001008	阀门	[项目特征] 1. 类型: 自锁蝶阀DN150 2. 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	6		
21	031002001009	阀门	[项目特征] 1. 类型: 自锁蝶阀DN100 2. 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		
22	031002001010	阀门	[项目特征] 1. 类型: 泄压阀DN100 2. 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	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一体化泵站消防栓工程

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
23	030601003001	流量仪表	[项目特征] 1. 名称:流量计DN150 [工作内容] 1. 安装	套	1		
24	030601002002	压力仪表	[项目特征] 1. 名称:压力开关 [工作内容] 1. 安装	套	1		
25	030601002003	压力仪表	[项目特征] 1. 名称:远传压力表 [工作内容] 1. 安装	套	1		
26	031002001011	阀门	[项目特征] 1. 类型:明杆闸阀DN50 [工作内容] 1. 安装	个	2		
27	031002001012	阀门	[项目特征] 1. 类型:Y型过滤器DN50 [工作内容] 1. 安装	个	2		
28	031002008003	软接头(软管)	[项目特征] 1. 材质:柔性软接头DN50 [工作内容] 1. 安装	个	4		
29	031002001013	阀门	[项目特征] 1. 类型:偏心异径大小头DN50 [工作内容] 1. 安装	个	2		
30	031002001014	阀门	[项目特征] 1. 类型:同心异径大小头DN50 [工作内容] 1. 安装	个	2		
31	030601002004	压力仪表	[项目特征] 1. 名称:真空压力表Y100 [工作内容] 1. 安装	套	4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一体化泵站消火栓工程

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
32	031002001015	阀门	[项目特征] 1. 类型: 止回阀DN50 [工作内容] 1. 安装	个	2		
33	031002001016	阀门	[项目特征] 1. 类型: 闸阀DN50 [工作内容] 1. 安装	个	2		
34	031002001017	阀门	[项目特征] 1. 类型: 自锁蝶阀DN80 [工作内容] 1. 安装	个	1		
35	030816006001	水位计	[项目特征] 1. 规格: 玻璃管水位计 [工作内容] 1. 安装	组	1		
36	030912001001	手提式灭火器	[项目特征] 1. 形式: 手提式干粉灭火器5kg 2具 带箱 [工作内容] 1. 本体放置	具	2		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：一体化泵站消火栓工程

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

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。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一体化泵站喷淋工程

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
1	030901003001	内外壁热浸镀锌钢管 DN200	[项目特征] 1. 安装部位: 泵房内 2. 材质: 内外壁热浸镀锌钢管 DN200 3. 连接方式: 沟槽式卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求: 外刷红色黄环调和漆两道 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗	m	6.2		
2	030901003002	内外壁热浸镀锌钢管 DN150	[项目特征] 1. 安装部位: 泵房内 2. 材质: 内外壁热浸镀锌钢管 DN150 3. 连接方式: 沟槽式卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求: 外刷红色黄环调和漆两道 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗	m	18.3		
3	030901001001	喷淋管道	[项目特征] 1. 安装部位（室内、外）: 室内 2. 材质: 热镀锌钢管 3. 规格: DN100 4. 连接形式: 卡箍式连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 外刷色环 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	6.5		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一体化泵站喷淋工程

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	030901001002	喷淋管道	[项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：热镀锌钢管 3. 规格：DN80 4. 连接形式：卡箍式连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求：外刷色环 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	3.36		
5	030901001003	喷淋管道	[项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：热镀锌钢管 3. 规格：DN65 4. 连接形式：丝扣连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求：外刷色环 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一体化泵站喷淋工程

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
6	030901001004	喷淋管道	[项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：热镀锌钢管 3. 规格：DN50 4. 连接形式：丝扣连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求：外刷色环 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	11.8		
7	030901003003	取水管镀锌钢管DN150	[项目特征] 1. 安装部位：泵房内 2. 材质：取水管镀锌钢管DN150 3. 连接方式：沟槽式卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求：外刷红色黄环调和漆两道 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗	m	3		
8	030901001005	喷淋管道	[项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：排污管镀锌钢管DN100 3. 规格：DN100 4. 连接形式：卡箍式连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求：外刷色环 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	1.5		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一体化泵站喷淋工程

