

2025年医疗服务与保障能力提升（中医药事业传承与发展）项目医疗设备

公开招标文件

采购单位名称：乌海市中医蒙医医院

采购代理机构名称：内蒙古益道项目管理有限公司

项目编号：**WHZCS-G-H-250120**

2025年11月

目录

第一章 投标邀请

第二章 投标人须知

第三章 招标内容与技术要求

第四章 投标人应当提交的资格、资信证明文件

第五章 评标

第六章 合同与验收

第七章 投标文件格式与要求

第一章 投标邀请

内蒙古益道项目管理有限公司 受 乌海市中医蒙医医院 委托，采用公开招标方式组织采购 2025年医疗服务与保障能力提升（中医药事业传承与发展）项目医疗设备 。欢迎符合资格条件的投标人参加投标。

一.项目概述

1.名称与编号

项目名称： 2025年医疗服务与保障能力提升（中医药事业传承与发展）项目医疗设备

项目编号： WHZCS-G-H-250120

采购计划备案号： 乌海政采计划[2025]02415

2.内容及划分采购包情况

采购包1：

采购包预算金额（元）： 1,529,700.00

采购包最高限价（元）： 1,529,700.00

报价形式： 总价

序号	标的名称	数量	标的金额 (元)	计量 单位	所属 行业	是否核 心产品	是否允许进 口产品	是否属于节 能产品	是否属于环境 标志产品
1	冲击波治疗仪	1.0 0	245,000. 00	台	工业	是	否	否	否
2	半导体激光治疗仪	2.0 0	116,000. 00	台	工业	否	否	否	否
3	空气波治疗仪	3.0 0	69,000.0 0	台	工业	否	否	否	否
4	排痰机	2.0 0	50,000.0 0	台	工业	否	否	否	否
5	中医按摩床	30. 00	90,000.0 0	张	工业	否	否	否	否
6	湿热敷装置	2.0 0	94,000.0 0	台	工业	否	否	否	否
7	中药熏蒸机	4.0 0	104,000. 00	台	工业	否	否	否	否
8	远红外光多功能治疗 仪	2.0 0	33,600.0 0	台	工业	否	否	否	否
9	深层肌肉刺激仪	4.0 0	2,600.00	台	工业	否	否	否	否
10	中医定向透药仪	1.0 0	30,000.0 0	台	工业	否	否	否	否
11	神经和肌肉电刺激仪	1.0 0	50,000.0 0	台	工业	否	否	否	否

12	紫外线空气净化消毒器	20.00	140,000.00	台	工业	否	否	否	否
13	紫外线空气净化消毒器（壁挂式）	6.00	27,000.00	台	工业	否	否	否	否
14	智能熬药系统（一拖六）	1.00	190,000.00	套	工业	否	否	否	否
15	双杆方盘托架	3.00	6,000.00	个	工业	否	否	否	否
16	对接车	2.00	28,000.00	辆	工业	否	否	否	否
17	套装器械车	3.00	13,500.00	辆	工业	否	否	否	否
18	医用全自动电子血压计	4.00	52,000.00	台	工业	否	否	否	否
19	心电监护仪	4.00	80,000.00	台	工业	否	否	否	否
20	艾灸仪	1.00	70,000.00	台	工业	否	否	否	否
21	透明女性导尿操作模型	1.00	4,000.00	台	工业	否	否	否	否
22	透明男性导尿操作模型	1.00	4,000.00	项	工业	否	否	否	否
23	口腔护理模型	6.00	1,800.00	台	工业	否	否	否	否
24	吸痰操作模型	3.00	6,000.00	台	工业	否	否	否	否
25	静脉输液臂	6.00	10,800.00	台	工业	否	否	否	否
26	全身模拟人	2.00	10,000.00	台	工业	否	否	否	否
27	半身模拟人	4.00	2,400.00	台	工业	否	否	否	否

二.投标人的资格要求

1.投标人应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。

2.开标后资格审查时，投标人未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单，相关信用情况通过“信用中国”网站、中国政府采购网等渠道查询。

3.落实政府采购政策需满足的资格要求：如属于专门面向中小企业采购的项目,提供货物、工程或者服务的供应商应符合享受中小企业扶持政策，并提供《中小企业声明函》。监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业。

4.本项目的特定资格要求：

采购包1:

1、企业资质: (1)供应商需提供所投产品的医疗器械经营许可证,生产厂家需提供医疗器械生产许可证

三.获取招标文件的时间、地点、方式

详见招标公告

其他要求:

/

四.招标文件售价

本次招标文件的售价为0元人民币。

五.提交投标文件截止时间、开标时间和地点

详见招标公告

六.联系方式

采购代理机构名称: 内蒙古益道项目管理有限公司

地址: 内蒙古自治区乌海市海勃湾区棋盘井街二街坊滨河华府胡姬花C座住宅3单元1201室

邮编: 016000

联系人: 许工

联系电话: 13304731711

采购单位名称: 乌海市中医蒙医医院

地址: 乌海市滨河区四合木

邮编: 016000

联系人: 朱然煦

联系电话: 18704730099

第二章 投标人须知

一.前附表

序号	条款名称	内容及要求
1	划分采购包情况	共 1 包
2	采购方式	公开招标
3	开标方式	远程开标
4	评标方式	现场网上评标
5	评标方法	采购包1：综合评分法
6	获取招标文件时间	详见招标公告
7	保证金缴纳截止时间（同投标文件提交截止时间）	详见招标公告
8	电子投标文件递交	加密的电子投标文件1份，电子投标文件在投标截止时间前上传至内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台。技术支持电话：400-0471-010转2键
9	投标文件数量	（1）加密的电子投标文件1份（需在投标截止时间前上传至“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”） （2）若现场无法使用系统进行电子开评标的，投标人须开标现场递交非加密电子版投标文件U盘（或光盘）0份。 （3）纸质投标文件（正本）0份；纸质投标文件（副本）0份。
10	中标人确定	甲方授权评标委员会（非招标采购，如谈判、磋商、协商、询价小组）按照采购文件规定的方式确定中标（成交）供应商。
11	联合体投标	采购包1：不接受
12	采购代理机构代理费用	本项目收取代理服务费 代理服务费用收取对象：中标/成交供应商 代理服务费收费标准：中标金额的1.3%收取
14	投标保证金	不收取保证金
15	电子投标文件签字、盖章要求	应按照第七章“投标文件格式与要求”，使用单位电子签章（CA）进行签字、加盖公章。 说明：若涉及到授权代表签字的可将文件签字页先进行签字、扫描后导入加密电子投标文件。
17	投标客户端	投标客户端需要投标人登录“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”自行下载。下载地址： https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/gp-auth-center/login?systemRegion=150001&systemRegion=150001
18	面向中小企业采购	采购包1： 属于专门面向中小企业采购，预留比例为100%。

19	有效投标人家数	采购包1: 3家
20	中标供应商数量	采购包1: 1名
21	中标候选供应商数量	采购包1: 3名
22	报价形式	详见第一章,“内容及划分采购包情况”。
23	现场踏勘	采购包1: 组织现场踏勘: 否
24	兼投不兼中规则	本项目兼投不兼中, 每个投标人最多只能被确定为1个子包的第一中标候选人。本项目按子包的顺序进行评审, 依次按照评标总得分由高到低的顺序, 推荐中标候选人。已获得子包一的第一中标候选人资格的, 将不具有子包二的候选人推荐资格; 子包二从具有中标候选人资格的投标人中, 排名最高的投标供应商为第一中标候选人, 排名次高的投标供应商为第二中标候选人, 以此类推。
25	投标有效期	从提交投标(响应)文件的截止之日起 90 日历天
26	其他	/

二.投标须知

1.投标方式采用网上投标, 流程如下:

投标人应当在内蒙古自治区政府采购云平台申请或注册账号, 完善信息后, 才可进行网上投标操作, 办理流程请登录内蒙古自治区政府采购网 (<https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn>) 进行查询。

-投标人登录内蒙古自治区政府采购网页面, 点击“政府采购云平台”, 输入用户名、密码、验证码完成登录后, 点击左侧“交易执行—应标—项目应标”, 在未参与项目列表中选择要投标的项目, 点击项目的“未参与项目”按钮, 进入项目投标信息页面, 在右侧选择要投标的采购包, 填写“联系人姓名”、“联系人手机号”、“联系人邮箱”等信息点击“确认参与”按钮后, 获取所投项目招标文件, 并按照招标文件的要求制作、上传电子投标文件。

2.投标保证金

2.1投标保证金缴纳(如需缴纳保证金)

本采购项目支持“电子保函”和“虚拟子账户”两种方式收取投标保证金, 同时允许投标人按照相关法律法规自主选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳保证金。

2.1.1投标人选择“电子保函”方式缴纳保证金的, 在所投项目下采购包选择电子保函模式, 跳转到内蒙古自治区金融服务平台开具电子保函, 投标人需要确保在开标之前完成电子保函的开具。

2.1.2投标人选择“虚拟子账户”方式缴纳保证金的, 在进行投标信息确认后, 应通过“交易执行—应标—项目应标—已参与项目”, 选择缴纳银行并获取对应不同采购包的缴纳金额以及虚拟子账号信息, 并在开标时间前, 缴纳至上述账号中。付款人名称必须为投标单位全称, 且与其投标信息一致。

若出现账号缴纳不一致、缴纳金额与投标人须知前附表规定的金额不一致或缴纳时间超过开标时间, 将导致保证金缴纳失败。投标人应认真核对账户信息, 将投标保证金足额汇入以上账户, 并自行承担因汇错投标保证金而产生的一切后果。投标人在转账或电汇的凭证上应按照“项目编号: ***、采购包: ***的投标保证金”格式注明, 以便核对。

2.1.3投标人选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳保证金的, 投标人将相关证明材料原件扫描添加至投标文件中, 同时现场提供证明材料。

2.1.4缴纳保证金时间以保证金到账时间为准, 由于投标保证金到账需要一定时间, 请投标人在投标截止前及早缴纳。

2.2投标保证金的退还

投标人在投标截止时间前放弃投标的, 自所投采购包结果公告发出后5个工作日内退还, 但因投标人自身原因导致无法及时退还的除外。

未中标人投标保证金，自中标通知书发出之日起5个工作日内退还；中标人投标保证金，自政府采购合同签订之日起5个工作日内退还。

2.3有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

- （1）中标后，无正当理由放弃中标资格的；
- （2）中标后，无正当理由不与采购人签订合同的；
- （3）在签订合同时，向采购人提出附加条件的；
- （4）不按照招标文件要求提交履约保证金的；
- （5）在签订合同时，投标人要求修改、补充和撤销投标文件的实质性内容的；
- （6）投标文件中提供虚假材料的；
- （7）与采购人、其他投标人或者采购代理机构恶意串通的；
- （8）投标人在提交投标文件截止时间后，撤回投标文件的；
- （9）法律法规和招标文件规定的其他情形。

3.全流程电子化交易

各投标人应当在内蒙古自治区政府采购云平台开展与本项目有关的政府采购活动。

各投标人应当在响应文件开启时间前上传加密的最终版电子响应文件至“内蒙古自治区政府采购网”，未在响应文件开启时间前上传电子响应文件的，视为自动放弃。投标人因系统问题无法上传电子响应文件时，请在工作时间及时拨打联系电话400-0471-010。

各投标人应当使用数字证书或者政府采购云平台生成的账号密码登录电子交易系统进行系统操作，并对其操作行为和电子签名、电子印章确认的事项承担法律责任。

3.1远程不见面方式（投标人无需到现场）

投标人使用“投标客户端”编制、签章、生成加密投标文件，同时生成“备用标书”，投标人自行留存，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。

投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本项目招标公告载明的时间等要求参加开标，在开标时间前30分钟，应当提前登录电子交易系统确认联系人姓名与联系电话。

开标时，投标人应当使用CA证书在开始解密后30分钟内完成全部已投标采购包的投标文件在线解密，若出现系统异常情况，工作人员可适当延长解密时长。如在开标过程中出现意外情况导致无法继续进行，由代理机构会同采购人决定是否允许投标人导入“备用标书”继续开标。本项目采用电子评标，只对开标环节验证通过的电子投标文件进行评审。投标人在参加开标以前自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及CA证书的有效性等进行检测，保证可以正常使用。具体要求请通过“内蒙古自治区政府采购网-政采业务指南”查询相关操作手册。

开标时出现下列情况的，采购人、采购代理机构应当视为投标人不再参与政府采购活动。

- （1）投标人未在规定时间内完成电子投标文件在线解密的；
- （2）CA证书无法解密投标文件的；
- （3）投标人自身原因造成电子投标文件未能解密的。

3.2现场网上方式（投标人需到现场）

投标人使用“投标客户端”编制、签章、生成加密投标文件，同时生成“备用标书”，由投标人自行刻录、存储，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。投标人必须保证电子存储设备能够正常读取“备用标书”，电子存储设备（U盘或光盘）表面、外包装上应简要载明项目编号、项目名称、投标单位名称等信息。

