

海珠湾隧道管理中心-暂估价工程施工专业承包工程

招标工程量清单

招标人： 广州市恒盛建设集团有限公司

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

年月日

海珠湾隧道管理中心-暂估价工程施工专业承包工程

招标工程量清单

招标人： 广州市恒盛建设集团有限公司

造价咨询人：

单位盖章

单位盖章

法定代表人或
其授权人：

法定代表人或
其授权人：

单位盖章

单位盖章

编 制 人：

复 核 人：

(造价人员签字盖专用章)

(造价人员签字盖专用章)

编制时间：

复核时间：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔楼装饰

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	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
	1	砌筑工程							
		砌筑工程合计							
	2	屋面及防水工程							
1	010904002001	楼地面涂膜防水	1. 部位：L03 2. 防水膜品种:2厚聚合物水泥防水涂料II型分三遍成活 3. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 4. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	1053.1				
2	010903002001	墙面涂膜防水	1. 部位：N03 2. 防水保护层：7厚聚合物水泥防水砂浆 3. 防水膜品种:2厚单组份聚氨酯防水涂料 4. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	2221.64				
		屋面及防水工程合计							
	3	楼地面装饰工程							
1	011102001001	L01石材楼地面	1. 部位：首层大堂、首层电梯厅、3-13F电梯厅 2. 5厚石材专用胶, 贴18mm厚暖灰色大理石, 晶面处理 3. 35厚DS/WS-M15水泥砂浆找平层 4. 40厚C10陶粒混凝土(水泥:陶粒=1:8)填充层	m2	816.8				

			5. 素水泥浆结合层一遍 (掺5%108胶) 6. 钢筋混凝土楼板, 基层清理 7. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 8. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求						
2	011102001002	L01石材楼地面 (地面铺设管线处)	1. 部位: 首层大堂、首层电梯厅、3-13F电梯厅 2. 5厚石材专用胶, 贴18mm厚暖灰色大理石, 晶面处理 3. 25厚DS/WS-M15水泥砂浆找平层 4. 40厚C10陶粒混凝土 (水泥:陶粒=1:8) 填充层 5. 素水泥浆结合层一遍 (掺5%108胶) 6. 钢筋混凝土楼板, 基层清理 7. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 8. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	90.76				
3	011102003001	L02地毯楼地面-仿古砖上贴手工地毯	1. 部位: 首层包房 2. 12mm手工定制地毯 3. 贴600*600*9mm厚仿古砖, 面用白水泥浆擦缝 4. 35厚WS/DS-M15预拌砂浆找平层 5. 素水泥浆结合层一遍 (掺5%108胶) 6. 钢筋混凝土楼板, 基层清理 7. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 8. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	167.83				
4	011102003002	L02地毯楼地面-仿古砖上贴手工地毯 (地面铺设管线处)	1. 部位: 首层包房 2. 12mm手工定制地毯 3. 贴600*600*9mm厚仿古砖, 面用白水泥浆擦	m2	18.65				

			缝 4. 35厚WS/DS-M15预拌砂浆找平层 5. 素水泥浆结合层一遍(掺5%108胶) 6. 钢筋混凝土楼板, 基层清理 7. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 8. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求						
5	011102003003	L02A块料楼地面-600×600防滑砖	1. 部位: 3-11层资料室、档案室、库房等储物空间 2. 贴600*600*9mm厚防滑地砖, 面用白水泥浆擦缝 3. 600*600钢质架空地台 4. 钢筋混凝土楼板, 原浆机械磨平, 基层清理 5. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 6. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	694.18				
6	011102003004	L03块料楼地面-600×600防滑砖	1. 部位: 各层卫生间沉箱位 2. 5厚水泥胶浆(掺108胶), 贴600*600*9厚防滑地砖, 面用白水泥浆擦缝。 3. 20厚DS/WS-M15水泥砂浆保护层, 表面抹光(毛坯交楼标准为沉箱需回填时做至该层) 4. 20厚DS/WS-M15水泥砂浆找平层, 阴角与阳角位置分别作R=100及R≥10的圆弧处理 5. C10陶粒混凝土(水泥:陶粒=1:8)填充兼找坡层, 1~2%坡向地漏 6. 15厚DS/WS-M20水泥砂浆保护层(毛坯交楼标准为沉箱不需回填时做至该层)	m2	106.91				

			<p>7. 20厚DS/WS-M20水泥砂浆找坡层, 坡向二次排水口, 阴角与阳角位置分别作R=100及R≥10的圆弧处理</p> <p>8. 钢筋混凝土楼板, 基层清理, 满刷素水泥浆一遍(掺108胶)</p> <p>9. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑</p> <p>10. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求</p>						
7	011102003005	L03A块料楼地面-600×600防滑砖	<p>1. 部位: 各层卫生间非沉箱位</p> <p>2. 5厚水泥胶浆(掺108胶), 贴600*600*9厚防滑地砖, 面用白水泥浆擦缝。</p> <p>3. 最薄处20厚WS/DS-M20水泥砂浆</p> <p>4. 20厚WS/DS-M20水泥砂浆找平层</p> <p>5. 钢筋混凝土楼板, 基层清理, 满刷素水泥浆一遍(掺108胶)</p> <p>6. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑</p> <p>7. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求</p>	m2	322.21				
8	011102003006	L03A块料楼地面-800×800防滑砖	<p>1. 部位: 塔楼1-5层通道</p> <p>2. 5厚水泥胶浆(掺108胶), 贴800*800*9厚防滑地砖, 面用白水泥浆擦缝。</p> <p>3. 最薄处20厚WS/DS-M20水泥砂浆</p> <p>4. 20厚WS/DS-M20水泥砂浆找平层</p> <p>5. 钢筋混凝土楼板, 基层清理, 满刷素水泥浆一遍(掺108胶)</p> <p>6. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑</p> <p>7. 其他未尽事宜详见设计</p>	m2	175.25				

			计图纸及相关规范要求						
9	011104001001	L04地毯楼地面-方块地毯	1. 部位：3-11层会议室 2. 7mm厚方块地毯 3. 专用粘贴剂 4. 600*600钢质架空地台 5. 钢筋混凝土楼板, 原浆机械磨平, 基层清理 6. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 7. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	1104.9				
10	011104002001	L06复合实木地板	1. 部位：3-11层办公区、3-11层独立办公室 2. 15mm复合实木地板 3. 12mm阻燃板(B1) 4. 600*600钢质架空地台 5. 钢筋混凝土楼板, 原浆机械磨平, 基层清理 6. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 7. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	6586.51				
11	011104001002	L08钢制架空地台	1. 部位：12-13层办公区、走道 2. 600*600钢质架空地台 3. 钢筋混凝土楼板, 原浆机械磨平, 基层清理 4. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	1482.5				
12	011105006001	T01金属踢脚线	1. 部位：首层大堂、3-11层办公区、3-11层会议室、3-11层独立办公室、3-11层资料室、档案室、库房等储物空间、走道 2. 墙体基层清理 3. 素水泥浆一道(掺水重5%108胶) 4. 15厚WP/DP M15水泥砂浆打底.	m2	362.5				

			5. 15mm厚难燃夹板。 6. 安装50mm高1.2mm成品不锈钢踢脚线 7. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 8. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求						
13	011108001001	大理石门槛石	1. 部位：塔楼、裙楼全栋门槛石 2. 5厚石材专用胶, 贴18mm厚暖灰色大理石, 晶面处理 3. 35厚DS/WS-M15水泥砂浆找平层 4. 素水泥浆结合层一遍(掺5%108胶) 5. 钢筋混凝土楼板, 基层清理 6. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 7. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	81.71				
		楼地面装饰工程合计							
	4	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	011201001001	N01墙面一般抹灰	1. 部位：3-11层办公区、3-11层独立办公室、3-11层资料室、档案室、库房等储物空间、12-13层办公区、走道 2. 墙体基面清理干净 3. 专业界面剂一道 4. 15厚WP/DP M5水泥砂浆找平, 底层抹灰应压实搓毛 5. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 6. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	10826.84				
2	011207001001	N02装配式饰面板	1. 部位：3-11层会议室 2. 基层清理干净 3. 专业界面剂一道 4. 15厚WP/DP M5水泥砂浆找平, 底层抹灰应压实搓毛	m2	2045.2				

			4. 专用轻钢龙骨(卡式调平龙骨竖向间距1200,C型38龙骨间距600) 5. 8mm硅酸钙板基层。 6. 8mm装配式饰面板(硅酸钙板基层覆PVC膜)(高度至吊顶处) 7. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 8. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求						
3	011204003001	N03块料墙面-600×600哑光砖	1. 部位: 各层卫生间 2. 墙体,清理基层 3. 专用界面剂一道 4. 满挂镀锌电焊钢丝网(%%C1.07*25*25),使用水泥钉钉挂 5. 15厚DP-M15水泥砂浆(加气混凝土墙体用DP-M10水泥石灰砂浆) 6. 20厚DP-M20水泥砂浆保护层 7. 5厚瓷砖胶 8. 600×300×9mm厚哑光砖(同色填缝剂)(高度至吊顶以上100mm) 9. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 10. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	2221.64				
4	011204004001	N05干挂人造石墙面	1. 部位: 首层大堂、首层电梯厅、3-13层电梯厅 2. 墙体,基层清理 3. 专用界面剂一道 4. 预埋250x150x8镀锌钢板,M12化学锚栓 5. 采用50*50*5镀锌角钢转接件,固定10#镀锌方钢(竖向,间距1200) 6. 满焊50*50*5镀锌角钢横向龙骨。 7. 不锈钢干挂件。	m2	1288.06				

			8. 20mm厚米白色人造石 (石材防护剂六面防护) 9. 面层界面处理, 结晶 10. 建筑物超高人工、 机械降效综合考虑 11. 其他未尽事宜详见 设计图纸及相关规范要求						
5	011204004002	N05干挂人造石柱梁面	1. 部位: 首层大堂、首 层电梯厅、3-13层电 梯厅 2. 墙体, 基层清理 3. 专用界面剂一道 4. 预埋250x150x8镀锌 钢板, M12化学锚栓 5. 采用50*50*5镀锌角 钢转接件, 固定10#镀锌 方钢(竖向, 间距1200) 6. 满焊50*50*5镀锌角 钢横向龙骨。 7. 不锈钢干挂件。 8. 20mm厚米白色人造石 (石材防护剂六面防护) 9. 面层界面处理, 结晶 10. 建筑物超高人工、 机械降效综合考虑 11. 其他未尽事宜详见 设计图纸及相关规范要求	m2	195.49				
6	010402001001	干挂石材暗门	1. 部位: 首层大堂、首 层电梯厅、3-13层电 梯厅 2. 墙体, 基层清理 3. 专用界面剂一道 4. 预埋250x150x8镀锌 钢板, M12化学锚栓 5. 采用50*50*5镀锌角 钢转接件, 固定10#镀锌 方钢(竖向, 间距1200) 6. 满焊50*50*5镀锌角 钢横向龙骨, 12mm阻燃 夹板包封 7. 不锈钢干挂件 8. 20mm厚米白色人造石 (石材防护剂六面防护) 9. 面层界面处理, 结晶	m2	1.86				

			10. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 11. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求						
7	011207001002	墙面阻燃板	1. 部位：电梯厅不锈钢门套天花与墙身节点 2. 材料：9mm阻燃板 3. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 4. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	40.54				
8	011210003001	玻璃隔断一	1. 部位：办公区 2. 边框材料种类、规格：铝合金框 3. 玻璃品种、规格、颜色：8mm厚钢化玻璃 4. 嵌缝、塞口材料品种：综合考虑 5. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 6. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	642.85				
9	011210006001	防火隔断	1. 部位：办公区玻璃隔断吊顶以上 2. 骨架、边框材料种类、规格：20×40×2镀锌钢管、5#槽钢通长 3. 隔板材料品种、规格、颜色：120KG/m3防火岩棉填充，双面贴9mm厚纸面石膏板 4. 嵌缝、塞口材料品种：综合考虑 5. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 6. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	294.13				
10	011210003002	玻璃隔断二	1. 部位：大堂电梯厅 2. 边框材料种类、规格：全玻璃隔断 3. 玻璃品种、规格、颜色：8+1.52+8艺术夹胶玻璃 4. 嵌缝、塞口材料品种	m2	7.89				

			:综合考虑 5. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 6. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求						
11	011210006002	消火栓墙面一	1. 部位: 公区消火栓位 2. 骨架、边框材料种类、规格:30×20×2镀锌方通、L40×40×4镀锌角钢 3. 隔板材料品种、规格、颜色:8+8硅酸盖板 4. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	82.72				
12	011210006003	消火栓墙面二	1. 部位: 公区消火栓位 2. 骨架、边框材料种类、规格:30×20×2镀锌方通、L40×40×4镀锌角钢 3. 隔板材料品种、规格、颜色:8+8硅酸盖板 4. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	108.17				
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
	5	天棚工程							
1	011302001001	D01吊顶天棚	1. 部位: 3-13层电梯厅、3-11层办公区、3-11层会议室、3-11层独立办公室、走道 2. 钢筋混凝土楼板, 基层清理 3. Φ 镀锌吊杆, 双向吊点, 中距900~1200; 轻钢承载龙骨CS50*15, 间距 \leq 1200, 用吊件与吊杆联结后找平; 轻钢横撑龙骨CS50*20/19, 间距 \leq 1200, 用挂件与承载龙骨固定; 轻钢次龙骨CS50*20/19, 间距	m2	6157.48				

			≤400, 与主龙骨插接; 4. 双层8mm中密度硅酸钙板 5. 吊顶造型、收口、包边及检修口综合考虑综合 考虑, 详见设计图纸 6. 建筑物超高人工、机械降效综合 考虑 7. 其他未尽事宜详见设计 图纸及相关规范要求						
2	011302001002	D03吊顶天棚	1. 部位: 首层大堂、首 层电梯厅 2. 基层清理 3. $\phi 8$ 钢筋吊杆, 双向吊 点, 间距900-1200mm 4. C60*27*1.2轻钢主龙 骨(上人型), 间距800- 1200mm 5. 0.6厚蜂窝铝板专用 Z型龙骨, 间距按排版 6. 蜂窝铝板(1.0mm厚铝 板+10mm蜂窝铝板 +1.0mm背板) 7. 吊顶造型、收口、包 边及检修口综合考虑 , 详见设计图纸 8. 建筑物超高人工、机 械降效综合考虑 9. 其他未尽事宜详见设 计图纸及相关规范要求	m2	623.85				
3	011302001003	D04吊顶天棚	1. 部位: 二层办公室 2. 基层清理 3. $\phi 8$ 钢筋吊杆, 双向吊 点, 间距900-1200mm 4. C50*20*1.2轻钢主龙 骨, 间距800-1200mm 5. 0.6厚铝扣板专用三 角龙骨, 间距按排版 6. 600×600×1.0厚铝 扣板 7. 吊顶造型、收口、包 边及检修口综合考虑 , 详见设计图纸 8. 建筑物超高人工、机 械降效综合考虑 9. 其他未尽事宜详见设	m2	250.48				

			计图纸及相关规范要求						
4	011302001004	D06吊顶天棚	1. 部位：3-11层办公区、3-11层资料室、档案室、库房等储物空间 2. 基层清理 3. $\phi 8$ 钢筋吊杆,双向吊点,间距900-1200mm 4. C50*20*1.2轻钢主龙骨,间距800-1200mm 5. 0.6厚铝合金专用龙骨,间距按排版 6. 600*600*16mm厚高晶石膏板 7. 吊顶造型、收口、包边及检修口综合考虑,详见设计图纸 8. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 9. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	2937.28				
		天棚工程合计							
	6	油漆、涂料、裱糊工程							
1	011406001001	N01抹灰面油漆-无机涂料	1. 部位：3-11层办公区、3-11层独立办公室、3-11层资料室、档案室、库房等储物空间、12-13层办公区 2. 满刮腻子两道 3. 无机涂料（A级）抗碱底漆一道,面漆两道 4. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	10826.84				
2	011406001002	D01抹灰面油漆-无机涂料	1. 部位：3-13层电梯厅、3-11层办公区、3-11层会议室、3-11层独立办公室 2. 腻子刮面2遍砂纸打磨光滑 3. 无机涂料（A级）,抗碱底漆一道,面漆两道 4. 建筑物超高人工、机	m2	8802.25				

			械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求						
3	011406001003	D01抹灰面油漆-防水防霉无机涂料	1. 部位: 各层卫生间 2. 防水防霉腻子刮面 2遍砂纸打磨光滑 3. 防水防霉无机涂料(A级), 抗碱底漆一道, 面漆两道 4. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	405.99				
		油漆、涂料、裱糊工程合计							
	7	门窗工程							
1	010801001001	夹板实心木门-M1522	1. 门代号及洞口尺寸: M1522 2. 门类型: 夹板实心木门 3. 框截面尺寸、骨架材料种类、面层材料品种: 综合考虑 4. 五金材料: 普通合页、拉手、插销、门锁、闭门器、止门器等 5. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 6. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	樘	7				
2	010801001002	夹板实心木门-M1022	1. 门代号及洞口尺寸: M1022 2. 门类型: 夹板实心木门 3. 框截面尺寸、骨架材料种类、面层材料品种: 综合考虑 4. 五金材料: 普通合页、拉手、插销、门锁、闭门器、止门器等 5. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 6. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	樘	53				

3	010801001003	夹板实心木门-TLM1022	1. 门代号及洞口尺寸： TLM1022 2. 门类型：夹板实心木门 3. 框截面尺寸、骨架材料种类、面层材料品种： 综合考虑 4. 五金材料：普通合页、拉手、插销、门锁、闭门器、止门器等 5. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 6. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	樘	13				
4	010801001004	夹板实心木门-M1122	1. 门代号及洞口尺寸： M1122 2. 门类型：夹板实心木门 3. 框截面尺寸、骨架材料种类、面层材料品种： 综合考虑 4. 五金材料：普通合页、拉手、插销、门锁、闭门器、止门器等 5. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 6. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	樘	22				
5	010801001005	夹板实心木门-M1122a	1. 门代号及洞口尺寸： M1122a 2. 门类型：夹板实心木门 3. 框截面尺寸、骨架材料种类、面层材料品种： 综合考虑 4. 五金材料：普通合页、拉手、插销、门锁、闭门器、止门器等 5. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 6. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	樘	4				
6	010802001001	钢质门	1. 门代号及洞口尺寸： 玻璃隔断配套钢质门 M1032 2. 门框、扇材质	樘	57				

			:1.5mm钢板,覆木纹膜 3.五金材料:普通合页、拉手、门吸、插销、门锁、闭门器等 4.建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5.其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求						
		门窗工程合计							
	8	其他装饰工程							
1	010810002001	窗帘盒	1.部位:全栋外窗处 2.龙骨:同D01吊顶轻钢龙骨,详设计图纸 3.基层、面层:双层8mm中密度硅酸盖板 4.建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5.其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m	1205.57				
2	010606012001	转换层	1.钢材品种、规格:镀锌角钢 2.安装高度: $h > 1.5\text{m}$ 时设立反支撑、 $h > 3.6\text{m}$ 时设立转换层 3.建筑物超高人工、机械降效综合考虑 4.其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	t	30				
3	011505010001	镜面玻璃	1.镜面玻璃品种、规格:无铜镜 2.骨架: $20 \times 50 \times 3$ 镀锌方通 3.基层材料:15mm免漆板 4.灰色不锈钢包边 5.建筑物超高人工、机械降效综合考虑 6.其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m ²	66.63				
4	011505001001	卫生间洗手台	1.材料品种、规格、颜色:20mm白色人造石 2.骨架: $50 \times 20 \times 3$ 镀锌钢通 3.基层:15mm免漆板	m ²	50.93				

			4. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求						
5	011210006004	卫生间隔断	1. 隔板材料品种、规格、颜色:木纹酚醛树脂板25mm 2. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 3. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	291.72				
6	010808004001	电梯门套	1. 基层材料种类:18mm厚阻燃板 2. 面层材料品种、规格:1.2mm深灰色不锈钢 3. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 4. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	93.49				
7	010808004002	不锈钢电梯面板	1. 面层材料品种、规格:1.2mm深灰色不锈钢 2. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 3. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	170.43				
8	011207001003	不锈钢装饰板一	1. 部位: 电梯厅装饰板 2. 材料类型: 深灰色不锈钢装饰板 3. 基层材料: 18mm难燃夹板 4. 尺寸: 300×20×1.2mm 5. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 6. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	22.68				
9	011207001004	不锈钢装饰板二	1. 部位: 大堂凹槽不锈钢板 2. 材料类型: 深灰色不锈钢装饰板 3. 基层材料: 9mm玻镁板 4. 尺寸: 1.2mm不锈钢饰面 5. 建筑物超高人工、机	m2	12.85				

			械降效综合考虑 6. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求						
10	011502001001	不锈钢压条一	1. 部位：3-13F电梯厅大理石与办公区木地板交接处 2. 材料类型：深灰色不锈钢收口条 3. 尺寸：L27×27×5mm 4. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m	82.85				
11	011502001002	不锈钢压条二	1. 部位：3-13F电梯厅大理石与会议室地毯交界处 2. 材料类型：深灰色不锈钢收口条 3. 尺寸：L7×7×5 4. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m	30.62				
12	011502001003	不锈钢装饰条一	1. 部位：大堂立面 2. 材料类型：深灰色不锈钢装饰板条 3. 基层材料：12mm玻镁板 4. 尺寸：U20×80×1.2mm不锈钢饰面 5. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 6. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m	76.83				
13	011502001004	不锈钢装饰条二	1. 部位：大堂立面 2. 材料类型：深灰色不锈钢装饰条 3. 尺寸：U10×10×1.2 4. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m	537.74				
14	011502001005	不锈钢装饰条三	1. 部位：电梯厅立面 2. 材料类型：1.2mm深	m	75.6				

			灰色不锈钢收口条 3. 尺寸 : U100×20×1.2mm 4. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求						
15	011502001006	铝合金装饰条一	1. 部位: 装配式墙板分缝收边节点 2. 材料类型: 专用铝合金收边条 3. 尺寸: T10×10×1mm 4. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m	65.25				
16	011502001007	铝合金装饰条二	1. 部位: 挡烟垂壁处 2. 材料类型: 铝合金收边条 3. 尺寸: L20×10×1 4. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m	166.24				
17	011502001008	铝合金装饰条三	1. 部位: 卫生间立面 2. 材料类型: 铝合金装饰条 3. 尺寸: U80×40×1.5 4. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m	128.65				
18	011210003003	挡烟垂壁	1. 骨架材料种类、规格: L40×40×4镀锌角钢, 横向间距1000mm 2. 玻璃品种、规格、颜色: 8mm防火玻璃 3. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 4. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m ²	76.73				
19	011505005001	L型安全扶手	1. 规格尺寸 : L720×500×35mm 2. 材料品种、规格、颜色: 外层材质4mm厚的抗	个	13				

			菌尼龙、内层材质 2mm壁厚的防腐不锈钢管 3. 支架、配件品种、规格:M12不锈钢芯、 304不锈钢固定底座 4. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求						
20	011505005002	洗手台安全扶手	1. 规格尺寸： L1=600mm， L2=150mm， W=650mm， D=35mm 2. 材料品种、规格、颜色:外层材质4mm厚的抗菌尼龙、内层材质2mm壁厚的防腐不锈钢管 3. 支架、配件品种、规格:M12不锈钢芯、 304不锈钢固定底座 4. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	个	13				
		其他装饰工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：塔楼装饰

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 13%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：塔楼装饰

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1135791.86		
2	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：塔楼装饰

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1135791.86	
合计			1135791.86	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼装饰

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：塔楼装饰

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：塔楼装饰

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：塔楼装饰

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：塔楼装饰

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：裙楼装饰

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	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
	1	屋面及防水工程							
1	010904002002	楼地面涂膜防水	1. 部位：L03 2. 防水膜品种:2厚聚合物水泥防水涂料II型分三遍成活 3. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 4. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	1700.56				55.69
		屋面及防水工程合计							
	2	楼地面装饰工程							
1	011102001003	L01石材楼地面	1. 部位：首层大堂、首层电梯厅、2-5F电梯厅 2. 5厚石材专用胶,贴18mm厚暖灰色大理石,晶面处理 3. 35厚DS/WS-M15水泥砂浆找平层 4. 40厚C10陶粒混凝土(水泥:陶粒=1:8)填充层 5. 素水泥浆结合层一遍(掺5%108胶) 6. 钢筋混凝土楼板,基层清理 7. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 8. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	188.78				
2	011102001004	L01石材楼地面（地面铺设管线处）	1. 部位：首层大堂、首层电梯厅、2-5F电梯厅 2. 5厚石材专用胶,贴18mm厚暖灰色大理石,晶面处理 3. 25厚DS/WS-M15水泥	m2	20.98				

			砂浆找平层 4. 40厚C10陶粒混凝土 (水泥:陶粒=1:8) 填充层 5. 素水泥浆结合层一遍 (掺5%108胶) 6. 钢筋混凝土楼板, 基层清理 7. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 8. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求						
3	011102003007	L02块料楼地面-600×600防滑砖	1. 部位: 办公休息室、资料室、档案室 2. 5厚水泥胶浆 (掺108胶), 贴600*600*9mm厚米色防滑地砖, 面用白水泥浆擦缝 3. 35厚DS/WS-M15水泥砂浆找平层 4. 素水泥砂浆结合层一遍 (掺5%108胶) 5. 钢筋混凝土楼板, 基层清理 6. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 7. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	1209.99				
4	011102003008	L02块料楼地面-600×600防滑砖 (地面铺设管线处)	1. 部位: 办公休息室、资料室、档案室 2. 5厚水泥胶浆 (掺108胶), 贴600*600*9mm厚米色防滑地砖, 面用白水泥浆擦缝 3. 25厚DS/WS-M20水泥砂浆找平层 4. 素水泥砂浆结合层一遍 (掺5%108胶) 5. 钢筋混凝土楼板, 基层清理 6. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 7. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	134.44				

5	011102003009	L03块料楼地面- 600×600防滑砖	1. 部位：各层卫生间、包房卫生间、食堂、厨房沉箱处 2. 5厚水泥胶浆(掺108胶), 贴600*600*9厚防滑地砖, 面用白水泥浆擦缝。 3. 20厚DS/WS-M15水泥砂浆保护层, 表面抹光(毛坯交楼标准为沉箱需回填时做至该层) 4. 20厚DS/WS-M15水泥砂浆找平层, 阴角与阳角位置分别作R=100及R≥10的圆弧处理 5. C10陶粒混凝土(水泥:陶粒=1:8) 填充兼找坡层, 1~2%坡向地漏 6. 15厚DS/WS-M20水泥砂浆保护层(毛坯交楼标准为沉箱不需回填时做至该层) 7. 20厚DS/WS-M20水泥砂浆找坡层, 坡向二次排水口, 阴角与阳角位置分别作R=100及R≥10的圆弧处理 8. 钢筋混凝土楼板, 基层清理, 满刷素水泥浆一遍(掺108胶) 9. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 10. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	79.47				
6	011102003010	L03块料楼地面- 300×300防滑砖	1. 部位：办公休息室洗漱区 2. 5厚水泥胶浆(掺108胶), 贴300*300*9厚防滑地砖, 面用白水泥浆擦缝。 3. 20厚DS/WS-M15水泥砂浆保护层, 表面抹光(毛坯交楼标准为沉箱需回填时做至该层) 4. 20厚DS/WS-M15水泥砂浆找平层, 阴角与阳	m2	31.16				

			角位置分别作R=100及R \geq 10的圆弧处理 5. C10陶粒混凝土(水泥:陶粒=1:8)填充兼找坡层, 1~2%坡向地漏 6. 15厚DS/WS-M20水泥砂浆保护层(毛坯交楼标准为沉箱不需回填时做至该层) 7. 20厚DS/WS-M20水泥砂浆找坡层, 坡向二次排水口, 阴角与阳角位置分别作R=100及R \geq 10的圆弧处理 8. 钢筋混凝土楼板, 基层清理, 满刷素水泥浆一遍(掺108胶) 9. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 10. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求						
7	011102003011	L03A块料楼地面-300 \times 300防滑砖	1. 部位: 各层卫生间、办公休息室洗漱区、包房卫生间、食堂、厨房非沉箱处 2. 5厚水泥胶浆(掺108胶), 贴300*300*9厚防滑地砖, 面用白水泥浆擦缝。 3. 最薄处20厚WS/DS-M20水泥砂浆 4. 20厚WS/DS-M20水泥砂浆找平层 5. 钢筋混凝土楼板, 基层清理, 满刷素水泥浆一遍(掺108胶) 6. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 7. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	150.9				
8	011102003012	L03A块料楼地面-600 \times 600防滑砖	1. 部位: 各层卫生间、办公休息室洗漱区、包房卫生间、食堂、厨房非沉箱处 2. 5厚水泥胶浆(掺	m2	1805.23				

			108胶), 贴600*600*9厚防滑地砖, 面用白水泥浆擦缝。 3. 最薄处20厚WS/DS-M20水泥砂浆 4. 20厚WS/DS-M20水泥砂浆找平层 5. 钢筋混凝土楼板, 基层清理, 满刷素水泥浆一遍 (掺108胶) 6. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 7. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求						
9	011102003013	L03A块料楼地面-800×800防滑砖	1. 部位: 裙楼1-2层通道 2. 5厚水泥胶浆 (掺108胶), 贴800*800*9厚防滑地砖, 面用白水泥浆擦缝。 3. 最薄处20厚WS/DS-M20水泥砂浆 4. 20厚WS/DS-M20水泥砂浆找平层 5. 钢筋混凝土楼板, 基层清理, 满刷素水泥浆一遍 (掺108胶) 6. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 7. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	416.84				
10	011104001003	L04地毯楼地面	1. 部位: 3-11层会议室 2. 6mm厚方块地毯 3. 专用粘贴剂 4. 600*600钢质架空地台 5. 钢筋混凝土楼板, 原浆机械磨平, 基层清理 6. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 7. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	61.37				
11	011103003001	L05石塑板楼地面	1. 部位: 2层、3层监控室 2. 8mm石塑地板 3. 600*600钢质架空地	m2	374.57				

			台 4. 钢筋混凝土楼板, 原浆机械磨平, 基层清理 5. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 6. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求						
12	011104002002	L06复合实木地板	1. 部位: 办公室 2. 15mm复合实木地板 3. 12mm阻燃板(B1) 4. 600*600钢质架空地台 5. 钢筋混凝土楼板, 原浆机械磨平, 基层清理 6. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 7. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	434.54				
13	011103002001	L07橡胶板卷材楼地面	1. 部位: 运动场 2. 7.5mm厚运动PVC卷材地胶 3. 专用粘贴剂 4. 4mm厚水泥基自流平, 两遍成活 5. 界面剂一道 6. 40厚C25细石混凝土找平层 7. 素水泥浆结合层一遍 8. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 9. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	762.09				
14	011105006002	T01金属踢脚线	1. 部位: 首层包房、2层、3层监控室、办公室 2. 墙体基层清理 3. 素水泥浆一道(掺水重5%108胶) 4. 15厚WP/DP M15水泥砂浆打底. 5. 15mm厚难燃夹板。 6. 安装50mm高1.2mm成品不锈钢踢脚线 7. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 8. 其他未尽事宜详见设	m2	10.45				

