

标段编号：44038120220027012001

# 深圳市建设工程勘察招标投标 文件

标段名称：深汕特别合作区小漠港商贸物流园区起步项目（一期）B  
区（X2020-0001地块）工程勘察

投标文件内容：资信标文件

投标人：黄河勘测规划设计研究院有限公司

日期：2024年09月25日

# 深圳市建设工程勘察类招标

## 投标文件

标段名称：深汕特别合作区小漠港商贸物流园区起步项目（一期）B区（X2020-0001地块）工程勘察

投标文件内容：资信标部分

投 标 人：黄河勘测规划设计研究院有限公司

日 期：2024 年 9 月 25 日

投标人郑重承诺：

对所提供资料的真实性、准确性、有效性负全部责任。



### (一) 企业基本情况

#### 1. 投标人提供资质证书和安全生产许可证。

企业名称	黄河勘测规划设计研究院有限公司		
详细地址	河南省郑州市金水路109号		
建立时间	2003年09月16日		
注册资本金	11000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	914100001699928500		
经济性质	其他有限责任公司		
证书编号	B141002608-10/1		
有效期	至2029年07月24日		
法定代表人	安新代	职务	董事长、党委书记
单位负责人	安新代	职务	董事长、党委书记
技术负责人	景来红	职称或执业资格	教授级高工
备注:	原企业名称: 黄河勘测规划设计有限公司 原资质证书编号: 160016-kj 原发证日期: 2015年06月17日		

业务范围

工程勘察综合资质甲级。  
可承担各类建设工程项目的岩土工程、水文地质勘察、工程测量业务(海洋工程勘察除外),其规模不受限制(岩土工程勘察丙级项目除外)。\*\*\*\*\*

发证机关: (章)  
2024年07月24日  
No.BF 0087853

统一社会信用代码: 914100001699928500

## 安全生产许可证

编号: (豫)JZ安许证字[2011]000156

企业名称: 黄河勘测规划设计研究院有限公司

法定代表人: 安新代

单位地址: 郑州市金水路109号

经济类型: 其他有限责任公司

许可范围: 建筑施工

有效期: 2023年03月06日至2026年03月06日

发证机关: 河南省住房和城乡建设厅  
行政审批专用章

发证日期: 2023年03月06日



2. 投标人提供自有通过 CMA 认证的实验室证明。（提供实验室资质认定(计量认证)合格证书扫描件等相关证明材料。



# 检验检测机构 资质认定证书

证书编号： 221602080511

名称： 黄河勘测规划设计研究院有限公司

地址： 郑州市水科路北、东沙路西

经审查，你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力，现予批准，可以向社会出具具有证明作用的数据和结果，特发此证。资质认定包括检验检测机构计量认证。

检验检测能力及授权签字人见证书附表。

许可使用标志



221602080511  
有效期 2028 年 11 月 13 日

发证日期： 2022 年 11 月 14 日

有效期至： 2028 年 11 月 13 日

发证机关： 河南省市场监督管理局



本证书由国家认证认可监督管理委员会监制，在中华人民共和国境内有效。

3. 投标人提供在有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证。

质量管理体系认证证书





CMSC MANAGEMENT SYSTEMS CERTIFICATION CO., LTD.  
CERTIFICATE OF QUALITY MANAGEMENT SYSTEM

No. 05223Q0083R9L

This is to certify that: YELLOW RIVER ENGINEERING CONSULTING CO., LTD.  
Unified social credit code: 914100001699928500

Audit address: NO. 109, JINSHUI ROAD, JINSHUI DISTRICT, ZHENGZHOU CITY 450003  
Register address: NO. 109, JINSHUI ROAD, JINSHUI DISTRICT, ZHENGZHOU CITY 450003

Certification Standard:

GB/T 19001 2016/ISO 9001:2015 (Quality Management Systems Requirements)

The scope of Certification:

\*ENGINEERING DESIGN, ENGINEERING INVESTIGATION, SURVEYING AND MAPPING, WATER RESOURCES ENGINEERING CONSTRUCTION SUPERVISION, HOUSING CONSTRUCTION SUPERVISION, ENGINEERING QUALITY INSPECTION WITHIN THE SCOPE OF QUALIFICATION CERTIFICATE; GENERAL CONTRACTING; ENGINEERING CONSULTING WITHIN THE SCOPE OF CREDIT CERTIFICATE\*

Issue date: November 13, 2023  
Valid Till: November 17, 2026

General Manager



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C052-M



Cert. Body Add.: No. 2-1, Beixiaojie, Liupukang, Xicheng District, Beijing, 100120, P.R. China

NOTE: 1. This certificate remains valid only when the certificated organization accepts and passes the annual surveillance audit;  
2. The information above can be validated on the CNCA website( www.cnca.gov.cn)

职业健康安全管理体系认证证书



北京中水源禹认证有限公司  
职业健康安全管理体系认证证书

注册号：05223S0066R5L

兹证明：黄河勘测规划设计研究院有限公司  
统一社会信用代码：914100001699928500

审核地址：郑州市金水区金水路 109 号/450003  
注册地址：郑州市金水区金水路 109 号/450003

认证标准：

GB/T 45001-2020/ISO45001:2018《职业健康安全管理体系 要求及使用指南》

认证范围：

\*资质证书范围内的工程设计、工程勘察、测绘、水利工程施工监理、房屋建筑工程监理、工程质量检测；  
建设工程总承包；资信证书范围内的工程咨询\*

颁证日期：2023 年 11 月 13 日  
有效期至：2026 年 11 月 17 日

法定代表人（签名）



中国认可  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C052-M



认证机构地址：中国北京市西城区六铺炕北小街 2-1 号 邮编：100120

注：1、获证组织必须定期接受年度监督审核并经审核合格此证书方继续有效；

2、本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站（[www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)）查询



CMSC MANAGEMENT SYSTEMS CERTIFICATION CO., LTD.  
CERTIFICATE OF OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY MANAGEMENT SYSTEM

No. 05223S0066R5L

This is to certify that: YELLOW RIVER ENGINEERING CONSULTING CO., LTD.  
Unified social credit code: 914100001699928500

Audit address: NO. 109, JINSHUI ROAD, JINSHUI DISTRICT, ZHENGZHOU CITY 450003  
Register address: NO. 109, JINSHUI ROAD, JINSHUI DISTRICT, ZHENGZHOU CITY 450003

Certification Standard:

GB/T 45001-2020/ISO45001:2018 《Occupational Health And Safety  
Management Systems—Requirements With Guidance For Use》

The scope of Certification:

\*ENGINEERING DESIGN, ENGINEERING INVESTIGATION, SURVEYING AND MAPPING, WATER RESOURCES ENGINEERING  
CONSTRUCTION SUPERVISION, HOUSING CONSTRUCTION SUPERVISION, ENGINEERING QUALITY INSPECTION WITHIN THE  
SCOPE OF QUALIFICATION CERTIFICATE; GENERAL CONTRACTING; ENGINEERING CONSULTING WITHIN THE SCOPE OF CREDIT  
CERTIFICATE\*

Issue date: November 13, 2023  
Valid Till: November 17, 2026

General Manager



中国认可  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C052-M



Cert. Body Add.: No. 2-1, Beixiaojie, Liupukang, Xicheng District, Beijing, 100120, P.R. China

NOTE: 1. This certificate remains valid only when the certificated organization accepts and passes the annual surveillance audit;  
2. The information above can be validated on the CNCA website( www.cnca.gov.cn)

环境管理体系认证证书



北京中水源禹认证有限公司  
环境管理体系认证证书

注册号: 05223E0066R5L

兹证明: 黄河勘测规划设计研究院有限公司  
统一社会信用代码: 914100001699928500

审核地址: 郑州市金水区金水路 109 号/450003  
注册地址: 郑州市金水区金水路 109 号/450003

认证标准:

GB/T 24001:2016/ISO14001:2015 《环境管理体系 要求及使用指南》

认证范围:

\*资质证书范围内的工程设计、工程勘察、测绘、水利工程施工监理、房屋建筑工程监理、工程质量检测;  
建设工程总承包; 资信证书范围内的工程咨询\*

颁证日期: 2023 年 11 月 13 日  
有效期至: 2026 年 11 月 17 日

法定代表人(签名)



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C052-M



认证机构地址: 中国北京市西城区六铺炕北小街 2-1 号 邮编: 100120

注: 1、获证组织必须定期接受年度监督审核并经审核合格此证书方继续有效;  
2、本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)) 查询



CMSC MANAGEMENT SYSTEMS CERTIFICATION CO.,LTD.  
CERTIFICATE OF ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM

No. 05223E0066R5L

This is to certify that: YELLOW RIVER ENGINEERING CONSULTING CO., LTD.  
Unified social credit code: 914100001699928500

Audit address: NO. 109, JINSHUI ROAD, JINSHUI DISTRICT, ZHENGZHOU CITY 450003  
Register address: NO. 109, JINSHUI ROAD, JINSHUI DISTRICT, ZHENGZHOU CITY 450003

Certification Standard:

GB/T 24001:2016/ISO14001:2015 《Environmental Management  
Systems—Requirements With Guidance For Use》

The scope of Certification:

\*ENGINEERING DESIGN, ENGINEERING INVESTIGATION, SURVEYING AND MAPPING, WATER RESOURCES ENGINEERING  
CONSTRUCTION SUPERVISION, HOUSING CONSTRUCTION SUPERVISION, ENGINEERING QUALITY INSPECTION WITHIN THE  
SCOPE OF QUALIFICATION CERTIFICATE; GENERAL CONTRACTING; ENGINEERING CONSULTING WITHIN THE SCOPE OF CREDIT  
CERTIFICATE\*

Issue date: November 13, 2023  
Valid Till: November 17, 2026

General Manager



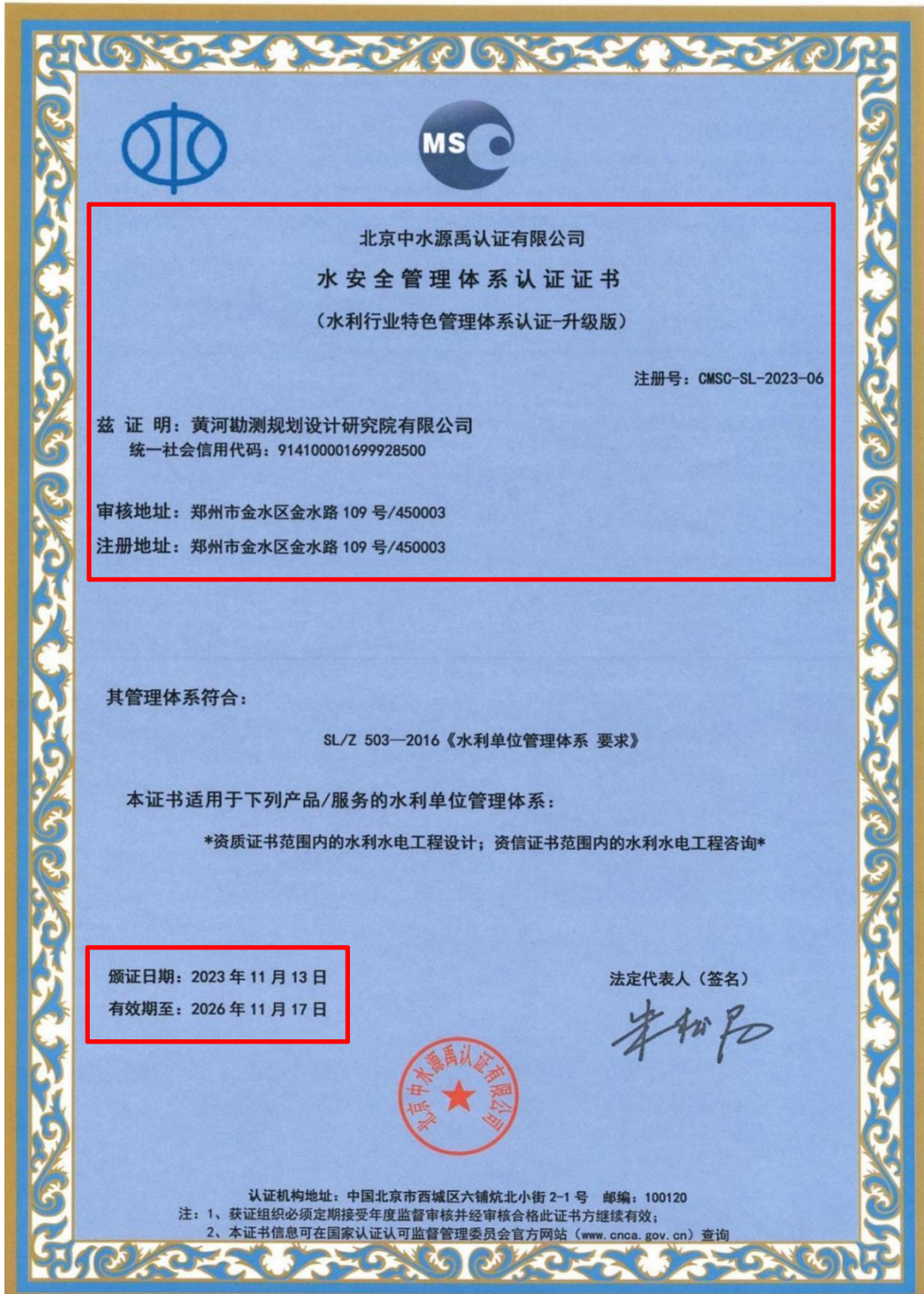
中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C052-M



Cert. Body Add.: No. 2-1, Beixiaojie, Liupukang, Xicheng District, Beijing, 100120, P.R. China

NOTE: 1. This certificate remains valid only when the certificated organization accepts and passes the annual surveillance audit;  
2. The information above can be validated on the CNCA website( www.cnca.gov.cn)

水安全管理体系认证证书



注: 投标人需将提供的证明文件关键内容用红色方框明确。关键信息须清晰可辨, 若具体信息无法辨识, 招标人有可能作出对投标人不利的判断。

(二) 投标人提供近 3 年（自本项目招标公告发布之日起倒推）已签署国内工程勘察业绩（以合同签订时间为准）

序号	工程名称	合同金额	建设单位	合同签订时间	备注
1	龙岗区社区给水管网改造工程（查漏补缺）-布吉供水有限公司供水片区项目勘察	260.22 万元	深圳市利源水务设计咨询有限公司	2023 年 4 月 14 日	无
2	洛阳-新郑国际机场航煤管道项目建设工程勘察	205.7250 万元	中石化中原石油工程设计有限公司	2021 年 9 月 28 日	无
3	罗湖区 2023 年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程（勘察）三标段	262.10 万元	深圳市利源水务设计咨询有限公司	2023 年 6 月 16 日	无
4	深圳市龙岗区中心城水厂扩建及深度处理工程勘察	337.111463 万元	深圳市深水龙岗水务集团有限公司	2021 年 11 月 11 日	无
5	航天大道穿黄隧道（I 期）工程勘察建设工程勘察	1461.18294 万元	济南城市建设集团有限公司	2021 年 11 月 23 日	无
6	深圳市龙岗区社区给水管网改造八期工程-布吉供水有限公司供水片区等 3 个项目勘察	460.2511 万元	深圳市水务(集团)有限公司	2021 年 9 月 15 日	无

注：

(1) 一份合同仅算一个业绩，须提供合同关键页扫描件（应包含封面和签署页、工程名称、合同金额、合同签订时间等信息）。若所提供业绩超过 5 项，仅统计投标人递交顺序的前 5 项。

(2) 投标人需将提供的业绩证明文件关键内容用红色方框明确，且关键信息须清晰可辨；未按要求提供或提供不清晰或证明材料前后不一致的，招标人有可能做出对投标人不利的判断。

1. 龙岗区社区给水管网改造工程（查漏补缺）-布吉供水有限公司供水片区项目勘察

## 中标通知书

标段编号：2203-440307-04-01-477590001001

标段名称：龙岗区社区给水管网改造工程（查漏补缺）-布吉供水有限公司供水片区项目勘察

建设单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：黄河勘测规划设计研究院有限公司

中标价：260.220000万元

中标工期：30

项目经理(总监)：

本工程于 2023-03-08 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标，2023-03-28 已完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2023-04-04



查验码：2085170079435360 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

利源合同 2023 年 10 月 29 号

2023Y1052

副本

## 工程勘察合同

项目名称：龙岗区社区给水管网改造工程（查漏补缺）-布吉供水有限公司  
供水片区项目勘察

委托人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

受托人：黄河勘测规划设计研究院有限公司



## 第一部分 合同协议书

委托人（全称）：深圳市利源水务设计咨询有限公司

受托人（全称）：黄河勘测规划设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的规定，遵循自愿、公平和诚实信用的原则，双方就 龙岗区社区给水管网改造工程（查漏补缺）-布吉供水有限公司供水片区项目工程勘察及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：龙岗区社区给水管网改造工程（查漏补缺）-布吉供水有限公司供水片区项目勘察

2. 工程地点：龙岗区。

3. 工程目标为：∕

4. 工程内容及规模：龙岗区社区给水管网改造工程（查漏补缺）-布吉供水有限公司供水片区项目计划共改造 69 个城中村，总投资约 42700 万元，改造内容为包括社区总水表、原村民自建建筑物的栋水表、市政管网与原村民自建建筑物的栋水表之间的供水管道等附属设施。

5. 工程投资估算：42700 万元。

6. 资金来源：市、区两级财政 66.67%，供水企业 33.33%。

7. 委托人项目负责人：以委托人指定的为准。

8. 受托人项目负责人：何建锋。

### 二、技术标准

合同约定的服务范围及内容应严格执行工程的现行有效的国家标准、行业标准，工程所在地的地方标准，以及相应的规范、规程、强制性条文及项目相关要求（协议书附件）、发包人组织编制的技术指引文件。

### 三、合同文件构成及解释顺序

本工程合同文件构成及解释顺序如下：

- (1) 补充协议（若有）；
- (2) 协议书及附件；
- (3) 中标通知书或相关委托性文件（若有）；
- (4) 投标函及其附录（若有）；

- (5) 招标文件;
- (6) 委托人要求;
- (7) 技术标准;
- (8) 委托人提供的上一阶段图纸 (若有);
- (9) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关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。

#### 四、服务范围及服务内容

受托人主要服务范围及服务内容包括 (但不限于) 以下: 工程勘察、工程测绘测量、工程物探、地下管线探测、施工配合等工作及后续服务。

#### 五、服务期限及节点工期要求

1、服务期限: 本勘察合同有效期自合同签订之日起至本建设工程项目档案移交档案管理部门为止。

2、节点工期要求: 本工程自勘察任务书下达后 30 日历天内提交勘察成果资料。

#### 六、成果文件提交相关要求

1、委托人向受托人提交的有关资料、文件及相关要求:  /

2、受托人向委托人提交成果文件及相关要求: (1) 受托人应按委托人下达的勘察技术要求提交相应成果文件; (2) 受托人在合同签订后 7 个日历天制定出工作大纲和工作计划,提交委托人审核,严格按照经委托人确认后的工作计划开展相关工作。(3) 受托人应对方案进行技术经济比选,若受托人所提交成果没有进行比选的,或委托人认为比选不充分的,受托人应在 3 个日历天内完善比选。(4) 受托人应在委托人或相关审批部门所开展的 (包括但不限于委托人人员技术把关、相关部门意见、方案研讨会、专家审查 (如有) 等) 技术审查相关工作后 3-7 个日历天内 (具体以委托人要求时间为准), 根据所提意见将勘察成果修改完善。

(5) 受托人提交的成果文件必需确保一次性通过相关评审。(6) 成果文件应符合国家法律、技术标准的强制性规定及合同要求。(7) 成果文件依据应完整、准确、可靠,论证充分,计算成果可靠,并能够实施。(8) 成果文件深度应满足本合同相应服务阶段的规定要求,并符合国家和行业现行有效的相关规定。(9) 勘察成果文件应根据法律、技术标准要求,保证工程的合理使用寿命年限,并应在勘察成果文件中注明相应的合理使用寿命年限。(10) 成果文件需要政府有关部门审查或批准的,受托人应承担起委托人要求的各项政府报批工作,受托

人各方应给予配合。受托人应按合同要求向委托人提交勘察成果文件，并参加审查会议，向审查者介绍、解答、解释其成果文件，提供有关补充资料。审查会议结束，受托人应按照审查会议批准的文件和纪要，并依据合同约定及相关技术标准，对成果文件进行修改、补充和完善。(11) 因受托人原因造成勘察成果文件不合格致使审查无法通过的，受托人采取补救措施，直至达到合同要求的质量标准。(12) 受托人应对提交的成果文件负责，成果文件的审查，不减轻或免除受托人依据法律应当承担的责任。(13) 其他合同条款约定的成果文件要求。

### 七、合同费用

**合同暂定价¥2602200.00 元，大写：贰佰陆拾万贰仟贰佰元整**（其中：不含税价为2454905.66元，增值税金额为147294.34元，增值税税率为6%），合同暂定价已按中标下浮率（10%）下浮，其中：该合同暂定价包括完成本项目所有工作量和后续服务的全部费用及应缴纳的各种税费、保险费及其他费用以及一切明示和暗示的风险、义务、责任等。

合同价为暂定价，由基本酬金和绩效酬金组成。结算时，基本酬金=应支付的勘察费×90%；绩效酬金=应支付的勘察费×10%，参照计价格（2002）10号文《工程勘察设计收费标准》按实计算，并按中标下浮率下浮后计取。勘察费下浮前最高不超过概算批复单列的相应费用，如费用超过概算批复单列的相应费用，则以概算批复单列的相应费用为基准按中标下浮率下浮后计取，并扣除违约金。如概算批复没有单列相应费用，则以上述相应计价文件规定的计费方法计算后按中标下浮率下浮后计取，并扣除违约金。最终费用以政府规定的审定程序审定为准。

### 八、合同支付

合同酬金的支付如下简表：

基本酬金=应支付的勘察费×90%						绩效酬金=应支付的勘察费×10%		
支付阶段	酬金比重	计费基数	支付条件	支付方式	支付比例	酬金比重	计费基数	支付方式
预付款	20%	合同暂定价	签订合同后，且委托人收到受托人付款申请和符合国家规定的发票后14个日历天内支付。	按节点支付	100%	100%	核算勘察费或合同暂定价(取低值)	绩效酬金按履约评价结果在结算阶段支付，具体如下：绩效酬金=应支付勘察费×10%×履约评价等级的支付比例，履约评价等级的
提交成果文件	30%	核算勘察费或合同暂定价(取低值)	提交最终勘察成果并经委托人确认后，且委托人收到受托人付款申请和符合国家规定的发票后14个日历天内支付。	按节点支付	100%			

工程完工验收	30%	核算勘察费或合同暂定价(取低值)	工程竣工验收后,且委托人收到受托人付款申请和符合国家规定的发票后14个日历天内支付。	按节点支付	100%	支付比例为:优秀或良好100%、中等70%、合格50%、不合格0%。
余款	剩余基本酬金	结算基本酬金	按政府规定程序审定后,且委托人收到受托人付款申请和符合国家规定的发票后14个日历天内以多退少补原则支付。	按节点支付	100%	
<b>备注:</b> 1、结算酬金=应支付的基本酬金+应支付的绩效酬金。 2、若有超付现象,勘察单位将在建设单位(或委托人)规定时间内,退回多支付的款项。 3、如在实施过程中,上表中支付方式或无法满足实际,双方可协调确定符合实际的支付方式。 4、付款前需提供相应的6%增值税发票,发票抬头为深圳市龙岗区水务局。						

委托人对受托人的履约评价参照龙岗区水务局建管中心履约评价管理办法,受托人不得因此提出任何异议。

受托人应在工作完成并达到请款条件后向委托人提交付款申请,委托人审查无误并签署意见后报深圳市龙岗区财政国库支付中心,深圳市龙岗区财政国库支付中心审核后拨付服务费。在此之前,受托人提供的专用帐户应符合深圳市龙岗区财政国库支付中心要求,以便服务费的及时支付。

本项目的资金根据政府文件由市、区、供水企业按照1:1:1支付,其中建设单位负责市、区两级财政2/3(66.67%)的资金支付,供水企业负责1/3(33.33%)的资金支付。若有变化,资金支付比例按照建设单位与供水企业协商处理后进行支付或结算。若为供水企业资金支付流程,付款前提供增值税发票抬头为供水企业,受托人应在工作完成并达到请款条件后向委托人提交付款申请,委托人审查无误并签署意见后报供水企业,供水企业审核后拨付勘察费。在此之前,受托人提供的专用帐户应符合供水企业要求,以便勘察费的及时支付。

因本工程属政府(国有企业)投资,费用最终由龙岗区政府财政部门(供水企业)直接支付给受托人。因政府(国有企业)其他部门核批导致付款延迟的,受托人不得因此要求委托人承担相关责任。受托人有义务提供相关付款申请的凭证,因受托人提供的资料不齐全或不及时导致付款延迟的,概由受托人自行承担,且受托人应继续不中断履行本合同。

**备注:**

1、无论何种原因导致向受托人多拨款项的,委托人有权利追回;受托人应在收到通知十日内将多拨款项返还,如未能及时追回的,委托人有权在后续的款项审批时第一时间作相应扣减,并要求受托人支付违约金。

2、若为联合体中标，则相应款项全部支付联合体牵头方。

3、受托人申请支付勘察费时，受托人应提供等额有效的增值税发票，否则委托人有权拒绝支付，且不承担逾期付款责任。勘察费以转帐方式支付给受托人。

4、结算时需提供的资料（包括但不限于）如下：考勤记录、影像资料、工程量确认单及甲方要求提供的资料等。

5、上述费用支付，受托人必须按照委托人的管理制度提交书面的支付申请文件。

6、受托人根据合同约定应承担的违约金、罚款，均从勘察费扣减。

#### 九、委托人权利与义务

1. 委托人具有对合同工作进行总体控制的权利，可以对项目的决策、控制、实施等环节进行全面管理，有权协调和监督任何合同工作的开展，控制、工作过程，进行中间验收，成果审查等。

2. 委托人有权检查受托人的人员到位情况，考核主要技术骨干的工作能力，有权要求受托人更换不称职的人员。

3. 委托人认为受托人投入的人员无法满足项目进度需要的，有权要求受托人员增加相应人员。

4. 委托人有权检查受托人执行变更并评估受托人项目投资控制情况。

5. 委托人有权书面通知受托人根据主管部门的要求和各阶段审批意见对本项目作相应的修改，并有权要求受托人变更或补充修改因错误、深度不够等原因造成的不合格的成果文件。如受托人提交的成果文件（如勘察报告、测量技术报告、相关图纸、电子文件光盘等）没有达到规定的深度，经修改或补充后仍然不能达到，委托人有权扣减相应服务费用。

6. 委托人在法律允许的范围内有权对受托人的合同工作和成果文件作出处理决定，受托人应按照委托人的决定执行。

7. 委托人应提供给受托人关于本工程项目的资料，但委托人不对资料的准确性、完整性负责，受托人应自行核对并负责。

8. 委托人应指派专人负责与受托人联系，及时审查和确认受托人提交的成果文件。

9. 委托人应按照约定及时向受托人支付足额费用。

10. 委托人应遵守法律，并办理法律规定由其办理的许可、核准或备案，包括但不限于建设用地规划许可证、建设工程规划许可证等许可、核准或备案。

11. 委托人负责本项目各阶勘察成果文件向有关管理部门的送审报批工作，并负责将报批结果通知受托人。

12. 委托人有权招标委托代建单位对勘察工作进行管理。

13. 合同其他条款约定的委托人其他权利和义务。

#### 十、受托人权利与义务

1. 受托人必须根据依据工程有关文件及有关的技术要求、遵守国家法律和有关技术标准的强制性规定、技术规范、规程、龙岗区有关规定完成合同规定的任务，并按规定向委托人交付符合技术标准及合同要求的成果文件，确保成果质量。

2. 受托人应当按照合同条款约定配合委托人办理有关许可、核准或备案手续的，因受托人原因造成委托人未能及时办理许可、核准或备案手续，导致勘察周期延长时，由受托人自行承担由此增加的费用和工期责任。

3. 受托人在开展合同约定工作过程中应全面落实海绵城市建设要求，并满足国家和地方的相关文件、规范规程和标准要求。

4. 受托人在开展合同约定工作过程中应根据《龙岗区住房和建设局关于印发〈深圳市龙岗区建筑废弃物综合利用产品推广使用管理暂行办法〉的通知》（深龙住建规〔2020〕3号）文件精神，落实综合利用产品应用要求。

5. 受托人对成果文件深度和质量负责，对成果文件的完整性、正确性、适用性、可靠性、经济合理性及勘察时限（或进度）负责，并需一次性通过委托人、政府部门或相关单位的审查；受托人应根据审查意见修改成果文件，任何审查并不减少或免除受托人按照合同约定的责任。

6. 受托人应积极、主动与相关单位（包括但不限于街道办、相关产权方、相关行业管理部门）进行充分沟通，在开展相关工作时应全面收集资料，对现场情况熟悉了解；负责到有关部门查询与勘察有关的既有建构筑物及地下管线工程档案，委托人提供行政配合。

7. 如果受托人人员不称职或无法满足项目进度要求，受托人按委托人要求无条件更换或者增加相应人员。

8. 受托人完成了合同主要工作内容可撤离部分相应工作人员，但需经过委托人书面同意。如委托人认为受托人不满足撤离条件的，受托人应按委托人要求执行。

9. 受托人应协助委托人召开评审会、论证会、研讨会等各种会议，同时，受托人应建立项目例会制度，按要求组织项目例会，通过项目例会协调解决合同约定工作中出现的主要技术问题。

10. 按照委托人时间要求及时提供成果文件。

11. 承担成果文件审查会会务工作，并承担相关费用。

12. 勘察应遵守安全文明施工有关规定，确保不影响、不破坏现有构筑物及管线，由于受托人原因导致第三方受损的，由受托人承担。

13. 受托人自行制作汇报所用的各类演示稿、效果图、模型等；委托人需要制作三维动画时，受托人应配合提供有关资料及电子文档。

14. 如委托人需要进行有关宣传报道、编制画册、组织研讨会等，受托人应根据委托人需要委派有关人员参加。

15. 合同双方如发生争议，受托人不得以争议为由影响合同的正常履行。

16. 受托人应为其参与本项目的人员购买意外伤害险，受托人工作人员在项目现场遭受意外伤害由受托人自行承担。

17. 受托人应建立起严格的质量管理体系，加强对全过程的质量控制，建立完整的成果文件的复核、审核、会签和批准制度，明确责任人。

18. 受托人按约定收取合同费用的权利。

19. 受托人有权拒绝执行委托人违反法律法规的指令。

20. 受托人在工程开工至竣工验收阶段必须做好施工配合及审计配合工作。

21. 由受托人自行搜集现场工作所需要的图纸及技术资料，包括总平面图、地形图、已有水准点和坐标控制点等，费用由受托人自行承担，所包含费用以包含在合同暂定价中。

22. 由受托人自行办理作业所需的批准及许可文件，包括立项批复、占用和挖掘道路许可等；费用由受托人自行承担，所包含费用已包含在合同暂定价中。

23. 由受托人自行搜集作业场地内地下埋藏物（包括地下管线、地下构筑物等）的资料、图纸等，费用由承包人自行承担。若因受托人对搜集资料、图纸，或搜集的资料、图纸不实，致使在勘察工作过程中发生人身伤害或造成经济损失时，由受托人自行承担赔偿责任。

