

公开招标文件

采购项目编号：HLSJZQEBCG-20201101

项目名称：肇庆市鼎湖区中医院医疗专用
家具采购及安装项目

华联世纪工程咨询股份有限公司编制

发布日期：二〇二〇年十一月

目录

第一部分 投标邀请函.....	1
第二部分 用户需求书.....	6
一、 投标人资格.....	7
二、 项目采购概况.....	7
三、 采购项目技术规格、参数及相关性能要求：	9
四、 其它说明.....	75
五、 质量保证及售后服务要求.....	76
六、 包装、装卸、运输、保管及保险.....	76
七、 验收.....	77
八、 采购人配合的内容.....	77
九、 交货完工期及地点.....	77
十、 付款方式.....	77
十一、 实施条件、实施准备、实施要求.....	78
十二、 项目进度要求.....	79
十三、 著作权要求.....	79
十四、 知识产权及专利权.....	79
十五、 设计方案.....	79
第三部分 投标人须知.....	80
一、 说 明.....	81
二、 招标文件.....	82
三、 投标文件的编制和数量.....	83
四、 投标文件的递交.....	88
五、 开标、评标定标.....	89
六、 中标结果公告.....	92
七、 质疑和投诉.....	92
八、 中标及中标结果通知.....	93
九、 合同的订立和履行.....	93
十、 履约保证金.....	94
十一、 适用法律.....	94
十二、 评标方法、步骤及标准.....	94
十三、 服务费.....	99
第四部分 合同书格式.....	101
第五部分 投标文件格式.....	107
一、 自查表.....	111
1.1 资格性/符合性自查表.....	111
1.2 评审项目投标资料表.....	112
二、 资格性文件.....	113
★2.1 投标函.....	113
★2.2 法定代表人资格证明书及授权委托书.....	115
★2.3 投标保证金交纳凭证.....	117
2.4 关于资格的声明函.....	118
2.5 中小企业声明函（如有）	119

2.6 监狱企业的证明文件（如有）	120
2.7 残疾人福利性单位声明函（如有）	121
2.8 节能产品、环境标志产品一览表（如有）	122
三、商务部分.....	123
3.1 投标人综合概况.....	123
3.2 商务条款响应表.....	125
3.3 服务费承诺书格式.....	127
四、技术部分.....	128
4.1 一般技术需求响应表.....	128
4.2 拟投入人员一览表.....	129
4.3 货物说明一览表.....	130
4.4 履约进度计划表.....	131
4.5 售后服务方案.....	132
4.6 实施技术方案.....	133
4.7 其它重要事项说明及承诺.....	133
五、价格部分.....	134
★5.1 开标报价一览表.....	134
★5.2 详细报价清单.....	135
附件 1：平面图纸.....	136
附件 2：原件核对一览表.....	137

第一部分 投标邀请函

投标邀请函

各（潜在）投标人：

华联世纪工程咨询股份有限公司受肇庆市鼎湖区中医院的委托，对肇庆市鼎湖区中医院医疗专用家具采购及安装项目进行公开招标采购，欢迎符合资格条件的投标人投标。

一、采购项目编号：HLSJZQEBCG-20201101

二、采购项目名称：肇庆市鼎湖区中医院医疗专用家具采购及安装项目

三、采购预算：预算价为3772200.00元。

四、采购项目内容及需求：

1. 采购项目内容：肇庆市鼎湖区中医院医疗专用家具采购及安装项目。本项目为一个整体，投标人须对本项目进行整体报价，不得分拆报价，且要提供完整的技术和服务资料（详见第二部分用户需求书）。

2. 交货期限：自合同签订之日起45个日历天内完成设备供货，安装，调试至正常使用。

3. 需要落实的政府采购政策：《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2011〕181号）、《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）、《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）、《关于环境标志产品政府采购实施的意见》（财库〔2006〕90号）、《节能产品政府采购实施意见》的通知（财库〔2004〕185号）、《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）。

五、投标人资格：

1. 投标人具备《政府采购法》第二十二条规定的条件：

- （1）具有独立承担民事责任的能力；
- （2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （3）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （4）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （5）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- （6）法律、行政法规规定的其他条件。

2. 投标人是在中华人民共和国境内注册的独立法人，能独立承担民事责任，

具有从事本项目的服务能力；

3. 投标人具有有效的医疗器械生产(或经营)企业许可证或经营备案凭证(适用于纳入第二类医疗器械管理的产品)，并在有效期内；

4. 投标人参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（提供自行承诺书，格式自定义，采购人将保留查证的权利）；

5. 投标人具有建筑装饰装修工程专业承包贰级或以上资质；

6. 投标人未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“失信被执行人、企业经营异常名录、重大税收违法案件当事人名单”记录名单。不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间【如相关失信记录已失效，投标人需提供相关证明材料】，（由投标人提供网页查询结果截图作为评审，招标人保留查证的权利）；

7. 本次招标不接受联合体投标。

六、购买招标文件报名时需携带的材料：

1. 法定代表人资格证明书，法定代表人授权委托书（如需委托）；法定代表人身份证或委托人身份证（如需委托）；

2. 企业营业执照副本、组织机构代码证副本及税务登记证副本（如营业执照为“三证合一”则不需提供组织机构代码证副本及税务登记证副本）；

3. 有效的医疗器械生产（或经营）企业许可证或经营备案凭证（适用于纳入第二类医疗器械管理的产品）；

4. 投标人参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录承诺书；

5. 资质证书；

6. 投标人提供“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）关于“失信被执行人、企业经营异常名录、重大税收违法案件当事人名单”及中国政府采购网关于“政府采购严重违法失信行为信息记录”的网页查询结果截图或打印件。

凭上述文件复印件用A4纸装订成册每页加盖公章报名及购买招标文件，并携带所有复印件资料的原件进行核查（原件核查后退回）。

七、符合资格的投标人应当在2020年11月27日9时00分起至2020年12月04日17时30分止（北京时间，办公时间内，法定节假日除外）到华联世纪工程咨询股

份有限公司（详细地址：肇庆市端州区信安路西側83区敏捷广场四期G栋商业办公楼18层1801室（报名联系电话：13426987246）报名，现场购买招标文件。本项目招标文件不接受邮购。招标文件每套售价人民币200元（含电子光盘），售后不退。

八、采购代理机构只接受通过以上方式正式获取招标文件的投标人报名及投标。根据《广东省实施〈中华人民共和国政府采购法〉办法》第三十五条的规定，投标人认为政府采购文件的内容损害其权益的，可以在公示期间或者自期满之日起七个工作日内以书面形式（加盖单位公章，电话咨询或传真或电邮形式无效）向招标人或者招标代理机构提出质疑，投标人对采购文件提出质疑的，应当按照国家有关规定附送有关证明材料。

九、投标截止时间：2020年12月18日9时30分（注9时00分开始受理投标文件）

十、投标文件送达地点：肇庆市端州三路24号肇庆市公共资源交易中心室。

十一、开标评标时间：2020年12月18日9时30分

十二、开标评标地点：肇庆市端州三路24号肇庆市公共资源交易中心室。

十三、成交结果公示网站：中国政府采购网：www.ccgp.gov.cn；广东省政府采购网：www.gdgpo.gov.cn；肇庆市政府采购网：zhaoqing.gdgpo.com；肇庆市公共资源交易中心门户网：ggzy.zhaoqing.gov.cn；华联世纪工程咨询股份有限公司网站：<http://www.gdhlzj.com/>。

十四、广东省政府采购网供应商注册

参与政府采购项目的供应商未在广东省政府采购网注册供应商的，在报名成功后最迟必须于开标前登录广东省政府采购网完成供应商注册。注册过程中如有任何疑问，可咨询广东省政府采购网技术部，电话：020-83188500、83188580，注册网址：www.gdgpo.com/gdgpms/ums/registerSelType.do?types=guangdong。

十五、肇庆市公共资源交易中心网供应商注册

如在肇庆市公共资源交易中心网站未注册登记的供应商，请登录http://61.146.213.251:8801/TPBidder/HuiYuanInfoMis2_ZQ/Pages/HuiYuanRegister/Agree.aspx 按要求进行注册登记。

采购代理机构：华联世纪工程咨询股份有限公司

地址：广东省广州市越秀区盘福路医国后街1号大院自编1号6-8层

联系人：何小姐

电话：13426987246

采购人：肇庆市鼎湖区中医院

地址：肇庆市鼎湖区中医院广利街道办事处利民路27号

联系人：陈小姐

电话：0758-2681926

华联世纪工程咨询股份有限公司

2020年11月27日

第二部分 用户需求书

用户需求书

一、投标人资格

1. 投标人具备《政府采购法》第二十二条规定的条件：

- (1) 具有独立承担民事责任的能力；
- (2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- (3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- (4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- (5) 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- (6) 法律、行政法规规定的其他条件。

2. 投标人是在中华人民共和国境内注册的独立法人，能独立承担民事责任，具有从事本项目的服务能力；

3. 投标人具有有效的医疗器械生产(或经营)企业许可证或经营备案凭证(适用于纳入第二类医疗器械管理的产品)，并在有效期内；

4. 投标人参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录(提供自行承诺书，格式自定义，采购人将保留查证的权利)；

5. 投标人具有建筑装饰装修工程专业承包贰级或以上资质；

6. 投标人未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“失信被执行人、企业经营异常名录、重大税收违法案件当事人名单”记录名单。不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间【如相关失信记录已失效，投标人需提供相关证明资料】，(由投标人提供网页查询结果截图作为评审，招标人保留查证的权利)；

7. 本次招标不接受联合体投标。

二、项目采购概况

采购内容	数量	服务范围	采购预算
肇庆市鼎湖区中医院医疗专用家具采购及安装项目	1 项	鼎湖区	3772200.00 元

1. 投标人的有效报价基于预算金额下浮率 $\geq 5\%$ ，否则按无效报价处理，投标人根据自身情况进行报价，投标报价保留小数点后两位。本项目为一个整体，投标人须对本项目进行整体报价，不得分拆报价，且要提供完整的技术和服务资料。

2. 本项目为交钥匙项目，自合同签订之日起 45 个日历天内完成包括供货、运输、组装、调试、验收等工作。

三、采购项目技术规格、参数及相关性能要求:

序号	产品名称	部品名称	规格尺寸	单位	长度/数量	楼层	备注
门诊住院综合大楼一层							
输液区							
1	医用防菌钢制 护士站	护士站主体	3850	*350/650*740/1180	米	3.85	1
2		医用防菌人造大理石-上台面	2650	*350	米	2.65	1
3		医用防菌人造大理石-下台面	3850	*650	米	3.85	1
4		单门单抽	400	*430*650	个	3	1
							<p>1. 台面: 采用医用防菌人造大理石 (▲通过国家省级检测机构检测的“抗菌性能”的检测, 并能提供检测报告) 制作。</p> <p>2. 柜体: 柜体采用医用电解钢板 (▲通过国家省级检测机构检测的“抗细菌性能”的检测, 并能提供检测报告), 钢板厚度 0.8mm-1.0mm、柜门采用铝合金一字型把手。3. 喷涂: 采用医用防菌喷涂处理, 喷粉涂层厚度 60-80um, 经高温流平、固化等工序, 使喷塑涂层耐腐蚀、耐冲击性能高于国家标准, 涂层附着力达到 2 级。表面喷粉颜色靓丽; 具有环保、防菌、</p>

5		主机柜	300	*430*650	个	1	1	防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点颜色根据院方要求。
6		钢制键盘架		标准	个	1	1	4. 工艺：整体采用电阻焊接工艺，没有外露焊点。柜体需全封闭顶板（以加强台面支撑）、采用双层门板设计，内嵌门板工艺，柜门打开角度达到 90 度，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，活动层板四边折弯，可自由调节高度，层板挂钩采用 2.0 厚，可自由拆卸，逐级调整高度，层板加强筋可承受 50KG
7		医用防菌 304#不锈钢踢脚线	3850	*100	米	3.85	1	一体成型柜门拉手采用与门板同长度的一字型定制铝合金拉手，组装后与门板平齐。柜门内置磁吸功能，与柜体的贴合更加紧密。
8	智能防菌配药室台柜	防菌吊柜	3800	*300*600	米	3.8	1	5. 五金：采用知名品牌铰链连接，导轨采用知名品牌医用三节滚珠导轨，抽拉自如，抽屉内能放置 45KG 负载重量。 1. 台面：采用 $\geq 12\text{mm}$ 医用防菌防酸碱板（▲通过国家省级检测机构检

9		防菌中柜	3800	*300*550	米	3.8	1	测的“抗菌性能”的检测，并能提供检测报告）台面，边缘双层加厚。 2. 柜体：采用知名医用电解钢板，钢板厚度 0.8mm-1.0mm。柜门采用铝合金一字型把手。通过省级检验检测机构资质认证。 3. 喷涂，采用医用防菌喷涂处理，喷粉涂层厚度 60-80um，经高温流平、固化等工序，使喷塑涂层耐腐蚀、耐冲击性能高于国家标准，涂层附着力达到 2 级。表面喷粉颜色靓丽；具有环保、防菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点颜色根据院方要求。 4. 工艺：整体采用电阻焊接工艺，没有外露焊点。柜体需全封闭顶板（以加强台面支撑）、采用双层门板设计，内嵌门板工艺，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，活动层板四边折弯，可自由调节高度，层板挂钩采用 2.0 厚，可自由拆卸，逐级调整高度，层板加强筋
10		医用防菌防酸碱板	5182	*600	米	5.182	1	
11		防菌下柜	5182	*570*837	米	5.182	1	
12		医用防菌 304#不锈钢踢脚线	5182	*100	米	5.182	1	
13	智能防菌治疗室台柜	医用防菌防酸碱板	3900	*600	米	3.9	1	
14		防菌下柜	3900	*570*837	米	3.9	1	
15		医用抗菌水槽		标准	套	1	1	
16		高抛感应水龙头		标准	个	1	1	

17		医用防菌 304#不锈钢踢脚线	3900	*100	米	3.9	1	<p>可承受 50KG 一体成型柜门拉手采用与门板同长度的一字型订制铝合金拉手, 组装后与门板平齐. 柜门内置磁吸功能, 与柜体的贴合更加紧密。</p> <p>5. 五金: 采用铰链连接, 导轨采用医用三节滚珠导轨, 抽拉自如, 抽屉内能放置 45KG 负载重量。</p> <p>6. 下柜: 部分采用高级密码双锁设计柜, 其余为单门单抽柜。</p>
18	医用防菌钢制护士站	护士站主体	4700	*350/650*740/1180	米	4.7	1	<p>1. 台面: 采用医用防菌人造大理石制作。</p> <p>2. 柜体: 柜体采用医用电解钢板, 钢板厚度 0.8mm-1.0mm、柜门采用铝合金一字型把手。通过省级检验检测机构资质认证。</p> <p>3. 喷涂: 采用医用防菌喷涂处理, 喷粉涂层厚度 60-80um, 经高温流平、固化等工序, 使喷塑涂层耐腐蚀、耐冲击性能高于国家标准, 涂层附着力达到 2 级。表面喷粉颜色</p>
19		医用防菌人造大理石-上台面	3950	*350	米	3.95	1	
20		医用防菌人造大理石-下台面	4700	*650	米	4.7	1	

21		单门单抽	400	*430*650	个	3	1	<p>靓丽；具有环保、防菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点颜色根据院方要求。</p> <p>4.工艺：整体采用电阻焊接工艺，没有外露焊点。柜体需全封闭顶板（以加强台面支撑）、采用双层门板设计，内嵌门板工艺，柜门打开角度达到 90 度，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，活动层板四边折弯，可自由调节高度，层板挂钩采用 2.0 厚，可自由拆卸，逐级调整高度，层板加强筋可承受 50KG 一体成型柜门拉手采用与门板同长度的一字型定制铝合金拉手,组装后与门板平齐. 柜门内置磁吸功能，与柜体的贴合更加紧密。</p> <p>5.五金：采用知名品牌铰链连接，导轨采用知名品牌医用三节滚珠导轨，抽拉自如，抽屉内能放置 45KG 负载重量。</p>
22		主机柜	300	*430*650	个	2	1	
23		钢制键盘架	标准		个	2	1	
24		医用防菌 304#不锈钢踢脚线	4700	*100	米	4.7	1	

中庭								
25	医用防菌钢制 导诊台	导诊台主体	10724	*350/650*740/1180	米	10.724	1	1. 台面：采用医用防菌人造大理石制作。 2. 柜体：柜体采用医用电解钢板，钢板厚度 0.8mm-1.0mm、柜门采用铝合金一字型把手。通过省级检验检测机构资质认证。 3. 喷涂：采用医用防菌喷涂处理，喷粉涂层厚度 60-80um，经高温流平、固化等工序，使喷塑涂层耐腐蚀、耐冲击性能高于国家标准，涂层附着力达到 2 级。表面喷粉颜色靓丽；具有环保、防菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点颜色根据院方要求。 4. 工艺：整体采用电阻焊接工艺，没有外露焊点。柜体需全封闭顶板（以加强台面支撑）、采用双层门板设计，内嵌门板工艺，柜门打开角度达到 90 度，并且内有加强筋，
26		医用防菌人造大理石-上台面	9328	*350	米	9.328	1	
27		医用防菌人造大理石-下台面	10724	*650	米	10.724	1	
28		单门单抽	400	*430*650	个	4	1	
29		主机柜	300	*430*650	个	4	1	

30		钢制键盘架	标准	个	4	1	提高门的使用寿命，活动层板四边折弯，可自由调节高度，层板挂钩采用 2.0 厚，可自由拆卸，逐级调
----	--	-------	----	---	---	---	--

31		医用抗菌 304#不锈钢踢脚线	10724	*100	米	10.724	1	<p>整高度，层板加强筋可承受 50KG 一体成型柜门拉手采用与门板同长度的一字型订制铝合金拉手，组装后与门板平齐。柜门内置磁吸功能，与柜体的贴合更加紧密。</p> <p>5. 五金：采用知名品牌铰链连接，导轨采用知名品牌医用三节滚珠导轨，抽拉自如，抽屉内能放置 45KG 负载重量。</p>
----	--	-----------------	-------	------	---	--------	---	--

急诊							
32	无菌库房	无菌存贮架	4500	*500*2000	米	4.5	1 <ul style="list-style-type: none"> 1. 全组装式结构，随意组合，安装、拆卸方便灵活； 2. 由数控冲床、高精度专用轧机轧制的立柱与横梁，材料截面优化，精度高，承载能力强；每块层板静载不低于 80KG. 3. 层高每 50mm/75mm 节距任意可调；底脚离地≥150CM. 4. 横梁与立柱的连接为斜面契紧式结构、双斜面正面契紧式结构，连接牢固； 5. 货架材料大立柱采用 1.2mm 厚钢板，层板采用 0.8mm 厚医用抗菌冷轧钢板（▲通过国家省级检测机构检测的“抗菌性能”的检测，并能提供检测报告）。内部品质、承载性能、外观都非常优越； 6. 货架表面静电喷塑处理，喷塑表面光滑、平整、漂亮。
33	智能防菌抢救室台柜	医用防菌防酸碱板	3800	*600	米	3.8	1 <ul style="list-style-type: none"> 1. 台面：采用≥12mm 医用防菌防酸碱台面，边缘双层加厚。

34		防菌下柜	3800	*570*837	米	3.8	1	2. 柜体：采用知名医用电解钢板的“抗菌性能”的检测，并能提供检测报告），钢板厚度 0.8mm-1.0mm。柜门采用铝合金一字型把手。通过省级检验检测机构资质认证。 3. 喷涂，采用医用防菌喷涂处理，喷粉涂层厚度 60-80um，经高温流平、固化等工序，使喷塑涂层耐腐蚀、耐冲击性能高于国家标准，涂层附着力达到 2 级。表面喷粉颜色靓丽；具有环保、防菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点颜色根据院方要求。 4. 工艺：整体采用电阻焊接工艺，没有外露焊点。柜体需全封闭顶板（以加强台面支撑）、采用双层门板设计，内嵌门板工艺，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，活动层板四边折弯，可自由调节高度，层板挂钩采用 2.0 厚，可自由拆卸，逐级调整高度，层板加强筋可承受 50KG 一体成型柜门拉手采用与门板同长度的一字型订制铝合金拉手，组装后与门板平齐。柜
35		医用抗菌水槽		标准	套	1	1	
36		高抛感应水龙头		标准	个	1	1	
37		医用防菌 304#不锈钢踢脚线	3800	*100	米	3.8	1	
38		医用防菌防酸碱板	3000	*600	米	3	1	
39		防菌下柜	3000	*570*837	米	3	1	
40	智能防菌清创室台柜	医用抗菌水槽		标准	套	1	1	
41		高抛感应水龙头		标准	个	1	1	
42		医用防菌 304#不锈钢踢脚线	3000	*100	米	3	1	
43	智能防菌打包间台柜	医用防菌防酸碱板	1800	*600	米	1.8	1	

