

宁波大榭集装箱码头有限公司  
危货场地钢结构值班板房及应急仓库采  
购项目

招标文件

招标编号：DXCTZB-WZ-2025-031

招 标 人（盖章）：宁波大榭集装箱码头有限公司

招标代理机构（盖章）：浙江天诚工程咨询有限公司

2025 年 5 月

# 目 录

第一章	招标公告 .....	3
第二章	招标需求 .....	5
第三章	投标人须知 .....	9
第四章	评标办法及标准 .....	20
第五章	合同主要条款 .....	23
第六章	投标文件格式 .....	41

# 第一章 招标公告

浙江天诚工程咨询有限公司受宁波大榭集装箱码头有限公司的委托,对宁波大榭集装箱码头有限公司危货场地钢结构值班板房及应急仓库采购项目进行国内公开招标,现邀请合格的投标人参加投标。

一、**招标编号:** DXCTZB-WZ-2025-031

二、**招标方式:** 公开招标

三、**招标内容:**

1. 内容: 危货场地钢结构值班板房及应急仓库采购项目, 详见第二章《招标需求》。
2. 交货期: 合同签订后, 接到招标人书面发货通知后 60 个自然日内完成产品到货及安装。
3. 最高限价: 45 万元(含税), 投标报价超过最高限价的作无效标处理。

四、**合格投标人的资格要求:**

1、具有独立承担民事责任的能力, 具有良好的信誉和健全的财务会计制度, 具有履行合同所必须的设备和专业技术能力;

2、投标人须为制造商或有供货能力的代理商【代理商参加投标的须持有制造商授权经销证书或制造商针对本项目的授权委托书, 制造商和代理商不应同时参加投标, 否则招标人只接受制造商的投标, 其代理商的投标按无效标处理; 如同时有两家或以上合法代理商参加投标的, 应当作为一个投标人计算, 在此情况下, 以制造商针对本项目的唯一指定代理商为准(若代理商均未获得制造商针对本次招标的唯一授权, 则以报价低者为准)其余投标按无效标处理】;

3、本次招标要求投标人不得为失信被执行人。【具体以“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))查询为准, 查询结果时间段为: 招标公告发布日至投标截止日】, 若为失信被执行人的, 则否决其投标资格;

4、本项目不允许联合体投标, 采用资格后审方式。

五、**招标文件的获取**

1. 本项目采用电子招标投标方式, 投标人可访问浙江省海港集团电子招标采购平台, 从浙江省海港集团、宁波舟山港集团网站(<http://www.zjseaport.com/jtw/>)进入阳光工程-电子招标采购平台后进行 供应商注册, 并下载“浙江海港投标管家”。本项目招标文件和补充(答疑、澄清)、修改文件均通过“浙江海港投标管家”下载。

2. 招标文件下载时间: 2025 年 月 日至 2025 年 月 日 16 时 00 分。

3. 未取得浙江省海港集团电子招标采购平台数字证书的投标人, 投标前应先办理浙江省海港集团电子招标采购平台 CA 数字证书, 具体办理指南及下载链接请至浙江省海港集团电子招标采购平台进行查看。

## 六、投标保证金：

1. 金额：人民币 10000 元整。
2. 投标人应于 2025 年 月 日 16 时前通过浙江省海港集团电子招标采购平台汇入指定账户。
3. 投标保证金应通过投标单位银行基本账户汇入，否则视为投标保证金无效。

## 七、投标文件的递交：

1. 投标文件递交截止时间：2025 年 月 日 9 时 00 分。
2. 投标文件递交方式：线上递交方式（投标管家工具）：投标人在投标文件递交时间截止前（2025 年 月 日 9 时 00 分），将电子投标文件加密后递交至电子招标采购平台。

## 八、开标时间地点及注意事项：

开标时间：2025 年 月 日 9 时 00 分线上开标；开标地点：宁波大榭集装箱码头有限公司工程技术部 309 评标室（宁波大榭开发区 D 港区）。

### 注意事项：

1. 投标人于投标截止时间之后三十分钟内在“浙江海港投标管家”工具端一进入项目一开标一远程开标模块，点击“确认开标结果”按钮进行确认，如超时未确认，视作投标人已对开标结果确认无误。

2. 本项目采用电子招标，中标单位须在明确中标后、获取中标通知书前将相应的交易服务费缴入平台指定的集团账户（在“投标管家”工具中查看），具体收费标准详见招标文件或平台公告。

## 九、联系方式：

招标人名称：宁波大榭集装箱码头有限公司

地 址：宁波大榭开发区 D 港区

联系人：袁老师

联系电话：0574-86985358

招标代理人：浙江天诚工程咨询有限公司

地址：宁波市高新区江南路 599 号科技大厦 4 楼

联系人：孙广烨 彭秀雅

联系电话：13867892658

电子招标采购平台咨询电话：0574-27680520

CA 咨询热线：400-666-4230

## 第二章 招标需求

### 一、项目内容

新购二级及以上防火等级钢结构值班板房及应急物资仓库采购，安装投标人负责。

### 二、执行标准

（一）《建筑设计防火规范》GB50016（二级及以上防火等级）。

（二）《钢结构工程施工质量验收标准》GB50205。

（三）《建筑电气工程施工质量验收规范》GB50303。

### 三、制作或施工具体技术要求

（一）板房、仓库及卫生间制作要求

#### 1. 结构及材质

主体采用轻钢结构，抗风压 $\geq 12$ 级，底部做防潮及接地处理。

墙体及屋顶使用岩棉夹芯板或同类防火材料（A级不燃）。

#### 2. 门窗设计

门、窗采用钢质框架+防火玻璃（推拉式），密封防尘，玻璃为双层中空。

#### 3. 内部防火要求

电气线路穿镀锌钢管暗敷，照明、插座符合防火标准。

内墙及天花板采用防静电阻燃材料，地面铺设防静电胶垫。

配置通风系统，确保空气流通，避免可燃气体聚集。

#### 4. 布局规划

值班板房：长 $8\text{m} \times$ 宽 $5\text{m} \times$ 高 $3.0\text{m}$ ，分为办公室（ $5.5\text{m} \times 5\text{m}$ ）与更衣室（ $2.5\text{m} \times 5\text{m}$ ），中间隔断。

应急仓库：长 $5\text{m} \times$ 宽 $5\text{m} \times$ 高 $3.0\text{m}$ ，与办公室间预留 $2\text{m}$ 宽通道。

增设小型卫生间：长 $1.8\text{m} \times$ 宽 $1.4\text{m} \times$ 高 $2.6\text{m}$ 。

### 四、分项组成及配套件要求

（一）主体钢结构、防火板材、门窗组件。

（二）电气系统（含照明、插座、监控线路）。

（三）通风系统（防爆型排风扇）。

（四）防静电胶垫、镀锌钢管等辅材。

### 五、验收标准

- （一）符合 GB50016 防火规范。
- （二）文件验收：二级及以上防火等级认证、材料合格证；
- （三）门窗启闭灵活，密封性达标（无漏风、漏雨）；
- （四）电气系统绝缘电阻 $\geq 10M\Omega$ ，接地电阻 $\leq 4\Omega$ 。

六、商务要求

★投标报价	投标报价为含税价格
★质保期	主体结构及防火材料质保 5 年，电气系统质保 2 年。
售后服务	24 小时内响应故障报修，72 小时内完成维修。
交货期及交货地点	<p>交货期：合同签订后，接到招标人书面发货通知后 60 个自然日内完成产品到货及安装。</p> <p>交货地点：宁波大榭集装箱码头有限公司内，即宁波大榭开发区 D 港区。</p>
★付款方式	<p>1、招标人需在产品全部验收合格且收到中标人开具的金额为合同价款（含税总价）的增值税专用发票后三十个工作日内支付给中标人合同价款（含税总价）的 95%。剩余合同价款（含税总价）的 5%，待主体结构及防火材料质保期满五年无任何质量问题或违约行为等遗留问题后支付。甲方每逾期付款一日，支付乙方合同价款（含税总价）万分之三的逾期违约金。</p> <p>2、如在合同执行过程中，遇到国家政策导致税率变更，则按照税前总价保持不变的原则进行结算。</p>

七、采购清单及技术要求

（一）采购清单

序号	名称	规格（mm）	描述	单位	数量	备注
1	办公室	8000*5000*3000	定制	套	1	详见招标文件技术要求
2	应急物资仓库	5000*5000*3000	定制	套	1	详见招标文件技术要求
3	移动厕所	1800*1400*2600	定制	套	1	详见招标文件技术要求

## （二）技术要求

### 1. 办公室

序号	招标规格	投标响应
一	技术要求	
1.1	★(一)办公室主体采用轻钢结构，具备抗腐蚀、抗风压(≥12 级)能力底部需要做防潮及接地处理。	
	值班室整体需满足二级及以上防火等级(依据《建筑设计防火规范》GB50016)，优先选用岩棉夹芯板或同类防火材料。	
	(二)门窗设计	
	1. 门、窗均采用平开式结构，材质为防火型(如钢质框架+防火玻璃)，确保紧急情况下快速启闭。	
	2. 门窗需密封良好，具备防尘、气体渗入功能、双层玻璃。	
	(三)内部防火要求	
	1 板房内电气设备(照明、插座等)均需符合防火要求。	
	(四)其他要求	
	1. 板房基础加高 30CM 防止因地板基础受潮腐烂。	
	2. 预留 2 个空调安装位。	
	3. 配置应急照明及安全出口标识。	
	4. 尺寸为(长宽高)8000mm*5000mm*3000mm	
	5. 原值班岗亭报废处理。	
1.2	整体为钢制箱式框架材质，包含防火夹心岩板板墙体及吊顶、防火门、防火窗、环氧地坪地面、室内主电源配电箱及电气开关、插座。	
二	配置及主要技术参数	
2	箱体外部尺寸（长×宽×高）：8000*5000*3000mm，箱体内部隔开，分为更衣室和办公室。	
▲2.1	规格要求(L*W*H)： 8000mm*5000mm*3000mm，偏差±5%。外形尺寸为标准防火板房尺寸，方便移动运输；双侧开门，两侧均留有运输通道。	
	投标文件中需提供办公室整体设计平面图，左视图，右视图，俯视图及	

序号	招标规格	投标响应
	<b>整体 3D 渲染图。</b>	
▲2.2	<p>箱体框架：立柱 100*100*3mm 镀锌方管，顶部横梁 100*50*2.5mm 镀锌方管，有足够的强度、刚度、稳定性和抗倾覆性，墙面顶面采用<math>\geq 50\text{mm}</math> 优质夹心岩棉板，可起到保温、隔热、防火等作用；</p> <p>岩棉板需符合 GB8624-2012 要求，其中密度（<math>50 \leq \text{厚度}</math>）应<math>\geq 62\text{kg/m}^3</math>，导热系数<math>\leq 0.040\text{W}/(\text{m}\cdot\text{K})</math>，酸度系数<math>\geq 2.0</math>，氧化钾和氧化钠含量<math>\leq 2.5\%</math>，体积吸水率（全浸 48h）<math>\leq 4.6\%</math>，质量吸湿率<math>\leq 0.4\%</math>，垂直于表面的拉伸强度<math>\geq 11\text{kPa}</math>，憎水率<math>\geq 99.6\%</math>，短期吸水量（部分浸入）<math>\leq 0.3\text{kg/m}^2</math>，长期吸水量（部分浸入）<math>\leq 0.8\text{kg/m}^2</math>，燃烧性能等级符合 A(A1) 级，燃烧总热值 PCS<math>\leq 0.9\text{MJ/kg}</math>。以上检测结果还需满足沪建建材（2021）113 号《外墙保温系统及材料应用统一技术规定（暂行）》的技术要求。</p> <p><b>投标文件需提供满足以上技术参数的投标人或材料厂家岩棉板检测报告扫描件。</b></p>	
▲2.3	<p>箱体一侧设有甲级双开防火门 1 套，甲级单开防火门 2 扇，配有机机械锁，满足耐火稳定性、完整性和隔热性要求。</p> <p>防火门按照 GB12955-2008《防火门》检验依据检测，符合 GFM-1124-bdk5 A1.50(甲级)-1 型钢质隔热防火门，耐火性能符合 A1.50(甲级)耐火时间要求；符合 CNCA-C18-02:2014《强制性产品认证实施规则 火灾防护产品》、CCCF-HZFH-02《强制性产品认证实施细则 火灾防护产品 建筑耐火构件产品》的规定，并检验合格。</p> <p>机械锁需依据 GB17565-2007《防盗安全门通用技术条件》、GA/T73-2015《机械防盗锁》检测，检测结果满足 SHCCJSGF315.1-2018《上海市防盗安全门产品质量监督抽查技术规范》。</p> <p><b>投标文件需提供投标人或材料厂家的防火门、机械锁的检测报告扫描件。</b></p>	
▲2.4	<p>箱体设有固定防火窗 1 套，外开防火窗 1 套，满足日常通风需求和便于观察内部情况。</p> <p>防火窗需满足 GB 16809-2008《防火窗》；符合 CNCA-C18-02:2014《强制性产品认证实施规则 火灾防护产品》、CCCF-HZFH-02《强制性产品认</p>	



序号	招标规格	投标响应
	证实施细则 火灾防护产品 建筑耐火构件产品》的规定，并检验合格。 <b>投标文件需提供投标人或材料厂家的防火窗的检测报告扫描件。</b>	
2.5	箱体顶部四角设置吊耳，满足吊装吊点和应急吊梁要求。	
▲2.6	箱体地面采用 2.75mm 花纹钢满焊，铺设防静电胶垫，具有防静电功能。 防静电胶垫材料需满足 GB 26539-2011《防静电陶瓷砖电阻及耐磨性要求》及 SJ/T 11236-2001《电子产品防静电地垫通用规范》要求。其中表面电阻严格控制在 $1 \times 10^6 \Omega$ 以上，耐磨性：Taber 磨耗测试（ASTM D4060） $\leq 100\text{mg}/1000$ 转。抗拉强度： $\geq 5\text{MPa}$ （ASTM D412）。厚度：3mm，耐温范围： $-20^\circ\text{C}$ 至 $+70^\circ\text{C}$ （高温车间需特殊材料）。耐压性：承受重型设备无永久变形。耐腐蚀性：耐受油脂、弱酸碱。 <b>投标文件需提供投标人或材料厂家的防静电胶垫材料的检测报告扫描件。</b>	
2.7	箱体有相关的安全应急警示标识，能够提醒工作人员，预防危险，避免事故发生。	
2.8	箱体配有配电箱 1 套，满足日常供电需求。	
▲2.9	箱体内配有照明灯 3 只，照明开关 1 只，每个房间至少满足照度值 500LX 照明需求。插座 3 只，便于与其他电路接通。 灯具需符合国家强制性产品认证，符合 GB17625.1-2012、GB/T 17743-2021、GB7000.1-2015、GB7000.201-2008 产品检测要求。	

## 2. 应急物资仓库

序号	招标规格	投标响应
一	<b>技术要求</b>	
1.1	<p>★(一)应急物资仓库主体采用轻钢结构，具备抗腐蚀、抗风压(<math>\geq 12</math> 级)能力底部需要做防潮及接地处理。</p> <p>物资仓库整体需满足二级及以上防火等级(依据《建筑设计防火规范》GB50016)，优先选用岩棉夹芯板或同类防火材料。</p> <p>(二)门窗设计</p> <p>1. 门、窗均采用平开式结构，材质为防火型(如钢质框架+防火玻璃)，确保紧急情况下快速启闭。</p>	

序号	招标规格	投标响应
	<p>2. 门窗需密封良好，具备防尘、气体渗入功能、双层玻璃。</p> <p>(三) 内部防火要求</p> <p>板房内电气设备(照明、插座等)均需符合防火要求。</p> <p>(四) 其他要求</p> <p>1. 板房基础加高 30CM 防止因地板基础受潮腐烂。</p> <p>2. 预留 1 台空调安装位。</p> <p>3. 配置应急照明及安全出口标识。</p> <p>4. 尺寸为(长宽高)5000mm*5000mm*3000mm</p> <p>5. 原值班岗亭保养修复作为应急物资仓库使用，内部重新设计，要求整洁、便利。</p>	
1.2	整体为钢制箱式框架材质，包含防火夹心岩板板墙体及吊顶、防火门、防火窗、环氧地坪地面、室内主电源配电箱及电气开关、插座。	
二	<b>配置及主要技术参数</b>	
1	箱体外部尺寸（长×宽×高）：5000*5000*3000mm，箱体内部贯通间。	
▲1.1	<p>规格要求(L*W*H)：5000mm*5000mm*3000mm，偏差±5%。外形尺寸为标准防火板房尺寸，方便移动运输；单侧开门，留有运输通道。</p> <p><b>投标文件中需提供应急物资仓库整体设计平面图，左视图，右视图，俯视图及整体 3D 渲染图。</b></p>	
▲1.2	<p>箱体框架：立柱 100*100*3mm 镀锌方管，顶部横梁 100*50*2.5mm 镀锌方管，有足够的强度、刚度、稳定性和抗倾覆性，墙面顶面采用≥50mm 优质夹心岩棉板，可起到保温、隔热、防火等作用；</p> <p>岩棉板需符合 GB8624-2012 要求，其中密度（50≤厚度）应≥62kg/m<sup>3</sup>，导热系数≤0.040W/(m*K)，酸度系数≥2.0，氧化钾和氧化钠含量≤2.5%，体积吸水率（全浸 48h）≤4.6%，质量吸湿率≤0.4%，垂直于表面的拉伸强度≥11kPa，憎水率≥99.6%，短期吸水量（部分浸入）≤0.3kg/m<sup>2</sup>，长期吸水量（部分浸入）≤0.8kg/m<sup>2</sup>，燃烧性能等级符合 A(A1) 级，燃烧总热值 PCS≤0.9MJ/kg。以上检测结果还需满足沪建建材（2021）113 号《外墙保温系统及材料应用统一技术规定（暂行）》的技术要求。</p> <p><b>投标文件需提供满足以上技术参数的投标人或材料厂家岩棉板检测报告扫描件。</b></p>	
▲1.3	<p>箱体一侧设有甲级单开防火门 1 扇，配有机械锁，满足耐火稳定性、完整性和隔热性要求。</p> <p>防火门按照 GB12955-2008《防火门》检验依据检测，符合 GFM-1124-bdk5 A1.50(甲级)-1 型钢质隔热防火门，耐火性能符合 A1.50(甲级)耐火时间要求；符合 CNCA-C18-02:2014《强制性产品认证实施规则 火灾防护产品》、CCCF-HZFH-02《强制性产品认证实施细则 火灾防护产品 建筑</p>	

序号	招标规格	投标响应
	耐火构件产品》的规定，并检验合格。	
	机械锁需依据 GB17565-2007《防盗安全门通用技术条件》、GA/T73-2015《机械防盗锁》检测，检测结果满足 SHCCJSGF315.1-2018《上海市防盗安全门产品质量监督抽查技术规范》。	
	<b>投标文件需提供投标人或材料厂家的防火门、机械锁的检测报告扫描件。</b>	
▲1.4	箱体设有外开防火窗 1 套，满足日常通风需求和便于观察内部情况。	
	防火窗需满足 GB 16809-2008《防火窗》；符合 CNCA-C18-02:2014《强制性产品认证实施规则 火灾防护产品》、CCCF-HZFH-02《强制性产品认证实施细则 火灾防护产品 建筑耐火构件产品》的规定，并检验合格。 <b>投标文件需提供投标人或材料厂家的防火窗的检测报告扫描件。</b>	
1.5	箱体顶部四角设置吊耳，满足吊装吊点和应急吊梁要求。	
▲1.6	箱体地面采用 2.75mm 花纹钢满焊，铺设防静电胶垫，具有防静电功能。	
	防静电胶垫材料需满足 GB 26539-2011《防静电陶瓷砖电阻及耐磨性要求》及 SJ/T 11236-2001《电子产品防静电地垫通用规范》要求。其中表面电阻严格控制在 $1 \times 10^6 \Omega$ 以上，耐磨性：Taber 磨耗测试（ASTM D4060） $\leq 100\text{mg}/1000$ 转。抗拉强度： $\geq 5\text{MPa}$ （ASTM D412）。厚度：3mm，耐温范围：-20℃至+70℃。耐压性：承受重型设备无永久变形。耐腐蚀性：耐受油脂、弱酸碱。 <b>投标文件需提供投标人或材料厂家的防静电胶垫材料的检测报告扫描件。</b>	
1.7	箱体有相关的安全应急警示标识，能够提醒工作人员，预防危险，避免事故发生。	
1.8	箱体内配置通风系统，确保空气流通，避免可燃气体聚集。	
1.9	箱体配有配电箱 1 套，满足日常供电需求。	
▲1.10	箱体内配有照明灯 3 只，照明开关 1 只，房间至少满足照度值 500LX 照明需求。插座 3 只，便于与其他电路接通。	
	灯具需符合国家强制性产品认证，符合 GB17625.1-2012、GB/T 17743-2021、GB7000.1-2015、GB7000.201-2008 产品检测要求。	
1.11	箱体配有货运斜坡 1 只，便于日常货物进出。	

### 3. 移动厕所

序号	招标规格	投标响应
一	技术要求	
1.1	★(一)移动厕所主体采用轻钢结构,具备抗腐蚀、抗风压( $\geq 12$ 级)能力底部需要做防潮及接地处理。	
	厕所整体需满足二级及以上防火等级(依据《建筑设计防火规范》GB50016),优先选用岩棉夹芯板或同类防火材料。	
	(二)门窗设计	
	1.门、窗均采用平开式结构,材质为防火型(如钢质框架+防火玻璃),确保紧急情况下快速启闭。	
	2.门窗需密封良好,具备防尘、气体渗入功能、双层玻璃。	
	(三)内部防火要求	
	板房内电气设备(照明、插座等)均需符合防火要求。	
	(四)其他要求	
	1.板房基础加高 30CM 防止因地板基础受潮腐烂。	
	2.配置应急照明及安全出口标识。	
	3.尺寸为(长宽高)1800mm*1400mm*2600mm	
1.2	整体为钢制箱式框架材质,包含防火夹心岩板板墙体及吊顶、防火门、防火窗、环氧地坪地面、室内配电气开关、插座、蹲坑、洗手台。	
二	配置及主要技术参数	
1	箱体外部尺寸(长×宽×高):1800*1400*2600mm,箱体内部贯通间。	
▲1.1	规格要求(L*W*H):1800mm*1400mm*2600mm,偏差 $\pm 5\%$ 。外形尺寸为标准防火板房尺寸,方便移动运输;单侧开门,留有运输通道。	
	投标文件中提供移动厕所的整体设计平面图,左视图,右视图,俯视图及整体 3D 渲染图。	
▲1.2	箱体框架:立柱 100*100*3mm 镀锌方管,顶部横梁 100*50*2.5mm 镀锌方管,有足够的强度、刚度、稳定性和抗倾覆性,墙面顶面采用 $\geq 50$ mm 优质夹心岩棉板,可起到保温、隔热、防火等作用; 岩棉板需符合 GB8624-2012 要求,其中密度( $50 \leq \text{厚度}$ )应 $\geq 62\text{kg/m}^3$ ,导热系数 $\leq 0.040\text{W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ ,酸度系数 $\geq 2.0$ ,氧化钾和氧化钠含量 $\leq 2.5\%$ ,体积吸水率(全浸 48h) $\leq 4.6\%$ ,质量吸湿率 $\leq 0.4\%$ ,垂直于表面的拉伸强度 $\geq 11\text{kPa}$ ,憎水率 $\geq 99.6\%$ ,短期吸水量(部分浸入) $\leq 0.3\text{kg/m}^2$ ,长期吸水量(部分浸入) $\leq 0.8\text{kg/m}^2$ ,燃烧性能等级符合 A(A1)级,燃烧总热值 PCS $\leq 0.9\text{MJ/kg}$ 。以上检测结果还需满足沪建建材(2021)113号《外墙保温系统及材料应用统一技术规定(暂行)》的技术要求,投标文件需提供满足以上技术参数的投标人或材料厂家	

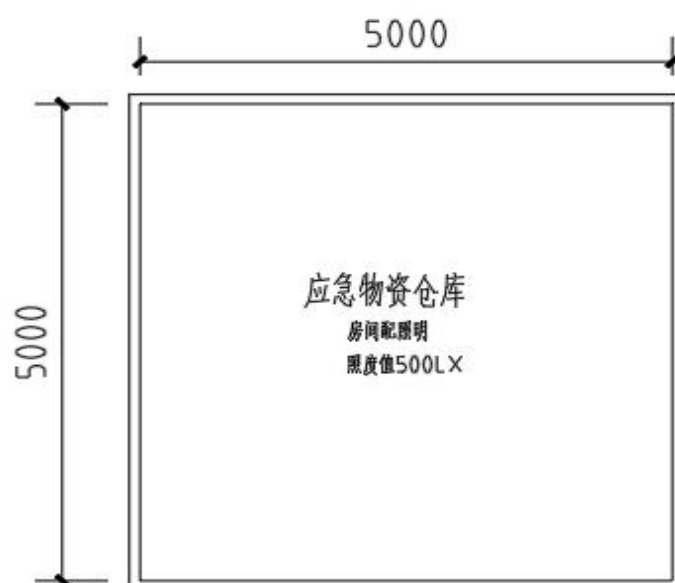
序号	招标规格	投标响应
	岩棉板检测报告扫描件。	
▲1.3	箱体一侧设有甲级单开防火门1扇，配有机械锁，满足耐火稳定性、完整性和隔热性要求。	
	防火门按照 GB12955-2008《防火门》检验依据检测，符合 GFM-1124-bdk5 A1.50(甲级)-1 型钢质隔热防火门，耐火性能符合 A1.50(甲级)耐火时间要求；符合 CNCA-C18-02:2014《强制性产品认证实施规则 火灾防护产品》、CCCF-HZFH-02《强制性产品认证实施细则 火灾防护产品 建筑耐火构件产品》的规定，并检验合格。	
	机械锁需依据 GB17565-2007《防盗安全门通用技术条件》、GA/T73-2015《机械防盗锁》检测，检测结果满足 SHCCJSGF315.1-2018《上海市防盗安全门产品质量监督抽查技术规范》。	
	投标文件需提供投标人或材料厂家的防火门、机械锁的检测报告扫描件。	
▲1.4	箱体设有外开防火窗1套，满足日常通风需求和便于观察内部情况。	
	防火窗需满足 GB 16809-2008《防火窗》；符合 CNCA-C18-02:2014《强制性产品认证实施规则 火灾防护产品》、CCCF-HZFH-02《强制性产品认证实施细则 火灾防护产品 建筑耐火构件产品》的规定，并检验合格。 投标文件需提供投标人或材料厂家的防火窗的检测报告扫描件。	
1.5	箱体顶部四角设置吊耳，满足吊装吊点和应急吊梁要求。	
▲1.6	箱体地面采用 2.75mm 花纹钢满焊，铺设防静电胶垫，具有防静电功能。	
	防静电胶垫材料需满足 GB 26539-2011《防静电陶瓷砖电阻及耐磨性要求》及 SJ/T 11236-2001《电子产品防静电地垫通用规范》要求。 其中表面电阻严格控制在 $1 \times 10^6 \Omega$ 以上，耐磨性：Taber 磨耗测试 (ASTM D4060) $\leq 100\text{mg}/1000$ 转。抗拉强度： $\geq 5\text{MPa}$ (ASTM D412)。厚度：3mm，耐温范围：-20℃至+70℃。耐压性：承受重型设备无永久变形。 耐腐蚀性：耐受油脂、弱酸碱。 投标文件需提供投标人或材料厂家的防静电胶垫材料的检测报告扫描件。	
1.7	箱体有相关的安全应急警示标识，能够提醒工作人员，预防危险，避免事故发生。	
▲1.8	箱体内配有照明灯1只，照明开关1只，房间至少满足照度值 500LX 照明需求。插座2只，便于与其他电路接通。	
	灯具需符合国家强制性产品认证，符合 GB17625.1-2012、GB/T 17743-2021、GB7000.1-2015、GB7000.201-2008 产品检测要求。	

### （三）空间设计方案

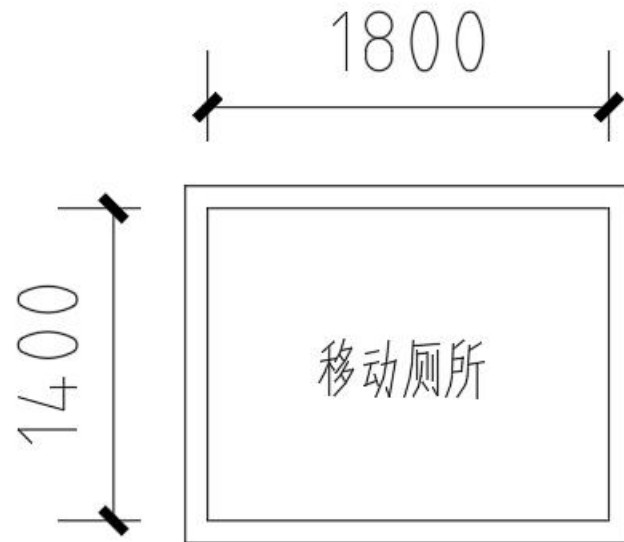
1. 办公室（含更衣）：请根据防火办公室功能定位，对以下房间结构功能合理设计墙体、吊顶、地面、灯具、门窗、以及内部家具、设备、仪器的平面图、整体三维图、三维渲染效果图（一种或多种），同时充分考虑该类型房间功能的可行性。



2. 应急物资仓库：请根据防火应急物资仓库功能定位，对以下房间结构功能合理设计墙体、吊顶、地面、灯具、门窗、以及内部家具、设备、仪器的平面图、整体三维图、三维渲染效果图（一种或多种），同时充分考虑该类型房间功能的可行性。



3. 移动厕所：请根据防火移动厕所的功能定位，对以下房间结构功能合理设计墙体、吊顶、地面、灯具、门窗、以及内部家具、设备、仪器的平面图、整体三维图、三维渲染效果图（一种或多种），同时充分考虑该类型房间功能的可行性。



### 第三章 投标人须知

#### 前附表

序号	内容、要求
1	项目名称：宁波大榭集装箱码头有限公司危货场地钢结构值班板房及应急仓库采购项目
★2	投标报价及费用： 1.投标货币：人民币元。 2.投标报价须包括但不限于包括但不限于货物、材料、运输、装卸、安装、验收、保险、利润、税金等所有费用。 3.本项目最高限价：45 万元，投标报价超过最高限价的作无效标处理。 4.不论投标结果如何，投标人均应自行承担所有与投标有关的全部费用； 5.招标代理费由中标人支付，招标代理服务费将参照国家发改委发改办价格[2003]857 号通知和国家计委计价格[2002]1980 号文件规定的货物招标费率标准的 70%并结合中标总金额向中标人收取（最低收费 3000 元，最高收费 40000 元），投标人在投标报价时须综合考虑此项费用。
★3	投标保证金：详见第一章招标公告
4	答疑与澄清：投标人如认为招标文件表述不清晰、存在歧视性、排他性或者其他违法内容的，应在投标截止时间 3 天前，以线上形式要求招标人作出线上解释、澄清或者向招标人提出线上质疑，逾期不予受理；招标人不专门组织答疑，如有答疑，答疑内容是招标文件的组成部份，并将以线上形式送达所有已报名的投标人；因其他紧急情况影响本项目正常招标活动的，招标人将于投标截止日期 3 天前线上通知所有已报名的投标人。
5	投标文件组成：本项目为电子投标文件。
6	投标截止时间、地点：详见第一章招标公告
7	开标时间、地点：详见第一章招标公告
8	评标办法及评分标准：详见第四章。
9	发布本次招标公告、中标公示的媒介：浙江省海港集团、宁波舟山港集团电子招标采购平台 <a href="http://hgdz zb.nbport.com.cn/">http://hgdz zb.nbport.com.cn/</a> 。



10	投标保证金退还（不计息）：除招标文件规定不予退还保证金的情形外，未中标的投标人，在中标通知书发出后五个工作日内退还；中标人应在中标通知书发出后 30 日内与招标人签订合同，投标保证金在合同签订后一次性退还给中标人（投标保证金不计息）。																																
11	签订合同时间：中标通知书发出后 30 日内																																
12	采购资金来源：自筹																																
★13	投标文件有效期：自投标截止日起 60 天。																																
14	解释：本招标文件的解释权属于招标人。																																
15	是否授权评标小组确定中标人：否，推荐的中标候选人人数：1 家																																
16	<p>本项目采用电子招标，中标单位须在明确中标后、获取中标通知书前将相应的交易服务费缴入平台制定的集团账户（在“投标管家”工具中查看）。</p> <p>具体收费标准如下：</p> <p style="text-align: center;"><b>集团电子招标采购平台交易服务费收取标准</b></p> <table> <tr> <th>中标价</th><th>收费标准（万元）</th></tr> <tr> <td>30 万以下</td><td>0.05</td></tr> <tr> <td>30-100 万(含)</td><td>0.1</td></tr> <tr> <td>100-200 万(含)</td><td>0.2</td></tr> <tr> <td>200-300 万(含)</td><td>0.3</td></tr> <tr> <td>300-400 万(含)</td><td>0.4</td></tr> <tr> <td>400-500 万(含)</td><td>0.5</td></tr> <tr> <td>500-750 万(含)</td><td>1</td></tr> <tr> <td>750-1000 万(含)</td><td>1.5</td></tr> <tr> <td>1000-1500 万(含)</td><td>2</td></tr> <tr> <td>1500 万—2000 万(含)</td><td>2.5</td></tr> <tr> <td>2000 万—3500 万(含)</td><td>3</td></tr> <tr> <td>3500 万—5000 万(含)</td><td>3.5</td></tr> <tr> <td>5000 万—7500 万(含)</td><td>4</td></tr> <tr> <td>7500 万—1 亿(含)</td><td>5</td></tr> <tr> <td>1 亿以上</td><td>7</td></tr> </table>	中标价	收费标准（万元）	30 万以下	0.05	30-100 万(含)	0.1	100-200 万(含)	0.2	200-300 万(含)	0.3	300-400 万(含)	0.4	400-500 万(含)	0.5	500-750 万(含)	1	750-1000 万(含)	1.5	1000-1500 万(含)	2	1500 万—2000 万(含)	2.5	2000 万—3500 万(含)	3	3500 万—5000 万(含)	3.5	5000 万—7500 万(含)	4	7500 万—1 亿(含)	5	1 亿以上	7
中标价	收费标准（万元）																																
30 万以下	0.05																																
30-100 万(含)	0.1																																
100-200 万(含)	0.2																																
200-300 万(含)	0.3																																
300-400 万(含)	0.4																																
400-500 万(含)	0.5																																
500-750 万(含)	1																																
750-1000 万(含)	1.5																																
1000-1500 万(含)	2																																
1500 万—2000 万(含)	2.5																																
2000 万—3500 万(含)	3																																
3500 万—5000 万(含)	3.5																																
5000 万—7500 万(含)	4																																
7500 万—1 亿(含)	5																																
1 亿以上	7																																

	<p>注：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 交易服务费由中标单位承担。</li> <li>2. 对于招标交货期在 1 年以上且按每年报价的项目，交易服务费按 1 年的中标金额计取。</li> <li>3. 对于无具体交易（中标）金额的项目按 2000 元计取。</li> <li>4. 限额以下非招标项目按实际成交价 0.2%收取交易服务费,最高不超过 500 元，</li> <li>5 万元以下项目免收交易服务费。</li> </ol>
17	<p>温馨提示：为保证电子投标文件的顺利上传，投标人应在投标截止时间前适时提前上传电子投标文件，避免因网络原因引起上传失败或上传时间超出投标截止时间等问题。</p>

## 一、总 则

### （一）适用范围

本招标文件适用于宁波大榭集装箱码头有限公司危货场地钢结构值班板房及应急仓库采购项目招标、投标、评标、定标、验收、合同履行、付款等行为（法律、法规另有规定的，从其规定）。

### （二）定义

1. “招标人”系指组织本次招标的单位。
2. “投标人”系指向招标人提交投标文件的单位。
3. “服务”系指招标文件规定投标人须承担的产品包装、运输、装卸、搬运、安装、售后服务、提供样品、技术协助、培训、技术指导以及其他类似的义务。
4. “项目”系指投标人按招标文件规定向招标人提供的产品及服务。
5. “线上形式”系指浙江海港集团电子招标采购平台等。
6. “★”系指实质性要求条款。

### （三）招标方式

本次招标采用公开招标方式进行。

### （四）投标委托

如投标人代表不是法定代表人，须有法定代表人出具的授权委托书。

### （五）投标费用

不论投标结果如何，投标人均应自行承担所有与投标有关的全部费用。

### （六）联合体投标

本项目不接受联合体投标。

### （七）转包与分包

★本项目不允许转包，未经招标人同意不允许分包。

### （八）特别说明：

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

★2. 投标人在投标活动中提供任何虚假材料，其投标无效。

### （九）异议和投诉

1. 投标人如对本次招标文件有异议的，应在投标截止时间 3 日前向采购人、采购代理机构提出。投标人对开标有异议的，应当在开标现场向采购人、采购代理机构提出。投标人对

评标结果有异议的，应在中标候选人公示期间向采购人、采购代理机构提出，如规定时间内未收到任何疑问，则视为投标人均对评标结果无疑问。投标人对招标采购单位的异议答复不满意或者招标采购单位未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后十日内向有关行政监督部门投诉。

2. 异议、投诉应当采用线上形式，须由法定代表人或其委托代理人签字或盖章并加盖单位公章。异议书、投诉书均应明确阐述招标文件、招标过程或中标结果中使自己合法权益受到损害的实质性内容，提供相关事实、依据和证据及其来源或线索，便于有关单位调查、答复和处理。

## **二、招标文件**

### **（一）招标文件的构成。本招标文件由以下部份组成：**

1. 招标公告
2. 招标需求
3. 投标人须知
4. 评标办法及评分标准
5. 合同主要条款
6. 投标文件格式
7. 本项目招标文件的澄清、答复、修改、补充的内容（若有）

### **（二）投标人的风险**

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

### **（三）招标文件的澄清与修改**

1. 招标人对已发出的招标文件进行必要的澄清和修改时，将在投标截止时间 3 日前，以线上形式或在规定信息发布网站上通知所有招标文件受收人，并要求受收人进行传真或线上确认澄清和修改已收悉，澄清和修改的内容作为招标文件的组成部分。

2. 获取招标文件的潜在投标人对招标文件有异议，应在投标截止时间 3 日前线上提出。逾期提出的将不予受理。对招标文件的异议应有法定代表人或其委托代理人签字，并盖投标人公章和注明日期。

3. 没有提出异议且又参与了该项目投标的投标人将被视为完全认同招标文件。

## **三、投标文件的编制**

### **（一）投标文件的组成**

投标文件的组成：未提供格式部分由投标人自拟

投标文件分为三部分内容，第一部分为报价文件，第二部分为商务技术文件，第三部分为资格审查文件其内容分别为：

第一部分：报价文件

报价文件封面（格式见附件）；

- （1）投标函（格式见附件）；
- （2）开标一览表（格式见附件）；
- （3）投标报价明细表（格式见附件）；
- （4）投标人针对报价需要说明的其他文件和说明（格式自拟，加盖公章）。

第二部分：商务技术文件应包含以下内容

商务技术文件封面（格式见附件）；

- （1）商务响应表（格式见附件）；
- （2）技术响应表（格式见附件）；
- （3）综合实力（格式自拟，加盖公章）；
- （4）技术参数符合情况（格式自拟，加盖公章）；
- （5）项目实施方案（格式自拟，加盖公章）；
- （6）售后服务保证（格式自拟，加盖公章）；
- （7）质量保障措施（格式自拟，加盖公章）；
- （8）类似项目业绩（格式见附件）；
- （9）商务技术标评审所涉及的其他资料（格式自拟，加盖公章）；
- （10）投标人需要特别说明的其他文件（格式自拟，加盖公章）。

第三部分：资格审查文件应包含以下内容

资格审查文件封面（格式见附件）

- （1）法定代表人资格证明书和法定代表人授权委托书（格式见附件）；
- （2）有效的营业执照副本扫描件等（加盖公章）；
- （3）资格声明函（格式见附件）；
- （4）投标人基本情况表（格式见附件）；
- （5）制造商授权经销证书或制造商针对本项目的授权委托书或制造商唯一授权委托书（格式自拟，加盖公章）；
- （6）信用中国查询截图（格式自拟，加盖公章）；

(7) 投标保证金缴纳凭证（格式自拟，加盖公章）；

(8) 招标文件要求的或投标人认为有必要提供的其他情况说明或资质证书（扫描件加盖公章）。

**注：以上投标资料所要求为扫描件，均须加盖公章。中标后招标人将对中标单位相关资料进行原件核实，若有虚假，则取消中标资格，并追究相应责任。**

## （二）投标文件的语言及计量

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

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

## （三）投标报价

1. 投标报价应按招标文件中相关附表格式填写。

★2. 投标报价详见前附表相关要求。

★3. 涉及总价的，投标文件只允许有一个投标总价，有选择的或有条件的报价将不予接受。

## （四）投标文件的有效期

★1. 自投标截止日起 60 天投标文件应保持有效。有效期不足的投标文件将被拒绝。

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

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

4. 中标人的投标文件自开标之日起至合同履行完毕止均应保持有效。

## （五）投标保证金

★1. 投标人须按规定提交投标保证金。否则，其投标将被拒绝。

2. 保证金形式：电汇；

3. 未中标人的投标保证金将在中标通知书发出后五个工作日内退还。

4. 中标人应在中标通知书发出后 30 日内与招标人签订合同，中标人的投标保证金在与招标人签订合同后，一次性无息退还给中标人。

5. 投标人有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

- (1) 投标人在投标有效期内撤回投标文件的；
- (2) 投标人在投标过程中弄虚作假，提供虚假材料的；
- (3) 中标人无正当理由不与招标人签订合同的；
- (4) 将中标项目转让给他人或者在投标文件中未说明且未经招标人同意，将中标项目分包给他人的；
- (5) 拒绝履行合同义务的；
- (6) 其他严重扰乱招投标程序的。
- (7) 不同投标人的电子投标文件编制时的计算机硬件信息中网卡 MAC 地址（如有）、硬盘序列号（Optane\_0000、0100\_0000\_0000\_0000 序列号除外）、IP 地址相同的。

#### **（六）投标文件的签署和份数**

- 1. 投标人应按本招标文件规定的格式和顺序编制、装订投标文件并标注页码，投标文件内容不完整、编排混乱导致投标文件被误读、漏读或者查找不到相关内容的，是投标人的责任。
- 2. 投标人应提供电子投标文件。
- 3. 投标文件须由投标人在规定位置盖章并由法定代表人的授权委托人签署，投标人应写全称。
- 4. 投标文件不得涂改，若有修改错漏处，须加盖单位公章或者法定代表人或授权委托人签字或盖章。投标文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由投标人负责。

#### **（七）投标文件的递交、修改和撤回**

投标人在投标截止时间之前，可以对已提交的投标文件进行修改或撤回，并线上通知招标人；投标截止时间后，投标人不得撤回、修改投标文件。修改后重新递交的投标文件应当按本招标文件的要求签署、盖章。

#### **（八）投标无效的情形**

实质上没有响应招标文件要求的投标将被视为无效投标

在初步评审时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：

- 1. 投标人的资格条件不符合招标文件要求的。
- 2. 未按招标文件要求格式编制或未上传完整的投标文件。
- 3. 投标人未提交投标保证金或保证金金额不足，投标保证金形式不符合招标文件要求的。

4. 投标文件未按招标文件要求签字盖章的。

5. 投标文件未提供有效的法定代表人资格证明书或法定代表人授权委托书（如有）。

6. 投标有效期不足的。

7. 在评标过程中，评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价，使得其投标报价可能低于其个别成本的，应当要求该投标人作出线上说明并提供相关证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相关证明材料的，由评标委员会认定该投标人以低于成本报价竞标，其投标作无效标处理。

8. 与招标文件有重大偏离，投标文件不满足招标文件及澄清文件中实质性条款（★）的。

9. 投标文件中附有招标人不能接受的条件的。

10. 投标价格超过最高限价的。

11. 投标报价具有选择性。

12. 不同投标人的响应文件重要内容异常一致。

13. 不同投标人编制的响应文件存在两处及以上错误一致的。

14. 不同投标人的电子投标文件编制时的计算机硬件信息中网卡 MAC 地址（如有）、硬盘（含移动存储介质）序列号（Optane\_0000、0100\_0000\_0000\_0000 序列号除外）、互联网接入 IP 地址相同。

#### 四、重新招标

1、有下列情形之一的，招标人将重新招标：

1.1 投标截止时间止，投标人少于 3 个的；

1.2 经评标委员会评审后否决所有投标的；

1.3 评标委员会在评审过程中按规定否决不合格投标或界定为无效标后，因有效投标人不足三家的，由评标委员会采用记名投票方式确定是否具有竞争性。评标委员会认为有效投标仍然具有竞争性的，对有效投标进行评审；如认为没有竞争性的，招标人将依法重新招标。

#### 五、开标

##### （一）开标准备：

招标人将在规定的时间和地点进行开标，投标人于投标截止时间之后 30 分钟内在“浙江海港投标管家”工具端—进入项目—开标—远程开标模块，点击“确认开标结果”按钮进行确认，如超时未确认，视作投标人已对开标结果确认无误。

##### （二）开标程序：



- 1、本项目为远程开标，投标人无需另行委派代表抵达开标现场。
- 2、投标截止时间止，招标人在浙江省海港集团电子招标采购平台进行电子唱标。
- 3、投标人于投标截止时间之后三十分钟内在“浙江海港投标管家”工具端一进入项目一开标一远程开标模块，点击“确认开标结果”按钮进行确认，如超时未确认，视作投标人已对开标结果确认无误。

## **六、评标**

### **（一）组建评标委员会**

评标委员会由招标人代表、技术、经济方面专家等有关人员 5人组成。

### **（二）评标的方式**

本项目采用不公开方式评标，评标的依据为招标文件和投标文件。

### **（三）评标程序**

#### **1. 形式审查**

评标委员会对投标人的资格和投标文件的完整性、合法性等进行审查。

#### **2. 实质审查与比较**

（1）评标委员会审查投标文件的实质性内容是否符合招标文件的实质性要求。

（2）评标委员会将根据投标人的投标文件进行审查、核对,如有疑问,将对投标人进行询标,投标人要向评标委员会澄清有关问题,并最终以书面形式进行答复。

投标人代表未到场或者拒绝澄清或者澄清的内容改变了投标文件的实质性内容的,评标委员会有权对该投标文件作出不利于投标人的评判。

（3）各投标人的商务技术得分为所有评委的有效评分的算术平均数(计算保留两位小数)。

（4）评标委员会根据本项目的评分标准计算各投标人的报价得分。

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

### **（四）澄清问题的形式**

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

### **（五）错误修正**

投标文件如果出现计算或表达上的错误，修正错误的原则如下：

1. 投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
2. 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；
3. 对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。
4. 投标文件中出现前后不一致的情况商务部分以商务标为准，技术部分以技术标为准。

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

#### **（六）评标原则和评标办法**

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

2. 评标办法。本项目评标办法是综合评分法，具体评标内容及评分标准等详见《第四章：评标办法及评分标准》。

投标人在评标过程中所进行的试图影响评标结果的不公正活动，可能导致其投标被拒绝。

#### **七、定标**

1. 评标结束后，评标结果在浙江省海港集团、宁波舟山港集团电子招标采购平台 <http://hgdzzb.nbport.com.cn/> 上公示 3 日。

2. 投标人对评标结果无异议的，招标人将确定排名第一的中标候选人为中标人。如有投标人对评标结果提出质疑的，招标人可在质疑处理完毕后确定中标人。

3. 招标人依法确定中标人后，将以线上形式发出《中标通知书》。

#### **八、合同授予**

1. 招标人与中标人应当在《中标通知书》发出之日起 **30** 日内签订合同。

2. 中标人拖延、拒签合同的，将被扣罚投标保证金并取消中标资格。

3. 中标人如因自身原因放弃中标或因不可抗力不能履行合同或未按招标文件及投标承诺履行的，中标人需承担本项目相关的一切经济损失与法律责任，且招标人可重新招标，原中标人不得有任何异议。

## 第四章 评标办法及评分标准

### 一、总则

本项目采取公开招标形式选择供应商。为保证招标“公开、公平、公正”，根据相关法律、法规，结合本项目的特点，制定本评标办法。

### 二、评标组织

评标委员会：根据采购项目的内容特点按照相关规定组建评标委员会。

### 三、评标过程

#### 1. 初步审查

初审分为资格审查和符合性评审。

资格审查。依据法律法规和招标文件的规定，对投标文件中的资格证明等进行审查，以确定投标供应商是否具备投标资格。

符合性评审。依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性、投标保证金和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求作出响应。

#### 2. 详细评审

评标委员会对初步评审合格的投标文件，进行综合评分。

评委评分参照“评分标准表”。由各评标委员会成员评分，根据投标人的投标文件，进行独立评分。评委评分采用记名方式，取算术平均分（小数点后保留二位小数）。

#### 3. 错误修正

投标文件如果出现计算或表达上的错误，修正错误的原则如下：

- （1）投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- （2）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；
- （3）对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准；
- （4）投标文件中出现前后不一致的情况商务部分以报价部分为准，技术部分以商务技术部分为准。

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

#### 4. 价格调整的原则

- （1）投标人的报价必须包含本次招标范围内所有内容。
- （2）投标人报价如有漏项，则须将其他投标人报价中该项价格的最高价加入该投标人的投标总价，调整后的投标总价作为评标价格。但在签订合同时，调整部分的价格不计入合同总价，投标人必须免费提供漏项项目。
- （3）如投标人的报价包含了招标范围之外的内容，则投标价格不予调整。但在签订合

同时，超出部分设备及相应价格应予以剔除。

(4) 如果投标人不接受上述调整原则，则投标文件作无效标处理。

(5) 调整后的价格作为投标人的评标价，按照相应的价格评分方式评分。

#### 5. 澄清问题

评标委员会可以线上形式要求投标人对投标文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容作必要的澄清、说明或者纠正。有关澄清的要求和回复均应以线上形式提交，澄清、说明或者纠正必须有法定代表人或委托授权人签字确认，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，且视为投标文件的组成部分，并汇总纳入评标报告。

#### 6. 中标原则

评标委员会根据各投标人的综合得分高低排定顺序，综合得分=报价分+商务技术分，推荐综合得分最高的投标人为中标候选人。如投标人的综合得分相同，则投标价低者优先；如投标价也相同，则技术分高者优先；如技术分也相同，则由招标人抽签决定。

#### 7. 中标结果

招标人将中标结果在浙江省海港集团、宁波舟山港集团电子招标采购平台

<http://hgdzzb.nbport.com.cn/>公示，根据公示和决标结果，向中标人发出中标通知书。

### 四、评分标准

序号	评分因素及权重	分值	评分标准
1	报价分 (80分)	80分	1)通过初步评审的投标人小于5或等于5家,以所有投标人投标报价的算术平均值作为评标基准价; 2)通过初步评审的投标人大于5家,则去除一个最高价和一个最低价,然后以其余投标人的投标报价的算术平均值(小数点后保留二位小数)作为评标基准价。 各投标人得分计算办法: 当投标人的投标价格等于基准价的,得满分80分; 高于基准价公式: 价格分=80-(投标价-基准价)/基准价*100*0.6; 低于基准价公式: 价格分=80+(投标价-基准价)/基准价*100*0.3; 分数扣光为止,以上计算保留小数点后两位。 若投标人税率不一致,则以不含税价进行评比。

2	商务 技术分 (20分)	综合实力 (2分)	根据投标人提供的企业综合实力包括企业规模、管理制度、企业荣誉、企业资信等级等方面进行综合评议，优 2-1.2 分，良 1.2-0.6 分，一般 0.6-0 分。（投标文件中提供相关证明资料并加盖公章）
		技术参数符合情况 (6分)	主要技术参数符合情况：未打▲号的技术参数，每负偏离一条扣 0.5 分，扣完为止；打▲号的技术参数，每负偏离一条扣 1 分，扣完为止。
		项目实施 方案 (4分)	根据投标人提供的项目实施方案包括实施技术团队能力、原辅材料采购质量把控、生产组织实施、工艺流程、品质管控、成品包装、安装措施等进行综合评议，优 4-2 分，良 2-1 分，一般 1-0 分，未提供不得分。
		售后服务 保证 (3分)	根据各投标人承诺的售后服务情况包括服务的响应时间、响应程度、解决问题的能力、紧急故障处理预案、技术指导、质保内容、质保期后的维保方案进行综合评议，优 3-2 分，良 2-1 分，一般 1-0 分。
		质量保障 措施 (3分)	根据投标人提供的质量保障措施进行综合评议：优 3-2 分，良 2-1 分，一般 1-0 分，未提供不得分。
		类似项目 业绩 (2分)	根据投标人提供的 2022 年 1 月 1 日至今（以合同签订时间为准）的类似项目业绩，每有一个合同金额在 25 万元及以上的得 1 分，最多得 2 分。 注：须在投标文件中提供合同复印件并加盖公章，未按规定提供证明材料的业绩不得分。

注：1.以上分值重复的地方，下限不含，上限含。

## 第五章 合同主要条款

# 危货场地钢结构值班板房及应急仓库采购 合同

二级编号：DXCTH4-（2025） 号

甲方（需方）：宁波大榭集装箱码头有限公司

乙方（供方）：

签订日期： 年 月 日

经甲乙双方友好协商,现甲方将危货场地钢结构值班板房及应急仓库采购业务交由乙方供货,特签订本合同,供双方信守。

一、甲方所购产品的产品名称、单位、规格型号、技术要求等详见附件二《采购清单》,每项产品的金额、数量详见附件一《报价明细表》。合同执行期间,如遇国家政策原因导致税率调整,则保持税前价格不变,仅对税率进行调整。

二、质量要求、技术标准:以上产品参照中华人民共和国技术标准执行,且必须符合本合同的尺寸型号和技术参数等要求,要求产品为正宗全新原装产品,甲方在使用以上产品时有权要求乙方提供技术支持。

三、质保期:主体结构及防火材料质保5年,电气系统质保2年,自本合同项下所有产品经甲方验收合格之日起计算。质保期间由于设计、工艺或材料的缺陷等非甲方原因而造成的任何缺陷和故障由乙方承担全部责任,免费提供维修或更换,承担全部因产品质量问题引起的维修、更换等费用。乙方在投标时做出的售后服务保证承诺作为本合同的一部分,若与本合同条款发生冲突,则以更高质量的服务标准为准。

四、运输方式及费用、风险的承担:乙方负责包装、运输、装卸、搬运、安装等,同时承担因此产生的费用(含包装费、运输费、装卸费、运输保险费、搬运费、安装费等)及前述操作过程中产品毁损或灭失的风险。甲方有权拒绝接收破包、污包。乙方对于不适当运输、装卸、搬运、安装等而引起的产品的任何损坏以及因此产生的退换货费用,负完全责任。

五、交(提)货方式、地点:由乙方负责运到宁波大榭集装箱码头有限公司内,即宁波大榭开发区D港区。

六、交货时间:合同签订后,接到甲方书面发货通知后\_\_\_个自然日内完成产品到货及安装。本合同项下所有产品甲方全部验收通过的视为完成交货。乙方逾期交货的(因不可抗力除外),每逾期一个自然日,应支付甲方合同价款(含税总价)万分之三的逾期违约金;乙方逾期交货超过七个自然日的,甲方可单方解除合同并要求乙方赔偿甲方因此遭受的所有经济损失。

七、检验标准、方法及提出异议的期限:甲方在产品到达交货地点且乙方全部安装完成后三个工作日内对产品数量、外包装、外观进行验收。如甲方在验收过程中发现产品短缺、外包装或外观破损的,甲方有权予以拒收,乙方应立即根据甲方要求更换产品或进行补发,由此发生的退货、换货、运输、装卸、搬运、安装等相关费用由乙方承担,直至乙方交付符合本合同相关要求的产品且甲方全部验收通过后方视为交货完成。

八、乙方在交付产品时应按照甲方要求提供产品附随材质证明、产品资料、检验记录等

相关证明文件。若不能提供以上文件或文件与实际不符，交付产品视作没有完成。

九、付款方式及期限：甲方需在产品全部验收合格且收到乙方开具的金额为合同价款（含税总价）的增值税专用发票后三十个工作日内支付给乙方合同价款（含税总价）的 95%。剩余合同价款（含税总价）的 5%，待主体结构及防火材料质保期满 5 年后无任何质量问题或违约行为等遗留问题后支付。甲方每逾期付款一自然日，支付乙方合同价款（含税总价）万分之三的逾期违约金。

十、包装标准、包装物的供应与回收：乙方须将产品装于结实适运的坚固包装，并采取措施防止产品刮蹭、受潮、生锈及震动等影响，以保证产品安全运抵合同约定的交货地点。如因包装不当引起产品损坏，责任应由乙方承担，包装物不回收。

十一、适用法律及争议解决方式：本合同适用中华人民共和国法律。本合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决，协商不成，向甲方所在地人民法院提起诉讼解决。

#### 十二、违约责任：

如甲方在使用产品或验收过程中发现产品数量、规格、质量不符合本合同约定的，甲方可选择以下之一或几个方案解决产生的问题：

（一）乙方偿付甲方拒绝接受产品所对应的价值，退回产品并承担甲方因此遭受的所有损失。甲方可在产品余款中扣除乙方应偿付的款项，不足部分由乙方另行支付。

（二）甲方可根据产品受损程度折价处理问题产品，因此遭遇的所有经济损失由乙方负责赔偿。

（三）在甲方发出异议后 3 个自然日内，根据合同约定更换或补发相关产品直至重新验收合格，因此更换或补发所产生的费用由乙方承担。

（四）乙方补足缺少的产品并承担甲方因此遭受的损失。

（五）根据甲方的要求，乙方 24 小时内安排维修人员至甲方指定场所对产品进行修复。

（六）其他甲方提出的合理解决方案。

十三、乙方承担因其任何违反本合同及附件行为给甲方造成的损失，包括但不限于：甲方向第三方采购的价格，第三方向甲方提出的索赔或罚款，以及甲方向乙方或第三方向甲方索赔产生的诉讼费、仲裁费、律师费、保全费、保函费等。

#### 十四、保密

（一）乙方及其参与合同工作的有关人员应对本合同及在合同执行过程中了解到的甲方商业秘密、文件资料以及其他尚未公开的有关信息承担保密义务，并采取相应的保密措施。乙方应承担的保密义务包括但不限于：



1. 未经甲方书面同意，不得将上述商业秘密、文件资料和信息披露给任何第三人；
2. 不得将上述商业秘密、文件资料和信息用于本合同以外的其他目的；
3. 在本合同终止或解除后或按甲方要求，及时将上述文件资料和信息返还甲方，或按甲方要求作适当处理。

（二）上述保密义务的期限至相关商业秘密、文件资料或信息正式向社会公开之日或甲方书面解除乙方此合同项下保密义务之日止。

（三）乙方违反保密义务的，应承担一切法律责任并赔偿给甲方造成的经济损失。

## 十五、合规条款

乙方承诺遵守以下合规条款：

（一）反商业贿赂：不得为获得不正当利益或商业机会进行商业贿赂，不对甲方及其员工和员工的家庭成员行贿或输送不当利益，包括但不限于提供现金、有价证券、支付凭证、物品及就业机会等，同时禁止给予甲方员工及其家庭成员不合适的商业礼仪或馈赠，包括但不限于提供贵重物品、高价值文化礼品、旅游、考察、高规格接待等。

（二）制裁与出口管制的合规承诺：

### 1. 定义

（1）制裁机构是指发布和/或执行制裁和出口管制相关法律、法规、指令或命令的相关政府机构或国际组织。

（2）制裁是指制裁机构根据适用的制裁和出口管制法律、规定、指令和命令对指定的国家或地区、受限制方和交通运输工具等实施的惩罚性或限制性措施，包括但不限于冻结资产，禁止和限制出口、银行交易、融资、入境，实施禁运和行政或刑事处罚等。

（3）受限制方是指被制裁机构明确指定受经济制裁或出口管制法律、法规、指令或命令限制的个人、法人和组织，该等规范性文件包括但不限于联合国综合清单（UN Consolidated List）、美国外国资产控制办公室（OFAC）的特别指定国民清单（SDN List）或有关综合清单、美国商务部工业与安全局（BIS）的实体清单（Entity List）、欧盟关于自然人、团体和实体的综合清单（EU Consolidated List）等。

### 2. 保证及声明

（1）乙方保证并声明：其目前未被任何制裁机构指定为受限制方，且未因违反制裁或出口管制法律而接受调查或者身处行政、司法程序。

（2）乙方保证并声明：其遵守相关的制裁和出口管制法律，其拥有制裁和出口管制的合规政策和程序。

(3) 在履行本合同时，乙方不得违反且不会导致甲方违反美国、欧盟等国家或地区的第三方司法管辖区以及联合国等国际组织关于制裁和出口管制的有关法律、法规、指令、命令。

(4) 乙方同意从相关制裁机构处获取所有履行本合同所需的货物、技术和服务的出口许可证、特许及其他授权。

(5) 乙方同意如果其知晓自身即将被指定为受限制方或者其正面临制裁机构的执法活动，在相关法律允许的情况下立即通知甲方。

### 3. 赔偿

如果乙方的行为或不作为导致甲方被制裁机构处罚、罚款或施以其他惩罚性措施，乙方应作出全额赔偿并使甲方免受损害。

### 4. 放弃被通知权

甲方有权按中国有关法律规定应相关制裁机构或有管辖权的法院的要求，提供本合同项下的有关资料，无需事先取得乙方的同意。

### 5. 不可抗力

如果未来本合同的履行根据相关的制裁或者出口管制法律、法规、指令或命令变得非法或不可能，不属于不可抗力事项。如果未来发生该等事项，乙方应立即通知甲方，并本着诚信原则协商相关法律法规允许的对于不履行此合同的替代方案，该等方案包括善意努力获取必要的许可证、特许或豁免。

(三) 配合甲方的合规检查和审计：理解并接受甲方对商业合作伙伴的合规管理要求，同意配合合规检查与审计，并不得隐瞒任何可能对甲方利益造成影响的信息。

(四) 严格约束乙方员工及乙方的代理人或代理机构：承诺严格要求乙方的员工遵守合规承诺条款，若乙方员工及乙方的代理人或代理机构违反相关承诺即视为乙方违反。

(五) 责任承担：如果乙方违反前述合规承诺条款，甲方将有权立即单方终止本合同，并有权要求乙方承担因此而给其造成的全部损失。

## 十六、通知

(一) 根据本合同要求一方给另一方的任何通知皆采用邮递、电子邮件或传真进行，应采用书面形式，并由发出通知的一方之代表签署。通过邮递、电子邮件或传真发送的任何通知在下列情况下被视为已妥为送达：

1. 通过邮递发送的，交付邮递公司之时；或
2. 通过传真或电子邮件发送的，发送人收到传真确认报告或电子邮件接收确认报告之

时，

（二）就本条而言，甲乙双方的邮递地址、电子邮件和传真号码如下：

甲方

地址：

电子邮件：

传真：

收件人：

乙方

地址

电子邮件：

传真：

收件人：

十七、其他

（一）本合同一式贰份，乙方壹份，甲方壹份，自双方签字、盖章之日起生效，具备同等法律效力。

（二）合同附件：

附件一：报价明细表

附件二：采购清单

附件三：技术要求、配置及主要技术参数

附件四：廉洁协议

附件五：安全生产管理协议书

附件六：港口设施保安协议

附件七：合规承诺函（商业合作伙伴）

（三）为了维护甲方、乙方的合法权益，预防廉洁风险，增强双方廉洁意识、责任意识，遵照中华人民共和国有关法律法规和政策，在签订本合同时，甲乙双方另行签订廉洁协议。

（以下为本合同的签署栏）

甲方(章):宁波大榭集装箱码头有限公司	乙方(章):
单位地址: 宁波大榭开发区 D 港区	单位地址:
法定代表人（或授权代理人）:	法定代表人（或授权代理人）:
联系电话:	联系电话:

开户银行：中国工商银行宁波港区支行	开户银行：
帐 号：3901 1611 0910 0016 121	帐 号：
统一社会信用代码：913302007503591350	统一社会信用代码：

附件一：

报价明细表  
(签订合同时附)

附件二：

采购清单

序号	名称	规格（mm）	描述	单位	数量	备注
1	办公室	8000*5000*3000	定制	套	1	详见招标文件技术要求
2	应急物资仓库	5000*5000*3000	定制	套	1	详见招标文件技术要求
3	移动厕所	1800*1400*2600	定制	套	1	详见招标文件技术要求

### 附件三：

## 技术要求、配置及主要技术参数

### 一、办公室

#### （一）技术要求

★1. 办公室主体采用轻钢结构，具备抗腐蚀、抗风压( $\geq 12$  级)能力底部需要做防潮及接地处理。值班室整体需满足二级及以上防火等级(依据《建筑设计防火规范》GB50016)，优先选用岩棉夹芯板或同类防火材料。

#### 2. 门窗设计

(1) 门、窗均采用平开式结构，材质为防火型(如钢质框架+防火玻璃)，确保紧急情况下快速启闭。

(2) 门窗需密封良好，具备防尘、气体渗入功能、双层玻璃。

#### 3. 内部防火要求

板房内电气设备(照明、插座等)均需符合防火要求。

#### 4. 其他要求

(1) 板房基础加高 30CM 防止因地板基础受潮腐烂。

(2) 预留 2 个空调安装位。

(3) 配置应急照明及安全出口标识。

(4) 尺寸为(长宽高)8000mm\*5000mm\*3000mm

(5) 原值班岗亭报废处理。

整体为钢制箱式框架材质，包含防火夹心岩板板墙体及吊顶、防火门、防火窗、环氧地坪地面、室内主电源配电箱及电气开关、插座。

#### （二）配置及主要技术参数

1. 箱体外部尺寸(长×宽×高)：8000\*5000\*3000mm，箱体内部隔开，分为更衣室和办公室。

2. 规格要求(L\*W\*H)：8000mm\*5000mm\*3000mm，偏差 $\pm 5\%$ 。外形尺寸为标准防火板房尺寸，方便移动运输；双侧开门，两侧均留有运输通道。

3. 箱体框架：立柱 100\*100\*3mm 镀锌方管，顶部横梁 100\*50\*2.5mm 镀锌方管，有足够的强度、刚度、稳定性和抗倾覆性，墙面顶面采用 $\geq 50$ mm 优质夹心岩棉板，可起到保温、隔热、防火等作用；

4. 岩棉板需符合 GB8624-2012 要求，其中密度（ $50 \leq \text{厚度}$ ）应  $\geq 62 \text{kg/m}^3$ ，导热系数  $\leq 0.040 \text{W}/(\text{m} \cdot \text{K})$ ，酸度系数  $\geq 2.0$ ，氧化钾和氧化钠含量  $\leq 2.5\%$ ，体积吸水率（全浸 48h） $\leq 4.6\%$ ，质量吸湿率  $\leq 0.4\%$ ，垂直于表面的拉伸强度  $\geq 11 \text{kPa}$ ，憎水率  $\geq 99.6\%$ ，短期吸水量（部分浸入） $\leq 0.3 \text{kg/m}^2$ ，长期吸水量（部分浸入） $\leq 0.8 \text{kg/m}^2$ ，燃烧性能等级符合 A(A1) 级，燃烧总热值 PCS  $\leq 0.9 \text{MJ/kg}$ 。
- 以上检测结果还需满足沪建建材（2021）113 号《外墙保温系统及材料应用统一技术规定（暂行）》的技术要求。
5. 箱体一侧设有甲级双开防火门 1 套，甲级单开防火门 2 扇，配有机机械锁，满足耐火稳定性、完整性和隔热性要求。
6. 防火门按照 GB12955-2008《防火门》检验依据检测，符合 GFM-1124-bdk5 A1.50(甲级)-1 型钢质隔热防火门，耐火性能符合 A1.50(甲级)耐火时间要求；符合 CNCA-C18-02:2014《强制性产品认证实施规则 火灾防护产品》、CCCF-HZFH-02《强制性产品认证实施细则 火灾防护产品 建筑耐火构件产品》的规定，并检验合格。
7. 机械锁需依据 GB17565-2007《防盗安全门通用技术条件》、GA/T73-2015《机械防盗锁》检测，检测结果满足 SHCCJSGF315.1-2018《上海市防盗安全门产品质量监督抽查技术规范》。
8. 箱体设有固定防火窗 1 套，外开防火窗 1 套，满足日常通风需求和便于观察内部情况。
9. 防火窗需满足 GB 16809-2008《防火窗》；符合 CNCA-C18-02:2014《强制性产品认证实施规则 火灾防护产品》、CCCF-HZFH-02《强制性产品认证实施细则 火灾防护产品 建筑耐火构件产品》的规定，并检验合格。
10. 箱体顶部四角设置吊耳，满足吊装吊点和应急吊梁要求。
11. 箱体地面采用 2.75mm 花纹钢满焊，铺设防静电胶垫，具有防静电功能。
12. 防静电胶垫材料需满足 GB 26539-2011《防静电陶瓷砖电阻及耐磨性要求》及 SJ/T 11236-2001《电子产品防静电地垫通用规范》要求。其中表面电阻严格控制在  $1 \times 10^6 \Omega$  以上，耐磨性：Taber 磨耗测试（ASTM D4060） $\leq 100 \text{mg}/1000$  转。抗拉强度： $\geq 5 \text{MPa}$ （ASTM D412）。厚度：3mm，耐温范围： $-20^\circ\text{C}$  至  $+70^\circ\text{C}$ （高温车间需特殊材料）。耐压性：承受重型设备无永久变形。耐腐蚀性：耐



受油脂、弱酸碱。

13. 箱体有相关的安全应急警示标识，能够提醒工作人员，预防危险，避免事故发生。

14. 配置通风系统，确保空气流通，避免可燃气体聚集

15. 箱体配有配电箱 1 套，满足日常供电需求。

16. 箱体内配有照明灯 3 只，照明开关 1 只，每个房间至少满足照度值 500LX 照明需求。插座 3 只，便于与其他电路接通。

17. 灯具需符合国家强制性产品认证，符合 GB17625.1-2012、GB/T 17743-2021、GB7000.1-2015、GB7000.201-2008 产品检测要求。

## 二、应急物资仓库

### （一）技术要求

★1. 应急物资仓库主体采用轻钢结构，具备抗腐蚀、抗风压( $\geq 12$  级)能力底部需要做防潮及接地处理。物资仓库整体需满足二级及以上防火等级(依据《建筑设计防火规范》GB50016)，优先选用岩棉夹芯板或同类防火材料。

#### 2. 门窗设计

(1) 门、窗均采用平开式结构，材质为防火型(如钢质框架+防火玻璃)，确保紧急情况下快速启闭。

(2) 门窗需密封良好，具备防尘、气体渗入功能、双层玻璃。

#### 3. 内部防火要求

板房内电气设备(照明、插座等)均需符合防火要求。

#### 4. 其他要求

(1) 板房基础加高 30CM 防止因地板基础受潮腐烂。

(2) 预留 1 台空调安装位。

(3) 配置应急照明及安全出口标识。

(4) 尺寸为(长宽高)5000mm\*5000mm\*3000mm

(5) 原值班岗亭保养修复作为应急物资仓库使用，内部重新设计，要求整洁、便利。

整体为钢制箱式框架材质，包含防火夹心岩板板墙体及吊顶、防火门、防火窗、

环氧地坪地面、室内主电源配电箱及电气开关、插座。

## （二）配置及主要技术参数

1. 箱体外部尺寸（长×宽×高）：5000\*5000\*3000mm，箱体内部贯通间。  
规格要求(L\*W\*H)： 5000mm\*5000mm\*3000mm，偏差±5%。外形尺寸为标准防火板房尺寸，方便移动运输；单侧开门，留有运输通道。
2. 箱体框架：立柱 100\*100\*3mm 镀锌方管，顶部横梁 100\*50\*2.5mm 镀锌方管，有足够的强度、刚度、稳定性和抗倾覆性，墙面顶面采用≥50mm 优质夹心岩棉板，可起到保温、隔热、防火等作用；
3. 岩棉板需符合 GB8624-2012 要求，其中密度（50≤厚度）应≥62kg/m<sup>3</sup>，导热系数≤0.040W/(m\*K)，酸度系数≥2.0，氧化钾和氧化钠含量≤2.5%，体积吸水率（全浸 48h）≤4.6%，质量吸湿率≤0.4%，垂直于表面的拉伸强度≥11kPa，憎水率≥99.6%，短期吸水量（部分浸入）≤0.3kg/m<sup>2</sup>，长期吸水量（部分浸入）≤0.8kg/m<sup>2</sup>，燃烧性能等级符合 A(A1)级，燃烧总热值 PCS≤0.9MJ/kg。  
以上检测结果还需满足沪建建材（2021）113 号《外墙保温系统及材料应用统一技术规定（暂行）》的技术要求。
4. 箱体一侧设有甲级单开防火门 1 扇，配有机械锁，满足耐火稳定性、完整性和隔热性要求。
5. 防火门按照 GB12955-2008《防火门》检验依据检测，符合 GFM-1124-bdk5 A1.50(甲级)-1 型钢质隔热防火门，耐火性能符合 A1.50(甲级)耐火时间要求；符合 CNCA-C18-02:2014《强制性产品认证实施规则 火灾防护产品》、CCCF-HZFH-02《强制性产品认证实施细则 火灾防护产品 建筑耐火构件产品》的规定，并检验合格。
6. 机械锁需依据 GB17565-2007《防盗安全门通用技术条件》、GA/T73-2015《机械防盗锁》检测，检测结果满足 SHCCJSGF315.1-2018《上海市防盗安全门产品质量监督抽查技术规范》。
7. 箱体设有外开防火窗 1 套，满足日常通风需求和便于观察内部情况。
8. 防火窗需满足 GB 16809-2008《防火窗》；符合 CNCA-C18-02:2014《强制性产品认证实施规则 火灾防护产品》、CCCF-HZFH-02《强制性产品认证实施细则 火灾防护产品 建筑耐火构件产品》的规定，并检验合格。

8. 箱体顶部四角设置吊耳，满足吊装吊点和应急吊梁要求。
  9. 箱体地面采用 2.75mm 花纹钢满焊，铺设防静电胶垫，具有防静电功能。
  10. 防静电胶垫材料需满足 GB 26539-2011《防静电陶瓷砖电阻及耐磨性要求》及 SJ/T 11236-2001《电子产品防静电地垫通用规范》要求。其中表面电阻严格控制在  $1 \times 10^6 \Omega$  以上，耐磨性：Taber 磨耗测试 (ASTM D4060)  $\leq 100\text{mg}/1000$  转。抗拉强度： $\geq 5\text{MPa}$  (ASTM D412)。厚度：3mm，耐温范围： $-20^\circ\text{C}$  至  $+70^\circ\text{C}$ 。耐压性：承受重型设备无永久变形。耐腐蚀性：耐受油脂、弱酸碱。
  11. 箱体有相关的安全应急警示标识，能够提醒工作人员，预防危险，避免事故发生。
  12. 箱体内配置通风系统，确保空气流通，避免可燃气体聚集。
  13. 箱体配有配电箱 1 套，满足日常供电需求。
  14. 箱体内配有照明灯 3 只，照明开关 1 只，房间至少满足照度值 500LX 照明需求。插座 3 只，便于与其他电路接通。
  15. 灯具需符合国家强制性产品认证，符合 GB17625.1-2012、GB/T 17743-2021、GB7000.1-2015、GB7000.201-2008 产品检测要求。
- 箱体配有货运斜坡 1 只，便于日常货物进出。

### 三、移动厕所

#### （一）技术要求

★1. 移动厕所主体采用轻钢结构，具备抗腐蚀、抗风压( $\geq 12$  级)能力底部需要做防潮及接地处理。厕所整体需满足二级及以上防火等级(依据《建筑设计防火规范》GB50016)，优先选用岩棉夹芯板或同类防火材料。

#### 2. 门窗设计

(1) 门、窗均采用平开式结构，材质为防火型(如钢质框架+防火玻璃)，确保紧急情况下快速启闭。

(2) 门窗需密封良好，具备防尘、气体渗入功能、双层玻璃。

#### 3. 内部防火要求

板房内电气设备(照明、插座等)均需符合防火要求。

#### 4. 其他要求

(1) 板房基础加高 30CM 防止因地板基础受潮腐烂。

(2) 配置应急照明及安全出口标识。

(3) 尺寸为(长宽高)1800mm\*1400mm\*2600mm

整体为钢制箱式框架材质，包含防火夹心岩板板墙体及吊顶、防火门、防火窗、环氧地坪地面、室内配电气开关、插座、蹲坑、洗手台。

#### （二）配置及主要技术参数

1. 箱体外部尺寸（长×宽×高）：1800\*1400\*2600mm，箱体内部贯通间。

规格要求(L\*W\*H)：1800mm\*1400mm\*2600mm，偏差 $\pm 5\%$ 。外形尺寸为标准防火板房尺寸，方便移动运输；单侧开门，留有运输通道。

2. 箱体框架：立柱 100\*100\*3mm 镀锌方管，顶部横梁 100\*50\*2.5mm 镀锌方管，有足够的强度、刚度、稳定性和抗倾覆性，墙面顶面采用 $\geq 50$ mm 优质夹心岩棉板，可起到保温、隔热、防火等作用；

3. 岩棉板需符合 GB8624-2012 要求，其中密度（50 $\leq$ 厚度）应 $\geq 62\text{kg/m}^3$  导热系数 $\leq 0.040\text{W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ ，酸度系数 $\geq 2.0$ ，氧化钾和氧化钠含量 $\leq 2.5\%$ ，体积吸水率（全浸 48h） $\leq 4.6\%$ ，质量吸湿率 $\leq 0.4\%$ ，垂直于表面的拉伸强度 $\geq 11\text{kPa}$ ，憎水率 $\geq 99.6\%$ ，短期吸水量（部分浸入） $\leq 0.3\text{kg/m}^2$ ，长期吸水量（部分浸入） $\leq 0.8\text{kg/m}^2$ ，燃烧性能等级符合 A(A1) 级，燃烧总热值 PCS $\leq 0.9\text{MJ/kg}$ 。

以上检测结果还需满足沪建建材（2021）113号《外墙保温系统及材料应用统一技术规定（暂行）》的技术要求，投标文件需提供满足以上技术参数的投标人或材料厂家岩棉板检测报告扫描件。

4. 箱体一侧设有甲级单开防火门1扇，配有机械锁，满足耐火稳定性、完整性和隔热性要求。

5. 防火门按照 GB12955-2008《防火门》检验依据检测，符合 GFM-1124-bdk5 A1.50(甲级)-1 型钢质隔热防火门，耐火性能符合 A1.50(甲级)耐火时间要求；符合 CNCA-C18-02:2014《强制性产品认证实施规则 火灾防护产品》、CCCF-HZFH-02《强制性产品认证实施细则 火灾防护产品 建筑耐火构件产品》的规定，并检验合格。

6. 机械锁需依据 GB17565-2007《防盗安全门通用技术条件》、GA/T73-2015《机械防盗锁》检测，检测结果满足 SHCCJSGF315.1-2018《上海市防盗安全门产品质量监督抽查技术规范》。

7. 箱体设有外开防火窗1套，满足日常通风需求和便于观察内部情况。

8. 防火窗需满足 GB 16809-2008《防火窗》；符合 CNCA-C18-02:2014《强制性产品认证实施规则 火灾防护产品》、CCCF-HZFH-02《强制性产品认证实施细则 火灾防护产品 建筑耐火构件产品》的规定，并检验合格。

投标文件需提供投标人或材料厂家的防火窗的检测报告扫描件。

9. 箱体顶部四角设置吊耳，满足吊装吊点和应急吊梁要求。

10. 箱体地面采用 2.75mm 花纹钢满焊，铺设防静电胶垫，具有防静电功能。防静电胶垫材料需满足 GB 26539-2011《防静电陶瓷砖电阻及耐磨性要求》及 SJ/T 11236-2001《电子产品防静电地垫通用规范》要求。其中表面电阻严格控制在  $1 \times 10^6 \Omega$  以上，耐磨性：Taber 磨耗测试（ASTM D4060） $\leq 100\text{mg}/1000$  转。抗拉强度： $\geq 5\text{MPa}$ （ASTM D412）。厚度：3mm，耐温范围： $-20^\circ\text{C}$  至  $+70^\circ\text{C}$ 。耐压性：承受重型设备无永久变形。耐腐蚀性：耐受油脂、弱酸碱。

10. 箱体有相关的安全应急警示标识，能够提醒工作人员，预防危险，避免事故发生。

11. 箱体内配有照明灯1只，照明开关1只，房间至少满足照度值 500LX 照明需求。插座2只，便于与其他电路接通。

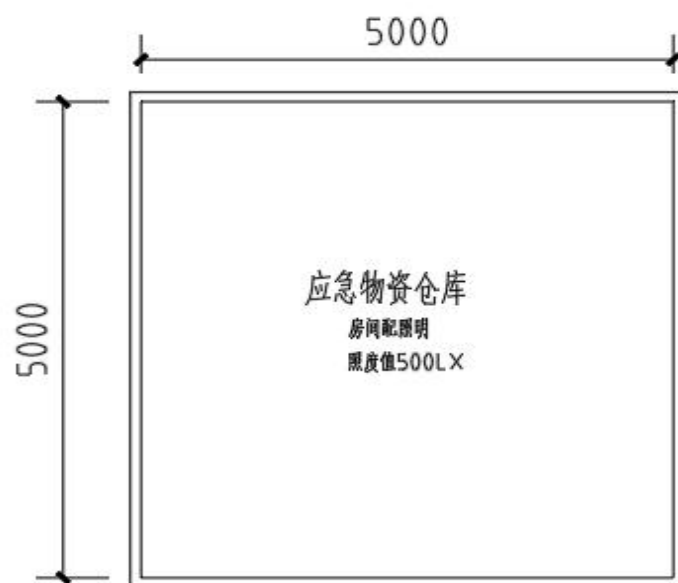
12. 灯具需符合国家强制性产品认证，符合 GB17625.1-2012、GB/T 17743-2021、GB7000.1-2015、GB7000.201-2008 产品检测要求。

#### 四、空间设计方案

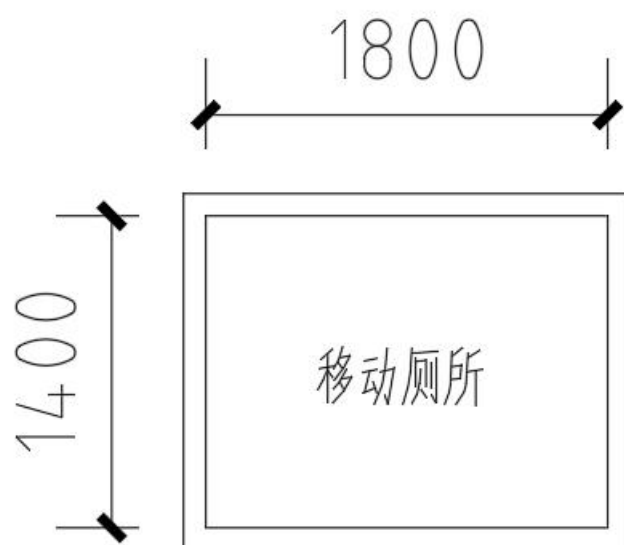
（一）办公室（含更衣）：请根据防火办公室功能定位，对以下房间结构功能合理设计墙体、吊顶、地面、灯具、门窗、以及内部家具、设备、仪器的平面图、整体三维图、三维渲染效果图（一种或多种），同时充分考虑该类型房间功能的可行性。



（二）应急物资仓库：请根据防火应急物资仓库功能定位，对以下房间结构功能合理设计墙体、吊顶、地面、灯具、门窗、以及内部家具、设备、仪器的平面图、整体三维图、三维渲染效果图（一种或多种），同时充分考虑该类型房间功能的可行性。



(三) 移动厕所：请根据防火移动厕所的功能定位，对以下房间结构功能合理设计墙体、吊顶、地面、灯具、门窗、以及内部家具、设备、仪器的平面图、整体三维图、三维渲染效果图（一种或多种），同时充分考虑该类型房间功能的可行性。



附件四：

廉 洁 协 议

二级编号：DXCTH4-（2025） 号

合同名称：

甲 方：宁波大榭集装箱码头有限公司

乙 方：

为了维护宁波大榭集装箱码头有限公司（以下简称“甲方”）与供应商、承包商等单位（以下简称“乙方”）的合法权益，预防廉洁风险，增强双方廉洁意识、责任意识，根据国家有关法律法规、上级廉洁从业相关规定，并结合实际特订立本协议如下：

**一、双方职责**

1. 自觉遵守国家法律法规及廉政建设的各项规定。
2. 严格执行合同约定，自觉履行合同义务。
3. 双方业务活动必须坚持公平、公正、公开和诚实守信的原则，不得损害国家、集体利益和对方的合法权益，不得违反相关规章制度。

**二、双方廉洁义务**

**1. 甲方义务**

（1）甲方工作人员应保持与乙方正常的工作交往，不得接受乙方的礼品、礼金、有价证券或支付凭证，不得要求乙方报销任何应由个人支付的费用，不得以任何形式向乙方索要和收受回扣或变相收受贿赂。

（2）甲方工作人员不得参加可能对公正执行公务有影响的宴请和娱乐活动。

（3）甲方工作人员不得要求或者接受乙方为其住房装修、婚丧嫁娶、家属和子女的工作安排、境内境外旅游或留学等提供方便。

（4）甲方工作人员不得向乙方介绍、暗示亲属或亲友从事与甲方工作有关的经济活动。

（5）甲方工作人员不得接受乙方提供的通信工具、交通工具、家电、高档办公用品等。

（6）不得违反《中共中央纪委关于严格禁止利用职务上的便利谋取不正当利益的若干规定》等廉洁规定的要求。

**2. 乙方义务**

（1）乙方应当通过正规途径开展相关业务工作，不得向甲方工作人员及第三方赠送礼金、有价证券和贵重物品等，不得以任何理由为甲方及其工作人员报销应由对方或个人支付的费用。

（2）乙方不得为谋取私利擅自与甲方工作人员及中介机构就有关工作问题进行私下商谈或达成默契。

（3）乙方不得以洽谈业务、签订经济合同为借口，邀请甲方工作人员外出旅游和进入营业性高消费娱乐场所。



(4) 乙方不得为甲方单位或个人购置或者提供通信工具、交通工具、家电、高档办公用品等。

(5) 不得为甲方、与甲方相关的单位或个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女的工作安排以及境内境外旅游或留学等提供方便；不得安排甲方工作人员的子女或其他亲属到本单位工作，双方有业务之前已经安排的，则不得因双方业务关系而特别提升职务或提高待遇。

(6) 甲方工作人员明示或暗示乙方给予贿赂或报酬的，乙方必须予以拒绝并上报甲方；如发现甲方工作人员有违反上述协议者，应将情况通报甲方。

举报电话：0574-86985333；举报邮箱：zhoubin@nbdxct.com；举报地址：宁波大榭集装箱码头有限公司 1 号楼 3 楼招标办。

### 三、违约责任

1. 如发现甲方工作人员违反上述协议者，视情况予以批评、通报、警告直至开除，并视情况追究其经济与法律责任。

2. 如发现乙方工作人员违反上述协议，按乙方制度进行调查，并由乙方按其制度进行处理；同时甲方可视情况无条件解除合同。

### 四、附则

1. 本协议作为合同的附件，与合同具有同等法律效力。经双方签署后立即生效，有效期为双方签署之日起至该合同完成时止。

2. 本协议一式二份，由甲乙双方各执一份。

甲方：宁波大榭集装箱码头有限公司

签字：

盖章：

签订日期：      年      月      日

乙方：

签字：

盖章：

签订日期：      年      月      日

附件五:

## 安全生产管理协议

**甲方: 宁波大榭集装箱码头有限公司**

住所地: 宁波大榭开发区 D 港区

联系人: 袁爽 电话: 0574-86985358 传真: 0574-86719899

电子邮箱: yuanshuang@nbdxct.com

**乙方:**

住所地:

联系人: 电话: 传真:

电子邮箱:

根据甲、乙双方签订的\_\_\_\_\_ (编号: \_\_\_\_\_) (以下简称“主合同”), 乙方在甲方港区开展\_\_\_\_\_业务, 为了明确双方的安全生产管理责任, 依据《中华人民共和国安全生产法》《浙江省安全生产条例》及主合同等相关规定, 经双方友好协商, 特签订本协议。

### 一、乙方资质及其机械设备

1.1 乙方具备与开展\_\_\_\_\_业务相适应的经营资质。

1.2 乙方开展业务的各类机械设备安全性能(制动、灯光、喇叭等)符合国家技术标准要求, 具有有效牌证, 并已检验合格, 且按规定缴纳了相应的保险。相应证书资料原件由甲方查验后提供复印件给甲方备案。

1.3 乙方开展业务的机械操作人员具备符合国家有关规定的有效资质证书。特种作业人员必须按照国家有关规定经专门的安全作业培训, 取得相应资格后, 方可上岗作业。

1.4 乙方人员在操作机械设备时, 必须严格按照甲方规章制度作业, 不得影响甲方的正常生产作业。

1.5 乙方的机器设备达到报废年限以及故障多发、无法正常作业或安全使用的, 应及时更换并书面通知给甲方备案。

1.6 乙方在为甲方提供服务期间必须按国家安全标准配置相关的安全设施设备或器材, 所配置使用的设备设施或器材(含消防设施、用电设施、设备安全防护措施、劳动防护用品等)必须保证符合国家安全标准, 并应定期检查、维护、保养等, 相关费用由乙方负责。

1.7 乙方要指派品行优良、培训合格的人员开展业务, 对所指派的非本市户口从业人员必须到当地公安部门办理相关登记手续(居住证), 如需到外轮或港区限定区域作业的必须办理登轮证或限定区域通行证。如国家海关、边检或其他国家机关对该类作业有特殊要求, 乙方和/或乙方现场工作人员应符合这些要求, 所产生的费用由乙方承担。

### 二、安全生产管理制度

2.1 甲方已按照国家有关规定并结合港口作业实务特征, 将有关安全生产管理制度告知乙方, 乙方应严格遵守。

2.2 乙方已知悉甲方安全生产管理制度。乙方有与其业务相匹配的安全生产管理制度, 按规定设置专门的安全生产管理机构, 配备具有资质的专、兼职安全生产管理人员。

2.3 乙方的安全生产管理制度、安全管理机构人员名单及其资质证书复印件报甲方安全主管部门备案。

2.4 乙方及其员工在甲方场所作业时, 必须严格遵守甲方的安全生产管理制度。

2.5 乙方内部应建立健全安全管理制度, 建立安全应急保障体系, 制定和完善事故应急预案, 关键岗位有紧急应对措施, 责任到人, 并组织演练。

### 三、入场前管理

3.1 乙方已与其进入甲方场地工作的员工建立合法的劳动合同关系, 并已按照国家有关法律、法规为其员工缴纳社会保险并投保人身伤害险及必要的商业保险。上述保险已足以使乙方具备承担相应事故赔偿责任的能力。

3.2 入场前, 乙方已经通过各种方式熟悉、了解了甲方工作场所的特殊性、复杂性、危险性, 且乙方也已经以书面形式将前述事项告知其员工。

3.3 入场前，乙方已按照国家有关法律、法规的规定，保质保量地完成对其所有进入甲方场地的员工的安全生产教育培训工作，并为员工配备安全帽、反光背心等必要的劳动防护用品。

3.4 乙方应按甲方有关规定做好员工的“三级安全教育”和参加甲方的进港安全培训，教育其员工自觉遵守甲方的各项安全生产规章制度，并建立各类安全教育培训档案，新进员工应及时向甲方主管部门报备，未经“三级安全教育”、进港安全培训并考核合格的员工不得安排上岗作业。

#### 四、入场后管理

4.1 甲方根据自身生产经营需要，有权合理安排、调整乙方的工作进度。

4.2 乙方不符合港区生产安全要求、不服从管理，或存在重大事故隐患的，甲方有权暂停其作业，并根据主合同要求乙方承担违约责任。

4.3 乙方全面负责其员工的现场安全生产管理，督促其员工按照法律规定及甲方相关规章制度安全生产。

4.4 主合同履行期间，乙方必须每月至少组织一次安全生产教育培训，不断提高员工的安全意识及业务水平。若乙方未定期进行安全生产教育培训的，甲方可代为组织，相关费用由乙方承担。

4.5 乙方专、兼职安全生产管理人员应按甲方要求参加甲方的生产调度会，根据生产计划安排和作业货种特点、工艺要求、作业环境、道路状况及气候变化等情况，有针对性地做好对其员工的工前会安全布置，并做好工前会记录。乙方现场安全生产管理人员应落实“管生产的同时必须管安全”原则，及时指正生产过程中所属人员的不安全行为。

4.6 甲方有权监督乙方是否按照主合同及甲方安全生产管理制度进行作业，有权对乙方员工的违约、违规行为提出指正，并根据主合同约定和附件追究乙方的违约责任。

五、乙方有权拒绝甲方的违章指挥和强令冒险作业；发现直接危及人身安全的紧急情况时，乙方有权停止作业或者在采取可能的应急措施后撤离作业场所，并立即报告甲方生产调度和安全主管部门。

六、双方约定每年定期召开由双方安全、生产等管理部门负责人参加的安全生产管理座谈会，共同分析港区安全生产状况和本协议执行情况，并对进一步加强安全生产管理工作提出持续改进意见。会议时间由双方约定。

七、在生产作业过程中发生生产安全事故的，乙方应当自行负责处理，甲方提供必要的协助。事故发生后，乙方应立即报告甲方有关部门，按照国家有关法律、法规对事故进行调查处理，承担相应的事故责任和经济责任，并按国家或上级主管部门的规定进行上报。因乙方原因造成的生产安全责任事故，如果造成甲方经济损失或由甲方先行承担经济责任的，乙方应赔偿或承担甲方所遭受或承担的全部经济损失或责任。

八、乙方对其所开展的业务过程中发生的安全事故承担全部法律责任，若甲方先行承担责任的，有权事后向乙方追偿。

九、对于因本协议产生的或与本协议相关的任何争议，协议当事方应当友好协商解决，也可以由第三方调解解决，协商调解不成的，按主合同约定的争议处理方式处理，本约定如与法律规定的专门管辖或专属管辖相冲突的，应服从法律的规定。

十、对于本协议中未受争议问题影响的其他条款，在争议解决过程中，双方仍应按约定履行。

十一、本协议及附表所述对甲方造成的经济损失，按主合同约定执行。主合同没有约定的，则经济损失包括但不限于：第三方向甲方提出的索赔或罚款，第三方向甲方或甲方向乙方索赔产生的诉讼费、律师费、仲裁费、保全费、保函费等。

十二、乙方如将主合同约定业务部分或全部委托给第三方的，须向甲方提供授权第三方的证明书或合同，并与第三方签订安全生产管理协议向甲方备案。第三方须履行甲乙双方合同及安全生产管理协议约定的责任和义务，提供相关备案材料。如第三方聘请其他公司人员或机械设备开展业务的，第三方须与相关公司签订安全生产管理协议并向甲方备案。

十三、本协议自甲、乙双方盖章、签字之日起生效，一式两份，甲、乙双方各执一份，期限与主合同一致。

（以下为本协议的签署栏）

甲方（盖章）：  
宁波大树集装箱码头有限公司  
法定代表人  
或委托代理人：  
年 月 日

乙方（盖章）：  
法定代表人  
或委托代理人：  
年 月 日

附件：事故、违章、隐患等考核标准

#### 1、事故

事故等级	事故名称	损失标准	乙方承担的违约金
一般一级生产安全责任事故	工亡事故	$A \leq 2$	甲乙双方协助确定
	损失金额	$100 \leq B < 1000$	
	火灾事故	$50 < B < 1000$	
一般二级生产安全责任事故	重伤事故	$A \leq 9$	
	损失金额	$30 \leq B < 100$	
	火灾事故	$30 < B \leq 50$	
一般三级生产安全责任事故	轻伤事故	$1 \leq A$	全部责任：31000-40000 元/起 主要责任：25000-30000 元/起 同等责任：16000-25000 元/起 次要责任：10000-16000 元/起
	损失金额	$10 \leq B < 30$	
一般四级生产安全责任事故	轻微伤	$1 \leq A$	全部责任：8000-11000 元/起 主要责任：6000-8000 元/起 同等责任：5000-7000 元/起 次要责任：3000-5000 元/起
	损失金额	$5 \leq B < 10$	
一般五级生产安全责任事故	损失金额	$0.5 \leq B < 5$	全部责任：5000-6500 元/起 主要责任：3500-5000 元/起 同等责任：2500-4000 元/起 次要责任：2000-2500 元/起
一般六级生产安全责任事故	损失金额	$B < 0.5$	全部责任：3500-5000 元/起 主要责任：2500-4000 元/起 同等责任：2000-3000 元/起 次要责任：1000-2000 元/起

备注：根据《生产安全事故报告和调查处理条例》（国务院令 493 号），结合港区生产实际，将“一般事故”分为六个等级：“一般一级、一般二级、一般三级、一般四级、一般五级、一般六级生产安全责任事故”。人身伤害人数用 A 表示，单位为人/次；生产安全事故直接经济损失用 B 表示，单位为万元/次。

#### 2、违章、隐患

- 按照甲方有关文件中规定，对乙方单位进行考核，违章人员由乙方自行处理，但考核额度不得超过甲方对乙方单位考核款的 50%。
- 如果在合同周期内重复出现同类隐患，则每次按前一次的 2 倍进行考核；同类隐患，如果出现四次，则暂停乙方进港作业资格，重新参加甲方组织的进港安全教育培训。

### 3. 其他事项

（1）乙方未按约定，擅自安排不符合上岗作业条件的人参与作业的，如未参加“三级”安全教育的、未参加甲方的进港安全培训的、未取得规定的操作资格的人员、童工、超龄员工等，甲方按每次每人 1000 元进行考核。

（2）乙方员工未遵照国家、甲方相关规定，履行汇报流程，继而引发治安调解事件，如斗殴、盗窃等，按照下列规定给予乙方考核：

①由国家执法部门依法进行调查处理的，给予乙方考核：全部责任的，按每次 10000 元至 30000 元考核，主要责任的，每次 5000 元至 10000 元考核，次要责任的，1000 元至 5000 元考核。

②由甲方安全管理部门进行调查处理的，给予乙方考核：全部责任的，按每次 5000 元至 20000 元考核，主要责任的，每次 3000 元至 10000 元考核，次要责任的，1000 元至 5000 元考核。

③乙方员工不按照正常流程申诉问题，而采用吵、闹行为并影响甲方正常工作或生产的，每次考核乙方 500 元至 1000 元。

（3）甲方发现乙方有偷盗财物现象的，除赔偿经济损失外，每次给予 5000 元至 50000 元处罚。甲方有权视情况单方解除主合同，乙方需承担由此对甲方造成的所有损失。

## 附件六：

### 港口设施保安协议 (派遣单位或业务承揽单位)

甲方：宁波大榭集装箱码头有限公司

乙方：

为了切实加强港口设施保安履约工作，确保港区生产的安全稳定。根据《中华人民共和国港口设施保安规则》要求，明确甲、乙双方在港口设施作业期间的保安工作管理责任，确保甲方港口设施的安全，杜绝保安事件的发生，经双方协商签订本协议：

#### 一、甲方职责

- 1、甲方要对乙方派遣到港口作业的人员进行港口设施保安知识培训，使其具有较高的安保意识、安保能力，明确自身的保安职责和逃生知识等。
- 2、甲方要及时告知乙方目前港口设施保安等级及相应的保安措施，对有关信息及时向乙方通报，便于乙方人员做好港口设施保安工作，确保乙方在岗作业人员的安全。
- 3、甲方要对乙方履行港口设施保安工作的情况进行监督检查，发现问题及时与乙方沟通或进行培训指导，确保乙方在港人员认真履行港口设施保安职责。

#### 二、乙方职责

- 1、乙方单位作业人员和车辆进出甲方单位，必须事先到甲方办理相关手续，必须服从甲方单位的保安管理，自觉接受检查，不得无理取闹，严禁携带违禁物品入港。
- 2、乙方所需带入港区的物资须在门卫登记，需要出港区的物资须出示相关单位出具的出门证后方可出港区，否则视为违反甲方相关规定，由甲方落实处理。
- 3、乙方管理人员对派遣到港口作业的员工进行港口设施保安知识培训，使其明确安保信息报告程序和应对各种事件的程序。
- 4、乙方单位的人员变动，要及时向甲方单位备案，以让甲方及时掌握乙方单位的人员信息。
- 5、乙方要通过各种途径和方式，教育员工在港作业时，要注意观察和发现可疑人员、可疑车辆、可疑货物和可疑事件等，并及时向甲方港口设施保安员报告。
- 6、乙方人员要自觉保护用于港口设施保安的各种设备设施，发现有损坏的地方要立即向甲方报告。
- 7、在港口设施遭受到恐怖事件袭击时，乙方现场管理人员要立即组织做好人员撤离工作，确保员工生命安全。
- 8、乙方人员在确保生命安全的情况下，要积极参与甲方的反恐怖、反破坏和控制偷渡、走私等行动。
- 9、乙方遵守《安全生产法》、《港口设施保安规则》等法律法规和规章，若违反港口设施保安履约规定，由甲方予以处理。

三、本协议经甲乙双方签字盖章后生效，一式二份，甲乙双方各持一份，有效期为甲乙双方终止业务（服务）合同之日。

甲方：

宁波大榭集装箱码头有限公司

签名：

乙方：

签名：

签订日期：

签订日期：

附件七:

合规承诺函（商业合作伙伴）

为配合宁波大榭集装箱码头有限公司及其所属单位的合规管理要求,规范本公司市场交易行为,促进公平、公正交易,本公司特作出以下承诺:

1. 本公司理解宁波大榭集装箱码头有限公司合规管理需求,在合作范围内遵守宁波大榭集装箱码头有限公司对第三方的合规管理要求。

2. 本公司具有合同订立的主体资格,具有良好的资信和履约能力,能够有效履行合同义务。

3. 本公司严格遵守国家法律法规,恪守商业道德和职业道德规范,决不从事并抵制任何不廉洁行为,严格履行以下合规义务:

(1) 本公司员工严格遵守《中华人民共和国反不正当竞争法》等有关商业贿赂行为的禁止性规定,坚决抵制商业贿赂;

(2) 本公司员工不得给予宁波大榭集装箱码头有限公司及相关单位或个人任何不正当馈赠;

(3) 本公司员工不得接受宁波大榭集装箱码头有限公司及相关单位或个人的任何不正当馈赠;

(4) 本公司员工不得参加宁波大榭集装箱码头有限公司及有关单位安排的可能影响公正执行公务的宴请、旅游、考察等活动;

(5) 本公司员工不得做出其他可能影响廉洁商业的行为。

4. 本公司坚持诚信商业行为,依法依约保守宁波大榭集装箱码头有限公司的商业秘密。

5. 本公司严守缔约精神,全面履行合同义务,不得擅自变更、中止以及不履行合同,发生履约突发事件时将及时通知宁波大榭集装箱码头有限公司。

6. 本公司同意在合同目的范围内配合宁波大榭集装箱码头有限公司的合规检查,不得隐瞒可能造成宁波大榭集装箱码头有限公司利益受损的信息。

7. 本公司承诺对本承诺函执行情况进行监督检查,本公司及员工未遵守承诺事项,本公司承诺自愿赔偿由此给宁波大榭集装箱码头有限公司造成的损失,或按相关合同约定承担违约责任,且宁波大榭集装箱码头有限公司有权终止相关合同。

本承诺函一式两份,经承诺人盖章后生效,由承诺人和宁波大榭集装箱码头有限公司各保留一份。

承诺人(盖章):

年 月 日



## 第六章 投标文件格式

封面格式：

投标文件（报价文件/商务技术文件/资格审查文件）

招标编号：

项目名称：

投标人名称（加盖公章）：

投标人地址：

年 月 日

投标文件的组成：未提供格式部分由投标人自拟

投标文件分为三部分内容，第一部分为报价文件，第二部分为商务技术文件，第三部分为资格审查文件其内容分别为：

第一部分：报价文件

报价文件封面（格式见附件）；

- （1）投标函（格式见附件）；
- （2）开标一览表（格式见附件）；
- （3）投标报价明细表（格式见附件）；
- （4）投标人针对报价需要说明的其他文件和说明（格式自拟，加盖公章）。

第二部分：商务技术文件应包含以下内容

商务技术文件封面（格式见附件）；

- （1）商务响应表（格式见附件）；
- （2）技术响应表（格式见附件）；
- （3）综合实力（格式自拟，加盖公章）；
- （4）技术参数符合情况（格式自拟，加盖公章）；
- （5）项目实施方案（格式自拟，加盖公章）；
- （6）售后服务保证（格式自拟，加盖公章）；
- （7）质量保障措施（格式自拟，加盖公章）；
- （8）类似项目业绩（格式见附件）；
- （9）商务技术标评审所涉及的其他资料（格式自拟，加盖公章）；
- （10）投标人需要特别说明的其他文件（格式自拟，加盖公章）。

第三部分：资格审查文件应包含以下内容

资格审查文件封面（格式见附件）

- （1）法定代表人资格证明书和法定代表人授权委托书（格式见附件）；
- （2）有效的营业执照副本扫描件等（加盖公章）；
- （3）资格声明函（格式见附件）；
- （4）投标人基本情况表（格式见附件）；
- （5）制造商授权经销证书或制造商针对本项目的授权委托书或制造商唯一授权委托书（格式自拟，加盖公章）；
- （6）信用中国查询截图（格式自拟，加盖公章）；
- （7）投标保证金缴纳凭证（格式自拟，加盖公章）；
- （8）招标文件要求的或投标人认为有必要提供的其他情况说明或资质证书（扫描件加盖公章）。

**注：以上投标资料所要求为扫描件，均须加盖公章。中标后招标人将对中标单位相关资料进行原件核实，若有虚假，则取消中标资格，并追究相应责任。**

## 第一部分：报价文件

### (1) 投 标 函

#### 投 标 函

致（招标人）：

根据贵方为\_\_\_\_\_项目的招标公告（项目编号：\_\_\_\_\_），签字代表（全名）  
经正式授权并代表投标人（投标人名称）提交电子投标文件1份。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1. 投标人已详细审查全部“招标文件”，包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料和有关附件，已经了解我方对于招标文件、采购过程、采购结果有依法进行询问、质疑、投诉的权利及相关渠道和要求。

2. 投标人在投标之前已经与贵方进行了充分的沟通，完全理解并接受招标文件的各项规定和要求，对招标文件的合理性、合法性不再有异议。

3. 本投标有效期自开标日起60日历天。

4. 如中标，本投标文件至本项目合同履行完毕止均保持有效，本投标人将按“招标文件”及政府采购法律、法规的规定履行合同责任和义务。

5. 投标人同意按照贵方要求提供与投标有关的一切数据或资料。

6. 与本投标有关的一切正式往来信函请寄：

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_ 电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_ 投标人代表姓名：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_ 银行账号：\_\_\_\_\_

投标人（盖章）：

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：

日期：

(2) 开标一览表

开标一览表

招标项目名称：

招标编号：

序号	项目名称	投标报价（含税）（元）
一	宁波大榭集装箱码头有限公司危货场地 钢结构值班板房及应急仓库采购项目	
二	税率	
三	交货期：合同签订后，接到招标人书面发货通知后 60 个自然日内完成产品到货及安装。	

注：

1. 投标报价须包括但不限于包括但不限于货物、材料、运输、装卸、安装、验收、保险、利润、税金等所有费用。

投标人（盖章）：

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：

日期：

(3) 投标报价明细表

投标报价明细表

序号	名称	规格 (mm)	描述	单位	数量	单价	合价
1	办公室	8000*5000*3000	定制	套	1		
2	应急物资仓库	5000*5000*3000	定制	套	1		
3	移动厕所	1800*1400*2600	定制	套	1		
投标总价							

注：1、以上报价都为含税报价，单位为元。

2、本表格的“投标总价”应与“开标一览表”中“投标报价”一致。

投标人（盖章）：

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：

日期：

(4) 投标人针对报价需要说明的其他文件和说明（格式自拟）。

第二部分：商务技术文件

(1) 商务响应表

商务响应表

招标编号：

项目名称：

条款号	招标文件要求	投标人的承诺和说明	偏离情况

注：1、商务条款内容主要针对招标文件第二章招标需求中二、商务要求以及第五章合同主要条款的内容逐条响应，并在“偏离情况”栏注明“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。  
2、若所有条款均无偏离应，在本表空白处醒目地注明“无商务条款偏离”的字样。

投标人（盖章）：

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：

日期：

(2) 服务响应表

技术响应表

招标编号：

项目名称：

条款号	名称	招标技术需求	投标人对照规格	偏离情况

注：1、对照招标文件第二章招标需求中技术要求逐项比较填写，若无偏离应在本表第一行中醒目标明“无偏离”的字样，无偏离即完全响应招标文件招标需求。

投标人（盖章）：

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：

日期：



- (3) 综合实力（格式自拟，加盖公章）；
- (4) 技术参数符合情况（格式自拟，加盖公章）；
- (5) 项目实施方案（格式自拟，加盖公章）；
- (6) 售后服务保证（格式自拟，加盖公章）；
- (7) 质量保障措施（格式自拟，加盖公章）；

(8) 类似项目业绩（格式见附件）；

项目业绩表

项目名称 (主要实施内容)	采购方	合同签订时间	合同价	联系人、 联系方式

注：提供以上业绩合同扫描件并加盖公章。

投标人（盖章）：

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：

日期：

- (9) 商务技术标评审所涉及的其他资料（格式自拟，加盖公章）；
- (10) 投标人需要特别说明的其他文件（格式自拟，加盖公章）。

### 第三部分：资格审查文件

#### (1) 法定代表人资格证明书

##### 法定代表人资格证明书

单位名称：

地 址：

姓 名：

性 别：

年 龄：

职 务：

身份证号码：

系\_\_\_\_\_（单位名称）的法定代表人。

特此证明。

投 标 人(盖公章)：

日 期： 年 月 日

注：法定代表人参加投标，提供法定代表人资格证明书及法定代表人身份证复印件并加盖公章，无需提供法定代表人授权委托书。

法定代表人授权委托书

法定代表人授权委托书

（招标人全称）：

（投标人全称）法定代表人（法定代表人姓名）（身份证号）授权（委托代理人姓名）（身份证号）为委托代理人，参加贵单位组织的（项目名称）；招标项目编号：的招投标活动，并全权处理招投标活动中的一切事宜。

投 标 人（盖公章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日 期： 年 月 日

附：

委托代理人姓名：

职 务：

详细通讯地址：

传 真：

电 话：

邮政编码：

注：1. 非法定代表人参加投标的须提供法定代表人资格证明书和法定代表人授权委托书；

2. 附委托代理人身份证复印件并加盖公章。

(2) 有效的营业执照扫描件等（加盖公章）；

(3) 资格声明函

**资格声明函**

(一) 我单位：

- 1、具有独立承担民事责任的能力；
- 2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- 3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- 4、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- 5、参加本次招标投标活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- 6、法律、行政法规规定的其他条件。

(二) 我单位承诺遵守以下要求：

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，不得同时参加同一合同项下的采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

(三) 我单位非联合体投标。

特此承诺！

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：

投标人名称（盖章）：

日期： 年 月 日

(4) 投标人基本情况表

投标人基本情况表

投标人名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电话		
	传真			邮箱		
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
成立时间			员工总人数：			
营业执照号			其中	高级职称人员		
注册资金				中级职称人员		
开户银行				初级职称人员		
账号						
经营范围						
备注						



- （5）制造商授权经销证书或制造商针对本项目的授权委托书或制造商唯一授权委托书（格式自拟，加盖公章）；
- （6）信用中国查询截图（格式自拟，加盖公章）；
- （7）投标保证金缴纳凭证（格式自拟，加盖公章）；
- （8）招标文件要求的或投标人认为有必要提供的其他情况说明或资质证书（扫描件加盖公章）。