24. 受托人应按照法律法规规定为勘察人员安全生产提供条件并承担相应费用。

25. 若勘察现场需要看守，特别是在有毒、有害等危险现场作业时，受托人应派人负责安全保卫工作；按国家有关规定，对从事危险作业的现场人员进行保健防护，并承担费用。

26. 委托人对受托人的履约评价按照参照龙岗区水务局建管中心履约评价管理办法，受托人不得因此提出任何异议。

27. 受托人必须接受委托人和建设单位的共同管理。

28. 如委托人印发新的相关管理办法或规定，受托人须同意接受并遵守执行。

## 十一、违约责任

### 1. 委托人违约行为及责任

(1) 委托人延期提交基础资料的，受托人可以顺延提交成果文件时间。

(2) 由于委托人未及时办理行政批复，导致受托人重复工作的，受托人可以顺延提交成果文件时间。

## 2. 受托人违约行为及责任

受托人违约行为及责任详见附件《受托人违约处理一览表》。

## 十二、联络

1. 与合同有关的通知、批准、证明、证书、指示、指令、要求、请求、同意、确定和决定等，均应采用书面形式，并应在 5 日内送达接收人和送达地点。

2. 委托人和受托人任何一方合同当事人指定的接收人发生变动的，应提前 3 日以书面形式通知对方，否则视为未发生变动。

委托人指定的接收人为：郑工；

委托人指定的联系电话机及传真号码：0755-82253574；

委托人指定的电子邮箱：      /      ；

受托人指定的接收人为：黄智国；

受托人指定的联系电话机及传真号码：17737199559；

受托人指定的电子邮箱：12417252@qq.com；

3. 委托人和受托人应当及时签收另一方送达至送达地点和指定接收人的来往信函，如确有充分证据证明一方无正当理由拒不签收的，视为拒绝签收一方认可往来信函的内容。

## 十三、严禁贿赂

合同当事人不得以贿赂或变相贿赂的方式，谋取非法利益或损害对方权益。因一方合同当事人的贿赂造成对方损失的，应赔偿损失，并承担相应的法律责任。

## 十四、保密

1. 除法律规定或合同另有约定外，未经委托人同意，受托人不得将委托人提供的图纸、文件、本项目相关的技术资料和技术成果以及声明需要保密的资料信息等商业秘密泄露给除受托人以外的第三方。

2. 涉及使用双方技术秘密及声明需要保密的资料信息等商业秘密时，委托人与受托人应另行告知，并确定保密期限。

## 十五、知识产权

1. 委托人提供给受托人的图纸、委托人为实施工程自行编制或委托编制的技术规格书以及反映委托人要求的或其他类似性质的文件的著作权属于委托人，受托人可以为实现合同目

的而复制、使用此类文件，但不能用于与合同无关的其他事项。未经委托人书面同意，受托人不得为了合同以外的目的而复制、使用上述文件或将之提供给任何第三方。

2. 受托人为实施工程所编制的文件的著作权属于委托人，委托人可因实施工程的运行、调试、维修、改造等目的而复制、使用此类文件，事先不需要取得受托人的许可。未经委托人书面同意，受托人不得为了合同以外的目的而复制、使用上述文件或将之提供给任何第三方。

3. 受托人在工程项目上使用的或准备采用的任何专利、版权或名称及其他受保护权利的都须取得合法的授权，所产生的有关费用应由受托人自行承担。如受托人由于在工程项目上使用的或准备采用的任何专利、版权或名称及其他受保护权利的行为而引起的所有索赔和诉讼的费用都应由受托人承担。此外，受托人还应承担由此导致或与此有关的损害赔偿、诉讼费、指控费和其他开支。上述应由受托人承担的所有费用均视为已包含在受托人的服务费中，委托人不另行支付。

4. 受托人履行合同采用的专利、专有技术的使用费已包含在签约合同价中。

## 十六、合同的生效、变更与解除

### 1. 合同生效

本合同经双方代表签字盖章，即为生效；合同生效的时间以双方签署的合同上注明的时间为准。

### 2. 合同变更

对本合同条款的任何变更、修改或增减，须经双方协商后由法定代表人或授权代理人签署相应文件方为有效，并作为本合同的组成部分。

### 3. 合同解除

(1) 委托人与受托人协商一致，可以解除合同。

(2) 有下列情形之一的，合同当事人一方或双方可以解除合同：

(a) 受托人勘察成果文件存在重大质量问题，经委托人催告后，在委托人规定期限内修改后仍不能满足国家现行深度要求或不能达到合同约定的勘察工作质量要求的，委托人可以解除合同；

(b) 因不可抗力致使合同无法履行；

(c) 因一方违约致使合同无法实际履行或实际履行已无必要；

(d) 因本工程项目条件发生重大变化，使合同无法继续履行。

4. 任何一方因故需解除合同时，应提前 30 日书面通知对方，对合同中的遗留问题应取得

一致意见并形成书面协议。

## 十七、不可抗力

### 1. 不可抗力的确认

不可抗力是指合同当事人在签订合同时不可预见，在合同履行过程中不可避免且不能克服的自然灾害和社会性突发事件，如地震、海啸、瘟疫、骚乱、戒严、暴动、战争等不可避免且不能克服的其他自然灾害和社会性突发事件。

不可抗力发生后，合同当事人应收集证明不可抗力发生及不可抗力造成损失的证据，并及时认真统计所造成的损失。合同当事人对是否属于不可抗力或其损失发生争议时，按第 18 条（争议解决方式）的约定处理。

### 2. 不可抗力的通知

合同一方当事人遇到不可抗力事件，使其履行合同义务受到阻碍时，应立即通知合同另一方当事人，书面说明不可抗力和受阻碍的详细情况，并在合理期限内提供必要的证明。

不可抗力持续发生的，合同一方当事人应及时向合同另一方当事人提交中间报告，说明不可抗力和履行合同受阻的情况，并于不可抗力事件结束后 28 日内提交最终报告及有关资料。

### 3. 不可抗力后果的承担

不可抗力引起的后果及造成的损失由合同当事人按照法律规定及合同约定各自承担。不可抗力发生前已完成的工作应当按照合同约定进行支付。

不可抗力发生后，合同当事人均应采取措施尽量避免和减少损失的扩大，任何一方当事人没有采取有效措施导致损失扩大的，应对扩大的损失承担责任。

因合同一方迟延履行合同义务，在迟延履行期间遭遇不可抗力的，不免除其违约责任。

## 十八、争议解决方式

因本合同引起的或与本合同有关的任何争议，均向深圳市龙岗区人民法院提起诉讼。

合同有关争议解决的条款独立存在，合同的变更、解除、终止、无效或者被撤销均不影响其效力。

## 十九、签订地点

本合同在 深圳市福田区 签订。

## 二十、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。

## 二十一、合同生效

本合同自 双方签字盖章之日起生效。

二十二、合同份数

本合同一式 壹拾贰 份，均具有同等法律效力，委托人执 陆 份，受托人各方执 陆 份。

委 托 人



深圳市利源水务设计咨询  
有限公司

(盖章)

法定 代表 人 或  
其 授 权 的 代 理 人 :

(签 字 或 盖 章)

受 托 人 :



黄河勘测规划设计研究院  
有限公司

(盖章)

法定 代表 人 或  
其 授 权 的 代 理 人 :

(签 字 或 盖 章)

开 户 银 行 : 建设银行郑州市行政区支行

银 行 账 号 : 41001531010050002852

合同签订时间: 2023 年 4 月 14 日

## 2. 洛阳-新郑国际机场航煤管道项目建设工程勘察

### 中标通知书

黄河勘测规划设计研究院有限公司:

你方于 2021 年 9 月 23 日所递交的洛阳-新郑国际机场航煤管道项目勘察测量一标段 投标文件已被招标人接受，被确定为中标人。

工程名称	洛阳-新郑国际机场航煤管道项目勘察测量一标段	建设规模	/
建设地点	洛阳市、焦作市、郑州市		
中标范围	工程勘察测量		
中标价	2057250 元（含增值税）		
项目经理	何建锋	资格证书	国家注册岩土工程师 AY104100362
备注			

请你方在接到本通知书后的 30 日内到中石化中原石油工程设计有限公司与招标人签订承包合同。

随附的澄清、说明、补正事项纪要（如果有）是本中标通知书的组成部分。

特此通知。

附：澄清、说明、补正事项纪要

招标人：中石化中原石油工程设计有限公司

2021 年 9 月 26 日



正本

2021Y148

合同编号：15570527-21-FW0103-0028

## 洛阳-新郑国际机场航煤管道项目建设工程勘察合同

发包人：中石化中原石油工程设计有限公司  
勘察人：黄河勘测规划设计研究院有限公司  
勘察证书等级：工程勘察综合资质甲级

发包人委托勘察人承担 洛阳-新郑国际机场航煤管道项目勘察测量 任务。

根据《中华人民共和国民法典》及国家有关法规规定，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程勘察质量，经发包人、勘察人协商一致，签订本合同，共同遵守。

### 第一条 工程概况

1.1 工程名称：洛阳-新郑国际机场航煤管道项目勘察测量

1.2 工程建设地点：洛阳市、焦作市、郑州市

1.3 工程规范、特征：洛阳-新郑国际机场航煤管道项目线路全长 185km，起点位于洛阳石化公司厂区，终点位于新郑国际机场，管道采用常温密闭输送工艺，设计输量  $330 \times 10^4 \text{t/a}$ ，管径为  $\Phi 406.4$ ，采用直缝高频焊接，材质为 L415M，干线设计压力为 9.5MPa。全线共设置 8 座线路截断阀室、1 座站场。全线水域大型穿越 2 处，穿越铁路 3 处，穿越高速、国省道 17 处，穿越等外公路 230 处。

1.4 工程勘察任务委托文号、日期：中标通知书 2021 年 9 月 26 日。

1.5 工程勘察任务（内容）与技术要求：

#### (1) 工程勘察任务（内容）

洛阳-新郑国际机场航煤管道项目工程中黄河穿越初步及详细勘察；并按照项目实施进度提供可供汇编的、符合规范、满足本项目初步及详细设计深度要求的勘察、测量技术文件，所提交的勘察、测量成果资料格式需满足工程设计及项目智能化管道建设要求

#### (2) 技术要求

按照招标文件中技术要求执行。

1.6 承接方式：\_\_\_\_/\_\_\_\_

1.7 预计勘察工作量：洛阳-新郑国际机场航煤管道项目勘察测量预计工作量包括但不限于以下内容：

序号	名称	位置	穿越等级	水面宽度(m)	穿越方式	穿越长度(m)
1	黄河北岸难地	温县			定向钻	8349
2	黄河主河道		大型	1093	定向钻	4019
3	黄河南岸难地	巩义市			定向钻	5946

注: 定向钻具体长度、出入土点位置依据测量平面图确定;  
黄河主河道穿越钻孔深度: 大于 35 米, 黄河滩地穿越钻孔深度为 25 米。

为完成上述工作所需要的勘察与测量入场协调与补偿、水文及气象等资料的收集、勘察见证、购买控制点和 1:10000 地形图等费用均属承包商的工作范围。

第二条 发包人应及时向勘察人提供下列文件资料, 并对其准确性、可靠性负责。

2.1 提供本工程批准文件(复印件), 以及用地(附红线范围)、施工、勘察许可等批件(复印件)。

2.2 提供工程勘察任务委托书、技术要求和工作范围的地形图、建筑总平面布置图。

2.3 提供勘察工作范围已有的技术资料及工程所需的坐标与标高资料。

2.4 提供勘察工作范围地下已有埋藏物的资料(如电力、电讯电缆、各种管道, 人防设施、洞室等)及具体位置分布图, 组织针对地下管网和障碍物情况的交底。

2.5 发包人不能提供上述资料, 由勘察人收集的, 发包人需向勘察人支付相应费用。

第三条 勘察人向发包人提交勘察成果资料并对其质量负责。

勘察人负责向发包人提交勘察成果资料四份, 发包人要求增加的份数另行收费。

第四条 开工及提交勘察成果资料的时间和收费标准及付费方式

4.1 开工及提交勘察成果资料的时间

4.1.1 本工程的勘察工作定于 2021 年 9 月 29 日开工, 2021 年 11 月 18 日提交勘察成果资料, 由于发包人或勘察人的原因未能按期开工或提交成果资料时, 按本合同第六条规定办理。

4.1.2 勘察工作有效期限以发包人下达的开工通知书或合同规定的时间为准, 如遇特殊情况(设计变更、工作量变化、不可抗力影响以及非勘察人原因造成的停、窝工等)时, 工期顺延。

4.2 收费标准及付费方式

4.2.1 本合同金额按以下 4.2.1.2 确定:

4.2.1.1 本工程勘察按国家规定的现行收费标准 / 计取费用 / 。合同金额暂定

为¥ / (大写：人民币 / )，以实际结算额为准。

上述收费标准中没有规定的，按以下约定计取：

4.2.1.2 本合同价款为固定总价：¥2057250 元（含税） 大写：人民币贰佰零伍万柒仟贰佰伍拾元，本分包合同结算时以发包人三审结果据实结算，当实际工作量不超合同约定工作量时，据实结算，因主合同变更或发生设计重大变更造成实际工作量超合同约定工作量时，另行签订补充协议），除 / 外均不做调整。

4.2.2 本合同价款为承包人全部工作内容的价格体现，包括成本（含临时设施）、利润和税金等政策性文件规定的以及合同明示或暗示的所有风险、责任和义务的全部费用。

4.2.3 支付方式：

根据主合同的支付进度发包人向勘察人支付合同款：

(1) 勘察测量资料移交手续办理完毕，费用结算经发包人审核后支付至结算价的 97%，剩余 3%待整个项目交工后结清。

(2) 如勘察测量结果有误，重新勘察测量的费用由勘察人承担。

(3) 支付时间：勘察人提交合格的增值税专用发票及工程量确认文件并经发包人审核无误后 180 日内进行支付。

(4) 支付途径：银行转帐（转账期限在 180 个工作日内完成）或承兑汇票（6 个月期），以人民币结算。

## 第五条 发包人、勘察人责任

### 5.1 发包人责任

5.1.1 发包人委托任务时，必须以书面形式向勘察人明确勘察任务及技术要求，并按第二条规定提供文件资料。

5.1.2 在勘察工作范围内，没有资料、图纸的地区（段），发包人应负责查清地下埋藏物，若因未提供上述资料、图纸，或提供的资料图纸不可靠、地下埋藏物不清，致使勘察人在勘察工作过程中发生人身伤害或造成经济损失时，由发包人承担民事责任。

5.1.3 发包人应及时与勘察人协商解决勘察现场的工作条件和出现的问题（如：落实土地征用、青苗树木赔偿、拆除地上地下障碍物、处理施工扰民及影响施工正常进行的有关问题、平整施工现场、修好通行道路、接通电源水源、挖好排水沟渠以及水上作业用船等）。

5.1.4 若勘察现场需要看守，特别是在有毒、有害等危险现场作业时，发包人应派人负责安全保卫工作，按国家有关规定，对从事危险作业的现场人员进行保健防护，并承担费用。

5.1.5 工程勘察前，若发包人负责提供材料的，应根据勘察人提出的工程用料计划，按时提供各种材料及其产品合格证明，并承担费用和运到现场，派人与勘察人的人员一起验收。

5.1.6 勘察过程中的任何变更，经办理正式变更手续后，发包人应按实际发生的工作量支付勘察费。

5.1.7 由于发包人原因造成勘察人停、窝工，除工期顺延外，发包人应支付停、窝工费（计算方法见 6.1）；发包人若要求在合同规定时间内提前完工（或提交勘察成果资料）时，发包人应按每提前一天向勘察人支付\_\_\_/\_\_\_元计算加班费。

5.1.8 发包人应保护勘察人的投标书、勘察方案、报告书、文件、资料图纸、数据、特殊工艺（方法）、专利技术和合理化建议，未经勘察人同意，发包人不得复制、不得泄露、不得擅自修改、传送或向第三人转让或用于本合同外的项目；如发生上述情况，发包人应负法律责任，勘察人有权索赔。

5.1.9 本合同有关条款规定和补充协议中发包人应负的其他责任。

## 5.2 勘察人责任

5.2.1 勘察人应按国家技术规范、标准、规程和发包人的任务委托书技术要求进行工程勘察，按本合同规定的时间提交质量合格的勘察成果资料，并对其负责。

5.2.2 由于勘察人提供的勘察成果资料质量不合格，勘察人应负责无偿给予补充完善使其达到质量合格；若勘察人无力补充完善，需另委托其他单位时，勘察人应承担全部勘察费用；或因勘察质量造成重大经济损失或工程事故时，勘察人除应负法律责任和免收直接受损失部分的勘察费外，并根据损失程度向发包人支付赔偿金，赔偿金由发包人、勘察人商定为实际损失的 100%。

5.2.3 在工程勘察前，提出勘察纲要或勘察组织设计，派人与发包人的人员一起验收发包人提供的材料。

5.2.4 勘察过程中，根据工程的岩土工程条件（或工作现场地形地貌、地质和水文地质条件）及技术规范要求，向发包人提出增减工作量或修改勘察工作的意见，并办理正式变更手续。

5.2.5 在现场工作的勘察人的人员，应遵守发包人的安全保卫及其它有关的规章制度，承担其有关资料保密义务。

5.2.6 本合同有关条款规定和补充协议中勘察人应负的其他责任。

5.2.7 勘察人应办理完毕开工许可、工作场地使用、青苗、树木赔偿、坟地迁移、房屋构筑物拆迁、障碍物清除等工作，及解决扰民和影响正常工作进行的有关问题；勘察人应查清工作现场地下已有埋藏物（如电力、电讯电缆、各种管道、人防设施、洞室等）的资料及其具体位置分布图，若因地下埋藏物不清，在现场工作中发生人身伤害或造成经济损失时，由勘察人承担民事责任；在有毒、有害环境中作业时，勘察人应按有关规定，采取相应的防护措施。

5.2.8 勘察人应对工作现场周围建筑物、构筑物、古树名木和地下管道、线路的保护负责，应按发包人提出的书面保护要求采取措施，并承担相应费用。如造成毁损，勘察人应承担相应赔偿责任。

5.2.9 遵守国家及当地有关部门对工作现场的有关管理规定，做好工作现场保卫和环卫工作，并按发包人提出的保护要求（措施），保护好工作现场周围的建、构筑物，古树、名木和地下管线（管道）、文物等。如造成毁损，勘察人应承担赔偿责任。

#### **第六条 HSE 管理**

6.1 承包人应当遵守《中华人民共和国安全生产法》、《中华人民共和国环境保护法》等相关法律法规，符合国家有关标准、行业标准规定。有健全的 HSE 责任制、HSE 操作规程和具体的 HSE 措施。通过具有认证资质的认证机构的 HSE 认证审查。努力实现“零职业病、零事故、零污染”的 HSE 目标。

6.2 承包人对勘察区域内的水源及生态环境负保护责任，并有环境保护的措施。作业队伍生活、工作区域卫生整洁，垃圾必须使用专用工具盛装，污水、粪便封闭处理，厨房、餐厅经常消毒，食品按性质分类、加盖保存，严防食物中毒。勘察结束后应当清理废料（污水、油污、电缆、包装纸、袋等）、生活垃圾等，并提请发包人验收。

6.3 承包人遵守发包人《中国石油化工股份有限公司安全生产禁令》及其它各项 HSE 管理规定，遵守发包人与承包人签订的安全协议。承包人在工作中发生的 HSE 方面的问题，应当承担相应责任。

#### **第七条 廉洁经营**

7.1 双方在公开、公平、公正的前提下达成并履行本合同，承诺本方及其工作人员不从事任何商业贿赂和不正当竞争行为。

7.2 双方签署的廉洁经营协议书（责任书、承诺书、声明书或保证书）均构成本合同的组成部分，应严格遵守，共同执行。

#### 第八条 保密

8.1 本合同以及发包人提供的文件资料以及其它与执行合同有关的信息、资料，承包人在面对第三方时均应保密。在未征得发包人同意前，不得以任何理由、任何方式向第三方扩散、转让、泄露或在刊物上发表。

8.2 发包人应保护承包人的投标书、勘察方案、报告书、文件、资料图纸、数据、特殊工艺（方法）、专利技术和合理化建议，未经承包人同意，发包人不得复制、泄露、擅自修改、传送或向第三人转让或用于本合同外的项目。

#### 第九条 违约责任

9.1 由于发包人未给勘察人提供必要的工作生活条件而造成停、窝工或来回进出场地，发包人除应付给勘察人停、窝工费（金额按预算的平均工日产值计算），工期按实际工日顺延外，还应付给勘察人来回进出场费和调遣费。

9.2 由于承包人提供的勘察成果资料质量不合格，承包人应负责无偿补充完善使其达到质量合格；若承包人无力补充完善，需另委托其他单位时，承包人应承担全部勘察费用。因勘察质量造成经济损失或工程事故时，承包人除应负法律责任和免收直接受损失部分的勘察费外，并根据损失程度向发包人支付赔偿金，赔偿金为实际经济损失。

9.3 合同履行期间，由于工程停建而终止合同或发包人要求解除合同时，勘察人未进行勘察工作的，不退还发包人已付定金；已进行勘察工作的，完成的工作量在 50% 以内时，发包人应向勘察人支付预算额 50% 的勘察费计 / 元；完成的工作量超过 50% 时，则应向勘察人支付预算额 已完成工作量 勘察费。

9.4 发包人未按合同规定时间（日期）拨付勘察费，每超过一日，应偿付未支付勘察费的千分之一逾期违约金。

9.5 由于勘察人原因未按合同规定时间（日期）提交勘察成果资料，每超过一日，应减收勘察费千分之一。

9.6 承包人违反第 9 条第 1 款的，每发生一次应向发包人支付违约金 / 元。造成发包人损失的，应予赔偿。

9.7 本合同签订后，发包人不履行合同时，无权要求返还定金；勘察人不履行合同时，双倍返还定金。

9.8 其他违约责任： / 。

## 第十条 保险

本合同双方约定投保内容如下：

10.1 发包人投保内容：\_\_\_/\_\_\_

10.2 承包人投保内容：\_\_\_/\_\_\_

## 第十一条 争议的解决

11.1 双方应当努力营造诚信和谐的合作关系，加强沟通，避免纠纷的发生。

11.2 不能避免的纠纷，在双方协商过程中和未达成一致意见时及之后的任何时间，除发包人明示暂停的外，承包人都负有义务继续进行勘察工作，不得因此停工、怠工。

11.3 在严格信守上述约定后，双方发生的争议按\_\_\_(2)\_\_\_方式处理：

(1) 提交中国石化内部调解。

(2) 向工程所在地人民法院提起诉讼。

(3) 提交\_\_\_/\_\_\_仲裁委员会仲裁。

## 第十二条 其他约定

12.1 本合同自发包人、勘察人签字盖章后生效；按规定到省级建设行政主管部门规定的审查部门备案；发包人、勘察人认为必要时，到项目所在地工商行政管理部门申请鉴证。发包人、勘察人履行完合同规定的义务后，本合同终止。。

12.2 本合同未尽事宜，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。

12.3 本合同一式陆份，发包人叁份，承包人叁份。

### 12.4 安全作业要求

12.4.1 勘察人应按合同约定履行安全职责，执行发包人有关安全工作的指示，并在开始设计日期前按合同约定的安全工作内容，编制安全措施计划报送发包人批准。

12.4.2 勘察人应当严格执行操作规程，采取有效措施保证道路、桥梁、交通安全设施、建构筑物、地下管线、架空线和其他周边设施等安全正常地运行。

12.4.3 勘察人应当按照法律、法规和工程建设强制性标准进行勘察设计，加强勘察设计作业安全管理，特别加强易燃、易爆材料、火工器材、有毒与腐蚀性材料和其他危险品的管理。

12.4.4 勘察人应严格按照国家安全标准制定施工安全操作规程，配备必要的安全生产和劳动保护设施，加强对勘察人员的安全教育，并且发放安全工作手册和劳动保护用具。

12.4.5 勘察人应按发包人的指示制定应对灾害的紧急预案，报送发包人批准。勘察人

还应按预案做好安全检查，配置必要的救助物资和器材，切实保护好有关人员的人身和财产安全。

12.4.6 勘察人应对其履行合同所雇佣的全部人员，包括分包人人员的工伤事故承担责任，但由于发包人原因造成勘察人人员伤亡事故的，应由发包人承担责任。

12.4.7 由于勘察人原因在施工场地内及其毗邻地带造成的第三者人员伤亡和财产损失，由勘察人负责赔偿。

12.5 事故处理要求

12.5.1 合同履行过程中发生事故的，勘察人应立即通知发包人。

12.5.2 发包人和勘察人应立即组织人员和设备进行紧急抢救和抢修，减少人员伤亡和财产损失，防止事故扩大，并保护事故现场。需要移动现场物品时，应作出标记和书面记录，妥善保管有关证据。发包人和勘察人应按国家有关规定，及时如实地向有关部门报告事故发生的情况，以及正在采取的紧急措施等。

附件：投标报价表

序号	项目名称	单位	数量	综合单价 (元)	合价 (元)	备注
1	岩土工程	米	2250	246	553500.00	陆地浅孔 (<30m)
2	岩土工程	米	1860	550	1023000.00	陆地深孔 (>30m)
3	岩土工程	米	150	1000	150000.00	水上浅孔 (<30m)
4	岩土工程	米	245	1350	330750.00	水上深孔 (>30m)
投标报价 (Σ合价)					2057250.00	

本页为签字页，无正文。

发包人名称：中石化中原石油  
工程设计有限公司



(盖章)

勘察人名称：黄河勘测规划设计  
研究院有限公司



(盖章)

法定代表人：

委托代理人： 

住所：

邮政编码：

电话：

传真：

开户银行：

建设行政主管部门

门案：

签订日期：2021.9.28

法定代表人：

委托代理人： 

住所：

邮政编码：

电话：

传真：

开户银行：

鉴证意见：

签订日期：2021.9.28

郑州市金水路 109 号

450003

037166028590

037166028590

建设银行郑州行政区支行

41001531010050002852

备案号：

备案日期： 年 月 日

经办人：

鉴证日期： 年 月 日

### 3. 罗湖区 2023 年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程（勘察）三标段

## 中标通知书

标段编号：2303-440303-04-01-306453007001

标段名称：罗湖区2023年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程（勘察）三标段

建设单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：黄河勘测规划设计研究院有限公司

中标价：262.100000万元

中标工期：20天

项目经理(总监)：

本工程于 2023-05-23 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标，2023-06-12 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)

日期：2023-06-15

查验码：5607572932063024 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

202311080

副本

合同编号（委托人）：\_\_\_\_\_

合同编号（受托人）：\_\_\_\_\_

## 工程勘察合同

项目名称：罗湖区 2023 年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程（勘察）三标段

委托人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

受托人：黄河勘测规划设计研究院有限公司



## 合同协议书

委托人(全称): 深圳市利源水务设计咨询有限公司

受托人(全称): 黄河勘测规划设计研究院有限公司

鉴于:

1. 受托人已明确知悉: 业主“深圳市罗湖区水务局”已将罗湖区 2023 年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程 (下称“本项目”) 委托给委托人进行实施代建, 并且受托人已认真查阅、理解业主招标文件的全部内容, 并对业主授予委托人的权利无任何异议。

2. 委托人基于代建协议, 委托受托人为本项目提供勘察服务, 受托人承诺认可委托人与业主签订的【《代建合同》】及相关协议, 以及该等文件中对受托人与委托人的义务作出的安排和约定。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的规定, 遵循公愿、公平和诚实信用的原则, 双方就罗湖区 2023 年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程 (勘察) 三标段工程勘察及有关事项协商一致, 共同达成如下协议:

### 一、工程概况

1. 工程名称: 罗湖区 2023 年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程 (勘察) 三标段

2. 工程地点: 深圳市罗湖区

3. 工程规模、特征: 项目主要建设内容为对辖区 10 个街道共 297 个小区实施改造, 其中: 罗湖区麟腾苑二期、东湖大厦等 97 个小区实施二次供水设施提标改造; 绿映居、鹏莲花园等 143 个小区共 63863 户实施优质饮用水入户改造; 华都园大厦、汇泰大厦等 57 个小区共 21593 户同步实施二次供水设施提标改造和优质饮用水入户改造。最终以概算批复内容为准。

改造范围为: 市政管道接驳口-小区总表-室外埋地管-用户分表-表后管 (入户管穿墙处止), 小区内商铺和办公楼仅改造至该场总表处; 室内消防维持现状, 部分小区新增室

外消防管道并安装消防总表等。具体包括：拆除小区原有埋地给水铸铁管、塑料管及明设给水镀锌钢管、塑料管，重新敷设给水管道，埋地给水管主要采用球墨铸铁管，部分采用覆塑薄壁不锈钢管，明设给水管采用薄壁不锈钢管；更换水泵机组、配电设备、管道、阀门，改造水箱水池，建设智能化泵房，以及泵房卫生环境整改等。

罗湖区 2023 年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程（勘察）三标段暂定计划改造南湖街道、桂园街道及东门街道约 111 个小区，其中优质饮用水入户为 78 个小区，二次供水改造小区为 57 个小区，同步实施优质饮用水及二次供水改造为 24 个小区。委托人有权根据工程实际情况调整实施范围。

4. 工程投资估算：132520.23 万元

5. 受托人项目负责人：何建锋

## 二、技术标准

合同约定的服务范围及内容应严格执行工程的现行有效的国家标准、行业标准，工程所在地的地方标准，以及相应的规范、规程、强制性条文及项目相关要求（协议书附件）、委托人组织编制的技术指引文件。

## 三、合同文件构成及解释顺序

本工程合同文件构成及解释顺序如下：

- (1) 补充协议（若有）；
- (2) 协议书及附件；
- (3) 中标通知书或相关委托性文件（若有）；
- (4) 投标函及其附录（若有）；
- (5) 招标文件；
- (6) 委托人要求；
- (7) 技术标准；
- (8) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关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。如出现约定不明或约定不一致的条款，以委托人的解释为准。

## 四、服务范围及服务内容

受托人主要服务范围及服务内容包括（但不限于）以下：工程勘察、工程测量测绘、

工程物探、地下管线探测、与工程项目相关的现有现状管线测绘以及其他勘察相关工作(以勘察任务书为准),其中泵房内勘察工作包含但不限于现场测绘、现有现状管线测量、设备设施调查及统计等。按合同文件规定的时间提交质量合格的勘察成果资料,同时做好与参建单位的协调、配合等相关服务工作。

#### 五、服务期限及节点工期要求

1. 服务期限: 本勘察合同有效期自合同签订之日起至本建设工程项目档案移交档案管理部门为止。

2. 节点工期要求: 本工程自合同签订之日起 20 日历天内提交勘察成果资料。

#### 六、成果文件提交相关要求

受托人向委托人提交成果文件及相关要求:

(1) 受托人应按勘察任务书要求提交相应成果文件。

(2) 受托人在合同签订后 3 个日历天制定出工作大纲和工作计划,提交委托人审核,严格按照经委托人确认后的工作计划开展相关工作。

(3) 受托人应根据委托人或相关部门所提意见在 3 个日历天内修改完善勘察成果。

(4) 成果文件应符合国家法律、技术标准的强制性规定及合同要求。

(5) 成果文件依据应完整、准确、可靠,论证充分,计算成果可靠,并能够实施。

(6) 成果文件深度应满足本合同相应服务阶段的规定要求,并符合国家和行业现行有效的相关规定。

(7) 因勘察成果文件不合格致使设计成果不合格的,受托人应采取补救措施,直至达到设计要求的质量标准。

(8) 受托人应对提交的成果文件负责,并依据法律承担的责任。

(9) 其他合同条款约定的成果文件要求。

#### 七、合同费用

合同暂定价¥2621000.00 元,大写: 贰佰陆拾贰万壹仟元整。其中:不含税价为 2472641.51 元,增值税金额为 148358.49 元,增值税税率为 6%,合同暂定价已按中标下浮率 23.5%下浮。

