

全自动血药浓度监测仪采购项目

项目编号：分 2022-01-561

招 标 文 件

(公开招标)

采购单位：阿克苏地区康宁医院

编制单位：新疆凯邦工程项目管理有限公司

日 期：2022 年 05 月 11 日

目 录

投标人须知前附表

第一部分

招标公告

第二部分

投标须知

第三部分

采购项目需求说明

第四部分

投标书格式

第五部分

招标代理协议

投标人须知前附表

序号	内容、要求
1	项目名称：全自动血药浓度监测仪采购项目
2	<p>采购地址：阿克苏地区康宁医院院内</p> <p>采购内容：采购全自动血药浓度监测仪一台（详见采购文件及采购清单）</p> <p>采购期限：合同签订后 45 日历天</p> <p>质量目标：合格</p>
3	<p>参加投标时必须携带以下证件：①有效经年检的三证合一的营业执照原件、《医疗器械经营许可证》或《医疗器械生产许可证》原件；②法人代表或委托代理人应携带本人身份证原件，委托代理人还应携带法人代表授权委托书原件加盖公章、法人章；③2018 年-2020 年财务审计报告原件（企业成立不足一年的，须提供企业成立以来的财务报表加盖单位公章）、近三个月完税证明加盖单位公章、授权委托人近三个月社保证明加盖单位公章；④中小企业可出具《中小企业声明函》作为中小企业身份证明文件；⑤投标单位如在“信用中国”网站、中国政府采购网被列入严重违法失信行为记录名单的（尚在处罚期内的），将拒绝其参加本次政府采购活动。在信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）“信用信息”、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”信用记录查询结果打印页面并加盖公章后携带，否则不予认可。此次招标项目不接受联合体投标。</p>
4	投标保证金：无
5	中标人应自中标通知书发出后 7 日内与采购人签订合同。
6	<p>答疑与澄清：投标人如认为采购文件表述不清晰、存在歧视性或者其他违法内容的，应当于开标七日前，以书面形式要求阿克苏地区康宁医院作出书面解释、澄清或者向新疆凯邦工程项目管理有限公司提出书面质疑；逾期不再受理。</p>
7	<p>投标文件组成：正本各 1 份，副本各 3 份。各投标人严格按照采购文件中对投标文件要求顺序装订制作标书，推荐胶印本。技术资信与报价合订为一册。</p>
8	<p>投标截止时间及地点：投标人应于 2022 年 06 月 01 日上午 10：30 分（北京时间）前将投标文件密封送交到阿克苏药品集散中心办公大楼（地址：温宿县长兴街 15 号）办公大楼一楼开标室，逾期送达作无效标处理。</p>
9	<p>开标时间及地点：2022 年 06 月 01 日上午 10：30 分（北京时间）阿克苏药品集散中心办公大楼（地址：温宿县长兴街 15 号）办公大楼一楼开标室，请投标人派代表出席开标会议。</p>
10	评审方法：综合评分法。

11	结果公示：采购结果在新疆政府采购网发布预成交公示。
12	履约保证金的收取及退还：由招标单位及中标单位签订合同时自行约定。
13	1) 本项目公开招标，预算价为 2000000 元。 2) 本项目投标报价超过预算价的（即投标报价>预算价），则视为无效。
14	开标时须缴纳场地使用费，本次招标采购文件由采购单位及新疆凯邦工程项目管理有限公司解释。不论投标结果如何，投标人均自行承担所有与投标有关的全部费用。
15	本项目招标代理服务费：按照发改计价格【2002】1980号文件计算，【2015】299号文件执行，由中标单位支付。
16	企业信用担保及融资：为支持和促进中小企业发展，进一步发挥政府采购政策功能，新疆维吾尔自治区财政厅与中国人民银行乌鲁木齐中心支行共同出台了关于《新疆维吾尔自治区政府采购信用担保及支持中小企业质押融资试点工作实施方案（试行）》的通知，供应商若有融资意向，详情请登陆（ http://www.crcrfsp.com ）“中征应收账款融资服务平台系统”，查看信用融资政策文件及各相关银行服务方案。
17	本项目面向所有中小微企业。

一、招标公告

全自动血药浓度监测仪采购项目公开招标公告

项目概况

全自动血药浓度监测仪采购项目的潜在供应商应在政采云网站获取采购文件，并于2022年06月01日10:30（北京时间）前提交响应件。

一、项目基本情况

项目编号：分2021-01-561

项目名称：全自动血药浓度监测仪采购项目

采购方式：公开招标

预算金额（元）：2000000.00

最高限价（元）：2000000.00

数量：1

采购需求：

单位：批

简要规格描述：采购一台全自动血药浓度监测仪（详见采购文件及采购清单）

备注：/

合同履行期限：合同签订后45日历天。

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：

（1）《新疆维吾尔自治区政府采购促进中小企业发展管理实施办法》（新财规〔2021〕6号）；

（2）《财政部、司法部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）；

（3）财政部 生态环境部关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知（财库〔2019〕18号）；

（4）《财政部 民政部 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。

(5) 《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局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), 投标产品遵照《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》(财库〔2019〕19号) 相关规定执行。

3、本项目的特定资格要求:

(1) 法人代表或其委托代理人应提供本人身份证原件, 委托代理人还应提供《法人代表授权委托书》原件;

(2) 有效经年检的三证合一营业执照原件;

(3) 有效的《医疗器械经营许可证》或《医疗器械生产许可证》原件;

(4) 2018年-2020年财务审计报告原件(企业成立不足一年的, 须提供企业成立以来的财务报表加盖单位公章)、近三个月完税证明加盖单位公章、授权委托人近三个月社保证明加盖单位公章;

(5) 供应商如在“信用中国”网站、中国政府采购网被列入严重违法失信行为记录名单的(尚在处罚期内的), 将拒绝其参加本次政府采购活动(投标人网上自行打印后加盖投标单位公章);

(6) 相互关联存在实际控股、管理关系的两个企业, 不得参加同一项目的投标;

(7) 此次公开招标项目不接受联合体投标。

三、获取采购文件

时间: 2022年05月12日至2022年05月18日, 每天上午10:00至14:00, 下午16:00至20:00(北京时间, 法定节假日除外)

地点: 政采云网站

方式: 政采云平台自行下载

售价(元): 0

四、响应文件提交

截止时间: 2022年06月01日 10:30(北京时间)

