

# 建设工程勘测设计合同

项目名称：淅川县2025年第一批农村公路危桥改造工程

项目地点：淅川县境内

设计证书等级：公路行业（公路）专业乙级

发包人：淅川县农村公路建设养护中心

设计人：中晟恒昌设计集团有限公司

签订日期：2025年12月31日

中华人民共和国建设部监制  
国家工商行政管理局

发包人: 淅川县农村公路建设养护中心

设计人: 中晟恒昌设计集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国政府采购法》要求, 淅川县农村公路建设养护中心 通过竞争性磋商的方式, 接受了乙方中晟恒昌设计集团有限公司 所做的投标, 本着平等互利和诚实信用的原则, 一致同意签订本合同如下:

### **第一条 本合同签订依据**

1. 1 《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计市场管理规定》。
1. 2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。
1. 3 建设工程批准文件。

### **第二条 勘察设计依据**

2. 1 发包人给设计人的委托书
2. 2 发包人提交的基础资料
2. 3 设计人采用的主要技术标准是: 国家现行的建设工程及交通工程相关技术标准、规范、规程、规定等

### **第三条 合同文件的优先次序**

构成本合同的文件可视为是能互相说明的, 如果合同文件存在歧义或不一致, 则根据如下优先次序来判断:

3. 1 合同书
3. 2 中标函 (文件)
3. 3 发包人要求及委托书
3. 4 设计评审中有关问题的澄清及承诺

### **第四条 本合同项目概况**

项目名称：淅川县2025年第一批农村公路危桥改造工程

设计规模及范围：淅川县22座桥梁项目详勘、定测、施工图设计及编制预算工作，以及后续服务等。具体明细如下：

序号	桥梁名称	拟建情况							
		按跨径分 类	跨径组 合	全长(m)	全宽 (m)	面积	桥台基础类型	桥墩基础 类型	上部构造
1	辛家山桥	小桥	1*10	21.02	6	126.12	扩大基础、U型台		现浇矩形板
2	柏扒村桥	小桥	1*10	11.42	6	68.52	扩大基础、轻型台		现浇矩形板
3	王寨西桥	小桥	1*6	7.42	6	44.52	扩大基础、轻型台		现浇矩形板
4	王林西桥	小桥	1*6	7.42	6	44.52	扩大基础、轻型台		现浇矩形板
5	张湾桥	中桥	4*8	42.02	7	294.14	扩大基础、U型台	柱式墩	现浇矩形板
6	贺营桥	小桥	1*12	20.02	7	140.14	扩大基础、U型台		现浇矩形板
7	陈店桥	小桥	2*13	32.04	7	224.28	桩基	柱式墩	预应力钢筋混 凝土空心板桥
8	温庄桥	小桥	2*8	26.02	6	156.12	扩大基础、U型台	实体墩	现浇矩形板
9	六组桥	小桥	1*8	9.42	6	56.52	扩大基础、轻型台		现浇矩形板
10	王坡桥	小桥	1*13	18.04	7	126.28	桩基		预应力钢筋混 凝土空心板桥
11	贾沟桥	小桥	1*8	9.42	6	56.52	扩大基础、轻型台		现浇矩形板
12	曹家桥	中桥	2*16	37.08	7	259.56	桩基	柱式墩	预应力钢筋混 凝土空心板桥
13	张沟桥八 组	小桥	1*8	9.42	6	56.52	扩大基础、轻型台		现浇矩形板
14	西队桥	小桥	1*8	9.42	6	56.52	扩大基础、轻型台		现浇矩形板
15	中组桥	小桥	1*8	9.42	6	56.52	扩大基础、轻型台		现浇矩形板

序号	桥梁名称	拟建情况							
		按跨径分 类	跨径组 合	全长(m)	全宽 (m)	面积	桥台基础类型	桥墩基础 类型	上部构造
16	沙渠河下 组桥	小桥	1*10	11.42	6	68.52	扩大基础、轻型台		现浇矩形板
17	东沟河桥	小桥	2*8	17.42	6	104.52	扩大基础、轻型台		现浇矩形板
18	中街桥	小桥	1*13	18.04	8.5	153.34	桩基础		预应力钢筋混 凝土空心板桥
19	大房营桥	小桥	1*8	18.02	7	126.14	扩大基础、U型台		现浇矩形板
20	大阴沟二 桥	小桥	1*10	22.02	7	154.14	扩大基础、U型台		现浇矩形板
21	小泉沟桥	中桥	4*20	85.12	7	595.84	扩大基础、肋板台		预应力钢筋混 凝土空心板桥
22	王庄桥	中桥	1*20	25.04	7	175.28	桩基		预应力钢筋混 凝土空心板桥
合计				466.68		3144.58			

