

大冶市四棵卫生院医疗设备采购

询 价 文 件

项目编号：JY-HB-2022-046

采购人：大冶市四棵卫生院

采购代理机构：安徽建业工程咨询有限公司

日期：2022年6月

目 录

第一章 询价邀请函.....	3
第二章 询价供应商须知.....	5
第三章 询价.....	14
第四章 采购要求.....	17
第五章 合同书(仅供参考).....	23
第六章 响应文件基本格式.....	27

第一章 询价邀请函

依据大冶市四棵卫生院会议纪要要求,安徽建业工程咨询有限公司受大冶市四棵卫生院的委托,拟对大冶市四棵卫生院医疗设备采购采用询价的方式进行采购,欢迎符合条件的供应商参与。

一、项目概述

1. 采购项目编号: JY-HB-2022-046
2. 采购项目名称: 大冶市四棵卫生院医疗设备采购
3. 询价采购内容: 单门立式冰箱 1 台、恒温培养箱 1 台、十二导联心电图机 1 台、三维多功能牵引床 1 张、熏蒸治疗仪 1 台个、电动洗胃机 1 台、幽门螺杆菌测定仪 1 台、心电监护仪 1 台、充电超低容量雾化机 1 台。具体详见采购需求。
4. 采购预算: 人民币 18 万元。
5. 工期: 合同签订后于 10 天内完成供货, 并安装、调试, 验收符合要求并交付使用。
6. 质保期: 按厂家保修卡承诺质保。

二、询价供应商须具备资格要求:

供应商必须符合《政府采购法》第二十二条规定的条件,且提供以下证明材料:

1. 投标供应商必须是依法在中华人民共和国境内注册取得营业执照;
2. 供应商必须是在“信用中国”网 (www.creditchina.gov.cn) 中未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单, 提供网站查询截图(若成交供应商有以上行为, 取消成交资格, 查询时间以发布询价邀请函之后查询结果为准);
3. 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。
4. 本项目不接受联合体参与询价。

三、询价文件文件的获取:

- 1、凡有意参加询价的供应商请于 2022 年 6 月 17 日至 2022 年 6 月 22 日(北京间下同)通过互联网登录“安徽建业工程咨询有限公司”(<http://www.hbzyjsgc.cn/>)采购项目-相关文件下载询价文件。
- 2、若采购时间、地点以及采购项目其它相关内容发生变更,代理公司将在安徽建业工程咨询有限公司网站上发布变更公告,请各响应供应商随时关注相关信息。
- 3、询价响应文件售价每套 300 元,开标时现场收取,售后不退。

四、信息公告媒体:

本公告在《安徽建业工程咨询有限公司》网站上发布。

五、本次采购递交响应文件的截止时间、地点(询价文件时间、地点)

1. 时间: 2022 年 6 月 23 日 9: 00 (北京时间)

2. 地点: 安徽建业工程咨询有限公司开标室 (黄石市下陆区詹本六社区三楼)

六、落实政府采购政策需满足的资格要求:

1. 本项目专门面向中小企业, 供应商应提供<中小企业声明函>, 大型企业及未提供<中小企业声明函>的企业不享受中小企业扶持政策, 其响应文件将作无效响应处理。监狱企业及残疾人福利性单位视同小型、微型企业。

2. 对于有融资需求的供应商可在政府采购项目中标后登录黄石市政府采购信息共享平台, 查询融资金融机构信息, 并向意向金融机构提出政府采购合同线上信用融资申请。登陆网址: <http://47.111.97.150/user/jump>, 用户名为联系人手机号, 密码为统一社会信用代码, 登录后就会自动跳转到中征供应商平台。

七、联系方式:

采购单位: 大冶市四棵卫生院

地 址: 大冶市四棵卫生院

联系人: 赵主任

电 话: 13797772511

代理机构: 安徽建业工程咨询有限公司

地 址: 黄石市下陆区詹本六社区三楼

联系人: 占月月

电 话: 0714-5329600

第二章 询价供应商须知

供应商须知前附表

条款名称	编 列 内 容
采购人	大冶市四棵卫生院
项目名称	大冶市四棵卫生院医疗设备采购
供货地点	大冶市四棵卫生院，采购人指定地点。
资金性质	财政拨款
采购预算	人民币 18 万元
资金落实情况	已落实
采购内容	详见公告
质量要求	符合国家现行标准及规范
工期	合同签订后于 10 天内完成供货，并安装、调试，验收符合要求并交付使用
询价供应商条件	同公告
报名时间	同公告
询价响应文件有效期	为 60 天（从询价响应文件截止之日起算）
询价响应文件份数	正本一份，副本二份。（电子文件 U 盘备份一份）
递交询价响应文件	地点：安徽建业工程咨询有限公司三楼开评标室（黄石市下陆区詹本六社区三楼）
是否退询价响应文件	否
询价时间和地点	同公告
询价小组组建方式	询价小组由评标专家 3 人构成（其中：采购人代表 1 人，评标专家 2 人）
付款方式	以实际签订合同时双方协商为准

一、本询价文件内容

- 1、询价采购公告
- 2、询价须知
- 3、询价
- 4、采购要求
- 5、授予合同
- 6、响应文件基本格式

二、询价文件说明

- 1、本项目的询价文件编制及流程是按照《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规的规定，通过公开询价采购方式选定成交人。
- 2、除本询价文件内容外，采购方在询价期间发出的询价答疑以及补遗书和其他正式有效函件，均是询价文件的组成部分；
- 3、询价供应商应认真检查询价文件是否完整，若发现缺页或附件不全时，应及时向采购人或代理机构提出，以便补遗；
- 4、采购人可能会因任何原因，以发出补遗书的形式对询价文件进行补充和修改。补遗书将发送给所有已购买询价文件的询价供应商，作为询价文件组成部分，对所有采购单位都有约束力。

三、询价响应文件的编制基本要求及供应货物要求

（一）询价供应商编制基本要求

- 1、询价供应商应认真阅读、充分理解本询价文件的全部内容（包括所有的补充、修改内容），承认履行本询价文件中各项条款规定及要求，并按询价文件的要求和提供的格式制作询价响应文件。
- 2、询价响应文件应按本询价文件的全部内容，包括所有的补充通知及附件进行编制。
- 3、若询价供应商只填写或提供本询价文件要求的部分内容和附件，给评标造成困难，其可能导致的结果和责任由询价供应商自行承担。
- 4、度量衡单位，除技术要求中另有规定外，本询价响应文件所使用的度量衡单位均应采用公制。