地点: 阿克苏药品集散中心办公大楼(地址: 温宿县长兴街15号) 办公大楼一楼开标室。

五、响应文件开启

开启时间：2022年06月01日 10:30（北京时间）

地点：阿克苏药品集散中心办公大楼（地址：温宿县长兴街15号）办公大楼一楼开标室。

六、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

七、其他补充事宜

- 1、本公告在新疆政府采购网发布；
- 2、请投标单位随时关注本项目的变更、答疑、澄清文件。

八、凡对本次招标提出询问，请按以下方式联系

1、采购人信息

名称：阿克苏地区康宁医院

地址：阿克苏地区阿克苏市幸福路6号

项目联系人：郭主任

项目联系方式：0997-2195077

2、采购代理机构信息

名称：新疆凯邦工程项目管理有限公司

地址：阿克苏市新城區民主路62号和谐家苑1号楼201-1商铺

项目联系人：鲁冬梅

项目联系方式：15770070829

第二部分 投标人须知

一、总则

（一）适用范围

本次公开采购文件适用于全自动血药浓度监测仪采购项目的招标、评标、定标、验收、合同履行、付款等（法律、法规另有规定的，从其规定）。本项目遵照“财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知”。

依据本办法规定享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。

本采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为货物。

（二）定义

1. “投标人”系指向新疆凯邦工程项目管理有限公司提交投标文件的单位。

2. “工程”系指供方按公开采购文件规定，须向采购人提供的一切设备、保险、税金、备品备件、工具、手册及其它有关技术资料 and 材料。

3. “服务” 公开采购文件规定投标人须承担的安装、调试、技术协助、校准、培训、技术指导以及其他类似的义务。

4. “货物”：投标人按采购文件规定，须向招标人提供的货物、备件、工具、手册及其它技术资料 and 材料。

5. “书面形式” 包括信函、传真、电报等。

6. “★” 系指实质性要求条款。

（三）采购方式

本项目采用公开招标的方式进行。

（四）投标委托

★投标人代表须携带居民身份证、法人代表证明书（或法定代表人出

具的授权委托书)参加投标。

★(五) 质量标准

1. 中标方保证合同设备是全新、未曾使用过的,其质量、规格及技术特征符合采购文件及合同附件的要求;

2. 中标人保证合同项下提供的设备不侵犯任何第三方的专利、商标或版权。否则,中标人须承担对第三方的专利或版权的侵权责任并承担因此而发生的所有费用。

3. 中标设备的包装、交货、安装、调试:

3.1 包装:均应有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞的措施。凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由中标方承担。

3.2 中标设备的交货:按采购文件及合同要求交货。

3.3 交货时间:按采购文件及合同要求。

3.4 交货地点:按采购文件及合同要求。

3.5 中标设备的安装调试:

3.5.1 中标方负责合同项下的安装调试,一切费用由中标方负责;

3.5.2 中标方安装时须对各安装场地内的其它设备、设施有良好保护措施。

★(六) 设备的验收

1. 中标设备安装调试,试运行一个月后组织验收,如中标设备在试运行期间出现故障,则应相应延长试运行时间,验收应在招标人和中标人双方共同参加下进行;

2. 验收按国家有关的规定、规范进行。验收时如发现所交付的设备有短装、次品、损坏或其它不符合本合同规定之情形者,招标人应做出详尽的现场记录,或由招标人和中标人双方签署备忘录。此现场记录或备忘录可用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据。由此产生的有关费用由中标人承担。

3. 如果合同设备运输和安装调试过程中因事故造成货物短缺、损坏，中标人应及时安排换货，以保证合同设备安装调试的成功完成。换货的相关费用由中标人承担；

4. 国内产品必须具备出厂合格证。进口产品含进口关税，由中标人负责报关等全套手续。

（七）投标费用

不论投标结果如何，投标人均应自行承担所有与投标有关的全部费用。

（八）联合体投标、转包及分包

本项目不接受联合体投标。本项目不允许转包或分包。

★（九）特别说明

1. 投标人在投标活动中提供任何虚假材料或从事其他违法活动的，其投标无效，并报监管部门查处、中标后发现的，成交人须依照《中华人民共和国消费者权益保护法》第 49 条之规定执行，且民事赔偿并不免除违法投标人的行政与刑事责任。

2. 投标人应仔细阅读公开采购文件的所有内容，按照公开采购文件的要求提交投标文件。投标文件应对公开采购文件的要求作出实质性响应，并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

二、采购文件

（一）采购文件的构成。采购文件由以下部份组成：

- 1、投标人须知前附表
- 2、第一部分 招标公告
- 3、第二部分 投标须知
- 4、第三部分 采购项目需求说明
- 5、第四部分 投标书格式

（二）采购文件的澄清和质疑

1、综合说明

投标人对政府采购活动事项有疑问的，可以向被质疑人提出询问，被质疑人应当及时予以答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。投标人询问和质疑实行实名制。投标人询问和质疑应当有事实根据，不得进行虚假、恶意询问或质疑，干扰政府采购正常的工作秩序。投标人提起质疑应当符合下列条件：必须是参与被质疑项目的投标人；必须在规定的质疑有效期内提起质疑；政府采购监督管理部门规定的其他条件。质疑人提出质疑时，应当提交书面质疑书，质疑书应当包括下列主要内容：被质疑人的名称、地址、电话；采购项目名称、项目编号；具体事项、请求和主张；提起质疑的投标人名称、地址及联系方式；质疑日期。质疑书的递交应当采取当面递交的形式。

2、对采购文件的澄清和质疑

投标人应尽早领取采购文件，若对采购文件有疑问需要澄清或质疑，须在开标 7 日前由澄清或质疑方的法定代表人或授权投标人（必须为法定代表人授权进行该项目投标的被授权人）以书面形式向新疆凯邦工程项目管理有限公司递交澄清或质疑函(原件)，并登记备案。澄清或质疑函须有法定代表人亲笔签字。澄清函应说明需要澄清的内容，质疑函除应说明需要质疑的内容外，还应提供能够证明质疑内容的相关书面证据。澄清或质疑函应内容真实，证据充分，不得进行恶意质疑。由法定代表人递交澄清或质疑函时，提供法定代表人身份证复印件；由授权投标人递交澄清或质疑函时，还须提供法人投标授权函和质疑授权函（均为原件）及被授权投标人的身份证复印件。身份证复印件须正反面清晰、有效，并要求由该身份证持有人在复印件正反面非空白位置注明“该复印件用于在全自动血药浓度监测仪采购项目澄清或质疑使用”字样，并由身份证持有人签字确认。上述资料均须加盖公章。

