

酒泉市瓜州县统筹整合财政涉农资金支持农村基础设施建设项目-锁阳城镇燃煤锅炉清洁能源改造项目

招 标 文 件

项目编号：GZCB（2018）206号

采购单位：瓜州明珠经济发展有限公司

招标代理机构：酒泉智鼎项目咨询有限公司

二〇一八年九月

目 录

目 录.....	错误！未定义书签。
第一部分 招标公告.....	错误！未定义书签。
第二部分 投标人须知.....	7
第三部分 采购内容及要求.....	20
第四部分 评审办法.....	44
第五部分 投标文件格式.....	
第六部分 合同条款及合同格式.....	
第七部分 项目验收.....	

第一章 招标公告

酒泉市瓜州县统筹整合财政涉农资金支持农村基础设施 建设项目-锁阳城镇燃煤锅炉清洁能源改造项目 公开招标公告

酒泉智鼎项目咨询有限公司受瓜州明珠经济发展有限公司的委托，对酒泉市瓜州县统筹整合财政涉农资金支持农村基础设施建设项目-锁阳城镇燃煤锅炉清洁能源改造项目以公开招标方式进行采购，欢迎符合资格条件的供应商前来参加。

一、招标文件编号: GZCB (2018) 206 号

二、招标内容: 具体内容详见招标文件

序号	项目名称	数量	预算金额 (元)
一包	太阳能集热装置、电锅炉设备、及管道安装工程	一套	1726973.02
二包	箱式变电站设备及安装	一组	356154.41

三、采购预算总金额: 2083127.43 (贰佰零捌万叁仟壹佰贰拾柒元肆角叁分)

资金来源: 财政资金

四、评标办法: 综合评分法

五、供应商资格要求:

1、符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定;

2、一包: 供应商须具有市政公用工程施工总承包叁级及以上资质;

二包:

(1) 供应商须具有电力施工总承包三级及以上资质或输变电专业承包三级以上资质;

(2) 供应商须具有电力承装(修、试)四级及以上资质;

(3) 供应商须提供有效的安全生产许可证;

3、且该项目两个包供应商须为未被列入“信用中国”网站

(www.creditchina.gov.cn) 记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单;不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间;未被列入“信用甘肃”网站(www.gscredit.gov.cn)记录失信被执行人或财政性资金管理使用领域相关失信责任主体、统计领域严重失信企业及其有关人员等的方可参加本项目的投标。(以投标截止日前两日在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国

政府采购网(www.ccgp.gov.cn)及“信用甘肃”网站(www.gscredit.gov.cn)查询结果为准,如相关失信记录已失效,供应商需提供相关证明资料)。

4、投标人还需提供所投产品的质量检测报告。

六、报名时间及招标文件获取的时间:

2018年9月26日至2018年9月30日(节假日除外)上午8:30-12:00,下午15:00-18:00(北京时间,下同)。符合资格条件的供应商登录“甘肃政府采购网”或“酒泉市公共资源交易网瓜州分中心网站”上自行下载。详见酒泉市公共资源交易中心瓜州分中心网站(<http://www.ggzyjypt.com.cn/gzx/index3.html>)“办事指南”中的《酒泉市公共资源电子服务平台-投标人操作手册》和《酒泉市公共资源电子服务平台-供应商操作手册》。

注:投标文件递交截止时间前各供应商应主动登录甘肃政府采购网、酒泉市公共资源交易网瓜州分中心网站(<http://www.ggzyjypt.com.cn/gzx/index3.html>),以便及时了解相关招标信息和补充信息。如因未主动登录网站而获取相关信息,对其产生的不利因素由供应商自行承担。

七、注册须知:

凡是拟参与酒泉市公共资源交易活动的投标人需先在酒泉市公共资源交易网瓜州分中心网站(<http://www.ggzyjypt.com.cn/gzx/index3.html>)上注册,并获取数字证书,方可投标;注册成功后,投标人每次参加项目投标前须重新登录系统进行项目投标登记(具体内容详见招标文件)。

八、递交投标文件截止时间及地点:

递交投标文件时间:2018年10月16日14:30—15:00,逾期不予受理。

开标时间及地点:2018年10月16日15:00在瓜州县公共资源交易中心二楼开标厅。

九、采购项目联系人姓名、电话及地址:

采 购 人:瓜州明珠经济发展有限公司

联 系 人:王立伟

联系电话: 13993715118

采购代理机构:酒泉智鼎项目咨询有限公司

地 址:甘肃省酒泉市瓜州县南苑华庭1号门店

联 系 人:龚超

电 话:15193768843

邮 箱:395445733@qq.com

十、保证金开户行及账号：

收款单位：酒泉智鼎项目咨询有限公司

开户银行：中国工商银行股份有限公司瓜州支行

账 号：2713 0366 0920 0115 003

行 号：1028 2670 0054

缴纳方式：转账、电汇

投标保证金金额：一包：30000 元（叁万元整）

二包：6000 元（陆仟元整）

缴纳方式：转账、电汇（投标保证金必须从供应商基本账户缴纳，不得以分公司、办事处或其他机构的名义缴纳。）

保证金截止日期：2018 年 10 月 8 日下午 17:00 前，保证金到账时间以银行到账时间为准。

十一、采购项目需要落实的政府采购政策：《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2011〕181 号）、《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68 号）、《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141 号）、《关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发〔2007〕51 号）、《环境标志产品政府采购实施的意见》（财库〔2006〕90 号）、《节能产品政府采购实施意见》（财库〔2004〕185号）。

十二、是否 PPP 项目：否

酒泉智鼎项目咨询有限公司

2018年9月25日

第二部分 投标人须知

目 录

说明

1.1 适用范围

1.2 合格的投标人

1.3 定义

1.4 招标的费用

招标文件

2.1 招标文件的组成

2.2 招标文件的澄清

2.3 招标文件的补充和修改

投标总则

3.1 投标文件的编写

3.2 投标文件的组成

3.3 投标

3.4 投标有效期

3.5 投标文件的修改

3.6 投标的撤回

3.7 招标过程及评审

3.8 招标、评标过程的保密性

4. 签约及中标服务费

一、投标人须知前附表

本表关于所需采购的具体资料是对投标人须知的具体补充和修改，如有矛盾，以本前附表为准。

项 号	内 容
1	项目名称：酒泉市瓜州县统筹整合财政涉农资金支持农村基础设施建设项目-锁阳城镇燃煤锅炉清洁能源改造项目
2	采购内容：一包：太阳能集热装置、电锅炉设备及安装 二包：箱式变电站设备及安装
3	投标报价及费用：1、本项目投标应以人民币报价；2、不论投标结果如何，投标人均应自行承担与投标有关的全部费用；
4	<p>1. 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；</p> <p>2. 投标人须提供2018年任一期依法缴纳税收相关证明材料（原件）；</p> <p>3. 投标人须提供2018年任意一期依法缴纳社会保障资金凭证（投标人须以缴费发票为准--原件）；</p> <p>4. 企业2017年财务审计报告或银行近期出具的企业资信证明（原件）；</p> <p>5. 一包：投标人须具供应商须具有市政公用工程施工总承包叁级及以上资质； 二包：（1）供应商须具有电力施工总承包三级及以上资质或输变电专业承包三级以上资质； （2）供应商须具有电力承装（修、试）四级及以上资质； （3）供应商须提供有效的安全生产许可证；</p> <p>6. 且一二包供应商须为未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间；未被列入“信用甘肃”网站（www.gscredit.gov.cn）记录失信被执行人或财政性资金管理使用领域相关失信责任主体、统计领域严重失信企业及其有关人员等的方可参加本项目的投标。（以投标截止日前两日在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)及“信用甘肃”网站（www.gscredit.gov.cn）查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）（原件）。</p>

	<p>7、一二包投标人还需提供所投产品的质量检测报告。</p> <p>8、投标保证金（原件）</p> <p>本次招标不接受联合体投标；不接受任何单位或个人出借或以任何方式挂靠、借用他人资质投标。</p>
5	投标有效期： <u>30</u> 日历天（从投标截止之日起）
6	投标文件份数：正本一套、副本四套、电子版一套（U盘） （标书不退）
7	<p>收款单位：酒泉智鼎项目咨询有限公司</p> <p>开户银行：中国工商银行股份有限公司瓜州支行</p> <p>账 号：2713 0366 0920 0115 003</p> <p>行 号：1028 2670 0054</p> <p>缴纳方式：转账、电汇</p> <p>投标保证金金额：一包：30000 元（叁万元整） 二包：6000 元（陆仟元整）</p> <p>保证金截止日期：2018年10月8日下午17:00前，保证金到账时间以银行到账时间为准。</p>
8	<p>递交投标文件地点：瓜州县公共资源交易中心二楼开标厅</p> <p>递交投标文件时间：2018年10月16日14:30—15:00，逾期不予受理。</p>
9	<p>开标时间：2018年10月16日15:00</p> <p>开标地点：瓜州县公共资源交易中心二楼开标厅</p>
10	评标方法：综合评分法
11	答疑会：不组织召开
12	<p>招标人的补充约定：</p> <p>1、招标公告详见：“甘肃政府采购网”酒泉市瓜州县统筹整合财政涉农资金支持农村基础设施建设项目-锁阳城镇燃煤锅炉清洁能源改造项目公开招标公告。</p> <p>2、投标保证金的退还：招标人必须在办理合同签订前退还所有投标人的投标保证金。</p> <p>3、投标文件应按招标文件给定的格式编制，胶装书式装订。</p> <p>4、投标文件的商务部分（包括投标的部分）和技术部分合订一册装订。投标文件商务部分（包括投标函部分）应单面打印，不得采用硬壳封面装帧，在投标文件右上角注明正本、副本，编制目录和页码，证书、证件应单面复印。投</p>

