

莲塘镇东鹿小学、八步区第二初级中学食堂设备
采购及安装项目

招 标 文 件

项目编号：HZZC2020-G1-020058-GXSY

采购人：贺州市八步区教育和科学技术局

采购代理机构：广西盛元华工程咨询有限公司

日 期：2020年7月16日

目 录

第一章 招标公告	2
第二章 投标人须知及前附表	5
投标人须知前附表	5
投标人须知	10
1.总则	10
2.资金来源	10
3.投标人资格条件	10
4.投标费用	10
5.招标文件的组成	10
6.招标文件的澄清和修改	10
7.投标价格	10
8.投标文件编写注意事项	11
9.投标文件的组成	11
10.投标有效期.....	11
11.投标保证金.....	12
12.勘察现场和投标答疑.....	12
13.投标文件的份数和签署.....	12
14.投标文件的密封与标记.....	12
15. 投标截止期	13
16.投标文件的修改与撤回.....	13
17.开标.....	13
18.评标机构.....	14
19.评标保密.....	14
20.评标办法.....	14
21.评标结果公示.....	14
22.中标通知书.....	14
23.合同协议书的签署.....	14
24.履约担保.....	15
25.其他.....	15
第三章 项目需求和说明	17
第四章 合同书（格式）	45
第五章 投标文件（格式）	52
第六章 评标办法	70

第一章 招标公告

广西盛元华工程咨询有限公司关于莲塘镇东鹿小学、八步区第二初级中学食堂设备采购及安装项目（采购项目编号：HZZC2020-G1-020058-GXSY）公开招标公告

项目概况

莲塘镇东鹿小学、八步区第二初级中学食堂设备采购及安装项目招标项目的潜在投标人应在贺州市公共资源交易中心服务窗口（贺州市鞍山西路 83-1 号四楼）获取招标文件，并于 2020 年 8 月 7 日 9 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：HZZC2020-G1-020058-GXSY

项目名称：莲塘镇东鹿小学、八步区第二初级中学食堂设备采购及安装项目

预算金额：408.35 万元。

最高限价：408.35 万元。

采购需求：采购厨房用具一批。

交付使用期：合同签订之日起 25 天（日历天）内将货物交货完毕并安装调试合格。

本项目不接受联合体投标。

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：无；

3. 本项目的特定资格要求：

3.1 在人员、设备、资金等方面具有相应的能力；

3.2 在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)等网站被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单或其他不符合《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，不得参与政府采购活动（以评标阶段通过“信用中国”、“中国政府采购网”网站查询的结果为准）；

3.3 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

三、获取招标文件

时间：2020 年 7 月 16 日至 2020 年 7 月 23 日，每天上午 8 时 00 分至 11 时 30 分，下午 3 时 00 分

项目名称：莲塘镇东鹿小学、八步区第二初级中学食堂设备采购及安装项目

项目编号：HZZC2020-G1-020058-GXSY

至 5 时 30 分（北京时间，法定节假日除外）。

地点：贺州市公共资源交易中心服务窗口（贺州市鞍山西路 83-1 号四楼，联系电话：0774-5268001）。

方式：报名时须由潜在投标人的法定代表人（持法定代表人身份证明书原件及本人二代居民身份证原件）或其委托代理人（持法定代表人授权委托书原件、本人二代居民身份证原件）携带营业执照副本复印件（须加盖单位公章）报名并获取招标文件。

售价：招标文件工本费每本 250 元，售后不退。

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

提交投标文件截止时间、开标时间：2020 年 8 月 7 日 9 时 00 分（北京时间）；

地点：贺州市公共资源交易中心交易大厅（贺州市鞍山西路 83-1 号四楼）。

五、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

六、其他补充事宜

1. 本项目需要落实的政府采购政策：《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181 号）、《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库[2014]68 号）、《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141 号）、《招标采购促进广西工业产品产销对接实施细则》（桂政办发[2015]78 号）、强制采购、优先采购节能（节水）产品、环境标志产品等相关法律法规。

2. 发布公告的媒介：本次招标公告同时在中国政府采购网、广西壮族自治区政府采购网及广西贺州市公共资源交易中心网发布。

3. 监督部门：贺州市八步区政府采购管理办公室，

联系电话：0774-5281873。

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：贺州市八步区教育和科学技术局

地址：贺州市八步区新兴南路 62 号

联系人及电话：孔斌，0774-5212836

2. 采购代理机构信息

名称：广西盛元华工程咨询有限公司

地址：贺州市八步区星光路 256 号

联系人及电话：小钟，0774-5131566

3. 项目联系方式

项目联系人：小钟

项目名称：莲塘镇东鹿小学、八步区第二初级中学食堂设备采购及安装项目

项目编号：HZZC2020-G1-020058-GXSY

电话：0774-5131566

采购人：贺州市八步区教育和科学技术局

采购代理机构：广西盛元华工程咨询有限公司

项目负责人：_____

2020年7月16日

第二章 投标人须知及前附表**投标人须知前附表**

项号	条款号	条款名称	编列内容
1	1.1	采购人	采购人名称：贺州市八步区教育和科学技术局 地址：贺州市八步区新兴南路 62 号 联系人及电话：孔斌，0774-5212836
2	1.1	采购代理机构	采购代理机构：广西盛元华工程咨询有限公司 地 址：贺州市八步区星光路 256 号 邮 编：542899 联系人及电话：小钟，0774-5131566
3	1.1	项目名称	莲塘镇东鹿小学、八步区第二初级中学食堂设备采购及安装项目
4	1.1	项目概况	详见招标文件第三章。
5	1.1	承包方式	/
6	1.1	招标范围	采购厨房用具一批。
7	1.1	交付使用期	合同签订之日起 25 天（日历天）内将货物交货完毕并安装调试合格。
8	2	资金来源	财政资金。
9	3.1	投标人资格条件	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：无； 3. 本项目的特定资格要求： 3.1 在人员、设备、资金等方面具有相应的能力； 3.2 在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)等网站被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单或其他不符合《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，不得参与政府采购活动（以评标阶段通过“信用中国”、“中国政府采购网”网站查询的结果为准）； 3.3 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务

			的投标人，不得再参加该采购项目的其他采购活动。
10	20.1	资格审查方式	资格后审
11	12.1	踏勘现场	投标人自行组织
12	6	澄清与答疑	招标文件澄清发布方式：在招标公告发布的同一媒介上发布； 投标人确认收到澄清或者修改的方式：澄清文件在发布之日起，视为投标人已收到该澄清。投标人未及时关注采购人在网站上发布的澄清文件造成的损失，由投标人自行负责。
13	9.1	构成投标文件的材料	<p>投标文件的组成部分： <u>资格审查部分、商务标部分、技术标部分。</u></p> <p>一、资格审查部分：</p> <p>(1) 法定代表人身份证明书原件（必须提供）；</p> <p>(2) 法定代表人授权委托书原件（委托代理时必须提供）；</p> <p>(3) 投标人参加此次政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明（必须提供, 并加盖投标人单位公章）；</p> <p>(4) 投标保证金证明材料（附：①金融机构、担保机构出具的保函（担保）或投标保证金银行转账（电汇）底单复印件，②投标人基本账户开户许可证或《基本存款账户信息》凭证复印件（必须提供, 并加盖投标人单位公章）；</p> <p>(5) 投标人有效的法人营业执照副本复印件（必须提供, 并加盖投标人单位公章）；</p> <p>(6) 投标人 2020 年 3 月至 5 月纳税完税证明或税务部门出具的无需缴纳证明的证明材料复印件（对于从注册、登记或者备案时间起到提交投标文件截止时间为止不足要求月份的投标人，只需提交注册、登记或者备案月份至所要求最近月份的证明材料；对于依法免税的投标人，应提供依法免税的相应文件证明）（必须提供, 并加盖投标人单位公章）；</p> <p>(7) 投标人在 2020 年 1 月至 6 月任意一个月份的依法缴纳社会保障金的证明材料（对于依法不需要缴纳社会保障金的投标人，应提供依法不需要缴纳社会保障金的相应文件证明）（必须提供, 并加盖投</p>

			<p>人单位公章）；</p> <p>(8) 投标人的 2019 年经审计的财务报告或投标人基本账户银行出具的资信证明复印件（必须提供, 并加盖投标人单位公章）；</p> <p>(9) 投标人认为必要提供的声明文件或证明材料。</p> <p>二、商务标部分：</p> <p>(1) 投标函；</p> <p>(2) 投标报价表；</p> <p>(3) 投标人认为必要提供的声明文件或证明材料（如有时，可根据评标办法“商务标部分”要求提供）；</p> <p>(4) 投标人认为需要提供的证明文件。</p> <p>三、技术标部分：</p> <p>(1) 总体技术设计方案；</p> <p>(2) 主要设备安全性及材料技术；</p> <p>(3) 电磁炉设备的技术；</p> <p>(4) 安装、调试验收方案；</p> <p>(5) 售后服务承诺；</p> <p>(6) 投标人可结合本项目的评标办法视自身情况自行提交相关证明材料。</p>
14	10	投标有效期	60 日历天（从投标截止之日算起）
15	11	投标保证金	<p>投标保证金的金额：人民币肆万元整（¥40000.00）。</p> <p>投标保证金的形式：可以电汇、转帐或者金融机构、担保机构出具的保函（担保）等非现金形式提交。</p> <p>采用金融机构、担保机构出具保函（担保）方式的，必须为无条件保函（担保），保函（担保）有效期不得低于投标有效期，否则其投标文件按无效处理；采用银行转账、电汇方式的，必须从投标人的基本账户转账或电汇到以下指定的投标保证金专用账户【在转账或电汇时，应当以项目名称（可简写）或采购项目编号注明银行转账（电汇）用途】，否则其投标文件按无效处理。</p> <p>开户名：贺州市公共资源交易中心</p>

			<p>帐 号：945009010008838888</p> <p>开户行：邮政储蓄银行贺州市分行营业部</p> <p>投标保证金有效期：投标保证金有效期与投标有效期一致。</p> <p>退保证金电话：0774-5268008</p>
16	13.1	投标文件份数	正本：壹份，副本：伍份。
17	14.3	开标时间、地点	<p>开标时间：2020年8月7日9时00分；</p> <p>开标地点：贺州市公共资源交易中心交易大厅（贺州市鞍山西路83-1号四楼）；</p> <p>开标会须验证以下证明材料，不能提供或提供不齐全的视为投标人不响应招标文件，采购人在开标时当场否决其投标，不得进入评标：</p> <p>1、法定代表人（持法定代表人身份证明书原件、本人二代居民身份证原件及复印件）或其委托代理人（持法定代表人授权委托书原件、法定代表人身份证明书原件、法定代表人二代居民身份证复印件、本人二代居民身份证原件）；</p> <p>2、金融机构、担保机构出具的保函（担保）原件或加盖单位公章的投标保证金银行转账（电汇）底单复印件；</p> <p>3、加盖单位公章的企业基本账户开户许可证或《基本存款账户信息》凭证复印件。</p>
18	14	投标文件封套上写明	<p>采购人的地址：_____</p> <p>采购人名称：_____</p> <p>_____（项目名称）_____项目</p> <p>_____资格审查部分/商务标部分/技术标部分_____投标文件</p> <p>投标人名称：_____</p> <p>在投标截止时间前不得开启。</p>
19	20	评标方法	综合评分法
20	7.5	上限控制价	<p>本项目上限价为人民币肆佰零捌万叁仟伍佰元整（¥：4083500.00）；</p> <p>投标报价以金额报价，投标人必须就“项目需求和说明”中全部采购内容作完整报价，由投标人考虑各方面因素、风险自行作报价，</p>

			高于招标控制价的，作无效投标处理。
21	24.1	履约担保	本项目不需提交履约保证金
22	其他	评标委员会组成	评标委员会构成：5人，其中采购人代表1人，专家4人。 评标专家分工：分技术组、商务组。其中，采购人代表参加技术组1人、商务组0人；抽取的技术组专家1人、商务组专家3人。 评标专家确定方式：随机抽取。
23		是否授权评标委员会确定中标人	是
24		中标单位相关费用	招标代理费：按中标人的中标价作为计费基数，而后按差额定率累进法计算，具体区间费率为：100万元以下--1.5%，100~500万元--1.1%，500~1000万元--0.8%，1000~5000万元--0.5%，5000~10000万元--0.25%，10000~100000万元--0.05%；由中标人在领取中标通知书时，一次性向采购代理机构支付。
25		解释权	构成本招标文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；如有不明确或不一致，构成合同文件组成内容的，以合同文件约定内容为准，且以专用合同条款约定的合同文件优先顺序解释；除招标文件中有特别规定外，仅适用于招标投标阶段的规定，按招标公告、投标人须知、评标办法、投标文件格式的先后顺序解释；同一组成文件中就同一事项的规定或约定不一致的，以编排顺序在后者为准；同一组成文件不同版本之间有不一致的，以形成时间在后者为准。按本款前述规定仍不能形成结论的，由采购人负责解释。

投标人须知

1. 总则

1. 项目概况：

1.1 项目的说明见投标须知前附表（以下称“前附表”）第 1 项至第 7 项所述。

1.2 上述项目按照《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》等相关法律、法规，现通过公开招标来择优选定一家供应单位。

2. 资金来源

2.1 采购人的支付来源通过前附表第 8 项所述的方式获得，按合同规定支付。

3. 投标人资格条件

3.1 投标人必须满足前附表第 9 项相应的投标人资格条件。

3.2 排除投标人的准则如下：

3.2.1 投标人不符合《投标须知前附表》或者法律法规规定的资质范围和等级；

3.2.2 投标人为本项目采购人、采购代理机构或者与上述单位有隶属关系、关联关系或者其他利害关系；

3.2.3 投标人已收到破产申请或已明显无力清偿债务；

3.2.3 投标人由于商业或职业行为已判决为触犯刑法；

3.2.4 投标人在商业或职业过程中具有严重渎职行径；

3.2.5 投标人没有履行法律规定的完税义务及关于社会保障体系规定的支付义务。

4. 投标费用

4.1 投标人应承担其编制投标文件与递交投标文件所涉及的一切费用。不管投标结果如何，采购人对上述费用不负任何责任。

5. 招标文件的组成

5.1 招标文件包括：招标公告、投标人须知及前附表、项目需求和说明、合同条款、评标办法、投标文件（格式）及有按本须知第 12 条发出的澄清答复或补充、更改通知和补遗文件等。

6. 招标文件的澄清和修改

6.1 投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向采购人提出，以便补齐。

6.2 采购人或者采购代理机构可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购人或者采购代理机构应当在投标截止时间至少 15 日前，以“投标人须知前附表”规定形式通知所有获取招标文件的潜在投标人；不足 15 日的，采购人或者采购代理机构应当顺延提交投标文件的截止时间。

6.3 投标人确认收到澄清或修改的方式见“投标人须知前附表”。

7. 投标价格

7.1 投标报价依据采购人要求，在保证项目质量的前提下，投标单位应根据自身企业情况进行报价。

7.2 投标报价包括完成招标范围内所有工作内容等费用，采购人不再支付中标费以外的任何费用。

7.3 投标报价为按基准价折扣系数报价，投标人应在投标函上标明折扣系数。投标文件如出现计算或者表达上的错误，修正错误的原则如下：

(1) 投标函总报价与投标报价表总报价不一致的，以投标函为准；

(2) 投标文件的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；

按上述修正错误的原则及方法调整或修正投标文件的投标报价，投标人同意并签字确认后，调整后的投标报价对投标人具有约束作用。如果投标人不接受修正后的报价，则其投标将作为无效投标处理。

7.4 投标货币：采用人民币表示。

7.5 在最终报价表中所填报的货物内容如存在有漏项的情况且在评标时被接受，则将被认定为该遗漏项已包含在最终报价中，中标人在供货时应按招标文件及最终中标结果的要求完整提供货物，投标人对其漏报的货物不追加任何货款。

