

克拉玛依市中心医院后勤物资一批采购（二次）

竞争性谈判文件

项目编号：2024-FS-HW-FYL-HQ-079-01

采购人：克拉玛依市中心医院



采购代理机构：新疆宏宇建设工程项目管理有限责任公司



二零二四年

目 录

第一章 竞争性谈判公告	3
第二章 竞争性谈判须知	5
第三章 采购需求	23
第四章 合同主要条款	25
第五章 响应文件格式	41

第一章 竞争性谈判公告

克拉玛依市中心医院后勤物资一批采购（二次）竞争性谈判公告

项目概况：克拉玛依市中心医院后勤物资一批采购（二次）的潜在供应商应在中国政府采购网获取采购文件，并于 2024 年 07 月 09 日 16 点 30 分（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号：2024-FS-HW-FYL-HQ-079-01

项目名称：克拉玛依市中心医院后勤物资一批采购（二次）

采购方式：竞争性谈判

预算金额：1880407.5 元

最高限价：1880407.5 元

采购需求：详见竞争性谈判文件

合同履行期限期限：标项 1：中标人应在采购合同签订后按照甲方要求的时间内交货并完成安装调试。

标项 2：自合同签订之日起 1 年，中标供应商应在采购合同签订后，每周对接到的订单进行及时送货。

标项 3：自合同签订之日起 1 年，中标供应商应在采购合同签订后，每周对接到的订单进行及时送货。

标项 4：自合同签订之日起 1 年，中标供应商应在采购合同签订后，每周对接到的订单进行及时送货。

标项 5：自合同签订之日起 1 年，中标供应商应在采购合同签订后，每周对接到的订单进行及时送货。

二、申请人的资格要求：

- 1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
- 2、落实政府采购政策需满足的资格要求：本项目专门面向中小企业；
- 3、本项目的特定资格要求：

【标项 1、2、3、4、5】无

- 4、本项目不接受联合体投标。

三、获取采购文件

时间：2024年06月28日至2024年07月08日，(每天上午10:00至13:30，下午16:00至19:30（北京时间，法定节假日除外））

地点：新疆政府采购网政采云平台（www.zcygov.cn）

方式：供应商登录政采云平台 <https://www.zcygov.cn/> 在线申请获取采购文件（进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，申请获取采购文件）

售价：0.00 元

四、响应文件提交

截止时间：2024年07月09日16点30分（北京时间）

地点：新疆政府采购网政采云平台（www.zcygov.cn）

五、开启

时间：2024年07月09日16点30分（北京时间）

地点：克拉玛依市恒隆广场 A 座 412-1 室

六、公告期限

自本公告发布之日起 3 个工作日。

七、其他补充事宜

1. 本项目为电子招投标项目，供应商需要使用 CA 加密设备，凡参加本项目供应商可通过新疆数字证书认证中心官网（<https://www.xjca.com.cn/>）或下载“新疆政务通”APP 自行进行线上申领，或前往新疆克拉玛依市克拉玛依区迎宾路 75 号（中国银行大厦 11 楼营业部）或新疆克拉玛依市独山子区大庆东路 3039 号（市民服务中心三楼大厅）进行线下办理。如有操作性问题可与政采云在线客服进行咨询，咨询电话：95763。

2. 本项目实行网上投标，采用电子响应文件，若供应商参与投标，应自行承担投标一切费用。

3. 供应商应在投标前应确保成为新疆政府采购网正式注册入库供应商，并完成 CA 数字证书申领。因未注册入库、未办理 CA 数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由供应商自行承担。

4. 供应商应使用最新版本的 CA 驱动和政采云投标客户端，客户端下载、安装完成后，可通过账号密码或 CA 登录客户端进行响应文件制作。在使用政采云

投标客户端时，建议使用谷歌浏览器，电脑配置满足 win7+64 位以上操作系统（不能用 mac 或者 linux 系统）。客户端请至新疆政府采购网（www.ccp-g-xinjiang.gov.cn）下载专区查看，如有问题可拨打政采云客户服务热线 95763 进行咨询。

5. 供应商应当在递交响应文件截止时间前，将生成的“电子加密响应文件”上传递交至“政府采购云平台”，递交响应文件截止时间后上传递交的响应文件将被“政府采购云平台”拒收。

6. 供应商登录政采云平台，在开标时间后 30 分钟内用“项目采购-开标评标”功能进行解密响应文件。若供应商在规定时间内未按时解密的，视为无效响应。解密与加密响应文件须使用同一个 CA。

八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

名称：克拉玛依市中心医院
地址：克拉玛依市安定路 120 号
联系方式：曹刚

2. 采购代理机构信息

名称：新疆宏宇建设工程项目管理有限责任公司
地址：克拉玛依市恒隆广场 A 座 401-1 室
联系方式：0990-6608599

3. 项目联系方式

项目联系人：曹刚、杨童艳、王香艳
电话：0990-6232572、0990-6608599

第二章 竞争性谈判须知

一、投标人须知前附表

序号	条款名称	说明和要求
1	采购人	克拉玛依市中心医院
2	采购代理机构	名称：新疆宏宇建设工程项目管理有限责任公司 地址：克拉玛依市恒隆广场A座401-1室 联系人：杨童艳、王香艳 电话：0990-6608599
3	采购项目名称	克拉玛依市中心医院后勤物资一批采购（二次）
4	采购文件编号	2024-FS-HW-FYL-HQ-079-01
5	最终资金来源	财政资金
6	采购项目预算金额	采购项目预算 1880407.5 元 （标项 1:300000 元+标项 2:164330 元+标项 3:613428.5 元+标项 4:759259 元+标项 5: 43390 元）
7	采购方式	竞争性谈判
8	评审方法	最低评标价法
9	合同履行期限	自合同签订之日起 1 年，供货时间详见投标人须知。
10	投标报价	详见竞争性谈判文件
11	最高限价	1880407.5 元
12	联合体投标	不允许联合体参加谈判
13	供应商提出问题的截止时间	若有疑问，请于谈判文件规定的谈判截止时间 3 日前将问题以书面形式提交招标代理人
14	采购人说明澄清的时间	采购人、采购代理机构可以对已发出的谈判文件进行必要的澄清或者修改，采购人、采购代理机构应当在提交首次响应文件截止时间至少 3 日前，以书面形式通知所有获取谈判文件的供应商；不足 3 日的，采购人、采购代理机构应当顺延提交首次响应文件截止时间。谈判文件的澄清或修改将以发布澄清或变更公告为准（同招标公告发布网站），所有投标供应商应关注网站及时查看，采购人不再进行书面或其他形式通知，未看变更或澄清公告并由此导致的一切后果均由投标供应商自负。
15	分包	本项目不允许分包和转包
16	构成谈判文件的其他文件	谈判文件的澄清、修改书及有关补充通知为谈判文件的有效组成部分

序号	条款名称	说明和要求
17	投标截止时间	2024年07月09日16点30分（北京时间）
18	谈判有效期	谈判截止之日起90日历天
19	备选方案	不接受备选方案和多个报价
20	签字盖章	竞标人必须按照谈判文件的规定和要求签字、盖章
21	响应文件份数	/
22	响应文件的装订	/
23	响应文件封面的标注	/
24	响应文件密封袋的标注	/
25	递交响应文件地点	新疆政府采购网政采云平台（ www.zcygov.cn ）
26	谈判时间和地点	谈判时间：2024年07月09日16点30分（北京时间） 谈判地点：克拉玛依市恒隆广场A座412室
27	重要提示 1	投标人在投标截止时间前若放弃投标的，需将弃标函在开标截止时间前发送至招标代理机构，如影响开、评标工作正常进行的，由投标人自行承担相应责任。
28	重要提示 2	每个标项的投标文件需根据本招标文件中的要求单独制作。
29	重要提示 3	本项目按标段分别设有控制单价及控制总价，如供应商报价超过所投标项的任一控制价，则否决其投标。
30	重要提示 4	本项目投标总价仅作为推荐成交依据及价格谈判使用，不作为最终结算金额，最终结算金额以单项品类实际使用量×单项品类投标单价为准。

二、投标人须知

(一) 适用范围

1、本谈判文件仅适用于本次采购项目。

2、本谈判文件是根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购非招标采购方式管理暂行办法》（中华人民共和国财政部令第74号）及其他相关法律、法规编制。

(二) 项目概况：

1、项目名称：克拉玛依市中心医院后勤物资一批采购（二次）

2、采购范围：

标项1-克拉玛依市中心医院消防设施采购：完成克拉玛依市中心医院消防设施采购所需设备的供应、保险、税费、仓储运输、现场搬运（含二次搬运）、现场装卸（卸至需方指定地点）及保管，检验及验收、移交、安装调试、培训等工作，向采购人提交设备技术参数、缺陷修补、质量保修期内的维保、售后服务等以及合同条款、技术规范及标准、项目采购需求、本采购文件约定的全部内容及保修责任和义务。

标项2-克拉玛依市中心医院后勤基建部全年耗材带量采购：完成克拉玛依市中心医院后勤基建部全年耗材带量采购所需设备的供应、保险、税费、仓储运输、现场搬运（含二次搬运）、现场装卸（卸至需方指定地点）及保管，检验及验收、移交、安装调试、培训等工作，向采购人提交设备技术参数、缺陷修补、质量保修期内的维保、售后服务等以及合同条款、技术规范及标准、项目采购需求、本采购文件约定的全部内容及保修责任和义务。

标项3-克拉玛依市中心医院后勤维修班全年耗材带量采购：完成克拉玛依市中心医院后勤维修班全年耗材带量采购所需设备的供应、保险、税费、仓储运输、现场搬运（含二次搬运）、现场装卸（卸至需方指定地点）及保管，检验及验收、移交、安装调试、培训等工作，向采购人提交设备技术参数、缺陷修补、质量保修期内的维保、售后服务等以及合同条款、技术规范及标准、项目采购需求、本采购文件约定的全部内容及保修责任和义务。

标项4-克拉玛依市中心医院后勤动力部全年耗材带量采购：完成克拉玛依市中心医院后勤动力部全年耗材带量采购所需设备的供应、保险、税费、仓储运

输、现场搬运（含二次搬运）、现场装卸（卸至需方指定地点）及保管，检验及验收、移交、安装调试、培训等工作，向采购人提交设备技术参数、缺陷修补、质量保修期内的维保、售后服务等以及合同条款、技术规范及标准、项目采购需求、本采购文件约定的全部内容及保修责任和义务。

标项 5-克拉玛依市中心医院后勤综合部全年耗材带量采购：完成克拉玛依市中心医院后勤综合部全年耗材带量采购所需设备的供应、保险、税费、仓储运输、现场搬运（含二次搬运）、现场装卸（卸至需方指定地点）及保管，检验及验收、移交、安装调试、培训等工作，向采购人提交设备技术参数、缺陷修补、质量保修期内的维保、售后服务等以及合同条款、技术规范及标准、项目采购需求、本采购文件约定的全部内容及保修责任和义务。

3、合同履行期限：

标项 1-克拉玛依市中心医院消防设施采购：中标人应在采购合同签订后按照甲方要求的时间内交货并完成安装调试。

标项 2-克拉玛依市中心医院后勤基建部全年耗材带量采购：自合同签订之日起 1 年，中标供应商应在采购合同签订后，每周对接到的订单进行及时送货。

标项 3-克拉玛依市中心医院后勤维修班全年耗材带量采购：自合同签订之日起 1 年，中标供应商应在采购合同签订后，每周对接到的订单进行及时送货。

标项 4-克拉玛依市中心医院后勤动力部全年耗材带量采购：自合同签订之日起 1 年，中标供应商应在采购合同签订后，每周对接到的订单进行及时送货。

标项 5-克拉玛依市中心医院后勤综合部全年耗材带量采购：自合同签订之日起 1 年，中标供应商应在采购合同签订后，每周对接到的订单进行及时送货。

4、交货地点：克拉玛依中心医院

5、质保期限：自验收合格之日起 1 年。

6、本项目投标总价仅作为推荐成交依据及价格谈判使用，不作为最终结算金额，最终结算金额以单项品类实际使用量×单项品类投标单价为准。

（三）合格的供应商应符合以下条件

1、本谈判文件“竞争性谈判公告”规定的条件；

（四）竞争性谈判费用

供应商应自行承担所有与准备和参加谈判有关的费用。不论采购结果如何，

采购单位对上述费用不负任何责任。

(五) 代理服务费

本项目采购代理费经与采购人协调，确定由成交供应商进行支付，标项 1 采购代理费为 1800 元（大写：壹仟捌佰元整）；标项 2 采购代理费为 985.98 元（大写：玖佰捌拾伍元玖角捌分）；标项 3 采购代理费为 3680.57 元（大写：叁仟陆佰捌拾元伍角柒分）；标项 4 采购代理费为 4555.55 元（大写：肆仟伍佰伍拾伍元伍角伍分）；标项 5 采购代理费为 260.34 元（大写：贰佰陆拾元叁角肆分），成交供应商领取成交通知书时支付采购代理费。

(六) 竞争性谈判

竞争性谈判是指采购人、政府采购代理机构通过组建竞争性谈判小组与符合条件的供应商就采购服务事宜进行谈判，供应商按照谈判文件的要求提交响应文件和报价，采购人从谈判小组评审后提出的候选供应商名单中确定成交供应商的采购方式。

(七) 采购有关规定

1、供应商负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

2、为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

3、在单一品目的货物采购中，同一品牌同一型号的产品有多家供应商参加采购，只能按照一家供应商计算。

4、同一分包的货物，制造商参与采购的，不得再委托代理商参与采购。

5、回避。政府采购活动中，采购人员及相关人员与供应商有下列利害关系之一的，应当回避：

5.1 参加采购活动前 3 年内与供应商存在劳动关系；

5.2 参加采购活动前 3 年内担任供应商的董事、监事；

5.3 参加采购活动前 3 年内是供应商的控股股东或者实际控制人；

5.4 与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；

5.5 与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

本项目政府采购活动中需要依法回避的采购人员是指采购人内部负责采购项目的具体经办工作人员和直接分管采购项目的负责人,以及采购代理机构负责采购项目的具体经办工作人员和直接分管采购活动的负责人。本项目政府采购活动中需要依法回避的相关人员是指谈判小组成员。

供应商认为采购人员及相关人员与其他供应商有利害关系的,可以向采购代理机构书面提出回避申请,并说明理由。采购代理机构将及时询问被申请回避人员,有利害关系的被申请回避人员应当回避。

三、谈判文件说明

(一) 概述

1、本谈判文件阐明了供应商需提供项目范围和项目谈判的程序,是本次采购活动具有法律效力的文件。

2、供应商应认真阅读谈判文件中所有的事项、格式条款和规范等要求。供应商没有按照谈判文件要求提交资料,或者响应文件没有对谈判文件做出实质性响应而导致发生影响竞争、响应文件被拒绝或按照无效标处理的不利后果,由供应商自行承担相关风险。

(二) 谈判文件的构成

谈判文件由谈判文件总目录所列内容组成(不限于):

- 1、竞争性谈判公告;
- 2、投标人须知;
- 3、采购项目需求书;
- 4、合同主要条款;
- 5、附件。

(三) 谈判文件的澄清或修改

1、提交首次响应文件截止之日前,采购人、采购代理机构或者谈判小组可以对已发出的谈判文件进行必要的澄清或者修改,澄清或者修改的内容作为谈判文件的组成部分。澄清或者修改的内容影响响应文件编制的,采购人、采购代理机构应当在提交首次响应文件截止时间至少3日前,通知所有获取谈判文件的供应商;不足3日的,采购人、采购代理机构应当顺延提交首次响应文件截止时间。

2、谈判文件的澄清或修改将以发布澄清或变更公告为准（同招标公告发布网站），所有供应商应关注网站及时查看，采购人不再进行书面或其他形式通知，未看变更或澄清公告并由此导致的一切后果均由投标供应商自负。

3、谈判文件有多次澄清或修改时，以最后发出的澄清或修改公告为准。

四、响应文件的编写与递交

（一）响应文件的组成（按标段分别编制）

供应商必须严格按下列内容和顺序自编目录并标注响应文件页码后装订成册，响应文件应包括以下部分（缺少任何一项证明文件，供应商将承担其响应文件无效的风险）：

1、商务文件：

- （1）响应函（详见格式1）；
- （2）商务报价一览表（首次）（详见格式2）

2、技术文件：

- （1）中小企业声明函（详见格式3）；
- （2）法定代表人资格证明书（详见格式4）；
- （3）法定代表人授权书（详见格式5）；
- （4）项目管理、服务及其它人员情况表（详见格式6），根据采购人提供的项目立项及验收技术服务内容、标准和本项目实际情况拟配置人员的具体情况。
- （5）近三年（2021年1月1日至今）同类项目业绩表（详见格式7）；
- （6）资格性/符合性自查表（详见文件格式8）；
- （7）政府采购领域诚信承诺书（详见文件格式9）；
- （8）售后服务承诺书（详见文件格式10）
- （9）有效期内的三证合一企业营业执照（复印件）；
- （10）供应商根据政府采购公告中资格要求提供相应的证明材料；
- （11）提供上一年度的财务报表/财务报告（包括资产负债表、损益表及经营状况；新成立的公司提供说明；若2023年度未审计完成的可提供2022年度）；
- （12）上一年度依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的证明材料（附复印件）；

