云龙配气站至神仙桥供气管道工程 竣工测绘服务项目比价采购文件

标书编号: TTZB-2024014

比价采购项目名称: 云龙配气站至神仙桥供气管道工程竣工测绘服

务项目

重庆天泰能源集团有限公司 2024年3月

招标前附表:

项号	内 容	规 定
1	比价项目名称	云龙配气站至神仙桥供气管道工程竣工测绘服务
2	最高限价	11.9 万元 (大写: 壹拾壹万玖仟元整)
3	采购方式	比价,经评审的最低投标价。
4	报价方式	总价包干
5	时间要求	提交成果报告时间: 合同签订后 30 个日历天内。
6	采购范围	云龙配气站至神仙桥供气管道工程竣工测绘服务。对云龙配气站至神仙桥供气管道工程范围内的燃气管线进行竣工管线现场外业探测,工作总量预计为22.6公里,向采购人出具合格的探测数据及竣工图绘制,沿途布置控制坐标点10个,并出具控制坐标成果纸质报告及相关电子文件。
7	投标人资质等	1.投标人应具有独立企业法人营业执照(三证合一),无不良经营行为; 2.业绩要求:投标人自2020年1月1日至投标截止日,投标人须至少具有国内管线测绘服务相同或类似业绩10万元合同金额2份且均已完成;提供合同复印件、发票以及银行回单加盖公章,原件备查; 3.投标人具有测绘乙级及以上资质; 4.投标人拟派驻项目负责人应具有测绘类中级及以上职称或者具有注册测绘师证书。
8	资格审查方式	资格后审
9	计价方式	投标人根据自身实力确定报价
10	报价有效期	30 天
11	比价书费	购买比价采购书费用: 300 元/份(报名截止前银行转账)。 账户: 重庆天泰能源集团有限公司 开户行: 浙商银行重庆九龙坡支行 账号: 6530000310120100032755
12	报价担保	金额: 10000 元,缴纳方式:报名截止前银行转账方式 退还方式:评审结束后无息退还 账户:泸州市泸桑新能源有限公司 开户行:四川泸县农村商业银行股份有限公司 账号:1525 0110 0000 66511
13	答疑会	不组织
14	报价文件组成 及数量	报价函 3 份:正本一份,副本一份,电子 u 盘一份。

15	报价截止时间 及联系人	递交报价文件时间:2024 年 4 月 1 日 10:00 时前,递交地点:重庆市九龙坡区科城路 108 号融堃彩云里 10 层 1005, 吴老师(联系电话: (023) 68089677/15223865560); 技术咨询联系:李老师:17726638109。
16	开标	开标时间:在具备开标条件下,暂定在2024年4月1日10点后。 开标地点:重庆市九龙坡区科城路108号融 堃 彩云里11层。
17	履约担保	中标人的报价保证金自动转为履约保证金

云龙配气站至神仙桥供气管道工程竣工测绘服务 比价采购公告

重庆天泰能源集团有限公司对采购人所属的云龙配气站至神仙 桥供气管道工程竣工测绘服务进行比价采购, 欢迎对此感兴趣并具有 办理能力的专业单位前来报价。

标书编号: TTZB-2024014

标的名称: 云龙配气站至神仙桥供气管道工程竣工测绘服务

采购人: 泸州市泸桑新能源有限公司

本次采购公告由重庆天泰能源集团有限公司发布,中标通知书由 重庆天泰能源集团有限公司发出,中标人与采购人签订合同。

- 一、比价采购文件发放:
- 1.请自行在重庆天泰能源集团有限公司主页或"行采家"平台 (https://www.gec123.com) 下载比价采购文件和技术标准文件。
- 2.重庆天泰能源集团有限公司主页(http://www.tiantaienergy.com/)
 →招标信息(主页右上角)→云龙配气站至神仙桥供气管道工程竣工
 测绘服务→点击浏览该文(鼠标左键点击一下)→下载。
 - 二、对投标人的资质要求:
- 1.投标人应具有独立企业法人营业执照(三证合一),无不良经营 行为;
- 2.业绩要求:投标人自 2020 年 1 月 1 日至投标截止日,投标人 须至少具有国内管线测绘服务相同或类似业绩 10 万元合同金额 2 份

