

单一来源采购单位内部会商意见表（二）

填表日期：2022 年 11 月 // 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 134.5 万元 数量：2000Mbps/s 总价：134.5 万元	
拟采用采购方式	单一来源采购	
<p>单位内部会商意见</p> <p>采购人阐述项目技术难点及市场调研情况如下：</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，线路带宽为 2000Mbps/s。合同金额为 1335000 元/年。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>根据采购人所阐述上述情况，经会商评议，同意以单一来源方式，从供应商中国科学院计算机网络信息中心采购 LHAASO 数据传输专线服务。</p>		
使用部门负责人签字①	程	日期：2022 年 11 月 // 日
政府采购归口管理部门负责人签字②	孙	日期：2022 年 11 月 // 日
财务部门负责人签字③	周	日期：2022 年 11 月 // 日
科研管理部门负责人签字④	徐	日期：2022 年 11 月 // 日