(13) 其它与本项目有关的能证明企业实力的各项证明资料；

(14) 供货方案；

(15) 谈判文件要求提供的其它材料以及供应商认为需要提交的材料。

特别说明：①上述各种证件、证书复印件须加盖供应商公章。如未按要求加盖供应商公章者，可能导致其响应文件无效。

②供应商应如实提供资料，并保证真实可靠，不得弄虚作假。如供应商隐瞒事实真相、弄虚作假，一经查实，取消该供应商的谈判资格，若成交的，取消其成交资格。

3、响应文件格式

供应商应按本章“1、响应文件的组成”中的要求提供响应文件，文件格式可参考第五部分“响应文件格式”。若表格的栏目设计不够，供应商可按照同一格式自制表格填写；未提出的格式，供应商应自行拟定格式佐证响应。

4、竞争性谈判报价

谈判轮数和最后报价的其他要求：

4.1、本项目采用最低价成交方式，并经谈判小组提问及投标人解答。

谈判小组应当从质量和服务均能满足谈判文件实质性响应要求的投标人中，按照报价由低至高推选出前三名为成交候选人，第一名为成交供应商。若供应商第二次最低报价并列第一时，所有投标人再次进行报价，直至最后报价只有一名供应商为止；

4.2、最后一轮谈判结束后，所有仍在参加谈判的供应商按照谈判小组的要求做最后报价（含修正的响应文件，如有）。

4.3 第一次报价为投标书书面报价；第二次报价在谈判时供应商可根据谈判情况给予让利优惠，也可以保持不变

4.4 供应商的商务报价应是为采购人提供全部合同服务，并保证货物验收合格并正常使用以及质量保修期内的维保、售后服务等以及合同条款、技术规范及标准、项目采购需求、本竞争性谈判文件约定的所有费用的总和（包括：项目所涉及的现场调研、技术支持、售后服务、质保及相关劳务支出、利润、税金、保险、专家评审费及政策性规定等所有相关费用）。

4.5 任何因供应商忽视或误解服务范围、技术规范及标准、项目采购需求、

合同条款和项目现场情况，若成交，采购人将不予批准由此而产生的索赔或服务期限延长申请。

4.6 商务报价中不得包含合同条款、技术规范及标准、项目采购需求、本竞争性谈判文件要求以外的其他内容。

4.7 商务报价总价应包括的内容和计价因素

(1) 报价包含的内容：配合采购人完成与此服务相关的全部工作及采购需求约定的全部内容涉及的费用。

(2) 供应商根据对本竞争性谈判文件、技术规范 and 标准、项目采购需求、合同条款的理解，应达到的技术指标、检验及验收标准等要求，结合市场情况进行商务报价。供应商应充分考虑合同执行期内的市场风险和国家政策性调整风险等因素对商务报价的影响。

(3) 供应商认为需包含的其它费用。

4.8 供应商应按照竞争性谈判文件所附的格式完整地填写商务报价一览表。供应商应对服务范围内的全部内容进行报价。

5、供应商响应文件的编写

供应商应按本谈判文件所规定的格式、内容等编制响应文件。

6、响应文件的递交

6.1 各供应商应在谈判当日并在本谈判文件“第一部分 竞争性谈判公告”规定的响应文件递交截止时间前，将响应文件送达谈判地点。

6.2 递交截止时间后递交的响应文件，采购人将依法拒绝接收。

五、竞争性谈判程序和成交标准

(一) 谈判小组

1、采购人根据本项目的特点，依照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购非招标采购方式管理暂行办法》（中华人民共和国财政部令第74号）的有关规定组建谈判小组，成员人数为3人（含）以上单数，包括技术、经济（金融）、法律等相关专业专家。

2、谈判小组将在谈判文件规定的时间和地点集中与供应商分别进行谈判。并给予所有参加谈判的供应商平等的谈判机会。

参加谈判的供应商代表应签名报到证明其出席，如未按时签到，将被视为供

应商自动放弃竞争性谈判权利。

3、谈判过程中，谈判小组成员不得与供应商私下交换意见，并在谈判工作结束后，不得将谈判情况进行泄露。

4、回避

评审专家不得参加与自己有利害关系的政府采购项目的评审活动。对与自己有利害关系的评审项目，如受到邀请，应主动提出回避。财政部门、采购人或采购代理机构也可要求该评审专家回避。

(二) 谈判程序

谈判小组将依照以下程序进行谈判评审，首先对响应文件进行资格性和符合性的初步审查：

1、资格性检查

谈判小组依据法律法规和谈判文件的规定，对响应文件中的资格证明文件是否齐全、以及证件有效性进行审查，以确定供应商是否具合格供应商资格：

1.1 供应商资料（包括供应商单位基本情况表、企业情况简介等）；

1.2 供应商的营业执照副本、组织机构代码证副本、税务登记证副本、基本户开户许可证、授权委托书、行业资质证书；

1.3 参与谈判的供应商以他人的名义参加谈判、串通、以行贿手段谋取成交或者以其他弄虚作假方式参加谈判的，该参与谈判的供应商的响应文件将作无效响应文件处理。

2、符合性检查

依据谈判文件的规定，从响应文件的有效性、完整性和对谈判文件的响应程度进行审查，以确定是否对谈判文件的实质性要求作出响应。符合性审查的内容包括：

2.1 响应文件内容是否齐全；

2.2 是否按照谈判文件的要求密封、签署、盖章；

2.3 响应文件是否有采购人不能接收的条件；

2.4 其他法律、法规及本竞争性谈判文件规定的属响应无效的情形。

3、谈判过程和评标准则

3.1 在谈判开始前，按签到的逆向顺序确定决定谈判顺序。

3.2 谈判过程将按照如下步骤进行：

第一轮次：评审及应答阶段。

第一，谈判小组从本项目技术方案、实施方案的可行性、先进性、安全性、实用性等方面对用户需求的满意程度(合同类项目业绩,实施本项目的资金能力、技术能力、履约能力和用户信誉等方面的从业表现,及伴随服务等方面)进行评审。

第二，谈判小组对技术方案与实施方案是否满足用户方要求进行评审。

第三，谈判小组根据评审、评议情况，要求谈判供应商就商务、技术、服务等偏离情况做出进一步解释和承诺。

第四，重复上述过程，直至谈判双方均认为准确、完全表达了自身的谈判意向。经此过程后，对于仍不能满足用户需求的供应商将被淘汰，未被淘汰的被认定为候选供应商。

4、评审标准

4.1 本项目评审严格按照谈判文件的要求和条件进行。

4.2 澄清有关问题。对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容,谈判小组可以书面形式要求供应商作出必要的澄清、说明或者纠正。供应商的澄清、说明或者补正应当采用书面形式,由其授权的代表签字,并不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

5、评分标准如下：（按标项分别评审）

5.1 资格性审查

序号	评审因素	评审标准
1	基本条件	满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定
2	落实政府采购政策	本项目专门面向中小企业
3	联合体	本项目不接受联合体供应商

注：未通过资格性审查的其响应文件将按照无效响应处理。

5.2 符合性审查

序号	评审因素		评标方法
1	有效性审查	响应文件签署	响应文件中法定代表人或其授权代表人的签字齐全。
		法定代表人身份证明及授权委托书	法定代表人身份证明及授权委托书有效，且符合采购文件规定的格式。
2	完整性审查	响应文件份数	响应文件正本、副本、电子版等响应文件数量符合采购文件要求。
		响应文件内容	响应文件内容齐全、无遗漏。
3	谈判文件的响应程度审查	响应文件内容	对谈判文件规定的内容全部做出响应。
		质量技术	满足谈判文件提出的质量、技术要求。
		合同履行期限	满足谈判文件规定。
		响应文件有效期	满足谈判文件规定。
		其他	满足谈判文件相关规定。

注：未通过符合性审查的其响应文件将按照无效响应处理。

6、终止竞争性谈判采购活动的条款

出现下列情形之一的，采购中心将终止竞争性谈判采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

- 6.1 因情况变化，不再符合规定的竞争性谈判采购方式适用情形的；
- 6.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- 6.3 在采购过程中符合要求的供应商不足 3 家的。

7、谈判评审的纪律与注意事项

7.1 谈判小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

谈判小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。

7.2 在谈判过程中，谈判小组可以根据谈判文件和谈判情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动谈判文件中的其他内容。对谈判文件作出的实质性变动是谈判文件的有效组成部分，谈判小组应当及时以书面形式同时通知所有参加谈判的供应商。供应商应当按照谈判文件的变动情况和谈判小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。

7.3 已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据谈判情况退出谈判。

7.4 谈判双方可以就谈判项目所涉价格、服务等进行实质性谈判，但谈判的任何一方不得透露与谈判有关的其他供应商的资料、价格和其他信息。

7.5 谈判结果由谈判小组成员在谈判记录上签字。

8、成交

谈判小组应当从质量和服务均能满足谈判文件实质性响应要求的供应商中，按照报价由低到高的顺序提出 3 名成交供应商。成交供应商在履约过程中不能满足采购单位实际需求，服务不达标、提供项目结果低劣，以次充好或服务不到位，

一经发现采购单位可按评标排名顺序选择第二成交候选人提供服务。

成交供应商拒绝签订政府采购合同的，采购人可以按照上述规定的原则确定其他供应商作为成交供应商并签订政府采购合同，也可以重新开展采购活动。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。

9、供应商需要注意的其它事项

9.1 供应商必须由法定代表人或其代理人参加竞争性谈判，法定代表人委托代理人参加竞争性谈判必须提供法定代表人授权委托书（原件）和代理人身份证（复印件）。随时接受谈判小组的询问，并予以解答问题。

9.2 供应商应遵守有关法律、法规，不得采取不正当的竞争手段，否则，其后果由供应商自负。

9.3 在谈判会直至宣布结果之前，供应商不得向谈判评审专家询问谈判情况，不得进行旨在影响成交结果的活动，否则，其竞争性谈判无效并追究法律责任。

9.4 本谈判文件的未尽事项，按现行的有关法律、法规及规章执行。

10、授予合同

10.1 成交通知

（1）确定成交供应商后，采购代理机构向供应商发出成交通知书，并将成交结果依法公告。

（2）成交通知书将作为签订合同的依据。如果成交供应商没有按谈判文件的规定执行，成交供应商的成交资格将被取消，并对由此产生的一切后果负责。

10.2 签订合同

（1）谈判文件、成交供应商的响应文件及修改或澄清文件等，均为签订合同的依据。

（2）采购人与成交供应商应当在成交通知书发出之日起5日内，按照谈判文件确定的合同文本以及采购标的、采购金额、技术和服务要求等事项签订政府采购合同。

（3）采购人不得向成交供应商提出超出谈判文件以外的任何要求作为签订合同的条件，不得与成交供应商订立背离谈判文件确定的合同文本以及采购标的、采购金额、技术和服务要求等实质性内容的协议。

（4）谈判文件所附《合同主要条款》是采购人与成交供应商签订合同的基

本条款，成交供应商应认真阅读，在没有实质性违反谈判文件及响应文件的前提下，采购人有权在合同签订前对合同条款进行适当修改、增加、删除，成交供应商不得以此为由拒绝签订合同。对此，请供应商参加竞争性谈判前慎重考虑相关商业风险。

(5) 合同签订后不允许将合同转与其他单位。

(6) 采购人在合同履行中，需追加与合同标的相同的货物或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，报财政部门审核、批准后，可与成交供应商协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额按国家相关规定执行。

(7) 成交供应商因不可抗力或者自身原因不能履行政府采购合同的，采购人可以与排在成交供应商之后第一位的成交候选人签订政府采购合同，或重新组织采购。

11、询问、质疑、投诉

11.1、询问

12.1.1 供应商对竞争性谈判活动事项有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问，采购人或采购代理机构应当在三个工作日内对供应商依法提出的询问作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

11.2、质疑

11.2.1 供应商认为竞争性谈判文件、响应过程和成交结果使自己的合法权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，将质疑文件原件和必要的证明材料书面送达采购人或采购代理机构。

11.2.2 供应商如对竞争性谈判文件技术指标、参数、评分标准有质疑，向采购人提出，由采购人按相关规定做出答复或委托采购代理机构代为答复。供应商如对响应过程和谈判结果有质疑，向采购代理机构提出，由采购代理机构按相关规定作出答复。

11.2.3 上述应知其权益受到损害之日是指：

(1) 对竞争性谈判文件提出质疑的，为竞争性谈判文件公告期限届满之日起计算；

(2) 对项目过程提出质疑的，自项目程序环节结束之日起计算；

(3) 对成交结果提出质疑的，自成交结果公告期限届满之日起计算。

11.2.4 质疑供应商在法定质疑期内应当一次性提出针对同一项目环节提出质疑。

11.2.5 质疑文件应包括以下主要内容，并按照“谁主张、谁举证”的原则，附上相关证明材料。否则，采购代理机构不予受理。

(1) 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话（包括座机、手机、传真号码等）；

(2) 质疑项目的名称、项目编号、包号、项目公告发布时间、递交响应文件或响应文件截止时间；

(3) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

(4) 事实依据（具体条款，认为自己合法权益受到损害或可能受到损害的相关证据材料。如涉及到产品功能或技术指标的，应出具相关制造商的证明文件）；

(5) 必要的法律依据；

(6) 提起质疑的日期；

(7) 质疑文件应当署名，质疑人为自然人的，应当由本人签字并附有效身份证明；质疑人为法人或其他组织的，应当由法定代表人签字并加盖单位公章；

(8) 供应商委托代理质疑的，应当提交授权委托书，并载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

1.2.6 质疑供应商是指直接参加本项目项活动的供应商，未参加采购活动的供应商或在采购活动中自身权益未受到损害的供应商所提出的质疑不予受理。

11.2.7 采购人、采购代理机构在收到供应商的书面质疑后将及时组织调查核实，在七个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商，答复的内容不涉及商业秘密。

(三) 不予受理或暂缓受理

1、质疑有下列情形之一的，不予受理：

1.1 质疑供应商参与了投标活动后，再对招标文件内容提出质疑的；

1.2 质疑超过有效期的；

1.3 对同一事项重复质疑时，未提供新的事实证据或法律依据；

1.4 质疑人未参与所质疑的政府采购活动的。

2、质疑有下列情形之一的，应暂不受理并告知投标人补充材料。投标人及时补充材料的，应予受理；逾期未补充的，不予受理：

2.1 质疑书内容不符合规定的；

2.2 质疑书提供的依据或证明材料不全的；

2.3 质疑书数量不足的。

11.3、投诉

11.3.1 质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意，或采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向采购项目同级财政部门提起投诉。

11.3.2 供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围，但基于质疑答复内容提出的投诉事项除外。

11.4、诚实信用

12.4.1 供应商不得虚假承诺，否则，按照提供虚假材料谋取成交处理。

第三章 采购需求

一、服务内容及要求

(一) 招标项目名称、服务内容、服务期限

序号	项目名称	项目预算 (万元)	合同履行期限	备注
1	克拉玛依市中心医院后勤物资一批采购(二次)	188.04075	<p>标项【1】：中标人应在采购合同签订后按照甲方要求的时间内交货并完成安装调试。</p> <p>标项【2、3、4、5】：中标供应商应在采购合同签订后，每周对接到的订单进行及时送货。</p>	<p>本项目投标总价仅作为推荐成交依据及价格谈判使用，不作为最终结算金额，最终结算金额以单项品类实际使用量×单项品类投标单价为准。</p>

(二) 采购项目清单：

标项一：克拉玛依市中心医院消防设施采购

序号	货物名称	单位	年预估数量	控制单价 (元)	控制总价 (元)
1	1KG 干粉灭火器/新国标	KG	19	50	950
2	2KG 干粉灭火器/新国标	KG	30	55	1650
3	3KG 干粉灭火器/新国标	KG	9	75	675
4	4KG 干粉灭火器/新国标	KG	9	95	855
5	5KG 干粉灭火器/新国标	KG	79	115	9085
6	8KG 干粉灭火器/新国标	KG	17	135	2295
7	35KG 干粉灭火器/新国标	KG	4	750	3000
8	50KG 干粉灭火器/新国标	KG	1	1300	1300
9	1 升水基灭火器/新国标	升	30	60	1800
10	2 升水基灭火器/新国标	升	30	70	2100
11	3 升水基灭火器/新国标	升	199	80	15920
12	6 升水基灭火器/新国标	升	1	180	180

13	25 升水基灭火器/新国标	升	1	1100	1100
14	45 升水基灭火器/新国标	升	1	1600	1600
15	2KG 二氧化碳	KG	9	140	1260
16	3KG 二氧化碳	KG	9	160	1440
17	5KG 二氧化碳	KG	99	256	25344
18	7KG 二氧化碳	KG	1	330	330
19	24KG 二氧化碳	KG	1	1500	1500
20	3*2 灭火器箱	个	19	50	950
21	5*2 灭火器箱	个	14	60	840
22	8*2 灭火器箱	个	14	105	1470
23	二氧化碳灭火器箱 5*2	个	29	160	4640
24	二氧化碳灭火器箱 7*2	个	29	210	6090
25	车载灭火器	个	48	60	2880
26	65#接扣	个	19	38	722
27	65#室内消火栓	个	69	70	4830
28	灭火毯 1*1	个	39	30	1170
29	灭火毯 1*1.5	个	39	40	1560
30	灭火毯 1.5*1.5	个	39	50	1950
31	防毒面具 (3C)	个	199	55	10945
32	全面罩 (带长鼻子)	个	1	168	168
33	十字镐	个	1	55	55
34	撬棍	个	1	40	40
35	地下消火栓扳手 (大)	个	9	50	450
36	地下消火栓扳手 (小)	个	9	40	360
37	消防桶	个	19	23	437
38	地上扳手	个	1	23	23
39	消防钩	个	9	18	162
40	消防铁锹	个	3	21	63

