

标段编号：2512-440307-04-01-891482002001

深圳市建设工程勘察招标投标 文件

标段名称：东部物流中心（一期）项目勘察

投标文件内容：资信标文件

投标人：陕西工程勘察研究院有限公司

日期：2026年01月29日

深圳市建设工程勘察类招标

投标文件

标段名称： 东部物流中心（一期）项目勘察

投标文件内容： 资信标部分

投 标 人： 陕西工程勘察研究院有限公司

日 期： 2026 年 10 月 29 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。

投标人近五年签订同类工程合同的项目情况

序号	工程名称	合同价款	建设单位	开始时间	完成时间
1	竹村片区城市更新项目二期(01-02地块)超前钻工程	112.72 万元	中国南海工程有限公司	2025	2025
2	台山工业新城水步污水处理厂二期工程勘察	113.59 万元	台山市城发主平台商业发展有限公司	2025	2025
3	石岩街道牛城村 233 号安贸实业有限公司挡土墙基边坡治理工程勘察设计	50.95 万元	深圳市宝安区石岩街道办事处	2024	2025
4	深海大厦项目基坑支护与土石方、桩基础工程桩基超前钻勘察工程	74.74 万元	深圳市群安达建设工程有限公司	2024.8	2025
5	高栏港综合保税区产业园（5#、6#、8#、C#地块）产业项目勘察设计施工总承包	570.44 万元	珠海格力建设投资有限公司	2022.8	2022.8

注：投标人应将近五年签订同类工程合同的项目情况填入本表，附相应合同扫描件。

竹村片区城市更新项目二期(01-02 地块)超前钻工程

工程编号: _____

合同编号: _____



深圳市建设工程勘察合同

工程名称: 竹村片区城市更新项目二期(01-02地块)超前钻工程

工程地点: 深圳市龙华区福城街道

发 包 人: 中国南海工程有限公司

勘 察 人: 陕西工程勘察研究院有限公司



深圳市建设工程勘察合同

发包人（甲方）：中国南海工程有限公司

勘察人（乙方）：陕西工程勘察研究院有限公司

甲方委托乙方承担竹村片区城市更新项目二期（01-02地块）超前钻工程勘察任务。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》等相关法律法规的规定，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保实现工程勘察任务目标，经甲方、乙方协商一致，签订本合同，共同遵守。

1 工程概况

1.1 工程名称：竹村片区城市更新项目二期（01-02地块）超前钻工程

1.2 工程地点：深圳市龙华区福城街道

1.3 工程规模、特征：本项目地块面积为44194.089m²，含7栋32层住宅楼、1栋27层酒店公寓、1栋27层公寓、1层商业。

2 勘察任务、技术要求和工作量

2.1 技术要求

详见设计单位提供的相关技术要求/勘察任务书。

2.2 工作量

勘察孔约366个，总进尺暂定为14640 m；

3 工期、质量标准

3.1 开工日期：暂定2025年5月6日，实际开工日期以乙方进场时间为准。

3.2 合同工期（总日历天数）：100天

3.3 质保期为2年，自项目桩基础验收合格之日起计算。

工程勘察工作有效期限，以甲方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乙方原因造成的停工、窝工等）时，工期顺延。

4 合同价格形式与签约合同价

本工程采取固定单价计费，工程量据实结算，单价包含人工、材料设备、辅



材、机械等。含税综合单价（税率6%）按¥ 77 元/米，暂估工作量14640米，合同暂定总价为 1127280.00 元（大写金额：壹佰壹拾贰万柒仟贰佰捌拾元整）。以上报价已综合考虑入岩费用，不再另外计取。

5 成果资料

5.1 发包人和勘察人一致确认，勘察人就其在本合同项下所承担的超前钻探勘察工作应向发包人提交如下工作成果：

本工程的正式超前钻探勘察报告纸质版本及电子文档。以上成果资料乙方应移交至以下人员：叶先知18926776692或刘福生13760498713。

5.2 成果份数：乙方负责向甲方提交纸质勘察成果资料四份，电子文档1份。甲方要求另外增加的份数，甲方另行付费。收费标准为每份¥ 200 元。

5.3 成果验收：乙方向甲方提交勘察成果资料后，如需对勘察成果组织验收的，甲方应及时组织验收。

6 支付和结算

6.1 预付款：无预付款。

6.2 进度款支付

工程量确认及进度款支付：乙方每月 25 日向甲方提交已完合格工程量报告，甲方对乙方提交的已完工程量报告进行审核，审核完后，乙方以此作为申请款项支付的依据之一。甲方每月按甲方审核确认金额的 80%于支付进度款。

6.3 结算款支付

本项目超前钻工程施工完成且全部完工、乙方义务全部履行完，桩基础验收合格后，甲乙双方3个月内办理结算，结算完成后，乙方提交付款申请并提供结算金额的100%发票后2个月内向乙方支付至结算总价的97%，剩余3%作为质量保证金于质保期满后7日内无息支付。

7 工程变更

7.1 变更范围与确认

7.1.1 变更范围

本合同变更是指在合同签订日后发生的以下变更：

- (1) 法律法规及技术标准的变化引起的变更；



11.6 本合同自甲方、乙方签字盖章后生效；甲方、乙方履行完合同规定的义务后，本合同终止。

本合同一式 5 份，均具有同等法律效力。甲方执正本 3 份，乙方执正本 2 份。

甲方名称：中国南海工程有限公司（盖章）乙方名称：陕西工程勘察研究院有限公司（盖章）

法定代表人或其委托代理人：
（签字）

法定代表人或其委托代理人：
（签字）

统一社会信用代码：91440300192196473K

统一社会信用代码：91610000435230438H

地址：深圳市罗湖区田贝西路2号化工大厦四楼

地址：深圳市南山区西丽街道曙光社区中山

园路1001号 TCL 科学园区 D1栋201

邮政编码：

邮政编码：

电话：0755-25164809

电话：

开户银行：建设银行深圳田贝支行

开户银行：中国建设银行股份有限公

账号：44201514500056012259

司西安长安路支行

账号：61001720015050003566

合同签订时间：2025年5月6日

台山工业新城水步污水处理厂二期工程勘察

编号:

全过程工程咨询服务合同

项目名称: 台山工业新城水步污水处理厂二期工程全过程咨询服务(勘察服务、初步设计服务、监理服务、造价咨询服务)

委托人: 台山工业新城发展平台商业发展有限公司

工程咨询人: 中国市政工程中南设计研究院有限公司、陕西工程勘察研究院有限公司、广东瀚宇建设工程顾问有限公司

日期: 2025年03月11日
合同专用章

协议书

委托人(全称): 台山市城发主平台商业发展有限公司

工程咨询人(全称): 中国市政工程中南设计研究总院有限公司、陕西工程勘察研究院有限公司、广东财贸建设工程顾问有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚信的原则,双方就下述工程咨询有关事项协商一致,订立本合同。

一、项目概况

项目名称: 台山工业新城水步污水处理厂二期工程全过程咨询服务(勘察服务、初步设计服务、监理服务、造价咨询服务)

总投资: 人民币23179.31万元,其中:工程费用17956.82万元(建安工程费10974.32万元,设备购置费6982.50万元)。

建设地点: 广东省江门市台山市工业新城水步镇草坪村西侧约200米处。

工作内容及规模: 包含且不限于工程勘察(勘察、工程测量、工程物探等)、初步设计(含概算修编)、工程监理、工程造价咨询(概算审核、施工图预算审核、结算审核、施工阶段全过程造价控制)等服务。

资金来源: 政府统筹。

二、招标范围和內容

招标范围和內容:

(1)工程勘察招标内容: 本项目规划红线图范围内所需的所有勘察、测量工作,确保勘察数据的准确性与有效性,为后续设计提供依据;包括但不限于岩土工程勘察(包括钻孔、取样、现场标贯试验、技术工作、室内试验及其它相关工作)、地形测量及地下管线探测等工作。

(2)工程设计(初步设计): 项目范围内的规划及初步设计,编制工程概算,并提交初步设计成果文件,且通过全部评审。对最终施工图纸的后续实施过程(包含协助办理相关主管部门的意见手续、施工图设计的初步审核)进行跟进和技术支持。

(3)工程监理: 提供建设工程施工过程中的质量、进度、费用控制管理和安全生产监督管理、合同管理、信息管理和组织协调等方面的监理服务。监理工作内容还包括: 施工前期准备阶段、施工准备阶段、施工阶段、工程收尾阶段(包括但不限于竣工验收、整改、工程移交、工程结算等)及缺陷责任期阶段的监理服务;

(4)全过程造价咨询: 从造价成本控制的角度对本项目进行全过程的投资管理及成本控制;工作内容包括但不限于: 包含负责审核和调整工程概算,施工图预算审核和调整,施工阶段、竣工结算阶段的造价咨询服务(含审核、谈判等工作)。

三、工程咨询服务涉及的建设阶段: 勘察设计阶段、施工准备阶段、施工阶段、竣工验收阶段(含工程缺陷期)等。

四、工期：自本项目合同签订之日起，至竣工结算且完成本项目全过程工程服务止（包含所有工程的缺陷责任期），其中勘察设计工期：45个日历天（签合同后15天内出具勘察、测量、物探成果文件，签合同后45天内完成方案、初步设计文件及概算编制（不含审批时间））。

