

报价一览表

项目编号：长招采公字【2022】017号

项目名称：长葛市民政局敬老院购置适老化产品的项目（不见面开标）
(人民币)



单位：元

供应商名称	投标报价	交付（服务、完工）时间	备注
许昌绿水青山商贸有限公司	大写：壹佰贰拾伍万柒仟伍佰贰拾元整 小写：1257520	合同签订后15日 历天内	质保1年
...			

供应商名称：许昌绿水青山商贸有限公司（公章）：

供应商法定代表人（单位负责人）或授权代表签字：张瑞琪

日期：2022年 9 月 26 日

四、符合性审查证明材料

4.1 投标分项报价表

项目编号: 长招采公字【2022】017号

序号	品 名 称	品 牌 规 格 型 号	技术 参数	单 位	数 量	单 价	总 价	厂 家
1	中区护理床	ZKCD-2	1. 规格: 外形尺寸: 2110mm×950mm×950mm。 2. 功能: 起背, 左右翻身(防侧滑)、抬腿器、洗头、辅助大小便(要求快开装置, 方便使用者使用) 3. 拆杆: 采用金属螺旋设计, 拆柄表面电镀处理, 防氧化耐腐蚀, 可折叠, 安全牢固。 4. 护栏: 1) 3D塑量铝材D型铝管, 厚度1.2mm 2) 立柱第一根和斜脚第二根内置加强筋, 其他立柱为空心, 内加防变形堵, 外加防磨套, 厚度为1mm, 护栏可自由伸缩, 放下即起。 5. 床头床尾: 采用ABS工程塑料, 中间点吸色利用模具一次吹塑成型, 耐褪色, 耐老化, 耐腐蚀, 易清洁, 床板上有透明病历卡, 可快速安装和拆卸。 6. 移动轮: 音轮, 方便自由移动, 同时带有刹车装置以固定车身, 内置刹车系统, 又予采气冷压一次冲压成型, 面面为TIR, 为软平面, 承重能力: 静态: 120kg, 动态100kg。 7. 床垫: 外层采用纯棉布料, 内层防水布, 防止液体污染内胆, 内胆采用4公分环保乳胶, 2公分高密度高弹性海绵, 并经消毒灭菌, 防虫处理。 8. 防护栏: 重支撑, 材料采用38mm的圆管, 厚度5mm, 可承受100公斤的重量, 安全可靠。	张	220	1950	429000	河北助康医疗有限公司

2	沐浴躺椅床	悦通YZV-PTV-0608	1. 动力: 液压调节升降。无需充电、无需加油、无需保养, 节约日常维护经费支出。 2. 尺寸: 1950mm×556mm×500mm, 枕头调节0~300mm 3. 承重: 150kg*。 4. 颜色: 乳白色(高温烤防水漆); 颜色可定制。 5. 结构特点: 国标《Z字板凳》J304#不锈钢材质, 高强度医用防护万向刹车轮, 静音, 银滑, 使用流畅。 6. 沐浴躺椅: 采用高韧性环保聚氯乙烯材料, 塑内充气密度EVA, 材料通过REACH, ROHS, EN71等标准; 柔软舒适, 耐酸碱, 耐高温/严寒(+80°~-10°), 不易变型, 不易老化。 7. 座垫: 两侧扶手皆可180°旋转, 能直接由轮椅或躺床等轻松转换使用者前往沐浴。安全、省力、易于洗澡者移动搬运。	张	28	6800	190400	广东悦能智业有限公司
3	升降洗头器	悦通YZV-ALT-01	尺寸规格: 520×510×500mm。	张	28	600	16800	广东悦能智业有限公司
4	移位机	顺康达YZY2-W36	1. 产品尺寸(长*宽*高): 700mm×595mm×1005mm。 2. 座板高度调节行程: 200mm (任意调节) 3. 底座距离: 120mm, 底座高度: 150mm。 4. 配置两个4寸定向轮, 两个4英寸万向轮。(四个轮都有刹车) 5. 便盆容量: 8L 6. 最大载重: 125KG, 净重: 25KG 7. 便携式拆卸安装简单, 便于运输和转场使用。 8. 配置舒适海绵防滑坐垫、易拆卸、易清洗。	张	70	3750	262500	佛山市顺康达医疗科技有限公司