且均已完成;提供合同复印件、发票以及银行回单加盖公章,原件备查;

- 3.投标人具有测绘乙级及以上资质;
- 4.投标人拟派驻项目负责人应具有测绘类中级及以上职称或者 具有注册测绘师证书。

重庆天泰能源集团有限公司

2024年3月26日

第一部分 项目概况

神仙桥产业园能源综合利用云龙配气站至神仙桥供气管道工程 施工设计管线长度 22.6 公里,现该项目已完工。为保障神仙桥产业 园能源综合利用云龙配气站至神仙桥供气管道工程竣工验收的准确 性及公开公平公正性,需对云龙配气站至神仙桥供气管道工程竣工测 绘服务进行采购。

一、验收标准:

管探过程和成果必须满足国家、行业和地区的规范、标准的要求, 成果文件必须通过相关主管部门的验收合格(如采购人有需求)。本项目执行的标准规范如下:

2.4 探测的技术依据:

序号	标准名称	标准代号	标准级别
1	《城市测量规范》	CJJ/T8-2011	行业标准
2	《工程测量规范》	GB50026-2007	行业标准
3	《1:500、1:1000、1:2000 地形图 图式》	GB/T20257.1-2007	行业标准
4	《全球定位系统(GPS)测量规范》	GB/T18314-2009	行业标准
5	《城市地下管线探测技术规程》	CJJ61-2017	行业标准

第二部分 投标人的资格条件

- 一、投标人应具备下列条件:见前附表 7、8 项
- 二、购买比价采购书费用: 见前附表 11 项
- 三、需缴纳的报价保证金: 见前附表 12 项

第三部分 报价文件说明

一、报价文件说明

投标人应仔细阅读比价采购文件 的所有内容,按比价采购文件 的要求提供报价文件,并保证所提供的全部资料的真实性、准确性及 完整性,以使其对比价采购文件做出实质性响应;否则,报价将被拒绝。

- 二、报价文件组成
 - (一) 投标人全称、简介等。
 - (二) 按采购人所列格式及报价清单填写报价。
 - (三)企业法人营业执照(副本复印件)
 - (四) 法人授权委托书(原件)
- (五) 投标人相关资质证明文件
- (六) 合同业绩
- 三、报价文件的密封与标记
- (一)报价文件一式二份,投标人应将报价文件分别密封,并在封口 处加盖投标人公章,在报价文件封皮明显处注明:

采购人: 重庆天泰能源集团有限公司

采购联系人: 吴老师, 15223865560/(023)68089677

比价采购文件编号: TTZB-2024014

比价采购项目名称:云龙配气站至神仙桥供气管道工程竣工测绘服务投标人的名称(加盖公章):

地址:

报价联系人及电话:

注明: "开标时启封"的字样。

(二)报价文件字体采用宋体、A4幅面纸张打印

四、报价费用

投标人应自行承担所有与编写和提交报价文件有关的费用,不论报价的结果如何,采购方在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。 五、报价截止时间:见前附表 15 项。

报价文件必须在采购方规定的报价截止日期前密封递交(邮递或 专人)送达到报价地点,过期作废标处理。

六、报价书送达方式及地点: 见前附表 15

报价书送达方式: 只限密封递交方式

第四部分 开价评审及定标过程说明

- 一、开标
- (一) 开标时间、地点: 见前附表 16 项
- (二) 开标

由招标人组织评审工作组现场开标。

- 1.由评审工作组查验各投标人资格是否符合比价采购文件规定;
- 2.由评审工作组检查报价文件的密封情况,确认密封完好;
- 3.经确认密封完好后,由开标组织人员当众拆封,并宣读相关内容。
- 4.整理并记录报价文件的主要内容,并在开标记录上签字认定。
- 二、评标

由评审工作组进行评标。

- (一)评审工作组将综合分析投标人的各项指标,不以单项指标的优劣评选中标单位。
 - (二) 将对所有投标人的报价评估,采用相同的程序和标准。
 - (三)评审工作组将保守投标人的商业秘密。
 - (四)招标人不向落标方解释落标原因,不退还报价文件。
 - (五) 评审工作组可以要求投标人对报价文件中不明细的地方进

