**中粮糖业（漳州）有限公司**

**锅炉炉膛检修升降平台**

**谈判采购文件**

**中粮糖业（漳州）有限公司**

**2023年10月**

目 录

第一部分 项目公告

第二部分 谈判须知

第三部分 项目内容和要求

第四部分 合同样本

第五部分 响应文件格式

第六部分 评分标准

**第一部分 项目公告**

**一、项目概况**

本采购项目为中粮糖业（漳州）有限公司35万吨/年精炼糖及15万吨/年糖类食品原材料加工项目锅炉炉膛检修升降平台采购项目，采购人为中粮糖业（漳州）有限公司（简称漳州糖业）；项目资金来源为自筹。该项目已具备谈判采购条件。

**二、项目名称：**中粮糖业（漳州）有限公司35万吨/年精炼糖及15万吨/年糖类食品原材料加工项目锅炉炉膛检修升降平台采购

**三、采购内容**

**1．采购方：**中粮糖业（漳州）有限公司（简称漳州糖业）；

**2．采购项目内容：**锅炉炉膛检修升降平台。包括但不限于锅炉炉膛检修升降平台的设备供货、运输、装卸、指导安装、调试、检验和验收等，采用的标准规范及技术要求详见第三章项目内容和要求；。

**3.采购项目预算金额（人民币）：**18万元；

**4. 交货时间：**合同生效后30日历天可具备发货条件，接到采购人发货通知后（采购人可在供应商具备发货条件后任意一天均可以）15个日历天内到达采购人指定场地。

**5. 实施地点：**福建省漳州开发区四区兴港南路南段道路西侧场地中粮糖业（漳州）有限公司；

**6. 项目性质：**全部或者部分使用国有资金投资或者国家融资的项目。

**四、供应商资格：**

1.供应商是在中华人民共和国境内注册的独立法人或其他组织；

2.供应商须具有与本采购项目相应生产、供货及指导安装能力。2020年1月1日起至今至少提供1项锅炉炉膛检修升降平台供货业绩；

3.供应商不得存在：进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；

4.供应商及其法定代表人、主要负责人或实际控制人参加本次采购活动前3年内（从2021年1月1日起至今；成立时间不足3年的，从成立之日起至今），在经营活动中没有因违法经营受到责令停产停业、吊销许可证或者执照、被列入严重违法失信企业名单，无利用不正当竞争手段骗取中标和重大经济刑事案件。未被列入“信用中国”网站www.creditchina.gov.cn）失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单；中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单；

5.供应商未被行政管理部门依法暂停参加响应资格或者被列入中粮集团（或采购人或采购人所在专业化平台公司）供应商“黑名单”；

6.供应商需确保所提供的设备不会导致侵权纠纷；

7.在劳动保护、节能减排与生态环境保护方面符合国家规定要求；

8.法律、行政法规规定的其他条件必须符合的条件；

9.本次采购不接受联合体响应，不接受分包与转包；

10.供应商必须通过中粮糖业（漳州）工厂供应商准入评估并在中粮糖业采购平台（网址：<http://eps.cofcotunhe.com>）注册，未注册通过的潜在供应商均无资格参加本次响应；

11. 其他说明：a.与采购人存在利害关系可能影响采购公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加响应。b.单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段响应或者未划分标段的同一项目响应。违反前两款规定的，相关响应均无效。

**五、报名及采购文件的获取方式：**

本次采购采取谈判采购方式，供应商需在2023年10月10日前在中粮糖业EPS采购平台完成注册；采购人组织资格审查通过后在EPS采购平台获取采购文件；2023年10月18日10点30分前在中粮糖业EPS采购平台上按采购文件说明条款提供相关资料并提交第一轮报价，此时间之后不再接受响应。计划进行二轮报价。

**六、响应说明：**供应商报名成功并实际参加响应活动即视为接受采购方提出的采购文件规则并承担违规法律责任；供应商不需到达开标现场，采取电话答疑，具体答疑安排另行通知；成交供应商放弃成交造成采购方损失的由放弃成交供应商承担全部赔偿。

**七、发布媒体：**本次采购公告在中粮糖业控股股份有限公司电子采购平台（网址：<http://eps.cofcotunhe.com>）上发布。

**八、采购人联系方式：**

联系人：齐宁

电话：18341342420

**九、监督部门及电话：**

中粮糖业纪检监督联系方式

地址：北京朝阳区朝阳门南大街8号中粮福临门大厦9层905房间中粮糖业纪委办公室

邮编：100020

联系电话：010-85017235

**第二部分 谈判须知**

**前附表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 说明与要求 |
| 1 | 项目内容 | 项目名称：中粮糖业（漳州）有限公司锅炉炉膛检修升降平台项目 |
| 2 | 采购地点 | 漳州招商局经济技术开发区四区兴港南路南段道路西侧场地中粮糖业（漳州）有限公司 |
| 3 | 主要内容及谈判要求 | 1. 主要内容： 2. 锅炉炉膛检修升降平台技术文件 3. 货期 4. 付款方式 5. 产品标准等   二、谈判人出现下列情形之一的，谈判小组可取消其谈判资格：  (1)未按谈判文件或谈判小组规定时间派授权代表参加谈判的；  (2)未按谈判文件要求和规定提交有关材料的；  (3)有违反相关法律、法规行为的。  三、谈判人出现下列情形之一的，谈判小组在评审中将拒绝推荐：  (1) 谈判人不符合谈判文件要求的；  (2) 资格证明文件不全或不满足谈判文件规定的谈判人资质要求的；  (3) 超出经营范围响应的；  (4) 不符合谈判文件中规定的其他实质性要求。  (5) 在谈判过程中，谈判小组若发现参与谈判的供应商以他人的名义参加谈判、串通、以行贿手段谋取成交或者以其他弄虚作假方式参加谈判的，该参与谈判的供应商的报价文件将作无效谈判文件处理。  在谈判过程中，供应商可以根据谈判情况进行多轮报价，并对报价文件的内容，在符合谈判文件要求的前提下和规定的时间内进行修改，最终报价必须以书面形式确认。  确定成交人：谈判结束后，谈判小组要求所有参加谈判的供应商进行最后报价。谈判小组根据符合采购需求、质量和服务相等且报价综合评分最高的原则确定成交人。 |
| 4 | 响应保证金 | 响应保证金：人民0元整。  交款账户名称：中粮糖业（漳州）有限公司  账号：596900886610101  开户行：招商银行股份有限公司漳州开发区  交款方式：电汇（交款时注明“漳州糖业锅炉炉膛检修升降平台响应保证金”字样）  缴款期限：缴纳响应保证金后开通响应权限 |
| 5 | 响应保证金退还 | 成交单位在合同签订之日自动转为合同履约保证金；未成交单位在中标结果确定后退还。 |
| 6 | 供应商资格 | 1.供应商是在中华人民共和国境内注册的独立法人或其他组织；  2.供应商须具有与本采购项目相应生产、供货及指导安装能力。2020年1月1日起至今至少提供1项锅炉炉膛检修升降平台供货业绩；  3.供应商不得存在：进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；  4.供应商及其法定代表人、主要负责人或实际控制人参加本次采购活动前3年内（从2021年1月1日起至今；成立时间不足3年的，从成立之日起至今），在经营活动中没有因违法经营受到责令停产停业、吊销许可证或者执照、被列入严重违法失信企业名单，无利用不正当竞争手段骗取中标和重大经济刑事案件。未被列入“信用中国”网站www.creditchina.gov.cn）失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单；中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单；  5.供应商未被行政管理部门依法暂停参加响应资格或者被列入中粮集团（或采购人或采购人所在专业化平台公司）供应商“黑名单”；  6.供应商需确保所提供的设备不会导致侵权纠纷；  7.在劳动保护、节能减排与生态环境保护方面符合国家规定要求；  8.法律、行政法规规定的其他条件必须符合的条件；  9.本次采购不接受联合体响应，不接受分包与转包；  10.供应商必须通过中粮糖业（漳州）工厂供应商准入评估并在中粮糖业采购平台（网址：http://eps.cofcotunhe.com）注册，未注册通过的潜在供应商均无资格参加本次响应；  11. 其他说明：a.与采购人存在利害关系可能影响采购公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加响应。b.单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段响应或者未划分标段的同一采购项目响应。违反前两款规定的，相关响应均无效。 |
| 7 | 交货期 | 合同生效后30日历天可具备发货条件，接到采购人发货通知后（采购人可在供应商具备发货条件后任意一天均可以）15个日历天内到达采购人指定场地。 |
| 8 | 合同价款支付 | 详见第四章 合同样本 |
| 9 | 响应报价方式 | 详见报价文件格式 |
| 10 | 评审方法 | 采用综合评估法 |
| 11 | 报价有效期 | 报价有效期：自报价截止时间起90天（日历天） |
| 12 | 报价文价份数 | 一份电子标书。 |
| 13 | 报价文件递交地点及截止时间 | 报价文件递交截止时间：2023年10月 18日10点30分  报价文件递交至：中粮糖业（漳州）有限公司EPS电子采购系统。（http://eps.tunhe.com） |
| 14 | 谈判日期 | 以招标人通知为准 |
| 15 | 招标单位联系人 | 采购人：中粮糖业（漳州）有限公司  联系人：齐宁 电话: 18341342420 |

**一、总 则**

1、适用范围：

本谈判文件仅适用于中粮糖业（漳州）有限公司锅炉炉膛检修升降平台项目。

2、定义

2.1采购人：中粮糖业（漳州）有限公司

2.2谈判文件：中粮糖业（漳州）有限公司向拟参加谈判的供应商所提供的文件。

2.3报价文件：参加谈判的供应商向采购人递交的为响应本项目谈判文件内容而编制的文件。

2.4成交供应商：接到并接受中标（成交）通知书，最终被授予合同的供应商。

3、谈判费用

无论谈判结果如何，参加谈判的供应商应自行承担与参加谈判有关的全部费用，采购人在任何情况下均无义务和责任承担上述费用。

**二、谈判文件**

4、谈判文件用以阐明所需货物及服务、谈判程序、谈判内容、合同草案的条款以及评定成交的标准等事项。谈判文件由下述部分组成：

第一部分 项目公告

第二部分 谈判须知

第三部分 项目内容及要求

第四部分 合同样本

第五部分 响应文件格式

第六部分 评分标准

5、谈判文件的澄清

参加谈判的供应商对谈判文件如有需要澄清的问题，应在开始谈判截止时间前通知采购人。采购人将视情况予以答复，并在其认为必要时，将该书面答复发给已获得谈判文件的所有供应商。

6、谈判文件的修改与补充

采购人有权修改或补充已发售的谈判文件，并将谈判文件的修改或补充内容书面通知所有获得谈判文件的供应商，修改或补充内容将构成谈判文件的一部分，对谈判人有约束力。

**三、报价文件的编写**

7、报价文件由资质审查、商务文件、技术文件组成。（具体按响应格式仔细填写）

8、编写要求：参加谈判的供应商应参考谈判文件中提供的格式编写报价文件。

9、谈判报价

9.1报价应是完成中粮糖业（漳州）有限公司锅炉炉膛检修升降平台项目所必须的一切费用，包括按照要求及相关规范进行资料收集整编、规划等全部工作所需费用、人工薪酬、企业利润、管理费、税金及风险费用等。

10、报价文件的签署及规定

10.1报价文件应按规定加盖单位公章和由谈判人法定代表人或授权代表签字或盖章（法定代表人或授权代表印章），否则，将被视为无效报价文件。

10.2除谈判人对错处作必要修改外，报价文件中不许有加行、涂抹或改写，修改处须加盖谈判人公章或法定代表人（或授权委托人）签字或盖章（法定代表人或授权委托人印章）。

11、报价文件应以中文编制，计量单位以国家规定标准为准。

**四、报价文件的递交**

12、密封和标记

供应商应参考本竞争性谈判文件所规定的格式、内容等编制报价文件，并提交全部资格证明文件，否则响应无效。

报价文件应由供应商法定代表人或经其正式授权的代理人在“竞争性谈判文件”要求的地方签字或盖章（法定代表人或经其正式授权的代理人印章），并在报价文件正面标明项目名称及编号、供应商名称。

13、报价文件的报送时间

参加谈判的供应商应按竞争性谈判文件第一章项目公告中规定时间将报价文件上传至本采购项目指定的网站。报价文件有效期为90日，报价文件递交截止时间后上传的报价文件，采购人将予以拒绝。

**五、谈判方法和程序**

14、竞争性谈判

采购人在项目公告规定的时间地点且有供应商代表在线的情况下分别进行谈判。参加谈判的供应商代表应在系统内签名报到证明其出席，如未按时签到，将被视为供应商自动放弃报价权利。

