

上海振华重工（集团）股份有限公司

招 标 公 告

招标编号：ZPMC（WZ）-ZB2023-08-09

项目名称：**镀锌穿线管 2023-2024 年度协议价采购项目**

招 标 人：上海振华重工（集团）股份有限公司

二〇二三年九月

第一部分：公开/招标邀请

上海振华重工（集团）股份有限公司为就**镀锌穿线管年度协议价采购项目**进行招标，拟采用国内公开招标的方式选择供货商，中标单位和上海振华重工签订合同。本招标邀请对各潜在投标人发布，符合要求的潜在投标人应当在本招标邀请规定的时间内将资格预审文件提交上海振华重工（集团）股份有限公司招投标管理中心进行资格预审。资格预审合格的潜在投标人，应当于本招标邀请规定的时间或上海振华重工招投标管理中心另行通知的时间内至指定地点购买标书。

1. 项目编号 ZPMC（WZ）-ZB2023-08-09

项目内容：镀锌穿线管年度协议价采购项目

标段一：美国 UL 认证电气穿线管；标段二：G 制电气穿线管；

3. 潜在投标人资格预审

3.1 潜在投标人的资格要求：

- (1) 凡在中华人民共和国境内注册法人组织或其他组织；
- (2) 经营范围包括项目内容的；
- (3) 具有法人资格，能独立承担民事责任；
- (4) 具有良好的商业信誉和财务会计制度；
- (5) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- (6) 近 3 年内有类似相关成功业绩 3 例以上；
- (7) 近 3 年有较好的生产安全记录，近 1 年未发生一般及以上生产安全事故（未如实陈述者，我司有权取消中标资格及其他处罚措施）；
- (8) 近 3 年未发生突发环境事件，近 1 年无因违法排放污染物、非法转移处置危险废物等受到环保主管部门处罚且未整改完成的；（未如实陈述者，我司有权取消中标资格及其他处罚措施）；
- (9) 近 3 年未发生职业病；（未如实陈述者，我司有权取消中标资格及其他处罚措施）；
- (10) 当招标项目涉及国家行政许可要求时，具有相应的行政许可资质；
- (12) 法律、法规规定的其他条件。
- (13) 存在行政处罚的单位，根据处罚情况招标小组讨论决定是否通过资格

预审。

3.2 资格预审提交材料清单：

- (1) 企业法人营业执照复印件（年度工商年检已完成）；
- (2) 法定代表人身份证复印件；
- (3) 企业情况简介；
- (4) 近 3 年承担的相关业绩证明（2020~2022 年度，相关业绩复印件至少 3 份，年合同额 **500** 万以上）；
- (5) 近 3 年的财务报表（2020~2022 年度，资产负债表，现金流量表，利润表）；
- (6) 近 3 年发生的生产安全事故的状况描述，尤其说明发生一般及以上生产安全事故的情况；
- (7) 近 3 年的环保处置情况描述，尤其说明发生的突发环境事件、受到环保主管部门处罚的情况；
- (8) 近 3 年的企业及受控分包商员工的职业健康情况描述，尤其说明发生职业病的情况；
- (9) 适用时，行政许可资质复印件；
- (10) 企业的专业技术人员情况；
- (11) 代理商、贸易商需提供：**
 - 提供品牌厂家颁发的销售授权书或委托代理商的有效书面证明；
 - 被代理者承诺对质量、售后、服务、索赔进行兜底负责的承诺函；
 - 被代理者承诺将来落实在我司合同上，是签订三方合同，代理商没有赔付能力时，由被代理者进行赔付的承诺函。

所有提交的资格预审材料均需加盖潜在投标人公章，所有证书类文件提供扫描件且必须在有效期内。资格预审审查办法采用合格制，凡按照本投标邀请书第三条所要求并完整提供资格预审材料的申请人经招标工作小组审核后均可通过资格预审。未通过资格预审的申请人不具有投标资格。

另外，因中交集团要求，我司之后所有的招标项目均将逐步转移至中交供应链管理系统中进行线上招标，请所有潜在意向投标方，除提交上述预审资料外，自行前往中交供应链管理系统（网址：<http://ec.ccccltd.cn/PMS/>）

进行在线注册，以便今后继续参与我司招标项目。具体准入条件和标准如下：

1. 具有法律主体资格，持有营业执照、税务登记证、组织机构代码证，或具有统一社会信用代码的营业执照，并具有增值税一般纳税人资格；
2. 生产商需具有一定的生产能力、规模和相应的技术力量，并具有 ISO9001 质量体系认证证书、ISO14001 环境体系认证证书、ISO45001 职业健康安全体系认证证书。对于国家强制执行生产许可证制度的行业产品，需提供生产许可证或其他强制认证证明；
3. 贸易商（包括经销商和代理商）需具有固定的经营场所，经营产品质量合格，具有本企业的 ISO9001 质量体系认证证书、ISO14001 环境体系认证证书、ISO45001 职业健康安全体系认证证书。并具有产品生产企业的代理协议或产品销售授权资质；
4. 提供的产品需符合法律规定。对于列入强制性产品认证目录中的产品，需提供产品认证证书；
5. 具有良好的售后服务跟踪体系；
6. 具有良好的资金财务状况；
7. 具有良好的商业信誉，近三年经营活动中无违法记录，并与中交集团无重大法律纠纷记录。