（二）询价供应商须提供的货物要求

- 1、供应货物质量的保证：确保货物质量。如果所供应质量低劣，出现质量问题的，供应商应保证在五个工作日内无条件予以调换。如不调换，采购人有权没收履约保证金，拒付所有供

应货款，直至终止合同。

2、服务的保证：供应商在收到采购人通知后，应立即组织进货，并确保 5 个工作日内向采购人及时反馈落实情况。

四、询价响应文件的组成

询价供应商应仔细阅读询价文件内容，并按询价文件的要求和提供（或自拟）的格式制作响应文件。

五、询价报价

1、询价报价为成交人的响应文件中提出的各项支付金额的总和。响应人的询价报价一旦为购人接受，除合同中另有约定，其他任何情况下不予以调整。询价价格须以人民币为货币单位。

2、响应人要结合市场行情及季节因素报价。要考虑询价过程中的一切责任风险及可能发生的费用，并对因此造成的后果负责。无论报价结果如何，报价方自行承担所有参与报价有关的全部费用。

3、询价供应商报价超过预算金额作为无效询价响应文件处理。

4、询价供应商报价，发现中文大写与小写数值标注价格不一致，以中文大写表示的报价为准。

六、答疑

1、询价供应商对询价文件有疑问的，应仔细检查询价文件的所有内容，如有残缺等问题应及时向采购人提出，否则，由此引起的损失由询价供应商自己承担。

2、询价文件澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人或者采购代理机构发布澄清公告并以书面形式通知潜在供应商的时间，应当在提交首次响应文件截止之日 3 个工作日前；不足上述时间的，应当顺延提交响应文件的截止时间。

七、询价保证金

无需缴纳。

八、询价响应文件的签章密封及递交

1、询价响应文件中报价、资格证明文件及按要求所作的书面承诺等关键内容必须按本询价文件要求签章；

2、询价供应商将所有询价文件文本一律采用 A4 规格的白色纸张，黑色打印，不得出现手写，投标文件分正本一份，副本二份都应装订成册，均须密封并在骑缝处盖上公章，当正本和副本不一致时，以正本为准；

- 3、询价供应商须按询价文件规定的时间和地点送达并严格履行登记签到手续；
- 4、采购方拒绝接受超过本询价文件约定的截止时间送达的询价响应文件。

九、询价供应商注意事项：

询价供应商有如下情形之一者，作无效投标处理：

- 1、询价供应商代表人不按时参加询价者；
- 2、询价响应文件未按要求提供资格证明材料；
- 3、未按询价文件要求和格式提供报价者；（每个项目名称的单价和总价必须填写）
- 4、报价表未按要求签章者；
- 5、询价响应文件关键内容字迹模糊或有改动痕迹而未加盖公章者；
- 6、违反有关法律法规及重要政策规定者；
- 7、提供虚假资料者；
- 8、没有响应本询价文件中规定的实质性要求者；
- 9、询价报价超过本次财政预算者；
- 10、其他违背询价文件或因投标方存在缺陷等情形，经询价小组确认为无效投标者。

十、询价费用

- 1、询价供应商承担与参加在询价期间所发生的一切费用、安全事故及其他损失均自行承担，政府采购代理机构和采购人均无义务和责任承担这些费用。
- 2、本项目招标代理费 3000 元由成交供应商在领取中标通知书时向采购代理机构一次性支付。

第三章 询价

一、询价响应文件递交截止:

详见询价须知前附表

询价开始时间:

详见询价须知前附表

询价地点:

详见询价须知前附表

二、询价程序

1、按照询价文件规定的时间、地点，由询价供应商代表、采购人、询价小组对各询价供应商提交的询价响应文件的密封情况进行检查、确认。

2、询价小组对询价供应商响应文件及询价文件进行资格性和符合性审查，通过资格性和符合性审查的供应商才允许进入询价程序。

3、询价小组对询价响应文件进行符合性审查。

如发现下列情形之一的，询价响应文件将被视为无效投标：

- 1) 投标总报价超过项目预算金额或最高限价的；
- 2) 《法定代表人授权书》、《开标一览表》、《投标报价明细表》未提供或不符合询价文件要求的；
- 3) 工期（交货期）、质保期不符合询价文件要求的；
- 4) 出现两个或两个以上不同报价的；
- 5) 不满足采购需求技术参数及功能要求的；
- 6) 投标报价存在缺项、漏项的；
- 7) 投标有效期不足的；

三、询价原则

- 1、价格竞争的原则；
- 2、采购需求的原则；

四、确定成交供应商

1、询价小组对所有参加询价供应商的书面报价进行综合评估，结合采购需要，充分比较供应商采购质量、服务、价格等因素，全部满足询价文件实质性要求的前提下，询价小组按最后书面报价从低到高排序，最后书面报价最低的供应商为成交供应商。

2、询价小组当场向采购人提交询价小组成员共同签字的确定成交供应商报告。

注：如发现成交供应商列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的成交供应商，将取消成交资格，其成交人顺延。

五、政府采购政策

（一）政府采购政策评审优惠

1、中小企业评审优惠

如符合工信部联企业〔2011〕300号文中对中小企业划型标准的，需提供本单位的《中小企业声明函》（详见附件）及企业相关证明材料。

证明材料需为政府相关职能部门出具的企业划型证明材料，需同时提供制造商及代理商双方的证明材料（制造商直接投标的仅需提供制造商材料），并填写《中小企业声明函》，材料不全的不予折扣。

经评委会审核确认供应商符合工信部联企业〔2011〕300号文中对中小企业划型标准的，将根据财库〔2011〕181号文的相关规定在评定时对小型和微型企业产品的价格给予6%的扣除，用扣除后的价格参与评审。

大中型企业与小型、微型企业组成联合体共同参加非专门面向中小企业的政府采购活动，且联合体协议中约定小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额30%以上的，给予联合体2%的价格扣除。

（二）节能产品政府采购评审优惠

根据财政部、国家发展改革委关于印发《节能产品政府采购实施意见》的通知（财库〔2004〕185号）文件规定。为了充分发挥政府采购的政策功能，应当优先采购节能产品政府采购清单（以下简称节能清单）中的产品，对符合该文件规定的供应商享受如下政府采购政策评审优惠：

1、投标产品列入“节能产品政府采购清单”的，给予该项投标产品所占价格的1%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。

