**工业服务中心二期（开元曼居-台州湾新区店）酒店厨房设备采购安装项目**

**采 购 文 件**

项目编号：QBJ2024065

采购单位：台州循环经济发展有限公司（盖章）

联系人： 罗先生、章女士 联系电话： 0576-88902255

代理机构：台州市建设咨询有限公司（盖章）

代理项目负责人： 洪璇 联系电话：0576-88517791

二〇二四年四月

**目 录**

[第一章 公开招标采购公告 3](#第一章)

[第二章 招标需求 7](#第二章)

[第三章 投标人须知](#第三章) 34

[第四章 评标办法及评分标准 4](#第四章)7

[第五章 合同格式（仅参考） 5](#第五章)0

[第六章 投标文件格式](#第六章) 55

第一章 公开招标采购公告

参照相关法律法规规定，受采购人委托，现就 工业服务中心二期（开元曼居-台州湾新区店）酒店厨房设备采购安装项目进行公开招标采购，欢迎合格供应商前来投标：

一、项目编号：QBJ2024065

二、**采购组织类型：**分散采购委托代理

**三、采购方式：**公开招标

**四、采购内容及数量**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 数量 | 单位 | 上限价 | 简要规格描述 |
| 1 | 工业服务中心二期（开元曼居-台州湾新区店）酒店厨房设备采购安装项目 | 1 | 项 | 313027元 | 详见招标文件第二章 |

**五**、**合格投标人的资格要求：**

（一）具有独立法人资格的厨房设备制造商或经制造商授权的唯一代理商；

（二）本项目不接受联合体投标。

**六、获取招标文件方式：**

**网上下载-台州湾新区小额工程电子交易平台（http://www.tzwztb.com/，输入平台注册的账号及密码再下载)**

**七、招标答疑会：**无。

**八、投标截止及时间和地点**：

1.投标人应于 2024年04月 22 日 09 时 30 分（开标时间）之前将投标文件在台州湾新区小额工程电子交易平台（网址：**http://www.tzwztb.com/**）进行在线提交；

**投标人应在投标截止时间前缴纳保证金（或购买电子保函，电子保函截止时间为开标前一工作日下午16点前）。**

**九、开标时间及地点**：

开标时间与投标截止时间相同。（投标人代表一律不参加现场开标，开标过程中投标人、招标人可通过在线直播参与监督开标过程。直播网络地址：www.tzwztb.com/live/。

**十、投标保证金**：

1.投标保证金金额：6000元。

2.投标保证金缴纳方式（任选一种）：现金转账、银行保函、保险机构保证保险保单、融资担保公司保函。

**（1）现金转账**

① 电汇或银行转账（请不要使用“支付宝”等第三方支付平台），通过“台州湾新区小额工程电子交易平台”取得相应的银行账号后支付，投标保证金收款账号根据不同工程（标段）由系统随机生成，此账号只在本工程（标段）中使用有效，请注意核对。

②投标人缴纳的投标保证金必须在投标截止时间前到达上述指定账户，否则导致投标无效等后果由投标人自行承担。另外须注意双休日银行柜台休息对公对公转账的影响。开标结束后，未中标投标单位及时返还;中标人的投标保证金由招标人暂时保管，待履约担保办理完毕并签订施工合同后，招标人返还中标人 。

**（2）银行保函、保险机构保证保险保单、融资担保公司保函（以下合称“工程保函”）**

①工程保函的受益人：台州循环经济发展有限公司

（招标人名称）；

②工程保函的有效期为1年；

③递交方式：

**递交方式一（电子保函系统）：**

通过台州湾新区小额工程电子交易平台选择“电子保函”递交方式，并按系统流程进行操作、购买电子保函。

注：电子保单生效时间为投保第二天00:00,各投标人须在投标截止时间前一工作日下午16点之前申购电子保函；付款后请确认已收到出单提醒短信，或者在系统中查看保单状态为“已出单”。因未确认保函出单情况导致递交投标保证金失败的，所有后果由投标人自行承担。投标电子保函针对具体项目标段的要求“一标段一保函”，每个标段对应相应的订单号，汇款时备注订单号。

**递交方式二（非电子保函系统）：**

投标人须在投标截止时间前将工程保函纸质原件、基本账户证明材料复印件（加盖公章）、保费支付的银行回单一并按要求递交。

递交方式：现场递交。

提交地点：台州湾新区海虹街道一楼大厅

提交时间：2024年04月22日09：00-09：30

接收人：台州市建设咨询有限公司（代理机构）

接收人联系方式：0576-88517791

注：投标保函文件中必须包含投标企业的信息，包含但不仅限于投标企业名称、保证方式、保证金额、保函获得时间、保证项目名称、保函有效期限、保费标准、费用支付账户（基本账户）等。投标保函文件针对具体项目标段的要求“一标段一保函”，每个标段对应相应的工程保函。

**3、注意事项**

**① 若招标文件允许联合体投标且投标人以联合体身份投标的，由联合体牵头人提交投标保证金；**

**② 现金转账账号根据不同工程（标段）由系统随机生成，此账号只在本工程（标段）中使用有效，请注意核对。账号漏填、混填或错填均视为未按时缴纳保证金。**

**③ 以现金转账形式提交的投标保证金应当从投标人基本账户转出，购买工程保函的费用应当从投标人基本账户支付；**

**④ 电子保函或现金转账的缴款凭证，其扫描件（加盖公章）放进投标文件中。**

**⑤ 若有疑问，请咨询技术服务热线：0576-88865501**

**⑥ 以上未按要求提供或提供不清晰的，评标委员会可能做出不利于投标人的评审结果，由此造成的风险由投标人自行承担。**

**4、**购买工程电子保函截止时间： **2024 年04月 19 下午16点前**

**十、公告、公示媒体：**

公告网址：台州湾新区小额工程电子交易平台”（http://www.tzwztb.com）、浙江政府采购网（https://zfcg.czt.zj.gov.cn）。

**十四、联系方式：**

**（一）采购代理机构**

代理机构名称：台州市建设咨询有限公司

项目联系人：洪璇

联系电话：0576-88517791

地址：台州市市府大道507号台州国际商务广场1幢（北门）11楼

**（二）采购人**

采购人名称：台州循环经济发展有限公司

联系人：罗先生、章女士

联系电话：0576-88902255

采购人地址：台州湾新区甲南大道东段9号

**（三）同级监管机构**

名 称：行政审批与投资服务局

地 址：台州市甲南大道东段9号

联系人：徐先生

电 话：0576-88538849

**（四）台州湾新区小额工程电子交易平台**

联系人：蔡永正、王明月

联系电话：13454667697、13757680207

台州市建设咨询有限公司

2024年04月

第二章 采购需求

项目编号：QBJ2024065

采购项目名称：工业服务中心二期（开元曼居-台州湾新区店）酒店厨房设备采购安装项目

**一、项目要求**

|  |  |
| --- | --- |
| 标项 | 01 |
| 采购内容 | 工业服务中心二期（开元曼居-台州湾新区店）酒店厨房设备采购安装项目 |
| 规格及型号 | 详见本章“招标项目清单及要求” |
| 单位及数量 | 详见本章“招标项目清单及要求” |

