

政府采购项目采购需求

采购单位：内江市第六人民医院（内江经济技术开发区人民医院）

所属年度：2023年

编制单位：内江市第六人民医院（内江经济技术开发区人民医院）

编制时间：2023年03月13日

一、项目总体情况

- (一) 项目名称：内江市第六人民医院理疗设备采购项目
- (二) 项目所属年度：2023年
- (三) 项目所属分类：货物
- (四) 预算金额（元）：536,900.00元，大写（人民币）：伍拾叁万陆仟玖佰元整
- (五) 项目概况：理疗设备一批。
- (六) 本项目是否有为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商：否

二、项目需求调查情况

依据《政府采购需求管理办法》的规定，本项目不需要需求调查，具体情况如下：

·本项目属于以下应当展开需求的情形

·本项目属于以下可以不再重复开展需求调查的情形

- (一) 需求调查方式
- (二) 需求调查对象
- (三) 需求调查结果

- 1.相关产业发展情况
- 2.市场供给情况
- 3.同类采购项目历史成交信息情况
- 4.可能涉及的运行维护、升级更新、备品备件、耗材等后续采购情况
- 5.其他相关情况

三、项目采购实施计划

- (一) 采购组织形式：分散采购
- (二) 预算采购方式：非公开招标
采购方式：公开招标
- (三) 本项目是否单位自行组织采购：否
- (四) 采购包划分：不分包采购
- (五) 执行政府采购促进中小企业发展的相关政策

本项目专门面向中小企业采购。面向中小企业采购金额为536900.000000元,总体预留比例为100.0000%,其中,面向小微企业采购金额为0元,占0%。

注：监狱企业和残疾人福利单位视同小微企业。

- (六) 是否采购环境标识产品：否
- (七) 是否采购节能产品：否
- (八) 项目的采购标的是否包含进口产品：否
- (九) 采购标的是否属于政府购买服务：否

(十) 是否属于政务信息系统项目：否

(十一) 是否省属高校、科研院所科研设备采购：否

(十二) 是否属于PPP项目：否

(十三) 是否属于一签多年项目：否

四、项目需求及分包情况、采购标的

(一) 分包名称：合同包一

1、执行政府采购促进中小企业发展的相关政策

1) 专门面向中小企业采购

2) 面向的企业规模： 中小企业

3) 预留形式： 设置专门采购包

4) 预留比例： 100.0%

2、预算金额（元）： 536,900.00 ， 大写（人民币）： 伍拾叁万陆仟玖佰元整

最高限价（元）： 536,900.00 ， 大写（人民币）： 伍拾叁万陆仟玖佰元整

3、评审方法： 综合评分法

4、定价方式： 固定单价

5、是否支持联合体投标： 否

6、是否允许合同分包选项： 否

7、拟采购标的的技术要求

1	采购品目	物理治疗、康复及体育治疗 仪器设备	标的名称	多功能神经康复诊疗系统
	数量	1.00	单位	台
	合计金额（元）	140,000.00	单价（元）	140,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
2	采购品目	物理治疗、康复及体育治疗 仪器设备	标的名称	吞咽神经肌肉电刺激仪
	数量	1.00	单位	台
	合计金额（元）	40,000.00	单价（元）	40,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
	采购品目	物理治疗、康复及体育治疗 仪器设备	标的名称	直流感应电疗机
	数量	1.00	单位	台

3	合计金额（元）	4,000.00	单价（元）	4,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
4	采购品目	物理治疗、康复及体育治疗 仪器设备	标的名称	超短波电疗机
	数量	2.00	单位	台
	合计金额（元）	36,000.00	单价（元）	18,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
5	采购品目	物理治疗、康复及体育治疗 仪器设备	标的名称	超声波治疗仪
	数量	3.00	单位	台
	合计金额（元）	45,000.00	单价（元）	15,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
6	采购品目	物理治疗、康复及体育治疗 仪器设备	标的名称	多体位医用诊疗床（治疗床）
	数量	7.00	单位	台
	合计金额（元）	14,000.00	单价（元）	2,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
7	采购品目	物理治疗、康复及体育治疗 仪器设备	标的名称	多功能牵引床
	数量	1.00	单位	台
	合计金额（元）	35,000.00	单价（元）	35,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
8	采购品目	物理治疗、康复及体育治疗 仪器设备	标的名称	医用诊疗床（PT床）
	数量	2.00	单位	台
	合计金额（元）	5,000.00	单价（元）	2,500.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无

