标段编号: 2406-440303-04-01-418870003001

深圳市建设工程设计招标投标 文件

标段名称: <u>罗湖区公共机构(建筑)供水设施提标改造工程(第二批</u>)勘察设计一体化

投标文件内容: 资信标文件

投标人: 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

日期: 2025年03月13日

资信标书/业绩标书格式请按照以下要求进行编制

目 录

- 1、投标函;
- 2、投标报价一览表;
- 3、投标人基本情况表;
- 4、企业同类供水工程设计、勘察业绩;
- 5、服务团队、投标人拟派项目负责人履历表及业绩情况;
- 6、投标人获奖情况;
- 7、投标人企业所有制情况申报表;
- 8、承诺函。

1. 投标函

(提示:本投标函中除明确由"招标人填写"外,其余空格均应由投标人填写完整。投标人一旦中标,该投标函将作为有关部门后续监管的依据。)

投标函

致招标人: 深圳市罗湖区水务局

为确保贵方招标项目 罗湖区公共机构(建筑)供水设施提标改造工程(第二批)勘察设计一体化 招投标工作的顺利进行,加强与贵方长期友好合作 表方作为提标人,整产格执行工程建设相关法律法规,并完全理解和接受招标文件所有内容,为此郑重承诺如下:

- 1、经分析研究,结合我方实际情况,我单位愿以<u>按实</u>结算,按实际完成的、由业主审核签 认的合格工程量经审计部门(罗湖区财政投资评审中心)审计后进行计算。(投标人填写)
- 2、我方同意所递交投标文件,在投标须知前附表规定的投标有效期内保持有效。在此期间内我方投标有可能中标,我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格,我方投标担保将均被没收;由此给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的,贵方有权依法要求我方对超过部分进行赔偿。
- 3、我方一旦中标,将保证在收到中标通知书后,依其规定日期和地点,与贵方按照招标文件约定内容签定设计合同。逾期视为我方自愿放弃中标资格。
- 4、按规定完成设计合同中所约定如下全部内容(与招标文件中招标范围一致): <u>与招标文件</u> 中招标范围一致。
- 5、我方将配备与招标公告和投标文件共同约定相一致的项目组主要设计成员。详见《拟投入的项目负责人基本情况表》(投标附件 5)和《拟投入的项目组专业负责人基本情况表》(投标附件 6)。我方一旦中标,则在变更招标公告已规定的项目负责人或专业负责人,须事先征得贵方批准同意。我方若因非正当理由变更招标公告已规定、且我方投标文件已承诺的项目负责人或专业负责人,则招标人有权取消我方中标资格,或酌减设计费,或单方面终止合同,由此造成的违约责任由我方承担。
- 6、我方在本次投标中无任何弄虚作假、串通投标、围标等不法行为。否则,我方甘愿接受 取消投标资格、取消中标资格、解除设计合同、记录不良行为红色警示、暂停一年至三年在

我市参加建设工程投标资格等处理;我方行为涉嫌构成犯罪的,将依法接受刑事责任追究并 移送公安机关查处。

- 7、如果违反本投标函中任何条款,我方愿意接受:
- (1)视作我方单方面违约,并按照合同规定向贵方支付违约金或解除合同;
- (2)履约评价评定为良好及以下;
- (3)本工程招标人今后可拒绝我方参与投标;
- (4)建设行政主管部门(或相关主管部门)处以的不良行为记录或行政处罚。
- 8、除非贵我双方另外达成协议并生效,贵方招标文件、中标通知书和我方投标文件,将成 为约束双方的合同条款的有效组成部分。

2025年3月13日

1

2. 投标报价一览表

投标报价一览表

序号	项目名称		投标报价 项目名称 (含税)(人民币: 元)	
01	罗湖区公共机构(建筑)供水设施提标改造工程(第二批)勘察设计一体化		1693237. 00 元	投标人所报的此投标报价为包含增值税的含税总价,含税总价包含本项目招标所有成果的咨询费、编制费、评审费、制作费、运输费、技术服务费、技术增训费、各项相关税费等完成本项目所有任务全部工作的一切费用;对于未列入报价清单的项目,被认为已包含在报价中
		增值税率	6%	填写税率%
	其中 不含增值 税价格	不含增值 税价格	1597393.00 元	不含增值税价格=投标报价 (含税总价)-增值税税金
		增值税税 金	95844.00 元	增值税税金=含税总价-(含 税总价/1+增值税税率)

注: 若国家政策导致增值税率发生变化的,不含税价款保持不变,合同未执

行部分含税价按变化后的税率执行。

没标人:<u>中国市政工程东北设计研究总院有限公司《单位公章</u>

投标人法定代表人或授权委托人:

2025年3月13日

3. 投标人基本情况表

投标人基本情况汇总表

企业名称	中国市政工程东北设计研究总院有限公司			企业曾用名(如 有)	中国市政工程东北设 计研究总院、 中国市政工程东北设 计研究院
统一社会信用代 码	912200007024015117			企业类型	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资) (按营业执照填写)
注册资金(万元)		19310万	元	成立时间	1993-12-03
法定代表人	刘士丰	联系方 式	0431-856 11506		
主项资质	1. 市政行业(燃气、轨道交通工程除外)甲级;市政行业(城镇燃气工程)专业甲级;公路行业(公路)专业甲级;水利行业(城市防洪)专业甲级;建筑行业(建筑工程)甲级;风景园林工程设计专项甲级。				甘肃祁连山水泥集团 股份有限公司 100%控股
企业总人数	1302 人				100%7至月又
2021 纳税额	9874	47. 41304	2 万元		
2022 纳税额	586	6. 446480	6 万元		
2023 纳税额	105	8. 93209 ₄	4万元		
2021 营业收入	112326. 42 万元				
2022 营业收入	100901.46 万元				
2023 营业收入	69976. 45 万元				

注: 表格仅供参考, 投标人可自行扩展。

投标人(如投标人为联合体,则联合体牵头单位与联合体成员单位均需提供)近三年(2021-2023)综合贡献(收入、纳税额等)、相关资质等企业基本情况。注:填写《投标人基本情况汇总表》,并附上营业执照、相关资质、资格证书等扫描件。税务机关出具的投标人近三年(2021-2023)的纳税证明材料及财务报告。注册资金以国家市场监督管理局的"国家企业信用信息公示系统"网站查询结果为准。

营业执照



HOL

扫描二维码登录,国家企业信用信息公示系统,了解更多登记、备案、许可、监管信息。

壹亿玖仟叁佰壹拾万元整

*

炤

串

烘

1993年 12月 03日 祖 Ш

口

沿

长春市朝阳区工农大路618号

所

生

01月 2025年

14日

机 记

米

喜

4.1.1、按21、产业工程之间,在外级加工在次1.1.1。在2014年12月20日,11、轻视每位上程设计;据明工程设计;成立程设计;成立程设计;风景园林工程设计;公路设计;压力管道设计;测绘工程;工程总承包;工程监理;工程设计;压力管道设计;测绘工程;工程总承包;工程监理;工程公司;建设项目环境影响评价编制;(生活污水、工业废水、生活垃圾)环境运营;水资源论证;地成灾害治理工程设计;地质灾害危险性评估;工程勘察土工实验;检验检测;城乡规划设计;对外承包工程业务;目有房屋租赁;开展上次业务及相关的科研、试制;技术咨询、技术服务;晒图、制图、工程设备、材料购销;进出口贸易(国家法律法规禁;晒图、制图、工程设备、材料购销;进出口贸易(国家法律法规禁止的进出口商品除外)。(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)

国家市场监督管理总局监制

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过 国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告

创

七 田

统一社会信

912200007024015117

画

中国市政工程东北设计研究总院有限公司

校

勿

米

有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

阳

法定代表人

公

恕 叫

工程勘察(岩土工程、测量工程、水文地质工程);工程设计;市政 行业(给水工程,排水工程、城镇燃气工程、热力工程、道路工程、

桥梁工程、城市隧道工程、公共交通工程、载人索道工程、环境卫生 工程)设计,建筑工程设计;建筑装饰工程设计;建筑幕墙工程设

国家企业信用信息公示系统网址: http://jl.gsxt.gov.cn

企业、农民专业合作社变更登记(备案)审核表

统一社会信用代码: 912200007024015117

项 目	原登记事项	登记变更事项
名 称		
住所/经营场所/ 主要经营场所	长春市工农大路618号	长春市朝阳区工农大路618号
法定代表人 (执行事务合伙人/投 资人)	高全生 (220104196602110311)担任法 定代表人(执行董事)	刘士丰(230t03197811057318)担 任法定代表人(董事)
注册资本 (注册资金/出资总额/ 投资额)		
类型		
主管部门(出资人)		
经营范围	*	
股东(发起人/ 合伙人/投资人/成员)	股东(发起人)名称:甘肃 祁连山水泥集团股份有限公司,证件(照)号码 :916200002243685683,认缴出 资额:19310万;	股东(发起人)名称:中交设计 咨询集团股份有限公司,证件 (照)号码 :916200002243685683,认缴出资 额:19310万;

登记通知书

(吉林) 登字 (2025) 第46号

中国市政工程东北设计研究总院有限公司:

你单位提交的 变更 登记申请材料齐全,符合法定形式,我局予以登记。

查询专用查

(登记机关盖章)

2025年01月14日

准予变更登记通知书

(吉林)登记内变字[2022]第600067号

中国市政工程东北设计研究总院有限公司:

经审查,提交的<u>中国市政工程东北设计研究总院有限公司</u>的变更登记申请,申请 材料齐全,符合法定形式,我局决定准予变更登记。

变更事项如下:

原登记事项	登记变更事项
姜云海(220104196109235516)担任法定代表人 (执行董事兼总经理)	高个生(220104196602110311)担任法定代表人 (执行董事)
股东名称或姓名	证照号码
中国城乡控股集团有限公司	企业法人营业执照(公司) 911100001020250147
	姜云海(220104196109235516)担任法定代表人 (执行董事兼总经理) 股东名称或姓名

2022年01月27日

Q <u>企业信用信息</u> | 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

a



中国市政工程东北设计研究总院有限公司 存錄 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 912200007024015117

注册号:

法定代表人: 刘士丰

登记机关: 吉林省市场监督管理厅 成立日期: 1993年12月03日

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: 912200007024015117

· 类型: 有限责任公司 (非自然人投资或控股的法人独资)

· 注册资本: 19310.000000万 ·登记机关: 吉林省市场监督管理厅

·住所: 长春市朝阳区工农大路618号

·企业名称: 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

· 法定代表人: 刘士丰 ·成立日期: 1993年12月03日 · 核准日期: 2025年01月14日 ·登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

·经营范围: 工程勘察(岩土工程、测量工程、水文地质工程);工程设计;市政行业(给水工程、排水工程、城镇燃气工程、热力工程、道路工程、标梁工程、城市隧 道工程、公共交通工程、载人索道工程、环境卫生工程)设计;建筑工程设计;建筑英流工程设计;建筑幕墙工程设计;轻钢结构工程设计;建筑智能化系统设计;照明工 程设计;消防设施工程设计;人防工程设计;城市防洪设计;风景园林工程设计;公路设计;压力管道设计;测绘工程;工程总承包;工程监理;工程造价;工程咨询;建 设项目环境泉洞评价编制; (生)百亏水、工业废水、生)适垃圾) 环境运营; 水资源论证; 地质灭害治理工程设计; 地质灭害危险性评估; 工程勘察土工实验; 检验检测; 城 乡规划设计; 对外承包工程业务; 自有房屋租赁; 开展上述业务及相关的科研、试制; 技术咨询、技术服务; 晒圈、制圈、工程设备、材料购销; 进出口贸易 (国家法律法 规禁止的进出口商品除外)。(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)

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.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

■营业期限信息

· 营业期限自: 2010年05月31日

· 营业期限至:

■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	甘肃祁连山水泥集团股份有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	916200002243685683	宣誓
	共 查询到 1 条记	景共1页	首页 (上一页 1 下一	页▶ 末页	



企业设计资质证书

企业名称	中国市政工程东北设计研究总院有限公司					
详细地址	吉林省长春市朝阳区长春市工农大路618号					
建立时间	1993年12		行 (企成 ・東年度: デョ			
注册资本金	10000万元	10000万元人民币				
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	912200007024015117					
经济性质	有限责任公司(非自然人投资或控股的法资)					
证书编号	A122003891-10/9					
有 效 期	至2025年04月03日					
法定代表人	姜云海	职务	董事长			
单位负责人	高全生	职务	总经理			
技术负责人	张富国	职称或执业资格	高级工程师			
原资质证	称:中国市政工 书编号: 070007 期: 2010年05月		至一思,			



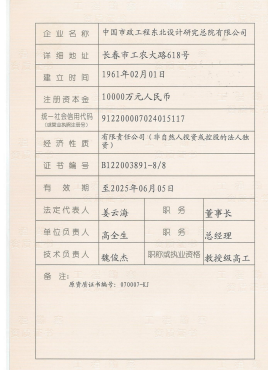
	证	带	延	期	4		
有效期延至	年	月_					
			杉	逐准机关	(章)		
			殭 :	年	月		
有效期延至	年	月_					
			相	進机关			
E 532			资展 加	年	月	В	
有效期延至	年 年	月_	8				
			核	從机关	(章)		
				年	月		

企 业 变 更 栏	
法定代表人 变更为: 高全生技术负责人职称或执业资格变更为: 教授级高级工程师 变更被和关(章)	
注册资金(万元) 变更为: 19310万人民币	
变更核相关。第二 行前附指用章 2023 年 12月 -	
技术负责人变更为: 高梦国	÷
(京菜) (章) 2024 年 07月 04 ^年	3

企业变更长

企 业 变	更 栏	
	二 在 % 学 更更在中	
	变更核准机关(章)	
	年 月	В
	变更核准机关 (章)	
* 2	年 月	В
	变更核准机关(章)	
	年 月	\Box
	日 春 景 参 文蔵に考	受更核准机关(章) 年 月 变更核准机关(章) 年 月

企业勘察资质证书





	iF	书证	期
	ML	D .~	7V3 . L
有效期延至	年	_月	日前一年十五年
			核准机关 (章)
			以在10人(单)
			年月E
有效期延至	年	月	THE RESERVE TO THE RE
			核准机关 (章)
			年 月 E
≠ hh#077 75	7		
有效期延至	在 1	月	
			核准机关 (章)
			年月日
			, , , , ,



2021 年纳税证明



中华人民共和国 税收完税证明

21 (0520) 90171903

国家税务总局长春市朝阳区税务局

填发日期

2021-05-20

纳税人名称 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

纳税人识别号 912200007024015117

税种 企业所得税

品目名称 应纳税所得额

税款所属时期 入(退)库日期 实缴(退)金额

2021-01-01 2021-03-31 2021-04-19 1112519.32

以上情况 特此证明

安

无

金额合计 (大写) **查佰壹拾壹万贰仟伍佰壹拾玖元叁角贰分** ¥ 1112519.32

备注: 明细打印

填票人 电子税务局



21 (0527) 90174532

国家税务总局长春市朝阳区税务局

填发日期 2021-05-27

纳税人名称 中国市政工程东北设计研究总院有限公司 纳税人识别号 912200007024015117

税种

其他收入 水利建设专项收入 即花稅 车辆购置稅

品目名称

税款所属时期

入(退)库日期 实繳(退)金额

2021-04-01 2021-04-30 2021-04-01 2021-04-30 2021-04-14 2021-05-14 2021-05-17 2021-05-18

192738. 13 24265. 13 203535. 7 36522. 12

以上情况 钵此证明

长 4 保 1

手 写 无 放

金额合计 (大写)

建拾伍万柒仟零陆拾壹元零捌分

¥ 457061.08

税务机

汇总打印

电子税务局

备注:

填票人



21 (0622) 90186293

国家税务总局长春市朝阳区税务局

填发日期

2021-06-22

纳税人名称 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

纳税人识别号 912200007024015117

税种

水利建设专项收入 其他收入 印花税 车辆购置税

品目名称

税款所属时期 入(退)库日期 实缴(退)金额

2021-05-01 £2021-05-31 2021-05-01 £2021-05-31 2021-05-14 £2021-06-15 2021-05-17 £2021-05-18

23676. 09 159809. 31 168242.8 36522. 12

以上情况 特此证明

妥

善

保

管

手 B

无

效

全额合计 (大写)

叁拾捌万捌仟貳佰伍拾元零叁角貳分

¥ 388250.32

电子印章

填票人 电子税务局

汇总打印

备注:



21 (0714) 90200299

国家税务总局长春市朝阳区税务局

填发日期 2021-07-14

纳税人名称 中国市政工程东北设计研究总院有限公司 纳税人识别号 912200007024015117

税种

增值税 其他收入 共利建设专项收入 地方教育附加 印花税 城市维护建设税 教育费附加

品目名称

2021-06-01 £2021-06-30 2021-06-01 £2021-06-30 2021-06-01 £2021-06-30 2021-06-01 £2021-06-30 2021-07-13 £2021-07-13 2021-07-01 £2021-06-30 2021-07-01 £2021-06-30

以上情况 特此证明

税款所属时期 入(退)库日期 实缴(退)金额

15. 53 181 954. 44 35319. 85 0. 31 20582. 6 1. 09 0. 47

妥 手 善 B 保 无 管 效

全额合计(大写)

贰拾叁万柒仟捌佰柒拾肆元贰角玖分

¥ 237874.29

税务制 电子印章

备注: 汇总打印

填票人 电子税务局



21 (0915) 90237724

国家税务总局长春市朝阳区税务局

填发日期 2021-09-15

纳税人名称 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

纳税人识别号 912200007024015117

税种

品目名称

2021-08-01 £2021-08-31 2021-07-01 £2021-09-30 2021-08-01 £2021-08-31 2021-07-01 £2021-09-30 2021-03-01 £2021-08-31 2021-09-08 £2021-09-08 2020-01-01 £2020-12-31

税款所属时期 入(退)库日期 实缴(退)金额

55517. 96 29264. 79 171094. 87 80080.8 -18010651.82 33902 92051.35

妥

善

保 管

手 B

无

效

负责仟柒佰伍拾肆万捌仟柒佰肆拾元零伍分

¥ -17548740.05

填票人 电子税务局

备注:

汇总打印



21 (1020) 90253368

国家税务总局长春市朝阳区税务局

填发日期 2021-10-20

纳税人名称 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

纳税人识别号 912200007024015117

税种 水料建设专项收入 其他收入 即花稅 品目名称

税款所属时期

入(退)库日期 实繳(退)金额

114803.58 204492.11 338708.3

以上桥况 特此证明

长 4

保

管

手

Ę 无

放

¥ 658003.99

陆拾伍万捌仟零叁元玖角玖分

备注: 汇总打印

填票人 电子税务局



21 (1224) 90294771

国家税务总局长春市朝阳区税务局

填发日期 2021-12-24

纳税人名称 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

纳税人识别号 912200007024015117

税种	品目名称	税款所屬时期	入(退)库日期	实繳(退)金额
即花纹	技术合同	2021-12-13 至 2021-12-13	2021-12-15	1236.20
即花秋	技术合同	2021-12-13 2021-12-13	2021-12-15	387.40
即花栽	建设工程勘察设计合同	2021-12-13至2021-12-13	2021-12-15	28899.70
即花秋.	建设工程勘察设计合同	2021-12-13至2021-12-13	2021-12-15	28289.20
即花秋	技术合同	2021-11-05 2 2021-11-05	2021-11-12	198.70
即花秋	技术合同	2021-11-05 2 2021-11-05	2021-11-12	826.80
即花秋.	技术合同	2021-11-05至2021-11-05	2021-11-12	449.50
即花栽	财产租赁合同	2021-11-05 2 2021-11-05	2021-11-12	14.50
即花秋	加工承揽合同	2021-11-05 2021-11-05	2021-11-12	2.90
即花杖	建设工程勘察设计合同	2021-11-05 3 2021-11-05	2021-11-12	26878.70
其他收入	工会筹备金	2021-11-01 2021-11-30	2021-12-15	191481.57
增值税	商业 (17%、16%、13%)	2021-11-01 2 2021-11-30	2021-12-08	156788.31
增值税	工程服务	2021-11-01 2021-11-30	2021-12-08	2948952.11
水利建设专项收入	地方介科建设基金	2021-11-01 2021-11-30	2021-12-15	115175.89

以上情况 钵此证明

*	手
1	写
保	无
E	效

叁佰肆拾致万玖仟伍佰捌拾壹元肆角捌分

¥ 3499581.48

备注: 明细打印

填票人 电子税务局

2022 年纳税证明

中华人民共和国税 收 完 税 证 明

23 (0829) 22 证明 00000031

国家税务总局长春市朝阳区税

税务机关 务局

填发日期

2023-08-29

	中国市政工程东北设计	研究总		
纳税人名称	院有限公司	纳税人识别号	91220000702401511	17
税种	税款戶	斤属时期 入(退	艮) 库日期 实缴(退) 金	全额
增值税	2022-12-01	至 2022-12-31 2022	2-12-05 ¥ 2958	0.0
企业所得税	2022-01-01	至 2022-12-31 2022	2-05-05 ¥ 24702686	. 12
房产税	2022-01-01	至 2022-12-31 2022	2-03-11 ¥ 116092	. 36
印花税	2022-01-17	至 2022-11-30 2022	2-10-25 ¥ 2471541	. 82
城镇土地使用	税 2022-01-01	至 2022-12-31 2022	2-03-11 ¥ 32032	3. 2
契税	2022-10-24	至 2022-10-24 2022	2-10-25 ¥ 773715	i. 14
国有土地使用 收入	权出让 2022-09-01	至 2022-09-30 2022	2-09-29 ¥ 2579050	4. 5
残疾人就业保	障金 2022-01-01	至 2022-12-31 2022	2-09-13 ¥ 139806	4. 6
水利建设专项	收入 2022-01-01	至 2022-12-31 2022	2-02-21 ¥ 1021232	. 76
水利建设专项	收入 2022-03-01	至 2022-03-31 2022	2-12-27 ¥ -82	. 59
建设行政事业 收入	性收费 2022-01-01	至 2022-12-31 2022	2-12-13 ¥ 352	0.0
其他收入	2022-01-01	至 2022-12-31 2022	2-05-13 ¥ 2037286	. 95

