

竞价采购公告

因[POWERCHINA-0104006-240228]中国电建水电四局机械装备公司云南分公司滇中引水2标项目油漆采购需要，我司拟采用竞价采购（公开询比价）采购方式进行下列货物的批量采购，请按以下要求于2024年9月13日（星期五）上午10:00前将报价文件提交至平台。

一、拟采购货物一览表

序号	货物名称	规格型号、主要技术参数及标准配置	数量	备注
1	油漆	环氧封孔涂料/环氧云铁中间漆/无溶剂环氧涂料/环氧富锌漆/脂肪族丙烯酸聚氨酯漆/稀释剂	91套	

二、采购要求

1、本次询比价为整体采购，采用多轮报价方式，竞价响应供应商报价时须写明单价及总价、产品的详细配置参数，报价包含货物制造、运输、装卸、售后服务等交付采购人使用前所有可能发生的费用，确定成交供应商不再增补任何费用。

2、交货期：下订单后10天内交货。

3、交货地点：云南省大理州祥云县祥城镇财富工业园区

4、质量标准或要求：

4.1 严格按照机械装备公司云南分公司滇中引水2标项目油漆制作技术参数要求供货，材质、供货尺寸必须符合设计技术要求。乙方供应甲方施工现场的材料必须与合同规定的相符，检验合格后，凭收货验收单、发票，出厂检测报告、出厂合格证及附件相关要求等有效证件办理结算。若乙方所供货物不符合甲方要求，由乙方负责包换，并承担相应调换而支付的实际费用。

4.2 产品合格证书(材质证书)：每批交货产品检验合格所附的证明文件。其内容包括材料名称、规格、合同和标准规定的全部检验项目的检验结果。产品合格证书是乙方对该批产品检验结果的确认和保证，也是甲方进行复验和使用的依据，产品合格证书是重要的技术文件必须随货发出。

4.3 供方在生产供货全过程中的一切方面，严格按国家技术规范及行业标准，保证本项目供货质量和进度要求。

5、质保期：12个月

6、响应人的资质要求：

6.1 响应人必须满足的条件：

(1) 响应人必须是经国家工商、税务登记注册，并符合投标项目生产经营范围，能独立承担民事责任、具有独立法人资格的企业。

(2) 响应人有完善的产品质量认证体系、环境认证体系（若有）、职业健康安全认证体系（若有）。

(3) 响应人应具有水电项目油漆供货业绩，应具有供应的专业人员及组织货源的能力、经验和运输保障能力。

(4) 响应人具有良好的银行资信和商业信誉，近三年没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

6.2 响应人不存在《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》禁止投标的情形。

6.3 响应人系代理商的，必须具有生产厂家出具的有效授权书。

(1) 响应人的产品须满足该项目所在地的气候条件。

(2) 响应人能完全满足竞价文件提出的各项要求，提供技术性能优良、产品质量上乘可靠、价格合理、交货准时、服务周到的产品。

7、响应文件须提交一份扫描件和一份电子版报价表。

8、成交确定原则：供货周期最短、质量和服务相等且报价最优，本次竞价进行二次报价，最终以二次报价结果作为评审依据，请各单位慎重填报。

9、付款方式：合同签订后，买方锁定中标单价，卖方根据买方每批次提交订单负责生产、发货；卖方按订货清单交货至买方指定地点后，买方对该批次货物的数量、产品的各项检验、试验验收，同时，卖方向买方提供该批次订单货物总额 13%增值税专用发票、产品合格证、第三方检测证书及财务收据，买方在卖方给予的货款信用额度的范围内付清该批次 100%货款，付款日期将以买方在送货单上签字的第二天起算。（如有更优惠方式请注明）

10、因资金不足而无法按既定付款方式支付时，后续支付资金渠道：项目自筹。

11、调价机制：中标后所签署的采购合同价格锁死，中标供应商不得再以任何理由调整价格。

12、其它要求（若有）：无。

三、报价表

序号	货物名称		规格型号、主要技术参数及标准配置			品牌及牌号	固含量	数量(kg/升)	单价(元)	合计(元)	备注
			面积(m ²)	涂层干膜厚度(μm)	损耗						
一	油漆		91套								
1.1	闸门、埋件防腐	闸门埋件底漆	环氧封孔涂料	3150	20	1.3					
1.2		闸门埋件中间漆	环氧云铁中间漆	3150	180	1.3					
1.3		闸门埋件面漆	无溶剂环氧涂料	3150	400	1.3					
1.4		加重块底漆	环氧云铁中间漆	3150	100	1.3					
1.5		加重块面漆	无溶剂环氧涂料	1200	300	1.3					
1.6	启闭机防腐	底漆	环氧富锌漆	1525	100	1.3					
1.7		中间漆	环氧云铁防锈漆	1630	100	1.3					
1.8		面漆	脂肪族丙烯酸聚氨酯漆	1740	100	1.3					
1.9	闸门、埋件、启闭机油漆稀释剂		稀释剂	按照油漆用量的20%提供		/					

