

GF—2015—0210

合同编号：\_\_\_\_\_

# 建设工程勘察设计合同

(专业建设工程)

工 程 名 称：洛阳市城乡一体化示范区水利建设服务中心酒流沟排  
涝渠左线暗涵建设工程勘察及设计项目

工 程 地 点：洛阳市城乡一体化示范区境内

证 书 等 级：工程勘察专业类岩土工程（勘察）乙级、水利行业乙级

发 包 人：洛阳市城乡一体化示范区水利建设服务中心

承包人（联合体牵头方）：浩霖晟源工程设计有限公司

承包人（联合体成员）：师梦勘测设计集团有限公司

签 订 日 期：2025年 9 月 19 日

住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局

制定



# 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：洛阳市城乡一体化示范区水利建设服务中心

设计方（全称）：浩霖晟源工程设计有限公司

勘察方（全称）：师梦勘测设计集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就洛阳市城乡一体化示范区水利建设服务中心酒流沟排涝渠左线暗涵建设工程勘察及设计项目及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

## 一、工程概况

1. 工程名称：洛阳市城乡一体化示范区水利建设服务中心酒流沟排涝渠左线暗涵建设工程勘察及设计项目。

2. 工程批准、核准或备案文号： / 。

3. 工程内容及规模：伊滨区酒流沟排涝渠建设工程规模为III等，主要建筑为3级，次要建筑物为4级，临时建筑物为5级，设计防洪标准为50年一遇。该工程采用双线(左线+右线)方案。左线为3x3m单孔箱涵，从酒流沟南山大道下游方特挡土墙处至龙顾路，总长720m，单孔箱涵进口处设控制闸门。右线采用明渠加箱涵形式，从方特挡土墙右侧穿越光武大道，沿光武大道右侧绿化带至伊东渠，总长1180.9m，其中明渠段长750.9m，3孔箱涵段长430m(光武大道140m、龙顾路290m)，单孔尺寸为3.5x5m。

4. 工程所在地详细地址：洛阳市城乡一体化示范区境内。

5. 工程进度安排：合同签订之日起30日历天内提交勘察报告。

施工图设计及预算编制成果，并提供施工全过程服务。

## 二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：本项目为洛阳市城乡一体化示范区水利建设服务中心酒流沟排涝渠左线暗涵建设工程勘察及设计项目。

2. 工程设计阶段：合同签订之日起 30 日历天内提交勘察报告、施工图设计及预算编制成果，并提供施工全过程服务。

3. 工程设计服务内容：包含勘察、施工图设计、施工图预算编制及施工全过程服务。

## 三、合同价格形式

合同采用总价包干形式：本工程服务费为 大写：人民币壹拾陆万壹仟捌佰贰拾叁元捌角叁分，小写：(¥161823.83)。其中，设计总价为 大写：人民币玖万肆仟壹佰肆拾叁元捌角叁分，小写：(¥94143.83)；勘察总价为 大写：人民币陆万柒仟陆佰捌拾元整，小写：(¥67680.00)，含税。

## 四、项目负责人

设计方项目负责人：陈海霞；勘察方项目负责人：高志超。

## 五、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 专用合同条款及其附件；
- (2) 通用合同条款；
- (3) 中标通知书（如果有）；
- (4) 响应函及其附录；

- (5) 发包人要求；
- (6) 技术标准；
- (7) 发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；
- (8) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关且双方认可的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