44		防菌下柜	1800	*570*837	米	1.8	1	门内置磁吸功能，与柜体的贴合更加紧密。 5. 五金：采用铰链连接，导轨采用医用三节滚珠导轨，抽拉自如，抽屉内能放置 45KG 负载重量。 6. 下柜：部分采用高级密码双锁设计柜，其余为单门单抽柜。
45		医用防菌 304#不锈钢踢脚线	1800	*100	米	1.8	1	
46		感应式垃圾柜（组件）		标准	套	4	1	
放射科								
47	医用防菌钢制 护士站	护士站主体	3000	*350/650*740/1180	米	3	1	1. 台面：采用医用防菌人造大理石制作。 2. 柜体：柜体采用医用电解钢板，钢板厚度 0.8mm-1.0mm、柜门采用铝合金一字型把手。通过省级检验检测机构资质认证。 3. 喷涂：采用医用防菌喷涂处理，喷粉涂层厚度 60-80um，经高温流平、固化等工序，使喷塑涂层耐腐蚀、耐冲击性能高于国家标准，涂层附着力达到 2 级。表面喷粉颜色靓丽；具有环保、防菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点颜色根据院方要求。
48		医用防菌人造大理石-上台面	1600	*350	米	1.6	1	
49		医用防菌人造大理石-下台面	3000	*650	米	3	1	
50		单门单抽	400	*430*650	个	2	1	

51		主机柜	300	*430*650	个	1	1	<p>4. 工艺：整体采用电阻焊接工艺，没有外露焊点。柜体需全封闭顶板（以加强台面支撑）、采用双层门板设计，内嵌门板工艺，柜门打开角度达到 90 度，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，活动层板四边折弯，可自由调节高度，层板挂钩采用 2.0 厚，可自由拆卸，逐级调整高度，层板加强筋可承受 50KG 一体成型柜门拉手采用与门板同长度的一字型订制铝合金拉手，组装后与门板平齐。柜门内置磁吸功能，与柜体的贴合更加紧密。</p> <p>5. 五金：采用知名品牌铰链连接，导轨采用知名品牌医用三节滚珠导轨，抽拉自如，抽屉内能放置 45KG 负载重量。</p>
52		钢制键盘架	标准		个	1	1	
53		医用防菌 304#不锈钢踢脚线	3000	*100	米	3	1	
<p>门诊住院综合大楼二层</p>								
<p>小手术室</p>								

54	医用防菌钢制 接诊台	接诊台主体	2100	*350/650*740/1180	米	2.1	1	1. 台面：采用医用防菌人造大理石制作。 2. 柜体：柜体采用医用电解钢板，钢板厚度 0.8mm-1.0mm、柜门采用铝合金一字型把手。通过省级检验检测机构资质认证。 3. 喷涂：采用医用防菌喷涂处理，喷粉涂层厚度 60-80um，经高温流平、固化等工序，使喷塑涂层耐腐蚀、耐冲击性能高于国家标准，涂层附着力达到 2 级。表面喷粉颜色靓丽；具有环保、防菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点颜色根据院方要求。 4. 工艺：整体采用电阻焊接工艺，没有外露焊点。柜体需全封闭顶板（以加强台面支撑）、采用双层门板设计，内嵌门板工艺，柜门打开角度达到 90 度，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，活动层板四边折弯，可自由调节高度，层板挂钩
55		医用防菌人造大理石-下 台面	2100	*650	米	2.1	1	
56		单门单抽	400	*430*650	个	1	1	
57		主机柜	300	*430*650	个	1	1	
58		钢制键盘架	标准		个	1	1	

59		医用防菌 304#不锈钢踢脚线	2100	*100	米	2.1	1 采用 2.0 厚，可自由拆卸，逐级调整高度，层板加强筋可承受 50KG 一体成型柜门拉手采用与门板同长度的一字型定制铝合金拉手，组装后与门板平齐。柜门内置磁吸功能，与柜体的贴合更加紧密。 5. 五金：采用知名品牌铰链连接，导轨采用知名品牌医用三节滚珠导轨，抽拉自如，抽屉内能放置 45KG 负载重量。
60	淋浴室	立式紧急冲洗装置	标准		套	1	1 采用医用防菌 304#不锈钢板(▲通过国家省级检测机构检测的“抗菌性能”的检测，并能提供检测报告)。经过酸洗钝化处理，比未经酸洗钝化的 SS304 不锈钢耐酸、碱、盐、油类化学品物质腐蚀性能更强。铸件部分采用硅溶胶工艺铸造，不会出现砂眼或者气孔类不良缺陷，相对于砂型铸造工艺的密度和强度更高、使用寿命更长。

内儿科								
61	医用防菌钢制 护士站	护士站主体	5900	*350/650*740/1180	米	5.9	1	1. 台面：采用医用防菌人造大理石制作。 2. 柜体：柜体采用医用电解钢板，钢板厚度 0.8mm-1.0mm、柜门采用铝合金一字型把手。通过省级检验检测机构资质认证。 3. 喷涂：采用医用防菌喷涂处理，喷粉涂层厚度 60-80um，经高温流平、固化等工序，使喷塑涂层耐腐蚀、耐冲击性能高于国家标准，涂层附着力达到 2 级。表面喷粉颜色靓丽；具有环保、防菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点颜色根据院方要求。 4. 工艺：整体采用电阻焊接工艺，没有外露焊点。柜体需全封闭顶板（以加强台面支撑）、采用双层门板设计，内嵌门板工艺，柜门打开角度达到 90 度，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，活动层板四边
62		医用防菌人造大理石-上台面	3250	*350	米	3.25	1	
63		医用防菌人造大理石-下台面	5900	*650	米	5.9	1	
64		单门单抽	400	*430*650	个	4	1	
65		主机柜	300	*430*650	个	3	1	
66		钢制键盘架		标准	个	3	1	

67		医用防菌 304#不锈钢踢脚线	5900	*100	米	5.9	1	折弯，可自由调节高度，层板挂钩采用 2.0 厚，可自由拆卸，逐级调整高度，层板加强筋可承受 50KG 一体成型柜门拉手采用与门板同长度的一字型订制铝合金拉手，组装后与门板平齐。柜门内置磁吸功能，与柜体的贴合更加紧密。 5. 五金：采用知名品牌铰链连接，导轨采用知名品牌医用三节滚珠导轨，抽拉自如，抽屉内能放置 45KG 负载重量。
68		定制灯箱	5900	*300*400	米	5.9	1	
妇产科								
69		护士站主体	3600	*350/650*740/1180	米	3.6	1	1. 台面：采用医用防菌人造大理石制作。 2. 柜体：柜体采用医用电解钢板，钢板厚度 0.8mm-1.0mm、柜门采用铝合金一字型把手。通过省级检验检测机构资质认证。 3. 喷涂：采用医用防菌喷涂处理，喷粉涂层厚度 60-80um，经高温流平、固化等工序，使喷塑涂层防腐
70	医用防菌钢制护士站	医用防菌人造大理石-上台面	2400	*350	米	2.4	1	
71		医用防菌人造大理石-下台面	3600	*650	米	3.6	1	

72		单门单抽	400	*430*650	个	2	1	<p>蚀、耐冲击性能高于国家标准，涂层附着力达到 2 级。表面喷粉颜色靓丽；具有环保、防菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点颜色根据院方要求。</p> <p>4. 工艺：整体采用电阻焊接工艺，没有外露焊点。柜体需全封闭顶板（以加强台面支撑）、采用双层门板设计，内嵌门板工艺，柜门打开角度达到 90 度，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，活动层板四边折弯，可自由调节高度，层板挂钩采用 2.0 厚，可自由拆卸，逐级调整高度，层板加强筋可承受 50KG 一体成型柜门拉手采用与门板同长度的一字型定制铝合金拉手，组装后与门板平齐。柜门内置磁吸功能，与柜体的贴合更加紧密。</p> <p>5. 五金：采用知名品牌铰链连接，导轨采用知名品牌医用三节滚珠导轨，抽拉自如，抽屉内能放置 45KG 负载重量。</p>
73		主机柜	300	*430*650	个	2	1	
74		钢制键盘架	标准		个	2	1	
75		医用防菌 304#不锈钢踢脚线	3600	*100	米	3.6	1	
76		定制灯箱	3600	*300*400	米	3.6	1	

药房								
77	污洗间	医用不锈钢洗手池	1000	*600*1100	米	1	1	1. 选材：采用医用防菌 304#不锈钢), 厚度 $\geq 0.8-1.0\text{mm}$ 。整体采用电阻焊接工艺, 没有外露焊点。 2. 台面、门均为双层不锈钢复合式工艺, 符合卫生学, 不易藏污纳垢, 易于清洁, 杜绝卫生死角, 水槽内四角为圆角。
78		医用不锈钢拖把池	1000	*600*1100	米	1	1	
门诊住院综合大楼三层								
内科								
79	医用防菌钢制 护士站	护士站主体	7200	*350/650*740/1180	米	7.2	1	1. 台面：采用医用防菌人造大理石制作。 2. 柜体：柜体采用医用电解钢板, 钢板厚度 0.8mm-1.0mm、柜门采用铝合金一字型把手。通过省级检验检测机构资质认证。
80		医用防菌人造大理石-上台面	6600	*350	米	6.6	1	

81		医用防菌人造大理石-下 台面	7200	*650	米	7.2	1	3. 喷涂：采用医用防菌喷涂处理， 喷粉涂层厚度 60-80um，经高温流 平、固化等工序，使喷塑涂层耐腐 蚀、耐冲击性能高于国家标准，涂 层附着力达到 2 级。表面喷粉颜色 靓丽；具有环保、防菌、防锈、耐 腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩 擦等技术特点颜色根据院方要求。 4. 工艺：整体采用电阻焊接工艺， 没有外露焊点。柜体需全封闭顶板 (以加强台面支撑)、采用双层门 板设计，内嵌门板工艺，柜门打开 角度达到 90 度，并且内有加强筋， 提高门的使用寿命，活动层板四边 折弯，可自由调节高度，层板挂钩 采用 2.0 厚，可自由拆卸，逐级调 整高度，层板加强筋可承受 50KG 一体成型柜门拉手采用与门板同 长度的一字型订制铝合金拉手，组 装后与门板平齐。柜门内置磁吸 功能，与柜体的贴合更加紧密。 5. 五金：采用知名品牌铰链连接， 导轨采用知名品牌医用三节滚珠 导轨，抽拉自如，抽屉内能放置 45KG 负载重量。
82		单门单抽	400	*430*650	个	4	1	
83		主机柜	300	*430*650	个	3	1	
84		钢制键盘架	标准		个	3	1	
85		医用防菌 304#不锈钢踢 脚线	7200	*100	米	7.2	1	
86		定制灯箱	7200	*300*400	米	7.2	1	

内窥镜检查区								
87	医用抗菌钢制 护士站	护士站主体	3600	*350/650*740/1180	米	3.6	1	1. 台面：采用医用抗菌人造大理石制作）。 2. 柜体：柜体采用医用电解钢板），钢板厚度 0.8mm-1.0mm、柜门采用铝合金一字型把手。通过省级检验检测机构资质认证。 3. 喷涂：采用医用抗菌喷涂处理，喷粉涂层厚度 60-80um，经高温流平、固化等工序，使喷塑涂层耐腐蚀、耐冲击性能高于国家标准，涂层附着力达到 2 级。表面喷粉颜色靓丽；具有环保、抗菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点颜色根据院方要求。 4. 工艺：整体采用电阻焊接工艺，没有外露焊点。柜体需全封闭顶板（以加强台面支撑）、采用双层门
88		医用抗菌人造大理石-上台面	2400	*350	米	2.4	1	
89		医用抗菌人造大理石-下台面	3600	*650	米	3.6	1	
90		单门单抽	400	*430*650	个	2	1	
91		主机柜	300	*430*650	个	2	1	

92		钢制键盘架	标准		个	2	1	板设计，内嵌门板工艺，柜门打开角度达到 90 度，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，活动层板四边折弯，可自由调节高度，层板挂钩采用 2.0 厚，可自由拆卸，逐级调整高度，层板加强筋可承受 50KG 一体成型柜门拉手采用与门板同长度的一字型订制铝合金拉手，组装后与门板平齐。柜门内置磁吸功能，与柜体的贴合更加紧密。 5. 五金：采用知名品牌铰链连接，导轨采用知名品牌医用三节滚珠导轨，抽拉自如，抽屉内能放置 45KG 负载重量。
93		医用防菌 304#不锈钢踢脚线	3600	*100	米	3.6	1	
94		定制灯箱	3600	*300*400	米	3.6	1	

95	医用药品柜	医用药品柜	900	*425*1800	个	4	1	<p>1. 全组装式结构，随意组合，安装、拆卸方便灵活；</p> <p>2. 由数控冲床、高精度专用轧机轧制的立柱与横梁，材料截面优化，精度高，承载能力强；每块层板静载不低于 80KG.</p> <p>3. 层高每 50mm/75mm 节距任意可调；底脚离地≥150CM.</p> <p>4. 横梁与立柱的连接为斜面契紧式结构、双斜面正面契紧式结构，连接牢固；</p> <p>5. 货架材料大立柱采用 1.2mm 厚钢板，层板采用 0.8mm 厚医用防菌冷轧钢板。内部品质、承载性能、外观都非常优越；</p> <p>6. 货架表面静电喷塑处理，喷塑表面光滑、平整、漂亮。</p>
体检中心								
96	医用防菌钢制 护士站	护士站主体	2500	*350/650*740/1180	米	2.5	1	<p>1. 台面：采用医用防菌人造大理石制作。</p> <p>2. 柜体：柜体采用医用电解钢板，</p>

97	医用防菌人造大理石-上台面	1400	*350	米	1.4	1	<p>钢板厚度 0.8mm-1.0mm、柜门采用铝合金一字型把手。通过省级检验检测机构资质认证。</p> <p>3. 喷涂：采用医用防菌喷涂处理，喷粉涂层厚度 60-80um，经高温流平、固化等工序，使喷塑涂层耐腐蚀、耐冲击性能高于国家标准，涂层附着力达到 2 级。表面喷粉颜色靓丽；具有环保、防菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点颜色根据院方要求。</p> <p>4. 工艺：整体采用电阻焊接工艺，没有外露焊点。柜体需全封闭顶板（以加强台面支撑）、采用双层门板设计，内嵌门板工艺，柜门打开角度达到 90 度，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，活动层板四边折弯，可自由调节高度，层板挂钩采用 2.0 厚，可自由拆卸，逐级调整高度，层板加强筋可承受 50KG 一体成型柜门拉手采用与门板同长度的一字型定制铝合金拉手，组装后与门板平齐。柜门内置磁吸功能，与柜体的贴合更加紧密。</p> <p>5. 五金：采用知名品牌铰链连接，</p>
98	医用防菌人造大理石-下台面	2500	*650	米	2.5	1	
99	单门单抽	400	*430*650	个	2	1	
100	主机柜	300	*430*650	个	1	1	
101	钢制键盘架	标准		个	1	1	
102	医用防菌 304#不锈钢踢脚线	2500	*100	米	2.5	1	
103	定制灯箱	2500	*300*400	米	2.5	1	

								导轨采用知名品牌医用三节滚珠导轨，抽拉自如，抽屉内能放置45KG 负载重量。
104	污洗间	医用不锈钢洗手池	1000	*600*1100	米	1	1	1. 选材：采用医用防菌 304#不锈钢，厚度 $\geq 0.8-1.0$ mm。整体采用电阻焊接工艺，没有外露焊点。 2. 台面、门均为双层不锈钢复合式工艺，符合卫生学，不易藏污纳垢，易于清洁，杜绝卫生死角，水槽内四角为圆角。
105		医用不锈钢拖把池	1000	*600*1100	米	1	1	
门诊住院综合大楼四层								
外科、中医传统治疗中心								
106	医用防菌钢制 护士站	护士站主体	7200	*350/650*740/1180	米	7.2	1	1. 台面：采用医用防菌人造大理石制作。 2. 柜体：柜体采用医用电解钢板，钢板厚度 0.8mm-1.0mm、柜门采用铝合金一字型把手。通过省级检验检测机构资质认证。 3. 喷涂：采用医用防菌喷涂处理，
107		医用防菌人造大理石-上台面	6600	*350	米	6.6	1	

108		医用防菌人造大理石-下 台面	7200	*650	米	7.2	1	<p>喷粉涂层厚度 60-80um, 经高温流平、固化等工序, 使喷塑涂层耐腐蚀、耐冲击性能高于国家标准, 涂层附着力达到 2 级。表面喷粉颜色靓丽; 具有环保、防菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点颜色根据院方要求。</p> <p>4. 工艺: 整体采用电阻焊接工艺, 没有外露焊点。柜体需全封闭顶板(以加强台面支撑)、采用双层门板设计, 内嵌门板工艺, 柜门打开角度达到 90 度, 并且内有加强筋, 提高门的使用寿命, 活动层板四边折弯, 可自由调节高度, 层板挂钩采用 2.0 厚, 可自由拆卸, 逐级调整高度, 层板加强筋可承受 50KG 一体成型柜门拉手采用与门板同长度的一字型订制铝合金拉手, 组装后与门板平齐。柜门内置磁吸功能, 与柜体的贴合更加紧密。</p> <p>5. 五金: 采用知名品牌铰链连接, 导轨采用知名品牌医用三节滚珠导轨, 抽拉自如, 抽屉内能放置 45KG 负载重量。</p>
109		单门单抽	400	*430*650	个	4	1	
110		主机柜	300	*430*650	个	3	1	
111		钢制键盘架	标准		个	3	1	
112		医用防菌 304#不锈钢踢脚线	7200	*100	米	7.2	1	
113		定制灯箱	7200	*300*400	米	7.2	1	

外科、治未病中心								
114	医用防菌钢制 护士站	护士站主体	3600	*350/650*740/1180	米	3.6	1	1. 台面：采用医用防菌人造大理石制作。 2. 柜体：柜体采用医用电解钢板，钢板厚度 0.8mm-1.0mm、柜门采用铝合金一字型把手。通过省级检验检测机构资质认证。 3. 喷涂：采用医用防菌喷涂处理，喷粉涂层厚度 60-80um，经高温流平、固化等工序，使喷塑涂层耐腐蚀、耐冲击性能高于国家标准，涂层附着力达到 2 级。表面喷粉颜色靓丽；具有环保、防菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点颜色根据院方要求。 4. 工艺：整体采用电阻焊接工艺，没有外露焊点。柜体需全封闭顶板（以加强台面支撑）、采用双层门板设计，内嵌门板工艺，柜门打开角度达到 90 度，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，活动层板四边折弯，可自由调节高度，层板挂钩
115		医用防菌人造大理石-上台面	2400	*350	米	2.4	1	
116		医用防菌人造大理石-下台面	3600	*650	米	3.6	1	
117		单门单抽	400	*430*650	个	2	1	
118		主机柜	300	*430*650	个	2	1	
119		钢制键盘架		标准	个	2	1	

