汾河流域水文资料收集、整理

及初步分析项目

采购报价邀请文件

**采 购 人：北京川流科技开发有限公司**

**二〇二三年十一月**

目 录

[第一章　报价须知 2](#_Toc1521)

[一、基本情况 2](#_Toc13485)

[二、报价人资格要求 2](#_Toc3520)

[三、询价文件的提供 2](#_Toc15327)

[四、报价文件提交时间、地点 2](#_Toc2542)

[第二章　报价文件 4](#_Toc18732)

[一、文本份数 4](#_Toc14118)

[二、报价文件主要内容 4](#_Toc12874)

[三、报价 4](#_Toc22806)

[四、报价说明 4](#_Toc9661)

[第三章　报价评定 5](#_Toc8085)

[附件：文函、表格格式 6](#_Toc27096)

# 第一章　报价须知

## 一、基本情况

根据汾河流域设计洪水计算项目（项目编号：SXHC202302013）要求，需充分研究汾河流域暴雨过程,揭示洪水形成机制,构建符合本区域特征的汾河流域暴雨洪水机理，同时研究水利工程对洪水的影响，还原修正实测洪水资料，并分析经过水库影响后干流各河段的设计洪水计算成果，提出满足目前河道特征的干流设计洪水标准。我公司为更好的完善项目水文资料，保障项目完成质量，拟针对“汾河流域水文资料收集、整理及初步分析”部分开展采购邀请。

## 二、项目采购需求

1. 资料收集

为摸清汾河上游河段、文峪河流域等重要支流河段降雨-径流-洪水机理和修订汾河干流洪水成果，还需收集流域内重要降雨站点、水文站场次洪水、大断面资料，资料清单见下表1-3。

表1 洪水水文要素摘录信息表

|  |  |
| --- | --- |
| **水文站** | **年份** |
| 宁化堡 | 2019-2022 |
| 娄烦 | 1994，2010，2019-2022 |
| 汾河水库 | 2013、2015-2022 |
| 双家寨 | 2019-2022 |
| 文峪河水库 | 1962-1992，1994-2002，2007-2022 |
| 逯家岩 | 2012-2022 |
| 灵石 | 1992-2022 |
| 石滩 | 1985-1988 |
| 柴庄 | 1956-2016 |
| 新绛 | 2016-2022 |
| 河津 | 1998-2008，2014-2022 |
| 大交 | 1995、1997、2002、2005、2006、2009、2017、2018、2019、2022 |
| 浍河水库 | 1959-1992，1994-2022 |

表2 降水摘录信息表

| **雨量站** | **年份** |
| --- | --- |
| 汾河水库 | 1986-1989、1992-1996、1998、2003、2012、2021 |
| 灵石 | 1992-2022 |
| 米峪镇 | 1995、2002、2006、2012、2013、2017、2021 |
| 彭温庄 | 1995、1999、2002、2006、2012、2013、2017、2021 |
| 普明 | 1986-1999，2000、2002、2005、2010、2012、2013、2017、2021 |
| 前马龙 | 1986-1999、2000、2002、2005、2010、2012、2013、2017、2021 |
| 天池店 | 1986-1999、2000、2002、2005、2010、2012、2013、2017、2021 |
| 源涡 | 1988、1995-1997，1999、2002、2005、2006、2017、2021 |

表3 实测大断面资料表

|  |  |
| --- | --- |
| **站名** | **大断面年份** |
| 静乐 | 1988-1990、1995、1996、1998、2000、2003、2015、2021 |
| 上静游 | 1988、1990、1992、1995、2000、2005、2010、2012、2015、2021 |
| 寨上 | 1988、1999、2015、2017、2021 |
| 兰村 | 2015、2021 |
| 义棠 | 1988、1990、1995、1996、1998、2000、2005、2009、2015、2016、2021 |
| 赵城 | 1988、1990、1993-1996、2020、2021 |
| 柴庄 | 1988、1990、1993、1996、2000、2021 |
| 河津 | 2000、2005、2010、2015、2016、2021 |
| 灵石 | 1993-1996、1998、2000、2005、2010、2015、2021 |
| 岔口 | 1988、1990、1995、2000、2006、2009、2010 |
| 双家寨 | 2015、2017、2021 |
| 逯家岩 | 2015、2017、2021 |

