

单一来源采购单位内部会商意见表（二）

填表日期：2020年12月10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	江门中微子实验站地下水长期监测孔设计施工与监测
采购项目预算（万元）	150
拟采用采购方式	单一来源采购
<p>单位内部会商意见</p> <p>江门中微子实验站水文地质条件复杂，特别是地下水头分布与储存运移条件十分复杂，小构造发育，含水岩组为裂隙网状含水介质，介质内部水利联系复杂。为实验站更好为施工和运行提供技术支撑，需要实施地下水监测孔一眼。根据前期调研和项目的需求，参建各方研究认为：黄河勘测规划设计研究院有限公司具有丰富的地下大跨度洞室勘察设计经验，承担了江门中微子实验站配套基建工程设计和现场地质素描和地质设代工作，是配套基建工程 EPC 项目的牵头方。对本项目地质条件及施工过程中出现的地质问题十分清楚，对设计需求和施工中遇到的重点、难点认识到位，具有监测井的设计和施工能力，现场长期住有地质设代和管理人员，便于沟通和后续服务，能够提供动态且及时的服务，具有复杂水文地质问题的人才储备和技术人力，满足供货商的要求。因此本次选择之前承担项目设计和地质勘察工作的黄河勘测规划设计研究院有限公司承担本次任务，采用单一来源方式采购。</p> <p>单一来源采购供应商信息如下：</p> <p> 供应商名称：黄河勘测规划设计研究院有限公司</p> <p> 供应商地址：郑州市金水区金水路 109 号</p>	
使用部门负责人签字 ^①	日期：2020 年 月 日
政府采购归口管理部门负责人签字 ^②	日期：2020 年 月 日
财务部门负责人签字 ^③	日期：2020 年 月 日
科研管理部门负责人签字 ^④	日期：2020 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。