**二、招标项目清单及要求**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 项目特征 | 计量单位 | 工程量 |
|
|  | 仓库间 |  |  |  |
| 1 | 四层平板架 | 1、采用SUS304-2B优质发纹贴塑不锈钢板制造，柱Φ38×δ=1.0不锈钢管，层板板δ=1.0mm；配置Φ38mm不锈钢可调节子弹脚。 2、规格：1200W×500D×1550H | 个 | 3 |
| 2 | 米面架 | 1、采用SUS304-2B优质发纹贴塑不锈钢板制造，台面δ=1.2mm (下衬8.0mm密度板减噪)；脚38×38mm方 (配有可调子弹脚)脚杯Φ50×100×1.0mm；横通Φ25\*0.11mm。具有食品接触产品安全认证证书 2、规格：1200W×500D×350H | 个 | 3 |
| 3 | 挡鼠板 | 1、说明：采用SUS304-2B优质发纹贴塑不锈钢板制造，厚度δ=1.0mm.  2、规格：1000W×600H×25H | 个 | 1 |
|  | 更衣室 |  |  |  |
| 4 | 六门更衣柜 | 1、选用优质不锈钢板制造，侧板、门板、底板、层板、后板0.8mm，上挂式密封门,六门，配锁。 2、规格：900W×500D×1800H | 个 | 1 |
|  | 粗加工间 |  |  |  |
| 5 | 单星剖鱼台 | 1、采用SUS304-2B优质发纹贴塑不锈钢板制造，台面δ=1.2mm，星盆斗δ=1.0mm，柱φ38 \*δ=1.0不锈钢管（配可调节子弹脚），配优质不锈钢落水器、拦渣斗。 2、规格：1200W×700D×(800+150)H | 个 | 1 |
| 6 | 残物回收柜 | 1、采用SUS304-2B优质发纹贴塑不锈钢板制造，侧板δ=1.0mm ；门板δ=1.0mm；底板、层板δ=1.0mm；重力脚Φ50\*150不锈钢重力脚。 2、规格：700W×700D×(800+150)H | 个 | 1 |
| 7 | 双星水池 | 1、选用SUS304-2B优质不锈钢板制作，台面δ=1.2mm，水斗1.0mm，脚φ38×1.0mm脚管（配有可调不锈钢子弹脚），横通φ32×1.0mm，配优质不锈钢落水器、拦渣斗 2、规格：1500W×750D×(800+150)H | 个 | 1 |
| 8 | 双层工作台 | 1、采用SUS304-2B优质发纹贴塑不锈钢板制造，台面δ=1.2mm (下衬8.0mm密度板减噪)；脚38×38mm方 (配有可调子弹脚)脚杯Φ50×100×1.0mm；横通Φ25\*0.11mm。具有食品接触产品安全认证证书 2、规格：1500W×800D×800H | 个 | 2 |
| 9 | 四层格栅货架 | 1、采用SUS304-2B优质发纹贴塑不锈钢板制造；厚度1.0mm，不锈钢加强筋。Φ38壁厚1.0mm不锈钢圆管，配加强型不锈钢子弹脚：组装式，外观和焊接货架无异，但表面无焊点、无螺丝、无垫片，接缝紧密，每层承重大于200KG,结实稳定；各层板高度可调。 2、规格：1500W×500D×1550H | 个 | 1 |
| 10 | 开水器带底座 | 1、步进式，双层隔热，SUS304全不锈钢外壳，SUS304不锈钢内胆；外观美观，结构合理；自动测温，控温，无阴阳水，全程自动防干烧。 2、功率：12KW/3PH/380V。 3、规格：520W×470D×1350H | 个 | 1 |
| 11 | 四层格栅货架 | 1、采用SUS304-2B优质发纹贴塑不锈钢板制造；厚度1.0mm，不锈钢加强筋。Φ38壁厚1.0mm不锈钢圆管，配加强型不锈钢子弹脚：组装式，外观和焊接货架无异，但表面无焊点、无螺丝、无垫片，接缝紧密，每层承重大于200KG,结实稳定；各层板高度可调。 2、规格：1200W×500D×1550H | 个 | 1 |
| 12 | 冲地龙头 | 1、黑色布纹液压管，铝进水主体，1把水枪，可360度活动旋转，喷射功能与压力可调水；水枪ABS硬塑快速接头；进水1/2 2、规格：10米 | 个 | 1 |
| 13 | 电磁一大一小炒灶 | 1、采用优质SUS304不锈钢板材，面板厚度1.2mm，侧板厚度1.0mm，面板一次性成型； 2、配置≥200\*130mmLED明火仿真屏，全中文直观显示故障代码功能，包含有：“故障、无锅、超温、电压、功率、传感”，方便维修；带缺项、断电保护。 3、采用360度≥9火力开关，耐用并能很灵敏控制需求档位。实时档位对应实时功率,轻松掌握火候，真正达到明火仿真技术； 4、搭载聚能线盘，火力大，加热速度快，更均匀，线圈盘无盲区，内部线圈全部有防水设计，采用纯铜线编织，使用寿命长； 5、全密封机芯，三重立体防辐射器蔽设计，防油污、水及虫侵蚀； 6、 前板防误动作、急停开关设置，使用更安全； 7、配置技术领先的IGBT(数字信号处理器），确保性能稳定，安全放心。 8、功率：380V/20KW+15KW 产品整机依据GB4706.1-2005《家用和类似用途电器的安全第1部分:通用要求》和GB4706.52-2008《家用和类似用途电器的安全商用电磁灶烤箱灶和灶单元的特殊要求》标准检验项目：①产品IPX6防水等级②电气强度测试：带电部件-开关（加强绝缘）试验电压3000（V）不击穿；两项检验合格；提供国家认可的检测机构出具的合格检测报告扫描件及官网查询截图加盖制造厂家公章佐证；  电路控制板对耐燃耐热进行检测符合GB4706.1-2005《家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求》标准；提供国家认可的检测机构出具的合格检测报告扫描件及官网查询截图加盖制造厂家公章佐证；  规格：1900W×1100D×(800+400)H | 个 | 1 |
| 14 | 炉拼台 | 1、采用SUS304-2B优质发纹贴塑不锈钢板制造，台面δ=1.2mm；柱Φ38 \*δ=1.0不锈钢管， (配有可调子弹脚)脚杯Φ50\*100\*1.0mm；横通Φ25\*1.0mm。 2、规格：500W×1100D×(800+450)H | 个 | 1 |
| 15 | 电磁三门海鲜蒸柜 | 1.采用优质不锈钢板材，面板厚1.2mm，侧板厚1.0mm； 2.配置技术领先的IGBT(数字信号处理器），确保性能稳定，安全放心； 3.（1）国家专利线盘，加热区域最大化，火力更均匀；(2)全密封机箱，三重立体防辐射屏蔽设计，防油污、水及虫侵蚀；（3）流线型线圈盘散热风道，防水风机抽风和送风相结合，散热更充分，机器寿命更长；（4）自行研发的磁感开关，8档360度旋转档位火力调节，加热温度区间更精细，更方便厨师掌控火候 产品整机依据GJB 150.9A-2009所检项目符合判定依据要求（提供带有CNAS和CMA标志的检测报告扫描件及网络查询截图加盖制造商公章佐证） 产品开关盒在温度：45℃±2℃ 相对湿度：90%±3% 持续时间：720h试验结束产品外观正常无生锈无变形，通电后正常运行，单项评价合格 （提供带有CNAS和CMA标志的检测报告扫描件及网络查询截图加盖制造商公章佐证） 蒸柜密封胶条依据《GB/T31402-2015塑料 塑料表面抗菌性能试验方法 》进行大肠杆菌 ATCC8739、金黄色葡萄球菌 ATCC6538P抗菌试验，试验后进行检测抗菌率达到99.9%（提供带有CNAS和CMA标志的检测报告扫描件及网络查询截图加盖制造商公章佐证）功率：380V/25KW 规格：1000W×950D×1850H | 个 | 1 |
| 16 | 电热蒸煮炉 | 1、采用优质发不锈钢板制造，隔层保温材料，复底加热，不糊底，70L，配定制筛子，配置Φ50mm不锈钢可调节子弹脚。 2、功率：380V/12KW 3、500口径 | 个 | 1 |
| 17 | 双通移门柜带水池 | 1、采用SUS304-2B优质发纹贴塑不锈钢板制造，台面δ=1.2mm (下衬8.0mm密度板减噪)；水斗δ=1.0mm；侧板δ=1.0mm；门面δ=1.0mm；底板、层板δ=1.0mm；重力脚Φ50\*150不锈钢重力脚。 2、规格：1800W×800D×800H | 个 | 1 |
| 18 | 双通移门柜 | 1、说明：采用SUS304-2B优质发纹贴塑不锈钢板制造，台面δ=1.2mm (下衬8.0mm密度板减噪)；侧板δ=1.0mm；门板δ=1.0mm；底板、层板δ=1.0mm；重力脚Φ50\*150不锈钢重力脚。 2、规格：1800W×800D×800H | 个 | 1 |
| 19 | 四门风冷双温柜 | 1.输入功率：351W/1PH/220V； 冷藏温度：0℃~+10℃; 冷冻温度：0℃~-20℃ 说明：1.液晶数字显示、清晰可靠。 2.重力回归门体、可拆式门封条、保温清洁更好。 2.防凝露，可拆卸式门封，方便清洁。 3.创新设计手法， 门面板、拉手采用弧形，整体流线型设计。 4.内胆底板整体拉伸， 内胆圆角设计，清洁方便。 规格：1200×750+50×1985 | 个 | 2 |
| 20 | 双门风冷单温柜 | 1、输入功率：251W/1PH/220V； 冷藏温度：0℃~+10℃; 说明：1.液晶数字显示、清晰可靠。 2.重力回归门体、可拆式门封条、保温清洁更好。 3.防凝露，可拆卸式门封，方便清洁。 4.创新设计手法， 门面板、拉手采用弧形，整体流线型设计。 5.内胆底板整体拉伸， 内胆圆角设计，清洁方便。 6、规格：600×750+50×1985 | 个 | 1 |
| 21 | 四层平板架 | 1、说明：采用SUS304-2B优质发纹贴塑不锈钢板制造，柱Φ38\*δ=1.0不锈钢管，层板板δ=1.0mm；配置Φ38mm不锈钢可调节子弹脚。 2、规格：1000W×500D×1550H | 个 | 1 |
| 22 | 智能语音热风循环消毒柜 | 1、采用优质不锈钢加厚板材 2、电脑版一键启动,自带语音播报功能，可用于消毒密胺餐具、竹器木器、毛巾鞋服、玻璃器具、陶瓷器具、不锈钢餐具，自动设定消毒时间及消毒温度范围，也可自选模式调节温度范围和消毒时间 3、消毒温度范围最高150度，更能有效的消除了臭氧、蒸汽、紫外线等方式难免的消毒死角，对肝炎病毒（大三阳和小三阳）、芽胞杆菌、金黄色葡萄球体、大肠杆菌等多种较难杀灭的细菌病毒，杀灭率达到99.9%以上 4、干式高温消毒使餐具无残留水迹，集餐具消毒与烘干及无菌储存功能于一身，达到国家卫生部消毒检测要求. 5、电源电压：220V。额定功率：4.4KW  6、所投产品具有卫生许可证。 7、所投产品依据GB4806.9-2016标准检验，符合标准并获取证书，提供证书及检测报告复印件。 8、所投产品依据GB17988-2008（食具消毒柜安全和卫生要求）标准检验，符合标准并达到二星级，对大肠杆菌的杀灭对数值≥6.4，对脊髓灰质炎病毒I型疫苗株的杀灭对数值≥6.1对金黄色葡萄球菌的杀灭对数值≥6.3，提供检测报告复印件。 9、所投产品符合GB4706.1-2005和IEC 60335-1:2004标准要求的产品标志证书及检测报告，提供复印件。 10、提供消毒柜安全评估报告。（以上检测报告须带有CMA、CNAS标识） 11、规格：1310W×690D×1980H | 个 | 1 |
| 23 | 上掀三门保洁柜 | 1、采用SUS304-2B优质发纹贴塑不锈钢板制造，侧板δ=1.0mm ；门板δ=1.0mm；底板、层板δ=1.0mm；重力脚Φ50\*150不锈钢重力脚。 2、规格：1500W×600D×800H | 个 | 1 |
| 24 | 双星入机台带收餐口 | 1、采用优质304不锈钢板制作，台面δ=1.2mm，星盆斗δ=1.0mm，加强筋δ1.0mm；配置Φ38mm不锈钢可调节重力子弹脚，配优质SUS304不锈钢落水器、拦渣斗。 2、规格：1800W×800D×830H | 个 | 1 |
| 25 | 揭盖式洗碗机 | 洗碗机(690×725×1505)清洗后的餐具卫生指标和残留细菌指标要求达到国家食品卫生标准和规范的要求。 具体的性能及参数： 1.电子控制面板、数码显示温度、一键开机、关机、故障代码显示等。 2.操作简单只需关上操作杆即可清洗，操作结束后，3个方向均可将门打开。 3.清洗水箱时，无需拆卸洗碗固定架，只需将洗碗固定架向上一提，即可清洗水箱 4.洗涤时间可根据用户碗碟的洁净程度调节洗涤周期 5.耗水量：350-400L/小时 6.最大清洗高度:400mm 7.PTC加热 电加热功率：380V，8.6KW 1、所投洗碗机须提供权威检测机构出具的：依据GB 14934-2016、GB4789.4-2016、GB/T 5750.11-2006/1.1 、GB/T 5750.4-2006/10.1 标准，对洗碗机清洗的碗碟分别进行大肠菌群、沙门氏菌、游离余氯、阴离子合成洗涤剂 （以十二烷基苯磺酸钠计）检测，检测结果为符合的检测报告（检测报告上须体现“CMA,CNAS”标识）（检测报告上须体现“CMA,CNAS”标识） 2、所投洗碗机类产品废水须提供权威检测机构出具的：依据HJ 1147-2020 ，HJ 505-2009，GB/T 11901-1989 分别对所排废水进行PH 值，五日生化需氧量，悬浮物的检测，检测结果PH 值小于7.2，五日生化需氧量小于0.5mg/L ,悬浮物小于等于14mg/L 的检测报告（检测报告上须体现“CMA,CNAS”标识），且排放的废水符合国家标准GB/T 31962-2015 （污水排入城市下水道水质标准） 要求（检测报告上须体现“CMA”标识） 3、所投洗碗机生产厂家须提供售后服务管理成熟度认证证书，经评价，售后服务能力达到：GB/T 27922-2011《商品售后服务评价体系》及ZD /SSGZ-03《售后服务管理成熟度认证实施规则》规定的十二星级要求 4、所投洗碗机须提供权威检测机构出具的：依据GB 21551.2-2010《家用和类似用途电器的抗菌、除菌、净化功能 抗菌材料的特殊要求》，对输送带的塑料内胆、门衬、门封条、按键（开关）、金属外壳的表面涂层进行防霉等级与抗菌率的检测，检测结果为合格的检测报告（检测报告上须体现“CMA,CNAS”标识） 5、所投洗碗机加热管须提供权威检测机构出具的：依据GB/T 10125-2021、GB8624-2012、GB4806.9-2016标准，对加热管进行盐雾试验（不锈钢材料经中性盐雾试验120小时，未出现锈蚀）、燃烧性能等级等进行检测，检测结果为合格的检测报告（检测报告上须体现“CMA,CNAS”标识） 以上检测报告须提供有效的复印件并加盖鲜红公章 | 个 | 1 |
