

二期办学条件提升餐厅设备采购项目

公开招标文件

采购单位名称：鄂尔多斯职业学院

采购代理机构名称：鄂尔多斯市政府采购中心

项目编号：ESZC-G-H-260017

2026年03月

目录

第一章 投标邀请

第二章 投标人须知

第三章 招标内容与技术要求

第四章 投标人应当提交的资格、资信证明文件

第五章 评标

第六章 合同与验收

第七章 投标文件格式与要求

第一章 投标邀请

鄂尔多斯市政府采购中心 受 鄂尔多斯职业学院 委托，采用公开招标方式组织采购 二期办学条件提升餐厅设备采购项目。欢迎符合资格条件的投标人参加投标。

一.项目概述

- 1.名称与编号
- 项目名称：二期办学条件提升餐厅设备采购项目
- 项目编号：ESZC-G-H-260017
- 采购计划备案号：427[2026]01443
- 2.内容及划分采购包情况
- 采购包1：合同包一
- 采购包预算金额（元）：9,769,561.00
- 采购包最高限价（元）：9,769,561.00
- 报价形式：总价

序号	标的名称	数量	标的金额（元）	计量单位	所属行业	是否核心产品	是否允许进口产品	是否属于节能产品	是否属于环境标志产品
1	多层不锈钢存放架	100	2,730.00	台	工业	否	否	否	是
2	多层不锈钢存放架	3500	85,750.00	台	工业	否	否	否	是
3	多层不锈钢存放架	100	2,350.00	台	工业	否	否	否	是
4	多层不锈钢存放架	2100	47,670.00	台	工业	否	否	否	是
5	多层不锈钢存放架	100	2,170.00	台	工业	否	否	否	是
6	多层不锈钢存放架	100	2,070.00	台	工业	否	否	否	是

7	多层不锈钢存放架	1. 0 0	2,170. 00	台	工业	否	否	否	是
8	多层不锈钢存放架	2. 0 0	4,140. 00	台	工业	否	否	否	是
9	多层不锈钢存放架	1. 0 0	2,380. 00	台	工业	否	否	否	是
10	不锈钢挂墙架	1. 0 0	1,640. 00	台	工业	否	否	否	是
11	不锈钢挂墙架	7. 0 0	10,500 .00	台	工业	否	否	否	是
12	不锈钢挂墙架	1 4. 0 0	18,760 .00	台	工业	否	否	否	是
13	单通打荷柜带后背	1. 0 0	4,485. 00	台	工业	否	否	否	是
14	单通打荷柜带后背	2. 0 0	9,040. 00	台	工业	否	否	否	是
15	单通打荷柜带后背	1. 0 0	4,050. 00	台	工业	否	否	否	是
16	单通打荷柜带后背	1. 0 0	4,410. 00	台	工业	否	否	否	是
17	单通打荷柜带后背	1. 0 0	4,350. 00	台	工业	否	否	否	是
18	单通打荷柜带后背	1. 0 0	4,110. 00	台	工业	否	否	否	是
19	单通打荷柜带后背	1. 0 0	4,050. 00	台	工业	否	否	否	是

20	单通打荷柜带后背	1. 0 0	4,505. 00	台	工业	否	否	否	是
21	双门双星水池柜	4. 0 0	14,760 .00	台	工业	否	否	否	是
22	双门双星水池柜	1. 0 0	3,640. 00	台	工业	否	否	否	是
23	双门双星水池柜	1. 0 0	3,590. 00	台	工业	否	否	否	是
24	高压冲地龙头	2 4. 0 0	70,320 .00	台	工业	否	否	否	是
25	单孔整体封闭式收残柜（配车）	8. 0 0	23,600 .00	台	工业	否	否	否	是
26	单孔整体封闭式收残柜（配车）	7. 0 0	19,810 .00	台	工业	否	否	否	是
27	单孔整体封闭式收残柜（配车）	3. 0 0	10,260 .00	台	工业	否	否	否	是
28	单孔整体封闭式收残柜（配车）	1. 0 0	2,610. 00	台	工业	否	否	否	是
29	电子落地秤	7. 0 0	2,709. 00	台	工业	否	否	否	否
30	活动防鼠板	1 8. 0 0	13,068 .00	台	工业	否	否	否	否
31	活动防鼠板	2 1. 0 0	13,566 .00	台	工业	否	否	否	否

32	活动防鼠板	5. 0 0	2,935. 00	台	工业	否	否	否	否
33	活动防鼠板	1 0. 0 0	5,350. 00	台	工业	否	否	否	否
34	不锈钢冲孔平板米面架	1 8. 0 0	31,140 .00	台	工业	否	否	否	是
35	不锈钢冲孔平板米面架	1. 0 0	1,660. 00	台	工业	否	否	否	是
36	不锈钢冲孔平板米面架	5. 0 0	6,150. 00	台	工业	否	否	否	是
37	不锈钢冲孔平板米面架	4. 0 0	5,620. 00	台	工业	否	否	否	是
38	不锈钢冲孔平板米面架	2. 0 0	2,840. 00	台	工业	否	否	否	是
39	加重防滑平板车	8. 0 0	11,840 .00	台	工业	否	否	否	否
40	450全钢揭盖停机式土豆去皮机	5. 0 0	60,750 .00	台	工业	否	否	否	否
41	350全钢揭盖停机式土豆去皮机	1. 0 0	9,360. 00	台	工业	否	否	否	否
42	洗手星连电子感应龙头	2. 0 0	2,820. 00	台	工业	否	否	否	是
43	洗手星连电子感应龙头	3 0. 0 0	42,300 .00	台	工业	否	否	否	是

44	大单星水池柜	1. 0 0	3,560. 00	台	工业	否	否	否	是
45	大单星水池柜	1. 0 0	3,600. 00	台	工业	否	否	否	是
46	4D挂墙饭缸柜	2. 0 0	8,900. 00	台	工业	否	否	否	是
47	4D挂墙水杯柜	2. 0 0	7,660. 00	台	工业	否	否	否	是
48	双大门陈列柜	9. 0 0	101,88 0.00	台	工业	否	否	否	否
49	全钢菜馅机	3. 0 0	18,960 .00	台	工业	否	否	否	否
50	数字变频可调多功能切菜机	3. 0 0	107,46 0.00	台	工业	否	否	否	否
51	双向开口柜	4. 0 0	14,760 .00	台	工业	否	否	否	是
52	热风循环刀具砧板消毒柜	4. 0 0	28,720 .00	台	工业	否	否	否	否
53	热风循环刀具砧板消毒柜	3. 0 0	34,500 .00	台	工业	否	否	否	否
54	智能商用净食机（双缸）	4. 0 0	635,16 0.00	台	工业	否	否	否	是
55	智能商用净食机（单缸）	3. 0 0	418,89 0.00	台	工业	否	否	否	是
56	壁挂电热水器	1 7. 0 0	50,847 .00	台	工业	否	否	是	是

57	风冷四门双温雪柜	2500	425,250.00	台	工业	否	否	否	否
58	立式自动锯骨机	300	93,000.00	台	工业	否	否	否	否
59	绞切肉机	400	37,820.00	台	工业	否	否	否	否
60	全自动切片机	500	77,050.00	台	工业	否	否	否	否
61	三星水池柜	200	8,500.00	台	工业	否	否	否	是
62	三星水池柜	500	21,110.00	台	工业	否	否	否	是
63	步进式开水器	700	37,590.00	台	工业	否	否	否	否
64	拼装式冷冻库	200	426,306.00	台	工业	否	否	否	否
65	拼装式冷冻库	100	127,256.00	台	工业	否	否	否	否
66	双星拖把池及挂架	200	5,820.00	台	工业	否	否	否	是
67	双星拖把池及挂架	100	2,780.00	台	工业	否	否	否	是
68	风冷保鲜工作柜	150	185,250.00	台	工业	否	否	否	否

69	风冷保鲜工作柜	6. 0 0	71,880 .00	台	工业	否	否	否	否
70	风冷保鲜工作柜	8. 0 0	92,240 .00	台	工业	否	否	否	否
71	风冷保鲜工作柜	5. 0 0	52,550 .00	台	工业	否	否	否	否
72	风冷保鲜工作柜	4. 0 0	39,760 .00	台	工业	否	否	否	否
73	双玻璃移门挂墙吊柜	6. 0 0	24,900 .00	台	工业	否	否	否	是
74	双玻璃移门挂墙吊柜	5. 0 0	14,450 .00	台	工业	否	否	否	是
75	双玻璃移门挂墙吊柜	2. 0 0	5,056. 00	台	工业	否	否	否	是
76	台面工作架	1 5. 0 0	20,895 .00	台	工业	否	否	否	是
77	台面工作架	1 4. 0 0	23,408 .00	台	工业	否	否	否	是
78	台面工作架	1. 0 0	1,594. 00	台	工业	否	否	否	是
79	连下一层工作平台	4. 0 0	6,720. 00	台	工业	否	否	否	否
80	连下一层工作平台	2. 0 0	3,700. 00	台	工业	否	否	否	否

81	连下一层工作平台	2. 0 0	4,780. 00	台	工业	否	否	否	否
82	连下一层工作平台	2. 0 0	4,360. 00	台	工业	否	否	否	否
83	双通打荷柜	7. 0 0	32,102 .00	台	工业	否	否	否	是
84	双通打荷柜	1. 0 0	4,578. 00	台	工业	否	否	否	是
85	双通打荷柜	7. 0 0	31,465 .00	台	工业	否	否	否	是
86	双通打荷柜	1. 0 0	4,560. 00	台	工业	否	否	否	是
87	双通打荷柜	2. 0 0	9,420. 00	台	工业	否	否	否	是
88	单门单星水池柜	2. 0 0	6,340. 00	台	工业	否	否	否	是
89	单门单星水池柜	2. 0 0	6,040. 00	台	工业	否	否	否	是
90	单门单星水池柜	1. 0 0	3,150. 00	台	工业	否	否	否	是
91	单门单星水池柜	1. 0 0	3,310. 00	台	工业	否	否	否	是
92	双瓶组厨房烟罩处（炉灶）灭火装置	6. 0 0	102,90 0.00	台	工业	否	否	否	否
93	单瓶组厨房烟罩处（炉灶）灭火装置	1. 0 0	16,150 .00	台	工业	否	否	否	否

94	灶间拼台（前封板）	3. 0 0	3,990. 00	台	工业	否	否	否	否
95	灶间拼台（前封板）	2. 0 0	3,040. 00	台	工业	否	否	否	否
96	灶间拼台（前封板）	5. 0 0	7,250. 00	台	工业	否	否	否	否
97	灶间拼台（前封板）	2. 0 0	2,760. 00	台	工业	否	否	否	否
98	灶间拼台（前封板）	2. 0 0	2,640. 00	台	工业	否	否	否	否
99	灶间拼台（前封板）	1. 0 0	1,350. 00	台	工业	否	否	否	否
100	灶间拼台（前封板）	4. 0 0	5,520. 00	台	工业	否	否	否	否
101	装饰板油烟净化一体机	1. 0 0	98,220. .00	台	工业	否	否	否	否
102	装饰板油烟净化一体机	2. 0 0	76,124. .00	台	工业	否	否	否	否
103	装饰板油烟净化一体机	2. 0 0	98,700. .00	台	工业	否	否	否	否
104	装饰板油烟净化一体机	1. 0 0	36,750. .00	台	工业	否	否	否	否
105	装饰板油烟净化一体机	1. 0 0	44,187. .00	台	工业	否	否	否	否
106	装饰板油烟净化一体机	1. 0 0	99,750. .00	台	工业	否	否	否	否

107	装饰板油烟净化一体机	1. 0 0	44,625 .00	台	工业	否	否	否	否
108	装饰板油烟净化一体机	1. 0 0	81,375 .00	台	工业	否	否	否	否
109	装饰板油烟净化一体机	1. 0 0	88,375 .00	台	工业	否	否	否	否
110	智能双炒双温工程灶	4. 0 0	79,080 .00	台	工业	是	否	否	否
111	智能双炒双温工程灶	1. 0 0	18,770 .00	台	工业	否	否	否	否
112	智能双炒单温工程灶	2. 0 0	27,040 .00	台	工业	否	否	否	否
113	智能燃气单头工程大锅灶（锅直径90型）	8. 0 0	126,92 0.00	台	工业	否	否	否	否
114	智能燃气单头工程大锅灶（锅直径80型）	3. 0 0	41,340 .00	台	工业	否	否	否	否
115	可倾式不锈钢夹层锅	2. 0 0	34,100 .00	台	工业	否	否	否	否
116	智能燃气双头低汤灶	3. 0 0	28,635 .00	台	工业	否	否	否	否
117	猛火六头煲仔炉	2. 0 0	21,160 .00	台	工业	否	否	否	否
118	活动连下一层工作平台	4. 0 0	9,560. 00	台	工业	否	否	否	否
119	活动连下一层工作平台	4. 0 0	11,080 .00	台	工业	否	否	否	否

120	单星盆柜带垃圾桶	1. 0 0	2,890. 00	台	工业	否	否	否	是
121	单星盆柜带垃圾桶	3. 0 0	8,730. 00	台	工业	否	否	否	是
122	单星盆柜带垃圾桶	1. 0 0	2,960. 00	台	工业	否	否	否	是
123	单星盆柜带垃圾桶	2. 0 0	7,530. 00	台	工业	否	否	否	是
124	变频多功能搅拌机	3. 0 0	38,940 .00	台	工业	否	否	否	否
125	变频多功能双动和面机	3. 0 0	50,910 .00	台	工业	否	否	否	否
126	绞叶全钢和面机	3. 0 0	27,990 .00	台	工业	否	否	否	否
127	和面机25kg	1. 0 0	4,730. 00	台	工业	否	否	否	否
128	揉面压皮机	4. 0 0	30,920 .00	台	工业	否	否	否	否
129	多功能压面机	3. 0 0	26,610 .00	台	工业	否	否	否	否
130	单通打荷柜	1. 0 0	4,270. 00	台	工业	否	否	否	是
131	单通打荷柜	2. 0 0	8,780. 00	台	工业	否	否	否	是
132	单通打荷柜	2. 0 0	9,040. 00	台	工业	否	否	否	是

133	单通打荷柜	2. 0 0	8,570. 00	台	工业	否	否	否	是
134	单通打荷柜	1. 0 0	4,390. 00	台	工业	否	否	否	是
135	单通打荷柜	1. 0 0	3,860. 00	台	工业	否	否	否	是
136	单通打荷柜	2. 0 0	8,940. 00	台	工业	否	否	否	是
137	单通打荷柜	1. 0 0	3,660. 00	台	工业	否	否	否	是
138	单通打荷柜	1. 0 0	4,280. 00	台	工业	否	否	否	是
139	面案单通打荷柜	1. 0 0	3,390. 00	台	工业	否	否	否	是
140	面案单通打荷柜	1. 0 0	3,580. 00	台	工业	否	否	否	是
141	面案双通打荷柜	4. 0 0	13,800 .00	台	工业	否	否	否	是
142	油水分离对开门电炸锅	1. 0 0	5,880. 00	台	工业	否	否	否	否
143	双开门柜式悬浮电饼铛	1 4. 0 0	80,010 .00	台	工业	否	否	否	否
144	双层四盘电烤箱+八盘醒发箱	1. 0 0	29,800 .00	台	工业	否	否	否	否
145	精工双门蒸饭柜（竖盘）	9. 0 0	124,47 0.00	台	工业	否	否	否	否

146	燃气蒸饭柜24盘(燃气系列)	1. 0 0	15,800 .00	台	工业	否	否	否	否
147	连下一层工作平台带后背	1. 0 0	1,510. 00	台	工业	否	否	否	否
148	连下一层工作平台带后背	1. 0 0	1,890. 00	台	工业	否	否	否	否
149	不锈钢更衣柜	1 9. 0 0	56,050 .00	台	工业	否	否	否	是
150	双大门冷藏饮料柜	1. 0 0	11,320 .00	台	工业	否	否	否	否
151	商用超声波洗碗机	2. 0 0	17,860 .00	台	工业	否	否	否	否
152	商用超声波洗碗机	1. 0 0	8,570. 00	台	工业	否	否	否	否
153	双门大单星水池柜	1. 0 0	3,640. 00	台	工业	否	否	否	是
154	双门大单星水池柜	1. 0 0	3,660. 00	台	工业	否	否	否	是
155	双门大单星水池柜	7. 0 0	24,710 .00	台	工业	否	否	否	是
156	双门大单星水池柜	2. 0 0	6,320. 00	台	工业	否	否	否	是
157	双掩门工作柜	1. 0 0	2,320. 00	台	工业	否	否	否	是
158	双掩门工作柜	1. 0 0	2,390. 00	台	工业	否	否	否	是

159	双掩门工作柜	2. 0 0	5,020. 00	台	工业	否	否	否	是
160	双掩门工作柜	2. 0 0	5,380. 00	台	工业	否	否	否	是
161	长龙式自动除渣型洗碗碟机（预洗+除渣+主洗+清水漂洗+二组烘干）	2. 0 0	336,00 0.00	台	工业	否	否	否	否
162	方型洗碗机集气罩	2. 0 0	31,696 .00	台	工业	否	否	否	否
163	方型洗碗机集气罩	1. 0 0	9,789. 00	台	工业	否	否	否	否
164	单门热风循环消毒柜	5. 0 0	34,650 .00	台	工业	否	否	否	否
165	智能语音热风双门消毒柜	1 2. 0 0	195,84 0.00	台	工业	否	否	否	否
166	单大门热风循环消毒柜	6. 0 0	57,720 .00	台	工业	否	否	否	否
167	水果冷藏风幕柜	2. 0 0	67,240 .00	台	工业	否	否	否	否
168	碗碟柜（不锈钢储物柜）	2. 0 0	9,700. 00	台	工业	否	否	否	是
169	碗碟柜（不锈钢储物柜）	2. 0 0	8,360. 00	台	工业	否	否	否	是
170	推车式双门热风循环消毒柜	9. 0 0	153,45 0.00	台	工业	否	否	否	否
171	四门热风循环消毒柜	1. 0 0	16,360 .00	台	工业	否	否	否	否

172	六边双层工作台	2. 0 0	3,720. 00	台	工业	否	否	否	否
173	五格保温售饭柜	1 1. 0 0	64,350 .00	台	工业	否	否	否	是
174	四格保温售饭柜	4. 0 0	17,732 .00	台	工业	否	否	否	是
175	单星盆连垃圾桶柜	3. 0 0	11,790 .00	台	工业	否	否	否	是
176	双掩门柜带抽屉	2. 0 0	5,100. 00	台	工业	否	否	否	是
177	三玻璃开门挂墙吊柜	2. 0 0	8,700. 00	台	工业	否	否	否	是
178	三玻璃移门挂墙吊柜	4. 0 0	16,920 .00	台	工业	否	否	否	是
179	开口炉拼柜	4. 0 0	9,732. 00	台	工业	否	否	否	是
180	柜式保温菜台	4. 0 0	9,000. 00	台	工业	否	否	否	否
181	柜式保温菜台	1. 0 0	2,590. 00	台	工业	否	否	否	否
182	立式两门双温玻璃门雪柜	3. 0 0	28,920 .00	台	工业	否	否	否	否
183	上掀三门碗碟柜	1. 0 0	3,990. 00	台	工业	否	否	否	是

184	电热暖汤饭车	1 2. 0 0	42,120 .00	台	工业	否	否	否	否
185	炉灶调料拼台柜	2. 0 0	2,160. 00	台	工业	否	否	否	是
186	炉灶调料拼台柜	7. 0 0	7,630. 00	台	工业	否	否	否	是
187	炉灶调料拼台柜	2. 0 0	2,560. 00	台	工业	否	否	否	是
188	炉灶调料拼台柜	6. 0 0	6,528. 00	台	工业	否	否	否	是
189	炉灶调料拼台柜	1. 0 0	1,102. 00	台	工业	否	否	否	是
190	电磁蒸包炉	2. 0 0	40,300 .00	台	工业	否	否	否	否
191	电磁自动煮面炉	6. 0 0	196,80 0.00	台	工业	否	否	否	否
192	明档单星沥水柜	2. 0 0	6,320. 00	台	工业	否	否	否	是
193	明档单星沥水柜	2. 0 0	6,320. 00	台	工业	否	否	否	是
194	明档四头电磁炉	6. 0 0	59,280 .00	台	工业	否	否	否	否
195	电磁明档双缸电炸炉	3. 0 0	56,400 .00	台	工业	否	否	否	否
196	电磁扒炉柜	2. 0 0	37,600 .00	台	工业	否	否	否	是

197	明档玻璃烟罩	2. 0 0	37,362 .00	台	工业	否	否	否	否
198	明档玻璃烟罩	1. 0 0	10,642 .00	台	工业	否	否	否	否
199	明档玻璃烟罩	2. 0 0	19,284 .00	台	工业	否	否	否	否
200	明档玻璃烟罩	1. 0 0	11,450 .00	台	工业	否	否	否	否
201	明档玻璃烟罩	2. 0 0	25,310 .00	台	工业	否	否	否	否
202	打荷开口柜	2. 0 0	3,952. 00	台	工业	否	否	否	是
203	打荷开口柜	4. 0 0	9,740. 00	台	工业	否	否	否	是
204	打荷开口柜	1. 0 0	1,730. 00	台	工业	否	否	否	是
205	饴烙机	4. 0 0	15,840 .00	台	工业	否	否	否	否
206	电热暖汤池连柜	1. 0 0	2,860. 00	台	工业	否	否	否	是
207	明档电磁单头炒炉	2. 0 0	24,400 .00	台	工业	否	否	否	否
208	组合炉柜	1. 0 0	2,680. 00	台	工业	否	否	否	是
209	组合炉柜	1. 0 0	2,670. 00	台	工业	否	否	否	是