行必要的澄清、说明或答辩,投标人必须按时派专人或以书面形式进行澄清、说明,但不得对报价内容实质性修改。

- (六)投标人不得干扰采购人的评标活动,否则将废除其标书。
- (七)投标人不得相互串通报价,不得排挤其他投标人的公平竞争,在评标期间,投标人不得向评审工作组或相关人员询问情况,不得进行有违公正的活动,否则将被取消报价资格。

三、评标办法

采取经评审的最低投标价法。评审工作组按照比价采购文件的要求,对确定为实质上响应比价采购文件要求的报价进行公平、公正地评价和比较。评标工作按以下程序进行:符合性审查(资质评审)、综合评审(详细评审)、提出评审意见、写出评标报告

(一)符合性审查(初步评审)

报价文件有下述情形之一的为未能对比价采购文件做出实质 性响应,作废标处理。

- 1.未按比价采购文件要求密封的。
- 2.逾期送达的或者未送达指定地点的;
- 3.未按比价采购文件要求提交报价保证金的;
- 4.无单位盖章并无法定代表人签字或法定代表人授权的代理人签 字或盖章的;

- 5.报价清单无盖章的;未按规定的格式填写,关键字迹模糊、无法辨认的;
- 6.投标人递交两份或多份内容不同的报价文件,或在一份报价文件中对同一招标项目报有两个或多个报价,且未声明哪一个有效;
- 7.高于采购人确定的最高限价的;
- 8.投标人名称或组织结构与资格预审时不一致的;
- 9.不符合比价采购文件中规定的其他实质性要求。
 - (二)综合评审(详细评审)

只有通过了初步评审的报价文件才可进入详细评审。

- (三)评审工作组完成评标后,依据评分结果,对投标人进行排序,写出书面评标报告。
- (四)评标报告由评审工作组全体成员签字。对评标结论持有异议的评审成员可以书面方式阐述其不同意见和理由。评审成员拒绝在评标报告上签字且不陈述其不同意见和理由的,视为同意评标结论,评审工作组对此作出书面说明并记录在案。
 - (五) 此项目评审工作组推荐的中标候选人限定二家。

四、定标

评标名次根据报价(含税)从低到高排列名次,名次最高者为第一中标候选人(即中标人)。如果中标人在招标人发出中标通知书后3个工作日内因故放弃中标,招标人可以依序确定排名

第二的中标候选人为中标人或重新进行采购。

第五部分 报价文件格式要求

(请投标人按以下格式要求提供报价文件)

一、报价函

我司(公司名称:)已收到重庆天泰能源集团有限公司(编号:TTZB-2024014)采购文件,经认真研究,我司决定参加报价并做相关承诺:

- (一)我司愿按比价采购文件和主要合同条款以及其它一切要求 报价,我司也充分理解采购文件中所有要求。
- (二)我司本次报价总额为*****(大写金额: ***),我司向贵司 提供税率为**%的增值税专用发票。报价总额组成详见后附的《报价 清单》(每页加盖投标人公章)。
- (三)若我司中标,我司将严格履行比价采购文件以及合同的规 定保质、保量按期完成工作任务,并按贵司要求提供所有文件资料。

(四) 联系方式:

我司联系地址:

本次业务的合法代理人(即:经办人):***(详见我司出具的《法定代表人授权委托书》)。

投标人: (须盖公章)

投标人的法定代表人签字:

(出具法定代表人身份证明书)

报价日期:

报价函附件:

云龙配气站至神仙桥供气管道工程竣工测绘服务 工程量清单报价表

序号	管线长度/m	包干总价/元	税率	备注
1	22600			

注:管线长度最终结算计量长度以22600m 为准,该报价为含税包干总价, 后续不针对实际管线长度进行价格调整。

二、法定代表人身份证明书

重庆天泰能源集团有限公司(贵司	·):
兹证明**(身份证号:)系***公司法定代表人。
法定代表人(**)签字样本:	0
法定代表人(**)联系电话:	0
法定代表人身份证复印件粘贴(复	印件上需加盖公章):

投标人(公章): ***公司

2024年3月*日

三、法定代表人授权委托书

重庆天泰能源集团有限公司(贵司):

本授权委托书声明:现授权委托(姓名:**,身份证号码***,联系电话:**)为我司(投标人公司名称)合法代理人(即:经办人),以我司的名义参加贵司关于云龙配气站至神仙桥供气管道工程竣工测绘服务(标书编号:TTZB-2024014)