投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本项目招标公告载明的时间和地点参加开标。开标时，投标人应当使用CA证书完成全部已投标采购包的投标文件在线解密。如在开标过程中出现意外情况导致无法继续进行，由代理机构会同采购人决定是否允许投标人导入“备用标书”继续进行。本项目采用电子评标，只对开标环节验证通过的电子投标文件进行评审。

开标时出现下列情况的，采购人、采购代理机构应当视为投标人不再参与政府采购活动。

- (1) CA证书无法解密投标文件的;
 - (2) 投标人未按招标文件要求提供“备用标书”的;
 - (3) 投标人自身原因造成电子投标文件未能解密的。
- 4.投标人可以通过“交易执行-应标-项目应标-已参与项目”查看有无本项目信息。

三.说明

1.总则

本招标文件依据《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》和《政府采购货物和服务招标投标管理办法》(财政部令第87号)及国家和自治区有关法律、法规、规章制度编制。

投标人应仔细阅读本项目信息公告及招标文件的所有内容(包括澄清或者修改),按照招标文件要求以及格式编制投标文件,并保证其真实性,否则一切后果自负。

本次公开招标项目,是以招标公告的方式邀请非特定的投标人参加投标。

2.适用范围

本招标文件仅适用于本次招标公告中所涉及的项目和内容。

3.相关费用

投标人应自行承担所有与准备、参加投标有关的费用。不论投标结果如何,采购人或采购代理机构均无义务和责任承担相关费用。

4.各参与方

4.1“采购人”是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本招标文件的采购人特指乌海市中医蒙医医院。

4.2“采购代理机构”是指集中采购机构和集中采购机构以外的采购代理机构。本招标文件的采购代理机构特指内蒙古益道项目管理有限公司。

4.3“投标人”是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

4.4“评标委员会”由采购人代表和评审专家组成。

4.5“中标人”是指取得与采购人签订合同资格的投标人。

5.合格的投标人

5.1符合本招标文件规定的资格要求,并按照规定提供相关证明材料。

5.2单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人,不得参加同一合同项下的政府采购活动。

5.3为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人,不得再参加该采购项目的其他采购活动。

6.以联合体形式进行政府采购的,应符合以下规定:

6.1联合体各方应签订联合体协议书,明确联合体牵头人和各方权利义务,并作为投标文件组成部分。

6.2联合体各方均应当具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件,并在投标文件中提供联合体各方的相关证明材料。

6.3联合体成员存在不良信用记录的,视同联合体存在不良信用记录。

6.4联合体中有同类资质的投标人按照联合体分工承担相同工作的,应当按照资质等级较低的投标人确定资质等级。

6.5以联合体形式参加政府采购活动的,联合体各方不得再单独参加或者与其他投标人另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。

6.6联合体各方应当共同与采购人签订采购合同,就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。

6.7如要求缴纳保证金,以联合体牵头人名义缴纳,对联合体各方均具有约束力。

7.语言文字以及计量单位

7.1所有文件使用的语言文字为简体中文。专用术语使用外文的,应附有简体中文注释,否则视为无效。

7.2所有计量均采用中华人民共和国法定的计量单位。

7.3所有报价一律使用人民币，货币单位：元。

8.现场踏勘

8.1招标文件规定组织踏勘现场的，采购人或者采购代理机构按招标文件规定的时间、地点组织潜在投标人踏勘项目现场。

8.2投标人自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。

8.3采购人在踏勘现场中介绍的资料和数据等，不构成对招标文件的修改或不作为投标人编制投标文件的依据。

9.其他条款

无论中标与否，投标人递交的投标文件均不予退还。

四.招标文件的澄清或者修改

采购人或采购代理机构对已发出的招标文件进行必要的澄清或修改的，澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购人或者采购代理机构应当在投标截止时间至少15日前，在“内蒙古自治区政府采购网”上发布更正公告进行通知；不足15日的，采购人或者采购代理机构应当顺延提交投标文件截止时间，更正公告的内容为招标文件的组成部分，投标人应自行上网查询，采购人或采购代理机构不承担投标人未及时关注相关信息的责任。

五.投标文件

1.投标文件的构成

投标文件应按照招标文件第七章“投标文件格式与要求”进行编写，可以增加附页，并作为投标文件的组成部分。

2.投标报价

2.1投标人应按照第三章“招标内容与技术要求”进行报价。投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。

2.2投标报价包括本项目采购需求和投入使用、实施的所有费用，如主件、标准附件、备品备件、施工、服务、专用工具、安装、调试、检验、培训、运输、保险、税款等。

2.3投标报价不得有选择性报价和附加条件的报价。

2.4投标文件报价出现前后不一致的，按下列规定修正：

- （1）投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；
- （2）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- （3）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表（报价表）的总价为准，并修改单价。
- （4）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。

修正后的报价投标人应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字确认后产生约束力，但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，投标人不确认的，其投标无效。

2.5投标人应在“投标客户端”对【报价部分】进行填写，“投标客户端”软件将自动根据投标人填写信息生成“开标一览表（报价表）”、“分项报价表”，若在响应文件中出现非系统生成的“开标一览表（报价表）”、“分项报价表”，且与“投标客户端”生成的“开标一览表（报价表）”、“分项报价表”信息内容不一致，以“投标客户端”在线填写报价并生成的内容为准。

3.投标有效期

3.1投标有效期从提交投标文件的截止之日起算。投标文件中承诺的投标有效期应当不少于招标文件中载明的投标有效期。

3.2出现特殊情况需要延长投标有效期的，采购人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。同意延长投标有效期的投标人少于3个的，招标人应当重新招标。投标人同意延长的，应相应延长其投标保证金的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人拒绝延长的，其投标失效，但投标人有权收回其投标保证金。

4.投标文件的递交

投标人应当在投标截止时间前递交投标文件，否则视为自动放弃投标。

5.投标文件的修改和撤回

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。投标人应当在投标截止时间前上传加密的最终版电子投标文件至“内蒙古自治区政府采购网-政府采购云平台”。

在提交投标截止时间后，投标人不得补充、修改、替代或者撤回其投标文件。

6.样品

采购人、采购代理机构一般不得要求投标人提供样品，仅凭书面方式不能准确描述采购需求或者需要对样品进行主观判断以确认是否满足采购需求等特殊情况除外。

6.1招标文件规定投标人提交样品的，样品属于投标文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由投标人自理。

6.2开标前，投标人应将样品送达至指定地点，并按要求摆放并做好展示。若需要现场演示的，投标人应提前做好演示准备（包括演示设备）。

6.3采购活动结束后，对于未中标投标人提供的样品，应当及时退还或者经未中标投标人同意后自行处理；对于中标投标人提供的样品，应当按照招标文件的规定进行保管、封存，并作为履约验收的参考。

六.开标、评标、中标公告、中标通知书

1.开标

1.1程序

（1）宣布纪律；

（2）宣布相关人员；

（3）投标人对已提交的加密文件进行解密，由采购人或者采购代理机构工作人员宣布投标人名称、投标价格和招标文件规定需要宣布的其他内容（以开标一览表要求为准）；

（4）参加人员对开标结果进行确认；

（5）开标结束。

1.2疑义

投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避情形的，应当场提出询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对投标人代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。

投标人对远程不见面方式过程和开标记录有疑义，应在“政府采购云平台-远程开标大厅”中提出，采购代理机构应及时查看、回复。

1.3备注说明

1.3.1投标人不足3家的，不得开标。

1.3.2开标时,投标人使用CA证书参与投标文件解密，投标人用于解密的CA证书应为生成、加密、上传投标文件的同一CA证书。

2.资格审查

2.1公开招标采购项目开标结束后，采购人或者采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查，以确定投标人是否具备投标资格。

2.2资格审查中有任意一项未通过的，审查结果为未通过，未通过资格审查的投标人按无效投标处理。

2.3信用记录查询

查询渠道：通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)和“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）进行查询；查询截止时点：本项目资格审查时查询；

查询记录：对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单、信用报告进行查询；

采购人或采购代理机构应当按照查询渠道、查询时间节点、查询记录内容进行查询，并存档。对信用记录查询结果中显示被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人作无效投标处理。

资格审查表

一般资格要求

采购包1：

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述
1	具有独立承担民事责任的能力	审查投标人营业执照等证明文件或者身份证明。
2	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	审查投标人提供的具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料。
3	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	审查投标人提供的依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。
4	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力	审查投标人提供的具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。
5	参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录	审查投标人参加本次投标活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。
6	信用记录	开标结束后资格审查时，投标人未被列入失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。
7	联合体投标（若有）	符合关于联合体投标的相关规定。

特定资格要求

采购包1：

资格审查要求概况	评审点具体描述
企业资质	(1)供应商需提供所投产品的医疗器械经营许可证，生产厂家需提供医疗器械生产许可证

落实政府采购政策的资格要求

采购包1：

资格审查要求概况	评审点具体描述
本采购包属于专门面向中小企业采购。	提供《中小企业声明函》，残疾人福利性单位提供《残疾人福利性单位声明函》，监狱企业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。（如供应商以联合体形式参加本采购包的，联合体各方均应当符合本采购包专门面向的企业类型；如供应商合同分包的，分包意向协议中分包意向供应商应当符合本采购包专门面向的企业类型。）

3.评标

详见第五章

4.中标公告

中标人确定后，采购代理机构在内蒙古自治区政府采购网上发布中标结果公告，同时将中标结果以公告形式通知未中标的投标人，中标结果公告期为1个工作日。

5.中标通知书

发布中标结果的同时，中标人可自行登录“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”打印中标通知书，中标通知书是合同的组成部分，中标通知书对采购人和中标人具有同等法律效力。

中标通知书发出后，采购人不得违法改变中标结果，中标人无正当理由不得放弃中标。

七.询问、质疑与投诉

1.询问

投标人对政府采购活动事项有疑问的，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3个工作日内作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。投标人提出的询问超出采购人对采购代理机构委托授权范围的，采购代理机构应当告知其向采购人提出。

2.质疑

2.1投标人认为招标文件、采购过程、中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。

投标人在法定质疑期内应当一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。提出质疑的投标人应当是参与所质疑项目采购活动的投标人。

潜在投标人已依法获取其可质疑的招标文件的，可以对该文件提出质疑。对招标文件提出质疑的，应当在获取招标文件或者招标文件公告期限届满之日起7个工作日内提出。

2.2采购人、采购代理机构应当在收到投标人的书面质疑后7个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑投标人和其他有关投标人，但答复的内容不得涉及商业秘密。

2.3询问或者质疑事项可能影响中标结果的，采购人应当暂停签订合同，已经签订合同的，应当中止履行合同。

2.4投标人提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：

- （一）投标人的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- （二）质疑项目的名称、编号；
- （三）具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- （四）事实依据；
- （五）必要的法律依据；
- （六）提出质疑的日期。

投标人为自然人的，应当由本人签字；投标人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

投标人可以委托代理人进行质疑，代理人提出质疑时应当提交投标人签署的授权委托书。其授权委托书应当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。

2.5投标人提交的质疑函，应按照内蒙古自治区政府采购网中的“质疑函范本”制作。

2.6接收质疑函的方式。为了使提出的质疑事项在规定时间内得到有效答复、处理，质疑可以由法定代表人或授权代表亲自将质疑函递交至采购人或采购代理机构，也可以通过邮寄、快递等方式提交。质疑函以邮寄、快递方式递交的，以邮寄件上的戳记日期、邮政快递件上的戳记日期和非邮政快递件上的签注日期为质疑提起日期。

接收质疑函的联系部门、联系电话、通讯地址（详见第一章 投标邀请）。

3.投诉

3.1质疑人对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出书面答复的，可以在答复期满后15个工作日内向财政部门提起投诉。

投标人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。

3.2投诉人投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉采购人、采购代理机构（以下简称被投诉人）和与

投诉事项有关的投标人名称数量提供投诉书的副本。投诉书应当包括下列内容：

- （一）投诉人和被投诉人的姓名或者名称、通讯地址、邮编、联系人及联系电话；
- （二）质疑和质疑答复情况说明及相关证明材料；
- （三）具体、明确的投诉事项和与投诉事项相关的投诉请求；
- （四）事实依据；
- （五）法律依据；
- （六）提起投诉的日期。