本次竞争性谈判采取线上与电话会议相结合，供应商根据中粮糖业EPS系统采购方式，确保电话及网络畅通，随时接受谈判小组的询问，并予以解答问题。

15、谈判小组

采购人根据本项目的特点组建谈判小组，其成员由采购人的商务和技术人员组成。

16、谈判程序

供应商及谈判小组成员在线签到，主持人宣布：竞争性谈判会议开始。

介绍谈判项目情况并宣读参加单位名单。

宣读谈判小组成员名单。

宣读谈判纪律和注意事项。

采购人就有关问题作相应说明。

按供应商在中粮糖业EPS系统内递交标书顺序，由供应商对进行第一轮报价。

谈判小组审阅报价文件，并分别与各供应商谈判。响应报价实行多轮报价，本项目不事先确定谈判、报价轮次，谈判小组根谈判情况确定，并在最后一轮报价前告知供应商（注：一般不超过3轮，不排除一轮定价的可能性，请诚意报价）。供应商在规定时间内作最终说明与承诺和最后一次报价。

17、谈判及确定成交的原则

本项目的谈判活动将遵循“公开、公平、公正、择优”的原则，对所有参加供应商的评定，以相同的程序和方法严格按照谈判文件的要求和条件进行。

谈判小组将对供应商资质是否满足竞争性谈判文件的要求、报价文件是否完整、报价文件是否有效签署，是否满足了谈判文件要求的相关条件，是否提供了谈判文件要求的材料件等方面进行评审。

★注意事项：

17.1谈判人出现下列情形之一的，谈判小组可取消其谈判资格：

(1)未按谈判文件或谈判小组规定时间派授权代表参加谈判的；

(2)未按谈判文件要求和规定提交有关材料的；

(3)有违反相关法律、法规行为的。

17.2谈判人出现下列情形之一的，谈判小组在评审中将拒绝推荐：

(1) 谈判人不符合谈判文件要求的；

(2) 资格证明文件不全或不满足谈判文件规定的谈判人资质要求的；

(3) 超出经营范围响应的；

(4) 不符合谈判文件中规定的其他实质性要求。

(5) 在谈判过程中，谈判小组若发现参与谈判的供应商以他人的名义参加谈判、串通、以行贿手段谋取成交或者以其他弄虚作假方式参加谈判的，该参与谈判的供应商的报价文件将作无效谈判文件处理。

在谈判过程中，供应商可以根据谈判情况进行二次报价，即最终报价，并对报价文件的内容，在符合谈判文件要求的前提下和规定的时间内进行修改，最终报价必须以书面形式确认。

确定成交人。谈判结束后，谈判小组要求所有参加谈判的供应商进行最后报价。谈判小组根据符合采购需求、质量和服务相等且报价综合评分最高的原则确定成交人。

谈判小组可以要求供应商对报价文件进行澄清，若拒绝对竞争性谈判报价文件进行澄清，则对需要澄清的内容谈判小组可做出不利于供应商的推定。供应商提供的资料应真实可靠，谈判小组经核实发现供应商提供虚假材料，将取消供应商的竞争性谈判资格。

1. 谈判内容

谈判小组将按供应商在中粮糖业EPS系统内递交标书顺序，从以下几个方面与单一谈判人分别进行谈判：

（1）商务谈判：

①供应商基本情况；

②付款方式及时间是否同意响应；

③交货期是否响应；

④服务承诺的具体内容、响应时间是否满足，是否有优惠措施。

（2）技术谈判：

交货期、质量等保证措施等。

（3）价格谈判

对所报价格进行具体谈判。

①谈判小组将根据谈判进展情况与谈判人进行谈判；

②谈判小组可根据谈判情况要求谈判人在规定时间内进一步提供其他证明材料；

③谈判小组要求所有谈判人在规定时间内在中粮糖业EPS系统内进行最后报价；

④谈判小组通过对各谈判人的谈判情况进行综合分析、评审后，按顺序推荐出3名成交候选供应商；

⑤采购人根据“符合采购需求、质量和服务相等且报价综合评分最高”的原则，在成交候选供应商中依据谈判小组推荐的顺序确定成交供应商，并将成交结果通知所有未成交的供应商。

19、谈判过程保密及其他注意事项

为加强本次竞争性谈判活动的管理和监督，保证谈判严肃有序地进行，特提出以下注意事项，谈判小组、供应商及有关工作人员应共同遵守。

谈判过程是评审工作的重要环节，谈判工作严格按规定的程序，在谈判小组内部独立进行，谈判的内容谈判双方均不得向第三者透露。

供应商应遵守有关法律、法规，不得采取不正当的竞争手段，否则，其后果由报价人自负。

在谈判期间，参加谈判的供应商不得向谈判小组成员或有关工作人员询问正在进行的谈判情况，不得进行旨在影响评审结果的活动，否则，其报价无效并追究法律责任。

谈判过程中，谈判小组成员不得与供应商私下交换意见。谈判小组内部讨论的情况和意见必须保密。任何人不得以任何形式透露给谈判或与供应商有关的单位或个人。

在谈判工作结束后，所有接触谈判的人员不得也不应将谈判情况扩散出相关人员之外。

谈判小组不向供应商解释未成交原因，不退还报价文件。

谈判小组成员与参与谈判的单位有利害关系的，必须回避；参与谈判的单位认为谈判小组成员与参加谈判的其它单位有利害关系的，可以申请其回避。

供应商对本次采购活动如有异议，可在项目结束后三个工作日内向中粮糖业股份有限公司纪委办公室提出书面质疑材料。

20、其他

谈判结果汇总完成后，除下列情形外，任何人不得修改谈判结果：

（一）分值汇总计算错误的；

（二）资格性检查认定错误的；

（三）分项评分超出评分标准范围的；

（四）谈判小组成员对客观评审因素评分不一致的；

（五）经谈判小组认定评分畸高、畸低的。

　　谈判小组专家评分上传前，经复核发现存在以上情形之一的，谈判小组应当当场修改评审结果，并在竞争性谈判会议纪要中记载；竞争性谈判会议纪要签署后，采购人发现存在以上情形之一的，应当组织原谈判小组进行重新评审。

21、成交候选人推荐和确定成交人的原则

（一）谈判小组将根据得分由高到低排列次序依次推荐3名成交候选人（得分相同时，以响应报价由低到高顺序排列；得分相同且响应报价相同的，按技术指标优劣顺序排列）。

（二）采购人应当确定谈判小组推荐排名第一的成交候选人为成交人。排名第一的成交候选供应商放弃成交、因不可抗力提出不能履行合同，采购人可以确定排名第二的成交候选供应商为成交供应商。排名第二的成交候选供应商因前述的同样原因不能签订合同的，采购人可以确定排名第三的成交候选供应商为成交供应商。所有成交候选供应商因前述的同样原因不能签订合同的，采购人将重新组织采购。采购人也可以直接决定重新采购。

（三）成交候选人的经营、财务状况发生较大变化或者存在违法行为，采购人认为可能影响其履约能力的，应当在发出成交通知书前由原谈判小组按照竞争性谈判文件规定的标准和方法审查确认。

（四）采购活动违反招标投标法和招投标法实施条例的规定，对成交结果造成实质性影响，且不能采取补救措施予以纠正的，谈判、响应、成交无效，应当依法重新采购或者评审。

（五）在成交通知书发出前，采购人应当对成交人信用进行查询，并按照信用信息使用规则处理。

**六、授予合同**

21、确定成交供应商后，采购人签发《成交通知书》并通知供应商，成交供应商应按《成交通知书》规定的时间、地点与采购人签订合同。采购人同时以邮件或电话形式通知未中标供应商。

22、如成交供应商违约，采购人可在候选成交供应商中依据推荐顺序重新选定成交供应商。

**七、竞争性谈判活动的保密及注意事项**

为加强本次竞争性谈判活动的管理和监督，保证谈判严肃有序地进行，特提出以下注意事项，谈判小组、供应商及有关工作人员应共同遵守。

1、谈判工作严格按规定的程序，在谈判小组内部独立进行，谈判的内容谈判双方均不得向第三者透露。

2、在谈判期间，参加谈判的供应商不得向谈判小组成员或有关工作人员询问正在进行的谈判情况，不得进行旨在影响评审结果的活动。

3、在谈判过程中，谈判小组成员不应与供应商私下交换意见。

4、在谈判工作结束后，所有接触谈判的人员不得也不应将谈判情况扩散出相关人员之外。

5、谈判小组不向供应商解释未成交原因，不退还报价文件。

6、供应商对本次采购活动如有异议，可在项目结束后三个工作日内向中粮糖业股份有限公司纪委办公室提出书面质疑材料。

**第三部分 项目内容和要求**

**一、总则**

1.本技术改造工程书适用于中粮糖业(漳州)有限公司锅炉炉膛检修项目，它包括检修升降平台本体、电机及其安全防护辅助设备的功能设计、结构、性能、安装等方面的技术要求。

2.甲方在本技术条件中提出了最低限度的技术要求，并未规定所有的技术要求和适用的标准，锅炉炉膛检修升降平台制造厂家即乙方应提供一套满足本技术规范书要求的高质量产品及其相应服务。

3. 如乙方有除本规范书以外的其它要求，应以书面形式提出，报甲方认可。

4. 乙方对锅炉炉膛检修升降平台负有全责，即包括分包(或采购)的产品。分包(或采购)的产品制造商应事先征得甲方的认可。**并负责指导需方首次安装、调试、培训。**

5.凡按引进技术设计制造的设备，按引进技术相应的标准和相应的引进公司标准规范进行设计、制造、检验。

6.以国内技术设计制造的产品，按相应的国家标准、行业标准或企业标准进行设计、制造、检验。

7.在按相应技术标准设计制造的同时，还满足有关安全、环保及其它方面最新版的国家强制性标准和规程(规定)的要求。乙方所提供的产品，必须是技术和工艺成熟先进，并有多台同类产品已投产、经过多年连续运行、经实践检验已证明是成熟可靠的优质产品。

8.本规范经甲乙双方共同确认和签字后作为订货合同的附件，与订货合同正文具有同等效力。

9.在签订合同之后，到乙方开始制造之日的这段时间内，甲方有权提出因规范、标准和规程发生变化而产生的一些补充修改要求，如补充修改对平台的变更较大，影响产品按期交付时，乙方应提前提出后双方重新确认。

二、设备技术规范

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 单位 | 技术参数 |
| 1 | 检修平台型号 | 台 |  |
| 2 | 额定载重量 | Kg | 1000 |
| 3 | 提升速度 | m/min | 9 |
| 4 | 提升高度 | m | 30米（根据锅炉高度） |
| 5 | 电压 | V | 380 |
| 6 | 钢丝绳规格 | mm | φ10.2mm |
| 7 | 制动距离 | mm | ＜100mm |
| 8 | 离水冷壁距离 | mm | ＜400mm |
| 9 | 检修平台大小 |  | 按照甲方提供的炉膛图纸结构尺寸进行设计，满足检修使用要求 |

**三、设计条件和环境条件：**

1. 锅炉主要技术参数

本期工程建设1台65t/h循环流化床锅炉。锅炉主要技术参数：

# 锅炉生产厂家：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 名 称 | 单 位 | 参数 |  |
| 锅炉额定蒸发量 | t/h | 65 |  |
| 锅炉最大连续蒸发量 | t/h |  |  |
| 过热蒸汽温度 | 0C |  |  |
| 过热蒸汽压力 | MPa（g） |  |  |
| 给水温度 | 0C |  |  |
| 排烟温度 | 0C |  |  |

2.标准及规范

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 标准代号 | 标准书名 |
|  | GB/T34029-2017 | 锅炉炉膛检修升降平台 |
|  | GB/T5144-2006 | 塔式起重机安全规程 |
|  | GB/T5972 | 起重机 钢丝绳 保养、维护、安装、检验和报废 |
|  | GB/T8918 | 重要用途钢丝绳 |
|  | GB/T13306 | 标牌 |
|  | GB/T13384 | 机电产品包装通用技术条件 |
|  | GB/T19155-2017 | 高处作业吊篮 |
|  | JB/T6456-2010 | YEJ系列电磁制动三相异步电动 |
|  | EN60204-1:2000 | 机械设备安全用电要求 |

3.供电条件

动力电源电压等级有：380 V

**四、一般要求**

**1.油漆**

1.1 为了保证设备的完好，所有下列涂层将由乙方完成。

所有碳钢部件的表面处理与涂层按《油漆的一般技术要求》。

注：1)如果项目是在乙方的车间中完成，则全部油漆将由乙方在其车间内进行。

2)如果项目是部件交付，则这些部件的全部油漆将由乙方进行。

3)如果项目是在现场完成，则全部油漆将由乙方在现场进行

1.2电动机外壳作防腐处理，面漆满足甲方要求的颜色，甲方如无特殊要求，则按制造商标准处理。

**2.包装运输**

乙方根据合同设备形状及特性进行简易包装，并采取防潮、防雨、防霉、防锈、防腐蚀和防震等保护措施，对设备进行妥善的油漆，以适应远途陆上汽车运输条件和大量的吊装、卸货以及长期露天堆放的需要，从而防止雨雪、受潮、生锈、腐蚀、受震以及机械和化学引起的损坏，以保证货物在没有任何损坏和腐蚀的情况下安全运抵合同设备安装现场。

产品包装前，设备内壁清理干净，不得有铁屑、浮渣等杂物存在，并保证零部件齐全。包装符合安全、经济、不受损伤的要求；运输符合公路货物运输的规定。

**3.铭牌**

在设备的适当位置装订铭牌，铭牌采用耐腐蚀材料制作。设备铭牌上的字迹清晰，设备铭牌形式和内容按制造厂标准。但铭牌内容至少包括制造厂名称、设备名称、设备位号、设备型号、额定流量、额定扬程、额定转速、额定功率、制造日期、出厂编号等。

