# 深圳市光明区消防救援大队遴选文件 (广东省深圳市光明区消防救援大队 2025年战勤保障洗涤中心设备采购项目)

(项目编号: SSZX2025-380)

# 遴选文件

采 购 人:深圳市光明区消防救援大队

采购代理机构:深圳市深水水务咨询有限公司

2025年11月

# 广东省深圳市光明区消防救援大队 2025 年战勤保障洗涤中心设备采购项目的遴选公告

## 项目概况

根据《深圳市消防救援支队采购管理暂行规定(2024年版)》,广东省深圳市光明区消防救援大队 2025年战勤保障洗涤中心设备采购项目采用内部评选遴选方式择优选择供应商。项目情况如下:

## 一、项目基本情况

项目名称:广东省深圳市光明区消防救援大队 2025 年战勤保障洗涤中心设备采购项目

项目编号: SSZX2025-380

预算金额: 人民币 48.089500 万元 (人民币)

最高限价: 人民币 48.089500 万元 (人民币)

采购需求:确定一家供应商,为采购人提供货物供应和售后服务。

序号	货物名称(标的名称)	单位	数量	备注	简要技术 需求	采购标的 所属行业
1	消防服洗脱机 A	台	1	拒绝进口		
2	消防服洗脱机 B	台	1	拒绝进口		
3	消防服烘干机	台	2	拒绝进口		
4	干衣机	台	1	拒绝进口		
5	超声波清洗机	台	1	拒绝进口		
6	消防专用洗机鞋杀菌一体机	台	1	拒绝进口		
7	抽湿机	台	2	拒绝进口		
8	真空自吸风烫台	台	1	拒绝进口		
9	烫标机	台	1	拒绝进口		
10	衣物打包机	台	1	拒绝进口		
11	挂壁式热水器	台	1	拒绝进口	采购一批	
12	洗浸泡池 A	台	2	拒绝进口	战勤保障	
13	洗浸泡池 B	싑	1	拒绝进口	洗涤中心	
14	移动式浸泡池	亇	2	拒绝进口	设备,详见	工业
15	全自动靴子风干机	组	2	拒绝进口	采购文件	
16	晾晒架	组	3	拒绝进口	项目需求	
17	帽子架	组	4	拒绝进口	书。	
18	消防服晾晒架	组	10	拒绝进口		
19	空压机	台	2	拒绝进口		
20	储物架 A	亇	2	拒绝进口		
21	储物架 B	台	2	拒绝进口		
22	活动货架	套	6	拒绝进口		
23	战斗服展示柜	组	4	拒绝进口		
24	不锈钢预处理台	台	1	拒绝进口		
25	双层操作台	台	2	拒绝进口		
26	衣物输运箱	台	2	拒绝进口		
27	电动搬运叉车	台	1	拒绝进口		

28	不锈钢板车	台	4	拒绝进口	
29	衣物输运箱	台	12	拒绝进口	
30	喷雾落地电风扇	套	4	拒绝进口	
31	成品登记台	套	1	拒绝进口	
32	服装全生命周期管理系统	套	1	拒绝进口	

合同履行期限:合同生效后20天内完成供货并交付验收。

## 二、参评人的资格要求

- 1. 参评人具有独立法人资格或是具有独立承担民事责任能力的其它组织(提供营业执照或事业单位法人证书或其他证明材料复印件并加盖公章):
- 2. 参与本项目政府采购活动时不存在被有关部门禁止参与政府采购活动且在有效期内的情况 (由供应商在《资格声明函》中作出声明,加盖公章);
- 3. 具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款的条件(由供应商在《资格声明函》中作出声明,加盖公章);
- 4. 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(由供应商在《资格声明函》中作出声明,加盖公章)【注:采购代理机构将通过"信用中国"中"信用服务"栏的"重大税收违法失信主体""失信被执行人"、"中国政府采购网"中的"政府采购严重违法失信行为记录名单"、"深圳信用网"以及"深圳市政府采购监管网"查询供应商的信用信息,相关信息以开标当日的查询结果为准。信用信息查询记录将作为项目档案材料一并保存。】:
- 5. 单位法定代表人(负责人)为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商,不得同时参加本项目参评(由供应商在《资格声明函》中作出声明,加盖公章)【注:采购代理机构将通过国家企业信用信息公示系统(https://www.gsxt.gov.cn/index.html)、机关赋码和事业单位登记管理网(http://gjsy.gov.cn/sydwfrxxcx/)、全国社会组织信用信息公示平台(https://xxgs.chinanpo.mca.gov.cn/gsxt/newList等网站查询供应商信息,相关信息以截标当日的查询结果为准】:
- 6. 不存在不同参评供应商法定代表人、参评授权代表人、项目负责人(如有)、主要技术人员(如有)、参评文件编制人员为同一人、属同一单位或者在同一单位缴纳社会保险的情形;不同参评供应商不存在直接控股、管理关系的情形(由供应商提供《供应商基本情况表》并加盖供应商公章,同时提供供应商社保缴纳证明材料及股权(或管理)关系证明材料(格式与具体遴选文件的章节对应)。如供应商存在未提供《供应商基本情况表》、社保缴纳证明材料及股权(或管理)关系证明材料或所提供证明材料不符合遴选文件要求的情形,按资格审查不通过处理);
- 7. 为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商,不得参加本项目参评。(由供应商在《资格声明函》中作出声明,加盖公章):
- 8. 本项目不接受联合体参评,不接受进口产品参与参评,不允许转包、分包(由供应商在《资格声明函》中作出声明,加盖公章);
  - 9. 本项目是否专门面向中小企业采购: 本项目不属于专门面向中小微企业采购的项目。

本项目对应的中小企业划分标准所属行业:工业。

## 三、获取遴选文件

- 1. 时间: 自遴选公告发布之日起至 11 月 24 日 (周一至周五上午 9:00-12:00, 下午 14:00-17:30)。
  - 2. 线上报名。

报名网址: https://jdy.shenshuizaojia.com:8443/f/6758fdb2f9ae5eae94a793db。

地址:深圳市深水水务咨询有限公司(深圳市罗湖区清水河街道清水河社区清水河一路 112 号罗湖投资控股大厦裙楼(A座)401);

报名时提交以下资料盖章扫描件:

- (1) 参评人的营业执照;
- (2) 法人代表证明书、法人身份证、授权委托书、被授权委托人身份证、被授权委托人联系方式(电话、邮箱);
  - (3) 参评人的增值税发票开票(信息)资料;

遴选文件售价: 每套人民币 600 元, 遴选文件售后不退;

领取联系人: 庄晓琴:

联系电话: 13688812350。

## 四、提交参评文件截止时间、评选时间和地点

参评文件提交截止时间: 2025年11月28日09时00分至09时30分。

参评文件提交方式:现场递交(如需邮件递交需提前联系收取联系人)。

收取地址:深圳市罗湖区清水河街道清水河社区清水河一路 112 号罗湖投资控股大厦裙楼 (A座) 401。

收取联系人: 庄晓琴。

联系电话: 13688812350。

邮编: 518000

评选时间: 2025年11月28日09时30分。

评选地点:深圳市罗湖区清水河街道清水河社区清水河一路 112 号罗湖投资控股大厦裙楼 (A座) 401。

## 五、对本次评选提出询问,请按以下方式联系。

1. 采购人信息

采购人: 深圳市光明区消防救援大队;

地址:深圳市光明区马田街道下石家 21号;

联系人: 吴工;

联系电话: 0755-27166323;

邮编: 518000。

2. 采购代理机构信息

名称:深圳市深水水务咨询有限公司;

地址:深圳市罗湖区清水河街道清水河社区清水河一路 112 号罗湖投资控股大厦裙楼 (A座) 401;

联系人: 庄晓琴、麦舒群;

联系电话: 13688812350、13556822161。

3. 项目联系方式

项目联系人: 庄晓琴、麦舒群;

电话: 13688812350、13556822161。

# 第一章 参评须知

# 参评须知前附表

序号	项目	内容
1	项目概况	项目名称:广东省深圳市光明区消防救援大队 2025 年战勤保障洗涤中心设备采购项目项目编号: SSZX2025-380 采购人名称:深圳市光明区消防救援大队 采购方式: 遴选采购
2	评选有效期	从评选截止之日起 90 日内。
3	参评递交材料	1、参评文件一式四份(正本一份,复印件副本三份。),须密封,且在每一封口处加盖公章,并在封套上标明项目名称、参评人名称等字样。 2、电子参评文件,电子版是以U盘或硬盘等移动存储介质提交的加盖公章的 PDF 电子参评文件,须与纸质参评文件密封在一个密封包中。 3、参标所用《参评报价表》。单独密封的《唱标文件》1份。该表内容应与参评文件中的《参评报价表》内容一致;如有差异,以唱标所用的《参评报价表》内容为准),须另行密封。
4	材料递交方式	现场递交地址及收取人:深圳市罗湖区清水河街道清水河社区清水河一路 112 号罗湖投资控股大厦裙楼(A座)401 招标代理部,庄晓琴。
5	评选	采购人根据工作安排确定评选时间,不晚于 2025 年 11 月 28 日 09 时 30 分。
6	评审小组	全部评审过程由采购人组建的评审小组负责完成,评审小组由3人单数成员组成。
7	评审方法	综合评分法
8	评审步骤	先进行资格、符合性评审,再进行技术、商务及价格的详细评审。只有通 过资格、符合性评审的参评人才能进入详细的评审,即为入围参评人。
9	成交候选人的 推荐	评审小组结合商务文件部分、技术文件部分和价格部分进行综合评估,将 商务得分、技术得分和价格得分相加得出各入围参评人的综合得分。评审 小组按综合得分高低次序排出名次,推荐排名第一的参评人为第一候选成 交人,排名第二的参评人为第二候选成交人,排名第三的参评人为第三候 选成交人。 成交人放弃成交资格的或成交资格被依法确认无效的,因情况紧急,重新 组织采购不能满足采购人要求时,可依法从其他候选成交人中确定替补成 交人。
10	其他	本项目不接受备选参评方案,不接受有任何选择或具有附加条件的报价, 参评文件的报价只允许唯一方案报价。
11	代理服务费	代理服务费由成交人支付。代理服务费以项目的成交金额为基数,参照原《招标代理服务收费管理暂行办法》的通知(计价格[2002]1980 号)和国家发展改革委《关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》(发改价格[2011]534 号)的收费标准执行,代理服务费下浮10%。低于人民币 3000 元的,按最低人民币 3000 元收取。

参评人必须认真阅读参评须知的内容,以免造成参评失败。



# 第二章 采购需求

## 一、基本要求

- 1. 参评人必须具有独立法人资格或为具有独立承担民事责任能力的其它组织。
- 2. 参评人在响应建议中必须列出具体数值或具体承诺。如果参评人只注明"正偏离"或"无偏离",将被视为"负偏离",从而可能导致严重影响评审结果。
  - 3. 参评人须对所投报价服务及自身经营情况描述的真实性承担法律责任。
- 4. 参评人没有在参评文件中注明偏离(文字说明或在响应表注明)的描述、条款视为被参评人完全接受。
- 5. 参评人应保证,采购人在中华人民共和国使用该货物、服务或货物、服务的任何一部分时, 免受第三方提出的侵犯其专利权、商标权、著作权或其它知识产权的起诉。

## 二、项目基本信息

序号	采购项目名称	预算限额 (元)	最高限价(元)	项目背景	备注
1	广东省深圳市光 明区消防救援大 队 2025 年战勤 保障洗涤中心设 备采购项目	480, 895. 00	480, 895. 00	战勤保障洗涤中心设 备。	拒绝 进口

## 三、货物清单一览表

序号	货物名称(标的名称)	单位	数量	备注	简要技术 需求	采购标的 所属行业
1	消防服洗脱机 A	台	1	拒绝进口		
2	消防服洗脱机 B	台	1	拒绝进口		
3	消防服烘干机	台	2	拒绝进口		
4	干衣机	台	1	拒绝进口		
5	超声波清洗机	台	1	拒绝进口		
6	消防专用洗机鞋杀菌一体机	台	1	拒绝进口		
7	抽湿机	台	2	拒绝进口		
8	真空自吸风烫台	台	1	拒绝进口	<b>可服 机</b>	
9	烫标机	台	1	拒绝进口	采购一批	
10	衣物打包机	台	1	拒绝进口	战勤保障	
11	挂壁式热水器	台	1	拒绝进口	洗涤中心	工业
12	洗浸泡池 A	台	2	拒绝进口	· 设备,详见 · 采购文件	<u> </u>
13	洗浸泡池 B	台	1	拒绝进口	项目需求	
14	移动式浸泡池	台	2	拒绝进口	书。	
15	全自动靴子风干机	组	2	拒绝进口	1,70	
16	晾晒架	组	3	拒绝进口		
17	帽子架	组	4	拒绝进口		
18	消防服晾晒架	组	10	拒绝进口		
19	空压机	台	2	拒绝进口		
20	储物架 A	台	2	拒绝进口		
21	储物架 B	台	2	拒绝进口		
22	活动货架	套	6	拒绝进口		

23	战斗服展示柜	组	4	拒绝进口
24	不锈钢预处理台	台	1	拒绝进口
25	双层操作台	台	2	拒绝进口
26	衣物输运箱	台	2	拒绝进口
27	电动搬运叉车	台	1	拒绝进口
28	不锈钢板车	台	4	拒绝进口
29	衣物输运箱	台	12	拒绝进口
30	喷雾落地电风扇	套	4	拒绝进口
31	成品登记台	套	1	拒绝进口
32	服装全生命周期管理系统	套	1	拒绝进口

#### 备注:

- 1. 注明"接受进口"的产品(产品名称)允许供应商选用进口产品参评,但不排斥国内产品。
- 2. 注明"拒绝进口"的产品(产品名称)均不接受供应商选用进口产品参评。
- 3. 进口产品系指:通过海关验放进入中国境内且产自关境外的产品。即所谓进口产品是指制造过程均在国外,如果产品在国内组装,其中的零部件(包括核心部件)是进口产品,则应当视为非进口产品。采用"接受进口"的产品优先采购向我国企业转让技术、与我国企业签订消化吸收再创新方案的供应商的进口产品,相关内容以财库(2007)119号文和财办库(2008)248号文的相关规定为准。

## 4. 核心产品为: 3. 消防服烘干机

注:参评文件初审中关于供应商家数的计算:

- (1) 采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、符合性审查的不同参评人参加同一合同项下遴选的,按一家参评人计算,评审后得分最高的同品牌参评人获得成交人推荐资格;评审得分相同的,由采购人或者采购人委托评审委员会按照遴选文件规定的方式确定一个参评人获得成交人推荐资格,遴选文件未规定的采取随机抽取方式确定,其他同品牌参评人不作为成交候选人。
- (2) 非单一产品采购项目,采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品,并在遴选文件中载明。多家参评人提供的核心产品品牌相同的,按前两款规定处理。
  - 5. 《货物清单一览表》不允许出现负偏离,否则将导致参评无效。
- 6. 参评人需对采购清单的全部内容进行参评报价,如有缺漏或单项报价超过单价限价的,参 评无效。

#### 7. 其他需要落实的政府采购政策

采购人拟采购的产品属于《关于调整优化节能产品环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019〕9号〕品目清单范围的,应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。对于已列入品目清单的产品类别,采购人可在采购需求中提出更高的节约资源和保护环境要求,对符合条件的获证产品给予适当评审加分。对于未列入品目清单的产品类别,鼓励采购人综合考虑节能、节水、环保、循环、低碳、再生、有机等因素,参考相关国家标准、行业标准或团体标准,在采购需求中提出相关绿色采购要求,促进绿色产品推广应用。

## 四、技术要求

说明:

- 1、"★、▲"号条款
- (1) 技术要求中标注 "★"号的条款必须实质性响应,负偏离(不满足要求)作参评无效处理。
- (2) 技术要求中标注 "▲"号的条款为关键设备重要评审指标,负偏离(不满足要求)将被 认定不得分。
- 2、涉及≥、≤、区间的技术要求,除特别注明以外,所投产品响应数值在采购文件要求的区间范围内即认定为满足该项技术要求。例: ≥10ML,所投产品响应为 10ML、15ML 或 20ML 等(即≥10M 范围的),即为满足该项技术要求;区间要求为 0-20ML,所投产品响应为 0ML、10ML 或 20ML 等(即在区间范围内),即为满足该项技术要求。