五、签约合同价

投标报价下浮率：1.15%

工程咨询费签约合同价：人民币（大写）柒佰肆拾叁万叁仟叁佰捌拾陆元壹角柒分（¥7433386.17元）

其中，各项服务的费用如下：

(1) 工程勘察费

签约合同价：人民币（大写）壹佰壹拾叁万伍仟玖佰捌拾肆元贰角（¥1135984.20元）；

工程勘察费：包含钻探费、测量费和物探费。

a. 钻探费包含：所有实物工作收费、技术工作收费、税金等完成钻探工作所有相关的费用及不可预见的费用，地面作业综合单价：180元/米、水上作业综合单价280元/米，最终按实际钻探总长度和中标下浮率结算。（注：实际结算费用=实际完成量×综合单价×（1-投标报价下浮率），单价计算不涉及投标报价下浮率】

b. 测量费包含：所有实物工作收费、技术工作收费、税金等完成测量工作所有相关的费用及不可预见的费用，费用参照原国家计委、建设部《工程勘察设计收费管理规定》（计价格[2002]10号）收费标准及市场行情价，考虑项目实际因素，综合单价：0.5元/平方米，最终按实际总测量面积和中标下浮率结算。（注：实际结算费用=实际完成量×综合单价×（1-投标报价下浮率），单价计算不涉及投标报价下浮率】

c. 物探费包含：所有实物工作收费、技术工作收费、税金等完成物探工作所有相关的费用及不可预见的费用，费用参照原国家计委、建设部《工程勘察设计收费管理规定》（计价格[2002]10号）收费标准及市场行情价，考虑项目实际因素，综合单价1.5元/平方米，最终按实际总物探面积和中标下浮率结算。（注：实际结算费用=实际完成量×综合单价×（1-投标报价下浮率），单价计算不涉及投标报价下浮率】

(2) 设计费

签约合同价：人民币（大写）贰佰叁拾叁万叁仟捌佰捌拾肆元零角肆分（¥2333884.04元）；

(3) 工程监理费

签约合同价：人民币（大写）贰佰捌拾叁万捌仟贰佰贰拾柒元肆角零分（¥2838227.40元）；

(4) 工程造价咨询费

签约合同价：人民币（大写）壹佰壹拾贰万伍仟贰佰玖拾元伍角叁分（¥1125290.53元）。

六、本合同由以下文件组成

- 1、协议书；
- 2、中标通知书；

- 3、投标文件及其附件（含评标期间的澄清文件和补充资料）；
- 4、专用条款及附件；
- 5、通用条款；
- 6、招标文件（含招标文件补充文件、澄清文件、答疑文件等）；
- 7、委托人提供的房屋、资料和设备等清单。

总合同以外的各相关专业咨询服务合同，可作为总合同的相关专业咨询服务合同管理的补充，委托人可根据实际需要签订相关专业咨询服务合同。

构成本合同的文件若存在歧义或不一致时，则按上述排列次序进行解释。

七、工程咨询服务期限

工程咨询服务期限为完成所有管理内容的历时。相关专业咨询服务期限，在相关专业咨询服务合同中另行约定。

八、双方承诺

1、委托人承诺，遵守本合同中的各项约定，为工程咨询人提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

2、工程咨询人承诺，遵守本合同中的各项约定，按照工程咨询服务范围和内容，承担工程咨询任务。

九、合同订立

1、订立时间：2025年3月31日。

2、订立地点：台山市_____。

3、本合同一式壹拾陆份，均具有同等法律效力，委托人执肆份，咨询人执壹拾贰份。

十、本合同自双方法定代表人（或其委托代理人）签字并加盖公章之日起生效。合同生效后，未经双方协商一致，任何一方不得变更本合同。

委托人（盖章）：台山市城发上平台商业发展有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）

地址：

开户行：

账号：

邮编：

电话：

工程勘察单位（盖章）：陕西工程勘察研究院有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）

地址：陕西省西安市碑林区含光路中段19号

开户行：建设银行西安长安路支行

账号：61001720015050003566

邮编：710000

电话：029-85221129

石岩街道牛城村 233 号安贸实业有限公司挡土墙基边坡治理工程勘察设计

深圳市建设工程 勘察、设计合同

石岩街道牛城村 233 号安贸实业有限公司项目
合同专用章
审核人: 杨银枝
日期: 2024 6 10

街道
合同
人:
册:

项目名称: 石岩街道牛城村 233 号安茂实业有限公司挡土墙及边坡治理工程 (勘察、设计一体化) (小型工程)

工程地点: 深圳市宝安区石岩街道辖区

发包人: 深圳市宝安区石岩街道办事处

承包人: 陕西工程勘察研究院有限公司



二〇二四年 八 月

第一部分 合同协议书

甲方：深圳市宝安区石岩街道办事处

乙方：陕西工程勘察研究院有限公司

甲方与乙方依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及国家、深圳市现行有关法规和规章及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就石岩街道牛成村 233 号安茂实业有限公司挡土墙及边坡治理工程（勘察、设计一体化）（小型工程）事宜协商一致，订立本合同。

1、工程概况

(1) 工程名称：石岩街道牛成村 233 号安茂实业有限公司挡土墙及边坡治理工程（勘察、设计一体化）（小型工程）

(2) 工程地点：深圳市石岩街道

(3) 工程规模、特征：本项目主要对石岩街道牛成村 233 号安茂实业有限公司东侧挡土墙工程进行治理，南侧直立段新建钢筋混凝土挡墙长约 120m，高约 2-11m；北侧边坡部分采用锚杆+格构梁支护长约 150m，高约 2-15m。挡土墙边坡顶设截排水沟、安全护栏；墙顶局部硬化地面、后侧植被复绿等治理方式，总治理面积约 2727 m²。项目估算总投资 615.33 万元，其中建安工程费 420 万元。

2、承包范围、内容和方式

2.1 本工程项目各项前期服务具体负责单位如下：（根据工程项目中标人实际情况选择打钩☑）

设计单位：联合体主办单位；

勘察单位：联合体主办单位 联合体协办单位。

2.2 承包方式

由乙方按照本协议约定的范围和内容实行总承包的方式，并对项目设计及勘察服务的进度、质量、工程投资控制等全面负责。

2.3 甲方根据工程实施情况，有权对乙方的承包范围及内容进行适当调整，乙方必须无条件服从。



3、计划工期

(1) 初步设计阶段：自收到项目前期资料之日起 10 日历天内提交初步设计文件成果报审批部门审批。

(2) 勘察阶段（与初步设计同时开展），自收到项目前期资料之日起 10 日历天内提交勘察成果文件报审批部门审批。

(3) 施工图设计阶段（同步建立建筑信息模型）：初步设计文件评审通过后 10 日历天内提交正式施工图以及建筑信息模型。

(4) 后续服务阶段：从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收并配合工程结算。

(5) 其他：竣工后 15 天完成编制竣工图。

4、合同价款及支付

4.1 本合同以人民币为计价和结算货币，除非甲、乙双方另有约定。

4.2 合同总价暂定人民币（大写）：**伍拾万零玖仟伍佰零捌元整**（小写：50.9508 万元）其中：

设计费合同价为 23.6160 万元，勘察费合同价为 7.0848 万元，建筑信息模型（BIM）技术应用费合同价为 20.25 万元。

设计费：暂以估算建安费 420 万元为计费额，参照《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）有关规定计算，本项目所含边坡高度 2-15 米，工程复杂程度调整系数定为Ⅲ级，下浮 10%。

勘察费：以工程基本设计费的 30% 暂定计取，下浮 10%，即勘察费暂定 7.0848 万元。

建筑信息模型（BIM）技术应用费：参考《广东省建筑信息模型（BIM）技术应用费用计价参考依据（2019 年修正版）》收费标准计取，计价费率取 0.225%，造价少于 1 亿元时，按 1 亿元作为计价基础计算建筑信息模型（BIM）技术应用费用，并下浮 10%，即建筑信息模型（BIM）技术设计阶段应用费暂定 20.25 万元。

5、合同的组成和相关优先次序：

5.1 本合同组成文件：**第一部分合同协议书、第二部分设计合同、第三部分勘察合同、第四部分廉政合同。**

5.2 合同执行中相关文件如存在歧义或不一致，**将按以下优先次序予以判断：**

- (1) 本合同履行过程中双方就书面形式签署的**补充和修正文件**
- (2) 合同协议书（包含第二部分设计合同、第三部分勘察合同）
- (3) 中标通知书

甲方名称： 深圳市宝安区石岩街道办事处

乙方名称： 陕西工程勘察研究院有限公司

(盖章)

(盖章)

法定代表人：

法定代表人：

(签字)

(签字)

委托代理人：

委托代理人：

(签字)

(签字)

住 所：

住 所： 陕西省西安市碑林区含光路中段 19 号

邮政编码：

邮政编码： 710068

电 话：

电 话： 029-85221129

开户名称：

开户名称： 陕西工程勘察研究院有限公司

开户银行：

开户银行： 中国建设银行股份有限公司西安长安路支行

银行账号：

银行账号： 6100 1720 0150 5000 3566

合同经办人： 范福君

合同签订日期： 2024 年 6 月 8 日

桩基超前钻勘察工程合同

合同编号：2024-SZQAD-深海大厦-分-超前钻-001

分包工程名称：深海大厦项目基坑支护与土石方、桩基础工程

承包人：深圳市群安达建设工程有限公司

分包人：陕西工程勘察研究院有限公司

合同订立时间：2024年7月 日

深圳市群安达建设工程有限公司

桩基超前钻勘察工程合同

承包人（以下简称甲方）：深圳市群安达建设工程有限公司

分包人（以下简称乙方）：陕西工程勘察研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《建筑工程勘察设计条例》及国家有关法规规定，结合本工程实际，经甲乙双方协商一致，签订本合同，以供共同遵守。

