

江苏省残疾人康复中心项目室内装饰装修工程

招标工程量清单

招 标 人：_____
(单位盖章)

造价咨询人：

江苏苏亚金诚工程管理咨询有限公司
工程造价咨询企业执业印章
原编号:甲190132000068

2025年07月30日

江苏省残疾人康复中心室内装饰装修工程

工程量清单编制说明

一、工程概况

江苏省残疾人康复中心室内装饰装修工程位于南京市江北新区，项目用地面积 40277 平方米，总建筑面积 44108 平方米。本次室内装饰面积共 31883.31 平方米，其中儿童康复楼 6282 平方米，康复中心楼 25601.31 平方米。

二、编制范围

本次清单编制范围为儿童康复中心、康复中心室内装饰装修工程，具体内容包括装饰、消防、电气、给排水、暖通及拆改工程等。

三、编制依据

- 1、委托人提供的本工程招标文件、招标图纸(电子版)；
- 2、《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）及其配套工程量计算规范；
- 3、江苏省住房和城乡建设厅发布的《关于〈建设工程工程量清单计价规范〉（GB50500-2013）及其 9 本工程量计算规范的贯彻意见》（苏建价〔2014〕448 号）；
- 4、《江苏省建筑与装饰工程计价定额》（2014 年）、《江苏省安装工程计价定额》（2014 年）《江苏省建设工程费用定额（营改增）》（2014 版）；
- 5、江苏省住房和城乡建设厅发布的《关于建筑业实施营改增后江苏省建设工程计价依据调整的通知》（苏建价〔2016〕154 号）及其调整文件；
- 6、江苏省住房和城乡建设厅发布的《关于调整建设工程计价增值税税率的通知》（苏建函价〔2019〕178 号）；
- 7、江苏省住房和城乡建设厅发布的《关于建筑工人实名制费用计取方法的公告》（〔2019〕第 19 号）；
- 8、江苏省住房和城乡建设厅发布的《关于智慧工地费用计取方法的公告》（〔2021〕第 16 号）；
- 9、与建设项目相关的标准、规范、技术资料、相关标准图集、以及省、市造价管理部门发布的与工程造价相关的现行文件；
- 10、施工现场情况、工程特点及常规施工方案。

四、工程质量、工期、暂列金等

- 1、质量标准：详见招标文件；
- 2、工期：详见招标文件；
- 3、暂列金；100 万元；
- 4、本工程无甲供材；
- 5、本工程专业工程暂估价 50 万元。

五、其他说明

1、本工程量清单不应视为完美无缺的投标依据，应与招标文件、图纸、工程现场等结合起来考虑，工程量清单中所描述的项目特征与图纸中的描述互为补充；

2、总价措施项目，投标人可依据清单自行增加，结算时不另外增加清单项目。其中安全文明施工措施费（基本费、扬尘污染防治增加费）为不可竞争费用，并按工程量清单规定的费率进行报价。单价措施费均已由投标人在投标报价中充分考虑，结算时均不调整；

3、投标人需充分勘探现场，并结合现场原有施工状况进行报价，结算时不因现场情况了解不充分而提出增加费用；

4、投标人自行考虑现场已完项目拆除、整改、修复、恢复、开荒保洁及环境检测等费用，均包含在投标报价中；

5、施工过程中发生的不同部位，不同材质的开洞、补洞、开槽、补槽、封堵（含防火封堵）等费用，均包含在投标报价中；

6、安装部分报价需结合已施工现场，原施工部分根据新图纸需要调整位置，拆下来材料需成品保护并安装到需要位置，该部分拆改费包干考虑，新增材料安装费单独计价；

7、登记、收费、取药、出入院、采样及护士站等服务台，窗帘轨及窗帘，卫生间部分配件均不在本次招标范围；

8、工程量清单中没有体现的，施工中必须发生的工程内容所需的费用由投标人自行考虑列入报价；

9、安装各系统调试子目，结算时需提供相应系统调试报告，若无法提供，则系统调试费用不予结算。

10、本工程砌筑、楼地面、抹灰砂浆等所需一切砂浆按预拌砂浆考虑，严禁使用散装及袋装水泥现场搅拌。

11、装饰工程补充说明：所有装饰面石材、墙地砖投标单位报价时均应考虑切割、

磨边、防污、成品保护、打磨、防腐、镜面处理、倒角、抛光、开洞、异形加工、美容胶、石材的酸性打蜡嵌缝、石材六面防护等，综合单价不予调整，结算时不另计取相关费用。不锈钢和铝板折边等相关工序及费用，综合考虑在投标报价内，结算时不增加折边等相关费用。楼地面地砖贴面、天棚面涂料，具体做法详见施工图纸及清单特征描述。招标时工程量清单中项目特征描述无论是否全面，招标人要求投标人的投标报价应为完成施工图纸的全部内容，若无相关设计变更，除本招标文件及施工合同约定允许调整外中标的综合单价不予调整。特殊型材或配件需要开模的投标人投标报价时自行考虑，结算不因此增加费用。防水清单项目价格中综合考虑转角处防水附加层，防水附加层不单独计算。镀锌型材经切割、钻孔、焊接之后应进行防锈保护层的修补，投标人报价时综合考虑此费用，结算不因此调整综合单价。砌块墙开槽部位抗裂腻子及网格布加强等措施需综合考虑在墙面报价中，满足规范要求，投标后的综合单价不调整。

12、安装工程补充说明：所有线路管道、暗盒等，均包含管件、配件、开孔洞、暗配电管开槽及修补、费用综合考虑在综合单价中，结算时不再调整或增加以上费用。开水炉插座，小厨宝插座，烘手器插座已包含防溅盒费用，结算不增加费用。明装接线盒已包含盖板费用，结算不增加费用。灯具安装已包含开孔，金属软管费用，结算不增加费用。工程超高费由各投标人在投标报价时，应结合设计图纸综合考虑报价，计入相应单价措施费中，包干使用，结算时不再调整或增加费用。

13、本说明未尽事宜，以计价规范、计价管理办法、工程量计算规范、招标文件及有关法律法规、建设行政主管部门颁发的文件为准。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：康复中心楼装饰(001)

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
		楼地面装饰工程						
1	011102003001	防滑玻化砖a楼地面	1. 10厚600*600防滑玻化砖a，专业美缝剂美缝； 2. 25厚DS M15砂浆（1：3干硬性水泥砂浆结合层）； 3. DS M20砂浆（1：2.5水泥砂浆找平层），厚度结合现场勘探情况自行报价，结算时不调整； 4. 界面剂一道；	m2	1422.97			
2	011102003002	防滑玻化砖a楼地面	1. 10厚600*600防滑玻化砖a，专业美缝剂美缝，防水房间； 2. 25厚DS M15砂浆（1：3干硬性水泥砂浆结合层）； 3. DS M20砂浆（1：2.5水泥砂浆找平层），厚度结合现场勘探情况自行报价，结算时不调整； 4. 防水隔离层； 5. C20细石砼找坡，厚度结合现场勘探情况自行报价，结算时不调整； 6. 界面剂一道；	m2	948.64			
3	011102003003	防滑地砖b楼地面	1. 10厚600*1200防滑玻化砖b，专业美缝剂美缝； 2. 25厚DS M15砂浆（1：3干硬性水泥砂浆结合层）； 3. DS M20砂浆（1：2.5水泥砂浆找平层），厚度结合现场勘探情况自行报价，结算时不调整； 4. 界面剂一道；	m2	813.73			
4	011102003004	防滑地砖b楼地面	1. 10厚600*1200防滑玻化砖b，专业美缝剂美缝，防水房间； 2. 20厚DS M15砂浆（1：3干硬性水泥砂浆结合层）； 3. DS M20砂浆（1：2.5水泥砂浆找平层），厚度结合现场勘探情况自行报价，结算时不调整； 4. 防水隔离层； 5. C20细石砼找坡，厚度结合现场勘探情况自行报价，结算时不调整； 6. 界面剂一道；	m2	542.48			

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
5	011101002001	无机抗裂磨石楼面	1. 浅灰色无机抗裂磨石涂层面层2道, 抛光表面上保护蜡; 2. 6厚浅灰色无机抗裂磨石面层, 三次机磨(24h后第一遍粗磨并补浆封闭, 间隔24h后第二遍细磨, 再次补浆; 再间隔24h后 第三遍精磨2道); 3. 浅灰色无机抗裂磨石底漆1道; 4. C25细石混凝土基层, 随打随抹平, 强度达标后表面打磨, 厚度结合现场勘探情况自行报价, 结算时不调整; 5. 界面剂1道;	m2	1473.26			
6	011104004001	架空地板	1. 150-250高架防静电钢质地板, 陶瓷面层; 2. 混凝土密封封闭剂一道; 3. 界面剂一道; 4. DS M15砂浆(1:3水泥砂浆找平层), 厚度结合现场勘探情况自行报价, 结算时不调整; 5. 水泥浆一道(内掺建筑胶);	m2	35.32			
7	011104002001	实木复合地板	1. 15厚锁扣免胶型实木复合地板, 背面满刷木材防腐剂; 2. 3~5厚泡沫塑料防潮衬垫; 3. 6~8厚水泥基自流平一道; 4. 水泥基自流平界面剂两道; 5. DS M20(1:2.5水泥砂浆)找平层, 压实抹光, 厚度结合现场勘探情况自行报价, 结算时不调整; 6. 水泥浆一道;	m2	722.39			
8	011103004001	仿地毯纹PVC地胶	1. 2.0厚仿地毯纹PVC地胶, 用专用胶粘剂粘铺, 用滚筒碾压2遍, 粘结24h后接缝焊接; 2. 6~8厚水泥基自流平一道; 3. 水泥基自流平界面剂两道; 4. C25细石混凝土基层, 随打随抹平, 强度达标后表面打磨, 厚度结合现场勘探情况自行报价, 结算时不调整; 5. 界面剂 1道;	m2	341.62			
9	011103004002	灰色同质透心PVC地胶	1. 2.0厚灰色同质透心PVC地胶, 用专用胶粘剂粘铺, 用滚筒碾压2遍, 粘结24h后接缝焊接; 2. 6~8厚水泥基自流平一道; 3. 水泥基自流平界面剂两道; 4. C25细石混凝土基层, 随打随抹平, 强度达标后表面打磨, 厚度结合现场勘探情况自行报价, 结算时不调整; 5. 界面剂 1道;	m2	10096.82			

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
10	011103004003	仿木地板纹PVC地胶	1. 2.0厚仿木地板纹PVC地胶, 用专用胶粘剂粘铺, 用滚筒碾压2遍, 粘结24h后接缝焊接; 2. 6~8厚水泥基自流平一道; 3. 水泥基自流平界面剂两道; 4. C25细石混凝土基层, 随打随抹平, 强度达标后表面打磨, 厚度结合现场勘探情况自行报价, 结算时不调整; 5. 界面剂 1道;	m2	253.84			
11	011103004004	浅绿色同质透心PVC地胶	1. 2.0厚浅绿色同质透心PVC地胶, 用专用胶粘剂粘铺, 用滚筒碾压2遍, 粘结24h后接缝焊接; 2. 6~8厚水泥基自流平一道; 3. 水泥基自流平界面剂两道; 4. C25细石混凝土基层, 随打随抹平, 强度达标后表面打磨, 厚度结合现场勘探情况自行报价, 结算时不调整; 5. 界面剂 1道;	m2	2524.21			
12	011102001001	大理石过门石	1. 20厚灰色大理石; 2. 大理石结晶处理; 3. 详见内装施-SMT06;	m2	230.08			
13	011105006001	金属踢脚线	1. 1.2厚拉丝不锈钢踢脚(60高); 2. 12厚石膏基高性能纤维板; 3. 详见内装施-SMT06;	m	7546.39			
14	011105006002	金属踢脚线	1. 灰色氟碳喷涂成品内轨20mm高; 2. 25X25X3镀锌角钢框架(另列清单); 3. 12厚无纸面防火石膏纤维板; 4. 详见内装施-SMT17;	m	1709.29			
15	011105004001	PVC地胶踢脚线	1. PVC/橡胶地板上翻踢脚(60高); 2. 上翻踢脚铝合金压条; 3. 详见内装施-SMT06;	m	1548.7			
16	011105003001	地砖踢脚线	1. 60高地砖踢脚线; 2. 1:3干硬性水泥砂浆结合层; 3. 详见内装施-SMT06;	m	175.9			
17	010809003001	不锈钢窗台板	1. 1.2厚灰色哑光不锈钢窗台板(折边处理) 2. 12厚无纸面防火石膏纤维板 3. 美缝处理 4. 详见内装施-SMT07;	m2	6.76			
18	010809004001	石英石窗台板	1. 石英石窗台板(20厚); 2. 结构胶填充; 3. 结构胶填充; 4. 详见内装施-SMT07;	m2	868.14			

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
19	011108001001	石英石地台	1. 20厚石英石地台; 2. 12厚石膏基高性能纤维板基层; 3. 40x40x4镀锌方管支架间距@500(另列清单); 4. 结构胶封堵; 5. 详见内装施-SMT06;	m2	96.46			
20	010809003002	金属地台	1. 扶梯栏杆下地台; 2. 1.2厚合金铝板; 3. 2道12厚无纸面防火石膏纤维板; 4. 镀锌方钢基层(单独列项); 5. 详见内装施-L01-A23;	m2	55			
21	011502001001	地面分割条	1. 银灰色L形铝合金分割条; 2. 嵌条安装位置为门扇下方,找平厚度≥40mm配直径4@200双向钢筋; 3. 详见内装施-SMT06;	m	242			
22	011502001002	楼地面变形缝	1. 楼地面变形缝; 2. 不锈钢框架; 3. 铝合金滑杆,抗震弹簧,止火带,止水带; 4. 详见内装施-SMT06;	m	56			
23	011502001003	不锈钢盲道钉	1. 楼地面变形缝; 2. 不锈钢框架; 3. 铝合金滑杆,抗震弹簧,止火带,止水带; 4. 详见内装施-SMT06;	个	52			
24	011502001004	成品除泥垫	1. 成品除泥垫; 2. 铝合金边框; 3. 详见内装施-SMT08;	m	260			
25	010401012001	卫生间蹲台砌砖	1. 卫生间蹲台砌体; 2. 详见内装施-SMT07;	m3	26.62			
26	011503005001	金属靠墙扶手	1. 靠墙扶手; 2. 详见图纸;	m	500.32			
27	011503008001	扶梯栏杆扶手	1. 扶梯栏杆扶手; 2. 内装施-L01-A23;	m	100			
		分部小计						
		天棚工程						
28	011302001001	GFK抗菌板吊顶	1. 2厚600*1200GFK抗菌板吊顶天棚; 2. W收边/L型收边0.6厚以上; 3. 0.43厚专用内翻龙骨(专用链接件); 4. 50烤漆主龙骨; 5. Φ8吊杆并刷防锈漆,吊杆长度及吊杆上部固定结合现场实际情况,自行报价,结算时不调整;	m2	1880.08			

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
29	011302001002	岩棉板吊顶	1. 15厚600*1200开启式明架板; 2. 配套主龙骨. 次烤漆龙骨, 主龙骨间距 ≤ 1200 , 用插挂件联结次龙骨, 用挂件联结承载龙骨; 3. 当 >40 平面房间加主龙骨CB50x20 (或CB60x27) 中距 ≤ 1200 , $\phi 6$ 全螺纹吊杆与板底预留吊环(勾)固定; 4. 线脚钢筋混凝土板底预留 $\phi 10$ 吊环(勾)或膨胀螺栓, 双向中距 ≤ 1200 . 吊杆长度及吊杆上部固定结合现场实际情况, 自行报价, 结算时不调整;	m2	3788.24			
30	011302001003	无机金属蜂窝板吊顶	1. 12mm厚900*2400无机金属蜂窝板(双层2.5mm厚硫酸镁板, 中间6.8mm高峰窝, 蜂窝芯5*5), 微孔: 穿孔率 $\leq 15\%$, 孔径 $\leq 2.0\text{mm}$; 2. 配套不锈钢Z型龙骨; 3. 下层50暗架龙骨(间距 ≤ 600); 4. 上层50暗架龙骨(间距 ≤ 1200); 5. $\phi 8$ 全螺纹钢筋吊杆及吊件双向中距 ≤ 1200 , 吊杆长度及吊杆上部固定结合现场实际情况, 自行报价, 结算时不调整;	m2	2142.35			
31	011302001004	微孔合金铝板吊顶	1. 2.5厚600*1200加背衬, 间距 ≤ 400 , 白色微孔合金铝板, 微孔: 穿孔率 $\leq 15\%$, 孔径 $\leq 2.0\text{mm}$; 2. 配套不锈钢Z型龙骨; 3. 下层50暗架龙骨(间距 ≤ 600); 4. 上层50暗架龙骨(间距 ≤ 1200); 5. $\phi 8$ 全螺纹钢筋吊杆及吊件双向中距 ≤ 1200 , 吊杆长度及吊杆上部固定结合现场实际情况, 自行报价, 结算时不调整;	m2	4077.48			
32	011302001005	仿木纹微孔合金铝板吊顶	1. 2.5厚600*1200加背衬, 间距 ≤ 400 , 仿木纹微孔合金铝板, 微孔: 穿孔率 $\leq 15\%$, 孔径 $\leq 2.0\text{mm}$; 2. 配套不锈钢Z型龙骨; 3. 下层50暗架龙骨(间距 ≤ 600); 4. 上层50暗架龙骨(间距 ≤ 1200); 5. $\phi 8$ 全螺纹钢筋吊杆及吊件双向中距 ≤ 1200 , 吊杆长度及吊杆上部固定结合现场实际情况, 自行报价, 结算时不调整;	m2	180.41			

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
33	011302001006	彩色微孔合金铝板吊顶	1. 2.5厚600*1200加背衬, 间距≤400, 彩色微孔合金铝板, 微孔:穿孔率≤15%, 孔径≤2.0mm; 2. 配套不锈钢Z型龙骨; 3. 下层50暗架龙骨(间距≤600); 4. 上层50暗架龙骨(间距≤1200); 5. $\phi 8$ 全螺纹钢筋吊杆及吊件双向中距≤1200, 吊杆长度及吊杆上部固定结合现场实际情况, 自行报价, 结算时不调整;	m ²	17.25			
34	011302001007	白色合金铝板吊顶	1. 1.2厚600*600加背衬, 间距≤400, 白色合金铝板, 微孔:穿孔率≤15%, 孔径≤2.0mm; 2. 配套不锈钢Z型龙骨; 3. 下层50暗架龙骨(间距≤600); 4. 上层50暗架龙骨(间距≤1200); 5. $\phi 8$ 全螺纹钢筋吊杆及吊件双向中距≤1200, 吊杆长度及吊杆上部固定结合现场实际情况, 自行报价, 结算时不调整;	m ²	115.62			
35	011302001008	白色无机抗菌釉面漆	1. 室内白色无机涂料, 一底两面; 2. 满刮2厚耐水腻子找平, 面板接缝处贴嵌缝带, 刮腻子抹平; 3. 满刮防潮涂料两遍, 横纵向各刷一道; 4. 双层9.5厚纸面石膏板, 错缝粘贴第二层板材; 5. 板材用自贡螺丝与龙骨固定@≤200, 螺钉距板边长≥10, 短边≥15; 6. C型轻钢覆面横撑龙骨CB60*27*0.6, 间距1200, 用挂插件与次龙骨联结; 7. C型轻钢覆面次龙骨CB60*27*0.6, 间距400, 用插件与承载龙骨联结; 8. U型轻钢承载龙骨C650*27*1.2, 间距≤1200, 用吊件与钢筋吊杆连接后找平; 9. $\phi 8$ 钢筋吊杆, 双向中距≤1200, 吊杆长度及吊杆上部固定结合现场实际情况, 自行报价, 结算时不调整; 10. 吊顶标高一致且跨度≥12m或面积超过100平米宜设置伸缩缝, 伸缩缝做法参照图集(12J502-2-A25-1); 11. 具体做法详见天棚节点图纸;	m ²	2920.68			

