

广州肾脏病医学中心项目临床医疗中心医疗专项工程施工专
业承包（标段1）工程

招标工程量清单

广东省代建项目管理局、中国建
筑第四工程局有限公司、广东省
建筑设计研究院有限公司

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

年月日

广州肾脏病医学中心项目临床医疗中心医疗专项工程施工专业承包（标段1）工程

招标工程量清单

广东省代建项目管理局、中国
招标人：建筑第四工程局有限公司、广东省建筑设计研究院有限公司

造价咨询人：

单位盖章

单位盖章

法定代表人或其授权人：

单位盖章

法定代表人或其授权人：

单位盖章

编制人：

(造价人员签字盖专用章)

复核人：

(造价人员签字盖专用章)

编制时间：

复核时间：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-装修工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
	A. 8	门窗工程							
1	010802001001	气密封电动感应单开门（带观察窗）	1. 门代号及洞口尺寸：TLM1521, 1600×2150mm 2. 门板:钢板喷塑，铝材包边 3. 观察窗玻璃规格:按设计图纸及相关规范要求 4. 门头盖：按设计图纸及规范要求 5. 手动开关 6. 外入感应开关、内出感应开关、电源开关、门内红外线感应器、门外空外线 7. 门框:C75-1沿顶（地）钢龙骨，C75-2（0.7厚）竖龙骨@400 8. 不锈钢防撞带 9. 耐火极限不低于1小时 10. 含超高降效增加费 11. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	樘	4				25230.39
2	010802001006	气密封电动感应单开门（带观察窗）	1. 门代号及洞口尺寸：TLM1421, 1500×2150mm 2. 门板:钢板喷塑，铝材包边 3. 观察窗玻璃规格:按设计图纸及相关规范要求 4. 门头盖：按设计图纸及规范要求	樘	2				25153.64

			5. 手动开关 6. 外入感应开关、内出感应开关、电源开关、门内红外线感应器、门外空外线 7. 门框:C75-1沿顶（地）钢龙骨，C75-2（0.7厚）竖龙骨@400 8. 不锈钢防撞带 9. 耐火极限不低于1小时 10. 含超高降效增加费 11. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范						
3	010802001007	气密封电动感应玻璃单开门	1. 门代号及洞口尺寸:TLM1421a, 1500×2150mm 2. 门板:钢板喷塑，铝材包边 3. 观察窗玻璃规格:按设计图纸及相关规范要求 4. 门头盖: 按设计图纸及规范要求 5. 手动开关 6. 外入感应开关、内出感应开关、电源开关、门内红外线感应器、门外空外线 7. 不锈钢防撞带 8. 耐火极限不低于1小时 9. 含超高降效增加费 10. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	樘	1				18066.08
4	010802001002	气密封手推单开门（带观察窗）	1. 门代号及洞口尺寸:FM1021, 1100×2150mm 2. 门板:钢板喷塑，铝材包边 3. 观察窗玻璃规格:5厘清玻璃 4. 不锈钢装饰条 5. 门锁、门吸 6. 门框:内三方框，加	樘	9				2470.87

			强筋1.5镀锌板，石膏板9.5mm，方管龙骨50×30×1.2 7. 与楼板连接处，插销地片，4#角钢制作 8. 耐火极限不低于1小时 9. 含超高降效增加费 10. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范						
5	010802001008	气密封手推单开门（带观察窗）	1. 门代号及洞口尺寸:M0921, 1000×2150mm 2. 门板:钢板喷塑，铝材包边 3. 观察窗玻璃规格:5厘清玻璃 4. 不锈钢装饰条 5. 门锁、门吸 6. 门框:内三方框，加强筋1.5镀锌板，石膏板9.5mm，方管龙骨50×30×1.2 7. 与楼板连接处，插销地片，4#角钢制作 8. 耐火极限不低于1小时 9. 含超高降效增加费 10. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	樘	4				2230.99
6	010802001009	气密封手推单开门（带观察窗）	1. 门代号及洞口尺寸:M1021, 1100×2150mm 2. 门板:钢板喷塑，铝材包边 3. 观察窗玻璃规格:5厘清玻璃 4. 不锈钢装饰条 5. 门锁、门吸 6. 门框:内三方框，加强筋1.5镀锌板，石膏板9.5mm，方管龙骨50×30×1.2 7. 与楼板连接处，插销地片，4#角钢制作 8. 耐火极限不低于1小时	樘	1				2470.87

			<p>时</p> <p>9. 含超高降效增加费</p> <p>10. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范</p>						
7	010802001003	气密封手推双开门（带观察窗）	<p>1. 门代号及洞口尺寸:M1521, 1600×2150mm</p> <p>2. 门板:钢板喷塑，铝材包边</p> <p>3. 观察窗玻璃规格:5厘清玻璃</p> <p>4. 不锈钢装饰条</p> <p>5. 门锁、门吸</p> <p>6. 门框:内三方框，加强筋1.5镀锌板，石膏板9.5mm，方管龙骨50×30×1.2</p> <p>7. 与楼板连接处，插销地片，4#角钢制作</p> <p>8. 含超高降效增加费</p> <p>9. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范</p>	樘	1				3707.17
8	010802001004	铅防护气密封电动感应单开门（带观察窗）	<p>1. 门代号及洞口尺寸:FHTLM1521, 1600×2150mm</p> <p>2. 门板:铅板防护（不低于4个铅当量）</p> <p>3. 观察窗玻璃规格:按设计图纸及相关规范要求</p> <p>4. 门框:1.2厚电解钢板，槽钢10#（竖向），C75-1沿顶（地）钢龙骨，C75-2（0.7厚）竖龙骨@400，槽钢10#（横向）</p> <p>5. 上、下柱脚:钢板150*150*8厚，角钢L40*4厚，槽钢10#</p> <p>6. 耐火极限不低于1小时</p> <p>7. 含超高降效增加费</p> <p>8. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见</p>	樘	1				44669.98

			设计图纸及相关规范						
9	010802001005	铅防护气密封手推单开门（带观察窗）	1. 门代号及洞口尺寸:FHM1021, 1600×2150mm 2. 门板:铅板防护（不低于4个铅当量） 3. 观察窗玻璃规格:按设计图纸及相关规范要求 4. 耐火极限不低于1小时 5. 含超高降效增加费 6. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	樘	3				7906.36
10	010802003001	甲级防火双开门	1. 门类型:甲级防火双开门 2. 五金材料:拉手、门锁、闭门器、顺位器 3. 含超高降效增加费 4. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	m2	13.76				517.37
11	010802003002	乙级防火单开门	1. 门类型:乙级防火单开门 2. 五金材料:拉手、门锁、闭门器、顺位器 3. 含超高降效增加费 4. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	m2	27.26				460.02
12	010802003003	乙级防火双开门	1. 门类型:乙级防火双开门 2. 五金材料:拉手、门锁、闭门器、顺位器 3. 含超高降效增加费 4. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	m2	17.2				508.22
13	010802001010	铝合金单开门	1. 成品铝合金门（含成品门套），带百叶 2. 门代号及洞口尺寸:LM0821, 900×2150mm 3. 铝合金厚度1.2mm 4. 不锈钢门把手	m2	7.74				496.02

			5. 含超高降效增加费 6. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容, 详见设计图纸及相关规范						
14	010807001001	铅防护观察窗	1. 窗代号及尺寸: FHC1812, 1800×1200mm 2. 8mm厚钢化玻璃 3. 1.0厚不锈钢窗套 4. 含超高降效增加费 5. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容, 详见设计图纸及相关规范	m2	2.47				11904.34
15	010807001002	固定窗	1. 窗代号及尺寸: NC1510, 1500×1000mm 2. 8mm厚钢化玻璃 3. 铝合金边框 4. 含超高降效增加费 5. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容, 详见设计图纸及相关规范	m2	3.52				449.49
16	010809004001	石材窗台板	1. 12厚人造石窗台板 2. 20mm厚1:3水泥砂浆 3. 含超高降效增加费 4. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容, 详见设计图纸及相关规范	m2	0.45				272.88
		门窗工程合计							
	A.9	屋面及防水工程							
1	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1. 1.5厚聚合物水泥基防水涂料, 下水口用堵漏灵作细部处理 2. 含超高降效增加费 3. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容, 详见设计图纸及相关规范	m2	169.88				37.43
2	010903002001	墙面涂膜防水	1. 1.5厚聚合物水泥基防水涂料 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工 3. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容, 详见设计图纸及相关规范	m2	77.31				41.46
		屋面及防水工程合计							

	A. 11	楼地面装饰工程							
1	011101001001	防辐射楼地面	1. 满涂40mm厚4:1硫酸钡水泥找平 2. 30mm厚水泥砂浆保护层 3. 防辐射当量为4个铅当量 4. 工程量包含防辐射手术室相对应的上层楼板地面 5. 含超高降效增加费 6. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	m2	142.68				93.25
2	011102001001	门槛石	1. 20mm厚花岗岩，白水泥擦缝 2. 撒素水泥面（洒适量清水） 3. 10厚1:2干硬性水泥砂浆粘结层 4. 成品T型压条 5. 含超高降效增加费 6. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	m2	4.22				243.62
3	011102003001	防滑地砖楼地面（湿区）	1. 楼面贴600×600防滑地砖，白水泥擦缝 2. 撒素水泥面（洒适量清水） 3. 10厚1:2干硬性水泥砂浆粘结层 4. 含超高降效增加费 5. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	m2	154.05				88.58
4	011102003002	防滑地砖楼地面（湿区）	1. 楼面贴300×300防滑地砖，白水泥擦缝 2. 撒素水泥面（洒适量清水） 3. 10厚1:2干硬性水泥砂浆粘结层 4. 含超高降效增加费 5. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	m2	11.61				76.65

5	011101001002	防水保护层	1. 10厚1:2.5水泥砂浆保护层（装修一步到位时无此道工序） 2. 含超高降效增加费 3. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规	m2	169.88				11.82
6	011103002001	2厚橡胶地板卷材	1. 2厚橡胶地板卷材 2. 基层面涂橡胶卷材合剂 3. 2~3mm厚自流平 4. 吸收性界面处理剂 5. 50厚C25细石混凝土找平层 6. 水泥胶浆结合层 7. 基层处理 8. 含超高降效增加费 9. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	m2	789.57				323.28
7	011103002002	2厚橡胶地板卷材（防辐射房间）	1. 2厚橡胶地板卷材 2. 基层面涂橡胶卷材合剂 3. 2~3mm厚自流平 4. 吸收性界面处理剂 5. 含超高降效增加费 6. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	m2	71.34				278.21
8	011105004001	2厚橡胶卷材踢脚线	1. 2厚橡胶卷材踢脚线踢脚 2. 涂布胶粘剂 3. 含超高降效增加费 4. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	m2	62.72				269.82
		楼地面装饰工程合计							
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	011204003001	湿区墙瓷砖墙面	1. 300×600规格墙面墙瓷砖（先浸水两小时以上）白水泥擦缝 2. 5厚1:2建筑胶水泥砂浆（或专用胶）粘贴层	m2	115.96				162.62

			3. 素水泥浆一道（用专用胶粘贴时无此道工序） 4. 1:2.5水泥砂浆保护层拉毛 5. 含超高降效增加费 6. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范						
2	011207001001	预制组合式1.2厚电解钢板	1. 硅酮防霉密封胶填缝 2. 44mm厚44厚模块化整体装配式墙板 3. 专用型材连接件连接 4. 34×100×1.5沿地可调型材龙骨组件 5. 含超高降效增加费 6. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	m2	258.72				557.71
3	011207001004	铅板防护墙面	1. 龙骨材料种类、规格、中距:横向支撑龙骨间距600, 50×50×1.5方钢龙骨, 竖向支撑龙骨间距800, 50×50×1.5方钢龙骨, 水平龙骨紧贴地上和顶上楼板的水平龙骨采用Φ8锚栓固定（间距800），龙骨焊接后需刷防锈漆 2. 面层材料品种、规格、颜色:外包4个铅当量铅板的自攻螺钉固定在竖向龙骨和水平龙骨交接点, 铅板交接处需搭接50并采用胶水粘接, 与墙体交接搭接50胶粘即可 3. 含超高降效增加费 4. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	m2	155.51				918.37
4	011207001002	6mm无机预涂板墙面	1. 6mm无机预涂板墙面 2. 双面涂环保粘合剂 3. 封闭底漆一遍 4. 10mm埃特板	m2	64.82				201.36

