

## 第四章 采购需求

### 1. 工程量清单及施工图纸

#### 1.1 工程量清单说明

1.1.1 本工程量清单是根据磋商文件中包括的、有合同约束力的图纸以及有关工程量清单的国家标准、行业标准、合同条款中约定的工程量计算规则编制。约定计量规则中没有的子目，其工程量按照有合同约束力的图纸所标示尺寸的理论净量计算。计量采用中华人民共和国法定计量单位。

1.1.2 本工程量清单应与磋商文件中的供应商须知、主要合同条款、技术标准和要求及图纸等一起阅读和理解。

1.1.3 本工程量清单仅是投标报价的共同基础，实际工程计量和工程价款的支付应遵循合同条款的约定和本章有关规定。

1.1.4 补充子目工程量计算规则及子目工作内容说明：\_\_\_/\_\_\_。

#### 1.2 投标报价说明

1.2.1 工程量清单中的每一子目须填入单价或价格，且只允许有一个报价。

1.2.2 工程量清单中标价的单价或金额，应包括所需的人工费、材料和施工机具使用费和企业管理费、利润以及一定范围内的风险费用等。

1.2.3 工程量清单中供应商没有填入单价或价格的子目，其费用视为已分摊在工程量清单中其他相关子目的单价或价格之中。

1.2.4 暂列金额的数量及拟用子目的说明：本工程单项工程项目清单内预留50000.00元暂列金，投标单位投标时按此报价，解释权归建设单位。

#### 1.3 工程量清单

##### 1.3.1 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

### 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:市北公安分局执法办案管理中心升级改造工程

序号	项目编码	项目名称 项目特征	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合 单价	合 价	其中: 暂估价
	000002	土建工程					
	000003	土建工程					
	000004	结构					

1	011601001001	<p>砖砌体拆除</p> <p>1. 砌体名称：墙</p> <p>2. 砌体材质：砌体墙</p> <p>3. 拆除高度：根据现场实际综合考虑</p> <p>4. 拆除砌体的截面尺寸：根据现场实际综合考虑</p> <p>5. 砌体表面的附着物种类：根据现场实际综合考虑</p>	m3	2.12			
2	010402001001	<p>砌块墙</p> <p>1. 砌块品种、规格、强度等级：加气混凝土砌块</p> <p>2. 墙体类型：直墙</p> <p>3. 砂浆强度等级、配合比：水泥砂浆</p>	m3	34.99			
3	010401003001	<p>实心砖墙</p> <p>1. 砖品种、规格、强度等级：砖</p> <p>2. 墙体类型：砖砌长椅</p> <p>3. 砂浆强度等级、配合比：水泥砂浆</p>	m3	5.85			
4	011201001001	<p>墙面一般抹灰</p> <p>1. 墙体类型：直墙</p> <p>2. 面层厚度、砂浆配合比：20厚水泥砂浆</p>	m2	325.13			
5	011201001002	<p>墙面一般抹灰</p> <p>1. 墙体类型：砖砌长椅</p> <p>2. 面层厚度、砂浆配合比：20厚水泥砂浆</p>	m2	22.97			
6	010401012001	<p>零星砌砖</p> <p>1. 零星砌砖名称、部位：地台</p> <p>2. 砖品种、规格、强度等级：MU10 机制砖</p> <p>3. 砂浆强度等级、配合比：M7.5 水泥砂浆</p>	m3	1.14			
7	010604001001	<p>钢梁</p> <p>1. 梁类型：过梁</p> <p>2. 钢材品种、规格：12 槽钢</p> <p>3. 单根质量：根据实际综合考虑</p> <p>4. 安装高度：根据实际综合考虑</p>	t	0.099			
	000005	天棚					
8	011606003001	<p>天棚面龙骨及饰面拆除</p> <p>1. 拆除的基层类型：根据现场实际情况综合考虑</p> <p>2. 龙骨及饰面种类：矿棉板、PVC、铝扣板吊顶等</p>	m2	606.38			
9	011302001001	<p>吊顶天棚</p> <p>1. 吊顶形式、吊杆规格、高度：φ8 热镀锌全丝吊杆 @1000mm 膨胀螺栓固定，高度详见图纸</p> <p>2. 龙骨材料种类、规格、中距：轻钢龙骨</p> <p>3. 面层材料品种、规格：双层 9.5mm 厚石膏板</p> <p>5. 压条材料种类、规格：满足设计要求</p> <p>6. 嵌缝材料种类：满足设计要求</p> <p>7. 防护材料种类：满足设计要求</p>	m2	311.32			

10	011302001002	吊顶天棚 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度：φ8 热镀锌全丝吊杆 @1000mm 膨胀螺栓固定，高度详见图纸 2. 龙骨材料种类、规格、中距：轻钢龙骨 3. 面层材料品种、规格：双层 9.5mm 厚耐潮石膏板 5. 压条材料种类、规格：满足设计要求 6. 嵌缝材料种类：满足设计要求 7. 防护材料种类：满足设计要求	m2	38.79			
11	010810002001	木窗帘盒 1. 窗帘盒材质、规格：30X40 方钢管，防锈防腐防火涂料；双层 9.5mm 纸面石膏板，终饰无机涂料	m	25.05			
12	011304001001	灯带(槽) 1. 灯带型式、尺寸：宽 50mm 2. 格栅片材料品种、规格：石膏板 3. 安装固定方式：做法详见图纸	m	403.10			
13	011407002001	天棚喷刷涂料 1. 基层类型：防水石膏板 2. 喷刷涂料部位：石膏板吊顶 3. 腻子种类：防水腻子 4. 刮腻子要求：三遍 5. 涂料品种、喷刷遍数：防水乳胶漆三遍	m2	350.31			
14	011302001003	吊顶天棚 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度：高度详见图纸 2. 龙骨材料种类、规格、中距：T 型龙骨 3. 基层材料种类、规格： 4. 面层材料品种、规格：600*600 矿棉板 5. 压条材料种类、规格：满足设计要求 6. 嵌缝材料种类：满足设计要求 7. 防护材料种类：满足设计要求	m2	174.28			
15	011302001004	吊顶天棚 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度：高度详见图纸 2. 龙骨材料种类、规格、中距：现状龙骨 3. 基层材料种类、规格： 4. 面层材料品种、规格：600*600 矿棉板（破损修复） 5. 压条材料种类、规格： 6. 嵌缝材料种类： 7. 防护材料种类：	m2	38.30			
16	011302002001	铝方通吊顶（卫生间） 1. 龙骨材料种类、规格、中距：φ8 热镀锌全丝吊杆 @1000mm 膨胀螺栓固定，20*50 主龙骨，锯齿金属龙骨 @800mm 2. 面层材料品种、规格、：40*40*3mm 方管表面浅灰色氟碳漆	m2	26.30			