| 26 | 洁碟台连茜架 | 1、选用SUS304-2B优质不锈钢板制作，台面1.2mm，层板1.0mm，加强筋选用1.0mm不锈钢板, 脚φ38×1.0mm脚管（配有可调不锈钢子弹脚），脚杯φ50×100×1.0mm。 2、规格：1200W×800D×830H | 个 | 1 |
| 27 | 双层收碗车 | 1、选用SUS304-2B优质不锈钢板制作，台面1.0mm，层板1.0mm，加强筋选用1.0mm不锈钢板, 配四只万向轮两只带刹车。 2、规格：500W×900D×800H | 个 | 1 |
|  | 其他 |  |  |  |
| 28 | 冷热水水龙头 | 规格：外不锈钢+内全铜 | 个 | 6 |
| 29 | 灭蝇灯 | 1、电压：220V，功率：20W 2、灯管：2\*10W紫外线灯管 3、覆盖面积40m2—50m2 4、双面粘板在使用过程能保持完全敞开，通过粘捕纸粘黏蚊蝇。耗能低，无异味，无辐射。 | 个 | 4 |
|  | 明档&布菲区 |  |  |  |
| 30 | 冷藏工作台（调整后图纸） | 冷藏冷藏温度◇+10℃~-0℃ 说明：不锈钢内胆，聚甲醛保温，采用品牌压缩器，全铜管直冷系统，R134a制冷剂、环戊烷发泡剂◇电子式控制器，自闭门结构密封性好，一体发泡技术◇ PE 网架、环保食品要求不锈钢，脚轮底脚可互换。  功率：0.35KW /1PH/220V 规格：1800×800×800 | 个 | 1 |
| 31 | 嵌入式冰槽连阴极灯(G01) | 底座304不锈钢，配有钢化玻璃及LED灯带 规格：1200×600×100 | 个 | 1 |
| 32 | 单头奶鼎(G02) | 加热方式:电加热 规格：285×220×560 | 个 | 2 |
| 33 | 三缸果汁机(G03) | 容量：6L×3 | 个 | 1 |
| 34 | 全自动咖啡机(G04) | 说明：双兼容冲泡系统，智能压力调节，高压萃取，低压萃取，满足美式咖啡与意式咖啡不同口感的诉求。 细腻香滑的高温奶泡系统与自动清洗设计，让您的奶泡更加细腻香滑，咖啡机清洁更方便。 红外感应技术实时监控渣盒是否已满，当渣盒满渣后，咖啡机界面报警且不允许制作咖啡。 直观的7寸触摸屏，简单而又高效的操作，一键制作三十余种咖啡饮品，可轻松实现专属咖啡的定制与制作。 饮品制作：意式浓缩，经典咖啡，美式咖啡，卡布奇诺，摩卡咖啡，玛奇雅朵。 每小时出杯量：50-70杯,功率：220V/50HZ 1500W,重量：17KG 规格：410×500×580 | 个 | 1 |
| 35 | 台下式开水机(G05) | 水量控管，四挡出水量可调。 出水温度65℃~95℃可调，便于冲泡各种饮品。常温水功能,一键出水 功率：4.5kw；电压：220v-240v | 个 | 1 |
| 36 | 净水器(G05a) | 工作流量：6.3升/分钟 过滤精度：0.5微米 工作温度：2-38℃ 水压要求：10-125psi | 个 | 2 |
| 37 | 多士炉(G06) | 功率：3.24kw； 电压：220v-240v | 个 | 1 |
| 38 | 伸缩保温灯(G07) | 保持菜品良好口感，采用专用发热线，发热均匀快速，辐射温度可达抑菌温度。时尚而简约的外形，六种亮丽色彩供不同环境搭配。升降式可选，可随意调节光源高低。 | 个 | 3 |
| 39 | 布菲炉(G08) | 说明：采用SUS304-2B优质发纹贴塑不锈钢板制作，外壳δ=0.8mm，物料盆采用SUS304-2B优质发纹贴塑不锈钢板制作，最深可放100mm份数盘，电热板加热。 电量：300W/1PH/220V； 规格：580×380×130 | 个 | 8 |
| 40 | 嵌入式汤煲(G09) | 功率：800W 容量：11L 规格：350×350×350 | 个 | 3 |
| 41 | 扒炉连柜(G10) | 弧面倾斜式面板设计可调不锈钢脚，放置平稳进口电器元件 可自由组合，适用多种方式 配置抽拉式活动的盛油盆，易于油脂收集及清洁 耐火不锈钢反热板加热，加热速度快，火力调节反应快 火力调节方便，表面温度分布均匀，升温快内设置隔热板和挡火板，提高热效率，防止外部过热设置长明火种 配备热电偶熄火保护装置，自动脉冲电子点火 整体的彩色面板，美观大方 组装式结构，安装简单、快捷 规格：800×800×800 | 个 | 1 |
| 42 | 煮面炉连汤池柜(G11) | 弧面倾斜式面板设计可调不锈钢脚，放置平稳进口电器元件 可自由组合，适用多种方式 配置抽拉式活动的盛油盆，易于油脂收集及清洁 耐火不锈钢反热板加热，加热速度快，火力调节反应快 火力调节方便，表面温度分布均匀，升温快内设置隔热板和挡火板，提高热效率，防止外部过热设置长明火种 配备热电偶熄火保护装置，自动脉冲电子点火 整体的彩色面板，美观大方 组装式结构，安装简单、快捷 规格：800×800×800 | 个 | 1 |
| 43 | 炉面拼台(G12) | 材质：采用304不锈钢板材； 台面： 不锈钢板厚度1.0mm； 档板：不锈钢板厚度1.0mm； 侧板：不锈钢板 厚度1.0mm； 脚通：不锈钢圆管，Ф38； 台脚：可调不锈钢子弹脚。 规格：400×900×800 | 个 | 1 |
| 44 | 蒸笼保温台(G13) | 弧面倾斜式面板设计可调不锈钢脚，放置平稳进口电器元件 可自由组合，适用多种方式 配置抽拉式活动的盛油盆，易于油脂收集及清洁 耐火不锈钢反热板加热，加热速度快，火力调节反应快 火力调节方便，表面温度分布均匀，升温快内设置隔热板和挡火板，提高热效率，防止外部过热设置长明火种 配备热电偶熄火保护装置，自动脉冲电子点火 整体的彩色面板，美观大方 组装式结构，安装简单、快捷 规格：800×800×800 | 个 | 1 |
| 45 | 岛式玻璃排烟罩(G14) | 材质：采用SUS304板材； 罩体：不锈钢板,板厚1.0mm； 四面侧板：不茶色钢化玻璃； 滤油板:不锈钢板,板厚0.8mm;优质防雾烟罩灯 规格：3000×800×800 | 个 | 3 |
| 46 | 嵌入圆形星盆连掩门连垃圾桶柜(G15) | 台面：304不锈钢板，厚度1.0mm； 挡水板：1.0mm不锈钢板 衬筋：不锈钢板，厚度1.0mm； 星盆：厚度1.0mm； 柜门：不锈钢板 厚度1.0mm； 脚通：不锈钢圆管，38\*38 台脚：可调不锈钢子弹脚。 规格：900×550×800 | 个 | 1 |
| 47 | 制冰机（子弹冰）(新增) | 说明：采用优质不锈钢板制作，SECOP压缩机、自创控制系统、食品级储冰桶全新不锈钢通风网，内置防尘罩清洗维护方便、优化制冰系统，成品晶莹剔透，密度大不影响口感。 功率：220V/50HZ 500W 制冰量：50KG/24H 储冰量：20KG 规格：500×620×730 | 个 | 1 |
|  | 茶水间 |  |  |  |
| 48 | 单通工作台(H01) | 材质：采用304不锈钢板材； 台面：拉丝板，厚度1.0mm  下层：厚度1.0mm冲孔 衬筋：不锈钢1.0mm折工字型； 脚通：不锈钢圆管，38\*38； 台脚：可调不锈钢子弹脚。 规格：2000×600×800/60 | 个 | 1 |
| 49 | 码墙吊柜(H02) | 采用SUS304不锈钢板,面板1.0mm厚不锈钢板，侧边采用1.0mm厚不锈钢板,不锈钢导轨便于清理卫生不割手 规格：1750×350×600 | 个 | 1 |
| 50 | 掩门双星水池柜(H03) | 台面：304不锈钢板，厚度1.0mm； 挡水板：1.0mm不锈钢板 衬筋：不锈钢板，厚度1.0mm； 星盆：厚度1.0mm； 柜门：不锈钢板 厚度1.0mm； 脚通：不锈钢圆管，38\*38 台脚：可调不锈钢子弹脚。 规格：1200×600×800/60 | 个 | 1 |
| 51 | 壁挂式消毒柜(H04) | 电压：15W/ 220V 刀数量：8-10 把 消毒时间：≥15min 规格：795×300×405 | 个 | 1 |
| 52 | 壁挂式开水机(H05) | 保证卫生，安全经营，采用食品安全级的不锈钢制造； 使用舒适安全，外表温度低，无蒸汽，无水渍，龙头无滴漏； 节省空间，可轻松挂墙安装； 节省用电开支，先进的程控加热及保温技术。 规格：6KW | 个 | 1 |
| 53 | 净水器(H05a) | 工作流量：6.3升/分钟 过滤精度：0.5微米 工作温度：2-38℃ 水压要求：10-125psi 规格：单头 | 个 | 1 |
| 54 | 平板车 | 材质：采用SUS304板材； 层板：厚度1.0mm冲孔； 优质脚轮 规格：600×900×800 | 个 | 2 |
| 55 | 送餐车 | 材质：采用SUS304板材； 层板：厚度1.0mm冲孔； 优质脚轮 规格：500×800×800 | 个 | 2 |
| 56 | 调料车 | 材质：采用SUS304板材； 层板：厚度1.0mm冲孔； 优质脚轮 规格：500×800×800 | 个 | 2 |
| 57 | 灭蝇灯 | 外壳采用铝型材 用恒流高压变压器，采用欧洲式电网 采用诱中灯管 采用欧洲式电网(粗线经、宽网缝) 电功率：40W | 个 | 6 |
| 58 | 紫外线消毒灯 | 消毒灯是具有管状的玻璃外壳的低压汞气放电灯，发射短波紫外辐射， 其峰值为253.7nm (UV-C),起到杀菌的作用。 玻璃外壳把会产生臭氧的波长为185nm的辐射过滤掉。 管壁内的保护涂层可以防止UV-C辐射的衰减。 需在灯座内安装瞬时启动器。 注意：使用时必须要有严格的防护措施，避免紫外光外泄直接照射人体。 电功率：36W | 个 | 2 |
| 59 | 不锈钢地沟及盖板 | 304材质，300×180mmU形槽地沟1.2mm厚，350mm宽不锈钢格栅水沟盖板 | m | 15 |
|  | 排烟设备 |  |  |  |
| 60 | 洗消间油烟网罩 | 1、采用SUS304-2B优质发纹贴塑不锈钢板制作，δ=1.0mm，配双层隔油烟排，积油杯。 2、规格：1000×1000×550 3、清单工程量按水平投影面积计取 | m2 | 1 |
| 61 | 主厨房油烟网罩 | 1、采用SUS304-2B优质发纹贴塑不锈钢板制作，δ=1.0mm，配双层隔油烟排，积油杯。 2、规格：3500×1300×550 3、清单工程量按水平投影面积计取 | m2 | 4.55 |
| 62 | 不锈钢排烟管 | 1、采用优质304不锈钢板制作，δ=1.0mm 2、清单工程量按展开面积计取 3、厨房内排烟管，不含室外部分 | m2 | 25 |
| 63 | 7.5KW不锈钢柜式风机 | 外壳采用SUS304材质≥1.0mm双面钢板制作，内部双层静音棉孔板制作适当地加固以避免在正常运作时产生振动； 轴承：采用耐腐蚀风机专用轴承； 电机：纯铜芯国标电机； 叶轮：按三元流理论设计的机翼形前倾式风轮，厚度1.0mm板制作，耐腐蚀性好， 风机设有检修门，方便日后维护；  底部自带槽钢支架，便于安装。 1.所提供的风机应具备节能功能，响应国家节能降耗的要求。须提供具有中国质量认证中心颁发的《中国节能认证证书》，依据GB19761-2020《通风机能效限定值及能效等级》，依据GB/T1236-2017试验安装方法为A型，节能评价值≥64%，实测值为64.3%，试验结果符合要求，须需提供三方检测机构出具的带CMA、ilac-MRA和CNAS标识的《中国节能产品认证试验报告》，证书信息于“全国认证认可信息公共服务平台”网站可查询，检测报告于“全国认证认可信息公共服务平台”网站编号可查询。 2.所提供的风机产品自我环境声明符合GB/T24021-2001 idt ISO14021:1999《环境管理环境标志与声明自我环境声明（II型环境标志）》的要求,产品能效达到GB19761-2020《通风机能效限定值及能效等级》标准中节能评价值要求，提供中国环境标志（II型）产品认证证书，证书信息于“全国认证认可信息公共服务平台”网站可查询。 3.所提供的风机为安全耐用考虑，应具有防腐等级≥户外一级、防水等级≥IPX6、阻燃等级≥A级等证书；证书信息于“全国认证认可信息公共服务平台”网站可查询。 排风量：26500m³/h 功率：380V/7.5KW  规格：1090W×1280D×1260H | 台 | 1 |
| 64 | 24000风量不锈钢油烟净化器 | 外壳采用SUS304-2B优质发纹贴塑不锈钢板制作,符合IPX6防水设计标准制造，处理效果：净化率≥95%。颗粒排放浓度小于2.0m3/h，模块化拼装，便于安装和组装，内部采用三系铝合金专用板式电场，设备具有软启动，多次打火保护，短路，开路，过载保护，还具有放结雾，灭弧功能：航空级铝合金电场，吸附强，效率高。采用优质绝缘陶瓷，有效杜绝爬电现象，采用优质不锈钢钨丝，使放电更加均匀，充分使油烟核电吸附，加强处理率。 1.所提供的净化器产品自我环境声明符合GB/T24021-2001 idt ISO14021:1999《环境管理环境标志与声明自我环境声明（II型环境标志）》 的要求,产品在额定风量运行条件下，其净化率≥99%，额定风量下油烟排放浓度≤0.5mg/m³，额定风量下颗粒物出口浓度≤1mg/m³，额定风量下非甲烷总烃出口浓度≤1mg/m³，额定风量下臭气出口浓度≤40。提供中国环境标志（II型）产品认证证书，证书信息于“全国认证认可信息公共服务平台”网站可查询。 2.所投“静电式餐饮业油烟净化设备”符合GB 18483-2001《饮食业油烟排放标准》（试行）、HJ/T 62-2001 《饮食业油烟净化设备技术要求及检测技术规范》（试行）、CCAEPI-RG-Q-015-2019《餐饮业油烟净化设备》环保产品认证实施规则标准，额定风量下净化效率≥95%，额定风量下油烟排放浓度≤1.0mg/m3，提供第三方检测机构出具的带CMA标识的检测报告，具有由中环协（北京）认证中心颁发的《中国环境保护产品认证证书》，证书信息于“全国认证认可信息公共服务平台”网站可查询，检测报告于“全国认证认可信息公共服务平台”网站编号可查询。 3.所提供的净化器符合GB/T 26572-2011《电子电气产品中限用物质的限量要求》标准，提供有毒有害物质限量认证证书，证书信息于“全国认证认可信息公共服务平台”网站可查询。处理风量：24000m³/h  规格：1135W×1227D×1282H | 台 | 1 |
| 65 | 风机/净化器支架 | 镀锌角铁制造，固定风机/净化器。 | 个 | 2 |
| 66 | 减震垫 | 减震垫 | 块 | 1 |
| 67 | 软接 | 软接 | 项 | 1 |
| 68 | 风机变频器启动器 | 箱体选用304优质发纹贴塑不锈钢板制造，δ=1.0mm。漏电保护、机电器及交流接触器等电器类配件选用国际知名品牌。 | 台 | 1 |