41	消防大斧	个	1	57	57
42	灭火器挂架 3-4KG	个	9	9	81
43	灭火器挂架 5KG	个	9	12	108
44	防汛沙袋	个	18	15	270
45	膨胀沙袋	个	19	30	570
46	10M 木制软梯	个	1	360	360
47	反光雨衣	个	5	300	1500
48	警戒线	个	9	25	225
49	红蓝指挥棒	个	1	40	40
50	65#测压水枪	个	1	125	125
51	65#直流水枪	个	19	30	570
52	二氧化碳手套	个	199	55	10945
53	97 式消防手套	个	9	40	360
54	防刺手套	个	1	65	65
55	灭火器推车罩 35KG	个	19	25	475
56	灭火器推车罩 50KG	个	19	25	475
57	多功能军工铲	个	1	210	210
58	国标地下拴 100*65	个	1	1120	1120
59	国标地上拴	个	1	1360	1360
60	救生圈	个	1	150	150
61	救生衣	个	1	116	116
62	防火帽 40-85#	个	2	45	90
63	防火帽 95-110#	个	2	95	190
64	防火帽 125#	个	2	110	220
65	防火帽 150#	个	2	135	270
66	安全带	个	9	113	1017
67	反光膜	个	1	8	8
68	消防腰斧(不带腰斧套)	个	2	36	72

69	02款消防五件套	个	2	400	800
70	02款消防国标五件套		1	1800	1800
71	20米逃生绳（桶）	个	59	150	8850
72	消防绳	个	4	41	164
73	加粗消防绳	个	4	68	272
74	一氧化碳报警器普通	个	1	65	65
75	一氧化碳报警器优质	个	1	85	85
76	强光手电（铝合金太阳能十合一）	个	59	300	17700
77	调光手电	个	1	200	200
78	手摇报警器大	个	1	163	163
79	闪灯式三脚架	个	1	66	66
80	普通三脚架	个	1	41	41
81	消防应急箱（空箱）	个	4	105	420
82	消防烟雾弹	个	9	72	648
83	（消防专用）亚克力标识	个	299	40	11960
84	消火栓箱贴纸	个	119	5	595
85	消防检查卡	个	4999	2	9998
86	地贴	个	99	10	990
87	10*10 亚克力标识	个	49	5	245
88	10*16 亚克力标识	个	49	8	392
89	16*26 亚克力标识	个	49	10	490
90	15*30 亚克力标识	个	49	15	735
91	30*40 亚克力标识	个	49	30	1470
92	移动式静电消除器/固定式	个		/	0
93	人体静电消除器（语音防爆型）	个		/	0
94	8-65-25 消防水带带头	个	14	180	2520
95	13-65-20 消防水带（不含头）	个	1	280	280
96	16-65-20 消防水带（不含头）	个	1	350	350

97	100*700*240 消火栓箱（不含玻璃）	个	14	300	4200
98	800*650*240 消火栓箱（不含玻璃）	个	14	260	3640
99	消防自救卷盘	个	4	175	700
100	安全出口（左右）	个	99	90	8910
101	应急灯	个	20	120	2400
102	消火栓箱玻璃	个	25	40	1000
103	多功能水泵接合器 DN100	个	4	650	2600
104	多功能水泵接合器 DN150	个	1	725	725
105	压力流量开关 DN100	个	1	380	380
106	压力流量开关 DN150	个	1	520	520
107	国标湿式报警阀 150	个	1	1260	1260
108	国标信号蝶阀	个	1	220	220
109	水流指示器	个	4	55	220
110	成套末端试水装置（全铜）	个	20	75	1500
111	液位显示含柜子（探头 5 米）红色箱	个	1	580	580
112	液位显示含柜子（探头 5 米）4G 版	个	1	2200	2200
113	电磁阀 DN100（带手动开启）	个	1	1380	1380
114	电磁阀 DN150（带手动开启）	个	1	2180	2180
115	消防喷淋管专用卡子 DN150	个	20	45	900
116	消防喷淋管专用卡子 DN125	个	20	42	840
117	消防喷淋管专用卡子 DN100	个	20	40	800
118	消防泡沫管专用卡子 DN100	个	9	40	360
119	消防泡沫管专用卡子 DN65	个	20	35	700
120	雨淋阀配件专用接头 DN100	个	1	50	50
121	100*25 机械三通	个	19	35	665
122	65*25 机械三通	个	1	33	33
123	200*25 机械三通	个	1	65	65

124	100 卡箍	个	49	21	1029
125	65 卡箍	个	49	17	833
126	200 卡箍	个	1	60	60
127	铜球阀	个	29	25	725
128	正压呼吸器	个	1	9000	9000
129	微型消防站（裸柜）	个	1	793	793
130	电子编码器	个	1	180	180
131	点型复合感温感烟探测器	个	49	75	3675
132	感烟探测器	个	49	50	2450
133	点型感温火灾探测器	个	49	50	2450
134	通用底座	个	79	5	395
135	手动火灾报警器按钮	个	20	60	1200
136	火灾声光报警器	个	20	65	1300
137	输入模块	个	19	55	1045
138	隔离器	个	9	40	360
139	消火栓按钮	个	49	55	2695
140	火灾报警系统软件	个	1	4000	4000
141	报警（联动性）	个			3150
142	火灾显示盘	个	9	350	800
143	扬声器	个	20	40	540
144	扬声器监视模块	个	9	60	1235
145	电话消防接口	个	19	65	110
146	接线端子箱	个	1	110	1500
147	湾智能电源箱	个	1	1500	750
148	模块大	个	1	750	550
149	模块中	个	1	550	350
150	模块小	个	1	350	560
151	可燃气体报警器	个	1	560	400

152	电话分机	个	4	100	1500
153	ACDC(主机电源)	个	1	1500	990
154	喷淋头上喷	个	99	10	1990
155	喷淋头下喷	个	199	10	120
156	喷淋头堵头Φ15	个	48	2.5	3600
157	闸阀 DN150	个	1	3600	2800
158	闸阀 DN100	个	1	2800	1750
159	闸阀 DN80	个	1	1750	950
160	闸阀 DN65	个	1	950	3600
161	蝶阀 DN150	个	1	3600	2800
162	蝶阀 DN100	个	1	2800	1750
163	蝶阀 DN80	个	1	1750	950
164	蝶阀 DN65	个	1	950	1500
165	EPS 电池	块	2	750	950
合计		小写：300000 元 大写：叁拾万元整			

标项二：克拉玛依市中心医院后勤基建部全年耗材带量采购

序号	物资材料名称	规格型号	年预估数量	单位	控制单价(元)	控制总价(元)
1	地砖	600*600	600	块	80	48000
2	地砖	800*800	600	块	80	48000
3	矿棉板	600*600	100	件	15	1500
4	纸面石膏板	1200*2400	20	张	42	840
5	乳胶漆	20KG	5	桶	750	3750
6	腻子粉	10KG	20	袋	25	500
7	瓷砖胶	20KG	50	袋	30	1500
8	玻璃胶	支	200	支	15	3000
9	结构胶	支	20	支	20	400
10	网格布	卷	5	卷	10	50
1	滚筒刷	把	10	把	15	150
12	墙角护条	米	50	米	150	7500
13	乳胶漆阳角条	根	20	根	3	60
14	踢脚线	米	50	米	35	1750
15	木条	30*30	50	捆	30	1500
16	红砖	240*115*53	100	块	0.8	80
17	石材	5cm	50	m ²	260	13000
18	木地板	20*1.5	50	m ²	220	11000
19	洁净板	1.22*2.9	50	m ²	435	21750
合计			小写：164330 元 大写：壹拾陆万肆仟叁佰叁拾元整			
具体结算按照当年实际使用量进行结算。						

标项三：克拉玛依市中心医院后勤维修班全年耗材带量采购

序号	物资材料名称	规格型号	单位	年预估数量	控制单价(元)	控制总价(元)
1	轮子	6寸	个	30	85	2550
2	内胎	2.25/17	条	60	35	2100
3	轮椅轮子(大)	24*1/8	个	16	225	3600
4	轮子	垃圾车	个	70	55	3850
5	轮椅轮子(小)	22*1.75	个	30	75	2250
6	轮椅踏板		个	30	45	1350
7	轮子	8寸	个	20	90	1800
8	沙发万向轮	25	个	100	8	800
9	手术车内外胎		套	10	85	850
10	内胎带	18*2.125	条	20	40	800
11	轮胎		套	8	720	5760

12	轴承	6206	个	30	18	540
13	轴承	608ZZ	个	30	12	360
14	钢板	1.2*2 米	块	30	380	11400
15	木方	3*4	根	700	8	5600
16	窗帘轨道	2 米	根	60	120	7200
17	角码	90 度	个	600	1	600
18	焊条	422	包	10	35	350
19	滚筒	15CM	个	15	10	150
20	拖把池	上华王	个	30	130	3900
21	台上盆		个	8	110	880
22	马桶		个	25	510	12750
23	双层玻璃		平方	30	130	3900
24	玻璃		块	50	35	1750
25	镜子		块	20	45	900
26	中纤板	1.2CM	张	200	45	9000
27	门锁	利安防盗	套	15	30	450
28	门锁	AS5022	套	50	260	13000
29	三保险锁芯	7CM	个	6	35	210
30	链条锁	1 米	把	6	25	150
31	美标防火门锁		套	40	120	4800
32	挂锁	38CM	把	10	8	80
33	柜门扣		个	30	10	300
34	门鼻子	12CM	付	10	4	40
35	抽屉锁	16	把	80	8	640
36	文件柜锁	大拇指	个	800	7	5600
37	防火门锁体		套	80	55	4400
38	门锁		个	60	80	4800
39	锁芯		个	55	50	2750
40	锁体		个	30	100	3000
41	门把手		付	80	40	3200
42	防火门把手	美标	付	60	55	3300
43	塑钢窗把手	左右	个	200	15	3000
44	不锈钢合页		付	20	25	500
45	不锈钢双弹簧铰链	6 寸	付	10	85	850
46	液压飞机合页	中湾	个	10	6	60
47	塑钢门合页		付	50	45	2250
48	门顶		个	50	20	1000
49	门禁脚踏开关		个	5	35	175
50	闭门器		个	40	120	4800
51	角阀	DN15	个	150	28	4200
52	混合阀	JU-8024	个	50	85	4250
53	内丝阀门	DN25	个	35	60	2100
54	三角阀	DN15	个	50	35	1750

55	小便冲水阀	DN25	个	20	55	1100
56	脚踏开关	DN25	个	30	110	3300
57	脚踏冲水阀	DN 25	个	20	85	1700
58	冷热面盆龙头	九条龙	套	40	285	11400
59	医用水龙头	混合型	套	60	185	11100
60	开水锅龙头	DN16 加长	个	40	55	2200
61	淋浴喷头	上华王	个	50	38	1900
62	加长水龙头	16	个	30	28	840
63	高脖混合水龙头		套	40	160	6400
64	洗衣机专用水龙头	DN16	个	20	25	500
65	单高脖水龙头		个	20	68	1360
66	厨房水龙头		个	30	50	1500
67	卫生间混合水龙头		个	45	50	2250
68	水龙头	DN16	个	120	15	1800
69	高压软管（日丰）	80CM	根	180	25	4500
70	高压软管		根	60	30	1800
71	铝塑管		米	60	15	900
72	铝塑管	16	米	500	6	3000
73	铝塑管管件		个	120	30	3600
74	加长钢丝下水软管	1.5 米	根	100	12	1200
75	下水软管	立柱盆用	套	150	15	2250
76	高压气管	6mm	米	20	10	200
77	钢丝管（耐冻）	DN32	米	50	38	1900
78	淋浴喷头	上华王	个	50	38	1900
79	喷头花洒	上华王	个	60	50	3000
80	淋浴喷头软管	1.5 米	根	50	28	1400
81	花洒软管		根	55	50	2750
82	花洒墙座		根	50	20	1000
83	PVC 管	50	根	20	25	500
84	不锈钢波纹管	DN16*500	根	30	15	450
85	下水软管		套	100	50	5000
86	潜水艇不锈钢地漏	50	个	30	35	1050
87	马桶盖	大号	个	50	45	2250
88	马桶盖		套	30	80	2400
89	马桶法兰	通用	个	60	12	720
90	马桶洁具按钮	NULL	个	50	12	600
91	马桶进水阀		套	30	50	1500
92	马桶排水阀		套	30	50	1500
93	生料带	PVC	卷	400	2.5	1000
94	生胶带		个	200	2	400
95	玻璃胶	300ml	瓶	600	9	5400
96	双面胶	3M	卷	400	5	2000
97	万能胶	8 公斤	桶	10	180	1800

98	水不漏		袋	8	22	176
99	PVC胶	大	桶	15	12	180
100	腻子粉		袋	6	15	90
101	油漆	红色 2.5 公斤	桶	4	75	300
102	自喷漆		瓶	80	10	800
103	贴纸	60CM	卷	20	40	800
104	密封条		卷	20	80	1600
105	结构胶	中性	支	150	25	3750
106	发泡剂		瓶	150	20	3000
107	防风密封胶带		卷	250	8	2000
108	瓷砖胶		包 /20kg	20	85	1700
109	粘鼠板		张	40	6	240
110	瓷砖钻头	6	个	30	4.5	135
111	瓷砖钻头	10	个	15	4.5	67.5
112	瓷砖钻头	8	个	30	4.5	135
113	切割片	100	片	200	1	200
114	合金压边条		个	40	30	1200
115	卡扣理线器		个	100	3	300
116	自攻螺丝	NULL	盒	80	12	960
117	柜子螺钉		个	600	0.5	300
118	拉铆钉	4*16	盒	8	40	320
119	六方燕尾丝		盒	8	45	360
120	窗纱(带框)		个	30	150	4500
121	毛毡	2米*1米	张	500	28	14000
122	防水棉门帘		平方	90	105	9450
123	自吸门帘	NULL	平方	200	145	29000
124	棉门帘		平方	2100	100	210000
125	地毯		平方	1656	25.5	42000
126	塑料白膜		公斤	100	15	1500
127	暖气片		片	500	38	19000
128	桌椅板凳		个	36	150	5400
合计			小写：613428.5 元 大写：陆拾壹万叁仟肆佰贰拾捌元伍角			

标项四：克拉玛依市中心医院后勤动力部全年耗材带量采购

序号	类别	物资材料名称	规格型号	年预估数量	单位	控制单价(元)	控制总价(元)	
1	开关插座	明装线盒	86	200	个	2	400	
2		菱形金属修复器	86型(暗盒)	100	个	2	200	
3		86型空白面板	86型空白面板	50	个	2	100	
4		按钮开关	220v	40	个	20	800	
5		旋钮开关	vi660vAC—15DC—13	30	个	35	1050	
6		防爆控制按钮	LA53-1H 单按钮	10	套	35	350	
7			LA53-2H 双按钮	3	套	45	135	
8			LA53-3H 三按钮	1	套	55	55	
9		压差开关	DPSN400A	50	个	385	19250	
10		防冻开关	FT6961—18	50	个	45	2250	
11			FT6960—18	50	个	40	2000	
12		防爆墙壁开关	BZM-100 一开单控	1	个	45	45	
13			BZM-100 二开单控	1	个	55	55	
14			BZM-100 三开单控	1	个	65	65	
15			BZM-100 四开单控	1	个	78	78	
16			BZM-100 一开双控	1	个	48	48	
17			BZM-100 二开双控	1	个	59	59	
18			BZM-100 三开双控	1	个	68	68	
19			BZM-100 四开双控	1	个	81	81	
20		防尘防爆开关	BPZ30 断路器空开 20A 一位	1	个	95	95	
21			BPZ30 断路器空开 20A 二位	1	个	145	145	

22		BPZ30 断路器空开 20A 三位	1	个	185	185	
23	自复位防爆开关	BZM-100	1	套	215	215	
24	防爆插座	AC-20 五孔	1	个	45	45	
25		AC-20 十孔	1	个	55	55	
26		AC-20 十五孔	1	个	65	65	
27		AC-20 三孔 16A	1	个	45	45	
28		AC-20 一开五孔 10A	1	个	50	50	
29		防爆插座开关一体式	防爆单开五孔一体	1	套	45	45
30	防防爆双开五孔一体		1	套	55	55	
31	防爆三开五孔一体		1	套	75	75	
32	防爆四开五孔一体		1	套	95	95	
33	防爆双开三孔一体		1	套	115	115	
34	防爆单开三孔一体		1	套	85	85	
35	防爆三开三孔一体		1	套	95	95	
36	防爆四开三孔一体		1	套	165	165	
37	多用插座		7孔	5	套	45	225
38		12孔	5	套	55	275	
39		14孔	5	套	65	325	
40		20孔	5	套	85	425	
41	液晶空调面板控制器	霍尼韦尔空调面板 WS9B2WB (C1) 13线	100	个	185	18500	
42		西门子 RDF300.02 8线	20	个	186	3720	
43	缓弹式铜合	10A	10	个	165	1650	

44	金十孔地插	16A	5	个	185	925	
45	墙壁开关	一联单控开关	145	个	10	1450	
46		两联单控开关	155	个	13	2015	
47		三联单控开关	50	个	18	900	
48		四联单控开关	10	个	20	200	
49	86型插座面板	86型五孔面板 10A	580	个	10	5800	
50		86型五孔面板 单开10A	10	个	15	150	
51		86型三孔面板 16A	300	个	12	3600	
52		86型三孔面板 单开16A	10	个	15	150	
53		86型工业插座 380V25A	1	个	25	25	
54		86型工业插座 380V32A	1	个	38	38	
55		86型工业插座 380V40A	1	个	65	65	
56		模数化插座	两孔插座10A	1	个	8	8
57	三孔插座10A		1	个	15	15	
58	三孔插座方孔 10A		1	个	15	15	
59	三孔插座16A		1	个	18	18	
60	三孔插座方孔 16A		1	个	18	18	
61	四孔插座16A		1	个	25	25	
62	四孔插座25A		1	个	30	30	
63	五孔插座10A		1	个	12	12	
64	五孔插座16A		1	个	15	15	
65	面板控制开关		23	个	100	2300	宿舍电器
66	旋钮开关		20	个	15	300	
67	开关总成		30	个	100	3000	