1. 资料初步分析

完成上述资料的初步分析和“三性”检验，并处理成标准格式。

3、完成时间：30个工作日或以签订合同为准。

## 三、报价人资格要求

1、具有独立法人资格，持有企业法人营业执照，具有独立承担民事责任能力；

2、要求企业具有可靠良好的财务状况和资信状况，并具有履行合同所必需的人员和能力。

## 四、询价文件的提供

受邀报价人提供指定电子邮箱，我公司以邮件方式提供询价文件，不提供纸质文件。询价文件也可在以下网站下载：http://www.sgzycl.com/pub/clkj/ggl/。

## 五、报价文件提交时间、地点

报价文件提交截止时间：北京时间2023年11月3日下午17:00整。

纸质报价文件提交地点：北京市西城区六铺炕北小街2-1号。

可采用邮件方式，以邮件送达时间为准。逾期送达或不符合规定的报价文件不予接收。

联系人：苏庆珣

联系电话：010-63206363

电子信箱：[475783408@qq.com](mailto:475783408@qq.com)

# 第二章　报价文件

## 一、文本份数

报价人需提交报价文件加盖公章的电子版扫描件一份。

## 二、报价文件主要内容

报价文件主要包含下列内容：

（1）报价书；

（2）授权委托书；

（3）资格审查资料：企业营业执照、财务状况、资质证书、似项目业绩等。

## 三、报价

本项目采用总价承包方式。选择最低价方案作为最终采购方案。

# **第三章　报价评定**

采购人组织有关业务人员成立采购评审小组，对报价人的报价文件进行审查。以下几种情况，采购评审小组有权视该报价书为无效。

(1) 报价文件没有报价人的法人或其授权代表亲笔签名或加盖公章。

(2) 明显不符合国家或行业规定的技术标准的要求。

(3) 报价文件附有采购人不能接受的条件。

(4) 报价工作内容对询价文件的规定有实质性的偏差。

(5) 不符合询价文件规定的其他实质性要求。

采购人将通过对报价人的报价、经验及相关项目的成功案例、社会信誉等进行综合评价，根据质量和服务满足要求且报价合理的原则确定中选单位。

# **附件：文函、表格格式**

汾河流域水文资料收集、整理及初步分析项目

**报价文件**

报价人（盖章）：

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：

2023 年 月 日

### **1、 报价书格式**

**报 价 书**

北京川流科技开发有限公司:

根据已收到的《汾河流域水文资料收集、整理及初步分析项目采购报价邀请文件》，我公司根据实际情况以及自身实力，承诺如下：

1、我方愿以总价 （万元，包干总价）的价格完成汾河流域水文资料收集、整理及初步分析工作。

2、如贵公司接受我方报价，我方保证与贵公司签署汾河流域水文资料收集、整理及初步分析技术服务合同，并在合同规定的工期内完成合同约定的工作内容。

3、贵公司所发出的邀请报价文件和本报价文件将构成约束我们双方的合同。

报价人（盖章）：

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：

2023 年 月 日

**2、法定代表人身份证明书 （负责人）（格式）**

单位名称：

单位性质：

地 址：

成立时间： 年 月 日

经营期限：

姓 名： 性 别：

年 龄： 职 务：

系 （报价人名称） 的法定代表人（负责人、自然人）。

特此证明。

|  |  |
| --- | --- |
| 身份证正面（扫描件） | 身份证反面（扫描件） |

报价人： (盖章)

　　　　法定代表人（负责人）: (签字或盖章)

日 期： 年 月 日

**3、法定代表人授权委托书（负责人）（格式）**

：

本授权书声明：注册于 （报价人住址）的 （报价人名称）法定代表人（负责人） （姓名、职务）代表本公司授权在下面签字的 （报价人代表姓名、职务）为本公司的合法代理人，就贵方组织的 项目，以本公司名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于 年 月 日签字生效，特此声明。

|  |  |
| --- | --- |
| 身份证正面（扫描件） | 身份证反面（扫描件） |

　　报价人： (盖章)

　　　　　法定代表人（负责人）： (签字或盖章)

授权委托人： (签字或盖章)

日 期： 年 月 日

**4、资格审查资料：**

营业执照副本;

开户许可证或基本存款账户信息；

社会保险缴纳凭证；

纳税凭证；

审计报告或资信证明；

相关业绩证明；