全额合计 (大写) 伍仟捌佰陆拾陆万肆仟肆佰陆拾肆元捌角陆分 ¥58664464.86 备 注 填栗人 赵烨 第1页,总共1页

CS 扫描全能王 3亿人都在用的扫描App

2023年纳税证明



中华人民共和国 税收完税证明

23 (0706) 90741832

国家税务总局长春市朝阳区税务局

填发日期 2023-07-06

纳税人名称 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

纳税人识别号 912200007024015117

税种

水利建设专项收入 房产税 身拖收入 增值税 城鎮土地使用税 即花税 企业粉得稅

品目名称

税款所属时期

2023-01-01 ± 2023-05-31 2023-01-01 ± 2023-05-30 2023-01-01 ± 2023-05-31 2023-03-01 ± 2023-05-31 2023-01-01 ± 2023-05-30 2023-01-07 ± 2023-05-31 2023-01-01 ± 2023-03-31

入(退)库日期 实繳(退)金额

278650, 87 142546, 32 669709, 85 32430, 19 160161, 6 319804, 1 662647, 58

以上情况 锌此证明

妥 雪 保 手 丐 无

贰佰贰拾陆万伍仟玖佰伍拾元零伍角壹分

¥ 2265950.51

汇总打印

电子税务局

备注:

填票人



24 (0126) 90917359

国家税务总局长春市朝阳区税务局

填发日期 2024-01-26

纳税人名称 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

纳税人识别号 912200007024015117

税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实繳(退)金额
水利建设专项收入		2023-06-01 2 2023-12-31		630683.73
城市维护建设税		2023-07-01 2 2023-09-30		6703.27
唐产税.		2023-07-01 至 2023-1 2-31		142546.32
其他收入		2023-06-01 至 2023-12-31		1301436.97
城镇土地使用税		2023-07-01 至 2023-12-31		160161.6
增值税		2023-06-01 至 2023-10-31		1 2 3 3 3 1 . 57
即花栽		2023-06-30 至 2023-12-31		200453.15
教育费附加		2023-07-01 至 2023-09-30		2872.83
企业所得税		2023-07-01 至 2023-12-31		5753265.77
地方教育附加		2023-07-01 1 2023-09-30		1915. 22
		以上情况 钵此证明		

妥	手
善	写
保	无
~	Tri Carlotte

金额全 基面 捌佰

捌佰叁拾贰万叁仟叁佰柒拾元零建角叁分

¥ 8323370.43

备注: 汇总打印

填票人 电子税务局

2021 年审计报告

中国市政工程东北设计研究总院有限公司



目 录

	起始页码
审计报告	
财务报表	
合并资产负债表	1
合并利润表	3
合并现金流量表	4
合并所有者权益变动表	5
合并资产减值准备情况表	7
资产负债表	8
利润表	10
现金流量表	11
所有者权益变动表	12
资产减值准备情况表	14
财务报表附注	15

防伪编号: 02722022051076758928

中审众环会计师事务所(特殊普通合伙)已签

报告 文号:

众环审字 (2022) 0213322号

委托 单位:

中国交通建设股份有限公司

被审验单位名称:

中国市政工程东北设计研究总院有限 公司

被审单位所在地:

吉林-长春市

中审众环会计师事务所 (特殊普通合

事务所名称:

报告类型:

财务报表审计(无保留意见)

报告日期:

2022-03-30

报备日期:

2022-05-26

签名注册会计师:

张锐 宿金英



微信扫一扫查询真伪

中国市政工程东北设计研究总院有限公司

2021年度审计报告

事务所名称: 中审众环会计师事务所(特殊普通合伙)

事务所电话: 027-86781083

通信地址: 武汉市武昌区东湖路169号知音集团东湖办公区3号楼

如对上述报备资料有疑问,请与湖北省注册会计师协会联系。

防伪查询电话号码: 027-87305466 防伪技术支持电话: 0755-82733911

防伪查询网址: http://dsjpt.hbicpa.org/check

审计报告

众环审字(2022)0213322号

中国市政工程东北设计研究总院有限公司:

一、审计意见

我们审计了中国市政工程东北设计研究总院有限公司(以下简称"东北院公司")财务 报表,包括 2021年12月31日的合并及公司资产负债表,2021年度的分别及公司和确表、 合并及公司现金流量表、合并及公司所有者权益变动表。2021 年 12 月 3 资产减值准备情况表以及相关财务报表附注。

我们认为,后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制,公允反映了 东北院公司 2021年12月31日合并及公司的财务状况以及2021年度合并及公司的经营成果 和现金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的"注册会计师对 财务报表审计的责任"部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职 业道德守则,我们独立于东北院公司,并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信,我们 获取的审计证据是充分、适当的, 为发表审计意见提供了基础。

二、管理层和治理层对财务报表的责任

东北院公司管理层(以下简称"管理层")负责按照企业会计准则的规定编制财务报表, 使其实现公允反映, 并设计、执行和维护必要的内部控制, 以使财务报表不存在由于舞弊或 错误导致的重大错报。

在编制财务报表时,管理层负责评估东北院公司的持续经营能力。披露与持续经营相关 的事项(如适用),并运用持续经营假设,除非管理层计划清算东北院公司、终止运营或别 治理层负责监督东北院公司的财务报告过程。

四、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报表。在2017年,并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证,但并不能保证基照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致,如果各量如期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策,则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中, 我们运用职业判断, 并保持职业怀疑。同时, 我们也执行以下工作:

- (一)识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险,设计和实施审计程序 以应对这些风险,并获取充分、适当的审计证据,作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能 涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上,未能发现由于舞弊导致的重 大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。
- (二)了解与审计相关的内部控制,以设计恰当的审计程序,但目的并非对内部控制的有效性发表意见。
 - (三) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。
- (四)对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时,根据获取的审计证据,就可能导致对东北院公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性,审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露;如果披露不充分,我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而,未来的事项或情况可能导致东北院公司不能持续经营。
- (五)评价财务报表的总体列报、结构和内容,并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

(六)就东北院公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据,以对财 各根本公本金属。1000年表达是,1000年末进一种约束持定,1000年末

务报表发表意见。我们负责指导、监督和执行集团审计。我们对审计意见承祖全部责

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行的重估和重 我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。



中国注册会计师:

张铁

中国注册会计师:

南外英

中国 武汉

2022年3月30日



编制单位:中国市政工程东北设计研究总院有限公司

金额单位: 人民币元

项目	附注	年末余额	年初余额
流动资产:			
货币资金	八 (一)	483,387,938.57	491,344,947.60
交易性金融资产		92 (A STANCE OF COLUMN	
衍生金融资产			
应收票据	八 (二)	2,187,797.12	
应收账款	人(三)	984,405,593.19	539,592,193.35
应收款项融资	八 (四)	4,820,000.00	878,500.00
预付款项	八(五)	296,120,988.92	280,114,245.69
其他应收款	八 (六)	229,274,498.43	102,921,257.04
存货	八(七)		12,455,929.88
合同资产	八八八	350,188,610.91	323,531,460.67
持有待售资产	10.000.000.000	***	
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产	八(九)	53,475,073.68	71,352,272.77
流动资产合计		2,403,860,500.82	1,822,190,807.00
非流动资产:			-
债权投资		1 222 025	
其他债权投资			
长期应收款	Secretary de		
长期股权投资	71 -11 - 11 - 1 - 1 - 1 - 1	The state of the s	
其他权益工具投资	八 (十)	14,592,880.00	4,720,300.00
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	八 (十一)	22,797,881.42	24,259,147.70
在建工程	八 (十二)		1,970,309.74
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产	八 (十三)	12,668,490.96	5,480,391.51
无形资产	八(十四)	24,967,368.62	25,577,608.45
开发支出			
商誉			
长期待摊费用	八 (十五)	1,000,680.32	372,117.22
递延所得税资产	八 (十六)	46,646,185.38	19,814,478.62
其他非流动资产	八 (十七)	403,624,418.57	417,073,094.42
非流动资产合计	1 V AUGUS MO CO SA-1889 1 7	526,297,905.27	499,267,447.66
资产总计		2,930,158,406.09	2,321,458,254.66

单位负责人:

主管会计工作负责人:

合并资产负债表(续)

编制单位:中国市政工程东北设计研究总院有限公司专用单 金额单位:人				
项 目	附注	年末余額	年初余额	
流动负债:		-	-	
短期借款				
交易性金融负债				
衍生金融负债				
应付票据	八 (十八)	10,836,702.97	8,000,000.00	
应付账款	八(十九)	1,445,621,470.87	889,302,120.77	
预收款项				
合同负债	人(二十)	206,592,623.55	378,991,661.16	
应付职工薪酬	八 (二十一)	7,566,834.47	520,398.19	
应交税费	八 (二十二)	31,409,098.37	18,360,431.54	
其他应付款	八 (二十三)	269,285,067.21	188,569,115.68	
持有待售负债				
一年内到期的非流动负债	八 (二十四)	18,750,569.08	20,022,260.40	
其他流动负债	八 (二十五)	102,872,905.08	38,376,280.60	
流动负债合计		2,092,935,271.60	1,542,142,268.34	
非流动负债:			-	
长期借款	八 (二十六)	310,500,000.00	328,500,000.00	
应付债券	7.0902 1.005 100			
租赁负债	八 (二十七)	12,528,605.00	3,883,849.32	
长期应付款	八 (二十八)	14,182,274.24	13,253,017.47	
长期应付职工薪酬				
预计负债	Date Interest			
递延收益	八 (二十九)	1100	8,910,000.02	
递延所得税负债	八(十六)	2,313,717.26	2,419,881.97	
其他非流动负债	八 (三十)	1,098,005.79		
非流动负债合计		340,622,602.29	356,966,748.78	
负 债 合 计		2,433,557,873.89	1,899,109,017.12	
所有者权益:			-	
实收资本	八 (三十一)	100,000,000.00	100,000,000.00	
其他权益工具	1.883-8 . 0	2000		
资本公积	八 (三十三)	7,338,686.02	7,338,686.02	
其他综合收益	20.00 CO-10.00 CO	27 - D		
专项储备				
盈余公积	八 (三十三)	40,495,961.69	31,905,160.15	
未分配利润	八 (三十四)	299,342,334.00	233,833,504.79	
归属于母公司所有者权益合计		447,176,981.71	373,077,350.96	
*少数股东权益		49,423,550.49	49,271,886.58	
所有者权益合计		496,600,532.20	422,349,237.54	
负债和所有者权益总计		2,930,158,406.09	2,321,458,254.66	

单位负责人:

主管会计工作负责人:

编制单位,中国市政工程东北设计研究总院有限公司	集本田幸		金额单位: 人民币元
项 目	日子川等附注	本年金額	上年金額
一、营业总收入	The second secon	987,474,130.42	1,704,548,601.54
其中: 营业收入	八 (三十五)	987,474,130.42	1,704,548,601.54
二、曹业总成本		849,571,937.78	1,584,046,064.71
其中: 营业成本	八 (三十五)	739,654,402.30	1,418,878,133.79
税金及附加	T CONTROL OF CHARGE	4,982,610.40	8,367,780.63
销售费用	八 (三十六)	9,841,381.31	11,021,841.8
管理费用	八(三十六)	64,900,415.75	92,560,219.93
研发费用	Lorent Committee	35,690,200.66	60,331,447.29
财务费用	八 (三十六)	-5,497,072.64	-7,113,358.8
其中:利息费用	100000000000000000000000000000000000000	373,475.53	17,052,315.70
利息收入	八 (三十六)	6,392,092.00	24,648,586.53
其他	200000000000000000000000000000000000000	870-0-00000000	
加: 其他收益	八 (三十七)	933,584.71	5,517,635.70
投资收益(损失以"-"号填列)	1 1		
其中:对联营企业和合营企业的投资收益	1 1		
以推余成本计量的金融资产终止确认收益	1 1		
净敞口套期收益(损失以"-"号填列)	1 1		
公允价值变动收益(损失以"-"号填列)			
信用減值損失(損失以"-"号填列)	八 (三十八)	-35,908,354.56	-9,767,501.38
资产减值损失(损失以"-"号填列)	八 (三十九)	-268,101.53	-592,746.42
资产处置收益(损失以"-"号填列)	八(四十)	259,547.84	1,149,716.03
三、曹业利润(亏损以"一"号填列)	NON-1010-100-100-100-100-100-100-100-100-1	102,918,869.10	116,809,640.82
加: 营业外收入	八 (四十一)	2,293,919.17	427,983.66
减: 营业外支出	八 (四十二)	1,235,506.60	1,692,110.56
四、利润总额(亏损总额以"一"号填列)	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	103,977,281.67	115,545,513.92
減: 所得税费用	八 (四十三)	16,646,450.16	17,637,567.86
五、净利润(净亏损以"一"号填列)	N. C.	87,330,831.51	97,907,946.06
(一) 按所有权归属分类			-
归属于母公司所有者的净利润		87,179,167.60	97,603,907.49
*少数股东损益		151,663.91	304,038.57
(二) 按经营持续性分类			910/15/04/04/05/05
持续经营净利润		87,330,831.51	97,907,946.06
终止经营净利润			
六、其他综合收益的税后净额			
日属于母公司所有者的其他综合收益的税后净额	1		
(一)不能重分类进损益的其他综合收益			
1、重新计量设定受益计划变动额			
2、权益法下不能转损益的其他综合收益			
3、其他权益工具投资公允价值变动			
4、企业自身信用风险公允价值变动			
5、其他			
(二)将重分类过损益的其他综合收益			
1、权益法下可转损益的其他综合收益		The Physics 1911	- 40
2、其他债权投资公允价值变动			
3、金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4、其他债权投资信用减值准备			
5、现金流量套期储备(现金流量套期损益的有效部			
6、外币财务报表折算差额			
7、其他			
归属于少数股东的其他综合收益的税后净额		22.720.352.253	
七、综合收益总额		87,330,831.51	97,907,946.06
归属于母公司所有者的综合收益总额		87,179,167.60	97,603,907.49
*归属于少数股东的综合收益总额		151,663.91	304,038.57

单位负责人:

主管会计工作负责人:

合并现金流量表

編制单位:中国市政工程东北设计研究总院有限公司 項 目	附注	本年金額	金额单位:人民币元 上年金額
一、经营活动产生的现金流量:	FIFTA	7 1 36 10	- 1 Jac 191
销售商品、提供劳务收到的现金		872,128,688.88	1,732,683,379.46
收到的税费返还		18,148,776.44	
收到其他与经营活动有关的现金		1,324,595,384.68	395,516,522.33
经营活动现金流入小计		2,214,872,850.00	2,128,199,901.79
购买商品、接受劳务支付的现金		499,601,273.67	1,185,925,936.18
支付给职工及为职工支付的现金		283,843,703.27	247,468,527.15
支付的各项税费		66,575,138.96	79,994,305.88
支付其他与经营活动有关的现金		1,307,679,996.60	379,466,332.37
经营活动现金流出小计		2,157,700,112.50	1,892,855,101.58
经营活动产生的现金流量净额	八(四十四)	57,172,737.50	235,344,800.21
二、投资活动产生的现金流量:		3=1	3.77
收回投资收到的现金			
取得投资收益收到的现金			
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		263,662.90	767,330.45
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金		2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m	
投资活动现金流入小计		263,662.90	767,330.45
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		5,583,371.16	5,669,497.78
投资支付的现金		8,872,580.00	4,306,180.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		11.7	
支付其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流出小计		14,455,951.16	9,975,677.78
投资活动产生的现金流量净额		-14,192,288.26	-9,208,347.33
E、筹资活动产生的现金流量:			-
吸收投资收到的现金		ST 553	
其中:子公司吸收少数股东投资收到的现金			
取得借款收到的现金			29,500,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		20A1 (777) (4775) (4775)	29,500,000.00
偿还债务支付的现金		18,000,000.00	18,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		33,661,793.76	16,610,619.17
其中:子公司支付给少数股东的股利、利润			
支付其他与筹资活动有关的现金		2,059,167.07	
筹资活动现金流出小计		53,720,960.83	34,610,619.17
筹资活动产生的现金流量净额		-53,720,960.83	-5,110,619.17
日、汇率变动对现金及现金等价物的影响	1883		
 、现金及现金等价物净增加额 	八 (四十四)	-10,740,511.59	221,025,833.71
加: 期初现金及现金等价物余额	八 (四十四)	483,920,986.43	262,895,152.72
六、期末現金及現金等价物余額	八 (四十四)	473,180,474.84	483,920,986.43

单位负责人:

主管会计工作负责人:

2022 年审计报告

中国市政工程东北设计研究总院有限公司 审 计 报 告

众环审字 (2023) 0203149号

目 录

	起始页码
审计报告	
财务报表	
合并资产负债表	1
合并利润表	3
合并现金流量表	4
合并所有者权益变动表	5
合并资产减值准备情况表	7
资产负债表	8
利润表	10
现金流量表	11
所有者权益变动表	SIND
资产减值准备情况表	14
财务报表附注	报告专用章



Dompsterchunghum Certified Public Assummants IIF 現話 Tel. 027-86791215 Dompsterchunghum No.iting No. 167 Dompst Foot Rudweg Footnot 传真 Foot 027-85424329 Nowe, 0017

审计报告

众环审字 (2023) 0203149号

中国市政工程东北设计研究总院有限公司:

一、审计意见

我们审计了中国市政工程东北设计研究总院有限公司(以下简称"东北院")财务报表。 包括 2022 年 12 月 31 日的合并及公司资产负债表,2022 年度的合并及公司利润表、合并及 公司现金流量表、合并及公司所有者权益变动表, 2022年12月31日的合并及公司资产减 值准备情况表以及相关财务报表附注。

我们认为,后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制,公允反映了 东北院 2022 年 12 月 31 日合并及公司的财务状况以及 2022 年度合并及公司的经营成果和现 金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的"注册会计师对 财务报表审计的责任"部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职 业道德守则,我们独立于东北院,并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信,我们获取 的审计证据是充分、适当的, 为发表审计意见提供了基础。

三、管理层和治理层对财务报表的责任

东北院管理层(以下简称"管理层")负责按照企业会计准则的规定编制财务报表,使 其实现公允反映,并设计、执行和维护必要的内部控制,以使财务报表不存在由于继整或错 误导致的重人错报。

在编制财务报表时,管理层负责评估东北院的持续经营能力,披露与持续查营相乡 审计报告第1页共3页



实的选择。

治理层负责监督东北院的财务报告过程。

四、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证,并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证,但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致,如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策,则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中,我们运用职业判断,并保持职业怀疑。同时, 我们也执行以下工作;

- (一)识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险,设计和实施审计程序 以应对这些风险,并获取充分、适当的审计证据,作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能 涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上,未能发现由于舞弊导致的重 大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。
- (二)了解与审计相关的内部控制,以设计恰当的审计程序,但目的并非对内部控制的 有效性发表意见。
 - (三)评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。
- (四)对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时,根据获取的审计证据,就可能导致对东北院持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性,审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露;如果披露不充分,我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而,未来的事项或情况可能导致东北院不能持续经营。
- (五) 评价财务报表的总体列报、结构和内容,并评价财务报表是否公允反映相关交易 和事项。
 - (六)就东北院中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证法。 审计报告第2页共3页



表发表意见。我们负责指导、监督和执行集团审计。我们对审计意见承担全部责任。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通,包括沟通 我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。



中国注册会计师:



中国注册会计师:



中国·武汉

2023年3月20日





合并资产负债表

2022年12月31日

编制单位。中国市政工程东北设计研究总院有限公司

金额单位, 人民币元

项目	附往	年末余額	年初余额
流动资产。	and the second		()
货币资金	Λ (→)	451,700,511.38	484,136,922.86
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据	八 (二)	4,539,384.51	6,662,535.12
应收账款	八 (三)	2,076,409,758.65	1,471,920,529.25
应收款項融资			
預付款項	八(四)	328,557,724.87	188,634,586.31
其他应收款	V (±)	262,367,008.96	132,422,232 11
存货	(A) A		2,478,970.02
合同资产	人(七)	110,414,982.83	177,109,289.38
持有特售资产			
一年内到期的非流动资产	de		
其他液动资产	八(八)	5,377,190.84	2,210,554.30
流动资产合计		3,239,366,562.04	2,465,575,619.35
 流动资产:			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款	八(九)	100,145,559.90	95,747,910.77
长期股权投资			
其他权益工具投资	八(十)	19,059,554.59	14,657,895.99
其他非流动金融资产	0.530.00	24-9-103900-000-0	
投资性房地产			
固定资产	八 (十一)	18,688,412.65	22,797,881.42
在建工程			
使用权资产	八 (十二)	10,285,001.57	12,668,490.96
更形實产	八 (十三)	48,045,504.66	24,405,169.59
开发支出		CONTRACTOR CONTRACTOR	
商誉			
长期待摊费用	八(十四)	2,541,869.85	1,000,680.30
递延所得税资产	八 (十五)	79,622,723.77	51,651,555.75
其他非流动资产	八 (十六)	422,586,744.25	453,744,896,36
非流动资产合计		700,975,371.24	676-674,481.
资产总计		3.940,341,933.28	3 142,250,100.5