			计图纸及相关规范要求						
15	011105003001	T02块料踢脚线	1. 部位：办公休息室、资料室、档案室 2. 墙体基面清理干净 3. 专业界面剂一道 4. 15厚WP/DP M5水泥砂浆找平, 底层抹灰应压实搓毛 5. 5厚瓷砖胶 6. 600×600×9米色防滑砖 7. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 8. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	81.05				
16	011108001002	大理石门槛石	1. 部位：塔楼、裙楼全栋门槛石 2. 5厚石材专用胶, 贴18mm厚暖灰色大理石, 晶面处理 3. 35厚DS/WS-M15水泥砂浆找平层 4. 素水泥浆结合层一遍(掺5%108胶) 5. 钢筋混凝土楼板, 基层清理 6. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 7. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	51.24				
		楼地面装饰工程合计							
	3	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	011201001002	N01墙面一般抹灰	1. 部位：3-11层办公区、3-11层独立办公室、3-11层资料室、档案室、库房等储物空间、12-13层办公区、走道 2. 墙体基面清理干净 3. 专业界面剂一道 4. 15厚WP/DP M5水泥砂浆找平, 底层抹灰应压实搓毛 5. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑	m2	7133.54				

			6. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求						
2	011204003002	N03块料墙面- 600×600哑光瓷砖	1. 部位：各层卫生间、包房卫生间、食堂、办公休息室洗漱区 2. 墙体,清理基层 3. 专用界面剂一道 4. 满挂镀锌电焊钢丝网(%%C1.07*25*25),使用水泥钉钉挂 5. 15厚DP-M15水泥砂浆(加气混凝土墙体用DP-M10水泥石灰砂浆) 6. 20厚DP-M20水泥砂浆保护层 7. 5厚瓷砖胶 8. 600×600×9mm厚哑光砖(同色填缝剂)(高度至吊顶以上100mm) 9. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 10. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	1943.14				
3	011204003003	N03块料墙面- 600×300瓷片	1. 部位：厨房 2. 墙体,清理基层 3. 专用界面剂一道 4. 满挂镀锌电焊钢丝网(%%C1.07*25*25),使用水泥钉钉挂 5. 15厚DP-M15水泥砂浆(加气混凝土墙体用DP-M10水泥石灰砂浆) 6. 20厚DP-M20水泥砂浆保护层 7. 5厚瓷砖胶 8. 600×300×9mm厚瓷片(同色填缝剂)(高度至吊顶以上100mm) 9. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 10. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	633.08				
4	011207001005	N04陶铝吸音板	1. 部位：2层、3层监控室	m2	367.97				

			2. 墙体基面清理干净 3. 界面剂一道 4. 20厚WP/DPM-15水泥抹灰砂浆找平 5. 50宽C型轻钢龙骨, 间距600mm, 内填充吸音玻璃棉(48kg/m3) 6. 一道无纺布包裹 7. 15厚陶铝吸音板 8. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 9. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求						
5	011204004003	N05干挂人造石墙面	1. 部位: 首层大堂、首层电梯厅、2-5层电梯厅 2. 墙体, 基层清理 3. 专用界面剂一道 4. 预埋250x150x8镀锌钢板, M12化学锚栓 5. 采用50*50*5镀锌角钢转接件, 固定10#镀锌方钢(竖向, 间距1200) 6. 满焊50*50*5镀锌角钢横向龙骨。 7. 不锈钢干挂件。 8. 20mm厚米白色人造石(石材防护剂六面防护) 9. 面层界面处理, 结晶 10. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 11. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	431.54				
6	010402001002	干挂石材暗门	1. 部位: 首层大堂、首层电梯厅、3-13层电梯厅 2. 墙体, 基层清理 3. 专用界面剂一道 4. 预埋250x150x8镀锌钢板, M12化学锚栓 5. 采用50*50*5镀锌角钢转接件, 固定10#镀锌方钢(竖向, 间距1200) 6. 满焊50*50*5镀锌角钢横向龙骨, 12mm阻燃	m2	3.72				

			夹板包封 7. 不锈钢干挂件。 8. 20mm厚米白色人造石 (石材防护剂六面防护) 9. 面层界面处理, 结晶 10. 建筑物超高人工、 机械降效综合考虑 11. 其他未尽事宜详见 设计图纸及相关规范要求						
7	011207001006	墙面阻燃板	1. 部位: 电梯厅不锈钢 门套天花与墙身节点 2. 材料: 9mm阻燃板 3. 建筑物超高人工、机 械降效综合考虑 4. 其他未尽事宜详见设 计图纸及相关规范要求	m2	13.2				
8	011210006005	消火栓墙面一	1. 部位: 公区消火栓位 2. 骨架、边框材料种类 、规格: 30×20×2镀锌 方通、L40×40×4镀锌 角钢 3. 隔板材料品种、规格 、颜色: 8+8硅酸盖板 4. 建筑物超高人工、机 械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设 计图纸及相关规范要求	m2	21.21				
9	011210006006	消火栓墙面二	1. 部位: 公区消火栓位 2. 骨架、边框材料种类 、规格: 30×20×2镀锌 方通、L40×40×4镀锌 角钢 3. 隔板材料品种、规格 、颜色: 8+8硅酸盖板 4. 建筑物超高人工、机 械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设 计图纸及相关规范要求	m2	29.69				
		墙、柱面装饰与隔断 、幕墙工程合计							
	4	天棚工程							
1	011302001005	D01吊顶天棚	1. 部位: 3-13层电梯厅 、3-11层办公区、3-	m2	928.45				

			<p>11层会议室、3-11层独立办公室、走道</p> <p>2. 钢筋混凝土楼板, 基层清理</p> <p>3. Φ 镀锌吊杆, 双向吊点, 中距900~1200; 轻钢承载龙骨CS50*15, 间距\leq1200, 用吊件与吊杆联结后找平; 轻钢横撑龙骨CS50*20/19, 间距\leq1200, 用挂件与承载龙骨固定; 轻钢次龙骨CS50*20/19, 间距\leq400, 与主龙骨插接;</p> <p>4. 双层8mm中密度硅酸钙板</p> <p>5. 吊顶造型、收口、包边及检修口综合考虑, 详见设计图纸</p> <p>6. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑</p> <p>7. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求</p>						
2	011302001006	D03吊顶天棚	<p>1. 部位: 首层大堂、首层电梯厅</p> <p>2. 基层清理</p> <p>3. 钢结构转换层(吊杆长度大于2500时, 设置钢结构转换层)</p> <p>4. Φ 8钢筋吊杆, 双向吊点, 间距900-1200mm</p> <p>5. C60*27*1.2轻钢主龙骨(上人型), 间距800-1200mm</p> <p>6. 0.6厚蜂窝铝板专用Z型龙骨, 间距按排版</p> <p>7. 蜂窝铝板(1.0mm厚铝板+10mm蜂窝铝板+1.0mm背板)</p> <p>8. 吊顶造型、收口、包边及检修口综合考虑, 详见设计图纸</p> <p>9. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑</p> <p>10. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求</p>	m2	304.32				

3	011302001007	D04吊顶天棚- 600×600	1. 部位：厨房 2. 基层清理 3. $\Phi 8$ 钢筋吊杆, 双向吊点, 间距900-1200mm 4. C50*20*1.2轻钢主龙骨, 间距800-1200mm 5. 0.6厚铝扣板专用三角龙骨, 间距按排版 6. 600×600×1.0厚铝扣板 7. 吊顶造型、收口、包边综合考虑, 详见设计图纸 8. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 9. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	1734.13				
4	011302001008	D04吊顶天棚- 300×300	1. 部位：办公休息室洗漱区、卫生间 2. 基层清理 3. $\Phi 8$ 钢筋吊杆, 双向吊点, 间距900-1200mm 4. C50*20*1.2轻钢主龙骨, 间距800-1200mm 5. 0.6厚铝扣板专用三角龙骨, 间距按排版 6. 300×300×0.8厚铝扣板 7. 吊顶造型、收口、包边综合考虑, 详见设计图纸 8. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 9. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	183.79				
5	011302001009	D05吊顶天棚	1. 部位：食堂 2. 基层清理 3. $\Phi 8$ 钢筋吊杆, 双向吊点, 间距900-1200mm 4. C50*20*1.2轻钢主龙骨, 间距800-1200mm 5. 100*30*0.8白色铝方通 6. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 7. 其他未尽事宜详见设	m2	322.14				

			计图纸及相关规范要求						
6	011302001010	D06吊顶天棚	1. 部位：资料室、档案室、办公室 2. 基层清理 3. $\Phi 8$ 钢筋吊杆, 双向吊点, 间距900-1200mm 4. C50*20*1.2轻钢主龙骨, 间距800-1200mm 5. 0.6厚铝合金专用龙骨, 间距按排版 6. 600*600*16mm厚高晶石膏板 7. 吊顶造型、收口、包边及检修口综合考虑, 详见设计图纸 8. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 9. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	792.89				
		天棚工程合计							
	5	油漆、涂料、裱糊工程							
1	011406001004	N01抹灰面油漆-无机涂料	1. 部位：3-11层办公区、3-11层独立办公室、3-11层资料室、档案室、库房等储物空间、12-13层办公区 2. 满刮腻子两道 3. 无机涂料（A级）抗碱底漆一道，面漆两道 4. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	7133.54				
2	011406001005	D01/D02抹灰面油漆-无机涂料	1. 部位：2-5层电梯厅、首层包房、包房卫生间、食堂、2层、3层监控室、办公休息室洗漱区、办公休息室、运动场 2. 腻子刮面2遍砂纸打磨光滑 3. 无机涂料（A级），抗碱底漆一道，面漆两道	m2	928.45				

			4. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求						
3	011406001006	D01/D02抹灰面油漆-防水防霉无机涂料	1. 部位：各层卫生间、包房卫生间、食堂、办公室休息区、洗漱区 2. 防水防霉腻子刮面2遍砂纸打磨光滑 3. 防水防霉无机涂料（A级），抗碱底漆一道，面漆两道 4. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	3186.88				
4	011406001007	D05抹灰面油漆	1. 部位：食堂方通吊顶上方 2. 腻子刮面2遍砂纸打磨光滑 3. 无机涂料（A级），抗碱底漆一道，面漆两道 4. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	461.24				
		油漆、涂料、裱糊工程合计							
	6	门窗工程							
1	010801001006	夹板实心木门-M2030	1. 门代号及洞口尺寸：M2030 2. 门类型：夹板实心木门 3. 框截面尺寸、骨架材料种类、面层材料品种：综合考虑 4. 五金材料：普通合页、拉手、插销、门锁、闭门器、止门器等 5. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 6. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	樘	1				

2	010801001007	夹板实心木门-M1822	1. 门代号及洞口尺寸： M1822 2. 门类型：夹板实心木门 3. 框截面尺寸、骨架材料种类、面层材料品种： 综合考虑 4. 五金材料：普通合页、拉手、插销、门锁、闭门器、止门器等 5. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 6. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	樘	1				
3	010801001008	夹板实心木门-M1522	1. 门代号及洞口尺寸： M1522 2. 门类型：夹板实心木门 3. 框截面尺寸、骨架材料种类、面层材料品种： 综合考虑 4. 五金材料：普通合页、拉手、插销、门锁、闭门器、止门器等 5. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 6. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	樘	1				
4	010801001009	夹板实心木门-M1222	1. 门代号及洞口尺寸： M1222 2. 门类型：夹板实心木门 3. 框截面尺寸、骨架材料种类、面层材料品种： 综合考虑 4. 五金材料：普通合页、拉手、插销、门锁、闭门器、止门器等 5. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 6. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	樘	43				
5	010801001010	夹板实心木门-M1022	1. 门代号及洞口尺寸： M1022 2. 门类型：夹板实心木门	樘	32				

			3. 框截面尺寸、骨架材料种类、面层材料品种:综合考虑 4. 五金材料:普通合页、拉手、插销、门锁、闭门器、止门器等 5. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 6. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求						
6	010802001002	成品铝合金门	1. 门代号及洞口尺寸: M0822 2. 门类型:2mm成品铝合金门 3. 框截面尺寸、骨架材料种类、面层材料品种:综合考虑 4. 五金材料:普通合页、拉手、插销、门锁、闭门器、止门器等 5. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 6. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	樘	52				
7	010801001011	夹板实心木门-TLM1022	1. 门代号及洞口尺寸: TLM1022 2. 门类型:夹板实心木门 3. 框截面尺寸、骨架材料种类、面层材料品种:综合考虑 4. 五金材料:普通合页、拉手、插销、门锁、闭门器、止门器等 5. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 6. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	樘	2				
		门窗工程合计							
	7	其他装饰工程							
1	010810002002	窗帘盒	1. 部位: 全栋外窗处 2. 龙骨: 同D01吊顶轻钢龙骨, 详设计图纸 3. 基层、面层: 双层8mm中密度硅酸盖板	m	133.54				

			4. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求						
2	011505010002	镜面玻璃	1. 镜面玻璃品种、规格:无铜镜 2. 骨架: 20×50×3镀锌方通? 3. 基层材料: 15mm免漆板 4. 灰色不锈钢包边 5. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 6. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	11.52				
3	011505001002	卫生间洗手台	1. 材料品种、规格、颜色:20mm白色人造石 2. 骨架: 50×20×3镀锌钢通 3. 基层: 15mm免漆板 4. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	10.32				
4	011210006007	卫生间隔断	1. 隔板材料品种、规格、颜色:木纹酚醛树脂板25mm 2. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 3. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	93.72				
5	010808004003	电梯门套	1. 基层材料种类:18mm厚阻燃板 2. 面层材料品种、规格:1.2mm深灰色不锈钢 3. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 4. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	23.79				
6	010808004004	不锈钢电梯面板	1. 面层材料品种、规格:1.2mm深灰色不锈钢 2. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 3. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	27.5				

7	011207001007	不锈钢装饰板一	1. 部位：电梯厅装饰板 2. 材料类型：深灰色不锈钢装饰板 3. 基层材料：18mm难燃夹板 4. 尺寸：300×20×1.2mm 5. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 6. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m ²	22.2				
8	011502001009	不锈钢压条一	1. 部位：3-13F电梯厅大理石与办公区木地板交接处 2. 材料类型：深灰色不锈钢收口条 3. 尺寸：L27×27×5mm 4. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m	13.9				
9	011502001010	不锈钢压条二	1. 部位：3-13F电梯厅大理石与会议室地毯交界处 2. 材料类型：深灰色不锈钢收口条 3. 尺寸：L7×7×5 4. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m	1.2				
10	011502001011	不锈钢装饰条二	1. 部位：大堂立面 2. 材料类型：深灰色不锈钢装饰条 3. 尺寸：U10×10×1.2 4. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m	36.5				
11	011502001012	不锈钢装饰条三	1. 部位：电梯厅立面 2. 材料类型：1.2mm深灰色不锈钢收口条 3. 尺寸：U100×20×1.2mm 4. 建筑物超高人工、机	m	14.6				

			械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求						
12	011502001013	铝合金装饰条三	1. 部位：卫生间立面 2. 材料类型：铝合金装饰条 3. 尺寸：U80×40×1.5 4. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m	49.13				
13	011505005003	L型安全扶手	1. 规格尺寸： L720×500×35mm 2. 材料品种、规格、颜色：外层材质4mm厚的抗菌尼龙、内层材质2mm壁厚的防腐不锈钢管 3. 支架、配件品种、规格：M12不锈钢芯、304不锈钢固定底座 4. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	个	5				
14	011505005004	洗手台安全扶手	1. 规格尺寸： L1=600mm，L2=150mm，W=650mm，D=35mm 2. 材料品种、规格、颜色：外层材质4mm厚的抗菌尼龙、内层材质2mm壁厚的防腐不锈钢管 3. 支架、配件品种、规格：M12不锈钢芯、304不锈钢固定底座 4. 建筑物超高人工、机械降效综合考虑 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	个	5				
		其他装饰工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措							

		施费							
		绿色施工安全防护措 施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：裙楼装饰

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00002	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：裙楼装饰

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	420394.72		
2	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：裙楼装饰

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		420394.72	
合计			420394.72	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：裙楼装饰

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：裙楼装饰

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：裙楼装饰

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：裙楼装饰

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：裙楼装饰

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔楼电气

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	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
	1	塔楼							
		塔楼合计							
	1.1	二次机电-电气系统							
		二次机电-电气系统合计							
	1.1.1	配电箱							
1	030404017001	配电箱 1-1AL(增加出线回路)	1. 名称:配电箱 1-1AL(增加出线回路) 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
2	030404017002	配电箱 1-1ALB1(增加出线回路)	1. 名称:配电箱 1-1ALB1(增加出线回路) 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含16路10A智能照明控制模块、基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用	台	1				

			<p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	030404017003	配电箱 1-2AL(增加出线回路)	<p>1. 名称:配电箱 1-2AL(增加出线回路)</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				
4	030404017004	配电箱 1-2ALB1(增加出线回路)	<p>1. 名称:配电箱 1-2ALB1(增加出线回路)</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含16路10A智能照明控制模块、基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				

5	030404017005	配电箱 1-13ALB1(增加出线回路)	1. 名称:配电箱 1-13ALB1(增加出线回路) 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含16路10A智能照明控制模块、基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
6	030404017006	配电箱 1-12ALB1(增加出线回路)	1. 名称:配电箱 1-12ALB1(增加出线回路) 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含16路10A智能照明控制模块、基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
7	030404017007	配电箱 1-nAL (n=12~13)(增加出线回路)	1. 名称:配电箱 1-nAL (n=12~13)(增加出线回路) 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、	台	1				

			<p>接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
8	030404017008	配电箱 1-nAL (n=3~7) (增加出线回路)	<p>1. 名称:配电箱 1-nAL (n=3~7) (增加出线回路)</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				
9	030404017009	配电箱 1-nALB1 (n=3~7) (增加出线回路)	<p>1. 名称:配电箱 1-nALB1 (n=3~7) (增加出线回路)</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含16路10A智能照明控制模块、基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、</p>	台	5				

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	030404017010	配电箱 1-8AL(增加出线回路)	1. 名称:配电箱 1-8AL(增加出线回路) 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
11	030404017011	配电箱 1-8ALB1(增加出线回路)	1. 名称:配电箱 1-8ALB1(增加出线回路) 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含16路10A智能照明控制模块、基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
12	030404017012	配电箱 1-9AL(增加出线回路)	1. 名称:配电箱 1-9AL(增加出线回路) 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础	台	1				

			<p>型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
13	030404017013	配电箱 1-9ALB1(增加出线回路)	<p>1. 名称:配电箱 1-9ALB1(增加出线回路)</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含16路10A智能照明控制模块、基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				
14	030404017014	配电箱 1-10~11AL(增加出线回路)	<p>1. 名称:配电箱 1-10~11AL(增加出线回路)</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p>	台	2				

			5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
15	030404017015	配电箱 1-10~11ALB1(增加出线回路)	1. 名称:配电箱 1-10~11ALB1(增加出线回路) 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含16路10A智能照明控制模块、基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				
16	030404017016	配电箱 1-1AL1	1. 名称:配电箱 1-1AL1 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
17	030404017017	配电箱 1-1AL2	1. 名称:配电箱 1-1AL2 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础	台	1				

			<p>型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
18	030404017018	配电箱 1-1AL3	<p>1. 名称:配电箱 1-1AL3</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				
19	030404017019	配电箱 1-1ALDT	<p>1. 名称:配电箱 1-1ALDT</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p>	台	1				

			6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
20	030404017020	配电箱 1-nALWS (n=1~13)	1. 名称:配电箱 1-nALWS (n=1~13) 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	13				
21	030404017021	配电箱 1-2AL1	1. 名称:配电箱 1-2AL1 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
22	030404017022	配电箱 1-2ALm (m=2, 7)	1. 名称:配电箱 1-2ALm (m=2, 7) 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用	台	2				

			<p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
23	030404017023	配电箱 1-2ALm (m=3~6)	<p>1. 名称:配电箱 1-2ALm (m=3~6)</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	4				
24	030404017024	配电箱 1-9ALm (n=3~7;m=1~3, 5~7, 10, 13, 14)	<p>1. 名称:配电箱 1-9ALm (n=3~7;m=1~3, 5~7, 10, 13, 14)</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	45				

25	030404017025	配电箱 1-9ALm (n=3~7;m=4, 9)	1. 名称:配电箱 1-9ALm (n=3~7;m=4, 9) 2. 型号:根据设计图纸 系统图 3. 安装方式:包含基础 型钢制作安装(各类规 格型钢)、箱体安装、 接地、单机调试、接线 等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸 考虑及预留安装电源监 控、漏电报警等其他系 统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	10				
26	030404017026	配电箱 1-9AL11 (n=3~7)	1. 名称:配电箱 1- 9AL11 (n=3~7) 2. 型号:根据设计图纸 系统图 3. 安装方式:包含基础 型钢制作安装(各类规 格型钢)、箱体安装、 接地、单机调试、接线 等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸 考虑及预留安装电源监 控、漏电报警等其他系 统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	5				
27	030404017027	配电箱 1-nAL12 (n=3~7)	1. 名称:配电箱 1- nAL12 (n=3~7) 2. 型号:根据设计图纸 系统图 3. 安装方式:包含基础 型钢制作安装(各类规 格型钢)、箱体安装、 接地、单机调试、接线 等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸	台	5				

			<p>考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
28	030404017028	配电箱 1-nAL15 (n=3~7)	<p>1. 名称:配电箱 1-nAL15 (n=3~7)</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	5				
29	030404017029	配电箱 1-nAL16 (n=3~7)	<p>1. 名称:配电箱 1-nAL16 (n=3~7)</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	5				
30	030404017030	配电箱 1-nAL8 (n=3~7)	<p>1. 名称:配电箱 1-nAL8 (n=3~7)</p>	台	5				

			<p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
31	030404017031	配电箱 1-8ALm (m=1, 2)	<p>1. 名称:配电箱 1-8ALm (m=1, 2)</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	2				
32	030404017032	配电箱 1-8AL3	<p>1. 名称:配电箱 1-8AL3</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p>	台	1				

			5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
33	030404017033	配电箱 1-8AL4	1. 名称:配电箱 1-8AL4 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
34	030404017034	配电箱 1-8ALm (m=5, 7~15)	1. 名称:配电箱 1-8ALm (m=5, 7~15) 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	10				
35	030404017035	配电箱 1-8AL6	1. 名称:配电箱 1-8AL6 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、	台	1				

			<p>接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
36	030404017036	配电箱 1-8AL16	<p>1. 名称:配电箱 1-8AL16</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				
37	030404017037	配电箱 1-9ALm (m=1~3, 5~7, 10, 13, 14)	<p>1. 名称:配电箱 1-9ALm (m=1~3, 5~7, 10, 13, 14)</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需</p>	台	9				

			的一切相关工作						
38	030404017038	配电箱 1-9ALm (m=4, 9)	1. 名称:配电箱 1-9ALm (m=4, 9) 2. 型号:根据设计图纸 系统图 3. 安装方式:包含基础 型钢制作安装(各类规 格型钢)、箱体安装、 接地、单机调试、接线 等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸 考虑及预留安装电源监 控、漏电报警等其他系 统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	2				
39	030404017039	配电箱 1-9AL11	1. 名称:配电箱 1- 9AL11 2. 型号:根据设计图纸 系统图 3. 安装方式:包含基础 型钢制作安装(各类规 格型钢)、箱体安装、 接地、单机调试、接线 等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸 考虑及预留安装电源监 控、漏电报警等其他系 统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	1				
40	030404017040	配电箱 1-9AL12	1. 名称:配电箱 1- 9AL12 2. 型号:根据设计图纸 系统图 3. 安装方式:包含基础 型钢制作安装(各类规 格型钢)、箱体安装、 接地、单机调试、接线 等相关费用	台	1				

			<p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
41	030404017041	配电箱 1-9AL15	<p>1. 名称:配电箱 1-9AL15</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				
42	030404017042	配电箱 1-9AL15	<p>1. 名称:配电箱 1-9AL15</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				
43	030404017043	配电箱 1-9AL16	<p>1. 名称:配电箱 1-</p>	台	1				

			9AL16 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
44	030404017044	配电箱 1-9AL8	1. 名称:配电箱 1-9AL8 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
45	030404017045	配电箱 1-nAL1 (n=10, 11)	1. 名称:配电箱 1-nAL1 (n=10, 11) 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系	台	2				

			统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
46	030404017046	配电箱 1-nAL2 (n=10, 11)	1. 名称:配电箱 1-nAL2 (n=10, 11) 2. 型号:根据设计图纸 系统图 3. 安装方式:包含基础 型钢制作安装(各类规 格型钢)、箱体安装、 接地、单机调试、接线 等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸 考虑及预留安装电源监 控、漏电报警等其他系 统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	2				
47	030404017047	配电箱 1-nALm (n=10, 11;m=4, 7~14)	1. 名称:配电箱 1-nALm (n=10, 11;m=4, 7~14) 2. 型号:根据设计图纸 系统图 3. 安装方式:包含基础 型钢制作安装(各类规 格型钢)、箱体安装、 接地、单机调试、接线 等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸 考虑及预留安装电源监 控、漏电报警等其他系 统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	18				
48	030404017048	配电箱 1-nAL4 (n=10, 11)	1. 名称:配电箱 1-nAL4 (n=10, 11) 2. 型号:根据设计图纸 系统图	台	2				

			<p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
49	030404017049	配电箱 1-nAL5 (n=10, 11)	<p>1. 名称:配电箱 1-nAL5 (n=10, 11)</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	2				
50	030404017050	配电箱 1-nAL15	<p>1. 名称:配电箱 配电箱 1-nAL15</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、</p>	台	1				

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		配电箱合计							
	1.1.2	动力照明							
		动力照明合计							
	1.1.2.1	电力电缆							
1	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-5*16 3. 配线形式:综合考虑 4. 其他详见技术要求及图纸要求	m	51.73				
2	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B1-5*10 3. 配线形式:综合考虑 4. 其他详见技术要求及图纸要求	m	10.17				
3	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-5*10 3. 配线形式:综合考虑 4. 其他详见技术要求及图纸要求	m	178.72				
4	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-3*6 3. 配线形式:综合考虑 4. 其他详见技术要求及图纸要求	m	1044.62				
5	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B1-5*6 3. 配线形式:综合考虑 4. 其他详见技术要求及图纸要求	m	65.22				
6	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-5*6 3. 配线形式:综合考虑 4. 其他详见技术要求及	m	554.85				

			图纸要求						
7	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:16mm2以下 3. 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	个	96				
		电力电缆合计							
	1. 1. 2. 2	配管配线							
1	030411001001	配管	1. 名称:套接紧定式钢管 2. 规格:JDG32 3. 配置形式:综合(明敷、暗敷) 4. 其他详见技术要求及图纸要求:	m	658.84				
2	030411001002	配管	1. 名称:套接紧定式钢管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:综合(明敷、暗敷) 4. 其他详见技术要求及图纸要求:	m	13991.12				
3	030411004001	配线	1. 名称:配线 2. 规格:WDZC-BYJ-B1-2.5mm2 3. 配线形式:综合考虑 4. 其他详见技术要求及图纸要求	m	12586.92				
4	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 规格:WDZC-BYJ-B2-2.5 3. 配线形式:综合考虑 4. 其他详见技术要求及图纸要求	m	31539.08				
5	030413001001	支架	1. 名称:支架 2. 材质:型钢综合 3. 规格:除轻锈, 红丹防锈漆2遍, 调和漆2遍 4. 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	kg	964.878				
6	030413002001	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽、修补	m	1591.35				

			2. 规格:综合考虑 3. 其他详见技术要求及 图纸要求:						
		配管配线合计							
	1. 1. 2. 3	线槽桥架							
1	030411002001	电缆槽盒	1. 名称:电缆槽盒 2. 型号及规格 :MR200*100 3. 材质:热浸镀锌钢桥 架 4. 按设计图纸、技术需 求书及施工规范要求综 合考虑	m	56.26				
2	030413001002	支架	1. 名称:支架 2. 材质:型钢综合 3. 规格:除轻锈, 红丹 防锈漆2遍, 调和漆2遍 4. 按设计图纸、技术需 求书及施工规范要求综 合考虑	kg	56.26				
		线槽桥架合计							
	1. 1. 2. 4	开关插座							
1	030404034001	照明开关	1. 名称:单联单控暗开 关 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:距地 1. 3m暗装 4. 其他详见技术要求及 图纸要求	个	20				
2	030404034002	照明开关	1. 名称:单联双控暗开 关 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:距地 1. 3m暗装 4. 其他详见技术要求及 图纸要求	个	138				
3	030404034003	照明开关	1. 名称:三联单控暗开 关 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:距地 1. 3m暗装 4. 其他详见技术要求及 图纸要求	个	90				

4	030404035001	地插座	1. 名称:地插座 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:埋地 暗装 4. 其他详见技术要求及图纸要求	个	1825				
5	030404035002	插座	1. 名称:单相二三孔插座 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:底边距地0.3或0.9米或1.3米或2.0米 暗装 4. 其他详见技术要求及图纸要求	个	409				
6	030404035003	插座	1. 名称:单相二三孔插座 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:天花 暗装 4. 其他详见技术要求及图纸要求	个	24				
7	030404035004	插座-配合家具安装	1. 名称:单相二三孔插座 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:配合家具安装 暗装 4. 其他详见技术要求及图纸要求	个	93				
8	030404035005	防溅插座	1. 名称:防溅二三孔插座 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:底边距地0.3或0.7米 暗装 4. 其他详见技术要求及图纸要求	个	65				
9	030404035006	小厨宝插座	1. 名称:小厨宝插座 2. 规格:16A 250V 3. 安装方式:底边距地0.5m 暗装 4. 其他详见技术要求及图纸要求	个	45				
10	030411006001	接线盒	1. 名称:开关插座接线盒 2. 规格:综合考虑	个	2709				

			86*86 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		开关插座合计							
	1. 1. 2. 5	照明灯具							
1	030412001001	L1-600X600LED灯盘	1. 名称:L1-600X600LED灯盘 2. 规格:LED 24W 4000K 3. 安装形式:吸顶 4. 其他详见技术要求及图纸要求	套	197				
2	030412001002	L2-1200X200LED灯盘	1. 名称:L2-1200X200LED灯盘 2. 规格:LED 36W 4000K 3. 安装形式:吸顶 4. 其他详见技术要求及图纸要求	套	433				
3	030412001003	L3-1200X100LED灯盘	1. 名称:L3-1200X100LED灯盘 2. 规格:LED 36W 4000K 3. 安装形式:吸顶 4. 其他详见技术要求及图纸要求	套	1132				
4	030412004001	L4-LED射灯	1. 名称:L4-LED射灯 2. 规格:LED 5*2W 4000K 3. 安装形式: 嵌入 4. 其他详见技术要求及图纸要求	套	60				
5	030412004002	L5-3个独立LED射灯	1. 名称:L5-3个独立LED射灯 2. 规格:LED 3*25W-4000K 3. 安装形式: 嵌入 4. 其他详见技术要求及图纸要求	套	61				
6	030412004003	L5-LED天花藏光灯带	1. 名称:L5-LED天花藏光灯带 2. 规格:LED 10W/M-4000K 3. 安装形式: 嵌入 4. 其他详见技术要求及图纸要求	m	989.57				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：塔楼电气

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00003	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：塔楼电气

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	154535.35		
2	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：塔楼电气

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		154535.35	
合计			154535.35	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼电气

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：塔楼电气

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：塔楼电气

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：塔楼电气

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：塔楼电气

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：裙楼电气

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	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
	1	裙楼							
		裙楼合计							
	1.1	二次机电-电气系统							
		二次机电-电气系统合计							
	1.1.1	配电箱							
1	030404017051	配电箱 2-1APCF(增加出线回路)	1. 名称:配电箱 2-1APCF(增加出线回路) 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
2	030404017052	配电箱 2-1APCFB(增加出线回路)	1. 名称:配电箱 2-1APCFB(增加出线回路) 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸	台	1				