投诉人为自然人的，应当由本人签字；投诉人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

3.3投诉人提交的投诉书，应严格按照内蒙古自治区政府采购网中的“投诉书范本”制作。

第三章 招标内容与技术要求

一.项目概况

为持续巩固国家中医优势专科建设成果，切实提升蒙医五疗科诊断精准度、治疗规范性和服务覆盖面，更好地为乌海市民提供优质蒙医医疗服务。

二.主要商务要求、技术要求

1.主要商务要求

采购包1：

序号	参数性质	类型	要求
1		标的提供时间	签订合同30个工作日内
2		标的提供地点	乌海市中医蒙医医院
3		合同履行期限	合同中约定
4		合同履行地点	乌海市中医蒙医医院
5		验收要求	合同中约定
6		合同支付方式	1、合同签订后付50%，达到付款条件起30日，支付合同总金额的50.00% 2、到货安装验收合格，付剩余50%，达到付款条件起30日，支付合同总金额的50.00%
7		履约保证金	需要缴纳履约保证金：缴纳 缴纳方式：银行转账，支票/汇票/本票，保函/保险 缴纳比例(%)：5 缴纳说明：合同签订前3日内提供履约保证金

2.技术标准与要求

采购包1：

标的名称：冲击波治疗仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1	<p>适应范围：本产品适用足底筋膜炎、钙化性肩部肌腱炎的辅助治疗。</p> <p>性能参数：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.彩色触摸屏配合一键飞梭式强度调节旋钮，治疗中可实时调节参数。 2.水囊式治疗头，触感柔软，具备三档不同深度可调节，并关联处方。 3.同时也可进行治疗深度0-70mm的无极调节功能。 4.设备主机重量≤25Kg，标配推车，可方便移动，推车配备多个储物柜，可存放物品（提供证明材料） 5.治疗手柄带有控制盲键，便捷操作，可在治疗过程中实时调节能级及频率（提供证明材料） 6.设备主机显示屏尺寸10.1英寸 7.过热保护功能，具备风冷加水冷的结合冷却方式，保证使用体验，且风速为39CFM和最大转速为3000RPM 8.能量形式：电磁聚焦式，聚焦稳定、不用频繁更换电极。 9.能流密度范围：0.01~0.35mj/mm²，误差±20%，可随能级自适应调节； 10.手持手柄能量等级不少于20级，覆盖低中高能量，可同时满足对表浅部位和深层次部位的治疗。 11.焦区大小：径向宽度≤10mm；轴向长度≤40mm； 12.脉宽≤3μs 13.治疗深度：0~70mm； 14.输出频率：0.5~20Hz可调，步长为0.5Hz，宽频输出，体感更佳； 15.冲击次数：100~9900次可调，步长100次； 16.具备wifi连接功能，可通过wifi接入相关管理软件，方便医院进行设备管理及信息管理； 17.具备方案库功能，每个方案具有多图或视频操作教程 18.具备自定义方案库：可储备≥1000个治疗方案。 19.可预设发射次数，达到预设值自动停止，操作界面可显示当前冲击波发射次数，同时记录冲击波累计发射总次数； 20.末次治疗深度记忆功能：末次治疗深度记忆，即上次治疗结束，再次开机，水囊高度保持上一次高度； 21.治疗头的使用期限：≥200 万次 22.高压储能电容的使用期限≥ 1000 万次 23.设备具有HDMI接口，可外接拓展显示屏 24.使用半导体放电，非透镜聚焦方式产生高能冲击波，不需使用放电管，寿命更高，安全性强，触发频率更高。 25.电压低于4000v，开机后仍符合EMC安规标准。 26.具备USB数据传输功能，可通过USB导入导出图片，批量导入治疗方案
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

标的名称：半导体激光治疗仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		<p>1.激光媒介:GaAlAs -- 半导体</p> <p>2.输出波长:主波长808nm±10nm 辅助波长650nm±10nm</p> <p>3.输出模式: 连续或间歇</p> <p>4.工作方式: 双路输出, 独立控制, 非接触式, 体表垂直照射</p> <p>5.激光器功率:</p> <p>①整机输出功率: 面照射治疗头为: 500mw×3 (808激光) +5mw×80 (650激光) = 1900mw 点照射治疗头为: 500mw×1 (808激光) +5mw×6 (650激光) =530mw 输出总功率为: 2430mw</p> <p>②最大功率: 面照射治疗头: 1000mw×3+10mw×80;点照射治疗头: 1000mw×1 +10mw×6</p> <p>③单个激光器最大输出功率500mw, 调节范围20-500mw, 步进1mw, 显示值于工作激光实际输出允差为±20%。</p> <p>6.照射面积:</p> <p>①面照射治疗头: 24cm±1cm×14cm±1cm 面照射最大面积: ≥33600mm²;3个808激光管辐照面积(2cm—10cm):9cm²-60cm²</p> <p>②点照射治疗头: 3.3cm±1cm, 点照射最大面积: ≥855mm²;1个808 激光管辐照面积(2cm—10cm):4cm²-40cm²</p> <p>7.激光器数量: 面照射治疗头激光管83个, 点照射治疗头激光管7个</p> <p>8.输出激光功率不稳定性st: 优于±10%</p> <p>9.输出激光功率复现性Rp: 优于±10%</p> <p>10.显示方式: 彩色液晶显示屏 中文菜单</p> <p>11.操作: 8 英寸触摸屏可随意触摸操作</p> <p>12.噪音: 治疗仪噪音≤60dB(A)</p> <p>13.控制系统: 微电脑控制</p> <p>14.气缸液压支架: 全方位调节, 全铝坚硬打造, 高低升降, 随推随用</p> <p>15.折页角度:治疗头水平转动角度≤3300, 俯仰角度≤1800</p> <p>16.定时功能:1-90分钟 触摸输入</p> <p>17.电源:220V±22V 50Hz</p> <p>18.整机功耗: ≤100VA</p> <p>20.重量: ≤32kg</p>
打“★”号条款为实质性条款, 若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称: 空气波治疗仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		1、定时范围：0~99min可调。 2、压力范围：5kPa~25kPa可调。 3、工作方式：连续工作。 4、手动释压：由最大压力降至2KPa的时间不大于10秒，正常工作过程中压力超过2KPa的持续时间不大于1分钟。 5、4路空气波输出，4种充气模式。 6、触摸式操作面板，轻触即可响应，避免操作疲劳。 7、拉链式气囊，配有可清洗内衬，穿脱方便。 8、结构：台式主机+可分离式推车。 9、特制充气气泵，噪声低、振动小。 10、配备上、下肢两种气囊，治疗部位选择性更多。 11、叠加式气室，无挤压死角造成的体液滞留。 12、根据病人舒适度可随时调节压力。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：排痰机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、电源电压：AC 220V±22V，50Hz±1Hz，功率：300VA； 2、输出方式：双路输出，适用于成人、儿童； 3、显示方式：大屏幕液晶显示，中文菜单，按键式操作； ▲4、软轴轴心： a)、长度：1800mm； b)、成人传动轴直径：6mm，儿童传动轴直径：3.8mm； c)、钢质可插拔软轴（专利证号：ZL2018 2 1084582.6），便于清洁、消毒与更换； d)、成人动力头外径尺寸：65mm，儿童动力头外径尺寸：50mm； ▲5、反馈控制电路：保持振动频率的实际输出值等同于设定值，穿透力强，效果显著； 6、振幅：叩击头振幅不大于7mm； 7、噪音：设备正常工作状态下，噪声≤65dB(A)，整机采用防电磁屏蔽装置，对相邻的设备无干扰； 8、传动系统结构：采用带双层橡胶绝缘保护层的钢制软连接轴组成； 9、动力系统输出机构：操作过程中手柄相对传动软轴可以360°自由旋转，90度固定角度叩击转向器， 10、工作模式：自动模式：设备按照设定工作模式（四挡自动模式）的振动频率工作；手动模式：设置振动频率和工作时间，设备保持恒定设置频率工作； 11、定时功能：手动模式设置范围1min~60min可调，步进值1min； 自动模式分四档：5min、10min、15min和20min； 12、频率范围：手动模式成人10Hz~60Hz（600转/分~3600转/分）可调，步进值1Hz；儿童10Hz~30Hz（600转/分~1800转/分）可调，步进值1Hz；自动模式P1、P2、P3、P4；

		<p>13、自动模式（四种）：</p> <p>P1模式10Hz(10s)-15Hz(60s)-20Hz(120s)-15Hz(60s)-10Hz(10s)，适合体质较弱或需重点护理病人；</p> <p>P2模式10Hz(20s)-20Hz(60s)-25Hz(120s)-20Hz(60s)-10Hz(20s)，适合体质较好或需进行治疗的病人；</p> <p>P3模式10Hz(20s)-20Hz(30s)-25Hz(180s)-20Hz(30s)-10Hz(20s)，适合体质较好或需进行治疗的病人；P4模式10Hz(20s)-20Hz(30s)--25Hz(40s)--30Hz(60s)--25Hz(40s)-20Hz(30s)-10Hz(20s)，适合体质强壮病人；</p> <p>14、成人、儿童型叩击头（共10个）：由ABS工程塑料固定座、橡胶治疗头、海绵治疗头组成；</p> <p>① 轭状聚氨酯海绵面叩击头：长215mm，宽80mm，高85mm*1；</p> <p>② 圆形橡胶叩击头：直径φ130mm*1；</p> <p>③ 圆形聚氨酯海绵面叩击头：直径φ90mm*2；</p> <p>④ 圆形聚氨酯海绵面叩击头：直径φ78mm*2；</p> <p>⑤ 圆形聚氨酯海绵面叩击头：直径φ68mm*2；</p> <p>⑥ 圆形聚氨酯海绵面叩击头：直径φ58mm*1；</p> <p>⑦ 圆形聚氨酯海绵面叩击头：直径φ48mm*1；</p> <p>15、工作完成提示功能：设定工作时间结束，有声音提示；</p> <p>16、记忆功能：设备断电后自动存储上次设定参数，以供下次使用参考，一键启动；</p> <p>17、外形尺寸：便携式可拆分（长*宽*高）长492mm×宽406mm×高150mm，主机重量：≤12Kg；</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：中医按摩床

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>规格：1930×750×650（mm）</p> <p>技术参数：</p> <p>1.床面采用高级皮革制成，床面采用优质多层实木板，包裹优质环保皮，内材填充优质高密度泡棉，硬软适中回弹性好，外形美观，舒适，颜色适中，缓解患者心里压力。</p> <p>2.床体主架采用优质钢管焊接而成，床体坚固。</p> <p>3.床腿装有塑胶套脚，防止与地面摩擦而产生噪音。</p> <p>4.底部配有杂物架与储藏柜。</p> <p>5.床体表面涂装采用双重涂层技术，经去油、除锈、环保硅烷皮膜剂处理后静电喷塑，表面静电喷塑材料具有完美的外观和极强的耐化学腐蚀性和电绝缘性，喷塑颜色可选择，喷塑材料环保无毒、抗菌，防霉；涂层表面光洁亮丽，不脱落，不生锈、防静电，附着力高，企业自有喷涂生产线设备。</p> <p>6.采用机器人焊接，所焊出的焊缝基本上消除了焊缝的气孔，焊接质量稳定。</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：湿热敷装置