68		燃气开关		20	个	50	1000	
69		旋钮开关		100	个	5	500	
70		电源开关		20	个	30	600	
71	照明灯具	信号指示灯	红色 ϕ 22	10	个	12	120	
72			绿色 ϕ 22	10	个	12	120	
73			黄色 ϕ 22	10	个	12	120	
74			白色 ϕ 22	10	个	12	120	
75		LED T8 直管 (雷达感应)	全亮: 15W/微 亮: 3W	100	根	28	2800	
76		LED T8 直管支 架	单管	10	个	48	480	
77			双管	5	个	68	340	
78		LED T8 灯管	15W	150	根	10	1500	
79			20W	200	根	18	3600	
80			30W	125	根	25	3125	
81		LED 面板灯	600*600	200	个	180	36000	
82			300*300	100	个	85	8500	
83		圆形吸顶灯	15W	60	个	65	3900	
84			20W	60	个	95	5700	
85			30W	60	个	105	6300	
86		筒灯	6W	50	个	35	1750	
87			18W	200	个	55	11000	
88		LED 灯驱动电 源	单光: 4W-7W	20	个	25	500	
89			单光: 8W-24W	30	个	35	1050	
90			单光: 18W-24W	30	个	40	1200	
91	单光: 20w-36w		50	个	55	2750		
92	单光: 30W-50W		10	个	65	650		
93	单光: 36W-60W		10	个	68	680		

94		单光：50W-70W	5	个	70	350	
95		单光：60W-80W	5	个	75	375	
96	LED 手提应急灯		1	个	185	185	
97	草坪灯架	高 580MM	50	套	185	9250	
98	防爆灯	防爆单管 1.2 米+LED16W	2	套	165	330	
99		防爆单管 1.2 米+LED18W	2	套	235	470	
100		防爆单管 1.2 米+LED32W	2	套	265	530	
101		防爆单管 1.2 米+LED40W	2	套	285	570	
102		防爆单管 1.2 米+LED50W	2	套	305	610	
103		防爆单管 1.2 米+LED60W	2	套	325	650	
104		加厚防爆双管 1.2 米+LED36W	2	套	285	570	
105		加厚防爆双管 1.2 米+LED60W	2	套	365	730	
106		加厚防爆双管 1.2 米+LED80W	2	套	425	850	
107		加厚防爆双管 1.2 米+LED100W	2	套	580	1160	
108	加厚防爆双管 1.2 米+LED120W	2	套	620	1240		
109	LED 庭院灯	HB-100W	20	套	320	6400	
110	一体化灯架	18W	1	套	75	75	
111	LED 灯泡	5W	10	个	10	100	
112		10W	30	个	12	360	
113		15W	50	个	15	750	
114		20W	50	个	20	1000	
115		30W	50	个	35	1750	
116		40W	20	个	55	1100	
117		50W	10	个	65	650	

118			60W	10	个	75	750	
119			100W	10	个	95	950	
120			120W	10	个	105	1050	
121		照明灯		100	个	15	1500	宿舍电器
122		屏灯组件		10	套	350	3500	
123			RLC-5GPRS	200	个	185	37000	
124		万能式断路器	CW3—1000	1	个	4850	4850	
125		空气开关	NB7—C16	50	个	125	6250	
126			NB7—10	1	个	105	105	
127		控制与保护开关	常熟 CB1 控制与保护开关电器 32A	10	套	480	4800	
128			常熟 CB1 控制与保护开关电器 63A	10	套	620	6200	
129	空气开关	空气开关	单相空气开关 1P (16A)	1	个	10	10	
130			单相空气开关 1P (20A)	10	个	10	100	
131			单相空气开关 1P (25A)	1	个	10	10	
132			单相空气开关 1P (32A)	40	个	12	480	
133			单相空气开关 1P (40A)	1	个	12	12	
134			单相空气开关 2P (16A)	10	个	20	200	
135			单相空气开关 2P (20A)	10	个	20	200	
136			单相空气开关 2P (25A)	10	个	25	250	
137			单相空气开关 2P (32A)	50	个	25	1250	
138			单相空气开关 2P (40A)	10	个	25	250	
139			单相空气开关 2P (50A)	1	个	25	25	

140		单相空气开关 2P (63A)	1	个	25	25	
141		单相空气开关 2P (80A)	1	个	45	45	
142		单相空气开关 2P (100A)	1	个	55	55	
143		空气开关 3P (16A)	1	个	30	30	
144		空气开关 3P (20A)	1	个	30	30	
145		空气开关 3P (25A)	5	个	30	150	
146		空气开关 3P (32A)	45	个	35	1575	
147		空气开关 3P (40A)	5	个	35	175	
148		空气开关 3P (50A)	1	个	35	35	
149		空气开关 3P (63A)	1	个	35	35	
150		空气开关 3P (80A)	1	个	65	65	
151		空气开关 3P (100A)	1	个	70	70	
152		空气开关 3P (125A)	1	个	75	75	
153		空气开关 4P (16A)	1	个	40	40	
154		空气开关 4P (20A)	1	个	40	40	
155		空气开关 4P (25A)	5	个	40	200	
156		空气开关 4P (32A)	5	个	45	225	
157		空气开关 4P (40A)	1	个	45	45	
158		空气开关 4P (50A)	1	个	45	45	
159		空气开关 4P (63A)	1	个	45	45	
160		空气开关 4P (80A)	1	个	75	75	
161		空气开关 4P	1	个	85	85	

		(100A)					
162		空气开关 4P (125A)	1	个	90	90	
163		空气开关 4P+N (16A)	1	个	75	75	
164		空气开关 4P+N (25A)	1	个	75	75	
165		空气开关 4P+N (32A)	1	个	80	80	
166		空气开关 4P+N (40A)	1	个	85	85	
167		空气开关 4P+N (50A)	1	个	85	85	
168		空气开关 4P+N (63A)	1	个	85	85	
169		空气开关 4P+N (80A)	1	个	135	135	
170		空气开关 4P+N (100A)	1	个	145	145	
171		空气开关 4P+N (125A)	1	个	145	145	
172		空气开关 4P+N (20A)	1	个	75	75	
173	漏电保护空 气开关	1P+N (16A)	30	个	35	1050	
174		1P+N (20A)	30	个	35	1050	
175		1P+N (25A)	30	个	35	1050	
176		1P+N (32A)	5	个	35	175	
177		1P+N (40A)	5	个	35	175	
178		2P (16A)	5	个	45	225	
179		2P (20A)	10	个	45	450	
180		2P (25A)	10	个	45	450	
181		2P (32A)	20	个	45	900	
182		2P (40A)	20	个	45	900	
183		2P (50A)	1	个	45	45	
184		2P (63A)	1	个	45	45	

185		2P (80A)	1	个	65	65	
186		2P (100A)	1	个	85	85	
187		3P+N (16A)	1	个	60	60	
188		3P+N (20A)	5	个	60	300	
189		3P+N (25A)	5	个	60	300	
190		3P+N (32A)	10	个	65	650	
191		3P+N (40A)	10	个	65	650	
192		3P+N (50A)	1	个	65	65	
193		3P+N (63A)	1	个	65	65	
194		3P+N (80A)	1	个	135	135	
195		3P+N (100A)	1	个	145	145	
196		3P+N (125A)	1	个	155	155	
197		4P (16A)	1	个	75	75	
198		4P (20A)	1	个	78	78	
199		4P (25A)	5	个	80	400	
200		4P (32A)	5	个	82	410	
201		4P (40A)	1	个	85	85	
202		4P (50A)	1	个	85	85	
203		4P (63A)	1	个	88	88	
204		4P (80A)	1	个	165	165	
205		4P (100A)	1	个	185	185	
206		4P (125A)	1	个	195	195	
207	塑壳断路器	2P (32A)	5	个	20	100	
208		2P (40A)	5	个	25	125	
209		2P (50A)	1	个	28	28	
210		2P (63A)	1	个	30	30	

211		2P (80A)	1	个	65	65	
212		2P (100A)	1	个	90	90	
213		2P (125A)	1	个	125	125	
214		2P (160A)	1	个	160	160	
215		2P (200A)	1	个	280	280	
216		2P (250A)	1	个	360	360	
217		2P 漏电 (32A)	5	个	45	225	
218		2P 漏电 (40A)	5	个	55	275	
219		2P 漏电 (50A)	1	个	58	58	
220		2P 漏电 (63A)	1	个	65	65	
221		2P 漏电 (80A)	1	个	165	165	
222		2P 漏电 (100A)	1	个	195	195	
223		2P 漏电 (125A)	1	个	245	245	
224		2P 漏电 (160A)	1	个	305	305	
225		2P 漏电 (200A)	1	个	355	355	
226		2P 漏电 (250A)	1	个	410	410	
227		3P (32A)	5	个	125	625	
228		3P (40A)	5	个	135	675	
229		3P (50A)	10	个	145	1450	
230		3P (63A)	10	个	148	1480	
231		3P (80A)	5	个	155	775	
232		3P (100A)	5	个	165	825	
233		3P (125A)	1	个	168	168	
234		3P (160A)	1	个	265	265	
235		3P (200A)	1	个	275	275	
236		3P (250A)	1	个	285	285	

237		3P (350A)	1	个	520	520	
238		3P (400A)	1	个	550	550	
239		3P+N (32A)	1	个	138	138	
240		3P+N (40A)	1	个	140	140	
241		3P+N (50A)	1	个	143	143	
242		3P+N (63A)	1	个	148	148	
243		3P+N (80A)	1	个	165	165	
244		3P+N (100A)	1	个	175	175	
245		3P+N (125A)	1	个	180	180	
246		3P+N (160A)	1	个	295	295	
247		3P+N (200A)	1	个	310	310	
248		3P+N (250A)	1	个	345	345	
249		3P+N (350A)	1	个	580	580	
250		3P+N (400A)	1	个	620	620	
251		4P (32A)	1	个	138	138	
252		4P (40A)	1	个	140	140	
253		4P (50A)	5	个	143	715	
254		4P (63A)	5	个	148	740	
255		4P (80A)	5	个	165	825	
256		4P (100A)	5	个	175	875	
257		4P (125A)	1	个	180	180	
258		4P (160A)	1	个	295	295	
259		4P (200A)	1	个	310	310	
260		4P (250A)	1	个	345	345	
261		4P (350A)	1	个	580	580	
262		4P (400A)	1	个	620	620	

263			CM5—63M	1	个	200	200		
264		电涌保护器	AEU2—40	10	个	285	2850		
265			ARU2—100	10	个	365	3650		
266		漏电保护器		20	个	60	1200	宿舍电气	
267	线缆	BV 线	2.5 m ²	2000	米	1.85	3700		
268				4 m ²	1900	米	2.85	5415	
269				6 m ²	600	米	5.8	3480	
270				10 m ²	300	米	8.5	2550	
271			线槽	3 cm	380	米	3	1140	
272				5cm	150	米	4.5	675	
273			PVC 线管	直径 20	50	根	1.2	60	
274			KBG 线管	直径 20	400	米	4	1600	
275				直径 32	20	米	6.5	130	
276			黄腊管	直径 8	20	米	1	20	
277				直径 10	30	米	1.5	45	
278				直径 12	10	米	2	20	
279			黑色包塑金属软管	直径 20	200	米	1.2	240	
280				直径 16	200	米	1	200	
281			PA-Z 尼龙波纹管	直径 20	1	根	120	120	
282				直径 25	1	根	25	25	
283				直径 16	1	根	18	18	
284			信号控制线	7 芯 485 (空调专用)	100	米	12	1200	
285			PE 线	1 平方	1	米	1.5	1.5	
286		RVV 电源线	3*4 m ²	1	米	12	12		
287			3*6 m ²	1	米	18	18		
288			3*10 m ²	1	米	24	24		

289			4*4 m ²	1	米	24	24	
290			4*6 m ²	1	米	18	18	
291			4*10 m ²	1	米	38	38	
292			4*16 m ²	1	米	48	48	
293			5*4 m ²	100	米	20	2000	
294			5*6 m ²	100	米	28	2800	
295			5*10 m ²	1	米	45	45	
296			5*16 m ²	1	米	68	68	
297		YJY 电缆线	3*4 m ²	1	米	13	13	
298			3*6 m ²	1	米	19.5	19.5	
299			3*10 m ²	1	米	26	26	
300			4*4 m ²	1	米	25	25	
301			4*6 m ²	1	米	19	19	
302			4*10 m ²	1	米	40	40	
303			4*16 m ²	1	米	52	52	
304			5*4 m ²	1	米	22	22	
305			5*6 m ²	1	米	30	30	
306			5*10 m ²	1	米	45	45	
307			5*16 m ²	1	米	75	75	
308	继电器	中间继电器	DRM270524LT	10	个	65	650	
309			QHH5PL (MYZN)	10	个	85	850	
310		交流接触器	NXC—32	20	个	115	2300	
311			AC—43	10	个	165	1650	
312		交流接触器 (220V)	20A	30	个	45	1350	
313			40A	5	个	95	475	
314			60A	1	个	195	195	

315			100A	1	个	320	320	
316			125A	1	个	360	360	
317			150A	1	个	480	480	
318		交流接触器 (380)	20A	30	个	45	1350	
319			40A	20	个	95	1900	
320			60A	10	个	195	1950	
321			100A	5	个	320	1600	
322			125A	5	个	460	2300	
323			150A	5	个	480	2400	
324		热继电器	20A	30	个	45	1350	
325			40A	20	个	85	1700	
326			60A	10	个	125	1250	
327			100A	5	个	185	925	
328			125A	5	个	265	1325	
329			150A	5	个	280	1400	
330		小型中间继电器	8脚 直流:6V	5	个	15	75	
331			8脚 直流 12V	5	个	15	75	
332			8脚 直流 24V	20	个	15	300	
333			8脚 交流 12V	5	个	15	75	
334			8脚 交流 24V	20	个	15	300	
335			8脚 交流 36V	5	个	15	75	
336			8脚 交流 110V	5	个	15	75	
337			8脚 交流 220V	20	个	15	300	
338			8脚 交流 240V	20	个	15	300	
339			11脚 直流:6V	1	个	18	18	
340			11脚 直流 12V	1	个	18	18	

341			11脚 直流 24V	1	个	18	18	
342			11脚 交流 12V	1	个	18	18	
343			11脚 交流 24V	1	个	18	18	
344			11脚 交流 36V	1	个	18	18	
345			11脚 交流 110V	1	个	18	18	
346			11脚 交流 220V	1	个	18	18	
347			11脚 交流 240V	1	个	18	18	
348			14脚 直流:6V	1	个	20	20	
349			14脚 直流 12V	1	个	20	20	
350			14脚 直流 24V	1	个	20	20	
351			14脚 交流 12V	1	个	20	20	
352			14脚 交流 24V	1	个	20	20	
353			14脚 交流 36V	1	个	20	20	
354			14脚 交流 110V	1	个	20	20	
355			14脚 交流 220V	1	个	20	20	
356			14脚 交流 240V	1	个	20	20	
357		小型中间继电器底座	8脚	10	个	10	100	
358			11脚	1	个	12	12	
359			14脚	1	个	15	15	
360		压力变送器		4	个	450	1800	暖通
361		温控器		25	个	100	2500	宿舍电器
362	仪表工具	双金属温度计	0—150℃	20	个	285	5700	
363		温度湿度探头	H7080BZ105	20	个	45	900	
364		钳形万用表	VC610	1	块	265	265	
365		验电器		1	根	135	135	

366	摇表	500v	1	块	165	165	
367		1000v	1	块	170	170	
368	压力表表接头	DN20	50	个	5	250	
369		DN25	20	个	10	200	
370	管线温度仪		20	个	245	4900	
371	温度表	0—100℃WSS	5	块	95	475	
372	电接点压力表	0—1MPa 触头功率 30VA	5	块	185	925	
373	压差表	—60—+60Pa	10	块	105	1050	
374	压力表	0—1.6MPa	100	个	45	4500	
375		0—1MPa	50	个	45	2250	
376	智能数显验电笔		1	块	350	350	
377	数显万用表		1	块	350	350	
378	老虎钳	8 寸	1	把	22	22	
379	尖嘴钳	8 寸	1	把	22	22	
380	斜口钳	7 寸	1	把	22	22	
381	剥线钳	7 寸	1	把	22	22	
382	活动扳手	12 寸 300mm	1	把	45	45	
383		10 寸 250mm	1	把	45	45	
384	管钳扳手	18 寸	1	把	55	55	
385		17 寸	1	把	55	55	
386	开口扳手	17mm—19mm	1	把	13	13	
387		22mm—24mm	1	把	13	13	
388		24mm—27mm	1	把	13	13	
389		27mm—30mm	1	把	13	13	
390	强磁十字螺丝刀	3*75mm	1	把	8	8	
391		5*75mm	1	把	8	8	