7.6 投标价指货物、随配附件、备品备件、工具、货物运抵指定交货地点的各种费用、售后服务、税金及其它所有成本费用的总和。

8. 投标文件编写注意事项

8.1 投标人应认真阅读招标文件，按照招标文件的要求编制投标文件。如果没有按照招标文件要求提交投标文件，没有对招标文件提出的实质性要求和条件作出响应，该投标将被拒绝。

8.2 招标文件提出的实质性要求和条件是指本招标项目所涉及的价格、服务及其它要求、合同条款等内容。

8.3 投标人的投标文件以及投标人与采购代理机构所有来往函电统一使用中文(特别规定除外)。

8.4 投标文件中使用的计量单位除招标文件中有特殊规定外，一律使用法定计量单位。

9. 投标文件的组成

9.1 投标文件应包括下列内容：

(1) 资格审查部分：具体材料见“投标人须知前附表”；

(2) 商务标部分：具体材料见“投标人须知前附表”；

(3) 技术标部分：具体材料见“投标人须知前附表”。

9.2 招标文件“第五章 投标文件格式”有规定格式要求的，投标人应按照采购代理机构提供的投标文件格式和顺序自行编制投标文件，表格可以按同样格式扩展。

10. 投标有效期

10.1 投标文件在投标人须知前附表第 14 项所列的日历天内有效。

10.2 在原定投标有效期满之前，如果出现特殊情况，采购人可以书面形式向投标人提出延长投标有效期的要求。投标人须以书面形式予以答复。同意延长投标有效期的投标人不允许修改其投标文件。在延

长的投标有效期内，本须知第 11 条仍然适用。

11. 投标保证金

11.1 投标人应按前附表第 15 项的规定提交投标保证金，此投标保证金作为投标文件的一个组成部分。

对于未能按要求提交投标保证金的投标人，采购代理机构将视为不响应投标文件而予以拒绝。

11.2 对于未能按要求提交投标保证金的投标人，采购代理机构将视为不响应投标文件而予以拒绝。

11.3 未中标的投标人的投标保证金将在中标通知书发出后 5 个工作日内退还（无息）。

11.4 如投标人有下列情况，其投标保证金将不予以退还：

- (1) 投标人在提交投标文件截止时间后撤销投标文件的；
- (2) 投标人在投标文件中提供虚假材料的；
- (3) 除因不可抗力或招标文件认可的情形以外，中标投标人不与采购人签订合同的；
- (4) 投标人与采购人、其他投标人或者采购代理机构恶意串通的；
- (5) 法律法规规定的其他情形。

12. 勘察现场和投标答疑

12.1 投标人可自行对学校场地和周围环境进行勘察，以获取须投标人自己负责的有关编制投标文件和签署合同所需的资料。勘察现场所发生的费用由投标人自己承担。

12.2 采购人向投标人提供的有关项目的资料和数据，是采购人现有的能为投标人所利用的资料。采购人对投标人由此而做出的推论、理解和结论概不负责。

12.3 投标人提出的与投标有关的任何问题均应在招标文件发售截止之日起 7 个工作日内时间内，用当面递交、传真或电报书面通知采购代理机构，其他方式为无效。采购代理机构将以本章第 6 条规定形式予以答复。如果投标人在规定的时间内提出的问题未得到采购代理机构书面解答的，应立即以书面形式报告采购管理机构，否则，将视为提出的问题不再需要答复。

12.4 招标补遗文件包括所有问题和答复，将迅速提供给所有获得招标文件的投标人。

13. 投标文件的份数和签署

13.1 投标人按本须知第 9 条的规定，编制一份投标文件“正本”和前附表第 16 项所述份数的“副本”，并标明“投标文件正本”和“投标文件副本”。投标文件正本和副本如有不一致之处，以正本为准。

13.2 投标文件正本与副本均应使用不褪色的墨水打印或书写，装订成册。招标文件中规定签字或盖章处由投标人法定代表人或授权委托代理人亲自签署或加盖印鉴，同时加盖单位公章。副本可以是正本的复印件。

13.3 全套投标文件应无涂改和行间插字，除非这些删改是投标人造成的必须修改的错误，但修改处应由投标文件签字人签字证明并加盖公章，否则修改无效。

14. 投标文件的密封与标记

14.1 投标人应将投标文件的资格审查部分、商务标部分、技术标部分分别密封在三个密封袋内，密封

项目名称：莲塘镇东鹿小学、八步区第二初级中学食堂设备采购及安装项目

项目编号：HZZC2020-G1-020058-GXSY

袋上清楚地标明“资格审查部分”或“商务标部分”或“技术标部分”。提交投标文件时应为三个密封袋，投标文件密封袋的封口处应加盖投标人法人单位公章以示密封，在外层包封上标记的内容见投标人须知前附表。

14.2 包封外都应加盖单位公章，若外层包封没有加盖公章或破损严重，采购代理机构将拒收。

14.3 投标文件递交至前附表第 17 项所述的单位和地址。

15. 投标截止期

15.1 投标人应在前附表第 17 项规定的日期和时间之前将投标文件递交给采购代理机构。

15.2 采购代理机构可以按本须知第 6 条规定的以补充通知方式，酌情延长递交投标文件的截止时间。

在上述情况下，采购代理机构与投标人在投标截止时间以前拥有的全部权力、责任和义务，将适用于延长后新的投标截止时间。

15.3 采购代理机构将拒收在投标截止时间以后送到的投标文件。

16. 投标文件的修改与撤回

16.1 投标人可以在递交投标文件以后，在规定的投标截止时间之前，以书面形式向采购代理机构递交修改或撤回其投标文件的通知，但在投标有效期内撤销其投标文件的，投标文件做无效处理，且其投标保证金不予退还。

16.2 投标人的修改通知，应按本须知第 14 条、第 15 条规定编制、密封、标志和递交（在包封标明“修改”或“撤回”字样）。

17. 开标

17.1 采购人将于前附表第 17 项规定的时间和地点举行开标会议，参加开标的投标人法定代表人或其授权委托代理人应签名报到，以证明其出席开标会议，并携带有效证明材料前往，以证实其身份。

17.2 开标会议由采购代理机构组织并主持。

17.3 投标文件有下列情况之一者采购代理机构将拒绝接受其投标文件：

17.3.1 投标文件未密封及未按规定密封及标记；

17.3.2 投标人的法定代表人或其授权委托代理人未参加开标会议的；

17.3.3 投标截止时间以后送达的投标文件；

17.3.4 其它法律、法规规定的其它情形。

17.4 开标会议程序

17.4.1 由主持人宣布开标会议开始，介绍到会人员；

17.4.2 检验投标人证件；

17.4.3 各投标单位检验投标文件密封情况是否与递交时保持一致，投标人及检验人员对其结果签字确认；

17.4.4 启封投标文件，检查投标文件的份数是否符合招标文件的要求；

17.4.5 唱标：随机唱出投标人的投标报价及其他采购代理机构认为需要宣读的其他事项；

17.4.6 唱标报价完毕后，主持人宣读在评标期间的有关事项，然后宣布开标会结束；

17.5 公开招标采购项目开标结束后，采购人依法对投标人的资格进行审查。合格投标人不足 3 家的，不得评标。

18. 评标机构

18.1 评标工作由评标委员组成的评标委员会负责。

18.2 评标委员会应独立、公正、公平地工作，任何单位和个人不得干预其正常工作。

18.3 开标、评标全过程由相关监督部门组成的监督小组进行监督。

19. 评标保密

19.1 评标全过程内容和对投标文件的评分结果，不得向投标人和与该过程无关的其他单位和个人泄露。

19.2 投标人对采购人和评标委员会施加影响的任何行为，都将被取消投标资格。

20. 评标办法：见第六章。

21. 评标结果公示

21.1 自中标、成交人确定之日起 2 个工作日内，发出中标、成交通知书，并在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告中标、成交结果，公示期为 1 个工作日。投标人认为中标（成交）结果使自己的权益受到损害的，可以在中标（成交）结果公告期限届满之日起七个工作日内以书面形式向采购人或受托代理机构提出质疑。采购人或本采购代理机构未在规定时间内答复的，投标人或者其他利害关系人可向当地政府采购监督管理部门提出投诉。

21.2 投标人认为中标（成交）结果使自己的权益受到损害的，可以在中标（成交）结果公告期限届满之日起七个工作日内以书面形式向采购人或受托代理机构提出质疑，逾期将不再受理。采购代理机构应当在收到投标人的书面质疑后做出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

22. 中标通知书

22.1 在发出中标（成交）结果公告的同时发出中标、成交通知书。

22.2 中标通知书为合同的重要组成部分。

22.3 采购代理机构应及时将未中标的结果通知其他投标人。

23. 合同协议书的签署

23.1 中标的投标人应在中标通知书发出后 30 日内，由法定代表人或其授权委托代理人到采购人所在地签订合同。

23.2 中标人若因自己的原因不能履约签订合同，采购人将取消其中标资格。

23.3 中标人被取消其中标资格后，采购人可以与第二中标候选人签订合同。

23.4 合同备案应提供以下资料：

23.4.1 合同；

23.4.2 中标通知书；

24. 履约担保

24.1 在签订合同前，中标人应按投标人须知前附表第 21 项规定的金额、形式向指定账户提交履约担保。

24.2 中标人不能按本章第 24 项要求提交履约担保的，视为放弃中标，其投标保证金不予退还，给采购人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应当对超过部分予以赔偿。

25. 其他

25.1 质疑

25.1.1 投标人认为招标文件、招标过程和中标（成交）结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或应该知道其权益受到损害之日起七个工作日内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。重复提交的不再受理；提出质疑的投标人应当是参与所质疑项目采购活动的投标人。投标人提出质疑应当采用书面形式，应当按《政府采购质疑和投诉办法》的规定提交质疑函和必要的证明材料。

25.1.2 采购代理机构应当就采购人委托范围内的事项在收到投标人的书面质疑后七个工作日内做出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

25.2 投诉及投诉的书面要求

25.2.1 质疑投标人对采购人、采购代理机构的答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内向项目同级政府采购管理办公室提出书面投诉。投诉事项应先提出质疑，没有提出质疑的，不予受理。

25.2.2 监督管理部门在处理投诉事项期间，可以视具体情况书面通知采购代理机构、采购人暂停采购活动。

25.2.3 投诉或质疑的书面要求：

投诉人提供的书面材料（如材料中有外文资料应同时附上中文译本）应当包括以下内容：

- （1）投标人的姓名或名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- （2）质疑项目的名称、编号；
- （3）具体、明确的质疑事项与质疑事项相关的请求；
- （4）事实依据；
- （5）必要的法律依据；
- （6）提出质疑的日期。

质疑人提供的书面材料（如材料中有外文资料应同时附上中文译本）应当包括以下内容：

- （1）投诉人和被投诉人的姓名或名称、通讯地址、邮编、联系人及联系电话；
- （2）质疑和质疑答复情况说明及相关证明材料；
- （3）具体、明确的投诉事项与投诉事项相关的投诉请求；
- （4）事实依据；

项目名称：莲塘镇东鹿小学、八步区第二初级中学食堂设备采购及安装项目

项目编号：HZZC2020-G1-020058-GXSY

(5) 必要的法律依据；

(6) 提出投诉的日期。

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

如不按以上规定质疑或投诉的，视为无效投诉，不予受理。

质疑联系部门：广西盛元华工程咨询有限公司（贺州分公司）

质疑联系人：小钟 联系电话：0774-5131566

通讯地址：贺州市八步区星光路 256 号

25.3 解释权

本招标文件是根据国家有关规定和参照国际惯例编制，解释权属本采购人。

第三章 项目需求和说明

说明：

一、本需求中的品牌型号、技术参数及其性能（配置）仅起参考作用，投标人可选用其他品牌型号替代，但这些替代的品牌型号要实质上相当于或优于参考品牌型号及其技术参数性能（配置）要求，否则投标无效。

二、本需求中参考品牌型号及技术参数性能（配置）不明确或有误的，或投标人选用其他品牌型号替代的，请以详细、正确的品牌型号、技术参数性能（配置）同时填写投标报价表和技术规格偏离表，否则投标无效。

三、凡在“技术参数及性能（配置）要求”中表述为“标准配置”，投标人应在投标报价表中将其标配参数详细列明，否则该投标无效。

四、投标人必须自行为其投标产品侵犯其他投标人或专利人的专利成果承担相应法律责任；同时，具有产品专利的投标人应在其投标文件中提供与其自有产品专利相关的有效证明材料，否则，不能就其产品的专利在本项目投标过程中被侵权问题提出异议。

五、节能清单中的台式计算机，便携式计算机，平板式微型计算机，激光打印机，针式打印机，液晶显示器，制冷压缩机，空调机组，专用制冷、空调设备，镇流器，空调机，电热水器，普通照明用自镇流荧光灯，普通照明用双端荧光灯，电视设备，视频监控设备，便器，水嘴等品目为政府强制采购的节能产品。若采购货物含有此类产品时，投标人的投标货物必须使用政府强制采购的节能产品，投标人在投标文件中必须提供所投产品属于现行政府强制采购节能产品的证明材料（加盖投标人公章），否则相应投标无效。（证明材料可以是①“中国政府采购网”节能（节水）产品查询结果界面截图，截图上应清晰体现与本本次拟投货物品牌及型号一致的内容，或②国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的节能产品认证证书复印件）

六、本项目货物不接受整机进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）参与投标，如有此类产品参与投标的做无效标处理。

货物要求：（以下采购的货物技术参数及性能配置内，含有“水嘴”、“龙头”、“水龙头”相关内容的，需投标时在参数内单独明确具体的品牌及型号，否则相应投标无效。）

编号	货物名称	技术参数及性能配置	数量	单位
一、厨房设备				
首层厨房				
蔬菜/肉类加工区/切配间				
1	带隔渣星盆	1、规格：1000*700*950 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；星盆采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，星盆规格 700*500*350；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，	13	台

		层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；配 $\phi 38$ 可调子弹脚 4 个,带过滤隔渣箱,配立式摇摆龙头。 3、须提供具有 CMA、CNAS 认证资质的第三方检测认证机构出具的设备有效的检测报告。（提供检测报告复印件）。		
2	双层工作台	1、规格：1500*700*950 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板,底衬不锈钢加强梁;柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板,层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板;门采用吊轮式结构滑动轻便灵活;配 $\phi 51$ 可调子弹脚。	6	台
3	多功能切菜机	1、规格：580*420*850; 2、额定电压：380V; 3、整机重量 50kg; 4、电机功率：1.5kw; 5、生产能力:200~1000kg/h。	2	台
4	全自动土豆脱皮机	1、规格：30kg/h; 2、额定电压 220V; 3、整机重量 30kg; 4、电机功率 1.5kw; 5、生产能力 30kg/h。	2	台
5	绞切两用机	1、规格：540*400*850; 2、额定电压 220V; 3、整机重量 90kg; 4、电机功率 1.5kw; 5、生产能力 320kg/h。	2	台
6	移动式厨房置物用层架	1、规格：1200*500*1550; 2、材质：主架采用 1.0mm 厚优质不锈钢 38x38 方管;支管采用 1.0mm 厚优质不锈钢板 25x25 方管,间距 30mm;条式层架采用 1.5mm 厚优质不锈钢板 25x25 方管,柱脚采用 1.0mm 厚 $\Phi 38$ mm 不锈钢管及高度调整钢脚; 3、须提供具有 CMA、CNAS 认证资质的第三方检测认证机构出具的设备有效的检测报告。（提供检测报告复印件）	11	台
7	不锈钢送餐车	1、规格:1200*600*900(平板车) 2、采用 1.2mm 雪花砂贴不锈钢板,配两个定向 4" 重型脚轮、两个 4" 带刹车万向重型脚轮。	4	台
8	抽湿机	除湿量: 50L/D	2	台
9	高身四门雪柜	1、规格：1200*700*2100; 2、容量:1272L,可放 2/1GN 盆; 3、温度范围: 0~-5℃/0~-18℃; 4、匹数: 3/4;	2	台