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
9	030901003004	溢流管镀锌钢管DN200	[项目特征] 1. 安装部位:泵房内 2. 材质:溢流管镀锌钢管DN200 3. 连接方式:沟槽式卡箍连接 4. 压力试验及冲洗 设计要求:外刷红色黄环调和漆两道 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗	m	3.55		
10	031002001001	阀门	[项目特征] 1. 类型:蝶阀DN150 2. 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		
11	031002001002	阀门	[项目特征] 1. 类型:蝶阀DN100 2. 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	1		
12	030109001001	喷淋泵Q=30L/s H=70m N=37kW	[项目特征] 1. 名称:喷淋泵Q=30L/s H=70m N=37kW [工作内容] 1. 安装 2. 电动机安装	台	2		
13	030109001002	喷淋稳压Q=1L/s H=50m N=3kW	[项目特征] 1. 名称:喷淋稳压Q=1L/s H=50m N=3kW [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：一体化泵站喷淋工程

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
14	031005004001	气压罐 ϕ 800 压力等级:1.0MPa	[项目特征] 1. 型号:气压罐 ϕ 800 2. 规格:压力等级:1.0MPa [工作内容] 1. 本体及附件安装 2. 充水试验 3. 水压试验	台	1		
15	031002001003	阀门	[项目特征] 1. 类型:倒流防止器DN200 [工作内容] 1. 安装	个	2		
16	031002001004	阀门	[项目特征] 1. 类型:明杆闸阀DN200 [工作内容] 1. 安装	个	2		
17	031002001005	阀门	[项目特征] 1. 类型:Y型过滤器DN200 [工作内容] 1. 安装	个	2		
18	031002008001	软接头(软管)	[项目特征] 1. 材质:柔性软接头DN200 [工作内容] 1. 安装	个	2		
19	031002001006	阀门	[项目特征] 1. 类型:偏心异径大小头DN200 [工作内容] 1. 安装	个	2		
20	031002001007	阀门	[项目特征] 1. 类型:同心异径大小头DN150 [工作内容] 1. 安装	个	2		
21	031002008002	软接头(软管)	[项目特征] 1. 材质:柔性软接头DN150 [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：一体化泵站喷淋工程

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	030601002001	压力仪表	[项目特征] 1. 名称:真空压力表Y100 [工作内容] 1. 安装	套	4		
23	031002001008	阀门	[项目特征] 1. 类型:止回阀DN150 2. 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		
24	031002001009	阀门	[项目特征] 1. 类型:自锁蝶阀DN65 2. 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	1		
25	031002001010	阀门	[项目特征] 1. 类型:试水阀DN65 2. 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	1		
26	031002001011	阀门	[项目特征] 1. 类型:自锁蝶阀DN150 2. 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	6		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一体化泵站喷淋工程

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
27	031002001012	阀门	[项目特征] 1. 类型: 自锁蝶阀DN100 2. 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	031002001013	阀门	[项目特征] 1. 类型: 泄压阀DN100 2. 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	1		
29	030601003001	流量仪表	[项目特征] 1. 名称: 流量计DN150 [工作内容] 1. 安装	套	1		
30	030601002002	压力仪表	[项目特征] 1. 名称: 压力开关 [工作内容] 1. 安装	套	1		
31	030601002003	压力仪表	[项目特征] 1. 名称: 远传压力表 [工作内容] 1. 安装	套	1		
32	031002001014	阀门	[项目特征] 1. 类型: 明杆闸阀DN50 [工作内容] 1. 安装	个	2		
33	031002001015	阀门	[项目特征] 1. 类型: Y型过滤器DN50 [工作内容] 1. 安装	个	2		
34	031002008003	软接头(软管)	[项目特征] 1. 材质: 柔性软接头DN50 [工作内容] 1. 安装	个	4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一体化泵站喷淋工程