	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
9	采购品目	物理治疗、康复及体育治疗 仪器设备	标的名称	牵引网架(网架和床)
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	15,000.00	单价(元)	15,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
10	采购品目	物理治疗、康复及体育治疗 仪器设备	标的名称	站立架
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	4,500.00	单价(元)	4,500.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
11	采购品目	物理治疗、康复及体育治疗 仪器设备	标的名称	分指板(带万向轮)
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	300.00	单价(元)	300.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
12	采购品目	物理治疗、康复及体育治疗 仪器设备	标的名称	平行杠
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	3,000.00	单价(元)	3,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
13	采购品目	物理治疗、康复及体育治疗 仪器设备	标的名称	平行杠(配矫正板)
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	6,500.00	单价(元)	6,500.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
	采购品目	物理治疗、康复及体育治疗 仪器设备	标的名称	矫正镜(带格)

14				
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	1,800.00	单价(元)	1,800.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业	
15	采购品目	物理治疗、康复及体育治疗 仪器设备	标的名称	可调式沙磨板及附件
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	2,000.00	单价(元)	2,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业	
16	采购品目	物理治疗、康复及体育治疗 仪器设备	标的名称	直立床
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	28,000.00	单价(元)	28,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业	
17	采购品目	物理治疗、康复及体育治疗 仪器设备	标的名称	医用诊疗椅(PT凳)
	数量	4.00	单位	台
	合计金额(元)	4,800.00	单价(元)	1,200.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业	
18	采购品目	物理治疗、康复及体育治疗 仪器设备	标的名称	辅助步行训练器(可折叠)
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	4,500.00	单价(元)	4,500.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业	
19	采购品目	物理治疗、康复及体育治疗 仪器设备	标的名称	系列沙袋(提式)
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	2,000.00	单价(元)	2,000.00

	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
20	采购品目	物理治疗、康复及体育治疗 仪器设备	标的名称	系列哑铃
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	2,000.00	单价(元)	2,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
21	采购品目	物理治疗、康复及体育治疗 仪器设备	标的名称	减重步态康复平台
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	45,000.00	单价(元)	45,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
22	采购品目	物理治疗、康复及体育治疗 仪器设备	标的名称	医用跑台
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	45,000.00	单价(元)	45,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
23	采购品目	物理治疗、康复及体育治疗 仪器设备	标的名称	下肢功率车(坐式)(磁控阻尼 康复车)
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	6,000.00	单价(元)	6,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
24	采购品目	物理治疗、康复及体育治疗 仪器设备	标的名称	多功能训练器(八件组合)
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	27,000.00	单价(元)	27,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业

25	采购品目	物理治疗、康复及体育治疗 仪器设备	标的名称	股四头肌训练椅
	数量	1.00	单位	台
	合计金额（元）	4,500.00	单价（元）	4,500.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
26	采购品目	物理治疗、康复及体育治疗 仪器设备	标的名称	OT综合训练工作台
	数量	1.00	单位	台
	合计金额（元）	15,000.00	单价（元）	15,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
27	采购品目	物理治疗、康复及体育治疗 仪器设备	标的名称	滚桶
	数量	1.00	单位	台
	合计金额（元）	1,000.00	单价（元）	1,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业