## 六、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 勘察设计师承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

## 七、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 八、签订地点

本合同在 洛阳市城乡一体化示范区 签订。

## 九、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

## 十、合同生效

本合同自 双方法定代表人或委托代理人签字并加盖单位公章后  
生效。

#### 十一、合同份数

本合同一式 陆 份，均具有同等法律效力，发包人执 叁 份、勘察  
设计人执 叁 份。

发包人：洛阳市城乡一体化示范区水利建设服务中心（盖章）

法定代表人或委托代理人（签字）：

纳税人识别号：

地 址：

邮政编码：

电 话：

传 真：

开户银行：

账 号：



乙方联合体牵头方名称：浩霖晟源工程建设有限公司（盖章）

法定代表人或委托代理人（签字）：

纳税人识别号：91510104MA62QYMN2C

地 址：成都市锦江区下东大街118号11楼516号

邮政编码：610017

电 话：028-87057973

传 真：

开户银行：中国建设银行股份有限公司成都金仙桥支行

账 号：51050144640800003081



乙方联合体成员名称：师梦勘测设计集团有限公司（盖章）

法定代表人或委托代理人（签字）：

纳税人识别号：914101023495284066

地 址：河南省郑州市高新技术开发区冬青街46号B区007号

邮政编码：450000

电 话：0371-63363262

传 真：

开户银行：中国农业银行股份有限公司郑州伏牛路支行

账 号：16052001040003829



签订日期：2025.9.9

## 第二部分 通用合同条款

本部分按照《建设工程设计合同（示范文本）》（GF-2015-0210）通用合同条款内容执行。

## 第三部分 专用合同条款

### 1. 一般约定

#### 1.1 词语定义与解释

##### 1.1.1 合同

1.1.1.1 其他合同文件包括：无。

#### 1.2 法律

适用于合同的其他规范性文件：无。

#### 1.3 技术标准

1.3.1 适用于工程的技术标准包括：《水利水电工程地质勘察规范》(GB50487-2008)，水工混凝土结构设计规范(SL191-2008)等相关规范。

1.3.2 发包人对工程的技术标准和功能要求的特殊要求：无。

#### 1.4 合同文件的优先顺序

合同文件组成及优先顺序为：

- (1) 本合同协议书；
- (2) 专用合同条款及其附件；
- (3) 通用合同条款；
- (4) 中标通知书（如果有）；
- (5) 响应函、投标文件及其附录；
- (6) 招标文件；
- (6) 技术标准；

(7) 发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；

(8) 其他合同文件。

## 2. 发包人

### 2.1 发包人一般义务

发包人其它义务：按合同约定提供项目所需条件（如场地、前阶段设计文件、1:2000地形图CAD电子版等资料）、及时支付合同价款，并对联合体履行合同的合法合规性进行必要监督与配合，保障项目顺利实施。

### 2.2 发包人决定

2.2.1 发包人应在2天内对勘察设计人书面提出的事项作出书面决定。

## 3. 勘察设计人

### 3.1 勘察设计人一般义务

3.1.1 勘察设计人应配合发包人办理有关许可、批准或备案手续。

3.1.2 勘察设计人其他义务：无。

### 3.2 项目负责人

#### 3.2.1 设计方项目负责人

姓 名：陈海霞

专业技术职务任职资格：正高级工程师

证书编号：A202209011900544；

联系电话：13811050510；

勘察方项目负责人

姓名：高志超

专业技术职务任职资格：高级工程师

证书编号：B202109130100007；

联系电话：13027709029；

勘察设计人对项目负责人的授权范围如下：代表其履行勘察设计合同约定的专业职责，重大事项需经勘察设计人书面审批后执行。

3.2.2 勘察设计人更换项目负责人的，应提前5天书面通知发包人。

勘察设计人擅自更换项目负责人的违约责任：若因擅自更换项目负责人造成发包人损失，将对其进行合同总价款5%违约处罚。

3.2.3 勘察设计人应在收到书面更换通知后7天内更换项目负责人。

勘察设计人无正当理由拒绝更换项目负责人的违约责任：若因擅自更换项目负责人造成发包人损失，将对其进行合同总价款5%违约处罚。

#### 4. 工程设计要求

##### 4.1 工程设计一般要求

4.1.1 工程设计的特殊标准或要求：无。

4.1.2 工程设计适用的技术标准：按照专用合同条款 1.4.1。

##### 4.2 工程设计文件的要求

工程设计文件深度规定：按施工图设计阶段明确深度要求。

## 5. 工程设计文件交付

### 5.1 工程设计文件交付的内容

5.1.1 发包人要求设计人提交电子版设计文件的具体形式为：

PDF 及 CAD 电子版 4 套，纸质版施工图设计成果 4 套。

## 6. 施工现场配合服务

6.1 勘察设计人应当在交付施工图设计文件并经审查合格后 7 天内提供施工现场配合服务。

## 7. 合同价款与支付

### 7.1 定金或预付款（无）

### 7.2 进度款支付

勘察费：分两次支付，一是成果提交后支付至勘察费的 80%，二是项目验收通过后一个月内付清尾款。

设计费：分两次支付，一是施工图设计成果提交后支付设计费的 80%，二是项目验收通过后一个月内付清尾款。

备注：无。

## 8. 违约责任

### 8.1 发包人违约责任

8.1.1 发包人支付勘察设计人违约金：合同生效后，发包人因非勘察设计人原因要求终止或解除合同，勘察设计人未开始勘察设计工作的，不支付费用；已开始勘察设计工作的，发包人应按照勘察设计人已完成的实际工作量计算勘察设计费，根据实际工作量据实结算，勘察设计人应提供结算材料及对应发票，否则发包人有权不予支付任

