

<b>财政项目支出绩效目标表</b>			
(2020年度)			
申报单位名称：上海市医疗器械检测所			
项目名称：	医疗器械检测能力提升项目	项目类别：	其他一次性项目
计划开始日期：	2020-01-01	计划完成日期：	2020-12-31
是否含有政府购买服务：	否	绩效类型：	事业/专业类
项目概况：	<p>本项目主要为建设两个国家药监局重点实验室和一个植入性医疗器械检测技术研究中心，具体如下：通过2个重点实验室建设，深入开展呼吸、麻醉和相关设备及其附件和配套设备的安全性、有效性、可靠性的评价和研究，深入开展医用电气基本安全研究、可靠性评价研究以及医用电气环境安全研究和医用电器通用创新技术研究，使重点实验室成为达到国际水平的检测评价技术研究机构，在国际国内具有较强影响力的技术交流平台。通过植入性医疗器械检测技术研究中心建设，填补国内心（脑）血管重建器械、人工关节、运动医学以及新型医用材料、人工耳蜗等技术检测空白，着重发展植入器械磁共振安全性评价能力，建立我国植入器械失效分析评价体系、心血管器械临床使用模拟分析、磨损磨屑临床评估方法、3D打印植入法，使植入器械的检测水平达到国内领先、国际一流水平，助推植入器械产业创新发展。</p>		
立项依据：	<p>国家对医疗器械监测能力建设配套文件及要求。</p>		
项目设立的必要性：	<p>11月1日国家局综合和规划财务司组织召开了医疗器械检验检测能力建设项目推进会。根据会议精神和相关要求，上海市医疗器械检测所拟定了项目建设实施方案，即国家局医用电气设备和呼吸麻醉设备两个重点实验室以及“植入性医疗器械检测技术研究中心”的检验检测设备的投入</p>		
保证项目实施的制度、措施：	<p>国家对医疗器械监测能力建设配套文件及要求。</p>		
项目实施计划：	<p>1、依据实验室需求制定采购计划2、通过会议对采购内容进行审批3、招标及签订采购合同4、按合同内容支付货款5、设备验收入库</p>		
总目标及阶段性目标：	<p>本项目将于2020年年初启动，项目实施时间为一年，实施计划为：1.项目实施准备阶段：2020年1月-2020年3月 准备阶段主要内容为，一是组织开展进口设备的专家论证。按照财政部《政府采购进口产品管理办法》的要求，开展进口产品专家论证。我所将上报市局经市财政审批后实施采购，二是选择政府采购代理机构进行招标前期准备。2.项目实施阶段：2019年4月-2019年10月项目实施阶段主要内容为，一是编制招标文件。二是公开招投标。本次项目涉及的所有采购内容均进行公开招标，由我所选定的政府采购代理机构实施。三是签订采购合同。完成招标工作后，由项目工作小组按我所制度建设的要求，负责采购合同的审核，并递交班子会议审批通过。四是到货验收与交接。项目到货后，由我所使用部门和仪器设备管理部门共同验收，确认无误后完成货物交接，提交使用。五是技术指标确认和计量工作。安装调试后，由使用部门对所有项目进行技术指标确认，由仪器设备管理部门对计量证书进行把关。六是投入实际使用。由使用部门按设立项目的要求，具体进行各项检验检测工作。3.项目评估与总结阶段：2019年11月-2019年12月由使用部门对前阶段各个分项工作实施情况进行小结，对整个项目实施情况进行考核评估。</p>		

<b>本项目上年度市级财政资金使用情况</b>			
项目总预算（元）：	40,000,000	项目当年预算（元）：	40,000,000
同名项目上年预算额（元）：		同名项目上年预算执行数（元）：	

### 2020年绩效目标

一级目标	二级目标	三级目标	指标目标值
投入与管理	投入管理	预算编制合理性	合理
		预算执行率	=100%
		预算资金到位率	=100%
	财务管理	财务管理制度健全性	健全
		财务监控有效性	有效
		资金使用规范性	规范
	实施管理	项目管理制度健全性	健全
		资格审核（含复审）规范性	规范
		信息公开实现率	规范
产出目标	数量	新增专用设备数	>=40台
	质量	设备质量	验收合格
	时效	设备采购按照计划及时完成	按计划开工
	成本	设备采购成本控制	不超预算
效果目标	经济效益	新增监测收入	>=500万