



襄 阳 市 第 一 人 民 医 院
XIANG YANG NO.1 PEOPLES HOSPITAL
湖北医药学院附属襄陽市第一人民医院
AFFILIATED HOSPITAL OF HUBEI UNIVERSITY OF MEDICNE

襄陽市第一人民医院

院内采购文件

采购方式： 磋商； 谈判； 询价； 需求调查（市场调研、价格摸底）
其他： _____

项目类型： 工程； 货物； 服务； 其他： _____

需求部门： 全院

项目名称： 常用配件目录(二次)

项目编号：

采购日期： 年 月 日

其他：

目 录

第一章 采购公告（采购邀请函）	3
一、 项目概述.....	3
二、 申请人资格要求.....	3
三、 报名时间和地点.....	4
四、 采购会议时间.....	4
五、 采购文件获取.....	4
六、 报名要求.....	4
七、 其他.....	5
八、 联系方式.....	5
九、 发布公告媒介.....	5
第二章 供应商须知.....	6
第三章 采购需求（本章按项目情况编制）	7
(一) 工程内容、货物清单、服务内容（自行填写，表格可自行调整）	7
(二) 技术或服务要求（详细技术要求）	7
(三) 商务要求.....	26
第四章 评定办法（可自行修改）	27
一、 初步评审.....	27
二、 详细评审.....	28
三、 计算方式及及定标办法.....	29
第五章 合同签署.....	31
第六章 响应文件格式.....	32
一、 报价书.....	34
二、 法定代表人授权书.....	35
三、 法定代表人身份证明书.....	36
四、 报价一览表.....	37
五、 分项报价表（如有）	38
六、 资格证明文件.....	39
七、 需求响应文件.....	39
八、 评审办法响应文件.....	39
九、 无重大违法记录声明.....	40
十、 投标人关联单位及禁止参加情况的承诺函.....	41

第一章 采购公告（采购邀请函）

襄阳市第一人民医院拟对如下项目进行采购，欢迎符合条件且诚意合作的供应商踊跃投标。

一、项目概述

（一）项目编码：XXXX-2023-YNCS-0214

（二）项目名称：常用配件目录（二次）

（三）项目概述：

全院区 常用配件目录

1. 常用配件

2. 目录有效期1年，有效期满后经院方评估服务合格可续签1次。

3. 项目总预算：35万元。

二、申请人资格要求

（一）满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，即：

（1）具有独立承担民事责任的能力；（2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；（3）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；（4）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；（5）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；（6）法律、行政法规规定的其他条件。

（二）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，不得参加本项目同一合同项下的采购活动。

（三）本项目不接受联合体投标，投标人中标后不允许分包

（四）通过“信用中国”网站或者中国政府采购网查询的主体信用记录，未被列入信用失信被执行人、重大税收违法失信主体，未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单。

（五）本项目特定资格要求：

供应商应符合《医疗器械监督管理条例》的规定，所投货物纳入医疗器械管理的，所投货物为二类医疗器械的供应商应具备《医疗器械经营备案凭证》和产品的《医疗器械注册证》，所投货物为三类医疗器械的供应商应具备《医疗器械经营许可证》和产品的

《医疗器械注册证》。此外，所投货物包含耗材时，供应商必须具备耗材的经营资质（如临床检验分析仪器所使用的试剂，其供应商经营范围必须包含体外诊断试剂。）。国家另有规定的从其规定。

三、报名时间和地点

（一）报名时间：2024年1月9日8时至2024年1月22日17时30分。

（二）报名地点：襄阳市第一人民医院招标采购办（沿江大道江边住院大楼对面行政楼 106）工作日上午 8:00~12:00、下午 14:30~17:30 受理投标工作，节假日除外）。

四、采购会议时间：以招标采购办电话通知时间为准。

五、采购文件获取

投标人在襄阳市第一人民医院官网 (<https://www.xysdyrmyygw.com>) 招标公告— 招标信息栏 **自行下载采购文件**。

六、报名要求

供应商报名应提供的证明材料 **（全部资料均需加盖公司原章，否则视为无效）**

- （一）法人身份证明或法定代表人授权委托书（请严格按照附件格式出具法人和受托人的身份证复印件）
- （二）营业执照
- （三）按照“申请人资格要求”中提供相关证明材料。

（四）公司承诺书（对本公司提供报名资料复印件真实性的承诺）。

七、其他

（一）供应商在接到会议通知后将投标文件密封，并按要求准备好标书五份（一正四副），将正本和所有的副本、电子文档密封，并进行包封。包装封皮上均应注明项目名称、项目编号、包号、供应商名称，加盖供应商单位公章。如果投标人未按上述要求密封，其投标文件将被拒绝接收。

（二）参与投标时需具有法定代表人或其他组织或自然人等资格证明文件，法定代表人或其他组织或自然人不能亲自投标的，可以授权他人进行投标，需提供授权委托书，项目受托人身份证原件等各类资料证件。（供应商根据自身情况提供对应的证明材料，此项资料除了投标文件中需提供外，额外放一份在密封完好的投标文件外面，投标时用于核对身份）。

（三）若采购会议前更换受托人，新受托人需携带新的法人授权委托书和相关资料到现场。采购文件中若要求提供样品，则供应商必须携带样品入场，否则视为自动弃权。

（四）供应商应仔细阅读招标文件的所有内容，按招标文件的要求提供完整的投标文件，并保证所提供的全部资料的真实性，以使其投标对招标文件作出实质性响应，否则其投标可能被拒绝。如投标人只对部分要求作出响应或书写不清，给评标造成困难的，责任由投标方承担。