		5、雪种：采用无 CFC 环保雪种（R404a）；		
10	带沥水双层工作台	1、规格：1800*800*800 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，底衬不锈钢加强梁；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；门采用吊轮式结构滑动轻便灵活；配 Φ 51 可调子弹脚，中间下排水。	4	台
11	刀具砧板存放柜	1、规格：1500*700*950 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，底衬不锈钢加强梁；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；门采用吊轮式结构滑动轻便灵活；配 Φ 51 可调子弹脚； 3、消毒方式：紫外线。	2	台
12	带隔渣星盆	1、规格：400*400*950 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；星盆采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，星盆规格 400*400*300；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；配 Φ 38 可调子弹脚 4 个，带过滤隔渣箱，配立式摇摆龙头； 3、须提供具有 CMA、CNAS 认证资质的第三方检测认证机构出具的设备有效的检测报告。（提供检测报告复印件）。	1	台
更衣室/副食库/主食库				
13	不锈钢工衣柜	1、规格:950*420*1800 2、采用 1.0mm 雪花砂贴不锈钢板。	4	台
14	高身四门雪柜	1、规格：1200*700*2100； 2、容量:1272L，可放 2/1GN 盆； 3、温度范围：0~-5℃/0~-18℃； 4、匹数：3/4； 5、雪种：采用无 CFC 环保雪种（R404a）；	2	台
15	移动式厨房置物用层架	1、规格：1200*500*1550； 2、材质：主架采用 1.0mm 厚优质不锈钢 38x38 方管；支管采用 1.0mm 厚优质不锈钢板 25x25 方管，间距 30mm；条式层架采用 1.5mm 厚优质不锈钢板 25x25 方管，柱脚采用 1.0mm 厚 Φ 38mm 不锈钢管及高度调整钢脚； 3、须提供具有 CMA、CNAS 认证资质的第三方检测认证机构出具的设备有效的检测报告。（提供检测报告复印件）	5	台
16	移动式厨房置物用板架	1、规格：1200*500*1550； 2、材质：主架采用 1.0mm 厚优质不锈钢 38x38 方管；	5	台

		支管采用 1.0mm 厚优质不锈钢板 25x25 方管，间距 30mm；条式层架采用 1.5mm 厚优质不锈钢板 25x25 方管，柱脚采用 1.0mm 厚 Φ 38mm 不锈钢管及高度调整钢脚； 3、须提供具有 CMA、CNAS 认证资质的第三方检测认证机构出具的设备有效的检测报告。（提供检测报告复印件）		
17	米面地架	1、规格：1000*500*300 2、材质：主架采用 1.0mm 厚不锈钢 38x38 方管；层板采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，柱脚采用 Φ 38mm 不锈钢管及高度调整钢脚。	8	台
煲汤/烹饪区				
18	双门 40 盆蒸饭柜	1、规格：1445*1015*1280； 2、材料：（40 盘），功率 36KW/380v；电磁感应加热，仿真明火技术，产生 103 度高温蒸汽，蒸食物效率大大提高；4CM 厚保温夹层，保温性好，减少热量损失，提升热效率；温度调节功能；左右腔体分隔独立控制；IPX4 标准防水设计，四面可直接喷淋；产品有防水渗漏复合结构，炉脚可调节，具有“三防”设计：防水、防油、防虫功能；全密封灌胶显示盒设计，双重防水防油烟； 3、产品核心部件机芯、防水开关电源、电磁灶线圈盘支架、电路控制板符合 GB4706.1-2005《家用和类似用途电器的安全第 1 部分：通用要求》；防水开关电源符合 GB/T4208-2017《外壳防护等级（IP 代码）》相关规范要求；技术要求：不锈钢立体三防保护、防辐射机壳设计，须提供 2018 年以来第三方检测机构出具的关于电磁场辐射检验合格报告；须具备省级产品质量监督检验机构出具的关于环境试验 第 3 部分：支持文件及导则 低温和高温试验（GB/T 2424.1-2015）的检验合格报告； 4、需具备运维云控在线监控系统，可实时监控电磁灶线盘、IGBT、锅底、IC 的温度，可通过云端远程监控设备运转情况，直接通过云端自动故障报警。	4	台
19	电热万能煮粥机	1、规格：1230*1115*1280 2、电压：380V； 3、功率：25KW 电磁加热式； 4、明火仿真技术，能根据锅具实时温度调整输出，达到最佳火力； 5、0~90 度汤锅可倾斜角度调节，容量 \geq 200L，汤锅全弧形立体加热，火力输出热值高，加热均匀，加热面积大；	4	台

		<p>6、ADD 磁电引擎，数字驱动、多级防护，适用各种厨房环境，确保设备安全可靠；</p> <p>7、喇叭形隧道散热风道设计、散热快，电子器件与风道完全隔离，避免油烟侵蚀电路；</p> <p>8、PPS 材质齿形线盘组件，磁场分布均匀、发热低、损耗小、不偏火、不烧线盘；</p> <p>9、数码管显示，直观显示当前工作状态的火力强度及锅具温度；</p> <p>10、≥IPX4 标准防水设计，四面可直接喷淋；</p> <p>11、全不锈钢制作，坚固耐用，配备高档水龙头；</p> <p>12、三防结构，防水、防油烟、防虫。</p>		
20	炉台拼板	<p>1、规格：400*1050*800+400</p> <p>2、材质：台面 1.2mm 不锈钢磨砂贴塑板，柜外壳 1.0mm 不锈钢磨砂贴塑板，柜门板 1.0mm 不锈钢磨砂贴塑板，柜柱脚：Φ50*1.5mm 不锈钢管、不锈钢可调钢脚。</p>	8	台
21	电磁单头大锅炉 (核心产品)	<p>1、规格：1000*1050*800+400；</p> <p>2、功率电压 30kw/380v；</p> <p>3、技术指标及功能：（1）金属“框架式结构”，炉面板采用高档不锈钢板，炉面板 1.2mm 厚，侧板 1.0mm 厚，炉苞凹型 6mm 厚微晶陶瓷板，直径 Φ800mm，电磁加热、仿真明火技术；（2）锅台有防水渗漏复合结构、锅具、背板可拆卸，炉脚可调节，具有“三防”设计：防水、防油、防虫功能；（3）全密封灌胶显示盒设计，防水防油烟，智能故障代码显示；可实时用数字显示锅具温度和火力大小；（4）五档火力控制；（5）线盘组件具备齿形弧度支架分布绕线结构，可实现立体各维度空间加热，线盘与锅具之间距离不发生变化，确保产品可靠运行，不偏火及输出功率不衰减；线盘每匝铜线之间分离设计，加大电气安全距离，避免短路；铜线采用耐高温编织线形式绕制，减少磁损，利于散热；（6）机芯上下分层封闭式设计，线路板等核心部件在上层独立封闭空间，下层空间设计隧道式散热风道，有效防止油烟、水雾侵蚀电路；机芯超温过热保护，锅具和线盘防干烧保护功能，散热风机延时两分钟关闭，杜绝安全隐患；</p> <p>4、具备二维码全程管理系统功能，通过手机扫一扫二维码能够直接了解产品基本参数（型号、尺寸、重量、生产日期等），可以一键报修到生产厂家，快速提供售后服务，电磁灶技术达到模拟仿真明火效果。</p> <p>5、需具备运维云控在线监控系统，可实时监控电磁灶线盘、IGBT、锅底、IC 的温度，可通过云端远程监控设备运转情况，直接通过云端自动故障报警，提</p>	9	台

		供控制系统彩页。		
22	移动式厨房置物用层架	1、规格：1200*500*1550； 2、材质：主架采用 1.0mm 厚优质不锈钢 38x38 方管；支管采用 1.0mm 厚优质不锈钢板 25x25 方管，间距 30mm；条式层架采用 1.5mm 厚优质不锈钢板 25x25 方管，柱脚采用 1.0mm 厚 Φ 38mm 不锈钢管及高度调整钢脚； 3、须提供具有 CMA、CNAS 认证资质的第三方检测认证机构出具的设备有效的检测报告。（提供检测报告复印件）	5	台
23	双通荷台柜	1、规格：1800*800*800 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，底衬不锈钢加强梁；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；门采用吊轮式结构滑动轻便灵活；配 Φ 51 可调子弹脚。	7	台
24	双层工作台	1、规格：1200*700*950 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，底衬不锈钢加强梁；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；门采用吊轮式结构滑动轻便灵活；配 Φ 51 可调子弹脚。	3	台
25	带隔渣星盆	1、规格：1000*700*950； 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；星盆采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，星盆规格 700*500*350；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；配 Φ 38 可调子弹脚 4 个，带过滤隔渣箱，配立式摇摆龙头。 3、须提供具有 CMA、CNAS 认证资质的第三方检测认证机构出具的设备有效的检测报告。	2	台
26	不锈钢送餐车	1、规格：1200*600*900（双层餐车） 2、采用 1.2mm 雪花砂贴不锈钢板，配两个定向 4" 重型脚轮、两个 4" 带刹车万向重型脚轮。	4	台
27	单门保鲜留样柜	1. 规格：LG350/620*635*2011； 2. 容量：350L； 3. 温度范围：+1/+4℃； 4. 匹数：1/4； 5. 雪种：采用无 CFC 环保雪种（R600a）。	2	台
28	高身四门雪柜	1、规格：1200*700*2100； 2、容量：1272L，可放 2/1GN 盆； 3、温度范围：0~-5℃/0~-18℃； 4、匹数：3/4； 5、雪种：采用无 CFC 环保雪种（R404a）；	2	台

29	带隔渣星盆	1、规格：700*700*950 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；星盆采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，星盆规格 400*400*300；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；配 ϕ 38 可调子弹脚 4 个，带过滤隔渣箱，配立式摇摆龙头； 3、须提供具有 CMA、CNAS 认证资质的第三方检测认证机构出具的设备有效的检测报告。（提供检测报告复印件）。	2	台
30	双层工作台	1、规格：1500*700*950 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，底衬不锈钢加强梁；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；门采用吊轮式结构滑动轻便灵活；配 ϕ 51 可调子弹脚。	2	台
31	抽湿机	除湿量：50L/D	2	台
32	燃气大锅炉	1、规格：1000*1050*800+400 2、材质：炉面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，档水、侧板采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；主架采用 50x50x5mm 角铁面铺 A3 5mm 铁板焊接而成，配 4" 底沟风炉头、点火枪、优质主气阀、火种阀；配 ϕ 51 可调子弹脚；配 1 个直径 800mm 大锅，配 1 个 1.6 尺小锅；燃气量：90KW。配优质摇摆水龙头及循环降温系统。功率：0.75KW。	1	台
售卖区				
33	双星洗手盆	1、规格：800*400*400 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；星盆采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，星盆规格 300*300*250；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；配 ϕ 38 可调子弹脚 4 个，带过滤隔渣箱，配立式摇摆龙头。	1	台
34	双层工作台	1、规格：600*700*800 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，底衬不锈钢加强梁；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；门采用吊轮式结构滑动轻便灵活；配 ϕ 51 可调子弹脚。	1	台
35	洁净自动恒温售卖机	1、规格：1800*700*800 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，柜身 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，内胆采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，配二组 3KW 发热线、微电脑智能电器控制装置；配 ϕ 51 可调脚；功率：380V/6KW；配 5 套 1/1GN 盆连盖。	13	台

36	双层工作台	1、规格：1500*700*800 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，底衬不锈钢加强梁；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；门采用吊轮式结构滑动轻便灵活；配 ϕ 51 可调子弹脚。	1	台
37	保温饭桶车	1、规格：650*650*900 2、配万向加强轮； 3、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，底衬不锈钢磨砂贴塑板加强梁；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，门采用平开式结构 滑动轻便灵活。	14	台
38	带隔渣星盆	1、规格：700*700*950 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；星盆采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，星盆规格 400*400*300；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；配 ϕ 38 可调子弹脚 4 个，带过滤隔渣箱，配立式摇摆龙头； 3、须提供具有 CMA、CNAS 认证资质的第三方检测认证机构出具的设备有效的检测报告。（提供检测报告复印件）。	2	台
39	双层工作台	1、规格：1200*700*950 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，底衬不锈钢加强梁；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；门采用吊轮式结构滑动轻便灵活；配 ϕ 51 可调子弹脚。	9	台
40	抽湿机	除湿量：50L/D	2	台
41	单通荷台柜	1、规格：1800*700*950 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，底衬不锈钢加强梁；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；门采用吊轮式结构滑动轻便灵活；配 ϕ 51 可调子弹脚。	4	台
42	双层工作台	1、规格：550*500*800 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，底衬不锈钢加强梁；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；门采用吊轮式结构滑动轻便灵活；配 ϕ 51 可调子弹脚。	3	台
洗消区				
43	收糠台	1、规格：1000*700*950 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，底衬不锈钢加强梁；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；门采用吊轮式结构滑动轻便灵活；配 ϕ 51 可调子弹脚。	2	台

44	带隔渣星盆	1、规格：1000*700*950； 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；星盆采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，星盆规格 700*500*350；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；配 ϕ 38 可调子弹脚 4 个，带过滤隔渣箱，配立式摇摆龙头。 3、须提供具有 CMA、CNAS 认证资质的第三方检测认证机构出具的设备有效的检测报告。	6	台
45	10KW 智能开水器 (非储水式)	1、规格：340*225*631，49L/小时； 2、电压：380V； 3、功率：10KW； 4、材料：选用优质水龙头，不锈钢外壳及内胆，环保材料保温层，配不锈钢底座。	2	台
46	双层工作台	1、规格：1500*700*800 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，底衬不锈钢加强梁；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；门采用吊轮式结构滑动轻便灵活；配 ϕ 51 可调子弹脚。	3	台
47	移动式厨房置物用 层架	1、规格：1200*500*1550； 2、材质：主架采用 1.0mm 厚优质不锈钢 38x38 方管；支管采用 1.0mm 厚优质不锈钢板 25x25 方管，间距 30mm；条式层架采用 1.5mm 厚优质不锈钢板 25x25 方管，柱脚采用 1.0mm 厚 Φ 38mm 不锈钢管及高度调整钢脚； 3、须提供具有 CMA、CNAS 认证资质的第三方检测认证机构出具的设备有效的检测报告。（提供检测报告复印件）	2	台
48	推车式消毒柜	1、规格：1850*800*1800mm； 2、容量：1500L 可放快餐盘 1200 只或 600 套（1 盆 1 碗），配不锈钢活动车 2 台，不锈钢线抽斗 8 只； 3、消毒温度：高温消毒（大于 100 摄氏度）； 4、消毒方式：红外线； 5、消毒时间： \geq 60min； 6、电源电压：380（V）； 7、电源频率：50（Hz）； 8、额定功率：6000（W）； 9、利用干式高温方法消毒，使经消毒的餐具没有臭氧、蒸汽、紫外线消毒等方式难免的残留水渍，集餐具消毒与烘干及无菌储存等功能于一身； 10、由室温至 150℃ 温度自由调节，使该产品具有对多种材质餐具、餐巾消毒的功能； 11、全不锈钢结构；	2	台

