# 招标工程量清单

工程项目名称:静海区王口镇农村公厕新建工程-公厕一

招标	、 人	<b>:</b> (全称、盖章)	
法定代	表人	<b>:</b> (签字或盖章)	
编制	单 位	· (全称、盖章)	
法定代	表人	<b>:</b> (签字或盖章)	
编	制:	(签字、加盖资格章)	
审	核:	(签字、加盖注册造价工程师执业章)	

编制日期: 年 月 日

专业工程名称:建筑工程

序号	项目编码	项 目 名 称	计量单位	工 程 量
1	一、土方工程			
2	010101001001	平整场地	m2	40. 820
		1. 土方挖填2. 场地找平3. 运输4. 满足图纸、规范要求及竣工验收标准		
3	010101002001	挖土方	m3	36. 200
		1. 排地表水2. 土方开挖3. 基底钎探4. 运输5. 满足图纸、规范要求及竣工验收		
		标准		
4	010103001001	回填方	m3	21. 160
		1. 运输2. 回填3. 压实4. 满足图纸、规范要求及竣工验收标准		
5	二、砌筑工程		+ +	
6	010401001001	砖基础	m3	9. 180
		1. 砂浆制作、运输, 运、砌页岩标砖2. 砂浆制作、运输3. 满足图纸、规范要		
		求及竣工验收标准		
7	010401003001	实心页岩砖墙	m3	22. 960
		1. 砂浆制作、运输, 运、砌砖2. 满足图纸、规范要求及竣工验收标准		
8	三、钢筋混凝土	, 工程	+	
9	010501002001	C20带形基础(素砼)	m3	5. 660
		1. 混凝土浇筑、振捣、养护2. 满足图纸、规范要求及竣工验收标准		
10	010503002001	C30矩形梁	m3	0.730
		1. 混凝土浇筑、振捣、养护2. 满足图纸、规范要求及竣工验收标准		
11	010505003001	C30斜板	m3	4. 300
		  1. 混凝土浇筑、振捣、养护2. 满足图纸、规范要求及竣工验收标准		
12	010505007001	C30挑檐板	m3	0. 400
		  1. 混凝土浇筑、振捣、养护2. 满足图纸、规范要求及竣工验收标准		
13	010503004001	C25地圈梁	m3	0. 610
		1. 混凝土浇筑、振捣、养护2. 满足图纸、规范要求及竣工验收标准		
14	010503004002	C25圈梁	m3	1. 710
		  1. 混凝土浇筑、振捣、养护2. 满足图纸、规范要求及竣工验收标准		
15	010503004003	C25窗台板	m3	0.040
		  1. 混凝土浇筑、振捣、养护2. 满足图纸、规范要求及竣工验收标准		
16	010503005001	C25过梁	m3	0. 350
		  1. 混凝土浇筑、振捣、养护2. 满足图纸、规范要求及竣工验收标准		
17	010502002001	C25构造柱	m3	2. 670
		  1. 混凝土浇筑、振捣、养护2. 满足图纸、规范要求及竣工验收标准		
18	010515001001	现浇构件钢筋	t	0. 900
		1. 钢筋制作、运输2. 钢筋安装3. 焊接(绑扎) // 现浇混凝土普通圆钢筋(D10		
		以内): 0.162t; // 现浇混凝土普通螺纹钢筋(D20以内): 0.738t		

编制:

复核:

审核:

专业工程名称: 建筑工程

序号	项目编码	项 目 名 称	计量单位	工程量
19	四、屋面工程			
20	010902001001	屋面1 坡屋面	m2	51. 460
		1. 树脂波形瓦(规格由甲方定) // 2.1: 3水泥砂浆配圆 ⊄ 6@500x500钢筋网	, 最	
		薄处20厚		
		岩棉防火隔离带) // 5.4厚高聚物改性沥青卷材防水层(SBS) // 6.15厚1:3		
		砂浆找平层, 砂浆中掺聚丙烯或棉纶-6纤维0.75~0.90kg/m3//7. 现浇钢角	1	
		凝土板 // 8. 满足图纸、规范要求及竣工验收标准		
21	五、保温工程	1		
22	011001003001	外墙 岩棉板保温	m2	95.870
		1.5厚干粉聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布//2.60	厚岩	
		棉板 // 3. 满足图纸、规范要求及竣工验收标准		
23	011001003002	外墙 30保温砂浆	m2	3. 280
		1.30厚保温砂浆 // 2. 满足图纸、规范要求及竣工验收标准		
24	六、其他工程			
25	010507001001	散水 混凝土散水	m2	13. 150
		室外散水600宽参照12J9-1-95-3(灰土垫层) // 1.60厚C20混凝土,撒1:1	水泥	
		细砂压实赶光 // 2. 150 厚3: 7 灰土 // 3. 素土夯实,向外坡3%-5% // 4. 散水7	下大	
		于6.0米设缝,缝宽20缝内用沥青麻丝填实 // 5.满足图纸、规范要求及竣	工验	
		收标准		
26	010507004001	台阶 水泥砂浆台阶	m2	4. 460
		室外台阶参照12J9-1-102-4 // 1. 素土夯实 // 2. 300厚3: 7灰土分两步夯实	//3.	
		60厚C20混凝土(厚度不包括踏步三角部分),台阶面向外坡1%//4.素力	<b>火泥</b>	
		浆结合层一道(归入装修工程) //5.20厚1:2水泥砂浆抹面赶光(归入	装修	
		工程) //6. 满足图纸、规范要求及竣工验收标准		
27	010507001002	坡道 水泥砂浆坡道	m2	4. 320
		室外台阶参照12J12-25-6(灰土垫层) //1. 素土夯实 // 2. 300厚3: 7灰土	分两	
		步夯实 // 3.80 厚C15 细石混凝土随打随抹平压实 // 4.素水泥浆结合层一道	道(	
		归入装修工程) // 5.20厚1:2水泥砂浆压实表面扫毛(归入装修工程)	// 6.	
		满足图纸、规范要求及竣工验收标准		

