**标书编号：BS2018076**

**江苏省南通卫生高等职业技术学校**

**老年照护设备项目招标文件**

江苏省南通卫生高等职业技术学校（以下简称招标人）拟对老年照护设备项目进行招标，欢迎符合资格的单位（以下简称投标人）参加投标。

一、招标文件编号：BS2018076

二、投标供应商资格要求

1、投标人必须是在中华人民共和国境内注册的独立法人，设有固定的经营地点，具有二类医疗器械经营许可证和一定经营规模，拥有良好的信誉、经营业绩和售后服务。具有独立签订合同的资格，圆满履行合同的能力。由于投标人原因导致合同无法履行，由投标人承担全部责任。

2、具备与采购项目相关的法人或者其他组织的营业执照复印件，法人代表身份证复印件、授权委托人身份证复印件和授权委托书（复印件需加盖公章）；

3、提供履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料；（业绩、合同以及企业资料介绍、专业技术人员和设备、照片等）

三、项目需求

**设备配置及技术参数详见附件。**

**投标人在此表格后,对应填入所提供设备的价格、参数，功能，照片以及是否满足招标功能需求说明等。**

四、付款时间和条件

货物和服务到位验收合格后在15个工作日内付合同金额的90％款项，余下10%作为质保金。

五、其他

1、 签订合同日期：自中标公告期结束之日起15个日内签订合同。

2、交货期（服务时间）：自合同签定之日起30天内。

3、交货（服务）地点：南通卫生高等职业技术学校校内

4、质保期限（自交货并验收合格之日起计算5年）、质保金要求：货物和服务到位验收合格后付合同金额的90％款项，余下10%作为质保金，每完成一年的质保服务付2%，分5年付清。

5、验收的具体方案：

在接到供应商以书面形式提出验收申请后，由学校组织相关人员验收，必要时邀请校外有关专家共同参与验收。

6、售后服务及其他（含安装、调试、培训、维护等）

投标人应在招标人规定的时间内将全部设备安装、调试完毕，提供给招标人正常使用，并免费提供中文使用说明书及有关设备使用和管理的培训。**投标人对所供设备提供5年全质保和免费上门服务及24小时技术响应服务。**

7、投标人所报价格应包括：设备主机及附件货款、运输费、保险费、装卸费、安装调试费、系统集成费、技术培训费、保修费以及其它应有的费用。

**本项目最高限价100000.00元。**

**六、投标须知**

（一） 投标人自行承担投标发生的所有费用，招标人不收取任何费用。

（二）投标保证金

1、投标人缴纳投标保证金2000元，中标后即转为履约保证金。投标保证金在投标时由投标人以现金形式提交保证金，并在信封表面注明投标单位，联系人和联系方式。保证金在投标时提交由招标人查验。

2、投标人在递交投标材料时，未提交保证金查验的，视为放弃本次投标资格。

3、缴纳保证金的投标人无故未参加投标的，招标人有权没收其保证金作为违约金。

4、未中标的投标人保证金在开标结束后现场原额退还；中标人保证金在合同签订后转为合同履约保证金，项目验收合格交付后原额退还，合同另有规定的除外。

5、中标人无正当理由拒绝签订合同的，招标人有权取消其中标资格，并有权扣除其投标保证金作为违约金。

**（三）投标文件编制**

1、编制须知

（1）投标人应仔细阅读招标文件的所有内容，按招标文件的下列要求编制投标文件。

（2）招标人不接受电话、传真等形式的投标。

2、编制要求

投标文件应包括下列内容，不得有缺项和漏项。所有材料及复印件必须加盖单公章。

（1）投标文件目录。

（2）投标人营业执照，资质证明文件。（复印件加盖公章）

（3）投标文件应提供设备性能参数、交货地点、安装调试及验收方式、售后服务等内容。

（4）法人代表身份证复印件，授权委托书原件及授权代理人身份证复印件。

（5）评标办法中要求提供的相应材料。

（6）投标报价。

**所有材料没要求原件的可提供复印件，复印件需加盖公章。**

投标文件分为正本一份，副本一份，并注明“正本”和“副本”字样。正本与副本如有差异，以正本为准。正本和副本分别密封并在封签处加盖单位公章，并在封面上注明投标项目，投标人、联系电话等信息。**投标报价单须另用小信封密封，放入投标文件正本内，并在封面著名投标人，联系人，联系电话等信息。**

