

乌拉特后旗社区食堂(助老餐厅)集中配餐建设运营补贴项目

询价通知书

采购单位名称：乌拉特后旗民政局

采购代理机构名称：乌拉特后旗公共资源交易中心（政府采购中心）

项目编号：**BSZCHQ-X-H-250008**

2025年10月

目录

第一章 询价邀请

第二章 供应商须知

第三章 采购内容与技术要求

第四章 供应商资格证明及相关文件要求

第五章 评审

第六章 合同与验收

第七章 响应文件格式与要求

第一章 询价邀请

乌拉特后旗公共资源交易中心（政府采购中心）受 乌拉特后旗民政局 委托，采用询价方式组织采购 乌拉特后旗社区食堂(助老餐厅)集中配餐建设运营补贴项目 。欢迎符合资格条件的供应商前来参加。

一.项目概述

1.名称与编号

项目名称： 乌拉特后旗社区食堂(助老餐厅)集中配餐建设运营补贴项目

项目编号： **BSZCHQ-X-H-250008**

采购计划备案号： 乌后政采计划[2025]01265

2.内容及划分采购包情况

采购包**1**：

采购包预算金额（元）：**1,700,503.00**

采购包最高限价（元）：**1,700,503.00**

报价形式：总价

| 序号 | 标的名称 | 数量 | 标的金额 （元） | 计量 单位 | 所属 行业 | 是否核心 产品 | 是否允许进 口产品 | 是否属于节 能产品 | 是否属于环境标 志产品 |
|----|--------------|----------|----------------|----------|----------|------------|--------------|--------------|----------------|
| 1 | 主食加工明 档设备 | 1. 00 | 224,350.0 0 | 套 | 餐饮 业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 2 | 凉菜间设备 | 1. 00 | 39,870.00 | 套 | 餐饮 业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 3 | 副食加工间 设备 | 1. 00 | 244,570.0 0 | 套 | 餐饮 业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 4 | 六门储藏柜 | 2. 00 | 7,000.00 | 个 | 餐饮 业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 5 | 洗消间设备 | 1. 00 | 133,650.0 0 | 套 | 餐饮 业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 6 | 粗加工设备 | 1. 00 | 158,730.0 0 | 套 | 餐饮 业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 7 | 雅间用餐设 备 | 1. 00 | 15,480.00 | 套 | 餐饮 业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 8 | 餐厅用餐设 备 | 1. 00 | 351,479.0 0 | 套 | 餐饮 业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 9 | 排烟设备 | 1. 00 | 525,374.0 0 | 套 | 餐饮 业 | 是 | 否 | 否 | 否 |

二.供应商的资格要求

- 1.供应商应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。
- 2.资格审查时，供应商未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单，相关信用

情况通过“信用中国”网站、中国政府采购网等渠道查询。

3.落实政府采购政策需满足的资格要求：如属于专门面向中小企业采购的项目,提供货物、工程或者服务的供应商应符合享受中小企业扶持政策，并提供《中小企业声明函》。监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业。

4.本项目的特定资格要求

采购包1:

无

三.获取询价通知书的时间、地点、方式

详见询价公告；

无

四.询价通知书售价

本次询价通知书的售价为0元人民币。

五.响应文件提交的截止时间、开启时间及地点

详见询价公告

六.联系方式

采购代理机构名称： 乌拉特后旗公共资源交易中心（政府采购中心）

地址： 内蒙古自治区巴彦淖尔市乌拉特后旗内蒙古巴彦淖尔市乌拉特后旗政务服务大楼东

邮编： 015543

联系人： 那木拉

联系电话： 15134979726

采购单位名称： 乌拉特后旗民政局

地址： 乌拉特后旗巴音镇

邮编： 015500

联系人： 马双喜

联系电话： 13947840458

第二章 供应商须知

一.前附表

| 序号 | 条款名称 | 内容及要求 |
|----|----------------------------|--|
| 1 | 划分采购包情况 | 共 1 包 |
| 2 | 采购方式 | 询价 |
| 3 | 评标方式 | 现场网上评标 |
| 4 | 开启方式 | 现场开标 |
| 5 | 评标方法 | 采购包1：最低评标价法 |
| 6 | 获取询价通知书时间 | 详见询价公告 |
| 7 | 保证金缴纳截止时间 (同响应文件提交截止时间) | 详见询价公告 |
| 8 | 电子响应文件提交 | 加密的电子投标文件1份，电子投标文件在投标截止时间前上传至内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台。技术支持电话：400-0471-010转2键 |
| 9 | 响应文件数量 | （1）加密的电子投标文件1份（需在投标截止时间前上传至“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”） （2）若现场无法使用系统进行电子开评标的，投标人须开标现场递交非加密电子版投标文件U盘（或光盘）0份。 （3）纸质投标文件（正本）0份；纸质投标文件（副本）0份。 |
| 10 | 中标人确定 | 甲方按照评审报告推荐的顺序确认中标（成交）供应商。 |
| 11 | 联合体响应 | 采购包1：不接受 |
| 12 | 采购代理机构代理费用 | 本项目不收取代理服务费 |
| 13 | 兼投不兼中规则 | 本项目可兼投1包，本项目可兼中1包 |
| 14 | 投标保证金 | 不收取保证金 |
| 15 | 电子投标文件 | 应按照第七章“投标文件格式与要求”，使用单位电子签章（CA）进行签字、加盖公章。 |
| 16 | 签字、盖章要求 | 说明：若涉及到授权代表签字的可将文件签字页先进行签字、扫描后导入加密电子投标文件。 |
| 17 | 投标客户端 | 投标客户端需要投标人登录“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”自行下载。 下载地址： https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/gp-auth-center/login?systemRegion=150001&systemRegion=150001 |
| 18 | 面向中小企业采购 | 采购包1： 属于专门面向中小企业采购，预留比例为100%。 |
| 19 | 有效投标人家数 | 采购包1：3家 |
| 20 | 中标供应商数量 | 采购包1：1名 |
| 21 | 中标候选供应商数量 | 采购包1：3名 |

| | | |
|----|------|---------------------|
| 22 | 现场踏勘 | 采购包1：组织现场踏勘：否 |
| 23 | 报价形式 | 详见第一章，“内容及划分采购包情况”。 |
| 24 | 其他 | 无 |

二.询价须知

1.询价采取网上响应方式，操作流程如下：

供应商应当在内蒙古自治区政府采购云平台申请或注册账号，完善信息后，才可进行网上响应，办理流程请登录内蒙古自治区政府采购网（<https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn>）进行查询。

供应商登录内蒙古自治区政府采购网页面，点击“政府采购云平台”，输入用户名、密码、验证码完成登录后，点击左侧“交易执行—应标—项目应标”，在未参与项目列表中选择要响应的项目，点击项目的“未参与项目”按钮，进入项目响应信息页面，在右侧选择要响应的采购包，填写“联系人姓名”、“联系人手机号”、“联系人邮箱”等信息，点击“确认参与”按钮后，获取所响应项目询价通知书，并按照询价通知书的要求制作、上传电子响应文件。

2.保证金

2.1保证金缴纳（如需缴纳保证金）

本采购项目支持“电子保函”和“虚拟子账户”两种方式收取保证金，同时允许供应商按照相关法律法规自主选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳保证金。

2.1.1供应商选择“电子保函”方式缴纳保证金的，在所投项目下采购包选择电子保函模式，跳转到内蒙古自治区金融服务平台开具电子保函，供应商需要确保在响应文件开启时间之前完成电子保函的开具。

2.1.2供应商选择“虚拟子账户”方式缴纳保证金的，在进行信息确认后，应通过“交易执行—应标—项目应标—已参与项目”，选择缴纳银行并获取对应不同采购包的缴纳金额以及虚拟子账号信息，并在响应文件开启时间前，缴纳至上述账号中。付款人名称必须为供应商全称，且与其响应信息一致。

若出现账号缴纳不一致、缴纳金额与供应商须知前附表规定的金额不一致或缴纳时间超过响应文件开启时间，将导致保证金缴纳失败。供应商应认真核对账户信息，将保证金足额汇入以上账户，并自行承担因汇错保证金而产生的一切后果。供应商在转账或电汇的凭证上应按照“项目编号：***、采购包：***的保证金”格式注明，以便核对。

2.1.3供应商选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳保证金的，供应商将相关证明材料原件扫描添加至响应文件中，同时在开启时提供证明材料。

2.1.4缴纳保证金时间以保证金到账时间为准，由于保证金到账需要一定时间，请供应商在响应文件开启时间前及早缴纳。

2.2保证金的退还

2.2.1未成交供应商的保证金应当在成交通知书发出后5个工作日内退还，成交供应商的保证金应当在采购合同签订后5个工作日内退还。因供应商自身原因导致无法及时退还的除外。

2.2.2有下列情形之一的，保证金将不予退还：

- （1）供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；
- （2）供应商在响应文件中提供虚假材料的；
- （3）除因不可抗力或询价通知书认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的；
- （4）供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- （5）本文件规定的其他情形。

3.全流程电子化交易

各供应商应当在内蒙古自治区政府采购云平台开展与本项目有关的政府采购活动。

各供应商应当在响应文件开启时间前上传加密的最终版电子响应文件至“内蒙古自治区政府采购网”，未在响应文件开启时间前上传电子响应文件的，视为自动放弃。供应商因系统问题无法上传电子响应文件时，请在工作时间及时拨打联系电话400

-0471-010。

各供应商应当使用数字证书或者政府采购云平台生成的账号密码登录电子交易系统进行系统操作，并对其操作行为和电子签名、电子印章确认的事项承担法律责任。

3.1 远程不见面方式（供应商无需到现场）

供应商使用“投标客户端”编制、签章、生成加密响应文件，同时生成“备用标书”，供应商自行留存，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。

供应商的法定代表人或其授权代表应当按照本项目询价公告载明的时间等要求参加询价，在响应文件开启时间前30分钟，应当提前登录电子交易系统确认联系人姓名与联系电话。

响应文件开启时，供应商应当使用CA证书在开始解密后30分钟内完成全部已响应采购包的响应文件在线解密，若出现系统异常情况，工作人员可适当延长解密时长。如在响应文件开启过程中出现意外情况导致无法继续进行，由代理机构会同采购人决定是否允许供应商导入“备用标书”继续进行。本项目采用电子评审，只对开启环节验证通过的电子响应文件进行评审。供应商在响应文件开启前自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及CA证书的有效性等进行检测，保证可以正常使用。具体要求请通过“内蒙古自治区政府采购网-政采业务指南”查询相关操作手册。

响应文件开启时出现下列情况的，采购人、采购代理机构应当视为供应商不再参与政府采购活动：

- （1）供应商未在规定时间内完成电子响应文件在线解密的；
- （2）CA证书无法解密响应文件的；
- （3）供应商自身原因造成电子响应文件未能解密的。

3.2 现场网上方式（供应商需到现场）

供应商使用“投标客户端”编制、签章、生成加密响应文件，同时生成“备用标书”，由供应商自行刻录、存储，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。供应商必须保证电子存储设备能够正常读取“备用标书”，电子存储设备（U盘或光盘）表面、外包装上应简要载明项目编号、项目名称、供应商名称等信息。

供应商的法定代表人或其授权代表应当按照本项目询价公告载明的时间和地点参加询价。响应文件开启时，供应商应当使用CA证书完成全部已响应采购包的响应文件在线解密。如在响应文件开启过程中出现意外情况导致无法继续进行，由代理机构会同采购人决定是否允许供应商导入“备用标书”继续进行。本项目采用电子评审，只对响应文件开启环节验证通过的电子响应文件进行评审。

响应文件开启时出现下列情况的，采购人、采购代理机构应当视为供应商不再参与政府采购活动：

- （1）CA证书无法解密响应文件的；
- （2）供应商未按询价通知书要求提供“备用标书”的；
- （3）供应商自身原因造成电子响应文件未能解密的。

4. 供应商可以通过“交易执行-应标-项目应标-已参与项目”查看有无本项目信息。

三. 说明

1. 总则

本询价通知书依据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》和《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部令第74号）及国家和自治区有关法律、法规、规章制度编制。

供应商应仔细阅读本项目信息公告及询价通知书的所有内容（包括澄清或者修改），按照询价通知书要求以及格式编制响应文件，并保证其真实性，否则一切后果自负。

2. 适用范围

本询价通知书仅适用于本次询价公告中所涉及的项目和内容。

3. 相关费用

供应商应承担所有与准备和参加询价有关的费用。不论询价结果如何，采购人或采购代理机构均无义务和责任承担相关费

用。

4.各参与方

4.1“采购人”是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本询价通知书的采购人特指 乌拉特后旗民政局。

4.2“采购代理机构”是指集中采购机构和集中采购机构以外的采购代理机构。本询价通知书的采购代理机构特指 乌拉特后旗公共资源交易中心（政府采购中心）。

4.3“供应商”是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

4.4“询价小组”由采购人代表和评审专家组成。

4.5“成交供应商”是指取得与采购人签订合同资格的供应商。

5.合格的供应商

5.1符合本询价通知书规定的资格要求，并按照要求提供相关证明材料。

5.2单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

5.3为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

6.以联合体形式进行政府采购的，应符合以下规定：

6.1联合体各方应签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务，并作为响应文件组成部分。

6.2联合体各方均应当具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，并在响应文件中提供联合体各方的相关证明材料。

6.3联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

6.4联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。

6.5以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。

6.6联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就合同约定的事项对采购人承担连带责任。

6.7如要求缴纳保证金，以联合体牵头人名义缴纳，对联合体各方均具有约束力。

7.语言文字以及计量单位

7.1所有文件使用的语言文字为简体中文。专用术语使用外文的，应附有简体中文注释，否则视为无效。

7.2所有计量均采用中华人民共和国法定的计量单位。

7.3所有报价一律使用人民币，货币单位：元。

8.其他条款

无论成交与否供应商递交的响应文件均不予退还。

四.询价通知书的澄清或者修改

提交响应文件截止之日前，采购人、采购代理机构或者询价小组可以对已发出的询价通知书进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为询价通知书的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人、采购代理机构或者询价小组应当在提交响应文件截止之日3个工作日前，在“内蒙古自治区政府采购网”上发布更正公告进行通知，不足3个工作日的，应当顺延提交响应文件截止之日。更正公告的内容为询价通知书的组成部分，供应商应自行上网查询，采购人或采购代理机构不承担供应商未及时关注相关信息的责任。

五.响应文件

1.响应文件的构成

响应文件应按照询价通知书第七章“响应文件格式与要求”进行编写，可以增加附页，并作为响应文件的组成部分。

2.报价

2.1供应商应按照第三章“采购内容与技术要求”进行报价。报价中不得包含询价通知书要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。

2.2报价包括本项目采购需求和投入使用、实施的所有费用，如主件、标准附件、备品备件、施工、服务、专用工具、安装、调试、检验、培训、运输、保险、税款等。

2.3报价不得有选择性报价和附有条件的报价。

2.4参加询价采购活动的供应商，应当按照询价通知书的规定一次报出不得更改的价格。

2.5供应商应在“投标客户端”对【报价部分】进行填写，“投标客户端”将自动根据供应商填写信息在线生成“报价一览表”、“分项报价表”，若在响应文件中出现非系统生成的“报价一览表”、“分项报价表”，且与“投标客户端”生成的“报价一览表”、“分项报价表”信息内容不一致，以“投标客户端”在线填写报价并生成的内容为准。

