

编号：2025-AHHF-ZFCG-09

合肥市政府采购项目 询价通知书 (货物类)

项目名称：肥东县妇女儿童保健中心儿童康复设备

项目编号：2025ADDWX00320

采购人：肥东县妇女儿童保健中心

采购代理机构：肥东县公共资源交易有限公司

日期：2025年11月

目 录

第一章	询价邀请	1
第二章	供应商须知	4
第三章	采购需求	20
第四章	评审方法和标准	54
第五章	政府采购合同	57
第六章	响应文件格式	66
第七章	合肥市公共资源交易电子招标投标操作规程	85
第八章	政府采购供应商询问函和质疑函范本	89

第一章 询价邀请

一、项目名称及内容

1. 项目编号：2025ADDWX00320
2. 项目名称：肥东县妇女儿童保健中心儿童康复设备
3. 预算金额：第1包 110万元；第2包 60万
4. 最高限价：第1包 110万元；第2包 60万
5. 采购需求：本项目拟采购一批儿童康复设备，本项目分2个包，详见询价通知书
6. 合同履行期限：合同签订后30日历天内完成供货及安装
7. 本项目不接受联合体询价。

二、供应商资格

第1包：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：
 - 2.1 中小企业政策
 - 2.1.1 本项目不专门面向中小企业预留采购份额。
 - 2.1.2 本项目专门面向中小企业采购。（即供应商所提供的货物全部为中小微企业、监狱企业或残疾人福利性单位制造）
 - 2.1.3 本项目预留部分采购项目预算专门面向中小企业采购。对于预留份额，提供的货物由符合政策要求的中小企业制造。预留份额通过以下措施进行：/。
 - 2.2 其它落实政府采购政策的资格要求：/。

3. 本项目的特定资格要求：/。

第2包：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：
 - 2.1 中小企业政策
 - 2.1.1 本项目不专门面向中小企业预留采购份额。
 - 2.1.2 本项目专门面向中小企业采购。（即供应商所提供的货物全部为中小微企业、监狱企业或残疾人福利性单位制造）

2.1.3□本项目预留部分采购项目预算专门面向中小企业采购。对于预留份额，提供的货物由符合政策要求的中小企业制造。预留份额通过以下措施进行：/。

2.2 其它落实政府采购政策的资格要求：/。

3.本项目的特定资格要求：供应商具有医疗器械生产或医疗器械经营资格。

三、询价通知书的获取

1. 获取时间：详见询价公告

2. 获取方式：详见询价公告

四、询价时间及地点

1. 询价时间：详见询价公告

2. 询价地点：详见询价公告

五、响应文件提交截止时间

同询价时间

六、联系方式

1. 采购人

名 称：肥东县妇女儿童保健中心

地 址：安徽省合肥市肥东县店埠镇岱山湖路 105 号

联系人：余本如

电 话：0551-67712399

2. 采购代理机构

名 称：肥东县公共资源交易有限公司

地 址：合肥市肥东县店埠镇深秀路 2 号肥东政务服务中心四楼东北角

联系人：丁工

电 话：0551-67758792

3. 电子交易系统

名 称：安徽合肥公共资源交易中心电子交易系统

电 话：0512-58188516

4. 电子服务系统

名 称：安徽合肥公共资源交易电子服务系统

电 话：0551-66223830、0512-58188516

5. 监督管理部门

名 称：肥东县卫生健康委员会

地 址：肥东县店埠镇长江东路

电 话：0551-67739704

七、其他事项说明

1. 本项目落实节能环保、中小微型企业扶持等相关政府采购政策。
2. 本次询价公告同时在安徽合肥公共资源交易中心网站、安徽省公共资源交易监管网、全国公共资源交易平台上发布。
3. 供应商应合理安排询价通知书获取时间，特别是网络速度慢的地区防止在系统关闭前网络拥堵无法操作。如果因计算机及网络故障造成无法完成询价通知书获取，责任自负。

第二章 供应商须知

一、供应商须知前附表

注：本表是本项目的具体要求，是对供应商须知的具体补充和修改，如有不一致，以本表为准。

条款号	条款名称	内容、说明与要求
3.1	采购人	肥东县妇女儿童保健中心
3.2	采购代理机构	肥东县公共资源交易有限公司
3.3	监督管理部门	肥东县卫生健康委员会
3.4.3	是否允许采购进口产品	<u>详见采购需求</u>
7.2	现场考察或标前答疑会	<p><input checked="" type="checkbox"/>不组织或不召开 <input type="checkbox"/>统一组织或统一召开</p> <p>时间：____年____月____日____时____分</p> <p>地点：_____</p> <p>联系人及联系电话：_____</p> <p>注：如供应商未参加采购人统一组织的现场考察或采购人统一召开的标前答疑会，视同放弃现场考察或标前答疑会，由此引起的一切责任由供应商自行承担。</p>
8.1	网上询问截止时间	<u>2025年12月3日17时30分</u>
9.1	包别划分	<p><input type="checkbox"/>不分包 <input checked="" type="checkbox"/>分为 2 个包</p> <p>供应商对多个包进行报价的成交包数规定：本项目开标及评审顺序依次为：第 1 包、第 2 包。同一供应商可以同时参加本项目第 1 包、第 2 包，并可以同时作为两个包的成交供应商。</p>
12.1	询价有效期	<u>90</u> 日历日
13.1	响应文件要求	<u>加密电子响应文件</u>
20.1	报价扣除	(1) 小型和微型企业价格扣除： <u>/</u> 。

	(本项目不采用)	(2) 监狱企业价格扣除: <u>/</u> 。 (3) 残疾人福利性单位价格扣除: <u>/</u> 。 (4) 符合条件的联合体价格扣除: <u>/</u> 。 (5) 符合条件的向小微企业分包的大中型企业价格扣除: <u>/</u> 。
20.3	核心产品	<u>详见采购需求</u>
21.1	确定成交候选人和成交供应商	询价小组推荐成交候选人的数量: <u>每包 3 家以上</u> <u>注: 法律、法规另有规定的, 从其规定</u>
		<input checked="" type="checkbox"/> 采购人委托询价小组确定 <input type="checkbox"/> 采购人确定
24.2	随成交公告同时公告的成交供应商的响应文件内容	(1) <u>业绩承诺函</u> ; (如有) (2) <u>中小企业声明函</u> ; (如有) (3) <u>残疾人福利性单位声明函</u> ; (如有) (4) 因落实政府采购政策等原因进行价格扣除后中标(成交)供应商的评审报价; (5) <u>询价通知书中规定进行公示的其他内容</u> 。 (如有)
25.1	成交通知书发出的形式	<input type="checkbox"/> 书面 <input checked="" type="checkbox"/> 数据电文 特别提醒: 本项目发布成交结果公告的同时, 通过电子交易系统向成交供应商发出成交通知书。成交通知书发出视为已送达, 供应商应主动登录电子交易系统查询, 采购人和采购代理机构不承担供应商未及时关注相关信息引发的相关责任。
26.1	告知询价结果的形式	<input checked="" type="checkbox"/> 供应商自行登录电子交易系统查看 <input type="checkbox"/> 询价现场告知
27.1	履约保证金	<input checked="" type="checkbox"/> 不收取
28.1	代理费用	(1) 金额: <input type="checkbox"/> 定额收取: 人民币/元 <input checked="" type="checkbox"/> 按下列标准收取: <u>以本项目各包成交金额为计算基数按照差额定率累进法, 按下表收费标准收取。</u>

		中标金额	货物招 标	服务招 标	工程招 标
100 万元以下(含 100 万元)	1. 5%	1. 5%	1. 0%		
100 万元-500 万元(含 500 万元)	1. 1%	0. 8%	0. 7%		
500 万元-1000 万元(含 1000 万元)	0. 8%	0. 45%	0. 55%		
1000 万元-5000 (含 5000 万元)	0. 5%	0. 25%	0. 35%		
5000 万元-1 亿元 (含 1 亿元)	0. 25%	0. 1%	0. 2%		
1 亿元-10 亿元 (含 10 亿元)	0. 05%	0. 05%	0. 05%		
10 亿元以上	0. 01%	0. 01%	0. 01%		
注：招标代理服务收费按差额定率累进法计算。					
例如：某服务招标代理业务中标金额为 6000 万元， 计算招标代理服务费额如下：					
$100 \text{ 万元} \times 1.5\% = 1.5 \text{ 万元}$					
$(500 - 100) \text{ 万元} \times 0.8\% = 3.2 \text{ 万元}$					
$(1000 - 500) \text{ 万元} \times 0.45\% = 2.25 \text{ 万元}$					
$(5000 - 1000) \text{ 万元} \times 0.25\% = 10 \text{ 万元}$					
$(6000 - 5000) \text{ 万元} \times 0.1\% = 1 \text{ 万元}$					
合计收费 = 1.5 + 3.2 + 2.25 + 10 + 1 = 17.95 (万元)					
(2) 支付方式： <input checked="" type="checkbox"/> 转账					
(3) 收取单位： <u>肥东县公共资源交易有限公司</u>					
(4) 支付单位： <u>本项目成交供应商</u>					
(5) 支付时间： <u>中标（成交）通知书发放后</u>					
29. 1	合同签订及公开	采购人与成交供应商应当自发出成交通知书之日起			

	时间	7个工作日内签订合同，自采购合同签订之日起2个工作日内完成政府采购合同公开。
31. 3	质疑函递交方式、接收部门、联系电话和通讯地址	<p>递交方式（任选其一）：</p> <p>(1) <u>书面形式递交</u></p> <p>(2) <u>通过电子交易系统递交</u></p> <p><u>格式须严格按照本文件“第八章 政府采购供应商询问函和质疑函范本”填写</u></p> <p>接收部门：政府采购部</p> <p>联系电话：<u>0551-62520515</u></p> <p>通讯地址：<u>合肥市肥东县店埠镇深秀路2号肥东政务服务大厅四楼东北角</u></p>
32	其他内容	
32. 1	关于联合体的相关约定	<p>(1) 供应商为联合体的，询价通知书获取手续由联合体中任一成员单位办理均可。</p> <p>(2) 供应商为联合体的，须提供联合协议（见响应文件格式），相关证明材料由供应商根据联合协议分工情况及询价通知书要求提供。</p> <p>(3) 联合体各成员单位均须提供营业执照等证明文件和供应商资格声明书。</p>
32. 2	社保证明材料	<p>本项目询价通知书中要求提供的社保证明材料为下述形式之一（响应文件中须提供扫描件）：</p> <p>(1) 社保局官方网站查询的缴费记录截图；</p> <p>(2) 其他询价小组认可的证明材料。</p> <p>注：社保证明材料至少含养老保险。</p>
32. 3	本项目提供的其他资料	<p><input checked="" type="checkbox"/>无 <input type="checkbox"/>图纸 <input type="checkbox"/>光盘 <input type="checkbox"/>_____</p> <p>获取方式：</p> <p>上述资料请供应商在获取询价通知书后，自行登录电子交易系统下载本项目附件。</p>
32. 4	重要提示	(1) 成交供应商应在规定期限内与采购人签订合同，

		<p>若成交供应商未能在规定期限内签订合同，采购人有权取消成交供应商成交资格，并将相关违约行为报送监管部门，实施信用惩戒；</p> <p>（2）合同签订后，成交供应商存在规定时间内不组织人员进场开工，不履行供货、安装或服务义务等情况，采购人有权解除合同，并追究违约责任，同时将相关违约行为报送监管部门，记不良行为记录，实施信用惩戒；</p> <p>（3）成交供应商成交后被监管部门查实存在违法行为，不满足成交条件的，由采购人取消成交资格，并做好项目后续工作；</p> <p>（4）成交供应商在成交项目发生投诉、信访举报案件、履约存在争议时，拒绝协助配合执法部门调查案件的，采购人可以取消其成交资格或解除合同，并追究其违约责任。</p>
32.5	解释权	<p>（1）构成本询价通知书的各个章节应互为解释，互为说明；</p> <p>（2）同一章节中就同一事项的规定或约定不一致的，以编排顺序在后者为准；</p> <p>（3）如有不明确或不一致，构成合同文件组成内容的，以合同文件约定内容为准，且以专用合同条款约定的合同文件优先顺序解释；</p> <p>（4）除询价通知书中特别规定外，仅适用于询价及响应文件提交阶段的规定，按询价公告、询价邀请、供应商须知、评审方法和标准、响应文件格式的先后顺序解释；</p> <p>（5）按本款前述规定仍不能形成结论的，由采购人负责解释。</p>
32.6	特别提醒	（1）本项目评审时将查询响应文件制作机器码，如

		<p>不同响应文件的制作机器码相同，相关响应文件将被认定为响应无效，并报政府采购监督管理部门处理。</p> <p>（2）因电子服务系统或电子交易系统出现软件设计或功能缺陷、运行异常等情况，影响政府采购活动正常进行的，政府采购各方当事人免责。</p>
32.7	其他补充说明	<p>（1）“政采贷”融资指引：有融资需求的供应商在取得政府采购中标或成交通知书后，可访问安徽省政府采购网“政采贷”栏目，查看和联系第三方平台或者金融机构，商洽融资事项，确定融资意向。</p> <p>供应商签署政府采购中标（成交）合同后，登录“徽采云”金融服务模块，选择意向产品进行申请，并填写相关信息，“徽采云”金融服务模块将供应商融资申请信息推送第三方平台、意向金融机构。</p> <p>（2）电子保函指引：①成交供应商可访问安徽省政府采购网“融资/保函”栏目，申请办理电子保函（包括：履约保函、预付款保函）。②成交供应商可登录全国公共资源交易平台（安徽省·合肥市）（安徽合肥公共资源交易中心网站）“电子保函”栏目查看《合肥市（信易贷）电子保函平台操作手册》并按照操作手册规定内容办理（电子保函的递交要求和相关注意事项详见操作手册）。③鼓励优先使用电子保函。</p>

二、供应商须知正文

1. 适用范围

1. 1 本询价通知书仅适用于本次询价所述的货物项目采购。

2. 定义

2. 1 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。

3. 采购人、采购代理机构及供应商

3. 1 采购人：是指依法开展政府采购活动的国家机关、事业单位、团体组织。

本项目的采购人见供应商须知前附表。

3. 2 采购代理机构：是指集中采购机构或从事采购代理业务的社会中介机构。

本项目的采购代理机构见供应商须知前附表。

3. 3 监督管理部门：各级人民政府指定的有关部门依法履行与政府采购活动有关的监督管理职责。本项目的监督管理部门见供应商须知前附表。

3. 4 供应商：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。分支机构不得参加政府采购活动，但银行、保险、石油石化、电力、电信等特殊行业除外。本项目的供应商及其提供的货物须满足以下条件：

3. 4. 1 具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条关于供应商条件的规定，遵守本项目采购人本级和上级财政部门政府采购的有关规定。

3. 4. 2 以采购代理机构认可的方式获得了本项目的询价通知书。

3. 4. 3 若采购需求中写明允许采购进口产品，供应商应保证所投产品可履行合法报通关手续进入中国关境内。

若采购需求中未写明允许采购进口产品，如供应商所投产品为进口产品，响应无效。

3. 5 若询价公告中允许联合体报价，对联合体规定如下：

3. 5. 1 两个以上供应商可以组成一个联合体，以一个供应商的身份参加政府采购。

3. 5. 2 联合体各方均应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。

3. 5. 3 采购人根据采购项目对供应商的特殊要求，联合体中至少应当有一方符合相关规定。

3. 5. 4 联合体各方应签订联合协议，明确约定联合体各方承担的工作和相应

的责任，并将联合协议作为响应文件的一部分提交。

3.5.5 大中型企业、其他自然人、法人或者非法人组织与小型、微型企业组成联合体共同参加政府采购，联合协议中应写明小型、微型企业的协议合同金额占到联合协议合同总金额的比例。

3.5.6 联合体中有同类资质的供应商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供应商确定资质等级。

3.5.7 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供应商另外组成联合体参加本项目政府采购活动，否则相关响应文件将被认定为响应无效。

3.5.8 对联合体的其他资格要求见供应商资格要求。

4. 资金落实情况

4.1 本项目的采购人已获得足以支付本次采购后所签订的合同项下的资金。

5. 费用

不论询价的结果如何，供应商应承担所有与准备和参加询价有关的费用。

6. 适用法律

本项目采购人、采购代理机构、供应商、询价小组的相关行为均受《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》及本项目本级和上级财政部门、监督管理部门的政府采购有关规定的约束，其权利受到上述法律法规的保护。

7. 询价通知书构成

7.1 询价通知书包括下列内容：

第一章 询价邀请

第二章 供应商须知

第三章 采购需求

第四章 评审方法和标准

第五章 政府采购合同

第六章 响应文件格式

第七章 合肥市公共资源交易电子招标投标操作规程

第八章 政府采购供应商询问函和质疑函范本

7.2 现场考察（标前答疑会）及相关事项见供应商须知前附表。

7.3 原则上采购人、采购代理机构不要求供应商提供样品。除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。

