单一来源采购单位内部会商意见表(二)

填表日期: 2022年3月21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	江门中微子实验站斜竖井提升运输系统安全运行管 理服务
采购项目预算(万元)	188. 40
拟采用采购方式	单一来源采购

单位内部会商意见

江门中微子实验站位于广东省江门市金鸡镇和赤水镇一带的打石山。该实验的建设内容主要包括位于地下 700 米的实验大厅及附属洞室,实验站作为基础研究的大科学装置,虽然其基建建设内容与矿山相似,但国内并无相应的规范可供参考,通向江门中微子实验站地下实验大厅有斜井和竖井两个通道,其中斜井井筒深度 1263m,斜井井筒内铺设一趟运输轨道;竖井井筒深度 560m,井筒直径 5.5m,提升容器为 1.5 吨单层单车单绳罐笼和一套平衡锤。

上述斜、竖井运行维护已通过公开招标确定服务商(河南郑建矿山工程建设有限公司)。根据地方应急管理局的要求及矿山安全法规,必须在斜竖井井口增设信号工和换车操作工,新配备的人员要与斜竖井绞车操作工及运行维护人员密切配合,由一家单位对运输系统总体进行管理,有利于现场的安全管理。

综合前述原因,本项目适宜选择之前中标斜竖井运行维护的河南郑建矿山工程建设有限公司承担,同意采用单一来源方式采购。

使用部门负责人签字①	日期: 2022 年	月	日
政府采购归口管理部门负责人签字②	日期: 2022 年	月	日
财务部门负责人签字③	日期: 2022 年	月	日
科研管理部门负责人签字④	日期: 2022 年	月	日

- 说明: 1.100万≤金额<200万的采购项目,需要直接采用单一来源采购方式的,需在采购前填写此表。
- 2. 各部门职责: ①使用部门负责提出采购需求情况,并提供满足需要的供应商情况; ②政府采购归口管理部门负责审核政府采购预算、政府采购方式、变更政府采购方式申请材料; ③财务部门负责审核采购项目资金到位情况; ④科研管理部门负责审核采购项目必要性、采购需求合理性、供应商资格条件合理性、满足需要的供应商情况(详见《采购需求论证及市场调研情况表》)。各参与会商部门人员共同提出会商意见。
 - 3. 此表除相关部门负责人签字外,其他内容均用计算机打印。