

宁波北仑第三集装箱码头有限公司

执法记录仪及配套设备采购项目

招标文件

招标编号：BLTCT-WZ-2026-7

招标人：宁波北仑第三集装箱码头有限公司

招标代理机构：浙江省成套招标代理有限公司

2026年1月

目 录

第一章	招标公告	3
第二章	招标需求	6
第三章	投标人须知	11
第四章	评标办法及评分标准	21
第五章	合同主要条款	25
第六章	投标文件格式	42

第一章 招标公告

浙江省成套招标代理有限公司受宁波北仑第三集装箱码头有限公司的委托，拟对宁波北仑第三集装箱码头有限公司执法记录仪及配套设备采购项目进行公开招标，欢迎符合资格条件的投标人前来投标。

一、招标编号：BLTCT-WZ-2026-7

二、本项目采用公开招标，资格后审方式。

三、项目概况

1. 招标内容：执法记录仪及配套设备采购，包括：安装服务器并在其中部署通信系统运行所需核心服务系统、调度服务系统、网管系统、定位系统以及录音录像系统，将 50 台执法记录仪调试后接入通信系统并实现同时在线稳定流畅的运行需求。本项目包括设备采购、设备安装（组装）、设备及系统调试、试验、验收及售后服务全过程，满足交钥匙工程要求。详见招标文件第二章《招标需求》。

2. 交付时间：合同签订后 60 个日历天内。

3. 交付地点：宁波北仑穿山港区。

4. 质量要求：符合技术规格书及合同要求。

5. 招标控制价 95 万元，投标人的投标报价不得超过招标控制价，超过招标控制价的投标报价将作否决投标处理。

四、合格投标人的资格要求

1. 具有工商行政管理注册，拥有合法有效营业执照的独立企业法人单位。

2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的平台货物和专业技术能力。

3. 投标人不得为失信被执行人，招标人对投标人失信信息进行查询（具体以评标当天“信用中国”网站 www.creditchina.gov.cn 查询为准）。

4. 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。

5. 本项目不接受联合体投标。

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/jtww/>）进入阳光工程-电子招标采购平台后进行投标人注册，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：2026年 月 日至2026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：人民币壹万伍仟元整。

2. 投标人应于2026年 月 日16时00分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、投标截止时间和地点

1. 投标文件递交截止时间：2026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（2026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

本项目将于2026年 月 日9时00分在浙江省成套招标代理有限公司（宁波市海曙区翠柏路89号宁波工程学院西校区C栋8楼开标室）在线公开开标。

九、其他事项：

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—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。

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。

十、联系方式

招标人：宁波北仑第三集装箱码头有限公司

地 址：宁波市北仑白峰集翔路8号

技术联系人：赵先生 18258737349

商务联系人：龚先生 15958858776

投诉受理联系人：顾泽文、龚爱玉、胡雷 0574-27699215、27699203

招标代理人：浙江省成套招标代理有限公司

地 址：宁波市海曙区翠柏路 89 号宁波工程学院西校区 C 栋 8 楼

联系人：刘晓红、王斌娜、钱聪、毛宇兰

联系电话：0574-87585597

电子邮件：254497199@qq.com

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

招标编号：BLTCT-WZ-2026-7

招标人：宁波北仑第三集装箱码头有限公司

招标代理机构：浙江省成套招标代理有限公司

一、招标内容

执法记录仪及配套设备采购项目需求表

项目内容	数量	备注
安装服务器并在其中部署通信系统运行所需核心服务系统、调度服务系统、网管系统、定位系统以及录音录像系统，将 50 台执法记录仪调试后接入通信系统并实现同时在线稳定流畅的运行需求。本项目包括设备采购、设备安装（组装）、设备及系统调试、试验、验收及售后服务全过程，满足交钥匙工程要求。	1 项	详见本章三技术规格书

二、商务要求

质量保修期	项目质保期至少 12 个月（超融合服务器质保 36 个月），自项目验收合格之日起计。
售后服务要求	1. 在质保期内，投标人应负责在正常条件下设备的正常稳定运行。 2. 设备故障时，投标人接到招标人的通知 2 小时内响应，4 小时内到场，8 小时内解决。投标人应提供服务、分析事故原因，如因设备本身原因，更换、维修与保养等一切费用由投标人支付。 3. 投标时请明确介绍和承诺投标人的售后服务承诺。
交付时间及地点	交付时间：合同签订后 60 个日历天内。 交付地点：宁波北仑穿山港区。
付款条件	货款支付方式如下： 1. 合同内全部款项用银行转账支付，不采用现金结算。 2. 项目完成经验收合格后，招标人凭投标人开具的合同金额 100% 的增值税专用发票和验收合格单，向投标人支付合同金额的 95%。 3. 余款 5% 作为质保金于质量保修期到期后 30 个工作日内由招标人向投标人无息支付（如投标人质量保修期延长，则质保金退还时间相应延长）。如发生质量问题未解决，招标人有权延期支付质保金。

三、技术规格书

执法记录仪及配套设备采购项目包括：安装服务器并在其中部署通信系统运行所需核心服务系统、调度服务系统、网管系统、定位系统以及录音录像系统，将 50 台执法记录仪调试后接入通信系统并实现同时在线稳定流畅的运行需求。本项目包括设备采购、设备安装(组装)、设备及系统调试、试验、验收及售后服务全过程，满足交钥匙工程要求。

(一) 融合对讲核心网子系统

1. 支持微服务架构。

▲2. 系统支持全双工、半双工语音单呼、语音组呼、视频单呼、视频组呼、紧急呼叫、状态消息、定位等音视频数据功能。

3. 系统具备话权申请、话权授权、话权排队等话权处理功能,支持对普通组创建、删除,以及组成员的增加、删除管理。

4. 系统支持双模终端双模同号模式,双模终端在公网对讲模式和窄带专网对讲模式下采用同一个 PDT 个号进行通信业务,实现一机一号。

5. 系统支持紧急告警,并至少支持视频单呼、视频组呼、音频单呼、音频组呼、短消息告警方式中的两种,并且紧急告警具备最高优先级,可以打断其他呼叫。

6. 系统支持 H. 265 编码格式和 1080P 分辨率的视频上拉,并且有权限的终端在 APP 界面上可以上拉其他终端的视频。

7. 系统支持迟后进入,因正在进行业务而不能接入组呼的终端,在当前业务结束后,系统可立即将该终端拉进正在进行的组呼。

8. 系统支持视频水印功能,为保证调度视频调取时方便获取到终端信息,调度台在视频上拉时,支持自动打水印,水印内容至少包含当前时间、终端号码和别名、终端经纬度。

9. 系统支持终端位置信息周期上报。

10. 系统最大允许同时在线用户数不低于 10000 个。

11. 系统最大允许组成员个数不低于 500 个。

12. 系统最大允许语音并发呼叫数量不低于 500 路。

(二) 融合调度服务子系统

1. 具备承载音视频调度、短消息调度、多媒体消息、GIS 地图调度等功能。

2. 视频质量自适应:平台支持根据网络情况动态调整视频通信中的视频分辨率,当网络延时高、速率低时可自动将高分辨率视频转码为低分辨率视频,以保障视频播放的流畅性。

3. 音频多路混音:平台支持混音,支持将多路音频流混合为一路进行播放和转发。

4. 分权分域管理:融合通信服务可创建多个调度用户,各调度用户可依据需求进行功能、管理的权限划分,实现不同部门、不同区域用户的分权分域管理。

5. 话权优先级:平台支持跨通信系统、跨终端类型呼叫业务的话权优先级功能,能够实现

高优先级终端抢占低优先级终端的话权。

★6. 地图可视化调度：提供基于地图的可视化指挥调度，支持在线地图、PGIS 地图、EGIS 地图、离线地图、定制地图等地图应用，实现图上点击呼叫、圈选呼叫、轨迹跟踪等功能，地图设备图标聚合功能。**（提供第三方具备 CNAS 或 CMA 认证资质的机构出具的检测报告扫描件或复印件并加盖投标单位公章）**

7. 多视频画面显示：支持多路视频源的多画面显示功能，支持 CIF、VGA, 720p、1080p、2K、4K 等多种分辨率视频源。支持直接在工作界面对视频进行转发、录制、抓拍、旋转等功能。

8. 越区告警：基于定位技术与电子围栏规则，当终端设备超出预设的安全区域、作业边界或管理范围时，将触发告警并推送通知，保障设备、人员及资产安全。

9. 兴趣点标绘：支持调度终端对重要的位置、建筑物、事件位置等进行添加图标及标签，并可对标绘的信息进行地图显示、查询等功能。

▲10. 圈选呼叫：支持基于地图的圈选呼叫功能，圈选多种类型终端进行一键呼叫、混合组呼、动态重组呼叫等，当圈选呼叫结束后可自定义进行手动删除该圈选临时通信组号。

11. 位置订阅呈现及轨迹回放：支持终端位置订阅及地图呈现，订阅方式包括单次订阅、周期上拉、终端主动上报；当终端位置信息丢失时，地图呈现终端最后一次位置信息。

（三）网络管理服务子系统

1. 系统支持对不同的角色进行分权分域操作，灵活控制各类账户的操作和访问权限；

2. 系统具有时间策略、账户策略、密码策略等安全策略；

★3. 系统支持最大允许客户端并发接入数量不低于 100 个、最大允许网管用户数量不低于 500 个；**（提供第三方具备 CNAS 或 CMA 认证资质的机构出具的检测报告扫描件或复印件并加盖投标单位公章）**

4. 系统具备按组织架构管理网络用户、批量开户、批量删除用户、用户隶属组查询创建开户模板、数据导入导出的功能；

5. 系统具备拓扑功能，可呈现系统中设备或网元的拓扑情况，能实时呈现设备或网元的状态信息、实时告警信息等，方便用户快速精确定位问题和了解实时运行状况。

（四）定位服务子系统

1. 系统支持调度台订阅和全网上拉两种方式获取终端位置信息。

2. 系统支持对不同用户赋予不同的权限来进行管理。

3. 可对宽带系统内所有接入终端的定位数据进行统一采集、订阅转发、安全存储，为终端位置监控、轨迹追溯、业务调度等场景提供数据支撑。

▲4. 支持实时定位数据和历史轨迹信息转发服务，可根据需要通过平台手动上拉终端位置信息，有效加强人员保护能力并提升调度效率。

(五) 录音录像服务子系统

▲1. 系统支持存储经过调度系统的语音呼叫、视频呼叫、短消息、多媒体短消息、终端登记等信息，同时需具备存储 PDT 数字集群系统和公网对讲系统全网数据信息能力。

2. 系统可支持并提供基于 B/S 架构的查询、回放、统计分析功能。

3. 系统查询结果支持 Web 端可视化呈现，相关内容将全部展示于界面中，为用户提供音视频在线播放、多媒体短信内容下载等功能服务。

(六) 超融合服务器

▲1. CPU: Intel Xeon Gold 6530*2;

2. 内存: $\geq 256\text{G}$;

3. 系统盘: 2*500GB SATA 固态硬盘;

4. 缓存盘: 2*2TB SATA 固态硬盘;

5. 数据盘: 4*8TB SATA 机械硬盘;

6. 网络: ≥ 2 千兆电口, ≥ 8 万兆光口 (含模块);

7. 32G-HBA-光纤-双口: 2 块;

8. 计算服务器虚拟化软件 (新版): 2 套;

9. 网络虚拟化软件 (新版): 2 套;

10. 云计算管理软件 (高级版): 2 套;

11. 冗余电源、面板、道轨;

▲12. 3 年原厂保修及服务

(七) 5G 执法记录仪

1. 长宽高: 不大于 $110\text{mm} \times 60\text{mm} \times 35\text{mm}$ (背夹、外接设备除外);

2. 重量: 含背夹不大于 200g (外接设备除外);

3. 抓拍: 在摄录过程中通过按下照相键应能够抓拍与视频分辨率相同的照片, 并不影响正常的摄录;

▲4. 卫星定位: 配备 4G/5G SIM 卡并接入公网状态下可接收卫星数据以提供定位信息, 定位优先使用北斗卫星定位系统;

5. 省电模式: 开机后可自动或手动进入省电模式, 按下任意键可退出省电状态;

6. 全彩显示屏: 显示屏尺寸不小于 2.4 英寸;

7. 显示屏亮度: 最大亮度不小于 $500\text{cd}/\text{m}^2$;

8. 视场角: 水平视场角角度不小于 126 度;

9. 几何失真: 不大于 20%;

10. 视频性能:

视频分辨率 $3840 \times 2160\text{PPI}$, 帧率 ≥ 26 帧/s, 视频分辨率 ≥ 1800 线;

视频分辨率 2560×1440PPI，帧率≥30 帧/s，视频分辨力≥1000 线；

视频分辨率 1920×1080PPI，帧率≥30 帧/s，视频分辨力≥800 线；

视频分辨率 1280×720PPI，帧率≥30 帧/s，视频分辨力≥600 线；

11. 照片分辨力：照片分辨率 12032×9024PPI，照片分辨力≥1700 线；

★12. 外壳防护等级：防护等级应不低于 IP66 要求(可以承受强力的射水)； **提供符合 GA/T 947-2015 行业标准的权威机构检验报告（须提供检验报告扫描件并加盖投标单位公章）**

13. 夜视功能：距执法记录仪 3m 处，可看清人物面部特征，红外补光范围内覆盖摄录画面 70%以上面积；

14. 自动分段设置：具有录像分段功能，相邻两段间最大间隔时间应小于等于 0.1s。

15. 存储空间：不低于 40GB；

16. 存储时间：支持存储不低于 8 小时分辨率 1920×1080PPI 动态视音频图像；

17. 无线传输功能：支持通过无线网络以文件或流的形式传输数据；

18. 视频防抖功能：可通过执法记录仪菜单开启/关闭防抖功能；

19. 电池工作时间：分辨率 1920×1080PPI、帧率 30 帧/s，采用内置可更换电池供电，更换一次电池条件下，连续录像时间不小于 8 小时；

★20. 4G/5G 传输功能：可接入移动、联通和电信 4G/5G SIM 卡实现无线传输功能，可设置传输的视频编码格式为 H.264、H.265； **提供符合 GA/T 947-2015 行业标准的权威机构检验报告（须提供检验报告扫描件并加盖投标单位公章）**

21. 4G/5G 传输功能：支持双码流功能同时进行 1 路本地录像、1 路实时视频上传至管理平台，可分别设置两路视频分辨率；

22. 4G/5G 传输功能：支持分辨率 3840x2160PPI 视频图传，分辨力不低于 1200 线；

23. 应提供有效期内的 3C 认证证书，并加盖投标单位公章；

24. 应提供提供有效期内工业和信息化部无线电管理局颁发的无线电发射设备型号核准证，并加盖投标单位公章；应具有工业和信息化部颁布的单北斗认证检测报告；

▲25. 每个执法记录仪配备 1 张流量卡。

第三章 投标人须知

前附表

序号	内容、要求
1	项目名称：宁波北仑第三集装箱码头有限公司执法记录仪及配套设备采购项目
★2	投标报价及费用： 1、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。 2、 本次招标控制价 95 万元 ，投标人的投标报价不得超过招标控制价，超过招标控制价的投标报价将作否决投标处理。 3、本项目为交钥匙价项目。投标报价须为完全满足技术规格书要求的、所投服务应有的全部费用。包括但不限于设备采购、运输、拆除、安装、敷设、调试、技术服务等，以及产品保护、现场清理、验收、维保、售后、交易服务费、招标代理服务费、利润、税金等与此有关的一切费用。如遇国家税率政策调整，则合同价格按照不含税价不变原则进行调整。
★3	投标保证金：详见招标公告。
4	答疑与澄清：招标人对已发出的招标文件进行必要的澄清和修改时，将在招标公告规定的投标截止时间 3 日前，在规定信息发布网站上通知所有招标文件收受人，并要求收受人进行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。招标人根据实际情况，延长投标截止时间的，将在投标截止时间前 2 日内告知所有招标文件收受人，并要求回执确认。
5	投标文件组成：价格标、商务技术标、资审文件。
6	投标截止时间、地址：详见招标公告。
7	开标时间、地址：详见招标公告。
8	评标办法及评分标准：详见第四章。
9	评标结果公示：评标结束后，评标结果于浙江省海港集团、宁波舟山港集团电子招标采购平台（ http://hgdzbb.nbport.com.cn/ ）公示不少于 3 日。
10	投标保证金退还：除招标文件规定不予退还保证金的情形外，最迟在签署合同后 5 日内向投标人退还投标保证金。

11	签订合同时间：中标通知书发出后 30 日内。																				
12	履约保证金： /																				
13	采购资金来源：自筹。																				
★14	投标文件有效期：自投标截止日起 90 天。																				
★15	<p>本项目采用电子招标形式，需对上线交易项目收取交易服务费，交易服务收费标准参照《浙江省物价局关于降低和规范公共资源交易服务收费的通知》（浙价服〔2018〕68 号）的规定，以中标金额为基础，向中标单位收取（具体收费标准见下表）。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）。</p> <p>附表：</p> <p style="text-align: center;">招标项目交易服务费收取标准（新）</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>中标价</th> <th>收费标准（万元）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>200 万（含）以下</td> <td>0.1</td> </tr> <tr> <td>200 万-500 万（含）</td> <td>0.25</td> </tr> <tr> <td>500 万-1000 万（含）</td> <td>0.75</td> </tr> <tr> <td>1000 万-2000 万（含）</td> <td>1.25</td> </tr> <tr> <td>2000 万-5000 万（含）</td> <td>1.75</td> </tr> <tr> <td>5000 万-1 亿（含）</td> <td>2.5</td> </tr> <tr> <td>1 亿-5 亿（含）</td> <td>3.5</td> </tr> <tr> <td>5 亿-10 亿（含）</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>10 亿以上</td> <td>6</td> </tr> </tbody> </table> <p>注：</p> <ol style="list-style-type: none"> 交易服务费由中标单位承担。 对于招标服务期在 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。 对于无具体交易（中标）金额的限额以上招标采购项目参照项目计划金额计取，对于无具体交易（中标）金额的限额以下招标采购项目按每个项目 1000 元计取，多家中标人费用平摊。 	中标价	收费标准（万元）	200 万（含）以下	0.1	200 万-500 万（含）	0.25	500 万-1000 万（含）	0.75	1000 万-2000 万（含）	1.25	2000 万-5000 万（含）	1.75	5000 万-1 亿（含）	2.5	1 亿-5 亿（含）	3.5	5 亿-10 亿（含）	5	10 亿以上	6
中标价	收费标准（万元）																				
200 万（含）以下	0.1																				
200 万-500 万（含）	0.25																				
500 万-1000 万（含）	0.75																				
1000 万-2000 万（含）	1.25																				
2000 万-5000 万（含）	1.75																				
5000 万-1 亿（含）	2.5																				
1 亿-5 亿（含）	3.5																				
5 亿-10 亿（含）	5																				
10 亿以上	6																				

	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，5 万元以下项目免收交易服务费。
★16	本项目招标代理服务费按照“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”的规定收费标准×投标浮动系数 60%，按照中标金额向中标人收取，不足 4000 元的按 4000 元计取，该费用须在中标人领取中标通知书前一次性付清。
17	解释：本招标文件的解释权属于招标人。
18	其他：中标单位中标后须向招标人（招标代理机构）提交纸质投标文件份数 1 份。
19	特别说明：本项目费用由宁波北仑第三集装箱码头有限公司结算。

一、总 则

（一）适用范围

本招标文件适用于宁波北仑第三集装箱码头有限公司执法记录仪及配套设备采购项目的招标、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. “产品”系指供方按招标文件规定，须向招标人提供的一切货物、设备、保险、税金、基础数据、工具、手册及其他有关技术资料 and 材料。
4. “服务”系指招标文件规定投标人须承担的安装、调试、技术协助、培训、技术指导以及其他类似的义务。
5. “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。
6. “书面形式”包括信函、传真、电子邮件等。
7. 带“★”条款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

投标人代表须提供有效身份证件。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（招标文件有相关规定除外）。

（六）联合体投标

本项目不接受联合体投标。

（七）转包

★本项目不允许转包。

（八）特别说明：

1. 本项目不属于依法必须招标项目，也不属于政府采购项目。
- ★2. 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。

（九）异议和投诉

1. 投标人对招标文件有异议的，应当在投标截止时间 3 日前提出；投标人对评标结果有异议的，应当在评标结果公示期间提出，逾期不予受理。

2. 异议应当在浙江海港电子招标采购平台上提出，投诉应当以书面形式提出。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分组成：

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

（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，将在招标公告规定的投标截止时间 3 日前，在规定信息发布网站上通知所有招标文件收受人，并要求收受人经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。招标人根据实际情况，延长投标截止时间的，将在投标截止时间前 2 日内告知所有招标文件收受人，并要求回执确认。

2. 购买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 日前书面提出。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授权代表签章，并盖投标人公章并注明日期。

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) 投标文件目录：未提供格式部分由投标人自拟

投标文件分为价格标、商务技术标、资审文件三部分，其内容分别为：

第一部分：价格标

- (1) 投标函（格式见附件）；
- (2) 报价表（格式见附件）；
- (3) 分项报价表（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）。

第二部分：商务技术标

- (1) 评分索引表（格式见附件）；
- (2) 商务响应表（格式见附件）；
- (3) 技术响应表（格式见附件）；
- (4) 业绩（格式见附件）；
- (5) 综合实力（若有，格式自拟）；
- (6) 技术参数响应情况（若有，格式自拟）；
- (7) 服务响应（若有，格式自拟）；
- (8) 质量保修期（若有，格式自拟）；
- (9) 设备安装方案（若有，格式自拟）；
- (10) 商务技术标评审所涉及的其他资料（若有，格式自拟）；
- (11) 投标人需要特别说明的其他文件（若有，格式自拟）。

第三部分：资审文件

- (1) 法定代表人资格证明书或法定代表人授权委托书（格式见附件）；
- (2) 有效的营业执照扫描件；
- (3) 投标人资格声明函（格式见附件）；
- (4) 投标人基本情况表（格式见附件）；
- (5) 投标保证金缴纳凭证；
- (6) 合格投标人的资格要求业绩证明材料；（若有）
- (7) 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。

注：以上投标资料所要求为扫描件/复印件，均须加盖公章。中标后招标人有权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. 投标报价是履行合同的最终价格，投标报价须为完全满足技术规格书要求的、所投服务应有的全部费用。包括但不限于设备采购、运输、拆除、安装、敷设、调试、技术服务等，以及产品保护、现场清理、验收、维保、售后、交易服务费、招标代理服务费、利润、税金等与此有关的一切费用。如遇国家税率政策调整，则合同价格按照不含税价不变原则进行调整。

3. 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 90 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为止均应保持有效。

(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. 最迟在签署合同后 5 日内向投标人退还投标保证金。

4. 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) 在提交投标文件截止时间后主动对投标文件提出实质性修改的；
- (3) 投标人在投标过程中弄虚作假，提供虚假材料的；

(4) 中标人无正当理由不与招标人签订合同的；

(5) 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；

(6) 拒绝履行合同义务的；

(7) 其他严重扰乱招投标程序的。

(六) 投标文件的签署

1. 投标人应按本招标文件规定的格式和顺序编制投标文件并标注页码，投标文件内容不完整、编排及上传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. 投标人根据招标文件要求分别提供价格标、商务技术标、资审文件。

3. 法定代表人授权委托书必须由法定代表人签字或盖法人章、被授权人签章并加盖单位公章。投标文件及投标报价表必须由法定代表人或被授权人签章并加盖单位公章，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

1. 投标文件需在投标文件递交的截止时间前递交。

2. 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；投标截止时间后，投标人不得撤回、修改投标文件。

(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。投标人不得通过修正或撤销不合规要求的偏离或保留从而使其投标成为实质上响应的投标，但经评标委员会认定属于投标人疏忽、笔误所造成的差错，应当允许其在评标结束之前进行修改或者补正。限期内不补正或经补正后仍不符合招标文件要求的，应认定其投标无效。投标人修改、补正投标文件后，不影响评标委员会对其投标文件所作的评价和评分结果。

出现下列情形之一的，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) 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。

(3) 投标文件未按招标文件要求签字盖章的。

(4) 投标有效期不足的。

(5) 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。

(6) 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。

(7) 投标文件实质上没有响应招标文件要求的。

(8) 投标文件中附有招标人不能接受的条件的。

四、重新招标

有下列情形之一的，招标人将重新招标：

1. 至招标文件下载截止时间止，下载招标文件的投标人少于 3 个的。

2. 投标截止时间止，投标人少于 3 个的。

3. 评标委员会对所有投标作否决投标处理的，或者评标委员会对一部分投标作否决投标处理后其他有效投标不足三个使得投标明显缺乏竞争，决定否决全部投标的。

五、开标

招标人将在规定的时间和地点进行开标，投标人根据投标文件递交的截止时间前递交。投标人于投标截止时间之后三十分内在“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。

六、评标

（一）组建评标委员会

本项目评标委员会由评审专家和招标人代表组成。

（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、投标文件及其补充文件（若有）。

（三）评标程序

详见《第四章：评标办法及评分标准》

（四）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》。

（五）评标过程的监控

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网站上公示不少于 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，将在浙江省海港集团、宁波舟山港集团电子招标采购平台发出《中标通知书》。

八、合同授予

1. 宁波北仑第三集装箱码头有限公司与中标人应当在《中标通知书》发出之日起 30 日内签订合同。同时对合同内容进行审查，如发现与招标结果和投标承诺内容不一致的，应予以纠正。

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。

第四章 评标办法及评分标准

一、总则

宁波北仑第三集装箱码头有限公司执法记录仪及配套设备采购项目采取公开招标形式选择投标人。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：根据项目的内容特点按照浙江省海港集团、宁波舟山港集团有限公司相关规定组建评标委员会。评标委员会由招标人代表、技术及经济方面专家等有关人员组成。

三、评标程序

1. 初步审查

初审分为资格审查和初步评审。

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，以确定投标投标人是否具备投标资格。

初步评审。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。

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，由评标委员会认定本项目剩余有效投标是否具有竞争性，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。

2. 详细评审

评标委员会对初步评审合格的投标文件，依照本办法对商务技术内容作进一步评审、比较。评标委员会成员经过阅标、审标和询标，对各投标人进行综合评分。

详细评审即以招标文件为依据，对所有实质上响应的投标分别从“商务技术”和“价格”两个方面进行评审并按照评分标准进行打分。

评委评分参照本部分附表：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）。

如有招标文件未规定的情况出现，则由评标委员会集体讨论决定。

2. 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，如果投标人接受修正后的报价，则经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。
- (6) 修正后的最终投标报价若超过招标控制价（如有），评标委员会应否决其投标；修正后的最终投标报价如高于开标一览表的报价，按修正后的最终投标报价作为评标价；修正后的最终投标报价如低于开标一览表的报价，按开标一览表的报价作为评标价，参与价格得分的计算。
- (7) 签约合同价的确定原则如下：

按照评标办法规定对投标报价进行修正后，若修正后的最终投标报价小于开标一览表的报价的，则签订合同时以修正后的最终投标报价为准；

按照评标办法规定对投标报价进行修正后，若修正后的最终投标报价大于开标一览表的报价的，则签订合同时以开标一览表的报价为准。

5. 澄清问题

评标委员会可以书面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书面形式提交，澄清、说明或者纠正必须有法人或法人授权人签字确认，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,推荐综合得分最高的投标人为第一中标候选人;综合得分第二的投标人为第二中标候选人。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,则商务技术分高者优先;如商务技术分也相同,则由招标人抽签决定。

7. 评标结果

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上公示,根据公示和决标结果,向中标人发出中标通知书。

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文件承诺履行的,招标人可选择第二中标候选人为中标人或重新招标。

四、评分标准

本项目评审办法是综合评分法。

满分 100 分,综合评分包括商务技术和价格部分。

商务技术部分、价格部分评分,评标因素及标准详见附表。

评审因素		分值	评分标准说明
价格得分 80分	价格分	80	<p>①有效投标人为 5 家及以下, $A = \text{评标基准价} = \text{经评审合格的有效投标人评标价的算术平均值} \times 0.97$;</p> <p>②有效投标人为 5 家以上 10 家(含)以下, $A = \text{评标基准价} = \text{经评审合格的有效投标人去掉一个最高评标价和一个最低评标价后的算术平均值} \times 0.97$。</p> <p>③有效投标人为 10 家以上, $A = \text{评标基准价} = \text{经评审合格的有效投标人去掉二个最高评标价和二一个最低评标价后的算术平均值} \times 0.97$。</p> <p>(此式计算结果保留到整数,小数后第一位四舍五入,以元为单位)</p> <p>$B = \text{各有效投标人的评标价}$, 计算价格分方法如下:</p> <p>(1) 评标价格为评标基准价的得 80 分;</p> <p>(2) 当 $B \leq A$ 时, 投标人价格得分 $= 80 + 65 \times (B - A) / A$;</p> <p>(3) 当 $B > A$ 时, 投标人价格得分 $= 80 - 100 \times (B - A) / A$。</p> <p>注: 若各投标人报价中所含增值税税率不同, 则统一按不含增值税的投标报价进行评审。</p>
	综合实力	1	<p>评委对各投标人的综合实力(如企业规模、近三年的主营收入、财务状况、企业荣誉、银行资信等级等)进行综合评议。优(0.7-1], 良(0.4-0.7], 一般(0-0.4]</p> <p>注: 投标人应在投标文件中提供财务报表、银行资信证明等相关的证明材料。</p>

商务 技术 得分 20分	类似业绩	3	投标人自 2023 年 1 月 1 日至今（日期以合同签订时间为准），独立完成过执法记录仪及配套设备安装调试、维保等相关类似业绩且单个合同金额在 50 万元及以上的业绩，每提供一个得 1 分，最高得 3 分。 注：提供①合同扫描件（包括合同首页、签字盖章页及能反映项目内容等相关合同内容的关键页）、②结算发票扫描件，两者缺一不可并加盖投标人公章。
	技术参数响应情况	8	根据投标人提供的产品技术参数和功能设计是否满足招标文件参数及要求进行评分： 1、《技术规格书》中“★”条款为必须满足条款，其中软件系统“★”条款须提供第三方具备 CNAS 或 CMA 认证资质的机构出具的检测报告扫描件或复印件并加盖投标单位公章；硬件系统“★”条款须提供符合 GA/T 947-2015 行业标准的权威机构检验报告（须提供检验报告扫描件并加盖投标单位公章）。不满足则作无效标处理；如有正偏离“★”条款（需提供权威机构检测检验报告并加盖投标单位公章），每条加 1 分，此项最高得 2 分。 2、《技术规格书》中“▲”条款为重要条款，如出现负偏离，每条扣 1 分；其余为一般条款，一般条款如出现负偏离，每条扣 0.5 分，扣完为止。响应招标文件《技术规格书》中所有条款的，得 6 分。
	服务响应	2	满足招标文件要求（2 小时内响应，4 小时内到场，8 小时内解决）得 0 分；如投标人提供的售后服务响应时间优于招标文件要求，每提前 1 小时到达现场加 1 分，最高得 2 分。 注：投标文件须提供承诺函，并同时提供①投标人驻点的自有房产证或租赁合同，②投标人自有或租用的驻点到招标人处的“百度”或“高德”导航时间截图，复印件加盖公章。
	质量保修期	2	根据投标人的质量保修期承诺评分，符合标书要求（12 个月）的得 0 分，每延长 6 个月加 0.5 分，最高得 2 分。 注：如在投标文件中承诺质量保修期，则质保金按质量保修期予以支付，质量保修期从最终验收合格之日起算。
	设备安装方案	4	根据投标人提供设备安装方案的合理性、先进性、安全性等具体情况进行综合评议，优（3-4），良（1-3），一般（0-1），缺项不得分。

注：1、上述评分表中“(、)”不含本数，“[、]”包含本数。

2、客观分的认定均由评标委员会集体审核确定。

3、有关证书或证明材料复印件/扫描件必须清晰、明了、完整、详细且真实有效。否则由此引起的资格审查不通过，评审内容未得分或少得分及引起的处罚均由投标人负责。

4、投标人在投标文件目录前增加索引页，针对评标办法中的每一个评分项目，注明投标文件内相应的页码，以方便检索。

第五章 合同主要条款

以下合同格式仅供参考，具体以实际签订为准。

甲方合同编号：

执法记录仪及配套设备采购项目合同

甲方：

地 址：

联系人： 电 话：

乙方：

地 址：

联系人： 电 话：

甲方因生产经营需要，向乙方采购执法记录仪及配套设备（具体见合同第一条：产品基本信息），经友好协商，双方达成以下协议：

1. 产品基本信息

1.1 名称：见附件1

1.2 型号及数量：见附件1

1.3 技术要求：见附件1

1.4 单价：每 / 的单价为人民币 / 元，见附件1。

2. 产品质量要求

2.1 来源合法：乙方保证产品具有合法来源，不侵犯任何第三人的任何权利。

2.2 质量标准：乙方保证产品是原装正品，并符合 行业标准 的要求。

3. 产品的交付、包装、运输和安装调试

3.1 交付期：本合同产品按如下第2方式由乙方方向甲方交付。

(1) 一次性交付：乙方应在本合同生效后30个工作日内交付产品。

(2) 分批交付：在合同生效后，乙方于接到甲方书面通知 个日历天内按甲方通知所载明的品种和数量向甲方交付产品。

3.2 交货地点：按以下第1种方式确定交付产品地点：

(1) 甲方办公地或甲方指定的其他地点。

(2) 其他地点：___/___。

3.3 包装方式和要求： 行业标准。

3.4 交付方式： 乙方送货上门，并由乙方承担交付前的所有风险。

4. 产品的验收

4.1 初步验收：乙方按合同约定将产品交付给甲方后，甲方按照质量要求和行业标准对卖方所供物资进行外观、名称、数量、规格、包装等的验收，且验收合格后可直接使用。

4.2 产品交付后，甲方在安装或使用过程中，若发现产品存在质量问题，或者产品性能不符合合同约定、相关质量标准或甲方的使用要求的，乙方应予以更换，所产生的费用和 risk 由卖方承担，甲方有权根据合同约定要求乙方承担违约责任。

4.3 乙方交付的产品不允许溢短装，若产品数量少于甲方需求数量的，应当在交付之日起5日历天内补足数量，乙方均应将所补交的产品送至甲方或甲方指定的地点，并自担费用和 risk；若产品数量多于甲方需求数量的，甲方有权拒绝接收多交付的产品，若甲方愿意接收的，按实际接收的产品数量计算合同总价；若甲方不愿意接收多交部分的产品时，乙方应自负费用处理多交部分的产品，甲方对此不承担任何责任。

5. 价款与结算

5.1 合同总价： 合同总价为人民币大写金额：_____整（¥_____元），本合同总价包括但不限于产品的价格、税费、产品交付甲方前的运输费、保险费、装卸费、包装费、安装调试费和其它相关费用。

5.2 数量调整： 乙方未按合同约定数量向甲方交付符合合同约定要求的产品的，少交付产品时，甲方按实际交付产品的数量计算合同总价，同时，甲方有权按合同约定追究乙方的违约责任；多交付产品时，甲方有权拒绝接收多交付的产品，若甲方愿意接收的，按实际接收的产品数量计算合同总价，若甲方不愿意接收多交部分的产品时，乙方应自负费用处理多交部分的产品，甲方对此不承担任何责任；

乙方交付的产品不符合合同约定的，视为没有交付或少交付产品。

5.3 税率调整： 上述合同总价为含税价，其中不含税价为¥_____元，增值税税率为____%，税额为¥_____元。不含税价不随国家税率变化而变化，若在合同有效期内，在乙方按合同约定时间交付产品的前提下，国家增值税税率调整的，双方约定按如下第2种方式处理：

(1) 合同总价不作调整。

(2) 按实际交付产品时所适用的税率进行相应调整。

但：在乙方违反合同约定迟延交付产品期间，国家税率上调的，甲方仍按合同约定应交付产品时的税率计算合同总价，国家税率下调的，甲方按乙方迟延后实际交付产品时的税率计算合同总价。

5.4 结算方式为以下第1种：

(1) 一次性交付产品的，项目完成验收合格后，甲方凭乙方开具的合同金额 100%的增值税专用发票和验收合格单，向乙方支付合同金额的95%。其余5%作为质保金待 6.1 条的期限届满后30个工作日内再支付，如 6.1 条的期限内产品出现质量问题，则待质量问题彻底解决后，并从质保金扣除相关费用（如有）后于30个工作日内再支付（扣除质保金不代表甲方放弃乙方要求承担违约责任的权利）；（如投标人质量保修期延长，则质保金退还时间相应延长）。

(2) 分批交付产品的，甲方应于确认每批应交付的全部合格产品并收到合格发票后30个工作日内，支付已实际交付货物货款总额的95%，其余5%作为质保金待 6.1 条的期限届满后30个工作日内再支付，如 6.1 条的期限内产品出现质量问题，则待质量问题彻底解决后，并从质保金扣除相关费用（如有）后于30个工作日内再支付（扣除质保金不代表甲方放弃乙方要求承担违约责任的权利）。

5.5 合格发票：甲方每次支付合同价款前，乙方应首先向甲方开具增值税专用发票，因发票不符合甲方要求，导致甲方不能及时付款的，甲方不承担违约责任；

5.6 付款方式：合同价款由甲方通过银行转账方式支付给乙方

甲方开票信息如下：

发票抬头：

税号：

地址：

乙方的收款账户信息如下：

开户名：

开户行：

银行账号：

因乙方原因产生的任何违约金、赔偿金等款项，甲方均可在未付款项中直接扣除。

6. 产品的三包

6.1 三包期限：乙方承诺所售产品实行产品三包，产品三包期自甲方确认收到符合合同数量和质量要求的产品之日起计算，具体按照以下第3种方式执行：

- (1) 按产品说明书或合格证规定。
- (2) 按照国家产品质量三包规定。
- (3) 统一为12个月。
- (4) 产品整体包修 年，主要部件为 年，配件为 年。
- (5) 其他： 。

6.2 缺陷产品处理：自甲方确认收到之日起7日历天内，发生性能故障或其他缺陷的，甲方可以选择退货、换货；产品自甲方确认收到之日起30日历天内，发生性能故障，甲方可以选择换货或者修理；

6.3 响应时效：三包有效期内，因产品故障或发生质量问题时，乙方应自接到甲方书面通知之时起 小时内响应， 小时内到场， 小时内解决。乙方应提供服务、分析事故原因，如因设备本身原因，更换、维修与保养等一切费用由乙方支付。不能修理，或经两次修理仍不符合质量要求的，甲方退货，乙方根据合同约定向甲方承担违约责任。

6.4 质量争议：如双方对产品质量问题发生争议的，可将该争议提交双方认可的国家质检机构检测，双方认可检验报告为产品质量的结论性证据。乙方不配合检测的，甲方可自行委托检测。检测结果为产品合格的，检测费由甲方承担，检测结果为产品不合格的，为检测所支付的所有费用由乙方承担。

6.5 损害赔偿：任何时候，因产品故障或质量问题造成甲方或任何第三方人员、财产及生产经营损失的，由乙方负责赔偿，甲方已先行承担责任的，则由乙方赔偿甲方，除非该损害是由于甲方或甲方职工故意或重大过失造成。

6.6 优惠服务：三包有效期满后，乙方承诺按照优惠价格提供产品的维修、零配件的更换，具体承诺是： 。

7. 违约责任

7.1 甲方延迟支付货款的，每延迟一工作日，甲方应当支付给乙方延迟支付部分货款金额0.1%的违约金，违约金最高不超过延迟支付部分货款金额千分之1。

7.2 乙方逾期交货的，每延迟一日历天，乙方应当支付给甲方逾期交货部分货款总金额万分之5的违约金。迟延交付超过7日历天的，甲方可以解除合同，乙方应返还全部已付货款，并承担合同总价30%的违约金；因延期交货造成甲方不能正常生产经营的，乙方还应当承担

因此给甲方造成的一切经济损失。

7.3 乙方交付的产品三次（含三次）以上不符合本合同约定的质量要求的，甲方有权解除本合同，并有权要求乙方支付预计合同总价5%的违约金。

7.4 如乙方交付的产品以次充好、假冒伪劣、掺假掺杂、无权销售的，甲方有权解除合同，因此造成甲方人员、财产、生产经营损失的，乙方还需承担给甲方造成的一切损失（包括但不限于直接损失、可得利益的损失以及主张权利的费用），损失的计算方式为合同总标的的三倍。

7.5 乙方交付的产品侵犯他人知识产权或其他权利的，则由乙方承担全部责任，如因此使甲方承担责任的，乙方应赔偿甲方所遭受的损失。

7.6 合同任何一方违约，除应承担违约责任外，还应承担守约方实现债权所产生的费用，包括但不限于诉讼费、公证费、律师费、交通费、鉴定费、执行费等。

7.7 无。

8. 争议的解决

8.1 对于因本合同产生的或与本合同相关的任何争议，合同当事方应当友好协商解决，或者在第三方主持下调解解决，也可以通过下列第1种方式解决：

（1）将该争议提交（甲方所在地）法院通过诉讼解决，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。

（2）将争议提交（/）仲裁委员会，按照申请仲裁时该会有效的仲裁规则在（/）通过仲裁方式解决。仲裁庭的组成应有3名仲裁员，仲裁裁决是终局的，对双方均有约束力。

8.2 对于合同中未受争议问题影响的其他条款，在争议解决过程中，双方仍应按合同约定履行。

9. 通知与送达

合同一方向对方发出的任何书面通知，只要送至相对方提供的合同首部地址即视为已经送达。采用邮寄方式送达的，交寄日后的第3工作日即为送达之日。由于合同一方提供的联系信息不准确或变更后未及时通知相对方，造成送达文件被退回的，邮件回执上注明的退回当日视为送达之日。

双方确认，上述地址也视同诉讼送达地址，双方不可撤销地同意，所有诉讼（仲裁）过程中的法律文书通过上述地址送达的，无论受送达人是否签收，或是否有权人签收，均为有效送达。

10. 其他约定事项

10.1 乙方应当在签订合同前向甲方提供其合法经营的证明文件。

10.2 每批次同种产品乙方应提供合格证、检测报告各一份。

10.3 若为招投标采购，则采购项目招投标文件与本合同具有同等法律效力，当招投标文件与本合同相抵触时，以本合同为准。

10.4 本合同自甲乙双方的法定代表人（或委托代理人）签字、盖章（公章或合同专用章）之日起生效，有效期限为一年。

10.5 本合同一式____份，甲方____份，乙方____份。

10.6 所有附件均为本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力。附件的份数、有效期与本合同相同，随本合同一并签署、盖章及交付。

附件：1. 采购清单

2. 廉洁协议

3. 进港安全、环境管理协议

4. 合作伙伴合规承诺书

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

代表（签字）：

代表（签字）：

年 月 日

附件 1

采购清单

序号	产品名称	参数要求	品牌	数量	单位	单价	总价	
1	融合对讲核心网子系统	详见技术规格书		1	套			
2	融合调度服务子系统			1	套			
3	网络管理服务子系统			1	套			
4	定位服务子系统			1	套			
5	录音录像服务子系统			1	套			
6	超融合服务器			1	台			
7	5G 执法记录仪				50	套		
8	安装调试费			/	1	项		
合计			大写： _____ 小写： ¥ _____ 税率： ____%					

注：执法记录仪及配套设备采购项目包括：安装服务器并在其中部署通信系统运行所需核心服务系统、调度服务系统、网管系统、定位系统以及录音录像系统，将 50 台执法记录仪调试后接入通信系统并实现同时在线稳定流畅的运行需求。本项目包括设备采购、设备安装（组装）、设备及系统调试、试验、验收及售后服务全过程，满足交钥匙工程要求。

附件 2

廉洁协议

甲方：

地 址：宁波市北仑区白峰集翔路 8 号

联系人： 电 话：

乙方：

地 址：

联系人： 电 话：

为进一步完善监督制约机制，防止发生各种谋取不正当利益的违法违纪行为，促使双方工作人员在履行合同过程当中廉洁自律、诚实守信，保护双方合法权益，根据国家有关法律法规及廉政建设的规定，在签订《 》（合同编号：_____，以下简称主合同）的基础上，甲乙双方签订本廉洁协议。

1.甲乙双方共同权利义务

1.1 协议双方必须恪守“诚信、公正、科学”的原则，按照主合同要求，把保质保量和及时完成项目作为各自最终的权利和义务，严禁损害企业和各方的合法利益。

1.2 协议双方必须经常教育各自职员严格遵守国家的法律、法规和政策，遵守党的纪律和各项廉洁规定，遵守社会公德和职业道德，防止一切违法违纪行为的发生，使主合同权利义务履行过程同时成为党风廉洁建设的过程。

1.3 双方建立健全的自我制约制度，开展廉洁教育，监督并认真查处各自职员的违法违纪行为。

1.4 发现对方在经济业务活动中有违反本协议约定的不廉洁行为，有及时提醒和督促对方纠正的权利和义务；情节严重的，均有权向有关部门检举、揭发和控告。

2.甲方廉洁义务

甲方，且甲方应教育、督促其职员遵守如下约定：

2.1 不得以任何形式向乙方索请、索礼、索贿或报销应由甲方支付的各项费用；

2.2 不得收受乙方赠送的礼品、礼金、礼券、礼卡和有价证券、股权、其他金融产品等财物；

2.3 不得以明显低于市场的价格向乙方购买商品和物资；

2.4 不得参加由乙方提供经费的旅游或任何类似活动；

- 2.5 不得接受乙方承担费用的可能影响公正执行公务的宴请和娱乐活动；
- 2.6 不得向乙方介绍亲属或亲友从事与甲方工作有关的经济活动或推销物资和商品；
- 2.7 不得接受乙方提供的公车、住房装修等服务。
- 2.8 不得接受乙方其他任何形式的与业务无关的金钱利益。

3.乙方廉洁义务

乙方，且乙方应教育、督促其职员遵守如下约定：

- 3.1 不得向甲方工作人员送礼、行贿或提供应由甲方自己支付的各项费用报销；
- 3.2 不得违规宴请甲方工作人员或提供其他消费娱乐活动；
- 3.3 不得以明显低于市场的价格向甲方工作人员提供物资和商品；
- 3.4 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；
- 3.5 不得提供资金邀请甲方工作人员和/或其子女、亲属旅游；
- 3.6 不得为甲方工作人员的子女或亲属购买或提供商品；
- 3.7 不得向甲方工作人员提供公车、住房装修等服务。
- 3.8 不得向甲方提供任何形式的与正当业务往来无关的金钱利益。

4.违约责任

4.1 乙方违反本协议约定，由此给甲方造成损失的，乙方承担赔偿责任，应依法予以赔偿，并赔付 5 倍贿赂金作为廉洁违约金。

4.2 甲方违反本协议约定，由此造成乙方损失的，甲方应承担赔偿责任。

4.3 各方职员违反本协议的，由各方向对方承担违约责任。

5.附则

5.1 本协议作为合同的附件，与主合同具有同等法律效力。经双方签署后立即生效，有效期与主合同一致，在合同有效期内不可撤销。

5.2 本协议不影响甲乙双方按主合同条款承担相关责任。

5.3 本合同一式___份，甲方___份，乙方___份。

甲方（盖章）：	乙方（盖章）：
代表（签字）：	代表（签字）：
年 月 日	年 月 日

种作业人员及特种设备操作等人员，必须持有有效资质、资格证书，符合法律法规要求。

3、乙方内部应建立健全安全消防等管理制度，建立安全保障体系。

4、乙方在甲方提供服务期间必须按国家安全标准要求配置相关的安全消防设施，使用的设备设施（包括消防设施、用电设施、设备安全防护措施以及劳动防护用品等）必须保证符合国家消防安全标准要求，并应定期检查、维护、保养与更新，相关费用由乙方负责。

5、乙方有为进港作业员工投保工伤保险或其他相关保险的义务。

（二）乙方必须遵守甲方的安全规章制度，服从甲方管理人员的管理，具体要求如下：

1、安全教育：乙方人员在派入甲方工作前必须进行三级安全教育，了解掌握港区生产作业情况及特性，提高进港人员自我安全保护意识。

2、乙方进入甲方区域从事特殊工种或危险作业的，必须严格遵守甲方相关危险作业审批管理制度，作业人员必须经过专业培训，持有效证件上岗，严禁违章作业，同时应定期组织安全教育与检查。

3、乙方如运输危险化学品用品进入港区，化学品供方需提供相关化学品的安全技术说明书、包装物的回收或处理要求等。

4、乙方保证进入甲方场所人员，必须着装整洁、严禁穿拖鞋或赤身，进入作业现场必须穿戴安全帽、反光背心、安全带等必要的安全防护用品。

5、乙方进入甲方场所施工或从事相关业务，必须经甲方审批同意，并指定施工负责人，施工现场设立安全监督，便于施工过程中的协调、联系。

6、乙方人员进入甲方场所施工或从事相关业务，必须经甲方审批同意并备案，禁止乙方擅自携带或指派其他未经审批备案的人员进入甲方场所。

7、乙方人员严禁酒后或携带与工作无关的爆炸物、危险品、刀具、有毒有害等物品进入甲方。

8、乙方必须按甲方指定区域作业，未经甲方许可不得进入其他区域。

9、进港人员不准骑自行车、三轮车、电瓶车、摩托车或步行或乘坐出租车及其他无通行证的车辆进出港区。

10、乙方在施工、作业或维修过程中一旦发生任何安全事故，乙方应当立即向甲方现场管理人员汇报，不得瞒报、谎报、迟报，同时，及时采取一切措施防止损失、损害的扩大，对相关后果承担法律责任。

11、自乙方人员、设备进入甲方指定作业区域起，至该作业区域经甲方验收合格并完成现

场移交止，乙方是该作业区域安全管理的直接责任人，对该期间内因乙方作业行为引发的安全事故承担相应责任。

12、乙方应将派驻甲方的项目负责人、专职安全管理人员名单及其联系方式，以及进港作业的主要设备、设施清单（包括设备型号、安全检验合格证明等）、人员资质证书等材料提交甲方备案。

（三）办理通行等手续：

1、乙方长期（连续一日以上）在甲方工作无相关有效通行证件的人员、车辆，由甲方对口业务部门出具工作联系单携带相关身份资料到甲方安全卫环部按要求办理人员通行证及车辆通行证。

2、乙方临时来甲方办理业务，无相关有效通行证件的，必须持相关业务资料并经甲方业务对应部门确认，到门卫（控制中心）办理临时出入证后方可进入，否则乙方人员不得进入。

3、乙方人员进入甲方场所时，必须“一人一证”佩戴人员通行证，随时接受甲方门岗执勤保安人员的检查，不戴证的谢绝进入。

4、车辆（人员）通行证件限申请车辆（人员）使用，严禁借用、套用和涂改。通行证件应妥善保管，乙方协作期满、使用期限到期或不需再使用的，须及时将通行证件通过业务对应部门上交安全卫环部注销。通行证件因业务需求还需延期的，须提前办理续期手续。

5、乙方因工作需要携带易燃易爆品进入港区的，必须经甲方安全卫环部许可并办理登记手续。

（四）车辆行驶安全：

1、乙方车辆进入甲方生产区域，必须凭车辆通行证通行，并按照交通规则和港区安全标志安全行驶，港区内大型车辆限速 30 公里/小时，小型车辆限速 40 公里/小时；各路口、箱区口、引桥口等危险区域限速 20 公里/小时，通过门岗、闸口通道限速 5 公里/小时，不准高鸣喇叭，不得超速行驶及与生产作业流动机械抢、占道行驶。

2、乙方车辆未经甲方事先同意不准在港区过夜停放。

3、乙方车辆进入港区必须服从甲方管理人员的管理和指挥，驾驶员应主动接受门岗保安的检查，进入物资登记清晰。

4、乙方车辆运输氧气、乙炔、油料等危险物品，需取得相应的运输资质，并交由甲方安全卫环部备案。

（五）现场施工安全和环境保护：

1、乙方施工过程中需要动用电焊、气焊等明火作业时，必须携带特种作业人员有效操作证通过业务对应部门到甲方相关对口部门办理动火作业许可证。动火作业时，现场必须有专人监护落实好消防安全措施，并做好工完场清。

2、乙方进入甲方施工时，应将有关施工工具和材料等物品列清明细单，并在进港时做好登记，以保证出港区或完工退出时查验，清单外的物品不得带出公司。

3、乙方施工中，如遇到可能对周围大气、地表、人员等产生污染或其它危害时，必须提前一天报甲方安全卫环部，经批准后方可施工。

4、乙方应在施工区域设置明显标志，对于时间较长的集中性施工项目要做封闭处理，夜间应开启警示灯。施工人员应在施工区域内活动，不得随意进入非施工区域，甲方人员有权随时检查。

5、乙方施工现场必须保持清洁卫生，工具材料摆放整齐，做到文明施工，施工残留物的处置要符合国家的相关规定。严禁随意处置、丢弃油漆、废水、废渣、固废等废弃物。

6、未经书面同意，乙方保证施工过程中任何人不得动用施工区域设备、设施及其他物品。

7、乙方临时用电必须到甲方工程技术部办理临时用电审批手续，经同意后由甲方电工负责接电，不准私自乱拉乱接电线，不得无插头直接用线插入插座。

8、乙方保证在对室内地面、墙面施工时，必须经区域项目负责人同意，确认施工无电力设施（电缆）等，对建筑结构不构成危害后方可施工。

9、乙方保证施工过程中，所有人员穿戴有效的安全保护用品，工具安全可靠。凡涉及登高设施的施工作业时必须正确使用标准的安全带，并有专人监护；水下施工作业人员应具有良好的水性，穿戴符合安全要求；所有作业符合国家有关安全作业的规程及常规注意事项。

10、乙方施工需要的氧气瓶、乙炔瓶、液化气、汽油、油漆等可燃、易爆、化学物品必须符合安全要求，各种仪器可靠。

11、乙方在施工区域内不准使用电炉子、电热水器等用电器具。

12、乙方保证施工结束后，立即清理现场，工完场清，达到安全整洁标准。

13、乙方保证在施工结束后，将所携带的工具、剩余施工材料，特别是易燃易爆物品，全部清理干净，并带离甲方区域，否则甲方管理人员有权作出处理。

14、大型施工、技改项目或各类危险作业前，必须制订安全防范措施，落实应急预案，并对人员进行安全培训。

三、违约责任

(一) 对乙方不符合甲方安全要求或违反甲方安全管理规定产生的安全隐患和行为, 甲方有权对其进行批评教育、责令立即纠正, 并有权依据甲方违章违纪处罚规定或公司其他考核规定, 给予乙方进行 300—10000 元不等的经济处罚, 情节恶劣的加倍处理。乙方作业人员无证作业或假冒、伪造、持无效特种作业操作证、上岗资格证、从业资格证及各类资质证书的, 予以 5000—10000 元处罚, 情节严重的上报执法部门处理, 并取消进港作业资格。处罚金额从业务承包费中直接扣除或乙方直接交付。

(二) 根据违章情节和危害程度, 甲方有权暂扣乙方车辆通行证, 并作拒绝该车辆进入甲方区域 1-6 个月或列入不予进港“黑名单”库的处理。作暂扣处理的, 通行证经乙方整改落实书面回复后发还。

(三) 乙方违反甲方安全管理规定的, 必须立即停止施工或业务的开展, 立即组织落实整改, 整改过程中所发生的一切费用、损失由乙方承担。

(四) 由于乙方承担、承包的项目或提供的产品、服务等质量原因造成的安全事故, 乙方承担全部责任和经济损失的赔偿; 造成甲方员工人身伤害和企业财产损失由乙方给予赔偿和处理。

(五) 在乙方按合同约定向甲方提供相应服务过程中, 发现乙方有违反安全生产规定的, 乙方必须及时纠正, 逾期不改的, 甲方有权按国家《安全生产法》及其相关规定, 并依据事件的严重程度、损失大小、影响程度等给予乙方壹万元到拾万元的安全处罚作为违约处理; 触犯刑律的, 将追究其刑事责任。

(六) 因乙方原因造成生产安全事故的, 乙方应承担其依法应负的全部法律责任, 包括但不限于对第三方及乙方自身人员的损害赔偿赔偿责任。同时, 甲方有权根据事故造成的直接经济损失大小对乙方处以壹万元到拾万元的处罚; 事故处理及善后事宜所产生的费用按国家及当地政府的法律法规的规定办理。

(七) 乙方作业人员和管理人员出现以下情形之一的, 甲方有权立即启动清退程序:

1、合同期内, 作业人员因违章指挥、违规作业或违反劳动纪律等行为, 导致发生重伤及以上责任事故的。

2、违章冒险作业情节严重, 存在较大亡人风险、现场拒不停止作业的。

3、合同期内, 作业人员吸毒、酒驾或携带违禁物品进入作业现场, 经现场抽查或举报查实的。

4、作业人员持用虚假证件、冒名顶替、伪造履历入职, 或隐瞒重大职业健康禁忌, 经查

实的。

5、合同期内，作业人员接连发生习惯性违章行为，屡教不改的。

6、合同期内，作业人员因故意或过失，导致甲方遭受 50 万元及以上直接经济损失或造成负面舆情影响的。

7、合同期内，专（兼）安全生产管理人员未按规定履行安全生产管理职责，存在未开展现场检查并形成检查记录、未开展安全教育并形成教育记录等履职不到位情形且不配合整改的。

8、合同期内，管理人员未按公司合理要求落实整改或拒不整改的。

9、未经审批开展特殊作业的。

10、发生其他法定禁止行为的。

（八）乙方出现以下情形之一的，甲方有权立即启动清退程序：

1、合同期内，累计造成 2 名及以上人员重伤责任事故的。

2、合同期内，造成 1 名及以上人员死亡责任事故的。

3、合同期内，累计被查处 5 名及以上人员经常性严重违章行为的。

4、合同期内造成事故，导致甲方遭受 100 万元及以上直接经济损失或造成负面舆情影响的。

5、年度考核、连续 2 次季度考核或连续 3 次月度考核不合格经整改仍无法满足要求的。

6、提供虚假资质材料、业绩证明，骗取准入资格或合作机会的。

7、未按合同要求缴纳相关履约保证金，或保证金被扣减后未在规定时限内补足的。

8、违反外包合同及安全协议约定，擅自转包、分包外包业务的。

9、存在严重违法违规行为（如伪造设备检测报告），被行业主管部门列入失信名单的。

10、拒绝接受甲方安全监管的。

11、无正当理由，隐患整改不及时或拒不整改的。

12、发生其他法定禁止行为的。

（九）黑名单管理

1、被清退的乙方员工，自清退之日起 5 年内不得参与甲方任何业务外包工作。

2、被清退的乙方及其主要负责人以及实际控制人、安全负责人、安全管理人员，以及对生产安全责任事故负有责任的人员一并纳入黑名单，自清退之日起 2 年内不得参与甲方任何外包业务投标或合作。

四、争议解决方式

因本协议或履行本协议发生的争议，由双方协商解决，协商不成的，双方同意到甲方所在地人民法院诉讼解决。如乙方与甲方签订的业务合同中对争议解决方式有不同约定的，双方同意按本协议约定执行。

五、其他

(一) 乙方应做好所承包项目的安全教育和日常安全管理，相关安全责任和违约责任由乙方负责。

(二) 甲乙双方指定安全生产管理人员进行安全检查与协调。

甲方安全、环境管理人员：_____联系手机：_____；

乙方安全、环境管理人员：_____联系手机：_____。

(三) 本协议未尽事宜，由甲方和乙方共同协商解决。

(四) 本协议自签订之日起生效，有效期及份数与主合同约定一致。若双方在合同期满后就是否续签事宜仍在协商，后续签合同，则本附件有效期自动延续至续签合同签订之日。

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

代表（签字）：

代表（签字）：

联系电话：

联系电话：

签署日期： 年 月 日

签署日期： 年 月 日

附件 4

合作伙伴合规承诺书

为满足宁波北仑第三集装箱码头有限公司、宁波远东码头经营有限公司、宁波意宁码头经营有限公司、宁波港吉码头经营有限公司、宁波穿山码头经营有限公司、宁波越海码头经营有限公司（以下统称“北三集司及相关单位”）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. 本公司理解北三集司及相关单位合规管理需求，在合作范围内遵守北三集司及相关单位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，不从事并抵制任何不廉洁行为，严格履行以下合规义务：

3.1 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。

3.2 本公司员工不得给予北三集司及相关单位或个人的任何不正当馈赠。3.3 本公司员工不得接受北三集司及相关单位或个人的任何不正当馈赠。

3.4 本公司员工不得参加北三集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。

3.5 本公司员工不得从事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，依法依约保守北三集司及相关单位的商业秘密。

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北三集司及相关单位。

6. 本公司同意在合同目的范围内配合北三集司及相关单位的合规检查，不得隐瞒可能造成北三集司利益受损的信息。

7. 本公司承诺对本承诺书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北三集司及相关单位造成的损失，或按相关合同约定承担违约责任，且北三集司及相关单位有权终止相关合同。

本承诺函一式两份，经承诺人盖章后生效，由承诺人和北三集司及相关单位各保留一份。

承诺人（盖章）：

年 月 日

第六章 投标文件格式

投标文件目录：未提供格式部分由投标人自拟

投标文件分为价格标、商务技术标、资审文件三部分，其内容分别为：

第一部分：价格标

- (1) 投标函（格式见附件）；
- (2) 报价表（格式见附件）；
- (3) 分项报价表（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）。

第二部分：商务技术标

- (1) 评分索引表（格式见附件）；
- (2) 商务响应表（格式见附件）；
- (3) 技术响应表（格式见附件）；
- (4) 业绩（格式见附件）；
- (5) 综合实力（若有，格式自拟）；
- (6) 技术参数响应情况（若有，格式自拟）；
- (7) 服务响应（若有，格式自拟）；
- (8) 质量保修期（若有，格式自拟）；
- (9) 设备安装方案（若有，格式自拟）；
- (10) 商务技术标评审所涉及的其他资料（若有，格式自拟）；
- (11) 投标人需要特别说明的其他文件（若有，格式自拟）。

第三部分：资审文件

- (1) 法定代表人资格证明书或法定代表人授权委托书（格式见附件）；
- (2) 有效的营业执照扫描件；
- (3) 投标人资格声明函（格式见附件）；
- (4) 投标人基本情况表（格式见附件）；
- (5) 投标保证金缴纳凭证；
- (6) 合格投标人的资格要求业绩证明材料；（若有）
- (7) 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。

注：以上投标资料所要求为扫描件/复印件，均须加盖公章。中标后招标人有权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：价格标

1. 投标函

投标函

致_____（招标人）：

根据贵方_____（项目名称）的招标公告（项目编号：_____），我方递交投标文件价格标__1__份、商务技术标__1__份、资审文件__1__份。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1.提供投标须知规定的全部投标文件。

2.总投标价为人民币**含税价**（大写）：_____元，（小写）：_____元。[其中：**增值税率为__%（注：合同履行期间如国家调整增值税率，则合同价款按照不含税价不变的原则进行调整。）**]

3.投标人已详细审查全部“招标文件”，包括修改文件（如有）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。

4.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。

5.本投标有效期自开标日起**90**日历天。

6.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。

7.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。

8.投标人同意按招标文件规定交纳投标保证金、中标服务费，遵守所有有关招标的各项规定。

9.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：_____

投标人名称（公章）：_____

开户银行：_____ 银行帐号：_____

法人代表或授权代表签章：_____

日期：____年__月__日

2. 报价表

报价表

序号	内容	投标总价（元）	备注
1	宁波北仑第三集装箱码头有限公司执法记录仪及配套设备采购	大写：_____元人民币 小写：¥_____（元） 增值税税率：____%	详见分项报价表
交付时间：合同签订后_____个日历天内。			
交付地点：宁波北仑穿山港区			
质量要求：符合技术规格书及合同要求。			
质量保修期：项目质保期_____个月（超融合服务器质保_____个月），自项目验收合格之日起计。			

注：本项目为交钥匙价项目。投标报价须为完全满足技术规格书要求的、所投服务应有的全部费用。包括但不限于设备采购、运输、拆除、安装、敷设、调试、技术服务等，以及产品保护、现场清理、验收、维保、售后、交易服务费、招标代理服务费、利润、税金等与此有关的一切费用。如遇国家税率政策调整，则合同价格按照不含税价不变原则进行调整。

法定代表人或授权代表（签章）：

投标人名称（盖章）：

日期： 年 月 日

3、分项报价表

分项报价表

单位：元(人民币)

序号	产品名称	参数要求	推荐品牌	数量	单位	单价	合价	投标品牌
1	融合对讲核心网子系统	详见技术规格书	海能达、东方通信、海格恒通或等同	1	套			
2	融合调度服务子系统		海能达、东方通信、海格恒通或等同	1	套			
3	网络管理服务子系统		海能达、东方通信、海格恒通或等同	1	套			
4	定位服务子系统		海能达、东方通信、海格恒通或等同	1	套			
5	录音录像服务子系统		海能达、东方通信、海格恒通或等同	1	套			
6	超融合服务器		深信服、海能达或等同	1	台			
7	5G 执法记录仪		海能达、东方通信、海格恒通或等同	50	套			
8	安装调试费		/	1	项			
9	合计							

注：分项报价表中的“合计”应与投标函中的“总投标价”和报价表中的“投标总价”保持一致。

法定代表人或授权代表（签章）：

投标人名称（盖章）：

日期： 年 月 日

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：商务技术标

1. 评分索引表

评分索引表

序号	评分内容	评分标准	证明材料所在页码
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			

2. 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：主要针对招标文件“第二章 招标需求”的“商务要求”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”，如未注明，招标人则视投标人完全接受和满足招标文件规定的要求。

法定代表人或授权代表（签章）：

投标人名称（盖章）：

日期： 年 月 日

3. 技术响应表

技术响应表

招标编号：

项目名称：

条款号	名称	招标文件技术需求	投标人的承诺和说明	偏离情况

注：投标人应对招标文件的技术规格书进行响应，在“偏离情况”栏注明“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”，如未注明，招标人则视投标人完全接受和满足招标文件规定的要求。

法定代表人或授权代表（签章）：

投标人名称（盖章）：

日期： 年 月 日

4. 业绩

业绩表

序号	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①合同扫描件（包括合同首页、签字盖章页及能反映项目内容等相关合同内容的
关键页）、②结算发票扫描件，两者缺一不可并加盖投标人公章。

法定代表人或授权代表（签章）：

投标人名称（盖章）：

日期： 年 月 日

- 5、综合实力（若有，格式自拟）；
- 6、技术参数响应情况（若有，格式自拟）；
- 7、服务响应（若有，格式自拟）；
- 8、质量保修期（若有，格式自拟）；
- 9、设备安装方案（若有，格式自拟）；
- 10、商务技术标评审所涉及的其他资料（若有，格式自拟）；
- 11、投标人需要特别说明的其他文件（若有，格式自拟）。

第三部分：资审文件

1. 法定代表人身份证明书或法定代表人授权委托书

法定代表人身份证明书

投标人名称：

单位性质：

地址：

成立时间： 年 月 日

经营期限：

姓名： 性别： 年龄： 职务：

系_____（投标人名称）_____的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证正反面复印件。

投标人（盖公章）：

法定代表人（签章）：

日期： 年 月 日

法定代表人身份证正反面复印件

法定代表人授权委托书

致_____（招标人）：

我（姓名）系（投标人名称）的法定代表人，现授权委托本单位在职职工（姓名）以我方的名义参加_____（项目名称）_____项目的投标活动，并代表我方全权办理针对上述项目的投标、开标、评标、签约等具体事务和签署相关文件。

我方对被授权人的签名事项负全部责任。

在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

被授权人无转委托权，特此委托。

被授权人（签章）：

法定代表人（签章）：

职务：

职务：

被授权人手机号码：

投标人（盖章）：

日期： 年 月 日

授权代表身份证正反面复印件

2. 有效的营业执照扫描件（加盖公章）；

3. 投标人资格声明函

投标人资格声明函

(一) 我单位：

- 1、具有合法有效的营业执照；
- 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平台货物和专业技术能力；
- 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) 我单位承诺我司近三年内无 1 人死亡及以上安全生产责任事故(含劳务外包人员)。

(四) 我单位非联合体投标。

特此承诺。

法定代表人或授权代表（签章）：

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						
财务状况	<p>1、2023 年-2024 年的资产负债情况：</p> <p>(1) 固定资产 _____</p> <p>(2) 流动资产 _____</p> <p>2、投标人 2023 年到 2024 两年的经会计师事务所审计的年度财务报表，包括资产负债表，现金流量表及损益表。</p> <p>(1) 营业收入 _____</p> <p>(2) 营业利润 _____</p> <p>(3) 利润总额 _____</p> <p>(4) 净利润 _____</p>					
备注						

5. 投标保证金缴纳凭证；
6. 合格投标人的资格要求业绩证明材料（如有）；
7. 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）。