如需提供样品，对样品相关要求见采购需求，对样品的评审方法及评审标准见询价通知书第四章。

7.4 供应商应认真阅读询价通知书所有的事项、格式、条款和技术规范等。

8. 询价通知书的澄清与修改

8.1 供应商如对询价通知书内容有疑问，必须在供应商须知前附表规定的网上询问截止时间前以网上提问形式（电子交易系统）提交给采购代理机构。

8.2 采购人可主动地或在解答供应商提出的问题时对询价通知书进行澄清与修改。采购代理机构将在安徽合肥公共资源交易中心网以发布更正公告的方式，澄清或修改询价通知书，更正公告的内容作为询价通知书的组成部分，对供应商起约束作用。供应商应主动上网查询。采购代理机构不承担供应商未及时关注相关信息引发的相关责任。

8.3 任何人或任何组织向供应商提供的任何书面或口头资料，未经采购代理机构在网上发布或书面通知，均作无效处理，不得作为询价通知书的组成部分。采购代理机构对供应商由此而作出的推论、理解和结论概不负责。

8.4 对于没有提出疑问又提交了响应文件的供应商将被视为完全认同本询价通知书（含更正公告的内容）。

9. 响应范围及响应文件中标准和计量单位的使用

9.1 项目有分包的，供应商可提交其中某一个或多个分包的响应文件，成交包数详见供应商须知前附表中规定。

9.2 无论询价通知书中是否要求，供应商所提供的货物及伴随的服务和工程均应符合国家强制性标准。

9.3 供应商与采购代理机构之间与询价有关的所有往来通知、函件和响应文件均用中文表述。供应商随响应文件提供的证明文件和资料可以为其它语言，但必须附中文译文。翻译的中文资料与外文资料出现差异时，以中文为准。

9.4 除询价通知书中由特殊要求外，响应文件中所使用的计量单位，应采用中华人民共和国法定计量单位。

10. 响应文件构成

10.1 供应商应完整地按询价通知书提供的响应文件格式及要求编写响应文件，具体内容详见本项目第六章响应文件格式的相关内容。

10.2 供应商应提交询价通知书要求的证明文件，证明其响应内容符合询价通知书规定。该证明文件是响应文件的一部分。证明文件形式，可以是文字资料、图纸和数据。

10.3 为保证公平公正，除非另有规定或说明，供应商对同一项目提交响应文件时，不得同时提供备选响应方案。

11. 报价

11.1 供应商的报价应当包括满足本次询价全部采购需求所应提供的货物，以及伴随的服务和工程。供应商的报价均应以人民币报价，应遵守《中华人民共和国价格法》。

11.2 供应商报价超过询价通知书规定的预算金额或者分项、分包最高限价，其响应文件将被认定为**响应无效**。

11.3 供应商应在报价表上标明提供的货物及相关服务的单价（如适用）和总价。未标明的视同包含在报价中。

11.4 报价在合同履行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。任何包含价格调整要求的响应文件，**响应无效**。

11.5 采购人不接受具有附加条件的报价。

12. 询价有效期

12.1 询价有效期为从响应文件提交截止之日起算起的日历天数，询价有效期详见供应商须知前附表。

12.2 在询价有效期内，供应商的响应文件保持有效，供应商不得要求撤销或修改其响应文件。询价有效期不满足要求的**响应无效**。

12.3 因特殊原因，采购人或采购代理机构可在原询价有效期截止之前，要求供应商延长响应文件的有效期。接受该要求的供应商将不会被要求和允许修正其响应文件。供应商也可以拒绝延长询价有效期的要求，且不承担任何责任。上述要求和答复都应以书面形式提交。

13. 响应文件的制作

13.1 本项目要求提供加密电子响应文件，响应文件的制作应满足以下规定：

（1）响应文件由供应商使用电子交易系统提供的“投标文件制作工具”制

作生成。“投标文件制作工具”可以通过电子交易系统下载。供应商应当在互联网络通畅状态下启用最新版投标文件制作工具制作响应文件。

(2) 在第六章“响应文件格式”中要求盖供应商电子签章处，供应商均应加盖供应商电子签章。联合体报价的，除联合协议及联合体各成员单位提供的本单位证明材料外，响应文件由联合体牵头人按上述规定加盖联合体牵头人单位电子签章。

(3) 响应文件制作完成后，供应商应对响应文件进行文件加密，形成加密的响应文件。采用数字证书加密的，加密时响应文件的所有内容均只能使用同一把数字证书进行加密，否则引起的解密失败责任由供应商自行承担。

(4) 响应文件制作的具体方法详见电子交易系统。

13.2 因供应商自身原因而导致响应文件无法导入电子交易系统电子开标、评标系统，该响应文件无效，供应商自行承担由此导致的全部责任。（该响应文件是指解密后的响应文件）。

14. 响应文件提交截止时间

14.1 供应商应在询价邀请中规定的响应文件提交截止时间前，在网上提交加密电子响应文件。

14.2 采购人和采购代理机构有权按本询价通知书的规定，延迟响应文件提交截止时间。在此情况下，采购人、采购代理机构和供应商受响应文件提交截止时间制约的所有权利和义务均应延长至新的截止时间。

15. 响应文件的提交、修改与撤回

15.1 供应商应当在询价邀请中规定的响应文件提交截止时间前，将加密的响应文件在电子交易系统上传。

15.2 供应商应充分考虑上传响应文件时的不可预见因素，逾期未完成上传或未按规定加密的响应文件，**响应无效**。

15.3 供应商应当在提交截止时间前完成响应文件的传输提交（以接收到电子签收凭证为准），并可以补充、修改或者撤回响应文件。提交截止时间前未完成响应文件传输的，视为撤回响应文件。未按规定加密或提交截止时间后送达的响应文件，电子交易系统应当拒收。

16. 询价小组

按照《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》

及本项目本级和上级财政部门、监督管理部门的有关规定依法组建的询价小组，负责本项目评审工作。

17. 响应文件的评审

17.1 采购人或采购代理机构将在响应文件提交截止时间后至评审结束前通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询相关供应商信用记录，并对供应商信用记录进行甄别，对列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、政府采购网（www.ccgp.gov.cn）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》第二十二条的规定条件的供应商，其响应文件将被认定为**响应无效**。

以联合体形式参加询价的，联合体成员存在以上不良信用记录的，联合体询价将被认定为**响应无效**。

以上信用查询记录，采购人或采购代理机构将下载查询结果页面后与其他采购文件一并保存。供应商不良信用记录以采购人或采购代理机构查询结果为准。在本询价通知书规定的查询时间之外，网站信息发生的任何变更均不作为初审依据。供应商自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料亦不作为初审依据。

17.2 响应文件的评审是指依据询价通知书的规定，从响应文件的有效性和完整性对询价通知书的响应程度进行审查，以确定是否对询价通知书的实质性要求做出响应。

17.3 供应商授权代表认为采购人员及其相关人员有法律法规所列与其他供应商有利害关系的，可以向采购人或采购代理机构书面提出回避申请，并说明理由。

18. 终止询价

出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当终止询价采购活动，发布项目终止公告并说明原因：

- (1) 因情况变化，不再符合规定的询价采购方式适用情形的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 因重大变故，采购任务取消的；
- (4) 在采购过程中符合竞争要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足3家的。

19. 响应文件的澄清、说明或更正

19.1 询价小组将对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查，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。对不同文字文本响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

19.2 询价小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式（询标）作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。

如有询标，授权代表（或法定代表人）可通过远程登录的方式接受网上询标，也可凭本人有效身份证明参加询标。因授权代表联系不上、没有及时登录系统等情形而无法接受询价小组询标的，供应商自行承担相关风险。

20. 成交候选人的推荐原则及标准

20.1 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）和《财政部 司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，对满足价格扣除条件且在响应文件中提交了《中小企业声明函》《残疾人福利性单位声明函》或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的供应商，其报价按照供应商须知前附表中规定的标准扣除后的价格参与评审。对于同时属于小微企业、监狱企业或残疾人福利性单位的，不重复进行报价扣除。

接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，可给予联合体或者大中型企业的报价按照供应商须知前附表中规定的标准扣除后的价格参与评审。组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

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。

20.2 如一个分包内只有一种产品，不同供应商所投产品为同一品牌同一型号

的，提供相同品牌相同型号产品的不同供应商，按一家供应商计算，以其通过评审且报价最低的供应商获得成交候选人推荐资格；报价相同的，则所投产品为节能产品、环境标志产品、不发达地区或少数民族地区产品者优先；报价相同且所投产品同为节能产品、环境标志产品、不发达地区或少数民族地区产品的，则由询价小组采取随机抽取方式确定。

20.3 如一个分包内包含多种产品的，采购人或采购代理机构将在供应商须知前附表中载明核心产品，多家供应商提供的核心产品品牌型号相同的，按第 20.2 款规定处理。

20.4 除了算术修正和落实政府采购政策需进行的价格扣除外，不对供应商的报价进行任何调整。评审结果按修正和扣除后的报价由低到高顺序排列。修正和扣除后的报价出现两家或两家以上相同者，则所投产品为节能产品、环境标志产品、不发达地区或少数民族地区产品者优先；若报价相同且所投产品同为节能产品、环境标志产品、不发达地区或少数民族地区产品的，则采取询价小组随机抽取的方式确定成交候选顺序。

21. 确定成交候选人和成交供应商

21.1 询价小组按照最后报价由低到高的顺序和供应商须知前附表中规定确定成交候选人，并标明排列顺序。按供应商须知前附表中规定，由询价小组或采购人确定成交供应商。

22. 编写评审报告

评审报告是根据全体询价小组成员签字的原始评审记录和评审结果编写的报告，评审报告由询价小组全体成员签字。对评审结论持有异议的询价小组成员可以书面方式阐述其不同意见和理由。询价小组成员拒绝在评审报告上签字且不陈述其不同意见和理由的，视为同意评审结论。

23. 保密要求

23.1 评审应在严格保密的情况下进行。

23.2 有关人员应当遵守评审工作纪律，不得泄露评审文件、评审情况和评审中获悉的国家秘密、商业秘密。

24. 成交结果公告

24.1 自成交供应商确定之日起 2 个工作日内，采购代理机构将在安徽合肥公共资源交易中心网站 (<http://ggzy.hefei.gov.cn>)、安徽省公共资源交易监管

网（<http://ggzy.ah.gov.cn>）、全国公共资源交易平台（<http://www.ggzy.gov.cn>）上发布成交公告。

24.2 成交公告内容应当包括采购人及其委托的采购代理机构的名称、地址、联系方式，项目名称和项目编号，成交供应商名称、地址和成交金额，主要成交标的的名称、规格型号、数量、单价、服务要求，成交公告期限、评审专家名单以及供应商须知前附表中约定进行公告的内容。

25. 成交通知书

25.1 采购代理机构发布成交公告的同时以供应商须知前附表规定的形式向成交供应商发出成交通知书。

25.2 成交通知书对采购人和成交供应商具有同等法律效力。成交通知书发出以后，采购人改变成交结果或者成交供应商放弃成交，应当承担相应的法律责任。

25.3 成交通知书是合同的组成部分。

26. 告知询价结果

26.1 在公告成交结果的同时，采购代理机构同时以供应商须知前附表规定的形式告知未成交供应商本人的排序。

26.2 采购代理机构对未成交的供应商不做未成交原因的解释。

27. 履约保证金

27.1 本项目不收取履约保证金。

28. 代理费用

28.1 本项目代理费用的收取按供应商须知前附表的规定执行。

成交供应商应向肥东县公共资源交易有限公司缴纳代理费。

代理费缴纳账户信息（请成交供应商按照成交结果公告中注明的代理费金额缴纳）

账户：肥东县公共资源交易有限公司

账号：1302003109200230444

开户行：中国工商银行股份有限公司肥东县支行

29. 签订合同

29.1 采购人与成交供应商应当按照供应商须知前附表规定的时间内完成政府采购合同签订及合同公开。

29.2 询价通知书、成交供应商的响应文件及其澄清文件等，均为签订合同的

依据。

29.3 成交供应商拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评审报告推荐的成交候选人名单排序，确定下一成交候选人为成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。

29.4 当出现法规规定的成交无效或成交结果无效情形时，采购人可依法与排名第一的成交候选人另行签订合同，或依法重新开展采购活动。

29.5 依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。

30. 廉洁自律规定

30.1 采购代理机构工作人员不得以不正当手段获取政府采购代理业务，不得与采购人、供应商恶意串通。

30.2 采购代理机构工作人员不得接受采购人或者供应商组织的宴请、旅游、娱乐，不得收受礼品、现金、有价证券等，不得向采购人或者供应商报销应当由个人承担的费用。

31. 质疑的提出与接收

31.1 供应商认为询价通知书、采购过程和成交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七个工作日内，以书面形式向采购人或其委托的采购代理机构提出质疑。

31.2 质疑供应商应按照财政部制定的《政府采购质疑函范本》格式（详见询价通知书第八章）和《政府采购质疑和投诉办法》的要求，在法定质疑期内以书面形式提出质疑，超出法定质疑期提交的质疑将被拒绝。针对同一采购程序环节的质疑应一次性提出。

31.3 采购代理机构质疑函接收部门、联系电话和通讯地址，见供应商须知前附表。

注：上述条款中所要求的书面形式包含通过电子交易系统递交方式。

32. 需要补充的其他内容

需要补充的其他内容，见供应商须知前附表。

第三章 采购需求

前注：

1. 根据《关于规范政府采购进口产品有关工作的通知》及政府采购管理部门的相关规定，下列采购需求中标注进口产品的货物均已履行相关论证手续，经核准采购进口产品，但不限制满足询价通知书要求的国内产品参与竞争。未标注进口产品的货物均为拒绝采购进口产品。

2. 下列采购需求中：

(1) 如属于《节能产品政府采购品目清单》中政府强制采购的节能产品，则供应商所投产品须具有市场监管总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构目录》中的认证机构出具的、处于有效期内的节能产品认证证书。

(2) 如涉及商品包装和快递包装，供应商应当执行《关于印发〈商品包装政府采购需求标准（试行）〉、〈快递包装政府采购需求标准（试行）〉的通知》（财办库〔2020〕123号）、《安徽省财政厅关于贯彻落实政府采购绿色采购政策的通知》（皖财购〔2023〕853号）的要求，提供符合需求标准的绿色包装、绿色运输，同时，采购人将对包装材料和运输环节作为履约验收条款进行验收。

3. 下列采购需求中：标注▲的产品为核心产品。

4. 如采购人允许采用分包方式履行合同的，应当明确可以分包履行的相关内容。

一、采购需求前附表

序号	条款名称	内容、说明与要求
1	付款方式	项目验收合格后一次性支付全部合同款
2	供货及安装地点	肥东县境内，具体以采购人指定地点为准
3	供货及安装期限	合同签订后30个日历天内完成供货及安装
4	质保期	验收合格之日起3年

二、货物需求

1、指标重要性描述

标识重要性	标识符号	符号说明
重要指标项	★	★条款须满足或优于询价通知书要求，否则按无效响应处理。响应文件中无须提供检测报告，

		以“第六章 响应文件格式”“五、响应表”的“5.2 技术响应表”作为评审依据，合同签订后、供货前提供符合询价通知书要求的证明材料供采购人核查。若出现虚假响应，将上报监管部门依法处理，引起的一切后果由供应商自行承担。
重要指标项	■	■ 条款须满足或优于询价通知书要求，否则按无效响应处理。响应文件中无须提供相关证明材料，以“第六章 响应文件格式”“五、响应表”的“5.2 技术响应表”作为评审依据，合同签订后、供货前提供符合询价通知书要求的证明材料供采购人核查。若出现虚假响应，将上报监管部门依法处理，引起的一切后果由供应商自行承担。
无标识项		供应商须在响应文件中提供承诺，承诺无标识项完全满足（或优于）询价通知书要求，如项目验收时发现所提供的产品不满足询价通知书要求，供应商承担由此产生的一切后果及责任（承诺函格式详见响应文件格式）。响应文件中未提供相应承诺或承诺的内容不满足要求的，按无效响应处理。
注：如某项标识中包含多条技术参数或要求，则该项标识所含内容均需满足或优于采购要求，否则不予认可。		

2、货物需求

第 1 包

序号	标的名称	技术参数及要求	数量(单位)	所属行业
一、早期干预训练室（亲子园）				
1	多元秋千悬挂组合游戏架	1、多元秋千悬挂架可悬挂多款不同功能的秋千器材，以提供不同程度的前庭平冲治疗及训练活动。秋千悬挂架可同时供 3 个秋千同时使用。 2、尺寸： $\geq 3000\text{mm} \times 3000\text{mm} \times 2400\text{mm}$ （长*宽*高）。	1 架	工业

		★3、整体秋千悬挂架内由方通铁框连接，外有包铁框保护软垫。整套方通铁框承重量≥300 公斤。（合同签订后、供货前，提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告供采购人核查）		
2	秋千升降吊绳套件	1、方便更换不同功能的秋千及随意升降高度，以配合不同程度的游戏者。 2、吊绳长≥1500mm，专业安全绳直径≥10mm，不锈钢挂圈，专业升降器，配备 2 个≥2000N 的安全扣。 ★3、秋千升降吊绳套件承重量≥500 公斤。（合同签订后、供货前，提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告供采购人核查）	4 套	工业
3	秋千悬转吊绳套件	1、配合同心轴旋转秋千使用。 2、吊绳长≥1500mm，不锈钢旋转件，不锈钢挂圈，配备 2 个≥2000N 的安全扣。 ★3、秋千悬转吊绳套件承重量≥500 公斤。（合同签订后、供货前，提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告供采购人核查）	2 套	工业
4	秋千	一、圆形木马秋千，1 套 1、前后摇摆秋千，坐姿势基本控制。触觉垫可为某些触觉感官失调游戏者提供更舒适的触觉舒缓感觉。 2、尺寸：≥1200mm*200mm*1500mm（长*宽*高）。 3、软垫秋千主体，≥2000n 安全扣 2 个。 4、活动触觉垫及软垫扶手。承重量≥160 公斤。 二、方形平板秋千，1 套 1、同心轴旋转秋千，游戏者可在秋千上变化种不同的躺卧、俯卧、坐或站立等不同姿势。触觉垫可为某些触觉感官失调游戏者提供更舒适的触觉舒缓感觉。 2、尺寸：≥700mm*700mm*1500mm（长*宽*高）。 3、软垫秋千主体，配备 2 个≥2000N 的安全扣。 ★4、活动触觉垫：承重量≥135 公斤。（合同签订后、供货前，提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告供采购人核查） 三、南瓜秋千，1 套 1、同心轴旋转秋千，南瓜形座位，四肢同时配合的高程度姿势控制。	1 批	工业