专业工程名称: 建筑工程

序号	项目编码	项 目 名 称
1	011707001001	安全文明施工
1	011707001001	安全文明施工是指(1)环境保护: 现场施工机械设备降低噪声、防扰民措施; 水泥和其他易飞扬细颗粒建筑材料密闭存放或采取覆盖措施等; 工程防扬尘洒水; 土石方、建渣外运车辆防护措施等; 现场污染源的控制、生活垃圾清理外运、场地排水排污措施; 其他环境保护措施; (2)文明施工: "五牌一图"; 现场围挡的墙面美化(包括内外粉刷、刷白、标语等)、压顶装饰; 现场厕所便槽刷白、贴面砖,水泥砂浆地面或地砖,建筑物内临时便溺设施; 其他施工现场临时设施的装饰装修、美化措施; 现场生活卫生设施; 符合卫生要求的饮水设备、淋浴、消毒等设施; 生活用洁净燃料; 防煤气中毒、防蚊虫叮咬等措施; 施工现场操作场地的硬化; 现场绿化、治安综合治理; 现场配备医药保健器材、物品和急救人员培训; 现场工人的防暑降温、电风扇、空调等设备及用电; 其他文明施工措施; (3)安全施工:安全资料、特殊作业专项方案的编制,安全施工标志的购置及安全宣传; "三宝"(安全帽、安全带、安全网)、"四口"(楼梯口、电梯井口、通道口、预留洞口),"五临边"(阳台围边、楼板围边、屋面围边、槽坑围边、卸料平台两侧),水平防护架、垂直防护架、外架封闭等防护; 施工安全用电,包括配电箱三级配电、两级保护装置要求、外电防护措施; 起重机、塔吊等起重设备(含井架、门架)及外用电梯的安全防护措施(含警示标志)及卸料平台的临边防护、层间安全门、防护棚等设施; 建筑工地起重机械的检验检测; 施工机具防护棚及其围栏的安全保护设施; 施工安全防护通道; 工人的安全防护用品、用具购置; 消防设施与消防器材的配置; 电气保护、安全照明设施; 其他安全防护措施; (4)临时设施:施工现场采用彩色、定型钢板,砖、混凝土砌块等围挡的安砌、维修、拆除; 施工现场临时设施的搭设、维修、拆除,如临时宿舍、办公室,食堂、厨房、厕所、诊疗所、临时文化福利用房、临时仓库、加工场、搅拌台、临时简易水塔、水池等; 施工现场临时设施的搭设、维修、拆除,如临时仓库、加工场、搅拌台、临时简易水塔、水池等; 施工现场临时设施的搭设、维修、拆除,如临时仓库、加工场、搅拌台、临时商易水塔、水池等; 施工现场临时设施的搭设、维修、拆除,如临时仓库、加工场、搅拌台、临时商易水塔、水池等; 施工现场临时设施的搭设、维修、拆除,如临时设施等,施工现场临时设施的搭设、维修、拆除,如临时设施等,施工现场临时设施的指设、维修、拆除,如临时设施等,施工现场临时设施的搭设、维修、拆除,如临时设施等,施工现场临时设施的指设、维修、拆除,如临时设施等,施工现场临时设施等,施工现场临时设施的指设、维修、拆除,如临时设施等,施工现场临时设施等,施工现场临时设施的指设,临时排水
2	011707002001	沟、排水设施安砌、维修、拆除;其他临时设施搭设、维修、拆除。 夜间施工 夜间施工是指(1)夜间固定照明灯具和临时可移动照明灯具的设置、拆除;(2)夜间施工时,施工现 场交通标志、安全标牌、警示灯等的设置、移动、拆除;(3)包括夜间照明设备及照明用电、施工人 员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等。
3	011707003001	非夜间施工照明 非夜间施工照明是指为保证工程施工正常进行,在地下室等特殊施工部位施工时所采用的照明设备的安 拆、维护及照明用电等。
4	011707004001	二次搬运 二次搬运是指由于施工场地条件限制而发生的材料、成品、半成品等一次运输不能到达堆放地点,必须 进行二次或多次搬运。
5	011707005001	冬雨季施工 冬雨季施工是指(1)冬雨季施工时增加的临时设施(防寒保温、防雨、防风设施)的搭设、拆除; (2) )冬雨季施工时,对砌体、混凝土等采用的特殊加温、保温和养护措施; (3)冬雨季施工时,施工现 场的防滑处理、对影响施工的雨雪的清除。(4)包括冬雨季施工时增加的临时设施、施工人员的劳动 保护用品、冬雨季施工劳动效率降低等。

编制:

复核:

审核:

专业工程名称: 建筑工程

	_桯名杯: 建筑」 							
序 号	项目编码	项 目 名 称						
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
		地上、地下设施、建筑物的临时保护设施是指在工程施工过程中,对已建成的地上、地下设施和建筑物						
		进行的遮盖、封闭、隔离等必要保护措施。						
7	011707007001	己完工程及设备保护						
		己完工程及设备保护是指对己完工程及设备采取的遮盖、包裹、封闭、隔离等必要保护措施。						
8	011707301001 竣工验收存档资料编制							
		竣工验收存档资料编制是指按城建档案管理规定,在竣工验收后,应提交的档案资料所发生的编制费用						
9	011707302001	建筑垃圾运输						
		建筑垃圾运输是指根据《天津市建筑垃圾资源化利用管理办法》中规定的为实现建筑垃圾无害化、减量						
		化、资源化利用所发生的场外运输费用。						
10	011707303001	危险性较大的分部分项工程措施						
		危险性较大的分部分项工程措施是指《天津市建设工程重大危险源隔离办法》中重大危险源参考范围。						
		1						