210	台面工作架	2. 0 0	3,220. 00	台	工业	否	否	否	是
211	智能食品留样柜	6. 0 0	298,80 0.00	台	工业	否	否	否	否
212	明档电磁单炒单尾炉	2. 0 0	25,520 .00	台	工业	否	否	否	否
213	高智能农残检测仪	2. 0 0	33,740 .00	台	工业	否	否	否	否
214	三开一直饮净化开水器	5. 0 0	97,650 .00	台	工业	否	否	否	否
215	洗手池柜	9. 0 0	36,900 .00	台	工业	否	否	否	是
216	洗手池柜	1. 0 0	4,210. 00	台	工业	否	否	否	是
217	筷子消毒车	1 4. 0 0	38,780 .00	台	工业	否	否	否	否
218	不锈钢移动双层收盘筷车	3 0. 0 0	40,500 .00	台	工业	否	否	否	否
219	不锈钢三层手推车	3 6. 0 0	46,800 .00	台	工业	否	否	否	否
220	90度链板式传送带	3. 0 0	37,560 .00	台	工业	否	否	否	否
221	收餐盘柜	1 5. 0 0	47,400 .00	台	工业	否	否	否	是

222	直线链板式传送带	3. 0 0	23,130 .00	台	工业	否	否	否	否
223	直线链板式传送带	3. 0 0	133,98 0.00	台	工业	否	否	否	否
224	洗碗间排气管道（一层）	1. 0 0	26,634 .00	套	工业	否	否	否	否
225	洗碗间排气管道（二层）	1. 0 0	34,582 .00	套	工业	否	否	否	否
226	洗碗间排气管道（三层）	1. 0 0	29,648 .00	套	工业	否	否	否	否
227	洗碗间防火阀（一层）	1. 0 0	1,840. 00	个	工业	否	否	否	否
228	洗碗间防火阀（二层）	3. 0 0	5,520. 00	个	工业	否	否	否	否
229	洗碗间防火阀（三层）	3. 0 0	5,310. 00	个	工业	否	否	否	否
230	洗碗间叶式调节阀（一层）	1. 0 0	1,820. 00	个	工业	否	否	否	否
231	洗碗间叶式调节阀（二层）	1. 0 0	1,820. 00	个	工业	否	否	否	否
232	洗碗间叶式调节阀（三层）	1. 0 0	1,780. 00	个	工业	否	否	否	否
233	面点间排烟管道（一层）	1. 0 0	24,318 .00	套	工业	否	否	否	否
234	面点间排烟管道（一层）	1. 0 0	34,119 .00	套	工业	否	否	否	否

235	面点间排烟管道（二层）	1. 0 0	17,675 .00	套	工业	否	否	否	否
236	面点间排烟管道（二层）	1. 0 0	41,140 .00	套	工业	否	否	否	否
237	面点间排烟管道（三层）	1. 0 0	17,675 .00	套	工业	否	否	否	否
238	面点间排烟管道（三层）	1. 0 0	31,571 .00	套	工业	否	否	否	否
239	面点间防火阀（一层）	2. 0 0	3,880. 00	个	工业	否	否	否	否
240	面点间防火阀（二层）	3. 0 0	5,820. 00	个	工业	否	否	否	否
241	面点间防火阀（三层）	3. 0 0	5,730. 00	个	工业	否	否	否	否
242	面点间多叶式调节阀（一层）	2. 0 0	3,640. 00	个	工业	否	否	否	否
243	面点间多叶式调节阀（二层）	2. 0 0	3,640. 00	个	工业	否	否	否	否
244	面点间多叶式调节阀（三层）	2. 0 0	3,580. 00	个	工业	否	否	否	否
245	主厨房排烟管道（一层）	1. 0 0	24,160 .00	套	工业	否	否	否	否
246	主厨房排烟管道（一层）	1. 0 0	37,129 .00	套	工业	否	否	否	否
247	主厨房排烟管道（一层）	1. 0 0	51,373 .00	套	工业	否	否	否	否

248	主厨房排油烟管道（民族厨房）（一层）	1. 0 0	18,064 .00	套	工业	否	否	否	否
249	主厨房排油烟管道（二层）	1. 0 0	20,980 .00	套	工业	否	否	否	否
250	主厨房排油烟管道（二层）	1. 0 0	62,721 .00	套	工业	否	否	否	否
251	主厨房排油烟管道（三层）	1. 0 0	26,591 .00	套	工业	否	否	否	否
252	主厨房叶式调节阀（一层）	2. 0 0	3,640. 00	个	工业	否	否	否	否
253	主厨房防火阀（一层）	2. 0 0	3,880. 00	个	工业	否	否	否	否
254	主厨房防火阀（一层）	2. 0 0	4,476. 00	个	工业	否	否	否	否
255	主厨房防火阀（民族厨房）（一层）	1. 0 0	1,910. 00	个	工业	否	否	否	否
256	主厨房防火阀（二层）	4. 0 0	7,760. 00	个	工业	否	否	否	否
257	主厨房防火阀（三层）	1. 0 0	1,940. 00	个	工业	否	否	否	否
258	主厨房多叶式调节阀（一层）	2. 0 0	3,760. 00	个	工业	否	否	否	否
259	主厨房多叶式调节阀（民族厨房）（一层）	1. 0 0	1,880. 00	个	工业	否	否	否	否
260	主厨房多叶式调节阀（二层）	2. 0 0	3,760. 00	个	工业	否	否	否	否

261	主厨房多叶式调节阀（三层）	2. 0 0	3,760. 00	个	工业	否	否	否	否
262	明档区管道（一层）	1. 0 0	42,685. .00	套	工业	否	否	否	否
263	明档区管道（一层）	1. 0 0	36,129. .00	套	工业	否	否	否	否
264	明档区管道（民族餐厅）（一层）	1. 0 0	21,380. .00	套	工业	否	否	否	否
265	明档区管道（二层）	1. 0 0	15,822. .00	套	工业	否	否	否	否
266	明档区管道（二层）	1. 0 0	19,686. .00	套	工业	否	否	否	否
267	明档区管道（二层）	1. 0 0	46,899. .00	套	工业	否	否	否	否
268	明档区管道（三层）	1. 0 0	26,012. .00	套	工业	否	否	否	否
269	明档区防火阀（一层）	2. 0 0	3,680. 00	个	工业	否	否	否	否
270	明档区防火阀（一层）	2. 0 0	3,880. 00	个	工业	否	否	否	否
271	明档区防火阀（民族餐厅）（一层）	1. 0 0	1,770. 00	个	工业	否	否	否	否
272	明档区防火阀（二层）	2. 0 0	3,540. 00	个	工业	否	否	否	否
273	明档区防火阀（二层）	2. 0 0	3,680. 00	个	工业	否	否	否	否

274	明档区防火阀（二层）	1. 0 0	2,760. 00	个	工业	否	否	否	否
275	明档区防火阀（三层）	1. 0 0	1,770. 00	个	工业	否	否	否	否
276	明档区叶式调节阀（一层）	3. 0 0	5,460. 00	个	工业	否	否	否	否
277	明档区叶式调节阀（民族餐厅）（一层）	1. 0 0	1,780. 00	个	工业	否	否	否	否
278	明档区叶式调节阀（二层）	1. 0 0	1,780. 00	个	工业	否	否	否	否
279	明档区叶式调节阀（二层）	2. 0 0	3,640. 00	个	工业	否	否	否	否
280	明档区叶式调节阀（三层）	1. 0 0	1,780. 00	个	工业	否	否	否	否
281	双星水池柜	7. 0 0	25,760. .00	台	工业	否	否	否	是
282	电热暖汤池连柜	1. 0 0	2,860. 00	台	工业	否	否	否	是
283	立式双门饮料冷藏柜	1. 0 0	11,320. .00	台	工业	否	否	否	否
284	三星水池柜带后背	1. 0 0	4,230. 00	台	工业	否	否	否	是
285	双孔整体封闭式收残柜（配车）	1. 0 0	5,750. 00	台	工业	否	否	否	是
286	欧款电烘炉（三层六盘）	3. 0 0	48,000. .00	台	工业	否	否	否	否

287	工程款单门18盘醒发箱	2. 0 0	7,720. 00	台	工业	否	否	否	否
288	柜式电炸锅	2. 0 0	7,520. 00	台	工业	否	否	否	否
289	1800面案平台雪柜	1. 0 0	12,350 .00	台	工业	否	否	否	否
290	拖把工具消毒柜	1. 0 0	5,620. 00	台	工业	否	否	否	否
291	拖把池	1. 0 0	2,490. 00	台	工业	否	否	否	是
292	双层架	1. 0 0	1,650. 00	台	工业	否	否	否	是
293	竖向星盆柜带收餐柜	3. 0 0	11,277 .00	台	工业	否	否	否	是
294	壁挂式智能款刀具消毒柜	1. 0 0	2,340. 00	台	工业	否	否	否	否
295	双星盆柜垃圾车	1. 0 0	4,830. 00	台	工业	否	否	否	是
296	双星右沥水池柜	1. 0 0	4,120. 00	台	工业	否	否	否	是
297	单星水池柜带移门	1. 0 0	3,210. 00	台	工业	否	否	否	是
298	智能语音热风单门消毒柜	2. 0 0	16,900 .00	台	工业	否	否	否	否
299	长龙拨齿式洗碗机（智能洗碗机）	1. 0 0	138,00 0.00	台	工业	否	否	否	否

300	猛火四头煲仔炉	1.00	9,980.00	台	工业	否	否	否	否
301	触摸屏万能蒸烤箱(电热)	1.00	167,300.00	台	工业	否	否	否	否
302	双星左沥水池柜	1.00	3,970.00	台	工业	否	否	否	是
303	电磁煮面炉拼台柜	1.00	3,600.00	台	工业	否	否	否	是
304	电扒炉拼台柜	1.00	3,600.00	台	工业	否	否	否	是
305	单通暖碟台（上掀门）	1.00	4,970.00	台	工业	否	否	否	否
306	不锈钢挂墙架	2.00	3,280.00	台	工业	否	否	否	是

3.是否涉及本国产品

采购包1：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称
不涉及			

二.投标人的资格要求

1.投标人应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。

2.开标后资格审查时，投标人未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单，相关信用情况通过“信用中国”网站、中国政府采购网等渠道查询。

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

4.本项目的特定资格要求：

采购包1：合同包一

无

三.获取招标文件的时间、地点、方式

详见招标公告

其他要求：

无

四.招标文件售价

本次招标文件的售价为0元人民币。

五.提交投标文件截止时间、开标时间和地点

详见招标公告

六.联系方式

采购代理机构名称：鄂尔多斯市政府采购中心

地址：内蒙古自治区鄂尔多斯市康巴什区湖滨路(鄂尔多斯市公共资源交易大厦)

邮编：017000

联系人：鄂尔多斯市政府采购中心

联系电话：0477-8398694

采购单位名称：鄂尔多斯职业学院

地址：鄂尔多斯市康巴什区赛罕街1号

邮编：017000

联系人：卜旭田

联系电话：8396952

第二章 投标人须知

一.前附表

序号	条款名称	内容及要求
1	划分采购包情况	共 1 包
2	采购方式	公开招标
3	开标方式	远程开标
4	评标方式	现场网上评标
5	评标方法	采购包1：综合评分法
6	获取招标文件时间	详见招标公告
7	保证金缴纳截止时间（同投标文件提交截止时间）	详见招标公告
8	电子投标文件递交	加密的电子投标文件1份，电子投标文件在投标截止时间前上传至内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台。技术支持电话：400-0471-010转2键
9	投标文件数量	（1）加密的电子投标文件1份（需在投标截止时间前上传至“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”） （2）若现场无法使用系统进行电子开评标的，投标人须开标现场递交非加密电子版投标文件U盘（或光盘）0份。 （3）纸质投标文件（正本）0份；纸质投标文件（副本）0份。
10	中标人确定	甲方授权评标委员会（非招标采购，如谈判、磋商、协商、询价小组）按照采购文件规定的方式确定中标（成交）供应商。
11	联合体投标	采购包1：不接受
12	采购代理机构代理费用	本项目不收取代理服务费
14	投标保证金	不收取保证金
15	电子投标文件签字、盖章要求	应按照第七章“投标文件格式与要求”，使用单位电子签章（CA）进行签字、加盖公章。 说明：若涉及到授权代表签字的可将文件签字页先进行签字、扫描后导入加密电子投标文件。
17	投标客户端	投标客户端需要投标人登录“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”自行下载。下载地址： https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/gp-auth-center/login?systemRegion=150001&systemRegion=150001
18	面向中小企业采购	采购包1： 属于专门面向中小企业采购，预留比例为100%。
19	有效投标人家数	采购包1：3家
20	中标供应商数量	采购包1：1名

21	中标候选人数量	采购包1：3名
22	报价形式	详见第一章，“内容及划分采购包情况”。
23	现场踏勘	采购包1：组织现场踏勘：否
24	兼投不兼中规则	本项目可兼投1包，本项目可兼中1包
25	投标有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起 90 日历天
26	其他	合同融资：凡已在内蒙古自治区政府采购云平台供应商库中登记，并依法取得内蒙古自治区内政府采购合同的区内中小企业（含个体工商户）供应商，均可申请政府采购合同融资。相关资料可查阅： (https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/zcdservice/zcd/neimeng/)

二.投标须知

1.投标方式采用网上投标，流程如下：

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

-投标人登录内蒙古自治区政府采购网页面，点击“政府采购云平台”，输入用户名、密码、验证码完成登录后，点击左侧“交易执行—应标—项目应标”，在未参与项目列表中选择要投标的项目，点击项目的“未参与项目”按钮，进入项目投标信息页面，在右侧选择要投标的采购包，填写“联系人姓名”、“联系人手机号”、“联系人邮箱”等信息点击“确认参与”按钮后，获取所投项目招标文件，并按照招标文件的要求制作、上传电子投标文件。

2.投标保证金

2.1投标保证金缴纳（如需缴纳保证金）

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

2.1.1投标人选择“电子保函”方式缴纳保证金的，在所投项目下采购包选择电子保函模式，跳转到内蒙古自治区金融服务平台开具电子保函，投标人需要确保在开标之前完成电子保函的开具。

2.1.2投标人选择“虚拟子账户”方式缴纳保证金的，在进行投标信息确认后，应通过“交易执行—应标—项目应标—已参与项目”，选择缴纳银行并获取对应不同采购包的缴纳金额以及虚拟子账号信息，并在开标时间前，缴纳至上述账号中。付款人名称必须为投标单位全称，且与其投标信息一致。

若出现账号缴纳不一致、缴纳金额与投标人须知前附表规定的金额不一致或缴纳时间超过开标时间，将导致保证金缴纳失败。投标人应认真核对账户信息，将投标保证金足额汇入以上账户，并自行承担因汇错投标保证金而产生的一切后果。投标人在转账或电汇的凭证上应按照“项目编号：***、采购包：***的投标保证金”格式注明，以便核对。

2.1.3投标人选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳保证金的，投标人将相关证明材料原件扫描添加至投标文件中，同时现场提供证明材料。

2.1.4缴纳保证金时间以保证金到账时间为准，由于投标保证金到账需要一定时间，请投标人在投标截止前及早缴纳。

2.2投标保证金的退还

投标人在投标截止时间前放弃投标的，自所投采购包结果公告发出后5个工作日内退还，但因投标人自身原因导致无法及时退还的除外。

未中标人投标保证金，自中标通知书发出之日起5个工作日内退还；中标人投标保证金，自政府采购合同签订之日起5个工作日内退还。

2.3有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

- (1) 中标后，无正当理由放弃中标资格的；
- (2) 中标后，无正当理由不与采购人签订合同的；
- (3) 在签订合同时，向采购人提出附加条件的；
- (4) 不按照招标文件要求提交履约保证金的；
- (5) 在签订合同时，投标人要求修改、补充和撤销投标文件的实质性内容的；
- (6) 投标文件中提供虚假材料的；
- (7) 与采购人、其他投标人或者采购代理机构恶意串通的；
- (8) 投标人在提交投标文件截止时间后，撤回投标文件的；
- (9) 法律法规和招标文件规定的其他情形。

3.全流程电子化交易

各投标人应当在内蒙古自治区政府采购云平台开展与本项目有关的政府采购活动。

各投标人应当在响应文件开启时间前上传加密的最终版电子响应文件至“内蒙古自治区政府采购网”，未在响应文件开启时间前上传电子响应文件的，视为自动放弃。投标人因系统问题无法上传电子响应文件时，请在工作时间及时拨打联系电话400-0471-010。

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

3.1远程不见面方式（投标人无需到现场）

投标人使用“投标客户端”编制、签章、生成加密投标文件，同时生成“备用标书”，投标人自行留存，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。

投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本项目招标公告载明的时间等要求参加开标，在开标时间前30分钟，应当提前登录电子交易系统确认联系人姓名与联系电话。

开标时，投标人应当使用CA证书在开始解密后30分钟内完成全部已投标采购包的投标文件在线解密，若出现系统异常情况，工作人员可适当延长解密时长。如在开标过程中出现意外情况导致无法继续进行，由代理机构会同采购人决定是否允许投标人导入“备用标书”继续开标。本项目采用电子评标，只对开标环节验证通过的电子投标文件进行评审。投标人在参加开标以前自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及CA证书的有效性等进行检测，保证可以正常使用。具体要求请通过“内蒙古自治区政府采购网-政采业务指南”查询相关操作手册。

开标时出现下列情况的，采购人、采购代理机构应当视为投标人不再参与政府采购活动。

- (1) 投标人未在规定时间内完成电子投标文件在线解密的；
- (2) CA证书无法解密投标文件的；
- (3) 投标人自身原因造成电子投标文件未能解密的。

3.2现场网上方式（投标人需到现场）

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

投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本项目招标公告载明的时间和地点参加开标。开标时，投标人应当使用CA证书完成全部已投标采购包的投标文件在线解密。如在开标过程中出现意外情况导致无法继续进行，由代理机构会同采购人决定是否允许投标人导入“备用标书”继续进行。本项目采用电子评标，只对开标环节验证通过的电子投标文件进行评审。

开标时出现下列情况的，采购人、采购代理机构应当视为投标人不再参与政府采购活动。

- (1) CA证书无法解密投标文件的；
- (2) 投标人未按招标文件要求提供“备用标书”的；
- (3) 投标人自身原因造成电子投标文件未能解密的。

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

三.说明

1.总则

本招标文件依据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》和《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）及国家和自治区有关法律、法规、规章制度编制。

投标人应仔细阅读本项目信息公告及招标文件的所有内容（包括澄清或者修改），按照招标文件要求以及格式编制投标文件，并保证其真实性，否则一切后果自负。

本次公开招标项目，是以招标公告的方式邀请非特定的投标人参加投标。

2.适用范围

本招标文件仅适用于本次招标公告中所涉及的项目和内容。

3.相关费用

投标人应自行承担所有与准备、参加投标有关的费用。不论投标结果如何，采购人或采购代理机构均无义务和责任承担相关费用。

4.各参与方

4.1“采购人”是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本招标文件的采购人特指鄂尔多斯职业学院。

4.2“采购代理机构”是指集中采购机构和集中采购机构以外的采购代理机构。本招标文件的采购代理机构特指鄂尔多斯市政府采购中心。

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

4.4“评标委员会”由采购人代表和评审专家组成。

4.5“中标人”是指取得与采购人签订合同资格的投标人。

5.合格的投标人

5.1符合本招标文件规定的资格要求，并按照要求提供相关证明材料。

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

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

6.以联合体形式进行政府采购的，应符合以下规定：

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

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

6.3联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

6.4联合体中有同类资质的投标人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投标人确定资质等级。

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

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

6.7如要求缴纳保证金，以联合体牵头人名义缴纳，对联合体各方均具有约束力。

7.语言文字以及计量单位

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

7.2所有计量均采用中华人民共和国法定的计量单位。

7.3所有报价一律使用人民币，货币单位：元。

8.现场踏勘

8.1招标文件规定组织踏勘现场的，采购人或者采购代理机构按招标文件规定的时间、地点组织潜在投标人踏勘项目现场。

8.2投标人自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。

8.3采购人在踏勘现场中介绍的资料和数据等，不构成对招标文件的修改或不作为投标人编制投标文件的依据。

9.其他条款

无论中标与否，投标人递交的投标文件均不予退还。

四.招标文件的澄清或者修改

采购人或采购代理机构对已发出的招标文件进行必要的澄清或修改的，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，在“内蒙古自治区政府采购网”上发布更正公告进行通知；不足15日的，采购人或者采购代理机构应当顺延提交投标文件截止时间，更正公告的内容为招标文件的组成部分，投标人应自行上网查询，采购人或采购代理机构不承担投标人未及时关注相关信息的责任。

五.投标文件

1.投标文件的构成

投标文件应按照招标文件第七章“投标文件格式与要求”进行编写，可以增加附页，并作为投标文件的组成部分。

2.投标报价

2.1投标人应按照第三章“招标内容与技术要求”进行报价。投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。

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

2.3投标报价不得有选择性报价和附加条件的报价。

2.4投标文件报价出现前后不一致的，按下列规定修正：

- (1) 投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）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（报价表）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。

修正后的报价投标人应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字确认后产生约束力，但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，投标人不确认的，其投标无效。

2.5投标人应在“投标客户端”对【报价部分】进行填写，“投标客户端”软件将自动根据投标人填写信息生成“开标一览表（报价表）”、“分项报价表”，若在响应文件中出现非系统生成的“开标一览表（报价表）”、“分项报价表”，且与“投标客户端”生成的“开标一览表（报价表）”、“分项报价表”信息内容不一致，以“投标客户端”在线填写报价并生成的内容为准。