392			5*125mm	1	把	8	8	
393			8*150mm	1	把	8	8	
394		强磁一字螺 丝刀	3*75mm	1	把	8	8	
395			6*75mm	1	把	8	8	
396			3*100mm	1	把	8	8	
397			6*125mm	1	把	8	8	
398			8*150mm	1	把	8	8	
399			3*150mm	1	把	8	8	
400		内六方扳手	1.5mm-10mm	1	套	25	25	
401		钢卷尺	5m	1	个	12	12	
402		锂电无刷冲 击起子	12V	1	把	500	500	
403		锂电无刷工 业级冲击钻 电锤	20V 4.0Ah	1	把	800	800	
404		压力表		20	个	45	900	暖通
405		温度计		10	个	75	750	
406	阀门	D343H—16C 手轮式蝶阀	手轮式 DN50	30	个	385	11550	
407			手轮式 DN80	20	个	550	11000	
408			手轮式 DN100	10	个	750	7500	
409			手轮式 DN150	10	个	920	9200	
410		截止阀	J41H-16C DN80	10	个	385	3850	
411		空调下水管		50	根	10	500	
412		铜对丝	DN16	10	个	5	50	
413			DN25	10	个	12	120	
414			DN50	10	个	30	300	
415		新风阀	DL—V11—4	20	个	85	1700	
416	水过滤器	DN20—16	20	个	120	2400		

417		DN80—16	5	个	285	1425			
418		DN65—16	5	个	190	950			
419		DN100—16	5	个	365	1825			
420	闸阀	DN20×16	1	个	210	210	由投标人自行考虑所有型号价格		
421		DN25	1	个	260	260			
422		DN40×16	1	个	550	550			
423		DN50×16	12	个	650	7800			
424		DN65×16	1	个	850	850			
425		DN80×16	6	个	1100	6600			
426		DN100×16	1	个	1350	1350			
427		DN125×16	1	个	1850	1850			
428		DN150×16	1	个	2500	2500			
429		DN200×16	2	个	3850	7700			
430		DN25×25	1	个	270	270			
431		DN40×25	1	个	590	590			
432		DN65×25	1	个	930	930			
433		DN80×25	1	个	1200	1200			
434		DN100×25	1	个	1500	1500			
435		截止阀	DN20	50	个	48		2400	
436			DN20×16	1	个	190		190	
437			DN100×25	1	个	1480		1480	
438	逆止阀	DN65×16	1	个	1180	1180	暖通		
439		DN80×16	1	个	1050	1050			
440		DN100×16	1	个	1260	1260			
441		DN150×16	1	个	2260	2260			
442		DN150×16	1	个	2400	2400			

443		DN40×25	1	个	450	450
444		DN40×25	1	个	490	490
445		DN80×25	1	个	1050	1050
446	球阀	DN50×16	1	个	380	380
447		DN80×16	1	个	610	610
448		DN50×16	1	个	380	380
449		DN40×16	1	个	330	330
450		DN50	1	个	380	380
451	安全阀	DN50×16	1	个	790	790
452	止回阀	DN40×16	1	个	450	450
453	排污阀	DN50×16	1	个	670	670
454	阀门	DN100×16	1	个	1350	1350
455		DN50×25	1	个	700	700
456	闸板阀	DN40×16	1	个	550	550
457	蝶阀	D343H-16C× 100×16	1	个	770	770
458		DN65×16	2	个	590	1180
459	一体式高温 球阀	DN25×16	1	个	160	160
460	炉子探头耐 高温穿线管		3	个	138	414
461	压力表三通 旋塞阀		10	个	45	450
462	压力表缓冲 管		10	个	18	180
463	法兰	DN50	10	个	85	850
464		DN65	10	个	85	850
465		DN80	10	个	85	850
466		DN100	10	个	85	850
467	无缝钢管 DN50	DN50	60	米	60	3600

468	无缝钢管 DN40	DN40	50	米	50	2500	
469	金属缠绕垫 子	DN100	20	个	18	360	
470	金属缠绕垫 子	DN80	20	个	15	300	
471	金属缠绕垫 子	DN32	20	个	8	160	
472	金属缠绕垫 子	DN65	20	个	12	240	
473	不锈钢波纹 管	50cm	150	根	55	8250	
474		60cm	150	根	65	9750	
475	止回阀过滤 网	DN50	10	个	145	1450	
476		DN100	5	个	485	2425	
477		DN150	5	个	650	3250	
478		DN200	5	个	980	4900	
479	自动排气阀	DN20	20	个	185	3700	
480		DN25	10	个	265	2650	
481	电磁阀	直径：DN20 型 号： VA-7010-8003 电压： 220V-50HZ	10	个	245	2450	
482	铜过滤器	DN20	20	个	45	900	
483		DN25	5	个	55	275	
484		DN15	10	个	25	250	
485		DN32	5	个	65	325	
486	PVC 垫片	DN20	100	个	4.5	450	
487		DN25	50	个	5	250	
488	手柄对夹式 手动蝶阀	DN50	1	个	185	185	
489		DN65	1	个	265	265	
490		DN80	1	个	385	385	

491		DN100	1	个	485	485	
492		DN150	1	个	560	560	
493	压力表软连接	DN20	50	个	105	5250	
494	不锈钢法兰式金属软管连接	DN50	10	个	25	250	
495		DN65	5	个	30	150	
496		DN80	5	个	38	190	
497		DN100	5	个	45	225	
498		DN125	5	个	55	275	
499		DN150	5	个	65	325	
500	KXT 型不锈钢法兰式橡胶软连接	金属石墨烯缠绕法兰垫片 DN50	10	片	4	40	
501		金属石墨烯缠绕法兰垫片 DN65	10	片	5	50	
502		金属石墨烯缠绕法兰垫片 DN80	10	片	10	100	
503		金属石墨烯缠绕法兰垫片 DN100	5	片	15	75	
504		金属石墨烯缠绕法兰垫片 DN125	5	片	20	100	
505		金属石墨烯缠绕法兰垫片 DN150	5	片	25	125	
506	电动执行器	MVN7234	20	个	345	6900	
507		MVN7220	20	个	325	6500	
508		VA3200	10	个	285	2850	
509		SKD62 型 IPP8X02	10	个	450	4500	
510		VA7200	10	个	680	6800	
511	不锈钢内丝	DN15	5	个	12	60	

512	弯头	DN20	10	个	18	180	
513		DN25	5	个	25	125	
514		DN32	5	个	30	150	
515		DN40	5	个	35	175	
516		DN50	5	个	45	225	
517		DN60	5	个	55	275	
518		DN80	5	个	125	625	
519		DN100	5	个	185	925	
520		不锈钢直接	六角外丝双头 直接 DN15	5	个	8	40
521	六角外丝双头 直接 DN20		10	个	12	120	
522	六角外丝双头 直接 DN25		5	个	15	75	
523	六角外丝双头 直接 DN32		5	个	20	100	
524	六角外丝双头 直接 DN40		5	个	28	140	
525	六角外丝双头 直接 DN50		5	个	35	175	
526	六角外丝双头 直接 DN60		5	个	45	225	
527	六角外丝双头 直接 DN80		5	个	65	325	
528	六角外丝双头 直接 DN100		5	个	95	475	
529	不锈钢内丝 管箍直接	DN15	5	个	10	50	
530		DN20	10	个	15	150	
531		DN25	5	个	20	100	
532		DN32	5	个	30	150	
533		DN40	5	个	40	200	
534		DN50	5	个	50	250	
535		DN60	5	个	75	375	

536			DN80	5	个	95	475	
537			DN100	5	个	135	675	
538		不锈钢三通	内丝三通 DN15	5	个	15	75	
539			内丝三通 DN20	10	个	20	200	
540			内丝三通 DN25	10	个	25	250	
541			内丝三通 DN32	5	个	30	150	
542			内丝三通 DN40	5	个	45	225	
543			内丝三通 DN50	5	个	65	325	
544			内丝三通 DN60	5	个	90	450	
545			内丝三通 DN80	5	个	125	625	
546			内丝三通 DN100	5	个	165	825	
547			外丝三通 DN15	5	个	15	75	
548			外丝三通 DN20	10	个	20	200	
549			外丝三通 DN25	10	个	25	250	
550			外丝三通 DN32	5	个	30	150	
551			外丝三通 DN40	5	个	45	225	
552			外丝三通 DN50	5	个	65	325	
553			外丝三通 DN60	5	个	90	450	
554			外丝三通 DN80	5	个	125	625	
555			外丝三通 DN100	5	个	165	825	
556		止回阀		30	个	80	2400	宿舍电器
557		水汽联动阀		15	个	200	3000	
558		单向阀		20	个	60	1200	
559		电磁阀		30	个	100	3000	
560		四通阀		5	个	120	600	
561	小	PVC 电气胶带		300	卷	2	600	

562	五金	高压防水胶布		10	卷	8	80	
563		自攻丝	2.5公分	6	盒	12	72	
564			3公分	5	盒	12	60	
565			3.5公分	4	盒	12	48	
566			4公分	2	盒	12	24	
567			5公分	2	盒	12	24	
568			生胶带		500	卷	2	1000
569		换气扇	350*350	50	个	165	8250	
570			400*400	25	个	245	6125	
571		空气开关卡轨		10	米	12	120	
572		毛毡	2米*1米	200	张	28	5600	
573		电工双面胶	2厘米	50	卷	5	250	
574		冷媒	氟F22	1	公斤	48	48	
575			R134A	25	公斤	58	1450	
576		人字伸缩梯	2m	1	把	320	320	
577			3m	1	把	480	480	
578			4m	1	把	680	680	
579			5m	1	把	920	920	
580		铜线鼻子	DT—10	30	个	3	90	
581			DT—16	30	个	3.5	105	
582			DT—20	30	个	4	120	
583			DT—25	30	个	4	120	
584			DT—35	30	个	4.5	135	
585			DT—50	30	个	5.5	165	
586			DT—70	9	个	8	72	
587			DT—95	9	个	11	99	

588		DT—120	9	个	13	117	
589	三合板	2.4米*1.2米	50	平方米	95	4750	
590	双面胶		10	卷	5	50	
591	空调保温棉	5米*1米 厚度 3CM	10	平方米	20	200	
592	空调保温管	1.5米 内径： 20	100	根	10	1000	
593	玻璃胶	300ml	50	支	9	450	
594	结构胶		10	支	20	200	
595	内、外六角强 磁批头	50mm	5	个	5	25	
596		60mm	5	个	8	40	
597	并线器	自动并线器	5	个	185	925	
598	电工绝缘靴		2	双	265	530	
599	电工绝缘手套	400V 绝缘	10	双	85	850	
600	电容	20uF	1	个	35	35	
601		35uF	10	个	55	550	
602		50uF	10	个	65	650	
603	回路箱	4回路	1	台	25	25	
604		6回路	1	台	30	30	
605		12回路	1	台	55	55	
606	接线桩	6*9 (4孔)	1	个	4	4	
607		8*12 (4孔)	1	个	5	5	
608		6*9 (6孔)	1	个	7	7	
609		6*9 (8孔)	1	个	10	10	
610		6*9 (10孔)	1	个	12	12	
611		6*9 (12孔)	1	个	15	15	

612		6*9 (16 孔)	1	个	20	20	
613		8*12 (6 孔)	1	个	10	10	
614		8*12 (8 孔)	1	个	12	12	
615		8*12 (10 孔)	1	个	15	15	
616		8*12 (12 孔)	1	个	18	18	
617		8*12 (16 孔)	1	个	22	22	
618	组合式接线 端子	UK-2.5B	1	组	5	5	
619		UK-5B	1	组	6	6	
620		UK-6B	1	组	10	10	
621		UK-10B	1	组	12	12	
622		UK-16N	1	组	15	15	
623	陶瓷保险管 丝	RT28—32 (10*38) 6A	1	根	2.5	2.5	
624		RT28—32 (10*38) 10A	1	根	3	3	
625		RT28—32 (10*38) 16A	1	根	3.5	3.5	
626		RT28—32 (10*38) 20A	1	根	4.5	4.5	
627		RT28—32 (10*38) 25A	1	根	5	5	
628		RT28—32 (10*38) 32A	1	根	5.5	5.5	
629		RT28-63 (14*51) 10A	1	根	4.5	4.5	
630		RT28-63 (14*51) 16A	1	根	5	5	
631		RT28-63 (14*51) 20A	1	根	5.5	5.5	
632		RT28-63 (14*51) 25A	1	根	6	6	
633		RT28-63 (14*51) 32A	1	根	6.5	6.5	
634		RT28-63 (14*51) 40A	1	根	7.5	7.5	
635		RT28-63	1	根	8	8	

		(14*51) 50A					
636		RT28-63 (14*51) 63A	1	根	10	10	
637		RT29-125 (22*5 8) 63A	1	根	12	12	
638		RT29-125 (22*5 8) 80A	1	根	15	15	
639		RT29-125 (22*5 8) 100A	1	根	25	25	
640		RT29-125 (22*5 8) 125A	1	根	35	35	
641	熔断器保险 丝底座	RT28N-32X (1P 带灯)	1	个	20	20	
642		RT28N-32X (2P 带灯)	1	个	30	30	
643		RT28N-32X (3P 带灯)	1	个	40	40	
644		RT28N-63X (1P 带灯)	1	个	45	45	
645		RT28N-63X (2P 带灯)	1	个	55	55	
646		RT28N-63X (3P 带灯)	1	个	85	85	
647		RT14-20	1	个	20	20	
648		RT18-125 (1P)	1	个	35	35	
649		RT18-125 (2P)	1	个	55	55	
650		RT18-125 (3P)	1	个	75	75	
651		RT18-125 (4P)	1	个	90	90	
652	尼龙膨胀管	φ 6*30	1	包	25	25	
653		φ 8*40	1	包	30	30	
654		φ 8*66	1	包	32	32	
655		φ 10*50	1	包	40	40	
656		φ 12*60	1	包	45	45	
657	十字沉头自 攻钉	M3*10	1	盒	12	12	
658		M3*12	1	盒	12	12	

659		M3*16	1	盒	12	12	
660		M3*20	1	盒	12	12	
661		M3*25	1	盒	12	12	
662		M3*30	1	盒	12	12	
663		M3.5*10	1	盒	12	12	
664		M3.5*12	1	盒	12	12	
665		M3.5*16	1	盒	12	12	
666		M3.5*20	1	盒	12	12	
667		M3.5*25	1	盒	12	12	
668		M3.5*30	1	盒	12	12	
669		M3.5*35	1	盒	12	12	
670		M3.5*40	1	盒	12	12	
671		M3.5*50	1	盒	12	12	
672		M4*12	1	盒	12	12	
673		M4*16	1	盒	12	12	
674		M4*20	1	盒	12	12	
675		M4*25	1	盒	12	12	
676		M4*30	1	盒	12	12	
677		M4*35	1	盒	12	12	
678		M4*40	1	盒	12	12	
679		M4*50	1	盒	12	12	
680		M5*16	1	盒	12	12	
681		M5*20	1	盒	12	12	
682		M5*25	1	盒	12	12	
683		M5*30	1	盒	12	12	
684		M5*35	1	盒	12	12	

685		M5*40	1	盒	12	12	
686		M5*50	1	盒	12	12	
687	十字沉头钻 尾螺丝	M3.5*10	1	盒	12	12	
688		M3.5*12	1	盒	12	12	
689		M3.5*16	1	盒	12	12	
690		M3.5*20	1	盒	12	12	
691		M3.5*25	1	盒	12	12	
692		M3.5*30	1	盒	12	12	
693		M3.5*35	1	盒	12	12	
694		M3.5*40	1	盒	12	12	
695		M3.5*50	1	盒	12	12	
696		M4.2*12	1	盒	12	12	
697		M4.2*16	1	盒	12	12	
698		M4.2*20	1	盒	12	12	
699		M4.2*25	1	盒	12	12	
700		M4.2*30	1	盒	12	12	
701		M4.2*35	1	盒	12	12	
702		M4.2*40	1	盒	12	12	
703		M4.2*50	1	盒	12	12	
704		M4.8*16	1	盒	12	12	
705		M4.8*20	1	盒	12	12	
706		M4.8*25	1	盒	12	12	
707		M4.8*30	1	盒	12	12	
708		M4.8*35	1	盒	12	12	
709		M4.8*40	1	盒	12	12	
710		M4.8*50	1	盒	12	12	

711	外六角钻尾 螺丝	M4. 2*12	1	盒	45	45	
712		M4. 2*16	1	盒	45	45	
713		M4. 2*20	1	盒	45	45	
714		M4. 2*25	1	盒	45	45	
715		M4. 2*30	1	盒	45	45	
716		M4. 2*35	1	盒	45	45	
717		M4. 2*40	1	盒	45	45	
718		M4. 2*50	1	盒	45	45	
719		M4. 8*16	1	盒	45	45	
720		M4. 8*20	1	盒	45	45	
721		M4. 8*25	1	盒	45	45	
722		M4. 8*30	1	盒	45	45	
723		M4. 8*35	1	盒	45	45	
724		M4. 8*40	1	盒	45	45	
725		M4. 8*50	1	盒	45	45	
726		保险管	6A	20	个	2.5	50
727	10A		30	个	3	90	
728	φ10*38		10	个	5	50	
729	保险座	NRT28—125	10	个	45	450	
730		NRT28—32	10	个	25	250	
731		RT18-32	10	个	15	150	
732	油漆	红. 黄. 兰. 绿等	1	桶	300	300	暖 通
733	酸式滴定管		1	个	92	92	
734	碱式滴定管		1	个	165	165	
735	锥形瓶		1	个	87	87	
736	量筒		1	个	25	25	

