附件1

采购项目清单与技术参数配置及要求

预 算

采购包1

一、采购标的清单

序号	品名	名 数 量		が か か か か か か か か か か か か か か か か か か か	合计(万元)	是否:	进	是 否 核心产品	是 否 医 疗 器械	一 、 设备 参数 要求
1	尿 道 凡 胱镜	旁	2 套	9. 5	19	否		是	是	
2	电切 网窥镜	勺 :	2 套	8. 5	17	否		是	是	
	序号	货	物名车	数	[量	单位		设备参数	要求	
	1	1 尿道膀胱镜 2			套		1.1 内窥镜:视向角≥6°。 1.2 工作长度:≥210 mm。 1.3 光学工作距:≥20 mm。 1.4 景深:3-50 mm。 1.5 镜管外鞘 Fr 26。			
	2	电切	内窥镜	2		套	2. 2. 2. 2. <u>*</u>	4 光谱显色 5 有效光度 6 镜管外革 2.7 操作器 机构设计, 2.8 满足活 提供承诺	夏: ≥302辩率 ≥ ≥ ≥ ≥ ≥ ≥ ≥ ≥ ≥ ≥ ≥ ≥ ≥ ≥ ≥ ≥ ≥ ≥ ≥	2 mm。 3. 348 C/°。 a: ≥85。 ≤1000。

★三、设备配置要求

用。(提供承诺函)

剜除和粉碎手术操作。

▲在不更换外鞘的情况下,同时能完成

置清单	1	0°尿道膀胱镜	1 支
	2	镜 鞘	1 支
	3	闭孔器	1 支
	4	单向阀	1包
	5	密封帽	1包
	6	配套手术器械消毒盒	2 套
	序 号	名 称	数 量
	1	25°膀胱镜	1支
	2	操作器	1支
	3	内鞘	1支
电切内窥镜配 置清单	4	外鞘	1支
—	5	闭孔器	1 支
	7	冲吸器接头	1 只
	8	冲吸器	1 套
	9	配套手术器械消毒盒	2 套

注:★为实质性要求,供应商需提供承诺函,格式自拟。

采购包2

一、采购标的清单

序号	品名	数量	单位	预算单 价限价 (万 元)	合计(万 元)	是否进口	是否核 心产品	是 否 医 疗 器械
1	脉冲磁治 疗仪	2	台	13	26	否	是	是
2	智能阶坡 步行训练 系统	1	套	9.8	9.8	否	否	否
3	PT 凳	5	张	0.07 9	0.395	否	否	否
4	床旁下肢 功率自行 车	8	台	0. 48	3. 84	否	否	否

5	手指关节 康复评估 训练系统 (儿童)	1	套	38	38	否	否	是
6	儿童感统 秋千组合	1	套	2. 5	2. 5	否	否	否
7	儿童感统 平衡训练 设备	1	套	12.8	12.8	否	否	否
8	儿童便携 训练设备	1	套	1.3	1.3	否	是	否
9	前庭平衡 及视觉互 动训练系 统	1	套	2. 2	2. 2	否	否	否
10	三件套攀 爬组合	1	套	2. 4	2. 4	否	否	否
11	本体目标 训练器	1	套	1.9	1.9	否	是	否
12	幻变颜色 训练塔	1	套	0.7	0.7	否	否	否
13	儿早系统	1	套	14. 7	14. 7	否	是	否
14	带轮病床	5	张	0.37	1.85	否	否	是
15	不带轮病 床	5 5	张	0.3	16.5	否	否	是
16	病人推车	1	台	0.35	0.35	否	否	是

)₁备数求配要

序号	货物 名称	数量	单 位	设备参数	要求				配置要求
1	脉冲治疗仪	2	台	步治疗; 2、脉冲磁型 3、磁头最少节步长≤50 4、磁垫最份 5、脉冲频率 120次/分、	辰动、温热三 汤强度最高≥ 低输出强度≥ 低输出强度≥ 系输出强度≥ 系介分、 等六个波段;	>800mT; >50mT,占 >10mT,最 -100 次/分 600 次/分	最高≥800 最高≥350m ト(调节步)mT,调 nT; 长 10)、	★配置清单: 主机1台、磁垫2 个、磁头2个台电气 一个2条、专用台电套、 一个2条、明的1 一个2条、明的1 一个2条、明的1 一个2条,明显不够的1 一个2条。 一个2。 一个2。 一个2。 一个2。 一个2。 一个2。 一个2。 一个3。 一个3。 一个3。 一个4。 一个4。 一个4。 一个4。 一个5。 一个5。 一个5。 一个5。 一个5。 一个5。 一个5。 一个5