			9. 提供生产厂家的盖章授权书					
5	站立架(西人)	KH-ZL-J-02	1. 133×133×107cm 2. 脚踏垫宽度42cm, 脚部垫深定承载质量85kg, 背部垫和颈部最大负载质量140kg。 3. 功能: 腿、膝、脚、偏瘫等站立功能障碍患者站立训练。	架	14	2650	常州市康禾医疗设备有限公司	
6	偏瘫康复步车(助行器)	ZHQ-06	1. 采用优质304不锈钢管, 管材直径22mm, 管壁厚度1.2mm。 2. 产品1000~1200mm高度可调, 座位宽530mm, 上面内宽度360mm, 下面内宽度150mm, 折叠尺寸: 630×200×95mm。 3. 配置优质防滑脚踏, 舒适防滑, 皮革座垫, 带靠背, 清洗便捷, 外形美观。 4. 至少四个2.5寸PU自行车万向轮, 可移动, 可拆卸, 可升降, 承重耐用, 平衡稳定性好。 5. 产品为框架式结构, 设计科学合理, 装配牢固, 安全性能优越, 各部件配合紧密, 安全, 使用无噪音, 无脱落现象。 6. 大致称重: 100KG, 产品净重14KG。	个	28	1200	河北助康医疗有限公司	
7	平行杠及附件	KH-PX-G-01	1. 302×115×79~123cm, 高度调节范围79~123cm, 宽度调节范围34~64cm, ,杠桥横截面不小于135mm, 矫正板角度不小于13°。 2. 借助上肢帮助进行步态训练, 矫正行走中的足外翻、膝外翻、髋外展。	套	14	2800	常州康禾医疗设备有限公司	
8	移动沐浴椅	美康HT80-8	1. 车架选用高强度不锈钢型材焊接组装而成; 具有强度高; 重量轻的特性, 耐腐蚀, 抗老化, 不锈钢的功能。 2. 布靠背角度完全接入人体部生理弯曲度来设计, 符合人体工程学原理, 能为人体提供最佳支撑。	把	81	400	天津美康医疗器械有限公司	

9	沐浴椅	助通SYV-2	3. 扶手伤心设计更符合人体手部摆放要求。 4. 马桶桶孔: 根据人体坐姿而设计, 为使用者提供最佳的方便位置。 5. 桶桶和马桶采用环保工程塑料材料, 具有防水、抗压、容易清洁的功能。	把	280	180	128100	河北康医械有限公司
10	钢管扶座轮椅	斯瑞SYW1-QS-5R	1. 产品各项强度指标均符合《手动轮椅车》国家标准。 2. 车架: 由Q235碳素钢钢板材料, 主车架钢材直径25mm, 壁厚1.2mm; 整体采用机器冷弯焊接, 工艺精度高, 安全性能好, 整体采用机器冷弯焊接。 3. 要求焊口平整光滑无尖毛刺, 不挂手。 4. 表面采用喷塑处理: 防锈、防老化、美观耐用, 所用喷涂粉末为无毒、无害、无污染环保型材料。 5. 刹车: 双刹手带钢式刹车, 长棘头式手刹操作手感舒适安全可靠。 6. 产品主要技术参数: 1) 外形尺寸: 长: 1030~1060mm; 宽: 670~690mm; 高: 900~910mm 2) 坐宽: 460~470 mm; 3) 坐高: 450~460 mm;	辆	210	610	128100	衡水斯瑞医疗器械有限公司

		43. 坐深: 430~440 mm; 45. 扶手高度: 210~240 mm; 46. 靠背高: 410~420 mm;				
11	台式电子血压计	1.语音播报检测 2.心律不齐检测 3.两组数据提醒功能 4.电容式传感器 5. Led 显示屏尺寸 26 * 48mm 6. 日期、时间显示功能 7. 单用手 220 组记忆 8. 个性化自动加压 9. 提供生产厂家的盖章授权书	台	42	150	深圳斯科有限公司
12	臂式血压计	1. 记录功能: 90 * 2 人, 及最近五次测量结果 2. 测量方式: 示波法 3. 增强方式: 定速漂浮阀 4. 电池: 4.15V 碱性电池 (A A) 5. 适配手臂: 22~34 公分 6. 外形尺寸: 235mm * 182mm * 210mm 7. 测量范围: 血压值: 0~280mmHg / 0~37.3kPa 8. 提供生产厂家的盖章授权书	台	28	750	深圳斯科有限公司
13	手杖	1. 产品采用高品质铝合金，表面阳极氧化处理，外形美观、耐腐蚀、抗氧化，直径 22mm，重量 1.2mm。手柄把手采用高密度泡沫材料，表面有花纹，防滑手、坚固耐用。手柄依人体工学设计抓握更舒适，更省力。 2. 下肢采用优质钢管表面喷涂，直径 15mm，厚度 1.0mm。 3. 脚架：脚架采用高强碳钢制作，表面喷涂或电镀处理，管料规格：直径 15mm，壁厚 1.0mm。脚垫为防滑橡胶头，软硬适度，底部有设计防滑。 4. 高度可 10 档调节； 5. 防滑手柄: 12.5cm*2.5cm*5cm 6. 向内稳定性不能小于 1.5 度，向外稳定性不能小于 1.0 度； 7. 最大高度 73cm，最小高度 96cm； 8. 总体质量 0.77kg，承重 110kg。	支	196	50	河北助康医疗器械有限公司
14	智能手	1. 智能部件采用国内先进的智能语音低功耗芯片； 2. 手杖头符合人体工程学设计，圆润美	支	14	150	广东悦涵