注：请各响应人自行核算相关油漆用量并按升或 kg/元报价。

技术要求：

1. 油漆提供相应的产品合格证；

2. 无溶剂环氧涂料技术要求：

(1) 无溶剂环氧涂料应有国家认证的检验机构按照国家相关的卫生标准检验并出具适用于饮用水的检验报告等证明文件。

(2) 无溶剂环氧涂层除按《生活饮用水卫生标准》中规定的基本项目检测外，还应按涂料的种类及性质依据《船用饮水仓涂料通用技术条件》(GB5369)相关规定检测其他增测项目，并应符合《船用饮水仓涂料通用技术条件》(GB5369)附录 A. 4. 1、A. 4. 2 和 A. 4. 3 的要求。

(3) 无溶剂环氧涂层的水质还应进行 LD50, Ames 和哺乳动物细胞染色体畸变的毒理学试验，并应符合《船用饮水仓涂料通用技术条件》(GB5369)附录 A. 4. 4 的要求。

(4) 无溶剂环氧涂层应测定其在水中溶出物及其浓度，并应符合《船用饮水仓涂料通用技术条件》(GB5369)附录 A. 4. 5 的要求。

1、报价有效期：_____天；

2、付款方式：_____；（如不响应竞价采购公告付款方式或有优惠条件，请明确，并提出贵司具体付款要求）

3、交货工期：_____；（如实填写）

注：如未注明付款方式和交货工期，默认符合竞价采购公告付款方式和交货工期

四、联系方式

采 购 人：中国水电四局（兰州）机械装备有限公司

地 址：云南省大理白族自治州祥云县祥城镇财富工业园区工业大道旁

邮 编：672100

联 系 人：王建云

电 话：18287248668

电子邮箱：974813569@qq.com

2024 年 9 月 10 日

附件 1：采购清单

序号	名称		面积 (m ²)	涂层干膜 厚度 (μm)	损耗	江苏时空	国松	常州蓝阳	福斯特	国际	
1	闸门、埋件防腐	闸门埋件底漆	环氧封孔涂料	3150	20	1.3	H52-3 环氧云铁封闭漆	环氧封孔涂料	环氧封孔涂料	EPP308 环氧底漆 (低表面处理漆)	环氧中间漆 Interdur 8800
2		闸门埋件中间漆	环氧云铁中间漆	3150	180	1.3	H52-81 环氧云铁防锈漆 (中间漆)	H53-85 环氧云铁防锈 (中间漆)	环氧云铁中间漆	环氧云铁中间漆 EPP321	环氧云铁漆 Intergard 475HS
3		闸门埋件面漆	无溶剂环氧涂料	3150	400	1.3	无溶剂环氧树脂漆 (原色) 白色	环氧耐磨面漆 (原色) 白色	无溶剂环氧涂料 (原色) 白色	EPTACK 375 高性能环氧耐磨涂料 (原色) 白色	超高膜厚环氧树脂漆 Interzone485 (原色) 白色
4		加重块底漆	环氧云铁中间漆	3150	100	1.3	H52-81 环氧云铁防锈漆 (中间漆)	H53-85 环氧云铁防锈 (中间漆)	环氧云铁中间漆	环氧云铁中间漆 EPP321	环氧云铁漆 Intergard 475HS
5		加重块面漆	无溶剂环氧涂料	1200	300	1.3	无溶剂环氧树脂漆 (原色) 白色	环氧耐磨面漆 (原色) 白色	无溶剂环氧涂料 (原色) 白色	EPTACK 375 高性能环氧耐磨涂料 (原色) 白色	超高膜厚环氧树脂漆 Interzone485 (原色) 白色
6	启闭机防腐	底漆	环氧富锌漆	1525	100	1.3	H06-1 环氧富锌底漆	H06-1 环氧富锌漆	环氧富锌漆	环氧富锌底漆 ZIEP202	涂环氧富锌底漆 Interzinc 52E
7		中间漆	环氧云铁防锈漆	1630	100	1.3	H52-81 环氧云铁防锈漆 (中间漆)	H53-85 环氧云铁防锈 (中间漆)	环氧云铁防锈漆	环氧云铁中间漆 EPP321 (RAL 9003)	环氧云铁漆 Intergard 475HS
8		面漆	脂肪族丙烯酸聚氨酯漆	1740	100	1.3	BS52-3 丙烯酸聚氨酯面漆 (桔黄色, 色号为 YR04)	BS04-6 丙烯酸脂肪族聚氨酯防腐面漆 (桔黄色, 色号为 YR04)	脂肪族丙烯酸聚氨酯漆 (桔黄色, 色号为 YR04)	聚氨酯面漆 PU411 (桔黄色, 色号为 YR04)	聚氨酯面漆 Interthane990E (桔黄色, 色号为 YR04)
9	闸门、埋件、启闭机油漆稀释剂		稀释剂	按照油漆用量的 20%提供	/	稀释剂	稀释剂	稀释剂	稀释剂	稀释剂	