八、联系方式

报名联系电话：招标采购办公室 0710-3420737

九、发布公告媒介

本次公告仅在襄阳市第一人民医院官网

（<https://www.xysdyrmyygw.com>）上发布，信息以本网站发布为准。

第二章 供应商须知

供应商应严格按照本须知要求进行响应，否则采购人有权否决

序号	条款名称	编列内容
1 .	采购人	襄阳市第一人民医院
2 .	供应商	资格要求：符合本文件公告规定
3 .	响应文件装订要求	必须提供装订成册一式五套的响应文件（含一正四副），将正本和所有的副本、电子文档（U 盘，需包含已盖章文件扫描件）密封，并进行包封。包装封皮上均应注明项目名称、项目编号、包号、供应商名称，加盖供应商单位公章。
4 .	响应文件编列要求	见响应文件格式，格式中有具体要求的，供应商必须响应，否则可能导致响应文件被拒绝。
5 .	响应文件有效期	不少于 90 日历天
6.	样品	<input type="checkbox"/> 提交; <input checked="" type="checkbox"/> 不提交;
7 .	采购方式	(1) 询价：供应商按要求一次报出不得更改的价格，采购人从询价小组提出的成交候选人中，根据质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求且报价最低的原则确定成交供应商的采购方式。 (2) 谈判：供应商按照谈判文件的要求提交响应文件和最后报价，采购人从谈判小组提出的成交候选人中，根据质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求且最后报价最低的原则确定成交供应商的采购方式。 (3) 磋商：供应商按照磋商文件的要求提交响应文件和报价，采购人从磋商小组评审后提出的候选供应商名单中，根据评分按照排序由高到低的原则确定成交供应商。 (4) 需求调查：采购人面向市场主体开展需求调查，以了解实现项目目标，拟采购的标的及其需要满足的技术、商务要求。 (5) 其他：需采用其他方式采购的项目，另行说明
8 .	项目类型	货物：是指各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、产品等。 工程：是指建设工程，包括建筑物和构筑物的新建、改建、扩建、装修、拆除、修缮等。 服务：是指除货物和工程以外的其他采购对象。
9 .	定标办法	<input checked="" type="checkbox"/> 综合评价; <input type="checkbox"/> 最低价; <input type="checkbox"/> 其他:
10 .	签字盖章要求	供应商应在所有格式要求应加盖公章处加盖供应商单位公章，在所有格式要求应加盖法定代表人章或法定代表人签字处加盖法定代表人章或签字。
11 .	解释权	本采购文件解释权归襄阳市第一人民医院所有
12 .	合同授予	本文件不作为合同授予的唯一依据
13 .	诚信履约	采购人有权将具有弄虚作假、无故拒绝履约、不签订合同、串通投标、围标等情形的供应商列入“采购黑名单”拒绝其参加所有采购。

注：表格中“”

第三章 采购需求

(一) 工程内容、货物清单、服务内容

序号	采购内容	单位	数量	备注
1	常用配件目录	年	1	
2				

(二) 技术或服务要求 (详细技术要求)

1、工程内容、货物清单、服务内容

序号	采购内容	规格型号	单位	数量	备注
1	冷光源灯泡	15V	个	1	全院
2	飞利浦显微镜灯泡	24V, 150W	个	1	全院
3	欧司朗灯泡	24V, 250W	个	1	麻醉科
4	无影灯灯泡	24V, 150W	个	1	麻醉科、检验科、输血科
5	飞利浦裂隙灯灯泡	6V, 20W	个	1	全院
6	蓝光灯管	/	根	1	全院
7	欧司朗灯泡	6V, 30W	个	1	眼科
8	奥林巴斯灯泡	150V, 25W	个	1	全院
9	奥林巴斯灯泡	220V, 20W	个	1	麻醉科、检验科、输血科
10	米泡	15V, 150w	只	1	眼科
11	欧司朗杯泡	15V, 150w	只	1	全院
12	飞利浦灯泡	6V, 30w	只	1	检验科
13	无影灯灯泡	24V, 25W	只	1	妇科、生殖医学科
14	飞利浦灯泡	12V, 50W	只	1	手外科
15	灯泡	220V, 30W	只	1	全院
16	灯泡	15V, 150w	只	1	全院
17	欧司朗灯泡	6V, 25w	只	1	眼科

18	欧司朗灯杯	15V, 150w	只	1	眼科
19	欧司朗灯杯	24V, 250w	只	1	全院
20	欧司朗灯泡	12V, 75W	个	1	紫贞社区
21	欧司朗准分子裂隙灯灯泡	12V, 30W	个	1	眼科
22	欧司朗裂隙灯灯泡	6V, 20W	个	1	全院
23	拓普康灯泡	6V, 20W	个	1	眼科
24	奥林巴斯灯泡	15V, 150W	个	1	全院
25	紫外线灯管	1.2米	根	1	全院
26	紫外线灯管	0.9米	根	1	全院
27	显微镜灯座	/	个	1	全院
28	降温帽	/	PCS	1	全院
29	止血袖带(大号)	硅胶	条	1	麻醉科
30	止血袖带(扇形大号)	TPU	条	1	麻醉科
31	止血袖带(扇形特大号)	TPU	条	1	麻醉科
32	VBM止血带(上肢)	/	个	1	麻醉科
33	VBM止血带(下肢)	/	个	1	麻醉科
34	织品袖带	特大、大、中、小	套	1	全院
35	无影灯手持柄	/	个	1	全院
36	喉镜	内嵌式	套	1	西区综合ICU
37	喉镜叶片	内嵌式	个	1	西区综合ICU、耳鼻喉
38	咽线	/	根	1	全院
39	德标氧气终端	德标4型	个	1	全院
40	德标负压终端	德标4型	个	1	儿科
41	德标负压终端	德标2型	个	1	儿科