序号	货物名称 (标的名称)	技术要求参数(所有尺寸允许偏离±5%)
1	消防服洗脱 机 A	1、洗涤量: 100kg; 2、内胆尺寸: Φ125*85cm; 3、功率: ≥10kw, 变频: ≥10kw, 电压: 380v; 4、转速: 32r/min, 均布: 65r/min, 高脱: 750r/min; 5、每缸耗气量: ≤80kg, 每车耗水量: ≤1500kg; 6、进水管: 1.5 寸, 进汽管: 1 寸; 7、排水管: Φ160mm; 8、外尺寸: 200*170*203cm; ▲9、洗涤噪音: ≤70 分贝,脱水噪音: ≤80 分贝(1.检测指标: 按照试验依据标准: QB/T2323-2017《工业洗衣机》2.检测结论: 合格或以上等级。3.检测机构: 通过 CMA 认证的检测机构,出具加盖 CMA 的检测报告有超出机构检测范围(还需提供检测机构的检测范围,若材料证明相关检测事项不在实施该项检测的机构许可(认可)CMA 资质范围内的,该检测报告视为不满足遴选文件要求,作负偏离处理。)原件各查。); ▲10、安全要求: 应符合 GB 25115.1 和 GB 25115.2 的要求(1.检测指标:按照试验依据标准:QB/T2323-2017《工业洗衣机》2.检测结论: 合格或以上等级。3.检测机构: 通过 CMA 认证的检测机构,出具加盖 CMA 的检测报告复印件,检测报告不超出机构检测范围(还需提供检测机构的检测范围,若材料证明相关检测事项不在实施该项检测的机构许可(认可)CMA 资质范围内的,该检测报告视为不满足遴选文件要求,作负偏离处理。)原件备查。); ▲11、洗净度: 经洗涤后的衣物应明显除去油污斑痕,拍打织物应无尘埃(1.检测指标:按照试验依据标准:QB/T2323-2017《工业洗衣机》2.检测结论: 合格或以上等级。3.检测机构:通过 CMA 认证的检测机构,出具加盖 CMA 的检测报告复印件,检测报告不超出机构检测范围(还需提供检测机构的检测范围,若材料证明相关检测事项不在实施该项检测的机构许可(认可)CMA 资质范围内的,该检测报告视为不满足遴选文件要求,作负偏离处理。)原件备查。); ▲12、机械损伤;

	构的检测范围,若材料证明相关检测事项不在实施该项检测的机构许可 (认可)CMA 资质范围内的,该检测报告视为不满足遴选文件要求,作负 偏离处理。)原件备查。);
2 消防服洗脱机 B	1、洗涤量:50kg: 2、内胆尺寸:97x64cm; 3、功率:≥5.5kw, 电压:220v/380v; 4、低速:38r/min, 中速:300r/min, 高速:750r/min; 5、每缸耗汽:≤50kg, 每缸耗水:≤800kg; 6、进水管:1.5 寸; 进汽管: 1 寸; 7、排水管: Φ110mm; 8、外尺寸:168*155*185cm; ▲9、洗涤噪音:≤70 分贝,脱水噪音:≤80 分贝(1.检测指标:按照试验依据标准:QB/T2323-2017《工业洗衣机》2.检测结论:合格或以上等级。3.检测机构:通过 CMA 认证的检测机构,出具加盖 CMA 的检测报告复印件,检测报告不超出机构检测范围(还需提供检测机构的检测范围,若材料证明相关检测事项不在实施该项检测的机构许可(认可)CMA 资质范围内的,该检测报告视为不满足遴选文件要求,作负偏离处理。)原件备查。); ▲10、安全要求:应符合 GB 25115.1 和 GB 25115.2 的要求(1.检测指标:按照试验依据标准:QB/T2323-2017《工业洗衣机》2.检测结论:合格或以上等级。3.检测机构;通过 CMA 认证的检测机构,出具加盖 CMA 的检测报告复印件,检测报告不超出机构检测范围(还需提供检测机构的检测范围,若材料证明相关检测事项不在实施该项检测的机构许可(认可)CMA 资质范围内的,该检测报告视为不满足遴选文件要求,作负偏离处理。)原件各查。); ▲11、洗净度:经洗涤后的衣物应明显除去油污斑痕,拍打织物应无尘埃(1.检测指标:按照试验依据标准:QB/T2323-2017《工业洗衣机》2.检测结论:合格或以上等级。3.检测机构:通过 CMA 认证的检测机构,出具加盖 CMA 的检测报告复印件,检测报告不超出机构检测范围(还需提供检测机构的检测范围,若材料证明相关检测事项不在实施该项检测的机构许可(认可)CMA 资质范围内的,该检测报告不超出机构检测范围(还需提供检测机构的检测范围,若材料证明相关检测事项不在实施该项检测的机构;日具加盖 CMA 的检测报告复印件,检测报告不超出机构检测范围(还需提供检测机构的检测范围,若材料证明相关检测事项不在实施该项检测的机构;可(认可)CMA 资质范围内的,该检测报告不超出机构检测范围(还需提供检测机构的检测范围,若材料证明相关检测事项不在实施该项检测的机构许可(认可)CMA 资质范围内的,该检测报告不超出机构检测范围(还需提供检测机构的检测范围,若材料证明相关检测事项不在实施该项检测的机构许可(认可)CMA 资质范围内的,该检测报告不超出机构检测范围(还需提供检测机构的检测范围,若材料证明相关检测事项不在实施该项检测的机构许可(认可)CMA 资质范围内的,该检测报告视为不满足遴选文件要求,作负偏离处理。)原件备查。);
。 消防服烘干	1、干衣量: 50kg; 2、内胆尺寸: Φ120x88cm; 3、转速: 38 r/min; 4、电机功率: 1.5kw, 风机功率: 1.1kw, 电加热: ≥35kw; 5、电压: 380v; 6、排风口: Φ280mm;
3 相例放為 机	7、外尺寸: 138*150*222cm; ▲8、噪音: ≤80 分贝(1.检测指标: 按照试验依据标准:QB/T 2330-2017 《工业烘干机》2.检测结论: 合格或以上等级。3.检测机构: 通过 CMA 认证的检测机构,出具加盖 CMA 的检测报告复印件,检测报告不超出机 构检测范围(还需提供检测机构的检测范围,若材料证明相关检测事项不 在实施该项检测的机构许可(认可)CMA 资质范围内的,该检测报告视为

	1	
		不满足遴选文件要求,作负偏离处理。)原件备查。);
		▲9、烘干性能: ≤8%( <b>1.检测指标: 按照</b> 试验依据标准:QB/T 2330-2017
		《工业烘干机》 <b>2.检测结论: 合格或以上等级。3.检测机构: 通过 CMA</b>
		认证的检测机构,出具加盖 CMA 的检测报告复印件,检测报告不超出机
		构检测范围(还需提供检测机构的检测范围,若材料证明相关检测事项不
		在实施该项检测的机构许可(认可)CMA 资质范围内的,该检测报告视为
		不满足遴选文件要求,作负偏离处理。)原件备查。):
		<b>↑</b>    <b> </b>   <b> </b>
		B/T 2330-2017《工业烘干机》 <b>2.检测结论: 合格或以上等级。3.检测机构:</b>
		通过 CMA 认证的检测机构,出具加盖 CMA 的检测报告复印件,检测报
		告不超出机构检测范围(还需提供检测机构的检测范围,若材料证明相关
		检测事项不在实施该项检测的机构许可(认可)CMA 资质范围内的,该检
		测报告视为不满足遴选文件要求,作负偏离处理。) 原件备查。);
		▲11、加热能耗比: 电加热(kw•h)/kg<1.8, 蒸汽加热额定容量 kg/kg
		<3.0 (1.检测指标:按照试验依据标准:QB/T 2330-2017《工业烘干机》
		2.检测结论: 合格或以上等级。3.检测机构: 通过 CMA 认证的检测机构,
		出具加盖 CMA 的检测报告复印件,检测报告不超出机构检测范围(还需
		提供检测机构的检测范围,若材料证明相关检测事项不在实施该项检测的
		机构许可(认可)CMA 资质范围内的,该检测报告视为不满足遴选文件要
		<b>求,作负偏离处理。)原件备查。)</b> ;
		▲12、总能耗比:
		电加热(kw•h)/kg≤2.0,蒸汽加热额定容量(kw•h)/kg≤0.09(1.检测指
		标:按照试验依据标准:QB/T 2330-2017《工业烘干机》 <b>2.检测结论:合格</b>
		或以上等级。3.检测机构:通过 CMA 认证的检测机构,出具加盖 CMA
		的检测报告复印件,检测报告不超出机构检测范围(还需提供检测机构的
		检测范围,若材料证明相关检测事项不在实施该项检测的机构许可(认可)
		CMA 资质范围内的,该检测报告视为不满足遴选文件要求,作负偏离处
		理。)原件备查。):
		▲13、容积载荷比 L/kg≥18 ( <b>1.检测指标:按照</b> 试验依据标准:QB/T 2330
		<b>1</b> 3、谷松软何比以 <b>1</b> 80
		MA 认证的检测机构,出具加盖 CMA 的检测报告复印件,检测报告不超
		出机构检测范围(还需提供检测机构的检测范围,若材料证明相关检测事
		项不在实施该项检测的机构许可(认可)CMA 资质范围内的,该检测报告
		视为不满足遴选文件要求,作负偏离处理。) 原件备查。);
		▲14、安全要求: 应符合 GB25115.1 和 GB25115.4 的规定( <b>1.检测指标:</b>
		按照试验依据标准:QB/T 2330-2017《工业烘干机》 <b>2.检测结论: 合格或以</b>
		上等级。3.检测机构:通过 CMA 认证的检测机构,出具加盖 CMA 的检
		测报告复印件,检测报告不超出机构检测范围(还需提供检测机构的检测
		范围,若材料证明相关检测事项不在实施该项检测的机构许可(认可)CMA
		资质范围内的,该检测报告视为不满足遴选文件要求,作负偏离处理。)
		原件备查。);
		2、电压: 220/380v;
	>	3、容积: 147L;
4	干衣机	4、洗涤速度: 48r/min, 脱水速度: 480r/min;
		5、洗涤时间: 10-15min, 烘干时间: 25-35min;
		6、功率: ≥16kw;
		7、外尺寸: 170*125*195cm;
		1、内操: 500*300*300mm*2;
_	超声波清洗	2、超声波功率: 700w, 频率: 40KHZ;
5	机	3、加热功率: 1500w, 烘干功率: 1500w;
	1,76	4、功能: 超声清洗、过滤、烘干;
		1) 7/100 PUT 1HVUN ATVON /N/   ;

6	消防专用洗 机鞋杀菌一 体机	1、电压: 220v/50Hz, 功率: 2kw, 电流: 10A; 2、外尺寸: 120*56*122cm;
7	抽湿机	1、电压: 220v/50Hz, 功率: 2700w; 2、除湿量:≥168L/D;
8	真空自吸风 烫台	1、全自动真空自吸风脚踩式烫台; 2、电机功率 0.37kw,转速: 1400rpm; 3、蒸汽压力: 0.4Mpa,额定蒸发量: 3.8kg/h; 4、加热功率: 3kw; 5、外尺寸: 130*100*70cm;
9	烫标机	1、气动烫标机; 2、电压: 220v/50Hz, 功率:1200w; 3、烫印面积 15*15cm;
10	衣物打包机	1、外尺寸: 800*600*1800mm; 2、电压: 220v/50Hz, 功率:200w;
11	挂壁式热水 器	1、挂壁式电热水器; 2、容量: 80L; 3、电压: 220v/50Hz, 三挡变频一级能效,最大功率 3.3kW; 4、蓝金刚全瓷内胆,高清触控屏幕+手机远程智控; ★5、挂壁式热水器为政府强制采购节能产品,参评人须提供由国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的原件复印件,否则参评无效。
12	洗浸泡池 A	1、外尺寸: 1200*800*800mm; 2、采用 1.2mm 厚 304#不锈钢板制作; 3、星盆尺寸: 900*500*400mm; 4、带溢水口, 挡水背 150mm 高; 5、配冷热水龙头、下水器、排水管及可调子弹脚;
13	洗浸泡池 B	1、外尺寸: 1200*550*800mm; 2、采用 1.2mm 厚 304#不锈钢板制作; 3、星盆尺寸: 900*300*400mm; 4、带溢水口, 挡水背 150mm 高; 5、配冷热水龙头、下水器、排水管及可调子弹脚;
14	移动式浸泡池	1、材质: 1.5mm 厚 304 不锈钢板焊接而成, 经久耐用且表面经磨砂工艺处理; 2、配置 4 个防滑聚酯轮, 其中两个带刹车万向轮; 3、带进排水装置; 4、外尺寸: 1200*800*650mm;
15	全自动靴子 风干机	<ol> <li>1、不锈钢材质,厚度: ≥1.0mm;</li> <li>2、热风烘干式鞋架,臭氧杀菌;</li> <li>3、单面可挂 16 双,双面可挂 32 双鞋;</li> <li>4、功率: 1800W,强劲热力,快速烘干;</li> </ol>
16	晾晒架	1、定制不锈钢晾晒架; 2、外尺寸: 2000*360*1950mm; 3、32 个晾晒点位; 4、整体美观,焊接牢固,焊口经过打磨抛光处理,表面无焊接痕迹;
17	帽子架	1、16 位四层挂式帽子架; 2、加厚金属底座,车轮移动式; 3、底盘尺寸: 450*350mm; 4、材质: SPCC 冷扎钢;
18	消防服晾晒 架	1、定制 304 不锈钢双排可移动式晾晒架; 2、外尺寸: 1500*800*1800mm; 3、管材 dn32*1.5mm;