**注**：

1. **投标人所投设备货物的技术参数不应低于本项目的技术要求和档次。技术要求中的参考型号仅为描述技术要求方便，不做为实质性响应条款；上述技术要求如出现某类参考品牌型号特有的技术指标或性能，则供投标人参考，不作为实质性响应条款。**

**（2）图片仅供参考，其不涉及功能实现的外观、样式特征均不作为实质性响应条款。**

**（3）投标人必须在中标后提供清单中的检测报告及证书。**

商务需求表

|  |  |
| --- | --- |
| 总体要求 | 中标人需按技术规范的要求完成工业服务中心二期（开元曼居-台州湾新区店）酒店厨房设备采购安装项目。按工作顺序提交所需的资料，所有资料必须符合本技术规格书的要求。费用应全部包含在总报价中。 |
| 招标范围 | 招标范围为采购人提供的采购需求中所包含的 工业服务中心二期（开元曼居-台州湾新区店）酒店厨房设备采购安装项目 所有内容。 |
| 交货期及地点 | 交货期：接到招标人通知后 20 天完成设备供货、安装、调试、试运行、验收及交付使用。  交货地点：甲方指定地点。 |
| 付款条件 | 合同生效后在全部货物送达指定地点并安装完毕验收合格后，投标人需开具专用发票增值税，招标人支付至结算总金额的95%，结算总金额的5%待质量保证期满后无质量与服务问题15天内付清。 |
| 售后服务保障要求 | 1. 提供24小时服务电话，接到报修后，及时响应，提出解决方案，排除故障。在规定时间4小时内不能解决问题的配件，应提供相同档次的产品给采购人代用。 2. 按国家有关产品“三包”规定执行质量“三包”，在产品质保期内免费保修包换，产品安装使用叁个月内，如出现故障在24时内不能排除的，则包换全新产品。（如该产品质保期不足投标承诺质保期的，按投标承诺质保期计算）   3.提供一定数量的零配件，便于解决应急所用。 |
| 培训 | 1.对使用人员进行技术操作培训，至熟练操作为止，以保障设备的正常运作。  2.对使用单位专职人员进行维修、保养技术培训。 |
| 质保期要求 | 质保期：自货物通过调试、试运行、验收合格并正式使用之日起算。  ▲质保期时间：不少于3年 |