				6、内置处方≥30 个	卡1份。
				7、治疗时间可以选,范围≥1-99分钟;	
				8、治疗仪的输出温度≤55℃,具备智能温控系统;	
				9、显示器要求液晶显示屏,且可以显示强度、频率、时间和处方等信息;	
				10、振动模式:磁垫的振动模式可设为连续振动、断续振动且振动强度可调,并至少包含强、弱、 无三种强度模式;	
				11、单、双极性磁场输出:治疗仪可输出单极性(磁场 N/S 极固定)和双极性(磁场 N/S 极可互换)的磁场	
				12、输出通道≥4 通道	
2	智阶步训系能坡行练统	1	套	1. 训练状态≥3 种,可进行步行、上下斜坡及阶梯等训练; 2. 阶梯间高度可无极调节,调节范围: 0-160mm,用于训练不同功能状态的患者上下楼梯; 3. 阶梯和斜坡宽度≤746mm,斜坡坡度≤18°,阶梯级数≥4级,阶梯深度≤300mm,扶手高度≤850mm,可辅助进行患者步行训练; 4. 系统具有处方保存功能,可自定义并存储≥4个处方; 5. 系统高度:数控显示,显示精度精确±1mm; 6. 电机≥2个,最大推力≥4000N 7. 动态称重≥200KG,静态承重≥300KG;	★配置清单: 1. 智能阶坡步行训练系统,1台 2. 说明书(电子版+纸质版)1套、简易操作规程(过强打孔)2张、简易操作规程等版1份、合格证及保修卡1份。
3	PT 凳	5	张	 精面高度调节范围: 0~130mm, 方便治疗师配合PT床的高度进行手法操作。 最大承重≥100kg。 支撑结构: 大铝合金、马蹄五星脚 回弹海绵≥5cm。 净重≤5kg。 	★配置清单: 1. 说明书, 1 份 2. 合格证, 1 份 3. 保修卡, 1 份
4	床下 功 自 车	8	台	1、规格(长宽高): ≤460mm*360*320mm 2、改善上肢关节活动范围和进行下肢肌力及协调性训练。 3、可置于病床上使用	★说明书(电子版+纸质版)1套、简易操作规程(过塑打孔)2张、简易操作规程电子版1份、合格证及保修卡1份。

				硬件参数:	★配置清单:	
				 1. 软体手套工作气压≤2bar; 2. 软体手套输出力>5N; 	手指关节康复评 估系统,1套	
				3. 标配固定式手托,可选配随动式减重手托,帮助使用者进行更大范围活动;	显示屏,1台	
				4. 标配儿童版专用手套 XXS、XS, 可应用于 3 岁以	光学手势传感 器,1个	
				下儿童,选配手套最低可应用于1岁龄儿童。 5.移动推车设计,屏幕配备≥43寸,满足儿童情	软体手套,2套	
				景互动式反馈训练; 6. 训练模式≥5 种,包括:被动训练、镜像训练、	电极线,2根	
				主动训练、屈伸双向抗阻力运动训练、游戏训练等;	理疗用体表电极 方 形	
				7. 配备电动升降桌,满足不同身高患者训练需求; ▲8. 软体手套弯曲角度>250°(提供证明材料)	50*50MM),10 对 说明书(电子版+	
				▲9. 训练动作末端停留时间≥15s,充分保证训练强度(提供证明材料)	纸质版)1套、维修 手册(电子版或纸	
5	指节复估练统(手关康评训系 儿	1	套	套	▲10. 气电联动功能,气动治疗同时,联合肌电检测和神经肌肉电刺激,做到腕手一体化治疗,并有效进行手部张开和分指;(提供证明材料)软件参数:	质版)、简易操作规程(过塑打孔)2 张、简易操作规程 电子版1份、合格 证及保修卡1份。
					4	1. 镜像模式: 采集健侧手的运动信号, 用于带动 患侧手运动, 让患侧手完全复制健侧的动作, 实 现双侧同步同幅度的镜像训练;
	童)			2. 被动精细化动作模式≥100 可调,可实现握拳、抓握、单指、对指、拿捏等精细动作,并可以单独对手指的角度进行调节;	件,1台	
				3. 抗阻模式:通过软体手套给予手指双向渐进式阻力,帮助实现手指屈肌和伸肌的肌肉提高,通过和动画反馈的结合,实现运动控制的训练;		
				4. 卡通游戏训练,超过8款卡通主题动画,适用于儿童训练;		
				5. 手套可以匹配卡通动画情节,做出相应的动作,将握拳、单指、对指、拿捏等动作串联,在场景中进行沉浸式训练;		
				6. 卡通游戏训练可选择单纯气动模式,也可以选择气电联合模式;		
				7. 双通道刺激,可以实现手部、腕部和肘部整个上肢的完全伸展训练。		
				▲8. 手功能评估:可以进行每个手指的运动角度		