5、含 20 个加厚不锈钢晾衣架: 6、上层晾晒衣服,下层晾晒手套: 1、 工作电压。220√50形2: 2、铜线电机; 3、压力: 0. 4-0. 8Mpa; 4、额定排气量: 1201/min; 5、6名气罐容积≥50L; 6 带电罐调; 1、304 不锈钢四层储物架; 2、外尺寸: 1500≈505×1800mm; 3、层板采用 1.2mm 厚板折弯成型; 4、通架采用 30*1.2mm 力管通架; 5、带不锈钢可调尸层储物架; 2、外尺寸: 1500≈400×1800mm; 3、层板采用 1.2mm 厚板折弯成型; 4、通架采用 30*1.2mm 净板折弯成型; 4、通架采用 30*1.2mm 净板折弯成型; 4、通架采用 30*1.2mm 净板折弯成型; 4、通光采用 30*1.2mm 净板折弯成型; 4、通光采用 30*1.2mm 净板折弯成型; 4、通光采用 30*1.2mm 厚板折弯成型; 4、通光采用 30*1.2mm 厚板折弯成型; 4、通光采用 2000*600*2000mm; 3、内层 等层承重 标注; 2、外尺寸: 2000*600*2000mm; 3、内层 等层承重 标注; 2、不锈钢污迹; 4、中 型 带旋球形: 1、 整体采用 304 不锈钢制作,焊口经过打磨抛光处理,表面无焊接痕迹; 2、外尺寸: 2000*800*800mm (带收键口); 3、合面板采用 1.2mm 厚不锈钢板; 4、加强筋用 1.2mm 厚不锈钢板; 5、台面板采用 1.2mm 厚不锈钢板; 5、台面板采用 1.2mm 厚不锈钢板; 6、配可调子增测; 1、加厚 304 不锈钢为管; 6、配可调子增测; 1、加厚 304 不锈钢方管; 6、配可调子增测; 1、加厚 304 不锈钢方管; 7、配可调子增测; 1、加厚 304 不锈钢方管; 7、配可调子弹测; 1、加磨 304 不锈钢方管; 7、配可调子增测; 1、加磨 304 不锈钢方管; 6、配可调子增测; 1、加磨 304 不锈钢方管; 7、配可调子增测; 1、加磨 304 不锈钢方管; 1、加磨 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		I	
6、上层晾晒衣服,下层晾晒手套; 1、 工作电压; 220v/50lix; 246处电机; 3、压力; 0.4 · 0.8kpu; 4、 6%定排气量; 120L/min; 5。 6条气虚硬。 20 储物架 A			4、配置4个四寸防滑聚酯轮,其中两个带刹车万向轮;
1、 工作电压: 220v/50lbz; 2、 铜线电机: 3、 压力: 0.4-0.8Mpa; 4、 额定排气量: 120l/min; 5、储气罐容积≥50L; 6、带电磁阀; 1、304 不锈钢四层储物架; 2、外尺寸: 1500v≥50v≥1800mm; 3、层板采用 1.2mm 厚板折弯成型; 4、通架采用 30s1.2mm 方管通架; 5、带不锈钢可遇子弹脚; 1、304 不锈钢四层储物架; 2、外尺寸: 15000≈100≈1800mm; 3、层板采用 1.2mm 厚板折弯成型; 4、通架采用 30≈1.2mm 方管通架; 5、带不锈钢可遇子弹脚; 1、加强和强力探; 2、外尺寸: 20000≈600≈2000mm; 3、网层,每层水重 500kg 以上; 1、成品战斗服层示柜; 2、外尺寸: 20000≈500×750×750mm; 4、电动带旋转功能; 1、整体采用 304 不锈钢创作,却口经过打磨抛光处埋,表面无焊接痕迹; 2、外尺寸: 20000≈800≈800mm(音收堆口); 3、台面板采用 1.2mm 厚不锈钢板; 5、台面板采用 1.2mm 厚不锈钢板; 5、台面板采用 1.2mm 厚不锈钢板; 5、台面板采用 1.2mm 厚不锈钢板; 5、台面板采用 1.2mm 厚不锈钢板; 6、台脚平明 38×1.5mm 不锈钢方管; 6、配可调子弹脚; 1、加厚 304 不锈钢及数660mm; 3、台面板采用 1.2mm 厚不锈钢板; 4、下层板采用 1.0mm 厚不锈钢板; 5、台面板采用 1.2mm 厚不锈钢板; 6、台脚平别 38×1.5mm 不锈钢方管; 7、配可调子弹脚; 1、加厚 304 不锈钢和反管; 7、配可调子弹脚; 1、加厚 304 不锈钢形板; 3、外尺寸: 120e100≈75cm; 3、带盖:对闭式; 1、24v/20a4 锂电流; 1、24v/20a4 程电流; 1、24v/20a4 程位流; 1、24v/20a4 程位流; 1、24v/20a4 程位流; 1、24v/20a4			
2、 領线电机: 3、 压力: 0.4-0.8Mpa; 4、 强定排气量: 1201/min; 5、 储气罐容积≥50L; 6、 带电磁阀; 1、304 不锈钢四层储物架; 2、 外尺寸: 1500*550*1800mm; 3、层板采用 1.2mm 厚板折弯成型; 4、通梁采用 30*1.2mm 方管通架; 5、 带不锈钢可调子弹脚; 1、 304 不锈钢可调子弹脚; 1、 304 不锈钢可调子弹脚; 2、 外尺寸: 1500*600*1800mm; 3、层板采用 1.2mm 厚板折弯成型; 4、通梁采用 30*1.2mm 方管通架; 5、 带不锈钢可调子弹脚; 1、 钢制活动货架; 2、 外尺寸: 1500*600*2000mm; 3、四层,每层承重 500kg 以上: 1、成品战斗服展示柜; 2、 不锈钢液处; 2、 外尺寸: 2000*800*2000mm; 3、 四层,每层承重 500kg 以上; 1、成品战斗服展示柜; 2、 不锈钢液处; 2、 外尺寸: 2000*800*800mm (带收键口); 3、 外尺寸: 2200*750*750mm; 4、 电动带旋转功能; 1、 整体采用 304 不锈钢制作,焊口经过打磨抛光处理,表面无焊接痕迹; 2、 外尺寸: 2000*800*800mm (带收键口); 3、 台面级采用 1.2mm 厚不锈钢板; 4、 加强筋用 1.2mm 厚不锈钢板; 5、 台脚采用 38×1.5mm 不锈钢力管; 6、配可调子弹脚; 1、 加厚 304 不锈钢板; 6、 台脚采用 38×1.5mm 不锈钢板; 6、 台脚系用 38×1.5mm 不锈钢板; 7、 配可调子弹脚; 1、 加度可能等的存储、运输; 2、 外尺寸: 120*10*75cm; 3、 常盖,并闭式; 1、 24*/20aA 健电电流; 2、 数尺寸: 150mm; 1、 304 不锈钢板和作; 3、 配置 4 个防滑聚酯轮; 4、 外尺寸: 800*600*4900mm; 1、 加度列性等面轮; 1、 加度和能够,和能够够,和能够够,和能够够够,和能够够够,和能够够多数。和能够够多数。和能够够多数。和能够够多数。和能够够多数。和能够			
2 空压机 3、压力: 0.4-0.8Mpa; 4、额定排气量:20L/min; 5。储气罐容积≥50L; 6、带电磁阀; 1.304 不锈钢则层储物架; 2、外尺寸:1500≈550≈1800mm; 3、层板采用 1.2mm 厚板折弯成型; 4、通梁采用 30≈1.2mm 方管通架; 5、带小锈钢可调子前则; 1.304 不锈钢四层储物架; 2、外尺寸:1500≈400×1800mm; 3、层板采用 1.2mm 厚板折弯成型; 4、通梁采用 30×1.2mm 方管通架; 5、带不锈钢可调子前则; 1、预制活动及架; 2、外尺寸:2000≈600×2000mm; 3、四层、每层水重 500kg 以上; 1、成品战斗服展示柜; 2、不锈钢防缝; 3、外尺寸:22000≈500×500mm; 4、电动带旋转功能; 1、整体采用 304 不锈钢制作,焊口经过打磨抛光处理,表面无焊接痕迹; 2、外尺寸:2000≈800×800mm (带收糠口); 3、分石板采用 1.2mm 厚不锈钢板; 5、台测采用 38×1.5mm 不锈钢方管; 6、配可调子弹脚; 1、加厚 304 不锈钢双层操作台; 2、外尺寸:1500≈800×800mm; 3、台面板采用 1.2mm 厚不锈钢板; 6、配可调子弹脚; 1、加厚 304 不锈钢及层操作台; 2、外尺寸:1500≈800×800mm; 3、台面板采用 1.2mm 厚不锈钢板,距离地面 150mm; 5、加强筋用 1.2mm 厚不锈钢板,距离地面 150mm; 5、加强筋用 1.2mm 厚不锈钢板,距离地面 150mm; 5、加强筋用 1.2mm 厚不锈钢板,距离地面 150mm; 5、加强筋用 1.2mm 厚不锈钢板。距离地面 150mm; 5、加强或指 1.2mm 厚不锈钢板。1、用于收发衣物的存储、运输; 2、外尺寸:120×100×75cm; 3、带盖 对闭式; 1.24√20aA 锂电池; 2、按尺寸:100mm; 1.304 不锈钢下板户; 2、被定载荷 1500kg; 2、扩张平1、15mm F、5等解 685/内宽 385mm; 4、货叉长度; 1150mm; 1.304 不锈钢下板户; 2、上板采用 1.5 mm F、5 mm F、5 mm K 685/内宽 385mm; 4、货叉长度; 1150mm; 1.304 不锈钢下板户; 2、配置 4 个防滑聚酯轮; 4、外尺寸:800≈600×900mm; 1.304 不锈钢下板户; 3、配置 4 个防滑聚酯轮; 4、外尺寸:800≈600×900mm; 1.302 平 5 mm; 4、5 mm F 5 mm			
19 全			
4、 微元非飞量:12UJ mln; 5、 储气罐率积≥50L; 6、 槽电磁阀; 1、304 不锈钢则层结物架; 2、外尺寸:1500×550×1800mm; 3、层板采用 1. 2mm 厚板折弯成型; 4、 通架采用 30×1. 2mm 方管通架; 5、 槽不锈砌可调子弹则; 1、304 不锈钢四层结物架; 2、外尺寸:1500×400×1800mm; 3、层板采用 1. 2mm 厚皮折弯成型; 4、 通架采用 30×1. 2mm 方管通架; 5、 槽不锈砌可调子弹则; 1、 钢制活动旋架; 2、外尺寸:2000×600×2000mm; 3、四层,每层承重 500kg 以上; 1、成品战斗服展示柱; 2、 外尺寸:2000×600×2000mm; 3、四层,每层承重 500kg 以上; 1、成品战斗服展示柱; 2、外尺寸:2000×600×500mm; 1、整体采用 304 不锈钢制作,焊口经过打磨抛光处焊,表面无焊接痕迹; 2、外尺寸:2000×800×800mm (带收粮口); 3、 台面板采用 1. 2mm 厚不锈钢板; 4、 地动带旋转功能; 1、 整体采用 304 不锈钢制作,焊口经过打磨抛光处焊,表面无焊接痕迹; 2、外尺寸:1500×800×800mm (带收粮口); 5、 台面板采用 1. 2mm 厚不锈钢板; 6、 后即采用 38×1、5mm 不锈钢方管; 6、配可调子弹脚; 1、加厚 304 不锈钢双层操作台; 2、外尺寸:1500×800×800mm; 3、 台面板采用 1. 2mm 厚不锈钢板; 4、下层板采用 1. 2mm 厚不锈钢板; 5、 后脚形用 38×1、5mm 不锈钢方管; 7、配可调子弹脚; 1、加厚 304 不锈钢及后管; 1、加厚 304 不锈钢平板连; 2、外尺寸:120×100×75cm; 3、 槽盖 为闭式; 1、 24√20αA 锂电池; 2、 额定载荷 1500kg; 2、 积 150mm; 4、 货义长度:1150mm; 4、 货义长度:1150mm; 1、 304 不锈钢平板连; 2、 在锈钢平板连; 2、 在锈钢平板连; 1、 加厚 4 下房 5 聚6 8 5 mm; 4、 货义长度:1150mm; 1、 1150 mm 2 不锈钢板制作; 3、 配置 4 个防滑聚酯轮; 4、 外尺寸:800×800×800mm;	10	夕 压 扣	3、压力: 0.4-0.8Mpa;
6、带电磁阀,	13	1.757/6	4、额定排气量: 120L/min;
1、304 不锈钢四层储物架:   2、外尺寸: 1500+550*1800mm;   3、层板采用 1.2mm 方管通架;   5、带不锈钢可调子弹脚;   1、304 不锈钢四层储物架;   2、外尺寸: 1500+400*1800mm;   3、层板采用 1.2mm 厚板折弯成型;   4、通架采用 30*1.2mm 万管通架;   5、带不锈钢可调子弹脚;   1、304 不锈钢四层水槽;   1、1000+400*1800mm;   3、层板采用 1.2mm 厚板折弯成型;   4、通梁采用 30*1.2mm 万管通梁;   5、带不锈钢可调子弹脚;   1、树制活动货架;   2、外尺寸: 2000*600*2000mm;   3、四层,每层承重500kg 以上;   1、成品战斗服展示柜;   2、外尺寸: 2000*800*800mm(带收糠口);   3、外尺寸: 2000*800*800mm(带收糠口);   3、今尺寸: 2000*800*800mm(带收糠口);   4、中式的排旋转功能;   1、整体采用 304 不锈钢制作,焊口经过打磨抛光处理,表面无焊接痕迹;   4、中式的机采用 1.2mm 厚不锈钢板;   5。台面板采用 1.2mm 厚不锈钢板;   6。台面板采用 1.2mm 厚不锈钢板;   6、台面域采用 1.2mm 厚不锈钢板;   6、台脚采用 38×1.5mm 不锈钢方管;   7、配可调子弹脚;   1、加厚 304 不锈钢次层操作台;   2、外尺寸: 120*10*80*800*80m;   5、加强筋用 1.2mm 厚不锈钢板;   6、台脚采用 38×1.5mm 不锈钢方管;   7、配可调子弹脚;   1、加厚 7、新钢方管;   7、配可调子弹脚;   1、加厚 7、新钢方管;   1、11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			5、储气罐容积≥50L;
2. 外尺寸: 1500*550*1800mm; 3. 层板采用 1.2mm 厚板折弯成型; 4. 通樂采用 30*1.2mm 方管通架; 5. 带不锈钢可调子弹脚; 1. 304 不锈钢型层储物架; 2. 外尺寸: 1500*400*1800mm; 3. 层板采用 1.2mm 厚板折弯成型; 4. 通樂采用 30*1.2mm 方管通架; 5. 带不锈钢可调子弹脚; 1. 钢制活动货架; 2. 外尺寸: 2000*600*2000mm; 3. 四层,每层承重 500kg 以上; 1. 成品战斗服展示柜; 2. 不锈钢烧。 4. 电动带旋转功能; 1. 整体采用 30*4 不锈钢制作,焊口经过打磨抛光处理,表面无焊接痕迹; 2. 外尺寸: 2000*800*800mm (带收糠口); 3. 台面板采用 1.2mm 厚不锈钢板; 4. 加强筋用 1.2mm 厚不锈钢板; 5. 台脚采用 83×1.5mm 不锈钢方管; 6. 配可调子弹脚; 1. 加用 304 不锈钢及层操作台; 2. 外尺寸: 1500*800*800mm; 3. 台面板采用 1.2mm 厚不锈钢板; 5. 台脚采用 83×1.5mm 不锈钢方管; 6. 配可调子弹脚; 1. 加厚 304 不锈钢板; 6. 台脚采用 83×1.5mm 不锈钢方管; 7. 配可调子弹脚; 1. 加厘 4、下层板采用 1.0mm 厚不锈钢板; 6. 台脚采用 83×1.5mm 不锈钢方管; 7. 配可调子弹脚; 1. 用于收发衣物的存储、运输; 2. 外尺寸: 120*100*75cm; 3. 带盖,封闭式; 1. 24√20aA 程电池; 2. 物定或物 1500kg; 4. 货叉长度:1150mm; 5. 加度用类器管; 4. 外尺寸: 800*600*900mm; 6. 1 304 不锈钢平板车; 6. 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			6、带电磁阀;
20 储物架 A 3、层板采用 1. 2mm 厚板折弯成型; 4、通架采用 30×1. 2mm 方管通架; 5、带不锈钢可调子弹脚; 1、304 不锈钢四层储物架; 2、外尺寸: 1500×400×1800mm; 3、层板采用 1. 2mm 厚板折弯成型; 4、通架采用 30×1. 2mm 方管通架; 5、带不锈钢可调子弹脚; 1、饲制活动质架; 2、外尺寸: 2000×600×2000mm; 3、四层,每层承重 500kg 以上: 1、成品战斗服展示柜; 2、环锈钢质器; 3、外尺寸: 22000×750×750mm; 4、电动带旋转功能; 1、整体采用 304 不锈钢制作,焊口经过打磨抛光处理,表面无焊接痕迹; 2、外尺寸: 2000×800×800mm (带收糠口): 3、合面板采用 1. 2mm 厚不锈钢板; 5、合脚采用 38×1. 5mm 不锈钢方管; 6、配可调子弹脚; 1、加厚 304 不锈钢双层操作台; 4、从是板采用 1. 2mm 厚不锈钢板; 5、台脚采用 1. 2mm 厚不锈钢板; 6、台脚采用 38×1. 5mm 不锈钢方管; 7、配可调子弹脚; 1、加厚 304 不锈钢力管; 7、配可调子弹脚; 1、加厚 304 不锈钢方管; 7、配可调子弹脚; 1、加厚 304 不锈钢方管; 7、配可调子弹脚; 1、加子 304 不锈钢方管; 7、配可调子弹脚; 1、加子 304 不锈钢方管; 7、配可调子弹脚; 1、加子 304 不锈钢方管; 7、配可调子弹脚; 1、加子 304 不锈钢方管; 7、配可调子弹脚; 1、加丁 304 不锈钢方管; 7、配可调子弹脚; 1、加丁 304 不锈钢,方管; 2、类皮、物定 3、类皮、皮、针。 3、类皮、皮、针。 3、类皮、皮、针。 3、类皮、皮、针。 3、大皮、皮、切上。 3、大皮、皮、上板采用 1. 5mm 月不锈钢板制作; 3、就置 4 个防滑聚酯轮; 4、外尺寸: 800×600×900mm; 1、1、100×100×100mm; 2、1、100×100×100mm; 2、1、100×100×100mm; 2、1、100×100×100mm; 2、1、100×100×100mm; 2、1、100×100×100mm; 1、100×100×100mm; 2、100×100×100mm; 2、100×100×100mm; 2、100×100×100mm; 2、100×100×100mm; 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			1、304 不锈钢四层储物架;
4、通架采用 30*1.2mm 方管通架; 5、带不锈钢可调子弹脚; 1、304 不锈钢四间异弹脚; 2、外尺寸; 1500*400*1800mm; 3、层板采用 1.2mm 厚板折弯成型; 4、通梁采用 30*1.2mm 序面架; 5 带不锈钢可调子弹脚; 1、钢制活动贷架; 2、外尺寸; 2000*600*2000mm; 2 归层,每层承重 500kg 以上; 1、成品战斗服展示柜; 2、不锈钢烧涂; 3、外尺寸; 22000*750*750mm; 4、电动带旋转切能; 1、整体采用 304 不锈钢制作,焊口经过打磨抛光处理,表面无焊接痕迹; 2、外尺寸; 2000*800*800mm(带收键口); 3、台面板采用 1.2mm 厚不锈钢板; 5、台脚采用 38×1.5mm 不锈钢方管; 6、配可调子弹脚; 1、加厚 304 不锈钢灰层操作台; 2、外尺寸; 1500*800*800mm; 3、台面板采用 1.2mm 厚不锈钢板; 5、台脚采用 38×1.5mm 不锈钢方管; 6、配可调子弹脚; 1、加厚 304 不锈钢灰 医溶性台; 2、外尺寸; 1500*800*800mm; 3、台面板采用 1.2mm 厚不锈钢板; 5、台脚采用 38×1.5mm 不锈钢方管; 6、配可调子弹脚; 1、加厚 304 不锈钢灰 距离地面 150mm; 5、加强筋用 1.2mm 厚不锈钢板,距离地面 150mm; 5、加强筋用 1.2mm 厚不锈钢板,距离地面 150mm; 6、台脚采用 38×1.5mm 不锈钢方管; 7、配可调子弹脚; 1、用于收发 农物的存储、运输; 2、外尺寸; 120*100*75cm; 3、带盖,封闭式; 1、24√20aA 锂电池; 2、 额定载荷 1500kg; 3、货火;外宽 685/内宽 385mm; 4、货火长度,1150mm; 1、304 不锈钢平板车; 2、主板采用 1.5mm 厚不锈钢板制作; 3、配置 4 个防滑聚酯轮; 4、外尺寸; 1800*600*900mm; 1、1 加厚 3 数 3 数 3 mm; 4、货火长度,1150mm; 1、304 不锈钢平板车; 2、主板采用 1.5mm 厚不锈钢板制作; 3、配置 4 个防滑聚酯轮; 4、外尺寸; 1800*600*900mm;			2、外尺寸: 1500*550*1800mm;
5、带不锈钢可调子弹脚;	20	储物架 A	3、层板采用 1.2mm 厚板折弯成型;
1、304 不锈钢四层储物架:   2、外尺寸: 1500×400×1800mm;   3、层板采用 1.2mm 厚板严峻处:   4、通架采用 30×1.2mm 厚板严峻处:   5、带不锈钢可调子弹脚:   1、钢制活动旋架:   2、外尺寸: 2000×600×2000mm;   3、四层,每层承重 500kg 以上:   1、成品战斗服展示柜:   2、不锈钢熔法:   3、外尺寸: 22000*750*750mm;   4、电动带旋转功能:   1、整体采用 304 不锈钢制作,焊口经过打磨抛光处理,表面无焊接痕迹:   2、外尺寸: 22000*800*800mm (带收糠口):   3、台面板采用 1.2mm 厚不锈钢板:   4、加强筋用 1.2mm 厚不锈钢板:   5、台脚采用 38×1.5mm 不锈钢方管:   6、配可调子弹脚:   1、加厚 304 不锈钢双层操作台:   2、外尺寸: 1500*800*800mm;   3、台面板采用 1.2mm 厚不锈钢板;   4、下层板采用 1.0mm 厚不锈钢板;   5、台脚采用 38×1.5mm 不锈钢方管:   7、配可调子弹脚:   1、加			4、通架采用 30*1.2mm 方管通架;
2、外尺寸: 1500*400*1800mm; 3、层板采用 1.2mm 厚板折弯成型; 4、通架采用 30*1.2mm 万管通架; 5、带不锈钢可调子弹脚; 1、钢制活动货架; 1、钢制活动货架; 1、钢制活动货架; 3、内尺寸: 2000*600*2000mm; 3、四层,每层承重 500kg 以上: 1、成品战斗服展示柜; 2、不锈钢防漆; 3、外尺寸: 22000*750*750mm; 4、电动带旋转功能; 1、整体采用 304 不锈钢物(带,焊口经过打磨抛光处理,表面无焊接痕迹; 2、外尺寸: 22000*800*800mm(带收糠口); 3、台面板采用 1.2mm 厚不锈钢板; 4、加强筋用 1.2mm 厚不锈钢板; 5、台脚采用 38×1.5mm 不锈钢方管; 6、配可调子弹脚; 1、加厚 304 不锈钢及层操作台; 2、外尺寸: 1500*800*800mm; 3、台面板采用 1.2mm 厚不锈钢板,距离地面 150mm; 5、加强筋用 1.2mm 厚不锈钢板,距离地面 150mm; 5、台脚采用 38×1.5mm 不锈钢方管; 7、配可调子弹脚; 1、加 F 500*800*800mm; 3、台面板采用 1.2mm 厚不锈钢板,距离地面 150mm; 5、加强筋用 1.2mm 厚不锈钢板,距离地面 150mm; 5、加强筋用 1.2mm 厚不锈钢板,距离地面 150mm; 5、加强筋用 1.2mm 厚不锈钢板。 4、下层板采用 1.5mm 不锈钢方管; 7、配可调子弹脚; 1、用于收发衣物的存储、运输; 2、外尺寸: 120*10*75cm; 3、带盖,封闭式; 1、24√20a4 锂电池; 2、 猴定载荷 1500kg; 3、 货叉、外宽 685/内宽 385mm; 4、货叉长度;1150mm; 1、304 不锈钢板制作; 3、配置 4 个防滑聚酯轮; 4、外尺寸: 800*600*900mm;			5、带不锈钢可调子弹脚;
