

---

# 工程项目勘察设计合同书

项 目 名 称：洛阳市孟津区境内高速下道口综合提升、  
G310孟津境绿化提升工程设计费项目

发 包 人（甲方）：洛阳市孟津区交通运输局

勘察设计人（乙方）：洛阳市规划建筑设计研究院有限公司



项 目 名 称：洛阳市孟津区境内高速下道口综合提升、G310 孟津境绿化提升工程  
设计费项目

发包人（甲方）： 洛阳市孟津区交通运输局

勘察设计师（乙方）：洛阳市规划建筑设计研究院有限公司

发包人委托勘察设计师承担洛阳市孟津区境内高速下道口综合提升、G310 孟津境绿化提升工程设计费项目设计工作，工程地点为洛阳市孟津区，经双方协商一致，签订本合同，共同执行。

### 第一条 本合同签订依据

- 1.1 《中华人民共和国民法典》和《中华人民共和国建筑法》。
- 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 设计依据

- 2.1 发包人给勘察设计师的委托书
- 2.2 发包人提交的基础资料
- 2.3 勘察设计师采用的主要技术标准是：
  - 1、《城市绿地设计规范》（GB50420-2007）；
  - 2、《城市园林绿化工程施工及验收规范》（CJJ/T82-2012）；
  - 3、现行的其它相关专业国家设计规范、河南省地方设计规范及招标文件中明确的技术标准及规范。

### 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 补充协议，合同书；

3.2 发包人要求及委托书；

#### 第四条 本合同项目的名称、规模、设计范围及设计内容

##### 4.1 项目规模

本项目为洛阳市孟津区交通运输局洛阳市孟津区境内高速下道口综合提升、G310 孟津境绿化提升工程设计费项目，位于洛阳市孟津区。为提高行车舒适性和绿化形象，计划对 G310 孟津境道路中分带进行绿化提升，孟津境绿化长度约 35 公里，主要内容有补植补栽蜀桧、新栽种夹竹桃、独杆紫薇、高杆月季、撒播百日菊等。

##### 4.2 项目勘察设计内容

工程可行性研究报告编制、勘察、测绘、施工图设计、预算及后续服务工作。

#### 第五条 发包人向勘察设计人提交的有关资料、文件

在开展工程设计之前提供本项目所需的相关设计基础资料，规划设计条件及设计委托书等。

#### 第六条 勘察设计人向发包人交付的设计文件、份数、地点及时间

(1) 本次设计 15 日历天内交付全部成果。其中，合同签订后 5 日历天内完成方案设计成果 1 套，待方案确定后 10 日历天内完成施工图纸 8 套(含电子文件)。

(2) 施工现场配合服务：根据发包人另行安排。

#### 第七条 费用及依据

合同价格暂按 2023 年 11 月 6 日洛阳市孟津区交通运输局洛阳市孟津区境内高速下道口综合提升、连霍高速绿化、G310 孟津境绿化提升工程设计费项目的中标金额计算，中标金额 887000 元（大写金额：捌拾捌万柒仟元整）。

本项目暂按费率中标计算，最终设计费的结算、核定以财政部门审核、审定的金额为准。

## 第八条 支付方式

- 1、提交各项项目成果后，发包人支付合同总费用至80%。
- 2、各项项目完工后，发包人支付合同总费用至97%。
- 3、各项项目竣工验收后，发包人支付合同总费用至100%。
- 4、发包人付款前，勘察设计人应向发包人提交相应金额的发票，未提供发票而导致发包人未付款的，发包人不承担违约责任。

## 第九条 双方责任

### 9.1 发包人（甲方）责任

9.1.1 发包人变更委托设计项目、规模、条件或因提交的资料错误，或所提交资料作较大修改，以致造成勘察设计人设计较大返工时，双方除另行协商签订补充协议或另订合同。

9.1.2 在合同履行期间，发包人因合理原因要求终止或解除合同，已开始设计工作的，发包人应根据勘察设计人已进行的实际工作量支付相应的设计费用。

9.1.3 发包人要求勘察设计人比合同规定时间提前交付设计文件时，勘察设计人应尽量满足，但不得严重背离合理设计周期。

## 9.2 勘察设计人（乙方）责任

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

9.2.2 勘察设计人应按有关规范的要求确定本工程的合理使用年限。

9.2.3 勘察设计人对设计文件出现的遗漏或错误负责修改或补充。由于勘察设计人设计错误造成工程质量事故损失，勘察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。对第三方造成损害的，由设计人负责承担全部责任。

9.2.4 由于勘察设计人原因，延误了设计文件交付时间，每延误一天，应支付该项目应收设计费千分之二之逾期违约金。逾期超过 10 日，每日应按该项目应收设计费的千分之四支付逾期违约金，逾期超过 30 日，发包人有权单方解除合同并追究勘察设计方的违约责任及因违约行为造成的经济损失。

9.2.5 合同生效后，勘察设计人要求终止或解除合同，除无权要求支付设计费外，还应承担合同总金额 10% 的违约金，如造成甲方损失的，还应承担赔偿损失的责任。

9.2.6 勘察设计人交付设计文件后，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。勘察设计人按合同规定时限交付设计文件后一年内项目开始施工的，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，勘察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。

9.2.7 勘察设计人存在上述约定以外的其他违约行为，按每次或每项或每日5000元支付违约金。

## 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 争议解决

与本建设工程设计合同有关的一切争议，发包人与勘察设计人应及时协商解决，协商不成的，任何一方可向发包方所在地人民法院起诉。

## 第十二条 合同生效及其他

12.1 勘察设计人为本合同项目的服务至工程竣工验收合格并且移交完成。

12.2 本工程项目中，勘察设计人不得指定建筑材料、设备的生产厂或供货商。发包人需要勘察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 发包人委托勘察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，一式陆份，双方各执叁份。

12.6 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。

12.7 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。

发包人名称：

洛阳市孟津区交通运输局  
(盖章)




设计人名称：

洛阳市规划建筑设计研究院有限公司  
(盖章)





法定代表人

或委托代理人：

  
2023.11.06

法定代表人

或委托代理人：

  
  
2023.11.06

地址：

邮政编码：

电话：

传真：

开户银行：

银行账号：

地址：洛阳市洛龙区开元大道56号

邮政编码：471023

电话：

传真：

开户银行：建行洛阳分行

银行账号：41001501110050201587