			5. U75型龙骨间距400mm 6. 含超高降效增加费 7. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范						
5	011207001003	2.0mm铝单板墙面	1. 2.0mm铝单板 2. 专用粘结剂 3. 原底板 4. 原轻钢龙骨框架 5. 含超高降效增加费 6. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	m2	22.14				353.98
6	011210003001	玻璃隔墙	1. 12mm乙级防火玻璃隔墙 2. 2.0厚铝合金构件 3. 含超高降效增加费 4. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	m2	10.12				458.71
7	011210006001	6mm无机预涂板（耐火极限要求1小时）	1. 6mm无机预涂板 2. 双面涂环保粘合剂 3. 封闭底漆一遍 4. 详见图纸06F-J-12，轻质隔墙安装大样图 5. 无机预涂板高至天花 6. 含超高降效增加费 7. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	m2	1367.76				98.99
8	011210006002	埃特板间隔（耐火极限要求1小时）	1. 10mm埃特板 2. 50mm厚岩棉容重（100kg/m³） 3. 10mm埃特板 4. U75型0.6mm厚龙骨间距400mm 5. 详见图纸06F-J-12，轻质隔墙安装大样图 6. 龙骨隔墙高至上层楼板或梁底 7. 含超高降效增加费 8. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见	m2	967.15				151.33

			设计图纸及相关规范						
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
	A. 13	天棚工程							
1	011301001001	防辐射天棚	1. 硫酸钡防护（不低于4个铅当量） 2. 含超高降效增加费 3. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	m2	71.34				51.44
2	011302001001	铝扣板天花	1. 0.8厚铝合金扣板面层，规格600×600，嵌入安装 2. V型轻钢次龙骨，中距600 3. U型轻钢主龙骨38×1.2厚，中距≤1200将主龙骨放入主龙骨吊件内 4. 采用38-1轻钢主龙骨吊件，找平后连接主龙骨与M8吊杆，M8吊杆，双向中距≤1200，用M8拉爆与钢筋混凝土板固定 5. 含超高降效增加费 6. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	m2	229.36				125.91
3	011302001002	1mm防锈铝板天花	1. 600×1200×1mm防锈铝板天花板 2. 2厚双面胶 3. 12mm防火石膏板 4. 轻钢主龙骨60X27X1.2厚，双向中距≤1200，找平后与轻钢吊件固定，轻钢次龙骨50*20*0.5厚，中距400 5. 轻钢主龙骨吊件 6. 采用M8X80顶爆螺栓M8，下接钢筋吊杆，与钢筋混凝土板固定，双向中距@1200 7. 含超高降效增加费 8. 综合考虑完成该工艺	m2	518.59				245.94

			的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范						
4	011302001003	铝扣板天花	1. 0.8厚铝合金扣板面层，规格300×300，嵌入安装 2. V型轻钢次龙骨，中距600 3. U型轻钢主龙骨38×1.2厚，中距≤1200将主龙骨放入主龙骨吊件内 4. 采用38-1轻钢主龙骨吊件，找平后连接主龙骨与M8吊杆，M8吊杆，双向中距≤1200，用M8拉爆与钢筋混凝土板固定 5. 含超高降效增加费 6. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	m2	11.61				135.7
5	011302001005	铝单板吊顶	1. 2.0mm铝单板 2. 专用粘结剂 3. 原底板 4. 原轻钢龙骨框架 5. 含超高降效增加费 6. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	m2	3.6				328.66
6	011302001004	1.2厚电解钢板天棚	1. 1.2mm电解钢板 2. 9.5mm石膏板 3. 方管龙骨50×30×1.2，刷防锈漆两度 4. φ10吊杆与角钢焊接连接 5. 含超高降效增加费 6. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	m2	168.36				302.76
7	011302001006	天棚反支撑	1. 吊杆长度大于1500mm时，采用反支撑角钢L30×3加固，刷防锈漆两度 2. 含超高降效增加费	m2	675.44				29.97

			3. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范						
		天棚工程合计							
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程							
1	011406001001	内墙无机涂料（无机类）饰面	1. 面刷两道内墙抗菌涂料（无机类）饰面 2. 底漆一道 3. 砂纸打磨平整 4. 刮三遍腻子找平（前一道干燥后再刮下一道） 5. 基层处理 6. 含超高降效增加费 7. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	m2	1067.15				42.86
2	011406001002	无机涂料天棚	1. 素水泥浆一道甩毛（内掺建筑胶） 2. 3厚底基防裂腻子分遍刮平 3. 2厚面层耐水腻子刮平 4. 清理基层 5. 局部腻子、磨平 6. 涂饰底涂料，二遍 7. 涂饰面层涂料 8. 涂饰第二遍面层涂料 9. 含超高降效增加费 10. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	m2	102.5				61.74
		油漆、涂料、裱糊工程合计							
	A. 15	其他装饰工程							
1	011502001001	不锈钢防撞护角	1. 不锈钢防撞护角，厚度1.2 2. $\Phi 6$ 胶塞及自攻+沉头螺钉收紧底板 3. 硅胶填缝 4. 含超高降效增加费 5. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见	m	40				27.59

			设计图纸及相关规范						
2	011502001002	不锈钢防撞带	1. 不锈钢防撞带 2. 9厚细木工板 3. 含超高降效增加费 4. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容, 详见设计图纸及相关规范	m	194.9				37.25
3	011505009001	皂液器	1. 不锈钢皂液器 2. 按设计图纸要求 3. 含超高降效增加费 4. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容, 详见设计图纸及相关规范	个	3				53.92
		其他装饰工程合计							
	A.16	手术室设备工程							
1	穗 010606016001	吊塔底座	1. 建筑楼板 2. M12以上的螺栓或M12以上的膨胀螺栓 3. 40号以上的角钢制成的塔支架, 刷防锈漆两度 4. M24x50的螺栓(用于吊塔底板与支架连接) 5. 吊塔底板(由吊塔供应商厂家提供孔径与孔位), 15mm厚普通钢板 6. 螺栓(用于把吊塔连接吊塔底盘上) 7. 手术室装饰吊顶 8. 吊塔法兰盘(安装板) 9. 吊塔罩子 10. 含超高降效增加费 11. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容, 详见设计图纸及相关规范	座	3				1190.67
2	穗 010606016002	无影灯底座	1. 400×400×6钢板, 楼面做防水处理 2. 建筑楼板 3. 400×400×12钢板 4. M16×50螺柱(用于钢板与支架连接) 5. 含超高降效增加费 6. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容, 详见	座	3				868.7

			设计图纸及相关规范						
3	011507003001	X光观片箱（六联）	1. X光观片箱（六联） 2. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	套	3				1628
4	011507003002	体位柜	1. 体位柜 2. 尺寸 :W900×H1700×D350 3. 嵌入式, 箱体采用 1.2厚304不锈钢板加工，柜体分上下两层，四门开启，带可调节层板托架，门板、内层板为不锈钢板，不锈钢包边，四周及背衬20mm橡塑保温板 4. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	套	3				8250
5	011507003003	药品柜	1. 药品柜 2. 尺寸 :W900×H1700×D350 3. 嵌入式，304不锈钢制作，1.2mm厚面框，1.0mm厚拉丝本体，上、下1.0mm厚180°平开门，下门打开后可见内上部隐藏式抽屉，内置不锈钢304双层搁板（上柜2层，下柜1层） 4. 详见设计图纸06F-J-13 5. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	套	3				8250
6	011507003004	麻醉柜	1. 麻醉柜 2. 尺寸 :W900×H1700×D350 3. 嵌入式，304不锈钢制作，1.2mm厚面框，1.0mm厚拉丝本体，1.0mm厚上、下开门，上下柜内置不锈钢304双层搁板（上柜2层	套	3				8250

			, 下柜1层) 4. 详见设计图纸06F-J-13 5. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容, 详见设计图纸及相关规范						
7	011507003005	保暖柜	1. 保暖柜 2. 参数:输入电压:AC220V 3. 制冷功率:85~100W 4. 加热功率:120W 5. 恒定温度:4-38℃(每度可调可控) 6. 净重:20~30kg 7. 容积:100L 8. 外形尺寸: $\geq 480 \times \geq 490 \times \geq 840 \text{mm}$ 9. 面板、按键设置:触控按键, LED温度显示 10. 门锁配置:内嵌式安全锁双锁 11. 门体为双层中空钢化玻璃门带惰性气体防紫外线。中空钢化玻璃门带惰性气体防紫外线。 12. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容, 详见设计图纸及相关规范	套	3				14800
8	011507003006	保冷柜	1. 保冷柜 2. 参数:额定电压:220V 3. 额定频率:50Hz 4. 容积:62L 5. 额定输入功率:85W 6. 箱体尺寸(W×D×H): $\geq 430 \times \geq 480 \times \geq 645 \text{mm}$ 7. 噪音(声功计):不大于39dB(A) 8. 制冷剂用量:R600a(36g) 9. 温控范围:2-8℃ 10. 气候类型:N 11. 重量:24~30kg 12. 安全锁:双锁 13. 综合考虑完成该工	套	3				9500

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-装修工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费=（1-δ）*分部分项的（人工费+施工机具费）*0.3（0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期）
4	QTFY00000001	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称： 临床医疗中心医疗专项工程-装修工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	87193.04		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-装修工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		87193.04	
合计			87193.04	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-装修工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-装修工程

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

总承包服务费计价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-装修工程

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

规费、税金项目计价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-装修工程

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

主要材料设备价格表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-装修工程

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-电气工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱SSAP1~3 2. 安装方式:综合考虑 3. 规格:综合（含配电箱接线底盒预埋） 4. 其它:焊压接线端子，开孔，基础型钢，支架制安，引至PE干线接地，调试，其他一切所需附件安装	台	3				8207.52
2	030404017002	配电箱	1. 名称:配电箱6AT 2. 安装方式:综合考虑 3. 规格:综合（含配电箱接线底盒预埋） 4. 其它:焊压接线端子，开孔，基础型钢，支架制安，引至PE干线接地，调试，其他一切所需附件安装	台	1				28250.52
3	030404017003	配电箱	1. 名称:配电箱6AL 2. 安装方式:综合考虑 3. 规格:综合（含配电箱接线底盒预埋） 4. 其它:焊压接线端子，开孔，基础型钢，支架制安，引至PE干线接地，调试，其他一切所需附件安装	台	1				7207.52
4	030404017005	配电箱	1. 名称:配电箱6MKAT 2. 安装方式:综合考虑 3. 规格:综合（含配电箱接线底盒预埋） 4. 其它:焊压接线端子，开孔，基础型钢，支架制安，引至PE干线接地，调试，其他一切所需附件安装	台	1				18207.52

5	030404017006	配电箱	1. 名称:配电箱6KTAT 2. 安装方式:综合考虑 3. 规格:综合（含配电箱接线底盒预埋） 4. 其它:焊压接线端子，开孔，基础型钢，支架制安，引至PE干线接地，调试，其他一切所需附件安装	台	1				27807.52
6	030404017007	配电箱	1. 名称:配电箱UPSAP 2. 安装方式:综合考虑 3. 规格:综合（含配电箱接线底盒预埋） 4. 其它:焊压接线端子，开孔，基础型钢，支架制安，引至PE干线接地，调试，其他一切所需附件安装	台	1				8307.52
7	030404017008	配电箱	1. 名称:10UPSAP UPS电箱 2. 安装方式:综合考虑 3. 规格:综合（含配电箱接线底盒预埋） 4. 其它:焊压接线端子，开孔，基础型钢，支架制安，引至PE干线接地，调试，其他一切所需附件安装	台	1				8307.52
8	030404017009	配电箱	1. 名称:配电箱DSAAT 2. 安装方式:综合考虑 3. 规格:综合（含配电箱接线底盒预埋） 4. 其它:焊压接线端子，开孔，基础型钢，支架制安，引至PE干线接地，调试，其他一切所需附件安装	台	1				27407.52
9	030404017010	配电箱	1. 名称:配电箱MZFS 2. 安装方式:综合考虑 3. 规格:综合（含配电箱接线底盒预埋） 4. 其它:焊压接线端子，开孔，基础型钢，支架制安，引至PE干线接地，调试，其他一切所	台	1				4307.52