2、投标产品符合以上文件的政策的，须提供如下证明资料：

(1)投标产品所在当期节能清单页面截图（包含制造商、品牌、产品型号、节字标志认证证书号、认证证书有效截止日期）；（复印件加盖供应商公章）

(2)投标产品节能清单产品查询系统查询结果截图；（复印件加盖供应商公章）

(3)投标产品属于节能标志产品清单内产品须单独分项报价。

3、上述政府采购政策优惠须经评标委评审后执行，未提供单独分项报价或证明资料不

全的不给予价格扣除。

（三）环境标志产品政府采购评审优惠

根据财政部、国家环保总局《关于环境标志产品政府采购实施的意见》（财库【2006】90号）文件规定。为积极推进环境友好型社会建设，发挥政府采购的环境保护政策功能，应当优先采购环境标志产品政府采购清单（以下简称环保清单）中的产品，对符合该文件规定的供应商享受如下政府政策评审优惠：

1、投标产品列入“环境标志产品政府采购清单”的，给予该项投标产品所占价格的1%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。

2、如供应商所提供的工程项目中投标产品（工程中主要材料）符合以上文件的政策的，须提供如下证明资料：

(1)投标产品所在当期环保清单页面截图（包含企业名称、品牌、产品名称型号规格、中国环境标志认证证书编、认证证书有效截止日期）；（复印件加盖供应商公章）

(2)投标产品环保清单查询系统查询结果截图；

（<http://www.ccgp.gov.cn/search/hbqdchaxun.htm>）（复印件加盖供应商公章）

(3)投标产品属于环保清单内产品须单独分项报价。

3、上述政府采购政策优惠须经评标委评审后执行，未提供单独分项报价或证明资料不全的不给予价格扣除。

第四章 采购要求

一、采购需求

一、单门立式冰箱

医然260L冷藏柜参数



品名	冷藏柜
型号	YR/FL 260
温度范围 (°C)	冷藏 (2~8)
湿度范围 (RH)	35%~75%
额定电压	220V/50HZ
整机功率(W)	265
有效容积(L)	260
制冷剂	R600a
外包装尺寸 (mm)	700*650*1850
整机尺寸 (mm)	590*500*1770
内胆尺寸 (mm)	510*410*1135
净重 (kg)	60
蒸发器尺寸 (+50mm)	2*6*330
压缩机	H200CY1

产品特点：本产品取得国家专利（专利号：ZL 201720101591.0）

- ★1、完全符合 GSP认证标准 有国家相关部门出具的第三方校准证书。
- ★2、压缩机风机配有减震棉，环保制冷剂，运行噪音低。
- 3、专业风冷风道，箱内温度均匀性±2°C，宽电压带，可在110V ~ 230V范围内正常使用，立体冷风循环冷风保证柜内温度无死角，柜内不会结霜，无需手工除霜，确保柜内温度湿度均匀稳定。
- 4、先进的微电脑控制器，五路传感器，可精确控制温湿度，密码锁设计，以确保温湿度设置安全性，温度可控范围2-8°C，湿度可控范围35-75%。
- 5、温湿度大屏幕数字显示，观看方便，温度感应精度0.1°C，湿度感应精度1%。
- 6、温湿度自动记录存储功能，自带除湿功能，自带USB接口，数据可通过柜体的USB接口导出保存。
- 7、具有多重故障报警功能，能够实现高低温报警传感器故障报警，湿度异常报警等功能报警时有声光提示，可及时提醒异常情况。
- ★8、除湿功能蒸发器是沁水铝的，管道采用铜管，永远不会生锈。
- 9、双层中空玻璃门，保温性能好，配有安全门锁。
- ★10、**内胆过氧铝：**内胆颜色不会氧化变黑与发泡体融合牢固，保温性能更好，无异味（不会对储存药品造成污染）。
- ★11、柜体内保温层采用高密度聚氨酯整体发泡，具有重量轻、保温性能好等特点。
- ★12、蒸发器配置加热丝。
- ★13、公司资质有质量管理体系ISO9001认证证书、强制性产品认证CCC证书、欧盟认证CE证书、专利证书等。

二、恒温培养箱

BJPX-H 系列带透视窗电热恒温培养箱(病毒灭活仪)技术参数

	BJPX-H54II
类型	带透视窗触摸屏
公称容积 (L)	54
额定功率 (W)	345
温度控制方式	PT100
温度控制范围	Rt+5--85°C
温度波动 (°C)	±0.5 (@37)
温度均匀性 (°C)	±1 (@37)
环境温度 (°C)	5-30, 建议 25±2
工作室尺寸 (mm)	395*364*395
外形尺寸 (mm)	522*626*587
净重 (kg)	38.5
隔板	标配 2 块, 数量可增加
电源电压	AC220/110V
显示界面	3.5 寸触摸屏
灭菌	可选配 UV

◆适用范围

本系列产品可供科研、大专院校、生物、农业等单位的实验室、化验室做储藏菌种、生物培养等科研使用。

◆产品特点

1、精密的结构设计

- 巧妙的一体化结构设计避免破坏不锈钢内胆整体和谐性，大大的提高了产品品质。
- 独特风道的设计，使温度更加均匀。
- 防滑脱隔板设计，避免了抽拉隔板时，样本脱落。

2、精确的温度控制

- 内腔各面采用铝箔包裹，优质保温棉填充内胆与隔板空隙，升温快，保温效果好，使温度更加均匀性。

- 温度传感器，采用专用的温度采集技术，超快响应、抗干扰能力强，确保产品具有极高的可靠性与卓越的长期稳定性。

3、无菌性

- 可选配紫外线杀菌，使其灯位于箱内顶部，可定期对箱体内部进行消毒，从而更有效杀灭箱体内循环空气和增湿盘水蒸汽浮菌，防止细胞培养期间的污染。
- 内胆均为优质拉丝不锈钢制成，半圆式四角设计，减少不必要的内表面面积，从而减少细菌藏身的可能，更快速和有效底清洁和灭菌。

4、安全保护

- 对人员的保护——配置漏电流、过电压保护器。
- 对样品的保护——具有超温报警，箱内温度超出设置温度 1℃将启动报警。
- 对仪器的保护——增加温控开关，当温度过高时，开关断开，防止温度过高对仪器产生损害。

