

# 宁夏残疾人康复中心康复训练和护理设备招标采购 招标公告

2017年05月16日 19:42 来源：接口【打印】 [【显示公告概要】](#)

## 宁夏残疾人康复中心康复训练和护理设备招标采购招标公告

根据《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》的有关规定，北京东方华太工程咨询有限公司受宁夏回族自治区残疾人康复中心的委托，对其宁夏残疾人康复中心洗衣房设备招标采购采用公开招标的方式进行采购，欢迎区内外具有合格资格的投标人前来竞标。

一、采购计划编号：2017NCZ001030W

二、招标编号：DFHT-2017- 16

三、采购方式：公开招标

四、采购单位：宁夏回族自治区残疾人康复中心

联系人：张迎花 联系电话：13309599799

五、招标代理机构：北京东方华太工程咨询有限公司

联系人：李瑞娥 系电话：0951-8569287

六、采购预算：220.00 万元

七、招标内容及要求：

| 序号 | 产品名称  | 设备参数   | 数量       | 备注 |
|----|-------|--|----------|----|
| 1  | 陪护床（医 | 一、规格要求：<br>1. 外形尺寸：总长 840 mm，总宽 625mm，总高 930mm；展开躺卧尺寸： | 100<br>张 | 国产 |

|   |          |  |     |    |
|---|----------|--|-----|----|
|   | 用<br>型)  | <p>床面长 1840mm，床面宽 400mm。</p> <p>2. 安全工作负重 170KG。</p> <p>二、参数要求：</p> <p>3. 靠背角度 73° ；</p> <p>4. 靠背长度 600mm。</p> <p>▲5.坐垫尺寸规格 长 500mm 、宽 400mm 、厚 80mm。</p> <p>▲6.展开后椅垫规格 长 1840mm、 宽 400mm、 厚 80mm。</p> <p>三、整体要求：</p> <p>7. 整体设计要求安全性、可靠性、舒适性。整体结构简单、实用，功能齐全，清洗方便。</p> <p>▲8.底架两扶手选用 50*25mm 的椭圆管，整体结构牢固、美观实用，扶手圆滑舒适。</p> <p>9. 整体采用冷轧钢骨架结构，选材精良。焊接工艺采用进口焊接机器人精密焊接，无气孔，高熔接度，高强度，抗弯折、抗压性强，具高承重力，保证产品质量稳定。</p> <p>★10.整体双重防锈处理技术，经过去油、除锈、表面调整、磷化镀膜、钝化等 12 道工艺，再进行静电粉末喷涂，达到内外防锈。</p> <p>▲11.涂料选用的固体粉末通过 ROHS 环保认证，并含银离子抗菌效果。耐酸碱，抗 UV，长久使用不变色，不脱膜；（提供相关环保认证证明文件）。</p> <p>★12.坐垫：选用 PVC 仿皮耐水耐火坐垫，阻燃等级 BS5852，耐磨擦等级 BSIS07617-1： 2001。容易清洗、消毒等。</p> <p>▲13.座椅放平后有枕头功能，提高舒适度，操作便捷简单,不需要躺卧休息时，可以用自行车钢丝绳锁定，防止陪护人员随意打开，方便病房管理。</p> |     |    |
| 2 | 特殊患者护理系统 | <p>参数要求：</p> <p>1. 外形尺寸：长 1900×宽 1020×高 1400mm。</p> <p>2. 电源：AC220V 50/60Hz。</p> <p>★ 3. 材质：设备主体采用纤维增强复合材料（Fiber Reinforced</p>  | 1 台 | 进口 |

|   |       |  |     |    |
|---|-------|--|-----|----|
|   |       | <p>Polymer/Plastic, 简称 FRP), 高强质轻, 耐腐蚀, 易清洁, 经久耐用等特点; 框架材质要求: SUS304; 主体 FRP 材质颜色: 可选不低于 5 种 (现场提供 FRP 材质的色板)。</p> <p>▲4. 洗浴喷头: 全方位式; 上面 9 个, 下面 8 个。以全方位雾状粒子洗浴, 给患者带来清洁舒爽的洗浴快感。上部及下部全方位式洗浴喷头、全方位式机内清洗喷头皆可摆动, 可达到 360° 无死角清洗。</p> <p>5. 机内清洗喷头: 上面 6 个, 下面 6 个。</p> <p>6. 操作面板: 可设定及选择洗浴步骤, 便于操作; 具有消毒液喷射功能, 能满足机内消毒及清洁功能。</p> <p>7. 冲水量: 20L/min。</p> <p>8. 温度调节: 全自动洗浴装置, 恒温混水阀, 可任意设置水温。</p> <p>9. 洗浴温度范围: 35-45° C 满足患者对不同温度的要求。</p> <p>★10. 安全装置: 异常温度停止功能、异常温度显示、警报提示。</p> <p>11. 洗浴时间: 标准设定 4min。</p> <p>12. 监护窗: 通过观察窗查看洗浴情况, 并可把手伸入, 帮助洗浴者清洗。</p> <p>13. 具备洗头功能: 只需使用担架上安装的洗发槽, 即可同时淋浴和清洗头发。手持花洒上带有 on/off 控制开关。</p> <p>14. 配有电动升降式担架, 方便洗浴者入浴, 减少医护人员负担。</p> <p>▲15. 内部为防感染设计, 利于保持清洁, 并具备充足的护理空间, 能够给洗浴者全方位的呵护。</p> |     |    |
| 3 | 流水发生器 | <p>参数要求:</p> <p>1. 整体尺寸: 宽 460×深 525×高 1330mm。</p> <p>2. 功率: 380V 3.7kw。</p> <p>3. 喷出部位尺寸: 300mm。</p> <p>★4. 主体材质: 纤维增强复合材料 (Fiber Reinforced Polymer/Plastic,</p>   | 1 台 | 进口 |