3.响应文件的递交

供应商应当在提交响应文件截止时间前递交响应文件，否则视为自动放弃。

4.响应文件的补充、修改或撤回

供应商在提交响应文件截止时间前，可以对所提交的响应文件进行补充、修改或者撤回。供应商应当在提交响应文件截止时间前上传加密的最终版电子响应文件至“内蒙古自治区政府采购网-政府采购云平台”。在提交响应文件截止时间后，供应商不得补充、修改或者撤回其响应文件。

5.样品

5.1询价通知书规定供应商提交样品的，样品属于响应文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由供应商自理。

5.2响应文件开启前，供应商应将样品送达至指定地点，按要求摆放并做好展示。若需要现场演示的，供应商应提前做好演示准备（包括演示设备）。

5.3采购活动结束后，对于未成交供应商提供的样品，应当及时退还或者经未成交供应商同意后自行处理；对于成交供应商提供的样品，应当按照询价通知书的规定进行保管、封存，并作为履约验收的参考。

六.开启、评审、结果公告、成交通知书

1.开启

1.1程序

（1）宣布纪律；

（2）宣布相关人员；

（3）供应商对已提交的加密文件进行解密，由采购人或者采购代理机构工作人员宣布供应商名称和询价通知书规定需要宣布的其他内容；

（4）参加人员对开启情况进行确认；

（5）开启结束。

1.2疑义

供应商代表对开启过程和开启记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避情形的，应当场提出询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对供应商代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。

供应商对远程不见面方式开启过程和记录有疑义，应在“政府采购云平台-远程开标大厅”中提出，采购代理机构应及时查看、回复。

资格审查表

采购包1:

| 序号 | 资格审查要求概况 | 评审点具体描述 |
|----|---------------------------|---|
| 1 | 具有独立承担民事责任的能力 | 审查供应商营业执照等证明文件或者身份证明。 |
| 2 | 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度 | 审查供应商提供的具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料。 |
| 3 | 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录 | 审查供应商提供的依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。 |
| 4 | 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力 | 审查供应商提供的具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。 |
| 5 | 参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录 | 审查供应商参加本次采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。 |
| 6 | 信用记录 | 资格审查时，供应商未被列入失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。 |
| 7 | 联合体响应（若有） | 符合关于联合体响应的相关规定。 |

采购包1：

| 资格审查要求概况 | 评审点具体描述 |
|----------|---------|
|----------|---------|

采购包1：

| 资格审查要求概况 | 评审点具体描述 |
|-------------------|--|
| 本采购包属于专门面向中小企业采购。 | 提供《中小企业声明函》，残疾人福利性单位提供《残疾人福利性单位声明函》，监狱企业提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。（如供应商以联合体形式参加本采购包的，联合体各方均应当符合本采购包专门面向的企业类型；如供应商合同分包的，分包意向协议中分包意向供应商应当符合本采购包专门面向的企业类型。） |

1.3备注

开启时,供应商使用**CA**证书参与响应文件解密，供应商用于解密的**CA**证书应为生成、加密、上传响应文件的同一**CA**证书。

2.评审

详见第五章

3.结果公告

成交供应商确定后，采购代理机构在内蒙古自治区政府采购网上发布成交结果公告，同时将成交结果以公告形式通知未成交的供应商，成交结果公告期为**1**个工作日。

项目“废标”后，采购代理机构将在内蒙古自治区政府采购网上发布“废标公告”。

4.成交通知书

发布成交结果的同时，成交供应商可自行登录“内蒙古自治区政府采购网-政府采购云平台”打印成交通知书，成交通知书是合同的组成部分，成交通知书对采购人和成交供应商具有同等法律效力。

成交通知书发出后，采购人不得违法改变成交结果，供应商无正当理由不得放弃成交。

七.询问、质疑与投诉

1.询问

供应商对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问，采购人或采购代理机构应当在3个工作日内作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。供应商提出的询问超出采购人对采购代理机构委托授权范围的，采购代理机构应当告知其向采购人提出。

2. 质疑

2.1 供应商认为采购文件、采购过程、成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。

供应商在法定质疑期内应当一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

提出质疑的供应商应当是参与所质疑项目采购活动的供应商。

潜在供应商已依法获取其可质疑的采购文件的，可以对该文件提出质疑。对采购文件提出质疑的，应当在获取采购文件或者采购文件公告期限届满之日起7个工作日内提出。

2.2 采购人、采购代理机构应当在收到供应商的书面质疑后7个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商，但答复的内容不得涉及商业秘密。

2.3 询问或者质疑事项可能影响成交结果的，采购人应当暂停签订合同，已经签订合同的，应当中止履行合同。

2.4 供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：

- （一）供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- （二）质疑项目的名称、编号；
- （三）具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- （四）事实依据；
- （五）必要的法律依据；
- （六）提出质疑的日期。

供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

供应商可以委托代理人进行质疑，代理人提出质疑时应当提交供应商签署的授权委托书。其授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

2.5 供应商提交的质疑函，应按照内蒙古自治区政府采购网中的“质疑函范本”制作。

2.6 接收质疑函的方式。为了使提出的质疑事项在规定时间内得到有效答复、处理，质疑可以由法定代表人或授权代表亲自将质疑函递交至采购人或采购代理机构，也可以通过邮寄、快递等方式提交。质疑函以邮寄、快递方式递交的，以邮寄件上的戳记日期、邮政快递件上的戳记日期和非邮政快递件上的签注日期为质疑提起日期。

接收质疑函的联系部门、联系电话、通讯地址（详见第一章 询价邀请）。

3. 投诉

3.1 质疑人对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出书面答复的，可以在答复期满后15个工作日内向财政部门提起投诉。

供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围，但基于质疑答复内容提出的投诉事项除外。

3.2 投诉人投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉采购人、采购代理机构（以下简称被投诉人）和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书的副本。投诉书应当包括下列内容：

- （一）投诉人和被投诉人的姓名或者名称、通讯地址、邮编、联系人及联系电话；
- （二）质疑和质疑答复情况说明及相关证明材料；
- （三）具体、明确的投诉事项和与投诉事项相关的投诉请求；
- （四）事实依据；
- （五）法律依据；
- （六）提起投诉的日期。

投诉人为自然人的，应当由本人签字；投诉人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

3.3投诉人提交的投诉书，应严格按照内蒙古自治区政府采购网中的“投诉书范本”制作。

第三章 采购内容与技术要求

一.项目概况：

加强养老服务供给，积极落实旗政府确定的民生事实项目，实施暖心老年助餐网络服务建设项目，需采购厨房餐厅设施设备。该项目启动用行后有效解决老年人吃饭难问题，为老年人提供高标准集中照服务环境，同时解决家在外地居住干部职工用餐问题。

二.主要商务要求、技术要求

1.主要商务要求

采购包1：

| 序号 | 参数性质 | 类型 | 要求 |
|----|------|--------|---|
| 1 | | 标的提供时间 | 15天 |
| 2 | | 标的提供地点 | 甲方指定地点。 |
| 3 | | 合同履约期限 | 一年 |
| 4 | | 合同履约地点 | 甲方指定地点 |
| 5 | | 验收要求 | 按国家、行业标准及采购清单中的规格技术要求进行验收。 |
| 6 | | 合同支付方式 | 1、合同签订后支付，达到付款条件起30日，支付合同总金额的40.00% 2、供货完成后支付，达到付款条件起30日，支付合同总金额的30.00% 3、验收合格后支付，达到付款条件起30日，支付合同总金额的30.00% |
| 7 | | 履约保证金 | 需要缴纳履约保证金：不缴纳 |

2.技术标准与要求

采购包1：

标的名称：主食加工明档设备

| 序号 | 参数性质 | 技术参数与性能指标 |
|----|------|---|
| 1 | | 刀具菜墩消毒柜·尺寸：1200*800*1100mm·不锈钢制成，美观耐用,304不锈钢·箱内可放置5~10把刀具·设有开门停止紫外线灯工作功能·设有磁性门吸和门锁，锁门功能·落地式内置消杀菌功能·304全不锈钢机身打造，定时消毒，节能降耗，360度紫外线无死角消毒，食品级把手，激光切割，一次成型 |
| 2 | | 炉拼台·尺寸：300*1100*800mm·挡水背及台面轮廓做法同拼排中式炉具一致·台面用不锈钢码槽加固·不锈钢柜边内部设有卫生型封边·活动中层板·层板用不锈钢码槽加固·带不锈钢可调子弹脚·厂制品 |
| 3 | | 炉拼台·尺寸：300*750*800mm·挡水背及台面轮廓做法同拼排中式炉具一致·台面用不锈钢码槽加固·不锈钢柜边内部设有卫生型封边·活动中层板·层板用不锈钢码槽加固·带不锈钢可调子弹脚·厂制品 |

| | | |
|---|---|---|
| 4 | ★ | <p>燃气双头大锅灶 ·尺寸：2200*1100*800mm/400mm ·面板材料采用304#，厚度1.5mm ·风机：微型强力风机 ·背高440mm,背出单龙头 ·8"φ内向式环保预混炉头 ·一键式防水电子点火开关,风气联动，每个炉头独立风机 ·实时熄火保护设计（配燃气联阀） ·一氧化碳(废气)排放<0.02% ·噪音<80dB(A) ·节能>25%耗气量 ·配备80大锅 ·燃气动态压力：2000Pa ·进气口:DN40； 入水口:DN15； 排水口:DN40 ·热负荷：48kW ·风机电功率：0.13kW 220V/1N/50Hz ★ 1.燃气大锅灶内置电动机绕组的绝缘电阻在常态下≥50MΩ、在热态下≥5MΩ，投标文件中提供由国家认可的第三方检测机构出具的带有CMA、CNAS标识的合格检测报告、复印件（加盖投标人公章）</p> |
| 5 | ★ | <p>中餐燃气炒菜灶 ·尺寸：1800*1100*800mm ·面板材料采用304#，厚度1.5mm ·风机：微型强力风机*2 ·规格：背高440mm,背出双龙头;双尾撑, ·4"φ内向式环保预混炉头; ·一键式防水电子点火开关,风气联动，每个炉头独立风机; ·实时熄火保护设计（配燃气双联阀）; ·一氧化碳(废气)排放<0.01%; ·噪音<70dB(A); ·节能>25%耗气量; ·可放φ18"~24"炒锅; ·燃气动态压力：2000Pa ·进气口:DN40； 入水口:DN15； 排水口:DN40 ·标配冻水盆，调料板，锅枕，炸篱架 ·热负荷：42kWx2=84kW ·风机电功率：0.13kWx2 220V/1N/50Hz ★ 1.在内漏 15kPa试验条件下，中餐燃气炒菜灶内置阀门的空气泄漏量≤3mL/h，投标文件中提供由国家认可的第三方检测机构出具的带有CMA、CNAS标识的合格检测报告复印件（加盖投标人公章） ★ 2.在60℃下，中餐燃气炒菜灶内置电磁阀延迟时间和开启时间≤1s，投标文件中提供由国家认可的第三方检测机构出具的带有CMA、CNAS标识的合格检测报告复印件（加盖投标人公章） ★ 3.中餐燃气炒菜灶内置手动阀通过CJ/T 180-2014标准，投标文件中提供由国家认可的第三方检测机构出具的带有CMA、CNAS标识的合格检测报告复印件（加盖投标人公章） ★ 4.中餐燃气炒菜灶内置控制器符合防触电保护、接地保护措施、防潮及防尘、耐腐蚀性要求，投标文件中提供由国家认可的第三方检测机构出具的带有CMA、CNAS标识的合格检测报告复印件（加盖投标人公章）</p> |
| 6 | | <p>燃气四眼煲仔炉 ·尺寸：900*1100*800mm ·面板材料采用#304，厚度1.5mm ·规格：背高150mmH; ·炉头：φ7"文华炉头x4; ·熄火保护：热电偶熄火保护装置; ·燃气动态压力：2000Pa ·进气口：DN25 ·炉花板为整体铸造； ·配备熄火保护装置； ·热负荷：7kWx4=28kW</p> |
| 7 | | <p>燃气双头矮汤炉 ·尺寸：1400*700*550+650mm ·面板材料采用#304，厚度1.5mm ·背高200mmH; ·炉头：φ14"强力双环炉头x2; ·熄火保护：热电偶熄火保护; ·燃气动态压力：2000Pa ·进气口：DN25 ·炉花板为球墨铸铁铸造； ·配备熄火保护装置； ·热负荷：24kWx2=48kW</p> |
| 8 | | <p>电饼铛 ·尺寸：660*720*900mm ·不锈钢外壳 ·铝制锅底 ·上下层可分开控制 ·电功率：4.5KW 380V/3N/50Hz</p> |
| 9 | | <p>电力双缸双茜炸炉 ·尺寸：800*800*800mm ·全不锈钢机身结构，采用SUS304#2.0mm厚工作台面，整体冲压成型 ·规格：油缸容量：(每个)15升; ·配大炸筛二个 ·新型深冲压式炸缸，炸缸底部有V形冷凉区沉积渣物 ·放油阀设置自锁装置，防止误操作 ·带有235℃超温安全装置,可手动复位 ·优质温控器，温度调节60℃ ~ 190℃ ·可调不锈钢脚，放置平稳 ·电功率：18kW 380V/3N/50Hz</p> |

| | | |
|----|--|--|
| 10 | | 洗手池 ·尺寸：500*500*800mm ·1.0mm厚食品卫生级304不锈钢材质；·星盆采用整体一次冲压成型，造型美观、无焊接缺陷 ·含混水阀感应龙头，交直流两用感应龙头 ·3.5”（89mm）过滤排水口 ·含不锈钢皂液分配器 ·电功率：0.1KW 220V/1N/50Hz ·厂制品 |
| 11 | | 烘干机 ·尺寸：250*165*468mm ·外壳材质：304不锈钢 ·风速：105m/s ·额定功率：1400W ·防水等级：IPX4 ·重量：3.6kg |
| 12 | | 单通荷台 ·尺寸：1800*700*800mm ·台面用不锈钢码槽加固 ·不锈钢柜边内部设有卫生型封边 ·活动中层板 ·层板用不锈钢码槽加固 ·与冷藏操作台整体台面 ·带不锈钢可调子弹脚 ·厂制品 |
| 13 | | 冷藏操作台 ·尺寸：1800*700*800mm ·温度范围：+1℃~+4℃ ·采用无CFC的环保雪种（R290），柜体60mm环保绝缘材料 ·制冷方式：风冷 ·蒸发器化霜水自动蒸发 ·2个带锁自动回归掩门 ·可放置1/1GN盆,GN盆和搁物架可以自由交换 ·浸塑层架数量（标配）：2层共4个 ·外箱材料：SUS304不锈钢 ·内箱材料：SUS304不锈钢 ·可承受43℃环境温度 ·150mm高可调子弹脚 ·温控类型：电子温控 ·电压/频率，整机功率：220V/1N/50HZ，325w ·符合3C认证标准 ·独特的顶部风道设计，制冷迅速均匀且方便维修 ·制冷机组独特的层叠式设计，实现前通风热交换，以帮助制冷系统高效运作 |
| 14 | | 全自动豆浆机 ·尺寸：1200*800*800mm ·整机采用食品级304不锈钢制作 ·电压：220v-380v(三相四线) ·磨浆机功率：1100w ·蒸汽发生器：9KW ·豆浆产量：50KG/h ·豆腐产量：20KG/h |
| 15 | | 电力平扒炉连柜 ·尺寸：700*800*850mm ·全不锈钢机身结构，采用SUS304#2.0mm厚工作台面，整体冲压成型 ·18mm厚的磨砂精钢扒板，扒板表面镀铬，下沉式的耐热钢扒板无缝焊接在台面上 ·配置抽拉式活动的盛油盆，易于油脂收集及清洁 ·设置隔热板和挡火板，提高热效率，防止外部过热 ·恒温控制，100℃ ~ 300℃可调 ·设置400℃超温保护，可手动复位 ·可调不锈钢脚，放置平稳 ·电功率：9kW 380V/3N/50Hz |
| 16 | | 蒸包炉 ·尺寸：800*800*800mm ·电压/功率：15KW*1/380V ·材质：面板采用厚1.2mm 不锈钢板，侧、前、后、靠背均采用厚1.2mm201不锈钢板、底板采用厚1.2mm 不锈钢板 ·适用水压：0.1-0.6MPa；进水管接头：电压波动范围：340V-430V之间 ·热效率达一级 ·机芯采用分层次散热结构，机芯外壳全密封设计，采用黑色汽车烤漆机箱达到绝缘效果 ·漏电保护，过热保护，防干烧保护多重保护措施 ·三重立体防辐射外坑屏蔽设计，防止磁场泄露 |
| 17 | | 电力双缸双茜炸炉 ·尺寸：800*900*800mm ·全不锈钢机身结构，采用SUS304#2.0mm厚工作台面，整体冲压成型 ·规格：油缸容量: (每个)15升; ·配大炸筛二个 ·新型深冲压式炸缸，炸缸底部有V形冷凉区沉积渣物 ·放油阀设置自锁装置，防止误操作 ·带有235℃超温安全装置,可手动复位 ·优质温控器，温度调节60℃ ~ 190℃ ·可调不锈钢脚，放置平稳 ·电功率：18kW 380V/3N/50Hz |