**第五条** 发包人在确认中标人后应及时向设计人提交有关资料及相关文件。

**第六条** 编制单位向发包人交付的文件名称：淅川县2025年第一批农村公路危桥改造工程中22座桥梁的施工图设计， 编制单位应按规定的时间、数量向发包人递交编制文件，并送达发包人指定地点。

### **第七条 费用**

本项目合同总价为人民币（大写）：肆拾壹万肆仟叁佰元整

（¥：414300.00元）。收费依据和计算方法按国家和地方有关规定执行。

### **第八条 支付方式**

项目施工图设计评审通过并交付使用后，甲方一次性支付合同额勘测设计费用。

### **第九条 双方责任**

#### 9.1 发包人责任

9.1.1 发包人按本合同第五条规定的內容，在规定的时间内向设计人提交基础資料及文件，并对其完整性、正确性及时限负责。发包人不得要求设计人违反国家有关标准进行设计。

9.1.2 发包人变更委托设计项目、规模、条件或因提交的資料错误，或所提交資料作较大修改，以致造成设计人设计返工时，双方除另行协商签订补充协议（或另订合同）、重新明确有关条款外，发包人应按设计人所做工作量向设计人支付返工费。

9.1.3 在合同履行期间，发包人要求终止或解除合同，设计人未开始设计工作的，不退还发包人已付的定金；已开始设计工作的，发包人应根据设计人已进行的实际工作量，不足一半时，按该阶段设计费的一半支付；超过一半时，按该阶段设计费的全部支付。

9.1.4 发包人要求设计人比合同规定时间提前交付勘察设计文件时，须征得设计人同意，不得严重背离合理设计周期，且发包人应支付赶工费。

9.1.5 发包人应为设计人派驻现场的工作人员提供工作、生活及交通等方面的便利条件及必要的劳动保护装备。

## 9.2 设计人责任

9.2.1 设计人应按国家规定和合同约定的技术规范、标准进行勘察设计，按本合同第六条规定的內容、时间及份数向发包人交付勘察设计文件（出现9.1.1、9.1.2、9.1.3、9.1.5 规定有关交付勘察设计文件顺延的情况除外）。并对提交的勘察设计文件的质量负责。

9.2.2 设计人对勘察设计文件出现的遗漏或错误负责修改或补充。由于设计人设计错误造成工程质量事故损失，设计人除负责采取补救措施外，应免收受损失部分的设计费，并根据损失程度向发包人支付赔偿金。

9.2.3 由于设计人原因，延误了勘察设计文件交付时间，每延误一天，应减

收该项目应收设计费的千分之五。

9.2.4 合同生效后，设计人要求终止或解除合同，设计人应双倍返还发包人已支付的定金。

9.2.5 设计人交付勘察设计文件后，按规定参加有关上级的设计审查，并根据审查结论负责不超出原定范围的内容做必要调整补充。设计人按合同规定时限交付设计文件一年内项目开始施工，负责向发包人及施工单位进行设计交底、处理有关设计问题和参加竣工验收。在一年内项目尚未开始施工，设计人仍负责上述工作，可按所需工作量向发包人适当收取咨询服务费，收费额由双方商定。

## **第十条 保密**

双方均应保护对方的知识产权，未经对方同意，任何一方均不得对对方的资料及文件擅自修改、复制或向第三人转让或用于本合同项目外的项目。如发生以上情况，泄密方承担一切由此引起的后果并承担赔偿责任。

## **第十一条 仲裁**

本建设工程设计合同发生争议，发包人与设计人应及时协商解决。也可由当地建设行政主管部门调解，调解不成时，双方当事人同意由淅川县仲裁委员会仲裁。双方当事人未在合同中约定仲裁机构，当事人又未达成仲裁书面协议的，可向人民法院起诉。

## **第十二条 合同生效及其他**

12.1 设计人为本合同项目的服务至施工安装结束为止。

12.2 本工程项目中，设计人不得指定建筑材料、设备的生产厂或供货商。发包人需要设计人配合建筑材料、设备的加工订货时，所需费用由发包人承担。

12.3 发包人委托设计人承担本合同内容以外的工作服务，另行签订协议并支付费用。

12.4 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

12.5 本合同双方签字盖章即生效，一式肆份，发包人贰份，设计人贰份。

12.6 双方履行完合同规定的义务后，本合同即行终止。

12.7 双方认可的来往传真、电报、会议纪要等，均为合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

12.8 未尽事宜，经双方协商一致，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

发包人：淅川县农村公路建设养护中心（盖章）

法定代表人或委托代理人：（签字）

开户银行：

账 户：

设计单位：中晟恒昌设计集团有限公司（盖章）

法定代表人或委托代理人：（签字）

开户银行：中国邮政储蓄银行股份有限公司南阳市光武路支行

账 户：941139013000322111