888	观疏便性手柄设计、手感舒适，配备脱手挂绳，方便携带及挂放； 3、手杖主体由舒适握把和坚固撑杆组成，手杖握把厚 1.2mm，加厚高强度铝合金支撑杆，手杖高度可以 10 档调节高度范围为：74~97cm~145~190CM 身高的人群都可以使用，底部采取防滑静音设计，承重 100KG。 4、自带强光 LED 照明灯光，灯头可上下调节，简单易用。 5、内置大容量锂电池，无需干电池； 配对专用充电线，电源输入标准 DC 5V，额定功率 3W，绿色节能，使用方便； 6、配备红色 LED 内燃灯, 100db 高分贝蜂鸣器，支持多种报警模式，提供第三方权威部门出具的检测报告 7、智能手杖头自带高灵敏度咪头麦克风，可利用手杖直接接听，实现语音通话功能。 8、智能手杖头自带高分贝喇叭，可实现真人语音播报提醒及音乐播放； 9、产品支持 SOS “一键报警功能”，配备压力开关，可手动抑制报警，也可以设置跌倒自动报警，双报警功能更方便。（提供图例证明） 10、自带 LED 手电筒照明功能，可多种角度调节，方便易用。 11、红色 LED 内燃警示, 100db 高分贝蜂鸣报警功能，同时可支持救命紧急呼救。（提供图例证明） 12、手杖具有自带独特的“一键让路提醒”帮助功能，方便视障人士和老年人外出行动，自动提醒人群避让。（提供图例证明） 13、极简的手柄和按键交互模式，轻松完成所有功能的操作。（提供图例证明） 14、可连接专属 App 使用，进行报警和当前位置上报功能。（配合报警平台），适合视力障碍者和老年人紧急报警，方便家属定位查找。（提供图例证明） 15、手杖具有独特的“一键呼叫紧急联系人，可手动设置联系人号码，支持来电提醒功能，来电可用拐杖接听挂断电话，轻松实现双语语音通话。（提供图例证	智能科技实业有限公司
-----	--	------------

		明) 16. 手杖具有独特的实时时间、天气播报功能，可以播报当前位置所在位置，查询设备实时电量，方便使用者更好地与家人等沟通交流，方便生活出行需要；（提供图例证明） 17. 持 MP3 音乐和各种音频资源播放功能，连接手机播放音乐，按键控制歌曲播放，上一首下一首，播放/暂停，音量调节等功能；（提供图例证明） 18. 提供生产厂家提供的盖章的授权书。				
15	智能语音叫醒器	1. 适用人群 此款产品适用于行动不便老人及残障人群，特别是需要照顾的叫醒需求等应用场景，方便老人随时呼叫提醒监护护理人员寻求帮助和急救。产品采用国内先进的智能语音低功耗芯片，外壳采用 ABS+PC 材质，环保安全，主机产品小巧轻盈易于携带，标准 USB2.0 接口，全球通用，即插即用。 2. 自启动叫醒，实现真人语音播报。 3. 产品支持远讲语音叫服务，同时可支持救命紧急呼救；（提供图例证明） 4 可支持多方位交互呼叫服务，自定义方言指令学习，不会普通话也可使用，简单易用；（提供图例证明） 5 极简的操作交互模式，全程真人语音播报提醒，即可完成所有功能的操控；（提供图例证明） 6. 支持自定又呼指令，遵循用户说话习惯，适应用户无需规定呼叫指令，方便用户日常使用； 7. 呼叫指令可反复多次覆盖已设置，灵活方便，可随时更换用户及呼叫指令使用；（提供图例证明） 8. 实时语音设备触发远程报警提醒，及时通知提醒监护人，安全快捷方便；（提供图例证明） 9. 紧急情况，可以实现救命报警功能，监护人及时收到报警信息，快速查看现场情况；（提供图例证明） 10. 主机可实现一对广播模式，可实现多个子设备同时报警提醒功能，实时	套	14	280	广东悦能智科技实业有限公司

