

合同编号：TRWSWYBSKSJ-2021

正本

铜仁市万山区瓮岩坝水库工程

施工图设计合同



发包人：北京清河水利建设集团有限公司



勘察设计人：贵州鼎弘源工程有限公司

签订时间：2021年11月29日

目 录

| | |
|----------------------------|-----------|
| 第一节 合同协议书..... | 1 |
| 第二节 通用合同条款..... | 2 |
| 勘察设计部分..... | 2 |
| 1. 一般约定..... | 2 |
| 2. 发包人义务..... | 4 |
| 3. 发包人管理..... | 5 |
| 4. 勘察人义务..... | 6 |
| 5. 勘察要求..... | 7 |
| 6. 开始勘察和完成勘察..... | 10 |
| 7. 暂停勘察..... | 11 |
| 8. 勘察文件..... | 12 |
| 9. 勘察责任与保险..... | 12 |
| 10. 设计和施工期间配合..... | 13 |
| 11. 合同变更..... | 13 |
| 12. 合同价格与支付..... | 14 |
| 13. 不可抗力..... | 15 |
| 14. 违约..... | 15 |
| 15. 争议的解决..... | 16 |
| 设计部分..... | 17 |
| 1. 一般约定..... | 17 |
| 2. 发包人义务..... | 19 |
| 3. 发包人管理..... | 20 |
| 4. 设计人义务..... | 20 |
| 5. 设计要求..... | 22 |
| 6. 开始设计和完成设计..... | 23 |
| 7. 暂停设计..... | 24 |
| 8. 设计文件..... | 24 |
| 9. 设计责任与保险..... | 25 |
| 10. 施工期间配合..... | 26 |
| 11. 合同变更..... | 26 |
| 12. 合同价格与支付..... | 26 |
| 13. 不可抗力..... | 27 |
| 14. 违约..... | 27 |
| 15. 争议的解决..... | 28 |
| 第三节 勘察设计专用合同条款..... | 29 |

| | |
|-------------------|----|
| 1. 一般约定..... | 29 |
| 2. 发包人义务..... | 29 |
| 4. 勘察设计人义务..... | 30 |
| 5. 勘察设计要求..... | 31 |
| 9. 勘察设计责任与保险..... | 31 |
| 12. 合同价格与支付..... | 31 |
| 15. 争议解决..... | 32 |
| 16. 其他..... | 32 |

第一节 合同协议书

北京清河水利建设集团有限公司（以下简称“发包人”）为实施铜仁市万山区瓮岩坝水库工程项目施工图设计（项目名称），已接受贵州鼎弘源工程有限公司（以下简称“勘察设计人”）对该项目勘察设计投标。发包人和勘察设计人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 专用合同条款；
- (3) 通用合同条款；
- (4) 其他合同文件。

2. 上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 签约合同价：以人民币（大写）叁佰肆拾捌万捌仟元整（小写 ¥3488000.00 元）作为施工图设计阶段勘察设计合同费用，勘察设计人纳税人身份为小规模，为发包人开具增值税专用发票。税金包括在合同费用之中，按国家相应政策缴纳，如遇国家税率调整按最新的税率执行，若因纳税人身份不同，出现的税差由乙方承担。

4. 项目负责人：杨再松；

5. 勘察设计工作质量符合的标准和要求：满足国家及行业现行相关规程规范和技术标准。

6. 勘察设计人承诺按合同约定承担工程的勘察设计工作。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向勘察设计人支付合同价款。

8. 设计服务期限为：满足业主各阶段进度计划的设计要求。

9. 本合同协议书一式捌份，合同双方各执正本壹份和副本叁份。

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

11. 工程建设任务和规模为：水库为小（1）型，工程等别为 IV 等，坝型为混凝土面板堆石坝，坝顶高程 665.80m，主要建筑物级别为 4 级，次要建筑物为 5 级。主要建设内容有水库首部枢纽建筑物和输水建筑物等。

发包人

（盖单位章）

法定代表人
（或委托代理人）：

2021年11月29日

勘察设计人

（盖单位章）

法定代表人
（或委托代理人）：

2021年11月29日