### 措施项目清单(二)

专业工程名称:建筑工程

序号	项目编码	项 目 名 称	计量单位								
1	脚手架工程										
2	011701001001	综合脚手架	m2								
		1. 场内、场外材料搬运2. 搭、拆脚手架、斜道、上料平台3. 安全网的铺设4. 选择附墙点与主									
		体连接5. 测试电动装置、安全锁等6. 拆除脚手架后材料的堆放									
3	混凝土模板及支	凝土模板及支架(撑)									
4	011702001001	基础	m2								
		1. 模板制作2. 模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输3. 清理模板粘结物及模内杂物、刷隔									
		离剂等									
5	011702003001	构造柱	m2								
		1. 模板制作2. 模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输3. 清理模板粘结物及模内杂物、刷隔									
		离剂等									
6	011702005001	地圈梁	m2								
		1. 模板制作2. 模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输3. 清理模板粘结物及模内杂物、刷隔									
		离剂等									
7	011702008001	圈梁	m2								
		1. 模板制作2. 模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输3. 清理模板粘结物及模内杂物、刷隔									
		离剂等									
8	011702009001	过梁	m2								
		1. 模板制作2. 模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输3. 清理模板粘结物及模内杂物、刷隔									
		离剂等									
9	011702006001	矩形梁	m2								
		1. 模板制作2. 模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输3. 清理模板粘结物及模内杂物、刷隔									
		离剂等									
10	011702016001	平板	m2								
		1. 模板制作2. 模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输3. 清理模板粘结物及模内杂物、刷隔									
		离剂等									
11	011702022001	天沟、檐沟	m2								
		1. 模板制作2. 模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输3. 清理模板粘结物及模内杂物、刷隔									
		离剂等									
12	011702025001	其它现浇构件	m2								
		1. 模板制作2. 模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输3. 清理模板粘结物及模内杂物、刷隔									
		离剂等									
13	011702027001	台阶	m2								
		1. 模板制作2. 模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输3. 清理模板粘结物及模内杂物、刷隔									
		离剂等									
14	011702029001	散水	m2								

编制:

复核:

审核:

## 措施项目清单(二)

专业工程名称: 建筑工程

序号	项目编码	项 目 名 称	计量单位
		1. 模板制作2. 模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输3. 清理模板粘结物及模内杂物、刷隔	
		离剂等	
15	垂直运输、混凝	· 注土蒸汽养护及泵送费	<u> </u>
16	011703301001	建筑物垂直运输	m2
		1. 各种材料的垂直运输2. 施工人员上下班使用的外用电梯3. 上下通讯联络4. 高层建筑施工用	
		水加压	
17	011703304001	混凝土泵送费	m3
		1. 混凝土泵送设备运输、安装、调试、移动、维护、拆除2. 混凝土泵送	
18	大型机械设备进	出场及安拆	
19	011705303001	大型机械安拆费	台次
		1. 机械安装、试运转2. 拆除	
20	011705304001	大型机械进出场费	台次
		1. 机械整体或分体自停放地点运至施工现场(或由一工地运至另一工地)的运输、装卸	
21	011705801001科	其它措施费	项

专业工程名称:装饰装修工程

序号	工程名称:装饰 <sup>§</sup> 	项 目 名 称	计量单位	工 程 量
1	一、楼地面工程		1	
2	011102003001	地面1 地砖地面 1.10厚全瓷防滑地砖铺实拍平,水泥浆擦缝(规格式样甲方定)//2 硬性水泥砂浆结合层//3.1.5厚聚氨酯防水涂料,面上撒黄沙,四月 00高//4.刷基层处理剂一遍//5.40厚电热地膜配套做法(专业归///6.30厚挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板(保温板密度≥35kg/m)3//7.8 土//8.300厚3:7灰土,分两步打//9.素土夯实//10.满足图纸、规工验收标准	周沿墙上翻2 入安装专业) 30厚C15混凝	31. 320
3	011105003001	踢脚1 面砖踢脚 1.10厚全瓷面砖,水泥浆擦缝(H=150高)(规格式样甲方定)//2.5月浆加水重20%%建筑胶镶贴//3.素水泥浆一道//4.6厚1:2水泥砂浆3水泥砂浆//6.刷专用界面剂一道//7.页岩砖//8.满足图纸、规范工验收标准	浆//5.9厚1:	0. 830
4	二、墙面工程			
5	011204003001	内墙1 面砖墙面 1.5厚釉面砖(规格样式甲方定), 白水泥浆擦缝高至吊顶以上100元 1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘结层//3. 刷素水泥浆一遍(用专用质时无此道工序)//4.1.5厚合成高分子防水涂料//5.6厚1:0.5:2.5 6.9厚1:3水泥砂浆打底或挂出纹道//7.页岩砖//8. 满足图纸、规工验收标准	校粘剂粘贴	120. 690
6	011201001001	内墙3 抹灰墙面 1. 配套基层处理 // 2. 20 厚掺外加剂、掺合料的防水砂浆, 分层铺垫 厚1: 2水泥砂浆抹面压光 // 4. 页岩砖 // 5. 满足图纸、规范要求及或准		20. 450
7	011201001002	外墙1 涂料墙面 1. 喷或滚刷面层涂料二遍//2. 喷或滚中间层层涂料//3. 喷或滚刷 //4. 5厚干粉聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻璃纤维网 筑工程)//5. 60厚岩棉板(归入建筑工程)//6. 6厚1: 2. 5水泥砂 9厚1: 3水泥砂浆//8. 页岩砖//9. 满足图纸、规范要求及竣工验收	布(归入建   次找平//7.	100. 710
8	三、顶棚工程			
9	011302001001	顶棚1 PVC吊顶 1. 铝合金专用配套龙骨 // 2. PVC条型板 // 3. 满足图纸、规范要求 // 标准	及竣工验收	31.520
10	四、门窗工程			
11	010802001001	塑钢门 1. 塑钢双玻门5mm+9A+5mm,制作、安装2. 五金安装3. 玻璃安装4. ?	m2 满足图纸、	1. 890

专业工程名称:装饰装修工程

序号	项目编码	项 目 名 称	计量单位	工程	量
		规范要求及竣工验收标准			
12	010802001002	断桥铝合金门	m2		4. 200
		1. 断桥铝双玻门5mm+9A+5mm, 制作、安装2. 五金安装3. 玻璃安装4. 满足图纸			
		、规范要求及竣工验收标准			
13	010807001001	断桥铝合金窗	m2		4. 480
		1. 断桥铝双玻窗5mm+9A+5mm, 窗制作、安装2. 五金、玻璃安装3. 满足图纸、			
		规范要求及竣工验收标准			
14	五、其它工程		•		
15	011107004001	台阶 水泥砂浆台阶	m2		4. 460
		室外台阶参照12J9-1-102-4 // 1. 素土夯实(归入建筑工程) // 2. 300厚3: 7灰			
		土分两步夯实(归入建筑工程)//3.60厚C20混凝土(厚度不包括踏步三角			
		部分), 台阶面向外坡1%(归入建筑工程) //4. 素水泥浆结合层一道 //5. 20			
		厚1: 2水泥砂浆抹面赶光 // 6. 满足图纸、规范要求及竣工验收标准			
16	011108004001	坡道 水泥砂浆坡道	m2		4. 320
		室外台阶参照12J12-25-6(灰土垫层)//1. 素土夯实(归入建筑工程)//2.			
		300厚3:7灰土分两步夯实(归入建筑工程)//3.80厚C15细石混凝土随打随			
		抹平压实(归入建筑工程)//4. 素水泥浆结合层一道//5. 20厚1: 2水泥砂浆			
		压实表面扫毛 // 6. 满足图纸、规范要求及竣工验收标准			
17	011210005001	卫生间大便器隔断	间		7. 000
		1. 隔断运输、安装2. 嵌缝、塞口3. 满足图纸、规范要求及竣工验收标准//卫			
		生间大便器隔断参照12J11-101-2			
18	011210801001补	卫生间小便隔板	块		2.000
		1. 运输、安装2. 满足图纸、规范要求及竣工验收标准//卫生间小便隔板			
19	011505801001补	金属网	m2		10. 500
		两种材料的墙体交接处,在做饰面前均须加钉金属网,防止裂缝			