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		1.正常工作条件： 1.1环境温度:5℃～40℃。 1.2相对湿度范围: ≤85%RH。 1.3大气压力范围: 70KPa～106kPa。 1.4电源: AC220V±10%，50Hz±10%。 2.加热水箱容积:100L； 3.设定温度范围: 0℃-99℃； 3.超温停止加热的范围: 120℃； 5.标准配置: 6种规格，15个热敷袋； 6.智能倒计时: 可设置工作时间，工作时间内保持恒温，倒计时结束自动断电，停止加热； 7.三重安全功能: 缺水报警，超温报警，故障报警； 8.实时显示: 时间，实测温度实时显示； 9.记忆功能: 开机默认上一次设置的参数，无需重复设置； 10.按键，数码管显示,简单明了的操作界面； 11.产品净重: 55kg； 12.尺寸: 788mm*580mm*907mm；
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称: 中药熏蒸机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、通道数: 双通道（二个喷头），微电脑独立控制； 2、保温及治疗功率1、2、3、4档可调； 3、药液从常温加热到95℃时间≤15分钟 4、治疗时间1-60分钟可调； 5、具有低液位报警及温度保护开关功能； 6、设备具有保温功能，保温温度70-90℃可调； 7、温度监测功能，可实时监测体表温度，超过45℃具有提示音，50℃切断电源； 8、按键操作、治疗结束、预热达到设定温度及缺液时具有声音提示； 9、当熏蒸机加热容器中气压大于0.08MPa时，减压阀排气减压； 10、喷杆关节多角度旋转可调，满足临床患者坐姿卧姿不同体位的熏蒸需求； 11、设备输入功率: 2100VA； 12、额定装药最大容量: 5L； 13、智能倒计时功能，药液温度达97℃开始倒计时； 14、机箱容器部分和电路显示部分采用分体设计，便于保养和维修,并做到完全隔离； 15、采用气路、液路防阻塞设计及工艺； 16、采用直径达16mm排液管路,确保排液方便快捷不阻塞，便于维护； 17、外置气路过滤器，方便清洁维护； 18、箱体及排气装置、注塑箱体结构。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称: 远红外光多功能治疗仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.能量波主要分布范围：6K~12Knm（纳米） 2. 能量波峰值波长范围：8000~10000nm（纳米） 3.全法向发射率：≥83% 4.额定功率：330VA 5.工作电压和频率：220V±10% 110V±10% 50Hz± 1% 60Hz± 1% 6.发射源数量：11 7.外箱尺寸：683×505×385 8.辐射器尺寸：355×250 9.辐射片不含放射性物质，不发射对人体有害射线 10.具有定时装置，可连续工作。 11.辐射头可自由旋转和升降，升降范围0-600mm 12.本仪器在正常使用条件下，辐射源片的寿命10000小时左右。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：深层肌肉刺激仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、主机尺寸（长宽高）：90×46×140mm，允差±20mm。 2、转速：1800rpm、2300rpm、2800rpm、3200rpm四挡可调，允差±5%。 3、振动幅度：≥6mm。 4、工作时间：10min自动断电，允差±5%。 5、噪声：≤60dB（A），正常工作时，电机运转平稳，噪声低，为使用者提供安静的使用环境。 6、电源：内部直流供电，电压：12V，允差±10%。 7、电池容量：2000mAh（电能24Wh），允差±10%。 8、充电接口：TYPE-C。 9、按摩头：7个。 10、续航时间：约3小时，续航持久满足医生下病房治疗需求。 ▲11、配备2个磁作用治疗头，满足不同按摩需求。 适应范围 适用于颈椎病（神经根型）、肩关节周围炎、慢性软组织损伤引起的疼痛和关节活动受限的辅助治疗。对患者肌肉刺激，按摩，以减轻和消除患者症状。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：中医定向透药仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1	<p>1.输出通道：2通道（同时治疗2名患者）；</p> <p>2.治疗电流：非对称低中频编码电流；</p> <p>3.▲控制方式：单键飞梭控制，一键快速操作；</p> <p>4.▲四种治疗模式：</p> <p>a)非对称定向药物导入；</p> <p>b)非对称定向药物导入+电极保温+动态磁场；</p> <p>c)对称仿生按摩；</p> <p>d)对称仿生按摩+电极保温+动态磁场；</p> <p>5.中频载波频率：2000 Hz - 4000 Hz；</p> <p>6.中频载波波形：三角波；</p> <p>7.低频调制频率：0 - 150 Hz；</p> <p>8.低频调制波形：方波；</p> <p>9.输出强度极限（负载500Ω）：≤100mA（r.m.s）；</p> <p>10.“按摩”状态，负载500Ω，治疗仪在最大输出时，直流分量 < 1V；</p> <p>11.“导入”状态，负载500Ω，治疗仪在最大输出时，直流分量≥ 1V，但 < 20V；</p> <p>12.负载影响：标准负载阻抗为500Ω；负载阻抗在250Ω - 750Ω变化时，上述参数不受影响；</p> <p>13.▲动态磁场：支持；</p> <p>14.电极保温档位：0 - 5共6级调节；</p> <p>15.电极保温温度：≤ 60℃；</p> <p>16.输出电流稳定度：≤ 10%；</p> <p>17.调幅度范围：100%±5%；</p> <p>18.输出强度控制：0 - 99共100级步进可调；</p> <p>19.定时时间控制：00 - 60分钟；</p> <p>20.工作电源：交流220±22V，50HZ±1Hz；</p> <p>21.熔断器规格：F1AL250V；</p> <p>22.连续工作时间：4小时；</p> <p>23.主机使用期限：6年；</p> <p>24.电极最大允许输出值：≤ 200 mA（500Ω负载）。</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

标的名称：神经和肌肉电刺激仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		<p>1.柜式一体机，7英寸彩色触摸屏加旋转编码器操作。</p> <p>2.设备具有8组电疗输出，独立可控。</p> <p>3.时间设定范围：1-99min，允差±2%。</p> <p>4.治疗结束后，有声音提示功能。</p> <p>5.电疗输出参数</p> <p>5.1输出波形：双向对称方波、双向不对称方波。</p> <p>5.2双向不对称方波</p> <p>脉冲频率：0.5Hz~10Hz可调；频率为0.5Hz~1Hz时，单步长为0.1Hz；频率为1Hz~10Hz时，单步长为1Hz，允差±10%；</p> <p>脉冲宽度0.1ms~10ms可调；脉冲宽度为0.1ms~1ms，单步长为0.05ms；脉冲宽度为1ms~10ms，单步长为0.5ms，允差±10%。</p> <p>5.3双向对称方波</p> <p>当脉冲频率为10Hz~100Hz时，单步长为1Hz，脉冲宽度为80us~400us，单步长为10us，允差±10%；</p> <p>当脉冲频率为100Hz~200Hz时，单步长为1Hz；脉冲宽度为80us~200us，单步长为10us，允差+10%。</p> <p>5.4输出强度：各输出通道独立控制，在500Ω负载阻抗时，每路输出电流峰值Ip从0mA~140mA可调，步长为1mA，最大输出值允差±10%。</p> <p>6.设备可进行通断调制</p> <p>6.1 上升时间：0s-2s，步长为0.5s；</p> <p>6.2 保持时间：0s-20s，步长为1s；</p> <p>6.3 下降时间：0s-2s，步长为0.5s；</p> <p>6.4 间隔时间：2s-50s，步长为1s。</p> <p>7.连续工作时间≥8h；</p> <p>8.电极采用具有医疗器械注册证或备案凭证的产品。</p> <p>9.具有同步/异步选择功能。</p> <p>10.额定电压：220V±10%，电源频率：50Hz±1Hz。</p> <p>11.具有过流保护功能。</p> <p>12.重量：16.5kg，尺寸：470×450×870mm。</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：紫外线空气净化消毒器

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		<p>1.机器外形美观，采用简洁流畅的外型设计，机壳采用优质阻燃抗紫外复合材料ABS工程塑料。</p> <p>2.采用移动式安装方式，配备医用静音脚轮，移动灵活方便。</p> <p>3.电源电压：~220V±22V 50Hz±1 Hz，额定功率：≤210VA</p> <p>4.循环风量：≥1200m³/h</p> <p>5.整机重量≤16kg，安装尺寸：37*37*93cm，可适用 120m³体积及以下的场所。</p> <p>6.采用低噪音、低能耗直流无刷蜗壳风机与合理的风道设计相结合，整机噪声≤55dB</p> <p>7.消毒效果：</p> <p>对白色葡萄球菌（8032）的杀灭率≥99.92%</p> <p>对空气中自然菌的消亡率≥99.12%</p> <p>空气中的臭氧量≤0.020mg/m³</p> <p>紫外线泄漏量≤0.002uw/cm²</p> <p>对冠状病毒229E平均的杀灭率>99.99%</p> <p>消毒30分钟对枯草杆菌黑色变种芽孢的杀灭率>99.99%</p> <p>消毒30分钟对肺炎克雷伯氏菌的杀灭率>99.99%</p> <p>消毒30分钟对黑曲霉菌的杀灭率>99.99%</p> <p>消毒30分钟对龟分枝杆菌脓肿亚种的杀灭率>99.99%</p> <p>采用微生物气溶胶方法，对大肠杆菌的杀灭率≥99.98%</p> <p>采用微生物气溶胶方法，对白色念球菌的杀灭率≥99.92%</p> <p>采用微生物气溶胶方法，对铜绿假单胞菌的杀灭率≥99.95%</p> <p>采用微生物气溶胶方法，对金黄色葡萄球菌的杀灭率≥99.95%</p> <p>8.灯管寿命≥5000（h），距离灯管正下方垂直中心1M处，紫外线辐照强度在71.04-72.77uw/cm²（提供灯管寿命检测报告和紫外线辐照强度检测报告）</p> <p>9.机内紫外线强度>30000uw/cm²</p> <p>10.风速五档可调，四面上出风，角度为45度，满足临床需求。</p> <p>11.负氧离子释放量≥6*10⁶个/cm³</p> <p>12.机器自带紫外线故障检测功能和紫外线强度查看和寿命显示功能，灯管损坏时自动提醒。</p> <p>13.净化指标：机器工作90分钟房间内净化度可达十万级</p> <p>14.程控数量（定时消毒）≥9组，具备工作时间自动累计功能，满足临床需求</p> <p>15.机器微电脑程控自动运行，有三种消毒模式可供选择：一、手动常开消毒模式；二、手动定时消毒模式；三、程控定时自动消毒模式</p> <p>16.采用高档液晶显示屏，远程红外遥控，可实时显示北京时间，定时时间、定时时间段、室内温湿度、故障报警；可分别查看整机累计工作时间和滤网累计时间等。</p> <p>17.产品具有报警功能：紫外线灯管故障报警、过滤网维护清洗报警、风机故障报警。</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：紫外线空气净化消毒器（壁挂式）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1	<p>1 适用范围： 该产品主要适用于医疗卫生机构、病原微生物实验室、有卫生要求的生产车间、公共场所、学校、托幼机构等场所。</p> <p>2 消毒方式： 长寿命、高强度紫外线循环风消毒，负氧离子清新空气，人机共存，可在有人状态下进行连续动态消毒，也可在无人条件下使用；对人及物品没有任何伤害。</p> <p>3▲机器外形美观，采用简洁流畅的外型设计，机壳采用优质阻燃抗紫外复合材料ABS工程塑料。</p> <p>4 采用壁挂式安装方式，不占用地面空间。</p> <p>5 电源电压：~220V±22V 50Hz±1 Hz，额定功率：≤150VA</p> <p>6▲循环风量：≥600m³/h</p> <p>7 整机重量≤9.5kg，安装尺寸：29*29*80cm，可适用 60m³体积及以下的场所。</p> <p>8▲超静音轴流风机与合理的风道设计相结合，整机噪声≤50dB</p> <p>9▲消毒效果： 对白色葡萄球菌（8032）的杀灭率≥99.9% 对空气中自然菌的消亡率≥97.00% 机外紫外线泄漏≤0.1uw/cm² 空气中的臭氧量≤0.02mg/m³</p> <p>10 灯管寿命≥5000（h），机内紫外线辐射强度≥5000*4uw/cm²</p> <p>11 负氧离子释放量≥6*10⁶个/cm³</p> <p>12 风速高中低可调；风向多角度可调。</p> <p>13▲机器自带紫外线故障检测功能和紫外线强度显示功能，灯管损坏时自动提醒。</p> <p>14▲程控数量（定时消毒）≥9组，具备工作时间自动累计功能，满足临床需求</p> <p>15 机器微电脑程控自动运行，有三种消毒模式可供选择：一、手动常开消毒模式；二、手动定时消毒模式；三、程控定时自动消毒模式</p> <p>16▲采用高档液晶显示屏，远程红外遥控，可实时显示北京时间，定时时间、定时时间段；可分别查看紫外线灯管累计工作时间和滤网累计时间。</p> <p>17 维护保养简单，只需打开前盖板即可轻松更换灯管及过滤网。</p> <p>18 产品具有报警功能：紫外线灯管故障报警、过滤网维护清洗报警、风机故障报警。</p> <p>23 消毒产品生产企业卫生许可证</p> <p>24 选配功能： 1.增加物联网功能 2.增加备用灯管启动功能 3.增加臭氧功能（开启臭氧功能时，需在无人的情况下）</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

标的名称：智能熬药系统（一拖六）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		一、主要技术指标 1、电源电压：AC/380V/50Hz。 2、输入功率：≤9000W。

- 3、设定时间：≤0-180min可调、步进 1min、允差±30s。
- 4、设定温度：≤常温—98℃可调、步进 1℃、允差±0.2℃。
- 5、臭氧消毒：≤DC12V/16W。
- 6、自动进水：≤DC12/5W。
- 7、自动上药：≤DC24V/6W*6路子阀=36W。
- 8、外形尺寸：≤610mm×480mm×1400mm（长×宽×高）。
- 9、熬药系统总容量：≥ 220L。
- 10、产品质量：≥110Kg。

