

新城区公共卫生中心电气设备安  
装工程

---

工程量清单

招 标 人：\_\_\_\_\_（单位盖章）

法定代表人  
或其授权人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

工程造价咨询  
或招标代理人：\_\_\_\_\_（单位盖章）

法定代表人  
或其授权人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

编 制 人：\_\_\_\_\_（造价人员签字盖专用章）

复 核 人：\_\_\_\_\_（造价人员签字盖专用章）

编制时间： 年 月 日

复核时间： 年 月 日





## 单项工程造价汇总表

工程名称：新城区公共卫生中心电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程量清单

工程名称: 电气设备安装工程

专业: 电气设备安装工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		防火门		
1	020402007002	钢质防火门 [项目特征] 1. 门类型: 甲级防火门 2. 框材质、外围尺寸: 1800*2600 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	m <sup>2</sup>	4.68
		配电箱		
2	030202017001	高压成套配电柜 [项目特征] 1. 名称、型号: 高压出线柜 KYN28-12 2. 规格: 800*1500*2300 [工作内容] 1. 基础槽钢制作、 2. 安装 3. 柜体安装 4. 支持绝缘子、穿墙套管耐压试验及安装 5. 穿通板制作、安装 6. 母线桥安装 7. 刷油漆	台	1
3	030202017002	高压成套配电柜 [项目特征] 1. 名称、型号: 高压进线柜 HXGN-12 2. 规格: 900*2000*1200 [工作内容] 1. 基础槽钢制作、 2. 安装 3. 柜体安装 4. 支持绝缘子、穿墙套管耐压试验及安装 5. 穿通板制作、安装 6. 母线桥安装 7. 刷油漆	台	1
4	030202017003	高压成套配电柜 [项目特征] 1. 名称、型号: 高压出线柜 HXGN-12 2. 规格: 700*2000*1200 [工作内容] 1. 基础槽钢制作、 2. 安装 3. 柜体安装 4. 支持绝缘子、穿墙套管耐压试验及安装 5. 穿通板制作、安装 6. 母线桥安装 7. 刷油漆	台	1
5	030204004001	低压开关柜 [项目特征] 1. 名称、型号: 低压进线柜 GGD	台	1

# 分部分项工程量清单

工程名称: 电气设备安装工程

专业: 电气设备安装工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 规格: 800*2200*800 [工作内容] 1. 基础槽钢制作、安装 2. 柜安装 3. 端子板安装 4. 焊、压接线端子 5. 盘柜配线		
6	030204004002	低压开关柜 [项目特征] 1. 名称、型号: 低压出线柜 GGD 2. 规格: 800*2200*800 [工作内容] 1. 基础槽钢制作、安装 2. 柜安装 3. 端子板安装 4. 焊、压接线端子 5. 盘柜配线	台	1
7	030204010001	低压电容器柜 [项目特征] 1. 名称、型号: 低压电容柜 GGJ 2. 规格: 800*2200*800 [工作内容] 1. 基础槽钢制作、安装 2. 屏(柜)安装 3. 端子板安装 4. 焊、压接线端子 5. 盘柜配线 6. 小母线安装	台	1
8	030201002001	干式变压器 [项目特征] 1. 名称: 干式变压器 2. 型号: SCB13-630KVA-10/0.4KV 1600*1350*2200 3. 容量 (kV·A): 630 [工作内容] 1. 基础型钢制作、安装 2. 本体安装 3. 干燥 4. 端子箱(汇控箱)安装 5. 刷(喷)油漆	台	1
9	CB001	配电室防火封堵材料	套	1
10	CB002	安全工器具包	套	1
11	CB003	防鼠板	套	2
		桥架、电缆		
12	030208004001	电缆桥架 [项目特征] 1. 型号、规格: 桥架 200*150	m	60

# 分部分项工程量清单

工程名称：电气设备安装工程

专业：电气设备安装工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 材质:钢制 [工作内容] 1. 电缆桥架安装 2. 桥架支撑架安装		
13	030208001001	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:电力电缆 2. 规格:WDZ-YJV-8.7/15KV-3*70mm <sup>2</sup> 3. 敷设方式:桥架敷设 [工作内容] 1. 揭(盖)盖板 2. 电缆敷设 3. 电缆头制作、安装	m	162
14	030208001002	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:电力电缆 2. 规格:WDZ-YJV-0.6/1KV-3*150+2*70mm <sup>2</sup> 3. 敷设方式:桥架敷设 [工作内容] 1. 揭(盖)盖板 2. 电缆敷设 3. 电缆头制作、安装	m	92
15	030208001003	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:电力电缆 2. 规格:WDZ-YJV-0.6/1KV-3*50+2*25mm <sup>2</sup> 3. 敷设方式:桥架敷设 [工作内容] 1. 揭(盖)盖板 2. 电缆敷设 3. 电缆头制作、安装	m	46
16	030208001004	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:电力电缆 2. 规格:WDZ-YJV-0.6/1KV-3*70+2*35mm <sup>2</sup> 3. 敷设方式:桥架敷设 [工作内容] 1. 揭(盖)盖板 2. 电缆敷设 3. 电缆头制作、安装	m	8
17	030208002001	控制电缆 [项目特征] 1. 型号:控制电缆 2. 规格:ZR-KVVP2-22-0.75KV-4*4 [工作内容] 1. 揭(盖)盖板 2. 电缆敷设 3. 电缆头制作、安装	m	100

# 分部分项工程量清单

工程名称：电气设备安装工程

专业：电气设备安装工程

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
18	030208002002	控制电缆 [项目特征] 1. 型号:控制电缆 2. 规格:ZR-KVVP2-22-0.75KV-4*2.5 [工作内容] 1. 揭(盖)盖板 2. 电缆敷设 3. 电缆头制作、安装	m	150
		接地		
19	030209001001	接地装置 [项目特征] 1. 接地母线材质、规格:接地扁钢 [工作内容] 1. 接地极(板)制作、安装 2. 接地母线敷设 3. 换土或化学处理 4. 接地跨接线 5. 构架接地	项	1
		系统调试		
20	030211002001	送配电装置系统 [项目特征] 1. 电压等级(kV):10kV以下 [工作内容] 1. 系统调试	系统	2
21	030211002004	送配电装置系统 [项目特征] 1. 型号:1KV系统调试 2. 电压等级(kV):1KV [工作内容] 1. 系统调试	系统	3
22	030211002002	送配电装置系统 [项目特征] 1. 型号:负荷开关调试 2. 电压等级(kV):10KV以下 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1
23	030211003001	特殊保护装置 [项目特征] 1. 类型:特殊保护装置调试 [工作内容] 1. 调试	套	2
24	030211001001	电力变压器系统 [项目特征] 1. 容量(kV·A):630 KVA [工作内容] 1. 系统调试	系统	1
25	030211007001	避雷器 [项目特征]	组	3



## 分部分项工程量清单

工程名称：电气设备安装工程

专业：电气设备安装工程

第 5 页 共 5 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：电气设备安装工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 规费、税金项目清单

工程名称: 电气设备安装工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 主要材料设备表

工程名称: 电气设备安装工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]