**北京大学人民医院青岛医院胸骨摆锯（成人摇摆锯）、搭桥器械包采购项目更正公告二**

|  |
| --- |
| **一、项目基本情况：** |
| **1.原公告的采购项目编号:** | SDGP370200000202502001107 |
| **2.原公告的采购项目名称:** | 北京大学人民医院青岛医院胸骨摆锯（成人摇摆锯）、搭桥器械包采购项目 |
| **3.首次公告日期:** | 2025-07-11 16:43 |
| **二、更正信息：** |
| **1.更正事项:** | 采购文件 |
| **2.更正内容:** | 详见附件 |
| **3.更正日期:** | 2025-07-29 13:37 |
| **三、其他补充事宜：** |
|  |
| **四、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系：** |  |  |
| **1.采购人名称:** | 北京大学人民医院青岛医院 | **地址：** | 山东省青岛市城阳区棘洪滩街道锦盛一路7号 |  |  |
| **联系方式：** | 0532-82028552 |  |  |  |  |
| **2.代理机构名称：** | 山东中青汇采招标咨询有限公司 | **地址：** | 青岛市市南区山东路17号海信创业中心903室 |  |  |
| **联系方式：** | 0532-85859806 |  |  |  |  |
| **3.项目联系人：** | 李宁、薄瑞雪、郑元海 | **联系方式：** | 0532-85859806 |  |  |
| **五、附件（适用于更正中标、成交供应商）：** |  |  |
| 1.中标、成交供应商为中小企业的，应公告其《中小企业声明函》2.中标、成交供应商为残疾人福利性单位的，应公告其《残疾人福利性单位声明函》3.中标、成交供应商为注册地在国家级贫困县域内物业公司的，应公告注册所在县扶贫部门出具的聘用建档立卡贫困人员具体数量的证明。 |

 2025年7月29日

附件：

**北京大学人民医院青岛医院胸骨摆锯（成人摇摆锯）、搭桥器械包采购项目更正公告**

山东中青汇采招标咨询有限公司受北京大学人民医院青岛医院的委托，对北京大学人民医院青岛医院胸骨摆锯（成人摇摆锯）、搭桥器械包采购项目 （项目编号：SDGP370200000202502001107）以公开招标方式组织采购，本项目于2025年7月11日在青岛市政府采购网（www.ccgp-qingdao.gov.cn）和全国公共资源交易平台（山东省青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统（https://ggzy.qingdao.gov.cn）上发布公开招标公告，根据本项目实际情况，经招标人研究现对第二包招标文件作出如下更正：

一、原招标文件“第四章 采购需求”“2.招标产品技术规格、要求和数量（包括附件、图纸等）”中“采购明细详细内容附件”更正为：

**设备名称：搭桥器械包，单价最高限价：48万元/套，数量：1套**

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 技术参数要求 |
|
| 1 | 器械用途：主要用于心脏外科常规搭桥手术使用。 |
| 2 | 基本要求 |
| 2.1 | 材质要求：医用不锈钢材质（提供具有检测资质的第三方出具的检测报告证明） |
| 2.2 | 产品硬度要求：维氏硬度≥500HV（提供具有检测资质的第三方出具的检测报告证明） |
| 2.3 | 稳定性要求：在酸性和碱性环境下外观无明显变化（提供具有检测资质的第三方出具的检测报告证明） |
| 2.4 | 器械可高温高压消毒灭菌，高温≥130℃环境下不会形变（提供具有检测资质的第三方出具的检测报告证明） |
| 3 | 功能要求 |
| 3.1 | 满足心脏冠脉搭桥手术 |
| 3.2 | 持针器可夹持5/0-8/0 |
| 3.3 | 冠脉剪有不同规格 |
| 3.4 | 医用镊分为无损镊、平台镊等 |
| 4 | 配置 |
|  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **器械****名称** | **描述** | **单位** | **数量** |
| 1 | 平台镊 | 直头，头端金刚砂涂层,带重锤，头宽0.7mm,长度21cm | 把 | 1 |
| 2 | 精细无损镊 | 直头，精细DeBakey无损齿，带重锤，头宽1.2mm,长度21cm | 把 | 2 |
| 3 | 精细无损镊 | 扁柄，DeBakey无损齿，头宽1.2mm, 直头，长度20cm | 把 | 1 |
| ※4 | 笔试针持 | 直头star手柄，流线型，带锁扣，钻石粉钳口1,3 x 2,0mm ,用于夹持5/0，长度21cm | 把 | 1 |
| 5 | 笔试针持 | 直头star，流线型，带锁扣，钻石粉钳口0,8 x 1,4mm ,用于夹持6/0-7/0，长度21cm | 把 | 1 |
| 6 | 冠脉前向剪 | 环柄超锋利，头端25°，刃8mm, 长度18cm | 把 | 1 |