标的名称：多功能神经康复诊疗系统

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

1	<p>硬件部分：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、具备彩色大液晶显示器，支持外触发快速操控； 2、输出电流：0mA~100mA可调，恒流输出及调制输出； 3、刺激输出波形：方波、调制波，极性包括单向、双向、交替； 4、通道数：不少于两个通道， ▲5、支持多组声音输出设置，减少多组患者（儿）训练的相互影响及干扰。 <p>软件部分：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、具备安全电流最大保护设置（电子锁定），及电极安全控制； 2、操作系统：WINXP及以上版本，具备治疗、辅助评估、工作站等功能，可编辑内置处方； 3、可定义及个性化编辑全身所有部位的治疗方案（参数），放入数据库中，可选择后自动加载处方，不受数量限制，同时系统支持对各部位的视频学习帮助功能； ▲4、系统工作时，可增加（选择）背景音乐、视频，以放松患者（儿）紧张情绪，更好的配合训练及治疗，而且所有的多媒体素材均可以动态更新升级，以匹配不同喜好、职业背景的患者（儿）； ▲5、具备协同训练组合模式： 包括：健侧驱动患侧、亲子驱动或家属引导驱动训练；脑肢协同训练；联合体征训练； 小组协同训练；多模式自由组合协同训练模式。 6、包含多种治疗模式，能满足临床神经康复多体征的需要； 7、具有处方下载管理系统。能对各种刺激模式的参数、工作时间限制进行下载； ▲8、具备神经康复后台管理工作站，可记录训练全过程信息，进行疗程跟踪及疗效分析，具有病人数据管理、存储、自动记忆、加载病人治疗参数及统计功能； 9、可全过程动态显示及跟踪表面肌电峰值及触发阈值曲线，方便观察及评估； ▲10、具有多媒体功能，包括：视频“同步跟随”训练多媒体、情景训练多媒体、教学示范多媒体； 11、至少具有独立两个通道，可同时治疗两个患者（儿）。
---	---

标的名称： 吞咽神经肌肉电刺激仪

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

1	<p>1、具有液晶显示屏。</p> <p>2、阻抗测量：具有输出保护功能，遇到异常情况可以停止刺激输出，并作出状态提示。</p> <p>▲3、具有神经肌肉电刺激技术，满足临床不同的患者（儿）需要；</p> <p>4、手持式设计，方便携带与使用。</p> <p>5、治疗过程中，参数自动锁定保护，可防止误操作的风险。</p> <p>6、可通用USB数据线进行充电，电池容量≥1000mAh以上，连续使用时间不低于6个小时。</p>
---	--

标的名称：直流感应电疗机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、具有输出回零装置、数字显示。</p> <p>2、直流输出：阻抗500Ω±10%；分强弱二档，连续可调。</p> <p>3、感应输出：阻抗500Ω±10%。</p> <p>4、脉冲频率：分四档允差±15%。</p>

标的名称：超短波电疗机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>▲1、不少于三种输出模式，根据不同病症治疗的需要进行选择；断续频率：10~200Hz，步进10 Hz。</p> <p>2、具有电子定时功能，定时精准，结束治疗自动停机，并发出声音提示。</p> <p>3、输出电缆：防辐射、耐高温、损耗小，两线交叉不打火。</p>

标的名称：超声波治疗仪

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、便携式机型，具有彩色液晶显示屏及一键飞梭操作。</p> <p>2、仪器配有一个手持移动式1MHz探头。</p> <p>3、波束类型：准直型。</p> <p>▲4、占空比：0~100%可调，步进为10%。</p> <p>▲5、具有脉冲模式和连续模式。</p>

标的名称：多体位医用诊疗床（治疗床）

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

	1	<p>1、具有肩孔、扶手和放手机平板平台。</p> <p>2、方便医生针对病患进行针灸、推拿康复使用。</p> <p>3、配有患者呼吸孔。</p>
--	---	---

标的名称：多功能牵引床

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、牵引行程：0~200mm，允差±10mm。</p> <p>2、腰椎牵引力：0~990N范围内连续可调，牵引力允差范围：牵引力不大于200N时，允差：±10%或±10N取大值；牵引力大于200N时，允差：±20%或±50N取小值。</p> <p>3、牵引总时间：0~99min，级差1min，允差不大于30s。</p> <p>4、持续牵引时间：0~9min，级差1min，允差不大于30s。</p> <p>5、间歇牵引时间：0~9min，级差1min，允差不大于30s。</p> <p>6、成角角度范围：-10°~+30°连续可调，允差±2°。</p> <p>7、旋转角度范围：左右各25°连续可调，允差±2°。</p> <p>8、具有微电脑控制操作系统。</p> <p>9、不低于20种治疗方案。</p> <p>10、具有患者应急复位线控手柄开关及医务人员操作急退键。</p>