120		医用防菌 304#不锈钢踢脚线	3600	*100	米	3.6	1	采用 2.0 厚，可自由拆卸，逐级调整高度，层板加强筋可承受 50KG 一体成型柜门拉手采用与门板同长度的一字型定制铝合金拉手，组装后与门板平齐。柜门内置磁吸功能，与柜体的贴合更加紧密。 5. 五金：采用知名品牌铰链连接，导轨采用知名品牌医用三节滚珠导轨，抽拉自如，抽屉内能放置 45KG 负载重量。
121		定制灯箱	3600	*300*400	米	3.6	1	
门诊住院综合大楼五层								
122	医用配餐间台柜	医用配餐间操作台	3600	*600/800*850	米	3.6	1	1. 台面：采用≥12mm 医用防菌防酸碱台面，边缘双层加厚。 2. 柜体：采用知名医用电解钢板，钢板厚度 0.8mm-1.0mm。柜门采用铝合金一字型把手。通过省级检验检测机构资质认证。 3. 喷涂，采用医用防菌喷涂处理，喷粉涂层厚度 60-80um，经高温流平、固化等工序，使喷塑涂层耐腐

123		医用抗菌水槽	标准	套	1	1 蚀、耐冲击性能高于国家标准，涂层附着力达到 2 级。表面喷粉颜色靓丽；具有环保、防菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点颜色根据院方要求。 4. 工艺：整体采用电阻焊接工艺，没有外露焊点。柜体需全封闭顶板（以加强台面支撑）、采用双层门板设计，内嵌门板工艺，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，活动层板四边折弯，可自由调节高度，层板挂钩采用 2.0 厚，可自由拆卸，逐级调整高度，层板加强筋可承受 50KG 一体成型柜门拉手采用与门板同长度的一字型订制铝合金拉手，组装后与门板平齐。柜门内置磁吸功能，与柜体的贴合更加紧密。
124		高抛感应水龙头	标准	个	1	1 5. 五金：采用铰链连接，导轨采用医用三节滚珠导轨，抽拉自如，抽屉内能放置 45KG 负载重量。 6. 下柜：部分采用高级密码双锁设计柜，其余为单门单抽柜。

125	医用抗菌钢制 护士站	护士站主体	6290	*350/650*740/1180	米	6.29	1	1. 台面：采用医用抗菌人造大理石制作。 2. 柜体：柜体采用医用电解钢板），钢板厚度 0.8mm-1.0mm、柜门采用铝合金一字型把手。通过省级检验检测机构资质认证。 3. 喷涂：采用医用抗菌喷涂处理，喷粉涂层厚度 60-80um，经高温流平、固化等工序，使喷塑涂层耐腐蚀、耐冲击性能高于国家标准，涂层附着力达到 2 级。表面喷粉颜色靓丽；具有环保、抗菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点颜色根据院方要求。 4. 工艺：整体采用电阻焊接工艺，没有外露焊点。柜体需全封闭顶板（以加强台面支撑）、采用双层门板设计，内嵌门板工艺，柜门打开角度达到 90 度，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，活动层板四边折弯，可自由调节高度，层板挂钩采用 2.0 厚，可自由拆卸，逐级调整高度，层板加强筋可承受 50KG 一体成型柜门拉手采用与门板同
126		医用抗菌人造大理石-上台面	4790	*350	米	4.79	1	
127		医用抗菌人造大理石-下台面	6290	*650	米	6.29	1	
128		单门单抽	400	*430*650	个	5	1	
129		主机柜	300	*430*650	个	3	1	
130		钢制键盘架	标准		个	3	1	
131		医用抗菌 304#不锈钢踢脚线	6290	*100	米	6.29	1	

132		定制灯箱	6290	*300*400	米	6.29	1	长度的一字型定制铝合金拉手, 组装后与门板平齐. 柜门内置磁吸功能, 与柜体的贴合更加紧密。 5. 五金: 采用知名品牌铰链连接, 导轨采用知名品牌医用三节滚珠导轨, 抽拉自如, 抽屉内能放置45KG 负载重量。
133	智能防菌配药室台柜	防菌吊柜	5100	*300*600	米	5.1	1	1. 台面: 采用 $\geq 12\text{mm}$ 医用防菌防酸碱台面, 边缘双层加厚。 2. 柜体: 采用知名医用电解钢板, 钢板厚度 0.8mm-1.0mm。柜门采用铝合金一字型把手。通过省级检验检测机构资质认证。 3. 喷涂, 采用医用防菌喷涂处理, 喷粉涂层厚度 60-80um, 经高温流平、固化等工序, 使喷塑涂层耐腐蚀、耐冲击性能高于国家标准, 涂层附着力达到 2 级。表面喷粉颜色靓丽; 具有环保、防菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点颜色根据院方要求。 4. 工艺: 整体采用电阻焊接工艺, 没有外露焊点。柜体需全封闭顶板(以加强台面支撑)、采用双层门
134		防菌中柜	5100	*300*550	米	5.1	1	
135		医用防菌防酸碱板	5800	*600	米	5.8	1	
136		防菌下柜	5800	*570*837	米	5.8	1	
137		转角下柜(带台面)	850	*850*850	个	2	1	
138		医用防菌 304#不锈钢踢脚线	5800	*100	米	5.8	1	
139	智能防菌治疗室台柜	防菌吊柜	2000	*300*600	米	2	1	

140		防菌中柜	2000	*300*550	米	2	1	板设计，内嵌门板工艺，，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，活动层板四边折弯，可自由调节高度，层板挂钩采用 2.0 厚，可自由拆卸，逐级调整高度，层板加强筋可承受 50KG 一体成型柜门拉手采用与门板同长度的一字型订制铝合金拉手，组装后与门板平齐。柜门内置磁吸功能，与柜体的贴合更加紧密。 5. 五金：采用铰链连接，导轨采用医用三节滚珠导轨，抽拉自如，抽屉内能放置 45KG 负载重量。6:水槽采用医用抗菌水槽（▲通过国家省级检测机构检测的“抗菌性能”的检测，并能提供检测报告） 7. 下柜：部分采用高级密码双锁设计柜，其余为单门单抽柜。
141		医用防菌防酸碱板	2000	*600	米	2	1	
142		防菌下柜	2000	*570*837	米	2	1	
143		转角下柜（带台面）	850	*850*850	个	1	1	
144		医用抗菌水槽	标准		套	1	1	
145		高抛感应水龙头	标准		个	1	1	
146		治疗车一体柜	900	*600*2000	个	1	1	
147		医用防菌 304#不锈钢踢脚线	2000	*100	米	2	1	
148	污洗间	医用不锈钢洗手池	1000	*600*1100	米	1	1	

149		医用不锈钢拖把池	1000	*600*1100	米	1	1	工艺，符合卫生学，不易藏污纳垢，易于清洁，杜绝卫生死角，水槽内四角为圆角。
产房								
150	智能防菌治疗室台柜	防菌吊柜	6400	*300*600	米	6.4	1	1. 台面：采用 $\geq 12\text{mm}$ 医用防菌防酸碱台面，边缘双层加厚。 2. 柜体：采用知名医用电解钢板，钢板厚度 0.8mm-1.0mm。柜门采用铝合金一字型把手。通过省级检验检测机构资质认证。 3. 喷涂，采用医用防菌喷涂处理，喷粉涂层厚度 60-80um，经高温流平、固化等工序，使喷塑涂层耐腐蚀、耐冲击性能高于国家标准，涂层附着力达到 2 级。表面喷粉颜色靓丽；具有环保、防菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点颜色根据院方要求。 4. 工艺：整体采用电阻焊接工艺，没有外露焊点。柜体需全封闭顶板（以加强台面支撑）、采用双层门
151		防菌中柜	6400	*300*550	米	6.4	1	
152		医用防菌防酸碱板	5600	*600	米	5.6	1	
153		防菌下柜	5600	*570*850	米	5.6	1	
154		转角下柜（带台面）	850	*850*850	个	1	1	
155		医用抗菌水槽	标准		套	1	1	
156		高抛感应水龙头	标准		个	1	1	

157		医用防菌 304#不锈钢踢脚线	5600	*100	米	5.6	1	板设计，内嵌门板工艺，，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，活动层板四边折弯，可自由调节高度，层板挂钩采用 2.0 厚，可自由拆卸，逐级调整高度，层板加强筋可承受 50KG 一体成型柜门拉手采用与门板同长度的一字型订制铝合金拉手，组装后与门板平齐。柜门内置磁吸功能，与柜体的贴合更加紧密。 5. 五金：采用铰链连接，导轨采用医用三节滚珠导轨，抽拉自如，抽屉内能放置 45KG 负载重量。6:水槽采用医用抗菌水槽 7. 下柜：部分采用高级密码双锁设计柜，其余为单门单抽柜。
158	智能防菌处置室台柜	医用防菌防酸碱板	2500	*600	米	2.5	1	
159		防菌下柜	2500	*570*850	米	2.5	1	
160		医用抗菌水槽	标准		套	1	1	
161		高抛感应水龙头	标准		个	1	1	
161		医用防菌 304#不锈钢踢脚线	2500	*100	米	2.5	1	
162		感应式垃圾柜（组件）	标准		套	3	1	
163		无菌物品间	医用器械柜	900	*425*1800	个	3	

164	分娩室	医用药品柜	900	*425*1800	个	3	1	<p>1. 全组装式结构，随意组合，安装、拆卸方便灵活；</p> <p>2. 由数控冲床、高精度专用轧机轧制的立柱与横梁，材料截面优化，精度高，承载能力强；每块层板静载不低于 80KG.</p> <p>3. 层高每 50mm/75mm 节距任意可调；底脚离地≥150CM.</p> <p>4. 横梁与立柱的连接为斜面契紧式结构、双斜面正面契紧式结构，连接牢固；</p> <p>5. 货架材料大立柱采用 1.2mm 厚钢板，层板采用 0.8mm 厚医用防菌冷轧钢板。内部品质、承载性能、外观都非常优越；</p> <p>6. 货架表面静电喷塑处理，喷塑表面光滑、平整、漂亮。</p>
165		医用麻醉柜	900	*450*1800	个	3	1	<p>医用防菌 304#不锈钢，厚 0.8mm。</p>

166	隔离产房	医用药品柜	900	*425*1800	个	1	1	<p>1. 全组装式结构，随意组合，安装、拆卸方便灵活；</p> <p>2. 由数控冲床、高精度专用轧机轧制的立柱与横梁，材料截面优化，精度高，承载能力强；每块层板静载不低于 80KG.</p> <p>3. 层高每 50mm/75mm 节距任意可调；底脚离地≥150CM.</p> <p>4. 横梁与立柱的连接为斜面契紧式结构、双斜面正面契紧式结构，连接牢固；</p> <p>5. 货架材料大立柱采用 1.2mm 厚钢板，层板采用 0.8mm 厚医用防菌冷轧钢板。内部品质、承载性能、外观都非常优越；</p> <p>6. 货架表面静电喷塑处理，喷塑表面光滑、平整、漂亮。</p>
167		医用麻醉柜	900	*450*1800	个	1	1	<p>医用防菌 304#不锈钢，厚 0.8mm。</p>
<p>门诊住院综合大楼六层</p>								

168	医用配餐间台柜	医用配餐间操作台	3600	*600/800*850	米	3.6	1	<p>1. 台面：采用≥12mm 医用防菌防酸碱台面，钢板厚度 0.8mm-1.0mm。柜门采用铝合金一字型把手。通过省级检验检测机构资质认证。</p> <p>3. 喷涂，采用医用防菌喷涂处理，喷粉涂层厚度 60-80um，经高温流平、固化等工序，使喷塑涂层耐腐蚀、耐冲击性能高于国家标准，涂层附着力达到 2 级。表面喷粉颜色靓丽；具有环保、防菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点颜色根据院方要求。</p> <p>4. 工艺：整体采用电阻焊接工艺，没有外露焊点。柜体需全封闭顶板（以加强台面支撑）、采用双层门板设计，内嵌门板工艺，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，活动层板四边折弯，可自由调节高度，层板挂钩采用 2.0 厚，可自由</p>
169		医用抗菌水槽	标准		套	1	1	

170		高抛感应水龙头		标准	个	1	1	拆卸，逐级调整高度，层板加强筋可承受 50KG 一体成型柜门拉手采用与门板同长度的一字型订制铝合金拉手，组装后与门板平齐。柜门内置磁吸功能，与柜体的贴合更加紧密。 5.五金：采用铰链连接，导轨采用医用三节滚珠导轨，抽拉自如，抽屉内能放置 45KG 负载重量。 6:水槽采用医用抗菌水槽
171	医用抗菌钢制 护士站	护士站主体	5700	*350/650*740/1180	米	5.7	1	1. 台面：采用医用抗菌人造大理石制作。 2. 柜体：柜体采用医用电解钢板，钢板厚度 0.8mm-1.0mm、柜门采用铝合金一字型把手。通过省级检验检测机构资质认证。
172		医用抗菌人造大理石-上台面	2600	*350	米	2.6	1	3. 喷涂：采用医用抗菌喷涂处理，喷粉涂层厚度 60-80um，经高温流平、固化等工序，使喷塑涂层耐腐蚀、耐冲击性能高于国家标准，涂
173		医用抗菌人造大理石-下台面	5700	*650	米	5.7	1	

174		单门单抽	400	*430*650	个	5	1	层附着力达到 2 级。表面喷粉颜色靓丽；具有环保、防菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点颜色根据院方要求。 4. 工艺：整体采用电阻焊接工艺，没有外露焊点。柜体需全封闭顶板（以加强台面支撑）、采用双层门板设计，内嵌门板工艺，柜门打开角度达到 90 度，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，活动层板四边折弯，可自由调节高度，层板挂钩采用 2.0 厚，可自由拆卸，逐级调整高度，层板加强筋可承受 50KG 一体成型柜门拉手采用与门板同长度的一字型订制铝合金拉手，组装后与门板平齐。柜门内置磁吸功能，与柜体的贴合更加紧密。 5. 五金：采用知名品牌铰链连接，导轨采用知名品牌医用三节滚珠导轨，抽拉自如，抽屉内能放置 45KG 负载重量。
175		主机柜	300	*430*650	个	2	1	
176		钢制键盘架	标准		个	2	1	
177		医用防菌 304#不锈钢踢脚线	5700	*100	米	5.7	1	
178		定制灯箱	5700	*300*400	米	5.7	1	
179	智能防菌配药室台柜	防菌吊柜	5300	*300*600	米	5.3	1	1. 台面：采用 $\geq 12\text{mm}$ 医用防菌防酸碱台面，边缘双层加厚。

180		防菌中柜	5300	*300*550	米	5.3	1	2. 柜体：采用知名医用电解钢板，钢板厚度 0.8mm-1.0mm。柜门采用铝合金一字型把手。通过省级检验检测机构资质认证。 3. 喷涂，采用医用防菌喷涂处理，喷粉涂层厚度 60-80um，经高温流平、固化等工序，使喷塑涂层耐腐蚀、耐冲击性能高于国家标准，涂层附着力达到 2 级。表面喷粉颜色靓丽；具有环保、防菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点颜色根据院方要求。 4. 工艺：整体采用电阻焊接工艺，没有外露焊点。柜体需全封闭顶板（以加强台面支撑）、采用双层门板设计，内嵌门板工艺，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，活动层板四边折弯，可自由调节高度，层板挂钩采用 2.0 厚，可自由拆卸，逐级调整高度，层板加强筋可承受 50KG 一体成型柜门拉手采用与门板同长度的一字型订制铝合金拉手，组装后与门板平齐。柜门内置磁吸功能，与柜体的贴合更加紧密。
181		医用防菌防酸碱板	5400	*600	米	5.4	1	
182		防菌下柜	5400	*570*837	米	5.4	1	
183		转角下柜（带台面）	850	*850*850	个	2	1	
184		医用防菌 304#不锈钢踢脚线	5400	*100	米	5.4	1	
185	智能防菌治疗室台柜	防菌吊柜	3800	*300*600	米	3.8	1	
186		防菌中柜	2000	*300*550	米	2	1	
187		医用防菌防酸碱板	2700	*600	米	2.7	1	
188		防菌下柜	2700	*570*837	米	2.7	1	
189		转角下柜（带台面）	850	*850*850	个	1	1	

190	智能防菌处置室台柜	医用抗菌水槽	标准		套	1	1	5. 五金：采用铰链连接，导轨采用医用三节滚珠导轨，抽拉自如，抽屉内能放置 45KG 负载重量。水槽采用医用抗菌水槽 6. 下柜：部分采用高级密码双锁设计柜，其余为单门单抽柜。
191		高抛感应水龙头	标准		个	1	1	
192		治疗车一体柜	900	*600*2000	个	1	1	
193		医用防菌 304#不锈钢踢脚线	2700	*100	米	2.7	1	
194		医用防菌防酸碱板	2300	*600	米	2.3	1	
195		防菌下柜	2300	*570*837/835	米	2.3	1	
196		转角下柜（带台面）	850	*850*850	个	1	1	
197		医用抗菌水槽	标准		套	1	1	
198		高抛感应水龙头	标准		个	1	1	
199	医用防菌 304#不锈钢踢脚线	2300	*100	米	2.3	1		

200		感应式垃圾柜（组件）	标准		套	3	1	
201	-医用智能防菌 洗婴操作台	智能洗婴系统	标准		套	3	1	<p>1、智能洗婴系统及游泳系统：</p> <p>A、触碰面：产品采用医用加厚双面亚克力板材，相对于常见的单面亚克力泳池，双面亚克力里外如一，双面抛光，防老化，防腐蚀，光泽度远远超过同类产品；整体采用最先进的制作工艺，一次成型。</p> <p>B、系统专用进出水装置：分体冷热水单把手铜制镀铬，立式折叠水龙头，满足不同使用长度需求，更加美观和实用。</p> <p>C、智能洗婴护理控制系统：精选高质塑料面板，具有良好的耐磨性，轻便时尚，轻触式按键，高清温度指示显示屏，内置单向阀，防止逆流、窜水；产品采用工业级电子感温元件配合精准恒温装置等功能。</p> <p>2、-医用智能防菌洗婴操作台：操作面采用$\geq 12\text{mm}$ 医用防菌防渗台面，边缘双层加厚，弧形转角；柜</p>
202		智能游泳系统	标准		套	3	1	
203		智能一体化操作台	8100	*800*850	米	8.1	1	
204		智能洗婴打包台	4400	*800*850	米	4.4	1	
205		智能洗婴抚触台	1340	*1000*850	米	1.34	1	

206		抗菌软包	4400	*800*850	米	4.4	1	子主体：洗婴产品专用铝制框架结构，采用环保室内型环氧树脂静电粉末喷涂。 3、智能洗婴打包台软垫：选用医用级高密度定型海绵一体发泡成型，弹性好，不易变形；成型板：用高频热压机将多层木皮涂胶层叠后热压成型，成型效果好，不易变形、开裂；面料：优质超纤皮，皮的颜色按实物为准，门板：医用级 18mm 颗粒板为基材，耐划、耐热、耐污、防褪色，环保性能好，柜体：洗婴产品专用铝制框架结构，采用环保室内型环氧树脂静电粉末喷涂。
207		专用卫生防护套	4400	*800*850	米	4.4	1	4、专用卫生防护套：采用洗婴环境专用高纯棉材质。5、采用医用抗菌洗婴盆（▲通过国家省级检测机构检测的“抗细菌性能”的检测，并能提供检测报告）
208	污洗间	医用不锈钢洗手池	1000	*600*1100	米	1	1	1.选材：采用医用防菌 304#不锈钢，厚度 $\geq 0.8-1.0$ mm。整体采用电阻焊接工艺，没有外露焊点。

209		医用不锈钢拖把池	1000	*600*1100	米	1	1	2. 台面、门均为双层不锈钢复合式工艺，符合卫生学，不易藏污纳垢，易于清洁，杜绝卫生死角，水槽内四角为圆角。
门诊住院综合大楼七~十层								
210	医用配餐间台柜	医用配餐间操作台	3600	*600/800*850	米	3.6	4	1. 台面：采用≥12mm 医用抗菌防酸碱台面，边缘双层加厚。 2. 柜体：采用知名医用电解钢板，钢板厚度 0.8mm-1.0mm。柜门采用铝合金一字型把手。通过省级检验检测机构资质认证。 3. 喷涂，采用医用抗菌喷涂处理，喷粉涂层厚度 60-80um，经高温流平、固化等工序，使喷塑涂层防腐