二、设备性能

- 1、自动进水：具有系统开机后自动进水功能，达到高水位自动停止进水，低于高水位自动补偿进水，具有快速插拔式独立连接通讯端口。
- 2、臭氧消毒：采用医用级臭氧发生装置,一键消毒杀菌功能,30分钟后系统自动关闭。
- 3、断电记忆：具有在运行时突然断电后,自动记忆运行参数,下次开机无需重新输入。
- 4、武火/文火：具有启动后武火进行加热,达到设定温度后,自动进入文火熬制状态，可在操作触摸屏上手动调节文火或者武火工作方式。
- 5、自动上药：设备自带6 路独立自动输送药液电动阀门、在彩色触摸屏上可选择1-6任意药浴机自动上药（输送药量可调）、低液位自动关闭。
- 6、防水等级:IP×4、防触电：1类。
- 7、安全保护：设备自带漏电保护器,低液位干烧保护装置及温度保护芯片。
- 8、设备材质：整体医用纳米级无指纹304不锈钢材质、耐酸碱、耐腐蚀。
- 9、控制操作：7 寸彩色触摸屏操作及显示并实时动态监测及显示熬药状态,温度、时间、水位。
- 10、升级接口：系统设有软件升级接口、方便后期软件升级。
- 11、自动排水：系统设有电子排水阀门，在主界面一键自动排水。
- 12、上药保护：在点击上药键时，当药液温度超过65度时，系统不支持药液输送，防止误操作烫伤。
- 13、加热装置：三路独立加热装置，总功率≤9000W。
- 14、密闭微压熬煮：系统采用微压熬煮设计、熬药时间快、萃取浓度高、节省原药材等。
- 15、内胆防堵过滤:需具有双层过滤板、过滤网、专用过滤药框、药液输送口专用过滤装置。
- 16、自动上药通讯接口:系统主机需设有6路独立通道通讯线接口独立连接至PCB控制主板，必须满足在触摸屏上点击任意一路按键完成自动上药功能，需具有电动阀门故障自动检测功能。
- 17、操作控制系统必需为多层 PCB电路主板设计，独立芯片检测/监测管理、需实现微电脑智能化操作及运行。
- 18、内外胆夹层：内外胆夹层需设有防烫伤材料及保温材料。
- 19：加工工艺要求：内外胆四个角需 R角设计，内外胆上下焊接缝为一条，上盖及上盖下沿需为一次成型精加工工艺，下沿需设有密封胶条。
- 20、脚轮;具有医用级大尺寸万向静音脚轮设计，方便操作人员日常清理系统底部卫生。

		21、系统上配套使用的所有电动阀门，安全需要电压需为DC/24V以内。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双杆方盘托架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		尺寸：690X450X940/1200mm 1.材质:优质不锈钢304材料，主材厚度≥1.0mm。（提供不锈钢质量证明） 2.上下可调节，手术器械盘可以拿下清洗，盘体上面均有翻边处理，光滑不会划手安全使用。 3.材质采用不锈钢加厚管材，管壁厚度≥1.0mm。整车抗冲击、承载强 4.满焊与烧焊结合全新焊接工艺，配合304专用焊丝，产品焊接表面平滑均匀 5.采用穿透式焊接结构设计，车体坚固。 6.静音医用脚轮，对角刹车，高弹性TPR材料的轮胶，不脱胶，不生锈，无脱漆、转动轻便。（提供脚轮谱尼测试报告）
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：对接车

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、规格：3650×650×（640/970）mm±10mm 内车：1800x650x(495/800)mm±10mm 外车：1800x650x(495/800)mm±10mm 移动床面：1900x630mm±10mm 2、框架采用优质铝合金轨道车架，车面及护栏采用PP工程塑料注塑成型，三角形支架采用2.5mm厚冷轧钢板一次性冲压成型。铝合金轨道车架，抗腐蚀效果好，经久耐用。 2、背部升降装置采用可控气动弹簧，260N配重标准符合人体靠背支撑重量。 3、整体升降功能，304不锈钢摇手柄可折叠。 4、丝杆采用铜螺母经久耐用。 5、双片中控三档静音轮，刹车、万向、导向三档操控。（提供脚轮第三方检测报告） 6、脚轮骨架采用航空铝材料一次性压轴而成，稳固可靠；采用超级聚氨酯材料，静音耐磨，永不生锈。 7、豪华欧式下隐藏式安全护栏，加长腿部护栏，更多安全保护，气弹簧辅助自动下降，操作方便，不占空间，特别利于转移病人护理操作。 8、车架表层静电粉末喷涂，光泽美观，干净卫生耐腐蚀。 9、内外车对接后，连接牢固，水平任何方向施加外力无滑脱现象。移动床面与内/外车固定后，任何方向施加外力无滑脱现象。 10、手术对接车静置在水平面上，当床面均匀承受250kg重物后，其凹度小于50mm，撤掉重物后，床面残留凹度量小于3mm，各部位无异常现象。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：套装器械车

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		规格：1100X600X900mm（大） 980X530X850mm（中） 860X460X800mm（小） 1.材质:优质不锈钢304材料，主材厚度≥1.0mm。 2.手术套车由三种不同规格的推车组成，三辆推车只需占用一辆推车的空间；台面底部均有支撑管，可承载30KG，可放置多种物品； 3.材质采用不锈钢加厚管材，管壁厚度≥1.0mm。整车具有抗冲击、承载强、光亮如新等优质特点。 4.满焊与烧焊相结合全新焊接工艺，配合304专用焊丝使产品达到不开焊，焊接表面平滑均匀，美观坚固。 5.板材厚度1.0mm。采用穿透式焊接结构设计，台面下方隐藏式加强筋加固， 6.搭载的超静音医用脚轮，对角刹车，高弹性TPR材料的轮胶，不脱胶、不粘落发。工业尼龙轮架，优于十倍钢制结构，不生锈，无脱漆。高精度深沟轴承，转动轻便，配置出了先天的超静音效果。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：医用全自动电子血压计

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1	<p>1.显示方式:LCD 显示</p> <p>2.测量方法:示波测定法</p> <p>3.测量范围:压力测量范围:0mmHg~300mmHg(0.0kPa~40.0kPa)</p> <p>4.脉搏:40~200 次/分钟</p> <p>5.精度:压力传感器准确性:±2mmHg(±0.267kPa) 脉搏:±2%或±2次/分钟(取大者)</p> <p>6.适用的臂围:17~45cm(厘米)</p> <p>7.记忆组数:300组</p> <p>8.运行模式分类:连续运行</p> <p>9.电击保护:1类设备, BF 型应用部分 太麻醉气或与氧或氧化亚氮</p> <p>10.安全程度分类:不能在有与空气混合的易</p> <p>11.混合的易燃麻醉气情况下使用的设备</p> <p>12.进液防护分类:IPX0 3211190004</p> <p>13.电磁兼容性:1组, A类设备</p> <p>14.排气方式:自动快速排气</p> <p>15.电源:AC 100V-240V, 50Hz-60Hz, 1.2A-0.6A</p> <p>16.输入功率:150W 主机内部标记的熔断器“F1”的型号和标称值为: SF301A003,3A, 125V 主机背面熔断器的型号和标称值为: 021502.5MXP, T2.5AL250V</p> <p>17.使用期限: 10万次</p> <p>18.外形尺寸: 约长442 mmX宽364 mmX高268 mm</p> <p>19.主机重量: 约5.5kg</p>
打“★”号条款为实质性条款, 若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

标的名称: 心电监护仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		<p>1、 整机配置:</p> <p>1.1 便携式一体化监护仪, 固定式提手</p> <p>1.2 分体式参数板设计可监测心电、呼吸、体温、血氧、无创血压、呼末二氧化碳等监测参数, 儿童专用监护仪</p> <p>1.3 可升级Masimo、nellcor、suntech、十二导心电等高级模块</p> <p>1.4 仪器重量≤3.4kg, 监护仪使用寿命10年</p> <p>▲1.5 仪器开机时间≤10S</p> <p>▲1.6 标配电容触摸屏, 快速实现设置、参数管理</p> <p>▲1.7 ≥13CM超长双侧报警灯, 360°可见更易观察报警状态</p> <p>1.8 整机标配5导心电线, 可选3导联配置</p> <p>▲1.9 标配HDMI接口, 直连大屏显示, 辅助教学、远程指导</p> <p>1.10 标配ETCO2接口, 支持即插即用; 避免返厂升级繁冗工作</p> <p>▲1.11 支持护士呼叫功能, 监护报警未及时响应, 会触发护士呼叫系统</p>

1	<p>2、检测参数：</p> <p>2.1 心电：心电值检测范围：10-350bpm；扫描速度：6.25、12.5、25、50mm/sec；增益选择：×0.125、×0.25、×0.5、×1、×2、×4、自动；ST段监测：-2.0mv～2.0mv</p> <p>2.2 血氧：测量范围为1 % ～100%；心率测量范围：30-280bpm；可显示灌注指数（PI），测量范围0.02-20%</p> <p>▲2.3 血压：NIBP具有手动、自动、连续、整点测量模式；NIBP具有辅助静脉穿刺功能；具有STAT测量模式，连续5分钟测量后自动退出，保护患者安全；测量范围：10-300mmHg；自动测量间隔时间：2-120min 十级可调</p> <p>2.4 呼吸：测量范围：0-150rpm；窒息报警延时：20S-60S 九级可设置</p> <p>2.5 EtCO2：测量范围：呼吸频率：3-160rpm；气体补偿：O2补偿；N2O补偿；麻醉气体补偿；无需用户校准，仅在更换气道适配器需要</p> <p>2.6 血压软硬件双重过压保护，保证患者安全;六组数据同屏显示，趋势分析一目了然</p> <p>2.7 具有NIBP与血氧同侧测量功能</p> <p>3、系统功能：</p> <p>3.1 ≥5000条报警事件存储，从容应对长期监护趋势分析</p> <p>3.2 ≥4000条血压数据，多种筛选方式快速浏览</p> <p>3.3 支持≥1200小时趋势图和趋势表回顾，支持不同趋势组回顾</p> <p>▲3.4 具有Code Marker标记功能，快速实时记录医疗方式、用药等（可选配打印机）</p> <p>▲3.5 具有截图分享功能</p> <p>3.6 三种以上方式进入报警限设置，新病人接收快速完成设置</p> <p>3.7 具有数据存储功能：趋势图/表，报警事件，无创血压测量数据，波形全息回顾</p> <p>3.8 支持参数配置USB导出/导入，批量安装调试快速镜像</p> <p>3.9 支持监护仪历史病人数据存储和回顾</p> <p>3.10 支持标准界面、列表界面、趋势共存界面、大字体界面、全屏7导界面等多种界面</p> <p>3.11 具有电池低电量弹窗、闪灯报警，形目提醒医务人员</p> <p>3.12 最快两键进入夜间模式</p> <p>3.13 支持捆绑式血氧探头，IPX7防水等级，支持液体浸泡消毒和清洁</p> <p>3.14 支持有线/无线方式连接中央监护系统</p> <p>4、装箱清单：主机1台，一体5导导联线1条，血氧探头1个，血压袖带1个，血压延长管1根，电源线1根，电极贴1包，其它必要文件一套</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

标的名称：艾灸仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		1、立式机型，10.1英寸液晶触摸屏设计； 2、设备由主机、旋转支架、灸筒、红外辐射器组成； 3、治疗时间：1-59min； 4、输入功率：600VA； 5、定时时间结束后有声音提示功能； 6、▲灸筒具备排烟功能，可单独开启和关闭； 7、红外波长范围：0.76-5μm； 8、红外灯泡的表面温度不超过300℃； 9、工作噪音：不大于65dB； 10、连续工作时间不小于4h； 11、使用电源：220V，50Hz； 12、净重：54kg，外形尺寸：1250×1040×480mm； 13、设备可支持 Wi-Fi 无线网络与专有设备连接，传输数据。； 14、▲支架旋转角度0-320°，支臂调节角度范围0-220°； 15、正常工作条件 （1）环境温度：5℃-40℃； （2）相对湿度：30%-80%； （3）大气压力：700hPa-1060hPa； （4）额定电压：~220V； （5）电源频率：50Hz。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：透明女性导尿操作模型

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、生殖器官逼真，小阴唇可分开。暴露尿道口与阴道口。 2、可通过透明的模型观察骨盆和膀胱的相对位置。骨盆位置固定，可以观察膀胱的位置和插入导管的角度。 3、插入导管的阻力和压力与真实人体相似。 4、练习插入导管的各个步骤，可以从外部观察到气囊导管膨胀和膨胀后导管的位置。 5、可使用临床标准双腔管或三腔管进行导尿。 6、导管正确插入后，“尿液”才会流出。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：透明男性导尿操作模型

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		1、外部生殖器官造型逼真、手感真实。 2、可通过透明的模型观察骨盆和膀胱的相对位置，骨盆位置固定，可观察膀胱的位置和插入导管的角度。 3、插入导管的阻力和压力与真实人体相似。 4、练习插入导管的各个步骤，可从外部观察到气囊导管膨胀和膨胀后导管的位置。 5、可使用临床标准双腔管或三腔管，生殖器可以抬起与腹部形成60°角，体现两个弯曲三个狭窄。 6、导管正确插入后，“尿液”才会流出。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：口腔护理模型

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、模型显示成人左右上颌和下颌牙齿（牙冠、牙釉质部分）、牙龈的形态结构 2、成人左右上颌和下颌牙齿各有8颗。 3、本模型显示切牙、尖牙、前磨牙和磨牙的形态和构造，包括中切牙2颗、尖牙、第一前磨牙、第二前磨牙、第一磨牙、第二磨牙各1颗，第三磨牙未萌出 4、模型可进行刷牙（使用牙刷）、洁牙（使用牙签、牙线）等口腔护理操作训练 5、牙放大约5倍。高15.5cm，宽15.5cm，厚19.5cm
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：吸痰操作模型