737	烧杯		1	个	25	25	
738	试剂瓶		1	个	20	20	
739	滴定架		1	个	35	35	
740	PH试纸		1	片	5	5	
741	黄油		1	桶	65	65	
742	青稞纸		1	张	15	15	
743	油烟机电机		10	个	150	1500	
744	烟管		60	米	35	2100	
745	控制板		15	个	260	3900	
746	叶轮		35	个	80	2800	
747	集油盒		30	个	20	600	
748	水箱		15	个	350	5250	
749	防风帽		35	个	50	1750	
750	分火器		30	个	60	1800	
751	炉腔		24	个	60	1440	
752	点火器		30	个	80	2400	
753	脉冲盒		10	个	150	1500	宿舍电器
754	主板		10	个	350	3500	
755	边板		10	个	300	3000	
756	电源板		10	个	350	3500	
757	挂架		30	个	100	3000	
758	机顶盒		10	个	300	3000	
759	高清线		32	个	100	3200	
760	电源线		20	个	50	1000	
761	遥控器		40	个	30	1200	
762	遥控器		20	个	30	600	

763		内机风机		5	个	200	1000
764		控制板		30	个	150	4500
765		蒸发器		5	个	400	2000
766		内风机叶轮		30	个	100	3000
767		压缩机		5	个	650	3250
768		燃气管		60	米	40	2400
769		外机电机		10	个	300	3000
770		风扇叶		12	个	150	1800
771		制冷剂		150	公斤	50	7500
772		风扇		20	台	180	3600
773	电机皮带	三角带皮带	SPA 875LW	10	条	40	400
774			3V850	10	条	38	380
775			SPZ 722LW	10	条	35	350
776			SPA 1282LW	10	条	62	620
777			SPA 1382LW	10	条	65	650
778			SPZ 737LW	10	条	36	360
779			SPZ 1077LW	10	条	48	480
780			A-900LI830LW	10	条	34	340
781			SPZ 1082LW	10	条	38	380
782			SPZ 687LW	10	条	32	320
783			SPZ 987LW	10	条	34	340
784			SPA 1180LW	10	条	37	370
785			A-1727LI1760L D	10	条	85	850
786			SPA 800LW	10	条	35	350
787			SPA 850LW	10	条	42	420
788			SPZ 937LW	10	条	45	450

789			SPA 1082LW	10	条	55	550	
790			SPA 832LW	10	条	43	430	
791			SPA 1180LW	10	条	48	480	
792			SPA 1060LW	10	条	43	430	
793			SPZ 900LW	10	条	38	380	
794			SPA 1032LW	10	条	45	450	
795			SPA 882LW	10	条	32	320	
796			SPA 1232LW	10	条	45	450	
797			SPA A-57	10	条	38	380	
798			SPA A-51	10	条	35	350	
799			SPA 1332LW	10	条	55	550	
800			SPZ 887LW	10	条	38	380	
801			SPZ B-44	10	条	30	300	
802			SPZ A-42	10	条	28	280	
803			SPA 982LW	10	条	35	350	
804			SPA 1207LW	10	条	40	400	
805			A 1050LI10801d	10	条	25	250	
806			A 1350Li13801d	10	条	35	350	
807			A 1550LI15801d	10	条	28	280	
808			A 1100LI11301d	10	条	30	300	
809			A 800LI8301d	10	条	20	200	
810	电池	干电池	5号 1.5V	1	块	2.5	2.5	
811			7号 1.5V	1	块	2.5	2.5	
812			9V	1	块	10	10	
813			1号 1.5V	1	块	10	10	
814		蓄电池	12V 200AH	1	块	1200	1200	

815	纽扣电池	CR 2032	1	块	10	10	
816		CR 2025	1	块	10	10	
817		CR 2016	1	块	10	10	
818		CR 1632	1	块	10	10	
819		CR 1630	1	块	10	10	
820		CR 1616	1	块	10	10	
821		CR 1220	1	块	10	10	
822	电动工具电 池	20V 4.0Ah	1	块	309	309	
823		12V 2.0AH	1	块	129	129	
824	电工工具充 电器	20V 2.0Ah	1	块	119	119	
825		12V 2.0AH	1	块	99	99	
合计			小写：759259 元 大写：柒拾伍万玖仟贰佰伍拾玖元整				

标项五：克拉玛依市中心医院后勤综合部全年耗材带量采购

序号	物资材料名称	规格型号	年预估数量	单位	控制单价(元)	控制总价(元)	备注	
1	杀蟑胶饵	10克/支	150	支	22	3300	除四害药品	
2	杀蟑颗粒	10克/袋	500	袋	2	1000		
3	杀蟑喷剂	/	50	瓶	35	1750		
4	杀蟑贴片	/	200	盒	10	2000		
5	溴鼠灵(蜡丸)	500克/袋	10	袋	30	300		
6	胆钙化醇	100克/袋	45	袋	12	540		
7	粘鼠板	/	100	张	6	600		
8	毒饵盒	/	200	个	2.5	500		
9	鼠夹	/	100	个	6	600		
10	蚂蚁药(无味喷剂)	500克/瓶	100	瓶	25	2500		
11	蚂蚁药(粉剂)	60克/瓶	100	袋	12	1200		
12	苍蝇、蚊子药	50克/袋	200	袋	16	3200		
13	奋斗呐(悬浮剂)(蚊蝇)	500克/瓶	10	袋	190	1900		
14	奋斗呐(粉剂)(蚊蝇)	100克/袋	20	袋	28	560		
15	特姆得(臭虫药)	/	20	盒	80	1600		
16	探路人(蚊蝇)	50克/袋	50	袋	18	900		
17	优士蚊蝇(蚊蝇)	50克/袋	50	袋	16	800		
18	花肥	大花 436 (300g)	1744	袋	5	8720	4次/年	
19	花药	大花 436 (300g)	1744	袋	5	8720	4次/年	
20	营养液	水培 164(400ml)	20	瓶	10	200	20天/次	
21	水培绿萝	高 35 公分	100	盆	25	2500		
合计			小写：43390 元 大写：肆万叁仟叁佰玖拾元整					
具体结算按照当年实际使用量进行结算。								

注：以上所有标项表格内的数量均为预估数量，不作为最终供货数量使用。

仅供计算价格使用。根据实际供货数量等信息进行据实结算。

(三) 是否接受进口产品投标

1. 本项目不接受进口产品投标（进口产品是指通过中国海关报关，验放进入中国境内，且产自关境外的产品）

（四）验收方式

1、货物到达现场后，成交供应商应在使用单位人员在场情况下当面开箱，共同清点、检查外观，作出开箱记录，双方签字确认。

2、成交供应商应保证货物到达采购人所在地完好无损，如有缺漏、损坏，由供应商负责调换、补齐或赔偿。

3、成交供应商应提供完备的技术资料、装箱单和合格证等。验收合格条件如下：

3.1 技术参数与采购合同一致，性能指标达到规定的标准。

3.2 货物技术资料、装箱单、合格证等资料齐全。

3.3 在系统试运行期间所出现的问题得到解决，并运行正常。

3.4 在规定时间内交货和验收，并经采购人确认。

4、产品在安装调试并试运行符合要求后，才作为最终验收。

5、供应商提供的货物未达到招标文件规定要求，且对采购人造成损失的，由供应商承担一切责任，并赔偿所造成的损失。

6、大型或者复杂的政府采购项目，采购人应当邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作。

7、采购人需要制造商对成交供应商交付的产品（包括质量、技术参数等）进行确认的，制造商应予以配合，并出具书面意见。

8、产品包装材料归采购人所有。

（四）服务标准

1、根据医院工作的特殊性，正常情况下，采购方每周派发订单一，供货商在接到订单后的 24 小时将订单内物品送至采购方指定地点。紧急供货要求，

要求供应商实行 365 天，24 小时全时效供货，接到紧急供货需求时必须在一个小时内完成供货，为保障医院工作正常开展，供应商必须在项目所在地设有库房及配送车辆，及人员（投标时提供证明材料，中标后不能按照要求完成供货的均视为虚假材料中标）。

2、承诺接受采购方考核标准进行考核。

二、产品质量保证期

（一）投标产品质量保证期 1 年。

（二）投标产品属于国家规定“三包”范围的，其产品质量保证期不得低于“三包”规定。

（三）投标人的质量保证期承诺优于国家“三包”规定的，按投标人实际承诺执行。

（四）投标产品由制造商（指产品生产制造商，或其负责销售、售后服务机构，以下同）负责标准售后服务的，应当在投标文件中予以明确说明，并附制造商售后服务承诺。

三、售后服务

（一）投标人和制造商在质量保证期内应当为采购人提供以下技术支持和服务：

1.1 电话咨询

中标人和制造商应当为采购人提供技术援助电话，解答采购人在使用中遇到的问题，及时为采购人提出解决问题的建议。

1.2 现场响应

采购人遇到使用及技术问题，电话咨询不能解决的，中标人和制造商应在 24 小时内到达现场进行处理，确保产品正常工作。

1.3 售后服务

在质保期内，如果中标人的产品质量影响使用的，一小时内免费更换，三次更换任然无法正常使用的，必须更换品牌（价格不变），直至确保设备正常运行。每次更换后重新计算质保期。

（二）备品备件及易损件

中标人和制造商售后服务中，维修使用的备品备件及易损件应为原厂配件，未经采购人同意不得使用非原厂配件，常用的、容易损坏的备品备件及易损件的价格清单须在投标文件中列出。

四、服务地点

克拉玛依中心医院（甲方指定地点）

五、付款方式

标项【1】：

（一）中标人按采购合同交货，完成安装调试，经验收合格后，采购人向中标人支付合同总价 95%的货款。

（二）合同总额 5%款额在产品使用中无质量问题，且履行售后服务承诺，在合同期满后的 30 天内将余款无息汇入中标人指定的账户。

（三）中标人提交采购合同、发票等材料，向采购人申请付款。

（四）采购人对中标人提交的付款资料审核通过后，以转账方式向中标人付款。

标项【2、3、4、5】：

（一）中标人按采购计划交货，完成安装调试，经验收合格后，每季度采购人向中标人支付当季供货总价 100%的货款。

（二）中标人提交采购合同、发票等材料，向采购人申请付款。

（三）采购人对中标人提交的付款资料审核通过后，以转账方式向中标人付款。

第四章 采购合同

合同编号：YG-GX(SB)-

_____采购合同

买方：克拉玛依市中心医院

卖方：

签订日期： 年 月 日

签订地点：克拉玛依市克拉玛依区

采购合同

买方（简称“甲方”）：克拉玛依市中心医院

住所地：克拉玛依市安定路 120 号

统一社会信用代码：12650200928900209A

联系人：

联系电话：

卖方（简称“乙方”）：_____

住所地：_____

统一社会信用代码：_____

法定代表人（负责人）：_____

联系人：

联系电话：_____

买方和卖方以下合称为“双方”，单独称为“买方”、“卖方”或“甲方”、“乙方”。

根据《中华人民共和国民法典》及相关法律法规的规定，双方本着自愿、平等、公平、诚实信用的原则，甲方就【_____采购】事宜协商一致，订立本合同，以资共同遵守。

甲乙双方已就本合同项下条款进行了充分协商，甲方对本合同条款已经尽到了说明的义务，乙方对本合同的所有条款均已充分注意并详细了解了双方的合同权利和义务，特别是对甲方免责、乙方放弃权利主张、乙方对违约责任的承担、合同的解除及终止等条款以及本合同文本中加粗字体内容，乙方也已充分了解并同意。

1、合同标的及质量要求

1.1 合同标的

本合同的标的为：_____。

1.2 数量

买方在本合同项下向卖方采购的货物明细为：见附件一《货物明细表》。

1.3 质量要求

1.3.1 货物的质量标准必须符合下列标准：

1.3.1.1 甲方提出的产品接收标准及要求（详见附件一《货物明细表》）；

1.3.1.2 国家及产品生产、运输及出售地有关部门法律、法规、规章、规范性文件等规定的标准及要求；

1.3.1.3 行业通用的或者依照产品性质应具备的质量、技术标准及要求；

1.3.1.4 以上各标准及要求不一致的,以较高者为准。

1.3.2 卖方应从生产商或指定生产商采购符合法律规定及双方约定的标准及技术参数的货物,向买方提供产品合格证明,并对货物的质量负责。卖方是代理商而非生产商的,应当提供相应生产商的授权销售证明并提供复印件在买方处备案；

1.3.3 卖方应保证提供的货物(含配套货物(如有)等)均为全新、未经使用；

1.3.4 卖方承诺本合同项下的产品与投标文件、书面/口头承诺、谈判过程中的展示样品(如有)完全一致或更好。

1.4 质量保证

1.4.1 乙方应保证其向甲方提供的产品质量,不给甲方造成名誉、商誉等方面的负面影响,如乙方产品发生问题,甲方应于得知后以书面、邮件、微信等方式通知乙方。乙方应予积极协调解决,否则,因此导致甲方下列商誉损失的,乙方除赔偿实际损失外,还应按甲方实际损失的2倍向甲方承担违约金。甲方商誉损失包括:

1.4.1.1 司法机关出具判处甲方因此承担责任的生效判决书、裁定书或向甲方发出司法建议函；

1.4.1.2 甲方因此被行政机关下达处罚通知书；

1.4.1.3 甲方因此被媒体曝光;或虽未被曝光,但社会公众已知悉乙方提供的产品或服务存在问题的；

1.4.1.4 所涉产品或服务可能被有关部门、机构、质量监督部门等公告的；

1.4.1.5 累计造成三起或以上的投诉且经甲方初步判定投诉成立。

1.4.2 为避免损失的扩大,甲方有权自行与第三方在国家司法机关,或行政机关或其他有关部门主持下达成调解或和解(甲方应通知乙方参与调解或和解过程,乙方应予以参加)。同时甲方有权从乙方未结货款中直接扣除前述调解或和解相应金额款项直接支付给第三方,如乙方未结货款不足以支付前述调解或和解款项的,甲方有权根据调解书或和解书要求乙方直接付款给第三方。但无论甲方是否自行和解,均不免除乙方赔偿甲方实际损失和商誉损失(如有)的义务。

1.4.3 乙方了解并同意,甲方对乙方产品及相关资质证明、权利文件等的要求、审查、检

测，均属于形式审查，并不能排除或减轻乙方产品质量问题及相关资质证明、权利文件虚假等违约责任，由此给甲方及其他相关方造成损失的，乙方应按本合同约定承担全部赔偿责任，且不得以经过甲方相关审查、检测等作为其责任减免的理由。

1.4.4 甲方有权自行或委托有资质的检验机构，不定期地对乙方供应的产品进行抽样抽检，对抽检不合格的产品，乙方承担检测费用。且甲方有权立即取消乙方供应商资格。

2、货物包装

2.1 包装标准：本合同中约定的货物包装【必须符合国家规定的包装标准】，货物必须使用适于原厂标准出厂包装。包装费用由乙方单独承担，不得向甲方另计另收。包装必须坚固，适合远程及多次搬运，适宜于长途运输，防湿、防潮、防锈、防蚀、防震荡。凡由于对货物包装不当或采取防护措施不充分致使货物损坏、丢失以致影响买方对货物的使用时，买方有权选择要求卖方降低价格或者在收到买方通知后3日内予以免费的修理、更换或补发货，并承担因此给买方造成的全部损失，否则，卖方应承担本合同第十三条约定的违约责任。

2.2 包装物及标识的具体要求：

2.2.1 包括松散配件在内的所有包装箱应由卖方做出标记，注明合同号且应在包装箱的两侧显著标明下列内容：合同号、货物名称及件数、运输标记、收货人、目的地、箱号、毛重/净重、尺寸（长X宽X高）。此外，包装箱内应附有产品合格证或报关单、商检证、使用说明书或操作指南等说明。

2.2.2 按运输中每个集装箱的特性及不同要求，包装还应标明“小心轻放”，“此面向上”，“保持干燥”等中文字样。

2.2.3 卖方应对包装箱内的每种配件和辅料（如有）进行标签，注明“备件”或“工具”，并注明合同号、箱号，如任何配件与标的物分装，则该配件须注明配件名称、相应的标的物名称及其在安装图纸的编号。

2.2.4 如果包装箱内货物较重或体积较大，卖方应在包装箱上用行业贸易中通用的运输标志标出其重心位置和起吊位置，便于装卸和搬运。

2.2.5 如果卖方供应的货物属于易燃、易爆、有毒、有腐蚀性、有放射性的危险货物，则卖方应按国家有关危险货物规定对危险物品妥善包装，作出危险物的标志和标签，并将有关危险物品的名称、性质和防范措施书面材料提交买方。

2.3 每个包装箱应由卖方附装箱清单。

2.4 除双方另有约定外，上述货物包装费用由卖方承担。

2.5 包装物的回收由卖方负责，卖方未按照约定回收包装物或回收不当的，买受人有权委托第三方对包装物进行回收，由此产生的回收费用由卖方承担，同时买方有权按照合同金额 5%要求卖方支付违约金。

3、货物运输和保险

3.1 运输方式：本合同下货物运输方式为航空/陆运。

3.2 货运信息：

3.2.1 货物发送地点：

3.2.2 货物到达地点：新疆克拉玛依市中心医院

3.2.3 收货人名称：

3.2.4 卖方交货时间（到货时间）：详见附件一《货物明细表》

3.3 装运条款

3.3.1 未经买方书面同意，卖方不得改变约定的或通常的运输路线、收货人及收货地点，否则引起的一切费用应由卖方承担。

3.3.2 卖方应于完成货物装运后 24小时内发出装运通知，通知包括买方合同号、货物名称、数量、包装件数、毛重、净重、尺寸、运载工具名称、启运日期、单证号、承运人联系方式以及预计抵达目的地（港）日期等，以便买方安排接收货物。如因卖方未按时发出装运通知造成买方无法安排通关和接收货物等相关事宜，买方由此受到的所有损失和产生的所有费用应由卖方承担。