1. 优质饮用水工程结算原则:勘察结算价最终以委托人审核确认的实际完成的实物工作量及相应成果作为结算依据,参照计价格(2002)10 号文《工程勘察设计收费标准》按实计算,并按中标下浮率下浮后计取。

2. 二次供水提标改造工程结算原则:参照计价格(2002)10 号文《工程勘察设计收

费标准》按委托人审核确认的实际完成实物工作量及相应成果作为结算依据，并按中标下浮率下浮后计取。其中泵房内勘察参照计价格〔2002〕10号文《工程勘察设计收费标准》中的控制测量、地形测量、技术工作收费（工程勘察实物工作收费×技术工作收费比例）计算（除以上工作外，为满足设计需求及符合相关规范要求的勘察成果，所做的其它勘察相关工作均视为已在投标下浮率中考虑，不再另行支付），并按中标下浮率下浮后计取。

3. 按上述规定得出的勘察费视为已包括勘察单位完成合同规定的所有勘察工作内容、勘察工作量、提供全套勘察成果文件及全部基础资料和后续服务的全部费用以及承担合同明示和暗示的一切风险、义务、责任等所发生的费用。由勘察单位支付的所有税费、保险费、人工费、加班费、赶工费等，也已包含在上述费用中，委托人不予另行支付。

4. 合同履行过程中，受托人已完成相应勘察工作并已出具成果文件后，如发生非受托人原因取消实施小区，按以上合同结算原则计算勘察费的70%计取，如建设单位和相关政府部门提出异议，则以建设单位和相关政府部门意见为准；受托人应在投标下浮率中综合考虑此相关风险。

5. 勘察费最终不得超过对应项目概算批复单列的勘察费，如超过概算批复单列的勘察费，则以概算批复单列的勘察费作为结算价（各标段建安费+概算批复总建安费×概算批复勘察费），并扣除违约金。最终结算以罗湖区水务局委托的第三方审核机构或政府相关部门质量复核为准，如遇政府审计部门对该工程结算或项目竣工决算的审（复）核报告进行质量核查或审计，以政府审计部门意见予以调整。

#### 八、合同支付方式：

1. 合同签订后且财政资金已到位，支付至合同暂定价的20%；
2. 概算批复已下达并提交符合要求的最终勘察成果报告，支付至合同暂定价50%；
3. 工程竣工验收合格，支付至核算勘察价或概算批复对应费用（取低值）的70%；
4. 余款费用待竣工决算审（复）核后，且委托人收到受托人付款申请和符合国家规定的发票后14个日历天内以多退少补原则支付余款。

#### 备注：

1. 无论何种原因导致向受托人多拨付进度款的，委托人有权利追回；受托人应在收到通知十日内将多拨付进度款返还，如未能及时追回的，委托人有权在后续的进度款审批时第一时间作相应扣减。

2. 本项目为政府工程，如因政府部门原因导致资金支付迟延，委托人不承担延迟付款的违约责任，且受托人应继续不中断履行本合同。

**十九、签订地点**

本合同在深圳市福田区签订。

**二十、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。

**二十一、合同生效**

本合同自双方签字盖章之日起生效。

**二十二、合同份数**

本合同一式壹拾贰份，均具有同等法律效力，委托人执陆份，受托人各方执陆份。

委托人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

受托人：黄河勘测规划设计研究院有限公司

法定代表人或其授权的代理人：  
(盖章)  
开户银行：招商银行股份有限公司  
支行：郑州分行  
银行账号：814580533410001  
企业电话：25611071-82607099  
企业地址：万德大厦8楼  
(签字或盖章)

法定代表人或其授权的代理人：  
(盖章)  
黄河勘测规划设计研究院有限公司  
建设银行郑州市支行  
41001531010050002852  
合同专用章  
郭其峰  
(签字或盖章)

开户银行：中国建设银行郑州市行政区支行

银行账号：41001531010050002852

合同签订时间：2021年6月16日

#### 4. 深圳市龙岗区中心城水厂扩建及深度处理工程勘察

## 中标通知书

标段编号：2020-440307-46-03-016122002001

标段名称：深圳市龙岗区中心城水厂扩建及深度处理工程勘察

建设单位：深圳市深水龙岗水务集团有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：黄河勘测规划设计研究院有限公司

中标价：337.111463万元

中标工期：45日历天

项目经理(总监)：



本工程于 2021-09-09 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标，2021-10-18 已完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



日期：2021-10-21

查验码：3057812597534630

查验网址：[zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)

2021Y1174

副本

# 深圳市龙岗区中心城水厂扩建及深度处理 工程勘察

深水龙岗水务集团有限公司  
合同编号 189 共6份  
2021年 11 月 15日

## 合 同 书

( 勘察合同 )

工程名称：深圳市龙岗区中心城水厂扩建及深度处理工程勘察

建设单位：深圳市深水龙岗水务集团有限公司

勘察单位：黄河勘测规划设计研究院有限公司

单位资质：工程勘察综合甲级

资质证书编号：B141002608

合同签订日期：

工程委托方（发包人）：深圳市深水龙岗水务集团有限公司

工程承接方（勘察人）：黄河勘测规划设计研究院有限公司

签订地点：深圳市龙岗区

发包人委托勘察人承担深圳市龙岗区中心城水厂扩建及深度处理工程勘察任务

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及国家有关法律规定，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程勘察质量，经发包人、勘察人协商一致，签订本合同，共同遵守。

## 第一条 工程内容及范围

工作内容：

(1) 按勘察规范及设计任务书要求。

(2) 根据建设工程的要求，查明、分析、评价建设场地的地质地理环境特征、岩土工程条件、地下管线埋设情况、溶(土)洞发育情况、软弱地基范围及深度，进行土石比鉴定、地形图测量和修测，到国土部门调查并提供规划或选址方案红线范围内用地及地籍成果，编制建设工程勘察成果文件。

(3) 为工程勘察进行必要的专题研究、技术论证工作。

(4) 根据有关方面的意见，对勘察成果文件进行修改和完善。

(5) 施工期间，派驻现场勘察代表，提供施工阶段的指导和补充勘察等后续服务。

(6) 承办勘察成果评审会，并自行承担所发生的会务费、专家费等一切费用。

(7) 自行收集、购买与本工程勘察设计有关的第三方资料，必要时必须刊登地下管线调查等各类通(公)告。

(8) 提交勘察成果文件，包括地质勘察报告、土石比鉴定专项报告、溶(土)洞专项报告等。

(9) 业主要求办理的与本工程勘察有关的其他一切事务。

工作范围：包括但不限于工程施工范围内的工程勘察、工程测量、地下管线探测、工程物探等，并按符合国家和地方现行规范、规程、标准的规定出具相对应的勘察任务书及施工配合等后续服务，同时还需做好与设计单位的协调、配合工作。

第二条 执行标准（包括但不限于）：

序号	标准名称	标准代码	标准等级
1	岩土工程勘察规范	GB50021-2001	国标
2	工程测量规范	GB50026-2007	国标
3	城市测量规范	CJJ8-99	部
4	深圳市基础测绘技术规范	CJJ65-94	
5	1:500、1:1000、1:2000 地形图图式	GB/T7931-1995	国标
6	国家及行业相关规范等		

### 第三条 开工及提交勘察成果资料的时间及内容

3.1 本工程的勘察工作定于 年 月 日开工， 年 月 日提交勘察成果资料，由于发包人或勘察人的原因未能按期开工或提交成果资料时，按本合同第六条规定办理。

3.2 勘察工作有效期限以发包人下达的开工通知书或合同规定的时间为准，如遇特殊情况（设计变更、工作量变化、不可抗力影响以及非勘察人原因造成的停、窝工等）时，工期顺延。

3.3 勘察人所提交的资料如下：

序号	成果名称	单位	数量 (份)
1	勘察报告	套	1×6
2	测量技术报告	套	1×6
3	相关图纸	套	1×6
4	以上 1、2 项的电子数据光盘	套	2

### 第四条 收费标准及付费方式

4.1 本工程参照国家计委、建设部发布的《工程勘察设计收费管理规定》（计价格【2002】10号）的计费标准，依照设计提供的勘察要求计算，该项目收费暂定为 3371114.63 元。

4.2 本工程合同价暂定价为人民币叁佰叁拾柒万壹仟壹佰壹拾肆元陆角叁分（大写）（小写 ¥3371114.63 元），本合同实际勘察费是以实际发生且由发包人确认的工程量按照国家发展计划委员

会、建设部 2002 年颁布的《工程勘察设计收费标准》计价格[2002]10 号文计算后下浮 35%计取，最终结算以审计部门审定价为准。

4.3 付款方式：外业工程验收合格后 30 个工作日内，发包人向勘察单位一次性支付实际发生且经发包人确认的工程量按照国家发展计划委员会、建设部 2002 年颁布的《工程勘察设计收费标准》计价格[2002]10 号文计算后下浮费用的 60%，最终结算以政府审计部门审定价为准，待审计部门审核完成后 30 个工作日内支付尾款。

## 第五条 发包人、勘察人责任

### 5.1 发包人责任

5.1.1 发包人委托任务时，必须以书面形式向勘察人提供与本合同勘察有关的基础资料，明确勘察任务及技术要求，并确定勘察审图机构。

5.1.2 发包人应当负责保证勘察人的队伍顺利进入现场工作。并对勘察人进场人员的工作提供必要的条件。

5.1.3 勘察过程中的任何变更，经办理正式变更手续后，发包人应按实际发生的工作量计入工程结算。

5.1.4 由于发包人原因造成勘察人停工、窝工的，工期顺延；发包人若要求在合同规定时间内提前完工（或提交勘察成果资料）时，发包人应按每提前一天向勘察人支付加班费，按天计费。

5.1.5 发包人应保护勘察人的投标文件、勘察方案/勘察纲要、报告书、文件、资料。

5.1.6 发包人应另行委托有工程勘察审查资质的机构对勘察文件进行审查。

5.1.7 本合同有关条款规定和补充协议中发包人应负的其它责任。

### 5.2 勘察人责任

5.2.1 勘察人应按国家技术规范、标准、规程和发包人的任务委托书及技术要求进行工程勘察，按本合同规定的时间提交质量合格的勘察成果资料，并对其负责。

5.2.2 在工程勘察前，提出勘察纲要或勘察组织设计，派人与发包人的人员一起验收发包人提供的材料。

5.2.3 勘察过程中，根据工程的岩土工程条件（或工作现场地形地貌、地质和水文地质条件）及技术规范要求，向发包人提出增减工作量或修改勘察工作的意见，并办理正式变更手续。

5.2.4 在现场工作的勘察人的人员，应遵守发包人的安全保卫及其它有关的规章制度，承担其有关资料保密的义务。

5.2.5 勘察人应根据发包人和设计的要求及需要提供中间成果资料。

5.2.6 对于发包人或由发包人委托的设计单位提供的图纸和技术资料，勘察人有义务保密，不得向第三方转让，否则，发包人有权对因此造成的损失追究勘察人的责任。

5.2.7 勘察人应建立质量保证体系，按本合同约定的时间提交质量合格的成果资料，并对其质量负责。

5.2.8 勘察人在提交成果资料后，应为发包人继续提供后期服务。

5.2.9 勘察单位应配合勘察审图机构的现场检查以及工程勘察文件的审查工作，并保证取得《勘察文件审查合格书》。

5.2.10 勘察人在工程勘察期间遇到地下文物时，应及时向发包人和文物主管部门报告并妥善保护。

5.2.11 勘察人开展工程勘察活动时，应遵守有关职业健康及安全生产方面的各项法律法规的规定，采取安全防护措施，确保人员、设备和设施的安全。

5.2.12 勘察人在燃气管道、热力管道、动力设备、输水管道、输电线路、临街交通要道及地下通道（地下隧道）附近等风险性较大的地点，以及在易燃易爆地段及放射、有毒环境中进行工程勘察作业时，应编制安全防护方案并制定应急预案。

5.2.13 勘察人应在勘察方案中列明环境保护的具体措施，并在合同履行期间采取合理措施保护作业现场环境。5.2.8 本合同有关条款规定和补充协议中勘察人应负的其他责任。

## 第六条 违约责任

### 6.1 发包人违约的责任：

6.1.1 合同履行期间，由于工程停建而终止合同或发包人要求解除合同时，勘察人未进行勘察工作的，不退还发包人已付定金；已进行勘察工作的，完成的工作量在 50%以内时，发包人应向勘察人支付预算额 50%的勘察费；完成的工作量超过 50%时，则应向勘察人支付预算额 100%的费用。

6.1.2 发包人未按合同规定时间（日期）拨付勘察费，每超过一日，应偿付未支付勘察费的千分之一逾期违约金。

6.1.3 勘察工作完成后,若因政府原因取消或终止本项目,发包人应在三个月内根据政府有关部门批复的阶段核算与支付本项目勘察费用;若项目发生非勘察人原因造成的变更,发包人应按实际费用结算。

#### 6.2 勘察人违约的责任

6.2.1 合同履行期间,勘察人无故终止合同或要求解除合同的,应向发包人支付本合同价款 10% 的违约金,并将已完成的工作成果移交给发包人。

6.2.2 由于勘察人提供的勘察成果资料质量不合格,勘察人应负责无偿给予补充完善使其达到质量合格。若勘察人无力补充完善,需另委托其它单位时,勘察人应承担全部勘察费用;因勘察质量造成重大经济损失或工程事故时,勘察人除采取补救措施和免收直接损失部分的勘察费外,应向发包人支付本合同价款 20% 的违约金,上述违约金不足以弥补发包人损失的,勘察人应予以补足。。

6.2.3 由于勘察人原因未按合同规定时间(日期)提交勘察成果资料,每超过一日,应减收勘察费的千分之一。

6.2.4 因勘察人违约产生的违约金、赔偿金,发包人有权从未付合同款中直接扣除。

第七条 本合同未尽事宜,经发包人与勘察人协商一致,签订补充协议,补充协议与本合同具有同等效力。

第八条 其它约定事项:

第九条 双方约定,凡因执行本合同所发生的与本合同有关的一切争议,当和解或调解不成时,选择下列第(2)种方式解决:

- (1) 将争议提交 深圳 仲裁委员会仲裁;
- (2) 依法向发包人所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

第十条 本合同自发包人、勘察人签字盖章后生效;按规定向政府职能部门或其派出机构备案。发包人、勘察人履行完合同规定的义务后,本合同终止。

本合同份数:合同份数陆份,各执叁份,具有同等法律效力。



发包人名称 (盖章)

法定代表人或

委托代理人 (签字)



勘察人名称 (盖章)



法定代表人或

委托代理人 (签字):

刘庆宇

合同签订时间: 2021年11月11日

顺序号： 20200731114638010100006

## 济南公共资源交易项目

# 中标通知书

（工程建设类）

为实现资源优化配置，保护国家、社会公共利益和当事人的合法权益，依据国家相关法律法规规定程序，该项目在济南公共资源交易中心进行交易。

中标公示期满，经招标人确定，同意该项目中标结果，特发此证。

招标监督机构：



审核人：  (签字)

年 月 日



# 建设工程勘察合同

工 程 名 称: 航天大道穿黄隧道 (I 期) 工程勘察  
工 程 地 点: 山东省济南市  
合 同 编 号: \_\_\_\_\_

(由勘察人编填)

勘 察 证 书 等 级: 综合甲级 B141002608

发 包 人: 济南城市建设集团有限公司

勘 察 人: 黄河勘测规划设计研究院有限公司

签 定 日 期: 2021.11.23

中华人民共和国建设部

国家工商行政管理局

发包人                                 济南城市建设集团有限公司                                

勘察人                                 黄河勘测规划设计研究院有限公司                                

发包人委托勘察人承担：航天大道穿黄隧道（I期）工程勘察任务。

根据《中华人民共和国合同法》及国家有关法规规定，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程勘察质量，经发包人、勘察人协商一致，签订本合同，共同遵守。

#### 第一条：工程概况

1.1 工程名称：航天大道穿黄隧道（I期）工程

1.2 工程建设地点：                                山东省济南市                                

1.3 工程规模、特征：航天大道穿黄隧道工程（I期）东起在建航天大道与县道 X012（幸福路）交叉口，沿在建航天大道向西，下穿规划滨黄大道和黄河后，西至西岸马店村接收井（包含接收井）。I期工程总长 3669m，地面道路长 161m，隧道长约 3508m（其中盾构段总长约 2822m，非盾构段总长约 686m）。

1.4 工程勘察任务（内容）与技术要求：完成标段范围内的全部勘察（含工程测量）及工程设计、施工阶段的相关延伸服务。查明原有地下管网分布情况，提供(或探明)建设范围内的原有地下管网图纸资料，协调相关部门办理勘察及测量手续（包含水务、水利部门协调工作），为工程设计、施工阶段提供依据，并对基础设计方案及基础支护设计方案提出优化建议。（勘察物探测量需求）并提供包括地质状况、地下埋藏物等符合规范要求及项目实际情况的完整勘察报告成果资料。

1.5 承接方式：公开招标

**第二条：**发包人应及时向勘察人提供下列文件资料，并对其准确性、可靠性负责。

2.1 提供本工程批准文件（复印件）、以及用地（附红线范围）等批件（复印件）。

2.2 提供工程勘察任务委托书、技术要求和工作范围的地形图、建筑总平面布置图。

2.3 提供勘察工作范围已有的技术资料及工程所需的坐标与标高资料。

2.4 提供勘察工作范围地下已有埋藏物的资料（如电力、电讯电缆、各种管道、人防设施、洞室等）及具体位置分布图。

2.5 发包人不能提供上述资料，由勘察人收集。此项费用已包含在勘察人报价中，发包人不再支付相应费用。

**第三条：负责人**

项目负责人：代常友，身份证号码：370785198201082033，职称：高级工程师，注册土木工程师（岩土）执业印章号：4100260-AY046。

技术负责人：付金锐，身份证号码：410304196310081551，职称：正高级工程师，注册土木工程师（岩土）执业印章号：4100260-AY001

**第四条：**勘察人向发包人提交勘察成果资料并对其质量负责。

勘察人负责向发包人提交勘察成果资料8份。发包人要求增加的份数不再另行收费。

**第五条：**开工及提交勘察成果资料的时间和收费标准及付费方式

5.1 开工及提交勘察成果资料的时间

5.1.1 本项目勘察服务期限为从合同签订至缺陷责任期结束,其中:

1、工程勘察阶段: 25 日历天。

2、现场配合服务: 从项目启动至项目缺陷责任期结束。

5.1.2 本工程的勘察工作定于 2020 年 8 月 1 日开工,

2020 年 10 月 31 日提交勘察成果资料, 由于发包人或勘察人的原因未能按期开工或提交成果资料时, 按本合同的第七条规定办理。

5.1.3 勘察工作有效期限以发包人下达的开工通知书或合同规定的时间为准, 如遇特殊情况(设计变更、工作量变化、不可抗力影响以及非勘察人原因造成的停、窝工等)时, 工期顺延。

## 5.2 收费标准及付费方式

5.2.1 本工程勘察总价暂定: 14451829.4 元(大写: 壹仟肆佰肆拾伍万壹仟捌佰贰拾玖元肆角)。最终根据实际完成工作量计取费用。

航天大道穿黄隧道（I期）勘察报价组成分析表

序号	主要工作内容	暂定数量	单位	单价	合价	备注	
				(元)	(元)		
一	工程勘察						
1 测绘	工程地质测绘（非盾构段）	0.8	km2	11475	9180		
	工程地质测绘（盾构段）	2.8	km2	11475	32130		
	5m*5m 土石方方格网	10419	点	14	145866		
	纵断面测绘	7.336	km	2500	18340		
	横断面测绘	25.731	km	2400	61754.4		
	平面控制测量	外业观测	8	点	15000	120000	暂按5次考虑， 据实结算
		数据平差处理	2	点	3500	7000	
	高程控制测量	水准观测	85	km	4000	340000	
		水准网平差	85	km	150	12750	
		跨河水准测量	2	处	20000	40000	
2 钻探	陆地孔	第四系	18114	m	400	7245600	
		基岩	953	m	400	381200	
	水上孔	第四系	2676	m	450	1204200	
		基岩	141	m	450	63450	
水文孔	钻探（含抽水试验）	980	m	800	784000		
3 物探	电阻率测试	320	m	23	7360		
	场地波速测试	1280	点/m	120	153600		
4 封孔	严格按照黄河堤防要求	15750	m	120	1890000		
二	管线勘察	1.2	km2	340000	408000		
三	障碍物探查						
1	地下障碍物物探	3669	m	131	480639		
2	架空线调查	1	项	100000	100000		
3	其他（测量、软件平台、建库等障碍物探查其他费用，技术标准要求的所有其他内容）	3669	m	40	146760		
四	配合费（占地、赔青，水上船只、平台租用，水上施工安全措施费、水上施工手续费、协调费等）	1	项	800000	800000	包干	
合计					14451829.4		

本项目为全费用固定综合单价合同；全费用固定综合单价包括但不限于完成工程测量/测绘、钻孔、探井、取样等全部勘察工作所需的人工费、材料费、机械和仪器使用、赶工措施费、设备调迁、管理费、利润、规费、税金、劳务、管理、测试、试验、现场办公、生活设施、交通和通讯设备、多次进场费（如有）、手续办理、归档、移交、专家评审、水库及周围土地恢复费用、黄河大堤及滩地恢复费用、政策性文件规定和合同包含的一般风险、责任等各项全部应有费用。

(1) 勘察人认为必须发生的技术措施费（含方案评审、环保措施、安全文明施工等）或勘察/测绘现场的场地处理费用（包括严重制约勘察工作的道路修葺、苗木清理、垃圾清运等工作）应分摊到全费用固定综合单价中，已包含在总价中。全费用综合单价不再调整，最终结算时按照实际完成的工程量进行结算。

(2) 配合费（包含水库及周围土地、黄河大堤及滩地的协调补偿费用等）包干使用，合同实施期间不予调整，不因工作量调整、进场次数调整、增加补勘等情况而变化。

(3) 结算值=中标的全费用固定综合单价×实际工程量+配合费。

(4) 结合发包人提供的资料，提出对各种管线采取有效保护措施，勘察人需进行实地踏勘，上述发生的费用已包含在总价中。如果未考虑各管线的保护措施，勘察人承担由此产生后果的责任。

(5) 勘察人应提出的应对各种情况的应急预案，当出现相关情况时勘察人按照应急预案执行，上述发生的费用包含在总价中。

(6) 场地平整、现场临时用水、用电、临时设施及设备调迁由勘察人自行解决，以上工作发生费用不再单独计算，总价中已综合考虑。

(7) 在新型冠状病毒肺炎疫情防控期间，勘察人已按照济南市有关规定调整工程造价。

#### 5.2.2 付款方式：

1. 工程完工后勘察人向发包人提交勘察成果资料，同时编制工程

结算书报发包人审核，经审核的结算书作为结算工程勘察费的依据。

2.勘察人提供勘察成果资料经发包人确认成果合格后支付已完工程量的 60%，待隧道贯通后付至已完工程量的 85%，工程竣工验收合格且出具结算报告后付至结算值的 100%。施工过程中因勘察与实际地质条件不符造成设计变更增加投资，发包人有权依据严重程度要求勘察人部分或全部承担所增加的投资。

本合同签订后，由发包人下属子公司济南城盛建设工程有限公司与勘察人签订支付协议并支付相应款项。每次付款前，勘察人应提前向子公司出具符合发包人财务制度要求的资料与发票，以便子公司凭发票予以付款，否则，子公司有权延迟付款而不承担任何责任。

#### **第六条：发包人、勘察人责任**

##### **6.1 发包人责任**

6.1.1 发包人委托任务时，必须以书面形式向勘察人明确勘察任务及技术要求，并按第二条规定提供文件资料。

6.1.2 发包人应及时按照合同约定进行付款。

##### **6.2 勘察人责任**

6.2.1 勘察人应按国家技术规范、标准、规程和发包人的任务委托书及技术要求进行工程勘察，按本合同规定的时间提交质量合格的勘察成果资料，并对其负责。

6.2.2 勘察人应及时解决勘察现场的工作条件和出现的问题（如：落实土地征用、青苗树木赔偿、拆除地上地下障碍物、水上船只、平台租用，水上施工安全措施费、水上施工手续费、协调费、处理施工

扰民及影响施工正常进行的有关问题), 不得出现村民阻工及上访行为, 应及时处理各项纠纷。

6.2.3 由于勘察人提供的勘察成果资料质量不合格, 勘察人应负责无偿给予补充完善使其达到质量合格; 若勘察人无力补充完善, 需另委托其他单位时, 勘察人应承担全部勘察费用; 或因勘察质量造成重大经济损失或工程事故时, 勘察人除应负法律责任和免收直接受损失部分的勘察费外, 并根据损失程度向发包人支付赔偿金, 赔偿金由发包人、勘察人商定为实际损失的 100%。

6.2.4 在工程勘察前, 提出勘察纲要或勘察组织设计, 派人与发包人的人员一起验收发包人提供的材料。

6.2.5 勘察过程中, 根据工程的岩土工程条件(或工作现场地形地貌、地质和水文地质条件)及技术规范要求, 向发包人提出增减工作量或修改勘察工作的意见, 并办理正式变更手续。

6.2.6 在现场工作的勘察人的人员, 应遵守安全施工方案, 环境保护方案及其它有关的规章制度, 承担其有关资料保密义务, 出现任何损失和责任均由勘察人负责。

6.2.7 因勘察人原因导致的地下管线、暗涵损坏等, 责任由勘察人全部负责。

6.2.8 因勘测数据不准给发包人造成的不利影响, 发包人有权利追究勘察人的相关责任, 并要求赔偿。

6.2.9 本项目勘察所需的所有手续均由勘察人负责, 发包人予以配合。

6.2.10 本合同有关条款规定和补充协议中勘察人应负的其他责任。

#### **第七条：违约责任**

7.1 由于勘察人原因造成勘察成果资料质量不合格，不能满足技术要求时，勘察人应无条件进行补勘，并承担相应费用，承担相关责任和损失。施工过程中因勘察与实际地质条件不符造成设计变更增加投资，发包人有权依据严重程度要求勘察单位部分或全部承担所增加的投资。

7.2 由于勘察人原因未按合同规定时间（日期）提交勘察成果资料，每超过一日，应减勘察费的 0.1%。

#### **7.3 不得擅自更换项目负责人和技术负责人**

如需更换项目负责人或者技术负责人，需向发包人提交书面申请，获得批准后方可更换，并需违约金 20 万元/人·次

更换的项目负责人或者技术负责人，资历和完成的业绩应满足招标文件的要求，且不能低于中标项目负责人和技术负责人，否则不得更换。

#### **第八条：本合同解释顺序**

（1）本勘察合同及合同实施过程中的补充协议（2）投标函及投标函附录、评标过程、合同谈判过程中的各项澄清、说明、承诺等（3）勘察技术说明及要求等（4）投标文件（5）招标文件

同类文件，以最新日期为准。

**第九条：**本合同未尽事宜，经发包人与勘察人协商一致，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

**第十条：其它约定事项**

- 1、勘察人须严格按照招标文件要求及合同约定进行工作。
- 2、工程勘察任务内容中“设计阶段的相关服务”应着重考虑基础设计及施工对周边建筑物的影响，并提供相应的预防及防护措施。
- 3、勘察人在履行合同期间，勘察人出现的任何安全事故，全部责任由勘察人负责。
- 4、若因政策性原因暂停勘察工作，双方互不进行费用和工期索赔，待恢复勘察工作时，合同约定的时间相应顺延，其他各项条款仍执行本合同约定。
- 5、在勘察期间，由于发包人原因导致工程窝工，工期顺延，其他费用不再计算。
- 6、报价明细表中有缺项，应视为漏报价格已经分摊在其他项目中(该报价为完成所有工作的全部费用)。出现单价与总价不符的，按单价进行修正。
- 7、勘察人不得拖欠农名工工资，应保证务工人员工资及时发放，由于勘察人原因引起的不良社会影响，发包人有权处以一定金额的违约金。
- 8、勘察人项目经理和技术负责人必须驻施工现场，未经发包人同意不得更换，否则，发包人有权予以每人每次 20000 元人民币的处罚。情节严重的，发包人有权要求更换或解除合同而不承担违约责任。

**第十一条：**本合同发生争议，发包人、勘察人应及时协商解决，也可由当地建设行政主管部门调解，协商或调解不成时，可向发包人

所在地人民法院起诉。

**第十二条：**本合同自发包人、勘察人签字盖章后生效；按规定到省级建设行政主管部门规定的审查部门备案；发包人、勘察人履行完合同规定的义务后，本合同终止。

本合同一式拾份，发包人伍份、勘察人伍份。

此页无正文

发包人名称:

济南城市建设集团有限公司



(盖章)

勘察人名称:

黄河勘测规划设计研究院有限公司



(盖章)

法定代表人: (签字)

法定代表人: (签字)

或委托代理人: (签字)

或委托代理人: (签字)

邮政编码:

邮政编码: 450003

地 址: 济南市将军路 80 号

地 址: 郑州市金水路 109 号

电 话:

电 话: 0371-66025136

传 真:

传 真: 0371-66026595

开户银行:

开户银行: 中国建设银行郑州  
行政区支行

银行帐号:

银行帐号: 41001531010050002852

陈红强 2021.11.23

6. 深圳市龙岗区社区给水管网改造八期工程一布吉供水有限公司供水片区等 3 个项目勘察

## 中标通知书

标段编号: 44030720210099001001

标段名称: 深圳市龙岗区社区给水管网改造八期工程一布吉供水有限公司供水片区等3个项目勘察

建设单位: 深圳市水务(集团)有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 黄河勘测规划设计研究院有限公司

中标价: 460.251100万元

中标工期: 本勘察合同有效期自合同签订之日起至本建设工程项目档案移交档案管理部门为止

项目经理(总监):

本工程于 2021-08-14 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标, 2021-08-31 已完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

陆锋



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-09-14



吴晖

查验码: 5506791397353128

查验网址: [zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)

202117149

深水合字 2021 年第 1679 号

副 本

# 工程勘察合同

项目名称：深圳市龙岗区社区给水管网改造八期工程一布吉供水  
有限公司供水片区等 3 个项目勘察

委托人：深圳市水务（集团）有限公司

受托人：黄河勘测规划设计研究院有限公司



## 第一部分 合同协议书

委托人（全称）：深圳市水务（集团）有限公司

受托人（全称）：黄河勘测规划设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的规定，遵循公愿、公平和诚实信用的原则，双方就深圳市龙岗区社区给水管网改造八期工程一布吉供水有限公司供水片区等3个项目勘察工程勘察及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：深圳市龙岗区社区给水管网改造八期工程一布吉供水有限公司供水片区等3个项目勘察