的报价及后续活动,包括参与报价及签署报价函,参与合同谈判、签 订、履行至该项目完成过程中签署相关文件以及处理与此有关的事务。代 理权限为全权代理。委托代理人无权转让委托权。

委托期限:我司参与贵司的报价活动起至项目结束之日起止(若我司中标,则至我司收到贵司退回的质保金止)。在委托期间若有变动,我司将以书面形式告知贵司。

委托代理人:

身份证号:

电话号码:

在我司担任的职务:

投标人: (盖公章)

法定代表人: (本人签字)

委托代理人(即:经办人):(本人签字)

日期: 2024年*月*日

(背面粘贴委托代理人身份证复印件,并加盖投标人公章)

四、投标人简介(加盖公章)

单位名称		法定代表人		
注册地址		邮政编码		
戊去吐 面		电 话		
成立时间		传真		
资质等级		营业执照		
职工人数	总人数: 人; 技	活人员: 人;	行政人员:	人

公司简介

织 机 构 框 图

(含结构、领导成员、主要技术人员及数量等)

五、投标人资质证明文件

(各项均需加盖投标人公章)

- (一) 本次要求投标人提供营业执照复印件(复印件加盖公章)。
- (二) 具有测绘乙级及以上资质(复印件加盖公章)。
- (三) 若投标人有其他相关资质,可自行提供(复印件加盖公章)

六、业绩证明(加盖投标人公章)

投标人自 2020 年 1 月 1 日至投标截止日(以合同签订日期为准),投标人须至少具有国内管线测绘服务相同或类似业绩 2 份且均已完成;提供合同复印件加盖公章,原件备查。

七、拟委任本项目的主要人员汇总表

(加盖公章)

投标人拟委任的主要人员汇总表

序号	在本项目	ht. 57	L 67 1111 164	专业	职称证明或执业资格证明			备注
	任职	姓名	职称		证书名称	级别	证号	
1	项目负责人							
2								
3								
4								
5								
6								

- 1.投标人须附上述人员的身份证、职称证或执业资格书复印件。
- 2.投标人须附上述人员的社保缴费证明复印件。

八、项目经理简历表

姓名	年龄			学历	
职称	职务		拟在	本合同任职	
毕业学校		年毕	毕业于学村	交 专业	
		主要工	作经历		
时间	参加过的类似项目			担任职务	发包人及联系电话

备注 1.提供项目经理身份证复印件(加盖投标人公章)。

备注 2.投标人指拟派驻项目负责人应具有测绘类中级及以上职称或者 具有注册测绘师证书。提供资质证书复印件(加盖投标人公章)。

第七部分 合同及付款方式

- 一、相关说明
- 一、中标通知书

评标结束后,由采购方签发《中标通知书》;10个工作日内无息退还 未中标投标人的报价保证金(如有)。

- 二、有关约定事项
- (一) 采购方将中标通知书发出之日起 3 个工作日内,中标人需到采购方办公地点与采购人签订合同; 否则采购方将有权废除授标,并没收其报价保证金,给采购方造成的损失超过报价保证金的,还应当对超过部分予以赔偿,同时依法承担相应的法律责任;
- (二)如果中标方报价时弄虚作假,恶意竞标中标后又主动放弃的或 影响采购方正常工作的,采购方有权取消其中标资格,并没收其报价保证 金或履约保证金作为处罚。
 - (三)报价在报价有效期内不得调整。
 - 三、结算方式: 见合同相关条款规定。
 - 四、合同解除条件:协商解决。(具体以后续所签订的正式合同为准)

云龙配气站至神仙桥供气管道工程 竣工测绘服务合同

甲方: 泸州泸桑新能源有限公司

乙方: 中标人

依据《中华人民共和国民法典》的规定以及神仙桥产业园能源综合利用项目招标编号为 TTZB-2024014 的比价采购文件和该项比价的中标通知书,甲、乙双方本着相互信任,互惠互利的原则,就甲方委托乙方提供云龙配气站至神仙桥供气管道工程竣工测绘服务,现授权各自的代表按照下述条款签署本合同。

下列文件均为本合同不可分割部分:

- 1.编号为 TTZB-2024014 的比价采购文件
- 2.乙方中标的报价书
- 3.中标通知书
- 4.保廉协议
- 5.安全协议
- 6.云龙配气站至神仙桥供气管道工程竣工测绘服务工程量清单报价表
- 一、项目内容及要求

- 1.1 工程名称: 云龙配气站至神仙桥供气管道工程竣工测绘服务
- 1.2 工程地点: 云龙配气站至神仙桥产业园
- 1.3 工程规模、特征: 云龙配气站至神仙桥供气管道工程,工程已完工,对云龙配气站至神仙桥供气管道工程范围内的燃气管线(金属管线)进行竣工管线现场外业探测,工作总量预计为22.6 公里,向甲方出具合格的探测数据及竣工图绘制,乙方自行负责沿途布置控制坐标点满足竣工测绘要求,并出具控制坐标成果。如需增加控制坐标点才能满足竣工测绘要求,乙方自行考虑费用,甲方不予以承担。
- 1.4 管探过程和成果必须满足国家、行业和地区的规范、标准的要求,成果 文件必须通过相关主管部门的验收合格(如泸燊公司有需求),本项目执 行的标准规范如下:

探测的技术依据:

序号	标准名称	标准代号	标准级别
1	《城市测量规范》	CJJ/T8-2011	行业标准
2	《工程测量规范》	GB50026-2007	行业标准
3	《1:500、1:1000、1:2000 地形图 图式》	GB/T20257.1-2007	行业标准
4	《全球定位系统(GPS)测量规范》	GB/T18314-2009	行业标准
5	《城市地下管线探测 技术规程》	CJJ61-2017	行业标准

- 二、 甲方应及时向乙方提供下列文件资料,并对其准确性、可靠性负责。 提供排查工作范围已有的技术资料。
- 三、乙方向甲方提交排查成果资料并对其质量负责。

- 3.1 乙方负责向甲方提交成果资料肆份, 电子档壹份;
- 3.2 乙方必须按甲方要求的规范、规程的技术要求进行排查,并按时保质保量的完成其所承担的工作任务。
- 四、开工及提交成果资料的时间和计费标准及支付方式。
- 4.1 开工及提交成果资料的时间
- 4.1 甲方委托乙方承担的工程项目开工时间以双方合同签订日期起算,30 天内提交合格的成果资料。如遇特殊情况(工作量变化、不可抗力影响以 及非乙方原因造成的停、窝工等)时,工期顺延。
- 4.2 计费标准及支付方式
- 4.2.1 根据双方协商确定:根据目前的工作范围及工作任务采用总价包干计价方式,包干总价 元(含税税率 %),本项目包干总价包括野外探测、测量和内业资料整理、税金等全部费用。
- 4.2.2 支付程序:

乙方的报价保证金在签订合同之日起,自动转为履约保证金。

乙方完成合同范围内的地下天然气管线探测工作,提交正式成果资料,通过甲方验收通过后且收到乙方按验收结果开具的全额增值税专用发票后 10 日内,甲方向乙方一次性付清发票金额的款项(履约保证金余额可冲抵)。 五、 甲方、乙方责任义务

- 5.1 甲方责任义务
- 5.1.1 甲方需按第二条规定向乙方提供资料。
- 5.1.2 甲方应为乙方提供现场的工作条件;
- 5.1.3 甲方有权按《安全生产法》等安全生产法律、法规及规章制度对乙方

给予处罚。

- 5.2 乙方责任义务
- 5.2.1 乙方应按国家技术规范、标准、规程和甲方的任务委托书及技术要求进行排查作业。按甲方规定的时间提交质量合格的排查成果资料,承担其有关资料保密义务,并对其负责。
- 5.2.2 乙方是本项目安全生产的责任主体,应要求在现场工作的乙方人员严格执行有关安全操作规定的要求及有关安全、防爆、防火规定,并严格遵守《安全生产法》等安全生产法律、法规及规章制度,以及应遵守甲方的安全保卫及其它有关的规章制度。在项目开工前乙方必须对本工程场地及周边环境进行详细的踏勘,制定与本工程项目相适应的安全生产及文明施工保证体系和安全责任制度;必须对作业人员进行进场前的安全技术交底;特殊工种作业人员必须依法持证上岗。
- 5.2.3 乙方应对现场和作业面采取有效的安全防护措施,在作业区域及危险 地段必须设置明显的安全警示标志,注意交通安全,确保安全技术防护措 施在符合安全生产标准化的要求后,方可作业;乙方必须遵守安全文明施 工规定,否则产生的一切不良后果由乙方承担。
- 5.2.4 乙方自行建立健全安全生产保障体系、组织机构、配备足够的专(兼)职安全人员和强化安全防范措施,乙方应负责现场人员和设备的安全,作业人员必须遵守法律法规和劳动纪律,并按规定正确佩戴和使用个人防护用品;作业期间要阻止并防止无关人员进入施工场地造成伤害,乙方(含乙方人员)产生的安全事故及伤害的全部责任由乙方承担。
- 5.2.5 在乙方施工过程中,甲方工作人员有违章指挥、强令冒险作业的行为,