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
35	031002001016	阀门	[项目特征] 1. 类型: 偏心异径大小头DN50 [工作内容] 1. 安装	个	2		
36	031002001017	阀门	[项目特征] 1. 类型: 同心异径大小头DN50 [工作内容] 1. 安装	个	2		
37	030601002004	压力仪表	[项目特征] 1. 名称: 真空压力表Y100 [工作内容] 1. 安装	套	4		
38	031002001018	阀门	[项目特征] 1. 类型: 止回阀DN50 [工作内容] 1. 安装	个	2		
39	031002001019	阀门	[项目特征] 1. 类型: 闸阀DN50 [工作内容] 1. 安装	个	2		
40	031002001020	阀门	[项目特征] 1. 类型: 自锁蝶阀DN80 [工作内容] 1. 安装	个	1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：一体化泵站喷淋工程

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

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。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一体化泵站给水工程

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	031001007001	复合管	[项目特征] 1. 材质:钢塑复合管DN100 2. 连接形式:螺纹连接 3. 安装部位:屋面泵房 [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	6		
2	031002001001	阀门	[项目特征] 1. 类型:蝶阀DN100 2. 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		
3	031002001002	阀门	[项目特征] 1. 类型:Y型过滤器DN100 2. 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		
4	031002001003	阀门	[项目特征] 1. 类型:浮球阀DN100 [工作内容] 1. 安装	个	2		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：一体化泵站给水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

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

其他项目清单计价表

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。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

工程项目清单费用汇总表

工程名称:三区公寓楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：三区公寓楼装饰工程 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	011710002001	窗户拆除LC-2 (1. 2*1. 5)	1. 规格尺寸：窗户拆除LC-2 (1. 2*1. 5) 2. 材质：综合考虑 3. 具体详见图纸及甲方要求 4. 含拆除及配套的配件 5. 含垃圾整理、归堆、下楼	樘	4		
2	011710002002	窗户拆除LC-6 (3. 2*1. 5)	1. 规格尺寸：窗户拆除LC-2 (1. 2*1. 5) 2. 材质：综合考虑 3. 具体详见图纸及甲方要求 4. 含拆除及配套的配件 5. 含垃圾整理、归堆、下楼	樘	90		
3	010402001001	砌块墙	[项目特征] 1. 砌块品种、规格、强度等级:窗户封堵新建墙体加气砼砌块内3 2. 墙体类型:内墙 3. 墙体厚度:240 4. 砂浆强度等级:干混砌筑砂浆DM M 10 [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	19. 05		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：三区公寓楼装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
4	011404001001	墙面喷刷涂料(内3)	[项目特征] 1. 无机装饰涂料墙面(内1)乳白色燃烧性能为A级材料 2. 5mm厚1：2.5水泥砂浆抹面，压光抹平 3. 6mm厚1：0.5：2.5水泥石膏砂浆抹面，抹平 4. 8厚1：1:6水泥砂浆打底扫光 5. 刷界面剂一道 [工作内容] 1. 刷、喷涂料	m2	179.68		
5	011710002003	拆除原木门MM2（1.5*2.2）修改门开启方向利旧	1. 规格尺寸：拆除原木门MM2修改门开启方向利旧 2. 材质：综合考虑 3. 具体详见图纸及甲方要求 4. 含拆除及配套的配件 5. 含垃圾整理、归堆、下楼	樘	2		
6	011710002004	原折叠门ZDM3327拆除	[项目特征] 1. 门窗尺寸:拆除原折叠门ZDM3327 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	樘	9		
7	011710002005	窗户拆除LC1（1.5*1.5）	1. 规格尺寸：窗户拆除LC1（1.5*1.5） 2. 材质：综合考虑 3. 具体详见图纸及甲方要求 4. 含拆除及配套的配件 5. 含垃圾整理、归堆、下楼	樘	12		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：三区公寓楼装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
8	010807002001	消防救援窗（1.5*1.5）	[项目特征] 1. 窗洞口尺寸:乙级防火窗（1.5*1.5） [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	13.5		
9	011710002006	拆除原木门M1522	1. 规格尺寸：拆除原木门M1522 2. 材质：综合考虑 3. 具体详见图纸及甲方要求 4. 含拆除及配套的配件 5. 含垃圾整理、归堆、下楼	樘	3		
10	010801001001	木质门MM2（1.5*2.2）	[项目特征] 1. 门洞口尺寸:木质门MM1（1.5*2.2） [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	23.1		
11	010801001002	木质门MM1（1.0*2.2）	[项目特征] 1. 门洞口尺寸:木质门MM1（1.0*2.2） [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	8.8		
12	011701001001	砖砌体拆除	[项目特征] 1. 砌体名称:砌体拆除 加气混凝土砌块墙 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m3	4.75		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：三区公寓楼装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 4 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：三区公寓楼装饰工程