何费用。

8.1.2 发包人变更委托勘察设计项目、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返工时，双方另行协商签订补充协议或另定合同。

## 8.2 勘察设计人责任

8.2.1 勘察设计人支付发包人的违约金：合同生效后，勘察设计人因自身原因要求终止或解除合同，勘察设计人应向发包人支付综合勘察设计费总价10%的违约金。

8.2.2 勘察设计人逾期交付工程设计文件的违约金：因勘察设计人原因造成工期延误的，每延误1天承担综合勘察设计费总价千分之一的罚款，以综合勘察设计费总价的10%为处罚上限，工期延误超过30天（含）的，发包人有权解除合同，并不支付已完成的勘察设计费。

8.2.3 勘察设计人设计文件不合格的损失赔偿金的上限：因勘察设计人原因造成的设计变更，按照变更内容引起工程造价增加金额的10%处罚，最高不超出本项目勘察设计费。

## 9. 不可抗力

### 9.1 不可抗力的确认

除通用合同条款约定的不可抗力事件之外，视为不可抗力的其他情形：无。

## 10. 争议解决

### 10.1 仲裁或诉讼



## 中标(成交) 供应商信用承诺核查表

采购人及采购项目名称	洛阳市城乡一体化示范区水利建设服务中心 伊滨区酒流沟排涝渠左线暗涵建设工程勘察设计项目
采购项目编号	伊滨竞磋-2025-45
中标(成交)金额(万元)	16.182383
信用承诺核查内容	<p><b>一、参与政府采购活动信用承诺</b></p> <p>根据《洛阳市财政局关于推行政府采购信用承诺制的通知》(洛财购(2021)11号)文件要求, 供应商应当作出自身符合《政府采购法》第二十二条规定及其他相关承诺, 以及违背承诺自愿承担相关责任的约定, 包括:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具有独立承担民事责任的能力;</li> <li>2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;</li> <li>3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;</li> <li>4. 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;</li> <li>5. 参加政府采购活动前三年内, 在经营活动中没有重大违法记录;</li> <li>6. 法律、行政法规和采购文件规定的其他条件;</li> <li>7. 其他信用承诺函内承诺内容。</li> </ol> <p><b>二、中小企业声明函承诺</b></p> <p>根据《政府采购支持中小企业管理办法》(财库(2020)46号)第十一条要求, 中小企业参加政府采购活动, 应当出具本办法规定的《中小企业声明函》, 否则不得享受相关中小企业扶持政策。</p> <p>内容包括:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 货物项目: 提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。</li> <li>2. 服务项目: 服务全部由符合政策要求的中小企业承接。</li> <li>3. 工程项目: 施工单位全部为符合政策要求的中小企业。</li> </ol>
信用承诺核查结果	<p>信用承诺属实</p> <div style="text-align: right;">  <p>(单位公章) 2025年9月18日</p> </div>

# 成交通知书

项目编号：伊滨竞磋-2025-45

致：联合体牵头人：浩霖晟源工程设计有限公司

联合体成员：师梦勘测设计集团有限公司

恭喜贵方在参加洛阳市城乡一体化示范区水利建设服务中心酒流沟排涝渠左线暗涵建设工程勘察及设计项目中，经磋商小组评审，贵方为本次采购项目的成交供应商。

1、成交金额：161823.83 元（壹拾陆万壹仟捌佰贰拾叁元捌角叁分）其中：

成交设计费：94143.83 元；成交设计费率：0.581%；

成交勘察费：67680 元；成交勘察单价：94 元/米。

2、服务周期：合同签订之日起 30 日历天内提交勘察报告、施工图设计及预算编制成果，并提供施工全过程服务；

3、质量要求：符合国家、行业相关规范合格标准及采购人要求；

4、合同履行期限：同服务期；

5、项目负责人及证书编号：陈海霞 A202209011900544；

请根据本通知书、磋商文件、响应文件与洛阳市城乡一体化示范区水利建设服务中心商洽签订采购合同事宜。

洛阳市城乡一体化示范区  
水利建设服务中心

(盖章)

2025 年 09 月 12 日

洛阳创优工程管理有限公司

(盖章)

2025 年 09 月 12 日



河南省政府采购网  
中国政府采购网河南分网  
河南省政府购买服务信息平台

无障碍阅读

进入适老模式

输入关键字, 搜索相关信息

全站搜索

首页 工作动态 通知公告 采购信息 购买服务 开标信息 监督管理 政策法规 政策解读 操作指南 文件下载 公众咨询

公开 公平  
公正 诚信

## 洛阳市城乡一体化示范区水利建设服务中心酒流沟排涝渠左线暗涵建设工程勘察及设计项目-成交公告

发布机构: 洛阳创优工程管理有限公司 发布日期: 2025-09-12 18:04 访问次数: 3630

[中小微企业融资申请](#)