				和范围的评估,并给予评估报告和趋势图;	
			1 套	1、规格大小: ≥200*1000mm; 2、材质要求: 皮革加发泡棉; 主体≥18MM 多层板; 3、安全载重≥80kg。	★前庭平衡觉垂 直训练器,1套
				1、规格大小: ≥500*1500mm; 2、材质要求: 帆布加发泡棉和丝绵组成; 3、2kn 安全扣≥1 个; 4、安全载重≥80kg;	★南瓜秋千,1 套
				1、规格大小: ≥700*700*1500mm; 2、材质要求: 皮革加发泡棉; 主体:木结构; 3、2kn 安全扣≥2个; 4、安全载重≥80kg。	★方形平板秋 千,1套
6	上	1		1、规格大小: ≥1200*650mmm; 2、材质要求: 皮革加发泡棉和海绵组成; 主体≥ 18mm 多层板。 3、2kn 安全扣≥2个; 4、安全载重≥80kg;	★前庭平衡觉综 合训练器,1套
				1、整体规格: ≥长 750mm*宽 850mm; 插板规格: ≥长 200mm*宽 200mm*高 450mm; 插棍规格: ≥高 390mm*ø14mm; 2、材质: 帆布。 3、安全载重≥80kg。	★插棍秋千,1 套
				1、规格: 长≥1500mm; 2、承重量≥200 公斤; 3、不少于ø10mm 安全绳,不锈钢挂圈,专业升降器; 4、至少一个不少于 2KN 的安全扣。	★秋千升降吊绳 套件,6套
				1、规格: 长≥1500mm; 2、承重量≥200 公斤; 3、不少于ø10mm 安全绳,不锈钢挂圈; 4、至少一个不少于 2KN 的安全扣。	★秋千旋转吊绳 套件,2套
7	儿童 感统 平衡	1	套	1、规格大小: ≥长 3000mm*宽 1000mm*高 1500mm; 2、桥架、斜坡、楼梯: 木制框架,全方位软包保护,表面 PU 皮。 3、承重≥80kg。	★叮当浪桥,1 套
	训练设备			1、外箱尺寸: ≥长 990mm*宽 450mm*高 90mm; 2、不少于 8 根加粗喷塑脚管,金属垫片,静音脚垫,防滑脚管; 3、≥40 个不少于 3.2mm 线径加粗弹簧,深口钩锁	★可调扶手弹弹 床,1套

				连接;	
				4、内置加厚海绵,最大承重≥100kg。	
				1、四节跳马: 1 套,规格(长*宽*高): ≥ 800*400*600mm;钻洞: 1 套,规格(长*宽*高): ≥ 800*800*700mm;	★ 软 体 接 龙 组 合,1套
				1、规格大小(长*宽): ≥800*700mm,桶口直: ≥ 400mm。	★ 彩 虹 软 体 滚 筒,1套
				2、材质:皮革+发泡棉+海绵组成;主体:木材。	★ 袋鼠跳袋,5
				1、规格: 儿童加厚款,袋口宽: ≥500mm,底部直 径: ≥300mm;	↑ ★ 表 風 奶 表 , 5 ↑
				2、适合身高范围: ≥800-1400mm; 3、材质: 涤纶牛津布+织带。	
				1、规格大小(长*宽): ≥1800*600mm; 2、材质: 牛津布+涤沦布; 3、单通遂道。	★阳光彩虹隧 道,5个
				1、感觉统合平衡训练独角椅,尺寸:长*宽≥23*23cm,塑料材质;	★独角椅,5个
				1、套装组成≥4个不同颜色的魔方;	★思维空间训练
				2、强化磁吸附≥36 颗;	器,1套
				3、可变造型≥72种。	
	儿童			▲4、序号 1、2、3 的所有内容出具带有 CMA 标识的检测报告。	
8	便携 训练	1	套	1、趣味平衡板最大承重≥80kg;	★平衡训练器:
	设备			2、工作电压: DC12V;	趣味平衡板 1 个, 充电线 1 根,无线
				3、额定功率<20W;	充电座1台,
				4、尺寸大小长*宽*高): ≥580*200*195mm;	
				5、具有无线充电功能,充满电后待机时间不少于 1 个月;	