42	英标空气终端	英标金属	个	1	全院
43	负压插头	枪式、国标	个	1	全院
44	氧气插头	枪式、国标	个	1	全院
45	钢轨固定器	/	个	1	全院
46	主控连接线	/	根	1	全院
47	肩架	/	对	1	全院
48	智能护理通讯机主机	60门	台	1	全院
49	智能护理通讯机主机	84门	台	1	全院
50	智能护理通讯机主机	98门	台	1	全院
51	呼叫器显示屏	/	台	1	全院
52	呼叫器音乐显示屏	/	台	1	全院
53	呼叫器电源	24V, 1. 67A	个	1	骨科、神内、妇科
54	呼叫器分机	/	个	1	全院
55	呼叫器开关线	/	个	1	全院
56	呼叫器面板		个	1	全院
57	呼叫器手柄		个	1	全院
58	呼叫器分机		个	1	全院
59	肛温传感器	2芯灰色L=2.5米	个	1	西区综合ICU
60	降温毯	TPU材料	PCS	1	神内、神外、ICU
61	亚低温传感器	L=2.5米	个	1	神内、ICU
62	亚低温单毯面膜	/	个	1	全院
63	呼吸管路和配件 (MR系列湿化水罐)	/	个	1	全院
64	鳄鱼夹电极	125cm	包	1	电生理室
65	无创脑电电极	/	个	1	全院

66	无创脑电电极	/	包	1	全院
67	理疗电极片	5*5cm	片	1	西区康复科
68	理疗电极片	4*4cm	片	1	西区康复科
69	理疗电极片	34*60mm	片	1	西区康复科
70	理疗电极片 2.0孔	5*5cm	片	1	西区康复科
71	心电电极	5cm	片	1	全院
72	理疗电极片	/	袋	1	内分泌
73	一次性头部 水溶芯片传 感器	/	片	1	健康体 检科
74	肌兴奋贴片	40*40mm	片	1	西区康 复科
75	鼻镜	/	把	1	耳鼻喉
76	鼾声探头	/	条	1	全院
77	体位探头	/	条	1	全院
78	胸腹带连接 线	/	根	1	全院
79	蓄电池+CP超 霸4粒5号 2000毫安时 LSD镍氯充电 池	/	节	1	全院
80	导电膏	/	瓶	1	电生理 室
81	一次性使用 呼吸回路和 接头	1.6m	个	1	心胸外 科、急 诊科、 ICU、 心内
82	橡振器	/	个	1	全院
83	氧气表	/	个	1	神内 NCU、 急诊、 麻醉
84	负压引流瓶 (带支架)	3000ML	套	1	急诊
85	脑电图连线	银盘式	根	1	全院
86	肌兴奋治疗 线	插入式	根	1	全院

87	指夹式脉搏血氧仪	/	个	1	全院
88	电缆连线	各规格	根	1	全院
89	负极板	/	片	1	全院
90	一次性肌电图针电极	/	个	1	电生理室
91	视频脑电电极线	2.5米	根	1	电生理室
92	腿动传感器	/	个	1	神内
93	额带耳科反光镜	/	个	1	耳鼻喉
94	吸引头	/	个	1	全院
95	医用头灯	/	个	1	全院
96	简易呼吸器	/	个	1	西区神内
97	咽喉镜	18mm	个	1	耳鼻喉
98	咽喉镜	20mm	个	1	耳鼻喉
99	咽喉镜	22mm	个	1	耳鼻喉
100	手持式压力表	/	个	1	全院
101	床头分机	/	台	1	全院
102	硅胶止血带(成人上肢)	46cm*7.5cm	条	1	麻醉科
103	硅胶止血带(成人下肢)	76cm*9cm	条	1	麻醉科
104	硅胶止血带(儿童)	30*4	条	1	麻醉科
105	带屏蔽同心圆导线	/	根	1	肌电图室
106	无创颅内压监测仪导联线	6.5mm	根	1	神外
107	呼末采样管	/	个	1	西区麻醉科
108	USB医学图像采集脚踏开关	/	个	1	消化科
109	可消毒呼气阀组件	/	套	1	心胸外科
110	锂电池	3.7V	个	1	西区重症
111	雾化片	20mm	片	1	肛肠科

112	氧电池	/	个	1	西区麻醉科
113	气体质量流量计	/	个	1	西区康复科
114	真空规管	ZJ-52T/15.5	个	1	消毒供应室
115	气体终端转换器(空气)	/	个	1	全院
116	气体终端转换器(氧气)	/	个	1	全院
117	气体终端转换器(负压)	/	个	1	全院
118	气体接头	氧气接头,国标	个	1	全院
119	氧气双级减压阀	/	个	1	全院
120	二氧化碳减压阀	/	个	1	全院
121	鼻塞	/	个	1	儿科重症
122	弯头	/	个	1	儿科重症
123	Procare Z主机	/	个	1	全院
124	Procare Z床垫	/	个	1	全院
125	氧气瓶	6L	个	1	全院
126	变温水毯	成人型	条	1	麻醉科
127	无创脑电电极	/	根	1	肌电图室
128	无创脑电电极	/	根	1	肌电图室
129	验光试镜架	瞳距58mm	个	1	高新眼科
130	验光试镜架	瞳距62mm	个	1	高新眼科
131	验光试镜架	瞳距66mm	个	1	高新眼科
132	验光镜片箱	266A	个	1	高新眼科
133	泵架	/	个	1	全院
134	负压调节器	1L	个	1	全院