17	011407002002	<p>天棚喷刷涂料</p> <p>1. 基层类型:</p> <p>2. 喷刷涂料部位: 楼梯间顶棚</p> <p>3. 腻子种类: 内墙腻子</p> <p>4. 刮腻子要求: 三遍</p> <p>5. 涂料品种、喷刷遍数: 乳胶漆三遍</p>	m2	54.13			
	000006	地面					
18	011606001001	<p>楼地面龙骨及饰面拆除</p> <p>1. 拆除的基层类型: 根据现场实际情况综合考虑</p> <p>2. 龙骨及饰面种类: 地胶垫</p>	m2	19.31			
19	011606001002	<p>楼地面龙骨及饰面拆除</p> <p>1. 拆除的基层类型: 根据现场实际情况综合考虑</p> <p>2. 龙骨及饰面种类: 地板</p>	m2	57.67			
20	011606001003	<p>楼地面龙骨及饰面拆除</p> <p>1. 拆除的基层类型: 根据现场实际情况综合考虑</p> <p>2. 龙骨及饰面种类: 地砖</p>	m2	284.74			
21	011606001004	<p>楼地面龙骨及饰面拆除</p> <p>1. 拆除的基层类型: 根据现场实际情况综合考虑</p> <p>2. 龙骨及饰面种类: 过门石</p>	m2	2.22			
22	011101006001	<p>平面砂浆找平层</p> <p>1. 找平层厚度、砂浆配合比: 水泥浆一道, 20厚 1:2 水泥砂浆抹平压光</p>	m2	304.05			
23	011103004001	<p>塑料卷材楼地面</p> <p>1. 粘结层厚度、材料种类:</p> <p>2. 面层材料品种、规格、颜色: 3厚地胶 专用胶粘剂</p> <p>3. 压线条种类: 根据实际需要综合考虑</p>	m2	193.25			
24	010904002001	<p>楼(地)面涂膜防水</p> <p>1. 防水膜品种: 水泥基防水涂料</p> <p>2. 涂膜厚度、遍数: 三遍</p> <p>3. 增强材料种类:</p> <p>4. 反边高度:</p>	m2	92.346			
25	011104002001	<p>竹、木(复合)地板</p> <p>1. 龙骨材料种类、规格、铺设间距:</p> <p>2. 基层材料种类、规格:</p> <p>3. 面层材料品种、规格、颜色: 强化木地板</p> <p>4. 防护材料种类:</p>	m2	57.67			
26	011108003001	<p>块料零星项目</p> <p>1. 工程部位: 过门石</p> <p>2. 找平层厚度、砂浆配合比:</p> <p>3. 贴结合层厚度、材料种类: 20厚水泥砂浆</p> <p>4. 面层材料品种、规格、颜色: 深色地砖</p> <p>5. 勾缝材料种类: 满足设计要求</p> <p>6. 防护材料种类: 满足设计要求</p> <p>7. 酸洗、打蜡要求: 满足设计要求</p>	m2	5.00			

27	011102003001	块料楼地面 1. 找平层厚度、砂浆配合比： 2. 结合层厚度、砂浆配合比：20 厚水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色：600*600 地砖地面 4. 嵌缝材料种类：满足设计要求 5. 防护层材料种类：满足设计要求 6. 酸洗、打蜡要求：满足设计要求	m2	37.35			
28	011102003002	块料楼地面（卫生间） 1. 找平层厚度、砂浆配合比： 2. 结合层厚度、砂浆配合比：20 厚水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色：300*300 地砖地面 4. 嵌缝材料种类：满足设计要求 5. 防护层材料种类：满足设计要求 6. 酸洗、打蜡要求：满足设计要求	m2	62.97			
29	011102003003	块料楼地面（楼梯破损处修复） 1. 找平层厚度、砂浆配合比： 2. 结合层厚度、砂浆配合比：20 厚水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色：同现状地砖 4. 嵌缝材料种类：满足设计要求 5. 防护层材料种类：满足设计要求 6. 酸洗、打蜡要求：满足设计要求	m2	10.48			
	000007	墙面					
30	011605002001	立面块料拆除 1. 拆除的基层类型：根据现场实际情况综合考虑 2. 饰面材料种类：墙面砖	m2	273.82			
31	011605002002	立面块料拆除 1. 拆除的基层类型：根据现场实际情况综合考虑 2. 饰面材料种类：石材踢脚	m2	19.26			
32	011105002001	石材踢脚线（（破损处修复） 1. 踢脚线高度：同现状高度 2. 粘贴层厚度、材料种类：水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色：同现状踢脚线 4. 防护材料种类：	m2	1.22			
33	011105004001	塑料板踢脚线 1. 踢脚线高度：100mm； 2. 粘结层厚度、材料种类：PVC； 3. 面层材料种类、规格、颜色：	m	27.40			
34	011105006001	金属踢脚线 1. 踢脚线高度：100mm； 2. 基层材料种类、规格： 3. 面层材料品种、规格、颜色：不锈钢踢脚线	m	361.11			
35	011606002001	墙柱面龙骨及饰面拆除 1. 拆除的基层类型：根据现场实际情况综合考虑 2. 龙骨及饰面种类：踢脚线	m2	20.81			

36	011201001003	<p>墙面一般抹灰</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 墙体类型：直墙</li> <li>2. 底层厚度、砂浆配合比：</li> <li>3. 面层厚度、砂浆配合比：20 厚水泥砂浆</li> <li>4. 装饰面材料种类：</li> <li>5. 分格缝宽度、材料种类：</li> </ol>	m2	273.82			
37	010903002001	<p>墙面涂膜防水</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 防水膜品种：水泥基防水涂料</li> <li>2. 涂膜厚度、遍数：三遍</li> <li>3. 增强材料种类：</li> <li>4. 高度 1.8m</li> </ol>	m2	176.26			
38	011204003001	<p>块料墙面</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 墙体类型：直墙</li> <li>2. 安装方式：20 厚水泥砂浆粘贴</li> <li>3. 面层材料品种、规格、颜色：300*300 面砖</li> <li>4. 缝宽、嵌缝材料种类：满足设计要求</li> <li>5. 防护材料种类：满足设计要求</li> <li>6. 磨光、酸洗、打蜡要求：满足设计要求</li> </ol>	m2	273.82			
39	011407001001	<p>墙面喷刷涂料</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 基层类型：</li> <li>2. 喷刷涂料部位：墙面</li> <li>3. 腻子种类：内墙腻子</li> <li>4. 刮腻子要求：三遍</li> <li>5. 涂料品种、喷刷遍数：乳胶漆三遍</li> </ol>	m2	596.06			
40	011210003001	<p>玻璃隔断</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 边框材料种类、规格：不锈钢</li> <li>2. 玻璃品种、规格、颜色：钢化安全玻璃防撞击隔断，玻璃 8mm 厚</li> <li>3. 嵌缝、塞口材料品种：</li> <li>4. 含钢化安全玻璃防撞击玻璃门</li> </ol>	m2	138.39			
41	011207001001	<p>墙面装饰板</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 龙骨材料种类、规格、中距：金属锚栓，防火防锈处理，轻钢龙骨</li> <li>2. 隔离层材料种类、规格：</li> <li>3. 基层材料种类、规格：</li> <li>4. 面层材料品种、规格、颜色：隔音防撞垫软包</li> <li>5. 压条材料种类、规格：满足设计要求</li> </ol>	m2	730.38			
42	011207001002	<p>墙面装饰板</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 龙骨材料种类、规格、中距：金属锚栓，防火防锈处理，轻钢龙骨</li> <li>2. 隔离层材料种类、规格：</li> <li>3. 基层材料种类、规格：</li> <li>4. 面层材料品种、规格、颜色：木塑防撞硬包</li> <li>5. 压条材料种类、规格：</li> </ol>	m2	188.71			