		12、采用低热负荷金属红外线发热管、环保矿物保温材料、毛条门密封材料等，使该产品具有耐用、安全、可靠、环保等特点。 13、满足 GB 17988-2008《食具消毒柜安全和卫生要求》要求，并提供并提供 2018 年以来第三方检测机构出具的检测报告（提供检测报告复印件）。		
餐厅设备				
49	不锈钢回收车	1、规格：1300*650*900 2、配万向加强轮； 3、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，底衬不锈钢磨砂贴塑板加强梁；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，门采用平开式结构 滑动轻便灵活。	5	台
50	自动恒温饮水机	1、型号：1250*410*1100 2、功率/电压：4.5KW/380V ； 3、容量：开水 45 升/时 温开水 250 升/时 ； 4、饮水龙头：4 个。	3	台
51	不锈钢洗碗槽	1、规格：2400*600*950 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；星盆采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，星盆规格 2200*450*350；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；配 ϕ 38 可调子弹脚 4 个，带过滤隔渣箱，配立式摇摆龙头。	1	台
52	不锈钢六人餐桌	1、规格：1800*1400*700 2、材质：外体 1.0mm 不锈钢磨砂贴塑板，内板 0.8mm 挡水板，1.0mm 厚不锈钢方管脚。	117	套
二层厨房				
餐厅设备				
53	不锈钢回收车	1、规格：1300*650*900 2、配万向加强轮； 3、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，底衬不锈钢磨砂贴塑板加强梁；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，门采用平开式结构 滑动轻便灵活。	5	台
54	自动恒温饮水机	1、型号：1250*410*1100 2、功率/电压：4.5KW/380V ； 3、容量：开水 45 升/时 温开水 250 升/时 ； 4、饮水龙头：4 个。	4	台
55	不锈钢六人餐桌	1、规格：1800*1400*700 2、材质：外体 1.0mm 不锈钢磨砂贴塑板，内板 0.8mm 挡水板，1.0mm 厚不锈钢方管脚。	127	套
56	不锈钢洗碗槽	1、规格：2400*600*950	2	台

		2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；星盆采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，星盆规格 2200*450*350；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；配 ϕ 38 可调子弹脚 4 个，带过滤隔渣箱，配立式摇摆龙头。		
更衣室/洗消区				
57	抽湿机	除湿量：50L/D	1	台
58	收糠台	1、规格：1000*700*950 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，底衬不锈钢加强梁；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；门采用吊轮式结构滑动轻便灵活；配 ϕ 51 可调子弹脚。	1	台
59	带隔渣星盆	1、规格：1000*700*950； 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；星盆采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，星盆规格 700*500*350；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；配 ϕ 38 可调子弹脚 4 个，带过滤隔渣箱，配立式摇摆龙头。 3、须提供具有 CMA、CNAS 认证资质的第三方检测认证机构出具的设备有效的检测报告。	3	台
60	双层工作台	1、规格：1000*700*950 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，底衬不锈钢加强梁；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；门采用吊轮式结构滑动轻便灵活；配 ϕ 51 可调子弹脚。	1	台
61	10KW 智能开水器 (非储水式)	1、规格：340*225*631，49L/小时； 2、电压：380V； 3、功率：10KW； 4、材料：选用优质水龙头，不锈钢外壳及内胆，环保材料保温层，配不锈钢底座。	1	台
62	移动式厨房置物用 层架	1、规格：1200*500*1550； 2、材质：主架采用 1.0mm 厚优质不锈钢 38x38 方管；支管采用 1.0mm 厚优质不锈钢板 25x25 方管，间距 30mm；条式层架采用 1.5mm 厚优质不锈钢板 25x25 方管，柱脚采用 1.0mm 厚 Φ 38mm 不锈钢管及高度调整钢脚； 3、须提供具有 CMA、CNAS 认证资质的第三方检测认证机构出具的设备有效的检测报告。（提供检测报告复印件）	1	台
63	推车式消毒柜	1、规格：1850*800*1800mm； 2、容量：1500L 可放快餐盘 1200 只或 600 套（1 盆	1	台

		1碗），配不锈钢活动车 2 台，不锈钢线抽斗 8 只； 3、消毒温度：高温消毒（大于 100 摄氏度）； 4、消毒方式：红外线； 5、消毒时间：≥60min； 6、电源电压：380（V）； 7、电源频率：50（Hz）； 8、额定功率：6000（W）； 9、利用干式高温方法消毒，使经消毒的餐具没有臭氧、蒸汽、紫外线消毒等方式难免的残留水渍，集餐具消毒与烘干及无菌储存等功能于一身； 10、由室温至 150℃温度自由调节，使该产品具有对多种材质餐具、餐巾消毒的功能； 11、全不锈钢结构； 12、采用低热负荷金属红外线发热管、环保矿物保温材料、毛条门密封材料等，使该产品具有耐用、安全、可靠、环保等特点。 13、满足 GB 17988-2008《食具消毒柜安全和卫生要求》要求，并提供并提供 2018 年以来第三方检测机构出具的检测报告（提供检测报告复印件）。		
64	不锈钢工衣柜	1、规格:950*420*1800 2、采用 1.0mm 雪花砂贴不锈钢板。	2	台
面点加工区				
65	移动式厨房置物用层架	1、规格：1200*500*1550； 2、材质：主架采用 1.0mm 厚优质不锈钢 38x38 方管；支管采用 1.0mm 厚优质不锈钢板 25x25 方管，间距 30mm；条式层架采用 1.5mm 厚优质不锈钢板 25x25 方管，柱脚采用 1.0mm 厚 Φ38mm 不锈钢管及高度调整钢脚； 3、须提供具有 CMA、CNAS 认证资质的第三方检测认证机构出具的设备有效的检测报告。（提供检测报告复印件）	2	台
66	高身四门雪柜	1、规格：1200*700*2100； 2、容量:1272L，可放 2/1GN 盆； 3、温度范围：0~-5℃/0~-18℃； 4、匹数：3/4； 5、雪种：采用无 CFC 环保雪种（R404a）；	2	台
67	带隔渣星盆	1、规格：700*700*950 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；星盆采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，星盆规格 400*400*300；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；配 Φ38 可调子弹脚 4 个，带过滤隔渣箱，配立式摇摆龙头；	2	台

		3、须提供具有 CMA、CNAS 认证资质的第三方检测认证机构出具的设备有效的检测报告。（提供检测报告复印件）。		
68	搅拌机	1、规格：750*810*1200； 2、额定电压：220V； 3、整机重量 150kg； 4、电机功率：1.5kw； 5、生产能力：30L。	2	台
69	压面机	1、规格：600*705*1120； 2、额定电压：380V； 3、整机重量 126kg； 4、电机功率：1.5kw； 5、生产能力：链条传动,压辊长 300mm, 转速 125r/min, 可调 1~18mm, 线速 1.1m/s。	2	台
70	和面机	1、规格：915*485*1300； 2、额定电压：380V； 3、整机重量 146kg； 4、电机功率：2.4kw； 5、生产能力：容积 22kg, 搅拌转速 110~ 260r/min, 桶转速 13~19r/min 链条传动。	2	台
71	面粉车	1、规格:550*550*550； 2、采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板, 配两个定向 4" 重型脚轮、两个 4" 带刹车万向重型脚轮。	4	台
72	不锈钢案板台	1、规格：1800*800*800 2、面板采用 80mm 优质枫木板, 1.5mm 不锈钢机制作件加固, 脚柱用 $\phi 51 \times 1.5$ 不锈钢磨砂管, 配不锈钢可调子弹脚。	2	台
73	储碗柜	1、规格：1200*500*1800； 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板, 底衬不锈钢加强梁; 柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板, 层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板; 门采用吊轮式结构滑动轻便灵活; 配 $\phi 51$ 可调子弹脚。	2	台
74	饼盘车	1. 规格:450*640*1700、18 层 2、材料：柜身采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板; 层板采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板, 底衬 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板; 带刹车万向重型脚轮。	2	台
烘焙加工区				
75	双通荷台柜	1、规格：1800*800*800 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板, 底衬不锈钢加强梁; 柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板, 层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板; 门采	2	台

		用吊轮式结构滑动轻便灵活；配 Φ 51 可调子弹脚。		
76	醒发箱	1、规格：620*820*1650； 2、额定电压：220V； 3、整机重量 150kg； 4、电机功率：4kw。	2	台
77	300L 烤蒸一体机	1、规格：1220*920*1650 2、额定电压：380V； 3、整机重量 150kg； 4、电机功率：22kw。	2	台
78	纱网储饼柜	1、规格：1200*500*1800 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，底衬不锈钢加强梁；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；门采用吊轮式结构滑动轻便灵活；配 Φ 51 可调子弹脚。 3、须满足 QB/T 2139.4-1995 《不锈钢厨房设备 贮藏柜 吊柜》，并提供国家机械产品质量监督检验中心出具的检测报告（提供检测报告复印件及网站截图）。	2	台
售卖间				
79	双层工作台	1、规格：1200*700*950 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，底衬不锈钢加强梁；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；门采用吊轮式结构滑动轻便灵活；配 Φ 51 可调子弹脚。	4	台
80	洁净自动恒温售卖机	1、规格：1800*700*800 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，柜身 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，内胆采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，配二组 3KW 发热线、微电脑智能电器控制装置；配 Φ 51 可调脚；功率：380V/6KW；配 5 套 1/1GN 盆连盖。	10	台
81	保温饭桶车	1、规格：650*650*900 2、配万向加强轮； 3、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，底衬不锈钢磨砂贴塑板加强梁；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，门采用平开式结构 滑动轻便灵活。	8	台
82	双通荷台柜	1、规格：1800*800*800 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，底衬不锈钢加强梁；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；门采用吊轮式结构滑动轻便灵活；配 Φ 51 可调子弹脚。	2	台

83	带隔渣星盆	1、规格：700*700*950 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；星盆采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，星盆规格 400*400*300；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；配 ϕ 38 可调子弹脚 4 个，带过滤隔渣箱，配立式摇摆龙头； 3、须提供具有 CMA、CNAS 认证资质的第三方检测认证机构出具的设备有效的检测报告。（提供检测报告复印件）。	2	台
84	抽湿机	除湿量：50L/D	2	台
85	单通荷台柜	1、规格：1800*700*950 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，底衬不锈钢加强梁；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；门采用吊轮式结构滑动轻便灵活；配 ϕ 51 可调子弹脚。	3	台
86	电磁双头粉面炉	1、规格：1500*700*800 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，柜身 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，内胆采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，配二组 3KW 发热线、微电脑智能电器控制装置；配 ϕ 51 可调脚；功率：380V/9+9KW。	1	台
87	双层工作台	1、规格：500*550*800 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，底衬不锈钢加强梁；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；门采用吊轮式结构滑动轻便灵活；配 ϕ 51 可调子弹脚。	1	台
88	双层工作台	1、规格：1400*700*800 2、材质：台面采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，底衬不锈钢加强梁；柜身采用 1.0mm 厚不锈钢磨砂贴塑板，层板采用 1.2mm 厚不锈钢磨砂贴塑板；门采用吊轮式结构滑动轻便灵活；配 ϕ 51 可调子弹脚。	2	台
二、抽排系统				
一楼抽排系统				
89	不锈钢环保烟罩	1、规格：L*1200*500 2、材质：外体 1.2mm 不锈钢磨砂贴塑板，内板 0.8mm 挡水板	11	米
90	不锈钢环保烟罩	1、规格：L*1200*500 2、材质：外体 1.2mm 不锈钢磨砂贴塑板，内板 0.8mm 挡水板	12.8	米
91	不锈钢环保烟罩	1、规格：L*1200*500 2、材质：外体 1.2mm 不锈钢磨砂贴塑板，内板 0.8mm	3.8	米

		挡水板		
92	不锈钢油网	1、规格：500*500 2、材质：外体 0.6mm 不锈钢磨砂贴塑板	27.6	米
93	不锈钢过渡板	1、规格：L*1000*20 2、材质：外体 1.0mm 不锈钢磨砂贴塑板	27.6	米
94	防火型抽油烟风管	1. 不锈钢风管制作安装 $\delta = 1.2\text{mm}$ 2. 材质：不锈钢磨砂贴塑板 3. 形状规格：矩形， 1500*1200/1200*600/800*600/600*600 4. 板材厚度：0.8mm 5. 接口形式：咬口 6. 风管附件、支架设计要求： $\angle 50*50*5$ 法兰及支吊架 7. 法兰及支吊架除锈、刷油：红丹防锈漆二遍	596	m ²
95	离心式抽风柜	1. 型式：低噪声排烟风柜 2. 规格：22KW/380V，52000 风量、680Pa 3. 材料：标配。 4. 风机软接：硅橡胶耐高温防火布 1.2mm 5. 减震器：弹簧减震器 6. 支架材质、规格：10#槽钢 7. 除锈、刷油设计要求：除微锈、防锈漆 2 遍、调和漆 2 遍	1	台
96	离心式抽风柜	1. 型式：低噪声排烟风柜 2. 规格：15KW/380V，45000 风量、580Pa 3. 材料：标配。 4. 风机软接：硅橡胶耐高温防火布 1.0mm 5. 减震器：弹簧减震器 6. 支架材质、规格：10#槽钢 7. 除锈、刷油设计要求：除微锈、防锈漆 2 遍、调和漆 2 遍	1	台
97	油烟静电处理器	1. 规格：1500*1800*1450 2. 风量：62000m ³ /h 3. 材料：高频静电除油烟 4. 功率：6kw220v	1	台
98	油烟静电处理器	1. 规格：1200*1500*1450 2. 风量：38000m ³ /h 3. 材料：高频静电除油烟 4. 功率：6kw220v	1	台
99	启动电箱	1. 形式：降压启动方式 2. 规格：400*500*350 3. 功率：22KW/380V	1	套
100	启动电箱	1. 形式：降压启动方式	1	套

		2. 规格：380*420*320 3. 功率：15KW/380V		
101	管道法兰	1. 类型：法兰 1500*1200/1200*600/800*600/600*600 2. 材料：3#国标角铁	96	套
102	管道吊杆/码墙支架/立架	1. 类型：1200*600/800*600 2. 材料：3#国标角铁	58	套
103	风机支架	1. 形式：平台式 2. 规格：1500*1600*2000 3. 材料：10#国标槽钢，4#角钢 4. 除锈、刷油设计要求：除微锈、防锈漆2遍、调和漆2遍	2	套
104	静电处理器支架	1. 形式：平台式 2. 规格：1200*1500*2000 3. 材料：10#国标槽钢，4#角钢 4. 除锈、刷油设计要求：除微锈、防锈漆2遍、调和漆2遍	2	套
105	风机减震器	1. 规格：500KG 2. 型式：阻尼式内置弹簧	32	套
106	软连接	1. 类型：帆布软连接规格：1100*1100 2. 材料：耐油耐高温	4	套
107	防火阀	1. 类型：风管防火阀 2. 规格：自动式带温度熔点 3. 材料：矩形，800*600	2	个
108	止回阀	1. 类型：风管防烟阀 2. 规格：自动式带温度熔点 3. 材料：矩形，800*600	2	个
109	五金杂件	铁构件：300KG	1	项
二楼抽排系统				
110	不锈钢环保烟罩	1、规格：L*1000*500 2、材质：外体 1.2mm 不锈钢磨砂贴塑板，内板 0.8mm 挡水板	3	米
111	不锈钢环保烟罩	1、规格：L*1000*500 2、材质：外体 1.2mm 不锈钢磨砂贴塑板，内板 0.8mm 挡水板	2.3	米
112	不锈钢环保烟罩	1、规格：L*1000*500 2、材质：外体 1.2mm 不锈钢磨砂贴塑板，内板 0.8mm 挡水板	2.3	米
113	不锈钢油网	1、规格：500*500 2、材质：外体 0.6mm 不锈钢磨砂贴塑板	7.6	米