2. 工程地点：龙岗区。

3. 工程目标为：/

4. 工程内容及规模：勘察工作主要内容包括但不限于工程施工范围内二次供水现状（工艺、建筑、电气）勘察、岩土工程勘察、地下管线物探、工程测量以及设计施工配合等后续服务，按国家有关报告编制和勘察规程规范的要求，提交报政府相关部门审核通过及备案的勘察成果。项目勘察工程内容以设计院提出的勘察任务书并取得招标人同意为准。

5. 工程投资匡算：深圳市龙岗区社区给水管网改造八期工程一布吉供水有限公司供水片区项目总投资约4.2亿元；龙岗区二次供水设施提标改造工程（2020年）一布吉供水有限公司供水片区项目总投资约1亿元；龙岗区二次供水设施提标改造工程（2021年）一布吉供水有限公司供水片区项目总投资1.36亿元。

6. 资金来源：100%政府投资。

7. 受托人项目负责人：项目负责人：何建锋。

## 二、技术标准

合同约定的服务范围及内容应严格执行工程的现行有效的国家标准、行业标准，工程所在地的地方标准，以及相应的规范、规程、强制性条文及项目相关要求（协议书附件）、发包人组织编制的技术指引文件

## 三、合同文件构成及解释顺序

本工程合同文件构成及解释顺序如下：

- (1) 协议书及附件；
- (2) 中标通知书或相关委托性文件（如果有）；
- (3) 投标函及其附录（如果有）；
- (4) 招标文件；
- (5) 委托人要求；
- (6) 技术标准；
- (7) 委托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。

## 四、服务范围及服务内容

受托人主要服务范围及服务内容包括（但不限于）以下：勘察工作主要内容包括但不限于工程施工范围内二次供水现状（工艺、建筑、电气）勘察、岩土工程勘察、地下管线物探、工程测量以及设计施工配合等后续服务，按国家有关报告编制和勘察规程规范的要求，提交报政府相关部门审核通过及备案的勘察成果。本项目勘察工程内容以设计院提出的勘察任务书并取得招标人同意为准。

## 五、服务期限及节点工期要求

本勘察合同有效期自合同签订之日起至本建设工程项目档案移交档案管理

部门为止。

#### 六、成果文件提交相关要求

1、委托人向受托人提交的有关资料、文件及相关要求：  /  

2、受托人向委托人提交成果文件及相关要求：(1) 受托人应按委托人下达的勘察技术要求提交相应成果文件；(2) 受托人在合同签订后 7 个日历天制定出工作大纲和工作计划，提交委托人审核，严格按照经委托人确认后的工作计划开展相关工作。(3) 受托人应对方案进行技术经济比选，若受托人所提交成果没有进行比选的，或委托人认为比选不充分的，受托人应在 3 个日历天内完善比选。(4) 受托人应在委托人或相关审批部门所开展的（包括但不限于委托人人员技术把关、相关部门意见、方案研讨会、专家审查等）技术审查相关工作后 3-7 个日历天内（具体以委托人要求时间为准），根据所提意见将勘察成果修改完善。(5) 受托人提交的成果文件必需确保一次性通过相关评审。(6) 成果文件应符合国家法律、技术标准的强制性规定及合同要求。(7) 成果文件依据应完整、准确、可靠，论证充分，计算成果可靠，并能够实施。(8) 成果文件深度应满足本合同相应服务阶段的规定要求，并符合国家和行业现行有效的相关规定。(9) 勘察成果文件应根据法律、技术标准要求，保证工程的合理使用寿命年限，并应在勘察成果文件中注明相应的合理使用寿命年限。(10) 成果文件均须提交委托人审核，委托人应在 15 日内完成审核。委托人不同意的，应以书面或其他形式通知受托人，并说明不符合要求的具体内容，受托人应根据委托人的要求，对成果文件进行修改并重新报送委托人审查。(11) 成果文件需要政府有关部门审查或批准的，受托人应承担起委托人要求的各项政府报批工作，受托人各方应给予配合。受托人应按合同要求向委托人提交勘察成果文件，并参加审查会议，向审查者介绍、解答、解释其成果文件，提供有关补充资料。审查会议结束，受托人应按照审查会议批准的文件和纪要，并依据合同约定及相关技术标准，对成果文件进行修改、补充和完善。(12) 因受托人原因造成勘察成果文件不合格

致使审查无法通过的，受托人采取补救措施，直至达到合同要求的质量标准。

(13) 受托人应对提交的成果文件负责，成果文件的审查，不减轻或免除受托人依据法律应当承担的责任。(14) 其他合同条款约定的成果文件要求。

### 七、合同费用

合同暂定价为人民币（大写）肆佰陆拾万贰仟伍佰壹拾壹元整（小写：4602511.00 元），合同暂定价已按下浮率（10.5%）下浮，其中：该合同暂定价包括完成本项目所有工作量和后续服务的全部费用及应缴纳的各种税费、保险费及其他费用以及一切明示和暗示的风险、义务、责任等。

合同价为暂定价，由基本酬金和绩效酬金组成。结算时，基本酬金=勘察费结算价×90%；绩效酬金=勘察费结算价×10%，各项目的勘察费结算价最终以委托人审核确认的实际完成的实物工程量及相应成果作为结算依据，参照计价格〔2002〕10号文《工程勘察设计收费标准》按实计算，并按中标下浮率下浮后计取。各项目的勘察费最高不超过概算批复单列的勘察费，如下浮前的费用超过概算批复单列的勘察费，则以概算批复单列的勘察费为基准，并按中标下浮率下浮后计取。如概算批复没有单列相应费用，则以上述计价文件规定的计费方法计算后按中标下浮率下浮后计取。最终费用以政府规定的审定程序审定为准。

### 八、合同款支付

本合同支付方式如下简表：

基本酬金=应支付的勘察费×90%						绩效酬金=应支付的勘察费×10%		
支付阶段	酬金比重	计费基数	支付条件	支付方式	支付比例	酬金比重	计费基数	支付方式
预付款	20%	合同暂定价	签订合同后，且委托人收到受托人付款申请和符合国家规定的发票后14个日历天内支付。（委托人可视情况要求受托人提供等额的预付款保函。）	按节点支付	100%	/	合同暂定价	绩效酬金按履约评价结果分阶段进行支付，具体如下：绩效酬金=应支付的勘察费×10%×
初步设计阶段	10%	核算勘察费或合同暂	初步设计及概算通过评审且概算批复下发，且委托人收到受托人付款申请和	按节点支付	100%	40%	核算勘察费或合同暂	

		定价(取低值)	符合国家规定的发票后14个日历天内支付。				定价(取低值)	阶段酬金比重×履约评价等级的支付比例,履约评价等级的支付比例:优秀100%、良好70%、合格50%、不合格0%。余款剩余绩效酬金(若有)参考工程完工验收阶段履约评价计算。
施工图设计阶段	20%	核算勘察费或合同暂定价(取低值)	施工图设计及勘察成果取得相关审查认可,且委托人收到受托人付款申请和符合国家规定的发票后14个日历天内支付。	按节点支付	100%	50%	核算勘察费或合同暂定价(取低值)	
工程竣工验收	20%	核算勘察费或合同暂定价(取低值)	按要求整理完整的工程结算资料并经委托人审核确认后,且委托人收到受托人付款申请和符合国家规定的发票后14个日历天内支付。	按节点支付	100%	10%	核算勘察费或合同暂定价(取低值)	
余款	剩余基本酬金	结算基本酬金	按政府规定程序审定后,且委托人收到受托人付款申请和符合国家规定的发票后14个日历天内以多退少补原则支付。	按节点支付	100%	剩余绩效酬金(若有)	结算绩效酬金(若有)	
<b>备注:</b> 1、结算酬金=应支付的基本酬金+应支付的绩效酬金。 2、如在实施过程中,上表中支付方式无法满足实际,双方可协商确定符合实际的支付方式。 3、本项目为代建项目,属政府投资,项目资金来源是财政资金,受托人提交请款资料,经审核完毕报送给龙岗区水务局,由龙岗区水务局审批后向区财政部门办理支付申请手续,款项由财政部门直接支付给受托人。因此,合同中约定的支付时间只指委托人完成审批的期限。因政府其他部门核批导致付款延迟的,受托人不得因此要求发包方承担相关责任。受托人有义务提供相关付款申请的凭证,因受托人提供的资料不齐全或不及时导致付款延迟的,概由受托人自行承担。受托人应在每一阶段工作完成后向发包方提出付款申请和符合国家规定的发票,发票抬头为“深圳市水务(集团)有限公司”,委托人于14个日历天内审查无误并签署意见后报相关部门后,最终由深圳市龙岗区财政国库支付中心审核后拨付费用。								

委托人对受托人的履约评价按照龙岗区履约评价管理办法执行。

### 九、委托人权利与义务

1. 委托人具有对合同工作进行总体控制的权利,可以对项目的决策、控制、实施等环节进行全面管理,有权协调和监督任何合同工作的开展,控制、工作过程,进行中间验收,成果审查等。
2. 委托人有权检查受托人的人员到位情况,考核主要技术骨干的工作能力,有权要求受托人更换不称职的人员。
3. 委托人认为受托人投入的人员无法满足项目进度需要的,有权要求受托人员增加相应人员。
4. 委托人有权检查受托人执行变更并评估受托人项目投资控制情况。
5. 委托有权书面通知受托人根据主管部门的要求和各阶段审批意见对

本项目作相应的修改，并有权要求受托人变更或补充修改因错误、深度不够等原因造成的不合格的成果文件。如受托人提交的成果文件（如勘察报告、测量技术报告、相关图纸、电子文件光盘等）没有达到规定的深度，经修改或补充后仍然不能达到，受托人有权扣减相应服务费用。

6. 委托人在法律允许的范围内有权对受托人的合同工作和成果文件作出处理决定，受托人应按照委托人的决定执行。

7. 委托人应提供给受托人关于本工程项目的资料，但委托人不对资料的准确性、完整性负责，受托人应自行核对并负责。

8. 委托人应指派专人负责与受托人联系，及时审查和确认受托人提交的成果文件。

9. 委托人应按照约定及时向受托人支付足额费用。

10. 委托人应遵守法律，并办理法律规定由其办理的许可、核准或备案，包括但不限于建设用地规划许可证、建设工程规划许可证等许可、核准或备案。

11. 委托人负责本项目各阶段勘察成果文件向有关管理部门的送审报批工作，并负责将报批结果通知受托人。

12. 委托人有权招标委托代建单位对勘察工作进行管理。

13. 合同其他条款约定的委托人其他权利和义务。

#### 十、受托人权利与义务

1. 受托人必须根据依据工程有关文件及有关的技术要求、遵守国家法律和有关技术标准的强制性规定、技术规范、规程、龙岗区有关规定完成合同规定的任务，并按规定向委托人交付符合技术标准及合同要求的成果文件，确保成果质量。

2. 受托人应当按照合同条款约定配合委托人办理有关许可、核准或备案手续的，因受托人原因造成委托人未能及时办理许可、核准或备案手续，导致勘察周期延长时，由受托人自行承担由此增加的费用和工期责任。

3. 受托人在开展合同约定工作过程中应全面落实海绵城市建设要求，并满足国家和地方的相关文件、规范规程和标准要求。

4. 受托人在开展合同约定工作过程中应根据《龙岗区住房和建设局关于印发〈深圳市龙岗区建筑废弃物综合利用产品推广使用管理暂行办法〉的通知》（深龙住建规〔2020〕3号）文件精神，落实综合利用产品应用要求。

5. 受托人对成果文件深度和质量负责，对成果文件的完整性、正确性、适用性、可靠性、经济合理性及勘察时限（或进度）负责，并需一次性通过委托人、政府部门或相关单位的审查；受托人应根据审查意见修改成果文件，任何审查并不减少或免除受托人按照合同约定的责任。

6. 受托人应积极、主动与相关单位（包括但不限于街道办、相关产权方、相关行业管理部门）进行充分沟通，在开展相关工作时应全面收集资料，对现场情况熟悉了解；负责到有关部门查询与勘察有关的既有建构筑物及地下管线工程档案，委托人提供行政配合。

7. 如果受托人人员不称职或无法满足项目进度要求，受托人按委托人要求无条件更换或者增加相应人员。

8. 受托人完成了合同主要工作内容可撤离部分相应工作人员，但需经过委托人书面同意。如委托人认为受托人不满足撤离条件的，受托人应按委托人要求执行。

9. 受托人应协助委托人召开评审会、论证会、研讨会等各种会议，同时，受托人应建立项目例会制度，按要求组织项目例会，通过项目例会协调解决合同约定工作中出现的主要技术问题。

10. 按照委托人时间要求及时提供成果文件。

11. 承担成果文件审查会会务工作，并承担相关费用。

12. 勘察应遵守安全文明施工有关规定，确保不影响、不破坏现有构筑物及管线，由于受托人原因导致第三方受损的，由受托人承担。

13. 受托人自行制作汇报所用的各类演示稿、效果图、模型等；委托人需

要制作三维动画时，受托人应配合提供有关资料及电子文档。

14. 如委托人需要进行有关宣传报道、编制画册、组织研讨会等，受托人应根据委托人需要委派有关人员参加。

15. 合同双方如发生争议，受托人不得以争议为由影响合同的正常履行。

16. 受托人应为其参与本项目的人员购买意外伤害险，受托人工作人员在项目现场遭受意外伤害由受托人自行承担。

17. 受托人应建立起严格的质量管理体系，加强对全过程的质量控制，建立完整的成果文件的复核、审核、会签和批准制度，明确责任人。

18. 受托人按约定收取合同费用的权利。

19. 受托人有权拒绝执行委托人违反法律法规的指令。

20. 受托人在工程开工至竣工验收阶段必须做好施工配合及审计配合工作。

21. 由受托人自行搜集现场工作所需要的图纸及技术资料，包括总平面图、地形图、已有水准点和坐标控制点等，费用由受托人自行承担，所包含费用以包含在合同价中。

22. 由受托人自行办理作业所需的批准及许可文件，包括立项批复、占用和挖掘道路许可等；费用由受托人自行承担，所包含费用已包含在合同价中。

23. 由受托人自行搜集作业场地内地埋藏物（包括地下管线、地下构筑物等）的资料、图纸，没有资料、图纸的地区。若因受托人对搜集资料、图纸，或搜集的资料、图纸不实，致使在勘察工作过程中发生人身伤害或造成经济损失时，由受托人自行承担赔偿责任。

24. 受托人应按照法律法规规定为勘察人员安全生产提供条件并承担相应费用。

25. 若勘察现场需要看守，特别是在有毒、有害等危险现场作业时，受托人应派人负责安全保卫工作；按国家有关规定，对从事危险作业的现场人员进行保健防护，并承担费用。

26. 委托人对受托人的履约评价按照龙岗区履约评价管理办法, 如果委托人有新的履约评价管理办法, 按照委托人的履约评价管理办法, 受托人不得因此提出任何异议。

27. 受托人必须接受委托人和代建单位的共同管理。

28. 如委托人印发新的相关管理办法或规定, 受托人须同意接受并遵守执行。

#### 十一、违约责任

##### 1. 委托人违约行为及责任

(1) 委托人延期提交基础资料的, 受托人可以顺延提交成果文件时间。

(2) 由于委托人未及时办理行政批复, 导致受托人重复工作的, 受托人可以顺延提交成果文件时间。

##### 2. 受托人违约行为及责任

受托人违约行为及责任详见附件《受托人违约处理一览表》。

#### 十二、联络

1. 与合同有关的通知、批准、证明、证书、指示、指令、要求、请求、同意、确定和决定等, 均应采用书面形式, 并应在 5 日内送达接收人和送达地点。

2. 委托人和受托人任何一方合同当事人指定的接收人发生变动的, 应提前 3 日以书面形式通知对方, 否则视为未发生变动。

委托人指定的接收人为: 吴以添 ;

委托人指定的联系电话及传真号码: 13823307325 ;

委托人指定的电子邮箱: / ;

受托人指定的接收人为: 杨金林 ;

受托人指定的联系电话及传真号码: 13526541799 ;

受托人指定的电子邮箱: 409556218@qq.com ;

3. 委托人和受托人应当及时签收另一方送达至送达地点和指定接收人的来往信函，如确有充分证据证明一方无正当理由拒不签收的，视为拒绝签收一方认可往来信函的内容。

### 十三、严禁贿赂

合同当事人不得以贿赂或变相贿赂的方式，谋取非法利益或损害对方权益。因一方合同当事人的贿赂造成对方损失的，应赔偿损失，并承担相应的法律责任。

已确定采用的专利、专有技术的使用费应包含在签约合同价中。

### 十四、保密

1. 除法律规定或合同另有约定外，未经委托人同意，受托人不得将委托人提供的图纸、文件、本项目相关的技术资料和技术成果以及声明需要保密的资料信息等商业秘密泄露给除受托人以外的第三方。

2. 涉及使用双方技术秘密及声明需要保密的资料信息等商业秘密时，委托人与受托人应另行告知，并确定保密期限。

### 十五、知识产权

1. 委托人提供给受托人的图纸、委托人为实施工程自行编制或委托编制的技术规格书以及反映委托人要求的或其他类似性质的文件的著作权属于委托人，受托人可以为实现合同目的而复制、使用此类文件，但不能用于与合同无关的其他事项。未经委托人书面同意，受托人不得为了合同以外的目的而复制、使用上述文件或将之提供给任何第三方。

2. 受托人为实施工程所编制的文件的著作权属于委托人，委托人可因实施工程的运行、调试、维修、改造等目的而复制、使用此类文件，事先不需要取得受托人的许可。未经委托人书面同意，受托人不得为了合同以外的目的而复制、使用上述文件或将之提供给任何第三方。

3. 受托人在工程项目上使用的或准备采用的任何专利、版权或名称及其他受保护权利的都必须取得合法的授权，所产生的有关费用应由受托人自行

承担。如受托人由于在工程项目上使用的或准备采用的任何专利、版权或名称及其他受保护权利的行为而引起的所有索赔和诉讼的费用都应由受托人承担。此外，受托人还应承担由此导致或与此有关的损害赔偿、诉讼费、指控费和其他开支。上述应由受托人承担的所有费用均视为已包含在受托人的服务费中，委托人不另行支付。

4. 受托人履行合同采用的专利、专有技术的使用费已包含在签约合同价中。

## 十六、合同的生效、变更与解除

### 1. 合同生效

本合同经双方代表签字盖章，即为生效；合同生效的时间以双方签署的合同上注明的时间为准。

### 2. 合同变更

对本合同条款的任何变更、修改或增减，须经双方协商后由法定代表人或授权代理人签署相应文件方为有效，并作为本合同的组成部分。

### 3. 合同解除

(1) 委托人与受托人协商一致，可以解除合同。

(2) 有下列情形之一的，合同当事人一方或双方可以解除合同：

(a) 受托人勘察成果文件存在重大质量问题，经委托人催告后，在委托人规定期限内修改后仍不能满足国家现行深度要求或不能达到合同约定的勘察工作质量要求的，委托人可以解除合同；

(b) 因不可抗力致使合同无法履行；

(c) 因一方违约致使合同无法实际履行或实际履行已无必要；

(d) 因本工程项目条件发生重大变化，使合同无法继续履行。

4. 任何一方因故需解除合同时，应提前 30 日书面通知对方，对合同中的遗留问题应取得一致意见并形成书面协议。

## 十七、不可抗力

### 1. 不可抗力的确认

不可抗力是指合同当事人在签订合同时不可预见，在合同履行过程中不可避免且不能克服的自然灾害和社会性突发事件，如地震、海啸、瘟疫、骚乱、戒严、暴动、战争等不可避免且不能克服的其他自然灾害和社会性突发事件。

不可抗力发生后，合同当事人应收集证明不可抗力发生及不可抗力造成损失的证据，并及时认真统计所造成的损失。合同当事人对是否属于不可抗力或其损失发生争议时，按第 18 条（争议解决方式）的约定处理。

### 2. 不可抗力的通知

合同一方当事人遇到不可抗力事件，使其履行合同义务受到阻碍时，应立即通知合同另一方当事人，书面说明不可抗力和受阻碍的详细情况，并在合理期限内提供必要的证明。

不可抗力持续发生的，合同一方当事人应及时向合同另一方当事人提交中间报告，说明不可抗力和履行合同受阻的情况，并于不可抗力事件结束后 28 日内提交最终报告及有关资料。

### 3. 不可抗力后果的承担

不可抗力引起的后果及造成的损失由合同当事人按照法律规定及合同约定各自承担。不可抗力发生前已完成的工作应当按照合同约定进行支付。

不可抗力发生后，合同当事人均应采取措施尽量避免和减少损失的扩大，任何一方当事人没有采取有效措施导致损失扩大的，应对扩大的损失承担责任。

因合同一方迟延履行合同义务，在迟延履行期间遭遇不可抗力的，不免除其违约责任。

## 十八、争议解决方式

因本合同引起的或与本合同有关的任何争议，均向深圳市龙岗区人民法院

院提起诉讼。

合同有关争议解决的条款独立存在，合同的变更、解除、终止、无效或者被撤销均不影响其效力。

十九、签订地点

本合同在 深圳市福田区 签订。

二十、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。

二十一、合同生效

本合同自 双方签字盖章之日起 生效。

二十二、合同份数

本合同一式 拾肆 份，均具有同等法律效力，委托人执 捌 份，受托人各方执 陆 份。

委 托 人 :

深圳市水务(集团)有限公司



法定代表人或其授权的代理人

  
(签字或盖章)

受 托 人 :

黄河勘测规划设计研究院有限公司



法定代表人或其授权的代理人:

  
(签字或盖章)

开 户 银 行 : 中国建设银行郑州行政区支行

银 行 账 号 : 41001531010050002852

合同签订时间: 2021年9月15日

### (三) 项目负责人资质和业绩情况

1. 投标人拟派项目负责人资格：提供职称证书、注册资格证书和投标人为其缴纳近 6 个月社保的证明资料。

	任职资格： <u>高级工程师</u>
	批准时间： <u>2018-04-27</u>
姓名 <u>何建锋</u>	
性别 <u>男</u>	
出生年月 <u>1982-12</u>	
专 业 <u>水利工程(岩土工程)</u>	
证书编号 <u>20190121097</u>	

### 中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



本证书是中华人民共和国注册土木工程师（岩土）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 何建锋

证书编号 AY104100362



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0010928

发证日期 2010年12月24日

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册土木工程师（岩土）的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Registered Civil Engineer(Geotechnical).



Ministry of Human Resources and Social Security  
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development  
The People's Republic of China

编号:  
No.: 0012536



持证人签名:  
Signature of the Bearer

何建锋

管理号: 09084120118011425  
File No.:

姓名: 何建锋  
Full Name  
性别: 男  
Sex  
出生年月: 82. 12  
Date of Birth  
专业类别:  
Professional Type  
批准日期: 2009年9月  
Approval Date

签发单位盖章:  
Issued by  
签发日期: 2010年5月 日  
Issued on



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

何建锋

证件类型	居民身份证	证件号码	411303*****51	性别	男
注册证书所在单位名称	黄河勘测规划设计研究院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（岩土）

注册单位：黄河勘测规划设计研究院有限公司

证书编号：AY104100362

注册编号：4100260-AY033

注册专业：不分专业

有效期：2025年12月31日

暂无证书变更记录

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家工程建设标准化信息网  
住房和城乡建设部执业资格注册中心  
全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林  
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西  
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南  
重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃  
青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量

1 6 0 1 0 0 2 5 2 1

网站地图

联系我们

管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位：中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
网站标识码：bm18000002 备案编号：京ICP备10036469号 技术支持：安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司



表单验证号码b4e8186ceeb345b7bb837aa8d816ab7a



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 410000003230

业务年度: 202409

单位: 元

单位名称	黄河勘测规划设计研究院有限公司																								
姓名	何建锋	个人编号	41990080541063	证件号码	411303198212042851																				
性别	男	民族	汉族	出生日期	1982-12-04																				
参加工作时间	2007-06-01	参保缴费时间	2007-06-01	建立个人账户时间	2007-06																				
内部编号	2800021	缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2023-12																				
个人账户信息																									
缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数																		
	本金	利息	本金	利息																					
200706-202312	0.00	0.00	166643.68	80177.97	246821.65	199	0																		
202401-至今	0.00	0.00	11452.80	0.00	11452.80	8	0																		
合计	0.00	0.00	178096.48	80177.97	258274.45	207	0																		
欠费信息																									
欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00																
个人历年缴费基数																									
1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年																
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年																
				2000	2000	4188	6078	6840	7575																
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年																
8550	9489	9702	10668	11481	12507	13998	13725	14925	15984																
2022年	2023年																								
17043	17895																								
个人历年各月缴费情况																									
年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996													1997												
1998													1999												
2000													2001												
2002													2003												
2004													2005												
2006													2007												
2008	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2009	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2010	●	●	●	●	●	●	▲	▲	●	●	●	●	2011	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2012	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2013	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2016	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2017	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025												

说明: “△”表示欠费、“▲”表示补缴、“●”表示当月缴费、“□”表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况,个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数,说明您在多地存在重复参保。该表单黑白印章具有同等法律效力,可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码,查验单据的真伪。

打印日期: 2024-09-23



2. 投标人拟派项目负责人近 3 年（自本项目招标公告发布之日起倒推）主持过国内工程勘察业绩（以合同签订时间为准）。

项目负责人		何建锋		职称	高级工程师
注册证书		注册土木工程师（岩土）		缴纳社保时间	2007.6.1
序号	工程名称	合同金额	建设单位	合同签订时间	备注
1	龙岗区社区给水管网改造工程（查漏补缺）-布吉供水有限公司供水片区项目勘察	260.22 万元	深圳市利源水务设计咨询有限公司	2023 年 4 月 14 日	无
2	罗湖区 2023 年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程（勘察）三标段	262.10 万元	深圳市利源水务设计咨询有限公司	2023 年 6 月 16 日	无
3	深圳市龙岗区社区给水管网改造八期工程——布吉供水有限公司供水片区等 3 个项目勘察	460.2511 万元	深圳市水务(集团)有限公司	2021 年 9 月 15 日	无

注：

备注：

- （1）提供职称证书、注册资格证书和投标人为其缴纳近 6 个月社保的证明资料。
- （2）个人业绩证明须提供合同关键页扫描件（应包含封面和签署页、项目负责人信息、合同金额、合同签订时间等信息）如上述证明资料无法证明项目负责人的，须提供项目发包人出具的证明。若所提供业绩超过 2 项，仅统计投标人递交顺序的前 2 项。

(3) 投标人需将提供的业绩证明文件关键内容用红色方框明确，且关键信息须清晰可辨；未按要求提供或提供不清晰或证明材料前后不一致的，招标人有可能做出对投标人不利的判断。

①. 龙岗区社区给水管网改造工程（查漏补缺）-布吉供水有限公司供水片区项目勘察

## 中标通知书

标段编号: 2203-440307-04-01-477590001001

标段名称: 龙岗区社区给水管网改造工程（查漏补缺）-布吉供水有限公司供水片区项目勘察

建设单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 黄河勘测规划设计研究院有限公司

中标价: 260.220000万元

中标工期: 30

项目经理(总监):

本工程于 2023-03-08 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标, 2023-03-28 已完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-04-04



查验码: 2085170079435360 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>



## 第一部分 合同协议书

委托人（全称）：深圳市利源水务设计咨询有限公司

受托人（全称）：黄河勘测规划设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的规定，遵循公愿、公平和诚实信用的原则，双方就 龙岗区社区给水管网改造工程（查漏补缺）-布吉供水有限公司供水片区项目工程勘察及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：龙岗区社区给水管网改造工程（查漏补缺）-布吉供水有限公司供水片区项目勘察

2. 工程地点：龙岗区。

3. 工程目标为：∕

4. 工程内容及规模：龙岗区社区给水管网改造工程（查漏补缺）-布吉供水有限公司供水片区项目计划共改造 69 个城中村，总投资约 42700 万元，改造内容为包括社区总水表、原村民自建建筑物的栋水表、市政管网与原村民自建建筑物的栋水表之间的供水管道等附属设施。

5. 工程投资估算：42700 万元。

6. 资金来源：市、区两级财政 66.67%，供水企业 33.33%。

7. 委托人项目负责人：以委托人指定的为准。

8. 受托人项目负责人：何建锋。

### 二、技术标准

合同约定的服务范围及内容应严格执行工程的现行有效的国家标准、行业标准，工程所在地的地方标准，以及相应的规范、规程、强制性条文及项目相关要求（协议书附件）、发包人组织编制的技术指引文件。

### 三、合同文件构成及解释顺序

本工程合同文件构成及解释顺序如下：

- (1) 补充协议（若有）；
- (2) 协议书及附件；
- (3) 中标通知书或相关委托性文件（若有）；
- (4) 投标函及其附录（若有）；

- (5) 招标文件;
- (6) 委托人要求;
- (7) 技术标准;
- (8) 委托人提供的上一阶段图纸 (若有);
- (9) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关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。

#### 四、服务范围及服务内容

受托人主要服务范围及服务内容包括 (但不限于) 以下: 工程勘察、工程测绘测量、工程物探、地下管线探测、施工配合等工作及后续服务。

#### 五、服务期限及节点工期要求

1、服务期限: 本勘察合同有效期自合同签订之日起至本建设工程项目档案移交档案管理部门为止。

2、节点工期要求: 本工程自勘察任务书下达后 30 日历天内提交勘察成果资料。

#### 六、成果文件提交相关要求

1、委托人向受托人提交的有关资料、文件及相关要求:  /

2、受托人向委托人提交成果文件及相关要求: (1) 受托人应按委托人下达的勘察技术要求提交相应成果文件; (2) 受托人在合同签订后 7 个日历天制定出工作大纲和工作计划,提交委托人审核,严格按照经委托人确认后的工作计划开展相关工作。(3) 受托人应对方案进行技术经济比选,若受托人所提交成果没有进行比选的,或委托人认为比选不充分的,受托人应在 3 个日历天内完善比选。(4) 受托人应在委托人或相关审批部门所开展的 (包括但不限于委托人人员技术把关、相关部门意见、方案研讨会、专家审查 (如有) 等) 技术审查相关工作后 3-7 个日历天内 (具体以委托人要求时间为准), 根据所提意见将勘察成果修改完善。

(5) 受托人提交的成果文件必需确保一次性通过相关评审。(6) 成果文件应符合国家法律、技术标准的强制性规定及合同要求。(7) 成果文件依据应完整、准确、可靠,论证充分,计算成果可靠,并能够实施。(8) 成果文件深度应满足本合同相应服务阶段的规定要求,并符合国家和行业现行有效的相关规定。(9) 勘察成果文件应根据法律、技术标准要求,保证工程的合理使用寿命年限,并应在勘察成果文件中注明相应的合理使用寿命年限。(10) 成果文件需要政府有关部门审查或批准的,受托人应承担起委托人要求的各项政府报批工作,受托

人各方应给予配合。受托人应按合同要求向委托人提交勘察成果文件，并参加审查会议，向审查者介绍、解答、解释其成果文件，提供有关补充资料。审查会议结束，受托人应按照审查会议批准的文件和纪要，并依据合同约定及相关技术标准，对成果文件进行修改、补充和完善。(11) 因受托人原因造成勘察成果文件不合格致使审查无法通过的，受托人采取补救措施，直至达到合同要求的质量标准。(12) 受托人应对提交的成果文件负责，成果文件的审查，不减轻或免除受托人依据法律应当承担的责任。(13) 其他合同条款约定的成果文件要求。