3.投标有效期

3.1投标有效期从提交投标文件的截止之日起算。投标文件中承诺的投标有效期应当不少于招标文件中载明的投标有效期。

3.2出现特殊情况需要延长投标有效期的，采购人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。同意延长投标有效期的投标人少于3个的，招标人应当重新招标。投标人同意延长的，应相应延长其投标保证金的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人拒绝延长的，其投标失效，但投标人有权收回其投标保证金。

4.投标文件的递交

投标人应当在投标截止时间前递交投标文件，否则视为自动放弃投标。

5.投标文件的修改和撤回

投标人在投标截止时间前，可以对所递交的投标文件进行补充、修改或者撤回。投标人应当在投标截止时间前上传加密的最终版电子投标文件至“内蒙古自治区政府采购网-政府采购云平台”。

在提交投标截止时间后，投标人不得补充、修改、替代或者撤回其投标文件。

6.样品

采购人、采购代理机构一般不得要求投标人提供样品，仅凭书面方式不能准确描述采购需求或者需要对样品进行主观判断以确认是否满足采购需求等特殊情况除外。

6.1招标文件规定投标人提交样品的，样品属于投标文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由投标人自理。

6.2开标前，投标人应将样品送达至指定地点，并按要求摆放并做好展示。若需要现场演示的，投标人应提前做好演示准备（包括演示设备）。

6.3采购活动结束后，对于未中标投标人提供的样品，应当及时退还或者经未中标投标人同意后自行处理；对于中标投标人提供的样品，应当按照招标文件的规定进行保管、封存，并作为履约验收的参考。

六.开标、评标、中标公告、中标通知书

1.开标

1.1程序

（1）宣布纪律；

（2）宣布相关人员；

（3）投标人对已提交的加密文件进行解密，由采购人或者采购代理机构工作人员宣布投标人名称、投标价格和招标文件规定需要宣布的其他内容（以开标一览表要求为准）；

（4）参加人员对开标结果进行确认；

（5）开标结束。

1.2疑义

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

投标人对远程不见面方式过程和开标记录有疑义，应在“政府采购云平台-远程开标大厅”中提出，采购代理机构应及时查看、回复。

1.3备注说明

1.3.1投标人不足3家的，不得开标。

1.3.2开标时,投标人使用CA证书参与投标文件解密，投标人用于解密的CA证书应为生成、加密、上传投标文件的同一CA证书。

2.资格审查

2.1公开招标采购项目开标结束后，采购人或者采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查，以确定投标人是否具备投标资格。

2.2资格审查中有任意一项未通过的，审查结果为未通过，未通过资格审查的投标人按无效投标处理。

2.3信用记录查询

查询渠道：通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)和“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）进行查询；查询截止时点：本项目资格审查时查询；

查询记录：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、信用报告进行查询；

采购人或采购代理机构应当按照查询渠道、查询时间节点、查询记录内容进行查询，并存档。对信用记录查询结果中显示被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人作无效投标处理。

资格审查表

一般资格要求

采购包1：合同包一

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述
1	具有独立承担民事责任的能力	审查投标人营业执照等证明文件或者身份证明。
2	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	审查投标人2024或2025年度经会计师事务所出具的财务审计报告或其基本开户银行出具的近一年内的银行资信证明。
3	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	1.提供递交投标:文件截止之日前一年内(至少一个月)的良好缴纳税收的相关凭据。(以税务机关提供的纳税凭据或银行入账单为准)2.提供递交投标文件截止之日前一年内(至少一个月)缴纳社会保险的凭证。(以专用收据或社会保险缴纳清单为准)注:其他组织和自然人也需要提供缴纳税收的凭据金额缴纳社保的凭据。依法免税或不需要缴纳社会保障资金的投标人，应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金。
4	具有履行合同所必须的设备和专业技术能力	审查供应商出具的"具有履行合同所必须的设备和专业技术能力"声明。
5	参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录	审查投标人参加本次投标活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。
6	信用记录	开标结束后资格审查时，投标人未被列入失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。
7	联合体投标（若有）	符合关于联合体投标的相关规定。

特定资格要求

采购包1：合同包一

资格审查要求概况	评审点具体描述
----------	---------

落实政府采购政策的资格要求

采购包1：

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

3.评标

详见第五章

4.中标公告

中标人确定后，采购代理机构在内蒙古自治区政府采购网上发布中标结果公告，同时将中标结果以公告形式通知未中标的

投标人，中标结果公告期为1个工作日。

5.中标通知书

发布中标结果的同时，中标人可自行登录“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”打印中标通知书，中标通知书是合同的组成部分，中标通知书对采购人和中标人具有同等法律效力。

中标通知书发出后，采购人不得违法改变中标结果，中标人无正当理由不得放弃中标。

七.询问、质疑与投诉

1.询问

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

2.质疑

2.1投标人认为招标文件、采购过程、中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。

投标人在法定质疑期内应当一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。提出质疑的投标人应当是参与所质疑项目采购活动的投标人。

潜在投标人已依法获取其可质疑的招标文件的，可以对该文件提出质疑。对招标文件提出质疑的，应当在获取招标文件或者招标文件公告期限届满之日起7个工作日内提出。

2.2采购人、采购代理机构应当在收到投标人的书面质疑后7个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑投标人和其他有关投标人，但答复的内容不得涉及商业秘密。

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

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

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

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。

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

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

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

接收质疑函的联系部门、联系电话、通讯地址（详见第一章 投标邀请）。

3.投诉

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

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

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

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

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

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

第三章 招标内容与技术要求

一.项目概况

二期办学条件提升餐厅采购设备，所有设备质保期为1年。需要提供项目的实施方案内容包括但不限于:供货安装进度计划；供货进度保障措施；供货进度延误应对措施；货物运输保障措施；货物运输的应急预案；项目实施人员配置；产品包装质量及保证措施7个方面。提供项目的售后服务方案，内容包括但不限于:售后服务人员配置；本地化售后服务的完整性；售后服务时间和售后响应时间；备品备件及易损件支持；培训方案；售后服务应急预案；售后服务保修内容及措施；售后服务计划及流程8个方面。提供项目产品技术性能情况，内容包括但不限于:产品的先进性；产品使用的可持续性；能耗情况；日常维护成本；使用寿命周期；日常清洁与维护；产品生产的工艺介绍；产品的性能介绍8个方面。提供项目的质量保障措施，内容包括但不限于:质量目标；管理体系；组织机构；生产管理保障措施；原材料管理办法；生产过程保障措施；质量管理措施；产品质检措施8个方面。提供项目的应急预案进行评审，内容包括但不限于:应急保障组织机构及职责；列出本项目可能出现的突发情况并标明风险等级，提出对应的响应预警机制；极端气候（特别是强降雨、洪涝、冰雹、极端低温等方面）对实施项目造成的影响预测及应对措施；不可预见情况导致的货物生产或运输受阻及应对措施4个方面。

二.主要商务要求、技术要求

1.主要商务要求

采购包1：合同包一

序号	参数性质	类型	要求
1		标的提供时间	签订合同后30日
2		标的提供地点	鄂尔多斯职业学院
3		合同履约期限	自签订合同之日起至服务期满
4		合同履约地点	鄂尔多斯职业学院
5		验收要求	符合国家和行业标准。
6		合同支付方式	1、签订合同后，达到付款条件起10日，支付合同总金额的30.00% 2、全部验收合格后，达到付款条件起10日，支付合同总金额的70.00%
7		履约保证金	需要缴纳履约保证金：不缴纳

2.技术标准与要求

采购包1：合同包一

标的名称：多层不锈钢存放架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1500*760*1800（±5mm） 1、多层不锈钢存放架（四层）整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、存放架为整体焊接制作（非组装型）； 3、腿采用48加厚实测≥1.5mm圆管焊接制作； 4、调节脚为内置铁质调节； 5、架顶为平面整体焊接，存放架层板实际宽度为76公分； 6、层板下配置4道不锈钢U型5公分宽加强筋。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：多层不锈钢存放架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1500*500*1800（±5mm） 1、多层不锈钢存放架整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、存放架为整体焊接制作（非组装型）； 3、腿采用48加厚实测≥1.5mm圆管焊接制作； 4、调节脚为内置铁质调节； 5、架顶为平面整体焊接，存放架层板实际宽度为50公分； 6、层板下配置4道不锈钢U型5公分宽加强筋。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：多层不锈钢存放架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1400*500*1800（±5mm） 1、多层不锈钢存放架整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、存放架为整体焊接制作（非组装型）； 3、腿采用48加厚实测≥1.5mm圆管焊接制作； 4、调节脚为内置铁质调节； 5、架顶为平面整体焊接，存放架层板实际宽度为50公分； 6、层板下配置4道不锈钢U型5公分宽加强筋。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：多层不锈钢存放架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1200*500*1800（±5mm） 1、多层不锈钢存放架整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、存放架为整体焊接制作（非组装型）； 3、腿采用48加厚实测≥1.5mm圆管焊接制作； 4、调节脚为内置铁质调节； 5、架顶为平面整体焊接，存放架层板实际宽度为50公分； 6、层板下配置3道不锈钢U型5公分宽加强筋。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：多层不锈钢存放架

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

1		规格：1050*700*1800（±5mm） 1、多层不锈钢存放架整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、存放架为整体焊接制作（非组装型）； 3、腿采用48加厚实测≥1.5mm圆管焊接制作； 4、调节脚为内置铁质调节； 5、架顶为平面整体焊接，存放架层板实际宽度为70公分； 6、层板下配置2道不锈钢U型5公分宽加强筋。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：多层不锈钢存放架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1000*500*1800（±5mm） 1、多层不锈钢存放架整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、存放架为整体焊接制作（非组装型）； 3、腿采用48加厚实测≥1.5mm圆管焊接制作； 4、调节脚为内置铁质调节； 5、架顶为平面整体焊接，存放架层板实际宽度为50公分； 6、层板下配置2道不锈钢U型5公分宽加强筋。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：多层不锈钢存放架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1050*500*1800（±5mm） 1、多层不锈钢存放架整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、存放架为整体焊接制作（非组装型）； 3、腿采用48加厚实测≥1.5mm圆管焊接制作； 4、调节脚为内置铁质调节； 5、架顶为平面整体焊接，存放架层板实际宽度为50公分； 6、层板下配置2道不锈钢U型5公分宽加强筋。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：多层不锈钢存放架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1100*500*1800（±5mm） 1、多层不锈钢存放架整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、存放架为整体焊接制作（非组装型）； 3、腿采用48加厚实测≥1.5mm圆管焊接制作； 4、调节脚为内置铁质调节； 5、架顶为平面整体焊接，层板实际宽度为50公分； 6、层板下配置2道不锈钢U型5公分宽加强筋。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：多层不锈钢存放架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1200*760*1800（±5mm） 1、多层不锈钢存放架（四层）整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、存放架为整体焊接制作（非组装型）； 3、腿采用48加厚实测≥1.5mm圆管焊接制作； 4、调节脚为内置铁质调节； 5、架顶为平面整体焊接，存放架层板实际宽度为76公分； 6、层板下配置3道不锈钢U型5公分宽加强筋。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：不锈钢挂墙架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：2000*300*600（±5mm） 1、不锈钢挂墙架为双层挂墙架； 2、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 3、架框架采用30*30/304加厚实测≥1.35mm方管焊接制作（非组装型）； 4、层板下配置4道不锈钢U型5公分宽加强筋。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：不锈钢挂墙架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1500*300*600（±5mm） 1、不锈钢挂墙架为双层挂墙架； 2、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 3、架框架采用30*30/304加厚实测≥1.35mm方管焊接制作（非组装型）； 4、层板下配置3道不锈钢U型5公分宽加强筋。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：不锈钢挂墙架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1200*300*600（±5mm） 1、不锈钢挂墙架为双层挂墙架； 2、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 3、架框架采用30*30/304加厚实测≥1.35mm方管焊接制作（非组装型）； 4、层板下配置2道不锈钢U型5公分宽加强筋。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单通打荷柜带后背

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

1		规格：1800*760*930（±5mm） 1、打荷台整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构为双层防撞吊门，上轨道静音式设计，带门封； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、底角装有不锈钢子弹头底脚； 5、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单通打荷柜带后背

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1950*760*930（±5mm） 1、打荷台整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构为双层防撞吊门，上轨道静音式设计，带门封； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、底角装有不锈钢子弹头底脚； 5、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单通打荷柜带后背

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1200*600*930（±5mm） 1、打荷台整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构为双层防撞吊门，上轨道静音式设计，带门封； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、底角装有不锈钢子弹头底脚； 5、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单通打荷柜带后背

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1500*760*930（±5mm） 1、打荷台整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构为双层防撞吊门，上轨道静音式设计，带门封； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、底角装有不锈钢子弹头底脚； 5、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单通打荷柜带后背

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

1		规格：1500*700*930（±5mm） 1、打荷台整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构为双层防撞吊门，上轨道静音式设计，带门封； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、底角装有不锈钢子弹头底脚； 5、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单通打荷柜带后背

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1200*760*930（±5mm） 1、打荷台整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构为双层防撞吊门，上轨道静音式设计，带门封； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、底角装有不锈钢子弹头底脚； 5、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单通打荷柜带后背

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1140*760*930（±5mm） 1、打荷台整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构为双层防撞吊门，上轨道静音式设计，带门封； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、底角装有不锈钢子弹头底脚； 5、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单通打荷柜带后背

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1800*760*930（±5mm） 1、打荷台整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构为双层防撞吊门，上轨道静音式设计，带门封； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、底角装有不锈钢子弹头底脚； 5、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双门双星水池柜

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

1		规格：1200*760*800/130（±5mm） 1、水池柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板； 3、前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 4、柜内配置平底不锈钢板底层； 5、水盆排水管采用不锈钢可检修排水管； 6、槽盆内深度要求为30公分； 7、配2支不锈钢高挑铜芯冷热水龙头。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双门双星水池柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1260*600*800（±5mm） 1、水池柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板； 3、前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 4、柜内配置平底不锈钢板底层； 5、水盆排水管采用不锈钢可检修排水管； 6、槽盆内深度要求为30公分； 7、配2支不锈钢高挑铜芯冷热水龙头。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双门双星水池柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1200*600*800/130（±5mm） 1、水池柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板； 3、前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 4、柜内配置平底不锈钢板底层； 5、水盆排水管采用不锈钢可检修排水管； 6、槽盆内深度要求为30公分； 7、配2支不锈钢高挑铜芯冷热水龙头。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：高压冲地龙头

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

1		规格：10M型 1、采用开放式洗地龙头； 2、洗地龙头配件：轮盘、底座、铸铜、铸铝、弹簧盘、弹簧盘盖、弹簧、臂、铝芯、胶管套、新铸铜、胶管、花洒头连环、冷扎钢板； 3、不锈钢护套软管长度伸缩10米：长约10米可自由拉伸，轮盘直径：368mm，轮盘厚度：182mm，龙头高度：约400mm，轮盘宽度：约421mm； 4、洗地龙头软管可承受100度的高温及高压； 5、流量：配有“增压泵”。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单孔整体封闭式收残柜（配车）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：700*760*800+130（±5mm） 1、收残柜为整体封闭式； 2、台面板及落地裙围采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 3、柜台面下配置上1台55型不锈钢活动圆筒式残物回收桶及回收移动车； 4、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单孔整体封闭式收残柜（配车）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：700*700*800+130（±5mm） 1、收残柜为整体封闭式； 2、台面板及落地裙围采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 3、柜台面下配置上1台55型不锈钢活动圆筒式残物回收桶及回收移动车； 4、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单孔整体封闭式收残柜（配车）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1100*700*800+130（±5mm） 1、收残柜为整体封闭式； 2、台面板及落地裙围采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 3、柜台面下配置上1台55型不锈钢活动圆筒式残物回收桶及回收移动车； 4、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单孔整体封闭式收残柜（配车）

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

1		规格：600*600*800+130（±5mm） 1、收残柜为整体封闭式； 2、台面板及落地裙围采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 3、柜台面下配置上1台50型不锈钢活动圆筒式残物回收桶及回收移动车； 4、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：电子落地秤

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：400*500*800（±5mm） 1、可连接电脑直接出数据； 2、规格：200公斤。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：活动防鼠板

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1500*30*600（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、防鼠活动板采用双层双面不锈钢板满焊精工制作式； 3、配置不锈钢加重双提手。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：活动防鼠板

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1200*30*600（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、防鼠活动板采用双层双面不锈钢板满焊精工制作式； 3、配置不锈钢加重双提手。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：活动防鼠板

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1100*30*600（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、防鼠活动板采用双层双面不锈钢板满焊精工制作式； 3、配置不锈钢加重双提手。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：活动防鼠板

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

1		规格：1000*30*600（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、防鼠活动板采用双层双面不锈钢板满焊精工制作式； 3、配置不锈钢加重双提手。
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：不锈钢冲孔平板米面架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1500*700*300（±5mm） 1、米面架整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、架面整体为不锈钢板冲孔整体铺设焊接； 3、架面下骨架为不锈钢50*50方管焊接制作； 4、方管厚度为SUS304不锈钢板实测≥1.35mm。
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：不锈钢冲孔平板米面架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1400*700*300（±5mm） 1、米面架整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、架面整体为不锈钢板冲孔整体铺设焊接； 3、架面下骨架为不锈钢50*50方管焊接制作； 4、方管厚度为SUS304不锈钢板实测≥1.35mm。
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：不锈钢冲孔平板米面架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*700*300（±5mm） 1、米面架整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、架面整体为不锈钢板冲孔整体铺设焊接； 3、架面下骨架为不锈钢50*50方管焊接制作； 4、方管厚度为SUS304不锈钢板实测≥1.35mm。
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：不锈钢冲孔平板米面架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1100*700*300（±5mm） 1、米面架整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、架面整体为不锈钢板冲孔整体铺设焊接； 3、架面下骨架为不锈钢50*50方管焊接制作； 4、方管厚度为SUS304不锈钢板实测≥1.35mm。
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：不锈钢冲孔平板米面架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1200*700*300（±5mm） 1、米面架整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、架面整体为不锈钢板冲孔整体铺设焊接； 3、架面下骨架为不锈钢50*50方管焊接制作； 4、方管厚度为SUS304不锈钢板实测≥1.35mm。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：加重防滑平板车

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1100*600*850（±5mm） 1、平板车整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、配置2个万向脚轮，2个定向脚轮； 3、车把手为304不锈钢38*38方管实测≥1.35mm焊接加固硬塑防滑把手； 4、车面采用防滑不锈钢板制作； 5、平板车底面采用不锈钢整体封闭满焊制作工艺。 6、▲所投产品提供不锈钢管材38*38符合GB/T11170-2008技术标准的CMA检验/检测报告。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：450全钢揭盖停机式土豆去皮机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：825*745*1270（±10mm） 1、土豆去皮机整体为全不锈钢材料制作； 2、全钢型揭盖停机式； 3、工作表面采用食品级金刚砂而成，永不脱砂； 4、机身外配置不锈钢可拆装可拆洗沥水框； 5、配置机器定时器； 6、工作能力每小时：≥750公斤； 7、电压：380V、功率：≥1.1kw； 8、重量：≥105公斤； 9、▲所投产品提供食品接触产品安全认证证书（符合产品标准和技术要求：GB 4806.7-2023；GB 4806.9-2023）。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：350全钢揭盖停机式土豆去皮机

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

1		规格：726*666*1245（±10mm） 1、土豆去皮机整体为全不锈钢材料制作； 2、全钢型揭盖停机式； 3、工作表面采用食品级金刚砂而成，永不脱砂； 4、机身外配置不锈钢可拆装可拆洗沥水框； 5、配置机器定时器； 6、工作能力每小时：≥360公斤； 7、电压：380V、功率：≥0.75kw； 8、重量：≥85公斤。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：洗手星连电子感应龙头

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：400*455*250/130（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板，前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 3、柜内配置平底不锈钢板底层，水盆排水管采用不锈钢可检修排水管,槽盆内深度要求为22公分； 4、配1支不锈钢感应冷热水龙头。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：洗手星连电子感应龙头

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：455*455*250/130（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板，前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 3、柜内配置平底不锈钢板底层，水盆排水管采用不锈钢可检修排水管,槽盆内深度要求为22公分； 4、配1支不锈钢感应冷热水龙头。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：大单星水池柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1200*700*800/130（±5mm） 1、水池柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板； 3、前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 4、柜内配置平底不锈钢板底层； 5、水盆排水管采用不锈钢可检修排水管； 6、槽盆内深度要求为30公分； 7、配1支不锈钢高挑铜芯冷热水龙头。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：大单星水池柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1200*700*800/150（±5mm） 1、水池柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板； 3、前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 4、柜内配置平底不锈钢板底层； 5、水盆排水管采用不锈钢可检修排水管； 6、槽盆内深度要求为30公分； 7、配1支不锈钢高挑铜芯冷热水龙头。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：4D挂墙饭缸柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1450*205*1050（±5mm）（可视4门） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、外框周边安装软橡胶防撞钉； 3、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：4D挂墙水杯柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：850*205*1050（±5mm）（可视2门） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、外框周边安装软橡胶防撞钉； 3、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双大门陈列柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1220*705*1950（±5mm） 1、采用不锈钢板实测≥0.8mm精工制作； 2、配置可视加厚钢化玻璃门； 3、配置不锈钢双暗锁锁具； 4、制冷方式：风冷式； 5、配置回旋可视门； 6、微电脑控制系统（配有温度显示屏）。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：全钢菜馅机

