**项目编号：ZKBHDL-SXA-25027**

**西安浐灞国际港教育局2025年全区学校教育教学设施设备采购项目第二批次（厨房设备类）**

**招 标 文 件**

**采 购 人：西安****浐灞国际港教育局**

**采购代理机构：中科标禾工程项目管理有限公司**

**日 期：二〇二五年七月**

目 录

[第一章 招标公告 2](#_Toc8970)

[第二章 供应商须知 9](#_Toc11028)

[第三章 招标内容及要求 45](#_Toc9808)

[第四章 合同文本 106](#_Toc20543)

[第五章 投标文件构成及格式 110](#_Toc15995)

# **第一章 招标公告**

###### ****项目概况****

西安浐灞国际港教育局2025年全区学校教育教学设施设备采购项目第二批次（厨房设备类）招标项目的潜在投标人应在全国公共资源交易平台（陕西省·西安市）网站〖首页〉电子交易平台〉陕西政府采购交易系统〉企业端〗获取招标文件，并2025年08月04日09时00分（北京时间）前递交投标文件。

#### ****一、项目基本情况****

项目编号：ZKBHDL-SXA-25027

项目名称：西安浐灞国际港教育局2025年全区学校教育教学设施设备采购项目第二批次（厨房设备类）

方式：公开招标

预算金额：4140693.00元

采购需求：

合同包1(浐灞国际港第一学校采购项目):

合同包预算金额：2535098.00元

合同包最高限价：2535098.00元

| **品目号** | **品目名称** | **采购标的** | **数量**  **（单位）** | **技术规格、参数及要求** | **品目预算(元)** | **最高限价(元)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1-1 | 其他厨卫用具 | 西安浐灞国际港教育局2025年全区学校教育教学设施设备采购项目第二批次（厨房设备类）  第一包 | 1(批) | 详见采购文件 | 2535098.00 | 2535098.00 |

本合同包不接受联合体投标

合同履行期限：2025年8月15日前完成供货、安装、调试

合同包2(浐灞一幼、浐灞一幼霸柳园、浐灞二幼、浐灞二幼奥园誉府、浐灞六幼、雁鸣家园幼儿园采购项目):

合同包预算金额：803692.00元

合同包最高限价：803692.00元

| **品目号** | **品目名称** | **采购标的** | **数量**  **（单位）** | **技术规格、参数及要求** | **品目预算(元)** | **最高限价(元)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2-1 | 其他厨卫用具 | 西安浐灞国际港教育局2025年全区学校教育教学设施设备采购项目第二批次（厨房设备类）  第二包 | 1(批) | 详见采购文件 | 803692.00 | 803692.00 |

本合同包不接受联合体投标

合同履行期限：2025年8月15日前完成供货、安装、调试

合同包3(浐灞四初、浐灞六小、浐灞四小、浐灞欧亚中学、交大右岸学校、浐灞七中采购项目):

合同包预算金额：801903.00元

合同包最高限价：801903.00元

| **品目号** | **品目名称** | **采购标的** | **数量**  **（单位）** | **技术规格、参数及要求** | **品目预算(元)** | **最高限价(元)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1-1 | 其他厨卫用具 | 西安浐灞国际港教育局2025年全区学校教育教学设施设备采购项目第二批次（厨房设备类）  第三包 | 1(批) | 详见采购文件 | 801903.00 | 801903.00 |

本合同包不接受联合体投标

合同履行期限：2025年8月15日前完成供货、安装、调试

#### ****二、申请人的资格要求：****

1.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定;

2.落实政府采购政策需满足的资格要求：

合同包1（西安浐灞国际港教育局2025年全区学校教育教学设施设备采购项目第二批次（厨房设备类））落实政府采购政策需满足的资格要求如下：

（1）《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库﹝2020﹞46号）；

（2）《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）；

（3）《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发〔2007〕51号）；

（4）《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）；

（5）《财政部发展改革委生态环境部市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）；

（6）《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）；

（7）《关于运用政府采购政策支持乡村产业振兴的通知》财库〔2021〕19号；

（8）《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》（陕财办采〔2018〕23号）；

（9）《陕西省财政厅关于进一步加强政府绿色采购有关问题的通知》（陕财办采〔2021〕29号）；

（10）如有最新颁布的政府采购政策，按最新的文件执行。

本项目为非专门面向中小企业采购；

合同包2同合同包1

合同包3同合同包1

**3.本项目的特定资格要求：**

合同包1（浐灞国际港第一学校采购项目）特定资格要求如下：

1）提供合格有效的法人或者其他组织的营业执照等证明文件或自然人的身份证明；

2）财务状况报告：提供2024年度经审计的财务审计报告或开标前六个月内其基本存款账户开户银行出具的资信证明（附开户许可证或开户备案证明或基本账户信息）；

3）税收缴纳证明：提交投标文件截止时间前6个月内至少一个月的纳税证明或完税证明（增值税、营业税、企业所得税至少提供一种）；

4）社会保障资金缴纳证明：提供投标文件截止时间前6个月内至少一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，依法不需要缴纳社会保障资金的单位应提供相关证明材料；

5）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；

6）具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料(由供应商根据项目需求提供说明材料或者承诺)；

7）投标人应授权合法的人员参加投标全过程，其中法定代表人直接参加投标的，须出具法定代表人身份证，并与营业执照上信息一致。法定代表人授权代表参加投标的，须出具法定代表人授权书及授权代表身份证；

8）在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）和“中国政府采购网”（ccgp.gov.cn）对投标单位信用信息进行查询，如果投标单位被查实在开标前已列入失信被执行人、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，其投标为无效；

合同包2同合同包1

合同包3同合同包1  
****三、获取招标文件****

#### 时间：2025年07月14日至2025年07月18日，每天上午00:00:00至12:00:00，下午12:00:00至23:59:59（北京时间）

#### 途径：全国公共资源交易平台（陕西省·西安市）网站〖首页〉电子交易平台〉陕西政府采购交易系统〉企业端〗

#### 方式：在线获取

#### 售价：0元

#### ****四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点****

时间：2025年08月04日09时00分00秒（北京时间）

提交投标文件地点：全国公共资源交易平台（陕西省·西安市）网站〖首页〉电子交易平台〉陕西政府采购交易系统〉企业端〗，在线提交

开标地点：全国公共资源交易平台（陕西省·西安市）网站〖首页〉电子交易平台〉陕西政府采购交易系统〉企业端〗不见面开标大厅

#### ****五、公告期限****

自本公告发布之日起5个工作日。

#### ****其他补充事宜****

本项目落实的政府采购政策：

1、（1）《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知--财库[2020]46号

（2）财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知--财库〔2014〕68号

（3）《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》--国办发〔2007〕51号

（4）《财政部发展改革委生态环境部市场监督总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》--（财库[2019]9号）

（5）《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》--（财库〔2019〕18号）

（6）《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》--（财库〔2019〕19号）

（7）《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》--（财库〔2017〕141号）

（8）《关于运用政府采购政策支持乡村产业振兴的通知》（财库〔2021〕19号）

（9）陕西省财政厅关于印发《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》（陕财办采〔2018〕23号）

（10）《陕西省财政厅关于加快推进我省中小企业政府采购信用融资工作的通知》（陕财办采〔2020〕15号）

（11）《关于进一步加强政府绿色采购有关问题的通知》（陕财办采〔2021〕29号）

（12）《陕西省财政厅关于进一步落实政府采购支持中小企业相关政策的通知》（陕财办采〔2023〕3号）

（13）《陕西省财政厅关于进一步优化政府采购营商环境有关事项的通知》（陕财办采〔2023〕4号）

若享受以上政策优惠的企业，提供相应声明函或品目范围内产品有效认证证书。

（14）如有最新颁布的政府采购政策，按最新的文件执行。

2、（1）打开【全国公共资源交易平台（陕西省·西安市）】网站（简称西安市公共资源交易平台，官网地址：http://sxggzyjy.xa.gov.cn/），从〖首页·〉电子交易平台·〉陕西政府采购交易系统·〉企业端〗登录后，首先在〖招标公告/出让公告〗模块中预览全部可供参与的项目，然后选择有意向的项目点击〖我要投标〗，成功后切换到〖我的项目〗模块，依次点选〖项目流程·〉项目管理·〉交易文件下载〗免费获取本项目电子招标文件（\*.SXSZF）。（2）供应商于文件发售时间内登录全国公共资源交易平台（陕西省·西安市）系统 （http://sxggzyjy.xa.gov.cn/），选择本项目点击“我要投标”，参与投标活动。

3、提示事项：（1）本项目为电子化政府采购项目，供应商初次使用电子交易平台时,请先阅读 【全国公共资源交易平台(陕西省·西安市)】 (http://sxggzyjy.xa.gov.cn/)网站〖首页〉服务指南〉下载专区中的《西安市市级单位电子化政府采购项目投标指南》,并按要求完成诚信入库登记、CA认证及企业信息绑定。

(2)办理CA认证:电子交易平台现已接入陕西CA、深圳CA、西部CA、北京CA四家数字证书公司,各供应商在交易过程中登录系统、加密/解密投标文件、文件签章等均可使用上述四家CA公司签发的数字证书。办理须知及所需资料详见:http://www.sxggzyjy.cn/fwzn/004003/20220701/6972feo2-f996-4928-951e-545dab02e53c.htm1

(3)请供应商务必及时下载项目招标文件并做好备份,否则会影响投标文件编制及后续投标活动。

（4）制作电子投标文件（\*.SXSTF）需要使用专用制作工具。软件下载及操作说明详见西安市公共资源交易平台〖首页·〉服务指南·〉下载专区〗中的《政府采购项目投标文件制作软件及操作手册》。

（5）提交投标文件截止时间前，供应商应随时留意【陕西省政府采购网】、【全国公共资源交易平台（陕西省·西安市）】上可能发布的变更公告。若变更公告中明确注明本项目提供有变更文件的，供应商应登录企业端后，从〖项目流程·〉项目管理·〉答疑文件下载〗获取更新后的电子招标文件（\*.SXSCF），使用旧版电子招标文件制作的电子投标文件（\*.SXSTF），系统将拒绝接收。

4、按照陕西省财政厅《关于政府采购供应商注册登记有关事项的通知》中的要求,供应商应通过陕西省政府采购网(http:〃www.ccgp shaanxi.gov.cn/)注册登记,加入陕西省政府采购供应商库。

**七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。**

**1.采购人信息**

名称：西安浐灞国际港教育局

地址：陕西省西安市灞桥区浐灞生态区浐灞大道1号

联系方式：张老师 029-83592327

**2.采购代理机构信息**

名称：中科标禾工程项目管理有限公司

地址：陕西省西安市曲江新区雁展路1111号莱安中心T7栋1006室

联系方式：18149499527

**3.项目联系方式**

项目联系人：云鹏飞

电话：18149499527

中科标禾工程项目管理有限公司

# **第二章 供应商须知**

〖前附表〗

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **内容** | **说明和要求** |
| 1 | 项目名称 | 西安浐灞国际港教育局2025年全区学校教育教学设施设备采购项目第二批次（厨房设备类） |
| 2 | 项目编号 | ZKBHDL-SXA-25027 |
| 3 | 是否预留份额  专门面向中小企业采购 | 否 |
| 4 | 预算金额 | 第一包：2535098.00元；第二包：803692.00元；第三包：801903.00； |
| 最高限价 | 第一包：2535098.00元；第二包：803692.00元；第三包：801903.00； |
| 5 | 是否接受联合体 | ☐是 ☑否 |
| 6 | 是否允许进口产品 | ☐是 ☑否 |
| 7 | 投标保证金 | 无 |
| 8 | 履约保证金 | 无 |
| 9 | 纸质版投标文件份数 | 投标供应商无需提供；  中标供应商在领取中标通知书时提供一正两副及电子（WORD\PDF）版（U盘）一份。 |
| 10 | 现场踏勘和集中答疑 | 无 |
| 11 | 政府采购信息发布媒体  （采购公告、采购结果公告、变更公告） | 1．陕西省政府采购网：仅提供项目公告，官网地址：http://ccgp-shaanxi.gov.cn/。  2．全国公共资源交易平台（陕西省·西安市）：即西安市公共资源交易平台，提供项目公告和采购文件下载。官网地址：http://sxggzyjy.xa.gov.cn/ |
| 12 | 服务地点 | 采购人指定地点 |
| 13 | 合同履行期限 | 2025年8月15日前完成供货、安装、调试 |
| 14 | 核心产品 | 核心产品：合同包1核心产品为双温四门高身柜 （采购清单序号32）  合同包2核心产品为四门立式冰箱（采购清单序号1）合同包3核心产品为四门冰柜（采购清单序号20）  根据中华人民共和国财政部令第87号《政府采购货物和服务招标投标管理办法》，不同供应商提供了任意一个相同品牌的核心产品，即视为提供相同品牌的供应商。 提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下采购活动的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得成交供应商推荐资格；最后评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标小组采取随机抽取方式确定一个供应商获得成交供应商推荐资格，其他同品牌供应商不作为成交候选人。 核心产品清单详见第三章。  在符合性审查、有效报价环节提供核心产品品牌不足3个的，视为有效响应供应商不足3家。 |
| 15 | 投标有效期 | 自开标之日起不少于90个日历日 |
| 16 | 信用信息查询截至时点 | 投标文件递交截止之日 |
| 17 | 开标形式 | ☑不见面开标 ☐见面开标  详见本章“开标程序”有关内容。 |
| 18 | 是否允许递交多个备选投标方案 | ☐是 ☑否 |
| 19 | 中标通知书 | 在公告中标（成交）结果的同时，代理机构在线向中标（成交）供应商发出中标（成交）通知书，中标供应商可登录【全国公共资源交易平台（陕西省•西安市）】网站〖首页〉电子交易平台〉企业端〗后，在〖我的项目/项目流程〗模块中点击下载“中标（成交）通知书”。  纸质中标通知书领取地点：陕西省西安市曲江新区雁展路1111号莱安中心T7栋1006室 |
| 20 | 西安市公共资源交易中心电子化政府采购系统技术支持（软件开发商） | 国泰新点软件股份有限公司  1．技术支持热线：400-998-0000/400-928-0095  2．驻场技术人员：029-86510166/86510167转80310 |
| 21 | CA业务网点 | 陕西省数字证书认证中心股份有限公司  网点1：西安市高新三路信息港大厦1楼客服中心  客服电话：4006-369-888  网点2：西安市长安北路14号省体育公寓B座一楼  咨询电话：029-88661241  网点3：西安市文景北路16号白桦林国际B座2楼11#窗口  咨询电话：029-86510073转80211 |
| 22 | 本项目所属行业 | 工业；（从业人员1000人以下或营业收入40000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员300人及以上，且营业收入2000万元及以上的为中型企业；从业人员20人及以上，且营业收入300万元及以上的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入300万元以 下的为微型企业。 |
| 23 | 弃标须知 | 根据市财函【2021】431号文第16条规定：供应商登记免费领取采购文件的，如不参与项目投标，应在递交投标（或相应）文件截止时间前一日以书面形式告知采购代理机构。否则，采购代理机构可以向财政部门反应情况并提供佐证。供应商一年内累计出现三次该情形，将被监管部门记录为失信行为。 |
| 24 | 代理服务费 | 招标代理服务费：参照国家计委颁布《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格[2002]1980号）和《关于招标代理服务收费有关问题的通知》（发改办价格[2003]857号）文件规定执行。  招标代理服务费由中标人支付，在发出《中标通知书》前，由中标人一次性支付。  招标代理服务费缴纳账户：  名称：中科标禾工程项目管理有限公司陕西分公司  开户行：民生银行西安分行营业部  账号：699806042 |
| **25** | **其它** | **如投标人对多个合同包进行投标，只可以中标一个合同包。**  **说明：若评审时已作为前一合同包第一中标候选单位，不再推荐为下一合同包中标候选单位，即：每个投标单位只能中标一个合同包。** |

### **一、有关定义**

1．采购人：依法进行政府采购的西安市市级机关、事业单位或团体组织。

2．供应商：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。

3．同级政府采购监管部门：西安市浐灞生态区财政金融局（029-83521198）。

4．西安市公共资源交易平台：即【全国公共资源交易平台（陕西省·西安市）】的简称，官网地址<http://sxggzyjy.xa.gov.cn/>。

5．企业端：指西安市公共资源交易平台〖首页·〉电子交易平台·〉陕西政府采购交易系统·〉企业端〗，快捷登录网址<http://www.sxggzyjy.cn:9002/TPBidder/memberLogin>。

### **二、供应商注意事项**

（一）供应商投标流程

使用电子交易系统的采购项目（即线上项目），将同时提供WORD\PDF格式（仅用于预览）和SXSZF格式（用于制作电子投标文件）两个版本，文件内容一致。

1．预览采购文件：打开西安市公共资源交易平台〖首页·〉交易大厅·〉政府采购〗栏目，下载和阅读本项目采购文件的预览版本（WORD\PDF格式）。

2．办理注册登记（针对初次使用电子交易系统的用户）：

（1）办理诚信入库注册：在决定参加本项目采购活动后，供应商应先在西安市公共资源交易平台上完成“诚信入库登记”。

（2）办理数字认证（CA锁）：电子交易平台现已接入陕西CA、深圳CA、西部CA、北京CA四家数字证书公司，各供应商在交易过程中登录系统、加密/解密投标文件、文件签章等均可使用上述四家CA公司签发的数字证书。办理须知及所需资料详见：

http://www.sxggzyjy.cn/fwzn/004003/20220701/6972fe02-f996-4928-951e-545dab02e53c.html

（3）绑定和激活CA：将数字证书与诚信库中的供应商账户进行绑定。

3．下载电子招标文件：供应商应登录西安市公共资源交易平台〖首页·〉电子交易平台·〉陕西政府采购交易系统·〉企业端〗，在〖招标公告/出让公告〗模块中预览全部可供参与的项目，然后选择有意向的项目点击〖我要投标〗，成功后切换到〖我的项目〗模块，依次点选〖项目流程·〉项目管理·〉交易文件下载〗免费获取本项目电子招标文件（\*.SXSZF）。请务必在采购文件获取期限内及时下载电子招标文件并做好备份，逾期无法再下载！

4．制作电子投标文件：需要使用专用制作软件“新点投标文件制作软件（陕西公共资源）”进行编制，编制完成后使用CA锁对电子投标文件进行签章、加密。详见本章中的“投标文件”相关内容。

5．提交电子投标文件：在提交投标文件截止时间前及时提交加密后电子投标文件，逾期提交的，系统将会拒收。

6．在线参加开标大会：开标当日，供应商法定代表人或其授权代表需提前登录“不见面开标”系统，收到主持人“开始解密”指令后，使用CA锁（必须与加密文件时的CA锁为同一把锁）在线对电子投标文件进行解密。采用“不见面开标”系统后，供应商无需到达开标现场，即可在线参与整个开标过程。相关技术问题，请咨询软件开发商。

7．等待专家评审：评审期间，可能需要对评审专家提出的问题进行澄清或答复。在主持人宣布评审结束前，供应商请勿擅自离席，否则由此造成的不利后果，由供应商自行承担。

8．中标供应商注册：按照陕西省政府采购监管部门的要求，采购代理机构在发布中标公告前，应由中标供应商在陕西省政府采购网上完成注册。

（二）关于询问、质疑和投诉

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将在3个工作日内对供应商依法提出的询问作出答复。

根据采购人和采购代理机构签订的《政府采购委托代理协议》，针对采购需求（包括采购内容、技术或服务要求、商务要求、合同条款、供应商资格条件、评审要素及分值一览表）的询问请向采购人提出。

2．质疑

（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。

（2）质疑方式：

① 在线质疑：

登录西安市公共资源交易平台〖首页·〉电子交易平台·〉企业端〗，在〖我的项目〗中点击“项目流程·〉提出质疑”，填写表单并提交质疑。

② 书面质疑：

书面质疑函应按照财政部国库司制定的《政府采购供应商质疑函范本》（见下方链接）进行填写，签字、盖章后提交至采购人、采购代理机构。

质疑函范本地址：<http://download.ccgp.gov.cn/2018/zhiyihanfanben.zip>

（3）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，并加盖单位公章，公章不得以合同章或其他印章代替。供应商委托代理人提出质疑的，应当同时提交供应商签署的授权委托书。

（4）在法定质疑期内，针对同一采购程序环节的质疑应当一次性提出。采购人、采购代理机构将在收到书面质疑后7个工作日内做出答复，并以书面形式通知质疑人和其他有关供应商。

（5）有下列情形之一的，属于无效质疑：

① 对采购文件提出质疑的质疑人不是依法获取采购文件的潜在供应商。对采购过程、中标结果提出质疑的质疑人不是参与本次政府采购项目的供应商。

② 超过法定期限或未以书面形式提出的。

③ 缺乏必要的证明材料，或捏造事实、提供虚假材料，或以非法手段取得证明材料的。

④ 质疑函没有合法有效的签字、盖章或委托授权书的（代理人提出质疑和投诉，应当提交供应商签署的授权委托书）。

⑤ 针对同一采购程序环节又提出其他质疑事项的，或质疑答复后就同一事项再次提出质疑的。

⑥ 不符合法律、法规、规章和政府采购监管机构规定的其他条件的。

3．投诉

（1）质疑供应商对采购人、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做出答复的，可以在答复期满后15个工作日内按照《政府采购质疑和投诉办法》（财政部94号令）相关规定向西安市财政局政府采购管理处提出投诉。

（2）供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围。供应商提出投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按财政部《投诉书范本》给定的格式进行填写。