135	脊柱侧弯测量尺	/	个	1	全院
136	视力表灯箱	LED 5米	个	1	眼科
137	移动式辅助照明灯	/	台	1	高新急诊科
138	宽频电磁波谱治疗器	/	台	1	整形外科
139	医用防褥疮气垫	/	个	1	重症ICU
140	4L主机橡振器	/	个	1	重症ICU
141	氧气瓶	4L	个	1	全院
142	氧气瓶	10L	个	1	全院
143	急救箱	49cm*31cm*15cm	个	1	全院
144	医疗箱	14寸	个	1	全院

2. 技术或服务要求（详细技术要求）

序号	产品参数	技术性能及参数
1	冷光源灯泡	15V, 使用时长100小时
2	飞利浦显微镜灯泡	24V, 150W, 使用时长50小时
3	欧司朗灯泡	24V, 250W, 使用时长50小时
4	无影灯灯泡	24V, 150W, 使用时长100小时
5	飞利浦裂隙灯灯泡	6V, 20W, 使用时长50小时
6	蓝光灯管	使用时长100小时
7	欧司朗灯泡	6V, 30W, 使用时长100小时
8	奥林巴斯灯泡	使用时长50小时
9	奥林巴斯灯泡	220V, 20W, 使用时长50小时
10	米泡	15V, 150w, 使用时长100小时
11	欧司朗杯泡	15V, 150w, 使用时长100小时
12	飞利浦灯泡	6V, 30w, 使用时长50小时

13	无影灯灯泡	24V, 25W, 使用时长100小时
14	飞利浦灯泡	12V, 50W, 使用时长50小时
15	灯泡	220V, 30W, 使用时长100小时
16	灯泡	15V, 150w, 使用时长100小时
17	欧司朗灯泡	6V, 25w, 使用时长50小时
18	欧司朗灯杯	15V, 150w, 使用时长50小时
19	欧司朗灯杯	24V, 250w, 使用时长100小时
20	欧司朗灯泡	12V, 75W, 使用时长100小时
21	欧司朗准分子裂隙灯灯泡	12V, 30W, 使用时长50小时
22	欧司朗裂隙灯灯泡	6V, 20W, 使用时长100小时
23	拓普康灯泡	6V, 20W, 使用时长50小时
24	奥林巴斯灯泡	15V, 150W, 使用时长100小时
25	紫外线灯管	1.2米, 纯铜通电接口, 电子粉技术

26	紫外线灯管	0.9米，纯铜通电接口，电子粉技术
27	显微镜灯座	G4 、 G5 、 G6. 3通用
28	降温帽	TPU材料，纯物理降温，松紧可根据头部大小做出调整更加贴合头部，降温时间久，冷冻不易结冰，可循环使用
29	止血袖带（大号）	胶管长度125cm，内胆约30cm
30	止血袖带（扇形大号）	胶管长度150cm，内胆约38cm
31	止血袖带（扇形特大号）	胶管长度180cm，内胆约40cm
32	VBM止血带（上肢）	硅胶材质
33	VBM止血带（下肢）	硅胶材质
34	织品袖带	织品材质
35	通快无影灯手持柄	耐高温消毒
36	喉镜	1、窥视镜片材质，304型不锈钢、H02半硬黄铜、聚丙烯光学纤维 2、手柄材质，H02半硬黄铜/不锈钢 3、绝缘部分材质，聚丙烯塑料 4、金属一体化合成，8000束光纤线束 5、光纤照明采用氙气灯泡，灯泡在手柄上（患者无危险）
37	喉镜叶片	钛合金材质，LED暖光

38	吞咽线	扣式2.2和2.5
39	德标氧气终端	10000次插拔无故障, 100%气密性试验, 终端材质为优质铜, 密封圈采用医用橡胶, 带脱卸保护式压盖
40	德标负压终端	10000次插拔无故障, 100%气密性试验, 终端材质为优质铜, 密封圈采用医用橡胶, 带脱卸保护式压盖
41	德标负压终端	10000次插拔无故障, 100%气密性试验, 终端材质为优质铜, 密封圈采用医用橡胶, 带脱卸保护式压盖
42	英标空气终端	10000次插拔无故障, 100%气密性试验, 终端材质为优质铜, 密封圈采用医用橡胶, 带脱卸保护式压盖
43	负压插头(枪式) (国标)	卡套式, 铜质堵头
44	氧气插头(枪式) (国标)	卡套式, 铜质堵头
45	钢轨固定器	不锈钢材质
46	主控连接线	黑色, 2.2cm
47	肩架	不锈钢材质
48	智能护理通讯机主机	<ol style="list-style-type: none"> 1. 16级振铃音量、12首和弦乐曲任意设定 2. 铝材质边框和面板 3. 系统采用两线制组网技术, 分机号、广播机在线任意编码 4. 可灵活设置所有床位的护理级别颜色, 支持三色标识灯指示和高级优先设定 5. 支持呼叫对讲、呼叫显示、呼叫未处理提醒与清除 6. 具有话筒广播、音频宣教广播功能, 支持外接音频输入设备 7. 具有语音报号、音乐振铃功能, 主机音量可分时段调节 8. 支持扩展副话机, 具有对讲和来电显示功能 9. 支持扩展移动医护分机, 具有消息显示功能