				6、产品不少于 2 种模式,左右平衡模式:随着平衡的角度变化,产生视觉的次序变化,视觉激励源≥21 个且激励源种类≥7 种,完成左平衡给予左平衡的听觉激励,完成右平衡给予右平衡的听觉激励;持续平衡模式:使用者保持中间平衡状态,达到不同的平衡时段给予不同的视觉和听觉激励,持续时间越长,灯光及视觉的激励等级越高,激励等级≥5 个。 ▲7、序号 5、6 的所有内容出具带有 CMA 标识的的检测报告。	
				1、单体直径范围 6.9cm-7.1cm, 重量≥460g; 2 米高度内自由落体形式落下,对身体任何部位不造成伤害。 2、外表材料:软质环保材料,-30℃至 60℃之间物理特性不发生变化,可正常使用; 3、多层结构:物层、空气层、软隔层。	★抛抛球,1套
				1、尺寸(长宽高): ≥65*50*40cm; 2、可承重≥100KG 以上; 3、配置: 充电电池和 LED 灯源、充电器; 灯源可 发光变色; 4、模式: 单色持续发光模式; 多色渐变发光模式; 变色速度调节模式; 颜色亮度调节模式; 5、表面光滑, 无锋利边缘尖角。	★前庭摇摆平衡 训练器,1套
				1、外观:直边加圆弧形,表面无棱角、无毛刺; 2、方便携带,尺寸(长*宽*高)≤160*80*30mm 3、训练模式:评分模式、记忆模式、多人模式、 通关模式;模式转换语音提示; 4、具有记忆功能; 5、具有红、绿、蓝、黄四种色彩。	★便携式手眼协 调训练器,1套
9	前平及觉动练统庭衡视互训系	1	套	1、输入电压:220VAC 工作电压:12VDC; 2、额定功率:小于 40W; 3、尺寸大小:篮板(长*宽*高)≥1200*1200*85mm; 秋千架(长*宽*高):≥1520*1725; 4、产品功能:≥2种模式,声音切换:≥20种, 支持 USB 热插拔; 5、安全载重:≥80KG; 6、主体材质:高强钢。	★配置清单: 1、木质电子箱1件 2、阻燃软包保护套1件 3、篮筐1个 4、皮球1个
1 0	三件 套攀	1	套	1、绳梯、棍梯:木材,搭配高强度尼龙绳;网梯:尼龙绳或带;	★攀爬架1套

	爬组合			2、规格大小(长*宽): ≥2300*2400MM; 单款攀爬器材承重: ≥100KG。	
				1、音乐及颜色≥6种,使用时不可拆分;	★感统训练套装
				2、内含小球,材质:实木,数量:≥12,直径: ≥5CM,球体:2个球体拼接,内装不同发音材料;	1套
				3、用以发展听视觉感统能力,及手部协调能力;	
1 1	本体标纸器	1	套	1、垫子规格(长*宽*厚): ≥3000*1000*35mm, 游戏箱规格(长*宽*厚)≥900*600*100mm; 2、工作电压: AC220V; 3、产品功能: 训练模式和引导模式。 4、功率: 40W; 5、语音及音乐下载接口一个,支持 USB 热插拔,音乐可更换。 6、音源类别: 2 类,音源数量≥6 种。	★配置清单: 1、垫子1套 2、游戏箱1个
				▲7、序号 3、4、6、7 的所有内容可出具带有 CMA 标识的的检测报告。	
1 2	幻颜训塔	1	套	1、产品尺寸(长*宽*高): ≥400*400mm*1500mm; 直边加圆弧形,表面无棱角、无毛刺;材质: PE 材质; 2、产品内置 LED 灯及充电电池,可遥控功能,可 控制 LED 灯颜色的变化和灯光的强弱; 3、不少于 4 种发光变色模式:单色持续发光模式, 可发≥16 种颜色的灯光;多色渐变发光模式,为 红绿蓝黄青粉白七种颜色进行循环变化;变色速 度调节模式,可分为快速闪变和匀速渐变;颜色 亮度调节模式,可对各种颜色的亮度进行调节。	
				第一部分:医生端	★要求接入医院
1 3	上	1	套	(一)档案管理 1.档案添加/修改:多种方式建档(从 HIS 获取, 手机自助,护士手动建档)。 2.档案信息:支持从住院,妇幼平台等系统获取详尽的档案信息。有高危因素的高危儿标记显示,早产儿,低出生体重专案自动建立。 (二)生长发育管理 1.生长发育信息添加/修改:支持接入电子秤,从电子秤获取测量数据。	HIS 系统
				▲2. 生长发育信息:自动进行评价,评价标准内置四种(who2006, who 百分位,九市百分位,09 妇	