单位负责人。

主管会计工作负责人:

会计机构负责人: 源古专用草

本报告书共80页第1页



合并资产负债表(续)

2022年12月31日 編制单位:中国市政工程东北设计研究总院有限公司 金额单位:人民币元					
项目	附注	年末余額	年初余額		
流动负债4	/				
短期借款					
交易性金融负债					
衍生金融負債					
应付票据	八(十七)		10,836,702.97		
应付账款	八(十八)	2,063,904,978.12	1,371,724,174.91		
预收款项					
合同负债	八(十九)	412,102,703.28	487,616,370.66		
应付职工薪酬	八 (二十)	15,182,331.69	11,015,421.14		
应交税费	八 (二十一)	149,982,156.02	127,528,369.86		
其他应付款	八 (二十二)	419,081,294.25	160,499,528.42		
持有待售负债					
一年内到期的非流动负债	八 (二十三)	23,534,733.57	18,750,569.08		
其他流动负债	八 (二十四)	32,904,428.63	36,105,587.92		
流动负债合计		3,116,692,625.56	2,224,076,724.96		
非流动负债。		7			
长期借款	八 (二十五)	292,500,000.00	310,500,000.00		
应付债券					
租赁负债	八 (二十六)	7,452,951.27	12,528,605.00		
长期应付款	八 (二十七)	100,881,699.78	101,115,402.19		
长期应付职工薪酬	八 (二十八)	48,530,000.00	53,820,000.00		
预计负债					
遊延收益					
递延所得税负债	八 (十五)	1,546,954.45	2,343,119.56		
其他非流动负债	1				
非流动负债合计		450,911,605.50	480,307,126.75		
负债合计		3,567,604,231.06	2,704,383,851.71		
所有者权益:					
实收资本	八 (二十九)	100,000,000.00	100,000,000.00		
其他权益工具	0.08000-0.0000000	25-25114 Stort 2-10-10-1			
资本公积	八 (三十)	7,338,686.02	7,338,686.02		
其他综合收益		1,467,868.90	-1,921,215.91		
专项储备	1 1				
盈余公积	八 (三十一)	40,961,236.00	34,071,613.66		
未分配利润	八 (三十二)	171,913,682.57	248,786,887.17		
归属于母公司所有者权益合计		321,681,473.49	388,275,970.94		
*少数股东权益		51,056,228.73	39,350(37) 04		
所有者权益合计		372,737,702.22	437,866,248.88		
负债和所有者权益总计		3,940,341,933.28	3442,250,100.50		

单位负责人:

主管会计工作负责人。

会计机构负责人: 雅古专用草



線制单位:中国市政工程东北设计研究总院有限公司			金额单位: 人民币元
- 1	附往	本年金額	上年金额
一、营业总收入		1,009,014,607.72	1,123,264,207.12
其中: 营业收入	八 (三十三)	1,009,014,607.72	1,123,264,207.12
二、营业总成本		886,737,507.58	1,029,530,883.51
其中: 营业成本	八 (三十三)	749,944,639.48	877,955,744.25
税金及附加		5,772,996.12	4,982,610.40
销售费用	八 (三十四)	15,212,453.99	9,841,381.31
管理费用	八 (三十四)	66,064,734.01	84,512,641.99
研发费用		37,813,835.41	39,901,251.16
财务费用	八 (三十四)	11,928,848.57	12,337,254.40
其中: 利息费用	CHE COLORES	15,777,587.89	16,966,161.00
利息收入		5,698,859.21	6,392,092.00
其他			1.5500000000
加: 其他收益	八(三十五)	2,810,312.73	948,001.89
投资收益(损失以"-"号填列)	XXXX-1.00X	aprings rains	710,001,07
其中: 对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		1	
净酸口套期收益(损失以"-"号填列)			
公允价值变动收益(损失以"-"号填列)	1	1	
信用减值损失(损失以"-"号填列)	八 (三十六)	-37,130,242.79	20 295 116 60
资产减值损失(损失以"-"号填列)	八(三十七)	-2,911,159.90	-30,285,116.69 -459,203.84
资产处置收益(损失以"-"号填列)	八(三十九)		
三、营业利润(亏损以"一"号填列)	IN CETAL	144,474.02	259,547.84
加: 营业外收入	八 (三十九)	85,190,484.20	64,196,552.81
減: 营业外支出		889,091.14	2,279,501.99
	八 (四十)	6,311,069.98	1,235,506.60
四、利润总额(亏损总额以"一"号填列)	6 (00)	79,768,505.36	65,240,548.20
减:所得税费用	八 (四十一)	7,286,136.83	9,627,275.87
五、净利润(净亏损以"一"号填列)		72,482,368.53	55,613,272.33
(一) 按所有权归属分类			
归属于母公司所有者的净利润		71,016,417.74	55,403,257.20
*少数股东损益		1,465,950.79	210,015.13
(二)按经营持续性分类		- The Control of the	-
持续经营净利润		72,482,368.53	55,613,272.33
终止经营净利润		1	
六、其他综合收益的稅后净額		3,389,084.81	-1,834,227.90
归属于母公司所有者的其他综合收益的税后净额		3,389,084.81	-1,834,227.90
(一)不能重分类进损益的其他综合收益		3,389,084.81	-1,834,227.90
1、重新计量设定受益计划变动额		2,108,000.00	-1,861,500.00
2、权益法下不能转损益的其他综合收益		C00000000000000000	
3、其他权益工具投资公允价值变动		1,281,084.81	27,272.10
4、企业自身信用风险公允价值变动			
5、其他			
(二)将重分类进损益的其他综合收益			
1、权益法下可转损益的其他综合收益			
2、其他债权投资公允价值变动			
3、金融资产重分类计入其他综合收益的金额		1	
4、其他债权投资信用减值准备		1	
5、现金流量套期储备(现金流量套期损益的有效部		1	
6、外币财务报表折算差额		1	
7、其他			
归属于少数股东的其他综合收益的税后净额	1		-10
七、综合收益总额		75.871.453.34	50 079,044,43
以		74,405,502.55	53,169 029,30
*归属于少数股东的综合收益总额		1,465,950.79	20.015.13
中位负责人: 主管会计工作负责人:		会计机构负责人。	

会计机构负责人:报告专用章

合并现金流量表

2022年度

项 目。	附往	本年金額	上年金额
一、经营活动产生的现金流量:			
销售商品、提供劳务收到的现金		1,236,332,794.04	935,760,956.5
收到的税费返还		30,226,563.51	18,010,651.8
收到其他与经营活动有关的现金		854,186,477.97	885,205,649.4
经营活动现金流入小计		2,120,745,835.52	1,838,977,257.7
购买商品、接受劳务支付的现金		842,700,529.50	499,807,158.4
支付给职工及为职工支付的现金		259,969,831.77	283,823,510.8
支付的各项税费		68,026,378.23	63,845,845.33
支付其他与经营活动有关的现金		892,310,061.58	931,500,734.05
经营活动现金流出小计		2,063,006,801.08	1,778,977,248.66
经营活动产生的现金流量净额	八 (四十四)	57,739,034.44	60,000,009.09
二、投资活动产生的现金流量;			
收回投资收到的现金			
取得投资收益收到的现金			
处置阖定资产。无形资产和其他长期资产收回的现金净额		143,061.00	259,547.84
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		0.0000000000000000000000000000000000000	J. 100 (100 (100 (100 (100 (100 (100 (100
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计		143,061.00	259,547.84
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		32,585,047.09	5,583,371.16
投资支付的现金		2,894,500.00	8,872,580.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	1 1		0,012,000
支付其他与投资活动有关的现金	1 1	122,516,763.69	
投资活动现金流出小计		157,996,310.78	14,455,951.16
投资活动产生的现金流量净额		-157,853,249.78	-14,196,403.32
、 筹资活动产生的现金流量:		-137,033,243.76	-14,170,403.32
吸收投资收到的现金			
其中: 子公司吸收少数股东投资收到的现金			
取得借款收到的现金			
收到其他与筹资活动有关的现金		123,600,433.99	800,000.00
筹资活动现金流入小计		123,600,433.99	800,000.00
偿还债务支付的现金		18,000,000.00	18,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		28,293,468.64	33,661,793.76
其中:子公司支付给少数股东的股利、利润		20,233,400.04	33,001,793.70
支付其他与筹资活动有关的现金		1,957,565.05	4,933,339,31
筹资活动现金流出小计		48,251,033.69	
筹资活动产生的现金流量净额		75,349,400.30	56,595,133.07
、汇率变动对现金及现金等价物的影响		13,343,400.50	-55,795,133.07
、現金及現金等价物净增加額	八 (四十四)	-24,764,815.04	527.30
加: 期初现金及现金等价物余额	八 (四十四)	473,929,459.13	483, 20, 986,43
、期末現金及現金等价物余額	八 (四十四)	449,164,644.09	E P
位负责人: 主管会计工作负责人		会计机构负责人:	473,930 A59.13

本报告书1共80页第4页



2023 年审计报告

中国市政工程东北设计研究总院有限公司 审 计 报 告

众环审字 (2024) 0203479号



	起始页码
审计报告	
财务报表	
合并资产负债表	1
合并利润表	3
合并现金流量表	4
合并所有者权益变动表	5
合并资产减值准备情况表	7
资产负债表	8
利润表	10
现金流量表	11
所有者权益变动表	12
资产减值准备情况表	14
财务报表附注	15





Dongsburtengham Geriri od Fukija kasautaeta LEF 电语子 17-18 F. fangtae River Industry Seliding No. 186 Dringbei Food. Rubar. 43817



审计报告

众环审字 (2024) 0203479 号

中国市政工程东北设计研究总院有限公司:

一、审计意见

我们审计了中国市政工程东北设计研究总院有限公司(以下简称"东北院")财务报表, 包括 2023 年 12 月 31 日的合并及公司资产负债表, 2023 年度的合并及公司利润表、合并及 公司现金流量表、合并及公司所有者权益变动表, 2023 年 12 月 31 日的合并及公司资产减 值准备情况表以及相关财务报表附注。

我们认为,后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制,公允反映了 东北院 2023 年 12 月 31 日合并及公司的财务状况以及 2023 年度合并及公司的经营成果和现 金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的"注册会计师对 财务报表审计的责任"部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职 业道德守则,我们独立于东北院,并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信,我们获取 的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

三、管理层和治理层对财务报表的责任

东北院管理层(以下简称"管理层")负责按照企业会计准则的规定编制财务报表,使 其实现公允反映,并设计、执行和维护必要的内部控制,以使财务报表不存在由于舞弊或错 误导致的重大错报。

在编制财务报表时,管理层负责评估东北院的持续经营能力,披露与持续经营相关的事项(如适用),并运用持续经营假设,除非管理层计划清算东北院、终止运营或别无其他现 审计报告第1页共3页



实的遗**发** 操告专用量 理层负责监督东北院的财务报告过程。

四、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证,并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证,但并不能保证按照审计准 则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致,如果合理预 期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策,则通常认为 错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中, 我们运用职业判断, 并保持职业怀疑。同时, 我们也执行以下工作;

- (一)识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险,设计和实施审计程序 以应对这些风险,并获取充分、适当的审计证据,作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能 涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上,未能发现由于舞弊导致的重 大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。
- (二)了解与审计相关的内部控制,以设计恰当的审计程序,但目的并非对内部控制的 有效性发表意见。
 - (三) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。
- (四)对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时,根据获取的审计证据,就可能导致对东北院持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性,审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露;如果披露不充分,我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而,未来的事项或情况可能导致东北院不能持续经营。
- (五)评价财务报表的总体列报、结构和内容,并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。
 - (六) 就东北院中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据,以对财务报 审计报告第2页共3页



表发表意见。我们负责指导、监督和执行集团审计。我们对审计意见承担全部责任。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通,包括沟通 我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。



中国注册会计师: 中国注册会计师 110101 300793

中国注册会计师

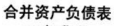
文 東 420100 対東 050983

中国·武汉

2024年4月3日

审计报告第3页共3页





编制单位,中国市政工程东北设计研究总院有限公司

編明中世 中国 即以上在永江设计研究总院有限公司 金额单				
THE RESERVE	附注	年末余額	年初余额	
流动资产 30,04,000		_		
货币资金	八 (一)	274,303,015.50	451,700,511.38	
交易性金融资产				
衍生金融资产		1		
应收票据	八 (二)		4,539,384.51	
应收账款	八(三)	1,107,711,747.62	2,076,409,758.65	
应收款项融资	八(四)	111,700.00		
预付款项	八(五)	95,020,721.63	328,557,724.87	
其他应收款	八(六)	9,804,110.33	262,367,008.96	
存货	八(七)	14,054.83		
合同资产	A (A)	121,583,363,15	110,414,982.83	
持有待售资产			110,111,702.05	
一年内到期的非流动资产			25	
其他流动资产	八(九)	28,014,914,24	5,377,190.84	
流动资产合计		1,636,563,627.30	3,239,366,562.04	
流动资产:		_	5,255,500,502.04	
债权投资				
其他债权投资				
长期应收款	/\ (+)	643,735,339.45	100,145,559.90	
长期股权投资	0.000.000.000	- 10,700,000,10	100,140,009.90	
其他权益工具投资	八 (十一)	26,467,964.68	19,059,554.59	
其他非流动金融资产		20,107,701.00	19,039,334.39	
投资性房地产	1 1			
固定资产	八 (十二)	15,343,848.56	18,688,412.65	
在建工程		15,545,646.50	10,000,412.03	
使用权资产	八 (十三)	8,427,978.06	10 295 001 52	
无形资产	八(十四)	46,552,472.56	10,285,001.57	
开发支出		40,002,472.00	48,045,504.66	
商誉				
长期待摊费用	八(十五)	1,915,491.15	2 541 960 95	
递延所得税资产	八 (十六)	86,575,076.72	2,541,869.85	
其他非流动资产	八(十七)	515,034,234.63	81,511,711.36	
非流动资产合计		1,344,052,405.81	422,586,744.25	
资产总计	100	2,980,616,033.11	702,864,358.83 3,942,230,920.87	

单位负责人:

主管会计工作负责人: 本报告节共75页编译

会计机构负责人: 上了(2)

合并资产负债表(续)

2023年12月31日

编制单位。中国市	政工	程东北设计研究总院有限公司
----------	----	---------------

编制单位:中国市政工程东北 项 目			金额单位: 人格特克用
	附注	年末余额	年初余額
流动负债。 短期借款		_	_
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据	Λ (+Λ)	25 977 296 00	
应付账款	八(十九)	25,873,386.98	
预收款项	7. (1767	812,042,016.87	2,063,904,978.12
合同负债	八 (二十)	214,777,458.36	412,102,703.28
应付职工薪酬	A (=+→)	11,984,113.40	15,182,331.69
应交税费	八 (二十二)	167,310,602.89	
其他应付款	八 (二十三)	258,987,728.70	149,982,156.02
持有待售负债	/ / / / / /	230,561,726.70	419,081,294.25
一年内到期的非流动负债	八 (二十四)	20,086,923.44	23,534,733.57
其他流动负债	八 (二十五)	21,173,223.79	32,904,428.63
流动负债合计		1,532,235,454.43	3,116,692,625.56
非流动负债:			3,110,092,023.30
长期借款	八 (二十六)	274,500,000.00	292,500,000.00
应付债券	100000	21 1/2 00/200.00	292,500,000.00
租赁负债	八 (二十七)	8,096,380.77	7,452,951.27
长期应付款	八(二十八)	711,982,171.89	100,881,699.78
长期应付职工薪酬	八 (二十九)	46,410,000.00	48,530,000.00
预计负债		105.00.19.50000	10,000,000.00
递延收益			
递延所得税负债	八 (十六)	2,915,968.11	3,089,704.69
其他非流动负债		-,,	5,005,704.05
非流动负债合计		1,043,904,520.77	452,454,355.74
负债合计		2,576,139,975.20	3,569,146,981.30
有者权益:	1 1		
实收资本	八(三十)	193,100,000.00	100,000,000.00
其他权益工具			***,****,*****
资本公积	八 (三十一)	7,338,686.02	7,338,686.02
其他综合收益		2,738,117,48	1,467,868.90
专项储备	八 (三十二)	S2805.042.0.000	1,107,000.50
盈余公积	八 (三十三)	34,806,804.89	40,995,859.73
未分配利润	八 (三十四)	115,114,251.80	172,225,296.19
白属于母公司所有者权益合计		353,097,860.19	322,027,710.84
*少数股东权益		51,378,197.72	51,056,228.73
所有者权益合计		404,476,057.91	373,083,939.57
负债和所有者权益总计		2,980,616,033.11	3,942,230,920.87

单位负责人:

本报告书共78页至页

会计机构负责人:

合并利润表

2023年度

编制单位:中国市政工程东北设计研究总院有限公司	附注	+4:4:4	金属条件
一、营业总的入	MICE	本年金額 699,764,469,54	中本西部士
其中: 营业收入	八 (三十五)		1,009,014,60
一 泰小台市	V (=1 m)	699,764.469.54	1,009,014,60
其中: 营业成本	八(三十五)	615,376,359,55	886,737,50
税金及附加	ハベニエエン	507,409,270.87	749,944,639
销售费用	八 (三十六)	3,590,425.97	5,772,990
管理费用	10.30 10.00 (10.00 (10.00)	22,936,610.44	15,212,453
研发费用	八 (三十六)	61,674,481.83	66,064,734
財务费用	0.7-133	28,735,872.20	37,813,835
其中,利息费用	八 (三十六)	-8,970,301.76	11,928,848
利息收入	八 (三十六)	16,800,776.37	15,778,384
其他	八 (三十六)	26,480,923.46	5,698,859
加: 其他收益		HET STEER SHEET STEER S	
投资收益(损失以 "-"号填列)	八 (三十七)	1,463,148.81	2,810,312
	1 1		
其中: 对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收	益		
净敞口套期收益(损失以"-"号填列)			
公允价值变动收益(损失以"-"号填列)			
信用减值损失 (损失以 "-"号填列)	八 (三十八)	-52,232,558.92	-37,130,242
资产减值损失(损失以"-"号填列)	八 (三十九)	-614,963.87	-2,911,159
资产处置收益(损失以"-"号填列)	八(四十)	388.35	144,474
三、曹业利润(亏损以"一"号填列)		33,004,124,36	85,190,484
加:营业外收入	八 (四十一)	2,385,246,49	889,091
减:营业外支出	八 (四十二)	828,998.83	6,311,069.
『、利润总额 (亏损总额以"一"号填列)	1000 Out 1	34,560,372.02	79,768,505
减:所得税费用	八(國十三)	4,438,502.26	6,970,914.
、净利润(净亏损以"一"号填列)		30,121,869.76	72,797,591.
(一) 按所有权归属分类			14,191,391
归属于母公司所有者的净利润		29,799,900,77	71,331,640.4
*少数股东损益		321,968.99	
二〉按经营持续性分类		321,700.79	1,465,950.
持续经营净利润		30,121,869.76	72 707 504 6
终止经营净利润		30,121,009.70	72,797,591.2
、其他综合收益的税后净额		1,270,248,58	
属于母公司所有者的其他综合收益的税后净额	八 (四十四)	1,270,248.58	3,389,084.8
一)不能重分类进损益的其他综合收益	八(四十四)	C. C	3,389,084.8
1、重新计量设定受益计划变动额	八 (四十四)	1,270,248.58	3,389,084.8
2、权益法下不能转损益的其他综合收益	八(四十四)	-680,000.00	2,108,000.0
3、其他权益工具投资公允价值变动	八 (四十四)		
4、企业自身信用风险公允价值变动	八(四十四)	1,950,248.58	1,281,084.8
5、其他	1 1		
二)将重分类进损益的其他综合收益			
1、权益法下可转损益的其他综合收益			
2、其他债权投资公允价值变动			
3、金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4、其他债权投资信用减值准备	1 1		
5、现金流量套期储备(现金流量套期损益的有效部分)	1 1		
6、外币财务报表折算差额	1 1		
7、其他			
属于少数股东的其他综合收益的税后净额	1		
综合收益总額		P-29-70-14770-1-1075	
归属于母公司所有者的综合收益总额	1 1	31,392,118.34	76,186,676.05
· 归属于与公司所有者的综合权益总额 *归属于少数股东的综合收益总额	1 1	31,070,149.35	74,720,725.26
	1	321,968.99	1,465,950.79
立负责人: 主管会计工作负责人:	4	会计机构负责人:	7 7/
(字)	278页3页241		13/15
本报告书	#78而第1市	-	一八一個
43867	~~~		3
T 11 W 112012			3
The state of the s	1		32