		10. 具有故障报警、故障巡检功能，并可随时显示到屏幕上 11. 标准床头分机容量为60门
49	智能护理通讯机主机	1. 16级振铃音量、12首和弦乐曲任意设定 2. 采用铝材质边框和面板 3. 系统采用两线制组网技术，分机号、广播机在线任意编码 4. 可灵活设置所有床位的护理级别颜色，支持三色标识灯指示和高级优先设定 5. 支持呼叫对讲、呼叫显示、呼叫未处理提醒与清除 6. 具有话筒广播、音频宣教广播功能，支持外接音频输入设备 7. 具有语音报号、音乐振铃功能，主机音量可分时段调节 8. 支持扩展副话机，具有对讲和来电显示功能 9. 支持扩展移动医护分机，具有消息显示功能 10. 具有故障报警、故障巡检功能，并可随时显示到屏幕上 11. 标准床头分机容量为84门
50	智能护理通讯机主机	1. 主机面板采用PMMA材料；16级振铃音量、12首和弦乐曲任意设定 2. 采用铝材质边框和面板 3. 系统采用两线制组网技术，分机号、广播机在线任意编码 4. 可灵活设置所有床位的护理级别颜色，支持三色标识灯指示和高级优先设定 5. 支持呼叫对讲、呼叫显示、呼叫未处理提醒与清除 6. 具有话筒广播、音频宣教广播功能，支持外接音频输入设备 7. 具有语音报号、音乐振铃功能，主机音量可分时段调节 8. 支持扩展副话机，具有对讲和来电显示功能 9. 支持扩展移动医护分机，具有消息显示功能 10. 具有故障报警、故障巡检功能，并可随时显示到屏幕上 11. 标准床头分机容量为98门
51	呼叫器显示屏	1. 走廊用双面多功能显示屏 2. 可显示呼叫患者的房间号、床位号、时间等 3. 采用PMMA亚克力材质
52	呼叫器音乐显示屏	1. 走廊用双面显示屏 2. 多功能显示，可显示房间号、床位号、呼叫顺序号、时间等 3. 支持与主机同步语音报号和音乐振铃功能
53	呼叫器电源	24V, 1. 67A
54	呼叫器分机	1. 具备呼叫通话、叫通指示、呼叫清除功能 2. 可作为广播机使用 3. 采用固定式呼叫开关 4. 最大功耗 0. 6W 5. 工作电压 DC20V

55	呼叫器开关线	具有呼叫，对讲功能，直观的单按钮设计，简单易用
56	呼叫器面板	具有呼叫通话、叫通指示、呼叫清除功能，采用固定式呼叫开关
57	呼叫器手柄	具有呼叫，对讲功能
58	呼叫器分机	分机可呼叫主机通话，主机也可以直接与分机通话，分机呼叫时，主机显示床位号并伴有真人提醒
59	肛温传感器	5针，标准TPU材质
60	降温毯	凝胶材质，无污染，降温效果好； 热压工艺，易清洁，可循环使用； 舒适面料，透气舒适
61	亚低温传感器	亚低温仪专机专用
62	亚低温单毯面膜	亚低温仪专机专用
63	呼吸管路和配件 (MR系列湿化水罐)	呼吸机专机专用
64	鳄鱼夹电极	PVC材质，导电性强，耐压
65	无创脑电电极	铜材质
66	无创脑电电极	银材质
67	理疗电极片2.5孔	5*5cm，自粘式

68	理疗电极片2.5孔	4*4cm, 自粘式
69	理疗电极片2.5孔	34*60mm, 自粘式
70	理疗电极片2.0孔	自粘式
71	心电电极	自粘式
72	理疗电极片	自粘式
73	一次性头部水溶芯片传感器	HRA专用电极
74	肌兴奋贴片	40*40mm, 自粘式
75	鼻镜	1、不锈钢材质, 结实耐用, 产品无锋棱、无毛刺 2、精细打磨, 头部曲面设计, 能很好的贴合鼻部 3、手柄处内置弹簧片, 弹性良好, 使用方便
76	鼾声探头	特制加粗线
77	体位探头	特制加粗线
78	胸腹带连接线P1133	特制加粗线
79	蓄电池+CP超霸4粒5号2000毫安时LSD镍氯充电电池	可循环充电
80	导电膏	水基质高分子凝胶, 大容量, 内含相容性较好且稳定的电解质

81	一次性使用呼吸回路和接头	柔韧螺纹管壁, 标准口径
82	橡振器	气垫床专用
83	氧气表	全铜材质, 自带安全阀和防划压力表盘
84	负压引流瓶(带支架)	口径7.5cm
85	脑电图连线	TPU材质, 扣式
86	肌兴奋治疗线	TPU材质, 扣式
87	指夹式脉搏血氧仪	LED显示, 一键操作, 简单方便测量, 小巧便于携带, 血氧饱和度在70%-100%段为正负2%, 脉率为25bpm-250bpm, 测量误差正负1%, 测量准确
88	电缆连线	TPU材质, 扣式
89	负极板	自粘式
90	一次性肌电图针电极	毛毡电极5针插头, 鞍状电极
91	视频脑电电极线	PIN 1.5插孔式
92	腿动传感器	2.5米
93	额带耳科反光镜	韧性绑带, 球状转轴, 魔术贴接口