**（四）投标文件递交**

（一）投标截止时间：2019年 11月28日14 时。

（二）递交投标文件地点：新校区行政楼1406号房间（振兴东路288号）

（三）联系人及电话：朱老师   13912273137。

**七、开标**

（一）开标时间：2019年 11月28日14 时。

（二）开标地点：行政楼14楼会议室

**以上时间和地点如有变动，招标人有权进行变更并通告，请投标人关注报名现场变更信息。**

（三）由招标人组织开标，投标人的法定代表人或授权人持有效身份证参加开标会。

（四）评标小组由招标人随机抽取人员组成，按照公平、公正、择优的原则进行独立评标。

**八、中标**

**（一）中标方式**

1、采用综合评分法，得分最高的投标人为中标候选人，如中标候选人放弃则次低分投标人作为中标候选人，以此类推。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 投标报价（30分） | 价格分 | 30 | 确定评选基准价：满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分30分。  其他投标人投标报价得分＝（评标基准价/投标报价）×30%×100。 |
| 2 | 商务分（10分） | 财务状况 | 3 | 在中华人民共和国境内注册，具有独立法人资格，具有独立承担民事责任和履行合同能力，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，在前三年内的经营活动中没有重大违法记录，所提供的货物和服务须在我国境内合法销售相关声明或证明材料，3分。 |
| 投标人业绩 | 5 | 提供近三年同类项目业绩（以合同或中标通知书为依据）。提供一个得1分，依次类推，最高5分。 |
| 服务便利性 | 2 | 在南通设有常驻服务点（以总公司、分公司或合作商营业执照为依据）得2分，否为0分 |
| 3 | 技术分（60分） | 投标设备 参数响应情况 | 30 | 根据投标人对用户需求书中技术参数响应情况进行评分，全部满足的得30分；对加注“★”的技术参数每出现一项负偏离扣2分，扣完即止。 |
| 所投产品情况 | 10 | **根据各投标人所投产品的配置情况、功能、性能以及产品的稳定性、先进性、实用性及耐用性等进行综合评分：**  **优：**所投产品的配置情况、功能、性能以及产品的稳定性最好、先进性、实用性及耐用性最强的，得8-10分；  **良：**所投产品的配置情况、功能、性能以及产品的稳定性较好、先进性、实用性及耐用性较强，得5-7分；  **中：**所投产品的配置情况、功能、性能以及产品的稳定性、先进性、实用性及耐用性一般，得2-4分；  **差：**设备的材料及配置情况内容欠缺较多，或表述的内容不符合现场实际得2分以下。 |
| 投标样品 | 20 | **对投标人提供的3款样品“高级着装式老年行动模拟服”、“专业摆位枕中的小三角形”、“健康手表”用材、舒适感、配件、生产工艺、产品外观、功能设计等进行综合评价：**  优：投标人递交的样品的用材、舒适感、配件、生产工艺、产品外观、功能设计最优的得16-20分；  **良：**投标人递交的样品的用材、舒适感、配件、生产工艺、产品外观、功能设计较优的，得12-15分；  **中：**投标人提供的样品的用材、舒适感、配件、生产工艺、产品外观、功能设计一般的，得8-11分；  **差：**投标人递交的样品的用材、舒适感、配件、生产工艺、产品外观、功能设计较差的，得0-8分。  **【如投标人有投标样品未按用户需求书中产品的款式及规格提供样品的，不能评为优或者良；未提供样品或样品不全的本项不得分】** |

