

广州南沙海港集装箱码头有限公司桥吊安装可视化系统项目 中标候选人公示

投资项目代码	2507-440115-04-02-486467								
投资项目名称	桥吊安装可视化系统项目								
招标项目名称	广州南沙海港集装箱码头有限公司桥吊安装可视化系统项目								
标段(包)名	广州南沙海港集装箱码头有限公司桥吊安装可视化系统项目								
公示名称	广州南沙海港集装箱码头有限公司桥吊安装可视化系统项目中标候选人公示								
开标日期	2026年2月11日 09时00分								
评标情况	本项目评标结果如下:								
	序号	中标候选人名称			商务部分得分	技术部分得分	投标报价得分	综合得分	
	1	海通科创(深圳)有限公司			17.00	23.24	49.62	89.86	
	2	聚达重工(山东)有限公司			13.50	18.08	49.97	81.55	
	3	科尼起重设备(上海)有限公司			13.00	19.20	49.20	81.40	
中标候选人名称	中标候选人代码	排名	投标报价	质量承诺	工期(交货期)	中标候选人响应招标文件的资格能力条件	拟派项目负责人姓名	拟派项目负责人职业资格	
海通科创(深圳)有限公司	91440300MA5FE7WE3W	1	306.000000(万元)	合格	142天	资格情况:起重机械安装(含修理)-桥式、门式起重机(B); 业绩情况:详见附件	/	资质资格: /; 业绩:/	
聚达重工(山东)有限公司	91371624MAD7BTX22C	2	311.600000(万元)	合格	145天	资格情况:起重机械安装(含修理)-桥式、门式起重机(A); 业绩情况:详见附件	/	资质资格: /; 业绩:/	
科尼起重设备(上海)有限公司	913100007333847856	3	314.500000(万元)	合格	6个月	资格情况:起重机械制造(含安装、修理,改造)-桥式、门式起重机(A); 业绩情况:详见附件	/	资质资格: /; 业绩:/	

						件		
异议受理部门	广州南沙海港集装箱码头有限公司			联系地址	广州市南沙区龙穴岛海港集装箱码头办公大楼			
异议受理部门 联系人	薛工			联系电话	020-34661960			
招标投标监督 部门	广州南沙海港集装箱码头有限公司			联系电话	020-34661804			
联系地址	广州市南沙区龙穴岛海港集装箱码头办公大楼							
公示开始 时间	2026年2月14日 00时00分			公示结束 时间	2026年2月25日 00时00分			
法律法规规定 和招标文件规定 公示的其他 内容	<p>根据《中华人民共和国招标投标法实施条例》第五十四条规定，投标人或其他利害关系人对本中标候选人公示内容有异议的，应当在中标候选人公示期间书面向招标人提出。招标人将在收到异议之日起3日内作出答复；作出答复前，将暂停招标投标活动。投标人或其他利害关系人对招标人答复仍持有异议的，应当在收到答复之日起10日内持招标人的答复及投诉书，向项目招标投标监督部门提出投诉。</p> <p>具体各中标候选人的主要业绩等附后。</p>							
说明：异议应当在中标候选人公示期间提出								

招标人：广州南沙海港集装箱码头有限公司



中标候选人的投标业绩、主要人员证书等如下：

第一中标候选人：海通科创(深圳)有限公司

(三) 业绩表

项目名称：广州南沙海港集装箱码头有限公司桥吊安装可视化系统项目

序号	年份	用户名称	用户国别	时间	项目名称	改造数量	用户联系人	联系电话
1	2022年							
		广州南沙海港集装箱码头有限公司	中国	2022.02	南沙二期三台电池转场	3	王工	020-34661932
		海通(上海)贸易有限公司	中国	2022.08	安迅捷集装箱码头2台ERTG全电改造项目	2	龚工	021-58785353
		武汉国际集装箱有限公司	中国	2022.08	武汉国际2台RTG混合动力系统改造项目	2	王工	027-59883390
		安迅捷集装箱码头	中国	2022.12	SCT港区2台场桥油电混合节能改造项目	2	龚工	0755-26822694
	2022年小计					9		
2	2023年							
		广州集装箱码头有限公司	中国	2023.08	1台场桥36动力电池升级改造项目	1	黎工	020-82256320
		深圳赤湾港集装箱有限公司、深圳妈湾港合码有限公司	中国	2023.12	赤湾、妈湾港区2台场桥油电混合节能改造	2	夏工	0755-26822694
	2023年小计					3		
3	2024年							
		广州港南沙港务有限公司	中国	2024.04	南沙港务两台场桥全电动转场电池	2	符工	020-34660639
		广州集装箱码头有限公司	中国	2024.06	GCT2台场桥(自编号:龙37、38)动力电池升级改造项目	2	王工	020-34660639
	2024年小计					4		
4	2025年							
		上海振华(集团)股份有限公司	中国	2025.01	大连港设备维修改造搬迁项目8台轮胎吊改造锂电池系统项目	8	张工	021-58396664
		广州港南沙港务有限公司	中国	2025.06	南沙港务场桥YC23转场过街供电系统更换项目	1	符工	020-34660639
		广州港南沙港务有限公司	中国	2025.06	南沙港务两台场桥动力电池更换项目	2	符工	020-34660639
		武汉国际集装箱有限公司	中国	2025.07	武汉国际更换C205、C206、C207设备混合动力系统项目	3	王工	027-59883390
		深圳联运集装箱码头有限公司/招商港务(深圳)有限公司	中国	2025.10	招商局港口(华南)营运中心场桥西门子安川电控系统改造项目	6	李工	0755-26694211
		广州港南沙港务有限公司	中国	2025.12	三台场桥全电动转场过街系统更换电池项目		王工	020-34660639
		漳州招商局码头有限公司	中国	2025.11	漳州招商局码头有限公司门机电控、旋转变频器及大车机构改造合同		王工	0596-4851188

