

竞价采购公告

因中国水利水电第一工程局有限公司长春国家区域创新中心创新产业园三期基础设施项目工程总承包（五标段）施工需要，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 11 月 15 日（星期五）下午 15:00 前将报价文件提交至中国电建集中采购平台。

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	单位	数量	备注
1	波形护栏	SB 级波形护栏 Gr-SB-2E 标准段	米	1500	
2	波形护栏	SB 级波形护栏 Gr-SBm-2E	米	1500	
3	防护网	浸塑金属防护网 1.8 米高	米	380	

二、采购要求

1、本次采购为整体采购，采用**二轮报价**方式，竞价响应供应商报价时须写明单价及总价，报价包含增值税专用发票、货物制造、运输、安装、利润等交付买方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：签订合同后，卖方根据买方提报的材料需求计划排产，排产期约 7 天，加工完成后，卖方在接到买方进场通知后 2 天内送达买方指定地点。并做好施工准备工作。

3、交货地点：吉林省长春市朝阳区超达大路与超然街交汇施工现场附近（以超达大陆与超然街交汇为中心范围不超过 3 公里）。

4、质量标准及要求：

4.1 质量要求：

1) SB、SBm 级波形梁护栏由三波波形梁板（506mm×85mm×4mm）、立柱（□130×130mm×6mm）和防阻块（300mm×200mm×290mm×4.5mm）等组成。

2) 波形梁板、立柱、横梁、端头、防阻块等所用基底金属材质为碳素结构钢，质量等级为 Q235D，其力学性能及化学成分指标应不低于 GB/T700 规定的

要求。

3) 连接防盗螺栓采用性能等级为 4.8 级的普通螺栓，抗拉强度不小于 375N/mm²；拼接防盗螺栓采用性能等级为 8.8S 级的高强螺栓，抗拉荷载不小于 133KN。应按《紧固件机械性能》(GB/T 3098)的要求进行相关试验，对紧固件的产品性能进行检验，检验结果应能满足设计的性能要求，测定螺栓头与螺纹部分交接处牢固性，要求不应断裂在头部。高强螺栓连接副的安装操作应符合 JGJ82 -2011 的要求。

4) 护栏中的紧固件应具有防盗功能。

5) 波形梁板、横梁、立柱、端头、防阻块、托架、紧固件均采用热浸镀锌防腐处理。采用热浸镀锌防腐时，波形梁板、横梁、立柱、端头平均镀锌层附着量不低于 600g/m²，平均镀锌层厚度不低于 84um，镀层均匀性不低于 25%，防阻块、托架、紧固件平均镀锌层附着量不低于 350g/m²，平均镀锌层厚度不低于 49um，镀层均匀性不低于 25%。浸塑涂层厚度不低于 250 μm。防腐应严格按《公路工程刚构件防腐蚀技术条件》(GB/T18226-2015)的规定执行。

6) 护栏立柱柱帽采用优质氧丁胶制造，其使用年限不应小于护栏使用年限。卖方保证货物在发货前经过严格测试，以保证货物是全新的，质量、规格和技术要求满足合同及图纸规定，且该产品达到行业标准或国家标准。

7) 防护网图纸后附。

5、质保期：经验收合格之日起 2 年。

6、响应人的资质要求：投标人必须是依照中华人民共和国法律设立并在中华人民共和国境内登记注册的独立法人；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；投标人无采取非法手段谋取不正当利益的违法、违纪不良记录；近三年内参加招投标活动中，投标人无不良记；投标人不存在《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（若需要资质要求的，未达到资质要求的，将被视为无效响应。）

7 响应文件每页均需投标响应人签字并加盖企业公章。

8、成交确定原则：质量和服务相等且报价最优。

9、付款条件；

(1)预付款：无。

(2)先货后款，双方在施工完成后对账，结算以实际验收合格数量为准，对账经双方确认后卖方根据买方要求在对账完成 5 日内开具增值税发票，采取一票制结算，买方收到发票后 1 个月内支付卖方发票金额的 99%，余下 1%为质保金，质保期满后 30 日内返还，质保金返还不免除卖方质量责任。

(3)验收数量的确认：验收合格数量（非买方原因出现损坏的不予计量）。

10、服务承诺：出现因产品质量不合格或不符合合同中规定的，且故障是由于卖方生产原因所致,造成不能使用的情况,卖方在收到产品损坏通知,必须在买方规定时间内准备同型号的货物,发运到买方使用现场,若因此影响买方的施工生产,其风险和费用将由卖方承担。

11、其它要求：投标人必须是水电一局七公司、水电一局、电建股份有限公司内合格供应商，如果为非合格供应商，需在报价截止前成为合格供应商，中标后签订的采购合同为电子合同，投标人需通过中国电建供应链云服务平台(网址:<https://scm.powerchina.cn/web/index>)完成线上签订。具体申请事宜联系中国电建集中采购平台网站客服经理电话 4006274006-11。

三、联系方式

采 购 人：中国水利水电第一工程局有限公司

地 址：吉林省长春市绿园区锦西路 933 号

邮 编：130000

联 系 人：于明浩

电 话：15943233697

2024 年 11 月 11 日