三、十二导联心电图机 数字式十二道心电图机招标参数

一、ECG 输入

- 1.1 ECG 输入通道：标准 12 导联、Cabrera 导联心电信息同步采集
- 1.2 输入阻抗： $\geq 50M\Omega$ (10Hz)
- *1.3 频率响应：0.05–240Hz (-3db)
- 1.4 定标电压：1mV $\pm 3\%$
- 1.5 耐极化电压： $\pm 610mV$
- 1.6 内部噪声： $\leq 10\mu V_{p-p}$
- 1.7 时间常数： $\geq 3.2s$
- 1.8 共模抑制比： $\geq 130dB$
- 1.9 除颤保护：具有抗除颤电击保护功能
- 1.10 导联线：导联线内附抗除颤电击保护功能，并具有防缠绕设计
- *1.11 中英文输入及操作提示，中文输入支持手写和拼音输入法

二、技术及性能：

- 2.1 A/D 转换：24bit
- *2.2 采样率：32000Hz
- 2.3 灵敏度选择：2.5、5、10、20mm/mV $\pm 2\%$ ，自动
- 2.4 抗干扰滤波：具有交流滤波、肌电滤波、基线漂移滤波
- 2.6 自诊断功能：具有设备自诊断及故障提示功能
- *2.7 支持心脏起搏信号检测
- *2.8 支持预采集、实时采集、触发采集、周期采集等多种采集方式

三、存储器

- *3.1 设备内置存储器，本机可存储 ≥ 1000 例
- 3.2 支持外接 U 盘、SD 卡扩展存储空间
- 3.3 数据储存格式：pdf、png、H17、Xml、dicom、ECG

四、 外观:

- *4.1 9.7 英寸 1024*768 点彩色 LED 触摸屏
- *4.2 触控软件键盘设计, 方便医生快速操作
- 4.3 显示信息: 同屏显示 12 道心电波形
- 4.4 显示内容应包含波形、心率、导联、走纸速度、增益、滤波器、时间、电池电量指示、输入法、文件、信息提示区、患者信息等
- 4.5 设有导联放置指示, 方便护士及实习医生使用。

五、记录器:

- *5.1 多轴联动热敏打印机技术, 可确保在任何环境 (运动中的救护车、不平整的野外场地)

能平滑清晰地记录每一份心电报告

- 5.2 走纸速度: 5、6.25、12.5、25、50 mm/s $\pm 2\%$
- 5.3 记录模式: 节律/手动/自动打印: 3CH、3CH+1R、3CH+3R、6CH、6CH+1R
- 5.4 支持节律分析功能, 节律导联可任选, 最长记录时间可达 5 分钟
- 5.5 记录纸规格: 折叠纸, 210mm
- 5.6 打印方式: 实时同步或连续 12 道心电波形打印
- 5.7 可选配心电工作站软件外接激光打印机, 通过 A4 纸打印心电波形和报告
- *5.8 支持最高 60s 波形冻结与回放。
- *5.9 支持已保存病例的电影回放和选择任意一段波形打印。
- 5.10 支持病例重新编辑与重新诊断。
- 5.11 支持诊断结论模板化病例输入, 只需输入相关病例首字母即可选择相应病例。
- 5.12 支持自定义病例模板的添加。

六、外部输入接口:

- 6.1 支持有线、无线 Wi-Fi 联网
- 6.2 USB 接口, SD 卡接口, 网络接口
- *6.3 内置条码扫描枪 (选配)
- 6.4 可以直接输出 HL7\XML\DICOM 格式标准协议, 满足医院联网需求
- *6.5 支持本机直接接入第三方网络系统、医院的 HIS\EMR 等系统。

七、电源: 交直流两用 自动转换

- 7.1 交流电源: 交流 220V 50Hz
- 7.2 直流电源: 内置可充电锂离子电池, 充满电后可连续工作 3 小时以上

八、配置:

- 8.1 标准配置: 主机 1 台, 导连线 1 条, 胶电极 4 个, 胸电极 6 个, 热敏打印纸 1 本, 电源线 1 根, 其它必要辅件一套
- 8.2 可选配附件包、移动台车

九、厂家资格:

制造商资质: 制造企业注册资金 ≥ 5000 万元, ISO9001 质量体系认证证书和 CMD 医疗器械企业质量体系证书、CFDA、CE 证书等。

四、三维多功能牵引床

医疗设备 2019

康复治疗设备 2019

多功能牵引床



技术参数

1. 电源 : AC220V±22V 50Hz±1Hz
2. 额定输入功率 : 240VA
3. 颈椎牵引行程 : 0~200mm, 允差±10%
4. 颈椎牵引力 : 0~980N(0~99kg)可设定, 不大于200N时, 允差±10%; 200N~980N时, 允差为±20%
5. 颈椎牵引总时间 : 0~99min可设定, 级差1min, 允差为±30s
6. 牵引持续时间 : 0~9min可设定, 级差1min, 允差为±30s
7. 牵引间歇时间 : 0~90s可设定, 级差10s, 允差为±30s
8. 颈椎上下成角 : +30°~10°的范围内设定, 级差1°, 允差为±2°
9. 颈椎左右旋转 : -25°~+25°的范围内设定, 级差1°, 允差为±2°
10. 牵引床腰部加热温度 : 55°C, 允差±3°C
11. 牵引床的颈椎纵向牵引速度 : 7mm±2mm/s
12. 颈椎牵引行程 : 0~300mm, 允差±10%
13. 颈椎牵引力 : 0~300N(0~30kg)可设定, 不大于200N时, 允差±10%; 200N~300N时, 允差为±20%
14. 颈椎牵引总时间 : 0~99min可设定, 级差1min, 允差为±30s
15. 颈椎牵引持续时间 : 0~9min可设定, 级差1min, 允差为±30s
16. 颈椎牵引间歇时间 : 0~90s可设定, 级差10s, 允差为±30s
17. 床面额定承载 : 1500N
18. 断路器 : F3AL 250V, Φ5×20mm; F8AL 250V, Φ5×20mm
19. 外观尺寸 : 2450×600×2200mm
20. 智能数字显示时间, 牵引力
21. 具有手动应急放松安全保护功能
22. 颈椎牵引力具备正向自动补偿功能
23. 颈椎牵引力具备正向和负向自动补偿功能
24. 颈椎牵引功能和颈椎牵引功能均由电脑控制, 双机双牵, 可单独使用或同时使用
25. 微电脑控制颈椎牵引床完成纵向牵引、上下成角牵引、左右旋转牵引三维功能
26. 颈椎牵引时, 上下成角牵引和左右旋转牵引具有自动和手动操作功能
27. 具有持续牵引、间歇牵引、上下阶梯式牵引及反复牵引等八种牵引模式
28. 牵引床具有232电脑通讯接口装置, 可以连接电脑进行操作
29. 具有病历档案的存储功能, 存储数量为20例
30. 配有可靠的测力传感器, 在治疗过程中及时跟踪显示牵引力的变化
31. 牵引床的腋窝受力杆长度可逐级调节, 调节杆的总长为60cm±2cm, 每级调节距离为4cm±1cm, 总调节距离不小于10cm±1cm
32. 腋窝受力杆承受400N±40N拉力, 持续牵引30min, 应无松动和变形
33. 牵引床在运行时的噪声不大于60dB(A)。