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
36	011302001009	白色无机硅釉涂料a	1. 室内白色无机硅釉涂料a, 一底两面; 2. 满刮2厚耐水腻子找平, 面板接缝处贴嵌缝带, 刮腻子抹平; 3. 满刮防潮涂料两遍, 横纵向各刷一道; 4. 双层9.5厚纸面石膏板, 错缝粘贴第二层板材; 5. 板材用自贡螺丝与龙骨固定@≤200, 螺钉距板边长≥10, 短边≥15; 6. C型轻钢覆面横撑龙骨CB60*27*0.6, 间距1200, 用挂插件与次龙骨联结; 7. C型轻钢覆面次龙骨CB60*27*0.6, 间距400, 用插件与承载龙骨联结; 8. U型轻钢承载龙骨C650*27*1.2, 间距≤1200, 用吊件与钢筋吊杆连接后找平; 9. Φ8钢筋吊杆, 双向中距≤1200, 吊杆长度及吊杆上部固定结合现场实际情况, 自行报价, 结算时不调整; 10. 吊顶标高一致且跨度≥12m或面积超过100平米宜设置伸缩缝, 伸缩缝做法参照图集(12J502-2-A25-1); 11. 具体做法详见天棚节点图纸;	m2	1194.22			

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
37	011302001010	白色无机硅釉涂料b	1. 室内白色无机硅釉涂料b, 一底两面; 2. 满刮2厚耐水腻子找平, 面板接缝处贴嵌缝带, 刮腻子抹平; 3. 满刮防潮涂料两遍, 横纵向各刷一道; 4. 双层9.5厚防水石膏板, 错缝粘贴第二层板材; 5. 板材用自贡螺丝与龙骨固定@≤200, 螺钉距板边长≥10, 短边≥15; 6. C型轻钢覆面横撑龙骨CB60*27*0.6, 间距1200, 用挂插件与次龙骨联结; 7. C型轻钢覆面次龙骨CB60*27*0.6, 间距400, 用插件与承载龙骨联结; 8. U型轻钢承载龙骨C650*27*1.2, 间距≤1200, 用吊件与钢筋吊杆连接后找平; 9. Φ8钢筋吊杆, 双向中距≤1200, 吊杆长度及吊杆上部固定结合现场实际情况, 自行报价, 结算时不调整; 10. 吊顶标高一致且跨度≥12m或面积超过100平米宜设置伸缩缝, 伸缩缝做法参照图集(12J502-2-A25-1); 11. 具体做法详见天棚节点图纸;	m2	1474.39			

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
38	011302001011	穿孔石膏板吊顶	1. 室内白色无机涂料，一底两面； 2. 满刮2厚耐水腻子找平，面板接缝处贴嵌缝带，刮腻子抹平； 3. 满刮防潮涂料两遍，横纵向各刷一道； 4. 双层12厚纸面石膏板； 5. 板材用自贡螺丝与龙骨固定@≤200，螺钉距板边长≥10，短边≥15； 6. C型轻钢覆面横撑龙骨CB60*27*0.6，间距1200，用挂插件与次龙骨联结； 7. C型轻钢覆面次龙骨CB60*27*0.6，间距400，用插件与承载龙骨联结； 8. U型轻钢承载龙骨C650*27*1.2，间距≤1200，用吊件与钢筋吊杆连接后找平； 9. Φ8钢筋吊杆，双向中距≤1200，吊杆长度及吊杆上部固定结合现场实际情况，自行报价，结算时不调整； 10. 吊顶标高一致且跨度≥12m或面积超过100平米宜设置伸缩缝，伸缩缝做法参照图集(12J502-2-A25-1)； 11. 具体做法详见天棚节点图纸；	m2	56.19			
39	011302001012	A级防火灯膜	1. A级防火灯膜； 2. 详见内装施-SMT07	m2	30.69			
40	011407002001	原顶批平无机涂料	1. 深色无机防水涂料一底两面； 2. 2厚专用面层粉刷石膏罩面； 3. 10厚粉刷石膏砂浆打底分层抹平；	m2	433.89			
41	010810002001	窗帘盒	1. 水性无机涂料一底两面，完工后补罩面无机涂料一遍(强度≥2H)； 2. 封闭底涂料一遍； 3. 108胶水溶液一道； 4. 满刮2厚耐水腻子找平(网格布)，面板接缝处贴嵌缝带，刮腻子抹平； 5. 封一层9.5厚纸面石膏板(板材用自攻螺丝与龙骨固定@≤200，螺钉距板边长≥10，短边≥15)； 6. 16mm高强玻纤布石膏板； 7. 采用Φ8全螺纹吊杆轻钢龙骨与吊顶连接； 8. 具体展开尺寸、不同吊顶材料，结合现场实际情况，自行报价，结算时不调整； 9. 详见工法表：内装施-SMT14；	m	1607.67			

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
42	011304002001	成品石膏板检修口	1. 检修口采用成品石膏板检修口; 2. 详见内装施-SMT08;	个	122			
43	011304001001	灯带 (槽)	1. 石膏板反光灯槽, 具体尺寸详见图纸; 2. 12mm无纸面防火石膏纤维板; 3. 详见内装施-SMT08; 4. 具体展开尺寸结合现场, 自主报价, 结算时单价不调整;	m	1156.36			
		分部小计						
		墙面工程						
44	011407001001	白色无机硅釉涂料	1. 白色无机硅釉涂料一底两面; 2. 耐水腻子分遍找平; 3. 18mm可弯小圆弧PVC阳角条, 详见内装施-SMT12; 4. 结合现场勘探情况自行报价, 结算时不调整;	m2	10169.6			
45	011407001002	白色无机抗菌韧釉涂料	1. 白色无机抗菌韧釉涂料一底两面; 2. 耐水腻子分遍找平; 3. 18mm可弯小圆弧PVC阳角条, 详见内装施-SMT12; 4. 结合现场勘探情况自行报价, 结算时不调整;	m2	9014.08			
46	011407001003	彩色无机硅釉涂料	1. 彩色无机硅釉涂料一底两面; 2. 耐水腻子分遍找平; 3. 18mm可弯小圆弧PVC阳角条, 详见内装施-SMT12; 4. 结合现场勘探情况自行报价, 结算时不调整;	m2	112.6			
47	011204003001	仿石材墙砖	1. 10厚600*1200仿石材墙砖, 专业美缝; 2. 5厚DTA砂浆或瓷砖胶粘剂粘结层; 3. 界面剂1道; 4. 3厚铝合金阳角收边条 (色同墙砖), 详见内装施-SMT12; 5. 结合现场勘探情况自行报价, 结算时单价不调整;	m2	5012.61			
48	011204003002	仿石材墙砖 (有防水)	1. 10厚600*1200仿石材墙砖, 专业美缝; 2. 5厚DTA砂浆或瓷砖胶粘剂粘结层; 3. 界面剂1道; 4. 3厚铝合金阳角收边条 (色同墙砖), 详见内装施-SMT12; 5. 结合现场勘探情况自行报价, 结算时单价不调整;	m2	3341.74			

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
49	011207001001	白色医疗洁净板	1. 8mm厚1200*2400白色医疗洁净板; 2. 40mm*42mm配套铝合金可调节挂片; 3. 18mm*54mm配套铝合金横龙骨; 4. 竖向采用40X60X5镀锌方管顶地50x50x5镀锌角钢固定, 横向采用50X50X5镀锌角钢做调平龙骨. 高度超过3m竖向采用60X80X5镀锌方管做主龙骨 (单独列项); 5. 30X30X2镀锌角钢膨胀螺栓与墙面固定非承重墙采用对穿螺栓固定; 6. 3厚铝合金阳角收边条; 7. 消火栓装饰面处理; 8. 详见内装施-SMT18;	m2	3315.39			
50	011207001002	仿木纹医疗洁净板	1. 8mm厚1200*2400仿木纹医疗洁净板; 2. 40mm*42mm配套铝合金可调节挂片; 3. 18mm*54mm配套铝合金横龙骨; 4. 竖向采用40X60X5镀锌方管顶地50x50x5镀锌角钢固定, 横向采用50X50X5镀锌角钢做调平龙骨. 高度超过3m竖向采用60X80X5镀锌方管做主龙骨 (单独列项); 5. 30X30X2镀锌角钢膨胀螺栓与墙面固定非承重墙采用对穿螺栓固定; 6. 阳角处圆角处理, 详见内装施-SMT08; 7. 消火栓装饰面处理; 8. 详见内装施-SMT18;	m2	1783.34			
51	011207001003	仿布纹医疗洁净板	1. 8mm厚1200*2400仿布纹医疗洁净板; 2. 40mm*42mm配套铝合金可调节挂片; 3. 18mm*54mm配套铝合金横龙骨; 4. 竖向采用40X60X5镀锌方管顶地50x50x5镀锌角钢固定, 横向采用50X50X5镀锌角钢做调平龙骨. 高度超过3m竖向采用60X80X5镀锌方管做主龙骨 (单独列项); 5. 30X30X2镀锌角钢膨胀螺栓与墙面固定非承重墙采用对穿螺栓固定; 6. 消火栓装饰面处理; 7. 阳角处圆角处理, 详见内装施-SMT08; 8. 详见内装施-SMT18;	m2	2382.52			

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
52	011207001004	彩色医疗洁净板	1. 8mm厚1200*2400彩色医疗洁净板; 2. 40mm*42mm配套铝合金可调节挂片; 3. 18mm*54mm配套铝合金横龙骨; 4. 竖向采用40X60X5镀锌方管顶地50x50x5镀锌角钢固定, 横向采用50X50X5镀锌角钢做调平龙骨. 高度超过3m竖向采用60X80X5镀锌方管做主龙骨 (单独列项); 5. 30X30X2镀锌角钢膨胀螺栓与墙面固定非承重墙采用对穿螺栓固定; 6. 消火栓装饰面处理; 7. 阳角处圆角处理, 详见内装施-SMT08; 8. 详见内装施-SMT18;	m2	23.5			
53	011207001005	白色陶铝吸音板	1. 18mm厚1200*2400白色陶铝成品挂板; 2. 铝合金配套干挂件; 3. 12厚基层板条100宽(无纸面防火石膏纤维板); 4. 竖向镀锌40x40x4镀锌方钢@400, 竖龙骨顶、地与预埋板连接 (单独列项); 5. L50x50x5镀锌角钢, 用M8×80膨胀螺栓固定竖龙骨, 中距600, 表面涂防腐涂料 (单独列项); 6. 消火栓装饰面处理; 7. 阳角处圆角处理, 详见内装施-SMT08;	m2	126.14			
54	011207001006	白色合金瓦楞钢板	1. 12mm厚白色合金瓦楞钢板, 13*1200, 高度定制, (钢板面层厚度≥0.8mm, 背衬高度≥12mm, 厚度≥0.3mm瓦楞板; 折边后总厚25mm); 2. 专用配套的5mm黑线卡式龙骨 (采用0.7mm厚镀锌钢板整体龙骨); 3. 50X50X5镀锌方管做横向龙骨 (单独列项); 4. 60X80镀锌方管主龙骨@≤1000, 与地面、顶面钢板焊接 (200*200*10镀锌钢板膨胀螺栓固定), 用L50*50*5镀锌角钢固定件与墙体固定, 中间需用L50*50*5角钢与墙体圈梁200*200*10镀锌钢板 (200*200*10镀锌钢板采用膨胀螺栓固定) 满焊固定 (单独列项); 5. 顶部灰色不锈钢板 (1.2厚 哑光); 6. 消火栓装饰面处理; 7. 阳角处圆角处理, 阴角处理, 详见内装施-SMT08; 8. 详见内装施-SMT17;	m2	4019.74			

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
55	011207001007	彩色合金瓦楞钢板	1. 12mm厚彩色合金瓦楞钢板13*1200, 高度定制, (钢板面层厚度 $\geq 0.8\text{mm}$, 背衬高度 $\geq 12\text{mm}$, 厚度 $\geq 0.3\text{mm}$ 瓦楞板;折边后总厚25mm); 2. 专用配套的5mm黑线卡式龙骨(采用0.7mm厚镀锌钢板整体龙骨); 3. 50X50X5镀锌方管做横向龙骨(单独列项); 4. 60X80镀锌方管主龙骨 ≤ 1000 , 与地面、顶面钢板焊接(200*200*10镀锌钢板膨胀螺栓固定), 用L50*50*5镀锌角钢固定件与墙体固定, 中间需用L50*50*5角钢与墙体圈梁200*200*10镀锌钢板(200*200*10镀锌钢板采用膨胀螺栓固定)满焊固定(单独列项); 5. 顶部灰色不锈钢板(1.2厚 哑光); 6. 消火栓装饰面处理; 7. 阳角处圆角处理, 阴角处理, 详见内装施-SMT08; 8. 详见内装施-SMT17;	m2	417.06			
56	011207001008	仿木纹合金瓦楞钢板	1. 12mm厚仿木纹合金瓦楞钢板13*1200, 高度定制, (钢板面层厚度 $\geq 0.8\text{mm}$, 背衬高度 $\geq 12\text{mm}$, 厚度 $\geq 0.3\text{mm}$ 瓦楞板;折边后总厚25mm); 2. 专用配套的5mm黑线卡式龙骨(采用0.7mm厚镀锌钢板整体龙骨); 3. 50X50X5镀锌方管做横向龙骨(单独列项); 4. 60X80镀锌方管主龙骨 ≤ 1000 , 与地面、顶面钢板焊接(200*200*10镀锌钢板膨胀螺栓固定), 用L50*50*5镀锌角钢固定件与墙体固定, 中间需用L50*50*5角钢与墙体圈梁200*200*10镀锌钢板(200*200*10镀锌钢板采用膨胀螺栓固定)满焊固定(单独列项); 5. 顶部灰色不锈钢板(1.2厚 哑光); 6. 阳角处圆角处理, 阴角处理, 详见内装施-SMT08; 7. 消火栓装饰面处理; 8. 详见内装施-SMT17;	m2	861.95			

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
57	011207001009	白色波纹铝板	1. 2.5厚白色波纹铝板, (铝板面层厚度 $\geq 0.8\text{mm}$, 背衬高度 $\geq 12\text{mm}$, 厚度 $\geq 0.3\text{mm}$ 瓦楞板; 折边后总厚 25mm); 2. 专用配套的 5mm 黑线卡式龙骨(采用 0.7mm 厚镀锌钢板整体龙骨); 3. $50\text{X}50\text{X}5$ 镀锌方管做横向龙骨(单独列项); 4. $60\text{X}80$ 镀锌方管主龙骨 $\text{@}\leq 1000$, 与地面、顶面钢板焊接($200\text{*}200\text{*}10$ 镀锌钢板膨胀螺栓固定), 用 $L50\text{*}50\text{*}5$ 镀锌角钢固定件与墙体固定, 中间需用 $L50\text{*}50\text{*}5$ 角钢与墙体圈梁 $200\text{*}200\text{*}10$ 镀锌钢板($200\text{*}200\text{*}10$ 镀锌钢板采用膨胀螺栓固定)满焊固定(单独列项); 5. 消防栓装饰面处理; 6. 阳角处圆角处理, 详见内装施-SMT08;	m2	46.8			
58	011207001010	穿孔石膏板	1. 12mm 厚 $1200\text{*}2400$ 穿孔石膏板; 2. $40\text{mm}\text{*}42\text{mm}$ 配套铝合金可调节挂片; 3. $18\text{mm}\text{*}54\text{mm}$ 配套铝合金横龙骨; 4. 竖向采用 $40\text{X}60\text{X}5$ 镀锌方管顶地 $50\text{x}50\text{x}5$ 镀锌角钢固定, 横向采用 $50\text{X}50\text{X}5$ 镀锌角钢做调平龙骨, 高度超过 3m 竖向采用 $60\text{X}80\text{X}5$ 镀锌方管做主龙骨(单独列项); 5. $30\text{X}30\text{X}2$ 镀锌角钢膨胀螺栓与墙面固定非承重墙采用对穿螺栓固定; 6. 消防栓装饰面处理; 7. 阳角处圆角处理, 详见内装施-SMT08;	m2	95.05			
59	011207001011	LED装饰板	1. 10 厚无纸面防火石膏纤维板; 2. 钢架(单独列项); 详见内装施-L01-A21;	m2	32.8			
60	011207001012	不锈钢板	1. 扶梯包 1.2 厚白色不锈钢板; 2. 钢架(单独列项); 7. 详见内装施-L01-A20;	m2	487			
61	011207001013	彩色不锈钢板	1. 1.2 厚彩色不锈钢板; 2. 登记、收费、取药、出入院、采样服务台侧边; 3. 钢架(单独列项); 4. 详见内装施-L01-A16、A21;	m2	186.66			
62	011210005001	钢质隔断	1. 18 厚卫生间钢制隔断, 成品安装; 2. 详见图纸;	m2	450.38			

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
63	011210006001	其他隔断	1. 高隔断隔声墙体; 2. 高隔断墙配套地龙骨; 3. 高隔断墙配套顶龙骨; 4. 高隔断墙配套平接龙骨, 高隔断墙配套横接龙骨, 每个位置配套断桥阻尼芯*2; 5. 40X80X4镀锌方管横支架(单独列项); 6. 40X80X4镀锌方管立柱,地面采用50X50X5镀锌角钢固定(另列清单); 7. 墙体高度大于4m时竖向龙骨间距采用400,墙体高度大于等于10m时竖向及横向采用100*100*5镀锌方管,顶地采用200*200*10镀锌钢板固定,间距小于等于3600(单独列项); 8. 内填防火隔音岩棉; 9. 双层双面12厚无纸面防火石膏纤维板; 10. 详见施工说明及内装施-SMT15、内装施-SMT16;	m2	1490.73			
64	011210003001	玻璃隔断	1. 25mm纳米硅复合防火玻璃(A1.0); 2. 钢构件(单独列项); 3. 详见内装施-SMT09;	m2	85.26			
65	011210003002	玻璃隔断	1. 服务台上部玻璃8+1.52+8钢化夹胶玻璃; 2. 详见内装施-L01-A21;	m2	22.6			
66	011207001028	消防疏散指示牌	1. 消防疏散指示牌; 2. 详见图纸;	个	126			
67	011502001005	金属装饰线	1. 墙砖与涂料不锈钢收边条; 2. 详见内装施-SMT13;	m	158.2			
68	011505010001	卫生间镜面玻璃	1. 8mm防爆银镜,0.8厚不锈钢包边; 2. 30*30木龙骨,刷防火涂料3遍; 3. 10mm水泥压力板基层; 4. 详见内装施-SMT10;	m2	246.28			
69	011505001001	洗漱台	1. 人造石台面(20mm厚,云石胶与钢架链接); 2. 40*40*3间距@500镀锌方管框架; 3. 10mm水泥压力板基层; 4. 0.5厚铝板打底; 5. 1.2厚不锈钢盖板(304不锈钢 亚光 穿孔); 6. 下部墙砖内衬16mm水泥压力板; 7. 详见内装施-SMT10;	m2	68.49			
		分部小计						
		防水工程						
70	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1. 聚合物水泥防水涂料2道,每道1.5mm厚; 2. 详见防水设计专项说明;	m2	2512.18			

