

项目名称：康复大学青岛中心医院北部院区 5 号楼改造项目

项目编号：SDGP370200000202602000087

成交单位：广盛源集团有限公司

预算金额：350 万元

招标控制价 229.637686 万元

成交金额：198 万元

分部分项工程项目清单计价表							
工程名称：青岛中心医院北部院区 5#改造项目							
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
	000026	青岛中心医院北部院区 5#改造项目					
		建筑工程					
		拆除工程					
1	01B001	砖砌体拆除	拆墙、零星地面	m3	63.65		
2	01B002	铲除腻子	1. 铲除部位:综合考虑(含墙上附着物拆除) 2. 铲除腻子、基层及涂料饰面层	m2	1650.00		
3	01B003	铲除涂料面(天棚腻子)	1. 铲除部位名称:天棚		1200.00		
4	01B004	门窗拆除	1. 室内高度:综合考虑 2. 门窗洞口尺寸:综合考虑	m2	18.75		
5	01B005	混凝土墙开洞		m3	5.00		
6	01B006	楼层垃圾运出	1、工程量按实际堆积体积以 m3 计算。	m3	463.65		
7	01B007	垃圾弃置	1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:20km	m3	463.65		
8	01B008	铝板墙面拆除(雨棚)	1. 拆除的基层类型:铝板墙	m2	100.00		
9	01B009	屋面防水层拆除(雨棚)	1. 防水层种类:SBS	m2	100.00		
10	01B010	拆除原木地板(6F)	1. 饰面材料种类:木地板	m2	120.00		
11	01B011	拆除原墙面(6F)	1. 饰面材料种类:铝板	m2	160.00		

12	01B012	天棚面龙骨及饰面拆除 (6F)	1. 拆除的基层类型:石膏板、木龙骨	m2	120.00		
13	01B013	拆除原卫生间漏水地面	1. 饰面材料种类:瓷砖	m2	62.00		
14	01B014	卫生间吊顶拆除 (2-5 10号房间)	1. 拆除的基层类型:石膏板、木龙骨	m2	12.00		
		新建工程					
15	010402001001	加气混凝土砌块墙 (含排烟井)	1. 砌块品种、强度等级:加气混凝土砌块 (强度不低于 A5.0) 2. 墙体厚度:综合考虑 3. 砂浆强度等级:M7.5 砌筑砂浆	m3	46.38		
16	011201001001	内墙 1-加气混凝土墙抹灰	1. 可擦洗无机涂料底漆一遍面漆一遍 2. 2~3 厚耐水腻子,磨平 3. 6 厚 DPM15 水泥砂浆罩面压光, 4. 9 厚 DPM15 水泥砂浆打底,满铺玻纤网格布 5. 基层墙体 (混凝土墙、柱、梁专用界面剂一道甩毛,甩前喷湿墙面)	m2	404.71		
17	011207002001	轻钢龙骨石膏板隔墙	1. 骨架材料种类:轻钢龙骨 2. 隔板材料品种、规格:100 轻钢龙骨双层双面 12mm 厚纸面纸面石膏板墙体,内填塞岩棉	m2	24.31		
18	011201001002	内墙 6-轻钢龙骨墙抹灰	1. 基层类型、部位:综合考虑 2. 各层厚度、材料种类及强度等级:内墙可擦洗无机涂料底漆一遍面漆一, 2~3 厚耐水腻子,磨平	m2	48.62		
19	010506023001	钢丝网	1. 钢丝网规格:1.2@20X20 镀锌钢丝网 2. 使用部位:按设计要求	m2	21.39		
20	011201001003	内墙 2-刮腻子 (原墙体粉刷)	1. 2-3 厚腻子 2. 抹灰层局部聚合物抗裂砂浆修补	m2	1200.00		
21	011201001004	内墙 2-无机涂料内墙 (原墙体粉刷)	1. 可擦洗无机涂料面漆二遍	m2	12000.00		
22	011201001005	刮天棚腻子	1. 2-3 厚腻子 2. 抹灰层局部聚合物抗裂砂浆修补	m2	450.00		
23	011201001006	天棚无机涂料	1. 可擦洗无机涂料面漆二遍	m2	4500.00		
24	011102001001	整修卫生间地面 (二-五层)	1. 10 厚防滑地面砖 (规格详见装施), 砖背面刮水泥浆粘贴, 白水泥擦缝, 需要使用美缝剂的部位详精装图	m2	66.00		

			<p>2. 40 厚 1:3 干硬性水泥砂浆结合层</p> <p>3. 20 厚 DS M20 水泥砂浆保护层抹平</p> <p>4. 2 厚聚合物水泥防水涂料(双组份 II 型,沿墙上翻至地面完成面标高上 300)</p> <p>5. 基层处理剂一道,表面撒砂一层粘牢</p> <p>6. 最薄处 30 厚 C20 细石混凝土找坡层,1%找坡至地漏</p> <p>7. 4. 2 厚聚合物水泥防水涂料(双组份 II 型,沿墙上翻至地面完成面标高上 300)</p>				
25	011302001001	顶 5-防水石膏板吊顶(一楼入口大厅)	<p>1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:双层 9.5 厚纸面石膏板(防水石膏板),首层板自攻螺丝与龙骨固定,中距≤ 200,螺钉距板边长边≥ 10,短边≥ 15;错缝粘贴第二层板</p> <p>2. 龙骨材料种类、规格、中距:U 型轻钢覆面横撑龙骨 CB60X27,间距 1200,用挂插件与次龙骨联结</p> <p>3. 满刷氯偏乳液防潮涂料两遍,纵向各刷一道;</p> <p>4. 2~3 厚耐水腻子三遍批刮,磨平(面板接缝处贴嵌缝带,刮腻子抹平)</p> <p>5. 无机涂料底漆一遍面漆两遍</p>	m2	3.00		
26	011302001002	顶 2-矿棉板吊顶-走廊吊顶修复	<p>1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:15 厚矿棉板规格 600x600,暗架安装吊顶与四周墙交接处 L25 铝合金烤漆收边条,间距≤ 300固定在墙上</p> <p>2. 龙骨材料种类、规格、中距:T 型轻钢主龙骨 1.2 厚 12x38,中距≤ 1000;H 型轻钢次龙骨,中距 600</p>	m2	530.00		
27	011101001001	一层 pvc 塑胶地板地面	<p>1. 2.0 厚 pvc 复合防滑塑胶地砖整体</p> <p>2. 5 厚自流平水泥基(配套)</p> <p>3. 涂刷自流平界面剂一道</p>	m2	411.00		
28	011302001003	顶 6-st、吞咽治疗室墙面做隔音处理	<p>1. 现浇钢筋混凝土楼板,局部板底不平时,聚合物水泥砂浆找补</p> <p>2. C 型轻钢主龙骨 CB50X20,间距 400(龙骨吸顶吊件用膨胀螺栓与钢筋混凝土板固定)</p>	m2	42.26		

			<ol style="list-style-type: none"> 3. C型轻钢横撑龙骨 CB50X20, 间距 400 4. 50厚岩棉板建筑胶粘剂粘贴于轻钢龙骨档内 5. 玻璃丝布一层绷紧钉牢与龙表面 6. 龙骨上钉一道8厚埃特板 7. 600x600x6厚+10厚玻璃棉穿孔硅酸钙吸音板专用胶粘剂粘贴, 接缝处用成品铝合金压条封固 				
29	011302001004	墙7-岩棉吸声顶棚-ST、吞咽治疗室墙面、顶面做隔音处理	<ol style="list-style-type: none"> 1. 600x600x6厚+10厚玻璃棉穿孔硅酸钙吸音板专用胶粘剂粘贴, 接缝处用成品铝合金压条封固 2. 龙骨上钉一道8厚埃特板 3. 50厚岩棉板, 建筑胶粘剂于龙骨档内 4. 50X50X0.7轻钢龙骨用膨胀螺栓与墙面固定间距600 5. 在混凝土梁、柱钻孔打入M6X75膨胀螺栓间距600 6. 基层墙: 蒸压砂加气混凝土精确砌块, 蒸压加气墙板, 钢筋混凝土墙、柱、梁 	m2	142.60		
30	011302001005	顶7-铜板网磁屏蔽顶棚-理疗室顶面做铜网屏蔽	<ol style="list-style-type: none"> 1. 钢筋混凝土楼板 2. 1308镀锌吊筋, 上端与Z型弯角件、绝缘件连接, 用膨胀螺栓固定于建筑楼板; 下端用Z型弯角件固定双层无磁龙骨; 3. 40mm厚岩棉吸声层, 填于龙骨间; 4. 铜板网屏蔽层用无磁钉固定于无磁龙骨上, 钉距≤500密码, 水平调平。 	m2	13.42		
31	011302001006	墙8-铜板网磁屏蔽墙面-理疗室墙面做铜网屏蔽	<ol style="list-style-type: none"> 1. 铜板网屏蔽层用铜螺丝及双面胶带固定于无磁龙骨上, 钉距≤500密码, 水平调平。 2. 岩棉粘贴于龙骨空腔内, 无纺布绷紧; 3. PVC绝缘弯角件用膨胀螺栓固定于土建墙上, 螺母夹尼龙垫圈; 另一端连接墙面无磁龙骨; 4. 土建墙体 	m2	61.16		