第三章 投标人须知

**前 附 表**

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 内容、要求 |
| 1 | 项目名称：工业服务中心二期（开元曼居-台州湾新区店）酒店厨房设备采购安装项目 |
| 2 | 采购内容及数量：详见第二章“招标需求” |
| 3 | ▲交货期：接到招标人通知后 20 天完成设备供货、安装、调试、试运行、验收及交付使用。 |
| 4 | 投标报价及费用：  1、本项目投标应以人民币报价；  2、不论投标结果如何，投标人均应自行承担所有与投标有关的全部费用；  3、本项目招标代理服务费6000元由中标人在领取中标通知书前支付。 |
| 5 | 投标保证金：人民币 6000 元  投标保证金缴纳方式（任选一种）：现金转账、银行保函、保险机构保证保险保单、融资担保公司保函。详见招标公告。 |
| 6 | 现场踏勘：投标人须对项目现场和周围环境进行踏勘，现场踏勘时投标人按照招标文件等技术性资料比对现场实际参数，如有问题，由投标人发起书面质疑，如无质疑，即认为满足安装条件，由投标人承担相应风险。踏勘现场所发生的费用由投标人自己承担。 |
| 7 | 招标文件的澄清：投标人获取招标文件后，若有问题需要澄清，应自招标文件发布在交易场所（发布招标公告的媒体上）3日内，通过台州湾新区小额工程电子交易平台（http://www.tzwztb.com)向招标人（招标代理）提出。 |
| 8 | 投标截止时间及地点：见招标公告； |
| 9 | 开标时间及地点：见招标公告； |
| 10 | 评标办法及评分标准：详见本招标文件第四章《评标办法及评分标准》 |
| 11 | ▲投标有效期：自投标截止日起 90 天投标文件应保持有效 |
| 12 | 实质性条款：带▲是实质性条款，投标人不得负偏离，否则为无效标。 |
| 13 | 签订合同时间：中标通知书发出后30日内。 |
| 14 | **履约担保金额为中标合同金额的2%，如不能办理工程保函采用现金的，中标人必须通过其基本账户转出，以转帐、电汇或银行汇票方式存入招标人指定帐户。** |
| 15 | **投标文件递交要求：**  1、投标人无需到开标现场，电子投标文件上传至台州湾新区小额工程电子交易平台。如遇有问题的请联系蔡先生，13454667697；王女士，13757680207。  2、电子投标文件上传步骤：  1) 台州湾新区小额工程电子交易平台（网址：http://www.tzwztb.com/）；  2) 投标人应提前办好ca锁（办理网址：http://www.tseal.cn/tcloud/common.xhtml?projId=295），绑定平台账户。  3)缴纳保证金（或购买、上传电子保函）后，点击“电子投标文件制作工具”，进入制作页面，签章并加密上传电子投标文件。投标人应在投标截止时间前缴纳保证金（购买电子保函）后方可上传完成电子投标文件（因需购买电子保函缴纳保证金后才能上传电子标书，建议投标人在电子保函购买截止时间前上传标书，否则由此可能造成的无法上传标书后果自行承担）。 |
| 16 | **本工程为电子招投标，电子投标文件格式中注明盖章的，均应按要求使用CA锁加盖公章和法定代表人章。** |
| 17 | 解释：本招标文件的解释权属于招标采购单位。 |

一、总 则

**（一） 适用范围**

本招标文件适用于本项目的招标、投标、评标、定标、验收、合同履约、付款等行为（法律、法规另有规定的，从其规定）。

**（二）定义**

1.招标采购单位系指组织本次招标的代理机构（“招标人”）和采购人。

2.“投标人”系指向招标方提交投标文件的单位或个人。

3.“产品”系指供方按招标文件规定，须向采购人提供的一切设备、保险、税金、备品备件、工具、手册及其它有关技术资料和材料。

4.“服务”系指招标文件规定投标人须承担的安装、调试、技术协助、校准、培训、技术指导以及其他类似的义务。

5.“项目”系指投标人按招标文件规定向采购人提供的产品和服务。

6.“书面形式”包括信函、传真、电报等。

7.“▲”系指实质性要求条款。

**（三）招标方式**

本次招标采用公开招标方式进行。

**（四）投标委托**

**投标人代表须提供有效身份证件。如投标人代表不是法定代表人，须有法定代表人出具的授权委托书。**

**（五）投标费用及结算**

1）不论投标结果如何，投标人均应自行承担所有与投标有关的全部费用。

2）投标时工程量按照招标文件中提供的工程量进行投标报价，结算时数量按实结算。

**（六）联合体投标**

本项目不接受联合体投标。

**（七）转包与分包**

1.本项目不允许转包。

**（八）特别说明：**

▲1、多家供应商参加投标，如其中两家或两家以上供应商的法定代表人为同一人或相互之间存在投资关系且达到控股的，按一家投标人计算。评审后得分最高的投标人排名在前；评审得分相同的，报价低的投标人排名在前；当报价也相同时，则以资信技术标最优一家为有效供应商；均相同时，由评标委员会集体决定。

2投标人投标所使用的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证必须为本法人所拥有。投标人投标所使用的采购项目实施人员必须为本法人员工（或必须为本法人或控股公司正式员工）。

3、投标人应仔细阅读招标文件的所有内容，按照招标文件的要求提交投标文件，并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

4、投标人在投标活动中提供任何虚假材料,其投标无效，并报监管部门查处；中标后发现的,处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

5、投标人被列入“黑名单”的，在处罚有效期内，资格审查时不予通过。

6、对列入失信被执行人、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及不符合本项目供应商资格条件的，将被拒绝其参与本项目采购活动，其投标文件作无效标处理。

（九）质疑和投诉

1.投标人认为招标文件、招标过程或中标结果使自己的合法权益受到损害的，应当在知道或者应知其权益受到损害之日起三个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。

2.质疑应当采用书面形式，质疑书应明确阐述招标文件、招标过程或中标结果中使自己合法权益受到损害的实质性内容，提供相关事实、依据和证据及其来源或线索，便于有关单位调查、答复和处理。

二、招标文件

**（一）招标文件的构成。本招标文件由以下部份组成：**

1.招标公告

2.招标需求

3.投标人须知

4.评标办法及标准

5合同主要条款

6.投标文件格式

7.本项目招标文件的澄清、答复、修改、补充的内容

**（二）投标人的风险**

投标人没有按照招标文件要求提供全部资料，或者投标人没有对招标文件在各方面作出实质性响应是投标人的风险，并可能导致其投标被拒绝。

**（三）招标文件的澄清与修改**

1.投标人获取招标文件后，若有问题需要澄清，应自招标文件发布在交易场所（发布招标公告的媒体上）3日内，通过台州湾新区小额工程电子交易平台（http://www.tzwztb.com/)向招标人（招标代理）提出。招标人的答复将发布在台州湾新区小额工程电子交易平台（http://www.tzwztb.com/)。如在该时间后提出问题需要澄清的，招标人不作答复。招标人及招标代理机构的任何工作人员对投标人所作的任何口头解释、介绍、答复，只能供投标人参考，对招标人无任何约束力。投标人应认真阅读本招标文件，发现其中有误或有不合理要求的，投标人必须在前附表规定的时间内以书面形式要求招标采购单位澄清。采购代理机构对已发出的招标文件进行必要澄清、答复、修改或补充的，应当在招标文件要求提交投标文件截止时间5日前，发布更正公告，并以书面形式通知所有招标文件收受人。

2.采购代理机构必须以书面形式答复投标人要求澄清的问题，并将不包含问题来源的答复书面通知所有购买招标文件的投标人；除书面答复以外的其他澄清方式及澄清内容均无效。

3.招标文件澄清、答复、修改、补充的内容为招标文件的组成部分。当招标文件与招标文件的答复、澄清、修改、补充通知就同一内容的表述不一致时，以最后发出的书面文件为准。

4.招标文件的澄清、答复、修改或补充都应该通过本代理机构以法定形式发布，采购人非通过本机构，不得擅自澄清、答复、修改或补充招标文件。

三、投标文件的编制

**（一）投标文件的组成**

**1、资信技术标**

各投标人根据自身对本项目的解读，按照本招标文件第四章“评标办法”中资信技术标的打分内容，并结合第二章“采购需求”，由各投标人自行编制资信技术标：

（1）法定代表人身份证扫描件（如为法人投标）或法定代表人授权委托书（如为委托代理人投标）；

（2）投标人诚信投标承诺书（格式见附件）；

（3）营业执照副本;

（4）投标声明书（格式见附件）；

（5）技术需求响应表（格式见附件）；

（6）代理商参加投标的必须取得所投标产品的制造商对本项目的唯一授权证书；

（7）投标人同类项目业绩一览表（格式见附件，如有）；

（8）投标保证金凭证；

（9）投标人认为可以证明自身实力的其他相关材料。

2、**商务标**

（1）开标一览表（格式见附件）；

（2）投标报价明细清单（格式见附件）；

**（二）采购项目评分索引表(该表格仅为方便评标之用，不涉及无效标条款，表格放置在资信技术标目录的前页，以方便评委进行评审，格式见第四章)**

**（三）投标文件的语言及计量**

1、投标文件以及投标人与招标人就有关投标事宜的所有来往函电，均应以中文汉语书写。除签名、盖章、专用名称等特殊情形外，以中文汉语以外的文字表述的投标文件视同未提供。

2、投标计量单位，招标文件已有明确规定的，使用招标文件规定的计量单位；招标文件没有规定的，应采用中华人民共和国法定计量单位（货币单位：人民币元），否则视同未响应。

**（四）投标报价**

1.投标报价应按招标文件中相关附表格式填写。

▲2.投标报价是履行合同的最终价格，应包含生产、供货、运输、安装、装卸产品保护、保险、备品备件、配件、定期维保、技术培训、检验验收、维保期免费服务、辅助工作及售后服务、税金等完成本项目的所有费用。投标人应根据上述因素自行综合考虑，招标人可根据实际情况调整工程量，中标人不得以此为要求调整综合单价。结算时，中标人在综合单价不变的前提下，根据实际工程量按实调整，综合单价一次性包死，日后不作任何调整。

▲3.投标文件只允许有一个报价，有选择的或有条件的报价将不予接受。

**（五）投标文件的有效期**

▲1.自投标截止日起 90天投标文件应保持有效。中标人投标文件有效期延长至合同有效期。有效期不足的投标文件将被拒绝。

2.在特殊情况下，招标人可与投标人协商延长投标书的有效期，这种要求和答复均以书面形式进行。

3.投标人可拒绝接受延期要求而不会导致投标保证金不被退回。同意延长有效期的投标人需要相应延长投标保证金的有效期，但不能修改投标文件内容。

4.中标人的投标文件自开标之日起至合同履行完毕止均应保持有效。

**（六）投标保证金**

1.投标人须按规定提交投标保证金。否则，其投标将被拒绝。

2.保证金形式：详见公告。

3.保证金不计息。

**4.投标人有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：**

（1）投标人在投标有效期内撤回投标文件的；

（2）未按规定提交履约保证金的；

（3）投标人在投标过程中弄虚作假，提供虚假材料的；

（4）中标人无正当理由不与采购单位签订合同的；

（5）将中标项目转让给他人或者在投标文件中未说明且未经招标人同意，将中标项目分包给他人的；

（6）拒绝履行合同义务的；

（7）有《关于印发<台州市工程建设投标保函管理规定>的通知》（台公管办〔2022〕2号）第十一条规定情形的。

**（七）投标文件的签署和份数**

1.投标人按本招标文件规定的要求使用电子投标文件，并标注页码，投标文件内容不完整、编排混乱导致投标文件被误读、漏读或者查找不到相关内容的，是投标人的责任。

2.投标文件须由投标人在规定位置盖章并由法定代表人或法定代表人的授权委托人签署或盖章，投标人应写全称。

3.投标文件不得涂改，若有修改错漏处，须加盖单位公章或者法定代表人或授权委托人签字或盖章。投标文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由投标人负责。