**五、技术要求及性能保证**

1.检修平台尺寸能够满足从ø450mm检修口进入锅炉炉膛内部，并且能够满足检修到锅炉炉膛内每一个需要检修的工作面，实现一次安装就能检修到炉膛顶部和炉膛内全部整体，无检修盲区（燃烧室以上部分）。

2.性能标准配置：

4套提升机构，额定载重：1000Kg；

优质工作钢丝绳：ø10.2mm：4条；

优质安全钢丝绳：ø10.2mm：4条；

设有高度行程限位器，防止冲顶。

提升机设有重量超载限位器和带工作计时等功能，载重1000KG；

1套电控系统；平台电气控制箱到各电机的电缆由供方配备，并配备1根外接电源进入电气控制箱的主电缆，按照国家标准配置。

绝缘性能：控制按钮开关，动作准确可靠，外露部分由绝缘材料制成，承受50Hz正弦波形，1250V电压为时1min的耐压试验无击穿，闪络现象,带电零件与机体间的绝缘电阻不低于2MΩ。

安全锁（限速离心式）：安全锁在检修平台升降过程中，当下降速度达到30m/min时，安全锁能快速闭锁，锁紧安全钢丝绳，确保平台静止不在下降，要求安全锁为锁绳速度≤30m/min，锁绳距离≤200 mm（限速离心式），在锁绳状态下不能自动复位。安全锁承受静力试验载荷时，静置10min，不得有任何滑移现象；安全锁与检修平台连接可靠，其连接强度不小于2倍的允许冲击力；检修平台停止后要有防止晃动装置。

噪声控制：操作者耳边噪声不大于85dB（A）。

检修平台在承受150%额定载荷的静力试验载荷时，应无滑移现象。（国标5.2.4.1要求，试验方法：起吊炉内平台距离地面200mm处，加载静载试验载荷，制动器作用15min，测量炉内平台滑移距离）

超载装置：提升机装有超载保护装置，超载系统自动停止，平台只能下降，不能上升。

手动滑降装置：检修平台设有在断电时使检修平台平稳下降的手动滑降装置，需要灵敏可靠，滑降速度不大于30m/min。

3.电气控制系统：设置能切断主电源控制回路的急停按钮，电气系统可靠接地，接地电阻＜4Ω，电气系统设置过热、短路、漏电等保护装置；带电零件与机体间的绝缘电阻不小于2MΩ，连接到该电控系统电箱外接主电源的地线要连接可靠。

供电系统采用三相五线制；设有相序保护装置，具有错相、缺相、过压、欠压保护功能，相序保护装置在电源错相、缺相、过压、欠压时红灯报警。

设有能够切断主电源控制回路，独立于各控制电路的急停按钮、快速连接插头等紧急防护装置。

电控系统连接4个电机以及远程手柄的接线采用快速接头，主电源接线采用航空快速插头，整个安装过程要求不使用螺丝刀等工具。

检修平台在工作中，如果控制4台提升机的任何一台的电器元件出现故障，或者任意一台电机出现故障，检修平台应均不再整体上升或者下降；避免出现4台电机不同步工作，引起检修平台向一侧倾翻。当平台出现不平衡时可以进行单机调整。

电缆要求采用耐高温防火电缆，长度应有足够余量，防止拉断；连接到该电控箱外接电源主线的零线和接地线要连接可靠，即可起到漏电保护的作用。

4.标准强制性条款及要求：检修平台设有上行程限位；每个吊点设置2根钢丝绳，安全钢丝绳装有安全锁，每个吊点位置均设有上行程限位开关。在正常运行时，安全锁钢丝绳能够顺利通过安全锁。提升机设有制动器，其制动力矩大于额定提升力矩的1.5倍。制动器设有手动释放装置，动作灵敏可靠。安全钢丝绳独立于工作钢丝绳另悬挂；左右两端设有可调整顶丝，防止悬吊的检修平台静止状态左右晃动。

5.检修平台承受2倍的均布额定载重量时，不得出现焊缝裂纹、螺栓铆钉松动和结构件破坏等现象。

6.提升机要求：提升电机应是带有磁制动器的三相异步电机，在断电状态下电机快速制动实现自锁，防止悬吊的检修平台发生滑降坠落。如向上提起电机制动手柄时，即可将制动器手动打开，使悬吊的检修平台在自重作用下实现手动匀速滑降。

**六、 供货范围**

1.一般要求

1.1乙方保证提供的设备为全新的、先进的、成熟的、完整的和安全可靠的，设备的技术经济性能符合本技术协议的要求，但不限于这些要求。

1.2乙方提供详细供货清单，清单中依次说明型号、数量、产地、生产厂家等内容。对锅炉炉膛检修升降平台范围内的各主要部件指明材质、规格、重量，对属于设备运行和施工所必需的部件。

1. 设备范围：乙方应对设备的成套性负责

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **部件名称** | **规格型号** | **单位** | **数量** | **品牌** | **产地** | **备注** |
| 1 | 提升机 |  | 只 | 4 |  |  |  |
| 2 | 安全锁 （离心限速式） |  | 只 | 4 |  |  |  |
| 3 | 控制箱 （4吊点） |  | 只 | 1 |  |  |  |
| 4 | 钢丝绳 | 5×31SW+PP-10.2mm | 根 | 8 |  |  |  |
| 5 | 主电缆线 | YC 3×4+2×2.5 | 根 | 1 |  |  |  |
| 6 | 安全绳 | ø16mm高强涤纶材质 | 根 | 2 |  |  |  |
| 7 | 安全背带 | 五点式 | 根 | 5 |  |  |
| 8 | 安全绳自锁器 | 16-20mm | 根 | 5 |  |  |
| 9 | 限位盘 |  | 组 | 4 |  |  |  |
| 10 | 重锤 | 铁 | 组 | 4 |  |  |
| 11 | 安装工具 | / | 套 | 2 |  |  |  |
| 12 | 照明灯 | 聚卫LED充电投光灯 | 套 | 2 |  |  |  |
| 13 | 主梁 | 工字铝180\*130\*7\*10 | 件 | 按 设 计 |  |  |  |
| 左右副梁 | 工字铝180\*130\*7\*10 | 件 |
| 中间副梁 | 工字铝180\*130\*7\*10 | 件 |
| 主梁连接板 | 钢制冷镀锌 | 件 |
| 加高梁 | 钢制冷镀锌 | 件 |
| 支撑梁A | 钢制热镀锌 | 件 |
| 支撑梁B | 钢制热镀锌 | 件 |
| 端头连杆A | 钢制热镀锌 | 件 |
| 中间底板 | 铝合金-防滑板200\*37 | 件 |
| 两侧底板 | 铝合金-防滑板200\*37 | 件 |
| 立杆 | 铝合金 | 件 |
| 连管 | 铝合金 | 件 |
| 中间连杆 | 铝合金 | 件 |
| 端头连杆B | 铝合金 | 件 |
| 钢丝绳导轮 | 冷镀锌 | 件 |
| 移动折叠式附篮 | 铝合金 | 套 |
| 安装架 | 钢制热镀锌 | 件 |
| 限位杆 | 钢制冷镀锌 | 件 |
| 靠墙轮组件 | 冷镀锌 | 套 |
| 14 | 辅助钢梁 | 镀锌 | 套 | 2 |  |  |  |
| 钢丝绳固定架 | 含锁绳器 | 个 | 4 |
| 套管组件 | 含导绳管、尼龙套、封盖 | 套 | 8 |
| 15 | 金属存储箱 | 装控制箱用 | 个 | 1 |  |  |  |
| 16 | 金属存储箱 | 装提升机、安全锁用 | 个 | 4 |  |  |
| 17 | 金属存储箱 | 装平台结构件用 | 个 | 1 |  |  |

七、资料提供

投标方向招标方提供资料，（使用国家法定单位制即国际单位制，语言为中文），制造完成后向招标方提供如下资料：

使用说明书（含组装、维修保养）、检测报告。

**八、设备安装和调试：**

1.乙方必须在设备安装前，提供完整的设备安装所必需的文件资料给甲方。

2.在设备发货前，乙方必须在自己的工厂进行设备的总装并完成各项测试和试验。甲方有权参与这一过程并进行监督；

3.乙方全权负责在甲方现场完成设备的调试工作。其职责至少包含以下几点：

乙方负责机器的电源等其它方面的联接工作；

在甲方现场进行带真实工件/物料的试运行；

乙方提供检查、试验方案经甲方审核通过后在现场对设备进行检查、试验（至少包括1、外观检查；2、尺寸检查；3、载荷试验；4、制动性能试验；5、性能试验；6、连接性能试验；7、空载运行试验；8、额定载重运行试验；9、动力载荷运行试验），有明确的检查检验合格标准，合格标准不得低于GB/T34029-2017,同时保存检查试验记录。

**九、质保和售后服务**

（1）投标方对提供的炉膛检修升降平台及其附件提供12个月免费质保，质保期从验收合格之日起开始计算12个月或货到现场18个月，以先到为准。

（2）投标方承诺：接到用户故障报告后，2小时内做出反应。对于确需现场解决的情况，投标方应在48小时内派出技术服务人员。

（3）投标方承诺：终身免费提供技术和故障咨询服务。

（4）投标方承诺：质保期后以优惠价格提供为期五年备品备件及提升机、安全锁等相关检测费用。

（5）投标方承诺：调试期间元件损坏，投标方应及时免费提供更换部件，如招标方需要，投标方应在不超过48小时内派人到现场处理。

**第四部分 合同样本**

中粮糖业（漳州）有限公司

设备采购安装类项目合同模板

甲方：

乙方：

甲方合同编号：

乙方合同编号：

合同签订地点：

合同签订日期： 年 月 日

**目 录**

一、合同通用条款

二、合同专用条款

三、合同附件一：技术协议书

四、合同附件二：廉洁承诺

五、合同附件三：环保协议书

六、合同附件四：安全管理协议书

七、合同附件五：承诺函

## 合同通用条款

### 1．说明

1.1合同基本条款：

合同基本条款是指采购人（以下简称甲方）和成交人（以下简称乙方）应共同遵守的基本原则，并作为双方签约的依据。对于合同的其他条款，双方应本着互谅互让的精神，在谈判中协商解决。

### 2．条款内容

2.1甲、乙双方应将竞争性谈判文件、响应文件及最终谈判确认的货物或工程、材料名称、规格型号、技术要求、质量标准、数量、交货期、项目地点和售后服务内容等作为本条款的基础。

2.2乙方按要求向甲方提供使用货物或工程的有关技术资料也作为本条款的附件。

### 3．价格

3.1分不含税金额和增值税专用发票增值税金额

3.2该合同价格包含了竞争性谈判文件中要求的所有货物或工程内容、运输、卸车、检测、指导安装、试运行、验收、服务等所有费用。

3.3应当认为乙方已彻底查清，并在本合同价格中充分考虑到了以下各项：

3.3.1影响合同价格的全部条件和情况；

3.3.2完成合同中所述项目的可能性；

3.3.3现场的综合情况；

3.3.4现场总的劳务情况；

3.3.5甲方不接受乙方以组价不当（包括对工作内容理解的偏差、工料耗量水平的确定、生产要素市场价格的判断、取费决策等）为由而主张的任何损失或索赔。

3.3.6市场价格波动情况。乙方应充分考虑主要材料价格波动情况，原则上应由乙方来承担风险，材料单价在合同实施期间不因市场价格变化因素而变动。

### 4．交货期（或工期）及交货方式

4.1交货期（或工期）：合同生效后30日历天可具备发货条件，接到采购人发货通知后（采购人可在供应商具备发货条件后任意一天均可以）15个日历天内到达采购人指定场地。

4.2货物或工程、材料交货方式：甲方工地现场交货、指导安装、调试验收、使用培训。

4.3货物或工程、材料交货地点（项目实施地点）：甲方指定的地点。

### 5．支付

5.1支付方式：甲方凭乙方提供的正式发票以银行转账方式支付相应款项或接受承兑汇票。

5.2支付进度：应将竞争性谈判文件、响应文件及最终谈判确认等作为本条款的基础。

### 6．承包方式

6.1承包方式：提供设备、运输、卸车、指导安装、调试、伴随服务和培训。

6.2伴随服务

6.2.1乙方应随合同货物或工程提供下列服务中的所有服务，包括技术要求中规定的附加服务（如果有的话）：

（1）实施或监督所供货物或工程的现场组装施工和试运行；

（2）提供货物或工程组装和维修所需的工具；

（3）为所供货物或工程的重要配件提供详细的技术资料，包括规格说明文件等；

（4）在双方商定的一定期限内对所供货物或工程实施运行或监督或维护或修理，但前提条件是该服务并不能免除乙方在合同保证期内所承担的义务；

（5）在乙方/或甲方项目现场就所供货物的组装、试运行、运行、维护和修理对甲方人员进行培训。

6.2.2乙方还应提供技术要求中规定的所有服务。为履行要求的伴随服务的报价或双方商定的费用应包括在合同价中。

6.2.3如果双方事先达成不包含在合同价内的协议，其费用单价不应超过乙方向其他人提供类似服务所收取的现行单价。

### 7．货物包装、发运及运输

7.1乙方应在货物发运前对其进行满足于运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸要求的包装，以保证货物安全运输到达甲方指定地点。