新疆凯邦工程项目管理有限公司在投标截止日 3 天前根据澄清或质疑函的具体内容相应作出答复或不予答复，答复内容不得涉及商业秘密。作

出答复的将以书面形式通知提出澄清或质疑的投标人和其他有关投标人，或在新疆政府采购网上予以公布。递交质疑的投标人和其他有关投标人在被告知、收到上述公告、通知或答疑书后，应立即向采购人及新疆凯邦工程项目管理有限公司回函确认。未确认情况应当视为对质疑答复的知晓，也将视为对质疑答复内容接受的默认。对于未在投标文件中对修改内容做实质性响应的，对其产生的不利因素由未确认者自行承担。同时采购人及新疆凯邦工程项目管理有限公司可以酌情延长投标截止时间。

3、对招标过程和拟中标结果质疑

投标人认为招标过程和拟中标结果使自己的权益受到损害的，可以在投标人于新疆政府采购网采购专栏发布拟中标结果之日起7个工作日内，由质疑方的法定代表人或授权投标人以书面形式向投标人递交质疑函（原件），并登记备案。质疑函须有法定代表人亲笔签字，除应说明需要质疑的内容外，还应提供能够证明质疑内容的相关书面证据。质疑函应内容真实，证据充分，不得进行恶意质疑。由法定代表人递交质疑函时，提供法定代表人身份证复印件；由授权投标人递交质疑函时，还须提供法人投标授权函和质疑授权函（均为原件）及被授权投标人的身份证复印件。身份证复印件须正反面清晰、有效，并要求由该身份证持有人在复印件正反面非空白位置该复印件用于在“全自动血药浓度监测仪采购项目”质疑使用字样，并由身份证持有人签字确认。上述资料均须加盖公章。

新疆凯邦工程项目管理有限公司应在受理投标人的书面质疑后，根据质疑函的具体内容及时向递交质疑函的投标人作出答复或不予答复，答复内容不得涉及商业秘密。递交质疑的投标人和其他有关投标人在被告知、收到上述公告、通知或答疑书后，应立即向采购人及新疆凯邦工程项目管理有限公司回函确认。未确认情况应当视为对质疑答复的知晓，也将视为对质疑答复内容接受的默认。

4、澄清或质疑不予受理的情况，有下列情形之一的，属于无效质疑，

被质疑人不予受理，由此产生的影响由投标人自行承担：

- (一)不是参与该政府采购项目活动供应商的；
- (二)被质疑人为采购人或政府采购代理机构之外的；
- (三)所有质疑事项超过质疑有效期的；
- (四)以具有法律效力的文书送达之外方式提出的；
- (五)未按上述规定递交澄清或质疑函的；
- (六)其它不符合受理条件的情形。

5、其他

澄清或质疑函递交地点：阿克阿克苏市东城区民主路 62 号和谐家苑 1 号楼 201-1 商铺（新疆凯邦工程项目管理有限公司）
联系电话：15770070829

（三） 采购文件的修改

1、在投标截止日前的任何时候，无论出于何种原因，新疆凯邦工程项目管理有限公司可主动地或在解答投标人提出的问题时对采购文件进行修改，据此发出的补遗书将构成采购文件的一部分；

2、采购文件的修改将在新疆政府采购网以变更通知的形式予以公布或以书面形式通知所有获取采购文件的投标人，新疆凯邦工程项目管理有限公司可以酌情延长投标日期。

（四） 投标人的风险

投标人没有按照采购文件要求提供全部资料，或者投标人没有对采购文件在各方面作出实质性响应是投标人的风险，并可能导致其投标被拒绝。

三、投标文件的编制

★（一） 投标文件的组成

投标文件由技术资信、报价二部分组成（合订为一册）。

1. 技术资信部分：

- (1) 投标人基本情况表；

(2) 有效经年检的三证合一营业执照、《医疗器械经营许可证》或《医疗器械生产许可证》相关资质复印件；

(3) 法人身份证复印件或法定代表人授权委托书；

(4) 2018年-2020年财务审计报告（企业成立不足一年的，须提供企业成立以来的财务报表）、近三个月完税证明、近三个月社保证明；

(5) 投标人近三年有无违法、违规记录承诺书；

(6) 专业安装团队及安装技术人员；

(7) 售后服务；

(8) 培训计划；

(9) 投标人认为需补充的其它资料或说明；

(10) 《投标保证金缴存凭证》（无）；

(11) 反商业贿赂承诺书；

2. 报价部分：

(1) 投标函（格式见附件）；

(2) 开标一览表（格式见附件）；

(3) 投标货物（设备）技术、性能、质量具体明细及偏离表；

(4) 投标报价明细表（格式见附件）。

（二）投标文件的语言及计量

1、投标文件以及投标人与新疆凯邦工程项目管理有限公司就有关投标事宜的所有来往函电，均应以中文汉语书写。除签名、盖章、专用名称等特殊情形外，以中文汉语以外的文字表述的投标文件视同未提供。

2、投标计量单位，采购文件已有明确规定的，使用采购文件规定的计量单位；采购文件没有规定的，应采用中华人民共和国法定计量单位（货币单位：人民币元），否则视同未响应。

（三）投标报价

1、投标报价应按采购文件中相关附表格式填写。

2、投标报价是应包括施工、货物、包装、运输、技术服务、各项检测、安装、保险、税金、货到就位以及等一切税金和费用。

3、本项目最终结算以实际项目量乘以中标单价计算。

（四）投标文件的有效期

★1、自投标截止日起 60 天投标书应保持有效。有效期短于这个规定期限的投标将被拒绝（投标单位须在投标文件内做出响应）。

2、在特殊情况下，新疆凯邦工程项目管理有限公司可与投标人协商延长投标书的有效期，这种要求和答复均以书面形式进行。

3、投标人可拒绝接受延期要求而不会导致投标保证金被没收。同意延长有效期的投标人需要相应延长投标保证金的有效期，但不能修改投标文件。

4、成交人的投标文件自开标之日起至合同履行完毕止均应保持有效。

（五）投标保证金

★1、无。

2、履约保证金（签订合同时自行约定）；

★（六）、投标文件的签署和份数

1. 投标人应本采购文件规定的格式编制、装订投标文件，避免投标文件内容不完整、编排混乱导致投标文件被误读、漏读或者查找不到相关内容。

2. 投标人须按技术资信文件、投标报价文件两部分合订为一册，正本 1 份，副本 3 份分别编制并单独装订成册（最低标准），推荐使用胶装订本。投标文件的封面应注明“正本”、“副本”字样。