43	011505010001	镜面玻璃 1. 镜面玻璃品种、规格：5mm 银镜 2. 框材质、断面尺寸：无框 3. 基层材料种类： 4. 防护材料种类：	m2	1.32			
44	011404001001	木护墙、木墙裙油漆 1. 腻子种类： 2. 刮腻子遍数： 3. 防护材料种类： 4. 油漆品种、刷漆遍数：木塑内墙面整体清洗并刷清漆两遍	m2	172.44			
	000008	门窗					
45	010802004001	防盗门 1. 门代号及洞口尺寸：WM1830 2. 门框或扇外围尺寸：1800*3000 3. 门框、扇材质：钢制防盗门	m2	5.40			
46	011610001001	木门窗拆除 1. 室内高度： 2. 门窗洞口尺寸：框外围 3m2 以内	樘	8.00			
47	010801002001	木质门带套 1. 门代号及洞口尺寸：根据现场实际 2. 镶嵌玻璃品种、厚度：实木复合门 3. 含锁具等全部五金件	m2	30.30			
	000009	其他					
48	01B001	红色防爆膜	m2	21.74			
49	01B002	墙面广告字拆除 1. 位置：背景墙、大厅墙面等部位	项	1.00			
50	01B003	地图、壁画移位	项	1.00			
51	01B004	背景墙金属字 1. 基层类型：背景墙 2. 铸字材料品种、颜色：镀金 3. 字体规格：详见设计图纸	项	1.00			
52	011210005001	成品隔断 1. 隔断材料品种、规格、颜色：三聚氰胺板 2. 配件品种、规格：参 L13J11-102	m2	13.44			
53	011502007001	塑料装饰线 1. 基层类型： 2. 线条材料品种、规格、颜色：橡胶墙角防撞条 3. 防护材料种类：	m	18.00			
54	011505001001	洗漱台 1. 材料品种、规格、颜色：成品洗手台，内嵌感应洗手盆，全部软包 2. 支架、配件品种、规格：	个	2.00			

55	011505001002	<p>洗漱台</p> <p>1. 材料品种、规格、颜色：成品洗手台，内嵌感应洗手盆</p> <p>2. 支架、配件品种、规格：</p>	个	2.00			
56	01B005	<p>垃圾外运</p> <p>1. 含装车、外运、垃圾处理等全部内容</p>	m3	90.00			
	000010	安装工程					
	000011	电气工程					
	000012	一层					
57	030411001001	<p>配管</p> <p>1. 名称:电气配管</p> <p>2. 材质:塑料管</p> <p>3. 规格:PC20</p> <p>4. 配置形式:顶棚内暗配</p> <p>5. 接地要求:按设计要求</p> <p>6. 钢索材质、规格:按设计要求</p>	m	248.32			
58	030411001002	<p>配管</p> <p>1. 名称:电气配管</p> <p>2. 材质:塑料管</p> <p>3. 规格:PC20</p> <p>4. 配置形式:暗配</p> <p>5. 接地要求:按设计要求</p> <p>6. 钢索材质、规格:按设计要求</p>	m	23.00			
59	030411004001	<p>配线</p> <p>1. 名称:电气配线</p> <p>2. 配线形式:管内穿线</p> <p>3. 型号:BV-2.5</p> <p>4. 规格:BV-2.5</p> <p>5. 材质:铜芯</p> <p>6. 配线部位:室内</p> <p>7. 配线线制:按设计</p> <p>8. 钢索材质、规格:按设计</p>	m	628.77			
60	030411004002	<p>配线</p> <p>1. 名称:电气配线</p> <p>2. 配线形式:管内穿线</p> <p>3. 型号:BV-4</p> <p>4. 规格:BV-4</p> <p>5. 材质:铜芯</p> <p>6. 配线部位:室内</p> <p>7. 配线线制:按设计</p> <p>8. 钢索材质、规格:按设计</p>	m	199.98			

61	030404035001	插座 1. 名称:热水器插座 2. 材质:塑料 3. 规格:220V/16A 4. 安装方式:距地 0.3m	个	1.00			
62	030404035002	插座 1. 名称:普通插座 2. 材质:塑料 3. 规格:220V/16A 4. 安装方式:距地 0.3m	个	2.00			
63	030404035003	插座 1. 名称:桌面单相二孔+三孔安全插座 2. 材质:塑料 3. 规格:防触电型插座 4. 安装方式:桌面安装	个	4.00			
64	030404034001	照明开关 1. 名称:双联开关 2. 材质:塑料 3. 规格: 4. 安装方式:距地 1.3m	个	5.00			
65	030404034002	照明开关 1. 名称:单联开关 2. 材质:塑料 3. 规格: 4. 安装方式:距地 1.3m	个	1.00			
66	030412004001	装饰灯 1. 名称:防水双头筒灯 2. 型号:LED 光源 3. 规格:2x12W 4. 安装形式:吸顶	套	11.00			
67	030412004002	装饰灯 1. 名称:单头筒灯 2. 型号:LED 光源 3. 规格:1x12W 4. 安装形式:吸顶	套	52.00			
68	030412004003	装饰灯 1. 名称:灯带 2. 型号:LED 光源 3. 规格:按设计 4. 安装形式:嵌入式	m	117.58			
69	030412004004	装饰灯 1. 名称:双头筒灯 2. 型号:LED 光源 3. 规格:2x12W	套	31.00			