投诉书范本地址：

<http://download.ccgp.gov.cn/2018/tousushufanben.zip>

4．恶意质疑、投诉的法律后果

（1）对捏造事实、提供虚假材料进行质疑、投诉的行为予以严肃处理：

《政府采购质疑和投诉办法》（财政部94号令）规定，投诉人在全国范围内十二个月内三次以上投诉查无实据的，由财政部门列入不良行为记录名单。对于捏造事实、或提供虚假材料、或以非法手段取得证明材料（证据来源的合法性存在明显疑问，投诉人无法证明其取得方式合法的，视为以非法手段取得证明材料）进行投诉的，属于虚假、恶意投诉，由财政部门列入不良行为记录名单，并禁止其一至三年内参加政府采购活动。

（2）对捏造事实诬告陷害他人、诽谤他人的法律适用：

《中华人民共和国刑法》第243条【诬告陷害罪】捏造事实诬告陷害他人，意图使他人受刑事追究，情节严重的，处三年以下有期徒刑、拘役或者管制。造成严重后果的，处三年以上十年以下有期徒刑。

《中华人民共和国刑法》第246条【侮辱罪、诽谤罪】以暴力或者其他方法公然侮辱他人或者捏造事实诽谤他人，情节严重的，处三年以下有期徒刑、拘役、管制或者剥夺政治权利。

（三）关于保证金

1．西安市政府采购信用担保及信用融资政策

为发挥政府采购促进中小企业发展的政策功能，西安市财政局制定了《西安市政府采购信用担保及信用融资工作实施方案（试行）》（市财发〔2014〕167号，以下简称《实施方案》），为参与西安市市级政府采购项目的供应商提供政府采购信用担保和融资服务。供应商在交纳投标保证金、履约保证金时可自愿选择通过担保函的形式交纳，供应商违约，开具担保函单位承担连带责任。

为发挥政府采购促进中小企业发展的政策功能，进一步做好政府采购信用担保及信用融资相关工作，2015年西安市财政局先后发布了《关于贯彻落实〈西安市政府采购信用担保及信用融资工作实施方案（试行）〉有关事宜的通知》和《关于进一步做好政府采购信用担保及信用融资工作有关事宜的通知》。2017年西安市财政局对合作机构名单进行了调整，详见《2017年西安市政府采购信用担保及信用融资合作机构联系名单》（以下简称合作机构名单）。

《实施方案》链接地址：

<http://xaczj.xa.gov.cn/zfcg/cgfg/5db90552fd850863a9e4594d.html>

《合作机构名单》链接地址：

<http://xaczj.xa.gov.cn/zfcg/cgfg/5db9054565cbd804f69e97e0.html>

2．投标保证金

按照西安市财政局《关于促进政府采购公平竞争优化营商环境的通知》第三条规定，供应商参与西安市政府采购活动时，免交投标保证金。

3．履约保证金

无

**（四）关于联合体**

1．《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）鼓励大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织与小型、微型企业组成联合体共同参加非专门面向中小企业的政府采购活动。联合体各方均为小型、微型企业的，联合体视同为小型、微型企业。联合协议中约定，小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额30%以上的，对联合体或者大中型企业的报价给予2%-3%（工程项目为1%~2%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。

2．招标公告中载明“接受联合体”时，两个以上供应商可以组成一个联合体，以一个供应商的身份参与投标。招标公告未明确载明“不接受联合体”时，视同接受联合体。采购项目接受联合体时，组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间不得存在投资关系的。

3．联合体各方之间应当签订《联合体协议书》，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任。联合体协议签订后，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。

4．供应商以联合体形式参加政府采购活动时，遵循以下规则：

① 联合体各方均应当具备招标公告中基本资格要求。《法定代表人委托授权书》由联合体牵头人的法定代表人（法人单位）或负责人（非法人单位）代表联合体各方进行签字、盖章，并对联合体各方负责。

② 采购人根据采购项目的特殊要求规定供应商特定条件的，联合体各方中至少应当有一方符合采购人规定的特定条件。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。

③ 采用资格前审的项目，联合体应当在提交资格前审申请文件前组成。资格前审后联合体不得增减、更换成员。

④ 资格审查阶段，采购人将对所有联合体成员进行信用记录查询，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。

⑤ 招标文件要求供应商交纳保证金的，可以由联合体中的一方或者多方共同交纳保证金，其交纳的保证金对联合体各方均具有约束力。

⑥ 招标文件要求供应商提供履约人员和设备情况的，联合体各方均应提供，以说明其作为独立供应商所具有的能有效执行合同的能力和资源。

⑦ 招标文件要求供应商提供同类或类似项目业绩的，联合体各方符合招标文件要求的同类或类似业绩可以累计，但联合体一方或多方共同参与的同一业绩不重复计算。

⑧ 投标文件中需要供应商盖章之处，联合体牵头人加盖公章即可。除联合体协议必须由各方共同签署外，投标文件中要求由法定代表人签字、盖章之处，由联合体牵头人的法定代表人（法人单位）或负责人（非法人单位）代表联合体各方进行签字、盖章，并对联合体各方负责。

⑨ 对采购项目提出投诉时，应当由组成联合体的所有供应商共同提出。

（5）联合体出现下列情形之一的，联合体投标无效：

① 没有提交有效的联合体协议的。

② 组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间存在投资关系的。

③ 联合体协议签订后，联合体成员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的。

④ 资格前审后联合体增减、更换成员的。

⑤ 联合体成员因存在不良信用记录，被拒绝其参与政府采购活动的。

（五）关于进口产品

1．根据《政府采购进口产品管理办法》（财库〔2007〕119号）规定，政府采购应当采购本国产品，确需采购进口产品的，应当在采购活动开始前向财政部门提出申请并获得财政部门审核同意后，依法开展政府采购活动。采购人采购进口产品时，优先采购向我国企业转让技术、与我国企业签订消化吸收再创新方案的供应商的进口产品。

2．根据《关于政府采购进口产品管理有关问题的通知》（财办库〔2008〕248号）有关规定，财政部门审核同意购买进口产品的，招标公告将明确载明“允许进口产品参与”，此时满足招标文件要求的国产产品仍然可以参与竞争。否则，视为拒绝进口产品参与，供应商以进口产品参与投标时，将作无效投标处理。

（六）关于政府采购政策

1．对中小企业、监狱企业、残疾人福利性单位的优惠政策

（1）根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的有关规定，提供小微企业制造的货物、承建的工程或者承接的服务（不包括使用大型、中型企业商号或者注册商标的货物）参与政府采购活动时对小型和微型企业产品的报价给予10%（工程项目3%）的扣除，（实际价格扣除比例以本章《评审要素及分值一览表》中的具体规定为准），用扣除后的价格参加评审。同时，依据该办法第四条第二款规定在货物采购项目中，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，不享受中小企业扶持政策。

（2）根据财政部、司法部联合下发的《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，监狱企业视同小型、微型企业。

（3）根据财政部、民政部、中国残疾人联合会下发的《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，残疾人福利性单位提供本单位制造的货物、承建的工程或者承接的服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）参与政府采购活动时，视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

（4）参加政府采购活动的中小企业、监狱企业、残疾人福利性单位应根据企业性质分别提供《中小企业声明函》\《监狱企业证明函》\《残疾人福利性单位声明函》。其中，《监狱企业证明函》应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。未提供上述声明函\证明函的，不能享受招标文件规定的价格扣除，但不影响投标文件的有效性。

2．节能、环保产品采购政策

（1）根据财政部、发展改革委、生态环境部、市场监管总局《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）规定“对政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理”。采购人拟采购的产品属于品目清单范围的，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。

（2）对于已列入品目清单的产品类别，采购人可在采购需求中提出更高的节约资源和保护环境要求，对符合条件的获证产品给予优先待遇。对于未列入品目清单的产品类别，鼓励采购人综合考虑节能、节水、环保、循环、低碳、再生、有机等因素，参考相关国家标准、行业标准或团体标准，在采购需求中提出相关绿色采购要求，促进绿色产品推广应用。

（3）《节能产品政府采购品目清单》见财政部、发展改革委《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）附件。

（4）《环境标志产品政府采购品目清单》见财政部、生态环境部《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）附件。

（5）“国家确定的认证机构”名单见市场监管总局《关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》（2019年第16号）。

3．陕西省中小企业政府采购信用融资办法

为进一步贯彻落实国务院和陕西省关于支持中小企业发展的政策措施，发挥政府采购政策导向作用，充分利用信息化技术，通过搭建信息对称、相互对接的平台，有效缓解中小企业融资难、融资贵问题。陕西省财政厅结合陕西省政府采购信息化建设实际，制定了《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》（陕财办采〔2018〕23号，简称融资办法）。

链接地址：<http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shanxi/article/zcdt/1390497710741917696>

（七）关于现场踏勘和集中答疑

采购人可以根据项目实际情况决定是否组织现场踏勘\标前集中答疑。招标公告中明确载明安排上述活动的，各供应商应派出技术、预算等相关人员，在招标文件约定的时间、地点参加现场踏勘\标前集中答疑。

供应商代表可在采购人指引下就采购内容相关数据进行实地测量，需要采购人或采购代理机构解答的问题可以以口头或书面形式做出。口头问题，口头答复。书面问题，将由采购人和采购代理机构整理后，在“政府采购信息发布媒体”上发布《答疑纪要》。答疑纪要是招标文件的组成部分，与招标文件中表述不一致的内容，以答疑纪要为准。

凡未参加现场踏勘和集中答疑的供应商，由此带来的不利后果由该供应商自行承担。

（八）关于同一品牌产品的处理

根据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》相关规定，单一产品采购项目提供相同品牌产品或非单一产品采购项目多家供应商提供的核心产品品牌相同的且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同

项下投标的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得中标候选人推荐资格。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报价得分最高的方式确定一个供应商获得中标候选人推荐资格。

（九）关于知识产权和保密事项

1．所有涉及知识产权的产品及设计，供应商必须确保委托人、采购人拥有其合法的、不受限制的无偿使用权，并免受任何侵权诉讼或索偿。否则，由此产生的一切经济损失和法律责任由供应商承担。

2．由采购人向供应商提供的用户需求书、图纸、样品、模型、模件和所有资料，供应商获得后，应对其保密。除非采购人同意，供应商不得向第三方透露或将其用于本次投 标以外的任何用途。开标后，若采购人有要求，供应商人须归还采购人认为需保密的文件和资料，并销毁所有相应的备份文件及资料。

（十）关于信用记录的查询和使用

1．根据财政部《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125号）第二条有关要求，采购人将在资格审查阶段通过【信用中国】（<https://www.creditchina.gov.cn>/）和【中国政府采购网】（[http://www.ccgp.gov.cn/）](http://www.ccgp.gov.cn/)对供应商的信用情况进行甄别。

2．对列入失信被执行人、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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，将拒绝其参与政府采购活动。

3．供应商在参加政府采购活动前3年内因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动，期限届满的，可以参加政府采购活动的，但供应商应提供相关证明材料。

4．信用记录查询结果打印后，将与其他采购文件一并保存。

（十一）其他重要事项

1．招标文件内所附网络链接仅供参考，不保证其长期有效性。

2．供应商的投标费用自理。

### **三、招标文件**

（一）招标文件的解释权

本项目招标文件的解释权归采购代理机构，评标委员会成员应根据政府采购法律法规和招标文件所载明的评审方法、标准进行评审。

（二）招标文件主要内容

第1章 招标公告

第2章 供应商须知

第3章 招标内容及要求

第4章 合同文本

第5章 投标文件构成及格式

（三）招标文件的检查及阅读

供应商应认真阅读和充分理解招标文件中所有的事项、格式条款和规范要求，在投标文件中对招标文件做出全面响应，并按招标文件的要求提交全部资料。

项目废标后重新组织招标的，采购代理机构将重新编制、发布新版招标文件，供应商应按新版招标文件重新编制投标文件。原招标文件及投标文件失效。

（四）招标文件的修改、澄清

1．提交投标文件截止之日前，采购人或采购代理机构可能对已发出的招标文件进行澄清或者修改，澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分。

2．当需要澄清或修改时，采购代理机构将在提交投标文件截止之日15日前，在财政部门指定的“政府采购信息发布媒体”上发布变更公告。不足15日的，将顺延提交投标文件截止时间。

3．澄清或修改的内容可能影响投标文件编制时，采购代理机构将在发布变更公告的同时，提醒供应商下载答疑文件（\*.SXSCF，即更新后的电子招标文件）。供应商应及时从西安市公共资源交易平台〖首页·〉电子交易平台·〉陕西政府采购交易系统·〉企业端〗登录，登录后切换到〖我的项目〗模块，从〖项目流程·〉项目管理·〉答疑文件下载〗获取更新后的电子招标文件（\*.SXSCF），使用旧版电子招标文件制作的电子投标文件（\*.SXSTF），系统将拒绝接收。

4．请各供应商在提交投标文件截止时间之前，务必随时关注“政府采购信息发布媒体”上发布的变更公告，采购代理机构不再另行通知，因供应商未及时关注所造成的一切后果由供应商自行承担：

（1）【[陕西省政府采购网](http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn)】（<http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/>）中的〖首页·〉信息公告·〉市级·〉西安市〗。

（2）【[全国公共资源交易网（陕西省·西安市）](http://xa.sxggzyjy.cn/)】（<http://sxggzyjy.xa.gov.cn/>）中的〖首页·〉交易大厅·〉政府采购〗。

### **四、投标文件**

（一）投标文件的式样

1．组成及格式

供应商依照招标文件第五章《投标文件构成及格式》给定形式进行编制投标文件。

2．语言

招标活动的所有文件、资料、函电文字均使用简体中文，确需提交用其他语言形成的资料，必须翻译成简体中文，如有差异，以简体中文为准。

3．计量单位

投标文件的计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位，但招标文件另有规定的除外。

（二）投标文件的有效期

投标文件有效期为自开标之日起不少于90个日历日。如中标，延长至合同执行完毕时止。

（三）投标报价

投标报价是供应商响 应采购项目要求的全部工作内容的价格体现，包括完成采购内容所需的直接费、间接费、利润、税金及其它相关的一切费用。

1．供应商在报价时应充分考虑所有可能发生的费用，招标文件未列明，而供应商认为应当计取的费用均应列入报价中。报价时不论是否计取，采购人均按已计取对待。

2．供应商应严格按照《投标文件构成及格式》第二部分《开标一览表》中的相关要求填写分类报价及其他需要响应的内容。投标报价只能提交唯一报价，任何有选择的报价将不予接受，按无效投标处理。

3．投标报价货币：人民币。单位：元。

4．投标文件报价出现前后不一致的，除招标文件另有规定外，按照下列规则修正：

（1）投标文件中开标一览表内容与投标文件中其他位置相应内容表述不一致的，以开标一览表为准。

（2）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准。

（3）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价。

（4）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。修正后的报价经供应商确认后产生约束力，供应商不确认的，其投标无效。

5．因供应商对招标文件理解不透、误解、疏漏或对市场行情了解不清造成的后果和风险，均由供应商自己负责。

（四）投标文件的制作和签章

1．电子投标文件（\*.SXSTF）需要使用专用制作软件——“新点投标文件制作软件（陕西公共资源）”进行编制。软件下载地址及操作手册：见西安市公共资源交易平台〖首页〉服务指南〉下载专区〗中的《政府采购项目投标文件制作软件及操作手册》。

链接地址：

<http://sxggzyjy.xa.gov.cn/fwzn/004003/20181115/4d59c184-e8f6-4d5a-a416-c2f6b0601e66.html>

2．编制电子投标文件前，务必先做好电子招标文件的备份工作。然后按操作手册中给出的方法将电子招标文件（\*.SXSZF）或答疑文件（\*.SXSCF，即更新后的电子招标文件）导入制作软件，最后按照章节分别编制投标文件各个部分。

再次提醒：提交投标文件截止时间前，供应商应随时留意“政府采购信息发布媒体”上可能发布的变更公告。若变更公告中明确注明本项目伴有变更文件的，供应商应登录企业端后，从〖项目流程·〉项目管理·〉答疑文件下载〗获取更新后的电子招标文件（\*.SXSCF），使用旧版电子招标文件制作的电子投标文件（\*.SXSTF），系统将拒绝接收。

3．电子投标文件制作过程中，需要法定代表人签字或盖章的地方，请使用“法人CA锁”进行签章。需要加盖供应商公章的地方，请使用“企业CA锁”进行签章。

若导出的PDF文件里看不到签章，请尝试使用专用制作软件中的“查看投标文件工具”打开未加密的电子投标文件重新导出。在制作过程中，如有其他技术性问题，请先翻阅操作手册，或致电软件开发商。

（五）投标文件的加密和提交

1．在生成电子投标文件时，需要使用CA锁对投标文件进行加密。

注意：加密投标文件和开标时解密投标文件应当使用同一CA，否则将会导致解密失败。

2．电子投标文件可于提交投标文件截止时间前任意时段，登录西安市公共资源交易平台〖首页·〉电子交易平台·〉企业端〗，登录后切换到〖我的项目〗模块下，依次点选〖项目流程·〉项目管理·〉上传响应文件〗，上传加密后的电子投标文件（\*.SXSTF）。上传成功后，西安市公共资源交易平台政府采购系统将予以记录。

3．上传文件有误或需要重新提交的，可先撤销已经上传的文件，然后重新上传新文件。

（六）投标文件的补充、修改和撤回

1．供应商在提交投标文件截止时间前，可以对所提交的投标文件进行补充、修改或者撤回，并书面通知采购人、采购代理机构。补充、修改的内容作为投标文件的组成部分。补充、修改的内容与投标文件不一致的，以补充、修改的内容为准。

2．供应商在提交投标文件截止时间后，撤回投标文件的，投标保证金不予退还。

3．对已提交的电子投标文件进行补充、修改的，应先从电子交易平台上撤回旧文件，再重新提交新文件。中标后提交的纸质文件（备案用）应从专用制作软件中直接打印，与电子投标文件保持一致，不允许补充和修改。

（七）关于投标文件的雷同性分析

根据陕西省公共资源交易中心2021年7月22日印发的《关于在政府采购交易系统中开通标书雷同性分析功能的通知》，在符合性审查环节，将由评标委员会在评标系统中对供应商的电子投标文件进行雷同性分析。

雷同性分析由两项指标组成，分别是“文件制作机器码”和“文件创建标识码”。其中，前者通过验证电子投标文件制作设备的特征信息（如MAC地址、硬盘序列号、CPU编号、主板号等），判断电子投标文件是否出自同一台设备。

若“文件制作机器码”一致，则表明不同投标供应商的电子投标文件出自同一台制作设备，根据《陕西省财政厅关于政府采购有关政策的复函》（陕财办采函〔2019〕18号），该情形可以视为投标供应商串通投标，其投标无效。

若“文件创建标识码”一致，则表示不同投标供应商使用投标文件制作软件时，使用同一源工程文件，该情形建议由评标委员会结合项目情况综合判定。

（八）投标文件被拒绝接收的情形

1．误投的或采用旧版电子招标文件制作的。

2．逾期提交电子投标文件的。

### **五、开标程序**

开标工作由采购代理机构组织实施，整个过程受同级政府采购监管机构的监督、管理。

“不见面开标”是依托政府采购云平台实现的供应商在线参与开标的一种组织形式。供应商无需抵达开标现场，即可在线实现开标、解密、澄清等操作。

1．供应商登录：开标前，请各供应商至少提前半小时登录西安市公共资源交易平台〖首页·〉不见面开标〗系统。

2．主持人宣布开标：提交投标文件截止时间过后，系统将不再接收任何投标文件。

3．解密投标文件：供应商在收到主持人“开始解密”指令后，应使用“加密该投标文件的CA锁（必须是同一把锁）”在线完成投标文件解密。除因【西安市公共资源交易中心】断电、断网、系统故障及其他不可抗力等因素，导致“不见面开标”系统无法正常运行外，供应商应在规定的解密时间内完成解密。

4．唱标：对于公开招标项目，“不见面开标”系统将自动展示供应商名单及其投标报价。

5．开标结束：进入评审环节。供应商请保持在线，评审期间评标委员会可能会要求供应商做相应的澄清。因供应商擅自离席造成的不利后果，由供应商自行承担。

“不见面开标”系统操作说明：详见西安市公共资源交易平台〖首页·〉服务指南·〉下载专区〗中的《西安公共资源交易不见面开标大厅供应商操作手册》。

链接地址：<http://sxggzyjy.xa.gov.cn/fwzn/004003/20200426/bc8b2c1e-abe2-4168-913c-68ff93345faf.html>

（一）开标环节投标文件视为无效的情形

1．供应商放弃或拒绝对电子投标文件进行解密的。

2．因供应商自身原因，导致未在规定的解密时限内完整解密的，如忘带CA锁、或携带的CA锁与加密文件的CA锁不同、或使用旧版招标文件编制投标文件等情形。

3．上传的电子投标文件无法正常打开的。

4．政府采购法律法规规定的其他无效情形。

（二）突发状况的应急处置

在开评标过程中，如因停电、断网、电子化系统故障等特殊原因导致电子化开、评标工作无法正常进行时，采购代理机构将及时汇报政府采购监管部门，并等待或中止后续活动。

### **六、资格审查**

开标结束后，依据法律法规和招标文件的规定，对投标文件中的资格证明文件等进行审查，以确保供应商是否具备相应资格。

供应商提供的资格证明文件缺少任何一项或有任何一项不满足，都将被视为无效投标。供应商所提供的资格证明文件应图文清晰、易于辨识，否则由此带来的不利后果由供应商自行承担。