		2、尺寸：直径≥500mm，高≥1500mm。 3、软棉秋千主体，配备1个≥2000N的安全扣。 4、秋千承重量≥90公斤。		
5	海棉保护垫	1、为训练时提供足够的安全保护措施。 2、尺寸：≥1200mm*1200mm*200mm（长*宽*厚）。 3、外套为可更换棉布制作，内套防水尼龙布，填充物料为阻燃海棉小方块。 ★4、海棉保护垫具有海绵阻燃检测报告。（合同签订后、供货前，提供具有CMA或CNAS标识的检测报告供采购人核查）	2套	工业
6	滑梯组合	1、强化调节前庭平衡刺激，训练四肢协调能力。 2、尺寸： （1）滑梯：≥3200mm*820mm*550mm（长*宽*高）。 （2）二步楼梯：≥745mm*480mm*330mm（长*宽*高）。 3、材质：多层板加塑胶滑面加不可拆卸软包扶手。	1套	工业
7	蹦床	1、强化前庭刺激，抑制过敏症状，矫治重力不稳和运动企划不足。 2、整体直径≥1140mm。 3、跳布直径≥980mm。	1个	工业
8	感统训练球	一、大龙球，2个 1、测试孩子的前庭平衡能力和重力感。 2、尺寸：≥650mm。 3、材质：橡胶。 二、花生球，2个 1、测试孩子的前庭平衡能力和重力感。 2、尺寸：直径≥900mm*450mm。 3、材质：橡胶。 三、羊角球，2个 1、加强感觉综合能力的训练，增进前庭觉的健全发展。 2、尺寸：≥450mm。 3、材质：橡胶。 四、触觉球，2个 1、锻炼孩子触觉，刺激前庭发展，促进身体协调。 2、尺寸：≥850mm。	8个	工业

		3、材质：橡胶。		
9	平衡台	1、加强感觉综合能力的训练，增进前庭觉的健全发展。加强儿童肌肉训练能力。 2、尺寸：≥400mm*300mm*130mm。 3、材质：表面 pu 皮，背面荷木。	4 个	工业
10	脚步器	1、提供幼儿手脚协调能力训练，字母、数字及颜色的认知和巩固，并且练习跳跃能力，使幼儿在游戏中，促进对大脑的刺激，达到全身体能的协调能力的训练。 2、尺寸：≥2400mm*1200mm。 3、材质：加厚 PVC 网格布加喷绘。	4 张	工业
11	独角凳	1、加强感觉综合能力的训练，增进前庭觉的健全发展。加强儿童肌肉训练能力，训练手眼协调。 2、尺寸：≥230mm*220mm。 3、材质：吹塑。	4 个	工业
12	水晶触觉球	1、刺激感官感觉的全健发展，稳定情绪，促进手部抓握能力。 2、尺寸：≥70mm。 3、材质：硬塑胶。	10 个	工业
13	万象组合	1、组件种类多，兼顾儿童感官、肢体、前庭平衡、精细动作、创作游戏互动等各种能力资源开发需要。多种组件，分开使用可促进孩子基本动作发展；混合使用时，则能增进较多变化的身体协调统合。行动计划，训练更高层次的运动发展。 2、半砖：12 块，全砖 8 块，35 厘米体能棒 16 只，70 厘米体能棒 8 只，棒夹 12 个，豆袋 10 个，四色手脚印 12 对（手 6 对，脚 6 对），环夹 12 个，60 厘米体操圈 4 个，35 厘米体操圈 4 个，平衡桥板 4 个，共计 114 件。 3、材质：环保 PE。	1 套	工业
14	平衡触觉板	1、训练儿童的平衡力与合作意识，强化调节前庭平衡刺激。 2、尺寸：≥90mm*35mm*70mm。 3、材质：环保 PE。	1 套	工业
15	立体钻山洞	1、随意摆放，玩法多样，锻炼了孩子的综合素质。 2、尺寸：≥880mm*200mm*750mm。	8 个	工业

		3、材质：滚塑。		
16	过河石	1、训练儿童手脚协调能力及身体平衡能力。 2、尺寸：≥9件套。 3、材质：环保 PE。	9个	工业
17	西瓜摇摇船	1、平衡觉活动训练。 2、尺寸：≥1000mm*300mm*500mm（长*宽*高）。 3、外层防水外层、阻燃尼龙布，内层海绵、EVA。	1个	工业
18	红色大陀螺	1、训练儿童的平衡能力、达到协调身体动作训练功效。 2、直径≥800mm(浅款)。 3、材质：滚塑。	1个	工业
19	感觉讯息功能测评系统	1、协助导师进行儿童感统评测。 2、感觉讯息功能测评系统软件、测评表。 3、感觉讯息处理及自我调节功能检核表及计分软件，包括：自我调节功能，含生理状况，社交、认知、情绪发展及面对转变或挑战方面；感觉讯息处理包括听觉、视觉、触觉、味觉及嗅觉、前庭平衡感觉及本体感觉等方面，感觉讯息功能测评系统软件、测评表。 4、九大类分别为： 4.1. 生理状况：不少于9种评估条件。 4.2. 社交认知情绪发展：不少于12种评估条件。 4.3. 面对转换或调战不少于9种评估条件。 4.4. 听觉：不少于11种评估条件。 4.5. 视觉：不少于10种评估条件。 4.6. 触觉：不少于16种评估条件。 4.7. 味觉及嗅觉：不少于10种评估条件。 4.8. 前庭平衡感觉：不少于15种评估条件。 4.9. 本体感觉：不少于12种评估条件。	1套	工业
20	墙垫	1、墙垫采用双层物料制作，全室保护效能，器材外围全部加装保护软垫。 2、尺寸：≥1000mm*1200mm*40mm（宽*长*厚）。 3、直角缝边制作。 4、采用防水阻燃尼龙布，玩具级安全无毒规格。 ★5、阻燃高弹度海棉，符合相关国家标准。（合同签订后、供货前，提供具有CMA或CNAS标识的检测报告供采购人核	102平方米	工业

		查)		
21	座面鞋柜	1、训练的儿童提供存放鞋子。 2、尺寸： $\geq 1500\text{mm} \times 400\text{mm} \times 400\text{mm}$ （长*宽*高）。 3、材质：三聚氰胺板或松木、海绵垫、PU面料。	2组	工业
二、PT室				
22	沙袋（绑式）	1、尺寸： $\geq 67 \times 33 \times 76\text{cm}$ ， 2、袋重量（Kg）及个数：0.5Kg、0.75Kg、1Kg、1.25Kg、 1.5Kg各2个，共10个。 3、功能：适用于肌力训练关节牵引。	1套	工业
23	平行杠	1、尺寸： $\geq 335 \times 116 \times 57\text{cm}$ ，高度调节范围 $57\sim 87\text{cm}$ ，宽度调节范围 $34\sim 64\text{cm}$ ，杠杆直径 3.2cm ，杠杆静载荷不小于 80Kg，矫正板坡度 15° 。 2、功能：适用于借助上肢帮助进行步态训练，矫正行走中的足外翻、髋外展，增加行走的稳定性。	1套	工业
24	双轮助行器	1、尺寸： $\geq 46 \times 42 \times 61\text{cm}$ 。 2、功能：适用于辅助代步用具。	1架	工业
25	儿童肋木	1、尺寸： $\geq 85 \times 52 \times 154\text{cm}$ ，肋木杠直径 3.2cm ，肋木杠间距离 15cm ，额定载荷80Kg。 2、功能：适用于借助肋木杠进行上下肢体关节活动范围和肌力训练、坐站立训练、平衡训练、及躯干的牵伸训练。	1架	工业
26	肢体康复器	1、尺寸： $\geq 60 \times 42 \times 58\text{cm}$ ，扶手高度调节范围 $53\sim 68\text{cm}$ ，坐垫高度调节范围 $39\sim 53\text{cm}$ ，坐垫前后调节范围 $0\sim 25\text{cm}$ 。 2、功能：适用于下肢活动训练。	2台	工业
27	踝关节训练器	1、尺寸： $\geq 90 \times 54 \times 68\text{cm}$ ，座面高度 40cm ，座面宽度 40cm ，椅座调节范围 $0\sim 14\text{cm}$ ，座位垫额定载荷80Kg，靠背垫额定载荷70Kg。 2、功能：适用于踝关节屈伸功能障碍，患者可做主动和被动训练。	2台	工业
28	髋关节训练器	1、尺寸： $\geq 82 \times 78 \times 72\text{cm}$ ，座面高 40cm ，座面宽 40cm ，下支架长度 50cm ，下肢支架展角 $0^\circ \sim 50^\circ$ 。 2、功能：适用于髋关节 外展、内收肌力训练。	1台	工业
29	楔形垫	1、尺寸： $\geq 62 \times 52 \times 22\text{cm}$ 。 2、功能：适用于卧位功能、综合基本功能、关节活动度、肌肉松弛训练	1块	工业

30	组合皮软垫	1、尺寸： $\geq 202 \times 122 \times 5\text{cm}$ 。 2、功能：适用于各种垫上运动，包括关节活动度、座位平衡、卧位医疗体操及卧位肌力训练。	1块	工业
31	矫正镜（带格）	1、尺寸： $\geq 85 \times 71 \times 190\text{cm}$ ，镜面玻璃厚度0.5cm。 2、功能：适用于各种姿势矫正训练。	1面	工业
32	安全椅	1、尺寸： $\geq 105 \times 53 \times 86\text{cm}$ ，头部垫升级调节范围0~12cm，裆部垫前后调节范围0~100cm，坐垫到踏脚板最大距离34cm。 2、功能：有一定的姿势矫正作用。	1张	工业
33	儿童训练用阶梯	1、尺寸： $\geq 340 \times 63 \times 110\text{cm}$ ，相邻台阶距离10~12cm，扶手杠调节范围0~34cm，扶手杠侧向额定载荷50Kg，阶梯额定载荷100Kg。 2、功能：用于患者恢复日常上下楼功能。	1架	工业
34	PT训练床	1、尺寸： $\geq 192 \times 128 \times 50\text{cm}$ ，床面高度48cm，最大承载能力135Kg。 2、功能：用于PT训练患者床上活动。	2张	工业
35	PT凳（儿童油缸式）	1、尺寸： $\geq 60 \times 38.5\text{cm}$ （直径*高），凳面高度调节范围38.5~44cm，额定载荷60Kg。 2、功能：适用于PT训练。	2张	工业
36	坐姿矫正椅	1、尺寸： $\geq 72 \times 60 \times 80\text{cm}$ ，头部垫升级调节范围0~12cm，裆部垫前后调节范围0~100cm，坐垫到踏脚板最大距离20cm。 2、功能：适用于2~6岁脑瘫患儿进行座位保持、座位平衡，矫正姿势、防止和治疗畸形。	1张	工业

三、OT室

37	插板	一、木插板（倾角可调），1套 1、尺寸： $\geq 60*29*21-30\text{cm}$ ，规格直径2.5*10cm，数量10个，规格直径1.8*9cm，数量14个，规格直径1.3*8cm，数量18个。底板角度调节范围15°、26°、32°、36°、40°。 2、功能：作业治疗用具，将木棒准确插到位，训练患者的眼-手协调功能。 二、几何图形插板，1块 1、尺寸： $\geq 50*40*3\text{cm}$ 。 2、功能：患者感知能力及大脑对图形的识别能力。	1批	
----	----	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--

		三、认知图形插板，1块 1、尺寸：≥45*35*3cm。 2、功能：患者感知能力及大脑对图形的识别能力。		
38	OT桌（可调式）	1、尺寸：≥120*80*63-87cm，桌面高度调节范围61~81cm，手柄转动力矩10N·m，桌面额定载荷50Kg，桌面尺寸123*80cm，作业训练用具。 2、功能：供患者进行上肢的主动训练。	1张	工业
39	平衡板（带扶手）	1、尺寸：≥90*70*22cm，面板摆动角度-13° ~+13°，额定载荷135Kg。 2、功能：偏瘫、脑瘫等运动失调患者进行平衡、协调训练。	1块	工业
40	OT综合训练工作台（ABS材料）	1、尺寸：操作台≥190*103*94cm，左右操作台面44.5*36*2cm，后操作面板94.5*36*2cm。 2、组件：上肢协调功能练习器（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、磁性纽。 3、功能：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。	1套	工业
41	套圈（立式）	1、尺寸：≥28*44cm，立竿直径3.8cm。 2、功能：训练患者眼-手协调功能。	1套	工业
42	体操棒与抛接球（立式）	1、尺寸：体操棒28*100cm（直径*长），5个；抛接球直径25cm，3个。 2、功能：通过带棒做操和抛接球活动，改善上肢活动范围，提高肢体协调控制能力及平衡能力。	1套	工业
43	儿童作业工作台	1、尺寸：≥27*10*21cm。 2、功能：儿童认知，ADL的训练	1套	工业
44	多功能学习车	1、重量≥0.3Kg。 2、功能：儿童认知，ADL的训练	2套	工业
45	磁性纽	1、尺寸：≥31*21*2cm。 2、功能：上肢肌力低下的患儿进行手指功能训练	1套	工业
46	手指功能训练器	1、尺寸：≥50*40*21cm。配置小木锥3个，大木锥1个，齿形木片1个，握力圈1个。 2、功能：提高手指的作业活动能力。	1套	工业

四、奥尔夫音乐教室					
47	高配 32 件套奥尔夫乐器（幼儿园版）	榉木铃鼓 1 个、三角铁带架 1 个、双响筒 1 个、沙板 1 对、木鱼 1 只、榉木响板 1 对、榉木雨声筒 1 个、枣午板 1 个、节奏棒 1 对、榉木 13 摆铃 1 个、沙蛋 1 对、高低梆子 1 个、碰铃 1 对、转响板 1 个、带沟木沙筒 1 个、蛙鸣器 1 个、4 铃擦板 1 个、6 铃擦板 1 个、木质鸟鸣器 1 个、2 音风铃 1 个、加沟单响筒 1 个、圆环铃 1 对、小号沙筒 1 个、大号沙筒 1 个、5 铃黑皮摇铃、沙锤 1 对、多音筒 1 个、方梆子 1 个、榉木方摇铃 1 个、8 音敲琴 1 个、非洲鼓 1 个（带乐谱）、手鼓 1 个。	5 套	工业	
48	电钢琴	1、尺寸： $\geq 1326\text{mm} \times 295\text{mm} \times 780\text{mm}$ （长*宽*高）。 2、配置：88 键键盘，GHS 逐级配重键盘。 3、灵敏度：分为 4 级。 4、音源：AWM 立体声采样音源 5、最大复音数：64-192。 6、预置音色： ≥ 10 种。 7、示范曲数： ≥ 11 首。 8、效果器：混响效果*4 9、含琴架、三踏板、琴凳、乐谱等。	1 架	工业	
49	多功能教学活动柜	柜子尺寸 $\geq 600\text{mm} \times 500\text{mm} \times 850\text{mm}$ ，优等实木设计的活动任务贮藏柜，底部带有万向轮，老师们可放置白板笔、磁贴、名片卡等记下自己的教学计划，活动内容。多层储物格内可放各种纸张、剪刀、姓名卡等。	1 组	工业	
五、多感官训练室					
50	4 色钢琴水柱	1. 利用视及听觉感官反馈刺激，发展儿童的听觉及视觉感官能力。 2. 尺寸： $\geq 1600\text{mm} \times 600\text{mm} \times 1500\text{mm}$ （长*宽*高）。 3. 一键控制，短按 6 级循环音量调整，长按音效类别调整，按下按键产生灯光亮灭同时播放声音效果。4 根不同高度透明有机玻璃水柱，背面 PVC 镜，软垫平台，220V。	1 组	工业	
51	声控天花板网	1. 各种功能灯投射于天花、墙壁或地垫上，营造出奇幻的视觉效果。辅以柔和的音乐、丰富生动的视频和教学课件，为整个教室创造出舒适、悠闲的环境。学生可控制灯光方向，进行协调性锻炼。可联动多媒体课件在不影响原房屋	1 套	工业	