			<p>考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	030404017053	配电箱 2-1AL(增加出线回路)	<p>1. 名称:配电箱 2-1AL(增加出线回路)</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				
4	030404017054	配电箱 2-1ALB1(增加出线回路)	<p>1. 名称:配电箱 2-1ALB1(增加出线回路)</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含16路10A智能照明控制模块、基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				
5	030404017055	配电箱 2-2AL(增加出	1. 名称:配电箱 2-	台	1				

		线回路)	2AL(增加出线回路) 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	030404017056	配电箱 2-2ATAL1(增加出线回路)	1. 名称:配电箱 2-2ATAL1(增加出线回路) 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
7	030404017057	配电箱 2-2ALB1(增加出线回路)	1. 名称:配电箱 2-2ALB1(增加出线回路) 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含16路10A智能照明控制模块、基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸	台	1				

			<p>考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
8	030404017058	配电箱 2-2ALYD(增加出线回路)	<p>1. 名称:配电箱 2-2ALYD(增加出线回路)</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				
9	030404017059	配电箱 2-3AL(增加出线回路)	<p>1. 名称:配电箱 2-3AL(增加出线回路)</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				
10	030404017060	配电箱 2-3ALB1(增加出线回路)	<p>1. 名称:配电箱 2-3ALB1(增加出线回路)</p>	台	1				

			<p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含16路10A智能照明控制模块、基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
11	030404017061	配电箱 2-4AL(增加出线回路)	<p>1. 名称:配电箱 2-4AL(增加出线回路)</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				
12	030404017062	配电箱 2-4ALB1(增加出线回路)	<p>1. 名称:配电箱 2-4ALB1(增加出线回路)</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含16路10A智能照明控制模块、基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸</p>	台	1				

			<p>考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
13	030404017063	配电箱 2-5AL(增加出线回路)	<p>1. 名称:配电箱 2-5AL(增加出线回路)</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				
14	030404017064	配电箱 2-5ALB1(增加出线回路)	<p>1. 名称:配电箱 2-5ALB1(增加出线回路)</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含16路10A智能照明控制模块、基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				
15	030404017065	配电箱 2-1ALCT	<p>1. 名称:配电箱 2-</p>	台	1				

			1ALCT 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
16	030404017066	配电箱 2-1ALCTB	1. 名称:配电箱 2-1ALCTB 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含16路10A智能照明控制模块、基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
17	030404017067	配电箱 2-nALWS (n=1~3)	1. 名称:配电箱 2-nALWS (n=1~3) 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸	台	3				

			<p>考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
18	030404017068	配电箱 2-2AL1	<p>1. 名称:配电箱 2-2AL1</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				
19	030404017069	配电箱 2-2ALm (m=2~4, 8, 9)	<p>1. 名称:配电箱 2-2ALm (m=2~4, 8, 9)</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	5				
20	030404017070	配电箱 2-2AL5	<p>1. 名称:配电箱 2-2AL5</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p>	台	1				

			<p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
21	030404017071	配电箱 2-2ALm (n=6, 7)	<p>1. 名称:配电箱 2-2ALm (n=6, 7)</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	2				
22	030404017072	配电箱 2-3ALm (m=1, 7)	<p>1. 名称:配电箱 2-3ALm (m=1, 7)</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、</p>	台	2				

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
23	030404017073	配电箱 2-3AL2	1. 名称:配电箱 2-3AL2 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
24	030404017074	配电箱 2-3AL3	1. 名称:配电箱 2-3AL3 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
25	030404017075	配电箱 2-3AL4	1. 名称:配电箱 2-3AL4 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用	台	1				

			<p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
26	030404017076	配电箱 2-3AL5	<p>1. 名称:配电箱 2-3AL5</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				
27	030404017077	配电箱 2-3AL6	<p>1. 名称:配电箱 2-3AL6</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				
28	030404017078	配电箱 2-4ALm (m=1~12)	<p>1. 名称:配电箱 2-4ALm (m=1~12)</p> <p>2. 型号:根据设计图纸</p>	台	1				

			<p>系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
29	030404017079	配电箱 2-4AL13	<p>1. 名称:配电箱 2-4AL13</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				
30	030404017080	配电箱 2-5ALm (m=1~16)	<p>1. 名称:配电箱 2-5ALm (m=1~16)</p> <p>2. 型号:根据设计图纸系统图</p> <p>3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置</p>	台	16				

			5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
31	030404017081	配电箱 2-2ALHY	1. 名称:配电箱 2-2ALHY 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
32	030404030001	电表	1. 名称:电表 2. 型号:单相10A 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	29				
		配电箱合计							
	1.1.2	动力照明							
		动力照明合计							
	1.1.2.1	电力电缆							
1	030408001007	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-3*6 3. 配线形式:综合考虑 4. 其他详见技术要求及图纸要求	m	1627.57				
2	030408001008	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-5*6 3. 配线形式:综合考虑	m	22.56				

			4. 其他详见技术要求及图纸要求						
3	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:16mm2以下 3. 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	个	84				
		电力电缆合计							
	1. 1. 2. 2	配管配线							
1	030411001003	配管	1. 名称:套接紧定式钢管 2. 规格:JDG32 3. 配置形式:综合(明敷、暗敷) 4. 其他详见技术要求及图纸要求:	m	163. 72				
2	030411001004	配管	1. 名称:套接紧定式钢管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:综合(明敷、暗敷) 4. 其他详见技术要求及图纸要求:	m	6200. 89				
3	030411004003	配线	1. 名称:配线 2. 规格:WDZC-BYJ-B1-2. 5mm2 3. 配线形式:综合考虑 4. 其他详见技术要求及图纸要求	m	9367. 59				
4	030411004004	配线	1. 名称:配线 2. 规格:WDZC-BYJ-B2-2. 5 3. 配线形式:综合考虑 4. 其他详见技术要求及图纸要求	m	13194. 22				
5	030413002002	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽、修补 2. 规格:综合考虑 3. 其他详见技术要求及图纸要求:	m	465. 7				
		配管配线合计							
	1. 1. 2. 3	线槽桥架							

1	030411002002	电缆槽盒	1. 名称:电缆槽盒 2. 型号及规格:MR200*100 3. 材质:热浸镀锌钢桥架 4. 按设计图纸、技术要求书及施工规范要求综合考虑	m	35.63				
2	030413001003	支架	1. 名称:支架 2. 材质:型钢综合 3. 规格:除轻锈,红丹防锈漆2遍,调和漆2遍 4. 按设计图纸、技术要求书及施工规范要求综合考虑	kg	35.63				
		线槽桥架合计							
	1.1.2.4	开关插座							
1	030404034004	照明开关	1. 名称:单联单控暗开关 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:距地 1.3m暗装 4. 其他详见技术要求及图纸要求	个	37				
2	030404034005	照明开关	1. 名称:单联双控暗开关 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:距地 1.3m暗装 4. 其他详见技术要求及图纸要求	个	17				
3	030404034006	照明开关	1. 名称:三联单控暗开关 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:距地 1.3m暗装 4. 其他详见技术要求及图纸要求	个	32				
4	030404035007	插座	1. 名称:单相二三孔插座 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:底边距地 0.3或0.9米或1.3米或2.0米 暗装	个	401				

			4. 其他详见技术要求及图纸要求						
5	030404035008	插座	1. 名称:单相二三孔插座 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:天花 暗装 4. 其他详见技术要求及图纸要求	个	15				
6	030404035009	插座-配合家具安装	1. 名称:单相二三孔插座 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:配合家具安装 暗装 4. 其他详见技术要求及图纸要求	个	118				
7	030404035010	防溅插座	1. 名称:防溅二三孔插座 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:底边距地0.3或0.7米 暗装 4. 其他详见技术要求及图纸要求	个	10				
8	030404035011	小厨宝插座	1. 名称:小厨宝插座 2. 规格:16A 250V 3. 安装方式:底边距地0.5m 暗装 4. 其他详见技术要求及图纸要求	个	12				
9	030411006003	接线盒	1. 名称:开关插座接线盒 2. 规格:综合考虑86*86 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	642				
		开关插座合计							
	1.1.2.5	照明灯具							
1	030412001004	D1-LED灯盘	1. 名称:D1-LED灯盘 2. 规格:LED 36W 3. 安装形式:吸顶 4. 其他详见技术要求及图纸要求	套	50				
2	030412001005	1200*200防炫灯盘	1. 名称:1200*200防炫	套	33				

			灯盘 2. 规格:LED 150W 3. 安装形式:吸顶 4. 其他详见技术要求及图纸要求						
3	030412001006	L1-600X600LED灯盘	1. 名称:L1-600X600LED灯盘 2. 规格:LED 24W 4000K 3. 安装形式:吸顶 4. 其他详见技术要求及图纸要求	套	337				
4	030412001007	L3-1200X100LED灯盘	1. 名称:L3-1200X100LED灯盘 2. 规格:LED 36W 4000K 3. 安装形式:吸顶 4. 其他详见技术要求及图纸要求	套	68				
5	030412004007	L4-LED射灯	1. 名称:L4-LED射灯 2. 规格:LED 5*2W 4000K 3. 安装形式: 嵌入 4. 其他详见技术要求及图纸要求	套	10				
6	030412004008	L5-LED天花藏光灯带	1. 名称:L5-LED天花藏光灯带 2. 规格:LED 10W/M-4000K 3. 安装形式: 嵌入 4. 其他详见技术要求及图纸要求	m	129.73				
7	030412004009	L7-2个独立LED射灯	1. 名称:L7-2个独立LED射灯 2. 规格:LED 2*25W-4000K 3. 安装形式: 嵌入 4. 其他详见技术要求及图纸要求	套	95				
8	030412004010	R1-LED筒灯	1. 名称:R1-LED筒灯 2. 规格:LED 220V 8W 4000K 24° 3. 安装形式: 嵌入 4. 其他详见技术要求及图纸要求	套	136				
9	030412004011	R3-LED防雾筒灯	1. 名称:R3-LED防雾筒	套	162				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：裙楼电气

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00004	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：裙楼电气

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	47195.3		
2	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：裙楼电气

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		47195.3	
合计			47195.3	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：裙楼电气

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：裙楼电气

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：裙楼电气

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：裙楼电气

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：裙楼电气

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：厨房电气

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	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
	1	动力系统							
1	030404017082	配电箱 1DL	1. 名称:配电箱 1DL 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
2	030404017083	配电箱 DL1	1. 名称:配电箱 DL1 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
3	030404017084	配电箱 DL2	1. 名称:配电箱 DL2	台	1				

			2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030404017085	配电箱 DL3	1. 名称:配电箱 DL3 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
5	030404017086	配电箱 2DL	1. 名称:配电箱 2DL 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装（各类规格型钢）、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、	台	1				

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	030404017087	配电箱 DL4	1. 名称:配电箱 DL4 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
7	030404017088	配电箱 DL5	1. 名称:配电箱 DL5 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
8	030404017089	配电箱 3DL	1. 名称:配电箱 3DL 2. 型号:根据设计图纸系统图 3. 安装方式:包含基础型钢制作安装(各类规格型钢)、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用	台	1				

			4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	030408001009	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZC-BYJ-3*2.5mm ² 3. 材质:铜芯 4. 其他详见技术要求及图纸要求	m	728				
10	030408001010	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZC-YJY-5*4mm ² 3. 配线形式:综合考虑 4. 其他详见技术要求及图纸要求	m	522				
11	030408001011	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZC-YJY-5*6mm ² 3. 配线形式:综合考虑 4. 其他详见技术要求及图纸要求	m	450				
12	030408001012	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZC-YJY-5*10mm ² 3. 配线形式:综合考虑 4. 其他详见技术要求及图纸要求	m	386				
13	030408001013	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZC-YJY-5*16mm ² 3. 配线形式:综合考虑 4. 其他详见技术要求及图纸要求	m	275				
14	030408001014	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZC-YJY-4*25+1*16mm ² 3. 配线形式:综合考虑 4. 其他详见技术要求及	m	275				

			图纸要求						
15	030408001015	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZC-YJY-4*70+1*35mm ² 3. 配线形式:综合考虑 4. 其他详见技术要求及图纸要求	m	16				
16	030408001016	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZC-YJY-4*95+1*50mm ² 3. 配线形式:综合考虑 4. 其他详见技术要求及图纸要求	m	22				
17	030408001017	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZC-YJY-4*120+1*75mm ² 3. 配线形式:综合考虑 4. 其他详见技术要求及图纸要求	m	47				
18	030408001018	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZC-YJY-4*150+1*70mm ² 3. 配线形式:综合考虑 4. 其他详见技术要求及图纸要求	m	40				
19	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:16mm ² 以下 3. 按设计图纸、技术要求书及施工规范要求综合考虑	个	26				
20	030408006004	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:25mm ² 以下 3. 按设计图纸、技术要求书及施工规范要求综合考虑	个	18				
21	030408006005	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:70mm ² 以下 3. 按设计图纸、技术要求书及施工规范要求综合考虑	个	12				
22	030408006006	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:120mm ² 以下 3. 按设计图纸、技术要求书及施工规范要求综	个	22				

			合考虑						
23	030411002003	电缆槽盒	1. 名称:电缆槽盒 2. 型号及规格:MR300*150 3. 材质:热浸镀锌钢桥架 4. 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m	66.5				
24	030411002004	电缆槽盒	1. 名称:电缆槽盒 2. 型号及规格:MR200*150 3. 材质:热浸镀锌钢桥架 4. 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m	25				
25	030411002005	电缆槽盒	1. 名称:电缆槽盒 2. 型号及规格:MR200*100 3. 材质:热浸镀锌钢桥架 4. 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m	10				
26	030411002006	电缆槽盒	1. 名称:电缆槽盒 2. 型号及规格:MR200*100 3. 材质:热浸镀锌钢桥架 4. 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m	22				
27	030411001005	配管	1. 名称:套接紧定式钢管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:综合(明敷、暗敷) 4. 其他详见技术要求及图纸要求:	m	322				
28	030411001006	配管	1. 名称:套接紧定式钢管 2. 规格:JDG25 3. 配置形式:综合(明敷	m	145				

			、暗敷) 4. 其他详见技术要求及 图纸要求:						
29	030411001007	配管	1. 名称:套接紧定式钢 管 2. 规格:JDG40 3. 配置形式:综合(明敷 、暗敷) 4. 其他详见技术要求及 图纸要求:	m	110				
30	030411001008	配管	1. 名称:套接紧定式钢 管 2. 规格:JDG50 3. 配置形式:综合(明敷 、暗敷) 4. 其他详见技术要求及 图纸要求:	m	65				
31	030404035012	插座10A	1. 名称:单相二三孔插 座 2. 规格:10A 220V 3. 其他详见技术要求及 图纸要求	个	66				
32	030404035013	插座16A	1. 名称:小厨宝插座 2. 规格:16A 220V 3. 其他详见技术要求及 图纸要求	个	16				
33	030411006005	接线盒	1. 名称:开关插座接线 盒 2. 规格:综合考虑 86*86 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	129				
34	030413002003	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽、修 补 2. 规格:综合考虑 3. 其他详见技术要求及 图纸要求:	m	482				
35	030413001004	支架	1. 名称:支架 2. 材质:型钢综合 3. 规格:除轻锈, 红丹 防锈漆2遍, 调和漆2遍 4. 按设计图纸、技术需 求书及施工规范要求综 合考虑	kg	103				

		动力系统合计							
	2	照明系统							
1	030412005001	荧光灯	1. 名称:LED灯盘 2. 规格:40W 3. 安装形式:吊装 4. 其他详见技术要求及图纸要求	套	61				
2	030412004012	筒灯	1. 名称:筒灯 2. 规格:7W 3. 安装形式:吸天花 4. 其他详见技术要求及图纸要求	套	1				
3	030404034007	照明开关	1. 名称:单联单控暗开关 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:距地 1. 3m暗装 4. 其他详见技术要求及图纸要求	个	6				
4	030404034008	照明开关	1. 名称:单联双控暗开关 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:距地 1. 3m暗装 4. 其他详见技术要求及图纸要求	个	5				
5	030404034009	照明开关	1. 名称:三联单控暗开关 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:距地 1. 3m暗装 4. 其他详见技术要求及图纸要求	个	2				
6	030411001009	配管	1. 名称:套接紧定式钢管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:综合(明敷、暗敷) 4. 其他详见技术要求及图纸要求:	m	365				
7	030411004005	配线	1. 名称:配线 2. 规格:WDZC-BYJ-2.5 3. 配线形式:综合考虑 4. 其他详见技术要求及	m	1150				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：厨房电气

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00005	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：厨房电气

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	24413.11		
2	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：厨房电气

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		24413.11	
合计			24413.11	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：厨房电气

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：厨房电气

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：厨房电气

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：厨房电气

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：厨房电气

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔楼给排水

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	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
	1	给排水							
1	030413002005	凿(压)槽	1. 名称:综合考虑给排水管道凿墙刨沟及修复 2. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	10m	40.71				
2	031003013001	水表	1. 类型:水表 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:丝接 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑，完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				
3	031003001001	截止阀DN20	1. 类型:截止阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:丝接 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑，完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				
4	031003001002	截止阀DN25	1. 类型:截止阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:丝接 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑，完成本	个	14				

			清单项目所需的一切相关工作						
5	031003001003	截止阀DN32	1. 类型:截止阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:丝接 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑,完成本清单项目所需的一切相关工作	个	13				
6	031004003001	洗手盆	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:台式 3. 组装形式:冷水 4. 附件名称、数量:盆体、盆架、感应龙头、存水弯、排水栓、角阀 5. 其他:手把水龙头安装 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑,完成本清单项目所需的一切相关工作	组	29				
7	031004003002	无障碍洗手盆	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:立式 3. 组装形式:立柱组装式 4. 附件名称、数量:感应龙头、存水弯、排水栓、角阀 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑,完成本清单项目所需的一切相关工作	组	13				
8	031004004001	拖把池	1. 材质:陶瓷 2. 组装形式:单冷水龙头落地式安装 3. 附件名称、数量:水龙头、存水弯、排水栓 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑,完成本	组	13				

			清单项目所需的一切相关工作						
9	031004006001	无障碍坐式大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:坐式 3. 组装形式:联体水箱 4. 附件名称、数量:盖板、进水阀配件、排水口配件 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑,完成本清单项目所需的一切相关工作	组	13				
10	031004006002	坐式大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:坐式 3. 组装形式:联体水箱 4. 附件名称、数量:盖板、进水阀配件、排水口配件 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑,完成本清单项目所需的一切相关工作	组	103				
11	031004007001	感应冲水小便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:挂式 3. 组装形式:感应式冲水 4. 附件名称、数量:角阀、存水弯、感就要式冲水器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑,完成本清单项目所需的一切相关工作	组	50				
12	031004014001	地漏DN75	1. 材质:不锈钢 2. 型号、规格:DN75 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑,完成本清单项目所需的一切相关工作	个	42				
13	031004014002	清扫口DN75	1. 材质:塑料 2. 型号、规格:DN75	个	1				

			3. 安装方式:粘接 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑,完成本清单项目所需的一切相关工作						
14	031004014003	清扫口DN100	1. 材质:塑料 2. 型号、规格:DN100 3. 安装方式:粘接 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑,完成本清单项目所需的一切相关工作	个	85				
15	031001003001	不锈钢管DN15	1. 名称:S31608薄壁不锈钢管 2. 安装部位(室内、外):室内 3. 规格型号:DN15 4. 类型:给水 5. 连接方式:环压连接 6. 管道、管件及弯管的制作、安装 7. 给水管道消毒、冲洗 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	569.39				
16	031001003002	不锈钢管DN20	1. 名称:S31608薄壁不锈钢管 2. 安装部位(室内、外):室内 3. 规格型号:DN20 4. 类型:给水 5. 连接方式:环压连接 6. 管道、管件及弯管的制作、安装 7. 给水管道消毒、冲洗 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	69.26				
17	031001003003	不锈钢管DN25	1. 名称:S31608薄壁不	m	72.53				

			锈钢管 2. 安装部位(室内、外):室内 3. 规格型号:DN25 4. 类型:给水 5. 连接方式:环压连接 6. 管道、管件及弯管的制作、安装 7. 给水管道消毒、冲洗 8. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
18	031001003004	不锈钢管DN32	1. 名称:S31608薄壁不锈钢管 2. 安装部位(室内、外):室内 3. 规格型号:DN32 4. 类型:给水 5. 连接方式:环压连接 6. 管道、管件及弯管的制作、安装 7. 给水管道消毒、冲洗 8. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	27.32				
19	031001003005	不锈钢管DN40	1. 名称:S31608薄壁不锈钢管 2. 安装部位(室内、外):室内 3. 规格型号:DN40 4. 类型:给水 5. 连接方式:环压连接 6. 管道、管件及弯管的制作、安装 7. 给水管道消毒、冲洗 8. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	8.25				
20	031001005001	铸铁管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水、废水	m	26.37				

			3. 材质、规格:离心铸铁排水管DN50 W型 4. 连接形式:不锈钢柔性无承口卡箍件连接, 加强型卡箍 5. 内外壁均须涂覆环氧树脂漆 6. 管道、管件、透气帽、消能装置及防虹吸存水弯管的制作、安装 7. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
21	031001005002	铸铁管DN75	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水、废水 3. 材质、规格:离心铸铁排水管DN75 W型 4. 连接形式:不锈钢柔性无承口卡箍件连接, 加强型卡箍 5. 内外壁均须涂覆环氧树脂漆 6. 管道、管件、透气帽、消能装置及防虹吸存水弯管的制作、安装 7. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	223.54				
22	031001005003	铸铁管DN100	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水、废水 3. 材质、规格:离心铸铁排水管DN100 W型 4. 连接形式:不锈钢柔性无承口卡箍件连接, 加强型卡箍 5. 内外壁均须涂覆环氧树脂漆 6. 管道、管件、透气帽、消能装置及防虹吸存水弯管的制作、安装 7. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范	m	346.15				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：塔楼给排水

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00006	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：塔楼给排水

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	27620.56		
2	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：塔楼给排水

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		27620.56	
合计			27620.56	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼给排水

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：塔楼给排水

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：塔楼给排水

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：塔楼给排水

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：塔楼给排水

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：裙楼给排水

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	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
	1	给排水							
1	030413002006	凿(压)槽	1. 名称:综合考虑给排水管道凿墙刨沟及修复 2. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	10m	24.085				
2	031003001004	截止阀DN20	1. 类型:截止阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:丝接 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑，完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				
3	031003001005	截止阀DN25	1. 类型:截止阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:丝接 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑，完成本清单项目所需的一切相关工作	个	16				
4	031003001006	截止阀DN32	1. 类型:截止阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:丝接 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	个	36				

			要求综合考虑，完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	031003001007	截止阀DN40	1. 类型:截止阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:丝接 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑，完成本清单项目所需的一切相关工作	个	20				
6	031004003003	洗手盆	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:台式 3. 组装形式:冷水 4. 附件名称、数量:盆体、盆架、感应龙头、存水弯、排水栓、角阀 5. 其他:手把水龙头安装 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑，完成本清单项目所需的一切相关工作	组	80				
7	031004003004	无障碍洗手盆	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:立式 3. 组装形式:立柱组装式 4. 附件名称、数量:感应龙头、存水弯、排水栓、角阀 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑，完成本清单项目所需的一切相关工作	组	16				
8	031004010001	淋浴器	1. 类型:淋浴器 2. 材质:不锈钢 3. 连接形式:丝接 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑，完成本清单项目所需的一切相	套	10				

			关工作						
9	031004004002	拖把池	1. 材质:陶瓷 2. 组装形式:单冷水龙头落地式安装 3. 附件名称、数量:水龙头、存水弯、排水栓 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑,完成本清单项目所需的一切相关工作	组	5				
10	031004006003	感应冲水蹲式大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:蹲式 3. 组装形式:感应式冲水 4. 附件名称、数量:存水弯、感应式冲水器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑,完成本清单项目所需的一切相关工作	组	68				
11	031004006004	无障碍坐式大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:坐式 3. 组装形式:联体水箱 4. 附件名称、数量:盖板、进水阀配件、排水口配件 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑,完成本清单项目所需的一切相关工作	组	16				
12	031004006005	坐式大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:坐式 3. 组装形式:联体水箱 4. 附件名称、数量:盖板、进水阀配件、排水口配件 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑,完成本清单项目所需的一切相关工作	组	27				
13	031004007002	感应冲水小便器	1. 材质:陶瓷	组	60				

			2. 规格、类型:挂式 3. 组装形式:感应式冲水 4. 附件名称、数量:角阀、存水弯、感就要式冲水器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑,完成本清单项目所需的一切相关工作						
14	031004014004	地漏DN75	1. 材质:不锈钢 2. 型号、规格:DN75 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑,完成本清单项目所需的一切相关工作	个	67				
15	031004014005	清扫口DN75	1. 材质:塑料 2. 型号、规格:DN75 3. 安装方式:粘接 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑,完成本清单项目所需的一切相关工作	个	64				
16	031004014006	清扫口DN100	1. 材质:塑料 2. 型号、规格:DN100 3. 安装方式:粘接 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑,完成本清单项目所需的一切相关工作	个	177				
17	031001003006	不锈钢管DN15	1. 名称:S31608薄壁不锈钢管 2. 安装部位(室内、外):室内 3. 规格型号:DN15 4. 类型:给水 5. 连接方式:环压连接 6. 管道、管件及弯管的制作、安装 7. 给水管道消毒、冲洗 8. 其他:按设计图纸、	m	883.74				

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
18	031001003007	不锈钢管DN20	1. 名称:S31608薄壁不锈钢管 2. 安装部位(室内、外):室内 3. 规格型号:DN20 4. 类型:给水 5. 连接方式:环压连接 6. 管道、管件及弯管的制作、安装 7. 给水管道消毒、冲洗 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	480.01				
19	031001003008	不锈钢管DN25	1. 名称:S31608薄壁不锈钢管 2. 安装部位(室内、外):室内 3. 规格型号:DN25 4. 类型:给水 5. 连接方式:环压连接 6. 管道、管件及弯管的制作、安装 7. 给水管道消毒、冲洗 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	104.47				
20	031001003009	不锈钢管DN32	1. 名称:S31608薄壁不锈钢管 2. 安装部位(室内、外):室内 3. 规格型号:DN32 4. 类型:给水 5. 连接方式:环压连接 6. 管道、管件及弯管的制作、安装 7. 给水管道消毒、冲洗 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	m	90.36				

			要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
21	031001003010	不锈钢管DN40	1. 名称:S31608薄壁不锈钢管 2. 安装部位(室内、外):室内 3. 规格型号:DN40 4. 类型:给水 5. 连接方式:环压连接 6. 管道、管件及弯管的制作、安装 7. 给水管道消毒、冲洗 8. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	69.54				
22	031001005004	铸铁管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水、废水 3. 材质、规格:离心铸铁排水管DN50 W型 4. 连接形式:不锈钢柔性无承口卡箍件连接, 加强型卡箍 5. 内外壁均须涂覆环氧树脂漆 6. 管道、管件、透气帽、消能装置及防虹吸存水弯管的制作、安装 7. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	178.83				
23	031001005005	铸铁管DN75	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水、废水 3. 材质、规格:离心铸铁排水管DN75 W型 4. 连接形式:不锈钢柔性无承口卡箍件连接, 加强型卡箍 5. 内外壁均须涂覆环氧树脂漆 6. 管道、管件、透气帽、消能装置及防虹吸存	m	403.43				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：裙楼给排水

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00007	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：裙楼给排水

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	37099.63		
2	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：裙楼给排水

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		37099.63	
合计			37099.63	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：裙楼给排水

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：裙楼给排水

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：裙楼给排水

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：裙楼给排水

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：裙楼给排水

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外景观照明

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	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
	1	海珠湾养护工区							
		海珠湾养护工区合计							
	1.1	室外照明工程							
1	030404017090	配电箱	1. 名称:配电箱 1ALYL 2. 安装方式:综合考虑 安装方式 3. 其他详见技术要求及 图纸要求。	台	1				
2	030412009001	园林灯照明灯	1. 名称:园林灯照明灯 2. 型号、规格:4米灯杆 AC220V 30W 3500K 3. 其他:具体做法及施 工详见设计图纸和规范 要求	套	37				
3	030408001019	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-5*16 3. 敷设方式、部位:桥 架、线管内敷设 4. 含电缆头 5. 其它满足设计和清单 规范要求	m	25.74				
4	030408001020	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:ZR-YJV-3X6 3. 敷设方式、部位:桥 架、线管内敷设 4. 含电缆头 5. 其它满足设计和清单 规范要求	m	656.75				
5	030411001010	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:PVC50 3. 敷设方式:埋地敷设 4. 含管件安装 5. 其它满足设计和清单	m	1065.89				

			规范要求						
6	030411001011	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:HDPE50 3. 敷设方式:埋地敷设 4. 含管件安装 5. 其它满足设计和清单规范要求	m	95.2				
7	040504001001	接线井	1. 类型:砖砌手孔井参考尺寸: 700 (长) x700 (宽) x1000 (深) 2. 结构及做法:详见设计说明及相应图集 3. 井盖、井圈材质及规格:混凝土井盖700*700 4. 井深:1.0m 5. 挖填土方、外运土方, 运距综合考虑 6. 其它满足设计和清单规范要求	座	13				
8	040101002001	挖沟槽土方	1. 综合考虑:土方类别、土质(含淤泥、混凝土垫层)、干湿程度、开挖方式及深度、挖桩间土、排障、迁移、运输方式、场内运距及场内土方的转堆、放坡及支护方式(挡土板)等 2. 综合考虑基坑、沟槽、基础及其他零星部位土方开挖 3. 其它满足设计和清单规范要求	m3	144.68				
9	040103001001	回填土方	1、密实度要求:按设计图纸要求 2、填方材料品种:土方 3、其他详见图纸、招标文件、国家相关规范 4、完成本项目清单所需的一切相关工作	m3	116.6				
10	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:综合考虑 3. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m3	28.09				

11	030408006007	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号、规格:16截面 mm2以下 3. 电压等级 (kV):1KV 4. 满足设计图纸和施工 规范要求	个	12				
12	030414011001	接地装置	1. 名称:接地装置 2. 其他:2. 满足设计与 清单规范要求	系统	1				
		室外照明工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措 施费							
		绿色施工安全防护措 施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外景观照明

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00008	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外景观照明

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	15649.75		
2	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
3	余泥渣土消纳费	0		
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：室外景观照明

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		15649.75	
合计			15649.75	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外景观照明

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外景观照明

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：室外景观照明

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：室外景观照明

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：室外景观照明

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：机械停车

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	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030101003001	机械停车位	1. 机械立体式停车位 2. 报价需综合考虑地下车库布局、施工场地影响等因素，所报单价包括但不限于设备技术服务及深化设计、制造、安装、调试、运输、验收及保修期内免费维修保养等，深化设计方案最终需发包人审批后实施 3. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	停车位	91				
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：机械停车

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00009	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：机械停车

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	101283		
2	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：机械停车

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		101283	
合计			101283	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：机械停车