	<p>标文件应采用单层牛皮纸密封。外封袋上应写明：</p> <p>项目编号：</p> <p>招标项目名称：</p> <p>于2018年10月16日15:00前不得启封；</p> <p>供应商名称（加盖公章）：</p> <p>外层密封套的开口和开缝处应用“封条”字样的封条密封，并加盖“密封”字样的密封章（包封以牛皮纸统一包封）。如果投标文件没有按上述规定要求密封和加写标记的投标文件招标人不予受理。</p> <p>5、根据财库〔2011〕181号，对小型和微型企业产品的价格给予6%的扣除（供应商须在中小企业声明函中声明并提供相关证明材料）。</p> <p>6、本项目采用资格后审。</p> <p>7、本项目采购人设有采购预算总价，供应商投标总价超过采购预算总价的按废标处理。</p> <p>招标人补充约定的内容是对本招标文件的补充，在招标文件中如对同一内容上下有不一致之处，以招标人补充约定的表述内容为准。招标文件要求投标人在开标时所带的原件，请投标人在开标现场一次性提交。</p>
13	<p>签字和盖章要求：投标文件按要求加盖公章并按规定要求签字，副本可为正本的复印件。</p>
其他 注 意 事 项	<p>1. 投标人应当主动登录甘肃政府采购网或酒泉市公共资源交易网瓜州分中心网站，以便及时了解相关招标信息及补充信息。若甘肃政府采购网或酒泉市公共资源交易网瓜州分中心网站招标公告与招标文件描述有不一致处，应以招标文件为准，如因未主动登录网站而获取相关信息，对其产生的不利因素由供应商自行承担。</p>

二、投标人须知

1.说明

1.1 适用范围

本招标文件仅适用于本招标文件招标公告中所叙述的投标范围。

1.2 合格的投标人的基本条件：

1.政府采购中投标人资格主要是依据《政府采购法》第二十二条的规定来进行审查的；
供应商参加政府采购活动应当具备下列条件：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- （六）法律、行政法规规定的其他条件。

采购人可以根据采购项目的特殊要求，规定供应商的特定条件，但不得以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇。

2、法定代表人授权委托书；

3、法人代表和被授权人身份证复印件；

4、本次招标不接受联合体投标；不接受任何单位或个人出借或以任何方式挂靠、借用他人资质投标。

1.3 定义

- （1）“委托人”系指：瓜州明珠经济发展有限公司
- （2）“招标机构”系酒泉智鼎项目咨询有限公司，本项目的代理机构。
- （3）“投标人”系指向招标机构提交投标文件并参与投标的法人。
- （4）“买方”系指最终使用单位：瓜州明珠经济发展有限公司
- （5）“卖方”指中标的投标人，合同一方的当事人。
- （6）“货物”系指卖方按合同要求，向买方提供的一切货物及服务。
- （7）“服务”招标文件和合同规定卖方需承担的运输、保险以及其它类似的义务。

1.4 招标的费用

无论本项目的结果如何，投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

2.招标文件

2.1 招标文件的组成

- (1) 招标公告
- (2) 投标人须知
- (3) 合同条款及合同格式
- (4) 技术说明文件（技术参数要求）
- (5) 投标文件格式
- (6) 评审办法

2.2 招标文件的澄清

投标人若对招标文件有任何疑问，必须在招标公告发出后 7 个工作日内，以书面形式向招标人提出澄清要求，否则不予接受。无论是招标人根据需要主动对招标文件进行必要的澄清，或是根据投标人的要求对招标文件做出澄清，招标人都将于投标截止时间 15 日前以书面形式予以澄清，同时将书面澄清文件向所有投标人发送。投标人在收到该澄清文件后应以书面形式给予确认，该澄清作为招标文件的组成部分，具有约束作用。

2.3 招标文件的补充和修改

2.3.1 招标机构可以用书面补充通知的方式对招标文件进行补充和修改。

2.3.2 所颁发的补充通知将于投标截止时间前发往所有购买招标文件的投标人。该补充通知作为招标文件的一部分。投标人在收到该通知后须予以签收确认。

2.3.3 考虑到补充通知的影响，委托人和招标机构可决定推迟投标截止时间。

3.投标和招标总则

3.1 投标文件的编写

3.1.1 投标人应仔细阅读招标文件的所有内容，并按照招标文件的“投标文件格式”规定及要求的内容和格式，提交完整的投标文件。

3.1.2 投标语言和计量单位

投标文件和来往函件用中文书写，计量单位应使用国际单位，例如：m(米)、Kg(千克)、A（安培）、S（秒）等）。（除非招标文件中另有规定）

3.1.3 投标人应按投标范围进行投标。

3.1.4 投标人应用人民币投标。若由单价计算出的总价与投标总价不一致，以单价计算出的总价作为投标总价。若中文文字形式表示的数值与数字形式表示的数值不一致，以中文文字形式表示的数值为准。

3.1.5若投标人所报货物的原产地为中华人民共和国以外地区，投标人应负责相关的进口关税、进口增值税和进口许可证。一切境外及进口事宜与本项目无关，中标商不得以本项目的中标通知书办理进口批文。

3.2 投标文件的组成

3.2.1投标人提交的投标文件至少应包括以下部分：

- (1) 投标函
- (2) 法人代表授权书（法定代表人为投标人代表并亲自签署投标书的可不提交）
- (3) 开标一览表
- (4) 投标报价明细表（格式自拟），必须详细列出所投货物规格型号和参数；
- (5) 技术说明文件（应具备项目安装、质量、交付、保修承诺、检验方法、技术指导方案及创新建议）
- (6) 资格证明文件
- (7) 售后服务承诺书
- (8) 投标保证金
- (9) 中小企业声明函及证明材料
- (10) 其它

3.2.2投标人可在满足“采购内容和要求”中对项目整体要求的前提下，根据货物使用情况 & 售后使用注意事项、储存等方面提出合理化建议。

3.3 投标

3.3.1 投标人投标时间提交的全部材料必须密封，具体包括：

- (1) 投标文件一式5份（正本1份，副本4份，）；
 - (2) 开标信封（投标保证金收据复印件、电子版1份（U盘）、开标一览表一份）；
- 投标文件正本、副本的内容应当一致，如果正本与副本不符，以正本为准。投标文件应由投标人的法定代表人或经正式授权并对投标人有约束力的代表在投标文件上签字。被授权代表需将以书面形式出具的“法人授权书”附在投标文件中。

任何行间插字、涂改和增删，必须由投标文件签字人在旁边签字才有效。

开标时，投标文件中开标一览表内容与投标文件中明细表内容不一致的，以开标一览表为准。投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

3.3.2 每本投标文件的内容应装订成册，并加盖公章。

3.3.3 投标人应对投标货物提供完整的详细的技术说明，如果投标人对指定的技术要求建议做任何改动，应在投标文件中清楚的说明。投标人投标的内容与招标文件的技术、商务要求有偏离时，无论这种偏离是否有利于买方，投标人都应该按照附件的格式如实填写技术偏离表和商务条款偏离表。

3.3.4 投标人应按要求提交资格文件，并对这些资格文件的真实性负责。

3.3.5 投标文件密封详见投标人须知前附表，不得表明身份。

3.3.6 招标机构对因投标文件未装订成册而造成的招标文件的损坏、丢失不承担任何责任。

3.3.7 招标机构对不可抗力的事件造成的招标文件的损坏、丢失不承担任何责任。

3.4 投标的有效期

从投标截止日期起，投标有效期为60天。在特殊情况下，招标机构可于投标有效期满之前要求投标人同意延长有效期，要求与答复均以书面形式。投标人可以拒绝上述要求而其投标保证金不被没收，同意延期的投标人在原投标有效期内应享有的权利及责任也相应延续。

3.5 投标文件的修改

在规定的时间内，投标人可以修改其投标文件的内容，但必须以书面形式通知招标机构。在招标规定的修改截止时间后，投标人不可以修改其投标文件的内容。

3.6 投标的撤回

在投标截止时间前投标人可以撤回其投标，但在投标截止后不允许撤回投标。

3.7 招标过程及评审

3.7.1 招标机构将在招标公告中规定的时间和地点接受投标。

3.7.2 评标委员会只对确定为实质上响应招标文件要求的投标进行评审。

3.7.3 实质上没有响应招标文件要求的投标文件将视为无效投标。出现但不限于下列情况之一的，其投标将视为无效投标：

- (1) 投标人未按招标文件要求的金额及时间提交投标保证金的；
- (2) 超出经营范围投标的；
- (3) 不具备招标文件中规定资格要求的；
- (4) 投标文件不完整的；
- (5) 未按照招标文件规定要求密封、签署、盖章的；
- (6) 投标文件无法人签字、或签字人未被法人授权的；

- (7) 投标有效期不足的；
- (8) 投标文件附有招标方不能接受条件的；
- (9) 投标总价超出项目采购预算的；
- (10) 不符合法律、法规和招标文件中规定的其他实质性要求的；
- (11) 投标人资格证书、证明文件复印件与原件不一致的；

3.7.4 评标委员会将按已定的原则及方法进行评审，详见评审办法。

3.7.5 评标委员会在评标时有权根据采购的需要、实际情况及匹配性，在征得投标人同意的前提下，对投标人所报个别工作量进行调整或替换。

3.7.6 评标委员会在确定中标候选人以前有权按照有关法规拒绝任何或全部投标，对此造成对投标人的影响不负任何责任，不做任何解释。

3.7.7 确定中标投标人后，由招标机构发出中标通知书。

3.7.8 招标机构没有义务向未中标的投标人解释不中标的理由。

3.8 招标、评标过程的保密性。

3.8.1 接受投标后，直至中标商与买方签订合同后止，凡与招标、审查、澄清、评价、比较、授标意见有关的内容，任何人均不得向投标人及与评审无关的其他人透露。

3.8.2 从投标截止日起到确定中标投标人止，投标人不得与参加招标、评审的有关人员私下接触。在评审过程中，如果投标人试图在投标文件审查、澄清、比较及推荐中标投标人方面参与评审的有关人员和买方施加任何影响，其投标将被拒绝。

4. 签约及中标服务费

4.1 中标投标人须向招标机构缴纳足额中标服务费后，方可领取中标通知书。

4.2 中标投标人接到中标通知书后应在7日内与买方签定合同。

4.3 中标投标人须向招标机构按如下标准和规定交纳中标服务费：

- (1) 中标服务费币种与中标通知书中标价的币种相同；
- (2) 中标服务费不列在投标表中；

(3) 招标代理服务费收取依据国家发展改革委关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知（发改价格〔2015〕299号）文件规定以及采购人与代理机构的约定，一包中标企业向代理机构支付本项目的招标代理服务费24700元，二包中标企业向代理机构支付本项目的招标代理服务费5300元，本项目交易中心场地费1170元由中标企业均摊支付，招标代理服务费采用转账、电汇、现金方式支付。