32	010902001001	屋1-屋顶漏水区域修复-细石混凝土平屋面	1. 防水层数:2道3厚SBS改性沥青防水卷材 2. 防水层做法:40厚C25细石混凝土随打随抹,内配双向间距150钢筋网(钢筋网在分格缝处断开),压入耐碱网格布一道,平面四周(沿墙和水沟边)设伸缝,缝宽20mm,缝内嵌改性沥青密封胶;平面内间距2mx2m设缩缝;女儿墙、设备基础等竖向构件周边200mm宽度范围内留设分隔缝,缝宽20mm,建筑油膏或沥青砂嵌填密;干铺玻纤布隔离层一道;2道3厚SBS改性沥青防水卷材(II型);刷基层处理剂一道;40厚(最薄处)LC7;轻骨料混凝土找坡层2%;现浇钢筋混凝土屋面板随打随抹平阴角泛水做成圆弧形	m2	200.00		
33	010901008001	屋面伸缩缝	平面四周(沿墙和水沟边)设伸缝,缝宽20mm,缝内嵌改性沥青密封胶;平面内间距2mx2m设缩缝;女儿墙、设备基础等竖向构件周边200mm宽度范围内留设分隔缝,缝宽20mm,建筑油膏或沥青砂嵌填密	m	45.50		
34	01B015	制氧带	1、含1个氧气开关、3个氧气终端、3个插座、3个照明、3个呼吸机、1个2匹空气开关 2. 计算规则:按图示尺寸以延长米计算 3. 共3个房间内含	套	3.00		
35	011302001007	走廊墙面扶手	材质:铝合金PVC走廊扶手,宽度140mm	m	310.76		
36	011302001008	护士站工作台	1. 高度1.2m 2. 材质:密度板+岩板(仿大理石面)	套	4.00		
37	011205003001	墙面石塑护墙板	1. 基层类型、部位:墙面 2. 配套件种类、规格: 3. 面层材料品种、规格:	m2	2.00		
38	010402001002	门洞封堵	1. 砌块品种、强度等级:加气混凝土砌块(强度不低于A5.0) 2. 墙体厚度:综合考虑 3. 砂浆强度等级:M7.5砌筑砂浆	m3	5.25		

39	01B016	碳纤维加固	1. 具体做法详见设计要求 2. 该分项工程包含完成该项工作的全部内容, 包括不限于钢板压条、角钢加固、材料检测, 抗拉试验等设计及规范要求的全部内容。	m2	117.00		
40	010604001001	钢梁	1. 梁类型: 钢梁 2. 钢材品种、规格: Q355 3. 螺栓种类: 综合考虑 4. 安装高度: 综合考虑 5. 探伤要求: 综合考虑	t	0.04		
41	010506005001	现浇混凝土梁钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400, Φ 25 2. 综合单价已考虑抗震钢筋	t	0.336		
42	010608002001	高强螺栓	1. 螺栓种类、规格: M16	套	20.00		
43	011101005001	PVC 地面	1. 环保防水胶	m2	21.60		
44	011401001001	木橱柜粉刷	1. 类型: 橱柜 2. 油漆品种、刷漆遍数: 含磁性, 环保水性无味漆, 磁漆一遍, 调和漆两遍	m2	99.60		
45	010807004001	金属纱窗		m2	164.95		
46	010903004001	窗外侧接缝处防水	窗外侧接缝处重新密封胶防水防渗漏处理	m	1357.92		
47	011404001001	涂料墙面	1. 涂料种类: 2-3 厚腻子+乳胶漆	m2	9.00		
48	010808002001	金属门窗套	1. 基层材料品种、规格: 不锈钢; 440*500 2. 1-5 层	套	11.00		
49	011301001001	雨棚底部抹灰 (顶 4)	1. 现浇钢筋混凝土楼板, 天棚找平 优先采用顶棚打磨做法, 局部水泥砂浆修补 2. 2~3 厚耐水腻子批刮, 磨平 3. 防霉无机涂料底漆一遍面漆两遍 (颜色综合考虑) 4. 按平面投影面积计算	m2	130.00		
50	011301001002	雨棚三侧抹灰 (外墙 2)	1. 基层墙体(不同界面交接处挂处挂 400mm 宽, 两侧各 200, %1301.2@20X20 热镀锌钢丝网) 2. 15 厚 DW M15 水泥防水砂浆找平, 压入耐碱玻纤网格布 3. 1.5 厚聚合物水泥防水涂料 4. 2~3 厚外墙柔性耐水腻子找平 5. 辊涂水性抗碱封闭底漆(综合考虑) 6. 着色底漆, 弹线、分格、勾缝(综	m2	24.60		

			合考虑) 7. 喷涂真石漆 8. 喷涂罩光漆				
51	010902001002	雨棚顶部卷材防水(屋1)	1. 1道4厚SBS改性沥青防水卷材(II型) 2. 刷基层处理剂一道	m2	100.00		
52	011302001009	治疗带防护罩缺损处修补	1. 250*120 一处, 60*30*1700 两处	套	3.00		
53	011204001001	开水间新建墙部分贴瓷砖(内墙4)	1. 6厚面砖(规格详见装施), 白水泥擦缝, 需要使用美缝剂的部位详精装图 2. 5厚配套专用胶粘剂粘结 3. 1.5厚聚合物水泥防水涂料(双组份II型) 4. 6厚DPM15聚合物防水砂浆罩面压光 5. 9厚DPM15水泥砂浆打底, 满铺玻纤网格布 6. 不同界面交接处挂处挂300mm宽(两侧各150)φ1.2@20*20镀锌钢丝网, 用钢钉每300mm加铁片固定 7. 基层墙体(混凝土墙、柱、梁专用界面剂一道, 毛甩前喷湿墙面)	m2	60.00		
54	011102001002	开水间卷材防水(1-5F)	1. 10厚防滑地面砖(规格详见装施), 砖背面刮水泥浆粘贴, 白水泥擦缝, 需要使用美缝剂的部位详精装图 2. 40厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3. 20厚DS M20水泥砂浆保护层抹平 4. 2厚聚合物水泥防水涂料(双组份II型, 沿墙上翻至地面完成面标高上300) 5. 基层处理剂一道, 表面撒砂一层粘牢 6. 最薄处30厚C20细石混凝土找坡层, 1%找坡至地漏 7. 4.2厚聚合物水泥防水涂料(双组份II型, 沿墙上翻至地面完成面标高上300)	m2	11.00		