211		医用抗菌水槽	标准	套	1	4 蚀、耐冲击性能高于国家标准，涂层附着力达到 2 级。表面喷粉颜色靓丽；具有环保、防菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点颜色根据院方要求。 4. 工艺：整体采用电阻焊接工艺，没有外露焊点。柜体需全封闭顶板（以加强台面支撑）、采用双层门板设计，内嵌门板工艺，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，活动层板四边折弯，可自由调节高度，层板挂钩采用 2.0 厚，可自由拆卸，逐级调整高度，层板加强筋可承受 50KG 一体成型柜门拉手采用与门板同长度的一字型订制铝合金拉手，组装后与门板平齐。柜门内置磁吸功能，与柜体的贴合更加紧密。 5. 五金：采用铰链连接，导轨采用医用三节滚珠导轨，抽拉自如，抽屉内能放置 45KG 负载重量。水槽采用医用抗菌水槽 6. 下柜：其余为单门单抽柜。
212		高抛感应水龙头	标准	个	1	4

213	医用抗菌钢制 护士站	护士站主体	5700	*350/650*740/1180	米	5.7	4	1. 台面：采用医用抗菌人造大理石制作。 2. 柜体：柜体采用医用电解钢板，钢板厚度 0.8mm-1.0mm、柜门采用铝合金一字型把手。通过省级检验检测机构资质认证。 3. 喷涂：采用医用抗菌喷涂处理，喷粉涂层厚度 60-80um，经高温流平、固化等工序，使喷塑涂层耐腐蚀、耐冲击性能高于国家标准，涂层附着力达到 2 级。表面喷粉颜色靓丽；具有环保、抗菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点颜色根据院方要求。 4. 工艺：整体采用电阻焊接工艺，没有外露焊点。柜体需全封闭顶板（以加强台面支撑）、采用双层门板设计，内嵌门板工艺，柜门打开角度达到 90 度，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，活动层板四边折弯，可自由调节高度，层板挂钩采用 2.0 厚，可自由拆卸，逐级调整高度，层板加强筋可承受 50KG
214		医用抗菌人造大理石-上台面	2600	*350	米	2.6	4	
215		医用抗菌人造大理石-下台面	5700	*650	米	5.7	4	
216		单门单抽	400	*430*650	个	5	4	
217		主机柜	300	*430*650	个	2	4	
218		钢制键盘架	标准		个	2	4	
219		医用抗菌 304#不锈钢踢脚线	5700	*100	米	5.7	4	

220		定制灯箱	5700	*300*400	米	5.7	4	一体成型柜门拉手采用与门板同长度的一字型定制铝合金拉手, 组装后与门板平齐. 柜门内置磁吸功能, 与柜体的贴合更加紧密。 5. 五金：采用知名品牌铰链连接, 导轨采用知名品牌医用三节滚珠导轨, 抽拉自如, 抽屉内能放置45KG 负载重量。
221	智能防菌配药室台柜	防菌吊柜	5300	*300*600	米	5.3	4	1. 台面：采用 $\geq 12\text{mm}$ 医用防菌防酸碱台面, 边缘双层加厚。 2. 柜体：采用知名医用电解钢板(, 钢板厚度 0.8mm-1.0mm。柜门采用铝合金一字型把手。通过省级检验检测机构资质认证。 3. 喷涂, 采用医用防菌喷涂处理, 喷粉涂层厚度 60-80um, 经高温流平、固化等工序, 使喷塑涂层耐腐蚀、耐冲击性能高于国家标准, 涂层附着力达到 2 级。表面喷粉颜色靓丽; 具有环保、防菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点颜色根据院方要求。 4. 工艺：整体采用电阻焊接工艺,
222		防菌中柜	5300	*300*550	米	5.3	4	
223		医用防菌防酸碱板	5400	*600	米	5.4	4	
224		防菌下柜	5400	*570*837	米	5.4	4	
225		转角下柜(带台面)	850	*850*850	个	2	4	
226		医用防菌 304#不锈钢踢脚线	5400	*100	米	5.4	4	

227	智能防菌治疗室台柜	防菌吊柜	3800	*300*600	米	3.8	4	没有外露焊点。柜体需全封闭顶板（以加强台面支撑）、采用双层门板设计，内嵌门板工艺，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，活动层板四边折弯，可自由调节高度，层板挂钩采用2.0厚，可自由拆卸，逐级调整高度，层板加强筋可承受50KG。一体成型柜门拉手采用与门板同长度的一字型订制铝合金拉手，组装后与门板平齐。柜门内置磁吸功能，与柜体的贴合更加紧密。 5.五金：采用铰链连接，导轨采用医用三节滚珠导轨，抽拉自如，抽屉内能放置45KG负载重量。水槽采用医用抗菌水槽 6.下柜：部分采用高级密码双锁设计柜，其余为单门单抽柜。
228		防菌中柜	2000	*300*550	米	2	4	
229		医用防菌防酸碱板	2700	*600	米	2.7	4	
230		防菌下柜	2700	*570*837	米	2.7	4	
231		转角下柜（带台面）	850	*850*850	个	1	4	
232		医用抗菌水槽	标准		套	1	4	
233		高抛感应水龙头	标准		个	1	4	
234		治疗车一体柜	900	*600*2000	个	1	4	
235		医用防菌304#不锈钢踢脚线	2700	*100	米	2.7	4	
236		智能防菌处置室台柜	医用防菌防酸碱板	2300	*600	米	2.3	

237		防菌下柜	2300	*570*837/835	米	2.3	4	
238		转角下柜（带台面）	850	*850*850	个	1	4	
239		医用抗菌水槽	标准		套	1	4	
240		高抛感应水龙头	标准		个	1	4	
241		医用防菌 304#不锈钢踢脚线	2300	*100	米	2.3	4	
242		感应式垃圾柜（组件）	标准		套	3	4	
243	污洗间	医用不锈钢洗手池	1000	*600*1100	米	1	4	1. 选材：采用医用防菌 304#不锈钢，厚度 $\geq 0.8-1.0\text{mm}$ 。整体采用电阻焊接工艺，没有外露焊点。 2. 台面、门均为双层不锈钢复合式工艺，符合卫生学，不易藏污纳垢，易于清洁，杜绝卫生死角，水槽内四角为圆角。
244		医用不锈钢拖把池	1000	*600*1100	米	1	4	
检验科								

245	HIV 初筛室	医用防菌防酸碱板	6050	*750	米	6.05	1	<p>1. 实验室专用台面采用≥ 12厚医用防菌防酸碱板, 钢木组合结构, 主框架、前后梁 40*60 mm 优质方型钢材, 表面高压静电粉末喷涂;</p> <p>40*60 mm 优质方型钢材, 表面高压静电粉末喷涂;</p> <p>2. 柜体采用医用抗菌密度板(▲通过国家省级检测机构检测的“抗菌性能”的检测, 并能提供检测报告)双面粘贴三聚氰胺板, 以 2mm 厚 PVC 封边。</p> <p>3. 实验室专用 220V 插座, 符合 IP44 要求;</p> <p>4. 铰链采用知名品牌牌铰链, 滑轨采用三节静音钢制滑轨. 铝合金暗拉手, 柜门带锁。</p> <p>5. 水龙头: 实验室专用水龙头, 黄铜合金, 陶瓷阀, 阀芯采用国际通用陶瓷阀芯, 表面经环氧树脂粉末喷涂处理. 水槽: 黑色 PP 材质。6: 水槽采用医用抗菌水槽</p>	
246		钢木操作台 (柜体部分)	6050	*750*850	米	6.05	1		
247		桌上型紧急冲洗装置		标准		套	1		1
248		医用抗菌水槽		标准		套	1		1
249		高抛感应水龙头		标准		套	1		1

250	缓冲间	医用铝塑水槽柜	500	*600*740	个	1	1	1. 铝塑结构，支柱采用专用铝制模具支撑。 2. PP 改性材料水盆。
251	高温灭菌室	高温矮台	3000	*750*600	米	3	1	1. 实验室专用台面采用 ≥ 12 厚医用防菌防酸碱板，钢木组合结构，主框架、前后梁 40*60 mm 优质方型钢材，表面高压静电粉末喷涂； 40*60 mm 优质方型钢材，表面高压静电粉末喷涂； 2. 柜体采用医用抗菌密度板双面粘贴三聚氰胺板，以 2mm 厚 PVC 封边。 3. 实验室专用 220V 插座，符合 IP44 要求； 4. 铰链采用知名品牌牌铰链，滑轨采用三节静音钢制滑轨。铝合金暗拉手，柜门带锁。 5. 水龙头：实验室专用水龙头，黄铜合金，陶瓷阀，阀芯采用国际通用陶瓷阀芯，表面经环氧树脂粉末喷涂处理。水槽：黑色 PP 材质。
252		医用防菌防酸碱板	3000	*750	米	3	1	
253		钢木操作台（柜体部分）	3000	*750*850	米	3	1	
254	鉴定间	医用防菌防酸碱板	3200	*750	米	3.2	1	
255		钢木操作台（柜体部分）	3200	*750*850	米	3.2	1	

256	缓冲间	医用铝塑水槽柜	500	*600*740	个	1	1	1. 铝塑结构，支柱采用专用铝制模具支撑。 2. PP 改性材料水盆。
257	微生物室	医用防菌防酸碱板	4000	*1500	米	4	1	1. 实验室专用台面采用 ≥ 12 厚医用防菌防酸碱板，钢木组合结构，主框架、前后梁 40*60 mm 优质方型钢材，表面高压静电粉末喷涂； 40*60 mm 优质方型钢材，表面高压静电粉末喷涂； 2. 柜体采用医用抗菌密度板，并能提供检测报告) 双面粘贴三聚氰胺板，以 2mm 厚 PVC 封边。 3. 实验室专用 220V 插座，符合 IP44 要求； 4. 铰链采用知名品牌牌铰链，滑轨采用三节静音钢制滑轨。铝合金暗拉手，柜门带锁。 5. 水龙头：实验室专用水龙头，黄铜合金，陶瓷阀，阀芯采用国际通用陶瓷阀芯，表面经环氧树脂粉末喷涂处理。水槽采用医用抗菌水槽
258		钢木操作台（中央台柜体）	4000	*1500*850	米	4	1	
259		医用防菌防酸碱板	15350	*750	米	15.35	1	
260		钢木操作台（柜体部分）	15350	*750*850	米	15.35	1	
261		桌上型紧急冲洗装置		标准	套	2	1	
262		医用抗菌水槽		标准	套	2	1	
263		高抛感应水龙头		标准	套	2	1	

264	培养间	医用防菌防酸碱板	4700	*750	米	4.7	1	<p>1. 实验室专用台面采用≥ 12厚医用防菌防酸碱板, 钢木组合结构, 主框架、前后梁 40*60 mm 优质方型钢材, 表面高压静电粉末喷涂;</p> <p>40*60 mm 优质方型钢材, 表面高压静电粉末喷涂;</p> <p>2. 柜体采用医用抗菌密度板双面粘贴三聚氰胺板, 以 2mm 厚 PVC 封边。</p> <p>3. 实验室专用 220V 插座, 符合 IP44 要求;</p> <p>4. 铰链采用知名品牌牌铰链, 滑轨采用三节静音钢制滑轨. 铝合金暗拉手, 柜门带锁。</p> <p>5. 水龙头: 实验室专用水龙头, 黄铜合金, 陶瓷阀, 阀芯采用国际通用陶瓷阀芯, 表面经环氧树脂粉末喷涂处理. 水槽: 黑色 PP 材质。</p>
265		钢木操作台 (柜体部分)	4700	*750*850	米	4.7	1	
266	产物分析室	医用防菌防酸碱板	5252	*750	米	5.252	1	<p>1. 实验室专用台面采用≥ 12厚医用防菌防酸碱板, 钢木组合结构, 主框架、前后梁 40*60 mm 优质方型</p>

267		钢木操作台（柜体部分）	5252	*750*850	米	5.252	1	钢材，表面高压静电粉末喷涂； 40*60 mm优质方型钢材，表面高压静电粉末喷涂； 2. 柜体采用医用抗菌密度板双面粘贴三聚氰胺板，以 2mm 厚 PVC 封边。 3. 实验室专用 220V 插座，符合 IP44 要求； 4. 铰链采用知名品牌牌铰链，滑轨采用三节静音钢制滑轨。铝合金暗拉手，柜门带锁。 5. 水龙头：实验室专用水龙头，黄铜合金，陶瓷阀，阀芯采用国际通用陶瓷阀芯，表面经环氧树脂粉末喷涂处理。水槽采用医用抗菌水槽
268		桌上型紧急冲洗装置		标准	套	1	1	
269		医用抗菌水槽		标准	套	1	1	
270		高抛感应水龙头		标准	套	1	1	
271	缓冲间	医用铝塑水槽柜	500	*600*740	个	1	1	
272	基因扩增室	医用防菌防酸碱板	8602	*750	米	8.602	1	1. 实验室专用台面采用 ≥12 厚医用防菌防酸碱板，钢木组合结构，主框架、前后梁 40*60 mm 优质方型

273		钢木操作台（柜体部分）	8602	*750*850	米	8.602	1	<p>钢材，表面高压静电粉末喷涂； 40*60 mm优质方型钢材，表面高压静电粉末喷涂；</p> <p>2. 柜体采用医用抗菌密度板双面粘贴三聚氰胺板，以 2mm 厚 PVC 封边。</p> <p>3. 实验室专用 220V 插座，符合 IP44 要求；</p> <p>4. 铰链采用知名品牌牌铰链，滑轨采用三节静音钢制滑轨。铝合金暗拉手，柜门带锁。</p> <p>5. 水龙头：实验室专用水龙头，黄铜合金，陶瓷阀，阀芯采用国际通用陶瓷阀芯，表面经环氧树脂粉末喷涂处理。水槽：黑色 PP 材质。</p>
274		桌上型紧急冲洗装置		标准	套	1	1	
275		医用抗菌水槽		标准	套	1	1	
276		高抛感应水龙头		标准	套	1	1	
277	缓冲间	医用铝塑水槽柜	500	*600*740	个	1	1	<p>1. 铝塑结构，支柱采用专用铝制模具支撑。</p> <p>2. PP 改性材料水盆。</p>
278	标本制备区	医用防菌防酸碱板	7652	*750	米	7.652	1	<p>1. 实验室专用台面采用 ≥12 厚医用防菌防酸碱板，钢木组合结构，主框架、前后梁 40*60 mm 优质方型</p>

279		钢木操作台（柜体部分）	7652	*750*850	米	7.652	1	<p>钢材，表面高压静电粉末喷涂；</p> <p>40*60 mm优质方型钢材，表面高压静电粉末喷涂；</p> <p>2. 柜体采用医用抗菌密度板，并能提供检测报告) 双面粘贴三聚氰胺板，以 2mm 厚 PVC 封边。</p> <p>3. 实验室专用 220V 插座,符合 IP44 要求；</p> <p>4. 铰链采用知名品牌牌铰链，滑轨采用三节静音钢制滑轨. 铝合金暗拉手，柜门带锁。</p> <p>5. 水龙头:实验室专用水龙头，黄铜合金，陶瓷阀，阀芯采用国际通用陶瓷阀芯，表面经环氧树脂粉末喷涂处理. 水槽采用医用抗菌水槽</p>
280		桌上型紧急冲洗装置		标准	套	1	1	
281		医用抗菌水槽		标准	套	1	1	
282		高抛感应水龙头		标准	套	1	1	
283	缓冲间	医用铝塑水槽柜	500	*600*740	个	1	1	
284	试剂准备室	医用防菌防酸碱板	6052	*750	米	6.052	1	<p>1. 实验室专用台面采用≥12 厚医用防菌防酸碱板), 钢木组合结构, 主框架、前后梁 40*60 mm 优质方型</p>

285		钢木操作台（柜体部分）	6052	*750*850	米	6.052	1	钢材，表面高压静电粉末喷涂； 40*60 mm优质方型钢材，表面高压静电粉末喷涂； 2. 柜体采用医用抗菌密度板双面粘贴三聚氰胺板，以 2mm 厚 PVC 封边。 3. 实验室专用 220V 插座，符合 IP44 要求； 4. 铰链采用知名品牌牌铰链，滑轨采用三节静音钢制滑轨。铝合金暗拉手，柜门带锁。 5. 水龙头：实验室专用水龙头，黄铜合金，陶瓷阀，阀芯采用国际通用陶瓷阀芯，表面经环氧树脂粉末喷涂处理。水槽：黑色 PP 材质。
286		桌上型紧急冲洗装置		标准	套	1	1	
287		医用抗菌水槽		标准	套	1	1	
288		高抛感应水龙头		标准	套	1	1	
289	缓冲间	医用铝塑水槽柜	500	*600*740	个	1	1	
290	检验大厅	医用防菌防酸碱板	6750	*1500	米	6.75	1	1. 实验室专用台面采用≥12 厚医用防菌防酸碱板，钢木组合结构，主框架、前后梁 40*60 mm 优质方型钢材，表面高压静电粉末喷涂；
291		钢木操作台（中央台柜体）	6750	*1500*850	米	6.75	1	

292		医用防菌防酸碱板	17053	*750	米	17.053	1	40*60 mm优质方型钢材，表面高压静电粉末喷涂； 2. 柜体采用医用抗菌密度板双面粘贴三聚氰胺板，以 2mm 厚 PVC 封边。 3. 实验室专用 220V 插座，符合 IP44 要求； 4. 铰链采用知名品牌牌铰链，滑轨采用三节静音钢制滑轨。铝合金暗拉手，柜门带锁。 5. 水龙头：实验室专用水龙头，黄铜合金，陶瓷阀，阀芯采用国际通用陶瓷阀芯，表面经环氧树脂粉末喷涂处理。水槽采用医用抗菌水槽	
293		钢木操作台（柜体部分）	17053	*750*850	米	17.053	1		
294		桌上型紧急冲洗装置		标准		套	1		1
295		医用抗菌水槽		标准		套	1		1
296		高抛感应水龙头		标准		套	1		1
297		落地型紧急淋冲装置		标准		套	1		1
298		住院标本间	医用防菌防酸碱板	2000	*750	米	2		1
299	钢木操作台（柜体部分）		2000	*750*850	米	2	1		
300	体液间	医用防菌防酸碱板	10950	*750	米	10.95	1	40*60 mm优质方型钢材，表面高压静电粉末喷涂； 2. 柜体采用医用抗菌密度板双面粘贴三聚氰胺板，以 2mm 厚 PVC 封边。 3. 实验室专用 220V 插座，符合 IP44	
301		钢木操作台（柜体部分）	10950	*750*850	米	10.95	1		

302		桌上型紧急冲洗装置		标准	套	1	1	要求； 4. 铰链采用知名品牌牌铰链，滑轨采用三节静音钢制滑轨. 铝合金暗拉手，柜门带锁。 5. 水龙头：实验室专用水龙头，黄铜合金，陶瓷阀，阀芯采用国际通用陶瓷阀芯，表面经环氧树脂粉末喷涂处理. 水槽采用医用抗菌水槽
303		医用抗菌水槽		标准	套	2	1	
304		高抛感应水龙头		标准	套	2	1	
305	采血接收室	医用防菌防酸碱板	12000	*500	米	12	1	1. 台面：采用 $\geq 12\text{mm}$ 医用防菌防酸碱台面，边缘双层加厚。 2. 柜体：采用知名医用电解钢板，钢板厚度 0.8mm-1.0mm。柜门采用铝合金一字型把手。通过省级检验检测机构资质认证。 3. 喷涂，采用医用防菌喷涂处理，喷粉涂层厚度 60-80um，经高温流平、固化等工序，使喷塑涂层耐腐蚀、耐冲击性能高于国家标准，涂层附着力达到 2 级。表面喷粉颜色靓丽；具有环保、防菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点颜色根据院方要求。 4. 工艺：整体采用电阻焊接工艺，