三、投标保证金说明

1、投标保证金的收取

收款单位：酒泉智鼎项目咨询有限公司

开户银行：中国工商银行股份有限公司瓜州支行

账 号：2713 0366 0920 0115 003

行 号：1028 2670 0054

缴纳方式：转账、电汇

投标保证金金额：投标保证金金额：

一包：30000 元（叁万元整）

二包：6000 元（陆仟元整）

缴纳方式：转账、电汇（投标保证金必须从供应商基本账户缴纳，不得以分公司、办事处或其他机构的名义缴纳。）

注意事项：

- 1、投标保证金提交方式为银行电汇或网银转账，不接受其他方式的投标保证金。
 - 2、供应商必须从基本账户以电汇或网银转账方式提交保证金，且投标保证金单位名称必须与供应商单位名称一致，不得以分公司、办事处或其他机构名义递交。
 - 3、供应商在办理投标保证金电汇手续时，在银行电汇单附言栏上必须填写投标保证金对应的投标项目名称或项目编号。
 - 4、投标人在缴纳保证金后，若在开标时无故不参加投标活动，须提前（开标前）向代理机构递交纸质版弃标函（说明 弃标原因），否则保证金将不予退还。
 - 5、保证金缴纳成功后，投标人需将其投标单位名称、联系人、电话告知代理机构，以便代理机构确认保证金到账情况。如因投标单位未及时发送信息而导致代理机构在开标前都无法查到保证金到账情况的，由此在投标过程或投标文件制作构不承担任何责任。
- 对于未能按规定时间交纳投标保证金的供应商，招标代理机构将视为非实质性响应《招标文件》予以拒绝。

保证金截止日期：2018年10月8日下午17:00前，保证金到账时间以银行到账时间为准。

1.6 投标人在交纳保证金后的24小时内，须将电汇底单扫描并发至招标代理机构邮箱。

联系人：龚超

电话：15193768843

邮箱：395445733@qq.com

2、投标保证金的退还

2.1对中标人的投标保证金，须由中标人向招标代理机构缴纳足额中标服务费后，领取中标通知书。中标人携中标通知书与招标人签订合同，招标代理机构统一在行政监管部门办理合同备案后，由招标代理机构在5日内，向中标人原账户电汇退回投标保证金（无息）。

2.2因招标人延长投标有效期并相应延长投标保证金有效期的，若投标人书面表达拒绝延长并放弃投标的，由招标代理机构向该投标人原账户电汇退回投标保证金（无息）。

2.3招标项目有投诉质疑的，在调查处理期间，投标保证金暂不退还，待行业监管部门或行业监察部门作出明确处理意见后，按规定处理。

3、投标保证金不予退回的情况

- ①投标人在招标文件中规定的投标有效期内撤回其投标文件的；
- ②中标投标人在规定期限内未能按规定签定合同的；
- ③投标人未按规定的时间、地点参加投标且未书面通知招标代理机构的；
- ④交纳投标保证金的投标人无正当理由不参加投标，且开标前24小时之前未书面通知招标代理机构的；
- ⑤投标人在投标文件中提供虚假资质或证明材料，进行无效投标的；有证据证明投标人参与了串标、商业贿赂等违法、违规行为的；
- ⑥投标人被通知中标后，不按规定的时间或拒绝按中标状态签订合同的（即不按中标时规定的技术要求，投标报价，保修服务等签订合同）。

4、注意事项

- (1) 投标保证金提交方式为银行电汇，不接受其他方式的投标保证金。
- (2) 投标人必须从基本账户以电汇方式提交保证金，且投标保证金单位名称必

须与投标人登记的单位名称一致。

(3) 投标人在办理投标保证金电汇手续时，必须在银行电汇单附言栏上必须且只填写投标保证金对应的投标项目标段。

第三部分 采购内容及要求

一、项目名称：酒泉市瓜州县统筹整合财政涉农资金支持农村基础设施建设项目-锁阳城镇燃煤锅炉清洁能源改造项目

二、项目采购内容及要求：

采购内容：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：瓜州县城乡环境综合整治

2018年统筹整合财政涉农资金

锁阳城镇集中供热燃煤锅炉清

洁能源改造项目——太阳能集

热装置

第 1 页 共 15 页

工程名称：安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
		太阳能集热系统							
1	031006005001	太阳能集热装置	[项目特征] 1. 名称:蝶式太阳能集热器 2. 型号、规格:φ12m, 镜片投影面积100m ² 3. 安装方式:成套装置 4. 附件:包含所有相关附件等 [工程内容] 1. 安装 2. 附件安装	套	6				
2	030503003001	热采集系统装置	[项目特征] 1. 名称:热数据采集系统装置 2. 类别:软件模块 3. 功能:自动化控制 4. 控制点数量:6个 [工程内容] 1. 本体安装 2. 软件安装 3. 单体调试 4. 联调联试 5. 接地	套	1				

3	030607002001	集中监控系统	[项目特征] 1. 名称:集中监控系统 2. 型号规格:根据设计要求, 按设备实导情况配置 3. 功能:过程控制 4. 调试要求:达到设备正常运行条件 [工程内容] 1. 本体安装 2. 系统调试	套	1			
		分部小计						
		锅炉换热系统						
4	030224001001	成套整装锅炉	[项目特征] 1. 名称:电锅炉 2. 规格型号:ZRD-50, N600KW, 960A 3. 结构形式:成套快装	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：瓜州县城乡环境综合整治

2018年统筹整合财政涉农资金

锁阳城镇集中供热燃煤锅炉清

洁能源改造项目——太阳能集

热装置

第 2 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
			4. 出水温度:85℃ 5. 功率 (KW):600KW 6. 包含锅炉所有附属设备及控制柜电路系统安装 [工程内容] 1. 锅炉本体安装 2. 附属设备安装 3. 管道、阀门、表计安装 4. 非保温设备表面底漆修补						

5	030302001002	冷、热水箱	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称：冷、热水箱</p> <p>2. 构造形式：圆柱型</p> <p>3. 材质：Q235碳钢制作，钢板厚度10mm</p> <p>4. 规格：φ5500*5000</p> <p>5. 保温措施：水箱外表面均采用厚聚氨酯发泡板80mm厚，表面采用0.5mm厚镀锌铁皮进行保护</p> <p>6. 包含所有进出口、检查孔及相关配套附件制作</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 容器组装</p> <p>2. 内部构件组对</p> <p>3. 吊耳制作、安装</p> <p>4. 焊缝热处理</p> <p>5. 焊缝补漆</p>	台	2			
6	030225003001	板式换热器	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称：板换热器</p> <p>2. 换热面积：12m²</p> <p>3. 安装形式：根据设计安装</p> <p>4. 抽芯设计要求：不锈钢</p> <p>5. 包含所有配套设备</p> <p>6. 调试安装正常</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p> <p>2. 地面抽芯检查</p> <p>3. 灌浆</p>	台	2			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：瓜州县城乡环境综合整治

2018年统筹整合财政涉农资金

锁阳城镇集中供热燃煤锅炉清 第 3 页 共 15 页

洁能源改造项目——太阳能集

热装置

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	其中	
							暂估价	定额人工费
						合价		

7	030225002001	全自动软水器	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称: 全自动软水器</p> <p>2. 型号</p> <p>3. 出力 (t/h): 1.2t/h.</p> <p>4. 包含所有配套设备及管道配件</p> <p>5. 调试安装正常</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 浮动床钠离子交换器</p> <p>2. 组合式水处理设备的本体安装</p> <p>3. 内部组件安装</p> <p>4. 附件安装</p> <p>5. 填料</p> <p>6. 非保温设备表面底漆修补</p>	台	1			
8	031006015001	软化水箱	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称: 软化水箱</p> <p>2. 材质、类型: 不锈钢水箱</p> <p>3. 型号、规格: 1000*1000*1500mm</p> <p>4. 成套保温处理</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 制作</p> <p>2. 安装</p>	台	1			
9	030109012001	集热一次泵	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称: 集热一次泵</p> <p>2. 型号、规格: Q=20m³/h, h=28m, N=4.0KW, 2900rpm</p> <p>3. 试运转要求: 设备安装调试运转正常</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 泵拆装检查</p> <p>3. 电动机安装</p> <p>4. 二次灌装</p> <p>5. 单机试运转</p> <p>6. 补刷 (喷) 油漆</p>	台	2			
10	030109012002	集热二次泵	[项目特征]	台	2			
本页小计								

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
			1. 名称:集热二次泵 2. 型号、规格: Q=21m ³ /h, h=15m, N=3.0KW, 2900rpm 3. 试运转要求: 设备安装调试运转正常 [工程内容] 1. 本体安装 2. 泵拆装检查 3. 电动机安装 4. 二次灌装 5. 单机试运转 6. 补刷(喷)油漆						
11	030109012003	电锅炉蓄热泵	[项目特征] 1. 名称:电锅炉蓄热泵 2. 型号、规格: Q=21m ³ /h, h=15m, N=3.0KW, 2900rpm 3. 试运转要求: 设备安装调试运转正常 [工程内容] 1. 本体安装 2. 泵拆装检查 3. 电动机安装 4. 二次灌装 5. 单机试运转 6. 补刷(喷)油漆	台	2				
12	030211003002	采暖系统一次循环水泵	[项目特征] 1. 名称:采暖系统一次循环泵 2. 型号、规格: Q=18m ³ /h, h=15m, N=3.0KW, 2900rpm 3. 试运转要求: 设备安装调试运转正常 [工程内容] 1. 本体安装 2. 泵拆装检查 3. 电动机安装 4. 二次灌装 5. 单机试运转 6. 补刷(喷)油漆	台	1				
13	030211003001	采暖系统二次循环水泵	[项目特征] 1. 名称:采暖系统二	台	2				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：瓜州县城乡环境综合整治
2018年统筹整合财政涉农资金
锁阳城镇集中供热燃煤锅炉清洁能源改造项目——太阳能集热装置
第 5 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
			次循环泵 2. 型号、规格：Q=52m ³ /h，h=30m，N=11KW，2900rpm 3. 试运转要求：设备安装调试运转正常 4. 一用一备，其中一台为变频控制 [工程内容] 1. 本体安装 2. 泵拆装检查 3. 电动机安装 4. 二次灌装 5. 单机试运转 6. 补刷（喷）油漆						
14	031003008001	自动冲洗排污过滤器	[项目特征] 1. 名称：自动冲洗排污过滤器 2. 材质：钢制 3. 规格、压力等级：DN125，按设计要求安装 4. 连接形式：法兰式安装 5. 试运转要求：设备安装调试运转正常 [工程内容] 1. 安装	组	1				