55	011102001003	排烟井防水	<p>1. 10 厚防滑地面砖(规格详见装 施), 砖背面刮水泥浆粘 贴, 白水泥擦缝, 需要使用美缝剂的 部位详精装图</p> <p>2. 40 厚 1:3 干硬性水泥砂浆结合层</p> <p>3. 20 厚 DS M20 水泥砂浆保护层抹 平</p> <p>4. 2 厚聚合物水泥防水涂料(双组份 II 型, 沿墙上翻至地面 完成面标高上 300)</p> <p>5. 基层处理剂一道, 表面撒砂一层 粘牢</p> <p>6. 最薄处 30 厚 C20 细石混凝土找坡 层, 1%找坡至地漏</p> <p>7. 4. 2 厚聚合物水泥防水涂料(双组 份 II 型, 沿墙上翻至地面 完成面标高上 300)</p>	m2	15.00		
56	011302001010	输液轨道	1. u 型轨 1800*800	套	6.00		
57	011302001011	屋顶注浆钢锥角 磨机切平		套	1.00		
58	010801001001	门刷水性漆(一 层走廊西)	规格: 1.5*2.45	m2	22.00		
59	010801001002	木质门	<p>1. 门洞口尺寸: 综合考虑</p> <p>2. 门类型: 木门</p> <p>3. 开启方式: 平开</p> <p>4. 含合页、执手等五金</p>	m2	41.00		
60	010802004001	钢质甲级防火门	<p>1. 门洞口尺寸: 综合考虑</p> <p>2. 防火等级: 甲级</p> <p>3. 框、扇材质: 钢制</p> <p>7. 防护材料种类:</p>	m2	12.26		
61	010802004002	钢质乙级防火门	<p>1. 门洞口尺寸: 综合考虑</p> <p>2. 防火等级: 乙级</p> <p>3. 框、扇材质: 钢制</p> <p>7. 防护材料种类:</p>	m2	52.75		
62	010802004003	钢质乙级防火门 (利旧)	<p>1. 门洞口尺寸: 1500*2500</p> <p>2. 防火等级: 乙级</p> <p>3. 框、扇材质: 钢制</p> <p>7. 防护材料种类:</p>	m2	3.75		
63	010807001001	金属窗	<p>1. 窗洞口尺寸: 综合考虑</p> <p>2. 开启方式: 综合考虑</p> <p>3. 框、扇材质及规格: 70 系列</p> <p>4. 五金种类、规格: 铝合金</p>	m2	1.00		

64	01B017	排烟井抹灰	<p>1. 基层墙体（不同界面交接处挂处挂 400mm 宽，两侧各 200，%%1301.2@20X20 热镀锌钢丝网）</p> <p>2. 30 厚玻化微珠（A 级）保温层</p> <p>3. 5 厚聚合物防水抗裂砂浆压入耐碱玻纤网格布</p> <p>4. 1.5 厚聚合物水泥防水涂料</p> <p>5. 2~3 厚外墙柔性耐水腻子找平</p> <p>6. 辊涂水性抗碱封闭底漆，喷涂外墙弹性涂料</p>	m2	8.00		
65	010902001003	排烟井卷材防水	<p>1. 最薄处 20 厚 DS M20 水泥砂浆找坡抹平，找坡 2%，压入耐碱玻纤网格布</p> <p>2. 20 厚玻化微珠分层抹压</p> <p>3. 3 厚 SBS 改性沥青防水卷材（II 型）</p> <p>4. 2.0 厚非固化沥青防水涂料</p> <p>5. 现浇钢筋混凝土楼板随打随抹平</p>	m2	2.00		
66	011101002001	细石混凝土楼面（6F）	<p>1. 50 厚 C25 细石混凝土表面撒 1:1 水泥砂子随打随抹光，配 4 双向间距 150 钢筋网</p> <p>2. 素水泥浆一道</p> <p>3. 现浇钢筋混凝土板随打随抹平</p>	m2	120.00		
67	011302001012	顶 1-铝合金扣板集成吊顶	<p>1. 现浇钢筋混凝土楼板</p> <p>2. $\phi 8$ 全丝口镀锌圆钢吊杆，间距 ≤ 1000</p> <p>3. 轻钢主龙骨 UC50 中距 ≤ 1000，用吊件直接吊挂在吊杆下</p> <p>4. 三角龙骨 (0.32 厚 25x23)，间距同扣板规格；吊顶与四周墙交接处 L25 铝合金烤漆收边条，间距 ≤ 300 固定在墙上</p> <p>5. 1.0 厚 600x600 (300X300) 铝合金扣板</p>	m2	12.00		
68	011201001008	墙面打磨		m2	11000.00		
69	011201001009	天棚打磨		m2	3300.00		
		分部小计					
		措施项目					
70	011601001001	脚手架		项	1.00		
		分部小计					
		合计					
		火灾自动报警工程					

71	030402011001	成套配电箱	1. 名称: 风机控制箱 2. 型号: WD-1ATE1 3. 规格: 600*800*200 4. 电压(kV): 满足设计及规范要求 5. 安装方式: 挂墙明装, 底边距地 1.5m 6. 接线端子材质、规格: 满足设计及规范要求 7. 端子板外部接线材质、规格: 满足设计及规范要求 8. 其他: 此箱为消防配电装置, 应配有明显标志	台	1.00		
72	030904003001	按钮	1. 名称: 带电话插孔的手动报警按钮 2. 安装方式: 底边距地 1.3m 安装	个	17.00		
73	030904007001	消防模块	1. 名称: 短路隔离器 2. 规格: TX3219 3. 类型: 满足设计及规范要求 4. 输出形式: 满足设计及规范要求	个	15.00		
74	030904001001	点型探测器	1. 名称: 感温探测器 2. 规格: JTW-ZDM-TX3100 3. 线制: 满足设计及规范要求 4. 类型: 满足设计及规范要求	个	12.00		
75	030904001002	点型探测器	1. 名称: 感烟探测器 2. 规格: JTY-GM-TX3100 3. 线制: 满足设计及规范要求 4. 类型: 满足设计及规范要求	个	217.00		
76	030904005001	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称: 火灾报警电话 2. 规格: HY2712D 3. 安装方式: 底边距地 1.3m 安装	个	6.00		
77	030904004001	声光报警器	1. 名称: 火灾声光报警器 2. 安装方式: 底边距地 2.4m 安装	个	17.00		
78	030904010001	楼层火灾显示器	1. 名称: 火灾显示盘 2. 线制: 满足设计及规范要求 3. 安装方式: 底边距地 1.4m 4. 控制点数量: 满足设计及规范要求 5. 显示器类型: 满足设计及规范要求	台	2.00		
79	030904003002	按钮	1. 名称: 卷帘门控制按钮 2. 安装方式: 底边距地 1.3m 安装	个	2.00		
80	030904008001	消防模块箱(端子箱、手报箱)	1. 名称: 模块箱 2. 型号: TX3960 3. 规格: 满足设计及规范要求	台	1.00		

			4. 安装方式:满足设计及规范要求				
81	030904007002	消防模块	1. 名称:输入模块 2. 规格:TX3200 3. 类型:满足设计及规范要求 4. 输出形式:满足设计及规范要求	个	3.00		
82	030904007003	消防模块	1. 名称:输入输出模块 2. 规格:TX3208 3. 类型:满足设计及规范要求 4. 输出形式:满足设计及规范要求	个	6.00		
83	030904006001	消防广播(扬声器)	1. 名称:消防广播扬声器 2. 功率:满足设计及规范要求 3. 安装方式:吸顶安装	个	25.00		
84	030904008002	消防模块箱(端子箱、手报箱)	1. 名称:消防接线箱 2. 型号:TX3960 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:底边距地 1.5m 明装	台	6.00		
85	030904003003	按钮	1. 名称:消火栓报警按钮 2. 安装方式:底边距地 1.5m 安装	个	13.00		
86	030412006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:金属 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装形式:暗装	个	333.00		
87	030412001001	配管	1. 名称:穿线管 2. 材质:紧定式钢导管 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:明配 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7. 引线材质:满足设计及规范要求	m	1676.20		
88	030412001002	配管	1. 名称:穿线管 2. 材质:紧定式钢导管 3. 规格:JDG25 4. 配置形式:明配 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7. 引线材质:满足设计及规范要求	m	34.40		
89	030412001003	配管	1. 名称:穿线管 2. 材质:紧定式钢导管 3. 规格:JDG32 4. 配置形式:明配 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 钢索材质、规格:满足设计及规范	m	13.80		