（二）中标通知

2、中标结果在江苏省南通卫生高职校网站上公示或电话告知。

3、评标结束确定中标并公示结束后，招标人将通知中标人签订合同。

4、投标人投标文件将入档封存，恕不退还。未中标投标人及时办理退保证金手续。

5、如中标候选人自行放弃中标的，或在公示期间被举报有违规行为经查证属实的，则取消中标候选人资格，并没收其投标保证金。

（二）合同签订

1.中标人从收到中标通知的十五日内与招标人签订合同，合同主要条款见招标书项目要求主要内容。

2.招标文件、中标人的投标文件等均为签订合同的依据。

3.其它相关事宜另行约定。

**九、投标文件有效期**

中标人的投标文件具有与合同相同的有效期。其它投标人的投标文件在招标人与中标的投标人签订合同后，自然失效。

江苏省南通卫生高等职业技术学校

大宗物资与服务采购管理办公室 2019年11月18日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **品名** | **技术参数** | **数量** | **图片** |
| 老年护理模型 | 多功能老年护理模型（男性）：  1. 老年男性，解剖标志明显，可进行床上擦浴及更衣，瞳孔观察示教、外耳道冲洗  2. 扶助病人移向床头法、轮椅使用法、平车运送法、担架运送法  3. 轴线翻身法、肢体约束法、肩部约束法、全身约束法  4. 头部护理：洗头、洗脸、眼耳鼻的清洗护理  5. 氧气吸入法、雾化吸入法  6. 鼻饲术、洗胃法  7. 口腔护理、假牙护理  8. 吸痰法  9. 肌肉注射、皮下注射  10. 手臂静脉穿刺、注射、输液（血）  11. 造瘘口护理、造瘘引流术  12. 男女可互换导尿、留置导尿、膀胱冲洗  13. 可实现灌肠操作  14. 压疮护理  15. 胸、腹部穿刺训练：胸腔、肝脏、左侧骨髓和腰椎穿刺  16. 无创血压测量  多功能老年护理模型（女性）：  1.老年女性，解剖标志明显，可进行床上擦浴及更衣，瞳孔观察示教、外耳道冲洗  2. 扶助病人移向床头法、轮椅使用法、平车运送法、担架运送法  3. 轴线翻身法、肢体约束法、肩部约束法、全身约束法  4. 头部护理：洗头、洗脸、眼耳鼻的清洗护理  5. 氧气吸入法、雾化吸入法  6. 鼻饲术、洗胃法  7. 口腔护理、假牙护理  8. 吸痰法  9. 肌肉注射、皮下注射  10. 手臂静脉穿刺、注射、输液（血）  11. 造瘘口护理、造瘘引流术  12. 男女可互换导尿、留置导尿、膀胱冲洗  13. 可实现灌肠操作  14. 压疮护理  15. 胸、腹部穿刺训练：胸腔、肝脏、左侧骨髓和腰椎穿刺  16. 无创血压测量 | 1个 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 高龄者模拟体验装置▲ | 1.模拟服根据老年生理变化而设计，材质优良、环保，可以清洗。  2.可亲身穿戴“老人行动模拟服”（全身），亲身体验老人的生活，如左右偏瘫对患者所带来的不便。  3.使用限制装置（沙袋和塑料棒）固定后，可体会身体特定部位老化的感觉，可使四肢关节僵硬，行动不便，后背和身体的弯曲的角度可调，更好的理解发现老人的感受。 4.配合拐杖，练习者可体验拐杖的重要性。  标准配置：  1.弹力布连体服1套。  2.折叠式手杖1套。  3.防护眼镜1付。  4.手套1双。  5.耳塞4对。  6.300g沙袋2袋。  7.500g沙袋2袋。  8.φ16×300固定杆4支。  9.φ12×240固定杆4支。  10.马丁手提包1只。  11.防滑鞋1双。 | 1套 |  |
| 高级老年褥疮护理模型 | 1. 一个模拟臀部及六张臀部外皮，臀部外皮可佩戴在模拟臀部上，分别显示褥疮发展各个阶段的特点  2. 可进行不同阶段压疮的评估、伤口的长度、深度的测量，以及进行治疗与护理 | 2套 |  |
| 高级老年人静脉穿刺训练模型 | 1. 模拟老年人手臂，皮肤柔软真实，血管丰富  2. 解剖结构精准，具有头静脉、贵要静脉、肘正中静脉等主要的静脉血管  3. 所有血管均可以进行静脉输液、输血、注射、抽血等静脉穿刺练习。穿刺时有阻力感，穿刺成功时有明显的落空感，有回血产生  4. 皮肤和血管可方便更换 | 5套 |  |