一、工程概况

1、工程名称：深海大厦项目基坑支护与土石方、桩基础工程

2、工程地点：深圳市龙华区福城街道观兴东路与恒生北路交汇处

二、乙方承包范围：

1、桩基超前钻工程，具体工程量以甲方签字确认为准。

2、甲方委派现场代表：王彦昌；乙方委派现场代表：赵国军；

二、承包方式

本工程承包方式为：包工包料包设备，取样试验及整体超前钻勘察报告全包干方式；包机械设备的进、退场费用和临时设施及其他费用；

三、计价方式

1、本工程采用固定综合单价计价。

2、上述固定综合单价为全费用包干单价，包工、包料、包设备及设备进退场、包质量、包安全文明施工措施费、包取样试验及提供整体超前钻勘察报告、包保险费、包管理费、包利润、包规费税金等所有费用。

3、除非双方另有约定，上述固定综合单价不以任何理由调整。

4、钻孔深度计量方式：按现场实际收方钻孔深度以“米”计算，满足图纸设计要求。

5、工程量的确定方式为：以甲方、业主及监理确认的量为准。

四、合同价款及付款方式

1、本合同价款为含税价，增值税率为6%，增值税发票应为合法合规的增值税专用发票。

含税暂定合同价款（大写）：柒拾肆万柒仟肆佰叁拾柒元捌角整

（小写）：747437.80元；

其中：不含税价款（大写）：柒拾万零伍仟壹佰叁拾元整



深圳市群安达建设工程有限公司

(小写): 705130.00 元;

税金(大写): 肆万贰仟叁佰零柒元捌角 (小写): 42307.80 元。

2、月度计量:乙方完成工程量须按月进行计量,计量周期为上月21日至本月20日。每月21日乙方按合同约定的计量及计价方式向甲方报送当月完成造价,并按甲方审核确认金额于本月26日前向甲方提供相应金额发票。

3、工程款支付:

3.1 预付款及预付款扣回: 本工程无预付款。

3.2 本分包工程完工后经甲方验收合格后30天内支付至甲方审核确认累计工程产值金额的50%。若由于业主的进度款支付顺延,乙方表示理解,同意顺延支付时间点,且不得以此进行停工及索赔。

3.3、在乙方完成的钻孔经验收合格且乙方提交合格的勘察成果资料及结算资料后,30天内办理结算。结算办理完毕之日起,甲方在三个月内付清余款。在甲方向乙方支付款项前,乙方应向甲方提供正式工程发票及完税凭证,否则甲方有权拒绝付款。

五、工期要求

工期:暂定20天,计划进场时间:2024年7月15日(具体以甲方通知为准)。

六、设备、材料的使用与管理

1、现场施工所需的一切机械设备均由乙方提供,并由甲方现场负责人按设备管理制度进行登记、检查,乙方负责保管和日常维护,若设备出现故障应立即抢修并报甲方核对。

2、劳保用品及工具由乙方自带,如:手套、胶鞋、扳手、手锤、手电、雨衣、雨鞋、钢卷尺、线锤、扎钩等。

3、甲供材料外其余材料由乙方自带,乙供材料准备不足或无材料可用,甲方可以协助供材,所有费用均由乙方承担且进行相应的扣除。

4、设备数量要求:进场钻机等满足现场施工进度要求且必须确保旋挖桩的施工需要,如现场施工需要增加机械,乙方无条件配合。

七、甲方责任

1、甲方以书面形式向乙方明确勘察任务及技术要求,提供钻孔桩设计图纸说明和桩表、桩位及承台平面布置图。

2、施工所需的水、电接至施工场地的时间、地点和供应要求,场内及接引至场



深圳市群安达建设工程有限公司

1、本合同在履行过程中发生的一切争执,由双方协商解决,协商解决不了的,双方同意将争议提交深圳市仲裁委员会申请仲裁解决,仲裁无法解决的可向深圳市人民法院提出诉讼。

2、本合同未尽事宜,经甲、乙双方协商后签定补充协议,补充协议与本合同具有同等法律效力。

3、本合同自甲、乙双方签字盖章后生效,甲、乙方履行完合同规定的义务后,结清工程款后失效。

4、本合同一式叁份,甲方乙方壹份。

甲方: (公章)

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

开 户 银 行:

帐 号:

谢书玉

乙方: (公章)

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

开 户 银 行:

帐 号:



高栏港综合保税区产业园（5#、6#、8#、C#地块）产业项目勘察设计施工总承包

GF-2011-0216
合同编号：GLJT-SG-2207-15

建设项目工程总承包合同

工程名称：高栏港综合保税区产业园（5#、6#、8#、C#地块）产业项目勘察设计施工总承包

工程地点：珠海市金湾高栏港综合保税区

发 包 人：珠海格力建设投资有限公司

承 包 人：珠海市建安集团有限公司（主办方）

陕西工程勘察研究院有限公司（成员方）

上海众鑫建筑设计研究院有限公司（成员方）

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局



第一部分 合同协议书

发 包 人：珠海格力建设投资有限责任公司

承 包 人：珠海市建安集团有限公司（主办方）

陕西工程勘察研究院有限公司（成员方）

上海众森建筑设计研究院有限公司（成员方）

依照《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》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就高栏港综合保税区产业园（5#、6#、8#、C#地块）产业项目勘察设计施工总承包（以下称“工程”或“本工程”）事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况

（一）工程名称：高栏港综合保税区产业园（5#、6#、8#、C#地块）产业项目勘察设计施工总承包。

（二）工程规模：

发包人受珠海市金湾区科技和工业信息化局委托代建高栏港综合保税区产业园（5#、6#、8#、C#地块）产业项目。本工程位于珠海市金湾高栏港综合保税区围网范围内，项目用地由4个地块组成，项目总用地面积296720.76平方米，其中5#、6#用地性质M1，容积率1.0~2.0，8#、C#地块用地性质为W0/W1，容积率2.0~3.0，4个地块统一规划建设，产业用房建筑面积统筹安排，用地建设指标以规划主管部门最终核准的指标为准。

本工程建设内容包括产业区和产业配套区，其中5#、6#地块产业区为农副产品和食品加工厂房及冷链仓储，产业配套区为设备及配套用房、卸货平台等辅助设施；8#、C#地块产业区为标准生产厂房，产业配套区为员工宿舍、员工食堂、停车楼等配套设施；四个地块建设内容同时包括室外及配套工程，包括高低压配电工程、室外道路广场铺装工程、园林绿化及景观工程、室外管网工程、标识标线工程、充电桩工程等。最大单体建筑面积超过20000平方米，总建筑面积大于15万平方米。

（三）承包方式：房屋建筑工程勘察设计施工总承包。

(四)本工程目前为政府投资建设项目，如建设过程中根据国家、地方产业政策要求调整投资主体（企业自建），合同各方均充分理解，遇本条所列事项，各方经友好协商以补充协议方式完善各方权责。

二、工程内容及范围

包括本工程勘察（含测量、物探、地质钻探等）、概念方案设计、方案设计、初步设计（含概算）、施工图设计以及施工阶段配合等勘察设计全过程的所有工作内容，按照发包人确认的施工图完成项目施工阶段各相关建设工作（包括工程竣工验收）等，具体如下：

（一）勘察服务

本项目用地范围及周边的地形测量、管线物探、地质钻探等所有勘察工作，以及各阶段勘察成果的上报、评审、修编及施工阶段的勘察现场服务等，具体工作要求详见《高栏港综合保税区产业园（5#、6#、8#、C#地块）产业项目测量和物探技术要求及工程地质详细勘察任务书》。

（二）设计服务

按照限额设计的要求，完成本项目的概念方案设计阶段、方案设计阶段、初步设计阶段（含概算）、施工图设计阶段以及施工阶段配合等本工程各专业及各专项设计以及相关设计咨询工作；与本项目密切相关的、场地红线周边对项目安全性可能存在影响的各类稳定性评估以及加固处理；本项目出入口与市政道路的衔接；本项目供水供电通信排污等与公共市政设施的驳接；其他未列出但与本项目密切相关、必不可少的专业工程、系统工程和其它特殊工程的设计及咨询；负责本工程的设计管理、施工配合、协助发包人完成与设计相关的报审工作等，具体工作内容包含但不限于以下内容：

- 1、建筑、结构、电气、给排水、暖通等各专业（含红线外与市政路网及水、电、气管网接口设计等）全过程施工图设计（包括精装修及二次机电设计）；
- 2、本项目相关的土（石）方平衡、边坡及基坑支护工程（如有）、护岸工程（如有）、软基处理工程（如有）、食堂餐厅及厨房工程（如有）、室外工程（包括市政路网及水、电、气管网接驳等工程）、消防工程、人防工程（如有）、充电桩