**（八）投标文件的包装、递交、修改和撤回**

1.本工程采用电子投标，无需纸质投标文件；

2.投标人应在投标截止时间前上传投标文件。逾期上传的或者未上传指定系统的，视为投标文件未送达。

3.在规定的投标截止时间前，投标人可以修改或撤回已递交的电子投标文件；修改好后重新上传加密电子投标文件。

4.在投标截止时间至投标有效期满之前，投标人不得撤回其投标文件，否则其投标担保将被没收。投标人已现场签到但未解密的，等同于撤回。

**（九）投标无效的情形**

实质上没有响应招标文件要求的投标将被视为无效投标。投标人不得通过修正或撤消不合要求的偏离或保留从而使其投标成为实质上响应的投标，但经评标委员会认定属于投标人疏忽、笔误所造成的差错，应当允许其在评标结束之前进行修改或者补正（可以是复印件、传真件等，原件必须加盖单位公章）。修改或者补正投标文件必须以书面形式进行，并应在中标结果公告之前查核原件。限期内不补正或经补正后仍不符合招标文件要求的，应认定其投标无效。投标人修改、补正投标文件后，不影响评标委员会对其投标文件所作的评价和评分结果。

**1.在符合性审查和资信技术评审时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：**

（1）资格证明文件不全的，或者不符合招标文件标明的资格要求的；

（2）投标文件**在指定页面**无法定代表人或授权委托人盖章或签字、**未在指定页面盖公章、未提供法定代表人授权委托书、未提供投标函或者投标函格式不符合要求或填写项目不齐全的；**

（3）投标代表人未能出具身份证明或与法定代表人授权委托人身份不符的；

（4）投标文件份数不符合招标文件要求的；

（5）投标文件的实质性内容未使用中文表述、意思表述不明确、前后矛盾或者使用计量单位不符合招标文件要求的（经评标委员会认定并允许其当场更正的笔误除外）

（6）投标有效期、服务时间等条款不能满足招标文件要求的；

（7）未实质性响应招标文件要求或者投标文件有采购人不能接受的附加条件的；

（8）两家或两家以上投标单位上传投标文件的ip地址（或工程清单锁地址）相同的，视为串标行为，取消评标资格。

（9）法律法规或规章规定属无效标情形的。

**2.在商务标评审时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：**

（1）未采用人民币报价或者未按照招标文件标明的币种报价的；

（2）投标报价具有选择性，或者开标价格与投标文件承诺的优惠（折扣）价格不一致的；

（3）投标报价高于最高投标限价的。

**3.被拒绝的投标文件为无效。**

四、开标

（一）开标

投标人代表一律不参加现场开标，通过在线直播参与监督开标过程。直播网络地址：<http://www.tzwztb.com/live/> 。

（二） 开标程序：

1、开标由采购代理机构工作人员主持。

2、投标人可进行在线沟通。

3、采购人依法对资格证明文件进行审查，评标委员会对资信技术标进行评审。

4、资信技术标评审完成后，主持人宣告资信技术标评审无效投标人名称及理由，公布经资信技术标评审符合采购需求的投标人名单以及资信技术标得分情况。

5、开启各投标人商务标。

6、当场制作并打印开标记录表，由唱标人、记录人、监督人当场签字确认。投标人解密后可点击【查看开标记录】查看项目开标记录，并在规定时间内在线确认（投标人未确认的，不影响评标过程）。唱标结束后，由评标委员会对报价的合理性、准确性等进行审查核实。

7、评标结束后，主持人公布投标报价得分、综合得分以及推荐中标候选人名单。

8、开标会议结束。

9、其他注意事项：

1）、投开标当日，投标人不必抵达开标现场，通过台州湾新区小额工程电子交易平台不见面开标大厅参加开标会议，并根据需要使用开标系统与现场招标人进行互动交流、澄清、质疑等活动。未在投标文件递交截止时间之前进行在线签到或未能在开标会议区内全程参与交互的，视为放弃交互和放弃对开评标全过程提疑的权利，投标人将无法进行唱标、评审结果查看等操作，并承担由此导致的一切后果。

2)、因投标人网络与电源不稳定、未按操作手册要求配置软硬件等自身原因，导致投标文件未在规定时间内上传，视为投标人放弃投标；因招标人原因或网上招投标平台发生故障等，导致无法按时完成投标文件解密或开、评标工作无法进行的，可根据实际情况相应延迟解密时间或调整开、评标时间。

3)、开评标全过程中，各投标人参与远程交互的授权委托人或法人代表应始终为同一个人，中途不得更换，在唱标、提疑、传送文件等特殊情况下需要交互时，投标人一端参与交互的人员将均被视为是投标人的授权委托人或法人代表，投标人不得以不承认交互人员的资格或身份等为借口抵赖推脱，投标人自行承担随意更换人员所导致的一切后果。

**重要事项说明：**

（1）开标项目的时间均以国家授时中心发布的时间为准。

（2）若投标人已申请多把CA锁，请注意使用差别。因ca锁使用错误引发的问题，由投标人自己负责。

（3）如有疑问，请咨询平台技术服务电话：蔡先生，13454667697；王女士，13757680207。QQ “台州湾新区小额工程交易平台交流”（群号：435057190），进行业务咨询。此群也作为不见面开标的备用远程交互群。

**（三） 异常情况处理：**

采购过程中出现以下情形，导致电子交易平台无法正常运行，或者无法保证电子交易的公平、公正和安全时，采购组织机构可中止电子交易活动：

1、电子交易平台发生故障而无法登录访问的；

2、电子交易平台应用或数据库出现错误，不能进行正常操作的；

3、电子交易平台发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；

4、病毒发作导致不能进行正常操作的；

5、其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。

出现前款规定情形，不影响采购公平、公正性的，采购组织机构可以待上述情形消除后继续组织电子交易活动。

五、评标

（一）组建评标委员会

评标由招标人依法组建的评标委员会负责。

（二）评标的方式

本项目采用不公开方式评标，评标的依据为招标文件和投标文件。

（三）评标程序

**1.形式审查**

采购人代表和代理机构工作人员协助评标委员会对投标人的资格和投标文件的完整性、合法性等进行审查。

**2.实质审查与比较**

（1）评标委员会审查投标文件的实质性内容是否符合招标文件的实质性要求。

（2）评标委员会将根据投标人的投标文件进行审查、核对,如有疑问,将对投标人进行询标,投标人要向评标委员会澄清有关问题,并最终以书面形式进行答复。投标人代表未到场或者拒绝澄清或者澄清的内容改变了投标文件的实质性内容的，评标委员会有权对该投标文件作出不利于投标人的评判。

（3）代理机构工作人员协助评标委员会根据本项目的评分标准计算各投标人的商务报价得分。

（4）评标委员会完成评标后,评委对各部分得分汇总,计算出本项目最终得分。评标委员会按评标原则推荐中标候选人同时起草评标报告。

**（四）澄清问题的形式**

对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会可要求投标人作出必要的澄清、说明或者纠正。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，由其授权代表签字或盖章确认，并不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

（五）错误修正

投标文件报价出现前后不一致的，除招标文件另有规定外，按照下列规定修正：

　　1、台州湾新区小额工程电子交易平台”上开启的投标报价与电子投标文件中开标一览表内容不一致的，以电子投标文件中开标一览表为准；

2、投标文件中开标一览表内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表为准；

　　3、大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

　　4、单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以投标承诺书的总价为准，并修改单价；

　　5、总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正应当采用书面形式，并加盖公章或者由法定代表人或其授权的代表签字确认。修正后的报价经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

**（六）有下列情况之一的，本次招标作为废标处理，除采购任务取消外，由采购人重新组织招标：**

1、符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质响应的供应商不足三家，评标委员会认定投标明显缺乏竞争的；

2、出现影响采购公正的违法、违规行为的；

3、投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；

4、因重大变故，采购任务取消的。

（七）评标原则和评标办法

1、评标原则。评标委员会必须公平、公正、客观，不带任何倾向性和启发性；不得向外界透露任何与评标有关的内容；任何单位和个人不得干扰、影响评标的正常进行；评标委员会及有关工作人员不得私下与投标人接触。

2、评标办法。具体评标内容及评分标准等详见《第四章：评标办法及评分标准》。

（八）评标过程的监控

本项目评标过程实行全程录音、录像监控，投标人在评标过程中所进行的试图影响评标结果的不公正活动，可能导致其投标被拒绝。

六、定标

1、确定中标供应商。评标委员会根据采购单位的《授权意见确认书》，推荐中标候选人或确定中标人。其中推荐中标候选人的，采购组织机构在评审结束后2个工作日内将评标报告送采购人，采购人自收到评审报告之日起5个工作日内推荐评审报告中的中标候选人为确定中标人。

2、发布中标结果公告。采购组织机构应当自中标人确定之日起2个工作日内，在相关网站上公告中标结果，招标文件应当随中标结果同时公告。

3、发出中标通知书。采购组织机构在发布中标结果的同时，向中标人发出中标通知书。

七、合同授予

**（一）签订合同**

1、采购人应当自中标通知书发出之日起30日内，按照招标文件和中标人投标文件的规定，与中标人签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件确定的事项和中标人投标文件作实质性修改。

2、采购人不得向中标人提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

3、中标供应商无故拖延、拒签合同的,投标保证金将不予退回并取消中标资格。

4、中标供应商无正当理由拒绝与采购人签订合同的，采购人可重新组织招标，给采购人造成的损失，由拒绝与采购人签订合同的供应商承担。

5、询问或者质疑事项可能影响中标结果的，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（中标结果的质疑期为中标结果公告期限届满之日起七个工作日）。