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
71	010903002001	墙面涂膜防水	1. 聚合物水泥防水涂料 1道2mm厚; 2. 详见防水设计专项说明 ;	m2	1954.87			
		分部小计						
		固定家具						
72	011505005001	卫生间扶手	1. 残卫小便斗扶手; 2. 详见图纸;	个	12			
73	011505005002	卫生间扶手	1. 淋浴器扶手; 2. 详见内装施-L04-A06;	个	122			
74	011505005003	卫生间扶手	1. 马桶扶手; 2. 详见内装施-L04-A06;	个	124			
75	011505005004	卫生间扶手	1. 洗脸盆扶手; 2. 详见内装施-L04-A06;	个	122			
76	011505005005	卫生间扶手	1. 残卫马桶扶手; 2. 详见内装施-L04-A06;	个	122			
77	011505005006	卫生间扶手	1. 轮椅扶手; 2. 详见图纸;	个	336			
78	011505005007	卫生间扶手	1. 蹲便器扶手; 2. 详见图纸;	个	86			
		分部小计						
		门窗工程						
79	010802001001	金属（塑钢）门	1. WM0922, 钢质烤漆平板门; 2. 门套材质同门扇, 标准宽度50mm, 特殊宽度参考工法表, 详见内装施-SMT13; 3. 不锈钢锁芯, 拉丝不锈钢执手; 4. 不锈钢门合页3个, 暗装不锈钢门吸1个, 暗藏式闭门器X1; 5. 详见门表;	樘	51			
80	010802001002	金属（塑钢）门	1. WM1022, 钢质烤漆平板门; 2. 门套材质同门扇, 标准宽度50mm, 特殊宽度参考工法表, 详见内装施-SMT13; 3. 不锈钢锁芯, 拉丝不锈钢执手; 4. 不锈钢门合页3个, 暗装不锈钢门吸1个, 暗藏式闭门器X1; 5. 详见门表;	樘	56			
81	010802001003	金属（塑钢）门	1. WM1022a, 钢质烤漆平板门; 2. 门套材质同门扇, 标准宽度50mm, 特殊宽度参考工法表, 详见内装施-SMT13; 3. 不锈钢锁芯, 拉丝不锈钢执手; 4. 不锈钢门合页3个, 暗装不锈钢门吸1个, 暗藏式闭门器X1; 5. 详见门表;	樘	5			

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
82	010802001004	金属（塑钢）门	1. WM1022b, 钢质烤漆平板门; 2. 门套材质同门扇, 标准宽度50mm, 特殊宽度参考工法表, 详见内装施-SMT13; 3. 不锈钢锁芯, 拉丝不锈钢执手; 4. 不锈钢门合页3个, 暗装不锈钢门吸1个, 暗藏式闭门器X1; 5. 详见门表;	樘	16			
83	010802001005	金属（塑钢）门	1. M1022, 钢质烤漆平板门+双面玻璃隐藏式观察窗; 2. 门套材质同门扇, 标准宽度50mm, 特殊宽度参考工法表, 详见内装施-SMT13; 3. 不锈钢锁芯, 拉丝不锈钢执手; 4. 不锈钢门合页3个, 暗装不锈钢门吸1个, 暗藏式闭门器X1; 5. 详见门表;	樘	163			
84	010802001006	金属（塑钢）门	1. M1022a, 钢质烤漆平板防盗门+双面玻璃隐藏式观察窗; 2. 门套材质同门扇, 标准宽度50mm, 特殊宽度参考工法表, 详见内装施-SMT13; 3. 不锈钢锁芯, 拉丝不锈钢执手; 4. 不锈钢门合页3个, 暗装不锈钢门吸1; 5. 详见门表;	樘	3			
85	010802001007	金属（塑钢）门	1. M1022b, 钢质烤漆平板磁屏蔽门+双面玻璃隐藏式观察窗; 2. 门套材质同门扇, 标准宽度50mm, 特殊宽度参考工法表, 详见内装施-SMT13; 3. 不锈钢锁芯, 拉丝不锈钢执手; 4. 不锈钢门合页3个, 暗装不锈钢门吸1个; 5. 详见门表;	樘	4			
86	010802001008	金属（塑钢）门	1. M1022c, 钢质烤漆平板门; 2. 门套材质同门扇, 标准宽度50mm, 特殊宽度参考工法表, 详见内装施-SMT13; 3. 不锈钢锁芯, 拉丝不锈钢执手; 4. 不锈钢门合页3个, 暗装不锈钢门吸1个, 暗藏式闭门器X1; 5. 详见门表;	樘	35			
87	010802001009	金属（塑钢）门	1. M1022d, 钢质烤漆平板门; 2. 门套材质同门扇, 标准宽度50mm, 特殊宽度参考工法表, 详见内装施-SMT13; 3. 不锈钢锁芯, 拉丝不锈钢执手; 4. 不锈钢门合页3个, 暗装不锈钢门吸1个; 5. 详见门表;	樘	16			

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
88	010802001010	金属（塑钢）门	1. M1022e, 钢质烤漆平板门; 2. 门套材质同门扇, 标准宽度50mm, 特殊宽度参考工法表, 详见内装施-SMT13; 3. 不锈钢锁芯, 拉丝不锈钢执手; 4. 不锈钢门合页3个, 暗装不锈钢门吸1个, 暗藏式闭门器X1; 5. 详见门表;	樘	16			
89	010802001011	金属（塑钢）门	1. M1122, 钢质烤漆平板门; 2. 门套材质同门扇, 标准宽度50mm, 特殊宽度参考工法表, 详见内装施-SMT13; 3. 不锈钢锁芯, 拉丝不锈钢执手; 4. 不锈钢门合页3个, 暗装不锈钢门吸1个; 5. 详见门表;	樘	113			
90	010802001012	金属（塑钢）门	1. M1122a, 钢质烤漆平板门; 2. 门套材质同门扇, 标准宽度50mm, 特殊宽度参考工法表, 详见内装施-SMT13; 3. 不锈钢锁芯, 拉丝不锈钢执手; 4. 不锈钢门合页3个, 暗装不锈钢门吸1个; 5. 详见门表;	樘	2			
91	010802001013	金属（塑钢）门	1. M1222, 钢质烤漆平板门; 2. 门套材质同门扇, 标准宽度50mm, 特殊宽度参考工法表, 详见内装施-SMT13; 3. 不锈钢锁芯, 拉丝不锈钢执手; 4. 不锈钢门合页3个, 暗装不锈钢门吸1个; 5. 详见门表;	樘	5			
92	010802001014	金属（塑钢）门	1. M1322, 钢质烤漆平板门; 2. 门套材质同门扇, 标准宽度50mm, 特殊宽度参考工法表, 详见内装施-SMT13; 3. 不锈钢锁芯, 拉丝不锈钢执手; 4. 不锈钢门合页3个, 暗装不锈钢门吸1个; 5. 详见门表;	樘	16			
93	010802001015	金属（塑钢）门	1. M1422, 钢质烤漆平板门; 2. 门套材质同门扇, 标准宽度50mm, 特殊宽度参考工法表, 详见内装施-SMT13; 3. 不锈钢锁芯, 拉丝不锈钢执手; 4. 不锈钢门合页3个, 暗装不锈钢门吸1个; 5. 详见门表;	樘	112			

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
94	010802001016	金属（塑钢）门	1. M1422a, 钢质烤漆平板门; 2. 门套材质同门扇, 标准宽度50mm, 特殊宽度参考工法表, 详见内装施-SMT13; 3. 不锈钢锁芯, 拉丝不锈钢执手; 4. 不锈钢门合页3个, 暗装不锈钢门吸1个, 暗藏式闭门器X1; 5. 详见门表;	樘	1			
95	010802001017	金属（塑钢）门	1. M1422b, 钢质烤漆平板门; 2. 门套材质同门扇, 标准宽度50mm, 特殊宽度参考工法表, 详见内装施-SMT13; 3. 不锈钢锁芯, 拉丝不锈钢执手; 4. 不锈钢门合页3个, 暗装不锈钢门吸1个, 暗藏式闭门器X1; 5. 详见门表;	樘	6			
96	010802001018	金属（塑钢）门	1. M1522, 钢质烤漆平板门; 2. 门套材质同门扇, 标准宽度50mm, 特殊宽度参考工法表, 详见内装施-SMT13; 3. 不锈钢锁芯, 拉丝不锈钢执手; 4. 不锈钢门合页3个, 暗装不锈钢门吸1个; 5. 详见门表;	樘	16			
97	010802001019	金属（塑钢）门	1. M1522a, 钢质烤漆平板门; 2. 门套材质同门扇, 标准宽度50mm, 特殊宽度参考工法表, 详见内装施-SMT13; 3. 不锈钢锁芯, 拉丝不锈钢执手; 4. 不锈钢门合页3个, 暗装不锈钢门吸1个; 5. 详见门表;	樘	2			
98	010802001020	金属（塑钢）门	1. M1822, 钢质烤漆平板门; 2. 门套材质同门扇, 标准宽度50mm, 特殊宽度参考工法表, 详见内装施-SMT13; 3. 不锈钢锁芯, 拉丝不锈钢执手; 4. 不锈钢门合页3个, 暗装不锈钢门吸1个, 暗藏式闭门器X1; 5. 详见门表;	樘	2			
99	011210003012	玻璃窗	1. C2010; 2. 详见室内材料界面工法图示四;	m2	2			
100	010802001021	消防栓暗门拉手	1. 隐形拉手(带锁); 2. 详见图纸;	个	128			
101	010808004001	不锈钢电梯门套及门头	1. 灰色拉丝不锈钢板(1.2厚); 2. 双层12厚无纸面防火石膏纤维板; 3. 钢骨架(单独列项); 4. 详见内装施-SMT11;	m2	261.81			

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
102	010808004002	垭口门套	1. 灰色拉丝不锈钢板 (1.2厚); 2. 12厚无纸面防火石膏纤维板; 3. 40X40X4镀锌方管支架 (单独列项); 4. 详见内装施-SMT13;	m2	96.39			
		分部小计						
		其他装饰工程						
103	010606012001	吊顶钢结构反支撑及转换层	1. 当1500<顶面吊杆长度≤2500时, 应设置反支撑, 反支撑间距不宜大于3600mm, 距墙不应大于1800mm, 反支撑应相邻对向设置, 做法参照图集(12J502-2-A31-①); 2. 当吊杆长度> 2500时, 应设置型钢结构转换层, 详见图纸;	t	241.17			
104	011503008002	挡烟垂壁	1. 防火玻璃挡烟垂壁; 2. 底部1.2厚钢板, 白色氟碳喷涂; 3. 板材端口金属护角收头; 4. 详见内装施-SMT08;	m	60.7			
105	011208001001	包管道	1. 粉刷或壁纸类墙面包管道; 2. 12+12石膏板; 3. 75隔墙龙骨@400; 4. 38穿心龙骨@1000; 5. 详见内装施-SMT11;	m2	104.8			
106	011208001002	包管道	1. 面砖墙面包管道(无水房间); 2. 挂金属网, 8厚 1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆压入网孔, 分层压实抹平, 6厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道; 3. 12厚增强纤维水泥压力板 4. 75隔墙龙骨@400; 5. 38穿心龙骨@1000; 6. 详见内装施-SMT11;	m2	170.4			
107	011208001003	包管道	1. 面砖墙面包管道(有水房间); 2. 挂金属网, 8厚 1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆压入网孔, 分层压实抹平, 6厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道; 3. 12厚增强纤维水泥压力板 4. 75隔墙龙骨@400; 5. 38穿心龙骨@1000; 6. 若应用于用水房间需注意地面预先砌筑C20素混凝土墙垫100高; 7. 详见内装施-SMT11;	m2	74.48			
108	010606012002	龙骨钢骨架	1. 墙面、顶面、地台、洗漱台等所有钢骨架; 2. 镀锌方管、角钢、槽钢等;	t	180.81			
109	010516002001	预埋铁件	1. 墙面、顶面、地台、洗漱台等所有铁件; 2. 镀锌钢板;	t	3.6			

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
		分部小计						
		拆除工程						
110	010101001001	拆改费用	1. 结合现状, 拆改至满足图纸及验收要求; 2. 费用包干, 结算时不调整;	项	1			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	011701006001	脚手架	1. 本工程所需的一切脚手架费用; 2. 踏勘现场自行报价, 结算时不调整;	项	1			
2	011703001001	垂直运输	1. 本工程所需的一切垂直运输费; 2. 踏勘现场自行报价, 结算时不调整;	项	1			
3	011704001001	超高施工增加	1. 本工程一切超高施工增加费; 2. 踏勘现场自行报价, 结算时不调整;	项	1			
		单价措施合计						
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：康复中心楼装饰(001)

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
1	011707001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.7				
		增加费						
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.22				
2	011707002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	011707003001	非夜间施工照明						
4	011707005001	冬雨季施工						
5	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
6	011707007001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	011707008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-JSB					
8	011707009001	赶工措施						
9	011707010001	工程按质论价						
10	011707011001	住宅分户验收						
11	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-JSB					
12	011707015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-JSB					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：康复中心楼装饰(001)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	1000000		明细详见表-12-1
2	暂估价	500000		
2.1	材料(工程设备)暂估价			明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	500000		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合计		1500000		

暂列金额明细表

工程名称：康复中心楼装饰(001)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	1000000	
合计			1000000	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：康复中心楼装饰(001)

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
1	砌筑工程	砖墙、止水坎及钢筋等	500000			
合计			500000			

计日工表

工程名称：康复中心楼装饰(001)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）	
						暂定	实际
1	人工						
1.1	一类工 装饰工程	工日	1				
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机械						
机械小计							
4、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：康复中心楼装饰(001)

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

规费、税金项目计价表

工程名称：康复中心楼装饰(001)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(甲供材料费+甲供设备费)		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：康复中心楼装饰(001)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
1	06650101@4	地砖CT03	m2						
2	06650101@6	地砖CT01	m2						
3	07112130	大理石ST02	m2						
4	07112130@1	石材门槛石	m2						
5	07112130@5	天然花岗岩挂板（ST01）	m2						
6	06612147	墙面砖（CT04）	m2						
7	05070715@1	爱克力侧板（PL01e）	m2						
8	05070715@2	1220*2440*3mm爱克力板墙面（PL01f）	m2						
9	05070715@3	1220*2440*3mm爱克力板墙面（PL01e）	m2						
10	05070715@4	1220*2440*3mm爱克力板墙面（PL01c）	m2						
11	05070715@6	1220*2440*3mm爱克力板墙面（PL01b）	m2						
12	05070715@7	1220*2440*3mm爱克力板墙面（PL01a）	m2						
13	05070715@8	1220*2440*3mm爱克力板墙面（PL01d）	m2						
合计									

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 康复中心楼装饰(001)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：儿童康复楼装饰(002)

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
		楼地面装饰工程						
1	011102003001	防滑地砖a楼地面	1. 10厚米灰色300*600地砖，专业美缝剂美缝； 2. 25厚DS M15砂浆（1：3干硬性水泥砂浆结合层）； 3. DS M20砂浆（1：2.5水泥砂浆找平层），厚度结合现场勘探情况自行报价，结算时不调整； 4. 界面剂一道；	m2	373.14			
2	011102003002	防滑地砖b楼地面	1. 10厚米灰色300*300地砖，专业美缝剂美缝； 2. 25厚DS M15砂浆（1：3干硬性水泥砂浆结合层）； 3. DS M20砂浆（1：2.5水泥砂浆找平层），厚度结合现场勘探情况自行报价，结算时不调整； 4. 界面剂一道；	m2	75.24			
3	011102003003	防滑地砖d楼地面	1. 10厚米灰色600*1200地砖，专业美缝剂美缝； 2. 25厚DS M15砂浆（1：3干硬性水泥砂浆结合层）； 3. DS M20砂浆（1：2.5水泥砂浆找平层），厚度结合现场勘探情况自行报价，结算时不调整； 4. 界面剂一道；	m2	122.02			
4	011106002001	防滑地砖c楼梯间	1. 10厚米灰色600*600楼梯间地砖，专业美缝剂美缝； 2. 25厚DS M15砂浆（1：3干硬性水泥砂浆结合层）； 3. DS M20砂浆（1：2.5水泥砂浆找平层），厚度结合现场勘探情况自行报价，结算时不调整； 4. 界面剂一道； 5. 50宽局部做防滑处理，详见内装施-SMT08；	m2	335.81			
5	011103004001	同质透心PVC地胶	1. 3厚灰色同质透心PVC地胶，专用胶粘剂粘贴； 2. 6-8厚水泥基自流平一道； 3. 水泥自流平界面剂两道； 4. C25细石砼基层，厚度结合现场勘探情况自行报价，结算时不调整； 5. 界面剂一道；	m2	4395.83			

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
6	011103004002	仿地毯纹地胶	1. 3厚灰色仿地毯纹地胶，专用胶粘剂粘贴； 2. 6-8厚水泥基自流平一道； 3. 水泥自流平界面剂两道； 4. C25细石砼基层，厚度结合现场勘探情况自行报价，结算时不调整； 5. 界面剂一道；	m2	161.16			
7	011103004003	仿木纹地胶	1. 3厚木色仿木纹地胶，专用胶粘剂粘贴； 2. 6-8厚水泥基自流平一道； 3. 水泥自流平界面剂两道； 4. C25细石砼基层，厚度结合现场勘探情况自行报价，结算时不调整； 5. 界面剂一道；	m2	148.41			
8	011104004001	防静电活动地板	1. 150-200高 架空防静电钢质活动地板，地砖面层； 2. 混凝土密封封闭剂一道； 3. 界面剂一道； 4. DS M15砂浆(1:3水泥砂浆找平层，厚度结合现场确定)； 5. 水泥浆一道（内掺建筑胶）；	m2	34.38			
9	011102001001	大理石过门石	1. 20厚灰色大理石； 2. 大理石结晶处理； 3. 详见内装施-SMT06；	m2	43.76			
10	011105006001	金属踢脚线	1. 1.2厚拉丝不锈钢踢脚(60高)； 2. 12厚石膏基高性能纤维板； 3. 详见工法表:内装施-SMT06；	m	2556.75			
11	010809003001	不锈钢窗台板	1. 1.2厚灰色哑光不锈钢窗台板(折边处理) 2. 12厚无纸面防火石膏纤维板 3. 美缝处理 4. 详见内装施-SMT07；	m2	2.4			
12	010809004001	石英石窗台板	1. 石英石窗台板(20厚)； 2. 结构胶填充； 3. 结构胶填充； 4. 详见内装施-SMT07；	m2	204.15			
13	011108001001	石英石地台	1. 20厚石英石地台； 2. 12厚石膏基高性能纤维板基层； 3. 40x40x4镀锌方管支架间距@500(单独列项)； 4. 结构胶封堵； 5. 详见内装施-SMT06；	m2	5.4			
14	010809003002	金属地台	1. 扶梯栏杆下地台； 2. 1.2厚合金铝板； 3. 2道12厚无纸面防火石膏纤维板； 4. 镀锌方钢基层（单独列项）； 5. 详见内装施-L01-A23；	m2	32			

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
15	011502001001	地面分割条	1. 银灰色L形铝合金分割条; 2. 嵌条安装位置为门扇下方,找平厚度 $\geq 40\text{mm}$ 配直径4 Φ 200双向钢筋; 3. 详见内装施-SMT06;	m	66			
16	011502001002	楼地面变形缝	1. 楼地面变形缝; 2. 不锈钢框架; 3. 铝合金滑杆, 抗震弹簧, 止水带, 止水带; 4. 详见内装施-SMT06;	m	28			
17	010401012001	卫生间蹲台砌砖	1. 卫生间蹲台砌体; 2. 详见内装施-SMT07;	m ³	4.5			
18	011503008001	玻璃栏板	1. 8+1.52PVB+8mm钢化夹胶玻璃; 2. 1.2厚304白色不锈钢压边条; 3. $\Phi 60$ 、壁厚3.5MM不锈钢圆管扶手(白色); 4. $\Phi 30$ 、壁厚2MM 不锈钢圆管(白色); 5. $\Phi 40$ 、壁厚2MM 不锈钢圆管扶手(白色); 6. $\Phi 30$ 、壁厚2MM 不锈钢圆管扶手(白色); 7. T型不锈钢立柱; 8. 详见内装施-L01-A12;	m	104.28			
19	011503001001	护窗栏杆	1. 8+1.52PVB+8mm钢化夹胶玻璃; 2. 配套2.5厚不锈钢立挺; 3. 配套不锈钢盖板; 4. 详见内装施-SMT07;	m	250.85			
		分部小计						
		天棚工程						