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

1		规格：780*710*940（±5mm） 1、全钢精品菜馅机； 2、设备重量：≥80kg； 3、生产能力：≥300kg/h； 4、电压：380v，功率：≥1.5kw； 5、采用成品减速箱减速。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：数字变频可调多功能切菜机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1180*550*1260（±5mm） 1、加工能力150kg～660kg/h，可将各种根、茎、叶类蔬菜（芹菜、韭菜、菠菜、大葱等）切段以及硬菜（土豆、萝卜等）切片、切丝； 2、双变频控制，电压：380V，功率：3KW,采用不锈钢防水按钮、集成电路及电器配套控制，具有过载保护等功能，防水等级到达IPX5级以上； 3、切刀部分设置安全防护罩，具有掀盖断电功能； 4、护罩、护板、刀架等采用不锈钢材料，切菜料筒、拨料盘为铝镁合金大料筒结构，表面经氧化防腐处理。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双向开口柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1500*600*800（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、底角装有不锈钢子弹头底脚。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：热风循环刀具砧板消毒柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：650*780*1980（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥0.8mm精工制作； 2、热风循环高温消毒柜（温度达到125度以上）； 3、柜内消洗框采用加厚SUS304不锈钢精工制作； 4、此消毒柜电源线须做现场改造； 5、加装优质16A金属电器控制插座； 6、配置不锈钢暗锁锁具。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：热风循环刀具砧板消毒柜

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

1		规格：1310*780*1980（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥0.8mm精工制作； 2、热风循环高温消毒柜（温度达到125度以上）； 3、柜内消洗框采用加厚SUS304不锈钢精工制作； 4、此消毒柜电源线须做现场改造； 5、加装优质16A金属电器控制插座； 6、配置不锈钢暗锁锁具。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：智能商用净食机（双缸）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1800*800*800+180（±5mm） 1、净食机整体外壳采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、内胆采用SUS304不锈钢板实测≥1.35mm精工制作； 3、防潮湿防腐蚀噪音低型； 4、清洗+净化（超声波+大气泡+水羟基技术）； 5、配置无刷电机:整体不锈钢； 6、双水位设计，自动控水； 7、根据槽体配置2个小眼孔304不锈钢沥水篮。 8、电压：380v,功率：≥4.8kw； 9、设备总重量：≥210kg； 10、容积：≥101L*2。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：智能商用净食机（单缸）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1350*800*800+180（±5mm） 1、净食机整体外壳采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、内胆采用SUS304不锈钢板实测≥1.35mm精工制作； 3、防潮湿防腐蚀噪音低型； 4、清洗+净化（超声波+大气泡+水羟基技术）； 5、配置无刷电机:整体不锈钢； 6、双水位设计，自动控水； 7、根据槽体配置1个小眼孔304不锈钢沥水篮； 8、电压：380v,功率：≥4.8kw； 9、设备总重量：≥160kg； 10、容积：≥150L。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：壁挂电热水器

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

1		规格：830*445*485（±5mm） 1、电压：220v,功率：2.2kw； 2、热水器为储水式速热型， 剩余热水量提示； 3、配置双棒分离加热金圭内胆，配置出水断电功能，提升安全性； 4、配置数码精确显示内胆水温，配置遥控器； 5、热水器要求安装到位包含冷热供水管的安装杂件，另冷热水管配置加装不锈钢控水角阀； 6、所投产品具有中国节能认证证书（符合国家标准技术要求）。
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：风冷四门双温雪柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1220*765*1950（±5mm） 1、四门高身雪柜整体采用不锈钢板实测≥0.8mm精工制作； 2、配有双循环功能； 3、敞门处配置保温加热丝功能防止开门滴水珠； 4、安装封闭式软胶条自吸门； 5、柜内配置风循环模块，净化储存环境； 6、制冷方式：风冷式； 7、冷藏可控温度在零上4℃-零下5℃之间； 8、冷冻可控温度在零下3℃-零下20℃之间； 9、柜内所配隔层板均采用304不锈钢材质方管制作。 10、所投产品具有3C国家强制性产品认证证书（符合国家标准技术要求）。
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：立式自动锯骨机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：710*695*1700（±10mm） 1、锯骨机整机为不锈钢材料制作； 2、喷砂工艺，安全卫生易清洁，耐腐蚀寿命长； 3、主要部件经动平衡校验，工作平稳振动小，并设有开门断电安全保护装置，使用安全性高； 4、精心设计的工作台面，可前后左右任意调节，灵活顺畅，使用方便； 5、锯带轮为304不锈钢材质，双边设计不易脱落，并配有易调节涨紧装置，便于调整及安装； 6、高速锯切割更平稳，锯带振动小，产生的肉屑、骨头碎屑少； 7、设备工作平台距地面高度850mm,重量:≥215公斤， 电压:220v,功率： 1.5kw。
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：绞切肉机

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

1		规格：630*480*850（±10mm） 1、绞切肉机为全钢款； 2、三规格型； 3、切片厚度为：3.5-5-8mm； 4、机身自重：≥86公斤。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：全自动切片机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：820*660*740（±5mm） 1、可调速双电机冻肉切片机； 2、设备材质：铝镁合金； 3、设备净重：≥86公斤； 4、功率：≥550W。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：三星水池柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1800*760*800/130（±5mm） 1、水池柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板； 3、前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 4、柜内配置平底不锈钢板底层； 5、水盆排水管采用不锈钢可检修排水管； 6、槽盆内深度要求为30公分； 7、配3支不锈钢高挑铜芯冷热水龙头。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：三星水池柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1800*700*800/130（±5mm） 1、水池柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板； 3、前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 4、柜内配置平底不锈钢板底层； 5、水盆排水管采用不锈钢可检修排水管； 6、槽盆内深度要求为30公分； 7、配3支不锈钢高挑铜芯冷热水龙头； 8、▲ 所投产品提供食品接触产品安全认证证书（符合产品标准和技术要求：GB 4806.9-2023）。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：步进式开水器

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：570*400*1780（±5mm） 1、整体保温型； 2、机器外壳采用304不锈钢板实测≥0.8mm精工制作； 3、内胆采用SUS304不锈钢板实测≥1.0mm制作； 4、配置铜芯加热管； 5、微电脑控制显示屏； 6、配置三级过滤及反渗透净水系统； 7、水器净水机安装在开水器的底座处，底座根据净水机尺寸生产。 8、电压：380v,功率：≥15kw。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：拼装式冷冻库

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：8700*2600*2800（±10mm） 1、整体采用防火阻燃聚氨酯实测≥10cm厚保温冷库板精工制作； 2、保温冷库板内外板均采用SUS304不锈钢板实测≥0.8mm制作； 3、机组采用全封闭式“8P”压缩机组； 4、冷库内采用风冷式机组制冷,可控温度在零下14℃-零下20℃之间（库内库外均需配置温度显示屏）； 5、施工安装方须做本冷库冷凝水排水的安装法处理（排水管采用PPR工程塑料保温管）； 6、库底采用防滑实测≥2mm厚的防滑板无缝焊接式铺设无缝焊接防止细菌生成； 7、库内配置4盏耐温防爆灯。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：拼装式冷冻库

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：3600*3200*2800（±10mm） 1、整体采用防火阻燃聚氨酯实测≥10cm厚保温冷库板精工制作； 2、保温冷库板内外板均采用SUS304不锈钢板实测≥0.8mm制作； 3、机组采用全封闭式“5P”压缩机组； 4、冷库内采用风冷式机组制冷,可控温度在零下14℃-零下20℃之间（库内库外均需配置温度显示屏）； 5、施工安装方须做本冷库冷凝水排水的安装法处理（排水管采用PPR工程塑料保温管）； 6、库底采用防滑实测≥2mm厚的防滑板无缝焊接式铺设无缝焊接防止细菌生成； 7、库内配置2盏耐温防爆灯。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：双星拖把池及挂架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1500*500*2000（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、水盆排水管采用不锈钢可检修排水管； 3、槽盆内深度要求为22公分； 4、配2支不锈钢铜芯冷热水龙头； 5、池面下配置不锈钢三面池身围板。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双星拖把池及挂架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1200*500*2000（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、水盆排水管采用不锈钢可检修排水管； 3、槽盆内深度要求为22公分； 4、配2支不锈钢铜芯冷热水龙头； 5、池面下配置不锈钢三面池身围板。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：风冷保鲜工作柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1800*760*800（±5mm） 1、保鲜工作柜整体采用不锈钢板实测≥0.8mm精工制作； 2、配置冷藏循环功能； 3、敞门处配置保温加热丝功能防止开门滴水珠； 4、配置安装封闭式软胶条自吸门； 5、柜内配置风循环模块，净化储存环境； 6、制冷方式：风冷式； 7、冷藏可控温度在零上4℃-零下10℃之间； 8、配有温度显示屏； 9、柜内所配置隔层板均采用SUS304食品级不锈钢材质方管制作； 10、所投产品具有3C国家强制性产品认证证书（符合国家标准技术要求）；
2		11、▲所投产品提供符合《自携式冷凝组商用冷柜能效限定值及能效等级》标准1级的相关材料。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：风冷保鲜工作柜

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

1		规格：1800*700*800（±5mm） 1、保鲜工作柜整体采用不锈钢板实测≥0.8mm精工制作； 2、配置冷藏循环功能； 3、敞门处配置保温加热丝功能防止开门滴水珠； 4、配置安装封闭式软胶条自吸门； 5、柜内配置风循环模块，净化储存环境； 6、制冷方式：风冷式； 7、冷藏可控温度在零上4℃-零下10℃之间； 8、配有温度显示屏； 9、柜内所配置隔层板均采用SUS304食品级不锈钢材质方管制作。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：风冷保鲜工作柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1500*760*800（±5mm） 1、保鲜工作柜整体采用不锈钢板实测≥0.8mm精工制作； 2、配置冷藏循环功能； 3、敞门处配置保温加热丝功能防止开门滴水珠； 4、配置安装封闭式软胶条自吸门； 5、柜内配置风循环模块，净化储存环境； 6、制冷方式：风冷式； 7、冷藏可控温度在零上4℃-零下10℃之间； 8、配有温度显示屏； 9、柜内所配置隔层板均采用SUS304食品级不锈钢材质方管制作。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：风冷保鲜工作柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1500*600*800（±5mm） 1、保鲜工作柜整体采用不锈钢板实测≥0.8mm精工制作； 2、配置冷藏循环功能； 3、敞门处配置保温加热丝功能防止开门滴水珠； 4、配置安装封闭式软胶条自吸门； 5、柜内配置风循环模块，净化储存环境； 6、制冷方式：风冷式； 7、冷藏可控温度在零上4℃-零下10℃之间； 8、配有温度显示屏； 9、柜内所配置隔层板均采用SUS304食品级不锈钢材质方管制作。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：风冷保鲜工作柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1200*700*800（±5mm） 1、保鲜工作柜整体采用不锈钢板实测≥0.8mm精工制作； 2、配置冷藏循环功能； 3、敞门处配置保温加热丝功能防止开门滴水珠； 4、配置安装封闭式软胶条自吸门； 5、柜内配置风循环模块，净化储存环境； 6、制冷方式：风冷式； 7、冷藏可控温度在零上4℃-零下10℃之间； 8、配有温度显示屏； 9、柜内所配置隔层板均采用SUS304食品级不锈钢材质方管制作。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双玻璃移门挂墙吊柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1800*350*600（±5mm） 1、吊柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构为双层防撞吊门，上轨道静音式设计，带门封； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双玻璃移门挂墙吊柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1200*350*600（±5mm） 1、吊柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构为双层防撞吊门，上轨道静音式设计，带门封； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双玻璃移门挂墙吊柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1050*350*600（±5mm） 1、吊柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构为双层防撞吊门，上轨道静音式设计，带门封； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：台面工作架

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

1		规格：1500*350*650（±5mm） 1、台架层架采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台架立柱采用30*30方管制作，管壁实测≥1.35mm焊接制作； 3、台架为二层，台架架面下配置镶入隐蔽式射灯及触摸按键电源开关； 4、台架层板下配置封闭式3道不锈钢U型5公分宽加强筋。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：台面工作架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1800*350*650（±5mm） 1、台架层架采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台架立柱采用30*30方管制作，管壁实测≥1.35mm焊接制作； 3、台架为二层，台架架面下配置镶入隐蔽式射灯及触摸按键电源开关； 4、台架层板下配置封闭式4道不锈钢U型5公分宽加强筋。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：台面工作架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1700*350*650（±5mm） 1、台架层架采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台架立柱采用30*30方管制作，管壁实测≥1.35mm焊接制作； 3、台架为二层，台架架面下配置镶入隐蔽式射灯及触摸按键电源开关； 4、台架层板下配置封闭式3道不锈钢U型5公分宽加强筋。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：连下一层工作平台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1500*300*800（±5mm） 1、工作平台层板整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、腿采用48加厚实测≥1.5mm圆管焊接制作（非组装型）； 3、台面下配置加强实木板及3道不锈钢4*4不锈钢角钢加强筋。 4、围管采用25*50/304加厚实测≥1.0mm方管焊接制作，
2		5、▲所投产品提供不锈钢管材25*50符合GB/T11170-2008技术标准的CMA检验/检测报告。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：连下一层工作平台

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

1		规格：1800*300*800（±5mm） 1、工作平台层板整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、腿采用48加厚实测≥1.5mm圆管焊接制作（非组装型）； 3、台面下配置加强实木板及3道不锈钢4*4不锈钢角钢加强筋； 4、围管采用25*50/304加厚实测≥1.0mm方管焊接制作。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：连下一层工作平台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1800*600*800（±5mm） 1、工作平台层板整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、腿采用48加厚实测≥1.5mm圆管焊接制作（非组装型）； 3、台面下配置加强实木板及3道不锈钢4*4不锈钢角钢加强筋； 4、围管采用25*50/304加厚实测≥1.0mm方管焊接制作。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：连下一层工作平台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1500*600*800（±5mm） 1、工作平台层板整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、腿采用48加厚实测≥1.5mm圆管焊接制作（非组装型）； 3、台面下配置加强实木板及3道不锈钢4*4不锈钢角钢加强筋； 4、围管采用25*50/304加厚实测≥1.0mm方管焊接制作。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双通打荷柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1800*800*800（±5mm） 1、打荷台整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构为双层防撞吊门，上轨道静音式设计，带门封； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、底角装有不锈钢子弹头底脚； 5、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双通打荷柜

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

1		规格：1800*760*800（±5mm） 1、打荷台整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构为双层防撞吊门，上轨道静音式设计，带门封； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、底角装有不锈钢子弹头底脚； 5、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双通打荷柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1500*800*800（±5mm） 1、打荷台整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构为双层防撞吊门，上轨道静音式设计，带门封； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、底角装有不锈钢子弹头底脚； 5、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双通打荷柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1700*800*800（±5mm） 1、打荷台整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构为双层防撞吊门，上轨道静音式设计，带门封； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、底角装有不锈钢子弹头底脚； 5、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双通打荷柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：2000*800*800（±5mm） 1、打荷台整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构为双层防撞吊门，上轨道静音式设计，带门封； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、底角装有不锈钢子弹头底脚； 5、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单门单星水池柜

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

1		规格：700*800*800（±5mm） 1、水池柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板； 3、前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 4、柜内配置平底不锈钢板底层； 5、水盆排水管采用不锈钢可检修排水管； 6、槽盆内深度要求为30公分； 7、配1支不锈钢高挑铜芯冷热水龙头。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单门单星水池柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：600*500*800/150（±5mm） 1、水池柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板； 3、前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 4、柜内配置平底不锈钢板底层； 5、水盆排水管采用不锈钢可检修排水管； 6、槽盆内深度要求为30公分； 7、配1支不锈钢高挑铜芯冷热水龙头。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单门单星水池柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：700*760*800（±5mm） 1、水池柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板； 3、前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 4、柜内配置平底不锈钢板底层； 5、水盆排水管采用不锈钢可检修排水管； 6、槽盆内深度要求为30公分； 7、配1支不锈钢高挑铜芯冷热水龙头。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单门单星水池柜

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

1		规格：1200*760*800/130（±5mm） 1、水池柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板； 3、前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 4、柜内配置平底不锈钢板底层； 5、水盆排水管采用不锈钢可检修排水管； 6、槽盆内深度要求为30公分； 7、配1支不锈钢高挑铜芯冷热水龙头。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双瓶组厨房烟罩处（炉灶）灭火装置

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：680*230*620（±10mm） 1、装置具备自动，手动启动操作模式，并能给出报警信号； 2、装置需在启动灭火的同时启动机械阀或电磁阀切断燃气，并提供信号给消防控制中心； 3、装置需与自来水管道路相连，系统启动后自控水阀等灭会药剂喷洒完成后在自动喷水； 4、系统包括：控制箱（机械式），管路、喷嘴、探测器、感温熔断装置、金属拉索、滑轮三通、滑轮弯头等组成。其中控制箱由自动释放机构、驱动用高压氮气瓶、水流控制阀、液体药剂罐以及连接软管、单向阀、减压阀等构成； 5、所有管件均为304不锈钢材质，管径DN15，壁厚≥1.0mm.采用卡压式连接； 6、所投产品具有《消防产品认证证书》。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单瓶组厨房烟罩处（炉灶）灭火装置

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：500*230*620（±10mm） 1、装置具备自动，手动启动操作模式，并能给出报警信号； 2、装置需在启动灭火的同时启动机械阀或电磁阀切断燃气，并提供信号给消防控制中心； 3、装置需与自来水管道路相连，系统启动后自控水阀等灭会药剂喷洒完成后在自动喷水； 4、系统包括：控制箱（机械式），管路、喷嘴、探测器、感温熔断装置、金属拉索、滑轮三通、滑轮弯头等组成。其中控制箱由自动释放机构、驱动用高压氮气瓶、水流控制阀、液体药剂罐以及连接软管、单向阀、减压阀等构成； 5、所有管件均为304不锈钢材质，管径DN15，壁厚≥1.0mm.采用卡压式连接； 6、所投产品具有《消防产品认证证书》。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：灶间拼台（前封板）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：300*1250*800/450（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、灶间拼台为整体封闭式； 3、配置前侧封板。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：灶间拼台（前封板）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：600*850*800/450（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、灶间拼台为整体封闭式； 3、配置前侧封板。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：灶间拼台（前封板）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：500*1250*800/450（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、灶间拼台为整体封闭式（此项拼台配置封闭可揭盖式调料柜）； 3、配置前侧封板。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：灶间拼台（前封板）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：400*1000*800/450（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、灶间拼台为整体封闭式； 3、配置前侧封板。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：灶间拼台（前封板）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：300*1150*800/450（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、灶间拼台为整体封闭式； 3、配置前侧封板。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：灶间拼台（前封板）

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

1		规格：400*850*800/450（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、灶间拼台为整体封闭式； 3、配置前侧封板。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：灶间拼台（前封板）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：300*1150*800/400（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、灶间拼台为整体封闭式； 3、配置前侧封板。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：装饰板油烟净化一体机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：11200*1300*500（±5mm） 1、烟罩主体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作，表面光膜覆盖，防止表面损伤； 2、烟罩配置耐高温防爆式防爆灯； 3、烟罩顶部风机采用大抽力低噪音外转子风机，风量更大、全压高、性能稳定、寿命长，风机模块独立包装，可在安装现场调整前/上/后三向出风； 4、电场为不锈钢材质，更耐脏清洗周期长，结构稳定，不易变型，采用可伸缩不锈钢顶针连接高压电场，高压输出绝缘子为陶瓷材质；
2		5、▲所投产品提供环境标志（II型）产品认证证书（符合GB/T24021-2024要求）；
3		6、▲所投产品提供符合GB4706.1-2005《家用和类似用途电器的安全第1部分：通用要求》第13章要求，器具的绝缘材料应承受1min频率50Hz的基本正弦波电压，在试验期间，不应出现击穿,实测符合要求，基本绝缘1000V通过测试，判定合格，提供此项带CMA标识检测报告；
4		7、▲所投产品提供配件UV紫外线灯管依据GB/T19258.1-2022附录B检测，预热20min后试验，紫外线辐照强度平均值78.6μW/cm2，提供此项带CMA标识的检测报告扫描件。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：装饰板油烟净化一体机

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

1		<p>规格：4351*1300*500（±5mm）</p> <p>1、烟罩主体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作，表面光膜覆盖，防止表面损伤；</p> <p>2、烟罩配置耐高温防爆式防爆灯；</p> <p>3、烟罩顶部风机采用大抽力低噪音外转子风机，风量更大、全压高、性能稳定、寿命长，风机模块独立包装，可在安装现场调整前/上/后三向出风；</p> <p>4、电场为不锈钢材质，更耐脏清洗周期长，结构稳定，不易变型，采用可伸缩不锈钢顶针连接高压电场，高压输出绝缘子为陶瓷材质。</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：装饰板油烟净化一体机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>规格：5562*1200*500（±5mm）</p> <p>1、烟罩主体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作，表面光膜覆盖，防止表面损伤；</p> <p>2、烟罩配置耐高温防爆式防爆灯；</p> <p>3、烟罩顶部风机采用大抽力低噪音外转子风机，风量更大、全压高、性能稳定、寿命长，风机模块独立包装，可在安装现场调整前/上/后三向出风；</p> <p>4、电场为不锈钢材质，更耐脏清洗周期长，结构稳定，不易变型，采用可伸缩不锈钢顶针连接高压电场，高压输出绝缘子为陶瓷材质。</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：装饰板油烟净化一体机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>规格：4200*1200*500（±5mm）</p> <p>1、烟罩主体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作，表面光膜覆盖，防止表面损伤；</p> <p>2、烟罩配置耐高温防爆式防爆灯；</p> <p>3、烟罩顶部风机采用大抽力低噪音外转子风机，风量更大、全压高、性能稳定、寿命长，风机模块独立包装，可在安装现场调整前/上/后三向出风；</p> <p>4、电场为不锈钢材质，更耐脏清洗周期长，结构稳定，不易变型，采用可伸缩不锈钢顶针连接高压电场，高压输出绝缘子为陶瓷材质。</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：装饰板油烟净化一体机