3. 投标文件的正本需打印或用不褪色的墨水填写。正本与副本内容不一致的，以正本为准。

4. 投标文件须由投标人在规定位置盖章并由法定代表人或法定代表授权人签署，投标人应写全称。

5. 投标文件不得涂改，若有修改错漏处，须加盖单位公章或者法定代表人或授权委托人签字或盖章。

★（七）、投标文件的包装、递交、修改和撤回

1. 投标人应按投标文件正、副本分别密封封装投标文件，[参照《投标文件外层包装封面格式》（见附件）的要求]在包装封面上注明投标人名称、投标人地址、投标文件名称、投标项目等；

2. 未按规定密封或标记的投标文件将有可能被拒绝，由此造成投标文件被误投或提前拆封的风险由投标人承担。

3. 投标人在投标截止时间之前，可以对已提交的投标文件进行修改或撤回，并书面通知新疆凯邦工程项目管理有限公司。（1）撤回投标文件或弃标的，需在规定的投标截止时间前向新疆凯邦工程项目管理有限公司递交弃标函（格式见附件）。弃标函需加盖公司公章及法人或授权代理人签字。若无故弃标并且不及时递交弃标函的，累计三次以上的，将提醒财政部门对此投标企业进行处罚。（2）修改采购文件的，修改后重新递交的投标文件应当按本采购文件的要求签署、盖章和密封。投标截止时间后，投标人不得撤回、修改投标文件。

★（八）、投标无效的情形

1、实质上没有响应采购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消不合要求的偏离或保留从而使其投标成为实质上响应的投标。

2. 在符合性审查和商务评议时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效投标：

（1）未按规定交纳投标保证金及投标单位没有提交《投标保证金缴存证明》的；

（2）投标文件超过投标截止时间送达的或未按规定地点送达的；

（3）未按规定密封、签章、装订的；

- (4) 资格证明文件不全的，或者不符合采购文件标明的资格要求的；
- (5) 投标文件无法定代表人或委托代理人签字，委托代理的未提供法定代表人授权委托书或者委托书填写项目不齐全或者委托书无效的；
- (6) 投标代表人未能出具身份证明或与法定代表人授权委托书身份不符的；
- (7) 投标有效期、采购期限及质保期不能满足公开文件要求的；
- (8) 未实质性响应采购文件要求或者投标文件有招标方不能接受的附加条件的。

2. 在技术评议时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效投标：

未提供或未如实提供投标货物的技术参数，或者投标文件标明的响应或偏离与事实不符或虚假投标的；

3. 在报价评议时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效投标：

- (1) 未采用人民币报价或者未按照公开文件标明的币种报价的；
 - (2) 最终报价超出所设定上限价的；
 - (3) 投标商报价明显高于市场平均价的；
4. 符合公开招标公告及采购文件明确规定的其他无效投标条款的。

四、开标

(一) 开标准备

★新疆凯邦工程项目管理有限公司将在规定的时间和地点进行开标，投标人的法定代表人或其委托代理人须参加开标会。

(二) 开标程序：

- 1. 新疆凯邦工程项目管理有限公司宣布开标会议开始，介绍到会人员；
- 2. 投标文件的封装、密封情况由投标人代表、招标代理工作人员及公证人员检查，确定封装、密封无误后开标；

3. 新疆凯邦工程项目管理有限公司协同采购人代表、公证处对投标人须知前附表第三条要求人员及资料进行查验；

4. 评审小组对各投标文件进行评审（包括对各投标人的资格进行审查）。

5. 宣布拟中标候选人；

6. 会议结束。

7. 新疆凯邦工程项目管理有限公司将按照上述内容做开标记录，存档备案。

五、评标

（一）组建评标小组

1、新疆凯邦工程项目管理有限公司依法组建由5人以上（含5人）奇数的人员组成的评标小组，负责对投标文件进行审查、质询、评审和比较等。

2、评标委员会负责对投标文件进行评审和比较，并向采购人推荐中标候选人。

（二）公开招标程序

1) 根据公开、公平、公正、诚信科学的原则，组织公开招标采购。

2) 具体工作流程：

①评审小组审阅公开采购文件和投标文件；

②投标人顺序逐家回答评审小组的答疑；

③围绕要点评审小组全体成员集中与各个投标人分别进行答疑。

（三）错误修正

投标文件如果出现计算或表达上的错误，修正错误的原则如下：

1. 投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

2. 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. 对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准；

4. 按上述修正错误的原则及方法调整或修正投标文件的投标报价，投标人同意后，调整后的投标报价对投标人起约束作用。如果投标人不接受修正后的报价，则其投标将被拒绝。

★(四) 有下列情形之一的，其投标作为废标处理

1、应有法人代表或授权代表签署意见的文件、证明等，未经本人签署的；应加盖公章的证照、函件，而未加盖公章的；

2、不具备采购文件中规定资格要求的；

3、投标文件的内容不详实或有虚假的；

4、采购文件中明确要求的事项，而投标文件中未做出响应或做出错误响应的；

5、超出采购文件要求的交货(完工)时间的；

6、投标单位提供的设备没有保修期的；

7、投标文件前后表述相互矛盾的；

8、投标文件中附有采购人不能接受条件的；

9、投标价格超过预算采购单位无力支付的；

10、投标人有不良记录的；

11、所有投标商报价明显高于市场平均价的；

12、投标货物核心参数不满足采购文件所提供货物的核心参数的；

13、不符合法律、法规和采购文件中规定的其他实质性要求的。

(五) 投标文件的评价与比较

1、评标委员会只对实质上响应采购文件要求的投标文件进行综合评价和比较。

2、评标时除价格因素外应考虑下列因素：

(1) 投标设备的整体技术水平、性能、质量和适应性；

(2) 供货能力和供货时间；

(3) 对采购文件中付款条件的响应性；

(4) 投标人是否能保质、保量、准确、全面完成本项目。

3、评标委员会根据采购文件中规定的评标方法进行评标，并向采购人提交书面评标报告和推荐中标人。

4、当出现投标价格相同分值时，按以下顺序排列：

(1) 选定设备配置及技术参数最好的；

(2) 如设备配置及技术参数也相等时，选定售后服务最好的。

(六) 评标报告

评标委员会应向采购人提交书面评标报告。评标报告应全面反映评标过程和中标物品、中标价格、中标人或中标候选人情况。

(七) 评标过程的保密

凡是属于审查、澄清、评审和比较的有关资料以及建议，任何人均不得向投标人或其他无关的人员透露。投标人在评标过程中，所进行的力图影响评标结果的不公正活动，可能导致其投标被拒绝。