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
20	011302001001	石膏板吊顶无机涂料a	1. 室内白色无机涂料，一底两面； 2. 满刮2厚耐水腻子找平，面板接缝处贴嵌缝带，刮腻子抹平； 3. 满刮防潮涂料两遍，横纵向各刷一道； 4. 双层9.5纸面厚石膏板，错缝粘贴第二层板材； 5. 板材用自贡螺丝与龙骨固定@≤200，螺钉距板边长≥10，短边≥15； 6. C型轻钢覆面横撑龙骨CB60*27*0.6，间距1200，用挂插件与次龙骨联结； 7. C型轻钢覆面次龙骨CB60*27*0.6，间距400，用插件与承载龙骨联结； 8. U型轻钢承载龙骨CS60*27*1.2，间距≤1200，用吊件与钢筋吊杆连接后找平； 9. Φ8钢筋吊杆，双向中距≤1200，吊杆长度及吊杆上部固定结合现场实际情况，自行报价，结算时不调整； 10. 吊顶标高一致且跨度≥12m或面积超过100平米宜设置伸缩缝，伸缩缝做法参照图集(12J502-2-A25-1)； 11. 具体做法详见天棚节点图纸；	m2	490.54			
21	011302001002	石膏板吊顶无机涂料b	1. 室内绿色无机涂料，一底两面； 2. 满刮2厚耐水腻子找平，面板接缝处贴嵌缝带，刮腻子抹平； 3. 满刮防潮涂料两遍，横纵向各刷一道； 4. 双层9.5纸面厚石膏板，错缝粘贴第二层板材； 5. 板材用自贡螺丝与龙骨固定@≤200，螺钉距板边长≥10，短边≥15； 6. C型轻钢覆面横撑龙骨CB60*27*0.6，间距1200，用挂插件与次龙骨联结； 7. C型轻钢覆面次龙骨CB60*27*0.6，间距400，用插件与承载龙骨联结； 8. U型轻钢承载龙骨CS60*27*1.2，间距≤1200，用吊件与钢筋吊杆连接后找平； 9. Φ8钢筋吊杆，双向中距≤1200，吊杆长度及吊杆上部固定结合现场实际情况，自行报价，结算时不调整； 10. 具体做法详见天棚节点图纸	m2	7.5			

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
22	011302002001	铝方通格栅a吊顶	1. 50*50*1.2厚白色铝方通，间距150； 2. 配套多模数龙骨； 3. $\phi 8$ 全通丝吊杆及不锈钢膨胀固定，吊杆长度结合现场实际情况，自行报价，结算时不调整； 4. 顶面楼板做法： （1）室内涂料（设计选样）一底两面； （2）2厚专用面层粉刷石膏罩面； （3）10厚粉刷石膏砂浆打底分层抹平； 5. 详见图纸：内装施-L01-A15	m2	35.2			
23	011302002002	铝方通格栅b吊顶	1. 50*100*1.2厚仿木纹铝方通，间距100； 2. 配套多模数龙骨； 3. $\phi 8$ 全螺纹吊杆及后扩底锚栓固定，吊杆长度结合现场实际情况，自行报价，结算时不调整； 4. 顶面楼板做法： （1）室内涂料（设计选样）一底两面； （2）2厚专用面层粉刷石膏罩面； （3）10厚粉刷石膏砂浆打底分层抹平；	m2	65.78			
24	011302001003	穿孔铝单板a吊顶	1. 2厚白色600*1200穿孔铝单板，穿孔率6%； 2. 内填玻璃丝布一层包裹50厚离心玻璃棉，容重32KG/M3； 3. 下层50暗架龙骨（间距 ≤ 600 ）； 4. 上层50暗架龙骨（间距 ≤ 1200 ）； 5. $\phi 8$ 全螺纹钢筋吊杆及吊件双向间距 ≤ 1200 ，吊杆长度及吊杆上部固定结合现场实际情况，自行报价，结算时不调整；	m2	1802.61			
25	011302001004	穿孔铝单板b吊顶	1. 2厚白色600*600穿孔铝单板，穿孔率6%； 2. 内填玻璃丝布一层包裹50厚离心玻璃棉，容重32KG/M3； 3. 下层50暗架龙骨（间距 ≤ 600 ）； 4. 上层50暗架龙骨（间距 ≤ 1200 ）； 5. $\phi 8$ 全螺纹钢筋吊杆及吊件双向间距 ≤ 1200 ，吊杆长度及吊杆上部固定结合现场实际情况，自行报价，结算时不调整；	m2	1253.44			

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
26	011302001005	GRG造型吊顶	1. GRG造型吊顶（白色20厚），表面喷白色无机水性涂料； 2. 60*80*5镀锌方钢（单独列项）； 3. 金属预埋件（单独列项）； 4. 打胶处理； 5. 详见内装施-L01-A13；	m2	310.91			
27	011302001006	吸音挂片	1. 彩色吸音挂片（上部为穿孔铝单板）； 2. 厂家配套多模数龙骨； 3. $\phi 8$ 全螺纹吊杆及不锈钢螺栓，吊杆长度及吊杆上部固定结合现场实际情况，自行报价，结算时不调整；	m2	12.96			
28	011302001007	铝板集成吊顶a	1. 1厚铝单板300*600； 2. 下层50暗架龙骨（间距 ≤ 600 ）； 3. 上层50暗架龙骨（间距 ≤ 1200 ）； 4. $\phi 8$ 全螺纹钢筋吊杆及吊件双向中距 ≤ 1200 ，吊杆长度及吊杆上部固定结合现场实际情况，自行报价，结算时不调整；	m2	346.95			
29	011302001008	铝板集成吊顶b	1. 1厚铝单板300*300； 2. 下层50暗架龙骨（间距 ≤ 600 ）； 3. 上层50暗架龙骨（间距 ≤ 1200 ）； 4. $\phi 8$ 全螺纹钢筋吊杆及吊件双向中距 ≤ 1200 ，吊杆长度及吊杆上部固定结合现场实际情况，自行报价，结算时不调整；	m2	68.94			
30	011302001009	岩棉板吊顶	1. 15厚白色600*1200岩棉板，半明架可脱卸叠级板； 2. 配套主龙骨、次烤漆龙骨，主龙骨间距 ≤ 1200 ，用插挂件联结次龙骨，用挂件联结承载龙骨； 3. 当 >40 平面房间加主龙骨CB60x27中距 ≤ 1200 ， $\phi 8$ 全螺纹吊杆与板底预留吊环（勾）固定； 4. 线脚钢筋混凝土板底预留 $\phi 10$ 吊环（勾）或后扩底锚栓，双向中距 ≤ 1200 ，吊杆长度及吊杆上部固定结合现场实际情况，自行报价，结算时不调整；	m2	470.81			
31	011407002001	原顶批平无机涂料	1. 深色无机防水涂料一底两面； 2. 2厚专用面层粉刷石膏罩面； 3. 10厚粉刷石膏砂浆打底分层抹平；	m2	246.6			
32	011304002001	成品检修口	1. 检修口采用成品石膏板检修口，详见图注；	个	16			

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
33	010810002001	窗帘盒	1. 水性无机涂料一底两面,完工后补罩面无机涂料一遍(强度≥2H); 2. 封闭底涂料一遍; 3. 108胶水溶液一道; 4. 满刮2厚耐水腻子找平(网格布),面板接缝处贴嵌缝带,刮腻子抹平; 5. 封一层9.5厚纸面石膏板(板材用自攻螺丝与龙骨固定@≤200,螺钉距板边长≥10,短边≥15); 6. 16mm高强玻纤布石膏板; 7. 采用 φ8全螺纹吊杆轻钢龙骨与吊顶连接; 8. 具体展开尺寸、不同吊顶材料,结合现场实际情况,自行报价,结算时不调整; 9. 详见工法表:内装施-SMT14;	m	510.37			
34	011304001001	灯带(槽)	1. 石膏板反光灯槽,具体尺寸详见图纸; 2. 12mm无纸面防火石膏纤维板; 3. 9.5纸面石膏板; 4. 详见内装施-SMT08; 5. 具体展开尺寸结合现场,自主报价,结算时单价不调整;	m	94.45			
		分部小计						
		墙面工程						
35	011407001001	原墙批平无机涂料a	1. 白色无机涂料一底两面; 2. 耐水腻子分遍找平; 3. 18mm可弯小圆弧PVC阳角条,详见内装施-SMT12; 4. 结合现场勘探情况自行报价,结算时单价不调整;	m2	3383.07			
36	011407001002	原墙批平无机涂料b	1. 奶啡色无机涂料一底两面; 2. 耐水腻子分遍找平; 3. 18mm可弯小圆弧PVC阳角条,详见内装施-SMT12; 4. 结合现场勘探情况自行报价,结算时单价不调整;	m2	1124.42			

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
37	011207001001	合金蜂窝铝板a	1. 12厚白色蜂窝铝板(合金板厚度1.2mm, 后贴10mm高强度合金蜂窝芯(厚度≥0.3mm)折边后总厚12mm, 背板0.8mm厚, 板板缝隙3mm); 2. 专用配套的5mm黑线卡式龙骨(采用0.7mm厚镀锌钢板整体龙骨); 3. 50X50X5镀锌方管做横向龙骨;(单独列项) 4. 60X80镀锌方管主龙骨@≤1000, 与地面、顶面钢板焊接(200*200*10镀锌钢板膨胀螺栓固定), 用L50*50*5镀锌角钢固定件与墙体固定, 中间需用L50*50*5角钢与墙体圈梁200*200*10镀锌钢板(200*200*10镀锌钢板采用膨胀螺栓固定)满焊固定;(单独列项) 5. 消火栓装饰面处理; 6. 阳角处圆角处理, 详见内装施-SMT08;	m2	167.98			
38	011207001002	合金蜂窝铝板b	1. 12厚仿木纹蜂窝铝板(合金板厚度1.2mm, 后贴10mm高强度合金蜂窝芯(厚度≥0.3mm)折边后总厚12mm, 背板0.8mm厚, 板板缝隙3mm); 2. 专用面层安装配套龙骨(采用1.0mm厚镀锌钢板辊压成型夹紧龙骨, 内置钢制黑色金属缝隙条); 3. 50X50X5镀锌方管做横向龙骨;(单独列项) 4. 60X80镀锌方管主龙骨@≤1000, 与地面、顶面钢板焊接(200*200*10镀锌钢板膨胀螺栓固定), 用L50*50*5镀锌角钢固定件与墙体固定, 中间需用L50*50*5角钢与墙体圈梁200*200*10镀锌钢板(200*200*10镀锌钢板采用膨胀螺栓固定)满焊固定;(单独列项) 5. 消火栓装饰面处理; 6. 阳角处圆角处理, 详见内装施-SMT08;	m2	83.1			

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
39	011207001003	合金蜂窝铝板 b (圆柱面)	1. 12厚仿木纹蜂窝铝板 (合金板厚度1.2mm, 后贴 10mm高强度合金蜂窝芯 (厚度≥0.3mm)折边后总 厚12mm, 背板0.8mm厚 , 板板缝隙3mm); 2. 专用面层安装配套龙骨 (采用1.0mm厚镀锌钢板辊 压成型夹紧龙骨, 内置钢 制黑色金属缝隙条); 3. 50X50X5镀锌方管做横 向龙骨: (单独列项) 4. 60X80镀锌方管主龙骨 @≤1000, 与地面、顶面钢 板焊接 (200*200*10镀锌 钢板膨胀螺栓固定), 用 L50*50*5镀锌角钢固定件 与墙体固定, 中间需用 L50*50*5角钢与墙体圈梁 200*200*10镀锌钢板 (200*200*10镀锌钢板采 用膨胀螺栓固定)满焊固 定: (单独列项) 5. 阳角处圆角处理, 详见 内装施-SMT08;	m2	14.9			
40	011210003001	玻璃隔断	1. 8厚有机安全玻璃, 黄 色渐变; 2. 无纸面防火石膏纤维板 ; 3. 50X50X5镀锌方管做横 向龙骨 (单独列项); 4. 60X80镀锌方管主龙骨 @≤1000, 与地面、顶面钢 板焊接 (200*200*10镀锌 钢板后扩底锚栓固定), 用 L50*50*5镀锌角钢固定件 与墙体固定, 中间需用 L50*50*5角钢与墙体圈梁 200*200*10镀锌钢板 (200*200*10镀锌钢板采 用后扩底锚栓固定)满焊 固定 (单独列项); 5. 详见图纸;	m2	9.25			
41	011210006001	其他隔断	1. 高隔断隔声墙体; 2. 高隔断墙配套地龙骨; 3. 高隔断墙配套顶龙骨; 4. 高隔断墙配套平接龙骨 , 高隔断墙配套横接龙骨 , 每个位置配套断桥阻尼芯 *2; 5. 40X80X4镀锌方管横支 架 (单独列项); 6. 40X80X4镀锌方管立柱 , 地面采用50X50X5镀锌 角钢固定 (单独列项); 7. 墙体高度大于4m时竖向 龙骨间距采用400, 墙体 高度大于等于10m时竖向 及横向采用100*100*5镀 锌方管, 顶地采用 200*200*10镀锌钢板固定 , 间距小于等于3600 (单 独列项); 8. 内填防火隔音岩棉; 9. 双层双面12厚无纸面防 火石膏纤维板; 10. 详见施工说明及内装 施-SMT15、内装施- SMT16;	m2	57.71			

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
42	011207001004	GRC护墙板	1. 白色无机涂料; 2. 20厚GRG; 3. GRC专用连接件; 4. 钢结构转换层 (单独列项); 5. 阳角处圆角处理, 详见内装施-SMT08;	m2	150.16			
43	011207001005	铝圆管	1. 125中庭2厚铝圆管a、b、c; 2. 具体详见内装施-L01-A10-3;	m2	310.8			
44	011207001006	陶铝吸音板	1. 18厚木色陶铝吸音板; 2. 配套不锈钢安装件; 3. 12厚基层板条100宽(无纸面防火石膏纤维板); 4. 竖向镀锌50x50x5镀锌方钢@400, 竖龙骨顶、地与预埋板连接; (单独列项) 5. L50x50x5镀锌角钢, 用M8×80后扩底锚栓固定竖龙骨, 中距600, 表面涂防腐涂料; (角钢单独列项) 6. 消火栓装饰面处理; 7. 阳角处圆角处理, 详见内装施-SMT08; 8. 具体详见内装施-L03-002;	m2	1488.42			
45	011207001007	阻燃壁布硬包墙面	1. 15厚黄色玻纤阻燃织物硬包; 2. 10厚无纸面防火石膏纤维板; 3. 50X50X5镀锌方管做横向龙骨 (单独列项); 4. 60X80镀锌方管主龙骨@≤1000, 与地面、顶面钢板焊接 (200*200*10镀锌钢板膨胀螺栓固定), 用L50*50*5镀锌角钢固定件与墙体固定, 中间需用L50*50*5角钢与墙体圈梁200*200*10镀锌钢板 (200*200*10镀锌钢板采用膨胀螺栓固定) 满焊固定 (单独列项); 4. 消火栓装饰面处理; 5. 阻燃织物软包配套收口, 详见内装施-SMT12;	m2	10.03			
46	011207001008	阻燃型毛毡板墙面	1. 15厚浅蓝色阻燃型毛毡板; 2. 15厚阻燃板; 3. 竖向50轻钢龙骨@400, 与延地龙骨连结; 4. 消火栓装饰面处理; 5. 阻燃织物软包配套收口, 详见内装施-SMT12;	m2	20.7			

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
47	011207001009	阻燃织物软包墙裙	1. 25厚米色阻燃织物软包，墙裙高度1200； 2. 12厚高强石膏基高性能纤维板； 3. 竖向高度≤3米，50X50X5MM热镀锌方钢龙骨；与地面、顶面钢板焊接200*200x10mm镀锌钢板膨胀螺栓固定)，用L50*50*5镀锌角钢固定件与墙体固定，中间需用L50*50*5角钢与墙体圈梁及水泥加固带螺栓锚固（另列清单）； 4. 消防栓装饰面处理； 5. 阻燃织物软包配套收口，详见内装施-SMT12；	m2	127.65			
48	011207001010	木饰面墙裙	1. 12厚木色成品木饰面板，墙裙高度1000； 2. 金属连接件； 3. 15厚石膏基高性能纤维板； 4. 口40*40*3竖向镀锌槽钢主龙骨@≤600，与地面、顶面钢板焊接（100*100*6镀锌钢板膨胀螺栓固定)，用L50*50*5镀锌角钢固定件与墙体固定，中间需用L50*50*5角钢与墙体圈梁及水泥加固带螺栓锚固，横撑40*40*3镀锌角钢，间距≤600（另列清单）； 5. 成品实木转角(12厚)，详见内装施-SMT12； 6. 成品实木收口条(10厚)，详见内装施-SMT12；	m2	403.06			
49	011207001011	阻燃型软木板	1. 软木板； 2. 12厚阻燃板； 3. 竖向50轻钢龙骨@400，与延地龙骨连接； 4. 20宽2厚不锈钢收边(木色)；	m2	10.91			
50	011204003001	通体砖a墙面	1. 10厚300*600白色通体砖，专业美缝； 2. 5厚DTA砂浆或瓷砖胶粘剂粘结层； 3. 界面剂一道； 4. 3厚铝合金阳角收边条，（色同墙砖），详见内装施-SMT12； 5. 结合现场勘探情况自行报价，结算时单价不调整；	m2	1229.87			
51	011204003002	通体砖b墙面	1. 10厚300*600花色通体砖，专业美缝； 2. 5厚DTA砂浆或瓷砖胶粘剂粘结层； 3. 界面剂一道； 4. 3厚铝合金阳角收边条，（色同墙砖），详见内装施-SMT12； 5. 结合现场勘探情况自行报价，结算时单价不调整；	m2	335.71			

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
52	011204003003	通体砖c墙面	1. 10厚300*600布纹通体砖, 专业美缝; 2. 5厚DTA砂浆或瓷砖胶粘剂粘结层; 3. 界面剂一道; 4. 3厚铝合金阳角收边条, (色同墙砖), 详见内装施-SMT12; 5. 结合现场勘探情况自行报价, 结算时单价不调整;	m ²	18.82			
53	011502001003	金属装饰线	1. 墙砖与涂料不锈钢收边条; 2. 详见内装施-SMT13;	m	78			
54	011502001004	金属装饰线	1. 门头圆弧线条; 2. 20宽黄色不锈钢收边; 3. 详见内装施-L01-A04;	m	20			
55	011502002001	木质装饰线	1. 园柱边30*60实木造型条; 2. 详见内装施-L01-A08;	m	72.5			
56	011207001012	消防疏散指示牌	1. 消防疏散指示牌; 2. 详见图纸;	个	38			
57	011505010001	卫生间镜面玻璃	1. 8mm银镜, 0.8厚不锈钢包边; 2. 30*30木龙骨, 刷防火涂料3遍; 3. 10mm水泥压力板基层; 4. 详见内装施-SMT10;	m ²	54.49			
58	011505001001	洗漱台	1. 人造石台面(20mm厚, 云石胶与钢架链接); 2. 40*40*3间距@500镀锌方管框架; 3. 10mm水泥压力板基层; 4. 0.5厚铝板打底; 5. 1.2厚不锈钢盖板(304不锈钢 亚光 穿孔); 6. 下部墙砖内衬16mm水泥压力板; 7. 详见内装施-SMT10;	m ²	113.88			
59	011210005001	成品钢质隔断a	1. 18厚成品钢质隔断a; 2. 详见内装施-L01-A03;	个	58			
60	011210005002	成品钢质隔断c	1. 18厚钢质隔断c; 2. 详见内装施-L01-A04;	m ²	103.83			
61	011210005003	成品钢质隔断	1. 18厚成品钢质隔断, 小便斗挡板; 2. 详见内装施-L01-A04;	个	30			
		分部小计						
		固定家具						
62	011505005001	卫生间扶手	1. 洗脸盆扶手; 2. 详见图纸;	个	3			
63	011505005002	卫生间扶手	1. 马桶扶手; 2. 详见图纸;	个	3			
64	011505005003	卫生间扶手	1. 小便斗扶手; 2. 详见图纸;	个	8			
		分部小计						
		门窗工程						