3.3.3 本合同项下的货物由卖方自行或委托有资质的第三方装运送货，卖方应按照本合同约定将货物运至【克拉玛依市中心医院或买方指定地点】，并承担货物交付前的全部风险和费用。因卖方的原因导致货物在运输过程中受损的，卖方应赔偿因此给买方造成的全部损失。乙方在送货和取货时，需要自行负责货物的运输和装卸，并自行承担相应的费用，并根据甲方的指令或订单要求将货物送至指定地点，甲方有权根据实际情况对交货地点予以变更或新增，乙方对此不持有异议。

4、货物交付与安装

4.1 在交付货物时，卖方应同时向买方提供货物出厂测试记录、质量合格证和产地证明，以及涉及该等货物安装、测试、运行等方面的技术文件。

4.2 如果卖方交付的货物不符合合同约定的，买方有权选择完全拒收已交付货物，或接受已交付货物并要求卖方在买方要求的特定时间内补足交货不足部分。卖方补足交货不足部分应

被视作本合同项下的延迟交货，买方有权根据本合同约定要求卖方承担违约责任。

4.3 卖方分批交付货物的，卖方对其中一批货物不交付或者交付不符合约定，致使该批货物不能实现合同目的的，买方有权就该批货物解除合同；卖方不交付其中一批货物或者交付不符合约定，致使今后其他各批货物的交付不能实现合同目的的，买方有权就该批以及今后其他各批货物解除本合同；买方如果就其中一批货物解除合同，该批货物与其他各批货物相互依存的，有权就已经交付和未交付的各批货物解除合同。

4.4 安装与调试（设备类）：设备交货后3日内，卖方完成安装调试工作。卖方须派代表到现场进行技术服务，进行安装、调试和启动，并负责解决设备在安装调试、试运行中发现的制造质量及性能等有关问题。

5、合同价款及支付方式

5.1 双方确认，本合同附件一中所列明的货物单价即为本合同约定的货物单价。本合同价款总计为人民币_____元/盒（大写：_____元/盒）（“合同价款”含增值税）。包括本合同项下货物及相关配件、辅件的价格、增值税及其他相关税费、运输费、保险费、装卸费、包装费、包装物回收费以及安装及调试过程中发生的一切费用。

5.2 双方确认，合同价款按如下进度支付：

5.2.1 成交供应商按采购合同交货，经验收合格后，采购人向成交供应商支付当期货款的100%。

5.2.2 成交供应商提交采购合同、发票等材料，向采购人申请付款。

5.2.3 采购人对成交供应商提交的付款资料审核通过后，以转账方式向成交供应商付款。

5.3 卖方提交单证的数量及内容应完整准确。如因卖方未按本合同约定提供单证致使买方不能通关及接收货物，买方由此受到的所有损失和产生的所有费用应由卖方承担。

5.4 本合同项下的价款由买方通过银行转账方式支付至卖方指定的下述银行账户，卖方应对其指定的下列账户信息的真实性、安全性、准确性负责。

收款人：

开户行：

帐 号：

税 号：

如果卖方的开户银行和/或账号发生变更，卖方应于本合同约定的买方相关付款期限30日前，就该变化书面通知买方。如因卖方未及时通知或通知有误而影响买方支付相应款项，买

方将不承担逾期付款的任何责任。如因卖方未及时通知，导致买方按上述约定开户银行名称、地址和帐号完成付款后即视为买方已向卖方履行完付款义务。

5.5 甲乙双方签订的合同及协议中所列费用、违约金及其它乙方应付款项以账扣方式实现，并且甲方不需另行通知乙方。甲方支付给乙方的货款可先扣除已对账的乙方应付款项(包括但不限于:各项费用、违约金,退货款等),若乙方结算后的账款余额不足抵扣未支付的乙方应付款项(即结算时,已发生但未对账的费用),则不足部分的金额由乙方于 10 日内另行支付。但甲乙双方另有约定适用付现方式的不适用本条。

5.6 乙方在收到甲方付款后的 60 日内对当期付款中进货、退货、已扣除款项应详细审核,若有异议应在该 60 日内向甲方书面提出异议,若乙方没有在该 60 日内提出任何异议,即视为乙方接受且放弃向甲方再主张该款项的权利

5.7 账款确认函:是由乙方确认,截止该对账日期之前的,甲方已支付的款项、甲方从应付款中扣除的款项及由乙方提供了相应服务部分甲方未支付的款项。除对账确认函确认的未结款外,甲乙双方在该对账日期以前的业务往来中的债权债务已经全部结清、付清。该账款确认函作为双方在该对账之前账款已经核对清楚的证明,双方对于账款确认函已确认的部分无需再重新对账。乙方应予每年年底和停止合作时交付账款确认函,未按约定提交的,甲方有权暂停支付货款。

6、到货验收

6.1 买卖双方应在货物交付后进行到货验收(设备类应经卖方调试完毕,正常运行后进行验收),买方如发现货物有短缺、损坏或不符合本合同及其附件规定的情形,双方应作详细的记录并签字。该记录应被视作买方向卖方提出减少合同价格、更换、修理、补充或索赔的有效依据。

6.3 如发现因非买方的原因导致的短缺、损坏或不符合本合同及其附件规定的质量标准的情形,买方有权选择要求卖方减少合同价格、更换、修理或补充。如卖方未能在交货期内更换、修理或补充合同货物,则被视为迟延交付,卖方应承担违约责任。因更换,修理或补充货物所发生的所有运输费、风险和检验费用均将由卖方承担。因迟延交付给买方造成的全部损失,应由卖方承担。

6.4 如果买方有合理的初步证据表明,货物不符合标准,买方有权委托公证、商检机构对所交付的所有货物进行商检,卖方无条件认可买方所选择的公证、商检机构。对不符合标准的货物,有权要求卖方承担违约责任并就此因此所受损失向卖方要求赔偿,买方所支付的公证、

商检费用应由卖方承担。

6.5 如果卖方不能在开箱检验日参加开箱检验，将被视为委托买方检验并认同买方单方开箱检验的结果，买方将有权单方开箱检验，检验的法律效力等同于本合同第 6.1 款约定的双方检验。

6.6 如开箱验收后买方发现货物不符合本合同约定，买方以书面的形式通知卖方。卖方应在接到通知后 3 日内答复，如逾期没有答复，以买方验收结果为准。如卖方对买方提出的索赔要求有异议，应在收到索赔通知的 2 日内采用书面的方式提出异议。如卖方未能在上述期限内提出书面异议，卖方将被视为接受了买方提出的上述索赔要求。

6.7 买方依据本合同拒收的货物应由卖方自费运回，买方可以协助保管这些货物直到卖方做好运输准备（不得超过 7 日），但是买方无此等协助保管的义务，且买方协助保管所发生的场地占用费、人员看管费等全部费用应有卖方承担。

6.8 甲乙双方均认可，甲方对产品验收仅是初步的，甲方初步验收并签发《货物验收合格证明》的行为，仅系对所提交货物的数量、外箱包装、品项等表面状态的确认，不应被视为认可乙方所送产品，甲方在仓储、使用过程中任一相关环节发现产品质量不符合约定标准或存在瑕疵现象的均视为乙方违约交货。

6.9 标的物所有权自货物安装调试完毕且买方验收合格起转移。在此之前货物的毁损、灭失均由乙方承担。

7、双方的一般权利义务

7.1 买方的权利义务

7.1.1 要求卖方按照本合同确定的时间、地点、数量、价格、质量标准交付货物。

7.1.2 卖方或其委托的第三方将货物交付收货人之前，买方有权要求卖方中止运输、变更到达地或变更收货人，由此而导致的运输或储存费用变动的，按照多退少补的原则处理。

7.1.3 要求卖方按照本合同第 2 条的约定妥善包装货物。

7.1.4 买方有权根据本合同第 6 条的约定，就卖方提供货物存在的所有瑕疵通知卖方，并要求卖方承担相应的赔偿、更换、修理或补充责任。

7.1.5 按约定支付货物价款。

7.1.6 买方有权在设备出厂前派遣技术人员前往卖方工厂进行厂验和/或参与出厂测试。买方的上述行为并不免除卖方根据本合同及其附件应当承担的任何责任，并且买方检验人员届时对设备表示的任何意见，均不代表买方对设备质量的认可。

7.1.7 买方有权委任无作为买方的授权代表，在本合同有效期内决定与本合同履行有关的事项，具体授权范围为：（注：本合同第七条项下的权利义务）。买方及买方的授权代表以外的任何第三方对卖方及卖方的授权代表作出的意思表示对本合同当事人均无约束力。

7.2 卖方的权利义务

7.2.1 按照约定的时间、质量标准交付货物，并向买方发出到货通知，办理相应的交接手续。如果卖方没有通知或没有及时通知，对因没有通知或没有及时通知造成的损失应承担责任。

7.2.2 按照本合同第2条的约定妥善包装、保管货物。

7.2.3 应就双方约定的某种货物和备品备件保持足够库存，以确保买方对该货物的必要使用量。

7.2.4 卖方保证拥有货物的完整所有权（对货物中涉及/包括的部分第三方软件，卖方已取得其权利人合法有效授权，并有权转许可给买方使用），卖方有权将货物及货物中涉及/包括的部分第三方软件出售/许可给买方并具有提供货物及安装、技术支持等服务的本合同规定的履约能力。任何第三人不会基于所有权、抵押权、质押权、留置权或任何其他对货物的担保利益而向买方主张对货物的权利。并保证货物无任何偷漏税、走私、其他能够造成任何行政扣押或者司法冻结、查封的违法行为，否则卖方应自行承担因此而产生的法律责任，并赔偿买方的全部损失。

7.2.5 卖方承诺，其出售的货物为全新的，适合本合同的目的并符合本合同及技术协议（若有）规定的技术规格和质量标准。

7.2.6 卖方应及时参加货物（安装、调试）验收。否则，由此而造成的货物不能按期投入正常运行的责任，应由卖方承担。

7.2.7 卖方有权委任_____作为卖方的授权代表，在本合同有效期内决定与本合同履行有关的事项，具体授权事宜由卖方向买方提交授权委托书。卖方应对其授权代表的行为承担责任。卖方更换授权代表，应在3日内以书面形式通知买方。

7.2.8 在产品的合理使用期内，对未经使用不能被发现的隐藏质量瑕疵或缺陷，出卖人应承担产品质量保证责任。

7.2.9 卖方应在安装调试完成后，提供相应的技术指导、技术配合、技术培训等全过程的服务。

8、质量保修

8.1 卖方保证对所提供货物提供保修。质量保修期为买方按照技术规范书、本合同及买方

签发《验收单》之日起_____个月。

8.2. 保修期内，卖方提供免费保修服务，不论是否因卖方原因，只要卖方提供的货物出现任何毁损、故障以及任何其他可能或者已经影响该货物的通常用途的情形，卖方均应在买方发出通知之后 24 小时之内予以响应，并负责在收到买方书面通知 3 日之内将该货物修复恢复使用。此外，卖方应负责在修理该货物期间，根据具体情况，向买方提供替代货物或部件，以确保满足买方的正常使用，否则，卖方应赔偿买方因此遭受的一切损失。发生部件损坏返修的情况时，该部件的保修期将重新起算。

8.3 在质量保修期结束后的 30 日内，卖方应协助买方完成对货物及货物的运行状况的全面检修，检修后确认货物处于良好运行状态的，买方应在检修完成后的 7 日内，向卖方签发《验收单》。

9、税费

9.1 主管政府部门依据中国法律和规定向买方所征缴的与本合同的签订及对货物的购买、占有及使用有关的税费将由买方承担并缴纳。

9.2 主管政府部门依据中国法律和规定向卖方征收的与本合同有关的或在本合同履行过程中向卖方征收的所有税费将由卖方承担并缴纳。

9.3 主管政府部门向卖方征收的与本合同有关的或在本合同履行过程中向卖方征收的所有税费，按照中国有关部门的规定，需要由买方代扣代缴的，买方将按有关规定从应支付给卖方的款项中预扣并代扣代缴。

9.4 在中国境外产生的与本合同有关的和/或与本合同执行有关的一切税费将由卖方承担并缴纳。

9.5 合同执行过程中，双方约定增值税税率如与法律法规不符，按照不含税价格不变的原则，遵从法律规定适用增值税税率，重新计算确定合同价税合计金额。

10、保密

双方对因订立和履行本合同所知悉的对方商业秘密互负保密义务。未经对方书面同意，一方不得以任何形式将其所知悉的对方商业秘密泄露给第三方，一方违反本约定应承担违约责任，并赔偿对方因此遭受的全部损失。本合同的变更、解除、履行完毕等不影响本条款的效力，在发生上述情形下，双方仍应履行保密义务。保密期限为自合同生效之日起十年。

11、知识产权

11.1 卖方确认，卖方基于本合同的约定向买方提供的货物（包括硬件和软件）的知识产

权是卖方合法拥有/或经合法授权的权利，不会侵犯任何第三方的合法知识产权。卖方保证，卖方将采取措施保持上述权利的持续有效，并将积极地对侵犯卖方知识产权的侵权人采取各种反侵权措施（包括但不限于通过司法和行政等公力救济途径、谈判和发送警告等私力救济途径打击侵权行为）打击对卖方知识产权的侵害，因上述软件的知识产权侵权引发的一切法律后果由卖方自行承担。

11.2 卖方承诺在本合同中所采用的和提供给买方所有和/或使用的一切软件、硬件设备以及技术、方法、手段不存在任何权利瑕疵，不侵犯任何第三方的合法权益。卖方应承担因此给买方造成的一切损失。

12、不可抗力

12.1 本合同所称不可抗力事件指合同当事人不能预见、不能避免、不能克服的客观情况，包括但不限于地震、水灾、雷击、雪灾等天灾，战争、恐怖袭击、内乱、严重威胁健康或安全的情形，火灾、极端恶劣天气。

12.2 由于不可抗力原因，使双方或任何一方不能履行合同义务时，应采取有效措施，尽量避免或减少损失，将损失降低到最低程度。并在不可抗力发生后二十四小时内以书面形式通知对方，并在其后十日内向对方提供有效证明文件。一方未尽通知义务或未采取措施避免、减少损失的，应就扩大的损失承担相应的赔偿责任。

12.3 因不可抗力无法按期履行或不能履行本合同的，根据不可抗力的影响，部分或全部免除责任，但法律另有规定的除外。如发生迟延履行，在迟延履行期间发生不可抗力事件导致迟延履行方无法履行其合同义务，迟延履行方不能就迟延履行期间的不可抗力事件免责。

12.4 因不可抗力致使合同无法按期履行或不能履行所造成的损失由双方各自承担。一方未尽通知义务或未采取措施避免、减少损失的，应就扩大的损失承担相应的赔偿责任。如果因不可抗力的影响致使本合同中止履行六十日或六十日以上时，双方应就继续履行本合同进行协商，协商不成则双方均有权终止本合同。当一方因上述原因终止本合同时，应当以书面的方式通知另一方。通知送达另一方时本合同终止。

13、违约责任

13.1 在检验、验收和质量保修期内，如发现货物存在质量瑕疵或不符合合同约定，买方有权向卖方提出索赔。卖方应根据买方的选择，采取下列一种或几种方式相结合解决上述索赔：

13.1.1 卖方同意退货并在收到货物后的 10 日内以合同约定的同种货币将价款退还买方，

并承担由此发生的一切损失和费用，包括利息、银行手续费、运费、保险费、检验费、仓储费、装卸费以及为保管和保护退回货物所需的其他必要费用，并承担合同总金额 20% 的违约金。

13.1.2 根据货物质量问题可能使买方受到损失的情况，在收到买方通知后 5 日内或在买方提出要求之日起 5 日内修补或更换存在质量问题的货物，承担由此产生的一切费用，赔偿买方受到的全部损失，并承担合同总金额 20% 的违约金。卖方应相应顺延所更换货物的质量保修期。

13.2 如卖方自接到买方索赔通知之日起 5 日内未做出任何答复，则视为卖方已接受买方提出的索赔。

13.3 除不可抗力外，如因卖方原因造成迟延交货、安装调试的，每迟延 1 日，卖方应向买方支付相当于迟延货物总价的万分之五的违约金。上述违约金的支付不解除卖方的发货/交货责任。如果卖方未能在约定的发货/交货期内按时交货，如该等违约金不足以弥补买方因此遭受的损失，卖方还应赔偿买方因此遭受的一切损失。

13.4 如果迟延交货超过 30 日，则买方有权解除本合同。在买方解除本合同的情况下，卖方应退还买方已支付全部款项及自付款之日起至返还之日间的利息（按全国银行间同业拆借中心公布的贷款市场报价利率（LPR）），赔偿买方受到的其他全部损失，并承担合同总金额 20% 的违约金。

13.5 当卖方违反标的物瑕疵担保义务，提交了不符合合同规定的标的物时，买方可以采取减少价金的救济方法，且不论价款是否已经支付，买方都可以要求减少价金。减价按实际交付的标的物在交付时的价值与符合合同的标的物在同一时间的价值两者之间的比例计算，具体由双方另行协商确定。

13.6 在产品的合理使用期限内，因卖方交付的标的物部分或全部存在缺陷或瑕疵或不符合合同约定的，导致买方或第三方的人员伤亡、财产损失或其他侵权事件发生，卖方还应承担全部损害赔偿赔偿责任。

13.7 卖方交付标的物的数量超出合同约定时，买方有权拒绝接收多交部分，卖方应当承担买方代为保管期间产生的人工、仓储等保管费用以及非因买方故意或重大过失造成的损失。

13.8 买方有权从合同价款的任何一笔付款中直接扣除卖方应付给买方的违约金或赔偿金。

13.9 合同期内，非因乙方原因，甲方无理由逾期付款的，乙方有权以未付金额为基数，按照全国银行间同业拆借中心公布的贷款市场报价利率（LPR）的 2 倍计算至款项付清为止。