第四章 评标办法及评分标准

为公正、公平、科学地选择中标人，根据有关法律法规的规定，并结合本项目的实际，制定本办法。

**一、总则**

评标工作应遵循公开、公平、公正、科学、择优原则，科学、严谨的态度，认真进行评标，推进技术进步，确保工程质量、交货期，节约投资，最大限度的保护当事人权益。严格按照招标文件的商务、技术要求，对投标文件进行评定，编写评标报告。对落标单位，评委会不作任何落标解释。投标供应商不得以任何方式干扰招投标工作的进行，一经发现其投标文件将被拒绝。

**二、评标内容及标准**

本次招标项目的评标方法为**综合评分法**，供应商的总得分＝资信技术标得分＋商务标得分，按以下评标标准进行评审：

**三、评标办法**

本次采购采用百分制综合评分法，即投标供应商最大限度地满足招标文件实质性要求的基础上，按照招标文件的各项因素进行综合评审后，以评标综合得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。根据采购要求，总分设定为100分；其中资信技术分40分，商务分60分。

**四、评分细则**

（一）、资信技术部分的评定(40分)

各评委成员按下列评分表的评分项目进行评定，每人一张评分计算表，由评标委员会成员各自评定打分并记实名。如任何一张表的一项评分内容分值超过规定的范围，则该张表无效。评标委员会成员对各投标供应商的各项评分内容评分合计值的算术平均值为该投标供应商技术部分的最终得分(四舍五入，保留小数点后二位)。

| **序号** | **评分项目** | **分值** | **评审内容** | **评审依据** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 投标人的业绩得分 | 0-2分 | 投标人自2019年1月1日以来完成过类似厨房设备项目，每提供一个得1分，本项最多得2分。 | 业绩评分要求说明：  1.不接受以联合体形式获得的业绩。  2.业绩证明材料要求：投标文件必须同时提供以下①、②项业绩材料扫描件且满足相应要求，否则该业绩不予认可：  ①供货合同；  ②采购单位出具的验收证明材料。  3.业绩时间认定标准：以合同签订时间为准。  4.业绩材料中供货方的单位名称必须与投标人名称一致[投标人法人机构发生合法变更或重组或法人名称变更时，应提供相关部门的合法批件或其他相关证明材料的扫描件，证明其所附业绩的继承性]，否则该业绩不予认可。 |
| 2 | 整套厨房设备配置的适用性、节能性及先进性 | 0-20分 | 满足招标货物的所有性能及技术指标要求得20分**（详见第二章采购需求“二、招标项目清单及要求”）**。  投标文件对招标文件中**第二章采购需求“二、招标项目清单及要求”“参数说明”**中一般性参数不能响应（或负偏离）的扣1分，扣完为止。 | 投标人描述、第三方材料、厂家材料等。 |
| 3 | 供货安装方案 | 0-7分 | 投标人供货、安装方案包括但不限于以下内容：①供货组织措施（含交货、安装、调试、验收等）②安装施工安全措施③进度保障措施。进行综合评定，方案全面、合理、详实且便于落实的得5-7分；一般的得2-4分；不合理、不完善的得0-1分。 | 提供供货安装方案 |
| 4 | 核心产品性能（电磁一大一小炒灶） | 0-6分 | 根据电磁一大一小炒灶的技术特性、质量可靠性、使用耐用性等进行综合评议。 | 根据第二章设备清单中序号1电磁一大一小炒灶的要求提供相关描述和佐证材料 |
| 5 | 售后服务响应情况 | 0-3分 |  | 提供附件9及相关证明材料（须提供售后网点产权证书或租赁协议等证明材料，如委托第三方维保的需提供维保协议及维保单位营业执照原件扫描件，以及主流导航软件售后服务网点至本项目建设地点车程查询页面截图） |
| 6 | 质保期 | 0-2分 | 本项目质保期要求不低于3年，3年不得分，每增加一年得 1分，最高得 2分。 | 提供附件9 |

注：资信技术标内容缺项的，该项得0分。

**（二）、资信技术标评审采取淘汰制，根据有效投标人的家数A按以下方法确定：**

1.如A＞5家，则技术标得分按从高到低的顺序排名，取得分高的前5名（前5名如出现得分并列情形的，均入围）投标人入围商务标评审，其余投标人予以淘汰，资信技术标被淘汰的投标文件作无效标处理，不进入商务标评审阶段。

2.如A≤5家 ，则全部投标人予以入围商务标评审。

3.当经技术评审后的有效投标人只有2家时，若评标委员会认为投标人仍具有竞争性时，可以继续进行评审，否则本次招标失败（包括当经评审后的有效投标人只有1家时），重新组织招标。

**（三）、商务标评审标准（60分）(小数点后保留2位小数，小数点后第3位四舍五入）**

**1、成本价评审：**评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价，使得其投标报价可能低于其个别成本的，应当要求该投标人作出书面说明并提供相关证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相关证明材料的，由评标委员会认定该投标人以低于成本报价竞标，被认定低于成本报价竞标的，其投标作无效标处理。

**2、评标标底价的确定。**

取所有有效报价的算术平均值作为评标标底价；（评标标底价计算结果以元为单位，小数点后一位四舍五入）

投标人的投标报价等于评标标底价的得60分，各投标报价与评标标底价相比，采用线性插入法计算，每高于1%扣1分（商务标分值＝60－| |×100×1），每低于1%扣0.5分（商务标分值＝60－| |×100×0.5）。若计算结果低于30分，商务标得分按30分计算。

**四、评标总得分（满分为100分，最后结果保留2位小数，小数点后第3位四舍五入）**

投标人的评标总得分＝资信技术标得分+商务标得分。

**五、中标候选人的确定**

评标委员会按评标总得分确定中标候选人，即总得分最高者为第一中标候选人，次高者为第二中标候选人。如出现总得分相同的，按以下优先顺序确定中标候选人推荐次序：

（一）资信技术标得分高者；

（二）投标报价低者；

（三）抽签确定。

**第五章 合同主要条款**

采购合同指引（货物）

项目名称： 项目编号：

甲方：（买方）

乙方：（卖方）

甲、乙双方根据 项目公开招标 的结果，签署本合同。

一、货物内容

1. 货物名称：

2. 型号规格：

3. 技术参数：

4. 数量（单位）：

二、合同金额（含税）

本合同金额为（大写）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元（￥\_\_\_\_\_\_\_\_\_元）人民币。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 单位 | 数量 | 综合单价（元） | 总价（元） | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| .. |  |  |  |  |  |  |
| 合计= （元） | | | | | | |

三、技术资料

1.乙方应按招标文件规定的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。

2. 没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

四、知识产权

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知识产权。

五、产权担保

乙方保证所交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、查封等产权瑕疵。

六、履约保证金及履约保证金的罚没

1.乙方在合同签订前向甲方缴纳合同履约保证金（中标价的2%）（银行保函形式），在合同履行完毕（验收合格）后5日内无息退还。

2.乙方延期交货或履行合同不符合约定的，甲方没收保证金，并有权要求乙方承担违约责任并赔偿损失，甲方有权在支付的货款中抵扣。

3.乙方提供的材料设备须和投标文件中所承诺的相符合（合同中另有约定除外），否则甲方有权拒收。

七、转包或分包

1.本合同范围的货物，应由乙方直接供应，不得转让他人供应；

2.除非得到甲方的书面同意，乙方不得将本合同范围的货物全部或部分分包给他人供应；

3.如有转让和未经甲方同意的分包行为，甲方有权解除合同，没收履约保证金并追究乙方的违约责任。

八、质保期和质保金

1. 质保期：自全部货物通过调试、试运行、验收合格并正式使用之日起算。

▲质保期时间： 年。

2. 质保金 元。

九、交货期、交货方式及交货地点

1. 交货期：

2. 交货方式：

3. 交货地点：

十、货款支付

1. 付款方式：合同生效后在全部货物送达指定地点并安装完毕验收合格后，乙方需开具专用发票增值税，甲方支付至结算总金额的95%，结算总金额的5%待质量保证期满后无质量与服务问题15天内付清。

2.当采购数量与实际使用数量不一致时，乙方应根据实际使用量供货，合同的最终结算金额按实际使用量乘以成交单价进行计算。

十一、税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

十二、质量保证及售后服务

1. 乙方应按招标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。

2. 乙方提供的货物在质保期内因货物本身的质量问题发生故障，乙方应负责免费更换。对达不到技术要求者，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

⑴更换：由乙方承担所发生的全部费用。

⑵贬值处理：由甲乙双方合议定价。

⑶退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。

3. 如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后在 小时内到达甲方现场。如未按规定时间内到达现场，则每延迟半小时向甲方支付违约金1000元；

4. 在质保期内，乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

5.上述的货物免费保修期为 年，因人为因素出现的故障不在免费保修范围内。超过保修期的机器设备，终生维修，维修时只收部件成本费。

十三、调试和验收

1. 甲方对乙方提交的货物依据招标文件上的技术规格要求和国家有关质量标准进行现场初步验收，外观、说明书符合招标文件技术要求的，给予签收，初步验收不合格的不予签收。货到后，甲方需在五个工作日内验收。

2. 乙方交货前应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理，并列出清单，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。

3. 甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时，乙方需负责安装并培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方才做最终验收。

4. 对技术复杂的货物，甲方应请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。

5. 验收时乙方必须在现场，验收完毕后作出验收结果报告；验收费用由乙方负责。

十四、货物包装、发运及运输

1. 乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点。

2. 使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。

3. 乙方在货物发运手续办理完毕后24小时内或货到甲方48小时前通知甲方，以准备接货。

4. 货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。

5. 货物在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点视为交付，乙方同时需通知甲方货物已送达。

十五、违约责任

1. 甲方无正当理由拒收货物的，甲方向乙方偿付拒收货款总值的百分之五违约金。

2. 甲方无故逾期验收和办理货款支付手续的,甲方应按逾期付款总额每日万分之五向乙方支付违约金。

3. 乙方逾期交付货物的，乙方应按逾期交货总额每日千分之六向甲方支付违约金，由甲方从待付货款中扣除。逾期超过约定日期10个工作日不能交货的，甲方可解除本合同。乙方因逾期交货或因其他违约行为导致甲方解除合同的，乙方应向甲方支付合同总值5%的违约金，如造成甲方损失超过违约金的，超出部分由乙方继续承担赔偿责任。

4. 乙方所交的货物品种、型号、规格、技术参数、质量不符合合同规定及招标文件规定标准的，甲方有权拒收该货物，乙方愿意更换货物但逾期交货的，按乙方逾期交货处理。乙方拒绝更换货物的，甲方可单方面解除合同。