			需附件安装						
10	030404017011	控制箱	1. 名称:水泵控制箱 2. 安装方式:综合考虑 3. 规格:综合（含配电箱接线底盒预埋） 4. 其它:焊压接线端子，开孔，基础型钢，支架制安，引至PE干线接地，调试，其他一切所需附件安装	台	1				5720.39
11	030404017012	盘、箱、柜	1. 名称:插座箱 2. 安装方式:综合考虑 3. 规格:综合（含配电箱接线底盒预埋） 4. 其它:焊压接线端子，开孔，基础型钢，支架制安，引至PE干线接地，调试，其他一切所需附件安装	台	12				939.97
12	030404017013	有源滤波器箱	1. 名称:有源滤波器箱 2. 规格:SPA4-100A/0.4	台	1				6255.18
13	030404017014	控制箱	1. 名称:控制箱AHU-01~04	台	4				3755.18
14	080608003001	60KVA 不间断电源UPS	1. 名称:60KVA不间断电源UPS 2. 型号:380V/380V 3. 规格:后备时间30分钟	台	4				128206.94
15	080608003002	医疗IT系统绝缘监测装置	1. 名称:医疗IT系统绝缘监测装置 2. 含:医用隔离变压器、绝缘监视仪、专用电源、电流互感器、和外接报警显示面板	台	3				4255.18
16	030411003001	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR300*100mm	m	66.3				108.77
17	030411003002	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR200*100mm	m	82.5				82.24
18	030411003003	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR100*100mm	m	30				82.2
19	030411003004	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR100*50mm	m	4.65				54.41

20	030411003005	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR50*50mm	m	153.81				33.61
21	040801032001	铁构件	1. 名称:线槽支架制作 安装 2. 材质:镀锌铁件	kg	258.46				29.71
22	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌扁钢 3. 规格:-40*4	m	30				31.23
23	030409002002	接地母线	1. 规格:接地母线-PE- 6.0MM	m	43				1.69
24	030409008001	端子箱	1. 名称:端子箱LEB	台	8				73.5
25	030409008002	端子箱	1. 名称:连接点- 160*75*45	台	8				81.11
26	030411004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 规格:WDZ-BYJR-6mm 3. 其他详见设计图纸及 规范 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	50				7.31
27	030412006001	平板灯	1. 名称: 平板灯 2. 规格、型号 :30W600*600, 光通量 3000 3. 其他详见设计图纸及 规范 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	34				439.26
28	030412006002	密封灯盘	1. 名称:密封灯盘 2. 规格、型号 :30W600*600, 光通量 3000 3. 其他详见设计图纸及 规范 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	34				439.26
29	030412006003	密封灯盘	1. 名称:密封灯盘 2. 规格、型号 :30W300*300, 光通量 3000 3. 其他详见设计图纸及 规范 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	6				332.49

30	030412005001	荧光灯	1. 名称:密封灯盘 2. 规格 :3*28W1200*300mm	套	23				361.55
31	030412005002	荧光灯	1. 名称:密封灯盘 (含 应急组件) 2. 规格 :3*28W1200*300mm	套	3				427.94
32	030412005003	荧光灯	1. 名称:手术室密封灯 盘 2. 规格 :3*36W1350*450mm	套	20				1159.0 7
33	030412005004	荧光灯	1. 名称:手术室密封灯 盘 (含应急组件) 2. 规格 :3*36W1350*450mm	套	20				1159.0 7
34	030412005005	荧光灯	1. 名称:单管LED灯 2. 规格、型号:38W 3. 其他详见设计图纸及 规范 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	16				143.84
35	030412004001	装饰灯	1. 名称:防爆筒灯 2. 规格、型号:11W5寸 ,光通量1100 3. 其他详见设计图纸及 规范 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	2				107.73
36	030412004002	装饰灯	1. 名称:手术中指示灯 2. 规格:3W	套	3				131.83
37	030412004003	装饰灯	1. 名称:放射中指示灯 2. 规格:3W	套	3				115.06
38	030404035001	插座	1. 名称:单相五孔插座 2. 规格:220V10A 3. 安装方式:暗装	个	56				21.43
39	030404035002	插座	1. 名称:单相五孔防水 插座 2. 规格:220V10A 3. 安装方式:暗装	个	15				89.34
40	030404035003	插座	1. 名称:地面插座 2. 规格:220V10A 3. 安装方式:暗装	个	3				51.87

41	030404035004	插座	1. 名称:单相三孔插座 2. 规格:220V16A 3. 安装方式:暗装	个	1				24.03
42	030404034001	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 安装方式:暗装	个	17				20.64
43	030404034002	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 安装方式:暗装	个	16				22.76
44	030404034003	照明开关	1. 名称:双联双控开关 2. 安装方式:暗装	个	4				43.22
45	030404034004	照明开关	1. 名称:三联单控开关 2. 安装方式:暗装	个	6				26.09
46	030404034005	照明开关	1. 名称:四联单控开关 2. 安装方式:暗装	个	6				31.39
47	030404034006	照明开关	1. 名称:防爆双极开关 2. 安装方式:暗装	个	1				47.31
48	030411006001	接线盒	1. 名称:开关(插座) 盒 2. 安装形式:暗装	个	108				11.69
49	030411006003	控制面板	1. 名称:控制面板 2. 安装形式:暗装	个	12				34.66
50	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZ-YJY-4×70+1×35	m	105.24				299.08
51	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZ3-YJY-4*25+1*16 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	35.88				123.55
52	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZ-YJY-4*35+1*16 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	86.3				154.55
53	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZ-YJY-5*16mm ²	m	206.97				89.89
54	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆	m	110.54				23.41

			2. 规格:WDZ-YJY-3*6 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
55	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZ-YJY-4*2.5 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	20				15.77
56	030408001007	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZ-YJY-4*6 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	20				29.65
57	030408001008	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:120mm ² 以下 3. 电压:1KV	个	4				273.64
58	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:35mm ² 以下 3. 电压:1KV	个	4				104.17
59	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:25mm ² 以下 3. 电压:1KV	个	2				163.49
60	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:16mm ² 以下 3. 电压:1KV	个	14				104.17
61	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 型号规格:WDZ-BYJ-2.5mm ²	m	3171.28				4.22
62	030411004003	配线	1. 名称:配线 2. 型号规格:WDZ-BYJ-4mm ²	m	2230.12				5.23
63	030411004004	配线	1. 名称:配线 2. 型号规格:WDZ-BYJ-10	m	28.93				11.36
64	030411004005	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZ-RYSP-2*1.0mm ²	m	20				6.83
65	030411001001	配管	1. 名称:配管	m	1278.92				15.32

			2. 规格:JDG20 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
66	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 规格:JDG25 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	50				17.74
67	030411001003	配管	1. 名称:配管 2. 规格:JDG32 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	25				20.61
68	030411001004	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC40 3. 配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	25				37.5
69	030411001005	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	65				42.99
70	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试1kV以下交流供电(综合)	系统	3				977.3
71	030414011001	接地装置	1. 名称:接地装置调试接地网	系统	1				1854.59
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007001	高层施工增加		项	1				
2	031301017001	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							

合计			
----	--	--	--

总价措施项目清单与计价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-电气工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00002	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF001	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009001							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000002	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称： 临床医疗中心医疗专项工程-电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	48845.08		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		48845.08	
合计			48845.08	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-电气工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-电气工程

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

总承包服务费计价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-电气工程

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

规费、税金项目计价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-电气工程

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

主要材料设备价格表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-电气工程

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-给排水工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	031001006001	PPR聚丙烯管道DN40	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR聚丙烯管道, DN40 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验的测试压力为工作压力的1.5倍, 但不小于0.6Mpa	m	53				36.96
2	031001006002	PPR聚丙烯管道DN32	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR聚丙烯管道, DN32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验的测试压力为工作压力的1.5倍, 但不小于0.6Mpa	m	25.3				30.7
3	031001006003	PPR聚丙烯管道DN20	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR聚丙烯管道, DN20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验的测试压力为工作压力的1.5倍, 但不小于0.6Mpa	m	53.9				21.72
4	031001006004	PPR聚丙烯管道DN15	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR聚丙烯管道, DN15 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验的测试压力为工作压力的1.5倍, 但不小于0.6Mpa	m	21.8				21.16

5	031003001001	止回阀	1. 类型:止回阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:螺纹连接	个	4				48.14
6	031003001002	球阀	1. 类型:铜球阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:螺纹连接	个	2				150.41
7	031003001003	球阀	1. 类型:铜球阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹连接	个	1				95.03
8	031003001004	球阀	1. 类型:铜球阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:螺纹连接	个	12				44.07
9	031003001005	球阀	1. 类型:铜球阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:螺纹连接	个	4				30.94
10	031004003001	陶瓷台上盆	1. 名称:陶瓷台面盆 2. 型号、规格:DN15 3. 本体及五金附件安装(含角阀、软管等) 4. 带冷、热感应水龙头 5. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	组	2				3260.92
11	031004003002	不锈钢台上盆	1. 名称:不锈钢台上盆 2. 型号、规格:DN15 3. 本体及五金附件安装(含角阀、软管等) 4. 带冷、热感应水龙头 5. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	组	1				966.37
12	031004008001	不锈钢(二位)清洗槽	1. 名称:不锈钢刷手池 2. 型号、规格:双位 3. 本体及五金附件安装	套	1				2501.78

			(含角阀、软管等) 4. 带冷、热感应水龙头 5. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑						
13	031004008002	不锈钢(三位)清洗槽	1. 名称:不锈钢刷手池 2. 型号、规格:三位 3. 本体及五金附件安装(含角阀、软管等) 4. 带冷、热感应水龙头 5. 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	1				3011.83
14	031004010001	紧急淋浴器	1. 材质:不锈钢 2. 规格、类型:按用户需求书的要求 3. 附件名称、数量:功能:淋浴喷淋 4. 包括对方案图纸进行各项深化设计,满足用户需求书的要求,达到设计施工与验收规范标准的相关要求	套	2				2434.02
15	031004006001	蹲式大便器	1. 名称:蹲式大便器 2. 型号、规格:蹲式 3. 本体及五金附件安装(含角阀、存水弯等) 4. 感应式 其它:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	组	2				1017.88
16	031001006005	PVC-U排水塑料管DN100	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:U-PVC排水管DN100 4. 连接形式:承插式弹性橡胶密封圈柔性粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按用户需求及技术规范要求 6. 包括对方案图纸进行各项深化设计,满足用户需求书的要求,达到设计施工与验收规范标准的相关要求	m	36.97				57.49

17	031001006006	PVC-U排水塑料管 DN75	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:U-PVC排水管DN75 4. 连接形式:承插式弹性橡胶密封圈柔性粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按用户需求及技术规范要求 6. 包括对方案图纸进行各项深化设计, 满足用户需求书的要求, 达到设计施工与验收规范标准的相关要求	m	22.33				43.61
18	031001006007	PVC-U排水塑料管 DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:U-PVC排水管DN50 4. 连接形式:承插式弹性橡胶密封圈柔性粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按用户需求及技术规范要求 6. 包括对方案图纸进行各项深化设计, 满足用户需求书的要求, 达到设计施工与验收规范标准的相关要求	m	16.11				29.91
19	031001003001	不锈钢管	1. 规格、压力等级:304#不锈钢DN25	m	3.51				55.51
20	031001003002	不锈钢管	1. 规格、压力等级:304#不锈钢DN15	m	72.35				47.06
21	031004014001	不锈钢地漏 DN75	1. 材质:不锈钢地漏 2. 型号、规格:DN75 3. 包括对方案图纸进行各项深化设计, 满足用户需求书的要求, 达到设计施工与验收规范标准的相关要求	个	4				85.66
22	031004010002	淋浴器	1. 材质、规格:淋浴器	套	1				519.3
23	031004003003	洗脸盆	1. 规格、类型:洗脸盆	组	7				3260.9 2
24	031004006002	大便器	1. 规格、类型:坐式大便器	组	1				916.59