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
65	010801002001	木质门带套	1. M1022木质平板单开门带套; 2. 浅木纹成品木饰面(木纹烤漆面), 平板门; 3. 50宽实木门套, 详见内装施-SMT13; 4. 防盗门合页3个, 不锈钢门吸1个; 5. 防火不锈钢锁芯, 拉丝不锈钢执手;	樘	40			
66	010801002002	木质门带套	1. M1123木质平板单开门带套; 2. 浅木纹成品木饰面(木纹烤漆面), 平板门; 3. 50宽实木门套, 详见内装施-SMT13; 4. 防盗门合页3个, 不锈钢门吸1个; 5. 防火不锈钢锁芯, 拉丝不锈钢执手;	樘	2			
67	010801002003	木质门带套	1. M1122木质平板单开门带套; 2. 浅木纹成品木饰面(木纹烤漆面), 平板门; 3. 50宽实木门套, 详见内装施-SMT13; 4. 防盗门合页3个, 不锈钢门吸1个; 5. 防火不锈钢锁芯, 拉丝不锈钢执手;	樘	1			
68	010801002004	木质门带套	1. M1322木质平板双开门带套; 2. 浅木纹成品木饰面(木纹烤漆面), 平板门; 3. 50宽实木门套, 详见内装施-SMT13; 4. 防盗门合页6个, 不锈钢门吸2个; 5. 防火不锈钢锁芯, 拉丝不锈钢执手;	樘	7			
69	010801002005	木质门带套	1. M1022a木质平板单开门带窗带套; 2. 浅木纹成品木饰面(木纹烤漆面), 平板门; 3. 50宽实木门套, 详见内装施-SMT13; 4. 防盗门合页3个, 不锈钢门吸1个; 5. 防火不锈钢锁芯, 拉丝不锈钢执手; 6. 观察窗材质:6MM钢化玻璃; 7. 详见图纸;	樘	22			
70	010801002006	木质门带套	1. M1322a木质平板双开门带窗带套; 2. 浅木纹成品木饰面(木纹烤漆面), 平板门; 3. 50宽实木门套, 详见内装施-SMT13; 4. 防盗门合页6个, 不锈钢门吸2个; 5. 防火不锈钢锁芯, 拉丝不锈钢执手; 6. 观察窗材质:6MM钢化玻璃; 7. 详见图纸;	樘	39			

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
71	010801002007	木质门带套	1. M0822木质平板单开门带套; 2. 浅木纹成品木饰面(木纹烤漆面), 平板门; 3. 50宽实木门套, 详见内装施-SMT13; 4. 防盗门合页3个, 不锈钢门吸1个; 5. 防火不锈钢锁芯, 拉丝不锈钢执手;	樘	5			
72	010801002009	木质门带套	1. WZA-M1022木质平板单开门带套; 2. 浅木纹成品木饰面(木纹烤漆面), 平板门; 3. 50宽实木门套; 4. 防盗门合页3个, 不锈钢门吸1个; 5. 防火不锈钢锁芯, 拉丝不锈钢执手; 6. 400高防撞板;	樘	3			
73	010801002010	木质门带套	1. M1323-矮木质平板双开门带套; 2. 浅木纹成品木饰面(木纹烤漆面), 平板门; 3. 50宽实木门套, 详见内装施-SMT13; 4. 防夹手装置; 5. 防火不锈钢锁芯, 拉丝不锈钢执手;	樘	10			
74	011210003002	玻璃窗	1. NC3013; 2. 10厚单向透视钢化安全玻璃; 3. 50宽实木窗套(白色); 4. 见平面标注; 5. 距地高度1200; 6. 详见图纸;	m2	40.37			
75	011210003003	玻璃窗	1. NC1313、NC1313dx; 2. 8厚钢化安全玻璃; 3. 50宽实木窗套(白色); 4. 见平面标注, 319情景教室; 5. 距地高度1200; 6. 详见图纸;	m2	10.01			
76	010802001001	消防栓暗门拉手	1. 隐形拉手(带锁); 2. 详见图纸;	个	12			
77	010808004001	不锈钢电梯门套及门头	1. 灰色拉丝不锈钢板(1.2厚); 2. 双层12厚无纸面防火石膏纤维板; 3. 钢骨架(单独列项); 4. 详见内装施-SMT11;	m2	14.4			
78	010808004002	不锈钢门套	1. 灰色拉丝不锈钢板(1.2厚); 2. 9厚高强玻纤布石膏板; 3. 钢骨架(单独列项); 4. 详见内装施-L03-002;	m2	9.74			
		分部小计						
		其他装饰工程						

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
79	010606012001	吊顶钢结构反支撑及转换层	1. 当1500<顶面吊杆长度≤2500时，应设置反支撑，反支撑间距不宜大于3600mm，距墙不应大于1800mm，反支撑应相邻对向设置，做法参照图集(12J502-2-A31-①)； 2. 当吊杆长度> 2500时，应设置型钢结构转换层，详见图纸；	t	28.5			
80	011503008002	挡烟垂壁	1. 防火玻璃挡烟垂壁； 2. 底部1.2厚钢板，白色氟碳喷涂； 3. 板材端口金属护角收头； 4. 详见内装施-SMT08；	m	14.4			
81	011208001001	包管道	1. 粉刷或壁纸类墙面包管道； 2. 12+12石膏板； 3. 75隔墙龙骨@400； 4. 38穿心龙骨@1000； 5. 详见内装施-SMT11；	m2	26.2			
82	011208001002	包管道	1. 面砖墙面包管道（无水房间）； 2. 挂金属网,8厚 1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆压入网孔,分层压实抹平,6厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道； 3. 12厚增强纤维水泥压力板 4. 75隔墙龙骨@400； 5. 38穿心龙骨@1000； 6. 详见内装施-SMT11；	m2	42.6			
83	011208001003	包管道	1. 面砖墙面包管道（有水房间）； 2. 挂金属网,8厚 1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆压入网孔,分层压实抹平,6厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道； 3. 12厚增强纤维水泥压力板 4. 75隔墙龙骨@400； 5. 38穿心龙骨@1000； 6. 若应用于用水房间需注意地面预先砌筑C20素混凝土墙垫100高； 7. 详见内装施-SMT11；	m2	18.62			
84	010606012002	龙骨钢骨架	1. 墙面、顶面、地台、洗漱台等所有钢骨架； 2. 镀锌方管、角钢、槽钢等；	t	38.58			
85	010516002001	预埋铁件	1. 墙面、顶面、地台、洗漱台等所有铁件； 2. 镀锌钢板；	t	2.2			
		分部小计						
		拆除工程						
86	010101001001	拆改费用	1. 结合现状，拆改至满足图纸及验收要求； 2. 费用包干，结算时不调整；	项	1			
		分部小计						

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
		分部分项合计						
1	011701006001	脚手架	1. 本工程所需的一切脚手架费用; 2. 踏勘现场自行报价, 结算时不调整;	项	2094			
2	011703001001	垂直运输	1. 本工程所需的一切垂直运输费; 2. 踏勘现场自行报价, 结算时不调整;	项	16326			
		单价措施合计						
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：儿童康复楼装饰(002)

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
1	011707001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.7				
		增加费						
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.22				
2	011707002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	011707003001	非夜间施工照明						
4	011707005001	冬雨季施工						
5	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
6	011707007001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	011707008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-JSB					
8	011707009001	赶工措施						
9	011707010001	工程按质论价						
10	011707011001	住宅分户验收						
11	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-JSB					
12	011707015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-JSB					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：儿童康复楼装饰(002)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价			明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合计				

暂列金额明细表

工程名称：儿童康复楼装饰(002)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：儿童康复楼装饰(002)

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
合计						

计日工表

工程名称：儿童康复楼装饰(002)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）	
						暂定	实际
1	人工						
1.1	一类工 装饰工程	工日	1				
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机械						
机械小计							
4、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：儿童康复楼装饰(002)

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

规费、税金项目计价表

工程名称：儿童康复楼装饰(002)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(甲供材料费+甲供设备费)		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：儿童康复楼装饰(002)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
1	06650101@4	地砖CT03	m2						
2	06650101@6	地砖CT01	m2						
3	07112130	大理石ST02	m2						
4	07112130@1	石材门槛石	m2						
5	07112130@5	天然花岗岩挂板（ST01）	m2						
6	06612147	墙面砖（CT04）	m2						
7	05070715@1	爱克力侧板（PL01e）	m2						
8	05070715@2	1220*2440*3mm爱克力板墙面（PL01f）	m2						
9	05070715@3	1220*2440*3mm爱克力板墙面（PL01e）	m2						
10	05070715@4	1220*2440*3mm爱克力板墙面（PL01c）	m2						
11	05070715@6	1220*2440*3mm爱克力板墙面（PL01b）	m2						
12	05070715@7	1220*2440*3mm爱克力板墙面（PL01a）	m2						
13	05070715@8	1220*2440*3mm爱克力板墙面（PL01d）	m2						
合计									

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 儿童康复楼装饰(002)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：儿童康复楼安装工程(003)

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
		儿童康复中心安装工程						
		分部小计						
		安装工程拆除安装						
1	031009001001	给排水工程（拆除安装）	1. 安装内容:给排水管穿墙打洞封堵，穿卫生间楼板打洞封堵，安装套管等；卫生间给排水管开槽封堵结合实际考虑 2. 拆除内容:因预留位置与实际图纸不符，拆除部分管子及阀门，管子、阀门有效利用安装 3. :费用包干，结算不再调整	项	1			
2	031009001002	消防水工程（拆除安装）	1. 安装内容:消火栓因装修移位安装，喷淋、消防支管与图纸相符拆除并安装 2. 拆除内容:喷淋头上喷改下喷拆除，喷淋、消防支管与图纸不符拆除； 3. :费用包干，结算不再调整	项	1			
3	031009001003	电气工程（拆除安装）	1. 安装内容:插座开关弃用修复；电气、应急、消防联动火灾报警位置调整拆除安装 2. 拆除内容:配电箱、电气配管、插座开关等所以拆除；插座开关弃用修复 3. :费用包干，结算不再调整	项	1			
4	031009001004	通风工程（拆除安装）	1. 安装内容:各种风口、水管等需装修吊顶移位安装，除新增规格除外 2. 拆除内容:与实际图纸不符风管水管、铜管及阀门、风口等所有拆除 3. :费用包干，结算不再调整	项	1			
		分部小计						
		给排水、采暖、燃气工程						
		分部小计						
		给水						
5	031001003005	内衬不锈钢复合钢管DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:全屏蔽双密封丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒	m	169.8			

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
6	031001003006	内衬不锈钢复合钢管DN40	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷水 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:全屏蔽双密封丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒	m	17.68			
7	031001003007	内衬不锈钢复合钢管DN32	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:全屏蔽双密封丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒	m	419.18			
8	031001003008	内衬不锈钢复合钢管DN25	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:全屏蔽双密封丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒	m	90.25			
9	031001003009	内衬不锈钢复合钢管DN20	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷水 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:全屏蔽双密封丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒	m	239.25			
10	031001003010	内衬不锈钢复合钢管DN15	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷水 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:全屏蔽双密封丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒	m	179			
11	031001003001	薄壁不锈钢管DN32	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:圆锥螺纹接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒	m	19.82			
12	031001003002	薄壁不锈钢管DN25	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:圆锥螺纹接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒	m	9			
13	031001003003	薄壁不锈钢管DN20	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:圆锥螺纹接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒	m	122			

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
14	031001003004	薄壁不锈钢管DN15	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:圆锥螺纹接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒	m	56.44			
15	031003006002	恒温混水阀DN20	1. 做法:09S304, P134	个	12			
16	031006012003	太阳能热水器	1. 能源种类:一体式太阳能热水器,共6组,由具有资质的专业厂家深化设计 2. 型号、容积:TYQBCD58/2000/30-285/4.30/0.03/45° /D	组	6			
17	031003006003	减压阀DN20	1. 减压阀DN20	个	1			
18	031003006004	减压阀DN25	1. 减压阀DN32	个	1			
19	031003006005	减压阀DN50	1. 减压阀DN50	个	12			
20	031003001002	铜截止阀DN25	1. 类型:J11W-16T 2. 材质:铜 3. 连接形式:螺纹	个	1			
21	031003001003	铜截止阀DN20	1. 类型:J11W-16T 2. 材质:铜 3. 连接形式:螺纹	个	12			
22	031208002002	管道绝热	1. 绝热材料品种:耐火极限为B1级的硬质聚氨脂泡沫塑料 2. 绝热厚度:50mm 3. 管道外径:DN50以内	m3	2.66			
23	031208007001	防潮层、保护层	1. 材料:夹筋铝箔 2. 厚度:1mm 3. 层数:1 4. 对象:管道	m2	82.44			
24	031201001002	管道刷油	1. 管道刷油调和漆 第一遍 2. 管道刷油调和漆 第二遍	m2	82.44			
25	031002001002	管道支架	1. 管道支架制作 2. 手工除锈 一般钢结构轻锈 3. 管道刷油红丹防锈漆 第一遍 4. 管道刷油红丹防锈漆 第二遍 5. 管道刷油调和漆 第一遍 6. 管道刷油调和漆 第二遍	kg	102			
		分部小计						
		排水						
26	031001005002	机制离心浇铸柔性铸铁排水管 DN150	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:机制离心浇铸柔性铸铁 4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒冲洗、试压设计规范要求	m	1			
27	031001005003	机制离心浇铸柔性铸铁排水管 DN100	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:机制离心浇铸柔性铸铁 4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒冲洗、试压设计规范要求	m	264.4			

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
28	031001005004	机制离心浇铸柔性铸铁排水管 DN75	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:机制离心浇铸柔性铸铁 4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒冲洗、试压设计规范要求	m	7.2			
29	031001005005	机制离心浇铸柔性铸铁排水管 DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:机制离心浇铸柔性铸铁 4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒冲洗、试压设计规范要求	m	236.9			
30	031004014001	盥洗间水龙头		个	72			
31	031004014002	地漏安装DN50	1. 材质:不锈钢	个	48			
32	031004014003	地面扫除口安装DN100		个	27			
33	031004006001	坐便器	1. 材质:连体式下排水坐便器	组	15			
34	031004006006	坐便器【残卫】	1. 连体式下排水坐便器【残卫】	组	3			
35	031004006005	感应式冲洗阀蹲便器	1. 感应式冲洗阀蹲便器	组	44			
36	031004006007	感应式冲洗阀蹲便器-儿童	1. 感应式冲洗阀蹲便器	组	36			
37	031004007001	感应式小便器	1. 组装形式:挂式小便斗	组	10			
38	031004007002	感应式小便器-儿童	1. 组装形式:挂式小便斗	组	36			
39	031004003001	洗脸盆	1. 洗脸盆2. 感应龙头(洗脸盆)	组	32			
40	031004003002	洗脸盆【残卫】	1. 洗脸盆【残卫】2. 感应龙头(洗脸盆)	组	3			
41	031004004001	污洗池	1. :包含水龙头 2. 组装形式:落地	组	14			
42	031004004002	拖把池	1. :包含水龙头	组	12			
43	031004004003	成人洗手池	1. :包含水龙头	组	24			
44	031004004004	不锈钢洗涤盆	1. :不含不锈钢水龙头	组	2			
45	031004010001	淋浴器-儿童	淋浴器详见业主要求	套	4			
		分部小计						
		消防工程						
		分部小计						
		消防水						
46	030901001002	水喷淋钢管(新增)	1. 室内 镀锌钢管安装(螺纹连接)DN252. 管道消毒冲洗、试压设计规范要求	m	632.8			
47	031201001001	管道刷油	1. 管道刷油调和漆 第一遍2. 管道刷油调和漆 第二遍	m2	63.58			
48	030901003003	水喷淋(雾)喷头(喷头新增)	1. 喷头安装有吊顶DN15	个	791			

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
49	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 系统形式: 儿康喷淋整体调试	系统	1			
		分部小计						
		电气						
		分部小计						
		电气工程						
50	030404017001	配电箱	1. 名称: 1AL1r照明配电箱改造 2. 规格: 根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格: 2.5mm ² 4. 安装方式: 结合现场实际	台	1			
51	030404017002	配电箱	1. 名称: 2AL1r照明配电箱改造 2. 规格: 根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格: 2.5mm ² 4. 安装方式: 结合现场实际	台	1			
52	030404017003	配电箱	1. 名称: 3AL1r照明配电箱改造 2. 规格: 根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格: 2.5mm ² 4. 安装方式: 结合现场实际	台	1			
53	030404017004	配电箱	1. 名称: 1AL2r照明配电箱改造 2. 规格: 根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格: 2.5mm ² 4. 安装方式: 结合现场实际	台	1			
54	030404017005	配电箱	1. 名称: 2AL2r照明配电箱改造 2. 规格: 根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格: 2.5mm ² 4. 安装方式: 结合现场实际	台	1			

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
55	030404017006	配电箱	1. 名称:3AL2r照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
56	030404035001	单相两孔加三孔暗装插座	1. 规格:250V, 10A (带安全门) 2. 安装方式:暗装	个	374			
57	030404035003	单相两孔加三孔暗装插座 (带USB口)	1. 规格:250V, 10A (带安全门) 2. 安装方式:暗装	个	130			
58	030404035004	单相两孔加三孔暗装插座 (带开关)	1. 规格:250V, 10A (带安全门) 2. 安装方式:暗装	个	3			
59	030404035005	单相两孔加三孔暗装插座 (带防水盖)	1. 规格:250V, 10A (带安全门) 2. 安装方式:暗装	个	46			
60	030404035006	单相两孔加三孔暗装铜质地插	1. 规格:250V, 10A (带安全门) 2. 安装方式:暗装	个	14			
61	030404035007	多媒体插座	1. 规格:250V, 10A (带安全门) 2. 安装方式:暗装	个	2			
62	030404035008	USB插座	1. 规格:250V, 10A (带安全门) 2. 安装方式:暗装	个	53			
63	030404035009	医疗设备插座SXT	1. 规格:250V, 10A (带安全门) 2. 安装方式:暗装	个	2			
64	030404035010	吸顶插座	1. 名称:单相两孔加三孔暗装插座 2. 规格:250V, 10A (带安全门) 3. 安装方式:暗装	个	10			
65	030404035013	单相三孔暗装插座CS	1. 规格:250V, 10A (带安全门) 2. 安装方式:暗装	个	2			
66	030404035020	LED插座	1. 规格:250V, 10A (带安全门) 2. 安装方式:暗装	个	3			
67	030404034001	照明开关	1. 名称:单极单控暗装开关 2. 规格:10A, 250V	个	21			
68	030404034003	照明开关	1. 名称:双极单控暗装开关 2. 规格:10A, 250V	个	29			
69	030404034002	照明开关	1. 名称:三极单控暗装开关 2. 规格:10A, 250V	个	62			
70	030404034005	照明开关	1. 名称:四极单控暗装开关 2. 规格:10A, 250V	个	28			

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
71	030404034008	照明开关	1. 名称:双极单控暗装开关(宽型翘板式) 2. 规格:10A, 250V	个	3			
72	030404034009	照明开关	1. 名称:紫外线消毒灯开关 2. 规格:10A, 250V	个	2			
73	030404034006	照明开关	1. 名称:三合一风暖排气照明一体灯开关 设备自带 仅计安装费 2. 规格:10A, 250V	个	2			
74	030404036001	其他电器	1. 名称:三合一风暖排气照明一体灯 2. 安装方式:自带金属软管安装	套	2			
75	030411006001	接线盒	1. 名称:预留灯头盒 2. 材质:铁质 3. 规格:86型 4. 安装形式:明装	个	1080			
76	030411006002	接线盒	1. 名称:预留开关插座盒 2. 材质:铁制 3. 规格:86型 4. 安装形式:暗装	个	793			
77	030411006003	接线盒	1. 名称:防水暗装开关盒 2. 材质:钢制 3. 规格:86型 4. 安装形式:暗装	个	191			
78	030404034007	智能照明控制面板	1. 名称:智能照明控制面板 2. 规格:厂家定制 3. 安装方式:暗装	个	9			
79	030412005005	紫外线灯	1. 规格:1*36w 2. 安装形式:自带金属软管安装	套	18			
80	030412005002	300*1200LED平板灯L1	1. 型号:32W, 3840lm, 4000K 2. 安装形式:自带金属软管安装	套	243			
81	030412005003	600*600LED平板护眼灯L2	1. 型号:36W, 3800lm, 4000K 2. 安装形式:自带金属软管安装	套	217			
82	030412005006	300*600LED平板灯L3	1. 型号:24W, 2600lm, 4000K 2. 安装形式:自带金属软管安装	套	64			
83	030412005001	300*300LED平板灯L4	1. 型号:15W, 1600lm, 4000K 2. 安装形式:自带金属软管安装	套	31			
84	030412005007	100*3400LED平板灯L5	1. 型号:20W/m, 2100lm/m, 4000K 2. 安装形式:自带金属软管安装	套	3			
85	030412005004	300*1200LED平板护眼灯L6	1. 型号:36W, 3800lm, 4000K 2. 安装形式:自带金属软管安装	套	112			
86	030412004001	暗装筒灯	1. 型号:19W 2. 安装形式:自带金属软管安装	套	7			