114	不锈钢过渡板	1、规格：L*1000*20 2、材质：外体 1.0mm 不锈钢磨砂贴塑板	5.3	米
115	防火型抽油烟风管	1. 不锈钢风管制作安装 $\delta = 0.8\text{mm}$ 2. 材质：不锈钢磨砂贴塑板 3. 形状规格：矩形，800*600/600*600 4. 板材厚度：0.8mm 5. 接口形式：咬口 6. 风管附件、支架设计要求： $\angle 50*50*5$ 法兰及支吊架 7. 法兰及支吊架除锈、刷油：红丹防锈漆二遍	261	m ²
116	离心式抽风柜	1. 型式：低噪声排烟风柜 2. 规格：7.5KW/380V，24000 风量、520Pa 3. 材料：标配。 4. 风机软接：硅橡胶耐高温防火布 1.0mm 5. 减震器：弹簧减震器 6. 支架材质、规格：10#槽钢 7. 除锈、刷油设计要求：除微锈、防锈漆 2 遍、调和漆 2 遍 8. 符合 BJ/T 8689-2014《通风机振动检测及其限值》、BJ/T 10281-2014《消防排烟通风机》、GB/T 1236-2017《工业通风机用标准化风道性能试验》要求，具有机械工业风机产品质量监督检测中心出具的检验报告；	1	台
117	离心式抽风柜	1. 型式：低噪声排烟风柜 2. 规格：5.5KW/380V，18000 风量、420Pa 3. 材料：标配。 4. 风机软接：硅橡胶耐高温防火布 1.0mm 5. 减震器：弹簧减震器 6. 支架材质、规格：10#槽钢 7. 除锈、刷油设计要求：除微锈、防锈漆 2 遍、调和漆 2 遍 8. 符合 BJ/T 8689-2014《通风机振动检测及其限值》、BJ/T 10281-2014《消防排烟通风机》、GB/T 1236-2017《工业通风机用标准化风道性能试验》要求，具有机械工业风机产品质量监督检测中心出具的检验报告；	1	台
118	油烟静电处理器	1. 规格：1200*1400*1260 2. 风量：28000m ³ /h 3. 材料：高频静电除油烟 4 功率：6kw220v	1	台
119	油烟静电处理器	1. 规格：1200*1400*1260 2. 风量：25000m ³ /h 3. 材料：高频静电除油烟 4 功率：6kw220v	1	台
120	启动电箱	1. 形式：降压启动方式	1	套

		2. 规格：200*250*150 3. 功率：7.5KW/380V		
121	启动电箱	1. 形式：降压启动方式 2. 规格：350*400*150 3. 功率：11KW/380V	1	套
122	管道法兰	1. 类型：法兰 600*700 2. 材料：3#国标角铁	50	付
123	管道吊杆/码墙支架 /立架	1. 类型：600*700 2. 材料：4#国标角铁	36	付
124	风机支架	1. 形式：平台式 2. 规格：1200*1500*2000 3. 材料：10#国标槽钢，4#角钢 4. 除锈、刷油设计要求：除微锈、防锈漆2遍、调和漆2遍	2	套
125	静电处理器支架	1. 形式：平台式 2. 规格：1200*1500*2000 3. 材料：10#国标槽钢，4#角钢 4. 除锈、刷油设计要求：除微锈、防锈漆2遍、调和漆2遍	2	套
126	风机减震器	1. 规格：200KG 2. 型式：阻尼式内置弹簧	32	套
127	软连接	1. 类型：帆布软连接规格：1100*1100 2. 材料：耐油耐高温	3	套
128	防火阀	1. 类型：风管防烟防火阀 2. 规格：自动式带温度熔点 3. 材料：矩形，800*600	2	个
129	止回阀	1. 类型：风管防烟阀 2. 规格：自动式带温度熔点 3. 材料：矩形，800*600	2	个
130	五金杂件	铁构件：300KG	1	项
三、鲜风系统				
一楼鲜风系统				
131	柜式离心鲜风机	1. 型式：低噪声排烟风柜 2. 规格：5.5KW/380V，18000 风量、420Pa 3. 材料：标配。 4. 风机软接：硅橡胶耐高温防火布 1.0mm 5. 减震器：弹簧减震器 6. 支架材质、规格：10#槽钢 7. 除锈、刷油设计要求：除微锈、防锈漆2遍、调和漆2遍	1	台

		8. 符合 BJ/T 8689-2014《通风机振动检测及其限值》、BJ/T 10281-2014《消防排烟通风机》、GB/T 1236-2017《工业通风机用标准化风道性能试验》要求，具有机械工业风机产品质量监督检测中心出具的检验报告；		
132	柜式离心鲜风机	1. 型式：低噪声排烟风柜 2. 规格：7.5KW/380V，24000 风量、520Pa 3. 材料：标配。 4. 风机软接：硅橡胶耐高温防火布 1.0mm 5. 减震器：弹簧减震器 6. 支架材质、规格：10#槽钢 7. 除锈、刷油设计要求：除微锈、防锈漆 2 遍、调和漆 2 遍 8. 符合 BJ/T 8689-2014《通风机振动检测及其限值》、BJ/T 10281-2014《消防排烟通风机》、GB/T 1236-2017《工业通风机用标准化风道性能试验》要求，具有机械工业风机产品质量监督检测中心出具的检验报告；	1	台
133	启动电箱	1. 形式：降压启动方式 2. 规格：200*250*150 3. 功率：7.5KW/380V	1	套
134	启动电箱	1. 形式：降压启动方式 2. 规格：200*250*150 3. 功率：5.5KW/380V	1	套
135	送鲜风机机架	1. 形式：平台式 2. 规格：1200*1200*2000 3. 材料：10#国标槽钢，4#角钢 4. 除锈、刷油设计要求：除微锈、防锈漆 2 遍、调和漆 2 遍	2	套
136	送鲜风机避震装置	1. 规格：200KG 2. 型式：阻尼式内置弹簧	16	套
137	可调鲜风咀	1. 类型：不锈钢鲜风口 2. 规格：牛眼式 ϕ 150	56	个
138	送新风管、弯头、变径、三通	1. 不锈钢风管制作安装 $\delta = 0.8\text{mm}$ 2. 材质：不锈钢板 3. 形状规格：矩形，500*400/400*400/300*300 4. 板材厚度：0.8mm 5. 接口形式：咬口 6. 风管附件、支架设计要求： \angle 50*50*5 法兰及支吊架 7. 法兰及支吊架除锈、刷油：红丹防锈漆二遍	425	m ²
139	法兰、吊码	1. 类型：法兰 500*400/400*400 2. 材料：3#国标角铁	80	对

140	鲜风百叶	1. 类型:不锈钢百叶风口 1500*1000 2. 材料: 1.2mm 不锈钢	2	套
141	软连接	1. 类型:帆布软连接 规格 1200*1500 2. 材料: 耐油耐高温	2	套
142	五金杂件	铁构件: 400KG	1	项
二楼鲜风系统				
143	柜式离心鲜风机	1. 型式: 低噪声排烟风柜 2. 规格: 4KW/380V, 15000 风量、420Pa 3. 材料: 标配。 4. 风机软接: 硅橡胶耐高温防火布 1.0mm 5. 减震器: 弹簧减震器 6. 支架材质、规格: 10#槽钢 7. 除锈、刷油设计要求: 除微锈、防锈漆 2 遍、调和漆 2 遍 8. 符合 BJ/T 8689-2014《通风机振动检测及其限值》、BJ/T 10281-2014《消防排烟通风机》、GB/T 1236-2017《工业通风机用标准化风道性能试验》要求, 具有机械工业风机产品质量监督检测中心出具的检验报告;	1	台
144	柜式离心鲜风机	1. 型式: 低噪声排烟风柜 2. 规格: 5.5KW/380V, 18000 风量、420Pa 3. 材料: 标配。 4. 风机软接: 硅橡胶耐高温防火布 1.0mm 5. 减震器: 弹簧减震器 6. 支架材质、规格: 10#槽钢 7. 除锈、刷油设计要求: 除微锈、防锈漆 2 遍、调和漆 2 遍 8. 符合 BJ/T 8689-2014《通风机振动检测及其限值》、BJ/T 10281-2014《消防排烟通风机》、GB/T 1236-2017《工业通风机用标准化风道性能试验》要求, 具有机械工业风机产品质量监督检测中心出具的检验报告;	1	台
145	启动电箱	1. 形式: 降压启动方式 2. 规格: 200*250*150 3. 功率: 5.5KW/380V	1	套
146	启动电箱	1. 形式: 降压启动方式 2. 规格: 200*250*150 3. 功率: 4KW/380V	1	套
147	送鲜风机机架	1. 形式: 平台式 2. 规格: 1000*1200*2000 3. 材料: 10#国标槽钢, 4#角钢 4. 除锈、刷油设计要求: 除微锈、防锈漆 2 遍、调和漆 2 遍	2	套

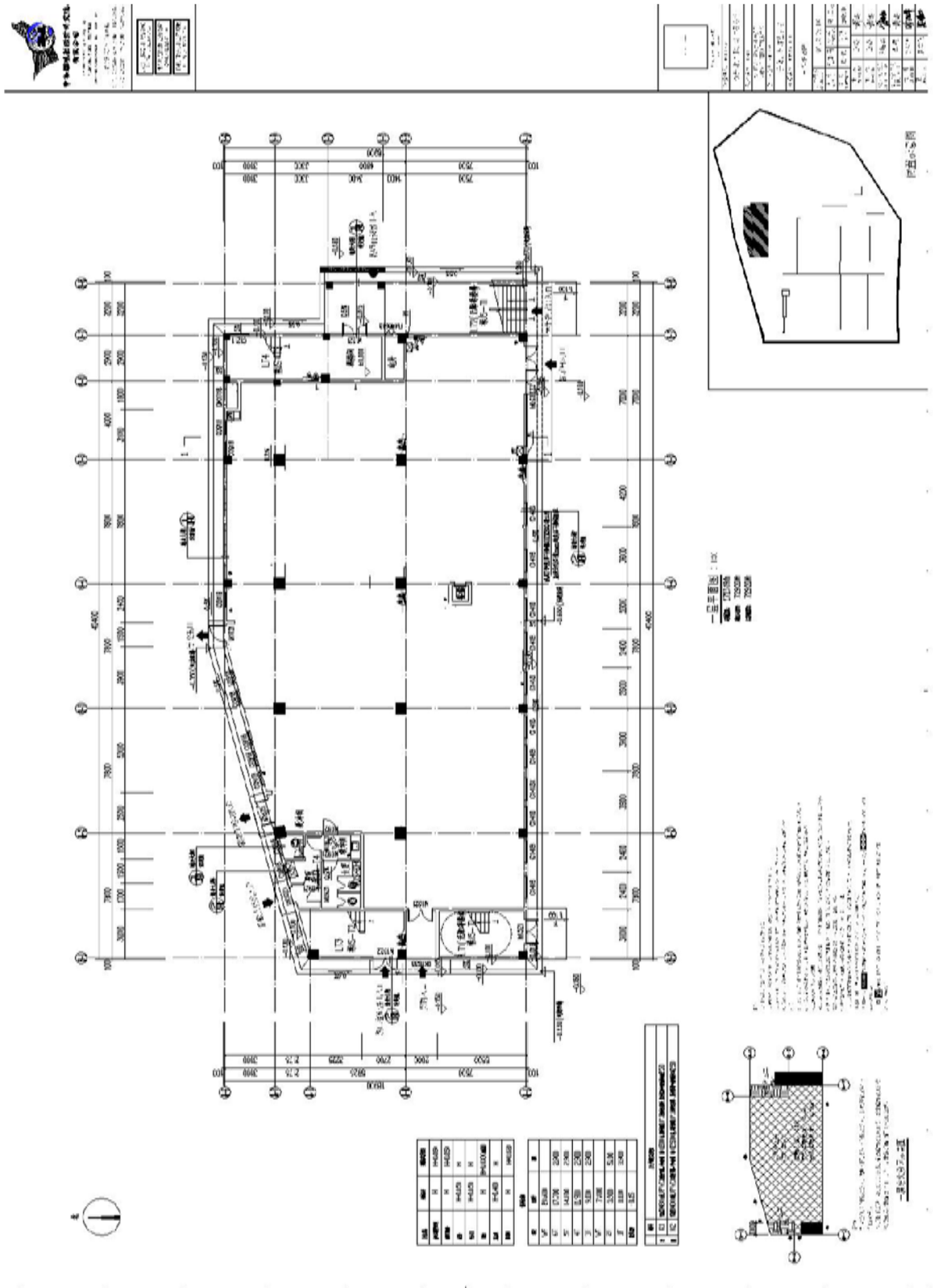
148	送鲜风机避震装置	1. 规格:200KG 2. 型式: 阻尼式内置弹簧	8	套
149	可调鲜风咀	1. 类型: 不锈钢鲜风口 2. 规格: 牛眼式 ϕ 150	42	个
150	送新风管、弯头、变径、三通	1. 不锈钢风管制作安装 $\delta=0.8\text{mm}$ 2. 材质: 不锈钢板 3. 形状规格: 矩形, 500*400/400*400/300*300 4. 板材厚度: 0.8mm 5. 接口形式: 咬口 6. 风管附件、支架设计要求: $\angle 50*50*5$ 法兰及支吊架 7. 法兰及支吊架除锈、刷油: 红丹防锈漆二遍	175	m ²
151	法兰、吊码	1. 类型: 法兰 500*400 2. 材料: 4#国标角铁	30	对
152	鲜风百叶	1. 类型: 不锈钢百叶风口 1500*1000 2. 材料: 1.2mm 不锈钢	2	套
153	软连接	1. 类型: 帆布软连接 规格: 1100*1000 2. 材料: 耐油耐高温	2	套
154	五金杂件	铁构件: 200KG	1	项
四、厨房杂件				
155	不锈钢饭桶	500mm	50	个
156	不锈钢菜桶	500mm	50	个
157	不锈钢碗	加厚不锈钢粉碗 20cm 优质正材不锈钢板	1400	个
158	圆荷木砧板	直径 46cm*厚 7cm, 铁木	30	块
159	大炒锅	ϕ 800 加厚	1	个
160	不锈钢炒壳	12 两	45	个
161	不锈钢炒壳	6 两, 分菜用	45	个
162	不锈钢锅铲	1 号	28	个
163	不锈钢锅铲	3 号 (比 1 号铲小)	24	个
164	复合不锈钢桑刀	刃长约 204mm	25	把
165	复合不锈钢湾刀	刃长约 198mm	25	把

166	长柄油筛网	直径 34cm*柄长 1.2 米	16	个
167	钢水勺	直径 20cm，容量 5 斤	20	个
168	不锈钢圆盆	直径 70cm*高 22cm	60	个
169	电子地称	150KG	2	台
170	塑胶筐	长度 60cm*宽度 40cm*高 28cm	35	个
171	塑胶筐	长度 55.6cm*宽度 40.8cm*高 17cm	40	个
172	塑胶圆筐	直径 48cm*高度 8cm	30	个
173	塑胶白桶	120L	20	个
174	不锈钢饭盘	60*40，深度 4.8cm	60	个
175	不锈钢多孔盘	60*40，深度 4.8cm	60	个
176	饮水机	冷热双出水	10	台
177	变频空调	3 匹，能效等级：一级能效变频/定频：立柜式冷暖 类型：自动清洁，易拆洗	6	台