			要求				
			7. 引线材质:满足设计及规范要求				
90	030412001004	配管	1. 名称:穿线管 2. 材质:PC管 3. 规格:PC20 4. 配置形式:明配 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7. 引线材质:满足设计及规范要求	m	65.00		
91	030412001005	配管	1. 名称:穿线管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC25 4. 配置形式:明配 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7. 引线材质:满足设计及规范要求	m	33.50		
92	030409002001	控制电缆	1. 名称:低烟无卤耐火阻燃交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套控制电缆 2. 型号:满足设计及规范要求 3. 规格:WDZN-KYJY-4X1.5 4. 材质:满足设计及规范要求 5. 电压(kV):1Kv以内 6. 敷设方式:穿管敷设	m	23.00		
93	030409002002	控制电缆	1. 名称:低烟无卤耐火阻燃交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套控制电缆 2. 型号:满足设计及规范要求 3. 规格:WDZN-KYJY-2X1.5 4. 材质:满足设计及规范要求 5. 电压(kV):1Kv以内 6. 敷设方式:穿管敷设	m	56.00		
94	030409001001	电力电缆	1. 名称:低烟无卤耐火型交联聚乙烯电力电缆 2. 型号:满足设计及规范要求 3. 规格:WDZN-YJY-4x16 4. 材质:满足设计及规范要求 5. 电压(kV):1Kv以内 6. 敷设方式:穿管敷设	m	4.70		
95	030409001002	电力电缆	1. 名称:低烟无卤耐火型交联聚乙烯电力电缆 2. 型号:满足设计及规范要求 3. 规格:WDZN-YJY-4x2.5 4. 材质:满足设计及规范要求	m	37.15		

			5. 电压(kV):1Kv 以内 6. 敷设方式:穿管敷设				
96	030409001003	电力电缆	1. 名称:低烟无卤耐火型交联聚乙烯电力电缆 2. 型号:满足设计及规范要求 3. 规格:WDZN-YJY-5x4 4. 材质:满足设计及规范要求 5. 电压(kV):1Kv 以内 6. 敷设方式:穿管敷设	m	20.30		
97	030412004001	配线	1. 名称:低烟无卤阻燃交联绝缘电线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:满足设计及规范要求 4. 规格:WDZN-BYJ-2.5 5. 材质:满足设计及规范要求 6. 配线线制:满足设计及规范要求 7. 钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	66.32		
98	030412004002	配线	1. 名称:低烟无卤阻燃交联绝缘电线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:满足设计及规范要求 4. 规格:WDZN-BYJ-4 5. 材质:满足设计及规范要求 6. 配线线制:满足设计及规范要求 7. 钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	25.00		
99	030412004003	配线	1. 名称:低烟无卤阻燃交联绝缘电线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:满足设计及规范要求 4. 规格:WDZN-BYJ-1.5 5. 材质:满足设计及规范要求 6. 配线线制:满足设计及规范要求 7. 钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	15.40		
100	030412004004	配线	1. 名称:低烟无卤阻燃绞线型双绞线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:满足设计及规范要求 4. 规格:ZN-RVS-2X1.5 5. 材质:满足设计及规范要求 6. 配线线制:满足设计及规范要求 7. 钢索材质、规格:满足设计及规范	m	1708.20		

			要求				
101	030412004005	配线	<ol style="list-style-type: none"> 名称:低烟无卤阻燃绞线型双绞线 配线形式:穿管敷设 型号:满足设计及规范要求 规格:ZN-RVS-2x2.5 材质:满足设计及规范要求 配线线制:满足设计及规范要求 钢索材质、规格:满足设计及规范要求 	m	19.80		
102	030412004006	配线	<ol style="list-style-type: none"> 名称:低烟无卤阻燃绞线屏蔽型软电线 配线形式:穿管敷设 型号:满足设计及规范要求 规格:ZN-RVSP-2x2.5 材质:满足设计及规范要求 配线线制:满足设计及规范要求 钢索材质、规格:满足设计及规范要求 	m	22.30		
103	030412004007	配线	<ol style="list-style-type: none"> 名称:低烟无卤阻燃交联绝缘电线 配线形式:穿管敷设 型号:满足设计及规范要求 规格:ZN-BV-2.5 材质:满足设计及规范要求 配线线制:满足设计及规范要求 钢索材质、规格:满足设计及规范要求 	m	955.40		
104	030412004008	配线	<ol style="list-style-type: none"> 名称:低烟无卤阻燃交联绝缘电线 配线形式:穿管敷设 型号:满足设计及规范要求 规格:ZN-BV-4 材质:满足设计及规范要求 配线线制:满足设计及规范要求 钢索材质、规格:满足设计及规范要求 	m	42.40		
105	031301003001	套管	<ol style="list-style-type: none"> 名称:一般钢套管 材质:焊接钢管 规格:SC80 其他:防水处理 	个	4.00		
106	030409003001	电力电缆头	<ol style="list-style-type: none"> 名称:电缆终端头 型号:满足设计及规范要求 规格:35mm²及以下 	个	2.00		

			4. 材质、类型:满足设计及规范要求 5. 电压(kV):1Kv 以内				
107	030407001001	交流发电机	1. 名称:风机检查接线 2. 型号:满足设计及规范要求 3. 额定功率(kW):3Kw 4. 电压(kV):满足设计及规范要求 5. 接线端子材质、规格:满足设计及规范要求	台	1.00		
108	030909003001	自动报警系统调试	1. 点数:满足设计及规范要求 2. 线制:满足设计及规范要求	系统	1.00		
		分部小计					
		措施项目					
		分部小计					
		合计					
		消防水工程					
		消火栓灭火系统					
109	031005016001	水箱	1. 类型:高位消防水箱 2. 材质:不锈钢 3. 容量:18m3 4. 规格:4x3.5x2m 5. 其他:含设备基础、配套附件及保温	台	1.00		
110	031005014001	消毒器	1. 类型:消防水箱自洁消毒器 2. 型号:WTS-2A 3. 规格:电源电压 220V, 功率 300W	台	1.00		
111	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内、外壁热浸镀锌钢管 DN100 3. 连接形式:凸管抱箍式连接	m	24.50		
112	030901002002	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内、外壁热浸镀锌钢管 DN80 3. 连接形式:凸管抱箍式连接	m	24.50		
113	030901002003	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内、外壁热浸镀锌钢管 DN65 3. 连接形式:凸管抱箍式连接	m	40.00		
114	03B002	拆除消火栓管道	1. 材质:内外壁热镀锌镍钢管 2. 规格:DN80	m	24.50		
115	030901010001	室内消火栓	1. 安装方式:挂墙明装 2. 型号、规格:试验消火栓 SG24A65-J 3. 附件材质、规格:DN65 消火栓一	套	1.00		

			个,Φ19 铝合金水枪一支, DN65(L=25m) 衬胶龙带一根, 消防按钮一个(成品), 压力表一套。				
116	030601002001	压力仪表	1. 名称: 电接点压力表 2. 型号: 满足设计及规范要求 3. 规格: DN65 4. 类型: 压力表 5. 压力表弯材质、规格: 满足设计及规范要求 6. 挠性管材质、规格: 满足设计及规范要求	台	1.00		
117	031002001001	金属阀门	1. 类型: 蝶阀 2. 材质: 铸铁 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: 沟槽连接	个	15.00		
118	031002001002	金属阀门	1. 类型: 蝶阀 2. 材质: 铸铁 3. 规格、压力等级: DN65 4. 连接形式: 沟槽连接	个	1.00		
119	030901006001	水流指示器	1. 规格、型号: DN100 2. 连接形式: 沟槽连接	个	1.00		
120	031002001003	金属阀门	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 铸铁 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: 沟槽连接	个	3.00		
121	031002001004	金属阀门	1. 类型: 止回阀 2. 材质: 铸铁 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: 沟槽连接	个	1.00		
122	030910001001	灭火器	1. 形式: 手提式灭火器 2. 规格、型号: AF/ABC5	具	2.00		
123	030910002001	灭火器箱	1. 安装方式: 落地式 2. 型号、规格: 满足设计及规范要求	个	1.00		
124	031301005001	支/吊架、基础型钢	1. 名称: 管道支吊架 2. 材质: 型钢 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 支架形式: 满足设计及规范要求 5. 单件支架质量: 满足设计及规范要求	kg	330.00		
125	031208002001	其他管道绝热	1. 绝热材料品种: 带铝箔离心玻璃棉 2. 绝热厚度: 40 3. 管道外径: 133 以内 4. 软木品种: 满足设计及规范要求	m ³	5.20		