		通知多个监护人；（提供图例证明） 11. 无缝监护人寸步不离在老人身边照看，在附近有效范围内即可收到呼叫提醒；（提供图例证明） 12. 主机报警可以配对 NB/4G 网关，进行报警上报，远程通知监护人和家属； 可以配套系统平台。（提供图例证明） 13. 子设备支持单线扣和钥匙扣附件，方便监护人亲身携带。 14. 提供生产厂家提供的盖章的授权书			
合计					大写: 壹佰贰拾伍万柒仟伍佰贰拾元整 小写: 1257520 元

投标人(并加盖公章) 河南悦涵商贸有限公司

4.5 售后服务方案

1、设备配送及安装调试：

产品运输方案

(一)、编制说明

我公司通过对该项目的了解以及到现场实地考察，确定运输方式为陆路运输。方式：运输路程较远，运输过程较为复杂，中途可变性因素较多。为保证本项目有计划、有步骤、安全顺利进行，综合考虑运输成本，结合现场特点，为确保物资的进度、最佳的效果来完成本次运输任务，特编制本方案。

(二)、运输方案设计原则

- 1、安全可靠性：安全可靠是运输方案的首要原则，为此在吊运装载、水路、道路运输、捆绑加固、装卸实施等方案设计中，运用了科学分析和理论计算相结合的方法，确保方案设计科学、数据准确真实，操作实施万无一失；
- 2、经济适用性：为了维护业主方的经济利益，在本运输方案的设计过程中，公司对多套运输方案进行精优化，采取最优化的技术方案，采用最适合的运输设备，降低运输费用，最大限度的减少运输成本，确保本方案的经济适用性；
- 3、可操作性：在运输方案制作和审定过程中，认真细致地做好前期准备，对各种可能出现的风险进行科学评估，确保设备装载、运输、卸装等作业能够顺利展开，以此建立本方案的可操作性；
- 4、高效迅速性：由于本项目运输质量要求高、现场路况较为复杂等情况，因此调动最适用的设备、人员，结合我公司操作类似项目的成功经验，保证按照双方既定的施工方案及相关规定执行运输操作，高效完成运输任务。

(三)、运输组织方案 1、运输组织设计

为了安全、优质、按时完成运输任务，成立专门的运输部门，作为本公司的一个机构代表公司行使权力，全面负责该机构的对外业务联系和内部协调组织管理，确保在运输作业过程中处于受控状态。

2、运输作业组织措施

为了安全、优质、按时完成设备运输任务，本公司在运输前成立运输部门，运输部作为公司的一个机构代表项目部行使权利，全面负责该部门的对外业务联系和内部协调组织管理，确保设备在运输作业过程中处于受控状态。

① 公司指定专人担任部门经理。

负责运输货物的质量：

负责采购的备品备件的验收工作，负责监督和检查原材料质量，以及质量责任制的落实情况，严把材料质量关。

外勤组

负责整个部门对上对下联络，保障后勤生活服务工作，安排好施工作业人员的食宿、饮食、医疗卫生及生活必须品供应等，负责安全保卫和交通，为工作人员配备劳保用品。

运输作业组

负责公路运输，以及运输沿途车辆维修、调整等一切与运输有关的事宜。

运输作业总体安排

总体指导思想

认真贯彻公司的质量方针，本着安全第一、用户至上的思想，合理组织，科学安排，精心操作，确保将材料安全、优质、按时运输到工地现场。

运输作业安排

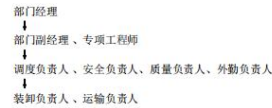
- ① 我公司在人员、技术、设备等方面给予保障，确保各项工作到位。
- ② 组织有关技术人员，按照业主对材料运输要求编制具体的运输方案，并对技术方案进行论证，确保方案的可行性和可操作性。
- ③ 对该项目拟投入的运输设备、机具进行严格的检查和保养，确保其完好的技术状况，以便随时调遣使用。
- ④ 对作业中的每一个过程都进行认真细致的检查、计划、安排，并做好记录。运输前期准备掌握运输时间，提前做好设备的运输前期准备。
- ⑤ 根据设备起运时间，发运前一周组织人员对道路进行勘察，保证顺利实施运输；
- ⑥ 申请公路超限运输手续；
- ⑦ 对作业人员进行技术交底，和安全培训；
- ⑧ 按照具体施工方案准备运输设备及各种机具，并严格检验，保证其技术状况良好；实施运输的轮船、车辆、机具及人员提前到位。