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、经鼻、口插入吸引管技术练习。 2、吸引管和YanKen管可以插入鼻腔和口腔，可以模拟吸痰。 3、吸引管可以插入到气管内，练习气管内吸引。 4、脸部一侧打开，可以显示插入导管的位置。 5、显示鼻腔口腔的解剖结构和颈部结构。 6、模拟痰液可以放在口腔、鼻腔和气管内，增强练习插管技巧的真实效果。 7、可与吸引器或负压吸引装置相配合进行模拟吸引痰液
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：静脉输液臂

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、手臂上分布的多条主要静脉血管系统，如头静脉、贵要静脉 2、可进行静脉的注射、输液（血）、抽血等穿刺训练功能。 3、可进行三角肌部位的肌肉注射。 4、上肢可旋转180度，可模仿真人手臂能转动，便于穿刺练习。 5、进针有明显的落空感，正确穿刺有回血产生。 6、静脉血管和皮肤的同一穿刺部位可以经受几百次反复穿刺且不渗漏。 7、静脉血管和皮肤都可更换，简单方便，经济实用。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：全身模拟人

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>可定制软件无线+对光版心肺复苏模拟人(含平板)ZK/CPR860技术参数;AHA2020国际心肺复苏(CPR)&心血管急救(ECC)指南标准</p> <p>心肺复苏训练、考核、实战三种模式\无线连接\瞳孔对光反射\模拟显示心电图\多种图表数据统计\结果实时反馈\语音提示\生命体征模拟\操作可回放\管理学员成绩\胸外按压\模拟气道开放\人工呼吸\电极片位置指示\清除口腔异物反馈\拍肩反馈</p> <p>模拟人特点:手感真实,肤色统一,消毒清洗不变形,拆装无需工具,头部可水平转动180度,可后仰打开气道,颈动脉搏动。</p> <p>全身尺寸:160*35*23CM</p> <p>外箱尺寸:86*44*33CM</p> <p>重量:13.5KG</p> <p>配置详单:</p> <p>高级智能全身心肺复苏模型1;</p> <p>智能心肺复苏操作软件1;</p> <p>平板电脑1;</p> <p>豪华加厚牛津袋1;</p> <p>电源适配器一根1;</p> <p>可充电移动电源1;</p> <p>可折叠TPE操作垫1;</p> <p>屏障面膜(50张/盒)1;</p> <p>可换面皮1;</p> <p>可换肺袋4;</p> <p>急救手册1;</p> <p>使用说明书、保修卡、合格证1;</p>
打“★”号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：半身模拟人

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		<p>AHA 2020国际心肺复苏(CPR)&心血管急救(ECC)指南标准，心肺复苏训练\胸外按压\人工呼吸\模拟气道开放\瞳孔比对。</p> <p>模拟人特点:手感真实，肤色统一，消毒清洗不变形，头部可水平转动180度，可后仰打开气道。</p> <p>半身尺寸:70*35*23CM</p> <p>外箱尺寸:74*26*36CM</p> <p>重量:7.9KG</p> <p>配置详单:</p> <p>半身心肺复苏模型*1;</p> <p>豪华加厚牛津袋*1;</p> <p>可折叠TPE操作垫*1;</p> <p>屏障面膜(50张/盒)*1;</p> <p>可换面皮*1;</p> <p>可换肺袋*4;</p> <p>急救手册*1;</p> <p>使用说明书、保修卡、合格证*1</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

第四章 投标人应当提交的资格、资信证明文件

投标人应提交证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的相关文件，并作为其投标文件的一部分，所有文件必须真实可靠、不得伪造，否则将按相关规定予以处罚。

一、法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明。

法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户；自然人是指具有完全民事行为能力、能够承担民事责任和义务的公民。如投标人是企业（包括合伙企业），要提供在市场监督管理部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；如投标人是事业单位，要提供有效的“事业单位法人证书”；投标人是非企业专业服务机构，如律师事务所、会计师事务所，要提供有效的执业许可证等证明文件；如投标人是个体工商户，要提供有效的“个体工商户营业执照”；如投标人是自然人，要提供有效的自然人身份证明。

分公司不是独立法人，不具备政府采购法第二十二条规定的投标人应当具备独立承担民事责任能力的条件。分公司经总公司授权，可以以分公司的名义参加政府采购活动，但其民事责任由总公司承担。

二、财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（详见资格审查表）。

三、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。

四、参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。

五、按照招标文件要求，投标人应当提交的其他资格、资信证明文件。

第五章 评标

一.评标要求

1.评标方法

详见须知前附表

2.评标原则

2.1评标活动遵循客观、公正、审慎的原则，以招标文件和投标文件为评标的基本依据，并按照招标文件规定的评标方法和评标标准进行评标。

2.2具体评标事项由评标委员会负责，并按招标文件规定的办法进行评审。

2.3合格投标人不足三家的，不得评标。

3.评标委员会

由采购人代表和评审专家两部分共5人组成，其中由评审专家库产生的评审专家4人，由采购人派出的采购人代表1人。

3.1评标委员会由采购人代表和评审专家组成，成员人数应当为5人及以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。

3.2评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

（1）参加采购活动前3年内,与投标人存在劳动关系,或者担任投标人的董事、监事,或者是投标人的控股股东或实际控制人；

（2）与投标人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；

（3）与投标人有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

3.3评标委员会负责具体评标事务，并独立履行下列职责：

（1）审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求；

（2）要求投标人对投标文件有关事项作出澄清或者说明；

（3）对投标文件进行比较和评价；

（4）确定中标候选人名单，以及根据采购人委托直接确定中标人；

（5）向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为；

（6）法律法规规定的其他职责。

4.澄清

对于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，评标委员会应当以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。

投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字。投标人的澄清、说明或者补正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。

4.1评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

4.2评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正。

5.有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：

（1）不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制，包括但不限于不同投标人上传的投标文件项目内部识别码一致的情形；

（2）不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

（3）不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

（4）不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

(5) 不同投标人的投标文件相互混装;

(6) 不同投标人的投标保证金从同一单位或个人的账户转出;

6.有下列情形之一的,属于恶意串通投标,其投标无效,并追究法律责任:

(1) 投标人直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他投标人的相关情况并修改其投标文件;

(2) 投标人按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件;

(3) 投标人之间协商报价、技术方案等投标文件的实质性内容;

(4) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标人按照该组织要求协同参加政府采购活动;

(5) 投标人之间事先约定由某一特定投标人中标、成交;

(6) 投标人之间商定部分投标人放弃参加政府采购活动或者放弃中标、成交;

(7) 投标人与采购人或者采购代理机构之间、投标人相互之间,为谋求特定投标人中标、成交或者排斥其他投标人的其他串通行为。

7.投标无效的情形

投标人存在下列情况之一的,投标无效:

(1) 未按照招标文件的规定提交投标保证金的;

(2) 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的;

(3) 不具备招标文件中规定的资格要求的;

(4) 报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的;

(5) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的;

(6) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

8.废标的情形

出现下列情形之一的,应予以废标。

(1) 符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足3家;或参与竞争的核心产品品牌不足3个的;

(2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的;

(3) 投标人的报价均超过了采购预算的;

(4) 因重大变故,采购任务取消的;

9.定标

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。评标结束后,评标委员会根据采购人委托直接确定中标人或者由采购人在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人。

二.落实政府采购政策

1.节约能源、保护环境

采购的产品属于品目清单范围的,将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书,对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购,具体按照本招标文件相关要求执行。

2.促进中小企业发展

2.1采购人在政府采购活动中应当通过加强采购需求管理,落实预留采购份额、价格评审优惠、优先采购等措施,提高中小企业在政府采购中的份额,支持中小企业发展。

2.2《政府采购促进中小企业发展管理办法》所称中小企业,是指在中华人民共和国境内依法设立,依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业,但与大企业的负责人为同一人,或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户,在政府采购活动中视同中小企业。

2.3在政府采购活动中,投标人提供的货物、工程或者服务符合下列情形的,享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策:

- (1) 在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；
- (2) 在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；
- (3) 在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，投标人提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

2.4依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《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》的规定，凡符合要求的小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：

采购包1：

序号	评审内容	适用情形	扣除比例	具体标准和要求	关联投标（响应）文件格式文件
无					

2.5在政府采购活动中，提供货物、工程或者服务符合享受中小企业扶持政策的，投标人应提供《中小企业声明函》；属于监狱企业的，应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；属于残疾人福利性单位的，应提供《残疾人福利性单位声明函》。投标人应当按照《中小企业声明函》《残疾人福利性单位声明函》规定格式提供（格式附后，不可修改），未按规定提供的，不得享受相关中小企业扶持政策。

投标人应当对提供材料的真实性负责，若有虚假，将追究其法律责任。

三.评标程序

1.符合性审查

1.1依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否满足招标文件的实质性要求。

1.2符合性审查中有任何一项未通过的，审查结果为未通过。投标人未通过符合性审查的，投标无效。

符合性审查表

采购包1：

序号	符合审查要求概况	评审点具体描述
1	投标及保证金缴纳情况	按要求进行网上投标、进行保证金缴纳。（审查汇款凭证）
2	投标报价	投标报价（包括分项报价，投标总报价）只能有一个有效报价且不超过采购预算或最高限价，投标报价不得缺项、漏项。
3	投标文件规范性、符合性	投标文件的签署、盖章、涂改、删除、插字、公章使用等符合招标文件要求；投标文件文件的格式、文字、目录等符合招标文件要求或对投标无实质性影响。
4	主要商务条款	审查投标人出具的“满足主要商务条款的承诺书”，且进行盖章。

5	技术部分实质性内容	1.明确所投标的的产品品牌、规格型号或服务内容或工程量； 2.投标文件应当对招标文件提出的要求和条件作出明确响应并满足招标文件全部实质性要求。
6	其他要求	招标文件要求的其他无效投标情形；围标、串标和法律法规规定的其它无效投标条款。

2. 投标报价审查

评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

3. 政府采购政策功能落实

对于小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除。

4. 相同品牌审查

采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个参加评标的投标人，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他投标无效。

使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按上述规定处理。

5. 详细评审

采购包1：

采购包1：

评审内容		评审标准			
分值构成		技术部分60.00分 商务部分10.00分 报价得分30.00分			
评审因素分类	评审内容	具体标准和要求	分值	客观/主观	关联投标（响应）文件格式文件

	技术参数响应	投标人提供的设备优于或完全满足招标文件的技术参数的得 36 分。 1. 标注▲的指标项为重要参数，负偏离每一项扣 4 分，扣完为止。 2. 无标注指标为一般参数，负偏离每项扣 2 分，扣完为止。负偏离累计最多扣 36 分。	36.0000	主观	封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 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的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函

实施方案	<p>1.供货方案包括但不限于：①投标货物的备货方案；②供货安装、调试计划③供货流程及供货进度安排计划；④供货及现场配送交接人员团队配备方案；⑤对供货过程中重点、难点、要点提出的解决方案。</p> <p>以上5项每一项最高得1分，合计最高得5分，每一项内容有缺陷或不完整得0.5分，未提供不得分。（提供内容内容缺项漏项、不完整或缺少关键点；未对相应项或关键点做出解释说明；对同一问题前后表述矛盾；客观上有先后顺序的，存在顺序错误的逻辑硬伤或漏洞；存在科学原理或常识错误；不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形）</p>	5.0000	主观	封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 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的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函
------	--	--------	----	--

技术评审	货物验收方案	<p>货物验收方案包括但不限于：①货物验收操作流程；②货物验收技术服务人员配备；③验收环节职责义务；④验收记录与档案管理。以上4项每一项最高得1.5分，每一项内容有缺陷或不完整得1分，合计最高得6分，不提供不得分。（提供内容缺项漏项、不完整或缺少关键点；未对相应项或关键点做出解释说明；对同一问题前后表述矛盾；客观上有先后顺序的，存在顺序错误的逻辑硬伤或漏洞；存在科学原理或常识错误；不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任何一种情形）</p>	6.0000	主观	封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 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的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函