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：机械停车

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：机械停车

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：机械停车

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：机械停车

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：标识工程

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	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
	1	混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501006001	C20标识基础	1. 部位:室外标识 2. 混凝土强度等级:商砼C20 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m3	4.76				
2	010515001001	现浇构件钢筋 螺纹钢 φ 12~25	1. 部位：基础钢筋 2. 钢筋种类、规格：III级螺纹钢 φ 12~25 3. 钢筋接头:综合考虑定尺长度所引起的非设计搭接接头 4. 综合考虑支撑、马凳、垫铁、定位筋、温度筋等构造措施钢筋 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	t	0.476				
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
	2	标识工程							
1	010507007001	室外导向标识	1. 规格：400*1700*180 2. 304#1.2mm不锈钢围边折弯焊接，面层烤漆 3. 信息内容镂空，内衬5mm亚克力，内置防水LED灯组 4. 需预留800*700*1000混凝土地基	块	6				
2	010401012001	停车场出入口导视标	1. 规格：560*2200*180	块	2				

		识	2. 304#1.2mm不锈钢围边折弯焊接，面层烤漆 3. 信息内容镂空，内衬5mm亚克力，内置防水LED灯组 4. 预留显示屏位置显示剩余车位数 5. 需预留需预留1000*700*1000混凝土地基						
3	010507007002	建筑外立面LOGO标识	1. 规格：6200*5200*150 2. 304#1.5mm不锈钢冲孔 3. 孔洞置入防水LED外露灯 4. 不锈钢围边焊接 5. 背部需设置龙骨 6. （穿孔LED发光字）	组	1				
4	010401012002	建筑外立面入口标识	1. 规格：500*230*20 2. 1.2厚不锈钢立体字烤漆	组	13				
5	010507007003	背景墙LOGO标识	1. 2400*1300*100 1.2厚不锈钢烤漆造型立体文字图案 2. 内置防水LED灯组，背发光	组	2				
6	010401012003	电梯厅导视标识	1. 规格：450*650*10 2. 1.2厚不锈钢立体字烤漆	组	2				
7	010507007004	楼层编号标识	1. 规格：300*350*10 2. 1.2厚不锈钢立体字烤漆	个	55				
8	010401012004	电梯编号标识	1. 规格：50*50*5 2. 1.2厚不锈钢立体字烤漆	个	73				
9	010507007005	楼栋索引标识	1. 规格：650*1100*50 2. 1.2厚不锈钢烤漆	块	2				
10	010401012005	楼层功能导视标识	1. 规格：650*500*50 2. 1.2厚不锈钢烤漆	块	45				
11	010507007006	功能用房标识	1. 规格：150*250*20 2. 1.2厚不锈钢烤漆	块	193				

12	010401012006	公共服务标识	1. 规格：90*200*5 2. 1.2厚不锈钢立体图案烤漆	块	31				
13	010507007007	包厢及配套备餐标识	1. 规格：250*100*5 2. 1.2厚不锈钢造型立体文字烤漆	块	6				
14	010401012007	配套用房标识	1. 规格：250*100*5 2. 1.2厚不锈钢烤漆	块	230				
15	010507007008	电梯厅温馨提示	1. 规格：50*50*5 2. 1.3厚不锈钢烤漆	块	73				
16	010401012008	消防栓标识	1. 规格：300*120*5 2. 1.2厚不锈钢烤漆	块	109				
17	010507007009	疏散平面图标识	1. 规格：300*200*5 2. 1.2厚不锈钢烤漆	块	87				
18	010401012009	停车场出入口信息标识	1. 规格：4000*500*100 1.2厚不锈钢烤漆 信息内容镂空内衬 5mm白色透光亚克力板 丝印内容 内部置入LED灯组；需预留电	块	2				
19	010507007010	停车场导向标识	1. 规格：3000*350*100 2. 1.2厚不锈钢烤漆 3. 信息内容镂空内衬 5mm白色透光亚克力板 丝印内容 4. 内部置入LED灯组；需预留电	块	13				
20	010401012010	限高杆	1. 直径80*4000镀锌管 表面贴黄黑间条反光胶膜	根	2				
21	010507007011	导向标	1. 规格：1200*300*3铝板贴交通标准蓝白反光膜	面	30				
22	010401012011	护墙角	1. 规格：1000*100*100*10EVA800直角防撞反光护墙角条成品	条	156				
23	010507007012	广角镜	1. 直径800凸型交通反光镜（成品产品） 2. （广角PC广角镜）外壳材质：ABC材质	个	2				

24	010401012012	车轮定位器	1. 560*150*100实心型橡胶定位器（成品产品） 2. 表面贴高强度反光条	根	289				
25	010507007013	橡胶减速带	1. 实际尺寸（多为5000）*350*50橡胶人字形减速带（成品产品） 2. 采用膨胀螺丝固定	根	13				
26	010401012013	地面指引箭头	1. 1350*3000标线专用涂料	个	145				
27	040205006001	标线	2. 线宽150标线专用涂料	m2	98.4				
28	040205006002	人行斑马线	1. 5500*2000标线专用涂料	m2	60.5				
29	010507007014	车位划线	1. 15.4m/个车位，线宽150标线专用涂料	个	145				
30	010401012014	禁停区	1. 5500*5500标线专用涂料	块	5				
		标识工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	粤 011701012001	活动脚手架	1. 墙柱面活动脚手架	m2	1622				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：标识工程

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00010	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：标识工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	21356.05		
2	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：标识工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		21356.05	
合计			21356.05	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：标识工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：标识工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：标识工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：标识工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：标识工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：厨房设备

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	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
	1	仓库/冷库							
1	040204004001	风幕机	1、功率电压 ：0.3KW/220V2、材质 ：全金属外壳；带有玻 璃纤维材质的塑料叶轮 。！规格 ：1200*212*185	台	1				
2	040204002001	四层平板架	1、立柱采用 304#38*38*1.2mm不锈 钢方管；2、层板厚 1.0mm，底衬1.5mm厚 304不锈钢加强梁；3、 柱脚采用 38*38*1.5mm304不锈钢 管及高度调整钢脚！规 格：1500*500*1550	台	2				
3	040202015001	单层地架	1、材质：面板采用 ≥1.5mm304#不锈钢板 ，立柱采用≥1.2mm厚 304不锈钢38×38mm方 管！规格 ：1500*1000*250	台	1				
4	040204005001	四层栅格货架	1、材质：立柱采用 ≥1.2mm厚304不锈钢 38×38mm方管；主架 38*25*≥1.0mm厚304不 锈钢扁管，支管采用 30*15*≥0.8mm厚304不 锈钢扁管，配38*38高 度调整钢脚。！规格 ：1200*500*1550	台	4				
5	080505003001	四层栅格货架	1、材质：立柱采用 ≥1.2mm厚304不锈钢 38×38mm方管；主架	台	4				

			38*25*≥1.0mm厚304不锈钢扁管，支管采用30*15*≥0.8mm厚304不锈钢扁管，配38*38高度调整钢脚。！规格：1500*500*1550						
6	040204005002	高温冷库	<p>1. 锈钢库板厚度为≥100mm，100%CFD-FREE聚胺基，密度≥40±2 kg/m³，库门尺寸：900*2000H。保温材料为100%CFC-FREE的聚氨酯。密度≥/38±2 kg/m。门厚度；冷库门为≥121mm；导热系数：≥ 0.021 w/m° k；抗压指数：≥25daN/m²；平开门表面为双面≥1.0mm不锈钢，PVC门框断冷桥。门套增加不锈钢防撞角码。冷库门内配置双道密封条，使用年限达到15年或以上，PVC门框断冷桥，内配置安全逃生装置，门内、外配置开门助力杆，内外门板宽度连接H铝型材，确保门连接处的密封性，配置原装内外拉绳开关，配置门开关警示灯，压缩机：半封涡旋，风冷机组：输入功率6KW，配有油分离器、气液分离器、压缩机避震管、油位、调节器，采用R404A制冷剂，配干燥过滤器、视液器、高低压控制器，冷凝器有防腐处理，冷风机：蒸发器翅片间距≥7mm；电融霜方式、膨胀阀、蒸发器冷凝排水及排水发热丝，蒸发器配急停开关，便于维修。蒸发器符合食品安全等级，易清洁、防腐</p>	台	1				

			蚀，其他：控制蒸发器开停、化霜、风扇延迟开启及温度控制，控制器具有制冷、风机启停、化霜、报警等功能，国标电缆线路及LED照明灯。风冷，温度控制范围：冷藏：0℃~5℃！规格：2550*3200*2600						
7	080505003002	低温冷库	锈钢库板厚度为≥100mm，100%CFD-FREE聚胺基，密度≥40±2 kg/m³，库门尺寸：900*2000H。保温材料为100%CFC-FREE的聚氨酯。密度≥/38±2 kg/m。门厚度；冷库门为≥121m；导热系数：≥0.021 w/m° k；抗压指数：≥25daN/m²：平开门表面为双面≥1.0mm不锈钢，PVC门框断冷桥。门套增加不锈钢防撞角码。冷库门内配置双道密封条，使用年限达到15年或以上，PVC门框断冷桥，内配置安全逃生装置，门内、外配置开门助力杆，内外门板宽度连接H铝型材，确保门连接处的密封性，配置原装内外拉绳开关，配置门开关警示灯，压缩机：半封涡旋，风冷机组：输入功率8KW，配有油分离器、气液分离器、压缩机避震管、油位、调节器，采用R404A制冷剂，配干燥过滤器、视液器、高低压控制器，冷凝器有防腐处理，冷风机：蒸发器翅片间距≥7mm；电融霜方式、膨胀阀、蒸	台	1				

			发器冷凝排水及排水发 热丝，蒸发器配急停开 关，便于维修。蒸发器 符合食品安全等级，易 清洁、防腐蚀，其他 ：控制蒸发器开停、化 霜、风扇延迟开启及温 度控制，控制器具有制 冷、风机启停、化霜、 报警等功能，国标电缆 线路及LED照明灯。风 冷，温度控制范围：冷 冻：0℃~ -22℃！规格 ：2550*3200*2600						
8	030701003001	空调器	1. 规格：2P	台	1				
		仓库/冷库合计							
	2	加工区							
1	040204004002	洗地龙头	1、喷射压力 ：≥0.8（Mpa） 吸水 高度：≥5（mm） 软管 长度：10.7(m)~15(m) 射程：≥3（m）水量 ：≤1.48L/s规格 ：230*610*470	台	1				
2	040204002002	刀具消毒柜	1、材质：外壳采用 ≥1.2mm厚304#不锈钢 板，门板采用 ≥1.0mm厚304不锈钢板 ，采用0.8mm厚304不锈 钢板制作,采用两轨式 304不锈钢高强磁吸 ，内置消毒杀菌紫外线 （UV）灯。规格 ：510*125*625	台	2				
3	040202015002	双层工作台带靠背	1、材质：台面采用 ≥1.5mm厚304#不锈钢 板，层板采用 ≥1.0mm厚304不锈钢板 ，立柱采用 ≥38*38*1.2mm304不锈 钢管，不锈钢可调子弹 脚。规格 ：1200*700*950	台	1				
4	040204005003	四层栅格货架	1、材质：立柱采用	台	2				

			<p>≥1.2mm厚304不锈钢 38×38mm方管；主架 38*25*≥1.0mm厚304不 锈钢扁管，支管采用 30*15*≥0.8mm厚304不 锈钢扁管，配38*38高 度调整钢脚。规格 ：1200*500*1550</p>						
5	030412006001	灭蝇灯	<p>1、功率：25W 2、电 压：AC220-240V 3、 频率：50Hz规格 ：380*170*196</p>	套	2				
6	040204005004	双层工作台带靠背	<p>1、材质：台面采用 ≥1.5mm厚304#不锈钢 板，层板采用 ≥1.0mm厚304不锈钢板 ，立柱采用 ≥38*38*1.2mm304不锈 钢管，不锈钢可调子弹 脚。规格 ：1400*700*950</p>	台	1				
7	080505003003	三星盆水池	<p>1、材质：面板采用厚 ≥1.5mm厚304磨砂不锈 钢板，星盆采用厚 ≥1.2mm厚304磨砂不锈 钢板，不锈钢提笼式下 水器，横通采用约 38*25不锈钢扁焊接 ，立管采用约 38*38*1.2不锈钢方管 连可调节高度子弹脚。 规格：1800*700*950</p>	台	1				
8	040204005005	双星工作台	<p>1、材质：面板采用厚 ≥1.5mm厚304磨砂不锈 钢板，星盆采用厚 ≥1.2mm厚304磨砂不锈 钢板，不锈钢提笼式下 水器，横通采用约 38*25不锈钢扁焊接 ，立管采用约 38*38*1.2不锈钢方管 连可调节高度子弹脚。 规格：1700*700*950</p>	台	1				
9	080505003004	杀鱼台	<p>1、材质：面板采用厚 ≥1.5mm厚304磨砂不锈</p>	台	1				

			钢板，星盆采用厚 ≥1.2mm厚304磨砂不锈 钢板，不锈钢提笼式下 水器，横通采用约 38*25不锈钢扁焊接 ，立管采用约38*38不 锈钢方管连可调节高度 子弹脚，不锈钢满水防 溢出管。规格 ：1500*700*800+150						
10	040204005006	切肉片机	1、产量：250kg/h 2、功率：550w/220v 3、切割厚度：2.5- 20mm规格 ：310*450*430	台	1				
11	080505003005	台式绞肉机	1、产量：200kg/h 2、功率 ：1.1kw/220v规格 ：250*445*450	台	1				
12	040204005007	双层工作台带靠背	1、材质：台面采用 ≥1.5mm厚304#不锈钢 板，层板采用 ≥1.0mm厚304不锈钢板 ，立柱采用 ≥38*38*1.2mm304不锈 钢管，不锈钢可调子弹 脚。规格 ：1800*700*950	台	1				
13	080505003006	紫外线灯	规格：40W	支	8				
14	040204005008	双层工作台	1、材质：台面采用 ≥1.5mm厚304#不锈钢 板，层板采用 ≥1.0mm厚304不锈钢板 ，立柱采用 ≥38*38*1.2mm304不锈 钢管，不锈钢可调子弹 脚。规格 ：1800*700*950	台	2				
		加工区合计							
	3	烧腊间							
1	040204005009	灭蝇灯	1、功率：25W 2、电 压：AC220-240V 3、 频率：50Hz规格 ：380*170*196	台	1				

2	080505003007	单星工作台	1、材质：面板采用厚 ≥1.5mm厚304磨砂不锈 钢板，星盆采用厚 ≥1.2mm厚304磨砂不锈 钢板，不锈钢提笼式下 水器，横通采用约 38*25不锈钢扁焊接 ，立管采用约 38*38*1.2不锈钢方管 连可调节高度子弹脚。 规格：1590*760*950	台	1				
3	040204005010	挂墙式吊架连油盆	1、采用304#不锈钢磨 砂板； 2、接油盆厚1.2mm，挂 钩Φ8钢圆枝； 3、主架采用 38*38*1.2mm不锈钢拉 丝管，支架采用 Φ25*1.2mm不锈钢拉丝 管。规格 ：1800*350*1200	台	2				
4	080505003008	刀具消毒柜	1、材质：外壳采用 ≥1.2mm厚304#不锈钢 板，门板采用 ≥1.0mm厚304不锈钢板 ，采用0.8mm厚304不锈 钢板制作,采用两轨式 304不锈钢高强磁吸 ，内置消毒杀菌紫外线 (UV)灯。规格 ：510*125*625	台	2				
5	040204005011	双门平台雪柜	1、功率：500w，能效 等级1级，2、设备电压 ：220V/50Hz；2、压缩 机制冷，亲水翅片蒸发 器；3、整体角铁焊接 框架，环保聚氨酯保温 层；4、电子式温控器 ，层架高度可调；5、 高压整体发泡，门框带 除露发热丝；自动化霜 (停机)，蒸发水外排 ；6、制冷温度为：- 5℃~+10℃，湿度范围 ：35%-45%；7、不锈钢	台	1				

			材料：折弯门把手采用1.0mm不锈钢，外壳采用1.0mm不锈钢板，内胆采用0.6mm厚不锈钢板，背板和底板镀锌板。门胶边采用绝缘磁性防潮胶边，不锈钢活动层网，配可调≥75-135毫米高度的重力脚。规格：1800*760*800+150						
6	080505003009	烧腊吊架连油盆	1、主架采用1.2mm厚304不锈钢38x38方管；支管采用1.2mm厚304不锈钢Φ32管，接油盆采用1.2mm厚304不锈钢，配4个万向轮规格：1300*500*1200	台	1				
7	040204005012	四门高身雪柜	1、功率：900w，能效等级1级；2、设备电压：220V/50Hz；2、压缩机制冷，亲水翅片蒸发器；3、整体角铁焊接框架，环保聚氨酯保温层；4、电子式温控器，层架高度可调；5、高压整体发泡，门框带除露发热丝；自动化霜（停机），蒸发水外排；6、制冷温度为：-18℃~-10℃，-5℃~+10℃，湿度范围：35%-45%；7、不锈钢材料：折弯门把手采用1.0mm 不锈钢，外壳采用1.0mm不锈钢板，内胆采用0.6mm厚不锈钢板，背板和底板镀锌板。门胶边采用绝缘磁性防潮胶边，不锈钢活动层网，配可调≥75-135毫米高度的重力脚。规格：1220*760*1975	台	1				
8	080505003010	双门智能晾鸭柜	1、材质：外壳201#黑钛拉丝0.6mm厚，内胆	台	1				

			304#不锈钢0.8mm厚 ，6cm发泡保温层2、功 率：约220V/2.6KW规格 ：1480*850*2200						
9	040204005013	糖粉车	1、箱体采用 1.2mm304不锈钢，主管 Φ32不锈钢圆管，配 3寸静音轮4个规格 ：600*550*1200	台	1				
10	080505003011	矮汤炉拼台	1、材质：台面采用 ≥1.5mm厚304#不锈钢 板，前饰板及层板采用 ≥1.0mm厚304不锈钢板 。规格 ：400*850*550+250	台	1				
11	040204005014	电磁单头矮汤炉	1、功率:15kW；2、电 压：380V、 50/60Hz；3、全不锈钢 制作，≥6mm厚微晶板 ；4、DSP纳秒级高速处 理芯片、全桥双引擎技 术、数字锁相环控制、 多级防护；5、明火仿 真控制技术，能根据锅 具材质动态调整输出及 瞬间锁定电流、达到最 佳火力；6、全封闭合 金铝壳机芯，采用热交 换原理，避免油烟、高 温、水汽侵蚀电路 ；7、PPS“齿”形线盘 组件，热风对流散热结 构，降低负压系数、损 耗小、不偏火、不烧线 盘；8、合金材质火力 调节旋钮，人机工程学 设计，9档360度磁控火 力调节规格 ：700*850*1250	台	1				
12	080505003012	智能热风烤鸭炉	1、材质：炉体采用 1.0mm厚304#不锈钢2、 控温范围：45度~300度 3、功率：约 380V/16KW规格 ：1116*836*1865	台	2				

13	040204005015	不锈钢封墙钢	1、材质：采用 ≥1.0mm厚304#不锈钢 规格：5940*10*2000	m²	11.9				
14	080505003013	干手器	1、形式：冷热双功能 2、功率 ：1400W/220V；3、感 应距离15~20CM；4、出 风温度：20~40度5、壁 挂式安装。规格 ：250*165*235	台	1				
15	040204005016	助喷器	1、形式：挂墙自动感 应式 2、容量 ：≥700ml规格 ：100*110*220	台	1				
16	080505003014	双星洗手星	1、材质：面板采用 ≥1.2mm304#不锈钢板 ，星盆采用 ≥1.2mm304#不锈钢板 ，星盆规格：除留边尽 大，盆深≥150mmH，配 Φ80mm隔渣型不锈钢下 水器、不锈钢满水防溢 出管规格 ：880*450*550	台	1				
17	040204005017	净水器	1、额定总处理水量 ：100m³ 2、水处理能力 ：500L/H规格 ：184*140*685	台	1				
18	080505003015	单星盆水池	1、材质：面板采用厚 ≥1.5mm厚304磨砂不锈 钢板，星盆采用厚 ≥1.2mm厚304磨砂不锈 钢板，不锈钢提笼式下 水器，横通采用约 38*25不锈钢扁焊接 ，立管采用约 38*38*1.2不锈钢方管 连可调节高度子弹脚。 规格 ：690*700*800+150	台	1				
19	040204005018	双层工作台	1、材质：台面采用 ≥1.5mm厚304#不锈钢 板，层板采用	台	2				

			≥1.0mm厚304不锈钢板，立柱采用 ≥38*38*1.2mm304不锈钢管，不锈钢可调子弹脚。规格： ：1800*700*800						
20	080505003016	不锈钢油网烟罩连鲜风幕	1、采用304# δ=1.2mm优质不锈钢板制作，底部接油槽及活动集油器，配防水烟罩灯。2、配304#不锈钢烟罩前封板及送鲜风口、304不锈钢油网。规格： ：3540*1200*600	m	3.5				
21	040204005019	紫外线灯	规格：40W	支	2				
22	030701003002	空调器	1. 规格：2P	台	1				
		烧腊间合计							
	4	面点烘烤间							
1	080505003017	灭蝇灯	1、功率：25W 2、电压：AC220-240V 3、频率：50Hz规格： ：380*170*196	台	1				
2	040204005020	压面机	1、电压：380V2、功率：1.5KW3、产能：155kg/h，压面长320mm/厚2~32mm规格： ：670*520*1110	台	1				
3	080505003018	和面机	1、和面量：16kg 2、电压：220V 3、功率：1.1/2.2kW 4、搅拌转速：101/102r/min规格： ：500*900*960	台	1				
4	040204005021	搅拌机	1、料桶容积：40L 2、电压：380V 3、功率：1.8kW 4、搅拌转速：96/168/306r/min规格： ：590*580*1230	台	1				
5	080505003019	单通移门挂墙柜	1、材质：柜身面采用	台	1				

			<p>≥1.0mm厚304#不锈钢板；层板采用</p> <p>≥1.0mm厚304不锈钢板，门板采用厚</p> <p>≥1.0mm304不锈钢板，带锁。规格</p> <p>：1800*400*600</p>						
6	040204005022	双层工作台带靠背	<p>1、材质：台面采用</p> <p>≥1.5mm厚304#不锈钢板，层板采用</p> <p>≥1.0mm厚304不锈钢板，立柱采用</p> <p>≥38*38*1.2mm304不锈钢管，不锈钢可调子弹脚。规格</p> <p>：1800*700*950</p>	台	1				
7	080505003020	单星盆水池	<p>1、材质：面板采用厚</p> <p>≥1.5mm厚304磨砂不锈钢板，星盆采用厚</p> <p>≥1.2mm厚304磨砂不锈钢板，不锈钢提笼式下水器，横通采用约</p> <p>38*25不锈钢扁焊接，立管采用约</p> <p>38*38*1.2不锈钢方管连可调节高度子弹脚。规格</p> <p>：700*700*800+150</p>	台	1				
8	040204005023	四门高身雪柜	<p>1、功率：900w，能效等级1级；2、设备电压：220V/50Hz；2、压缩机制冷，亲水翅片蒸发器；3、整体角铁焊接框架，环保聚氨酯保温层；4、电子式温控器，层架高度可调；5、高压整体发泡，门框带除露发热丝；自动化霜（停机），蒸发水外排；6、制冷温度为：-18℃~-10℃，-5℃~+10℃，湿度范围：35%-45%；7、不锈钢材料：折弯门把手采用1.0mm 不锈钢，外壳采用1.0mm不锈钢板，内</p>	台	1				

			胆采用0.6mm厚不锈钢板，背板和底板镀锌板。门胶边采用绝缘磁性防潮胶边，不锈钢活动层网，配可调≥75-135毫米高度的重力脚。规格：1220*760*1975						
9	080505003021	面粉车	1、材质：面板采用304#1.2mm不锈钢板，盖板采用304#1.0mm不锈钢板，配5寸万向轮4个。规格：500*525*500	台	2				
10	040204005024	案板台	1、材质：面板采用304#1.5mm不锈钢板，≥1.2mm304#不锈钢机件加固，脚柱用51*51*1.2mm不锈钢磨砂管，配不锈钢可调子弹脚。规格：1800*800*800	台	1				
11	080505003022	四层栅格货架	1、材质：立柱采用≥1.2mm厚304不锈钢38×38mm方管；主架38*25*≥1.0mm厚304不锈钢扁管，支管采用30*15*≥0.8mm厚304不锈钢扁管，配38*38高度调整钢脚。规格：1500*500*1550	台	1				
12	040204005025	双层工作台带靠背	1、材质：台面采用≥1.5mm厚304#不锈钢板，层板采用≥1.0mm厚304不锈钢板，立柱采用≥38*38*1.2mm304不锈钢管，不锈钢可调子弹脚。规格：1200*700*950	台	1				
13	080505003023	饼盘车	1、材质：主架采用≥1.2mm厚304#不锈钢≥38×38mm方管；支管采用≥1.0mm厚304#不锈钢≥25×25mm方管	台	1				

			，配5寸万向轮4个。规格：550*680*1800						
14	040204005026	高身纱网柜	1、材质：柜身采用厚 $\geq 1.2\text{mm}$ 304不锈钢板，层板采用厚 $\geq 1.2\text{mm}$ 304不锈钢板，门板采用厚 $\geq 1.2\text{mm}$ 304不锈钢冲孔板，配 $\Phi 51$ 可调子弹脚。规格：1200*500*1800	台	1				
15	080505003024	电饼铛	1、功率：380V/5KW 2、温度范围：0-300规格：820*660*950	台	1				
16	040204005027	发酵箱	1、容量：32盘 2、电压：220v 3、功率：2.8kW规格：1000*680*1980	台	1				
17	080505003025	电脑版三层六盘电烤箱	1、规格：三层六盘竖放 2、电压：380V/50Hz 3、功率：19.8kW规格：1220*800*1650	台	1				
18	040204005028	不锈钢封墙钢	1、材质：采用 $\geq 1.0\text{mm}$ 厚304#不锈钢规格：5200*10*2000	m ²	10.4				
19	080505003026	不锈钢油网烟罩连鲜风幕	1、采用304# $\delta = 1.2\text{mm}$ 优质不锈钢板制作，底部接油槽及活动集油器，配防水烟罩灯。2、配304#不锈钢烟罩前封板及送鲜风口、304不锈钢油网。规格：3200*1000*600	m	3.2				
20	030701003003	空调器	1. 规格：3P	台	2				
		面点烘烤间合计							
	5	明档							
1	040204005029	刀具消毒柜	1、材质：外壳采用 $\geq 1.2\text{mm}$ 厚304#不锈钢板，门板采用 $\geq 1.0\text{mm}$ 厚304不锈钢板	台	1				

			，采用0.8mm厚304不锈钢板制作,采用两轨式304不锈钢高强磁吸，内置消毒杀菌紫外线（UV）灯。规格：510*125*625						
2	080505003027	双星水池柜	1、材质：面板采用厚 $\geq 1.5\text{mm}$ 厚304磨砂不锈钢板，柜身采用厚 $\geq 1.2\text{mm}$ 304不锈钢板，星盆采用厚 $\geq 1.2\text{mm}$ 厚304磨砂不锈钢板，不锈钢提笼式下水器，横通采用约38*25不锈钢扁焊接，立管采用约38*38*1.2不锈钢方管连可调节高度子弹脚。规格：1200*760*800+150	台	1				
3	040204005030	单通工作柜带靠背	1、材质：台面采用厚 $\geq 1.5\text{mm}$ 304不锈钢板，柜身采用厚 $\geq 1.2\text{mm}$ 304不锈钢板，层板采用厚 $\geq 1.2\text{mm}$ 304不锈钢板，门板采用厚 $\geq 1.0\text{mm}$ 304不锈钢板，门采用吊轮式结构滑动轻便灵活；配 $\phi 51$ 可调子弹脚。规格：1800*760*800+150	台	1				
4	080505003028	双门平台雪柜	1、功率：500w，能效等级1级，2、设备电压：220V/50Hz；2、压缩机制冷，亲水翅片蒸发器；3、整体角铁焊接框架，环保聚氨酯保温层；4、电子式温控器，层架高度可调；5、高压整体发泡，门框带除露发热丝；自动化霜（停机），蒸发水外排；6、制冷温度为： $-5^{\circ}\text{C}\sim +10^{\circ}\text{C}$ ，湿度范围：35%-45%；7、不锈钢	台	2				

			材料：折弯门把手采用1.0mm不锈钢，外壳采用1.0mm不锈钢板，内胆采用0.6mm厚不锈钢板，背板和底板镀锌板。门胶边采用绝缘磁性防潮胶边，不锈钢活动层网，配可调 $\geq 75-135$ 毫米高度的重力脚。规格：1800*760*800+150						
5	040204005031	自动升降煮面炉	1、电压：380V 2、功率：15KW 3、一键排水功能，可自动升降面筛，可设定烹饪时间规格：650*800*840	台	2				
6	080505003029	四头电磁煲仔炉	1、电压：380V 2、功率：3.5*4KW 3、机身采用加厚不锈钢，台面采用耐撞击高密度微晶面板，电磁感应加热，旋转式火力调节规格：800*800*840	台	2				
7	040204005032	双层工作台	1、材质：台面采用 ≥ 1.5 mm厚304#不锈钢板，层板采用 ≥ 1.0 mm厚304不锈钢板，立柱采用 $\geq 38*38*1.2$ mm304不锈钢管，不锈钢可调子弹脚。规格：1150*800*800	台	1				
8	080505003030	保温台	1、材质：台面采用 ≥ 1.5 mm厚304#不锈钢板，柜身 ≥ 1.0 mm厚304不锈钢板，内胆采用 ≥ 1.0 mm厚304不锈钢板，配三个 ≥ 1.0 mm1/3深度70mm食物盆；配一组 ≥ 2 KW发热线、智能电器控制装置，缺水自动保护装置；配 $\geq \phi 51$ 可调脚；功率： ≥ 2 KW。规格	台	1				

			: 700*800*800						
9	040204005033	炉拼台	1、材质: 台面采用 ≥1.5mm厚304#不锈钢 板, 前饰板及层板采用 ≥1.0mm厚304不锈钢板 。规格: 400*800*840	台	3				
10	080505003031	电热扒炉	1、电压: 380V2、功率 : 12KW. 3、升温快, 保 证最大加热面积, 均匀 受热; 4、IPX4标准防 水设计, 四面可直接喷 淋; 5、按键式温度调 节, 可调温度 50~300℃, 调温更加简 单、精确; 6、独有宽 电压设计, 电网适应性 强, 确保设备正常工作 ; 7、高档不锈钢立体 三防保护、防辐射机壳 设计; 8、一体成型台 面设计, 框架结构设计 , 安全可靠, 容易清洁 。规格: 800*800*840	台	1				
11	040204005034	双头单尾煮面炉	1、规格 : 1800*800*840mm2、 金属“框架式结构 ”, 一体成型台面设计 , 炉面板采用SUS304不 锈钢, 炉面板厚 1.5mm, 侧板厚 1.0mm; 功率约 18+18KW/380V规格 : 1800*800*1130	台	1				
12	080505003032	不锈钢油网烟罩连鲜 风幕	1、采用 304# δ=1.2mm优质不锈 钢板制作, 底部接油槽 及活动集油器, 配防水 烟罩灯。2、配304#不 锈钢烟罩前封板及送鲜 风口、304不锈钢油网 。规格 : 8550*1200*600	m	8.5				
		明档合计							
	6	烹调间							