306		医用防菌下柜	12000	*500*750	米	12	1	<p>没有外露焊点。柜体需全封闭顶板（以加强台面支撑）、采用双层门板设计，内嵌门板工艺，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，活动层板四边折弯，可自由调节高度，层板挂钩采用 2.0 厚，可自由拆卸，逐级调整高度，层板加强筋可承受 50KG 一体成型柜门拉手采用与门板同长度的一字型订制铝合金拉手，组装后与门板平齐。柜门内置磁吸功能，与柜体的贴合更加紧密。</p> <p>5. 五金：采用铰链连接，导轨采用医用三节滚珠导轨，抽拉自如，抽屉内能放置 45KG 负载重量。</p> <p>6. 下柜：部分采用高级密码双锁设计柜，其余为单门单抽柜。</p>
307	收发血间	医用防菌防酸碱板	4800	*750	米	4.8	1	<p>1. 实验室专用台面采用 ≥12 厚医用防菌防酸碱板，钢木组合结构，主框架、前后梁 40*60 mm 优质方型钢材，表面高压静电粉末喷涂；40*60 mm 优质方型钢材，表面高压</p>

308		钢木操作台（柜体部分）	4800	*750*850	米	4.8	1	静电粉末喷涂； 2. 柜体采用医用抗菌密度板 双面粘贴三聚氰胺板，以 2mm 厚 PVC 封边。 3. 实验室专用 220V 插座，符合 IP44 要求； 4. 铰链采用知名品牌牌铰链，滑轨采用三节静音钢制滑轨. 铝合金暗拉手，柜门带锁。 5. 水龙头：实验室专用水龙头，黄铜合金，陶瓷阀，阀芯采用国际通用陶瓷阀芯，表面经环氧树脂粉末喷涂处理. 水槽：黑色 PP 材质。
309		医用抗菌水槽		标准	套	1	1	
310		高抛感应水龙头		标准	套	1	1	
311	配血室	医用防菌防酸碱板	3000	*1500	米	3	1	1. 实验室专用台面采用≥12 厚医用防菌防酸碱板，钢木组合结构，主框架、前后梁 40*60 mm 优质方型钢材，表面高压静电粉末喷涂； 40*60 mm 优质方型钢材，表面高压静电粉末喷涂； 2. 柜体采用医用抗菌密度板双面
312		钢木操作台（中央台柜体）	3000	*1500*850	米	3	1	

313		医用防菌防酸碱板	3600	*750	米	3.6	1	<p>粘贴三聚氰胺板，以 2mm 厚 PVC 封边。</p> <p>3. 实验室专用 220V 插座，符合 IP44 要求；</p> <p>4. 铰链采用知名品牌牌铰链，滑轨采用三节静音钢制滑轨。铝合金暗拉手，柜门带锁。</p> <p>5. 水龙头：实验室专用水龙头，黄铜合金，陶瓷阀，阀芯采用国际通用陶瓷阀芯，表面经环氧树脂粉末喷涂处理。水槽采用医用抗菌水槽</p>
314		钢木操作台（柜体部分）	3600	*750*850	米	3.6	1	
315		桌上型紧急冲洗装置	标准		套	1	1	
316		医用抗菌水槽	标准		套	1	1	
317		高抛感应水龙头	标准		套	1	1	
318	储血室	医用防菌防酸碱板	3600	*750	米	3.6	1	<p>1. 实验室专用台面采用 ≥ 12 厚医用防菌防酸碱板，钢木组合结构，主框架、前后梁 40*60 mm 优质方型钢材，表面高压静电粉末喷涂；40*60 mm 优质方型钢材，表面高压静电粉末喷涂；</p> <p>2. 柜体采用医用抗菌密度板过国)</p>
319		钢木操作台（柜体部分）	3600	*750*850	米	3.6	1	

								双面粘贴三聚氰胺板,以 2mm 厚 PVC 封边。 3. 实验室专用 220V 插座,符合 IP44 要求; 4. 铰链采用知名品牌牌铰链,滑轨采用三节静音钢制滑轨. 铝合金暗拉手,柜门带锁。 5. 水龙头:实验室专用水龙头,黄铜合金,陶瓷阀,阀芯采用国际通用陶瓷阀芯,表面经环氧树脂粉末喷涂处理.水槽:黑色 PP 材质。
药房								
门诊住院综合大楼一层								
中西药房								
320	药房货架	药房货架	1200	*500*1800	个	20	1	1、材质：1.0mm 厚医用防菌冷轧钢板。 2、配件：缓冲阻尼铰链、不锈钢 U

321	西药调剂台	西药调剂台	1200	*1200*2000	个	6	1	型拉手/暗藏式拉手/一字成型拉手、静音滑轨、标签卡槽； 3、金属表面静电粉末静电喷涂，可根据现场装修及空间搭配不同颜色。
322	实木中药边柜 111 味	实木中药边柜	1200	*600*2000	个	15	1	樟子松框架，松木抽屉帮桐木抽屉面，侧身胶合板，台面密度板。
323	中药调配台	中药调配台	1200	*1200*2000	个	8	1	
324	制药房	边柜	3500	*570*837	米	3.5	1	一、主要材料及厚度说明： 1、实木颗粒板：所有板材均采用知名品牌的优质木纹色 E1 级实木颗粒板； 2、厚度：台面板、立柜_L 面板、侧脚板厚度为 25mm，侧板、背板、层板、抽面、门板厚度为 16mm；

325	煎药房	边柜	4300	*570*837	米	4.3	1	<p>二、结构/配置： 1、配置：主台+木质键盘架+立柜_L（上抽下门+2个金属圆柱支撑）+Φ60金属线盒； 三、五金配件： 1、三节路轨、门铰、锁具均采用知名品牌的优质产品； 四、工艺/其它： 1、封边：见光面为2.0mm厚全自动封边工艺。</p>
门诊住院综合大楼二层								
药库								
326	药房货架	药房货架	60180	*500*1800	米	60.18	1	<p>1、材质：1.0mm厚医用防菌冷轧钢板。 2、配件：缓冲阻尼铰链、不锈钢U型拉手/暗藏式拉手/一字成型拉手、静音滑轨、标签卡槽； 3、金属表面静电粉末静电喷涂，可根据现场装修及空间搭配不同颜色。</p>

327	药房工作台	药房工作台	1000	*600*750	张	1	1	<p>一、主要材料及厚度说明：</p> <p>1、实木颗粒板：所有板材均采用知名品牌的优质木纹色 E1 级实木颗粒板；</p> <p>2、厚度：台面板、立柜_L 面板、侧脚板厚度为 25mm，侧板、背板、层板、抽面、门板厚度为 16mm；</p> <p>二、结构/配置：</p> <p>1、配置：主台+木质键盘架+立柜_L（上抽下门+2 个金属圆柱支撑）+Φ60 金属线盒；</p> <p>三、五金配件：</p> <p>1、三节路轨、门铰、锁具均采用知名品牌的优质产品；</p> <p>四、工艺/其它：</p> <p>1、封边：见光面为 2.0mm 厚全自动封边工艺。</p>
发药处								
328	调剂台	调剂台	14400	*600*2000	米	14.4	1	<p>1、材质：1.0mm 厚医用防菌冷轧钢板。</p> <p>2、配件：缓冲阻尼铰链、不锈钢 U 型拉手/暗藏式拉手/一字成型拉手、静音滑轨、标签卡槽；</p> <p>3、金属表面静电粉末静电喷涂，</p>

								可根据现场装修及空间搭配不同颜色。
--	--	--	--	--	--	--	--	-------------------

四、其它说明

1、投标人的有效报价基于预算金额下浮率 $\geq 5\%$, 否则按无效报价处理, 投标人根据自身情况进行报价, 投标报价保留小数点后两位。

2、中标人不得以任何方式转包或分包本项目。

3、本项目为交钥匙项目, 中标人承包及负责招标文件对中标人要求的一切事宜及责任。包括项目方案、设备采购、运输(包括装卸车、货物现场的搬运)、保管、安装、调试、培训、相关部门验收及保修期内的维护保养及相关维保服务等, 不得在中标价外增加任何费用。

4、投标人必须承诺提供厂商原装、全新的、符合国家及用户提出的有关质量标准的设备。设备到货时中标人应提供相应的出厂合格证、技术指标说明和原厂保修卡等资料以及提供产品合法渠道证明文件; 对于影响设备正常工作的必要组成部分, 无论在技术需求中指出与否, 投标人都应在投标文件中明确列出。

5、投标人必须在投标文件中提供详细货物说明资料, 所提供货物的技术指标必须按照制造商公开公布的实际性能指标参数如实填写, 如投标文件的不如实填写的, 到货验收时将导致设备被用户拒收和索赔, 由此引起的所有损失由中标人负责。

6、中标人进行设备的安装、调试和对用户单位操作人员进行基本的设备操作和系统使用培训, 合格后交付用户使用, 其费用包括在报价价格之内。

7、如发现有虚假应标现象, 将上报政府采购监督管理部门。

8、中标人不得拖欠工人工资, 并接受采购人的监督和检查。如果由于拖欠工人工资引发各类投诉、上诉等不安定情况, 一经查实, 中标人必须承担全部由此引起的质量、工期、社会不良影响等一切后果和损失, 并无条件同意采购人直接代扣本项目的进度款用以支付工人工资, 且承担采购人任何针对性的违约责任。

9、中标人在项目实施过程中, 对采购人所提供的所有相关资料、数据, 未经采购人书面同意不得向任何第三人泄露, 且保密责任不因合同的终止或解除而失效。

10、中标人签订合同后须根据采购人现场场地情况对规格数量做详细复核,

可作适当调整以达到最佳安装及牢固效果（调整前须经采购人同意确认）。如中标人未进行实地尺寸复核或出现复核误差，导致产品未能达到采购人的要求时，造成的所有损失由中标人负责。

五、质量保证及售后服务要求

1、为了保证工作正常及售后服务质量，投标人应设有固定售后服务维护机构，包括拥有相应的设备和人员，有稳定的售后服务体系，能提供良好的售后服务，在保修期内，投标人须有可及时迅速上门进行维修及检测的工程师。

2、质量保证期：所有设备保修 \geq 一年（技术参数另有要求的除外）。投标人可根据自身实力提出更长的质保期，保修期自项目终验之日起计算。

3、保修期内，货物制造质量出现问题，中标人负责提供三包（包修、包换、包退）服务。

4、保修期内用户单位所购设备各部件发生非人为故障，中标人应免费上门更换同种品牌规格型号的新部件，设备发生人为故障的，中标人应上门更换同种品牌规格型号的新部件，只收零配件成本，不加收其它任何费用。

5、中标人提供货物免费安装、调试、培训使用；24小时免费提供技术支持；永久性免费提供电话技术指导和咨询服务；免费保修期内非用户单位的人为原因而出现产品质量及安装问题，由中标人负责包修、包换或包退，并承担因此而产生的一切费用。所有货物保修服务方式均为中标人上门保修，即由中标人派人员到设备使用现场维修，由此产生的一切费用均由中标人承担。

6、设备有故障通知中标人，中标人须在2小时内响应、24小时内到达现场，48小时内处理完毕。若在48小时内仍未能有效解决，须提供不低于故障设备规格、型号、性能的备用设备替代故障设备，直至故障设备修复。

六、包装、装卸、运输、保管及保险

1、设备包装必须与运输方式相适应，包装方式的确定及包装费用均由中标人负责；由于不适当的包装而造成货物在运输过程中有任何损坏、丢失由中标人负责。

2、包装应足以承受整个过程中的运输、转运、装卸、储存等，充分考虑到运输途中的各种情况（如暴露于恶劣气候等）和广东地区的气候特点，以及露天存放的需要。

3、专用工具及备品备件应分别包装,并在包装箱外加以注明其用处。

4、装箱两个侧面用不褪色的油漆和明显易见的中文字样做出标记。

标记内容包括:箱(件)号、装运标志(唛头)、毛重(kg)、尺码(长×宽×高,用mm表示)、净重(kg)、到货地址、收货人名称、货物名称、合同编号以及“勿近潮湿”、“小心轻放”、“此边向上”等。

5、所有设备包装费、运费已包含在投标总价内。

6、货物在现场的保管由中标人负责,直至安装、调试和验收完毕。

7、设备安装过程中的一切安全及保险事项由中标人自行负责。

七、验收

1、要求对全部设备的型号、规格、数量、外型、外观、包装及资料、文件(如装箱单、保修单、随箱介质等)进行验收。

2、开箱后,中标人应对其全部产品、零件、配件、资料,与装箱单对比,如有出入应立即书面记录,由供货商解决,如影响安装则按合同有关条款处理。

3、中标人应负责在项目验收时将系统的全部有关产品说明书、原厂家安装手册、技术文件、资料及安装、验收报告等文档汇集成册交付设备采购人。

4、如机检或系统测试中如发现设备性能指标或功能上不符合标书和合同要求时,将被看作性能不合格,设备采购人有权拒收并要求赔偿。

八、采购人配合的内容

为配合中标单位执行本项目合同的各阶段工作,采购人配合的内容有如下:

1. 中标人提出货物发运时间后,采购人应及时确认,以便中标人及时发运货物。

2. 中标人在货物送到采购人指定现场,采购人应配合中标人提出的货物存放的注意事项。

九、交货完工期及地点

1、交货期:签订合同后45个日历天内完成货物的供货、设备安装及验收。

2、地点:采购人指定地点。

十、付款方式

本项目款项以人民币转账方式支付:

1、签订合同生效后7个工作日内,采购人向中标人支付合同金额的50%,在采购人支付首期款前,中标人需开具合同总额10%履约保函,保函中约定首期款担保的相关条款提交到采购人后,采购人支付货款;

2、所有设备到货后经由采购人确认最终数量及设备验收合格且正常使用后7个工作日内,采购人向中标人累计支付至合同金额的95%;

3、设备验收合格且正常使用1年后,采购人向中标人支付余下合同金额。

备注:(1)因采购人使用的是财政资金,采购人在前款规定的付款时间为向政府采购支付部门提出办理财政支付申请手续的时间(不含政府财政支付部门审核的时间),在规定时间内提出支付申请手续后即视为采购人已经按期支付。

(2)以上付款以银行转账、支票等方式进行支付。每期支付合同款项时,中标人须向采购人提供与当期支付款项金额等值的中华人民共和国大陆地区合法有效发票。

十一、实施条件、实施准备、实施要求

1、实施条件:实施所需水源、电源等由中标人自行解决。

2、实施准备:临时用水、用电、临时占地、实施现场清理及周边关系处理等,中标人自行解决,费用自理。

3、实施要求

1)实施过程中中标人自行处理周边施工关系、自行解决产品、设备出入场问题。

2)中标人须按现场情况及采购人要求实施本项目,工作人员必须服从现场管理人员管理。

3)实施过程中中标人需采取必要的安全防护,本项目引起的各种工伤、安全事故和意外事故责任由中标人自行承担,采购人免负一切责任。中标人负责其派出的人员的人身意外险。

4)中标人在项目施工时要保证建筑物及其设施完好安全(如在安装设备时造成对医院地面、墙体内埋藏的管线损坏等),在安装完毕后,由中标人自行负责恢复原样,费用由中标人负责。

5)本项目安装时所产生的安装附加材料费用由中标人负责,使用的附加材料必须符合国家质量标准。

6) 中标人施工设备、产品及其零部件进出场如需要使用医院电梯,须经采购人同意。如使用必须保持电梯完整无损,如有损坏由中标人恢复原样。

十二、项目进度要求

合同生效后,中标人需提供项目进度表,并按要求完成合同范围内的设备采购、安装调试,达到性能测试指标并通过设备安装工程验收。

十三、著作权要求

中标人必须确保对所提供的系统或设备中的专有技术或专利的使用权及针对本项目开发的专用应用软件具有独立使用权,凡由于产权或专利引起的纠纷,均由中标人负责;同时,中标人为本项目所提供的所有商业软件,必须是最新的正版软件。

十四、知识产权及专利权

所有涉及知识产权及专利权的产品及设计,中标人必须确保采购人拥有其合法的、不受限制的无偿使用权,并免受任何侵权诉讼或索偿,否则,由此产生的一切经济损失和法律责任由中标人承担。

十五、设计方案

投标人根据平面图提供相关设计方案,平面图详见招标文件附件 1 平面图纸。

第三部分 投标人须知

一、说明

1. 适用范围

1.1 本招标文件适用于本投标邀请中所述项目的政府采购。

2. 定义

2.1 “招标人/采购人”是指：肇庆市鼎湖区中医院。

2.2 “监管部门”是指：肇庆市鼎湖区政府采购监管股。

2.3 “政府采购代理机构”是指：华联世纪工程咨询股份有限公司。

2.4 “招标采购单位”是指：肇庆市鼎湖区中医院。

2.5 合格的投标人

1) 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的投标人。

2) 符合招标文件规定的资格要求及特殊条件要求。

2.6 “中标人”是指经法定程序确定并授予合同的投标人。

3. 合格的货物和服务

3.1 “货物”是指投标人制造或组织符合招标文件要求的货物等。招标文件中没有提及招标货物来源地的，根据《中华人民共和国政府采购法》的相关规定均应是本国货物，优先采购自主创新、节能、环保产品。投标的货物必须是其合法生产的符合国家有关标准要求的货物，并满足政府招标文件规定的规格、参数、质量、价格、有效期、售后服务等要求。

3.2 “服务”是指除货物和工程以外的其他政府采购对象,其中包括：投标人须承担的运输、安装、技术支持、培训以及招标文件规定的其它服务。

3.3 “工程”是指满足国家相关法律、法规、规章等规定，并符合本项目相关质量要求、安全文明施工要求的工程。

3.4. 采购人将拒绝接受不合格的货物和服务，并有权不予支付任何费用，同时保留追究相关责任的权利。

4. 招标文件中的标题或题名仅起引导作用，而不应视为对招标文件内容的理解和解释。

5. 招标文件中所规定的“书面形式”，包括纸质文件和电讯文件形式，既含手写、打印或印刷的文字资料形式，也包括电报、传真等通讯形成文件。

6. 禁止事项

6.1 招标人、投标人和采购代理机构不得相互串通损害国家利益，社会公共利益和其他当事人的合法权益；不得以任何手段排斥其他投标人参与竞争。

6.2 投标人不得向招标人、采购代理机构、评标委员会的组成人员行贿或者采取其他不正当手段谋取中标。

6.3 除投标人质疑和投诉外，从开标之时起至授予合同止，投标人不得就与其投标有关的事项主动与评标委员会、招标人以及采购代理机构接触。

6.4 《中华人民共和国政府采购法》及相关法规规定的其它禁止事项。

7. 保密事项

7.1 由招标人向投标人提供的用户需求书、图纸、样品、模型、模件和所有资料，投标人获得后，应对其保密。除非招标人同意，投标人不得向第三方透露或将其用于本次投标以外的任何用途。开标后，应招标人要求，投标人须归还招标人认为需保密的文件和资料，并销毁所有相应的备份文件及资料。

7.2 招标人不承诺所提供的本项目相关基础资料中可能存在的与现实的某种不一致或者缺陷进行修改。招标人不因本项目相关基础资料本身的瑕疵而对使用方造成的任何后果承担任何责任。

8. 投标人知悉

8.1 投标人将被视为已合理地尽可能地对与其直接或间接相关的所有影响本采购项目的事项，包括任何与本招标文件所列明的有关的特殊困难充分了解。

9. 保证

9.1 投标人应保证所提交给招标人和采购代理机构的资料和数据是真实的，并承担相应的法律责任。

10. 投标费用

10.1 投标人应承担所有与准备和参加投标有关的费用。不论投标的结果如何，政府采购代理机构和招标人均无义务和责任承担这些费用。

10.2 本次中标服务费由中标人在领取《中标通知书》原件前向采购代理机构一次性支付，参照国家计委颁布的《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格[2002]1980号）、国家发改委办公厅颁布的《国家发改委办公厅关于招标代理服务收费有关问题的通知》（发改办价格[2003]857号）和国家发展改革委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知（发改价格[2011]534号）的规定标准，并结合《鼎湖区政府投资类工程招标代理机构遴选工作方案》的规定标准向中标人收取。

二、招标文件

11. 招标文件的构成

11.1 招标文件由下列文件以及在招标过程中发出的修正和补充文件组成：

- 1) 投标邀请函
- 2) 用户需求书
- 3) 投标人须知
- 4) 合同书格式
- 5) 投标文件格式
- 6) 在招标过程中由政府采购代理机构发出的修正和补充文件等