合格供应商不足3家的，不得评标。

**〖资格性审查表〗**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **资格项** | **审查内容** |
| 基本资格条件 | | |
| 1 | 有效的主体资格证明 | 具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，并出具合法有效的营业执照或事业单位法人证书等国家规定的相关证明，自然人参与的提供其身份证明书 |
| 2 | 法定代表人（主要负责人）委托授权书\身份证明 | 法定代表人（主要负责人）委托授权书\身份证明：法定代表人（主要负责人）委托代理人参加投标时，应提供法定代表人（主要负责人）委托授权书；法定代表人（主要负责人）亲自参加投标时，应提供法定代表人（主要负责人）身份证明书 |
| 3 | 财务状况报告（任选其一） | 2024年度经审计的财务会计报告（至少包括审计报告、资产负债表和利润表，成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表）；提交投标文件截止时间六个月内其基本账户开户银行出具的资信证明（附基本存款账户信息） |
| 4 | 社保资金缴纳证明 | 提交投标文件截止时间前6个月内至少一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，单据或证明上应有社保机构或代收机构的公章或业务专用章 |
| 5 | 税收缴纳证明 | 提交投标文件截止时间前6个月内至少一个月的纳税证明或完税证明（增值税、营业税、企业所得税至少提供一种），纳税证明或完税证明上应有代收机构或税务机关的公章或业务专用章； |
| 6 | 供应商能力 | 供应商具备履行合同所必需的设备、专业技术能力； |
| 7 | 没有重大违法记录 | 供应商出具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 |
| 8 | 信用查询 | 供应商在信用中国（www.creditchina.gov.cn）未被列入重大税收违法失信主体、在中国执行信息公开网（http://zxgk.court.gov.cn/）未被列入失信被执行人及在中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单  **（此项供应商可不在投标文件中提供，采购代理机构自行查询，查询时限为投标文件递交截止之日）** |
| **注意事项：**  1．除银行、保险、石油石化、电力、电信行业外，其他行业分支机构在参与投标时，须同时提供分支机构主体资格证明文件和总公司（总所）出具的授权书，总公司（总所）只能授权一家分支机构。经总公司（总所）授权后，总公司（总所）取得的相关资质证书对分支机构有效（法律法规或行业另有规定的除外）。  2．事业单位参与投标时，可不提供财务状况报告、社会保障资金和税收缴纳证明；依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供相应证明文件，证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金；自然人（仅限中国公民）参与投标时，只须提供身份证复印件。  3．《无重大违法记录声明》、《法定代表人委托授权书》、《法定代表人身份证明书》应按第五章《投标文件构成及格式》中给定的格式填写，并按要求签字、盖章。  4．按照财政部《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125号）要求，在资格审查阶段，采购人将对投标供应商的信用记录进行核查，出现招标文件第二章中“关于信用记录的查询和使用”所列失信行为的，将拒绝其参与政府采购活动。 | | |

### 

### **七、评审方法和程序**

（一）评标方法

本项目采用综合评分法，即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供应商为中标候选人。

（二）评标程序

1．组建评标委员会

为了确保评标工作的公平、公正，依据政府采购法和政府采购相关法规、规章，成立评标委员会，评标委员会由采购人代表和有关技术、经济等方面的专家组成，成员人数为5人及以上单数（采购预算金额在1000万元以上、技术复杂、社会影响较大的采购项目评标委员会成员人数应当为7人以上单数）。其中，技术、经济等方面的专家不少于成员总数的三分之二。评标专家从政府采购评审专家库内相关专业的专家名单中随机抽取。

由采购代理机构组织评标委员会推选评标组长，采购人代表不得担任组长。

2．投标文件的符合性审查

供应商资格性审查通过后，评标委员会对符合资格的投标人的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。

对于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，评标委员会应当以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。

投标人的澄清、说明或者补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。投标人的澄清、说明或者补正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。

**〖符合性审查表〗**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **符合性审查项** | **通过条件** |
|  | 与项目的一致性 | 至少以下三处的项目名称、项目编号、与本项目完全一致：（1）投标文件封面  （2）投标函  （3）法定代表人（主要负责人）委托授权书\身份证明 |
|  | 投标文件组成 | 投标文件应包含招标文件格式给定的全部内容 |
|  | 签章 | 签章均符合招标文件要求，且无遗漏。 |
|  | 投标文件有效期 | 符合招标文件的要求 |
|  | 投标报价 | 同时满足以下条款：  （1）货币单位符合招标文件要求  （2）报价符合唯一性要求  （3）未超出采购预算或最高限价  （4）符合《开标一览表》的填报要求 |
| 6 | 电子投标文件雷同性分析 | 电子投标文件的“文件制作机器码”和“文件创建标识码”通过评标系统的雷同性分析。 |

3．综合比较与评价

评标委员会按《评审要素及分值一览表》中规定的评标方法和标准，对通过符合性审查的投标文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。

出现下列情形的，供应商投标无效：

（1）投标文件报价出现本章第五小节“投标报价”所列需要修正情形，但供应商对修正后的报价不予确认的。

（2）评标委员会认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，要求供应商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），供应商不能证明其报价合理性的。

##### 〖评审要素及分值一览表〗

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 评标  因素 | 分值 | 评价要素 |
| 价格 | 30 | 本项目非专门面向中小企业采购，供应商为小、微型企业的，给予投标报价扣除10%优惠政策；对符合中小企业政策优惠条件的，对总报价进行调整，调整后的报价作为投标评审价。  **投标评审价=投标报价×（1-10%）**  有效供应商最低投标评审价为评标基准价。  供应商的价格得分按下列公式计算：  **投标报价得分=（评标基准价／投标评审价）×30** |
| 产品技术及方案 | 40 | **1.投标设备选型合理性，技术参数是否清楚、准确、明确，技术证明资料是否齐全，投标产品的实际使用普及程度，配置功能完整程度，运行稳定状况等进行赋分。**设备选型合理，技术参数清楚、明确，完全满足招标文件要求、技术证明资料齐全，配置功能完整，运行稳定，赋分15分 ；设备选型基本合理，技术参数、技术证明资料较完整、配置功能描述满足的，赋分10分；设备选型不太合理，技术参数、技术证明资料较少、配置功能描述不太满足的，赋分5分；缺项得0分。  **注：产品技术证明材料包括但不限于：产品相关技术资料、生产厂商确认的技术参数、官网截图、相应型号的产品检测报告、著作权证书等技术条款证明文件。**  **2.节能环保。**根据供应商提供的国家确定的认证机构出具的、处于有效期内的节能产品、环境标志产品认证证书，每项产品加1分，最高5分。  **3.供应商提供产品运输、供货等配送方案。**方案合理、具体、可行，完全满足项目供货期的需求计10分；方案较为详尽可行，基本满足项目供货期需求的计7分；方案不够详细，可行性一般计3分；缺项得0分。  **4.针对本项目提供具体可行的安装、验收服务方案**。安装、验收服务方案方案详细，可行性、针对性强计10分；方案及说明较详细，可行性、针对性较强计7分；方案及说明不详细，可行性、针对性一般计3分；缺项得0分。 |
| 质量  保证 | 10 | 1. **产品渠道，供应商需提供主要产品来源渠道证明文件,（包括但不限于销售协议、代理协议、原厂授权等）复印或扫描件并加盖公章。**完全满足要求且资料齐全的计5分；部分满足或提供相关资料不全者计3分，不满足或者资料缺失严重计1分；缺项得0分。   **2.项目实施质过程中的质量保证措施。**保证措施方案科学、合理、可行的得5分；基本合理可行的得3分；合理性和可行性较差的计1分；缺项得0分。 |
| 业绩 | 10 | 供应商具有2022年1月1日至今（以合同签订时间为准）的类似项目业绩，每提供一份得2分，满分10分。业绩证明（以响应文件中的合同复印件为准）。 |
| 售后  服务 | 10 | 1. **产品的保修方案。**包括保修期、保修内容与范围、维修响应时间、售后服务站点分布等（提供厂家或供应商的服务承诺和保障措施）。方案详细，可行性、针对性强计5分；方案及说明较详细，可行性、针对性较强计3分；方案及说明不详细，可行性、针对性一般计1分；缺项得0分。   2、**供应商针对使用单位有详细可行的技术培训方案。**培训方案完善，内容充实，安排合理，保证使用单位能熟练操作维护和正常使用，计5分；培训方案基本完善，内容较充实，安排基本合理，计3分；培训方案内容不充实，安排不合理计1分。缺项得0分。 |

4．推荐中标候选人

采用综合评分法的，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供应商为排名第一的中标候选人。

5．编写评审报告

评审报告是评标委员会根据全体评标成员签字的原始评标记录和评标结果编写的报告，其主要内容包括：

（1）招标公告刊登的媒体名称、开标日期和地点。

（2）投标供应商名单和评标委员会成员名单。

（3）评标方法。

（4）开标记录和评标情况及说明，包括投标无效供应商名单及原因。

（5）评标结果，确定的中标候选人名单或者经采购人委托直接确定的中标供应商。

（6）其他需要说明的情况，包括评标过程中投标供应商根据评标委员会要求进行的澄清、说明或者补正，评标委员会成员的更换等。

评标委员会成员应当在评标报告中签字确认，对评标过程和结果有不同意见的，应当在评标报告中写明并说明理由。签字但未写明不同意见或者未说明理由的，视同无意见。拒不签字又未另行书面说明其不同意见和理由的，视同同意评标结果。

（三）评标争议处理规则

评标委员会在评审过程中，对于符合性审查、对投标文件做无效投标处理及其他需要共同认定的事项存在争议的，应当以少数服从多数的原则做出结论，但不得违背法律法规和招标文件规定。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。持不同意见的评标委员会成员认为认定过程和结果不符合法律法规或者招标文件规定的，应当及时向采购人或本采购代理机构书面反映。采购人或采购代理机构收到书面反映后，应当书面报告同级政府采购监管部门依法处理。

（四）评审现场人员的保密责任

在采购结果确定前，采购人、采购代理机构对评审委员会名单负有保密责任。评审委员会成员、采购人和集中采购代理机构工作人员、相关监督人员等与评审工作有关的人员，对评审情况以及在评审过程中获悉的国家秘密、商业秘密负有保密责任。

（五）视同供应商串通投标的情形，其投标无效：

1．不同供应商的投标文件由同一单位或者个人编制。

2．不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜。

3．不同供应商的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人。

4．不同供应商的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异。

### **八、中标**

### 1．代理机构在评标结束后2个工作日内将评标报告送达采购人。

### 2．采购人应当自收到评标报告之日起５个工作日内，在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人。中标候选人并列的，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中标人；招标文件未规定的，采取随机抽取的方式确定。采购人在收到评标报告5个工作日内未按评标报告推荐的中标候选人顺序确定中标人，又不能说明合法理由的，视同按评标报告推荐的顺序确定排名第一的中标候选人为中标人。

### 3．采购代理机构将在中标供应商确定之日起2个工作日内，在【陕西省政府采购网】（http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/）上公布中标结果。中标公告期限为1个工作日。

### 4．在公告中标结果的同时，采购代理机构将向中标供应商发出中标通知书，中标供应商在领取中标通知书时提供一正两副纸质版及电子（WORD\PDF）版（U盘）投标文件用于备案。

### 5．采用综合评分法评审的，供应商可登录【全国公共资源交易中心（陕西省·西安市）】网站〖首页·〉电子交易平台·〉企业端〗，登录后切换到〖我的项目〗模块，依次点选〖项目流程·〉项目管理·〉评标结果查看〗，查看本单位的最终得分与排序。

### 6．采购代理机构按照相关规定将评审报告送监管机构备案。

### **九、合同签订、履行及验收**

招标文件、投标文件、澄清、补充合同等为政府采购合同的组成部分，具有同等法律效力。

（一）签订政府采购合同

1．中标人应当自发出中标通知书之日起30日内,与采购人签订合同,，项目由西安浐灞国际港教育局统一组织实施采购，确定中标供应商后由中标供应商与各学校分别签订采购合同。

2．中标供应商拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照《政府采购法实施条例》第四十九条规定，确定下一候选人为中标供应商，也可以重新开展政府采购活动。

3．采购人不得向中标供应商提出任何不合理的要求，作为签订合同的条件，不得与中标供应商私下订立背离合同实质性内容的任何协议，所签订的合同不得对招标文件和中标供应商投标文件作实质性修改。

4．质疑或者投诉事项可能影响中标、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。

（二）合同公告及备案

1．采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，在陕西省政府采购网对合同进行公示，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

2．采购人应自合同签订之日起7个工作日内将政府采购合同报送监管机构备案。

（三）履行合同

1．合同一经签订，双方应严格履行合同规定的义务。

2．在合同履行过程中，如发生合同纠纷，合同双方应按照《中华人民共和国民法典》及合同条款的有关规定进行处理。

（四）验收或考核

1．采购人严格按照国家相关法律法规的要求及招标文件的要求组织验收或考核。

2．采购人按《关于促进政府采购公平竞争优化营商环境的通知》（财库〔2019〕38号）、《保障中小企业款项支付条例》（国务院令第728号）等规定及采购合同的约定进行支付合同款项。

### **十、废标及重新招标**

1．评标委员会发现招标文件存在歧义、重大缺陷导致评标工作无法进行，或者招标文件内容违反国家有关强制性规定的，应当停止评标工作，与采购人或者采购代理机构沟通并作书面记录。采购人或者采购代理机构确认后，应当修改招标文件，重新组织采购活动。

2．根据《政府采购法》第三十六条规定，在招标采购中，出现下列情形之一的，本项目按废标处理：

（1）出现影响采购公正的违法、违规行为的。

（2）供应商的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的。

（3）因重大变故，采购任务取消的。

废标后，除采购任务取消外，本项目将重新组织招标。

3．在递交投标文件阶段、密封性等形式检查阶段、资格审查阶段或评标委员会评标阶段，当出现有效投标供应商不足3家时，本项目将依据西安市财政局《关于进一步规范市级预算单位变更政府采购方式审批管理的通知》（市财发〔2017〕186号）的有关规定，按政府采购监管部门事前批准的采购方式继续进行。

4．招标文件未明确的其他事项，按《政府采购法》及其相关法律法规执行。

# **招标内容及要求**

1. **项目概况**

西安浐灞国际港教育局2025年全区学校教育教学设施设备采购项目第二批次（厨房设备类），预算金额为人民币4140693.00元（1.第一包预算2535098.00元，涉及学校：浐灞国际港第一学校。2.第二包预算803692.00元，涉及学校：浐灞一幼、浐灞一幼霸柳园、浐灞二幼、浐灞二幼奥园誉府、浐灞六幼、雁鸣家园幼儿园。3.第三包预算801903.00元，涉及学校：浐灞四初、浐灞六小、浐灞四小、浐灞欧亚中学、交大右岸学校、浐灞七中。）