1	080505003033	四层栅格货架	1、材质：立柱采用 ≥1.2mm厚304不锈钢 38×38mm方管；主架 38*25*≥1.0mm厚304不 锈钢扁管，支管采用 30*15*≥0.8mm厚304不 锈钢扁管，配38*38高 度调整钢脚。规格 ：1500*500*1550	台	1				
2	040204005035	洗地龙头	1、喷射压力 ：≥0.8（Mpa）吸水 高度：≥5（mm）软管 长度：10.7(m)~15(m) 射程：≥3（m）水量 ：≤1.48L/s规格 ：230*610*470	台	1				
3	080505003034	四门高身雪柜	1、功率：900w，能效 等级1级；2、设备电压 ：220V/50Hz；2、压缩 机制冷，亲水翅片蒸发 器；3、整体角铁焊接 框架，环保聚氨酯保温 层；4、电子式温控器 ，层架高度可调；5、 高压整体发泡，门框带 除露发热丝；自动化霜 （停机），蒸发水外排 ；6、制冷温度为：- 18℃~-10℃，- 5℃~+10℃，湿度范围 ：35%-45%；7、不锈钢 材料：折弯门把手采用 1.0mm 不锈钢，外壳采 用1.0mm不锈钢板，内 胆采用0.6mm厚不锈钢 板，背板和底板镀锌板 。门胶边采用绝缘磁性 防潮胶边，不锈钢活动 层网，配可调≥75- 135毫米高度的重力脚 。规格 ：1220*760*1975	台	1				
4	040204005036	双星工作台柜	1、材质：面板采用厚 ≥1.5mm厚304磨砂不锈 钢板，柜身采用厚 ≥1.2mm304不锈钢板	台	1				

			，星盆采用厚 ≥1.2mm厚304磨砂不锈钢板，不锈钢提笼式下水器，横通采用约38*25不锈钢扁焊接，立管采用约38*38*1.2不锈钢方管连可调节高度子弹脚。规格：1800*760*800						
5	080505003035	单通工作柜	1、材质：台面采用厚≥1.5mm304不锈钢板，柜身采用厚≥1.2mm304不锈钢板，层板采用厚≥1.2mm304不锈钢板，门板采用厚≥1.0mm304不锈钢板，门采用吊轮式结构滑动轻便灵活；配Φ51可调子弹脚。规格：1800*760*800	台	3				
6	040204005037	双门平台雪柜	1、功率：500w，能效等级1级，2、设备电压：220V/50Hz；2、压缩机制冷，亲水翅片蒸发器；3、整体角铁焊接框架，环保聚氨酯保温层；4、电子式温控器，层架高度可调；5、高压整体发泡，门框带除露发热丝；自动化霜（停机），蒸发水外排；6、制冷温度为：-5℃~+10℃，湿度范围：35%-45%；7、不锈钢材料：折弯门把手采用1.0mm不锈钢，外壳采用1.0mm不锈钢板，内胆采用0.6mm厚不锈钢板，背板和底板镀锌板。门胶边采用绝缘磁性防潮胶边，不锈钢活动层网，配可调≥75-135毫米高度的重力脚。规格：1800*760*800	台	2				
7	080505003036	炉拼台	1、材质：台面采用	台	2				

			<p>≥1.5mm厚304#不锈钢板，前饰板及层板采用≥1.0mm厚304不锈钢板。规格：350*1100*1250</p>						
8	040204005038	电磁单头单尾小炒灶	<p>1、材质：机身采用 SUS304加厚不锈钢，弧形微晶面板，配不锈钢摇摆龙头2、功率：380V/15KW3、金属“框架式结构”，炉面板采用 SUS304 高档不锈钢，炉面板 ≥1.5mm 厚，侧板 ≥1.0mm 厚，直径Φ400mm；功率15KW，仿真明火技术；锅台有防水渗漏复合结构、锅具、背板可拆卸，炉脚可调节，具有“三防”设计：防水、防油、防虫功能；全密封灌胶显示盒设计，防水防油烟，智能故障代码显示；可实时用数字显示锅具温度和火力大小；九档波段火力控制开关；线盘组件具备齿形弧度支架分布绕线结构，可实现立体各维度空间加热，线盘与锅具之间距离不发生变化，确保产品可靠运行，不偏火及输出功率不衰减；线盘每匝铜线之间分离设计，加大电气安全距离，避免短路；铜线采用耐高温编织线形式绕制，减少磁损，利于散热规格：1100*1100*1250</p>	台	1				
9	080505003037	电磁双头大锅灶	<p>1、材质：金属“框架式结构”，炉面板采用 SUS304 高档不锈钢，炉面板 1.5mm 厚，侧板 1.0mm 厚，直径Φ800锅体mm；功率20KW*2。规格：2200*1100*1250</p>	台	1				

10	040204005039	电磁双头双尾小炒灶	<p>1、材质：机身采用 SUS304加厚不锈钢，弧形微晶面板，配不锈钢摇摆龙头</p> <p>2、功率：380V/15+15KW</p> <p>3、金属“框架式结构”，炉面板采用 SUS304 高档不锈钢，炉面板 $\geq 1.5\text{mm}$ 厚，侧板 $\geq 1.0\text{mm}$ 厚，直径 $\Phi 400\text{mm}$；功率 15KW+15KW，仿真明火技术；锅台有防水渗漏复合结构、锅具、背板可拆卸，炉脚可调节，具有“三防”设计：防水、防油、防虫功能；全密封灌胶显示盒设计，防水防油烟，智能故障代码显示；可实时用数字显示锅具温度和火力大小；九档波段火力控制开关；线盘组件具备齿形弧度支架分布绕线结构，可实现立体各维度空间加热，线盘与锅具之间距离不发生变化，确保产品可靠运行，不偏火及输出功率不衰减；线盘每匝铜线之间分离设计，加大电气安全距离，避免短路；铜线采用耐高温编织线形式绕制，减少磁损，利于散热规格：2200*1100*1250</p>	台	1				
11	080505003038	不锈钢封墙钢	<p>1、材质：采用 $\geq 1.0\text{mm}$ 厚 304# 不锈钢</p> <p>规格：6200*10*2000</p>	m^2	12.4				
12	040204005040	新风油网烟罩	<p>1、采用 304# $\delta = 1.2\text{mm}$ 优质不锈钢板制作，底部接油槽及活动集油器，配防水烟罩灯。</p> <p>2、配 304# 不锈钢烟罩前封板及送鲜风口、304 不锈钢油网</p>	m	6.2				

			。规格 ： 6200*1300*600						
13	080505003039	灭蝇灯	1、功率：25W 2、电压：AC220-240V 3、频率：50Hz规格 ： 380*170*196	台	2				
14	040204005041	风幕机	1、功率电压 ： 0.3KW/220V2、材质 ： 全金属外壳；带有玻璃纤维材质的塑料叶轮。 规格： 1200*212*185	台	1				
15	080505003040	双层工作台	1、材质：台面采用 ≥1.5mm厚304#不锈钢板，层板采用 ≥1.0mm厚304不锈钢板，立柱采用 ≥38*38*1.2mm304不锈钢管，不锈钢可调子弹脚。规格 ： 1800*800*800	台	2				
16	040204005042	商用电蒸柜	1、尺寸偏差不超过 ±15mm；产品面板 304#1.5mm厚，内板 304#1.0mm厚，电压 ： 380V，功率 ： 24KW；容量，≥24盆 ； 2、4CM厚组合聚醚多元醇发泡材料保温夹层，保温性好，减少热量损失，提升热效率 ； 3、温度调节功能 ，产生103度高温蒸汽，蒸食物效率大大提高 ； 4、0-24小时定时功能；左右腔体分隔独立控制；四面可直接喷淋 ； 5、产品核心部件机芯、防水开关电源、电路控制板符合相关规范要求。规格 ： 1150*840*1650	台	2				
17	080505003041	20格万能蒸烤箱	1、材质：内壁采用医用级316不锈钢，三重绝缘玻璃门，配置 530*570mm的灵活层架	台	1				

			2、内置自动清洗系统，自动烹饪系统3、功率：约380V/31.7KW规格：1075*875*2010						
18	040204005043	海鲜蒸柜	1、功率：380V/30KW； 2、微压加热技术，产生103度的高温蒸汽，热效率达到92%，蒸食物效率大大提升； 3、电磁感应加热，上汽速度快，3分钟产生蒸汽，充满蒸腔只需5分钟； 4、≥4CM厚保温夹层，保温性能良好，减少热量损耗，提升热效率； 5、各蒸腔均配备独立控温、定时功能，满足不同食物对温度及时间的要求； 6、三组高温蒸汽电磁阀控制各蒸腔进汽，一键操作随心所欲； 7、水箱三重保护：缺水保护、防干烧保护、防溢水保护，使用更安全； 8、全不锈钢制作，坚固耐用规格：900*900*1860	台	1				
19	080505003042	电磁双头矮汤炉	1、功率:15+15kW；2、电压：380V、50/60Hz；3、全不锈钢制作，≥6mm厚微晶板；4、DSP纳秒级高速处理芯片、全桥双引擎技术、数字锁相环控制、多级防护；5、明火仿真控制技术，能根据锅具材质动态调整输出及瞬间锁定电流、达到最佳火力；6、全封闭合金铝壳机芯，采用热交换原理，避免油烟、高温、水汽侵蚀电路	台	1				

			；7、PPS“齿”形线盘组件，热风对流散热结构，降低负压系数、损耗小、不偏火、不烧线盘；8、合金材质火力调节旋钮，人机工程学设计，9档360度磁控火力调节规格 ：1400*850*1250						
20	040204005044	不锈钢封墙钢	1、材质：采用 ≥1.0mm厚304#不锈钢 规格：8300*10*2000	m²	16.6				
21	080505003043	不锈钢油网烟罩连鲜 风幕	1、采用 304# δ=1.2mm优质不锈 钢板制作，底部接油槽 及活动集油器，配防水 烟罩灯。2、配304#不 锈钢烟罩前封板及送鲜 风口、304不锈钢油网 。规格 ：5900*1200*600	m	5.9				
		烹调间合计							
	7	备餐区							
1	080505003044	单星盆水池柜	1、材质：面板采用厚 ≥1.5mm厚304磨砂不锈 钢板，柜身采用厚 ≥1.2mm304不锈钢板 ，星盆采用厚 ≥1.2mm厚304磨砂不锈 钢板，不锈钢提笼式下 水器，横通采用约 38*25不锈钢扁焊接 ，立管采用约 38*38*1.2不锈钢方管 连可调节高度子弹脚。 规格 ：700*700*800+150	台	1				
2	040204005045	单通工作柜	1、材质：台面采用厚 ≥1.5mm304不锈钢板 ，柜身采用厚 ≥1.2mm304不锈钢板 ，层板采用厚 ≥1.2mm304不锈钢板 ，门板采用厚	台	1				

			≥1.0mm304不锈钢板，门采用吊轮式结构滑动轻便灵活；配Φ51可调子弹脚。规格：1600*700*800						
3	080505003045	保温车	1、功率：约 2.67KW/220V 2、温度范围：30~90℃规格：690*760*1827	台	2				
4	040204005046	风幕机	1、功率电压：0.3KW/220V2、材质：全金属外壳；带有玻璃纤维材质的塑料叶轮。规格：1500*212*185	台	1				
5	080505003046	净水器	1、额定总处理水量：100m³ 2、水处理能力：500L/H规格：184*140*685	台	1				
6	040204005047	制冰机	1、功率：1.2kw/220v 2、产冰量：210kg/d 3、储冰量：220kg规格：760*840*1710	台	1				
		备餐区合计							
	8	洗碗间/保洁区							
1	040204005048	洗地龙头	1、喷射压力：≥0.8（Mpa）吸水高度：≥5（mm）软管长度：10.7（m）~15（m）射程：≥3（m）水量：≤1.48L/s规格：230*610*470	台	1				
2	080505003047	10KW智能开水器	1、支持电压：380V2、功率：10KW3、材料：不锈钢外壳及内胆，环保材料保温层，配不锈钢底座。规格：490*530*1420	台	1				
3	040204005049	灭蝇灯	1、功率：25W 2、电压：AC220-240V 3、频率：50Hz规格：380*170*196	台	2				

4	080505003048	回转式碗碟回收机	回转式碗碟回收系统 - 材质304不锈钢 - 功率：220V/2kW - 挂篮组:10组 - 5m/min （可调） - 托盘层数：3层规格： 3700*1118*1950	项	1				
5	040204005050	单孔收餐工作台	1、材质：台面采用 $\geq 1.5\text{mm}$ 厚304#不锈钢板，立柱采用 $\geq 38*38*1.2\text{mm}$ 304不锈钢管，不锈钢可调子弹脚。规格： 800*700*800	台	1				
6	080505003049	高压花洒	1、健康、环保、脱铅、永不生锈。2、节水阀芯无滴漏，不损坏。3、PVD真空电镀，不含化学电镀、不氧化。4、蜂窝式起泡器和节水阀芯双重节水。5、高压喷枪与独立出水嘴均可360° 自由旋转规格：190*360*980	台	1				
7	040204005051	大单星盆水池	1、材质：面板采用厚 $\geq 1.5\text{mm}$ 厚304磨砂不锈钢板，星盆采用厚 $\geq 1.2\text{mm}$ 厚304磨砂不锈钢板，不锈钢提笼式下水器，横通采用约38*25不锈钢扁焊接，立管采用约38*38*1.2不锈钢方管连可调节高度子弹脚。规格：1200*800*800	台	1				
8	080505003050	牛角抽气罩	1、材质：采用304# $\geq 1.2\text{mm}$ 不锈钢贴塑磨砂板制造规格： 600*160*365	台	2				
9	040204005052	履带式洗碗机	1、总功率55KW；2、洗涤速度可选，最大洗涤量：1000-2000（碟/小时）；3、最大洗涤高度：150mm, 洗涤温度： 55-60℃，漂洗温度	台	1				

			<p>：≥85℃，主洗加热器功率：6KW，漂洗加热器功率：27KW，烘干功率：13.5KW；4、尺寸要求：主洗段</p> <p>：≥800*890*1450mm，控制电柜尺寸</p> <p>：≥500*220*1300mm5</p> <p>、整机配置清洁剂节约管理系统、水量节约系统。规格</p> <p>：2800*850*1820</p>						
10	080505003051	三星盆水池	<p>1、材质：面板采用厚≥1.5mm厚304磨砂不锈钢板，星盆采用厚≥1.2mm厚304磨砂不锈钢板，不锈钢提笼式下水器，横通采用约38*25不锈钢扁焊接，立管采用约38*38*1.2不锈钢方管连可调节高度子弹脚。规格：1800*700*950</p>	台	1				
11	040204005053	双层工作台带靠背	<p>1、材质：台面采用≥1.5mm厚304#不锈钢板，层板采用≥1.0mm厚304不锈钢板，立柱采用≥38*38*1.2mm304不锈钢管，不锈钢可调子弹脚。规格：1200*700*950</p>	台	1				
12	080505003052	四层栅格货架	<p>1、材质：立柱采用≥1.2mm厚304不锈钢38×38mm方管；主架38*25*≥1.0mm厚304不锈钢扁管，支管采用30*15*≥0.8mm厚304不锈钢扁管，配38*38高度调整钢脚。规格：1200*500*1550</p>	台	1				
13	040204005054	热风循环消毒柜	<p>1、功率、电压：4.5KW、380V；2、材质：304不锈钢，内框1.2mm；消毒筐采用不</p>	台	3				

			锈钢线制作，线采用直径 $\geq 0.6\text{mm}$ ；3、消毒烘干方式：热风环循；4、配置：不锈钢门体上需带透视窗，8个不锈钢消毒筐；5、消毒量： ≥ 550 只快餐盘规格：1200*800*1940						
14	080505003053	保洁柜	1、材质：柜身采用厚 $\geq 1.0\text{mm}$ 304不锈钢板，层板采用厚 $\geq 1.0\text{mm}$ 304不锈钢板，门面板采用厚 $\geq 1.0\text{mm}$ 304不锈钢板，门内板采用厚 $\geq 0.8\text{mm}$ 304不锈钢板，门采用轮式结构滑动轻便灵活；配 $\Phi 51$ 可调不锈钢重力可调子弹脚。规格：1200*500*1800	台	1				
15	040204005055	风幕机	1、功率电压：0.3KW/220V2、材质：全金属外壳；带有玻璃纤维材质的塑料叶轮。规格：1200*212*185	台	1				
16	080505003054	热水器	规格：80升	台	3				
		洗碗间/保洁区合计							
	9	更衣室							
1	080505003055	更衣柜	1、柜身采用 $\geq 1.0\text{mm}$ 厚304#不锈钢板，层板采用 $\geq 1.0\text{mm}$ 厚304不锈钢板，每格带锁。规格：900*480*1800	台	3				
2	040204005056	洗手星	1、材质：面板采用 $\geq 1.2\text{mm}$ 304#不锈钢板，星盆采用 $\geq 1.2\text{mm}$ 304#不锈钢板，星盆规格：除留边尽大，盆深 $\geq 150\text{mmH}$ ，配 $\Phi 80\text{mm}$ 隔渣型不锈钢下水器、不锈钢满水防溢出管规格：460*450*450	台	1				

3	080505003056	拖把池带挂钩	1、材质：台面采用 ≥1.2mm厚304不锈钢板 ;星盆采用≥1.2mm厚 304不锈钢；配 38*38mm可调子弹脚4个 。规格 ：1000*450*1700	台	1				
		更衣室合计							
	10	自助餐区							
1	080505003057	自助餐炉	1、功率：约900W/220V 2、配8.5升食物盆 3、采用304优质不锈钢 材料规格 ：580*480*220	台	40				
2	040204005057	电饭锅	1、功率：约1KW/220V 2、容量：约18L规格 ：502*429*390	台	4				
3	080505003058	保温汤锅	1、功率：约900W/220V 2、容量：10L 3、采用304优质不锈钢 材料规格 ：359*330*375	台	4				
		自助餐区合计							
	11	其它							
1	080505003059	挡鼠板	1、材质：采用 ≥1.0mm厚304不锈钢板 制作规格：门宽*600	块	5				
2	040204005058	感应龙头	1、工作电压 ：1.5V×4（四节五号 干电池）或者220V 50/60HZ交流电； 2、工作水压：0.1- 0.6MPa 可接冷热混水 ，出水温度可调； 3、开孔径：25mm； 4、台式安装黄铜铸造 水嘴，表面镀铬处理 ；5、接水口口径为 1/2"外螺纹；	个	3				
3	080505003060	双温龙头	1、座台式安装，双孔 双温，鹅颈水嘴。2、 美标低铅铜铸造表面抛	个	18				

			光镀铬处理；3、陶瓷 阀芯一字开形手柄4、 开孔尺寸为25mm，进水 接口为1/2"内螺纹。						
		其它合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措 施费							
		绿色施工安全防护措 施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：厨房设备

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00011	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：厨房设备

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	66330.44		
2	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：厨房设备

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		66330.44	
合计			66330.44	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：厨房设备

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：厨房设备

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：厨房设备

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：厨房设备

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：厨房设备

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室智能化

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	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
	1	综合布线系统							
		综合布线系统合计							
	1.1	设备网							
1	030502010001	光纤配线架 12口	1. 名称:光纤配线架 12口 2. 1U, 12口, 含光纤耦合器、光纤尾纤 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				
2	030502010002	六类非屏蔽配线架 24口	1. 名称:六类非屏蔽配线架 24口 2. 规格:24口六类非屏蔽配线架, 含六类非屏蔽信息模块 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				
3	030502017001	1U理线器	1. 名称:1U理线器 2. 包含本体及配件安装用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				
4	030502001001	标准机柜 42U	1. 名称:标准机柜 42U 2. 规格 :42U, 600×600×1000, 含风扇、含2路PDU（不少于8个10A插口）、PDU采用工业连接件, 基座, 配件, 网格式机柜, 通孔率不低于40%	台	2				

			3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030502009001	六类非屏蔽跳线	1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 规格:2米 低烟无卤阻燃套管, B1等级燃烧性能 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	条	48				
6	030502009002	光纤跳线	1. 名称:光纤跳线 2. 规格:单模, 3米, 低烟无卤阻燃套管, B1等级燃烧性能, LIU端为ST, 设备端为LC 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	条	24				
		设备网合计							
	1.2	其他							
1	030411002007	镀锌线槽 MR200*100*1.5	1. 名称:镀锌线槽 MR200*100*1.5 2. 包含线槽(桥架)及附件、配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	131.75				
2	030411002008	镀锌线槽 MR100*100*1.5	1. 名称:镀锌线槽 MR100*100*1.5 2. 包含线槽(桥架)及附件、配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	343.18				
3	030413001005	铁构件	1. 名称:一般铁构件 2. 材质:型钢	kg	250.97				

			3. 规格:综合 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆, 调和漆 3. 结构类型:管道支架 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:两遍红丹防锈漆, 两遍调和漆 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	kg	250.97				
5	030411001012	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	343.18				
6	030411001013	镀锌钢管SC20	1. 名称及规格:镀锌钢管SC20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	175				
7	030411001014	镀锌钢管SC25	1. 名称及规格:镀锌钢管SC25 2. 配置形式及部位:综	m	75				

			合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	030502005001	双绞线缆 Cat6 UTP	1. 名称:双绞线缆 Cat6 UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	343.18				
9	030502007001	2芯单模光纤	1. 名称及规格:2芯单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	343.18				
10	030502007002	4芯单模光纤	1. 名称及规格:4芯单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	343.18				
11	030502007003	12芯单模光纤	1. 名称及规格:12芯单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接等相关费用	m	343.18				

			4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	030502007004	48芯单模光纤	1. 名称及规格:48芯单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	343.18				
13	030502006001	大对数电缆 100对	1. 名称:大对数电缆 100对 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	343.18				
14	030411004006	绝缘电线 WDZC-BYJ-B1-4	1. 名称:绝缘电线 WDZC-BYJ-B1-4 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	343.18				
15	030502019001	双绞线缆测试 双绞线	1. 测试类别:双绞线缆测试 双绞线 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	链路	10				

			3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
16	030502019002	双绞线缆测试 大对数电缆	1. 测试类别:双绞线缆测试 大对数电缆 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	链路	100				
17	030502020001	光纤测试	1. 测试类别:光纤测试 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	链路	288				
		其他合计							
	2	安保内部对讲系统							
1	030505001001	室内全向吸顶天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 规格:频率范围: 400-480MHz; 频率带宽: $\geq 16\text{M}$; 增益: $\geq 3.0\text{dBi}$; 功率: $\geq 50\text{W}$; 端口驻波比: ≤ 1.25 ; 极化方向: 垂直极化; 温度范围: -25 到 $+85^{\circ}\text{C}$; 阻抗: 50Ω ; 接口:N型; 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				
2	030505008001	定向耦合器	1. 名称:定向耦合器 2. 规格:频率范围: 400-480MHz; 耦合比值: $5\text{dB}/7\text{dB}/10\text{dB}/15\text{dB}/20\text{dB}$; 插入损耗: $2.5\text{dB}/1.5\text{dB}/1.0\text{dB}/0.5\text{dB}$; 功率容量: 100W ; 3. 包含本体及配件安装	台	4				

			、接线、调试等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030505013001	放大器	1. 名称:放大器	个	2				
4	030411001015	镀锌钢管SC20	1. 名称及规格:镀锌钢管SC20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	12.03				
5	030505002001	1/2"馈线	1. 名称及规格:馈线1/2", 低烟无卤阻燃 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	122.11				154.44
		安保内部对讲系统合计							
	3	视频安防监控系统							
1	030507008001	室内网络半球摄像机	1. 名称:室内网络半球摄像机 2. 类别:200W像素, 25fps, 支持H.264、H.265、MPEG40, 兼容ONVIF协议, 支持红外功能、昼/夜转换, 自动白平衡, 含镜头、护罩、安装辅材。支持POE+供电 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				
2	030507008002	室内网络枪型摄像机	1. 名称:室内网络枪型摄像机	台	24				

			2. 类别:200W像素, 25fps, 支持H. 264、H. 265、MPEG40, 兼容ONVIF协议, 昼/夜转换, 自动白平衡, 含镜头、护罩、安装辅材。支持POE+供电 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030411001016	镀锌钢管SC20	1. 名称及规格:镀锌钢管SC20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	32.42				
4	030411001017	镀锌钢管SC25	1. 名称及规格:镀锌钢管SC25 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	326.08				
5	030502005002	双绞线缆 Cat6 UTP	1. 名称:双绞线缆 Cat6 UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1136.18				
		视频安防监控系统合计							
	4	出入口控制系统							

1	030507006001	双门网络主控制器	1. 名称:双门网络主控制器 2. 规格:工作电压: 10~14V DC 工作电流: 80mA 工作频率: 13.56MHz 标准: ISO14443 TYPEA, TYPEB 读卡距离: >3cm 通讯格式: Wiegand 通讯距离: 100米读卡 访问时间: <200ms 封装标准: IP57 工作温度: - 20℃~+70℃ 设备尺寸: 86 × 86 × 18 mm 3. 包含本体及配件安装 用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	11				
2	030507006002	门禁读卡器	1. 名称:门禁读卡器 2. 规格:支持刷卡开门 模式, 支持普通 Mifare卡识别、二代身 份证卡、公交IC卡、银 行IC卡等卡片的物理卡 号读取, 可读取 Mifare卡号 , 读卡 频率13.56MHZ 3. 本体安装、附件安装 4. 调试、试运行 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	22				
3	030507007001	双门磁力锁	1. 名称:双门磁力锁 2. 规格:锁体尺寸: 长 500x宽35x高40(mm) 承受拉力: 280Kg×2 工作电压 : DC12V/DC24V 工作电流 : DC12V/480mA、 DC24V/240mA 安全类型: 断电开门 开门方式: 90度单向开 门	台	11				

			适用门型：木门、玻璃门、金属门、防火门 3. 含闭门器 4. 包含本体及配件安装用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030507007002	破玻按钮	1. 名称:破玻按钮 2. 本体安装、附件安装 3. 调试、试运行 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	11				
5	030411001018	镀锌钢管SC20	1. 名称及规格:镀锌钢管SC20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	255.53				
6	030502005003	双绞线缆 Cat6 UTP	1. 名称:双绞线缆 Cat6 UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	350.76				
7	030411004007	绝缘电线 WDZC-BYJ-B1-4	1. 名称:绝缘电线 WDZC-BYJ-B1-4 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	478.59				

8	030411004008	多芯软导线 WDZC-B1-RYJ-2*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-B1-RYJ-2*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	22				
9	030411004009	多芯软导线 WDZC-B1-RYJ-4*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-B1-RYJ-4*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	22				
10	030411004010	多芯软导线 WDZC-B1-RYJP-6*0.75	1. 名称:多芯软导线 WDZC-B1-RYJP-6*0.75 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	33				
		出入口控制系统合计							
	5	电子巡更系统							
1	030507007003	巡更信息钮	1. 名称:巡更信息钮 2. 规格:巡更点;读卡反应时间≤0.3s;筒体中文;明装	台	4				

			3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		电子巡更系统合计							
	6	停车场管理系统							
1	030501013001	停车场管理系统工作站	1. 名称:停车场管理系统工作站 2. 规格:4核CPU, 内存8G, 1TB硬盘, 含操作系统, 含停车场系统应用软件, 加密狗 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				
2	030501013002	停车场管理系统服务器	1. 名称:停车场管理系统服务器 2. 规格:4核CPU, 内存8G, 1TB硬盘, 含操作系统、停车场管理系统服务器应用软件, 机架式 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
3	030507016001	杆式抓拍一体机	1. 名称:杆式抓拍一体机 2. 规格:显示屏LED屏(4行4字); 传感器类型1/2.8英寸CMOS; 镜头标配2.7~13.5mm电动变焦镜头; 图像分辨率1920×1080(不包含OSD黑边); 视频压缩标准MJPEG;H. 264H;H. 264M;H. 264B;H. 265; 防护等级IP54 3. 含补光灯(RS-485接口: 1个; 光通量: 700lm; 供电方式	台	2				

			: 170Vac~264Vac; 防护等级: IP66) 4. 包含本体及配件安装用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030507016002	车牌识别一体机	1. 名称:车牌识别一体机 2. 规格:车牌触发方式、视频触发、地感线圈触发、视频和地感线圈混合触发, 车辆捕获率 $\geq 99\%$ 图片输出 200万像素 JPEG 成像器件 1/3" 视频编码 H. 265/H. 264 High Profile, Main Profile, Baseline编码 MJPEG 编码 图像分辨率 主码流 (分辨率可配置) 1920*1080 (1080P), 视频压缩码率 32Kbps~16Mbps连续可调, 支持CBR/VBR, 支持Onvif协议 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				
5	030507007004	室外IP对讲终端	1. 名称:室外IP对讲终端 2. 规格:1. 单键呼叫(设定呼叫目标), 实现全双工对讲; 2. 内置2W扬声器和话筒咪头, 免提通话和接收广播; 3. 带1路报警输出, 可控制门锁、道闸、警灯; 4. 全金属外壳, 防护等级IP54, 防风防尘, 坚	台	2				

			固耐用； 5. 带防刺戳保护装置和专用螺丝，防范人为破坏； 6. 支持DC12V/1A供电，支持标准POE供电； 7. 标准RJ45接口，有网络即可接入，支持跨网段和跨路由； 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	030507016003	出入口道闸	1. 名称:出入口道闸 2. 规格:RS-485接口：1个； I/O接口：5个（升、降、地感1、地感2、防砸）； 状态输出：3路（开到位、关到位、红绿灯）； 防护等级：IP54； 供电方式：AC 186~264V 3. 含道闸杆件、防砸雷达 4. 包含本体及配件安装用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				
7	030503002001	电源适配器	1. 名称:电源适配器 2. 包含本体及配件安装用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				
8	030507016004	车辆检测器	1. 名称:车辆检测器 2. 规格:工作频率：20KHz至170KHz 反应时间：100毫秒 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				
9	030501010001	光收发器	1. 名称:光收发器	套	1				

			2. 包含本体及配件安装用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	030411001019	镀锌钢管SC20	1. 名称及规格:镀锌钢管SC20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管 件安装 4. 其它:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	150				
11	030502007005	4芯单模光纤	1. 名称及规格:4芯单模 光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤 连接、标记、卡接等相 关费用 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	100				
12	030502005004	双绞线缆 Cat6 UTP	1. 名称:双绞线缆 Cat6 UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其它:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	150				
		停车场管理系统合计							
	7	视频车位引导管理系 统							
		视频车位引导管理系 统合计							
	8	公共广播系统							
1	030506001001	功放100W	1. 名称:功放100W 2. 规格:TCP/IP; 音频 格式: MP3; 音频模式	台	2				

			: 16位CD音质; 采样率 : 8KHz~48KHz; 额定 功率: 100W; 输出方式 : 100V定压输出 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
2	030502005005	双绞线缆 Cat6 UTP	1. 名称:双绞线缆 Cat6 UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其它:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	124.2				
		公共广播系统合计							
	9	信息导引发布系统							
1	030507014001	视频处理器	1. 名称:视频处理器 2. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	2				
		信息导引发布系统合 计							
	10	建筑设备监控系统							
1	030503003001	DDC控制器	1. 名称:DDC控制器 2. 功能:DDC控制器支持 BACnet协议, 支持点对 点方式通信, 控制器端 口信号可自定义。含 DDC控制器模块、箱体 及其它配件供货及调试 , 具体本DDC控制箱点 位详见BA点表 3. 含DDC箱 4. 包含本体及配件安装 用 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	4				
2	030503006001	压差开关 (空气压差)	1. 名称:压差开关 (空 气压差) 2. 功能:20~300Pa设定 范围, 干接点输出 3. 包含本体及配件安装 用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	支	5				

3	030503003002	网络控制器	1. 名称:网络控制器 2. 功能:TCP/IP接口 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
4	030503003003	区域管理器	1. 名称:区域管理器 2. 功能:TCP/IP接口 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	4				
5	030411001020	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	101.2				
6	030411001021	镀锌电线管JDG25	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG25 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1105.2				
7	030411001022	镀锌钢管SC20	1. 名称及规格:镀锌钢管SC20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范	m	328.8				

