

广东省职业病防治院采购四肢骨折包装模型

招标公告

我院本次采购四肢骨折包装模型招标项目，采用询价方式进行招标采购，有关事项如下：

- 1、项目编号：GDZFYSB202009-04
- 2、项目名称：广东省职业病防治院采购四肢骨折包装模型招标公告。
- 3、项目最高限价：人民币 1.6 万元整。
- 4、采购数量：1 台（套）。
- 5、技术参数及配置要求：

产品名称	功能参数	数量	图片
四肢骨折包装模型	<ol style="list-style-type: none">1. 模型为成年人，体表标志明显，关节灵活，可实现多种操作体位。2. 采用高分子材料制成，环保无污染，肤质仿真度高。3. 模型有上肢前臂和下肢小腿骨折，有成角畸形及骨摩擦音，可教导学生进行不同类型骨折的识别。4. 可练习骨折的夹板固定、包扎，骨折复位、搬运等操作。5. 可练习常规心肺复苏，头可后仰，实现 CPR 体位，口对口呼吸，胸廓可有起伏，胸廓富有弹性，可行胸外按压。6. 模型双侧瞳孔分别显示瞳孔散大（右眼）和正常瞳孔（左眼）。7. 可模拟真实的颈动脉搏动。8. 可进行的护理操作：鼻饲、洗胃术、导尿术、灌肠术、造瘘口护理、静脉注射、皮下注射、肌内注射、吸氧、眼部护理、外耳道冲洗等。9. 关节灵活，可实现多种体位	1	

6、交货时间：签订合同后 15 日内。

7、合格报价人的基本条件：

7.1、具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人，须提供企业法人营业执照、税务登记证复印件（加盖公章）。

7.2、报价人须持有效期内的《中华人民共和国医疗器械注册证》、《医疗器械经营许可证》（加盖公章）。

7.3、报价人必须是所投产品的制造商或其授权的代理商（有授权证明文件）。

7.4、所投产品能满足本项目内容中技术参数及配置要求。

7.5、技术服务

（1）设备安装、调试和验收：仪器到达最终用户现场并且实验室条件合格后，在接到用户通知后需安排有经验的工程技术人员到用户现场安装、调式仪器，设备安装调试需在 10 日内完成。

（2）技术培训要求：安装验收期间，在用户所在地对用户进行仪器操作和日常维护的现场

培训，包括仪器原理、使用方法和维护方法等；

7.6、质量保证

- (1) 中标人所供仪器必须是全新未拆包装的产品；
- (2) 质量保证期为验收合格后 1 年以上；
- (3) 质量保证期结束后，卖方有责任对买方的设备提供良好的维修服务；
- (4) 投标人应在投标文件中声明终身售后服务承诺、售后服务的方式和能力。

7.7、厂家在中国的售后服务体系

(1) 厂家能够提供快速的安装调试，操作指导和维修等方面的技术服务，对用户要求能 24 小时响应；72 小时到现场。

(2) 在中国地区具有提供厂家自身的零备件供应体系，方便客户购买消耗品和零备件。

7.8、报价人需按照第 5 点“技术参数及配置要求”，提供用户需求书响应表，并提供投标货物的品牌、型号、详细技术资料、配置清单、质保期限。

7.9、报价还包含：运输（含搬运到指定地点）、商检、安装、调试、培训、含税发票等一切费用。

8、以上资料必须密封在标准的档案袋内，并在封面上注明**投标项目名称、公司、联络人及电话号码**。

9、符合资格的投标人应当在 **2020 年 09 月 16 日至 2020 年 09 月 23 日** 期间（上午 08:00 至 12:00，下午 14:00 至 17:00，法定节假日除外），请把投标文件递交（或邮寄）到广州市海珠区新港西路海康街 68 号，广东省职业病防治院办公楼 405 房。

联系人：钟小姐，联系电话：020-34063091。