		顶部结构的情况下，吊射各种功能灯，并且方便以后设备扩展安装。 2. 尺寸：≥3000mm*2000mm（长*宽）。 3. 钢材焊接支架，安装各种灯具，共 10 组转射灯、爆闪灯、LED 镜球、图案灯、太阳灯、激光星空灯、风铃等、LED 多彩串灯、水纹灯、射灯或 LED 变色灯万能吊架框结构。 ★4、钢材焊接支架承受拉力不低于 240 公斤。（合同签订后、供货前，提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告供采购人核查）		
52	声光环回感知地垫	1. 利用地面多感官声光及材质互动，吸引幼儿进行身体知觉等协调动作发展，安全无毒。 2. 尺寸：≥2000*1600mm*50mm（长*宽*厚）。 3. 包括：全区质感地垫 8 件、声灯光地垫 8 件。外层防水 PVC 尼龙布，内层防水尼龙布，每张地垫均附魔术贴拼贴，防水尼龙布，高弹度海棉。	1 组	工业
53	引导性协调训练器	1. 以灯光的跳动吸引游戏者的视觉感官追逐灯光，并可同时训练游戏者的手眼协调能力。电源参数：220V、50Hz 2. 尺寸：≥950mm*640mm*150mm（长*宽*高）。 3、四种模式，每个模式下设四个强度，6 级音量调整，面板功能键加强度键启动关闭儿童锁，20 分钟无人操作自动待机，有正确错误提示跟面板计数显示，模式 1-强度 3、4 为快速反应，快速的按次所有按键至全亮或全灭则计数加一，另外的模式根据提示操作即可。	1 组	工业
54	图案配对嗅觉板	1. 此游戏除可训练儿童的嗅觉与物件关系的辨别能力。 2. 尺寸：≥600mm*135mm*900mm（长*宽*高）。 3. 实木框架结构，4 种启动模式对应不同颜色出风口，8 款香薰，2 套图案配对。	1 组	工业
55	触感手掌 按键声音 灯光箱	1. 利用听觉及视觉感官反馈刺激，发展儿童的触觉感官及空间方向感知能力。不同的声音，可帮助儿童提升听觉的认知能力。 2. 尺寸：≥1200mm*120mm*600mm（长*宽*高）。 3. 模式键切换 8 种不同类别的音效，6 级音量调整，四组常规按键，按下及亮灯响声，四组按下时间由短到长阶级按键，亮灯一圈启动不同灯光变化同时响声。	1 组	工业

56	小型荧光画板（聚光面板）	1. 利用视觉感官刺激反馈，诱导受训者进行创意涂鸦活动，藉此提升受训者视觉感官及思考创意能力。 2. 尺寸： $\geq 600\text{mm} \times 800\text{mm}$ （长*宽）。 3. 可变颜色面板一块，12 支不同颜色的画笔贰套。	1 组	工业
57	哈哈镜	1. 透过趣味的反射影像协助游戏者对自我身体的认识。 2. 尺寸： $\geq 600\text{mm} \times 150\text{mm} \times 1100\text{mm}$ （长*宽*高）。 3. 实木框架结构，PVC 安全镜面。	1 块	工业
58	豆袋椅	1. 游戏者坐物料制作的海苔袋椅，可刺激游戏者的触觉感官系统。 2. 尺寸： $\geq 850\text{mm} \times 630\text{mm}$ （直径*高）。 3. 表面质感布料，内置泡沫填充料。	1 个	工业
59	遮光窗帘	1. 材质：雪芙妮短毛加厚面料。 2. 尺寸：宽 $\geq 8000\text{mm}$ ，高： $\geq 2700-2800\text{mm}$ 。 3. 根据实际情况定制安装。	1 套	工业

六、大情景训练室

60	专项感统训练设施（转盘）	1. 根据空间条件布置传统感统训练设施。 2. 设施设备要因地制宜设计加工或采购布置，外观尽量与环境协调。 3. 设施结构、外形、材料安全可靠。工程塑料倒模等材料工艺。	1 套	工业
61	视觉刺激与空中全向飘移式秋千	适合年龄：0~18 月。 2. 单体承重： $\geq 150\text{Kg}$ 。 3. 运动幅度：平移及旋转角度 360° ，平移距离 $\leq 2\text{m}$ ，上下移动幅度 $0\sim 0.2\text{m}$ 。 4. 距地面 0.3m 。 5. 设备结构设计科学合理，满足人体工程需要，组装牢固安全，防滑落、跌落、防磕碰伤。 6. 设备采用安全无毒材料，纺织面料适合婴儿用品 A 类。摇篮尺寸 $\geq 0.6 \times 0.9 \times 0.5\text{m}$ （宽*长*高），整高 $\geq 2.5\text{m}$ 。 7. 运动（康复）训练产品：按照设计要求定制全套装置。	1 个	工业
62	树（大桃花树或樱花树造型）	1. 分大中小三级树杈。 2. 单棵树冠覆盖面积 $\geq 30\text{ m}^2$ 。 3. 树主干抗撞击力 $\geq 2000\text{N}$ 。 4. 树枝组装、安装牢固防脱落或旋转。	1 棵	工业

		5. 防划破：人接触面无尖角、毛刺。 6. 防磕伤：人接触面软层安全防护处理。 7. 防跌落：无任何物件脱落。 8. 树干直径 $\geq 0.75\text{ m}$, 高 $\geq 2.7\text{ m}$, 树冠直径 $\geq 6\text{m}$ 。 9. 玻璃钢复合材料和水泥混合材料，大型模具、角铁、钢筋、玻璃纤维布、环氧树脂、固化剂、稀释剂、丙烯颜料、发泡胶等。		
63	艺术墙面	1. 艺术墙画墙垫 1.2 米以上至天花板。 2. 设计包含：画面元素、空间景深、色彩三要素等要与本情景相吻合，协调统一。 3. 制作精细，具有一定的艺术美感。 4. 无明显危害儿童视觉健康的光波及色彩。 5. 材料选择适合室内墙面装饰，符合室内装饰相关标准。丙烯颜料绘制，手绘写真等。	75 平方米	工业
64	全室地毯	1. 高档面料、不易沾灰、耐磨、严谨包边、草绿色。 2. 材质：涤纶。	15 平方米	工业
65	仿真多重 岩石	1. 模具一次性成型；多次承重 $\geq 125\text{Kg}$ 不开裂及无明显变形。 2. 安全：防跌落、防摔、防滑、防磕碰。多种规格。模具定制，玻璃钢成型，表层树脂成型。	5 组	工业
66	仿真植物	安全：防刺伤、防割伤、防脱落。多种类，多种规格。金属丝、涤纶、PU、塑料等。	5 棵	工业
67	步态平衡 训练套装	一、跨河独木桥，1 套 1、优质实木。 2、适合年龄：3-10 能够自行迈步的儿童。 二、跨河单步跳岩，1 套 一至三级难度及五个角度训练设计。 三、跨河空中荡绳，1 套 尼龙绳、麻绳、海绵垫、金属连接件等。 四、跨河吊索桥，1 套 1、适合年龄：能够自行迈步的儿童。 2、三级难度五个角度训练设计。 3、同时容纳儿童：6 人。 4、单个设施承重： $\geq 150\text{Kg}$ 。	1 批	工业

		5、安全：防跌落、防摔、防滑、防挤压、防磕碰。		
68	水景观河流(含河边活动平台)	1、河床及两边河岸。 2、造型、外观仿自然生动，各河段位置、河面长度、宽度、高度、曲度迎合训练设施设备的安装和儿童训练需要。 3、防水处理。 4、地面弹性变形 $0.5\sim1\text{mm}/\text{Kg}$ ，弹性回复系数不低于 90%。 5、一次制作成型。 6、石材、混凝土、防水材料、瓷砖等。 7、现场定制。	10 平方米	工业
69	仿真动物	1. 分为六种：仿真毛绒企鹅、梅花鹿、兔子、长颈鹿、熊猫、老虎，各一只；固定牢靠，绒毛羽毛厚实紧密，不易掉毛褪色，无异味，无危险零部件（眼睛、鼻子、纽扣等不可拆卸，能承受 90 牛顿以上拉力）。 2、填充材料安全无毒。 3、尺寸：适用于儿童玩耍。 4、根据要求制模生产或定制：特纱、B 纱毛绒面料、PP 填充棉、塑料等。	6 只	工业
70	投掷道具	1、每套 3 种级别标准大小的投掷筐：口径 $\geq 30、35、40\text{cm}$ ，1 个口径 $\geq 45\text{cm}$ 的存食筐。 2、仿自然食物（模型），5 种 200 个以上。 3、3 种标准规格，投掷筐、投掷仿真食品。	2 套	工业
71	吊环桥	1、适合年龄：双手抓住吊环并停留 3 秒的儿童。 2、包含主要部件：吊环架、吊环、预备台、防护垫、连接件。 3、训练强度：10 级（9 环）等差长度，每级距离 $\geq 0.3\text{m}$ 。 4、吊环桥跨度 $\geq 3\text{m}$ ，宽度 $\geq 1.2\text{m}$ ，承重 $\geq 450\text{Kg}$ 。 5、吊环内直径约 12cm，360° 旋转，单体沉重（含连接件） $\geq 150\text{Kg}$ 。 6、预备台台阶高度、宽度、安全防护符合 GB 24436-2009。 7、防护垫弹性模量属抛物线递增特征，垫厚 $\geq 0.15\text{m}$ 。 8、吊环桥安装垂直公差不大于 5%，抗撞击力 1KN；吊环桥应做相应的仿生态情景处理。	1 套	工业

		9. 尺寸：宽≥1200mm，长≥4000m，高≥2000mm。 10. 钢架、无毒弹性材料、五金配件等。		
72	攀岩组合器材套件（攀爬）	1. 4 款不同攀爬器材共同组成的立体攀爬组件，（带音乐）可为不同程度感统失调儿童提供多元化及具挑战性的运动觉训练。 2. 尺寸：≥5000mm*2400mm（长*高）。 3. 整套器材包括方通铁框连外包铁框、彩色绳梯、木梯、彩色背板攀岩墙及尼龙带织网。 ★4、整套器材承重量≥300 公斤。（合同签订后、供货前，提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告供采购人核查）	1 组	工业
73	入口服务柜台	1、满足存放消毒材料、医护箱、毛巾架 3 项功能。 2. 材质：三聚氰胺板或松木。	1 组	工业
74	背景音响	1. 满足背景音乐及通知播放要求。 2. 包含 6 个音箱和 1 个功放及配套附件，所有音箱吊顶安装，入口处、各情景主题区各安装 1 个音箱，功放安装在入口服务台处。 3. 选择优质音响设备，声音均匀清晰。 4. 五分区独立调音，定压定阻两用。 5. 频率响应：40–16KHz。 6. 功率：大于 200W。 7. 信噪比：大于 80db。	2 套	工业
75	儿童袜套	1. 采用防滑、吸汗面料。 2. 袜套符合国家相关标准。 3. 其中 0–1 岁 40 双，2–4 岁 80 双，4–6 岁 80 双。	200 双	工业
76	座面鞋柜	1. 包含：实木座面及存鞋柜。 2. 尺寸：≥100cm*40cm*40cm。 3. 材质：三聚氰胺板或松木、木工漆、海绵垫、PU 面料。	1 套	工业
77	大整理箱	1. 采用安全亚克力材料。 2. 尺寸：≥1000mm*400mm*400mm。	8 个	工业
七、个训室（1–4 间）				
78	桌椅组合	一、月亮桌，4 张 1、规格：≥1550mm*510mm。 2、材质：优质橡木。 二、花朵椅，8 把	4 套	工业

		1、规格： $\geq 480\text{mm} \times 300\text{mm} \times 280\text{mm}$ 。 2、座位高度： $\geq 280\text{mm}$ 。 3、材质：优质榉木。 三、1张月亮桌和2把花朵椅，为一套。		
79	三层教学展示柜(120cm)	1. 尺寸： $\geq 1200\text{mm} \times 400\text{mm} \times 800\text{mm}$ 。 2. 材质：E0 级实木颗粒版覆上防火榉木纹贴皮和亚克力包边。	8 组	工业
80	透明储物盒	1、小号储物盒 32 个：约 $370\text{mm} \times 260\text{mm} \times 75\text{mm}$ ，采用优质 PP 材质。 2、大号储物盒 64 个：约 $370\text{mm} \times 260\text{mm} \times 150\text{mm}$ ，采用优质 PP 材质。	96 个	工业
81	个训室配套教具	逻辑狗 1 套、以琳卡片 1 套、因果关系玩具 1 套、感知觉玩具 1 套、仿真玩具 1 套（动物、交通工具、水果、蔬菜、注释）、精细玩具 1 套（嵌板、拼图、积木、建构材料等）、儿童图书一整套（洞洞书、绘本）、小音箱一个、手偶娃娃一套、皮球一个、强化物盒子一个、美术材料八样可供自制教玩具。	4 套	工业
82	黑板	1. 实木学生画板，画架小黑板带有升降支架式，带有磁性。 2. 尺寸：根据采购人要求制定。	4 块	工业
83	认知精细训练组	参数明细： 1、方块组每组规格各 1 套，规格：约大号方块长 5cm，宽 5cm，高 1cm；中号方块长 3.7cm，宽 3.7cm，高 1.7cm；小号方块长 2.5cm，宽 2.5cm，高 2.5cm。 2、按铃直径 7.2cm，高 4.5cm。 3、游戏实施方案 1 本，规格：约长 18.5cm，宽 26cm。 4、融合手册 1 本，规格：约长 18.5cm，宽 26cm 材质：封面 157g 铜版纸，覆膜，内页 80g 双胶纸，数量：1 本。 5、听觉片套装 1 套，规格：约直径 3cm，高 9.5cm，材质：木质。 6、触觉片套装 14 个，规格：约直径 6cm，厚 0.6cm，材质：榉木+布料。 7、数字骰子 1 个，规格：约长 2cm，宽 2cm，高 2cm，材质：荷木。 8、小船棋子 4 个，规格：约长 3.4，宽 3.5cm，高 1.2cm，	1 批	工业

	<p>材质：密度板，宝石 30 个，规格：约长 2.5cm，宽 1.7cm，厚 0.7cm，材质：亚克力。</p> <p>9、听觉辨识卡 3 张，规格：约长 10cm，宽 7.5cm。</p> <p>10、听觉标志贴纸 1 张，规格：约长 10cm，宽 7.5cm，材质：双胶纸，背胶。</p> <p>11、游戏底板 1 个，规格：约直径 37cm，厚 0.2cm，材质：灰板。</p> <p>12、藏宝拼图 4 套，参考尺寸：约长 7cm，宽 7cm，材质：0.2cm 厚灰板。</p> <p>13、表情积木 16 个，规格：约长 2.5cm，宽 2.5cm，高 2.5cm，材质：榉木。</p> <p>14、按铃 1 个，规格：约直径 7.2cm，高 4.5cm，材质：塑料+金属。</p> <p>15、游戏底板 1 个，规格：约长 42cm，宽 42cm，厚 0.2cm，材质：灰板。</p> <p>16、双头吸盘敲锤 4 个，规格：约长 26cm，吸盘直径 3.5cm，材质：塑料手柄、吸盘。</p> <p>17、青蛙棋子 4 个，规格：约长 3.2，宽 2.5cm，高 1.2cm，材质：密度板。</p> <p>18、数字骰子 1 个，规格：约长 2cm，宽 2cm，高 2cm，材质：荷木。</p> <p>19、昆虫骰子 1 个，规格：约 3cm，3cm，3cm，材质：荷木。</p> <p>20、昆虫游戏卡 1 套，规格：约直径 5cm，厚 0.1cm。</p> <p>21、后退游戏卡 1 张，规格：约长 7.7cm，宽 6.1cm，厚 0.1cm，材质：250g/m² 白卡对裱。</p> <p>22、前进游戏卡 1 张，规格：约长 9.1cm，宽 8.8cm，厚 0.1cm，材质：250g/m² 白卡对裱。</p> <p>23、章鱼套装 1 套，规格：约杯子直径 5cm，高 6cm；章鱼手指套直径：1.8cm，长 13.5cm；游戏卡：约长 8.7cm，宽 5.6cm，材质：ABS，数量：1 套（18 个杯子，每种颜色各 3 个，9 只章鱼手指套，24 张游戏卡）。</p> <p>24、数字连接件 1 个，规格：约直径 13cm，厚 0.8cm，材质：榉木。</p>	
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