### 七、合同费用

**合同暂定价¥2602200.00 元，大写：贰佰陆拾万贰仟贰佰元整**（其中：不含税价为2454905.66元，增值税金额为147294.34元，增值税税率为6%），合同暂定价已按中标下浮率（10%）下浮，其中：该合同暂定价包括完成本项目所有工作量和后续服务的全部费用及应缴纳的各种税费、保险费及其他费用以及一切明示和暗示的风险、义务、责任等。

合同价为暂定价，由基本酬金和绩效酬金组成。结算时，基本酬金=应支付的勘察费×90%；绩效酬金=应支付的勘察费×10%，参照计价格（2002）10号文《工程勘察设计收费标准》按实计算，并按中标下浮率下浮后计取。勘察费下浮前最高不超过概算批复单列的相应费用，如费用超过概算批复单列的相应费用，则以概算批复单列的相应费用为基准按中标下浮率下浮后计取，并扣除违约金。如概算批复没有单列相应费用，则以上述相应计价文件规定的计费方法计算后按中标下浮率下浮后计取，并扣除违约金。最终费用以政府规定的审定程序审定为准。

### 八、合同支付

合同酬金的支付如下简表：

基本酬金=应支付的勘察费×90%						绩效酬金=应支付的勘察费×10%		
支付阶段	酬金比重	计费基数	支付条件	支付方式	支付比例	酬金比重	计费基数	支付方式
预付款	20%	合同暂定价	签订合同后，且委托人收到受托人付款申请和符合国家规定的发票后14个日历天内支付。	按节点支付	100%	100%	核算勘察费或合同暂定价(取低值)	绩效酬金按履约评价结果在结算阶段支付，具体如下：绩效酬金=应支付勘察费×10%×履约评价等级的支付比例，履约评价等级的
提交成果文件	30%	核算勘察费或合同暂定价(取低值)	提交最终勘察成果并经委托人确认后，且委托人收到受托人付款申请和符合国家规定的发票后14个日历天内支付。	按节点支付	100%			

工程完工验收	30%	核算勘察费或合同暂定价(取低值)	工程竣工验收后,且委托人收到受托人付款申请和符合国家规定的发票后14个日历天内支付。	按节点支付	100%	支付比例为:优秀或良好100%、中等70%、合格50%、不合格0%。
余款	剩余基本酬金	结算基本酬金	按政府规定程序审定后,且委托人收到受托人付款申请和符合国家规定的发票后14个日历天内以多退少补原则支付。	按节点支付	100%	
<b>备注:</b> 1、结算酬金=应支付的基本酬金+应支付的绩效酬金。 2、若有超付现象,勘察单位将在建设单位(或委托人)规定时间内,退回多支付的款项。 3、如在实施过程中,上表中支付方式或无法满足实际,双方可协调确定符合实际的支付方式。 4、付款前需提供相应的6%增值税发票,发票抬头为深圳市龙岗区水务局。						

委托人对受托人的履约评价参照龙岗区水务局建管中心履约评价管理办法,受托人不得因此提出任何异议。

受托人应在工作完成并达到请款条件后向委托人提交付款申请,委托人审查无误并签署意见后报深圳市龙岗区财政国库支付中心,深圳市龙岗区财政国库支付中心审核后拨付服务费。在此之前,受托人提供的专用帐户应符合深圳市龙岗区财政国库支付中心要求,以便服务费的及时支付。

本项目的资金根据政府文件由市、区、供水企业按照1:1:1支付,其中建设单位负责市、区两级财政2/3(66.67%)的资金支付,供水企业负责1/3(33.33%)的资金支付。若有变化,资金支付比例按照建设单位与供水企业协商处理后进行支付或结算。若为供水企业资金支付流程,付款前提供增值税发票抬头为供水企业,受托人应在工作完成并达到请款条件后向委托人提交付款申请,委托人审查无误并签署意见后报供水企业,供水企业审核后拨付勘察费。在此之前,受托人提供的专用帐户应符合供水企业要求,以便勘察费的及时支付。

因本工程属政府(国有企业)投资,费用最终由龙岗区政府财政部门(供水企业)直接支付给受托人。因政府(国有企业)其他部门核批导致付款延迟的,受托人不得因此要求委托人承担相关责任。受托人有义务提供相关付款申请的凭证,因受托人提供的资料不齐全或不及时导致付款延迟的,概由受托人自行承担,且受托人应继续不中断履行本合同。

**备注:**

1、无论何种原因导致向受托人多拨付款项的,委托人有权利追回;受托人应在收到通知十日内将多拨付款项返还,如未能及时追回的,委托人有权在后续的款项审批时第一时间作相应扣减,并要求受托人支付违约金。

2、若为联合体中标，则相应款项全部支付联合体牵头方。

3、受托人申请支付勘察费时，受托人应提供等额有效的增值税发票，否则委托人有权拒绝支付，且不承担逾期付款责任。勘察费以转帐方式支付给受托人。

4、结算时需提供的资料（包括但不限于）如下：考勤记录、影像资料、工程量确认单及甲方要求提供的资料等。

5、上述费用支付，受托人必须按照委托人的管理制度提交书面的支付申请文件。

6、受托人根据合同约定应承担的违约金、罚款，均从勘察费扣减。

#### 九、委托人权利与义务

1. 委托人具有对合同工作进行总体控制的权利，可以对项目的决策、控制、实施等环节进行全面管理，有权协调和监督任何合同工作的开展，控制、工作过程，进行中间验收，成果审查等。

2. 委托人有权检查受托人的人员到位情况，考核主要技术骨干的工作能力，有权要求受托人更换不称职的人员。

3. 委托人认为受托人投入的人员无法满足项目进度需要的，有权要求受托人员增加相应人员。

4. 委托人有权检查受托人执行变更并评估受托人项目投资控制情况。

5. 委托人有权书面通知受托人根据主管部门的要求和各阶段审批意见对本项目作相应的修改，并有权要求受托人变更或补充修改因错误、深度不够等原因造成的不合格的成果文件。如受托人提交的成果文件（如勘察报告、测量技术报告、相关图纸、电子文件光盘等）没有达到规定的深度，经修改或补充后仍然不能达到，委托人有权扣减相应服务费用。

6. 委托人在法律允许的范围内有权对受托人的合同工作和成果文件作出处理决定，受托人应按照委托人的决定执行。

7. 委托人应提供给受托人关于本工程项目的资料，但委托人不对资料的准确性、完整性负责，受托人应自行核对并负责。

8. 委托人应指派专人负责与受托人联系，及时审查和确认受托人提交的成果文件。

9. 委托人应按照约定及时向受托人支付足额费用。

10. 委托人应遵守法律，并办理法律规定由其办理的许可、核准或备案，包括但不限于建设用地规划许可证、建设工程规划许可证等许可、核准或备案。

11. 委托人负责本项目各阶段勘察成果文件向有关管理部门的送审报批工作，并负责将报批结果通知受托人。

12. 委托人有权招标委托代建单位对勘察工作进行管理。

13. 合同其他条款约定的委托人其他权利和义务。

#### 十、受托人权利与义务

1. 受托人必须根据依据工程有关文件及有关的技术要求、遵守国家法律和有关技术标准的强制性规定、技术规范、规程、龙岗区有关规定完成合同规定的任务，并按规定向委托人交付符合技术标准及合同要求的成果文件，确保成果质量。

2. 受托人应当按照合同条款约定配合委托人办理有关许可、核准或备案手续的，因受托人原因造成委托人未能及时办理许可、核准或备案手续，导致勘察周期延长时，由受托人自行承担由此增加的费用和工期责任。

3. 受托人在开展合同约定工作过程中应全面落实海绵城市建设要求，并满足国家和地方的相关文件、规范规程和标准要求。

4. 受托人在开展合同约定工作过程中应根据《龙岗区住房和建设局关于印发〈深圳市龙岗区建筑废弃物综合利用产品推广使用管理暂行办法〉的通知》（深龙住建规〔2020〕3号）文件精神，落实综合利用产品应用要求。

5. 受托人对成果文件深度和质量负责，对成果文件的完整性、正确性、适用性、可靠性、经济合理性及勘察时限（或进度）负责，并需一次性通过委托人、政府部门或相关单位的审查；受托人应根据审查意见修改成果文件，任何审查并不减少或免除受托人按照合同约定的责任。

6. 受托人应积极、主动与相关单位（包括但不限于街道办、相关产权方、相关行业管理部门）进行充分沟通，在开展相关工作时应全面收集资料，对现场情况熟悉了解；负责到有关部门查询与勘察有关的既有建构筑物及地下管线工程档案，委托人提供行政配合。

7. 如果受托人人员不称职或无法满足项目进度要求，受托人按委托人要求无条件更换或者增加相应人员。

8. 受托人完成了合同主要工作内容可撤离部分相应工作人员，但需经过委托人书面同意。如委托人认为受托人不满足撤离条件的，受托人应按委托人要求执行。

9. 受托人应协助委托人召开评审会、论证会、研讨会等各种会议，同时，受托人应建立项目例会制度，按要求组织项目例会，通过项目例会协调解决合同约定工作中出现的主要技术问题。

10. 按照委托人时间要求及时提供成果文件。

11. 承担成果文件审查会会务工作，并承担相关费用。

12. 勘察应遵守安全文明施工有关规定，确保不影响、不破坏现有构筑物及管线，由于受托人原因导致第三方受损的，由受托人承担。

13. 受托人自行制作汇报所用的各类演示稿、效果图、模型等；委托人需要制作三维动画时，受托人应配合提供有关资料及电子文档。

14. 如委托人需要进行有关宣传报道、编制画册、组织研讨会等，受托人应根据委托人需要委派有关人员参加。

15. 合同双方如发生争议，受托人不得以争议为由影响合同的正常履行。

16. 受托人应为其参与本项目的人员购买意外伤害险，受托人工作人员在项目现场遭受意外伤害由受托人自行承担。

17. 受托人应建立起严格的质量管理体系，加强对全过程的质量控制，建立完整的成果文件的复核、审核、会签和批准制度，明确责任人。

18. 受托人按约定收取合同费用的权利。

19. 受托人有权拒绝执行委托人违反法律法规的指令。

20. 受托人在工程开工至竣工验收阶段必须做好施工配合及审计配合工作。

21. 由受托人自行搜集现场工作所需要的图纸及技术资料，包括总平面图、地形图、已有水准点和坐标控制点等，费用由受托人自行承担，所包含费用以包含在合同暂定价中。

22. 由受托人自行办理作业所需的批准及许可文件，包括立项批复、占用和挖掘道路许可等；费用由受托人自行承担，所包含费用已包含在合同暂定价中。

23. 由受托人自行搜集作业场地内地下埋藏物（包括地下管线、地下构筑物等）的资料、图纸等，费用由承包人自行承担。若因受托人对搜集资料、图纸，或搜集的资料、图纸不实，致使在勘察工作过程中发生人身伤害或造成经济损失时，由受托人自行承担赔偿责任。

24. 受托人应按照法律法规规定为勘察人员安全生产提供条件并承担相应费用。

25. 若勘察现场需要看守，特别是在有毒、有害等危险现场作业时，受托人应派人负责安全保卫工作；按国家有关规定，对从事危险作业的现场人员进行保健防护，并承担费用。

26. 委托人对受托人的履约评价按照参照龙岗区水务局建管中心履约评价管理办法，受托人不得因此提出任何异议。

27. 受托人必须接受委托人和建设单位共同管理。

28. 如委托人印发新的相关管理办法或规定，受托人须同意接受并遵守执行。

## 十一、违约责任

### 1. 委托人违约行为及责任

(1) 委托人延期提交基础资料的，受托人可以顺延提交成果文件时间。

(2) 由于委托人未及时办理行政批复，导致受托人重复工作的，受托人可以顺延提交成果文件时间。

## 2. 受托人违约行为及责任

受托人违约行为及责任详见附件《受托人违约处理一览表》。

## 十二、联络

1. 与合同有关的通知、批准、证明、证书、指示、指令、要求、请求、同意、确定和决定等，均应采用书面形式，并应在 5 日内送达接收人和送达地点。

2. 委托人和受托人任何一方合同当事人指定的接收人发生变动的，应提前 3 日以书面形式通知对方，否则视为未发生变动。

委托人指定的接收人为：郑工；

委托人指定的联系电话机及传真号码：0755-82253574；

委托人指定的电子邮箱：      /      ；

受托人指定的接收人为：黄智国；

受托人指定的联系电话机及传真号码：17737199559；

受托人指定的电子邮箱：12417252@qq.com；

3. 委托人和受托人应当及时签收另一方送达至送达地点和指定接收人的来往信函，如确有充分证据证明一方无正当理由拒不签收的，视为拒绝签收一方认可往来信函的内容。

## 十三、严禁贿赂

合同当事人不得以贿赂或变相贿赂的方式，谋取非法利益或损害对方权益。因一方合同当事人的贿赂造成对方损失的，应赔偿损失，并承担相应的法律责任。

## 十四、保密

1. 除法律规定或合同另有约定外，未经委托人同意，受托人不得将委托人提供的图纸、文件、本项目相关的技术资料和技术成果以及声明需要保密的资料信息等商业秘密泄露给除受托人以外的第三方。

2. 涉及使用双方技术秘密及声明需要保密的资料信息等商业秘密时，委托人与受托人应另行告知，并确定保密期限。

## 十五、知识产权

1. 委托人提供给受托人的图纸、委托人为实施工程自行编制或委托编制的技术规格书以及反映委托人要求的或其他类似性质的文件的著作权属于委托人，受托人可以为实现合同目

的而复制、使用此类文件，但不能用于与合同无关的其他事项。未经委托人书面同意，受托人不得为了合同以外的目的而复制、使用上述文件或将之提供给任何第三方。

2. 受托人为实施工程所编制的文件的著作权属于委托人，委托人可因实施工程的运行、调试、维修、改造等目的而复制、使用此类文件，事先不需要取得受托人的许可。未经委托人书面同意，受托人不得为了合同以外的目的而复制、使用上述文件或将之提供给任何第三方。

3. 受托人在工程项目上使用的或准备采用的任何专利、版权或名称及其他受保护权利的都须取得合法的授权，所产生的有关费用应由受托人自行承担。如受托人由于在工程项目上使用的或准备采用的任何专利、版权或名称及其他受保护权利的行为而引起的所有索赔和诉讼的费用都应由受托人承担。此外，受托人还应承担由此导致或与此有关的损害赔偿、诉讼费、指控费和其他开支。上述应由受托人承担的所有费用均视为已包含在受托人的服务费中，委托人不另行支付。

4. 受托人履行合同采用的专利、专有技术的使用费已包含在签约合同价中。

## 十六、合同的生效、变更与解除

### 1. 合同生效

本合同经双方代表签字盖章，即为生效；合同生效的时间以双方签署的合同上注明的时间为准。

### 2. 合同变更

对本合同条款的任何变更、修改或增减，须经双方协商后由法定代表人或授权代理人签署相应文件方为有效，并作为本合同的组成部分。

### 3. 合同解除

(1) 委托人与受托人协商一致，可以解除合同。

(2) 有下列情形之一的，合同当事人一方或双方可以解除合同：

(a) 受托人勘察成果文件存在重大质量问题，经委托人催告后，在委托人规定期限内修改后仍不能满足国家现行深度要求或不能达到合同约定的勘察工作质量要求的，委托人可以解除合同；

(b) 因不可抗力致使合同无法履行；

(c) 因一方违约致使合同无法实际履行或实际履行已无必要；

(d) 因本工程项目条件发生重大变化，使合同无法继续履行。

4. 任何一方因故需解除合同时，应提前 30 日书面通知对方，对合同中的遗留问题应取得

一致意见并形成书面协议。

## 十七、不可抗力

### 1. 不可抗力的确认

不可抗力是指合同当事人在签订合同时不可预见，在合同履行过程中不可避免且不能克服的自然灾害和社会性突发事件，如地震、海啸、瘟疫、骚乱、戒严、暴动、战争等不可避免且不能克服的其他自然灾害和社会性突发事件。

不可抗力发生后，合同当事人应收集证明不可抗力发生及不可抗力造成损失的证据，并及时认真统计所造成的损失。合同当事人对是否属于不可抗力或其损失发生争议时，按第 18 条（争议解决方式）的约定处理。

### 2. 不可抗力的通知

合同一方当事人遇到不可抗力事件，使其履行合同义务受到阻碍时，应立即通知合同另一方当事人，书面说明不可抗力和受阻碍的详细情况，并在合理期限内提供必要的证明。

不可抗力持续发生的，合同一方当事人应及时向合同另一方当事人提交中间报告，说明不可抗力和履行合同受阻的情况，并于不可抗力事件结束后 28 日内提交最终报告及有关资料。

### 3. 不可抗力后果的承担

不可抗力引起的后果及造成的损失由合同当事人按照法律规定及合同约定各自承担。不可抗力发生前已完成的工作应当按照合同约定进行支付。

不可抗力发生后，合同当事人均应采取措施尽量避免和减少损失的扩大，任何一方当事人没有采取有效措施导致损失扩大的，应对扩大的损失承担责任。

因合同一方迟延履行合同义务，在迟延履行期间遭遇不可抗力的，不免除其违约责任。

## 十八、争议解决方式

因本合同引起的或与本合同有关的任何争议，均向深圳市龙岗区人民法院提起诉讼。

合同有关争议解决的条款独立存在，合同的变更、解除、终止、无效或者被撤销均不影响其效力。

## 十九、签订地点

本合同在 深圳市福田区 签订。

## 二十、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。

## 二十一、合同生效

本合同自 双方签字盖章之日起生效。

二十二、合同份数

本合同一式 壹拾贰 份，均具有同等法律效力，委托人执 陆 份，受托人各方执 陆 份。

委 托 人



深圳市利源水务设计咨询  
有限公司

(盖章)

法定 代表 人 或  
其 授 权 的 代 理 人:

(签 字 或 盖 章)

受 托 人 :



黄河勘测规划设计研究院  
有限公司

(盖章)

法定 代表 人 或  
其 授 权 的 代 理 人:

(签 字 或 盖 章)

开 户 银 行 : 建设银行郑州市行政区支行

银 行 账 号 : 41001531010050002852

合同签订时间: 2023 年 4 月 14 日

## ②. 罗湖区 2023 年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程（勘察）三标段

# 中标通知书

标段编号：2303-440303-04-01-306453007001

标段名称：罗湖区2023年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程（勘察）三标段

建设单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：黄河勘测规划设计研究院有限公司

中标价：262.100000万元

中标工期：20天

项目经理(总监)：

本工程于 2023-05-23 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标， 2023-06-12 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)

日期：2023-06-15



查验码：5607572932063024 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

202311080

副本

合同编号（委托人）：\_\_\_\_\_

合同编号（受托人）：\_\_\_\_\_

## 工程勘察合同

项目名称：罗湖区 2023 年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程（勘察）三标段

委托人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

受托人：黄河勘测规划设计研究院有限公司



## 合同协议书

委托人(全称): 深圳市利源水务设计咨询有限公司

受托人(全称): 黄河勘测规划设计研究院有限公司

鉴于:

1. 受托人已明确知悉: 业主“深圳市罗湖区水务局”已将罗湖区 2023 年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程 (下称“本项目”) 委托给委托人进行实施代建, 并且受托人已认真查阅、理解业主招标文件的全部内容, 并对业主授予委托人的权利无任何异议。

2. 委托人基于代建协议, 委托受托人为本项目提供勘察服务, 受托人承诺认可委托人与业主签订的【《代建合同》】及相关协议, 以及该等文件中对受托人与委托人的义务作出的安排和约定。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的规定, 遵循公愿、公平和诚实信用的原则, 双方就罗湖区 2023 年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程 (勘察) 三标段工程勘察及有关事项协商一致, 共同达成如下协议:

### 一、工程概况

1. 工程名称: 罗湖区 2023 年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程 (勘察) 三标段

2. 工程地点: 深圳市罗湖区

3. 工程规模、特征: 项目主要建设内容为对辖区 10 个街道共 297 个小区实施改造, 其中: 罗湖区麟腾苑二期、东湖大厦等 97 个小区实施二次供水设施提标改造; 绿映居、鹏莲花园等 143 个小区共 63863 户实施优质饮用水入户改造; 华都园大厦、汇泰大厦等 57 个小区共 21593 户同步实施二次供水设施提标改造和优质饮用水入户改造。最终以概算批复内容为准。

改造范围为: 市政管道接驳口-小区总表-室外埋地管-用户分表-表后管 (入户管穿墙处止), 小区内商铺和办公楼仅改造至该场总表处; 室内消防维持现状, 部分小区新增室

外消防管道并安装消防总表等。具体包括：拆除小区原有埋地给水铸铁管、塑料管及明设给水镀锌钢管、塑料管，重新敷设给水管道，埋地给水管主要采用球墨铸铁管，部分采用覆塑薄壁不锈钢管，明设给水管采用薄壁不锈钢管；更换水泵机组、配电设备、管道、阀门，改造水箱水池，建设智能化泵房，以及泵房卫生环境整改等。

罗湖区 2023 年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程（勘察）三标段暂定计划改造南湖街道、桂园街道及东门街道约 111 个小区，其中优质饮用水入户为 78 个小区，二次供水改造小区为 57 个小区，同步实施优质饮用水及二次供水改造为 24 个小区。委托人有权根据工程实际情况调整实施范围。

4. 工程投资估算：132520.23 万元

5. 受托人项目负责人：何建锋

## 二、技术标准

合同约定的服务范围及内容应严格执行工程的现行有效的国家标准、行业标准，工程所在地的地方标准，以及相应的规范、规程、强制性条文及项目相关要求（协议书附件）、委托人组织编制的技术指引文件。

## 三、合同文件构成及解释顺序

本工程合同文件构成及解释顺序如下：

- (1) 补充协议（若有）；
- (2) 协议书及附件；
- (3) 中标通知书或相关委托性文件（若有）；
- (4) 投标函及其附录（若有）；
- (5) 招标文件；
- (6) 委托人要求；
- (7) 技术标准；
- (8) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关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。如出现约定不明或约定不一致的条款，以委托人的解释为准。

## 四、服务范围及服务内容

受托人主要服务范围及服务内容包括（但不限于）以下：工程勘察、工程测量测绘、

工程物探、地下管线探测、与工程项目相关的现有现状管线测绘以及其他勘察相关工作(以勘察任务书为准),其中泵房内勘察工作包含但不限于现场测绘、现有现状管线测量、设备设施调查及统计等。按合同文件规定的时间提交质量合格的勘察成果资料,同时做好与参建单位的协调、配合等相关服务工作。

#### 五、服务期限及节点工期要求

1. 服务期限: 本勘察合同有效期自合同签订之日起至本建设工程项目档案移交档案管理部门为止。

2. 节点工期要求: 本工程自合同签订之日起 20 日历天内提交勘察成果资料。

#### 六、成果文件提交相关要求

受托人向委托人提交成果文件及相关要求:

(1) 受托人应按勘察任务书要求提交相应成果文件。

(2) 受托人在合同签订后 3 个日历天制定出工作大纲和工作计划,提交委托人审核,严格按照经委托人确认后的工作计划开展相关工作。

(3) 受托人应根据委托人或相关部门所提意见在 3 个日历天内修改完善勘察成果。

(4) 成果文件应符合国家法律、技术标准的强制性规定及合同要求。

(5) 成果文件依据应完整、准确、可靠,论证充分,计算成果可靠,并能够实施。

(6) 成果文件深度应满足本合同相应服务阶段的规定要求,并符合国家和行业现行有效的相关规定。

(7) 因勘察成果文件不合格致使设计成果不合格的,受托人应采取补救措施,直至达到设计要求的质量标准。

(8) 受托人应对提交的成果文件负责,并依据法律承担的责任。

(9) 其他合同条款约定的成果文件要求。

#### 七、合同费用

合同暂定价¥2621000.00 元,大写: 贰佰陆拾贰万壹仟元整。其中:不含税价为 2472641.51 元,增值税金额为 148358.49 元,增值税税率为 6%,合同暂定价已按中标下浮率 23.5%下浮。

1. 优质饮用水工程结算原则:勘察结算价最终以委托人审核确认的实际完成的实物工作量及相应成果作为结算依据,参照计价格(2002)10 号文《工程勘察设计收费标准》按实计算,并按中标下浮率下浮后计取。

2. 二次供水提标改造工程结算原则:参照计价格(2002)10 号文《工程勘察设计收

费标准》按委托人审核确认的实际完成实物工作量及相应成果作为结算依据，并按中标下浮率下浮后计取。其中泵房内勘察参照计价格〔2002〕10号文《工程勘察设计收费标准》中的控制测量、地形测量、技术工作收费（工程勘察实物工作收费×技术工作收费比例）计算（除以上工作外，为满足设计需求及符合相关规范要求的勘察成果，所做的其它勘察相关工作均视为已在投标下浮率中考虑，不再另行支付），并按中标下浮率下浮后计取。

3. 按上述规定得出的勘察费视为已包括勘察单位完成合同规定的所有勘察工作内容、勘察工作量、提供全套勘察成果文件及全部基础资料和后续服务的全部费用以及承担合同明示和暗示的一切风险、义务、责任等所发生的费用。由勘察单位支付的所有税费、保险费、人工费、加班费、赶工费等，也已包含在上述费用中，委托人不予另行支付。

4. 合同履行过程中，受托人已完成相应勘察工作并已出具成果文件后，如发生非受托人原因取消实施小区，按以上合同结算原则计算勘察费的70%计取，如建设单位和相关政府部门提出异议，则以建设单位和相关政府部门意见为准；受托人应在投标下浮率中综合考虑此相关风险。

5. 勘察费最终不得超过对应项目概算批复单列的勘察费，如超过概算批复单列的勘察费，则以概算批复单列的勘察费作为结算价（各标段建安费+概算批复总建安费×概算批复勘察费），并扣除违约金。最终结算以罗湖区水务局委托的第三方审核机构或政府相关部门质量复核为准，如遇政府审计部门对该工程结算或项目竣工决算的审（复）核报告进行质量核查或审计，以政府审计部门意见予以调整。

#### 八、合同支付方式：

1. 合同签订后且财政资金已到位，支付至合同暂定价的20%；
2. 概算批复已下达并提交符合要求的最终勘察成果报告，支付至合同暂定价50%；
3. 工程竣工验收合格，支付至核算勘察价或概算批复对应费用（取低值）的70%；
4. 余款费用待竣工决算审（复）核后，且委托人收到受托人付款申请和符合国家规定的发票后14个日历天内以多退少补原则支付余款。

#### 备注：

1. 无论何种原因导致向受托人多拨付进度款的，委托人有权利追回；受托人应在收到通知十日内将多拨付进度款返还，如未能及时追回的，委托人有权在后续的进度款审批时第一时间作相应扣减。

2. 本项目为政府工程，如因政府部门原因导致资金支付迟延，委托人不承担延迟付款的违约责任，且受托人应继续不中断履行本合同。

**十九、签订地点**

本合同在深圳市福田区签订。

**二十、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。

**二十一、合同生效**

本合同自双方签字盖章之日起生效。

**二十二、合同份数**

本合同一式壹拾贰份，均具有同等法律效力，委托人执陆份，受托人各方执陆份。

委托人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

受托人：黄河勘测规划设计研究院有限公司

法定代表人或其授权的代理人：  
(盖章)  
开户银行：招商银行股份有限公司  
支行：郑州分行  
银行帐号：814580533410001  
企业电话：25611071-82607099  
企业地址：万德大厦8楼  
(签字或盖章)

法定代表人或其授权的代理人：  
(盖章)  
黄河勘测规划设计研究院有限公司  
建设银行郑州市支行  
41001531010050002852  
合同专用章  
郭其峰  
(签字或盖章)

开户银行：中国建设银行郑州市行政区支行

银行账号：41001531010050002852

合同签订时间：2021年6月16日

### ③. 深圳市龙岗区中心城水厂扩建及深度处理工程勘察

## 中标通知书

标段编号：2020-440307-46-03-016122002001

标段名称：深圳市龙岗区中心城水厂扩建及深度处理工程勘察

建设单位：深圳市深水龙岗水务集团有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：黄河勘测规划设计研究院有限公司

中标价：337.111463万元

中标工期：45日历天

项目经理(总监)：



本工程于 2021-09-09 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标，2021-10-18 已完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



日期：2021-10-21

查验码：3057812597534630

查验网址：[zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)

## 深圳市龙岗区中心城水厂扩建及深度处理工程勘察

### 业主证明

兹证明黄河勘测规划设计研究院有限公司**何建锋**等  
主要同志在深圳市龙岗区中心城水厂扩建及深度处理工程勘  
察工程过程中，严格执行国家及行业的有关标准、规范和规  
程，精心组织、产品优良，服务真诚。认真履行了自己的职  
责。

项目 负责人：何建锋

勘察 负责人：张 一

测量 负责人 陈余才

安全 负责人：刘建磊

质量 负责人：于新政

深圳市深水龙岗水务集团有限公司

2022年1月3日



2021Y1174

副本

# 深圳市龙岗区中心城水厂扩建及深度处理 工程勘察

深水龙岗水务集团有限公司  
合同编号 189 共6份  
2021年 11 月 15 日

## 合 同 书

( 勘察合同 )

工程名称：深圳市龙岗区中心城水厂扩建及深度处理工程勘察

建设单位：深圳市深水龙岗水务集团有限公司

勘察单位：黄河勘测规划设计研究院有限公司

单位资质：工程勘察综合甲级

资质证书编号：B141002608

合同签订日期：

工程委托方（发包人）：深圳市深水龙岗水务集团有限公司

工程承接方（勘察人）：黄河勘测规划设计研究院有限公司

签订地点：深圳市龙岗区

发包人委托勘察人承担深圳市龙岗区中心城水厂扩建及深度处理工程勘察任务。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及国家有关法律规定，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程勘察质量，经发包人、勘察人协商一致，签订本合同，共同遵守。

#### 第一条 工程内容及范围

工作内容：

(1) 按勘察规范及设计任务书要求。

(2) 根据建设工程的要求，查明、分析、评价建设场地的地质地理环境特征、岩土工程条件、地下管线埋设情况、溶(土)洞发育情况、软弱地基范围及深度，进行土石比鉴定、地形图测量和修测，到国土部门调查并提供规划或选址方案红线范围内用地及地籍成果，编制建设工程勘察成果文件。

(3) 为工程勘察进行必要的专题研究、技术论证工作。

(4) 根据有关方面的意见，对勘察成果文件进行修改和完善。

(5) 施工期间，派驻现场勘察代表，提供施工阶段的指导和补充勘察等后续服务。

(6) 承办勘察成果评审会，并自行承担所发生的会务费、专家费等一切费用。

(7) 自行收集、购买与本工程勘察设计有关的第三方资料，必要时必须刊登地下管线调查等各类通(公)告。

(8) 提交勘察成果文件，包括地质勘察报告、土石比鉴定专项报告、溶(土)洞专项报告等。

(9) 业主要求办理的与本工程勘察有关的其他一切事务。

工作范围：包括但不限于工程施工范围内的工程勘察、工程测量、地下管线探测、工程物探等，并按符合国家和地方现行规范、规程、标准的规定出具相对应的勘察任务书及施工配合等后续服务，同时还需做好与设计单位的协调、配合工作。

第二条 执行标准（包括但不限于）：

序号	标准名称	标准代码	标准等级
1	岩土工程勘察规范	GB50021-2001	国标
2	工程测量规范	GB50026-2007	国标
3	城市测量规范	CJJ8-99	部
4	深圳市基础测绘技术规范	CJJ65-94	
5	1:500、1:1000、1:2000 地形图图式	GB/T7931-1995	国标
6	国家及行业相关规范等		