幼司标准差),支持早产儿周龄评价,评价标准 fenton。曲线图自动生成,报告下发手机。

(三) 病历管理

- 1. 电子病历添加/修改:体检信息记录以电子病历的方式实现,内置各种检查病历模板,(如视力,听力,口腔,专案管理病历模板约800个,另特设了二级专科首复诊病历,如孤独症、矮小、性早熟、儿童行为等)异常检查信息自动提醒建立,并自动给医生展示;自定义模板:支持用户自制电子病历模板。
 - 2. 报告下发手机端查看。

(四) 高危专案管理

- 1. 高危儿专案建立:常见专案自动建立,专案随访记录自动由检查生成,节省专案维护时间。
- 2. 高危提醒:支持高危提醒以短信形式定时发送到家长手机;支持高危提醒以微信消息形式定时发送到家长微信。
- 3. 转诊功能, 区域化部署后, 可以通过儿早系统进行转诊。

(五) 检验/超声信息管理

1、支持与LIS, PACS 等系统对接,方便医生直接在系统查看检验超声结果,并插入病历。

(六)报表管理

▲1. 报表数据:通过儿早数据库数据形成数据报表,包括档案统计、就诊统计、高危统计、测评统计,专案统计等。

(七)院外管理

- ▲1. 提醒功能:可以对常规检查,高危专案儿童进行体检提醒,提醒方式可以是短信,绑定微信的可以通过微信提醒。同时医院可以对一些活动进行通知。
- ▲2. 预约管理: 医院可以使用该功能进行预约 项设置和安排, 预约记录查询, 取消等操作, 需要 与微信配合使用。
 - 3. 科室介绍维护。

(八) 部署环境及存储

1. 系统支持内外环境部署, 科室部署多个客户

- 端,做到每间诊室部署客户到数据实时共享,减少科内数据互通不及时问题。减少打印工作,医生可脑查询生长发育或测评结果数据。
- 2. 独立数据库保存所有数据,做到随时调取历史数据。

(九) 测评管理

- 1. 测评工具(测评结果获取): 内置约50余种常用测评量表免费使用,提供详细的测评报告和指导。问卷测评可下发手机端家长自助填写。
- 2. 测评报告:支持根据测评结果生成测评报告、编辑测评结论、编辑测评见;支持测评报告打印; 支持测评报告发送到微信端(家长端)。

(十) 测评明细:

- 1、婴幼儿孤独症筛查量表(CHAT)18个月前的 儿童。
 - 2、儿童期孤独症评定量表(CARS)-儿童期。
 - 3、孤独症行为评定量表(ABC 量表)17 月-35 岁。
 - 4、感统测评 3-12 岁。
 - 5、0-6 岁儿童神经心理发育量表 0-6 岁儿童。
 - 6、瑞文智力测验5.5岁以上。
 - 7、SCL90 自评量表(行为心理)16 岁以上。
 - 8、PHQ-9 自评量表(抑郁焦虑) 16 岁以上。
 - 9、Conners 评定量表 3-17 岁儿童。
 - 10、丹佛发育筛查测验(DDST)0-6岁儿童。
 - 11、Gesel1 发育诊断量表(北京版) 0-6 岁儿童。
- 12、新生儿 20 项行为神经测查方法 (NBNA) 足月新生儿, 早产矫正满 40 周
- 13、改良婴幼儿孤独症量表中文修订(M-CHAT) 1.5-3岁。
 - 14、Peabody 运动发育量表 0-5 岁。
 - 15、一岁以内神经运动检查(52项)1岁以内。
 - 16、一岁以内神经运动检查(20项)1岁以内。
- 17、图片词汇测试(PPVT)3岁3个月-9岁2个月。
 - 18、学龄前儿童50项智能筛查量表3岁10个