(三) 项目总工期与各项任务工期之和的偏差是消防水保规划等专项验收和项目移交等工作的工期，施工工期 270 天是指实体工程施工工期。

(四) 以上已明确各项建设任务的工期，总监理工程师将根据发包人要求和项目实际情况及各建设任务分别发出开工令。投标时，承包人自行暂定开工日期编制总进度计划。

四、工程质量、安全标准

(一) 质量要求及标准

1. 质量要求：合格。

2. 质量标准：

(1) 工程勘察设计质量标准：勘察设计成果文件须满足国家、广东省、珠海市有关规范、规定要求。

(2) 工程施工质量标准：须满足国家、广东省、珠海市有关规范、规定要求，质量标准为合格。

(3) 执行标准：质量管理工作执行国家、广东省、珠海市现行验收评审、评奖标准及发包人要求。如各标准存在不一致之处，以最高标准为准。

(二) 安全要求及标准

1. 施工安全要求：合格。

2. 安全标准：

(1) 工程安全管理标准：须满足国家、广东省、珠海市有关房屋市政工程安全生产文明的要求。

(2) 执行标准：安全管理工作执行国家、广东省、珠海市、珠海市现行验收评审、评奖标准及发包人要求。如各标准存在不一致之处，以最高标准为准。

五、合同价格

(一) 暂定合同总金额为（含税，大写）：人民币贰拾柒亿壹仟陆佰伍拾伍万陆仟壹佰元整（小写：¥271655.61 万元）。

工程总承包合同暂定总价=建筑安装工程费招标暂定价×建安工程费中标费率 94.90%+设计费招标暂定价×设计费中标费率 70.00%+勘察费招标暂定价×勘察费

中标费率 95.00%。

其中：

1、建安工程费暂定合同金额¥266881.96 万元（其中不含税金额¥244845.83 万元，税金¥22036.13 万元，税率 9%），即建筑安装工程费招标暂定价 281224.41 万元×建安工程费中标费率 94.90%。

2、设计费暂定合同金额¥4203.21 万元（其中不含税金额¥3965.29 万元，税金¥237.92 万元，税率 6%），即设计费招标暂定价 6004.58 万元×设计费中标费率 70.00%。

3、勘察费暂定合同金额¥570.44 万元（其中不含税金额¥538.15 万元，税金¥32.29 万元，税率 6%），即勘察费招标暂定价 600.46 万元×勘察费中标费率 95.00%。

六、联合体责任

联合体主办方、项目负责人负责合同实施阶段的组织及协调工作，联合体主办方和成员方根据投标文件中《联合体共同投标协议》承担各自相应的直接责任及连带责任。

七、定义与解释

本协议书中有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

八、合同生效

本合同经各方法定代表人或授权代理人签署并加盖公章或合同专用章之日起生效。

合同订立地点：珠海市

（以下协议书无正文）





发包人：珠海格力建设投资有限责任公司

法定代表人：

或委托代理人：



通信地址：珠海市香洲区洲山路6号格力集团四楼

电子邮箱：/

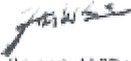
社会统一信用代码：91440400MA4WG8NF1W



承包人：珠海建安集团有限公司(主办方)

法定代表人：

或委托代理人：



通信地址：珠海市香洲区翠前北二街113号建安大楼

电子邮箱：www.zhjianan.com

社会统一信用代码：91440400192528511L



承包人：陕西工程勘察研究院有限公司(成员方)

法定代表人：

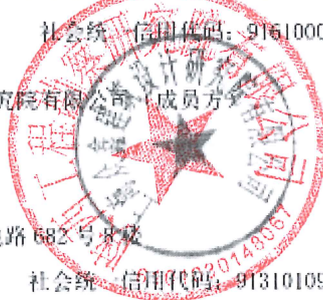
或委托代理人：



通信地址：广东省珠海市香洲区南湾北路海韵城二城C2栋1701室

电子邮箱：263286720@qq.com

社会统一信用代码：91610000435230438H



承包人：上海众鑫建筑设计研究院有限公司(成员方)

法定代表人：

或委托代理人：



通信地址：上海市虹口区水电路682号A楼

电子邮箱：mkt@zhxsjy.com

社会统一信用代码：91310109630363551X

合同订立时间：2022年8月1日

拟派项目负责人近五年同类工程勘察业绩情况一览表

投标人名称：陕西工程勘察研究院有限公司

基本情况	姓名：高陶 年龄：35 学历：本科 注册执业资格或职称：注册土木工程师（岩土） 近6个月社保： <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无	
项目负责人近五年最具代表性的同类工程勘察业绩（上限3项）	1	项目名称：竹村片区城市更新项目二期(01-02 地块)超前钻工程 建设单位：中国南海工程有限公司 合同范围：超前钻 承担职务：项目负责人 工程规模：112.72 万元 合同签订时间：2025.5
	2	项目名称：台山工业新城水步污水处理厂二期工程勘察 建设单位：台山市城发主平台商业发展有限公司 合同范围：勘察 承担职务：项目负责人 工程规模：113.59 万元 合同签订时间：2025.3
	3	项目名称： 建设单位： 合同范围： 承担职务： 工程规模：万元 合同签订时间：
说明： 1、提供项目负责人、学历证书、执业资格或职称、社保等证明材料； 2、提供拟派项目负责人近五年（从本项目招标公告发布之日起倒推，以合同签订时间为准）自认为最具代表性的承接过的同类工程勘察业绩（不超过3项。若所提供业绩超过3项，统计时只计取前3项业绩）。证明材料：提供合同关键页（项目名称、合同范围及工程规模、合同金额、合同签订时间、盖章页、项目负责人姓名和职务）等证明资料，若合同关键页不能体现项目负责人姓名和职位的，则还须提供任职证明文件。以上扫描件应为原件扫描件。		



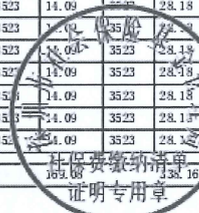
使用有效期: 2025年10月22日 2024年04月24日		
中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书		
本证书是中华人民共和国注册土木工程师(岩土)的执业凭证, 准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。		
姓名: 高陶		
性别: 女		
出生日期: 1990年09月27日		
注册编号: AY20246101082		
聘用单位: 陕西工程勘察研究院有限公司		
注册有效期: 2024年08月06日-2027年12月31日		
		中华人民共和国 住房和城乡建设部
个人签名: 高陶		
签名日期: 2024.10.22		发证日期: 2024年08月06日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 高陶 社保电话号: 639242494 身份证号码: 362502196003275620 页码: 1
 参保单位名称: 陕西工程勘察研究院有限公司深圳分公司 单位编号: 30082581 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	01	30082581	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	30082581	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	30082581	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	30082581	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	30082581	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	30082581	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	30082581	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	30082581	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	09	30082581	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	10	30082581	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	11	30082581	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	12	30082581	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			9452.34	4443.16			4033.8	1615.92			404.01						84.6



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（3391f434ea62be61）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴，带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
30082581



拟派项目负责人近五年同类工程勘察业绩情况
竹村片区城市更新项目二期(01-02 地块)超前钻工程

超前钻探 工程分包结算申报书

工程名称：竹村片区城市更新项目二期（01-02地块）

发包单位： 中国南海工程有限公司

分包单位： 陕西工程勘察研究院有限公司

施工项目： 超前钻探工程

申报结算价： 1240412.22 元

承包单位负责人：高陶

承包单位编制人：陈曦

日期： 年 月 日



工程编号：_____

合同编号：_____

深圳市建设工程勘察合同

工程名称：竹村片区城市更新项目二期（01-02地块）超前钻工程

工程地点：深圳市龙华区福城街道

发 包 人：中国南海工程有限公司

勘 察 人：陕西工程勘察研究院有限公司



深圳市建设工程勘察合同

发包人（甲方）：中国南海工程有限公司

勘察人（乙方）：陕西工程勘察研究院有限公司

甲方委托乙方承担竹村片区城市更新项目二期（01-02地块）超前钻工程勘察任务。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》等相关法律法规的规定，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保实现工程勘察任务目标，经甲方、乙方协商一致，签订本合同，共同遵守。

1 工程概况

1.1 工程名称：竹村片区城市更新项目二期（01-02地块）超前钻工程

1.2 工程地点：深圳市龙华区福城街道

1.3 工程规模、特征：本项目地块面积为44194.089m²，含7栋32层住宅楼、1栋27层酒店公寓、1栋27层公寓、1层商业。

2 勘察任务、技术要求和工作量

2.1 技术要求

详见设计单位提供的相关技术要求/勘察任务书。

2.2 工作量

勘察孔约366个，总进尺暂定为14640m；

3 工期、质量标准

3.1 开工日期：暂定2025年5月6日，实际开工日期以乙方进场时间为准。

3.2 合同工期（总日历天数）：100天

3.3 质保期为2年，自项目桩基础验收合格之日起计算。

工程勘察工作有效期限，以甲方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乙方原因造成的停工、窝工等）时，工期顺延。

4 合同价格形式与签约合同价

本工程采取固定单价计费，工程量据实结算，单价包含人工、材料设备、辅



材、机械等。含税综合单价（税率6%）按¥ 77 元/米，暂估工作量14640米，合同暂定总价为 1127280.00 元（大写金额：壹佰壹拾贰万柒仟贰佰捌拾元整）。以上报价已综合考虑入岩费用，不再另外计取。