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

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；

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。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：三区公寓楼喷淋工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	030901001001	喷淋管道	[项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：热镀锌钢管 3. 规格：DN25 4. 连接形式：丝扣连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求：外刷色环 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	807.4		
2	030901001002	喷淋管道	[项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：热镀锌钢管 3. 规格：DN32 4. 连接形式：丝扣连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求：外刷色环 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	237.25		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：三区公寓楼喷淋工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
3	030901001003	喷淋管道	[项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：热镀锌钢管 3. 规格：DN40 4. 连接形式：丝扣连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求：外刷色环 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	59.1		
4	030901001004	喷淋管道	[项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：热镀锌钢管 3. 规格：DN50 4. 连接形式：丝扣连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求：外刷色环 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	104.7		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：三区公寓楼喷淋工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
5	030901001005	喷淋管道	[项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：热镀锌钢管 3. 规格：DN65 4. 连接形式：丝扣连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求：外刷色环 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	4.26		
6	030901001006	喷淋管道	[项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：热镀锌钢管 3. 规格：DN80 4. 连接形式：卡箍式连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求：外刷色环 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	139.72		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：三区公寓楼喷淋工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
7	030901001007	喷淋管道	[项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：热镀锌钢管 3. 规格：DN100 4. 连接形式：卡箍式连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求：外刷色环 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	163.49		
8	030901001008	喷淋管道	[项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：热镀锌钢管 3. 规格：DN150 4. 连接形式：卡箍式连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求：外刷色环 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	162.33		
9	030904001001	管道支架	[项目特征] 1. 材质：型钢 2. 除锈、刷油设计要求：除锈后，刷樟丹防锈漆两道，再刷醇酸磁漆两道 [工作内容] 1. 制作、安装 2. 除锈、刷油	kg	897		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：三区公寓楼喷淋工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
10	030901005001	水喷淋(雾)喷头	[项目特征] 1. 有吊顶、无吊顶 :无吊顶 2. 型号:直立型喷头 [工作内容] 1. 安装	个	300		
11	030901010001	末端试水装置	[项目特征] 1. 规格:末端试水装置 DN25 [工作内容] 1. 安装	组	4		
12	030901017001	阀门	[项目特征] 1. 阀门类型、材质、型号、规格:自动排气阀DN25带截止阀DN25 [工作内容] 1. 阀门安装	个	1		
13	030901017002	阀门	[项目特征] 1. 阀门:信号阀DN150 2. 法兰:卡箍法兰DN150 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	4		
14	030901007001	水流指示器	[项目特征] 1. 型号、规格:水流指示器DN150 [工作内容] 1. 安装	个	4		
15	030901009001	减压孔板	[项目特征] 1. 规格:减压孔板DN150 [工作内容] 1. 安装	个	4		
16	030901006001	报警装置	[项目特征] 1. 名称:湿式报警阀组DN150 [工作内容] 1. 安装	组	1		
17	03B001	抗震支架	[项目特征] 1. 名称:抗震支架 [工作内容] 1. 安装	套	41		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：三区公寓楼喷淋工程

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
18	03B002	板开洞DN150及防火封堵	[项目特征] 1. 板开洞DN150及防火封堵 [工作内容] 1. 板开洞及封堵	个	6		
19	031207002001	管道绝热	[项目特征] 1. 绝热材料品种: 橡塑管壳50mm厚 2. 绝热厚度: 电伴热带 3. 管道外径: DN150 13. 2M, DN80 16. 5 M, DN32 9. 9 M [工作内容] 1. 安装 2. 绝热材料安装	m3	1		
20	030911011001	系统调试费_系统调整费(水灭火管道系统、气体灭火管道系统)	[项目特征] 1. 系统: 消防系统	项	1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：三区公寓楼喷淋工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