质量保障措施	<p>投标人应结合本项目实际情况及特点，提供针对本项目的供货质量保证措施包括但不限于：①投标货物整体的质量安全性；②投标货物整体质量的稳定性；③投标货物定期维护保养质量保证措施；④投标货物质量跟踪与反馈措施；⑤质量保证承诺；⑥质量管理体系及制度⑦采购、安装、调试质量保证措施。</p> <p>以上7项每一项最高得1分，每一项内容有缺陷或不完整得0.5分，合计最高得7分，不提供不得分。（提供内容缺项漏项、不完整或缺少关键点；未对相应项或关键点做出解释说明；对同一问题前后表述矛盾；客观上有先后顺序的，存在顺序错误的逻辑硬伤或漏洞；存在科学原理或常识错误；不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任何一种情形）</p>	7.0000	主观	<p>封面</p> <p>目录</p> <p>具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函</p> <p>具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料</p> <p>其他材料</p> <p>技术偏离表</p> <p>项目组成人员一览表</p> <p>联合体协议</p> <p>中小企业声明函</p> <p>投标人承诺函</p> <p>缴纳投标保证金证明材料</p> <p>投标人（供应商）应提交的相关证明</p> <p>依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料</p> <p>具有独立承担民事责任的能力证明文件</p> <p>主要商务要求承诺书</p> <p>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的书面声明</p> <p>投标人业绩情况表</p> <p>投标人基本情况表</p> <p>项目实施方案、质量保证及售后服务承诺</p> <p>法定代表人授权委托书</p> <p>监狱企业证明文件</p> <p>残疾人福利性单位声明函</p>
--------	--	--------	----	---

	应急处理预案	投标人根据以往设备故障案例，分析设备有可能出现的故障，制定出合理的应急处理预案。故障应急处理预案应包括不限于：①故障特征假设及分析；②处理制度、应急组织与职责；③故障应急处置程序；④故障报告流程等。以上4项每一项最高得1.5分，每一项内容有缺陷或不完整得0.1分，本项最高得6分，不提供不得分。（提供内容缺项漏项、不完整或缺少关键点；未对相应项或关键点做出解释说明；对同一问题前后表述矛盾；客观上有先后顺序的，存在顺序错误的逻辑硬伤或漏洞；存在科学原理或常识错误；不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形）	6.0000	主观	封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 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的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函

	供货业绩	供应商应具有医疗器械类供货业绩，每提供一份业绩得2分，最多得4分。注：以合同或协议证明材料为准，包括但不限于首页、金额所在页、签字盖章页。	4.0000	客观	封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 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的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函
--	------	---	--------	----	--

<p>同方以甲</p>	<p>售后服务</p>	<p>包括不限于：①维保组织实施措施及响应；②维保工作具体维保内容；③维保流程和维保档案；④售后服务内容承诺（含培训需求分析、培训目标计划、培训内容及免费升级软件、备品备件的保障方案、配件费给予折扣、人工费免除）等情况。以上4项每一项最高得1.5分，每一项内容有缺陷或不完整得1分，本项最高得6分，不提供不得分。</p> <p>（提供内容缺项漏项、不完整或缺少关键点；未对相应项或关键点做出解释说明；对同一问题前后表述矛盾；客观上有先后顺序的，存在顺序错误的逻辑硬伤或漏洞；存在科学原理或常识错误；不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形）</p>	<p>6.0000</p>	<p>客观</p>	<p>封面</p> <p>目录</p> <p>具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函</p> <p>具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料</p> <p>其他材料</p> <p>技术偏离表</p> <p>项目组成人员一览表</p> <p>联合体协议</p> <p>中小企业声明函</p> <p>投标人承诺函</p> <p>缴纳投标保证金证明材料</p> <p>投标人（供应商）应提交的相关证明</p> <p>依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料</p> <p>具有独立承担民事责任的能力证明文件</p> <p>主要商务要求承诺书</p> <p>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的书面声明</p> <p>投标人业绩情况表</p> <p>投标人基本情况表</p> <p>项目实施方案、质量保证及售后服务承诺</p> <p>法定代表人授权委托书</p> <p>监狱企业证明文件</p> <p>残疾人福利性单位声明函</p>

价格分	价格分	F1指价格项评审因素得分=（评标基准价/投标报价）×100×价格项评审因素所占的权重（注：满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价。）最低报价不是中标的唯一依据。因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。	30.0000	客观	开标一览表 分项报价表
-----	-----	--	---------	----	----------------

价格扣除

序号	价格扣除评审内容	适用情形	扣除比例（C1）	具体标准和要求	关联投标（响应）文件格式文件
无					

6.汇总、排序

最低评标价法：评标结果按投标报价由低到高顺序排列。投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求且投标报价最低的投标人为排名第一的中标候选人。

综合评分法：评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。

7.确定中标人

采购人或者评标委员会按照中标候选人名单顺序确定中标人。中标候选人并列的，按采购人授权评标委员会按照评审原则直接确定中标（成交）人。规定的方式确定中标人。招标文件未规定的，采取随机抽取的方式确定。

第六章 合同与验收

一.合同

1.合同要求

1.1采购人应当自中标（成交）通知书发出之日起30日内，按照招标（磋商、谈判）文件或询价通知书和中标（成交）供应商投标（响应）文件的规定，与中标（成交）供应商签订书面合同。所签订的合同不得对招标（磋商、谈判）文件或询价通知书确定的事项作实质性修改。采购人、供应商不得提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

1.2政府采购合同应当包括采购人与中标（成交）供应商的名称和住所、标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限及地点和方式、验收要求、违约责任、解决争议的方法等内容。

1.3采购人与中标（成交）供应商应当根据合同的约定依法履行合同义务。政府采购合同的履行、违约责任和解决争议的方法等适用《中华人民共和国民法典》。政府采购合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止合同。

1.4采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在内蒙古自治区政府采购网（<https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/>）公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

1.5采购人应当自政府采购合同签订之日起7个工作日内，将合同副本向同级财政部门 and 有关部门备案。

2. 合同内容及格式

政府采购合同

(货物类合同参考文本)

合同编号:

甲方:*** (填写采购单位名称)

地址:*** (填写详细地址)

乙方:*** (填写中标、成交供应商名称)

地址:*** (填写详细地址)

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》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及 _____ 项目(填写项目名称) _____ (填写政府采购项目编号)的中标(成交)结果、招标(磋商、谈判)文件或询价通知书、投标(响应)文件等文件的相关内容,甲乙双方经平等协商,就如下合同条款达成一致意见。

一、甲方向乙方采购的货物基本情况

(一)根据招标(磋商、谈判)文件或询价通知书及中标(成交)结果公告,甲方所采购的货物、服务(如有)基本情况如下: _____。

(二)货物名称、数量、规格型号、生产厂家、品牌、单价、与货物相关的服务等详细内容,见合同附件-货物清单。

二、乙方交付货物的时间及地点

(一)交付时间: _____

(二)交付地点: _____ (填写详细地址)

(三)交付货物的名称及数量: _____

(四)乙方交付货物代表及联系电话: _____ (填写姓名和联系电话)

(五)甲方接收货物代表及联系电话: _____ (填写姓名和联系电话)

注:货物为多批次交付的,应详细列明每批次交付的内容、数量、交付时间、交付地点等。

三、乙方交付货物的质量

(一)乙方交付的货物应同时满足:1.符合国家法律法规和规范性文件对货物的质量要求;2.符合甲方招标(磋商、谈判)文件或询价通知书对货物的质量要求;3.符合乙方在投标(响应)文件中或磋商、谈判过程中对货物质量作出的书面承诺、声明或保证。上述质量要求作为甲方对乙方货物质量的验收依据。

(二)乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标(磋商、谈判)文件或询价通知书的相关要求、投标(响应)文件及乙方承诺、声明或保证,向甲方提供相应的货物质量证明文件。

四、乙方交付货物的包装及标识

(一)乙方交付货物的包装和标识应同时满足:1.符合国家法律法规和规范性文件对产品包装及标识的要求;2.符合甲方招标(磋商、谈判)文件或询价通知书对货物包装及标识的要求;3.符合乙方在投标(响应)文件中对货物包装及标识作出的承诺、声明或保证;4.符合绿色环保、运输及安全性等要求。

(二)货物的包装费用由乙方承担。

五、货物的运输要求

(一)运输方式及运输线路: _____。

(二)运输、保险及其他相关费用由乙方承担。

六、甲方对货物的验收

(一)乙方将货物送达至甲方指定的地点,应及时通知甲方。在甲方收到到货通知并在货物到达指定地点后 _____ 日

内，由甲乙双方及第三方（如有）对货物的数量、规格型号、生产厂家、品牌、外观进行验收，在条件允许的情况下，可以同步对货物质量进行初步验收，甲乙双方应签署书面验收记录，作为本项目的履行文件留存。

（二）在甲方收到货物_____日内，如发现质量问题，甲方应在_____日内向乙方提出书面异议，甲方逾期提出的，视为乙方所交付的货物质量符合合同的约定。乙方在收到甲方关于质量问题的书面异议后，应当在_____日内负责解决处理。

（三）乙方提交的货物数量、规格型号及质量不符合本合同要求的，甲方应在验收记录中作出明确记载，保留相关的证据，并有权拒绝接受货物，解除合同且不承担任何法律责任。

七、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的货物的前提下，本合同总金额为_____元（小写）_____（大写）

八、付款时间、金额及条件

（一）付款时间及付款金额：_____

（二）付款条件：_____

（三）乙方账户信息

乙方名称：_____

开户银行：_____

银行账号：_____

九、货物质量保证及售后服务

招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对货物质量保证期及售后服务作出明确要求的，适用招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对保证期和售后服务的规定，如乙方在投标（响应）文件及磋商、谈判过程中对货物质量保证期和售后服务作出更优的承诺、声明或保证的，适用乙方的承诺、声明或保证。

十、知识产权

乙方保证其提供的货物的全部及部分，均不存在任何侵犯第三方知识产权的情形。否则，乙方应向甲方承担违约责任及赔偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。

十一、违约条款

（一）甲方没有正当理由逾期支付合同款项的，每延期一日，甲方应按照逾期支付金额_____的_____承担违约责任。延期达到_____日，乙方有权解除合同，并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（二）甲方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿乙方损失的，乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（三）乙方逾期交付货物的，每延期一日，乙方应按照合同总金额的_____承担违约责任。延期达到_____日，甲方有权解除合同，拒付延期部分货物的相应货款，并要求乙方赔偿甲方的经济损失。

（四）乙方交付的货物不符合质量约定或乙方未履行相应的质量保证责任及售后服务义务、或存在侵权行为的，甲方有权退货，并要求乙方支付合同总金额_____%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（五）乙方在参与本项目采购活动过程中，如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为，除承担相应的行政责任外，甲方有权解除合同，并要求乙方承担合同总金额_____%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（六）乙方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

十二、不可抗力

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的，应及时通知另一方，双方互不承担责任，并在_____天内提供有关不可抗力的相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题，双方协商解决。

十三、争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成，可以采用下列方式解决：

（一）提交_____仲裁委员会仲裁。

（二）向_____人民法院起诉。

十四、合同保存

合同文本一式_____份，采购单位、中标（成交）供应商、采购代理机构、_____各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

十五、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的组成部分，其内容与本合同具有同等的法律效力：

- 1、货物清单（双方应盖章确认）
- 2、乙方出具的报价单（函）
- 3、中标（成交）结果公告及中标（成交）通知书
- 4、甲方招标（磋商、谈判）文件或询价通知书
- 5、乙方投标（响应）文件
- 6、甲乙双方商定的其他文件

十六、双方约定的其他条款

_____。

十七、本合同未尽事宜，由双方另行签订补充协议，补充协议是本合同的组成部分。

十八、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

政府采购合同

（服务类合同参考文本）

合同编号：

甲方：***（填写采购单位名称）

地址：***（填写详细地址）

乙方：***（填写中标、成交供应商名称）

地址：***（填写详细地址）

甲乙双方根据《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》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及_____项目（填写项目名称）_____（填写政府采购项目编号）的中标（成交）结果、招标（磋商、谈判）文件、投标（响应）文件等文件的相关内容，经平等自愿协商一致，就如下合同条款达成一致意见。

一、乙方向甲方提供的服务内容

（一）根据招标（磋商、谈判）文件及中标（成交）结果公告，乙方向甲方提供的服务、货物（如有）内容如下：_____

_____。

（二）服务项目名称、服务具体内容、服务方式、服务要求、服务成果及与之相关的货物等详细内容，见合同附件—服务清单。

二、乙方服务成果的交付时间、地点

（一）服务期限：_____

（二）服务成果的交付时间和交付要求（如有）：_____

（三）服务地点：_____（填写详细地址）

（四）乙方代表及联系电话：_____（填写姓名和联系电话）

（五）甲方代表及联系电话：_____（填写姓名和联系电话）

注：服务成果分阶段交付的，应分别列明各阶段的交付时间、交付内容。

三、乙方提供服务成果的质量

（一）乙方提供的服务应同时满足：**1.**符合国家法律法规和规范性文件对服务质量的要求；**2.**符合甲方招标（磋商、谈判）文件对服务的质量要求；**3.**符合乙方在投标（响应）文件中或磋商、谈判过程中对服务质量作出的书面承诺、声明或保证。上述质量要求作为甲方对乙方服务质量的验收依据。