11.2 投标人应认真阅读、并充分理解招标文件的全部内容（包括所有的补充、修改内容、重要事项、格式、条款和技术规范、参数及要求等）。投标人没有按照招标文件要求提交全部资料，或者投标没有对招标文件在各方面都做出实质性响应是投标人的风险，有可能导致其投标被拒绝，或被认定为无效投标或被确定为投标无效。

12. 招标文件的澄清

12.1 任何要求对招标文件进行澄清的投标人，均应以书面形式在投标截止时间十五日以前通知政府采购代理机构。政府采购代理机构将组织招标人对投标人所要求澄清的内容均以书面形式予以答复（答复中不包括问题的来源）。本次招标不召开答疑会。

12.2 投标人在规定的时间内未对招标文件澄清或提出疑问的，政府采购代理机构将视其为无异议。对招标文件中描述有歧意或前后不一致的地方，评标委员会有权进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个投标人。

13. 招标文件的修改

13.1 在投标截止时间十五日以前，无论出于何种原因，政府采购代理机构可主动地或在解答投标人提出的疑问时对招标文件进行修改。

13.2 修改后的内容是招标文件的组成部分，将以书面形式通知所有购买招标文件的潜在投标人，并对潜在投标人具有约束力。潜在投标人在收到上述通知后，应立即以书面形式向政府采购代理机构确认。

13.3 投标人在收到政府采购代理机构发给的任何澄清和修改文件时，都应在收到后立即以书面形式向政府采购代理机构确认，否则认为投标人已确认澄清和修改文件。为使投标人准备投标时有充足时间对招标文件的修改部分进行研究，政府采购代理机构可适当推迟投标截止期，但应发布公告并书面通知所有购买招标文件的潜在投标人。

三、投标文件的编制和数量

14. 投标的语言和计量单位

14.1 投标人提交的投标文件以及投标人与政府采购代理机构就有关投标的所有来往函电均应使用中文。投标人提交的支持文件或印刷的资料可以用另一种语言，但相应内容

应附有中文翻译本，在解释投标文件的修改内容时以中文翻译本为准。对中文翻译有异议的，以权威机构的译本为准。

14.2 除投标人对错处作必要修改外，投标文件中不许有加行、涂改或改写。修改处需由投标人加盖公章予以证实，否则为无效投标。

14.2 除非招标文件的技术规格中另有规定，投标人在投标文件中及其与招标采购单位和政府采购代理机构的所有往来文件中的计量单位均采用中华人民共和国法定计量单位。

15. 投标文件的构成应符合法律法规及招标文件的要求。

16. 投标文件编制

16.1 投标文件内容包括但不限于如下：

1) 自查表。

2) 资格性文件：投标函、法定代表人资格证明书、法人授权委托书（如需）、投标保证金交纳凭证、关于资格的声明函、企业营业执照副本、组织机构代码证副本及税务登记证副本（如营业执照为“三证合一”则不需提供组织机构代码证副本及税务登记证副本）、有效的医疗器械生产（或经营）企业许可证或经营备案凭证（适用于纳入第二类医疗器械管理的产品）、投标人参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录承诺书、资质证书、投标人提供“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）关于“失信被执行人、企业经营异常名录、重大税收违法案件当事人名单”及中国政府采购网关于“政府采购严重违法失信行为信息记录”的网页查询结果截图或打印件。

3) 商务部分：投标人情况介绍表、投标人类似项目业绩一览表、拟投入人员一览表、商务条款响应表、中标服务费承诺书、《评标权值及评分细则表》中商务部分资料（如有）等。

4) 技术部分：一般技术需求响应表、货物说明一览表、设计方案、履约进度计划表、售后服务方案、实施技术方案及其它重要事项说明等技术部分资料。

5) 价格部分：开标报价一览表、详细报价清单等。

6) 其他

注：为避免投标文件主要内容出现差异，各投标人应根据上述分类目录按顺序编制投标文件目录及页码，否则可能将影响对投标文件的评价。本目录只作为参考，投标人可根据招标文件要求和自身实际情况扩展、增加。

16.2 投标文件若涉及商业秘密内容，应明确列出。未列出的内容视为可公开内容。

16.3 投标人应当对投标文件进行装订，对未经装订的投标文件可能发生的文件散落或

缺损，由此产生的后果由投标人承担。投标文件用 A4 纸装订成册。

16.4 投标人应完整、真实、准确的填写招标文件中规定的所有内容。

16.5 投标人必须对投标文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任，并无条件接受政府采购代理机构及政府采购监督管理部门等对其中任何资料进行核实的要求。投标人必须对投标文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

16.6 如果因为投标人投标文件填报的内容不详，或没有提供招标文件中所要求的全部资料及数据，由此造成的后果，其责任由投标人承担。

17. 备选方案

17.1 只允许投标人有一个投标方案，否则将被视为无效投标。

18. 投标人资格性文件的编制要求（但不限于以下）：

18.1 投标人应按招标文件的要求，提交证明其有资格参加投标和中标后有履行合同能力的文件，并作为其投标文件的组成部分，包括但不限于下列文件：

1) 投标函（按招标文件第五部份格式 2.1 款提供，声明其提交的证明文件的真实性与正确性，声明其是独立于招标人和采购代理机构的投标人，并声明其在 2018 年至今经营活动及政府采购活动中没有重大违法活动和涉嫌违规行为。）

2) 法定代表人资格证明书；

3) 法定代表人授权委托书；

4) 企业营业执照副本、组织机构代码证副本及税务登记证副本（如营业执照为“三证合一”则不需提供组织机构代码证副本及税务登记证副本）；

5) 有效的医疗器械生产（或经营）企业许可证或经营备案凭证（适用于纳入第二类医疗器械管理的产品）；

6) 投标人参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录承诺书；

7) 资质证书；

8) 投标人提供“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）关于“失信被执行人、企业经营异常名录、重大税收违法案件当事人名单”及中国政府采购网关于“政府采购严重违法失信行为信息记录”的网页查询结果截图或打印件。

18.2 投标商务文件的编制要求（但不限于以下）：

1) 投标人必须具有健全稳定的组织机构，并具备履行合同所需的人力、财力、物力和技术（包括生产和服务等）能力；

2) 投标人具有《投标邀请函》要求提供类似服务的经验与业绩；

3) 投标人应具有为本次招标采购项目提供长期售后服务的能力；

4) 投标人的投标内容与招标文件的商务要求有偏离时，无论这种偏离是否有利于招标人，投标人都应按招标文件中第五部分投标文件格式如实填写《商务条款响应表》。

5) 涉及商务部分的重要及实质性条款应以特殊符号标注并列示。

6) 投标文件若涉及商业秘密内容，应要求投标人明确列出。未列出的内容视为可公开内容。

7) 投标人应按要求，提供有关证明其信誉、资格、管理水平、生产许可等相关证明文件；

19. 投标服务需求投标文件的编制要求（但不限于以下）：

19.1 投标人应提交证明其拟提供的服务符合招标文件规定的合格性证明文件，包括在投标报价表中对服务作说明，作为其投标文件的一部份；

19.2 对招标文件第二部份作出的书面响应，包括但不限于技术建议书、技术规格、技术参数、技术文件及图纸、商务要求等；

19.3 证明相关服务与招标文件的要求相一致的文件，可以是文字资料、图纸、数据和实物。

20. 对照招标文件要求的服务，投标人逐条说明所提供的服务已对招标文件中的服务要求作出了实质性的响应；或申明与招标文件规定条文的偏差和例外。

20.1 投标人所提供的服务均应以人民币报价，若同时以人民币及外币报价的，以人民币报价为准。

20.2 投标人应按照“第二部分 用户需求书”规定的内容、责任范围以及合同条款进行报价。并按《开标报价一览表》和《详细报价清单》确定的格式报出分项价格和总价。投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容，否则，在评标时不予核减。投标总价中也不得遗漏招标文件所要求的内容，否则，其投标将可能被视为无效投标或确定为投标无效。

20.3 《详细报价清单》填写时应响应下列要求：

1) 对于报价免费的项目必须标明“免费”；

2) 所有根据合同或其它原因应由投标人支付的税款和其它应交纳的费用都要包括在投标人提交的投标价格中；

3) 应包含伴随服务的所有费用。

20.4 投标报价

1) 所有投标均以人民币报价，以元为单位，保留小数点后两位。

2) 只允许有一个报价，否则将被视为无效投标。

3) 最低报价不能作为中标的保证。

20.5对于本文件中未列明，而投标人认为必需的费用也需列入总报价。在合同实施时，招标人将不予支付中标人没有列入的项目费用，并认为此项目的费用已包括在总报价中。

21. 投标保证金

21.1投标人应按招标文件规定的金额交纳投标保证金，投标保证金作为投标文件的组成部分。

21.2投标人应向采购代理机构提交**人民币陆万元整（¥60000.00元）投标保证金**。投标保证金应用人民币，以转帐、银行转账、支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。

（1）采用银行转账方式的，应从投标人基本账户中转出至以下账户：

收款单位名称：华联世纪工程咨询股份有限公司

开户银行：建设银行广东省广州盘福路支行

账号：44001420302053003078

注：转账时请注明：“HLSJZQEBCG-20201101投标保证金”

联系人：何小姐 联系电话：13426987246

（2）采用金融机构保函、担保机构出具的保函的，应由相应机构出具且有效期超过投标有效期30天。

21.3投标人未按招标文件要求交纳投标保证金的，招标采购单位应当拒绝接收投标人的投标文件。

21.4如无质疑或投诉，未中标的投标人保证金，在中标通知书发出后五个工作日内不计利息原额退还；如有质疑或投诉，将在质疑和投诉处理完毕后不计利息原额退还。

21.5中标人的投标保证金，在中标人与招标人签订采购合同后5个工作日内不计利息原额退还。退还必须同时满足以下要求：

- 1) 中标人按本须知的规定签订了成交合同；
- 2) 中标人按本须知的规定支付了中标服务费。

21.6有下列情形之一的，投标保证金将被依法没收：

- 1) 中标后无正当理由放弃中标或不与招标人签订合同的；
- 2) 将中标项目转让给他人，或者在投标文件中未说明，且未经招标人同意，违反招标文件规定，将中标项目分包给他人的。
- 3) 投标人在投标文件中提供虚假技术指标及参数的。

22. 投标的截止期和投标有效期

22.1**投标的截止时点为2020年12月18日9时30分**，超过截止时点后的投标为无效投标。

22.2 从投标截止日起，**投标有效期为 90 天**。在特殊情况下，采购代理机构可于投标有效期满之前要求投标人同意延长有效期，要求与答复均应以书面形式。投标人可以拒绝上述要求而其投标保证金不被没收，同意延期的投标人根据原截止期应负之权利及责任相应也延至新的截止期。

23. 投标文件的数量和签署

23.1 投标人应编制**投标文件一式六份，其中正本一份，副本五份**。投标文件的副本可采用正本的复印件。每套投标文件须清楚地标明“正本”、“副本”。若副本与正本不符，以正本为准。

23.2 投标文件的正本需打印或用不褪色墨水书写，并由法定代表人或经其正式授权的代表签字或盖章。授权代表须出具书面授权证明，其《法定代表人授权书》应附在投标文件中。

23.3 投标文件中的任何重要的插字、涂改和增删，必须由法定代表人或经其正式授权的代表在旁边签字或盖章才有效。

24. 知识产权

24.1 投标人应保证，招标采购单位在中华人民共和国使用投标成果、服务或其任何一部分时，如有第三方向招标采购单位提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权的主张，该责任应由投标人承担。

24.2 报价应包含所有应向所有权人支付的专利权、商标权或其它知识产权的有关费用及税费。

四、投标文件的递交

25. 投标文件的密封和标记

25.1 为方便开标时唱标，投标人应将《开标一览表》一份单独密封提交，并在信封上清晰标明“开标一览表”，“开标一览表”信封里面内容按以下顺序装订：①投标函（从投标文件正本中复印）；②开标报价一览表（从投标文件正本中复印）；③法定代表人资格证明书（从投标文件正本中复印）；④法定代表人授权委托书（如有，从投标文件正本中复印）；⑤投标保证金交纳凭证（从投标文件正本中复印）。投标人应将投标文件正本和副本分别密封包装，并在外包装上清晰标明“正本”、“副本”字样。

25.2 **信封或外包装上应当注明采购项目名称、采购项目编号和“在（招标文件中规定的开标日期和时点）之前不得启封”**的字样，封口处应加盖投标人印章。（格式见招标文件第五部分投标文件格式中“投标文件封装外包装封面格式”）

25.3 外封套均应写明投标人名称和地址，以便如果其投标被宣布为“迟到”投标时，

能原封退回。

25.4 投标文件的封面格式详见招标文件第五部分投标文件格式中“投标文件封面格式”。

25.5 如果未按要求密封和标记，政府采购代理机构对误投或提前启封概不负责。

25.6 采购代理机构将拒绝并原封退回在本须知规定的投标截止时间后收到的任何投标文件。

26. 投标文件的修改和撤回

26.1 投标人在投标截止时间前，可以对所递交的投标文件进行补充、修改或者撤回，并书面通知政府采购代理机构。补充、修改的内容应当按招标文件要求签章，并作为投标文件的组成部分。在投标截止时点之后，投标人不得对其投标文件做任何修改和补充。

26.2 投标人在递交投标文件后，可以撤回其投标，但投标人必须在规定的投标截止时点前以书面形式告知政府采购代理机构。

26.3 投标人所提交的投标文件在评标结束后，无论中标与否都不退还。

五、开标、评标定标

27. 开标

27.1 政府采购代理机构在《投标邀请函》中规定的日期、时间和地点组织公开开标。开标时原则上应当有招标人代表和投标人代表参加。参加开标的代表应签到以证明其出席。

27.2 开标时，由投标人或其推选的代表检查投标文件的密封情况，经确认无误后由招标工作人员当众拆封，宣读投标人名称、修改和撤回投标的通知（如有的话）、投标函、投标总报价、折扣声明、是否提交了投标保证金，投标备选方案（招标文件允许提供的话）以及采购代理机构认为必要的其他内容。除了按照规定原封退回迟到或撤回的投标之外，开标时将不得拒绝在投标截止时间前收到的投标文件。

27.3 在招标文件要求提交投标文件的截止时间前收到的所有投标文件，开标时均当众予以拆封、宣读，除非参加投标的合格投标人不足三家。

27.4 开标时未宣读的投标价格、价格折扣、投标修改和招标文件允许提供的备选方案等实质性内容，评标时将不予承认。

27.5 政府采购代理机构做好开标记录，开标记录由各投标人签字确认。各投标人如有异议应当场提出，否则视为默许同意。

28. 评标委员会的组成和评标方法

28.1 评标由政府采购代理机构依照政府采购法律、法规、规章、政策的规定，组建的评标委员会负责。评标委员会成员由技术、经济等方面的评审专家共5人组成，评标委员

会成员依法从政府采购专家库中随机抽取。

28.2 评标委员会将按照招标文件确定的评标方法进行评标。采购人或政府采购代理机构对各投标人进行资格性审查，评标委员会对投标文件的评审分为符合性检查和商务评议、技术评议、价格评议。

28.3 本次评标采用综合评分法方法，具体见本部分“十二、评标方法、步骤及标准”。

29. 投标文件的初审

29.1 评标委员会将依法审查投标文件是否完整、总体编排是否有序、文件签署是否合格、投标人是否提交了投标保证金、是否按招标文件的规定密封和标记等。

29.2 投标报价的校核及对其错误的处理与修正原则

1) 投标报价的算术错误修正

①大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；

②开标报价一览表(报价表)中总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；

③单价金额小数点或者百分比有明显错位的，应以总价为准，并修改单价。

2) 投标报价的缺项、单列项的处理：对投标货物的采购清单，投标人报价漏项的，作非响应性投标处理；

3) 开标时，投标文件中开标报价一览表(报价表)内容与投标文件中明细表内容不一致的，以开标报价一览表(报价表)为准。

29.3 投标人不得以低于成本的报价竞标。如果评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价，使得其投标报价可能低于其个别成本，从而可能影响其货物质量和诚信履约的，将要求该投标人作书面解释说明并提供相关证明材料。投标人在规定期限内不能合理说明或不能提供相关证明材料的，评标委员会将认定该投标人以低于成本报价竞标，其投标作无效投标处理。

29.4 在详细评标之前，评标委员会要审查每份投标文件是否实质上响应了招标文件的要求。实质上响应的投标文件应该是与招标文件要求的关键条款、条件和规格相符没有实质偏离的投标文件。评标委员会决定投标文件的响应程度只依据投标文件本身的真实无误的内容，而不依据外部的证据。但投标文件有不真实、不正确内容的除外。

29.5 实质上没有响应招标文件要求的投标将被视为无效投标。投标人不得通过修正或撤销不合要求的偏离从而使其投标文件成为实质上响应的投标。

29.6 在资格性审查、符合性检查时，如发现下列情形之一的，投标文件将确定为无效投标：

- 1) 投标人未提交投标保证金或金额不足、投标保证金提交形式不符合招标文件要求的；
- 2) 投标总金额超过本项目采购预算或投标报价不是唯一的；
- 3) 投标人的投标书或资格证明文件未提供或不符合招标文件要求的；
- 4) 不具备招标文件中规定资格要求的；
- 5) 未按照招标文件规定要求签署、盖章的；
- 6) 投标文件无法定代表人签字或签字人无法定代表人有效授权的；
- 7) 投标函及投标有效期不符合要求的；
- 8) 投标人项目任务安排和进度不满足招标文件要求；
- 9) 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中有重大违法记录的；
- 10) 投标文件对招标文件的实质性技术与商务的（即标注★号条款）条款产生偏离的；
- 11) 投标文件附有采购人不能接受的条件；
- 12) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

29.7 评标委员会对各投标人进行资格性和符合性审查过程中，对初步被认定为初审不合格或无效投标者应实行及时告知，由评标委员会主任或招标人代表将集体意见现场及时告知投标当事人，以让其核证、澄清事实。

30. 投标文件的澄清

30.1 评标期间，对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会可以书面形式（应当由评标委员会专家签字）要求投标人作出必要的澄清、说明或者纠正，但不得允许投标人对投标报价等实质性内容做任何更改。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，由其授权的代表签字，并不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。有关澄清的答复均应由投标人的法定代表人或授权代表签字的书面形式作出。

30.2 投标人的澄清文件是其投标文件的组成部分。

30.3 投标人应随时接受评标委员会的询标，解答包括有关的商务、技术问题等。评标结束，所有的评标资料存政府采购招标代理机构备查。

31. 投标的评价

31.1 评标委员会只对确定为实质上响应招标文件要求的投标文件进行评价和比较。

32. 授标

32.1 评标委员会按照招标文件确定的评标方法、步骤、标准，对投标文件进行评审，按评审后综合评分得分由高到低顺序排列。综合评分得分相同的，按评标价由低到高顺序排列。综合评分得分且评标价相同的，名次由评委会抽签决定。评委会提出书面评标报告，

按上述排列向招标人推荐三名中标候选人。

32.2 招标人在收到评标报告后的法定时间内，按照评标报告中推荐的中标候选人顺序确定中标人，招标人应当确定排名第一的中标候选人为中标人。排名第一的中标候选人放弃中标、因不可抗力提出不能履行合同，或者招标文件规定应当提交履约保证金而在规定的期限内未能提交的，招标人可以确定排名第二的中标候选人为中标人，以此类推。招标人也可以事先授权评标委员会直接确定中标人。

32.3 中标人确定后，政府采购代理机构将在政府采购监督管理部门指定的媒体上发布中标公告，并向中标人发出《中标通知书》，《中标通知书》对中标人和招标人具有同等法律效力。

32.4 招标人不承诺将合同授予投标报价最低的投标人。

六、中标结果公告

33. 政府采购代理机构将在下述媒体上公告中标结果：中国政府采购网：www.ccp.gov.cn；广东省政府采购网：www.gdgp.gov.cn；肇庆市政府采购网：zhaoqing.gdgp.com；肇庆市公共资源交易中心门户网：ggzy.zhaoqing.gov.cn；华联世纪工程咨询股份有限公司网站：<http://www.gdhlzj.com/>。

