

单一来源采购单位内部会商意见表（一）

填表日期：2020年6月29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	大亚湾反应堆中微子实验站通用系统运行维护服务
采购项目预算（万元）	110.00
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>大亚湾反应堆中微子实验运行的地下及地面通用系统设备运行、维护保养及检修等。包括：1) 供配电系统：地下及地面高低压配电房（室），高低压柜，隔离变压器，箱式变压器，配电柜（箱，盘），照明，高低压供电电缆。应急柴油发电机；2) 空调与通风系统：冷水机组，工业空调及室内空调，冷水管，新风机组，新风及排风系统；3) 给排水系统：地下设施及地面建筑供水系统及排水系统，冷水管，泵房；4) 与上述系统相关的设施。</p> <p>由于大亚湾反应堆中微子实验站处在核电站内，属于严格防护并极其敏感的区域，必须严格遵守核电站的安全管理规定。中微子实验站的维保服务要求24小时运行值班，发现问题能够及时解决。2017年，经过公开招标，为核电站服务的深圳市核电物业有限公司中标成为中微子实验站的机电维保供应商，签订了3年的服务合同，至2020年7月30日合同到期。考虑到2020年底实验站退役，2021年6月底完成撤场，仍需要有11个月的运维服务。经与该公司谈判，维持原招标合同单价不变，签订11个月的运维合同。考虑到该公司人员对实验站情况熟悉，且报价在人力成本逐年上涨的情况下保持与原合同单价不变，价格合理。特申请单一来源。</p> <p>单一来源采购供应商信息如下：</p> <p style="padding-left: 40px;">供应商名称：深圳市核电物业有限公司 供应商地址：深圳市福田区深南中路核电大厦19-20楼</p>	
使用部门负责人签字	日期：2020年 月 日
联系电话	

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，采购前填写此表；
 2. 如篇幅较长，可将部分内容作为附件，由使用部门负责人另行签字；
 3. 此表除使用部门负责人签字外，其他内容均用计算机打印。