15	030109012004	补水泵	[项目特征] 1. 名称:补水泵 2. 型号、规格: Q=1.5m ³ /h, h=20m, N=0.55KW, 2900rpm 3. 试运转要求:设备安装调试运转正常 4. 一用一备,其中一台为变频控制 [工程内容] 1. 本体安装 2. 泵拆装检查 3. 电动机安装 4. 二次灌装 5. 单机试运转 6. 补刷(喷)油漆	台	2				
本页小计									

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:安装工程

标段:瓜州县城乡环境综合整治

2018年统筹整合财政涉农资金

锁阳城镇集中供热燃煤锅炉清

洁能源改造项目——太阳能集

热装置

第 6 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
16	030109012005	防冻液补水泵	[项目特征] 1. 名称:防冻液补水泵 2. 型号、规格: Q=1.0m ³ /h, h=22m, N=0.37KW, 2900rpm 3. 试运转要求:设备安装调试运转正常 4. 一用一备,其中一台为变频控制 [工程内容] 1. 本体安装 2. 泵拆装检查 3. 电动机安装 4. 二次灌装 5. 单机试运转 6. 补刷(喷)油漆	台	1				

17	031006015002	防冻液补水箱	[项目特征] 1. 名称:防冻液补水箱 2. 材质、类型:不锈钢水箱 3. 型号、规格:1000*1000*1500mm 4. 试运转要求:设备安装调试运转正常 [工程内容] 1. 制作 2. 安装	台	1			
18	030302004001	定压膨胀器	[项目特征] 1. 名称:定压膨胀器 2. 规格:300L 3. 压力试验设计要求:达到设计要求 4. 试运转要求:设备安装调试运转正常 [工程内容] 1. 塔器安装 2. 压力试验 3. 清洗、脱脂、钝化 4. 灌浆	台	1			
		分部小计						
		低压配电系统						
19	040801006001	落地式控制箱	[项目特征] 1. 名称:锅炉配电柜	台	2			
本页小计								

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

表一08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:安装工程

标段:瓜州县城乡环境综合整治

2018年统筹整合财政涉农资金

锁阳城镇集中供热燃煤锅炉清

洁能源改造项目——太阳能集

热装置

第 7 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费

			2. 型号:PLC 3. 规格:800*600*2200 4. 种类:防爆型 [工程内容] 1. 基础制作、安装 2. 本体安装 3. 附件安装 4. 焊、压接线端子 5. 端子接线 6. 补刷(喷)油漆 7. 接地					
20	040801006003	落地式控制箱	[项目特征] 1. 名称:水泵配电柜 2. 型号:IP65 3. 规格:800*600*1800 4. 种类:防爆型 [工程内容] 1. 基础制作、安装 2. 本体安装 3. 附件安装 4. 焊、压接线端子 5. 端子接线 6. 补刷(喷)油漆 7. 接地	台	1			
21	040801009001	悬挂嵌入式配电箱	[项目特征] 1. 名称:集热配电箱 2. 型号、规格:600*600*200 3. 安装方式:挂墙明装 [工程内容] 1. 支架制作、安装 2. 本体安装 3. 焊、压接线端子 4. 端子接线 5. 补刷(喷)油漆 6. 接地	台	1			
22	040801009002	悬挂嵌入式配电箱	[项目特征] 1. 名称:检修电源配电箱 2. 型号、规格:400*600*160 3. 安装方式:挂墙明装	台	1			
本页小计								

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

表一08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
			[工程内容] 1. 支架制作、安装 2. 本体安装 3. 焊、压接线端子 4. 端子接线 5. 补刷（喷）油漆 6. 接地						
23	030404017001	配电箱	[项目特征] 1. 名称：电源插座箱 2. 型号、规格：450*350*120 3. 安装方式：暗装 [工程内容] 1. 本体安装 2. 焊、压接线端子 3. 补刷（喷）油漆 4. 接地	台	1				
24	030408001001	电力电缆	[项目特征] 1. 名称：锅炉电源电缆 2. 型号、规格： WDZ-YJY-3*185+1*95-CT 3. 材质：交联聚乙烯绝缘铜芯 电缆 5. 敷设方式、部位：电缆沟桥 架 6. 由箱式变电站引入 [工程内容] 1. 电缆敷设 2. 揭（盖）盖板	m	35				
25	030408001002	电力电缆	[项目特征] 1. 名称：水泵电源线 2. 型号、规格： WDZ-YJY-5*16-SC50-CT-FC 3. 材质：交联聚乙烯绝缘铜芯 电缆 4. 由箱式变电站引入 [工程内容] 1. 电缆敷设 2. 揭（盖）盖板	m	25				
26	030408001003	电力电缆	[项目特征] 1. 名称：水泵电源线 2. 型号、规格	m	65				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：瓜州县城乡环境综合整治

2018年统筹整合财政涉农资金

锁阳城镇集中供热燃煤锅炉清

洁能源改造项目——太阳能集

热装置

第 9 页 共 15 页

工程名称：安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
			: WDZ-YJY-5*10-SC40-CT-FC 3. 材质: 交联聚乙烯绝缘铜芯 电缆 4. 由箱式变电站引入、原有锅 炉房配电柜接入 [工程内容] 1. 电缆敷设 2. 揭（盖）盖板						
27	030408001004	电力电缆	[项目特征] 1. 名称: 水泵电源线 2. 型号、规格: WDZ-YJY-3*25+1*16-SC50-CT 3. 材质: 交联聚乙烯绝缘铜芯 电缆 4. 锅炉房配电柜引出 [工程内容] 1. 电缆敷设 2. 揭（盖）盖板	m	160				
28	030408002001	控制电缆	[项目特征] 1. 名称: 控制电缆 2. 型号、规格: WDZ-YJY-4*2.5 SC25-FC 4. 敷设方式: 桥架 [工程内容] 1. 电缆敷设 2. 揭（盖）盖板	m	120				

29	030408002002	控制电缆	[项目特征] 1. 名称: 控制电缆 2. 型号、规格: WDZ-YJY-5*2.5 SC25-FC 4. 敷设方式: 地下埋设 [工程内容] 1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板	m	240			
30	030408002003	控制电缆	[项目特征] 1. 名称: 控制电缆 2. 型号、规格	m	20			
本页小计								

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 安装工程

标段: 瓜州县城乡环境综合整治
2018年统筹整合财政涉农资金
锁阳城镇集中供热燃煤锅炉清
洁能源改造项目——太阳能集
热装置

第 10 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
			: WDZ-YJY-4*10-SC32 4. 敷设方式: 桥架 [工程内容] 1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板						
31	030408002004	控制电缆	[项目特征] 1. 名称: 控制电缆 2. 型号、规格: WDZ-YJY-4*4-SC25 4. 敷设方式: 桥架 [工程内容] 1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板	m	15				
32	030408002005	控制电缆	[项目特征] 1. 名称: 控制电缆 2. 型号、规格: WDZ-YJY-3*4-SC20 4. 敷设方式: 桥架 [工程内容] 1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板	m	22				

33	030408002006	控制电缆	[项目特征] 1. 名称：控制电缆 2. 型号、规格： WDZ-YJY-5*6-SC32-CT-WC 4. 敷设方式：桥架 [工程内容] 1. 电缆敷设 2. 揭（盖）盖板	m	30			
34	030411003001	桥架	[项目特征] 1. 名称：桥架 2. 型号、规格：根据实际情况 确定 3. 材质：镀锌钢制槽式桥架 [工程内容] 1. 本体安装 2. 接地	m	35			
		分部小计						
		管网及配件设施						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：瓜州县城乡环境综合整治
2018年统筹整合财政涉农资金
锁阳城镇集中供热燃煤锅炉清
洁能源改造项目——太阳能集
热装置

第 11 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	金额（元）			
						综合 单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费

35	031001008001	聚氨酯保温管DN125	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称: 聚氨酯保温管</p> <p>2. 介质: 热水</p> <p>3. 管道材质、规格: DN125焊管</p> <p>4. 连接形式: 焊接</p> <p>5. 保温材料: 50mm厚聚氨酯保温</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 管道安装</p> <p>2. 管件安装</p> <p>3. 接口保温</p> <p>4. 压力试验</p> <p>5. 吹扫、冲洗</p> <p>6. 警示带铺设</p>	m	35				
36	031001008006	聚氨酯保温管DN100	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称: 聚氨酯保温管</p> <p>2. 介质: 热水</p> <p>3. 管道材质、规格: DN100焊管</p> <p>4. 连接形式: 焊接</p> <p>5. 保温材料: 50mm厚聚氨酯保温</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 管道安装</p> <p>2. 管件安装</p> <p>3. 接口保温</p> <p>4. 压力试验</p> <p>5. 吹扫、冲洗</p> <p>6. 警示带铺设</p>	m	20				
37	031001008002	聚氨酯保温管DN80	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称: 聚氨酯保温管</p> <p>2. 介质: 热水</p> <p>3. 管道材质、规格: DN80焊管</p> <p>4. 连接形式: 焊接</p> <p>5. 保温材料: 50mm厚聚氨酯保温</p> <p>6. 压力试验及吹、洗设计要求</p>	m	75				
本页小计									