7.2使用说明书、随配附件和工具以及清单等一并附于货物内。

7.3乙方负责将货物安全运送到甲方指定地点，不另收任何费用。

7.4货物在交货前发生的不可预见的风险均由乙方负责。

7.5乙方在货物发运手续办理完毕后24小时内或货到前48小时通知甲方，以准备接货。

### 8．验收

8.1乙方交货前应对产品做出全面检查和对验收文件进行整理列出清单，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果证明文件应随货物交甲方。

8.2甲方对乙方所交货物依照竞争性谈判文件上的技术规格要求和国家（设备制造国）有关标准进行现场验收，性能达到技术要求的，给予签收。验收不合格的不予签收，后果由乙方负责。

8.3甲方应在货到指定地点安装调试完毕之日起十五个工作日内验收完毕，并作出验收结果报告。验收时乙方必须在现场。

8.4或其他验收要求见竞争性谈判文件、响应文件及最终谈判内容。

### 9．质量保证

9.1乙方应按竞争性谈判文件规定的货物性能、技术要求、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品；工程质量符合国家相关验收合格标准。

9.2乙方提供货物的质量保证按竞争性谈判文件的规定执行。在保证期内因货物本身的质量问题发生故障，乙方应负责免费修理和更换零部件。对达不到技术要求的，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

（1）更换：由乙方承担所发生的全部费用；

（2）贬值处理：由甲乙双方合议定价；

（3）退货处理：乙方应退还甲方支付的货物款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验及银行手续费等）。

9.3如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后按所承诺的时间内到达甲方现场处理，乙方应对货物出现的所有质量及安全问题负责处理解决。

9.4乙方所提供的的设备相关参数、指标等必须完全符合甲方要求，如有未达到甲方要求的，须无偿改进、调整、更换直至达到甲方标准为止。如此过程中对甲方进度、使用等造成延误及经济损失，乙方须予以赔偿。

### 10．违约责任

10.1 由于乙方原因工程质量未达约定要求，乙方应无条件返工，返工费用和因此而造成的经济损失由乙方承担，由此交货期延误的，乙方还应按本条10.3承担逾期违约责任。

10.2 因乙方施工管理不善导致的人身损害或财产损失等安全问题，造成的经济损失由乙方承担。

10.3乙方逾期交货的，交货期逾期每延误1天，供应商赔偿采购人1000元。逾期超过10天的含10天，每天供应商赔偿采购人5000元。逾期超过15天的含15天，甲方有权单方解除合同，双方据实结算，乙方应按合同总价的20%支付甲方违约金，并赔偿由此造成的甲方所有损失。

10.4性能要求若在实施过程（含设备调试阶段）中若不能达到，则采购人有权要求供应商进行持续改造直至性能达标，改造产生的所有费用均由供应商承担，且每有一项不满足将对供应商进行1%合同总额的罚款，且若因改造（含超出合理调试期之外，影响设备正式启用）造成采购人损失的，供应商还需进行损失赔偿，赔偿金额优先从质保金中扣除，超出部分则由供应商另行支付。。

### 11．不可抗力事件处理

11.1在合同有效期限内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。由于不可抗力事件导致合同根本目的不能实现时，一方可解除合同。

11.2不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

11.3不可抗力事件延续25天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

12．合同争议的解决

12.1本合同适用法律为中华人民共和国有关法律。

12.2凡与本合同有关的一切争议，双方应友好协商解决，协商不能达成一致时，应向甲方所在地人民法院提起诉讼。诉讼费、律师代理费、交通费等相关费用由违约方承担。

### 13．知识产权

13.1乙方应保证所提供的货物或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的专利权、商标权或著作权。否则，乙方应赔偿甲方因此受到的全部直接损失和间接损失（包括但不限于甲方因此受到的行政处罚、民事赔偿以及支出的律师费和相关诉讼费用）。

### 14．合同生效及其它

14.1本合同由双方法定代表人或授权代表签字加盖合同章之日起生效。未经甲方书面同意，乙方不得将本合同项下权利、义务转让给第三人。

14.2没有另一方的事先同意，合同任何一方不得将合同项下的任何权利和义务转让给第三方。

14.3合同履行中，如需修改或补充合同内容（但不能对本合同的内容作实质的改变），由双方协商另签署书面修改或补充协议并作为主合同不可分割的一部分。

## 合同专用条款

中粮糖业（漳州）有限公司（以下简称甲方）与（以下简称乙方）就乙方为中粮糖业（漳州）有限公司35万吨/年精炼糖及15万吨/年糖类食品原材料加工项目锅炉炉膛检修升降平台采购向甲方提供的货物或工程和服务，经甲乙双方协商一致，签订本合同，共同遵守如下条款：

### 一、合同标的

1．本合同标的（包括设备供货、指导安装及服务）。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 各分项内容 | 单位 | 数量 | 金额 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
|  | 合计 | | |  |  |
| 总金额（含税）大写：小写： | | | | | |
| 不含税金额大写：小写：税额：（ %增值税专用发票） | | | | | |
| 1、本合同为总价闭口包干。费用已包含备设计、供货、运输、卸车、指导安装、调试（含调试所需的材料、设备、人工等）和试运行的相关手续、维修维护培训、设计出图、检测、提供产品质量证明书、图纸、锅炉炉膛检修升降平台制造监督检验证书等合法报装资料、验收后资料归档、随机专用工具、质保期内备品备件、现场配合及协调、物料及人工涨价、售后服务以及运行期技术服务等一切费用，增值税价（ %增值税专用发票）。  2、交货（施工）地点：漳州招商局经济技术开发区四区兴港南路南段道路西侧场地。  3、交货（竣工）日期：合同生效后30日历天可具备发货条件，接到采购人发货通知后（采购人可在供应商具备发货条件后任意一天均可以）15个日历天内到达采购人指定场地。 | | | | | |

1.1乙方的所有供货及服务必须完全满足技术规格的要求，技术规格详见合同附件一《技术协议》；

1.2乙方为甲方设计制造并提供系统所需的设备及材料或工程内容。

1.3乙方向甲方提供所供设备或工程的以下服务：设计、指导安装、培训、运输（含二次运输、吊卸）、测试验收的服务、质量保证、售后服务等；

1.4乙方应对本合同项下其承担的全部工作实施有效管理，以确保上作的进度符合合同附件的要求。

1.5乙方作为设备供应商须配套提供锅炉炉膛检修升降平台设备，设备供应商负责免费提供控制方案给甲方。

1．6竣工后，乙方应当在验收后30日内将有关技术资料移交使用单位。

2．货物或工程名称、型号及规格、数量、及交货时间如下所示。

2.1货物或工程名称、型号及规格：详见合同附件一《技术协议书》

2.2数量：详见合同附件一《技术协议书》

2.3完工时间：年月日。

2.3.1不可抗力或经甲方同意工期顺延的其他情况。

如施工期间遇到疫情等相关影响导致工期延长，乙方需配合防疫防控措施及现场的管理所产生的费用均应已考虑在报价中，由此延误的费用不再另行计算。

2.3.2非乙方原因引起的交货期延迟。

2.4具体的供货范围、技术规格及技术图纸、工程执行计划时间详见合同附件。

### 二、价格及付款方式

1．合同供货范围：

乙方应提供完整的中粮糖业（漳州）有限公司35万吨/年精炼糖及15万吨/年糖类食品原材料加工项目锅炉炉膛检修升降平台采购内所有设备及材料，包括完成合同目标所必需的完整的供货和售后等服务，包括但不限于：备设计、供货、运输、卸车、指导安装、调试（含调试所需的材料、设备、人工等）和试运行的相关手续、维修维护培训、设计出图、检测、提供产品质量证明书、图纸、锅炉炉膛检修升降平台制造监督检验证书等合法报装资料、验收后资料归档、随机专用工具、质保期内备品备件、现场配合及协调、物料及人工涨价、售后服务以及运行期技术服务等等，确保达到本合同技术协议部分的要求。

2．随机备件：乙方免费提供满足合同设备质保期内运行所需的备品备件，详见本合同技术协议部分。

3.合同款项的支付：

**3.1不需安装设备合同款项的支付：**

3.1.1.合同总额：（人民币大写）XXXX（￥XXXX元），开具税率为13%增值税专用发票。

3.1.2. 项目所有的设备、材料全部进入项目施工现场经甲方验收合格后，乙方开具合同总额的30%的增值税专用发票给甲方，甲方向乙方支付合同总额的30%，金额：（人民币大写）XXXX（￥XXXX元）。

3.1.3.设备安装完毕，竣工验收合格（静验收），乙方开具合同总额的30%的增值税专用发票给甲方，甲方向乙方支付合同总额的30%，金额：（人民币大写）XXXX（￥XXXX元）。

3.1.4.竣工验收合格，设备正常使用一个月后，乙方开具合同总额的40%的增值税专用发票给甲方，甲方向乙方支付合同总额的30%，金额：（人民币大写）XXXX元整（￥XXXX元）。

3.1.5.剩余10%作为质保金，于质保期满且设备无任何质量问题后，甲方向乙方支付合同总额的10%，金额：（人民币大写）XXXX元整（￥XXXX元）。质保期从生产线运行之日起算12个月（如自报质保期多于12个月，按自报质保期签署），或从安装调试工程竣工之日起算质保期月数+6个月，以先到日期为准。

3.1.6.履约保证金的交付及退还

履约保证金（现金或保函）为合同总价的5%，金额：（人民币大写）XXXX元整（￥XXXX元）。乙方必须于合同签订后15日之内向甲方足额缴纳，甲方于项目竣工且验收合格后30个工作日内将全额履约保证金（现金或保函）无息退还给乙方。

履约担保形式：银行履约保函或履约保证金。履约保函要求为见索即付银行保函，保函受益人为采购人，出具银行限中国工商银行、中国农业银行、中国银行、中国建设银行、中国交通银行、招商银行、中信银行、农业发展银行、平安银行之一，所需费用由供应商承担。

履约担保期限：履约保函自开具之日起至验收合格并结算审核完毕后7天内保持有效；履约保证金或履约保函原件在工程完工验收合格并结算审核完毕7天后，成交人提交书面退还申请、采购人审核确认具备退还条件后无息退还。如成交人提供的保函提前失效，则成交人须在保函失效前完成保函续期。如履约保函到期后成交人未能及时续期以保证保函在合同约定期限内持续有效，采购人将有权暂停支付合同款项直至成交人完成保函续期并满足合同中保函有效期的相关要求为止。

**3.2需安装与调试设备合同款项的支付：（不适用）**

3.2.1.合同总额：（人民币大写）XXXX（￥XXXX元），开具税率为13%增值税专用发票，乙方须在付款至80%时开具全额增值税专用发票给甲方。

3.2.2.合同签署后，甲方支付合同金额的20%作为预付款，金额：（人民币大写）XXXX（￥XXXX元），乙方同时向甲方提供等额预付款保函、付款申请及增值税专用发票；

预付款保函：要求为见索即付银行保函，保函受益人为采购人，出具银行限限中国工商银行、中国农业银行、中国银行、中国建设银行、中国交通银行、招商银行、中信银行、农业发展银行、平安银行之一，所需费用由供应商承担。

预付款保函退还及条件：竣工验收合格，在成交人提交书面退还申请、采购人审核确认具备退还条件后无息退还。

3.2.3设备、材料及人员均到场并经甲方、监理查验合格后，甲方向乙方支付至合同总额的50%，金额：（人民币大写）XXXX（￥XXXX元）。

3.2.4.设备安装完毕，竣工验收合格（含设备试运转），甲方向乙方支付至合同总额的80%，金额：（人民币大写）XXXX（￥XXXX元）。

3.2.5.竣工验收合格，设备正常使用一个月，完成定案结算审计，出具工程结算审核定案表，同时完成相关政府管理部门验收备案并取得相关证明文件后，甲方向乙方支付至结算总额的90%，金额：（人民币大写）XXXX元整（￥XXXX元）。

3.2.5.剩余10%作为质保金，于质保期满且设备无任何质量问题后，甲方向乙方支付合同总额的10%，金额：（人民币大写）XXXX元整（￥XXXX元）。质保期从生产线运行之日起算12个月（如自报质保期多于12个月，按自报质保期签署），或从安装调试工程竣工之日起算质保期月数+6个月，以先到日期为准。

3.2.6.履约保证金的交付及退还

履约保证金（现金或保函）为合同总价的5%，金额：（人民币大写）XXXX元整（￥XXXX元）。乙方必须于合同签订后15日之内向甲方足额缴纳，甲方于项目竣工且验收合格后30个工作日内将全额履约保证金（现金或保函）无息退还给乙方。

履约担保形式：银行履约保函或履约保证金。履约保函要求为见索即付银行保函，保函受益人为采购人，出具银行限中国工商银行、中国农业银行、中国银行、中国建设银行、中国交通银行、招商银行、中信银行、农业发展银行、平安银行之一，所需费用由供应商承担。