标的名称：医用诊疗床（PT床）

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、外形尺寸(长×宽×高)（单位：mm；允许误差：±50mm）1910×1240×490。</p> <p>2.额定负载≥130KG。</p>

标的名称：牵引网架(网架和床)

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、水平网架额定载荷：≥80kg。</p> <p>2、绳索、吊带额定载荷：≥50kg。</p> <p>3、床面额定载荷：≥135kg。</p>

标的名称：站立架

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、肘部垫额定承载质量：≥80kg。</p> <p>2、臀部垫和绑带额定承载质量：≥130kg。</p>

标的名称：分指板(带万向轮)

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1、用途：用于防止和矫正手指屈肌痉挛或挛缩畸形。

标的名称：平行杠

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1、规格(mm)：3500×1160×800~1250 允差：±20mm。 2、杠杆宽度调节范围（mm）：340~600 允差：±20mm。 3、额定载荷：≥130kg。

标的名称：平行杠(配矫正板)

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1、杠杆宽度调节范围（mm）：340~600允差：±20mm。 2、额定载荷：≥130kg。 3、矫正板坡度：≥15°。

标的名称：矫正镜(带格)

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1、镜面玻璃厚度：≥5mm。

标的名称：可调式沙磨板及附件

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1、运动地板革面积：≥970×770(mm)运动地板革厚度：≥5mm。 2、沙磨板角度调节范围 0~45°。 3、附件品种和件数 ≥4个品种，各1件（磨砂斗、摇磨具、单手推板、单手磨具）。

标的名称：直立床

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1、控制方式：手柄点动控制。 2、床面尺寸：1780×620mm，允差±50mm。 3、床面高度：550mm，允差±50mm。 4、起立角度：0°~90°（允差±5°）可调；脚踏板上下调整角度：-25°~25°可调（允差±2°）（相对水平向上为正）。

标的名称：医用诊疗椅（PT凳）

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1、升降机构和角度调节机构：升降轻便灵活，无噪音；角度调节灵活、可靠。 2、椅面载荷：椅面静载荷应 $\geq 135\text{kG}$ 。 3、治疗师对患者进行手法治疗时可进行移动。

标的名称：辅助步行训练器(可折叠)

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1、用途：增加上肢支撑的面积，提高辅助步行的效果。是神经、骨关节系统疾病患者室内外辅助代步用具。 2、台面调节范围（mm）：980~1300。

标的名称：系列沙袋(提式)

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1、沙袋规格数量：1.5kg，2.5kg，3.5k，各两件；5kg，1件。 2、用途：肌力训练、关节牵引。

标的名称：系列哑铃

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1、用途：进行肌力和医疗体操训练； 2、1磅2件、2磅4件、3磅4件、4磅4件、5磅4件。

标的名称：减重步态康复平台

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

1	<ol style="list-style-type: none"> 1、控制方式：电动控制。 2、立柱升降调节范围（mm）：0~300，±10mm。 3、扶手高度调节范围(mm)：0~330，±10mm。 4、减重力量显示范围：0~990N，步进10N。 5、根据患者体重，通过吊带控制，调节患者训练中下肢的承重量，保证行走安全。 6、配备备用电源，确保设备在停电状态下的正常使用。 7、配备海绵扶手用来保持患者身体平衡或支撑。 8、立柱升降可调节；通过调节立柱升降高度，从而调节训练者下肢的承重，使患者能承受范围内，从而进行步态训练。 9、带刹脚轮，确保使用安全。 10、配备手柄开关，通过控制立柱升降下降。 11、具有力量显示功能。
---	--

标的名称：医用跑台

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<ol style="list-style-type: none"> 1、程式控制：≥5种预设程控模式+2种使用者自定+HRC心率程式。 2、速度范围：0.1~10km。 3、控制面板：LCD显示（时间.速度.距离.消耗热量.心率程式等）。 4、心跳测量：手握心跳。 5、坡度控制：电动扬升，坡度：0-12挡，（0°~4.3°±1°）。 6、反向训练：0.1-5Km/h可调。 7、产品最大载重：≥150kg。 8、踏 板：止滑踏板。 9、具有快速按键。