	<p>25、按铃 1 个，规格：约直径 7.2cm，高 4.5cm，材质：塑料+金属。</p> <p>26、数字卡牌 6 张，规格：约长 17.8cm，宽 18.8cm，厚 0.2cm，材质：灰板。</p> <p>27、数字转盘纸卡 2 个，规格：约直径 14cm，厚 0.2cm，材质：灰板。</p> <p>28、神奇转盘指针 2 个，规格：约长 7cm，宽 1.5cm，高 0.4cm，圆底直径 3.7cm，材质：红色塑料。</p> <p>29、奇妙吹糖人 1 套，规格：盒盖盖上的参考尺寸约为 29cm，21cm，0.8cm；盒盖展开，底板参考尺寸约为 29cm，20.5cm，0.5cm，盒盖参考尺寸约为 29cm，20.7cm，0.2cm，盒脊参考尺寸月为高 0.7cm，内置拼图参考尺寸约为 27cm，18cm，厚 0.2cm；内置情景图卡参考尺寸约为 27cm，18cm (300g/m² 铜版纸) 材质：盒子材质为灰板+磁片+铁片，内置拼图材质为 0.2cm 厚灰板，内置情景图卡为 300g/m² 铜版纸。</p> <p>30、武松打虎 1 套，规格：盒盖盖上的参考尺寸约为 29cm，21cm，0.8cm；盒盖展开，底板参考尺寸约为 29cm，20.5cm，0.5cm，盒盖参考尺寸约为 29cm，20.7cm，0.2cm，盒脊参考尺寸约为高 0.7cm，内置拼图参考尺寸约 27cm，18cm，厚 0.2cm；内置情景图卡参考尺寸约 27cm，18cm (300g/m² 铜版纸)；材质：盒子材质为灰板+磁片+铁片，内置拼图材质为 0.2cm 厚灰板。</p> <p>31、苏州评弹 1 套，规格：盒盖盖上的参考尺寸约 29cm，21cm，0.8cm；盒盖展开，底板参考尺寸约 29cm，20.5cm，0.5cm，盒盖参考尺寸约为 29cm，20.7cm，0.2cm，盒脊参考尺寸月为高 0.7cm，内置拼图参考尺寸为约 27cm，18cm，厚 0.2cm；内置情景图卡参考尺寸约 27cm，18cm (300g/m² 铜版纸)；材质：盒子材质为灰板+磁片+铁片，内置拼图材质为 0.2cm 厚灰板，内置情景图卡为 300g/m² 铜版纸，掀盖记忆盒 1 套，规格：木盒外径 20cm，20cm，5cm；橘色盖子直径 5cm，抓手参考尺寸 1.5cm；材质：松木；数量：1 套（木盒 1 个+木盖 9 个）。</p> <p>32、颜色骰子 1 个，规格：约长 2cm，宽 2cm，高 2cm，</p>	
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

	<p>材质：荷木，30 秒计时沙漏 1 个，规格：约长 8.5cm，直径 2cm，材质：塑料、玻璃、海心沙。</p> <p>33、游戏卡 14 张，规格：约长 18.8cm，17.8cm，材质：250g/m²白卡对裱。</p> <p>34、游戏底板 1 个，规格：约长 52cm，宽 52cm，厚 0.35cm，材质：双层灰板，正面 2mm 灰板，反面 1.5mm 灰板；终</p> <p>35、点房屋卡 4 个，规格：约长 14cm，宽 14cm，材质：灰板。</p> <p>36、水果卡片 1 套，规格：约长 21，宽 14cm，材质：250g/m² 双层白卡对裱。</p> <p>37、俄罗斯方块套装 4 套，规格：约长 18cm，宽 14cm，厚 0.5cm，材质：密度板；数量：21 个/套（4 种颜色，每种颜色各 1 套）。</p> <p>38、松鼠棋子 1 套，规格：约长 3.6cm，宽 4cm，高 1.2cm，材质：密度板；数量：4 个/套（棕、灰、黑、橘各 1 个）。</p> <p>39、游戏卡 6 张，规格：约长 21cm，宽 14cm，材质：250g/m² 白卡对裱。</p> <p>40、拼搭小能手套装 1 套，多孔直木条，规格：约木条宽 2.5cm、厚 0.9cm，木条长：七孔 27cm、六孔 23cm、五孔 19cm、四孔 15cm、三孔 11cm、二孔 7cm，所有圆孔内直径 1.3cm；材质：榉木，数量：22 根（七孔、六孔、五孔各 2 根；四孔 4 根、三孔 8 根；二孔 4 根）；四孔弯木条，规格：四孔弯木(长 14cm，宽 3.5cm，厚 0.9cm)，圆孔内直径 1.3cm，材质：榉木；木质立方体（有螺纹），规格：约长 3.8cm，宽 3.8cm，高 3.8cm，圆孔内直径 1.3cm，材质：荷木，数量：8 个（四种颜色各 2 个）；木质圆形轮胎，规格：约直径 4.6cm，厚 1.8cm，圆孔内直径 1.6cm，材质：荷木，数量：8 个。</p> <p>41、长方形螺帽，规格：约长 3cm，宽 2.5cm，高 0.9cm，圆孔内直径 1.3cm；材质：荷木，数量：8 个（四种颜色各 2 个）。</p> <p>42、六边形螺帽，规格：约边长 1.8cm，厚 1.5cm，圆孔内直径 1.3cm，材质：荷木，数量：8 个（四种颜色各 2 个）。</p> <p>43、圆形一字螺丝，规格：约圆形处直径 1.9cm，厚 1cm</p>	
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

	<p>长螺丝：总长 8cm，螺纹处长 7cm，红黄蓝绿各 1 个 中螺丝：约总长 5cm，螺纹处长 4cm，红黄蓝绿各 1 个 短螺丝：约总长 4cm，螺纹处长 3cm，红黄蓝绿各 2 个 最短螺丝：约总长 3cm，螺纹处长 2cm，红黄蓝绿各 1 个 所有螺纹处圆直径 1.1cm，材质：荷木，数量：20 个。</p> <p>44、六边形一字螺丝，规格：约六边形处边长 1.8cm，厚 1.5cm 长螺丝：约总长 8cm，螺纹处长 6.5cm，红黄蓝绿各 1 个 中螺丝：约总长 5cm，螺纹处长 3.5cm，红黄蓝绿各 1 个 短螺丝：约总长 4cm，螺纹处长 2.5cm，红黄蓝绿各 2 个 最短螺丝：约总长 3cm，螺纹处长 1.5cm，红黄蓝绿各 1 个 所有螺纹处圆直径 1.1cm；材质：荷木，数量：20 个。</p> <p>45、一字起子：规格：约长 13cm，圆直径 1.8cm；材质：荷木，数量：2 个；六边形扳手，规格：约长 17cm，宽 5.5cm，高 0.9cm，材质：荷木，数量：2 个。</p> <p>46、塑胶洞洞板 1 套，规格：约长 28cm，宽 19.5cm，高 1cm，材质：塑料 PP，数量：2 个。</p> <p>47、塑料笔杆 1 套，规格：约长 11cm，直径 1.2cm，材质：塑料，数量：4 个。</p> <p>48、鞋带(120cm)1 套，规格：约长 120cm，直径约 0.3cm，材质：尼龙+塑料收口；数量：8 个。</p> <p>49、鞋带(60cm)1 套，规格：约长 60cm，直径约 0.3cm，材质：尼龙+塑料收口，数量：8 个。</p> <p>50、游戏卡 14 张，规格：约长 21cm，宽 14cm，材质：250g/m² 白卡对裱。</p> <p>51、叠叠乐木 54 片，规格：约长 7.5cm，宽 2.5cm，高 1.5cm，材质：榉木，木锤 1 个，规格：约锤头长 4.3cm，Φ 1.5cm；锤柄长 13.7cm，Φ 0.5cm，材质：榉木。</p> <p>52、职业骰子 1 个，规格：约长 3cm，宽 3cm，高 3cm，材质：荷木，3cm。</p> <p>53、颜色骰子 1 个，规格：约长 3cm，宽 3cm，高 3cm，材质：荷木，数量：1 个。</p> <p>54、工具对照表 1 张，规格：约长 21cm，宽 14cm，材质：300g/m² 铜版纸，游戏底板 1 个，规格：约长 38cm，宽</p>	
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

	<p>29cm, 高 1cm, 材质：椴木夹板。</p> <p>55、蘑菇 44 套，规格：约直径 2.5cm, 高 3cm, 材质：荷木。</p> <p>56、兔子棋子 4 个，规格：约长 3.6cm, 宽 2cm, 高 1.2cm, 材质：密度板。</p> <p>57、盘子 1 套，规格：约直径 15cm, 材质：塑料，游戏</p> <p>58、转盘纸卡 1 个，规格：约直径 14cm, 厚 0.2cm, 材质：灰板。</p> <p>59、神奇转盘指针 1 个，规格：约长 7cm, 宽 1.5cm, 高 0.4cm, 圆底直径 3.7cm, 材质：塑料。</p> <p>60、公交车底座 1 个，规格：约长 34cm, 宽 7.5cm, 高 11cm, 材质：椴木夹板，动物棋子 1 套，规格：约长 5.78cm, 宽 3cm, 厚 1cm, 材质：榉木。</p> <p>61、游戏卡 1 套，规格：约长 10cm, 宽 7.5cm, 魔轮板 2 个，规格：约长 25.5cm, 宽 23cm, 高 4cm, 材质：ABS 塑料。</p> <p>62、游戏卡 20 张，规格：约长 22.5cm, 宽 16.4cm, 材质：300g/m² 铜版纸。</p>		
84	<p>一、系统参数</p> <p>■1. 包含主机双触摸屏设备和辅助配件，配合辅助配件实现训练功能。（合同签订后、供货前，采购人核查实物或产品彩页或技术白皮书等）</p> <p>2. 主机为双触摸屏电脑，8G 内存，256G 硬盘。</p> <p>3. 亚克力材质插板：不少于 66 个孔位，每个孔位直径 20mm，含两种插棍。</p> <p>4. 训练模式：通过插棍直接训练或配合插板训练。</p> <p>5. 显示亮度可调，声音大小可调，能提供听觉反馈功能。</p> <p>■6. 主机内置不少于 12 个互动训练任务，包含 8 个情景互动训练任务，4 个插板训练任务，训练任务难易度最高 5 个级别可调。（合同签订后、供货前，采购人核查实物或产品彩页或技术白皮书等）</p> <p>7. 可以根据当前患者病情自由设置训练方案，一键生成训练处方，一键调用训练处方，也可根据常见病状提前预设通用训练处方，一键调用常见症状训练处方；训练处方随</p>	1 套	工业

	<p>时调用，储存数量无上限，治疗师无需全程陪同训练，大大减轻治疗师的工作量。</p> <p>■8. 档案管理：每一个患者独立一个档案，每一次练结束后自动生成各种图文并茂的训练报告，训练报告以柱形图、数字记录等形式显示详细的统计和详细的历史记录，包括训练项、完成次数、得分情况、时间统计等。（合同签订后、供货前，采购人核查实物或产品彩页或技术白皮书等）</p> <p>9. 系统自动统计单天或选择任意时间段内的训练的人数及各个患者训练内容，并可随时查看或打印历史记录。</p> <p>二、系统配置</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 双触摸屏电脑 1 台 2. 规格 $\geq 348*223*15\text{mm}$ 亚克力插板 1 个。 3. 直径 17mm 和 12mm 插棍各 1 个。 4. 数字插板训练系统软件 1 套。 	
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

八、集体教室（88 件套）

85	蒙氏教具	插座圆柱体、彩色圆柱、长棒、棕色梯、粉红塔、嗅觉筒、音桶、味觉瓶、温量板、铁制几何嵌板、构成三角形、几何立体组、重量板、触觉板、几何图形嵌板、二项式、三项式、色板 1. 2. 3、手、眼调节掷圈、圆圆板、几何体支柱、四子棋、圆柱体阶梯、塞根板、1-100 连续数板、加、减法板、数棒、邮票游戏、二倍数、分数小人、乘、除法板、立方体、十进位法及银行游戏、数字与筹码、100 串珠链、体积组、三倍数、灰色串珠棒、黑色串珠棒、彩色串珠棒、平方珠链、立方，珠链及框架、接龙、减龙游戏、1000 串珠链、砂数学板、黄色串珠棒、纺锤棒箱、数字拼板、加减乘除巨阵盘、不规则拼盘、数数棒组、1 公分方块组、彩色小数棒、几何图形板、算术尺、称盘组、算术天平组、十进位组、活动时钟、圆形分数板、几何体阶梯、四方拼盘、组合几何体盘、分解几何盘、数数看、双字母砂字板、活动字母箱、印刷字母卡、拼音结构练习、砂纸字母板、中国地图嵌板、亚洲地图嵌板、世界洲际地图嵌板、太阳系九大行星嵌板、树叶嵌板柜、植物卡片、动物卡片、鸟嵌板、树嵌板、鱼嵌板、大树叶嵌板、乌龟嵌板、花嵌板、马嵌板、树嵌嵌板、二指抓、地毯、衣饰及衣饰	1 套	工业
----	------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	----

		架。		
86	蒙氏柜子	1. 收纳归置蒙氏教具的小物品。 2. 优质橡胶木。 3. 尺寸：≥120*30*80cm。	4 套	工业

九、多媒体情景互动室

	一、硬件参数： 1. 通过光影互动技术，让孩子进入光影互动情景中，身临其景，支持用脚、手等肢体感官，在虚拟情景中进行交互教学游戏或康复训练，使参与者身临其景，参与趣味十足的多感官训练项目。 ■2. 集控管理系统：整机无需通过任何电源开关按键，只需训练者呼唤，便可启动整机并直接进入到训练情景状态，开始训练；训练完后关机也是同样操作。（合同签订后、供货前，采购人核查实物或产品彩页或技术白皮书等） 3. 高亮数字超短焦投影，成像技术：0.59 英寸 3LCD/3100 ANSI/20000：1 对比度/声音 10W 。 4. 控制主机：i5/8G DDR/256GB/显卡 2GB。 5. 肢体动作传感器：激光扫描感应支持，12Hz 扫描频率，90000 次/S 测距频率，光磁无线技术，实现精准感应； 6. 地面成像 120 英寸以上。 7. 设备机箱采用更为环保、无毒害的家居环保木质材质，既舒适、安全又大方；机箱外壳装饰活动可爱的卡通图案，并根据小孩心理学设计有氛围灯，给小孩一种舒心、愉悦并引起小孩的好奇心，激发小孩愿意积极探索和学习训练的热情。 8. 通电即用，无需吊顶安装，支持随时搬到不同场地使用，光影情景和互动感应区域可跟随移动。 二、康复系统软件： 1. 训练系统分为运动康复，认知益智，听觉感知，颜色认知，情绪疏解，趣味运动 6 大类，不低于 90 个情景训练内容。 ■2. 康复训练内容包含： ① 认知益智：至少包含“小猪小狗、水纹鱼、深海鱼、海洋世界、海底生物、螃蟹水波纹、水墨鱼、丛林大象、植物生长、丛林老虎、森林恐龙、森林狮子、森林斑	1 套	工业	
87	▲空间感知情景互动训练系统			

	<p>马、草原牛羊、细胞、飞机、找糖果、空中飞龙、灯笼鱼、金龙鲤鱼、金龙海洋世界、麒麟同乐、多彩鱼、元旦消消乐、圣诞人”等。</p> <p>② 听觉感知：至少包含“枫叶、乐器的声音、踩钢琴、风车、铃儿响叮当、科技感投地、彩色方块、黑底特效、元旦翻牌子、烟花爆竹、开心拆礼物、深海鱼、金币满地、烟花声音、金龟金蛋、星空战舰、宇宙星空等”。</p> <p>③ 运动康复：至少包含“足球运动、跳房子1、跳房子2、细胞运动、踩彩球、踩苍蝇、踩蟑螂、踩汽车、踩地鼠、踢雪人、踩云朵、开彩蛋、过冰谷、找金币、金币吃吃吃、拾贝壳、桌球、福到了、圣诞彩球、踩垃圾、踩番茄、找糖果”等。</p> <p>④ 情绪疏解：至少包含“打泡泡、烟花晚会、七彩云、百合花海、玫瑰花海、牡丹花海、七彩线条、流花瀑布、粒子散开、彩虹桥、高空踏步1、高空踏步2、火山漫步、宇宙漫步、百合花开、牡丹花开、玫瑰花开、绿水荷塘、浮水花海（百合）、浮水花海（牡丹）、森林开花、森林花瓣、百合花墙、玫瑰花瀑布、宇宙等”。</p> <p>⑤ 情景互动：至少包含“圣诞老人来了、拆礼物、烟花爆竹、雪地脚印、沙漠脚印、道路坍塌、保护圣诞树礼物、雪花、烟花晚会、摇钱树、摇鼎出金币、定时炸弹、金元宝、金钱海洋、瀑布、玻璃栈桥、玻璃碎裂、拆红包等”等。</p> <p>（合同签订后、供货前，采购人核查实物或产品彩页或技术白皮书等）</p> <p>三、触摸教学系统参数：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■1. 支持书写、批注、绘画、调用多媒体教学素材；具有铅笔、钢笔、毛笔、排笔、荧光笔、魔术笔、纹理笔、激光笔、对象笔。（合同签订后、供货前，采购人核查实物或产品彩页或技术白皮书等） 2. 快捷浮盘：提供桌面书写批注笔、擦除、展台、常用工具、返回编辑界面共5种快捷键，方便会议或教学课堂的快速应用。 3. 文字书写识别：支持手写转印刷楷体字，支持多字多词连写能正常识别。 4. 图形识别：支持将手画图形转化为标准图形，包括圆形、三角形、四边形、多边形等。 5. 工具识别：手画三角形识别为三角板；手画四边形识别为展台；手画圆形识别为探照灯。 	
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

	■6.VR 全景图：内置 10 个以上 360 度全景图，可对支全景图左、右、上、下移动和 360 度旋转，提供放大、缩小以及自动移动等功能。全景图包括：广州塔图、清华大学的秋天、华农大学牌坊、水立方、王府井、郭沫若故居、东戴河海滩、北京科技大学、珠海横琴、前正阳门楼、滕王阁夜景。（合同签订后、供货前，采购人核查实物或产品彩页或技术白皮书等）		
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