月~7岁3个月。

- 19、脑神经发育筛查。
- 20、婴儿过敏风险指数测试。
- 21、汉语沟通发展量表 (短表)8~16个月。
- 22、 Alberta 婴儿运动量表 0~18 个月儿童。
- 23、5-11 个月婴儿气质量表 5~11 个月婴幼儿
- 24、1[~]3 岁幼儿气质量表 1[~]3 岁
- 25、1-4个月婴儿气质量表 1-4个月
- 26、0-6 岁儿童智能发育筛查测验(DST) 0-6 岁 儿童
 - 27、CDCC 1月24天~36月15天
 - 28、婴幼儿孤独症量表 (CHAT-23) 17-25 个月
 - 29、婴儿语言发育筛查量表 0-36 个月以内
- 30、中国-韦氏幼儿智力量表 (C-WYCSI) 城市 4岁~6岁半(第三版)
- 31、中国-韦氏幼儿智力量表(C-WYCSI)农村 4岁~6岁半(第三版)
- 32、中国-韦氏儿童智力最表(C-WISC)城市 $6^{\sim}16$ 岁(第三版)
- 33、中国-韦氏儿童智力量表(C-wISC)农村 6²16岁(第三版)
 - 34、婴儿过敏风险评估表 0-2 岁婴幼儿
- 35、婴儿-初中学生社会生活能力量表 6个月~14岁的儿童
 - 36、3-5 岁儿童睡眠评估问卷 3-5 岁
 - 37、CBCL 儿童行为量表 4-16 岁儿童
 - 38、中国儿童注意力水平测评量表
 - 39、克氏孤独症行为量表
 - 40、体质测评 3-6 岁
 - 41、0~1 岁家庭养育环境评估量表 0-1 岁
 - 42、1~3 岁幼儿家庭养育环境评估量表 1-3 岁
 - 43 儿童中医体质表 0-6 岁
- 44、汉语沟通发展量表(短表)词汇及句子 16~30个月

- 45、功能缺陷量表(WFIRS-P)
- 46、ADHD 评估表
- 47、沟通和象征性行为发展量表婴幼儿问卷6²24个月
 - 48、父母育儿技能评估表
 - 49, SNAP-IV
 - 50、长处与困难问卷(SDQ)
- 51、图片词汇测试(PPVT 带图)3岁3个月-9岁2个月
- 52、贝利婴幼儿发展量表(BSID)2月-5岁婴幼儿
 - 53、简明婴幼儿睡眠问卷(BISQ)
- 54、0-6 岁儿童发育行为评估量表(儿心量表II)0-6 岁儿童
 - 55、3~7岁儿童气质量表 3-7岁
 - 56、儿童喂养困难量表
 - 第二部分:家长端--微信公众号
 - (一) 医院管理
- 1. 医院二维码管理: 支持为每个医院生成独立二维码,用来区分家长关注的是哪家医院。家长通过扫描某家医院的二维码,实现微信号与医院的绑定。
 - (二) 就诊服务
- ▲1. 自助建档: 支持家长通过手机自助录入; 支持宝宝信息从医生端(儿早系统) 获取档案并绑定到微信公众号; 支持通过微信编号查询到宝宝微信档案, 并绑定给亲属的微信号(一条档案可以被爸爸、妈妈等亲人共享, 报告可同步发给多人)。
- 2. 添加养育记录:家长自助填写养育情况,医生 检查时自动刷新该内容,医生参考对家长做出养 育指导。
 - (三)项目预约/儿早活动
- ▲1、项目预约/儿早活动:支持家长通过手机预约符合孩子条件的活动、课程等,并进行项目/活动预约。

				(四)体检报告	
				▲1、体检报告:支持家长通过手机接收并查看 医生端(儿早系统)下发给家长端的报告。报告类 型包括:电子病历、体检报告、测评报告等。	
				(五)科室介绍(文章、课程视频等宣传素材)	
				▲1. 科室介绍: 支持家长通过手机查看医院科室的介绍。	
				▲2. 专家介绍:支持家长通过手机查看医院专家列表以及专家详细介绍。	
				▲3. 业务介绍:支持家长通过手机查看医院业 务详情介绍。	
				(六) 在线问诊	
				1. 医院的医生入驻,为辖区家长开展线上答疑问诊,真正将儿保进入家庭	
				(七)健康讲堂	
				1、医院可以上传健康宣教内容,供家长阅读学习平台也会定期发布专家讲课内容,向家长宣传保健知识	
				(八)转诊管理	
				▲1、通过微信公众号,可以实现社区、医院到 妇幼保健院以及各不同级别医院之间的转诊。	
				第三部分:医护端——微信公众号	
				1. 配置医护专用公众号,可在线学习儿童保健 类专家在线培训课程。	
				1、规格(长*宽*高): 2140×980×500mm±10mm; 床面长宽规格: 1940×830mm±5mm。	★配置清单 1、不锈钢升降输
				2、升降范围:背板 0~70°±5°, 腿板 0~45° ±5°, 小腿板调节高度档位数≥6级。	液架。 2、杂物架。
1 4	带轮病床	5	张	3、床框主架边管采用碳钢≥30×60×1.5mm 矩管,设双钩引流袋挂钩2个,输液架插座4个,隐藏式餐桌板放置架1个,防撞保护轮4个。采用焊接机器人以集群焊接,整床金属部件全部施以高精度焊接工艺,确保病床安全可靠。	3、餐板(餐板采 用工程塑料一次性 吹塑成型,不带伸 缩。) 4、引流袋挂钩。
				▲4、床面板采用≥1.0mm 碳钢冷轧板整体一次性拉伸成型,拉伸深度为38mm,床面均布≥80个透气孔,床面四角≥20mm 圆角,各棱边采用≥8mm斜面45°过渡倒角,防碰伤身体,各段床面设置	4、分流发在码。 5、床垫: 1930× 820×80±5mm。床 垫与床的各段匹 配,床垫由≥30mm