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

1		<p>规格：5050*1300*500（±5mm）</p> <p>1、烟罩主体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作，表面光膜覆盖，防止表面损伤；</p> <p>2、烟罩配置耐高温防爆式防爆灯；</p> <p>3、烟罩顶部风机采用大抽力低噪音外转子风机，风量更大、全压高、性能稳定、寿命长，风机模块独立包装，可在安装现场调整前/上/后三向出风；</p> <p>4、电场为不锈钢材质，更耐脏清洗周期长，结构稳定，不易变型，采用可伸缩不锈钢顶针连接高压电场，高压输出绝缘子为陶瓷材质。</p>
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：装饰板油烟净化一体机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>规格：11400*1300*500（±5mm）</p> <p>1、烟罩主体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作，表面光膜覆盖，防止表面损伤；</p> <p>2、烟罩配置耐高温防爆式防爆灯；</p> <p>3、烟罩顶部风机采用大抽力低噪音外转子风机，风量更大、全压高、性能稳定、寿命长，风机模块独立包装，可在安装现场调整前/上/后三向出风；</p> <p>4、电场为不锈钢材质，更耐脏清洗周期长，结构稳定，不易变型，采用可伸缩不锈钢顶针连接高压电场，高压输出绝缘子为陶瓷材质。</p>
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：装饰板油烟净化一体机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>规格：5100*1200*500（±5mm）</p> <p>1、烟罩主体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作，表面光膜覆盖，防止表面损伤；</p> <p>2、烟罩配置耐高温防爆式防爆灯；</p> <p>3、烟罩顶部风机采用大抽力低噪音外转子风机，风量更大、全压高、性能稳定、寿命长，风机模块独立包装，可在安装现场调整前/上/后三向出风；</p> <p>4、电场为不锈钢材质，更耐脏清洗周期长，结构稳定，不易变型，采用可伸缩不锈钢顶针连接高压电场，高压输出绝缘子为陶瓷材质。</p>
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：装饰板油烟净化一体机

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

1		规格：9292*1200*500（±5mm） 1、烟罩主体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作，表面光膜覆盖，防止表面损伤； 2、烟罩配置耐高温防爆式防爆灯； 3、烟罩顶部风机采用大抽力低噪音外转子风机，风量更大、全压高、性能稳定、寿命长，风机模块独立包装，可在安装现场调整前/上/后三向出风； 4、电场为不锈钢材质，更耐脏清洗周期长，结构稳定，不易变型，采用可伸缩不锈钢顶针连接高压电场，高压输出绝缘子为陶瓷材质。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：装饰板油烟净化一体机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：10100*1300*500（±5mm） 1、烟罩主体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作，表面光膜覆盖，防止表面损伤； 2、烟罩配置耐高温防爆式防爆灯； 3、烟罩顶部风机采用大抽力低噪音外转子风机，风量更大、全压高、性能稳定、寿命长，风机模块独立包装，可在安装现场调整前/上/后三向出风； 4、电场为不锈钢材质，更耐脏清洗周期长，结构稳定，不易变型，采用可伸缩不锈钢顶针连接高压电场，高压输出绝缘子为陶瓷材质。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：智能双炒双温工程灶

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

1		规格：2000*1250*800/400（±5mm） 1、燃气灶炉灶台面整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.35mm精工制作； 2、灶体外壳采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm制作； 3、炉灶台面下采用不锈钢种钉处理，种钉处与灶面下衬板能够紧密连接固定（安装现场，使用方可现场检测种钉工艺）； 4、下衬板采用实测≥1.5mm不锈钢板铺垫焊接制作； 5、炉体骨架主框架采用50*50mm国标不锈钢角钢焊接制作； 6、配置电子打火及熄火保护装置； 7、炉膛采用整体节能静音炉头； 8、配置加重空气循环炉圈； 9、炒灶火力为多档配置； 10、配置不锈钢锅架及2个60型炒灶不沾边锅； 11、所投产品具有3C国家强制性产品认证证书（符合国家标准技术要求），并承诺供货时提供认证证书原件；
2		12、▲所投产品提供食品接触产品安全认证证书（符合产品标准和技术要求：GB 4806.9-2023）；
3		13、▲所投产品提供中国节能认证证书（符合产品标准和技术要求：GB30720-2025）；
4		14、▲所投产品提供中国环保认证证书（符合产品标准和技术要求：GB30720-2025）；CJ/T451-2014）。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：智能双炒双温工程灶

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

1		规格：2000*1150*800/400（±5mm） 1、燃气灶炉灶台面整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.35mm精工制作； 2、灶体外壳采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm制作； 3、炉灶台面下采用不锈钢种钉处理，种钉处与灶面下衬板能够紧密连接固定（安装现场，使用方可现场检测种钉工艺）； 4、下衬板采用实测≥1.5mm不锈钢板铺垫焊接制作； 5、炉体骨架主框架采用50*50mm国标不锈钢角钢焊接制作； 6、配置电子打火及熄火保护装置； 7、炉膛采用整体节能静音炉头； 8、配置加重空气循环炉圈； 9、炒灶火力为多档配置； 10、配置不锈钢锅架及2个60型炒灶不沾边锅。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：智能双炒单温工程灶

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1800*1150*800/400（±5mm） 1、燃气灶炉灶台面整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.35mm精工制作； 2、灶体外壳采用SUS304不锈钢实测≥1.1mm制作； 3、炉灶台面下采用不锈钢种钉处理，种钉处与灶面下衬板能够紧密连接固定（安装现场，使用方可现场检测种钉工艺）； 4、下衬板采用实测≥1.5mm不锈钢板铺垫焊接制作； 5、炉体骨架主框架采用50*50mm国标不锈钢角钢焊接制作； 6、配置电子打火及熄火保护装置； 7、炉膛采用整体节能静音炉头； 8、配置加重空气循环炉圈； 9、炒灶火力为多档配置； 10、配置不锈钢锅架及2个60型炒灶不沾边锅。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：智能燃气单头工程大锅灶（锅直径90型）

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

1		规格：1200*1250*800/400（±5mm） 1、燃气灶炉灶台面整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.35mm精工制作； 2、灶体外壳采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm制作； 3、炉灶台面下采用不锈钢种钉处理，种钉处与灶面下衬板能够紧密连接固定（安装现场，使用方可现场检测种钉工艺）； 4、下衬板采用实测≥1.5mm不锈钢板铺垫焊接制作； 5、炉体骨架主框架采用50*50mm国标不锈钢角钢焊接制作； 6、配置电子打火及熄火保护装置； 7、炉膛采用整体节能静音炉头； 8、配置加重空气循环炉圈； 9、炒灶火力为多档配置； 10、配置550w低噪音节能风机及304材质加厚90型大锅及不锈钢锅盖； 11、所投产品具有3C国家强制性产品认证证书（符合国家标准技术要求），并承诺供货时提供认证证书原件。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：智能燃气单头工程大锅灶（锅直径80型）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1100*1150*800/400（±5mm） 1、燃气灶炉灶台面整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.35mm精工制作； 2、灶体外壳采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm制作； 3、炉灶台面下采用不锈钢种钉处理，种钉处与灶面下衬板能够紧密连接固定（安装现场，使用方可现场检测种钉工艺）； 4、下衬板采用实测≥1.5mm不锈钢板铺垫焊接制作； 5、炉体骨架主框架采用50*50mm国标不锈钢角钢焊接制作； 6、配置电子打火及熄火保护装置； 7、炉膛采用整体节能静音炉头； 8、配置加重空气循环炉圈； 9、炒灶火力为多档配置； 10、配置280w低噪音节能风机及304材质加厚80型大锅及不锈钢锅盖； 11、所投产品燃气大锅灶炒炖菜大锅材质为不锈钢锅，且具有不锈钢锅的检验报告； 12、所投产品具有3C国家强制性产品认证证书（符合国家标准技术要求），并承诺供货时提供认证证书原件；

2		13、▲所投产品提供食品接触产品安全认证证书（符合产品标准和技术要求：GB4806.9-2023）；
3		14、▲所投产品提供中国节能认证证书（符合产品标准和技术要求：GB30720-2025）；
4		15、▲所投产品提供中国环保认证证书（符合产品标准和技术要求：GB30720-2025；CJ/T451-2014）。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：可倾式不锈钢夹层锅

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1280*890*930（±5mm） 1、配置自动搅拌装置； 2、配置燃气熄火保护装置； 3、锅内层采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.5mm加工； 4、夹层锅锅内直径为90cm； 5、所投产品具有3C国家强制性产品认证证书（符合国家标准技术要求）。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：智能燃气双头低汤灶

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1200*750*550/650（±5mm） 1、燃气灶体外壳采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、炉灶台面下采用不锈钢种钉处理，种钉处与灶面下衬板能够紧密连接固定（安装现场，使用方可现场检测种钉工艺）； 3、下衬板采用实测≥1.5mm不锈钢板铺垫焊接制作； 4、炉体骨架主框架采用50*50mm国标不锈钢角钢焊接制作； 5、配置电子打火及熄火保护装置； 6、炉膛采用整体节能静音炉头； 7、炒灶火力为多档配置； 8、配置双180w低噪音节能风机及304食品级材质≥1.2mm加厚60型不锈钢汤桶； 9、所投产品具有3C国家强制性产品认证证书（符合国家标准技术要求），并承诺供货时提供认证证书原件；
2		10、▲所投产品提供食品接触产品安全认证证书（符合产品标准和技术要求：GB4806.9-2023）。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：猛火六头煲仔炉

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

1		规格：1200*1000*800/400（±5mm） 1、煲仔炉为柜式； 2、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 3、配置电子打火及熄火保护装置； 4、炉面台下配置不锈钢双敞门； 5、所投产品具有3C国家强制性产品认证证书（符合国家标准技术要求），并承诺供货时提供认证证书原件；
2		6、▲所投产品提供食品接触产品安全认证证书（符合产品标准和技术要求：GB4806.9-2023）。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：活动连下一层工作平台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1800*800*800（±5mm） 1、工作平台层板整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、腿采用48加厚实测≥1.5mm圆管焊接制作（非组装型）； 3、台面下配置加强实木板及3道不锈钢4*4不锈钢角钢加强筋。 4、围管采用25*50/304加厚实测≥1.0mm方管焊接制作。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：活动连下一层工作平台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1500*600*800（±5mm） 1、工作平台层板整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、腿采用48加厚实测≥1.5mm圆管焊接制作（非组装型）； 3、台面下配置加强实木板及3道不锈钢4*4不锈钢角钢加强筋。 4、围管采用25*50/304加厚实测≥1.0mm方管焊接制作。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单星盆柜带垃圾桶

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：700*700*800/130（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板，前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 3、柜内配置平底不锈钢板底层，水盆排水管采用不锈钢可检修排水管,槽盆内深度要求为30公分； 4、配1支不锈钢高挑铜芯冷热水龙头。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单星盆柜带垃圾桶

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

1		规格：700*760*800/130（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板，前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 3、柜内配置平底不锈钢板底层，水盆排水管采用不锈钢可检修排水管,槽盆内深度要求为30公分； 4、配1支不锈钢高挑铜芯冷热水龙头。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单星盆柜带垃圾桶

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：700*800*800/130（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板，前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 3、柜内配置平底不锈钢板底层，水盆排水管采用不锈钢可检修排水管,槽盆内深度要求为30公分； 4、配1支不锈钢高挑铜芯冷热水龙头。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单星盆柜带垃圾桶

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1100*760*800/130（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板，前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 3、柜内配置平底不锈钢板底层，水盆排水管采用不锈钢可检修排水管,槽盆内深度要求为30公分； 4、配1支不锈钢高挑铜芯冷热水龙头。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：变频多功能搅拌机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：680*550*1025（±10mm） 1、全自动不锈钢防护网型； 2、变频式控制； 3、低噪音式搅拌机； 4、三种搅拌速度，并配有钢丝打蛋器、拍型搅拌器及螺旋形和面钩； 5、电压：380v功率：≥1.5kw； 6、料桶容积：≥38L。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：变频多功能双动和面机

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

1		规格：838*560*1183（±5mm） 1、全钣金机壳； 2、变频式控制，具有定时功能； 3、低噪音式和面机； 4、电压：380v,电机功率：1.1/2.2kw，输入功率：≥2.7kw； 5、行程开关保护； 6、掀防护罩即停机； 7、整机重量：≥205kg。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：绞叶全钢和面机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：955*580*1070（±10mm） 1、重载电机，揭盖停机； 2、加重搅钩坚固耐用； 3、自动定时操作； 4、带传动设计配置防过载； 5、采用SUS304厚度实测≥2.0mm不锈钢面桶； 6、机身重量≥190kg； 7、电源：380v/≥3kw。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：和面机25kg

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：830*480*910（±5mm） 1、采用重载电机，揭盖停机； 2、采用加重搅钩坚固耐用，自动定时操作，带传动设计配置防过载； 3、采用不锈钢厚度实测≥2.0mm304面桶； 4、机身重量≥114kg； 5、电源：380v/≥3kw。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：揉面压皮机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：620*1100*1090（±10mm） 1、全钢精品压皮机； 2、304轧辊； 3、采用变频器来调节机器转速； 4、软启动、低噪音、适应性更强。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：多功能压面机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：600*1070*1255（±10mm） 1、加厚配重底座； 2、机身可拆装，滚柱为实心型； 3、配置5款切面刀（粗细压面刀花刀方块刀柳叶刀）； 4、整机重量：≥142kg；
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单通打荷柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1260*500*800（±5mm） 1、打荷台整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构为双层防撞吊门，上轨道静音式设计，带门封； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、底角装有不锈钢子弹头底脚； 5、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单通打荷柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1500*500*800（±5mm） 1、打荷台整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构为双层防撞吊门，上轨道静音式设计，带门封； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、底角装有不锈钢子弹头底脚； 5、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单通打荷柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：2000*700*800（±5mm） 1、打荷台整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构为双层防撞吊门，上轨道静音式设计，带门封； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、底角装有不锈钢子弹头底脚； 5、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单通打荷柜

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

1		规格：1200*700*800（±5mm） 1、打荷台整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构为双层防撞吊门，上轨道静音式设计，带门封； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、底角装有不锈钢子弹头底脚； 5、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单通打荷柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1400*760*800（±5mm） 1、打荷台整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构为双层防撞吊门，上轨道静音式设计，带门封； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、底角装有不锈钢子弹头底脚； 5、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单通打荷柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1100*600*800（±5mm） 1、打荷台整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构为双层防撞吊门，上轨道静音式设计，带门封； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、底角装有不锈钢子弹头底脚； 5、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单通打荷柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1800*760*800（±5mm） 1、打荷台整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构为双层防撞吊门，上轨道静音式设计，带门封； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、底角装有不锈钢子弹头底脚； 5、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单通打荷柜

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

1		规格：1100*600*750（±5mm） 1、打荷台整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构为双层防撞吊门，上轨道静音式设计，带门封； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、底角装有不锈钢子弹头底脚； 5、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单通打荷柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1520*500*800（±5mm） 1、打荷台整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构为双层防撞吊门，上轨道静音式设计，带门封； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、底角装有不锈钢子弹头底脚； 5、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：面案单通打荷柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1500*760*800（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜面采用2公分实厚PE板制作，面四周不锈钢包边，柜身配置为不锈钢落地式四面围板； 3、工作面围板为可活动式上翻门（门为双层板制作）。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：面案单通打荷柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1800*760*800（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜面采用2公分实厚PE板制作，面四周不锈钢包边，柜身配置为不锈钢落地式四面围板； 3、工作面围板为可活动式上翻门（门为双层板制作）。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：面案双通打荷柜

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

1		规格：1800*800*800（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜面采用2公分实厚PE板制作，面四周不锈钢包边，柜身配置为不锈钢落地式四面围板； 3、工作面围板为可活动式上翻门（门为双层板制作）。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：油水分离对开门电炸锅

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1000*650*900（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、工作面前侧配置双开门（门为双层板制作）； 3、额定功率：≥12KW，电压：380v； 4、配置精准控温电源系统。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双开门柜式悬浮电饼铛

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：640*800*800/50（±10mm） 1、柜体采用不锈钢板实测≥1.0mm精工制作； 2、控温系统为：双显示屏式控制； 3、锅深≥4cm； 4、加热盘：304锅发热盘； 5、机器净重为：≥56kg； 6、额定功率：≥5.0KW，电压：380v；
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双层四盘电烤箱+八盘醒发箱

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1240*860*1810（±5mm） 1、全不锈钢结构，全玻璃炉门带大视窗设计配有照明灯，可随时了解烘烤制作情况； 2、全封闭式整体环保耐高温材料，保温性能优越； 3、数字显示温控器，配有数显定时报警装置，超温安全保护等； 4、炉面火、炉底火温度独立控制； 5、万向脚轮设计； 6、双层可视独立控制。炉内独立照明，独立定时计时功能； 7、电压功率：380V/≥13.2+0.7KW。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：精工双门蒸饭柜（竖盘）

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

1		规格：1030*840*1690（±5mm） 1、功率/电压：≥24Kw/380V，控制方式：机械式； 2、蒸箱整体采用保温发泡设计，符合环保要求； 3、整体采用采用SUS304不锈钢板实测≥0.8mm精工制作； 4、自动进水装置，蒸车装有温控和定时装置，电源开关控制，可电和蒸汽两用； 5、门板整体冲压成型，更好的加强门体强度，防止变形，门体佩带嵌入式温度表，可探测箱体内实际温度； 6、箱体自带溢水阀，防止烫伤，电热管为专属定制304材质； 7、蒸车还配有缺水断电保护装置，缺水自动报警断电； 8、每台配置3套（36个）加厚不锈钢SUS304蒸饭盘（备用供餐时的周转）；
2		9、▲所投产品提供食品接触产品安全认证证书（符合产品标准和技术要求：GB 4806.9-2023）。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：燃气蒸饭柜24盘(燃气系列)

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1050*860*1720（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥0.8mm精工制作； 2、采用联动双卡扣柜门把，保障柜门密封不漏气； 3、配备自动进水保护装置，自带溢水阀（防止烫伤），电子打火装置，自动熄火保护装置； 4、箱体底部为特殊定制加厚SUS304不锈钢板实测≥1.2mm精工制作； 5、配置3套（36个）加厚不锈钢SUS304蒸饭盘（备用供餐时的周转）； 6、所投产品具有3C国家强制性产品认证证书（符合国家标准技术要求）。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：连下一层工作平台带后背

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：600*700*800+150（±5mm） 1、工作平台层板整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、腿采用48加厚实测≥1.5mm圆管焊接制作（非组装型）； 3、台面下配置加强实木板及3道不锈钢4*4不锈钢角钢加强筋； 4、围管采用25*50/304加厚实测≥1.0mm方管焊接制作。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：连下一层工作平台带后背

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

1		规格：900*800*800/130（±5mm） 1、工作平台层板整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、腿采用48加厚实测≥1.5mm圆管焊接制作（非组装型）； 3、台面下配置加强实木板及3道不锈钢4*4不锈钢角钢加强筋； 4、围管采用25*50/304加厚实测≥1.0mm方管焊接制作。
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：不锈钢更衣柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：900*450*1800（±5mm） 1、不锈钢多门更衣柜采用SUS304食品级不锈钢板实测≥0.8mm制作； 2、层板下撑不锈钢U型加强筋； 3、配置暗锁及柜内消毒电器元件装置。
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双大门冷藏饮料柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1220*705*1950（±5mm） 1、采用不锈钢板实测≥0.8mm精工制作； 2、配置可视加厚钢化玻璃门； 3、配置不锈钢暗锁锁具； 4、制冷方式：风冷式； 5、配置回旋可视门； 6、微电脑控制系统（配有温度显示屏）。
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：商用超声波洗碗机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1500*800*800+150（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、配置BLT振子和粘和方法，不需要专门的清洗剂，只需加入少量的食品级洗洁精360度全方位彻底清洗不留任何死角； 3、配置可自动伸缩不锈钢龙头； 4、电器控制采用优质品牌元件安装； 5、微电脑精确控温。
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：商用超声波洗碗机

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

1		规格：1200*800*800+150（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、配置BLT振子和粘和方法，不需要专门的清洗剂，只需加入少量的食品级洗洁精360度全方位彻底清洗不留任何死角； 3、配置可自动伸缩不锈钢龙头； 4、电器控制采用优质品牌元件安装； 5、微电脑精确控温。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双门大单星水池柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1500*700*800/130（±5mm） 1、水池柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板； 3、前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 4、柜内配置平底不锈钢板底层； 5、水盆排水管采用不锈钢可检修排水管； 6、槽盆内深度要求为30公分； 7、配1支不锈钢高挑铜芯冷热水龙头。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双门大单星水池柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1500*700*800/150（±5mm） 1、水池柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板； 3、前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 4、柜内配置平底不锈钢板底层； 5、水盆排水管采用不锈钢可检修排水管； 6、槽盆内深度要求为30公分； 7、配1支不锈钢高挑铜芯冷热水龙头。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双门大单星水池柜

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

1		规格：1200*700*800/130（±5mm） 1、水池柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板； 3、前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 4、柜内配置平底不锈钢板底层； 5、水盆排水管采用不锈钢可检修排水管； 6、槽盆内深度要求为30公分； 7、配1支不锈钢高挑铜芯冷热水龙头。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双门大单星水池柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：900*700*800/130（±5mm） 1、水池柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板； 3、前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 4、柜内配置平底不锈钢板底层； 5、水盆排水管采用不锈钢可检修排水管； 6、槽盆内深度要求为30公分； 7、配1支不锈钢高挑铜芯冷热水龙头。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双掩门工作柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*700*800（±5mm） 1、工作柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、外框周边安装软橡胶防撞钉； 3、底角装有不锈钢子弹头底脚； 4、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双掩门工作柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：850*700*800（±5mm） 1、工作柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、外框周边安装软橡胶防撞钉； 3、底角装有不锈钢子弹头底脚； 4、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双掩门工作柜