(八) 评标原则和评标办法

1. 评标原则。评标小组必须公平、公正、客观，不带任何倾向性和启发性；不得向外界透露任何与评标有关的内容；任何单位和个人不得干扰、影响评标的正常进行；评标小组及有关工作人员不得私下与投标人接触。

2、评委会向招标负责单位报告评标情况及结果。根据有关规定，对未中标单位不作任何解释。为此，评委会对未中标单位要求说明理由均不予受理。

3、评标办法：综合评分法，是指在最大限度地满足采购文件实质性要求前提下，按照采购文件中规定的各项因素进行综合评审后，以评标总得分最高的投标单位作为中标供应商或者中标供应商的评标方法。

4. 评标办法：综合评分法。满分为 100 分。按报价分 30 分，技术资信 70 分计，评分最高者为拟中标单位。

5. 综合评分的主要因素是：从所投项目报价（30 分）、设备配置及技

术参数、专业安装团队及安装技术人员、售后服务、培训计划、交货期、设备质保等（70分）进行综合评定，综合分数最高者确定为中标供应商。

6. 以满足采购文件要求且投标价格最低报价为评标基准价，其价格分为满分。

对符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的小微企业报价给予（6%-10%）的价格扣除，本项目为6%的扣除，用扣除后的价格参加评审。

评分表

1	报价	30分	<p>综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算，即满足采购文件要求且有效报价最低的供应商的价格为评标基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：报价得分=（评标基准价/有效投标报价）×价格权值×100（小数点保留两位）</p>
技术部分 70分			
1	设备配置及技术参数	30分	<p>根据所投货物的配置与性能指标响应程度打分。 投标人满足招标文件全部技术参数性能要求的得20分。本项目打★参数为5项，如有一项打★参数优于招标文件要求的加2分，逐次递增，最高加10分。（打★参数为主要技术指标，技术参数正偏离为优）。 本项最高得30分。 注：本项目技术参数不允许出现负偏离。</p>
2	专业安装团队及安装技术人员	6分	<p>配备相关专业的安装团队并提供安装技术人员。</p> <p>1、提供拥有与本项目相关专业技术资格证书的人员，达到2人得3分，每增加1人得1.5分。（最高得6分）。</p> <p>2、若提供1人或者不提供均不得分。</p> <p>备注：需提供人员的身份证和相关专业技术资格证书。</p>
3	售后服务	20分	<p>接到故障申告后，工程师能在2小时内响应，并在48小时内排除故障的得4分，在36小时内排除故障的得8分（最高得8分）。</p> <p>工程师达到每年2次定期上门巡回服务得4分，每年每增加一次服务加2分（最高得6分）。</p>

			每6个月为客户做一次常规保养得4分，每3个月为客户做一次常规保养得6分（最高得6分）。
4	培训计划	8分	依据采购文件中采购需求对培训计划的要求，结合安装调试，进行的使用操作、日常维修、保养等技术的现场培训，每3个月组织培训一次得8分，每6个月组织培训一次得6分，每12个月组织培训一次得2分。
5	交货期	3分	满足采购文件要求得1分，优于采购文件要求得3分。
6	设备质保	3分	所有设备免费保修三年的得1分，每增加一年得1分（最多得3分）。

六、定标

（一）新疆凯邦工程项目管理有限公司根据评标委员会提出的书面报告和推荐的中标候选人确定中标单位。原则上第一名为中标人，除非中标人放弃中标、因不可抗力提出不能履行合同，或者采购文件规定应提交履约保证金而在规定的期限内未能提交的，采购人可以依序确定其他中标候选人为中标人。

（二）新疆凯邦工程项目管理有限公司在评标结束后，将中标结果进行预中标公示，时间为3个工作日，在新疆政府采购网公布中标人名单。

公示期过后无任何质疑及投诉，新疆凯邦工程项目管理有限公司以书面形式发出《中标通知书》，不解释落标原因。

（二）履约保证金（签订合同时自行约定）

1、当中标人全面完成《合同》事项并验收合格后，如数退还履约保证金。

2、如果中标人未按双方签订合同事项履约，则没收其全部履约保证金；履约保证金不足以赔偿损失的，按实际损失赔偿。

七、合同

(此合同为格式范本，最终合同以双方协商为准)

XXXXXXXXXX 项目合同

甲方：XXXXXX

乙方：_____

签约地点：_____

签约日期：_____

★第三部分 项目采购需清单

采购数量：一 单位：台。

一、产品用途：

- 1) 在临床用于对来源于人体血液样本中的有机化合物定性定量检测。
- 2) 可检测药物范围：精神科药物、抗癫痫药物、催眠镇静类、抗肿瘤药物类、抗菌素抗生素类、抗结核类、单胺类、镇痛类药物、毒品类药物、循环系统、胃肠道药物 或其它药物等。

二、性能与技术参数：

1、检测系统综合功能参数

- 1.1 检测分析方法：采用高效液相色谱法；
- 1.2 仪器系统采用技术：二维液相色谱技术，具备二维系统直观引导、操作界面，可实时显示测定样品状态；

★ 1.3 双四元低压恒流泵系统，八路在线脱气流路；

★ 1.4 具有 10 寸 TFT 高分辨率触控彩屏。并具有大屏幕直接操控与电脑软件反控二种功能

- 1.5 每例样品检测时长：5-10 分钟；
- 1.6 系统重复性 RSD6(定性)：≤0.5%；
- 1.7 系统重复性 RSD6(定量)：≤1%；
- 1.8 加标回收率：在 90%-110%范围；
- 1.9 机载配备多科常用治疗药物浓度检测方法 50 种以上；
- 1.10 样品处理仅采用稀释去蛋白处理；
- 1.11 仪器具备运行后无人值守功能，可实现自动测定、运行、待机、关灯、停机功能。
- 1.12 带有急诊功能，可紧急处理急需检测的血样。
- 1.13 仪器具备多项目检测功能，一批次可完成多种药品的自动检测，可自动更换不同药物品种，自动清洗管路，不需人工干预。

2、内置四元梯度恒流泵：

★ 2.1 采用双伺服电机，分别独立驱动二根精密滚珠丝杆的恒流泵输液系统，柱塞冲程 20uL-140uL 可调，使梯度混合可在恒流泵内完成，去掉了独立梯度混合器，进而减小仪器系统死体积，提高系统重复检测精度及检测速度，提高系统的检测精度及系统稳定性、耐用性。