履约担保期限：履约保函自开具之日起至验收合格并结算审核完毕后7天内保持有效；履约保证金或履约保函原件在工程完工验收合格并结算审核完毕7天后，成交人提交书面退还申请、采购人审核确认具备退还条件后无息退还。如成交人提供的保函提前失效，则成交人须在保函失效前完成保函续期。如履约保函到期后成交人未能及时续期以保证保函在合同约定期限内持续有效，采购人将有权暂停支付合同款项直至成交人完成保函续期并满足合同中保函有效期的相关要求为止。

### 三、铭牌及标准

1.铭牌

铭牌至少应该有下列内容（包括但不限于此）：设备名称、规格型号、制作厂家、主要技术参数、出厂年份、出厂编号等。

2．标准：本合同所指的货物或工程及服务应符合相关国家行业标准或制造国国家标准。

### 四、性能考核

（1）设备能力达到要求。

（2）设备故障率低于1%；

以上要求在实施过程中若不能达到，则甲方有权要求乙方进行持续改造直至性能达标，改造产生的所有费用均由乙方承担，且每有一项不满足将对乙方进行1%合同总额的罚款，且若因改造造成甲方损失的，乙方还需进行损失赔偿，赔偿金额优先从质保金中扣除，超出部分则由乙方另行支付。

### 五、交货

1．交货地点：福建省漳州开发区四区兴港南路南段道路西侧场地中粮糖业（漳州）有限公司。

2．乙方本合同要求的交货时间将货物运至合同交货地点卸货后（连同货物清单）于甲方一起核验后，由乙方负责卸车及保管。

3.运输费用已含在合同总价款内由乙方承担。因运输过程造成的货物损坏或丢失，均由乙方负责修复或补齐，且交货期不能影响工期。

### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

1．合同通用条款

2．合同专用条款

3．合同附件一：技术协议书

4．合同附件二：廉洁承诺

5. 合同附件三：环保协议书

6. 合同附件四：安全管理协议书

7.合同附件五：承诺函

七、乙方向甲方承诺按照合同约定进行供货并在质量保修期内承担质量保修责任。

八、甲方向乙方承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项。

九、解决合同纠纷方式：在合同履行期间出现问题，双方本着相互谅解的态度协商解决。若协商不成，任何一方均可向甲方所在地人民法院提起诉讼，由此产生的律师费、交通费等相关费用由违约方承担。

十、廉洁条款：甲乙双方及其员工不得向对方及其员工实施商业贿赂行为，包括但不限于给予回扣、礼品、馈赠、娱乐、招待等行为；甲乙双方及其员工不得向对方及其员工索要财务；甲方发现乙方或乙方员工向甲方或甲方员工实施前两款行为的，甲方有权单方面解除本合同，同时乙方应向甲方支付合同总金额10%的违约金；乙方发现甲方或甲方员工向乙方或乙方员工实施前两款行为的，应通过①寄信：通讯地址为北京市朝阳区朝阳门南大街8号中粮福临门大厦9层905房间，中粮糖业纪委办公室收，邮编100020；②致电：电话为010-85017235向甲方予以举报，如乙方不予举报的，甲方发现后有权单方解除本合同。

十一、本合同壹式玖份（贰正柒副），甲方执壹正伍副，乙方执壹正贰副），自法人或其他组织盖章、自然人签字之日生效。

|  |  |
| --- | --- |
| 甲方  单位名称：中粮糖业（漳州）有限公司  单位地址：  法定代表人：  授权代表：  电话号码：  传真号码：  开户行：  帐号：  税号：  邮编：  签订日期：年月日 | 乙方  单位名称：  单位地址：  法定代表人：  授权代表：  电话号码：  传真号码：  开户行：  帐号：  税号：  邮编：  签订日期：年月日 |

## 合同附件

### 附件1. 技术协议书

**技术协议书**

甲方： 中粮糖业（漳州）有限公司

乙方：

经双方充分协商，甲方委托乙方承接XXXXX项目XXXXX设备的供货及制作、指导安装、调试、使用及维修维护培训。为了更好地执行合同的相关条款，特制订本技术要求，以资双方共同遵照。

**第一条 主体设备技术参数**

**第二条 项目内容设备材料供货、指导安装范围**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目及材料名称 | 规格型号 | 单位 | 数量 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |

**第三条 其他要求**

**1.**

**2.**

**3.**

**第四条 设备验收**

4.1设备验收方法

4.2发货前：乙方应对设备的质量、规格、性能、数量和重量等进行详细而全面的检验，出具一份证明设备符合规定的证书，该证书将作为申请付款凭据的一部分，但有关质量、规格性能、数量或重量的检验不应视为最终检验。

4.3到货后验收：设备运抵现场后，甲方将对设备的质量、规格、数量和重量进行检验，并按技术要求进行验收。

4.4设备竣工验收：管道、设备经乙方指导安装、设备空载试运行正常即为设备竣工验收合格。

4.5性能验收：管道、设备正常运行达到本合同技术协议部分所设计的工艺、质量、机械性能及其他使用要求。

**第五条 乙方的技术服务**

5.1乙方在合同生效后15天内向甲方提供土建设计需要的技术数据。

5.2乙方向甲方提供如下的技术资料。设备出厂时，必须随机交付技术资料，其内容包括：

5.2.1 设备供货清单及设备装箱清单（一份）。

5.2.2 设备的指导安装、运行、维护、使用、操作说明书（二份）。

5.2.3 设备总图（含详细明细表）及易损件所在部位的部件图（二份）。

5.2.4 设备易损件清单及图纸（二份）。

5.2.5 需要提供的其他资料（一份）

**第六条 乙方的免费技术服务**

6.1甲方对乙方提供的设备有疑问的，乙方负责24小时内给予答复及派人处理。

6.2质保期内属制造方面的问题，乙方负责免费维修。

**第七条 本协议作为《XXXX项目合同》的附件，与购销合同具有同等的法律效力。本协议壹式玖份（贰正柒副），甲方执壹正伍副，乙方执壹正贰副）；本协议自双方签字、盖章之日起生效。**

甲方： 乙方：

法定代表人： 法定代表人：

委托代理人： 委托代理人：

签订时间：年月日 签订时间：年月日

### 附件2. 廉洁承诺

**廉洁承诺**

项目名称：中粮糖业（漳州）有限公司中粮糖业（漳州）有限公司35万吨/年精炼糖及15万吨/年糖类食品原材料加工项目锅炉炉膛检修升降平台采购。

中粮糖业（漳州）有限公司：

为积极配合贵公司进行的项目采购与招投标工作，有效遏制不公平竞争和违规违纪问题的发生，确保采购与招投标工作的公平、公正、公开，我们特向贵公司承诺如下事项：

1、自觉遵守国家法律法规及中粮糖业有关廉政建设制度。

2、不使用不正当手段妨碍、排挤其它供应商或串通投标。

3、按照采购文件规定的方式进行投标，不隐瞒本单位投标资质的真实情况，投标资质符合规定；保证不会以其他人名义投标或者以其他方式弄虚作假，骗取中标。

4、不将主体、关键性工作进行分包（包括贴牌生产、转包等）。

5、不以任何方式向采购人员或者评标成员赠送礼品、礼金及有价证券；不宴请或邀请招标人的任何人参加高档娱乐消费、旅游等活动；不以任何形式报销招标人的任何人以及亲友的各种票据及费用；不进行可能影响招标公平、公正的任何活动。

6、不向贵公司涉及采购与招投标的部门及个人支付好处费、介绍费；购置或提供通讯工具、交通工具、电脑等。

7、经查实对于参与串通行为的供应商，其中标无效，列入供应商黑名单，并对供应商处中标项目金额千分之五以上千分之十以下的罚款如事后查实无法追溯的仅列入供应商黑名单， 加大不诚信供应商的违规成本。

8、一旦发现相关人员在招标过程中有索要财物等不廉洁行为，坚决予以抵制，并及时向贵公司纪委办公室举报。

9、我方自愿将本承诺书作为投标文件及合同的附件，具有同等的法律效力。

10、若违反上述承诺或违反有关法律法规及贵公司有关规定，我方自愿永久放弃参与贵公司的所有业务往来，并承担贵公司制度规定的一切法律责任。

11、本承诺书自签署之日起生效。

乙方（公章）：

法定代表人或授权代理人（签名）：

日期： 年 月 日

### 附件3. 环保协议书

**环保协议书**

甲方：中粮糖业（漳州）有限公司

乙方：

为做好甲方环境保护工作，获得和保持良好的环境绩效，确保乙方给甲方提供产品/服务过程中不对环境造成污染，依据中华人民共和国《环境保护法》、《水污染防治法》、《环境噪声污染防治法》、《固体废物污染环境防治法》等相关生态环境法律法规，经甲、乙双方协商，特签订以下环保协议。

**第一条 项目名称：**中粮糖业（漳州）有限公司35万吨/年精炼糖及15万吨/年糖类食品原材料加工项目锅炉炉膛检修升降平台采购。

**第二条 项目地点：**漳州招商局经济技术开发区四区兴港南路南段道路西侧场地

**第三条 项目时间：** 年 月 日至本项目完工人员全部撤离结束。

**第四条 协议内容：**

（一）乙方为甲方提供产品/服务应满足如下环保要求：

1.乙方提供给甲方的产品/服务的原材料、包装物等必须满足国家、地方、行业的有关环境保护的法律法规要求。

2.乙方在保证甲方要求的产品/服务质量条件下，要优先考虑采用无污染或少污染的生产工艺和原材料，不得采用国家或地方已禁止使用的产品和原材料。

3.乙方在产品/服务包装上除满足搬运和储存要求外，应优先采用可回收利用的包装材料，避免因资源浪费破坏环境。

4.乙方在提供产品/服务过程中排放的污染物（废水、废气、固废、噪声等），由乙方采取积极措施予以治理，确保在规定期限内达到国家或地方排放标准。

5.乙方对提供产品/服务过程中的危险物品以及危险废弃物堆放场应设立明显识别标志，并按照国家规定进行处置。

6.乙方应防止因提供产品/服务中造成跑、冒、滴、漏污染环境，产品安装应采取防渗漏措施。

7.乙方为甲方提供的产品如果是易燃易爆或有毒有害危险化学品，应向甲方提供MSDS，其容器或包装物应予回收。

8.原材料、包装物发生重大变化时应通知甲方。

9.乙方应对在甲方现场的作业人员进行必要的环境保护知识的培训，保证作业人员熟知在工作中因工作失误将对环境造成的不良影响，以及一旦污染事故发生如何采取应急措施，减少污染。

10.因乙方施工产生的固体废弃物垃圾由乙方负责及时清理出场。

（二）甲方有权对乙方作业现现场不定期检查，检查主要内容：

1.乙方的作业环境是否符合环保要求。

2.乙方排放的废水、废气、固废、噪声等是否达标。

3.乙方是否因环境保护问题受到相关方投诉。

4.对不符合环保要求的，甲方有权提出整改意见，对整改不符或拒绝整改，可能造成严重环境污染的，甲方可以终止供货/服务合同，其损失由乙方承担。

**第五条 本协议壹式玖份（贰正柒副），甲方执壹正伍副，乙方执壹正贰副），自签订之日起执行（本协议传真签订有效）。**

甲方：

（公章）

代表人：

签订日期：年月日

乙方：

（公章）

代表人：

签订日期：年月日

### 附件4. 安全管理协议书

(锅炉炉膛检修升降平台

项目)

安全管理协议

甲方（发包方）：中粮糖业（漳州）有限公司

乙方（承包方）：

# 为了确保锅炉炉膛检修升降平台项目全过程的安全管理，杜绝发生安全生产事故，根据《安全生产法》、《民法典》、《建设工程安全生产管理条例》等法律法规和甲方承包商制度要求，经双方友好协商，对甲乙双方的安全生产责任、权利规定如下：

1 甲方的职责、权利

1.1 甲方职责

甲方有责任监督指导乙方按照甲方的信息化管理系统进行承包商全生命周期管理，确保乙方正确理解和应用该系统并遵循相关要求。

* + 1. 作业前管理要求

开展作业前准入资质核验，审查验证乙方作业安全条件，对乙方人员进行进场安全交底。

——负责审核乙方承包资质证件及提供的各类无事故证明、保险、安全培训、作业方案、现场处置方案等文件资料。

——核验乙方安全管理机构及人员配备情况及相应安全（特种作业）资格证书；

——核验乙方作业设备设施、工具、物料、劳动保护用品等与乙方承包项目的匹配性以及安全性等；

——负责对乙方人员进行安全风险交底；

——提供必要的工作条件；

1.1.2 作业中管理要求

建立信息交流机制，对乙方提报的工作计划或作业任务进行确认，开展作业监督检查，监督办理危险作业等作业许可，指导协调应急处置。

——负责审查乙方提报的《每日作业计划》；

——监督检查乙方风险管控措施和危大工程的方案落实情况，并督促整改闭环。

——负责指挥协调乙方现场安全生产事故应急救援工作，充分调动甲乙双方的应急资源。

——对承包商危险作业实施许可管理；按照变更作业相关制度实施变更作业管理；

——两个以上承包商或承包商与本单位在同一作业区域内作业，一方可能危及对方生产安全的，组织签订安全生产管理协议，明确各自的安全生产管理职责和应当采取的安全措施，并指定专人进行安全检查与协调指挥。