产品优势

三维颈椎治疗牵引床

- 三维立体牵引、三种功能可单独使用, 也可组合使用;
可做平面纵向牵引; 上成角牵引、下成角牵引; 自动摇摆侧板牵引;
采用台湾伸缩电机为动力; 总时间、持续及间隙时间、牵引力均由数码管显示;
慢速牵引功能, 具有持续牵引、间歇牵引、反复牵引、阶梯牵引等八种牵引模式及牵引力自动补偿功能;
简单的牵引参数输入法, 多种安全设计 (最大牵引力99kg)患者应急操控器、医务人员操作急退键;
颈腰椎一体化牵引, 可针对两个患者分别进行颈椎或腰椎牵引;
SYJ-III: 电脑控制颈椎牵引, 患者带有紧急控制复位器, 时间和牵引力均由程序控制, 具有颈椎牵引过于自动保护功能。
充分实现自动化。

八种牵引模式示意图



五、熏蒸治疗仪

康复治疗设备 2019

熏蒸治疗机

SCZ-IA(双)

技术参数

产品优势

容器内设有液位探测仪,药液低于安全液位时声音报警提示并停止加热。
治疗仪配备冷凝水收集系统,自动收集冷凝水,保证喷出的蒸汽中没有凝聚的水珠,从而避免烫伤!配备自动手动两种排废液方式,互不干扰,方便医护人员使用。喷头配有安全隔离罩,使病人和喷嘴之间保持距离,防止烫伤。按键操作治疗结束,预热到达设定温度及缺液时具有声音提示。
熏蒸锅内设置具有过滤功能的蒸汽输出装置,防止药渣进入,堵塞蒸汽管道,蒸汽输出装置随时可拆卸,方便清洗药垢。
采用智能广视角触摸屏操作,操作简单;广视角液晶屏显示仪器的工作参数,并具有实时状态提示功能,如“缺少液体”、“液位正常”、“预热状态”、“治疗状态”、“压力保护”等。
三维万向旋转臂杆,360°旋转喷头,针对于某个部位的熏蒸灵活性大,无须患者脱衣治疗,只须露出熏蒸部位熏蒸治疗,方便灵活。
两种工作模式可任意设定(即常规模式、强弱模式)
熏蒸机具有超温、超压、缺水保护并具有声响应提示,多重保护措施,使仪器工作过程更加安全。熏蒸机在运行时的噪声不大于60dB(A)。

1. 外形尺寸: 650mm*770mm*1090mm;
2. 使用电源: AC220V/50Hz;
3. 工作环境: 大气压力: 700hPa~1060hPa, 湿度不大于80%;
4. 额定输入功率: 1800VA;
5. 机械臂前后调节范围: 0~180°;
6. 机械臂旋转角度: 0~360°;
7. 熏蒸模式: 正常模式和强弱模式;
8. 熏蒸档位: 1~15档可调, 步长1档;
9. 熏蒸时间: 0~99min, 级差1min;
10. 熏蒸通道: 双通道, 可分别独立控制;
11. 熏蒸通道: 双通道, 可分别独立控制;
12. 最大加液量: 单通道: 2.4L;
13. 实时温度显示范围: 室温~99°C;
14. 实时蒸汽压力显示范围: 10kPa~40kPa;
15. 8英寸广角真彩触摸屏, 显示直观, 操作简便;
16. 具有工作状态实时显示功能, 可显示“缺少液体”、“液位正常”、“预热状态”、“治疗状态”、“压力保护”等状态;
17. 具有缺液自动停止加热并报警功能;
18. 具有一键自动排液功能和手动排液功能, 互不干扰, 方便医护人员使用;
19. 具有蒸汽压力超压四重保护功能, 安全可靠, 第一重保护为超过40kPa停止加热, 蒸汽继续喷出, 降低气体压力; 第二重保护为蒸汽压力超过80kPa,限压阀自动打开排压; 第三重保护为蒸汽压力超过120kPa,安全阀自动打开泄压; 第四重保护为蒸汽压力超过160kPa, 加热锅体弹性梁压缩, 蒸汽从锅体和锅盖结合处溢出, 降低气体压力;
20. 具有熏蒸过程中暂停功能;
21. 具有冷凝水实时自动回收功能, 彻底杜绝喷头滴水和喷液;
22. ABS材质机身, 304材质加热锅体, 美观耐用;
23. 加热方式为加热盘加热, 加热效率高且耐用, 从常温加热直至蒸汽喷出, 所需时间≤5min;
24. 熏蒸锅内设置具有过滤功能的蒸汽输出装置, 防止药渣进入, 堵塞蒸汽管道, 蒸汽输出装置随时可拆卸, 方便清洗药垢;
25. 免维护水位传感器, 显著降低医生设备维护工作量;
26. 通过CMD认证, ISO13485和ISO9001质量体系认证。