126	030909001001	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:消防水系统调试	点	1.00		
		自动喷水灭火系统					
127	030901001001	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内、外壁热浸镀锌钢管 DN150 3. 连接形式:凸管抱箍式连接	m	131.60		
128	030901001002	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内、外壁热浸镀锌钢管 DN125 3. 连接形式:凸管抱箍式连接	m	29.60		
129	030901001003	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内、外壁热浸镀锌钢管 DN100 3. 连接形式:凸管抱箍式连接	m	117.80		
130	030901001004	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内、外壁热浸镀锌钢管 DN80 3. 连接形式:凸管抱箍式连接	m	61.50		
131	030901001005	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内、外壁热浸镀锌钢管 DN65 3. 连接形式:凸管抱箍式连接	m	27.10		
132	030901001006	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内、外壁热浸镀锌钢管 DN50 3. 连接形式:卡压	m	68.30		
133	030901001007	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内、外壁热浸镀锌钢管 DN40 3. 连接形式:卡压	m	191.00		
134	030901001008	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内、外壁热浸镀锌钢管 DN32 3. 连接形式:卡压	m	323.60		
135	030901001009	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内、外壁热浸镀锌钢管 DN25 3. 连接形式:卡压	m	769.80		
136	031002001005	金属阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹连接	个	5.00		

137	031002001006	金属阀门	1. 类型: 截止阀 2. 材质: 铜 3. 规格、压力等级: DN25 4. 连接形式: 螺纹连接	个	5.00		
138	030902011001	泄压装置	1. 型号: XYJ/0.07-ZTQ 2. 规格: 280x440x100 3. 安装部位: 室内	套	1.00		
139	030901007001	减压孔板	1. 材质、规格: DN150 2. 连接形式: 沟槽连接 3. 含法兰	个	4.00		
140	030901007002	减压孔板	1. 材质、规格: DN125 2. 连接形式: 沟槽连接 3. 含法兰	个	1.00		
141	030901008001	末端试水装置	1. 规格: DN25 2. 组装形式: 螺纹	套	5.00		
142	030901006002	水流指示器	1. 规格、型号: DN100 2. 连接形式: 沟槽连接	个	1.00		
143	030901006003	水流指示器	1. 规格、型号: DN125 2. 连接形式: 沟槽连接	个	1.00		
144	030901006004	水流指示器	1. 规格、型号: DN150 2. 连接形式: 沟槽连接	个	4.00		
145	031002001007	金属阀门	1. 类型: 泄水阀 2. 材质: 铜 3. 规格、压力等级: DN50 4. 连接形式: 螺纹连接	个	6.00		
146	031002001008	金属阀门	1. 类型: 信号闸阀 2. 材质: 铸铁 3. 规格、压力等级: DN125 4. 连接形式: 沟槽连接	个	1.00		
147	031002001009	金属阀门	1. 类型: 信号闸阀 2. 材质: 铸铁 3. 规格、压力等级: DN150 4. 连接形式: 沟槽连接	个	4.00		
148	031002001010	金属阀门	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 铸铁 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: 沟槽连接	个	2.00		
149	031002001011	金属阀门	1. 类型: 止回阀 2. 材质: 铸铁 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: 沟槽连接	个	1.00		

150	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 名称: 闭式喷头 2. 材质、型号、规格: K=80 3. 连接形式: 满足设计及规范要求 4. 装饰盘设计要求: 满足设计及规范要求	个	438.00		
151	030901003002	水喷淋(雾)喷头	1. 名称: 边墙型扩大面积覆盖洒水喷头 2. 材质、型号、规格: K=115 3. 连接形式: 满足设计及规范要求 4. 装饰盘设计要求: 满足设计及规范要求	个	72.00		
152	031301003002	套管	1. 名称: 一般刚性套管 2. 材质: 钢套管 3. 规格: DN200 4. 填料材质: 满足设计及规范要求	个	3.00		
153	030902008001	贮存装置	1. 介质、类型: 七氟丙烷 2. 型号、规格: GQQ90/2.5-ZTQ-I	套	1.00		
154	031301005002	支/吊架、基础型钢	1. 名称: 管道支吊架 2. 材质: 型钢 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 支架形式: 满足设计及规范要求 5. 单件支架质量: 满足设计及规范要求	kg	635.00		
155	031208002002	其他管道绝热	1. 绝热材料品种: 带铝箔离心玻璃棉 2. 绝热厚度: 40 3. 管道外径: 57 以内 4. 软木品种: 满足设计及规范要求	m3	8.90		
156	031208002003	其他管道绝热	1. 绝热材料品种: 带铝箔离心玻璃棉 2. 绝热厚度: 40 3. 管道外径: 133 以内 4. 软木品种: 满足设计及规范要求	m3	3.15		
157	031208002004	其他管道绝热	1. 绝热材料品种: 带铝箔离心玻璃棉 2. 绝热厚度: 40 3. 管道外径: 133 以内 4. 软木品种: 满足设计及规范要求	m3	1.75		
158	030909001002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式: 喷淋灭火系统调试	点	6.00		
		分部小计					
		措施项目					
159	031401001002	脚手架		项	1.00		
		分部小计					

		合计					
		给排水工程					
	000010	给水系统					
160	031001006001	不锈钢管	1. 材质:304 不锈钢 2. 规格:DN15 3. 压力等级:满足设计及规范要求 4. 连接形式:卡压连接 5. 管卡材质:满足设计及规范要求 6. 管道消毒、冲洗:冲洗、消毒 7. 警示带形式:满足设计及规范要求 8. 安装部位:室内 9. 介质:给水	m	7.80		
161	031001006002	不锈钢管	1. 材质:304 不锈钢 2. 规格:DN20 3. 压力等级:满足设计及规范要求 4. 连接形式:卡压连接 5. 管卡材质:满足设计及规范要求 6. 管道消毒、冲洗:冲洗、消毒 7. 警示带形式:满足设计及规范要求 8. 安装部位:室内 9. 介质:给水	m	4.50		
162	031001006003	不锈钢管	1. 材质:304 不锈钢 2. 规格:DN50 3. 压力等级:满足设计及规范要求 4. 连接形式:卡压连接 5. 管卡材质:满足设计及规范要求 6. 管道消毒、冲洗:冲洗、消毒 7. 警示带形式:满足设计及规范要求 8. 安装部位:室内 9. 介质:给水	m	25.00		
163	031002001012	金属阀门	1. 类型:Y型过滤器 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹连接	个	1.00		
164	031002001013	金属阀门	1. 类型:电动阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹连接	个	2.00		
165	031002001014	金属阀门	1. 类型:蝶阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN50	个	3.00		

			4. 连接形式: 螺纹连接				
166	031002001015	金属阀门	1. 类型: 自动排气阀 2. 材质: 铜 3. 规格、压力等级: DN25 4. 连接形式: 螺纹连接	个	1.00		
167	031002001016	金属阀门	1. 类型: 截止阀 2. 材质: 铜 3. 规格、压力等级: DN25 4. 连接形式: 螺纹连接	个	1.00		
168	031002001017	金属阀门	1. 类型: 截止阀 2. 材质: 铜 3. 规格、压力等级: DN50 4. 连接形式: 螺纹连接	个	1.00		
169	031002011001	水表	1. 类型: 水表 2. 型号: 满足设计及规范要求 3. 规格: DN50 4. 连接形式: 螺纹连接 5. 附件配置: 满足设计及规范要求	个	1.00		
170	031002001018	金属阀门	1. 类型: 橡胶软接 2. 材质: 橡胶 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: 法兰连接	个	1.00		
171	031301005003	支/吊架、基础型钢	1. 名称: 管道支吊架 2. 材质: 型钢 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 支架形式: 满足设计及规范要求 5. 单件支架质量: 满足设计及规范要求	kg	45.60		
172	031208002005	其他管道绝热	1. 绝热材料品种: 带铝箔离心玻璃棉 2. 绝热厚度: 40 3. 管道外径: 57 以内 4. 软木品种: 满足设计及规范要求	m ³	0.50		
173	03B004	拆除 PPR 截止阀	1. 规格: DN25		1.00		
174	031002003001	塑料阀门	1. 规格: DN25 截止阀 2. 材质: PPR 3. 连接形式: 热熔连接	个	1.00		
175	031002001019	金属阀门	1. 类型: 法兰闸阀 2. 材质: 铜制 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: 软管连接	个	1.00		
176	031002001020	金属阀门	1. 类型: 三通 2. 材质: 铸铁 3. 规格、压力等级: DN100	个	1.00		