1.1.3作业后管理要求

组织对乙方按照甲方考核评价相关制度进行考核评价，开展项目验收。

1.2 权利

1.2.1 有权否决乙方的分包方案。

1.2.3 有权对乙方现场安全工作不称职的现场负责人、安全管理负责人和作业人员，提出约谈、警告、调离岗位、直至撤换等要求。

1.2.4 有权制止并纠正乙方作业现场的“三违”行为，遇到危及安全生产的紧急情况，有权下令停止作业。

1.2.5 乙方实施过程中违反国家有关法律法规的，甲方有权决定解除与乙方之间的合同及本协议。

1.2.6 有权要求乙方遵守并执行甲方制定或发布的全部的安全方面的管理制度和要求。

2 乙方的职责、权利

2.1 乙方责任

乙方按照甲方承包商管理制度及信息化管理系统要求，提供、上传相关资料文件，对资料的真实性、有效性、合法性负责。安全合规有序开展作业，确保项目满足质量及使用要求。

2.1.1作业前工作要求

提供企业相关信息，签订安全协议，接受安全条件审查，开展安全培训交底工作。

——提交资质证件、无事故证明、人员保险、人员资格证书、安全培训、作业方案、现场处置方案等文件资料，并对真实性、有效性和合法性负责。

——配备安全管理机构及人员；

——配备作业设备设施、工具、物料、劳动保护用品等物品，并对符合性、安全性和完好性负责；

——负责对乙方作业人员进行安全风险交底；

——严禁违法分包和挂靠资质。如违反，则甲方有权决定解除与乙方之间的合同及本协议。

2.1.2作业中管理要求

按照甲方要求参加值班例会或项目例会，按时提报的工作计划或作业任务，定期开展安全检查并整改关闭，按照规定办理危险作业等作业许可，开展安全事故应急处置。

禁止擅自改变每日作业活动的性质、范围和条件，禁止在作业任务规定时间之外开展作业，禁止在无人监管的情况下开展作业。

——负责提报的《每日作业计划》；

——按照施工方案落实风险管控措施；

——负责指挥现场安全生产事故应急救援工作，并及时向甲方报告，并积极配合甲方的应急指挥、协调事故救援工作。

——按照甲方制度要求，危险作业办理许可方可作业；按照甲方变更作业相关制度实施变更作业管理；

——特种作业人员须持有与作业相应的、合格的特种作业证，特种设备操作人员需持有效的特种设备操作员证；

——现场存在交叉作业时，应服从甲方协调、指挥。

——施工过程中，存在重大变更（方案、工具、人员等）或重大隐患、事故征兆以及事故的情况，应及时、如实报告甲方。

——涉及危大工程的，根据《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》及甲方相关制度标准，组织编制危大工程专项施工方案。

——作业过程中违反国家有关法律法规造成损失的，承担相应责任，若因此给甲方造成损失或处罚的，承担经济损失。

——作业过程中严禁使用国家明令禁止使用或耗能大、对环境造成较大破坏的设备设施，运输车辆需符合排放标准要求，作业现场需做好防扬撒措施，规范处置作业过程中产生的固废、危废。

2.1.3作业后管理要求

对甲方提供的技术资料保密，并提供真实有效的竣工验收资料。

——对甲方提供的技术资料的保密性负责；

——对提交竣工验收相关资料的真实性负责。

2.2 权利

2.2.1 有权拒绝甲方的违章指挥、强令冒险作业要求。

3 违约追偿

违反相关规定、约定，甲方有权按照违约事项，要求乙方在规定的期限内支付违约金并承担违约责任，如甲方要求的期限内未上交违约金的，甲方有权在工程款中双倍扣除。违约事项及违约金标准详见附表《安全文明施工现场违约情形及违约金》。

4 协议有效期

本协议有效期与合同一致，到期后双方尚有合同的权利义务未履行完毕的，协议有效期延续至合同履行完毕时止。

5 协议效力

本协议与合同具有同等效力。本协议一式两份，甲、乙双方各持一份，双方盖章后生效，具有同等的法律效力。

甲方（盖章）： 乙方（盖章）：

年 月 日 年 月 日

**表1 安全环保处罚细则**

| **项目** | **违反文明安全施工行为** | **罚款金额** |
| --- | --- | --- |
| 1.劳动保护 | 1、未向从业人员配备合规的劳动防护用品。 | 500元/起 |
| 2、使用不符合国标的劳动防护用品。 | 200元/人 |
| 3、作业时未穿戴、未规范穿戴劳动防护用品。 | 500元/人 |
| 2.“三违” | 1、从业人员串岗、脱岗、睡岗。 | 500元/人 |
| 2、从业人员入厂前未做安全教育培训和安全技术交底的。 | 500元/人 |
| 3、未组织施工、作业人员进行班前会。 | 1000元/次 |
| 4、吊装时吊臂下站人、吊装区域不采取安全防护措施的。 | 1000元/次 |
| 5、设备带病运转、未定期检查维保。 | 200元/次 |
| 6、不按规定从固定通道进出、上下。 | 200元/次 |
| 7、设备设施安全防护缺陷、缺失。 | 200元/次 |
| 8、高处抛物。 | 500元/次 |
| 9、危险性大的施工方案未经审批。 | 1000元/次 |
| 10、起重、提升设备、车辆等设备违规载人。 | 1000元/次 |
| 11、违章指挥。 | 2000元/次 |
| 12、特种设备未经检验、未登记使用；特种作业人员、特种设备操作人员未持证上岗。 | 1000元/次 |
| 13、未定期开展安全环保隐患排查、未落实整改。 | 500元/次 |
| 3.文明施工、作业 | 1、随地大小便。 | 300元/人 |
| 2、酒后上岗。 | 1000元/人 |
| 3、野蛮作业或吵骂打架。 | 200元/人 |
| 4、禁烟区域、厂房内吸烟。 | 1000元/人 |
| 5、人员、车辆未按照规定路线行走或行驶、超速。 | 200元/人 |
| 6、进场人员未佩戴外来施工出入证或无证进出。 | 500元/人 |
| 4.现场管理 | 1、承包商管理人员未按要求开展安全检查。 | 1000元/次 |
| 2、施工、作业场地未做好隔离围蔽措施、未进行人员进出管控的。 | 500元/次 |
| 3、危险化学品、危废未按规定进行管理。 | 500元/次 |
| 4、施工作业器具、材料、垃圾，未及时清理的。 | 500元/次 |
| 5、施工、作业现场未实行定置管理，物品摆放无序，严重脏、乱、差的。 | 500元/次 |
| 6、未按规定做好各项安全措施；安全防护设施（楼梯防护栏杆、洞口防护及临边防护等）不到位（无防护或防护不严密）。 | 200元/次 |
| 7、施工、作业现场不设置安全警示、告知牌。 | 200元/次 |
| 8、危险作业过程中，监护人不在作业现场。 | 500元/次 |
| 9、危险作业未办理作业安全许可证的。 | 1000元/次 |
| 10、危险作业安全许可证办理不规范的。 | 500元/次 |
| 5.锅炉炉膛检修升降平台安全管理 | 1、锅炉炉膛检修升降平台安全附件缺失、损坏、无效的。 | 1000元起 |
| 2、违规存放、搬运、使用氧气、乙炔、违规切割作业的。 | 200元/次 |
| 3、氧气、乙炔瓶或管道存在漏气现象。 | 500元起 |
| 6.电气安全 | 1、密闭空间作业照明，未使用安全电压。 | 1000元/次 |
| 2、用电器无接地、接地不良。 | 500元起 |
| 3、临时电缆未规范架设、或防护不到位。 | 500元/次 |
| 4、私拉乱接电线、线路老化破损的。 | 500元起 |
| 5、施工现场临时用电没有采用三级配电、二级保护，用电设备没有采取一机一闸一漏的。 | 500元/次 |
| 6、露天电气箱无防雨装置。 | 300元/次 |
| 7.消防安全 | 1、未按规定配置灭火器材的。 | 500元/次 |
| 2、消防器材未定期检查，灭火器材过期、失效的。 | 500元/次 |
| 3、随意动用灭火器材的，或使用后未及时报告的。 | 500元/次 |
| 4、擅自携带火种进入厂区禁火区域的。 | 500元/次 |
| 8.生产安全事故 | 1、轻伤事故。 | 2千-2万元/人/次 |
| 2、重伤事故。 | 2万-5万元/人/次 |
| 3、死亡事故。 | 30万元/人/次 |
| 4、隐瞒事故。 | 2千-2万元/人/次 |
| 9.其他 | 1、其他安全环保隐患或不文明作业现象，足以引发事故的。 | 2000元/次 |
| 2、造成公司设备设施损坏，按价赔偿，并处罚。 | 按实际情况 |
| 3、偷盗公司物品的每次给予相关单位罚款处理，严重者交公安机关。 | 1000元/起 |
| 4、项目经理、负责人未请假离开现场两天以上的。 | 2000元/次 |
| 5、现场安全员未请假的。 | 2000元/次 |
| 6、其他未列明的违反安全环保、文明施工的行为。 | 1000元/次 |
| 7、发生安全事故，隐瞒事故原因及责任人的。 | 5000元/次 |
| 8、伪造证照，欺瞒发包人的。 | 按实际情况 |
| 9、其他未尽事宜，发包人有权参照类似情形或具体情形进行相应处罚。 | 按实际情况 |

2.若乙方施工现场发生重伤1-2 人责任事故，甲方扣罚该工程风险抵押金总额的20％（1人）、60%（2人）；若乙方施工现场发生死亡1人及以上或重伤3人及以上责任事故，甲方扣罚该项目全部风险抵押金。

**第九条 违约责任**

（一）甲乙双方遵守法律、法规、规章规定的义务，并享有相应的权利。

（二）甲方违约。

当发生下列情况之一的，甲方承担违约责任，依法赔偿给乙方造成的经济损失；因违约造成生产安全事故的，按照相关法律、法规、规章的规定，甲方依法承担相应责任：

1.甲方擅自压缩工程合同约定的交货期，违章指挥或者强令乙方及其从业人员冒险作业的；

2.甲方未提供工程施工作业所必要的图纸资料，未向乙方进行技术交底的；

3.甲方不能提供合法的外包工程项目的；

4.甲方不能保证与外包工程有关的生产系统安全设施正常运行的；

5.甲方违反工程设计安排乙方施工作业的；

6.甲方未按照合同或者协议约定支付应当由甲方承担的工程安全生产费用的；

7.发生事故后，甲方未及时组织开展应急救援工作的；

8.甲方不履行协议义务或不按协议约定履行义务的其他情况。

（三）乙方违约。

当发生下列情况之一的，乙方承担违约责任，依法赔偿给甲方造成的损失；因违约造成生产安全事故的，按照相关法律、法规、规章的规定，乙方依法承担相应责任：

1.乙方未按照合同或者协议约定将甲方提供的安全生产费用落实到位、专款专用的；

2.乙方不能保证与承揽工程规模相匹配的施工资质、技术人员、特种作业人员和设备设施的；

3.乙方有关资质、证照已过期的，或者安排证件已过期的各类应持证人员上岗作业的，或者作业人员无证上岗的；

4.乙方人员违章指挥或者违章作业的；

5.乙方现场安全管理不到位的；

6.乙方现场文明施工不到位的；

7.发生事故后，乙方未及时开展应急救援工作的；

8.乙方不履行协议义务或者未按协议约定履行义务的其他情况。

**第十条 补充条款**

（一）甲方所聘请的监理单位有权对乙方进行安全指导和管理，发挥甲方授权的工作内容。

（二）甲乙双方在遵守有关法律、法规、规章和标准的前提下，结合工程施工实际，经协商一致后，可对以上条款内容进行补充但不得相悖，补充条款与本协议其他条款具有同等法律效力。

**第十一条 协议生效**

本协议自甲乙双方签字盖章之日起生效，其时效与双方所签订工程承包合同相同。本协议壹式玖份（贰正柒副），甲方执壹正伍副，乙方执壹正贰副）。

甲方（盖章）： 乙方（盖章）：

企业负责人（签字）： 企业负责人（签字）：

或者委托代理人（签字） ： 或者委托代理人（签字）：

联系电话： 联系电话：

日期： 年 月 日 日期： 年 月 日

### 附件5. 承诺书

**承诺书**

兹承诺本公司提供的货物或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的专利权、商标权或著作权等知识产权。否则，我司愿意赔偿中粮糖业（漳州）有限公司因此受到的全部直接损失和间接损失（包括但不限于中粮糖业（漳州）有限公司因此受到的行政处罚、民事赔偿以及支出的律师费和相关诉讼费用）。