5 成果资料

5.1 发包人和勘察人一致确认，勘察人就其在本合同项下所承担的超前钻探勘察工作应向发包人提交如下工作成果：

本工程的正式超前钻探勘察报告纸质版本及电子文档。以上成果资料乙方应移交至以下人员：叶先知18926776692或刘福生13760498713。

5.2 成果份数：乙方负责向甲方提交纸质勘察成果资料四份，电子文档1份。甲方要求另外增加的份数，甲方另行付费。收费标准为每份¥ 200 元。

5.3 成果验收：乙方向甲方提交勘察成果资料后，如需对勘察成果组织验收的，甲方应及时组织验收。

6 支付和结算

6.1 预付款：无预付款。

6.2 进度款支付

工程量确认及进度款支付：乙方每月 25 日向甲方提交已完合格工程量报告，甲方对乙方提交的已完工程量报告进行审核，审核完后，乙方以此作为申请款项支付的依据之一。甲方每月按甲方审核确认金额的 80% 于支付进度款。

6.3 结算款支付

本项目超前钻工程施工完成且全部完工、乙方义务全部履行完，桩基础验收合格后，甲乙双方3个月内办理结算，结算完成后，乙方提交付款申请并提供结算金额的100%发票后2个月内向乙方支付至结算总价的97%，剩余3%作为质量保证金于质保期满后7日内无息支付。

7 工程变更

7.1 变更范围与确认

7.1.1 变更范围

本合同变更是指在合同签订日后发生的以下变更：

(1) 法律法规及技术标准的变化引起的变更；



11.6 本合同自甲方、乙方签字盖章后生效；甲方、乙方履行完合同规定的义务后，本合同终止。

本合同一式 5 份，均具有同等法律效力。甲方执正本 3 份，乙方执正本 2 份。

甲方名称：中国南海工程有限公司（盖章）乙方名称：陕西工程勘察研究院有限公司（盖章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

统一社会信用代码：91440300192196473K

地址：深圳市罗湖区田贝西路2号化工大厦四楼

邮政编码：

电话：0755-25164809

开户银行：建设银行深圳田贝支行

账号：44201514500056012259

法定代表人或其委托代理人：[Signature]

（签字）

统一社会信用代码：91610000435230438H

地址：深圳市南山区西丽街道曙光社区中山

园路1001号 TCL 科学园区 D1栋201

邮政编码：

电话：

开户银行：中国建设银行股份有限公司

西安长安路支行

账号：61001720015050003566

合同签订时间：2025年5月6日

台山工业新城水步污水处理厂二期工程勘察



广东省建设工程施工图设计文件审查合格书

勘察工程

证书编号：4407812511040003-TX-001

工程编号：2405-440781-19-01-249763-5001

工程名称	台山工业新城水步污水处理厂二期工程		
工程地址	台山市水步镇台新路68号		
工程概况	工程类型： <u>新建</u> ； 岩土勘察等级： <u>甲级</u> ； 拟建项目建筑规模： 总建筑面积： <u>0.0000</u> m ² ；共： <u> / </u> 栋； 最高建筑层数：共： <u> / </u> 层（地上： <u> / </u> 层，地下： <u> / </u> 层）； 最大建筑高度： <u> / </u> m。		
单位信息	单位类型	单位名称	负责人及电话
	建设单位	台山市城发主平台商业发展有限公司	张小聪 13672873088
	勘察单位	陕西工程勘察研究院有限公司	高陶 15817355965
根据《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》（住建部令第13号、第46号），本工程施工图设计文件经审查通过。			
审查机构（盖章）： 广东省施工图数字化审查专用 机构名称：广东五岳建设工程设计审查有限公司 备注类别： <u> / </u> 类 认定书编号：19045 业务范围： <u> / </u>		技术负责人（签字）： <u> / </u> 法定代表人（签字）： <u> / </u> 二〇二五年十一月四日	
审查专业及审查人员签名			
审查专业	审查人员	日期	签名
岩土	李军	2025年11月22日	<u> / </u>

序列号：gd-1e9d1127-627

广东省住房和城乡建设厅监制



编号:

全过程工程咨询服务合同

项目名称: 台山市新城污水处理厂二期工程全过程咨询服务(勘察服务、初步设计服务、监理服
务、造价咨询服务)

委托人: 台山市城发平台商业发展有限公司

工程咨询人: 中国市政工程中南设计研究院有限公司、陕西工程勘察研究院有限公司、广东财信工程
顾问有限公司

日期: 2023年05月12日
合同专用章

协议书

委托人（全称）：台山市城发主平台商业发展有限公司

工程咨询人（全称）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司、陕西工程勘察研究院有限公司、广东财贸建设工程顾问有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程咨询有关事项协商一致，订立本合同。

一、项目概况

项目名称：台山工业新城水步污水处理厂二期工程全过程咨询服务（勘察服务、初步设计服务、监理服务、造价咨询服务）

总投资：人民币23179.31万元，其中：工程费用17956.82万元（建安工程费10974.32万元，设备购置费6982.50万元）。

建设地点：广东省江门市台山市工业新城水步镇草坪村西侧约200米处。

工作内容及规模：包含且不仅限于工程勘察（勘察、工程测量、工程物探等）、初步设计（含概算修编）、工程监理、工程造价咨询（概算审核、施工图预算审核、结算审核、施工阶段全过程造价控制）等服务。

资金来源：政府统筹。

二、招标范围和內容

招标范围和內容：

(1) 工程勘察招标内容：本项目规划红线图范围内所需的所有勘察、测量工作，确保勘察数据的准确性与有效性，为后续设计提供依据；包括但不限于岩土工程勘察（包括钻孔、取样、现场标贯试验、技术工作、室内试验及其它相关工作）、地形测量及地下管线探测等工作。

(2) 工程设计（初步设计）：项目范围内的规划及初步设计，编制工程概算，并提交初步设计成果文件，且通过全部评审。对最终施工图纸的后续实施过程（包含协助办理相关主管部门的意见手续、施工图设计的初步审核）进行跟进和技术支持。

(3) 工程监理：提供建设工程施工过程中的质量、进度、费用控制管理和安全生产监督管理、合同管理、信息管理和组织协调等方面的监理服务。监理工作内容还包括：施工前期准备阶段、施工准备阶段、施工阶段、工程收尾阶段（包括但不限于竣工验收、整改、工程移交、工程结算等）及缺陷责任期阶段的监理服务；

(4) 全过程造价咨询：从造价成本控制的角度对本项目进行全过程的投资管理及成本控制；工作内容包括但不限于：包含负责审核和调整工程概算，施工图预算审核和调整，施工阶段、竣工结算阶段的造价咨询服务（含审核、谈判等工作）。

三、工程咨询服务涉及的建设阶段：勘察设计阶段、施工准备阶段、施工阶段、竣工验收阶段（含工程缺陷期）等。

四、工期：自本项目合同签订之日起，至竣工结算且完成本项目全过程工程服务止（包含所有工程的缺陷责任期），其中勘察设计工期：45个日历天（签合同后15天内出具勘察、测量、物探成果文件，签合同后45天内完成方案、初步设计文件及概算编制（不含审批时间））。

五、签约合同价

投标报价下浮率：1.15%

工程咨询费签约合同价：人民币（大写）柒佰肆拾叁万叁仟叁佰捌拾陆元壹角柒分（¥7433386.17元）

其中，各项服务的费用如下：

(1) 工程勘察费

签约合同价：人民币（大写）壹佰壹拾叁万伍仟玖佰捌拾肆元贰角（¥1135984.20元）；

工程勘察费：包含钻探费、测量费和物探费。

a. 钻探费包含：所有实物工作收费、技术工作收费、税金等完成钻探工作所有相关的费用及不可预见的费用，地面作业综合单价：180元/米、水上作业综合单价280元/米，最终按实际钻探总长度和中标下浮率结算。（注：实际结算费用=实际完成量×综合单价×（1-投标报价下浮率），单价计算不涉及投标报价下浮率】

b. 测量费包含：所有实物工作收费、技术工作收费、税金等完成测量工作所有相关的费用及不可预见的费用，费用参照原国家计委、建设部《工程勘察设计收费管理规定》（计价格[2002]10号）收费标准及市场行情价，考虑项目实际因素，综合单价：0.5元/平方米，最终按实际总测量面积和中标下浮率结算。（注：实际结算费用=实际完成量×综合单价×（1-投标报价下浮率），单价计算不涉及投标报价下浮率】

c. 物探费包含：所有实物工作收费、技术工作收费、税金等完成物探工作所有相关的费用及不可预见的费用，费用参照原国家计委、建设部《工程勘察设计收费管理规定》（计价格[2002]10号）收费标准及市场行情价，考虑项目实际因素，综合单价1.5元/平方米，最终按实际总物探面积和中标下浮率结算。（注：实际结算费用=实际完成量×综合单价×（1-投标报价下浮率），单价计算不涉及投标报价下浮率】

(2) 设计费

签约合同价：人民币（大写）贰佰叁拾叁万叁仟捌佰捌拾肆元零角肆分（¥2333884.04元）；

(3) 工程监理费

签约合同价：人民币（大写）贰佰捌拾叁万捌仟贰佰贰拾柒元肆角零分（¥2838227.40元）；

(4) 工程造价咨询费

签约合同价：人民币（大写）壹佰壹拾贰万伍仟贰佰玖拾元伍角叁分（¥1125290.53元）。

六、本合同由以下文件组成

- 1、协议书；
- 2、中标通知书；

- 3、投标文件及其附件（含评标期间的澄清文件和补充资料）；
- 4、专用条款及附件；
- 5、通用条款；
- 6、招标文件（含招标文件补充文件、澄清文件、答疑文件等）；
- 7、委托人提供的房屋、资料和设备等清单。