| 糖尿病足部护理模型 | 1. 模拟一糖尿病患者的足部  2. 糖尿病导致的足部病理变化，包括足背部和足底部的病变★  3. 可进行糖尿病足的病情评估和护理 | 2套 |  |
| 照护用侧向移位轮椅 | 功能参数：  1.扶手开启后轮便自动移位。  2.扶手板放下搭上床面即成移位板，左右皆可移位。★  3.脚靠可掀拆。★  4.有效解决轮椅到床间的移位问题。  5.可由左右双边进行移位。★  6.收合式脚靠。★  7.椅背靠垫采用柔软材质衬裡。★ | 1辆 |  |
| 翻身移位照护组 | 功能、参数：  含：  1.翻身移位滑垫1张★  a.尺寸:145\*145cm  b.材质:100%尼龙  c.可以简单的进行清洗和消毒；使用降落伞特殊材质，更滑更牢固；可以用于各种体位变换，减轻护理的繁重负担；可以减少护理中摩擦力的产生，预防褥疮  2.6way多功能移转位滑垫1张★  a.尺寸:100cm × 70cmb.本体重量:0.62kg承载重量:150kg  c.可让卧病在床的病患 上、下、左、右、移位、起身、翻身、转位乘坐轮椅、清洁床面等多功能用途  d.适用对象:适合行动不便、长期卧床、失能者、身心障碍及需要移位的病患使用  3.移位省力垫附带1个★  a.尺寸:82\*11\*1.5cm  b.重量:100g  c.入浴用移位辅具，防滑防水加工，柔软材质不伤皮肤，移位轻松，省力安全  4.床上/车上/椅上用转位垫1个  a.尺寸:直径40cm  b.本体重量:1.3kg　/　承载重量:150kg  c.床上/车上/椅上用360°旋转坐垫，可以更轻松的移动身体转动至各角度，柔软透气的材质，久坐也不闷热，更方便上下车和下床使用，适合老人家或腰部有问题的人使用  5.蝴蝶型移位滑板1个★  a.尺寸:75.5 x 32.3 x 1cm  b.承载重量:130kg，本体重量1.4kg  c.特殊弧度设计，可适应不同环境、不同造型之轮椅，还可以克服轮椅扶手无法抬起的移位问题适合下肢无力，上半身还能自主者，可自行使用或是由照护人员协助使用 | 1套 |  |
| LED放大镜阅读台灯 | 适合的光源功率：6-10W；★  光学医用放大镜片，人体工学设计可灵活调节角度，防御蓝光LED光源，预防并缓解白内障等各种视力问题，触摸式三段可调节开关，根据环境需求可调节亮度，适合中高龄者使用； | 1件 |  |
| LED放大镜阅读立灯 | 功能、参数  1.采用3倍光学放大镜，方便阅读★  2.专利光源，防蓝光伤害，预防白内障及失明★  3.减少视力衰退，眼睛不酸疼，不流泪  4.有效减少蓝光伤害协调正常生理机能，促进睡眠  5.开关类型: 触摸开关  6.颜色分类: 白色  7.光源类型: LED  8.灯具是否带光源: 带光源  9.材质: ABS  10.功率: 6W(含)-10W(含)  11.电压: 111V~240V（含）  12.内含落地支架，便于家庭各个场所使用  13.尺寸：底座20cm,底柱20cm,支架24cm,放大镜直径：25cm；  14.无频闪，无辐射，无紫外线，美国最新人体工学设计； | 1件 |  |
| 专业摆位枕 | 功能、参数：  含：  拱桥型 约70\*30cm 1个  波浪型 约60\*70cm 1个  大三角型 约80\*30\*10cm 1个  小三角型 约20\*40\*20 2个▲  1.材质：内部：聚苯、乙烯胶粒聚酯棉  外部：100%聚酯  2.作用：使用于侧卧，坐姿等各种姿势的身体定位  可达到保持舒适体位，分散的身体压力，预防发生褥疮等功效★ | 1组 |  |
| 健康手表▲ | 功能、参数：   1. 采用MTK2503高集成度超低功耗平台芯片；★ 2. 支持GPS/AGPS精准定位；★   3.1.44寸LCD显示屏；  4.内置通信模块，支持GSM/GPRS通讯方式；  5.支持一健亲情呼唤命令&SOS求救命令；  6.能实现独立计步功能；  7.能实现独立测量实时心率功能；  8.支持后台管理； ★  9.可以实现APP互联，远程定位老人行走轨迹并监测老人的体征参数，并可以实现体征参数异常的预警； | 1件 |  |