

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 史建民
	职称: 正高级工程师
	工作单位: 黑龙江省自然资源调查院
项目信息	项目名称: 黑龙江省漠北县大金顶子铁镍多金属普查
	供应商名称: 黑龙江省第六地质勘查院
专业人员论证意见	<p>1. 黑龙江省第六地质勘查院在普查区内开展3年多资源勘查工作, 拥有项目实施所依据的原始资料, 原始资料具有唯一性, 保密性。</p> <p>2. 普查区经前期工作, 取得了一定的找矿成果, 发现了2条矿化带, 37条矿体, 估算了资源量, 为开展进一步勘查工作提供了详实的地质资料。</p> <p>3. 黑龙江省第六地质勘查院是专业的地勘队伍, 拥有大量的专业人员, 管理机构健全, 制度完善, 编制的实施方案可行, 保障措施得当, 具有较强的操作性, 能够完成项目的目标任务。</p> <p>综上, 第六地质勘查院符合《政府采购法》第三十一条“只能从唯一供应商处采购”之规定, 建议采用单一来源采购。</p>
专业人员签字	史建民
	日期: 2023年12月8日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 杨建国
	职称: 研究员级高级工程师
	工作单位: 黑龙江省第二地质勘查院
项目信息	项目名称: 黑龙江省萝北县大金顶子铁镍多金属矿普查
	供应商名称: 黑龙江省第六地质勘查院
专业人员论证意见	<p>1. 该项目为中央地质勘查基金后基金项目, 省地勘大院一直在项目区工作, 掌握了大量其它单位没有掌握的一手资料。</p> <p>2. 大院是国家级“功勋地质队”和“地质矿产部“地质找矿重大贡献单位”, 找矿能力突出。</p> <p>3. 项目区的人文环境, 自然环境的协调处理, 大院也具有独特的优势。</p> <p>结论: 建议黑龙江省萝北县大金顶子铁镍多金属矿普查由黑龙江省第六地质勘查院实施。实施单一来源采购。</p>
专业人员签字	<p>杨建国</p> <p>日期: 2023年12月8日</p>

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 苏宁
	职称: 高级工程师
	工作单位: 黑龙江省自然资源调查院
项目信息	项目名称: 黑龙江省萝北县大金顶子铁镍多金属矿普查
	供应商名称: 黑龙江省第六地质勘查院
专业人员论证意见	<p>经论证,黑龙江省第六地质勘查院在此项目进行了多年的地质研究工作,同时是本项目2022年单一来源采购唯一供应商,充分收集了已有的地质资料,该院对项目资料的掌握具有全面性和唯一性。</p> <p>综上所述,考虑特殊性、连续性,只有黑龙江省第六地质勘查院唯一一家单位能承担此项任务,依据《政府采购法》第三十一条第一款之规定,拟建议采用单一来源进行采购。</p>
专业人员签字	<p>苏宁</p> <p>日期: 2023年12月08日</p>

注:本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: <u>夏尔曼</u>	
	职称: <u>高工</u>	
	工作单位: <u>省绿色食品科学研究院</u>	
项目信息	项目名称: <u>黑龙江省漠北县大金顶子铁镍多金属矿普查项目</u>	
	供应商名称: <u>黑龙江省第六地质勘查院</u>	
专业人员论证意见	<p>经论证,本项目为公益性项目,黑龙江省第六地质勘查院熟悉该项目情况,前期工作中已积累了大量基础资料,技术力量、硬件设备、人员能力等均能较好的完成项目预期目标。</p> <p>综上,拟推荐黑龙江省第六地质勘查院为本项目单一来源供应商。</p>	
专业人员签字	<u>夏尔曼</u>	日期: <u>2023年12月8日</u>

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 司旻增	
	职称: 会计师	
	工作单位: 省运政保障中心.	
项目信息	项目名称: 黑龙江省萝北县大金顶子铁镍多金属矿普查项目.	
	供应商名称: 黑龙江省第六地质勘查院.	
专业人员论证意见	<p>经论证, 为了顺利完成萝北县大金顶子铁镍多金属矿普查项目, 采购人通过市场调研, 经确认只有黑龙江省第六地质勘查院唯一承单位承担该项目.</p> <p>该项目为延续性项目, 该单位为该项目前期准备大量的基础数据, 该单位拥有雄厚的技术实力, 能完成该项目的预期要求, 如委托其他单位不利于项目的完成.</p> <p>综上所述, 考虑到项目特殊性, 依照政府采购法第二十一条第一款规定, 拟建议采用单一来源方式.</p>	
专业人员签字	司旻增	日期: 2023年12月8日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。