1. **采购内容**

采购清单明细如下：带★为本项目核心产品

**西安浐灞国际港教育局2025年全区学校教育教学设施设备采购项目第二批次（厨房设备类）第一包**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **规格参数** | **采购数量** | **学校名称** |
| 1 | 风幕机 | 电压220V-功率≥300W 风量≥1600(M3/h) 风压≥20Pa | 5 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 2 | 拖地机 | 工作效率≥2000平米/小时，洗地压力≥38KG,吸水扒宽≥770MM,清水箱≥55L 尺寸≥1280\*500\*950 | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 3 | 餐车 | \*整体采用304不锈钢制作； \*台面厚度≥1.0mm，下层板厚度≥1.0mm； \*脚管采用≥Ф48\*1.0mm厚不锈钢圆管； \*配静音万向轮，带刹车 | 8 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 4 | 平板车 | 钢片材料用304不锈钢板，面板钢板厚≥2.0mm，配4个4寸活动胶轮。尺寸≥900\*550\*800 | 8 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 5 | 送餐车 | 钢片材料用SUS304不锈钢板，面板钢板厚≥1.0mm，配4个4寸活动胶轮。 尺寸1010\*550\*910 | 40 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 6 | 洗地龙头 | 1、规格：黑色液压管可配≥15米； 2、黑色碳钢开放式卷盘厚度≥1.5MM，底座钢板厚度≥5MM液压管，出口需304不锈钢板加固，系统控制软管的长度和拖拉力度，可自动撤回； 3、配喷枪或喷头。 | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 7 | 四人快餐桌椅4 | 尺寸≥1200\*600（桌面宽度）\*1650（整体占地面积）\*760（整体高度）\*430）凳子高度）。 主架采用≥4\*6方管厚度≥1.5mm焊接一体，  桌面厚度20mm，桌面材质：加厚防火板 | 135 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 8 | 收餐柜 | \*整体采用304不锈钢制作； \*台面及星斗不锈钢厚度≥1.0mm； \*星斗尺寸：≥500\*500\*280mm； \*下层、侧板板厚度≥1.0mm,并用≥1.0mm厚不锈钢板折成加强筋加固； \*脚管采用≥Ф48\*1.0mm厚不锈钢圆管； \*配置不锈钢可调子弹脚。尺寸:≥1400\*700\*800 | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 9 | 双层工作台（圆腿） | \*采用304不锈钢制作； \*台面厚度≥1.0mm，内衬≥15mm防水机制板并用≥1.0mm厚不锈钢板折成加强筋加固； \*下层板厚度≥1.0mm； \*脚管采用≥Ф48\*1.0mm厚不锈钢圆管； \*配不锈钢可调子弹脚。 尺寸≥1800\*800\*800 | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 10 | 全翻餐炉 | -外形尺寸≥600\*400\*400 -容量：≥9L -电压：≥220V -功率：≥0.75KW 不锈钢304 | 10 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 11 | 四人快餐桌椅4 | 尺寸≥1200\*700（桌面宽度）\*1750（整体占地面积）\*760（整体高度）\*430）凳子高度）。 主架采用≥4\*6方管厚度≥1.5mm焊接一体，  桌面厚度约18mm,采用橡胶木实木材质 | 45 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 12 | 五格售饭柜 | 尺寸1800\*800\*800整体采用304不锈钢制作； \*台面厚度≥1.0mm，内衬≥15mm防水机制板并用≥1.0mm厚不锈钢板折成加强筋加固； \*下层板厚度≥1.0mm； \*脚管采用≥Ф48\*1.0mm厚不锈钢圆管； \*配不锈钢可调子弹脚。304不锈钢加热管 功率≥3KW、电压220V | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 13 | 收餐柜 | \*采用304不锈钢制作； \*台面及星斗不锈钢厚度≥1.0mm； \*星斗尺寸：≥500\*500\*280mm； \*下层、侧板板厚度≥1.0mm,并用≥1.0mm厚不锈钢板折成加强筋加固； \*脚管采用≥Ф48\*1.0mm厚不锈钢圆管； \*配置不锈钢可调子弹脚。尺寸:约1400\*700\*800 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 14 | 双层工作台（圆腿） | \*采用SUS304不锈钢制作； \*台面厚度≥1.0mm，内衬≥15mm防水机制板并用≥1.0mm厚不锈钢板折成加强筋加固； \*下层板厚度≥1.0mm； \*脚管采用≥Ф48\*1.0mm厚不锈钢圆管； \*配不锈钢可调子弹脚。 尺寸约1800\*800\*800 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 15 | 灭蝇灯 | 灯管≥8W；覆盖面积≥40㎡ | 6 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 16 | 双层工作台（圆腿） | \*整体采用304不锈钢制作； \*台面厚度≥1.0mm，内衬≥15mm防水机制板并用≥1.0mm厚不锈钢板折成加强筋加固； \*下层板厚度≥1.0mm； \*脚管采用≥Ф48\*1.0mm厚不锈钢圆管； \*配不锈钢可调子弹脚。 尺寸约1800\*800\*800 | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 17 | 开水器带底座 | 功率≥9KW,电压380V,整机304不锈钢，容量：≧60L。 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 18 | 大单星盆水池 | \*整体采用304不锈钢制作，台面厚≥1.0mm； \*星盆斗厚≥1.0mm，星盆斗尺寸：≥1000\*500\*280mm，配置提篮式不锈钢下水器； \*立柱采用≥38\*1.0mm圆通，配不锈钢可调子弹脚； \*横撑采用≥32\*1.0mm圆通 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 19 | 台式混水龙头 | 规格：八寸 1.座台式双孔双温   2.配1/4转陶瓷阀芯一字型手柄。  3.八寸平颈水嘴，铜管厚度1.5mm, 360度可旋转  4.开孔尺寸25mm\*2，进水接口为标准G1/2外螺纹。  5.通体材质为低铅铜，有益于饮用水健康，杜绝饮用水铅含量超标。 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 20 | 双层餐车 | 规格：≧900\*550\*800mm 1.整体采用304不锈钢制作； 2.台面厚度≧1.2mm，下层板厚度≧1.2mm，中层板厚度≧1.2mm； 3.脚管采用Ф48\*1.2mm厚不锈钢圆管； 4.配静音万向轮，带刹车 | 8 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 21 | 五格售饭柜 | 尺寸≧1800\*800\*800整体采用304不锈钢制作； \*台面厚度≥1.0mm，内衬≥15mm防水机制板并用≥1.0mm厚不锈钢板折成加强筋加固； \*下层板厚度≥1.0mm； \*脚管采用≥Ф48\*1.0mm厚不锈钢圆管； \*配不锈钢可调子弹脚。304不锈钢加热管 功率≧3KW、电压220V | 10 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 22 | 双层工作台（圆腿） | \*采用304不锈钢制作； \*台面厚度≥1.0mm，内衬≥15mm防水机制板并用≥1.0mm厚不锈钢板折成加强筋加固； \*下层板厚度≥1.0mm； \*脚管采用≥Ф48\*1.0mm厚不锈钢圆管； \*配不锈钢可调子弹脚。尺寸约1800\*800\*800 | 8 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 23 | 冷藏操作台 | 304不锈钢台面， 风冷无霜循环 冷冻门框加装发热丝 内箱尺寸(mm)≥1300\*500/400\*500 控温类型：电子数字温控 尺寸≥1800\*800\*800 电压220V | 3 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 24 | 双通移门荷台柜 | \*采用304不锈钢制作； \*台面厚度≥1.0mm，内衬≥15mm防水机制板并用≥1.0mm厚不锈钢板折成加强筋加固； \*层板、底板、侧板及门面采用≥1.0mm厚不锈钢板制作； \*加强筋厚度≥1.0mm； \*配置不锈钢可调子弹脚。 \*移门为双层架构。尺寸：1800\*800\*800 | 3 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 25 | 留样柜 | 不锈钢材质， 风冷无霜循环，冷冻门框加装发热丝 内箱尺寸(mm)≥1100\*590\*1405 控温类型：电子数字温控 尺寸≧1200\*700\*1900、电压220V | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 26 | 灭蝇灯 | 灯管≥8W；覆盖面积≥40㎡ | 5 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 27 | 双层工作台（圆腿） | \*采用304不锈钢制作； \*台面厚度≥1.0mm，内衬≥15mm防水机制板并用≥1.0mm厚不锈钢板折成加强筋加固； \*下层板厚度≥1.0mm； \*脚管采用≥Ф48\*1.0mm厚不锈钢圆管； \*配不锈钢可调子弹脚。尺寸≥1800\*800\*800 | 10 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 28 | 大单星盆水池 | \*采用304不锈钢制作，台面厚≥1.0mm； \*星盆斗厚≥1.0mm，星盆斗尺寸：≥1000\*500\*280mm，配置提篮式不锈钢下水器； \*立柱采用≥38\*1.0mm圆通，配不锈钢可调子弹脚； \*横撑采用≥32\*1.0mm圆通 | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 29 | 台式混水龙头 | 规格：八寸 1.座台式双孔双温   2.配1/4转陶瓷阀芯一字型手柄。  3.八寸平颈水嘴，铜管厚度1.5mm, 360度可旋转  4.开孔尺寸25mm\*2，进水接口为标准G1/2外螺纹。  5.通体材质为低铅铜，有益于饮用水健康，杜绝饮用水铅含量超标。 | 4 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 30 | 紫外线消毒灯 | 电压:220V；功率:100W 面积40m² | 4 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 31 | 开水器带底座 | 功率≥9KW,电压380V,整机304不锈钢，容量：≧60L。 | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| ★32 | 双温四门高身柜 | 不锈钢材质，内箱圆弧设计  风冷无霜循环，冷冻门框加装发热丝 -内箱尺寸(mm)≥1100\*550\*1400 -控温类型：电子数字温控 四门高身柜尺寸:≥1220\*720\*1900 | 6 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 33 | 洗地龙头 | 1、规格：黑色液压管配≥15米； 2、黑色碳钢开放式卷盘厚度≥1.5MM，底座钢板厚度≥5MM液压管，出口需304不锈钢板加固，系统控制软管的长度和拖拉力度，可自动撤回； 3、配喷枪或喷头。 | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 34 | 大单星盆水池 | \*采用304不锈钢制作，台面厚≥1.0mm； \*星盆斗厚≥1.0mm，星盆斗尺寸：≥1000\*500\*280mm，配置提篮式不锈钢下水器； \*立柱采用≥38\*1.0mm圆通，配不锈钢可调子弹脚； \*横撑采用≥32\*1.0mm圆通 | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 35 | 四层平板货架 | \*整体采用304不锈钢制作，平板厚度≥1.0mm； \*立柱采用≥φ48mm，≥1.0mm厚不锈钢圆管； \*配不锈钢可调子弹脚。 尺寸≥1200\*500\*1800 | 4 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 36 | 三层餐车 | 规格：900\*550\*800mm 1.整体采用304不锈钢制作； 2.台面厚度1.2mm，下层板厚度1.2mm，中层板厚度1.2mm； 3.脚管采用Ф48\*1.2mm厚不锈钢圆管； 4.配静音万向轮，带刹车 | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 37 | 冷藏操作台 | 304不锈钢台面， 风冷无霜循环 冷冻门框加装发热丝 内箱尺寸(mm)≥1300\*550/400\*590 控温类型：电子数字温控 尺寸≥1800\*800\*800 电压220V | 6 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 38 | 双通移门荷台柜 | \*整体采用304不锈钢制作； \*台面厚度≥1.0mm，内衬≥15mm防水机制板并用≥1.0mm厚不锈钢板折成加强筋加固； \*层板、底板、侧板及门面采用≥1.0mm厚不锈钢板制作； \*加强筋厚度≥1.0mm； \*配置不锈钢可调子弹脚。 \*移门为双层架构。尺寸：1800\*800\*800 | 8 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 39 | 可倾式夹层锅 | 304不锈钢板制造，δ≥2.0mm，配安全阀、过载泄压阀、压力表。燃料：天然气，容量200L,尺寸1400\*800\*800 | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 40 | 双门海鲜蒸柜 | 规格：≥1200\*900\*1800mm 1.SUS304不锈钢板； 2.面板采用≥1.2mm不锈钢板，前群板.侧群板和后背板采用≥1.2mm不锈钢板；炉面衬板.炉膛采用≥1.2mm 铁板 3.安装有摇摆水龙头.气阀.风阀； 4.一键式熄火保护装置； 5.热负荷/发热量：35KW 6.热效率：＞45％ 7.燃气种类：天然气（12T） 8.工作电压：220V/50Hz 9.功率：≥280W | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 41 | 简易炉拼台 | 304#不锈钢磨砂板，面板≥1.5mm、侧板≥1.2mm；不锈钢后挡炉背板；横通采用≥￠25\*1.2mm不锈钢管连接，立管采用≥￠38\*1.2mm不锈钢管连可调节高度子弹脚。 尺寸≥400\*1100\*800 | 10 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 42 | 双头双尾小炒灶 | 规格：≥2000\*1100\*800+450mm 1.采用304不锈钢板； 2.面板采用≥1.2mm不锈钢板，前群板.侧群板和后背板采用≥1.2mm不锈钢板；炉面衬板.炉膛采用≥1.2mm 铁板 3.安装摇摆水龙头.气阀.风阀； 4.一键式熄火保护装置； 5.热负荷/发热量：≥35KW 6.热效率：＞45％ 7.燃气种类：天然气（12T） 8.额定工作电压：220V/50Hz 9.额定功率：≥280W | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 43 | 单头大锅灶 | 规格：≥1050\*1100\*800+450mm 1.采用SUS304不锈钢板； 2.面板采用1.2mm不锈钢板，前群板.侧群板和后背板采用1.2mm不锈钢板；炉面衬板.炉膛采用1.2mm 铁板 3.安装摇摆水龙头.气阀.风阀； 4.一键式熄火保护装置； 5.热负荷/发热量：≥35KW 6.热效率：＞45％ 7.燃气种类：天然气（12T） 8.额定工作电压：220V/50Hz  9.额定功率：280W | 10 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 44 | 油烟净化一体机 | 304不锈钢制造； 壳体面板≥304,厚度≥1.0mm，加强筋≥1.2mm； 2.风机功率：≥1.5KW电压380V | 25.2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 45 | 商用洗菜机 | 外形尺寸≥1800\*800\*950mm 功率≥4KW 产量≥180kg/h 工作电压220V | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 46 | 洗地龙头 | 1、规格：黑色液压管可配≥15米； 2、黑色碳钢开放式卷盘厚度≥1.5MM，底座钢板厚度≥5MM液压管，出口需304不锈钢板加固，系统控制软管的长度和拖拉力度，可自动撤回； 3、配喷枪或喷头。 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 47 | 四层平板货架 | \*采用304不锈钢制作，平板厚度≥1.0mm； \*立柱采用≥φ48mm，≥1.0mm厚不锈钢圆管； \*配不锈钢可调子弹脚。 增加尺寸1200\*500\*1800 | 4 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 48 | 上翻门万能组合消毒柜 | 规格：1200\*600\*1750mm 1.额定电压：220V，额定功率0.96kW，额定频率50Hz； 2.控制方式：定时器；  3.消毒方式：紫外线；  4.烘干方式：红外线。 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 49 | 双温四门高身柜 | 不锈钢材质，内箱圆弧设计  风冷无霜循环，冷冻门框加装发热丝 -内箱尺寸(mm)≥1100\*590\*1405 -控温类型：电子数字温控 四门高身柜尺寸:≥1200\*700\*1900 | 4 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 50 | 灭蝇灯 | 灯管≥8W；覆盖面积≥40㎡ | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 51 | 双层工作台（圆腿） | \*整体采用304不锈钢制作； \*台面厚度≥1.0mm，内衬≥15mm防水机制板并用≥1.0mm厚不锈钢板折成加强筋加固； \*下层板厚度≥1.0mm； \*脚管采用≥Ф48\*1.0mm厚不锈钢圆管； \*配不锈钢可调子弹脚。尺寸≥1800\*800\*800 | 3 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 52 | 大单星盆水池 | \*整体采用304不锈钢制作，台面厚≥1.0mm； \*星盆斗厚≥1.0mm，星盆斗尺寸：≥1000\*500\*280mm，配置提篮式不锈钢下水器； \*立柱采用≥38\*1.0mm圆通，配不锈钢可调子弹脚； \*横撑采用≥32\*1.0mm圆通 | 3 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 53 | 台式混水龙头 | 规格：八寸 1.座台式双孔双温   2.配1/4转陶瓷阀芯一字型手柄。  3.八寸平颈水嘴，铜管厚度1.5mm, 360度可旋转  4.开孔尺寸25mm\*2，进水接口为标准G1/2外螺纹。  5.通体材质为低铅铜，有益于饮用水健康，杜绝饮用水铅含量超标。 | 3 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 54 | 商用洗菜机 | 外形尺寸≥1800\*800\*950mm 功率≥4KW 产量≥180kg/h 工作电压220V | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 55 | 洗地龙头 | 1、规格：黑色液压管可配≥15米； 2、黑色碳钢开放式卷盘厚度≥1.5MM，底座钢板厚度≥5MM液压管，出口需304不锈钢板加固，系统控制软管的长度和拖拉力度，可自动撤回； 3、配喷枪或喷头。 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 56 | 上翻门万能组合消毒柜 | 规格：1200\*600\*1750mm 1.额定电压：220V，额定功率0.96kW，额定频率50Hz； 2.控制方式：定时器；  3.消毒方式：紫外线；  4.烘干方式：红外线。 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 57 | 四层平板货架 | \*整体采用SUS304不锈钢制作，平板厚度≥1.0mm； \*立柱采用≥φ48mm，≥1.0mm厚不锈钢圆管； \*配不锈钢可调子弹脚。  尺寸1200\*500\*1800 | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 58 | 双层工作台（圆腿） | \*采用304不锈钢制作； \*台面厚度≥1.0mm，内衬≥15mm防水机制板并用≥1.0mm厚不锈钢板折成加强筋加固； \*下层板厚度≥1.0mm； \*脚管采用≥Ф48\*1.0mm厚不锈钢圆管； \*配不锈钢可调子弹脚。 尺寸≥1800\*800\*800 | 3 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 59 | 双温四门高身柜 | 采用201不锈钢材质，内箱圆弧设计  风冷无霜循环，冷冻门框加装发热丝 内箱尺寸(mm)≥1100\*590\*1405 控温类型：电子数字温控 四门高身柜尺寸:≥1220\*725\*1935 | 4 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 60 | 大单星盆水池 | \*整体采用SUS304不锈钢制作，台面厚≥1.0mm； \*星盆斗厚≥1.0mm，星盆斗尺寸：≥1000\*500\*280mm，配置提篮式不锈钢下水器； \*立柱采用≥38\*1.0mm圆通，配不锈钢可调子弹脚； \*横撑采用≥32\*1.0mm圆通 | 4 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 61 | 台式混水龙头 | 规格：八寸 1.座台式双孔双温   2.配1/4转陶瓷阀芯一字型手柄。  3.八寸平颈水嘴，铜管厚度1.5mm, 360度可旋转  4.开孔尺寸25mm\*2，进水接口为标准G1/2外螺纹。  5.通体材质为低铅铜，有益于饮用水健康，杜绝饮用水铅含量超标。 | 4 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 62 | 切菜机 | 机器尺寸≥1200\*550\*1200mm(长\*宽\*高),成品形状:片、丝、丁,切割尺寸:1－30mm(可调),产量:300－1000kg/hr,电压220V/功率≥1.5KW,机器重量≥130kg,输送带宽度≥120mm | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 63 | 毛刷机 | 机器尺寸≥1300\*600\*900mm(长\*宽\*高) 电压220V、功率≥1.5KW | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 64 | 灭蝇灯 | 灯管≥8W；覆盖面积≥40㎡ | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 65 | 商用洗菜机 | 外形尺寸≥1800\*800\*970mm 功率≥4KW 产量≥180kg/h 工作电压220V | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 66 | 洗地龙头 | 1、规格：黑色液压管可配≥15米； 2、黑色碳钢开放式卷盘厚度≥1.5MM，底座钢板厚度≥5MM液压管，出口需304不锈钢板加固，系统控制软管的长度和拖拉力度，可自动撤回； 3、配喷枪或喷头。 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 67 | 大单星盆水池 | \*整体采用304不锈钢制作，台面厚≥1.0mm； \*星盆斗厚≥1.0mm，星盆斗尺寸：≥1000\*500\*280mm，配置提篮式不锈钢下水器； \*立柱采用≥38\*1.0mm圆通，配不锈钢可调子弹脚； \*横撑采用≥32\*1.0mm圆通 | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 68 | 台式混水龙头 | 规格：八寸 1.座台式双孔双温   2.配1/4转陶瓷阀芯一字型手柄。  3.八寸平颈水嘴，铜管厚度1.5mm, 360度可旋转  4.开孔尺寸25mm\*2，进水接口为标准G1/2外螺纹。  5.通体材质为低铅铜，有益于饮用水健康，杜绝饮用水铅含量超标。 | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 69 | 灭蝇灯 | 灯管≥8W；覆盖面积≥40㎡ | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 70 | 毛刷机 | 机器尺寸≥1300\*600\*900mm(长\*宽\*高) 电压220V、功率≥1.5KW | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 71 | 四层平板货架 | \*采用304不锈钢制作，平板厚度≥1.0mm； \*立柱采用≥φ48mm，≥1.0mm厚不锈钢圆管； \*配不锈钢可调子弹脚。 尺寸≥1200\*500\*1800 | 9 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 72 | 上翻门万能组合消毒柜 | 规格：1200\*600\*1750mm 1.额定电压：220V，额定功率0.96kW，额定频率50Hz； 2.控制方式：定时器；  3.消毒方式：紫外线；  4.烘干方式：红外线。 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 73 | 双温四门高身柜 | 不锈钢材质，内箱圆弧设计  风冷无霜循环，冷冻门框加装发热丝 -内箱尺寸(mm)≥1000\*500\*1400 -控温类型：电子数字温控 四门高身柜尺寸:≥1200\*700\*1900 | 3 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 74 | 绞切肉机 | 绞肉产量≥150kg/h -使用电压≥220V/50Hz -电机功率≥2200W -切片产量≥400kg/h -外形尺寸≥60\*40\*80cm -整机重量≥90kg | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 75 | 灭蝇灯 | 灯管≥8W；覆盖面积≥40㎡ | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 76 | 四层平板货架 | \*采用304不锈钢制作，平板厚度≥1.0mm； \*立柱采用≥φ48mm，≥1.0mm厚不锈钢圆管； \*配不锈钢可调子弹脚。 尺寸≥1200\*500\*1800 | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 77 | 双层工作台（圆腿） | \*采用304不锈钢制作； \*台面厚度≥1.0mm，内衬≥15mm防水机制板并用≥1.0mm厚不锈钢板折成加强筋加固； \*下层板厚度≥1.0mm； \*脚管采用≥Ф48\*1.0mm厚不锈钢圆管； \*配不锈钢可调子弹脚。尺寸≥1800\*800\*800 | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 78 | 大单星盆水池 | \*采用304不锈钢制作，台面厚≥1.0mm； \*星盆斗厚≥1.0mm，星盆斗尺寸：≥1000\*500\*280mm，配置提篮式不锈钢下水器； \*立柱采用≥38\*1.0mm圆通，配不锈钢可调子弹脚； \*横撑采用≥32\*1.0mm圆通 | 4 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 79 | 台式混水龙头 | 规格：八寸 1.座台式双孔双温   2.配1/4转陶瓷阀芯一字型手柄。  3.八寸平颈水嘴，铜管厚度1.5mm, 360度可旋转  4.开孔尺寸25mm\*2，进水接口为标准G1/2外螺纹。  5.通体材质为低铅铜，有益于饮用水健康，杜绝饮用水铅含量超标。 | 4 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 80 | 开水器带底座 | 功率≥9KW,电压380V,整机304不锈钢，容量：≧60L。 | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 81 | 洗地龙头 | 1、规格：黑色液压管可配≥15米； 2、黑色碳钢开放式卷盘厚度≥1.5MM，底座钢板厚度≥5MM液压管，出口需304不锈钢板加固，系统控制软管的长度和拖拉力度，可自动撤回； 3、配喷枪或喷头。 | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 82 | 灭蝇灯 | 灯管≥8W；覆盖面积≥40㎡ | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 83 | 面粉车 | \*采用304不锈钢制作，厚度≥1.0mm； \*不锈钢推拉手，下配两定两动静音轮； \*下层板厚度≥1.0mm。 尺寸≧500\*500\*500 | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 84 | 云石面案工作台 | \*采用304不锈钢制作； \*台面采用云石面； \*脚管采用≥Ф48\*1.0mm厚不锈钢圆管； \*配不锈钢可调子弹脚。 | 4 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 85 | 三功能搅拌机 | 料桶容积：≥30L -额定电压：≥220V -额定频率：≥50Hz -电机功率：≥1.5KW -最大和面量：≥10Kg -搅拌转速：≥60/100/290r -整机重量：≥190kg | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 86 | 压片机 | 压面厚度 : 2~32mm；压面宽度 : ≥320mm；生产能力 : ≥25kg/h； 纯铜电机，面板厚度≥1.2mm磨砂304不锈钢制作，配3种规格不锈钢面刀 | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 87 | 包子机 | 电压220V 功率≥2.7KW,产能约500-3000个/小时，主材质304不锈钢，外型尺寸：≥1400\*700\*1700 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 88 | 精装和面机 | 电机功率≥2.2KW，最大和面量≥50KG 电压380V | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 89 | 饼盘车 | \*采用304不锈钢制作； \*脚管采用≥38\*38\*1.0mm不锈钢方通； \*配静音万向轮，带刹车 尺寸≥400\*700\*1700 | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 90 | 双星盆水池 | \*304不锈钢制作，台面厚1.0mm； \*星盆斗厚≥1.0mm，星盆斗尺寸：≥500\*500\*280mm，配置提篮式不锈钢下水器； \*立柱采用≥48\*1.0mm圆通，配不锈钢可调子弹脚； \*横撑采用≥32\*1.0mm圆通 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 91 | 台式混水龙头 | 规格：八寸 1.座台式双孔双温   2.配1/4转陶瓷阀芯一字型手柄。  3.八寸平颈水嘴，铜管厚度1.5mm, 360度可旋转  4.开孔尺寸25mm\*2，进水接口为标准G1/2外螺纹。  5.通体材质为低铅铜，有益于饮用水健康，杜绝饮用水铅含量超标。 | 4 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 92 | 大单星盆水池 | \*整体采用304不锈钢制作，台面厚≥1.0mm； \*星盆斗厚≥1.0mm，星盆斗尺寸：≥1000\*500\*280mm，配置提篮式不锈钢下水器； \*立柱采用≥38\*1.0mm圆通，配不锈钢可调子弹脚； \*横撑采用≥32\*1.0mm圆通 | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 93 | 双层工作台（圆腿） | \*采用304不锈钢制作； \*台面厚度≥1.0mm，内衬≥15mm防水机制板并用≥1.0mm厚不锈钢板折成加强筋加固； \*下层板厚度≥1.0mm； \*脚管采用≥Ф48\*1.0mm厚不锈钢圆管； \*配不锈钢可调子弹脚。尺寸≥1800\*800\*800 | 3 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 94 | 双门蒸饭车(气) | 304不锈钢板制作，内胆≥δ1.0mm，外封板≥δ1.0mm，插槽≥δ1.2mm，水箱自动进水。 电压：380V 功率：≥24KW | 4 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 95 | 洗米机 | 材质:不锈钢304 -产能≥50kg/小时 -电压:220V -重量≥18kg | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 96 | 四层平板货架 | \*整体采用304不锈钢制作，平板厚度≥1.0mm； \*立柱采用≥φ48mm，≥1.0mm厚不锈钢圆管； \*配不锈钢可调子弹脚。 尺寸≥1200\*500\*1800 | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 97 | 千层烙饼机 | 电压/功率：380V/≥5kw 烤盘尺寸≥560（mm） 净重≥30（Kg） | 4 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 98 | 三层六盘不锈钢燃气烤箱 | -温度范围：0-300° -电压：220V -规格：三层六盘  可视防爆烤箱门 | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 99 | 油烟净化一体机带三重静电 | 304不锈钢制造； 壳体面板≥304,厚度≥1.0mm，加强筋≥1.2mm； 2.风机功率：≥1.5KW电压380V | 14.4 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 100 | 灭蝇灯 | 灯管≥8W；覆盖面积≥40㎡ | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 101 | 四层平板货架 | \*采用SUS304不锈钢制作，平板厚度≥1.0mm； \*立柱采用≥φ48mm，≥1.0mm厚不锈钢圆管； \*配不锈钢可调子弹脚。 尺寸≥1200\*500\*1800 | 8 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 102 | 单通移门碗柜 | \*304不锈钢制作； \*顶板、层板、底板、侧板均采用≥1.0mm厚不锈钢板制作； \*面板厚度≥1.2mm，并用≥1.0mm厚不锈钢板折成加强筋加固； 尺寸:≥1200\*500\*1800 | 5 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 103 | 平板推车 | \*304不锈钢制作，厚度≥1.0mm； \*尺寸≥500\*1000\*850mm  配静音方向轮 | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 104 | 米面架 | \*304不锈钢制作，厚度≥1.0mm； \*横柱用≥38×25×0.8mm厚不锈钢； \*立柱采用≥38×38×1.0mm厚不锈钢； \*配置塑胶脚垫 尺寸≥1200\*500\*300 | 16 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 105 | 洗地龙头 | 1、规格：黑色液压管可配≥15米； 2、黑色碳钢开放式卷盘厚度≥1.5MM，底座钢板厚度≥5MM液压管，出口需304不锈钢板加固，系统控制软管的长度和拖拉力度，可自动撤回； 3、配喷枪或喷头。 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 106 | 高身储物柜 | \*不锈钢制作； \*顶板、层板、底板、侧板及面板采用≥1.0mm厚不锈钢板制作； \*并用≥1.0mm厚不锈钢板折成加强筋加固； \*配置不锈钢可调子弹脚。尺寸：≥1200\*500\*1800 | 5 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 107 | 收餐柜 | \*304不锈钢制作； \*台面及星斗不锈钢厚度≥1.0mm； \*星斗尺寸≥500\*500\*280mm； \*下层、侧板板厚度≥1.0mm,并用≥1.0mm厚不锈钢板折成加强筋加固； \*脚管采用≥Ф48\*1.0mm厚不锈钢圆管； \*配置不锈钢可调子弹脚。尺寸:1400\*700\*800 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 108 | 长龙洗碗机 | 1.电压380V,功率≥70KW,尺寸≥8000\*1000\*2100   2.洗涤量≥7000碟/小时   3.主洗温度≥60度，漂洗温度≥90度，主洗泵功率≥2.0KW，清洗高度≥500mm，清洗宽度≥700mm，耗水≤350;/小时  4.进水口径≥DN15，排水口径≥DN40   5.整机所有电机必须配备热保护系统  6.配备自动保护系统   7.配备空机运行自动感应保护   8.具备餐具入口、主洗区、漂洗区、烘干区、出口 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 109 | 大单星盆水池 | \*整体采用304不锈钢制作，台面厚≥1.0mm； \*星盆斗厚≥1.0mm，星盆斗尺寸：≥1000\*500\*280mm，配置提篮式不锈钢下水器； \*立柱采用≥38\*1.0mm圆通，配不锈钢可调子弹脚； \*横撑采用≥32\*1.0mm圆通 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 110 | 台式混水龙头 | 规格：八寸 1.座台式双孔双温   2.配1/4转陶瓷阀芯一字型手柄。  3.八寸平颈水嘴，铜管厚度1.5mm, 360度可旋转  4.开孔尺寸25mm\*2，进水接口为标准G1/2外螺纹。  5.通体材质为低铅铜，有益于饮用水健康，杜绝饮用水铅含量超标。 | 4 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 111 | 大单星盆水池 | \*整体采用SUS304不锈钢制作，台面厚≥1.0mm； \*星盆斗厚≥1.0mm，星盆斗尺寸：≥1000\*500\*280mm，配置提篮式不锈钢下水器； \*立柱采用≥38\*1.0mm圆通，配不锈钢可调子弹脚； \*横撑采用≥32\*1.0mm圆通 | 3 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 112 | 热风循环（光波）消毒柜 | 规格：≥1300\*600\*1900mm  配有时控开关，温控开关，温度可达150℃；  产品电压：220V，功率≥4.4kw。 | 5 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 113 | 中间滤网式抽气罩 | 规格：≥8000\*1000\*610mm 1.前面板采用304不锈钢板加工； 2.侧板采用≥1.2mm厚不锈钢制作； 3.下端设有接油槽.接油盒，每套排烟罩配防爆灯及吊装接口。 | 11 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 114 | 排油烟风机 | 风量为≥13000m³ 压力≥770Pa 电机转速≥1600r/min 功率≥5.5KW | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 115 | 风机底座 | 1、8#~10#槽钢做骨架 2、 L50\*50\*5角钢做加强筋 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 116 | 减震器 | 阻尼式，减震器做骨架减震 | 4 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 117 | 不锈钢管道 | 1、不锈钢厚度1.0mm 2、阻燃密封胶条； | 180 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 118 | 软连接 | 双层三防布 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 119 | 软连接 | 双层三防布 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 120 | 调风阀 | 镀锌板厚度2.0mm | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 121 | 调风阀 | 镀锌板厚度2.0mm | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 122 | 防火阀 | 1.整体技术参数要求∶排烟防火阀的阀体、阀片应采用Q235钢板，阀体应≥2.0mm钢片，叶片应≥1.5mm钢板，.应符合国标GB15930-2007标准要求生产；  2.排烟防火阀安装在排烟系统的横向管道位置.当排烟管道内烟气温度达到280℃时，排烟防火阀自动关闭并满足漏烟量和耐火完整性要求，起隔烟阻火作用。排烟防火阀须有检验报告及3C质量认证 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 123 | 风柜变频器 | 1、最高频率：矢量控制：0~500Hz；V/F控制：0~500Hz 2、载波频率：0.5KHz~16KHz，可根据负载特性，自动调整载波频率 3、调速范围与精度：1:100（SCV）；V/F控制 4、多段速运行，通过控制端子实现最多四段速运行 5、内置Pi，可方便实现过程中闭环控制系统 6、过压过流失速控制，对运行期间电力电压自动限制，防止频繁过流过压跳闸 7、定时控制，运行时长控制功能；设定时间范围0.0~6500.0min 8、保护功能：电机短路、输入输出缺相、过流、过压，欠压、过热、过载保护等，可根据需要开启或屏蔽 9、运行命令给定方式：操作面板、控制端子和通讯给定 10、目标频率给定方式：数字、模拟信号、端子多段速、PI 控制和通讯给定 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 124 | 管道法兰 | 镀锌国标角钢≥30\*30\*3 | 40 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 125 | 辅材、横担 | 40镀锌角钢制作 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 126 | 排油烟风机 | 1、风量为≥44000~31500m3/h 2、压力≥1070~1700Pa 3、电机转速≥1300r/min 4、功率≥18.5KW | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 127 | 风机底座 | 1、8#~10#槽钢做骨架 2、 L50\*50\*5角钢做加强筋 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 128 | 减震器 | 阻尼式，减震器做骨架减震 | 4 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 129 | 油烟净化器 | 1、外壳采用不锈钢拉伸与热固性聚脂粉末喷涂两种材质； 3、整体采用特殊绝缘聚四氟乙烯材料， 耐火不易碎； 4、净化效率：≥95% 5、设备阻力：≤150Pa 6、处理风量≥40000m3/h 7、电压/功率：220V≥0.7Kw | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 130 | 净化器底座连减震器 | 1、8#~10#槽钢做骨架 2、 L50\*50\*5角钢做加强筋 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 131 | 不锈钢管道 | 1、不锈钢厚度1.0mm 2、阻燃密封胶条； | 650 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 132 | 管道法兰 | 镀锌国标角钢30\*30\*3 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 133 | 软连接 | 双层三防布 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 134 | 软连接 | 双层三防布 | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 135 | 软连接 | 双层三防布 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 136 | 调风阀 | 镀锌板厚度2.0mm | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 137 | 调风阀 | 镀锌板厚度2.0mm | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 138 | 防火阀 | 1.整体技术参数要求∶排烟防火阀的阀体、阀片应采用Q235钢板，阀体应≥2.0mm钢片，叶片应≥1.5mm钢板，.应符合国标GB15930-2007标准要求生产  2.排烟防火阀安装在排烟系统的横向管道位置.当排烟管道内烟气温度达到280℃时，排烟防火阀自动关闭并满足漏烟量和耐火完整性要求，起隔烟阻火作用。排烟防火阀须有检验报告及3C质量认证 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 139 | 风柜变频器 | 1、最高频率：矢量控制：0~500Hz；V/F控制：0~500Hz 2、载波频率：0.5KHz~16KHz，可根据负载特性，自动调整载波频率 3、调速范围与精度：1:100（SCV）；V/F控制 4、多段速运行，通过控制端子实现最多四段速运行 5、内置Pi，可方便实现过程中闭环控制系统 6、过压过流失速控制，对运行期间电力电压自动限制，防止频繁过流过压跳闸 7、定时控制，运行时长控制功能；设定时间范围0.0~6500.0min 8、保护功能：电机短路、输入输出缺相、过流、过压，欠压、过热、过载保护等，可根据需要开启或屏蔽 9、运行命令给定方式：操作面板、控制端子和通讯给定 10、目标频率给定方式：数字、模拟信号、端子多段速、PI 控制和通讯给定 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 140 | 辅材、横担 | 40镀锌角钢制作 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 141 | 排油烟风机 | 1、风量为≥26500~20500m3/h 2、压力≥580~1040Pa 3、≥7.5KW | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 142 | 风机底座 | 1、8#~10#槽钢做骨架 2、 L50\*50\*5角钢做加强筋 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 143 | 减震器 | 阻尼式，减震器做骨架减震 | 4 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 144 | 不锈钢管道 | 1、不锈钢厚度1.0mm 2、阻燃密封胶条； | 430 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 145 | 管道法兰 | 镀锌国标角钢30\*30\*3 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 146 | 软连接 | 双层三防布 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 147 | 软连接 | 双层三防布 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 148 | 调风阀 | 镀锌板厚度2.0mm | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 149 | 调风阀 | 镀锌板厚度2.0mm | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 150 | 防火阀 | 1.整体技术参数要求∶排烟防火阀的阀体、阀片应采用Q235钢板，阀体应≥2.0mm钢片，叶片应≥1.5mm钢板，.应符合国标GB15930-2007标准要求生产 2.排烟防火阀安装在排烟系统的横向管道位置.当排烟管道内烟气温度达到280℃时，排烟防火阀自动关闭并满足漏烟量和耐火完整性要求，起隔烟阻火作用。排烟防火阀须有检验报告及3C质量认证 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 151 | 风柜变频器 | 1、最高频率：矢量控制：0~500Hz；V/F控制：0~500Hz 2、载波频率：0.5KHz~16KHz，可根据负载特性，自动调整载波频率 3、调速范围与精度：1:100（SCV）；V/F控制 4、多段速运行，通过控制端子实现最多四段速运行 5、内置Pi，可方便实现过程中闭环控制系统 6、过压过流失速控制，对运行期间电力电压自动限制，防止频繁过流过压跳闸 7、定时控制，运行时长控制功能；设定时间范围0.0~6500.0min 8、保护功能：电机短路、输入输出缺相、过流、过压，欠压、过热、过载保护等，可根据需要开启或屏蔽 9、运行命令给定方式：操作面板、控制端子和通讯给定 10、目标频率给定方式：数字、模拟信号、端子多段速、PI 控制和通讯给定 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 152 | 辅材、横担 | 40镀锌角钢制作 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 153 | 不锈钢盆 | 40cm | 30 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 154 | 不锈钢盆 | 50cm | 20 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 155 | 不锈钢盆 | 60cm | 5 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 156 | 汤勺 | 把长44cm直径11cm 材质304不锈钢 | 60 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 157 | 菜勺 | 把长36cm直径9cm材质304不锈钢 | 60 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 158 | 米饭勺 | 把长22cm材质304不锈钢 | 60 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 159 | 吃饭小勺 | 长7cm材质304不锈钢 | 3500 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 160 | 学生餐盘 | 6格材质304不锈钢 | 3500 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 161 | 不锈钢双层大碗 | 直径15cm材质304不锈钢 | 3500 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 162 | 不锈钢双层汤碗 | 直径11cm材质304不锈钢 | 3500 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 163 | 不锈钢筷子盒 | 长≧30\*12cm材质304不锈钢 | 60 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 164 | 不锈钢筷子桶 | 高≧18.5\*10cm材质304不锈钢 | 10 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 165 | 不锈钢调料盒 | 直径≧7cm材质304不锈钢 | 10 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 166 | 不锈钢油盆 | 直径30cm材质304不锈钢 | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 167 | 不锈钢分餐勺 | 直径25.5cm材质304不锈钢 | 15 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 168 | 不锈钢炒勺 | 把长28cm直径12.5cm材质304不锈钢 | 20 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 169 | 不锈钢分数盒小盒1/2 | 深度15cm材质304不锈钢 | 180 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 170 | 不锈钢分数盒大盒1/1 | 深度15cm材质304不锈钢 | 45 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 171 | 树脂墩绿色 | 直径42cm高7cm材质原生塑料 | 20 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 172 | 树脂墩红色 | 直径42cm高7cm材质原生塑料 | 5 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 173 | 树脂墩白色 | 直径42cm高7cm材质原生塑料 | 20 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 174 | 树脂墩黄色 | 直径42cm高7cm材质原生塑料 | 5 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 175 | 塑料菜筐橘色 | ≧47cm\*34cm\*33材质原生塑料 | 50 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 176 | 塑料菜筐白色 | ≧47cm\*34cm\*33材质原生塑料 | 60 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 177 | 塑料菜筐绿色 | ≧47cm\*34cm\*33原生塑料 | 20 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 178 | 办公桌椅 | 1200x600x750mm 选用高品质实木颗粒板，握钉力强，吸水膨胀率低，游离甲醛含量达到ENF级标 准，板材须经专业干燥处理，拼贴严密、平整、无裂纹、压痕和划伤，倒棱、圆角均匀一致； | 3 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 179 | 电脑桌 | 尺寸≧ 1200x600x750mm 实木颗粒板 游离甲醛含量达到ENF级标 | 3 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 180 | 彩色激光打印机 | 黑白21-30ppm，分辨率≥1200×1200dpi 无线（Wi-Fi Direct）、USB、有线网络激光硒鼓 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 181 | 黑白激光打印机 | 黑白打印速度：≥20页/分钟；分辨率：≥1200×1200dpi 打印/复印/扫描；支持自动双面  无线WiFi、USB、有线网络 鼓粉一体 | 2 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 182 | 针式打印机 | 打印速度：中文≥106字/秒，英文≥300字/秒  复写能力：≥1+6联（7份副本）  进纸方式： 前/后进纸，支持自动切纸  耗材 ：色带型号：TN-235E  接口： USB+并口 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 183 | 明厨亮灶监控设备一组 | （1）400万星光摄像机：15台；分辨率：≥2560×1440@25fps；低照度：≥0.005Lux (彩色模式)；红外距离：≥30米； （2）32路八盘位录像机：支持32路4K接入；8盘位设计（最大128TB）双千兆网口，支持双流；硬盘存储总容量需求：36TB（15路30天）； 配置：6TB监控级硬盘×6块（36TB，RAID5）；存储计算说明：单路码流8Mbps（H.265+），单路日存储量≈42GB，15路×42GB×30天=18.9TB，预留冗余后需≥22TB，6×6TB=36TB满足长期冗余。 （3）交换机补充配置：设备类型：交换机；核心参数：24口千兆（16口PoE+）单口供电≥30W 支持VLAN/端口聚合[1-PDF]； 设备类型：核心交换机：24口千兆+4口SFP光口，背板带宽256Gbps100； （4）电视参数：100英寸，显示：4K UHD (3840×2160) / 240Hz刷新率；亮度域：峰值亮度未公开 / 94% DCI-P3色域；系统/接口： HDMI 2.1×3 + USB 3.0×2；安装规格：VESA；孔距：400×800mm。净重约62.6kg； （5）机柜配置：机柜规格：42U标准机柜（600mm宽×1000mm深），静载≥500kg；设备布局：顶层：电视壁挂（承重支架）；中部：录像机+硬盘组；底层：PoE交换机+电源；散热要求：前后门通风率≥70%，推荐配备4组散热风扇[1-PDF] ；Cat6a（超六类）4箱；性能：10Gbps万兆传输，带宽500MHz；结构设计：双层屏蔽（SFTP），抗电磁干扰；传输距离：100米（万兆）/工业环境120米；辅料要求：需匹配超六类水晶头与屏蔽模块。 | 1 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |
| 184 | 十八子（2号）不锈钢菜刀 | 不锈钢　2号 | 45 | 浐灞国际港第一学校（暂定名） |