			4. 连接形式: 法兰连接				
	000011	排水系统					
177	031001007001	复合管	1. 材质: UPVC 排水管 2. 规格: DN50 3. 连接形式: 粘接 4. 管卡材质: 满足设计及规范要求 5. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 6. 警示带形式: 满足设计及规范要求 7. 安装部位: 室内 8. 介质: 生活排水	m	5.00		
178	031001007002	复合管	1. 材质: UPVC 排水管 2. 规格: DN65 3. 连接形式: 粘接 4. 管卡材质: 满足设计及规范要求 5. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 6. 警示带形式: 满足设计及规范要求 7. 安装部位: 室内 8. 介质: 生活排水	m	8.00		
179	031001007003	复合管	1. 材质: UPVC 排水管 2. 规格: DN100 3. 连接形式: 粘接 4. 管卡材质: 满足设计及规范要求 5. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 6. 警示带形式: 满足设计及规范要求 7. 安装部位: 室内 8. 介质: 生活排水	m	16.00		
180	03B005	拆除卫生间管道	1. 材质: UPVC 排水管 2. 规格: DN100	m	18.50		
181	031003008001	其他成品卫生器具	1. 类型: 无水封直通型地漏 2. 材质: 不锈钢 3. 规格: DN75 4. 安装方式: 满足设计及规范要求	组	1.00		
182	031003008002	其他成品卫生器具	1. 类型: 直通型地漏 2. 材质: 不锈钢 3. 规格: DN100 4. 安装方式: 满足设计及规范要求	组	1.00		
183	031001012001	止水节	1. 材质: 塑料 2. 规格: DN100	个	3.00		

184	03B006	拆除脚踏阀		个	1.00		
185	031002001021	金属阀门	1. 类型:脚踏阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:螺纹连接	个	1.00		
186	03B007	拆除蹲便器		组	36.00		
187	03B008	拆除坐便器		组	1.00		
188	031003006001	大便器	1. 类型:坐便器 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:满足设计及规范要求	组	37.00		
189	03B009	拆换不锈钢软管 1. 规格: DN15		根	6.00		
190	03B010	拆除卫生间冲水 阀		组	2.00		
191	031002001022	金属阀门	1. 类型:卫生间冲水阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:螺纹连接	个	2.00		
192	03B011	拆换单冷水龙头		组	2.00		
193	031003013002	大、小便槽自动 冲水箱	1. 类型:蹲便器水箱 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 容积(L):满足设计及规范要求 4. 水箱:满足设计及规范要求	套	36.00		
		分部小计					
		措施项目					
194	031401001003	脚手架		项	1.00		
		分部小计					
		合计					
		通风工程					
	000014	防排烟系统					
195	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长 \leq 1000 5. 板材厚度:1.0 6. 接口形式:满足设计及规范要求	m ²	322.14		
196	03B013	电动挡烟垂壁	1. 类型:据地 2.1 米 2. 其他:含电动挡烟垂壁手动开启 装置(据地 1.3-1.5m 安装)	m	8.20		
197	030703001001	碳钢阀门	1. 名称:280℃防烟防火阀 2. 类型:BECH 防烟防火阀 3. 型号:满足设计及规范要求	个	1.00		

			4. 规格:1000*200; 含执行机构				
198	030703001002	碳钢阀门	1. 名称:280℃防烟防火阀 2. 类型:BECH 防烟防火阀 3. 型号:满足设计及规范要求 4. 规格:1000*250; 含执行机构	个	1.00		
199	030703001003	碳钢阀门	1. 名称:280℃防烟防火阀 2. 类型:FDSH 防烟防火阀 3. 型号:满足设计及规范要求 4. 规格:1000*200; 含执行机构	个	1.00		
200	030703001004	碳钢阀门	1. 名称:280℃防烟防火阀 2. 类型:FDSH 防烟防火阀 3. 型号:满足设计及规范要求 4. 规格:1000*250; 含执行机构	个	1.00		
201	030703001005	碳钢阀门	1. 名称:280℃防烟防火阀 2. 类型:FDSHL 防烟防火阀 3. 型号:满足设计及规范要求 4. 规格:800*630; 含执行机构	个	1.00		
202	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:风口 2. 类型:单层百叶风口 3. 型号:满足设计及规范要求 4. 规格:1000*500	个	2.00		
203	030703007002	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:风口 2. 类型:多叶排烟口 3. 型号:满足设计及规范要求 4. 规格:500*(800+250)	个	8.00		
204	030108001001	风机	1. 名称:壁式风机 2. 型号:满足设计及规范要求 3. 规格:1000m ³ /h; 200W 4. 材质:满足设计及规范要求 5. 类型:满足设计及规范要求 6. 质量:满足设计及规范要求	台	1.00		
205	030108001002	风机	1. 名称:风机 2. 型号:HTF-III-8 3. 规格:37200m ³ /h; 1000pa, 1470r/min; 18.5KW; 250kg; 4. 材质:满足设计及规范要求 5. 类型:满足设计及规范要求 6. 质量:满足设计及规范要求	台	1.00		
206	03B014	拆除排气扇		台	35.00		
207	030405015001	风扇	1. 名称:排气扇 2. 型号:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:壁装	台	35.00		

208	031208003001	通风管道绝热	1. 绝热材料品种:离心玻璃棉 2. 绝热厚度:50 3. 软木品种:满足设计及规范要求	m3	17.95		
209	030704001001	通风工程检测、调试	系统名称:防排烟系统调试	系统	1.00		
		分部小计					
		措施项目					
		分部小计					
		合计					
		采暖工程					
	000017	散热器采暖系统					
210	031001002001	镀锌钢管	1. 材质:热镀锌钢管 2. 规格:DN80 3. 压力等级:1.0MPa 4. 连接形式:螺纹连接 5. 管卡材质:满足设计及规范要求 6. 管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7. 警示带形式:满足设计及规范要求 8. 安装部位:室内 9. 介质:散热器供水	m	41.98		
211	031001002002	镀锌钢管	1. 材质:热镀锌钢管 2. 规格:DN50 3. 压力等级:1.0MPa 4. 连接形式:螺纹连接 5. 管卡材质:满足设计及规范要求 6. 管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7. 警示带形式:满足设计及规范要求 8. 安装部位:室内 9. 介质:散热器供水	m	72.60		
212	031001002003	镀锌钢管	1. 材质:热镀锌钢管 2. 规格:DN40 3. 压力等级:1.0MPa 4. 连接形式:螺纹连接 5. 管卡材质:满足设计及规范要求 6. 管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7. 警示带形式:满足设计及规范要求 8. 安装部位:室内 9. 介质:散热器供水	m	44.40		

213	031001002004	镀锌钢管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质: 热镀锌钢管 2. 规格: DN32 3. 压力等级: 1.0MPa 4. 连接形式: 螺纹连接 5. 管卡材质: 满足设计及规范要求 6. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 7. 警示带形式: 满足设计及规范要求 8. 安装部位: 室内 9. 介质: 散热器供水 	m	15.60		
214	031001002005	镀锌钢管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质: 热镀锌钢管 2. 规格: DN25 3. 压力等级: 1.0MPa 4. 连接形式: 螺纹连接 5. 管卡材质: 满足设计及规范要求 6. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 7. 警示带形式: 满足设计及规范要求 8. 安装部位: 室内 9. 介质: 散热器供水 	m	23.40		
215	031001002006	镀锌钢管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质: 热镀锌钢管 2. 规格: DN20 3. 压力等级: 1.0MPa 4. 连接形式: 螺纹连接 5. 管卡材质: 满足设计及规范要求 6. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 7. 警示带形式: 满足设计及规范要求 8. 安装部位: 室内 9. 介质: 散热器供水 	m	15.40		
216	031001002007	镀锌钢管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质: 热镀锌钢管 2. 规格: DN15 3. 压力等级: 1.0MPa 4. 连接形式: 螺纹连接 5. 管卡材质: 满足设计及规范要求 6. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 7. 警示带形式: 满足设计及规范要求 8. 安装部位: 室内 9. 介质: 散热器供水 	m	59.60		