|   |            |  |     |    |
|---|------------|--|-----|----|
|   |            | <p>简称 FRP)，高强质轻，耐腐蚀，易清洁，经久耐用等特点；框架材质要求：SUS304；外部 FRP 材质颜色：可选不低于 5 种（现场提供 FRP 材质的色板模块）。</p> <p>▲5. 流速：0-2 m/s；无级变速。</p> <p>▲6. 操作方法：无线遥控方式(提供具有无线遥控的图片说明)。</p> <p>★7. 流水方式：平面流水、环形流水（提供流水示意图）。</p> <p>★8. 驱动方式：螺旋桨驱动，置身于流动的水流当中时，会产生漩涡（Kármán vortex，卡门漩涡）。卡门漩涡使得体表即皮下脂肪和肌肉发生 8-10 次/秒剧烈的震动（提供流水系统结构图及流水示意图文件）。</p> <p>9. 可个性化定制:移动升降机。</p>   |     |    |
| 4 | 无线表面肌电分析系统 | <p>参数要求：<br/>功能：</p> <p>★1. 能用于水中表面肌电及步态功能的分析测试；系统配合不同的专业同步软件，可以实现动作分析和生物力学数据回馈；可以和摄像设备同步，实现 2D 动作分析和无线表面肌电数据同步分析。</p> <p>2. 数据通过无线电传送到和电脑相连接的接收器上。单元电极可快速的装配在测试者身上，无任何连线。轻便的全无线电极使测试者不受任何限制的测试任何动作。</p> <p>EMG 参数：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 电池充电次数：1000 次；</li> <li>2. 发射装置输出功率：01-10[m W ]</li> <li>3. 每频段无线电带宽：100 [KH Z]；</li> <li>4. 发射频率：433.05-44.79[M H z] ISM Band</li> <li>5. 尺寸：高 16m m *宽 46m m *长 56m m；</li> <li>6. 通道数量：4 通道；</li> </ol> <p>★7. 无线电传输范围：50 米</p> | 1 台 | 进口 |

|  |  |           |
|--|--|-----------|
|  | <p>8. 采样频率: 1562.5 H z;</p> <p>9. 信号带宽: 10-500H z</p> <p>10. 敏感度: 4MV;</p> <p>11. 输出格式数据:</p> <p>RS232</p> <p>110/220V ; 50/60H z ; 20W;</p> <p>13. 操作温度: 0-50 摄氏度</p> <p>14. 电极放置: 三组件电极最少间隔 2 厘米放置;</p> <p>★15.防水处理, 可用于水中运动时测定。</p> |           |
|  |  | 12. 电压要求: |

#### 八、投标人资格要求:

1. 在中华人民共和国境内注册的合法经营企业法人, 提供投标人营业执照、组织机构代码证、税务登记证或者三证合一的营业执照
2. 法定代表人授权书原件及被授权人身份证复印件 (法定代表人直接投标可不提供, 但须提供法定代表人身份证明)
3. 投标人须具备进出口贸易资质 (即提供对外贸易经营者备案表)
4. 由投标人所在省 (市) / 县 (区) 检察机关出具的近三年无行贿犯罪档案记录的书面告知函
5. 必须提供生产厂家或中国总代理出具的针对本项目专项授权书原件和售后服务承诺函原件。 (外文版的必须有中文翻译版)

#### 备 注:

- 1、本次招标不允许联合体投标, 不允许转包或分包;
- 2、本项目详细资质要求与技术参数见招标文件, 以发出的招标文件为准。

## 九、报名及领取招标文件的时间：

报名时间：2017年5月17日至2017年5月23日（每日8:30-12:00, 14:30-18:00）（法定公休日、节假日外）凡有意参加投标者，登陆宁夏公共资源交易网（<http://www.nxggzyjy.org>），通过CA认证的方式办理。报名时须提供资质要求中所有证书复印件加盖投标单位鲜章的扫描件（PDF格式）上传。所有提供的资料和数据必须是真实有效的，资料未在有效期范围内或提供不齐全者报名将不予通过。

1、报名成功后，不要拔锁，按系统提示在线进行网上支付，然后下载招标文件。

2、接上面步骤，系统会自动显示保证金帐号及相关信息，请按系统提示从基本帐户缴纳投标保证金

3、系统实行CA锁认证安全登录管理，办理CA锁业务请咨询西部安全认证中心有限责任公司

办理地点：自治区公共资源交易管理局四楼

联系电话：0951-3915750、3915751、15109601637

## 十、领取招标文件方式：

投标人网上报名审核通过后，根据系统自动生成的帐号缴纳招标文件费用，登陆宁夏公共资源交易网（<http://www.nxggzyjy.org>）即可下载电子版招标文件。每份招标文件费用300元（售后不退）。

## 十一、投标保证金及招标文件费用缴纳方式：

投标保证金和招标文件费用缴纳账号为网上报名系统自动产生(投标人登陆网上报名系统后自动获取)，招标文件费用缴纳可通过网银或汇款缴纳,同时支持投标单位从已备案的基本账户通过网银或汇款缴纳；投标保证金缴纳必须从投标单位已备案的基本账户通过网银或汇款缴纳。

十二、投标文件递交截止时间：2017年6月6日上午09:00整

十三、开标时间：2017年6月6日上午09:00整

十四、投标文件递交地点及开标地点：宁夏公共资源交易中心(宁夏银川市北京路与正源街交叉口，汽车大世界对面)。

十五、发布网站：本次招标公告在中国政府采购网及宁夏公共资源交易网上发布。

公司

北京东方华太工程咨询有限

2017年5月16日