| | | |
|-------------------------------------|--|--|
| 18 | | 煮面炉煲汤池组合炉·尺寸：1300*800*800mm·整体台面使用2.0mm304不锈钢，下装柜体使用1.5mm304不锈钢钢架·制面板、柜身等，螺丝隐藏处理；·设配置接线端口 煮面桶：·设备使用一组2条6KW,304材质发热管·设置120℃温控开关，设置130℃高温保护装置(可手动复位)·设置缺水保护装置·304#1.5mm厚不锈钢煮面缸体，外设保温层；·配备手动进水龙头、手动排水阀门；·煮面桶内可挂置9个φ135mm煮面兜同时使用； 暖汤桶：·设置一组1条3KW，304材质发热管；·设置85℃温控开关；·设置110℃高温保护装置(可手动复位)；·配备活动三格保温盆；·设置电子浮球，缺水自动补水；·设置缺水保护装置、高温保护装置；·304#1.5mm厚不锈钢保温桶缸体，外设保温层；·手动排水阀门；·电功率：12+3=15KW 380V/3N/50Hz |
| 19 | | 灭火系统·设备采用机械、电控相结合传动，24小时全天候监控，需提供第三方权威部门检验报告复印件，加盖制造厂家红色公章·火情发生后，灭火装置自动启动扑灭火焰，在灭火时声光报警、打开水流阀同时进行设有应急启动装置当手动，自动启动不成功时，用手一拉，便能扑灭火情。等灭火剂喷洒完全后，再自动喷水，对灶台及表面进行冷却，防止复燃；·本装置主要由箱体、控制盘、灭□剂贮存容器、驱动□体贮存容器、水流阀、机械驱动器、减压器、单向阀、连接管、喷嘴、手启动盒、感温易熔□属拉索释放器、轴承□轮、管路、管件等部件组成；·连接喷嘴的安装管路全部使用SUS304不锈钢管，全部使用卡压的连接方式（连接强度高、抗振动，避免了“活接头”松动的可能性，施工便利快捷；管壁厚度不低于2.0mm·灭火剂有效期6年，灭火剂充装质量双瓶组为24L； |
| 20 | | 此项目包括厨房的二次装修所有的水电墙体拆除，新的墙体、隔断、水、电、吊顶、地面暖气。地沟、贴砖等二次装修施工、厨房设备安装辅料等所有费用包括在内 |
| 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。 | | |

标的名称：凉菜间设备

| 序号 | 参数性质 | 技术参数与性能指标 |
|-------------------------------------|------|---|
| 1 | | 三星盆柜·尺寸：1800*800*800/100mm·100mm高挡水背·不锈钢柜边内部设有卫生型封边·星盆尺寸：450x450x250mmH·星盆位维修掩门，柜内设可拆卸挡板·3个冷热水混合龙头·3个角位去水连满水通及隔渣板·门样式同后场平台雪柜门样式一致·带可调不锈钢子弹脚·厂制品 |
| 2 | | 商用超声波洗碗机·尺寸：1500*800*800mm·材质：SUS304·清洗功率：3kw·加热功率：3kw*2·总功率：9kw·洗涤量/小时：4000件 |
| 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。 | | |

标的名称：副食加工间设备

| 序号 | 参数性质 | 技术参数与性能指标 |
|----|------|---|
| 1 | | 三层电烤箱·尺寸：1220*850*1555mm·功率：380v，20kw·温度调节范围：室温-300℃可调·采用优质不锈钢制作·防止杂物掉入炉内、正面全部采用不锈钢材料、高档耐用·可适合不同烤盘，分层独立结构，可拆层，炉膛壁采用镀铝板材，不生锈，十二点测试，火力均匀·加厚保温层，保温棉，微电脑数字控制器，集合国内外温度感应原件，实时温度控制，精确度高，误差小，准确控制温度。上下独立控温，使烘物受热均匀升温更快·底火，面火单独控制 |

| | | |
|----|--|--|
| 2 | | 高身饼盆车·尺寸: 630*460*2000mm·1.0mm厚不锈钢结构·可放16层 400x600mm烤盘·最大承重150KG·前后带有安全锁, 防止滑动掉落·采用强力点焊, 稳定耐用。 ·边缘光滑不刮手·装有四个脚轮, 其中两个有刹车 |
| 3 | | 燃气双门蒸饭柜·尺寸: 1000*730*1540mm·面板, 柜体统一采用304#, 厚度1.2mm·内燃式环保炉头;·一按式电子点火;·实时熄火保护设计;·超温保护设计, 自动熄火·一氧化碳(废气)排放<0.01%;·噪音<65dB(A);·节能>25%耗气量;·两组燃气开关,3段火力调节;·额定压力: 2000Pa·入气口:DN20 ; 入水口:DN15; 排水口:DN40·电功率: 0.1KW 220V/1N/50Hz·热负荷: 42kW |
| 4 | | 打蛋机·尺寸: 600*600*920mm·容积: 30L·搅拌桶、球: 不锈钢; 钩、扇为铝材质; ·配: 1桶1球1扇1钩; ·搅拌速度: 120/240/468转/分·电功率: 1.13KW 380V/3N/50Hz |
| 5 | | 和面机·尺寸: 720*1150*1500mm·容量: 2包粉 / 50kg·桶容积: 130L·钩桶转速: 216/108/18·品牌电器配件·螺旋式搅拌设计, 吸水量高·微电脑轻触式控制面板·安全罩一次防护·设有正、反转、快、慢速, 可随意转换·电功率: 3KW 380V/3N/50Hz |
| 6 | | 压面机·尺寸mm 1035*650*1065·用途:该机适用于各种食品制作单位及大专院校和大、中型食堂、餐饮公司等, 揉压各种酥韧性面团·结构特征: 自动压面机主要有机架、传动部分、输送折叠部分、翻·压面部分组成。传动部分主要采用链传动, 具有传动平稳, 噪音小的特点。·额定电压 额定输入功率 380V 3kw·轧辊调整范围 5-25mm·轧辊转速/min74r·普通V带 A1219-3·配用电动机Y100L1-4·防水等级IP*1·最适宜水面比1:0.4-1:0.45 |
| 7 | | 冷藏操作台·尺寸: 1200*700*800mm·温度范围: +1℃~+4℃·采用无CFC的环保雪种 (R290), 柜体60mm环保绝缘材料·制冷方式: 风冷·蒸发器化霜水自动蒸发·2个带锁自动回归掩门·可放置1/1GN盆,GN盆和搁物架可以自由交换·浸塑层架数量(标配): 2层共4个·外箱材料: SUS304不锈钢·内箱材料: SUS304不锈钢·可承受43℃环境温度·150mm高可调子弹脚·温控类型: 电子温控·电压/频率, 整机功率: 220V/1N/50HZ, 325w·符合3C认证标准·独特的顶部风道设计, 制冷迅速均匀且方便维修·制冷机组独特的层叠式设计, 实现前通风热交换, 以帮助制冷系统高效运作 |
| 8 | | 冷藏操作台·尺寸: 1800*800*800mm·温度范围: +1℃~+4℃·采用无CFC的环保雪种 (R290), 柜体60mm环保绝缘材料·制冷方式: 风冷·蒸发器化霜水自动蒸发·2个带锁自动回归掩门·可放置1/1GN盆,GN盆和搁物架可以自由交换·浸塑层架数量(标配): 2层共4个·外箱材料: SUS304不锈钢·内箱材料: SUS304不锈钢·可承受43℃环境温度·150mm高可调子弹脚·温控类型: 电子温控·电压/频率, 整机功率: 220V/1N/50HZ, 325w·符合3C认证标准·独特的顶部风道设计, 制冷迅速均匀且方便维修·制冷机组独特的层叠式设计, 实现前通风热交换, 以帮助制冷系统高效运作 |
| 9 | | 单通荷台·尺寸: 1800*800*800mm·台面用不锈钢码槽加固·不锈钢柜边内部设有卫生型封边·活动中层板·层板用不锈钢码槽加固·与冷藏操作台整体台面·带不锈钢可调子弹脚·厂制品 |
| 10 | | 双层台面立架·尺寸: 1800*300*600mm·SUS304不锈钢1.2mm·厂制品 |
| 11 | | 面案工作台·尺寸: 1600*800*800mm·304不锈钢材质·木质案台·厂制品 |

| | | |
|----|--|---|
| 12 | | 面粉车 ·尺寸：500*500mm ·箱体采用304不锈钢,厚1.2mm不锈钢板制作 ·箱盖采用厚1.2mm304不锈钢板制作 ·装4个带刹车掣万向轮。 ·厂制品 |
| 13 | | 单星水池工作柜 ·尺寸：1100*750*800mm ·100mm高挡水背 ·不锈钢台边内部设有卫生型封边 ·1个冷热水混合龙头 ·1个角位去水连满水通及隔渣板 ·星盆前裙板及侧裙板，裙板折边加固 ·空底无前通 ·带可调不锈钢子弹脚 ·厂制品 |
| 14 | | 洗地龙头 ·开放式洗地龙头；采用黑色环氧涂层钢卷盘 ·3/8" * 35'(10.7m)软管 ·内含缩径接头 ·可调节式制动块 ·卷盘带有多个孔位可随意调整卷盘方向 |
| 15 | | 四门双温冷柜 ·尺寸：1200*750*1950mm ·温度范围：+1℃~ +4℃/-18℃~-22℃ ·玻璃四门带锁,自动回归门 ·采用无CFC的环保雪种（R290），柜体75mm环保绝缘材料 ·制冷方式：风冷 ·蒸发器化霜水自动蒸发 ·可放置8*2/1GN盆,GN盆和搁物架可以自由交换 ·浸塑层架数量（标配）：4层共8个 ·外箱材料：SUS304不锈钢 ·内箱材料：SUS304不锈钢 ·可承受43℃环境温度 ·150mm高可调子弹脚 ·温控类型：电子温控 ·电压/频率，整机功率：220V/1N/50HZ，1030w ·符合3C认证标准 ·整体式顶置制冷系统，辅以独特的风道设计，制冷迅速均匀且方便维修 |
| 16 | | 四门冷冻柜 ·尺寸：1200*750*1950mm ·温度范围：-18℃~-22℃ ·玻璃四门带锁，自动回归门 ·采用无CFC的环保雪种（R290），柜体75mm环保绝缘材料 ·制冷方式：风冷 ·蒸发器化霜水自动蒸发 ·可放置8*2/1GN盆,GN盆和搁物架可以自由交换 ·浸塑层架数量（标配）：4层共8个 ·外箱材料：SUS304不锈钢 ·内箱材料：SUS304不锈钢 ·可承受43℃环境温度 ·150mm高可调子弹脚 ·温控类型：电子温控 ·电压/频率，整机功率：220V/1N/50HZ，1030w ·符合3C认证标准 ·整体式顶置制冷系统，辅以独特的风道设计，制冷迅速均匀且方便维修 |

| | | |
|-------------------------------------|---|--|
| 17 | ★ | <p>灭火系统·设备采用机械、电控相结合传动，24小时全天候监控，需提供第三方权威部门检验报告复印件，加盖制造厂家红色公章·火情发生后，灭火装置自动启动扑灭火焰，在灭火时声光报警、打开水流阀同时进行设有应急启动装置当手动，自动启动不成功时，用手一拉，便能扑灭火情。等灭火剂喷洒完全后，再自动喷水，对灶台及表面进行冷却，防止复燃；·本装置主要由箱体、控制盘、灭火剂贮存容器、驱动气体贮存容器、水流阀、机械驱动器、减压器、单向阀、连接管、喷嘴、手启动盒、感温易熔金属拉索释放器、轴承、管轮、管路、管件等部件组成；·连接喷嘴的安装管路全部使用SUS304不锈钢管，全部使用卡压的连接方式（连接强度高、抗振动，避免了“活接头”松动的可能性，施工便利快捷；管壁厚度不低于2.0mm·灭火剂有效期6年，灭火剂充装质量双瓶组为24L；</p> <p>★1、装置具有独立控制盘，达到抗干扰要求：提供厨房设备灭火装置厂家智能自动灭火系统装置控制盘通过静电放电抗扰度检测依据GB/T30148-2013《静电放电抗扰度、电快速瞬变脉冲群抗扰度》提供第三方权威部门检验报告复印件，加盖制造厂家红色公章；</p> <p>★2、提供灭火剂瓶压力试验，在试验条件下，采用GB/T241-2007测试进行测试，试验过程无出现渗透现象，试验后无出现明显变形，试验结果合格。提供带有CNAS或者CMA国家认可检测资质的检测机构出具的该试验的检测报告复印件。★</p> <p>3、#食用油专用灭火剂（无毒、无味、无污染、无公害）提供第三方权威部门检验报告复印件，加盖制造厂家红色公章。★4、提供厨房设备灭火装置核心部件“喷嘴保护帽”符合GB/T2423.1-2008标准要求要求进行高低温测试。并由国家认可的第三方检验、检测机构出具的带有CMA章的检测（检验）报告复印件。★5、提供灭火装置符合GB/T25208-2010标准要求耐盐雾检测试验，并由国家认可的第三方检验、检测机构出具带有CMA章的检测（检验）报告复印件。★6、提供厨房设备灭火装置核心部件“灭火剂管道”符合GB/T12137-2015气密性实验法；实并由国家认可的第三方检验、检测机构出具带有CMA章的检测（检验）报告。★7、提供厨房设备灭火装置及控制盘符合GA61-2010标准要求对产品进行耐气候条件试验（包括高低温检测、恒定湿热检测）、抗电干扰试验。并经国家认可的第三方检验、检测机构出具的带有CMA章的检测（检验）报告。★8、提供厨房设备灭火装置核心部件“水流联动阀”符合GB480.9-2016国家食品安全标准要求，食品接触级试验提并由国家认可的第三方检验、检测机构出具带有CMA章的检测（检验）报告。</p> |
| 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。 | | |