94	吸引头	长22cm, 单独包装
95	医用头灯	强光500米, 直充充电, 强力续航, 采用高敏锐进口光源感应器, 伸缩变焦
96	简易呼吸器	最小输送容量大于600ml, 限压阀压力60cmH20, 呼气阻抗小于5cmH20, 吸气阻抗小于5cmH20, 面罩接口22mm/15mm, 呼吸阀病人端接口15mm & 22mm, 球囊容积1630ml, 储气袋容积2000ml, 球囊按压回弹力大于50次/分钟, 死腔10ml
97	咽喉镜	不锈钢材质, 直径18mm, 由镜面和杆部组成, 可重复使用
98	咽喉镜	不锈钢材质, 直径20mm, 由镜面和杆部组成, 可重复使用
99	咽喉镜	不锈钢材质, 直径22mm, 由镜面和杆部组成, 可重复使用
100	手持式压力表	用于手术或治疗时, 向气管插管、气管切开插管、双腔支气管插管的套囊进行充气, 并通过对压力表数值监测套囊内的压力
101	床头分机	1. 具备呼叫通话、叫通指示、呼叫清除功能 2. 造型设计采用海洋设计元素, 经典而巧妙 3. 采用固定式呼叫开关
102	硅胶止血带 (成人上肢)	硅胶材质, 适配于VBM电动止血装置
103	硅胶止血带 (成人下肢)	硅胶材质, 适配于VBM电动止血装置
104	硅胶止血带 (儿童)	硅胶材质, 适配于VBM电动止血装置
105	带屏蔽同心圆导线	三芯, 圆形

106	无创颅内压监测仪导联线	两芯
107	呼末采样管	塑料材质
108	USB医学图像采集脚踏开关	芯片在USB头上，防水，传输速度达到150m/s
109	可消毒呼气阀组件	金属材质
110	锂电池	3.7V
111	雾化片	带插头
112	氧电池	测量范围0-100%氧气中
113	气体质量流量计	卡口式设计，可测量多气体管路
114	真空规管	三极管式结构，贵金属氧化物阴极，高真空测量
115	气体终端转换器（空气）	德标转国标，铜材质
116	气体终端转换器（氧气）	国标转德标，铜材质
117	气体终端转换器（负压）	德标转国标，铜材质
118	气体接头	氧气接头，国标，不锈钢材质

119	氧气双级减压阀	输入压力: MAX:20MPA CV值: 0.08
120	二氧化碳减压阀	进气压力: 0.5Mpa 出气压力: 0-0.4Mpa
121	鼻塞	硅胶材质, 鼻头部分可高温消毒, 重复使用
122	弯头	硅胶材质, 可重复使用
123	Procare Z主机	掛勾, 白色, 尼龙6+15%
124	Procare Z床垫	三交替, 8管出气, 全覆式拉链
125	氧气瓶	6L容量
126	变温水毯	具备很高的拉伸强度和撕裂强度
127	无创脑电电极	38-46cm
128	无创脑电电极	46-54cm
129	验光试镜架	58cm
130	验光试镜架	62cm
131	验光试镜架	66cm

132	验光镜片箱	球镜片、柱镜片、棱镜片和辅助镜片
133	泵架	底座表面静电喷涂, 顶丝式调节高度
134	负压调节器	带有减压装置, 防止压力过高, 倒刺出气嘴
135	脊柱侧弯测量尺	双重测量模式
136	视力表灯箱	防磨损视标, 主角视标, 调光选配
137	手术辅助照明灯	进口LED冷光源, 无红外辐射, 纳米涂层散热器, 采用发光二极管作为光源, 无温升, 无紫外线辐射, 无频闪
138	宽频电磁波谱治疗器	落地式结构, 脚轮万向移动, 转动灵活, 三档定时可调、温度强弱控制、辐射头可分别控制开关, 辐射头前后伸缩 $\geq 500\text{mm}$, 垂直俯仰转动 ≥ 90 度, 热响应时间不超过20min, 波长范围2-25um
139	医用防褥疮气垫	波动交替时间为9.6分钟, 压力范围30-80mmHg
140	4L主机橡振器	橡胶材质
141	氧气瓶	容量4L
142	氧气瓶	容量10L
143	急救箱	铝合金材质
144	医疗箱	铝合金材质

(三) 商务要求

1. 合同履约期限：签订合同后 30 日内应将本次采购内容供应到医院指定地点，并安装调试完毕，试机符合标准，货物标准应符合国家有关技术规范和技术标准，并接受采购人验收。
2. 质保期：本次采购的所有货物验收合格后质保期不得少于1年，质保期内应提供定期维护维修保养等服务；质保期后若需维修替换零件或配件等应只收取基本的零件或配件购置费，并提供价格折扣。
3. 服务要求：供应商应需提供免费的操作培训和维修培训，直至达到采购人要求。
4. 付款条件及方式：按合同约定执行。
5. 提供售后服务承诺书：验收中如若发现所供应货物无法达到采购人需求、采购文件要求、投标文件承诺或规定的性能指标，供应商必须更换设备，并承担相应损失。
6. 其他：供应商如需获得其他材料或咨询更多信息可自行联系本项目公告列明的联系方式。