			≥6条加强防滑筋条。	椰丝垫和≥50mm 高
			5、背板与升降结构分离式,方便清洁消毒,各床面间连接采用≥6.0mm 钢板,外部 ABS 树脂塑料保护罩;脚段床面设置 U型防滑件,避免背板床面升降时床垫滑动。	弹海绵制作,外套 防水帆布,带透气 孔。
			6、病床升降系统丝杆采用双向过摇打滑丝杆装置,配防尘罩,摇手上印有功能标识。(提供双向过盈保护丝杆单独第三方检测报告)	
			▲7、背段升降结构采用双臂水平滑动转轴,双支撑臂卸力结构,分散背部承重力,减小非均匀分布载荷时的背板变形。(提供双臂水平滑动转轴组件单独第三方检测报告)	
			▲8、折叠护栏有效防护长度应≥1430mm,防护状态时距床面高度应≥350mm,收折平放后护栏上主管低于床垫≥30mm,铝型材厚度≥1.5mm,立柱≥6根,自锁开关采用ADC12铝合金型材压铸制造,护栏上方紧固件带胶盖密封保护,护栏外侧配有防撞条。(提供折叠护栏单独第三方检测报告)	
			9、小腿板床面支撑采用伸缩式滑条,滑条伸缩调节范围≥140mm,在伸缩范围内可调节位数有6档。手动提拉到外壳档位缺口位置自动定位自锁。	
			10、床整体金属采用电泳加静电粉末喷涂双重涂层技术,使其抗酸碱、耐腐蚀、耐褪色,防刮伤能力强,管壁内外均有双重涂层防锈,延长病床使用寿命。	
			▲11、床头锁紧结构采用插入式旋转锁紧,额定载荷下,床头无功能性损伤、锁紧可靠。床头板由全新料聚丙烯(PP)材料吹塑成型,壁厚≥3mm,内嵌对扣式 ABS 树脂装饰板,注塑成色,色彩可选,可按要求激光打印标识。(提供床头第三方检测报告)	
			12、床脚配置四只单刹脚轮,脚轮直径≥125mm,脚轮有全自由、全锁定两档功能.	
			13、为减少转弯半径该病床宽轴距≤720mm,长轴距≤1450mm。为保证推动安全性主架离地高度≥330mm(含脚轮高度)。	
不带 轮病 床	5 5	张	1、规格(长*宽*高): 2110×965×500mm±10mm 2、床架采用≥1.2mm 碳素钢矩管制作,床架对角 设计工程塑料输液架插孔,孔内设置定位卡槽。	★配置清单 1、杂物架。 2、餐板(餐板采用工