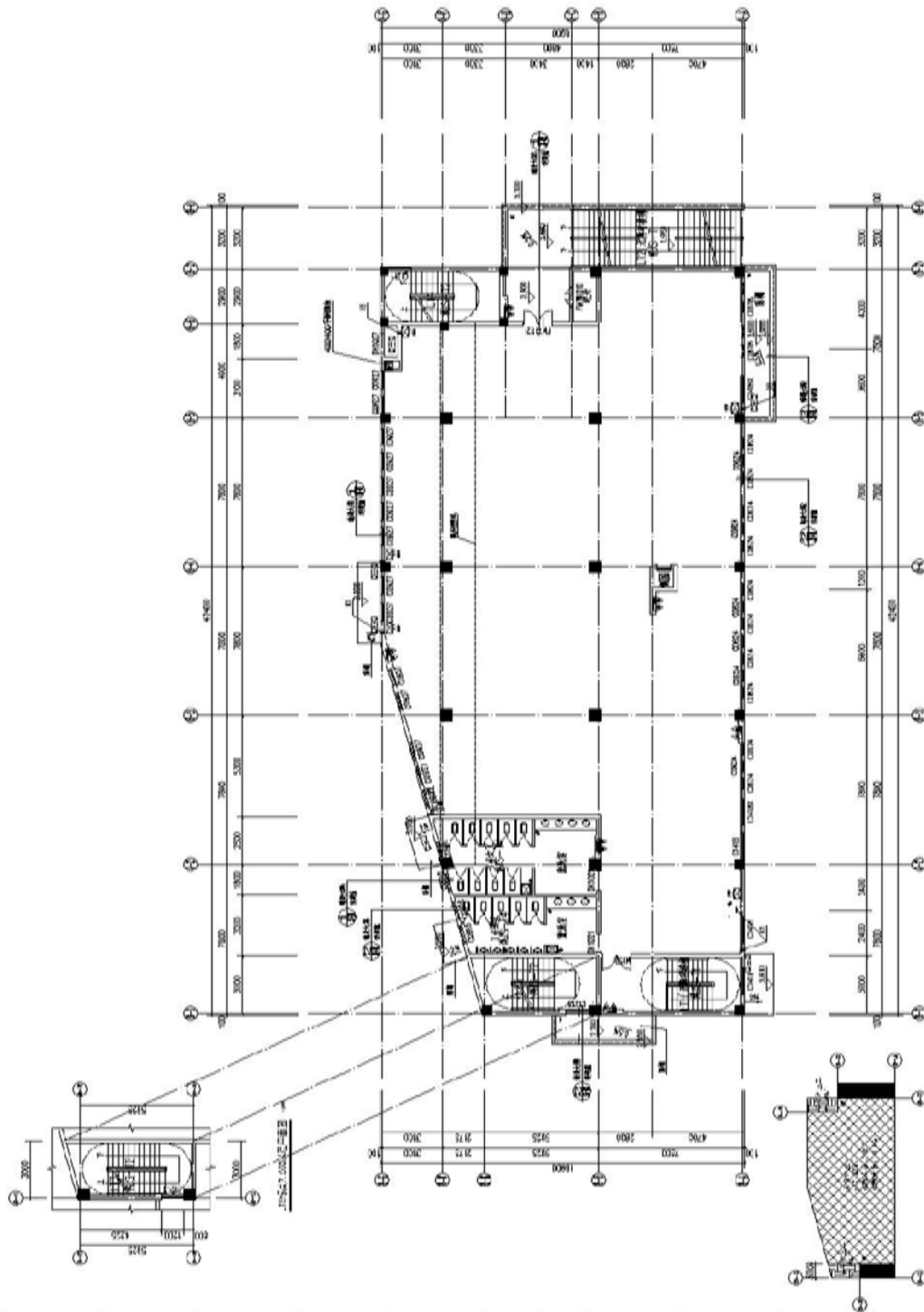
注：

- (1) 以上参数无特别说明外，单位均为毫米；
- (2) 关于以上采购内容的产品选型、设计，投标人须根据招标人实际使用要求等进行综合考虑，需选用优质材料、设备，并符合国家、行业等相关标准。
- (3) 本次采购产品为非进口产品（进口产品指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）。
- (4) **不锈钢产品工艺要求：**焊接接头拉伸须符合焊接接头拉伸试验方法（GB/T2651-2008）标准，焊接接头弯曲须符合焊接接头弯曲试验方法（GB/T2653-2008）的标准，不锈钢三氯化铁点腐蚀须符合（GB/T17897-2016）标准，投标人提供分析测试报告。

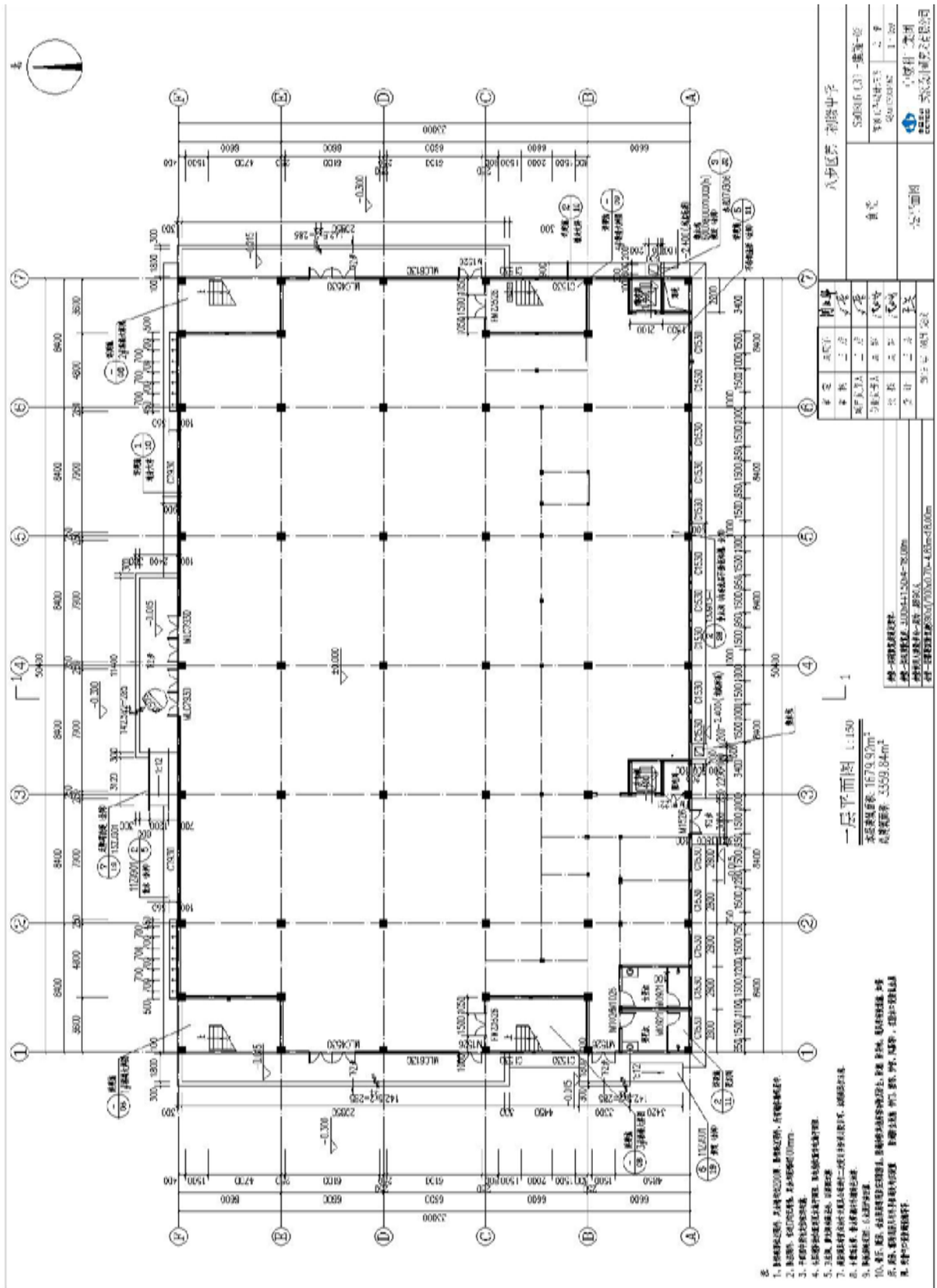
项目现场图纸

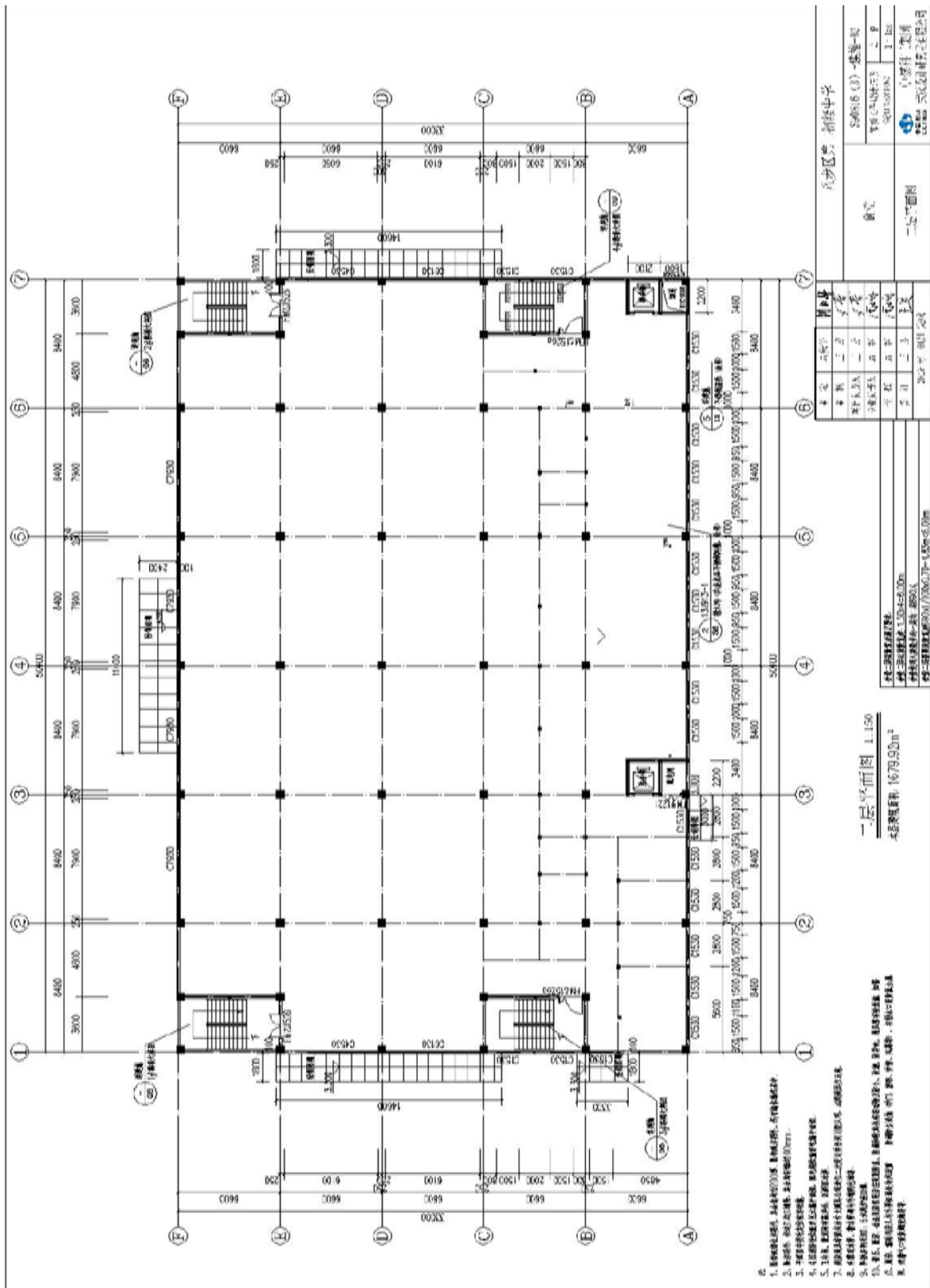


 <p>广西盛元华工程咨询有限公司 地址：广西南宁市青秀区... 电话：0771-5555555</p>	工程名称：莲塘镇东鹿小学、八步区第二初级中学食堂设备采购及安装项目 项目编号：HZCC2020-G1-020058-GXSY 设计日期：2020年10月	设计单位：广西盛元华工程咨询有限公司 设计人：XXX 审核人：XXX	比例：1:100 图号：SS-01
	设计说明：本图是根据招标文件及现场踏勘情况编制的食堂设备采购及安装施工图。图中所示设备规格、数量及安装位置均应符合招标文件要求。		



图一 食堂设备采购及安装平面图





项目名称：莲塘镇东鹿小学、八步区第二初级中学食堂设备采购及安装项目

项目编号：HZC2020-G1-020058-GXSY

其他要求：

一、签订合同时间：自成交通知书发出之日起 30 天内。

二、交付使用期：合同签订之日起 25 天（日历天）内将货物交货完毕并安装调试合格。

三、交货地点：采购人指定地点。

四、售后服务：

1、货物必须是全新的产品,其产品必须符合国家有关认证标准及安全规定，如出现质量问题按国内同类产品国家行业规定全免费上门包换或作退货处理，造成损失的按实际损失赔偿；

2、成交人须按国家有关规定实行“三包”，免费送货上门，免费现场安装调试至验收合格。

3、保修期内非用户原因引起的质量问题由成交人负全部责任。

4、质保期：一年（从安装、验收合格并交付使用之日算起），终身维修。（若厂家免费质保期超过此年限或技术参数及性能（配置）要求中另有要求的，按厂家规定或技术参数及性能（配置）要求保修）。

5、维修响应：投标人在接到用户的维修电话后 12 小时内响应。在质量保证期内，投标人在收到设备用户第一个报修电话后，应在 24 小时内赶到事故现场，并免费维修更换有缺陷的货物或部件。

五、违约责任：如果投标人不能按时按质提供货物，成交投标人需向采购单位支付成交金额的 20%违约金。

六、付款方式：投标人货物供货完毕安装验收合格后 15 个工作日内支付总合同价的 95%，余额为质保金，质保期满一年后支付 5%（无息）。

七、其他：

1、本文件所称中小企业必须符合《政府采购促进中小企业发展暂行办法》第二条规定。按照《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）之规定，监狱企业视同小型、微型企业。按照《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）之规定，残疾人福利性单位视同小型、微型企业。

2、小型和微型企业产品的价格给予 6%-10%的扣除，用扣除后的价格参与评审，具体扣除比例请以招标文件第六章《评标办法和评标标准》的规定为准。

3、小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业。

4、小型、微型企业提供大型企业制造的货物的，视同为大型企业。

第四章 合同书（格式）

政府采购合同书

项目名称：_____

项目编号：_____

签订合同地点：_____

签订合同时间： 年 月 日

广西壮族自治区政府采购合同

(合同编号：)

采购人（甲方）： _____

供应商（乙方）： _____

招标编号： _____

签订点： 采购人所在地

签订时间： _____

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国合同法》等法律、法规规定，按照招标文件规定条款和中标供应商承诺，甲乙双方签订本合同。

第一条 合同标的

1、供货一览表

序号	产品名称	商标品牌	规格型号	生产厂家	数量	单位	单价 (元)	金额 (元)
1								
2								
3								
合计金额（大写）：人民币							(¥)	

2、合同合计金额包括货物价款，备件、专用工具、安装、调试、检验、技术培训及技术资料和包装、运输等全部费用。如招标文件对其另有规定的，从其规定。

第二条 质量保证

1、乙方所提供的货物型号、技术规格、技术参数等质量必须与招标文件和承诺相一致。乙方提供的节能和环保产品必须是列入政府采购清单的产品。

2、乙方所提供的货物必须是全新、未使用的原装产品，且在正常安装、使用和保养条件下，其使用寿命期内各项指标均达到质量要求。

第三条 权力保证

乙方应保证所提供货物在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权或其他权利。

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。

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。

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、质押、查封等产权瑕疵。

第四条 包装和运输

1、乙方提供的货物均应按招标文件要求的包装材料、包装标准、包装方式进行包装，每一包装单元内应附详细的装箱单和质量合格证。

2、货物的运输方式：汽车、火车等安全运输方式。

3、乙方负责货物运输，货物运输合理损耗及计算方法：所有损耗由乙方负责。

第五条 交付和验收

1、交货时间：_____；地点：广西区内采购人指定地点。

2、乙方提供不符合招标文件和本合同规定的货物，甲方有权拒绝接受。

3、乙方应将所提供货物的装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料、工具和备品、备件等交付给甲方，如有缺失应及时补齐，否则视为逾期交货。