(四)、运输保证措施

对运输的控制应该分四步进行：

① 运输部由技术组、安全组、质量组、外勤组组成。具体分工负责运输项目的各项工作。运输作业过程中组织四个作业组，分别在装卸、运输作业过程中相互配合，前后衔接。

② 运输部组织结构图如下：



③ 部门职责部门经理

负责审批运输方案及其他计划；对作业人员、机械设备、原材料、作业环境、资金等实施全方位管理和控制，组织有关人员对运输实施中的质量活动进行监控，使工程质量始终处于受控状态；按合同要求或规范及时组织运输工作，按时向项目部通报运输进展状况；负责运输过程中的各项事宜的最终裁决； 部门副经理协助部门经理做好上述工作，作为现场负责人可以代替部门经理行使各项职权。

④ 部门副经理

协助部门经理工作，负责运输作业现场的组织、协调及指挥，负责作业过程中技术、安全、质量等指导及审核等工作。负责作业计划及措施的实施，并解决作业过程中重大技术问题。

⑤ 调度组在部门经理的领导下，负责整个运输过程中的调度工作，合理安排人员和运输设备，制定合理的运输计划，保障货物能够及时安全到位。

⑥ 安全组

负责本部门的安全管理工作，负责检查指导并监督执行安全作业规章制度。作业过程中每天召开安全作业例会，负责对人员的安全教育，组织安全作业检查，及时掌握安全作业情况，采取相应措施，保证作业安全。

⑦ 质量组

编制质量检查计划、安全生产计划；组织进行质量安全事故的调查和处理；具体

①、装载前的验证：装载前，必须对要运输的材料进行核对验收；

②、有效地执行细则——执行装卸、运输方案；一一到货后立即执行接收条款。

③、选取和维护运输工具——正确选用运输工具；一一对运输工具进行维护。

④、正确选取运输路线（在运输前再次对路线进行勘查，确保运输条件与实际情况相符等）。

⑤、人员的安排和考核——明确人员的职责——进行有关细则的内容、作用、使用方法的宣传教育。

⑥、五、安全服务、文明服务保证承诺

公司设立专职安全员，对参加该项目的作业人员进行质量、安全要求进行培训，对运输人员进行技术交底及安全教育；针对项目进行科学、合理的风险评估，确定实际需要的运输工具；运输前必须检查装载与捆扎情况；做好超限运输标志；装卸过程中严格执行配载方案；在运输途中，定时检查捆扎加固情况是否完好，如有不安全隐患时，及时采取措施消除，以确保运输工具的安全；运输前必须对运输车辆、封刹工具及灭火器进行严格检查；严格按照安全质量操作规程和实施方案作业；夜间作业，作业人员配置反光背心，最大限度地确保作业人员的安全；安全质量监控员全程跟踪，作好安全记录。

根据招标文件要求，本项目的整个安装及调试由我公司技工团队指导完成，该技工团队从事与本项目有关的生产和安装已有多年的历史，已经积累了丰富的专业经验，而且是一支技术熟练、素质高的服务队伍。完全有能力做好本项目的安装调试工作，并会建立优化的时间和实物安排计划，保证以优质的服务及产品交付给用户。

在货物生产阶段，我公司将根据采购人和用户的要求，制定详细的安装调试计划，指定技术骨干和专业匹配工人待命。在确认发货时间后，我公司会将安装调试和培训计划通知采购人和用户，并将安装调试的现场准备工作要求通知采购人和用户，以便做好现场准备。采购人和用户具备安装调试条件后，我公司将根据货物运输周期和采购人要求，指派我方技术人员及时到达现场，完成我方的安装调试准备工作，货物一到现场，即可进行安装调试工作。

在安装调试期间，我公司将指派专人驻守现场进行安装调试工作，保证安装调试工作的顺利进行。将安排技术骨干在现场安装调试指导。

2、设备维护保养、应急维修网点和时间安排：

设备运行故障及时进行处理，免费更换、维修故障部件；提供足够的技术资料和备用件；免费定期保养，在免费保修期间（即保修期内），一切由于元配件质量原因或生产安装工艺原因引发的故障均可获得无条件的免费维修，但违反规程或某些不可抗拒的外部因素造成的故障不在免保之列，但只收取工本费。

