

柳州融安大良镇农光互补光伏发电项目 建设工程设计服务（第二次）采购比选公告

因工作需要，广西融安玉柴新能源有限公司 需对 柳州融安大良镇农光互补光伏发电项目建设工程设计服务进行比选采购，欢迎符合资格条件的供应商参与。

一、比选条件

本采购项目为柳州融安大良镇农光互补光伏发电项目建设工程设计服务，比选人为：广西融安玉柴新能源有限公司，采购资金来自企业自筹。该项目已具备比选条件，现进行公开比选。

二、项目概况

（一）项目名称：柳州融安大良镇农光互补光伏发电项目建设工程设计服务。

（二）项目地点：柳州市融安县大良镇。

（三）项目概况：本项目规划拟建设装机容量为 40MW，采用一次申报、分期建设、分期上网模式。利用现有 110kV 潭新线上送 110kV 新桂站 II 母线，再通过 110kV 里桂线上送至 220kV 里明站消纳。

（四）工作内容和技术规范要求：

1. 40MW 光伏项目光电转换系统、直流系统、逆变系统、交流升压系统、集电线路系统（35kV 线路部分）、光伏区排水系统、光伏通讯系统、项目视频安防监控系统、后台监控系统（含网络安全）等全项目涉及初步设计及施工图设计（含第三方审图、竣工图出具及设代服务），以及项目所需的全部地质勘察报告出具（详勘，含测量地形地貌图）。具体工作内容包括但不限于：

（1）项目前期场地地质勘察，并出具详细、合格的勘察报告；

（2）项目集电线路工程、安装工程等全过程设计；

(3) 升压站接入设计;

(4) 设计应包含进入项目地道路、生产生活用水用电供给, 工棚设置, 施工用水用电, 施工物资存放以及物流等方面内容;

(5) 周边总图工程中的管线、电缆敷设应有详细的施工图纸, 应在图上绘出具体的走向、起始点, 周边及场址内原有设施需要进行改造的, 应有改造工程施工图纸;

(6) 支架基础施工图需标出每个子阵四角坐标及每个桩编号;

(7) 提供场平及场区施工道路施工图;

(8) 项目场地内 10kV 线路或其它电压等级线路的迁移改造设计;

(9) 经招标最终确定的设备和初始设计有出入的, 以最终确定的设备对设计进行相应更改;

(10) 监控系统的设计须满足南方电网对网络安全的要求;

(11) 当工程施工由于实际需要有所改变时, 承包人应对图纸作相应修改;

(12) 支架基础图优先采用项目支架供应商提供的基础图, 如现场地质条件未能满足承载力要求, 再由比选申请人重新进行设计;

(13) 设计成果须符合国家关于农光互补复合型光伏项目的标准;

(14) 其余未专门说明的, 施工图设计的深度应满足国家现行的设计文件深度规定及其它有关设计标准、规范的要求。

2. 比选申请人按国家有关规定进行设计服务, 并及时答复比选人及施工单位的图纸问题, 工程开工之日起至少派出一名可独立解决设计问题的相应专业人员常驻项目建设地提供技术服务。

3. 拟派项目负责人及主设人员资格: 项目负责人应具有注册电气工程师执业资格证(提供相关资质证书复印件加盖公章); 主设应具有对应专业的设计经验。

4. 比选申请人承诺所承接工作质量达到国家及地方相应现行标准规

范要求并满足有关部门审查合格标准。

5. 比选申请人按照投标文件的服务承诺执行，比选申请人相关人员在合同履行期间应服从比选人的安排，及时向比选人提供相关成果及相关资料，积极配合比选人做好相关工作。

（五）服务期限：105 个日历天（按合同签订之日起计）。其中前 30 天内提交初步设计成果（提供满足工程施工招标所需的工程量清单）及地勘报告（详勘，含测量地形地貌图）；30 天内提交施工图评审；施工图修改及蓝图出具 30 天内完成；竣工图在项目竣工投产后 15 天内完成。