- 乙方有权制止违章行为并拒绝执行以及检举、控告的权利; 乙方明知甲方 人员违章指挥而不制止并造成损失, 乙方承担责任。
- 5.2.6 由于乙方提供的探测成果资料质量不合格,乙方应负责无偿给予补充 完善使其达到质量合格;若引起相应的质量事故及损失,乙方还应承担相 应的赔偿损失。5.2.7 乙方不得随意更换项目负责人,否则视同乙方违约。 六、安全、环境要求
- 1、乙方工作人员在现场工作期间应严格遵守甲方厂纪厂规和施工现场管理规定,施工做到安全文明,如有违反,按甲方规章制度进行处理。
- 2、乙方人员在甲方的工作要符合甲方环境体系管理的要求,施工过程中要有防止噪声、固体废物、废水等污染环境的有效措施,并在施工作业时认真组织实施。
- 3、乙方人员在甲方期间要严格遵守当地防疫办和甲方的防疫规定。 七、违约责任
- 1、乙方出现违约行为时,甲方以书面的形式通知乙方,通知内容同时包含 需扣的违约金额,乙方需及时确认通知内容,甲方及时执行对乙方的违约 处罚。
- 2、乙方若有下述情形之一的,甲方认定乙方为存在严重不良行为供应商,其中包括: (1)以围标、串标等任何弄虚作假方式骗取中标; (2)允许他人以本单位名义或者他人名义投标; (3)未取得资质或者超越资质等级承揽工程; (4)不按照招标文件、投标文件签订合同; (5)将中标合同转包,或者违法分包; (6)在质疑或投诉中存在捏造事实、伪造材料、以非法手段获取证明材料,或拒不配合有关调查等情形的; (7)不按合同条

款履行相应合同义务,经甲方提醒后仍不整改的;(8)泸州市泸桑新能源有限公司认定的其他严重不良行为情形。乙方若有下述情形之一的,甲方认定乙方为存在行贿行为供应商,其中包括:(1)向公司干部职工行贿的供应商;(2)被泸州市泸桑新能源有限公司列入存在行贿行为供应商名单的供应商;(3)被其他单位列入其存在行贿行为供应商名单的供应商。甲方认定乙方为存在严重不良行为供应商或为存在行贿行为供应商后,甲方按照甲方的《不良行为供应商管理办法》执行,乙方自愿遵守该办法相关规定并受其约束。

八、不可抗力

(一) 不可抗力的范围

- 1.甲乙双方在履行合同期间不可预见、不可避免且不能克服的自然灾害和社会突发性事件。
- 2.法律法规的调整及上级主管部门、行业主管部门政策调整。

(二) 不可抗力的影响

- 1.合同一方当事人遇到不可抗力事件,使其履行合同义务受到阻碍时,应立即通知合同另一方当事人,书面说明不可抗力和受阻碍的详细情况,并提供必要的证明。
- 2.不可抗力引起的后果及造成的损失由合同当事人按照法律规定及合同约定各自承担。不可抗力发生后,合同当事人均应采取措施尽量避免和减少损失的扩大,任何一方当事人没有采取有效措施导致损失扩大的,应对扩大的损失承担责任。
- 3.因不可抗力影响乙方履行合同约定的义务的,已经引起或将引起工期延