**西安浐灞国际港教育局2025年全区学校教育教学设施设备采购项目第二批次（厨房设备类）第二包**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **规格参数** | **采购数量** | **学校名称** |
| ★1 | 四门立式冰箱 | 上冷冻下冷藏，容量≥900L,机身材质304不锈钢，功率≥330W，制冷材质全铜管，温度范围冷冻-空载：-20~0摄氏度，冷藏-负载：7~0摄氏度，尺寸：≥1100\*1900\*700mm | 3 | 浐灞第一幼儿园 |
| 2 | 压面机 | 全自动循环压面，产能≥500斤/小时，整机材质：304不锈钢，额定电压380V，额定功率≥1500W，尺寸：≥900\*550\*700mm | 1 | 浐灞第一幼儿园 |
| 3 | 电饼铛 | 全自动双面电加热，下带储物柜，锅径≥64CM，电压380V，功率≥6800W，控制方式：按键+旋钮， | 2 | 浐灞第一幼儿园 |
| 4 | 烤箱 | 三层六盘，操控方式：电脑触控，380V，具有定时功能，温度范围50-350度，烤盘尺寸≥40\*60mm，内胆尺寸≥(850\*650\*200mm)\*3 功率≥19.8KW 防爆可视门 | 1 | 浐灞第一幼儿园 |
| 5 | 高温热风循环式消毒柜两台 | 热风循环，304不锈钢多功能消毒柜，双门，容量≥650L，功率≥2400W，外形尺寸≥1140\*565\*1820mm，电压220V | 2 | 浐灞第一幼儿园 |
| 6 | 教室消毒柜 | 容积≥330L 消毒温度70±30 消毒时间≥90min 童锁功能，钢化玻璃 尺寸≥500\*400\*1600mm 消毒方式：臭氧、中温 | 12 | 浐灞一幼灞柳园区（暂定名） |
| 7 | 灭蝇灯 | 额定功率：40W 可用面积≧40㎡ | 24 | 浐灞一幼灞柳园区（暂定名） |
| 8 | 不锈钢推车 | 不锈钢双层推车，四寸静音轮子 尺寸：700mm\*480mm\*900mm 护栏高度≥60mm 层间距≥520mm | 13 | 浐灞一幼灞柳园区（暂定名） |
| 9 | 陈列柜 | 尺寸≥1200\*650\*1200。带脚轮，额定电压220V，双门直冷 | 1 | 浐灞一幼灞柳园区（暂定名） |
| 10 | 双门消毒柜 | 额定电压：220v，热风循环式，双门独立控制， 不锈钢，650L容量， 高温125摄氏度杀菌，功率≥1800W， 尺寸：≥1100mm\*450mm\*1900mm | 8 | 浐灞一幼灞柳园区（暂定名） |
| 11 | 留样柜 | 电压220V，功率≥150W， 尺寸：≥550\*520\*1770, 4层，容量：≥230L | 1 | 浐灞一幼灞柳园区（暂定名） |
| 12 | 50收纳箱 | 带滑轮，加宽卡扣，加厚材质，环保PP材质 | 16 | 浐灞一幼灞柳园区（暂定名） |
| 13 | 单头大炒80锅径灶头 | 熄火保护，一键点火耐高温炉膛，功率：≥45KW，多重火力控制，气阀调节，锅径80厘米。锅台尺寸1000\*1150， 材质：304不锈钢 | 3 | 浐灞一幼灞柳园区（暂定名） |
| 14 | 单头单尾燃气小炒炉 | 304不锈钢，天然气，热负荷45KW，熄火感应自动断气，多档火力控制 | 1 | 浐灞一幼灞柳园区（暂定名） |
| 15 | 双门燃气蒸饭车 | 燃气款，大24盘，尺寸：≥130\*50\*140cm | 1 | 浐灞一幼灞柳园区（暂定名） |
| 16 | 立式燃气饼档 | 220V，锅径≥55厘米，自动点火智能报警，上下加热独立控制，数显温度自动恒温。 铝合金锅盘，防爆高压管。 | 2 | 浐灞一幼灞柳园区（暂定名） |
| 17 | 燃气双层烤箱 | 二层四盘，上下火独立控制，烤盘600\*400， 烤箱尺寸：≥1200\*800\*1200mm，不锈钢材质 | 1 | 浐灞一幼灞柳园区（暂定名） |
| 18 | 壁挂电击式灭蝇灯 | 功率≥8W，可用面积≧40㎡ | 14 | 浐灞一幼灞柳园区（暂定名） |
| 19 | 商用双门发酵柜 | 双门26层，电压220V，功率≥2800W，旋钮加按键，尺寸≥1600mm-700mm-1000mm 304不锈钢材质 | 1 | 浐灞一幼灞柳园区（暂定名） |
| 20 | 打蛋机 | 220V，≥1100W，≥20L；单次面粉上限4KG，可拆卸料筒，304材质 | 1 | 浐灞一幼灞柳园区（暂定名） |
| 21 | 绞肉机 | ≥2L容量，304不锈钢碗，304不锈钢机身，立体4叶刀，功率300W，电压220V | 4 | 浐灞一幼灞柳园区（暂定名） |
| 22 | 全自动压面机 | 功率≥1500W 电压220v 面辊≥29CM 304材质 厚度可调节 | 1 | 浐灞一幼灞柳园区（暂定名） |
| 23 | 双水槽水池 | 不锈钢板，加厚钢材，尺寸120\*70\*80 | 2 | 浐灞一幼灞柳园区（暂定名） |
| 24 | 洗碗水池 | 不锈钢板，加厚钢材，尺寸60\*70\*80 | 8 | 浐灞一幼灞柳园区（暂定名） |
| 25 | 不锈钢水杯 | 316不锈钢材质，300ml直径7.5cm高11cm，双层隔热儿童用 | 350 | 浐灞一幼灞柳园区（暂定名） |
| 26 | 不锈钢餐碗 | 316不锈钢材质，350ml外径12cm高6cm，双层儿童用 | 350 | 浐灞一幼灞柳园区（暂定名） |
| 27 | 不锈钢餐盘 | 直径22厘米，圆三格加厚 | 350 | 浐灞一幼灞柳园区（暂定名） |
| 28 | 不锈钢餐勺 | ≧19\*3.6cm不锈钢儿童用 | 350 | 浐灞一幼灞柳园区（暂定名） |
| 29 | 台式壁挂净食器 | 清洗容量≥8L，净化≥50斤/h，电控防漏水，全金属机身，24V电压，食品级PC材质 | 2 | 浐灞一幼灞柳园区（暂定名） |
| 30 | 防霉筷子 | 竹制，中式，儿童用，尺寸约18\*7.4\*7.5 | 350 | 浐灞一幼灞柳园区（暂定名） |
| 31 | 高压消毒锅 | 直径28cm，高24cm，18L不锈钢双阀门防干烧 | 2 | 浐灞一幼灞柳园区（暂定名） |
| 32 | 洗消间吊柜 | 基材选用E0级中密度板，双开门，表面选用木色贴片 | 12 | 浐灞一幼灞柳园区（暂定名） |
| 33 | 二层蒸锅 | 304不锈钢，直径28cm | 3 | 浐灞第二幼儿园 |
| 34 | 空气炸烤箱 | 电压220V,功率1950W，容积6L | 3 | 浐灞第二幼儿园 |
| 35 | 苏泊尔破壁机 | 电压220V,功率1000W,容积1.5L | 3 | 浐灞第二幼儿园 |
| 36 | 电火锅分体家用多功能 | 电压220V,功率2200W,容积6L | 2 | 浐灞第二幼儿园 |
| 37 | 多功能一体锅（料理锅配件+平烤盘+丸子盘+鸳鸯盘） | 电压220-50HZ,功率1600W,容积5L | 3 | 浐灞第二幼儿园 |
| 38 | 5升电炒锅 | 电压220V,功率2000W,容积4L(平底） | 3 | 浐灞第二幼儿园 |
| 39 | 热风双门消毒柜 | 1、微电脑智能控制 2、自动报警装置 3、红外线加热  4、尺寸：高≥1720mm，宽≥1000mm，厚≥545mm  5、材质：304不锈钢  6、功率：≥1800W  7、容量：≥600L 8、自动热风循环系统 | 4 | 浐灞第二幼儿园 |
| 40 | 醒发箱 | 1、自动蒸发水 2、全铜管制冷 3、内置照明灯  4、尺寸：高≥1600mm，宽≥480mm，厚≥680mm  5、材质：304不锈钢  6、功率：≥2.6kw  7、容量：≥16盘 | 1 | 浐灞第二幼儿园 |
| 41 | 四开门冰箱 | 上冷冻下冷藏，容量≥900L,机身材质304不锈钢，功率≥330W，制冷材质全铜管，温度范围冷冻-空载：-20~0摄氏度，冷藏-负载：7~0摄氏度，尺寸：≥1180\*1950\*700mm | 2 | 浐灞第二幼儿园 |
| 42 | 展餐柜 | 1、73\*35\*47cm 2、钢化玻璃 3、3盘2层 4、电源 AC 220V 50H功率≥200W，保温功能 | 1 | 浐灞第二幼儿园 |
| 43 | 电饼铛 | 1、高780mm，宽640mm，厚780mm 2、双面温控  3、材质：不锈钢  4、功率：5000w | 2 | 浐灞第二幼儿园 |
| 44 | 商用电磁灶 | 1、功率：380v/≥20kw+≥20KW 2、材质：304不锈钢柜式 3、尺寸：≥2000\*1100 | 1 | 浐灞第二幼儿园 |
| 45 | 消毒柜 | 容积≥330L 消毒温度70±30 消毒时间≥90min 童锁功能，钢化玻璃 尺寸≥570\*450\*1620mm 消毒方式：臭氧、中温 | 12 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 46 | 双温四门高身柜 | 1. 304 食品级不锈钢结构，保温层发泡厚度不低于 60mm，制冷范围：冷冻-22℃ ~ 0℃冷藏-5℃ ~+10℃2.制冷剂： R134a 及 R404a；3.额定功率≥750W，电源： 220V | 2 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 47 | 油网烟罩 | 采用 304 不锈钢板。罩体选用≥1.2mm厚磨砂不锈钢板，油烟板采用≥0.8mm 不锈钢板，用不锈钢制造复合式净化防火型网状过滤板 | 10 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 48 | 炉背封钢 | 304 不锈钢板制造；厚度≥1.0mm；所有单边必须压死边，不允许有单边，以免伤人。边角光滑无毛刺。 | 9 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 49 | 烟罩装饰板 | 304 不锈钢板制造；厚度≥1.1mm；所有单边必须压死边，不允许有单边，以免伤人。边角光滑无毛刺。 | 15 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 50 | 灭火系统 | 烟道、烟罩、炉灶三层灭火，烟罩下灶具保护式全覆盖，3-5 秒扑灭油锅火，与厨房摄像头联动等功能，设备有维保到期提示，灭火剂过期提示等功能启动方式： 自动启动、手动启动和机械应急启动。工作环境温度：4℃—55℃。感温器动作温度：≤185℃。灭火剂持续喷射时间≥10s 。冷却水喷洒时间：5min 。每套装置灭火剂容量：双瓶组20KG，符合国家标准 | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 51 | 留样柜 | 制冷剂箱内温度冷藏：0℃~10℃制冷方式：直冷式容积≥400L, 尺寸:约600\*500\*1900mm,材质:不锈钢喷塑板， | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 52 | 粘捕式灭蝇灯 | 粘捕式； 1 、额定功率≥40W；2 、覆盖面积≥30平面；3 、额定电压：220V-50HZ， | 3 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 53 | 电饼铛 | 外壳采用 304 不锈钢；电压380v 功率≥5kw；额定频率：50Hz；锅外径≥540mm锅深≥30mm， | 2 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 54 | 开水器带底座 | 整机采用 304 不锈钢外型尺寸≥570\*250\*830 mm；电压: 380v；功率≥9kw；容积≥60L；可设定开机和关机时间， | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 55 | 醒发箱 | 箱体内外采用优质304 不锈钢材料制造。玻璃视窗、内置照明。功率≥2700W电压 : 220V盘数≥ 13 盘外形尺寸≥ 500x700x1700mm， | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 56 | 搅拌机 | 料桶容积≥30L电压 : 220V频率 : 50Hz电机功率≥0.7kW 最大和面量 ≥ 6kg整机重量≥98kg外型尺寸≥400x500x700mm， | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 57 | 压面机 | 面斗为 304 不锈钢制作，底座为铸铁结构；额定电压：380v；效率≥250KG/h功率≥2.2kw；容量≥25kg | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 58 | 和面机 | 机体外壳为不锈钢板材，面斗为 340 不锈钢制作，底座为铸铁结构；电压：380v；效率≥250KG/h功率:≥2.2kw；容量≥25kg， | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 59 | 单星水池 | 不锈钢板为 304, 台面≥1.2mm 厚不锈钢板:水斗≥1.2mm 厚不锈钢板,加强筋:≥1.2mm 厚不锈钢板。安装四个不锈钢可调式腿脚。 尺寸≥700\*700\*800mm | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 60 | 单冷水龙头 | 1.单孔台式,配置摇摆式龙头； 2.摇摆龙头伸出的垂直中心距≥325mm； 3.陶瓷阀芯，进水接口1/2"。 | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 61 | 炉拼台 | 采用 304 不锈钢制作；面板厚度≥1.2mm ，侧板≥1.0mm；置高≥450mm 不锈钢后挡炉背板；尺寸约300\*1150\*800mm | 2 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 62 | 双门蒸饭柜(电) | 电压：380V≥功率：24kW内胆：304 不锈钢蒸盘：304 不锈钢蒸盘≥24 个无孔蒸盘机器净重≥120kg,蒸盘尺寸≥590\*3900\*50mm外观尺寸≥1400mm\*640mm\*1500mm,自动注水 | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 63 | 单炒单尾灶 | 电压380V，功率≥20KW，炉面板厚度≥1.5mm 304不锈钢板材制作；防止触电漏电功能； 显示器能具体显示实时监控电磁炉的实时功率； | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 64 | 单头大锅灶 | 功率≥20KW，电压380V，炉面板厚度≥1.5mm 304不锈钢板材制作；防止触电漏电功能； 显示器能具体显示实时监控电磁炉的实时功率； | 2 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 65 | 紫外线消毒灯 | 1.功率≥30W/h； 2.安装高度： 2.4M。面积20㎡ | 2 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 66 | 双通工作台 | 台面板采用 304 不锈钢，厚度≥1.2mm；台侧板、层板、门板、工作台地板及其他辅助板≥1.2 ㎜；工作台面和底板都需要加固，加固槽头用≥1.2mm厚不锈钢磨砂板制造；2、脚采用不锈钢重力脚，调节范围40mm；趟门吊架及导轨为上下滑轮，不锈钢制趟门轨；承受载荷100- 150Kg； | 3 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 67 | 木案工作台 | 整体采用 304 不锈钢制作；台面厚度≥1.2mm ，内衬≥4mm防水机制板，下层板厚度≥1.0mm；脚管采用Ф≥48\*1.0mm 厚不锈钢圆管；台面银杏木板；尺寸:约1800\*800\*800mm | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 68 | 电烤箱 | 上中下三层独立控制，微电数显制面板全自动温控仪，室温 30℃~400℃范围内任意选择；分层玻璃视窗；配备万向脚脚轮电压：:380V ，功率≥21KW；尺寸≥1200mm\*840mm\*1500mm | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 69 | 洗地龙头 | 喷阀: 加长喷水杖封闭/开放: 开放式涂层: 涂层钢软管长度≥15.2m软管直径: ≥10mm,厚钢结构，加强筋提高强度。 | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 70 | 四层栅格层架 | 所有不锈钢板材均选用 304 磨纱贴塑不锈钢板；四条腿≥ 38\*38\*1.0mm 无缝不锈钢管；货架层板用 1.2mm 不锈钢板材；配不锈钢可调子弹脚。调节范围为45mm,尺寸：约1200\*500\*1550mm | 3 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 71 | 粘捕式灭蝇灯 | 粘捕式； 1 、额定功率≥40W；2 、覆盖面积≥30平米 3 、额定电压：220V-50HZ， | 2 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 72 | 紫外线消毒灯 | 1.功率≥30W/h； 2.安装高度： 2.4M。面积20㎡ | 2 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 73 | 绞切肉机 | 整机304 不锈钢。电压/功率：220V≥1.1KW； 肉片（丝）≥400（200)KG/H；肉馅≥150KG/H； | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 74 | 洗地龙头 | 喷阀: 加长喷水杖封闭/开放: 开放式涂层: 涂层钢软管长度≥15.2m软管直径: ≥10mm,厚钢结构，加强筋提高强度。 | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 75 | 刀具消毒柜 | 挂墙式刀具消毒柜≥500\*300\*200，材质：采用优质不锈钢制作，消毒数量：10 把刀消毒方式：紫外线臭氧消毒功率≥700 瓦 | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 76 | 挂墙双层板 | 采用 304 不锈钢制作；面板厚度1.2mm ，侧板1.0mm； | 2 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 77 | 挂墙双层板 | 采用 304 不锈钢制作；面板厚度1.2mm ，侧板1.1mm； | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 78 | 双层平板工作台 | 台面板采用 304 不锈钢，厚度≥1.2mm；台侧板、层板、门板、工作台地板及其他辅助板≥1.2 ㎜；工作台面和底板都需要加固，加固槽头用≥1.2mm厚不锈钢磨砂板制造；2、脚采用不锈钢重力脚，调节范围40mm；趟门吊架及导轨为上下滑轮，不锈钢制趟门轨；承受载荷100- 150Kg；尺寸:1200\*800\*800mm | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 79 | 大单星盆水池 | 不锈钢板为 304, 台面≥1.2mm 厚不锈钢板:水斗≥1.2mm 厚不锈钢板,加强筋:≥1.2mm 厚不锈钢板。安装四个不锈钢可调式腿脚。尺寸:1000\*800\*800mm | 4 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 80 | 单冷水龙头 | 1.单孔台式,配置摇摆式龙头； 2.摇摆龙头伸出的垂直中心距≥ 325mm； 3.陶瓷阀芯，进水接口1/2"。 | 4 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 81 | 粘捕式灭蝇灯 | 粘捕式； 1 、额定功率≥40W；2 、覆盖面积≥30 平米 3 、额定电压：220V-50HZ， | 2 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 82 | 四层平板货架 | 不锈钢板材 304 磨纱贴塑不锈钢板；四条腿≥ 38\*38\*1.0mm 无缝不锈钢管；货架层板用 1.2mm 不锈钢板材；加强筋选用≥ 1. 1MM 的；配不锈钢可调子弹脚。调节范围为45mm 尺寸：约1200\*500\*1550mm | 4 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 83 | 米面架 | 主架≥Φ38× 1.0mm 不锈钢焊管，配有不锈钢可调脚，调节范围30mm。货架层板厚度≥1.2mm304 不锈钢。调节范围为45mm尺寸：约1200\*500\*300mm | 4 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 84 | 平板车 | 整体采用不锈钢制作；面板厚度≥1.5mm； 活动胶轮\*4；后轮带刹车，承重≥300KG；尺寸850\*600\*800mm | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 85 | 单通工作台 | 台面板采用 304 不锈钢，厚度≥1.2mm；台侧板、层板、门板、工作台地板及其他辅助板≥1.2 ㎜；工作台面和底板都需要加固，加固槽头用≥1.2mm厚不锈钢磨砂板制造；2、脚采用不锈钢重力脚，调节范围40mm；趟门吊架及导轨为上下滑轮，不锈钢制趟门轨；承受载荷100- 150Kg；满焊处理，所有开放口均压死边，不划手 尺寸：1800\*800\*800mm | 3 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 86 | 紫外线消毒灯 | 1.功率≥30W/h； 2.安装高度： 2.4M。面积20㎡ | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 87 | 粘捕式灭蝇灯 | 粘捕式； 1 、额定功率≥40W； 2 、覆盖面积≥30平米 3 、额定电压：220V-50HZ， | 2 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 88 | 热风消毒柜 | 双门热风循环消毒柜技术参数  功率≥2000W  电压：220v容积≥720L 外壳材质：304 不锈钢尺寸≥ 1300\*600\*1900mm | 2 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 89 | 紫外线消毒灯 | 1.功率≥30W/h； 2.安装高度： 2.4M。面积20㎡ | 2 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 90 | 单孔收餐工作柜 | 台面板采用 304 不锈钢，厚度≥1.2mm；台侧板、层板、门板、工作台地板及其他辅助板≥1.2 ㎜；工作台面和底板都需要加固，加固槽头用≥1.2mm厚不锈钢磨砂板制造；2、脚采用不锈钢重力脚，调节范围40mm；趟门吊架及导轨为上下滑轮，不锈钢制趟门轨；承受载荷100- 150Kg；满焊处理，所有开放口均压死边，不划手 尺寸：1000\*800\*800mm | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 91 | 热风消毒柜 | 双门热风循环消毒柜技术参数 功率≥2120W 电压：220v容积≥720L外壳材质：304 不锈钢尺寸≥ 1300\*630\*1940mm | 5 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 92 | 大单星盆水池 | 不锈钢板为 304, 台面≥1.2mm 厚不锈钢板:水斗≥1.2mm 厚不锈钢板,加强筋≥:1.2mm 厚不锈钢板。安装四个不锈钢可调式腿脚。尺寸:1200\*800\*800mm | 4 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 93 | 单冷水龙头 | 1.单孔台式,配置摇摆式龙头； 2.摇摆龙头伸出的垂直中心距≥ 325mm； 3.陶瓷阀芯，进水接口1/2"。 | 4 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 94 | 粘捕式灭蝇灯 | 粘捕式； 1 、额定功率≥40W；2 、覆盖面积≥30平米 3 、额定电压：220V-50HZ， | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 95 | 挂墙双层板 | 采用 304 不锈钢制作；面板厚度≥1.2mm ，侧板≥1.0mm； | 4 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 96 | 洗地龙头 | 喷阀: 加长喷水杖封闭/开放: 开放式涂层: 涂层钢软管长度:≥ (15.2m)软管直径:≥(10mm),厚钢结构，加强筋提高强度。 | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 97 | 粘捕式灭蝇灯 | 粘捕式； 1 、功率≥40W；2 、覆盖面积≥30平米 3 、电压：220V-50HZ， | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 98 | 排油烟风柜 | 多翼式离心钢架结构，功率≥11KW ，电压：380V。风量：约26000-32000m3/h，全压：≥900pa | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 99 | 油烟净化器 | 烟净化器外壳体采用不锈钢板；均衡网铝质厚度≥1.5mm；净化器底部采用水平调节脚轮；油烟效率≥ 95%以上，达到环保要求，符合饮食业油烟排放； | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 100 | 风柜/净化器支架 | 主构架需使用国标槽钢；尺寸：采用40\*40\*4镀锌槽钢制作 | 2 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 101 | 变频启动箱 | 11KW 外壳钢板喷涂；外壳安装电源，运行指示灯及启、停按钮；箱体内部安装电机变频启动器；符合国家标准要求 | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 102 | 烟管 | 厚度≥1.0MM 风管整体选用镀锌板材，厚度≥1.0mm；防腐镀锌螺栓。配密封条。 | 240 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 103 | 阻尼式减震器 | 主构架需使用国标槽钢；做支撑焊接构架平台悬空，含检修平台,做防锈及防震处理。减震器符合国家标准。 | 4 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 104 | 150℃防火阀 | 整体钢板制作，厚度≥2.0MM ，安装在穿越防火墙的位置；内置 150 度感温器，在厨房发生事故时，切断于外部的连接，防止火源外泄。符合国家标准。 | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 105 | 软连接 | 采用国标角铁，耐火、防火帆布。符合国家标准要求 | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 106 | 不锈钢盆 | 26cm,304 不锈钢，厚度2.0mm，一体成型， | 12 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 107 | 不锈钢盆 | 24cm,304 不锈钢，厚度2.0mm，一体成型 | 12 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 108 | 不锈钢马蹄桶带盆 | 304 不锈钢， 容量20L ，桶高32cm，桶口径35.5cm，桶底径25cm，，一体成型， | 12 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 109 | 不锈钢方盘 | 20cm,304 不锈钢，厚度2.0mm，一体成型 | 12 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 110 | 勺子 | 304#不锈钢制造 600\*400mm，表面光滑无毛刺 | 40 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 111 | 汤勺 | 总长15cm ，勺碗直径3.2cm，厚2mm ， 304 不锈钢，耐腐蚀性，不易生锈。 | 18 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 112 | 手勺 | 304 不锈钢 6 两,长度为 60cm，耐腐蚀性，不易生锈。 | 6 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 113 | 锅铲 | 304 不锈钢,制造 120mm\*32mm，耐腐蚀性，不易生锈。 | 6 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 114 | 笊篱 | 304 不锈钢,大号铲把为木柄长度43cm 勺宽9.8cm防锈，抗腐蚀。 | 6 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 115 | 不锈钢桶 | 304 不锈钢60\*60cm，耐腐蚀性，不易生锈。 | 3 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 116 | 不锈钢桶 | 304 不锈钢50\*50cm，耐腐蚀性，不易生锈。 | 3 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 117 | 不锈钢桶 | 304 不锈钢30\*60cm，耐腐蚀性，不易生锈。 | 3 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 118 | 密漏 | 304 不锈钢20\*40cm，耐腐蚀性，不易生锈。 | 3 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 119 | 保鲜盒 | PP 无毒环保材料制造 双扣保险， 抗压防摔，抗菌防霉，尺寸≧20\*14\*8cm.容量：≥1500ML | 3 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 120 | 菜刀 | 不锈钢防锈耐腐蚀，2号 | 20 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 121 | 塑料菜板 | 食品级 PE 材质制作，尺寸≧60\*40\*20cm | 5 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 122 | 电缆线分箱总进线 | 工程电线电缆线国标户外电缆 2芯 2.5 平方大功率防水防冻防晒线 | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 123 | 分电箱 | 300\*500mm，带启动电源，冷轧钢板，符合国家标准要求 | 60 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 124 | 终端箱 | 300\*500mm，带启动电源，冷轧钢板，符合国家标准要求 | 4 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 125 | 空开 | 3 相空开 自带漏电保护装置，符合国家标准要求 | 15 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 126 | 铜线 | BV-4 平方 | 15 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 127 | 铜线 | BV-4 平方 | 350 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 128 | 铜线 | BV-2.5平方 | 200 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 129 | 防水插座 | BV-2.5 平方 ，采用IP66或更高防护等级，确保防尘和强力喷水防护，额定电压为250V、电流10A/16A以满足大功率电器需求，配备防溅盒或自动闭合安全门设计，阻燃材料（如PC合金）耐高温，内部镀锡铜件提升导电性和防锈性，带漏电保护器（30mA动作电流）增强安全，插座孔距符合国家标准（如新国标五孔），工作温度范围-30℃至+70℃，适用于潮湿环境，需通过CCC认证确保电气安全，配USB口 | 400 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 130 | 灯具 | 外形尺寸：86mm×86mm（标准），安装孔距通常为60mm。 材质： 面板：阻燃PC（耐高温、防黄变）、钢化玻璃（美观易清洁）。 内部结构：金属底座（散热好）、防火阻燃材料。 功率：LED灯具≧10W  光通量：建议300-500流明（lm）/㎡，整体亮度需均匀。 色温：推荐4000K-6000K（自然白或冷白，提升操作清晰度）。 显色指数（CRI）：≥80（优选≥90，真实还原食材颜色）。 防护等级：≧IP44（防溅水、防油污） | 10 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 131 | 屋面电缆10\*3+2 | 国标户外电缆 3 芯10 平方大功率防水防冻防晒线 | 200 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 132 | 穿线管 | PVC 直径50 | 35 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 133 | 穿线管 | PVC 直径25 | 35 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 134 | 电料辅材 | 配套五金电料，线卡，胶带、膨胀管、螺丝等 | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 135 | PVC 弯头 | PVC 直径10mm | 20 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 136 | 地沟贴瓷 | 定制，300X250 符合规范要求 | 30 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 137 | 不锈钢地沟盖板 | 定制，300X30 表面防滑 | 50 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 138 | PVC 三通 | 多通路， 55\*295\*110mm，符合国家标准 | 22 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 139 | PVC管 | PVC 直径10 | 25 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 140 | 弯头 | 左右弯头5CM 保护铜线，符合国家标准要求 | 30 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 141 | 三通 | PVC 直径10mm | 25 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 142 | 角阀 | 结实耐用不遗漏水，容易安装，方便维护 | 10 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 143 | 给水管 | 水流通畅，不易漏水，符合规范标准要求，6分 | 25 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 144 | 地砖铺设 | 300mm\*300mm 陶瓷防滑地砖，符合国家标准要求 | 150 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 145 | 小冰箱 | 双门，左开门，尺寸约550\*500\*1400 总容积101-200L | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 146 | 展餐柜 | 项目 参数要求 材质 食品级304不锈钢（主体）+钢化玻璃（透明门） 尺寸≥ 长120-150cm × 宽50-60cm × 高80-100cm（适配班级人数） 容量≥ 3层托盘，每层承重≥10kg 恒温50-60℃（加热管+温控器） 冷藏型：0-10℃（压缩机制冷） 密封性 硅胶密封条+磁吸门设计（防尘防虫） 安全设计 圆角防撞边、儿童安全锁、防夹手门铰链 电源 AC 220V 50Hz，功率200-500W（保温款）/ 150W（冷藏款） | 1 | 浐灞二幼奥园誉府（暂定名） |
| 147 | 双头电磁灶 | 配80厘米大锅，电压：380V，产品功率：≥20KW\*2，材质：304不锈钢，火力档位：8档， | 1 | 浐灞第六幼儿园 |
| 148 | 电蒸饭车 | 电蒸饭车，双门，≥24盘，机械式，电热管加热，额定电压：380V，产品功率：≥12kw，材质：304不锈钢 | 1 | 浐灞第六幼儿园 |
| 149 | 备餐台 | 整体尺寸 约1800\*800\*800mm 双通焊接平开门 材质：304不锈钢≥1.2厚 支撑脚高低可调 地脚约15cm 台面约5cm 双层柜 层距≥25cm | 2 | 浐灞雁鸣家园幼儿园 |