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

1		规格：899*700*800（±5mm） 1、工作柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、外框周边安装软橡胶防撞钉； 3、底角装有不锈钢子弹头底脚； 4、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双掩门工作柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1050*760*800（±5mm） 1、工作柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、外框周边安装软橡胶防撞钉； 3、底角装有不锈钢子弹头底脚； 4、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：长龙式自动除渣型洗碗碟机（预洗+除渣+主洗+清水漂洗+二组烘干）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：6800*1350*1860（±10mm） 1、长龙式洗碗机配置为一套预洗，一套除渣，一套主洗，一套漂洗，两套烘干，两套主洗(可减少主洗水箱清洁度），具备除渣功能； 2、洗碗机采用的钢板是食品级304国标钢（板材厚度≥1.2-3.0mm)； 3、洗碗机面板采用一键式电脑集成线路板，操作更简便，快捷，自动注水，加热，清洗，消毒，烘干； 4、洗碗机使用的所有电器，整机线路全为纯铜国标线，整机所有电器设备全部安装在底部； 5、主洗喷淋，采用内凹式防堵塞高压喷洗水嘴，主洗喷淋臂各为上五下三，耐高温，单根可拆卸，方便简洁； 6、输送系统采用耐高温拨齿组成倾斜式依次排列，拨齿材料为耐高温、耐油、耐化学腐蚀、耐磨损的食品级材质； 7、洗涤能力：不小于10000碟/每小时，设备整机功率：≥90kw； 8、洗碗机餐具出口采用自动刹车设计，洗碗机工作时出口无人收取餐盘时自动停止工作； 9、所投产品具有第三方检测机构出具的带有CMA标志的整机检测报告扫描件，检测项目包括但不限于性能指标（节水），安全性能，环保指标；
2		10、▲所投产品提供抗菌板的检测报告，符合：GB21551.2-2010家用和类似用途电器的抗菌、除菌、净化功能抗菌材料的特殊要求；抗菌板抗菌率≥99.9%。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：方型洗碗机集气罩

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：6800*1100*500（±5mm） 1、集气罩整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、集气罩装饰板采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm加工制作，装饰板高度齐平洗碗间吊顶； 3、集气罩配置风量调节阀装置； 4、罩体骨架为不锈钢40*40mm角钢焊接，罩体内配置防爆高亮度节能LED灯及防爆灯罩，保障罩下方照明度不影响工作人员使用。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：方型洗碗机集气罩

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：4200*1100*500（±5mm） 1、集气罩整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、集气罩装饰板采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm加工制作，装饰板高度齐平洗碗间吊顶； 3、集气罩配置风量调节阀装置； 4、罩体骨架为不锈钢40*40mm角钢焊接，罩体内配置防爆高亮度节能LED灯及防爆灯罩，保障罩下方照明度不影响工作人员使用。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单门热风循环消毒柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：660*650*1980（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥0.8mm精工制作； 2、热风循环高温消毒柜（温度达到125度以上）； 3、柜内消洗框采用加厚SUS304不锈钢精工制作； 4、此消毒柜电源线须做现场改造； 5、加装优质16A金属电器控制插座。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：智能语音热风双门消毒柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1310*690*1980（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥0.8mm精工制作； 2、电脑版一键启动,语音播报功能，可消毒密胺餐具、竹器木器、毛巾鞋服、玻璃器具、陶瓷器具、不锈钢餐具，自动设定消毒时间及消毒温度范围，可自选模式调节温度范围和消毒时间（温度达到125度以上）； 3、电源电压：220V，额定功率：≥4.5KW； 4、柜内消洗框采用加厚SUS304不锈钢精工制作； 5、此消毒柜电源线须做现场改造。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：单大门热风循环消毒柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1000*1000*1980（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥0.8mm精工制作； 2、热风循环高温消毒柜（温度达到125度以上）； 3、柜内清洗框采用加厚SUS304不锈钢精工制作； 4、此消毒柜电源线须做现场改造； 5、加装优质16A金属电器控制插座。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：水果冷藏风幕柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1500*800*1900（±5mm） 1、智能式风幕柜，独特风道设计工艺温度更均匀； 2、前开方便自取，配置拉帘式； 3、采用超白钢化加厚玻璃，透光率达92%； 4、制冷方式：风冷式； 5、柜体外壳采用不锈钢板实测≥0.8mm精工制作； 6、底座采用大理石静电喷涂真空镀膜制作； 7、电源电压：220V/50Hz，额定功率：≥1.69KW。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：碗碟柜（不锈钢储物柜）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1000*500*1800（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构，双层吊门，上轨道静音式设计，带门封，外框周边安装软橡胶防撞钉； 3、底角装有不锈钢子弹头底脚； 4、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：碗碟柜（不锈钢储物柜）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1200*500*1800（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构，双层吊门，上轨道静音式设计，带门封，外框周边安装软橡胶防撞钉； 3、底角装有不锈钢子弹头底脚； 4、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：推车式双门热风循环消毒柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1310*830*1980（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥0.8mm精工制作； 2、热风循环高温消毒柜（温度达到125度以上）； 3、柜内配置双推车； 4、柜内消洗框采用加厚SUS304不锈钢精工制作； 5、此消毒柜电源线须做现场改造； 6、加装优质16A金属电器控制插座； 7、所投产品具有消毒产品生产企业卫生许可证书；
2		8、▲所投产品提供符合GB 17988-2008《食具消毒柜安全和卫生要求》二星级消毒柜规定的CMA检验报告；
3		9、▲所投产品提供消毒柜电器防腐等级认证证书，产品防腐等级：F2级证书。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：四门热风循环消毒柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1350*700*1960（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥0.8mm精工制作（此消毒柜为贯通式设计生产）； 2、热风循环高温消毒柜（温度达到125度以上）； 3、柜内消洗框采用加厚SUS304不锈钢精工制作； 4、此消毒柜电源线须做现场改造； 5、加装优质16A金属电器控制插座。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：六边双层工作台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：700*700*800（±5mm） 1、整体工作台采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、腿采用48加厚实测≥1.5mm圆管焊接制作（非组装型）； 3、台面下配置加强实木板及1道不锈钢4*4角钢加强筋。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：五格保温售饭柜

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

1		规格：1800*700*800（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、配置不锈钢加厚免边304材质份数盆； 3、售饭柜另配置补水及排水不锈钢装置； 4、售饭柜安装精准数字控温系统； 5、售饭柜柜身为双拉门式；
2		6、▲所投产品提供符合GB/T26125-2011《电子电气产品六种限用物质(铅、汞、镉、六价铬、多溴联苯和多溴二苯醚)》、GB/T26572-2011《电子电气产品中限用物质的限量要求》技术标准的CMA检测报告；
3		7、▲所投产品提供食品接触产品安全认证证书（符合产品标准和技术要求：GB 4806.9-2023）。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：四格保温售饭柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1500*700*800（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、配置不锈钢加厚免边304材质份数盆； 3、售饭柜另配置补水及排水不锈钢装置； 4、售饭柜安装精准数字控温系统； 5、售饭柜柜身为双拉门式。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单星盆连垃圾桶柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1200*760*800/130（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板，前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 3、柜内配置平底不锈钢板底层，水盆排水管采用不锈钢可检修排水管,槽盆内深度要求为30公分； 4、配1支不锈钢（感应）铜芯冷热水龙头。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双掩门柜带抽屉

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*760*800（±5mm） 1、工作柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、外框周边安装软橡胶防撞钉； 3、底角装有不锈钢子弹头底脚； 4、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。

打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：三玻璃开门挂墙吊柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1900*350*600（±5mm） 1、吊柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构为双层防撞吊门，上轨道静音式设计，带门封； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：三玻璃移门挂墙吊柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1800*350*600（±5mm） 1、吊柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构为双层防撞吊门，上轨道静音式设计，带门封； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：开口炉拼柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：600*500*800/50（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、整体封闭式； 3、配置前侧封板。
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：柜式保温菜台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1150*700*800（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、配置不锈钢免边份数盆； 3、另配置补水及排水不锈钢装置，安装精准控温系统。
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：柜式保温菜台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1500*700*800（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、配置不锈钢免边份数盆； 3、另配置补水及排水不锈钢装置，安装精准控温系统。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：立式两门双温玻璃门雪柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：680*765*1965（±5mm） 1、采用不锈钢板实测≥0.8mm精工制作； 2、配置可视加厚钢化玻璃门； 3、配置不锈钢暗锁锁具； 4、制冷方式：风冷式； 5、配置回旋可视门； 6、微电脑控制系统（配有温度显示屏）。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：上掀三门碗碟柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1000*500*1800（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、底角装有不锈钢子弹头底脚； 3、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：电热暖汤饭车

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：700*700*800（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、内置汤桶1套； 3、配置不锈钢发热管1.5kw/220v； 4、高档控制旋钮，自动恒温控制，0～120℃； 5、推把手采用直径25*0.95mm不锈钢管，配戴硬塑防滑套； 6、配4寸静音脚轮，万向、刹车各2个。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：炉灶调料拼台柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：400*500*800/50（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、拼台调料柜为整体封闭式； 3、配置前侧柜门。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：炉灶调料拼台柜

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

1		规格：300*800*800/50（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、拼台调料柜为整体封闭式； 3、配置前侧柜门。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：炉灶调料拼台柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：700*800*800/50（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、拼台调料柜为整体封闭式； 3、配置前侧柜门。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：炉灶调料拼台柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：300*700*800/50（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、拼台调料柜为整体封闭式； 3、配置前侧柜门。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：炉灶调料拼台柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：400*700*800/50（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、拼台调料柜为整体封闭式； 3、配置前侧柜门。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：电磁蒸包炉

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

1		规格：800*800*800/50（±5mm） 1、电磁蒸包炉整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、机芯采用分层次散热结构，机芯外壳采用黑色（汽车烤漆技术）金属机箱达到拒绝导电效果； 3、具有显示故障代码功能档位对应功率显示； 4、具有仿真模拟真火功能，高精度模拟真实火力，不能以单纯的数字显示火力大小； 5、采用防水等级大于IPX4大显示屏，智能化设计显示屏； 6、电磁灶换挡器采用频繁使用率高达10万次或以上寿命8档无级变速档位火力调节，烹饪更细致； 7、配置60个304食品级不锈钢蒸包笼屉； 8、电压：380v,功率：≥15kw；
2		9、▲所投产品提供食品接触产品安全认证证书（符合产品标准和技术要求：GB 4806.9-2023）。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：电磁自动煮面炉

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*800*800/50（±5mm） 1、六孔自动升降电磁煮面炉整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、机芯采用分层次散热结构，机芯外壳采用黑色（汽车烤漆技术）金属机箱达到拒绝导电效果； 3、具有显示故障代码功能档位对应功率显示； 4、具有仿真模拟真火功能，高精度模拟真实火力，不能以单纯的数字显示火力大小； 5、采用防水等级大于IPX4大显示屏，智能化设计显示屏； 6、电磁灶换挡器采用频繁使用率高达10万次或以上寿命8档无级变速档位火力调节，烹饪更细致； 7、电压：380v,功率：≥15kw。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：明档单星沥水柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*800*800/50（±5mm） 1、水池柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板； 3、前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 4、柜内配置平底不锈钢板底层； 5、水盆排水管采用不锈钢可检修排水管； 6、槽盆内深度要求为30公分； 7、配1支不锈钢（感应）铜芯冷热水龙头。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：明档单星沥水柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：700*700*800/50（±5mm） 1、水池柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板； 3、前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 4、柜内配置平底不锈钢板底层； 5、水盆排水管采用不锈钢可检修排水管； 6、槽盆内深度要求为30公分； 7、配1支不锈钢（感应）铜芯冷热水龙头。
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：明档四头电磁炉

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*800*800/50（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、额定功率：≥4*3.5KW，电压380V； 3、背板可拆卸，微晶面板能承受800℃极限高温，防水等级：IPX4，配置IGBT模块，防水、防漏电、防干烧保护； 4、八档位人性化设计；
2		5、▲所投产品提供检测报告（符合：GB/T 4706.1-2024 GB/T 4706.52-2024）标准要求；
3		6、▲所投产品提供检测机构出具的外壳防护检验检测报告（符合：GB/T 4208-2017）标准要求；
4		7、▲所投产品提供检验报告（符合：GB/T 4343.2-2020）标准要求。
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：电磁明档双缸电炸炉

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*800*800/50（±5mm） 1、电磁炸炉柜体整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构，双层防撞对开门； 3、上轨道静音式设计，带门封； 4、外框周边安装软橡胶防撞钉； 5、底角装有不锈钢子弹头底脚； 6、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态； 7、电压：380v,功率：≥16kw；
2		8、▲所投产品提供检验报告（符合：GB 4706.1-2005，GB4706.52-2008》标准要求。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：电磁扒炉柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1100*800*800/50（±5mm） 1、电扒炉柜体整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构，双层防撞对开门； 3、上轨道静音式设计，带门封； 4、外框周边安装软橡胶防撞钉； 5、底角装有不锈钢子弹头底脚； 6、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态； 7、电压：380v,功率：≥8kw；
2		8、▲所投产品提供检验报告（符合：GB 4706.1-2005，GB4706.52-2008）标准要求。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：明档玻璃烟罩

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：6200*1000*500（±5mm） 1、烟罩主体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作，表面光膜覆盖，防止表面损伤； 2、烟罩后端配备油脂过滤网格，过滤网可拆易清洗，过滤网采用整体焊接制作，表面易清洗，无焊接死角； 3、烟罩顶部配置304不锈钢厚度实测≥1.1mm板制作起骨防震集烟箱； 4、玻璃罩体上方配置304不锈钢装饰板实测≥1.1mm板制作，高度齐平厨房吊顶高度； 5、烟罩配置风量调节阀装置； 6、罩体四面为钢化加厚玻璃,烟罩骨架为不锈钢40*40mm角钢焊接，油槽接口不得漏油,罩体内配置防爆高亮度节能LED灯及防爆灯罩，保障烟罩下方照明度不影响工作人员使用。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：明档玻璃烟罩

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

1		规格：3400*1000*500（±5mm） 1、烟罩主体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作，表面光膜覆盖，防止表面损伤； 2、烟罩后端配备油脂过滤网格，过滤网可拆易清洗，过滤网采用整体焊接制作，表面易清洗，无焊接死角； 3、烟罩顶部配置304不锈钢厚度实测≥1.1mm板制作起骨防震集烟箱； 4、玻璃罩体上方配置304不锈钢装饰板实测≥1.1mm板制作，高度齐平厨房吊顶高度； 5、烟罩配置风量调节阀装置； 6、罩体四面为钢化加厚玻璃,烟罩骨架为不锈钢40*40mm角钢焊接，油槽接口不得漏油,罩体内配置防爆高亮度节能LED灯及防爆灯罩，保障烟罩下方照明度不影响工作人员使用。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：明档玻璃烟罩

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：3200*1000*500（±5mm） 1、烟罩主体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作，表面光膜覆盖，防止表面损伤； 2、烟罩后端配备油脂过滤网格，过滤网可拆易清洗，过滤网采用整体焊接制作，表面易清洗，无焊接死角； 3、烟罩顶部配置304不锈钢厚度实测≥1.1mm板制作起骨防震集烟箱； 4、玻璃罩体上方配置304不锈钢装饰板实测≥1.1mm板制作，高度齐平厨房吊顶高度； 5、烟罩配置风量调节阀装置； 6、罩体三面为钢化加厚玻璃,烟罩骨架为不锈钢40*40mm角钢焊接，油槽接口不得漏油,罩体内配置防爆高亮度节能LED灯及防爆灯罩，保障烟罩下方照明度不影响工作人员使用。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：明档玻璃烟罩

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

1		<p>规格：3800*1000*500（±5mm）</p> <p>1、烟罩主体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作，表面光膜覆盖，防止表面损伤；</p> <p>2、烟罩后端配备油脂过滤网格，过滤网可拆易清洗，过滤网采用整体焊接制作，表面易清洗，无焊接死角；</p> <p>3、烟罩顶部配置304不锈钢厚度实测≥1.1mm板制作起骨防震集烟箱；</p> <p>4、玻璃罩体上方配置304不锈钢装饰板实测≥1.1mm板制作，高度齐平厨房吊顶高度；</p> <p>5、烟罩配置风量调节阀装置；</p> <p>6、罩体四面为钢化加厚玻璃,烟罩骨架为不锈钢40*40mm角钢焊接，油槽接口不得漏油,罩体内配置防爆高亮度节能LED灯及防爆灯罩，保障烟罩下方照明度不影响工作人员使用。</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：明档玻璃烟罩

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>规格：4200*1000*500（±5mm）</p> <p>1、烟罩主体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作，表面光膜覆盖，防止表面损伤；</p> <p>2、烟罩后端配备油脂过滤网格，过滤网可拆易清洗，过滤网采用整体焊接制作，表面易清洗，无焊接死角；</p> <p>3、烟罩顶部配置304不锈钢厚度实测≥1.1mm板制作起骨防震集烟箱；</p> <p>4、玻璃罩体上方配置304不锈钢装饰板实测≥1.1mm板制作，高度齐平厨房吊顶高度；</p> <p>5、烟罩配置风量调节阀装置；</p> <p>6、罩体三面为钢化加厚玻璃,烟罩骨架为不锈钢40*40mm角钢焊接，油槽接口不得漏油,罩体内配置防爆高亮度节能LED灯及防爆灯罩，保障烟罩下方照明度不影响工作人员使用。</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：打荷开口柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>规格：600*500*800（±5mm）</p> <p>1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作；</p> <p>2、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态；</p> <p>3、外框周边安装软橡胶防撞钉；</p> <p>4、底角装有不锈钢子弹头底脚。</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：打荷开口柜

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

1		规格：800*700*800（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、底角装有不锈钢子弹头底脚。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：打荷开口柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：600*200*800（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、底角装有不锈钢子弹头底脚。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：饴烙机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：585*350*1400（±5mm） 1、智能多功能饴烙机； 2、双头不锈钢型； 3、出面桶为16型。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：电热暖汤池连柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：400*800*800/50（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、内置份数盘3套； 3、配置不锈钢发热管≥1.5kw/220v； 4、高档控制旋钮，自动恒温控制，0～120℃。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：明档电磁单头炒炉

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

1		规格：800*800*800/50（±5mm） 1、电磁炉整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、机芯采用分层次散热结构，机芯外壳采用黑色（汽车烤漆技术）金属机箱达到拒绝导电效果； 3、具有显示故障代码功能档位对应功率显示； 4、具有仿真模拟真火功能，高精度模拟真实火力，不能以单纯的数字显示火力大小； 5、采用防水等级大于IPX4大显示屏，智能化设计显示屏； 6、电磁灶换挡器采用频繁使用率高达10万次或以上寿命8档无级变速档位火力调节，烹饪更细致； 7、电压：380v,功率：≥12kw。
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：组合炉柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*800*800（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、炉柜为整体封闭式； 3、配置前侧柜门。
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：组合炉柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*700*800（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、炉柜为整体封闭式； 3、配置前侧柜门。
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：台面工作架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1800*300*600（±5mm） 1、台架层架采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台架立柱采用30*30方管制作，管壁实测≥1.35mm焊接制作； 3、台架层板下配置封闭式3道不锈钢U型5公分宽加强筋。
打“★"号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：智能食品留样柜

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

1		规格：1220*760*1965 1、人脸识别开门，专人专用，管理安全； 2、食品留样操作过程的全程视频监管，防止篡改留样食品； 3、高精度传感器，可以分辨2g以内的重量波动，所有数据后台都有留档，可以查询； 4、可实现8餐-20餐循环留样，设置8个-20个托盘，可满足2-4天以上早中晚3餐的留样需求，发生问题事件，可以溯源到所有变化的数据。食品留样监管记录，可以作为溯源呈证； 5、手机小程序即可方便快速调取监管视频查看； 6、后台系统可查看留样柜日常运行状态和警报信息； 7、远程温度监控、温度预警，远程调温、控温及时报警； 8、集合称重识别、打印机、人脸识别、360度留样全程视频监管融为一体，一台设备可以实现全流程食品留样功能的需求； 9、智能留样柜整体采用不锈钢板实测≥0.8mm精工制作。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：明档电磁单炒单尾炉

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1100*1000*800/400（±5mm） 1、电磁炉整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、机芯采用分层次散热结构，机芯外壳采用黑色（汽车烤漆技术）金属机箱达到拒绝导电效果； 3、具有显示故障代码功能档位对应功率显示； 4、具有仿真模拟真火功能，高精度模拟真实火力，不能以单纯的数字显示火力大小； 5、采用防水等级大于IPX4大显示屏，智能化设计显示屏； 6、电磁灶换挡器采用频繁使用率高达10万次或以上寿命8档无级变速档位火力调节，烹饪更细致； 7、电压：380v,功率：≥15kw。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：高智能农残检测仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：450*350*125（±5mm） 1、配置7英寸高灵敏真彩液晶触摸显示屏； 2、全新旋转比色技术。 3、台式（≥20个检测通道）
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：三开一直饮净化开水器