注，如潜在意向投标方如暂不具备质量、环境、职业健康安全三体系认证证书，可以由申请单位填写《供应商让步使用审批单》，经申请单位供应商管理职能部门分管领导审批通过后注册。

3.3 提交材料时间、地点

报名与材料递交截止时间：2023 年 09 月 10 日下午 17 点之前停止报名（仅为线下报名，中交供应链线上报名时间同步邮件通知线下报名单位，最终单位报名数量和资格预审以中交供应链线上报名为准）

地 址：上海浦东新区东方路 3261 号 B 座 315 室

联 系 人：赵春雷（招标中心）

报名邮箱：zhaochunlei@zpmc.com

电话：021-31192878

传真：021-58392698

传真：021-58392698

各潜在投标人在报名截止时间前以邮件方式确认报名（报名表详见附表），盖公司印章扫描后同时发报名邮箱报名（含电子版预审资料）。盖章纸质版资格预审资料在报名截止前快递至上海浦东新区东方路 3261 号 B 座 315 室（赵春雷收）。

4. 经资格预审审查通过的潜在投标人，研究总院通知投标人买标书，标书工本费人民币 0 元（不退还），投标人应在购买前将标书工本费划至招标人指定账户。招标人不接受现金购买标书。标书工本费应当从投标人银行帐户汇出，不得由其分支机构（经法人书面授权提供的除外）或第三方账户转入。资格审查未通过的潜在投标人，资格审查文件不予退还，不通知资格审查结果。

5. 经审查，资格预审通过的潜在投标人不足 3 方的，上海振华重工集团股份有限公司视情况重新发出招标邀请，重新组织资格预审。

6. 潜在投标人应承担所有与准备和参加投标有关的一切费用。不论投标的结果如何，招标人均无义务和责任承担这些费用。

7. 招标人：上海振华重工集团股份有限公司

8. 投标前招标方若有需要进行现场考察，报名单位必须积极响应配合招标方。

二〇二三年九月

附件

项目投标报名表

上海振华重工（集团）股份有限公司：

我单位申请参加贵单位组织的镀锌穿线管 2023-2024 年度协议价采购项目的投标（招标编号：ZPMC（WZ-ZB2023-08-09）），并遵守招标投标程序及有关规定。我方拟派_____担任本项目的联系人，全权代表我单位处理本次投标中的有关事务，并签署全部有关文件、协议及合同。我单位对授权联系人的签名负全部责任。具体情况如下，如有失实，由我方承担相应责任。

投标单位（人）名称	
企业性质	
项目联系人	
联系电话/手机	
传 真	
E-mail	
通 信 地 址	
邮 政 编 码	
报 名 单 位（公章）：	
备注：以上《投标报名表》信息必须完整准确填写，若由于投标方报名信息填写不完整准确造成的一切后果，招标方一概不负责。	

附：镀锌穿线管规格参数要求

表 1 G 制电气穿线管尺寸要求

规格	外径 (mm)	外径允差(mm)	壁厚 (mm)	壁厚允差 (mm)	定制长度 (mm)	长度允差 (mm)	内毛刺高度(mm)	每米重量(kg)	每支重量(kg)
3/4"	26.50	±0.20	2.20	±0.10	3000	+10/-0	+0.10/-0.05	1.32	3.96
1-1/4"	41.90	±0.30	2.50	±0.15	3000	+10/-0	+0.10/-0.05	2.42	7.26
2"	59.60	±0.40	2.80	±0.15	3000	+10/-0	+0.10/-0.05	3.91	11.73
3"	87.90	±0.45	3.00	±0.20	3000	+10/-0	+0.10/-0.05	6.27	18.81

编号: 10-YQ-G05C

2/4

 陆上重工设计研究院

电气穿线金属硬管 通用技术要求

4"	113.40	±0.50	3.50	±0.20	3000	+10/-0	+0.10/-0.05	9.47	28.41
----	--------	-------	------	-------	------	--------	-------------	------	-------

表 2 美国 UL 认证电气穿线管尺寸要求

规格	外径 (mm)	外径允差(mm)	壁厚 (mm)	壁厚允差(mm)	定制长度 (mm)	长度允差 (mm)	每米重量(kg)	每支重量(kg)
3/4"	26.67	±0.20	2.72	±0.10	3000	+30/-0	1.60	4.81
1-1/4"	42.16	±0.20	3.38	±0.15	3000	+30/-0	3.23	9.68
2"	60.33	±0.20	3.71	±0.15	3000	+30/-0	5.17	15.51
3"	88.90	±0.20	5.21	±0.20	3000	+30/-0	10.73	32.19
4"	114.30	±0.20	5.72	±0.20	3000	+30/-0	15.28	45.85