21 储物架 B 3、层板采用 1. 2mm 厚板折弯成型; 4、通架采用 30×1. 2mm 方管通架; 5、带不锈钢可调子弹脚; 1、钢制活动货架; 2、外尺寸: 2000*600*2000mm; 3、四层,每层承重 500kg 以上; 1、成品战斗服展示柜; 2、外尺寸: 22000*750*750mm; 4、电动带旋转功能; 4、电动带旋转功能; 1、整体采用 304 不锈钢制作,焊口经过打磨抛光处理,表面无焊接痕迹; 2、外尺寸: 2000*800*800*mm(带收糠口); 3、台面板采用 1. 2mm 厚不锈钢板; 5、台脚采用 38×1. 5mm 不锈钢方管; 6、配可调子弹脚; 1、加厚 304 不锈钢双层操作台; 2、外尺寸: 1500*800*800mm; 3、台面板采用 1. 2mm 厚不锈钢板; 5、台脚采用 38×1. 5mm 不锈钢方管; 6、配可调子弹脚; 1、加厚 304 不锈钢双层操作台; 2、外尺寸: 1500*800*800mm; 3、台面板采用 1. 2mm 厚不锈钢板,距离地面 150mm; 5、加强筋用 1. 2mm 厚不锈钢板; 6、台脚采用 38×1. 5mm 不锈钢方管; 7、配可调子弹脚; 1、用于收发衣物的存储、运输; 2、外尺寸: 120*100*75cm; 3、带盖,封闭式; 1、24√20aA 锂电池; 2、额定载荷 1500kg; 3、货义、外宽 685/内宽 385mm; 4、货义长度: 1150mm; 1、304 不锈钢平板车; 2、差板采用 1. 5mm 厚不锈钢板制作; 3、配置 4 个防滑聚酯轮; 4、外尺寸:800*600*900mm; 1、加厚型带盖周转箭,			1、304 不锈钢四层储物架;
4、通架采用 30*1. 2mm 方管通架: 5、带不锈钢可调子弹脚: 1、钢制活动货架: 2、外尺寸: 2000*600*2000mm; 3、四层,每层承重 500kg 以上: 1、成品战斗服展示柜: 2、不锈钢炸漆; 4、电动带旋转功能; 1、整体采用 304 不锈钢制作,焊口经过打磨抛光处理,表面无焊接痕迹; 2、外尺寸: 22000*800*800mm(带收糠口); 3、台面板采用 1. 2mm 厚不锈钢板; 5、配面调子弹脚: 1、加厚 304 不锈钢双层操作台; 2、外尺寸: 1500*800*800mm; 3、台面板采用 1. 2mm 厚不锈钢板; 5、配可调子弹脚: 1、加厚 304 不锈钢双层操作台; 2、外尺寸: 1500*800*800mm; 3、台面板采用 1. 2mm 厚不锈钢板,距离地面 150mm; 5、加强筋用 1. 2mm 厚不锈钢板,20mm; 1、加厚 304 不锈钢及层操作台; 2、外尺寸: 1500*800*800mm; 3、台面板采用 1. 0mm 厚不锈钢板,4、下层板采用 1. 5mm 不锈钢方管; 5、加强筋用 1. 2mp 厚不锈钢板,4、上面,100mm; 1、加量的方管,5、配可调子弹脚; 1、加手收发水物的存储、运输; 2、外尺寸: 120*100*75cm; 3、带盖,封闭式; 1、24v/20aA 锂电池; 2、物定截荷 1500kg; 3、货义,外宽 685/内宽 385mm; 4、货义长度: 1150mm; 1、304 不锈钢平板车; 2、主板采用 1. 5mm 厚不锈钢板制作; 3、配置 4 个防滑聚酯轮; 4、外尺寸: 800*600*9000mm; 1、加厚型带盖周柱缝机			2、外尺寸: 1500*400*1800mm;
5、带不锈钢可调子弹脚;	21	储物架 B	3、层板采用 1.2mm 厚板折弯成型;
1、 钢制活动货架;   2、 外尺寸: 2000*600*2000mm;   3、 四层,每层承重 500kg 以上;   1、 成品战斗服展示柜;   2、 不锈钢烤漆;   3、 外尺寸: 22000*750*750mm;   4、 电动带旋转功能;   1、 整体采用 304 不锈钢制作,焊口经过打磨抛光处理,表面无焊接痕迹;   2、 外尺寸: 2000*800*800mm (带收糠口);   3、 台面板采用 1. 2mm 厚不锈钢板;   4、 加强筋用 1. 2mm 厚不锈钢板;   5、 台脚采用 38×1. 5mm 不锈钢方管;   6、配可调子弹脚;   1、 加厚 304 不锈钢双层操作台;   2、 外尺寸: 1500*800*800mm;   3、 台面板采用 1. 2mm 厚不锈钢板;   4、 下层板采用 1. 0mm 厚不锈钢板;   6、 台脚采用 38×1. 5mm 不锈钢板;   6、 台脚采用 38×1. 5mm 不锈钢板;   6、 台脚采用 38×1. 5mm 不锈钢方管;   7、 配可调子弹脚;   1、 用于收发衣物的存储、运输;   2、 外尺寸: 120*100*75cm;   3、 带盖,封闭式;   2 24*20aA 锂电池;   3、 扩张,封闭式;   1、 24*20aA 锂电池;   3、 扩张,扩张,扩张,扩张,扩张,扩张,扩张,扩张,扩张,扩张,扩张,扩张,扩张,扩			4、通架采用 30*1.2mm 方管通架;
22   活动货架   2、外尺寸: 2000*600*2000mm; 3、四层、每层承重 500kg 以上; 1、成品战斗服展示柜; 2、不锈钢烤涂; 2、不锈钢烤涂; 3、外尺寸: 22000*750*750mm; 4、电动带旋转功能; 1、整体采用 304 不锈钢制作,焊口经过打磨抛光处理,表面无焊接痕迹; 2、外尺寸: 2000*800*800mm (带收糠口); 3、台面板采用 1.2mm 厚不锈钢板; 4、加强筋用 1.2mm 厚不锈钢板; 5、台脚采用 38×1.5mm 不锈钢方管; 6、配可调子弹脚; 1、加厚 304 不锈钢双层操作台; 2、外尺寸: 1500*800*800mm; 3、台面板采用 1.2mm 厚不锈钢板; 6、台脚采用 38×1.5mm 厚不锈钢板; 6、台脚采用 1.2mm 厚不锈钢板; 6、台脚采用 1.2mm 厚不锈钢板; 6、台脚采用 1.2mm 厚不锈钢板; 6、台脚采用 38×1.5mm 不锈钢方管; 7、配可调子弹脚; 1、用于收发浓物的存储、运输; 2、外尺寸: 120*100*75cm; 3、带盖,封闭式; 1、24v/20aA 锂电池; 2、额定载荷 1500kg; 3、货叉:外壳 685/内宽 385mm; 4、货叉长度: 1150mm; 1、304 不锈钢平板车; 2、主板采用 1.5mm 厚不锈钢板制作; 3、配置 4 个防滑聚酯轮; 4、外尺寸: 800*600*900mm; 1、1ming利带盖周转箱; 1、1ming利带盖周转箱; 1、1ming利带盖周转箱; 1、1ming利带盖周转箱; 1、1ming利带盖周转箱; 1、1ming利带盖周转箱; 1 1 1ming利带盖周转箱; 1 1 1 1ming利带盖周转箱; 1 1 1 1ming利带盖周转箱; 1 1 1 1ming利带盖周转箱; 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			5、带不锈钢可调子弹脚;
3、四层,每层承重 500kg 以上; 1、成品战斗服展示柜; 2、不锈钢烤漆; 4、电动带旋转功能; 1、整体采用 304 不锈钢制作,焊口经过打磨抛光处理,表面无焊接痕迹; 2、外尺寸; 2000*800*800mm(带收糠口); 3、台面板采用 1. 2mm 厚不锈钢板; 4、加强筋用 1. 2mm 厚不锈钢板; 5、台脚采用 38×1. 5mm 不锈钢方管; 6、配可调子弹脚; 1、加厚 304 不锈钢双层操作台; 2、外尺寸; 1500*800*800mm; 3、台面板采用 1. 2mm 厚不锈钢板; 4、下层板采用 1. 0mm 厚不锈钢板; 6、台脚采用 38×1. 5mm 不锈钢板; 6、台脚采用 38×1. 5mm 不锈钢板; 1、加厚 304 不锈钢双层操作台; 2、外尺寸; 1500*800*800mm; 3、台面板采用 1. 2mm 厚不锈钢板; 6、台脚采用 38×1. 5mm 不锈钢板; 6、台脚深力弹脚; 1、用于收发衣物的存储、运输; 2、外尺寸; 120*100*75cm; 3、带盖,封闭式; 1、24√20aA 锂电池; 2、额定载荷 1500kg; 3、货叉; 外宽 685/内宽 385mm; 4、货叉长度; 1150mm; 1、304 不锈钢平板车; 2、主板采用 1. 5mm 厚不锈钢板制作; 3、配置 4 个防滑聚部轮; 4、外尺寸; 800*600*900mm; 1、加厚型带盖周转输。			1、钢制活动货架;
1、成品战斗服展示柜:   2、不锈钢烤漆: 3、外尺寸: 22000*750*750mm;   4、电动带旋转功能: 1、整体采用 304 不锈钢制作,焊口经过打磨抛光处理,表面无焊接痕迹:   2、外尺寸: 2000*800*800mm(带收糠口);   3、台面板采用 1. 2mm 厚不锈钢板;   4、加强筋用 1. 2mm 厚不锈钢板;   5、台脚采用 38×1. 5mm 不锈钢方管;   6、配可调子弹脚;   1、加厚 304 不锈钢双层操作台:   2、外尺寸: 1500*800*800mm;   3、台面板采用 1. 2mm 厚不锈钢板;   4、下层板采用 1. 0mm 厚不锈钢板;   4、下层板采用 1. 0mm 厚不锈钢板;   5、加强筋用 1. 2mm 厚不锈钢板;   6、台脚采用 38×1. 5mm 不锈钢方管;   7、配可调子弹脚;   1、用于收发衣物的存储、运输;   2、外尺寸: 120*100*75cm;   3、带盖,封闭式;   1、24v/20aA 锂电池;   2、额定载荷 1500kg;   3、货叉: 外宽 685/内宽 385mm;   4、货叉长度: 1150mm;   1、304 不锈钢平板车;   2、主板采用 1. 5mm 厚不锈钢板制作;   3、配置 4 个防滑聚酯轮;   4、外尺寸: 800*600*900mm;   1、加厚型带盖周蜂箱。	22	活动货架	2、外尺寸: 2000*600*2000mm;
23 战斗服展示			3、四层, 每层承重 500kg 以上;
24			1、成品战斗服展示柜;
A	0.0		2、不锈钢烤漆;
1、整体采用 304 不锈钢制作,焊口经过打磨抛光处理,表面无焊接痕迹; 2、外尺寸: 2000*800*800mm(带收糠口); 3、台面板采用 1. 2mm 厚不锈钢板; 4、加强筋用 1. 2mm 厚不锈钢板; 5、台脚采用 38×1. 5mm 不锈钢方管; 6、配可调子弹脚; 1、加厚 304 不锈钢双层操作台; 2、外尺寸: 1500*800*800mm; 3、台面板采用 1. 2mm 厚不锈钢板,距离地面 150mm; 5、加强筋用 1. 2mm 厚不锈钢板,距离地面 150mm; 5、加强筋用 1. 2mm 厚不锈钢板, 直离地面 150mm; 5、加强筋用 1. 2mm 厚不锈钢板; 6、台时用 1. 0mm 厚不锈钢板; 6、台时用 1. 0mm 厚不锈钢板; 1、用于收发衣物的存储、运输; 2、外尺寸: 120*100*75cm; 3、带盖,封闭式; 1、24v/20aA 锂电池; 2、额定载荷 1500kg; 3、货叉: 外宽 685/内宽 385mm; 4、货叉长度: 1150mm; 1、304 不锈钢平板车; 2、主板采用 1. 5mm 厚不锈钢板制作; 3、配置 4 个防滑聚酯轮; 4、外尺寸: 800*600*900mm; 1. 加厚型带盖围转箱,	23		3、外尺寸: 22000*750*750mm;
2、外尺寸: 2000*800*800*800*m(帶收糠口); 3、台面板采用 1. 2mm 厚不锈钢板; 4、加强筋用 1. 2mm 厚不锈钢板; 5、台脚采用 38×1. 5mm 不锈钢方管; 6、配可调子弹脚; 1、加厚 304 不锈钢双层操作台; 2、外尺寸: 1500*800*800mm; 3、台面板采用 1. 2mm 厚不锈钢板; 4、下层板采用 1. 2mm 厚不锈钢板, 5、加强筋用 1. 2mm 厚不锈钢板, 6、台脚采用 38×1. 5mm 不锈钢方管; 7、配可调子弹脚; 1、用于收发衣物的存储、运输; 2、外尺寸: 120*100*75cm; 3、带盖,封闭式; 1、24v/20aA 锂电池; 2、额定载荷 1500kg; 4、货叉长度: 1150mm; 1、304 不锈钢平板车; 2、主板采用 1. 5mm 厚不锈钢板制作; 3、配置 4 个防滑聚酯轮; 4、外尺寸: 800*600*900mm; 1、加厚型毒盖周转節,			4、电动带旋转功能;
24 不锈钢预处 理台 3、台面板采用 1. 2mm 厚不锈钢板; 4、加强筋用 1. 2mm 厚不锈钢板; 5、台脚采用 38×1. 5mm 不锈钢方管; 6、配可调子弹脚; 1、加厚 304 不锈钢双层操作台; 2、外尺寸: 1500*800*800mm; 3、台面板采用 1. 2mm 厚不锈钢板; 4、下层板采用 1. 0mm 厚不锈钢板; 4、下层板采用 1. 0mm 厚不锈钢板, 距离地面 150mm; 5、加强筋用 1. 2mm 厚不锈钢板; 6、台脚采用 38×1. 5mm 不锈钢方管; 7、配可调子弹脚; 1、用于收发衣物的存储、运输; 2、外尺寸: 120*100*75cm; 3、带盖,封闭式; 1、24v/20aA 锂电池; 2、额定载荷 1500kg; 3、货叉: 外宽 685/内宽 385mm; 4、货叉长度:1150mm; 1、304 不锈钢平板车; 2、主板采用 1. 5mm 厚不锈钢板制作; 3、配置 4 个防滑聚酯轮; 4、外尺寸: 800*600*900mm; 1、加厚型带盖周舷箱。			1、整体采用304不锈钢制作,焊口经过打磨抛光处理,表面无焊接痕迹;
24 理台 4、加强筋用 1. 2mm 厚不锈钢板; 5、台脚采用 38×1. 5mm 不锈钢方管; 6、配可调子弹脚; 1、加厚 304 不锈钢双层操作台; 2、外尺寸: 1500*800*800mm; 3、台面板采用 1. 2mm 厚不锈钢板; 4、下层板采用 1. 0mm 厚不锈钢板, 距离地面 150mm; 5、加强筋用 1. 2mm 厚不锈钢板, 距离地面 150mm; 5、加强筋用 1. 2mm 厚不锈钢板; 6、台脚采用 38×1. 5mm 不锈钢方管; 7、配可调子弹脚; 1、用于收发衣物的存储、运输; 2、外尺寸: 120*100*75cm; 3、带盖,封闭式; 1、24v/20aA 锂电池; 2、额定载荷 1500kg; 4、货叉长度: 1150mm; 1、304 不锈钢平板车; 2、主板采用 1. 5mm 厚不锈钢板制作; 3、配置 4 个防滑聚酯轮; 4、外尺寸: 800*600*900mm; 1. 加厚型带盖周转箱。			2、外尺寸: 2000*800*800mm (帶收糠口);
#	0.4	不锈钢预处	3、台面板采用 1.2mm 厚不锈钢板;
6、配可调子弹脚; 1、加厚 304 不锈钢双层操作台; 2、外尺寸: 1500*800*800mm; 3、台面板采用 1. 2mm 厚不锈钢板; 4、下层板采用 1. 0mm 厚不锈钢板, 距离地面 150mm; 5、加强筋用 1. 2mm 厚不锈钢板, 距离地面 150mm; 5、加强筋用 1. 2mm 厚不锈钢板; 6、台脚采用 38×1. 5mm 不锈钢方管; 7、配可调子弹脚; 1、用于收发衣物的存储、运输; 2、外尺寸: 120*100*75cm; 3、带盖,封闭式; 1、24v/20aA 锂电池; 2、额定载荷 1500kg; 3、货叉: 外宽 685/内宽 385mm; 4、货叉长度: 1150mm; 1、304 不锈钢平板车; 2、主板采用 1. 5mm 厚不锈钢板制作; 3、配置 4 个防滑聚酯轮; 4、外尺寸: 800*600*900mm; 1. 加厚型带盖周转箱。	24	理台	4、加强筋用 1.2mm 厚不锈钢板;
1、加厚 304 不锈钢双层操作台;   2、外尺寸: 1500*800*800mm;   3、台面板采用 1. 2mm 厚不锈钢板;   4、下层板采用 1. 0mm 厚不锈钢板,距离地面 150mm;   5、加强筋用 1. 2mm 厚不锈钢板;   6、台脚采用 38×1. 5mm 不锈钢方管;   7、配可调子弹脚;   1、用于收发衣物的存储、运输;   2、外尺寸: 120*100*75cm;   3、带盖,封闭式;   1、24v/20aA 锂电池;   2、额定载荷 1500kg;   3、货叉: 外宽 685/内宽 385mm;   4、货叉长度: 1150mm;   1、304 不锈钢平板车;   2、主板采用 1. 5mm 厚不锈钢板制作;   3、配置 4 个防滑聚酯轮;   4、外尺寸: 800*600*900mm;   1、加厚积带盖周转箱。			5、台脚采用 38×1.5mm 不锈钢方管;
2、外尺寸: 1500*800*800mm; 3、台面板采用 1. 2mm 厚不锈钢板; 4、下层板采用 1. 0mm 厚不锈钢板, 距离地面 150mm; 5、加强筋用 1. 2mm 厚不锈钢板; 6、台脚采用 38×1. 5mm 不锈钢方管; 7、配可调子弹脚; 1、用于收发衣物的存储、运输; 2、外尺寸: 120*100*75cm; 3、带盖,封闭式; 1、24v/20aA 锂电池; 2、额定载荷 1500kg; 3、货叉: 外宽 685/内宽 385mm; 4、货叉长度: 1150mm; 1、304 不锈钢平板车; 2、主板采用 1. 5mm 厚不锈钢板制作; 3、配置 4 个防滑聚酯轮; 4、外尺寸: 800*600*900mm; 1、加厚型带盖周转箱。			6、配可调子弹脚;
25 双层操作台 3、台面板采用 1. 2mm 厚不锈钢板; 4、下层板采用 1. 0mm 厚不锈钢板,距离地面 150mm; 5、加强筋用 1. 2mm 厚不锈钢板; 6、台脚采用 38×1. 5mm 不锈钢方管; 7、配可调子弹脚; 1、用于收发衣物的存储、运输; 2、外尺寸: 120*100*75cm; 3、带盖,封闭式; 1、24v/20aA 锂电池; 2、额定载荷 1500kg; 3、货叉: 外宽 685/内宽 385mm; 4、货叉长度: 1150mm; 1、304 不锈钢平板车; 2、主板采用 1. 5mm 厚不锈钢板制作; 3、配置 4 个防滑聚酯轮; 4、外尺寸:800*600*900mm; 1、加厚型带盖周转箱。			1、加厚 304 不锈钢双层操作台;
25 双层操作台 4、下层板采用 1. 0mm 厚不锈钢板, 距离地面 150mm; 5、加强筋用 1. 2mm 厚不锈钢板; 6、台脚采用 38×1. 5mm 不锈钢方管; 7、配可调子弹脚; 1、用于收发衣物的存储、运输; 2、外尺寸: 120*100*75cm; 3、带盖, 封闭式; 1、24v/20aA 锂电池; 2、额定载荷 1500kg; 3、货叉: 外宽 685/内宽 385mm; 4、货叉长度: 1150mm; 1、304 不锈钢平板车; 2、主板采用 1. 5mm 厚不锈钢板制作; 3、配置 4 个防滑聚酯轮; 4、外尺寸: 800*600*900mm; 1、加厚型带盖周转箱。			2、外尺寸: 1500*800*800mm;
5、加强筋用 1. 2mm 厚不锈钢板; 6、台脚采用 38×1. 5mm 不锈钢方管; 7、配可调子弹脚;  1、用于收发衣物的存储、运输; 2、外尺寸: 120*100*75cm; 3、带盖,封闭式;  1、24v/20aA 锂电池; 2、额定载荷 1500kg; 3、货叉: 外宽 685/内宽 385mm; 4、货叉长度: 1150mm;  1、304 不锈钢平板车; 2、主板采用 1. 5mm 厚不锈钢板制作; 3、配置 4 个防滑聚酯轮; 4、外尺寸:800*600*900mm;			3、台面板采用 1.2mm 厚不锈钢板;
6、台脚采用 38×1.5mm 不锈钢方管; 7、配可调子弹脚; 1、用于收发衣物的存储、运输; 2、外尺寸: 120*100*75cm; 3、带盖,封闭式; 1、24v/20aA 锂电池; 2、额定载荷 1500kg; 3、货叉: 外宽 685/内宽 385mm; 4、货叉长度: 1150mm; 1、304 不锈钢平板车; 2、主板采用 1.5mm 厚不锈钢板制作; 3、配置 4 个防滑聚酯轮; 4、外尺寸:800*600*900mm;	25	双层操作台	4、下层板采用 1.0mm 厚不锈钢板, 距离地面 150mm;
7、配可调子弹脚; 1、用于收发衣物的存储、运输; 2、外尺寸: 120*100*75cm; 3、带盖,封闭式; 1、24v/20aA 锂电池; 2、额定载荷 1500kg; 3、货叉: 外宽 685/内宽 385mm; 4、货叉长度: 1150mm; 1、304 不锈钢平板车; 2、主板采用 1.5mm 厚不锈钢板制作; 3、配置 4 个防滑聚酯轮; 4、外尺寸:800*600*900mm;			5、加强筋用 1.2mm 厚不锈钢板;
26 衣物输运箱 1、用于收发衣物的存储、运输; 2、外尺寸: 120*100*75cm; 3、带盖, 封闭式; 1、24v/20aA 锂电池; 2、额定载荷 1500kg; 3、货叉: 外宽 685/内宽 385mm; 4、货叉长度: 1150mm; 1、304 不锈钢平板车; 2、主板采用 1.5mm 厚不锈钢板制作; 3、配置 4 个防滑聚酯轮; 4、外尺寸:800*600*900mm; 1、加厚型带盖周转箱:			6、台脚采用 38×1.5mm 不锈钢方管;
26 衣物输运箱 2、外尺寸: 120*100*75cm; 3、带盖, 封闭式; 1、24v/20aA 锂电池; 2、额定载荷 1500kg; 2、额定载荷 1500kg; 3、货叉: 外宽 685/内宽 385mm; 4、货叉长度: 1150mm; 1、304 不锈钢平板车; 2、主板采用 1.5mm 厚不锈钢板制作; 3、配置 4 个防滑聚酯轮; 4、外尺寸:800*600*900mm; 1、加厚型带盖周转箱:			7、配可调子弹脚;
27 电动搬运叉			1、用于收发衣物的存储、运输;
27 电动搬运叉	26	衣物输运箱	2、外尺寸: 120*100*75cm;
27			3、带盖, 封闭式;
27     车     3、货叉: 外宽 685/内宽 385mm;       4、货叉长度: 1150mm;       1、304 不锈钢平板车;       2、主板采用 1.5mm 厚不锈钢板制作;       3、配置 4 个防滑聚酯轮;       4、外尺寸:800*600*900mm;       1、加厚型带盖周转箱;			1、24v/20aA 锂电池;
28 不锈钢板车  28 不锈钢板车  28 不锈钢板车  1、304 不锈钢平板车; 2、主板采用 1.5mm 厚不锈钢板制作; 3、配置 4 个防滑聚酯轮; 4、外尺寸:800*600*900mm;  1、加厚型带盖周转箱。	0.7	电动搬运叉	2、额定载荷 1500kg;
28 不锈钢板车: 2、主板采用 1.5mm 厚不锈钢板制作; 3、配置 4 个防滑聚酯轮; 4、外尺寸:800*600*900mm;	21		3、货叉: 外宽 685/内宽 385mm;
28 不锈钢板车 2、主板采用 1.5mm 厚不锈钢板制作; 3、配置 4 个防滑聚酯轮; 4、外尺寸:800*600*900mm; 1.加厚型带盖周转箱:			4、货叉长度: 1150mm;
28			1、304 不锈钢平板车;
3、配直 4 个防消浆酯轮; 4、外尺寸:800*600*900mm;	00	不锈钢板车	2、主板采用 1.5mm 厚不锈钢板制作;
1. 加厚刑带盖周转箱.	28		3、配置 4 个防滑聚酯轮;
1、加厚型带盖周转箱。			4、外尺寸:800*600*900mm;
90   <del>大</del> 枷捻字统   `` //F/丁工中皿/内代作,	90	<del>从</del> MmtA 二龙	1、加厚型带盖周转箱;
29   衣物输运箱   1、加厚里市血内状况,   2、外径:855mm*615mm*470mm;	29	水物制运相	2、外径:855mm*615mm*470mm;