XX公司（公章）

年 月 日

**第五部分**

**响应文件格式**

**（每页均需盖章）**

### 报价文件封面格式：

**报 价 文 件**

**项目名称：**

**项目编号：**

**供应商名称：**

**供应商地址：**

**年 月 日**

### 报价文件目录

（1）响应函（格式见附件1-1）

（2）响应报价明细表（格式见附件1-2）

（3）五年备品备件清单（格式见附件1-3）；

（4）随机专用工具清单（格式见附件1-4）；

（5）供应商针对报价需要说明的其他文件和说明

**附件1-1 响应函格式：**

**响 应 函**

致：**（采购人名称）**

根据贵方为 **项目名称** 项目的竞争性谈判文件，**签字代表（全名）**经正式授权并代表供应商**（供应商名称）**提交**报价文件、资信/商务文件**、**技术文件**。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1. 供应商已详细审查全部“竞争性谈判文件”，包括澄清文件（如有的话）以及全部参考资料和有关附件，已经了解我方对于竞争性谈判文件、采购过程、采购结果有依法进行询问、异议、投诉的权利及相关渠道和要求。

2. 供应商在响应之前已经与贵方进行了充分的沟通，完全理解并接受竞争性谈判文件的各项规定和要求，对竞争性谈判文件的合理性、合法性不再有异议。

**3. 按竞争性谈判文件采购需求及技术要求，响应总报价人民币（大写） 元 （￥ ），交货期（竣工期限）： 。自报质保期： 年。**

4. 本响应有效期自开启日起**90** 天（日历天）。

5. 如中标，本谈判响应文件至本项目合同履行完毕止均保持有效，本供应商将按“竞争性谈判文件”及招标投标法律、法规的规定履行合同责任和义务。

6. 供应商同意按照贵方要求提供与响应有关的一切数据或资料。

与本响应有关的一切正式往来信函请寄：

地址： 邮编： 电话：

传真： 供应商代表姓名： 职务：

供应商名称（公章）：

开户银行： 银行帐号：

**法定代表人或授权代表（签字或盖章）：**

**供应商（盖单位公章）：**

\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

### 附件1-2 响应报价明细表格式：

**响应报价明细表（格式）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **主要规格和型号** | **材质** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **合计（元）** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | | | | | | |  |  |
| **报价合计费用包括但不限于备设计、供货、运输、卸车、指导安装、调试（含调试所需的材料、设备、人工等）和试运行的相关手续、维修维护培训、设计出图、检测、提供产品质量证明书、图纸、锅炉炉膛检修升降平台制造监督检验证书等合法报装资料、验收后资料归档、随机专用工具、质保期内备品备件、现场配合及协调、物料及人工涨价、售后服务以及运行期技术服务本项目所需的一切费用、增值税价（ %增值税专用发票）。含税总价（大写）：人民币 （￥ 元），不含税总价（大写）：人民币 （￥ 元），税金（大写）：人民币 （￥ 元）** | | | | | | | | |
| 供应商（盖单位公章）： | | | | | | | | |
| 法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）： | | | | | | | | |

**注：**

**1）请根据第三章提供的“采购需求”的内容填写本表；如有漏项或缺项，均由供应商承担。供应商应逐项计算并填写单价、合价和总价，供应商没有填写单价和合价的项目将被认为此项目所涉及的全部费用已包含在其他分项报价及响应总价中。**

**2）表格内容均需按要求填写并盖章，不得留空，否则按响应无效处理；**

**3）供应商应认真复核报价表中所有单价、合价和总价的一致性，保证响应报价的正确性；**

**4）响应谈判时需同时提供EXCEL电子报价文件。**

**5）本项目施工若有用水用电，甲方负责协助办理，费用均由供应商承担，电费1.2元/度，水费4元/吨，按月结算并在结算款中予以扣减。**

**6）本项目如施工期间遇到疫情等相关影响导致工期延长，供应商需配合防疫防控措施及现场的管理所产生的费用均应已考虑在报价中，由此延误的费用不再另行计算。**

### 附件1-3 备品备件清单：

**五年备品备件清单（格式）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **备品、备件名称和规格** | **规格型号** | **数量** | **单位** | **厂商** | **不含税单价（元）** | **含税单价（元）** |
| 1 | 行程开关 |  | 2 | 个 |  |  |  |
| 2 | 半波整流器 |  | 2 | 台 |  |  |  |
| 3 | 转换开关 |  | 1 | 个 |  |  |  |
| 4 | 上、下按钮 |  | 2 | 个 |  |  |  |
| 5 | 尼龙套 |  | 8 | 条 |  |  |  |
| 合计（含税）：  合计（不含税）：  税金： | | | | | | | |
| 供应商（盖单位公章）： | | | | | | | |
| 法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）： | | | | | | | |

**注：**

**1）请参考第三章提供的“采购需求”的内容填写本表；如有漏项或缺项，均由供应商承担。供应商应逐项计算并填写单价、合价和总价，供应商没有填写单价和合价的项目将被认为此项目所涉及的全部费用已包含在其他分项报价及响应总价中。**

**2）表格内容均需按要求填写并盖章，不得留空，否则按响应无效处理；**

**3）供应商应认真复核报价表中所有单价、合价和总价的一致性，保证响应报价的正确性；**

**4）质保期内的备品备件在质保期内供应商无偿更换，报价已考虑在A-2响应报价内，本表指的是超出质保期后五年内的备品备件，采购人有偿购买，双方按此表内价格进行结算；**

### 附件1-4 随机专用工具清单：

**随机专用工具清单（格式）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称及编号** | **材料、型号**  **（或品牌）** | **单位** | **数量** | **重量（kg）** | **单价（元）** | **合计（元）** |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. |  |  |  |  |  |  |  |
| 7. |  |  |  |  |  |  |  |
| 8. |  |  |  |  |  |  |  |
| 9. |  |  |  |  |  |  |  |
| 10. |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计（含税）：  合计（不含税）：  税金： | | | | | | |  |
| 供应商（盖单位公章）： | | | | | | | |
| 法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）： | | | | | | | |

**注：**

1）请参考第三章提供的“采购需求”的内容填写本表；如有漏项或缺项，均由供应商承担。供应商应逐项计算并填写单价、合价和总价，供应商没有填写单价和合价的项目将被认为此项目所涉及的全部费用已包含在其他分项报价及响应总价中。

2）表格内容均需按要求填写并盖章，不得留空，否则按响应无效处理；

3）供应商应认真复核报价表中所有单价、合价和总价的一致性，保证响应报价的正确性；

### 附件1-5 供应商针对报价需要说明的其他文件和说明（没有可不填）

**资格/商务文件**

**项目名称：**

**项目编号：**

**供应商名称：**

**供应商地址：**

**年 月 日**

### 资格\商务文件目录

（1）法定代表人资格证书（格式见附件1-1）

（2）授权委托书（格式见附件1-2）

（3）供应商的承诺函（格式见附件1-3）；

（4）廉洁承诺书（（格式见附件1-4）；

（5）供应商企业营业执照（格式见附件1-5）；

（6）供应商基本情况表（格式见附件1-6）；

（7）供应商锅炉炉膛检修升降平台项目业绩（格式见附件1-7）；

（8）响应声明书（格式见附件1-8）；

（9）售后服务承诺书（格式见附件1-9）；

（10）商务条款偏离表（格式见附件1-10）；

（11）响应保证金（格式见附件1-11）；

（12）供应商资格商务文件的其他要求（格式见附件1-12）；

（13）商务文件（格式见附件1-14）；

**一、资格文件**

附件1-1

**法定代表人资格证书**

单位名称： 地址：

姓名： 性别： 年龄： 职务：

系 （供应商名称）的法定代表人。为 （项目名称），签署上述项目的报价文件、进行合同谈判、签署合同和处理与之有关的一切事务。

特此证明。

供应商（盖章）：

日期： 年 月 日

附：法定代表人身份证复印件

附件1-2

**授权委托书**

本授权委托书声明：我 （姓名）系 （供应商名称）的法定代表人，现授权委托 （单位名称）的 （姓名）为我公司代理人，以本公司的名义参加 （项目名称）的报价活动。代理人在报价、合同谈判过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我均予以承认。

代理人无权转让委托权。特此委托。

代理人： 性别： 年龄：

供应商（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

委托代理人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

附：法定代表人身份证复印件

代理人身份证复印件

附件1-3

**供应商的承诺函**

致： 中粮糖业（漳州）有限公司

我代表 （供应商名称），在此作如下承诺：

1.完全理解和接受竞争性谈判文件的一切规定和要求。

2.响应报价为闭口价，即在响应有效期，该响应报价固定不变。

3.若中标，我方将按照竞争性谈判文件及我方响应文件的具体规定签订 项目合同。

4.在整个采购过程中，我方若有违反以下承诺的行为，贵方可按竞争性谈判文件之规定给予惩罚，我方完全接受。

A.不与采购人、其他供应商或者采购代理机构串通投标，损害国家利益、社会利益或他人的合法权益。

B.不向采购人或谈判小组成员或相关人员行贿，以牟取中标。

C.不以他人名义响应或者其他方式弄虚作假，骗取中标。

D.不接受任何形式的挂靠，不扰乱采购供应市场秩序。

E.不在响应中哄抬价格或恶意压价。

F.不在采购活动中虚假投诉。

5.在整个采购、响应过程中及招、响应结束后，未经采购人书面同意，我方保证不向任何第三方泄露本次采购响应的任何信息、资料及内容。

6.响应文件中所有关于供应商资格的文件、证明、陈述均是真实的、准确的。若有违背，我公司承担由此而产生的一切后果。

7.本承诺函与是锅炉炉膛检修升降平台项目合同具有同等的法律效力。

法定代表人或授权代理人（签字或盖章）：

供应商：（公章）

日期： 年 月 日

附件1-4

**廉洁承诺书**

中粮糖业（漳州）有限公司：

为积极配合贵公司进行的项目采购与招投标工作，有效遏制不公平竞争和违规违纪问题的发生，确保采购与招投标工作的公平、公正、公开，我们特向贵公司承诺如下事项：

1、自觉遵守国家法律法规及中粮糖业有关廉政建设制度。

2、不使用不正当手段妨碍、排挤其它供应商或串通投标。

3、按照采购文件规定的方式进行投标，不隐瞒本单位投标资质的真实情况，投标资质符合规定；保证不会以其他人名义投标或者以其他方式弄虚作假，骗取中标。

4、不将主体、关键性工作进行分包（包括贴牌生产、转包等）。

5、不以任何方式向采购人员或者评标成员赠送礼品、礼金及有价证券；不宴请或邀请招标人的任何人参加高档娱乐消费、旅游等活动；不以任何形式报销招标人的任何人以及亲友的各种票据及费用；不进行可能影响招标公平、公正的任何活动。

6、不向贵公司涉及采购与招投标的部门及个人支付好处费、介绍费；购置或提供通讯工具、交通工具、电脑等。

7、经查实对于参与串通行为的供应商，其中标无效，列入供应商黑名单，并对供应商处中标项目金额千分之五以上千分之十以下的罚款如事后查实无法追溯的仅列入供应商黑名单， 加大不诚信供应商的违规成本。

8、一旦发现相关人员在招标过程中有索要财物等不廉洁行为，坚决予以抵制，并及时向贵公司纪委办公室举报。

9、我方自愿将本承诺书作为投标文件及合同的附件，具有同等的法律效力。

10、若违反上述承诺或违反有关法律法规及贵公司有关规定，我方自愿永久放弃参与贵公司的所有业务往来，并承担贵公司制度规定的一切法律责任。

11、本承诺书自签署之日起生效。

供应商（公章）：

法定代表人或授权代理人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

附件1-5

供应商企业营业执照

附件1-6 供应商基本情况表格式：

**供应商基本情况表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 供应商名称 |  | | | | | | | | |
| 注册地址 |  | | | | 邮政编码 | |  | | |
| 联系方式 | 联系人 |  | | | 电 话 | |  | | |
| 传 真 |  | | | 网 址 | |  | | |
| 组织结构 |  | | | | | | | | |
| 法定代表人 | 姓名 |  | 技术职称 |  | | 电话 | | |  |
| 技术负责人 | 姓名 |  | 技术职称 |  | | 电话 | | |  |
| 成立时间 |  | | 员工总人数： | | | | | | |
| 营业执照号 |  | | 其中 | 高级职称人员 | | | |  | |
| 注册资金 |  | | 中级职称人员 | | | |  | |
| 固定资产 |  | | 初级职称人员 | | | |  | |
| 流动资产 |  | | 技 工 | | | |  | |
| 经营范围 |  | | | | | | | | |
| 供应商关联企业情况（包括但不限于与供应商法定代表人（单位负责人）为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位） |  | | | | | | | | |
| 备注 |  | | | | | | | | |

附件1-7 供应商锅炉炉膛检修升降平台供货业绩

### 附件 1-8 响应声明书格式：

**响 应 声 明 书**

致：**中粮糖业（漳州）有限公司**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（供应商名称）系中华人民共和国合法企业，经营地址 。

我\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（供应商名称）的法定代表人，我方愿意参加贵方组织的 **（项目名称）** 项目 **（项目编号）**的响应，为便于贵方公正、择优地确定成交候选供应商供应商及其响应产品和服务，我方就本次响应有关事项郑重声明如下：