		4. 安装形式:吸顶					
70	030412001001	普通灯具 1. 名称:LED 平板灯 2. 型号:LED 光源 3. 规格:1x36W 4. 类型:	套	4.00			
71	030411006001	接线盒 1. 名称:接线盒 2. 材质:塑料 3. 规格: 4. 安装形式:暗装	个	121.00			
72	03B001	无端子外部接线 2.5	个	12.00			
73	03B002	无端子外部接线 4	个	6.00			
74	030404034003	照明开关 1. 名称:三联开关 2. 材质:塑料 3. 规格: 4. 安装方式:距地 1.3m	个	1.00			
	000013	地下一层					
75	030404017001	配电箱 1. 名称:配电箱 2. 型号:B1AW 3. 规格:半周长 1.5m 以内 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:综合考虑 7. 安装方式:嵌墙安装	台	1.00			
76	030411001003	配管 1. 名称:电气配管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC50 4. 配置形式:明配 5. 接地要求:按设计要求 6. 钢索材质、规格:按设计要求	m	4.29			
77	030411001004	配管 1. 名称:电气配管 2. 材质:钢管 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:顶棚内暗配 5. 接地要求:按设计要求 6. 钢索材质、规格:按设计要求	m	372.65			

78	030411001005	配管 1. 名称:电气配管 2. 材质:钢管 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:暗配 5. 接地要求:按设计要求 6. 钢索材质、规格:按设计要求	m	40.10			
79	030411001006	配管 1. 名称:电气配管 2. 材质:钢管 3. 规格:JDG25 4. 配置形式:明配 5. 接地要求:按设计要求 6. 钢索材质、规格:按设计要求	m	3.25			
80	030411001007	配管 1. 名称:电气配管 2. 材质:钢管 3. 规格:JDG32 4. 配置形式:顶棚内暗配 5. 接地要求:按设计要求 6. 钢索材质、规格:按设计要求	m	11.79			
81	030411001008	配管 1. 名称:电气配管 2. 材质:钢管 3. 规格:JDG40 4. 配置形式:明配 5. 接地要求:按设计要求 6. 钢索材质、规格:按设计要求	m	10.88			
82	030411004003	配线 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:BV-2.5 4. 规格:BV-2.5 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:室内 7. 配线线制:按设计 8. 钢索材质、规格:按设计	m	1019.74			
83	030411004004	配线 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:BV-4 4. 规格:BV-4 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:室内	m	349.35			

		7. 配线线制:按设计 8. 钢索材质、规格:按设计					
84	030411004005	配线 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:RVS-2X1.5 4. 规格:RVS-2X1.5 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:室内 7. 配线线制:按设计 8. 钢索材质、规格:按设计	m	6.48			
85	030411004006	配线 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:桥架穿线 3. 型号:BV-2.5 4. 规格:BV-2.5 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:室内 7. 配线线制:按设计 8. 钢索材质、规格:按设计	m	561.54			
86	030411004007	配线 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:桥架穿线 3. 型号:BV-4 4. 规格:BV-4 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:室内 7. 配线线制:按设计 8. 钢索材质、规格:按设计	m	192.87			
87	030408001001	电力电缆 1. 名称:电缆 2. 型号:YJV-5X4 3. 规格: 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:穿管 6. 电压等级(kv):低压 7. 地形:	m	9.62			
88	030408001002	电力电缆 1. 名称:电缆 2. 型号:YJV-5X6 3. 规格: 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:穿管 6. 电压等级(kv):低压	m	12.72			

		7. 地形:					
89	030408001003	<p>电力电缆</p> <p>1. 名称:电缆</p> <p>2. 型号:YJV-5X10</p> <p>3. 规格:</p> <p>4. 材质:铜芯</p> <p>5. 敷设方式、部位:穿管</p> <p>6. 电压等级(kv):低压</p> <p>7. 地形:</p>	m	16.28			
90	030408001004	<p>电力电缆</p> <p>1. 名称:电缆</p> <p>2. 型号:YJV-5X16</p> <p>3. 规格:</p> <p>4. 材质:铜芯</p> <p>5. 敷设方式、部位:穿管</p> <p>6. 电压等级(kv):低压</p> <p>7. 地形:</p>	m	4.40			
91	030408001005	<p>电力电缆</p> <p>1. 名称:电缆</p> <p>2. 型号:YJV-5X4</p> <p>3. 规格:</p> <p>4. 材质:铜芯</p> <p>5. 敷设方式、部位:穿桥架</p> <p>6. 电压等级(kv):低压</p> <p>7. 地形:</p>	m	34.39			
92	030408001006	<p>电力电缆</p> <p>1. 名称:电缆</p> <p>2. 型号:YJV-5X10</p> <p>3. 规格:</p> <p>4. 材质:铜芯</p> <p>5. 敷设方式、部位:穿桥架</p> <p>6. 电压等级(kv):低压</p> <p>7. 地形:</p>	m	33.83			
93	030404034004	<p>照明开关</p> <p>1. 名称:双联开关</p> <p>2. 材质:塑料</p> <p>3. 规格:</p> <p>4. 安装方式:距地 1.3m</p>	个	12.00			
94	030404034005	<p>照明开关</p> <p>1. 名称:单联开关</p> <p>2. 材质:塑料</p> <p>3. 规格:</p> <p>4. 安装方式:距地 1.3m</p>	个	14.00			

95	030404034006	<p>照明开关</p> <p>1. 名称:三联开关</p> <p>2. 材质:塑料</p> <p>3. 规格:</p> <p>4. 安装方式:距地 1.3m</p>	个	1.00			
96	030404034007	<p>照明开关</p> <p>1. 名称:中央空调开关</p> <p>2. 材质:塑料</p> <p>3. 规格:</p> <p>4. 安装方式:距地 1.3m</p>	个	11.00			
97	030404035004	<p>插座</p> <p>1. 名称:普通插座</p> <p>2. 材质:塑料</p> <p>3. 规格:220V/16A</p> <p>4. 安装方式:距地 0.3m</p>	个	7.00			
98	030404035005	<p>插座</p> <p>1. 名称:防触电型插座</p> <p>2. 材质:塑料</p> <p>3. 规格:220V/16A</p> <p>4. 安装方式:距地 0.3m</p>	个	6.00			
99	030412004005	<p>装饰灯</p> <p>1. 名称:防水双头筒灯</p> <p>2. 型号:LED 光源</p> <p>3. 规格:2x12W</p> <p>4. 安装形式:吸顶</p>	套	10.00			
100	030412004006	<p>装饰灯</p> <p>1. 名称:单头筒灯</p> <p>2. 型号:LED 光源</p> <p>3. 规格:1x12W</p> <p>4. 安装形式:吸顶</p>	套	3.00			
101	030412004007	<p>装饰灯</p> <p>1. 名称:双头筒灯</p> <p>2. 型号:LED 光源</p> <p>3. 规格:2x12W</p> <p>4. 安装形式:吸顶</p>	套	61.00			
102	030412004008	<p>装饰灯</p> <p>1. 名称:灯带</p> <p>2. 型号:LED 光源</p> <p>3. 规格:按设计</p> <p>4. 安装形式:嵌入式</p>	m	113.00			
103	030412001002	<p>普通灯具</p> <p>1. 名称:LED 平板灯</p> <p>2. 型号:LED 光源</p> <p>3. 规格:1x36W</p>	套	10.00			