合并现金流量表	į
---------	---

项	附注	本年金额	布安然
一、经营活动产生的现金流量	THE LAS	74-1-32-104	二十五卷
销售商品、提供竞多收到的现金		861,917,772.48	1,236,3327
收到的税费返还		301,917,772.46	30,2265
收到其他与经营活动有关的现金	1	333,805,463.00	854,186,4
经营活动现金流入小计		1,195,723,235,48	2,120,7453
购买商品、接受劳务支付的现金		725,627,684.31	842,700,5
支付给职工及为职工支付的现金		268,388,199.42	259,969,3
支付的各项税费		66,680,407.35	68,026,1
支付其他与经营活动有关的现金	1 1	267,007,450.29	892,310,6
经营活动现金流出小计	1 1	1,327,703,741.37	2,063,006,
经营活动产生的现金流量净额	八 (四十六)	-131,980,505.89	57,739,
二、投资活动产生的现金流量:	74 (1174)	-151,960,505.69	31,739,
收回投资收到的现金			-
取得投资收益收到的现金			
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		370.00	143,0
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额	1 1	370.00	143,0
收到其他与投资活动有关的现金	1 1	122,516,763.69	
投资活动现金流入小计	1 1	122,517,133.69	143,0
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		3,038,880.77	32,585,0
投资支付的现金		5,114,000.00	2,894,5
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		3,114,000.00	2,054,3
支付其他与投资活动有关的现金	1 1		122,516,7
投资活动现金流出小计	1 1	8,152,880.77	157,996,3
投资活动产生的现金流量净额	1 1	114,354,252.92	-157,853,24
、筹资活动产生的现金流量:	1 1		-137,033,2
吸收投资收到的现金	1 1		
其中:子公司吸收少数股东投资收到的现金	1 1		
取得借款收到的现金	1		
收到其他与筹资活动有关的现金	1 1		123,600,43
筹资活动现金流入小计			123,600,43
偿还债务支付的现金		18,000,000.00	18,000,00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		14,612,006.15	28,293,46
其中:子公司支付给少数股东的股利、利润	1 1	,	20,233,40
支付其他与筹资活动有关的现金		129,336,923.98	1,957,56
筹资活动现金流出小计		161,948,930.13	48,251,03
筹资活动产生的现金流量净额		-161,948,930.13	75,349,40
汇率变动对现金及现金等价物的影响			10,049,40
现金及现金等价物净增加额	八(四十六)	-179,565,183.10	-24,764,81
加: 期初现金及现金等价物余额	八 (四十六)	449,164,644.09	473,929,459
期末现金及现金等价物余额	八 (四十六)	269,599,460.99	449,164,644
2负责人: 主管会计工作负责人:	> 11	机构负责人:	777,107,071

4 企业同类供水工程设计、勘察业绩

投标人近5年内签订同类供水工程合同的项目一览表

(投标人已完成的最具代表性的同类供水工程设计业绩)

序	工程历日友杨	合同签订	合同金额	项目负	冲 汎 畄 广
号	工程项目名称	时间	(万元)	责人	建设单位
1	罗定市供水升级改造工程 (勘察和初步设计)	2023. 2	697. 95	薛昆	罗定市建昊工程管 理有限公司
2	云浮市城区供水主管网改 造升级工程	2022.11	126. 000536	薛昆	云浮市城区污水处 理有限公司
3	郁南县城区供水管网改造 工程(一期)	2020. 9	148. 9920	薛昆	郁南县住房和城乡 建设局
4	长春市居民二次供水设施 改造工程—长春新区工程 项目勘察设计	2022. 12	折扣系数 0.77	高欣	长春市二次供水有 限责任公司
5	长春市永春新城供水配套 设施工程-设计	2022. 6	2678. 2764	袁琳	长春水务集团自来 水有限公司

1. 罗定市供水升级改造工程(勘察和初步设计)

中标通知书



中标通知书编号: 20230213LD001

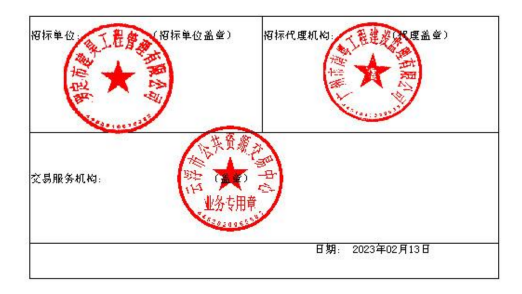
中国市政工程东北设计研究总院有限公司, 建勘勘测有限公司:

罗定市供水升级改造工程(勘察和初步设计),于二〇二三年一月三十日公开将标开标后,已完成评标工作,经过公示和向建设行政主管部门提交该勘察设计将标情况的书面报告工作,现确定中标单位中国市政工程东北设计研究总院有限公司, 建勘勘测有限公司, 将标控制价为人民币7050000,00元, 中标总价为人民币6979500,00元, 大写: 陆佰以拾奖万玖仟伍佰元, 其中: 勘察费投标报价中标价为人民币2673000,00元(大写: 贰佰陆拾奖万叁仟元); 设计费投标报价中标价为人民币4306500,00元(大写: 肄佰叁拾万零陆仟伍佰元); 总工期: 75日历天,工程质量达到: 规范要求的合格标准。

项目管理拼子

设计项目负责人: 薛昆(教授级高级工程师,证号:20193330356; 注册公用设备工程师(给水排水),证号:CS142200112): 期套项目负责人: 宁英雄(正高级工程师,证号:8022111710; 注册土木工程师(岩土),证号:AY112300190); 给排水专业负责人: 刘洧雅(工程师,证号:1703003006991; 注册公用设备工程师(给水排水),证号CS202200210); 结构专业负责人:许零琴(高级工程师,证号:11220160120; 一级注册结构工程师,证号:S174202308); 道路专业负责人:刘子其(高级工程师,证号:173331060; 注册土木工程师(道路工程),证号:201910020440000620); 工程遗价专业负责人: 龚坤(工程师,证号:1300102207933; 一级注册遗价工程师,证号:建[遗]11142200003097); 岩土专业负责人:王军(高级工程师,证号:NO.0031956; 注册土木工程师(岩土),证号:AY063200216)

本中标通知书发出后,中标人须在本通知书签发之日起30天内与招标人签订合同。



罗定市供水升级改造工程

勘察和初步设计合同

发包人: 罗定市建具工程管理有限公司 (盖章)

承包人: 中国市政工程东北设计研究总院有限公司(联合体牵头人)(盖章)

建勘勘测有限公司(联合体成员)(盖章)

0 二三年二月

合同协议书

本合同协议书包含二个部分:

第一部分 建设工程勘察合同

第二部分 建设工程设计合同

发包人: 罗定市建吴工程管理有限公司

承包人: 中国市政工程东北设计研究总院有限公司、建勘勘测有限公司

依照《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、行政法规、遵 循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就本建设工程勘察、设计事项协商一致,订立本合同。

一、工程概况

工程名称: 罗定市供水升级改造工程

工程地点:云浮市罗定市罗城街道、素龙街道、附城街道、双东街道、围底镇、船步镇、罗 镀镇

项目规模及建设内容,项目估算总投资53965,46万元。项目新建成套加压泵站设备10座,新建De160-De200及DN160-DN1200供水管网,总长54.86km,改造De160-De200及DN160-DN600主供水管网。总长63.10km;对域镇老旧小区管径为DN20-DN200的供水管网进行改造,总长613.00km;小区"一户一表"改造工程,共30363户。项目共分五部分实施。第一部分为罗定市供水升级改造工程(城区供水升级改造工程)(标段1),主要建设内容为;新建管网工程。新建加压泵站,主供水管网改造,老旧小区管网改造,道路绿化修复等。第二部分为罗定市供水升级改造工程(限底镇供水升级改造工程)(标段2),主要建设内容为;新建加压泵站,主供水管网改造,老旧小区管网改造,道路绿化修复等。第二部分为罗定市供水升级改造工程(船步镇供水升级改造工程)(标段3),主要建设内容为;主供水管网改造,老旧小区管网改造,道路绿化修复等。第四部分为罗定市供水升级改造工程(据段3),主要建设内容为;主供水管网改造,道路绿化修复等。第四部分为罗定市供水升级改造工程(罗镜镇供水升级改造工程)(标段4),主要建设内容为;主供水管网改造,道路绿化修复等。第四部分为罗定市供水升级改造工程(罗镜镇供水升级改造工程(城区小区"一户一表"改造工程)(标段5),主要建设内容为;小区一户一表改造共30363户。

工程立项批准文号: 罗发改投审[2022]331号文

资金来源: 由上级资金和市财政统筹解决。

二、工程承包范围

(1) 勘察: 勘察过程中,根据工程现场地形地貌、工程水文地质条件及相关技术规范要求,完成本项目的勘察工作,负责本项目范围内,在满足法律法规及设计的前提下,不限于以下内容:包括地形测量、初步勘察、详细勘察、工程测量、管线物探、氡气检测及必要时的施工勘察工作等,以及上述勘察成果文件。密切配合设计单位、解决本项目实施过程中的一切岩土工程问题。《备注:勘察单位在满足法律法规及设计的前提下,须按发包人的要求无条件调整勘察、测量、物探等工作,调整不增加勘察费。若勘察方按发包人要求提供已完成的勘察成果后,因不可抗拒原因造成设计方案调整出现勘察变更的,需由勘察方与发包人另行协商并签订补充协议。)

(2)设计:包括但不限于方案设计、初步设计概算(有造价咨询资质)及初设审查、专业设计(包括但不限于智能化、绿色建筑、基坑支护等)等阶段的设计服务工作。(备注:设计图纸、文件等资料须按发包人的要求无条件进行优化设计、变更设计等,优化设计、变更设计不增加设计费。若设计方按发包人要求提供已完成的设计成果后,因不可抗拒原因造成设计方案调整出现重大变更的,需由设计方与发包人另行协商并签订补充协议。)

三、合同工期

勘察设计工期日历天数 75 天, 其中: 勘察工期 30 个日历天, 设计工期 45 个日历天。

四、质量标准

工程质量标准: 符合《建设工程勘察设计管理条例》等国家及地方有关工程勘察设计管理法规和规章,以及行业相关规范技术标准、本项目勘察设计工作任务等要求。

五、合同价款

勘察初步设计合同价款: 人民币 (大写) <u>陆佰玖拾柒万玖仟佰佰爨整</u> (¥ 697.95 万元)。

其中,勘察费合同价为人民币(大写)或值陆拾柒万叁仟圆整(¥_267.30_万元),勘察费中标下浮率为_1.00_%;[勘察费合同价=¥(勘察费招标控制价)¥_270.00_万元×(1~勘察费中标下浮率)]。结算时,勘察费结算价:勘察费合同价(中标价)为包干价,勘察费结算价=勘察费招标控制价总价×(1-勘察费中标下浮率),勘察费用包含但不限于地形测量、工程勘察、工程测量、工程物深、机械进退场费、水电费、所有实物工作收费、技术工作收费、土层剪切波速的测试费、税金等全部费用,承包人不得以任何理由增加勘察费用。

初步设计费合同价为人民币 (大写) <u>肆佰叁拾万陆仟佰佰元整 (¥430.65</u>万元),设计费中标下浮率为 1.00 %,初步设计费合同价已包含摄算编制费用。初步设计费合同价=初步设计费招标控制价×(1-初步设计费下浮率),初步设计费签约合同价为暂定价;初步设计费结算时,以经财政投资审核机构审定的设计费概算价为结算控制价,即,初步设计费结算价 = (审定设计费概算价×初步设计费比例 40%)× (1-中标下浮率),结算总价不超出中标总价。

六、组成合同的文件

- 1. 组成本合同的文件包括:
- (1) 本合同协议书、建设工程勘察合同、建设工程设计合同
- (2) 中标通知书
- (3) 招标文件
- (4) 标准、规范及有关技术文件
- (5) 图纸
- (6) 投标书及其附件
- 2. 双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

七、联合体

1. 如承包人为联合体,则本合同对联合体各方(中国市政工程东北设计研究总院有限公司(设计方)为联 台体牵头人, 建勘勘测有限公司(勘察方)为联合体成员)均有法律约束力;联合体牵头人在合同实施 阶段承担主办、协调工作,须监督、督促联合体其他人员的工作进度和质量。

2. 经双方协商同意,项目勘察费、设计费由发包人直接支付给勘察人、设计人。

八、补充条款

双方根据有关法律法规规定,结合实际经协商一致,可对各通用合同条款内容具体化、补充 或修改,并在对应专用合同条款内约定。

九、合同生效

1, 合同订立时间: 2025年_

2. 合同订立地点:

3. 本合同 (包括协议书、建设工程勘察合同、建设工程设计合同) 双方约定签字盖章后生效。

十、本合同一式 拾贰 份, 发包人执贴份, 承包人双方各执叁份, 均具同等法律效力。

发包人: 罗定市建吴工程管理有限公司(公章)

承包人:中国市政工程东北设计研究总院有限公司(公 章)(联合体牵头人)

地 址: 罗定市罗城街道龙华东路 251 号内之一一

地 址:长春市工农大路 818 号。

法定代表人:、

委托代理人: (

委托代理人 联系人: 那钧海

联系人:

电 话: 0766-3839338

开户银行:中国工商银行股份有限公司罗定支行

电 话: 0755-26530118

开户银行:中国建设银行股份有限公司长春净月高新

技术产业开发区支行

帐号: 2020002619000026429

帐 号: 22001330100059123456

如联合体单位 选须联制体其他成员填写一下信息并签名盖章:

建動勘測有限公司(公章)

(联合体成员方)

安区日照街 17号

法定代表人:

委托代理人:

(祭字)

联系人: 陈小东

电 话: 18127182443

开户银行:广东罗定农村商业银行股份有限公司凯旋支行

帐号: 8002 0000 0146 12294

2. 云浮市城区供水主管网改造升级工程

中标通知书



中标通知书编号: 2022111552001

中国市政工程东北设计研究总院有限公司:

云浮市城区供水主管网改造升级工程(初步设计),于二〇二二年十一月四日公开招标开标后,已完成评标工作,经过公示和向建设行政主管部门提交该设计招标情况的的面报告工作,现确定中标单位中国市政工程东北设计研究总院有限公司,招标控制价为人民币1,293,640.00元,中标价为人民币1,260,005.36元,大写:壹佰贰拾陆万零伍元叁角陆分,投标下泽率:2.60%,工期:20日历天,工程质量达到:必须符合本项目所在国家和地区颁发的法律法规、规范、规定、规程、标准、规划和要求。。

项目管理班子

项目负责人: 薛昆, 证号: CS142200112;

本中标通知书发出后,中标人须在本通知书签发之日起30天内与招标人签订合同。



合同编号:	
-------	--

建设工程设计合同 (专业建设工程)



云浮市城区供水主管网改造升级工程

住房和城乡建设部 国家工商行政管理总局 制定

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 云浮市城区污水处理有限公司

设计人(全称): 中国市政工程东北设计研究总院有限公司___

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就 <u>云浮市城区供水主管网改造升级工程</u>的初步设计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: __云浮市城区供水主管网改造升级工程_。
- 2. 工程批准、核准或备案文号: _ 云发改投审[2022]12 号 。
- 3 工程内容及相模。改造供水管资金长约 8000 米 包括管道數设工程 路面破除及修复工程 管井设施建设工程、阀门及配套管件安装工程。其中: (1) 环市东路云六路口至牧羊路口至兴云东路金 龙桥段供水管网升级改造,敷设 DN1200 钢管约 3000 米,破除及修复路面面积约 7200 平方米。(2) 云石大道至筠城南山春天连接段供水管网升级改造,敷设 DN800 钢管约 4200 米,破除及修复路面面积约 为 6720 平方米。(3) 金丰路路口至翠丰路路口连接段供水管网升级改造,敷设 DN800 钢管约 900 米,破除及修复路面约 1440 平方米。(4) 育才路段供水管网升级改造,敷设 DN800 钢管约 800 米,破除及修复路面面积约 1280 平方米。
 - 4 丁程所在他详细抽址。 位于云溪市城区环市在路、数羊路、卅纪大道中、育才路、卅纪大道在

云石大道。。

5. 工程仪页伯昇: 9000 刀 。

- 6. 工程进度安排: 送工期 20 十日历天, 初步设计周期: 设计合同签订后 15 个日历天内完成初步设计(含概算编制), 初步设计文件(含概算编制)经专家论证审查发现问题后 5 个日历天内完成补充、 修改并提交初步设计成果文件(含概算编制)。中标人还须提供后续服务、现场指导与监督等。
- 7. 工程主要技术标准: <u>须符合本项目所在国家和地区颁发的法律法规、规范、规定、规程、标准、规划和要求</u>。

二、工程设计范围、阶段与服务内容

- 1. 工程设计范围: 完成云浮市城区供水主管网改造升级工程全部专业的初步设计。
- 2. 工程设计阶段: 初步设计(含概算编制)。
- 3. 工程设计服务内容: 全部专业的初步设计、工程概算编制以及后续服务和现场指导与监督。初步 设计成果文件(含概算编制)需由设计人全力配合招标人组织专家论证定稿,并由设计人支付相关费用。 工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件1。

三、工程设计周期

计划开始设计日期: <u>2022</u> 年 <u>11</u>月 <u>15</u>日。

计划完成设计日期: __2022年_ 11_月_ 30_ 日。

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

四、合同价格形式与签约合同价

- 1. 合同价格形式: ____/

人民币(大写) 查值或拾陆万零伍元叁角陆分(¥1260005,36元) 下浮率为(大写)百分之 或

点陆零 (2.60%)。【注:本项目初步设计的招标控制价为129.364万元。】

①签约合同价已包括工程初步设计(含概算编制)、专家论证、优化设计、变更设计、修正调整等 后续所有设计和现场服务工作、技术工作收费、税金等全部费用。

②在项目实施过程中涉及到须由设计单位提供的相关数据资料,设计单位均须积极配合,直到项目 竣工验收合格为止。

③设计费的全过程的申请费用的到账时间以财政审批转出时间为准。具体付款方式及未尽事宜根据 项目实施过程当中的实际情况,由双方另行协商确定。

④结算时,如【经财政部门审定的概算中的设计费×40%】≥ 【本项目初步设计的招标控制价】, 则设计费结算价 = 签约合同价;如【经财政部门审定的概算中的设计费×40%】<【本项目初步设计的 招标控制价】,则设计费结算价 = 【经财政部门审定的概算中的设计费×40%】×(1-下浮率)。如 有处罚的,应把处罚金先进行扣减再支付。

五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表: 林兵

设计人项目负责人: 薛昆

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 合同协议书签订后,双方有关本工程的洽商、变更等书面协议或文件;
- (2) 专用合同条款及其附件:
- (3) 通用合同条款:
- (4) 中标通知书(如果有);
- (5) 投标函及其附录(如果有):
- (6) 发包人要求:
- (7) 技术标准:
- (8) 发包人提供的上一阶段图纸(如果有);
- (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。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续,按照合同约定提供设计依据,并按合同约定的	期限
和方式支付合同价款。	
2. 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。	
八、词语含义	
本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。	
九、签订地点	
本合同在签订。	
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。	
十一、合同生效	
本合同自 签字后 生效。	
十二、合同份数	
本合同一式,图形份,均具有同等法律效力,发包人执_参一份,设计人执_值份。	
发包人:	公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

(盖章)

组织机构代码: 91445302749956303C 纳税人识别码: 91445302749956303C

地 址: 云浮市城中路 116号

抑り変	义别的印句:	
法员	它代表力	\:
委打	E代理人	\:
电	话:_	0766-8863086
传	真: _	0766-8863086
电子	作箱:	yf8863086@163.com
开户	银行:	

时间: 2022 年11 月18 日

法定代表人或其多托战墨州道、

组织机构代码: 919200007024015117 纳税人识别码: 912200007024015117

地 址: <u>长春市朝阳区工农大路 618 号</u>

邮政编码:130021
法定代表人: <u>高全生</u>
委托代理人:/
电 话:0431-85634877
传真: 0431-85634877 4 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77
电子信箱: 130021
开户银行:431-85078433
账号是行长春净月高新技术产业开发区支行
22001330100059123458

时间: 2022 年11月18日

4

3. 郁南县城区供水管网改造工程(一期)



中标通知书



中标通知编号:20200824Y001

广东岛顺建设工程有限公司;中国市政工程东北设计研究总院有限公司;

郁南县城区供水管网改造工程(一期) 勘察设计施工总承包工程,于二零二零年八月十四日公开招标开标后,已完成评标工作,经过公示和向建设行政主管部门提交该施工招标情况的书面报告工作,现确定中标单位广东 勘顺建设工程有限公司,施工控制价为人民币37630200.00元,施工中标价为人民币37193689.68元,下浮率为1.16000%,大写:叁仟柒佰壹拾玖万叁仟陆佰捌拾玖元陆角捌分,工期;300日历天,工程质量达到规范要求的合格标准;中标单位中国市政工程东北设计研究总院有限公司,勘察控制价为人民币413900.00元,勘察中标价为人民币401483.00元,下浮率为3.00000%,大写:肆拾万壹仟肆佰捌拾叁元,工期;10日历天,工程质量达到规范要求的合格标准;设计控制价为人民币1536000.00元,设计中标价为人民币1489920.00元,下浮率为3.00000%,大写:壹佰肆拾捌万玖仟玖佰贰拾元,工期;30日历天,工程质量达到规范要求的合格标准;