1.我方向贵方提交的所有磋商响应文件、资料都是准确的和真实的。

2.我方不是采购人的附属机构；在获知本项目采购信息后，与采购人聘请的为此项目提供咨询服务的公司及其附属机构没有任何联系。

3．我方在“国家企业信用信息公示系统”的被列为失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、严重违法失信行为记录名单情况： 。

4.我方不存在：进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；

5.我方及我方法定代表人、主要负责人或实际控制人参加本次采购活动前3年内（从2021年1月1日起至今；成立时间不足3年的，从成立之日起至今），在经营活动中没有因违法经营受到责令停产停业、吊销许可证或者执照、被列入严重违法失信企业名单，无利用不正当竞争手段骗取中标和重大经济刑事案件。未被列入“信用中国”网站www.creditchina.gov.cn）失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单；中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单；

6.我方未被行政管理部门依法暂停参加响应资格或者被列入中粮集团（或采购人或采购人所在专业化平台公司）供应商“黑名单”；

7.我方承诺所提供的设备不会导致侵权纠纷；

8.我方在劳动保护、节能减排与生态环境保护方面符合国家规定要求；

9.我方承诺已经具备本项目供应商应当具备的资格条件：资格条件详见第一章 项目公告/四、供应商资格。

10.在参与本次采购活动中，以上事项如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或免除法律责任的辩解，包括被取消成交资格等后果。

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

供应商（盖单位公章）：

日期： 年 月 日

### 附件1-9售后服务承诺书格式：

**售后服务承诺书**

**（由供应商按《项目内容和要求》中售后服务要求及评分办法的要求自行分别编写）**

### 附件1-10 商务响应表格式：

**商务条款偏离表（格式）**

请逐条对应本项目竞争性谈判文件中商务条款的要求，详细填写相应的具体内容，如果未完整填写此表的各项内容则视作供应商已经对竞争性谈判文件相关要求和内容完全理解并同意，其响应报价为在此基础上的完全价格。“偏离说明”一栏应当选择“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”进行填写。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **项号** | 竞争性谈判文件的商务要求 | 响应文件承诺的商务条款 | 偏离说明 |
| 一 | 合同签订期：自成交通知书发出之日起30日（日历天）内。 | ………… | 正偏离（负偏离或无偏离） |
| 二 | 交货期： | ………… | 正偏离（负偏离或无偏离） |
| 三 | 交货地点：**漳州招商局经济技术开发区四区兴港南路南段道路西侧场地**。 | ………… | ………… |
| 四 | 付款方式：合同专用条款/3.1不需安装设备合同款项的支付方式 | ………… | ………… |
| 五 | 售后服务要求：项目内容/3.9.售后服务计划及承诺 | ………… | ………… |
| 六 | 其他要求：质保期至少1年 | ………… | ………… |
| 我方确认：除了表中所列的条款外，我方的将依从竞争性谈判文件对于商务的全部要求和规定。 | | | |
| 供应商（盖单位公章）： | | | |
| 法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）： | | | |

**注：**

**（1）表格内容均需按各分标要求填写并盖章，不得留空，否则按响应无效处理。**

**（2）请逐条对应本项目竞争性谈判文件第三章“采购项目采购需求”、“第四章 合同主要条款格式”，详细填写相应的具体内容。“偏离说明”一栏应当选择“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”进行填写。供应商对照竞争性谈判文件要求在“偏离说明”栏注明“正偏离”、“负偏离”或“无偏离” 。响应要求相同的为无偏离，商务响应要求高于采购要求的为正偏离，低于采购要求的为负偏离。**

**（3）如果响应文件需求小于或大于采购文件某个数值标准时，响应文件不得直接复制采购文件需求，响应文件对应内容应当写商务响应的实际数值，否则按响应无效处理。**

**（4）当谈判响应文件的技术参数或商务内容低于竞争性谈判文件要求时，供应商应当如实写明“负偏离”，否则视为虚假应标。**

#### 附件1-11 响应保证金（如有）

附件1-12 供应商资格商务文件的其他要求（没有可不填）**：**

附件1-13

**商务文件**

致：

1. 根据你公司 竞争性谈判文件，遵照《中华人民共和国招标投标法》等有关规定，经研究上述谈判文件的谈判须知、合同条款、服务标准及其他有关文件后，我方报价如下

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | | 规格型号 | 单位 | 数量 | 单价 | 总价 |
| 1 |  | |  |  |  |  |  |
| 2 |  | | |  |  |  |  |
| 含税总价 | | | | | | | |
| 付款方式 | |  | | | | | |
| 税率 | |  | | | | | |
| 交货期 | |  | | | | | |

2、我方已详细审核并认同全部竞争性谈判文件，包括修改文件（如有时）及有关附件。

3、一旦我方成交，我方保证按竞争性谈判文件及合同规定完成跟踪审计任务。

4、我方同意所提交的响应文件在竞争性谈判文件中规定的响应有效期内有效，在此期间内如果成交，我方将受此约束。

5、除非另外达成协议并生效，你方的成交通知书和本响应文件将成为约束双方的合同文件的组成部分。

供应商： （盖章）

单位地址：

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

邮政编码： 电话： 传真：

开户银行名称： 开户银行帐号：

开户银行地址： 开户银行电话：

日期： 年 月 日

**技术文件封面格式：**

**技 术 文 件**

**项目名称：**

**项目编号：**

**供应商名称：**

**供应商地址：**

**年 月 日**

**技术文件目录**

**（以下适用于货物类项目的响应技术文件）**

（1）响应产品技术资料表（附件3-1响应产品技术资料表格式）

（2）技术方案（附项目实施人员一览表，附件3-2技术方案格式）

（3）售后服务方案（附件3-3售后服务方案格式）

（4）产品出厂标准、质量检测报告及精度检测报告或数据复印件（如有，格式略）

（5）供应商需要说明的其他文件和说明（格式略）

### 附件3-1响应产品技术资料表格式：

**响应产品技术资料表（格式）**

请根据所投产品的实际技术参数，逐条对应本项目竞争性谈判文件第二章“采购项目采购需求”要求详细填写相应的具体内容。如果未完整填写此表的各项内容则视作供应商已经对竞争性谈判文件相关要求和内容完全理解并同意，其响应报价为在此基础上的完全价格。“偏离说明”一栏应当选择“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”进行填写。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项号** | 竞争性谈判文件需求 | | | | 磋商响应文件承诺 | | | | | 偏离说明 |
| 货物名称 | 数量 | 规格型号/技术参数要求 | 标准 | 货物名称 | 数量 | 品牌、厂家、型号、规格 | 规格型号/技术参数要求 | 标准 |
| 1 | ………… | …… | ………… | ………… | ………… | …… | ………… | ………… | …… | 正偏离（负偏离或无偏离） |
| …… | ………… | …… | ………… | ………… | ………… | …… | ………… | ………… | …… | 正偏离（负偏离或无偏离） |
| …… | ………… | …… | ………… | ………… | ………… | …… | ………… | ………… | …… | 正偏离（负偏离或无偏离） |
| 我方确认：除了表中所列的条款外，我方的响应函将依从竞争性谈判文件对于技术的全部要求和规定。 | | | | | | | | | | |
| 供应商（盖单位公章）： | | | | | | | | | | |
| 法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）： | | | | | | | | | | |

**注：（1）表格内容均需按要求填写并盖章，不得留空，否则按响应无效处理。**

**（2）如果响应文件需求小于或大于采购文件某个数值标准时，响应文件不得直接复制采购文件需求，响应文件对应内容应当写明响应货物具体参数或商务响应的实际数值，否则按响应无效处理。**

**（3）当谈判响应文件的技术参数或商务内容低于竞争性谈判文件要求时，供应商应当如实写明“负偏离”，否则视为虚假应标。**

### 附件3-2技术方案格式：

**技术方案**

**（由供应商按采购要求及评分办法的要求自行分别编写）**

#### 附：项目实施人员一览表（格式）

**项目实施人员（主要从业人员及其技术资格）一览表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓名** | **职务** | **专业技术资格** | **证书编号** | **参加本单位工作时间** | **劳动合同编号** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**注：在填写时，如本表格不适合供应商的实际情况，可根据本表格式自行制表填写。**

### 附件3-3售后服务方案格式：

**售后服务方案**

**（由供应商按采购要求及评分办法的要求自行分别编写）**

### 产品出厂标准、质量检测报告及精度检测报告或数据复印件（如有，格式略）

### 其他补充资料

**第六部分 评分标准**

**锅炉炉膛检修升降平台设备谈判评分细则**

**1、评审内容及标准**

**1.1 采用综合评估法**

总得分=1价格分＋2技术分＋3商务分

**1.2 响应报价得分评分标准（60分）**

1.2.1 响应报价的确定

响应报价=有效响应报价。

1.2.2 价格评分标准

| **评分因素** | **分值** | **评分标准** |
| --- | --- | --- |
| 价格分 | 60 | **谈判小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在谈判现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，谈判小组应当将其作为无效响应处理。**  **通过初步审查的供应商的响应报价不含税总价（响应单价合计金额）的平均价作为评审基准价，得60分。**  **与评审基准价相比，每上浮1%扣1分，每下浮1%扣0.5分，不足1%，按照插入法计算得分，最低扣至50分；** |

**注：价格评分，最低不低于50分，最高不高于60分。**

1.2.3 技术评分标准，占总分权重27%

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 分值分配 | 内 容 | 满分 | 资料页码 | | 评价得分 | |
| 一 | **设备性能实施评分** | 14 | **根据各供应商的设备性能、功能，由评委确定各供应商所属档次，并由评委在各档次内独立打分**  **一档（0-5分）：设备性能、功能基本满足技术协议中的要求，获得评委组一致认可的，进入一档。**  **二档（5.1-10分）：设备性能、功能满足技术协议中的要求，获得评委组一致认可的，进入二档。**  **三档（10.1-14分）：设备性能、功能满足技术协议中的要求，且对本项目有提供优化技术协议中性能及功能的情况，并获得评委组一致认可的，进入三档。** | 14 | |  | |  |
| 二 | **安装指导实施评分** | 13 | **根据各供应商的实施指导安装进度计划方案的适配度和合理性，由评委确定各供应商所属档次，并由评委在各档次内独立打分**  **一档（0-5分）：实施指导安装进度计划方案基本满足技术协议中的要求，获得评委组一致认可的，进入一档。**  **二档（5.1-9分）：实施指导安装进度计划方案满足技术协议中的要求，获得评委组一致认可的，进入二档。**  **三档（9.1-13分）：实施指导安装进度计划方案满足技术协议中的要求，且对本项目有针对性、建设性、优化性方案的，获得评委组一致认可的，进入三档。** | 13 | |  | |  |
| 总计 | | 27 |  | 27 |  | |  | |

1.2.4 商务分标准，占总分权重13%

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 分值分配 | 内 容 | 满分 | 资料页码 | | 评价得分 | |
| 一 | **信誉分** | 1 | **提供供应商有效的ISO 9001国际质量体系认证证书。满分1分。** | **1** | |  | |  |
| 二 | **售后服务分** | 2 | **评委根据竞争性谈判文件要求供应商对本项目售后服务方案，确定供应商“一般、良好、优秀”各所属档次，由评委在相应档次内独立打分。**  **一档（0-0.5分）：有售后服务方案，基本满足竞争性谈判文件售后服务要求的。**  **二档（0.6-1.4分）：满足竞争性谈判文件售后服务要求的同时，售后服务方案内容较完整、可行，故障响应时间、到达现场维护时间、修复时间优于竞争性谈判文件要求，有项目售后实施计划，有本地化售后服务点、售后服务车辆、人员及零配件仓库。（需提供有效售后服务点、售后服务车辆、人员及零配件仓库等证明材料复印件，证明材料不全或不能有力证明具备能够保证履行以上承诺的能力以及承诺内容的真实性的，视做无效承诺则不予计分）**  **三档（1.5-2分）：满足竞争性谈判文件售后服务要求的同时，售后服务方案内容完整、齐全、可行，故障响应时间、到达现场维护时间、修复时间优于竞争性谈判文件要求，有项目售后实施计划且完整实用，有本地化售后服务网点、售后服务车辆、专业售后培训上岗人员及零配件仓库，其它实质性优惠措施等。（需提供有效售后服务点、售后服务车辆、人员及零配件仓库等证明材料复印件，证明材料不全或不能有力证明具备能够保证履行以上承诺的能力以及承诺内容的真实性的，视做无效承诺则不予计分）。** | **2** | |  | |  |
| 三 | **2** | **质保期** | **自报的质保期不得少于1年，自报质保期≥2年的，得2分，否则不得分。** | **2** | |  | |  |
| 四 | **8** | **业绩分** | **提供供应商2020年1月1日以来具有同类项目实际良好供货业绩（锅炉炉膛检修升降平台设备供应商业绩），提供设备稳定运行验收报告及质保金支付证明（时间满足设备稳定运行一年以上）复印件加盖公章（原件备查），每项得2分。[提供成交通知书、或签订的销售合同和合格验收证明，提供设备稳定运行验收报告及质保金支付证明，同一个编号的项目有两个或两个以上的分标成交的只算一次，复印件加盖供应商单位公章]。** | **8** | |  | |  |
| 总计 | | 13 |  | 13 |  | |  | |