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-给排水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00003	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010002	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011002	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF002	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008002	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002002	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF002	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009002							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF002	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000003	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称： 临床医疗中心医疗专项工程-给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2872.65		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		2872.65	
合计			2872.65	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-给排水工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-给排水工程

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

总承包服务费计价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-给排水工程

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

规费、税金项目计价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-给排水工程

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

主要材料设备价格表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-给排水工程

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-智能化工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030502001001	机柜、机架	1. 名称:42U机柜 2. 其他详见设计图纸及规范 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				4772.56
2	030502001002	机柜、机架	1. 名称:32U机柜 2. 其他详见设计图纸及规范 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				4361.94
3	030501012001	交换机	1. 名称:24口交换机 2. 其他详见设计图纸及规范 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	3				1778.84
4	030501012002	交换机	1. 名称:24口POE交换机 2. 其他详见设计图纸及规范 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				7527.52
5	030501012003	交换机	1. 名称:48口交换机 2. 其他详见设计图纸及规范 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				2750.88
6	030501012004	交换机	1. 名称;8口网络交换机 2. 具体详见图纸	台	1				1332.83
7	030501008001	集线器	1. 名称:48口理线架 2. 其他详见设计图纸及规范 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				512.49
8	030502012001	信息插座	1. 名称:双口网络插座 2. 安装方式:H=300mm	个	16				55.35

			3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	030502012002	电视、电话插座	1. 名称:免提电话面板 2. 具体详见图纸	个	3				25. 21
10	030501009001	无线AP接入点	1. 名称:无线AP接入点 2. 安装方式:按图纸标注	个	3				423. 25
11	030502012003	信息插座	1. 名称:单口网络插座 2. 安装方式:H=300mm 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				36. 33
12	030502012004	语音单口插座	1. 名称:语音单口插座 2. 规格:单口 3. 具体详见图纸	个	9				36. 33
13	030502012005	信息插座	1. 名称:2DN吊塔双内网信息点 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	9				50. 14
14	030502012006	信息插座	1. 名称:2TN双内网信息点 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	8				50. 14
15	030502012007	信息插座	1. 名称:AP无线WIFI信息点 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				50. 14
16	030502012008	信息插座	1. 名称:TNW单内外双网口信息点 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	6				50. 14
17	030502012009	信息插座	1. 名称:网络电视插座	个	1				41. 54

			2. 规格:双口 3. 具体详见图纸						
18	030507008001	监控摄像设备	1. 名称:数字红外半球 400万像素 2. 含电源模块、吸顶保护罩 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	30				1900.7 1
19	030507008002	监控摄像设备	1. 名称:数字红外半球 400万像素,带拾音器 2. 含电源模块、吸顶保护罩 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				4648.2 1
20	030507008003	监控摄像设备	1. 名称:2060万像素术 野摄像机 2. 安装位置;室内吸顶 安装 3. 具体详见图纸	台	1				1975.1 9
21	030507008004	监控摄像设备	1. 名称:300万像素全景 摄像机 2. 安装位置;室内吸顶 安装 3. 具体详见图纸	台	1				1975.1 9
22	080703004001	显示设备	1. 名称:32寸液晶显示器 2. 含液晶屏,多屏拼接 技术等 3. 其他详见设计图纸及 规范 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	2				3068.2 7
23	080703004002	显示设备	1. 名称:22寸液晶显示器 2. 含液晶屏,多屏拼接 技术等 3. 其他详见设计图纸及 规范 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	2				1968.2 7

24	030507008005	硬盘录像机	1. 名称: 硬盘录像机 2. 规格: 32路, 4盘位, 嵌入式	台	1				3170.26
25	030501004001	存储设备	1. 名称;4T监控专用硬盘 2. 具体详见图纸	个	4				1231.53
26	031101014001	门禁控制箱	1、名称:门禁控制箱 2、规格、型号: 四门控制, 含开关电源	部	1				5961.31
27	031101014002	门禁密码机	1、名称:门禁密码机 2、规格、型号: 带刷卡功能	部	9				4054.97
28	030507006001	可视IP语音室内对讲机	1. 名称: 可视IP语音室内对讲机	台	2				405.76
29	030507006002	可视IP语音门口对讲机	1. 名称: 可视IP语音室外对讲机	台	2				804.37
30	030507006003	开门按钮	1. 名称: 开门按钮 2. 规格: 86型	个	6				59.56
31	030507006004	单门磁力锁	1. 名称: 单门磁力锁 2. 门锁、读卡器、开门按钮	台	6				369.85
32	030507006005	双门磁力锁	1. 名称: 双门磁力锁 2. 门锁、读卡器、开门按钮	台	10				647.7
33	080605001001	广播设备	1. 名称;音频调节器 2. 具体详见图纸	套	12				191.18
34	080605001002	广播设备	1. 名称;天花喇叭3W 2. 具体详见图纸	套	39				46.33
35	030506001001	扩声系统设备	1. 名称;音量控制器 2. 具体详见图纸	台	1				295.32
36	030506001002	扩声系统设备	1. 名称;60W音控器 2. 具体详见图纸	台	1				295.32
37	030506001003	扩声系统设备	1. 名称;十分区距阵器 2. 具体详见图纸	台	1				2378.04
38	030506001004	扩声系统设备	1. 名称;纯后级广播功放(带紧急) 2. 具体详见图纸	台	1				5970.29
39	030506001005	扩声系统设备	1. 名称;纯后级广播功放 2. 具体详见图纸	台	1				5970.29

40	030506001006	扩声系统设备	1. 名称;前置放大器 2. 具体详见图纸	台	2				672.16
41	030506001007	扩声系统设备	1. 名称;分区寻呼器 2. 具体详见图纸	台	1				1793.26
42	030506001008	扩声系统设备	1. 名称;DVD 2. 具体详见图纸	台	1				1788.72
43	粤 030506009001	会议电话设备	1. 名称:护士呼叫主机 2. 其他详见设计图纸及规范 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				3538.15
44	粤 030506009002	IP网络信息交互主机	1. 名称:护士呼叫主机 2. 适配器供电, 预留桌面式安装在护士站;采用≥15英寸触摸显示屏, 具有呼叫对讲、病区通话、视频通220V电源 话、托管转移、录音录像、宣教广播、交班留言、探视审批、探视转接、探视管理、门禁管理等功能其他详见设计图纸及规范 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				5538.15
45	080703004003	云屏	1. 名称:云屏 2. ~220V, 预留220V电源, Android及WindowS双系统设计, 支持医院信息化、物联网及智能化系统接入含液晶屏, 多屏拼接技术等 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				3036.3
46	粤 030506009003	会议电话设备	1. 名称:护士呼叫主机 2. 其他详见设计图纸及规范 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				3538.15

47	粤 030506009004	会议电话设备	1. 名称:谈话主机 2. 其他详见设计图纸及规范 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				3538.1 5
48	粤 030506009005	家属分机	1. 名称:家属分机 2. 适配器供电, 预留桌面式安装在家属探视区;采用≥15英寸触摸显示屏, 含摄像头, 1080P高清视频220V电源, 具有一键呼叫、视频通话、视频探视等功能 其他详见设计图纸及规范 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				3538.1 5
49	粤 030506009006	床旁交互终端(固定式)	1. 名称:家属分机 2. 适配器供电, 预留桌面式安装在家属探视区;采用≥15英寸触摸显示屏, 含摄像头, 1080P高清视频220V电源, 具有一键呼叫、视频通话、视频探视等功能 其他详见设计图纸及规范 3. 抱箍式支架 圆管固定夹底部离地面2~2.2米;可固定床旁交互终端, 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	8				3538.1 5
50	030501002001	输出设备	1. 名称:数字一体化系统 2. 规格: 含无线耳麦, 医用显示器2台, 全向麦克风, 术野摄像机, 55"触控一体机, 医用显示器, 一体化工作站, 嵌顶扬声器, 全景摄像机 3. 其他: 详见图纸	台	1				419416 2.33
51	080907002001	病床工作站	1. 名称;病床工作站	台	3				5953.2

			2. 具体详见图纸						2
52	080703004004	诊室显示屏	1. 名称:诊室显示屏 2. 其他详见设计图纸及规范 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				6253.89
53	080703004005	医用显示器	1. 名称:医用显示器26寸 2. 其他详见设计图纸及规范 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				2379.51
54	080703004006	医用显示器	1. 名称:医用显示器55寸 2. 其他详见设计图纸及规范 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				5852.12
55	080901011001	数据处理器	1、名称：数据处理器	台	1				13641.52
56	030501017001	系统管理软件	1、名称：医护系统管理软件	套	1				9429.48
57	030501017002	远程探视预约APP	1、名称：远程探视预约APP	套	1				3529.48
58	030501017003	远程探视预约小程序	1、名称：远程探视预约小程序	套	1				3429.48
59	080901011002	病房控制器	1、名称：病房控制器	台	1				977.67
60	030501002002	输出设备	1. 名称;无线耳麦 2. 具体详见图纸	台	2				247.8
61	030501002003	输出设备	1. 名称;全向麦克风 2. 具体详见图纸	台	1				405.81
62	080605001003	广播设备	1. 名称;嵌顶扬声器全频喇叭 2. 具体详见图纸	套	1				151.5
63	080605001004	配管	1. 名称:配管 2. 规格:JDG20 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1061.77				15.32
64	080605001005	配管	1. 名称:配管	m	120				17.74

			2. 规格:JDG25 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
65	030904008001	模块(模块箱)	1. 名称:MC广播模块	个	6				203.19
66	030904008002	模块(模块箱)	1. 名称:门禁模块	个	6				203.19
67	030411003006	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:100*100mm	m	141.2				59.73
68	030411003007	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR200*100mm	m	105.51				82.24
69	030502005001	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:CAT6六类网线 3. 敷设方式:线槽敷设 4. 具体详见图纸	m	3433.75				4.95
70	030411004006	配线	1. 名称:配线 2. 型号:WDZ-RVVP4*0.75	m	557.27				14.6
71	030411004007	配线	1. 名称:配线 2. 型号:WDZ-RVV2*0.5	m	557.27				2.87
72	030411004008	配线	1. 名称:配线 2. 型号:WDZ-RYY6*1.0	m	392.76				18.37
73	030411004009	配线	1. 名称:配线 2. 型号:WDZ-RYYP6*1.0	m	12				18.37
74	030411004010	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZ-RYY-2*1.0mm ²	m	41.1				6.85
75	030411004011	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZ-RYY-2*1.5mm ²	m	362.36				9.03
76	030411004012	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:SDI视频线	m	10.06				4.79
77	030411004013	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:SYV-75-5	m	55				1.87
78	030411004014	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:音频线	m	15.26				4.79
79	030411004015	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:HDMI线	m	19.87				4.79
80	030411004016	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZ-RYYP-	m	15.26				5.48

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-智能化工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00004	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010003	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011003	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF003	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008003	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002003	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF003	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009003							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF003	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000004	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称： 临床医疗中心医疗专项工程-智能化工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	230042.7		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-智能化工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		230042.7	
合计			230042.7	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-智能化工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-智能化工程

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

总承包服务费计价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-智能化工程

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

规费、税金项目计价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-智能化工程

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

主要材料设备价格表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-智能化工程

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-空调工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
	C.7	空调主要设备							
1	030701004001	风机盘管	1. 名称:风机盘管 2. 编号:FP-34 3. 技术参数:制冷量 ： 1.9kw, 风量 ： 340m3/h, 功率 ： 370w, 其他详见招标文件技术规格书及设计图纸说明 4. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试),减振器/双层减震垫安装,不燃或难燃材料软接头安装,设备支架(槽角钢)制作、安装,接地,除锈、刷(喷)油漆及设计文件、招标文件与相关规范要求的其他辅助性工作,投标人综合考虑 5. 设备、主材供应方式:乙供	台	1				1929.75
2	030701004002	风机盘管	1. 名称:风机盘管 2. 编号:FP-51 3. 技术参数:制冷量 ： 2.8kw, 风量 ： 510m3/h, 功率 ： 520w, 其他详见招标文件技术规格书及设计图纸说明 4. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试),减振器/双层减震垫安装,不燃或难燃材	台	1				2209.75