		4. 类型:					
104	030412001003	普通灯具 1. 名称:24VLED 平板灯 2. 型号:LED 光源 3. 规格:1x36W 4. 类型:	套	16.00			
105	030411006002	接线盒 1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制 3. 规格: 4. 安装形式:暗装	个	159.00			
106	030408006001	电力电缆头 1. 名称:电力电缆头 2. 型号: 3. 规格:YJV-5X4 4. 材质、类型:铜芯 5. 安装部位:室内 6. 电压等级(kV):低压	个	2.00			
107	030408006002	电力电缆头 1. 名称:电力电缆头 2. 型号: 3. 规格:YJV-5X6 4. 材质、类型:铜芯 5. 安装部位:室内 6. 电压等级(kV):低压	个	2.00			
108	030408006003	电力电缆头 1. 名称:电力电缆头 2. 型号: 3. 规格:YJV-5X16 4. 材质、类型:铜芯 5. 安装部位:室内 6. 电压等级(kV):低压	个	2.00			
109	030413002001	凿(压)槽 1. 名称:剔槽及恢复 2. 规格:DN20 3. 类型:按设计 4. 填充(恢复)方式:按设计 5. 混凝土标准:按设计	m	40.10			
110	030411003001	桥架 1. 名称:桥架 2. 型号:槽式 3. 规格:150*75 4. 材质:钢制 5. 类型:	m	62.73			

		6. 接地方式:按设计					
111	030408008001	防火堵洞 1. 名称:防火堵洞 2. 材质:防火泥、防火包 3. 方式:按设计 4. 部位:桥架穿墙部位	处	3.00			
112	030414002001	送配电装置系统 1. 名称:送配电调试 2. 型号: 3. 电压等级(kV):低压 4. 类型:	系统	1.00			
	000014	给排水工程					
	000015	给水工程					
113	031001006001	塑料管 1. 安装部位:室内 2. 介质:自来水 3. 材质、规格:PPR管 DN15 4. 连接形式:热熔 5. 阻火圈设计要求:按设计 6. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计 7. 警示带形式:按设计	m	45.10			
114	031001006002	塑料管 1. 安装部位:室内 2. 介质:自来水 3. 材质、规格:PPR管 DN20 4. 连接形式:热熔 5. 阻火圈设计要求:按设计 6. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计 7. 警示带形式:按设计	m	32.38			
115	031001006003	塑料管 1. 安装部位:室内 2. 介质:自来水 3. 材质、规格:PPR管 DN25 4. 连接形式:热熔 5. 阻火圈设计要求:按设计 6. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计 7. 警示带形式:按设计	m	37.68			
116	031001006004	塑料管 1. 安装部位:室内 2. 介质:自来水 3. 材质、规格:PPR管 DN32 4. 连接形式:热熔 5. 阻火圈设计要求:按设计 6. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计	m	3.18			

		7. 警示带形式:按设计					
117	031001006005	塑料管 1. 安装部位:室内 2. 介质:自来水 3. 材质、规格:PPR管 DN40 4. 连接形式:热熔 5. 阻火圈设计要求:按设计 6. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计 7. 警示带形式:按设计	m	1.45			
118	031001006006	塑料管 1. 安装部位:室内 2. 介质:自来水 3. 材质、规格:PPR管 DN50 4. 连接形式:热熔 5. 阻火圈设计要求:按设计 6. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计 7. 警示带形式:按设计	m	6.90			
119	031001006007	塑料管 1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:PPR管 DN15 4. 连接形式:热熔 5. 阻火圈设计要求:按设计 6. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计 7. 警示带形式:按设计	m	5.96			
120	031001006008	塑料管 1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:PPR管 DN20 4. 连接形式:热熔 5. 阻火圈设计要求:按设计 6. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计 7. 警示带形式:按设计	m	1.51			
121	031003001001	螺纹阀门 1. 类型:截止阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:丝接 5. 焊接方法:	个	1.00			
122	031003001002	螺纹阀门 1. 类型:截止阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:丝接	个	1.00			

		5. 焊接方法:					
123	031004003001	洗脸盆 1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:感应式洗脸盆 (含附件) 3. 组装形式:按设计 4. 附件名称、数量:含附件	组	9.00			
124	031004004001	洗涤盆 1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:拖布池 (含附件) 3. 组装形式:按设计 4. 附件名称、数量:含附件	组	4.00			
125	031004006001	大便器 1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:坐便器 (含附件) 3. 组装形式:按设计 4. 附件名称、数量:含附件	组	1.00			
126	031004006002	大便器 1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:感应式蹲便器 (含附件) 3. 组装形式:按设计 4. 附件名称、数量:含附件	组	9.00			
127	031004007001	小便器 1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:感应式小便器 (含附件) 3. 组装形式:按设计 4. 附件名称、数量:含附件	组	9.00			
128	031006012001	热水器、开水炉 1. 能源种类:电 2. 型号、容积:按设计 3. 安装方式:壁挂式	台	1.00			
129	031208002001	管道绝热 1. 绝热材料品种:难燃 B1 级发泡橡塑 2. 绝热厚度:20mm 3. 管道外径: $\phi$ 57 以内 4. 软木品种:	m <sup>3</sup>	0.17			
130	011612001001	管道拆除 1. 管道种类、材质:PPR 管 DN25 以内 2. 管道上的附着物种类:无	m	115.20			
131	011612001002	管道拆除 1. 管道种类、材质:PPR 管 DN50 以内 2. 管道上的附着物种类:无	m	11.53			
132	011612002001	卫生洁具拆除 卫生洁具种类:洗脸盆	套	9.00			

133	011612002002	卫生洁具拆除 卫生洁具种类:坐便器	套	1.00			
134	011612002003	卫生洁具拆除 卫生洁具种类:蹲便器	套	8.00			
135	011612002004	卫生洁具拆除 卫生洁具种类:小便器	套	6.00			
136	011612002005	卫生洁具拆除 卫生洁具种类:拖布池	套	4.00			
137	031002003001	套管 1. 名称、类型:钢套管 2. 材质:钢制 3. 规格:介质管道 DN40 4. 填料材质:	个	1.00			
138	031002003002	套管 1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 材质:钢制 3. 规格:介质管道 DN50 4. 填料材质:	个	1.00			
	000016	排水工程					
139	031001006009	塑料管 1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:UPVC 管 DN50 4. 连接形式:承插粘接剂连接 5. 阻火圈设计要求:按设计 6. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计 7. 警示带形式:按设计	m	22.30			
140	031001006010	塑料管 1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:UPVC 管 DN100 4. 连接形式:承插粘接剂连接 5. 阻火圈设计要求:按设计 6. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计 7. 警示带形式:按设计	m	36.34			
141	031001006011	塑料管 1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:UPVC 管 DN150 4. 连接形式:承插粘接剂连接 5. 阻火圈设计要求:按设计 6. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计 7. 警示带形式:按设计	m	0.85			