ANGAT
州南
箱码
01151



序号	年份	用户名称	用户国别	时间	项目名称	改造数量	用户联系人	联系电话
	2025年小计					27		
5	2026年	/	/	/	/	/	/	/
	-----	/	/	/	/	/	/	/
	2026年小计	/	/	/	/	/	/	/
2022年1月1日至今机电设备电气控制系统改造业绩中设备数量合计：						43	台	

注：

- 1、投标人应如实填写上述表格，投标人提供虚假资料的，将承担投标被拒绝的风险；
- 2、上述表格应填写投标方2022年1月1日至今机电设备电气控制系统改造业绩（业绩应列明用户名称、项目名称、改造数量、用户联系人名称、联系人电话，并加盖投标人公章），作为计算依据。

投标人名称、盖章（法人公章）：海通科创（深圳）有限公司



主要人员证书情况：/

第二中标候选人：聚达重工（山东）有限公司

(二) 业绩表

项目名称：广州南沙海港集装箱码头有限公司桥吊安装可视化系统项目

序号	年份	用户名称	用户国别	时间	项目名称	改造数量	用户联系人	联系电话
1	2024年	宁波金光粮油码头有限公司	中国	2024.8	1#门机电控变频器更换	1	刘鑫	18268622881
	2024年小计					1		
2	2025年	舟山锦水泥有限公司	中国	2025.7	MQ1630门座式起重机成套电控更换	1	刘潘龙	15173882468
	2025年小计					1		
2022年1月1日至今机电设备电气控制系统改造业绩中设备数量合计： <u>2</u> 台								

注：

- 1、投标人应如实填写上述表格，投标人提供虚假资料的，将承担投标被拒绝的风险；
- 2、上述表格应填写投标方2022年1月1日至今机电设备电气控制系统改造业绩（业绩应列明用户名称，项目名称、改造数量，用户联系人名称，联系人电话，并加盖投标人公章），作为计算依据。

投标人名称、盖章（法人公章）：聚达重工（山东）有限公司



主要人员证书情况：/

第三中标候选人：科尼起重机设备(上海)有限公司



(二) 业绩表

项目名称：广州南沙海港集装箱码头有限公司桥吊安装可视化系统项目

序号	年份	用户名称	用户国别	时间	项目名称	改造数量	用户联系人	联系电话
1	2022	漳州招商局码头有限公司	中国	2022.11.14	起重设备电气系统升级改造	4台	童益鸣	13599567711
2022年小计						4台		
2	2023	泉州太平洋集装箱码头有限公司	中国	2023.03.24	两台场桥驱动系统国产化改造	2台	林进元	0595-88682999
3	2023	泉州太平洋集装箱码头有限公司	中国	2023.07.28	5#桥吊升级改造	1台	徐志彬	0595-88682999
4	2023	泉州太平洋集装箱码头有限公司	中国	2023.09.23	7#RTG升级改造	1台	徐志彬	0595-88682999
2023年小计						4台		
5	2024	国投洋浦港有限公司	中国	2024.07.15	1#场桥整体改造	1台	陈壮志	13976129625
2024年小计						1台		
6	2025	上海明东集装箱码头有限公司	中国	2025	2025年轮胎吊电控系统改造	5台	夏祺斌	13636604037
2025年小计						5台		
2022年1月1日至今机电设备电气控制系统改造业绩中改造数量合计：						14台		

投标人名称、盖章（法人公章）：科尼起重机设备(上海)有限公司



主要人员证书情况：/