

单一来源采购专业人员论证意见

论证日期：2017年5月4日

主管预算单位	攀枝花市卫生和计划生育委员会
采购单位	攀枝花市中心血站
项目名称	攀枝花市中心血站核酸检测试剂及耗材采购项目
项目背景	<p>根据国家卫计委和财政部办公厅《关于做好血站核酸检测工作的通知》（国卫办医发〔2015〕11号）要求，到2015年底实现血站核酸检测全覆盖，以减少艾滋病、乙肝、丙肝等经血传染病的发生，保障临床用血安全。按照《四川省卫生和计划生育委员会关于实现血液核酸检测全覆盖有关问题的通知》（川卫办发〔2015〕332号）要求，四川省卫生和计划生育委员会统一采购配置了“达安 DA3000 核酸检测系统”给相关血站，要求各血站开展血液核酸检测。配置给我站的核酸检测设备已经安装完毕，需要采购与“达安 DA3000 核酸检测系统”配套的检测试剂及耗材。</p>
申请单一来源采购理由	<p>现有核酸检测系统为中山大学达安基因股份有限公司提供，该系统的试剂及耗材使用为专用产品。目前核酸设备具有较强专业性以及出于对检测精度的保护，其它品牌的试剂及耗材与现有设备不能兼容。为满足目前和未来增长的临床用血检测需要，我站需采购血源筛查乙型肝炎病毒、丙型肝炎病毒、人类免疫缺陷病毒（1型）核酸检测试剂盒（PCR-荧光法）等专用配套试剂及耗材用于血液筛查核酸检测设备使用。为确保现有设备正常使用，现有设备只能采购中山大学达安基因股份有限公司所生产的试剂及配套耗材。该采购项目前期已经2次公开招标和1次竞争性谈判采购，报名供应商数量均未达到开标要求。目前省内统一配置该核酸检测设备的其他市州，如乐山市、泸州市、自贡市，均使用单一来源采购方式采购到中山大学达安基因股份有限公司所生产的试剂及耗材。</p> <p>综上，攀枝花市中心血站核酸检测试剂及耗材采购项目采用单一来源方式采购。</p>

专业人员 论证意见	<p>在核测检测行业，出于对核反应堆设备质量和检测精度的保护，目前国内外核反应堆设备的生产商都离不开第三方试剂及其配套耗材，才能使设备生产平台使用第三方试剂及其配套耗材。综合考虑目前用设备厂家生产的试剂及其配套耗材，仅国内华核检测试剂及耗材生产厂家和品种少，仅有中山大学达安基因股份有限公司生产的试剂及耗材，端有中山大学达安基因股份有限公司生产的试剂及耗材，建议更换现有核测检测设备委托试剂耗材。为确保实验室现有核测检测设备委托试剂耗材。为确保实验室现有核测检测设备委托试剂耗材。专家签字：中山大学达安基因股份有限公司所生产试剂及耗材。</p> <p style="text-align: right;">何阿姨</p>						
姓名	何阿姨	工作单位	市中心医院	职称	副主任技师	专业	临床检验
专业人员 论证意见	<p>完整的检测系统是保证检测质量的关键。目前在核测检测行业，为保证核测检测质量，因为核反应堆设备生产商都离不开第三方试剂及其配套耗材。为保证设备已通过ISO9001为保证检测质量，建议单一来源采购中山大学达安基因股份有限公司所生产试剂及耗材。</p> <p style="text-align: right;">专家签字：曾得文</p>						
姓名	曾得文	工作单位	攀钢医院	职称	副主任技师	专业	检验科
专业人员 论证意见	<p>由于其它品牌试剂及耗材与现有设备不能兼容，该采购项目前期已经过两次公开招标和一次竞争性谈判采购，报名供应商数量均未达到开标要求，且目前省内其他市州，如乐山、泸州、宜宾均使用单一来源方式采购中山大学达安基因所生产的试剂及耗材。该申请理由成立，建议采购试剂耗材用单一来源试剂。</p> <p style="text-align: right;">专家签字：刘维军</p>						
姓名	刘维军	工作单位	市中心妇幼	职称	副主任技师	专业	检验科