142	031004014001	给、排水附(配)件 1. 材质:不锈钢地漏 2. 型号、规格:DN50 3. 安装方式:按设计	个	12.00			
143	031004014002	给、排水附(配)件 1. 材质:清扫口 2. 型号、规格:DN100 3. 安装方式:按设计	个	1.00			
144	031002003003	套管 1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 材质:钢制 3. 规格:介质管道 DN100 4. 填料材质:	个	2.00			
145	011612001003	管道拆除 1. 管道种类、材质:UPVC 管 DN100 以内 2. 管道上的附着物种类:无	m	99.51			
	000017	通风空调工程					
	000018	通风工程					
146	030702001001	碳钢通风管道 1. 名称:镀锌薄钢板风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:矩形(长边)≤320 5. 板材厚度:0.5 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:按设计 7. 接口形式:咬口	m <sup>2</sup>	55.00			
147	030702001002	碳钢通风管道 1. 名称:镀锌薄钢板风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:矩形(长边)≤630 5. 板材厚度:0.6 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:按设计 7. 接口形式:咬口	m <sup>2</sup>	29.28			
148	030702001003	碳钢通风管道 1. 名称:镀锌薄钢板风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:矩形(长边)≤630 5. 板材厚度:0.75 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:按设计 7. 接口形式:咬口	m <sup>2</sup>	17.75			

149	030702001004	碳钢通风管道 1. 名称:镀锌薄钢板风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:矩形(长边)≤1000 5. 板材厚度:0.75 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:按设计 7. 接口形式:咬口	m2	46.98			
150	030702008001	柔性软风管 1. 名称:帆布风管 2. 材质:不燃帆布 3. 规格:按设计 4. 风管接头、支架形式、材质:按设计	m2	2.60			
151	031208003001	通风管道绝热 1. 绝热材料品种:A级不燃离心玻璃棉 2. 绝热厚度:20mm 3. 软木品种:	m3	5.70			
152	030703001001	碳钢阀门 1. 名称:调节阀 2. 型号: 3. 规格:200*120 4. 质量: 5. 类型: 6. 支架形式、材质:按设计	个	29.00			
153	030703001002	碳钢阀门 1. 名称:调节阀 2. 型号: 3. 规格:250*200 4. 质量: 5. 类型: 6. 支架形式、材质:按设计	个	1.00			
154	030703001003	碳钢阀门 1. 名称:电动多叶调节阀 2. 型号: 3. 规格:800*320 4. 质量: 5. 类型: 6. 支架形式、材质:按设计	个	1.00			
155	030703001004	碳钢阀门 1. 名称:电动多叶调节阀 2. 型号: 3. 规格:800*250 4. 质量: 5. 类型:	个	1.00			

		6. 支架形式、材质:按设计				
156	030703001005	碳钢阀门 1. 名称:对开多叶调节阀 2. 型号: 3. 规格:500*200 4. 质量: 5. 类型: 6. 支架形式、材质:按设计	个	1.00		
157	030703001006	碳钢阀门 1. 名称:对开多叶调节阀 2. 型号: 3. 规格:400*200 4. 质量: 5. 类型: 6. 支架形式、材质:按设计	个	1.00		
158	030703011001	铝及铝合金风口、散流器 1. 名称:双层格栅风口 2. 型号: 3. 规格:250*250 4. 类型: 5. 形式:	个	1.00		
159	030703011002	铝及铝合金风口、散流器 1. 名称:双层格栅风口 2. 型号: 3. 规格:200*200 4. 类型: 5. 形式:	个	29.00		
160	030703011003	铝及铝合金风口、散流器 1. 名称:单层格栅风口 2. 型号: 3. 规格:400*400 4. 类型: 5. 形式:	个	1.00		
161	030703011004	铝及铝合金风口、散流器 1. 名称:单层格栅风口 2. 型号: 3. 规格:500*500 4. 类型: 5. 形式:	个	1.00		
162	030703020001	消声器 1. 名称:ZP100 型消声器 L=1450mm 2. 规格:800*250 3. 材质: 4. 形式:	个	1.00		

		5. 质量: 6. 支架形式、材质:按设计					
163	030704001001	通风工程检测、调试 风管工程量:通风调试	系 统	1.00			
164	03B003	拆除通风管道	m2	33.17			
	000019	空调水工程					
165	031001004001	铜管 1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒 3. 规格、压力等级: $\phi 22.2/9.53$ 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计 6. 警示带形式:按设计 7. 橡塑保温, 厚度 19mm	m	24.61			
166	031001004002	铜管 1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒 3. 规格、压力等级: $\phi 15.88/9.53$ 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计 6. 警示带形式:按设计 7. 橡塑保温, 厚度 19mm	m	10.43			
167	031001004003	铜管 1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒 3. 规格、压力等级: $\phi 12.7/6.35$ 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计 6. 警示带形式:按设计 7. 橡塑保温, 厚度 19mm	m	24.44			
168	031001004004	铜管 1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒 3. 规格、压力等级: $\phi 19.05/9.53$ 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计 6. 警示带形式:按设计 7. 橡塑保温, 厚度 19mm	m	21.59			
169	03B004	分歧器 $\phi 15.88$	个	5.00			
170	03B005	分歧器 $\phi 22.2$	个	1.00			
171	03B006	分歧器 $\phi 19.05$	个	3.00			