七、质疑和投诉

34. 投标人对招标过程或评标结果有质疑或投诉的，可根据《中华人民共和国政府采购法》及有关法规的规定，向相关部门书面提出，但需对质疑或投诉内容的真实性承担责任。质疑或投诉必须是书面的，并符合以下两点要求：①加盖投标人公章②由法定代表人或其授权代表签名或盖章。

35. 投标人对中标公告内容有异议的，应在公告发布之日起7个工作日内，按如下联系方式以书面形式向招标人或采购代理机构提出质疑。招标人或采购代理机构应在收到投标人书面质疑后7个工作日内，对质疑内容作出答复。

采购代理机构：华联世纪工程咨询股份有限公司

地 址：广东省广州市越秀区盘福路医国后街1号大院自编1号6-8层

邮 编：510180

联 系 人：何小姐

电 话：13426987246

36. 对招标人或采购代理机构的答复不满意或他们未在规定时间内给予答复的，提出质疑的投标人可以在答复期满后15个工作日内，向监督管理机构投诉。

监督管理机构名称：肇庆市鼎湖区政府采购监管股

联系人：林小姐

电话：0758-2623616

八、中标及中标结果通知

37. 中标结果公告发布的同时，采购代理机构向中标人书面发出经招标人及采购代理机构双方确认的《中标通知书》；中标人收到《中标通知书》后以书面形式向采购代理机构确认。

38. 《中标通知书》是合同的一个组成部分，对招标人和中标人具有同等法律效力；《中标通知书》发出后，招标人改变中标结果，或者中标人放弃中标，均应承担相应的法律责任。

九、合同的订立和履行

39. 合同的订立

39.1 招标人与中标人自中标通知书发出之日起三十日内，按招标文件要求和中标人投标文件承诺签订政府采购合同，但不得超出招标文件和中标人投标文件的范围、也不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。

39.2 合同的组成基于，但不限于以下部分：

- 1) 合同书；
- 2) 中标通知书；
- 3) 招标文件及其澄清、修改及补充文件；
- 4) 中标人的投标文件及其澄清、修改及补充文件。

39.3 招标人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，登陆广东省政府采购网上上传政府采购合同扫描版，如实填报政府采购合同的签订时间。依法签订的补充合同，也应在补充合同签订之日起2个工作日内公开并备案采购合同。

40. 合同的履行

40.1 政府采购合同订立后，合同各方不得擅自变更、中止或者终止合同。政府采购合同需要变更的，招标人应将有关合同变更内容，以书面形式报政府采购监督管理机关备案；因特殊情况需要中止或终止合同的，招标人应将中止或终止合同的理由以及相应措施，以书面形式报政府采购监督管理机关备案。

40.2 政府采购合同履行中，招标人需追加与合同标的相同服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与投标人签订补充合同，但所补充合同的采购金额不得超过原采购金额的百分之十。签订补充合同的必须按照 39.3 条的规定备案。

十、履约保证金

41. 本项目的履约保证金为合同总金额的10%。在采购人支付首期款前，中标人需开具合同总金额的10%的履约保函。

十一、适用法律

42. 招标人、政府采购代理机构及投标人的一切招标投标活动均适用《中华人民共和国政府采购法》及其配套的法规、规章、政策。工程类项目适用《中华人民共和国招标投标法》及其配套的法规、规章、政策。

十二、评标方法、步骤及标准

根据《政府采购法》的相关规定确定以下评标方法、步骤及标准：

43. 评标方法

本次评标采用综合评分法，即总分 100 分，商务技术占 70 分，价格占 30 分。评标委员会按照招标文件确定的评标方法、步骤、标准，对投标文件进行评审，按评审后综合评分得分由高到低顺序排列。综合评分得分相同的，按评标价由低到高顺序排列。综合评分得分且评标价相同的，名次由评委会抽签决定。

44. 评标步骤

采购人或采购代理机构对各投标人进行资格性审查，评标委员会对各投标人进行符合性审查、比较与评价。

（一）初审

1. 资格性检查；
2. 符合性检查；

1. 资格性检查表：

投标人名称	投标人应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条所规定的条件	投标人必须是在中华人民共和国境内注册的独立法人或其他组织，具有从事本项目的服务能力	投标人具有有效的医疗器械生产（或经营）企业许可证或经营备案凭证（适用于纳入第二类医疗器械管理的产品），并在有效期内	投标人参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（提供自行承担承诺书，格式自定义，采购人将保留查证的权利）	投标人具有建筑装修装饰工程专业承包贰级或以上资质	投标人未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）“失信被执行人、企业经营异常名录、重大税收违法案件当事人名单”记录名单。不处于中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间	非联合体投标	投标保证金已足额缴纳	备注
投标人 1									
投标人 2									
投标人 3									
.....									

2. 符合性检查表：

投标人名称	报价唯一、符合最高限价要求及没有低于成本报价	投标文件格式、签署及盖章符合要求	法定代表人或授权有效签署	投标函及投标有效期符合要求	关于资格的声明函	实质性（带★号）技术与商务的条款符合要求	备注
投标人 1							
投标人 2							
投标人 3							
.....							

(二) 比较与评价

1. 商务评价；
2. 技术评价；

评标委员会将依据招标文件第二部分“用户需求书”逐条进行评审。

3. 价格评估；
4. 综合比较与评价。

商务技术评标权值及评分细则表

评审内容	权重值	评分细则		分值
商务和技术部分	70%	投标人类似项目业绩	2017年12月起至今承接过类似项目业绩， ①单项合同金额为300万元（含300万元）以下的，每提供一个得2分，最高得4分； ②单项合同金额为300万元以上的（不含300万元），每提供一个得4分，最高得10分。 注：本项最高得10分。提供相关合同复印件加盖公章，签订日期以合同为准，原件核查，不提供不得分。	10分
		拟投入人员	投标人对本项目拟投入的人员，具备木工、石作业工、专职安全员、机械设备安装工证书，每提供1个得1.5分，最高得5分。 注：须提供相关证书复印件加盖公章，同类证书只计算一次，最高得5分，原件核查，不提供不得分。	5分
		投标产品技术指标响应情况	根据投标人对用户需求书中带“▲”号的技术参数及要求响应情况：完全响应得30分，有一项负偏离或不响应的扣4分，扣完为止。 注：须提供含“抗细菌性能”检测报告的复印件，并加盖公章，原件核查，不提供不得分。	30分

		<p>设计方案</p>	<p>1. 投标人针对本项目采购要求按原始平面图设计，提供符合院方需求的：①门诊住院综合楼一层导医台②门诊住院综合楼六层护士站③门诊住院综合楼七层治疗室④门诊住院综合楼八层处置室；以上4个区域的合理的平面布局图，共4份。</p> <p>2. 提供针对此项目区域的中医风格参考效果图如：一层中庭导医台、七层外科治疗室、九层内科处置室；共3张。</p> <p>3. 能提供护士站、治疗室、处置室所述房间具有代表性产品的有详细标注尺寸结构合理的单体线条图各一张，共3张。</p> <p>注：相关图片编辑在投标文件中，本项最高得10分，每缺少1张图扣1分，扣完为止。</p> <p>4. 根据上述要求提供的图纸，从以下方面进行提供相关方案：设计布局符合医院医务流程、院感要求，安全、规范、合理、突出医院人文特色，符合医院医护人员的使用习惯等。</p> <p>（1）方案完善、科学合理、全面的得5分；</p> <p>（2）方案简单、较科学、较全面的得3分；</p> <p>（3）未提供方案的不得分。</p> <p>注：1-4项最高得15分。</p>	<p>15分</p>
		<p>售后服务方案</p>	<p>根据投标人提供的售后服务方案进行评审：</p> <p>1. 售后保修承诺详尽、响应速度快、备件充足、售后服务便捷度高、质保期外的服务承诺详实的，得5分；</p> <p>2. 售后保修承诺较详尽、响应速度一般、备件较少、售后便捷度一般、质保期外的服务承诺较详实的，得2分；</p> <p>3. 售后保修承诺简单、响应速度慢、备件不足、售后便捷度弱、质保期外的服务承诺简洁的，得1分；</p> <p>不提供售后服务方案的不得分。</p>	<p>5分</p>
		<p>实施技术方案</p>	<p>投标人提供针对本项目的生产、运输、安装三方面施工组织方案，从方案设计、人员配备、工程进度、产品运输、安装调试、验收方法、保障措施等进行评价：</p> <p>1. 技术保障措施科学、合理、可行，得5分；</p> <p>2. 技术保障措施较科学、合理、可行，得3分；</p> <p>3. 技术保障措施一般得1分；</p> <p>4. 没有技术保障措施或技术保障措施不可行，得0分。</p>	<p>5分</p>

价 格 部 分	30%	<p>投标报价得分=(评标基准价÷评标价格)×价格分值</p> <p>注：1、“评标基准价”是指有效评标价格当中的最低价格。</p> <p>2、若投标人为小型或微型企业，且所投产品的制造商为小型或微型企业的，评审时，对所投产品给予6%的价格扣除，用扣除后的价格参加评审。</p> <p>3、若投标人为监狱企业、残疾人福利性单位，评审时，对所投产品给予6%的价格扣除，用扣除后的价格参加评审。</p> <p>4、节能产品、环境标志产品价格扣除：</p> <p>（1）若投标产品(针对非政府强制采购产品)纳入财政部国家发展改革委颁布最新一期节能产品清单的，节能产品投标报价占总投标报价比例在60%或以上的，对节能产品的价格给予2%的扣除，在60%以下的，对节能产品的价格给予1%的扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> <p>（2）若投标产品纳入财政部环境保护部颁布最新一期环境标志产品清单的，环境标志产品投标报价占总投标报价比例在60%或以上的，对环境标志产品的价格给予2%的扣除，在60%以下的，对环境标志产品的价格给予1%的扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> <p>5、若投标人同时为小型、微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位任两种或以上情况的，评审中只享受一次价格扣除，不重复进行价格扣除。5、最低价格不作为中标的优先选择。</p> <p>6、“价格”得分应是唯一得分。</p>	30分
------------------	-----	---	-----

注：评委对各投标文件进行比较后，根据投标响应优劣程度相应地打分。

“商务和技术”得分由各评委独立评分，评委按以上评分细则对各分项内容进行分别评分并合计。投标单位商务和技术得分取各评委评各投标单位总得分的算术平均值按四舍五入原则精确到小数点后两位。“价格”得分应是唯一得分。

（三）推荐中标候选投标人名单

44. 评标标准

44.1 综合评分的计算

综合评分=商务和技术得分+价格得分；

44.2 评标委员会根据得分最高的为第一中标人，依次类推。

十三、服务费

45. 中标人在收取《中标通知书》时应向采购代理机构交纳中标服务费。

46. 中标服务费以人民币支付。

47. 中标服务费支付方式：一次性以转帐、银行汇款等形式支付。

48. 中标服务费不在投标报价中单列。

49. 中标人不按规定交纳中标服务费的，采购代理机构将以中标人的投标保证金抵扣中标服务费，不足部分采购代理机构保留进一步追索的权利。

中标服务费：本项目中标服务费由中标人在领取《中标通知书》原件前向采购代理机构

构一次性支付,参照国家计委颁布的《招标代理服务收费管理暂行办法》(计价格[2002]1980号)、国家发改委办公厅颁布的《国家发改委办公厅关于招标代理服务收费有关问题的通知》(发改办价格[2003]857号)和国家发展改革委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知(发改价格[2011]534号)的规定标准,并结合《鼎湖区政府投资类工程招标代理机构遴选工作方案》的规定标准向中标人收取。中标服务费最终以中标额作为计算依据。

第四部分 合同书格式

合同书格式

肇庆市_____政府采购

合 同 书

采购编号：

项目名称：

注：本合同仅为合同的参考文本，合同签订双方可根据项目的具体要求进行修订。

(注：甲乙双方可根据实际情况进行补充。)

甲 方：

电 话： 传 真： 地 址：

乙 方：_____

电 话： 传 真： 地 址：

项目名称： 采购编号：

根据《中华人民共和国合同法》及_____年___月___日(项目名称)项目的招标结果和招标文件(招标编号)的要求，经双方协商一致，签订本合同。

一、货物内容

序号	商品名称	品牌、规格型号、配置(性能参数)	产地	数量	单价(元)	金额(元)
1						
2						
3						
合计总额：¥ 元； 大写：						

合同总额包括乙方设计、安装、随机零配件、标配工具、运输保险、调试、培训、质保期服务、各项税费及合同实施过程中不可预见费用等。

注：货物名称内容必须与投标文件中货物名称内容一致。

二、合同金额

合同金额为(大写)：_____ (¥_____元)人民币，合同总额应包括应包含货物费、材料费、安装调试费、运输费、维修费、税费及合同实施过程中的不可预见费用等全部费用(含一切必须的辅助材料费用)等，所有货物都必须由供方专人送达就位，甲方不代收快递传送货物。

三、技术要求

乙方所提供货物，必须符合国家有关规范和环保要求及甲方的技术要求，并提供货物的厂家测试报告。所有货物、工程及服务不得侵犯第三方版权、专利、税费等。

四、交货期、交货方式及交货地点

1. 交货期：签订合同后的___个日历天内。
2. 交货方式：
3. 交货地点：

五、付款方式

本项目款项以人民币转账方式支付：

1. 签订合同生效后 7 个工作日内，采购人向中标人支付合同金额的 50%，在采购人支付首期款前，中标人需开具合同总额 10%履约保函，保函中约定首期款担保的相关条款提交到采购人后，采购人支付货款；

2. 所有设备到货后经由采购人确认最终数量及设备验收合格且正常使用后 7 个工作日内，采购人向中标人累计支付至合同金额的 95%；

3. 设备验收合格且正常使用 1 年后，甲方向乙方支付余下合同金额。

备注：（1）因采购人使用的是财政资金，甲方在前款规定的付款时间为向政府采购支付部门提出办理财政支付申请手续的时间（不含政府财政支付部门审核的时间），在规定时间内提出支付申请手续后即视为采购人已经按期支付。

（2）以上付款以银行转账、支票等方式进行支付。每期支付合同款项时，中标人须向采购人提供与当期支付款项金额等值的中华人民共和国大陆地区合法有效发票。

六、质保期及售后服务要求

1. 为了保证工作正常及售后服务质量，乙方应设有固定售后服务维护机构，包括拥有相应的设备和人员，有稳定的售后服务体系，能提供良好的售后服务，在保修期内，乙方须有可及时迅速上门进行维修及检测的工程师。

2. 质量保证期：所有设备保修___年（技术参数另有要求的除外）。乙方可根据自身实力提出更长的质保期，保修期自项目终验之日起计算。

3. 保修期内，货物制造质量出现问题，乙方负责提供三包（包修、包换、包退）服务。

4. 保修期内用户单位所购设备各部件发生非人为故障，乙方应免费上门更换同种品牌规格型号的新部件，设备发生人为故障的，乙方应上门更换同种品牌规格型号的新部件，只收零配件成本，不加收其它任何费用。

5. 乙方提供货物免费安装、调试、培训使用；24 小时免费提供技术支持；永久性免费提供电话技术指导和咨询服务；免费保修期内非用户单位的人为原因而出现产品质量及安装问题，由乙方负责包修、包换或包退，并承担因此而产生的一切费用。所有货物保修服务方式均为乙方上门保修，即由乙方派人员到设备使用现场维修，由此产生的一切费用均由乙方承担。

6. 设备有故障通知中标人，乙方须在___小时内响应、___小时内到达现场，___小时内处理完毕。若在___小时内仍未能有效解决，须提供不低于故障设备规格、型号、性能的备用设备替代故障设备，直至故障设备修复。

七、安装与调试

1. 乙方必须依照招标文件的要求和报价文件的承诺，将设备、系统安装并调试至正常

运行的最佳状态。

八、验收：

1、要求对全部设备的型号、规格、数量、外型、外观、包装及资料、文件（如装箱单、保修单、随箱介质等）进行验收。

2、开箱后，乙方应对其全部产品、零件、配件、、资料，与装箱单对比，如有出入应立即书面记录，由供货商解决，如影响安装则按合同有关条款处理。

3、乙方应负责在项目验收时将系统的全部有关产品说明书、原厂家安装手册、技术文件、资料及安装、验收报告等文档汇集成册交付设备甲方。

4、如机检或系统测试中如发现设备性能指标或功能上不符合标书和合同要求时，将被看作性能不合格，设备甲方有权拒收并要求赔偿。

九、违约责任与合同解除

1. 乙方交付的货物、工程/提供的服务不符合本合同规定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付本合同总价 5%的违约金。

2. 乙方在签订合同 45 天后未能按时交付货物的，每拖延一天，乙方须向甲方支付合同金额的 5%的违约金；乙方在签订合同后 60 天未能交付货物的，乙方须向甲方支付合同金额的 10%的违约金，甲方有权解除合同并追回全部款项。

3. 甲方无正当理由拒收货物/接受服务，到期拒付货物/服务款项的，甲方向乙方偿付本合同总的 5%的违约金。甲方逾期付款，则每日按本合同总价的 3%向乙方偿付违约金。

4. 其它违约责任按《中华人民共和国合同法》处理。

十、争议的解决

1. 合同执行过程中发生的任何争议，如双方不能通过友好协商解决，任何一方向项目所在地人民法院起诉。

十一、不可抗力

1. 任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后 1 日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

十二、税费

1. 在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

十三、其它

1. 本合同所有附件、招标文件、投标文件、中标通知书均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

2. 在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分。
3. 如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日内书面通知对方，否则，应承担相应责任。
4. 除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

十四、合同生效

1. 本合同在甲乙双方法人代表或其授权代表签字盖章后生效。
2. 合同一式____份。

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

代表：

代表：

签定地点：

签定日期： 年 月 日

签定日期： 年 月 日

开户名称：

银行帐号：

开 户 行：

第五部分 投标文件格式

投标目录

- 一、 自查表
- 二、 资格性文件
- 三、 商务部分
- 四、 技术部分
- 五、 价格部分

注：请投标人按照以下文件的要求格式、内容，顺序制作投标文件，并请编制目录及页码，否则可能将影响对投标文件的评价。

投标文件封装外包装封面格式

(正本/副本/开标一览表)

投 标 文 件

项目名称：

项目编号：

收件人名称：

投标人名称：

投标人地址：

邮政编码：

联系人电话：

法 定 代 表 人

或被授权人（签字或盖章）： _____

_____年__月__日 __时__分开标，此时间以前不得开封

投标文件封面格式

政府 采 购

(正本/副本)

投 标 文 件

采购项目编号（包、组号）：

采购项目名称：

投标人名称（盖章）：

日期： 年 月 日

一、自查表

1.1 资格性/符合性自查表

评审内容		采购文件要求	自查结论	证明资料
资格性 检查	投标函	按对应格式文件填写、签署、盖章 (原件)	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	投标文件 第()页
	法定代表人资格 证明书及授 权委托书	按对应格式文件签署、盖章(原件)	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	投标文件 第()页
	投标保证金 (投标保证金 交纳凭证)	人民币 陆万元整(¥60000.00元) (提供复印件加盖公章)	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	投标文件 第()页
	准入条件 (关于资格的声 明函)	邀请函所述的投标人资格	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	投标文件 第()页
	其他要求	按投标资料清单中规定提供“必须 提交”的文件资料	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	投标文件 第()页
符合性 审查	报价人的合格 性	在参与政府采购活动中未有违法 违纪行为并受到处罚。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	投标文件 第()页
		在经营范围内报价	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	投标文件 第()页
	其它	实质性响应招标文件中规定的其 它情况	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	投标文件 第()页
其 它	报价要求	报价方案是唯一确定并没有超出 本项目采购预算	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	投标文件 第()页
	其它	实质性响应招标文件中规定的其 它情况	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	投标文件 第()页

注：以上材料将作为投标人合格性和有效性审核的重要内容之一，投标人必须严格按照其内容及序列要求在投标文件中对应如实提供，对缺漏和不符合项将会直接导致无效投标！在对应的□打“√”。