		3、材质: HDPE 高密度聚乙烯;
30	喷雾落地电 风扇	1、风扇直径:810mm; 2、电压/功率: 220v/350w; 3、铜芯电机,三档变速,带遥控器; 4、水箱容量:45L;
31	成品登记台	1、定制成品登记台; 2、外尺寸:3000*750*800mm; 3、20mm 厚大理石台面, 磨边倒角处理; 4、基层: 15mm 夹板满铺打底; 5、骨架:38×1.5 不锈钢方通焊接固定; 6、带抽屉;
32	服装全生命 周期管理系 统	1、定制服装全生命周期管理系统; 统; 2、含服装清洗管理系统1套、标签、数据显示终端设备1台、鼠标键盘1 套、二维码扫码枪1把、水洗唛打印机1台; 3、主机配置要求:内存≥16G,固态硬盘≥512G,内置无线网;

## 五、商务要求

## 备注:

1. 商务要求分为一般商务要求、重要商务要求(以"▲"标注)和实质性商务要求(以"★"标注)。一般商务要求和重要商务要求若出现不响应或负偏离,其综合评分的相关分数将予以扣减,但不作为参评无效条款。实质性商务要求(以"★"标注)若出现不响应或任何一项负偏离,将导致参评无效。

### 1. 报价要求:

项目预算金额:人民币肆拾捌万零捌佰玖拾伍元整(Y480,895.00元);

本项目为人民币报价。参评报价以人民币为结算单位。报价中必须包含货物费、运输费、装卸费、安装费、零配件费、技术服务费(含培训费、调试费)、税费、不可预见费等完成本项目内容所需的一切相关费用等。

- ★2. 供货期和供货地点
- (1) 供货期: 合同生效后 20 天内完成供货并交付验收。
- (2) 供货地点: 采购人指定地点。

## ★3. 付款方式

由采购人按下列程序付款:

- (1) 合同签订生效后,采购人在收到等额发票后 10 个工作日内,采购人需向成交人支付合同总金额的 40 %。
- (2) 货到安装验收合格后,采购人在收到等额发票后,采购人向成交人支付合同总金额的60%。
- (3) 成交人收款时必须提供正规等额发票,因采购人使用的是财政资金,采购人在前款规定的付款时间为向政府采购支付部门提出办理财政支付申请手续的时间(不含政府采购支付部门审核的时间),在规定时间内提出支付申请手续后即视为采购人已经按期支付。

## ★4. 运输、保管及保险

- (1) 成交人负责货物到现场过程中的全部运输及费用,包括装卸车、货物运至采购人指定现场的搬运费用等。
  - (2) 货物保管由成交人负责,直至安装、调试和验收完毕。
  - (3) 货物在安装调试验收合格前的保险由成交人负责。
  - (4) 成交人负责其派出的现场安装调试人员人身意外保险。

### ★5. 项目调试要求

- (1) 成交人负责在本项目内容的安装地点进行安装调试;
- (2) 安装所需工具设施物料由成交人自备、自费运到现场,完工后自费搬走;
- (3) 成交人必须提供设备安装、集成及调测服务,并确保设备正常运行;
- (4) 成交人应设安装负责人,负责安装协调管理工作;
- (5)设备的拆箱、安装、通电、调试等项工作由成交人负责,但必须在采购人指定人员的参与下进行。
  - (6) 调试: 按国家相关验收规范进行。

### ★6. 验收标准

- (1) 货物为原厂制造商制造的全新产品,整机无污染,无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患,在中国境内可依常规安全合法使用;
- (2) 成交人应将关键主机设备的用户手册、保修手册、有关单证资料及配备件、随机工具等 交付给采购人,使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明;
- (3) 采购人按成交人提供的供货清单、检验产品合格证、使用说明书和其它的技术资料,检查产品及附件是否完整无损,技术资料是否与采购人的要求相符。如有损坏、缺件等情况,成交人自行负责;

#### ★7. 质量保证期及售后服务

- (1) 货物质保期为双方签署验收合格之日起 1 年,如产品技术参数中有特别要求的,按产品技术参数执行。自本项目验收完成之日起计算,在质保期内设备的质量问题均由成交人负责免费维修,包括本项目所有设备、零配件免费更换;对现场不能及时完成维修的,应当先行更换故障设备使之恢复正常运行。
- (2) 免费上门维护: 在质保期内向用户单位提供 24 小时技术支持与上门现场服务,提供专门固定的报障服务电话和指定专人负责,可采取电话指导、上门维护等多种方式,成交人须保证在接到维护电话 4 小时内响应,12 小时到场,并在 48 小时内恢复设备正常运行。在质保期内,如 5 个工作日内无法修复设备,提供替代设备给用户方使用,直到故障设备修复正常使用为止。
- ★8. 除采购人在采购文件中明确外,成交人不得以任何方式转包、分包或挂靠本项目。如发现成交人以转包、分包或挂靠的方式谋取中标,采购人有权解除合同、要求赔偿。

#### ★9. 关于违约

(1) 如成交人未按照遴选文件要求及投标文件中承诺的时间交货或提供服务,成交人应承担

延期交货和延期服务的违约责任,并赔偿采购人因此造成的实际经济损失。

- (2) 成交人不能交付设备或所交设备的品种、型号、规格、质量、功能、技术参数等方面不能实质性满足遴选文件要约的,采购人有权要求供应商交付合格货物、产品设备或拒绝收货,如采购人选择要求供应商更换的,由此导致逾期交付的,每逾期一天向采购人支付相当于未交付设备总额 3%违约金;如采购人选择解除合同的,有权要求供应商返还全部已经收取的款项,并承担支付相当于合同总金额 20%违约金的违约责任。
- (3) 成交人逾期未交设备的,成交人向采购人每日偿付设备款千分之1的违约金。成交人超过交货期限10天(日历日)仍未交货,采购人有权解除合同,有权要求供应商返还全部已经收取的款项,并承担支付相当于合同总金额20%违约金的违约责任。

## 六、其他说明

- 1. 参评人不得将本项目外包或分包给其他机构,一经发现,即做参评无效处理。
- 2. 参评人必须如实提供参评所需证明材料,不得弄虚作假,一经发现,立即取消成交资格, 并追究法律责任。

## 第三章 评审办法

## 一、评审与定评

- 1. 当通过资格、符合性审查的参评人不少于三家时,按照评审程序的规定和依据评分标准、计算方法,各评委单独封闭对每个参评人进行评审和比较。
  - 2. 成交人资格的确定,由评审小组推荐,并由采购人确认。
- 3. 比较与评价。评审小组按遴选文件中规定的评审方法和标准,对资格审查和符合性审查合格的参评文件进行商务和技术评估,综合比较与评价。技术、商务、价格部分分值分配如下:

评分项目	技术评分	商务评分	价格评分	合 计
分值	50	20	30	100分

#### 4. 技术评分

- (1) 由评审小组对所有参评文件的技术部分的响应进行审核和分析;
- (2) 评委独立进行评分,填写"技术评分表";
- (3) 评分标准:按"技术评分表"中的分值进行评分;
- (4) 将每一个评委的评分汇集,取算术平均值(精确到小数点后两位)为该参评人的技术得分。

#### 5. 商务评分

- (1) 由评审小组对所有参评文件的商务部分的响应进行审核和分析;
- (2) 评委独立进行评分,填写"商务评分表";
- (3) 评分标准:按"商务评分表"中的分值进行评分;
- (4) 将每一个评委的评分汇集,取算术平均值(精确到小数点后两位)为该参评人的商务得分。

## 6. 价格评分

- (1) 由评审小组对所有参评文件的价格部分的响应进行审核和分析。
- (2) 基准价格分: 以有效参评人中报价最低的参评报价为基准价, 定其基准价格分为满分。
- (3) 参评人的价格得分=评审基准价÷参评报价×价格分值(精确到小数点后两位)。由此 算出每个参评人的"价格得分"。
  - (4) 评委检查每个参评人的价格评分计算情况,确认"价格得分"。
  - 7. 价格错误的修正:
  - (1) 评审小组将审查参评文件是否完整、总体编排是否有序、文件签署是否合格、参评人有 无计算上的错误等。
  - (2) 算术错误将按以下方法更正(次序排先者优先):
  - (2.1)单独密封提交的开标一览表(报价表)与参评文件中的开标一览表(报价表)不一致的,以单独密封提交的开标一览表(报价表)为准;
  - (2.2)参评文件中开标一览表(报价表)内容与参评文件中相应内容不一致的,以开标一览表(报价表)为准;

- (2.3) 大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准;
- (2.4) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的,以开标一览表的总价为准,并修改单价;
- (2.5) 总价金额与按单价汇总金额不一致的,以单价金额计算结果为准;
- (2.6) 对不同文字文本参评文件的解释发生异议的,以中文文本为准。
- (3)上述修正错误的原则及方法调整或修正参评文件的参评报价,参评人同意后,调整后的 参评报价对参评人起约束作用。如果参评人不接受修正后的报价,则其参评将被拒绝。

### 二、综合得分的计算

本项目的评审方法采用综合评分法,综合评分法评审步骤:先进行资格、符合性审查,再进 行技术、商务及价格的详细评审。只有通过资格、符合性审查的参评人才能进入详细的评审。

综合得分(精确到小数点后两位)=技术得分+商务得分+价格得分。综合得分相同的,名次按 技术评分由高到低顺序排列;综合得分相同且技术评分相同的,名次按商务评分由高到低顺序排列;综合得分相同、技术评分和商务评分均相同的,名次由评审价由低到高顺序排列。综合得分相同、技术评分、商务评分和评审价均相同的评审小组抽签确定。法律法规有明确规定的,以法律法规规定为准。

## 三、评审优惠政策

本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为"工业"。根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》财库〔2020〕46号、《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库〔2014〕68号)和《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕141号)的规定,对满足价格扣除条件且在参评文件中提交了《参评人企业类型声明函》、《残疾人福利性单位声明函》或省级以上监狱管理局、戒毒管理局〔含新疆生产建设兵团〕出具的属于监狱企业的证明文件的参评人,其参评报价扣除\_10%后参评。对于同时属于小微企业、监狱企业或残疾人福利性单位的,不重复进行参评报价扣除。如有其它政策支持因素(如鼓励创新等)需一并列出。

#### 四、确定成交人

采购人将根据评审结果,确定成交人,同时向成交人发出书面《成交通知书》。

注:本评审办法入围参评人指所有通过资格、符合性审查的参评人。

## 资格、符合性审查表

项目名称: 广东省深圳市光明区消防救援大队 2025 年战勤保障洗涤中心设备采购项目

## 评审内容

- 1.参评人具有独立法人资格或是具有独立承担民事责任能力的其它组织(提供营业执照或事业单位法人证书或其他证明材料复印件并加盖公章,如果参与参评的供应商为分公司则须提供分公司营业执照、其所属集团(或总公司)等具有独立法人资格的组织出具愿为其参与本项目参评以及履约行为承担民事责任的授权书,但只接受直接授权,不接受逐级授权,并同时提供总公司营业执照并加盖总公司公章。不接受同一集团(或总公司)授权两家或以上分公司同时参与本项目参评,也不接受集团(或总公司)与分公司同时参与本项目参评,如出现上述情形,该两家或以上供应商的参评文件均按无效参评处理);
- 2. 参与本项目政府采购活动时不存在被有关部门禁止参与政府采购活动且在有效期内的情况(由供应商在《资格声明函》中作出声明,加盖公章);
- 3. 具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款的条件(由供应商在《资格声明函》中作出声明,加盖公章);
- 4. 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(由供应商在《资格声明函》中作出声明,加盖公章)【注:采购代理机构将通过"信用中国"中"信用服务"栏的"重大税收违法失信主体""失信被执行人"、"中国政府采购网"中的"政府采购严重违法失信行为记录名单"查询供应商的信用信息,相关信息以开标当日的查询结果为准。信用信息查询记录将作为项目档案材料一并保存。】;

## 资格性审查要 求

- 5. 单位法定代表人(负责人)为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商,不得同时参加本项目参评(由供应商在《资格声明函》中作出声明,加盖公章)【注:采购代理机构将通过国家企业信用信息公示系统(https://www.gsxt.gov.cn/index.html)、机关赋码和事业单位登记管理网(http://gjsy.gov.cn/sydwfrxxcx/)、全国社会组织信用信息公示平台(https://xxgs.chinanpo.mca.gov.cn/gsxt/newList等网站查询供应商信息,相关信息以截标当日的查询结果为准】;
- 6. 不存在不同参评供应商法定代表人、参评授权代表人、项目负责人(如有)、主要技术人员(如有)、参评文件编制人员为同一人、属同一单位或者在同一单位缴纳社会保险的情形;不同参评供应商不存在直接控股、管理关系的情形(由供应商提供《供应商基本情况表》并加盖供应商公章,同时提供供应商社保缴纳证明材料及股权(或管理)关系证明材料(格式与具体遴选文件的章节对应)。如供应商存在未提供《供应商基本情况表》、社保缴纳证明材料及股权(或管理)关系证明材料或所提供证明材料不符合遴选文件要求的情形,按资格审查不通过处理);
- 7. 为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商,不得参加本项目参评。(由供应商在《资格声明函》中作出声明,加盖公章);
- 8. 本项目不接受联合体参评,不接受进口产品参与参评,不允许转包、分包(由供应商在《资格声明函》中作出声明,加盖公章);
- 9. 本项目是否专门面向中小企业采购:

本项目不属于专门面向中小微企业采购的项目。本项目对应的中小企业划分标准所属行业:工业。

## 符合性审查要 求

- 1. 未将一个包中的内容拆开参评。
- 2. 参评文件及参评报价表按规定密封、签字、盖章。

- 3. 遴选文件未规定允许有替代方案时,对同一项目参评时,未同时提供两套或两套以上的参评方案。
- 4. 分项报价或参评总价未高于预算金额(最高参评限价)。
- 5. 未出现以下情况:同一项目出现两个及以上报价,按规定又无法确定哪个是有效报价。
- 6. 未出现以下情况:评审小组认为参评人的报价明显低于其他通过符合性审查参评人的报价,有可能影响产品质量或者不能诚信履约的,参评人不能在合理的时间内提供书面说明,或无法提交相关证明材料,参评人不能证明其报价合理性的(若评审小组成员对是否须由参评人作出报价合理性说明,以及书面说明是否采纳等判断不一致的,按照"少数服从多数"的原则确定评审小组的意见)
- 7. 参评文件载明的采购项目完成或服务期限满足遴选文件规定的。
- 8. 按遴选文件附件所提供的样式和要求完整填写"资格声明函及参评函"。
- 9. 按遴选文件要求填写《采购需求响应一览表》。
- 10. 实质性响应指标(综合遴选文件中标注★的条款)满足采购人要求。
- 11. 参评报价无严重缺漏项目。
- 12. 参考有关法律、法规、规章、规范性文件或遴选文件未出现规定的其他无效情形。

结论

是否通过进入下一阶段评议。 (写"通过"或"不通过")

- 1、只有通过资格、符合性评审的参评人才能进入详细的评审,即为入围参评人。
- 2、每一项目通过的打"○",不通过的打"×";出现一个"×"的结论为不通过进入下一阶段评议;
  - 3、表中全部条件满足为通过,同意进入下一阶段评议;
  - 4、是否同意进入下一阶段评议一栏中应写 "通过"或"不通过"。
- 5、结论汇总意见采取少数服从多数原则,即超过半数评委的结论为"通过",则该参评人通过资格审查及符合性检查,否则不通过。

## 项目评分表

类别	评分项目	分值	アカバカル ア分范围
价格 评分	参评总价	30 分	报价得分=(最低报价/参评价格)×分值
	技术条款响应程度	30 分	评审内容: 要求对项目具体技术要求进行逐条响应,应如实填写《技术规格偏离表》(★技术要求不允许偏离,否则做无效标处理。) 评分标准: 评审委员会根据响应情况进行打分,各项技术参数要求全部满足的得30分,带▲重要技术参数(共15项)的每偏离一项扣1.2分,其余一般技术参数(共146项)每负偏离一项扣0.09分,扣完为止;正偏离不加分。要求提供证明材料的,需在投标文件对应部分提供证明文件,否则视作负偏离,证明文件与响应情况不符的,以证明材料为准,该项技术指标按负偏离处理。
技术评 分 50分	项目实施方 案	8	评审内容: 根据参评人按遴选文件的需求制定本项目的实施方案,包含以下内容: 1.供应期、货物来源、运输方案; 2.安装及调试方案; 3.验收方案。 评分标准: 1.参评人满足以上3项得6分,满足任意2项得4分,满足任意1项得2分,其他情况不得分。 2.在此基础上,根据参评人提供的内容进一步评审: (1)参评人针对本项目提供的实施方案科学合理、可行性高,针对性强,能够确保整个项目实施,得2分; (2)参评人针对本项目提供的实施方案基本合理、可行性较高,针对性较强,得1分; (3)参评人针对本项目提供的实施方案不够合理、可行性较低,针对性较弱,得0.5分; (4)参评人针对本项目提供的实施方案不合理、不具备可行性,针对性较弱,得0.5分; (4)参评人针对本项目提供的实施方案不合理、不具备可行性,针对性弱或未提供,得0分,并要求专家书面说明理由,记录在档。 以上2项累加最高8分。
	培训方案	6	评审内容: 根据参评人提供的培训方案进行评审,包含以下内容: 1.培训内容; 2.培训频次; 3.培训场地。 评分标准: 1.参评人满足以上3项得4.5分,满足任意2项得3分,满足任意1项得1.5分,未提供不得分。 2.在此基础上,根据参评人提供的内容进一步评审: (1)参评人针对本项目提供的培训方案内容全面、具体、针对性强、科学合理、可行性高,得1.5分; (2)参评人针对本项目提供的培训方案内容基本全面、相对具体、具有一定针对性、相对科学合理、可行性较高,得1分; (3)参评人针对本项目提供的培训方案内容不够全面、不

类别	评分项目	分值	评分范围
			够具体、针对性较弱、不够科学合理、可行性较低,得 0.5分; (4)提供培训方案内容不全面、不具体、针对性弱、缺乏科学合理性、可行性低或未提供,得 0分,并要求专家书面说明理由,记录在档。以上 2 项累加最高 6 分。
	售后服务方案	6分	评审内容: 根据参评人提供的售后服务方案进行评审,包括但不限于: 1.售后服务团队配置,回访、巡检、维护、保养等计划; 2.故障响应时间、零配件供应方案。 评分标准: 1.参评人满足以上2项得4.5分,满足任意1项得2.5分, 其他情况不得分。 2.在此基础上,根据参评人提供的内容进一步评审: (1)参评人针对本项目提供的售后服务方案,内容全面, 科学合理,工作量设置合理,得1.5分; (2)参评人针对本项目提供的售后服务方案,内容相对完整,科学相对合理,工作量设置相对合理,得1分; (3)参评人针对本项目提供的售后服务方案,内容不够全面,不够科学合理,工作量设置不够科学,得0.5分; (4)参评人针对本项目提供的售后服务方案内容不全面, 不科学合理,工作量设置不科学或未提供,得0分,并要 求专家书面说明理由,记录在档。 以上2项累加最高6分。
	商务条款响应情况	2	参评人应如实填写《商务需求偏离表》(★商务要求不允许偏离,否则做无效参评处理。),评审委员会根据响应情况进行打分,全部(共1项)满足要求的得2分,每负偏离一项扣2分,扣完为止。
商务评分 20 分	参评人同类 项目业绩情 况	6分	评审标准: 自 2022 年 11 月 1 日至本项目投标截止日前(以合同签订时间为准):参评人具有洗涤/洗护设施设备销售类相关业绩,每提供一个业绩得 3 分,最高得 6 分。同一项目续签合同的不可重复得分。证明文件: 参评人须提供项目经验的合同关键页复印件(内容至少包括合同首页、服务内容页、双方盖章页、合同签订日期页等相关内容)。合同关键信息无法判断是否得分的,还须同时提供能证明得分的其它证明资料,如项目报告或合同甲方出具的证明文件等,原件备查。未按要求提供或提供证明材料不清晰导致专家无法判断的不得分。同一项目续签合同的不可重复得分。
	履约评价	6分	<b>评审标准:</b> 参评人在上述"同类项目业绩"评审项中经评审有效的业绩,获得采购单位履约评价结果为"优或满意"(或其他履约评价中最高等级评价)的,每提供1个履约评价得3分,最高得6分。同一项目续签合同的履约评价不可重复得分。 证明文件: 提供加盖采购单位公章或业务章的履约评价证明材料;以上证明文件均提供复印件加盖参评人公章,原件备查。未按要求提供有效证明材料或提供不清晰导致评委无法识别

类别	评分项目	分值	评分范围
			的不计得分。
	节能、环保情况	1	(一)评分内容: 根据《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》(财 库(2019)19号)以及《关于印发环境标志产品政府采购 品目清单的通知》(财库(2019)18号)的要求,投标 人所投任一产品(以第二章 采购需求书 三、货物清单一 览表中"货物名称(标的名称)"为准)被列入节能产品 政府采购品目清单(政府强制采购产品除外)或环境标志 产品政府采购品目清单的得1分。 (二)评分依据: 1.需提供依据《市场监管总局关于发布参与实施政府采购 节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》(2019年 第16号)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复印件,原件备查。 2. 未提供或不符合的不得分。
	企业诚信	5 分	评分内容: 参照《深圳市财政局关于印发〈深圳市财政局政府采购供应商信用信息管理办法〉的通知》(深财规〔2023〕3号)相关规定,如供应商在全国范围内存在因政府采购违法、违规行为受到财政部门罚款等一般行政处罚信息,或者存在该办法第十一条所称在本市集中采购活动中的一般违法失信行为记录信息,且在公示期内的,本项不得分,否则得满分。评分依据: 采购代理机构通过"信用中国"(www.creditchina.gov.cn)、"中国政府采购网"(www.creditchina.gov.cn)、"中国政府采购网"(http://zfcg.sz.gov.cn)以及市、区财政部门认定的其他渠道查询供应商信用信息,参评人无需提供证明材料。

## 第四章 合同格式

合同号: SZXF2025-00X

# 广东省深圳市光明区消防救援 大队 2025 年战勤保障洗涤中 心设备采购项目

合

同

甲	方:
电	话:

地 址:

真:

传

乙 方:

电 话:

传 真:

地 址:

项目名称:广东省深圳市光明区消防救援大队 2025 年战勤保障洗涤中心设备采购项目

采购编号: SSZX2025-380

根据广东省深圳市光明区消防救援大队 2025 年战勤保障洗涤中心设备采购项目的采购结果,由乙方 XXX 公司成交该项目供应商资格,按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》的规定,经双方协商,本着平等互利和诚实信用的原则,一致同意签订本合同。

## 一、合同金额

含税合同金额为(大写):人民币\_\_\_\_整(Y\_\_\_元)。必须包含全部价款、税费、包装、运输、装卸、安装、调试及出厂前验收、技术、指导、培训、咨询、服务、检测、保险的一切费用、验收合格交付使用之前以及技术和售后服务等其他各项有关费用(办理免税进口部件的进口环节税和关税除外)等。

1. 产品明细							
序号	产品名称	品牌型号	单价 (元)	数量	总价 (元)		
1							
2							
3							

**2、总报价(含税)**: 人民币\_\_\_\_\_元,大写: \_\_\_\_\_元整。(以上各合计项与报价一览表中的对应项均一致相符,如不一致以报价一览表为准)

## 二、供货要求

- 1. 供货期和供货地点
- (1) 供货期: 合同生效后 20 天内完成供货并交付验收。
- (2) 供货地点: 甲方指定地点。
- 2. 运输、保管及保险
- (1) 乙方负责货物到现场过程中的全部运输及费用,包括装卸车、货物运至甲方指定现场的搬运费用等。
  - (2) 货物保管由乙方负责,直至安装、调试和验收完毕。
  - (3) 货物在安装调试验收合格前的保险由乙方负责。
  - (4) 乙方负责其派出的现场安装调试人员人身意外保险。
  - 3. 项目调试要求
  - (1) 乙方负责在本项目内容的安装地点进行安装调试;
  - (2) 安装所需工具设施物料由乙方自备、自费运到现场,完工后自费搬走;
  - (3) 乙方必须提供设备安装、集成及调测服务,并确保设备正常运行;
  - (4) 乙方应设安装负责人,负责安装协调管理工作;
- (5)设备的拆箱、安装、通电、调试等项工作由乙方负责,但必须在甲方指定人员的参与下进行。
  - (6) 调试: 按国家相关验收规范进行。
  - 4. 验收标准
- (1)货物为原厂制造商制造的全新产品,整机无污染,无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患,在中国境内可依常规安全合法使用;
- (2) 乙方应将关键主机设备的用户手册、保修手册、有关单证资料及配备件、随机工 具等交付给甲方,使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明;
- (3)甲方按乙方提供的供货清单、检验产品合格证、使用说明书和其它的技术资料, 检查产品及附件是否完整无损,技术资料是否与甲方的要求相符。如有损坏、缺件等情况, 乙方自行负责;
  - 5. 质量保证期及售后服务
- (1)货物质保期为双方签署验收合格之日起 1 年,如产品技术参数中有特别要求的,按产品技术参数执行。自本项目验收完成之日起计算,在质保期内设备的质量问题均由乙方负责免费维修,包括本项目所有设备、零配件免费更换;对现场不能及时完成维修的,应当先行更换故障设备使之恢复正常运行。

- (2)免费上门维护:在质保期内向用户单位提供24小时技术支持与上门现场服务,提供专门固定的报障服务电话和指定专人负责,可采取电话指导、上门维护等多种方式,乙方须保证在接到维护电话4小时内响应,12小时到场,并在48小时内恢复设备正常运行。在质保期内,如5个工作日内无法修复设备,提供替代设备给用户方使用,直到故障设备修复正常使用为止。
- 6. 除甲方在采购文件中明确外,中标人不得以任何方式转包、分包或挂靠本项目。如 发现中标人以转包、分包或挂靠的方式谋取中标,甲方有权解除合同、要求赔偿。

## 三、付款方式

- 1. 合同签订生效后,甲方在收到等额发票后 10 个工作日内,甲方需向乙方支付合同总金额的 40 %。
  - 2. 货到安装验收合格后, 甲方在收到等额发票后, 甲方向乙方支付合同总金额的 60%。
- 3. 乙方收款时必须提供正规等额发票,因甲方使用的是财政资金,甲方在前款规定的付款时间为向政府采购支付部门提出办理财政支付申请手续的时间(不含政府采购支付部门审核的时间),在规定时间内提出支付申请手续后即视为甲方已经按期支付。

以上款项的支付需在甲方收到乙方交付的合法有效的增值税发票后进行。本项目的付款时间是指甲方向政府采购支付部门提交付款申请的时间(不含政府采购支付部门的审核时间和支付时间),在规定时间内提交付款申请即视甲方已履行付款义务,乙方不得以付款期限为理由向甲方索赔或要求支付违约金。

## 四、知识产权归属

乙方应保证本项目的参评技术、服务或其任意一部分不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其他知识产权而引起的法律和经济纠纷;如因第三方提出其专利权、商标权或其他知识产权的侵犯起诉,则一切法律责任由乙方承担。

#### 五、保密

项目实施过程中,乙方必须采取措施对本项目实施过程中的数据、源代码、技术文档、图片、视频等资料保密,否则,由于乙方过错导致的上述资料泄密的,乙方必须承担一切责任。

## 六、违约责任与赔偿损失

- 1. 如投标人未按照遴选文件要求及投标文件中承诺的时间交货或提供服务,投标人应承担延期交货和延期服务的违约责任,并赔偿甲方因此造成的实际经济损失。
  - 2. 投标人不能交付设备或所交设备的品种、型号、规格、质量、功能、技术参数等方

面不能实质性满足遴选文件要约的,甲方有权要求供应商交付合格货物、产品设备或拒绝 收货,如甲方选择要求供应商更换的,由此导致逾期交付的,每逾期一天向甲方支付相当 于未交付设备总额 3%违约金;如甲方选择解除合同的,有权要求供应商返还全部已经收取 的款项,并承担支付相当于合同总金额 20%违约金的违约责任。

3. 投标人逾期未交设备的, 投标人向甲方每日偿付设备款千分之 1 的违约金。投标人超过交货期限 10 天(日历日) 仍未交货, 甲方有权解除合同, 有权要求供应商返还全部已经收取的款项, 并承担支付相当于合同总金额 20%违约金的违约责任。

## 七、争议的解决

合同执行过程中发生的任何争议,如双方不能通过友好协商解决,交由甲方所在地人 民法院管辖处理。

## 八、不可抗力

在合同履行过程中任何一方遭受影响合同履行的不可抗力的,应当在不可抗力时间发生后3日内通知对方,并提供不可抗力发生的证明文件,双方根据不可抗力事件的影响,决定延期履行或解除合同,并互不追究对方违约责任;如遭受不可抗力事件影响的一方未及时通知对方导致逾期履行合同义务的,不予免责。

## 九、税费

在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

## 十、其它

- 1. 本合同所有附件、遴选文件、报价文件、成交通知书均为合同的有效组成部分,与本合同具有同等法律效力。
- 2. 在执行本合同的过程中,所有经双方签署确认的文件(包括会议纪要、补充协议、往来信函)即成为本合同的有效组成部分。如有变更,应在变更当日内书面通知对方,否则,应承担相应责任。
- 3. 双方信函、文件可以通过纸质信函快递方式送达到本合同中约定的地址。一方及有权机关(包括但不限于人民法院、仲裁委员会、公证处)按此地址发出信函、文书等材料即视为相对方收到,各方通讯地址发生变动的,应即时书面通知另一方,未通知的视为未变动。
  - 4. 除甲方事先书面同意外,乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

## 十一、合同生效:

- 1. 本合同自双方签字盖章之日起生效。
- 2. 合同一式肆份,甲乙双方各两份。

甲方(盖章): 乙方(盖章):

代表: 代表:

签定地点:

签定日期: 年 月 日 签定日期: 年 月 日

注:本合同样本仅供参考,具体条款内容由采购人和成交人协商确定。

## 第五章 参评文件格式

# 唱标文件

项目名称: 广东省深圳市光明区消防救援大队 2025 年战勤保障洗涤中心设备 采购项目

项目编号: <u>SSZX2025-380</u>

参评人名称(盖章):

日期: 年 月 日

## 一、参评报价表

项目编号: SSZX2025-380

项目名称	参评总价 (元)	交货期
广东省深圳市光明区消防救援大队	大写:人民币	
2025 年战勤保障洗涤中心设备采购项 目	小写: ¥	

备注:上述报价最多保留两位小数。

参评人名	称(护	并加盖	公章):	:			
参评人法	定代表	長人或	其委托	人签名或	印鉴:		
日期.	任	目	Н				

## 二、参评分项报价表

## (一) 分项报价表

项目编号: SSZX2025-380

序号	货物(标的)名称	规格/型号	品牌	原产 地	制造商 名称	数量	单位	单价 (元)	合价(元)	预算限 额(元)
	合计(即	:参评总价;	币种:	人民币;	单位:元	):大	写:			

## 备注:

- 1. 请根据遴选文件"第二章 采购需求""三、货物清单一览表"填写。
- 2. 所有价格应按"遴选文件"中规定的货币单位填写;参评总价应为以上各分项价格之和;参评单价均不得超过对应的单项限价,否则将导致无效参评。
- 3. 单价、合价和参评总价为包干价,即三者均应包含设备的价款、包装、运输、装卸、安装、调试、技术指导、培训、咨询、服务、保险、税费、检测、验收合格交付使用之前以及技术和售后服务等其他各项有关费用。
  - 4. "原产地"是指该产品的实际生产加工地,而非品牌总公司所在地。
- 5. 详细填写所投货物的制造商名称;若如所投产品属于定制类的非量产货物或无具体型号的货物,可以不填写型号等信息,但应当标注参评产品为定制产品。
  - 6. 上述报价最多保留两位小数。
  - 7. 以上表格所示信息须全部填写完整。

## (二)核心产品的品牌情况

我公司所参评核心产品的品牌为:\_\_\_\_\_。

备注: 遴选文件未列明核心品牌的, 无需填写该项。

## (三) 可选配件报价清单 (不包括在总报价内)

备注:格式参照《(一)分项报价表》表格,但须提供相应的品牌、规格型号、原产地、单价等详细信息

## (四) 供应商认为需要涉及的其他内容报价清单

参评人名	品称(き	并加盖	公章)	:				
参评人法	ま 定代 き	表人或	其委打	5人签	名或日	卩鉴:		
日期:	年	月	日					

## 三、法定代表人(负责人或执行事务合伙人)资格证明书

## 法定代表人(负责人或执行事务合伙人)资格证明书

致:	深圳市光明区消防救援大队
----	--------------

单位	名称:				
地	址:				
姓	名:	性别:	年龄:		
身份证号码:					
联系电话或手机号码: (如法定代表人为参评人代表,则必须填写此项)					<u>比项)</u> 。

我系 参评人名称 的法定代表人(负责人或执行事务合伙人)。本证明书用于 参评 人名称 签署 项目名称(项目编号)项目的参评文件、进行合同参评、签署合同和处理与 之有关的一切事务。

特此证明。

日期: 年月日

注: 法定代表人为企业事业单位、国家机关、社会团体的主要行政负责人。

身份证正面

法定代表人(负责人或执行事务合伙人) 法定代表人(负责人或执行事务合伙人) 身份证反面

## 说明:

- 1. 本证明书要求参评人提供加盖公章后的原件方为有效:
- 2. 须提供法定代表人(负责人或执行事务合伙人)的身份证复印件:港澳台居民可提 供来往通行证复印件; 非中国国籍管辖范围人员, 可提供公安部门认可的身份证明材料复 印件:
- 3. 招参评文件中涉及需法定代表人授权和签字(或盖私章)之处,非法人组织可由负 责人或执行事务合伙人执行。
- 4. 如是法定代表人(负责人或执行事务合伙人)直接参与参评,必须填写《法定代表 人(负责人或执行事务合伙人)资格证明书》,可不用填写《法定代表人(负责人或执行 事务合伙人)授权书》。

# 四、法定代表人(负责人或执行事务合伙人)授权书 法定代表人(负责人或执行事务合伙人)授权书

致: 深圳市光明区消防救援大队

本授权委托书声明:我<u>姓名</u>系<u>参评人名称</u>的法定代表人(负责人或执行事务合伙人),现授权委托<u>姓名</u>为我公司签署本项目已递交的参评文件的法定代表人的授权委托代理人,代理人全权代表我所签署的本项目已递交的参评文件内容我均承认。

法定代表人的签字(或盖私章):

被授权人签字(或盖私章):

参评单位(盖公章):

代理人无转委托权,特此委托。

代理人: 性别: 年龄:

联系电话: 手机:

身份证号码: 职务:

参评人:

法定代表人:

授权委托日期: 年月日

被授权人身份证正面

被授权人身份证反面

## 说明:

- 1. 本授权书要求参评人提供有**被授权人签字、法定代表人的签字(或盖私章)和加盖 公章**后的原件方为有效;
- 2. 提供被授权人的身份证复印件;港澳台居民可提供来往通行证复印件;非中国国籍管辖范围人员,可提供公安部门认可的身份证明材料复印件。
- 3. 如是代理人(受托人)参与参评,则必须提供《法定代表人(负责人或执行事务合伙人)资格证明书》和《法定代表人(负责人或执行事务合伙人)授权书》,且《参评函》的委托代理人与《法定代表人(负责人或执行事务合伙人)授权书》的代理人(受托人)必须一致。

# 参评文件

(口正本/口副本)

项目名称: 广东省深圳市光明区消防救援大队 2025 年战勤保障洗涤中心设备 采购项目 项目编号: SSZX2025-380\_\_\_\_\_\_ 参评人名称(盖章):

日期: 年 月 日

## 目录

- 一、资格声明函
- 二、参评函
- 三、法定代表人(负责人或执行事务合伙人)资格证明书
- 四、法定代表人(负责人或执行事务合伙人)授权书
- 五、参评报价表格式
- 六、参评分项报价表
- 七、采购需求响应一览表
  - (一) 技术规格偏离表
  - (二) 商务条款偏离表
- 八、项目实施方案(格式自拟)
- 九、培训方案(格式自拟)
- 十、售后服务方案(格式自拟)
- 十一、参评人同类项目业绩情况(格式自拟)
- 十二、履约评价(格式自拟)
- 十三、节能、环保情况(格式自拟)
- 十四、参评人认为必要的其他资料(格式自拟)

## 评审指引表

## (置于参评文件的首页)

为方便参与该项目的评委专家的评审,快速找到评审事项与该项目参评文件所对应的 位置,请参评人参照下表格式,编制本项目评审指引表。

## 项目评审指引表

序号	资格性检查项目	证明文件		起止页 码				
1	参评人具备参评资质要求,或提交相应 资格证明材料的。	•••••						
2	参评人按遴选公告要求的时间完成报 名的	无需提供证明材料,由 核查。	需求单位					
	二、符合性核	<b>企查指引</b>						
序号	符合性检查项目		参评人自	1 查情况				
1	将一个包中的内容拆开参评。		不存在	(示例)				
2	参评文件及参评报价表未按规定密封、	<u> </u>						
3	遴选文件未规定允许有替代方案时,对同   供两套或两套以上的参评方案。	同一项目参评时,同时提						
4	分项报价或参评总价高于预算金额(最高	高参评限价)的。						
5	同一项目出现两个及以上报价,按规定又价。	无法确定哪个是有效报						
6	评审小组认为参评人的报价明显低于其人的报价,有可能影响产品质量或者不能在合理的时间内提供书面说明,或无法评人不能证明其报价合理性的(若评审小人作出报价合理性说明,以及书面说明的,按照"少数服从多数"的原则确定证	能诚信履约的,参评人不 法提交相关证明材料,参 组成员对是否须由参评 是否采纳等判断不一致						
7	参评文件载明的采购项目完成或服务期 的。	限不满足遴选文件规定						
8	未按遴选文件附件所提供的样式和要求等参评函"的。	完整填写"资格声明函及						
9	未按遴选文件要求填写《采购需求响应-	一览表》。						
10	实质性响应指标(综合遴选文件中标注 <b>→</b> 要求。	★的条款)未满足采购人						
11	参评报价有严重缺漏项目。							
12	按有关法律、法规、规章或遴选文件属于	于参评无效的。						
	三、评分	指引						
评分 类别	评分项目		对应章 节	起止页 码				
技术 部分	(请根据项目评分表内容	字调整)						

	示例:实施方案	
並尽	(请根据项目评分表内容调整)	
商务 部分	示例: 类似业绩	
即分		

#### 注:

- 1. 对于 **"参评人自查情况"**,请参评人根据检查项目认真自查,并参照示例填写"存在/不存在",如填写"存在"将可能导致参评人**符合性审查不通过**;
- 2. 对于"**综合评分指引**"请参评人按照第三章的**《项目评分表》**的评分要求,根据各评分项目以**自上而下**的顺序编制。因项目次序混乱而影响评审效率及评审结果者,参评人自负其责。

## 一、资格声明函

## 资格声明函

致: 深圳市光明区消防救援大队

根据贵方<u>广东省深圳市光明区消防救援大队 2025 年战勤保障洗涤中心设备采购项目</u> (项目编号: SSZX2025-380)的采购公告,本单位(企业)自愿参加评审,现承诺如下:

我单位具有独立承担民事责任能力,是在中华人民共和国境内注册的企业法人。

我单位参与本项目采购活动时不存在被有关部门禁止参与政府采购活动且在有效期内的情况。

我单位具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款的条件。

我单位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。

我单位的法定代表人或单位负责人与所参投的本采购项目的其他参评人的法定代表人或单位负责人不为同一人且与其他参评人之间不存在直接控股、管理关系。

我单位的法定代表人(负责人)、主要经营负责人、项目参评授权代表人、项目负责 人、主要技术人员与参投的本采购项目的其他参评人的法定代表人(负责人)、主要经营 负责人、项目参评授权代表人、项目负责人、主要技术人员不为同一人且不在同一单位缴 纳社会保险。

我单位不存在为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的情况。

我单位具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。

本次采购活动中,如有违法、违规、弄虚作假行为,所造成的损失、不良后果及法律责任,一律由我单位承担。我单位非联合体参评,非采用进口产品参评,成交后项目不转包,未经采购人同意不进行分包。

我单位确认并承诺:由此所造成的损失、不良后果及法律责任,一律由我单位承担。

参评人名称(并加盖公章):

参评人法定代表人或其委托人签名或印鉴:

日期: 年 月 日

附件:

- (1)参评人具有独立法人资格或是具有独立承担民事责任能力的其它组织(提供营业执照或事业单位法人证书或其他证明材料复印件并加盖公章,如果参与参评的供应商为分公司则须提供分公司营业执照、其所属集团(或总公司)等具有独立法人资格的组织出具愿为其参与本项目参评以及履约行为承担民事责任的授权书,但只接受直接授权,不接受逐级授权,并同时提供总公司营业执照并加盖总公司公章。不接受同一集团(或总公司)授权两家或以上分公司同时参与本项目参评,也不接受集团(或总公司)与分公司同时参与本项目参评,如出现上述情形,该两家或以上供应商的参评文件均按无效参评处理)。上述资料原件备查)。
- (2) 不存在不同参评供应商法定代表人、参评授权代表人、项目负责人(如有)、主要技术人员(如有)、参评文件编制人员为同一人、属同一单位或者在同一单位缴纳社会保险的情形:不同参评供应商不存在直接控股、管理关系的情形。

(注:参照《深圳经济特区政府采购条例实施细则》第七十五条规定,以下内容将作为评审委员会和主管部门判定本项目不同参评供应商是否涉嫌、属于串通参评的重要依据,请供应商认真填报,并保证所填信息的真实、准确和完整。)

#### ①《供应商基本情况表》

填表单位(加盖单位公章,必填项):

填表日期(必填项): 年 月 日

( <sub>!</sub> 参评( <sup>!</sup>	采购人 必填项) 响应)供应商 必填项)		项目名称 (必填项) 供应商统一社会信用代 码 (必填项)		
	参评	"(响应)	供应商相关人员情况		
序号	职务	姓名	身份证号码	劳动合同 关系单位	<ul><li>缴纳社</li><li>会保险</li><li>单位</li></ul>
1	法定代表人/单位负责 人/主要经营负责人(必 填项)	1			
2	项目参评授权代表人 (必填项)				
3	项目负责人(如本项目 未安排,可不填写)				

4	主要技术人员(如本项		
4	目未安排, 可不填写)		
_	参评文件编制人员(必		
Э	填项)		

#### 说明:

- 1. 同一职务有多人担任(如主要技术人员),应分行填写。
- 2. 上述项目负责人、主要技术人员必须为供应商本单位人员。

#### 参评(响应)供应商关联关系情况

序号	关联关系类型	   关联主体名称	备注
1	控股股东 (必填项)		指出资额(或持有股份)占参评(响应)供应商资本总额(或股本总额)50%以上的股东,以及出资额(或持有股份)的比例虽然不足50%,但依其出资额(或持有股份)所享有的表决权已足以对参评(响应)供应商股东会(或股东大会)的决议产生重要影响的股东。
2	管理关系(如无,可不 填写)		指对参评(响应)供应商不具有出资持股关系, 但对其存在管理关系的主体。

说明: 同一关联关系类型有多个主体的, 应分行填写。

备注:注明"必填项"的必须填写;未注明"必填项"的,如供应商未填写则视为未安排 (或无)。

#### ②社保缴纳证明材料

- 2.1 法定代表人/单位负责人/主要经营负责人开标前近一个月社保缴纳证明:
- 2.2 参评授权代表人开标前近一个月的社保缴纳证明:
- 2.3 项目负责人(如本项目未安排,可不提供)开标前近一个月的社保缴纳证明:
- 4.4 主要技术人员(如本项目未安排,可不提供)开标前近一个月的社保缴纳证明:
- 2.5 参评文件编制人员开标前近一个月的社保缴纳证明:

注:

- 1. 上述社保证明材料对应的人员须与《供应商基本情况表》保持一致,请供应商认真填报,并保证所填信息的真实、准确和完整。
  - 2. 如开标前近一个月的社保材料因社保部门原因暂时无法取得,则可以往前顺延一个月。
  - 3. 如无法按上述要求提供人员社会保险证明材料的, 提交以下材料亦视为符合:

若供应商为新成立企业且成立时间不足一个月,提供加盖参评人公章的情况说明或者证明材料。若为退休人员,提供退休证明。如依法不需要缴纳社会保险的,应提供相应文件证明。若因为社保部门原因无法提供的,需提供劳动合同及社保部门官方通知证明(或官网公告截图)。

#### ③股权或管理关系证明材料

#### 3.1股权或管理关系证明截图

(通过国家企业信用信息公示系统(https://www.gsxt.gov.cn/index.html)、或机关赋码和事业单位登记管理网(http://gjsy.gov.cn/sydwfrxxcx/)、或全国社会组织信用信息公示平台(https://xxgs.chinanpo.mca.gov.cn/gsxt/newList等网站查询的股权或管理关系截图)

注:上述股权或管理关系证明截图对应的信息须与《供应商基本情况表》保持一致。

#### 3.2 承诺函

致: 采购人

我公司承诺所填的股权关系情况真实、准确、完整。

我公司承诺自股权或管理关系证明材料查询之日起至本项目参评截止日止,股权或管理关系不会发生变更。如发生变更,将在参评文件中另行申明并附证明材料,保证不出现违背《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十八条规定的情形。否则,自愿承担因此产生的不利后果而无异议。

特此承诺!

供应商名称:

日期: 年月日

(3)中小企业声明函及残疾人福利性单位声明函(或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)

注:采购人、采购代理机构、评审委员会(评审小组)在依法进行资格审查、评审过程中,发现《中小企业声明函》存在明显笔误或者含义不明确的,按照政府采购相关规定要求供应商进行澄清、说明或补正。澄清、说明或补正后符合中小企业条件的供应商,可以享受中小企业扶持政策。(参照《广东省政府采购促进中小企业发展实施细则》第十八条精神)。

### ①中小企业声明函(货物)

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

- 1. <u>(标的名称)</u>,属于<u>(采购文件中明确的所属行业)</u>行业;制造商为<u>(企业名称)</u>,从业人员\_\_\_人,营业收入为\_\_\_万元,资产总额为\_\_\_万元,属于<u>(中型企业、小型企业、</u>微型企业);
- 2. <u>(标的名称)</u>,属于<u>(采购文件中明确的所属行业)</u>行业;制造商为<u>(企业名称)</u>,从业人员\_\_\_人,营业收入为\_\_\_万元,资产总额为\_\_\_万元,属于<u>(中型企业、小型企业、</u>微型企业);

.....

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

本公司已知悉《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46 号)、《中小企业划型标准规定》(工信部联企〔2011〕300 号)、《统计上大中小微型企业划分办法(2017)》等规定,承诺提供的声明函内容是真实的,并知悉根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46 号)第二十条规定,供应商按照本办法规定提供声明函内容不实的,属于提供虚假材料谋取成交,依照《政府采购法》等政府采购有关法律法规规定追究相应责任。本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

企业名称:

日期:

广东省深圳市光明区消防救援大队 2025 年战勤保障洗涤中心设备采购项目 SSZX2025-380

本单位郑重声明,根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕 141号)的规定,本单位为符合条件的残疾人福利性单位,且本单位参加\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物(由本单位承担工程/提供服务),或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物(不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物)。

本单位知悉《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕141 号)的规定,承诺提供的声明函内容是真实的,如提供声明函内容不实,则依法追究相关法律责任。本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

# ③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(样表)

本单位郑重声明,根据《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库〔2014〕68号)的规定,本单位为符合条件的监狱企业,且本单位参加<u>(采购单位名称)</u>单位的(采购项目名称)项目采购活动,并提供:□本单位制造的货物;□由本单位承担的工程、提供服务;□提供其他监狱企业制造的货物(承诺人在□处打√)。本条所称货物是指单一产品采购项目中的货物,或者非单一产品采购项目中的核心产品(货物)。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

附: 省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的监狱企业证明 文件。

法定代表人或其授权委托人(签名或盖私章):

参评单位(盖公章):

日期: 年月日

#### (4) 参评人认为必要的其他材料

## 二、参评函

## 参评函

致: 深圳市光明区消防救援大队

根据贵方<u>广东省深圳市光明区消防救援大队 2025 年战勤保障洗涤中心设备采购项目 (项目编号: SSZX2025-380)</u>的采购公告,本人代表参评人参加评审,并提交参评文件。

据此函,本人宣布同意如下:

- 1. 我方郑重承诺: 我方将全部满足遴选文件中的各项实质性要求,如果发现参评文件中另有与遴选文件中不一致的响应或没有响应,我方同意采购人有权要求我方按照遴选文件的要求提供货物或服务。我方并同意按照遴选文件的规定履行合同责任和义务。我方参评总报价包含采购需求说明的所有产品功能和服务内容,漏报的单价或每单价报价中漏报、少报的费用,视为此项费用已隐含在参评总报价中,成交后不再向采购人收取任何费用。
- 2. 我方已详细审查全部遴选文件内容,包括澄清、延期、更正文件(如有的话)以及全部参考资料和有关附件。我们完全理解遴选文件要求并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。
- 3. 我方同意本项目参评有效期为自评选截止之日起90日,如我方获成交,同意评选有效期自动延长至合同终止为止。
- 4. 我方同意提供按照贵方可能要求的与我方参评有关的一切数据或资料,理解贵方不一定接受最低价的参评。我方提交的一切文件,无论是原件还是复印件均为准确、真实、有效、完整的,绝无任何虚假、伪造或者夸大。
  - 5. \_\_\_\_\_\_同志,现任我单位法定代表人。
- - 7. 与本评选有关的一切正式往来通讯请现场递交至:

参评人地址及项目联系人:

电话:

参评人名称(公章):

参评人法定代表人签名或印鉴:

参评人委托人(代表)签名或印鉴:

广东省深圳市光明区消防救援大队 2025 年战勤保障洗涤中心设备采购项目 SSZX2025-380

日期: \_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

# 三、法定代表人(负责人或执行事务合伙人)资格证明书

## 法定代表人(负责人或执行事务合伙人)资格证明书

致:	深圳	市	光	明	区	消	防	救	援	大	队
----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

单位名	称:			
地	址:			
姓	名:	_ 性别: _		年龄:
身份证	号码:		_职务:	

联系电话或手机号码: (如法定代表人为参评人代表,则必须填写此项)。

我系<u>参评人名称</u>的法定代表人(负责人或执行事务合伙人)。本证明书用于<u>参评</u>人名称 签署<u>项目名称(项目编号)</u>项目的参评文件、进行合同参评、签署合同和处理与之有关的一切事务。

特此证明。

日期: 年月日

注: 法定代表人为企业事业单位、国家材 法定代表人(负责人或执行事务合伙人) 身份证反面

法定代表人(负责人或执行事务合伙人) 身份证正面

#### 说明:

- 1. 本证明书要求参评人提供加盖公章后的原件方为有效:
- 2. 须提供法定代表人(负责人或执行事务合伙人)的身份证复印件;港澳台居民可提供来往通行证复印件;非中国国籍管辖范围人员,可提供公安部门认可的身份证明材料复印件;
- 3. 招参评文件中涉及需法定代表人授权和签字(或盖私章)之处,非法人组织可由负责人或执行事务合伙人执行。
- 4. 如是法定代表人(负责人或执行事务合伙人)直接参与参评,必须填写《法定代表人(负责人或执行事务合伙人)资格证明书》,可不用填写《法定代表人(负责人或执行事务合伙人)授权书》。

## 四、法定代表人(负责人或执行事务合伙人)授权书

## 法定代表人(负责人或执行事务合伙人)授权书

致: 深圳市光明区消防救援大队

本授权委托书声明: 我<u>姓名</u>系<u>参评人名称</u>的法定代表人(负责人或执行事务合伙人),现授权委托<u>姓名</u>为我公司签署本项目已递交的参评文件的法定代表人的授权委托代理人,代理人全权代表我所签署的本项目已递交的参评文件内容我均承认。

法定代表人的签字(或盖私章):

被授权人签字(或盖私章):

参评单位(盖公章):

代理人无转委托权,特此委托。

代理人: 性别: 年龄:

联系电话: 手机:

身份证号码: 职务:

参评人:

法定代表人:

授权委托日期: 年月日

被授权人身份证正面

被授权人身份证反面

#### 说明:

- 1. 本授权书要求参评人提供有**被授权人签字、法定代表人的签字(或盖私章)和加盖** 公章后的原件方为有效:
- 2. 提供被授权人的身份证复印件;港澳台居民可提供来往通行证复印件;非中国国籍管辖范围人员,可提供公安部门认可的身份证明材料复印件。
- 3. 如是代理人(受托人)参与参评,则必须提供《法定代表人(负责人或执行事务合伙人)资格证明书》和《法定代表人(负责人或执行事务合伙人)授权书》,且《参评函》的委托代理人与《法定代表人(负责人或执行事务合伙人)授权书》的代理人(受托人)必须一致。

# 五、参评报价表格式

# 参评报价表

项目编号: SSZX2025-380

项目名称	参评总价 (元)	交货期
广东省深圳市光明区消防救援大队 2025 年战勤保障洗涤中心设备采购项	大写:人民币	
目	小写: ¥	

备注:上述报价最多保留两位小数。

参评人名	称(并	产加盖	公章)	:				
参评人法。	定代表	を人或	其委技	<b>E人签名</b>	或印鉴	:		
日期:	年	月	日					

## 六、参评分项报价表

## (一) 分项报价表

项目编号: SSZX2025-380

序号	货物(标的)名称	规格/型号	品牌	原产 地	制造商 名称	数量	单位	单价 (元)	合价(元)	预算限 额(元)
	合计(即	:参评总价;	币种:	人民币;	单位: 元	):大	写:	,		

#### 备注:

- 1. 请根据遴选文件"第二章 采购需求""三、货物清单一览表"填写。
- 2. 所有价格应按"遴选文件"中规定的货币单位填写;参评总价应为以上各分项价格之和;参评单价均不得超过对应的单项限价,否则将导致无效参评。
- 3. 单价、合价和参评总价为包干价,即三者均应包含设备的价款、包装、运输、装卸、安装、调试、技术指导、培训、咨询、服务、保险、税费、检测、验收合格交付使用之前以及技术和售后服务等其他各项有关费用。
  - 4. "原产地"是指该产品的实际生产加工地,而非品牌总公司所在地。
- 5. 详细填写所投货物的制造商名称; 若如所投产品属于定制类的非量产货物或无具体型号的货物, 可以不填写型号等信息, 但应当标注参评产品为定制产品。
  - 6. 上述报价最多保留两位小数。
  - 7. 以上表格所示信息须全部填写完整。

# (二)核心产品的品牌情况

我公司所参评核心产品的品牌为:\_\_\_\_\_。

备注: 遴选文件未列明核心品牌的, 无需填写该项。

## (三) 可选配件报价清单 (不包括在总报价内)

备注:格式参照《(一)分项报价表》表格,但须提供相应的品牌、规格型号、原产地、单价等详细信息

# (四) 供应商认为需要涉及的其他内容报价清单

参评人名	る称 (き	并加盖	公章)	:				
参评人法	去定代表	表人或	其委打	5人签	名或印	7鉴:		
日期:	年	月	FI					

### 七、采购需求响应一览表

## (一) 技术规格偏离表

序号	货物(标的)名称	采购技术要求	参评技术响应	偏离情况 (正偏离/ 完全响应/ 负偏离)	说明及对应参评文件页码
1					
2					
3					

#### 注:

- 1. 技术要求中标注 "★"号的条款必须实质性响应,负偏离(不满足要求)作参评无效处理。技术要求中标注 "▲"号的条款为关键设备重要评审指标,负偏离(不满足要求)将被认定不得分。技术要求中标注 "●"号的条款为一般设备重要评审指标,负偏离(不满足要求)将被认定不得分。
- 2. 对应参评文件位置及页码一栏用于提供证明资料,如有证明资料的话,供应商提供的证明资料应统一编号(排序),格式自定。
- 3. 《技术条款响应一览表》编制指引:
- (1) 技术条款响应一览表的序号、采购需求指标等栏目对应"第二章采购需求"中的"四、技术要求"章节相关内容。
- (2) "参评人响应情况描述"一栏必须一一对照"采购需求指标",详细填写参评人自身参评货物的具体参数,而不能不合理照搬照抄遴选文件的技术要求,以体现具体响应情况。
- (3)"偏离说明"一栏填写如实填写"正偏离"、"完全响应"、"负偏离",其中:"正偏离"表示"参评人响应情况描述优于采购需求指标","负偏离"表示"参评人响应情况描述不满足采购需求指标","完全响应"表示"参评人响应情况描述与采购需求指标一致"。"参评人响应情况描述"对比"采购需求指标"存在响应不全(包括未响应整项采购需求指标或者未响应一项采购需求指标的部分内容),均视为"负偏离"。
- (4) 未要求提供证明资料的采购需求指标,可以不提供证明资料(如实响应即可)。

广东省深圳市光明区消防救援大队 2025 年战勤保障洗涤中心设备采购项目 SSZX2025-380 (此表可延长)

参评人名	称()	并加盖	公章)	:				
参评人法	定代表	表人或	其委扎	毛人签名	或印鉴	:		
日期:	年	月	日					

## (二) 商务条款偏离表

序号	采购商务条款	参评商务条款	偏离情况(正 偏离/完全响 应/负偏离)	说明及对应参评 文件页码
1				
2				

#### 注:

- 1. 商务要求分为一般商务要求、重要商务要求(以"▲"标注)和实质性商务要求(以"★"标注)。一般商务要求和重要商务要求若出现不响应或负偏离,其综合评分的相关分数将予以扣减,但不作为参评无效条款。实质性商务要求(以"★"标注)若出现不响应或任何一项负偏离,将导致参评无效。
- 2. "采购商务条款"一栏必须填写遴选文件第二章"五、商务要求"的内容进行填写。
- 3. "参评商务条款"一栏必须详细填写参评商务条款的内容。
- 4. "偏离情况"栏中应如实填写"正偏离"、"完全响应"或"负偏离"。 (此表可延长)

参评人名	新 ( <del>)</del>	并加盖	公章):				
参评人法	定代表	表人或	其委托	人签名或	印鉴:		
日期.	年	月	FI				

# 八、项目实施方案(格式自拟)

- 九、培训方案(格式自拟)
- 十、售后服务方案(格式自拟)
- 十一、参评人同类项目业绩情况(格式自拟)
- 十二、履约评价(格式自拟)
- 十三、节能、环保情况(格式自拟)
- 十四、参评人认为必要的其他资料(格式自拟)