172	031001006012	<p>塑料管</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 安装部位:室内</li> <li>2. 介质:冷凝水</li> <li>3. 材质、规格:UPVC 管 DN25</li> <li>4. 连接形式:承插粘接剂连接</li> <li>5. 阻火圈设计要求:按设计</li> <li>6. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计</li> <li>7. 警示带形式:按设计</li> </ol>	m	42.40			
173	030701003001	<p>空调器</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 名称:室外机</li> <li>2. 型号:RAS-280FSDNQ</li> <li>3. 规格:设备制冷量(kW) 28 设备制热量(kW) 31.5 冷媒管接管尺寸(mm) 22.2/9.53 外形尺寸(mm) 950x750x1720 制冷额定功率(kW) 7 制热额定功率(kW) 7.1 重量(kg) 225</li> <li>4. 安装形式:落地</li> <li>5. 质量:</li> <li>6. 隔振垫(器)、支架形式、材质:按设计</li> </ol>	台	1.00			
174	031208002002	<p>管道绝热</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 绝热材料品种:难燃 B1 级发泡橡塑</li> <li>2. 绝热厚度:13mm</li> <li>3. 管道外径:Φ57 以内</li> <li>4. 软木品种:</li> </ol>	m <sup>3</sup>	0.10			
175	030701003002	<p>空调器</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 名称:室内机智慧风型四面出风嵌入式</li> <li>2. 型号:RCI-28FSKDNQ</li> <li>3. 规格:设备制冷量(kW) 2.8 设备制热量(kW) 3.3 冷媒管接管尺寸(mm) 12.7/6.35 外形尺寸(mm) 840x840x238 设备风量(m<sup>3</sup>/h) 684/624/504 制冷额定功率(kW) 0.02 重量(kg) 20</li> <li>4. 安装形式:嵌入式</li> <li>5. 质量:</li> <li>6. 隔振垫(器)、支架形式、材质:按设计</li> </ol>	台	11.00			
176	031002003004	<p>套管</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 名称、类型:钢套管</li> <li>2. 材质:钢制</li> <li>3. 规格:DN125</li> <li>4. 填料材质:离心玻璃棉</li> </ol>	个	6.00			

177	030701003003	<p>空调器</p> <p>1. 名称:全热回收型新风换气机</p> <p>2. 型号:KPI-30031Q3</p> <p>3. 规格:机外静压 200Pa 全压 214Pa 焓效率% 冷 56 热 72 温度效率% 冷 63 热 75 输入电流 A 5.23 输入功率 kW 2.16 电源 380-3-50 运转噪音 54dBA</p> <p>4. 安装形式:嵌入式</p> <p>5. 质量:</p> <p>6. 隔振垫(器)、支架形式、材质:按设计</p>	台	1.00			
178	031009002001	<p>空调水工程系统调试</p> <p>1. 系统形式:空调系统调试</p> <p>2. 采暖(空调水)管道工程量:</p>	系统	1.00			
179	031002003005	<p>套管</p> <p>1. 名称、类型:钢套管</p> <p>2. 材质:钢制</p> <p>3. 规格:DN100</p> <p>4. 填料材质:离心玻璃棉</p>	个	11.00			
180	011612001004	<p>管道拆除</p> <p>1. 管道种类、材质:铜管 气/液管外径 32/16mm 以内</p> <p>2. 管道上的附着物种类:橡塑保温</p>	m	22.15			
181	011612001005	<p>管道拆除</p> <p>1. 管道种类、材质:铜管 气/液管外径 13/10mm 以内</p> <p>2. 管道上的附着物种类:橡塑保温</p>	m	19.55			
182	03B007	格栅风口清洗	个	27.00			
183	03B008	一层大厅空调机移位	台	1.00			
184	03B009	负一层空调机拆除	台	3.00			
185	011612001006	<p>管道拆除</p> <p>1. 管道种类、材质:铜管 气/液管外径 20/10mm 以内</p> <p>2. 管道上的附着物种类:橡塑保温</p>	m	25.62			
186	031001006013	<p>塑料管</p> <p>1. 安装部位:室内</p> <p>2. 介质:冷凝水</p> <p>3. 材质、规格:UPVC 管 DN32</p> <p>4. 连接形式:承插粘接剂连接</p> <p>5. 阻火圈设计要求:按设计</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计</p> <p>7. 警示带形式:按设计</p>	m	5.40			
	000020	项目暂列金 (5 万元)					
	000021	项目暂列金 (5 万元)					
合计							

### 1.3.2 总价措施项目清单与计价表

#### 总价措施项目清单与计价表

工程名称:市北公安分局执法办案管理中心升级改造工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	000003	土建工程						
1	011707002001	夜间施工						
2	011707003001	非夜间施工照明						
3	011707004001	二次搬运						
4	011707005001	冬、雨季施工						
5	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
6	011707007001	已完工程及设备保护						
	000012	一层						
1	031302002001	夜间施工						
2	031302003001	非夜间施工增加						
3	031302004001	二次搬运						
4	031302005001	冬、雨季施工						
5	031302006001	已完工程及设备保护						
6	031302007001	高层施工增加						
	000013	地下一层						
1	031302002002	夜间施工						
2	031302003002	非夜间施工增加						
3	031302004002	二次搬运						
4	031302005002	冬、雨季施工						
5	031302006002	已完工程及设备保护						
6	031302007002	高层施工增加						
	000015	给水工程						
1	031302002003	夜间施工						
2	031302003003	非夜间施工增加						
3	031302004003	二次搬运						
4	031302005003	冬、雨季施工						
5	031302006003	已完工程及设备保护						
6	031302007003	高层施工增加						
	000016	排水工程						
1	031302002004	夜间施工						
2	031302003004	非夜间施工增加						
3	031302004004	二次搬运						
4	031302005004	冬、雨季施工						
5	031302006004	已完工程及设备保护						
6	031302007004	高层施工增加						
	000018	通风工程						
1	031302002005	夜间施工						
2	031302003005	非夜间施工增加						
3	031302004005	二次搬运						

4	031302005005	冬、雨季施工						
5	031302006005	已完工程及设备保护						
6	031302007005	高层施工增加						
	000019	空调水工程						
1	031302002006	夜间施工						
2	031302003006	非夜间施工增加						
3	031302004006	二次搬运						
4	031302005006	冬、雨季施工						
5	031302006006	已完工程及设备保护						
6	031302007006	高层施工增加						
	000021	项目暂列金（5万元）						
1	011707002002	夜间施工						
2	011707003002	非夜间施工照明						
3	011707004002	二次搬运						
4	011707005002	冬、雨季施工						
5	011707006002	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
6	011707007002	已完工程及设备保护						
		合计						

### 1.3.3 单价措施项目清单与计价表

#### 单价措施项目清单与计价表

工程名称:市北公安分局执法办案管理中心升级改造工程

序号	项目编码	项目名称 项目特征	计量 单位	工程量	金额（元）		
					综合 单价	合价	其中： 暂估价
	000003	土建工程					
脚手架工程							
1	011701003001	里脚手架 1. 搭设方式:工具式脚手架 2. 搭设高度:一步 3. 脚手架材质:	m	695.96			
	000012	一层					
专业措施项目							
1	031301010001	安装与生产同时进行施工增加	项	1.00			
2	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加	项	1.00			
3	031301012001	工程系统检测、检验	项	1.00			
4	031301017001	脚手架搭拆	项	1.00			
	000013	地下一层					
专业措施项目							
1	031301010002	安装与生产同时进行施工增加	项	1.00			
2	031301011002	在有害身体健康环境中施工增加	项	1.00			
3	031301012002	工程系统检测、检验	项	1.00			

