张北县村级光伏电站示范项目（储能部分）

35kV送出线路工程编制项目申请报告和

社会稳定风险分析报告服务询价公告

致：

根据我公司总经理办公会研究决定，拟对张北县村级光伏电站示范项目（储能部分）35kV送出线路工程编制项目申请报告和社会稳定风险分析报告服务进行询价，现邀请有意向的公司对该服务费进行报价，有关事项函告如下：

一、项目概况

（一）项目名称：张北县村级光伏电站示范项目（储能部分）35kV送出线路工程。

（二）建设地点：河北省张家口市张北县庙滩（张北西）110KV变电站南侧、揽胜楼东路西侧。

（三）建设规模：地块红线J1至变电进线处J6路径总长度168米（详见附件2：35kV送出线路路径图）。

二、服务内容及要求

1.编制符合国家及地方相关法规、标准要求的张北县村级光伏电站示范项目储能部分35kV送出线路工程项目申请报告和社会稳定风险分析报告。

2. 项目申请报告要求数据准确、逻辑清晰，能够满足项目立项、审批等相关环节的要求。

3.社会稳定风险分析报告涵盖风险调查、风险识别、风险分析等核心章节，重点分析线路路径涉及的环境影响、施工扰民、利益群体诉求等潜在风险。

4.报告需符合国家、省、市相关地方规定，满足项目审批、核准等环节要求，并协助业主单位完成外线核准及社稳手续办理工作。

三、报价要求

1.报价需包含完成本项目申请报告编制及社会稳定风险分析报告服务的所有费用（含人工费、材料费、差旅费、税费等），一次性报价，后续不另行增加费用。

2.项目申报报告和社会稳定风险分析报告按照建设项目社稳定风险及项目前期工作咨询相关收费标准报价，项目申报报告服务费最高限价为3万元，社会稳定风险分析报告服务费最高限价为6万元。

四、机构资质要求

（一）具备独立法人资格，持有有效的营业执照（经营范围需包含工程咨询，若分公司报价需要出具总公司的授权书）;

（二）具备工程咨询单位相应资质；

（三） 拥有固定的办公场所和专业技术团队，团队核心成员需具备光伏、储能、电力系统等相关专业背景及项目申请报告和社会稳定风险分析报告编制经验；

（四）本次比选不接受联合体。

五、应提交的材料（加盖公章）

（一）企业简介；

（二）营业执照；

（三）相关资质证书；

（四）法定代表人身份证复印件；

（五）相关业绩；

（六）报价文件（文件格式详见附件）。

六、报送时间、地点、联系方式

（一）报送截止时间：2025年7月28日下午5点前。各参选单位将参选资料的纸质文件邮寄至我单位3份。有关材料须密封并装订完好，不接受活页材料。

（二）报送地点：张北县张库大道张北县大容新能源开发有限公司二楼项目管理部

（三）联系人：韩晓慧

联系电话：0313-5330034

电子邮箱：drxnykf@sina.com

张北县大容新能源开发有限公司

 2025年7月21日

附件1：报价函（格式）

报价函

致张北县大容新能源开发有限公司：

在充分研究对张北县村级光伏电站示范项目（储能部分）35kV送出线路工程编制项目申请报告和社会稳定风险分析报告服务询价邀请函中规定的要求和条件后，我方现向贵公司报价如下：

## 编制项目申请报告报价为人民币（大写） 元（￥ 元）；

## 编制社会稳定风险分析报告报价为人民币（大写） 元（￥ 元）；

## 以上两项服务总价为人民币（大写） 元（￥ 元），我方愿意按照此价格并按照报价文件所述的期限及相关要求承揽所有委托内容。

如果我方的申请被接受，我方将按照报价文件的要求，本着“公开、公平、公正”的原则，在规定期限内完成合同签订。

我们将按报价文件的规定，提供报价人要求的资料，并保证递交的报价文件的真实性、完整性。

报价人：

联系电话：

附件2：35kV送出线路路径图