			要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	030502005006	双绞线缆 Cat6 UTP	1. 名称:双绞线缆 Cat6 UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	506				
9	030411004011	多芯软导线 WDZC-B1-RYJSP-2*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-B1-RYJSP-2*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	164.4				
10	030411004012	多芯软导线 WDZC-RYJSP-4*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-RYJSP-4*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	164.4				
11	030411004013	多芯软导线 WDZC-RYY-2*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-RYY-2*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	506				

			4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	030411004014	多芯软导线 WDZC-RYY-4*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-RYY-4*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	506				
13	030411004015	多芯软导线 WDZC-RYY-6*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-RYY-6*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	117.4				
14	030411004016	多芯软导线 WDZC-RYY-8*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-RYY-8*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	101.2				
15	030411004017	多芯软导线 WDZC-	1. 名称:多芯软导线	m	101.2				

		RYY-12*1.0	WDZC-RYY-12*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		建筑设备监控系统合计							
	11	能源管理系统							
1	030501013003	建筑能效监管平台	1. 名称:建筑能效监管平台 2. 规格:具有计量、统计、分析、二次开发集成功能;开放北向接口,具体协议与数据内容与对接系统协商 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
2	030501013004	建筑能效管理系统服务器	1. 名称:建筑能效管理系统服务器 2. 规格:4核CPU,内存8G,4TB硬盘,含操作系统、能效监管系统应用软件、数据库软 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
3	030411001023	镀锌钢管SC20	1. 名称及规格:镀锌钢管SC20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范	m	178.1				

			要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030502005007	双绞线缆 Cat6 UTP	1. 名称:双绞线缆 Cat6 UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	178.1				
5	030411004018	多芯软导线 WDZC-B1-RYJSP-2*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-B1-RYJSP-2*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	178.1				
6	030411004019	多芯软导线 WDZC-B1-RVV-2*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-B1-RVV-2*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	178.1				
		能源管理系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							

	QTCSF	措施其他项目							
1	031301017006	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室智能化

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00012	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	TSSGBWZJF001	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费	QRG	30				按该部分人 工费的30%计 算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地下室智能化

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	30969.06		
2	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地下室智能化

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		30969.06	
合计			30969.06	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室智能化

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地下室智能化

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地下室智能化

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室智能化

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地下室智能化

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：裙楼智能化

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	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
	1	安保内部对讲系统							
1	030505008002	中继台	1. 名称:中继台 2. 规格:频率范围：400-470MHz，136-174MHz；模拟/数字自动切换，支持IP互联；数字常规系统、模拟常规系统；100%连续工作；信道容量：1024；信道间隔：12.5KHz/20KHz/25KHz； 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				
2	030505008003	对讲机	1. 名称:对讲机 2. 规格:频率范围：400-470MHz，136-174MHz；信道容量：128；信道间隔：12.5KHz/20KHz/25KHz； 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	20				
3	030505008004	定向耦合合路组件	1. 名称:定向耦合合路组件 2. 规格:频率范围：350-480MHz；插入损耗：<4dB；信道间隔 离度：≥70dB；回波损	台	1				

			耗：≥15dB；输入、输出端口驻波比 ：≤1.25；输入功率 ：200W； 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030505008005	接收机多路耦合组件	1. 名称:接收机多路耦合组件 2. 规格:频率范围：350-480MHz；系统噪声系数：≤4dB；带外抑制：≥70dB；增益：0-15dB；输出间隔：≥25 dB；输入输出端口驻波比：≤1.25；输出功率可控范围：+5~-20dBm 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
5	030505008006	双工器	1. 名称:双工器 2. 规格:频率范围：400-480MHz；频率间隔：10 MHz；插入损耗：≤1.2；RX对TX抑制度：≥95；带外抑制：≥70；输入输出端口驻波比：≤1.25 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
6	030505001002	室内全向吸顶天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 规格:频率范围：400-480MHz；频率带宽：≥16M；增益：≥3.0dBi；功率：≥50W；端口驻波比：≤1.25；极化方向：	套	31				

			垂直极化；温度范围： -25到+85℃；阻抗： 50Ω；接口：N型； 3. 包含本体及配件安装、 接线、调试等相关费用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
7	030505008007	定向耦合器	1. 名称:定向耦合器 2. 规格:频率范围： 400-480MHz；耦合比 值： 5dB/7dB/10dB/15dB/20dB； 插入损耗： 2.5dB/1.5dB/1.0dB/ 0.5dB；功率容量： 100W； 3. 包含本体及配件安装、 接线、调试等相关费用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	29				
8	030411001024	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格:镀锌电 线管JDG20 2. 配置形式及部位:综 合考虑 3. 包含管道敷设、穿线 用牵引铁线、配件及管 件安装 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	8.47				
9	030411001025	镀锌钢管SC20	1. 名称及规格:镀锌钢 管SC20 2. 配置形式及部位:综 合考虑 3. 包含管道敷设、穿线 用牵引铁线、配件及管 件安装 4. 其它:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需	m	6.29				

			的一切相关工作						
10	030505002002	1/2"馈线	1. 名称及规格:馈线 1/2", 低烟无卤阻燃 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	388.24				154.44
		安保内部对讲系统合计							
	2	视频安防监控系统							
1	030507008003	室内网络半球摄像机	1. 名称:室内网络半球摄像机 2. 类别:200W像素, 25fps, 支持H.264、H.265、MPEG40, 兼容ONVIF协议, 支持红外功能、昼/夜转换, 自动白平衡, 含镜头、护罩、安装辅材。支持POE+供电 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	40				
2	030507008004	室内网络枪型摄像机	1. 名称:室内网络枪型摄像机 2. 类别:200W像素, 25fps, 支持H.264、H.265、MPEG40, 兼容ONVIF协议, 昼/夜转换, 自动白平衡, 含镜头、护罩、安装辅材。支持POE+供电 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	38				
3	030507008005	室外一体化球型摄像机	1. 名称:室外一体化球型摄像机 2. 规格:400W像素, 25fps, 支持H.264、H.265、MPEG4, 兼容ONVIF协议, 支持红外功能, 昼/夜转换, 自	台	1				

			动白平衡，不低于18倍 光学变焦，含护罩、安 装辅材、室外防水型。 支持POE+供电 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
4	030507008006	室外网络枪型摄像机	1. 名称:室外网络枪型 摄像机 2. 类别:200W像素 , 25fps, 支持H.264、 H.265、MPEG40, 兼容 ONVIF协议, 支持红外 功能昼/夜转换, 自动 白平衡, 含镜头、护罩 、安装辅材, 室外防水 型。支持POE+供电 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	13				
5	030507008007	电梯轿厢摄像	1. 名称:电梯轿厢摄像 2. 类别:200W像素 , 25fps, 支持H.264、 H.265、MPEG40, 兼容 ONVIF协议, 支持红外 功能, 昼/夜转换, 自 动白平衡, 含镜头、护 罩、安装辅材。支持 POE+供电 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	2				
6	030501010002	无线网桥收发器	1. 名称:无线网桥收发 器 2. 规格:数字无线传输 设备, 接口形式为 RJ45网络协议接口, 适 合传输基于网络标准的 数据流 3. 包含本体及配件安装 用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	2				
7	030501013005	视频管理服务器	1. 名称:视频管理服务 器 2. 类别:四核 CPU; 8GB内存; 硬盘 : 1TB, 网络: 1	台	1				

			<p>Gbps×2 (双千兆网口) 操作系统: Windows Server 2003标准版或更高版本, 数据库: SQL Server 2005 标准版或更高版本。含系统软件, 视频安防监控中心管理软件, 单台支持≥500路视频管理, 使用许可证包含500路视频, 20路客户端, 机架式</p> <p>3. 包含本体及配件安装用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
8	030501013006	视频分析服务器	<p>1. 名称: 视频分析服务器</p> <p>2. 类别: 4核CPU, 内存8G, 1T硬盘, 含操作系统、视频分析应用软件、数据库软件等, 支持实时视频分析≥64路, 双CPU, 双电源, 机架式</p> <p>3. 包含本体及配件安装用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				
9	030501013007	视频存储服务器	<p>1. 名称: 视频存储服务器</p> <p>2. 类别: 4核CPU, 8G内存, 硬盘: 320GB, 网络: 1 Gbps×2 (双千兆网口) 操作系统支持RAID0, 1, 5等, 48个盘位</p> <p>3. 包含本体及配件安装用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				
10	030501004001	存储硬盘 8T	<p>1. 名称: 存储硬盘 8T</p> <p>2. 包含本体及配件安装用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	60				

11	030507014002	55英寸监控显示屏	1. 名称:55英寸监控显示屏 2. 规格:LCD液晶显示单元面板 尺寸: 55英寸; 分辨率: 3840*2160; 响应时间: 8ms (G to G); 亮度: 500cd/m²; 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	9				
12	030505004001	电视墙	1. 名称:电视墙 2. 9个55寸监控显示屏位 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				
13	030507014003	视频解码器	1. 名称:视频解码器 2. 规格:输出接口: 支持16路HDMI和6路BNC输出, HDMI (可以转DVI-D) (奇数口) 输出分辨率最高支持4K (3840*2160@30HZ) 解码能力: 支持16路1200W, 或24路800W, 或36路500W, 或60路300W, 或96路1080P及以下分辨率同时实时解码; 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
14	030507014004	操作键盘	1. 名称:操作键盘 2. 包含本体及配件安装用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
15	030505004002	操作台	1. 名称:操作台 2. 2个操作位 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需	套	1				

			的一切相关工作						
16	030904008001	联动报警模块	1. 名称:联动报警模块 2. 规格:联动报警模块，最少联动128个防区，对系统的使用许可证进行扩展 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				
17	030501007001	接口网关	1. 名称:接口网关 2. 类别:协议转换，出入口控制系统接口网关 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
18	030501007002	接口网关	1. 名称:接口网关 2. 类别:协议转换，入侵报警系统接口网关 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
19	030501007003	接口网关	1. 名称:接口网关 2. 类别:协议转换，火灾自动报警系统接口网关 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
20	030402010001	浪涌保护器	1. 名称:浪涌保护器 2. 包含本体及配件安装用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	14				
21	030501017001	接入软件授权	1. 名称:接入软件授权 2. 包含本体及配件安装用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				
22	030411001026	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其他:按设计图纸、	m	406.96				

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
23	030411001027	镀锌电线管JDG25	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG25 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	14.8				
24	030411001028	镀锌钢管SC20	1. 名称及规格:镀锌钢管SC20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	355.38				
25	030411001029	镀锌钢管SC25	1. 名称及规格:镀锌钢管SC25 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	12.26				
26	030502005008	双绞线缆 Cat6 UTP	1. 名称:双绞线缆 Cat6 UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范	m	4635.45				

			要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
27	030411004020	多芯软导线 WDZC-B1-RYJ-2*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-B1-RYJ-2*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	35.94				
		视频安防监控系统合计							
	3	出入口控制系统							
1	030501017002	门禁管理系统	1. 名称:门禁管理系统 2. 规格:直观的图形用户界面（GUI） 采用SQL Server数据库支持128个以上的客户端 多语言环境 电子地图、电梯控制、基于事件的跨控制器联动 支持多门互锁、区域反回传等 系统允许同时登录的管理工作站≥20个 授权的操作人员数量>500个 操作系统: Windows 2003或以上; 门禁点数量: 8 - 4000, 根据版本而定; 对外接口协议: TCP/IP Socket接口、OPC接口及数据库接口 登录密码长度≥4位n 3. 包含本体及配件安装用	套	1				

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030507006003	双门网络主控制器	1. 名称:双门网络主控制器 2. 规格:工作电压: 10~14V DC 工作电流: 80mA 工作频率: 13.56MHz 标准: ISO14443 TYPEA, TYPEB 读卡距离: >3cm 通讯格式: Wiegand 通讯距离: 100米读卡 访问时间: <200ms 封装标准: IP57 工作温度: - 20℃~+70℃ 设备尺寸: 86 × 86 × 18 mm 3. 包含本体及配件安装 用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	41				
3	030507006004	门禁读卡器	1. 名称:门禁读卡器 2. 规格:支持刷卡开门 模式, 支持普通 Mifare卡识别、二代身 份证卡、公交IC卡、银 行IC卡等卡片的物理卡 号读取, 可读取 Mifare卡号 , 读卡 频率13.56MHZ 3. 本体安装、附件安装 4. 调试、试运行 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	65				
4	030507007005	双门磁力锁	1. 名称:双门磁力锁 2. 规格:锁体尺寸: 长 500x宽35x高40(mm) 承受拉力: 280Kg×2 工作电压 : DC12V/DC24V 工作电流 : DC12V/480mA、 DC24V/240mA 安全类型: 断电开门	台	40				

			开门方式：90度单向开门 适用门型：木门、玻璃门、金属门、防火门 3. 含闭门器 4. 包含本体及配件安装用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030507016005	Mifare发卡机	1. 名称:Mifare发卡机 2. 规格:支持 ISO14443 A/B 协议 支持 ISO7816-3/4 协议 支持 6 个 SAM 卡（可扩展成 8 个） 读写距离可达 90mm 内置蜂鸣器 内置 3 色 LED 灯 1K 字节用户数据存储空间 支持用户认证 MUR-200 USB 供电，无需外接电源 USB 通信（免驱动） 支持自动检测卡（没有与应用软件连接时，才支持该功能） 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
6	03B001	IC卡	1. 名称:IC卡 2. 规格:55*85*1mm 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	张	100				
7	030507007006	破玻按钮	1. 名称:破玻按钮 2. 本体安装、附件安装 3. 调试、试运行 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	40				
8	030507007007	开门按钮	1. 名称:开门按钮 2. 规格型号:白色翘板	台	16				

			式86型开关，用于机房门禁 3. 本体安装、附件安装 4. 调试、试运行						
9	030507006005	室内型出入口道闸	1. 名称:室内型出入口道闸 2. 规格:RS-485接口: 1个; I/O接口: 5个 (升、降、地感1、地感2、防砸); 状态输出: 3路 (开到位、关到位、红绿灯); 防护等级: IP54; 供电方式: AC 186~264V; 200W 双目宽动态摄像头, 内置人脸算法; 内置二维码阅读器; 支持二代身份证、港澳居住证、外国人永久居住证自动读取; 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	8				
10	030404022001	访客登记机	1. 名称:访客登记机 2. 规格:CPU 采用 ARM 六核 64 位处理器, 主频可达 2.0GHz; 200W 双目宽动态摄像头, 内置人脸算法; 支持访客单打印; 支持人体体温自动测量; 内置二维码阅读器, 支持现场访客登记微信小程序或公众号审核; 支持来访人员现场登记、预约核验、访客记录、访客签离等功能; 支持人证核验, 自动读取证件信息和现场访客人脸核验对比; 支持二代身份证、港澳居住证、外国人永久居	台	1				

			住证自动读取; 支持真人语音播报; 15.6 寸双 1080P 高清触摸屏; 支持局域网部署和云平台部署两种方式; IP54 防护等级; 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
11	030501017003	出入口控制管理软件	1. 名称:出入口控制管理软件 2. 规格:系统允许同时登录的管理工作站 >20个授权的操作人员 数量>500个操作系统:Windows 2003或以上; 门禁点数量:8 - 4000, 根据版本而定; 对外接口协议:TCP/IP Socket接口、OPC接口及数据库接口 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				63605.83
12	030501013008	出入口控制系统管理工作站	1. 名称:出入口控制系统管理工作站 2. 规格:4核CPU, 内存8G, 1TB硬盘, 含操作系统, 含出入口控制系统应用软件, 加密狗 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
13	030501013009	出入口控制系统管理服务器	1. 名称:出入口控制系统管理服务器 2. 规格:4核CPU, 内存8G, 1T硬盘, 含操作系统、应用软件、数据库软件、加密狗, 双CPU, 双电源, 机架式 3. 包含本体及配件安装用	台	1				

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
14	030411001030	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	332.55				
15	030411001031	镀锌钢管SC20	1. 名称及规格:镀锌钢管SC20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	560.88				
16	030502005009	双绞线缆 Cat6 UTP	1. 名称:双绞线缆 Cat6 UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	2140.78				
17	030411004021	绝缘电线 WDZC-BYJ-B1-4	1. 名称:绝缘电线 WDZC-BYJ-B1-4 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m	1579.68				

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
18	030411004022	多芯软导线 WDZC-B1-RYJ-2*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-B1-RYJ-2*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	128				
19	030411004023	多芯软导线 WDZC-B1-RYJ-4*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-B1-RYJ-4*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	80				
20	030411004024	多芯软导线 WDZC-B1-RYJP-6*0.75	1. 名称:多芯软导线 WDZC-B1-RYJP-6*0.75 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	80				
21	030411004025	多芯软导线 RVV-2*1.0	1. 名称:多芯软导线 RVV-2*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体（夹板、	m	30				

			绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
22	030411004026	多芯软导线 RVVP-6*1.0	1. 名称:多芯软导线 RVVP-6*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	30				
		出入口控制系统合计							
	4	电子巡更系统							
1	030507007008	巡更信息钮	1. 名称:巡更信息钮 2. 规格:巡更点; 读卡反应时间≤0.3s; 简体中文; 明装 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	20				
2	030507015001	巡更棒	1. 名称:巡更棒 2. 规格:巡更点; 读卡反应时间≤0.3s; 简体中文; 携带; 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	10				
3	030501017004	巡更系统管控软件	1. 名称:巡更系统管控软件 2. 规格:含加密狗 3. 包含本体及配件安装	套	1				

			用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030507005001	巡更采集器	1. 名称:巡更采集器 2. 规格:LED灯指示数据传输状态; 可靠性高; 每秒可传30条纪录 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
		电子巡更系统合计							
	5	入侵报警系统							
1	030501013010	入侵报警系工作站	1. 名称:入侵报警系工作站 2. 规格:4核CPU, 内存8G, 1TB硬盘, 含操作系统, 含报入侵报警系统管理软件 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
2	030507002001	入侵报警控制主机	1. 名称:入侵报警控制主机 2. 总线制方式, 不低于支持250防区, 含电源、电脑接口 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				
3	030904008002	防区扩展模块	1. 名称:防区扩展模块 2. 规格:二防区扩展; 常开、常闭类型探测器可选; 一路继电器输出扩展; 最大级联数30; 通讯协议Mbus 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	10				
4	030904008003	单防区输出扩展模块	1. 名称:单防区输出扩展模块	个	5				

			2. 规格:单防区扩展 ; 单路继电器输出扩展 ; 常开、常闭类型探测器可选; 最大级联数 120; 通信协议Mbus 3. 包含本体及配件安装 用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
5	030507001001	紧急按钮	1. 名称:紧急按钮 2. 类别:按钮式, 钥匙 复位 3. 包含本体及配件安装 用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	10				
6	030904005001	声光报警器	1. 名称:声光报警器 2. 包含本体及配件安装 用 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	5				
7	030507001002	微波和被动红外复合 入侵探测器	1. 名称:微波和被动红 外复合入侵探测器 2. 类别:8m/360° ; 吸 顶安装; 安装高度 2.5~3.6m 3. 包含本体及配件安装 用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	15				
8	030411001032	镀锌电线管JDG25	1. 名称及规格:镀锌电 线管JDG25 2. 配置形式及部位:综 合考虑 3. 包含管道敷设、穿线 用牵引铁线、配件及管 件安装 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	10.39				
9	030411001033	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格:镀锌电 线管JDG20 2. 配置形式及部位:综	m	124.57				

			合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	030411001034	镀锌钢管SC20	1. 名称及规格:镀锌钢管SC20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	55.91				
11	030411004027	多芯软导线 WDZC-B1-RYJ-2*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-B1-RYJ-2*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	268.41				
12	030411004028	多芯软导线 WDZC-B1-RYJ-4*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-B1-RYJ-4*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需	m	938.45				

			的一切相关工作						
		入侵报警系统合计							
	6	电梯五方对讲系统							
1	030411001035	镀锌钢管SC25	1. 名称及规格:镀锌钢管SC25 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	82.16				
2	030411004029	多芯软导线 WDZCN-RYJSP-4*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZCN-RYJSP-4*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	97.07				
3	030411004030	多芯软导线 WDZCN-RYJP-4*1.5	1. 名称:多芯软导线 WDZCN-RYJP-B1-4*1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	97.07				
		电梯五方对讲系统合计							
	7	会议系统							

		会议系统合计							
	7.1	中会议室							
		中会议室合计							
	7.1.1	会议显示系统							
		会议显示系统合计							
	7.1.2	扩声系统							
		扩声系统合计							
	7.1.3	无线数字会议发言系统							
		无线数字会议发言系统合计							
	7.1.4	会议录播系统							
		会议录播系统合计							
	7.1.5	辅助材料							
		辅助材料合计							
	7.2	小会议室							
		小会议室合计							
	7.2.1	会议显示系统							
		会议显示系统合计							
	7.2.2	扩声系统							
		扩声系统合计							
	7.2.3	无线数字会议发言系统							
		无线数字会议发言系统合计							
	7.2.4	会议录播系统							
		会议录播系统合计							
	7.2.5	辅助材料							
		辅助材料合计							
	8	智能化集成系统							
1	030501013011	工作站-智能化集成系统	1. 名称:工作站-智能化集成系统 2. 规格:4核CPU, 内存8G, i7处理器, 1T硬盘, 含操作系统, 含智能化集成系统应用软件	台	1				

			3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030501013012	智能化集成系统服务器	1. 名称:智能化集成系统服务器 2. 规格:4核CPU, 内存8G, 1TB硬盘, 含操作系统、智能化集成系统服务器应用软件, 机架式 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				
3	030501017005	冗余软件	1. 名称:冗余软件 2. 规格:含: 建筑设备监控系统、入侵报警系统、视频安防监控系统、出入口控制系统、信息导引及发布系统、火灾自动报警系统、建筑能源管理系统、现场二次开发软件接口, 需子系统厂家提供国际标准通用通信协议 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				
4	030501017006	集成平台软件	1. 名称:集成平台软件 2. 规格:基础应用管理: 综合管理态势, 系统管理和鉴权, 数据定义与数据管理, 告警处理流程配置管理, 日志管理。 系统集成: 平台应现场子系统提供内置标准的数据接口与适配协议的接口网关服务。接口网关具备数据通讯、数据采集, 数据上报等功能; 基于现场子系统开放的功能, 提供远程控制服务, 支持按预置规则提供多子系统的远程控	套	1				

			制服务。支持通用协议：RS485/232、API、BACNET、OPC、MODBUS； 数据管理模块：平台应提供对空间、业务、设备数据管理、编码、 workflow 规范管理功能，提供对结构化、非结构化数据管理功能。平台具备基于平台标准对接接口，提供对接第三方物联网设备管理平台的服务实现建筑内各子系统数据互联以及与外部其它系统互联，实现数据和 API 全栈式连接的集成平台； 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030501007004	接口网关	1. 名称:接口网关 2. 类别:含防雷器、分路器、配件等	台	10				
		智能化集成系统合计							
	9	信息导引发布系统							
1	030503001001	多媒体编辑、管理工作站	1. 名称:多媒体编辑、管理工作站 2. 规格:4核CPU, 内存8G, 1TB硬盘, 含操作系统、应用软件 3. 包含本体及配件安装、接线、调试、测试、接地等相关费用 4. 操作系统及应用软件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				6454
2	030503001002	信息发布/编辑控制服务器	1. 名称:信息发布/编辑控制服务器 2. 规格:4核CPU, 内存8G, 1TB硬盘, 含操作系统、应用软件, 机架式 3. 包含本体及配件安装	台	1				46315

			、接线、调试、接地等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		信息导引发布系统合计							
	10	环境探测系统							
1	030503002002	智能网关	1. 名称:智能网关 2. 规格:定制智能网关, 用于环境探测器 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
2	030503006002	传感器	1. 名称:传感器 2. 功能:可探测内容包括温度、湿度、CO2、PM2.5、PM10、VOC、甲醛 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	支	24				
3	030411001036	镀锌电线管JDG25	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG25 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	175.7				
4	030411001037	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	m	175.7				

			要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030408001021	电力电缆 DZC-B1-YCYM 2*2*0.8	1. 名称:电力电缆 DZC-B1-YCYM 2*2*0.8 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	175.7				
6	030502005010	双绞线缆 Cat5e UTP	1. 名称:双绞线缆 Cat5e UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	175.7				
		环境探测系统合计							
	11	综合布线系统							
		综合布线系统合计							
	11.1	互联网							
1	030502012001	单孔插座	1. 名称:单孔插座 2. 规格:含面板及六类非屏蔽模块 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	4				
2	030502012002	双孔插座	1. 名称:双孔插座 2. 规格:含面板及六类非屏蔽模块 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	6				
3	030502010003	光纤配线架 4口	1. 名称:光纤配线架	个	6				

			4口 2. 1U, 4口, 含光纤耦合器、光纤尾纤 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030502010004	光纤配线架 48口	1. 名称:光纤配线架 48口 2. 规格:2U, 48口, 含光纤耦合器、光纤尾纤 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				
5	粤 030503016001	弱电箱	1. 名称:弱电箱 2. 内嵌式弱电箱(包含基座+门板), 含插排, 不含熔纤盒; 尺寸: 400*300*120 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	27				
6	030502010005	六类非屏蔽配线架 24口	1. 名称:六类非屏蔽配线架 24口 2. 规格:24口六类非屏蔽配线架, 含六类非屏蔽信息模块 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	28				
7	030502010006	六类非屏蔽配线架 48口	1. 名称:六类非屏蔽配线架 48口 2. 规格:48口六类非屏蔽配线架, 含六类非屏蔽信息模块 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	8				
8	030502017002	1U理线器	1. 名称:1U理线器 2. 包含本体及配件安装用	个	35				

			3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	030502001002	标准机柜 42U	1. 名称:标准机柜 42U 2. 规格 :42U, 600×600×2200 , 含风扇、含2路PDU (不少于8个10A插口)、PDU采用工业连接件, 基座, 配件, 网格式机柜, 通孔率不低于40% 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	6				
10	030502009003	光纤跳线	1. 名称:光纤跳线 2. 规格:单模, 3米, 低烟无卤阻燃套管, B1等级燃烧性能, LIU端为ST, 设备端为LC 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	条	120				
		互联网合计							
	11.2	办公(大物业网)							
		办公(大物业网)合计							
	11.3	设备网							
		设备网合计							
	11.4	光纤入户							
1	粤 030503016002	内嵌式弱电箱	1. 名称:内嵌式弱电箱 2. 内嵌式弱电箱 (包含基座+门板), 尺寸 : 400*300*120, ONU网络单元、蝶形光缆盘纤、小型路由器, 有线电视接线模块, 三极220V插座两个 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	25				
2	030502013001	48芯分纤箱	1. 名称:48芯分纤箱	个	1				

			2. 包含本体及配件安装用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030502010007	光纤配线架 48口	1. 名称:光纤配线架 48口 2. 规格:2U, 48口, 含光纤耦合器、光纤尾纤 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				
		光纤入户合计							
	11.5	其他							
1	030411002009	镀锌线槽 MR200*100*1.5	1. 名称:镀锌线槽 MR200*100*1.5 2. 包含线槽(桥架)及附件、配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	213.42				
2	030411002010	镀锌线槽 MR150*100*1.5	1. 名称:镀锌线槽 MR150*100*1.5 2. 包含线槽(桥架)及附件、配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	21				
3	030411002011	镀锌线槽 MR100*100*1.5	1. 名称:镀锌线槽 MR100*100*1.5 2. 包含线槽(桥架)及附件、配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	639.93				
4	030411002012	镀锌线槽 MR100*50*1.2	1. 名称:镀锌线槽 MR100*50*1.2 2. 包含线槽(桥架)及	m	21				

			附件、配件安装 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
5	030411002013	镀锌线槽MR50*50*1.0	1. 名称:镀锌线槽 MR50*50*1.0 2. 包含线槽(桥架)及 附件、配件安装 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	357.26				
6	030413001006	铁构件	1. 名称:一般铁构件 2. 材质:型钢 3. 规格:综合 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	kg	466.1				
7	031201003002	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:红丹防锈 漆, 调和漆 3. 结构类型:管道支架 4. 涂刷遍数、漆膜厚度 :两遍红丹防锈漆, 两 遍调和漆 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	kg	466.1				
8	030411001038	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格:镀锌电 线管JDG20 2. 配置形式及部位:综 合考虑 3. 包含管道敷设、穿线 用牵引铁线、配件及管 件安装 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑	m	1118.41				

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	030411001039	镀锌电线管JDG25	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG25 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	3259.65				
10	030502005011	双绞线缆 Cat6 UTP	1. 名称:双绞线缆 Cat6 UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1872.61				
11	030502007006	2芯单模光纤	1. 名称及规格:2芯单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	2785.5				
12	030502007007	4芯单模光纤	1. 名称及规格:4芯单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1571.5				
13	030502007008	12芯单模光纤	1. 名称及规格:12芯单	m	1571.5				

			模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
14	030502007009	48芯单模光纤	1. 名称及规格:48芯单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	871.5				
15	030502006002	大对数电缆 100对	1. 名称:大对数电缆 100对 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	871.5				
16	030411004031	绝缘电线 WDZC-BYJ-B1-4	1. 名称:绝缘电线 WDZC-BYJ-B1-4 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	4777.5				

17	030502019003	双绞线缆测试 双绞线	1. 测试类别:双绞线缆测试 双绞线 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	链路	48				
18	030502019004	双绞线缆测试 大对数电缆	1. 测试类别:双绞线缆测试 大对数电缆 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	链路	48				
19	030502020002	光纤测试	1. 测试类别:光纤测试 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	链路	24				
		其他合计							
	12	信息网络系统							
		信息网络系统合计							
	12.1	互联网							
1	030501012001	核心交换机	1. 名称:核心交换机 2. 功能:主机箱共8个槽位, 包含2个引擎槽位和6个业务槽位; 主控引擎 ×2; 电源模块×2 (可以冗余, 交流, 1600W) 适配电源线规格: 16A 国标 弯头; 48端口千兆以太网电口 (RJ45)+4端口万兆以太网光口 (SFP+, LC); 线卡, 支持52个万兆光口; 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
2	030501012002	交换机 24口 POE	1. 名称:交换机 24口 POE	台	4				

			2. 功能:24个 10/100/1000BASE-T以 以太网端口,4个万兆光口 ,PoE+, 包转发率不低 于144Mpps, 交换容量 不低于432Gbps 3. 包含本体及配件安装 用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
3	030501013013	管理服务器	1. 名称:管理服务器 2. 规格:4核CPU,内存 8G,1T硬盘,含操作系 统、应用软件,双 CPU,双电源,机架式 3. 包含本体及配件安装 用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	1				
4	030501013014	数据分析服务器	1. 名称:数据分析服务 器 2. 规格:4核CPU,内存 8G,1T硬盘,含操作系 统、应用软件,双 CPU,双电源,机架式 3. 包含本体及配件安装 用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	1				
5	030501011001	出口防火墙	1. 名称:出口防火墙 2. 规格:带防病毒功能 , 吞吐量不低于 30Gbps, 最大并发连接 数: 500万, 每秒新建 连接数: 20万。8个万 兆光口,8个千兆电口 3. 包含本体及配件安装 用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	1				
6	030501009001	出口路由器	1. 名称:出口路由器 2. 规格:支持独立冗余 主控、支持电源冗余 ; 支持静态路由,路由 策略: 4个千兆电口	台	1				