注: 为计取规费等的的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
			[工程内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 接口保温 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗 6. 警示带铺设						
38	031001008003	聚氨酯保温管DN65	[项目特征] 1. 名称：聚氨酯保温管 2. 介质：热水 3. 管道材质、规格：DN65焊管 4. 连接形式：焊接 5. 保温材料：50mm厚聚氨酯保温 6. 压力试验及吹、洗设计要求 [工程内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 接口保温 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗 6. 警示带铺设	m	150				
39	031001008004	聚氨酯保温管DN40	[项目特征] 1. 名称：聚氨酯保温管 2. 介质：热水 3. 管道材质、规格：DN40焊管 4. 连接形式：焊接 5. 保温材料：50mm厚聚氨酯保温 6. 压力试验及吹、洗设计要求 [工程内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 接口保温 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗 6. 警示带铺设	m	65				
40	031001008005	聚氨酯保温管DN32	[项目特征] 1. 名称：聚氨酯保温管 2. 介质：热水、冷水	m	60				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：瓜州县城乡环境综合整治
2018年统筹整合财政涉农资金
锁阳城镇集中供热燃煤锅炉清
洁能源改造项目——太阳能集
热装置

第 13 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
			3. 管道材质、规格:DN32焊管 4. 连接形式:焊接 5. 保温材料:50mm厚聚氨酯保温 6. 压力试验及吹、洗设计要求 [工程内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 接口保温 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗 6. 警示带铺设						
41	031003003001	焊接法兰阀门	[项目特征] 1. 类型:法兰闸阀 2. 材质:钢制 3. 规格、压力等级:DN125 4. 连接形式:焊接法兰连接 [工程内容] 1. 安装 2. 调试	个	23				
42	031003003002	焊接法兰阀门	[项目特征] 1. 类型:法兰闸阀 2. 材质:钢制 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:焊接法兰连接 [工程内容] 1. 安装 2. 调试	个	10				

43	031003003003	焊接法兰阀门	[项目特征] 1. 类型:法兰闸阀 2. 材质:钢制 3. 规格、压力等级:DN80 4. 连接形式:焊接法兰连接 [工程内容] 1. 安装 2. 调试	个	10					
本页小计										

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：瓜州县城乡环境综合整治
 2018年统筹整合财政涉农资金
 锁阳城镇集中供热燃煤锅炉清
 洁能源改造项目——太阳能集
 热装置

第 14 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
44	031003003004	焊接法兰阀门	[项目特征] 1. 类型:法兰闸阀 2. 材质:钢制 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:焊接法兰连接 [工程内容] 1. 安装 2. 调试	个	30				
45	030503008001	电动、电磁阀门	[项目特征] 1. 名称:电磁阀 2. 类别:自动 3. 规格:DN125 [工程内容] 1. 本体安装和连线 2. 单体测试	个	5				
46	030503008002	电动、电磁阀门	[项目特征] 1. 名称:电磁阀 2. 类别:自动 3. 规格:DN100 [工程内容] 1. 本体安装和连线 2. 单体测试	个	3				

47	030601002001	压力仪表	[项目特征] 1. 名称:电接点压力表 2. 型号、规格:详见设计要求 3. 调试要求:确保正常使用 [工程内容] 1. 本体安装 2. 压力表弯制作、安装 3. 挠性管安装 4. 取源部件配合安装 5. 单体校验调整 6. 脱脂 7. 支架制作、安装	台	30			
48	030601001001	温度仪表	[项目特征] 1. 名称:感应式温度计 2. 型号、规格:详见设计要求	支	11			
本页小计								

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:安装工程

标段:瓜州县城乡环境综合整治
2018年统筹整合财政涉农资金
锁阳城镇集中供热燃煤锅炉清
洁能源改造项目——太阳能集
热装置

第 15 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
			3. 调试要求:确保正常使用 [工程内容] 1. 本体安装 2. 套管安装 3. 挠性管安装 4. 取源部件配合安装 5. 单体校验调整 6. 支架制作、安装						
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							

本页小计									
合 计									

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：瓜州县城乡环境综合整治
2018年统筹整合财政涉农资金锁阳
城镇集中供热燃煤锅炉清洁能源改
造项目——太阳能集热装置

工程名称：设备基础工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
		聚光器设备基础（6座）							

1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别：三类土 2. 挖土深度：3.0米 3. 开挖方式：机械开挖	m3	886.08			
2	010103001001	回填方	1. 密实度要求：夯填处理，压实系数 \geq 94% 2. 填方材料品种：砂砾回填	m3	840.66			
3	010501006001	设备基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30混凝土 3. 模板制作、安装、拆除	m3	45.42			
4	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： Φ 12以上三级螺纹钢 2. 钢筋制作、绑扎	t	4.488			
		分部小计						
		水箱基础（2座）						
5	010101004002	挖基坑土方	1. 土壤类别：三类土 2. 挖土深度：3.0米 3. 开挖方式：机械开挖	m3	745.88			
6	010103001002	回填方	1. 密实度要求：夯填处理，压实系数 \geq 94% 2. 填方材料品种：砂砾回填	m3	688.74			
7	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30混凝土 3. 模板制作、安装、拆除	m3	45			
8	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30混凝土 3. 模板制作、安装、拆除	m3	4.96			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：设备基础工程

标段：瓜州县城乡环境综合整治
2018年统筹整合财政涉农资金锁阳
城镇集中供热燃煤锅炉清洁能源改
造项目——太阳能集热装置

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
9	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30混凝土 3. 模板制作、安装、拆除	m3	3.12				
10	010503006001	弧形、拱形梁	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30混凝土 3. 模板制作、安装、拆除	m3	3.98				
11	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：Φ12以上三级螺纹 钢筋制作、绑扎	t	5.362				
		分部小计							
		设备基础（锅炉、水泵及其它）							
12	010501006002	设备基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25混凝土并模板制安	m3	4.4				
		分部小计							
		室外电缆沟							
13	010507003001	电缆沟、地沟	[项目特征] 1. 土壤类别：三类土 2. 沟截面尺寸：800*1000 3. 垫层材料种类、厚度：C15混凝土100mm厚 4. 混凝土种类：现场自拌 5. 混凝土强度等级：C15 6. 墙体：MU10烧结粘土砖M7.5水泥砂浆砌筑 7. 抹灰：墙体内外20mm厚1:2水泥砂浆抹灰 8. 沟内壁按设计要	m	20				

本页小计

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：设备基础工程

标段：瓜州县城乡环境综合整治
2018年统筹整合财政涉农资金锁阳
城镇集中供热燃煤锅炉清洁能源改
造项目——太阳能集热装置

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
			求安装电缆支架, 间距800mm 9. 支架规格:50*3镀锌角钢制作安装 [工程内容] 1. 挖填、运土石方 2. 铺设垫层 3. 模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 5. 刷防护材料						
		分部小计							
		措施项目							
14	011705001001	大型机械设备进出场及安拆		台次	1				
		分部小计							

本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

三、供货期或服务期：供货期30天；

第四部分 评标办法

评标方法

1. 评标委员会

1.1 招标机构将按照《中华人民共和国政府采购法》及有关规定组建评标委员会。

1.2 评标委员会由有关技术、经济等方面的5位专家组成。

1.3 评标委员会负责评标工作，对投标文件进行审查和评估，并向招标方提交书面评标报告。

1.4 评标方法：**综合评分法**。

选择“综合评分法”，即是指在最大限度地满足招标文件实质性要求前提下，按照招标文件中评分办法，以评标总得分最高的投标人作为拟中标投标人。

1.5 投标文件的澄清

1.5.1 在评标期间，评标委员会可要求投标人对其投标文件中含义不明确的内容作必要的澄清或说明，但澄清或说明不得超出投标文件的范围或改变投标文件实质性内容。有关澄清的要求和答复均应以书面形式提交，澄清的内容为投标文件的组成部分。

2. 投标文件的初审（符合性检查）

2.1 评标委员会将审查投标文件是否完整、资格证明文件是否齐全、合格，投标保证金是否足额、有无计算上的错误等。

2.2 算术错误将按以下方法更正：若单价计算的结果与总价不一致，以单价为准修改总价；若用文字表示的数值与数字表示的数值不一致，以文字表示的数值为准。如果投标人不接受对其错误的更正，其投标将被拒绝。

2.3 对于投标文件中不构成实质性偏差的不正规、不一致或不规则，招标方可以接受，但这种接受将影响投标人的综合得分。

2.4 在详细评标之前，根据本须知规定，评标委员会要审查每份投标文件是否实质上响应了招标文件的要求。实质上响应的投标应该是与招标文件要求的全部条款、条件和技术参数相符，没有重大偏离的投标。对关键条文的偏离、保留或反对将被认为是实质上的偏离。评标委员会决定投标的响应性只根据投标文件本身的内容，而不寻求外部的证据。

2.5 评标委员会不接受有选择的报价。

2.6 实质上没有响应招标文件要求的投标将被拒绝。

3. 投标文件的详细评审

3.1评标委员会将只对确定为实质上响应招标文件要求的投标进行详细评审。

3.2详细评审即以招标文件为依据，对所有实质上响应的投标分别从“商务部分”、“技术部分”和“价格部分”等方面进行评审并按照下表百分制进行综合打分。

一包综合评分表

序号	项目	分值	
一	商务	30	
1	企业业绩及标书制作	12	
	投标人每提供一份近三年的太阳能集热装置项目业绩得1分，满分4分；投标人每提供一份近三年的电锅炉项目业绩得1分，满分4分，以合同或中标通知书为准（原件备查，不提供原件不得分）（该项总分8分）		
	投标文件制作规范并具备三级目录且划分清晰、完整投标附件资料齐全、详实、充分，标书制作便于专家评审者得4分，否则不得分；		
2	企业实力	18	
	具有所投产品全国工业产品生产许可证得2分；否则不得分。 （复印件加盖投标商红及厂家红章装入投标文件有效）	2	
	具有所投产品生产厂家ISO9001质量管理体系认证得1分、ISO14001环境管理体系认证得1分、OHSAS18001职业健康安全管理体系证书得1分；满分3分（原件备查，不提供原件不得分）	3	
	供应商在项目所在地有合法经营场所或售后服务公司，提供（房屋租赁合同和产权证及公司门店照片）等相关证明材料；得5分没有不得分（原件备查，不提供原件不得分）	5	
	售后服务范围、排除故障的响应时间，质保期外（质保期内售后服务范围外及质保期过后）的服务范围，响应时间。优得4分，良得2分，差不得分。	4	
	承诺5年内无条件更换自然运行损坏设备的得1分，每增加一年再得0.6分，最高得4分。	4	
二	技术	40	