总合同以外的各相关专业咨询服务合同，可作为总合同的相关专业咨询服务合同管理的补充，委托人可根据实际需要签订相关专业咨询服务合同。

构成本合同的文件若存在歧义或不一致时，则按上述排列次序进行解释。

七、工程咨询服务期限

工程咨询服务期限为完成所有管理内容的历时。相关专业咨询服务期限，在相关专业咨询服务合同中另行约定。

八、双方承诺

1、委托人承诺，遵守本合同中的各项约定，为工程咨询人提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

2、工程咨询人承诺，遵守本合同中的各项约定，按照工程咨询服务范围和内容，承担工程咨询任务。

九、合同订立

1、订立时间：2025年3月31日。

2、订立地点：台山市。

3、本合同一式壹拾陆份，均具有同等法律效力；委托人执肆份，咨询人执壹拾贰份。

十、本合同自双方法定代表人（或其委托代理人）签字并加盖公章之日起生效。合同生效后，未经双方协商一致，任何一方不得变更本合同。

委托人（盖章）：台山市城发上平台商业发展有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）

地址：

开户行：

账号：

邮编：

电话：

工程勘察单位（盖章）：陕西工程勘察研究院有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）

地址：陕西省西安市碑林区含光路中段19号

开户行：建设银行西安长安路支行

账号：61001720015050003566

邮编：710000

电话：029-85221129

拟派项目服务团队基本情况表

投标人名称： 陕西工程勘察研究院有限公司

序号	在本项目中拟任的岗位	姓名	出生年月	学历	职称（或执业注册资格）	主要承担过的项目
1	项目负责人	高陶	1990.09.27	本科	注册土木工程师（岩土工程）	竹村片区城市更新项目二期(01-02 地块)超前钻工程、台山工业新城水步污水处理厂二期工程勘察
2	工程技术负责人	郭伟龙	1993.04.26	硕士	水文地质中级	竹村片区城市更新项目二期(01-02 地块)超前钻工程、台山工业新城水步污水处理厂二期工程勘察
3	项目技术人员	高新宇	1997.01.16	本科	水文地质、工程地质与环境地质中级	石岩街道牛城村 233 号安贸实业有限公司挡土墙基边坡治理工程勘察设计、台山工业新城水步污水处理厂二期工程勘察
4	项目技术人员	于志新	1971.09.01	本科	水工环地质高级	石岩街道牛城村 233 号安贸实业有限公司挡土墙基边坡治理工程勘察设计、台山工业新城水步污水处理厂二期工程勘察
5	项目技术人员	徐飞飞	1986.06.24	本科	水文地质中级	深海大厦项目基坑支护与土石方、桩基础工程桩基超前钻勘察工程
6	工程测量负责人	段薇	1981.12.18	本科	地质测绘高级	深海大厦项目基坑支护与土石方、桩基础工程桩基超前钻勘察工程
7	项目技术人员	张浩	1983.11.30	本科	水工环地质中级	深海大厦项目基坑支护与土石方、桩基础工程桩基超前钻勘察工程

8	项目技术人员	施虎	1986.03.29	本科	水工环地质 高级	深海大厦项目基坑支护与土石方、桩基础工程桩基超前钻勘察工程、台山工业新城水步污水处理厂二期工程勘察
9	项目技术人员	齐均让	1970.2.13	本科	岩土工程高级	深海大厦项目基坑支护与土石方、桩基础工程桩基超前钻勘察工程
10	项目技术人员	李婷	1987.03.24	本科	水工环地质 中级	高栏港综合保税区产业园（5#、6#、8#、C#地块）产业项目勘察设计施工总承包
11	实验室主任	康江	1982.10.27	本科	水文地质高级	高栏港综合保税区产业园（5#、6#、8#、C#地块）产业项目勘察设计施工总承包
12	实验员	李虎	1992.05.14	本科	水工环地质 中级	石岩街道牛城村 233 号安贸实业有限公司挡土墙基边坡治理工程勘察设计、台山工业新城水步污水处理厂二期工程勘察

注：

1. 投入本项目服务团队情况表由投标人根据项目情况自行配备，须随本表提交表中人员的职称证（或执业注册资格证书）及毕业证原件扫描件，项目负责人须提供截标前 6 个月，项目机构其他人员须提供截标前 3 个月，由社保局出具的盖有社保局章的社保证明扫描件。
2. 本表应按专业依次填写，表格不足时可续页。

中华人民共和国住房和城乡建设部
住房和城乡建设部



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:高陶

性别:女

出生日期:1990年09月27日

注册编号:AY20246101082

聘用单位:陕西工程勘察研究院有限公司

注册有效期:2024年08月06日-2027年12月31日



中华人民共和国
住房和城乡建设部

个人签名: 高陶

签名日期: 2025.10.22

发证日期: 2024年08月06日



姓 名: 高陶
Full Name

性 别: 女
Sex

身份证号码: 362502199009275620
ID card No.

专业名称: 岩土工程
Speciality

资格名称: 高级工程师
Qualification Level

授予时间: 二〇二四年十一月二十六日
Conferment Date

编 号: 20243331085
No.

评委会章
Seal of the Evaluation
Committee of Professional Titles

发证时间: 二〇二四年十一月二十六日
Issued Date



毕业证书

学生 高陶 性别 女, 一九九〇年 九 月二十七日生, 于二〇一〇年 九月至二〇一四年 七 月在本校 水文与水资源工程专业 四 年制 本 科学学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 东华理工大学

证书编号: 104051201405000677



校(院)长: 徐改进

二〇一四年 七 月 十 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 高陶 社保电话号: 639242494 身份证号码: 382502199009275620 页码: 1
 参保单位名称: 陕西工程勘察研究院有限公司深圳分公司 单位编号: 30082581 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	01	30082581	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	30082581	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	30082581	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	30082581	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	30082581	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	30082581	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	30082581	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	30082581	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	09	30082581	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	10	30082581	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	11	30082581	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	12	30082581	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2026	01	30082581	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			10264.09	4830.16			4443.42	1730.46			437.68						91.65



- 备注:
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (339275931e162a6h) 核查, 验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
 3. 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段, 该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号
30082581

单位名称
陕西工程勘察研究院有限公司深圳分公司



陕西省专业技术职称资格证书

管理号: 20220036SZC001082215



本证书表明持证人具有相应专业技术职称任职资格。



姓名: 郭伟龙
身份证号: 410881199304262018
级别: 中级
资格名称: 工程师
专业名称: 水文地质、工程地质与环境地质
批准文号: 陕地人资发〔2022〕36号
授予时间: 2020-12-31
申报单位: 陕西工程勘察研究院有限公司

普通高等学校

毕业证书



学生 郭伟龙 性别 男，一九九三年 四月 二十六日生，于 二〇一一年 九月至 二〇一五年 七月在本校 地质工程(工程物探) 专业 四年制 本科 学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名: 华北水利水电大学

校(院)长: 严大考

证书编号: 100781201505000199

二〇一五年 七 月 一 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

陕西省城镇职工基本养老保险
参保缴费证明

验证编号:10025122201139985



姓名:郭伟龙 身份证号:410881199304262018 人员参保关系ID:61000000000001524513 个人编号:61010302948798
现缴费单位名称:陕西工程勘察研究院有限公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2025	202501-202511	5332.16	陕西工程勘察研究院有限公司	西安市碑林区养老保险经办中心

现参保经办机构:西安市碑林区养老保险经办中心



打印时间:2024-12-22 10:40:51

第1页/共1页

说明:1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过“陕西社会保险”APP,点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2026年02月20日,有效期内验证编号可多次使用。

陕西省专业技术职称资格证书

管理号: 202400266SZC001173790



本证书表明持证人具有相应专业技术职称任职资格。

姓名: 高新宇
身份证号: 610104199701168312
级别: 中级
资格名称: 工程师
专业名称: 水文地质、工程地质与环境地质
批准文号: 陕地人资发〔2024〕26号
授予时间: 2024-11-10
申报单位: 陕西工程勘察研究院有限公司



普通高等学校

毕业证书



学生 高新宇 性别 男 ,一九九〇年 九 月 十二 日生,于二〇〇八
年 九 月至二〇一二年 七 月在本学院 测绘工程 专业
4 年制 本 科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名:西安科技大学高新学院 院 长:

证书编号: 140421201205040021 二〇一二年 七 月 二 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号:10025123002368043



验证二维码

"陕西社会保险"APP

姓名:高新宇 身份证号:612728199009120238 人员参保关系ID:61000000000001411145 个人编号:61010301275329
现缴费单位名称:陕西工程勘察研究院有限公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
12	2023	202301-202312	6082.24	陕西工程勘察研究院有限公司	西安市碑林区养老保险经办中心
13	2024	202401-202412	6685.44	陕西工程勘察研究院有限公司	西安市碑林区养老保险经办中心
14	2025	202501-202512	6175.88	陕西工程勘察研究院有限公司	西安市碑林区养老保险经办中心

现参保经办机构:西安市碑林区养老保险经办中心



打印时间:2025-12-30 10:04:24

职工养老保险 证明专用章 第2页/共2页

说明:1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明,2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章,如需查验真伪,可通过"陕西社会保险"APP,点击"我要证明-参保证明真伪验证"查验,3、本证明复印有效,验证有效期至2026年02月28日,有效期内验证编号可多次使用。

姓名 于志新
Name

批准文号 陕人职字[2007]497号
Approval No.

身份证号 61011119710901145X
ID NO.