标的名称：六门储藏柜

| 序号 | 参数性质 | 技术参数与性能指标 |
|-------------------------------------|------|--|
| 1 | | <p>单开门单星盆柜·尺寸：800*800*800mm·100mm高挡水背·不锈钢台边内部设有卫生型封边·1个冷热水混合龙头·1个角位去水连满水通及隔渣板·星盆前裙板及侧裙板，裙板折边加固·空底无前通·带可调不锈钢子弹脚·厂制品</p> |
| 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。 | | |

标的名称：洗消间设备

| 序号 | 参数性质 | 技术参数与性能指标 |
|----|------|-----------|
|----|------|-----------|

| | | |
|-------------------------------------|--|--|
| 1 | | 长龙式洗碗机 ·尺寸：3800*900*1900mm ·配置 一主洗二漂洗一烘干 ·电压 380V 35平方 三相五线电缆 ·主洗水泵功率 1.5KW 主洗水箱加热功率 18KW ·漂洗水泵功率 0.37KW 漂洗水箱加热功率 27KW ·用电款总功率 62KW 蒸汽款用电总功率 18KW ·处理能力 3000-4000件/小时 减速机功率 1.5KW ·最大清洗高度 400mm 耗水量 420L/h ·进水管径 直径15mm 排水管径 直径50mm ·进水压力 0.3-5Kg/cm2 出汽管径 直径20mm ·主洗温度 55-70℃ 漂洗温度 80-90℃ ·烘干温度 150-180℃ 网带样式 斜插式 ·洗涤方式 上下喷淋 清洗材质 不锈钢/陶瓷/密胺 ·框架 不锈钢管 1.5MM ·板材 304不锈钢 1.2-2.0MM |
| 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。 | | |

标的名称：粗加工设备

| 序号 | 参数性质 | 技术参数与性能指标 |
|----|------|--|
| 1 | | 平板推车 ·尺寸：900*600*250mm ·采用食品级304不锈钢板制作 ·板采用1.5mm不锈钢板，下层附高密度防火板，并用4*4角铁加固，车把采用冷弯成型φ 38*1.0mm管并焊接把座加固,脚轮采用高耐磨尼龙转向轮 ·厂制品 |
| 2 | | 米面架 ·尺寸：1200*500*1550mm ·板材规格：层板304/1.5mm厚 ·支架横梁及调节脚201材质 ·厂制品 |
| 3 | | 四层货架 ·尺寸：1500*500*1550mm ·板材规格：层板304/1.5mm厚 ·支架横梁及调节脚201材质 ·厂制品 |
| 4 | | 四层货架 ·尺寸：1300*500*1550mm ·板材规格：层板304/1.5mm厚 ·支架横梁及调节脚201材质 |
| 5 | | 四层货架 ·尺寸：1200*500*1550mm ·板材规格：层板304/1.5mm厚 ·支架横梁及调节脚201材质 |
| 6 | | 单孔收残柜 ·尺寸：600*600*800+150mm ·1.2mm厚食品卫生级304不锈钢材质 ·100mm高挡水背 ·台面用不锈钢码槽加固中间开孔200mm-300mm ·不锈钢台边内部设有卫生型封边 ·下一层板 ·层板用不锈钢码槽加固 |
| 7 | | 三星盆柜 ·尺寸：1800*600*800/100mm ·100mm高挡水背 ·不锈钢柜边内部设有卫生型封边 ·星盆尺寸：450x450x250mmH ·星盆位维修掩门，柜内设可拆卸挡板 ·3个冷热水混合龙头 ·3个角位去水连满水通及隔渣板 ·门样式同后场平台雪柜门样式一致 ·带可调不锈钢子弹脚 ·厂制品 |
| 8 | | 蔬菜柜 ·尺寸：600*750*1950mm ·温度范围：+1℃~ +4℃ ·玻璃四门带锁,自动回归门 ·采用无CFC的环保雪种（R290），柜体75mm环保绝缘材料 ·制冷方式：风冷 ·蒸发器化霜水自动蒸发 ·外箱材料：SUS304不锈钢 ·内箱材料：SUS304不锈钢 ·可承受43℃环境温度 ·150mm高可调子弹脚 ·温控类型：电子温控 ·电压/频率，整机功率：220V/1N/50HZ，1030w ·符合3C认证标准 ·整体式顶置制冷系统，辅以独特的风道设计，制冷迅速均匀且方便维修 |

| | | |
|----|--|---|
| 9 | | <p>刀具消毒柜140·尺寸：538*138*648mm·机箱由304不锈钢制造；·黑色有机玻璃门可防止紫外光外泄；·可抽出的透明有机玻璃刀架，便于更好的清洁，刀具无需旋转即可消毒；·安全微限开关设计，开门时自动关闭机器，停止消毒；·采用特种双重消毒设计，紫外线杀菌（UV）及臭氧杀菌双重消毒效果；·容量：10-12把厨师刀，小刀数量12把以上；·不锈钢拉手，经久耐用，易清洁；采用磁力门吸，柜门带门锁，方便管理；·设有开门保险及消毒时间掣；设有挂墙孔，方便安装。·电功率：4W 220V/1N/50Hz</p> |
| 10 | | <p>洗地龙头·开放式洗地龙头；采用黑色环氧涂层钢卷盘·3/8" * 35'(10.7m)软管·内含缩径接头·可调节式制动块·卷盘带有多个孔位可随意调整卷盘方向</p> |
| 11 | | <p>热水器·尺寸：830*465*480mm（±20）·加热功率：3300W·最大容积：80L·加热方式：双管加热·内丹材质：金刚·防水等级：IPX4·电压/频率：220V/5-Hz·能效等级：一级能效</p> |
| 12 | | <p>绞切两用机·尺寸：600*450*850mm·主体材质：304不锈钢·用途：适合将各种肉类绞切成颗粒状。·由机架、工作台面、送料棒、绞龙、调节装置、电器控制系统及安全防护栏等组成·可依不同物料需求切制不同规格，通过更换孔板来实现·配置安全防护栏及送料棒，避免操作违规造成的安全事故；·绞龙拆卸方便，更换孔板及清洗保养简单便捷；·优质孔板、绞刀，使用寿命长；·配置移动脚轮，移动方便；·大功率，动力强劲，连续工作无压力；·产量：410KG/H·功率：380V,3.7KW·机重：150KG·孔板可选规格：Ø3.2 Ø4.8 Ø6.4 Ø9.6</p> |
| 13 | | <p>锯骨机·尺寸：690*600*1550mm·主体材质：304不锈钢·用途“适合各种带骨冷冻肉或冷藏肉及鱼类进行切断加工·由机架、工作台面、调节装置、废料斗、锯条、电器控制系统及安全装置等组成·可依不同物料需求切制不同规格，通过调整厚度挡板来实现·配置安全防护装置，开门即停·配置废料收集箱，切割碎料直接落入底部箱内·加大工作台面，操作更便捷·优质锯条，使用寿命长·台面尺寸：690mm*600mm·产量：600-800KG/H·功率：380V.1.5KW·锯带规格：16*2040·机重：120KG</p> |
| 14 | | <p>土豆脱皮机·尺寸：640*680*800mm·生产能力8kg/2min·机重：75KG·规格：350型·食品级不锈钢</p> |
| 15 | | <p>多功能切菜机·尺寸：1220*570*1310mm·主体材质：304不锈钢及铝镁合金·用途：适合根茎类蔬果切丁,切片,切丝；叶菜类蔬菜切丝，切段处理，长短可调节，双头同时操作·可依客户需求快速更换刀具·叶菜和根茎菜可同时加工，操作简单，故障率低，可降低人力成本·零件拆解容易，而且可用水洗·配置安装保护装置，开门即停·食品级防滑输送带，符合卫生标准·采用优质刀具，切口光滑、无毛刺，使用寿命长·产量：800-1000KG·电机功率：220V,1.87KW·机重：150KG·可选切割尺寸：丝：2.3.4.5.6.8.10（mm） 丁：8.10.12.15.20（mm） 片：2.3.4.5.6.8（mm）·含切丁刀盘一组、切片刀盘一个，丝刀盘各一个</p> |
| 16 | | <p>切片机·尺寸：610*450*650mm·不锈钢机身·特种钢刀片经镀铬处理和打磨·刀片直径：300mm·切片厚度：0.2-15mm·切片宽度：200mm·产量：30-40片/min·电功率：0.25KW 220V/1N/50Hz</p> |

| | | |
|----|---|--|
| 17 | | 挂墙单层板·尺寸：2000*350*300mm·全部食品级304/2B不锈钢板，厚度≥1.5mm·立柱：51×1.5mm圆管,调节腿可调高度80mm·每层厚度1.5mm不锈钢板×150mm·厂制品 |
| 18 | ★ | 不锈钢工作台·尺寸：1400*600*800mm·采用304不锈钢板拉丝板；工作台台面采用≥1.5mm不锈钢板；·面板下衬不低于18mmE1级中密度纤维板并下覆厚度为≥0.4mm压花铝板；·下层板采用≥1.5mm不锈钢板；支架通脚采用φ48*2.0mm不锈钢管，下配可调子弹脚；★1、不锈钢工作台通过GB/T 3280-2015、GB/T 11170-2008标准且磷（P）化学成分≤0.03%，镍含量（Ni）8.00-10.5，投标文件中提供第三方检测机构出具的检测报告复印件（在同一份报告中体现上述内容）（加盖投标人公章）。★2、不锈钢工作台通过GB/T 38160-2019标准，氮N %≤0.10，投标文件中提供由国家认可的第三方检测机构出具的合格检测报告。★3、不锈钢工作台通过GB 8624-2012标准，在炉内温升情况下，质量损失率为0%，燃烧性能等级达A(A1)级，投标文件中提供由国家认可的第三方检测机构出具的合格检测报告。（加盖投标人公章） |
| 19 | | 竹夹子·产品采用优质木材制造·用料厚实，经久耐用 |
| 20 | | 油刷·产品采用优质木材制造·用料厚实，经久耐用 |
| 21 | | 高温手套·采用优质耐高温棉·短期耐受：300-1200℃·持续耐温：100-800℃ |
| 22 | | 不锈钢磨具·产品采用304不锈钢材质制造。·厚度≥1.5mm,表面拉丝处理。 |
| 23 | | 不锈钢打蛋器·尺寸：12寸·产品采用304不锈钢材质制造。·厚度≥1.5mm,表面拉丝处理。 |
| 24 | | 不锈钢打蛋器·尺寸：16寸·产品采用304不锈钢材质制造。·厚度≥1.5mm,表面拉丝处理。 |
| 25 | | 寿司帘·采用优质竹木·表面光滑，韧性好·竹片通过棉线或尼龙线编织，柔韧性强·双面设计：一面光滑，一面粗糙，适应不同食材需求 |
| 26 | | 塑胶杯(1000cc)·采用优质塑胶、坚固、耐用·PP（聚丙烯）：耐热 130℃，适合热饮 |
| 27 | | 35cm西点刀(双色塑胶柄)·产品选用高强复合钢制造·刀口做高温热处理 |
| 28 | | 30cm牛刀(双色塑胶柄)·产品选用高强复合钢制造·刀口做高温热处理 |
| 29 | | 木柄鱼鳞刨·产品采用304不锈钢材质制造·厚度≥1.5mm，表面拉丝处理 |
| 30 | | 钢隔粉筛·尺寸：250mm·产品采用304不锈钢材质制造。·厚度≥1.5mm,表面拉丝处理。 |
| 31 | | 屉布·采用纯棉布料·符合食品要求·纱支数：21S-40S·缩水率：≤5% |
| 32 | | 墩布车·产品采用优质环保塑胶制造。·用料厚实，经久耐用。 |
| 33 | | 垃圾桶·产品采用优质环保塑胶制造·用料厚实，经久耐用 |
| 34 | | 垃圾桶·产品采用优质环保塑胶制造·用料厚实，经久耐用 |
| 35 | | 擦玻璃器·产品采用优质环保材料制造。·用料厚实，经久耐用。 |
| 36 | | 塑胶台扫·产品采用优质环保材料制造·用料厚实，经久耐用。 |
| 37 | | 刮地刷·产品采用优质不锈钢材质制造。·用料厚实，经久耐用。 |
| 38 | | 塑胶扫把及簸箕·产品采用优质环保材料制造·用料厚实，经久耐用。 |
| 39 | | 黑垃圾袋·高密度聚乙烯（HDPE）：强度高、耐穿刺·抗撕裂性好·防渗漏，不易渗油 |
| 40 | | 黑垃圾袋·高密度聚乙烯（HDPE）：强度高、耐穿刺·抗撕裂性好·防渗漏，不易渗油 |
| 41 | | 吸水毛巾（白色）·采用优质纳米材质·吸水性强、耐脏 |

| | | |
|-------------------------------------|--|--|
| 42 | | 吸水毛巾（绿色）·采用优质纳米材质·吸水性强、耐脏 |
| 43 | | 吸水毛巾（蓝色）·采用优质纳米材质·吸水性强、耐脏 |
| 44 | | 吸水毛巾（红色）·采用优质纳米材质·吸水性强、耐脏 |
| 45 | | 吸水毛巾（咖色）·采用优质纳米材质·吸水性强、耐脏 |
| 46 | | 百洁布·采用优质钢丝棉 |
| 47 | | 一次性手套·产品采用优质环保材料制造·用料厚实，经久耐用 |
| 48 | | 推水器·产品采用优质不锈钢材质制造·用料厚实，经久耐用 |
| 49 | | 棉手套·产品采用优质线材制造·用料厚实，经久耐用 |
| 50 | | 皮围裙·产品采用优质环保材料制造·用料厚实，经久耐用 |
| 51 | | 推地推子·产品采用优质不锈钢材质制造·用料厚实，经久耐用 |
| 52 | | 餐巾纸·定量：25-40g/m ² ·白度：80%-90%·100% 原生木浆 |
| 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。 | | |

标的名称：雅间用餐设备

| 序号 | 参数性质 | 技术参数与性能指标 |
|-------------------------------------|------|---|
| 1 | ★ | 双门消毒柜·尺寸：1310*720*1980mm·整柜采用不锈钢制作，内柜六面均采用B1级阻燃聚氨酯发泡工艺·采用智能触摸控制屏，可调节温度范围满足30-125℃·变频升温控制技术，自适应加热功率匹配·配置全不锈钢风机叶轮、加热管，防水防锈经久耐用·具有定时、定温、故障提示、双重超温保护功能·配置不锈钢烘箱把手，密封效果好·立式双门高温热风循环篮筐式·容积：720L·电压/功率：220V/≤5KW ★ 1、双门消毒柜（对开门）通过GB17988-2008标准二星级消毒标准且消毒柜脊髓灰质炎病毒灭活对数值>4，投标文件中提供由国家认可的第三方检测机构出具的带有CMA、CNAS标识的合格检测报告复印件（加盖投标人公章） ★ 2、双门消毒柜（对开门）符合GB17988-2008《食具消毒柜安全和卫生要求》标准且大肠杆菌灭杀实测值≥5，投标文件中提供由国家认可的第三方检测机构出具的带有CMA、CNAS标识的合格检测报告复印件（加盖投标人公章） |
| 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。 | | |