1	技术参数响应程度	15	
	所投产品技术参数完全响应招标文件要求，并有详细的技术参数配置说明、详细的技术参数偏离表且无负偏离的，得 10 分；所投产品中重要指标技术参数优于或正偏离 1 项加 1 分，最多加 5 分，满分共 15 分；每不满足或负偏离一项扣 3 分，扣完为止（以质检报告原件为准）。 （详见招标工程量清单）		
2	技术方案	10	
	依据瓜州气候及本项目特点作出完整合理的煤改电技术方案（投标人应对其投标设备的节能减排、环保指标、效能比等主要经济指标进行分析）；极端气候下天然气供暖保证方案。对有效投标人的方案全面对比评审，方案最优者得 10 分；方案较优者得 6 分；方案一般的得 2 分，其它不得分。（满分 10 分）		
3	安全措施及施工方案	7	
安全保证措施	有健全完善的施工安全保证措施及针对性的安全预防措施，投标人需提供针对本次项目实施的《安全施工作业承诺书》一份，且承诺书必须经投标企业法人代表签字盖章。《安全施工作业承诺书》应承诺保证在该项目实施及运输过程中遵守国家相关法律、法规，根据作业施工区域特点和流程做好安全防护工作确保安全施工，施工及运输期间发生的一切涉及人员伤亡及财产损失由施工方负责等相关内容。承诺书承诺安全防护、遵规守纪、责任承担等内容完整得 7-5 分；内容相对完整得 4-1 分；内容不完整得 0 分		
施工组织方案	施工方案组织架构、主要技术人员、劳动力配置及保障措施；所投设备安装质量承诺及保证体系的科学性、合理性；施工程序及总体组织部署；安全、文明施工保证措施；供应计划及工期保证措施；施工方案；调试和验收等方案的合理性、可行性。横向比较，优者得 8-6 分，良得 5-3 分，一般得 2-1 分，差不得分。	8	
三	价格		40
1	综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。 其他投标人的价格分统一按照下列公式计算： 投标报价得分 = (评标基准价 / 投标报价) × 价格权值 (40%) × 100。 根据财库[2011]181号规定，对小型和微型企业投标的价格给予6%的扣除优惠，用扣除后的价格参与评审（其投标报价不变）。		投标人报价： _ 评标基准价： _

二包综合评分表

序号	评分因素	评分标准	分值	
1	价格部分		40	
1.1	投标报价	<p>综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算,即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价,其价格分为满分。</p> <p>其他投标人的价格分统一按照下列公式计算: 投标报价得分=(评标基准价/投标报价)×价格权值(40%)×100。</p> <p>根据财库[2011]181号规定,对小型和微型企业投标的价格给予6%的扣除优惠,用扣除后的价格参与评审(其投标报价不变)。</p>	40	
2	商务部分	由评委集体评分	25	
2.1	人员配备	人员配备情况满足本项目需求得 0.5 分;拟派项目负责人或项目经理具有贰级(不含)以上资质证书得 1 分;拟派项目工作人员具有高级工程师资质证书得 1.5 分。(原件备查,不提供原件不得分)(满分 3分)	3	
2.2	标书制作	投标文件制作规范并具备三级目录且划分清晰、完整投标附件资料齐全、详实、充分,标书制作便于专家评审者得4分,否则不得分;	4	
2.3	售后服务承诺	售后服务范围、排除故障的响应时间,质保期外(质保期内售后服务范围外及质保期过后)的服务范围,响应时间。优得4分,良得2分,差不得分。	4	
2.4	服务承诺	承诺5年内无条件更换自然运行损坏设备的得3分,每增加一年得3分最高得8分。	8	
2.5	财务状况	投标人提供完整的会计事务所出具的 2016、2017年度的财务审计报告,且反映投标人财务状况良好(净资产、净利润、经营活动现金流量均为正值)者得3分;资产负债率小于 30%,再得3分,小于50%,得2分,小于70%,得1分(开标现场提供审计报告原件,否则不得分)。	6	
3	技术部分	由各评委单独评分	35	

3.1	安全保证措施	有健全完善的施工安全保证措施及针对性的安全预防措施，投标人需提供针对本次项目实施的《安全施工作业承诺书》一份，且承诺书必须经投标企业法人代表签字盖章。《安全施工作业承诺书》应承诺保证在该项目实施及运输过程中遵守国家相关法律、法规，根据作业施工区域特点和流程做好安全防护工作确保安全施工，施工及运输期间发生的一切涉及人员伤亡及财产损失由施工方负责等相关内容。承诺书承诺安全防护、遵规守纪、责任承担等内容完整得5-4分；内容相对完整得3-1分；内容不完整得0分	5	
3.2	施工组织方案	评标委员会根据投标人施工组织、配电工程方案的科学性、合理性、完整性（包括配电工程施工方案、配电工程质量管 理措施、质量保证技术措施、环境保护、水土保持、施工技术 的先进程度、工程协调等）；横向比较，优者得15-10分，良得6-9分，一般得1-5分，差不得分。	15	
3.3	技术参数	各投标人对“产品技术参数说明”中的各项设备参数要求进行逐项响应，要求提供证明文件的必须提供，未提供视为不满足参数要求，完全满足招标文件技术参数要求的得15分。如所投产品经查若为虚假响应，视为无效投标；产品参数项每有一项不满足扣0.5分，≥10项不满足技术参数得分为0分。（详见招标工程量清单）	15	

4、中标人的确定

1、评标委员会对进入详细评审的投标人进行综合评分并作出排序，得分最高排名第一的投标人将被确认中标人。如果二个投标人得分相同时，取投标价格低者。

第五部分 投标文件格式

投标文件封面(格式)

正本/副本

酒泉市瓜州县统筹整合财政涉农资金支持农村
基础设施建设项目-锁阳城镇燃煤锅炉清洁能
源改造项目（一/二包）

投 标 文 件

项目编号：_____

投 标 人（单位名称加盖公章）：_____

法人或被授权人签字：_____

日 期：_____

一、投 标 函

致：_____公司

我方确认收到贵方提供的招标编号：_____招标文件的全部内容，我方：
（投标人名称）作为投标者正式授权_____（授权代表全名、职务）
代表我方进行有关本投标的一切事宜。

在此提交的投标文件，正本一份，副本四份，唱标信封一份,电子文本一份。满足招标文件所有条款要求，并重申以下几点：

- （一）我方决定参加：招标编号为_____号的投标；
- （二）货物供应和有关服务的投标报价为：¥：_____元(大写：_____)
- （三）本投标文件的有效期在投标截止日后 60 天有效，如中标，有效期将延至合同终止日为止；
- （四）我方已详细研究了招标文件的所有内容包括修正文（如果有）和所有已提供的参考资料以及有关附件并完全明白，我方放弃在此方面提出含糊意见或误解的一切权力。
- （五）我方明白并愿意在规定的开标时间和日期之后、投标有效期之内撤回投标，则投标保证金将被贵方没收。
- （六）我方同意按照贵方可能提出的要求而提供与投标有关的任何其它数据或信息。
- （七）我方理解贵方不一定接受最低标价或任何贵方可能收到的投标。
- （八）我方如果中标，将保证履行招标文件及其补充文件中的全部责任和义务，按质、按量、按期完成《合同书》中的全部任务。
- （九）如我方中标，我方将在收到中标通知书之前向酒泉智鼎项目咨询有限公司交纳中标服务费及交易中心场地费。
- （十）所有与本招标有关的函件请发往下列地址：

地址_____ 传真_____

电话_____ 电子函件_____

投标人代表签字_____ 公章

投标人名称_____

公章_____

日期_____

二、法定代表人授权书

致：_____公司

本授权书声明：注册于_____（国家或地区）的_____（投标人名称）的在下面签字的_____（法定代表人姓名、职务）代表本公司授权在下面签字的_____（被授权人的姓名、职务）为本公司的合法代表人，就_____〔招标编号为_____〕的招标文件中的_____采购项目投标和合同执行，以我方的名义处理一切与之有关的事宜。

本授权书于 年 月 日签字生效，特此声明。

投标人（法人公章）：

地址：

法定代表人（签名或盖章）：

职务：

被授权人（签名或盖章）：

职务：

法人代表与被授权人身份证（复印件）需附在投标文件中。

被授权人需携带身份证原件至开标现场。

三、开标一览表

项目名称： _____
 招标编号： _____
 投标人名称： _____
 包 号： _____

序号	货物(工程)名称	型号和规格	产地	数量	单位	供货（工期）天数	综合单价(元)	总价(元)
1								
2								
3								
合计	(大写)： _____ (小写)： _____							

投标人（签字、盖章）： _____

日期： _____年____月____日

注： 1、投标报价包括本项目相关全部关税、营业税、销售税和其他税费；运输费、装卸费、保险费和货物运抵项目现场所产生的其它费用。

2、服务及其他费用：报价包含（不限于）本表所列。

四、投标报价明细表（格式自拟），必须详细列出所投产品规格型号和参数；

五、技术说明文件

- 1.针对本项目的安全措施与施工方案以及其他相关供暖的需求，做出具体的说明。

六、资格证明文件

- 1、符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
- 2、投标人须提供2018年任一期依法缴纳税收相关证明材料（原件）；
- 3、投标人须提供2018年任意一期依法缴纳社会保障资金凭证（投标人须以缴费发票原件为准）；
- 4、企业2017年财务审计报告或银行近期出具的企业资信证明（原件）；
5. 一包：投标人须具供应商须具有市政公用工程施工总承包叁级及以上资质；
二包：（1）供应商须具有电力施工总承包三级及以上资质或输变电专业承包三级以上资质；
（2）供应商须具有电力承装（修、试）四级及以上资质；
（3）供应商须提供有效的安全生产许可证；
6. 且一二包供应商须为未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间；未被列入“信用甘肃”网站(www.gscredit.gov.cn)记录失信被执行人或财政性资金管理使用领域相关失信责任主体、统计领域严重失信企业及其有关人员等的方可参加本项目的投标。（以投标截止日前两日在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)及“信用甘肃”网站(www.gscredit.gov.cn)查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）（原件）。
- 7、一二包投标人还需提供所投产品的质量检测报告。
- 8、投标保证金（原件）
本次招标不接受联合体投标；不接受任何单位或个人出借或以任何方式挂靠、借用他人资质投标。