康复理疗设备专业制造商

技术参数

- 1、电源 : AC220V±22V, 50Hz±1Hz
- 2、输入功率 : 3000VA
- 3、治疗仪尺寸 : 2250mm×750mm×1100mm
熏蒸药槽尺寸:长≥1410mm;宽≥430mm,高≥180mm
- 4、操作台尺寸 : 370mm×450mm×850mm
- 5、治疗时间0-99min可调, 级差1min
- 6、治疗温度0°C-99°C可调, 级差1°C
- 7、环境温度 : 5°C-40°C, 相对湿度30%-80%, 大气压力700hpa-1060hpa
- 8、煎药温度60°C-90°C可调。
- 9、独立三温区加热控温系统, 单区最大溶液量6L
- 10、独立三温区, 单区达到36°C, 各自具备自动控送中药蒸汽送风功能。
- 11、熏蒸机整体采用亚克力材质, 药槽采用304不锈钢材质。
- 12、微电脑控制, 自动恒温、定时、报警、防止干烧, 并具有漏电保护功能。
- 13、独立三温区恒温控制, 可分为颈肩熏蒸区, 腰臂熏蒸区, 下肢熏蒸区三个部位,
可独立使用, 也可同时使用或任意两个温区组合使用。
- 14、微电脑控制, 采用独立操作台, 水电分离设计。
- 15、熏蒸机采用蒸汽凝水回收设计, 蒸汽废水不滴落地板。
- 16、采用抗菌、耐磨、耐热、耐药, 易清洗皮革。
- 17、三温区温度可以分开调节, 针对不同部位对温度的耐受程度设置不同的温度。
- 18、熏蒸机具有双温保护功能。
- 19、熏蒸床垫根据人体结构, 熏蒸部位不同由多个块拼组而成, 床垫静负荷100Kg, 放置2h不得产生永久性变形。
- 20、熏蒸机设有自动控温装置, 控制范围为设定值的10%。
- 21、熏蒸机设有防止干烧功能, 开机后如水位低于水位探针1cm时系统不工作,
运行时水位低于水位探针1cm时系统停止工作。
- 22、熏蒸机在运行时的噪声不大于60dB(A)。
- 23、具有一键臭氧消毒功能。

六、电动洗胃机

DXW-C型电动洗胃机技术性能指标

一、技术规格：

- ★1.1 结构：采用国际技术，以无油蠕动泵为动力，无堵塞结构，无需过滤网，有效防止洗胃过程带来危险；
- 1.2 压力反馈控制系统，强力换向防堵结构，机器无堵塞、卡死现象；
- 1.3 压力、液量双重安全保护，确保患者安全，有效提高救治效率；
- ★1.4 实时显示洗胃状态、次数；
- ★1.5 本机采用微电脑控制，全中文液晶显示。

二、主要功能：

- 2.1 洗胃：进液和出液异步进行，先出液后进液；
- 2.2 平衡：在“停止”或“洗胃”状态下，按此键机器完成一个出液过程后，自动转换成“洗胃”状态的进液；
- ★2.3 液量：根据需要可选择进液量，分别为：150ml；250ml；350ml；
- 2.4 清零：可对洗胃次数进行清零；
- 2.5 复位：可恢复至初始状态；
- 2.6 停止：按此键停机；

三、主要性能参数：

- 3.1 流量： $\geq 2000\text{ml/min}$ ；
- 3.2 洗胃压力：进压 $\leq 0.05\text{MPa}$ ；出压 $\geq -0.05\text{MPa}$ ；
- 3.3 噪音： $\leq 65\text{dB}$ ；
- 3.4 输入功率： $\leq 100\text{VA}$ 。

七、幽门螺杆菌测定仪

幽门螺旋杆菌测定仪技术参数

1. 采用双通道采集数据。
2. 1个测量室，可快速测量1个样本，节省时间。
3. 自动给出DPM及HP感染的阴性，不确定，阳性+，阳性++，阳性+++，阳性++++六类诊断结果。
4. 无需淬灭校正。
5. 可自动扣除本底计数。
6. 可自动进行测量数据打印，自带热敏式微型打印机。
7. 采用7寸液晶触屏显示操作界面和输入患者信息
8. 功耗≤30VA。
9. 检测仪的本底计数率≤50min⁻¹。
10. 检测仪检测样本的重复性:≤10%。
11. 检测仪检测样本的准确度±10%。
12. 测量时间仪器自动选定250S。
13. 具有RFID读卡器，通过授权仪器使用次数功能，达到专卡专用。
14. 自动故障诊断。
15. 可接入医院局域网，连接扫码枪，接入LIS，HIS等系统。
16. 仪器可随时升级，与用户电脑系统连接实现海量数据管理和连接标准打印机打印格式化报告。

八、心电监护仪

心电监护仪技术规格需求

1. 便携式床边监护，可通过有线和无线的方式联入中央监护系统。
2. * 显示器尺寸 \geqslant 10 寸，分辨率 $\geqslant 800 \times 600$ ，最多 10 通道显示。
3. 可监测参数：心电(ECG)、呼吸(RESP)、无创血压(NIBP)、血氧饱和度(SpO2)、脉率(PR)、双体温(TEMP)；
可选配记录仪，无线联网功能，心电模拟输出和护士呼叫。
4. 心电：心电 3/5 导可选，心电模式包括：监护/手术/扩展。在 5 导的情况下，支持半屏心电 7 导联显示，需同时显示肢体导联 I、II、III，肢体加压导联 AVR、AVL、AVF，及任意一个胸导联 V1~V6。心电扫描速度扫描速度 6.25/12.5/25/50 mm/s。
5. 具备心率统计功能，可对病人窦性心律在一定时间内周期性改变情况进行分析，并对平均心率、平均白天心率、平均夜间心率及百分比结果进行统计，以饼状图形式显示。
- 6.* 具备动态血压分析功能，可自动统计分析 24 小时内血压变化，自动显示平均血压、白天和夜间平均血压、血压高于正常百分比等参数，并以柱状图形式显示，为降压药的用量起指示作用。
- 7.* 具有收缩压和舒张压血压差报警功能。
- 8.* 标配国际三大血氧之一，Masimo，Nellcor 或者 Philips 血氧，防运动、抗弱灌注，提供灌注度指数。
9. * 无需存储卡或中央站，监护仪存储 1500 组 NIBP 数据列表。
10. * 无需存储卡或中央站，监护仪趋势存储回放时间 1000 小时。
 11. 无需存储卡或中央站，监护仪的全息心电波形存储回放时 120 分钟。
 12. * 无需存储卡或中央站，监护仪可存储 200 组报警信息。
 13. 具有通气计算、血液动力学计算、药物浓度计算和氧合计算功能。

九、充电超低容量雾化机

设备参数 >

EQUIPMENT PARAMETER

序号	项目	技术参数	备注
1	喷雾压力	0.65MPa	
2	有效喷幅	10-14m	选配
3	雾化方式	高速风送雾化	
4	雾滴粒径	雾滴集中在10-50 μm	
5	壶体容积	10L	
6	电池类别	锂电池（动力源）	
7	续航时间	2.5-3.5小时	选配
8	外观尺寸	60-20-68cm	
9	充电时长	约5小时	
10	快充时长	约2小时	选配
11	工作电压	24V	
12	执行标准	EN 60335-1:2012+A13:2017 EN 61000-3-3:2013	