编制:

复核:

审核:

第2页 共2页

专业工程名称:装饰装修工程

序号	项目编码	项 目 名 称
1	011707001001	安全文明施工
1	011707001001	安全文明施工是指(1)环境保护:现场施工机械设备降低噪声、防扰民措施;水泥和其他易飞扬细颗粒建筑材料密闭存放或采取覆盖措施等;工程防扬尘洒水;土石方、建渣外运车辆防护措施等;现场污染源的控制、生活垃圾清理外运、场地排水排污措施;其他环境保护措施;(2)文明施工:"五牌一图";现场围挡的墙面美化(包括内外粉刷、刷白、标语等)、压顶装饰;现场厕所便槽刷白、贴面砖,水泥砂浆地面或地砖,建筑物内临时便溺设施;其他施工现场临时设施的装饰装修、美化措施;现场生活卫生设施;符合卫生要求的饮水设备、淋浴、消毒等设施;生活用洁净燃料;防煤气中毒、防蚊虫叮咬等措施;施工现场操作场地的硬化;现场绿化、治安综合治理;现场配备医药保健器材、物品和急救人员培训;现场工人的防暑降温、电风扇、空调等设备及用电;其他文明施工措施;(3)安全施工:安全资料、特殊作业专项方案的编制,安全施工标志的购置及安全宣传;"三宝"(安全帽、安全带、安全网)、"四口"(楼梯口、电梯井口、通道口、预留洞口),"五临边"(阳台围边、楼板围边、屋面围边、槽坑围边、卸料平台两侧),水平防护架、垂直防护架、外架封闭等防护;施工安全用电,包括配电箱三级配电、两级保护装置要求、外电防护措施;起重机、塔吊等起重设备(含井架、门架)及外用电梯的安全防护措施(含警示标志)及卸料平台的临边防护、层间安全门、防护棚等设施;建筑工地起重机械的检验检测;施工机具防护棚及其围栏的安全保护设施;施工安全防护通道;工人的安全防护用品、用具购置;消防设施与消防器材的配置;电气保护、安全照明设施;其他安全防护措施;(4)临时设施:施工现场采用彩色、定型钢板,砖、混凝土砌块等围挡的安砌、维修、拆除;施工现场临时设施:施工现场采用彩色、定型钢板,砖、混凝土砌块等围挡的安砌、维修、拆除;施工现场临时建筑物、构筑物的搭设、维修、拆除,如临时宿舍、办公室,食堂、厨房、厕所、诊疗所、临时文化福利用房、临时仓库、加工场、搅拌台、临时简易水塔、水池等;施工现场临时设施的搭设、维修
		、拆除,如临时供水管道、临时供电管线、小型临时设施等;施工现场规定范围内临时简易道路铺设, 临时排水沟、排水设施安砌、维修、拆除;其他临时设施搭设、维修、拆除。
2	011707002001	夜间施工 夜间施工是指(1)夜间固定照明灯具和临时可移动照明灯具的设置、拆除;(2)夜间施工时,施工现场交通标志、安全标牌、警示灯等的设置、移动、拆除;(3)包括夜间照明设备及照明用电、施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等。
3	011707003001	非夜间施工照明 非夜间施工照明是指为保证工程施工正常进行,在地下室等特殊施工部位施工时所采用的照明设备的安 拆、维护及照明用电等。
4	011707005001	冬雨季施工 冬雨季施工是指(1)冬雨季施工时增加的临时设施(防寒保温、防雨、防风设施)的搭设、拆除;(2)冬雨季施工时,对砌体、混凝土等采用的特殊加温、保温和养护措施;(3)冬雨季施工时,施工现场的防滑处理、对影响施工的雨雪的清除;(4)包括冬雨季施工时增加的临时设施、施工人员的劳动保护用品、冬雨季施工劳动效率降低等。
5	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施是指在工程施工过程中,对已建成的地上、地下设施和建筑物 进行的遮盖、封闭、隔离等必要保护措施。

编制:

复核:

审核:

专业工程名称:装饰装修工程

序 号	项目编码	项	目	名	称	
6	011707301001	室内空气污染测试				
		室内空气污染测试是指检测	因装饰装修	8工程而可能	<b></b>	污染所需要的费用。
7	011707302001	竣工验收存档资料编制				
		竣工验收存档资料编制是指	f按城建档案	ミ管理规定,	在竣工验收后	,应提交的档案资料所发生的编制费用
		o				
	-	-				

## 措施项目清单(二)

专业工程名称:装饰装修工程

序号	项目编码	项 目 名 称	计量单位
1	脚手架工程		<b>—</b>
2	011701002001	外脚手架	m2
		1. 场内、场外材料搬运2. 搭、拆脚手架、斜道、上料平台3. 拆除脚手架后材料的堆放	
3	011701006001	满堂脚手架	m2
		1. 场内、场外材料搬运2. 搭、拆脚手架、斜道、上料平台3. 拆除脚手架后材料的堆放	
4	011701301001	内墙面粉饰脚手架	m2
		1. 场内外材料搬运2. 搭拆脚手架3. 拆除脚手架后材料的堆放	
5	垂直运输		
6	011703302001	单层建筑物垂直运输	工日
		1. 各种材料的垂直运输2. 施工人员上下班使用外用电梯3. 上下通讯联络	
7	已完工程及设备	保护	
8	011707007001	已完工程及设备保护	m2
		1. 基层清理2. 铺设、拆除、成品保护3. 材料清理4. 清洁表面	
9	011700801001剂	其它措施费	项