13.10 甲乙双方确认，本合同项下甲方的损失包括全部直接和间接损失，赔偿范围包括但

不限于因乙方的违约使甲方产生或支出的赔偿金、罚款罚金、和解费用、诉讼费、仲裁费、律师费、公证费、调查费、差旅费、食宿费等。

14、合同的变更与解除

14.1 经双方协商一致，可对本合同的条款和条件做出变更。合同变更应以书面方式作出。

14.2 卖方严重违反其在本合同项下的义务或责任，自收到买方的违约通知之日起 10 日内仍未能改正的，买方有权书面通知卖方全部或部分解除本合同。

14.3 本合同全部或部分终止并不免除违约方应承担的违约责任，包括但不限于定金罚则、支付违约金、赔偿金。

14.4 卖方破产或因其他原因丧失清偿能力，在不损害或影响买方的任何行动权利和已采取或将采取的对买方补救措施的前提下，买方可在任何时候书面通知卖方终止合同而无须向卖方作任何补偿。

14.5 本合同因任何原因终止或解除后，双方均应办理退货/对账/结算等手续。具体包括：

14.5.1 乙方应办理完毕产品清退事宜并经与甲方对账后，向甲方提交乙方盖章的《账款确认函》；

14.5.2 如有未结货款，在乙方办理完毕产品清退事宜并且提交《账款确认函》及相应未结货款的增值税票及本合同约定的其它结算手续(如有)后，甲方按照合同规定付款期限支付。

乙方未办理完毕产品清退手续、未提交相应增值税票及其它约定手续或者未提交《账款确认函》的，甲方有权暂停向乙方支付货款，甲方不属于违约不需承担延迟付款的责任。

14.5.3 《账款确认函》需明确未结货款金额(如有)，乙方承诺，除该笔未结货款外(如有)，其它包括但不限于货款、费用、退货等问题均已核对清楚并已结清，乙方已无异议，乙方若仍有遗漏或未核对的业务往来票据、单据一律作废，乙方放弃前述票据、单据所代表的全部债权。本承诺为不可撤销及不可更改。

15、完整性

竞争性谈判文件、投标文件、评标过程中的承诺文件、成交通知书及本合同提及的相关文件或附于本合同的附件是本合同的组成部分，且与本合同约定具有同等法律效力，本合同及其附件构成完整协议，并取代双方先前就本合同标的做出的一切口头及书面协议、传真和会议纪要。如附件与本合同不一致，以本合同为准。

16、修订

任何对本合同的补充和条款的修改，都应当经双方协商一致后，由双方授权代表签署书面协

议。

17、适用法律及争议解决

17.1 本合同的订立、解释、履行及效力均受中国法律管辖。

17.2 凡因执行本合同发生的与本合同有关的一切争议，双方应首先尽最大努力友好协商解决。

17.3 因本合同引起的或与本合同有关的任何争议，双方自行协商解决；协商不成的，按以下第(1)种方式解决：

(1) 向买方住所地人民法院提起诉讼。

(2) 因关联交易合同发生争议，提交双方上级机关协调解决

17.4 在仲裁或诉讼期间或调解期间，除提交仲裁或诉讼或调解的争议事项外，双方应继续履行本合同及本合同附件的其他内容。

18、通知

任何与本合同有关的各类文书（包括但不限于函件、通知、法律文书等）应按照合同扉页填写的联系信息以书面形式作出，由本合同一方以专人递送、电子邮件、邮递方式发出。通知以专人递送，于递交时视为送达；以电子邮件方式发出，于发件人邮箱显示邮件已发出时视为送达；以邮递方式发出，于邮件寄出后的第3个工作日视为送达。任何通知一经送达即行生效。

任何一方对以上记载的联络及通讯方式信息作出修改、更换或变更的，必须3日内书面通知对方。如未书面通知的，任何一方以合同中记载的联络及通讯方式信息进行通知、函告、邮寄等活动均视为送达。

19、合同效力及其他约定

19.1 本合同的履行地为新疆克拉玛依市克拉玛依区。

19.2 本合同自双方法定代表人/负责人或其授权代表签字并加盖合同专用章之日起生效，至双方合同权利义务全部履行完毕之日终止。

19.3 本合同附件是本合同的组成部分，具有与本合同同等的法律效力。

19.4 本合同有效存续期内，卖方应严格防控卖方或其员工进行的各类商业贿赂行为。一经发现，买方有权单方面解除本合同，并要求卖方赔偿买方因合同解除所造成的损失。

19.5 未经双方一致同意，任何一方不得将本合同项下的任何权利、义务转让与任何第三方。

19.6 本合同未尽事宜，由买卖双方另行协商。

附件一：货物明细表

序号	名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	单价（含税）（元）	金额（元）	交货时间
1								合同签订之日起 ____ 日内
2								
3								
4								
5								
6								
7								
合计	金额： 元（大写： 元整）							

附件二：货物配置

第五章 响应文件格式

封面格式

响 应 文 件

正本或副本

项目编号：

项目名称：

供 应 商：

法定代表人或其委托代理人签字：

日期： 年 月 日

格式1 响 应 函

（采购人名称）：

我方全面研究了“ ”项目谈判文件（文件编号： ），决定参加本项目竞争性谈判。我方授权 （姓名、职务）代表我方 （供应商的名称）全权处理本项目谈判的有关事宜。

1、我方自愿按照谈判文件规定的各项要求向采购人提供所需服务。商务报价为 万元（大写：人民币 ）。

2、一旦我方成交，我方将严格履行合同规定的责任和义务，保证按采购人要求及我方承诺完成所需服务及应尽义务。

3、我方为本项目提交的响应文件一式肆份，其中正本壹份，副本叁份，全部响应文件电子文档（不加密光盘或U盘）一式贰份。

4、我方愿意提供采购人可能另外要求的，与谈判有关的文件资料，并保证我方已提供和将要提供的文件资料是真实、准确的。

5、投标有限期：自投标截止之日起90天。

供应商名称： （盖章）

法定代表人或授权代表（签字）或盖章：

通讯地址：

邮政编码：

联系电话：

传 真：

日 期：2024年 月 日

格式2 商务报价一览表（首次）-标项1

项目名称：

币种：人民币

序号	名称	
1	投标报价	小写：_____万元 大写：
2	合同履行期限	
3	项目负责人	
4	质保期	
供应商其它说明（由各 供应商根据本采购项目 要求自行列出需说明及 承诺内容）		
报价包含的内容：完成克拉玛依市中心医院后勤物资一批采购（二次）-克拉玛依市中心医院消防设施采购所需设备的供应、保险、税费、仓储运输、现场搬运（含二次搬运）、现场装卸（卸至需方指定地点）及保管，检验及验收、移交、安装调试、培训等工作，向采购人提交设备技术参数、缺陷修补、质量保修期内的维保、售后服务等以及合同条款、技术规范及标准、项目采购需求、本采购文件约定的全部内容及保修责任和义务。		

供应商(盖章)：

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：

报价日期： 年 月 日

注：1、供应商须按本商务报价一览表格式制作“商务报价一览表（最终）”，经谈判后由各供应商填写最后报价一览表，并加盖单位公章后自行上传至政采云。

2、注：各供应商按照标项填写“标项名称、投标报价、合同履行期限、项目负责人、质保期及供应商其它说明”等必须填写的内容，并附“标项1-克拉玛依市中心医院消防设施采购分项明细表”。

格式2 商务报价一览表（首次）-标项2

项目名称：

币种：人民币

序号	名称	
1	投标报价	小写：_____万元 大写：
2	合同履行期限	
3	项目负责人	
4	质保期	
供应商其它说明（由各供应商根据本采购项目要求自行列出需说明及承诺内容）		
<p>报价包含的内容：完成克拉玛依市中心医院后勤物资一批采购（二次）-克拉玛依市中心医院后勤基建部全年耗材带量采购所需设备的供应、保险、税费、仓储运输、现场搬运（含二次搬运）、现场装卸（卸至需方指定地点）及保管，检验及验收、移交、安装调试、培训等工作，向采购人提交设备技术参数、缺陷修补、质量保修期内的维保、售后服务等以及合同条款、技术规范及标准、项目采购需求、本采购文件约定的全部内容及保修责任和义务。</p>		

供应商(盖章)：

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：

报价日期： 年 月 日

注：1、供应商须按本商务报价一览表格式制作“商务报价一览表（最终）”，经谈判后由各供应商填写最后报价一览表，并加盖单位公章后自行上传至政采云。

2、注：各供应商按照标项填写“标项名称、投标报价、合同履行期限、项目负责人、质保期及供应商其它说明”等必须填写的内容，并附“标项2-克拉玛依市中心医院后勤基建部全年耗材带量采购”。

格式2 商务报价一览表（首次）-标项3

项目名称：

币种：人民币

序号	名称	
1	投标报价	小写：_____万元 大写：
2	合同履行期限	
3	项目负责人	
4	质保期	
供应商其它说明（由各供应商根据本采购项目要求自行列出需说明及承诺内容）		
报价包含的内容：完成克拉玛依市中心医院后勤物资一批采购（二次）-克拉玛依市中心医院后勤维修班全年耗材带量采购所需设备的供应、保险、税费、仓储运输、现场搬运（含二次搬运）、现场装卸（卸至需方指定地点）及保管，检验及验收、移交、安装调试、培训等工作，向采购人提交设备技术参数、缺陷修补、质量保修期内的维保、售后服务等以及合同条款、技术规范及标准、项目采购需求、本采购文件约定的全部内容及保修责任和义务。		

供应商(盖章)：

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：

报价日期： 年 月 日

注：1、供应商须按本商务报价一览表格式制作“商务报价一览表（最终）”，经谈判后由各供应商填写最后报价一览表，并加盖单位公章后自行上传至政采云。

2、注：各供应商按照标项填写“标项名称、投标报价、合同履行期限、项目负责人、质保期及供应商其它说明”等必须填写的内容，并附“克拉玛依市中心医院后勤维修班全年耗材带量采购”。

格式2 商务报价一览表（首次）-标项4

项目名称：

币种：人民币

序号	名称	
1	投标报价	小写：_____万元 大写：
2	合同履行期限	
3	项目负责人	
4	质保期	
供应商其它说明（由各供应商根据本采购项目要求自行列出需说明及承诺内容）		
报价包含的内容：完成克拉玛依市中心医院后勤物资一批采购（二次）-克拉玛依市中心医院后勤综合部全年耗材带量采购所需设备的供应、保险、税费、仓储运输、现场搬运（含二次搬运）、现场装卸（卸至需方指定地点）及保管，检验及验收、移交、安装调试、培训等工作，向采购人提交设备技术参数、缺陷修补、质量保修期内的维保、售后服务等以及合同条款、技术规范及标准、项目采购需求、本采购文件约定的全部内容及保修责任和义务。		

供应商(盖章)：

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：

报价日期： 年 月 日

注：1、供应商须按本商务报价一览表格式制作“商务报价一览表（最终）”，经谈判后由各供应商填写最后报价一览表，并加盖单位公章后自行上传至政采云。

2、注：各供应商按照标项填写“标项名称、投标报价、合同履行期限、项目负责人、质保期及供应商其它说明”等必须填写的内容，并附“标项4-克拉玛依市中心医院后勤动力部全年耗材带量采购”。

格式2 商务报价一览表（首次）-标项5

项目名称：

币种：人民币

序号	名称	
1	投标报价	小写：_____万元 大写：
2	合同履行期限	
3	项目负责人	
7	质保期	
供应商其它说明（由各供应商根据本采购项目要求自行列出需说明及承诺内容）		
报价包含的内容：完成克拉玛依市中心医院后勤物资一批采购（二次）-克拉玛依市中心医院后勤综合部全年耗材带量采购所需设备的供应、保险、税费、仓储运输、现场搬运（含二次搬运）、现场装卸（卸至需方指定地点）及保管，检验及验收、移交、安装调试、培训等工作，向采购人提交设备技术参数、缺陷修补、质量保修期内的维保、售后服务等以及合同条款、技术规范及标准、项目采购需求、本采购文件约定的全部内容及保修责任和义务。		

供应商(盖章)：

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：

报价日期： 年 月 日

注：1、供应商须按本商务报价一览表格式制作“商务报价一览表（最终）”，经谈判后由各供应商填写最后报价一览表，并加盖单位公章后自行上传至政采云。

2、注：各供应商按照标项填写“标项名称、投标报价、合同履行期限、项目负责人、质保期及供应商其它说明”等必须填写的内容，并附“标项5-克拉玛依市中心医院后勤综合部全年耗材带量采购”。

格式3 中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1、 （标的名称），属于批发业（采购文件中明确的所属行业）；制造商为 （企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元¹，资产总额为 万元，属于 （中型企业、小型企业、微型企业）；

2、 （标的名称），属于批发业（采购文件中明确的所属行业）；制造商为 （企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元¹，资产总额为 万元，属于 （中型企业、小型企业、微型企业）；

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

¹从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报

企业名称（盖章）：

日期：

格式 4 法定代表人资格证明书

单位名称：_____.

地址：_____.

姓名：_____性别：_____年龄：_____职务：_____.

系_____（单位）的法定代表人。为_____（项目名称）的服务，签署上述项目的响应文件、进行合同谈判、签署合同和处理与之有关的一切事务。

特此证明。

供应商：（盖章）

日期： 年 月 日

法定代表人身份证复印件或扫描件（正、反两面）

注：法定代表人身份证复印件或扫描件应反映出证件有效期等所载内容。

格式5 法定代表人授权书

本授权委托书声明：我_____（姓名）系_____（供应商名称）的法定代表人，现授权委托_____（供应商名称）的_____（姓名），其身份证号为_____为我供应商代理人，以本供应商的名义参加_____（采购人）_____（谈判项目名称）的谈判活动。

代理人在递交响应文件、谈判、合同谈判过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我均予以承认。

本授权委托书期限自 年 月 日起至 年 月 日止。

委托代理人无转委托。特此委托。

委托代理人：_____性别：_____年龄：_____.

单 位：_____部门：_____职务：_____.

供应商：（盖章）

法定代表人：（签字或盖章）

委托代理人：（签字或盖章）

日期： 年 月 日

委托代理人身份证复印件或扫描件（正、反两面）

注：法定代表人身份证复印件或扫描件应反映出证件有效期等所载内容。

格式6 项目管理、服务及其它人员情况表

类别	姓名	职务	职称	证书	主要资历、经验及承担过的项目
项目负责人					
其他人员					
<p>注：需完整反映本项目要求的所有拟派人员信息，并提供相应证书，所提供的资料均附于本表后如合同及社保证明，作为本表的附件。</p>					

供应商（盖章）：

法人代表人或委托代理人签字或盖章：

年 月 日

格式7 近三年（自2021年1月1日至今）同类项目业绩表

年份	项目名称	用户名称	完成时间	合同金额	完成项目质量	用户联系电话	备注

注：供应商（仅限于供应商自身实施的）以上业绩需提供有关书面证明材料。“合同金额”需提供合同复印件；“完成项目质量”需提供合同验收合格或用户单位书面证明材料。

供应商：（盖章）

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：

年 月 日

格式8 资格性/符合性自查表

评审内容	采购文件要求 (详见《资格性和符合性审查表》各项)	自查结论	证明资料
资格性审查		<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第()页
		<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第()页
		<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第()页
		<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第()页
符合性审查		<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第()页
		<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第()页
		<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第()页
		<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第()页
		<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第()页
		<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第()页
		<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第()页
		<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第()页
		<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第()页
		<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第()页

注：以上材料将作为投标供应商有效性审核的重要内容之一，供应商必须严格按照其内容及序列要求在响应文件中对应如实提供，对资格性和符合性证明文件的任何缺漏和不符合项将会直接导致无效投标！供应商根据自查结论在对应的打“√”。

格式9 政府采购领域诚信承诺书

_____ (单位名称或个人), _____ 统一社会信用代码 (个人身份证号) 是具备《政府采购法》第二十二条件的供应商, 本单位在参加克拉玛依地区政府采购活动时, 承诺如下:

(一) 严格遵守国家法律、法规和规章, 全面履行应尽的责任和义务。

(二) 保证参加政府采购活动时所提供资料均合法、真实、有效, 并对所提供资料的真实性负责; 我单位 (个人) 在参加政府采购活动前三年在经营活动中没有《政府采购法》第二十二条第一款第 (五) 项所称重大违法记录。

(三) 承诺本单位 (个人) 自觉接受行政管理部门、行业组织、社会公众、新闻舆论的监督。

(四) 承诺本单位 (个人) 将按照信用管理要求, 按照规定通过克拉玛依诚信网向社会公示信用信息。

(五) 承诺本单位 (个人) 不制假售假、商标侵权、虚假宣传、违约毁约、价格欺诈、垄断和不正当竞争, 守合同、重信用, 维护经营者、消费者的合法权益。

(六) 失信主体承诺本单位 (个人) 依法依规接受处罚、主动积极整改、不再触犯相关法律法规、今后全面做到履约守信等。

(七) 承诺本单位 (个人) 同意将以上承诺上网公示。若违背承诺约定, 经查实, 愿意接受行业主管部门和信用管理部门相应的规定处罚, 承担违约责任, 并依法承担相应的法律责任。自愿按照信用管理相关规定, 违背承诺约定行为作为失信信息, 记录到市公共信用信息管理系统平台, 并予以公开。

单位名称或个人 (公章或签名)

年 月 日

格式 10 售后服务承诺书

供应商根据竞争性谈判文件采购需求中需承诺的内容自行提供承诺，格式自拟。