			料软接头安装,设备支架(槽角钢)制作、安装,接地,除锈、刷(喷)油漆及设计文件、招标文件与相关规范要求的其他辅助性工作,投标人综合考虑 5.设备、主材供应方式:乙供						
3	030701003001	空调器	1.名称:单冷定频分体空调 2.编号:KF-50GW 3.技术参数:制冷量:5.0kw,风量:900m3/h,功率:1570w,其他详见招标文件技术规格书及设计图纸说明 4.工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试),减振器/双层减震垫安装,不燃或难燃材料软接头安装,设备支架(槽角钢)制作、安装,接地,除锈、刷(喷)油漆及设计文件、招标文件与相关规范要求的其他辅助性工作,投标人综合考虑 5.设备、主材供应方式:乙供	台	1				6680.75
4	030701003002	空调器	1.名称:单冷定频分体空调 2.编号:KF-35GW 3.技术参数:制冷量:制冷量:3.5kw,风量:630m3/h,功率:750w,其他详见招标文件技术规格书及设计图纸说明 4.工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试),减振器/双层减震垫安装,不燃或难燃材	台	1				5406.75

			料软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)油漆及设计文件、招标文件与相关规范要求的其他辅助性工作, 投标人综合考虑 5. 设备、主材供应方式: 乙供						
5	030108001001	柜式离心排风机	1. 名称: 柜式离心排风机PF-01 2. 技术参数: 排风量400CMH, 余压300Pa, 电源220/1/50V/Ph/Hz, 功率0.2kw, 其他详见招标文件技术规格书及设计图纸说明 3. 工作内容: 应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/双层减震垫安装, 铝箔柔性耐火软接头安装, 设备支架(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)油漆及设计文件、招标文件与相关规范要求的其他辅助性工作, 投标人综合考虑 4. 设备、主材供应方式: 乙供	台	1				2885.24
6	030108001003	柜式离心排风机	1. 名称: 柜式离心排风机PF-02 2. 技术参数: 排风量300CMH, 余压300MPa, 电源220/1/50V/Ph/Hz, 功率0.2kw, 其他详见招标文件技术规格书及设计图纸说明 3. 工作内容: 应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试), 减振器/双层减震垫安装, 铝箔柔性耐火软接头安装, 设备支架	台	1				2414.04

			(槽角钢)制作、安装,接地,除锈、刷(喷)油漆及设计文件、招标文件与相关规范要求的其他辅助性工作,投标人综合考虑 4. 设备、主材供应方式:乙供						
7	030108001004	柜式离心排风机	1. 名称:防腐离心排风机PF-03 2. 技术参数:排风量400CMH, 余压300MPa, 电源220/1/50V/Ph/Hz, 功率0.2kw, 其他详见招标文件技术规格书及设计图纸说明 3. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试),减振器/双层减震垫安装,铝箔柔性耐火软接头安装,设备支架(槽角钢)制作、安装,接地,除锈、刷(喷)油漆及设计文件、招标文件与相关规范要求的其他辅助性工作,投标人综合考虑 4. 设备、主材供应方式:乙供	台	2				2017.69
8	030108001005	柜式离心排风机	1. 名称:防腐离心排风机PF-04 2. 技术参数:排风量600CMH, 余压300MPa, 电源220/1/50V/Ph/Hz, 功率0.2kw, 其他详见招标文件技术规格书及设计图纸说明 3. 工作内容:应包括本体安装、单机试运转(含电机检查接线及调试),减振器/双层减震垫安装,铝箔柔性耐火软接头安装,设备支架	台	2				3885.24

			(槽角钢)制作、安装, 接地, 除锈、刷(喷)油漆及设计文件、招标文件与相关规范要求的其他辅助性工作, 投标人综合考虑 4. 设备、主材供应方式: 乙供						
9	030404033001	排气扇	1. 排气扇 2. 风量150m³/h, 功率0.04KW, 全压100pa	台	8				271.82
10	030701003003	洁净组合式空气处理机组	1. 名称: 洁净组合式空气处理机组AHU-01(配紫外线灭菌灯) 2. 型号、规格: 送风量: 3000m³/h, 新风量: 900m³/h机外余压: 800pa, 功率: 2.2kW, 电源: 380V/3/50冷量30KW电极加热量16kw 3. 质量: 按设计要求 4. 减振底座形式、数量: 包含弹簧减震器4个设备及安装 5. 安装形式: 吊装, 包含支架 6. 附件: 包含风管软接头 7. 其他事项: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	台	1				342155.78
11	030701003004	洁净组合式空气处理机组	1. 名称: 直洁净组合式空气处理机组AHU-02(配紫外线灭菌灯) 2. 型号、规格: 送风量: 11000m³/h, 新风量: 2750m³/h机外余压: 1100Pa, 功率: 5.5kW, 电源: 380V/3/50冷量90KW电极加热量46kw 3. 质量: 按设计要求	台	1				314327.55

			<p>4. 减振底座形式、数量:包含弹簧减震器4个设备及安装</p> <p>5. 安装形式:吊装, 包含支架</p> <p>6. 附件:包含风管软接头</p> <p>7. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
12	030701003005	洁净组合式空气处理机组	<p>1. 名称:洁净组合式空气处理机组AHU-03(配紫外线灭菌灯)</p> <p>2. 型号、规格:送风量: 10000m3/h, 新风量: 1000m3/h机外余压: 900Pa, 功率: 7.5kW, 电源: 380V/3/50冷量65KW电极加热量35kw</p> <p>3. 质量:按设计要求</p> <p>4. 减振底座形式、数量:包含弹簧减震器4个设备及安装</p> <p>5. 安装形式:吊装, 包含支架</p> <p>6. 附件:包含风管软接头</p> <p>7. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	台	1				250542.81
13	030701003006	洁净组合式空气处理机组	<p>1. 名称:洁净组合式空气处理机组AHU-04(配紫外线灭菌灯)</p> <p>2. 型号、规格:送风量: 4500m3/h, 新风量: 900m3/h机外余压: 700a, 功率: 3kW, 电源: 380V/3/50冷量</p>	台	1				211873.05

			35KW电极加热量18kw 3. 质量:按设计要求 4. 减振底座形式、数量:包含弹簧减震器4个设备及安装 5. 安装形式:吊装, 包含支架 6. 附件:包含风管软接头 7. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用						
14	030702001001	碳钢通风管道	1. 材质:镀锌薄钢板 2. 镀锌薄钢板矩形风管咬口连接 $\delta = 0.5\text{mm}$ 3. 支架(含防腐)制作安装 4. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	m2	400				184.01
15	030702001002	碳钢通风管道	1. 材质:镀锌薄钢板 2. 镀锌薄钢板矩形风管咬口连接 $\delta = 0.6\text{mm}$ 3. 支架(含防腐)制作安装 4. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	m2	501				162.98
16	030702001003	碳钢通风管道	1. 材质:镀锌薄钢板 2. 镀锌薄钢板矩形风管咬口连接 $\delta = 0.75\text{mm}$ $800\text{mm} < \text{周长} \leq 2000\text{mm}$ 3. 支架(含防腐)制作安装 4. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该	m2	228.41				130.23

			清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
17	030702001004	碳钢通风管道	1. 材质:镀锌薄钢板 2. 镀锌薄钢板矩形风管咬口连接 $\delta=1\text{mm}$ 3. 支架(含防腐)制作安装 4. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	42.96				137
18	030702001005	B1级橡塑保温板	1. 导热系数 $\leq 0.035\text{W/m}\cdot\text{K}(0^{\circ}\text{C时})$ ，湿阻因子 ≥ 4500 难燃B1级 2. 保温板厚度25mm	m2	1129.41				47.34
19	030703001001	碳钢阀门	1. 70℃防火阀 2. 规格:800×630 3. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	3				930.47
20	030703001002	碳钢阀门	1. 70℃防火阀 2. 规格:630×500 3. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				933.32
21	030703001003	碳钢阀门	1. 70℃防火阀 2. 规格:500×400 3. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				582.67

22	030703001004	碳钢阀门	1. 70℃防火阀 2. 规格:400×400 3. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	个	2				554.04
23	030703001005	碳钢阀门	1. 70℃防火阀 2. 规格:400×320 3. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	个	1				378.04
24	030703001007	碳钢阀门	1. 70℃防火阀 2. 规格:320×250 3. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	个	1				333.04
25	030703001009	碳钢阀门	1. 70℃防火阀 2. 规格:250×250 3. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	个	2				330.75
26	030703001010	碳钢阀门	1. 70℃防火阀 2. 规格:Φ250 3. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	个	6				333.04
27	030703001011	碳钢阀门	1. 电动密闭阀 2. 规格:800*630 3. 含风管阀门电动执行机构安装 3. 其他事项:包括根据	个	1				681.06

			图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用						
28	030703001012	碳钢阀门	1. 电动密闭阀 2. 规格:630*500 3. 含风管阀门电动执行机构安装 3. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	个	1				532.78
29	030703001013	碳钢阀门	1. 电动密闭阀 2. 规格:400*400 3. 含风管阀门电动执行机构安装 3. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	个	2				451.37
30	030703001014	碳钢阀门	1. 电动密闭阀 2. 规格:320*250 3. 含风管阀门电动执行机构安装 3. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	个	2				396.5
31	030703001015	碳钢阀门	1. 电动密闭阀 2. 规格:250*250 3. 含风管阀门电动执行机构安装 4. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	个	2				396.5

32	030703001016	碳钢阀门	1. 风管止回阀 2. 规格:250×250 3. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	个	1				240.96
33	030703001019	碳钢阀门	1. 风管止回阀 2. 规格:200×200 3. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	个	3				168.35
34	030703001020	碳钢阀门	1. 风管止回阀 2. 规格:Φ250 3. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	个	5				208.35
35	030703001021	碳钢阀门	1. 名称:手动多叶对开调节阀 2. 规格:800*630 3. 性能:按设计图纸要求 4. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 5. 支架制作、安装、除锈和刷油 6. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	3				471.93
36	030703001022	碳钢阀门	1. 名称:手动多叶对开调节阀 2. 规格:630*500 3. 性能:按设计图纸要求 4. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配	个	3				485.38

			带的全部配件) 5. 支架制作、安装、除锈和刷油 6. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
37	030703001023	碳钢阀门	1. 名称:手动多叶对开调节阀 2. 规格:500*400 3. 性能:按设计图纸要求 4. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 5. 支架制作、安装、除锈和刷油 6. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	2				457.91
38	030703001024	碳钢阀门	1. 名称:手动多叶对开调节阀 2. 规格:400*400 3. 性能:按设计图纸要求 4. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 5. 支架制作、安装、除锈和刷油 6. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	2				441.78
39	030703001025	碳钢阀门	1. 名称:手动多叶对开调节阀 2. 规格:400*320 3. 性能:按设计图纸要求 4. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 5. 支架制作、安装、除锈和刷油 6. 其他:未尽事宜参照	个	1				360.38

			图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
40	030703001026	碳钢阀门	1. 名称:手动多叶对开调节阀 2. 规格:320*320 3. 性能:按设计图纸要求 4. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 5. 支架制作、安装、除锈和刷油 6. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	4				349.13
41	030703001027	碳钢阀门	1. 名称:手动多叶对开调节阀 2. 规格:320*250 3. 性能:按设计图纸要求 4. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 5. 支架制作、安装、除锈和刷油 6. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	5				338.44
42	030703001028	碳钢阀门	1. 名称:手动多叶对开调节阀 2. 规格:250*250 3. 性能:按设计图纸要求 4. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 5. 支架制作、安装、除锈和刷油 6. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	2				328.29

43	030703001029	碳钢阀门	1. 名称:手动多叶对开调节阀 2. 规格:320*200 3. 性能:按设计图纸要求 4. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 5. 支架制作、安装、除锈和刷油 6. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	7				322.38
44	030703001030	碳钢阀门	1. 名称:手动多叶对开调节阀 2. 规格:200*150 3. 性能:按设计图纸要求 4. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 5. 支架制作、安装、除锈和刷油 6. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	9				247.38
45	011304002001	静压箱	1. 层流送风天花 2. 规格:2400×2600×500mm,箱体内平行于送风面板设置H13高效过滤器	个	1				12229.47
46	011304002002	静压箱	1. 层流送风天花 2. 规格:1400×2600×500mm,箱体内平行于送风面板设置H13高效过滤器	个	2				12229.47
47	030703007001	亚高效送风口	1. 名称:亚高效送风口YG5 2. 送风量:500CMH	个	1				784.71
48	030703007002	亚高效送风口	1. 名称:亚高效送风口YG10 2. 送风量:1000CMH	个	5				1056.22