编制:

复核:

审核:

专业工程名称: 电气设备安装工程

序号	项目编码	项 目 名 称	计量单位	工 程 量
1	030404017001	照明配电箱 AL	台	1.000
		项目特征: 1. 照明配电箱 AL 2. 型号3. 规格4. 基础形式、材质、规格5. 接线		
		端子材质、规格6. 端子板外部接线材质、规格7. 安装方式//工程内容: 1. 本		
		体安装2. 基础型钢制作、安装3. 焊、压接线端子4. 补刷(喷)油漆5. 接地		
2	030408003001	进户保护管RC50	m	6. 500
		项目特征: 1. 进户保护管RC50 2. 镀锌钢管3. RC504. 敷设方式//工程内容:		
		保护管敷设		
3	030411001001	配管JDG20	m	60. 500
		项目特征: 1. JDG20 2. 材质3. 规格4. 配置形式5. 接地要求6. 钢索材质、规格		
		//工程内容: 1. 电线管路敷设2. 钢索架设(拉紧装置安装)3. 预留沟槽4. 接地		
4	030411004001	配线BV-4mm2	m	116. 700
		项目特征: 1. BV-4mm2 2. 配线形式3. 型号4. 规格5. 材质6. 配线部位7. 配线线		
		制8. 钢索材质、规格//工程内容: 1. 配线2. 钢索架设(拉紧装置安装)3. 支持		
		体(夹板、绝缘子、槽板等)安装		
5	030411004002	配线BV-2.5mm2	m	92. 700
		项目特征: 1. BV-2. 5mm2 2. 配线形式3. 型号4. 规格5. 材质6. 配线部位7. 配		
		线线制8. 钢索材质、规格//工程内容: 1. 配线2. 钢索架设(拉紧装置安装)3.		
		支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装		
6	030412001001	防水防尘灯	套	6.000
		项目特征: 1. 防水防尘灯 2. 型号3. 规格4. 类型//工程内容: 本体安装		
7	030412001002	节能型吸顶灯	套	1.000
		项目特征: 1. 节能型吸顶灯2. 型号3. 规格4. 类型//工程内容: 本体安装		
8	030404035001	单相五孔电散热器插座	个	2.000
		1. 本体安装2. 接线		
9	030404035002	防溅、安全型三极插座(热宝)	个	2.000
		项目特征: 1. 防溅、安全型三极插座(热宝) 2. 材质3. 规格4. 安装方式//		
		工程内容: 1. 本体安装2. 接线		
10	030404035003	防溅、安全型三极插座(电暖气)	个	2.000
		项目特征: 1. 防溅、安全型三极插座(电暖气)2. 材质3. 规格4. 安装方式//工		
		程内容: 1. 本体安装2. 接线		
11	030404034001	单联开关	个	1.000
		1. 本体安装2. 接线		
12	030404034002	防溅型三联开关	个	2.000
		1. 本体安装2. 接线		
13	030411006001	接线盒	个	16.000
		本体安装		

编制:

复核:

审核:

专业工程名称: 电气设备安装工程

14   030409002001   40X4热镀锌扁钢			设备安装上柱 	N E W D	- T T
项目特征: 1. 40X4热镀锌扁钢 2. 材质3. 規格4. 安装部位5. 安装形式//工程 内容: 1.接地母线制作、安装2. 补刷(喷)油漆  15 030409005001	序号		项 目 名 称	计量单位	工 程 量
内容: 1.接地母线制作、安装2.补刷(喷)油漆	14	030409002001	40X4热镀锌扁钢	m	35. 400
15   030409005001			项目特征: 1.40X4热镀锌扁钢 2.材质3.规格4.安装部位5.安装形式//工程		
项目特征: 1. Φ10镀锌圆钢 2. 材质3. 规格4. 安装形式5. 混凝土块标号//工程内容: 1. 避雷网制作、安装2. 跨接3. 混凝土块制作4. 补刷(喷)油漆  16 030409008001 MEB			内容: 1.接地母线制作、安装2.补刷(喷)油漆		
程内容: 1. 避雷网制作、安装2. 跨接3. 混凝土块制作4. 补刷(喷)油漆  16 030409008001 MEB	15	030409005001	Φ10镀锌圆钢	m	40. 300
16 030409008001 MEB 本体安装  17 030409008002 测试卡子 项目特征: 1. 测试卡子2. 材质3. 规格//工程内容: 本体安装  18 030409801001补 引下线			项目特征: 1. Φ10镀锌圆钢 2. 材质3. 规格4. 安装形式5. 混凝土块标号//工		
本体安装  17 030409008002 测试卡子 项目特征: 1. 测试卡子2. 材质3. 规格//工程内容: 本体安装  18 030409801001补 引下线 项目特征: 1. 名称2. 材质3. 规格4. 安装部位5. 安装形式//工程内容: 1. 利用 主钢筋焊接2. 补刷(喷)油漆  19 030414002001 送配电装置系统 项目特征: 1. 名称2. 型号3. 电压等级(kV)4. 类型//工程内容: 系统调试  20 030414011001 接地装置  系统 1. 00			程内容: 1. 避雷网制作、安装2. 跨接3. 混凝土块制作4. 补刷(喷)油漆		
17   030409008002   测试卡子   项目特征: 1. 测试卡子2. 材质3. 规格 // 工程内容: 本体安装	16	030409008001	мев	台	1. 000
项目特征: 1. 测试卡子2. 材质3. 规格//工程内容: 本体安装  18 030409801001补 引下线 项目特征: 1. 名称2. 材质3. 规格4. 安装部位5. 安装形式//工程内容: 1. 利用 主钢筋焊接2. 补刷(喷)油漆  19 030414002001 送配电装置系统 项目特征: 1. 名称2. 型号3. 电压等级(kV)4. 类型//工程内容: 系统调试  20 030414011001 接地装置 系统 系统 1. 00			本体安装		
18 030409801001补 引下线 项目特征: 1. 名称2. 材质3. 规格4. 安装部位5. 安装形式//工程内容: 1. 利用 主钢筋焊接2. 补刷(喷)油漆  19 030414002001 送配电装置系统 项目特征: 1. 名称2. 型号3. 电压等级(kV)4. 类型//工程内容: 系统调试  20 030414011001 接地装置 系统 系统 1. 00	17	030409008002	测试卡子	块	1.000
项目特征: 1. 名称2. 材质3. 规格4. 安装部位5. 安装形式//工程内容: 1. 利用 主钢筋焊接2. 补刷(喷)油漆  19 030414002001 送配电装置系统 项目特征: 1. 名称2. 型号3. 电压等级(kV)4. 类型//工程内容: 系统调试  20 030414011001 接地装置 系统 1. 00			项目特征: 1. 测试卡子2. 材质3. 规格 // 工程内容: 本体安装		
主钢筋焊接2. 补刷(喷)油漆         19 030414002001 送配电装置系统 项目特征: 1. 名称2. 型号3. 电压等级(kV)4. 类型//工程内容: 系统调试         20 030414011001 接地装置       系统    1. 00	18	030409801001补	引下线	处	4. 000
19       030414002001       送配电装置系统 项目特征: 1. 名称2. 型号3. 电压等级(kV)4. 类型//工程内容: 系统调试       系统       1.00         20       030414011001       接地装置       系统       1.00			  项目特征: 1. 名称2. 材质3. 规格4. 安装部位5. 安装形式 // 工程内容: 1. 利用		
19       030414002001       送配电装置系统 项目特征: 1. 名称2. 型号3. 电压等级(kV)4. 类型//工程内容: 系统调试       系统       1.00         20       030414011001       接地装置       系统       1.00			  主钢筋焊接2. 补刷(喷)油漆		
项目特征: 1. 名称2. 型号3. 电压等级(kV)4. 类型//工程内容: 系统调试 20 030414011001 接地装置 系统 1.00	19	030414002001		系统	1.000
20 030414011001 接地装置 系统 1.00					
	20	030414011001		系统	1.000
				7,11-76	
			次百月世·1.11初年/大州// 工程刊日·1及紀日田房園		