### 第三条 开工及提交勘察成果资料的时间及内容

3.1 本工程的勘察工作定于 年 月 日开工， 年 月 日提交勘察成果资料，由于发包人或勘察人的原因未能按期开工或提交成果资料时，按本合同第六条规定办理。

3.2 勘察工作有效期限以发包人下达的开工通知书或合同规定的时间为准，如遇特殊情况（设计变更、工作量变化、不可抗力影响以及非勘察人原因造成的停、窝工等）时，工期顺延。

3.3 勘察人所提交的资料如下：

序号	成果名称	单位	数量 (份)
1	勘察报告	套	1×6
2	测量技术报告	套	1×6
3	相关图纸	套	1×6
4	以上 1、2 项的电子数据光盘	套	2

### 第四条 收费标准及付费方式

4.1 本工程参照国家计委、建设部发布的《工程勘察设计收费管理规定》（计价格【2002】10号）的计费标准，依照设计提供的勘察要求计算，该项目收费暂定为 3371114.63 元。

4.2 本工程合同价暂定价为人民币叁佰叁拾柒万壹仟壹佰壹拾肆元陆角叁分（大写）（小写 ¥3371114.63 元），本合同实际勘察费是以实际发生且由发包人确认的工程量按照国家发展计划委员

会、建设部 2002 年颁布的《工程勘察设计收费标准》计价格[2002]10 号文计算后下浮 35%计取，最终结算以审计部门审定价为准。

4.3 付款方式：外业工程验收合格后 30 个工作日内，发包人向勘察单位一次性支付实际发生且经发包人确认的工程量按照国家发展计划委员会、建设部 2002 年颁布的《工程勘察设计收费标准》计价格[2002]10 号文计算后下浮费用的 60%，最终结算以政府审计部门审定价为准，待审计部门审核完成后 30 个工作日内支付尾款。

## 第五条 发包人、勘察人责任

### 5.1 发包人责任

5.1.1 发包人委托任务时，必须以书面形式向勘察人提供与本合同勘察有关的基础资料，明确勘察任务及技术要求，并确定勘察审图机构。

5.1.2 发包人应当负责保证勘察人的队伍顺利进入现场工作。并对勘察人进场人员的工作提供必要的条件。

5.1.3 勘察过程中的任何变更，经办理正式变更手续后，发包人应按实际发生的工作量计入工程结算。

5.1.4 由于发包人原因造成勘察人停工、窝工的，工期顺延；发包人若要求在合同规定时间内提前完工（或提交勘察成果资料）时，发包人应按每提前一天向勘察人支付加班费，按天计费。

5.1.5 发包人应保护勘察人的投标文件、勘察方案/勘察纲要、报告书、文件、资料。

5.1.6 发包人应另行委托有工程勘察审查资质的机构对勘察文件进行审查。

5.1.7 本合同有关条款规定和补充协议中发包人应负的其它责任。

### 5.2 勘察人责任

5.2.1 勘察人应按国家技术规范、标准、规程和发包人的任务委托书及技术要求进行工程勘察，按本合同规定的时间提交质量合格的勘察成果资料，并对其负责。

5.2.2 在工程勘察前，提出勘察纲要或勘察组织设计，派人与发包人的人员一起验收发包人提供的材料。

5.2.3 勘察过程中，根据工程的岩土工程条件（或工作现场地形地貌、地质和水文地质条件）及技术规范要求，向发包人提出增减工作量或修改勘察工作的意见，并办理正式变更手续。

5.2.4 在现场工作的勘察人的人员，应遵守发包人的安全保卫及其它有关的规章制度，承担其有关资料保密的义务。

5.2.5 勘察人应根据发包人和设计的要求及需要提供中间成果资料。

5.2.6 对于发包人或由发包人委托的设计单位提供的图纸和技术资料，勘察人有义务保密，不得向第三方转让，否则，发包人有权对因此造成的损失追究勘察人的责任。

5.2.7 勘察人应建立质量保证体系，按本合同约定的时间提交质量合格的成果资料，并对其质量负责。

5.2.8 勘察人在提交成果资料后，应为发包人继续提供后期服务。

5.2.9 勘察单位应配合勘察审图机构的现场检查以及工程勘察文件的审查工作，并保证取得《勘察文件审查合格书》。

5.2.10 勘察人在工程勘察期间遇到地下文物时，应及时向发包人和文物主管部门报告并妥善保护。

5.2.11 勘察人开展工程勘察活动时，应遵守有关职业健康及安全生产方面的各项法律法规的规定，采取安全防护措施，确保人员、设备和设施的安全。

5.2.12 勘察人在燃气管道、热力管道、动力设备、输水管道、输电线路、临街交通要道及地下通道（地下隧道）附近等风险性较大的地点，以及在易燃易爆地段及放射、有毒环境中进行工程勘察作业时，应编制安全防护方案并制定应急预案。

5.2.13 勘察人应在勘察方案中列明环境保护的具体措施，并在合同履行期间采取合理措施保护作业现场环境。5.2.8 本合同有关条款规定和补充协议中勘察人应负的其他责任。

## 第六条 违约责任

### 6.1 发包人违约的责任：

6.1.1 合同履行期间，由于工程停建而终止合同或发包人要求解除合同时，勘察人未进行勘察工作的，不退还发包人已付定金；已进行勘察工作的，完成的工作量在 50%以内时，发包人应向勘察人支付预算额 50%的勘察费；完成的工作量超过 50%时，则应向勘察人支付预算额 100%的费用。

6.1.2 发包人未按合同规定时间（日期）拨付勘察费，每超过一日，应偿付未支付勘察费的千分之一逾期违约金。

6.1.3 勘察工作完成后,若因政府原因取消或终止本项目,发包人应在三个月内根据政府有关部门批复的阶段核算与支付本项目勘察费用;若项目发生非勘察人原因造成的变更,发包人应按实际费用结算。

#### 6.2 勘察人违约的责任

6.2.1 合同履行期间,勘察人无故终止合同或要求解除合同的,应向发包人支付本合同价款 10% 的违约金,并将已完成的工作成果移交给发包人。

6.2.2 由于勘察人提供的勘察成果资料质量不合格,勘察人应负责无偿给予补充完善使其达到质量合格。若勘察人无力补充完善,需另委托其它单位时,勘察人应承担全部勘察费用;因勘察质量造成重大经济损失或工程事故时,勘察人除采取补救措施和免收直接损失部分的勘察费外,应向发包人支付本合同价款 20% 的违约金,上述违约金不足以弥补发包人损失的,勘察人应予以补足。。

6.2.3 由于勘察人原因未按合同规定时间(日期)提交勘察成果资料,每超过一日,应减收勘察费的千分之一。

6.2.4 因勘察人违约产生的违约金、赔偿金,发包人有权从未付合同款中直接扣除。

第七条 本合同未尽事宜,经发包人与勘察人协商一致,签订补充协议,补充协议与本合同具有同等效力。

第八条 其它约定事项:

第九条 双方约定,凡因执行本合同所发生的与本合同有关的一切争议,当和解或调解不成时,选择下列第(2)种方式解决:

- (1) 将争议提交 深圳 仲裁委员会仲裁;
- (2) 依法向发包人所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

第十条 本合同自发包人、勘察人签字盖章后生效;按规定向政府职能部门或其派出机构备案。发包人、勘察人履行完合同规定的义务后,本合同终止。

本合同份数:合同份数陆份,各执叁份,具有同等法律效力。



发包人名称 (盖章)

法定代表人或

委托代理人 (签字)

李如

勘察人名称 (盖章)



法定代表人或

委托代理人 (签字):

刘庆

合同签订时间: 2021年11月11日

#### (四) 投标人拟派项目勘察团队情况 (项目负责人除外)

投标人: 黄河勘测规划设计研究院有限公司 (加盖公章)

序号	姓名	担任职务	职称	资格证书
1	张一	工程技术负责人	正高级工程师	注册土木工程师(岩土)
2	刘建磊	安全主任	高级工程师	注册安全工程师
3	陈余才	注册测绘工程师	高级工程师	注册测绘工程师
4	于新政	审核人	高级工程师	职称证
5	刘建周	安全员	正高级工程师	注册安全工程师
6	黄智国	安全员	工程师	职称证
7	陈元申	测量员	高级工程师	注册测绘工程师
8	石守亮	项目技术人员	正高级工程师	注册土木工程师(水利水电工程)
9	孟大勇	项目技术人员	正高级工程师	注册土木工程师(岩土)
10	杨金林	项目技术人员	高级工程师	注册土木工程师(岩土)
11	马志创	项目技术人员	高级工程师	注册土木工程师(岩土)
12	仇道健	项目技术人员	高级工程师	注册土木工程师(岩土)
13	罗延婷	项目技术人员	高级工程师	职称证
14	姚振国	项目技术人员	正高级工程师	职称证
15	郭小帅	实验室主任	高级工程师	职称证
16	刘涛	实验员	工程师	职称证

注: 提供人员相关资格证书或职称证书扫描件, 以及投标人为其缴纳近 6 个月社保的证明资料。

1、工程技术负责人张一

	任职资格:	正高级工程师
	批准时间:	2014-07-21
姓名	张一	
性别	男	
出生年月	1969-08	
专业	水利工程(工程地质)	
证书编号	20210110357	

发证机关(印):  2021年10月12日

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)

**注册执业证书**

本证书是中华人民共和国注册土木工程师(岩土)的执业凭证,准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 张一

证书编号 AY064100068

 中华人民共和国住房和城乡建设部

---

NO. AY0003260

发证日期 2006年06月30日

本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格,取得注册土木工程师(岩土)的执业资格。

This is to certify that the bearer of the certificate has passed the uniform examination organized by the Chinese government authorities, and has gained required qualifications for Registered Civil Engineer (Geotechnical).



Ministry of Personnel  
The People's Republic of China



Ministry of Construction  
The People's Republic of China

编号:  
No.

0005593



持证人签名:  
Signature of the Bearer

姓名:  
Full Name 张

性别:  
Sex 男

出生年月:  
Date of Birth 1969年08月

专业类别:  
Professional Type

批准日期:  
Approval Date 二零零三年九月

签发单位盖章:  
Issued by

签发日期:  
Issued on 2004 年 月 日





中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

张一

证件类型	居民身份证	证件号码	130402*****3X	性别	男
注册证书所在单位名称	黄河勘测规划设计研究院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

### 注册土木工程师（岩土）

注册单位：黄河勘测规划设计研究院有限公司

证书编号：AY064100068

注册编号：4100260-AY024

注册专业：不分专业

有效期：2024年12月31日

暂无证书变更记录

### 相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家工程建设标准化信息网  
住房和城乡建设部执业资格注册中心  
全国建筑工人管理服务信息平台

### 各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林  
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西  
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南  
重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃  
青海 / 宁夏 / 新疆

### 网站访问量

1 6 0 1 0 0 2 1 3 8



网站地图



联系我们



管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位：中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
网站标识码：bm18000002 备案编号：京ICP备10036469号 技术支持：安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司



表单验证号码1f654602db82436ebfec3a5d8f6f0fee



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 410000003230

业务年度: 202409

单位: 元

单位名称	黄河勘测规划设计研究院有限公司				
姓名	张一	个人编号	41990081338837	证件号码	13040219690807153X
性别	男	民族	汉族	出生日期	1969-08-07
参加工作时间	1992-07-01	参保缴费时间	2000-10-01	建立个人账户时间	2000-10
内部编号	2800128	缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2023-12

### 个人账户信息

缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数
	本金	利息	本金	利息			
200010-202312	4441.38	6670.53	181230.27	100393.64	292735.82	279	0
202401-至今	0.00	0.00	11452.80	0.00	11452.80	8	0
合计	4441.38	6670.53	192683.07	100393.64	304188.62	287	0

### 欠费信息

欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00
------	---	--------	---	--------	------	--------	------	--------	------

### 个人历年缴费基数

1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年
								1143	1143
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年
1348	1643	2010	2818	3068	4245	5235	6204	6840	7575
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
8550	9489	9702	10668	11481	12507	13998	13725	14925	15984
2022年	2023年								
17043	17895								

### 个人历年各月缴费情况

年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996													1997												
1998													1999												
2000													2001	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2002	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2003	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2004	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2005	●	●	●	▲	▲	●	●	●	●	●		
2006	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2007	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2008	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2009	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2010	●	●	●	●	●	●	▲	▲	●	●	●	●	2011	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2012	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2013	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	●	▲	●	●	●	●	●	▲	●	●		
2016	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2017	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●		
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2020	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2022	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2024	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		

说明: “△”表示欠费、“▲”表示补缴、“●”表示当月缴费、“□”表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况,个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数,说明您在多地存在重复参保。该表单黑白印章具有同等法律效力,可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码,查验单据的真伪。



打印日期: 2024-09-23

2、安全主任刘建磊



姓 名 刘建磊  
性 别 男  
出生年月 1984-03  
专 业 水利工程  
证书编号 20170120864

任职资格: 高级工程师

批准时间: 2017-03-30



中华人民共和国  
注册安全工程师执业证

国家安全生产监督管理总局



姓名 刘建磊

性别 男

执业资格  
证书编号 0144619

持证人签名 \_\_\_\_\_

执业证号 41110109026

发证日期 2011年09月07日

## 注册记录

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 黄河勘测规划设计有限公司

有效期至: 2014年09月06日



注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 黄河勘测规划设计有限公司

有效期至: 2017年09月06日



## 注册记录

刘建磊 41110109026

注册类别: 其他安全(水利)

聘用单位: 黄河勘测规划设计有限公司

有效期至: 2021年07月17日



## 注册记录

B0023 刘建磊 411024198403103210

注册类别: 其他安全

聘用单位: 黄河勘测规划设计研究院有限公司

有效期: 2019年11月27日至2021年7月17日



## 注册记录

C0039 刘建磊 411024198403103210

注册类别: 其他安全

聘用单位: 黄河勘测规划设计研究院有限公司

有效期: 2021年8月16日至2026年8月16日



表单验证号码24524cf8d2474d8b9b6bfe4999845a13



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 410000003230

业务年度: 202409

单位: 元

单位名称	黄河勘测规划设计研究院有限公司																								
姓名	刘建磊	个人编号	41990082109527	证件号码	411024198403103210																				
性别	男	民族	汉族	出生日期	1984-03-10																				
参加工作时间	2009-07-01	参保缴费时间	2009-07-01	建立个人账户时间	2009-07																				
内部编号	2800035	缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2023-12																				
个人账户信息																									
缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数																		
	本金	利息	本金	利息																					
200907-202312	0.00	0.00	155453.28	67499.08	222952.36	174	0																		
202401-至今	0.00	0.00	11452.80	0.00	11452.80	8	0																		
合计	0.00	0.00	166906.08	67499.08	234405.16	182	0																		
欠费信息																									
欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00																
个人历年缴费基数																									
1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年																
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年																
							2000	5616	7575																
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年																
8550	9489	9702	10668	11481	12507	13998	13725	14925	15984																
2022年	2023年																								
17043	17895																								
个人历年各月缴费情况																									
年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996													1997												
1998													1999												
2000													2001												
2002													2003												
2004													2005												
2006													2007												
2008													2009												
2010	●	●	●	●	●	●	▲	▲	●	●	●	●	2011	●	●	●	●	●	●	●	▲	▲	▲	●	●
2012	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2013	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	●	▲	●	●	●	●	●	●	▲	●	●	●
2016	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2017	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025												

说明: “△”表示欠费、“▲”表示补缴、“●”表示当月缴费、“□”表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况,个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数,说明您在多地存在重复参保。该表单黑白印章具有同等法律效力,可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码,查验单据的真伪。



打印日期: 2024-09-23

3、注册测绘工程师陈余才

中华人民共和国  
水利部

姓名 陈余才  
性别 男  
出生年月 1973.11  
专业 测绘  
证书编号 01722



经省水利厅工程师评委会  
评审通过，黄发书[2003]16号文  
批准，陈余才同志具备  
工程师 任职资格。

盖章：  
2007年12月21日



经省水利厅工程系列高级评委会  
评审通过，黄发书(2011)1号文  
批准，陈余才同志具备  
高级工程师 任职资格。

盖章：  
2011年4月20日



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家测绘局批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册测绘师资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Registered Surveyor.



Ministry of Human Resources and Social Security  
The People's Republic of China



State Bureau of Surveying and Mapping

编号: 0002420  
No.:



持证人签名:  
Signature of the Bearer

管理号: 11724130118011426  
File No.  
证书编号: 0002420

姓名: 陈余才  
Full Name  
性别: 男  
Sex  
出生年月: 1973.11  
Date of Birth  
专业类别:  
Professional Type  
批准日期: 2011.04  
Approval Date

签发单位盖章:  
Issued by  
签发日期: 2011年 月 日  
Issued on



表单验证号码44ec4611a9ee40bb81300a9677a2b14f



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 410000003230

业务年度: 202409

单位: 元

单位名称	黄河勘测规划设计研究院有限公司				
姓名	陈余才	个人编号	41990080479154	证件号码	420111197311114174
性别	男	民族	汉族	出生日期	1973-11-11
参加工作时间	1995-07-01	参保缴费时间	2000-10-01	建立个人账户时间	2000-10
内部编号	3000010	缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2023-12

### 个人账户信息

缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数
	本金	利息	本金	利息			
200010-202312	3666.24	5519.12	165309.36	85299.14	259793.86	279	0
202401-至今	0.00	0.00	11452.80	0.00	11452.80	8	0
合计	3666.24	5519.12	176762.16	85299.14	271246.66	287	0

### 欠费信息

欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00
------	---	--------	---	--------	------	--------	------	--------	------

### 个人历年缴费基数

1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年
								960	960
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年
1173	1379	1780	2030	3406	4245	3220	3500	5000	6835
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
7723	7715	7034	7950	11481	12507	13998	13725	14925	15984
2022年	2023年								
17043	17895								

### 个人历年各月缴费情况

年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996													1997												
1998													1999												
2000													2001	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2002	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2003	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2004	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2005	●	●	●	▲	▲	●	●	●	●	●		
2006	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2007	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2008	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2009	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2010	●	●	●	●	●	●	▲	▲	●	●	●	●	2011	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2012	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2013	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	●	▲	●	●	●	●	●	▲	●	●		
2016	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2017	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●		
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2020	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2022	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2024	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		

说明: “△”表示欠费、“▲”表示补缴、“●”表示当月缴费、“□”表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况,个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数,说明您在多地存在重复参保。该表单黑白印章具有同等法律效力,可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码,查验单据的真伪。



打印日期: 2024-09-23

4、审核人于新政



任职资格：高级工程师

批准时间：2015-04-30

姓名 于新政

性别 男

出生年月 1978-01

专业 水利工程

证书编号 20160120407



表单验证号码4f5f6c0829604e1c91cfb927dc361006



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 410000003230

业务年度: 202409

单位: 元

单位名称	黄河勘测规划设计研究院有限公司																								
姓名	于新政	个人编号	41990081968004	证件号码	41270219780103451X																				
性别	男	民族	汉族	出生日期	1978-01-03																				
参加工作时间	2006-07-01	参保缴费时间	2006-07-01	建立个人账户时间	2006-07																				
内部编号	2800114	缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2023-12																				
个人账户信息																									
缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数																		
	本金	利息	本金	利息																					
200607-202312	0.00	0.00	169953.12	84365.72	254318.84	210	0																		
202401-至今	0.00	0.00	11452.80	0.00	11452.80	8	0																		
合计	0.00	0.00	181405.92	84365.72	265771.64	218	0																		
欠费信息																									
欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00																
个人历年缴费基数																									
1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年																
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年																
				2000	2500	5235	6145	6840	7575																
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年																
8550	9489	9702	10668	11481	12507	13998	13725	14925	15984																
2022年	2023年																								
17043	17895																								
个人历年各月缴费情况																									
年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996													1997												
1998													1999												
2000													2001												
2002													2003												
2004													2005												
2006							▲	▲	●	●	●	●	2007	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2008	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2009	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2010	●	●	●	●	●	●	▲	▲	●	●	●	●	2011	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2012	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2013	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2016	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2017	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024	●	●	●	●	●	●	●	●					2025												

说明: “△”表示欠费、“▲”表示补缴、“●”表示当月缴费、“□”表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况,个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数,说明您在多地存在重复参保。该表单黑白印章具有同等法律效力,可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码,查验单据的真伪。



打印日期: 2024-09-23

5、安全员刘建周

5



任职资格： 正高级工程师

批准时间： 2006-06-06

姓 名 刘建周

性 别 男

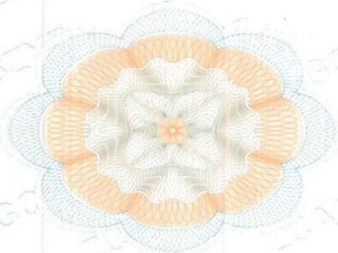
出生年月 1965-04

专 业 水利工程(水文地质)

证书编号 20210110385

发证机关(印)： 2021年10月13日

中华人民共和国  
注册安全工程师执业证



国家安全生产监督管理总局



姓名 刘建周

性别 男

执业资格证书编号 0115584

持证人签名 \_\_\_\_\_

执业证号 41100096512

发证日期 2010年10月8日

## 注册记录

注册类别：建筑施工安全  
聘用单位：黄河勘测规划设计有限公司

有效期至：2013年10月7日

注册类别：建筑施工安全  
聘用单位：黄河勘测规划设计有限公司

有效期至：2016年10月7日

## 注册记录

刘建周 41100096512

注册类别：建筑施工安全

聘用单位：黄河勘测规划设计有限公司

有效期至：2021年07月17日

## 注册记录

B0287

刘建周 410107196504130575

注册类别：建筑施工安全

聘用单位：黄河勘测规划设计研究院有限公司

变更日期：2019年10月12日

Y0354 刘建周 410107196504130575

注册类别：建筑施工安全

聘用单位：黄河勘测规划设计研究院有限公司

有效期：2021年7月18日至2026年7月17日

## 注册记录

表单验证号码0530e234c051462abe67549bc775ab48



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 410000003230

业务年度: 202409

单位: 元

单位名称	黄河勘测规划设计研究院有限公司				
姓名	刘建周	个人编号	41990080498055	证件号码	410107196504130575
性别	男	民族	汉族	出生日期	1965-04-13
参加工作时间	1989-11-01	参保缴费时间	2000-10-01	建立个人账户时间	2000-10
内部编号	2800036	缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2023-12

### 个人账户信息

缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数
	本金	利息	本金	利息			
200010-202312	5142.90	7732.10	182835.03	102725.20	298435.23	279	0
202401-至今	0.00	0.00	11452.80	0.00	11452.80	8	0
合计	5142.90	7732.10	194287.83	102725.20	309888.03	287	0

### 欠费信息

欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00
------	---	--------	---	--------	------	--------	------	--------	------

### 个人历年缴费基数

1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年
								1331	1331
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年
1578	1973	2438	3030	3368	4245	5235	6204	6840	7575
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
8550	9489	9702	10668	11481	12507	13998	13725	14925	15984
2022年	2023年								
17043	17895								

### 个人历年各月缴费情况

年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996													1997												
1998													1999												
2000													2001	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2002	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2003	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2004	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2005	●	●	●	▲	▲	●	●	●	●	●		
2006	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2007	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2008	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2009	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2010	●	●	●	●	●	●	▲	▲	●	●	●	●	2011	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2012	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2013	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	●	▲	●	●	●	●	●	▲	●	●		
2016	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2017	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●		
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2020	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2022	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2024	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025												

说明: “△”表示欠费、“▲”表示补缴、“●”表示当月缴费、“□”表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况,个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数,说明您在多地存在重复参保。该表单黑白印章具有同等法律效力,可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码,查验单据的真伪。



打印日期: 2024-09-23

6、安全员黄智国



任职资格： 工程师

批准时间： 2020-07-01

姓 名 黄智国

性 别 男

出生年月 1990-06

专 业 水利工程

证书编号 20200130507



表单验证号码91860a2a33424d2eb43a09d2155efdce



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 410000003230

业务年度: 202409

单位: 元

单位名称	黄河勘测规划设计研究院有限公司																								
姓名	黄智国	个人编号	41990080229964	证件号码	412822199006100055																				
性别	男	民族	汉族	出生日期	1990-06-10																				
参加工作时间	2017-07-01	参保缴费时间	2017-07-01	建立个人账户时间	2017-07																				
内部编号		缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2023-12																				
个人账户信息																									
缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数																		
	本金	利息	本金	利息																					
201707-202312	0.00	0.00	79588.32	13298.84	92887.16	78	0																		
202401-至今	0.00	0.00	11452.80	0.00	11452.80	8	0																		
合计	0.00	0.00	91041.12	13298.84	104339.96	86	0																		
欠费信息																									
欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00																
个人历年缴费基数																									
1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年																
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年																
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年																
					6440	7300	12265	14925	15984																
2022年	2023年																								
17043	17895																								
个人历年各月缴费情况																									
年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996													1997												
1998													1999												
2000													2001												
2002													2003												
2004													2005												
2006													2007												
2008													2009												
2010													2011												
2012													2013												
2014													2015												
2016													2017												
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	▲	▲	●	●	●
2020	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025												

说明: “△”表示欠费、“▲”表示补缴、“●”表示当月缴费、“□”表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况,个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数,说明您在多地存在重复参保。该表单黑白印章具有同等法律效力,可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码,查验单据的真伪。



打印日期: 2024-09-23

7、测量员陈元申

中华人民共和国  
水利部



姓名 陈元申  
性别 男  
出生年月 1973.3  
专业 测绘  
证书编号 01756

经 董 李 工 程 师 系 列 考 试 评 委 会  
评审通过，董和舟(2008)4号文  
批准，陈元申同志具备  
考 试 工 程 师 任 职 资 格。

经 评 委 会  
评审通过，  
批准，同志具备  
任 职 资 格。

盖 章：  
2008年4月28日

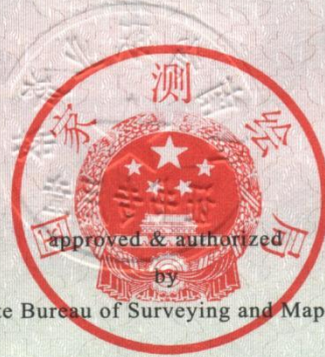
盖 章：  
年 月 日

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家测绘局批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册测绘师资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Registered Surveyor.



Ministry of Human Resources and Social Security  
The People's Republic of China



State Bureau of Surveying and Mapping

编号: 0002421  
No.:



持证人签名:

Signature of the Bearer

姓名: 陈元申  
Full Name  
性别: 男  
Sex  
出生年月: 1973.03  
Date of Birth  
专业类别: \_\_\_\_\_  
Professional Type  
批准日期: 2011.04  
Approval Date

签发单位盖章:  
Issued by

签发日期: 2011  
Issued on



管理号: 11724130118012003

证书编号: 0002421

表单验证号码aad96402cc8d4cb985e84e90ee96a7a7



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 410000003230

业务年度: 202409

单位: 元

单位名称	黄河勘测规划设计研究院有限公司				
姓名	陈元申	个人编号	41990080505738	证件号码	412926197303181113
性别	男	民族	汉族	出生日期	1973-03-18
参加工作时间	1996-07-01	参保缴费时间	2000-10-01	建立个人账户时间	2000-10
内部编号	3000011	缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2023-12

### 个人账户信息

缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数
	本金	利息	本金	利息			
200010-202312	3616.38	5428.96	171338.07	89084.55	269467.96	279	0
202401-至今	0.00	0.00	11452.80	0.00	11452.80	8	0
合计	3616.38	5428.96	182790.87	89084.55	280920.76	287	0

### 欠费信息

欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00
------	---	--------	---	--------	------	--------	------	--------	------

### 个人历年缴费基数

1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年
								907	907
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年
1043	1485	1835	2115	3130	3130	3130	3500	5000	6525
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
8550	9489	9702	10668	11481	12507	13998	13725	14925	15984
2022年	2023年								
17043	17895								

### 个人历年各月缴费情况

年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996													1997												
1998													1999												
2000													2001	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2002	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2003	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2004	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2005	●	●	●	▲	▲	●	●	●	●	●		
2006	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2007	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2008	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2009	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2010	●	●	●	●	●	●	▲	▲	●	●	●	●	2011	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2012	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2013	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	●	▲	●	●	●	●	●	▲	●	●		
2016	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2017	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●		
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2020	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2022	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2024	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		

说明: “△”表示欠费、“▲”表示补缴、“●”表示当月缴费、“□”表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况,个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数,说明您在多地存在重复参保。该表单黑白印章具有同等法律效力,可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码,查验单据的真伪。



打印日期: 2024-09-23

8、项目技术人员石守亮

20



石守亮

姓 名 \_\_\_\_\_

性 别 \_\_\_\_\_

出生年月 \_\_\_\_\_

专 业 \_\_\_\_\_

证书编号 \_\_\_\_\_

任职资格: 正高级工程师

批准时间: 2012-06-11

发证机关(印):

2021 年 10 月 13 日



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部、水利部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册土木工程师（水利水电工程）资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Registered engineer of Civil engineering(Water resources & Hydropower).



Ministry of Human Resources and Social Security  
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development  
The People's Republic of China



Ministry of Water Resources  
The People's Republic of China

编号：  
No.