七、优惠条件承诺书

致：

经仔细阅读你们的招标文件，我们同意招标文件中有关优惠条件的要求，对所投标项目向贵单位特作如下优惠条件承诺：

(1) …

(2) …

(3) …

…

特此承诺！

承诺方授权代表签字： _____

职 务： _____

承诺方名称： _____

承诺方印章： _____

地址： _____

邮编： _____

电话： _____

传真： _____

日期： 年 月 日

八、售后服务承诺

报价人应根据评标办法对本项目售后服务承诺的相关要求一一做出详细说明及售后服务保证承诺、供应情况、货物出现问题响应时间及售后服务人员情况等，并填写下表（若无给出相关格式，请投标人格式自拟）：

售后服务承诺及质量承诺

现行售后服务的主要内容：（可附宣传材料）
投标人（电话、地址、联系人）
现行售后服务的主要内容：（可附宣传材料）
售后服务技术人员简历：（姓名，性别，年龄，身份证号，学历，毕业院校，专业，联系电话，资格或培训证明，从事与本次采购相关项目的售后服务技术工作经历）

特此承诺！

承诺方授权代表签字：_____

职 务：_____

承诺方名称（公章）：_____

日期： 年 月 日

九、投标保证金

供应商缴纳投标保证金复印件

中小企业声明函

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）的规定，本公司为_____（请填写：中型、小型、微型）企业。即，本公司同时满足以下条件：

1.根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）规定的划分标准，本公司为_____（请填写：中型、小型、微型）企业。

2.本公司参加_____单位的_____项目采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他_____（请填写：中型、小型、微型）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

法人或委托代理人（签字）：

日期：

技术说明偏离表

〔说明〕投标人应按照招标文件要求，根据“技术说明文件”内容做出全面响应。
对响应有差异的，则说明差异的内容

投标人名称：_____ 招标编号：_____ 包号：_____

序号	标书要求	投标响应	偏离	备注

注：请对招标文件技术规格书要求内容逐条响应

投标人（法人公章）：

授权代表（签名或盖章）：

日期：

商务条款偏离表

(说明) 投标人应根据其提供的货物和服务, 对照招标文件除“技术参数要求”外的要求, 有差异的, 则在差异表中写明实际响应的具体内容。

投标人名称: _____ 招标编号: _____ 包号: _____

序号	招标文件要求	投标文件内容	实际响应的具体内容

投标人 (法人公章):

授权代表 (签名或盖章):

日期:

投标人资格声明

兹证明上述声明是真实、正确的，并提供了全部能提供的资料和数据，我们同意遵照贵方要求出示有关证明文件。

1、投标人名称：_____

2、总部地址：_____

3、电传/传真/电话号码：_____

4、成立和/或注册日期：_____

5、注册资金：_____

6、法人代表：_____

7、开户银行：_____

8、开户账号：_____

9、近期资产负债表（截止_____年____月____日）

1) 固定资产：_____

2) 流动资产：_____

3) 长期负债：_____

4) 流动负债：_____

5) 净值：_____

10、公司概况：

11、公司组织机构及管理制度一览表：

12、各投标人应在《投标文件》中须主动填报投标之前三年内有受各级管理部门的处分或处罚（含其授权服务的子公司、分公司等），如果不主动填报而被事后发现的，将取消其投标资格，并按有关规定从重处理。

年份	处分或处罚记录	处分单位	相关说明
2015			
2016			
2017			

兹证明上述声明是真实、正确的，并提供了全部能提供的资料和数据，我们同意遵照贵方要求出示有关证明文件。

投标人：_____（盖章）

授权代表签字：_____

日期：_____

其它证明材料

- 1、招标文件所要求的其他证明材料；
- 2、投标人简介；
- 3、投标产品说明；
- 4、投标人觉得有必要提供的其它证明材料。

附件：

投标文件包装封面式样

项目名称：

项目编号：

投 标 文 件

（于2018年9月28日15时30分前不得启封；）

投标人名称（盖公章）

注：1. 正本、副本合并封装递交

2. 在封口处加贴封条并加盖“密封”章

电子版封面式样

项目名称：

项目编号：

电子版（优盘）、投标报价一览表

（于2018年9月28日15时30分前不得启封；）

投标人名称（盖公章）

注：1. 电子版（优盘）、投标报价一览表合并封装递交

2. 在封口处加贴封条并加盖“密封”章

附件一： 财政部 工业和信息化部

关于印发《政府采购促进中小企业发展暂行办法》的通知

财库〔2011〕181号

党中央有关部门，国务院各部委、各直属机构，全国人大常委会办公厅，全国政协办公厅，高法院，高检院，有关人民团体，各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅（局）、工业和信息化部主管部门，新疆生产建设兵团财务局、工业和信息化部主管部门：

为贯彻落实《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号），发挥政府采购的政策功能，促进中小企业发展，根据《中华人民共和国政府采购法》和《中华人民共和国中小企业促进法》，财政部、工业和信息化部制定了《政府采购促进中小企业发展暂行办法》。现印发给你们，请遵照执行。

附件：政府采购促进中小企业发展暂行办法

财政部 工业和信息化部

二〇一一年十二月二十九日

附件二：

政府采购促进中小企业发展暂行办法

第一条为了发挥政府采购的政策功能，促进符合国家经济和社会发展政策目标，产品、服务、信誉较好的中小企业发展，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国中小企业促进法》等有关法律法规，制定本办法。

第二条 本办法所称中小企业（含中型、小型、微型企业，下同）应当同时符合以下条件：

（一）符合中小企业划分标准；

（二）提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他中小企业制造的货物。本项所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本办法所称中小企业划分标准，是指国务院有关部门根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标制定的中小企业划型标准。

小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业。

第三条任何单位和个人不得阻挠和限制中小企业自由进入本地区和本行业的政府采购市场，政府采购活动不得以注册资本金、资产总额、营业收入、从业人员、利润、纳税额等投标人的规模条件对中小企业实行差别待遇或者歧视待遇。

第四条负有编制部门预算职责的各部门（以下简称各部门），应当加强政府采购计划的编制工作，制定向中小企业采购的具体方案，统筹确定本部门（含所属各单位，下同）面向中小企业采购的项目。在满足机构自身运转和提供公共服务基本需求的前提下，应当预留本部门年度政府采购项目预算总额的30%以上，专门面向中小企业采购，其中，预留给小型和微型企业的比例不低于60%。

采购人或者采购代理机构在组织采购活动时，应当在招标文件或谈判文件、询价文件中注明该项目专门面向中小企业或小型、微型企业采购。

第五条对于非专门面向中小企业的项目，采购人或者采购代理机构应当在招标文件或者谈判文件、询价文件中作出规定，对小型和微型企业产品的价格给予6%-10%的扣除，用扣除后的价格参与评审，具体扣除比例由采购人或者采购代理机构确定。

参加政府采购活动的中小企业应当提供本办法规定的《中小企业声明函》（见附件）。

第六条鼓励大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织与小型、微型企业组成联合体共同参加非专门面向中小企业的政府采购活动。联合协议中约定，小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额30%以上的，可给予联合体2%-3%的价格扣除。

联合体各方均为小型、微型企业的，联合体视同为小型、微型企业享受本办法第四条、第五条规定的扶持政策。

组成联合体大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间不得存在投资关系。

第七条中小企业依据本办法第四条、第五条、第六条规定的政策获取政府采购合同后，小型、微型企业不得分包或转包给大型、中型企业，中型企业不得分包或转包给大型企业。

第八条 鼓励采购人允许获得政府采购合同的大型企业依法向中小企业分包。

大型企业向中小企业分包的金额，计入面向中小企业采购的统计数额。

第九条鼓励采购人在与中小企业签订政府采购合同时，在履约保证金、付款期限、付款方式等方面给予中小企业适当支持。采购人应当按照合同约定按时足额支付采购资金。

第十条 鼓励在政府采购活动中引入信用担保手段，为中小企业在融资、投标保证、履约保证等方面提供专业化的担保服务。

第十一条各级财政部门 and 有关部门应当加大对中小企业参与政府采购的培训指导及专业化咨询服务力度，提高中小企业参与政府采购活动的的能力。

第十二条各部门应当每年第一季度向同级财政部门报告本部门上一年度面向中小企业采购的具体情况，并在财政部指定的政府采购发布媒体公开预留项目执行情况以及本部门其他项目面向中小企业采购的情况。

第十三条各级财政部门应当积极推进政府采购信息化建设，提高政府采购信息发布透明度，提供便于中小企业获取政府采购信息的稳定渠道。

第十四条各级财政部门会同中小企业主管部门建立健全政府采购促进中小企业发展的有关制度，加强有关政策执行情况的监督检查。

各部门负责对本部门政府采购促进中小企业发展各项工作的执行和管理。

第十五条 政府采购监督检查和投诉处理中对中小企业的认定,由企业所在地的县级以上中小企业主管部门负责。

第十六条 采购人、采购代理机构或者中小企业在政府采购活动中有违法违规行为的,依照政府采购法及有关法律法规处理。

第十七条 本办法由财政部、工业和信息化部负责解释。

第十八条 本办法自2012年1月1日起施行。

工业和信息化部 国家统计局国家发展和改革委员会 财政部

关于印发中小企业划型标准规定的通知

工信部联企业[2011]300号

2011.6.18

各省、自治区、直辖市人民政府，国务院各部委、各直属机构及有关单位：

为贯彻落实《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号），工业和信息化部、国家统计局、发展改革委、财政部研究制定了《中小企业划型标准规定》。

经国务院同意，现印发给你们，请遵照执行。

附件三：

中小企业划型标准规定

一、根据《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号），制定本规定。

二、中小企业划分为中型、小型、微型三种类型，具体标准根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标，结合行业特点制定。

三、本规定适用的行业包括：农、林、牧、渔业，工业（包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业），建筑业，批发业，零售业，交通运输业（不含铁路运输业），仓储业，邮政业，住宿业，餐饮业，信息传输业（包括电信、互联网和相关服务），软件和信息技术服务业，房地产开发经营，物业管理，租赁和商务服务业，其他未列明行业（包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业等）。

四、各行业划型标准为：

（一）农、林、牧、渔业。营业收入20000万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入500万元及以上的为中型企业，营业收入50万元及以上的为小型企业，营业收入50万元以下的为微型企业。