标的名称：餐厅用餐设备

| 序号 | 参数性质 | 技术参数与性能指标 |
|----|------|--|
| 1 | | 单孔收残连工作台柜·尺寸：1800*800*800+150mm·1.2mm厚食品卫生级304不锈钢材质·100mm高挡水背·台面用不锈钢码槽加固中间开孔200mm-300mm·不锈钢台边内部设有卫生型封边·下一层板·层板用不锈钢码槽加固 |
| 2 | | 沥水货架·尺寸：1200*450*1550mm·板材规格：层板304/1.5mm厚·支架横梁及调节脚201材质·厂制品 |
| 3 | | 碗柜·尺寸：1200*480*1800mm·台面采用304#厚1.2mm不锈钢板，侧板、背板采用1.2mm不锈钢板·底用厚1.5mm不锈钢槽做加力筋·层板采用厚1.2mm不锈钢板·门内壳采用1.2mm不锈钢板·滑道为平面直角，采用吊架式铝制导轨·前后装无噪音承重滑轮·柜角采用Φ38*1.5mm不锈钢圆管·配可调试不锈钢子弹脚·四门两层 |

| | | |
|----|--|---|
| 4 | | 四人餐桌 ·尺寸：1300*700*750mm ·厚度≥20mm ·食品级桌面，抗渗透，耐火耐高温耐污，高强度耐磨硬度，抗冲击 ·桌腿:碳素钢架金属桌腿，坚硬稳固，配4把皮椅。 ·厂制品 |
| 5 | | 留样柜 ·尺寸：600*750*1950mm ·温度范围：+1℃~ +4℃ ·玻璃门带锁,自动回归门 ·采用无CFC的环保雪种（R290），柜体75mm环保绝缘材料 ·制冷方式：风冷 ·蒸发器化霜水自动蒸发 ·外箱材料：SUS304不锈钢 ·内箱材料：SUS304不锈钢 ·可承受43℃环境温度 ·150mm高可调子弹脚 ·温控类型：电子温控 ·电压/频率，整机功率：220V/1N/50HZ，1030w ·符合3C认证标准 ·整体式顶置制冷系统，辅以独特的风道设计，制冷迅速均匀且方便维修 |
| 6 | | 双孔收餐工作柜（带靠推车） ·1500*760*800mm ·100mm高挡水背 ·台面用不锈钢码槽加固中间开孔200mm-300mm ·不锈钢台边内部设有卫生型封边 ·下一层板 ·层板用不锈钢码槽加固 ·带可调不锈钢子弹脚 ·厂制品 |
| 7 | | 厨宝 ·尺寸：240*330*350mm ·食品级不锈钢结构，内胆优质低碳不锈钢 ·绝缘阻燃保温层 ·全自动电脑式(LED显示) ·容积：8L ·电功率：3KW 380V/3N/50Hz |
| 8 | | 感应洗手柜 ·尺寸：2400*700*800mm ·1.0mm厚食品卫生级304不锈钢材质； ·星盆采用整体一次冲压成型，造型美观、无焊接缺陷 ·含混水阀感应龙头，交直流两用感应龙头 ·3.5"（89mm）过滤排水口 ·含不锈钢皂液分配器 ·电功率：0.1KW 220V/1N/50Hz ·厂制品 |
| 9 | | 餐车 ·尺寸：800*500*850mm ·用料：304/2B不锈钢板 ·厚度≥2.0mm制作低噪音高强度中型活动轮 ·配有不锈钢管冷弯成形把手 ·厂制品 |
| 10 | | 双门热风消毒柜 ·尺寸：1310*720*1980mm ·整柜采用不锈钢制作，内柜六面均采用B1级阻燃聚氨酯发泡工艺 ·采用智能触摸控制屏，可调节温度范围满足30-125℃ ·变频升温控制技术，自适应加热功率匹配 ·配置全不锈钢风机叶轮、加热管，防水防锈经久耐用 ·具有定时、定温、故障提示、双重超温保护功能 ·配置不锈钢烘箱把手，密封效果好 ·立式双门高温热风循环篮筐式 ·容积：720L ·电压/功率：220V/≤5KW |
| 11 | | 净化一体饮水机 ·尺寸：420*330*760mm ·食品级不锈钢结构，内胆优质低碳不锈钢 ·绝缘阻燃保温层 ·全自动电脑式(LED显示) ·容积：60L，连续供水量（5磅暖瓶）：37 ·电功率：6KW 380V/3N/50Hz |
| 12 | | 筷子消毒车 ·尺寸：600*500*800mm ·面板采用304#≥1.5mm不锈钢板 ·电压：220V ·功率1.2KW ·厂制品 |
| 13 | | 密胺餐盘 ·A8密胺材质 ·餐具表面光洁，不允许有缺料、明显变形、色差、塑化不良等影响美观和使用缺陷的存在 ·物理机械性能要求如下：耐干热-无裂纹，不退色，耐低温-无裂痕，耐湿热-无裂纹、无明显发白，耐污染性-无明显污染，翘曲（底部）≤0.45mm，跌落-无破裂 |
| 14 | | 小勺 ·A8密胺材质 ·餐具表面光洁，不允许有缺料、明显变形、色差、塑化不良等影响美观和使用缺陷的存在 ·物理机械性能要求如下：耐干热-无裂纹，不退色，耐低温-无裂痕，耐湿热-无裂纹、无明显发白，耐污染性-无明显污染，翘曲（底部）≤0.45mm，跌落-无破裂 |

| | | |
|----|--|---|
| 15 | | 面碗 ·A8密胺材质 ·餐具表面光洁，不允许有缺料、明显变形、色差、塑化不良等影响美观和使用缺陷的存在 ·物理机械性能要求如下：耐干热-无裂纹，不退色，耐低温-无裂痕，耐湿热-无裂纹、无明显发白，耐污染性-无明显污染，翘曲（底部） $\leq 0.45\text{mm}$ ，跌落-无破裂 |
| 16 | | 米饭碗 ·A8密胺材质 ·餐具表面光洁，不允许有缺料、明显变形、色差、塑化不良等影响美观和使用缺陷的存在 ·物理机械性能要求如下：耐干热-无裂纹，不退色，耐低温-无裂痕，耐湿热-无裂纹、无明显发白，耐污染性-无明显污染，翘曲（底部） $\leq 0.45\text{mm}$ ，跌落-无破裂 |
| 17 | | 粥碗 ·A8密胺材质 ·餐具表面光洁，不允许有缺料、明显变形、色差、塑化不良等影响美观和使用缺陷的存在 ·物理机械性能要求如下：耐干热-无裂纹，不退色，耐低温-无裂痕，耐湿热-无裂纹、无明显发白，耐污染性-无明显污染，翘曲（底部） $\leq 0.45\text{mm}$ ，跌落-无破裂 |
| 18 | | 筷子 ·A8密胺材质 ·餐具表面光洁，不允许有缺料、明显变形、色差、塑化不良等影响美观和使用缺陷的存在 ·物理机械性能要求如下：耐干热-无裂纹，不退色，耐低温-无裂痕，耐湿热-无裂纹、无明显发白，耐污染性-无明显污染，翘曲（底部） $\leq 0.45\text{mm}$ ，跌落-无破裂 |
| 19 | | 水杯 ·A8密胺材质 ·餐具表面光洁，不允许有缺料、明显变形、色差、塑化不良等影响美观和使用缺陷的存在 ·物理机械性能要求如下：耐干热-无裂纹，不退色，耐低温-无裂痕，耐湿热-无裂纹、无明显发白，耐污染性-无明显污染，翘曲（底部） $\leq 0.45\text{mm}$ ，跌落-无破裂 |
| 20 | | 炒锅 ·手打加厚 |
| 21 | | 炒锅 ·手打加厚 |
| 22 | | 港式手勺 ·产品采用304不锈钢材质制造。·厚度 $\geq 1.5\text{mm}$,表面拉丝处理。 |
| 23 | | 港式手勺 ·产品采用304不锈钢材质制造。·厚度 $\geq 1.5\text{mm}$,表面拉丝处理。 |
| 24 | | 港式手铲 ·产品采用304不锈钢材质制造。·厚度 $\geq 1.5\text{mm}$,表面拉丝处理。 |
| 25 | | 港式手铲 ·产品采用304不锈钢材质制造。·厚度 $\geq 1.5\text{mm}$,表面拉丝处理。 |
| 26 | | 全钢长柄铲 ·产品采用304不锈钢材质制造 ·厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ ，表面拉丝处理 |
| 27 | | 长柄不锈钢箬篱 ·产品采用304不锈钢材质制造 ·厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ ，表面拉丝处理 |
| 28 | | 调料罐 ·产品采用304不锈钢材质制造。·厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ ，表面拉丝处理。 |
| 29 | | 调料罐 ·产品采用304不锈钢材质制造。·厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ ，表面拉丝处理。 |
| 30 | | 调料罐 ·产品采用304不锈钢材质制造。·厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ ，表面拉丝处理。 |
| 31 | | 调味勺 ·产品采用304不锈钢材质制造。·厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ ，表面拉丝处理。 |
| 32 | | 不锈钢马斗 ·尺寸：160mm ·产品采用304不锈钢材质制造。·厚度 $\geq 1.0\text{mm}$,表面拉丝处理。 |
| 33 | | 不锈钢马斗 ·尺寸：180mm ·产品采用304不锈钢材质制造。·厚度 $\geq 1.0\text{mm}$,表面拉丝处理。 |
| 34 | | 不锈钢马斗 ·尺寸：200mm ·产品采用304不锈钢材质制造。·厚度 $\geq 1.0\text{mm}$,表面拉丝处理。 |
| 35 | | 不锈钢盆 ·尺寸：直径300mm ·产品采用304不锈钢材质制造。·厚度 $\geq 1.5\text{mm}$,表面拉丝处理。 |

| | | |
|----|--|--|
| 36 | | 不锈钢盆 ·尺寸：直径450mm ·产品采用304不锈钢材质制造。 ·厚度≥1.5mm,表面拉丝处理。 |
| 37 | | 不锈钢盆 ·尺寸：直径500mm ·产品采用304不锈钢材质制造。 ·厚度≥1.5mm,表面拉丝处理。 |
| 38 | | 不锈钢盆 ·尺寸：直径600mm ·产品采用304不锈钢材质制造。 ·厚度≥1.5mm,表面拉丝处理。 |
| 39 | | 不锈钢盆 ·尺寸：直径700mm ·产品采用304不锈钢材质制造。 ·厚度≥1.5mm,表面拉丝处理。 |
| 40 | | 油股子 ·产品采用304不锈钢材质制造 ·厚度≥1.5mm，表面拉丝处理 |
| 41 | | 手打漏勺 ·产品采用304不锈钢材质制造 ·厚度≥1.5mm，表面拉丝处理 |
| 42 | | 竹把箬篱 ·产品采用304不锈钢材质制造 ·厚度≥1.5mm，表面拉丝处理 |
| 43 | | 竹把箬篱 ·产品采用304不锈钢材质制造 ·厚度≥1.5mm，表面拉丝处理 |
| 44 | | 不锈钢油格 ·尺寸：10寸 ·产品采用304不锈钢材质制造。 ·厚度≥1.5mm,表面拉丝处理。 |
| 45 | | 不锈钢方盘 ·尺寸：600*400*20cmm ·产品采用304不锈钢材质制造。 ·厚度≥1.2mm，表面抛光处理。 |
| 46 | | 不锈钢方盘 ·尺寸：400*300*48mm ·产品采用304不锈钢材质制造。 ·厚度≥1.2mm，表面抛光处理。 |
| 47 | | 不锈钢冲孔方盘 ·尺寸：600*400*48mm ·产品采用304不锈钢材质制造 ·厚度≥1.2mm,表面抛光处理。 |
| 48 | | 长柄鸭嘴不漏勺 ·产品采用304不锈钢材质制造 ·厚度≥1.5mm，表面拉丝处理 |
| 49 | | 长柄鸭嘴漏勺 ·产品采用304不锈钢材质制造 ·厚度≥1.5mm，表面拉丝处理 |
| 50 | | 长柄不锈钢汤勺 ·产品采用304不锈钢材质制造 ·厚度≥1.5mm，表面拉丝处理 |
| 51 | | 食品夹 ·产品采用304不锈钢材质制造 ·厚度≥1.5mm，表面拉丝处理 |
| 52 | | 不锈钢桶 ·尺寸：500mm ·产品采用304不锈钢材质制造。 ·厚度≥1.5mm,表面拉丝处理。 ·加防护边。 |
| 53 | | 不锈钢汤桶 ·尺寸：600mm ·产品采用304不锈钢材质制造。 ·厚度≥1.5mm,表面拉丝处理。 ·加防护边。 |
| 54 | | 桑刀 ·产品选用高强复合钢制造 ·刀口做高温热处理 |
| 55 | | 片刀 ·产品选用高强复合钢制造 ·刀口做高温热处理 |
| 56 | | 九江刀 ·产品选用高强复合钢制造 ·刀口做高温热处理 |
| 57 | | 骨刀 ·产品选用高强复合钢制造。 ·刀口做高温热处理。 |
| 58 | | 剪刀 ·产品选用高强复合钢制造 ·刀口做高温热处理 |
| 59 | | 细刮皮器 ·产品选用高强复合钢制造 ·刀口做高温热处理。 |
| 60 | | 四格带盖刀架 ·产品采用304不锈钢材质制造 ·厚度≥1.5mm，表面拉丝处理 |
| 61 | | 连盘锅架 ·产品采用304不锈钢材质制造 ·厚度≥1.0mm,表面拉丝处理 |
| 62 | | 保鲜盒 ·尺寸：456*320*230mm ·产品采用优质优质聚乙烯塑胶制造 ·加厚，防冻，防摔。 |
| 63 | | 保鲜盒 ·尺寸：380*260*140mm ·产品采用优质优质聚乙烯塑胶制造 ·加厚，防冻，防摔。 |