一款新型的**锂电池**超低容量喷雾器，由**高转速无刷风机**，**高容量锂电池**，水泵，液晶显示屏，清洗回流系统，电源开关等部件组成。

备注：

1、供应商在投标时需提供产品质量承诺函和七天无条件无理由退货承诺函，承诺提供的产品是正品，能够通过厂商和业主方联合检测。如果虚假应标，将七天无条件无理由退货，且没收质保金。

2、以上所有设备为交钥匙工程，包含所有的安装、调试、布线、辅材、运输、税收等一切相关费用。

二、售后服务要求与技术支持

1、提供 7*24 小时技术服务，2 小时响应，24 小时内上门服务，并解决问题。

2、项目验收通过之日起，设备按随机质保卡及官方保修服务承诺质保。

第五章 合同书(仅供参考)

(以采购人与成交人签订的合同为准)

一、 签订合同

1. 采购人应当自中标通知书发出之日起三十日内，按照询价文件和成交人响应文件的约定，与成交人签订书面合同。所签订合同不得对询价文件和成交人响应文件作实质性修改。
2. 签订的合同原则以本章第四条的规定为基础，并根据评标、答疑情况进行修改补充，但该款并不限制采购人以其他方式签订合同的权利。采购人不得向成交人提出任何不合理的要求，作为签订合同的条件，不得与成交人私下订立背离合同实质性内容的协议。
3. 询价文件、响应文件、书面承诺和中标通知书均作为经济合同的一部分，且具有法律效力。成交人应严格履行经济合同所规定的各项义务和责任，否则将依法处理。
4. 有关法规或者询价文件明确不允许分包方式履行合同的，成交人不得分包履行合同，否则将依法承担法律责任。询价文件明确允许分包方式履行合同的，按照询价文件相关规定执行。当成交人放弃中标结果或者因被质疑、投诉，经查属实或者因不可抗力而不能履行合同的，采购人可从推荐中标候选人名单中按顺序重新确定成交人，但应符合相关规定；否则采购人应重新组织招标。
5. 采购人应当自采购合同签订之日起 7 个工作日内，将采购合同副本报同级财政部门和有关部门备案。
6. 法律、行政法规规定应当办理批准、登记等手续后生效的合同，依照其规定。

二、 追加合同金额

1. 政府采购合同履行中，采购人需要追加与合同标的相同的货物的，在不改变合同其他条款的前提下并且在签订合同后 1 年内，经采购人报同级财政部门批准后，可以与成交人协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的 10%，否则采购人应重新组织招标。
2. 采购合同双方当事人不得擅自变更、中止或者终止合同。采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担责任。

三、 货物质量与验收

1. 询价文件中的货物按照国标、部标、行业标准或者双方技术协议或者询价文件、响应文件、书面承诺的技术要求制造。货到后，由采购人组织验收小组对货物进行验收（以《项目验收报告单》为准）。如对货物质量有争议，采购人可委托国家认定的相关部门对货物进行质量检验，并以质检部门出具的检验报告为准，并由责任方承担全部责任。
2. 货物制造完毕经出厂检验合格后方能发货，并提供货物合格证书。
3. 货物的表面涂漆颜色：由采购人和成交人商定。
4. 货物包装按照国标、部标以及有关标准执行。

四、合同主要条款

甲方：

乙方：

甲乙双方根据

项目询价文件（项目编号：）的

有关要求和评审结果以及乙方响应文件中的承诺，经双方协商一致达成如下协议：

一、项目名称：

二、交货期：

三、交货地点：

四、免费质保期：

五、付款方式：

六、售后服务要求：

七、在执行合同期限内，任何一方因不可抗力事件造成不能履行合同时，应立即通知对方，并提交有关权威机构出具的证明，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响相同。不可抗力事件延续时间较长时，双方应通过友好协商，决定是否继续履行合同意宜。

八、甲乙双方应严格遵守询价文件和响应文件及本合同约定的权利、义务。

九、合同履行过程中，询价文件、响应文件及澄清文件等都是合同的组成部分，甲乙双方必须全面遵守，如有违反，应承担违约责任。

十、服务过程中，所发生的安全事故问题，均由乙方承担全部责任并支付所有费用，甲方不承担任何责任。

十一、本合同发生争议产生的诉讼，由合同签订地人民法院管辖。

十二、本合同未尽事宜，按《中华人民共和国合同法》有关规定办理。

十三、合同一经双方签字，并加盖公章即为生效。合同一式 份，甲乙双方各执 份。

甲方：

乙方：

地址：

地址：

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人

委托代理人：

电话：

电话：

日期： 年 月 日

日期： 年 月 日

政府采购购销合同（格式）

政府采购购销合同

（采购项目编号： ）

甲方（采购人）： _____

乙方（供应商）： _____

经双方协商一致，达成以下购销合同：

商品名称	规格型号	数量	综合单价	总价	交货时间	交货地点
合计人民币（小写）：						
合计人民币（大写）：						
一、质量要求和技术标准。供应商提供的商品必须是全新的，完全符合国家有关技术标准，供应商的质量保证及售后服务承诺如下：						
1、质保期限：						
2、保修范围：						
3、服务措施：						
4、质保期后服务：						
二、随机备品、附件、工具数量及供应方法：						
三、交提货方式：						
四、验收标准、方法：						
如有异议，请于 日内提出。						
五、付款方式：见投标供应商须知前附表						

六、违约责任:

按《合同法》、《政府采购法》执行，或按双方约定。

七、其他约定事项:

- 1、 询价文件及其补遗文件、响应文件和承诺是本合同不可分割的部分。
- 2、 本合同如发生争议由双方协商解决，协商不成向采购人所在人民法院提请诉讼。
- 3、 本合同一式__份，__方各执一份，具同等法律效力。
- 4、 其他：

采购人：

地址：

联系电话：

授权代表：

供应商：

地址：

电话：

传真：

开户银行：

账号：

授权代表：

(本栏请用计算机打印以便于准确
付款)

采购机构：

地址：

电话：

传真：

授权代表：

备注：

签约时间： 年 月 日 签约地点：

第六章 响应文件基本格式

(封面)

响应文件

采购项目编号: _____

采购项目名称: _____

(供应商名称)

____年____月____日

目 录

(供应商根据询价文件内容自行补充修改完整并填写页码)

