

专家论证意见

一、项目基本情况

采购单位	自然资源部中国地质调查局青岛海洋地质研究所
采购项目名称	ARV 专用全海深光纤缆配件采购项目
论证方向	单一来源

二、专家情况

姓名	工作单位	职务	电话
张强	青岛远洋船员职业学院	教授	13969778035

三、专家论证意见

本次采购的ARV专用全海深光纤缆配件采购项目是原生产商中国船舶重工集团有限公司七〇五所为ARV系列产品配套生产的。因其接口、尺寸材料及信号传输等都是专为项目设计生产的。现需与现有ARV通讯配套。因此只能从该唯一供应商处采购。本项目符合单一来源相关法律法规。建议采用单一来源方式从该单位采购。

专家签字:

张强

2022年12月9日

专家论证意见

一、项目基本情况			
采购单位	自然资源部中国地质调查局青岛海洋地质研究所		
采购项目名称	ARV 专用全海深光纤缆配件采购项目		
论证方向	单一来源		
二、专家情况			
姓名	工作单位	职务	电话
周鹏程	青岛居民家庭经济状况核对中心	高工	15605324712
三、专家论证意见			
<p>本次拟采的产品需与海洋地质九号所搭载的ARV通讯系统配套使用，其接口、尺寸、材料以及信号传输等方面有其特定要求。</p> <p>为确保本系统兼容性，保证系统正常使用，建议从唯一生产商中国船舶重工集团有限公司第七〇五研究所单一来源采购专用配件。</p> <p>专家签字：周鹏程</p> <p>2022年12月29日</p>			

专家论证意见

一、项目基本情况			
采购单位	自然资源部中国地质调查局青岛海洋地质研究所		
采购项目名称	ARV 专用全海深光纤缆配件采购项目		
论证方向	单一来源		
二、专家情况			
姓名	工作单位	职务	电话
于辉	山东生态中心	研究员	13658678010
三、专家论证意见			
<p>本次拟采购的产品为ARV专用全海深光纤配件，其尺寸、接口、材料及信号传输等方面均有特定要求，为确保该系统的兼容性能够达到要求，能够使系统运行正常，建议采用单一来源的方式采购其专用配件，拟建议从唯一生产商中国船舶重工集团有限公司第七〇五研究所采购专用配件。</p> <p>专家签字：于辉</p> <p>2022年12月29日</p>			