| | | |
|----|--|--|
| 64 | | 保鲜盒 ·尺寸：300*200*190mm ·产品采用优质优质聚乙烯塑胶制造 ·加厚，防冻，防摔。 |
| 65 | | 保鲜盒 ·尺寸：265*190*140mm ·产品采用优质优质聚乙烯塑胶制造 ·加厚，防冻，防摔。 |
| 66 | | 塑胶菜筐 ·产品采用优质优质聚乙烯塑胶制造 ·加厚，防冻，防摔。 |
| 67 | | 塑胶菜筐 ·产品采用优质优质聚乙烯塑胶制造 ·加厚，防冻，防摔。 |
| 68 | | 塑胶菜筐 ·产品采用优质优质聚乙烯塑胶制造 ·加厚，防冻，防摔。 |
| 69 | | 白色蔬菜筐 ·产品采用优质优质聚乙烯塑胶制造 ·加厚，防冻，防摔 |
| 70 | | 蓝色蔬菜筐 ·产品采用优质优质聚乙烯塑胶制造 ·加厚，防冻，防摔 |
| 71 | | 白色净菜框 ·产品采用优质优质聚乙烯塑胶制造 ·加厚，防冻，防摔 |
| 72 | | 蓝色净菜筐 ·产品采用优质优质聚乙烯塑胶制造 ·加厚，防冻，防摔 |
| 73 | | 周转箱(红色) ·尺寸：550*420*240mm ·采用优质塑胶、坚固、耐用 ·单箱承重：10-20kg ·堆码承重：80-150kg ·变形率：侧壁≤1.5% 箱底≤5mm |
| 74 | | 周转箱（蓝色） ·尺寸：550*420*240mm ·采用优质塑胶、坚固、耐用 ·单箱承重：10-20kg ·堆码承重：80-150kg ·变形率：侧壁≤1.5% 箱底≤5mm |
| 75 | | 周转箱（绿色） ·尺寸：550*420*240mm ·采用优质塑胶、坚固、耐用 ·单箱承重：10-20kg ·堆码承重：80-150kg ·变形率：侧壁≤1.5% 箱底≤5mm |
| 76 | | 周转箱（黄色） ·尺寸：550*420*240mm ·采用优质塑胶、坚固、耐用 ·单箱承重：10-20kg ·堆码承重：80-150kg ·变形率：侧壁≤1.5% 箱底≤5mm |
| 77 | | 周转箱（白色） ·尺寸：550*420*240mm ·采用优质塑胶、坚固、耐用 ·单箱承重：10-20kg ·堆码承重：80-150kg ·变形率：侧壁≤1.5% 箱底≤5mm |
| 78 | | 周转箱(红色) ·尺寸：600*490*355mm ·采用优质塑胶、坚固、耐用 ·单箱承重：10-20kg ·堆码承重：80-150kg ·变形率：侧壁≤1.5% 箱底≤5mm |
| 79 | | 周转箱（蓝色） ·尺寸：600*490*355mm ·采用优质塑胶、坚固、耐用 ·单箱承重：10-20kg ·堆码承重：80-150kg ·变形率：侧壁≤1.5% 箱底≤5mm |
| 80 | | 周转箱（绿色） ·尺寸：600*490*355mm ·采用优质塑胶、坚固、耐用 ·单箱承重：10-20kg ·堆码承重：80-150kg ·变形率：侧壁≤1.5% 箱底≤5mm |
| 81 | | 周转箱（黄色） ·尺寸：600*490*355mm ·采用优质塑胶、坚固、耐用 ·单箱承重：10-20kg ·堆码承重：80-150kg ·变形率：侧壁≤1.5% 箱底≤5mm |
| 82 | | 周转箱（白色） ·尺寸：600*490*355mm ·采用优质塑胶、坚固、耐用 ·单箱承重：10-20kg ·堆码承重：80-150kg ·变形率：侧壁≤1.5% 箱底≤5mm |
| 83 | | 松木墩 ·产品采用优质木材制造 ·用料厚实，经久耐用 |
| 84 | | 塑胶菜墩（白色） ·产品采用优质优质聚乙烯塑胶制造 ·加厚，防冻，防摔。 |
| 85 | | 塑胶菜墩（红色） ·产品采用优质优质聚乙烯塑胶制造 ·加厚，防冻，防摔。 |
| 86 | | 塑胶菜墩（黄色） ·产品采用优质优质聚乙烯塑胶制造 ·加厚，防冻，防摔。 |
| 87 | | 塑胶菜墩（蓝色） ·产品采用优质优质聚乙烯塑胶制造 ·加厚，防冻，防摔。 |
| 88 | | 塑胶菜墩（绿色） ·产品采用优质优质聚乙烯塑胶制造 ·加厚，防冻，防摔。 |
| 89 | | 塑胶菜板（白色） ·产品采用优质优质聚乙烯塑胶制造 ·加厚，防冻，防摔。 |

| | | |
|-----|--|---|
| 90 | | 塑胶菜板（红色）·产品采用优质优质聚乙烯塑胶制造·加厚，防冻，防摔。 |
| 91 | | 塑胶菜板（蓝色）·产品采用优质优质聚乙烯塑胶制造·加厚，防冻，防摔。 |
| 92 | | 塑胶菜板（黄色）·产品采用优质优质聚乙烯塑胶制造·加厚，防冻，防摔。 |
| 93 | | 塑胶菜板（绿色）·产品采用优质优质聚乙烯塑胶制造·加厚，防冻，防摔。 |
| 94 | | 不锈钢调味盒·尺寸：八格·产品采用304不锈钢材质制造。·厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ ，表面拉丝处理。 |
| 95 | | 不锈钢占板围·尺寸：800*440mm·产品采用304不锈钢材质制造。·厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ ，表面拉丝处理。 |
| 96 | | 出口装蒸笼底片/底哒·采用优质竹木 |
| 97 | | 大油纸·材质：100% 原生木浆 + 硅油涂层·耐温：220℃·厚度：0.06-0.15mm·克重：30-80g/m ² |
| 98 | | 保鲜铝箔·采用优质PE材质，符合食品要求 |
| 99 | | 保鲜膜·采用优质PE材质，符合食品要求 |
| 100 | | 台式/刨花刀·产品采用304不锈钢材质制造·厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ ，表面拉丝处理 |
| 101 | | 可调漏斗·产品采用304不锈钢材质制造·厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ ，表面拉丝处理 |
| 102 | | 喷火头·产品采用304不锈钢材质制造·厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ ，表面拉丝处理 |
| 103 | | 不锈钢水壳·尺寸：4斤·产品采用304不锈钢材质制造。·厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ ，表面拉丝处理。 |
| 104 | | 不锈钢水壳·尺寸：5斤·产品采用304不锈钢材质制造。·厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ ，表面拉丝处理。 |
| 105 | | 不锈钢腰斗·尺寸：大号·产品采用304不锈钢材质制造。·厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ ，表面拉丝处理。 |
| 106 | | 不锈钢物斗·尺寸：280mm·产品采用304不锈钢材质制造。·厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ ，表面拉丝处理。 |
| 107 | | 不锈钢物斗·尺寸：300mm·产品采用304不锈钢材质制造。·厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ ，表面拉丝处理。 |
| 108 | | 不锈钢物斗·尺寸：320mm·产品采用304不锈钢材质制造。·厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ ，表面拉丝处理。 |
| 109 | | 竹制锅刷·产品采用优质木材制造·用料厚实，经久耐用 |
| 110 | | 优质油石·产品采用天然石材制造·用料厚实，经久耐用 |
| 111 | | 防爆压力锅·尺寸：直径280mm·尺产品采用优质铝合金材质制造。·尺厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ ，表面拉丝处理。 |
| 112 | | 防爆压力锅·尺寸：直径360mm·尺产品采用优质铝合金材质制造。·尺厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ ，表面拉丝处理。 |
| 113 | | 台秤·尺寸：275*310*105mm·秤盘尺寸：230x280mmH·最大称量：30KG·外部显示精度可达 1/30,000·交充两用、两用秤盘、LCD显示、ABS材质、旋转称脚；·具有重量累计，重量检校（High、Low、OK）·外壳采用ABS塑胶材质，SUS304不锈钢秤盘、双重超载保护功能。·配界面，配热敏标签打印机（带打印相关配件）·电功率：0.1KW 220V/1N/50Hz |
| 114 | | 克秤·产品采用优质环保塑胶制造·电子液晶显示，不锈钢机身，分度值为3g |

| | | |
|-------------------------------------|--|--|
| 115 | | 酱油醋壶 ·产品采用优质优质聚乙烯塑胶制造 ·加厚，防冻，防摔 |
| 116 | | 大擀面杖 ·产品采用优质塑胶材质制造 ·用料厚实，经久耐用 |
| 117 | | 三边利铲 ·产品采用304不锈钢材质制造 ·厚度≥1.5mm ， 表面拉丝处理 |
| 118 | | 烙饼不锈钢铲子 ·产品采用304不锈钢材质制造 ·厚度≥1.5mm,表面拉丝处理 |
| 119 | | 大号木柄扒铲 ·产品采用304不锈钢材质制造 ·厚度≥1.5mm， 表面拉丝处理 |
| 120 | | 走锤 ·产品选用优质木材生产 ·用料厚实，质量优良 |
| 121 | | 肉锤 ·产品采用304不锈钢材质制造 ·厚度≥1.5mm ， 表面拉丝处理 |
| 122 | | 水果刀 ·产品选用高强复合钢制造 ·刀口做高温热处理 |
| 123 | | 刮板 ·产品采用304不锈钢材质制造。 ·厚度≥1.5mm， 表面拉丝处理。 |
| 124 | | 长把单钩 ·产品采用304不锈钢材质制造 ·厚度≥1.5mm ， 表面拉丝处理 |
| 125 | | 温度计 ·产品采用优质环保塑胶制造 ·用料厚实，经久耐用 |
| 打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。 | | |

标的名称：排烟设备

| 序号 | 参数性质 | 技术参数与性能指标 |
|----|------|--|
| 1 | ★ | <p>油烟净化一体机 ·尺寸：15000*1300*950mm ·不锈钢设备壳体，上下分体结构，分为净化主机和吸烟罩，便于包装运输和现场安装。 ·电场为不锈钢材质，耐腐蚀易维护。 ·不锈钢轻质隔水板，过滤大颗粒杂物，使油烟均匀通过电场，提高油烟净化效率。 ·设备安装LED防爆照明灯，耐高温。 ·设备配有低噪音离心式风机，外转子电机性能稳定，出风口可前/后/上三向出风，风机模块独立包装，可在安装现场调整风向； ·设备面板带有智能LED液晶显示屏（智能控制面板），挥手自动开关机，全程无需触碰，并可一键启动，智能诊断，工作状态显示； ★1、烟罩一体油烟净化设备专用电动机符合GB/T 12350-2022《小功率电动机的安全要求》耐久性试验48H，电动机结构设计应合理,确保在正常使用中不发生有损害电动机的电气或机械事故，绝缘不得损坏，连接件不得由于受热、振动等原因而松动。提供带CNAS和CMA标识的检测报告扫描件。 ★2、设备电源变压器材质环氧树脂符合GB/T 1408.1-2016 固体绝缘材料电气强度试验方法，提供带CNAS和CMA 标识的检测报告扫描件。 ★3、设备清洗后排放废水符合《污水综合排放标准》 GB8978-1996 表2 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准，悬浮物值<70mg/L, 氨氮值<15 mg/L，五日生化需氧量<30mg/L、化学需氧量<100mg/L, PH值达标，提供带CMA标识检验报告扫描件。 ★4、设备控制面板通过GB/T 2423.4-2008交变湿热（12h+12h循环）检测检测，结论为合格，提供带CNAS和CMA标识的检测报告扫描件。 ★5、设备高压绝缘子瓷件依据GB/T772-2005《高压绝缘子瓷件技术条件》进行机械破坏负荷试验、规定弯曲破坏负荷结果合格，提供带CNA S和CMA 标识的检测报告扫描件。</p> |
| 2 | | 装饰板 ·尺寸：17600*1700mm ·不锈钢封板折边于刨槽墙身 ·1.2mm厚不锈钢板制作，竖纹 ·厂制品 |
| 3 | | 集烟箱 ·尺寸：15000*600*600mm ·1.0mm厚镀锌板制作，竖纹 ·厂制品 |
| 4 | | 管道 ·尺寸：19000*600*600mm ·1.0mm厚镀锌板制作，竖纹 ·厂制品 |
| 5 | | 弯头 ·1.0mm厚镀锌板制作，竖纹 ·厂制品 |
| 6 | | 变径 ·1.0mm厚镀锌板制作，竖纹 ·厂制品 |

| | | |
|----|---|--|
| 7 | | 止回阀 ·采用国标镀锌板制作 ·厚度：1.2mm无锌瘤、外观光滑 ·采用法兰连接，内填密封材料，不漏油、漏风 |
| 8 | | 后倾厨房专用离心引风风柜 ·整机外壳采用优质SPCC冷轧板，厚度S=2.0mm，表面静电喷涂 ·采用多层板式结构，内部填装优质隔热、消声材料，能有效降低噪音5-10分贝。 ·柜骨架采用Q235-A40A角钢（首钢材料） ·风柜叶轮采用优质猪笼扇芯，并配套T DN牌精工轴承 ·电机为铜芯电机 ·功率5.5KW、风量26280（m³/h）、风轮转速575（r/min）、风压725Pa、电源三项380V ·双吸式、噪音≤61-85dB |
| 9 | | 油烟净化一体机 ·尺寸：5800*1300*950mm ·油烟净化一体机采用5级净化原理 ·整体采用 304 不锈钢≥1.2mm ·处理风量：5000m³/H ·功率： 1.8KW ·集气体收集→净化→输送于一体，减少空间占用 ·湿法化学液沫水解净化，反应充分，总净化率95%（除油99%、除烟降味60%）油烟去除效率≥ 98%，油烟排放浓度≤0.25mg/m³，非甲烷总烃排放浓度≤2.5 mg/m³,噪音≤70dB(A) |
| 10 | | 装饰板 ·尺寸：8400*1700mm ·不锈钢封板折边于刨槽墙身 ·1.2mm厚不锈钢板制作，竖纹 ·厂制品 |
| 11 | | 集烟箱 ·尺寸：5800*600*600mm ·1.0mm厚镀锌板制作，竖纹 ·厂制品 |
| 12 | | 弯头 ·1.0mm厚镀锌板制作，竖纹 ·厂制品 |
| 13 | | 变径 ·1.0mm厚镀锌板制作，竖纹 ·厂制品 |
| 14 | | 管道 ·尺寸：18000*600*600mm ·1.0mm厚镀锌板制作，竖纹 ·厂制品 |
| 15 | ★ | 不锈钢烟罩 ·尺寸：3900*1200*500mm ·全不锈钢制造 ·配不锈钢调节阀 ·高度至天花，带法兰抽风口 ·尺寸适合匹配洗碗机型号 ·厂制品 ★1、不锈钢烟罩通过GB/T 6461-2002、GB/T 11170-2008、GB/T 3280-2015标准，在特定迁移试验条件（4%乙酸，煮沸30min，室温放置24h），中性盐雾试验时长≥96h，投标文件中提供由国家认可的第三方检测机构出具的带有CMA、CNAS标识的合格检测报告复印件（加盖投标人公章） |
| 16 | | 装饰板 ·尺寸：6300*1700mm ·不锈钢封板折边于刨槽墙身 ·1.2mm厚不锈钢板制作，竖纹 ·厂制品 |
| 17 | | 集烟箱 ·尺寸：4000*600*600mm ·1.0mm厚镀锌板制作，竖纹 ·厂制品 |
| 18 | | 管道 ·尺寸：25000*600*600mm ·1.0mm厚镀锌板制作，竖纹 ·厂制品 |
| 19 | | 弯头 ·1.0mm厚镀锌板制作，竖纹 ·厂制品 |
| 20 | | 变径 ·1.0mm厚镀锌板制作，竖纹 ·厂制品 |
| 21 | | 止回阀 ·采用国标镀锌板制作 ·厚度：1.2mm无锌瘤、外观光滑 ·采用法兰连接，内填密封材料，不漏油、漏风 |
| 22 | | 控制柜 ·整体不锈钢定制 ·内置国标电子原件 |

| | | |
|-------------------------------------|---|--|
| 23 | ★ | 后倾厨房专用离心风柜·整机外壳采用优质SPCC冷轧板，厚度S=2.0mm，表面静电喷涂·采用多层板式结构，内部填装优质隔热、消声材料，能有效降低噪音5-10分贝。·柜骨架采用Q235-A40A角钢（首钢材料）·风柜叶轮采用优质猪笼扇芯，并配套TDN牌精工轴承·电机为铜芯电机·功率5.5KW、风量26280（m³/h）、风轮转速575（r/min）、风压725Pa、电源三项380V·双吸式、噪音≤61-85dB ★1、所投风机生产厂家具有符合GB/T 1236-2017《工业通风机 用标准化风道性能试验》标准认定的《离心通风机性能测试中心》并获得中国合格评定国家认可委员会认可。需提供机械工业风机产品质量监督检测中心颁发的《通风机性能测试系统认定证书》与《中国合格评定国家认可委员会认可决定书》。盖章即为原件。 ★2、所投风机品牌企业制造或监制三相异步电机，通过GB/T14711-2013《中小型旋转电机通用安全要求》和GB/T2423.2-2008《电工电子产品环境实验 第2部分：试验方法 试验B:高温》，在280℃高温中，持续2小时后，绝缘电阻：63MΩ，电机正常运行。提供具有国家权威CMA/ILAC-MRA/CNAS认证机构出具的有效期范围内检测报告复印件。 ★3、所投风机（核心部件叶轮）通过JB/T6445-2017《通风机叶轮超速试验》检测，叶轮超速率不少于110%并能正常运转。提供具有国家权威CMA/ILAC-MRA/CNAS认证机构出具的有效期范围内检测报告。 |
| 24 | | 新风管·尺寸：500*300mm·1.0mm厚镀锌板制作，竖纹·厂制品 |
| 25 | | 新风平弯·1.0mm厚镀锌板制作，竖纹·厂制品 |
| 26 | | 新风管软连接·1.0mm厚镀锌板制作，竖纹·厂制品 |
| 27 | | 送风百叶窗·整体采用优质不锈钢1.0制作·喷塑烤漆工艺防锈防水耐腐蚀。 |
| 28 | | 控制柜·整体不锈钢定制·内置国标电子原件 |
| 29 | | 低噪音多翼式送风高压风柜·风量：12000m³/H·功率：3KW/380V·全压：7280Pa·转速：850r/min·电源三项380V、双吸式、噪音≤61-85dB |
| 30 | ★ | 采购清单中标“★”的检测报告或证书必须在投标时提供，投标供应商应在所提供的检测报告或证书中标记出所投型号产品，未标记的在评标过程中查找不到对应型号的视为未提供；供应商应在中标后主动提供相应的资料原件，否则经查证或质疑后应承担相应的责任，该责任包括但不限于采购单位拒签合同、拒绝验收、拒付货款等。 投标供应商必须在技术偏离表中填报所投产品的详细规格技术参数，不经修改复制招标文件中的规格技术参数视为无效响应。 |
| 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。 | | |