专业工程名称: 电气设备安装工程

序号	项目编码	项 目 名 称
1	031301017001	脚手架搭拆
		脚手架搭拆是指除机械设备安装工程外的工程脚手架(1)场内外材料搬运;(2)搭、拆脚手架;(3
		) 拆除脚手架后材料的堆放的费用。
2	031302001001	安全文明施工
		安全文明施工是指(1)环境保护:现场施工机械设备降低噪声、防扰民措施:水泥和其他易飞扬细颗粒建筑材料密闭存放或采取覆盖措施等,工程防扬尘洒水;土石方、建渣外运车辆防护措施等,现场污染源的控制、生活垃圾清理外运、场地排水排污措施;其他环境保护措施;(2)文明施工:"五牌一图";现场围挡的墙面美化(包括内外粉刷、刷白、标语等)、压顶装饰;现场厕所便槽刷白、贴面砖,水泥砂浆地面或地砖,建筑物内临时便溺设施;其他施工现场临时设施的装饰装修、美化措施;现场生活卫生设施;符合卫生要求的饮水设备、淋浴、消毒等设施;生活用洁净燃料;防煤气中毒、防蚊虫叮咬等措施;施工现场操作场地的硬化;现场绿化、治安综合治理;现场配备医药保健器材、物品和急救人员培训;现场工人的防暑降温、电风扇、空调等设备及用电;其他文明施工措施;(3)安全施工;安全资料、特殊作业专项方案的编制,安全施工标志的购置及安全宣传;"三宝"(安全帽、安全带、安全网)、"四口"(楼梯口、电梯井口、通道口、预留洞口),"五临边"(阳台围边、楼板围边、屋面围边、槽坑围边、卸料平台两侧),水平防护架、垂直防护架、外架封闭等防护;施工安全用电,包括配电箱三级配电、两级保护装置要求、外电防护措施;起重机、塔吊等起重设备(含井架、门架)及外用电梯的安全防护措施(含警示标志)及卸料平台的临边防护、层间安全门、防护棚等设施;建筑工地起重机械的检验检测;施工机具防护棚及其围栏的安全保护设施;施工安全防护通道;工人的安全防护用品、用具购置;消防设施与消防器材的配置;电气保护、安全照明设施;其他安全防护措施;(4)临时设施:施工现场采用彩色、定型钢板,砖、混凝土砌块等围挡的安砌、维修、拆除;施工现场临时设施的搭设、维修、拆除,如临时供水管道、临时供电管线、小型临时资施等,施工现场规定范围内临时简易道路铺设,临时排水沟、排水设施安砌、维修、拆除;其他临时设施搭设、维修、拆除。
3	031302301001	竣工验收存档资料编制
3	p31302301001	竣工验收存档资料编制是指按城建档案管理规定,在竣工验收后,应提交的档案资料所发生的编制费用。

编制:

复核:

审核:

专业工程名称:给排水工程

序号	项目编码	项 目 名 称	计量单位	工 程 量
1	给水工程		+ +	
2	031001006001	PPR管DN50	m	28. 150
		项目特征: 1. 安装部位2. 介质3. PPR管DN50 4. 热熔连接5. 阻火圈设计要求6.		
		压力试验及吹、洗设计要求7. 警示带形式 // 工程内容: 1. 管道安装2. 管件安		
		装3. 塑料卡固定4. 阻火圈安装5. 压力试验6. 吹扫、冲洗		
3	031001006002	PPR管DN40	m	7. 300
		项目特征: 1. 安装部位2. 介质3. PPR管DN40 4. 热熔连接5. 阻火圈设计要求6.		
		压力试验及吹、洗设计要求7. 警示带形式 // 工程内容: 1. 管道安装2. 管件安		
		装3. 塑料卡固定4. 阻火圈安装5. 压力试验6. 吹扫、冲洗		
4	031001006003	PPR管DN20	m	5. 500
		项目特征: 1. 安装部位2. 介质3. PPR管DN20 4. 热熔连接5. 阻火圈设计要求6.		
		压力试验及吹、洗设计要求7. 警示带形式 // 工程内容: 1. 管道安装2. 管件安		
		装3. 塑料卡固定4. 阻火圈安装5. 压力试验6. 吹扫、冲洗7. 警示带铺设8. 30mm		
		厚硬质聚氨酯塑料泡沫保温,内作自调温式电伴热,型号为16KHP,维持温度为		
		5℃, 复合铝箔保护层, 施工参见12S11。		
5	031001006004	PPR管DN15	m	4. 500
		项目特征: 1. 安装部位2. 介质3. PPR管DN15 4. 热熔连接5. 阻火圈设计要求6.		
		压力试验及吹、洗设计要求7. 警示带形式 // 工程内容: 1. 管道安装2. 管件安		
		装3. 塑料卡固定4. 阻火圈安装5. 压力试验6. 吹扫、冲洗7. 警示带铺设8. 30mm		
		厚硬质聚氨酯塑料泡沫保温,内作自调温式电伴热,型号为16KHP,维持温度为		
		5℃, 复合铝箔保护层, 施工参见12S11。		
6	031002001001	管道支架	kg	16. 667
		1. 制作2. 安装		
7	031003001001	截止阀DN20	个	1.000
		项目特征: 1. 类型2. 材质3. 规格、压力等级4. 连接形式5. 焊接方法 // 工程内		
		容: 1. 安装2. 调试		
8	031003001002	截止阀DN15	个	4. 000
		项目特征: 1. 类型2. 材质3. 规格、压力等级4. 连接形式5. 焊接方法 // 工程内		
		容: 1. 安装2. 调试		
9	031003013001	水表DN50	组	1. 000
		项目特征: 1. 安装部位(室内外)2. 型号、规格3. 连接形式4. 附件配置//工程		
		内容: 组装		
10	031003001003	止回阀DN15	个	2. 000
		项目特征: 1. 类型2. 材质3. 规格、压力等级4. 连接形式5. 焊接方法 // 工程内		
		容: 1. 安装2. 调试		
11	031004014001	水龙头DN15	个	2.000

编制:

复核:

审核:

第1页 共3页

专业工程名称:给排水工程

序号	项目编码	项 目 名 称	计量单位	工 程 量
		项目特征: 1. 材质2. 型号、规格3. 安装方式//工程内容: 安装		
12	010101002001异	挖填土方	m3	5. 640
		1. 排地表水2. 土方开挖3. 围护(挡土板)及拆除4. 基底钎探5. 运输		
13	排水			
14	040501001001异	钢筋混凝土 承插连接 DN300	m	12. 100
		项目特征: 1. 安装部位2. 介质3. 钢筋混凝土 4. 承插连接 5. 阻火圈设计要求		
		6. 压力试验及吹、洗设计要求7. 警示带形式//工程内容: 1. 管道安装2. 管件		
		安装3. 塑料卡固定4. 阻火圈安装5. 压力试验6. 吹扫、冲洗7. 警示带铺设		
15	031001006005	PVC-U管DN150	m	9. 600
		项目特征: 1. 安装部位2. 介质3. PVC-U管DN200 4. 粘接5. 阻火圈设计要求6.		
		压力试验及吹、洗设计要求7. 警示带形式//工程内容: 1. 管道安装2. 管件安		
		装3. 塑料卡固定4. 阻火圈安装5. 压力试验6. 吹扫、冲洗7. 警示带铺设		
16	031001006006	PVC-U管DN100	m	21. 700
		项目特征: 1. 安装部位2. 介质3. PVC-U管DN100 4. 粘接5. 阻火圈设计要求6.		
		压力试验及吹、洗设计要求7. 警示带形式//工程内容: 1. 管道安装2. 管件安		
		装3. 塑料卡固定4. 阻火圈安装5. 压力试验6. 吹扫、冲洗7. 警示带铺设		
17	031001006007	PVC-U管DN75	m	6. 950
		项目特征: 1. 安装部位2. 介质3. PVC-U管DN75 4. 粘接5. 阻火圈设计要求6. 压		
		力试验及吹、洗设计要求7. 警示带形式 // 工程内容: 1. 管道安装2. 管件安装		
		3. 塑料卡固定4. 阻火圈安装5. 压力试验6. 吹扫、冲洗7. 警示带铺设		
18	031001006008	PVC-U管DN50	m	2. 550
		项目特征: 1. 安装部位2. 介质3. PVC-U管DN50 4. 粘接5. 阻火圈设计要求6. 压		
		力试验及吹、洗设计要求7. 警示带形式 // 工程内容: 1. 管道安装2. 管件安装		
		3. 塑料卡固定4. 阻火圈安装5. 压力试验6. 吹扫、冲洗7. 警示带铺设		
19	031004014002	地漏DN50	个	3.000
		项目特征: 1. 材质2. 型号、规格3. 安装方式 // 工程内容: 安装		
20	031004014003	清扫口DN100	个	2.000
		项目特征: 1. 材质2. 型号、规格3. 安装方式//工程内容: 安装		
21	031004006001	蹲便器	组	7. 000
		项目特征: 1. 材质2. 规格、类型3. 组装形式4. 附件名称、数量//工程内容:		
		1. 器具安装2. 附件安装		
22	031004003001	洗脸盆	组	2.000
		项目特征: 1. 材质2. 规格、类型3. 组装形式4. 附件名称、数量//工程内容:		
		1. 器具安装2. 附件安装		
23	031004004001	墩布池	组	2.000
		项目特征: 1. 材质2. 规格、类型3. 组装形式4. 附件名称、数量//工程内容:		

#### 分 部 分 项 工 程 项 目 清 单

专业工程名称:给排水工程

序号	项目编码	项 目 名 称	计量单位	工程量
		1. 器具安装2. 附件安装		
24	031004007001	小便器	组	2.000
		1. 器具安装2. 附件安装		
25	040504001001异	检查井	座	4. 000
		1. 垫层铺筑2. 模板制作、安装、拆除3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护4. 砌		
		筑、勾缝、抹面5. 井圈、井盖安装6. 盖板安装7. 踏步安装8. 防水、止水		
26	031004898001补	水表井 DN50	座	1.000
		1. 垫层铺筑2. 模板制作、安装、拆除3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护4. 砌		
		筑、勾缝、抹面5. 井圈、井盖安装6. 盖板安装7. 踏步安装8. 防水、止水		
27	040504008001异	12号钢筋混凝土化粪池	座	1.000
		1. 安装 2. 施工参见1288-235		
28	030901013001	MF/ABC4型 灭火器	具	4.000
		设置		
29	010101002002异	挖填土方	m3	14. 900
		1. 排地表水2. 土方开挖3. 围护(挡土板)及拆除4. 基底钎探5. 运输		