217	031002001023	金属阀门	1. 类型: 截止阀 2. 材质: 满足设计要求 3. 规格、压力等级: DN80 4. 连接形式: 螺纹连接	个	1.00		
218	031002001024	金属阀门	1. 类型: 静态平衡阀 2. 材质: 满足设计要求 3. 规格、压力等级: DN50 4. 连接形式: 螺纹连接	个	3.00		
219	031301005004	支/吊架、基础型钢	1. 名称: 管道支吊架 2. 材质: 型钢 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 支架形式: 满足设计及规范要求 5. 单件支架质量: 满足设计及规范要求	kg	398.00		
220	03B016	镀锌钢管	1. 材质: 拆除热镀锌钢管 2. 规格: DN100 以内	m	41.98		
221	03B017	镀锌钢管	1. 材质: 拆除热镀锌钢管 2. 规格: DN50 以内	m	132.60		
222	03B018	镀锌钢管	1. 材质: 拆除热镀锌钢管 2. 规格: DN25 以内	m	98.40		
223	031004001001	铸铁散热器	1. 类型: 2. 型号: 3. 规格: 4. 器具防腐: 5. 安装方式:	组	1.00		
224	03B019	拆除暖气片 1. 规格: 12 片/组		组	1.00		
		分部小计					
		措施项目					
225	031401001005	脚手架		项	1.00		
		分部小计					
		合计					
		电气工程					
226	030413001001	普通灯具	1. 名称: 厕所 LED 吸顶灯 2. 型号: 220V 10W 3. 规格: 直径 250mm 4. 类型: 满足设计及规范要求	套	19.00		
227	030413001002	普通灯具	1. 名称: 阳台 LED 吸顶灯 2. 型号: 220V 18W 3. 规格: 直径 300mm 4. 类型: 满足设计及规范要求	套	53.00		
228	030413001003	普通灯具	1. 名称: 病房 LED 吸顶灯 2. 型号: 220V 40W 3. 规格: 直径 460mm	套	122.00		

			4. 类型:满足设计及规范要求				
229	030413001004	普通灯具	1. 名称:LED 吸顶平板灯 2. 型号:220V 48W 3. 规格:595*595 4. 类型:满足设计及规范要求	套	59.00		
230	030413001005	普通灯具	1. 名称:LED 吸顶平板灯 2. 型号:220V 18W 3. 规格:300*300 4. 类型:满足设计及规范要求	套	58.00		
231	03B021	拆除灯具 1. 规格 型号: 吸顶灯		套	256.00		
232	030413013001	照明开关、按钮	1. 名称:双联双控开关 2. 材质:满足规范及设计要求 3. 规格:满足规范及设计要求 4. 安装方式:暗装	套	2.00		
233	03B022	拆除开关 1. 规格 型号: 双联双控 开关		套	2.00		
234	030413013002	照明开关、按钮	1. 名称:单联单控开关 2. 材质:满足规范及设计要求 3. 规格:满足规范及设计要求 4. 安装方式:暗装	套	7.00		
235	03B023	拆除开关 1. 规格 型号: 单联单控 开关		套	7.00		
236	030413013003	照明开关、按钮	1. 名称:16A 插座 (墙插) 2. 材质:满足规范及设计要求 3. 规格:满足规范及设计要求 4. 安装方式:暗装	套	1.00		
237	03B024	拆除插座 1. 规格 型号: 16A 插座 (墙插)		套	1.00		
238	03B025	拆除热水器 1. 规格 型号: 电热水 器		套	8.00		
239	03B026	移装电源箱、电 表箱		台	2.00		
240	03B027	拆除插座 1. 规格 型号: 16A 空调 插座		套	6.00		

241	030413014001	插座	1. 名称:16A 空调插座 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:暗装	套	6.00		
242	03B028	拆除空调1. 规格 型号: 壁装空调		套	6.00		
243	030701003001	空调器	1. 名称:空调 2. 型号:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装形式:满足设计及规范要求 5. 减振形式:满足设计及规范要求	台	6.00		
244	03B029	拆除灯具1. 规格 型号: 疏散指示 灯		套	5.00		
245	030413001006	普通灯具	1. 名称:疏散指示灯 2. 型号:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 类型:满足设计及规范要求	套	5.00		
246	03B030	拆除灯具1. 规格 型号: 应急照明 灯		套	1.00		
247	030413001007	普通灯具	1. 名称:应急照明灯 2. 型号:双头应急照明灯 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 类型:满足设计及规范要求	套	1.00		
248	03B031	护士站呼叫移装 及全层厕所一键 报警安装线缆并 调试		项	1.00		
		分部小计					
		措施项目					
249	031401001006	脚手架		项	1.00		
		分部小计					
		合计					
		智能化工程					
250	030501005001	插箱、机柜、台 架	1. 名称:机柜 2. 类别:15U 布线机柜 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:落地 5. 抗震底座规格:满足设计及规范 要求	台	2.00		
251	030501015001	交换机	1. 名称:交换机 2. 类别:24 口 POE 交换机 (利旧) 3. 规格:满足设计及规范要求	台	2.00		

			4. 安装方式:满足设计及规范要求				
252	030501015002	交换机	1. 名称:交换机 2. 类别:48 口交换机 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:满足设计及规范要求	台	4.00		
253	030501015003	交换机	1. 名称:交换机 2. 类别:48 口 POE 交换机 (利旧) 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:满足设计及规范要求	台	1.00		
254	030502008001	配线架	1. 名称:24 口 RJ45 配线架 (含耦合器) 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:满足设计及规范要求	架	1.00		
255	030502008002	配线架	1. 名称:48 口 RJ45 配线架 (含耦合器) 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:满足设计及规范要求	架	2.00		
256	030502015001	线管理器	1. 名称:理线架 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:满足设计及规范要求	个	2.00		
257	030502007001	跳线、跳纤	1. 名称:光纤跳线 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求	条	6.00		
258	030502007002	跳线、跳纤	1. 名称:网络跳线 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求	条	178.00		
259	030502005001	光缆	1. 名称:光纤 2. 类别:12 芯单模光纤 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 敷设方式:满足设计及规范要求	m	285.00		
260	030412002001	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 材质:满足设计要求 3. 规格:200*100	m	280.00		
261	031301005005	支/吊架、基础型钢	1. 名称:管道支吊架 2. 材质:型钢 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 支架形式:满足设计及规范要求 5. 单件支架质量:满足设计及规范要求	kg	202.00		
262	030409011001	防火堵料(包)	1. 名称:防火堵料 2. 材质:满足设计及规范要求	kg	50.00		

			3. 防火要求:满足设计及规范要求				
263	030412001006	配管	1. 名称:穿线管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC20 4. 配置形式:明配 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7. 引线材质:满足设计及规范要求	m	673.00		
264	030412001007	配管	1. 名称:穿线管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC25 4. 配置形式:明配 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7. 引线材质:满足设计及规范要求	m	1226.50		
265	030412001008	配管	1. 名称:穿线管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:明配 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7. 引线材质:满足设计及规范要求	m	303.00		
266	031103009001	电缆	1. 型号:阻燃环保型软线 2. 规格:WUZC-B1-RYY2*1.0 3. 敷设部位:室内 4. 敷设方式:管内穿线	m	92.00		
267	031103009002	电缆	1. 型号:阻燃环保型软电缆 2. 规格:WUZC-B1-RYY2*1.0 3. 敷设部位:室内 4. 敷设方式:桥架布线	m	311.60		
268	031103009003	电缆	1. 型号:阻燃环保型软电缆 2. 规格:WUZC-B1-RYY4*1.0 3. 敷设部位:室内 4. 敷设方式:管内穿线	m	83.30		
269	031103009004	电缆	1. 型号:阻燃环保型软电缆 2. 规格:WUZC-B1-RYY4*1.0 3. 敷设部位:室内 4. 敷设方式:桥架布线	m	300.80		
270	031103009005	电缆	1. 型号:阻燃环保型软电缆 2. 规格:WUZC-B1-RYY8*0.75 3. 敷设部位:室内	m	126.40		