0006437



持证人签名：

Signature of the Bearer

管理号：09754120118011201  
File No. :

姓名：

石守亮

Full Name

性别：

男

Sex

出生年月：

71.06

Date of Birth

专业类别：

水利水电工程地质

Professional Type

批准日期

2009年9月

Approval Date

签发单位盖章：

Issued by

签发日期：2010年5月 日

Issued on

表单验证号码110ddd40826541e093b06fd88cad6245



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 410000003230

业务年度: 202409

单位: 元

单位名称	黄河勘测规划设计研究院有限公司				
姓名	石守亮	个人编号	41990081717827	证件号码	41010519710616283X
性别	男	民族	汉族	出生日期	1971-06-16
参加工作时间	1994-07-01	参保缴费时间	2000-10-01	建立个人账户时间	2000-10
内部编号	2800063	缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2023-12

### 个人账户信息

缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数
	本金	利息	本金	利息			
200010-202312	4069.62	6116.55	180072.81	98779.90	289038.88	279	0
202401-至今	0.00	0.00	11452.80	0.00	11452.80	8	0
合计	4069.62	6116.55	191525.61	98779.90	300491.68	287	0

### 欠费信息

欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00
------	---	--------	---	--------	------	--------	------	--------	------

### 个人历年缴费基数

1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年
								1053	1053
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年
1248	1535	1880	2475	2725	4245	5138	6204	6840	7575
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
8550	9489	9702	10668	11481	12507	13998	13725	14925	15984
2022年	2023年								
17043	17895								

### 个人历年各月缴费情况

年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996													1997												
1998													1999												
2000													2001	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2002	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2003	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2004	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2005	●	●	●	▲	▲	●	●	●	●	●		
2006	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2007	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2008	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2009	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2010	●	●	●	●	●	●	▲	▲	●	●	●	●	2011	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2012	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2013	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	●	▲	●	●	●	●	●	▲	●	●		
2016	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2017	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●		
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2020	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2022	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2024	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025												

说明: “△”表示欠费、“▲”表示补缴、“●”表示当月缴费、“□”表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况,个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数,说明您在多地存在重复参保。该表单黑白印章具有同等法律效力,可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码,查验单据的真伪。



打印日期: 2024-09-23

9、项目技术人员孟大勇

56



任职资格: 正高级工程师

批准时间: 2021-07-08

姓名 孟大勇

性别 男

出生年月 1971-01

专业 水利工程(岩土工程)

证书编号 20210110399

发证机关(印):  2021年10月13日

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)

**注册执业证书**

本证书是中华人民共和国注册土木工程师(岩土)的执业凭证,准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

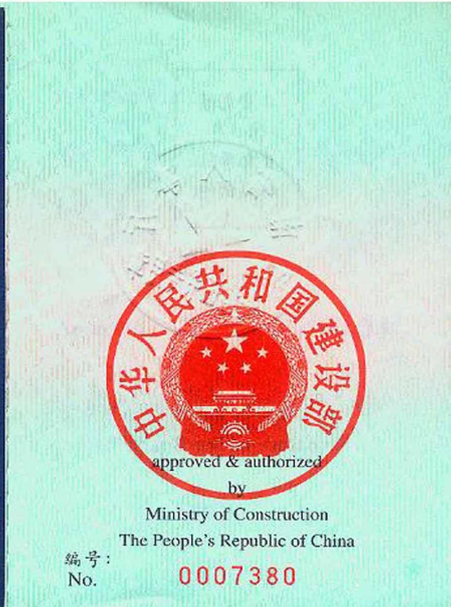
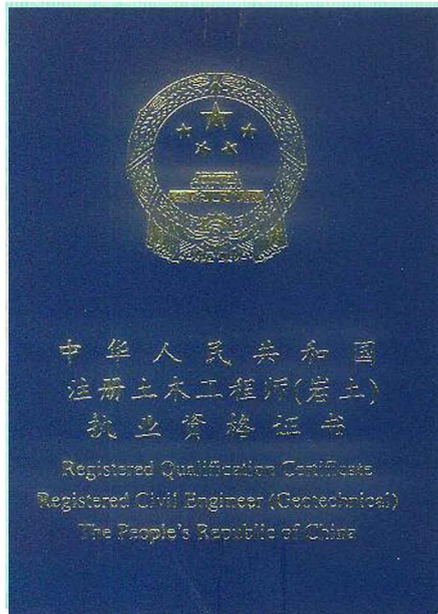
姓名 孟大勇

证书编号 AY064100270

 中华人民共和国建设部

---

NO. AY0006900 发证日期 2006年12月11日



	<p>姓名: <u>孟大勇</u> Full Name 性别: <u>男</u> Sex 出生年月: <u>71.01</u> Date of Birth 专业类别: Professional Type 批准日期: <u>2005年10月</u> Approval Date</p>
<p>持证人签名: Signature of the Bearer</p> <hr/>	<p>签发单位盖章: Issued by</p> <p>签发日期: <u>2006</u> 年 <u>4</u> 月 日 Issued on</p>



### 孟大勇

证件类型	居民身份证	证件号码	632123*****37	性别	男
注册证书所在单位名称	黄河勘测规划设计研究院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

#### 一级注册建造师

注册单位: 黄河勘测规划设计研究院有限公司 注册编号: 豫1412012201312254

注册专业: 水利水电工程 有效期: 2024年08月29日

2021-08-30 - 延续注册 - 水利水电工程  
黄河勘测规划设计研究院有限公司

2013-03-08 - 初始注册 - 水利水电工程  
黄河勘测规划设计研究院有限公司

[查看证书变更记录 \(2\) ^](#)

#### 注册土木工程师 (岩土)

注册单位: 黄河勘测规划设计研究院有限公司 证书编号: AY064100270 注册编号: 4100260-AY025

注册专业: 不分专业 有效期: 2025年12月31日

2008年06月24日  
所在企业由 "黄河勘测规划设计有限公司" 变更为 "洛阳兴河水利水电工程有限公司"

2009年06月12日  
所在企业由 "洛阳兴河水利水电工程有限公司" 变更为 "黄河勘测规划设计有限公司"

[查看证书变更记录 \(2\) ^](#)

#### 相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家工程建设标准化信息网  
住房和城乡建设部执业资格注册中心  
全国建筑工人管理服务信息平台

#### 各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林  
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西  
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南  
重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃  
青海 / 宁夏 / 新疆

#### 网站访问量

1 6 3 1 4 4 3 9 6 8

网站地图

联系我们

管理系统



表单验证号码8af9abe31c3b4f2cab2ece3084159547



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 410000003230

业务年度: 202409

单位: 元

单位名称	黄河勘测规划设计研究院有限公司				
姓名	孟大勇	个人编号	41990081969999	证件号码	632123197101082537
性别	男	民族	回族	出生日期	1971-01-08
参加工作时间	1993-07-01	参保缴费时间	2000-10-01	建立个人账户时间	2000-10
内部编号	2900136	缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2023-12

### 个人账户信息

缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数
	本金	利息	本金	利息			
200010-202312	3091.14	4652.94	177340.41	94925.69	280010.18	279	0
202401-至今	0.00	0.00	11452.80	0.00	11452.80	8	0
合计	3091.14	4652.94	188793.21	94925.69	291462.98	287	0

### 欠费信息

欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00
------	---	--------	---	--------	------	--------	------	--------	------

### 个人历年缴费基数

1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年
								861	861
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年
861	1210	1240	1975	1975	4245	5235	6000	6840	7575
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
8550	9489	9702	10668	11481	12507	13998	13725	14925	15984
2022年	2023年								
17043	17895								

### 个人历年各月缴费情况

年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996													1997												
1998													1999												
2000													2001	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2002	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2003	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2004	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2005	●	●	●	▲	▲	●	●	●	●	●		
2006	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2007	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2008	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2009	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2010	●	●	●	●	●	●	▲	▲	●	●	●	●	2011	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2012	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2013	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	●	▲	●	●	●	●	●	▲	●	●		
2016	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2017	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●		
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2020	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2022	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2024	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025												

说明: “△”表示欠费、“▲”表示补缴、“●”表示当月缴费、“□”表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况,个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数,说明您在多地存在重复参保。该表单黑白印章具有同等法律效力,可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码,查验单据的真伪。



打印日期: 2024-09-23



# 注册土木工程师(岩土)

Registered Civil Engineer (Geotechnical)



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册土木工程师（岩土）的执业资格。

姓名：杨金林

证件号码：412323198405063612

性别：男

出生年月：1984年05月

批准日期：2019年10月20日

管理号：201910008410000383



中华人民共和国 人力资源和社会保障部  
中华人民共和国 住房和城乡建设部





中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

杨金林

证件类型	居民身份证	证件号码	412323*****12	性别	男
注册证书所在单位名称	黄河勘测规划设计研究院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

### 注册土木工程师（岩土）

注册单位: 黄河勘测规划设计研究院有限公司 证书编号: AY204100840 注册编号: 4100260-AY056

注册专业: 不分专业 有效期至: 2023年12月31日

暂无证书变更记录

### 相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家工程建设标准化信息网  
住房和城乡建设部执业资格注册中心  
全国建筑工人管理服务信息平台

### 各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林  
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西  
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南  
重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃  
青海 / 宁夏 / 新疆

### 网站访问量

1 6 3 1 4 5 0 9 8 5

网站地图

联系我们

管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
网站标识码: bm18000002 备案号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司



表单验证号码8126a193b82e4b5b97c4f67fb46667f4



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 410000003230

业务年度: 202409

单位: 元

单位名称	黄河勘测规划设计研究院有限公司																								
姓名	杨金林	个人编号	41990081225835	证件号码	412323198405063612																				
性别	男	民族	汉族	出生日期	1984-05-06																				
参加工作时间	2011-07-01	参保缴费时间	2011-07-01	建立个人账户时间	2011-07																				
内部编号	2800106	缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2023-12																				
个人账户信息																									
缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数																		
	本金	利息	本金	利息																					
201107-202312	0.00	0.00	138874.08	51807.18	190681.26	150	0																		
202401-至今	0.00	0.00	11452.80	0.00	11452.80	8	0																		
合计	0.00	0.00	150326.88	51807.18	202134.06	158	0																		
欠费信息																									
欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00																
个人历年缴费基数																									
1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年																
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年																
									3500																
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年																
5182	7278	9702	10668	11481	12507	13998	13725	14925	15984																
2022年	2023年																								
17043	17895																								
个人历年各月缴费情况																									
年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996													1997												
1998													1999												
2000													2001												
2002													2003												
2004													2005												
2006													2007												
2008													2009												
2010													2011								▲	▲	▲	▲	●
2012	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2013	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	▲	●	●
2016	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2017	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025												

说明: “△”表示欠费、“▲”表示补缴、“●”表示当月缴费、“□”表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况,个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数,说明您在多地存在重复参保。该表单黑白印章具有同等法律效力,可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码,查验单据的真伪。



打印日期: 2024-09-23

11、项目技术人员马志创

	任职资格： <u>高级工程师</u>
	批准时间： <u>2018-04-27</u>
姓名 <u>马志创</u>	
性别 <u>男</u>	
出生年月 <u>1983-08</u>	
专业 <u>水利工程(岩土工程)</u>	
证书编号 <u>20190121098</u>	

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



本证书是中华人民共和国注册土木工程师（岩土）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 马志创

证书编号 AY174100602

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0018934

发证日期 2017年07月19日

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册土木工程师（岩土）的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Registered Civil Engineer(Geo-technical).



Ministry of Human Resources and Social Security  
The People's Republic of China



持证人签名:  
Signature of the Bearer

管理号: 2016008410082016411801001193  
证书编号: MY00019519



Ministry of Housing and Urban-Rural Development  
The People's Republic of China

编号: MY00019519  
No.

姓名: 马志创  
Full Name \_\_\_\_\_  
性别: 男  
Sex \_\_\_\_\_  
出生年月: 1983. 08  
Date of Birth \_\_\_\_\_  
专业类别: \_\_\_\_\_  
Professional Type \_\_\_\_\_  
批准日期: 2016. 09  
Approval Date \_\_\_\_\_

签发单位盖章:  
Issued by



签发日期 2017 年 月 日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

马志创

证件类型	居民身份证	证件号码	410182*****18	性别	男
注册证书所在单位名称	黄河勘测规划设计研究院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

### 注册土木工程师（岩土）

注册单位：黄河勘测规划设计研究院有限公司 证书编号：AY174100602 注册编号/执业印章号：4100260-AY045  
注册专业：不分专业 有效期：2026年12月31日

暂无证书变更记录

### 一级注册建造师

注册单位：黄河勘测规划设计研究院有限公司 注册编号/执业印章号：1412012201211920  
注册专业：建筑工程 有效期：2027年06月16日

暂无证书变更记录

#### 相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家工程建设标准化信息网  
住房和城乡建设部执业资格注册中心  
全国建筑工人管理服务信息平台

#### 各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆

#### 网站访问量

2 2 2 4 8 1 6 7 2 4

网站地图

联系我们

管理系统



表单验证号码89c85806d33d4f57a1fa50ba72693bcd



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 410000003230

业务年度: 202409

单位: 元

单位名称	黄河勘测规划设计研究院有限公司																								
姓名	马志创	个人编号	41990080918284	证件号码	410182198308106518																				
性别	男	民族	汉族	出生日期	1983-08-10																				
参加工作时间	2010-07-15	参保缴费时间	2010-07-01	建立个人账户时间	2010-07																				
内部编号	2900134	缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2023-12																				
个人账户信息																									
缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数																		
	本金	利息	本金	利息																					
201007-202312	0.00	0.00	136582.56	50848.99	187431.55	162	0																		
202401-至今	0.00	0.00	11452.80	0.00	11452.80	8	0																		
合计	0.00	0.00	148035.36	50848.99	198884.35	170	0																		
欠费信息																									
欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00																
个人历年缴费基数																									
1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年																
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年																
								2400	3700																
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年																
4684	6195	9081	8194	11481	12196	13998	13725	14925	15984																
2022年	2023年																								
17043	17895																								
个人历年各月缴费情况																									
年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996													1997												
1998													1999												
2000													2001												
2002													2003												
2004													2005												
2006													2007												
2008													2009												
2010							▲	▲	▲	▲	●	●	2011	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2012	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2013	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	●	▲	●	●	●	●	●	●	▲	●	●	●
2016	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2017	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025												

说明: “△”表示欠费、“▲”表示补缴、“●”表示当月缴费、“□”表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况,个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数,说明您在多地存在重复参保。该表单黑白印章具有同等法律效力,可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码,查验单据的真伪。



打印日期: 2024-09-23

12、项目技术人员仇道健

<p>中华人民共和国 水利部</p>	
	姓名 <u>仇道健</u>
	性别 <u>男</u>
	出生年月 <u>1971.11</u>
	专业 <u>岩土工程</u>
	证书编号 <u>01801</u>

<p>经黄委设计院工程师评委会 评审通过,黄设人劳(2002)16号文件 批准,仇道健同志具备 工程师 任职资格。</p> <p style="text-align: center;">盖章:  2002年1月29日</p>	<p>经黄委工程系列高级评委会 评审通过,黄职师(2011)1号文件 批准,仇道健同志具备 高级工程师 任职资格。</p> <p style="text-align: center;">盖章:  2011年4月20日</p>
---	---

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师（岩土）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 仇道健

证书编号 AY094100344



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0009772

发证日期 2009年12月07日

本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格，取得注册土木工程师（岩土）的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Registered Civil Engineer (Geotechnical).



The People's Republic of China



编号：  
No. : 0008667



持证人签名:

Signature of the Bearer

06084120118011112

管理号:

File No. :

姓名:

Full Name

仇道健

性别:

Sex

男

出生年月:

Date of Birth

71. 11

专业类别:

Professional Type

批准日期:

Approval Date

2006年9月

签发单位盖章:

Issued by

签发日期:

Issued on

2007 年 4 月 日





中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

仇道健

证件类型	居民身份证	证件号码	372826*****31	性别	男
注册证书所在单位名称	黄河勘测规划设计研究院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

### 注册土木工程师（岩土）

注册单位：黄河勘测规划设计研究院有限公司

证书编号：AY094100344

注册编号/执业印章号：4100260-AY023

注册专业：不分专业

有效期：2024年12月31日

暂无证书变更记录

#### 相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家工程建设标准化信息网  
住房和城乡建设部执业资格注册中心  
全国建筑工人管理服务信息平台

#### 各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林  
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西  
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南  
重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃  
青海 / 宁夏 / 新疆

#### 网站访问量

2 2 2 4 8 3 2 9 6 8



网站地图



联系我们



管理系统



表单验证号码f827a28200a5438e90ce6251420e7581



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 410000003230

业务年度: 202409

单位: 元

单位名称	黄河勘测规划设计研究院有限公司																								
姓名	仇道健	个人编号	41990081977449	证件号码	372826197111077831																				
性别	男	民族	汉族	出生日期	1971-11-07																				
参加工作时间	1997-08-01	参保缴费时间	2000-10-01	建立个人账户时间	2000-10																				
内部编号	2900012	缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2023-12																				
个人账户信息																									
缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数																		
	本金	利息	本金	利息																					
200010-202312	2776.68	4206.15	168862.68	87594.55	263440.06	279	0																		
202401-至今	0.00	0.00	11452.80	0.00	11452.80	8	0																		
合计	2776.68	4206.15	180315.48	87594.55	274892.86	287	0																		
欠费信息																									
欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00																
个人历年缴费基数																									
1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年																
								892	892																
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年																
632	1240	1210	1385	1385	3087	5235	6000	5859	7575																
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年																
7757	8183	9702	9999	11481	9897	13998	13725	14925	15984																
2022年	2023年																								
17043	17895																								
个人历年各月缴费情况																									
年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996													1997												
1998													1999												
2000													2001	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2002	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2003	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2004	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2005	●	●	●	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●
2006	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2007	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2008	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2009	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2010	●	●	●	●	●	●	▲	▲	●	●	●	●	2011	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2012	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2013	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	●	▲	●	●	●	●	●	●	▲	●	●	●
2016	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2017	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025												

说明: “△”表示欠费、“▲”表示补缴、“●”表示当月缴费、“□”表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况,个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数,说明您在多地存在重复参保。该表单黑白印章具有同等法律效力,可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码,查验单据的真伪。

打印日期: 2024-09-23



13、项目技术人员罗延婷

130



任职资格：高级工程师

批准时间：2021-04-29

姓 名 罗延婷

性 别 男

出生年月 1987-04

专 业 水利工程(工程勘察)

证书编号 20210120731

发证机关(印)： 2021年10月12日

表单验证号码f966790eedc4bd09c31f435616a88cf



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 410000003230

业务年度: 202409

单位: 元

单位名称	黄河勘测规划设计研究院有限公司																								
姓名	罗延婷	个人编号	41990081760079	证件号码	411526198704012638																				
性别	男	民族	汉族	出生日期	1987-04-01																				
参加工作时间	2012-07-01	参保缴费时间	2012-07-01	建立个人账户时间	2012-07																				
内部编号	2800043	缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2023-12																				
个人账户信息																									
缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数																		
	本金	利息	本金	利息																					
201207-202312	0.00	0.00	131283.36	45217.14	176500.50	138	0																		
202401-至今	0.00	0.00	12884.40	0.00	12884.40	9	0																		
合计	0.00	0.00	144167.76	45217.14	189384.90	147	0																		
欠费信息																									
欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00																
个人历年缴费基数																									
1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年																
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年																
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年																
3500	5678	8577	10668	11481	12507	13998	13725	14925	15984																
2022年	2023年																								
17043	17895																								
个人历年各月缴费情况																									
年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996													1997												
1998													1999												
2000													2001												
2002													2003												
2004													2005												
2006													2007												
2008													2009												
2010													2011												
2012							▲	▲	▲	●	●	●	2013	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	●	▲	●	●	●	●	●	▲	●	●	●	●
2016	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2017	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025												

说明: “△”表示欠费、“▲”表示补缴、“●”表示当月缴费、“□”表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况,个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数,说明您在多地存在重复参保。该表单黑白印章具有同等法律效力,可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码,查验单据的真伪。



打印日期: 2024-09-24

14、项目技术人员姚振国



任职资格： 正高级工程师

批准时间： 2021-07-08

姓 名 姚振国

性 别 男

出生年月 1979-02

专 业 水利工程

证书编号 20210110321



表单验证号码f081a6c722dc4084b82a5425ed9b84b2



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 410000003230

业务年度: 202409

单位: 元

单位名称	黄河勘测规划设计研究院有限公司																								
姓名	姚振国	个人编号	41990081300003	证件号码	422325197902221511																				
性别	男	民族	汉族	出生日期	1979-02-22																				
参加工作时间	2005-07-01	参保缴费时间	2005-07-01	建立个人账户时间	2005-07																				
内部编号	2800110	缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2023-12																				
个人账户信息																									
缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数																		
	本金	利息	本金	利息																					
200507-202312	720.00	992.48	172576.80	87921.38	262210.66	222	0																		
202401-至今	0.00	0.00	11452.80	0.00	11452.80	8	0																		
合计	720.00	992.48	184029.60	87921.38	273663.46	230	0																		
欠费信息																									
欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00																
个人历年缴费基数																									
1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年																
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年																
			2000	2000	3449	5017	6147	6840	7575																
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年																
8550	9489	9702	10668	11481	12507	13998	13725	14925	15984																
2022年	2023年																								
17043	17895																								
个人历年各月缴费情况																									
年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996													1997												
1998													1999												
2000													2001												
2002													2003												
2004													2005								▲	▲	▲	▲	▲
2006	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2007	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2008	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2009	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2010	●	●	●	●	●	●	▲	▲	●	●	●	●	2011	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2012	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2013	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	●	▲	●	●	●	●	●	●	▲	●	●	●
2016	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2017	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025												

说明: “△”表示欠费、“▲”表示补缴、“●”表示当月缴费、“□”表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况,个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数,说明您在多地存在重复参保。该表单黑白印章具有同等法律效力,可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码,查验单据的真伪。

打印日期: 2024-09-23



15、实验室主任郭小帅

145



任职资格：高级工程师

批准时间：2021-04-29

姓 名 郭小帅

性 别 男

出生年月 1987-04

专 业 水利工程(岩土工程)

证书编号 20210120784

发证机关(印)： 2021年10月13日

表单验证号码c152f9d7d72e45edb7bd0a94d3fc00e8



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 410000003230

业务年度: 202409

单位: 元

单位名称	黄河勘测规划设计研究院有限公司																								
姓名	郭小帅	个人编号	41990080305621	证件号码	410184198704127639																				
性别	男	民族	汉族	出生日期	1987-04-12																				
参加工作时间	2012-07-01	参保缴费时间	2012-07-01	建立个人账户时间	2012-07																				
内部编号	2800019	缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2023-12																				
个人账户信息																									
缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数																		
	本金	利息	本金	利息																					
201207-202312	0.00	0.00	131125.92	45076.17	176202.09	138	0																		
202401-至今	0.00	0.00	11452.80	0.00	11452.80	8	0																		
合计	0.00	0.00	142578.72	45076.17	187654.89	146	0																		
欠费信息																									
欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00																
个人历年缴费基数																									
1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年																
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年																
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年																
3500	5282	8809	10668	11481	12507	13998	13725	14925	15984																
2022年	2023年																								
17043	17895																								
个人历年各月缴费情况																									
年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996													1997												
1998													1999												
2000													2001												
2002													2003												
2004													2005												
2006													2007												
2008													2009												
2010													2011												
2012							▲	▲	▲	●	●	●	2013	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	●	▲	●	●	●	●	●	●	▲	●	●	●
2016	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2017	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025												

说明: “△”表示欠费、“▲”表示补缴、“●”表示当月缴费、“□”表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况,个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数,说明您在多地存在重复参保。该表单黑白印章具有同等法律效力,可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码,查验单据的真伪。

打印日期: 2024-09-23



16、实验员刘涛



姓 名 刘涛  
性 别 男  
出生年月 1981.11  
专 业 水利工程  
证书编号 2016130126

任职资格: 工程师

批准时间: 2015.06.05



表单验证号码4e1c3ae49c6d41cdbc0281efd5a4cfce



# 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 410000003230

业务年度: 202409

单位: 元

单位名称	黄河勘测规划设计研究院有限公司																								
姓名	刘涛	个人编号	41990081563809	证件号码	412801198111222015																				
性别	男	民族	汉族	出生日期	1981-11-22																				
参加工作时间	2005-07-01	参保缴费时间	2005-07-01	建立个人账户时间	2005-07																				
内部编号	2900113	缴费状态	参保缴费	截止计息年月	2023-12																				
个人账户信息																									
缴费时间段	单位缴费划转账户		个人缴费划转账户		账户本息	账户累计月数	重复账户月数																		
	本金	利息	本金	利息																					
200507-202312	297.36	409.92	134912.16	62636.54	198255.98	222	0																		
202401-至今	0.00	0.00	11452.80	0.00	11452.80	8	0																		
合计	297.36	409.92	146364.96	62636.54	209708.78	230	0																		
欠费信息																									
欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00	欠费本金合计	0.00																
个人历年缴费基数																									
1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年																
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年																
			826	831	2807	3696	3622	6016	7541																
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年																
6820	4936	5817	5300	7974	8825	13998	10464	9366	15984																
2022年	2023年																								
17043	17895																								
个人历年各月缴费情况																									
年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996													1997												
1998													1999												
2000													2001												
2002													2003												
2004													2005								▲	▲	▲	▲	●
2006	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2007	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2008	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2009	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2010	●	●	●	●	●	▲	▲	●	●	●	●	●	2011	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2012	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2013	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	●	▲	●	●	●	●	●	●	▲	●	●	●
2016	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2017	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020	▲	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025												

说明: “△”表示欠费、“▲”表示补缴、“●”表示当月缴费、“□”表示调入前外地转入。  
 人员基本信息为当前人员参保情况,个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数,说明您在多地存在重复参保。该表单黑白印章具有同等法律效力,可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码,查验单据的真伪。

打印日期: 2024-09-23



# 五、投标人信用情况

1、国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台（网址：<http://jzsc.mohurd.gov.cn/home>）”截图

2024/9/25 10:51 全国建筑市场监管公共服务平台（四库一平台）

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn  
**全国建筑市场监管公共服务平台**

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录  
请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

手机查看

### 黄河勘测规划设计研究院有限公司

河南省-郑州市

统一社会信用代码	914100001699928500	企业法定代表人	安新代
企业登记注册类型	其他有限责任公司	企业注册属地	河南省-郑州市
企业经营地址	河南省郑州市金水路109号		

企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	设计资质	A141002608	工程设计综合资质甲级	2023-12-22	2028-12-22	住房和城乡建设部	证书信息
2	勘察资质	B141002608	工程勘察综合资质甲级	2024-07-24	2029-07-24		证书信息
3		B241002605	工程勘察工程钻探劳务	2023-06-08	2025-01-06	郑州市城乡建设局	证书信息
4			工程勘察凿井劳务				
5	建筑业企业资质	D341053822	地基基础工程专业承包一级	2024-07-15	2024-12-31	郑州市住房和城乡建设委员会	证书信息

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291241624953> 1/2

2024/9/25 10:51 全国建筑市场监管公共服务平台（四库一平台）

6			河湖整治工程专业承包二级				
7			特种工程(结构补强)专业承包不分等级				
8			水利水电工程施工总承包二级				
9			电子与智能化工程专业承包二级				
10			环保工程专业承包二级				
11			电力工程施工总承包二级				
12	监理资质	E141002608	工程监理综合资质	2022-01-28	2027-01-28	住房和城乡建设部	证书信息

**相关网站导航**  
中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家工程建设标准化信息网  
住房和城乡建设部执业资格注册中心  
全国建筑工人管理服务信息平台

**各省级一体化平台**  
北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆

**网站访问量**  
2 2 2 8 6 8 1 9 8 6

网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位：中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
网站标识码：bm18000002 备案编号：京ICP备10036469号 技术支持：安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

# 全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

## 黄河勘测规划设计研究院有限公司

河南省-郑州市

统一社会信用代码	914100001699928500	企业法定代表人	安新代
企业登记注册类型	其他有限责任公司	企业注册属地	河南省-郑州市
企业经营地址	河南省郑州市金水路109号		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 **黑名单记录** 失信联合惩戒记录 变更记录

黑名单记录主体及编号 黑名单认定依据 认定部门 决定日期与有效期



相关网站导航

- 中华人民共和国住房和城乡建设部
- 国家工程建设标准化信息网
- 住房和城乡建设部执业资格注册中心
- 全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台

- 北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量

2 2 2 8 6 8 1 9 8 6

网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位：中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
网站标识码：bm18000002 备案编号：京ICP备10036469号 技术支持：安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

# 全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

## 黄河勘测规划设计研究院有限公司

河南省-郑州市

统一社会信用代码	914100001699928500	企业法定代表人	安新代
企业登记注册类型	其他有限责任公司	企业注册属地	河南省-郑州市
企业经营地址	河南省郑州市金水路109号		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 **失信联合惩戒记录** 变更记录

失信记录编号	失信联合惩戒记录主体	法人姓名	列入名单事由	认定部门	列入日期
--------	------------	------	--------	------	------



相关网站导航

- 中华人民共和国住房和城乡建设部
- 国家工程建设标准化信息网
- 住房和城乡建设部执业资格注册中心
- 全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台

- 北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量

2 2 2 8 6 8 1 9 8 6

网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位：中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
网站标识码：bm18000002 备案编号：京ICP备10036469号 技术支持：安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

## 2、国家工商总局“国家企业信用信息公示系统（网址：http://www.gsxt.gov.cn/index.html）”截图

2024/9/23 08:33 国家企业信用信息公示系统

首页 企业信息填报 信息公告 重点领域企业 导航 18539...

