

广西融水摩天岭、梓山坪风力发电项目场内道路改造工程勘察设计服务招标公告
(招标编号: JYZX-ZB-BJ-2023-00047)

项目所在地区: 广西壮族自治区

一、招标条件

本广西融水摩天岭、梓山坪风力发电项目场内道路改造工程勘察设计服务已由项目审批/核准/备案机关批准,项目资金来源为自筹资金 165 万元,招标人为柳州优能融水风力发电有限公司。本项目已具备招标条件,现招标方式为公开招标。

二、项目概况和招标范围

规模: 165 万元

范围: 本招标项目划分为 1 个标段,本次招标为其中的:

(001)广西融水摩天岭、梓山坪风力发电项目场内道路改造工程勘察设计服务;

三、投标人资格要求

(001 广西融水摩天岭、梓山坪风力发电项目场内道路改造工程勘察设计服务)的投标人资格能力要求: 3.1 投标人应在中华人民共和国注册,并具备独立的法人资格,遵守中华人民共和国的有关法律和法规,具备相关法律法规中投标人具备的基本条件,具有独立签订合同的权利。

3.2 本次招标要求投标人必须具备以下资质:

3.2.1 投标人必须具有独立法人资格。

3.2.2 投标人应具有行业主管部门颁发的工程设计公路行业公路专业丙级(含)及以上资质。

3.2.3 投标人须具有质量、职业健康安全与环境管理体系认证证书。

3.2.4 投标人须满足具有 3 个以上同类型道路施工图设计业绩。

3.2.5 投标人未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)记录失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单以及政府采购严重违法失信名单,投标人需提供网站查询结果;

3.3 具有良好的银行资信和商业信誉,没有处于被责令停业、财产被接管、冻结、破产状态。

3.4 不接受联合体投标。

3.5 投标人在近 5 年内有以下情形的则不被接受:

(1) 投标人有骗取中标、严重违约、重大工程质量问题或因自身的原因而使任何合同被解

除的情形。

(2) 投标人在招投标活动中有串通投标不良行为记录或涉嫌串通投标并正在接受主管部门调查的。

*以上要求投标人必须同时满足，所提供的所有资质文件必须真实，且与投标人主体一致，如果需要投标人提供的相关证件需要年检的，请确保提供的文件复印件已年检合格，否则在评标时做废标处理。；

本项目 **不允许** 联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从 2023 年 12 月 22 日 09 时 00 分到 2023 年 12 月 27 日 17 时 00 分

获取方式：4.1、凡有意参加投标者，请于 2023 年 12 月 22 日至 2023 年 12 月 27 日（法定公休日、法定节假日除外），每日上午 9:00 至 12:00，下午 13:00 至 17:00（北京时间，下同）购买招标文件；4.2、购买招标文件的方式：有意参加投标人需向招标代理机构指定邮箱 774438583@qq.com 提供以下文件清晰的盖章扫描件。（1）授权委托书或介绍信原件（2）加盖单位公章的被授权人身份证复印件。招标代理机构会按原邮箱路径提供付款信息及招标文件相关附件。有意参加投标人领取招标文件前提供以下材料，发送至指定邮箱 774438583@qq.com。①《文件领取登记表》（附件）授权人打印后签字扫描件，以便及时通知有关项目信息；②提供付款成功截图。招标文件售价 500 元/套。购买招标文件的费用无论何种原因或中标与否均不予退还。招标文件电子版与书面招标文件，有同等法律效力。敬告：请各位申请人认准我公司邮箱发布的标书款收款账号，不要从其他任何形式的转载页面上进行支付，避免受到财产损失，由各申请人自行承担相应后果。

五、投标文件的递交

递交截止时间：2024 年 01 月 11 日 14 时 00 分

递交方式：投标书须在投标邀请规定的开标时间之前送达开标地点，并交付给招标代理机构。逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理。纸质文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2024 年 01 月 11 日 14 时 00 分

开标地点：本项目在北京市西城区广安门外南滨河路 7 号 220-1 室建银工程咨询有限责任公司实行网上开标，各投标人无需至开标现场进行开标。投标人必须时时在线，直至开标结束。如因投标人自身原因，无法在线及时确认，视同其认可开标结果。

七、其他

1.1 项目名称：广西融水摩天岭、梓山坪风力发电项目场内道路改造工程勘察设计服务；

1.2 项目概况：

广西柳州融水优能风电场项目摩天岭、梓山坪风电场工程场址位于广西融水县杆洞乡东南部、滚贝乡西北部交界一带山脊区域，场址距离融水县约 120km，距柳州市约 225km。风电场地理坐标位于北纬 25° 27.1'~25° 29.9'和东经 108° 46.1~108° 48.8' 之间，场址内主要山脊呈南北走向，地形较为复杂，风机布置区域海拔介于 1480m~1730m 之间。具体道路勘察设计标准要求如下：

（一）改造道路基本情况和要求

1、道路改造基本要求：按照政府要求，将原有道路进行改造，将原有道路路基缩至 5.5 米，进行混凝土硬化处理，硬化路面宽 4.5 米，路肩左右各宽 0.5 米左右，厚度不大于 15 公分。在此标准确定道路改造路基具体位置及排水沟位置和改造，同时考虑现有电缆线路路径整改方案；道路两旁及边坡植被恢复复绿工作。

2、道路标准：乡村村村通道路标准，参照四级及以下道路标准。

3、改造道路位置：

（1）摩天岭风电场

1) 主干道，土地坳摩天岭风电场指示牌位置（起点）—尧告牧场进口混凝土路面衔接处（终点）；

2) 主干道至 18#—22#风机道路岔口（起点）—19#、21#风机道路岔口（终点）；

（2）梓山坪风电场

1) 主干道，滚贝乡至同乐村公路梓山坪风电场指示牌位置（起点）—14#、15#风机道路岔口（终点）；

2) 主干道 1#、2#风机道路岔口（起点）—9#、10#风机道路岔口与村路混凝土路面衔接处（终点）

具体路径及工程量以现场测量为准；

建设地点： 广西省柳州市融水苗族自治县滚贝乡

1.3 工期：

计划开始设计日期： 2024 年 01 月 15 日。

计划完成设计日期： 2024 年 03 月 30 日。

设计工期总日历天数为：75 天。

最终以勘察设计合同约定为准。

1.4 质量要求：

合格。

1.5 工程招标范围：

详见招标文件。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

九、联系方式

招 标 人：柳州优能融水风力发电有限公司

地 址：广西柳州市融水县

联 系 人：高先生

电 话：010-658962065

电子邮件：/

招标代理机构：建银工程咨询有限责任公司

地 址：北京市西城区广安门外南滨河路 7 号 220-1 室

联 系 人：徐传旺

电 话：010-63484446

电子邮件：774438583@qq.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：_____（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）