			4. 敷设方式:管内穿线				
271	031103009006	电缆	1. 型号:阻燃环保型软电缆 2. 规格:WUZC-B1-RYY8*0.75 3. 敷设部位:室内 4. 敷设方式:桥架布线	m	536.20		
272	030412004009	配线	1. 名称:多芯软导线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:RVV2*1.0 4. 规格:满足设计及规范要求 5. 材质:满足设计及规范要求 6. 配线线制:满足设计及规范要求 7. 钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	303.00		
273	030502003001	双绞线缆	1. 名称:超六类非屏蔽双绞线 2. 类别:双绞线 3. 规格:WUZC-B1-UTP6 4. 敷设方式:管内穿线	m	1596.50		
274	030502003002	双绞线缆	1. 名称:超六类非屏蔽双绞线 2. 类别:双绞线 3. 规格:WUZC-B1-CAT6 4. 敷设方式:桥架布线	m	2992.30		
275	030412006002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:金属 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装形式:暗装	个	167.00		
276	030502012001	光纤接续	1. 接续方式:熔接法 2. 规格:单模	芯	36.00		
277	030904003004	按钮	1. 名称:一键报警按钮 2. 安装方式:明装	个	72.00		
278	030502010001	信息、网络插座	1. 名称:单孔内网插座 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:满足设计及规范要求	个	8.00		
279	030502010002	信息、网络插座	1. 名称:单孔语音插座 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:满足设计及规范要求	个	8.00		
280	030502010003	信息、网络插座	1. 名称:双孔内网插座 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:满足设计及规范要求	个	51.00		
281	030502010004	信息、网络插座	1. 名称:双孔语音插座 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求	个	10.00		

			4. 安装方式: 满足设计及规范要求				
282	03B033	拆除单门磁力锁		台	1.00		
283	030506008001	出入口执行机构设备	1. 名称: 磁力锁 2. 类别: 单门磁力锁 (利旧) 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 安装方式: 满足设计及规范要求	台	1.00		
284	030506010001	监控摄像设备	1. 名称: 带拾音器网络半球摄像机 (利旧) 2. 类别: 满足设计及规范要求 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 安装方式: 满足设计及规范要求	台	4.00		
285	030506010002	监控摄像设备	1. 名称: 网络半球摄像机 (利旧) 2. 类别: 满足设计及规范要求 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 安装方式: 满足设计及规范要求	台	31.00		
286	030506007001	出入口控制设备	1. 名称: 门禁控制器 2. 类别: 单门门禁控制器 (利旧) 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 安装方式: 满足设计及规范要求	台	5.00		
287	030506007002	出入口控制设备	1. 名称: 门禁控制器 2. 类别: 双门门禁控制器 (利旧) 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 安装方式: 满足设计及规范要求	台	5.00		
288	030506007003	出入口控制设备	1. 名称: 门禁管理服务器 2. 类别: 门禁管理服务器 (利旧) 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 安装方式: 满足设计及规范要求	台	1.00		
289	030503002001	控制器	1. 名称: AC 控制器 (利旧) 2. 类别: 满足设计规范要求 3. 规格: 满足设计规范要求 4. 指标: 满足设计规范要求 5. 功能: 满足设计规范要求 6. 安装方式: 满足设计规范要求	台	1.00		
290	030506021001	安全防范系统调试及试运行	1. 调试类别: 2. 调试内容: 3. 试运行类别: 4. 试运行内容: 5. 测量类别: 6. 测量内容: 7. 指标:	系统	1.00		
		分部小计					
		措施项目					
291	031401001007	脚手架		项	1.00		

		分部小计					
		合计					
		室外安装工程					
	000024	消防水系统					
292	031001007004	复合管	1. 材质: 钢丝网骨架塑料复合管 2. 规格: DN100 3. 连接形式: 热熔 4. 管卡材质: 满足设计及规范要求 5. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 6. 警示带形式: 满足设计及规范要求 7. 安装部位: 室外 8. 介质: 消防水	m	119.30		
293	031002001025	金属阀门	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 铸铁 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: 沟槽连接	个	1.00		
	000025	喷淋系统					
294	031001007005	复合管	1. 材质: 钢丝网骨架塑料复合管 2. 规格: DN100 3. 连接形式: 热熔 4. 管卡材质: 满足设计及规范要求 5. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 6. 警示带形式: 满足设计及规范要求 7. 安装部位: 室外 8. 介质: 消防水	m	101.30		
295	031001007006	复合管	1. 材质: 钢丝网骨架塑料复合管 2. 规格: DN150 3. 连接形式: 热熔 4. 管卡材质: 满足设计及规范要求 5. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 6. 警示带形式: 满足设计及规范要求 7. 安装部位: 室外 8. 介质: 消防水	m	101.70		

296	031001007007	复合管	1. 材质: 钢丝网骨架塑料复合管 2. 规格: DN25 3. 连接形式: 热熔 4. 管卡材质: 满足设计及规范要求 5. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 6. 警示带形式: 满足设计及规范要求 7. 安装部位: 室外 8. 介质: 消防水	m	4.00		
297	030901004001	报警装置	1. 名称: 湿式报警阀组 2. 型号、规格: DN150	组	1.00		
298	030901012001	消防水泵接合器	1. 安装部位: 喷淋系统 2. 型号、规格: SQX100/150-B 型地下式 3. 其他:	套	3.00		
299	031002001026	金属阀门	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 铸铁 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: 沟槽连接	个	1.00		
		分部小计					
		措施项目					
		分部小计					
		合计					
		室外土建工程					
300	010401007001	砖检查井	1. 名称: 水泵接合器检查井 2. 井截面、深度: 1900mm 3. 砖品种、规格、强度等级: MU10 标砖; M7.5 水泥砂浆 4. 垫层材料种类、厚度: 满足设计及规范要求 5. 底板厚度及混凝土强度等级: 200mm 厚 C20 混凝土垫层 6. 井盖材质: 钢混盖板 7. 砂浆强度等级: 满足设计及规范要求 8. 防潮层材料种类: 满足设计及规范要求	座	3.00		

301	010401007002	砖检查井	<ol style="list-style-type: none"> 名称: 阀门井 井截面、深度: 1500mm 砖品种、规格、强度等级: MU10 标砖; M7.5 水泥砂浆 垫层材料种类、厚度: 满足设计及规范要求 底板厚度及混凝土强度等级: 200mm 厚 C20 混凝土垫层 井盖材质: 钢混盖板 砂浆强度等级: 满足设计及规范要求 防潮层材料种类: 满足设计及规范要求 	座	2.00		
302	010102002001	挖沟槽土方	<ol style="list-style-type: none"> 土类别: 综合考虑 开挖深度: 综合考虑 基底处理方式: 综合考虑 	m3	489.00		
303	010501001001	基础垫层	<ol style="list-style-type: none"> 基础形式: 碎石垫层 厚度: 10CM 材料品种、强度要求、配比: 满足设计及规范要求 	m3	39.12		
304	010501001002	基础垫层	<ol style="list-style-type: none"> 基础形式: C25 混凝土垫层 厚度: 20CM 材料品种、强度要求、配比: 满足设计及规范要求 	m3	78.24		
305	010102007001	回填方	<ol style="list-style-type: none"> 填方部位: 综合考虑 材料品种: 回填土 密实度: 综合考虑 	m3	100.15		
306	010102007002	回填方	<ol style="list-style-type: none"> 填方部位: 综合考虑 材料品种: 风化砂 密实度: 综合考虑 	m3	248.50		
307	010103002001	余方弃置	<ol style="list-style-type: none"> 土石类别: 综合考虑 	m3	140.30		
		分部小计					
		措施项目					
308	031401001009	脚手架		项	1.00		
309	投标不变量	暂列金		项	200000 元		
		分部小计					
		合计					
		分部小计					
		措施项目					
		分部小计					
		合计					