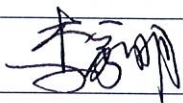
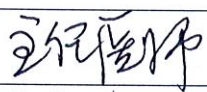

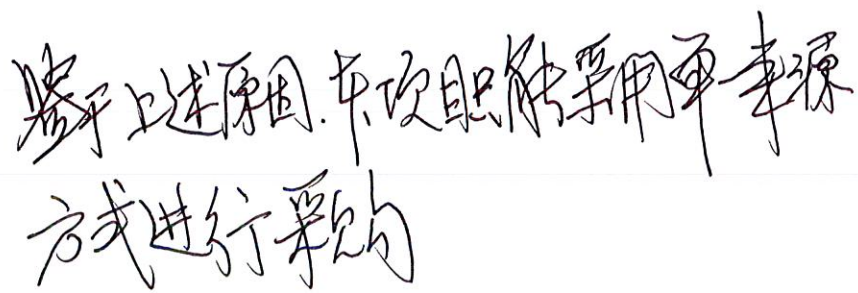


单一来源采购专家论证意见表

主管预算单位	北京市财政局
使用单位	北京肿瘤医院
项目名称	北京肿瘤医院医用设备购置 II 项目
项目金额	137 万元
专家姓名: 	职称: 
工作单位:	
论证意见	<p>北京肿瘤医院 2018 年自有资金项目“北京肿瘤医院医用设备购置 II 项目”为单购 2 套 3D 腹腔镜，需与北京肿瘤医院 2017 年公开招标采购的 3D 腹腔镜系统配套使用，制造商分别为 STORZ 和奥林巴斯。由于其他品牌 3D 腹腔镜与上述两品牌系统主机的接口各不相同，且所采用的成像技术也不同，因此 3D 腹腔镜只能与同品牌的系统主机配套使用。2017 年公开招标采购的 3D 腹腔镜系统中标商分别为北京上元创健商贸有限责任公司和北京乾亨德科学仪器有限公司，为制造商 STORZ 和奥林巴斯授权给肿瘤医院的唯一代理商，因此该项目所采购的 2 套 3D 腹腔镜只能从上述两家供应商处获得。</p> <p>综上所述，本项目符合《政府采购法》第 31 条第一款的规定，只能采用单一来源的方式进行采购。</p> <p></p>

单一来源采购专家论证意见表

主管预算单位	北京市财政局
使用单位	北京肿瘤医院
项目名称	北京肿瘤医院医用设备购置 II 项目
项目金额	137 万元
专家姓名:	靳舒莹
职称:	主任医师
工作单位:	中石油医院
论证意见	<p>北京肿瘤医院 2018 年自有资金项目“北京肿瘤医院医用设备购置 II 项目”为单购 2 套 3D 腹腔镜，需与北京肿瘤医院 2017 年公开招标采购的 3D 腹腔镜系统配套使用，制造商分别为 STORZ 和奥林巴斯。由于其他品牌 3D 腹腔镜与上述两品牌系统主机的接口各不相同，且所采用的成像技术也不同，因此 3D 腹腔镜只能与同品牌的系统主机配套使用。2017 年公开招标采购的 3D 腹腔镜系统中标商分别为北京上元创健商贸有限责任公司和北京乾亨德科学仪器有限公司，为制造商 STORZ 和奥林巴斯授权给肿瘤医院的唯一代理商，因此该项目所采购的 2 套 3D 腹腔镜只能从上述两家供应商处获得。</p> <p>综上所述，本项目符合《政府采购法》第 31 条第一款的规定，只能采用单一来源的方式进行采购。</p> <p>鉴于上述原因，本项目只能采用单一来源的方式进行采购</p>

单一来源采购专家论证意见表

主管预算单位	北京市财政局
使用单位	北京肿瘤医院
项目名称	北京肿瘤医院医用设备购置 II 项目
项目金额	137 万元
专家姓名:	程岩
职称:	副主任医师
工作单位:	中国疾控中心
论证意见	<p>北京肿瘤医院 2018 年自有资金项目“北京肿瘤医院医用设备购置 II 项目”为单购 2 套 3D 腹腔镜，需与北京肿瘤医院 2017 年公开招标采购的 3D 腹腔镜系统配套使用，制造商分别为 STORZ 和奥林巴斯。由于其他品牌 3D 腹腔镜与上述两品牌系统主机的接口各不相同，且所采用的成像技术也不同，因此 3D 腹腔镜只能与同品牌的系统主机配套使用。2017 年公开招标采购的 3D 腹腔镜系统中标商分别为北京上元创健商贸有限责任公司和北京乾亨德科学仪器有限公司，为制造商 STORZ 和奥林巴斯授权给肿瘤医院的唯一代理商，因此该项目所采购的 2 套 3D 腹腔镜只能从上述两家供应商处获得。</p> <p>综上所述，本项目符合《政府采购法》第 31 条第一款的规定，只能采用单一来源的方式进行采购。</p> <p>鉴于上述原因，本项目只能采用单一来源的方式进行采购</p>