第四章 评定办法

一、初步评审

	审查内容	评审因素
初步评审	具有独立承担民事责任的能力	供应商具有有效的营业执照或事业单位法人证书或社会团体法人登记证书或执业许可证或自然人身份证明等证明文件（供应商根据自身情况提供对应的证明材料）
	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	提供本年度（或上一年度）经第三方审计的财务报告，或银行资信证明。
	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力	(1) 提供具备满足本项目的设施设备的证明材料； (2) 提供具备满足本项目的技术、服务人员的证明材料； (3) 供应商认为具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。（格式自拟）
	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	(1) 提供近一段时间缴纳税收的凭据； (2) 提供近一段时间缴纳社会保险的凭据；
	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	提供承诺书，格式详见响应文件格式
	法律、行政法规规定的其他条件	（供应商主动自行提供）国家对生产和销售相关产品或提供相关服务有专门法律、行政法规规定的，国家法律法规对市场准入有要求的还应提交相关资格证明文件。
	禁止参加情况	(1) 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，不得参加本项目同一合同项下的政府采购活动。 (2) 为本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，不得再参加本项目的其他招标采购活动。（提供承诺，见响应文件格式）
	主体信用记录	本项目公告发布后，参加本次采购活动前，“信用中国”网站（ www.creditchina.gov.cn ）或中国政府采购网（ www.ccgp.gov.cn ）查询，未被列入信用记录失信被执行人、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
	联合体	本项目不接受联合体投标，投标人中标后不允许分包
	特定资格条件	符合本文件第一章第二款第（五）条本项目特定资格要求
	投标人名称	与营业执照等其他证件一致
	签字盖章	有法定代表人或其委托代理人签字并加盖单位公章
	投标人身份证明文件	具有法定代表人或其他组织或自然人等资格证明或法定代表人授权委托书
	投标报价	每一种采购内容只有一个报价；是否按照采购文件的报价要求进行报价，投标报价合理；报价金额不超过采购预算
	采购需求	*号条款（如有）是否符合采购文件要求；是否实质性响应采购文件；
	其他要求	符合法律、法规和采购文件中规定的其他实质性内容的

二、详细评分办法（详细评分表）

内 容	项 目	评审因 素	分 值	评审标准	
商务评审	商务评审	市场占有率为	10	1. 品牌知名度低，无三甲医院使用（0~3分）； 2. 品牌知名度一般，有三甲医院使用（4~6分）； 3. 品牌知名度高，有较多家三甲医院使用（7~10分）。	
		质保期	5	以最长质保期为基准，按等比例折算。	
评分办法	技术评审	主要技术参数	40	供应商应逐条响应采购文件第三章第二项技术需求：技术参数每有一项未响应或响应不符合要求的扣3分，直至本项不得分。 其中：★为重要技术要求，要求每有一项未响应或响应不符合要求的扣4分，直至本项不得分。 (技术要求中为实物的，响应内容应辅以图片或文字说明，或附产品说明等，不能仅简单响应是否偏离，仅简单响应是否偏离的视为缺项。如存在虚假应标，主要技术参数项得分为0。)	
		现场情况	5	根据投标公司标书制作情况、投标人现场讲解及答疑情况，酌情给0~5分。	
			5	根据投标公司出具的技术培训方案（应包括培训讲师安排、技术培训内容、培训流程、培训计划、实机操作等五项内容），酌情给0~5分。	
			5	根据投标公司承诺的售后保障情况（应有具体的维修响应和售后服务承诺），酌情给0~5分。	
价格评审			30	满足采购文件要求且报价最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。供应商的价格分统一按照下列公式计算： 投标报价得分 = (评标基准价/投标报价) × 价格分值。	
总分（100分）					

三、计算方式及定标办法

采用谈判、询价等价格唯一因素评审的项目，各供应商最终报价相同时的排序办法	最终报价完全相同的，按需求响应情况优劣投票确认排序	
采用综合评价法评审的项目，供应商最后得分相同时对供应商进行排序的方法	得分相同的供应商，按竞标报价由低到高顺序排列。得分且报价相同的，按技术指标优劣顺序排列	
同品牌投标人获得中标人推荐资格的确定方法	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	
评定办法	<input checked="" type="checkbox"/> 综合评价 <input type="checkbox"/> 最低价 <input type="checkbox"/> 其他	进行评分，并进行排序（见评分细则） 符合资格条件和采购需求的最低报价

（一）本次采购为价格磋商采购。供应商应派其授权代表持有效身份证件按采购文件规定的时间递交谈判响应文件，并准备参加磋商。

（二）供应商应当在磋商文件“供应商报名须知”要求的截止时间前，将响应文件密封送达磋商会议现场。在截止时间后送达的响应文件为无效文件，磋商小组应当拒收。

（三）供应商在提交响应文件截止时间前，可以对所提交的响应文件进行补充、修改或者撤回。补充、修改的内容作为响应文件的组成部分。补充、修改的内容与响应文件不一致的，以补充、修改的内容为准。

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

(五) 磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加的供应商平等的磋商机会。

(六) 磋商小组将依据磋商文件要求，对所有供应商提交的磋商文件进行资格评审；对未实质性响应文件要求的，磋商小组应现场告知供应商，取消其参加评标资格。

(七) 实质性响应磋商文件资格要求的供应商按所抽取的磋商顺序，依次与磋商小组分别进行磋商。

(八) 磋商小组将就磋商文件中的技术、服务要求、合同草案条款等与供应商一一洽谈。

(九) 磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款。

(十) 对磋商文件作出实质性变动是磋商或磋商文件的有效组成部分，应当以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。

(十一) 磋商结束后，磋商小组将要求不少于三家参加磋商的供应商在规定时间内提交最后报价，提交最后报价的供应商不少于 3 家。最后报价是供应商磋商响应文件的有效组成部分。

(十二) 磋商供应商最终报价超过了采购预算，磋商活动终止。

(十三) 价格磋商共有叁轮报价。叁轮报价后，评委对供应商承诺的事项进行综合评议，若出现不能明确推荐第一名或第二名的供应商时，组织与之相对应的供应商进行第四轮报价。

第五章 合同签署

根据《中华人民共和国民法典》，采购人和中标人（成交供应商）之间的权利和义务，应当按照平等、自愿的原则，依据文件要求和响应文件承诺，签订合同。

第六章 响应文件格式

正本/副本

响应文件

项目编码：

项目名称：

供应商名称（全称）：_____ (盖章)