授予时间 2006-12-02
Time of grant

资格名称 高级工程师
Title of Qualification

发证时间 2008-08-05
Time of issue

专业名称 水工环
Specialty



普通高等学校 学生于志新 性别男 现年十三岁

毕业证书

于一九九一年九月至一九九五年七月在
本校 水文地质系 水文地质专业
与工程地质系 与工程地质专业
四年制本科学习，修完教学计划规定的
全部课程，成绩合格，准予毕业。



校名 西安地质学院
校(院)长 杜东菊
一九九五年七月二日

中华人民共和国国家教育委员会印制

NO. 954139 证书编号:954139



机关事业单位职工基本养老保险参保缴费证明

单位编号: 4002501671 单位名称: 陕西工程勘察研究院有限公司 个人编号: 4002514802 金额单位: 元 (保留到分)

社会保障号码	61011119710901145X		姓名	于志新	性别	男	参加工作时间	19950701	个人账户累计存储额	119,262.49
年份	缴费开始年月	缴费终止年月	缴费月数	单位名称				当年记账金额		
2026	202601	202601	1	陕西工程勘察研究院有限公司				933.92		
2025	202501	202512	12	陕西工程勘察研究院有限公司				10,096.32		
2024	202401	202412	12	陕西工程勘察研究院有限公司				9,991.68		
2023	202301	202312	12	陕西工程勘察研究院有限公司				9,301.44		
2022	202201	202212	12	陕西工程勘察研究院有限公司				9,206.40		
2021	202101	202112	12	陕西工程勘察研究院有限公司				9,111.36		
2020	202001	202012	12	陕西工程勘察研究院有限公司				9,016.32		
2019	201901	201912	12	陕西工程勘察研究院有限公司				8,649.12		
2018	201801	201812	12	陕西工程勘察研究院有限公司				7,438.08		
2017	201701	201712	12	陕西工程勘察研究院有限公司				6,618.24		
2016	201601	201612	12	陕西工程勘察研究院有限公司				6,240.00		
2015	201501	201512	12	陕西工程勘察研究院有限公司				5,267.52		
2014	201410		3	陕西工程勘察研究院有限公司				1,241.52		



社会保险经办机构名称: 陕西省机关事业单位社会保险基金管理中心

社会保险经办机构(章)

经办时间: 2026年01月20日

陕西省专业技术职称资格证书

管理号: 20220028SZB000050729



本证书表明持证人具有相应专业技术职称任职资格。

姓名: 徐飞飞
 身份证号: 62282719860624477X
 级别: 副高级
 资格名称: 高级工程师
 专业名称: 水工环地质
 批准文号: 陕人社职字〔2022〕28号
 授予时间: 2022-02-27
 申报单位: 陕西工程勘察研究院有限公司

签发机关: (盖章)
 2022年5月17日





2001070353

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

陕西省城镇职工基本养老保险
参保缴费证明

验证编号: 10026012706292420



姓名: 徐飞飞 身份证号: 62282719860624477X 人员参保关系ID: 6100000000001562119 个人编号: 61010303569924
 现缴费单位名称: 陕西工程勘察研究院有限公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2025	202501-202512	8898.21	陕西工程勘察研究院有限公司	西安市碑林区养老保险经办中心
2	2026	202601-202601	836.04	陕西工程勘察研究院有限公司	西安市碑林区养老保险经办中心

现参保经办机构: 西安市碑林区养老保险经办中心



打印时间: 2025-01-27 14:38:07
 第1页/共1页

说明: 1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式, 不再加盖鲜章。如需查验真伪, 可通过扫描上方二维码, 下载“陕西社会保险”APP, 点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效, 验证有效期至2026年03月28日, 有效期内验证编号可多次使用。

This certifies that the holder is qualified, as the result of an appraisal by the Committee of Technical Post Qualification, for the coverages or endorsements listed hereby.



持证人签名
Signature of the holder

编号 
No. 0 1 5 9 8 0 4



姓名 段薇
Name

批准文号 陕人社职字〔2017〕405号
Approval number

身份证号 610103198112182860
ID

授予时间 2016-12-18
Approval date

资格名称 高级工程师
Category

发证时间 2018-1-17
Issue date

专业名称 地质测绘
Speciality



普通高等学校

毕业证书



学生段薇 性别女 一九八二年十二月十八日生，于二〇〇〇年九月
至二〇〇四年七月在本校地理信息系统 专业 四年制
本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：长安大学

校（院）长：周绪红

证书编号：107101200405002285

二〇〇四年七月一日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

机关事业单位职工基本养老保险参保缴费证明

单位编号：4002501671 单位名称：陕西工程勘察研究院有限公司 个人编号：4002514736 金额单位：元（保留到分）

社会保障号码	姓名	性别	参加工作时间	个人账户累计存储额	当年记账金额
610103198112182860	段薇	女	20040801	91,230.52	
年份	缴费开始年月	缴费终止年月	缴费月数	单位名称	当年记账金额
2026	202601	202601	1	陕西工程勘察研究院有限公司	698.64
2025	202501	202512	12	陕西工程勘察研究院有限公司	7,582.08
2024	202401	202412	12	陕西工程勘察研究院有限公司	7,503.36
2023	202301	202312	12	陕西工程勘察研究院有限公司	6,954.24
2022	202201	202212	12	陕西工程勘察研究院有限公司	6,875.52
2021	202101	202112	12	陕西工程勘察研究院有限公司	6,804.48
2020	202001	202012	12	陕西工程勘察研究院有限公司	6,733.44
2019	201901	201912	12	陕西工程勘察研究院有限公司	6,491.04
2018	201801	201812	12	陕西工程勘察研究院有限公司	5,690.88
2017	201701	201712	12	陕西工程勘察研究院有限公司	5,194.56
2016	201601	201612	12	陕西工程勘察研究院有限公司	4,998.72
2015	201501	201512	12	陕西工程勘察研究院有限公司	4,309.44
2014	201410		3	陕西工程勘察研究院有限公司	1,023.12

社会保险经办机构名称：陕西省机关事业单位社会保险基金管理中心

社会保险经办机构（章）

经办时间：2026年01月27日

陕西省专业技术职称资格证书

管理号: 20200069SZB000007303



本证书表明持证人具有相应专业技术职称任职资格。

签发机关 (盖章)
2020年9月29日



姓名: 张浩
身份证号: 610102198311302339
级别: 副高级
资格名称: 高级工程师
专业名称: 水工环地质
批准文号: 陕人社职字〔2020〕69号
授予时间: 2019-12-31
申报单位: 陕西工程勘察研究院有限公司



普通高等学校

毕业证书



学生 张浩 性别 男, 一九八三年十一月三十日生, 于二〇〇二年九月至二〇〇八年六月在本校 给水排水工程 专业四年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校名: 西安建筑科技大学

校(院)长: 陈德龙

证书编号: 107031200805700722

二〇〇八年六月二十六日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

普通高等学校

毕业证书



学生 **施虎** 性别 **男**，一九八六年三月二十九日生，于二〇〇四年九月至二〇〇八年七月在本校 **地质工程（岩土工程）** 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：**长安大学**

校（院）长：**禹建**

证书编号：**107101200805803026**

二〇〇八年七月一日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号:10026012706292599



验证二维码

"陕西社会保险"APP

姓名:施虎 身份证号:610112198603294011 人员参保关系ID:6100000000004858372 个人编号:61019900426763

现缴费单位名称:陕西工程勘察研究院有限公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2025	202501-202512	9679.68	陕西工程勘察研究院有限公司	西安市碑林区养老保险经办中心
2	2026	202601-202604	891.28	陕西工程勘察研究院有限公司	西安市碑林区养老保险经办中心

现参保经办机构:西安市碑林区养老保险经办中心



打印时间:2026-01-27 14:38:34

职工养老保险 证明专用章 第1页/共1页

说明:1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章,如需查验真伪,可通过“陕西社会保险”APP,点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2026年03月28日,有效期内验证编号可多次使用。

姓名 齐均让
Name

批准文号 陕人社职字(2019)43号
Approval number

身份证号 610324197302133419
ID No.

授予时间 2019-3-3
Approval date

工作单位 陕西工程勘察研究院有限
Work unit

发证时间 2019-4-19
Issue date

资格名称 正高级工程师
Title of qualification



专业名称 水工环境地质
Speciality



普通高等学校
毕业证书



学生 齐均让 性别男，1973 年
2 月 13 日生，于一九九三年九 月
至 一九九七年七 月在本校资源与系
水文地质与专业四年制本科学习，修
完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校(院)长: 贾贵通

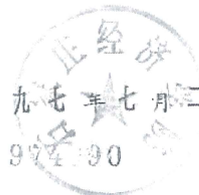
校 名:

一九九七年七月二日

学校编号: 99490

中华人民共和国国家教育委员会印制

No.00459885



机关事业单位职工基本养老保险参保缴费证明

单位编号：4002501671 单位名称：陕西工程勘察研究院有限公司 个人编号：4002514908 金额单位：元（保留到分）

社会保障号码	610324197302133419		姓名	齐均让	性别	男	参加工作时间	19970701	个人账户累计存储额	114,365.80
年份	缴费开始年月	缴费终止年月	缴费月数	单位名称					当年记账金额	
2026	202601	202601	1	陕西工程勘察研究院有限公司					915.52	
2025	202501	202512	12	陕西工程勘察研究院有限公司					9,887.04	
2024	202401	202412	12	陕西工程勘察研究院有限公司					9,792.00	
2023	202301	202312	12	陕西工程勘察研究院有限公司					9,111.36	
2022	202201	202212	12	陕西工程勘察研究院有限公司					9,016.32	
2021	202101	202112	12	陕西工程勘察研究院有限公司					8,921.28	
2020	202001	202012	12	陕西工程勘察研究院有限公司					8,834.88	
2019	201901	201912	12	陕西工程勘察研究院有限公司					7,105.44	
2018	201801	201812	12	陕西工程勘察研究院有限公司					6,841.92	
2017	201701	201712	12	陕西工程勘察研究院有限公司					6,463.68	
2016	201601	201612	12	陕西工程勘察研究院有限公司					6,104.64	
2015	201501	201512	12	陕西工程勘察研究院有限公司					5,194.56	
2014	201410		3	陕西工程勘察研究院有限公司					1,228.08	



