

# 辽宁省大凌河防洪治理工程可行性研究阶段堤防断面测量询价函

我公司现对辽宁省大凌河防洪治理工程可行性研究阶段堤防断面测量进行询价采购。基本情况及要求如下：

## 一、项目概况

1. 项目名称：辽宁省大凌河防洪治理工程可行性研究阶段堤防断面测量。
2. 服务地点：朝阳市、锦州市。测绘工作范围详见附件 1：测区示意图。
3. 服务期限：在合同签订后 10 日内完成辽宁省大凌河防洪治理工程可行性研究阶段堤防断面测量工作。
4. 服务内容：比例尺 1:1000 堤防纵断面测量 333.4km，比例尺 1:500 堤防横断测量 700.1km。
5. 测绘费用：费用总金额不超过人民币 36.7 万元。

## 二、资质、资格条件

1. 具备独立法人资格；
2. 须具备自然资源主管部门核发的乙级及以上测绘资质证书（包含工程测量专业）；
3. 近 3 年（2022 年 12 月 29 日起）未在承担的测绘项目中发生严重质量安全事故、未发生过违法、违规和违约等严重失信行为；
4. 满足法律、法规的其它要求；
5. 具有工程测量项目业绩（2022 年 12 月 29 日起至今至少两项）。

## 三、需提交的文件资料

1. 企业营业执照复印件一份；
2. 相关资质证明复印件一份；
3. 授权委托书和法定代表人身份证明；
4. 本项目测绘费用报价函；
5. 工程测量项目业绩。

报价人提供的所有材料均视为承诺真实有效，若因资料虚假造成损失的，询价人将依法追究报价单位法律责任。

## 四、确认方式

采用合理低价法，确定该项目测绘单位。

## 五、递交文件截止时间及地点

2026 年 1 月 4 日 15:00 前，辽宁省水利水电勘测设计研究院有限责任公司 1#楼 229 室。

联系人：徐立军，联系电话：024-23861105。

辽宁省水利水电勘测设计研究院有限责任公司

2025 年 12 月 29 日

## 辽宁省大凌河防洪治理工程可行性研究阶段堤防断面测量报价函

辽宁省水利水电勘测设计研究院有限责任公司：

1. 我方已仔细研究辽宁省大凌河防洪治理工程可行性研究阶段堤防断面测量项目询价文件的全部内容，我方愿意以总价人民币（大写）\_\_\_\_\_元的测量费用完成辽宁省大凌河防洪治理工程可行性研究阶段堤防断面测量工作，服务期限：合同签订后 10 日内完成测量工作。

2. 我方的报价文件包括下列内容：

- (1) 报价函；
- (2) 营业执照；
- (3) 测绘资质证书；
- (4) 授权委托书和法定代表人身份证明；
- (5) 工程测量项目业绩。

报价文件的上述组成部分如存在内容不一致的，以报价函为准。

3. 如我方中标，我方承诺：

- (1) 在收到成交通知后，在规定的期限内与你方签订合同；
- (2) 在签订合同时不向你方提出附加条件；
- (3) 在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务。

4. 我方在此声明，所递交的报价文件及有关资料内容完整、真实和准确。

5. \_\_\_\_\_（其他补充说明）。

报 价 人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

电 话：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_

# 附件 1 测区示意图