供应商法定代表人：_____ (签字或盖章)

日期： 年 月 日

响应文件目录（编列要求）

供应商按提供的格式编写目录，目录须标注页码。

编列顺序
1) 封面
2) 标书目录（含页码）
3) 响应函、廉洁承诺书
4) 报价汇总表（响应院方采购文件配置需求表）
5) 分项报价表（按项目性质编制）
6) 法定代表人身份证明书
7) 法定代表人授权委托书（授权人参加，格式见附件 1）
8) 资格证明文件（按申请人资格要求）
9) 需求响应文件
10) 技术响应文件
11) 报价文件
12) 被委托人与委托人签订的劳动合同或劳务合同和由劳动保障部门提供的社保证明或查询社保网站对单位为个人缴纳社保金进行截图。
13) 财务状况
14) 同类项目业绩的印证材料
15) 供应商认为需要提交的其他文件

格式 1

报价书

襄阳市第一人民医院:

依据贵方（项目名称/采购编号）项目第包采购货物或服务的采购公告，我方代表（姓名、职务）经正式授权并代表供应商（供应商的名称、地址）提交下述文件正本一份，副本四份。

1. 响应文件；
2. 资格证明文件；
3. 有关授权文件。

并进行如下承诺声明:

1. 我公司在参加本次采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录；
2. 我公司在本响应文件中所提供的全部资格证明文件均真实有效，我方承诺对其真实性负责并承担相应后果；
3. 我公司在本响应文件中所响应的内容均将成为签订合同的依据，并承诺按响应内容提供相应服务；

其它承诺：（如有的话，可自行填写）

在此，我方宣布同意如下：

1. 所附《报价一览表》中规定的应提交和交付的货物或服务报价总价为（注明币种，并用文字和数字表示的报价总价）。
2. 将按本项目采购文件的约定履行合同责任和义务。
3. 已详细审查全部采购文件，包括（补充文件等），对此无异议。
4. 本响应文件的有效期自开标之日起共90 个日历天。
5. 接受采购文件中关于诚信履约的约定。
6. 同意提供按照贵方可能要求的与其报价有关的一切数据或资料。

供 应 商：（公章）

通 讯 地 址：

传 真：

电 子 函 件：

电 话：

授 权 代 表 签 字：

日 期：

格式 2

法定代表人授权书

兹授权_____同志为我公司参加贵单位组织的(项目名称)采购活动的供应商代表人, 全权代表我公司处理在该项目采购活动中的一切事宜。代理期限从年 月日起至年 月日止。

授权单位(签章) :

法定代表人(签字或盖章) :

签发日期: 年 月日

附:

代理人工作单位:

职务: 性别:

身份证号码:

粘贴被授权人身份证(正反面复印件) :

格式 3

法定代表人身份证明书

兹证明 (姓名) 在我单位任职务, 系 (供应商) 的法定代表人。

供应商 (盖章) :

法定代表人 (签章) :

性别: 年龄:

身份证号码:

年月日

法定代表人身份证 (正反面复印件) :

注:

- 1、 本表适用于供应商不授权代理人, 而由法定代表人直接参加磋商并签署响应文件的情况;
- 2、 如供应商具有企业法人代表证书, 则还应在本证明书后附上企业法人代表证书复印件。

格式 4

报价一览表

采购项目名称：

采购项目编号：

供应商名称	
供应商地址	
总报价	
工期（供货期）	
质保期	
项目负责人	
投标货物品牌及型号（如有）	
备注	

说明：（1）人民币报价，单位为元，精确到小数点后两位。

（2）此表除保留在竞争性磋商响应文件中外，另复制一份与
报价书、法定代表人身份证明书或法定代表人授权书（原件）、分项
报价表（如有要求）

磋商供应商法定代表人或授权代表签字：

磋商供应商名称（签章）：

时 间：年月日

格式 5

分项报价表

包号：

报价单位(元 / 万元)：

序号	产品名称	品牌	型号 规格	数量	单价	总价	备注
总价							

注： 1. 分项报价总计价格必须与《报价一览表》报价一致。

2. 如无分项报价则仅填写拟采购货物报价总价。

投标人名称（加盖单位公章）：_____

法定代表人（或非法人组织负责人）或其授权委托人(签字或盖章)：

日期：_____

格式 6 资格证明文件

格式自拟

格式 7 需求响应文件

格式自拟

格式 8 评审办法响应文件

格式自拟

格式 9

无重大违法记录声明

襄阳市第一人民医院：

我方在此声明，我方在参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有以下重大违法记录：

1. 我方因违法经营被追究过刑事责任；
2. 我方因违法经营被责令停产停业、吊销许可证或者执照；
3. 我方因违法经营被处以较大数额罚款等行政处罚。

随本声明附上我方参加本次政府采购活动前 3 年内发生的诉讼及仲裁情况表以及相关的法律证明文件供贵方核验。我方保证上述信息的完整、客观、真实、准确，并愿意承担我方因提供虚假材料谋骗取中标、成交所引起的一切法律后果。

特此声明！

供应商法定代表人或委托代理人签字：

供应商名称（盖章）：

时 间： 年 月 日

格式 10

投标人关联单位及禁止参加情况的承诺函

致：_____

_____（供应商名称）参加贵院组织的_____（项目名称）项目（项目编号：_____）的采购活动，本单位郑重声明如下：

本单位未与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其它供应商，参加本项目同一合同项下的采购活动。

本单位未对本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务等情形。

我单位对上述声明承诺内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称（盖章）：_____

法定代表人/单位负责人/自然人/授权代表（签字或印章）：_____

日期：_____年_____月_____日