2.2 流量范围：0.001-9.999ml/min；设定步长：0.001ml/min

2.3 内置在线脱气机，脱气机采用高效 Teflon AF 管，脱气机死体积<300uL

★ 2.4 内置四元梯度比例阀，比例阀寿命 >1000 万次

2.5 具有压力实时检测显示、高压限、低压限报警、随系统压力变化流速自动补偿

2.6 流量精度：<±1%；

2.7 梯度误差：±1%

3、内置自动进样器：

3.1 自动进样器，要采用高压进样，流动相过针技术，无需清洗进样针内壁，外壁自动清洗，可减少样品残留。

★ 3.2 样品处理的自动化，采用精密计量泵量自动抽取技术，通过电脑随时改变进样量大小，同时具有八种独立流动相或试剂，设备可自动控制选择不同的试剂及用量，在线进行混合配制。

3.3 进样前可自动清洗进样针外壁，减少样品交叉污染

- 3.4 1000 μ l 的超大样品在线处理能力(典型值 500 μ l)，系统在线自动完成富集。
- 3.5 样品残留：小于 0.005%
- 3.6 样品瓶位数量：可兼容 2 个 96 孔板或 2mL*80 个普通样品瓶
- 3.7 进样线性度： ≥ 0.999

4、内置 UV 紫外检测器：

- 4.1 波长范围：190nm-700nm；
- 4.2 光谱带宽：5nm；
- 4.3 波长示值误差： $\leq \pm 1$ nm；
- 4.4 波长重复性： ≤ 1 nm
- 4.5 基线噪声： $\leq \pm 1 \times 10^{-5}$ AU(甲醇、1ml/min、254nm、20 $^{\circ}$ C)；
- 4.6 基线漂移： $\leq \pm 3 \times 10^{-4}$ AU/h(甲醇、1ml/min、254nm、20 $^{\circ}$ C)；
- 4.7 最低检测浓度： $\leq 2 \times 10^{-10}$ g/ml(萘)；
- 4.8 波长扫描：多波长时间编程（10 波段）
- 4.9 测量范围：0.0001~2.0000AUFS
- 4.10 池体积：8 μ L；
- 4.11 检测器具有电脑软件反控功能
- 4.12 检测器采用双通道数据、高精度 24 位 AD 转换、信号采样频率高达 80hz/s 高速数据采集器，确保检测器的高速度、低噪声、低漂移、超高灵敏度检测。
- 4.13 采用新型 H 型流通池，双方向对流，保证基线的波动小

5、内置综合分离分析单元：

- 5.1 温度控制范围：室温-10 $^{\circ}$ C ~ 60 $^{\circ}$ C
- 5.2 温度控制精度： $\leq \pm 0.1$ $^{\circ}$ C；
- 5.3 一维柱和二维柱之间无需样品缓存柱，采用精密的阀控制技术，快速准确切换，直接完成样品去杂质、富集、纯化和向二维分析柱转移，纯化后的样品供二维色谱柱再分离检测，避免样品污染，使样品检测更快、分离检出效果更佳。
- 5.4 温度可双向控温：可制冷和制热，智能温控。
- 5.5 温度设定分辨率：0.1 $^{\circ}$ C
- 5.6 综合单元具有电脑软件反控功能

6、内置高压稀释泵：

- 6.1 流量范围：0.001-10.000ml/min；设定步长：0.001ml/min
- 6.2 流量精度： $< \pm 1\%$ ；
- 6.3 最大泵压力：45Mpa
- 6.4 电脑控制，具有在线自动稀释功能。无论进样量大小，不需氮吹操作，全自动处理，免除人工干预麻烦。

7、色谱工作站：

- 7.1 软件具有满足 GMP 要求的用户权限管理，审计追踪功能
- 7.2 全中文操作菜单，直观方便的人性化操作界面
- 7.3 软件由原厂统一设计、具有独立的公有和私有的仪器方法、分析方法、报告方法的设置功能，修改私有方法时不改变公有方法，方便样品表方法的建立和管理。仪器方法、分析方法与报告方法的建立、修改、删除都具有权限管理和审计追踪功能，数据库更安全高效。
- 7.4 具有样品表批处理功能，即样品表建立后，可一键完成全部的样品测试。样品完成后可设置自动冲柱，智能关机，实现无人值守。
- 7.5 软件要高度集成，数据设置、采集、分析和查看一个软件完成，操作方便。
- 7.6 软件能对系统进行全反控操作控制、自动数据采集、谱图处理等。
- 7.7 使用的方法文件能对色谱仪的分析参数、谱图数据、分析报告进行长久存储与统一管理；
- 7.8 软件带有 MySQL 数据库管理功能，所有关键数据均存入数据库，具有数据的导入导出功能。
- 7.9 工作站具有多形式的谱图比较功能，有利于色谱研究；
- 7.10 控制方式：具有电脑反控功能。
- 7.11 工作方式：前后台实现数据采集、计算、整理、储存和打印

8、验收试验考核指标

设备验收时，必须做加标回收率实验，加标回收率是判定仪器检测分析结果准确度的量化指标，加标回收率：在 90%-110%范围（被测组分的含量在 1 ~ 100 ug /mL 时）。

三、仪器配置

1、药物浓度检测仪/二维液相色谱仪 一套

内置配置：

- (1) 四元梯度恒流泵 二套
- (2) 高压稀释泵 一套
- (3) UV 紫外检测器 一套
- (4) 综合分离分析系统 一套
- (5) 自动进样器 一套
- (6) 脱气机（8 路在线系统）一套
- (7) 色谱控制软件系统 一套
- (8) 分析柱 一根
- (9) SPE 固相萃取柱 一根

2、配套电脑 一套

3、配套打印机 一台

说明：打★项，需要产品制造商提供相关证明说明资料，并由制造商加盖鲜章。

2. 弃标函（弃标人填写）

新疆凯邦工程项目管理有限公司：

兹有_____（公司名称）
因_____

_____（弃标原因）

无法前来参加_____（项目名称、项目编号）
招标项目，故放弃此项目投标。由此带来的不便，敬请谅解！

弃标单位：

法人或授权代理人（签字或盖章）：

年 月 日

3.所有投标文件的外包装封面格式：（正/副本）

×××（投标人名称）

投标文件

项目名称：

项目编号：

投标文件名称：投标文件

投标人名称（盖章）：

投标人地址：

在 年 月 日 时 分之前不得启封

法定代表人签字或签章：

年 月 日

4. 投标文件封面格式：（正/副本）

×××（投标人名称）

投标文件

项目名称：

项目编号：

投标人名称（盖章）：

投标人地址：

法定代表人签字或签章：

年 月 日

注：投标人应对投标文件**进行**编制、装订和密封。

5. 法定代表人资格证明文件

我是 投标单位全称 的法定代表人。参加新疆凯邦工程项目管理有限公司组织的 招标项目名称、招标编号，负责签署本次投标文件、并全权处理开标、评标、澄清事项过程中的一切文件和签署合同以及处理与本次招标项目有关的一切事务。

