

大连港太平湾港区散粮作业区 301#-302#泊位工程项目-道路、堆场及配套工程

招标公告



项目编号：202421020032885801

项目地址	大连港太平湾港区散粮作业区	招标人	大连太平湾港口有限公司
项目名称	大连港太平湾港区散粮作业区301#-302#泊位工程项目	项目编号	202421020032885801
资金来源及比例	自筹资金 100.00%	招标方式	公开招标
项目总投资	448530.12 万元	标段（包）数量	1
项目规模	本工程包含2个7万吨级散粮泊位（301#泊位和302#泊位），岸线长度为522m，泊位设计通过能力1180万t/a。码头后方108万吨筒仓、港前库以及相关输送、生产生活配套设施。		
标段（包）名称	大连港太平湾港区散粮作业区301#-302#泊位工程项目-道路、堆场及配套工程	标段（包）编号	202421020032885801001
标段（包）性质	依法必须招标的项目	标段（包）内容	施工
投标人资质条件	港口与航道工程一级(施工总承包)及以上或者港口与海岸工程一级		
标段（包）质量要求	合格		
标段（包）招标范围	大连港太平湾港区散粮作业区 301#-302#泊位工程项目-道路、堆场及配套工程，包含红线范围内道路、堆场、室外给排水、消防、热力管网系统等内容。（详见招标图纸及工程量清单）		
投标保证金	50 万元	保证金缴纳方式	保函、电汇
标段（包）供货/服务开始/开工日期	2024-04-15	标段（包）供货/服务结束/竣工日期	2024-11-30
项目负责人资格条件	[一级注册建造师·港口与航道工程及以上]		
标段（包）合同估算价	12921 万元	标段（包）文件售价	0 元
标段（包）开标地点	大连市公共资源交易中心(大连市甘井子区东北北路 101 号)		
是否接受联合体投标	不接受	联合体投标要求	无
是否兼投	否	是否兼中	否
招标文件获取时间	2024-02-07 08:00至 2024-02-20 16:30	招标文件获取方式	网上获取
招标文件获取地址	请登录大连市公共资源交易平台 http://ggzyjy.dl.gov.cn/TPBidder/login.aspx 进行资格确认并领取文件		
投标文件递交截止时间	2024-03-05 09:30	投标文件递交方法	网上递交

递交地址	请登录大连市公共资源交易平台 http://ggzyjy.dl.gov.cn/TPBidder/login.aspx 网上递交		
开标时间	2024-03-05 09:30	开标方式	远程开标(不见面交易)
开标方式描述	请登录“公共资源交易中心网上交易大厅” http://ggzyjy.dl.gov.cn/VirtualServiceHall/Default.aspx?ReturnUrl=%2fVirtualServiceHall 远程不见面开标		
评标办法	综合评估法		
发布媒介	辽宁省招标投标监管网		
关于保证金的特殊说明	在监管网发布招标信息的各类项目,各招标人(招标代理机构)应支持使用电子保函并在招标文件中予以明确。各投标人可选择缴纳保证金方式和保函办理模式,自主选择便企金融服务平台和金融机构。任何单位或个人不得干涉投标人缴纳保证金形式,不得指定或限定保函办理平台或机构。招标人(招标代理机构)、各地公共资源交易中心均不得排斥任何符合规定的各类保函。保函办理机构应提供电子化保函验真渠道和保函财务费用支付信息。		
其他公告内容	1、在中国境内注册的独立企业法人,无在处罚期内的不良行为记录,具有有效的安全生产许可证; 2、具有行政主管部门颁发的港口与航道工程施工总承包一级及以上资质或港口与海岸工程专业承包一级资质; 3、项目经理资格:具有港口与航道国家一级注册建造师执业资格,无负责的在建项目,无在处罚期内的不良行为记录,且在本项目服务期内不得承担其他项目,应为投标人自有职工。(提供有效的电子注册证书、职称证、近一年社会保险缴费证明,无在建项目承诺) 注:1、本项目不接受联合体; 2、投标人要按照大连市公共资源交易中心的要求,办理企业入库、CA锁;		
监督部门	大连太平湾合作创新区规划建设局	项目来源	大连投资项目在线审批监管平台
监督部门联系人	华先生	监督部门电话	0411-66883565
招标人	大连太平湾港口有限公司	邮箱	tangyang2@cmhk.com
地址	大连市太平湾合作创新区		
联系人	汤女士	电话	15734103418
招标代理机构	大连港口建设监理咨询有限公司	邮箱	1049828082@qq.com
地址	辽宁省大连市甘井子区大连湾街道前盐村后甸		
联系人	张女士	电话	0411-62274700

招标人或其招标代理机构负责人(项目负责人): (签名)

招标人或其招标代理机构: (盖章)