49	030703007003	单层百叶风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:300*300	个	28				83.1
50	030703007004	单层百叶风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:400*400	个	20				138.48
51	030703007005	方形散流器	1. 名称:方形散流器 2. 规格:400*400	个	27				201.6
52	030703007006	单层百叶风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:600*600	个	20				244.32
53	030703007007	单层百叶风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:800*600	个	20				316.32
54	030703007008	竖向可调(回)排风口	1. 名称:竖向可调回风口HX2(带手动调节阀) 2. 规格:400X400	个	3				883.98
55	030703007009	竖向可调(回)排风口	1. 名称:竖向可调回风口HX3(带手动调节阀) 2. 规格:500X400	个	1				883.98
56	030703007010	竖向可调(回)排风口	1. 名称:竖向可调回风口HS1(带手动调节阀) 2. 规格:800X400	个	4				1053.23
57	030703007011	竖向可调(回)排风口	1. 名称:竖向可调回风口HS1(带手动调节阀) 2. 规格:600X400	个	4				1005.58
58	030703007012	竖向可调(回)排风口	1. 名称:竖向可调回风口HS1(带手动调节阀) 2. 规格:1000X400	个	8				1139.86
59	030703007013	门铰式回风百叶	1. 名称:门铰式回风百叶带滤网 2. 规格:700*300	个	8				316.32
60	030703007014	防雨百叶风口	1. 名称:防雨百叶风口 2. 规格:1000*500	个	1				362.83
61	030703007015	防雨百叶风口	1. 名称:防雨百叶风口 2. 规格:800*400	个	1				237.97
62	030703007016	防雨百叶风口	1. 名称:防雨百叶风口 2. 规格:300*300	个	9				74.27
63	030703007017	防雨百叶风口	1. 名称:送风口-300*300	个	12				74.27
64	030703019001	帆布软接	1. 名称:帆布软接	m2	35				411.6
65	030701001001	电极加湿器	1. 电热式加湿器 2. 支架制作、安装、除锈、刷防锈漆两遍	台	4				2286.67

66	030404022001	温控面板	1. 类型:温控面板 2. 规格: 风机盘管控制用	台	2				155.05
67	030703001031	碳钢阀门	1. 名称:手动多叶对开调节阀 2. 规格:320*200 3. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	个	6				322.38
68	030703001032	碳钢阀门	1. 名称:手动多叶对开调节阀 2. 规格:200*200 3. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	个	14				316.38
69	030703020001	消声器	1. 微穿孔板型消声器 2. 800×630×2000 3. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	个	3				7225.13
70	030703020002	消声器	1. 微穿孔板消声器 2. 630×500×2000 3. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	个	1				2012.36
71	030703020003	消声器	1. 微穿孔板消声器 2. 500×400×2000 3. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	个	2				1850.36

72	030703020004	消声器	1. 微穿孔板消声器 2. 400*400*2000 3. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	个	1				1703.36
73	030703020005	消声器	1. 微穿孔板消声器 2. 400*320*2000 3. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	个	1				1908.36
74	030703020006	消声器	1. 微穿孔板消声器 2. 200*200*2000 3. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	个	3				1408.36
75	030113001001	两管制风冷热泵机 FLRB-1~4	1. 名称: 两管制风冷热泵机FLRB-1~4 2. 制冷量65KW, 制热量66KW 3. 制冷功率20kw制热功率21kw 4. 本体安装, 含减震垫(器), 混凝土基础 5. 电机检查接线 6. 其他详图纸按本项工作内容所需综合考虑完成 7. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	台	4				301783.32
76	031006015001	膨胀水箱	1. 名称:膨胀水箱 2. 型号、规格:容量=0.5m3	台	1				4278.12

			3. 材质:玻璃钢 4. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用						
77	031006015002	蓄水箱	1. 名称:蓄水箱 2. 规格:800L 3. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	台	1				6551.87
78	031006015003	冷却散热水箱	1. 名称:冷却散热水箱 2. 规格:480*320*300mm 3. 材质: 不锈钢 3. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	台	2				70.35
79	030109001001	水泵	1. 名称:水泵 2. 型号:流量48m3/h2, 扬程: 23m, 功率: 5.5kw 3. 质量:0.2t以内 4. 基础类型(详见设计图纸,含模板、装饰):C20混凝土600*600*200 3. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	台	2				6625.75
80	031006008001	水处理器	1. 名称: 电子水处理器 2. 规格: 处理流量80m3/h、功率0.05kw 3. 其他事项:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他	台	1				8225.3

			附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
81	031003003001	焊接法兰阀门(蝶阀)	1. 类型:蝶阀 2. 规格、连接形式:DN100, 法兰连接	个	8				967.77
82	031003003002	焊接法兰阀门(蝶阀)	1. 类型:蝶阀 2. 规格、连接形式:DN65, 法兰连接	个	15				828.01
83	031003003003	焊接法兰阀门(闸阀)	1. 类型:闸阀 2. 规格、连接形式:DN100, 法兰连接	个	4				1229.7
84	031003003004	焊接法兰阀门(止回阀)	1. 类型:止回阀 2. 规格、连接形式:DN100, 法兰连接	个	4				905.15
85	031003003005	流量开关	1. 类型:流量开关 2. 规格、连接形式:DN100, 法兰连接	个	1				1495.81
86	031003003006	焊接法兰阀门(压差旁通阀)	1. 名称:压差旁通阀 2. 规格、连接形式:DN65, 法兰连接	个	1				2965.02
87	031003008001	除污器(过滤器)	1. 名称:Y型过滤器 2. 规格、连接形式:DN65, 法兰连接	组	8				545.85
88	031003008002	除污器(过滤器)	1. 名称:Y型过滤器 2. 规格、连接形式:DN100, 法兰连接	组	4				565.81
89	031003008003	除污器(过滤器)	1. 名称:Y型过滤器 2. 规格、连接形式:DN25	组	3				175.72
90	031003008004	除污器(过滤器)	1. 名称:Y型过滤器 2. 规格、连接形式:DN20	组	1				129.64
91	031003009001	软接头(软管)	1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格、连接形式:DN50, 法兰连接	个	4				432.19
92	031003009002	软接头(软管)	1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格、连接形式:DN65, 法兰连接	个	16				432.19

93	031003009003	软接头(软管)	1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格、连接形式:DN100, 法兰连接	个	4				353.99
94	031003009004	软接头(软管)	1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格、连接形式:DN32, 螺纹连接	个	2				116.68
95	031003009005	软接头(软管)	1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格、连接形式:DN20, 螺纹连接	个	4				42.73
96	030807004001	电动二通阀(开关型)	1. 名称:电动二通阀(开关型) 2. 规格、连接形式:DN20, 螺纹连接	个	3				639.01
97	030807004002	电动二通阀(开关型)	1. 名称:电动二通阀(开关型) 2. 规格、连接形式:DN25, 螺纹连接	个	1				654.14
98	031003003007	全铜质闸阀	1. 名称:全铜质闸阀 2. 规格、连接形式:DN20, 螺纹连接	个	12				64.86
99	031003003008	全铜质闸阀	1. 名称:全铜质闸阀 2. 规格、连接形式:DN25, 螺纹连接	个	3				75.97
100	030807004003	比例积分三通阀	1. 名称:比例积分三通阀 2. 规格、连接形式:DN50, 法兰连接 3. 性能:按设计图纸要求 4. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 5. 支架制作、安装、除锈和刷油 6. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	2				4901.59
101	030601004001	水流开关	1. 类型:水流开关 2. 规格、连接形式:DN65, 法兰连接	台	4				1425.91

102	030601002001	压力表	1. 名称: 压力表 2. 型号: DN20 3. 形式: 含DN20铜闸阀, 不锈钢缓冲管 4. 符合设计及规范要求 5. 包括但不限于上述描述的其他为完成本清单项目的所有工作	个	40				139.83
103	030601001001	温度计	1. 名称: 温度计 2. 型号: 0~1.6MPa 3. 符合设计及规范要求 4. 包括但不限于上述描述的其他为完成本清单项目的所有工作	个	40				147.7
104	030807004004	比例积分三通阀	1. 名称: 比例积分三通阀 2. 规格、连接形式: DN65, 法兰连接 3. 性能: 按设计图纸要求 4. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 5. 支架制作、安装、除锈和刷油 6. 其他: 未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	2				4974.18
105	031003001006	排气阀	1. 名称: 排气阀 2. 规格、连接形式: DN25, 螺纹连接	个	2				123.91
106	031003001007	泄水阀	1. 名称: 泄水阀 2. 规格、连接形式: DN20, 螺纹连接	个	4				135.24
107	031003009006	补偿器	1. 名称: 不锈钢波纹软管 2. 规格、连接形式: DN20, 螺纹连接	个	1				60.51
108	031003009007	补偿器	1. 名称: 不锈钢波纹软管 2. 规格、连接形式: DN25, 螺纹连接	个	1				71.33
109	031003003009	排污阀	1. 名称: 排污阀	个	4				462.14

			2. 规格、连接形式 :DN20, 螺纹连接						
110	030801001001	无缝钢管	1. 名称:无缝钢管 2. 规格、连接形式 :DN80、焊接 3. 保温层材料、厚度 :难燃B1橡塑、32mm 4. 管道压力试验、消毒 、冲洗	m	96				288.72
111	030801001002	无缝钢管	1. 名称:无缝钢管 2. 规格、连接形式 :DN100、焊接 3. 保温层材料、厚度 :难燃B1橡塑、32mm 4. 管道压力试验、消毒 、冲洗	m	82.54				2142.86
112	031001001001	镀锌钢管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格、连接形式:镀锌钢管DN32螺纹连接 3. 管道压力试验	m	56.48				28.83
113	031001001002	镀锌钢管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格、连接形式:镀锌钢管DN40螺纹连接 3. 管道压力试验	m	24.86				75.35
114	031001001003	镀锌钢管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格、连接形式:镀锌钢管DN50螺纹连接 3. 管道压力试验	m	20				78.09
115	031001001004	镀锌钢管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格、连接形式:镀锌钢管DN65螺纹连接 3. 管道压力试验	m	45				98.18
116	031001001005	镀锌钢管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格、连接形式:镀锌钢管DN25螺纹连接 3. 管道压力试验	m	64.66				0.78
117	031001001006	镀锌钢管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格、连接形式:镀锌钢管DN20螺纹	m	18				45.06

			连接 3. 管道压力试验						
118	031001005001	塑料管（加湿水管）	1. 名称:塑料管 2. 材质、规格、连接形式:UPVC管DN20粘接保温层材料、厚度:难燃B1橡塑、12mm 3. 管道压力试验	m	38				32.01
119	031001005002	冷凝水管	1. 名称:冷凝水管 2. 材质、规格、连接形式:UPVC管DN32粘接 3. 保温层材料、厚度:难燃B1橡塑、12mm 4. 管道压力试验	m	95.81				34.09
120	030817008001	套管	1. 普通钢套管 2. 穿管管径为DN125 3. 水管与套管之间采用不燃材料填实	个	12				146.54
121	030817008002	套管	1. 普通钢套管 2. 穿管管径为DN150 3. 水管与套管之间采用不燃材料填实	个	12				176.77
122	031001004001	冷媒紫铜管及橡塑保温	1. 名称: 冷媒紫铜管及橡塑保温 2. 型号 : $\phi 6.35 \times 0.8 \times 20$ 3. 材质: 紫铜管 4. 保温: B1级20mm橡塑 5. 符合设计及规范要求 6. 包括但不限于上述描述的其他为完成本清单项目的所有工作	m	25				49.65
123	031001004002	冷媒紫铜管及橡塑保温	1. 名称: 冷媒紫铜管及橡塑保温 2. 型号 : $\phi 9.53 \times 0.8 \times 20$ 3. 材质: 紫铜管 4. 保温: B1级20mm橡塑 5. 符合设计及规范要求 6. 包括但不限于上述描述的其他为完成本清单项目的所有工作	m	15				54.42
124	031001004003	冷媒紫铜管及橡塑保温	1. 名称: 冷媒紫铜管及橡塑保温	m	25				65.95