项目管理班子

(1) 施工项目班子人员: 施工负责人: 吴文锋,证号: 粤 144151633658: 项目技术负责人: 刘正,证号: ZGD50055823; 专职安全员: 霍雪莹,证号: 粤建安 C(2019)0045451; 施工员: 刘明辉,证号: 44181040005654; 质量员: 梁仕军,证号: 44181090003782; 材料员:宋亚锋,证号: 44181110007632; 机械员: 范志鹏,证号: 44181120004962; 资料员:周博,证号: 44181140013127。(2) 勘察项目班子人员: 勘察负责人: 佟德生,证号, AY072200143; (3) 设计项目班子人员: 设计负责人: 薛昆, CS142200112。



说明:本中标通知书一式六份。 口行 1973年部门 口交易服务机构 口招标单位 口招标代理机 构 口中标单位各 1 份。

日期。2020年8月28日

建设工程勘察设计施工总承包合同

工程名称: 郁南县城区供水管网改造工程(一期)

工程地点: 郁南县城区范围内

发包人: 郁南县住房和城乡建设局

承包人 (联合体牵头人): 广东鼎顺建设工程有限公司

承包人 (联合体成员,勘察单位): 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

承包人 (联合体成员,设计单位): 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

笠订日期: <u>2020年9月3日</u>

第一节 合同协议书

发包人 (全称): 郁南县住房和城乡建设局

承包人(全称):(联合体牵头人,施工单位)广东鼎顺建设工程有限公司

(联合体成员,勘察单位)中国市政工程东北设计研究总院有限公司

(联合体成员,设计单位) 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

签于<u>郁南县住房和城乡建设局</u>(以下称发包人)采用勘察设计施工总承包模式建设<u>郁南县城区供水管</u> <u>阿改造工程(一期)</u>(以下简称"本项目"),<u>广东鼎顺建设工程有限公司/中国市政工程东北设计研究总院</u> <u>有限公司</u>(以下称承包人)参加本项目投标并中标,为了加强建设实施管理工作,经双方充分协商一致, 订立本勘察设计施工总承包合同,以此共同恪守。

1、工程概况

工程名称: 郁南县城区供水管网改造工程(一期)

工程地点: 郁南县城区范围内

工程内容:对教育路至二环路至金富花园段、平江路段实验小学至城中路段、封开连接线高速出口至 西江博雅学校段、云苍线红绿灯至高速路口段、好景商业街段、星湖东路二环路至承平西路路口段、大堤 路(老四川饭店)至大堤二路至教育路至城中路(幻念中学路口)段、河堤路自来水公司厂区门口至高岗 路口及供水管网进行改造,改造主管总长度约10360米,管径为DN400-DN800,主要管线采用球墨铸铁管和 PE 聚乙烯给水管,过路、桥等特殊管段采用钢管。

工程立项批准文号: <u>郁发改投资(2020)62号、郁发改投资(2020)191号</u>资金来源: 主要通过专项债券资金解决

2、工程内容、承包范围和承包方式

2.1 承包范围:

完成郁南县城区供水管网改造工程(一期)的勘察、设计、施工至工程竣工验收、备案、移交,完成 并配合相关部门结(决)算、审计、工程保修等工作,具体包括但不限于以下事项;

- (1)完成本招标项目的勘察工作,包括以下内容:初步勘察、详细勘察、工程测量及放线、管线物探及必要时的施工勘察工作等;
- (2)完成本项目的设计工作,包括但不限于工程初步设计、施工图设计、施工图预算编制、竣工图编制、设计变更、相关评审会议的汇报工作等后续所有设计和现场服务工作;
- (3)完成本项目施工工作,包括但不限于施工实施建设阶段、采购、安装、试验、运营调试阶段、资料编制归档、施工至工程竣工验收、结算编制、工程保修以及项目移交并配合业主办理报建、报批、相关部门结(决)算审计等工作。承包人根据招标文件、《可行性研究报告》、设计任务书要求进行限额设计及施工。
 - 2.2 承包方式:包勘察、设计、包施工、包材料、包工期、包安全、包文明施工、包相关配合服务。

3、合同工期

- 3.1 本项目总工期为340个日历天。其中勘察工期10个日历天。设计工期30个日历天。施工工期30个日历天。施工工期30个日历天。施工工期300个日历天。
- 3.2、本工程的合同工期包括因承包人的设计未能达到发包人及相关政府部门的要求而需要修改政重新设计所涉及的额外工程期限,承包人被视为已对上述审批时间作出考虑和预留。
 - 3.3、发包人根据工程实施情况。有权对合同工程工期(包括关键节点工期和竣工日期)进行适当调整。

4、质量标准

工程质量标准: 1、勘察设计要求的质量标准:符合建设工程勘察设计的技术规范。2、施工要求的质量标准:符合(工程施工质量验收规范)...

5、职业健康安全管理目标和环境管理目标

- (1) 职业健康安全管理目标: 不发生安全事故。
- (2) 环境管理目标:符合当地有关安全生产、文明施工的要求,争创文明样板工地。

6、合同价款

6.1 勘察委为人民币¥401483.00元(大写: <u>蘇拾万零責仟肆佰捌拾叁元整</u>),勘察委中标报价下浔率为 3.00%(大写: 百分之<u>叁点零零</u>)。

结算时,勘察费结算价 = 勘察费中标报价。勘察费按包干结算,该报价已包括初步勘察、详细勘察、 工程测量及放线、管线物探及必要时的施工勘察工作、税金等全部费用,承包人不得以任何理由增加勘察 费用。

6.2 设计费为人民币¥<u>1489920.00</u>元(大写:查佰<u>摩拾捌万玖仟玖佰贰拾元整</u>),设计费中标报价下浮率为<u>3.00</u>%(大写:百分之<u>叁点零零</u>)。

结算时,设计费结算价 = 设计费中标报价。设计费按包干结算,该报价已包括工程初步设计、施工图 设计、施工图预算编制、竣工图编制、设计变更、相关评审会议的汇报工作等后续所有设计和现场服务工作、技术工作收费、税金等全部费用。

在施工图审查中涉及到须由设计单位提供的相关数据资料,设计单位均须积极配合,直到施工图审查 合格为止,并且不得以任何理由增加设计费用。

6.3 工程费签订合同价为人民币¥<u>37193689.68</u>元(大写:<u>叁仟集佰壹拾玖万叁仟陆佰捌拾玖元陆角捌</u> 分),工程费中标报价下浮率为1.16%(大写:百分之<u>壹点壹陆</u>)。

工程费签订合同价为暂定价,在本项目施工图审通过后,根据最终确认的施工图纸,由有资质的遗价 咨询单位采用工程量清单模式编制施工图预算,经财政部门审定后,按合同约定的方法,确定合同中施工 部分的工程项目单价和总价,作为计量和结算的依据。其中:

工程费最终结算价=经财政部门审核的工程费结算价×(1-工程费中标下浮率)。

承包人(牵头人,施工单位):

广东鼎顺建设工程有限公司 (公章)

地 址: 佛山市顺德区北滘镇北滘居委会新城区

建设南东1座2楼203

法定代表人:

委托代理人: 央

联系人: 刘巧英

电 话: 0757-26602583

传 真:

法定代表人:

委托代理人:

联系人: 苏先生

电话: 0766-759219

传真:

承包人(联合体成员, 勒察单位和设计单位);

中国市政工程东北设计研究总院有限公司

地 址: 长春市工农大路 618

法定代表人:

委托代理人:

联系人: 姜云海

电话: 0431-85653126

传真: 0431-85652579

4. 长春市居民二次供水设施改造工程—长春新区工程项目勘察设计

中标通知书

	7.44	MG VH 12				
招标项目编号	TY202210-FW14					
中标单位名称	中国市政工程东北设计研究总院有限公司					
中标工程名称	长春市居民二次供水设施改造工程一长春新区工程项目勘察设计					
中标工程地点	长春新区	建设单位	长春市二次供水有限责任公司			
招 标 人	长春新区住房保障和城乡建设局					
开标日期	2022年11月24日	招标方式	公开招标			
勘察负责人	佟德生	资格等级	注册岩土工程师			
设计负责人	高欣	资格等级	市政给排水专业高级工程师			
中标价格	折扣系数 0.77					
中标工期	自签订合同之日起 3 年完成					
质量标准	达到国家及行业规定合格标准					
中标工程范围	主要建设规模:88个小区,新建及改扩建泵站77座、铺设二次供水管网约187.79公里、改造楼内管道及水表约11.64万户。中标范围:为长春新区居民住宅小区的泵房及管网改造给水工程提供勘察及设计服务,包含但不限于本项目的勘察工作、方案设计、初步设计、施工图设计、项目投资概(预)算书编制,针对施工图审查意见的修改、设计变更、各阶段设计服务、后续施工及验收阶段的现场服务等合同范围内的全部工作。					
依据《古林省夏三十日内,依法签订 建设单位工公章》	招标	型型	和中标单位在中标通知书发出之日起 招标代理机构(公章)			
负责人(签字或盖 2022名	负责人(签= 1212月-30日 121031200283	治杨	法定代表人(章) 日 2022年11月30日			

注: 此《中标通知书》一式八份,招标代理单位、建设单位、中标单位、招投标管理机构各执一份备案。

23S-166SS



合同编号: _	(
---------	---

建设工程勘察、设计合同

第一部分 合同协议书

委托人(全称): 长春市二次供水有限责任公司

管理人(全称): 长春新区住房保障和城乡建设局

勘察设计人: 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

根据长春市发展和改革委员会长发改审批字[2022]26 号文件批准, 长春市二次供水有限责任公司为长春市居民二次供水设施改造工程的投资主体,负责筹集项目资金,并由各城区、开发区作为项目管理单位,履行各项管理职责。

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及相关 法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚信原则,合同各方就<u>长春</u> 市居民二次供水设施改造工程——长春新区工程项目勘察设计事宜经 协商一致,订立本合同。

一、工程概况

- 1. 工程名称: <u>长春市居民二次供水设施改造工程—长春新区工程</u> 项目勘察设计
 - 2. 工程地点: <u>长春新区内</u>
 - 3. 工程批准文件: 2111-220100-04-01-161369
- 4. 投资: 工程费用约 46463.49 万元人民币(大写: 肆亿陆仟肆 佰陆拾叁万肆仟玖佰元整)。
 - 二、工程勘察、设计范围、阶段与服务内容

(一)设计:

- 1. 工程设计范围: 88 个小区,新建及改扩建泵站 77 座、铺设二次供水管网约 187. 79 公里、改造楼内管道及水表约 11. 64 万户;
 - 2. 工程设计阶段: <u>初步设计、施工图设计</u>。
- 3. 工程设计服务内容: 方案设计、初步设计、施工图设计、项目投资 概(预)算书编制,针对施工图审查意见的修改、设计变更、各阶段设计 服务、后续施工及验收阶段的现场服务等合同范围内的全部工作。

(二) 勘察:

- 1. 勘察范围和阶段: 完成长春市居民二次供水设施改造工程-长春新区工程勘察工作,包括收集已有资料、现场踏勘、制定勘察纲要,进行测绘、勘探、取样、试验等勘察作业,以及编制岩土工程勘察报告等(符合国家相关技术标准及要求、满足工程设计要求)。
- 2. 技术要求: 满足设计要求, 为基础施工及设计提供准确、可靠的地质资料。
- 3. 工作量: 新区 88 座老旧供水设施进行改造,改造内容包括泵站改造、二次供水管网改造、改造楼内管道及水表等
- 4. 工程规模、特征: 根据招标文件为主要泵站、二次网改造、改造楼 内管道及水表等
 - 5. 质量标准: 符合国家及地方规范标准的合格要求。

三、工程设计周期:

设计:自签订合同之日起70日历天内完成88个二次供水改造项目的 初步设计及概算编制及第一批23个二次供水改造项目施工图设计成果, 其余设计施工图成果根据长春市整体改造时序要求完成;勘察:成果根据 总进度 100% (按确认的工程造价与总价比值) 后 15 个工作日内, 施工图设计费支付至所对应合同额的 80%;

三方约定设计费最终价款以审计审定的工程结算款为最终值进行计算,多退少补。施工图设计费每年结算一次.最终以审定部门的最终审定值为准。付款时,设计人提供等额增值税普通发票,否则委托人有权拒绝付款。

签约合同价: 工程设计收费基准价*折扣系数

(二) 勘察:

- 1. 合同价款金额: 根据建设部发布的《工程勘察设计收费标准》 2002 年修订本, 勘察费结算金额按最终勘察费乘以折扣系数 0.77 计 算。
- 2. 合同价款形式: 详细勘察费按国家计委、建设部颁发的《工程勘察设计收费管理规定》(计价格【2002】10号文件)及《工程勘察设计收费标准》(2002年修订本)的0.77计取;最终的工程勘察费用,以审查通过的详勘报告上的实物工作量,依据勘察收费标准×中标费率0.77 据实结算。

五、管理人代表与勘察、设计人项目负责人

管理人代表: 岳希禹

设计人项目负责人: 高欣

勘察人项目负责人: 修德生

六、合同文件构成

(一)设计:



工商注册住所:

企业组织机构代码:

邮政编码:

法定代表人:

授权代表:

电话:

传 真:

电子邮箱:

开户银行:

账 号:



法定代表人或其授

(签字或盖章)

工商注册住所:

企业组织机构代码:

邮政编码:

法定代表人:

授权代表:

电话:

传 真:

电子邮箱:

开户银行:

账 号:

勘察设计: 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

法定代表人或其授权代表:

(签字或盖章)



工商注册住所:长春市工农大路 618 号

企业组织机构代码: 912200007024015117

邮政编码: 130021

法定代表人: 高全生

授权代表: 吕金富

电 话: 0431-85652579

传 真: 0431-85652579

电子邮箱: 411395508@qq. com

开户银行:建行长春净月高新技术产业开发区支行

账 号: 22001330100059123456

合同订立时间: 2022 年 12 月 26 日

5. 长春市永春新城供水配套设施工程-设计

合同编号: 建设工程设计合同 于加州

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 长春水务集团自来水有限公司

设计人(全称): 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、及有关法律规定,遵循 平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就<u>长春市永春新城供水配套设施工程-设计</u>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: <u>长春市永春新城供水配套设施工程-设计</u>。
- 2. 工程批准、核准或备案文号: 长发改审批字【2022】18号文件
- 3. 工程内容及规模:拆除现有输水管线(DN1200×2),单管长度10公里:新建输水管线(DN1600×2),单管长度11.5公里:新建临时二次供水设施一处,规模为2万m3/日;新建应急二次供水设施一处,规模为10万m3/日;新建分区二次供水设施27处,规模分别为0.4~0.7万m3/日;直埋敷设供水一次网163.95公里,直埋敷设供水二次网544.32公里。
- 4. 工程所在地详细地址: 长春市朝阳区永春镇
- 5. 项目投资估算: 暂定339082.75万元。
- 6. 工程进度安排: 根据发包人要求
- 7. 工程主要技术标准: 按照国家及行业标准、规范、相关文件规定的合格标准。 二、工程设计范围、阶段与服务内容

- 3. 工程设计服务内容: 包括但不限于方案设计(含投资估算编制)、初步设计(含初步设计概算的编制、初步设计评审)、施工图设计(含工程量清单及招标控制价的编制)、 竣工图设计、设计变更、设计交底、针对初步设计与施工图审查意见的修改、施工现 场技术指导及实施期间的配合、后续服务等。

三、工程设计周期

自本合同双方法定代表人或其授权代表签字并盖章之日起至本工程结束为止。

四、合同价格形式与签约合同价

- 1. 合同价格形式: __/
- 签约合同价暂定为: <u>贰仟陆佰集拾捌万贰仟集佰陆拾肆元整(小写: 26782764元整)</u>
 (此价格为折扣后价格,中标折扣系数为0.48)
- (1)设计合同价:以批复后的初步设计概算中的工程费用为取费基数计算出设计费, <u>乘以中标折扣系数</u>,计算出暂定签约合同价(包含初设评审费)。本合同协议书第四条 第2项中的暂定签约合同价是以可研批复中的工程费用220970.37万元为计算基数计算 的,待初设批复后签合同补充协议修正暂定签约合同价。暂定签约合同价计算明细详见 附件5。
- (2) 进度款:按工程施工进度的80%支付支付。
- (3) 最终结算: <u>按本工程经审定的工程费用占初步设计概算中的工程费用的比例进行结算</u>, 若实际发生的设计费金额超出补充协议约定的暂定签约合同价, 结算金额为补充协议约定的暂定签约合同价, 若实际发生的设计费金额低于补充协议约定的暂定签约合同价, 按实际发生的设计费金额结算。
- (4) 发包人支付合同价款时,设计人须向发包人开具等额、符合发包人主管税务机关要求的发票,否则发包人有权拒绝付款。
 - 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表: <u>常丽英</u>。 设计人项目负责人: <u>袁琳</u>。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 专用合同条款及其附件;
- (2) 通用合同条款:
- (3) 中标通知书(如果有);
- (4) 投标函及其附录(如果有):
- (5) 发包人要求;
- (6) 技术标准;
- (7) 发包人提供的上一阶段图纸(如果有);

(8) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关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。

七、承诺

- 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续,按照合同约定提供设计依据,并按合同约定的期限和方式支付合同价款。
 - 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务 八、词语含义 本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的涵义相同。

九、签订地点

本合同于 长春市 签订。

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。

十一、合同生效

本合同自 双方法定代表人或其授权代表签字并盖章之日起 生效。

十二、合同份数

本合同一式__捌__份,均具有同等法律效力,发包人执_ 陆__份,设计人执_ 截_份。



法定代表人:

所:

组织机构代码: 912200007024015117

长春市工农大路 618 号

邮政编码:

130021

电 话:

邮政编码:

电 话: 0431-85611466

真;

传 真:

0431-85611466

开户银行:

开户银行:

建设银行长春净月高新技术产业

银行账号:

开发区支行

银行账号:

22001330100059123456

经办人:

2022年6月10日 时

时 间: 2022 年 6 月 10 日

(投标人已完成的最具代表性的同类供水工程勘察业绩)

序	工程项目名	合同签订	合同金额	项目负	建设单位
号	称	时间	(万元)	责人	建以 半世
1	长春市居民二次 供水设施改造工 程—长春新区工 程项目勘察设计	2022. 12	折扣系数 0.77	佟德生	长春市二次供水有 限责任公司
2	郁南县城区供水 管网改造工程(一 期)	2020. 9	40. 1483	佟德生	郁南县住房和城乡 建设局
3					
4					
5					

注:投标人(如投标人为联合体,则联合体牵头单位与联合体成员单位均可提供)提供近5年(从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推,以合同签订时间为准)投标人已完成的最具代表性的同类供水工程设计和勘察业绩(设计和勘察业绩分别提供不超过5项,提供超过5项的,只取证明材料前5项,以业绩标内容为准)。联合体提供合作业绩,若无,则提供联合体成员各自业绩。

证明材料:提供合同等材料原件扫描件(要求合同盖章关键页、合同范围、合同金额、合同签订时间),原件备查。

1. 长春市居民二次供水设施改造工程一长春新区工程项目勘察设计

中标通知书

	1 1/4/1	YE VH 14			
招标项目编号 TY202210-FW14					
中标单位名称	中国市政工程东北设计研究总院有限公司				
中标工程名称	长春市居民二次供水设施改造工程一长春新区工程项目勘察设计				
中标工程地点	长春新区	建设单位	长春市二次供水有限责任公司		
招 标 人	长春新区住房保障和城乡建设局				
开标日期	2022年11月24日	招标方式	公开招标		
勘察负责人	佟德生	资格等级	注册岩土工程师		
设计负责人	高欣	资格等级	市政给排水专业高级工程师		
中标价格		折扣系数 0.	77		
中标工期	自签订合同之日起 3 年完成				
质量标准	达到国家及行业规定合格标准				
中标工程范围	公里、改造楼内管道及水 中标范围: 为长春新区居 服务,包含但不限于本项 目投资概(预)算书编制 服务、后续施工及验收阶	表约 11.64 万户。 民住宅小区的泵房及 目的勘察工作、方象 ,针对施工图审查。 段的现场服务等合「			
依据《古林省建三十日内,依法签订建设单位工(公章)	A V	朝	和中标单位在中标通知书发出之日起 招标代理机构(公章)		
负责人(签字或盖章 2022年	负责人(签· 100-1200283 日	治杨	法定代表人(章) 日 2022年11月30日		

注:此《中标通知书》一式八份,招标代理单位、建设单位、中标单位、招投标管理机构各执一份备案。

23S-166SS



合同编号:

建设工程勘察、设计合同

第一部分 合同协议书

委托人(全称): 长春市二次供水有限责任公司

管理人(全称): _长春新区住房保障和城乡建设局

勘察设计人: 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

根据长春市发展和改革委员会长发改审批字[2022]26 号文件批准, 长春市二次供水有限责任公司为长春市居民二次供水设施改造工程的投资主体,负责筹集项目资金,并由各城区、开发区作为项目管理单位,履行各项管理职责。

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及相关 法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚信原则,合同各方就<u>长春</u> 市居民二次供水设施改造工程——长春新区工程项目勘察设计事宜经 协商一致,订立本合同。

一、工程概况

- 1. 工程名称: <u>长春市居民二次供水设施改造工程—长春新区工程</u> 项目勘察设计
 - 2. 工程地点: <u>长春新区内</u>
 - 3. 工程批准文件: 2111-220100-04-01-161369
- 4. 投资: 工程费用约 46463.49 万元人民币(大写: 肆亿陆仟肆 佰陆拾叁万肆仟玖佰元整)。
 - 二、工程勘察、设计范围、阶段与服务内容
 - (一)设计:

- 1. 工程设计范围: 88 个小区,新建及改扩建泵站 77 座、铺设二次供水管网约 187. 79 公里、改造楼内管道及水表约 11. 64 万户;
 - 2. 工程设计阶段: _ 初步设计、施工图设计。
- 3. 工程设计服务内容: 方案设计、初步设计、施工图设计、项目投资 概(预) 算书编制,针对施工图审查意见的修改、设计变更、各阶段设计 服务、后续施工及验收阶段的现场服务等合同范围内的全部工作。

(二)勘察:

- 1. 勘察范围和阶段: 完成长春市居民二次供水设施改造工程-长春新区工程勘察工作,包括收集已有资料、现场踏勘、制定勘察纲要,进行测绘、勘探、取样、试验等勘察作业,以及编制岩土工程勘察报告等(符合国家相关技术标准及要求、满足工程设计要求)。
- 2. 技术要求: 满足设计要求, 为基础施工及设计提供准确、可靠的地质资料。
- 3. 工作量: 新区 88 座老旧供水设施进行改造,改造内容包括泵站改造、二次供水管网改造、改造楼内管道及水表等
- 4. 工程规模、特征: 根据招标文件为主要泵站、二次网改造、改造楼 内管道及水表等
 - 5. 质量标准: 符合国家及地方规范标准的合格要求。

三、工程设计周期:

设计:自签订合同之日起70日历天内完成88个二次供水改造项目的 初步设计及概算编制及第一批23个二次供水改造项目施工图设计成果, 其余设计施工图成果根据长春市整体改造时序要求完成;勘察:成果根据 总进度 100% (按确认的工程造价与总价比值) 后 15 个工作日内, 施工图设计费支付至所对应合同额的 80%;

三方约定设计费最终价款以审计审定的工程结算款为最终值进行计算,多退少补。施工图设计费每年结算一次.最终以审定部门的最终审定值为准。付款时,设计人提供等额增值税普通发票,否则委托人有权拒绝付款。

签约合同价: 工程设计收费基准价*折扣系数

(二) 勘察:

- 1. 合同价款金额: 根据建设部发布的《工程勘察设计收费标准》 2002 年修订本, 勘察费结算金额按最终勘察费乘以折扣系数 0.77 计 算。
- 2. 合同价款形式: 详细勘察费按国家计委、建设部颁发的《工程勘察设计收费管理规定》(计价格【2002】10号文件)及《工程勘察设计收费标准》(2002年修订本)的0.77计取;最终的工程勘察费用,以审查通过的详勘报告上的实物工作量,依据勘察收费标准×中标费率0.77 据实结算。

五、管理人代表与勘察、设计人项目负责人

管理人代表: 岳希禹

设计人项目负责人: 高欣

勘察人项目负责人: 修德生

六、合同文件构成

(一)设计:



工商注册住所:

企业组织机构代码:

邮政编码:

法定代表人:

授权代表:

电 话:

传 真:

电子邮箱:

开户银行:

账 号:



法定代表人或其授

(签字或盖章)

工商注册住所:

企业组织机构代码:

邮政编码:

法定代表人:

授权代表:

电话:

传 真:

电子邮箱:

开户银行:

账 号:

勘察设计: 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

法定代表人或其授权代表: (签字或盖章



工商注册住所: 长春市工农大路 618号

企业组织机构代码: 912200007024015117

邮政编码: 130021

法定代表人: 高全生

授权代表: 吕金富

电 话: 0431-85652579

传 真: 0431-85652579

电子邮箱: 411395508@qq.com

开户银行:建行长春净月高新技术产业开发区支行

账 号: 22001330100059123456

合同订立时间: 2022年 12 月 26 日

2. 郁南县城区供水管网改造工程(一期)



中标通知书



中标通知编号:20200824Y001

广东岛顺建设工程有限公司;中国市政工程东北设计研究总院有限公司;

郁南县城区供水管网改造工程(一期) 勘察设计施工总承包工程,于二零二零年八月十四日公开招标开标后,已完成评标工作,经过公示和向建设行政主管部门提交该施工招标情况的书面报告工作,现确定中标单位广东 勘顺建设工程有限公司,施工控制价为人民币37630200.00元,施工中标价为人民币37193689.68元,下浮率为1.16000%,大写:叁仟柒佰壹拾玖万叁仟陆佰捌拾玖元陆角捌分,工期:300日历天,工程质量达到规范要求的合格标准:中标单位中国市政工程东北设计研究总院有限公司,勘察控制价为人民币413900.00元,勘察中标价为人民币401483.00元,下浮率为3.00000%,大写:肆拾万壹仟肆佰捌拾叁元,工期:10日历天,工程质量达到规范要求的合格标准;设计控制价为人民币1536000.00元,设计中标价为人民币1489920.00元,下浮率为3.00000%,大写:壹佰肆拾捌万玖仟玖佰贰拾元,工期:30日历天,工程质量达到规范要求的合格标准。

项目管理班子

构 口中标单位各1份。

(1) 施工项目班子人员: 施工负责人: 吴文锋,证号: 粤 144151633658;项目技术负责人: 刘正,证号: ZGD50055823;专职安全员: 霍雪莹,证号: 粤建安 C(2019)0045451;施工员: 刘明辉,证号: 44181040005654;质量员: 梁仕军,证号: 44181090003782;材料员:宋亚锋,证号: 44181110007632;机械员:范志鹏,证号: 44181120004962;资料员:周博,证号: 44181140013127。(2) 勘察项目班子人员: 勘察负责人: 佟德生,证号, AY072200143;(3) 设计项目班子人员: 设计负责人: 薛昆, CS142200112。

日期。2020年8月28日

建设工程勘察设计施工总承包合同

工程名称: 郁南县城区供水管网改造工程 (一期)

工程地点: 郁南县城区范围内

发包人: 郁南县住房和城乡建设局

承包人 (联合体牵头人): 广东鼎顺建设工程有限公司

承包人 (联合体成员,勘察单位): 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

承包人 (联合体成员,设计单位): 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

签订日期: <u>2020年9月3日</u>

第一节 合同协议书

发包人 (全称): 郁南县住房和城乡建设局

承包人(全称):(联合体牵头人,施工单位)广东鼎顺建设工程有限公司

(联合体成员,勘察单位)中国市政工程东北设计研究总院有限公司

(联合体成员,设计单位) 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

签于<u>郁南县住房和城乡建设局</u>(以下称发包人)采用勘察设计施工总承包模式建设<u>郁南县城区供水管</u> <u>阿改造工程(一期)</u>(以下简称"本项目"),<u>广东鼎顺建设工程有限公司/中国市政工程东北设计研究总院</u> <u>有限公司</u>(以下称承包人)参加本项目投标并中标,为了加强建设实施管理工作,经双方充分协商一致, 订立本勘察设计施工总承包合同,以此共同恪守。

1、工程概况

工程名称: 郁南县城区供水管网改造工程 (一期)

工程地点: 郁南县城区范围内

工程内容:对教育路至二环路至金富花园段、平江路段实验小学至城中路段、封开连接线高速出口至 西江博雅学校段、云苍线红绿灯至高速路口段、好景商业街段、星湖东路二环路至承平西路路口段、大堤 路(老四川饭店)至大堤二路至教育路至城中路(幻念中学路口)段、河堤路自来水公司厂区门口至高岗 路口段供水管网进行改造,改造主管总长度约10360米,管径为DN400-DN800,主要管线采用球墨铸铁管和 PE 聚乙烯给水管,过路、桥等特殊管段采用钢管。

工程立项批准文号: <u>郁发改投资(2020)62号、郁发改投资(2020)191号</u> 资金来源: 主要通过专项债券资金解决

2、工程内容、承包范围和承包方式

2.1 承包范围:

完成都南县城区供水管网改造工程(一期)的勘察、设计、施工至工程竣工验收、备案、移交,完成 并配合相关部门结(决)算、审计、工程保修等工作,具体包括但不限于以下事项;

- (1)完成本招标项目的勘察工作,包括以下内容:初步勘察、详细勘察、工程测量及放线、管线物探及必要时的施工勘察工作等;
- (2)完成本项目的设计工作,包括但不限于工程初步设计、施工图设计、施工图预算编制、竣工图编制、设计变更、相关评审会议的汇报工作等后续所有设计和现场服务工作;
- (3)完成本项目施工工作,包括但不限于施工实施建设阶段、采购、安装、试验、运营调试阶段、资料编制归档、施工至工程竣工验收、结算编制、工程保修以及项目移交并配合业主办理报建、报批、相关部门结(决)算审计等工作。承包人根据招标文件、《可行性研究报告》、设计任务书要求进行限额设计及施工。
 - 2.2 承包方式:包勘察、设计、包施工、包材料、包工期、包安全、包文明施工、包相关配合服务。

1

3、合同工期

- 3.1 本项目总工期为340个日历天。其中勘察工期10个日历天。设计工期30个日历天。施工工期30个日历天。施工工期30个日历天。施工工期300个日历天。
- 3.2、本工程的合同工期包括因承包人的设计未能达到发包人及相关政府部门的要求而需要修改政重新设计所涉及的额外工程期限,承包人被视为已对上述审批时间作出考虑和预留。
 - 3.3、发包人根据工程实施情况。有权对合同工程工期(包括关键节点工期和竣工日期)进行适当调整。

4、质量标准

工程质量标准: 1、勘察设计要求的质量标准:符合建设工程勘察设计的技术规范。2、施工要求的质量标准:符合(工程施工质量验收规范)...

5、职业健康安全管理目标和环境管理目标

- (1) 职业健康安全管理目标: 不发生安全事故。
- (2) 环境管理目标:符合当地有关安全生产、文明施工的要求,争创文明样板工地。

6、合同价款

6.1 勘察委为人民币¥401483.00元(大写: <u>蘇拾万零責仟肆佰捌拾叁元整</u>),勘察委中标报价下浔率为 3.00%(大写: 百分之<u>叁点零零</u>)。

结算时,勘察费结算价 = 勘察费中标报价。勘察费按包干结算,该报价已包括初步勘察、详细勘察、 工程测量及放线、管线物探及必要时的施工勘察工作、税金等全部费用,承包人不得以任何理由增加勘察 费用。

6.2 设计费为人民币¥<u>1489920.00</u>元(大写:查佰<u>摩拾捌万玖仟玖佰贰拾元整</u>),设计费中标报价下浮率为<u>3.00</u>%(大写:百分之<u>叁点零零</u>)。

结算时,设计费结算价 = 设计费中标报价。设计费按包干结算,该报价已包括工程初步设计、施工图 设计、施工图预算编制、竣工图编制、设计变更、相关评审会议的汇报工作等后续所有设计和现场服务工作、技术工作收费、税金等全部费用。

在施工图审查中涉及到须由设计单位提供的相关数据资料,设计单位均须积极配合,直到施工图审查 合格为止,并且不得以任何理由增加设计费用。

6.3 工程费签订合同价为人民币¥<u>37193689.68</u>元 (大写: <u>叁仟集佰壹拾玖万叁仟陆佰捌拾玖元陆角捌</u> 分),工程费中标报价下浮率为 1.16% (大写:百分之<u>壹点壹陆</u>)。

工程费签订合同价为暂定价,在本项目施工图审通过后,根据最终确认的施工图纸,由有资质的遗价 咨询单位采用工程量清单模式编制施工图预算,经财政部门审定后,按合同约定的方法,确定合同中施工 部分的工程项目单价和总价,作为计量和结算的依据。其中:

工程费最终结算价=经财政部门审核的工程费结算价×(1-工程费中标下浮率)。

承包人(牵头人,施工单位):

广东鼎顺建设工程有限公司(公章)

地 址: 佛山市顺德区北滘镇北滘居委会新城区

建设南东1座2楼203

法定代表人:

委托代理人: 头

联系人: 刘巧英

电 话: 0757-26602583

传真:

委托代理人: 大大生 (人)

电 话: <u>0766-7592196</u> 传 真:

法定代表人:

地 址: 郁南县都城镇柳树地

承包人(联合体成员、勘察单位和设计单位):

中国市政工程东北设计研究总院有限公司

地 址、长春市工农大路 618 号

法定代表人:

委托代理人:

联系人: 姜云海

电话: 0431-85653126

传真: 0431-85652579

5

拟派的项目总负责人(或设计负责人)(若为联合体投标,由联合体牵头单位拟派1人)

基本情况表

姓名	薛昆	性别	男	出生年月	1970.2
学历	本科	学位	学士	所学专业	给水排水工程
职务	总工		何专业何职称	市政给水	排水教授级高级工程师
执业	冷丽八田 况复于积估	(<i>b</i> A -b	++ 小小子 □□ 次 +友		
注册			执业注册资格	C	S20142200112
资格	排水)		证书编号		

项目总负责人(或设计负责人)近5年内(从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推,以合同签订时间为准)完成的最具代表性的同类供水工程设计业绩

序号	工程名称	建设单位	合同签订	设计合同金	建成情
J7 5	上往句彻	建以半 世	时间	额(万元)	况
	罗定市供水升级改	罗定市建昊工程管理			
1	 造工程 (勘察和初步 	有限公司	2023.2	697.95	已完成
	设计)	有限公司			
2	云浮市城区供水主	云浮市城区污水处理	2022.11	126.000536	已完成
2	 管网改造升级工程 	有限公司	2022.11	120.000330	
3	郁南县城区供水管	郁南县住房和城乡建	2020.9	148.9920	已完成
3	网改造工程(一期)	设局	2020.9	140.9920	し元以

注: 1)提供职称证书、资格证书、毕业证书及相关证明材料; 2)提供社保证明: 所在投标单位最近 6 个月的社保证明(自招标公告截止之日起倒推,社保部门网 页或窗口打印资料均可); 3)作为项目总负责人(或设计负责人)近 5 年内(从 招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推,以合同签订时间为准)完成的最具 代表性的同类供水工程设计业绩(提供不超过 3 项,提供超过 3 项的,只取证明 材料前 3 项,以业绩标内容为准)。

证明材料:提供合同等材料原件扫描件(要求体现合同盖章关键页、合同范围、合同金额、合同签订时间),原件备查。如上述证明材料不能体现项目总负责人(或设计负责人)姓名的,则还须提供发包人单位出具的职务证明(业绩证明如无注明项目总负责人(或设计负责人)姓名及职务,则不予认可。)



『批建工学证字 9362 号。

毕业证书

学生薛毘系吉林省(東) 蛟河东人,现年23岁,于一九八九 年 九月考入本院 城 建 系 给水排水工程专业、学制四年。按教学 计划学完本科全部课程, 成绩合格,

心年七月六日



薛昆

姓 名: Full Name 别:

男

性 Sex

出生年月:.... Date of Birth 中国市政工程东北设计研究总院有工作单位: 工作单位:.....

Place of Work

1970年04月

发证时间: Issued Date 市政给水排水

专业名称: Speciality

教授级高级工程师 资格名称:

Qualification Level _ 〇年一月十四日

授予时间:

Conferment Date 20193330356 编 号:

No.

评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles

2020 年02 月 25 日

使用有效期: 2025年02月18日 - 2025年03月17日





中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师 (给水排水)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: 薛昆

性 别:男

出生日期: 1970年04月22日

注册编号: CS20142200112

聘用单位:中国市政工程东北设计研究总院有限公司

E Samuel Blate Samuel

注册有效期: 2023年04月07日-2026年06月30日

个人签名:

Ry.

签名日期: 2025 . 2.18 中长城民族和国住房和城乡建设部行政审批专用章

发证日期: 2023年04月07日







打印编号: 409dc7a81b

个人参保证明

个人基本信息

账户类别: 一般账户

姓 名	薛昆	证件类型	居民身份证(户口簿)	证件号码	220224197004220073
性 别	男	出生日期	1970-04-22	个人编号	3000132133
生存状态	正常	参工时间			1993-07-01

参保缴费情况

险 种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录 结束时间	实际缴费月数
企业职工基 本养老保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2000-10	2000-10	2025-02	293
失业保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2000-10	2000-10	2025-02	293
工伤保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2013-06	2013-07	2025-02	140

待遇领取情况

退休单位:

险 种	离退休时间(失 业时间)	待遇领取开始时间	待遇领取结 束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
险 种	失业时间	待遇领取开始时间	待遇领取结 束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
待遇类型	应享月数	已领月数	剩余月数	终止原因	终止经办时间
				区保险多	

【温馨提示】

- 1、以上信息均截止到打印日期为止。
- 2、缴费及待遇领取详细信息请登录吉林省社会保险事业管理局(https://ggfw.jlsi.jl.gov.cn/)网站查询。
- 3、此表可以在12个月内通过移动终端扫描二维码或登录以上网站验证区输入表格编号验证真伪。

吉林省社会保险事业管理局制

经办人: 网上经办_白雪宇 经办时间 2025-02-26

打印时间 2025-02-26

1. 罗定市供水升级改造工程(勘察和初步设计)

中标通知书



中标通知书编号: 20230213LD001

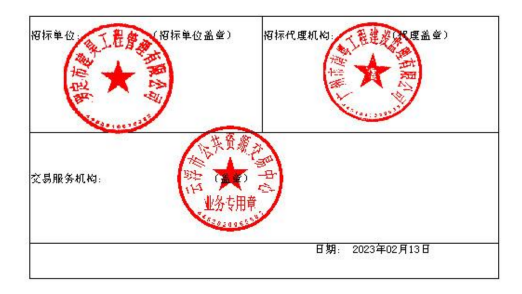
中国市政工程东北设计研究总院有限公司, 建勘勘测有限公司:

罗定市供水升级改造工程(勘察和初步设计),于二〇二三年一月三十日公开将标开标后,已完成评标工作,经过公示和向建设行政主管部门提交该勘察设计将标情况的书面报告工作,现确定中标单位中国市政工程东北设计研究总院有限公司, 建勘勘测有限公司, 将标控制价为人民币7050000.00元, 中标总价为人民币6979500.00元, 大写: 陆佰以拾奖万玖仟伍佰元, 其中: 勘察费投标报价中标价为人民币2673000.00元(大写: 贰佰陆拾奖万叁仟元); 设计费投标报价中标价为人民币4306500.00元(大写: 肄佰叁拾万零陆仟伍佰元); 总工期: 75日历天, 工程质量达到: 规范要求的合格标准。

项目管理群子

设计项目负责人: 薛昆(教授级高级工程师,证号:20193330356; 注册公用设备工程师(给水排水),证号:CS142200112): 期套项目负责人: 宁英雄(正高级工程师,证号:8022111710; 注册土木工程师(岩土),证号:AY112300190); 给排水专业负责人: 刘洧雅(工程师,证号:1703003006991; 注册公用设备工程师(给水排水),证号CS202200210); 结构专业负责人:许琴琴(高级工程师,证号:11220160120; 一级注册结构工程师,证号:S174202308); 道路专业负责人:刘子其(高级工程师,证号:173331060; 注册土木工程师(道路工程),证号:201910020440000620); 工程遗价专业负责人: 龚坤(工程师,证号:1300102207933; 一级注册遗价工程师,证号:建[遗]11142200003097); 岩土专业负责人:王军(高级工程师,证号:NO.0031956; 注册土木工程师(岩土),证号:AY063200216)

本中标通知书发出后,中标人须在本通知书签发之日起30天内与招标人签订合同。



罗定市供水升级改造工程

勘察和初步设计合同

发包人: 罗定市建具工程管理有限公司(盖章)

承包人: 中国市政工程东北设计研究总院有限公司(联合体牵头人)(盖章)

建勘勘测有限公司(联合体成员)(盖章)

0 二三年二月

合同协议书

本合同协议书包含二个部分:

第一部分 建设工程勘察合同

第二部分 建设工程设计合同

发包人: 罗定市建吴工程管理有限公司

承包人: 中国市政工程东北设计研究总院有限公司、建勘勘测有限公司

依照《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、行政法规、遵 循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就本建设工程勘察、设计事项协商一致,订立本合同。

一、工程概况

工程名称: 罗定市供水升级改造工程

工程地点:云浮市罗定市罗城街道、素龙街道、附城街道、双东街道、围底镇、船步镇、罗 镀镇

项目规模及建设内容,项目估算总投资53965,46万元。项目新建成套加压泵站设备10座,新建De160-De200及DN160-DN1200供水管网,总长54.86km,改造De160-De200及DN160-DN600主供水管网。总长63.10km;对域镇老旧小区管径为DN20-DN200的供水管网进行改造,总长613.00km;小区"一户一表"改造工程,共30363户。项目共分五部分实施。第一部分为罗定市供水升级改造工程(城区供水升级改造工程)(标段1),主要建设内容为;新建管网工程。新建加压泵站,主供水管网改造,老旧小区管网改造,道路绿化修复等。第二部分为罗定市供水升级改造工程(限底镇供水升级改造工程)(标段2),主要建设内容为;新建加压泵站,主供水管网改造,老旧小区管网改造,道路绿化修复等。第二部分为罗定市供水升级改造工程(船步镇供水升级改造工程)(标段3),主要建设内容为;主供水管网改造,老旧小区管网改造,道路绿化修复等。第四部分为罗定市供水升级改造工程(据段3),主要建设内容为;主供水管网改造,道路绿化修复等。第四部分为罗定市供水升级改造工程(罗镜镇供水升级改造工程)(标段4),主要建设内容为;主供水管网改造,道路绿化修复等。第四部分为罗定市供水升级改造工程(罗镜镇供水升级改造工程(城区小区"一户一表"改造工程)(标段5),主要建设内容为;小区一户一表改造共30363户。

