

单一来源采购内部会商意见

中国地震局地球物理勘探中心拟从“密集台阵布设、高密度电法和浅层地震勘探专题”项目中采购地震仪内置电路板、摆芯等消耗材料，预算 43.26 万元。

密集台阵布设、高密度电法和浅层地震勘探专题共需投入 200 余台 EPS 短周期地震仪，分别在 9 个地方布设密集台阵，连续观测 1 个月以上。这些短周期设备野外工作环境非常恶劣，经常发生雷电、暴雨、风沙、高温、寒冷、潮湿等天气现象，对地震仪器设备损害较大，部分设备配件已经发生故障，出现设备 GPS 无法校钟、设备无法采集等诸多无法正常工作的问题。为了采集高质量的地震观测数据，保证该项目的顺利实施，我们单位需要采购地震仪内部电路板、摆芯、内置 GPS 等地震仪器配件材料，对已经发生损坏的设备进行更换，使项目使用的短周期地震仪器设备能够正常工作。单位目前使用的 EPS 便携式短周期数字地震仪是从中地装（重庆）地质仪器公司（原重庆地质仪器厂）采购的，为了满足原有设备服务的配套要求，需要从原供应商处单一来源采购。

2021 年 10 月 11 日，组织使用该设备的业务需求部门和管理部门等相关人员针对该项目的采购方式进行会商。根据《政府采购法》第三十一条第一款规定，只能从唯一供应商处采购，可采用单一来源方式进行采购。

经过内部会商后，一致同意该配件采购项目的采购方式为单一来

源采购方式。

参会人员：

宋向第 潘海 刘汉奇 陈成 司巍