标的名称：下肢功率车(坐式)(磁控阻尼康复车)

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<ol style="list-style-type: none"> 1、电子表的功能：显示窗口：时间、距离、卡路里、速度、心率。 2、静音双向皮带传动舒适双色PU座垫，座垫调节管可垂直前后可调最大使用者承重力≥100 kg 座垫额定载荷kg：≥135。 3、用途：用于下肢关节活动、肌力及协调功能训练。

标的名称：多功能训练器(八件组合)

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1. 用途：组合训练，适用于各种患者全身关节的恢复训练。</p> <p>2. 组件：肩关节旋转训练器、前臂旋转练习器、腕关节屈伸训练器、肩梯、滑轮吊环训练器、复式墙拉力器、训练床、功能牵引网架。</p>

标的名称：股四头肌训练椅

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、扶手内侧宽度(mm)：≥600 升降支架调节范围(mm)：0~130。</p> <p>2、小腿支架摆动角度：不小于120° 座位额定载荷(kg)：≥135。</p> <p>3、座位垫水平放置时额定载荷(kg)：≥55；配重块质量(kg)：1.8；配重块数量：≥4块。</p>

标的名称：OT综合训练工作台

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、操作面板调节范围：0~350mm。</p> <p>2、用于：改善手指对指功能，提高眼手协调功能，训练患者感知能力及大脑对图形的识别能力，并能训练上肢稳定性、协调性，提高上肢日常活动能力。</p> <p>3、组件：上肢协调功能训练器（手指）、分指板、分指板（弧形）、铁棍插板、木插板、套圈（立式）、几何图形插板、认知图形插板、模拟作业工具、上螺丝、上螺母、磁性钮。</p>

标的名称：滚桶

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、用途：偏瘫、脑瘫等运动失调患者进行平衡、协调功能。</p> <p>2、额定载荷(kg)：小号≥80、中号≥100、大号≥100。</p>

8、供应商一般资格要求

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
1	具有独立承担民事责任的能力。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
2	具有良好的商业信誉	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
3	具有健全的财务会计制度。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。{如需提供其他材料，需代理机构手动填写具体要求并关联相应格式要求，以下是样例：供应商财务状况证明材料包括采购代理机构在采购文件中明确需要供应商提供的财务状况证明材料。如2020-2022年度经审计的财务报告（包含审计报告和审计报告中所涉及的财务报表和报表附注）；2020-2022年度供应商完整的全套财务报表（应当包括资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表、附注）；截至采购文件（资格预审申请文件）提交截止之日前一年内银行出具的资信证明；供应商注册时间截至采购文件（资格预审申请文件）提交截止之日前不足一年的，也可提供在相关主管部门备案的公司章程等证明材料。供应商需在项目电子化交易系统中按要求上传相应证明文件并进行电子签章。}
4	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
5	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
6	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。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
7	不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的政府采购活动的行为。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
8	不属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。

9、供应商特殊资格要求

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
----	--------	----------

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
1	根据本项目特殊资格要求	1.投标人为生产厂家应具有中华人民共和国医疗器械生产企业许可证；投标人为代理公司应具有中华人民共和国医疗器械经营企业许可证或有效备案表（仅限医疗器械适用）。投标产品须具有医疗器械产品注册证和注册登记表或国家新颁发的有效注册证（仅限医疗器械适用） 2.本项目参加采购活动的供应商、法定代表人、主要负责人前三年内不得具有行贿犯罪记录。