**西安浐灞国际港教育局2025年全区学校教育教学设施设备采购项目第二批次（厨房设备类）第三包**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **规格参数** | **采购数量** | **学校名称** |
| 1 | 洗碗机 | 餐厅超声波复合式洗洗碗机 尺寸：≥6.5米\*0.98米/1.75米（最高处）功率：可调功率最大35KW、电压380v | 1 | 浐灞欧亚中学 |
| 2 | 洗碗机 | 1.设备尺寸≥（长\*宽\*高）：9\*0.9\*1.7m 2.设备功率≥100KW。 3.整机板材304不锈钢，板材厚度≥1.0mm 4.具有超声波消泡装置或排空装置，  5清洗方式：自动传送清洗（至少包括清洗、漂洗、烘干）  6.电脑控制自动化 | 1 | 交大附中浐灞右岸学校 |
| 3 | 台式电磁八眼炉 | 1.304不锈钢面板，故障显示 报警提示； 2.自动变频温控系统； 3.IPX6防水、防腐、耐高温；4.功率： ≥3.5KW\*8 电压380V 尺寸:≥1500\*800\*300mm | 1 | 浐灞国际港第四初级中学 |
| 4 | 电磁炉专用平底锅 | 1.板材选用优质304#磨砂贴塑不锈钢板； 2.板材厚度约1.0mm。直径尺寸约30cm | 8 | 浐灞国际港第四初级中学 |
| 5 | 商用电热水器 | 电压380V 功率≥90kw，设备重量:≥180kg 外形尺寸≥680\*800\*1800mm 容量≧480L: | 1 | 浐灞国际港第四初级中学 |
| 6 | 洗碗池 | 1.板材选用优质304#磨砂贴塑不锈钢板； 2.台面厚度≥1.2mm,星盆厚度1.2mm； 3.不锈钢管不锈钢可调子弹脚。尺寸:≥1200\*800\*800mm，单星水池 | 10 | 浐灞国际港第四初级中学 |
| 7 | 防蝇帘 | 采用优质环保PP材料制作，具有透光性，放油、防水，防蚊虫，带有吸磁锁扣功能。尺寸:根据门框尺寸定制 | 13 | 浐灞国际港第四初级中学 |
| 8 | 风幕机 | 尺寸：≥1800mm，风速：≥3000m³/h，电压220v ，功率≥420W，安装高度：约3.5m | 10 | 浐灞国际港第四初级中学 |
| 9 | 可挂式拖把池 | 1.板材选用优质304#磨砂贴塑不锈钢板； 2.台面厚度≥1.2mm，层板厚度≥1.2mm； 3.立柱采用38\*38x1.2mm不锈钢管配不锈钢可调子弹脚。  尺寸：约1500\*450\*1800mm | 2 | 浐灞国际港第四初级中学 |
| 10 | 不锈钢筷子 | 长度：27cm ，材质：304 不锈钢制作 | 3000 | 浐灞国际港第四初级中学 |
| 11 | 不锈钢碗 | 外径≧18cm，高度≧8.9cm，材质：304不锈钢制作。 | 1000 | 浐灞国际港第四初级中学 |
| 12 | 不锈钢五孔餐盘 | 五格餐盘，材质采用304不锈钢材料，长≧28cm，宽≧22cm ，深≧3cm | 1000 | 浐灞国际港第四初级中学 |
| 13 | 盖饭圆盘（密胺） | 材料采用优质树脂A8材料制作，尺寸：10寸圆盘 | 1000 | 浐灞国际港第四初级中学 |
| 14 | 台式电磁炉 | 电压：220V，功率：2200W，尺寸：≥350\*280\*60mm | 2 | 浐灞国际港第四初级中学 |
| 15 | 平底煎锅 | 1.板材选用优质304#磨砂贴塑不锈钢板； 2.板材厚度≥1.0mm。尺寸：直径尺寸约30cm | 6 | 浐灞国际港第四初级中学 |
| 16 | 电子留样称（克） | LCD显示，超载显示，低电压显示，出错显示，面板材质：ABS  克称：称量范围：0.5g-3kg,尺寸：≥10\*12\*1.7cm | 1 | 浐灞国际港第四初级中学 |
| 17 | 拖布榨水车 | 具有耐腐蚀性，加厚无磁。尺寸：≥280\*400\*700mm，材质,：PP+ABS+304不锈钢 | 2 | 浐灞国际港第四初级中学 |
| 18 | 切菜刀 | 不锈钢材质，抛光，防锈耐腐蚀，锋利。尺寸：2号 | 5 | 浐灞国际港第四初级中学 |
| 19 | 双门热风消毒柜 | 尺寸：≥1300\*690\*1900 功率≥4.4kw/220V 容量≥720升 | 3 | 浐灞第七初级中学 |
| ★20 | 四门冰柜 | 尺寸≥1900\*690\*1200 功率≥4.4kw/220V 容量≥720升 制冷方式：直冷 | 1 | 浐灞第七初级中学 |
| 21 | 电蒸车 | 尺寸≥1000\*750\*1500 功率≥24kw/380V（带不锈钢蒸盘24个）加热管加热 | 2 | 浐灞第七初级中学 |
| 22 | 学生餐具（餐盘，汤碗，大白碗，筷子） | （1000套）1.密胺瓷六格快餐≥长35.5cm\*宽25.5cm\*高2cm 2.密胺瓷汤碗直径≥11.5cm\*高5.8cm 3.密胺瓷筷子长24厘米 4.密胺瓷防烫双层大白碗直径17厘米，高度7厘米 | 1000 | 浐灞第七初级中学 |
| 23 | 凳子 | （600个）简约曲木椅,不锈钢腿，木板面，高约86cm,尺寸约53cm\*37cm\*41cm | 600 | 浐灞第七初级中学 |
| 24 | 刷卡机（包含软件） | IC卡感应刷卡（共包含2000张IC卡 ），具有网络终端功能 | 6 | 浐灞第七初级中学 |
| 25 | 食品保温配餐箱 | PE食品级保温箱,内12层抽屉设计 尺寸约：长60cm\*宽45cm\*高60cm | 30 | 浐灞第四小学 |
| 26 | 二层推车 | 采用304不锈钢板制作，厚度≥1.5mm，2、推车面板厚度≥1.2mm，加橡胶防撞条，推杆尺寸≥ 38\*38\*1.5mm(需加固)；3、车轮≥4寸，其中两个万向轮，带刹车，承 重≥300KG，尺寸约：长90cm\*宽70cm\*高\*83cm | 8 | 浐灞第四小学 |
| 27 | 汤桶 | 外壁PE材质，内桶304不锈钢材质 加厚不锈钢厚≥1.5mm；内直径≥30cm\*高≥40cm | 40 | 浐灞第四小学 |
| 28 | 平板拉货推车 | 整车选用304不锈钢制作；厚度≥1.2mm；2、手把≥38mm\*1.2mm不锈钢圆管，带承重式橡胶脚轮。；长≥90cm\*宽≥55cm\*高≥20cm，拉手高90≥cm | 6 | 浐灞第四小学 |
| 29 | 和面机 | 304不锈钢内胆，搅拌能力：≥60Kg/次，效率：≥400Kg/h，功率：3KW/380V。 | 1 | 浐灞第四小学 |
| 30 | 压面机 | 304优质钢棍，不锈钢面斗及托盘；尼龙轮传动，面片宽度≥265mm，面条宽度2mm/3mm，转速≥37r/min,功率：1.5kw； 尺寸≥450\*600\*1050 | 1 | 浐灞第四小学 |
| 31 | 切菜机 | 采用304不锈钢机身，可切片、丝、丁、块、条，带有安全保护装置，机器运行平稳，电压220v功率≥2500KW 尺寸约长1.2\*高1.25（不算电箱）\*宽55 | 2 | 浐灞第四小学 |
| 32 | 双门蒸箱 | 304不锈钢外身，壳身厚度≥1.5mm不锈钢制作，气密式隔热双门，采用特制耐高温自吸式硅胶密封条。电的 双门蒸箱尺寸约：长137\*宽52.5\*高135 能耗： 24kw 380v-50hz 容量≥24盘 | 2 | 浐灞第四小学 |
| 33 | 双眼炒菜炉 | 1、炉面采用304不锈钢制作，厚度≥1.5㎜，厚磨砂贴塑不锈钢板,侧板前板采用304不锈钢制作，厚度≥1.2㎜厚磨砂贴塑不锈钢板；2、底板由≥50 ×50×5mm 角铁架及≥3mm铁板焊接；3、炉膛结构为≥3mm厚的钢板；4、每个炉头配备摇摆水龙头、尾撑、锅架、等辅助设备；尺寸≥2000\*1050\*800 | 1 | 浐灞第四小学 |
| 34 | 双门热风消毒柜 | 容量≥1000L 消毒方式： 热风循环消毒 电源电压 380（V） 电源频率 50（Hz） 额定功率 ≥4500（W）.灭菌率99%。消毒柜设有消毒、保温、烘干、开门报警等多种功能。尺寸≧1300\*600\*900 | 2 | 浐灞第四小学 |
| 35 | 蒸饭盘 | 采用304不锈钢制作，尺寸约 长60cm\*宽40厘米 0.6mm-1.2mm | 40 | 浐灞第四小学 |
| 36 | 小餐盒（带盖） | 采用304不锈钢制作，尺寸约 长32cm\*宽26cm\*高15cm | 80 | 浐灞第四小学 |
| 37 | 深餐盒（带盖） | 采用304不锈钢制作，尺寸约 长52cm\*宽32cm\*高15cm 2.2mm-3.5mm | 40 | 浐灞第四小学 |
| 38 | 浅餐盒（带盖） | 采用304不锈钢制作，尺寸约 长52cm\*宽32cm\*高10cm | 60 | 浐灞第四小学 |
| 39 | 大盆 | 80CM 采用不锈钢制作，精巧，符合卫生需求，尺寸约 口径80cm\*高24cm | 60 | 浐灞第四小学 |
| 40 | 中盆 | 60CM 采用不锈钢制作，精巧，符合卫生需求，尺寸约 口径57cm\*高17cm | 30 | 浐灞第四小学 |
| 41 | 5格餐盒 | 采用304不锈钢制作，精巧，符合卫生需求，尺寸约 1.2cm厚， 长28cm\*宽22cm\*高4cm 0.8mm-2.0mm | 1000 | 浐灞第四小学 |
| 42 | 打菜勺 | 304不锈钢，尺寸约 1.2cm厚，口径8cm，把长36 | 60 | 浐灞第四小学 |
| 43 | 米饭铲 | 食品级耐高温硅胶 | 60 | 浐灞第四小学 |
| 44 | 中汤勺 | 圆头、304食品级不锈钢，尺寸约 1.2cm厚口径12cm，把长45cm | 30 | 浐灞第四小学 |
| 45 | 大汤勺 | 304食品级不锈钢，尺寸约 1.5cm厚口径16cm，把长45cm | 15 | 浐灞第四小学 |
| 46 | 汤碗 | 食品级不锈钢，尺寸约 1.0cm厚.双层隔热12cm口径 | 1000 | 浐灞第四小学 |
| 47 | 面碗 | 304不锈钢食品级 尺寸约 16cm口径 | 1000 | 浐灞第四小学 |
| 48 | 不锈钢汤桶（带盖） | 304食品级加厚不锈钢，尺寸约 1.5cm厚 口径60cm，高58cm | 8 | 浐灞第四小学 |
| 49 | 夹子 | 304不锈钢，尺寸约 30cm长 | 40 | 浐灞第四小学 |
| 50 | 保鲜盒 | 食品级聚酯材料 尺寸约 长38cm\*宽28cm\*高15cm | 30 | 浐灞第四小学 |
| 51 | 不锈钢餐盘 | 304五格不锈钢餐盘 尺寸约长28cm，宽22cm ，深3cm | 500 | 浐灞第六小学 |
| 52 | 不锈钢盆80 | 80公分不锈钢盆304 | 5 | 浐灞第六小学 |
| 53 | 不锈钢盆60 | 60公分不锈钢盆304 | 5 | 浐灞第六小学 |
| 54 | 隔热碗 | 18公分隔热碗304 | 500 | 浐灞第六小学 |
| 55 | 隔热碗 | 12公分隔热碗304 | 500 | 浐灞第六小学 |
| 56 | 小勺子 | 不锈钢小勺子304 | 500 | 浐灞第六小学 |
| 57 | 长柄打汤勺子 | 12公分长柄打汤勺304 | 12 | 浐灞第六小学 |
| 58 | 消毒柜 | 双门热风循环消毒柜技术参数：保洁方式：高温、热风 功率：≥2100W电压：220v容积：≥720L外壳材质：304 不锈钢 尺寸≥1300\*600\*1900mm | 2 | 浐灞第六小学 |
| 59 | 自助餐菜夹子 | 尺寸≥40CM ，304 不锈钢材料 | 30 | 浐灞第六小学 |
| 60 | 切菜机 | 机器尺寸≥1200\*550\*1200mm(长\*宽\*高),成品形状:片、丝、丁,切割尺寸:1－30mm(可调),产量:300－1000kg/hr,电源≥220V/1.5KW,机器重量≥130kg,输送带宽度≥120mm | 1 | 浐灞第六小学 |
| 61 | 切肉机 | 电压/功率：220V/≥1.1KW； 肉片≥400KG/H；肉馅：≥150KG/H；肉丝≥200KG/H；整机采用304不锈钢材质 | 1 | 浐灞第六小学 |
| 62 | 四开门保洁柜 | 304 不锈钢尺寸≥1200mm\*700mm\*1800mm ，台面板面≥1.2mm 磨纱贴塑不锈钢板材；台面底部垫防火加强板；层板、底板、侧板≥1.0mm 不锈钢板材；加强筋用≥0.8mm 不锈钢板材；配不锈钢重力脚，门板厚度为≥1.0mm 的不锈钢板材，门的活动方式为底部滑道，带滑轮。 | 2 | 浐灞第六小学 |
| 63 | 平板车 | 整体采用不锈钢制作；面板厚度1.5mm； 寸活动胶轮\*4；后轮带刹车，承重300KG；尺寸：850\*600\*800mm | 2 | 浐灞第六小学 |
| 64 | 树脂菜板台 | 食品级 PE 材质，尺寸： 450\*150mm | 3 | 浐灞第六小学 |
| 65 | 树脂菜板个 | 食品级 PE 材质，尺寸： 450\*150mm | 3 | 浐灞第六小学 |
| 66 | 不锈钢餐盒 | 330\*550\*60mm不锈钢餐盘304 | 72 | 浐灞第六小学 |
| 67 | 整理箱 | ≥450\*300\*150mm，PE，加厚耐用，无毒无味，细密网眼，沥水速干，底部加厚，承重防滑 | 12 | 浐灞第六小学 |
| 68 | 地脚架 | 主架Φ38× 1.0mm 不锈钢焊管，配有不锈钢可调脚，调节范围30mm。货架层板厚度≥1.2mm，304 不锈钢材质，调节范围为45mm，尺寸：≥1200\*500\*300mm | 2 | 浐灞第六小学 |
| 69 | 双层车 | 800✖1200双层车 材质304不锈钢钢板制作，厚度≥1.5mm | 2 | 浐灞第六小学 |