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
87	030412004008	LED暗装筒灯T1	1. 名称:T1筒灯 2. 型号:9W,9001m,4000K 3. 安装形式:自带金属软管安装	套	126			
88	030412004003	LED暗装筒灯(T2)	1. 型号 :15W,15001m,4000K 2. 安装形式:自带金属软管安装	套	26			
89	030412004004	LED暗装防雾筒灯T3	1. 型号:9W,9001m,4000K 2. 安装形式:自带金属软管安装	套	5			
90	030412001001	LED吸顶灯	1. 型号 :15W,15001m,4000K 2. 类型:自带金属软管安装	套	20			
91	030412004005	舞台轨道灯	1. 名称:舞台轨道灯 2. 型号 :45W,45001m,3500K 3. 安装形式:自带金属软管安装 4. 5、:包含滑轨7.6m	套	1			
92	030412004006	LED磁吸轨道射灯s1	1. 型号 :20W,20001m,4000K 2. 安装形式:自带金属软管安装 3. 5、:轨道每组3.6m	套	4			
93	030412004007	吸顶式射灯	1. 名称:射灯 2. 安装形式:自带金属软管安装	套	6			
94	030412005008	LED平板灯1m	1. 型号 :10W/m,10001m/m,4000K 2. 安装形式:自带金属软管安装	套	8			
95	030412004009	装饰灯	1. 名称:暗藏LED低压灯带 2. 型号 :12W/m,12001m/m,4000K 3. 安装形式:自带金属软管安装	m	29.12			
96	030412004010	A级透光软膜(内置灯带)	1. 型号:内置低压灯带LED,8W/m,4000K 2. 安装形式:自带金属软管安装	m2	37			
97	030411001001	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:Φ20mm内 4. 配置形式:明敷	m	2190.4			
98	030411001003	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:Φ25mm内 4. 配置形式:明敷	m	374.5			
99	030411001002	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:Φ20mm内 4. 配置形式:暗配(含刨沟开槽封堵)	m	3890.7			
100	030411001004	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:Φ25mm内 4. 配置形式:暗配(含刨沟开槽封堵)	m	11.8			

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
101	030411004001	配线WDZBYJ-2.5mm ²	1. 名称: 电线 2. 配线形式: 穿管敷设 3. 型号: WDZB-BYJ-450/750 4. 规格: 2.5mm ²	m	18860			
102	030411004002	配线WDZBYJ-2.5mm ²	1. 名称: 电线 2. 配线形式: 线槽敷设 3. 型号: WDZB-BYJ-450/750 4. 规格: 2.5mm ²	m	3020			
103	030411004003	配线WDZBYJ-4mm ²	1. 名称: 电线 2. 配线形式: 穿管敷设 3. 型号: WDZB-BYJ-450/750 4. 规格: 4mm ²	m	498			
104	030411004004	配线WDZBYJ-4mm ²	1. 名称: 电线 2. 配线形式: 线槽敷设 3. 型号: WDZB-BYJ-450/750 4. 规格: 4mm ²	m	620			
105	030411004005	配线Z-PSX-4*1.5	1. 名称: 电线 2. 配线形式: 穿管敷设 3. 型号: Z-PSX-4*1.5	m	174.5			
106	030904008001	3路开关量控制器DR620-LC-S (模块自带手动控制开关)		个	3			
107	030904008002	6路开关量控制器DR620-LC-S (模块自带手动控制开关)		个	2			
108	030904008003	12路开关量控制器DR620-LC-S (模块自带手动控制开关)		个	1			
		分部小计						
		漏电火灾报警						
109	030904008008	漏电火灾监控模块-JHLD-08D	1. 规格: 模块型号满足设计要求使用	个	12			
110	030507002002	漏电火灾报警主机JH-C-MA	1. 路数: 12点	套	1			
		分部小计						
		火灾电源监控						
111	030904008005	消防电源监控模块-LC-MPT	1. 规格: 模块型号满足设计要求使用	个	6			
112	030507002001	消防电源监控报警主机LC-C-MC		套	1			
		分部小计						
		应急照明(图纸新增)						
113	030412004011	应急疏散灯JT-ZFJC	1. 应急照明灯JT-ZFJC 光源LED 5W DC24V	套	8			
114	030412004012	安全出口标志灯JT-BLJC	1. 安全出口标志灯JT-BLJC 光源LED 1W DC24V	套	1			

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
115	030411001016	配管JDG DN20	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:Φ20mm内 4. 配置形式:明配	m	52			
116	030411004008	配线WDZNB-YJ-2.5mm ²	1. 配线形式:管内	m	156			
		分部小计						
		火灾报警(图纸位置调整,吸顶移至屋顶)						
117	030411001037	配管MT20	1. 名称:电线管 2. 材质:MT 3. 规格:Φ20mm内 4. 配置形式:明敷	m	693			
118	030411001038	配管MT20	1. 名称:电线管 2. 材质:MT 3. 规格:Φ20mm内 4. 配置形式:暗配(含刨沟开槽封堵)	m	5			
119	030411001039	配管可挠金属套管24#	1. 名称:可挠金属套管24# 2. 配置形式:吊顶内敷设	m	672			
120	030411004019	配线WDZBN-RVS-2*1.5	1. 管内穿线WDZBN-RVS-2*1.5	m	1370			
121	030905001001	自动报警系统调试	1. 点数:1000点以内	系统	1			
		分部小计						
		暖通						
122	030701004001	风机盘管-90-安装	1. 9.0kW中静压风管式变制冷剂流量直接蒸发式一拖多空调室内机(额定制冷量:9.0kW,额定制热量:10.0kW,) 2. 功能参数详见设计要求	台	1			
123	030701004002	风机盘管-90-拆除	1. 9.0kW中静压风管式变制冷剂流量直接蒸发式一拖多空调室内机(额定制冷量:9.0kW,额定制热量:10.0kW,) 2. 功能参数详见设计要求	台	2			
124	030701004003	风机盘管-80-安装	1. 8.0kW中静压风管式变制冷剂流量直接蒸发式一拖多空调室内机(额定制冷量:8.0kW,额定制热量:9.0kW,) 2. 功能参数详见设计要求	台	2			
125	030701004004	风机盘管-80-拆除	1. 8.0kW中静压风管式变制冷剂流量直接蒸发式一拖多空调室内机(额定制冷量:8.0kW,额定制热量:9.0kW,) 2. 功能参数详见设计要求	台	2			
126	030701004005	风机盘管-71-拆除	1. 7.1kW中静压风管式变制冷剂流量直接蒸发式一拖多空调室内机(额定制冷量:7.1kW,额定制热量:8.0kW,) 2. 功能参数详见设计要求	台	2			
127	030701004006	风机盘管-56-新增	1. 5.6kW中静压风管式变制冷剂流量直接蒸发式一拖多空调室内机(额定制冷量:5.6kW,额定制热量:6.3kW,) 2. 功能参数详见设计要求	台	2			

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
128	030701004009	风机盘管-56-拆装+安装	1. 5.6kW中静压风管式变制冷剂流量直接蒸发式一拖多空调室内机（额定制冷量：5.6kW，额定制热量：6.3kW，）2. 功能参数详见设计要求	台	2			
129	030701004007	风机盘管-40-新增	1. 4.0kW中静压风管式变制冷剂流量直接蒸发式一拖多空调室内机（额定制冷量：4.0kW，额定制热量：5.0kW，）2. 功能参数详见设计要求	台	1			
130	030701004008	风机盘管-36-新增	1. 3.6kW中静压风管式变制冷剂流量直接蒸发式一拖多空调室内机（额定制冷量：3.6kW，额定制热量：4.0kW，）2. 功能参数详见设计要求	台	1			
131	031001004001	铜管	1. 优质铜管2. 空调系统的制冷剂管道（氟里昂管）的规格、安装、保温、试压、要求规程详见设备厂家的技术规程，并由专业公司安装。	m	50			
132	031001006001	塑料管	1. 室内 承插塑料排水管（零件粘接）DN25	m	50			
133	031208002001	管道绝热	1. 保温：B级橡塑发泡保温管 厚度30mm	m3	0.4			
134	031002001001	支架	1. 支架制作安装2. 手工除锈 一般钢结构轻锈3. 管道刷油红丹防锈漆 第一遍4. 管道刷油红丹防锈漆 第二遍5. 管道刷油调和漆 第一遍6. 管道刷油调和漆 第二遍	kg	15.6			
135	030108006001	其他风机	1. 名称:1. 卫生间吊顶通风机PQ100（带止回阀）2. 减振底座形式、数量:吊托支架制安、刷油、减震器3. 单机试运转要求:单机试运行满足设计及施工规范要求	台	5			
136	030108006002	其他风机	1. 名称:1. 卫生间吊顶通风机PQ200（带止回阀）2. 减振底座形式、数量:吊托支架制安、刷油、减震器3. 单机试运转要求:单机检查接线试运行满足设计及施工规范要求	台	15			
137	030108006003	其他风机	1. 名称:1. 卫生间吊顶通风机PQ300（带止回阀）2. 减振底座形式、数量:吊托支架制安、刷油、减震器3. 单机试运转要求:单机检查接线试运行满足设计及施工规范要求	台	1			
138	030108006004	其他风机	1. 名称:1. 卫生间吊顶通风机PQ400（带止回阀）2. 减振底座形式、数量:吊托支架制安、刷油、减震器3. 单机试运转要求:单机检查接线试运行满足设计及施工规范要求	台	27			

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
139	030108006005	其他风机	1. 名称:1. 卫生间吊顶通风机PQ600 (带止回阀) 2. 减振底座形式、数量:吊托支架制安、刷油、减震器 3. 单机试运转要求:单机检查接线试运行满足设计及施工规范要求	台	3			
140	030702001001	碳钢通风管道	1. 镀锌薄钢板矩形风管制作周长800 δ 0.5咬口2. 镀锌薄钢板矩形风管安装周长800 δ 0.5咬口	m2	14.2			
141	030702001002	碳钢通风管道	1. 镀锌薄钢板矩形风管制作周长2000 δ 0.5咬口 2. 镀锌薄钢板矩形风管安装周长2000 δ 0.5咬口	m2	12.34			
142	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 方形散流器100×100-新增	个	3			
143	030703007003	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 方形散流器500×200-新增	个	2			
144	030703019001	柔性接口-移位风口增加	1. 名称:硅钛合成高温耐火软接	m2	204.38			
145	030704001001	通风工程检测、调试	1、名称:通风空调系统调试,满足设计及施工规范要求	系统	1			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		单价措施合计						
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：儿童康复楼安装工程(003)

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
1	031302001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21				
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

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
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：儿童康复楼安装工程(003)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价			明细详见表-12-2
2.2	厨房水电			
2.3	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合计				

暂列金额明细表

工程名称：儿童康复楼安装工程(003)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：儿童康复楼安装工程(003)

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
合计						

计日工表

工程名称：儿童康复楼安装工程(003)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机械						
机械小计							
4、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：儿童康复楼安装工程(003)

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

规费、税金项目计价表

工程名称：儿童康复楼安装工程(003)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

发 包 人 提 供 材 料 和 工 程 设 备 一 览 表

工程名称：儿童康复楼安装工程(003)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称 、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
合 计									

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 儿童康复楼安装工程(003)

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：康复医学中心楼安装(004)

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
		安装工程						
		分部小计						
		安装工程拆除安装						
1	031009001001	给排水工程（拆除安装）	1. 安装内容:给排水管穿墙打洞封堵，穿卫生间楼板打洞封堵，安装套管等；卫生间给排水管开槽封堵结合实际考虑 2. 拆除内容:因预留位置与实际图纸不符，拆除部分管子及阀门，管子、阀门有效利用安装 3. :费用包干，结算不再调整	项	1			
2	031009001002	消防水工程（拆除安装）	1. 安装内容:消火栓因装修移位安装，喷淋、消防支管与图纸相符拆除并安装 2. 拆除内容:喷淋头上喷改下喷拆除，喷淋、消防支管与图纸不符拆除； 3. :费用包干，结算不再调整	项	1			
3	031009001003	电气工程（拆除安装）	1. 安装内容:插座开关弃用修复；电气、应急、消防联动火灾报警位置调整拆除安装，并成品保护 2. 拆除内容:配电箱、电气配管、插座开关等所以拆除；插座开关弃用修复 3. :费用包干，结算不再调整	项	1			
4	031009001004	通风工程（拆除安装）	1. 安装内容:各种风口、水管等需装修吊顶移位安装，除新增规格除外 2. 拆除内容:与实际图纸不符风管水管、铜管及阀门、风口等所有拆除 3. :费用包干，结算不再调整	项	1			
		分部小计						
		给排水、采暖、燃气工程						
		分部小计						
		给水工程						
5	031001003001	内衬不锈钢复合钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷水 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:全屏蔽双密封卡箍连接或法兰连接	m	225.06			

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
6	031001003002	内衬不锈钢复合钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷水 3. 规格、压力等级:DN80 4. 连接形式:全屏蔽双密封丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒	m	61.46			
7	031001003003	内衬不锈钢复合钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷水 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:全屏蔽双密封丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒	m	76.1			
8	031001003004	内衬不锈钢复合钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:全屏蔽双密封丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒	m	39.53			
9	031001003005	内衬不锈钢复合钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷水 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:全屏蔽双密封丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒	m	99.2			
10	031001003006	内衬不锈钢复合钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:全屏蔽双密封丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒	m	14			
11	031001003007	内衬不锈钢复合钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:全屏蔽双密封丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒	m	155			
12	031001003008	内衬不锈钢复合钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷水 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:全屏蔽双密封丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒	m	325			
13	031001003009	内衬不锈钢复合钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷水 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:全屏蔽双密封丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒	m	1068.5			

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
14	031001003018	薄壁不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:圆锥螺纹接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒	m	205.71			
15	031001003017	薄壁不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 规格、压力等级:DN80 4. 连接形式:圆锥螺纹接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒	m	300			
16	031001003016	薄壁不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:圆锥螺纹接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒	m	85.53			
17	031001003013	薄壁不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:圆锥螺纹接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒	m	76.87			
18	031001003015	薄壁不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:圆锥螺纹接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒	m	60.55			
19	031001003014	薄壁不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:圆锥螺纹接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒	m	200			
20	031001003012	薄壁不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:圆锥螺纹接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒	m	50.16			
21	031001003010	薄壁不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:圆锥螺纹接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒	m	472.94			

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
22	031001003011	薄壁不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:圆锥螺纹接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒	m	629.38			
23	031006005001	太阳能集热装置	1. 型号、规格:屋面太阳能热水器详见设计图纸 2. 规格:TYQBCD58/2000/30-285/4.30/0.03/45°/D 3. 附件名称、规格、数量:含全套附件	套	162			
24	030308003001	热交换器安装	1. 名称:保温型导流型半容积式水-水热交换器 HRV-02-5.0(1.6/1.0)V=5.0m ³ F=23.0m 安装详01S122	台	2			
25	031006004001	贮水罐	1. 型号、规格:贮水罐 φ1800, V5.0m ³ 选HRV-02-5.0(1.6/1.0)不设盘管, 安装详01S122 2. 安装方式:落地	台	3			
26	031008010001	压力膨胀罐	1. 规格:BHT-2500VL-H, φ1100, V=2500L 2. 安装方式:落地安装	台	2			
27	031007001001	燃气开水炉	1. 型号、容量:商用燃气热水炉, BTR338, 额定功率99kW 2. 附件型号、规格:包含全套附件	台	9			
28	030211001001	热水恒温水箱	不锈钢恒温水箱安装容积30m ³ , 含保温详见设计图纸	台	2			
29	030211001002	热水恒温水箱	不锈钢恒温水箱安装容积13m ³ 含保温详见设计图纸	台	1			
30	030211001003	热水恒温水箱	不锈钢恒温水箱安装容积12m ³ 含保温详见设计图纸	台	1			
31	031003003006	焊接法兰阀门	1. 类型:D943-10H电动法兰硬密封蝶阀 2. 材质:铜芯 3. 规格、压力等级:DN70, 16MPa 4. 连接形式:法兰连接	个	4			
32	031003003007	焊接法兰阀门	1. 类型:太阳能热媒温控三通阀, TW型自力式三通温控阀(交换器厂家供货仅计安装费) 2. 规格、压力等级:DN70, 16MPa 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
33	030109001001	离心式泵	1. 名称:太阳能及热水预循环泵, GDR40-15, Q=11.4m ³ /h, H=15m, N=1.1kW, 泵壳耐压为:1.0MPa, 含配套控制柜阀门附件 2. 减振装置形式、数量:减振垫 3. 单机试运转要求:电机检查接线	台	8			

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
34	030109001002	离心式泵	1. 名称:太阳能热媒、热水系统循环泵GRD40-20, Q=15.6m ³ /h, H=18m, N=1.5kW, 含配套控制柜阀门附件 2. 减振装置形式、数量:减震垫 3. 单机试运转要求:电机检查接线	台	8			
35	031002002002	设备支架	1. 材质:各类型钢、槽钢 2. 形式:设备支撑架 3. 刷油防腐:防锈漆、调和漆	kg	1000			
36	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外)室内 2. 型号、规格DN50 3. 水表	组	1			
37	031003001002	螺纹阀门	1. J11W-16T铜截止阀DN50	个	79			
38	031003001003	螺纹阀门	1. J11W-16T铜截止阀DN40	个	1			
39	031003001004	螺纹阀门	1. J11W-16T铜截止阀DN32	个	194			
40	031003001005	螺纹阀门	1. J11W-16T铜截止阀DN25	个	2			
41	031003001006	螺纹阀门	1. J11W-16T铜截止阀DN20	个	4			
42	031003001007	螺纹阀门	1. J11W-16T铜截止阀DN15	个	10			
43	031003001008	螺纹阀门	1. Z41T-16T铜闸阀DN100	个	22			
44	031003001009	螺纹阀门	1. Z41T-16T铜闸阀DN80	个	54			
45	031003001010	螺纹阀门	1. Z41T-16T铜闸阀DN65	个	26			
46	031003001011	螺纹阀门	1. Z41T-16T铜闸阀DN50	个	20			
47	031003001012	螺纹阀门	1. Z41T-16T铜闸阀DN32	个	14			
48	031003001013	螺纹阀门	1. 微量排气阀ARSXDN20	个	123			
49	031003006001	减压阀	1. 减压阀DN20	个	2			
50	031003006002	减压阀	1. 减压阀DN32	个	149			
51	031003006003	减压阀	1. 减压阀DN50	个	4			
52	030601002001	压力仪表	1. 压力表	台	156			
53	031003003008	不锈钢波形膨胀节	1. 法兰不锈钢波形膨胀节DN70	个	2			
54	031003003009	不锈钢波形膨胀节	1. 法兰不锈钢波形膨胀节DN50	个	1			
55	031003001014	螺纹阀门	1. 类型:电磁阀 2. 规格、压力等级:DN50	个	1			
56	031003003010	电磁阀	1. 类型:电磁阀 2. 规格、压力等级:DN100	个	2			
57	031003003011	橡胶软接头	1、法兰橡胶软接头DN65	个	4			
58	031003003012	橡胶软接头	1、法兰橡胶软接头DN80	个	6			
59	031003003013	橡胶软接头	1、法兰橡胶软接头DN100	个	8			
60	031003003014	Y型过滤器	1、法兰Y型过滤器DN65	个	4			
61	031003003015	Y型过滤器	1、法兰Y型过滤器DN80	个	6			
62	031003003016	Y型过滤器	1、法兰Y型过滤器DN100	个	8			