			+4个千兆光口，整机包转发率 ≥ 7.5 Mpps，双电源冗余 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	030501013015	日志审计	1. 名称:日志审计 2. 规格:不影响客户的网络环境以及审计对象的性能、稳定性或日常管理流程；管理资产数 ≥ 200 ，EPS ≥ 4000 ；支持对日志进行细粒度解析；8核CPU, 内存16G, 4T硬盘，含操作系统、应用软件, 双CPU, 双电源，机架式 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
8	030501013016	运维审计	1. 名称:运维审计 2. 规格:支持用户多角色划分功能，如系统管理员、部门管理员、运维员、审计管理员、密码管理员等，对各类角色需要进行细粒度的权限管理；支持按部门组织架构（至少5个层级的部门）管理用户数据、资产数据、授权数据、审计数据；200个管理的总资产数；8核CPU, 内存16G, 4T硬盘，含操作系统、应用软件, 双CPU, 双电源，机架式 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
9	030501013017	终端杀毒	1. 名称:终端杀毒 2. 规格:支持Windows和Linux操作系统；支持	台	1				

			智能识别蠕虫或者木马软件，无需提示用户操作判断；支持对安全风险检测有详细的分类，同时有灵活的处理方式，包括清除、隔离以及自动的排除支持接入终端授权不少于500；4核CPU, 内存32G, 1T硬盘，含操作系统、应用软件, 双CPU, 双电源，机架式 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		互联网合计							
	12.2	办公(大物业网)							
		办公(大物业网)合计							
	12.3	设备网							
		设备网合计							
	13	公共广播系统							
1	030506001002	IP网络广播控制中心	1. 名称:IP网络广播控制中心 2. 类别:1. 工控机箱设计，采用17.3英寸电容触摸屏，支持部署桌面操作系统。 2. 配置国产处理器要求满足 ≥ 8 核处理器（参考兆芯KX-U6780A处理器）； $\geq 1 \times 256G$ M.2固态硬盘； $\geq 1 \times 8G$ DDR4内存。 3. 抽拉式键盘鼠标设计。 4. 具有 $\geq 1 \times VGA$ 、 $\geq 1 \times DVI$ 、 $\geq 2 \times LAN$ 、 $\geq 6 \times COM$ RS232（COM3/4支持RS232/RS485）、 $\geq 4 \times USB2.0$ 、 $\geq 4 \times USB3.0$ 、 $\geq 1 \times PS/2$ 、 $\geq 1 \times MIC$	台	1				

			IN、 $\geq 1 \times \text{LINE OUT}$ 、 $\geq 1 \times \text{LINE IN}$ 、 $\geq 1 \times \text{TRIGGER INPUT}$ 接口。 5. 具有一路短路触发开机运行接口，用于外部设备定时驱动开机运行。 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030501017007	数字化网络广播系统服务平台	1. 名称:数字化网络广播系统服务平台 2. 规格:包括:1. 操作软件 2. 数字化网络广播服务平台 3. 广播推送软件 4. IP终端嵌入软件 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				
3	粤 030506010001	广播寻呼话筒	1. 名称:广播寻呼话筒 2. 规格:1. 网络接口: 标准RJ45输入 2. 音频格式: MP3 3. 键盘输入方式: 触控 4. 内接扬声器阻抗及额定功率: 4Ω , 2W 5. 总谐波失真: $\leq 1\%$ 6. 内置喇叭频率响应: $317\text{Hz} \sim 3.4\text{KHz} +1/-3\text{dB}$ 7. LIEN OUT频率响应: $80\text{Hz} \sim 16\text{KHz} +1/-3\text{dB}$ 8. 信噪比: $>65\text{dB}$ 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	6				
4	030506001003	播放器	1. 名称:播放器 2. 包含本体及配件安装用	台	1				

			3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030506001004	数字调谐器	1. 名称:数字调谐器 2. 规格:1. 电源 : ~220V / 50Hz 2. 电源功耗: 30W 3. 尺寸 : 484×290×44mm 4. 重量: 3.24Kg 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
6	030506001005	网络音频采集终端	1. 名称:网络音频采集终端 2. 包含本体及配件安装用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
7	030506007001	时序电源控制器	1. 名称:时序电源控制器 2. 规格:1. 额定输出电压: 220V~50HZ 2. 额定输出电流: 30A 3. 显示屏: 2.2英寸LCD显示屏 4. 监听器: 内置 5. 可控制电源: 8路 6. 每路动作延迟时间: 可调 7. 供电电源: VAC50/60HZ30A 8. 单路额定输出电源: 1-4路16A; 5-8路10A; 总电流30A 9. 控制: PC界面控制、定时控制、手动控制, 串口控制	台	1				
8	030506001006	数据转换IP终端	1. 名称:数据转换IP终端	台	1				
9	030506001007	IP网络有源监听音箱	1. 名称:IP网络有源监听音箱 2. 规格:网络接口: 标准RJ45输入; 传输速率: 100Mbps; 支持协议	台	1				

			: TCP/IP, UDP; 音频格式: MP3; 音频模式 : 16位CD音质; 采样率 : 8KHz~48KHz; AUX输入灵敏度: 350mV (非平衡); 频率响应 : 80Hz~16KHz +1/-3dB; 谐波失真 : ≤1%; 信噪比 : >65dB; 整机功耗 : ≤50W; 保护电路 : 过载、短路保护电路 ; 工作电源: ~190V-240V 50Hz-60Hz 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	030501012003	交换机 24口 POE	1. 名称:交换机 24口 POE 2. 功能:1. 24个10/100/1000Base-T RJ45端口 (支持PoE+供电) 2. 2个独立千兆SFP端口, 整机最大PoE供电功率为225W, 单端口最大PoE供电功率为30W 3. 支持IEEE 802.1Q VLAN、QoS、ACL、生成树、组播、IPv6 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
11	030501013018	工作站-公共广播系统	1. 名称:工作站-公共广播系统 2. 包含本体及配件安装用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
12	030502001003	机柜 2000*525*625	1. 名称:机柜 2000*525*625 2. 包含本体及配件安装用 3. 完成本清单项目所需	台	1				

			的一切相关工作						
13	030506001008	功放100W	1. 名称:功放100W 2. 规格:TCP/IP; 音频格式: MP3; 音频模式: 16位CD音质; 采样率: 8KHz~48KHz; 额定功率: 100W; 输出方式: 100V定压输出 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	5				
14	030502005012	双绞线缆 Cat6 UTP	1. 名称:双绞线缆 Cat6 UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	751.5				
		公共广播系统合计							
	14	建筑设备监控系统							
1	030501013019	建筑设备监控系统管理平台	1. 名称:建筑设备监控系统管理平台 2. 规格:4核CPU, 内存4G, 1TB硬盘, 含操作系统、BAS系统服务器应用软件 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
2	030501013020	建筑设备监控系统服务器	1. 名称:建筑设备监控系统服务器 2. 规格:4核CPU, 内存8G, 1TB硬盘, 含操作系统、BAS系统图形操作软件 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
3	030501013021	工作站-建筑设备监控系统	1. 名称:工作站-建筑设备监控系统 2. 规格:4核CPU, 内存4G, 1TB硬盘, 含操作系	台	1				

			统、BAS、能源计量与 管理系统图形操作软件 3. 包含本体及配件安装 用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
4	030501002001	打印机	1. 名称:打印机 2. 规格:A4, 激光 3. 包含本体及配件安装 用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	1				
5	030503003004	网络控制器	1. 名称:网络控制器 2. 功能:TCP/IP接口 3. 包含本体及配件安装 用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	1				
6	030503002003	智能网关（空调）	1. 名称:智能网关 2. 规格:定制智能网关 ，用于空调多联机室外 机 3. 包含本体及配件安装 用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	1				
7	030503003005	DDC控制器	1. 名称:DDC控制器 2. 功能:DDC控制器支持 BACnet协议，支持点对 点方式通信，控制器端 口信号可自定义。含 DDC控制器模块、箱体 及其它配件供货及调试 ，具体本DDC控制箱点 位详见BA点表 3. 含DDC箱 4. 包含本体及配件安装 用 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	6				
8	030503006003	压差开关（空气压差 ）	1. 名称:压差开关（空 气压差） 2. 功能:20-300Pa设定 范围，干接点输出 3. 包含本体及配件安装	支	105				

			用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	030503003006	区域管理器	1. 名称:区域管理器 2. 功能:TCP/IP接口 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				
10	030411001040	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	328.8				
11	030411001041	镀锌电线管JDG25	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG25 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	2054.3				
12	030411001042	镀锌钢管SC20	1. 名称及规格:镀锌钢管SC20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	328.8				

13	030502005013	双绞线缆 Cat6 UTP	1. 名称:双绞线缆 Cat6 UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	2924.4				
14	030411004032	多芯软导线 WDZC-B1-RYJSP-2*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-B1-RYJSP-2*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	164.4				
15	030411004033	多芯软导线 WDZC-RYJSP-2*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-RYJSP-2*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	164.4				
16	030411004034	多芯软导线 WDZC-RYJSP-4*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-RYJSP-4*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需	m	164.4				

			的一切相关工作						
17	030411004035	多芯软导线 WDZC-RYY-2*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-RYY-2*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	2368.83				
18	030411004036	多芯软导线 WDZC-RYY-4*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-RYY-4*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	3948.05				
19	030411004037	多芯软导线 WDZC-RYY-6*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-RYY-6*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	117.4				
20	030411004038	多芯软导线 WDZC-RYY-8*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-RYY-8*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装	m	789.61				

			、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
21	030411004039	多芯软导线 WDZC-RYY-10*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-RYY-10*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	157.5				
22	030411004040	多芯软导线 WDZC-RYY-12*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-RYY-12*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	45.78				
23	030411004041	多芯软导线 WDZC-RYY-14*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-RYY-14*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需	m	78.11				

			的一切相关工作						
		建筑设备监控系统合 计							
	15	能源管理系统							
1	030501013022	建筑能效监管平台	1. 名称:建筑能效监管 平台 2. 规格:具有计量、统 计、分析、二次开发集 成功能;开放北向接口 ,具体协议与数据内容 与对接系统协商 3. 包含本体及配件安装 用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	1				
2	030501013023	建筑能效管理系统服 务器	1. 名称:建筑能效管理 系统服务器 2. 规格:4核CPU,内存 8G,4TB硬盘,含操作系 统、能效监管系统应用 软件、数据库软 3. 包含本体及配件安装 用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	1				
3	030411001043	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格:镀锌电 线管JDG20 2. 配置形式及部位:综 合考虑 3. 包含管道敷设、穿线 用牵引铁线、配件及管 件安装 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	2758.54				
4	030502005014	双绞线缆 Cat6 UTP	1. 名称:双绞线缆 Cat6 UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其它:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需	m	2758.54				

			的一切相关工作						
5	030411004042	多芯软导线 WDZC-B1-RYJSP-2*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-B1-RYJSP-2*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	2758.54				
6	030411004043	多芯软导线 WDZC-B1-RVV-2*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-B1-RVV-2*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	2758.54				
		能源管理系统合计							
	16	有线电视接收系统							
1	030501013024	编辑管理工作站	1. 名称:编辑管理工作站 2. 规格:含操作系统、管理应用软件 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
2	030501017008	IPTV系统软件	1. 名称:IPTV系统软件 2. 规格:含不少于3种国际主流语言模块,支持电视直播、电影点播等应用 3. 包含本体及配件安装用	套	1				

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030501013025	电视系统管理服务器	1. 名称:电视系统管理服务器 2. 规格:10核CPU, 128G内存, 4*2.4TB硬盘, 10G光口*10, 1G电口, 配置虚拟化软件 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
4	030501007005	广电专用清流网关	1. 名称:广电专用清流网关 2. 包含本体及配件安装用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
5	030506004001	播放器	1. 名称:播放器 2. 规格:蓝光高清, HDMI输出 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
		有线电视接收系统合计							
	17	机房工程							
1	080608003001	UPS不间断电源	1. 名称:UPS不间断电源 2. 规格:60KVA (带30分钟电池), 含通讯卡、监控软件等, 电源故障自动旁路转换, 切换时间≤5ms 3. 含配电柜、防雷器、分路器、配件等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
2	030404017091	2-1ATAF配电箱	1. 名称:2-1ATAF配电箱 2. 规格:含防雷器、分路器、配件等 3. 含槽钢10#支架 4. 包含本体及配件安装	台	1				

			用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030404017092	2-1ATAF-UPS配电箱	1. 名称:2-1ATAF-UPS配电箱 2. 规格:含防雷器、分路器、配件等 3. 含槽钢10#支架 4. 包含本体及配件安装用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
4	030404017093	2-1ATRD1配电箱	1. 名称:2-1ATRD1配电箱 2. 规格:含防雷器、分路器、配件等 3. 含槽钢10#支架 4. 包含本体及配件安装用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
5	030404017094	2-1ATRD1-UPS配电箱	1. 名称:2-1ATRD1-UPS配电箱 2. 规格:含防雷器、分路器、配件等 3. 含槽钢10#支架 4. 包含本体及配件安装用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
6	030404017095	UPS配电箱	1. 名称:UPS配电箱 2. 规格:含防雷器, 3路16A单相分路器(带漏电保护)、配件等 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	20				
7	030502001004	标准机柜 42U	1. 名称:标准机柜 42U 2. 规格:600×1200×2000, 含风扇、含2路PDU(每路不少于8个10A插口)、PDU采用工业连接件, 基座, 配件, 网格式	台	12				

			机柜，通孔率不低于40%，后门双开 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	030409008001	局部等电位联结箱	1. 名称:局部等电位联结箱 2. 包含本体及配件安装用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	3				
9	030409002001	接地网	1. 名称:接地网 2. 规格:30*3紫铜带 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	124.54				
10	030409002002	接地专用铜导线	1. 名称:接地专用铜导线 2. 规格:16mm ² 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	56.75				
11	030409002003	接地专用铜导线	1. 名称:接地专用铜导线 2. 规格:25mm ² 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	56.75				
12	030412001008	1200*600灯具 56W , 4000K	1. 名称:1200*600灯具 56W , 4000K 2. 包含本体及配件安装用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	18				
13	030404035014	二三极插座 10A	1. 名称:二三极插座 10A 2. 包含本体及配件安装用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	20				

14	030404035015	空调插座 25A	1. 名称:空调插座 25A 2. 包含本体及配件安装用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				
15	030411001044	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	680.47				
16	030411001045	镀锌电线管JDG25	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG25 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	175.4				
17	030411001046	镀锌电线管JDG32	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG32 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	24.5				
18	030502005015	双绞线缆 Cat6 UTP	1. 名称:双绞线缆 Cat6 UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其它:按设计图纸、	m	574.55				

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
19	030408001022	电力电缆 WDZB-YJY-B2-4*50+1*25	1. 名称:电力电缆 WDZB-YJY-B2-4*50+1*25 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	27.44				
20	030411004044	绝缘电线 WDZC-BYJ-B2-2.5	1. 名称:绝缘电线 WDZC-BYJ-B2-2.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	203.31				
21	030411004045	绝缘电线 WDZC-BYJ-B2-4	1. 名称:绝缘电线 WDZC-BYJ-B2-4 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	67.77				
22	030411004046	绝缘电线 WDZC-BYJ-	1. 名称:绝缘电线	m	67.77				

		B2-6	WDZC-BYJ-B2-6 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
23	030408006008	电力电缆头	1. 名称:成套电力电缆头 70mm ² 以下 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	4				
24	030414007001	不间断电源调试	1. 名称:不间断电源调试 2. 不间断电源容量 (kV·A以下):60 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	2				
25	030503009001	能源管理系统调试	1. 名称:建筑设备自控化系统调试 2. 系统调试:1000点以内 3. 控制器(DDC)编程、调试:4台 4. 包含本体及配件安装用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
26	030507017001	安全防范分系统调试	1. 名称:安全防范分系统调试	系统	1				

			2. 类别:摄像机 284台 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
27	030507017002	安全防范分系统调试	1. 名称:安全防范分系统调试 2. 类别:出入口控制系统 89门 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				
28	030507017003	安全防范分系统调试	1. 名称:安全防范分系统调试 2. 类别:电子巡更系统 56点 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				
29	030507017004	安全防范分系统调试	1. 名称:安全防范分系统调试 2. 类别:入侵报警系统 83点 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				
30	030507016006	停车场管理系统调试	1. 名称:停车场管理系统调试 2. 包含本体及配件安装用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				
		机房工程合计							
	18	机房监控							
		机房监控合计							
	18.1	机房监控中心系统							
1	030501013026	IDC-DCIM管理服务器	1. 名称:IDC-DCIM管理服务器 2. 规格:1U机架式服务器, 配置不低于英特尔	台	1				

			<p>至强E-2124处理器，4核，8G内存，1TB硬盘。</p> <p>3. 包含本体及配件安装用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	030501007006	数据采集器(单电源)	<p>1. 名称:数据采集器(单电源)</p> <p>2. 类别:1U机架式，4个RS232/RS485串口,6个RS485串口，12路输入干接点，4路输出干接点，双网口设计，支持12V直流电源输出，单电源供电。含协议解析采集及串口功能，支持SNMP北向功能，无web及显示屏功能；</p> <p>3. 包含本体及配件安装用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	3				
3	030501017009	数据中心基础设施管理系统基础软件	<p>1. 名称:数据中心基础设施管理系统基础软件</p> <p>2. 规格:WEB界面，B/S架构，软件稳定可靠，功能强大，可实现机房基础设施集中监控和管理，支持多用户</p> <p>3. 包含本体及配件安装用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	套	1				
4	030904008004	巡检管理模块	<p>1. 名称:巡检管理模块</p> <p>2. 规格:支持监控设备自定义巡检，并联动手机APP进行巡检数据上报</p> <p>支持巡检内容、巡检模板、巡检点、巡检计划的自定义配置</p> <p>3. 包含本体及配件安装用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	个	1				

5	030904008005	移动巡检模块（手机APP）	<p>1. 名称:移动巡检模块（手机APP）</p> <p>2. 规格:支持通过手机APP（Android）实现集控设备的远程监测、移动巡检</p> <p>支持巡检内容、巡检模板、巡检点、巡检计划的自定义配置，APP配备巡检抄表功能，支持告警主动推送，实现机房日常巡检的电子化、移动化</p> <p>3. 包含本体及配件安装用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	个	1				
6	030503001003	USB转RS232线	<p>1. 名称:USB转RS232线</p> <p>2. 功能:服务器USB转RS232接口转换，与短信模块，实现短信告警功能</p> <p>3. 包含本体及配件安装用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	套	1				
7	030501017010	短信告警器包	<p>1. 名称:短信告警器包</p> <p>2. 规格:GSM短信猫，支持CSD、短信和拨号上网功能、支持中文英文短信、支持APN/VPDN、支持AES加密，支持移动，联通，电信4G信号</p> <p>3. 包含本体及配件安装用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	套	1				
8	030507002002	电话语音报警主机	<p>1. 名称:电话语音报警主机</p> <p>2. 电话报警模块，接移动电话卡，TCP/IP接口</p> <p>3. 包含本体及配件安装用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	套	1				

9	030904008006	开关量采集模块	1. 名称:开关量采集模块 2. 规格:与声光告警器配套使用,用于服务器外接声光告警功能,需额外增加RS232/RS485模块或USB/RS232转换器 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				
10	030506007002	电源适配器	1. 名称:电源适配器 2. 规格:配套开关量采集模块W7060使用规格为: 12V、1A	台	1				
11	030503001004	USB转RS485线	1. 名称:USB转RS485线 2. 功能:服务器USB转RS232接口转换,与短信模块,实现短信告警功能 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				
12	030501013027	一体化监控主机	1. 名称:一体化监控主机 2. 规格:支持12V直流电源输出,支持选配32G SD卡,支持选配4G通讯模块,双电源供电 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
13	030501017011	本地监控系统基础软件	1. 名称:本地监控系统基础软件 2. 规格:系统基础功能支持设备监控实时状态,系统日志查询,设备管理、用户管理,系统设置、时间设置等相关系统参数配置,以及系统升级功能; 3. 包含本体及配件安装	套	2				

			用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
14	030501004002	可插拔数据存储SD卡	1. 名称:可插拔数据存储SD卡 2. 规格:用于一体化监控主机扩展历史数据存储容量 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
15	粤 030503011001	触摸屏	1. 名称:触摸屏 2. 规格:≥10寸触摸屏、自带处理器, linux操作系统, 1280*800分辨率 网络接口通讯, 主要实现监控设备的实时信息展示, 告警展示 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	3				
16	030501012004	24口百兆PoE交换机	1. 名称:24口百兆PoE交换机 2. 功能:24*10/100 Base-TX以太网端口, 2*100/1000 Base-X SFP光口(Combo), 支持POE+, 整机最大输出: 190W, 支持网关协议, 单路交流供电 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	3				
17	030904005002	声光报警器	1. 名称:声光报警器 2. 规格:机房门外声光报警器使用, 全红色塑料壳 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	6				

		机房监控中心系统合计							
	18.2	机房动力监控系统							
1	030501017012	智能配电监测软件	1. 名称:智能配电监测软件 2. 规格:配电柜主路数据监测接口软件, 采用电量仪表 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				
2	030501017013	UPS监控软件	1. 名称:UPS监控软件 2. 规格:UPS数据和工作状态监测接口软件 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				
3	030501017014	ATS监测软件	1. 名称:ATS监测软件 2. 规格:ATS状态监测接口软件, 只支持干接点接入方式, 协议接入需要非标开发 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				
4	030501017015	精密空调监控软件	1. 名称:精密空调监控软件 2. 规格:精密空调数据和工作状态监测接口软件 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				
5	030501017016	新风机及排风机监测软件	1. 名称:新风机及排风机监测软件 2. 规格:新风机监测接口软件及消防排烟监测系统 3. 包含本体及配件安装用	套	3				

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		机房动力监控系统合计							
	18.3	机房环境监控系统							
1	030503006004	温湿度采集器	1. 名称:温湿度采集器 2. 功能:温湿度传感器，靠墙或吸顶安装，带LCD液晶显示，RS485接口，12V供电，温度精度±0.5℃，湿度精度±4%RH，白色 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	支	5				
2	030501017017	温湿度监测软件	1. 名称:温湿度监测软件 2. 规格:温湿度模块数据监测接口软件 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				
3	030501017018	消防报警监测软件	1. 名称:消防报警监测软件 2. 规格:消防报警监测接口软件 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				
4	030503006005	不定位漏水控制器	1. 名称:不定位漏水控制器 2. 功能:检测漏水状态，通过漏水感应线检测到漏水后，通过采集器输出一个继电器报警信号，灵敏度可调，报警干接点输出，DC12V供电，支持蜂鸣器告警 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需	支	3				

			的一切相关工作						
5	030411004047	不定位漏水感应线	1. 名称:不定位漏水感应线 2. 规格:与不定位漏液控制器搭配使用, 线长5米, 据机房大小周长选配 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	50				
6	030501017019	漏水报警监测软件	1. 名称:漏水报警监测软件 2. 规格:漏水报警监测接口软件 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				
7	030904001001	烟雾传感器	1. 名称:烟雾传感器 2. 规格:红外光电传感器、断电复位、防尘防虫抗白光、金属屏蔽罩, 抗射频干扰 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	5				
		机房环境监控系统合计							
	18.4	机房门禁监控系统							
1	03B002	IC卡	1. 名称:IC卡 2. 规格:卡片类型: IC卡 符合标准: IS014443 标准 卡片容量: 1K byte 工作频率: 13.56MHz 卡片尺寸: 85.5mm*54mm*0.9mm 主体材质: PVC 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需	张	10				

			的一切相关工作						
2	030507007009	双门磁力锁	1. 名称:双门磁力锁 2. 规格:明装双门磁力锁, 280Kg, 带门磁信号输出, 用于机房门禁 3. 含闭门器 4. 包含本体及配件安装用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	4				
3	030507007010	开门按钮	1. 名称:开门按钮 2. 规格型号:白色翘板式86型开关, 用于机房门禁 3. 本体安装、附件安装 4. 调试、试运行	台	4				
4	030507006006	人脸指纹一体机	1. 名称:人脸指纹一体机 2. 规格:支持人脸识别门禁一体机, 人脸+指纹+IC读卡+密码, 同型号设备间可实现集成发卡功能 3. 本体安装、附件安装 4. 调试、试运行	台	4				
5	030501017020	门禁系统管理软件	1. 名称:门禁系统管理软件 2. 规格:门禁系统管理接口软件 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				
		机房门禁监控系统合计							
	18.5	机房视频监控系统							
1	030507008008	200万红外半球型网络摄像机	1. 名称:200万红外半球型网络摄像机 2. 类别:1/2.8英寸CMOS, 200万像素红外半球网络摄像机, POE供电	台	4				
2	030501004003	32路NVR网络硬盘录像机	1. 名称:32路NVR网络硬盘录像机	台	1				

			2. 规格:2U机架式, 9个盘位, 支持32路IPC接入 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030501004004	监控级硬盘 8T	1. 名称:监控级硬盘 8T 2. 包含本体及配件安装用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				
4	030501017021	视频系统管理软件	1. 名称:视频系统管理软件 2. 规格:视频系统管理接口软件 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				
		机房视频监控系统合计							
	19	智慧生活泵房							
1	030507008009	室内网络半球摄像机	1. 名称:室内网络半球摄像机 2. 类别:200W像素, 25fps, 支持H.264、H.265、MPEG40, 兼容ONVIF协议, 支持红外功能、昼/夜转换, 自动白平衡, 含镜头、护罩、安装辅材。支持POE+供电 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	3				
2	030507008010	室内网络枪型摄像机	1. 名称:室内网络枪型摄像机 2. 类别:200W像素, 25fps, 支持H.264、H.265、MPEG40, 兼容ONVIF协议, 昼/夜转换, 自动白平衡, 含镜头、护罩、安装辅材。支持POE+供电	台	1				

			3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030503006006	温湿度采集器	1. 名称:温湿度采集器 2. 功能:温湿度传感器, 靠墙或吸顶安装, 带LCD液晶显示, RS485接口, 12V供电, 温度精度±0.5℃, 湿度精度±4%RH, 白色 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
4	030503006007	流量计	1、名称:流量计 2、规格:耐压1.6mpa. RS-485 mosbus通讯 3、其他未尽事宜详见涉及图纸及相关规范要求	台	3				
5	030601002001	压力变送器	1、名称:压力变送器 2、规格:标准4~20mA信号输出, 信号进PLC 3、其他未尽事宜详见涉及图纸及相关规范要求	台	3				
6	030507001003	微波和被动红外复合入侵探测器	1. 名称:微波和被动红外复合入侵探测器 2. 类别:8m/360°; 吸顶安装; 安装高度2.5~3.6m 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				
7	030507007011	开门按钮	1. 名称:开门按钮 2. 规格型号:白色翘板式86型开关, 用于机房门禁 3. 本体安装、附件安装 4. 调试、试运行	台	1				
8	030507007012	单门磁力锁	1. 名称:单门磁力锁 2. 规格:锁体尺寸: 长	台	1				

			250x宽42x高25(mm) 承受拉力：280Kg 工作电压 ：DC12V/DC24V 工作电流 ：DC12V/480mA、 DC24V/240mA 安全类型：断电开门 锁体尺寸：长250x宽 42x高25(mm) 开门方式：90度单向开 门 适用门型：木门、玻璃 门、金属门、防火门 3. 含闭门器 4. 包含本体及配件安装 用 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
9	030507006007	人脸指纹一体机	1. 名称:人脸指纹一体 机 2. 规格:支持人脸识别 门禁一体机,人脸+指 纹+IC读卡+密码,同型 号设备间可实现集成发 卡功能 3. 本体安装、附件安装 4. 调试、试运行	台	1				
10	030904005003	声光报警器	1. 名称:声光报警器 2. 包含本体及配件安装 用 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	1				
11	030904005004	水淹报警器	1. 名称:水淹报警器 2. 包含本体及配件安装 用 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	2				
12	030904005005	人孔触发器	1. 名称:人孔触发器 2. 包含本体及配件安装 用 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	1				
13	030601002002	远传压力表	1. 名称:真空压力表 2. 其他未尽事宜详见涉	个	10				399.08

			及图纸及相关规范要求						
14	040602046001	水质检测仪	1. 名称:水质检测仪 2. 其他未尽事宜详见涉及图纸及相关规范要求	台	3				
15	030504001001	串口服务器	1. 名称:串口服务器 2. 型号、规格:modbus RTU 转 modbus TCP, 信号进上位机 3. 其他未尽事宜详见涉及图纸及相关规范要求	台	3				
16	030502001005	标准机柜 42U	1. 名称:标准机柜 42U 2. 规格:42U, 600×600×1000, 含风扇、含2路PDU (不少于8个10A插口)、PDU采用工业连接件, 基座, 配件, 网格式机柜, 通孔率不低于40% 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
17	030502010008	光纤配线架 4口	1. 名称:光纤配线架 4口 2. 1U, 4口, 含光纤耦合器、光纤尾纤 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				
18	030501004005	32路NVR网络硬盘录像机	1. 名称:32路NVR网络硬盘录像机 2. 规格:2U机架式, 9个盘位, 支持32路IPC接入 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
19	030501012005	交换机 10口 POE	1. 名称:交换机 10口 POE 2. 包含本体及配件安装用	台	1				

			3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
20	030501013028	工作站-智慧生活泵房	1. 名称:工作站-智慧生活泵房 2. 包含本体及配件安装用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
21	030507006008	门禁读卡器	1. 名称:门禁读卡器 2. 规格:支持刷卡开门模式, 支持普通Mifare卡识别、二代身份证卡、公交IC卡、银行IC卡等卡片的物理卡号读取, 可读取Mifare卡号, 读卡频率13.56MHZ 3. 本体安装、附件安装 4. 调试、试运行 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
22	030507002003	入侵报警控制主机	1. 名称:入侵报警控制主机 2. 总线制方式, 不低于支持250防区, 含电源、电脑接口 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				
23	030507002004	入侵报警控制主机	1. 名称:入侵报警控制主机 2. 总线制方式, 不低于支持250防区, 含电源、电脑接口 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				
24	030501010003	光收发器	1. 名称:光收发器 2. 包含本体及配件安装用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				

25	031006011001	紫外消毒控制箱	1. 名称:紫外消毒控制箱 2. 包含本体及配件安装用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				
26	030411002014	镀锌线槽 MR200*100*1.5	1. 名称:镀锌线槽 MR200*100*1.5 2. 包含线槽（桥架）及附件、配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	91.75				
27	030411004048	多芯软导线 WDZC-B1-RYJSP-2*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-B1-RYJSP-2*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1000.28				
28	030411004049	多芯软导线 WDZC-B1-RYJ-3*4	1. 名称:多芯软导线 WDZC-B1-RYJ-3*4 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	500.54				
29	030502005016	双绞线缆 Cat6 UTP	1. 名称:双绞线缆 Cat6 UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其它:按设计图纸、	m	320.21				

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
30	030411001047	镀锌钢管SC20	1. 名称及规格:镀锌钢管SC20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	350.12				
		智慧生活泵房合计							
	20	名厨亮灶系统							
1	030507014006	55英寸监控显示屏	1. 名称:55英寸监控显示屏 2. 规格:LCD液晶显示单元面板 尺寸: 55英寸; 分辨率: 3840*2160; 响应时间: 8ms (G to G); 亮度: 500cd/m²; 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				
2	030507008011	防油烟摄像机	1. 名称:防油烟摄像机 2. 类别:400W像素, 25fps, 支持H.264、H.265、MPEG4, 兼容ONViF协议, 支持红外功能, 昼/夜转换, 自动白平衡, 不低于18倍光学变焦, 含护罩、安装辅材、防油烟型。支持POE+供电 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	24				
3	030507011001	拾音器	1. 名称:拾音器	台	12				