**三、技术要求**

货物的质量技术标准按国家法律法规规定的现行标准、招标文件、投标文件所要求的技术标准执行。

**四、服务要求**

1、乙方应按生产厂家的保修规定和投标文件说明的服务承诺做好保修服务。

2、乙方从提供货物发票之日起，保证产品为全新原厂产品。在保修期内，所有服务及配件全部免费,保修期外，能更及时地为用户提供备品备件。

3、乙方售后服务[响应时间](http://set2.mail.qq.com/cgi-bin/mail_spam?action=check_link&spam=0&url=http%3A%2F%2Fwww%2Ebaidu%2Ecom%2Fs%3Fwd%3D%25E5%2593%258D%25E5%25BA%2594%25E6%2597%25B6%25E9%2597%25B4%26hl_tag%3Dtextlink%26tn%3DSE_hldp01350_v6v6zkg6)：乙方必须按照招标文件及投标文件的服务标准执行，保证7×24小时电话应急响应，保证3小时内到现场处理相关问题，费用由乙方负责。如乙方在接到通知工作日的6小时内没有答复和处理问题，则视为乙方承认质量问题并承担由此而发生的一切费用。质保期间因产品的任何质量问题原因造成的直接经济损失应全部由乙方自行负责。提供每年至少1次的免费货物巡回检修服务。

4、乙方安排至少一名熟悉该项目的实施人员全时负责项目实施和服务，在合同履行中未经甲方同意不得擅自更换他人。

5、乙方负责所有货物的运输。确保货物安全、完整到达使用地点，运杂费用包含在总价内，包括货物从供货地点到使用地点的仓储费、运输费、装卸费、保险费等。

6、所有货物在运输、搬运、安装等过程中，造成甲方损失的，由乙方为甲方修复或更新。

**五、商务要求**

**（一）交付和验收**

1、交货期（含安装、调试）：2025年8月15日前完成供货、安装、调试；交付及安装地点：甲方指定地点

2、乙方负责货物的包装、运输、安装调试及维护等工作，直至该货物可以正常使用；提供货物的相应产品的检定证书及产品合格证书等相关资料；并承担由此产生的全部费用。

3、乙方负责免费为甲方进行现场专业技术培训，包括产品的日常保养和维护，常见故障处理的技术培训等，直至人员能够独立使用为止。

乙方负责提供设备的使用说明书、产品合格证等相关资料；并承担由此产生的全部费用。

乙方负责提供产品的用户指南、操作手册、安装指南和测试报告等，所交付的文档与文件应当是电子版或可供人阅读的。

4、验收时间：乙方提出验收申请后，甲方应及时组织验收，甲方验收合格后应当出具验收报告。

5、验收标准

（1）应有产品合格证、产品说明书、保修证明、易损件备件、专用工具清单和其他应具有的单证。

（2）质量符合国家法律法规规定的合格标准、招标文件、投标文件的要求。

**（二）合同主要条款要求**

1）合同计价方式：固定总价；

支付方式：银行电汇、转账支票方式支付。

2）支付进度：

1.采购人下达供货计划，将货物送达指定地点验收合格后30日内，结算到合同价款30%;