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

1		规格：1100*540*1810（±5mm） 1、加热内胆：采用食品级SUS304不锈钢制作； 2、加热功率：≥12KW（包含法兰盘在内的加热管采用纯铜加热管，法兰盘与加热管一体且法兰盘不小于φ75）电压：380V，开水出水量：≥120L； 3、出水方式：三开一直饮，取水方式：触摸出水（出水口带有杀菌功能）水机控制方式，微电脑控制，可实现自动开关机，并显示当前时间、日期、开水温度、工作状态，缺水保护，漏电报警功能； 4、过滤方式：五级反渗透过滤（pp棉+活性炭+pp棉+RO反渗透+后置活性炭），（ 所投产品具有一级水效并提供具有CMA标识净水机水效检验报告 ）； 5、整机除涉水部件以外外观采用黑钛耐指纹不锈钢厚度≥0.8mm，底部采用静音万向脚轮，整机采用圆角防止磕碰，接水盘及内部涉水部件采用304不锈钢≥1.0mm制作，整机双层保温加热防冻常年保持在温度10度以上以免影响净水机制水功能； 6、加热水箱采用高水位低水位探针控制设在水箱顶端，水箱采用聚氨酯整体发泡保温水箱； 7、具有与投标产品型号一致的整机《涉及饮用水卫生安全产品卫生许可批件》 。 。
---	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：洗手池柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1800*600*800/130（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、池台面下配置三面围不锈钢落地式封板，前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 3、柜内配置平底不锈钢板底层，水盆排水管采用不锈钢可检修排水管,槽盆内深度要求为22公分； 4、配4支不锈钢感应铜芯冷热水龙头。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：洗手池柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：2300*600*800/130（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、池台面下配置三面围不锈钢落地式封板，前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 3、柜内配置平底不锈钢板底层，水盆排水管采用不锈钢可检修排水管,槽盆内深度要求为22公分； 4、配5支不锈钢感应铜芯冷热水龙头。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：筷子消毒车

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

1		规格：700*450*800（±5mm） 1、筷子消毒车整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、配置刹车脚轮； 3、配置为自动控温杀菌消毒及筷子烘干和热风功能的设置； 4、筷子消毒车每台配置2000双27cm防滑筷； 5、配置圆柄仿割手揭盖把手。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：不锈钢移动双层收盘筷车

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1000*600*800（±5mm） 1、收盘筷车整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、配置刹车脚轮； 3、硬塑防滑把手； 4、移动车为上下双层； 5、槽体深度为≥19.5公分。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：不锈钢三层手推车

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：900*550*850（±5mm）（三层） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板≥1.1mm精工制作； 2、焊口要求：所有焊接口满焊抛光处理，焊口表面平整，为鱼鳞状,无凹陷状态； 3、配置硬塑防滑把手及刹车脚轮（配置静音脚轮）； 4、推车工作面凹陷深度为≥2公分。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：90度链板式传送带

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

1		<p>规格：800*800*900（±5mm）</p> <p>1、链板连接：链板连接方式为双耳四孔卡槽式固定在底链上最终拼接为一体，整体链板为一体式牢固传送平稳无噪音，链板尺寸：305mm(宽度),38mm(节距),材质为聚缩醛(POM),具有高机械强度和刚性、食品等级耐磨性链板，颜色为淡蓝色，使用条件温度为-40℃~+90℃；</p> <p>2、驱动底链：标准12A滚子链链条，材质为304不锈钢材质，防锈、防腐更耐用餐具尺寸≤480mm(宽度)，转弯角度≤180°，转弯半径≥610mm，操作高度≤900mm，电机功率：≤0.45千瓦；</p> <p>3、面板、底板、侧板、封板选用国标304不锈钢板材，板材表面使用高精度磨油拉丝工艺处理不锈钢板制作，机架型材为304不锈钢材质，板材厚度≥1.2mm；</p> <p>4、机体面板和底板需一次折弯成型再由支撑不锈钢型材焊接而成，机体强度高和直线度笔直、外观平整无焊疤，每段机体包括90°或180°弯头连接处自动折弯成法兰型连接并且连接处有密封垫，最终拼接完成的整机平整整齐美观，底部密封性好，运行过程不漏水除了排水口处；</p> <p>5、分段式设计，由动力段、直段，90°转角或180°转角、机尾段等部分组成；</p> <p>6、传送速度变频调速且独立调速控制箱，只接受旋钮式调节输送线速度，需有控制面板和高亮LED数字速度显；</p> <p>7、输送带动力系统采用0.4KW/380V的减速电机且配有变频调速器，输送带的线速度可通过调速器在(9-25)m/min之间调节；</p> <p>8、输送带出口处餐具收集方式有自由下滑式和限位式两种模式可自由切换，有独立的按键开关控制，以适应不同材质类型的餐具收集；</p> <p>9、减速电机安装有过载卡死保护装置，当链片卡死时电机会自动断电保护。</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：收餐盘柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>规格：1800*300*900（±5mm）</p> <p>1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作；</p> <p>2、柜式结构，双层门；</p> <p>3、焊口要求：所有焊接口满焊抛光处理，焊口表面平整，为鱼鳞状,无凹陷状态。</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：直线链板式传送带

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

1		<p>规格：1200*520*900（±5mm）</p> <p>1、体链板为一体式牢固传送平稳无噪音，链板尺寸：305mm(宽度),38mm(节距),材质为聚缩醛(POM),具有高机械强度和刚性、食品等级耐磨性链板，颜色为淡蓝色，使用条件温度为-40℃~+90℃；</p> <p>2、驱动底链：标准12A滚子链链条，材质为304不锈钢材质，防锈、防腐更耐用，餐具尺寸≤480mm(宽度)，转弯角度≤180°，转弯半径≥610mm，操作高度≤900mm，电机功率：≤0.45千瓦；</p> <p>3、面板、底板、侧板、封板选用国标304不锈钢板材，板材表面使用高精度磨油拉丝工艺处理不锈钢板制作，机架型材为304不锈钢材质，板材厚度≥1.2mm；</p> <p>4、分段式设计，由动力段、直段、转角、机尾段等部分组成，组装灵活便于运输；</p> <p>5、传动系统采用电机输出动力传送到与电机齿轮配套不锈钢链条带动驱动轮，驱动轮驱动底链和链板在不锈钢机架表面滑动，由链板承载餐具一起运动方式传送餐具，可满足最大驱动速度为80-50米/分钟的驱动速度，链条工作载荷可达到1600N-3200N之间；</p> <p>6、传送速度变频调速并且独立调速控制箱，只接受旋钮式调节输送线速度，有控制面板和高亮LED数字速度显，输送带的运送速度能随时显示便于观察，操作简单、控制方便；</p> <p>7、输送带动力系统采用0.4KW/380V的减速电机且配有变频调速器，输送带的线速度可通过调速器在(9-25)m/min之间调节；</p> <p>8、输送带出口处餐具收集方式有自由下滑式和限位式两种模式可自由切换，需有独立的按键开关控制，以适应不同材质类型的餐具收集。</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：直线链板式传送带

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

1		<p>规格：8120*520*900（±5mm）</p> <p>1、体链板为一体式牢固传送平稳无噪音，链板尺寸：305mm(宽度),38mm(节距),材质为聚缩醛(POM),具有高机械强度和刚性、食品等级耐磨性链板，颜色为淡蓝色，使用条件温度为-40℃~+90℃；</p> <p>2、驱动底链：标准12A滚子链链条，材质为304不锈钢材质，防锈、防腐更耐用，餐具尺寸≤480mm(宽度)，转弯角度≤180°，转弯半径≥610mm，操作高度≤900mm，电机功率：≤0.45千瓦；</p> <p>3、面板、底板、侧板、封板选用国标304不锈钢板材，板材表面使用高精度磨油拉丝工艺处理不锈钢板制作，机架型材为304不锈钢材质，板材厚度≥1.2mm；</p> <p>4、分段式设计，由动力段、直段、转角、机尾段等部分组成，组装灵活便于运输；</p> <p>5、传动系统采用电机输出动力传送到与电机齿轮配套不锈钢链条带动驱动轮，驱动轮驱动底链和链板在不锈钢机架表面滑动，由链板承载餐具一起运动方式传送餐具，可满足最大驱动速度为80-50米/分钟的驱动速度，链条工作载荷可达到1600N-3200N之间；</p> <p>6、传送速度变频调速并且独立调速控制箱，只接受旋钮式调节输送线速度，有控制面板和高亮LED数字速度显，输送带的运送速度能随时显示便于观察，操作简单、控制方便；</p> <p>7、输送带动力系统采用0.4KW/380V的减速电机且配有变频调速器，输送带的线速度可通过调速器在(9-25)m/min之间调节；</p> <p>8、输送带出口处餐具收集方式有自由下滑式和限位式两种模式可自由切换，需有独立的按键开关控制，以适应不同材质类型的餐具收集。</p>
---	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：洗碗间排气管道（一层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>规格：500*500（±5mm）</p> <p>1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.0mm精工制作；</p> <p>2、配置风管不锈钢国标法兰盘；</p> <p>3、风管为整体焊接式；</p> <p>4、风管数量延长米≥19米，风管弯头为3个。</p>

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：洗碗间排气管道（二层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>规格：500*500（±5mm）</p> <p>1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.0mm精工制作；</p> <p>2、配置风管不锈钢国标法兰盘；</p> <p>3、风管为整体焊接式；</p> <p>4、风管数量延长米≥24米，风管弯头为5个。</p>

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：洗碗间排气管道（三层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：400*400（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.0mm精工制作； 2、配置风管不锈钢国标法兰盘； 3、风管为整体焊接式； 4、风管数量延长米≥29米，风管弯头为3个。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：洗碗间防火阀（一层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：500*500（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、150℃常开防火阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：洗碗间防火阀（二层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：500*500（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、150℃常开防火阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：洗碗间防火阀（三层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：400*400（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、150℃常开防火阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：洗碗间叶式调节阀（一层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：500*500（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、风管手动多叶调节阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：洗碗间叶式调节阀（二层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：500*500（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、风管手动多叶调节阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：洗碗间叶式调节阀（三层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：400*400（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、风管手动多叶调节阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：面点间排烟管道（一层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：500*500（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.0mm精工制作； 2、配置风管不锈钢国标法兰盘； 3、风管为整体焊接式； 4、风管数量延长米≥17米，风管弯头为2个，风管变径口1个。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：面点间排烟管道（一层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*500（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.0mm精工制作； 2、配置风管不锈钢国标法兰盘； 3、风管为整体焊接式； 4、风管数量延长米≥18米，风管弯头为3个，风管三通1节。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：面点间排烟管道（二层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：500*500（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.0mm精工制作； 2、配置风管不锈钢国标法兰盘； 3、风管为整体焊接式； 4、风管数量延长米≥13米，风管弯头为2个，风管变径口1个。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：面点间排烟管道（二层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*500（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.0mm精工制作； 2、配置风管不锈钢国标法兰盘； 3、风管为整体焊接式； 4、风管数量延长米≥22米，风管弯头为2个，风管三通1节。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：面点间排烟管道（三层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：500*400（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.0mm精工制作； 2、配置风管不锈钢国标法兰盘； 3、风管为整体焊接式； 4、风管数量延长米≥13米，风管弯头为2个，风管变径口1个。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：面点间排烟管道（三层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*400（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.0mm精工制作； 2、配置风管不锈钢国标法兰盘； 3、风管为整体焊接式； 4、风管数量延长米≥19米，风管弯头为1个，风管三通1节。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：面点间防火阀（一层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*500（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、150℃常开防火阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：面点间防火阀（二层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*500（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、150℃常开防火阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：面点间防火阀（三层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*400（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、150℃常开防火阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：面点间多叶式调节阀（一层）

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

1		规格：500*500（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、风管手动多叶调节阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：面点间多叶式调节阀（二层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：500*500（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、风管手动多叶调节阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：面点间多叶式调节阀（三层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：500*400（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、风管手动多叶调节阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：主厨房排烟管道（一层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：500*500（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.0mm精工制作； 2、配置风管不锈钢国标法兰盘； 3、风管为整体焊接式； 4、风管数量延长米≥15米，风管弯头为2个，风管变径口2个；
2		5、▲所投产品(排烟管道304不锈钢板材)提供符合GB/T9978.1-2008技术标准的CMA检验检测报告。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：主厨房排烟管道（一层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*500（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.0mm精工制作； 2、配置风管不锈钢国标法兰盘； 3、风管为整体焊接式； 4、风管数量延长米≥19米，风管弯头为2个，风管变径口2个。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：主厨房排烟管道（一层）

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

1		规格：1000*500（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.0mm精工制作； 2、配置风管不锈钢国标法兰盘； 3、风管为整体焊接式； 4、风管数量延长米≥26米，风管弯头为2个，“Z”字型风管1节。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：主厨房排油烟管道（民族厨房）（一层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*400（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.0mm精工制作； 2、配置风管不锈钢国标法兰盘； 3、风管为整体焊接式； 4、风管数量延长米≥11米，风管弯头为2个。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：主厨房排油烟管道（二层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：500*400（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.0mm精工制作； 2、配置风管不锈钢国标法兰盘； 3、风管为整体焊接式； 4、风管数量延长米≥17米，风管弯头为2个，风管变径口1个。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：主厨房排油烟管道（二层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*500（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.0mm精工制作； 2、配置风管不锈钢国标法兰盘； 3、风管为整体焊接式； 4、风管数量延长米≥36米，风管弯头为3个，风管三通2节。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：主厨房排油烟管道（三层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*500（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.0mm精工制作； 2、配置风管不锈钢国标法兰盘； 3、风管为整体焊接式； 4、风管数量延长米≥15米，“Z”字型风管1节。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：主厨房叶式调节阀（一层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：500*500（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、风管手动多叶调节阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：主厨房防火阀（一层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*500（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、150℃常开防火阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：主厨房防火阀（一层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1000*500（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、150℃常开防火阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：主厨房防火阀（民族厨房）（一层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*400（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、150℃常开防火阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：主厨房防火阀（二层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*500（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、150℃常开防火阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：主厨房防火阀（三层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*500（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、150℃常开防火阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：主厨房多叶式调节阀（一层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*500（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、风管手动多叶调节阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：主厨房多叶式调节阀（民族厨房）（一层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*400（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、风管手动多叶调节阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：主厨房多叶式调节阀（二层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*500（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、风管手动多叶调节阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：主厨房多叶式调节阀（三层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*400（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、风管手动多叶调节阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：明档区管道（一层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：500*500（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.0mm精工制作； 2、配置风管不锈钢国标法兰盘； 3、风管为整体焊接式； 4、风管数量延长米≥27米，风管弯头为4个，风管变径口1个，风管三通2节。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：明档区管道（一层）

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

1		规格：800*500（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.0mm精工制作； 2、配置风管不锈钢国标法兰盘； 3、风管为整体焊接式； 4、风管数量延长米≥21米，风管弯头为2个，“Z”字型风管1节。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：明档区管道（民族餐厅）（一层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：400*400（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.0mm精工制作； 2、配置风管不锈钢国标法兰盘； 3、风管为整体焊接式； 4、风管数量延长米≥17米，风管弯头为4个。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：明档区管道（二层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：400*400（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.0mm精工制作； 2、配置风管不锈钢国标法兰盘； 3、风管为整体焊接式； 4、风管数量延长米≥15米，风管弯头为1个。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：明档区管道（二层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：500*500（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.0mm精工制作； 2、配置风管不锈钢国标法兰盘； 3、风管为整体焊接式； 4、风管数量延长米≥13米，风管弯头为2个，风管变径口1个。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：明档区管道（二层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1000*500（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.0mm精工制作； 2、配置风管不锈钢国标法兰盘； 3、风管为整体焊接式； 4、风管数量延长米≥25米，风管变径口1个。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：明档区管道（三层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：400*400（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.0mm精工制作； 2、配置风管不锈钢国标法兰盘； 3、风管为整体焊接式； 4、风管数量延长米≥24米，风管弯头为2个。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：明档区防火阀（一层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：500*500（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、150℃常开防火阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：明档区防火阀（一层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*500（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、150℃常开防火阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：明档区防火阀（民族餐厅）（一层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：400*400（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、150℃常开防火阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：明档区防火阀（二层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：400*400（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、150℃常开防火阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：明档区防火阀（二层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：500*500（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、150℃常开防火阀。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：明档区防火阀（二层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1000*500（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、150℃常开防火阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：明档区防火阀（三层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：400*400（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、150℃常开防火阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：明档区叶式调节阀（一层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：500*500（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、风管手动多叶调节阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：明档区叶式调节阀（民族餐厅）（一层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：400*400（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、风管手动多叶调节阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：明档区叶式调节阀（二层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：400*400（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、风管手动多叶调节阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：明档区叶式调节阀（二层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：500*500（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、风管手动多叶调节阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：明档区叶式调节阀（三层）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：400*400（±5mm） 1、不锈钢304材质制作； 2、风管手动多叶调节阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双星水池柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1200*760*800/130（±5mm） 1、水池柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板； 3、前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 4、柜内配置平底不锈钢板底层； 5、水盆排水管采用不锈钢可检修排水管； 6、槽盆内深度要求为30公分； 7、配2支不锈钢高挑铜芯冷热水龙头。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：电热暖汤池连柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：400*700*800/50（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、内置份数盘3套； 3、配置不锈钢发热管1.5kw/220v； 4、高档控制旋钮，自动恒温控制，0～120℃。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：立式双门饮料冷藏柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1220*705*1950（±5mm） 1、采用不锈钢板实测≥0.8mm精工制作； 2、配置可视加厚钢化玻璃门； 3、配置不锈钢双暗锁锁具； 4、制冷方式：风冷式； 5、配置回旋可视门； 6、微电脑控制系统（配有温度显示屏）。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：三星水池柜带后背

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

1		规格：1800*700*800/130（±5mm） 1、水池柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板； 3、前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 4、柜内配置平底不锈钢板底层； 5、水盆排水管采用不锈钢可检修排水管； 6、槽盆内深度要求为30公分； 7、配3支不锈钢（感应）铜芯冷热水龙头。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双孔整体封闭式收残柜（配车）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1500*700*800（±5mm） 1、收残柜为整体封闭式； 2、台面板及落地裙围采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm制作； 3、柜台面下配置上2台55型不锈钢活动圆筒式残物回收桶及回收移动车。 4、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：欧款电烘炉（三层六盘）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1240*860*1515（±5mm） 1、电压380V，功率：≥19.8KW； 2、设备箱体净重：≥255kg； 3、新麦式电烤烘炉； 4、尼科式电层炉； 5、配置排烟式散热； 6、微电脑版式控制系统，让箱内温度更精确，更节能。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：工程款单门18盘醒发箱

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：740*800*2050（±5mm） 1、醒发箱整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.0mm精工制作； 2、双层保温型，配置补水阀及排水阀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：柜式电炸锅

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

1		规格：1000*650*900（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、工作面前侧配置双开门（门为双层板制作）； 3、额定功率：≥12KW，电压：380v； 4、配置精准控温电源系统。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：1800面案平台雪柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1800*760*800（±5mm） 1、保鲜工作柜整体采用不锈钢板实测≥0.8mm精工制作； 2、配置冷藏循环功能； 3、敞门处配置保温加热丝功能防止开门滴水珠； 4、配置安装封闭式软胶条自吸门； 5、柜内配置风循环模块，净化储存环境； 6、制冷方式：风冷式； 7、冷藏可控温度在零上4℃-零下10℃之间； 8、配有温度显示屏； 9、柜内所配置隔层板均采用304不锈钢材质方管制作。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：拖把工具消毒柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1200*600*1800（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构，双大敞门式； 3、底角装有不锈钢子弹头底脚； 4、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态； 5、柜内配置不锈钢挂钩； 6、柜底配置可抽取式活动沥水斗； 7、柜内配置消毒电器元件装置。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：拖把池

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*600*650（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、水盆排水管采用不锈钢可检修排水管； 3、槽盆内深度要求为22公分； 4、配1支不锈钢铜芯冷热水龙头； 5、池面下配置不锈钢三面池身围板。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：双层架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1400*600*900（±5mm） 1、层架采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、架框架采用38*38/304材质加厚实测≥1.35mm方管焊接制作（非组装型）； 3、层板下配置3道不锈钢U型5公分宽加强筋。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：竖向星盆柜带收餐柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1360*760*800（±5mm） 1、水池柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板； 3、前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 4、柜内配置平底不锈钢板底层； 5、水盆排水管采用不锈钢可检修排水管； 6、槽盆内深度要求为30公分； 7、配1支不锈钢（感应）铜芯冷热水龙头； 8、柜台面下配置上1台55型不锈钢活动圆筒式残物回收桶及回收移动车。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：壁挂式智能款刀具消毒柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：400*200*620（±5mm） 1、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、配置消毒方式：紫外线+臭氧。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双星盆柜垃圾车

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1800*760*800/130（±5mm） 1、水池柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板； 3、前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 4、柜内配置平底不锈钢板底层； 5、水盆排水管采用不锈钢可检修排水管； 6、槽盆内深度要求为30公分； 7、配2支不锈钢（感应）铜芯冷热水龙头； 8、柜台面下配置上1台55型不锈钢活动圆筒式残物回收桶及回收移动车。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双星右沥水池柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1800*760*800/130（±5mm） 1、水池柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板； 3、前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 4、柜内配置平底不锈钢板底层； 5、水盆排水管采用不锈钢可检修排水管； 6、槽盆内深度要求为30公分； 7、配2支不锈钢（感应）铜芯冷热水龙头。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单星水池柜带移门

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1090*760*800/130（±5mm） 1、水池柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板； 3、前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 4、柜内配置平底不锈钢板底层； 5、水盆排水管采用不锈钢可检修排水管； 6、槽盆内深度要求为30公分； 7、配1支不锈钢（感应）铜芯冷热水龙头。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：智能语音热风单门消毒柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：660*690*1980（±5mm） 1. 整体采用SUS304不锈钢板实测≥0.8mm精工制作； 2、电脑版一键启动,语音播报功能，可消毒密胺餐具、竹器木器、毛巾鞋服、玻璃器具、陶瓷器具、不锈钢餐具，自动设定消毒时间及消毒温度范围，可自选模式调节温度范围和消毒时间（温度达到125度以上）； 3、电源电压：220V，额定功率：≥2.4KW； 4、柜内消洗框采用加厚SUS304不锈钢精工制作； 5、此消毒柜电源线须做现场改造。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：长龙拨齿式洗碗机（智能洗碗机）

