

**云南保山电力股份有限公司施甸分公司 110 千伏小田坝变电站接入 220 千伏施甸变电站运行接入系统方案设计  
成交结果公告**

一、项目编号：D53MX0824001408

二、项目名称：云南保山电力股份有限公司施甸分公司 110 千伏小田坝变电站接入 220 千伏施甸变电站运行接入系统方案设计

三、成交信息

供应商名称：玉溪云天电力设计工程有限公司

供应商地址：云南省玉溪市红塔区北城街道皂角营 83 号

成交金额：¥160000.00 元

四、主要标的信息

**服务类**

名称：云南保山电力股份有限公司施甸分公司 110 千伏小田坝变电站接入 220 千伏施甸变电站运行接入系统方案设计

服务范围：承担本项目 110 千伏小田坝变电站接入 220 千伏施甸变电站运行接入系统方案设计，包括但不限于用电负荷及用电量、用电时间、近区电网现状及规划、电网供电能力、电网接入点等分析，拟定多个外部供电方案。通过经济技术比较提出推荐方案，同时根据需要研究临时供电方案。对推荐方案进行潮流计算、稳定计算、调相调压计算等电气计算，对无功补偿装置等主要电气设备参数提出要求。基于推荐的供电方案，对系统继电保护及安全自动装置、调度自动化、系统通信方案等进行设计，具体实施内容以采购人实际委托为准。

设计周期承诺：自签订合同之日起 30 日历天内完成接入系统报告编制及评审批复，其中接入系统报告应当自签订合同之日起 20 日历天内完成首次提交。

质量承诺：提交的各项成果质量符合国家及行业相关设计标准及规范，编制深度满足项目相关需要，对所提供的成果质量负终身责任，确保通过云南电网公司评审且批复完成。

五、评审专家名单：杨育梅、李芹华、霍忌明（采购人代表）。

## 六、代理服务收费标准

本项目采购代理服务费由成交人在领取成交通知书时向代理公司缴纳,采购代理服务费收费标准详见竞争性磋商文件。

## 七、公告期限

自本公告发布之日起1个工作日。

## 八、其他补充事宜

1. 本公告同时在云采招阳电子招采交易平台 (<https://www.ebidcn.com/>)、中国招标投标公共服务平台 (<http://www.cebpubservice.com>) 及云南招标股份有限公司门户网站 ([www.ynzbw.com](http://www.ynzbw.com)) 上发布。

2. 代理服务费收费方式: 网银、电汇。开户银行: 富滇银行股份有限公司昆明科技支行。账号: 013613631488。开户名称: 云南招标股份有限公司。

3. 监督电话: 云南保山电力股份有限公司 0875-2207324。

九、凡对本次公告内容提出询问, 请按以下方式联系。

### 1. 采购人信息

名称: 云南保山电力股份有限公司

地址: 云南省保山市隆阳区永昌街道正阳北路 208 号

联系方式: 0875-3032810

### 2. 采购代理机构信息

名称: 云南招标股份有限公司

地址: 云南省昆明市五华区人民西路 328 号

联系方式: 0875-2225018

### 3. 项目联系方式

采购人项目联系人: 郭先生

电话: 0875-3032810

采购代理机构项目联系人: 田富伟、周燧飞、杨磊、曹慕蓉

电话: 0875-2225018