			2. 型号 : $\Phi 12.7 \times 1.0 \times 20$ 3. 材质: 紫铜管 4. 保温: B1级20mm橡塑 5. 符合设计及规范要求 6. 包括但不限于上述描述的其他为完成本清单项目的所有工作						
125	031001004004	冷媒紫铜管及橡塑保温	1. 名称: 冷媒紫铜管及橡塑保温 2. 型号 : $\Phi 15.9 \times 1.0 \times 20$ 3. 材质: 紫铜管 4. 保温: B1级20mm橡塑 5. 符合设计及规范要求 6. 包括但不限于上述描述的其他为完成本清单项目的所有工作	m	15				66.26
126	031208007001	防潮层、保护层	1、材料: 铝板 2、厚度: 0.5mm 3、层数: 1 4、对象: 水管保温外	m ²	80				310.12
127	031002001001	管道支架	1、名称: 管道支架 2、材质: 型钢 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 各两道	kg	120				29.32
128	030501017004	软件	1. 其他事项: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	套	1				25147.35
129	030704001001	通风工程检测、调试		系统	1				8947.07
130	03B001	其他工程系统调试费_系统调试费(制冷站(库)、空气压缩站、乙炔发生器、水压机蓄势站、小型制氧站、煤气站等工程)(机械设备安装工程)		项	1				496.55
131	031009002001	空调水工程系统调试		系统	1				2035.14
		空调主要设备合计							

		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007004	高层施工增加		项	1				
2	031301017004	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合 计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-空调工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00005	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010004	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011004	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF004	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008004	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002004	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF004	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009004							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF004	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000005	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称： 临床医疗中心医疗专项工程-空调工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	160458.23		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-空调工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		160458.23	
合计			160458.23	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-空调工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-空调工程

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

总承包服务费计价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-空调工程

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

规费、税金项目计价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-空调工程

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

主要材料设备价格表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-空调工程

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-自控系统

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
	C.9	自控系统							
1	030904011001	控制器	1. 名称:PLC控制器	台	4				12559.13
2	030904008003	模块(模块箱)	1. 名称:模拟输入输出点扩展模块	个	4				1905.59
3	030503007001	传感器	1. 名称:风管式温湿度传感器	台	4				1954.52
4	030503007002	传感器	1. 名称:压力传感器	台	4				280.54
5	030404021001	限位开关	1. 名称:环保型高效压差开关 2. 型号:50-500Pa	个	4				2715.32
6	030404021002	限位开关	1. 名称:环保型中效压差开关 2. 型号:50-500Pa	个	4				302.67
7	030404021003	限位开关	1. 名称:环保型初效压差开关 2. 型号:50-500Pa	个	4				302.67
8	030404021004	限位开关	1. 名称:环保型缺风压差开关 2. 型号:50-500Pa	个	4				302.67
9	030408001009	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZ-YJY-5*4mm2	m	20				26.95
10	030408001010	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZ-YJY-4*6mm2	m	20				29.65
11	030408001011	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZ-YJY-5*4mm2	m	20				26.95
12	030408001012	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZ-YJY-4*4mm2	m	30				21.69

13	030408001013	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZ-YJY-4*2.5mm ²	m	40				15.77
14	030411004017	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZ-RYY-2*1.0mm ²	m	100				6.85
15	030411004018	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZ-RYYP-2*1.0mm ²	m	100				9.22
16	030411004019	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZ-RYY-2*1.5mm ²	m	100				9.03
17	030411004020	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZ-RYY-4*1.5mm ²	m	100				16.53
18	030411004021	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZ-RVVP-4*1.0	m	100				4.27
19	030411004022	配线	1. 名称:配线 2. 型号规格:WDZ-BYJ-2.5mm ²	m	50				4.22
20	030411004023	配线	1. 名称:配线 2. 型号规格:WDZ-BYJ-1.5mm ²	m	30				3.02
21	030502005002	双绞线缆	1. 名称:CAT6六类网线	m	2578				4.95
22	030411001006	配管	1. 名称:配管 2. 规格:JDG20 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	50				15.32
		自控系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007005	高层施工增加		项	1				

2	031301017005	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-自控系统

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00006	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010005	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011005	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF005	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008005	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002005	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF005	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009005							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF005	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000006	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称： 临床医疗中心医疗专项工程-自控系统

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	5133.18		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-自控系统

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		5133.18	
合计			5133.18	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-自控系统

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-自控系统

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

总承包服务费计价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-自控系统

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

规费、税金项目计价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-自控系统

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

主要材料设备价格表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-自控系统

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-抗震支架

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030502002001	水管侧向抗震支架	1. 名称:水管双向抗震支架 2. 规格:CDSG-DN65-T 3. 支架制作、安装及镀锌、油漆等防腐外理 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	12				597.74
2	030502002002	水管双向抗震支架	1. 名称:水管双向抗震支架 2. 规格:CDSG-DN65-TL 3. 支架制作、安装及镀锌、油漆等防腐外理 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	15				597.74
3	030502002003	水管侧向抗震支架	1. 名称:水管双向抗震支架 2. 规格:CDSG-DN80-T 3. 支架制作、安装及镀锌、油漆等防腐外理 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	10				605.49
4	030502002004	水管双向抗震支架	1. 名称:水管双向抗震支架 2. 规格:CDSG-DN80-TL 3. 支架制作、安装及镀锌、油漆等防腐外理 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	13				605.49
5	030502002005	水管侧向抗震支架	1. 名称:水管双向抗震支架 2. 规格:CDSG-DN100-T	套	9				620.97

			3. 支架制作、安装及镀锌、油漆等防腐外理 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑						
6	030502002006	水管双向抗震支架	1. 名称:水管双向抗震支架 2. 规格:CDSG-DN100-TL 3. 支架制作、安装及镀锌、油漆等防腐外理 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	11				620.97
7	030502002007	风管侧向抗震支架	1. 名称:风管侧向抗震支架 2. 规格:CDFG-630*400-T 3. 支架制作、安装及镀锌、油漆等防腐处理 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	12				648.85
8	030502002008	风管双向抗震支架	1. 名称:风管双向抗震支架 2. 规格:CDFG-630*400-TI 3. 支架制作、安装及镀锌、油漆等防腐处理 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	10				874.96
9	030502002009	风管侧向抗震支架	1. 名称:风管侧向抗震支架 2. 规格:CDFG-630*500-T 3. 支架制作、安装及镀锌、油漆等防腐处理 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	8				648.85
10	030502002010	风管双向抗震支架	1. 名称:风管双向抗震支架 2. 规格:CDFG-630*500-TI 3. 支架制作、安装及镀锌、油漆等防腐处理 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	9				874.96

11	030502002011	风管侧向抗震支架	1. 名称:风管侧向抗震支架 2. 规格:CDFG-630*630-T 3. 支架制作、安装及镀锌、油漆等防腐处理 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	6				675.18
12	030502002012	风管双向抗震支架	1. 名称:风管双向抗震支架 2. 规格:CDFG-630*630-TI 3. 支架制作、安装及镀锌、油漆等防腐处理 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	8				874.96
13	030502002013	风管侧向抗震支架	1. 名称:风管侧向抗震支架 2. 规格:CDFG-800*630-T 3. 支架制作、安装及镀锌、油漆等防腐处理 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	9				662.58
14	030502002014	风管双向抗震支架	1. 名称:风管双向抗震支架 2. 规格:CDFG-800*630-TI 3. 支架制作、安装及镀锌、油漆等防腐处理 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	9				919.87
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007006	高层施工增加		项	1				
2	031301017006	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							

		单价措施合计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-抗震支架

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00007	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010006	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011006	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF006	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008006	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002006	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF006	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009006							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF006	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000007	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称： 临床医疗中心医疗专项工程-抗震支架

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	4868.94		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-抗震支架

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		4868.94	
合计			4868.94	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-抗震支架

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-抗震支架

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

总承包服务费计价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-抗震支架

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

规费、税金项目计价表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-抗震支架

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

主要材料设备价格表

工程名称：临床医疗中心医疗专项工程-抗震支架

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：医用气体工程-6层医气

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
1	030903003001	脱脂紫铜管	1. 名称:氧气管 2. 材质、规格:脱脂紫铜管Φ12 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理	m	37.79				82.75
2	030903003002	脱脂紫铜管	1. 名称:氧气管 2. 材质、规格:脱脂紫铜管Φ22 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理 5. 管道消毒、冲洗	m	89.62				117.93
3	030903003003	脱脂紫铜管	1. 名称:真空吸引管 2. 材质、规格:脱脂紫铜管Φ15 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理	m	42.12				97.24
4	030903003004	脱脂紫铜管	1. 名称:真空吸引管 2. 材质、规格:脱脂紫铜管Φ35 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理	m	82.4				307.04
5	030903003005	脱脂紫铜管	1. 名称:空气管 2. 材质、规格:脱脂紫铜管Φ12 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理	m	33.81				82.75
6	030903003006	脱脂紫铜管	1. 名称:空气管 2. 材质、规格:脱脂紫铜管Φ22 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理 5. 管道消毒、冲洗	m	88.39				117.93
7	030903003007	脱脂紫铜管	1. 名称:氮气管 2. 材质、规格:脱脂紫	m	13.35				82.75

			铜管Φ12 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理						
8	030903003008	脱脂紫铜管	1. 名称:氮气管 2. 材质、规格:脱脂紫铜管Φ22 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理 5. 管道消毒、冲洗	m	64.04				117.93
9	030903003009	脱脂紫铜管	1. 名称:二氧化碳管 2. 材质、规格:脱脂紫铜管Φ12 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理	m	14.56				82.75
10	030903003010	脱脂紫铜管	1. 名称:二氧化碳管 2. 材质、规格:脱脂紫铜管Φ22 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理 5. 管道消毒、冲洗	m	59.39				117.93
11	030903003011	脱脂紫铜管	1. 名称:麻醉废气管 2. 材质、规格:脱脂紫铜管Φ15 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理	m	23.73				97.24
12	030903003012	脱脂紫铜管	1. 名称:麻醉废气管 2. 材质、规格:脱脂紫铜管Φ35 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理	m	61.31				307.04
13	031008004001	气体汇流排	1. 名称:二氧化碳汇流排 2. 规格:2+2瓶组,带气源报警器 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	1				195273.56
14	031008004002	气体汇流排	1. 名称:氮气汇流排 2. 规格:2+2瓶组,带气源报警器 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需	组	1				150196.43

			的一切相关工作						
15	030904012001	压力监测报警屏	1. 二氧化碳浓度报警器	套	1				36817.28
16	030904012002	压力监测报警屏	1. 氮气浓度报警器	套	1				36817.28
17	030807001001	螺纹阀门	1. 名称:气体铜截止阀 2. 规格:DN12 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	10				73.57
18	030807001002	螺纹阀门	1. 名称:气体铜截止阀 2. 规格:DN15 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	7				77.63
19	030807001003	螺纹阀门	1. 名称:气体铜截止阀 2. 规格:DN22 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	8				113
20	030807001004	螺纹阀门	1. 名称:气体铜截止阀 2. 规格:DN35 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				151.86
21	031008010001	区域阀门箱	1. 区域阀门箱 2. 规格: 3气 (1氧气、1负压、1空气)	台	1				15148.31
22	031008010002	区域阀门箱	1. 5气阀门箱 2. 规格: 5气 (1氧气、1负压、1空气、1二氧化碳、1氮气)	台	3				20148.31
23	031008014001	医气终端箱	1. 医气终端箱 2. 规格: 5气 (1氧气、1负压、1空气、1二氧化碳、1氮气)	台	3				22853.5
24	030904012003	压力监测报警屏	1. 区域报警器5气 (1氧气、1负压、1空气、1二氧化碳、1氮气)	套	1				61817.28