（二）工业。从业人员1000人以下或营业收入40000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员300人及以上，且营业收入2000万元及以上的为中型企业；从业人员20人及以上，且营业收入300万元及以上的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入300万元以下的为微型企业。

（三）建筑业。营业收入80000万元以下或资产总额80000万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入6000万元及以上，且资产总额5000万元及以上的为中型企业；营业收入300万元及以上，且资产总额300万元及以上的为小型企业；营业收入300万元以下或资产总额300万元以下的为微型企业。

（四）批发业。从业人员200人以下或营业收入40000万元以下的为中小微型企业。其中，

从业人员20人及以上，且营业收入5000万元及以上的为中型企业；从业人员5人及以上，且营业收入1000万元及以上的为小型企业；从业人员5人以下或营业收入1000万元以下的为微型企业。

（五）零售业。从业人员300人以下或营业收入20000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员50人及以上，且营业收入500万元及以上的为中型企业；从业人员10人及以上，且营业收入100万元及以上的为小型企业；从业人员10人以下或营业收入100万元以下的为微型企业。

（六）交通运输业。从业人员1000人以下或营业收入30000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员300人及以上，且营业收入3000万元及以上的为中型企业；从业人员20人及以上，且营业收入200万元及以上的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入200万元以下的为微型企业。

（七）仓储业。从业人员200人以下或营业收入30000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上，且营业收入1000万元及以上的为中型企业；从业人员20人及以上，且营业收入100万元及以上的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入100万元以下的为微型企业。

（八）邮政业。从业人员1000人以下或营业收入30000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员300人及以上，且营业收入2000万元及以上的为中型企业；从业人员20人及以上，且营业收入100万元及以上的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入100万元以下的为微型企业。

（九）住宿业。从业人员300人以下或营业收入10000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上，且营业收入2000万元及以上的为中型企业；从业人员10人及以上，且营业收入100万元及以上的为小型企业；从业人员10人以下或营业收入100万元以下的为微型企业。

（十）餐饮业。从业人员300人以下或营业收入10000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上，且营业收入2000万元及以上的为中型企业；从业人员10人及以上，且

营业收入100万元及以上的为小型企业；从业人员10人以下或营业收入100万元以下的为微型企业。

（十一）信息传输业。从业人员2000人以下或营业收入100000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上，且营业收入1000万元及以上的为中型企业；从业人员10人及以上，且营业收入100万元及以上的为小型企业；从业人员10人以下或营业收入100万元以下的为微型企业。

（十二）软件和信息技术服务业。从业人员300人以下或营业收入10000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上，且营业收入1000万元及以上的为中型企业；从业人员10人及以上，且营业收入50万元及以上的为小型企业；从业人员10人以下或营业收入50万元以下的为微型企业。

（十三）房地产开发经营。营业收入200000万元以下或资产总额10000万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入1000万元及以上，且资产总额5000万元及以上的为中型企业；营业收入100万元及以上，且资产总额2000万元及以上的为小型企业；营业收入100万元以下或资产总额2000万元以下的为微型企业。

（十四）物业管理。从业人员1000人以下或营业收入5000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员300人及以上，且营业收入1000万元及以上的为中型企业；从业人员100人及以上，且营业收入500万元及以上的为小型企业；从业人员100人以下或营业收入500万元以下的为微型企业。

（十五）租赁和商务服务业。从业人员300人以下或资产总额120000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上，且资产总额8000万元及以上的为中型企业；从业人员10人及以上，且资产总额100万元及以上的为小型企业；从业人员10人以下或资产总额100万元以下的为微型企业。

（十六）其他未列明行业。从业人员300人以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上的为中型企业；从业人员10人及以上的为小型企业；从业人员10人以下的为微型企业。

五、企业类型的划分以统计部门的统计数据为依据。

六、本规定适用于在中华人民共和国境内依法设立的各类所有制和各种组织形式的企业。个体工商户和本规定以外的行业，参照本规定进行划型。

七、本规定的中型企业标准上限即为大型企业标准的下限，国家统计局据此制定大中小微型企业的统计分类。国务院有关部门据此进行相关数据分析，不得制定与本规定不一致的企业划型标准。

八、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门根据《国民经济行业分类》修订情况和企业发展变化情况适时修订。

九、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门负责解释。

十、本规定自发布之日起执行，原国家经贸委、原国家计委、财政部和国家统计局2003年颁布的《中小企业标准暂行规定》国经贸中小企〔2003〕143号同时废止。

第六部分、 合同条款及合同格式

酒泉市瓜州县统筹整合财政涉农资金支持农村基础设施建设项目-锁阳城镇燃煤锅炉清洁能源改造项目

政府采购合同

项目编号： GZCB（2018）206号

合同编号： _____

采购单位： 瓜州明珠经济发展有限公司

供 应 商： _____

招标代理机构： 酒泉智鼎项目咨询有限公司

甲方（采购人）：_____

甲方（项目实施单位）：_____

乙方（中标投标人）：_____

根据酒泉市瓜州县统筹整合财政涉农资金支持农村基础设施建设项目-锁阳城镇燃煤锅炉清洁能源改造项目的采购结果，按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国合同法》的规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下。

一、货物内容：

序号	货物名称	品牌、规格型号、配置 (性能参数)	产地	数量	单价 (元)	总额 (元)
1						
2						
3						
4						

合同总额包括完成采购范围内全部货物采购及相关伴随服务等全过程的费用等。

注：货物名称内容必须与《招标文件》中货物名称内容一致。

二、合同金额：

合同金额为（大写）：_____元（_____）人民币。

三、货物要求：乙方提供的货物必须是现货、全新，符合招标货物要求的规格和技术指标。交付验收标准依次序对照适用标准为：

- ①符合中华人民共和国国家安全质量标准、环保标准或行业标准；
- ②符合《招标文件》和《投标文件》中甲方认可的合理最佳配置、参数及各项要求；
- ③货物来源国官方标准。

四、交货期、交货方式及交货地点：

交货期：包一和包二签订合同后30日内完成供货、安装、调试及验收。

交货方式：合同货物到达甲方指定交货地点时，甲乙双方现场确认货物。 交货地点：甲方指定交货地点。

五、付款方式：

签订合同后，投标人完成供货、安装、调试，由采购方验收合格后，支付合同价款的70%；第一个采暖季结束后设备运行无任何质量问题评估后支付合同价款的25%，剩余5%的货款作为质量保证金，质保期满无质量问题后由采购人一次支付。

甲方仅负责在上述约定时间内完成申报手续，实际付款到账时间及金额以支付单位支付时间及金额为准。甲方不承担逾期付款的违约责任，并且此情况不能成为供货商逾期交货的理由；

乙方向甲方开具的正式发票，方可办理相关申报支付手续。

六、质保期及售后服务要求：

本合同的质量保证期（简称“质保期”）最少为3年，质保期内乙方对所 供货物实行包修、包换、包退、包维护保养。

质保期内，如因非人为因素发现产品质量问题供货商应无条件退换。质保期和免费维修期相应顺延。

七、验收：

货物若有国家标准按照国家标准验收，若无国家标准按行业标准验收，为原制造商制造的全新产品，整机无污染，无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患，在中国境内可依常规安全合法使用。

货物及其配件为原厂商未启封全新包装，出厂合格证，序列号与出厂批号一致，并可追索查阅。所有随设备的附件必须齐全。

乙方应将关键设备的用户手册、保修手册、有关单证资料及配备件、随机工具等交付给甲方，使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。

甲方组成验收小组按国家有关规定、规范进行验收，必要时邀请相关的专业人员或机构参与验收。因货物质量问题发生争议时，由本地质量技术监督部门鉴定。货物符合质量技术标准的，鉴定费由甲方承担；否则鉴定费由乙方承担。

八、违约责任与赔偿损失：

乙方交付的货物不符合《招标文件》、《投标文件》或本合同规定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付本合同总价 %的违约金。

乙方未能按本合同规定的交货时间交付货物或提供服务的，从逾期之日起每日按本合同总价 %的数额向甲方支付违约金；逾期半个月以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。

甲方无正当理由拒收货物或服务，到期拒付货物或服务款项的，甲方向乙方偿付本合同总价 %的违约金。甲方如逾期付款，则每日按本合同总价的 %向乙方偿付违约金。

其它违约责任按《中华人民共和国合同法》处理。

九、争议的解决：

合同执行过程中发生的任何争议，如双方不能通过友好协商解决，按相关法律法规处理。

十、不可抗力：

任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后1日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

因合同一方迟延履行合同后发生不可抗力的，不能免除迟延履行方的相应责任。

十一、税费：

在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

十二、其它：

本合同所有附件、《招标文件》（含补充通知、澄清、答疑会议纪要等）、投标文件（含澄清等）、《中标通知书》均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分。

如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日书面通知对方，否则，应承担相应责任。

除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的任何责任和义务。

十三、合同生效及其他：

本合同在甲乙双方授权代表签字盖章后生效。如需修改合同内容，双方应签署书面修改或补充协议，该修改协议作为本合同的一个组成部分。

本合同一式陆份，具有同等法律效力。甲、乙双方各执 贰 份，瓜州县政府采购办壹 份，招标代理公司壹 份。

注：本合同中主要条款必须全部响应，但格式仅作为参考文本，合同签订双方可根据项目的具体要求进行修订。

<p>采购单位（甲方）</p> <p>单位名称：瓜州明珠经济发展有限公司</p> <p>地 址：</p> <p>法定代表人：</p> <p>或委托代理人：</p> <p>电 话：</p> <p>签 订 日期： 年 月 日</p>	<p>施工单位（乙方）</p> <p>单 位 名称：</p> <p>地 址：</p> <p>法定代表人：</p> <p>委托代理人：</p> <p>电 话：</p> <p>银行账户：</p> <p>账 号：</p> <p>签 订 日期： 年 月 日</p>
<p>代理机构（丙方）</p> <p>单位名称：酒泉智鼎项目咨询有限公司</p> <p>地 址：</p> <p>委托代理人：</p> <p>电 话：</p> <p>签 订 日期： 年 月 日</p>	<p>甲方（项目实施单位）：</p> <p>法定代表人：</p> <p>（盖章）：</p> <p>地址：</p> <p>电话：</p> <p>传真：</p>