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

其他项目清单计价表

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。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：三区公寓火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	030409016001	火灾报警桥架	[项目特征] 1. 名称:消防桥架100*50 2. 支撑架安装 [工作内容] 1. 安装 2. 接地	m	12.2		
2	03B001	防火堵洞	1. 型号、规格:桥架100x25洞口封堵	处	4		
3	03B002	桥架防火封堵	1. 材质:详图纸 2. 备注:对本项目原有桥架穿墙穿板内外防火封堵	项	1		
4	030905011001	消防端子箱	[项目特征] 1. 名称:消防接线端子箱 2. 安装方式:底距地1.5m挂墙安装 [工作内容] 1. 安装	台	4		
5	030412001001	电气配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管JDG16 2. 配置形式:明配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	1413.84		
6	030412001002	电气配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管JDG25 2. 配置形式:明配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	992.76		
7	030412003001	电气配线	[项目特征] 1. 名称:报警总线NH-RVS-2*1.5 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	1522.97		
8	030412003002	电气配线	[项目特征] 1. 名称:报警总线NH-RVS-2*1.5 2. 配线形式:桥架内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	24.4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：三区公寓火灾报警工程

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
9	030412003003	电气配线	[项目特征] 1. 名称:NH-BV-1.5 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	1069.96		
10	030412003004	电气配线	[项目特征] 1. 名称:NH-BV-1.5 2. 配线形式:桥架内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	24.4		
11	030412003005	电气配线	[项目特征] 1. 名称:消防电话线NH-RVS-2*1.5 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	484.84		
12	030412003006	电气配线	[项目特征] 1. 名称:消防电话线NH-RVS-2*1.5 2. 配线形式:桥架内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	12.2		
13	030412003007	配线	[项目特征] 1. 名称:NH-BV-2.5 2. 配线形式:管内穿线 3. 预留:包含配电箱预留量 [工作内容] 1. 配线	m	2131.12		
14	030412003008	配线	[项目特征] 1. 名称:NH-BV-4 2. 配线形式:桥架内穿线 3. 预留:包含配电箱预留量 [工作内容] 1. 配线	m	24.4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：三区公寓火灾报警工程

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
15	030909005001	短路隔离器	[项目特征] 1. 名称:短路隔离器 2. 型号、规格:TX3223 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	9		
16	030905001001	感烟探测器	[项目特征] 1. 名称:感烟探测器 2. 型号、规格:TX3100 3. 安装方式:吸顶安装 [工作内容] 1. 底座安装 2. 探头安装 3. 校接线 4. 编码	个	162		
17	030905001002	感温探测器	[项目特征] 1. 名称:感温探测器 2. 型号、规格:TX3110 3. 安装方式:吸顶安装 [工作内容] 1. 底座安装 2. 探头安装 3. 校接线 4. 编码	个	4		
18	030905004001	带电话插孔的手动报警按钮	[项目特征] 1. 名称:带电话插孔手动报警按钮TX3140 2. 安装方式:底距地1.5m挂墙安装 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	17		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：三区公寓火灾报警工程

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
19	030905006001	火灾声光警报器	[项目特征] 1. 名称:火灾光报警器TX3301 2. 安装方式:底边距地2.3m安装 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	17		
20	030905009001	消防应急广播	[项目特征] 1. 名称:消防广播音箱TX3353 2. 安装方式:吸顶或壁挂安装 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	61		
21	030905010001	输出模块TX3214A	[项目特征] 1. 名称:输出模块TX3214A [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	4		
22	030905010002	输入模块TX3200A	[项目特征] 1. 名称:输入模块TX3200A [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	8		
23	030905010003	输入输出模块TX3208	[项目特征] 1. 名称:输入输出模块TX3208 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	18		
24	030905004002	消火栓按钮TX3152	[项目特征] 1. 名称:消火栓按钮TX3152 2. 安装方式:消火栓箱内安装 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	30		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：三区公寓火灾报警工程

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
25	030905007001	消防电话分机HY5716B	[项目特征] 1. 名称:消防电话分机HY5716B [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	部	1		
26	030905014001	火灾显示盘TX3403	[项目特征] 1. 线制:火灾显示盘TX3403 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 标识	台	8		
27	030905012001	可燃气体报警控制器	[项目特征] 1. 名称:可燃气体报警控制器 2. 安装方式:距地1.5米挂装 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 标识	台	1		
28	030905001003	可燃气体报警探测器	[项目特征] 1. 名称:可燃气体报警探测器 [工作内容] 1. 底座安装 2. 探头安装 3. 校接线 4. 编码	个	6		
29	030911006001	消防广播系统调试	[工作内容] 1. 系统调试	只	62		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：三区公寓火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