### 一、项目基本情况

- 采购项目编号: 伊滨竞磋-2025-45
- 采购项目名称: 洛阳市城乡一体化示范区水利建设服务中心酒流沟排涝渠左线暗涵建设工程勘察及设计项目
- 采购方式: 竞争性磋商
- 采购公告发布日期: 2025年09月01日
- 评审日期: 2025年09月12日

### 二、成交情况

包号	采购内容	供应商名称	地址	中标金额	单位
	洛阳市城乡一体化示范区水利建设服务中心酒流沟排涝渠左线暗涵建设工程勘察及设计项目	浩霖晟源工程设计有限公司	成都市锦江区下东大街18-32号 1幢5楼516号	161,823.83	元
伊滨政采磋商(2025)0040号-1	序号 名称 服务范围 服务要求 服务时间 服务标准				
	1 洛阳市城乡一体化示范区水利建设服务中心酒流沟排涝渠左线暗涵建设工程勘察及设计项目	详见磋商文件	详见磋商文件	合同签订之日起30日历天内 提交勘察报告、施工图设计及预算编制成果, 并提供施工全过程服务	符合国家、行业相关规范合格标准及采购人要求

### 三、评审专家名单

马保卿(组长)、闫敬平、常励励

### 四、代理服务收费标准及金额

收费标准: 本次采购代理服务费以成交金额作为计算基数, 参照参照《发改办价格(2011)534号》文件标准的80%计取(不足3000元按3000元收取), 由成交人支付。

收费金额: 3,000.00元

### 五、成交公告发布的媒介及成交公告期限

本次中标公告在《河南省政府采购网》《洛阳市政府采购网》《洛阳市公共资源交易中心网》上发布，成交公告期限为1个工作日。

#### 六、其他补充事宜

1.评审地点：洛阳市公共资源交易中心评标四室。2.成交供应商:联合体牵头人：浩霖晟源工程设计有限公司；联合体成员：师梦勘测设计集团有限公司。3.公告日即为成交通知书领取日。公告日起1个工作日内，被授权的成交人代表应到代理机构（或采购单位）指定地点及时领取成交通知书，逾期未领取的，视同公告日已领取。成交人应按照规定时限和程序与采购单位完成采购合同的签订。4.本次采购将通过“洛阳市电子招投标交易平台”（lyggzyjy.ly.gov.cn），向成交人发出电子成交通知书，成交人可网上登录交易平台后自行打印。该成交通知书加盖有采购代理机构的电子签章。5.各有关当事人对成交结果公告如有异议者，可以在公告结束之日起七个工作日内，通过洛阳市电子招投标交易平台提出质疑或以书面形式向采购代理机构提出质疑（法定代表人签字并加盖单位公章），由法定代表人或其原授权代表携带本人身份证件（原件和复印件）一并提交质疑函原件及相关证明材料（邮寄件、传真件不予受理），逾期未提交或未按照要求提交的质疑函将不予受理。6.监管部门：洛阳市城乡一体化示范区财政局 监督部门联系人：洛阳市城乡一体化示范区财政局 监督部门联系方式：0379-63335885

#### 七、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系

##### 1. 采购人信息

名称：洛阳市城乡一体化示范区水利建设服务中心

地址：洛阳市伊滨区科技大厦3308

联系人：吕女士

联系方式：0379-61277358

##### 2. 采购代理机构信息（如有）

名称：洛阳创优工程管理有限公司

地址：河南省洛阳市嵩县城关镇白云大道北段财政局办公楼4楼408室

联系人：石先生

联系方式：0379-69694889

##### 3. 项目联系方式

项目联系人：石先生

联系方式：0379-69694889

#### 附件

招标文件正文.pdf

中小微企业声明函（投标人）\_扫描版.pdf

信用承诺书.pdf

评标报告.pdf

版权所有 ©2007 河南省财政厅 网站标识码：4100000057 备案号：豫ICP备09005258号  豫公网安备 41010502006131号

地址：河南省郑州市经三路25号 邮编：450008 技术服务电话：0371-65808207、0371-65808480

今日本站访问人数：3329186，今日本站访问量：3788946，今日全站访问量：10657655，累计全站访问量：31602468425



政府网站  
找错