误的,应当顺延工期。因合同一方延迟履行合同义务,在迟延履行期间遭遇不可抗力的,不免除其违约责任。

九、合同生效、变更、终止

(一) 合同生效

本合同在甲乙双方盖公章后生效。合同内容如遇国家法律、法规及政策另有规定的,从其规定。

(二) 合同变更

任何对本合同条款和内容的变更或修改,必须经双方同意并签订补充协议,所签补充协议为本合同不可分割的部分并与本合同具有同等的法律效力。

(三) 合同终止

- 1.乙方由于自身原因无法完成合同规定的项目内容,或不能正确履行合同义务给甲方造成重大损失的,甲方将视乙方为严重违约,甲方有权扣除全部履约保证金并解除合同,同时保留要求乙方赔偿全部经济损失的权利。
- 2.因不可抗力导致合同无法履行连续超过 30 天或合同继续履行已无意义的, 双方均有权解除合同。
- 3.合同履约期间,甲方若发现乙方存在不良供应商行为,一经查证,甲方 有权解除合同且不退还乙方所交纳的履约保证金。
- 4.合同履行期间,甲方若发现乙方有向甲方员工行贿的行为,一经查证, 甲方有权解除合同且不退还乙方所交纳的履约保证金。
- 5.乙方因违反本合同第七条违约责任内容引起的合同终止。
- 6.本合同在甲乙双方完成了合同项下的权利和义务后,合同自动终止。 十、转包或分包

本合同所涉及工作均由乙方组织完成,甲方不允许乙方转包或分包。在合同实施期间,如发现乙方有转包或分包行为,甲方可以解除本合同且不支付自发现乙方转包或分包之日起到解除本合同期间的合同费用,并没收乙方全部履约保证金,乙方承担违约责任,因乙方转包或分包原因给甲方造成一切经济损失均由乙方赔偿。

十一、争议解决

甲乙双方因履行本合同发生纠纷时,可以协商解决,协商不成的,任何一方均有权向甲方所在地的人民法院提起诉讼。

十二、其他事宜

- (一) 本合同未尽事宜, 甲乙双方协商解决。
- (二)《保廉协议》(附件1)、《安全协议(附件2)》是本合同的附件, 与本合同具有同等法律效力。
- (三)本合同一式陆份,甲方肆份,乙方贰份,经双方法定代表人或授权 委托人签字并加盖公章或合同专用章后生效。

(以下无正文)

甲方

单位名称(章): 泸州市泸桑新能源

有限公司

乙 方

单位名称(章):

法定代表人(委托代理人):

联系人: ***(电话:)

法定代表人(委托代理人):

联系人

地址:

地址: 四川省泸州市泸县经济开发区

城西工业园 C 区金鹏路 88 号

信用代码: 91510521MA66G54691

开户行: 四川泸县农村商业银行份有

限公司

账户号码: 15250110000066511

信用代码:

开户行:

账户号码:

年 月 日

年 月 日

合同签订地点: 四川省泸州市泸县经开区神仙桥产业园

附件1:

保廉协议示范文本

甲方: 泸州市泸燊新能源有限公司

乙方: 中标人

为加强对招标投标和物资采购等工作的监督,依法规范招标投标工作和合同签订及执行中的廉洁纪律,防止违法违纪违规行为的发生,甲乙双方签订本协议。

一、甲方责任

- (一)不利用工作之便接受乙方赠送的礼品、礼金、各种有价证券、电子 消费券及其他支付凭证等。
- (二)不利用工作之便接受乙方提供的通讯工具、交通工具和高档办公用 品等。
- (三)不利用工作之便为亲友谋取私利,让其从事与招标项目有关的材料 供应、工程分包、工程装璜、咨询服务等活动。
 - (四) 不在乙方报销任何应由甲方或个人支付的费用等。
 - (五)不参加由乙方提供的宴请、健身、娱乐、旅游等消费活动。

二、乙方责任

- (一) 不以任何名义向甲方人员赠送钱物。
- (二)不以任何名义为甲方及其工作人员报销应由甲方单位或个人支付的 任何费用。
- (三)不弄虚作假、偷工减料,不提供假冒伪劣或不符合国家标准的劣质 产品。