 |
|  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **器械****名称** | **描述** | **单位** | **数量** |
| 7 | 冠脉前向剪 | 环柄，前向剪，头端45°，刃长8mm,长度18cm | 把 | 1 |
| 8 | 冠脉直角剪 | 环柄，直角剪刀，头端90°，刃长8mm,长度18cm | 把 | 1 |
| 9 | 冠脉后向剪 | 环柄，回头剪刀，头端125°，刃长8mm,长度18cm | 把 | 1 |
| ※10 | 手术刀 | 圆柄，工作端刃头刃片弧形，刀刃内弯，可更换刀头，手术刀外径6mm，刀柄长200mm,手柄握持部位有花纹，便于术者握持，不易滑动，增加手术的稳定性和可靠性 | 把 | 1 |
| 11 | 静脉剪 | 环柄超锋利，头端缩窄，弯，长度18cm | 把 | 1 |
| ※12 | 组织剪 | 工作端鸟嘴状，尖头，刃片角度45°，刃长25mm,剪刀柄身为整体深弧弯状，全场16cm | 把 | 1 |
| 13 | 哈巴狗夹 | 直头，头端14mm,长度5cm | 把 | 2 |
| 14 | 哈巴狗夹 | 弯头，头端14mm,长度5cm | 把 | 2 |
| 15 | 肝素针头 | 医钝头，孔径1.5mm，可牵开范围3mm，长度4.5cm | 把 | 1 |
| 16 | 冠脉探条 | 记忆金属材质，头端1.0mm， 长度14cm | 把 | 1 |
| 17 | 冠脉探条 | 记忆金属材质，头端1.5mm， 长度14cm | 把 | 1 |
| 18 | 冠脉探条 | 记忆金属材质，头端2.0mm， 长度14cm | 把 | 1 |
| 19 | 熊掌镊 | 熊掌状，头宽7mm，头端2mm，长度22cm | 把 | 1 |
| 20 | 侧壁钳 | S形，DeBakey无损齿，长度21cm | 把 | 1 |
| ※21 | 器械钳 | 环柄，不带锁扣，头端闭合后镂空状态，长方体设计，用于夹持、拆卸刀片，减少伤手风险，长方体内径宽7mm,高3.5mm,器械全长14cm | 把 | 1 |
| 22 | 阻断钳 | DeBakey无损齿，45°长度19cm | 把 | 2 |
| ※23 | 阻断钳 | 双关节弧弯阻断钳，头端Debakey无损齿，工作端顶端处弯折，弯折距离1cm,工作端总长5cm,全长20cm | 把 | 1 |
| 24 | 小儿升阻 | 头端45°，DeBakey无损齿，全长12.5cm | 把 | 3 |
| 25 | 小直角 | 头端直角，横纹齿，全长18cm | 把 | 2 |
| 26 | 双关节头皮撑 | 头端3\*4齿，双关节，全长16cm | 把 | 1 |
| 27 | 小儿吸引器头 | 管腔直径2.7mm,全长19cm | 把 | 2 |

 |

本公告作为招标文件的组成部分，与招标文件不一致的部分以本公告为准，招标文件其它内容不变。

 2025年7月29日