第 2 包：

1、货物需求

序号	产品名称	数量(单位)	是否允许采购进口产品	是否需要医疗器械注册证或备案凭证	所属行业
1	儿童滑轨悬吊康复训练器	1 套	否	是	工业
2	▲多通道生物反馈仪（一拖四）	1 台	否	是	工业
3	早期语言评估与干预系统	1 台	否	是	工业
4	肌兴奋治疗仪（双路超值）单人	1 台	否	是	工业
5	痉挛肌低频治疗仪	1 台	否	是	工业
6	脑循环功能治疗仪	1 台	否	是	工业

2、参数要求

序号	产品名称	参数要求
1	儿童滑轨悬吊康复训练器	<p>一、基本配置：</p> <p>1、轨道：环形轨道\geqslant10 米，航空铝合金材质，表面防锈防腐蚀处理，承重\geqslant300Kg，滑轨外形尺寸\geqslant90*55mm（高*宽）。</p> <p>2、6 组静音滑车：多轮静音滑车，滑动顺畅稳定，具有随时锁止功能且具有多角度单点锁定功能，滑车尺寸\geqslant270*113*156mm（长*宽*高）。</p> <p>3、6 套悬吊器：</p>

	<p>外形尺寸：$\geqslant 670*180*70\text{mm}$，配备 2 根 5 米红绳，内置 2 个不锈钢安全钩，内有锁定装置，具备任意滑动位置随时锁定的效果。</p> <p>4、分组训练装置：</p> <p>(1) 早期刺激摆动装置：</p> <p>①9mm 复合板，采用环保彩色烤漆，尺寸：约 $850*800*120\text{mm}$。</p> <p>②红绳 2 根，长度 1.5 米；绳夹 2 个。</p> <p>③可调节红带 1 根（长度 1.5 米）。</p> <p>(2) 支撑摆动装置：</p> <p>①9mm 复合板，采用环保彩色烤漆，最大承重：50Kg，尺寸：约 $640*380\text{mm}$。</p> <p>②红绳 2 根，长度 1.5 米；绳夹 2 个；手扶装置 2 件。</p> <p>(3) 感觉运动训练装置</p> <p>①吊袋 1 套，最大承重：100Kg，尺寸：约 $1600*1100\text{mm}$。</p> <p>②吊船 1 套，采用环保彩色烤漆，最大承重：150Kg，尺寸：约 $1750*800*180\text{mm}$。</p> <p>③平衡凳 1 套，配医用静音滑轮，最大承重：150Kg，尺寸：约 $1475*563*1080\text{mm}$</p> <p>④木塔材料：木质，尺寸：约 $1250*225*130\text{mm}$（配合平衡凳使用）。</p> <p>(4) 感觉运动训练装置</p> <p>①绳梯（配两块坐板）1 套，采用环保彩色烤漆，最大承重：150Kg，尺寸：约 $1730*1000\text{mm}$。</p> <p>②悬吊棒 1 根，最大承重：150Kg，尺寸：约 $42*1100\text{mm}$</p> <p>③悬吊棒 2 根，最大承重：50Kg，材料：木制/钢。</p> <p>④悬吊鞋 1 对，最大承重：150Kg，材料：高分子高强度材质，尺寸：约 $177*100*65\text{mm}$。</p> <p>⑤绳钩 6 个，材质碳钢。</p> <p>(5) 太空平衡板：约 $1000*550*170\text{mm}$，最大承重：150Kg，红绳 4 根，长度：1.5 米。</p> <p>(6) 振动装置：约 $600*600*800\text{mm}$，采用 20 档位调节液晶数字显示，显示屏可显示使用时间，辅助康复师训练。</p>
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<p>(7) 太空椅：约 40*33*38cm, 采用 PE 材质，承重 100Kg。</p> <p>(8) 其他附件：</p> <p>①滑索弹性绳：长 30cm，高阻力，附栓扣 2 根。</p> <p>②滑索弹性绳：长 30cm，中阻力，附栓扣 2 根。</p> <p>③滑索弹性绳：长 30cm，低阻力，附栓扣 2 根。</p> <p>④滑索弹性绳：长 60cm，高阻力，附栓扣 2 根。</p> <p>⑤滑索弹性绳：长 60cm，中阻力，附栓扣 2 根。</p> <p>⑥滑索弹性绳：长 60cm，低阻力，附栓扣 2 根。</p> <p>二、适应症：</p> <p>儿童脑瘫、儿童精神发育障碍康复训练；儿童多动症、注意力不集中康复训练；儿童孤独症、儿童感觉综合失调康复训练；儿童运动功能发育延迟，肌张力异常康复训练；高危儿早期干预、中枢性协调障碍的康复训练；儿童骨折或骨科术后关节活动障碍等康复训练。</p> <p>三、适用范围：3 个月-18 岁。</p>
2	▲多通道生物反馈仪（一拖四）	<p>★1. 生物反馈仪主要由信号采集器、生物反馈仪软件组成。其中信号采集器包含表面肌电传感器、重复性脉搏血氧饱和度探头、脑电传感器三部分，符合多参数生物反馈仪治疗内涵，而非单一参数的生物反馈治疗。 （合同签订后、供货前，提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告供采购人核查）</p> <p>2. 符合国家食品药品监督管理总局发布的 YY0903-2013《脑电生物反馈仪》、YY/T1095-2015《肌电生物反馈仪》标准，符合临床安全有效治疗需求。</p> <p>■3. 治疗终端采用触控一体机承载软件系统，提高患者治疗效果。 （合同签订后、供货前，采购人核查实物或医疗器械注册证或备案凭证或产品彩页或技术白皮书等）</p> <p>4. 综合管理平台可联合 1 个评估端与 4 个治疗终端，实现患者档案多端同步；评估、治疗流程化管理；诊疗信息直观呈现。</p> <p>5. 提供综合评估平台，用于儿童心理问题与注意力问题的辅助诊断，至少包括视听整合连续测试软件及常用儿童心理健康量表。</p>

		<p>6. 生物反馈仪信号采集器</p> <p>6. 1 与患者接触的材料原发性刺激反应极轻微，无致敏性，细胞毒性分级为 0 级、无细胞毒性作用。该材料必须进行生物相容性的试验或评价。</p> <p>■ 6. 2 传感器不带线缆，保证患者在临床治疗过程中安全舒适无束缚，提高依从性。（合同签订后、供货前，采购人核查实物或医疗器械注册证或备案凭证或产品彩页或技术白皮书等）</p> <p>6. 3 同时采集脑电、肌电等生理信号，AD 采样位数\geqslant24bit，AD 采样率\geqslant2000Hz。</p> <p>6. 4 脑电信号共模抑制比：各通道不小于 100dB，噪声电平：不大于 2 μV。</p> <p>■ 6. 5 信号采集具备状态指示灯，可随患者身心状态呈现不同颜色信号，符合生物反馈内涵。（合同签订后、供货前，采购人核查实物或医疗器械注册证或备案凭证或产品彩页或技术白皮书等）</p> <p>6. 6 脑电电极采集位点位于 CZ 点。</p> <p>7. 治疗方案</p> <p>■ （1）提供放松治疗（音乐治疗、暗示治疗、松弛治疗、呼吸治疗）、注意力治疗、注意力训练等，满足患者的学习认知、心理健康改善需求。（合同签订后、供货前，采购人核查实物或医疗器械注册证或备案凭证或产品彩页或技术白皮书等）</p> <p>（2）脑电参数可进行单独反馈，具备不同疾病/亚型个体化脑电生物反馈治疗方案。</p> <p>（3）提供纯反馈式、互动操作式等多类反馈训练，增加患者治疗趣味性与参与度。</p> <p>8. 设备使用年限\geqslant10 年。</p>
3	早期语言评估与干预系统	<p>一、产品概述</p> <p>早期语言评估与干预系统用于早期语言障碍评估和干预。通过对实时语言（构音、语音、鼻音）、为早期语言障碍提供评估诊断和康复干预。软件通过实时视听反馈人机互动模式，遵循儿童早期语言发展特点，开展前语言能力、语言能力、韵律能力、辅助沟通能力评测并提供特定词</p>

	<p>汇的专项干预及实时视听反馈训练。</p> <h2>二、系统功能</h2> <p>1、前语言能力测量：可开展口部运动能力、非言语声主频区、前语言辅助沟通能力评估。</p> <p>2、语言理解与表达能力测量：可开展词、词组、句理解能力评估。</p> <p>3、语言韵律能力的测量：可开展嗓音学测量，测试被测试者发声和构音能力。</p> <p>4、非语言沟通能力测量：可进行听觉、视觉、触觉等多感觉辅助沟通训练和视听唤醒。</p> <p>5、前语言阶段辅助沟通训练：视听唤醒、图片辅助沟通、语音视听交互式声控训练。</p> <p>6、早期语言障碍干预：可开展词、词组、句子理解与表达能力的训练。</p> <p>7、综合实时视听反馈的康复训练。</p> <h2>三、技术指标</h2> <p>1、单通道低通滤波器。</p> <p>1) 增益：共四档 25dB、30dB、35dB、40dB，每档误差±1.0dB。 (100Hz-700Hz 基频范围)。</p> <p>2) 低通滤波共三档 5kHz、10kHz、20kHz。</p> <p>①5kHz： 当输入信号频率为 100Hz-700Hz 时，信号响应在-1.0dB 到+1.0dB 之间。 当输入信号频率为 700Hz-2.5kHz 时，信号响应在-2.0dB 到+2.0dB 之间。 当输入信号频率为 5.5kHz 时，基本无信号响应。</p> <p>②10kHz： 当输入信号频率为 100Hz-5kHz 时，信号响应在-2.0dB 到+2.0dB 之间。 当输入信号频率为 11kHz 时，基本无信号响应。</p> <p>③20kHz： 当输入信号频率为 100Hz-10kHz 时，信号响应在-2.0dB 到+2.0dB 之间。 当输入信号频率为 22kHz 时，基本无信号响应。</p> <p>2、系统参数</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>1) 语音信号</p> <p>①频率误差: $\pm 2\%$。</p> <p>②电压误差: $\pm 3\%$。</p> <p>③基频实时响应速率: $\leq 6\text{ms}$。</p> <p>④语谱图实时分辨率</p> <p>窄带 60Hz: $12.7\text{ms} \pm 4\%$。</p> <p>中带 120Hz: $12.7\text{ms} \pm 4\%$。</p> <p>宽带 240Hz: $12.7\text{ms} \pm 4\%$。</p> <p>四、性能特点</p> <p>1、视听效果: 提供生动有趣、符合日常生活的声音效果与形象有趣的动画、视频、语音、动画、音频为一体的评估干预模式，能够有效唤醒患者的注意力，促使评估过程更加轻松自在。</p> <p>■2、多方位引导治疗师快速掌握评估干预方法，附带评估操作说明、情景描述等引导版面设计。（合同签订后、供货前，采购人核查实物或医疗器械注册证或备案凭证或产品彩页或技术白皮书等）</p> <p>3、分屏技术: 采用双屏触摸屏设计，保证测试者与被测者独立操作，参与性更强，反馈效果更好，增强了评定的客观性。</p> <p>4、多维度软件管理功能:</p> <p>(1) 系统管理: 包括医师权限管理，可以注册新医师，能够显示及修改登录密码等信息；患者管理功能，可以注册新病人，能够显示病人姓名、年龄、性别、住址、联系电话等信息。</p> <p>(2) 测试记录管理: 支持检索查询历史报告，并支持报告打印、导出、删除功能。</p> <p>■ (3) 方案管理功能: 包括情景库管理与计划方案管理功能，植入标准训练库，支持在标准训练库中选择患者专属训练模块，制定个性化训练方案。（合同签订后、供货前，采购人核查实物或医疗器械注册证或备案凭证或产品彩页或技术白皮书等）</p> <p>5、打印功能: 用户可以根据需要选择患者的评估记录进行打印，即可以表格的形式打印出评估结果。</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		六、产品结构及组成 硬件部分：单通道低通滤波器、话筒、电脑主机、摄像头、音箱、键盘、鼠标、打印机、台车。
4	肌兴奋治疗仪（双路超值） 单人	1、真彩触摸屏显示，全中文操作系统。 ■2、机内存有不少于 30 个治疗处方。（合同签订后、供货前，采购人核查实物或医疗器械注册证或备案凭证或产品彩页或技术白皮书等） 3、机内按病种选择处方包括：小儿脑瘫治疗、颅脑损伤治疗、脊髓损伤治疗、高危儿早期干预。 ■4、机内按年龄段选择处方包括：3 个月-1 岁，1-3 岁，3-6 岁，6 岁以上。（合同签订后、供货前，采购人核查实物或医疗器械注册证或备案凭证或产品彩页或技术白皮书等） ■5、机内按肌力大小级别选择处方包括： 级别：0 零(Zero, 0) 正常肌力 0%， 级别：1 微缩(Trace, T) 正常肌力 10%， 级别：2 差(Poor, P) 正常肌力 25%， 级别：3 尚可(Fair, F) 正常肌力 50%， 级别：4 良好(Good, G) 正常肌力 75%。 (合同签订后、供货前，采购人核查实物或医疗器械注册证或备案凭证或产品彩页或技术白皮书等) 6、脉冲周期：0.067s -2s。 7、占空比：0.00005-0.0149。 8、输出脉冲幅度0-150V，时间：0-99分钟治疗结束时具有报警功能。 9、台式双路输出。 10、安全保护：一键锁屏功能防止治疗时误操作。 11、具备新建病人信息功能：支持新建病人信息和查询。 12、具备文件管理功能：支持患者数据的储存、编辑、查询、删除功能。 13、储存记忆功能：对治疗次数具有记录查询功能。
5	痉挛肌低频治疗仪	一、技术性能 1、输出脉冲周期：1.5S~1.8S 连续可调，步长 0.1S，允差±15%。

	<p>2、输出脉冲宽度：0.2ms~0.4ms 连续可调，步长 0.1ms，允差±30%。</p> <p>3、输出强度：A、B 两组输出脉冲电流峰值从 0~99mA 连续可调，最大输出值允差±10%。</p> <p>4、延时时间：B 组输出脉冲比 A 组输出脉冲延时出现，延时时间 T1 从 0.1s~1.5s 连续可调，步长 0.1s，允差±15%。</p> <p>5、输出定时功能：定时时间分别从 0~30 分可调允许偏差为±10%。</p> <p>6、输出脉冲电量≥6 μC。</p> <p>7、输出脉冲能量≤300mJ，在开路条件下，最大峰值≤500V。</p> <p>8、输出通道：≥4 路 8 通道。</p> <p>■9、显示屏：≥8 寸彩色屏幕。（合同签订后、供货前，采购人核查实物或医疗器械注册证或备案凭证或产品彩页或技术白皮书等）</p> <p>■10、在治疗仪内可自定义不少于 10 个处方。（合同签订后、供货前，采购人核查实物或医疗器械注册证或备案凭证或产品彩页或技术白皮书等）</p> <p>11、治疗仪机内储存≥12 组处方。</p> <p>■12、机内年龄段处方内容：3 个月-1 岁，1-3 岁，3-6 岁，6 岁以上。（合同签订后、供货前，采购人核查实物或医疗器械注册证或备案凭证或产品彩页或技术白皮书等）</p> <p>■13、治疗部位任意选择；治疗部位处方内容包括：双上肢、双下肢、单侧、四肢。（合同签订后、供货前，采购人核查实物或医疗器械注册证或备案凭证或产品彩页或技术白皮书等）</p> <p>14、具备参数记忆功能，下次开机仍可使用。</p> <p>15、安全保护：一键锁屏功能防止治疗时误操作。</p> <p>16、一体化推车式主机，可同时治疗两人或一人多部位治疗。</p> <p>二、仪器特点</p> <p>1、脉冲周期、脉冲宽度、输出强度、B 路相对 A 路的延时时间均可连续调节；</p> <p>三、主要适应症：小儿脑瘫、脑血管疾病、颅脑损伤、脊髓损伤、脑血管意外后遗轻度瘫痪、产后引起的痉挛性瘫痪、多发硬化性瘫痪、脑脊</p>
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		髓外伤引起的痉挛性瘫痪等疾病造成的肌张力高的患者，对其缓解症状进行康复治疗。
6	脑循环功能治疗仪	<p>一、性能技术规格</p> <p>1. 具有三功能合一技术：集耳后脑电治疗、肢体电刺激、磁疗帽治疗为一体。</p> <p>2. 具有复合磁单元，利用人造磁场结合外加交变电磁场作用。</p> <p>二、电疗部分</p> <p>1. 具备多种刺激电流和治疗输出模式、强度、比率、频率时间等数字调节控制功能。</p> <p>2. 主治疗电极（脑部）≤30mA, 辅助治疗电极（肢体）≤100mA。</p> <p>3. 主电极输出开路电压峰值≤50V, 辅电极输出开路电压峰值≤150V。</p> <p>4. 机内肢体治疗处方≥50 个。</p> <p>5. ≥8 寸彩色触摸屏显示全中文操作系统，内置治疗处方≥106 个。</p> <p>■6. 机内处方按病种选择：小儿脑瘫痪的康复、肢体运动障碍、自定义其他疾病。（合同签订后、供货前，采购人核查实物或医疗器械注册证或备案凭证或产品彩页或技术白皮书等）</p> <p>7. 机内处方按年龄段四种任意选择：3 个月-1 岁，1-3 岁，3-6 岁，6 岁以上。</p> <p>■8. 机内处方按功能选择：轻度刺激、中度刺激、增强刺激、震动、按摩、定频输出、变频输出、TMS-重复磁刺激。（合同签订后、供货前，采购人核查实物或医疗器械注册证或备案凭证或产品彩页或技术白皮书等）</p> <p>9. 调制频率在 1-160Hz 之间调节，单按步进为“1”；基波频率：2~10kHz 可调；输出主频率：≤20kHz。</p> <p>三、磁疗部分</p> <p>1. 磁场频率：50Hz。</p> <p>2. 脉冲磁感应磁强度：≥25 mT。</p> <p>3. 恒磁场强度：0~430mT 调节。</p> <p>4. 振频：0~10HZ 可调。</p>