- (四)不损害甲方利益。
- 三、甲、乙双方共同责任
 - (一) 不在非公务场合谈业务。
 - (二) 不一对一单独谈业务。
 - (三) 不以任何名义相互进行高档宴请。
 - (四)分别对所属人员经常进行法制教育和廉洁教育。
- (五)互相监督,发现重大违规违纪现象时,可向双方纪检监察部门举报。 四、违约责任
- (一)如甲方人员违反本协议约定,甲方将按照廉洁纪律规定严肃处理。 同时,处理结果向乙方通报。
- (二)如乙方人员违反本协议约定,甲方有权视违约情节轻重,对乙方采取警告、宣告中标无效、取消三年内在甲方及所属单位参与投标的资格、解除合同等处理措施。

五、其他事项

- (一)甲方纪检监察部约请乙方相关监督部门对本协议的履行情况共同进 行监督检查,并提供反馈意见。
- (二)本协议随招标文件一并发布,随中标项目商务合同一并签订。非公 开招标项目,与主合同一并签订。
- (三)本协议有效时间与《云龙配气站至神仙桥供气管道工程 竣工测绘服务合同》(主合同) 的有效时间一致。
 - (四)本协议经双方盖公章后生效。协议一式四份,甲、乙双方各执二份,

并作为主合同的正式文本之一同步归档。甲、乙双方纪检监察部门可复印存查。

甲方(盖章):

乙方(盖章):

附件2

安全协议示范文本

甲方: 泸州市泸燊新能源有限公司

乙方: 中标人

为了贯彻"安全第一,预防为主,综合治理"的安全生产方针,保证工程施工安全,根据国家、行业法规等有关规定,明确双方各自的安全责任,确保安全施工,甲方和乙方在签订采购合同的同时,就做好云龙配气站至神仙桥供气管道工程竣工测绘服务的安全工作,签定本协议,并遵照执行。

- 1承包工程项目
- 1.1 项目名称: 云龙配气站至神仙桥供气管道工程竣工测绘服务
- 2 协议内容
- 2.1 安全目标管理
- 2.1.1 杜绝人身伤亡、重伤事故;
- 2.1.2 杜绝设备损坏事故;
- 2.1.3 杜绝重大火灾事故;
- 2.1.4 营造一个整洁、规范、有序的施工环境。
- 2.2 安全文明施工执行法律、标准
- 2.2.1《中华人民共和国安全生产法》;
- 2.2.2《中华人民共和国消防法》;
- 2.2.3《建设工程安全生产管理条例》;
- 2.2.4《建设项目环境保护管理条例》;
- 2.2.5 甲方有关安全文明施工及环境保护的规定、制度。

- 2.3 双方的权利和义务
- 2.3.1 甲方和乙方必须认真贯彻国家、电力行业和地方有关安全生产的方针、 政策,严格执行有关安全生产、劳动卫生、环境保护法律法规、法令、条 例、规程、规定。
- 2.3.2 贯彻"管生产必须管安全"的原则,甲方和乙方做到在计划、布置、检查、总结、考核施工工作的同时,计划、布置、检查、总结、考核安全工作。
- 2.3.3 乙方贯彻"谁施工谁负责安全"的原则,严格执行消防规定和施工用电规定,严格执行甲方在安全生产、环境保护方面的有关规定,接受甲方的监督检查。乙方按顺序施工,不得损坏和随意移动甲方的设施、建筑,注意施工成品、设备、建构筑物等的保护,物料堆放整齐有序,做到工完料尽场地清。
- 2.3.4 乙方的施工人员均要身体健康,无妨碍工作的疾病和传染病。上岗前, 乙方负责对施工人员进行入场安全教育培训并考试合格。乙方按规定为所 属人员配备劳动保护用品、安全工器具,督促其正确佩戴和使用,确保施 工人员的安全和健康。
- 2.3.5 乙方不服从甲方管理或严重违章作业,野蛮施工、管理混乱、事故不断、发生人身伤亡事故或其他重大安全事故的,甲方有权立即终止合同,并由乙方承担由此给甲方或他方造成的一切损失。
- 3 其它
- 3.1 本协议条款中未尽事宜,要按照国家、电力行业有关法规、标准、规定的规定,双方协商解决。

3.2 本协议自甲、乙双方签字盖章后生效,《云龙配气站至神仙桥供气管道 工程

竣工测绘服务合同》(主合同)的有效时间一致,是主合同的附件之一。 3.3 本协议正本两份,甲方和乙方各执一份。

甲方(盖章):

乙方(盖章):