第四章 供应商应当提交的资格、资信证明文件

供应商应提交证明其有资格参加询价和成交后有能力履行合同的相关文件，并作为其响应文件的一部分，所有文件必须真实可靠、不得伪造，否则将按相关规定予以处罚。

一、法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明。法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户；自然人是指具有完全民事行为能力、能够承担民事责任和义务的公民。如供应商是企业（包括合伙企业），要提供在市场监督管理部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；如供应商是事业单位，要提供有效的“事业单位法人证书”；供应商是非企业专业服务机构，如律师事务所、会计师事务所，要提供有效的执业许可证等证明文件；如供应商是个体工商户，要提供有效的“个体工商户营业执照”；如供应商是自然人，要提供有效的自然人身份证明。

分公司不是独立法人，不具备政府采购法第二十二条规定的供应商应当具备独立承担民事责任能力的条件。分公司经总公司授权，可以以分公司的名义参加政府采购活动，但其民事责任由总公司承担。

二、财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（详见资格审查表）。

三、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。

四、参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。

五、按照询价通知书要求，供应商应当提交的其他资格、资信证明文件。

第五章 评审

一.评审要求

1.评审方法

采购人根据符合采购需求、质量和服务相等且报价最低的原则确定成交供应商。

2.评审原则

2.1 询价小组成员应当遵循客观、公正、审慎的原则，根据询价通知书规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审。

2.2 具体评审事项由询价小组负责，并按询价通知书规定的办法进行评审。

3.询价小组

由采购人代表和评审专家两部分共3人组成，其中由评审专家库产生的评审专家2人，由采购人派出的采购人代表1人。

3.1 询价小组由采购人代表和评审专家共3人以上单数组成，其中评审专家人数不得少于询价小组成员总数的2/3。

3.2 询价小组成员有下列情形之一的，应当回避：

（1）参加政府采购活动前3年内，与供应商存在劳动关系，或者担任过供应商的董事、监事，或者是供应商的控股股东或实际控制人；

（2）与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；

（3）与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

3.3 询价小组应当履行下列职责：

（1）确认或者制定询价通知书；

（2）从符合相应资格条件的供应商名单中确定不少于3家的供应商参加询价；

（3）审查供应商的响应文件并作出评价；

（4）要求供应商解释或者澄清其响应文件；

（5）编写评审报告；

（6）告知采购人、采购代理机构在评审过程中发现的供应商的违法违规行为；

（7）法律法规规定的其他职责。

4.澄清

询价小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

询价小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

4.1 询价小组不接受供应商主动提出的澄清、说明或更正。

4.2 询价小组对供应商提交的澄清、说明或更正有疑问的，可以要求供应商进一步澄清、说明或更正。

5. 有下列情形之一的，属于恶意串通，并追究法律责任：

（1）供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关情况并修改其响应文件；

（2）供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件；

（3）供应商之间协商报价、技术方案等响应文件的实质性内容；

（4）属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；

- (5) 供应商之间事先约定由某一特定供应商成交；
- (6) 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交；
- (7) 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

6. 响应无效的情形

- (1) 供应商未按照询价通知书要求提交保证金的，响应无效；
- (2) 在提交响应文件截止时间后递交响应文件的，响应无效；
- (3) 未实质性响应询价通知书的，响应无效；
- (4) 法律、法规和询价通知书规定的其他无效情形。

7. 终止的情形

出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当终止询价采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

- (1) 因情况变化，不再符合规定的询价采购方式适用情形的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 在采购过程中符合竞争要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足3家的。
- (4) 法律、法规以及询价通知书规定其他情形。

8. 成交

评审结束后，询价小组根据采购人书面授权直接确定成交供应商或者由采购人从评审报告提出的成交候选供应商中按顺序确定成交供应商。

二. 落实政府采购政策

1. 节约能源、保护环境

采购的产品属于品目清单范围的，将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购，具体按照本询价通知书相关要求执行。

2. 促进中小企业发展

2.1 采购人在政府采购活动中应当通过加强采购需求管理，落实预留采购份额、价格评审优惠、优先采购等措施，提高中小企业在政府采购中的份额，支持中小企业发展。

2.2 《政府采购促进中小企业发展管理办法》所称中小企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

2.3 在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策：

- (1) 在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；
- (2) 在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；
- (3) 在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

2.4 依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《财政部民政部

中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》的规定，凡符合要求的小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：【相应的价格扣除】

采购包1：

| 序号 | 评审内容 | 适用情形 | 扣除比例 | 具体标准和要求 | 关联投标（响应）文件格式文件 |
|----|------|------|------|---------|----------------|
| 无 | | | | | |

2.5在政府采购活动中，提供货物、工程或者服务符合享受中小企业扶持政策的，供应商应提供《中小企业声明函》；属于监狱企业的，应提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件；属于残疾人福利性单位的，应提供《残疾人福利性单位声明函》。供应商应当按照《中小企业声明函》《残疾人福利性单位声明函》规定格式提供（格式附后，不可修改），未按规定提供的，不得享受相关中小企业扶持政策。

供应商应当对提供材料的真实性负责，若有虚假，将追究其法律责任。

三.评审程序

1.符合性审查

1.1依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否满足招标文件的实质性要求。

1.2符合性审查中有任何一项未通过的，审查结果为未通过。投标人未通过符合性审查的，投标无效。

符合性审查表

采购包1：

| 序号 | 符合审查要求概况 | 评审点具体描述 |
|----|-------------|---|
| 1 | 投标及保证金缴纳情况 | 按要求进行网上投标、进行保证金缴纳。（审查汇款凭证） |
| 2 | 投标报价 | 投标报价（包括分项报价，投标总报价）只能有一个有效报价且不超过采购预算或最高限价，投标报价不得缺项、漏项。 |
| 3 | 响应文件规范性、符合性 | 响应文件的签署、盖章、涂改、删除、插字、公章使用等符合询价通知书要求；响应文件文件的格式、文字、目录等符合询价通知书要求或对投标无实质性影响。 |
| 4 | 主要商务条款 | 审查供应商出具的“满足主要商务条款的承诺书”，且进行盖章。 |
| 5 | 技术部分实质性内容 | 1.明确所投标的的产品品牌、规格型号或服务内容或工程量； 2.响应文件应当对询价通知书提出的要求和条件作出明确响应并满足询价通知书全部实质性要求。 |
| 6 | 其他要求 | 询价通知书要求的其他无效投标情形；围标、串标和法律法规规定的其它无效投标条款。 |

2.投标报价审查

评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标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；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

3.政府采购政策功能落实

对于小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除。

4.相同品牌审查

采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个参加评标的投标人，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他投标无效。

使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按上述规定处理。

5.详细评审

采购包1:

采购包1:

价格扣除

| 序号 | 价格扣除评审内容 | 适用情形 | 扣除比例 (C1) | 具体标准和要求 | 关联投标（响应）文 件格式文件 |
|----|----------|------|--------------|---------|--------------------|
| 无 | | | | | |

| 序号 | 评审因素 | 评审价格权 重 | 具体标准和要求 | 关联投标（响应）文件格式文 件 |
|----|------|------------|---------|--------------------|
| 无 | | | | |

6.汇总、排序

最低评标价法：评标结果按投标报价由低到高顺序排列。投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求且投标报价最低的投标人为排名第一的中标候选人。

综合评分法：评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。

7.确定中标人

采购人或者评标委员会按照中标候选人名单顺序确定中标人。中标候选人并列的，按采购人授权评标委员会按照评审原则直接确定中标（成交）人。规定的方式确定中标人。招标文件未规定的，采取随机抽取的方式确定。

第六章 合同与验收

一.合同

1.合同要求

1.1采购人应当自中标（成交）通知书发出之日起30日内，按照招标（磋商、谈判）文件或询价通知书和中标（成交）供应商投标（响应）文件的规定，与中标（成交）供应商签订书面合同。所签订的合同不得对招标（磋商、谈判）文件或询价通知书确定的事项作实质性修改。采购人、供应商不得提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

1.2政府采购合同应当包括采购人与中标（成交）供应商的名称和住所、标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限及地点和方式、验收要求、违约责任、解决争议的方法等内容。

1.3采购人与中标（成交）供应商应当根据合同的约定依法履行合同义务。政府采购合同的履行、违约责任和解决争议的方法等适用《中华人民共和国民法典》。政府采购合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止合同。

1.4采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在内蒙古自治区政府采购网（<https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/>）公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

1.5采购人应当自政府采购合同签订之日起7个工作日内，将合同副本向同级财政部门 and 有关部门备案。

2.合同内容及格式

政府采购合同

（货物类合同参考文本）

合同编号：

甲方：***（填写采购单位名称）

地址：***（填写详细地址）

乙方：***（填写中标、成交供应商名称）

地址：***（填写详细地址）

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及_____项目（填写项目名称）_____（填写政府采购项目编号）的中标（成交）结果、招标（磋商、谈判）文件或询价通知书、投标（响应）文件等文件的相关内容，甲乙双方经平等协商，就如下合同条款达成一致意见。

一、甲方向乙方采购的货物基本情况

（一）根据招标（磋商、谈判）文件或询价通知书及中标（成交）结果公告，甲方所采购的货物、服务（如有）基本情况如下：_____。

（二）货物名称、数量、规格型号、生产厂家、品牌、单价、与货物相关的服务等详细内容，见合同附件-货物清单。

二、乙方交付货物的时间及地点

（一）交付时间：_____

（二）交付地点：_____（填写详细地址）

（三）交付货物的名称及数量：_____

（四）乙方交付货物代表及联系电话：_____（填写姓名和联系电话）

（五）甲方接收货物代表及联系电话：_____（填写姓名和联系电话）

注：货物为多批次交付的，应详细列明每批次交付的内容、数量、交付时间、交付地点等。

三、乙方交付货物的质量

（一）乙方交付的货物应同时满足：**1.**符合国家法律法规和规范性文件对货物的质量要求；**2.**符合甲方招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对货物的质量要求；**3.**符合乙方在投标（响应）文件中或磋商、谈判过程中对货物质量作出的书面承诺、声明或保证。上述质量要求作为甲方对乙方货物质量的验收依据。

（二）乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标（磋商、谈判）文件或询价通知书的相关要求、投标（响应）文件及乙方承诺、声明或保证，向甲方提供相应的货物质量证明文件。

四、乙方交付货物的包装及标识

（一）乙方交付货物的包装和标识应同时满足：**1.**符合国家法律法规和规范性文件对产品包装及标识的要求；**2.**符合甲方招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对货物包装及标识的要求；**3.**符合乙方在投标（响应）文件中对货物包装及标识作出的承诺、声明或保证；**4.**符合绿色环保、运输及安全性等要求。

（二）货物的包装费用由乙方承担。

五、货物的运输要求

（一）运输方式及运输线路：_____。

（二）运输、保险及其他相关费用由乙方承担。

六、甲方对货物的验收

（一）乙方将货物送达至甲方指定的地点，应及时通知甲方。在甲方收到到货通知并在货物到达指定地点后_____日内，由甲乙双方及第三方（如有）对货物的数量、规格型号、生产厂家、品牌、外观进行验收，在条件允许的情况下，可以同步对货物质量进行初步验收，甲乙双方应签署书面验收记录，作为本项目的履行文件留存。

（二）在甲方收到货物_____日内，如发现质量问题，甲方应在_____日内向乙方提出书面异议，甲方逾期提出的，视为乙方所交付的货物质量符合合同的约定。乙方在收到甲方关于质量问题的书面异议后，应当在_____日内负责解决处理。

（三）乙方提交的货物数量、规格型号及质量不符合本合同要求的，甲方应在验收记录中作出明确记载，保留相关的证据，并有权拒绝接受货物，解除合同且不承担任何法律责任。

七、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的货物的前提下，本合同总金额为_____元（小写）_____（大写）

八、付款时间、金额及条件

（一）付款时间及付款金额：_____

（二）付款条件：_____

（三）乙方账户信息

乙方名称：_____

开户银行：_____

银行账号：_____

九、货物质量保证及售后服务

招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对货物质量保证期及售后服务作出明确要求的，适用招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对保证期和售后服务的规定，如乙方在投标（响应）文件及磋商、谈判过程中对货物质量保证期和售后服务作出更优的承诺、声明或保证的，适用乙方的承诺、声明或保证。

十、知识产权

乙方保证其提供的货物的全部及部分，均不存在任何侵犯第三方知识产权的情形。否则，乙方应向甲方承担违约责任及赔偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。

十一、违约条款

（一）甲方没有正当理由逾期支付合同款项的，每延期一日，甲方应按照逾期支付金额_____的_____承担违约

责任。延期达到_____日，乙方有权解除合同，并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（二）甲方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿乙方损失的，乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（三）乙方逾期交付货物的，每延期一日，乙方应按照合同总金额的_____承担违约责任。延期达到_____日，甲方有权解除合同，拒付延期部分货物的相应货款，并要求乙方赔偿甲方的经济损失。

（四）乙方交付的货物不符合质量约定或乙方未履行相应的质量保证责任及售后服务义务、或存在侵权行为的，甲方有权退货，并要求乙方支付合同总金额_____%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（五）乙方在参与本项目采购活动过程中，如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为，除承担相应的行政责任外，甲方有权解除合同，并要求乙方承担合同总金额_____%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（六）乙方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

十二、不可抗力

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的，应及时通知另一方，双方互不承担责任，并在_____天内提供有关不可抗力的相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题，双方协商解决。

十三、争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成，可以采用下列方式解决：

（一）提交_____仲裁委员会仲裁。

（二）向_____人民法院起诉。

十四、合同保存

合同文本一式_____份，采购单位、中标（成交）供应商、采购代理机构、_____各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