社会保险经办机构名称：陕西省机关事业单位社会保险基金管理中心

社会保险经办机构（章）



经办时间：2026年01月27日

陕西省专业技术职称资格证书

管理号： 20210024SZB000026306



本证书表明持证人具有相应专业技术职称任职资格。



签发机关（盖章）

2021年7月16日



姓名： 李婷
 身份证号： 610221198703243627
 级别： 副高级
 资格名称： 高级工程师
 专业名称： 水工环地质
 批准文号： 陕人社职字〔2021〕24号
 授予时间： 2020-12-31
 申报单位： 陕西工程勘察研究院有限公司

硕士研究生 毕业证书



研究生 李婷 性别 女，一九八七年 三 月 廿四 日生，于
二〇〇九年 九 月至二〇一二年 六 月在 ★地下水科学与工程
专业学习，学制 2.5 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：★西安大学 校(院、所)长：马建

证书编号：107101201202001044 二〇一二年 六 月 廿八 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号:10026012706292690



验证二维码



"陕西社会保险"APP

姓名:李婷 身份证号:610221198703243627 人员参保关系ID:6100000000001420992 个人编号:61010301275321
现缴费单位名称:陕西工程勘察研究院有限公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2025	202501-202512	540.32	陕西工程勘察研究院有限公司	西安市碑林区养老保险经办中心
2	2026	202601-202601	448	陕西工程勘察研究院有限公司	西安市碑林区养老保险经办中心

现参保经办机构:西安市碑林区养老保险经办中心



打印时间:2025-01-27 14:38:50

第1页/共1页

说明:1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明,2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过扫描本证明上的二维码,下载“陕西社会保险”APP,点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2026年03月28日,有效期内验证编号可多次使用。

姓名 康江
Name

批准文号 陕人社职字〔2018〕134号
Approval number

身份证号 610622198210271118
ID

授予时间 2017-12-10
Approval date

发证时间 2018-5-30
Issue date

资格名称 高级工程师
Category



专业名称 水文地质、工程地质
与环境地质
Speciality



普通高等学校

毕业证书



身份证: 610622198210271118

学生 康江 性别男, 一九八二年十月二十七日, 于一九八二年九月至二〇〇七年六月在本校 水文与水资源工程专业 四年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校名: 中国地质大学

校(院)长: 徐锦文

证书编号: 104911200705001380

二〇〇七年六月三十日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

机关事业单位职工基本养老保险参保缴费证明

单位编号：4002501671 单位名称：陕西工程勘察研究院有限公司 个人编号：4002514751 金额单位：元（保留到分）

年份	缴费开始年月	缴费终止年月	缴费月数	单位名称	当年记账金额
2026	202601	202601	1	陕西工程勘察研究院有限公司	683.20
2025	202501	202512	12	陕西工程勘察研究院有限公司	7,424.64
2024	202401	202412	12	陕西工程勘察研究院有限公司	7,345.92
2023	202301	202312	12	陕西工程勘察研究院有限公司	6,804.48
2022	202201	202212	12	陕西工程勘察研究院有限公司	6,733.44
2021	202101	202112	12	陕西工程勘察研究院有限公司	6,662.40
2020	202001	202012	12	陕西工程勘察研究院有限公司	6,599.04
2019	201901	201912	12	陕西工程勘察研究院有限公司	5,906.04
2018	201801	201812	12	陕西工程勘察研究院有限公司	5,289.60
2017	201701	201712	12	陕西工程勘察研究院有限公司	5,096.64
2016	201601	201612	12	陕西工程勘察研究院有限公司	4,918.08
2015	201501	201512	12	陕西工程勘察研究院有限公司	4,258.56
2014	201410		3	陕西工程勘察研究院有限公司	1,013.04



社会保险经办机构名称：陕西省机关事业单位社会保险基金管理中心

社会保险经办机构（章）

经办时间：2026年01月27日

陕西省专业技术职称资格证书

管理号： 20220033SZC001082178



本证书表明持证人具有相应专业技术职称任职资格。

姓名： 李虎

身份证号： 610121199205147391

级别： 中级

资格名称： 工程师

专业名称： 水工环地质

批准文号： 陕地人资发〔2022〕33号

授予时间： 2022-02-27

申报单位： 陕西工程勘察研究院有限公司



普通高等学校

毕业证书



学生 李虎 性别 男， 1992 年 05 月 14 日生，于 2012 年 09 月至 2016 年 06 月在本校 资源勘查工程 专业 四 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：黑龙江科技大学

校（院）长：[Signature]

证书编号：102191201605001359

2016 年 06 月 24 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号:10026012706292796



验证二维码

“陕西社会保险”APP

姓名:李虎 身份证号:610121199205147391 人员参保关系ID:61000000000001456373 个人编号:61010302152815
 现缴费单位名称:陕西工程勘察研究院有限公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2025	202501-202512	888.88	陕西工程勘察研究院有限公司	西安市碑林区养老保险经办中心
2	2026	202601-202601	1414.24	陕西工程勘察研究院有限公司	西安市碑林区养老保险经办中心

现参保经办机构:西安市碑林区养老保险经办中心



打印时间:2025-01-27 14:39:05

职工养老保险 证明专用章 第1页/共1页

说明:1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章,如需查验真伪,可通过“陕西社会保险”APP,点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2026年03月28日,有效期内验证编号可多次使用。

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	2021 年度 行业优秀 勘察设计 一等奖	2023. 03. 29	一等奖	兰州市城市轨道交通 1 号线 一期工程	中国勘察设 计协会
2	陕西省第 十一届优 秀地质成 果一等奖	2022. 3. 29	一等奖	西安市地铁 10 号线一期工 程 D10KC-3 标段公轨合建桥	陕西省地质 学会
3	陕西省第 十一届优 秀地质成 果二等奖	2022. 3. 29	二等奖	泮东水厂及泮皂水源迁建项 目水资源论证	陕西省地质 学会
4	陕西省第 十一届优 秀地质成 果二等奖	2022. 3. 29	二等奖	新建陕西府谷民用机场岩土 工程勘察	陕西省地质 学会
5	2022 年度 陕西省优 秀工程勘 察设计三 等奖	2023. 07. 21	三等奖	西安市新兴南路工程 PPP 项 目（快速路系统工程—建工 路快速路）勘察	陕西省住房 和城乡建厅
6	2022 年度 陕西省优 秀工程勘 察设计三 等奖	2023. 07. 22	三等奖	陕西省地质科技综合楼、职 工住宅楼项目基坑支护及降 水工程设计	陕西省住房 和城乡建厅

7	2022-2023 年度国家优质工程奖	2023.12.01	优质工程奖	宝鸡大剧院建设工程总承包	中国施工企业管理协会
8	2022 年度陕西省优秀工程勘察设计一等奖	2023.8.01	一等奖	西安市地铁 5 号线岩土工程勘察	陕西省住房和城乡建设厅

注：需提供获奖证书或其他证明材料复印件。



2022年度陕西省优秀工程勘察设计奖

工程勘察类

中铁第一勘察设计院集团有限公司 陕西工程勘察研究院有限公司
西安长安大学工程设计研究院有限公司 中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司
西安岩土工程新技术开发公司 机械工业勘察设计研究院有限公司
西北综合勘察设计研究院 中煤西安设计工程有限责任公司

西安地铁5号线岩土工程勘察

一等奖

陕西省住房和城乡建设厅
二〇二三年八月



2022年度陕西省优秀工程勘察设计奖

工程勘察类

陕西工程勘察研究院有限公司
西安市新兴南路工程PPP项目（快速
路系统工程—建工路快速路）勘察

三等奖

陕西省住房和城乡建设厅
二〇二三年八月

2022年度陕西省优秀工程勘察设计奖

工程勘察类

陕西工程勘察研究院有限公司

陕西省地质科技综合楼、职工住宅楼项目
基坑支护及降水工程设计

三等奖

陕西省住房和城乡建设厅
二〇二三年八月



奖状

《沔东水厂及沔皂水源迁建项目水资源
论证报告书》荣获陕西省地质学会第十一届
优秀地质成果二等奖。特发此状。

陕西省地质学会
二零二三年九月



奖状

《西安市地铁10号线一期工程D10KC-3
标段和公轨合建桥项》荣获陕西省地质学会
第十一届优秀地质成果一等奖。特发此状。

陕西省地质学会
二零二三年九月



编号：2021A0292

获奖证书

陕西工程勘察研究院有限公司：

你单位 兰州市城市轨道交通1号线一期工程（陈官营-东岗段）岩土工程勘察
被评为二〇二一年度行业优秀勘察设计奖 工程勘察 一等奖。

特发此证，以资鼓励。