我公司还将随时了解用户反映并及时处理和解决相关问题，在产品验收合格后，无论用户是否有报修记录，至少一个月一次的上门回访并对项目进行检查和保养，保持与用户的经常性沟通，了解客户在系统使用过程中的问题，以便为客户提供更好的服务，同时与客户广泛探讨更佳的优化方案。

提供售后服务的地点维修电话及联系人，配备专职人员及设备工具。用户报修后，用户所在地的维修部，2 小时响应，8 小时到达现场，24 小时解决问题，若 24 小时内不能解决需提供备品支持。

售后服务点地址：河南省许昌市长葛市东区葛天大道北侧财税大楼 7 楼

服务单位：许昌绿水青山商贸有限公司

服务电话：0374-2516196

联系人：李老师、张老师

4、售后服务及承诺：

1、质量保证期：

我公司对于本项目产品自验收合格正常使用起 1 年免费保修。

365 天×24 小时服务电话，并设立专门售后服务人员提供全天候的技术支持服务，对采购单位反映的任何问题立即响应。24 小时内解决故障。质保期内免费维修，质量实行“三包”即包修、包换、包退。

2、免费保修包括：

设备运行故障及时进行处理，免费更换、维修故障部件；提供足够的技术资料和备用件；免费定期保养。在免费保修期间（即保修期内），一切由于元配件质量原因或生产安装工艺原因引发的故障均可获得无条件的免费维修，但违反规程或某些不可抗拒的外部因素造成的故障不在免保之列，但只收取工本费。

3、运行保障服务承诺

在重要节假日及用户的重大活动期间，应用户的要求，我公司在现场设置值班维护人员，向用户的提供运行保障性服务，以确保客户在活动期间能够正常运行。客户在活动开始前通知我公司，此项服务产生的费用由我公司承担。

4、日常维护服务

我公司还将随时了解用户反映并及时处理和解决相关问题，在产品验收合格后，无论用户是否有报修记录，至少一个月一次的上门回访并对项目进行检查和保养，保持与用户的经常性沟通，了解客户在系统使用过程中的问题，以便为客户提供更好的服务，同时与客户广泛探讨更佳的优化方案。

3. 保障设备后续良好运行的备品备件储备计划：

我公司提供对所供产品运行和维护所需的备品备件，可以保证备品备件长期稳定供货。

备品备件应急措施：

为确保 100%交付能力，公司制定应急计划，以便在紧急情况下启动，以应对交付和产品质量产生影响。

内部库存资源补充：

根据合同标的物的内容，从库存资源中进行查找，如有相同或合适的资源的，通过内部协调后，可以直接使用。

如遇库存资源中有相近的资源时，可以通过合同评审，评审合格后可以内部协调，变更后直接使用。

如果库存资源中没有相同或合适的资源时，应该立即采取合格供应商处紧急采购措施。

合格供应商处紧急采购：

1、从体系内的合格供应商中寻找适合的资源，并按采购程序实施采购。

2、体系内的合格供应商不能提供合适的资源，立即按市场紧急采购实施。

市场紧急采购：

1、先从合作伙伴的贸易商处寻找，并采购合适的资源。

2、合作伙伴处无法获得合适的资源时，紧急采取市场全方位采购。

5. 培训方案及培训计划：

我公司将根据采购人和用户的要求，对用户进行技术培训。我公司将制定专门的培训计划，指派专业技术工程师对用户进行培训，培训内容包括理论讲解、现场操作讲解、现场操作指导，使用户在较短的时间内掌握产品的性能特点和操作使用方法。

1. 培训时间：中标合同签订后，根据项目实施开始时间，培训日期，提供不少于 3 天的培训日期。

2. 培训地点：采购人指定地点。

3. 培训费用：免费。免费内容包括所有参加人员差旅费用及所使用的培训资料、操作样品和场地费用。

4. 培训内容：本项目所投产品的使用、性能、结构的介绍，产品的维护保养、实际操作及故障的处理。

5. 培训方式：技术讲课、实际操作示范。

技术讲课：技术讲课是安排用户方的专业人员和使用人员进行统一集中技术讲课培训。在集中培训过程中，将采用投影仪、教学软件等培训设备，以电子黑板的形式进行培训教学，方便学员学习、理解培训内容。