十五、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的组成部分，其内容与本合同具有同等的法律效力：

- 1、货物清单（双方应盖章确认）
- 2、乙方出具的报价单（函）
- 3、中标（成交）结果公告及中标（成交）通知书
- 4、甲方招标（磋商、谈判）文件或询价通知书
- 5、乙方投标（响应）文件
- 6、甲乙双方商定的其他文件

十六、双方约定的其他条款

_____。

十七、本合同未尽事宜，由双方另行签订补充协议，补充协议是本合同的组成部分。

十八、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

政府采购合同

（服务类合同参考文本）

合同编号：

甲方：***（填写采购单位名称）

地址：***（填写详细地址）

乙方：***（填写中标、成交供应商名称）

地址：***（填写详细地址）

甲乙双方根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及_____项目（填写项目名称）_____（填写政府采购项目编号）的中标（成交）结果、招标（磋商、谈判）文件、投标（响应）文件等文件的相关内容，经平等自愿协商一致，就如下合同条款达成一致意见。

一、乙方向甲方提供的服务内容

（一）根据招标（磋商、谈判）文件及中标（成交）结果公告，乙方向甲方提供的服务、货物（如有）内容如下：_____

_____。

（二）服务项目名称、服务具体内容、服务方式、服务要求、服务成果及与之相关的货物等详细内容，见合同附件—服务清单。

二、乙方服务成果的交付时间、地点

（一）服务期限：_____

（二）服务成果的交付时间和交付要求（如有）：_____

（三）服务地点：_____（填写详细地址）

（四）乙方代表及联系电话：_____（填写姓名和联系电话）

（五）甲方代表及联系电话：_____（填写姓名和联系电话）

注：服务成果分阶段交付的，应分别列明各阶段的交付时间、交付内容。

三、乙方提供服务成果的质量

（一）乙方提供的服务应同时满足：**1.**符合国家法律法规和规范性文件对服务质量的要求；**2.**符合甲方招标（磋商、谈判）文件对服务的质量要求；**3.**符合乙方在投标（响应）文件中或磋商、谈判过程中对服务质量作出的书面承诺、声明或保证。上述质量要求作为甲方对乙方服务质量的验收依据。

（二）乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标（磋商、谈判）文件的相关要求、投标（响应）文件及乙方承诺、声明或保证，向甲方提供相应的服务质量证明文件。

四、乙方服务成果的交付方式及载体

乙方交付服务成果方式及载体应符合国家法律法规和规范性文件的要求，并符合甲方招标（磋商、谈判）文件的要求、乙方在投标（响应）文件中对服务成果交付方式及载体作出的承诺。

五、甲方对乙方服务的监督

甲方对乙方提供的服务有权进行监督，当乙方服务质量、服务内容不符合约定时，甲方有权要求乙方及时整改，对乙方拒不改正或整改不到位的，甲方有权随时解除合同，并根据具体情况扣除部分或全部服务费用。

六、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的服务的前提下，本合同总金额为_____元（小写）_____（大写）。

七、付款时间及条件

（一）付款时间：_____

(二) 付款条件: _____

(三) 乙方账户信息

乙方名称: _____

开户银行: _____

银行账号: _____

八、知识产权

乙方应保证其提供的服务及服务成果的全部及部分, 均不存在侵犯第三方知识产权的情形, 其服务成果的所有权由甲方享有。否则, 乙方应向甲方承担违约责任及赔偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。

九、违约条款

(一) 甲方没有正当理由逾期支付合同款项的, 每延期一日, 甲方应按照逾期支付金额_____的_____承担违约责任。延期达到_____日, 乙方有权解除合同, 并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

(二) 甲方存在其他违反本合同的行为, 应承担相应的违约责任(注: 可以根据情况进行细化); 违约金不足以赔偿乙方损失的, 乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

(三) 乙方逾期提供服务成果的, 每延期一日, 乙方应按照合同总金额的_____承担违约责任。延期达到_____日, 甲方有权解除合同, 拒付延期部分的相应服务款项, 并要求乙方赔偿甲方的经济损失。

(四) 乙方交付的服务不符合质量要求, 或其服务成果存在侵权行为的, 甲方有权解除合同, 并要求乙方支付合同总金额_____ %的违约金, 违约金不足以赔偿甲方损失的, 甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

(五) 乙方在参与本项目采购活动过程中, 如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为, 除承担相应的行政责任外, 甲方有权解除合同, 并要求乙方承担合同总金额_____ %的违约金, 违约金不足以赔偿甲方损失的, 甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

(六) 乙方存在其他违反本合同的行为, 应承担相应的违约责任(注: 可以根据情况进行细化); 违约金不足以赔偿甲方损失的, 甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

十、不可抗力

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的, 应及时通知另一方, 双方互不承担责任, 并在_____天内提供有关不可抗力的相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题, 由双方协商解决。

十一、争议的解决方式

合同发生纠纷时, 双方应协商解决, 协商不成, 可以采用下列方式解决:

(一) 提交_____仲裁委员会仲裁。

(二) 向_____人民法院起诉。

十二、合同保存

合同文本一式_____份, 采购单位、中标(成交) 供应商、采购代理机构、_____各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

十三、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分, 与本合同具有同等法律效力:

- 1、服务清单(双方应盖章确认)
- 2、乙方出具的报价单(函)
- 3、中标(成交) 结果公告及中标(成交) 通知书
- 4、甲方招标(磋商、谈判) 文件
- 5、乙方投标(响应) 文件
- 6、甲乙双方商定的其他文件

十四、双方约定的其他事宜

_____。
十五、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十六、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

政府采购合同

(工程类合同参考文本)

合同编号:

甲方:*** (填写采购单位名称)

地址:*** (填写详细地址)

乙方:*** (填写中标、成交供应商名称)

地址:*** (填写详细地址)

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及_____项目(填写项目名称)_____填写政府采购项目编号)的成交结果、磋商(谈判)文件、响应文件等文件的相关内容,甲乙双方经平等协商,就如下合同条款达成一致意见。

一、工程项目的的基本情况

(一)根据磋商(谈判)文件及成交结果公告,乙方向甲方提供的工程项目及设施设备(如有)、服务(如有)基本情况如下:_____。

(二)工程项目的名称、建设地点、工程技术规范及要求、工程量等具体内容,乙方提供的材料及设备名称、规格型号、品牌、单价、产地以及与工程、材料、设施设备相关的服务等详细内容,见合同附件一工程清单

二、工程建设计划及相应的工期要求

_____。

注:如工程建设分阶段,应详细列明各阶段工程建设内容及工期要求。

三、工程质量要求

(一)乙方建设工程应同时满足:1.符合国家法律法规和规范性文件对工程的质量要求;2.符合甲方磋商(谈判)文件对工程的质量要求;3.符合乙方在响应文件中或磋商、谈判过程中对工程质量作出的书面承诺、声明或保证。上述工程质量要求作为甲方对乙方工程质量的验收依据

(二)乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、磋商(谈判)文件的相关要求、响应文件及乙方承诺、声明或保证,向甲方提供相应的工程质量满足要求的证明文件。

四、对工程验收的约定

(一)甲乙双方对工程建设过程中的各阶段验收、总验收及乙方提供的材料设备验收的条件和时间约定如下:

_____。

注:根据项目具体情况填写。

(二)如乙方未通过甲方组织的各阶段验收,甲方有权要求乙方在限定期限内整改,如整改不合格,甲方有权追究乙方违约责任,解除合同并要求乙方赔偿经济损失。

五、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的工程、材料、设施设备、服务的前提下,本合同总金额为_____元(小写)_____ (大写)。

六、付款时间及条件

(一)付款时间:_____

(二)付款条件:_____

(三)乙方账户信息

乙方名称:_____

开户银行：_____

银行账号：_____

七、甲方对乙方工程的监督

甲方及甲方委派的代表有权对乙方工程、材料及设施设备、服务等质量及管理进行监督，当乙方工程质量、材料及设施设备、服务内容不符合约定时，甲方及授权代表有权要求乙方及时整改，对乙方拒不改正或整改不到位的，甲方有权随时解除合同，并根据具体情况扣除部分或全部工程费用。

八、质量保证及售后服务

磋商（谈判）文件对工程质量保证期、材料设施设备质保期和售后、服务质量作出明确要求的，适用磋商（谈判）文件对工程质量保证期及材料设施设备质保期和售后、服务质量的规定，如乙方在响应文件及磋商（谈判）过程中对工程质量保证期及设施设备质保期和售后、服务质量作出更优的承诺、声明或保证的，适用乙方的承诺、声明或保证。

九、违约条款

（一）甲方没有正当理由逾期支付合同款项的，每延期一日，甲方应按照逾期支付金额_____的_____承担违约责任。延期达到_____日，乙方有权解除合同，并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（二）甲方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿乙方损失的，乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（三）乙方逾期交付工程的，每延期一日，乙方应按照合同总金额的_____承担违约责任。延期达到_____日，甲方有权解除合同，拒付延期部分的相应工程款，并要求乙方赔偿甲方经济损失。

（四）乙方交付的工程及设施设备、服务质量不符合质量规定或乙方未履行相应的工程质量保证期及设施设备质保期和售后、服务义务的，甲方有权拒付相应的工程款，并要求乙方支付合同总金额_____%的违约金。违约金不足以赔偿损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（五）乙方在参与本项目采购活动过程中，如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为，除承担相应的行政责任外，甲方有权解除合同，并要求乙方承担合同总金额_____%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（六）乙方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

十、不可抗力条款

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的，应及时通知另一方，双方互不承担责任，并在_____天内提供有关不可抗力相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题，由双方协商解决。

十一、争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成，可以采用下列方式_____解决：

（一）提交_____仲裁委员会仲裁。

（二）向_____人民法院起诉。

十二、合同保存

合同文本一式_____份，采购单位、中标（成交）供应商、采购代理机构、_____各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

十三、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分，与本合同具有同等法律效力：

- 1.工程清单（双方应盖章确认）
- 2.乙方出具的报价单（函）
- 3.成交结果公告及成交通知书
- 4.甲方磋商（谈判）文件

5.乙方响应文件

6.甲乙双方商定的其他文件

十四、双方约定的其他事宜

十五、本合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十六、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

二.验收

严格按照采购合同开展履约验收。采购人或者采购代理机构应当成立验收小组，按照采购合同的约定对投标人履约情况进行验收。验收时，应当按照采购合同的约定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。验收结束后，应当出具验收书（参考格式附后），列明各项标准的验收情况及项目总体评价，由验收双方共同签署。验收结果应当与采购合同约定的资金支付及履约保证金返还条件挂钩。履约验收的各项资料应当存档备查。

政府采购货物履约验收书

（参考格式）

| | |
|---------------------------|--|
| 项目名称 | |
| 项目编号 | |
| 采购人 | |
| 使用人 | |
| 供应商 | |
| 验收依据 | <p>1.政府采购合同（合同名称及编号）</p> <p>2.中标（成交）公告或中标（成交）通知书</p> <p>3.招标（磋商、谈判）文件或询价通知书</p> <p>4.投标（响应）文件</p> <p>5.供应商的承诺、声明或保证（如有）</p> <p>注：验收依据可根据项目具体情况适当增加</p> |
| 供应商对履约情况的总结及提供的相关证明材料 | <p>注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的货物数量、货物规格型号、生产厂家、交货时间、交货地点、验收情况、货物质量、售后服务等）进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。</p> |
| 采购人（使用人）对履约情况的确认 | <p>注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。</p> |
| 验收人员名单及组成 | <p>1.采购人代表：</p> <p>2.采购代理机构代表：</p> <p>3.第三方专业机构代表及专家：</p> <p>4.其他供应商代表：</p> |
| 验收评价及结论 | <p>评价：</p> <p>结论：<input type="checkbox"/>通过 <input type="checkbox"/>不通过，具体说明：</p> |
| 验收人员签字 | 年 月 日 |
| 采购人确认意见（注：采购人委托代理机构验收时适用） | <p><input type="checkbox"/>同意验收结论。</p> <p><input type="checkbox"/>不同意验收结论。具体说明：</p> <p>年 月 日</p> |
| 备注 | |

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

政府采购服务履约验收书

(参考格式)

| | |
|---------------------------|--|
| 项目名称 | |
| 项目编号 | |
| 采购人 | |
| 使用人 | |
| 供应商 | |
| 验收依据 | <p>1.政府采购合同（合同名称及编号）</p> <p>2.中标（成交）公告或中标（成交）通知书</p> <p>3.招标（磋商、谈判）文件或询价通知书</p> <p>4.投标（响应）文件</p> <p>5.供应商的承诺、声明或保证（如有）</p> <p>注：验收依据可根据项目具体情况适当增加</p> |
| 供应商对履约情况的总结及提供的相关证明材料 | <p>注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的服务内容、服务要求、服务质量、人员配置、服务成果、服务成果的交付等）进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。</p> |
| 采购人（使用人）对履约情况的确认 | <p>注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。</p> |
| 验收人员名单及组成 | <p>1.采购人代表：</p> <p>2.采购代理机构代表：</p> <p>3.第三方专业机构代表及专家：</p> <p>4.其他供应商代表：</p> |
| 验收评价及结论 | <p>评价：</p> <p>结论：<input type="checkbox"/>通过 <input type="checkbox"/>不通过，具体说明：</p> |
| 验收人员签字 | 年 月 日 |
| 采购人确认意见（注：采购人委托代理机构验收时适用） | <p><input type="checkbox"/>同意验收结论。</p> <p><input type="checkbox"/>不同意验收结论。具体说明：</p> <p>年 月 日</p> |
| 备注 | |

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

政府采购工程履约验收书

(参考格式)

| | |
|---------------------------|---|
| 项目名称 | |
| 项目编号 | |
| 采购人 | |
| 使用人 | |
| 供应商 | |
| 验收依据 | 1.政府采购合同（合同名称及编号） 2.成交公告及成交通知书 3.磋商、谈判文件 4.响应文件 5.供应商的承诺及保证（如有） 6.国家关于工程建设的相关法律法规及规范性文件 注：验收依据可根据项目具体情况适当增加 |
| 供应商对履约情况的总结及提供的相关证明材料 | 注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的工程内容、工程质量、工程进度、工程各阶段验收、安全管理、材料及设施设备等进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。 |
| 采购人（使用人）对履约情况的确认 | 注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。 |
| 验收人员名单及组成 | 1.采购人代表： 2.采购代理机构代表： 3.第三方专业机构代表及专家： 4.其他供应商代表： |
| 验收评价及结论 | 评价： 结论： <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过，具体说明： |
| 验收人员签字 | 年 月 日 |
| 采购人确认意见（注：采购人委托代理机构验收时适用） | <input type="checkbox"/> 同意验收结论。 <input type="checkbox"/> 不同意验收结论。具体说明： 年 月 日 |
| 备注 | |

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

第七章 响应文件格式与要求

采购包1:

通用分册:

详见附件: 封面

详见附件: 目录

详见附件: 投标人基本情况表

详见附件: 投标人(供应商)应提交的相关证明

详见附件: 项目组成人员一览表

详见附件: 法定代表人授权委托书

详见附件: 主要商务要求承诺书

详见附件: 联合体协议

详见附件: 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函

详见附件: 投标人承诺函

详见附件: 缴纳投标保证金证明材料

详见附件: 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料

详见附件: 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺

详见附件: 具有独立承担民事责任的能力证明文件

详见附件: 中小企业声明函

详见附件: 其他材料

详见附件: 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的书面声明

详见附件: 技术偏离表

详见附件: 投标人业绩情况表

详见附件: 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料

详见附件: 监狱企业证明文件

详见附件: 残疾人福利性单位声明函

报价分册:

详见附件: 分项报价表

详见附件: 开标一览表