2.项目全部供货完毕并安装验收合格（以项目验收合格为准）后30日内，采购人向供应商支付以到合同价款的70%。

3）支付凭证要求

供应商应在收到采购人开票要求后，向采购人开具合法有效的一般增值税纳税人增值税专用发票，并在发票记载的开具时间之日起的5天内送达采购人。

**六、其他**

无

# **合同文本**

**（**本格式条款供双方签订合同参考，采购人可根据项目的实际情况增减条款和内容**）**

**甲方：**（前款所称采购人） 住所：

**乙方：**（前款所称中标人） 住所：

注：本项目由西安浐灞国际港教育局统一组织实施采购，确定中标供应商后由中标供应商与各学校分别签订采购合同。

一、合同内容（标的、数量、规格等）:

供货清单：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品  名称 | 规格  参数 | 制造  厂家 | 数量 | 单价 | 小计 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计： | | | | | | | |

二、合同价款

1、合同总价：

2、合同总价包括：

3、合同价格不受市场价变化影响。

三、合同结算

1、付款方式：合同签订后支付预付款30%，项目最终验收合格后，支付合同总价的70%。

2、结算方式：银行转账。

3、结算单位：由 负责结算，乙方开具合同总价数的全额发票交采购人或采购人指定单位。

四、合同履行期限、交货地点及方式:

1、合同履行期限：2025年8月15日前完成供货、安装、调试

2、交货地点：采购人指定地点

3、方式：于采购人指定地点现场交货、安装、调试

五、技术服务

1、对技术服务的要求：

2、技术资料：

3、技术培训：

3-1、培训内容：

3-2、培训地点：

3-3、培训时间：

3-4、培训人数：

3-5、培训费用：受训人员的食宿费、资料费、培训场地费、耗材（包括水电费等）费等已包含在合同总价中，甲方不再另行支付。

4、售后服务

4-1、质保期：2年。

4-2、质保期内乙方在接到甲方电话通知后在 小时内派出合格的服务人员到达现场进行服务，并由乙方承担相应费用。

4-3、如果乙方在收到通知后两天内没有弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同规定对乙方行使的其它权力不受影响。

六、验收

1、验收：乙方完成服务内容后，向甲方提出验收申请，甲方接到乙方验收申请后组织验收（必要时可聘请相应专家或委托相应部门验收），验收合格后，出具使用验收合格证明。

2、最终验收：最终验收结果作为付款依据，乙方填写验收单，并向甲方提交实施过程中的所有资料，以便甲方日后管理和维护。

3、质保期满后：由乙方出具质保期运行质量报告，若存在质量问题，应按相应规定协商处理。

4、验收依据：

4-1、合同文本、合同附件、招标文件、投标文件。

4-2、国内相应的标准、规范。

七、违约责任

1、按《中华人民共和国民法典》中的相关条款执行。

2、乙方履约延误

2-1、如乙方事先未征得甲方同意并得到甲方的谅解而单方面延迟执行合同，将按违约终止合同。

2-2、在履行合同过程中，如果乙方遇到可能妨碍按时提供货物的情况，应及时以书面形式将拖延的事实，可能拖延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否通过修改合同，酌情延长交货时间或对乙方加收误期赔偿金。每延误一天的赔偿费按合同金额的百分之一（1%）计收，直至全部完成为止。误期赔偿费的最高限额为合同价格的百分之十（10%）。一旦达到误期赔偿费的最高限额，甲方可终止合同。

3、违约终止合同：未按合同要求提供服务或不能满足技术要求，甲方会同监督机构有权终止合同，对乙方违约行为进行追究，同时按政府采购法的有关规定进行相应的处罚。

八、合同组成

1、中标通知书

2、合同文件

3、国家相关规范及标准

4、招标文件

5、投标文件

九、解决争议的方法

凡因本合同引起的或与本合同有关的争议，双方应友好协商解决。协商不成时，双方均同意采用以下第（ 1 ）种争议解决方式：

1、甲、乙双方均同意向（甲方所在地人民法院）提起诉讼。

2、甲、乙双方均同意向（[仲裁委员会](http://www.baidu.com/s?wd=%E4%BB%B2%E8%A3%81%E5%A7%94%E5%91%98%E4%BC%9A&tn=SE_PcZhidaonwhc_ngpagmjz&rsv_dl=gh_pc_zhidao" \t "_blank)）提起仲裁。

十、合同生效及其它约定

1、合同未尽事宜、由甲、乙双方协商，作为合同补充，与原合同具有同等法律效力。

2.政府采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与供应商协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。

3、 本合同一式 份，甲方、乙方双方分别执 份， 备案 份。

4、合同经甲乙双方盖章、签字后生效，合同签订地点为 。

5、生效时间： 年 月 日

|  |  |
| --- | --- |
| 甲方名称（盖章）:  地址：  代表人（签字）：  电话：  开户银行：  账号： | 乙方名称（盖章）:  地址：  代表人（签字）：  电话：  开户银行：  账号： |

# **第五章 投标文件构成及格式**

**西安浐灞国际港教育局2025年全区学校教育教学设施设备采购项目第二批次（厨房设备类）合同包**

**投 标 文 件**

**项目编号：ZKBHDL-SXA-25027**

**供应商（单位名称及公章）：**

**法定代表人或被授权人（签字或盖章）：**

**日 期：**

**目 录**

**（供应商可根自身据编制情况添加二级及以上目录但需添加页码且准确）**

**第一部分 投标函**

**第二部分 开标一览表**

**第三部分 资格证明资料**

**第四部分 供应商概况**

**第五部分 供应商参加政府采购活动承诺书**

**第六部分 投标方案**

**第七部分 供应商认为有必要说明的其他问题**

第一部分　投标函

中科标禾工程项目管理有限公司：

我方收到贵中心发布的〈项目名称〉〈合同包号〉（项目编号：〈项目编号〉）招标文件，经详细研究，我方决定参加该项目的招标活动。为此，我方郑重声明以下诸点，并负法律责任。

1. 我方已详细阅读了招标文件，完全理解并同意招标文件的所有事项及内容。
2. 按照招标文件的规定，我公司投标总报价：大写： 小写： 元。

3．我方已悉知并及时关注了贵单位在陕西省政府采购网、全国公共资源交易平台（陕西省·西安市）上发布的关于本项目的所有采购公告（包括但不限于对招标文件做出的修改或澄清、答疑纪要，以及项目暂停、重启、延期、终止等）。

4．我方同意向贵单位提供与本次招标有关的全部证明材料，并保证所提交的证明材料真实、合法、有效。

5．我方理解最低价不是成交的唯一条件，并尊重评标委员会的评审结果。

6．我方投标文件在开启之日起 90 个日历日（应不少于90个日历日）内有效。

7．若我方成交，我方承诺：

（1）将投标文件有效期延至合同执行完毕；

（2）收到成交通知书后提交纸质投标文件纸质版一正两副及电子版（U盘）一份。并按时交纳招标代理服务费；

（3）遵照招标文件中的要求，完成本项目的合同责任和义务。

8．所有关于此次招标活动的函电，请按下列方式联系：

供应商：（供应商全称并加盖公章）

法定代表人（主要负责人）或委托代理人：（签字或盖章）

联系电话：

通讯地址：

邮　　编：

电子邮箱：

日　　期：　　年　月　日

1. 开标一览表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 报价内容  项目名称 |  |  |
| 投标报价（元） | 合同履行期 |
| 〈项目名称〉〈合同包号〉 |  |  |
| （大写） |  | |

供应商：（供应商全称并加盖公章）

日期：　　　年　月　日

注：出现下列情形的按无效投标处理

1．A栏未按阿拉伯小写样式填写；B栏未填写服务期/交付期/工期。

2．“合计（大写）”栏未按银行大写样式进行填写。样式参考：壹、贰、叁、肆、伍、陆、柒、捌、玖、拾、佰、仟、万、亿、元（圆）、角、分、零、整（正）。

3．“合计（大写）”金额与A栏不一致的。|

4.合同总价包括：产品设备费、运输费（含保险费）、安装调试费、验收费、税金及其它一切费用。

### **分项报价表**

项目名称：

项目编号：

包号：第 包

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品  名称 | 规格  参数 | 制造  厂家 | 数量 | 单价 | 小计 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计：人民币（大写）　　 元（小写￥： 元） | | | | | | | |

**注：分项报价表报价合计应与开标一览表中投标报价一致。**

供应商：（供应商全称并加盖公章）

日期：　　　年　月　日

第三部分 资格证明文件

按照招标文件第二章**〖资格性审查表〗**所列提供各项资格证明文件，未按要求提供的，其投标文件将被视为无效文件。

**以下附件为给定格式，其余格式自拟**

1. 有效的主体资格证明

（二）法定代表人（主要负责人）委托授权书\身份证明

（三）财务状况报告

（四）社会保障资金缴纳证明

（五）税收缴纳证明

（六）供应商能力（承诺函）

（七）没有重大违法记录

（八）供应商信用

**附件1**

**法定代表人（主要负责人）身份证明（格式）**

中科标禾工程项目管理有限公司：

〈法定代表人（主要负责人）姓名〉系〈供应商全称〉的法定代表人（主要负责人），特此证明。

|  |
| --- |
| 法定代表人（主要负责人）  身份证正反面（扫描件）  或护照资料页（扫描件） |

供应商：（供应商全称并加盖公章）

日期：　　　年　月　日

**法定代表人（主要负责人）委托授权书**

中科标禾工程项目管理有限公司：

现委派〈代理人姓名〉代表我方参加贵中心组织的〈项目名称〉（项目编号：〈项目编号〉）政府采购活动，以我方名义签署、澄清、确认、递交、撤回、修改投标文件，签订合同和全权处理一切与之有关的事宜，其法律后果由我方承担。

本授权有效期与投标文件有效期一致。代理人无转委托权。

代理人姓名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

身份证（护照）号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

通讯地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 法定代表人（主要负责人）  身份证正反面（扫描件） |  | 委托代理人  身份证正反面（扫描件） |
| 或护照资料页（扫描件） |  | 或护照资料页（扫描件） |

法定代表人（主要负责人）：（签字或盖章）

供应商：（供应商全称并加盖公章）

授权日期：　　　年　月　日

**附件2**

**供应商应提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明**

致： （采购人名称） ：

（供应商名称） 于 年 月 日在中华人民共和国境内 （详细注册地址） 合法注册并经营，公司主营业务为 ，营业（生产经营）面积为 ，现有员工数量为 ，其中与履行本合同相关的专业技术人员有（ 专业能力、数量 ），本公司郑重承诺，我单位具有履行本合同所必需的设备和专业技术能力。

供应商：（供应商全称并加盖公章）

日　期：　　年　月　日

**附件3**

**无重大违法记录声明**

致： （采购人名称） ：

我方作为〈项目名称〉（项目编号：〈项目编号〉）的投标供应商，在此郑重声明：

1．在参加本次政府采购活动前3年内的经营活动中\_\_\_（填“没有”或“有”）重大违法记录。

2．我方\_\_\_（填“未被列入”或“被列入”）失信被执行人名单。

3．我方\_\_\_（填“未被列入”或“被列入”）重大税收违法失信主体。

4．我方\_\_\_（填“未被列入”或“被列入”）政府采购严重违法失信行为记录名单。

如有不实，我方将无条件地退出本项目的采购活动，并遵照《政府采购法》有关“提供虚假材料的规定”接受处罚。

特此声明。

供应商：（供应商全称并加盖公章）

日　期：　　年　月　日

**附件4**

**非联合体投标声明**

致： （采购人名称） ：

我方作为 （项目名称）（项目编号： ）合同包的投标供应商，在此郑重声明：

我单位非联合体参加本项目投标。

特此声明。

供应商：（供应商全称并加盖公章）

日　期：　　年　月　日

第四部分 供应商概况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位基本情况 | | | | | |
| 供应商全称 |  | | | | |
| 注册地址 |  | | 成立时间 |  | |
| 统一社会信用代码 |  | | 单位性质 |  | |
| 法定代表人  （主要负责人） |  | | 所属行业 |  | |
| 基本存款账户  开户银行 |  | | 基本存款  账户账号 |  | |
| 上年度  营业收入\* |  | | 资产总额 |  | |
| 经营范围 |  | | | | |
| 资质证书名称 | 证书号 | | 等级 | 类型 | |
|  |  | |  |  | |
|  |  | |  |  | |
| 从业人员情况 | | | | | |
| 从业人员总数 |  | 管理人员  数量 |  | 专业技术  人员数量 |  |
| 残疾人  数量 |  | 少数民族  数量 |  |
| 存在直接控股、管理关系的相关供应商 | | | | | |
| 关系 | 供应商名称 | | | | |
|  |  | | | | |
|  |  | | | | |
| 说明 | 1.成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的可不填写“上年度营业收入”。  2.表格空间不足时，请自行扩展。 | | | | |

**供应商性质：**

**1 、 中小企业声明函**

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库﹝2020﹞46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称），属于（工业）；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于 （中型企业、小型企业、微型企业）；

2.（标的名称），属于（工业）；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于 （中型企业、小型企业、微型企业）；

……

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商：（供应商全称并加盖公章）

日　期：　　年　月　日

说明：

填写前请认真阅读《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）和《财政部 工业和信息化部关于印发＜政府采购促进中小企业发展暂行办法＞的通知》(财库[2011]181号)相关规定。**如实填写，不符合条件的投标人无需填写但应提交空白表。如果出现虚假应标，由此产生的后果由供应商自行负责。**

**2 残疾人福利性单位声明函**

本单位郑重声明，根据《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》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加〈项目名称〉〈合同包号〉（项目编号：〈项目编号〉）采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商：（供应商全称并加盖公章）

日　期：　　年　月　日

说明：投标人应仔细阅读《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》，并如实填写本表，符合条件的投标人未按上述要求提供、填写的，评审时不予以考虑。**不符合条件的投标人无需填写但应提交空白表，如果出现虚假应标，由此产生的后果由供应商自行负责。**

**3 监狱企业证明文件**

根据财政部、司法部《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地（设区的市）监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。

监狱企业参加政府采购活动时，应当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。

供应商：（供应商全称并加盖公章）

日　期：　　年　月　日

说明：

1.无格式要求，由出具监狱企业证明的单位自行拟定；

2.**如实填写，不符合条件的投标人无需填写但应提交空白表。如果出现虚假应标，由此产生的后果由供应商自行负责。**

第五部分　供应商参加政府采购活动承诺书

**附件1**

**供应商企业关系关联承诺书**

我方承诺，不存在相关法律法规规定的禁止投标的情形。我单位的股权关系、与其他单位的管理关系和其他与本项目有关的利害关系等，作如下说明和承诺：

1.我方在本项目投标中，不存在与其他供应商单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系。

1.1 股权关系说明

1.1.1 我单位法定代表人（单位负责人）姓名： 。

1.1.2 我单位控股的单位有 。(没有填“无”)

1.1.3 我单位被 （单位或自然人） 控股。(没有填“无”)

1.2.管理关系说明

1.2.1 我单位管理的下属单位有 。(没有填“无”)

1.2.2 我单位的上级管理单位有 。(没有填“无”)

2.我方与采购人不存在利害关系及其他可能影响招标公正性的情形。

3.我单位 （是或否）为本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；

4.其他与本项目有关的利害关系说明： 。(没有填“无”)

我方承诺以上说明真实有效，无虚假内容或隐瞒。

供应商：（供应商全称并加盖公章）

日　期：　　年　月　日

**附件2**

**参加政府采购活动行为自律承诺书**

作为参加本次政府采购项目的供应商，我方郑重承诺在参与政府采购活动中遵纪守法、公平竞争、诚实守信，如有违反愿承担一切责任及后果：

1．不与采购人、采购代理机构、政府采购评审专家恶意串通，不向其行贿或提供其他不正当利益；

2．不与其他供应商恶意串通，采取“围标、串标、陪标”等商业欺诈手段谋取中 标、成 交；

3．不提供虚假或无效证明文件（包括但不限于资格证明文件、合同及验收文件、检验检测报告、从业人员资格证书、机构或所投产品的各类认证证书等）或虚假材料谋取中 标、成 交；

4．不采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商；

5．不以不正当理由拒不与采购人签订政府采购合同，或逾期签订政府采购合同，或不按照采购文件确定的事项签订政府采购合同；

6．不以不正当理由拒绝履行合同义务，不会擅自变更、中止或者终止政府采购合同或将政府采购合同转包；

7．不在提供商品、服务或工程施工过程中提供假冒伪劣产品，损害采购人的合法权益或公共利益；

8．不采取捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料进行质疑和投诉；

9．不发生其他有悖于政府采购公开、公平、公正和诚信原则的行为。

10．尊重和接受政府采购监督管理部门的监督和采购人、采购代理机构的政府采购工作要求，愿意承担因违约行为给采购人造成的损失。

供应商：（供应商全称并加盖公章）

日　期：　　年　月　日

**附件3**

**质量安全责任承诺书**

为保证本采购项目顺利进行，作为投标供应商，现郑重承诺：

1．我方所投产品的生产（包括设计、制造、安装、改造、维修等）、投入使用的材料等均完全符合国家现行质量、安全、环保标准和要求。

2．我方将严格按照国家现行相关储存、运输、安装调试技术标准及规范、服务标准及规范、施工标准及规范，在规定的时限内，保质、保量完成项目全部内容，并向采购人交付合格产品。

3．对于因产品生产质量以及储存、运输、安装调试、服务、施工等过程中产生的任何安全事故，我方承担全部责任。

4．我方提供的货物、工程、服务等符合现行的国家、行业、地区、企业标准及要求，标准不一致的，以更为严格的为准，我方对提供的货物、工程、服务等的质量、安全、环保等承担全部责任。

供应商：（供应商全称并加盖公章）

日　期：　　年　月　日

**附件4**

**陕西省政府采购供应商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书**

为响应党中央、国务院关于治理采购领域商业贿赂行为的号召，我公司再次承诺：

1.在参与采购活动中遵纪守法、诚信经营、公平竞标。

2.不向采购人、采购代理机构和采购评审专家进行任何形式的商业贿赂以谋取交易机会。

3.不向采购代理机构和采购人提供虚假资质文件或采用虚假应标方式参与采购市场竞争并谋取中标、成交。

4.不采取“围标、陪标”等商业欺诈手段获取采购订单。

5.不采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商。

6.不在提供商品和服务时“偷梁换柱、以次充好”损害采购人的合法权益。

7.不与采购人、采购代理机构、采购评审专家或其他供应商恶意串通，进行质疑和投诉，维护采购市场秩序。

8.尊重和接受采购监督管理部门的监督和采购代理机构采购要求，承担因违约行为给采购人造成的损失。

9.不发生其他有悖于政府采购公开、公平、公正和诚信原则的行为。

供应商：（供应商全称并加盖公章）

日　期：　　年　月　日

第六部分 投标方案

**附件1：**

技术要求响应偏差表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 文件要求技术指标 | 投标产品技术指标 | 偏离说明 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

说明：

1.本表只填写投标文件中与招标文件技术要求有偏离（包括正偏离和负偏离）的内容，完全一致的，不用在此表中列出，但必须提交空白表。

2.供应商必须据实填写，不得虚假响应，否则将取消其投标或成交资格，并按有关规定进处罚。

供应商：（供应商全称并加盖公章）

日　期：　　年　月　日

**附件2：**

商务要求响应偏差表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 商务条款 | 商务要求内容 | 响应文件响应商务内容 | 偏离说明 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |

说明：

1.本表只填写投标文件中与招标文件商务要求有偏离（包括正偏离和负偏离）的内容，完全一致的，不用在此表中列出，但必须提交空白表。

2.供应商必须据实填写，不得虚假响应，否则将取消其投标或成交资格，并按有关规定进处罚。

3.本项目商务要求不允许负偏离。

供应商：（供应商全称并加盖公章）

日　期：　　年　月　日

**技术方案**

**格式自拟，供应商可根据《评审要素及分值一览表》结合采购需求逐项进行编写响应，包括但不限于以下内容：**

1. 产品技术及方案

1.设备选型

2.节能环保（附件3）

3.产品运输、供货等配送方案

4.针对本项目提供具体可行的安装、验收服务方案

2、质量保证

3、业绩（见附件4）

4、售后服务

**附件3：**

### 节能产品、环境标志产品明细表

项目名称：

包号：第 包

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序  号 | 产品  名称 | 制造  厂家 | 规格  型号 | 类别 | 认证证书  编号 | 数  量 | 单  价 | 总  价 |
| （1）强制采购类 | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| （2）优先采购类 | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计（人民币） | | | | |  | | | |
| 占总价的百分比（%） | | | | |  | | | |

说明：

1、如投标产品为品目清单中的节能产品、环境标志产品，须按格式逐项填写，并附相关证明，否则评审时不予计分。

1. 类别填写：节能产品或环境标志产品。

3、若所投产品为政府强制采购的节能产品，需提供响应产品经国家确定的认证机构出具的、处于有效期内的节能产品认证证书。强制类产品具体品目详见《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库[2019]19号文）。

供应商：（供应商全称并加盖公章）

日期：　　　年　月　日

**附件4：**

供应商业绩一览表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 业绩序号 | 用户名称 | 项目名称 | 合同签订时间 | 合同金额 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

附业绩证明材料，提供2022年1月1日后的合同（协议）复印件并加盖公章，时间以合同（协议）签订时间为准。本表可同格式扩展。

供应商：（供应商全称并加盖公章）

日　期：　　年　月　日

第七部分 供应商认为有必要说明的其他问题

供应商认为有必要提供的其它证明文件 格式自拟