（六）最高限价：本次比选项目最高控制价为 88 万元（含增值税），超过最高限价的报价无效。

（七）服务商的资格要求

1. 基本要求：须为中华人民共和国国内的独立民事主体。

2. 信誉要求：

（1）没有处于被行政主管部门责令停产、停业或进入破产程序；

（2）没有处于行政主管部门相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期间内；

（3）近三年没有骗取中标或严重违约，没有经有关部门认定的因其服务引起的重大及以上质量事故或重大及以上安全事故；

（4）比选申请人不得被工商行政管理机关在全国企业信用信息公示系统（<http://www.gsxt.gov.cn>）中列入严重违法失信企业名单（在评标期间尚未解除的）。不得在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）被列入“失信被执行人名单”（在评标期间尚未解除的）；

3. 资质要求：具备电力行业工程设计甲级或电力行业（新能源发电）乙级及以上资质。

4. 拟派项目负责人及主设人员资格：项目负责人应具有注册电气工程师执业资格证（提供相关资质证书复印件加盖公章）；主设应具有对应

专业的设计经验。

5. 业绩要求：近3年（自2021年1月1日至投标截止日，以合同签订时间为准）至少具有1个类似建设项目设计服务合同业绩，须提供合同封面页、服务内容页、合同签署页。

6. 近3年（2021年至2023年）财务状况无亏损（新成立企业不满足比选人年度要求的，比选申请文件只提供成立后的资料）。

7. 本项目不接受联合体参加比选。法定代表人为同一人的两个（及以上）的公司不得同时报价；母公司、全资子公司及其控股公司不得同时报价。

（八）比选文件的获取

1. 凡有意参加比选者，请于2024年9月28日起，在天府阳光采购服务平台报名并获取比选资料（比选文件及相关资料）。待获取比选资料后，比选申请人须发送拟投标项目回执（比选文件中已有）至比选联系人邮箱。

2. 比选人不提供邮购比选文件服务

（九）比选申请文件的递交

1. 递交截止时间：2024年10月9日14时00分。

2. 递交地点：广西壮族自治区玉林市玉州区南江街道玉柴路5号5层会议室。

3. 递交方式：请将比选申请文件现场递交或邮递送达（邮寄方式以接到快递电话时间为递交时间）。邮寄比选文件的请另附一份关于不到场的承诺，承诺的内容须包含比选申请人自愿不到场参与比选活动且对本项目开标、评标流程、结果无异议，如不另附此承诺，比选人将拒收比选申请文件，后果由比选申请人自行承担。

4. 比选申请文件5份，正本1套，副本4套，电子文档U盘一个（内含PDF版签字盖章后比选申请文件正本扫描版及可编辑word版各一份）。

逾期送达或者未送达至指定地点的比选申请文件，比选人不予受理。

(十) 开标时间及地点

1. 开标时间：2024年10月9日14时00分。

2. 开标地点：广西壮族自治区玉林市玉州区南江街道玉柴路5号5层会议室。

(十一) 发布公告的媒介

本次比选公告在四川省投资集团有限责任公司 (<https://www.invest.com.cn/>)、四川川投能源股份有限公司 (<https://www.ctny.com.cn/>)、天府阳光采购服务平台 (<http://www.tfygcfw.com/>) 同时发布。

(十二) 联系方式

比选人：广西融安玉柴新能源有限公司

地址：广西壮族自治区玉林市玉州区南江街道玉柴路5号

联系人：吴工

联系电话：17723610007

广西融安玉柴新能源有限公司

2024年9月24日



附件

拟投标项目回执

致：广西融安玉柴新能源有限公司

我公司_____于 2024 年____月____日
看到贵公司发出关于柳州融安大良镇农光互补光伏发电项目建设工程设计服务的比选公告，经我公司研究决定，参与贵公司组织的比选活动。

特此回执

比选申请单位：_____（公章）

日期：2024 年 月 日