（二）乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标（磋商、谈判）文件的相关要求、投标（响应）文件及乙方承诺、声明或保证，向甲方提供相应的服务质量证明文件。

四、乙方服务成果的交付方式及载体

乙方交付服务成果方式及载体应符合国家法律法规和规范性文件的要求，并符合甲方招标（磋商、谈判）文件的要求、乙方在投标（响应）文件中对服务成果交付方式及载体作出的承诺。

五、甲方对乙方服务的监督

甲方对乙方提供的服务有权进行监督，当乙方服务质量、服务内容不符合约定时，甲方有权要求乙方及时整改，对乙方拒不改正或整改不到位的，甲方有权随时解除合同，并根据具体情况扣除部分或全部服务费用。

六、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的服务的前提下，本合同总金额为_____元（小写）_____（大写）。

七、付款时间及条件

（一）付款时间：_____

(二) 付款条件: _____

(三) 乙方账户信息

乙方名称: _____

开户银行: _____

银行账号: _____

八、知识产权

乙方应保证其提供的服务及服务成果的全部及部分, 均不存在侵犯第三方知识产权的情形, 其服务成果的所有权由甲方享有。否则, 乙方应向甲方承担违约责任及赔偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。

九、违约条款

(一) 甲方没有正当理由逾期支付合同款项的, 每延期一日, 甲方应按照逾期支付金额_____的_____承担违约责任。延期达到_____日, 乙方有权解除合同, 并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

(二) 甲方存在其他违反本合同的行为, 应承担相应的违约责任(注: 可以根据情况进行细化); 违约金不足以赔偿乙方损失的, 乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

(三) 乙方逾期提供服务成果的, 每延期一日, 乙方应按照合同总金额的_____承担违约责任。延期达到_____日, 甲方有权解除合同, 拒付延期部分的相应服务款项, 并要求乙方赔偿甲方的经济损失。

(四) 乙方交付的服务不符合质量要求, 或其服务成果存在侵权行为的, 甲方有权解除合同, 并要求乙方支付合同总金额_____ %的违约金, 违约金不足以赔偿甲方损失的, 甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

(五) 乙方在参与本项目采购活动过程中, 如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为, 除承担相应的行政责任外, 甲方有权解除合同, 并要求乙方承担合同总金额_____ %的违约金, 违约金不足以赔偿甲方损失的, 甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

(六) 乙方存在其他违反本合同的行为, 应承担相应的违约责任(注: 可以根据情况进行细化); 违约金不足以赔偿甲方损失的, 甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

十、不可抗力

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的, 应及时通知另一方, 双方互不承担责任, 并在_____天内提供有关不可抗力相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题, 由双方协商解决。

十一、争议的解决方式

合同发生纠纷时, 双方应协商解决, 协商不成, 可以采用下列方式解决:

(一) 提交_____仲裁委员会仲裁。

(二) 向_____人民法院起诉。

十二、合同保存

合同文本一式_____份, 采购单位、中标(成交)供应商、采购代理机构、_____各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

十三、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分, 与本合同具有同等法律效力:

- 1、服务清单(双方应盖章确认)
- 2、乙方出具的报价单(函)
- 3、中标(成交)结果公告及中标(成交)通知书
- 4、甲方招标(磋商、谈判)文件
- 5、乙方投标(响应)文件
- 6、甲乙双方商定的其他文件

十四、双方约定的其他事宜

_____。
十五、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十六、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

政府采购合同

(工程类合同参考文本)

合同编号:

甲方:*** (填写采购单位名称)

地址:*** (填写详细地址)

乙方:*** (填写中标、成交供应商名称)

地址:*** (填写详细地址)

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》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及_____项目(填写项目名称)_____填写政府采购项目编号)的成交结果、磋商(谈判)文件、响应文件等文件的相关内容,甲乙双方经平等协商,就如下合同条款达成一致意见。

一、工程项目的的基本情况

(一)根据磋商(谈判)文件及成交结果公告,乙方向甲方提供的工程项目及设施设备(如有)、服务(如有)基本情况如下:_____。

(二)工程项目的名称、建设地点、工程技术规范及要求、工程量等具体内容,乙方提供的材料及设备名称、规格型号、品牌、单价、产地以及与工程、材料、设施设备相关的服务等详细内容,见合同附件一工程清单

二、工程建设计划及相应的工期要求

_____。

注:如工程建设分阶段,应详细列明各阶段工程建设内容及工期要求。

三、工程质量要求

(一)乙方建设工程应同时满足:1.符合国家法律法规和规范性文件对工程的质量要求;2.符合甲方磋商(谈判)文件对工程的质量要求;3.符合乙方在响应文件中或磋商、谈判过程中对工程质量作出的书面承诺、声明或保证。上述工程质量要求作为甲方对乙方工程质量的验收依据

(二)乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、磋商(谈判)文件的相关要求、响应文件及乙方承诺、声明或保证,向甲方提供相应的工程质量满足要求的证明文件。

四、对工程验收的约定

(一)甲乙双方对工程建设过程中的各阶段验收、总验收及乙方提供的材料设备验收的条件和时间约定如下:

_____。

注:根据项目具体情况填写。

(二)如乙方未通过甲方组织的各阶段验收,甲方有权要求乙方在限定期限内整改,如整改不合格,甲方有权追究乙方违约责任,解除合同并要求乙方赔偿经济损失。

五、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的工程、材料、设施设备、服务的前提下,本合同总金额为_____元(小写)_____ (大写)。

六、付款时间及条件

(一)付款时间:_____

(二)付款条件:_____

(三)乙方账户信息

乙方名称:_____

开户银行：_____

银行账号：_____

七、甲方对乙方工程的监督

甲方及甲方委派的代表有权对乙方工程、材料及设施设备、服务等质量及管理进行监督，当乙方工程质量、材料及设施设备、服务内容不符合约定时，甲方及授权代表有权要求乙方及时整改，对乙方拒不改正或整改不到位的，甲方有权随时解除合同，并根据具体情况扣除部分或全部工程费用。

八、质量保证及售后服务

磋商（谈判）文件对工程质量保证期、材料设施设备质保期和售后、服务质量作出明确要求的，适用磋商（谈判）文件对工程质量保证期及材料设施设备质保期和售后、服务质量的规定，如乙方在响应文件及磋商（谈判）过程中对工程质量保证期及设施设备质保期和售后、服务质量作出更优的承诺、声明或保证的，适用乙方的承诺、声明或保证。

九、违约条款

（一）甲方没有正当理由逾期支付合同款项的，每延期一日，甲方应按照逾期支付金额_____的_____承担违约责任。延期达到_____日，乙方有权解除合同，并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（二）甲方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿乙方损失的，乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（三）乙方逾期交付工程的，每延期一日，乙方应按照合同总金额的_____承担违约责任。延期达到_____日，甲方有权解除合同，拒付延期部分的相应工程款，并要求乙方赔偿甲方经济损失。

（四）乙方交付的工程及设施设备、服务质量不符合质量规定或乙方未履行相应的工程质量保证期及设施设备质保期和售后、服务义务的，甲方有权拒付相应的工程款，并要求乙方支付合同总金额_____%的违约金。违约金不足以赔偿损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（五）乙方在参与本项目采购活动过程中，如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为，除承担相应的行政责任外，甲方有权解除合同，并要求乙方承担合同总金额_____%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（六）乙方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

十、不可抗力条款

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的，应及时通知另一方，双方互不承担责任，并在_____天内提供有关不可抗力相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题，由双方协商解决。

十一、争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成，可以采用下列方式_____解决：

（一）提交_____仲裁委员会仲裁。

（二）向_____人民法院起诉。

十二、合同保存

合同文本一式_____份，采购单位、中标（成交）供应商、采购代理机构、_____各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

十三、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分，与本合同具有同等法律效力：

- 1.工程清单（双方应盖章确认）
- 2.乙方出具的报价单（函）
- 3.成交结果公告及成交通知书
- 4.甲方磋商（谈判）文件

5.乙方响应文件

6.甲乙双方商定的其他文件

十四、双方约定的其他事宜

_____。

十五、本合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十六、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

二.验收

严格按照采购合同开展履约验收。采购人或者采购代理机构应当成立验收小组，按照采购合同的约定对投标人履约情况进行验收。验收时，应当按照采购合同的约定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。验收结束后，应当出具验收书（参考格式附后），列明各项标准的验收情况及项目总体评价，由验收双方共同签署。验收结果应当与采购合同约定的资金支付及履约保证金返还条件挂钩。履约验收的各项资料应当存档备查。

政府采购货物履约验收书

（参考格式）

项目名称	
项目编号	
采购人	
使用人	
供应商	
验收依据	<p>1.政府采购合同（合同名称及编号）</p> <p>2.中标（成交）公告或中标（成交）通知书</p> <p>3.招标（磋商、谈判）文件或询价通知书</p> <p>4.投标（响应）文件</p> <p>5.供应商的承诺、声明或保证（如有）</p> <p>注：验收依据可根据项目具体情况适当增加</p>
供应商对履约情况的总结及提供的相关证明材料	<p>注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的货物数量、货物规格型号、生产厂家、交货时间、交货地点、验收情况、货物质量、售后服务等）进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。</p>
采购人（使用人）对履约情况的确认	<p>注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。</p>
验收人员名单及组成	<p>1. 采购人代表：</p> <p>2. 采购代理机构代表：</p> <p>3. 第三方专业机构代表及专家：</p> <p>4. 其他供应商代表：</p>
验收评价及结论	<p>评价：</p> <p>结论：<input type="checkbox"/>通过 <input type="checkbox"/>不通过，具体说明：</p>
验收人员签字	年 月 日
采购人确认意见（注：采购人委托代理机构验收时适用）	<p><input type="checkbox"/>同意验收结论。</p> <p><input type="checkbox"/>不同意验收结论。具体说明：</p> <p>年 月 日</p>
备注	

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

政府采购服务履约验收书

(参考格式)

项目名称	
项目编号	
采购人	
使用人	
供应商	
验收依据	1.政府采购合同（合同名称及编号） 2.中标（成交）公告或中标（成交）通知书 3.招标（磋商、谈判）文件或询价通知书 4.投标（响应）文件 5.供应商的承诺、声明或保证（如有） 注：验收依据可根据项目具体情况适当增加
供应商对履约情况的总结及提供的相关证明材料	注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的服务内容、服务要求、服务质量、人员配置、服务成果、服务成果的交付等）进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。
采购人（使用人）对履约情况的确认	注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。
验收人员名单及组成	1. 采购人代表： 2. 采购代理机构代表： 3. 第三方专业机构代表及专家： 4. 其他供应商代表：
验收评价及结论	评价： 结论： <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过，具体说明：
验收人员签字	年 月 日
采购人确认意见（注：采购人委托代理机构验收时适用）	<input type="checkbox"/> 同意验收结论。 <input type="checkbox"/> 不同意验收结论。具体说明： 年 月 日
备注	

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

政府采购工程履约验收书

(参考格式)

项目名称	
项目编号	
采购人	
使用人	
供应商	
验收依据	1.政府采购合同（合同名称及编号） 2.成交公告及成交通知书 3.磋商、谈判文件 4.响应文件 5.供应商的承诺及保证（如有） 6.国家关于工程建设的相关法律法规及规范性文件 注：验收依据可根据项目具体情况适当增加
供应商对履约情况的总结及提供的相关证明材料	注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的工程内容、工程质量、工程进度、工程各阶段验收、安全管理、材料及设施设备等进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。
采购人（使用人）对履约情况的确认	注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。
验收人员名单及组成	1. 采购人代表： 2. 采购代理机构代表： 3. 第三方专业机构代表及专家： 4. 其他供应商代表：
验收评价及结论	评价： 结论： <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过，具体说明：
验收人员签字	年 月 日
采购人确认意见（注：采购人委托代理机构验收时适用）	<input type="checkbox"/> 同意验收结论。 <input type="checkbox"/> 不同意验收结论。具体说明： 年 月 日
备注	

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

第七章 响应文件格式与要求

采购包1:

通用分册:

详见附件: 封面

详见附件: 目录

详见附件: 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函

详见附件: 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料

详见附件: 其他材料

详见附件: 技术偏离表

详见附件: 项目组成人员一览表

详见附件: 联合体协议

详见附件: 中小企业声明函

详见附件: 投标人承诺函

详见附件: 缴纳投标保证金证明材料

详见附件: 投标人(供应商)应提交的相关证明

详见附件: 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料

详见附件: 具有独立承担民事责任的能力证明文件

详见附件: 主要商务要求承诺书

详见附件: 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的书面声明

详见附件: 投标人业绩情况表

详见附件: 投标人基本情况表

详见附件: 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺

详见附件: 法定代表人授权委托书

详见附件: 监狱企业证明文件

详见附件: 残疾人福利性单位声明函

报价分册:

详见附件: 开标一览表

详见附件: 分项报价表