十六、不可抗力事件处理

1. 在合同有效期内，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。

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。

3. 不可抗力事件延续120天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

十七、诉讼

双方在执行合同中所发生的一切争议，应通过协商解决。如协商不成，可向甲方所在地法院起诉。

1. 合同文件的优先顺序

组成合同的各项文件应互相解释，互为说明。除另有约定外，解释合同文件的优先顺序如下：**（1）合同主要条款；（2）中标通知书；（3）招标文件及补充文件；（4）开标一览表及其附录；（5）标准、规范及有关技术文件；（6）图纸；（7）其他合同文件。**

十九、合同生效及其它

1. 合同经双方法定代表人或授权代表签字并加盖单位公章后生效。

2.合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，须签书面补充协议，方可作为主合同不可分割的一部分。

3.本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

4.本合同一式 份，甲乙双方各执 份。

甲方： 乙方：

地址： 地址：

法定（授权）代表人： 法定（授权）代表人：

签字日期： 年 月 日 签字日期： 年 月 日

**第六章　投标文件格式**

**附件1：**

**法定代表人授权书**

台州循环经济发展有限公司 ：（采购单位）

本人 （姓名）系 （投标人全称）法定代表人，现授权委托 （ 投标人代表名称）为全权代表，参加贵处组织的 工业服务中心二期（开元曼居-台州湾新区店）酒店厨房设备采购安装项目 项目投标活动，并代表我公司全权办理针对上述项目的**投标全程各事项、投标文件签署、合同签订及项目实施**等涉及的一切事宜，我公司对被授权人的签名等行为均予以承认，由此所产生的一切法律后果和法律责任，均由我公司承担。同时宣布承诺如下：

1. 我公司已详细阅读全部招标文件（含补充修改文件），并理解其实质性内容，同意承担招标文件规定的全部义务和相关责任。
2. 我公司同意提供采购人可能要求的与其投标有关的一切数据或资料。
3. 我公司所提交的一切投标资料均为合法且真实有效。

投标人（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

**附件2：**

**工业服务中心二期（开元曼居-台州湾新区店）酒店厨房设备采购安装项目**

**开标一览表**

致：台州循环经济发展有限公司 （采购单位）

经研究，我们决定参加你单位的工业服务中心二期（开元曼居-台州湾新区店）酒店厨房设备采购安装项目的招标采购活动并提交投标文件。为此，我方郑重声明以下诸点，并负法律责任。

1、如果我们的招标文件被接受，我们将履行招标文件中规定的每一项要求，并按我们投标文件中的承诺按期、按质、按量提供服务。

2、我们同意按采购文件规定遵守采购人有关采购的各项规定。

3、我方同意提供按照贵方可能要求的与投标有关的一切数据或资料，我方若未成为成交投标人，采购人有权不做任何解释。

4、我方如果中标，将保证履行招标文件以及招标文件修改书（如有）中的全部责任和义务，按质、按量、按期完成《合同书》中的全部任务。

|  |  |
| --- | --- |
| 1、投标总报价 | 大写： 元；小写： 元 |
| 2、时间要求 | 接到招标人通知后 天完成设备供货、安装、调试、试运行、验收及交付使用。 |
| 3、质量等级 | 符合要求 |

注: 1、报价一经涂改，应在涂改处加盖单位公章或者由法定代表人或授权委托人签字或盖章，否则其投标作无效标处理。

2、投标报价其应包括生产、供货、运输、安装、装卸产品保护、保险、备品备件、配件、定期维保、技术培训、检验验收、维保期免费服务、辅助工作及售后服务、税金等完成本项目的所有费用。投标人应根据上述因素自行综合考虑，招标人可根据实际情况调整工程量，中标人不得以此为要求调整综合单价。结算时，中标人在综合单价不变的前提下，根据实际工程量按实调整，综合单价一次性包死，日后不作任何调整。

投标人（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

**附件3：**

**投标报价明细清单**

[货币单位：人民币元]

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **产品名称** | **品牌/型号/技术参数** | **单位** | **数量** | **单价** | **金额** | **备注** |
|  | **……** |  |  |  |  |  |  |
|  | **……** |  |  |  |  |  |  |
|  | **……** |  |  |  |  |  |  |
|  | **……** |  |  |  |  |  |  |
|  | **……** |  |  |  |  |  |  |
|  | **……** |  |  |  |  |  |  |
| **合计（元）** | | | | | |  |  |

**要求：**

1. 本表为《开标一览表》的报价明细表，如有缺项、漏项，视为投标报价中已包含相关费用，采购人无需另外支付任何费用。

2.“报价明细表”中的报价合计应与“开标一览表”中的投标总报价相一致，不一致时，以开标一览表为准。

3.投标报价明细表所填内容按采购文件采购设备清单要求为准。如有漏报的，视同已包含在投标总价内或已作优惠处理。有重大缺项的将作无效标处理。

**4.本表中的型号规格必须明确，采购文件中明确要求定制的除外。**

投标人（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

**附件4**

**技术需求响应表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **规格、型号** | **招标参数** | **投标参数** | **偏离说明** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**要求：**

1. 本表的名称须与《报价明细表》一致。

2.本表参照本采购文件第二章“第二章招标需求”填制，投标人应根据投标设备的性能指标、服务指标，对照采购文件要求在“偏离情况”栏注明“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。

3.对于投标产品的技术偏离情况需严格按照采购文件的技术要求一一比对给出，未达到技术要求中规定的数值应以负偏离标注。若因技术实现方式等其他问题而导致的理解不同未标注负偏离的，需在备注中具体说明；若未按要求标注负偏离又未予以说明的，评审小组将视偏离程度给予扣分或认定为虚假应标。

投标人（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

**附件5**

**投 标 函**

致：台州循环经济发展有限公司:（采购单位）

（投标人名称）授权 （全权代表姓名、职务）为全权代表，参加贵单位组织的 工业服务中心二期（开元曼居-台州湾新区店）酒店厨房设备采购安装项目招标的有关活动，并进行投标。为此：

1. 提供投标人须知规定的全部投标文件。
2. 我方的投标报价详见《开标一览表》。
3. 我方已详细审查全部招标文件，完全同意招标文件中的各项要求，保证遵守招标文件中的有关规定和相关标准，对招标文件的合理性、合法性不再有异议。
4. 若中标，本投标文件至本项目合同履行完毕止均保持有效，我方将按招标文件规定履行合同责任和义务。
5. 投标文件自开标之日起有效期为90天。
6. 我方同意提供按照贵方可能要求的与本项投标有关的一切数据或资料，并保证其真实性、合法性。
7. 我方与本次投标有关的一切正式来往通讯请寄：

地址： 邮编：

电话： 传真：

投标人（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

**附件6：**

**投标人诚信投标承诺书**

本投标人郑重承诺：

一、将遵循公开、公平、公正和诚实信用的原则参加工业服务中心二期（开元曼居-台州湾新区店）酒店厨房设备采购安装项目 (项目编号：QBJ2024065 )的投标；

二、不向采购人、招标代理机构和监管部门及其工作人员和评审人员贿赂，或采取其它不正当手段谋取中标或成交；

三、应公平竞争、诚实守信，不得采取不正当手段抵毁、排挤其他投标人，不提供虚假材料谋取中标或成交；

四、中标成交后，不将招标项目非法转让他人，或未经采购人同意，将中标项目分包给他人；

五、不与采购人、其它投标人和招标代理机构串通或恶意报价，哄抬招标价格；不在招标过程中与招标组织机构协商谈判；

六、中标成交后，按规定及时与采购人签订合同；无正当理由不拖延或拒绝与采购人签订合同，不与采购人订立有悖于招标结果的合同或协议

七、严格履行合同，不降低合同约定的产品质量和服务，不擅自变更、中止、终止合同，或拒绝履行合同义务；

八、不捏造事实或者提供虚假材料，进行虚假、恶意质疑、投诉，扰乱招标工作；

九、自觉接受和配合有关政府招标监督部门的监督检查，不拒绝或在检查中提供虚假材料。

本公司若有违反承诺内容的行为，自愿接受记入信用档案等有关处理，愿意承担法律责任。如已中标的，自动放弃中标资格给采购人造成损失的，依法承担赔偿责任。

投标人（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

**附件7：**

**投标声明书**

台州市建设咨询有限公司（采购代理机构名称）：

（投标人名称）系中华人民共和国合法企业，经营地址 。

我（ 姓名 ）系（ 投标人名称 ）的法定代表人（机构负责人），我公司自愿参加贵方组织的工业服务中心二期（开元曼居-台州湾新区店）酒店厨房设备采购安装项目的投标，为此，我公司就本次投标有关事项郑重声明如下：

1、我公司声明截止投标时间近三年以来：在采购领域中的项目招标、投标和合同履约期间无任何不良行为记录；无重大违法记录（重大违法记录是指投标人因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚）。

2、我公司在参与投标前已详细审查了招标文件和所有相关资料，我方完全明白并认为此招标文件没有倾向性，也没有存在排斥潜在投标人的内容，我方同意招标文件的相关条款，放弃对招标文件提出误解和质疑的一切权利。

3、我公司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。

4、我公司保证，采购人在中华人民共和国境内使用我公司投标货物、资料、技术、服务或其任何一部分时，享有不受限制的无偿使用权，如有第三方向采购人提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权的主张，该责任由我方承担。我方的投标报价已包含所有应向所有权人支付的专利权、商标权或其它知识产权的一切相关费用。

5、我公司严格履行采购合同，不降低合同约定的产品质量和服务，不擅自变更、中止、终止合同，或拒绝履行合同义务；

6、以上事项如有虚假或隐瞒，我公司愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或免除法律责任的辩解。

投标人（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

**附件8：**

**投标人同类项目业绩一览表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **业主** | **项目名称** | **签约日期** | **联系人** | **联系电话** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

投标人（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

附件9：

海工业服务中心二期（开元曼居-台州湾新区店）酒店厨房设备采购安装项目

质保期及售后服务承诺表

|  |
| --- |
| 我单位郑重承诺：  工业服务中心二期（开元曼居-台州湾新区店）酒店厨房设备采购安装项目的免费质保期为 年（不得低于3年），自项目验收合格之日起计。 |
| 售后服务响应时间：  在接到招标人报修通知， 小时内赶到现场处理相关事件。 |

注：本表可自拟，但必须包含以上主要内容。按评标办法要求，后附相关证明材料。

法定代表人（签字或盖章）：

投标人（盖章）：

日期： 年 月 日