		<p>5. 安全保护：一键锁屏功能防止治疗时误操作。</p> <p>6. 具备新建病人信息功能：支持新建病人信息和查询。</p> <p>7. 具备文件管理功能：支持患者数据的储存、编辑、查询、删除功能。</p> <p>8. 推车式结构具有独立四路磁疗和四路电疗输出可同时治疗 4-8 人。</p>
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

注：供应商所投货物及伴随的服务和工程均应符合国家强制性标准（例如实施强制性产品认证的产品，政府强制采购的节能产品，以及其他强制性要求），中标（成交）供应商不得以采购文件未列明为由，拒绝向采购人提供国家强制性标准证明材料。对于实施强制性产品认证（CCC）的产品，如存在委托生产制造模式，则该产品应获得委托方作为生产者（制造商）、被委托方作为生产企业（生产厂）的 CCC 认证证书。

三、报价要求

本项目两个包均采用总价报价，供应商报价不得高于各包别包最高限价，否则按无效响应处理。报价包含完成本项目所有内容的费用，采购人后期不再追加任何费用。

四、验收要求

项目验收时，由采购人组成验收小组，验收小组应严格依照采购文件、采购合同及相关验收规范进行核对、验收，形成验收结论，并出具书面验收报告。

第四章 评审方法和标准

（第1包、第2包）

一、总则

本项目将按照询价通知书第二章 供应商须知的相关要求及本章的规定评审。

二、评审方法

询价小组对通过供应商的响应文件进行评审，以确定其是否满足询价通知书的实质性要求。评审表如下：

评审表			
序号	审查指标	审查标准	格式要求
1	营业执照等证明文件	(1) 供应商为企业（包括合伙企业）的，应提供有效的营业执照； (2) 供应商为事业单位的，应提供有效的事业单位法人证书； (3) 供应商是非企业机构的，应提供有效的执业许可证或登记证书等证明文件； (4) 供应商是个体工商户的，应提供有效的个体工商户营业执照； (5) 供应商是自然人的，应提供有效的自然人身份证明。	提供材料扫描件或电子证照，应完整的体现出材料或电子证照全部内容。 联合体询价的联合体各方均须提供。
2	供应商资格声明书	提供符合询价通知书要求的《供应商资格声明书》。	详见第六章响应文件格式。
3	供应商信用记录	供应商不得存在供应商须知正文第 17.1 条中的不良信用记录情形	无须供应商提供，由采购人或采购代理机构查询。
4	中小企业证明	符合供应商资格要求中落实政府采购政策	详见第六章响应

	文件	需满足的资格要求： (1) 专门面向中小企业采购的，供应商应提供《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或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。 (2) 如询价通知书要求以联合体形式参加或者要求合同分包的，且供应商为联合体或拟进行合同分包的，则联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业具体情况须在《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或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中如实填报，且满足询价通知书关于预留份额的要求。	文件格式。
5	本项目的特定资格要求	第1包：无 第2包：见第一章《询价邀请》	提供材料扫描件或电子证照，应完整的体现出材料或电子证照全部内容。
6	响应函	格式、填写要求符合询价通知书规定并加盖供应商电子签章	详见第六章响应文件格式。
7	授权书	格式、填写要求符合询价通知书规定并加盖供应商电子签章	法定代表人参加询价的无需此件，提供身份证证明即可。详见第六章响应文件格式。

8	报价	符合询价通知书供应商须知正文第 11 条要求	详见第六章响应文件格式。
9	响应文件制作机器码查询	不同供应商的响应文件制作机器码不得相同	
10	商务响应情况	符合询价通知书采购需求中对付款方式、供货及安装期限、供货及安装地点、质保期等实质性要求	详见第六章响应文件格式。
11	重要指标项响应情况	<p>1、★条款须满足或优于询价通知书要求，否则按无效响应处理。响应文件中无须提供检测报告，以“第六章 响应文件格式”“五、响应表”的“5.2 技术响应表”作为评审依据，合同签订后、供货前提供符合询价通知书要求的证明材料供采购人核查。若出现虚假响应，将上报监管部门依法处理，引起的一切后果由供应商自行承担。</p> <p>2、■条款须满足或优于询价通知书要求，否则按无效响应处理。响应文件中无须提供相关证明材料，以“第六章 响应文件格式”“五、响应表”的“5.2 技术响应表”作为评审依据，合同签订后、供货前提供符合询价通知书要求的证明材料供采购人核查。若出现虚假响应，将上报监管部门依法处理，引起的一切后果由供应商自行承担。</p>	详见第六章响应文件格式
12	无标识项承诺函	符合询价通知书采购需求中无标识项要求	详见第六章响应文件格式。
13	其他要求	符合法律、行政法规规定的其他条件或询价通知书列明的其他实质性要求	

评审指标通过标准：供应商必须通过评审表中的全部评审指标。

第五章 政府采购合同

合肥市政府采购合同参考范本

（货物类）

第一部分 合同书

项目名称：肥东县妇女儿童保健中心儿童康复设备 (分包项目须填写完整的分包号及分包名称)

项目编号：2025ADDWX00320

甲方（采购人）：_____

乙方（成交供应商）：_____

签订地：_____

签订日期：_____年_____月_____日

肥东县妇女儿童保健中心（以下简称：甲方）通过肥东县公共资源交易有限公司组织的询价方式采购活动，经询价小组评定，（成交供应商名称）（以下简

称：乙方）为本项目成交供应商，现按照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲方和乙方协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

- 1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；
- 1.1.2 成交通知书；
- 1.1.3 响应文件（含澄清或者说明文件）；
- 1.1.4 询价通知书（含澄清或者修改文件）；
- 1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 货物

序号	货物名称	规格型号	单位	数量	生产厂商
1					
2					
3					
.....					

1.3 价款

本合同总价为：¥_____元（大写：人民币_____元）。

分项价格：

序号	分项名称	分项价格
1		
2		
3		
.....		
总价		

1.4 付款方式和发票开具方式

1.4.1 付款方式：_____；

1.4.2 发票开具方式：_____。

1.5 货物交付期限、地点和方式

1.5.1 交付期限：_____；

1.5.2 交付地点：_____；

1.5.3 交付方式：_____。

1.6 违约责任

1.6.1 除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式交付货物，那么甲方可要求乙方支付违约金，违约金按每迟延交付货物一日的应交付而未交付货物价格的0.1%计算，最高限额为本合同总价的4.0%；迟延交付货物的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

1.6.2 除不可抗力外，如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款，那么乙方可要求甲方支付违约金，违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的0.1%计算，最高限额为本合同总价的4.0%；迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，乙方有权在要求甲方支付违约金的同时，书面通知甲方解除本合同；

1.6.3 除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务，经催告后在合理期限内仍未履行的，或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的，或者任何一方有腐败行为（即：提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）或者欺诈行为（即：以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）的，对方当事人可以书面通知违约方解除本合同；

1.6.4 任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时，仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施，并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时，仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.5 除前述约定外，除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等，且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.6 如果出现监督管理部门在处理投诉事项期间，书面通知甲方暂停采购活动的情形，或者询问或质疑事项可能影响中标结果的，导致甲方中止履行合同

的情形，均不视为甲方违约。

1.6.7 因甲方未按合同约定支付价款、未按合同约定受领标的物、擅自解除合同导致乙方遭受的直接损失，乙方可向甲方申请赔偿，赔偿金额由双方协商一致；针对因政策变化等原因不能签订合同或解除合同时，造成乙方合法利益受损的情形，可以给予乙方合理补偿，补偿金额不得超过乙方的直接损失。

1.7 合同争议的解决

本合同履行过程中发生的任何争议，双方当事人均可通过和解或者调解解决；不愿和解、调解或者和解、调解不成的，可以选择下列第____种方式解决：

1.7.1 将争议提交_____仲裁委员会依申请仲裁时其现行有效的仲裁规则裁决；

1.7.2 向_____人民法院起诉。

1.8 合同生效

本合同自双方当事人盖章时生效。

甲 方：_____ (单位盖章)

乙 方：_____ (单位盖章)

法定代表人

法定代表人

或授权代表（签字）：

或授权代表（签字）：

时间：_____年____月____日

时间：_____年____月____日

乙方账户信息

户名：_____

账号：_____

开户银行：_____

第二部分 合同一般条款

2.1 定义

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释：

2.1.1 “合同”系指采购人和成交供应商签订的载明双方当事人所达成的协议，并包括所有的附件、附录和构成合同的其他文件。

2.1.2 “合同价”系指根据合同约定，成交供应商在完全履行合同义务后，采购人应支付给成交供应商的价格。

2.1.3 “货物”系指成交供应商根据合同约定应向采购人交付的一切各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、机械、仪表、备件、计算机软件、产品等，并包括工具、手册等其他相关资料。

2.1.4 “甲方”系指与成交供应商签署合同的采购人；采购人委托采购代理机构代表其与乙方签订合同的，采购人的授权委托书作为合同附件。

2.1.5 “乙方”系指根据合同约定交付货物的成交供应商；两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购的，联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人，并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。

2.1.6 “现场”系指合同约定货物将要运至或者安装的地点。

2.2 技术规范

货物所应遵守的技术规范应与采购文件规定的技术规范和技术规范附件（如果有的话）及其技术规范偏差表（如果被甲方接受的话）相一致；如果采购文件中没有技术规范的相应说明，那么应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

2.3 知识产权

2.3.1 乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时不受任何第三方提出的侵犯其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉；如果任何第三方提出侵权指控，那么乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿；

2.3.2 具有知识产权的计算机软件等货物的知识产权归属，详见合同专用条款。

2.4 包装和装运

2.4.1 除合同专用条款另有约定外，乙方交付的全部货物，均应采用本行业

通用的方式进行包装，没有通用方式的，应当采取足以保护货物的包装方式，且该包装应符合国家有关包装的法律、法规的规定。如有必要，包装应适用于远距离运输、防潮、防震、防锈和防粗暴装卸，确保货物安全无损地运抵现场。由于包装不善所引起的货物锈蚀、损坏和损失等一切风险均由乙方承担。

2.4.2 装运货物的要求和通知，详见合同专用条款。

2.5 履约检查和问题反馈

2.5.1 甲方有权在其认为必要时，对乙方是否能够按照合同约定交付货物进行履约检查，以确保乙方所交付的货物能够依约满足甲方项目需求，但不得因履约检查妨碍乙方的正常工作，乙方应予积极配合；

2.5.2 合同履行期间，甲方有权将履行过程中出现的问题反馈给乙方，双方当事人应以书面形式约定需要完善和改进的内容。

2.6 结算方式和付款条件

详见合同专用条款。

2.7 技术资料和保密义务

2.7.1 乙方有权依据合同约定和项目需要，向甲方了解有关情况，调阅有关资料等，甲方应予积极配合；

2.7.2 乙方有义务妥善保管和保护由甲方提供的前款信息和资料等；

2.7.3 除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意，任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料，包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等，并采取一切合理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料。

2.8 质量保证

2.8.1 乙方应建立和完善履行合同的内部质量保证体系，并提供相关内部规章制度给甲方，以便甲方进行监督检查；

2.8.2 乙方应保证履行合同的人员数量和素质、软件和硬件设备的配置、场地、环境和设施等满足全面履行合同的要求，并应接受甲方的监督检查。

2.9 货物的风险负担

货物或者在途货物或者交付给第一承运人后的货物毁损、灭失的风险负担详见合同专用条款。

2.10 延迟交货

在合同履行过程中，如果乙方遇到不能按时交付货物的情况，应及时以书面形式将不能按时交付货物的理由、预期延误时间通知甲方；甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可以书面形式酌情同意乙方可以延长交货的具体时间。

2.11 合同变更

2.11.1 双方当事人协商一致，可以签订书面补充合同的形式变更合同，但不得违背采购文件确定的事项；

2.11.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当以书面形式变更合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.12 合同转让和分包

合同的权利义务依法不得转让，但经甲方同意，乙方可以依法采取分包方式履行合同，即：依法可以将合同项下的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成，接受分包的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包，且乙方应就分包项目向甲方负责，并与分包供应商就分包项目向甲方承担连带责任。

2.13 不可抗力

2.13.1 如果任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间；

2.13.2 因不可抗力致使不能实现合同目的的，当事人可以解除合同；

2.13.3 因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在合同专用条款约定时间内以书面形式变更合同；

2.13.4 受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在合同专用条款约定时间内以书面形式通知对方当事人，并在合同专用条款约定时间内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

2.14 税费

与合同有关的一切税费，均按照中华人民共和国法律的相关规定缴纳。

2.15 乙方破产

如果乙方破产导致合同无法履行时，甲方可以书面形式通知乙方终止合同且不给予乙方任何补偿和赔偿，但合同的终止不损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何要求乙方支付违约金、赔偿损失等的行动或补救措施的权利。

2.16 合同中止、终止

2.16.1 双方当事人不得擅自中止或者终止合同；

2.16.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.17 检验和验收

2.17.1 货物交付前，乙方应对货物的质量、数量等方面进行详细、全面的检验，并向甲方出具证明货物符合合同约定的文件；货物交付时，乙方在合同专用条款约定时间内组织验收，并可依法邀请相关方参加，验收应出具验收书。

2.17.2 合同期满或者履行完毕后，甲方有权组织（包括依法邀请国家认可的质量检测机构参加）对乙方履约的验收，即：按照合同约定的技术、服务、安全标准，组织对每一项技术、服务、安全标准的履约情况的验收，并出具验收书。

2.17.3 检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力详见合同专用条款。

2.18 计量单位

除技术规范中另有规定外，合同的计量单位均使用国家法定计量单位。

2.19 合同使用的文字和适用的法律

2.19.1 合同使用汉语书就、变更和解释；

2.19.2 合同适用中华人民共和国法律。

2.20 合同份数

合同份数按合同专用条款规定，每份均具有同等法律效力。

第三部分 合同专用条款

本部分是对前两部分的补充和修改，如果前两部分和本部分的约定不一致，应以本部分的约定为准。本部分的条款号应与前两部分的条款号保持对应；与前两部分无对应关系的内容可另行编制条款号。

条款号	约定内容

第六章 响应文件格式

响

应

文

件

【第__包】

项目名称: _____

项目编号: _____

供 应 商: _____

____年__月__日

一、报价表

序号	货物名称	品牌、型号规格	原产地及生产厂商	单位	数量	单价(元)	小计(元)	备注
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
	其他费用							
	...							
	...							
	...							
合计(元)								

供应商电子签章：_____

日 期：_____

注：

1. 本表内容根据询价通知书要求包括了询价通知书要求提供的全部内容的所有费用。
2. 表中须明确列出所投产品的货物名称、品牌、型号规格、原产地及生产厂商，否则可能导致响应无效。
3. 表中报价即为优惠后报价，并作为评审及定标依据。任何有选择或有条件的报价，或者表中某一包别填写多个报价，均为无效报价。

二、响应函

致：采购人

根据贵方的询价公告和询价邀请，我方兹宣布同意如下：

1. 我方根据询价通知书的规定，严格履行合同的责任和义务，并保证于买方要求的日期内完成，并通过买方验收。
2. 我方已详细审核全部询价通知书，包括询价通知书的澄清或修改（如有），参考资料及有关附件，我方正式认可并遵守本次询价通知书，并对询价通知书各项条款、规定及要求均无异议。
3. 我方同意从询价通知书规定的响应文件提交截止日期起遵循本询价通知书，并在询价通知书规定的询价有效期之前均具有约束力。
4. 我方声明响应文件所提供的一切资料均真实无误、及时、有效，企业运营正常。由于我方提供资料不实而造成责任和后果由我方承担。我方同意按照贵方提出的要求，提供与响应文件有关的任何证据、数据或资料。

供应商电子签章：_____

日 期：_____

三. 供应商资格声明书

致：采购人

在参与本次项目询价中，我单位承诺：

- (一) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- (二) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- (三) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- (四) 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（重大违法记录指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、较大数额罚款等行政处罚，不包括因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动，但期限已经届满的情形）；
- (五) 我单位不存在为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务后，再参加该采购项目的其他采购活动的情形（单一来源采购项目除外）；
- (六) 与我单位存在单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他法人单位信息如下（如有，不论其是否参加同一合同项下的政府采购活动均须填写）：

序号	单位名称	相互关系
1		
2		

(七) 我单位未被合肥市及其所辖县（市）、区（开发区）公共资源交易监督管理部门记不良行为记录；或被记不良行为记录（以公布日期为准），但同时符合下列情形：

- (1) 开标日前（含当日）6 个月内记分累计未满 10 分；
- (2) 开标日前（含当日）12 个月内记分累计未满 15 分；
- (3) 开标日前（含当日）18 个月内记分累计未满 20 分；
- (4) 开标日前（含当日）24 个月内记分累计未满 25 分。

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。

供应商电子签章：_____

日 期：_____

四、授权书

本授权书声明：_____（供应商名称）授权_____（供应商授权代表姓名）代表我方参加本项目采购活动，全权代表我方处理询价过程的一切事宜，包括但不限于：提交响应文件、谈判、签约等。供应商授权代表在询价过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我方均予以认可并对此承担责任。供应商授权代表无转委托权。特此授权。

本授权书自出具之日起生效。

授权代表身份证明扫描件：

授权代表联系方式：_____（请填写手机号码）

特此声明。

供应商电子签章：_____

日 期：_____

注：

1. 本项目只允许有唯一的供应商授权代表，提供身份证明扫描件；
2. 法定代表人参加询价的无需提供授权书，提供身份证明扫描件。

五、响应表

5.1 商务响应表

序号	商务条款	询价通知书要求	供应商承诺	偏离说明
1	付款方式			
2	供货及安装地点			
3	供货及安装期限			
4	质保期			
...				

