


单一来源采购单位内部会商意见表（一）

填表日期：2024年09月18日

中央预算单位	中国科学院高能物理研究所	
采购项目名称	LHAASO 数据传输专线	
采购项目预算（万元）	单价 118.95 万元 数量：3000 Mbps/s 总价：118.95 万元	
拟采用采购方式	单一来源采购	
<p>采购项目概况、拟采用采购方式的理由、供应商（制造商及相关代理商）名称及地址</p> <p>“十二五”国家重大科技基础设施高海拔宇宙线观测站，有大量的国际科研数据传输需求。为此需要独立网络链路、优质的并安全的国际出口、稳定的科研资料检索和科研数据的交换服务。中国科学院网络中心/中国科技网（CSTNET）是中国科学院领导下的学术性、非盈利性的科研计算机网络服务提供单位，科技网专线是科研工作及科研数据交换的专用网络，是中国与其他各国进行科研数据交换的出入口，与中国教育网的连通资源与其他运营商相比较占有绝对的优势，数据传输具有较高的稳定性和较好的服务质量。是目前唯一能满足 LHAASO 数据传输需求的专线网络，其他运营商无法提供。因此 LHAASO 项目选择科技网专线作为数据传输专网。</p> <p>从 2019 年开始至今，LHAASO 开始使用科技网专线进行传输数据业务。一直提供着高效稳定的专线性能服务，今年将继续与科技网续约租用此条专线服务。根据数据量的传输需求，2023 年 11 月 22 日至 2024 年 2 月 7 日，线路带宽为 2000 Mbps/s，2024 年 2 月 8 日至 2024 年 11 月 21 日，线路带宽为 3000 Mbps/s。科技网是中国与其他各国进行科研数据交换的出入口，数据传输具有较高的稳定性和较好的服务质量，只有中国科学院计算机网络信息中心能提供满足 LHAASO 数据传输服务质量要求的网络服务，其他运营商无法提供。</p> <p>综上所述本次采购申请采用单一来源方式进行。</p> <p>单一来源采购供应商信息如下：</p> <p>供应商名称： 中国科学院计算机网络信息中心</p> <p>供应商地址： 北京市海淀区中关村南四街四号</p>		
使用部门负责人签字		2024年11月1日 日期：2024年09月 日
联系电话	6153	