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
63	031208002004	管道绝热	1. 绝热材料品种:耐火极限为B1级的硬质聚氨酯泡沫塑料 2. 绝热厚度:50mm 3. 管道外径:DN50以内	m3	16.29			
64	031208002005	管道绝热	1. 绝热材料品种:耐火极限为B1级的硬质聚氨酯泡沫塑料 2. 绝热厚度:50mm 3. 管道外径:DN125以内	m3	24.97			
65	031208007001	防潮层、保护层	1. 材料:夹筋铝箔 2. 厚度:1mm 3. 层数:1 4. 对象:管道	m2	1019.17			
66	031201001001	管道刷油	1. 管道刷油调和漆 第一遍 2. 管道刷油调和漆 第二遍	m2	1304			
67	031002001002	管道支架	1. 管道支架制作 2. 手工除锈 一般钢结构轻锈 3. 管道刷油红丹防锈漆 第一遍 4. 管道刷油红丹防锈漆 第二遍 5. 管道刷油调和漆 第一遍 6. 管道刷油调和漆 第二遍	kg	1904			
		分部小计						
		排水及洁具						
68	031001005001	机制离心浇铸柔性铸铁排水管 DN150	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:机制离心浇铸柔性铸铁 4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒冲洗、试压设计规范要求	m	1			
69	031001005002	机制离心浇铸柔性铸铁排水管 DN100	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:机制离心浇铸柔性铸铁 4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒冲洗、试压设计规范要求	m	561.38			
70	031001005003	机制离心浇铸柔性铸铁排水管 DN75	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:机制离心浇铸柔性铸铁 4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒冲洗、试压设计规范要求	m	346.5			
71	031001005004	机制离心浇铸柔性铸铁排水管 DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:机制离心浇铸柔性铸铁 4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒冲洗、试压设计规范要求	m	634.7			
72	031004014004	污水池水龙头		个	64			
73	031004014005	地漏安装DN50	1. 材质:不锈钢	个	273			
74	031004014006	地面扫除口安装DN100		个	28			
75	031004006004	坐便器	1. 材质:连体式下排水坐便器	组	50			

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
76	031004006005	坐便器【残卫】	1. 连体式下排水坐便器【残卫】	组	136			
77	031004006006	感应式冲洗阀蹲便器	1. 感应式冲洗阀蹲便器	组	86			
78	031004007003	感应式小便器	1. 组装形式:挂式小便斗	组	44			
79	031004007004	感应式小便器【残卫】	1. 组装形式:挂式小便斗	组	12			
80	031004003003	洗脸盆	1. 洗脸盆2. 感应龙头(洗脸盆)	组	114			
81	031004003004	洗脸盆【残卫】	1. 洗脸盆【残卫】2. 感应龙头(洗脸盆)	组	122			
82	031004004006	洗涤盆	1. 材质:包含水龙头	组	105			
83	031004004007	拖把池	1. :包含水龙头	组	13			
84	031004010002	淋浴器	淋浴器详见业主要求	套	33			
85	031004010003	淋浴器【残卫】	淋浴器详见业主要求	套	112			
		分部小计						
		消防工程						
		分部小计						
		消防水						
86	030901001001	水喷淋钢管(新增)	1. 室内 镀锌钢管安装(螺纹连接)DN252. 管道消毒冲洗、试压设计规范要求	m	2526.4			
87	031201001002	管道刷油	1. 管道刷油调和漆 第一遍2. 管道刷油调和漆 第二遍	m2	253.85			
88	030901003001	水喷淋(雾)喷头(喷淋头新增)	1. 喷头安装有吊顶DN15	个	3158			
89	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:儿康喷淋整体调试	系统	1			
		分部小计						
		电气设备安装工程						
		分部小计						
		电气工程						
90	030411001001	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:Φ20mm内 4. 配置形式:明敷	m	29405.32			
91	030411001005	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:Φ20mm内 4. 配置形式:暗配(含刨沟开槽封堵)	m	11893.2			
92	030411001002	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:Φ25mm内 4. 配置形式:吊顶内	m	55.62			

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
93	030411001003	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:Φ25mm内 4. 配置形式:暗配 (含刨沟开槽封堵)	m	63.4			
94	030411004001	配线	1. 名称:电线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:WDZB-BYJ-450/750 4. 规格:2.5mm ²	m	131219.71			
95	030411004002	配线	1. 名称:电线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:Z-PSX-4*1.5	m	121.32			
96	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY 3. 规格:4x25+1x16 4. 电压等级 (kV):1kv	m	268.08			
97	030408006003	电力电缆头	1. 名称:1kV以下户干包 电缆终端头制安 4x25+1x16mm ²	个	8			
98	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY 3. 规格:3x70+2x35 4. 电压等级 (kV):1kv	m	92.46			
99	030408006005	电力电缆头	1. 名称:1kV以下户干包 电缆终端头制安 3x70+2x35mm ²	个	2			
100	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY 3. 规格:3x120+2x70 4. 电压等级 (kV):1kv	m	115.79			
101	030408006006	电力电缆头	1. 名称:1kV以下户干包 电缆终端头制安 3x120+2x70mm ²	个	2			
102	030412005001	荧光灯	1. 名称:1200*150LED平板灯L2 2. 型号: 35W, 3800LM, 4000K 3. 安装形式:自带金属软管安装	套	903			
103	030412005002	荧光灯	1. 名称:1200*200LED平板灯L3 2. 型号: 40W, 3800LM, 4000K 3. 安装形式:自带金属软管安装	套	30			
104	030412005003	荧光灯	1. 名称:600*300LED平板灯L1 2. 型号: 24W, 2600LM, 4000K 3. 安装形式:自带金属软管安装	套	259			
105	030412005004	荧光灯	1. 名称:600*600LED平板灯L5 2. 型号: 32W, 3840LM, 4000K 3. 安装形式:自带金属软管安装	套	4			

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
106	030412005005	荧光灯	1. 名称:L3嵌入式LED会议平板灯 2. 型号: 300W, 31500LM, 4000K 3. 安装形式: 自带金属软管安装	套	16			
107	030412005006	荧光灯	1. 名称: 嵌入旋转式LED会议平板灯L4 2. 型号: 300W, 31500LM, 4000K 3. 安装形式: 自带金属软管安装	套	6			
108	030412001001	普通灯具	1. 名称: LED夜灯 2. 型号: 1W, 100lm, 4000K 3. 类型: 墙壁暗装, 下沿距地0.30M	套	234			
109	030412004001	装饰灯	1. 名称: T1筒灯 2. 型号: :LED20W, 2000lm, 4000K 3. 安装形式: 自带金属软管安装	套	4			
110	030412004002	装饰灯	1. 名称: T1筒灯 2. 型号: 7W, 700LM, 4000K 3. 安装形式: 自带金属软管安装	套	1035			
111	030412004003	装饰灯	1. 名称: T2 LED暗装深杯筒灯 2. 型号: 25W, 2500LM, 4000K 3. 安装形式: 自带金属软管安装	套	471			
112	030412004004	装饰灯	1. 名称: T3 LED防雾筒灯 2. 型号: :5W, 500LM, 36°, 4000K 3. 安装形式: 自带金属软管安装	套	100			
113	030412004005	装饰灯	1. 名称: T4 LED防雾筒灯 2. 型号: 9W, 900LM, 4000K 3. 安装形式: 自带金属软管安装	套	331			
114	030412004006	装饰灯	1. 名称: T5筒灯 2. 型号: 9W, 900LM, 4000K 3. 安装形式: 自带金属软管安装	套	43			
115	030412004007	装饰灯	1. 名称: T6 LED深杯筒灯 2. 型号: :24W, 2400LM, 36°, 4000K 3. 安装形式: 自带金属软管安装	套	18			
116	030412004008	装饰灯	1. 名称: L7定制50宽LED条形灯 2. 型号: :8W/M, 800LM/M, 4000K 3. 安装形式: 自带金属软管安装	m	2273.25			
117	030412004009	装饰灯	1. 名称: L8定制50宽LED条形灯 2. 型号: :8W/M, 800LM/M, 4000K 3. 安装形式: 自带金属软管安装	m	65.98			

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
118	030412004010	装饰灯	1. 名称:L9定制100宽LED条形灯 2. 型号:24W/m, 2400lm/m, 4000K 3. 安装形式:自带金属软管安装	m	36.9			
119	030412004011	装饰灯	1. 名称:暗藏LED低压灯带 2. 型号:12W/m, 1200lm/m, 4000K 3. 安装形式:自带金属软管安装	m	920.2			
120	030404034010	照明开关	1. 名称:三合一风暖排气照明一体灯开关 设备自带 仅计安装费 2. 规格:10A, 250V	个	137			
121	030404036004	其他电器	1. 名称:三合一风暖排气照明一体灯 2. 安装方式:自带金属软管安装	套	137			
122	030404035001	插座	1. 名称:单相两孔加三孔暗装插座(带防水盖) 2. 规格:250V, 10A (带安全门) 3. 安装方式:暗装	个	75			
123	030404035002	插座	1. 名称:TV1单相两孔加三孔暗装插座1.5m 2. 规格:250V, 10A (带安全门) 3. 安装方式:暗装	个	47			
124	030404035003	插座	1. 名称:TV2单相两孔加三孔暗装插座1.56m 2. 规格:250V, 10A (带安全门) 3. 安装方式:暗装	个	95			
125	030404035004	插座	1. 名称:TV3单相两孔加三孔暗装插座2.7m 2. 规格:250V, 10A (带安全门) 3. 安装方式:暗装	个	30			
126	030404035005	插座	1. 名称:TV4单相两孔加三孔暗装插座1.4m 2. 规格:250V, 10A (带安全门) 3. 安装方式:暗装	个	112			
127	030404035006	插座	1. 名称:TV单相两孔加三孔暗装插座1.8m 2. 规格:250V, 10A (带安全门) 3. 安装方式:暗装	个	52			
128	030404035007	插座	1. 名称:UPS单相两孔加三孔暗装插座0.3m 2. 规格:250V, 10A (带安全门) 3. 安装方式:暗装	个	5			
129	030404035008	插座	1. 名称:YL单相两孔加三孔暗装插座 2. 规格:250V, 10A (带安全门) 3. 安装方式:暗装	个	47			
130	030404035009	插座	1. 名称:单相两孔加三孔暗装插座(带USB口) 2. 规格:250V, 10A (带安全门) 3. 安装方式:暗装	个	344			

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
131	030404035010	插座	1. 名称:单相两孔加三孔暗装插座(带防水盖)1. 1m 2. 规格:250V, 10A (带安全门) 3. 安装方式:暗装	个	112			
132	030404035011	插座	1. 名称:单相两孔加三孔暗装插座(带防水盖)1. 8m 2. 规格:250V, 10A (带安全门) 3. 安装方式:暗装	个	16			
133	030404035012	插座	1. 名称:单相两孔加三孔暗装插座(带开关) 1. 2m 2. 规格:250V, 10A (带安全门) 3. 安装方式:暗装	个	86			
134	030404035013	插座	1. 名称:单相两孔加三孔暗装插座1. 1m 2. 规格:250V, 10A (带安全门) 3. 安装方式:暗装	个	148			
135	030404035014	插座	1. 名称:单相两孔加三孔暗装插座1. 8m 2. 规格:250V, 10A (带安全门) 3. 安装方式:暗装	个	34			
136	030404035015	插座	1. 名称:单相两孔加三孔暗装插座1m 2. 规格:250V, 10A (带安全门) 3. 安装方式:暗装	个	122			
137	030404035016	插座	1. 名称:单相两孔加三孔暗装铜质地插 2. 规格:250V, 10A (带安全门) 3. 安装方式:暗装	个	171			
138	030404035017	插座	1. 名称:单相三孔暗装插座0. 3m 2. 规格:250V, 10A (带安全门) 3. 安装方式:暗装	个	5			
139	030404035018	插座	1. 名称:普通单相两孔加三孔暗装插座0. 3m 2. 规格:250V, 10A (带安全门) 3. 安装方式:暗装	个	2826			
140	030404034001	照明开关	1. 名称:单极单控暗装开关 2. 规格:10A, 250V	个	43			
141	030404034002	照明开关	1. 名称:三极单控暗装开关 2. 规格:10A, 250V	个	202			
142	030404034003	照明开关	1. 名称:双极单控暗装开关 2. 规格:10A, 250V	个	192			
143	030404034004	照明开关	1. 名称:双极单控暗装开关(宽型翘板式) 2. 规格:10A, 250V	个	180			
144	030404034005	照明开关	1. 名称:四极单控暗装开关 2. 规格:10A, 250V	个	43			

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
145	030411006001	接线盒	1. 名称:预留灯头盒 2. 材质:铁质 3. 规格:86型 4. 安装形式:明装	个	3695			
146	030411006002	接线盒	1. 名称:预留开关插座盒 2. 材质:铁制 3. 规格:86型 4. 安装形式:暗装	个	4304			
147	030411006004	接线盒	1. 名称:预留防水开关插座盒 2. 材质:钢制 3. 规格:86型 4. 安装形式:暗装	个	24			
148	030411006003	接线盒	1. 名称:小便器感应器、水龙头感应器接线盒 2. 材质:钢制 3. 规格:定制 4. 安装形式:暗装	个	104			
149	030404017001	配电箱	1. 名称:1ALa照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况新增改造定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
150	030404017002	配电箱	1. 名称:1ALa21照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
151	030404017003	配电箱	1. 名称:1ALa22照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
152	030404017004	配电箱	1. 名称:1ALap2照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			

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
153	030404017005	配电箱	1. 名称:2ALa照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
154	030404017006	配电箱	1. 名称:2ALa21照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
155	030404017007	配电箱	1. 名称:2ALa22照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
156	030404017008	配电箱	1. 名称:2ALap2照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
157	030404017009	配电箱	1. 名称:3ALap1照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
158	030404017010	配电箱	1. 名称:3ALap2照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			

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
159	030404017011	配电箱	1. 名称:3ALa21照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
160	030404017012	配电箱	1. 名称:3ALa22照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
161	030404017013	配电箱	1. 名称:4/5/7/8/10/11ALa照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	6			
162	030404017014	配电箱	1. 名称:6/9ALap1照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	2			
163	030404017015	配电箱	1. 名称:-1ALap1照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
164	030404017045	配电箱	1. 名称:-1ALa21照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			

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
165	030404017016	配电箱	1. 名称:1AL11照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:明装	台	1			
166	030404017017	配电箱	1. 名称:1AL12照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
167	030404017018	配电箱	1. 名称:1AL21照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
168	030404017019	配电箱	1. 名称:1AL22照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
169	030404017020	配电箱	1. 名称:1AL23照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
170	030404017021	配电箱	1. 名称:1AL24照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			

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
171	030404017022	配电箱	1. 名称:1AL25照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
172	030404017023	配电箱	1. 名称:1AL26照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
173	030404017024	配电箱	1. 名称:2AL11照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
174	030404017025	配电箱	1. 名称:2AL12照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
175	030404017026	配电箱	1. 名称:2AL13照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
176	030404017027	配电箱	1. 名称:2AL14照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			

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
177	030404017028	配电箱	1. 名称:2AL21照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
178	030404017029	配电箱	1. 名称:2AL22照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
179	030404017030	配电箱	1. 名称:2AL23照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
180	030404017031	配电箱	1. 名称:2AL24照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
181	030404017032	配电箱	1. 名称:2AL25照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
182	030404017033	配电箱	1. 名称:2AL26照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			

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
183	030404017034	配电箱	1. 名称:3AL11照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
184	030404017035	配电箱	1. 名称:3AL12照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
185	030404017036	配电箱	1. 名称:3AL13照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
186	030404017037	配电箱	1. 名称:3AL21照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
187	030404017038	配电箱	1. 名称:3AL22照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
188	030404017039	配电箱	1. 名称:3AL23照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			

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
189	030404017040	配电箱	1. 名称:3AL24照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
190	030404017041	配电箱	1. 名称:3AL25照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
191	030404017042	配电箱	1. 名称:3AL26照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	1			
192	030404017043	配电箱	1. 名称:4~11AL1照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	8			
193	030404017044	配电箱	1. 名称:4~11AL2照明配电箱改造 2. 规格:根据设计图纸和现场实际情况定制箱体、新增断路器、暗装配电箱开洞等由投标单位自行考虑全部改造费用 3. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 4. 安装方式:结合现场实际	台	8			
194	030404017050	配电箱	1. 名称:3AP1双电源配电箱(新增) 2. 型号:具体详见系统图 3. 规格:定制 4. 安装方式:明装	台	1			
195	030404017051	配电箱	1. 名称:3AP2双电源配电箱(新增) 2. 型号:具体详见系统图 3. 规格:定制 4. 安装方式:明装	台	1			
196	030404017052	配电箱	1. 名称:4RS热水设备配电箱(新增) 2. 型号:具体详见系统图 3. 规格:定制 4. 安装方式:明装	台	1			

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
197	030404017053	配电箱	1. 名称:12RS热水设备配电箱(新增) 2. 型号:具体详见系统图 3. 规格:定制 4. 安装方式:明装	台	1			
198	030404017054	配电箱	1. 名称:-1rd配电箱(新增) 2. 型号:具体详见系统图 3. 规格:定制 4. 安装方式:明装	台	2			
199	030404017056	配电箱	1. 名称:1rd配电箱(新增) 2. 型号:具体详见系统图 3. 规格:定制 4. 安装方式:明装	台	3			
200	030404017057	配电箱	1. 名称:2rd配电箱(新增) 2. 型号:具体详见系统图 3. 规格:定制 4. 安装方式:明装	台	3			
201	030404017058	配电箱	1. 名称:3rd配电箱(新增) 2. 型号:具体详见系统图 3. 规格:定制 4. 安装方式:明装	台	3			
202	030404017055	配电箱	1. 名称:4~11rd配电箱(新增) 2. 型号:具体详见系统图 3. 规格:定制 4. 安装方式:明装	台	8			
203	030904008006	6路开关量控制器 DR620-LC-S (模块自带手动控制开关)		个	6			
204	030904008008	9路开关量控制器 DR620-LC-S (模块自带手动控制开关)		个	3			
205	030904008007	12路开关量控制器 DR620-LC-S (模块自带手动控制开关)		个	8			
206	030404034009	照明开关	1. 名称:智能照明控制面板 2. 规格:厂家定制 3. 安装方式:暗装	个	10			
		分部小计						
		漏电火灾报警						
207	030904008009	漏电火灾监控模块 -JHLD-08D	1. 规格:模块型号满足设计要求使用	个	80			
208	030507002002	漏电火灾报警主机 JH-C-MA	1. 路数:80点	套	1			
		分部小计						
		火灾电源监控						
209	030904008010	消防电源监控模块 -LC-MPT	1. 规格:模块型号满足设计要求使用	个	29			
210	030507002001	消防电源监控报警主机 LC-C-MC		套	1			
		分部小计						
		火灾报警(图纸位置调整)						