5.2 技术响应表

序号	货物名称	询价通知书规定的技术参数要求	所投产品的品牌、型号及技术参数	偏离说明
1				
2				
3				
4				
...				

供应商电子签章: _____

日 期: _____

六、询价业绩承诺函

我单位同意成交结果公告中公示以下业绩并承诺：响应文件中所提供的业绩均真实有效，且不属于与关联公司（如母公司、控股公司、分公司、子公司、同一法定代表人的公司）之间的业绩，若被发现存在任何虚假、隐瞒情况，我单位承担由此产生的一切后果。

供应商电子签章：_____
日 期：_____

序号	项目名称	供货范围	备注
1			
2			
3			
4			
5			
.....			

注：

- 表中所列业绩应为供应商满足询价通知书要求的业绩；
- 成交供应商提供的以上业绩情况，如询价通知书《供应商须知前附表》有约定的，将按约定随成交结果公告同时公告。

七、联合协议

(不允许联合体询价或未组成联合体询价，不需此件，请删去“联合协议”；允许联合体询价且供应商为联合体询价的，请将此件制成扫描件上传，同时删去本提示内容)

联合体成员一名称：_____；

联合体成员二名称：_____；

.....

上述各成员单位经过友好协商，自愿组成联合体，共同参加本项目的报价，现就联合体事宜订立如下协议：

1. _____（某成员单位名称）为联合体牵头人。

2. 在本项目报价阶段，联合体牵头人负责项目的一切组织、协调工作，并授权代理人以联合体的名义参加项目的询价，代理人在提交响应文件、评审、合同签订过程中所签署的一切文件和处理与本项目有关的一切事务，联合体各方均予以承认并承担法律责任。联合体成交后，联合体各方共同与采购人签订合同，就本项目对采购人承担连带责任。

3. 联合体各成员单位内部的职责分工及各方负责内容的合同金额占总合同金额的百分比如下：

联合体成员一名称：_____，承担_____工作，负责内容的合同金额占总合同金额的百分比：____%；

联合体成员二名称：_____，承担_____工作，负责内容的合同金额占总合同金额的百分比：____%；

.....

4. 响应文件编制、提交工作和联合体在成交后项目实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。

5. 联合体成交后，本联合协议是合同的附件，对联合体各成员单位有合同约束力。

6. 本协议书自签署之日起生效，联合体未成交或者合同履行完毕后自动失效。

联合体成员一：_____（公章）

法定代表人: _____ (签字或盖章)

联合体成员二: _____ (公章)

法定代表人: _____ (签字或盖章)

.....

签订日期: _____

八、拟分包情况说明及分包意向协议

(不允许合同分包或未采用合同分包的，不需此件，请删去“拟分包情况说明及分包意向协议”；允许合同分包且供应商采用合同分包的，请将此件制成扫描件上传，同时删去本提示内容)

(一) 拟分包情况说明

致：采购人

我单位参加本项目询价，拟签订分包合同的单位情况如下表所示，我单位承诺一旦在该项目中获得采购合同将按下表所列情况进行分包，同时承诺分包承担主体不再次分包。

序号	分包承担主体名称	分包承担主体类型（选择）	资质等级	拟分包合同内容	拟分包合同金额（人民币元）	占合同金额的比例（%）
1		<input type="checkbox"/> 中型企业 <input type="checkbox"/> 小微企业 <input type="checkbox"/> 其他				
2		<input type="checkbox"/> 中型企业 <input type="checkbox"/> 小微企业 <input type="checkbox"/> 其他				
...						
合计：						

供应商电子签章：_____

日 期：_____

注：

1. 拟分包情况说明仅需加盖供应商电子签章。
2. 考虑拟分包合同金额的方便，供应商在填写最后承诺报价后，（第一次报价-最后承诺报价）除以第一次报价后得出的优惠率视同为上述表中拟分包合同金额的优惠浮动值（特定分项优惠除外），而不考虑措施项目清单和规费税金清

单的金额改变。

3. 如询价通知书载明本项目分包承担主体应具备的相应资质条件，则供应商须在本表中列明分包承担主体的资质等级，并后附材料扫描件或电子证照，否则**响应无效**。

（二）分包意向协议

供应商名称：_____；

接受分包企业一名称：_____；

接受分包企业二名称：_____；

.....

依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）第八条规定，现就分包意向事宜订立如下协议：

1. 本项目供应商为本项目总承包单位。

2. 在本项目询价阶段，总承包单位负责采购项目的一切组织、协调工作，并授权代理人参加项目的询价，代理人在项目采购过程中所签署的一切文件和处理与本次询价有关的一切事务，总承包单位与采购人签订本项目采购合同，分别与各分包企业签订分包合同，就本项目对采购人承担连带责任。

3. 各单位内部的职责分工及各方负责内容的合同金额占总合同金额的百分比如下：

供应商名称：_____，承担_____工作，负责内容的合同金额为____，占总合同金额的百分比：____%；

接受分包企业一名称：_____，承担_____工作；负责内容的合同金额为____，占总合同金额的百分比：____%；

接受分包企业二名称：_____，承担_____工作，负责内容的合同金额为____，占总合同金额的百分比：____%；

.....

4. 成交后，本分包意向协议是合同的附件，对分包各成员单位有合同约束力。

5. 本协议书自签署之日起生效，未成交或者合同履行完毕后自动失效。

6. 接受分包的中小企业与总承包单位不存在直接控股、管理关系。

供应商：_____（公章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

接受分包企业一：_____（公章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

接受分包企业二：_____（公章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

.....

签订日期：____年__月__日

注：

分包意向协议中须约定向中小企业分包的项目内容及分包内容占合同金额比例。

九、中小企业声明函

(不符合中小企业扶持政策，不需此件，请删去“中小企业声明函”)

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（肥东县妇女儿童保健中心）的（肥东县妇女儿童保健中心儿童康复设备）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商电子签章：_____

日 期：_____

注：

1. 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年数据，无上一年数据的新成立企业可不填报。
2. 供应商应根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）和《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）相关规定，如实填写中小企业声明函。如有虚假，将依法承担相应责任。供应商自行登录工业和信息化部官网进行中小企业规模类型自测（查询网址 <https://www.miit.gov.cn/>）。

3. 上述“标的名称”，详见第三章采购需求中明确的“货物名称”。
4. 上述“采购文件中明确的所属行业”，详见第三章采购需求中明确的“所属行业”。
5. 填写示例：某设备，属于（填写第三章采购需求中对应货物的“所属行业”，如工业）行业；制造商为某企业，从业人员100人，营业收入为10000万元，资产总额为5000万元，属于小型企业[供应商自行登录工业和信息化部官网进行中小企业规模类型自测（查询网址<https://www.miit.gov.cn/>）查询]。

十、残疾人福利性单位声明函

(非残疾人福利性单位询价, 请删去“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_____单位的_____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。

供应商电子签章: _____

日 期: _____

十一、诚信履约承诺函

致：采购人

如我单位被确定为本项目成交供应商，我单位承诺在合同签订及履约过程中将严格执行《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》及本项目采购文件中关于合同签订及履约的相关规定，不出现以下情形：

- (1) 中标或者成交后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同；
- (2) 未按照采购文件确定的事项签订政府采购合同；
- (3) 将政府采购合同转包；
- (4) 提供假冒伪劣产品；
- (5) 擅自变更、中止或者终止政府采购合同。

本单位知悉如出现上述情形，将会被依法追究法律责任，可能的处理结果有：处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

供应商电子签章：_____

日 期：_____

十二、无标识项承诺函

致：采购人

我单位承诺本项目所提供的产品完全满足（或优于）询价通知书中关于无标识项的要求，如项目验收时发现所提供的产品不满足询价通知书要求，我单位承担由此产生的一切后果及责任。

投标人电子签章：_____

日 期：_____

十三、其他相关证明材料

提供符合询价邀请、采购需求及评审方法规定的相关证明文件。

特别提示：

供应商在响应文件制作时可在此栏内上传询价通知书要求上传的证明资料，如营业执照、证书等，应将上述证明材料制作成扫描件上传。

第七章 合肥市公共资源交易电子招标投标操作规程

第一条 为进一步规范招标投标行为，提高招标投标效率，充分利用信息网络技术，根据《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国电子签名法》和《合肥市公共资源交易管理条例》等有关规定，结合工作实际，制定本规程。

第二条 本规程适用于进入安徽合肥公共资源交易平台交易的项目。行业主管部门另有规定的，从其规定。

第三条 本规程所称的电子招标投标，是指以数据电文形式，依托电子交易系统和电子服务系统完成的全部或者部分招标投标交易活动。

第四条 电子交易系统是招标投标当事人通过数据电文形式完成招标投标交易活动的系统。

电子交易系统要具备在线完成招标投标全部交易过程，编辑、生成、对接、交换和发布有关招标投标数据信息的功能，并为行政监督部门依法实施监督和受理投诉提供所需的信息通道。

第五条 电子服务系统是满足与各电子交易系统之间电子招标投标信息对接交换、资源共享需要，并为市场主体、行政监督部门和社会公众提供信息交换、整合和发布的系统。

电子服务系统要具备与各电子交易系统之间招标投标相关信息对接、交换、发布、资格信誉和业绩公开、行业统计分析、连接评标专家库、提供行政监督通道等服务功能。

第六条 招标人或招标代理机构负责电子招标投标的组织实施，电子交易系统建设单位负责电子交易系统的服务保障，电子服务系统建设单位负责电子服务系统的服务保障。

第七条 电子招标投标各方主体（招标人、投标人、招标代理机构等）应当按照相关规定取得和使用数字证书及电子签章，通过数字证书登录电子交易系统或电子服务系统进行操作。各方主体在系统中所有操作都具有法律效力，并承担法律责任。

投标人应妥善保管数字证书，由于数字证书遗失、损坏、更换、续期等情况导致投标文件无法上传或解密，由投标人自行承担责任。

第八条 招标人或招标代理机构应在招标公告和招标文件中明确招标项目采

取电子招标投标方式，并按相关流程通过电子交易系统制作招标文件。

第九条 招标公告、招标文件应由招标人或招标代理机构通过电子服务系统在安徽合肥公共资源交易中心网站发布，其中招标文件须加盖电子签章。

第十条 投标人登录安徽合肥公共资源交易中心电子服务系统获取招标文件。

第十一条 澄清、修改文件应由招标人或招标代理机构通过电子服务系统在安徽合肥公共资源交易中心网站发布，投标人应及时查阅相关澄清、修改信息。

第十二条 投标人应使用电子标书制作软件制作投标文件，电子标书制作软件应允许投标人离线制作投标文件，并且具备分段或整体加密、解密功能。

第十三条 投标人必须对投标文件进行电子签章并使用数字证书加密，并于招标文件规定的投标截止时间前通过电子交易系统完成上传。

投标人对加密的投标文件进行撤回的，应通过电子交易系统在投标截止时间前进行撤回操作；投标人对加密的投标文件进行修改的，应在投标截止时间前完成上传。

第十四条 投标截止时间以电子交易系统显示的时间为准，逾期系统将自动关闭，未完成上传的投标文件将被拒绝。

第十五条 投标人在投标截止时间后按招标文件规定的解密时间完成投标文件解密，加密和解密须用同一数字证书。投标人未在招标文件规定的时间内完成解密的视为其放弃投标。

招标人或招标代理机构完成解密，导入并读取所有成功解密的投标文件，电子交易系统应自动记录开标过程。

招标文件约定须到达指定地点或线上进行演示、答辩、磋商、谈判等情形的，投标人应按照招标文件规定的时间到达指定地点或登录电子交易系统保持在线。

第十六条 未能成功解密的投标文件，如招标文件中允许使用电子光盘或 U 盘作为投标文件解密失败的补救方案，并且投标人在投标截止时间之前到达开标现场并成功递交，招标人或招标代理机构可导入电子光盘或 U 盘中非加密投标文件继续开标。若系统识别出电子光盘或 U 盘中未加密的投标文件和网上递交的加密投标文件识别码不一致，电子交易系统应拒绝导入。

第十七条 招标人或招标代理机构组织评标，评标委员会依据招标文件规定的评标办法进行电子评标，并对评标结果签字或电子签名确认。

多次报价应按招标文件的要求提交。

第十八条 评标委员会通过电子交易系统将需要澄清、说明或补正的内容以询标函的形式发送给投标人，投标人应登录电子交易系统并保持在线状态，以便及时接收评标委员会可能发出的询标函，并在规定时间内回复，若投标人未及时回复，视为放弃澄清、说明或补正。

第十九条 评标委员会完成评标后，应通过电子交易系统提交评标报告。招标人或招标代理机构将评标报告及时交互至电子服务系统。

第二十条 招标人或招标代理机构应通过电子服务系统在安徽合肥公共资源交易中心网站公示和公布中标候选人及中标结果。

第二十一条 投标人如对招标投标活动有异议（质疑），在规定时限内，可以通过电子交易系统在线提交异议（质疑）材料。投标人对招标人、招标代理机构异议（质疑）答复不满意或者招标人、招标代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在规定时间内在线向行政监督部门提出投诉。

第二十二条 招标人确定中标人后，应通过电子交易系统向中标人发出中标通知书，中标通知书发出即视为送达。

第二十三条 出现下列情形导致电子服务系统或电子交易系统无法正常运行，影响招标投标过程的公平、公正和信息安全，经第三方机构认定后，各方当事人免责：

- (一) 网络、服务器、数据库发生故障造成无法访问或使用的；
- (二) 电力系统发生故障导致电子服务系统或电子交易系统无法运行的；
- (三) 出现网络攻击、病毒入侵以及电子服务系统或电子交易系统安全漏洞导致无法正常提供服务的；
- (四) 其他无法保证招标投标过程公平、公正和信息安全的情形。

第二十四条 出现上述情形，系统建设方应及时组织相关方查明原因，排除故障。若能保证在开标前恢复系统运行的，招投标程序继续进行；若导致开评标程序无法按时开展，但能在原开标时间后1小时内恢复系统运行的，招投标程序继续进行；若导致开评标程序无法按时开展，在原开标时间后1小时内无法恢复系统运行的，按以下程序操作：

- (一) 项目中止，中止期限由招标人或招标代理机构根据项目具体情况确定。中止期限届满后中止情形尚未消除的，招标人或招标代理机构可以根据实际情况

决定延长中止期限。决定延长中止期限的，应向投标人发出延长中止期限通知，并在安徽合肥公共资源交易中心网站进行公布。

（二）项目恢复，导致项目中止的情形消除后，招标人或招标代理机构应当尽快恢复招投标程序，向投标人发出恢复交易通知，并在安徽合肥公共资源交易中心网站进行公布；已发出延长中止期限通知的，按通知执行。

第二十五条 在招标文件规定的解密时间内出现第二十三条规定意外情形时，如部分投标人未完成投标文件解密的，系统恢复后，允许投标人继续解密，解密时限重新计时；在规定的解密时间外出现上述情况的，系统恢复后，除原已解密文件无法恢复外，将不再允许未解密的投标人进行解密。

第二十六条 本规程由合肥市公共资源交易监督管理局负责解释。

第二十七条 本规程自发布之日起施行，有效期2年。原《合肥市公共资源交易电子招标投标操作规程》（合公法〔2020〕16号）同时废止。

第八章 政府采购供应商询问函和质疑函范本

询问函范本

（如为对采购文件或采购程序的询问或疑问，请按询问函范本或电子交易系统中网上询问格式附件进行提交）

致：采购人

我单位拟参与_____（项目名称、编号）的采购活动，现有以下内容（或条款）存在疑问（或无法理解），特提出询问。

一、（事项一）

1、（内容或条款）

2、（说明疑问或无法理解原因）

3、（建议）

二、（事项二）

...

随附相关证明材料如下：

联系人：_____

联系电话：_____

日期：_____

质疑函范本

一、质疑供应商基本信息

质疑供应商: _____
地址: _____ 邮编: _____
联系人: _____ 联系电话: _____
授权代表: _____
联系电话: _____
地址: _____ 邮编: _____

二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称: _____
质疑项目的编号: _____ 包号: _____
采购人名称: _____
采购文件获取日期: _____

三、质疑事项具体内容

质疑事项 1: _____
事实依据: _____

法律依据: _____

质疑事项 2
.....

四、与质疑事项相关的质疑请求

请求: _____
签字（签章）: _____ 公章: _____
日期: _____

质疑函制作说明：

1. 供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。
2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应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。
3. 质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑，质疑函中应列明具体分包号。
4. 质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。
5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
6. 质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。