

单一来源采购谈判记录表


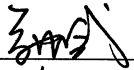
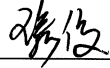
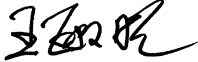
项目名称：组学数据百科全书软件系统采购

记录人：窆方坤

谈判地点：9号楼 408

谈判时间：2024.05.16

供应商名称	中国科学院上海营养与健康研究所		
地址	上海市徐汇区岳阳路320号生理大楼313室	电话	18818273725
产品名称	组学数据百科全书软件系统	数量	1套
规格型号	V1.0	目标价格	198000.00元
技术要求	<p>满足深海极地生物基因数据平台组学测序数据的存储、检索、下载功能，以及与云平台的交互、分析、联通。</p> <p>产品需提供全部源代码，以及与产品有关的技术资料。</p> <p>供应商提供为期一年的配套技术服务。</p>		
论证意见	<p>中国科学院上海营养与健康研究所制定了“水圈计划”的基础数据、科学数据、元数据、专有模型等相关标准、协议，已在营养与健康研究所生物学大数据中心长期应用，得到业界的广泛认可，在水圈生物基因领域具有权威性。</p> <p>营养与健康研究所研发的组学数据百科全书软件系统有别于国内其他单一组学数据管理平台，支持包括组学测序数据（基因组、转录组、宏转录组、宏基因组等）、基于质谱技术的蛋白质组、代谢组及芯片数据的共享和发布，是国内唯一完全满足海洋多组学数据全生命周期的管理和发布需求的软件系统，相关技术可为深海极地生物基因数据平台提供组学数据的存储、质控、检索、下载等全流程应用服务。</p>		

谈判过程及最终报价	经过多次沟通，确认了组学数据百科全书软件系统的功能点和后期部署开发工作总量，依据该软件系统的历史成交价格，确定最终报价为 198000.00 元。			
谈判小组人员	姓名	单位	职称	签字
	王敏晓	中国科学院海洋研究所	研究员	
	张斌	中国科学院海洋研究所	高工	
王彦俊	中国科学院海洋研究所	高工		
谈判小组组长	签字 		时间	