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
211	030411001016	配管可挠金属套管24#	1. 名称:可挠金属套管24 2. 配置形式:吊顶内敷设	m	2127			
212	030411004013	配线WDZBN-RVS-2*1.5	1. 管内穿线WDZBN-RVS-2*1.5	m	2127			
213	030905001001	自动报警系统调试	1. 点数:3200点以内	系统	1			
		分部小计						
		通风空调工程						
		分部小计						
		空调及新风						
214	030701003003	空调器	1. 名称:XF-1-4~10-A吊装式新风处理机组 2. 型号:风量:L=4500m3/h 3. 减振底座形式、数量:吊托支架制安、刷油、减震器 4. 单机试运转要求:满足设计及施工规范要求	台	7			
215	030701003002	空调器	1. 名称:XF-1-11-A吊装式新风处理机组 2. 型号:风量:L=3500m3/h 3. 减振底座形式、数量:吊托支架制安、刷油、减震器 4. 单机试运转要求:满足设计及施工规范要求	台	1			
216	030701004001	风机盘管	1. 名称:风机盘管FP-136 2. 型号:额定风量:1360m³/h, 额定冷量:7.33kW, 额定热量:12.05kW, 功率:148W, 静压:30Pa, 三排管, 噪声:45dB(A)。 3. 安装形式:吊装 4. 减振器、支架形式、材质:吊托支架制安、刷油、减震器 5. 试压要求:单机试运行满足设计及施工规范要求	台	40			
217	030701004002	风机盘管	1. 名称:风机盘管FP-117 2. 型号:额定风量:1170m³/h, 额定冷量:6.28kW, 额定热量:10.61kW, 功率:115W, 静压:30Pa, 三排管, 噪声:44dB(A)。 3. 安装形式:吊装 4. 减振器、支架形式、材质:吊托支架制安、刷油、减震器 5. 试压要求:单机试运行满足设计及施工规范要求	台	96			
218	030701004003	风机盘管	1. 名称:风机盘管FP-102 2. 型号:额定风量:1020m³/h, 额定冷量:5.99kW, 额定热量:9.02kW, 功率:105W, 静压:30Pa, 三排管, 噪声:43dB(A)。 3. 安装形式:吊装 4. 减振器、支架形式、材质:吊托支架制安、刷油、减震器 5. 试压要求:单机试运行满足设计及施工规范要求	台	8			

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
219	030701004004	风机盘管	1. 名称: 风机盘管FP-85 2. 型号: 额定风量: 850m³/h, 额定冷量: 5.06kW, 额定热量: 8.17kW, 功率: 94W, 静压: 30Pa, 三排管, 噪声: 42dB(A)。 3. 安装形式: 吊装 4. 减振器、支架形式、材质: 吊托支架制安、刷油、减震器 5. 试压要求: 单机试运行满足设计及施工规范要求	台	16			
220	030701004005	风机盘管	1. 名称: 风机盘管FP-68 2. 型号: 额定风量: 680m³/h, 额定冷量: 4.12kW, 额定热量: 6.71kW, 功率: 76W, 静压: 30Pa, 三排管, 噪声: 38dB(A)。 3. 安装形式: 吊装 4. 减振器、支架形式、材质: 吊托支架制安、刷油、减震器 5. 试压要求: 单机试运行满足设计及施工规范要求	台	24			
221	030701004006	风机盘管	1. 名称: 风机盘管FP-51 2. 型号: 额定风量: 510m³/h, 额定冷量: 3.41kW, 额定热量: 5.3kW, 功率: 60W, 静压: 30Pa, 三排管, 噪声: 35dB(A)。 3. 安装形式: 吊装 4. 减振器、支架形式、材质: 吊托支架制安、刷油、减震器 5. 试压要求: 单机试运行满足设计及施工规范要求	台	24			
222	030701004007	风机盘管	1. 名称: 风机盘管FP-34 2. 型号: 额定风量: 340m³/h, 额定冷量: 2.1kW, 额定热量: 3.55kW, 功率: 45W, 静压: 30Pa, 三排管, 噪声: 35dB(A)。 3. 安装形式: 吊装 4. 减振器、支架形式、材质: 吊托支架制安、刷油、减震器 5. 试压要求: 单机试运行满足设计及施工规范要求	台	26			
223	030108006001	其他风机	1. 名称: 1. 卫生间吊顶通风机PQ100 (带止回阀) 2. 减振底座形式、数量: 吊托支架制安、刷油、减震器 3. 单机试运转要求: 单机试运行满足设计及施工规范要求	台	60			
224	030108006002	其他风机	1. 名称: 1. 卫生间吊顶通风机PQ200 (带止回阀) 2. 减振底座形式、数量: 吊托支架制安、刷油、减震器 3. 单机试运转要求: 单机检查接线试运行满足设计及施工规范要求	台	213			

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
225	030108006003	其他风机	1. 名称:1. 卫生间吊顶通风机PQ300 (带止回阀) 2. 减振底座形式、数量:吊托支架制安、刷油、减震器 3. 单机试运转要求:单机检查接线试运行满足设计及施工规范要求	台	12			
226	030108006004	其他风机	1. 名称:1. 卫生间吊顶通风机PQ400 (带止回阀) 2. 减振底座形式、数量:吊托支架制安、刷油、减震器 3. 单机试运转要求:单机检查接线试运行满足设计及施工规范要求	台	17			
227	030108006005	其他风机	1. 名称:1. 卫生间吊顶通风机PQ600 (带止回阀) 2. 减振底座形式、数量:吊托支架制安、刷油、减震器 3. 单机试运转要求:单机检查接线试运行满足设计及施工规范要求	台	9			
228	030108006006	其他风机	1. 名称:1. 卫生间吊顶通风机PQ800 (带止回阀) 2. 减振底座形式、数量:吊托支架制安、刷油、减震器 3. 单机试运转要求:单机检查接线试运行满足设计及施工规范要求	台	2			
229	030702001001	碳钢通风管道	1. 镀锌薄钢板矩形风管制作周长800 δ 0.5咬口 2. 镀锌薄钢板矩形风管安装周长800 δ 0.5咬口	m2	773.67			
230	030702001002	碳钢通风管道	1. 镀锌薄钢板矩形风管制作周长2000 δ 0.5咬口 2. 镀锌薄钢板矩形风管安装周长2000 δ 0.5咬口	m2	496.66			
231	030702001003	碳钢通风管道	1. 镀锌薄钢板矩形风管制作周长2000 δ 0.6咬口 2. 镀锌薄钢板矩形风管安装周长2000 δ 0.6咬口	m2	617.67			
232	030702001006	碳钢通风管道	1. 镀锌薄钢板矩形风管制作周长2000 δ 0.75咬口 2. 镀锌薄钢板矩形风管安装周长2000 δ 0.75咬口	m2	385.52			
233	030702001005	碳钢通风管道	1. 镀锌薄钢板矩形风管制作周长>2000 δ 0.75咬口 2. 镀锌薄钢板矩形风管安装周长>2000 δ 0.75咬口	m2	347.96			
234	030702001004	碳钢通风管道	1. 镀锌薄钢板矩形风管制作周长4000 δ 1.0咬口 2. 镀锌薄钢板矩形风管安装周长4000 δ 1.0咬口	m2	37.92			
235	031208003001	通风管道绝热	1. 名称: B级橡塑发泡保温板 (专用防火胶水粘贴) 厚度32mm	m3	85.1			
236	031201003001	金属结构刷油	1. 风管法兰支架手工除锈一般钢结构轻锈 2. 金属结构一般钢结构刷油红丹防锈漆 第一遍 3. 金属结构一般钢结构刷油红丹防锈漆 第二遍	kg	10371.62			

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
237	030703019002	柔性接口	1. 名称:硅钛合成高温耐火软接	m2	27.26			
238	030703011001	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:单层防雨百叶-1250*400 (加防虫网)	个	7			
239	030703011011	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:单层防雨百叶-1000*400 (加防虫网)	个	1			
240	030703011002	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:方形散流器-120*120	个	43			
241	030703011003	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:方形散流器-160*160	个	14			
242	030703011004	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:方形散流器-250*250	个	3			
243	030703011005	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:方形散流器-300*150	个	1			
244	030703011006	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:方形散流器-300*300	个	70			
245	030703011007	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:条形散流器-120*120	个	8			
246	030703011008	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:条形散流器-150*150	个	13			
247	030703011009	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:条形散流器-160*160	个	6			
248	030703011010	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:条形散流器-250*150	个	7			
249	030703011012	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:方形散流器 (FP-34风机盘管用) 2. 规格:250*250	个	26			
250	030703011013	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:单程百叶回风口 (可拆卸式,配过滤网) 2. 型号: (FP-34风机盘管用) 3. 规格:400*160	个	26			
251	030703011014	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:双层百叶送风口 (FP-51风机盘管用) 2. 规格:500*160	个	24			
252	030703011015	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:单层百叶回风口 (可拆卸式,配过滤网) 2. 型号: (FP-51风机盘管用) 3. 规格:500*160	个	24			
253	030703011016	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:方形散流器-120*120 2. 型号: (FP-68风机盘管用) 3. 规格:250*250	个	24			
254	030703011017	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:单层百叶回风口 (可拆卸式,配过滤网) 2. 型号: (FP-68风机盘管用) 3. 规格:630*160	个	24			
255	030703011018	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:双层百叶送风口 (可拆卸式,配过滤网) 2. 型号: (FP-85风机盘管用) 3. 规格:630*160	个	8			

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
256	030703011025	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称: 方形散流器-120*120 2. 型号: (FP-85风机盘管用) 3. 规格: 350*350	个	8			
257	030703011019	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称: 单层百叶回风口(可拆卸式, 配过滤网) 2. 型号: (FP-85风机盘管用) 3. 规格: 630*200	个	16			
258	030703011020	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称: 双层百叶送风口(可拆卸式, 配过滤网) 2. 型号: (FP-102风机盘管用) 3. 规格: 800*160	个	8			
259	030703011021	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称: 单层百叶回风口(可拆卸式, 配过滤网) 2. 型号: (FP-102风机盘管用) 3. 规格: 800*200	个	8			
260	030703011022	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称: 双层百叶送风口(FP-117风机盘管用) 2. 规格: 800*200	个	96			
261	030703011023	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称: 单层百叶回风口(可拆卸式, 配过滤网) 2. 型号: (FP-117风机盘管用) 3. 规格: 1000*200	个	96			
262	030703011024	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称: 单层百叶回风口(可拆卸式, 配过滤网) 2. 型号: (FP-136风机盘管用) 3. 规格: 1000*200	个	96			
263	030703011027	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称: 1~3层条形铝合金风口 2. 规格: 1250*150mm	个	1			
264	030703011028	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称: 1~3层条形铝合金风口 2. 规格: 1400*150mm	个	7			
265	030703011029	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称: 1~3层条形铝合金风口 2. 规格: 1500*150mm	个	4			
266	030703011030	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称: 1~3层条形铝合金风口 2. 规格: 2050*150mm	个	17			
267	030703011031	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称: 1~3层条形铝合金风口 2. 规格: 2200*150mm	个	4			
268	030703011032	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称: 1~3层条形铝合金风口 2. 规格: 2300*150mm	个	6			
269	030703011033	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称: 1~3层条形铝合金风口 2. 规格: 2400*150mm	个	1			
270	030703011034	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称: 1~3层条形铝合金风口 2. 规格: 2800*150mm	个	4			
271	030703011035	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称: 1~3层条形铝合金风口 2. 规格: 3000*150mm	个	6			

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
272	030703011036	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:1~3层条形铝合金风口 2. 规格:3100*150mm	个	4			
273	030703011037	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:1~3层条形铝合金风口 2. 规格:3300*150mm	个	21			
274	030703011038	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:1~3层条形铝合金风口 2. 规格:3750*150mm	个	6			
275	030703011039	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:1~3层条形铝合金风口 2. 规格:3800*150mm	个	10			
276	030703011040	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:1~3层条形铝合金风口 2. 规格:4200*150mm	个	4			
277	030703011041	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:1~3层条形铝合金风口 2. 规格:4900*150mm	个	18			
278	030703011042	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:1~3层条形铝合金风口 2. 规格:5700*150mm	个	3			
279	030703011043	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:1~3层条形铝合金风口 2. 规格:6500*150mm	个	1			
280	030703011044	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:1~3层条形铝合金风口 2. 规格:6650*150mm	个	1			
281	030703011045	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:1~3层条形铝合金风口 2. 规格:7200*150mm	个	1			
282	030703011046	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:1~3层条形铝合金风口 2. 规格:7700*150mm	个	21			
283	030703011047	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:1~3层条形铝合金风口 2. 规格:7800*150mm	个	1			
284	030703011049	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:1~3层条形铝合金风口 2. 规格:8700*150mm	个	20			
285	030703011048	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:1~3层条形铝合金风口 2. 规格:8800*150mm	个	1			
286	030703011050	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:1~3层条形铝合金风口 2. 规格:9500*150mm	个	2			
287	030703011051	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:1~3层条形铝合金风口 2. 规格:10300*150mm	个	4			
288	030703011052	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:1~3层条形铝合金风口 2. 规格:10500*150mm	个	6			
289	030703011053	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:1~3层条形铝合金风口 2. 规格:12400*150mm	个	1			
290	030703011054	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:1~3层条形铝合金风口 2. 规格:12450*150mm	个	3			

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
291	030703011055	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:1~3层条形铝合金风口 2. 规格:13300*150mm	个	1			
292	030703011056	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:1~3层条形铝合金风口 2. 规格:13400*150mm	个	5			
293	030703011057	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:1~3层条形铝合金风口 2. 规格:15700*150mm	个	1			
294	030703011058	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:1~3层条形铝合金风口 2. 规格:19150*150mm	个	6			
295	030703001001	碳钢阀门	1. 名称:电动对开多叶调节阀-1250*400 2. 支架形式、材质:吊托 支架制安、除锈刷油	个	7			
296	030703001002	碳钢阀门	1. 名称:电动对开多叶调节阀-1000*400 2. 支架形式、材质:吊托 支架制安、除锈刷油	个	1			
297	030703001003	碳钢阀门	1. 名称:手动对开多叶调节阀-320*120	个	3			
298	030703001004	碳钢阀门	1. 名称:手动对开多叶调节阀-320*160	个	5			
299	030703001005	碳钢阀门	1. 名称:手动对开多叶调节阀-400*200	个	7			
300	030703001009	碳钢阀门	1. 名称:防火调节阀(70℃熔断关闭)-120*120	个	7			
301	030703001006	碳钢阀门	1. 名称:防火调节阀(70℃熔断关闭)-160*160	个	3			
302	030703001007	碳钢阀门	1. 名称:防火调节阀(70℃熔断关闭)-320*120	个	2			
303	030703001008	碳钢阀门	1. 名称:防火调节阀(70℃熔断关闭)-800*320 2. 支架形式、材质:吊托 支架制安、除锈刷油	个	7			
304	030703001010	碳钢阀门	1. 名称:防火阀(70℃熔断关闭)-160*160	个	140			
305	030703001011	碳钢阀门	1. 名称:防火阀(70℃熔断关闭)-200*160	个	14			
306	030703001012	碳钢阀门	1. 名称:防火阀(70℃熔断关闭)-250*200	个	7			
307	030703001013	碳钢阀门	1. 名称:防火阀(70℃熔断关闭)-320*120	个	2			
308	030703001014	碳钢阀门	1. 名称:防火阀(70℃熔断关闭)-320*160	个	14			
309	030703001015	碳钢阀门	1. 名称:防火阀(70℃熔断关闭)-800*320 2. 支架形式、材质:吊托 支架制安、除锈刷油	个	14			
310	030703001016	碳钢阀门	1. 名称:风管蝶阀-120*120	个	35			
311	030703001017	碳钢阀门	1. 名称:风管蝶阀-160*120	个	23			

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
312	030703001018	碳钢阀门	1. 名称:风管蝶阀-160*160	个	98			
313	030703001019	碳钢阀门	1. 名称:风管蝶阀-250*120	个	7			
314	030703019003	柔性接口-移位风口增加	1. 名称:硅钛合成高温耐火软接	m2	494.93			
315	030704001001	通风工程检测、调试	1、名称:通风空调系统调试,满足设计及施工规范要求	系统	1			
		分部小计						
		通风空调工程(空调水)						
316	031208002001	管道绝热	1. 保温:B级橡塑发泡保温管 厚度30mm,管径DN50以内	m3	15.48			
317	031208002002	管道绝热	1. 保温:B级橡塑发泡保温管 厚度40mm,管径DN125以内	m3	23.1			
318	031208002003	管道绝热	1. 保温:B级橡塑发泡保温管 厚度40mm,管径DN250以内	m3	8.12			
319	031001002002	热镀锌无缝钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:Φ 273*7 4. 连接形式:电弧焊 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、水冲洗	m	110.3			
320	031001002004	热镀锌无缝钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:Φ 159*4 4. 连接形式:电弧焊 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、水冲洗	m	139.3			
321	031001002005	热镀锌无缝钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:Φ 108*4 4. 连接形式:电弧焊 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、水冲洗	m	442.54			
322	031001001006	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN80 4. 连接形式:电弧焊 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、水冲洗	m	613.32			
323	031001001005	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:电弧焊 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、水冲洗	m	273.06			
324	031001001004	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:电弧焊 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、水冲洗	m	211.57			

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
325	031001001003	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:电弧焊 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、水冲洗	m	68.82			
326	031001001002	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:电弧焊 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、水冲洗	m	184.98			
327	031001001001	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:丝扣 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、水冲洗	m	1860.94			
328	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷凝水 3. 材质、规格:UPVC DN32 4. 连接形式:胶水连接	m	510.82			
329	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷凝水 3. 材质、规格:UPVC DN25 4. 连接形式:胶水连接	m	1080.85			
330	031002001001	管道支架	1. 材质:各类型钢 2. 管架形式:吊托支架	kg	3043.96			
331	031201003002	金属结构刷油	1. 手工除锈 一般钢结构轻锈 2. 金属结构刷油红丹防锈漆 第一遍 3. 金属结构刷油红丹防锈漆 第二遍 4. 金属结构刷油调和漆 第一遍 5. 金属结构刷油调和漆 第二遍	kg	3043.96			
332	031003003001	焊接法兰阀门	1. 类型:动态平衡电动调节阀 2. 材质:铜芯 3. 规格、压力等级:DN100, 1.6MPa 4. 连接形式:法兰连接	个	8			
333	031003003002	焊接法兰阀门	1. 类型:静态平衡阀 2. 材质:铜芯 3. 规格、压力等级:DN100, 1.6MPa 4. 连接形式:法兰连接	个	7			
334	031003003003	焊接法兰阀门	1. 类型:Y型过滤器DN100 2. 规格、压力等级:DN100 1.6MPa 3. 连接形式:法兰连接	个	15			
335	031003003004	焊接法兰阀门	1. 类型:Y型过滤器 2. 材质:铸铁 3. 规格、压力等级:DN32, 1.6MPa 4. 连接形式:法兰连接	个	1			
336	031003003005	焊接法兰阀门	1. 类型:法兰闸阀 2. 材质:铜芯 3. 规格、压力等级:DN100, 1.6MPa 4. 连接形式:法兰连接	个	47			
337	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质:铜芯 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:丝扣	个	2			

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
		分部小计						
		4~11层空调电源						
338	030404036003	其他电器	1. 风机盘管、VRV室内机调速器（设备自带）	个	234			
339	030411006006	接线盒	1. 名称:预留接线盒 2. 材质:铁质 3. 规格:86型 4. 安装形式:暗装	个	234			
340	030411001008	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:Φ20mm内 4. 配置形式:明敷	m	1176			
341	030411001009	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:Φ20mm内 4. 配置形式:暗配（含刨沟开槽封堵）	m	504			
342	030411004006	配线	1. 名称:电线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:WDZB-BYJ-450/750 4. 规格:2.5mm2	m	5040			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		单价措施合计						
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：康复医学中心楼安装(004)

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
1	031302001001	安全文明施工						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5				
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21				
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

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
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单 价措施清单合价-分部 分项除税工程设备费- 单价措施除税工程设 备费					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称： 康复医学中心楼安装(004)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价			明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合计				

暂列金额明细表

工程名称：康复医学中心楼安装(004)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：康复医学中心楼安装(004)

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
合计						

计日工表

工程名称：康复医学中心楼安装(004)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机械						
机械小计							
4、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：康复医学中心楼安装(004)

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

规费、税金项目计价表

工程名称：康复医学中心楼安装(004)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税			
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：康复医学中心楼安装(004)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称 、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
合计									

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 康复医学中心楼安装(004)

[illegible]