25	030503006001	压力传感器	1. 名称:医用气体压力传感器 2. 型号、规格: 按用户需求及技术规范要求	个	5				2022.25
26	030411001007	配管	1. 名称:配管 2. 规格:JDG20 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	18				15.32
27	030411004024	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZ-RVS-2*1.5	m	18				4.52
28	031008014002	气体终端	1. 名称:氧体终端(带枪式插头) 2. 其他详见设计图纸及规范 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				1713.5
29	031008014003	气体终端	1. 名称:负压终端(带枪式插头) 2. 其他详见设计图纸及规范 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				1713.5
30	031008014004	气体终端	1. 名称:空气终端(带枪式插头) 2. 其他详见设计图纸及规范 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				1713.5
31	031008014005	气体终端	1. 名称:麻醉废气终端(带枪式插头) 2. 其他详见设计图纸及规范 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				2851.3
32	040801032002	管道支架	1. 材质:管道支架 2. 规格:手工除锈、二遍防锈漆二遍调和漆 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	kg	732.61				22.46
		分部分项合计							

		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007007	高层施工增加		项	1				
2	031301017007	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：医用气体工程-6层医气

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00008	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010007	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011007	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF007	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008007	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002007	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF007	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009007							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF007	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY000000008	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：医用气体工程-6层医气

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	38631		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：医用气体工程-6层医气

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		38631	
合计			38631	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：医用气体工程-6层医气

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：医用气体工程-6层医气

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

总承包服务费计价表

工程名称：医用气体工程-6层医气

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

规费、税金项目计价表

工程名称：医用气体工程-6层医气

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

主要材料设备价格表

工程名称：医用气体工程-6层医气

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：医用气体工程-1~12层医气（不含6层）

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
	C. 8. 1	内管道部分							
1	030903003013	脱脂紫铜管	1. 名称:氧气管 2. 材质、规格:脱脂紫铜管Φ10 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理	m	3061.63				72.75
2	030903003014	脱脂紫铜管	1. 名称:氧气管 2. 材质、规格:脱脂紫铜管Φ22 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理 5. 管道消毒、冲洗	m	1039.87				117.93
3	030903003015	脱脂紫铜管	1. 名称:氧气管 2. 材质、规格:脱脂紫铜管Φ28 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理	m	47.08				147.69
4	030903003016	脱脂紫铜管	1. 名称:氧气管 2. 材质、规格:脱脂紫铜管Φ35 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理	m	159.11				307.04
5	030903003017	脱脂紫铜管	1. 名称:真空吸引管 2. 材质、规格:脱脂紫铜管Φ12 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理	m	2946.08				82.75
6	030903003018	脱脂紫铜管	1. 名称:真空吸引管 2. 材质、规格:脱脂紫铜管Φ22 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理	m	26.47				117.93
7	030903003019	脱脂紫铜管	1. 名称:真空吸引管 2. 材质、规格:脱脂紫	m	827.91				307.04

			铜管Φ35 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理						
8	030903003020	脱脂紫铜管	1. 名称:真空吸引管 2. 材质、规格:脱脂紫铜管Φ89 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理	m	71.17				572.65
9	030903003021	脱脂紫铜管	1. 名称:空气管 2. 材质、规格:脱脂紫铜管Φ10 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理	m	1195.81				72.75
10	030903003022	脱脂紫铜管	1. 名称:空气管 2. 材质、规格:脱脂紫铜管Φ22 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理 5. 管道消毒、冲洗	m	644.93				117.93
11	030903003023	脱脂紫铜管	1. 名称:空气管 2. 材质、规格:脱脂紫铜管Φ35 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理	m	71.08				307.04
		内管道部分合计							
	C.8.2	室外管道							
1	030903003024	脱脂紫铜管	1. 名称:氧气管 2. 材质、规格:脱脂紫铜管Φ28 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理	m	16.62				147.69
2	030903003025	脱脂紫铜管	1. 名称:氧气管 2. 材质、规格:脱脂紫铜管Φ35 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理	m	16.52				307.04
3	030903003026	脱脂紫铜管	1. 名称:真空吸引管 2. 材质、规格:脱脂紫铜管Φ89 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理	m	16.73				572.65
4	030903003027	脱脂紫铜管	1. 名称:空气管 2. 材质、规格:脱脂紫	m	16.76				307.04

			铜管Φ35 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理						
5	040101004001	挖沟槽土方	1. 名称:挖沟槽土方 2. 深度: :2m内	m3	272				5. 52
6	010103001001	回填方	1. 名称:回填方 2. 深度: :2m内	m3	217. 6				20. 95
7	010103002001	余方弃置	1. 名称:余方弃置	m3	54. 4				33. 17
		室外管道合计							
	C. 8. 3	其他部分							
1	030807001005	螺纹阀门	1. 名称:气体铜截止阀 2. 规格:DN8 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	216				69. 51
2	030807001006	螺纹阀门	1. 名称:气体铜截止阀 2. 规格:DN12 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	141				73. 57
3	030807001007	螺纹阀门	1. 名称:气体铜截止阀 2. 规格:DN22 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	34				113
4	030807001008	螺纹阀门	1. 名称:气体铜球阀 2. 规格:DN25 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				199. 39
5	030807001009	螺纹阀门	1. 名称:气体铜球阀 2. 规格:DN32 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	18				99. 62
6	030807001010	螺纹阀门	1. 名称:气体铜球阀 2. 规格:DN80	个	1				333. 93

			3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	031008010003	区域阀门箱	1. 区域阀门箱 2. 规格: 3气	台	8				15148.31
8	031008010004	区域阀门箱	1. 区域阀门箱 2. 规格: 2气	台	1				14148.31
9	031008014006	医气终端箱	1. 医气终端箱 2. 规格: 5气 (1氧气、1负压、1空气、1二氧化碳、1氮气)	台	3				22853.5
10	030904012004	压力监测报警屏	1. 区域报警器3气	套	8				15148.31
11	030904012005	压力监测报警屏	1. 区域报警器2气	套	1				14148.31
12	030503006002	压力传感器	1. 名称:医用气体压力传感器 2. 型号、规格: 按用户需求及技术规范要求	个	26				2022.25
13	031008013001	医疗设备带	1. 名称:设备带 2. 规格:铝合金面板, 其面板为模块式设计, 各模块可随意拆卸, 安装维修方便 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	956.66				1434.94
14	031008014007	气体终端	1. 名称:氧体终端(带枪式插头) 2. 其他详见设计图纸及规范 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	475				1713.5
15	031008014008	气体终端	1. 名称:负压终端(带枪式插头) 2. 其他详见设计图纸及规范 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	475				1713.5
16	031008014009	气体终端	1. 名称:空气终端(带枪式插头)	个	201				1713.5

			2. 其他详见设计图纸及规范 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
17	030404035005	设备带插座	1. 名称:设备带插座 2. 规格、型号:220V/10A	个	1889				29.35
18	030409008003	接地端子	1. 名称:接地端子 2. 规格、型号:设备带安装	个	455				124.23
19	030412006004	普通灯具	1. 名称:床头灯 2. 规格、型号:T5, LED	套	455				79.49
20	030404034007	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 其他详见设计图纸及规范 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	455				20.64
21	030411004025	配线	1. 名称:配线 2. 规格:ZR-BVV-2.5 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	2974.5				4.02
22	030411001008	配管	1. 名称:配管 2. 规格:PVC20 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	2381.4				9.28
23	030411001009	配管	1. 名称:配管 2. 规格:JDG20 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	768.05				15.32
24	040801032003	管道支架	1. 材质:管道支架 2. 规格:手工除锈、二遍防锈漆二遍调和漆 3. 其他详见设计图纸及规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	kg	1905.6				22.46
25	030502005003	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆	m	528.89				4.95

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：医用气体工程-1~12层医气（不含6层）

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00009	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010008	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011008	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF008	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008008	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002008	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF008	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009008							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF008	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000009	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：医用气体工程-1~12层医气（不含6层）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	261350.99		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：医用气体工程-1~12层医气（不含6层）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		261350.99	
合计			261350.99	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：医用气体工程-1~12层医气（不含6层）

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：医用气体工程-1~12层医气（不含6层）

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

总承包服务费计价表

工程名称：医用气体工程-1~12层医气（不含6层）

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

规费、税金项目计价表

工程名称：医用气体工程-1~12层医气（不含6层）

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

主要材料设备价格表

工程名称：医用气体工程-1~12层医气（不含6层）

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外医气工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030903003028	脱脂紫铜管	1. 名称:氧气主管 2. 材质、规格:脱脂紫铜管Φ35 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理	m	200				307.04
2	030903003029	脱脂紫铜管	1. 名称:压缩空气管 2. 材质、规格:脱脂紫铜管Φ35 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理	m	200				307.04
3	030903003030	脱脂紫铜管	1. 名称:真空吸引管 2. 材质、规格:脱脂紫铜管Φ89 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理	m	200				572.65
4	030903003031	脱脂紫铜管	1. 名称:手术室专用管 2. 材质、规格:脱脂紫铜管Φ28 3. 连接形式:银焊连接 4. 清洗并进行脱脂处理	m	200				147.69
5	031001001007	镀锌钢管	1. 规格、压力等级:镀锌钢管DN65 2. 压力试验及吹、洗设计要求:防腐处理	m	600				67.1
6	031001001008	镀锌钢管	1. 规格、压力等级:镀锌钢管DN150 2. 压力试验及吹、洗设计要求:防腐处理	m	200				215.41
7	粤 050101020001	挖土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 人机配合挖土	m3	160				5.52
8	粤 050101023001	回填方	1. 密实度要求:按设计要求	m3	160				20.89

		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007009	高层施工增加		项	1				
2	031301017009	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外医气工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00010	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010009	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011009	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF009	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008009	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002009	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF009	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009009							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF009	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000010	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外医气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	17722.58		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：室外医气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		17722.58	
合计			17722.58	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外医气工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外医气工程

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

总承包服务费计价表

工程名称：室外医气工程

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

规费、税金项目计价表

工程名称：室外医气工程

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

主要材料设备价格表

工程名称：室外医气工程

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：物流专项-中型箱式物流传输系统

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
1	030214003001	往复式垂直分拣机	1. 名称:往复式垂直分拣机双层4盒位设计、12层12个停靠位、井道尺寸：1600x1600效率：220箱/小时	套	1				491052.76
2	030214003002	往复式垂直分拣机	1. 名称:往复式垂直分拣机双层4盒位设计、8层8个停靠位、井道尺寸：1600x1600效率：220箱/小时	套	1				431052.76
3	030214003003	循环垂直分拣机	1. 名称:循环垂直分拣机连续传输、4层、井道尺寸：1600x1600效率：600箱/小时	套	2				245526.38
4	030214003004	循环垂直分拣机	1. 名称:循环垂直分拣机连续传输、2层、井道尺寸：1600x1600效率：600箱/小时	套	1				491052.76
5	030214003005	双向滚筒输送线	1. 规格:尺寸：宽540，轴间距≤120mm，输送率1000件/小时	米	150				6800
6	030214003009	连续转弯机	1. 名称:连续转弯机转角90°	台	22				44552.76
7	030214003010	标准型静音工作站（上下式）	1. 名称:标准型静音工作站（上下式） 2. 型号:噪音≤40dB	套	12				45353.22
8	030214003011	标准型静音工作站（水平式）	1. 名称:标准型静音工作站（水平式）	套	6				128500.79
9	030214003012	物流周转箱	1. 名称:物流周转箱 2. 规格:500*380*280	个	88				300
10	050306004001	电气控制	1. 规格、型号:包含：PLC总成、电气元件	套	1				2021185.15

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：物流专项-中型箱式物流传输系统

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00011	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010010	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011010	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF010	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008010	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002010	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF010	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009010							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF010	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000011	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：物流专项-中型箱式物流传输系统

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	438377.36		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：物流专项-中型箱式物流传输系统

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		438377.36	
合计			438377.36	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：物流专项-中型箱式物流传输系统

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：物流专项-中型箱式物流传输系统

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

总承包服务费计价表

工程名称：物流专项-中型箱式物流传输系统

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

规费、税金项目计价表

工程名称：物流专项-中型箱式物流传输系统

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

主要材料设备价格表

工程名称：物流专项-中型箱式物流传输系统

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