询价供应商承诺函（必须填写）

致: (采购人名称) 很荣幸能参与上述项目的竞争。

我代表(供应商名称), 在此作如下承诺:

- 1、完全理解和接受贵方询价文件的一切规定和要求。
- 2、提供的项目为贵方询价文件中的所有项目。
- 3、若成交, 我方将按照询价文件的具体规定签订合同, 并且严格履行合同义务。
- 4、我方若有违规行为, 贵方可按《询价文件》和《中华人民共和国政府采购法》之规定给予惩罚, 我方完全接受。
- 5、若成交, 本承诺函将成为合同不可分割的一部分, 与合同具有同等的法律效力。
- 6、我方承诺, 保证不提供虚假资料谋取中标, 不违法转包分包。若证明材料和技术参数有弄虚作假, 采购人可取消中标资格, 没收我方履约保证金, 投标供应商(及制造商)将承担一切法律责任和经济损失。
- 7、我方承诺合同签订后于 10 天内完成供货, 并安装、调试, 验收符合要求并交付使用;
- 8、我方承诺将按照询价文件的要求提供售后服务, 三年质保, 质保期内免费上门维修和技术支持, 维修提供原厂配件;
- 9、我方所做承诺若无法履行, 同意采购人没收我方履约质保金, 我方愿意承担一切法律责任和经济损失。

询价供应商(公章):

法定代表人或委托代理人签字或盖章:

年 月 日

法定代表人身份证明书

供 应 商: _____

单位性质: _____

地 址: _____

成立时间: _____ 年 _____ 月 _____ 日

经营期限: _____

姓 名: _____ 性 别: _____

年 龄: _____ 职 务: _____

系 _____ (供应商名称) 的法定代表人。

特此证明。

附法定代表人身份证扫描件或复印件 (正反面均需)

供应商名称 (盖章) :

日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日

授权委托书

本人_____（姓名）系_____（询价供应商名称）的法定代表人，现委托_____（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改_____（项目名称）报价文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：_____。

代理人无转委托权。

附：法定代表人及委托代理人身份证正反、面复印件

询价供应商（盖公章）：_____

法定代表人（签字或盖章）：_____

身份证号码：_____

委托代理人（签字或盖章）：_____

身份证号码：_____

联系方式：_____

_____年_____月_____日

注：法定代表人授权委托书除装订在响应文件外请单独准备一份原件，以便于开标时查验。

询 价 报 价 表

采购项目编号：

采购项目名称：

投标报价 总 计	人民币（小写）：
	人民币（大写）：
交货期	
质保期	

供应商(盖章)：

法定代表人或其委托代理人(签字或盖章)：

日 期：

注：本表格除装订在响应文件外请单独准备一份原件，以便于开标时使用。

分项报价表

采购项目编号:

采购项目名称:

序号	采购品目名称	品牌、型号	单位	数量	单价	总价
1						
2						
3						
4						
合计						
大写:						

供应商(盖章):

法定代表人或其委托代理人(签字或盖章):

日期:

技术参数偏离情况说明表

项目编号:

项目名称:

供应商(盖章):

法定代表人或其委托代理人(签字或盖章):

日期:

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函

_____：（采购人）

_____（投标供应商全称）参加贵中心组织的_____项目（项目名称）项目（项目编号：_____）

的政府采购活动，根据询价文件的规定提交相关资格证明文件。本单位郑重声明如下：

- 1、参加本项目政府采购活动前三年内，本单位未因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款（根据各地方、各部门明确的听证范围确定较大数额罚款的额度）等行政处罚；
- 2、参加本项目政府采购活动前三年内，本单位未受到过全国各级人民政府财政部门依法作出的禁止参加政府采购活动等行政处罚决定；
- 3、如上述声明内容不实，本单位自愿接受政府采购监管部门按照《政府采购法》关于提供虚假材料的规定给予处罚。

供应商（公章）：_____

投标供应商授权代表（签字或盖章）：_____

日 期：_____

第二十二条承诺函

本公司对上述承诺的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商(公章):

法定代表人:

年 月 日

中小企业声明函

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

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

2. 本公司参加_____单位的_____项目采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他_____（请填写：中型、小型、微型）企业_____（制造商名称）

/_____（产地）（填写此次投标所供主要货物制造商名称或价值最高的货物制造商名称及生产产地）制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称（盖章）：

日期：

序号	行业	大型企业			中型企业			小型企业			微型企业		
		营业收入(万元)	从业人员(人)	总资产(万元)	营业收入(万元)	从业人员(人)	总资产(万元)	营业收入(万元)	从业人员(人)	总资产(万元)	营业收入(万元)	从业人员(人)	总资产(万元)
1	农、林、牧、渔业	≥20000			≥500			≥50			<50		
2	工业	≥40000	≥1000		≥2000	≥300		≥300	≥20		<300	≤20	
3	建筑业	≥80000		≥80000	≥5000		≥5000	≥300		≥300	<300		≤300
4	批发业	≥40000	≥200		≥5000	≥20		≥1000	≥10		<1000	≤5	
5	零售业	≥20000	≥300		≥500	≥50		≥100	≥10		<100	≤10	
6	交通运输业	≥30000	≥1000		≥3000	≥300		≥200	≥20		<200	≤20	
7	仓储业	≥30000	≥200		≥1000	≥100		≥100	≥20		<100	≤20	
8	邮政业	≥30000	≥1000		≥2000	≥300		≥100	≥20		<100	≤20	
9	住宿业	≥10000	≥300		≥2000	≥100		≥100	≥10		<100	≤10	
10	餐饮业	≥10000	≥300		≥2000	≥100		≥100	≥10		<100	≤10	
11	信息传输业	≥100000	≥2000		≥1000	≥100		≥100	≥10		<100	≤10	
12	软件和信息技术服务业	≥10000	≥300		≥1000	≥100		≥50	≥10		<50	≤10	
13	房地产开发经验	≥200000		或, ≥10000	≥1000		且, ≥5000	≥100		且, ≥2000	<100		或, <2000
14	物业管理	≥5000	≥1000		≥1000	≥300		≥500	≥100		<500	≤100	
15	租赁和商务服务业		≥300	或, ≥120000	≥100	且, ≥8000		≥10	且, ≥100		<10	或, <100	
16	其他未列明行业		≥300		≥100			≥10			<10		

残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《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）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加____（采购单位名称）单位的____（采购项目名称）____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

询价供应商认为需要提供的有关资料