工程立项批准文号: 罗发改投审[2022]331号文

资金来源: 由上级资金和市财政统筹解决。

二、工程承包范围

(1) 勘察: 勘察过程中,根据工程现场地形地貌、工程水文地质条件及相关技术规范要求,完成本项目的勘察工作,负责本项目范围内,在满足法律法规及设计的前提下,不限于以下内容:包括地形测量、初步勘察、详细勘察、工程测量、管线物探、氡气检测及必要时的施工勘察工作等,以及上述勘察成果文件。密切配合设计单位、解决本项目实施过程中的一切岩土工程问题。(备注:勘察单位在满足法律法规及设计的前提下,须按发包人的要求无条件调整勘察、测量、物探等工作,调整不增加勘察费。若勘察方按发包人要求提供已完成的勘察成果后,因不可抗拒原因造成设计方案调整出现勘察变更的,需由勘察方与发包人另行协商并签订补充协议。)

(2)设计:包括但不限于方案设计、初步设计概算(有造价咨询资质)及初设审查、专业设计(包括但不限于智能化、绿色建筑、基坑支护等)等阶段的设计服务工作。(备注:设计图纸、文件等资料须按发包人的要求无条件进行优化设计、变更设计等,优化设计、变更设计不增加设计费。若设计方按发包人要求提供已完成的设计成果后,因不可抗拒原因造成设计方案调整出现重大变更的,需由设计方与发包人另行协商并签订补充协议。)

三、合同工期

勘察设计工期日历天数 75 天, 其中: 勘察工期 30 个日历天, 设计工期 45 个日历天。

四、质量标准

工程质量标准: 符合《建设工程勘察设计管理条例》等国家及地方有关工程勘察设计管理法规和规章,以及行业相关规范技术标准、本项目勘察设计工作任务等要求。

五、合同价款

勘察初步设计合同价款: 人民币 (大写) <u>陆佰玖拾柒万玖仟佰佰爨整</u> (¥ 697.95 万元)。

其中,勘察费合同价为人民币(大写)或值陆拾柒万叁仟圆整(¥_267.30_万元),勘察费中标下浮率为_1.00_%;[勘察费合同价=¥(勘察费招标控制价)¥_270.00_万元×(1~勘察费中标下浮率)]。结算时,勘察费结算价:勘察费合同价(中标价)为包干价,勘察费结算价=勘察费招标控制价总价×(1-勘察费中标下浮率),勘察费用包含但不限于地形测量、工程勘察、工程测量、工程物深、机械进退场费、水电费、所有实物工作收费、技术工作收费、土层剪切波速的测试费、税金等全部费用,承包人不得以任何理由增加勘察费用。

初步设计费合同价为人民币 (大写) <u>肆佰叁拾万陆仟佰佰元整 (¥430.65</u>万元),设计费中标下浮率为 1.00 %,初步设计费合同价已包含摄算编制费用。初步设计费合同价=初步设计费招标控制价×(1-初步设计费下浮率),初步设计费签约合同价为暂定价;初步设计费结算时,以经财政投资审核机构审定的设计费概算价为结算控制价,即,初步设计费结算价 = (审定设计费概算价×初步设计费比例 40%)× (1-中标下浮率),结算总价不超出中标总价。

六、组成合同的文件

- 1. 组成本合同的文件包括:
- (1) 本合同协议书、建设工程勘察合同、建设工程设计合同
- (2) 中标通知书
- (3) 招标文件
- (4) 标准、规范及有关技术文件
- (5) 图纸
- (6) 投标书及其附件
- 2. 双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

七、联合体

1. 如承包人为联合体,则本合同对联合体各方(中国市政工程东北设计研究总院有限公司(设计方)为联 台体牵头人, 建勘勘测有限公司(勘察方)为联合体成员)均有法律约束力;联合体牵头人在合同实施 阶段承担主办、协调工作,须监督、督促联合体其他人员的工作进度和质量。

2. 经双方协商同意,项目勘察费、设计费由发包人直接支付给勘察人、设计人。

八、补充条款

双方根据有关法律法规规定,结合实际经协商一致,可对各通用合同条款内容具体化、补充 或修改,并在对应专用合同条款内约定。

九、合同生效

1, 合同订立时间: 2025年_

2. 合同订立地点:

3. 本合同 (包括协议书、建设工程勘察合同、建设工程设计合同) 双方约定签字盖章后生效。

十、本合同一式 拾贰 份, 发包人执贴份, 承包人双方各执叁份, 均具同等法律效力。

发包人: 罗定市建吴工程管理有限公司(公章)

承包人:中国市政工程东北设计研究总院有限公司(公 章)(联合体牵头人)

地 址: 罗定市罗城街道龙华东路 251 号内之一一

地 址:长春市工农大路 818 号。

法定代表人:、

委托代理人: (

委托代理人 联系人: 那钧海

联系人:

电 话: 0766-3839338

开户银行:中国工商银行股份有限公司罗定支行

电 话: 0755-26530118

开户银行:中国建设银行股份有限公司长春净月高新

技术产业开发区支行

帐号: 2020002619000026429

帐号: 22001330100059123456

如联合体单位 选须联制体其他成员填写一下信息并签名盖章:

建動勘測有限公司(公章)

(联合体成员方)

安区日照街 17号

法定代表人:

委托代理人:

(祭字)

联系人: 陈小东

电 话: 18127182443

开户银行:广东罗定农村商业银行股份有限公司凯旋支行

帐号: 8002 0000 0146 12294

2. 云浮市城区供水主管网改造升级工程

中标通知书



中标通知书编号: 2022111552001

中国市政工程东北设计研究总院有限公司:

云浮市城区供水主管网改造升级工程(初步设计),于二〇二二年十一月四日公开招标开标后,已完成评标工作,经过公示和向建设行政主管部门提交该设计招标情况的的面报告工作,现确定中标单位中国市政工程东北设计研究总院有限公司,招标控制价为人民币1,293,640.00元,中标价为人民币1,260,005.36元,大写:壹佰贰拾陆万零伍元叁角陆分,投标下浮率:2.60%,工期:20日历天,工程质量达到:必须符合本项目所在国家和地区颁发的法律法规、规范、规定、规程、标准、规划和要求。。

项目管理班子

项目负责人: 薛昆, 证号: CS142200112;

本中标通知书发出后,中标人须在本通知书签发之日起30天内与招标人签订合同。



合同	编号:	

建设工程设计合同 (专业建设工程)



云浮市城区供水主管网改造升级工程

住房和城乡建设部 国家工商行政管理总局 制定

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 云浮市城区污水处理有限公司

设计人(全称): 中国市政工程东北设计研究总院有限公司___

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就 <u>云浮市城区供水主管网改造升级工程</u>的初步设计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: __云浮市城区供水主管网改造升级工程_。
- 2. 工程批准、核准或备案文号: _ 云发改投审[2022]12 号 。
- 3 工程内容及相模。改造供水管资金长约 8000 米 包括管道數设工程 路面破除及修复工程 管井设施建设工程、阀门及配套管件安装工程。其中: (1) 环市东路云六路口至牧羊路口至兴云东路金 龙桥段供水管网升级改造,敷设 DN1200 钢管约 3000 米,破除及修复路面面积约 7200 平方米。(2) 云石大道至筠城南山春天连接段供水管网升级改造,敷设 DN800 钢管约 4200 米,破除及修复路面面积约 为 6720 平方米。(3) 金丰路路口至翠丰路路口连接段供水管网升级改造,敷设 DN800 钢管约 900 米,破除及修复路面约 1440 平方米。(4) 育才路段供水管网升级改造,敷设 DN800 钢管约 800 米,破除及修复路面面积约 1280 平方米。
 - 4 丁程所在他详细抽址。 位于云溪市城区环市在路、数羊路、卅纪大道中、育才路、卅纪大道在

云石大道。。

5. 工程投资伯异: 9000 刀 。

- 6. 工程进度安排: 送工期 20 十日历天, 初步设计周期: 设计合同签订后 15 个日历天内完成初步 设计(含概算编制), 初步设计文件(含概算编制)经专家论证审查发现问题后 5 个日历天内完成补充、 修改并提交初步设计成果文件(含概算编制)。中标人还须提供后续服务、现场指导与监督等。
- 7. 工程主要技术标准: <u>须符合本项目所在国家和地区颁发的法律法规、规范、规定、规程、标准、规划和要求</u>。

二、工程设计范围、阶段与服务内容

- 1. 工程设计范围: 完成云浮市城区供水主管网改造升级工程全部专业的初步设计。
- 2. 工程设计阶段: 初步设计(含概算编制)。
- 3. 工程设计服务内容: 全部专业的初步设计、工程概算编制以及后续服务和现场指导与监督。初步 设计成果文件(含概算编制)需由设计人全力配合招标人组织专家论证定稿,并由设计人支付相关费用。 工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件1。

三、工程设计周期

计划开始设计日期: <u>2022</u> 年 <u>11</u>月 <u>15</u>日。

计划完成设计日期: __2022年_ 11_月_ 30_ 日。

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

四、合同价格形式与签约合同价

- 1. 合同价格形式: ____/

人民币(大写) 查值或拾陆万零伍元叁角陆分(¥1260005,36元) 下浮率为(大写)百分之 或

点陆零 (2.60%)。【注:本项目初步设计的招标控制价为129.364万元。】

①签约合同价已包括工程初步设计(含概算编制)、专家论证、优化设计、变更设计、修正调整等 后续所有设计和现场服务工作、技术工作收费、税金等全部费用。

②在项目实施过程中涉及到须由设计单位提供的相关数据资料,设计单位均须积极配合,直到项目 竣工验收合格为止。

③设计费的全过程的申请费用的到账时间以财政审批转出时间为准。具体付款方式及未尽事宜根据 项目实施过程当中的实际情况,由双方另行协商确定。

④结算时,如【经财政部门审定的概算中的设计费×40%】≥ 【本项目初步设计的招标控制价】, 则设计费结算价 = 签约合同价;如【经财政部门审定的概算中的设计费×40%】<【本项目初步设计的 招标控制价】,则设计费结算价 = 【经财政部门审定的概算中的设计费×40%】×(1-下浮率)。如 有处罚的,应把处罚金先进行扣减再支付。

五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表: 林兵

设计人项目负责人: 薛昆

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 合同协议书签订后,双方有关本工程的洽商、变更等书面协议或文件;
- (2) 专用合同条款及其附件:
- (3) 通用合同条款:
- (4) 中标通知书(如果有);
- (5) 投标函及其附录(如果有):
- (6) 发包人要求:
- (7) 技术标准:
- (8) 发包人提供的上一阶段图纸(如果有);
- (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。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续,按照合同约定提供设计依据,并按约	合同约定的期限
和方式支付合同价款。	
2. 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。	
八、词语含义	
本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。	
九、签订地点	
本合同在	
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。	
十一、合同生效	
本合同自 签字后 生效。	
十二、合同份数	
本合同一式 份,均具有同等法律效力,发包人执 叁 份,设计人执 伍 份。	
发包人: 云溪市城区污水处现有限公司 设计人: 中国击败工程东北设计镇	7总院有限公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

(盖章)

组织机构代码: 91445302749956303C 纳税人识别码: 91445302749956303C

地 址: 云浮市城中路 116号

抑り変	义别的印句:	
法员	它代表力	\:
委打	E代理人	\:
电	话:_	0766-8863086
传	真: _	0766-8863086
电子	作箱:	yf8863086@163.com
开户	银行:	

时间: 2022 年11 月18日

法定代表人或其多托战墨州道、

组织机构代码: 919200007024015117 纳税人识别码: 912200007024015117

地 址: <u>长春市朝阳区工农大路 618 号</u>

邮政编码:130021
法定代表人: <u>高全生</u>
委托代理人:/
电 话:0431-85634877
传真: 0431-85634877
电子信箱: 130021
开户银行431-85078433
账号型行长春净月高新技术产业开发区支行
22001330100059123456

时间: 2022 年11月18日

4

3. 郁南县城区供水管网改造工程(一期)



中标通知书





广东岛顺建设工程有限公司;中国市政工程东北设计研究总院有限公司;

郁南县城区供水管网改造工程(一期)勘察设计施工总承包工程,于二零二零年八月十四日公开招标开标后,已完成评标工作,经过公示和向建设行政主管部门提交该施工招标情况的书面报告工作,现确定中标单位广东勘顺建设工程有限公司,施工控制价为人民币37630200.00元,施工中标价为人民币37193689.68元,下浮率为1.16000%,大写:叁仟柒佰壹拾玖万叁仟陆佰捌拾玖元陆舶捌分,工期:300日历天,工程质量达到规范要求的合格标准:中标单位中国市政工程东北设计研究总院有限公司,勘察控制价为人民币413900.00元,勘察中标价为人民币401483.00元,下浮率为3.00000%,大写:肆拾万壹仟肆佰捌拾叁元,工期:10日历天,工程质量达到规范要求的合格标准;设计控制价为人民币1536000.00元,设计中标价为人民币1489920.00元,下浮率为3.00000%,大写:壹佰肆拾捌万玖仟玖佰贰拾元,工期:30日历天,工程质量达到规范要求的合格标准。

项目管理班子

(1) 施工项目班子人员: 施工负责人: 吴文锋,证号: 粤144151633658;项目技术负责人: 刘正,证号: ZGD50055823;专职安全员: 霍雪莹,证号: 粤建安 C(2019)0045451;施工员: 刘明辉,证号: 44181040005654;质量员: 梁仕军,证号: 44181090003782;材料员:宋亚锋,证号: 44181110007632;机械员:范志鹏,证号: 44181120004962;资料员:周垿,证号: 44181140013127。(2) 勘察项目班子人员: 勘察负责人: 佟德生,证号, AY072200143; (3) 设计项目班子人员: 设计负责人: 薛昆, CS142200112。

说明:本中标通知书一式六份。 口行於126年11 口交易服务机构 口招标单位 口招标代理机构 口中标单位各1份。

日期。2020年8月28日

建设工程勘察设计施工总承包合同

工程名称: 郁南县城区供水管网改造工程 (一期)

工程地点: 郁南县城区范围内

发包人: 郁南县住房和城乡建设局

承包人 (联合体牵头人): 广东鼎顺建设工程有限公司

承包人 (联合体成员,勘察单位): 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

承包人 (联合体成员,设计单位): 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

签订日期: <u>2020年9月3日</u>

第一节 合同协议书

发包人 (全称): 郁南县住房和城乡建设局

承包人(全称):(联合体牵头人,施工单位)广东鼎顺建设工程有限公司

(联合体成员,勘察单位)中国市政工程东北设计研究总院有限公司

(联合体成员,设计单位) 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

签于<u>郁南县住房和城乡建设局</u>(以下称发包人)采用勘察设计施工总承包模式建设<u>郁南县城区供水管</u> <u>阿改造工程(一期)</u>(以下简称"本项目"),<u>广东鼎顺建设工程有限公司/中国市政工程东北设计研究总院</u> <u>有限公司</u>(以下称承包人)参加本项目投标并中标,为了加强建设实施管理工作,经双方充分协商一致, 订立本勘察设计施工总承包合同,以此共同恪守。

1、工程概况

工程名称: 郁南县城区供水管网改造工程 (一期)

工程地点: 郁南县城区范围内

工程内容:对教育路至二环路至金富花园段、平江路段实验小学至城中路段、封开连接线高速出口至 西江博雅学校段、云苍线红绿灯至高速路口段、好景商业街段、星湖东路二环路至承平西路路口段、大堤 路(老四川饭店)至大堤二路至教育路至城中路(幻念中学路口)段、河堤路自来水公司厂区门口至高岗 路口段供水管网进行改造,改造主管总长度约10360米,管径为DN400-DN800,主要管线采用球墨铸铁管和 PE 聚乙烯给水管,过路、桥等特殊管段采用钢管。

工程立项批准文号: <u>郁发改投资(2020)62号、郁发改投资(2020)191号</u> 资金来源: 主要通过专项债券资金解决

2、工程内容、承包范围和承包方式

2.1 承包范围:

完成都南县城区供水管网改造工程(一期)的勘察、设计、施工至工程竣工验收、备案、移交,完成 并配合相关部门结(决)算、审计、工程保修等工作,具体包括但不限于以下事项;

- (1)完成本招标项目的勘察工作,包括以下内容:初步勘察、详细勘察、工程测量及放线、管线物探及必要时的施工勘察工作等;
- (2)完成本项目的设计工作,包括但不限于工程初步设计、施工图设计、施工图预算编制、竣工图编制、设计变更、相关评审会议的汇报工作等后续所有设计和现场服务工作;
- (3)完成本项目施工工作,包括但不限于施工实施建设阶段、采购、安装、试验、运营调试阶段、资料编制归档、施工至工程竣工验收、结算编制、工程保修以及项目移交并配合业主办理报建、报批、相关部门结(决)算审计等工作。承包人根据招标文件、《可行性研究报告》、设计任务书要求进行限额设计及施工。
 - 2.2 承包方式:包勘察、设计、包施工、包材料、包工期、包安全、包文明施工、包相关配合服务。

1

3、合同工期

- 3.1 本项目总工期为340个日历天。其中勘察工期10个日历天。设计工期30个日历天。施工工期30个日历天。施工工期30个日历天。施工工期300个日历天。
- 3.2、本工程的合同工期包括因承包人的设计未能达到发包人及相关政府部门的要求而需要修改政重新设计所涉及的额外工程期限,承包人被视为已对上述审批时间作出考虑和预留。
 - 3.3、发包人根据工程实施情况。有权对合同工程工期(包括关键节点工期和竣工日期)进行适当调整。

4、质量标准

工程质量标准: 1、勘察设计要求的质量标准:符合建设工程勘察设计的技术规范。2、施工要求的质量标准:符合(工程施工质量验收规范)...

5、职业健康安全管理目标和环境管理目标

- (1) 职业健康安全管理目标: 不发生安全事故。
- (2) 环境管理目标:符合当地有关安全生产、文明施工的要求,争创文明样板工地。

6、合同价款

6.1 勘察委为人民币¥401483.00元(大写: <u>蘇拾万零責仟肆佰捌拾叁元整</u>),勘察委中标报价下浔率为 3.00%(大写: 百分之<u>叁点零零</u>)。

结算时,勘察费结算价 = 勘察费中标报价。勘察费按包干结算,该报价已包括初步勘察、详细勘察、 工程测量及放线、管线物探及必要时的施工勘察工作、税金等全部费用,承包人不得以任何理由增加勘察 费用。

6.2 设计费为人民币¥<u>1489920.00</u>元(大写:查佰<u>摩拾捌万玖仟玖佰贰拾元整</u>),设计费中标报价下浮率为<u>3.00</u>%(大写:百分之<u>叁点零零</u>)。

结算时,设计费结算价 = 设计费中标报价。设计费按包干结算,该报价已包括工程初步设计、施工图 设计、施工图预算编制、竣工图编制、设计变更、相关评审会议的汇报工作等后续所有设计和现场服务工作、技术工作收费、税金等全部费用。

在施工图审查中涉及到须由设计单位提供的相关数据资料,设计单位均须积极配合,直到施工图审查 合格为止,并且不得以任何理由增加设计费用。

6.3 工程费签订合同价为人民币¥<u>37193689.68</u>元(大写:<u>叁仟集佰壹拾玖万叁仟陆佰捌拾玖元陆角捌</u> 分),工程费中标报价下浮率为1.16%(大写:百分之<u>壹点壹陆</u>)。

工程费签订合同价为暂定价,在本项目施工图审通过后,根据最终确认的施工图纸,由有资质的遗价 咨询单位采用工程量清单模式编制施工图预算,经财政部门审定后,按合同约定的方法,确定合同中施工 部分的工程项目单价和总价,作为计量和结算的依据。其中:

工程费最终结算价=经财政部门审核的工程费结算价×(1-工程费中标下浮率)。

承包人(牵头人,施工单位):

广东鼎顺建设工程有限公司(公章)

地 址: 佛山市顺德区北滘镇北滘居委会新城区

建设南东1座2楼203

法定代表人:

委托代理人: 头

联系人: 刘巧英

电 话: 0757-26602583

传真:

委托代理人: 大大生 (人)

电 话: <u>0766-7592196</u> 传 真:

法定代表人:

地 址: 郁南县都城镇柳树地

承包人(联合体成员、勘察单位和设计单位):

中国市政工程东北设计研究总院有限公司

地 址、长春市工农大路 618号

法定代表人:

委托代理人:

联系人: 姜云海

电话: 0431-85653126

传真: 0431-85652579

5

拟派的勘察负责人(若为联合体投标,由具备相应工程勘察(岩土工程(岩土工程勘察))资质的联合体成员单位拟派1人)

基本情况表

坐中 间 儿 仪						
姓名	佟德生 性别		男	出生年月	19	966.12
学历	本科 学位		学士	所学专业	工程地原	5及水文地质
职务	总工		何专业何职称	岩土工程正高级工程师		工程师
执业			th 小小 加 次 校			
注册	 注册土木工程师(岩 	土工程)	执业注册资格	,	43	
资格						
勘察负责人近 5 年内(从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推,以合同签订时间为准) 完成的最具代表性的同类供水工程勘察业绩						
	727777				勘察合同	
序号	 工程名称	7	建设单位	合同签	金额(万	建成情况

订时间 元) 长春市居民二次供 水设施改造工程— 长春市二次供水有限责 折扣系数 已完成 2022.12 1 长春新区工程项目 任公司 0.77 勘察设计 郁南县住房和城乡建设 郁南县城区供水管 2 2020.9 40.1483 已完成 网改造工程 (一期) 局 3 4

注: 1)提供职称证书、资格证书、毕业证书及相关证明材料; 2)提供社保证明: 所在投标单位最近 6 个月的社保证明(自招标公告截止之日起倒推,社保部门网 页或窗口打印资料均可); 3)作为勘察负责人近 5 年内(从招标工程的招标公 告第一次发布之日起倒推,以合同签订时间为准)完成的最具代表性的同类供水 工程勘察业绩(提供不超过 3 项,提供超过 3 项的,只取证明材料前 3 项,以业 绩标内容为准)。

证明材料:提供合同等材料原件扫描件(要求体现合同盖章关键页、合同范围、合同金额、合同签订时间),原件备查。如上述证明材料不能体现勘察负责人姓名的,则还须提供发包人单位出具的职务证明(业绩证明如无注明勘察负责人(或项目负责人)姓名及职务,则不予认可。)

中华人民共和国 河海大学 毕业证书 学士学位证书



学生修練生员系言林等扶系员 人,一九六六年 十二 月出生。于一九 八六年 心 月至一九九0年 七 月在 本校 2程t电质及水文电质 专业 (水资)常方向) (本科 9 年制)学习, 修业期满, 学完 教学计划规定的课程,考试考查或绩合格, 准予毕业。经审核符合《中华人民共和国 学位条例》规定, 授予工学士学位。



证书登记(86)年6+54号



(加盖事批部门钢印有效)

佟德生

Name

性 别

身份证号码 320106196612250832

ID Card No.