特此证明。

投标单位全称： _____

(加盖单位公章)

签署日期： 年 月 日

- 注：1、法定代表人参加本次投标的应签署本文件并附本人身份证复印件；
2、如法定代表人不参加本次投标，应签署《授权委托书》。

法定代表人身份证正反面
复印件粘贴处

6. 授权委托书

我____姓名____是____投标单位名称____的法定代表人，现授权____单位全称____的____姓名____为我公司全权代理人，以我单位名义参加新疆凯邦工程项目管理有限公司组织的____招标项目名称、招标编号____的投标活动。代理人可全权代表我负责签署本次投标文件，并全权处理开标、评标、澄清事项过程中的一切文件和签署合同。其全权代理人在处理与本次招标项目有关的一切事务，我均予以承认。

全权代理人无转委托权。

特此声明。

法定代表人：____（签字或签章）____

投标单位全称：_____

（加盖单位公章）

签署日期： 年 月 日

说明：应附法定代表人和全权代理人身份证复印件

法定代表人身份证正反面
复印件

委托代理人身份证正反面
复印件

7. 投标人基本情况表

格式自拟

★注：后附采购文件要求相关资质证书

8. 2018 年-2020 年财务审计报告

(企业成立不足一年的，须提供企业成立以来的财务报表)

近三个月完税证明

近三个月社保证明

10. 专业安装团队及安装技术人员
格式自拟

11. 售后服务
格式自拟

12. 培训计划

格式自拟

13. 投标人认为需补充的其它资料或说明

后附“信用中国”、“中国政府采购网”查询截图

14. 《投标保证金缴存凭证》

无

15. 反商业贿赂承诺书

致：阿克苏地区康宁医院

为了进一步营造公平竞争的市场环境，维护市场秩序，我方在政府采购活动中郑重承诺：

一、依法参与政府采购活动，遵纪守法，诚信经营，公平竞争。

二、不向采购单位、集中采购机构和政府采购评审专家提供任何形式的商业贿赂；对索取或接受商业贿赂的单位和个人，及时向财政部门或纪检监察机关举报。

三、坚决做到不提供虚假资质文件和虚假材料谋取中标。

四、不采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人，与其他投标人保持公平的竞争关系。

五、不与采购单位、集中采购机构和政府采购评审专家串通，自觉维护政府采购公平竞争的市场秩序。

六、不与其他投标人串通采取围标、陪标等商业欺诈手段谋取中标，积极维护国家利益、社会公共利益和采购单位的合法权益。

七、严格履行政府采购合同约定的责任和义务，保质保量地完成采购合同规定的任务，准确兑现售后服务承诺。

八、自觉接受并积极配合财政部门和纪检监察机关依法实施的监督检查，如实反映情况，及时提供有关证明材料。

投标单位全称：_____

（加盖单位公章）

签署日期： 年 月 日

16. 开标一览表（格式）

投标编号：XXXXXXXXXXXX

序号	项目名称	投标价（元）	交货日期	品牌/型号	厂家	备注
1						

投标方：（单位盖章）

法定代表人或代理人：（签字或盖章）

年 月 日

17. 投 标 报 价 表（采购清单）

序号	品名	规格参数及要求	数量	单 位	单 价 (元)	合 价 (元)	品牌/型 号/厂家	备注
1								

备注：详见第三部分采购需求清单（投标人按格式自行填写）

投标方：（单位盖章）

法定代表人或代理人：（签字或盖章）

年 月 日

18. 投标货物（设备）技术、性能、质量具体明细及偏离表

序号	招标货物（设备）要求		投标货物（设备）状况		免费质保期	免费质保期外服务年限	投标货物（设备）符合程度				偏离说明
	型号、规格、质量、技术性能及参数要求	数量	型号、规格、质量、技术性能及参数要求	数量			符合要求	高于要求	低于要求	不能确定	

投标单位(公章):

法人代表(签字或盖章):

投标单位联系人:

投标单位联系电话:

备注:

- 1、投标人应对照招标货物（设备）技术、质量及要求，审慎准确填写此表，详细列明投标货物（设备）技术、质量状况，全面披露各项符合程度并标注确定字样。如不能确定的请在不能确定栏内填写不确定字样。
- 2、填列不清楚、不全面的，使评审人员不能判明投标货物（设备）技术、质量而造成的废标、无效标，由投标人自行承担。
- 3、本项目技术参数不允许出现负偏离。

附 1

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

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员____人，营业收入为____万元，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。

企业名称（盖章）：

日期：

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。

合同编号：XJKB-CG-2022-10 号



新疆凯邦工程项目管理有限公司
Xinjiang Kaibang Engineering Project Management Co., Ltd.

采购招标代理合同

中华人民共和国建设部

制定

国家工商行政管理总局

项目招标代理协议书

甲方（委托单位）：阿克苏地区康宁医院

乙方（招标机构）：新疆凯邦工程项目管理有限公司

委托时间：2022年5月10日

委托事项：阿克苏地区康宁医院（甲方）对全自动血药浓度监测仪采购项目（项目名称）按照公开招标方式进行采购，由新疆凯邦工程项目管理有限公司为本项目代理方。甲乙双方经协商一致，达成如下协议：

一、总则

1. 双方根据国家法律规定建立委托代理关系，双方严格遵守和执行国家各项方针政策和有关法律、法规和条例规定。

2. 双方严格按照《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例的规定实施本次招标。

3. 双方本着密切配合、分工协作、保证质量、按期完成的原则，共同做好本项目的招标工作。

二、委托范围

甲方委托乙方代理招标的具体内容为：采购一台全自动血药浓度监测仪（详见采购清单）。

项目投资额：2000000元

三、招标代理服务费用

招标代理服务费的支付，采用以下第（20）方式。

（1）由委托人支付。

（2）与招标人约定，由中标人支付。

采用第（2）种方式支付招标代理服务费的，招标文件必须写明，并包含在投标报价中。

招标代理服务费收费标准及金额：代理报酬依据按国家计委计价格【2002】1980号、发改办价格【2003】857号、发改价格【2011】534号、发改价格【2015】299号文取费，以中标价为基数计取。招标工作完成后向招标代理机构一次性付清。