4	031301017002	脚手架搭拆	项	1.00			
	000015	给水工程					
专业措施项目							
1	031301010003	安装与生产同时进行施工增加	项	1.00			
2	031301011003	在有害身体健康环境中施工增加	项	1.00			
3	031301012003	工程系统检测、检验	项	1.00			
4	031301017003	脚手架搭拆	项	1.00			
	000016	排水工程					
专业措施项目							
1	031301010004	安装与生产同时进行施工增加	项	1.00			
2	031301011004	在有害身体健康环境中施工增加	项	1.00			
3	031301012004	工程系统检测、检验	项	1.00			
4	031301017004	脚手架搭拆	项	1.00			
	000018	通风工程					
专业措施项目							
1	031301010005	安装与生产同时进行施工增加	项	1.00			
2	031301011005	在有害身体健康环境中施工增加	项	1.00			
3	031301012005	工程系统检测、检验	项	1.00			
4	031301017005	脚手架搭拆	项	1.00			
	000019	空调水工程					
专业措施项目							
1	031301010006	安装与生产同时进行施工增加	项	1.00			
2	031301011006	在有害身体健康环境中施工增加	项	1.00			
3	031301012006	工程系统检测、检验	项	1.00			
4	031301017006	脚手架搭拆	项	1.00			
	000021	项目暂列金（5万元）					
		合计					

### 1.3.4其他项目清单与计价汇总表

#### 其他项目清单与计价汇总表

工程名称:市北公安分局执法办案管理中心升级改造工程

序号	项目名称	计量单位	金额(元)	备注
	土建工程			
1	暂列金额	项		
2	承包人分包的专业工程暂估价	项		
3	特殊项目暂估价	项		
4	计日工			
5	总承包服务费			
	一层			
6	暂列金额	项		
7	承包人分包的专业工程暂估价	项		
8	特殊项目暂估价	项		

9	计日工			
10	总承包服务费			
	地下一层			
11	暂列金额	项		
12	承包人分包的专业工程暂估价	项		
13	特殊项目暂估价	项		
14	计日工			
15	总承包服务费			
	给水工程			
16	暂列金额	项		
17	承包人分包的专业工程暂估价	项		
18	特殊项目暂估价	项		
19	计日工			
20	总承包服务费			
	排水工程			
21	暂列金额	项		
22	承包人分包的专业工程暂估价	项		
23	特殊项目暂估价	项		
24	计日工			
25	总承包服务费			
	通风工程			
26	暂列金额	项		
27	承包人分包的专业工程暂估价	项		
28	特殊项目暂估价	项		
29	计日工			
30	总承包服务费			
	空调水工程			
31	暂列金额	项		
32	承包人分包的专业工程暂估价	项		
33	特殊项目暂估价	项		
34	计日工			
35	总承包服务费			
	项目暂列金（5万元）			
36	暂列金额	项	50000.00	
37	承包人分包的专业工程暂估价	项		
38	特殊项目暂估价	项		
39	计日工			
40	总承包服务费			

### 1.3.5 暂列金额明细表

#### 暂列金额明细表

工程名称:市北公安分局执法办案管理中心升级改造工程

序	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
---	------	------	---------	----

号				
	土建工程			
1	暂列金额	项		
	一层			
1	暂列金额	项		
	地下一层			
1	暂列金额	项		
	给水工程			
1	暂列金额	项		
	排水工程			
1	暂列金额	项		
	通风工程			
1	暂列金额	项		
	空调水工程			
1	暂列金额	项		
	项目暂列金（5万元）			
1	暂列金额	项	50000.00	
合计			50000.00	

#### 1.4 其他说明

##### 一、工程概况

原墙体拆除、新建墙体砌筑、抹灰；原室内装修拆除、改造新作；水电路改造；新增通风空调施工；执法办案管理平台系统建设。

##### 二、编制范围

本工程工程量清单编制范围包含但不限于以下内容：图纸范围内地下一层、一层的门厅、走廊、询问室、侯问室、卫生间等房间改造工程等，以及为完成本工程内容所必需的各项工工作。

##### 三、编制依据

1. 《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）；
2. 《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》（GB50854-2013）；
3. 《通用安装工程工程量计算规范》（GB50856-2013）；
4. 《青岛市工程结算资料汇编》（2019年）及青岛市建设行政主管部门及工程造价部门近期颁发执行有关文件；
5. 发包人所提供施工图纸、与本工程相关的标准、规范、技术资料和施工现场实际情况以及答疑文件等；

6. 青岛市建设行政主管部门及工程造价部门近期颁发执行有关文件。

#### 四、其他说明

1. 工程量清单是招标文件的一部分，投标报价中应综合工程量清单特征描述、工程量计算规范、设计图纸、招标文件及规范规程等需包含的所有内容，并完成与之相关的各种主要及辅助工作。在合同实施期间，不因工程量清单子项项目特征和工程内容是否描述完整而调整综合单价。

2. 工程量清单报价表应与招标文件(含补遗书、答疑纪要)中投标须知、合同条款、工程技术要求、法律、法规、条例、规定及规范、设计图等文件结合理解和使用。

3. 为避免不平衡报价，投标人在同一标段内，相同清单项目综合单价或相同品质要求的材料单价应保持一致。若出现不一致的情况，招标人经分析后确属不正常的，有权按照较低的单价进行结算与支付。

4. 环境保护税、建设项目工伤保险按规定计取，结算时按实调整；

5. 社会保障费按照相关文件规定计取，结算时按规定调整。

6. 本工程采用干拌或预拌砂浆，投标人应参照《关于做好城市禁止现场搅拌砂浆和农村推广散装水泥工作的通知》的相关规定，报价时综合考虑。

7. 本项目暂列金5万元；

#### 2. 技术标准和施工要求

2.1. 本工程应按国家、建设部、工程施工技术（验收）规程、规范标准施工。

2.2. 严格按照工程量清单及有关技术要求、文件、资料进行施工。

2.3. 其他要求：/

#### 3. 商务条件

3.1. 计划工期：30日历天。具体开竣工日期以采购人通知为准。

3.2. 建设地点：青岛市哈尔滨路58号。

3.3. 付款方式：签订合同时双方另行约定。

3.4. 质量要求：一次性验收合格。

3.5. 工程质保期：本工程质保期应符合国家《建设工程质量管理条例》规定。

注：上述要求以及标注中：

带“★”条款为实质性条款，供应商必须按照采购文件的要求做出实质性响应。

带“▲”标注的产品为政府强制采购产品，政府强制采购产品是指财政部、发展改革委最新发布“节能产品政府采购清单”中的政府强制采购节能产品。