10、分包的评审条款

评审项编号	一级评审项	二级评审项	详细要求	分值	客观评审项
1	详细评审	技术指标及配置	完全响应文件技术参数要求的得40分；“▲”的条款为重要参数，共计9条；非“▲”条款为一般参数，共计102条。负偏离按以下方式计算得分： 1.一般条款得分=[投标人满足一般条款的数量÷一般条款的总数量]×20分；(结果保留2位小数) 2.“▲”条款得分=[（投标人满足“▲”条款的数量÷“▲”条款的总数量]×20分；(结果保留2位小数) 3.投标人此项得分=一般条款得分+“▲”条款得分。注：本项所述的条款数量按以下原则计算：（1）无子项的条款：以每项条款为1项进行计算；（2）有子项的条款：以每项子项为1项进行计算。注：“▲”的条款为重要条款，条款有具体要求的，按要求提供证明材料，未提供或不满足视为负偏离；条款未作具体要求的，提供响应产品制造厂家公开发布的产品宣传彩页或产品图册或技术白皮书或响应产品检测报告复印件并加盖供应商鲜章予以佐证；负偏离将影响供应商得分。未提供或者提供资料但无法证明其满足“▲”条款，视为“▲”条款负偏离，在本项予以扣分。无具体要求的以投标人提供的投标文件为依据。未响应的视为负偏离。	40.0	否
2	详细评审	实施方案	1.根据投标人针对本项目的项目实施方案：(包括但不限于①货源组织及包装运输；②安装调试及验收；③项目进度保障措施；④质量保障措施；⑤技术培训方案)等进行综合评审，内容齐全得10分。每有一项表述有错误（错误指凭空编造、语句不通顺有歧义、有错别字或前后内容相互矛盾）或与本项目无关（无关指描述中存在使用其他项目、其他采购人或与本项目无关的内容）扣2分，扣完为止，未提供不得分。	10.0	是
3	详细评审	售后服务	根据投标人针对本项目的售后服务方案：包括但不限于①售后应急预案；②售后服务体系；③质保期后的服务范围；④售后服务人员配备；⑤售后服务人员配备职责分工等进行综合评审，内容齐全得10分。每有一项表述有错误（错误指凭空编造、语句不通顺有歧义、有错别字或前后内容相互矛盾）或与本项目无关（无关指描述中存在使用其他项目、其他采购人或与本项目无关的内容）扣2分，扣完为止，未提供不得分。	10.0	是
1	价格分	价格分	以本次有效最低投标报价为评标基准价，投标报价得分=（评标基准价/有效投标报价）×40分。	40.0	是

11、合同管理安排

- 1) 合同类型：买卖合同
- 2) 合同定价方式：固定单价
- 3) 合同履行期限：自合同签订之日起30日
- 4) 合同履约地点：采购人指定地点
- 5) 支付方式：分期付款
- 6) 履约保证金及缴纳形式：

中标/成交供应商是否需要缴纳履约保证金：否

7) 质量保证金及缴纳形式：

中标/成交供应商是否需要缴纳质量保证金：否

8) 合同支付约定：

1、付款条件说明：签订合同后达到付款条件，达到付款条件起 20 日，支付合同总金额的 20.00 %；

2、付款条件说明：全部货物安装调试完毕并验收合格6个月后，达到付款条件起 30 日，支付合同总金额的 70.00 %；

3、付款条件说明：剩余款项质保期结束后，达到付款条件起 30 日，支付合同总金额的 10.00 %；

9) 验收交付标准和方法：采购人按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）的要求进行验收。

10) 质量保修范围和保修期：按合同约定。

11) 知识产权归属和处理方式：按合同约定。

12) 成本补偿和风险分担约定：按合同约定。

13) 违约责任与解决争议的方法：按合同约定。

14) 合同其他条款：无。

12、履约验收方案

1) 验收组织方式：自行验收

2) 是否邀请本项目的其他供应商：否

3) 是否邀请专家：否

4) 是否邀请服务对象：否

5) 是否邀请第三方检测机构：否

6) 履约验收程序：一次性验收

7) 履约验收时间：

供应商提出验收申请之日起30日内组织验收

8) 验收组织的其他事项：无。

9) 技术履约验收内容：按合同约定。

10) 商务履约验收内容：按合同约定。

11) 履约验收标准：按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）的要求进行验收。

12) 履约验收其他事项：无。

五、风险控制措施和替代方案

该采购项目按照《政府采购需求管理办法》第二十五条规定，本项目是否需要组织风险判断、提出处置措施和替代方

案：否