

准格尔旗荣祥煤焦化有限责任公司山不拉煤矿

支护材料检测试验服务采购项目技术要求

一、项目名称：山不拉煤矿矿井支护材料检测试验合同

二、项目概况：为了确保井下支护材料在使用过程因材料质量问题而发生事故，需对井下使用的支护材料进行试验，试验合格后再进行使用。

三、使用地点：山不拉煤矿井下采掘巷道。

四、资质要求：

（一）国家认可资质

1.认可证书：检测单位需要通过国家认可机构的审核和评估，取得相应的认可证书，以证明其具备进行检测的资质和能力。

2.实验室认可：检测单位的实验室需要通过国家认可机构的实验室认可，确保实验室设备、人员和管理符合国家标准和要求。

3.人员资质：检测单位的人员需要具备相关专业背景和资质。

（二）设备与技术能力

1.先进设备：材料检测单位需要配备先进的检测设备和仪器，以确保对材料进行准确、全面的检测和分析。

2.技术团队：检测单位需要拥有一支专业的技术团队，包括工程师、技术人员和研发人员，能够熟练操作设备、进行样品处理和数据分析。

3.技术能力：检测单位需要具备丰富的技术经验和研发能力，能够解决复杂的材料检测问题，提供专业的检测报告和建议。

（三）法律合规性

1.法律法规遵守：检测单位需要严格遵守国家和地方的法律法规，



包括环境保护、职业安全等方面的要求，确保检测过程的合法合规。

2.隐私保护：材料检测单位需要保护客户的隐私和商业机密，确保检测结果的保密性和安全性。

五、符合设计要求：

1.ISO 认证：检测单位需要建立和实施符合 ISO 质量管理体系的标准和要求，以确保检测过程的准确性、可靠性和可追溯性。

2.内部质量控制：检测单位需要建立完善的内部质量控制体系，包括样品管理、数据管理、仪器校准和质量评估等，以提高检测结果的准确性和可靠性。

六、付款方式：甲方在收到乙方提供的电子版试验报告后支付乙方合同费。注：合同费用以实际发生检测项目与检测批次为准。

七、售后服务：

1.乙方应配备满足要求的检测人员和检测设备，依据检测标准和程序开展委托检测业务。

2.乙方必须按照甲方委托书要求内容对来样进行测试，出具检验报告，报告内容必须真实、准确，保证与所测试的原始数据一致。

3.乙方应在约定的时间内出具检测报告。如有特殊情况不能在周期内出具报告，应及时告知甲方。

4.提供检测咨询服务，若甲方需要时应指导甲方抽样送检工作。

5.对发现的重大质量问题，要及时向甲方通报，不得瞒报。

6.乙方未经甲方允许，不得将对方有关信息向第三方披露。

7.如非乙方原因造成的检测业务量增加变动，检测费用按实际产生的检测内容进行增加调整。

8.乙方在操作中，由于自身原因而出现的安全事故，责任由乙方



承担，与甲方无关。

八、技术标准：

（一）检测项目：矿用锚杆、锚索、锚固剂、喷射混凝土、网片、普通混凝土配合比、喷射混凝土配合比、水泥、混凝土用砂、混凝土用碎石、速凝剂、抗压试块。

（二）试验报告应包括以下内容：材料的物理性能、化学性能、机械性能等指标的测试结果。

（三）材料配送费用

1. 配送距离在 100 公里以内由甲方承担运费。
2. 配送距离超出 100 公里由乙方承担运费。

九、服务周期：签订合同后 1 年内。

十、项目联系人及联系方式：王伟 18247703926