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

1		规格：4200*850*1860（±10mm） 1、长龙式洗碗机配置为一套主洗，一套漂洗，一套烘干； 2、洗碗机采用的钢板是食品级304国标钢（板材厚度≥1.2-3.0mm）； 3、洗碗机面板采用一键式电脑集成线路板，操作更简便，快捷，自动注水，加热，清洗，消毒，烘干； 4、洗碗机使用的所有电器，整机线路全为纯铜国标线，整机所有电器设备全部安装在底部； 5、主洗喷淋，采用内凹式防堵塞高压喷洗水嘴，主洗喷淋臂各为上五下三，耐高温，单根可拆卸，方便简洁； 6.输送系统采用耐高温拨齿组成倾斜式依次排列，拨齿材料为耐高温、耐油、耐化学腐蚀、耐磨损的食品级材质； 7、洗涤能力：不小于3000碟/每小时，设备整机功率：≥62kw； 8、洗碗机餐具出口采用自动刹车设计，洗碗机工作时出口无人收取餐盘时自动停止工作。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：猛火四头煲仔炉

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：900*1150*800/400（±5mm） 1、煲仔炉为柜式； 2、整体采用SUS304不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 3、配置电子打火及熄火保护装置； 4、炉面台下配置不锈钢双敞门。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：触摸屏万能蒸烤箱(电热)

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：900*780*1880（±5mm） 1、具备烤、蒸、焖三种烹饪模式,电压：380V，功率：18.4kw； 2、加热温度最高可达250℃； 3、具备预约、快速降温等功能； 4、具备菜单功能（触屏可视化操控），可存储99种左右菜单； 5、具备快速排气功能，快速排除烤箱内部湿气和烟气； 6、具备自动恢复功能，烹饪过程如遇突然断电等非正常关机情况，在120min内重新开机，自动恢复关机前的烹饪步骤并自动开始烹饪； 7、具备全自动清洗功能，配备自动旋转清洗臂，自动抽取清洗剂，360°无死角冲洗，三个清洗等级，五个清洗步骤，无须看管； 8、双级门把手，两级开门安全防护设计，防止高温蒸汽和热气直接冲脸； 9、整机内胆采用316不锈钢材质，外壳采用304不锈钢材质； 10、配备DVA软水器；

2		11、▲所投产品提供GB4806.5-2016， GB4806.9-2023标准的食品接触试验报告；
3		12、▲所投产品提供门把手高温试验10万次开关寿命试验的检验报告。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：双星左沥水池柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1500*600*800/130（±5mm） 1、水池柜整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、台面下配置三面围不锈钢落地式封板； 3、前侧配置检修平面把手吸铁敞门； 4、柜内配置平底不锈钢板底层； 5、水盆排水管采用不锈钢可检修排水管； 6、槽盆内深度要求为30公分； 7、配2支不锈钢（感应）铜芯冷热水龙头。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：电磁煮面炉拼台柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*800*800/50（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态； 3、外框周边安装软橡胶防撞钉； 4、底角装有不锈钢子弹头底脚。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：电扒炉拼台柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*800*800/50（±5mm） 1、电扒炉柜体整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、柜式结构，双层防撞吊门； 3、上轨道静音式设计，带门封； 4、外框周边安装软橡胶防撞钉； 5、底角装有不锈钢子弹头底脚； 6、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：单通暖碟台（上掀门）

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

1		规格：1800*760*800（±5mm） 1、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 2、外框周边安装软橡胶防撞钉； 3、底角装有不锈钢子弹头底脚； 4、所有焊接口满焊抛光处理，表面平整，为鱼鳞状，无凹陷状态。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称： 不锈钢挂墙架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1800*300*600（±5mm） 1、 不锈钢挂墙架为双层挂墙架； 2、整体采用SUS304食品级不锈钢板实测≥1.1mm精工制作； 3、架框架采用30*30/304加厚实测≥1.35mm方管焊接制作（非组装型）； 4、层板下配置4道不锈钢U型5公分宽加强筋。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

第四章 投标人应当提交的资格、资信证明文件

投标人应提交证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的相关文件，并作为其投标文件的一部分，所有文件必须真实可靠、不得伪造，否则将按相关规定予以处罚。

一、法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明。

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

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

二、财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（详见资格审查表）。

三、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。

四、参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。

五、按照招标文件要求，投标人应当提交的其他资格、资信证明文件。

第五章 评标

一.评标要求

1.评标方法

详见须知前附表

2.评标原则

2.1评标活动遵循客观、公正、审慎的原则，以招标文件和投标文件为评标的基本依据，并按照招标文件规定的评标方法和评标标准进行评标。

2.2具体评标事项由评标委员会负责，并按招标文件规定的办法进行评审。

2.3合格投标人不足三家的，不得评标。

3.评标委员会

由采购人代表和评审专家两部分共5人组成，其中由评审专家库产生的评审专家4人，由采购人派出的采购人代表1人。

3.1评标委员会由采购人代表和评审专家组成，成员人数应当为5人及以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。

3.2评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

(1) 参加采购活动前3年内,与投标人存在劳动关系,或者担任投标人的董事、监事,或者是投标人的控股股东或实际控制人；

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

(3) 与投标人有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

3.3评标委员会负责具体评标事务，并独立履行下列职责：

(1) 审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求；

(2) 要求投标人对投标文件有关事项作出澄清或者说明；

(3) 对投标文件进行比较和评价；

(4) 确定中标候选人名单，以及根据采购人委托直接确定中标人；

(5) 向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为；

(6) 法律法规规定的其他职责。

4.澄清

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。

4.1评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

4.2评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正。

5.有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：

(1) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制，包括但不限于不同投标人上传的投标文件项目内部识别码一致的情形；

(2) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

(3) 不同投标人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) 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

(5) 不同投标人的投标文件相互混装；

(6) 不同投标人的投标保证金从同一单位或个人的账户转出；

6.有下列情形之一的，属于恶意串通投标，其投标无效，并追究法律责任：

(1) 投标人直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他投标人的相关情况并修改其投标文件；

(2) 投标人按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件；

(3) 投标人之间协商报价、技术方案等投标文件的实质性内容；

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

(5) 投标人之间事先约定由某一特定投标人中标、成交；

(6) 投标人之间商定部分投标人放弃参加政府采购活动或者放弃中标、成交；

(7) 投标人与采购人或者采购代理机构之间、投标人相互之间，为谋求特定投标人中标、成交或者排斥其他投标人的其他串通行为。

7.投标无效的情形

投标人存在下列情况之一的，投标无效：

(1) 未按照招标文件的规定提交投标保证金的；

(2) 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的；

(3) 不具备招标文件中规定的资格要求的；

(4) 报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的；

(5) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；

(6) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

8.废标的情形

出现下列情形之一的，应予以废标。

(1) 符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足3家；或参与竞争的核心产品品牌不足3个的；

(2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

(3) 投标人的报价均超过了采购预算的；

(4) 因重大变故，采购任务取消的；

9.定标

评标委员会按照招标文件确定的评标方法、步骤、标准，对投标文件进行评审。评标结束后，评标委员会根据采购人委托直接确定中标人或者由采购人在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人。

二.落实政府采购政策

1.节约能源、保护环境

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

2.促进中小企业发展

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

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

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

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

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

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

2.4依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》的规定，凡符合要求的小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：

采购包1：

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

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

投标人应当对提供材料的真实性负责，若有虚假，将追究其法律责任。

3.对本国产品的支持政策的相关要求

3.1按照《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）、《关于贯彻落实《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》的意见》（财库〔2025〕30号）相关要求，本国产品标准适用于货物，包括政府采购货物项目和服务项目中涉及的货物。适用本国产品标准的货物具体是指《政府采购品目分类目录》中的货物类产品，但不包括其中的房屋和构筑物，文物和陈列品，图书和档案，特种动植物，农林牧渔业产品，矿与矿物，电力、城市燃气、蒸汽和热水、水，食品、饮料和烟草原料，无形资产。

本国产品应当在中国境内生产，即在中华人民共和国关境内实现从原材料、组件到产品的属性改变。从具体情形看，在国内保税区、综合保税区等海关特殊监管区域生产的产品，属于在中国境内生产的产品；对医疗器械产品，取得药品监督管理部门授予的准字号医疗器械注册证的，属于在中国境内生产的产品；对其他产品，根据实际情况判断是否在中国境内生产。

3.2政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。

当采购项目或者采购包中含有多种产品，供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到80%以上时，依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该供应商提供的全部产品的总报价给予20%的价格扣除，使用扣除后的价格参与评审。

3.3供应商出具符合要求的《关于符合本国产品标准的声明函》、《本国产品成本比例声明表》（格式附后，不可修改）或有关证明文件的，该产品视为本国产品，采购人、采购代理机构不得再要求供应商提供其他证明材料。供应商提供虚假《关于符合本国产品标准的声明函》、《本国产品成本比例声明表》、虚假证明文件谋取中标、成交的，依照《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定追究相应责任。

符合本国产品的支持政策的相关要求的，按照以下比例进行扣除：

采购包1：

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

三.评标程序

1.符合性审查

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

1.2符合性审查中有任意一项未通过的，审查结果为未通过。投标人未通过符合性审查的，投标无效。

符合性审查表

采购包1：合同包一

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

2.投标报价审查

评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

3.政府采购政策功能落实

对于小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除。

4.相同品牌审查

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

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

人不作为中标候选人。
多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按上述规定处理。

5.详细评审

采购包1：

采购包1：

评审内容		评审标准			
分值构成		技术部分63.00分 商务部分7.00分 报价得分30.00分			
评审因素分类	评审内容	具体标准和要求	分值	客观/主观	关联投标（响应）文件格式文件

	投标货物重点技术性能指标	<p>所有产品重点技术参数指标（标“▲”项）完全响应招标文件要求的得28分，“▲”项每有一项不满足或负偏离扣1分，分值扣完为止。注：招标文件中有要求提供相关证书及检验报告的，投标人应提供相关证书及检验报告的扫描件和“▲”项相关产品证书在国家市场监督管理总局官网（https://www.samr.gov.cn/）公示截图，否则按负偏离处理。</p>	28.0000	客观	<p>封面</p> <p>目录</p> <p>具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函</p> <p>具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料</p> <p>其他材料</p> <p>技术偏离表</p> <p>项目组成人员一览表</p> <p>联合体协议</p> <p>中小企业声明函</p> <p>投标人承诺函</p> <p>缴纳投标保证金证明材料</p> <p>投标人（供应商）应提交的相关证明</p> <p>依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料</p> <p>具有独立承担民事责任的能力证明文件</p> <p>主要商务要求承诺书</p> <p>参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明</p> <p>投标人业绩情况表</p> <p>投标人基本情况表</p> <p>项目实施方案、质量保证及售后服务承诺书</p> <p>法定代表人授权委托书</p> <p>监狱企业证明文件</p> <p>残疾人福利性单位声明函</p>

项目实施方案	<p>根据投标人提供的本项目的实施方案进行评审，内容包括但不限于:①供货安装进度计划；②供货进度保障措施；③供货进度延误应对措施；④货物运输保障措施；⑤货物运输的应急预案；⑥项目实施人员配置；⑦产品包装质量及保障措施7个方面，以上7个方面每项内容全面，表述清晰、完整、严谨、合理得1分；每项内容表述清晰、完整、严谨、合理性一般得0.5分；与本项目无关的方案或未提供不得分。</p>	7.0000	主观	封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函
--------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------	----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

售后服务方案	<p>根据投标人提供的本项目的售后服务方案进行评审，内容包括但不限于:①售后服务人员配置；②本地化售后服务的完整性；③售后服务时间和售后响应时间；④备品备件及易损件支持；⑤培训方案；⑥售后服务应急预案；⑦售后服务保修内容及措施；⑧售后服务计划及流程8个方面，以上8个方面每项内容全面，表述清晰、完整、严谨、合理得1分；每项内容表述清晰、完整、严谨、合理性一般得0.5分；与本项目无关的方案或未提供不得分。</p>	8.0000	主观	<p>封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函</p>
--------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------	----	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

产品技术性能情况	根据投标人提供的本项目产品技术性能情况进行评审，内容包括但不限于:①产品的先进性；②产品使用的可持续性；③能耗情况；④日常维护成本；⑤使用寿命周期；⑥日常清洁与维护；⑦产品生产的工艺介绍；⑧产品的性能介绍8个方面，以上8个方面每项内容全面，表述清晰、完整、严谨、合理得1分；每项内容表述清晰、完整、严谨、合理性一般得0.5分；与本项目无关的方案或未提供不得分。	8.0000	主观	封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函
----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------	----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

质量保障措施	根据投标人提供的本项目的质量保障措施进行评审，内容包括但不限于:①质量目标；②管理体系；③组织机构；④生产管理保障措施；⑤原材料管理办法；⑥生产过程保障措施；⑦质量管理措施；⑧产品质检措施8个方面，以上8个方面每项内容全面，表述清晰、完整、严谨、合理得1分；每项内容表述清晰、完整、严谨、合理性一般得0.5分；与本项目无关的方案或未提供不得分。	8.0000	主观	封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函
--------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------	----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	应急预案	<p>根据投标人提供的本项目的应急预案进行评审，内容包括但不限于:①应急保障组织机构及职责；②列出本项目可能出现的突发情况并标明风险等级，提出对应的响应预警机制；③极端气候（特别是强降雨、洪涝、冰雹、极端低温等方面）对实施项目造成的影响预测及应对措施；④不可预见情况导致的货物生产或运输受阻及应对措施4个方面，以上4个方面每项内容全面，表述清晰、完整、严谨、合理得1分；每项内容表述清晰、完整、严谨、合理性一般得0.5分；与本项目无关的方案或未提供不得分。</p>	4.0000	主观	<p>封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函</p>
--	------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------	----	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	业绩	2023年1月1日至投标截止之日（以签订合同日期为准），投标人有厨房设备供货或销售业绩，每提供1项业绩得1分，最高得5分。注：投标文件中同时提供采购合同或销售合同原件扫描件、相应的销售发票原件扫描件，且与合同内容载明产品相符，不符合以上要求或未提供不得分。	5.0000	客观	封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函
--	----	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------	----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

同力打中	质保期	在满足招标文件质保期一年要求的基础上，每超出一一年得1分，最高得2分。	2.0000	客观	封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺书 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函

价格评审	价格评审	<p>F1指价格项评审因素得分=（评标基准价/投标报价）×100×价格项评审因素所占的权重（注：满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价。）最低报价不是中标的唯一依据。因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。</p>	30.0000	客观	开标一览表 分项报价表 封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函
------	------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

价格扣除

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

6、评标过程中出现下列情形之一的，评标委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：

（1）.投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 50 %的，即投标（响应）报价 $<$ 全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 \times 50 %；

（2）.投标（响应）报价低于通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价 50 %的，即投标（响应）报价 $<$ 通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价 \times 50 %；

（3）.投标（响应）报价低于采购项目最高限价 45 %的，即投标（响应）报价 $<$ 采购项目最高限价 \times 45 %；

（4）.评标委员会基于专业判断，认为供应商报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。

评标委员会启动异常低价投标（响应）审查后，属于前述第1项至第4项情形的，应当要求相关供应商在评审现场合理的时间对投标（响应）价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但不限于原材料成本、人工成本、制造费用等，给予相关供应商的合理时间一般不少于30分钟。其中，属于第3项情形，供应商已随投标（响应）文件一并提交相关书面说明及必要的证明材料的，在评审现场可不再重复提交。

7.汇总、排序

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

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

8.确定中标人

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

第六章 合同与验收

一.合同

1.合同要求

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

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

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

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

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

2.合同内容及格式

政府采购合同

(货物类合同参考文本)

合同编号：

甲方：*** (填写采购单位名称)

地址：*** (填写详细地址)

乙方：*** (填写中标、成交供应商名称)

地址：*** (填写详细地址)

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

一、甲方向乙方采购的货物基本情况

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

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

二、乙方交付货物的时间及地点

(一)交付时间: _____

(二)交付地点: _____ (填写详细地址)

(三)交付货物的名称及数量: _____

(四)乙方交付货物代表及联系电话: _____ (填写姓名和联系电话)

(五)甲方接收货物代表及联系电话: _____ (填写姓名和联系电话)

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

三、乙方交付货物的质量

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

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

四、乙方交付货物的包装及标识

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

(二)货物的包装费用由乙方承担。

五、货物的运输要求

(一)运输方式及运输线路: _____。

(二)运输、保险及其他相关费用由乙方承担。

六、甲方对货物的验收

(一)乙方将货物送达至甲方指定的地点,应及时通知甲方。在甲方收到到货通知并在货物到达指定地点后 _____ 日

内，由甲乙双方及第三方（如有）对货物的数量、规格型号、生产厂家、品牌、外观进行验收，在条件允许的情况下，可以同步对货物质量进行初步验收，甲乙双方应签署书面验收记录，作为本项目的履行文件留存。

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

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

七、合同金额

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

八、付款时间、金额及条件

（一）付款时间及付款金额：_____

（二）付款条件：_____

（三）乙方账户信息

乙方名称：_____

开户银行：_____

银行账号：_____

九、货物质量保证及售后服务

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

十、知识产权

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

十一、违约条款

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

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

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

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

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

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

十二、不可抗力

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

十三、争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成，可以采用下列方式解决：

（一）提交_____仲裁委员会仲裁。

（二）向_____人民法院起诉。

十四、合同保存

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

十五、合同附件

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

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

十六、双方约定的其他条款

_____。

十七、本合同未尽事宜，由双方另行签订补充协议，补充协议是本合同的组成部分。

十八、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

政府采购合同

(服务类合同参考文本)

合同编号：

甲方：*** (填写采购单位名称)

地址：*** (填写详细地址)

乙方：*** (填写中标、成交供应商名称)

地址：*** (填写详细地址)

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

一、乙方向甲方提供的服务内容

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

_____。

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

二、乙方服务成果的交付时间、地点

(一)服务期限:_____

(二)服务成果的交付时间和交付要求(如有):_____

(三)服务地点:_____ (填写详细地址)

(四)乙方代表及联系电话:_____ (填写姓名和联系电话)

(五)甲方代表及联系电话:_____ (填写姓名和联系电话)

注:服务成果分阶段交付的,应分别列明各阶段的交付时间、交付内容。

三、乙方提供服务成果的质量

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

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

四、乙方服务成果的交付方式及载体

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

五、甲方对乙方服务的监督

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

六、合同金额

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

七、付款时间及条件

(一)付款时间:_____

(二) 付款条件: _____

(三) 乙方账户信息

乙方名称: _____

开户银行: _____

银行账号: _____

八、知识产权

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

九、违约条款

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

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

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

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

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

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

十、不可抗力

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

十一、争议的解决方式

合同发生纠纷时, 双方应协商解决, 协商不成, 可以采用下列方式解决:

(一) 提交_____仲裁委员会仲裁。

(二) 向_____人民法院起诉。

十二、合同保存

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

十三、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分, 与本合同具有同等法律效力:

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

十四、双方约定的其他事宜

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

十六、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

政府采购合同

(工程类合同参考文本)

合同编号:

甲方:*** (填写采购单位名称)

地址:*** (填写详细地址)

乙方:*** (填写中标、成交供应商名称)

地址:*** (填写详细地址)

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

一、工程项目的的基本情况

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

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

二、工程建设计划及相应的工期要求

_____。

注:如工程建设分阶段,应详细列明各阶段工程建设内容及工期要求。

三、工程质量要求

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

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

四、对工程验收的约定

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

_____。

注:根据项目具体情况填写。

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

五、合同金额

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

六、付款时间及条件

(一)付款时间:_____

(二)付款条件:_____

(三)乙方账户信息

乙方名称:_____

开户银行：_____

银行账号：_____

七、甲方对乙方工程的监督

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

八、质量保证及售后服务

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

九、违约条款

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

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

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

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

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

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

十、不可抗力条款

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

十一、争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成，可以采用下列方式_____解决：

（一）提交_____仲裁委员会仲裁。

（二）向_____人民法院起诉。

十二、合同保存

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

十三、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分，与本合同具有同等法律效力：

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

5.乙方响应文件

6.甲乙双方商定的其他文件

十四、双方约定的其他事宜

_____。

十五、本合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十六、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

二.验收

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

政府采购货物履约验收书

（参考格式）

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

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

政府采购服务履约验收书

(参考格式)

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

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

政府采购工程履约验收书

(参考格式)

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

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

第七章 响应文件格式与要求

采购包1：合同包一

通用分册：

详见附件：封面

详见附件：目录

详见附件：具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函

详见附件：具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料

详见附件：其他材料

详见附件：技术偏离表

详见附件：项目组成人员一览表

详见附件：联合体协议

详见附件：中小企业声明函

详见附件：投标人承诺函

详见附件：缴纳投标保证金证明材料

详见附件：投标人（供应商）应提交的相关证明

详见附件：依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料

详见附件：具有独立承担民事责任的能力证明文件

详见附件：主要商务要求承诺书

详见附件：参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明

详见附件：投标人业绩情况表

详见附件：投标人基本情况表

详见附件：项目实施方案、质量保证及售后服务承诺

详见附件：法定代表人授权委托书

详见附件：监狱企业证明文件

详见附件：残疾人福利性单位声明函

报价分册：

详见附件：开标一览表

详见附件：分项报价表