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

其他项目清单计价表

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。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

工程项目清单费用汇总表

工程名称:室外工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外土建工程

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
		管网工程					
1	040504001001	砌筑井	水表井2100*1100*1200 [项目特征] 1. 井截面:矩形水表井2100*1100*1200 2. 垫层材料种类:原土夯实, 3. 底板厚度:200mm C25商品混凝土 4. 盖板厚度: 100mmC25商品混凝土 5. 墙体采用MU10标准砖, M10水泥砂浆 6. 砂浆强度等级、配合比:1: 2防水水泥砂浆抹面20mm 6. 球墨铸铁井盖 7. 井详见图集09S2第17页及施工图纸 [工作内容] 1. 土方挖运 2. 砂浆制作、运输 3. 铺设垫层 4. 底板混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 5. 砌砖 6. 勾缝 7. 井池底、壁抹灰 8. 抹防潮层 9. 回填	座	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外土建工程

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
2	040504001002	砌筑井	[项目特征] 1. 种类、规格:砖砌阀门井 2. 高度:H=1.5m 详见05S502-15 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 砌筑、勾缝、抹面 5. 井筒、井圈、井盖安装 6. 盖板安装 7. 防坠装置安装 8. 踏步安装 9. 防水、止水 10. 防腐	座	11		
3	040504001003	砌筑井	[项目特征] 1. 种类、规格:消防取水口 2. 高度:H=1.5m 做法详见图集陕09S6-176 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 砌筑、勾缝、抹面 5. 井筒、井圈、井盖安装 6. 盖板安装 7. 防坠装置安装 8. 踏步安装 9. 防水、止水 10. 防腐	座	2		
4	010102003001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土的类别:一类土 [工作内容] 1. 开挖 2. 原土夯实	m3	1491.59		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外土建工程

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
5	010102009001	回填方	[项目特征] 1. 填方部位:沟槽 2. 材料品种:一类土 3. 密实度:压实系数不小于0.95 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	944.68		
6	010102009002	回填方	[项目特征] 1. 填方部位:沟槽 回填 2. 材料品种:3:7灰土 3. 密实度:压实系数不小于0.95 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	258.54		
7	010102009003	回填方	[项目特征] 1. 填方部位:沟槽 回填 2. 材料品种:中粗砂 3. 厚度:140mm [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	215.45		
8	010103002001	余方弃置	[项目特征] 1. 土石类别:土 [工作内容] 1. 装卸 2. 外运 3. 消纳	m3	288.37		
		电力工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外土建工程

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
9	040205001001	电缆手孔井	1. 规格：小号直通型 2. 图集：05X101-2 3. 垫层：120mm厚C15混凝土 4. 侧墙：M5水泥砂浆砌筑MU10 370烧结普通砖 5. 内外壁1:2.5水泥砂浆抹面厚10mm 6. 地面1:2.5水泥砂浆找坡 5%，最薄处20 7. 100mm厚C15混凝土压顶 8. 盖板：150mm厚C20混凝土 9. 井盖：铸铁井盖井座 10. 钢筋见图集 11. 集水罐见图集 12. 具体要求详见设计图纸及相关规范	座	12		
10	010102003002	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土的类别：一类土 [工作内容] 1. 开挖 2. 原土夯实	m3	801.87		
11	010102009004	回填方	[项目特征] 1. 填方部位：沟槽 2. 材料品种：一类土 3. 密实度：压实系数不小于0.95 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	360.84		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
12	010102009005	回填方	[项目特征] 1. 填方部位:沟槽 回填 2. 材料品种:3: 7 灰土 3. 密实度:压实系 数不小于0. 95 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	240. 56		
13	010102009006	回填方	[项目特征] 1. 填方部位:沟槽 回填 2. 材料品种:中粗 砂 3. 厚度:140mm [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	200. 47		
14	010103002002	余方弃置	[项目特征] 1. 土石类别:土 [工作内容] 1. 装卸 2. 外运 3. 消纳	m3	200. 47		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 室外土建工程