例如：

收费标准：按：中标金额100万以下费率为中标金额的1.5%

中标金额100-500万费率为中标金额的1.1%

中标金额500-1000万费率为中标金额的0.8%

中标金额1000-5000万费率为中标金额的0.5%

注：中标服务费的收取按差额定率累进法计算，若中标金额为150万，则中标服务费 = $(100 \times 1.5\% + (150 - 100) \times 1.1\%) \times 0.7$ ；

四、双方责任

1. 甲方的责任

(1) 甲方法人代表委派一名负责人，作为甲方项目的负责人，全权代表甲方与乙方联席和处理招标过程中的有关事宜。在签署本协议时，甲方向乙方递交法人代表授权书。

(2) 甲方负责向有关部门办理项目审批手续。甲方负责向乙方提供委托招标项目的背景情况、项目批准文件（复印件）和项目招标所必须的技术资料，如委托设备招标时，必须有设备的详细清单、技术参数、安装调试及使用要求、合同特殊条款等资料，并与乙方一起就招标所需进行调研。

(3) 甲方负责向乙方提供招标项目所需资金落实情况的证明。

(4) 甲乙双方共同负责招标文件的编制工作。乙方对编制招标文件负总责，但在编制过程中甲乙双方必须紧密分工合作。对招标文件中的商务部分，以乙方为主，甲方协助；技术部分，以甲方为主，乙方协助。如甲方确无编制招标文件技术标书的条件，可由乙方编制，但甲方必须向乙方

按时提供技术标书所需的完整的技术资料和要求。

甲方协助乙方进行有关招标文件的澄清、答疑和修改工作。

编制好的招标文件，必须经双方签字认可后方为有效，才可对外发售。

(5) 甲乙双方共同组织为项目招标必须进行的技术交流活动。

(6) 参加开标会。

(7) 协助乙方组建评标委员会。代表甲方推荐专家和评标委员会成员名单。对乙方筹组的评标委员会成员和拟聘的专家名单进行确认。

(8) 根据乙方提供的评标报告和中标候选人，确定中标人。

(9) 根据乙方发出的中标通知书，与中标人签订合同。

(10) 对评标内容保密，并监督招标全过程。

(11) 招标代理费用由 。

2. 乙方的责任

(1) 乙方负责组成专项工作组，承办此次招标。按照甲方的委托，精心组织本项目的招标工作，并向甲方通报招标计划和进度，保证招标计划的顺利实施。乙方负责指定一名项目经理，代表乙方联席和处理招标过程中的有关具体事宜，接受和签收甲方提供的招标所需背景情况、资料、目标、数据及具体要求等。与甲方一起就招标所需进行调研。

(2) 甲乙双方共同负责招标文件的编制工作。在甲方的协助下，乙方对编制招标文件负总责。乙方负责对全部招标文件的综合编制、汇总、审核、印刷、装订、发售和解释工作。如果是国际招标，还须负责招标文件的英文翻译本，负责招标文件向有关审批部门的送审等工作。但在编制过程中甲乙双方必须紧密分工合作，对招标文件中的商务部分，以乙方为主，甲方协助；技术部分，以甲方为主，乙方协助。如甲方确无编制招标文件技术标书的条件，经甲方提出，可由乙方编制，但甲方必须向乙方法按时提供技术标书所需的完整的技术资料和有关技术使用要求等方面的材料。

乙方汇总编制好的招标文件，需经甲方签字认可后方为有效，才能对外发售。

(3) 乙方负责刊登招标公告或发送投标邀请书。

(4) 乙方负责组建评标委员会，与甲方共同研究确定评标委员会的人员组成。对经双方确认的评标委员会成员和评标专家的邀请与聘任工作，由乙方负责。

(5) 乙方根据实际需要，负责联席公证机关，对开标过程进行监督与公证。

(6) 乙方负责与甲方协商拟定评标标准和评标办法（方案），供评标委员会选用。

(7) 乙方负责与甲方协商确定开标程序，负责组织开标大会。

(8) 乙方负责组织评标委员会进行评标，负责安排评标活动的有关事宜。乙方根据评标委员会提出的书面评标报告，向甲方推荐中标候选人，由甲方确定中标人；或依照甲方的要求，授权评标委员会直接确定中标人。乙方负责整理编写评标报告，经甲方同意签字盖章后，联名报送有关行政主管部门审查，以最终确定中标人。

(9) 乙方负责向中标人发出《中标通知书》并通知中标方与甲方洽谈签订合同。

(10) 乙方负责向未中标单位发出《未中标通知书》。

(11) 乙方负责在政府采购网上发布中标结果公告。

(12) 对评标内容保密。

五、有关经费问题

1. 乙方承担招标过程中所发生的各项费用。
2. 招标代理服务费由中标人支付。
3. 招标文件收入归乙方所有。

4. 乙方按国家有关规定收取投标人投标保证金，并在招标完成后按有关规定负责退回给投标人。

5. 招标代理机构中选通知已发出或甲乙双方签订委托协议后，由于甲方原因停止招标的，甲方应给予乙方一定的费用补偿，具体金额为 / 。（不得低于乙方的前期投入成本）

6. 乙方发出招标文件后，由于有效投标人不构成竞争或其他原因而需要重新组织招标的，招标服务费应在原有基础上增补 / ，具体金额由双方协商决定。

7. 如果因投标人违规，或中标人弃标等原因而导致投标保证金被没收的，没收的投标保证金归乙方所有。

六、其他

1. 本协议书一式肆份，甲、乙双方各执贰份，由法定代表人或法人授权代表签字（盖章）后生效。

2. 未尽事宜，由双方协商解决。

3. 本协议执行期间，如遇国家颁布新的法律或规定与本协议相矛盾，以国家法律规定为准。

4. 本协议对双方均具有法律效力。如执行中发生争议，双方可协商解决，也可以依法向人民法院提起

5、合同生效

本合同双方约定 签字盖章 后生效。

委托人(盖章):

受托人(盖章):

法定代表人

法定代表人

或授权委托人(签字或盖章):

或授权委托人(签字或盖章):

邮政编码:

邮政编号: 843000

联系电话:

联系电话: