

浙江海港龙游港务有限公司 2025-2026 年度流动
机械年度维保服务项目

招标文件

招标编号：CBNB-20255279

招 标 人：浙江海港龙游港务有限公司

招标代理机构：宁波中基国际招标有限公司

2025 年 11 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	24
第六章	投标文件格式	37

第一章 招标公告

宁波中基国际招标有限公司受浙江海港龙游港务有限公司的委托，对浙江海港龙游港务有限公司 2025-2026 年度流动机械年度维保服务项目进行国内公开招标，现邀请合格的投标人提交密封投标。

一、招标编号：CBNB-20255279

二、采购方式：公开招标

三、招标内容：

采购内容：公司流机（含抓料机）委托专业维修单位进行定点维修，包括整车修理、总成修理、二级维护和小修以及日常应急抢修，投标人需按照我国有关法律、法规、行业规范中规定的机动车辆修理技术标准、质量要求为招标人指定车辆提供维修、保养及咨询等服务。详见第二章 招标需求。

服务期限：总计 2 年，合同 1 年 1 签，由招标人根据中标单位上一年度服务情况以及考核情况决定是否续签。

预算金额：40 万元/年（含税价）。

四、合格投标人的资格要求

1、投标人具有独立承担民事责任的能力；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能力，提供有效的企业营业执照。

2、投标人 2022 年 1 月 1 日至今（以合同签订日期为准）具有工程机械定点维保或年度维保业绩（投标文件中提供合同扫描件）。

3、投标人不得为失信被执行人。招标代理人对投标人失信信息进行查询（具体以开标当天“信用中国”网站 www.creditchina.gov.cn 查询为准）。若为失信被执行人的，则否决其投标。若在开标当天因不可抗力事件导致无法查询且一时无法恢复的，应在中标候选人公示期间对中标候选人进行事后查询，如中标候选人为失信被执行人的，则取消中标候选人资格，本项目重新招标。

4、本项目不允许联合体投标，本次招标采用资格后审。

五、招标文件的获取：

1、本项目采用电子招标投标方式，投标人可访问浙江海港电子招标采购平台，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：2025 年 月 日至 2025 年 月 日 16:00 时。

3、未取得浙江海港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海港电子招标采购平台 CA 数字证书，具体办理指南及下载链接请至浙江海港电子招标采购平台进行查看。

六、投标保证金：

1、金额：人民币 8000 元整。

2、投标人应于 2025 年 月 日 16：00 时前通过浙江海港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 09 时 00 分整（北京时间）。逾期递交投标文件恕不接受。

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截止时间前，将电子投标文件加密后递交至电子招标采购平台。

八、开标时间及地点：

开标时间：2025 年 月 日 9 时 00 分

开标地点：中基招标会议中心（鄞州区天童南路 666 号中基大厦 1 楼）在线开标

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、业务咨询：

招标人：浙江海港龙游港务有限公司

地址：浙江省衢州市龙游县湖镇兴港路 1 号

联系人：傅赞

电话：15268090347

招标代理机构：宁波中基国际招标有限公司

地址：宁波市鄞州区天童南路 666 号中基大厦 19 楼

联系人：杨未、戴蓓霞、王辉云、章黎栋

联系电话：0574-87425382、88090681

传真：0574-87425386

异议联系人（招标代理机构）：王老师

联系方式：0574-874255391

投诉联系人（招标人）：廖珊珊

联系方式：13575672963

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、招标内容

招标人将公司流机（含抓料机）委托专业维修单位进行定点维修，包括整车修理、总成修理、二级维护和小修以及日常应急抢修，投标人需按照我国有关法律、法规、行业规范中规定的机动车辆修理技术标准、质量要求为招标人指定车辆提供维修、保养及咨询等服务。

设备一览表（包括但不限于）				
序号	车辆类型	型号规格	编号	发动机型号
1	装载机	徐工 ZL50GV/5t	1#	WP10G220E341
2	装载机	徐工 ZL50GV/5t	2#	WP10G220E341
3	装载机	徐工 ZL50GV/5t	3#	WP10G220E341
4	装载机	徐工 XC958/5t	4#	WP10G230E476
5	叉车	杭叉 CPCD35-XRG72F	3.5t	4D32XG30
6	叉车	杭叉 CPCD60-XRW70	6t	OSF3.8t3TC115
7	叉车	杭叉 CPCD100-XRW70	10t	OSF3.8t3TC115
8	叉车	徐工电动 XVB	1#7t	电动
9	叉车	杭叉电动 CPD	2#7t	电动
10	牵引车	杭叉 OCD80-JW42B	牵引车	OSB4.5
11	滑移装载机	山猫 S550	1#	V2607-DI-TE3B
12	滑移装载机	徐工 XC7-SR12B	2#	
13	滑移装载机	徐工 XC7-SR12B	3#	
14	洒水车	东风 LGDXWB1P5KH138075	洒水车	ISB180 50
15	清扫车	东风 LGAX3C134P9014664	清扫车	B6.2NS6B230
16	抓料机	三一重工 SMHC70V	抓料机	

二、技术要求

（一）投标人所采取的维修技术、工艺标准应符合国家相关规范、标准和安全要求。所有维修项目完工后，招标人要求按照 GB/T16178-2011 场（厂）内机动车辆安全检验技术要求、GB/T27544-2011 工业车辆电气要求等相关行业标准要求进行验收。

（二）投标人应对所有维修项目提供质保，质保期 6 个月。

★（三）投标人维保人员应当具备相应证件并至少有两年以上的相关的维修经验，在投标文件中需提供维保人员的姓名及联系方式并提供他们的有效资格证书复印件（职业技能等级证书）；投标人维修人员必须向招标人相关部门出示有效证件，并办理各项登记手续。投标人维修人员进港作业前必须遵守招标人规章制度，办妥有关手续，作业中应当负责落实现场安全防护措施，保证作业安全。

（四）完成维修所用的专用工具由投标人负责。

(五) 投标人应采取符合规范的施工安全技术措施，并遵守招标人所有安全管理相关规定，确保维护保养工作中的维修安全，维修前必须向有关方面申请人身保险，若维修中出现安全事故，投标人自行负责，招标人不承担任何经济赔偿责任。

(六) 考核

招标人组织对中标人服务期内的维修响应与时效性、维修质量与设备允许效果、安全与合规管理、服务配合与沟通等方面进行考核，考核合格的可续签下一年合同。

三、商务要求

服务期限	总计 2 年，合同 1 年 1 签，由招标人根据中标单位上一年度服务情况以及考核情况决定是否续签。
服务要求	1、设有 24 小时服务电话，在接到招标人报修电话后应立即予以响应并在 4 小时内到达现场。 2、中标人提供上门维修服务，确实需要进中标人维修厂修复必须用拖车，中标人承担运输费用与相关交通职责。
质保期	车辆修复提供维修清单并注明质保期。
★付款条件与方式	1. 投标人根据招标人修理单承接维修任务，修理完毕修理单交招标人签字确认，双方留存。 2. 结算时投标人提供修理单及其他所有招标人结算所需清单资料，经招标人报批程序通过后开具等额、有效的增值税专用发票。 3. 每月结算一次，当月车辆维修验收合格后、招标人凭投标人开具的增值税专用发票 4 周内付款。（税率 13%，合同履行期间，如国家调整增值税率，则合同价款按不含税价不变的原则进行调整） 4. 合同内全部货款均采用银行转账支付，不采用现金结算。
★履约保证金	履约保证金金额：人民币 2 万元 合同签订前交纳，合同履行完后无违约行为全额无息退还。 中标人提供的服务达不到其投标文件中承诺的服务标准的或维修保养时发生安全事故的，招标人有权解除合同，且履约保证金不予退还并按照合同条款进行处罚。
报价要求	1、本项目报价要求以附件《维修项目清单》中的各项单价限价为基准价，报出综合浮动率。综合浮动率应包含本项目实施所需的维修材料、检测、人工、工时、拆装、运输、管理费、利润、税金、保险等一切付费用。 2、合同履行期间，投标人的综合浮动率不因市场因素和政策因素的变动而调整。 3、合同结算价 = 各项修理项目的单价限价 × 综合浮动率。

附件维修项目清单

序号	机型	修理项目	单位	数量	各项单价限价 (元)
1	装载机	徐工 ZL50GV 装载机轮胎 23.5-25 更换	个	1	6000
2		徐工 ZL50GV 装载机轮胎 23.5-25 补胎	次	1	150
3		徐工 ZL50GV 装载机气管更换	根	1	110
4		徐工 ZL50GV 装载机倒车镜更换	个	1	80
5		徐工 ZL50GV 装载机后尾灯总成更换	个	1	200
6		徐工柴机油 18L/桶	桶	1	400
7		徐工 ZL50GV 装载机空气滤清器	个	1	150
8		徐工 ZL50GV 装载机空气滤清器芯	个	1	150
9		徐工 ZL50GV 装载机燃油滤芯	个	1	240
10		徐工 ZL50GV 装载机燃油粗滤芯	个	1	200
11		徐工 ZL50GV 装载机变速箱滤清器	个	1	160
12		空调冷媒添加	瓶	1	40
13		徐工 ZL50GV 装载机前大灯	个	1	120
14		徐工 ZL50GV 装载机电瓶更换	个	1	900
15		徐工 ZL50GV 装载机雨刮器总成更换	个	1	500
16		徐工 ZL50GV 装载机空调压缩机	个	1	1600
17		徐工 ZL50GV 装载机空调皮带更换	条	1	50
18		徐工 ZL50GV 装载机喇叭更换	个	1	120
19		徐工 ZL50GV 装载机液压齿轮泵更换	个	1	1900
20		徐工 ZL50GV 装载机手控制动阀	个	1	180
21		徐工 ZL50GV 装载机压力阀总成	只	1	800
22		徐工 ZL50GV 装载机喷油嘴维修	只	1	900
23		徐工 ZL50GV 装载机喷油嘴更换	只	1	2000
24		徐工 ZL50GV 装载机排气管	根	1	210
25		徐工 ZL50GV 装载机刹车气压阀总成	个	1	130
26		徐工 ZL50GV 装载机倒车影像总成	组	1	600
27		徐工 ZL50GV 装载机发电机	条	1	1400
28		徐工 ZL50GV 装载机发电机皮带	根	1	110
29		徐工 ZL50GV 装载机传动轴总成	套	1	900
30	叉车	杭叉 10T 叉车轮胎 9.00-20 更换	个	1	1800
31		叉车轮胎补胎	次	1	100
32		杭叉 10T 叉车启动开关	个	1	80
33		杭叉 10T 叉车滑轮更换	套	1	180
34		杭叉 10T 叉车电瓶更换	个	1	700
35		杭叉 10T 叉车液压油管	根	1	150
36		杭叉 10T 叉车门架轴承	个	1	380
37		杭叉 10T 叉车刹车总泵	项	1	550
38		杭叉 10T 叉车刹车分泵	项	1	250

39		杭叉 10T 叉车制动器总成	项	1	2000
40		杭叉 6T 叉车前轮实心胎 8.25-15 更换	个	1	2600
41		杭叉 6T 叉车后轮（非实心胎）8.25-15 更换	个	1	1800
42		杭叉 6T 刹车分泵检修	项	1	250
43		杭叉 6T 刹车总泵检修	项	1	500
44		杭叉 6T 刹车制动器检修	项	1	1400
45		杭叉 6T 叉车油缸漏油维修	项	1	400
46		杭叉 6T 叉车门架轴承更换	个	1	340
47		杭叉 6T 叉车侧滚轮更换	个	1	170
48		杭叉 6T 叉车抱箍更换	个	1	300
49		杭叉 6T 叉车油管更换	根	1	200
50		杭叉 6T 叉车空调压缩机更换	根	1	1400
51		叉车机油滤芯	个	1	200
52		叉车柴油滤芯	个	1	200
53		叉车空气滤芯	个	1	180
54		高压胶管	根	1	200
55		皮带	根	1	150
56		电瓶	只	1	800
57		喇叭	只	1	150
58		7T 电动叉车门架轴承	个	1	400
59		7T 电动叉车实心轮胎 8.25-15 更换	个	1	2600
60	抓料机	油水分离器滤芯 10W	个	1	290
61		燃油滤清器滤芯 10W	个	1	190
62		机油滤清器滤芯 D09S4T2.7.2.2-1	个	1	200
63		安全滤芯 K3046B1-0300	个	1	140
64		空气滤清器主滤芯 K3046B1-0200	个	1	150
65		油水分离器滤芯 2020TM-OR	个	1	140
66		柴油机油 CK-4 15W-40 16kg/桶	Kg	1	45
67		液压油 HV46 200L/桶	L	1	22
68		线圈	组	1	240
69		阀组 HHRB25-P-S403-011	个	1	3000
70		摄像头 CL980	个	1	700
71		压缩机 YJ167 SG447220-4053	个	1	1500
72		照明灯	个	1	200
73		接近开关	个	1	360
74	牵引车	牵引车前轮 7.50R16LT 更换	个	1	1000
75		牵引车后驱轮胎 9.0R20 更换	个	1	1800
76		牵引车电瓶	项	1	650
77		牵引车发电机	项	1	600
78		平板车弹簧	个	1	450
79		牵引车制动器	项	1	1500
80		牵引车刹车总泵	项	1	500

81		牵引车刹车分泵	项	1	240
82		牵引车大灯	个	1	150
83		平板车轮胎钢圈	个	1	650
84		车轮螺栓	套	1	80
85		平板车 28*9-15 实心胎	个	1	900
86	滑移装载机	滑移装载机实心胎	个	1	2000
87		滑移装载机机油滤芯	个	1	150
88		滑移装载机柴油滤芯	个	1	150
89		滑移装载机空调滤芯	个	1	150
90		机油	L	1	25
91		滑移装载机前挡风玻璃	块	1	900
92		滑移装载机侧挡风玻璃	块	1	520
93		滑移装载机温控器	个	1	100
94		滑移装载机大臂油封套件	套	1	300
95		滑移装载机液压油油管	根	1	100
96		滑移装载机水泵	只	1	300
97		滑移装载机倒车影像	套	1	800
98		滑移装载机手油泵	台	1	250
99	洒水车、清扫车	洒水车轮胎 9.00R20 更换	个	1	1600
100		洒水车取力器	个	1	700
101		洒水车水泵总成	只	1	4000
102		洒水车制动阀	个	1	600
103		洒水车发电机	项	1	800
104		洒水车发电机皮带更换	根	1	200
105		洒水车出水水管更换	根	1	400
106		洒水车风扇皮带更换	根	1	150
107		洒水车刹车分泵	个	1	500
108		洒水车刹车总泵	个	1	800
109		洒水车柴油滤芯	个	1	200
110		洒水车机油滤芯	个	1	200
111		洒水车空调滤芯	个	1	200
112		洒水车前水炮	只	1	2500
113		传动轴带过桥	个	1	300
114		清扫机高压水滤芯 ZLSLX59	只	1	200
115		清扫车柴油滤芯	个	1	200
116		清扫车机油滤芯	个	1	200
117		清扫车空调滤芯	个	1	200
118			维修工日	工	0.5

第三章 投标人须知

前附表

序号	内容、要求																										
1	项目名称：浙江海港龙游港务有限公司 2025-2026 年度流动机械年度维保服务项目																										
★2	<p>投标报价及费用：</p> <p>1、预算金额：40 万元/年。</p> <p>2、投标报价：本项目报价要求以附件《维修项目清单》中的各项单价限价为基准价，报出综合浮动率。综合浮动率应包含本项目实施所需的维修材料、检测、人工、工时、拆装、运输、管理费、利润、税金、保险等一切付费用。</p> <p>3、合同履行期间，投标人的综合浮动率不因市场因素和政策因素的变动而调整。</p> <p>4、合同结算价 =各项修理项目的单价限价×综合浮动率。</p> <p>5、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。</p>																										
3	<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;">集团电子招标采购平台交易服务费收取标准</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th style="width: 60%;">中标价</th> <th style="width: 40%;">收费标准（万元）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">30 万以下</td> <td style="text-align: center;">0.05</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">30-100 万(含)</td> <td style="text-align: center;">0.1</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">100-200 万(含)</td> <td style="text-align: center;">0.2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">200-300 万(含)</td> <td style="text-align: center;">0.3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">300-400 万(含)</td> <td style="text-align: center;">0.4</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">400-500 万(含)</td> <td style="text-align: center;">0.5</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">500-750 万(含)</td> <td style="text-align: center;">1</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">750-1000 万(含)</td> <td style="text-align: center;">1.5</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1000-1500 万(含)</td> <td style="text-align: center;">2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1500 万—2000 万(含)</td> <td style="text-align: center;">2.5</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2000 万—3500 万(含)</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3500 万—5000 万(含)</td> <td style="text-align: center;">3.5</td> </tr> </tbody> </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
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> <p>1. 交易服务费由中标单位承担。</p> <p>2. 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。</p> <p>3. 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 2000 元计取，多家中标人费用平摊。</p> <p>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。</p>	
4	<p>招标代理服务费：</p> <p>1、招标结束后，向中标方收取中标服务费 5000 元。</p> <p>2、中标方在本公司发出通知 5 个工作日内向本招标公司支付招标代理服务费，并领取中标通知书。</p> <p>3、招标代理服务费只收电汇款。</p> <p>4、中标方如未按以上 1 条和 2 条规定办理，本招标公司有权对不足部分进行追索。</p>	
★5	投标保证金：详见第一章 招标公告。	
6	<p>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，应当于投标截止时间 3 日前，以书面形式要求招标人作出书面解释、澄清或者向招标人提出书面异议；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分，并将以书面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 1 天前书面通知所有已报名的投标人。</p>	
★7	<p>投标文件要求：提供电子投标文件，未传输递交电子投标文件的，投标无效。中标后需根据招标人要求提供纸质版投标文件。</p>	
8	投标截止时间、地点：详见第一章招标公告	
9	开标时间、地点：详见第一章招标公告	
10	评标办法及评分标准：详见第四章。	
11	<p>评标结果公示：评标结果公示于浙江海港电子招标采购平台 (http://hgdzsb.nbport.com.cn/) 不少于 3 日。</p>	
12	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，在项目结束中标通知书发出后退还； 中标人应在中标通知书发出后 30 日内与招标人签订合同，投标保证金凭合同一次性退还给中标人（投标保证金不计息）。
13	签订合同时间：中标通知书发出后 30 日内。
14	采购资金来源：自筹
★15	投标文件有效期：自投标截止日起 90 天。
16	解释：本招标文件的解释权属于招标人。
17	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。

一 总 则

(一) 适用范围

本招标文件适用于浙江海港龙游港务有限公司 2025-2026 年度流动机械年度维保服务项目招标、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. “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、传真等。
7. “★”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。

(五) 联合体投标

本项目不接受联合体投标。

(六) 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。

(七) 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

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；投标人对开标有异议的，应当在开标现场提出；投标人对评标结果有异议的，应当在中标候选人公示期间提出。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，异议应当以书面形式提出。异议书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。

3. 异议的处理：采购人和异议提出人本着友好协商的原则进行处理。双方就异议事项无法达成一致意见时，因本项目不属于行政监督部门监督的项目，双方可将争议提交给由采购人自行组织设立的招投标内部监督管理部门进行调解，或通过仲裁、诉讼等方式解决。

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前，在浙江海港电子招标采购平台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 1 日内在浙江海港电子招标采购平台告知所有招标文件收受人，并要求回执确认。

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委托代理人签字，并盖投标人公章和注明日期。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

投标文件至少包含以下部分：

第一部分：价格标包括但不限于以下内容：

- （1）投标函；
- （2）投标报价表；

第二部分：资审文件包括但不限于以下内容：

- （1）法定代表人资格证明书；
- （2）法定代表人授权委托书；

(3) 营业执照；

(4) 投标人 2022 年 1 月 1 日至今（以合同签订日期为准）具有工程机械定点维保或年度维保业绩（投标文件中提供合同扫描件）；

(5) 投标人资格声明函；

(6) 投标保证金缴纳凭证扫描件以及基本账户开户许可证或基本存款账户信息；

第三部分：商务技术标包括但不限于以下内容：

(1) 投标人基本情况表；

(2) 综合实力证明材料；

(3) 同类项目业绩表；

(4) 招标需求响应表；

(5) 服务方案；

(6) 维保人员及配置方案；

(7) 维修质保时间；

(8) 应急响应情况；

(9) 招标文件要求的或投标人认为有必要提供的其他商务、技术资料（复印件）。

（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 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在项目结束中标通知书发出后退还。
- 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，投标保证金凭合同一次性退还给中标人
- 5 投标保证金不计息。
- 6. 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；
 - （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. 投标人提供电子投标文件，**未传输递交电子投标文件的，投标无效。**中标后须根据招标人要求提供纸质版投标文件。
- 3. 投标文件须由投标人在规定位置盖章并由法定代表人或法定代表人的授权委托人签署，投标人应写全称。法定代表人授权委托书必须由法定代表人签名并加盖单位公章。

（七）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）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，无法定代表人签字或签字人无法定代表人有效授权书的。
- （4）投标代表人未能出具身份证明或与法定代表人授权委托人身份不符的。
- （5）投标有效期、支付方式、交货时间等商务条款不能满足招标文件要求的。
- （6）投标文件格式不规范、项目不齐全或者内容虚假的。

(7) 投标文件的实质性内容未使用中文表述、意思表述不明确、前后矛盾或者使用计量单位不符合招标文件要求的（经评标委员会认定并允许其当场更正的笔误除外）。

(8) 明显不符合招标文件要求的规格型号、质量标准，或者与招标文件中标“★”的技术指标、主要功能项目发生实质性偏离的。

(9) 投标技术方案不明确，存在一个或一个以上备选（替代）投标方案的。

(10) 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书面说明并提供相关证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相关证明材料的，由评标委员会认定该投标方以低于成本报价竞标，其投标作无效标处理。

(11) 实质上没有响应招标文件要求的（与招标文件中标“★”的实质性条款偏离）；

(12) 投标文件中附有招标人不能接受的条件的。

(13) 未采用招标文件要求的报价形式报价的。

(14) 投标报价具有选择性，或者开标价格与投标文件承诺的优惠（折扣）价格不一致的。

(15) 投标人报价缺漏项达到或超过 15%（不论是数量还是金额）均视为不实质性响应，作无效标处理。

(16) 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

有下列情形之一的，招标人将重新招标：

(1) 报名截止时间止，报名人数少于 3 个的。

(2) 投标截止时间止，投标人少于 3 个的。

(3) 经评标委员会评审后否决所有投标的。

(4) 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废标后，因有效投标人不足三家的，由评标委员会讨论剩余有效投标人是否具有竞争性。评标委员会认为有效投标人仍然具有竞争性的，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

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

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，并最终书面进行答复。

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。

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**综合评估法**，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，评标结果在浙江海港电子招标采购平台上公示 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异议的，招标人可在异议处理完毕后确定中标人。

3. 招标人依法确定中标人后，将以书面形式发出《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、拒签合同或拒交履约保证金的，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

通过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：根据项目的内容特点按照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、经济方面专家等有关人员组成。

三. 评标过程

1. 初步审查

初审分为资格检查和符合性检查。

资格检查。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、投标保证金等进行审查，以确定投标供应商是否具备投标资格。

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

2. 澄清问题

对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会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，由其授权的代表签字，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。

3. 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打分。

评委打分参照本部分附表：评分标准表。由各评标委员会成员打分，根据投标人的投标文件，进行独立打分。评委打分采用记名方式，取算术平均分（小数点后保留两位小数）。

4. 中标原则

评标委员会根据各投标人的综合得分由高到低排定顺序，推荐综合得分排名第一的投标人为第一中标候选人，排名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，则由招标人代表抽签决定，先抽中者排名在前。

5. 中标结果

招标人将中标结果在浙江海港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。

四. 评分标准

评审因素	项目	分值	评分标准说明
报价部分 80分	价格分	80	<p>A=评标基准价=经评审合格的投标报价（综合浮动率）的算术平均值；</p> <p>B=各有效投标人的有效投标报价（综合浮动率），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）$B \geq A$，投标人报价得分=$80-60 \times (B-A)/A$；</p> <p>（3）$B < A$，投标人报价得分=$80+30 \times (B-A)/A$。</p> <p>以上计算结果保留小数点后两位，第三位四舍五入。</p>
商务技术部分 20分	综合实力	4	<p>根据投标人的修理厂面积（以房产证复印件或租赁合同复印件中体现的面积为准）进行综合评议：优（1.5-2]，良（1-1.5]，一般（0-1]。</p> <p>注：投标文件中提供相关书面证明材料复印件，未提供不得分。</p>
			<p>根据投标人的专用设备配备（投标人提供 5 至 8 张实地现场照片及相关文字介绍和承诺）、所得荣誉等进行综合评议：优（1.5-2]，良（1-1.5]，一般（0-1]。</p> <p>注：投标文件中提供相关书面证明材料复印件，未提供不得分。</p>
	业绩	3	<p>投标人 2022 年 1 月 1 日至今（以合同签订日期为准）具有工程机械定点维保或年度维保业绩的，1 个业绩不得分，每增加 1 个业绩得 1 分，最高得 3 分；</p> <p>注：投标文件中提供合同扫描件（必须包括合同首页、签字盖章页及能反映具体内容的合同等），未提供或未按规定提供证明材料的业绩不予认可。</p>
服务方案	6	<p>根据各投标人提供的维修服务方案、救援服务方案（现场停机故障解决方案）进行综合评议：优（2-3]，良（1-2]，一般（0-1]。</p>	
		<p>根据各投标人提供的跟踪维修方案（是否建立每车车况及维修情况台账）、安全文明施工方案进行综合评议：优（2-3]，良（1-2]，一般（0-1]。</p>	

	维保人员及配置方案	4	<p>维保人员中具有高级技师职称的每个得 2 分，维修技师职称的每个得 1 分，最高得 2 分。</p> <p>注：投标文件中提供近三个月投标人为维保人员缴纳的社保证明，并提供相关证书复印件，未提供不得分。</p> <p>根据投标人提供的服务人员配备情况，进行综合评议：优（1.5-2]，良（1-1.5]，一般（0-1]。</p> <p>注：投标文件中提供近三个月投标人为维保人员缴纳的社保证明，未提供不得分。</p>
	应急响应情况	3	<p>投标人承诺全天 24 小时的应急响应服务，且 2 小时内到场的得 3 分，3 小时内到场的得 1 分，4 小时及以上的到达现场的不得分。</p>

注：1) 带 “[]” 表示包含此数，带 “()” 表示不包含此数。

2) 投标文件评审中涉及评审内容的有关证书或证明材料复印件的要求：

- (1) 有数字累加要求的应事先统计累加。
- (2) 资质证书必须在有效期内。
- (3) 有关证书或证明材料复印件必须清晰、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。

第五章 合同主要条款

甲方（发包方）：浙江海港龙游港务有限公司

住所地：浙江省衢州市龙游县湖镇兴港路1号

联系人： 电话： 传真：

乙方（承包方）：

住所地：

联系人： 电话： 传真：

经甲乙双方协商，甲方将2025-2026年度流动机械维修业务承包给乙方，为了明确双方的权利义务关系，特订立本合同：

一、维修方式

乙方须在收到甲方报修通知后____小时内，派专人到甲方领取维修单检查设备故障，检查出所需检修故障报送甲方确认完善修理单。乙方应当按甲方要求在指定时间内完成维修工作并确保设备能正常运行，修理完成双方签字确认。

二、维修规范及要求

1. 乙方所采取的维修技术、工艺标准应符合国家相关规范、标准和安全要求，如双方就维修技术与工艺另有约定的，则按双方以下约定执行：

2. 维修新更换的零部件应由乙方提供，双方另有约定的除外。

3. 完成维修所用的专用工具或机械设备由乙方自备。

4. 必须由乙方自己的技术人员完成维修工作，未经甲方书面同意，乙方不得将全部或部分维修工作分包或转包给任何第三方。

5. 设有24小时服务电话，在接到甲方报修电话后应立即予以响应并在3小时内到达现场。

6. 乙方提供上门维修服务，确实需要进乙方维修厂修复必须用拖车，乙方承担运输费用与相关交通职责。

7. 提供无偿紧急救援服务，并尽快派人赶到救援现场，急修、抢修不另外收取费用。

8. 维修人员：乙方维修人员需具备行业相应的维修资质，并至少有两年以上的相关的维修经验；乙方维修人员必须向甲方相关部门出示有效证件，并办理各项登记手续。乙方负责维修工作的主要技术人员包括：_____、_____。

三、运输和交付

1. 如维修在乙方场地进行，则由乙方负责该设备的来回运输并承担运输费用及交通职责。如在甲方场地进行，则维修所需工具和机械设备来回运输以及该设备运至甲方场地（如设备在甲方生产现场发生故障）由乙方负责，但甲方应为乙方维修提供必要的场地和其它条件。

2. 乙方维修完成并已安装好，应通知甲方验收，甲方应在两个工作日内组织相关人员与乙方

当场进行验收试运行，合格后甲方才予接收。验收合格的，如维修在甲方场地进行，则乙方通知甲方验收之日为维修完工之日，如维修在乙方场地进行，则乙方将设备运回并交付给甲方之日为维修完工之日。验收不合格的，甲方有权解除合同，如甲方未通知乙方解除合同，则乙方应继续维修直至通过验收。

3. 设备维修前后的交接，乙方应与甲方办理相应的交接手续。

四、安全生产

1. 乙方需为其维修人员缴纳工伤保险及购买相应的商业保险。

2. 乙方完成承包业务的同时应确保甲方、乙方和其他任何第三方人员、财产和作业货物的安全。

3. 进入港区的现场维修、管理人员，必须遵守港区的各项规章制度，持证上岗且证件在有效期内，签订并遵守：《安全生产管理协议》。

4. 乙方人员的作业方式应符合安全生产的要求。

5. 乙方自备的工具应符合安全生产的条件，存在安全隐患的工具不得进入甲方场地使用。

6. 乙方应要求其具体完成承包业务的员工严格遵守甲方制定的安全生产管理制度，不能严格遵守甲方安全生产管理制度的员工乙方不得派往甲方场地作业。乙方维修人员因违规操作、未遵循甲方规章制度或者甲方管理等非甲方原因而造成的一切经济损失均由乙方承担。

7. 作业期间，非因甲方原因，发生乙方或他方人员或财产损失，均与甲方无关，由乙方自行承担，如因此导致甲方遭受经济损失的，乙方应赔偿甲方的全部经济损失。

五、质保期和保修期服务

1. 质保期为验收合格之日起____个月，每单次单项设备的维修分别计算质保期。

2. 质保期内，乙方应当保证维修的设备正常运行。除出现新故障外，维修后的设备在质保期内出现故障的，或新故障系乙方维修不当所引起的，乙方应在接到甲方通知后2个工作日内无条件免费修复设备，给甲方造成损失的，乙方应予赔偿。

3. 质保期后，如甲方继续选择乙方提供后续服务的，乙方应当提供价格优惠的后续服务。

六、结算方式

1. 根据乙方投标综合浮动率____%按实结算（见附件一），最终结算金额不超过本项目预算40万元/年。

2. 每一单设备维修的最终价格包含本项目实施所需的维修材料、检测、人工、工时、拆装、运输、管理费、利润、税金、保险等一切付费用。

3. 乙方根据甲方修理单承接维修任务，修理完毕修理单交甲方签字确认，双方留存。

4. 结算时乙方提供修理单及其他所有甲方结算所需清单资料，经甲方报批程序通过后开具等额、有效的增值税专用发票。

5. 每月结算一次，当月车辆维修验收合格后、甲方凭乙方开具的增值税专用发票4周内付款。（税率13%，合同履行期间，如国家调整增值税率，则合同价款按不含税价不变的原则进行调整）

6. 合同内全部货款均采用银行转账支付，不采用现金结算。

7. 乙方账户信息和甲方开票信息。

乙方账户信息

开户行：

账号：

甲方开票信息

名称：浙江海港龙游港务有限公司

纳税人识别号：

地址电话：

开户行及账号：

8. 履约保证金：人民币 2 万元。合同签订前交纳，合同履行完后无违约行为全额无息退还。

乙方提供的服务达不到其投标文件中承诺的服务标准的或维修保养时发生安全事故的，贾昂有权解除合同，且履约保证金不予退还并按照合同条款进行处罚。

七、违约责任

1. 乙方接到甲方报修电话之时起，每拖延一小时到达现场检测的，乙方向甲方支付违约金 100 元。

2. 乙方未能按照合同约定的期限完成设备的维修并交付的，每逾期一天，乙方应向甲方支付维修款 20% 的违约金。

3. 设备在维修、发送、运输过程中发生灭失或损坏的，乙方应予赔偿。

4. 维修设备在质保期间内出现故障而乙方拒不维修或者拖延维修的，乙方应承担维修款 20% 的违约金，造成甲方损失的，乙方还需承担因此造成的一切经济损失（包括直接损失、可得利益的损失）。同时，甲方有权另行委托第三方进行维修，维修费用由乙方承担，并以甲方与第三方实际结算金额为准。

5. 合同期限内，乙方维修后的设备因同样原因发生故障 3 次的或者设备运转率低于 90 % 的，乙方应向甲方支付违约金 10000 元，且甲方有权利解除合同。

6. 违约金按单次维修计算，甲方有权将乙方应承担的违约金或赔偿金在应支付给乙方的维修费用总额中抵扣，若单次维修费用总额不足以抵扣的，则在下一次维修的维修费用总额中抵扣，或要求乙方另向甲方支付。

7. 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，交寄日后的第三日即为送达之日。采用 Email 送达的，发出 Email 之日即为送达日。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。

八、乙方在项目实施期间须服从甲方现场人员的管理，并加强安全管理，遵守港区有关规定。如出现人员、设备、财产等安全问题均由乙方自行负责。

九、其他事项

1、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。

2、本合同一式五份，甲方执四份，乙方执一份，每份具有同等法律效力。

3、本合同自双方法定代表人或授权代表人签字并加盖单位公章或合同专用章之日起生效。如果合同由法定代表人签署的，应提供加盖单位公章的法定代表人身份证明，由法定代表人授权的人签署的，应提供法定代表人签署并加盖单位公章的授权委托书原件并同时提供法定代表人身份证明，法定代表人应与单位营业执照上法定代表人一致。

4、因履行本合同而产生的争议，如无法协商解决的，由甲方所在地人民法院管辖。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；

十、附件：

附件 1：投标分项报价表

附件 2：安全生产管理协议

附件 3：合作伙伴合规承诺书

（以下无正文）

甲方：（盖章）	乙方：（盖章）
法定代表人或授权代理人：（签字）	法定代表人或授权代理人：（签字）
日期：	日期：

附件 1：附件维修项目清单

序号	机型	修理项目	单位	数量	各项单价限价 (元)	结算单单价=各 项单价限价 *综合浮动率
1	装载机	徐工 ZL50GV 装载机轮胎 23.5-25 更换	个	1	6000	
2		徐工 ZL50GV 装载机轮胎 23.5-25 补胎	次	1	150	
3		徐工 ZL50GV 装载机气管更换	根	1	110	
4		徐工 ZL50GV 装载机倒车镜更换	个	1	80	
5		徐工 ZL50GV 装载机后尾灯总成更换	个	1	200	
6		徐工柴机油 18L/桶	桶	1	400	
7		徐工 ZL50GV 装载机空气滤清器	个	1	150	
8		徐工 ZL50GV 装载机空气滤清器芯	个	1	150	
9		徐工 ZL50GV 装载机燃油滤芯	个	1	240	
10		徐工 ZL50GV 装载机燃油粗滤芯	个	1	200	
11		徐工 ZL50GV 装载机变速箱滤清器	个	1	160	
12		空调冷媒添加	瓶	1	40	
13		徐工 ZL50GV 装载机前大灯	个	1	120	
14		徐工 ZL50GV 装载机电瓶更换	个	1	900	
15		徐工 ZL50GV 装载机雨刮器总成更换	个	1	500	
16		徐工 ZL50GV 装载机空调压缩机	个	1	1600	
17		徐工 ZL50GV 装载机空调皮带更换	条	1	50	
18		徐工 ZL50GV 装载机喇叭更换	个	1	120	
19		徐工 ZL50GV 装载机液压力齿轮泵更换	个	1	1900	
20		徐工 ZL50GV 装载机手控制动阀	个	1	180	
21		徐工 ZL50GV 装载机压力阀总成	只	1	800	
22		徐工 ZL50GV 装载机喷油嘴维修	只	1	900	
23		徐工 ZL50GV 装载机喷油嘴更换	只	1	2000	
24		徐工 ZL50GV 装载机排气管	根	1	210	
25		徐工 ZL50GV 装载机刹车气压阀总成	个	1	130	
26		徐工 ZL50GV 装载机倒车影像总成	组	1	600	
27		徐工 ZL50GV 装载机发电机	条	1	1400	
28		徐工 ZL50GV 装载机发电机皮带	根	1	110	
29		徐工 ZL50GV 装载机传动轴总成	套	1	900	
30	叉车	杭叉 10T 叉车轮胎 9.00-20 更换	个	1	1800	
31		叉车轮胎补胎	次	1	100	
32		杭叉 10T 叉车启动开关	个	1	80	
33		杭叉 10T 叉车滑轮更换	套	1	180	
34		杭叉 10T 叉车电瓶更换	个	1	700	
35		杭叉 10T 叉车液压油管	根	1	150	
36		杭叉 10T 叉车门架轴承	个	1	380	

37		杭叉 10T 叉车刹车总泵	项	1	550		
38		杭叉 10T 叉车刹车分泵	项	1	250		
39		杭叉 10T 叉车制动器总成	项	1	2000		
40		杭叉 6T 叉车前轮实心胎 8.25-15 更换	个	1	2600		
41		杭叉 6T 叉车后轮（非实心胎）8.25-15 更换	个	1	1800		
42		杭叉 6T 刹车分泵检修	项	1	250		
43		杭叉 6T 刹车总泵检修	项	1	500		
44		杭叉 6T 刹车制动器检修	项	1	1400		
45		杭叉 6T 叉车油缸漏油维修	项	1	400		
46		杭叉 6T 叉车门架轴承更换	个	1	340		
47		杭叉 6T 叉车侧滚轮更换	个	1	170		
48		杭叉 6T 叉车抱箍更换	个	1	300		
49		杭叉 6T 叉车油管更换	根	1	200		
50		杭叉 6T 叉车空调压缩机更换	根	1	1400		
51		叉车机油滤芯	个	1	200		
52		叉车柴油滤芯	个	1	200		
53		叉车空气滤芯	个	1	180		
54		高压胶管	根	1	200		
55		皮带	根	1	150		
56		电瓶	只	1	800		
57		喇叭	只	1	150		
58		7T 电动叉车门架轴承	个	1	400		
59		7T 电动叉车实心轮胎 8.25-15 更换	个	1	2600		
60		抓料机	油水分离器滤芯 10W	个	1	290	
61			燃油滤清器滤芯 10W	个	1	190	
62			机油滤清器滤芯 D09S4T2.7.2.2-1	个	1	200	
63			安全滤芯 K3046B1-0300	个	1	140	
64			空气滤清器主滤芯 K3046B1-0200	个	1	150	
65			油水分离器滤芯 2020TM-OR	个	1	140	
66			柴油机油 CK-4 15W-40 16kg/桶	Kg	1	45	
67			液压油 HV46 200L/桶	L	1	22	
68			线圈	组	1	240	
69			阀组 HHRB25-P-S403-011	个	1	3000	
70			摄像头 CL980	个	1	700	
71			压缩机 YJ167 SG447220-4053	个	1	1500	
72			照明灯	个	1	200	
73			接近开关	个	1	360	
74			牵引车	牵引车前轮 7.50R16LT 更换	个	1	1000
75				牵引车后驱轮胎 9.0R20 更换	个	1	1800
76		牵引车电瓶		项	1	650	

77		牵引车发电机	项	1	600	
78		平板车弹簧	个	1	450	
79		牵引车制动器	项	1	1500	
80		牵引车刹车总泵	项	1	500	
81		牵引车刹车分泵	项	1	240	
82		牵引车大灯	个	1	150	
83		平板车轮胎钢圈	个	1	650	
84		车轮螺栓	套	1	80	
85		平板车 28*9-15 实心胎	个	1	900	
86		滑移装载机	滑移装载机实心胎	个	1	2000
87			滑移装载机机油滤芯	个	1	150
88			滑移装载机柴油滤芯	个	1	150
89			滑移装载机空调滤芯	个	1	150
90			机油	L	1	25
91			滑移装载机前挡风玻璃	块	1	900
92	滑移装载机侧挡风玻璃		块	1	520	
93	滑移装载机温控器		个	1	100	
94	滑移装载机大臂油封套件		套	1	300	
95	滑移装载机液压油油管		根	1	100	
96	滑移装载机水泵		只	1	300	
97	滑移装载机倒车影像		套	1	800	
98	滑移装载机手油泵		台	1	250	
99	洒水车、清扫车	洒水车轮胎 9.00R20 更换	个	1	1600	
100		洒水车取力器	个	1	700	
101		洒水车水泵总成	只	1	4000	
102		洒水车制动阀	个	1	600	
103		洒水车发电机	项	1	800	
104		洒水车发电机皮带更换	根	1	200	
105		洒水车出水水管更换	根	1	400	
106		洒水车风扇皮带更换	根	1	150	
107		洒水车刹车分泵	个	1	500	
108		洒水车刹车总泵	个	1	800	
109		洒水车柴油滤芯	个	1	200	
110		洒水车机油滤芯	个	1	200	
111		洒水车空调滤芯	个	1	200	
112		洒水车前水炮	只	1	2500	
113		传动轴带过桥	个	1	300	
114		清扫机高压水滤芯 ZLSLX59	只	1	200	
115		清扫车柴油滤芯	个	1	200	
116		清扫车机油滤芯	个	1	200	

117		清扫车空调滤芯	个	1	200	
118		维修工日	工	0.5	100	

附件 2

安全生产管理协议

甲方：浙江海港龙游港务有限公司

住所地：浙江省衢州市龙游县湖镇兴港路 1 号

联系人： 电话：

乙方：

住所地：

联系人： 电话：

按照安全生产法、消防法、环境保护法和职业病防治法等法律法规及其施工现场安全管理规定，坚持“安全第一、预防为主、综合治理”的方针，甲、乙双方经协商一致，订立本协议。

1. 安全管理基本要求

1.1 甲、乙双方必须严格遵守国家有关安全生产法律法规和强制性规定的要求，认真执行镇海港区各项安全生产规章制度，不得从事违反或超出国家法律法规、港区规定以及擅自开展有可能危及对方安全的生产经营活动。

1.2 甲、乙双方必须加强自身的安全管理工作，切实履行安全生产主体责任，建立健全各类安全管理制度，加大各类安全设备设施的投入，保障各类生产及辅助设备设施的完好性。

1.3 甲、乙双方应指定联络员，负责甲、乙双方在甲方管辖区域的日常管理、信息沟通和协调工作。

1.4 甲、乙双方应指定专职安全生产管理人员进行安全检查与协调。

甲方专职安全生产管理人员： 乙方专职安全生产管理人员：

1.5 甲、乙双方对各自人员的安全负责，必须按规定对本单位的作业人员定期进行安全教育和体检，接受有关法律、法规、消防安全知识、职业卫生防护和应急救援知识的培训，取得国家相关上岗资格后方可上岗。

1.6 乙方应向甲方如实提供签署本协议所需的相关信息及资料并对所提供信息及资料的真实性负责。

1.7 乙方人员或车辆未经甲方同意不得进入甲方管辖区域。

1.8 乙方应对其进入甲方管辖区域的相关方人员按本协议规定进行管理。

1.9 乙方人员进入甲方管辖区域内必须根据甲方要求配备必要的劳动防护用品，服从甲方管理人员的安全管理。

1.10 甲方应按规定为乙方办理相关业务手续，如进港施工、作业报备的审批、入港证件的核发、安全管理协议的变更等。

1.11 甲方应向乙方如实告知甲方管辖区域内的安全风险及相关预控应急措施，乙方应熟知甲方管辖区域内的相关制度规定、各类生产作业风险及各项预控应急措施。

1.12 甲方发现乙方人员的违章行为和乙方设备设施的安全隐患，有权对乙方进行制止、考核，并停止与乙方的合作。

2. 生产作业管理

2.1 乙方进入甲方管辖区域作业前应做好各项准备工作，作业期间与甲方保持联络，并安排人员对作业状况进行现场监管。

2.2 乙方应向甲方提交作业的安全防范措施、证明乙方人员身份的有效证件、主管部门对当次作业的批复等文件，上述文件未提供，甲方有权拒绝作业。

2.3 乙方应从甲方指定地点进入甲方管辖区域。进入后车辆应安全文明行驶，规范停放；相关车辆和人员不得进入与乙方作业无关的区域；作业完毕的车辆和人员，应及时离开，不得逗留。

2.4 乙方在甲方管辖区域内作业期间，不得占用消防设施、消防通道、公共道路，作业结束后工完场清。乙方在甲方区域产生的所有垃圾及污染有害物质等废物由乙方负责带离甲方区域并进行无害化处理，乙方应向甲方提供合法合规处理上述废物的有效证明。

2.5 甲方应根据乙方的作业申请对乙方作业人员的安全行为进行监督管理，有权对乙方在甲方管辖区域内使用的设备设施、安全防护用品、员工行为等进行检查和抽验，对不符合安全要求的有权要求拆除、更换、整改，并将查实情况及处理意见及时反馈给乙方，但此项检查和评估不得视为甲方对乙方场所、人员及设备安全性的确认和保证。

2.6 甲、乙双方的各类生产作业（包括装卸船作业、火车、汽车装卸作业、拆装箱作业、采样检验作业、化工、油品管输作业等）必须严格按相应安全操作规程执行，一方发现另一方有违章现象，则有权制止对方的违章行为。涉及化工区内的相关作业乙方还应遵守以下规定：

（1）乙方作业前与甲方确认作业货种的特性、工艺要求、应急处置方法以及有关规章制度要求。

（2）乙方须向甲方提交作业货种的安全技术说明书(MSDS)、安全防范措施、证明乙方人员身份的有效证件、主管部门对当次作业的批复等文件，未提供的甲方将不予安排作业。

（3）乙方应保证在甲方管辖区域内的设备设施处于检验有效期内，如存在超过检验有效期的，甲方将不予安排作业。乙方设备设施存在隐患，应及时进行整改。

3. 设备设施及施工作业管理

3.1 乙方及其委托单位在甲方管辖区域内施工应具备相应企业资质；施工人员应具备相应人员资质。乙方应确保进入甲方管辖区域的乙方设备设施性能完好，符合相关国家标准要求。

3.2 乙方未经甲方同意不得擅自用甲方设备设施。不随意动用消防设施和消防水源，如需动用消防设施和消防水须向甲方提出申请，甲方同意后方可按照要求实施。

3.3 乙方需要对设备设施进行维修施工的，应派遣管理人员负责施工全程的安全管理工作，并在现场安排监护人全程监护。

3.4 乙方或乙方委托施工单位要指派具备相关资质、培训合格的人员参与施工作业，若需登外轮或港区限定区域作业的应办理登轮证或口岸限定区域通行证。若主管部门对该类作业有特殊

要求，乙方现场工作人员应根据要求执行，所产生的费用由乙方承担。

3.5 甲、乙双方设施设备的日常巡检、操作管理、运行维护管理界面和安全管理责任按设备产权原则划分，甲方负责甲方产权的泊位、堆场、仓库、储罐、管道、道路、消防设施、环保设备等设施的日常巡检、操作管理和运行维护，乙方负责乙方产权的特种设备、储罐、管道、消防、环保等相应设施的日常巡检、操作管理和维护保养，相关操作人员应具有法律法规要求的相应资质，如另有合同委托的按其约定执行，委托方应出具相应的书面授权，被委托单位的员工应具有相应资质，委托方应做好人员安全教育、操作规程、应急处置等培训工作。

3.6 甲、乙双方应对各自委托的施工单位的作业安全负责，非应急情况下未经甲方允许不得占用消防设施、消防通道、公共道路，作业结束后工完场清。

3.7 甲、乙双方应事先通报可能影响对方的作业。乙方施工检修作业应按照甲方相关管理制度要求执行。

4. 应急管理

4.1 乙方应建立自己的应急机制，不断提升应急处置能力。

4.2 在甲方管辖区域内发生与乙方有关的安全事件或事故时，乙方应主动处置，积极配合甲方参与抢险救援工作。

4.3 甲方进行演习时，在甲方管辖区域内的乙方作业人员须服从甲方指挥，配合演习。

4.4 甲、乙双方发生各类事故时，应及时向对方通报，并按规定程序向有关部门报告，接受有关部门的事故处理。在事故处理的过程中向对方提供必要的援助。

5. 违约、违章及事故处理

5.1 乙方应向甲方缴纳本协议安全履约保证金人民币 0 元，当乙方结束与甲方业务时可向甲方书面申请退还安全履约保证金，甲方在扣除因违约扣除部分后，无息退还剩余安全履约保证金。

5.2 对违反甲方管理规定的乙方行为，甲方可根据甲方管理规定采取扣除乙方安全履约保证金、要求乙方停工（停运）整改和禁止乙方进入甲方区域生产经营（终止本协议及相关业务合同）等措施。乙方对其从业人员的违法和违章行为及因此所造成的后果和所产生的影响负责。

5.3 甲、乙双方发生各类事故时，应及时向对方通报，并按规定程序向有关部门报告，接受有关部门的事故处理，并根据事故责任划分（以交警、安全管理部门或当地政府事故处理责任部门出具的事故责任认定书为准），由各自承担相应事故责任及经济赔偿。

5.4 发生事故后，乙方弄虚作假、隐瞒不报、迟报或谎报的，一经查出，甲方有权追究乙方法律责任；情节严重的，甲方有权解除合同合作关系，乙方应承担相应后果。

5.5 乙方发生以下情况之一时，甲方有权要求乙方停工整顿或提前解除合作关系，由此造成的损失，由乙方承担：

- (1) 人身伤亡事故；
- (2) 发生机械设备较大损害事故；
- (3) 发生违章作业、冒险作业不听劝告的；

附件 3

合作伙伴合规承诺书

为满足浙江海港龙游港务有限公司（以下简称“龙游港务”）及其下属单位合规管理要求，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. 本公司理解合规管理需求，在合作范围内遵守龙游港务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：

（一）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。

（二）本公司员工不得给予龙游港务及相关单位或个人的任何不正当馈赠。

（三）本公司员工不得接受龙游港务及相关单位或个人的任何不正当馈赠。

（四）本公司员工不得参加龙游港务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。

（五）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，依法依约保守龙游港务的商业秘密。

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当及时通知龙游港务。

6. 本公司同意在合同目的范围内配合龙游港务的合规检查，不得隐瞒可能造成龙游港务利益受损的信息。

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龙游港务造成的损失，或按相关合同约定承担违约责任，且龙游港务有权终止相关合同。

本承诺函一式两份，经承诺人签字后生效，由承诺人和龙游港务或其下属单位各保留一份。

承诺人（盖章）：

____年____月____日

第六章 投标文件格式

1. 投标文件封面格式：

投标文件

项目名称：

招标编号：

投标人名称（加盖公章）：

投标人地址：

年 月 日

第一部分：价格标包括但不限于以下内容：

- (1) 投标函；
- (2) 投标报价表；

(1) 投标函

投标函

致：(招标人)

根据贵方_____项目(招标编号：_____)的招标公告，签字代表(全名)经正式授权并代表投标人(投标人名称)提交投标文件。

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、异议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. 本投标有效期自投标截止日起 90 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：_____

法定代表人或授权代表(签字或盖章)：

投标人名称(盖章)：

日期： 年 月 日

(2) 投标报价表

投标报价表

序号	项目内容	服务期限	投标报价（综合浮动率）
1	浙江海港龙游港务有限公司 2025-2026 年度流动机械年度 维保服务项目	2 年，合同 1 年 1 签	大写：百分之 小写： %
增值税税率		13%	

注：1、本项目报价要求以附件《维修项目清单》中的各项单价限价为基准价，报出综合浮动率。综合浮动率应包含本项目实施所需的维修材料、检测、人工、工时、拆装、运输、管理费、利润、税金、保险等一切付费用。

2、合同履行期间，投标人的综合浮动率不因市场因素和政策因素的变动而调整。

3、合同结算价 =各项修理项目的单价限价×综合浮动率。

4、各修理项因设备状况不同，拆解难度会有差异，在修理过程中不得额外收取费用（如取断螺丝、电气焊切割等）

6、《维修项目清单》的维修数量不代表实际数量；“投标报价”不代表实际结算金额，以招标人和中标人签订的协议内容为准，未列明的项目根据市场价格结合综合浮动率据实结算。

投标人（盖公章）：

法定代表人（或授权代表）签字：

日期：____年__月__日

第二部分：资审文件包括但不限于以下内容：

- (1) 法定代表人资格证明书；
- (2) 法定代表人授权委托书；
- (3) 营业执照；
- (4) 投标人 2022 年 1 月 1 日至今（以合同签订日期为准）具有工程机械定点维保或年度维保业绩（投标文件中提供合同扫描件）；
- (5) 投标人资格声明函；
- (6) 投标保证金缴纳凭证扫描件以及基本账户开户许可证或基本存款账户信息；

(1) 法定代表人资格证明书

法定代表人资格证明书

投标人名称：_____。

单位性质：_____。

地址：_____。

成立时间：_____。

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：法定代表人身份证复印件。

投标人（盖公章）：

法定代表人（签名或盖章）：

日期：年 月 日

法定代表人身份证正反面复印件

(2) 法定代表人授权委托书

法定代表人授权委托书

致：（招标人名称）：

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（签名或盖章）：

法定代表人（签名或盖章）：

职务：

职务：

被授权人身份证号码：

投标人（盖章）：

日期：年月日

授权代表身份证正反面复印件

注：1、如果由投标人法定代表人的授权委托人签署投标文件，须同时提交法定代表人身份证明书和法定代表人授权委托书；

2、如果由投标人法定代表人签署投标文件，仅须提交法定代表人身份证明书，无需提交法定代表人授权委托书。

(3) 营业执照；

(4) 投标人 2022 年 1 月 1 日至今（以合同签订日期为准）具有工程机械定点维保或年度维保业绩（投标文件中提供合同扫描件）；

(5) 投标人资格声明函；

投标人资格声明函

致：（招标人名称）

（投标人名称）系中华人民共和国合法企业，经营地址_____。

我（姓名）系（投标人名称）的法定代表人，我方愿意参加贵方组织的（项目名称）项目的投标，为便于贵方公正、择优地确定中标人及其投标产品和服务，我方就本次投标有关事项郑重声明如下：

1. 我方向贵方提交的所有投标文件、资料都是准确的和真实的。
2. 我方不是招标人的附属机构；在获知本项目采购信息后，与招标人聘请的为此项目提供咨询服务的公司及其附属机构没有任何联系。
3. 我方符合招标文件规定的投标人资格条件。
4. 以上事项如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或免除法律责任的辩解。

投标人（盖公章）：

法定代表人（或授权代表）（签字或盖章）：

日期：年 月 日

(6) 投标保证金缴纳凭证扫描件以及基本账户开户许可证或基本存款账户信息；

第三部分：商务技术标包括但不限于以下内容：

- (1) 投标人基本情况表；
- (2) 综合实力证明材料；
- (3) 同类项目业绩表；
- (4) 招标需求响应表；
- (5) 服务方案；
- (6) 维保人员及配置方案；
- (7) 维修质保时间；
- (8) 应急响应情况；
- (9) 招标文件要求的或投标人认为有必要提供的其他商务、技术资料（复印件）。

(1) 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			网址		
组织结构						
法定代表人	姓名			技术职称		电话
技术负责人	姓名			技术职称		电话
成立时间				员工总人数：		
企业资质等级				其中	高级职称人员	
营业执照号					中级职称人员	
注册资金					初级职称人员	
开户银行						
账号						
经营范围						
财务状况	1、近三年的资产负债情况： 2022年 2023年 2024年 (1) 固定资产 (2) 流动资产 2、近三年的财务损益情况表： 2022年 2023年 2024年 (1) 产品销售收入 (2) 产品销售利润 (3) 营业利润 (4) 利润总额					
生产能力						
备注						

(2) 综合实力证明材料；

(3) 同类项目业绩表；

同类项目业绩表

序号	项目名称	业主名称	合同金额	合同签订时间	联系人、电话

注：根据评分标准要求提供，后附合同扫描件。

投标人名称(公章)：_____

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：_____

日期：____年__月__日

(4) 招标需求响应表

招标需求响应表

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、具体招标需求详见第二章、第三章投标人须知及第五章合同主要条款；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，在本表空白处醒目地注明“无条款偏离”的字样。

投标人（盖公章）：

法定代表人（或授权代表）签字：

日期：____年__月__日

(5) 服务方案；

格式自拟

(6) 维保人员及配置方案；

格式自拟

(7) 维修质保时间；

格式自拟

(8) 应急响应情况；

格式自拟

(9) 招标文件要求的或投标人认为有必要提供的其他商务、技术资料（复印件）。

如有，请提供