			2. 类别:摄像头配件 ，支持支持POE+供电 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030507014007	视频解码器	1. 名称:视频解码器 2. 规格:输出接口: 支持16路HDMI和6路BNC输出, HDMI (可以转DVI-D) (奇数口) 输出分辨率最高支持4K (3840*2160@30HZ) 解码能力: 支持16路1200W, 或24路800W, 或36路500W, 或60路300W, 或96路1080P及以下分辨率同时实时解码; 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
5	030501004006	32路NVR网络硬盘录像机	1. 名称:32路NVR网络硬盘录像机 2. 规格:2U机架式, 9个盘位, 支持32路IPC接入 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
6	030501012006	交换机 24口 POE	1. 名称:交换机 24口 POE 2. 功能:24个10/100/1000M自适应电口, 4个1G/10G SFP+光口, 支持PoE/PoE+远程供电, 整机PoE最大输出功率370W 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
7	030411004050	多芯软导线 WDZC-B1-RYJ-3*4	1. 名称:多芯软导线 WDZC-B1-RYJ-3*4 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体 (夹板、绝缘子、街码等) 安装	m	200				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：裙楼智能化

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00013	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：裙楼智能化

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	206738.03		
2	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：裙楼智能化

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		206738.03	
合计			206738.03	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：裙楼智能化

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：裙楼智能化

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：裙楼智能化

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：裙楼智能化

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：裙楼智能化

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔楼智能化

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	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
	1	安保内部对讲系统							
1	030505001003	室内全向吸顶天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 规格:频率范围：400-480MHz；频率带宽：≥16M；增益：≥3.0dBi；功率：≥50W；端口驻波比：≤1.25；极化方向：垂直极化；温度范围：-25到+85℃；阻抗：50Ω；接口:N型； 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	16				
2	030505008008	定向耦合器	1. 名称:定向耦合器 2. 规格:频率范围：400-480MHz；耦合比值：5dB/7dB/10dB/15dB/20dB；插入损耗：2.5dB/1.5dB/1.0dB/0.5dB；功率容量：100W； 3. 包含本体及配件安装、接线、调试等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	14				
3	030505013002	放大器	1. 名称:放大器	个	1				
4	030411001049	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG20	m	38.78				

			2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030411001050	镀锌钢管SC20	1. 名称及规格:镀锌钢管SC20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	2.21				
6	030505002003	1/2"馈线	1. 名称及规格:馈线1/2", 低烟无卤阻燃 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	437.81				154.44
		安保内部对讲系统合计							
	2	视频安防监控系统							
1	030507008012	室内网络半球摄像机	1. 名称:室内网络半球摄像机 2. 类别:200W像素, 25fps, 支持H.264、H.265、MPEG40, 兼容ONVIF协议, 支持红外功能、昼/夜转换, 自动白平衡, 含镜头、护罩、安装辅材。支持POE+供电	台	85				

			3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030507008013	室内网络枪型摄像机	1. 名称:室内网络枪型摄像机 2. 类别:200W像素, 25fps, 支持H. 264、H. 265、MPEG40, 兼容ONVIF协议, 昼/夜转换, 自动白平衡, 含镜头、护罩、安装辅材。支持POE+供电 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	62				
3	030507008014	室外一体化球型摄像机	1. 名称:室外一体化球型摄像机 2. 规格:400W像素, 25fps, 支持H. 264、H. 265、MPEG4, 兼容ONViF协议, 支持红外功能, 昼/夜转换, 自动白平衡, 不低于18倍光学变焦, 含护罩、安装辅材、室外防水型。支持POE+供电 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	4				
4	030507008015	室外网络枪型摄像机	1. 名称:室外网络枪型摄像机 2. 类别:200W像素, 25fps, 支持H. 264、H. 265、MPEG40, 兼容ONVIF协议, 支持红外功能昼/夜转换, 自动白平衡, 含镜头、护罩、安装辅材, 室外防水型。支持POE+供电 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	13				
5	030507008016	电梯轿厢摄像	1. 名称:电梯轿厢摄像 2. 类别:200W像素, 25fps, 支持H. 264、H. 265、MPEG40, 兼容ONVIF协议, 支持红外功能, 昼/夜转换, 自动白平衡, 含镜头、护	台	4				

			罩、安装辅材。支持 POE+供电 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
6	030501010004	无线网桥收发器	1. 名称:无线网桥收发器 2. 规格:数字无线传输设备, 接口形式为RJ45网络协议接口, 适合传输基于网络标准的数据流 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	4				
7	030402010002	浪涌保护器	1. 名称:浪涌保护器 2. 包含本体及配件安装用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	13				
8	030411001051	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1225.61				
9	030411001052	镀锌电线管JDG25	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG25 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	98.33				
10	030411001053	镀锌钢管SC20	1. 名称及规格:镀锌钢	m	151.95				

			管SC20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
11	030411001054	镀锌钢管SC25	1. 名称及规格:镀锌钢管SC25 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	67.45				
12	030502005018	双绞线缆 Cat6 UTP	1. 名称:双绞线缆 Cat6 UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	5788.08				
13	030502005019	双绞线缆 Cat6 FTP	1. 名称:双绞线缆 Cat6 FTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	49.26				
14	030411004051	多芯软导线 WDZC-B1-RYJ-2*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-B1-RYJ-2*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线	m	22.83				

			槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		视频安防监控系统合计							
	3	出入口控制系统							
1	030507006009	双门网络主控制器	1. 名称:双门网络主控制器 2. 规格:工作电压: 10~14V DC 工作电流: 80mA 工作频率: 13.56MHz 标准: ISO14443 TYPEA, TYPEB 读卡距离: >3cm 通讯格式: Wiegand 通讯距离: 100米读卡 访问时间: <200ms 封装标准: IP57 工作温度: -20℃~+70℃ 设备尺寸: 86 × 86 × 18 mm 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	39				
2	030507006010	门禁读卡器	1. 名称:门禁读卡器 2. 规格:支持刷卡开门模式, 支持普通Mifare卡识别、二代身份证卡、公交IC卡、银行IC卡等卡片的物理卡号读取, 可读取Mifare卡号, 读卡频率13.56MHZ 3. 本体安装、附件安装 4. 调试、试运行 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	75				
3	030507007013	单门磁力锁	1. 名称:单门磁力锁	台	3				

			2. 规格:锁体尺寸: 长250x宽42x高25 (mm) 承受拉力: 280Kg 工作电压: DC12V/DC24V 工作电流: DC12V/480mA、DC24V/240mA 安全类型: 断电开门 锁体尺寸: 长250x宽42x高25 (mm) 开门方式: 90度单向开门 适用门型: 木门、玻璃门、金属门、防火门 3. 含闭门器 4. 包含本体及配件安装用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030507007014	双门磁力锁	1. 名称:双门磁力锁 2. 规格:锁体尺寸: 长500x宽35x高40 (mm) 承受拉力: 280Kgx2 工作电压: DC12V/DC24V 工作电流: DC12V/480mA、DC24V/240mA 安全类型: 断电开门 开门方式: 90度单向开门 适用门型: 木门、玻璃门、金属门、防火门 3. 含闭门器 4. 包含本体及配件安装用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	35				
5	030507007015	破玻按钮	1. 名称:破玻按钮 2. 本体安装、附件安装 3. 调试、试运行 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	38				
6	030507007016	开门按钮	1. 名称:开门按钮 2. 规格型号:白色翘板	台	1				

			式86型开关，用于机房门禁 3. 本体安装、附件安装 4. 调试、试运行						
7	030507006011	室内型出入口道闸	1. 名称:室内型出入口道闸 2. 规格:RS-485接口: 1个; I/O接口: 5个 (升、降、地感1、地感2、防砸); 状态输出: 3路 (开到位、关到位、红绿灯); 防护等级: IP54; 供电方式: AC 186~264V; 200W 双目宽动态摄像头, 内置人脸算法; 内置二维码阅读器; 支持二代身份证、港澳居住证、外国人永久居住证自动读取; 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	3				
8	030404022002	访客登记机	1. 名称:访客登记机 2. 规格:CPU 采用 ARM 六核 64 位处理器, 主频可达 2.0GHz; 200W 双目宽动态摄像头, 内置人脸算法; 支持访客单打印; 支持人体体温自动测量; 内置二维码阅读器, 支持现场访客登记微信小程序或公众号审核; 支持来访人员现场登记、预约核验、访客记录、访客签离等功能; 支持人证核验, 自动读取证件信息和现场访客人脸核验对比; 支持二代身份证、港澳居住证、外国人永久居	台	1				

			住证自动读取; 支持真人语音播报; 15.6 寸双 1080P 高清触摸屏; 支持局域网部署和云平台部署两种方式; IP54 防护等级; 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	030411001055	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	901.78				
10	030411001056	镀锌钢管SC20	1. 名称及规格:镀锌钢管SC20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	213.25				
11	030502005020	双绞线缆 Cat6 UTP	1. 名称:双绞线缆 Cat6 UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1200.6				
12	030502005021	双绞线缆 Cat6 FTP	1. 名称:双绞线缆 Cat6 FTP	m	11.93				

			2. 敷设方式:综合考虑 3. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
13	030411004052	绝缘电线 WDZC-BYJ-B1-4	1. 名称:绝缘电线 WDZC-BYJ-B1-4 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1855.59				
14	030411004053	多芯软导线 WDZC-B1-RYJ-2*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-B1-RYJ-2*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	76				
15	030411004054	多芯软导线 WDZC-B1-RYJ-4*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-B1-RYJ-4*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	76				

16	030411004055	多芯软导线 WDZC-B1-RYJP-6*0.75	1. 名称:多芯软导线 WDZC-B1-RYJP-6*0.75 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	150				
17	030411004056	多芯软导线 RVV-2*1.0	1. 名称:多芯软导线 RVV-2*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	30				
18	030411004057	多芯软导线 RVVP-6*1.0	1. 名称:多芯软导线 RVVP-6*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	30				
		出入口控制系统合计							
	4	电子巡更系统							
1	030507007017	巡更信息钮	1. 名称:巡更信息钮 2. 规格:巡更点;读卡反应时间 $\leq 0.3s$; 简体中文; 明装	台	32				

			3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		电子巡更系统合计							
	5	入侵报警系统							
1	030904008007	防区扩展模块	1. 名称:防区扩展模块 2. 规格:二防区扩展; 常开、常闭类型探测器可选; 一路继电器输出扩展; 最大级联数30; 通讯协议Mbus 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	20				
2	030904008008	单防区输出扩展模块	1. 名称:单防区输出扩展模块 2. 规格:单防区扩展; 单路继电器输出扩展; 常开、常闭类型探测器可选; 最大级联数120; 通信协议Mbus 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	13				
3	030507001004	紧急按钮	1. 名称:紧急按钮 2. 类别:按钮式, 钥匙复位 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	28				
4	030904005006	声光报警器	1. 名称:声光报警器 2. 包含本体及配件安装用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	15				
5	030507001005	微波和被动红外复合入侵探测器	1. 名称:微波和被动红外复合入侵探测器 2. 类别:8m/360°; 吸顶安装; 安装高度2.5~3.6m	套	10				

			3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	030411001057	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	171.48				
7	030411001058	镀锌钢管SC20	1. 名称及规格:镀锌钢管SC20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100.85				
8	030411004058	多芯软导线 WDZC-B1-RYJP-2*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-B1-RYJP-2*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	47.79				
9	030411004059	多芯软导线 WDZC-B1-RYJ-2*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-B1-RYJ-2*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、	m	709.55				

			绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	030411004060	多芯软导线 WDZC-B1-RYJ-4*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-B1-RYJ-4*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	347.62				
		入侵报警系统合计							
	6	电梯五方对讲系统							
1	030411001059	镀锌钢管SC25	1. 名称及规格:镀锌钢管SC25 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	501.7				
2	030411004061	多芯软导线 WDZCN-RYJSP-4*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZCN-RYJSP-4*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、	m	367.55				

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030411004062	多芯软导线 WDZCN-RYJP-4*1.5	1. 名称:多芯软导线 WDZCN-RYJP-B1-4*1.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	367.55				
		电梯五方对讲系统合计							
	7	会议系统							
		会议系统合计							
	7.1	大会议室							
		大会议室合计							
	7.1.1	LED显示系统							
		LED显示系统合计							
	7.1.2	扩声系统							
		扩声系统合计							
	7.1.3	无纸化会议系统							
		无纸化会议系统合计							
	7.1.4	中央控制系统							
		中央控制系统合计							
	7.1.5	视频矩阵切换系统							
		视频矩阵切换系统合计							
	7.1.6	会议录播系统							
		会议录播系统合计							
	7.1.7	远程视讯系统							
		远程视讯系统合计							

	7.1.8	智能语音转写系统							
		智能语音转写系统合计							
	7.1.9	辅助材料							
		辅助材料合计							
	7.2	中会议室							
		中会议室合计							
	7.2.1	会议显示系统							
		会议显示系统合计							
	7.2.2	扩声系统							
		扩声系统合计							
	7.2.3	无线数字会议发言系统							
		无线数字会议发言系统合计							
	7.2.4	会议录播系统							
		会议录播系统合计							
	7.2.5	辅助材料							
		辅助材料合计							
	7.3	小会议室							
		小会议室合计							
	7.3.1	会议显示系统							
		会议显示系统合计							
	7.3.2	扩声系统							
		扩声系统合计							
	7.3.3	无线数字会议发言系统							
		无线数字会议发言系统合计							
	7.3.4	会议录播系统							
		会议录播系统合计							
	7.3.5	辅助材料							
		辅助材料合计							
	8	电话交换系统							
1	031101027001	程控交换机(800门)	1.名称、类别:程控交	架	1				

			换机(800门) 2. 包含本体及配件安装、接线、调试、测试、接地等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030502011001	25口RJ45语音配线架	1. 名称:25口RJ45语音配线架 2. 包含本体及配件安装、接线、调试、测试、接地等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				
3	030502011002	100口RJ45语音配线架	1. 名称:100口RJ45语音配线架 2. 包含本体及配件安装、接线、调试、测试、接地等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	7				
4	030502011003	100对110配线架	1. 名称:100对110配线架 2. 包含本体及配件安装、接线、调试、测试、接地等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	7				
		电话交换系统合计							
	9	环境探测系统							
1	030503002004	智能网关	1. 名称:智能网关 2. 规格:定制智能网关，用于环境探测器 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				
2	030503006008	传感器	1. 名称:传感器 2. 功能:可探测内容包括温度、湿度、CO2、PM2.5、PM10、VOC、甲醛 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需	支	40				

			的一切相关工作						
3	030411001060	镀锌电线管JDG25	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG25 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	740				
4	030411001061	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	740				
5	030408001023	电力电缆 DZC-B1-YCYM 2*2*0.8	1. 名称:电力电缆 DZC-B1-YCYM 2*2*0.8 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	740				
6	030502005022	双绞线缆 Cat5e UTP	1. 名称:双绞线缆 Cat5e UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需	m	740				

			的一切相关工作						
		环境探测系统合计							
	10	信息网络系统							
		信息网络系统合计							
	10.1	办公(集团网)							
1	030501012007	核心交换机	1. 名称:核心交换机 2. 功能:主机箱共10个槽位, 包含2个引擎槽位和8个业务槽位; 主控引擎×2; 交换网板(满配交换网板单槽位支持1.6T交换容量)×2; 通用电源模块(可以冗余, 交流, 1600W)×2; 48端口千兆以太网电口(RJ45); 48端口万兆以太网光口(SFP+, LC); 10G Base SFP+ 光纤线缆(包含两边的模块), 5米; 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				
2	030501012008	透明汇聚交换机	1. 名称:透明汇聚交换机 2. 功能:8口透明汇聚设备, 单端口支持千兆/万兆速率, 低插损高配版, 与裂变器配合使用, 支持双链路上行; 接入侧一组高功率万兆彩光模块, 包含8个不同波长光模块, 单模, 10KM, LC, 双上行情况下使用 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	8				
3	030501012009	交换机 8口	1. 名称:交换机 8口 2. 功能:8个	台	16				

			10/100/1000M自适应电 口, 2个1G/2.5G自适应 口, 2个1G/10G SFP+光 口, 固化单交流电源 , 无风扇 3. 包含本体及配件安装 用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
4	030501012010	交换机 16口	1. 名称:交换机 16口 2. 功能:16个 10/100/1000M自适应电 口, 2个1G/2.5G自适应 口, 2个1G/10G SFP+光 口, 固化单交流电源 , 无风扇 3. 包含本体及配件安装 用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	24				
5	030501012011	交换机 24口	1. 名称:交换机 24口 POE 2. 功能:24个 10/100/1000M自适应电 口, 2个1G/2.5G自适应 口, 2个1G/10G SFP+光 口, 固化单交流电源 , 无风扇 3. 包含本体及配件安装 用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	24				
6	030501009002	内网高密AP	1. 名称:内网高密AP 2. 规格:Wi-Fi 6三射频 通用级放装型AR系列无 线接入点;整机最大支 持6条空间流, 整机最 高接入速率 3. 842Gbps, 可支持 802.11a/b/g/n/ac和 802.11ax工作, 胖/瘦 模式切换、 802.3bt/at/af供电和 本地DC电源供电 3. 包含本体及配件安装 用	台	113				

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	030501009003	无线控制器	1. 名称:无线控制器 2. 规格:自带8个光电复用口和4个SFP+万兆口。默认支持128个AP,可增补扩展到1152个License 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
8	030501011002	出口防火墙	1. 名称:出口防火墙 2. 规格:带防病毒功能,吞吐量不低于30Gbps,最大并发连接数:500万,每秒新建连接数:20万。8个万兆光口,8个千兆电口 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				
9	030501009004	出口路由器	1. 名称:出口路由器 2. 规格:支持独立冗余主控、支持电源冗余;支持静态路由,路由策略;4个千兆电口+4个千兆光口,整机包转发率 ≥ 7.5 Mpps,双电源冗余 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				
10	030501013029	日志审计	1. 名称:日志审计 2. 规格:不影响客户的网络环境以及审计对象的性能、稳定性或日常管理流程;管理资产数 ≥ 200 ,EPS ≥ 4000 ;支持对日志进行细粒度解析;8核CPU,内存16G,4T硬盘,含操作系统、应用软件,双	台	1				

			CPU, 双电源, 机架式 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
11	030501013030	运维审计	1. 名称:运维审计 2. 规格:支持用户多角色划分功能, 如系统管理员、部门管理员、运维员、审计管理员、密码管理员等, 对各类角色需要进行细粒度的权限管理; 支持按部门组织架构(至少5个层级的部门)管理用户数据、资产数据、授权数据、审计数据; 200个管理的总资产数; 8核CPU, 内存16G, 4T硬盘, 含操作系统、应用软件, 双CPU, 双电源, 机架式 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
12	030501013031	终端杀毒	1. 名称:终端杀毒 2. 规格:支持Windows和Linux操作系统; 支持智能识别蠕虫或者木马软件, 无需提示用户操作判断; 支持对安全风险检测有详细的分类, 同时有灵活的处理方式, 包括清除、隔离以及自动的排除支持接入终端授权不少于500; 4核CPU, 内存32G, 1T硬盘, 含操作系统、应用软件, 双CPU, 双电源, 机架式 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
		办公(集团网) 合计							

	10.2	设备网							
1	030501012012	交换机 24口 POE	1. 名称:交换机 24口 POE 2. 功能:24个 10/100/1000M自适应电口, 4个1G/10G SFP+光口, 支持PoE/PoE+远程供电, 整机PoE最大输出功率370W 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	16				
2	030501012013	交换机 48口 POE	1. 名称:交换机 48口 POE 2. 功能:48个 10/100/1000BASE-T以太网端口, 4个万兆光口, PoE+, 包转发率不低于144Mpps, 交换容量不低于432Gbps 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				
3	030501012014	应用服务器接入交换机	1. 名称:应用服务器接入交换机 2. 功能:48个 10/100/1000BASE-T以太网端口、4个万兆光口, 包转发率不小于144Mpps, 交换容量不小于432Gbps 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				
4	030501012015	核心交换机	1. 名称:核心交换机 2. 功能:主控板槽位数 ≥ 2 , 业务板槽位 ≥ 4 , 交换网板槽位数 ≥ 4 ; 整机交换容量 ≥ 19.2 Tbps, 整机包转发能力 ≥ 2880 Mpps, 含电源、主控、	台	1				

			业务板卡、光模块，万兆单模光口≥4个，千兆光口≥24个，双电源冗余 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		设备网合计							
	11	综合布线系统							
		综合布线系统合计							
	11.1	互联网							
1	030502012003	单孔插座	1. 名称:单孔插座 2. 规格:含面板及六类非屏蔽模块 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	48				
2	030502010009	光纤配线架 4口	1. 名称:光纤配线架 4口 2. 1U, 4口, 含光纤耦合器、光纤尾纤 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				
3	030502010010	光纤配线架 6口	1. 名称:光纤配线架 6口 2. 1U, 6口, 含光纤耦合器、光纤尾纤 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				
4	030502010011	光纤配线架 48口	1. 名称:光纤配线架 48口 2. 规格:2U, 48口, 含光纤耦合器、光纤尾纤 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	24				

5	粤 030503016003	弱电箱	1. 名称:弱电箱 2. 内嵌式弱电箱（包含基座+门板），含插排，不含熔纤盒；尺寸：400*300*120 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	8				
6	030502010012	六类非屏蔽配线架 24口	1. 名称:六类非屏蔽配线架 24口 2. 规格:24口六类非屏蔽配线架，含六类非屏蔽信息模块 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	4				
7	030502010013	六类非屏蔽配线架 48口	1. 名称:六类非屏蔽配线架 48口 2. 规格:48口六类非屏蔽配线架，含六类非屏蔽信息模块 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	24				
8	030502017003	1U理线器	1. 名称:1U理线器 2. 包含本体及配件安装用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	28				
9	030502001006	标准机柜 42U	1. 名称:标准机柜 42U 2. 规格:42U, 600×600×2200，含风扇、含2路PDU（不少于8个10A插口）、PDU采用工业连接件，基座，配件，网格式机柜，通孔率不低于40% 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	13				

10	030502009004	光纤跳线	1. 名称:光纤跳线 2. 规格:单模, 3米, 低烟无卤阻燃套管, B1等级燃烧性能, LIU端为ST, 设备端为LC 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	条	1248				
		互联网合计							
	11.2	办公(集团网)							
1	030502012004	双孔插座	1. 名称:双孔插座 2. 规格:含面板及六类非屏蔽模块 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	939				
2	030502010014	光纤配线架 24口	1. 名称:光纤配线架 24口 2. 1U, 24口, 含光纤耦合器、光纤尾纤 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	4				
3	030502010015	光纤配线架 48口	1. 名称:光纤配线架 48口 2. 规格:1U, 48口, 含光纤耦合器、光纤尾纤 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	5				
4	粤 030503016004	弱电箱	1. 名称:弱电箱 2. 内嵌式弱电箱(包含基座+门板), 含插排, 不含熔纤盒; 尺寸: 400*300*120 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	64				
5	030502017004	1U理线器	1. 名称:1U理线器	个	54				

			2. 包含本体及配件安装用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	030502001007	标准机柜 42U	1. 名称:标准机柜 42U 2. 规格 :42U, 600×600×2200 , 含风扇、含2路PDU (不少于8个10A插口)、PDU采用工业连接件, 基座, 配件, 网格式机柜, 通孔率不低于40% 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	5				
7	030502009005	六类非屏蔽跳线	1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 规格:2米 低烟无卤阻燃套管, B1等级燃烧性能 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	条	600				
8	030502009006	光纤跳线	1. 名称:光纤跳线 2. 规格:单模, 3米, 低烟无卤阻燃套管, B1等级燃烧性能, LIU端为ST, 设备端为LC 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	条	600				
		办公(集团网)合计							
	11.3	设备网							
1	030502010016	光纤配线架 12口	1. 名称:光纤配线架 12口 2. 1U, 12口, 含光纤耦合器、光纤尾纤 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需	个	8				

			的一切相关工作						
2	030502010017	六类非屏蔽配线架 24口	1. 名称:六类非屏蔽配线架 24口 2. 规格:24口六类非屏蔽配线架, 含六类非屏蔽信息模块 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	16				
3	030502010018	六类非屏蔽配线架 48口	1. 名称:六类非屏蔽配线架 48口 2. 规格:48口六类非屏蔽配线架, 含六类非屏蔽信息模块 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				
4	030502017005	1U理线器	1. 名称:1U理线器 2. 包含本体及配件安装用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	20				
5	030502001008	标准机柜 42U	1. 名称:标准机柜 42U 2. 规格 :42U, 600×600×1000, 含风扇、含2路PDU (不少于8个10A插口)、PDU采用工业连接件, 基座, 配件, 网格式机柜, 通孔率不低于40% 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	8				
6	030502009007	六类非屏蔽跳线	1. 名称:六类非屏蔽跳线 2. 规格:2米 低烟无卤阻燃套管, B1等级燃烧性能 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需	条	264				

			的一切相关工作						
7	030502009008	光纤跳线	1. 名称:光纤跳线 2. 规格:单模, 3米, 低烟无卤阻燃套管, B1等级燃烧性能, LIU端为ST, 设备端为LC 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	条	132				
		设备网合计							
	11.4	其他							
1	030411002015	镀锌线槽 MR200*100*1.5	1. 名称:镀锌线槽 MR200*100*1.5 2. 包含线槽(桥架)及附件、配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	256.92				
2	030411002016	镀锌线槽 MR150*100*1.5	1. 名称:镀锌线槽 MR150*100*1.5 2. 包含线槽(桥架)及附件、配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	47.5				
3	030411002017	镀锌线槽 MR100*100*1.5	1. 名称:镀锌线槽 MR100*100*1.5 2. 包含线槽(桥架)及附件、配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	840.5				
4	030411002018	镀锌线槽 MR100*50*1.2	1. 名称:镀锌线槽 MR100*50*1.2 2. 包含线槽(桥架)及附件、配件安装 3. 其他:按设计图纸、	m	47.5				

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030413001007	铁构件	1. 名称:一般铁构件 2. 材质:型钢 3. 规格:综合 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	kg	1192.42				
6	031201003003	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆, 调和漆 3. 结构类型:管道支架 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:两遍红丹防锈漆, 两遍调和漆 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	kg	1192.42				
7	030411001062	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	357.2				
8	030411001063	镀锌电线管JDG25	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG25 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	m	3374.37				

			要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	030502005023	双绞线缆 Cat6 UTP	1. 名称:双绞线缆 Cat6 UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	3374.37				
10	030502007010	2芯单模光纤	1. 名称及规格:2芯单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1703.49				
11	030502007011	4芯单模光纤	1. 名称及规格:4芯单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1280.1				
12	030502007012	12芯单模光纤	1. 名称及规格:12芯单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	783.55				
13	030502007013	48芯单模光纤	1. 名称及规格:48芯单	m	555.4				

			模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
14	030502006003	大对数电缆 100对	1. 名称:大对数电缆 100对 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含光纤敷设、光纤连接、标记、卡接等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	257.11				
15	030411004063	绝缘电线 WDZC-BYJ-B1-4	1. 名称:绝缘电线 WDZC-BYJ-B1-4 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	5110.47				
16	030502019005	双绞线缆测试 双绞线	1. 测试类别:双绞线缆测试 双绞线 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	链路	108				
17	030502019006	双绞线缆测试 大对数电缆	1. 测试类别:双绞线缆测试 大对数电缆 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	链路	60				

			要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
18	030502020003	光纤测试	1. 测试类别:光纤测试 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	链路	18				
		其他合计							
	12	公共广播系统							
1	030506001009	功放100W	1. 名称:功放100W 2. 规格:TCP/IP; 音频格式: MP3; 音频模式: 16位CD音质; 采样率: 8KHz~48KHz; 额定功率: 100W; 输出方式: 100V定压输出 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	13				
2	030502005024	双绞线缆 Cat6 UTP	1. 名称:双绞线缆 Cat6 UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	807.3				
		公共广播系统合计							
	13	建筑设备监控系统							
1	030503003007	网络控制器	1. 名称:网络控制器 2. 功能:TCP/IP接口 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				
2	030503003008	DDC控制器	1. 名称:DDC控制器 2. 功能:DDC控制器支持BACnet协议, 支持点对点方式通信, 控制器端口信号可自定义。含DDC控制器模块、箱体及其它配件供货及调试	台	11				

			, 具体本DDC控制箱点位详见BA点表 3. 含DDC箱 4. 包含本体及配件安装用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030503006009	压差开关(空气压差)	1. 名称:压差开关(空气压差) 2. 功能:20-300Pa设定范围, 干接点输出 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	支	405				
4	030503003009	区域管理器	1. 名称:区域管理器 2. 功能:TCP/IP接口 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	7				
5	030503002005	智能网关(空调)	1. 名称:智能网关 2. 规格:定制智能网关, 用于空调多联机室外机 3. 包含本体及配件安装用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	6				
6	030411001064	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	783.312				
7	030411001065	镀锌电线管JDG25	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG25 2. 配置形式及部位:综合考虑	m	2235.1				

			3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	030411001066	镀锌钢管SC20	1. 名称及规格:镀锌钢管SC20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	328.8				
9	030502005025	双绞线缆 Cat6 UTP	1. 名称:双绞线缆 Cat6 UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1022.99				
10	030411004064	多芯软导线 WDZC-B1-RYJSP-2*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-B1-RYJSP-2*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	164.4				
11	030411004065	多芯软导线 WDZC-RYJSP-2*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-RYJSP-2*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、	m	164.4				

			绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	030411004066	多芯软导线 WDZC-RYJSP-4*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-RYJSP-4*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	164.4				
13	030411004067	多芯软导线 WDZC-RYY-2*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-RYY-2*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1610.3				
14	030411004068	多芯软导线 WDZC-RYY-4*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-RYY-4*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m	1610.3				

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
15	030411004069	多芯软导线 WDZC-RYY-6*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-RYY-6*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	117.4				
16	030411004070	多芯软导线 WDZC-RYY-8*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-RYY-8*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	805.15				
17	030411004071	多芯软导线 WDZC-RYY-10*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-RYY-10*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	157.5				
18	030411004072	多芯软导线 WDZC-RYY-12*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-RYY-12*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体（夹板、	m	45.78				

			绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
19	030411004073	多芯软导线 WDZC-RYY-14*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-RYY-14*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	78.11				
		建筑设备监控系统合计							
	14	能源管理系统							
1	030411001067	镀锌电线管JDG20	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	740				
2	030411001068	镀锌钢管SC20	1. 名称及规格:镀锌钢管SC20 2. 配置形式及部位:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装 4. 其它:按设计图纸、	m	144.88				

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030502005026	双绞线缆 Cat6 UTP	1. 名称:双绞线缆 Cat6 UTP 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	884.88				
4	030411004074	多芯软导线 WDZC-B1-RYJSP-2*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-B1-RYJSP-2*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	740				
5	030411004075	多芯软导线 WDZC-B1-RVV-2*1.0	1. 名称:多芯软导线 WDZC-B1-RVV-2*1.0 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	740				
		能源管理系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措							

		施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007007	高层施工增加		项	1				
2	031301017008	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：塔楼智能化

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00014	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：塔楼智能化

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	213046.39		
2	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：塔楼智能化

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		213046.39	
合计			213046.39	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：塔楼智能化

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：塔楼智能化

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：塔楼智能化

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：塔楼智能化

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：塔楼智能化

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----