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字或盖章：

投标人名称（公章）：

日期： 年 月 日

1.2 评审项目投标资料表

评审分项	评审细则	证明文件
投标人类似项目业绩		见投标文件第（）页
拟投入人员		见投标文件第（）页
投标产品技术指标响应情况		见投标文件第（）页
设计方案		见投标文件第（）页
售后服务方案		见投标文件第（）页
实施技术方案		见投标文件第（）页
价格部分		见投标文件第（）页

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字或盖章：

投标人名称（公章）：

日期： 年 月 日

二、资格性文件

★2.1 投标函

肇庆市鼎湖区中医院/华联世纪工程咨询股份有限公司：

依据贵方采购项目名称（采购项目名称、编号）项目招标采购服务的投标邀请，我方代表（姓名、职务）经正式授权并代表（投标人名称、地址）提交下述文件正本 份，副本 份。

1. 自查表；
2. 资格性文件；
3. 商务部分；
4. 技术部分；
5. 价格部分。

在此，我方承诺如下：

1. 我方愿意遵守采购代理机构招标文件的各项规定，供应符合（项目名称）“用户需求书”的要求，投标总价为：¥ 元；（大写：人民币 元）。

2. 上述报价为本项目的全包价格，包括合同实施过程中的应预见和不可预见费用等完成合同规定责任和义务的一切费用及企业利润。

3. 投标有效期为递交投标文件之日起90天，中标人有效期延至合同验收之日。

4. 我方已经详细地阅读了全部招标文件及其附件，包括澄清及参考文件（如果有的话）。我方已完全清晰理解招标文件的要求，不存在任何含糊不清和误解之处，同意放弃对这些文件所提出的异议和质疑的权利。

5. 我方已毫无保留地向贵方提供一切所需的证明材料。

6. 我方承诺在本次投标文件中提供的一切文件，无论是原件还是复印件均为真实和准确的，绝无任何虚假、伪造和夸大的成份，否则，愿承担相应的后果和法律责任。

7. 我方完全服从和尊重评委会所作的评定结果，同时清楚理解到报价最低并非意味着必定获得中标资格。

8. 我方同意按招标文件规定向招标代理机构缴纳采购服务费。

9. 我方明白并愿意在规定的开标时间和日期之后，投标有效期之内撤回投标，则投标保证金将被没收。

10. 我方具备《政府采购法》第二十二条规定的条件且在2018年至今经营活动及政府采购活动中没有重大违法活动和涉嫌违规行为。

11. 我方如果中标，将保证履行招标文件以及招标文件修改文件（如果有的话）中的全部责任和义务，按质、按量、按期完成要求的服务内容中全部任务。

投标人：

地址：

传真：

电话：

电子邮件：

法定代表人（或法定代表人授权代表）（签字或盖章）：

投标人名称(公章)：

开户银行：

帐号：

日期：

★2.2 法定代表人资格证明书及授权委托书

★（1）法定代表人资格证明书

致：肇庆市鼎湖区中医院/华联世纪工程咨询股份有限公司

_____同志，现任我单位_____职务，为法定代表人，特此证明。

签发日期： 单位： （盖章）

附：代表人性别： 年龄： 身份证号码：

联系电话：

营业执照或事业法人证号码： 经济性质：

主营（产）：

兼营（产）：

- 说明：1. 法定代表人为企业事业单位、国家机关、社会团体的主要行政负责人。
2. 内容必须填写真实、清楚、涂改无效，不得转让、买卖。
3. 将此证明书提交对方作为合同附件。

（为避免废标，请投标人务必提供本附件）

法定代表人身份证复印件

★（2）法定代表人授权委托书（如需）

致：肇庆市鼎湖区中医院/华联世纪工程咨询股份有限公司：

兹授权_____同志，为我方签订经济合同及办理其他事务代理人，其权限是：

_____。

授权单位： （盖章） 法定代表人 （签字或盖章）

签发日期：

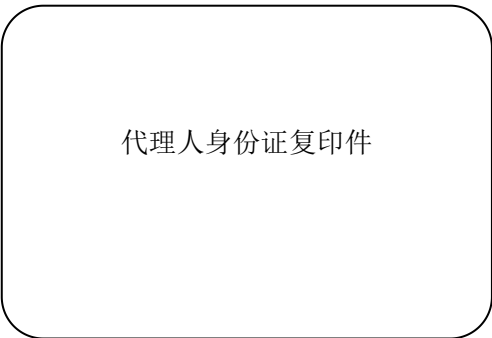
附：代理人性别： 年龄： 职务： 身份证号码：

联系电话：

营业执照或事业法人证号码： 经济性质：

- 说明：1. 法定代表人为企业事业单位、国家机关、社会团体的主要行政负责人。
2. 内容必须填写真实、清楚、涂改无效，不得转让、买卖。
3. 将此证明书提交对方作为合同附件。
4. 授权权限：全权代表本公司参与上述采购项目的投标，负责提供与签署确认一切文书资料，以及向贵方递交的任何补充承诺。
5. 有效期限：与本公司投标文件中标注的投标有效期相同，自本单位盖公章之日起生效。
6. 投标签字代表为法定代表人，则本表不适用。

附表：



★2.3 投标保证金交纳凭证

肇庆市鼎湖区中医院/华联世纪工程咨询股份有限公司：

（投标人全称）参加贵方组织的采购项目编号为（采购项目编号）的（项目名称）采购活动。按招标的规定，已通过_____（付款形式）交纳人民币（大写）_____元的投标保证金。

投标人名称：

投标人开户银行：

投标人银行帐号：

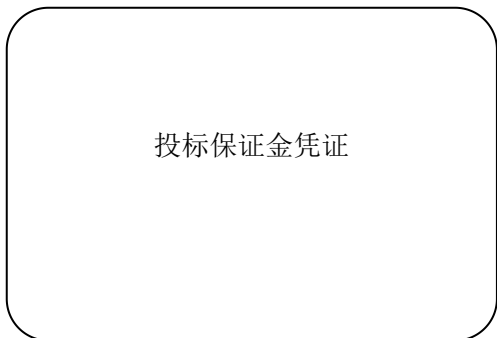
说明：1. 上述要素供银行转账及银行汇款方式填写，其他形式可不填。其他方式以现场递交为依据。

2. 上述要素的填写必须与银行转账或银行汇款凭证的要素一致，政府采购代理机构依据此凭证信息退还投标保证金。

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字或盖章：

投标人名称（公章）：

日期： 年 月 日



注：1. 投标人投标时，应当按招标文件要求交纳投标保证金。投标保证金可以采用银行转账、支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函形式提交。

2. 招标代理在中标通知书发出后五个工作日内退还未成交供应商的投标保证金，在采购合同签订后五个工作日内退还成交人的投标保证金。

2.4 关于资格的声明函

致：肇庆市鼎湖区中医院/华联世纪工程咨询股份有限公司

关于贵方采购项目名称：_____（采购项目编号：_____包(组)号：_____）

投标邀请，本签字人愿意参加投标，提供招标文件中规定的服务，并证明提交的下列文件和说明是准确的和真实的。

1. 法定代表人资格证明书，法定代表人授权委托书（如需委托）；法定代表人身份证或委托人身份证（如需委托）；

2. 企业营业执照副本、组织机构代码证副本及税务登记证副本（如营业执照为“三证合一”则不需提供组织机构代码证副本及税务登记证副本）；

3. 有效的医疗器械生产（或经营）企业许可证或经营备案凭证（适用于纳入第二类医疗器械管理的产品）；

4. 投标人参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录承诺书；

5. 资质证书；

6. 投标人提供“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）关于“失信被执行人、企业经营异常名录、重大税收违法案件当事人名单”及中国政府采购网关于“政府采购严重违法失信行为信息记录”的网页查询结果截图或打印件。

（相关证明文件附后）

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）（签字或盖章）：

投标人名称（公章）：

日期： 年 月 日

2.5中小企业声明函（如有）

中小企业声明函

（须附国家主管部门出具的证明材料）

致：肇庆市鼎湖区中医院/华联世纪工程咨询股份有限公司

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）的规定，本公司为_____（请填写：中型、小型、微型）企业。即，本公司同时满足以下条件：

1. 根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）规定的划分标准，本公司为_____（请填写：中型、小型、微型）企业。

2. 本公司参加肇庆市鼎湖区中医院医疗专用家具采购及安装项目采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他_____（请填写：中型、小型、微型）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

特此承诺！

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）（签字或盖章）：

投标人名称（公章）：

日期： 年 月 日

2.6监狱企业的证明文件（如有）

监狱企业的证明文件

（如投标人不属于监狱企业无须提供）

说明：监狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件并加盖投标单位公章。

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）（签字或盖章）：

投标人名称（公章）：

日期： 年 月 日

2.7残疾人福利性单位声明函（如有）

残疾人福利性单位声明函

（如投标人不属于残疾人福利单位无须提供）

本单位郑重声明，根据根据财政部、民政部、中国残疾人联合会印发《中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目（采购编号：_____）采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应任。

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）（签字或盖章）：

投标人名称（公章）：

日期： 年 月 日

2.8 节能产品、环境标志产品一览表（如有）

按照政府采购有关政策的要求，在本次的服务方案中，采用符合政策的节能产品、环保标志产品，主要产品与核心技术介绍说明如下：

序号	主要产品/技术名称 (规格型号、注册商标)	制造商 (开发商)	制造商 (企业类型)	节能 产品	环保 标志 产品	认证证书 编号	该产品报价 占总报价比 重(%)

注：

1. 制造商为小型或微型企业时才需要填“制造商企业类型”栏，填写内容为“小型”或“微型”

2. “节能产品、环保标志产品”是属于国家行业主管部门颁布的清单目录中的产品，须填写认证证书编号，并在“节能产品”、“环保标志产品”栏中填写属于“第 期清单”的产品（产品被列入多期清单的，以最新一期为准），同时提供有效期内的证书复印件以及下述文件（均为复印件，加盖投标供应商公章）：

a) 属于“节能产品政府采购清单”中品目的产品，提供“节能产品政府采购清单（第 期）”中投标产品所在清单页并加盖投标供应商公章，节能清单在中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）、国家发展和改革委员会网站（<http://hzs.ndrc.gov.cn/>）和中国质量认证中心网站（<http://www.cqc.com.cn/>）上发布；

b) 属于“环境标志产品政府采购清单”中品目的产品，提供最新“环境标志产品政府采购清单”中投标产品所在清单页并加盖投标供应商公章，清单在中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）、国家环境保护总局网（<http://www.sepa.gov.cn/>）、中国绿色采购网（<http://www.cgpn.org/>）上发布；

3. 最终报价中“该产品报价占总报价比重”视作不变。

三、商务部分

3.1 投标人综合概况

(1) 投标人情况介绍表

单位名称						
地址						
主管部门		法人代表		职务		
经济类型		授权代表		职务		
邮编		电话		传真		
单位简介及机构设置						
单位优势及特长						
单位概况	注册资本	万元	占地面积	M ²		
	职工总数	人	建筑面积	M ²		
	资产情况	净资产	万元	固定资产原值		万元
		负债	万元	固定资产净值		万元
财务状况	年度	主营收入 (万元)	收入总额 (万元)	利润总额 (万元)	净利润 (万元)	资产负债率

注：1) 文字描述：单位性质、发展历程、经营规模及服务理念、主营产品、技术力量等。

2) 如投标人此表数据有虚假，一经查实，自行承担相关责任。

(2) 投标人类似项目业绩一览表

序号	项目委托方	项目名称	合同总价	合同签订时间	业主单位联系电话	证明文件所在页码
1						
2						
3						
4						
5						
...						

- 注：
1. 同类项目业绩以评分细则表中“投标人类似项目业绩”的要求为准。
 2. 根据投标人 2017 年 12 月起至今承接过类似项目业绩情况进行评分。
 3. 以合同复印件为准，合同时间以签订时间为准，原件核查。如无上述相关证明材料，采购人将不考虑投标人所填项目的业绩。
 4. 投标人必须确保上表信息的真实性，采购人保留因投标人提供虚假信息采取的法律权利。

3.2 商务条款响应表

(1) 实质性响应商务条款（“★”项）响应表

序号	实质性响应商务条款要求	是否响应	偏离说明
1	投标人资格		
2	报价唯一性		
3	投标函		
4	法定代表人资格证明书		
5	法定代表人授权委托书（如需）		
6	投标保证金交纳证明		
7	开标报价一览表		
8	详细报价清单		

注：1. 对于上述要求，如投标人完全响应，则请在“是否响应”栏内打“√”，对空白或打“×”视为偏离，请在“偏离说明”栏内扼要说明偏离情况。

2. 此表内容必须与项目实施方案中所介绍的内容一致，打“★”项为不可负偏离(劣于)的重要项。

3. 本表内容不得擅自修改。

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字或盖章：

投标人名称（公章）：

日期：____年__月__日

(2) 一般商务条款响应表

序号	一般商务条款要求	是否响应	偏离说明
1	完全理解并接受合同全部条款要求		
2	完全理解并接受对合格投标人和服务要求		
3	完全理解并接受对投标人的各项须知、规约要求和责任义务		
4	投标有效期：自投标文件递交截止时点起不少于 <u>90</u> 天		
5	报价内容均涵盖报价要求之一切费用和伴随服务		
6	同意接受合同所述项目任务安排和进度要求		
7	同意接受合同范本所列述的各项条款		
8	同意按本项目要求缴付相关款项		
9	同意采购方以任何形式对我方投标文件内容的真实性和有效性进行审查、验证		
10	其它商务条款偏离说明：		

注：

1. 对于上述要求，如投标人完全响应，则请在“是否响应”栏内打“○”，对空白或打“×”视为偏离，请在“偏离说明”栏内扼要说明偏离情况。
2. 本表格式不得擅自修改。

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）（签字或盖章）：

投标人名称（公章）：

日期： 年 月 日

3.3 服务费承诺书格式

中标服务费承诺书

致：华联世纪工程咨询股份有限公司

如果我方在贵公司组织的_____（项目名称）_____（项目编号：_____）的服务招标中获中标，我方保证在收到《中标通知书》的同时，向贵公司（收款人：华联世纪工程咨询股份有限公司，开户银行：广发银行股份有限公司广州分行，帐号：9550880066641000231）交纳中标服务费（按国家计委（计价格[2002]1980号）及发改价格[2011]534号文件规定执行）。

我方如违反上款承诺，愿凭贵公司开出的相关通知，按上述承诺金额的200%在我方提交的投标保证金及采购人根据中标合同约定支付给我方的合同款中扣付，并在此同意和要求采购人（应华联世纪工程咨询股份有限公司的要求）办理支付手续。

特此承诺！

投标人名称（公章）：

投标人法定地址：

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字或盖章：

电 话：

传 真：

承诺日期： 年 月 日

四、技术部分

4.1 一般技术需求响应表

项目	招标技术要求	投标/响应技术实际情况	是否偏离（无偏离/正偏离/负偏离）	偏离简述
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
...				

注：

1. 投标人必须对应招标文件第二部分“用户需求书”的内容逐条响应。如有缺漏，缺漏项视同不符合招标要求，打“▲”项为技术标准的重要项。
2. 投标人响应采购需求应具体、明确，含糊不清、不确切或伪造、变造证明材料的，按照不完全响应或者完全不响应处理。构成提供虚假材料的，移送监管部门查处。
3. 本表内容不得擅自修改。

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字或盖章：

投标人名称（公章）：

日期： 年 月 日

4.2 拟投入人员一览表

序号	姓名	学历	职称	专业	经验年限	拟担任职务	简历所在页码
1							
2							
3							
4							
5							
.....							

注：按照“商务技术评标权值及评分细则表”中拟投入人员提供相关证书复印件加盖公章作为评审依据，原件核查，不提供不得分，。

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字或盖章：

投标人名称（公章）：

日期： 年 月 日

4.3 货物说明一览表

货物说明一览表

货物名称	规格及型号	数量	交货期	备注

注：附以下材料：（如在投标文件的其他部分内容中有表述，可不附本表及相关材料。）

1. 设备技术性能条件说明和有关资料，包括产品技术性能说明书（中文）、检测报告及图片、系统软件操作简介等相关证明文件。
2. 货物清单，包括备品备件、专用工具和软件。
3. 如本表格式内容不能满足需要，响应供应商可根据本表格格式自行划表填写，但必须体现以上内容。

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字或盖章：

投标人名称（公章）：

日期： 年 月 日

4.4 履约进度计划表

序号	拟定时间安排	计划完成的工作内容	实施方建议或要求
1	拟定 年 月 日	签订合同并生效	
2	月 日— 月 日		
3	月 日— 月 日		
4	月 日— 月 日		

注：本计划表应在满足《用户需求书》进度要求的基础上进行细化。

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字或盖章：

投标人名称（公章）：

日期： 年 月 日

4.5 设计方案

投标人须针对本项目实际情况编制完整详细的设计方案。设计方案必须科学合理、真实可行，能充分体现出自身技术和专业优势。

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字或盖章：

投标人名称（公章）：

日期： 年 月 日

4.5 售后服务方案

根据本项目投标人需提供售后服务方案，体现出便捷度、可信度、保障度等进行说明。

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字或盖章：

投标人名称（公章）：

日期： 年 月 日

4.6 实施技术方案

投标人根据本项目情况编制实施技术方案。

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字或盖章：

投标人名称（公章）：

日期： 年 月 日

4.7 其它重要事项说明及承诺

（请扼要叙述）

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字或盖章：

投标人名称（公章）：

日期： 年 月 日

五、价格部分

★5.1 开标报价一览表

内容	金额(元)	备注
总报价	(大写)人民币_____ (¥_____元)	含其他费用
备注：详细内容见《详细报价清单》。		

注：1. 投标人须按要求填写所有信息，不得随意更改本表格式。

2. 所有价格均应以人民币报价，金额单位为元。

3. 此表是投标文件的必要文件，是投标文件的组成部分，还应另附一份并与优惠声明（若有）封装在一个信封中，作为唱标之用。

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字或盖章：

投标人名称（公章）：

日期： 年 月 日

★5.2 详细报价清单

采购项目名称：_____

采购项目编号：_____

序号	货物名称	品牌	型号	数量	单价	总价	说明
1							
2							
3							
.....							
报价总价（大写）人民币_____，¥_____元。							

注：1. 以上内容必须与《开标报价一览表》一致。

2. 投标人所报的投标价在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。

任何包含价格调整的要求，将被认为是非实质性响应投标而予以拒绝。

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字或盖章：

投标人名称（公章）：

日期： 年 月 日

附件 1：平面图纸



图纸.rar

附件 2：原件核对一览表

项目名称：肇庆市鼎湖区中医院医疗专用家具采购及安装项目

投标单位：_____（盖章）

审核确认：招标人或招标代理机构接收资料人员与投标申请人代表对以下资料共同核对，审核情况属实。							
招标人或招标代理机构接收资料人员签名：				投标申请人代表签名：			
序号	提交资料要求			投标文件内页码	提交资料要求	审核情况	备注
						（此栏不需申请人填写）	
1	类似项目业绩	项目名称：	合同			原件核查	
		项目名称：	合同			原件核查	
		项目名称：	• • •			原件核查	
2	投标产品技术指标响应情况	检测报告				原件核查	
		• • •				原件核查	
3	拟投入人员	姓名： 岗位：	相关证书			原件核查	
		姓名： 岗位：	相关证书			原件核查	
		姓名： 岗位：	相关证书			原件核查	
		姓名： 岗位：	相关证书			原件核查	

注：

- 1、相关原件在开标后评标前由招标人（或招标代理机构）核对。
- 2、投标人需提供“原件核对一览表”壹式壹份，电脑打印并加盖投标单位公章，与投标文件一起密封。经核对原件与复印件一致后，原件立即退回。招标人保留对投标人所提供的

资料进行重新核定或要求澄清的权利。

3、本表格式投标人可根据实际情况调整,由招标人或招标代理机构工作人员和投标人授权代表对投标文件正本进行核对并记录查验情况,由投标人授权代表签字确认,原件核对后退回。原件核对完毕后《原件核对一览表》提交评标委员会作为评审依据,不能提供商务评审证明材料原件的该相关内容评分项不得分,但不作为无效标条件。

4、投标文件填写但不能提供原件核查的亦须列入本表。