4、甲方应当在到货（安装、调试完）后 15 个工作日内进行验收，逾期不验收的，乙方可视同验收合格。验收合格后由甲乙双方签署货物验收单并加盖采购单位公章，甲乙双方各执一份。

5、采购人委托采购代理机构组织的验收项目，其验收时间以该项目验收方案确定的验收时间为准，验收结果以该项目验收报告结论为准。在验收过程中发现乙方有违约问题，可暂缓资金结算，待违约问题解决后，方可办理资金结算事宜。

6、甲方对验收有异议的，在验收后 5 个工作日内以书面形式向乙方提出，乙方应自收到甲方书面异议后 30 日内及时予以解决。

第六条 安装和培训

1、甲方应提供必要安装条件（如场地、电源、水源等）。

2、乙方负责甲方有关人员的培训。培训时间、地点：采购人指定时间、地点。

第七条 售后服务、质保期

1、乙方应按照国家有关法律法规和“三包”规定以及招标文件和本合同所附的《服务承诺》，为甲方提供售后服务。

2、货物质保期：按乙方投标文件中的承诺执行。

3、乙方提供的服务承诺和售后服务及质保期责任等其它具体约定事项。（见合同附件）

第八条 付款方式

1、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。

2、资金性质：财政资金。

3、付款方式：投标人货物供货完毕安装验收合格后 15 个工作日内支付总合同价的 95%，余额为质保金，质保期满一年后支付 5%（无息）。

第九条 履约保证金：无。

第十条、税费本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

第十一条、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。不满足要求的，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

(1) 更换：由乙方承担所发生的全部费用。

(2) 贬值处理：由甲乙双方协议定价。

(3) 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）。

2、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。

3、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。

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

第十二条、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，甲方应当在到货（安装、调试完）后7个工作日内进行验收。

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、验收时乙方必须到现场，验收完毕后作出验收结果报告；验收费用由乙方负责。

第十三条、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。

第十四条 违约责任

1、乙方所提供的货物规格、技术标准、材料等质量不合格的，应及时更换，更换不及时按逾期交货处罚；因质量问题甲方不同意接收的或特殊情况甲方同意接收的，乙方应向甲方支付违约货款额5%违约金并赔偿甲方经济损失。

2、乙方提供的货物如侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或诉讼，均由乙方负责交涉并承担全部责任。

3、因包装、运输引起的货物损坏，按质量不合格处罚。

4、甲方无故延期接收货物、乙方逾期交货的，每天向对方偿付违约货款额 3%违约金，但违约金累计不得超过违约货款额 5%，超过 10 天对方有权解除合同，违约方承担因此给对方造成经济损失；甲方延期付货款的，每天向乙方偿付延期货款额 3%滞纳金，但滞纳金累计不得超过延期货款额 5%。

5、乙方未按本合同和投标文件中规定的服务承诺提供售后服务的，乙方应按本合同合计金额 5%向甲方支付违约金，违约金从乙方缴纳的履约保证金中扣除。

6、乙方提供的货物在质量保证期内，因设计、工艺或材料的缺陷和其它质量原因造成的问题，由乙方负责。

7、其它违约行为按违约货款额 5%收取违约金并赔偿经济损失。

第十五条、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。

第十六条 合同争议解决

1、因货物质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合标准的，鉴定费由乙方承担。

2、因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，可向甲方所在地人民法院提起诉讼。

3、诉讼期间，本合同继续履行。

第十七条、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。如果协商不能解决，可向甲方所在地人民法院提起诉讼。

第十八条、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，须经财政部门审批，并签书面补充协议报财政部门备案，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《合同法》有关条文执行。

第十九条 合同的变更、终止与转让

1、除《中华人民共和国政府采购法》第 50 条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止。

2、乙方不得擅自转让（无进口资格的供应商委托进口货物除外）其应履行的合同义务。

第二十条 签订本合同依据

1、政府采购招标文件；

2、乙方提供的投标文件；

项目名称：莲塘镇东鹿小学、八步区第二初级中学食堂设备采购及安装项目

项目编号：HZZC2020-G1-020058-GXSY

合 同 附 件

附件一：中标通知书

附件二：投标文件中的技术偏离表

附件三：售后服务具体事项：售后服务承诺书（含中标人具体信息、质保期、联系人、联系电话等）

一、资格审查部分

目录

(应附有页码，由投标人自行编制)

- (1) 法定代表人身份证明书原件 (必须提供)；
- (2) 法定代表人授权委托书原件 (委托代理时必须提供)；
- (3) 投标人参加此次政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明 (必须提供, 并加盖投标人单位公章)；
- (4) 投标保证金证明材料 (附：①金融机构、担保机构出具的保函 (担保) 或投标保证金银行转账 (电汇) 底单复印件, ②投标人基本账户开户许可证或《基本存款账户信息》凭证复印件 (必须提供, 并加盖投标人单位公章)；
- (5) 投标人有效的法人营业执照副本复印件 (必须提供, 并加盖投标人单位公章)；
- (6) 投标人 2020 年 3 月至 5 月纳税完税证明或税务部门出具的无需缴纳证明的证明材料复印件 (对于从注册、登记或者备案时间起到提交投标文件截止时间为止不足要求月份的投标人, 只需提交注册、登记或者备案月份至所要求最近月份的证明材料; 对于依法免税的投标人, 应提供依法免税的相应文件证明) (必须提供, 并加盖投标人单位公章)；
- (7) 投标人在 2020 年 1 月至 6 月任意一个月份的依法缴纳社会保障金的证明材料 (对于依法不需要缴纳社会保障金的投标人, 应提供依法不需要缴纳社会保障金的相应文件证明) (必须提供, 并加盖投标人单位公章)；
- (8) 投标人的 2019 年经审计的财务报告或投标人基本账户银行出具的资信证明复印件 (必须提供, 并加盖投标人单位公章)；
- (9) 投标人认为必要提供的声明文件或证明材料。

(1) 法定代表人身份证明书（格式）

法定代表人身份证明书

单位名称：_____

单位性质：_____

地址：_____

成立时间：_____年_____月_____日

经营期限：_____

姓名：_____性别：_____年龄：_____职务：_____

系_____（投标人名称）_____的法定代表人。

特此证明。

后附：法定代表人二代居民身份证复印件。

法定代表人身份证号码：_____

联系电话：_____

投标人名称：_____（加盖公章）

日期：_____年_____月_____日

(2) 法定代表人授权委托书（格式）

法定代表人授权委托书

本授权书声明：我_____（名字）系_____（投标人名称）的法定代表人，现授权_____（单位名称）的_____（姓名）为我公司授权代理人，以本公司名义参加_____（采购人名称）的_____（项目名称）（项目编号）_____的投标活动。授权代理人在投标和合同招标过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我均以承认。

授权代理人无转授权，特此授权。

后附：委托代理人二代居民身份证复印件

代理人：_____（签字） 性别：_____ 年龄：_____

身份证号码：_____

职务：_____

投标人名称：_____（加盖公章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

法定代表人身份证号码：_____

授权日期：_____年_____月_____日

(3) 投标人参加此次政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明

声明

致： （采购人）

我公司郑重声明，在参加此次政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录（重大违法记录是指供应商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），我方保证上述信息的真实和准确，并愿意承担因我方就此弄虚作假所引起的一切法律后果。

投标人名称（加盖公章）： _____

法定代表人或授权委托代理人签字： _____

日期： _____年____月____日

(4) 投标保证金证明材料（附：①金融机构、担保机构出具的保函（担保）或投标保证金银行转账（电汇）底单复印件，②投标人基本账户开户许可证或《基本存款账户信息》凭证复印件；

如采用金融机构、担保机构出具的保函，格式如下。

（采购人名称）：

鉴于_____（投标人名称）（以下称“投标人”）于_____年_____月_____日参加_____（项目名称及项目编号）_____招标的投标，_____（担保人名称，以下简称“我方”）无条件地、不可撤销地保证：若投标人在投标有效期内撤销投标文件，中标后无正当理由不与采购人订立合同，在签订合同时向采购人提出附加条件，不按照招标文件要求提交履约保证金，或者发生招标文件明确规定可以不予退还投标保证金的其他情形，我方承担保证责任。收到你方书面通知后，我方在7日内向你方无条件支付人民币（大写）_____。本保函在投标有效期内保持有效。要求我方承担保证责任的通知应在投标有效期内送达我方。

担保人名称：_____（盖单位章）

法定代表人（单位负责人）或委托代理人：_____（签字）

地址：_____

邮政编码：_____

电话：_____

_____年__月__日

注：1. 上述材料签字人员应亲笔签名，不得使用印章、签名章或其他电子制版签名，否则，视为无效。

上述材料为委托代理人签字时，需出具相应的授权委托书原件。

2. 允许投标人实际开具的格式与招标人提供的格式有所不同，但不得更改招标人提供的格式中的实质性内容。（如“收到你方书面通知后，我方向你方无条件支付”等情况视为实质性内容）。

3. 投标人开具的保函（担保）的有效时间，必须确保在投标有效期内一直保持有效。

(5) 投标人有效的法人营业执照副本复印件；

(6) 投标人 2020 年 3 月至 5 月纳税完税证明或税务部门出具的无需缴纳证明的证明材料复印件（对于从注册、登记或者备案时间起到提交投标文件截止时间为止不足要求月份的投标人，只需提交注册、登记或者备案月份至所要求最近月份的证明材料；对于依法免税的投标人，应提供依法免税的相应文件证明）（必须提供, 并加盖投标人单位公章）；

(7) 投标人在 2020 年 1 月至 6 月任意一个月份的依法缴纳社会保障金的证明材料（对于依法不需要缴纳社会保障金的投标人，应提供依法不需要缴纳社会保障金的相应文件证明）（必须提供, 并加盖投标人单位公章）；

(8) 投标人的 2019 年经审计的财务报告或投标人基本账户银行出具的资信证明复印件（必须提供, 并加盖投标人单位公章）；

(9) 投标人认为必要提供的声明文件或证明材料。

二、商务标部分

目录

(应附有页码，由投标人自行编制)

- (1) 投标函；
- (2) 投标报价表；
- (3) 投标人认为必要提供的声明文件或证明材料（如有时，可根据评标办法“商务标部分”要求提供）；
- (4) 投标人认为需要提供的证明文件。

(1) 投标函

致：_____（采购单位名称）_____

根据贵方_____（项目名称）_____招标文件，项目编号_____，正式授权下述签字人_____（姓名和职务）代表投标人_____（投标人单位名称）_____，提交下述文件正本一份，副本_____份。

- 一、投标报价表
- 二、售后服务承诺书
- 三、资格证明文件和投标人须知要求投标人提交的全部文件。

据此函，签字人兹宣布同意如下：

1、按招标文件“项目需求和说明”和投标报价表，我方的投标总报价为_____，交付使用期：_____，投标有效期：_____。

2、我方同意在投标人须知规定的截标日期起遵循本招标文件，在投标人须知规定的投标有效期满之前均具有约束力，并有可能中标。

3、我方承诺已经具备《中华人民共和国政府采购法》中规定的参加政府采购活动的供应商应当具备的条件：

- （1）具有独立承担民事责任的能力；
- （2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （3）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （4）有依法缴纳税收的良好记录；
- （5）参加此项采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

4、我方根据招标文件的规定，承担完成合同的责任和义务。

5、我方已详细审核招标文件，我方知道必须放弃提出含糊不清或误解问题的权利。

6、如果在投标截止时间后的投标有效期内撤回投标或者有其他违约行为，我方的投标保证金可被贵方全部没收。

7、同意向贵方提供贵方可能要求的与本投标有关的任何数据或资料。

8、我方完全理解贵方不一定要接受最低报价的投标人为中标人。

9、若贵方需要，我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

10、我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》第七十七条规定，供应商有下列情形之一的，处以采购金额 5%以上 10%以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一到三年内禁止参加政府采购活动，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：

- （1）提供虚假材料谋取中标的；

项目名称：莲塘镇东鹿小学、八步区第二初级中学食堂设备采购及安装项目

项目编号：HZZC2020-G1-020058-GXSY

- (2) 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- (3) 与招标人、其他供应商或者招标代理机构恶意串通的；
- (4) 向招标人、招标代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；
- (5) 在采购过程中与招标人进行协商谈判的；
- (6) 拒绝有关部门监督检查或提供虚假情况的。

与本投标有关的正式通讯地址为：

地址：_____ 邮政编码：_____

电话、传真或电传：_____

开户名称：_____

开户银行：_____

帐号：_____

法定代表人或委托代理人签名：_____

投标人（盖单位公章）：_____

日期：_____

注：未按照本投标函要求填报的投标函将被视为非实质性响应投标，从而导致该投标被拒绝。

投标函附录（格式）

项目名称：_____

项目编号：_____

序号	项目	内容	备注
1	投标保证金	(人民币：大写)_____ (¥_____)	
2	投标总报价	(人民币：大写)_____ (¥_____)	
3	交付使用期 (除特殊注明处外，“日”均指日历日，“月”均指自然月，“年”均指365日历日)		
4	权利和义务	是否响应本招标文件第四章“合同书（格式）”相应约定：是（ ） 否（ ）	
5	投标有效期		
6	质保期		
.....			
N			

投标人名称（加盖公章）：_____

法定代表人或授权委托代理人签字：_____

日期：_____年____月____日

项目名称：莲塘镇东鹿小学、八步区第二初级中学食堂设备采购及安装项目

项目编号：HZZC2020-G1-020058-GXSY

(2) 投标报价表（格式）

项目名称：_____

项目编号：_____

货币单位：人民币

#	货物名称	品牌、型号	技术参数、性能配置	数量	单价 (元)	合计(元)	备注
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
...							
总计							
<p>报价应包含设备、随配附件、备品备件、运输、工具、包装、安装、调试、各种附材、附加培训、售后服务、税金及其他所有可能发生的一切费用总和，直至按采购人（业主）要求安装交付使用，采购人（业主）不再支付中标价格以外的任何费用。</p> <p>其他售后承诺：</p> <p>1.质保期：_____。</p> <p>2.交付使用期：_____。</p> <p>3.交货地点：采购人指定地点。</p>							

投标人（单位公章）_____

法定代表人或委托代理人签名_____

___年___月___日

附件：

技术规格偏离表（格式）

技术规格偏离表

请按所投标产品的实际品牌型号及其技术参数性能（配置），逐条对应招标文件《项目需求和说明》中的要求认真填写本表（本表适用于招标文件《项目需求和说明》中货物技术参数不明确或有误以及投标人选用其他品牌型号替代等情形。若投标产品与招标要求无偏离时，请在偏离表中填写“无偏离”；若投标产品优于招标要求无偏离时，请在偏离表中填写“正偏离”；若投标产品低于招标要求无偏离时，请在偏离表中填写“负偏离”）。

序号	货物名称	招标要求	投标规格	偏离说明
.....				
N				

投标人名称（公章）：_____

法定代表人或授权委托代理人签字：_____

_____年___月___日

附：参数或功能证明材料（如有，可根据“第三章项目需求和说明”货物要求中说明的证明材料及“第六章评标办法”要求提供的证明材料提供）。

项目名称：莲塘镇东鹿小学、八步区第二初级中学食堂设备采购及安装项目

项目编号：HZCC2020-G1-020058-GXSY

(3) 投标人认为必要提供的声明文件或证明材料（如有时，可根据评标办法“商务标部分”要求提供）；

(4) 投标人认为需要提供的证明文件。

中小企业声明函

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

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

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

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人（公章）_____

法定代表人或委托代理人签名_____

年 月 日

附：如为小微企业，需提供“国家企业信用信息公示系统”小微企业名录查询结果的打印界面，并对证明材料的真实性负责，否则不予价格扣除。

说明：

- 1、本声明函主要供参加政府采购活动的中小企业填写，非中小企业无需填写。
- 2、小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业。
- 3、投标人按《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）认定为监狱企业，且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的，视同小型、微型企业。