				3、床面采用碳钢≥1.0mm 冷轧钢板整体一次拉伸成型,带透气孔,各段采用钢件连接。床面额定载荷≥135Kg。以臀板为基准折起角度,背板可调节角度0~65°±5°。 4、背段升降采用双支撑活动转臂,双滑轮支撑,滑轮在背板轨道中运行。 5、升降丝杆采用 45#钢挤压成型,摇杆采用钢制万向联轴节结构,双向过摇保护装置,摇把伸缩管采用铝型材,配防尘罩,ABS 摇把可折叠。6、床面连接件全部使用钢件,外套工程塑料,连接件厚度≥6mm。7、铝合金护栏铝型材厚度≥1.5mm,开关采用ADC12 铝合金材料压铸成型,带自锁机构,六根 S型金属护栏立柱,可收缩平放,平放后护栏上主管低于床垫≥30mm。8、床头、床尾挡板采用工程塑料一次性吹塑成型,壁厚≥4mm,单个床头挡板自重≥4Kg。床头、床尾挡板中间装饰板采用对扣式防脱落结构,装置厚≥4mm,单个床头挡板自重≥4Kg。床头、床尾挡板中间装饰板采用对扣式防脱落结构,装下、水色彩可选。自锁式挂榫。床尾挡板下方配置餐板滑槽。9、床整体金属采用电泳加静电粉末喷涂双重涂层技术,通过抛丸、脱脂、陶化、浸淋、除糖板色彩可选。自动光度,使其抗酸碱、耐腐蚀、耐褪色,防刮伤能力强,管壁内外均有双重涂层防锈,延长病床使用寿命。	程塑料一次性吹塑成型,不带伸缩。)3、引流袋挂钩。4、床垫: 1930×820×80±5mm。床垫与床的各段匹配,床垫由≥30mm椰丝垫和≥50mm高弹海绵制作,外套防水帆布,带透气孔。
1 6	病人 推车	1	6性要	1、规格: 1900×540×710mm±5mm 2、整车板料使用≥0.8mm 不锈钢油磨抗指纹板。 3、车体采用≥1mm 的不锈钢焊管专用液压自动弯管机经模具弯圆而成,确保框架强度。不锈钢立柱管厚≥2mm。 4、车分上下架,上架为活动移动架;下架为车架,下架对角配有输液架插孔。下架两侧带有不锈钢旋转护栏,护栏锁紧采用棘齿结构,安全可靠。 5、大小轮设计,在推动时有效减小车体振动。大轮采用 17 寸摩托轮,两小轮采用直径≥125mm防缠绕静音带刹脚轮,单只动态载重 75Kg,脚轮有全自由、全锁定两档功能;内置无间隙滚珠轴承,保证脚轮平衡性和稳定性。 [表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表	★配置清单 1、输液架 1 根。 2、塑料网框 550 ×405×185mm。 3、病人推车垫子 (含安全带)。

注:★为实质性要求,供应商需提供承诺函,格式自拟。

采购包3

一、采购标的清单

序号	品名	数量	単位	類 単 限 (元)	合 计 (万 元)	是 否 进口	是 否	是 否 医 疗器械
1	全自动电子血压计	7	台	3 . 5	24. 5	否	是	是

1

- 、测量原理:示波法;
 - 2、测量位置:左右臂均可;
 - 3、适应臂周范围≥17~42CM:
 - 4、血压量程: 0~299mmHg, 脉搏数: 40~180 次/分
- 5、手臂伸入检测功能:手臂伸入臂筒时,感知测量开始,启动语音及 画面的引导:
- 6、压力显示精度: ± 3 mmHg(± 0.4 KPa),脉搏测量精度: ± 2 %或 ± 2 次/分(取最大者);
 - 7、臂筒角度调节:自动上下浮动式臂筒≥10度;
- 8、打印装置: 热敏式打印机、多种打印模式可选并打印显示干扰波形图;
 - 9、抗菌设计对应:外壳:抗菌树脂,袖带:抗菌布套;
 - 10、语音功能:测量全程语音提示,测量结果播报测量结果;
 - 11、用户教育:根据测量结果,显示提示信息;
- 12、外形尺寸\重量(不包含搁手板)≥长 460mm*高 270mm*宽 420mm、 ≤5.5KG
 - (二) 重点参数要求
 - ▲1、显示屏≥7 英寸彩色 LCD
- ▲2、肘部位置传感器: 电子肘部位置传感器,并有图标提示手臂放置位置是否正确;
- ▲3、连续测量功能:可以显示并打印连续 2 次或 3 次的单次测量值及平均值;
 - $\triangle 4$ 、二维码打印:测量结果可以二维码形式打印出来;
 - ▲5、可连接扫描枪或身份证读卡器;

- ▲6、动态画面提示用户采用正确测量姿态;
- ▲7、臂筒可自主拆卸更换,并具备自检自校功能;
- ▲8、同时具备 USB、蓝牙、WIFI、有线 LAN 四种输出方式;

★三、配置要求

配置清单	
主机	1台
搁手板	1个
电源适配器	1个
臂筒	1个
臂套	1个
接入医院 HIS 系统(北大医信)	/
使用说明书(纸质版+电子版)、合格证及保修卡、简易操作流程卡(电子版+纸质版2份)	1套

注:★为实质性要求,供应商需提供承诺函,格式自拟。

注: 以上采购需求内容与招标文件内容不一致时,以招标文件为准