### 国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

#### 黄河勘测规划设计研究院有限公司

存续（在营、开业、在册）

统一社会信用代码：914100001699928500

注册号：

法定代表人：安新代

登记机关：河南省市场监督管理局

成立日期：2003年09月16日

发送报告

信息共享

信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单（黑名单）信息 | 公告信息

#### 营业执照信息

统一社会信用代码：914100001699928500

注册号：

类型：其他有限责任公司

注册资本：11000.000000万人民币

登记机关：河南省市场监督管理局

住所：郑州市金水路109号

企业名称：黄河勘测规划设计研究院有限公司

法定代表人：安新代

成立日期：2003年09月16日

核准日期：2023年05月30日

登记状态：存续（在营、开业、在册）

关注

订阅

异议

返回

https://shiming.gsxt.gov.cn/%7B10728493219AA2E5E6F1FB404390299B8CB895962D19CA07F14AF8EFDB30293E3400D31EE8537E39FE4C0BCCE1EBC67D480A9432F1F359D0D24CCD44465A74A0AD80A... 1/11

2024/9/23 08:33 国家企业信用信息公示系统

经营范围：许可项目：国土空间规划编制；建设工程勘察；建设工程设计；建设工程施工；建设工程监理；水利工程建设监理；建设工程质量检测；水利工程质量检测；检验检测服务；测绘服务；地质灾害治理工程勘察；地质灾害治理工程设计；地质灾害治理工程施工；地质灾害危险性评估；水力发电；发电业务、输电业务、供（配）电业务；特种设备设计；建筑智能化系统设计；室内环境检测；人防工程设计；安全评价业务；爆破作业（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：规划设计管理；对外承包工程；水资源管理；水文服务；工程和技术研究和试验发展；环保咨询服务；水利相关咨询服务；工程造价咨询服务；工程管理服务；社会稳定风险评估；招标投标代理服务；技术进出口；建筑材料销售；仪器仪表销售；金属结构销售；软件销售；信息技术咨询服务；软件开发；地理遥感信息服务；计量技术服务；信息系统运行维护服务；智能水务系统开发；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；新兴能源技术研发；储能技术服务；太阳能发电技术服务；风力发电技术服务；地质勘查技术服务；水土流失防治服务；土壤环境污染防治服务；土地整治服务；水环境污染防治服务；固体废物治理；环境保护监测；非居住房地产租赁；企业管理；物业管理（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

提示：根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则，按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求，国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整，详见https://www.sam.gov.cn/zw/zfxgk/fdzgknr/djzcj/art/2023/art\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

#### 营业期限信息

营业期限自：2003年09月16日 营业期限至：2030年12月12日

#### 股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	水利部水利水电规划设计总院	事业法人	事业法人登记证	事证第110000000850号	查看
2	水利部机关服务局	事业法人	事业法人登记证	12100000400011112Q	查看
3	水利部黄河水利委员会	事业法人	事业法人登记证	事证第110000001037	查看

共查询到 3 条记录 共 1 页

首页 \* 上一页 1 下一页 \* 末页

#### 主要人员信息

共计 14 条信息

段雪纯 监事	赵凡 监事	杨立彬 董事	景来红 财务负责人	胡相杰 监事	李清波 董事	薛云峰 董事	景来红 董事
赵康婴 监事	韩宁 董事	牛富敬 董事	安新代 董事长	谢遵党 董事兼总经理	陈书涛 监事		

https://shiming.gsxt.gov.cn/%7B10728493219AA2E5E6F1FB404390299B8CB895962D19CA07F14AF8EFDB30293E3400D31EE8537E39FE4C0BCCE1EBC67D480A9432F1F359D0D24CCD44465A74A0AD80A... 2/11

■ 分支机构信息

暂无分支机构信息

■ “多证合一” 信息公示

提示：该企业下列证照事项通过“多证合一”已整合至该企业营业执照

序号	备案事项名称	备注
1	公章刻制备案	
2	统计证	
3	机构代码证	
4	物业服务企业及其分支机构备案	
5	社会保险登记证	

共 查询到 8 条记录 共 2 页

首页 \* 上一页 1 2 下一页 \* 末页

■ 清算信息

暂无清算信息

■ 变更信息

序号	变更事项	变更前内容	变更后内容	变更日期
1	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	赵凡、李清波、谢遵党、薛云峰、景来红、韩宁、牛富敬、杨立彬、胡相杰、段雪纯、陈书涛、赵康... 更多	赵凡、李清波、谢遵党、薛云峰、景来红、韩宁、牛富敬、杨立彬、胡相杰、段雪纯、陈书涛、赵康... 更多	2023年8月28日
2	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	赵凡、李清波、谢遵党、薛云峰、景来红、韩宁、张金良、牛富敬、杨立彬、胡相杰、段雪纯、陈书... 更多	赵凡、李清波、谢遵党、薛云峰、景来红、韩宁、牛富敬、杨立彬、胡相杰、段雪纯、陈书涛、赵康... 更多	2023年8月25日
3	其他事项备案	公章刻制备案,单位办理住房公积金缴存登记,营业执照,税务登记证,机构代码证,社会保险登记...	公章刻制备案,单位办理住房公积金缴存登记,物业服务企业及其分支机构备案,营业执照,税务	2023年5月30日

- 关注
- 订阅
- 异议
- 返回

序号	变更事项	变更前内容	变更后内容	变更日期
4	财务负责人	更多	登... 更多	2023年5月30日
5	章程备案	无	无	2023年5月30日

共 查询到 34 条记录 共 7 页

首页 \* 上一页 1 2 3 ... 7 下一页 \* 末页

■ 动产抵押登记信息

提示：根据《国务院关于实施动产和权利担保统一登记的决定》(国发〔2020〕18号)和《中国人民银行 国家市场监督管理总局公告》(〔2020〕第23号)，自2021年1月1日起，本模块信息不再更新，详细信息请登录人民银行征信中心动产融资统一登记公示系统查看(https://www.zhongdengwang.org.cn)。

序号	登记编号	登记日期	登记机关	被担保债权数额	详情
暂无动产抵押登记信息					

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页 \* 上一页 下一页 \* 末页

■ 股权出质登记信息

序号	登记编号	出质人	证照/证件号码	出质股权数额	质权人	证照/证件号码	股权出质设立登记日期	状态	公示日期	详情
暂无股权出质登记信息										

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页 \* 上一页 下一页 \* 末页

■ 知识产权信息

序号	名称	申请号	申请日期	专利权人	详情
暂无知识产权信息					

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页 \* 上一页 下一页 \* 末页

- 关注
- 订阅
- 异议
- 返回

■ 知识产权出质登记信息

序号	知识产权登记证号	名称	种类	出质人名称	质权人名称	质权登记期限	状态	公示日期	详情
暂无知识产权出质登记信息									

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页 \* 上一页 下一页 \* 末页

■ 商标注册信息

暂无商标注册信息

商标注册号: 4816244  
类别:  
注册公告日期: 2009年3月7日  
[<< 查看详情 >>](#)

中贴式

商标注册号: 42954325  
类别: 17  
注册公告日期: 2020年10月21日  
[<< 查看详情 >>](#)

暂无商标注册信息

商标注册号: 4816243  
类别:  
注册公告日期: 2009年3月7日  
[<< 查看详情 >>](#)

■ 抽查检查结果信息

序号	检查实施机关	类型	日期	结果
1	郑州市城乡规划局	抽查	2019年12月30日	已通知整改
2	郑州市自然资源和规划局	检查	2020年6月30日	已通知整改
3	郑州市自然资源和规划局	抽查	2020年11月30日	已通知整改
4	河南省税务局稽查局	抽查	2020年5月13日	企业自查结束, 拟立案检查。

- 关注
- 订阅
- 异议
- 返回

序号	检查实施机关	类型	日期	结果
5	河南省税务局稽查局	抽查	2020年5月13日	企业自查结束, 拟立案检查。

共 查询到 7 条记录 共 2 页

首页 \* 上一页 2 下一页 \* 末页

■ 产品质量监督抽查结果信息

序号	结果发布时间	产品名称	规格型号	生产日期/批号	抽查结果	主要不合格项目	承检机构
暂无产品质量监督抽查结果信息							

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页 \* 上一页 下一页 \* 末页

■ 认证监管抽查检查信息

序号	抽查年度	认证证书号	产品种类	产品名称 (标称)	规格型号	抽查发现的 不符合项目	认证机构名称	认证机构已采 取的证书处理 结果	证书撤销日期
暂无认证监管抽查检查信息									

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页 \* 上一页 下一页 \* 末页

■ 食品抽查检查信息

序号	样品名称	规格型号	生产日期/批号	任务来源	抽检结果
暂无食品抽查检查信息					

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页 \* 上一页 下一页 \* 末页

■ 双随机抽查结果信息

- 关注
- 订阅
- 异议
- 返回

序号	抽查计划编号	抽查计划名称	抽查任务编号	抽查任务名称	抽查类型	抽查机关	抽查完成日期	抽查结果
1	41012220211068	2021年第三季度	410122202109261001	2021年第三季度抽查	不定向	中牟县人民防空办公室	2021-09-26	<a href="#">详细</a>
2	41010520211039	2021年双随机	410105202107061001	2021年四上企业抽查	不定向	郑州市金水区统计局	2021-12-16	<a href="#">详细</a>
3	41000020241002	2024年两会安保检查	410000202403041001	2024年两会安保民爆从业单位检查	不定向	河南省公安厅	2024-03-15	<a href="#">详细</a>
4	41000020231068	民用爆炸物品从业单位的检查	410000202312071001	民用爆炸物品从业单位的检查	不定向	河南省公安厅	2023-12-30	<a href="#">详细</a>
5	41000020221010	2022年上半年爆破作业单位检查	410000202204291001	2022年上半年爆破作业单位检查	不定向	河南省公安厅	2023-12-30	<a href="#">详细</a>
6	41000020221002	2022年全省测绘地理信息“双随机一公开”监督检查	410000202204191005	2022年地图管理单位(企业)	不定向	河南省自然资源厅	2023-01-28	<a href="#">详细</a>
7	41000020211106	2021年第四季度营业性爆破作业单位检查	410000202112011001	2021年第四季度营业性爆破作业单位检查(下发)	不定向	河南省公安厅	2021-12-31	<a href="#">详细</a>

共 查询到 7 条记录 共 1 页

首页 \* 上一页 1 下一页 \* 末页

司法协助信息

序号	被执行人	股权数额	执行法院	执行通知书文号	类型 状态	详情
暂无司法协助信息						

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页 \* 上一页 下一页 \* 末页



依人民法院判决申请撤销登记信息

序号	申请时间	判决法院	判决书文号	撤销事项	撤销登记时间	撤销登记机关	详情
暂无依人民法院判决申请撤销登记信息							

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页 \* 上一页 下一页 \* 末页

协助涤除信息

序号	执行法院	协助执行通知书文号	被涤除人姓名	被涤除人身份类型	涤除日期
暂无协助涤除信息					

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页 \* 上一页 下一页 \* 末页

承诺不实情况

序号	不实承诺情况	核查时间	处理结果
暂无承诺不实情况			

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页 \* 上一页 下一页 \* 末页

信誉信息

序号	信誉信息	日期	授予单位
正在加载, 请稍候			

名称转让信息



序号	转让主体	受让主体	转让名称	转让时间
暂无名称转让信息				
共 查询到 0 条记录 共 0 页				
首页 * 上一页 下一页 * 末页				

以下信息由该企业提供, 企业对其报送信息的真实性、合法性负责

### ■ 企业年报信息

暂无记录

### ■ 股东及出资信息

查看修改记录>>

股东	认缴额(万元)	实缴额(万元)	认缴明细				实缴明细			
			认缴出资方式	认缴出资金额(万元)	认缴出资日期	公示日期	实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期	公示日期
水利部机关服务局	1650.0	0.0	实物	1650.0	2003年3月19日	2015年3月25日				
水利部黄河水利委员会	6050.0	0.0	实物	6050.0	2003年3月19日	2015年3月25日				
水利部水利水电规划设计总院	3300.0	0.0	实物	3300.0	2003年3月19日	2015年3月25日				

共 查询到 3 条记录 共 1 页

首页 \* 上一页 1 下一页 \* 末页

### ■ 股权变更信息

序号	股东	变更前股权比例	变更后股权比例	股权变更日期	公示日期
1	水利部机关服务局	15%	15%	2020年9月15日	2024年9月4日

共 查询到 1 条记录 共 1 页

https://shiming.gsxt.gov.cn/%7B10728493219AA2E5E6F1FB404390299B8CB895962D19CA07F14AF8EFDB30293E3400D31EE8537E39FE4C0BCCE1EBC67D480A9432F1F359D0D24CCD44465A7A4A0AD80A... 9/11

序号	许可文件编号	许可文件名称	有效期自	有效期至	许可机关	许可内容	状态	详情
正在加载, 请稍候								

### ■ 知识产权出质登记信息

序号	知识产权登记证号	名称	种类	出质人名称	质权人名称	质权登记期限	状态	公示日期	详情
暂无知识产权出质登记信息									
共 查询到 0 条记录 共 0 页									
首页 * 上一页 下一页 * 末页									

### ■ 行政处罚信息

序号	决定书文号	违法行为类型	行政处罚内容	决定机关名称	处罚决定日期	公示日期	备注
暂无行政处罚信息							
共 查询到 0 条记录 共 0 页							
首页 * 上一页 下一页 * 末页							

### ■ 集团成员信息

序号	成员名称	统一社会信用代码	成员类型	母公司控股比例
暂无集团成员信息				
共 查询到 0 条记录 共 0 页				
首页 * 上一页 下一页 * 末页				

### ■ 执行标准自我声明

提示: 根据《中华人民共和国标准化法》第二十七条规定, 企业执行自行制定的企业标准的, 还应当公开产品、服务的功能指标和产品的性能指标。请登录企业标准信息公共服务平台(www.qybz.org.cn)完成注册填报!

查看修改记录>>

https://shiming.gsxt.gov.cn/%7B10728493219AA2E5E6F1FB404390299B8CB895962D19CA07F14AF8EFDB30293E3400D31EE8537E39FE4C0BCCE1EBC67D480A9432F1F359D0D24CCD44465A7A4A0AD80A... 10/11

序号	产品或服务	产品或服务分类	标准类型	标准编号	标准名称	填报时间
暂无执行标准自我声明信息						
共查询到 0 条记录 共 0 页						
<a href="#">首页</a> <a href="#">* 上一页</a> <a href="#">下一页 *</a> <a href="#">末页</a>						

序号	信用承诺事项	信用承诺时间	信用承诺内容
暂无信用承诺信息			
共查询到 0 条记录 共 0 页			
<a href="#">首页</a> <a href="#">* 上一页</a> <a href="#">下一页 *</a> <a href="#">末页</a>			

序号	授权方	使用方	授权名称	开始日期	授权期限	授权状态	变更信息
暂无名称授权信息							
共查询到 0 条记录 共 0 页							
<a href="#">首页</a> <a href="#">* 上一页</a> <a href="#">下一页 *</a> <a href="#">末页</a>							

主办单位：国家市场监督管理总局  
 地址：北京市西城区三里河东路八号 邮政编码：100820 备案号：京ICP备18022388号-2  
[业务咨询与技术支持联系方式](#) [使用帮助](#)

 异议  
 返回

<a href="#">首页</a>	<a href="#">企业信息填报</a>	<a href="#">信息公告</a>	<a href="#">重点领域企业</a>	导航	18539...
--------------------	------------------------	----------------------	------------------------	----	----------


**国家企业信用信息公示系统**  
 National Enterprise Credit Information Publicity System

[企业信用信息](#) | [经营异常名录](#) | [严重违法失信名单](#)  
 请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



**黄河勘测规划设计研究院有限公司**

统一社会信用代码： 914100001699928500

注册号：  
法定代表人： 安新代  
登记机关： 河南省市场监督管理局  
成立日期： 2003年09月16日

存续 (在营、开业、在册)

发送报告

信息分享

信息打印

[基础信息](#) | [行政许可信息](#) | **[行政处罚信息](#)** | [列入经营异常名录信息](#) | [列入严重违法失信名单 \(黑名单\) 信息](#) | [公告信息](#)

序号	决定书文号	违法行为类型	行政处罚内容	决定机关名称	处罚决定日期	公示日期	详情
暂无行政处罚信息							
共查询到 0 条记录 共 0 页							
<a href="#">首页</a> <a href="#">* 上一页</a> <a href="#">下一页 *</a> <a href="#">末页</a>							

 关注  
 订阅  
 异议  
 返回

主办单位：国家市场监督管理总局  
地址：北京市西城区三丰里东路八号 邮政编码：100820 备案号：京ICP备18022388号-2  
[业务咨询与技术支持联系方式](#) [使用帮助](#)



-  关注
-  订阅
-  异议
-  返回



**黄河勘测规划设计研究院有限公司**

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 914100001699928500

注册号:

法定代表人: 安新代

登记机关: 河南省市场监督管理局

成立日期: 2003年09月16日

发送报告

信息分享

信息打印

[基础信息](#) | [行政许可信息](#) | [行政处罚信息](#) | **[列入经营异常名录信息](#)** | [列入严重违法失信名单\(黑名单\)信息](#) | [公告信息](#)

■ 列入经营异常名录信息

序号	列入经营异常名录原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出经营异常名录原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入经营异常名录信息						

共查询到 0 条记录 共 0 页

[首页](#) | [\\* 上一页](#) | [下一页 \\*](#) | [末页](#)

★ 关注

✚ 订阅

💬 异议

↑ 返回

★ 关注

✚ 订阅

💬 异议

↑ 返回

**黄河勘测规划设计研究院有限公司**

统一社会信用代码： 914100001699928500

注册号：

法定代表人： 安新代

登记机关： 河南省市场监督管理局

成立日期： 2003年09月16日

存续 (在营、开业、在册)

发送报告

信息分享

信息打印

---

基础信息
行政许可信息
行政处罚信息
列入经营异常名录信息
列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息
公告信息

■ 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

序号	类别	列入严重违法失信名单 (黑名单) 原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出严重违法失信名单 (黑名单) 原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

[首页](#)
[\\* 上一页](#)
[下一页 \\*](#)
[末页](#)

★ 关注

✚ 订阅

💬 异议

↶ 返回

★ 关注

✚ 订阅

💬 异议

↶ 返回

3、“深圳市住房和建设局红色警示、行政处罚及建筑市场劳资纠纷曝光台(网址:http://zjj.sz.gov.cn/ztfw/gcis/)”截图

2024/9/23 08:46 红色警示-深圳市住房和建设局网站

今天是2024年9月23日, 星期一, 欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 无障碍 进入关怀版 繁体版 手机版

## 深圳市住房和建设局

[首页](#) [信息公开](#) [政务服务](#) [互动交流](#)

当前位置: [首页](#) > [工程建设服务](#) > [其他信息查询](#) > [红色警示](#) 返回主题

**红色警示**

企业名称:

[导出xls](#) [导出json](#) [导出xml](#)

序号	责任主体	警示期限	警示事由	警示部门
没有找到你要查询的记录				

显示 1 到 0 共 0 记录

---

主办单位: 深圳市住房和建设局 | 备案号: 粤ICP备2023053213号 | 网站标识码: 4403000005  
咨询电话: 0755-12345 | 信访投诉电话、执法投诉电话: 0755-83788218 | 执法投诉邮箱: zcfdc@zjj.sz.gov.cn  
工作时间: 9:00-12:00, 14:00-18:00 (工作日) | 通讯地址: 深圳市福田区振兴路1号住建科研楼附楼一楼 | 信访投诉举报箱位置: 深圳市福田区振兴路1号住建科研楼附楼一楼信访室

版权保护 - 隐私声明 - 网站地图 - 网站帮助 - 网站操作指引 - 友情链接



# 深圳市住房和建设局

首页

信息公开

政务服务

互动交流

请输入关键词



当前位置: 首页 > 信息公开 > 专题专栏 > 信用信息双公示

## 深圳市住房和建设局信用信息双公示专栏

行政处罚

行政许可

行政处罚信用修复流程

黄河勘测规划设计研究院有限公司

查询

异议申请 ([http://www.sz.gov.cn/hdjlpt/tousu?letter\\_dep\\_id=1609](http://www.sz.gov.cn/hdjlpt/tousu?letter_dep_id=1609)) 查看事项目录 (</projreg/public/xzcfItemList.jsp>) 数据下载: [行政处罚基本信息.xls](#)

案件名称 (行政相对人)	处罚决定日期	发布日期
没有找到你要查询的记录		

显示 1 到 0 共 0 记录

主办单位: 深圳市住房和建设局 | 备案号: 粤ICP备2023053213号 | 网站标识码: 4403000005

咨询电话: 0755-12345 | 信访投诉电话、执法投诉电话: 0755-83788218 | 执法投诉邮箱: zcfc@zjj.sz.gov.cn

工作时间: 9:00-12:00, 14:00-18:00 (工作日) | 通讯地址: 深圳市福田区振兴路1号住建科研楼附楼一楼 | 信访投诉举报箱位置: 深圳市福田区振兴路1号住建科研楼附楼一楼信访室

版权保护 - 隐私声明 - 网站地图 - 网站帮助 - 网站操作指引 - 友情链接



粤公网安备 44030402002800号



政府网站 找错



无障碍 无障碍服务

4、未被列入“信用中国”网站“失信被执行人”“重大税收违法案件当事人名单”“政府采购严重违法失信名单”的截图；

2024/9/24 10:11

全国法院失信被执行人名单信息公布与查询



# 中国执行信息公开网

(<http://zxgk.court.gov.cn/>)



## 失信被执行人(自然人)公布

姓名/名称	证件号码
毕国军	1326231967****2016
郑树	5102021973****0919
钟来平	5129211973****3853
雍先全	5129011961****2911
张雪飞	1302811988****005X

## 失信被执行人(法人或其他组织)公布

姓名/名称	证件号码
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
河池市弘农加油站	9145120159****977J
河池市弘农加油站	9145120159****977J

## 查询条件

被执行人姓名/名称:

黄河勘测规划设计研究院有限公司

身份证号码/组织机构代码:

914100001699928500

省份:

-----全部-----

验证码:

9cit

9CiT

验证码正确!

查询

## 查询结果

在全国范围内没有找到 914100001699928500 黄河勘测规划设计研究院有限公司相关的结果。

## 全国法院失信被执行人名单信息公布与查询平台首页

### 声明

为推进社会信用体系建设，对失信被执行人进行信用惩戒，促使其自动履行生效法律文书确定的义务，根据《中华人民共和国民事诉讼法》相关规定，最高人民法院制定了《关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》，自今日起向社会开通“全国法院失信被执行人名单信息公布与查询”平台，社会各界通过该平台查询全国法院（不包括军事法院）失信被执行人名单信息。现就有关事项作出如下声明：

一、被执行人未履行生效法律文书确定的义务，并具有《最高人民法院关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》第一条规定的情形之一的，执行法院将根据申请执行人的申请或依职权决定将该被执行人纳入失信被执行人名单，并通过本网站予以公布。

二、各级人民法院将向政府相关部门、金融监管机构、金融机构、承担行政职能的事业单位及行业协会等通报失信被执行人名单信息，供相关单位依照法律、法规和有关规定，在政府采购、招标投标、行政审批、政府扶持、融资信贷、市场准入、资质认定等方面，对失信被执行人予以信用惩戒；将向征信机构通报失信被执行人名单信息，并由征信机构在其征信系统中记录。

国家工作人员、人大代表、政协委员等被纳入失信被执行人名单的，失信情况将通报其所在单位和相关部门；国家机关、事业单位、国有企业等被纳入失信被执行人名单的，失信情况将通报其上级单位、主管部门或者履行出资人职责的机构。

三、纳入失信被执行人名单的被执行人，执行法院将依照《最高人民法院关于限制被执行人高消费及有关消费的若干规定》第一条的规定，对被执行人采取限制消费措施。

被执行人为自然人的，被采取限制消费措施后，不得有以下高消费及非生活和工作必需的消费行为：（一）乘坐交通工具时，选择飞机、列车软卧、轮船二等以上舱位；（二）在星级以上宾馆、酒店、夜总会、高尔夫球场等场所进行高消费；（三）购买不动产或者新建、扩建、高档装修房屋；（四）租赁高档写字楼、宾馆、公寓等场所办公；（五）购买非经营必需车辆；（六）旅游、度假；（七）子女就读高收费私立学校；（八）支付高额保费购买保险理财产品；（九）乘坐G字头动车组列车全部座位、其他动车组列车一等以上座位等其他非生活和工作必需的消费行为。被执行人为单位的，被采取限制消费措施后，被执行人及其法定代表人、主要负责人、影响债务履行的直接责任人员、实际控制人不得实施前述行为。因私消费以个人财产实施前述行为的，可以向执行法院提出申请。

四、被纳入失信被执行人名单的公民、法人或其他组织认为有《最高人民法院关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》第十一条规定情形之一的，可以向执行法院申请纠正。

五、本网站提供的信息仅供查询人参考。如有争议，以执行法院有关法律文书为准。因使用本网站信息而造成不良后果的，人民法院不承担任何责任。

六、查询人必须依法使用查询信息，不得用于非法目的和不正当用途。非法使用本网站信息给他人造成损害的，由使用者自行承担相应责任。

七、本网站信息查询免费，严禁任何单位和个人利用本网站信息牟取非法利益。

八、本网站属于政府网站，未经许可，任何商业性网站不得建立与本网站及其内容的链接，不得建立本网站的镜像（包括全部和局部镜像），不得拷贝、复制或传播本网站信息。

九、如对该查询内容有异议，请与执行法院联系。

最高人民法院

2013年10月8日

地址：北京市东城区东交民巷27号 邮编：100745

总机：010-67550114

中华人民共和国最高人民法院 版权所有

京ICP备05023036号



信用信息

统一社会信用代码

站内文章

请输入主体名称或者统一社会信用代码

搜索

- 首页
- 信用动态
- 政策法规
- 信息公示
- 信用服务
- 信用研究
- 诚信文化
- 信用承诺
- 信易+
- 联合奖惩
- 个人信用
- 行业信用
- 城市信用
- 网站导航

您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 重大税收违法失信主体

### 重大税收违法失信主体

黄河勘测规划设计研究院有限公司

查询

#### 查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据



©版权所有: 信用中国 | 网站声明 | 关于我们 | 网站地图

主办单位: 国家公共信用信息中心 指导单位: 国家发展和改革委员会 中国人民银行 技术支持: 国家信息中心 中经网

网站标识码: bm04000009 京ICP备05052393号-5 京公网安备 11010202007696号



信用信息

统一社会信用代码

站内文章

请输入主体名称或者统一社会信用代码

搜索

- 首页
- 信用动态
- 政策法规
- 信息公示
- 信用服务
- 信用研究
- 诚信文化
- 信用承诺
- 信易+
- 联合奖惩
- 个人信用
- 行业信用
- 城市信用
- 网站导航

您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 政府采购严重违法失信行为记录名单

### 政府采购严重违法失信行为记录名单

黄河勘测规划设计研究院有限公司

查询

#### 查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据



©版权所有: 信用中国 | 网站声明 | 关于我们 | 网站地图

主办单位: 国家公共信用信息中心 指导单位: 国家发展和改革委员会 中国人民银行 技术支持: 国家信息中心 中经网

网站标识码: bm04000009 京ICP备05052393号-5 京公网安备 11010202007696号

## 5、“中国裁判文书网”查询投标人不存在行贿犯罪记录截图

2024年9月25日 星期三 欢迎您, 18539912121 [退出](#) [意见反馈](#) [返回首页](#) [使用帮助](#)



### 中国裁判文书网

China Judgements Online

[首页](#) [刑事案件](#) [民事案件](#) [行政案件](#) [赔偿案件](#) [执行案件](#) [其他案件](#) [民族语言文书](#)

高级检索  [搜索](#) [?](#)

关键字 >

案由 >

法院层级 >

地域及法院 >

裁判年份 >

审判程序 >

文书类型 >

案例等级 >

**已选条件:** 全文: 黄河勘测规划设计研究院有限公司 案由: 行贿罪 [保存搜索条件](#) [清空搜索条件](#)

---

共检索到 0 篇文章

法院层级 **1** 裁判日期 **1** 审判程序 **1**  全选 [批量收藏](#)

暂无数据!

[中国政府信息公开整合服务平台](#) | [人民检察院案件信息公开网](#) | [中国审判流程信息公开网](#) | [中国司法大数据服务网](#) | [中国执行信息公开网](#) | [全国法院减刑、假释、暂予监外执行信息网](#) | [中国涉外商事海事审判网](#) | [最高人民法院服务群众系统场景导航](#)

地址: 北京市东城区东交民巷27号 邮编: 100745 总机: 010-67550114  
中华人民共和国最高人民法院 版权所有  
京ICP备05023036号

6、企业信用等级证书（勘察类）



The image shows a template for an Enterprise Credit Evaluation Certificate. It features a repeating watermark of 'ENTERPRISE CREDIT EVALUATION' across the page. At the top center is a circular logo with the Chinese characters '企业信用评级' (Enterprise Credit Evaluation) and '信' (Trust) in the center. Below the logo, the title '企业信用等级证书' (Enterprise Credit Evaluation Certificate) is written in large, bold Chinese characters, followed by 'CERTIFICATE OF ENTERPRISE CREDIT GRADE' in English. The certificate is issued to '黄河勘测规划设计研究院有限公司' (Yellow River Surveying, Planning and Design Research Institute Co., Ltd.). The evaluation details state: '2023年度水利建设市场主体信用评价公告等级为 勘察类 AAA 级。信用等级实行动态管理，有效期内的信用等级以二维码扫描的实时信用等级为准。' (The 2023 annual credit evaluation announcement for water conservancy construction market entities is at the level of AAA for the Surveying category. Credit ratings are managed dynamically, and the credit rating within the validity period is determined by the real-time credit rating scanned via QR code.) The certificate number is '202310000018'. The issue date is '2024年01月19日' (January 19, 2024), and the expiration date is '2027年01月18日' (January 18, 2027). The enquiry website is 'http://scjg.mwr.gov.cn'. On the right side, there is a '证书说明' (Notes) section with four points: 1. Validity of 3 years for water conservancy construction market entities. 2. Name changes require timely alteration procedures. 3. Certificate only proves credit status, not for other uses. 4. No alterations or transfers allowed. A QR code is located below the notes. At the bottom right, there is a red circular seal of the '中国水利水电勘测设计协会' (China Water Conservancy and Hydropower Investigation and Design Association) with the date '2024年01月19日' (January 19, 2024).

**企业信用评级**  
信

# 企业信用等级证书

CERTIFICATE OF ENTERPRISE CREDIT GRADE

黄河勘测规划设计研究院有限公司

2023年度水利建设市场主体信用评价公告等级为 勘察类 AAA 级。  
信用等级实行动态管理，有效期内的信用等级以二维码扫描的实时信用等级为准。

证书编号：202310000018  
Certificate Number

颁发日期：2024年01月19日  
Date of Issue

有效期至：2027年01月18日  
Date of Expiry

查询网址：http://scjg.mwr.gov.cn  
Enquiring Website

**证书说明：**  
Notes:

- 水利建设市场主体信用等级有效期为3年。  
The credit grade is valid for 3 years starting from the date of issue.
- 有效期内企业名称发生变化的，须及时办理变更手续。  
If the enterprise changes name in the period of validity, the alteration procedures must be completed in time.
- 本证书只证明企业在有效期内的信用状况，不作他用。  
The certificate is only used to prove the credit status in the period of validity.
- 本证书不得涂改、转借。  
Modifications or use by any other person is not allowed.



中国水利水电勘测设计协会  
China Water Conservancy and Hydropower  
Investigation and Design Association  
2024年01月19日

## 六、近五年获奖情况

### 近五年获奖情况

(从备案数据库中导出数据)

序号	奖项	获奖时间	获奖等级	相关工程	评奖机关
1	全国优秀水利水电工程勘测设计奖(金质奖)	2021年12月	金质奖	沁河河口村水库工程地质勘察	中国水利水电勘测设计协会
2	2021年度行业优秀勘察设计奖(工程勘察一等奖)	2023年03月	一等奖	厄瓜多尔辛克雷水电站(CCS)工程地质勘察	中国勘察设计协会
3	2018-2019年度国家优质工程奖	2019年12月	国家级	郑州新区污水处理厂工程	中国施工企业管理协会
4	2021年度行业优秀勘察设计奖工程勘察二等奖	2023年3月	二等奖	鄂尔多斯市康巴什新区第二水厂水源地工程勘察	中国勘察设计协会
5	2022-2023年度国家优质工程奖	2023年12月	国家级	郑州市轨道交通4号线工程	中国施工企业管理协会

注：需提供获奖证书或其他证明材料复印件。

(1) 沁河河口村水库工程地质勘察

# 全国优秀水利水电工程勘测设计奖 获奖证书

获奖名称：沁河河口村水库工程地质勘察

获奖单位：黄河勘测规划设计研究院有限公司

获奖等级：金质奖

获奖类型：勘测奖

证书编号：202101010102



(2) 厄瓜多尔辛克雷水电站 (CCS) 工程地质勘察

编号: 2021A0217

# 获奖证书

黄河勘测规划设计研究院有限公司:

你单位 厄瓜多尔辛克雷水电站 (CCS) 工程地质勘察 被评为二〇二一年度  
行业优秀勘察设计奖 工程勘察 一等奖。

特发此证, 以资鼓励。



(3) 郑州新区污水处理厂工程



(4) 鄂尔多斯市康巴什新区第二水厂水源地工程勘察

编号：2021A0357

# 获奖证书

黄河勘测规划设计研究院有限公司：

你单位 鄂尔多斯市康巴什新区第二水厂水源地工程勘察 被评为二〇二一年  
度行业优秀勘察设计奖 工程勘察 二等奖。

特发此证，以资鼓励。



(5) 郑州市轨道交通4号线工程



## 七、投标人承诺书

本公司参与 深汕特别合作区小漠港商贸物流园区起步项目（一期）B区（X2020-0001地块）工程勘察 项目的投标，现作如下承诺：

- 1、我公司参与此次投标活动所提交的所有资料都是合法、真实、有效的；
- 2、不与其他投标人串通投标、围标，依法、依规公平竞争，不损害招标人或其他投标人的合法权益；
- 3、不转让、出租、出借资质证书、人员岗位证书，不以法律、法规禁止的方式投标；
- 4、不与招标人或招标代理机构串通投标，不损害国家利益、社会公共利益或其他当事人的合法权益；
- 5、不向招标人、评标委员会成员、监督人员行贿；
- 6、不扰乱交易活动正常秩序；
- 7、不进行虚假恶意投诉；
- 8、未被责令停业的，或被暂停投标资格的，或被取消投标资格的；
- 9、近3年内（从招标公告发布之日起倒算）投标人或者其法定代表人不存在有行贿犯罪记录的情形；
- 10、不存在近1年起（从截标之日倒算起）因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的情形；
- 11、不存在因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的情形；
- 12、不拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的情形；

如出现违法、违规或不良行为，甘愿接受公共资源交易监督管理部门、纪检监察机关或司法机关调查处理。违法、违规或不良行为事实成立的，本投标人不再要求退还投标时所提交的投标保证金，并承担相关责任。给招标人造成损失的，依法承担赔偿责任。

投标人：黄河勘测规划设计研究院有限公司（盖章）

2024 年 9 月 25 日