残疾人福利性单位声明函（格式）

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_____单位的_____项目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。

单位名称（盖章）：

日期：

说明：本声明函主要供参加政府采购活动的残疾人福利性单位填写，非残疾人福利性单位无需填写。

广西工业产品声明函（格式）

本公司郑重声明，根据《招标采购促进广西工业产品产销对接实施细则》的规定，本公司在本次投标中提供的下述产品为广西工业产品，详情如下：

序号	产品名称	型号和规格	数量	制造厂商及原产地	投标价	备注
1						
2						
.....						
	广西工业产品 合计价格：			占投标总价比例：		

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

附：加盖生产企业的工商营业执照复印件。

投标人（公章）：_____

法定代表人或委托代理人（签字）：_____

_____年___月___日

三、技术标部分

目录

(应附有页码，由投标人自行编制)

- (1) 总体技术设计方案；
- (2) 主要设备安全性及材料技术；
- (3) 电磁炉设备的技术；
- (4) 安装、调试验收方案；
- (5) 售后服务承诺；
- (6) 投标人可结合本项目的评标办法视自身情况自行提交相关证明材料。

第六章 评标办法

一、评分办法前附表

条款名称	评审因素及标准	
资格评审 标准	具有有效的营业执照	
	未在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)等渠道被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单	
	具有有效的法定代表人身份证明书原件、法定代表人授权委托书原件（委托代理时必须提供）	
	按招标文件规定提交了投标保证金	
	具有有效的企业基本账户开户许可证或《基本存款账户信息》凭证	
	投标人参加此次政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明	
	投标人2020年3月至5月纳税完税证明或税务部门出具的无需缴纳证明的证明材料	
	投标人在2020年1月至6月任意一个月份的依法缴纳社会保险金的证明材料	
	投标人的2019年经审计的财务报告或投标人基本账户银行出具的资信证明复印件	
符合性评 审标准	投标有效期符合招标文件要求	
	交付使用期符合招标文件要求	
	投标内容符合招标文件要求	
	投标函格式、内容符合招标文件要求	
	投标报价符合招标文件要求	
	投标文件的份数和格式符合招标文件要求，并按招标文件规定签章	
资格评审及符合性评审项中缺少任何一项或有任何一项不合格者其初步审查视为不合格，初步评审不合格的投标人不再进入详细评审。		
评分内容	评分标准	分值
一、商务标部分		满分57分
报价分	按照《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）	30分

	<p>规定：</p> <p>①对投标人认定为小型和微型企业及所投所有产品为小型、微型企业产品的（以投标文件提供的符合规定的有关证明材料为准），投标价给予 6%的扣除，扣除后的价格为评标报价，即评标报价=投标报价×（1-6%）；</p> <p>②除上述情况外，评标报价=投标报价。</p> <p>注：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），监狱企业视同小型、微型企业，享受小型、微型企业评审中价格扣除的政府采购政策。根据《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）的规定，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受小型、微型企业评审中价格扣除的政府采购政策。（必须提供残疾人福利性单位声明函，否则不予以认定）如小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业。</p> <p>一、以经初步审查后的有效报价的最低价作为评标基准价。</p> <p>二、某投标人价格分=（评标基准价/某投标人评标报价）×30</p> <p>三、在评标过程中，评标委员会发现投标人的投标报价明显低于其他投标人的投标报价或者明显低于上限控制价（与上限控制价相比较的让利幅度≥20%）的，有理由怀疑其投标报价可能低于其成本的，应当要求该投标人做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，视作该投标人以低于成本报价投标，报价分做 0 分处理。</p> <p>相关证明材料为：①2017 年度~2019 年度经第三方具备审计资质的机构出具的审计报告（包括其固定资产成本及折旧、管理成本、人工费成本（如人员工资、奖金、福利及差旅等费用）、税收等所有成本及利润）复印件（原件现场核查），②投标人在 2019 年 1 月 1 日至本项目招标公告发布之日至少承接过三个≥400 万元类似业绩的费用成本组成明细（提供该项目中标通知书及合同原件现场核查），且完成的类似业绩让利幅度【让利幅度=(项目采购预算价-项目合同价)÷项目采购预算价】不低于其对本项目报价的让利幅度，如不提供或评委认定其资料不能详尽合理说明其成本的，则视为低于投标人成本价报价，报价无效。</p>	
--	---	--

	注：计算过程均四舍五入取至小数点后两位。	
公司资质实力	<p>1、投标人具备省级（或以上）住房和城乡建设部门颁发的安全生产许可证，且在有效期内的得 1 分；</p> <p>2、投标人具备市级（或以上）住房和城乡建设部门颁发的环保工程专业承包叁级（含叁级）或以上资质，且在有效期内的的得 1 分；</p> <p>3、投标人具备省级（或以上）安全生产协会颁发的安全生产标准化二级（含二级）以上资质的得 5 分。</p> <p>4、投标人具备省级（或以上）环境保护产业协会颁发的环境污染治理资格行业认定证书（废气类）乙级或以上的得 4 分；</p> <p>5、投标人具备省级（或以上）环境保护产业协会颁发的环境污染治理资格行业认定证书（废水类）乙级或以上的得 4 分；</p> <p>注：以上证书均需提供复印件并加盖投标人公章，不提供不得分。</p>	15 分
公司信誉	<p>投标人具有经中国人民银行备案的企业征信机构出具的 AAA 资信等级证书的得 3 分。</p> <p>注：以上证书均需提供复印件并加盖投标人公章，不提供不得分。</p>	3 分
企业业绩	<p>投标人自 2018 年 1 月 1 日至今（以合同签订时间或验收报告为准）承接过同类的厨房设备项目业绩，每项得 1 分，最高得 5 分。</p> <p>注：投标人需提供合同或用户证明的复印件并加盖投标人公章，不提供不得分。如前述证明材料不能清晰反映有关特征和必要信息的，还需提供该项业绩的业主证明材料并须附有业主方的联系人及联系电话。</p>	5 分
人员配备情况	<p>拟投入本项目项目负责人的具有机电专业二级（或以上）注册建造师执业资格且持有安全生产考核合格证书（建安 B）证的得 2 分。</p> <p>注：以上人员均需提供相应资质证书证明材料，并加盖投标人公章。同时还需提供投标人近一年连续（扣除发布招标公告当月往前顺推 12 个月或以上）为上述人员缴纳记录的社保资金的有效社保证明材料，不提供不得分。</p>	2 分
政策功能分	<p>（1）属于财政部《政府采购节能产品清单》内优先采购的产品，根据其所占项目比例得 0-0.5 分；（须提供证明材料复印件）</p>	2 分

	<p>(2) 属于财政部《政府采购环境标志产品清单》内优先采购的产品，根据其所占项目比例得 0-0.5 分；非节能、环保产品的不得分；（须提供证明材料复印件）</p> <p>(3) 投标人使用广西工业产品在 80%及以上的得 1 分。</p> <p>备注：根据《广西壮族自治区人民政府办公厅关于印发招标采购促进广西工业产品产销对接实施细则的通知》（桂政办发【2015】78 号）的规定，“广西工业产品”是指广西境内生产的工业产品，具体以生产企业的工商营业执照注册所在地为准。“使用广西工业产品 80%以上”是指参加政府采购项目或招标项目时供货范围中采用广西工业产品的金额占本次招标总金额的 80%以上（含）。投标文件中须提供生产企业的工商营业执照复印件和广西工业产品声明函原件。</p>	
二、技术标部分		满分43分
总体技术设计方案评价	<p>根据投标人提供的设计方案进行综合评价：</p> <p>【优】 设计方案符合采购需求, 科学性、实用性、节能环保性好, 得 2 分；</p> <p>【中】 设计方案符合采购需求, 科学性、实用性、节能环保性一般, 得 1 分；</p> <p>【差】 设计方案符合采购需求, 科学性、实用性、节能环保性差, 得 0 分；</p> <p>不提供不得分。</p>	2分
	<p>根据投标人对厨房布局图深化图纸（包含：设备给排水系统图纸、机电电路系统图纸、环保通风及油烟排放、土建施工及施工大样图及材料说明图纸等）进行综合评价：</p> <p>【优】 图纸反映的操作流程顺畅、操作使用方便、整体布局科学、合理、设计和现场的匹配程度高, 得 4 分；</p> <p>【中】 图纸反映的操作流程顺畅、操作使用方便、整体布局科学、合理、设计和现场的匹配程度一般, 得 2 分；</p> <p>【差】 图纸反映的操作流程顺畅、操作使用方便、整体布局科学、合理、设计和现场的匹配程度差, 得 1 分；</p>	4分

	不提供不得分。	
主要设备安全性及材料技术评比	<p>1、投标人具有国家级资质认定获证的第三方检验检测机构出具的焊接接头拉伸试验方法(GB/T2651-2008)分析测试报告的得 2 分； （提供①分析测试报告复印件②全国认证认可信息公共服务平台 http://cx.cnca.cn 查询国家级资质认定获证机构结果截图，截图清晰体现检验检测机构全称；①、②需同时提供方能得分）</p> <p>2、投标人具有国家级资质认定获证的第三方检验检测机构出具的焊接接头弯曲试验方法(GB/T2653-2008)的分析测试报告的得 2 分； （提供①分析测试报告复印件②全国认证认可信息公共服务平台 http://cx.cnca.cn 查询国家级资质认定获证机构结果截图，截图清晰体现检验检测机构全称；①、②需同时提供方能得分）</p> <p>3、投标人具有国家级资质认定获证的第三方检验检测机构出具的不锈钢三氯化铁点腐蚀(GB/T 17897-2016)分析测试报告的得 2 分； （提供①分析测试报告复印件②全国认证认可信息公共服务平台 http://cx.cnca.cn 查询国家级资质认定获证机构结果截图，截图清晰体现检验检测机构全称；①、②需同时提供方能得分）</p> <p>4、拟投本项目的“10KW 智能开水器（非储水式）”具有产品安全认证证书的得 4 分。（提供证书复印件并加盖生产厂家公章证明，未提供本项不得分）</p> <p>5、拟投本项目的“300L 烤蒸一体机”具有产品安全认证证书的得 4 分。（提供证书复印件并加盖生产厂家公章证明，未提供本项不得分）</p> <p>6、拟投本项目的“洁净自动恒温售卖机”具有食品接触产品卫生认证证书的得 2 分。（提供证书复印件并加盖生产厂家公章证明，未提供本项不得分）</p> <p>注：以上报告均需提供证明文件复印件并加盖投标人公章，不提供不得分。</p>	16 分
电磁炉设备的技术	1、所投“电磁单头大锅炉”电磁灶技术达到模拟仿真明火效果得	16分

<p>评比</p>	<p>5分。（需提供国家电器产品安全质量监督检验中心或国家知识产权局出具的具有仿真明火技术的证明材料）</p> <p>2、所投“电磁单头大锅炉”核心部件机芯、电磁灶线圈盘支架、电路控制板具备省级以上检测机构出具的符合 GB4706.1-2005《家用和类似用途电器的安全第1部分：通用要求》的检测报告，本项得3分。</p> <p>3、所投电磁厨房设备生产厂家进入由发展和改革委员会、财政局、质量技术监督局联合颁发的《节能低碳技术产品及示范案例推荐目录》得4分。（需提供中国节能环保产业综合服务平台网站查询结果截图）</p> <p>4、所投的电磁厨房设备生产厂家进入由国家机关事务管理局公共机构节能管理司和中国质量认证中心认证的《公共机构绿色节能节水技术产品参考目录》得4分。（需提供公共机构节约能源资源网站查询结果截图）</p> <p>注：如投标人非上述产品的生产厂家，投标文件须提供生产厂家加盖公章的证明文件和针对该项目的售后承诺书原件，不提供不得分。</p>	
<p>安装、调试验收方案</p>	<p>根据投标人提供的安装、调试验收方案，进行综合评价：</p> <p>【优】方案合理，内容详细，熟悉同类项目的管理要求，得3分；</p> <p>【中】方案比较合理，内容较详细，得1分；</p> <p>【差】方案不合理，不能满足招标人实际需求，得0.5分；</p> <p>不提供不得分。</p>	<p>3分</p>
<p>售后服务 2分</p>	<p>投标人具有国家标准《商品售后服务评价体系》GB/T27922-2011五星级认证的得2分；四星级认证的得1分；</p> <p>注：需提供证书复印件并加盖投标人公章，不提供不得分。</p>	<p>2分</p>

注：在确定中标人之后，中标供应商应在中标公示发布后、合同签订前把上述要求提供的证明材料原件一次性递交到采购人处进行核查。若核查发现投标人有弄虚作假或与实际不符的情况，采购人有权追究其法律责任。

评标办法和评标标准正文部分

1. 评标原则

1.1 评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

2. 评标保密

2.1 本采购代理机构项目负责人宣读评标现场纪律要求，集中管理通讯工具，询问在场人员是否申请回避。

2.2 评标在严格保密的情况下进行，任何单位和个人不得非法干预、影响评标办法和评标标准的确定，以及评标过程和结果。评标委员会成员和参与评标的有关工作人员不得透露对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐情况以及与评标有关的其他情况。

3. 评标办法和评标标准

3.1 评标小组的组成：在项目本级政府采购监督管理部门的监督下，由招标单位代表在评标专家库中随机抽取的评标专家组成。评标委员会构成：5人，其中采购人代表1人，专家4人。评标专家分工：分技术组、商务组。其中，采购人代表参加技术组1人、商务组0人；抽取的技术组专家1人、商务组专家3人。商务组评委负责评审通过初步评审单位的商务标部分；技术组评委负责评审通过初步评审单位的技术标部分。

3.2 本次评标采用综合评分法。

(1) 评标委员会按照本章“评标方法和评标标准”规定的方法、评审因素和标准对投标文件进行评审。在评标中，不得改变第六章“评标方法和评标标准”规定的方法、评审因素和标准；第六章“评标方法和评标标准”没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评标依据。

(2) 评标委员会依据本章“评标方法和评标标准”对投标人投标文件进行评审。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照本章详细评审标准规定的评分标准进行打分，最终评标委员会按综合得分由高到低顺序推荐中标候选人。经评审的得分分值相等时，按投标报价由低到高顺序排列；投标报价也相等的，按技术标得分由高到低顺序排列；技术标得分也相等的，由采购人自行确定。

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

4. 评标程序：

(1) 本采购代理机构项目负责人介绍项目概况及评标委员会组成情况，推选评标组长。

(2) 投标文件初步评审：依据相关法律法规和招标文件的规定，由采购人对投标人资格进行评审，评标委员会对投标人符合性评审，以确定投标供应商是否具备投标资格和确定其是否对招标文件的实质性要求和条件作出响应。

项目名称：莲塘镇东鹿小学、八步区第二初级中学食堂设备采购及安装项目

项目编号：HZZC2020-G1-020058-GXSY

(3) 澄清有关问题：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，评标委员会可以书面形式（应当由评标委员会专家签字）要求投标人作出必要的澄清、说明或者纠正。投标人的澄清、说明或者纠正应当采用书面形式，由法定代表人或其委托代理人签字或盖章确认，且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。该澄清、说明或者纠正是投标文件的组成部分。

(4) 详细评审：评标委员会按招标文件中规定的评标方法和标准，对通过初步评审的投标文件进行详细评审。

(5) 推荐中标候选人。

(6) 编写评标报告。

(7) 评标小组组长对评标过程和评分、评标结论进行核对和复核，如有错漏，请当事评委进行校正，按校正后的结果推荐中标候选人。

5. 投标人对采购人和评标委员会施加影响的任何行为，都将被取消投标资格。