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: 室外土建工程

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。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外消防工程

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	031001006001	PE给水管DN100	[项目特征] 1. 材质:PE给水管DN100 2. 连接形式:热熔连接 3. 安装部位:室外 [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	6.19		
2	031001006002	PE给水管DN150	[项目特征] 1. 材质:PE给水管DN150 2. 连接形式:热熔连接 3. 安装部位:室外 [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	119.01		
3	031001006004	WXH钢丝网骨架聚乙烯管（PE）DN100	[项目特征] 1. 材质:WXH钢丝网骨架聚乙烯管（PE）DN100 2. 连接形式:热熔连接 3. 安装部位:室外 [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	581.21		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外消防工程

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
4	031001006005	WXH钢丝网骨架聚乙烯管（PE）DN150	[项目特征] 1. 材质:WXH钢丝网骨架聚乙烯管（PE）DN150 2. 连接形式:热熔连接 3. 安装部位:室外 [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	623.66		
5	031002011001	水表	[工作内容] 1. 安装	个	1		
6	031002001001	阀门	[项目特征] 1. 类型:止回阀DN100 2. 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	1		
7	031002001002	阀门	[项目特征] 1. 类型:倒流防止器DN100 2. 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	1		
8	030901014001	消防水泵接合器	[项目特征] 1. 安装部位:地下 2. 型号、规格:自喷水泵接合器DN150 [工作内容] 1. 安装 2. 配件安装 3. 充水试验 4. 砌支墩	套	2		

措施项目清单计价表

工程名称: 室外消防工程

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。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

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 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
		室外电气					
1	030409015001	电缆保护管	[项目特征] 1. 名称:聚乙烯管 (PE160) 2. 敷设方式:直埋管道 [工作内容] 1. 保护管敷设	m	1233.65		
2	030409015002	电缆保护管	[项目特征] 1. 名称:钢管SC50 [工作内容] 1. 保护管敷设	m	206.13		
3	030409003001	控制电缆	[项目特征] 1. 名称:NH-KVV22-10*2.5 2. 敷设方式:穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	267.64		
4	030409003002	控制电缆	[项目特征] 1. 名称:NH-KVV22-12*2.5 2. 敷设方式:穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	153.22		
5	030409003003	控制电缆	[项目特征] 1. 名称:NH-KVV22-16*2.5 2. 敷设方式:穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	211.47		
6	030409003004	控制电缆	[项目特征] 1. 名称:NH-KVV22-2*2.5 2. 敷设方式:穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	1258.45		

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 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	030409003005	控制电缆	[项目特征] 1. 名称:NH-KVV22-2*4 2. 敷设方式:穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	211.6		
8	030409003006	控制电缆	[项目特征] 1. 名称:NH-KVV22-4*2.5 2. 敷设方式:穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	1055.24		
9	030409003007	控制电缆	[项目特征] 1. 名称:NH-KVV22-7*1.5 2. 敷设方式:穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	212.09		
10	030409003008	控制电缆	[项目特征] 1. 名称:NH-RVVP22-2*2.5 2. 敷设方式:穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	211.46		
		三区公寓楼至消控室					
11	030409015003	电缆保护管	[项目特征] 1. 名称:钢管SC50 [工作内容] 1. 保护管敷设	m	150.24		
12	030409015004	电缆保护管	[项目特征] 1. 名称:钢管SC65 [工作内容] 1. 保护管敷设	m	150.24		

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 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. 名称:NH-BV-4 2. 配线形式:穿管敷设 3. 预留:包含配电箱预留量 [工作内容] 1. 配线	m	300.48		
14	030412003002	电气配线	[项目特征] 1. 名称:报警总线NH-RVS-2*1.5 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	450.72		
15	030412003003	电气配线	[项目特征] 1. 名称:NH-BV-1.5 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	300.48		
16	030412003004	电气配线	[项目特征] 1. 名称:消防电话线NH-RVS-2*1.5 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	484.84		
合 计							

措施项目清单计价表

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

其他项目清单计价表

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。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。