专业工程名称:给排水工程

序 号	项目编码	项 目 名 称
1	031302001001	安全文明施工是指(1)环境保护:现场施工机械设备降低噪声、防扰民措施;水泥和其他易飞扬细颗粒建筑材料密闭存放或采取覆盖措施等;工程防扬尘洒水;土石方、建渣外运车辆防护措施等,现场污染源的控制、生活垃圾清理外运、场地排水排污措施; 其他环境保护措施; (2)文明施工: "五牌一图";现场围挡的墙面美化(包括内外粉刷、刷白、标语等)、压顶装饰;现场厕所便槽刷白、贴面砖,水泥砂浆地面或地砖,建筑物内临时便溺设施;其他施工现场临时设施的装饰装修、美化措施;现场生活卫生设施;符合卫生要求的饮水设备、淋浴、消毒等设施;生活用洁净燃料;防煤气中毒、防蚊虫叮咬等措施;施工现场操作场地的硬化;现场绿化、治安综合治理;现场配备医药保健器材、物品和急救人员培训;现场工人的防暑降温、电风扇、空调等设备及用电;其他文明施工措施; (3)安全施工:安全资料、特殊作业专项方案的编制,安全施工标志的购置及安全宣传; "三宝"(安全帽、安全带、安全网)、"四口"(楼梯口、电梯井口、通道口、预留洞口), "五临边"(阳台围边、楼板围边、屋面围边、槽坑围边、卸料平台两侧),水平防护架、垂直防护架、外架封闭等防护;施工安全用电,包括配电箱三级配电、两级保护装置要求、外电防护措施;起重机、塔吊等起重设备(含井架、门架)及外用电梯的安全防护措施(含警示标志)及卸料平台的临边防护、层间安全门、防护棚等设施;建筑工地起重机械的检验检测;施工机具防护棚及其围栏的安全保护设施;施工安全防护通道;工人的安全防护用品、用具购置;消防设施与消防器材的配置;电气保护、安全照明设施;其他安全防护措施;(4)临时设施:施工现场采用彩色、定型钢板,砖、混凝土砌块等围挡的安砌、维修、拆除;施工现场临时设施,体等,旅工现场临时设施,体等,旅工现场临时设施的潜设、维修、拆除,如临时仓库、加工场、搅拌台、临时简易水塔、水池等,施工现场临时设施的潜设、维修、拆除,如临时传水管道、临时供电管线、小型临时设施等,施工现场规定范围内临时简易道路铺设,临时排水沟、排水设施安砌、维修、拆除;其他临时设施搭设、维修、拆除。
2	031302301001	竣工验收存档资料编制是指按城建档案管理规定,在竣工验收后,应提交的档案资料所发生的编制费用。

编制:

复核:

审核:

专业工程名称: 采暖工程

序号	项目编码	项 目 名 称	计量单位	工程量
1	031005006001	电热膜	m2	24. 900
		1. 本项目采用电热地膜供暖系统 // 2. 需满足图纸、规范要求及竣工验收标准		
2	030701004001	低噪声壁式排气散 PQS-1 APB-20型 500m3/h /40W	台	2.000
		1. 本体安装、调试2. 支架制作、安装3. 试压4. 补刷(喷)油漆5. 软管接口制作		
		、安装//2. 低噪声壁式排气散 POS-1 APB-20型 500m3/h /40W /220V//3. 外		
		自带自垂百叶		

编制:

复核:

审核:

第1页 共1页

专业工程名称: 采暖工程

项 目 名 称
安全文明施工
安全文明施工是指(1)环境保护:现场施工机械设备降低噪声、防扰民措施;水泥和其他易飞扬细颗粒建筑材料密闭存放或采取覆盖措施等;工程防扬尘洒水;土石方、建渣外运车辆防护措施等,现场污染源的控制、生活垃圾清理外运、场地排水排污措施; 其他环境保护措施; (2)文明施工: "五牌一图";现场围挡的墙面美化(包括内外粉刷、刷白、标语等)、压顶装饰;现场厕所便槽刷白、贴面砖,水泥砂浆地面或地砖,建筑物内临时便溺设施;其他施工现场临时设施的装饰装修、美化措施;现场生活卫生设施;符合卫生要求的饮水设备、淋浴、消毒等设施;生活用洁净燃料;防煤气中毒、防蚊虫叮咬等措施;施工现场操作场地的硬化;现场绿化、治安综合治理;现场配备医药保健器材、物品和急救人员培训;现场工人的防暑降温、电风扇、空调等设备及用电;其他文明施工措施; (3)安全施工:安全资料、特殊作业专项方案的编制,安全施工标志的购置及安全宣传;"三宝"(安全帽、安全带、安全网)、"四口"(楼梯口、电梯井口、通道口、预留洞口),"五临边"(阳台围边、楼板围边、屋面围边、槽坑围边、卸料平台两侧),水平防护架、垂直防护架、外架封闭等防护;施工安全用电,包括配电箱三级配电、两级保护装置要求、外电防护措施;起重机、塔吊等起重设备(含井架、门架)及外用电梯的安全防护措施(含警示标志)及卸料平台的临边防护、层间安全门、防护棚等设施;建筑工地起重机械的检验检测;施工机具防护棚及其围栏的安全保护设施;施工安全防护插道;工人的安全防护用品、用具购置;消防设施与消防器材的配置;电气保护、安全照明设施;其他安全防护措施;(4)临时设施。施工现场采用彩色、定型钢板,砖、混凝土砌块等围挡的安砌、维修、拆除;施工现场临时建筑物、构筑物的搭设、维修、拆除,如临时宿舍、办公室,食堂、厨房、厕所、诊疗所、临时文化福利用房、临时仓库、加工场、搅拌台、临时简易水塔、水池等;施工现场临时设施的搭设、维修、拆除,如临时供水管道、临时供电管线、小型临时设施等;施工现场炮户设施的指设、维修、拆除,如临时供水管道、临时供电管线、小型临时设施等;施工现场炮户流面内临时简易道路铺设,临时排水沟、排水设施安砌、维修、拆除;其他临时设施搭设、维修、拆除
竣工验收存档资料编制是指按城建档案管理规定,在竣工验收后,应提交的档案资料所发生的编制费用。

编制:

复核:

审核:

第1页 共1页