证书编号 2009006A161

Certificate No.

专业名称 岩土工程

Profession

资格名称 正高级工程师

Post

授予时间 2009年1月1日

Date of Issue

审核人章

Verifies the per







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: 佟德生

性 别:男

出生日期: 1966年12月25日

注册编号: AY20072200143

聘用单位:中国市政工程东北设计研究总院有限公司

注册有效期: 2022年11月17日-2025年12月31日

14104

个人签名:

121-04

签名日期: 2025、2.18



发证日期: 2022年11月17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 佟 德 生

190-10-17 (111-19)

证书编号 AY072200143



NO. AY0007523

发证日期 2007年07月09日



注册土木工程师 (岩土)
注册单位: 中国市政工程东北设计研究总院有限公司 证书编号: AY072200143 电子证书编号: AY20072200143 注册编号/执业印章号: 2200389-AY012
注册专业: 不分专业 有效期: 2025年12月31日



打印编号: f6bbde3955

个人参保证明

个人基本信息

账户类别: 一般账户

姓 名	佟德生	证件类型	居民身份证(户口簿)	证件号码	320106196612250832
性别	男	出生日期	1966-12-25	个人编号	1000367215
生存状态	正常	参工时间	1990-08-01		

参保缴费情况

险 种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录 结束时间	实际缴费月数
企业职工基 本养老保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	1990-08	1994-01	2025-02	357
失业保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	1990-08	2001-01	2025-02	290
工伤保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2018-04	2018-05	2025-02	82
工伤保险	终止缴费	吉林建筑大学勘 测有限公司	2007-07	2009-02	2018-03	110

待遇领取情况

退休单位:

险 种	离退休时间(失 业时间)	待遇领取开始时间	待遇领取结 束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
险 种	失业时间	待遇领取开始时间	待遇领取结 束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
待遇类型	应享月数	已领月数	剩余月数	终止原因	终止经办时间
				区保险多	

【温馨提示】

- 1、以上信息均截止到打印日期为止。
- 2、缴费及待遇领取详细信息请登录吉林省社会保险事业管理局(https://ggfw.jlsi.jl.gov.cn/)网站查询。
- 3、此表可以在12个月内通过移动终端扫描二维码或登录以上网站验证区输入表格编号验证真伪。

吉林省社会保险事业管理局制

经办人: 网上经办_白雪宇 经办时间 2025-02-26

打印时间 2025-02-26

1. 长春市居民二次供水设施改造工程一长春新区工程项目勘察设计

中标通知书

	1 1/1/1	YE VH 14				
招标项目编号		TY202210-FW	14			
中标单位名称	位 名 称 中国市政工程东北设计研究总院有限公司					
中标工程名称	长春市居民二次供	水设施改造工程一十	长春新区工程项目勘察设计			
中标工程地点	长春新区	建设单位	长春市二次供水有限责任公司			
招 标 人	K :	春新区住房保障和均	城乡建设局			
开标日期	2022年11月24日	招标方式	公开招标			
勘察负责人	佟德生	资格等级	注册岩土工程师			
设计负责人	高欣	资格等级	市政给排水专业高级工程师			
中标价格	折扣系数 0.77					
中标工期	自签订合同之日起 3 年完成					
质量标准	ì	达到国家及行业规划	定合格标准			
中标工程范围	公里、改造楼内管道及水 中标范围: 为长春新区居 服务,包含但不限于本项 目投资概(预)算书编制 服务、后续施工及验收阶	表约 11.64 万户。 民住宅小区的泵房及 目的勘察工作、方象 ,针对施工图审查。 段的现场服务等合「				
依据《古林省建三十日内,依法签订建设单位工(公章)	A V	朝	和中标单位在中标通知书发出之日起 招标代理机构(公章)			
负责人(签字或盖章 2022年	负责人(签· 100-1200283 日	治杨	法定代表人(章) 日 2022年11月30日			

注:此《中标通知书》一式八份,招标代理单位、建设单位、中标单位、招投标管理机构各执一份备案。

23S-166SS



合同编号:

建设工程勘察、设计合同

第一部分 合同协议书

委托人(全称): 长春市二次供水有限责任公司

管理人(全称): _长春新区住房保障和城乡建设局

勘察设计人: 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

根据长春市发展和改革委员会长发改审批字[2022]26 号文件批准, 长春市二次供水有限责任公司为长春市居民二次供水设施改造工程的投资主体,负责筹集项目资金,并由各城区、开发区作为项目管理单位,履行各项管理职责。

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及相关 法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚信原则,合同各方就<u>长春</u> 市居民二次供水设施改造工程——长春新区工程项目勘察设计事宜经 协商一致,订立本合同。

一、工程概况

- 1. 工程名称: <u>长春市居民二次供水设施改造工程—长春新区工程</u> 项目勘察设计
 - 2. 工程地点: <u>长春新区内</u>
 - 3. 工程批准文件: 2111-220100-04-01-161369
- 4. 投资: 工程费用约 46463.49 万元人民币(大写: 肆亿陆仟肆 佰陆拾叁万肆仟玖佰元整)。
 - 二、工程勘察、设计范围、阶段与服务内容
 - (一)设计:

- 1. 工程设计范围: 88 个小区,新建及改扩建泵站 77 座、铺设二次供水管网约 187. 79 公里、改造楼内管道及水表约 11. 64 万户;
 - 2. 工程设计阶段: _ 初步设计、施工图设计。
- 3. 工程设计服务内容: 方案设计、初步设计、施工图设计、项目投资 概(预) 算书编制,针对施工图审查意见的修改、设计变更、各阶段设计 服务、后续施工及验收阶段的现场服务等合同范围内的全部工作。

(二)勘察:

- 1. 勘察范围和阶段: 完成长春市居民二次供水设施改造工程-长春新区工程勘察工作,包括收集已有资料、现场踏勘、制定勘察纲要,进行测绘、勘探、取样、试验等勘察作业,以及编制岩土工程勘察报告等(符合国家相关技术标准及要求、满足工程设计要求)。
- 2. 技术要求: 满足设计要求, 为基础施工及设计提供准确、可靠的地质资料。
- 3. 工作量: 新区 88 座老旧供水设施进行改造,改造内容包括泵站改造、二次供水管网改造、改造楼内管道及水表等
- 4. 工程规模、特征: 根据招标文件为主要泵站、二次网改造、改造楼 内管道及水表等
 - 5. 质量标准: 符合国家及地方规范标准的合格要求。

三、工程设计周期:

设计:自签订合同之日起70日历天内完成88个二次供水改造项目的 初步设计及概算编制及第一批23个二次供水改造项目施工图设计成果, 其余设计施工图成果根据长春市整体改造时序要求完成;勘察:成果根据 总进度 100% (按确认的工程造价与总价比值) 后 15 个工作日内, 施工图设计费支付至所对应合同额的 80%;

三方约定设计费最终价款以审计审定的工程结算款为最终值进行计算,多退少补。施工图设计费每年结算一次.最终以审定部门的最终审定值为准。付款时,设计人提供等额增值税普通发票,否则委托人有权拒绝付款。

签约合同价: 工程设计收费基准价*折扣系数

(二) 勘察:

- 1. 合同价款金额: 根据建设部发布的《工程勘察设计收费标准》 2002 年修订本, 勘察费结算金额按最终勘察费乘以折扣系数 0.77 计 算。
- 2. 合同价款形式: 详细勘察费按国家计委、建设部颁发的《工程勘察设计收费管理规定》(计价格【2002】10号文件)及《工程勘察设计收费标准》(2002年修订本)的0.77计取;最终的工程勘察费用,以审查通过的详勘报告上的实物工作量,依据勘察收费标准×中标费率0.77 据实结算。

五、管理人代表与勘察、设计人项目负责人

管理人代表: 岳希禹

设计人项目负责人: 高欣

勘察人项目负责人: 修德生

六、合同文件构成

(一)设计:



工商注册住所:

企业组织机构代码:

邮政编码:

法定代表人:

授权代表:

电 话:

传 真:

电子邮箱:

开户银行:

账 号:



法定代表人或其授

(签字或盖章)

工商注册住所:

企业组织机构代码:

邮政编码:

法定代表人:

授权代表:

电话:

传 真:

电子邮箱:

开户银行:

账 号:

勘察设计: 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

法定代表人或其授权代表: (签字或盖章



工商注册住所: 长春市工农大路 618号

企业组织机构代码: 912200007024015117

邮政编码: 130021

法定代表人: 高全生

授权代表: 吕金富

电 话: 0431-85652579

传 真: 0431-85652579

电子邮箱: 411395508@qq.com

开户银行: 建行长春净月高新技术产业开发区支行

账 号: 22001330100059123456

合同订立时间: 2022年 12 月 26 日

2. 郁南县城区供水管网改造工程(一期)



中标通知书



中标通知编号:20200824Y001

广东岛顺建设工程有限公司;中国市政工程东北设计研究总院有限公司;

郁南县城区供水管网改造工程(一期) 勘察设计施工总承包工程,于二零二零年八月十四日公开招标开标后,已完成评标工作,经过公示和向建设行政主管部门提交该施工招标情况的书面报告工作,现确定中标单位广东 勘顺建设工程有限公司,施工控制价为人民币37630200.00元,施工中标价为人民币37193689.68元,下浮率为1.16000%,大写:叁仟柒佰壹拾玖万叁仟陆佰捌拾玖元陆角捌分,工期:300日历天,工程质量达到规范要求的合格标准:中标单位中国市政工程东北设计研究总院有限公司,勘察控制价为人民币413900.00元,勘察中标价为人民币401483.00元,下浮率为3.00000%,大写:肆拾万壹仟肆佰捌拾叁元,工期:10日历天,工程质量达到规范要求的合格标准;设计控制价为人民币1536000.00元,设计中标价为人民币1489920.00元,下浮率为3.00000%,大写:壹佰肆拾捌万玖仟玖佰贰拾元,工期:30日历天,工程质量达到规范要求的合格标准;

项目管理班子

构 口中标单位各1份。

(1) 施工项目班子人员: 施工负责人: 吴文锋,证号: 粤 144151633658;项目技术负责人: 刘正,证号: ZGD50055823;专职安全员: 霍雪莹,证号: 粤建安 C(2019)0045451;施工员: 刘明辉,证号: 44181040005654;质量员: 梁仕军,证号: 44181090003782;材料员:宋亚锋,证号: 44181110007632;机械员:范志鹏,证号: 44181120004962;资料员:周博,证号: 44181140013127。(2) 勘察项目班子人员: 勘察负责人: 佟德生,证号, AY072200143;(3) 设计项目班子人员: 设计负责人: 薛昆, CS142200112。

日期。2020年8月28日

建设工程勘察设计施工总承包合同

工程名称: 郁南县城区供水管网改造工程 (一期)

工程地点: 郁南县城区范围内

发包人: 郁南县住房和城乡建设局

承包人 (联合体牵头人): 广东鼎顺建设工程有限公司

承包人 (联合体成员,勘察单位): 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

承包人 (联合体成员,设计单位): 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

签订日期: <u>2020年9月3日</u>

第一节 合同协议书

发包人 (全称): 郁南县住房和城乡建设局

承包人(全称):(联合体牵头人,施工单位)广东鼎顺建设工程有限公司

(联合体成员,勘察单位)中国市政工程东北设计研究总院有限公司

(联合体成员,设计单位) 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

签于<u>郁南县住房和城乡建设局</u>(以下称发包人)采用勘察设计施工总承包模式建设<u>郁南县城区供水管</u> <u>阿改造工程(一期)</u>(以下简称"本项目"),<u>广东鼎顺建设工程有限公司/中国市政工程东北设计研究总院</u> <u>有限公司</u>(以下称承包人)参加本项目投标并中标,为了加强建设实施管理工作,经双方充分协商一致, 订立本勘察设计施工总承包合同,以此共同恪守。

1、工程概况

工程名称: 郁南县城区供水管网改造工程 (一期)

工程地点: 郁南县城区范围内

工程内容:对教育路至二环路至金富花园段、平江路段实验小学至城中路段、封开连接线高速出口至 西江博雅学校段、云苍线红绿灯至高速路口段、好景商业街段、星湖东路二环路至承平西路路口段、大堤 路(老四川饭店)至大堤二路至教育路至城中路(幻念中学路口)段、河堤路自来水公司厂区门口至高岗 路口段供水管网进行改造,改造主管总长度约10360米,管径为DN400-DN800,主要管线采用球墨铸铁管和 PE 聚乙烯给水管,过路、桥等特殊管段采用钢管。

工程立项批准文号: <u>郁发改投资(2020)62号、郁发改投资(2020)191号</u> 资金来源: 主要通过专项债券资金解决

2、工程内容、承包范围和承包方式

2.1 承包范围:

完成都南县城区供水管网改造工程(一期)的勘察、设计、施工至工程竣工验收、备案、移交,完成 并配合相关部门结(决)算、审计、工程保修等工作,具体包括但不限于以下事项;

- (1)完成本招标项目的勘察工作,包括以下内容:初步勘察、详细勘察、工程测量及放线、管线物探及必要时的施工勘察工作等;
- (2)完成本项目的设计工作,包括但不限于工程初步设计、施工图设计、施工图预算编制、竣工图编制、设计变更、相关评审会议的汇报工作等后续所有设计和现场服务工作;
- (3)完成本项目施工工作,包括但不限于施工实施建设阶段、采购、安装、试验、运营调试阶段、资料编制归档、施工至工程竣工验收、结算编制、工程保修以及项目移交并配合业主办理报建、报批、相关部门结(决)算审计等工作。承包人根据招标文件、《可行性研究报告》、设计任务书要求进行限额设计及施工。
 - 2.2 承包方式:包勘察、设计、包施工、包材料、包工期、包安全、包文明施工、包相关配合服务。

1

3、合同工期

- 3.1 本项目总工期为340个日历天。其中勘察工期10个日历天。设计工期30个日历天。施工工期30个日历天。施工工期30个日历天。施工工期300个日历天。
- 3.2、本工程的合同工期包括因承包人的设计未能达到发包人及相关政府部门的要求而需要修改政重新设计所涉及的额外工程期限,承包人被视为已对上述审批时间作出考虑和预留。
 - 3.3、发包人根据工程实施情况。有权对合同工程工期(包括关键节点工期和竣工日期)进行适当调整。

4、质量标准

工程质量标准: 1、勘察设计要求的质量标准:符合建设工程勘察设计的技术规范。2、施工要求的质量标准:符合(工程施工质量验收规范)...

5、职业健康安全管理目标和环境管理目标

- (1) 职业健康安全管理目标: 不发生安全事故。
- (2) 环境管理目标:符合当地有关安全生产、文明施工的要求,争创文明样板工地。

6、合同价款

6.1 勘察委为人民币¥401483.00元(大写: <u>蘇拾万零責仟肆佰捌拾叁元整</u>),勘察委中标报价下浔率为 3.00%(大写: 百分之<u>叁点零零</u>)。

结算时,勘察费结算价 = 勘察费中标报价。勘察费按包干结算,该报价已包括初步勘察、详细勘察、 工程测量及放线、管线物探及必要时的施工勘察工作、税金等全部费用,承包人不得以任何理由增加勘察 费用。

6.2 设计费为人民币¥<u>1489920.00</u>元(大写:查佰<u>摩拾捌万玖仟玖佰贰拾元整</u>),设计费中标报价下浮率为<u>3.00</u>%(大写:百分之<u>叁点零零</u>)。

结算时,设计费结算价 = 设计费中标报价。设计费按包干结算,该报价已包括工程初步设计、施工图 设计、施工图预算编制、竣工图编制、设计变更、相关评审会议的汇报工作等后续所有设计和现场服务工作、技术工作收费、税金等全部费用。

在施工图审查中涉及到须由设计单位提供的相关数据资料,设计单位均须积极配合,直到施工图审查 合格为止,并且不得以任何理由增加设计费用。

6.3 工程费签订合同价为人民币¥<u>37193689.68</u>元(大写:<u>叁仟集佰壹拾玖万叁仟陆佰捌拾玖元陆角捌</u> 分),工程费中标报价下浮率为1.16%(大写:百分之<u>壹点壹陆</u>)。

工程费签订合同价为暂定价,在本项目施工图审通过后,根据最终确认的施工图纸,由有资质的遗价 咨询单位采用工程量清单模式编制施工图预算,经财政部门审定后,按合同约定的方法,确定合同中施工 部分的工程项目单价和总价,作为计量和结算的依据。其中:

工程费最终结算价=经财政部门审核的工程费结算价×(1-工程费中标下浮率)。

承包人(牵头人,施工单位):

广东鼎顺建设工程有限公司(公章)

地 址: 佛山市顺德区北滘镇北滘居委会新城区

建设南东1座2楼203

法定代表人:

委托代理人: 头

联系人: 刘巧英

电 话: 0757-26602583

传真:

委托代理人: 大大生 (人)

电 话: <u>0766-7592196</u> 传 真:

法定代表人:

地 址: 郁南县都城镇柳树地

承包人(联合体成员、勘察单位和设计单位):

中国市政工程东北设计研究总院有限公司

地 址、长春市工农大路 618号

法定代表人:

委托代理人:

联系人: 姜云海

电话: 0431-85653126

传真: 0431-85652579

5

5. 拟派项目团队人员配置情况

拟派项目团队人员一览表

序号	姓名	年龄	性别	拟任职务	专业职称	执业资格	备注
1	薛昆	55 岁	男	项目总负责人	教高	注册公用设备工程师(给水排水)	
2	佟德生	59 岁	男	勘察负责人	教高	注册土木工程师 (岩土)	
3	刘国才	55 岁	男	给排水专业负责 人	教高	注册公用设备工程师(给水排水)	
4	刘清雅	37 岁	女	给排水专业设计	高工	注册公用设备工程师(给水排水)	
5	梁松	55 岁	男	结构专业负责人	教高	一级注册结构工 程师	
6	张生	55 岁	男	电气专业负责人	教高	注册电气工程(供配电)	
7	宋哲	59 岁	男	建筑专业负责人	教高	一级注册建筑师	
8	龚坤	41 岁	女	造价专业负责人	高工	一级注册造价工 程师	
9	廉旭	43 岁	男	勘察人员	高工	注册土木工程师 (岩土)	
10	刘汉蒙	36 岁	男	勘察人员	工程师	注册土木工程师 (岩土)	
•••							

注: 此表内容仅供参考,投标人可根据实际情况进行增减。

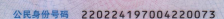
本项目拟派项目团队的身份证、学历证、职称及相关证书、所在投标单位最近6个月社保(从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推,社保部门网页或窗口打印资料均可)、个人荣誉等证明文件。



性别男民族汉

出生 1970 年 4 月 22 日

住 址 长春市朝阳区工农大路4





中华人民共和国 居民身份证

签发机关 长春市公安局朝阳分局

有效期限 2005.11.09-2025.11.09





「批建工单征字 9362」 与

毕业证书

学生薛毘京吉林省(市) 蛟海夷人,现年23岁,于一九八九 年 九月考入本院 城 建 系 给水排水工程专业、学制四年、按数学

计划学完本科全部课程, 成绩合格,





九年七月六日

17	and the same of
17 /	
1	-
1 40	DE CONTRACTOR
	Contract of
1	
	100
	THE REAL PROPERTY.

薛昆

姓 名:

Full Name 性 别:

Sex

1970年04月 出生年月:....

Date of Birth 中国市政工程东北设计研究总院有工作单位· 限公司 工作单位:....

Place of Work

市政给水排水

专业名称: Speciality

教授级高级工程师

资格名称: Qualification Level _ 〇年一月十四日

授予时间:

Conferment Date 20193330356

No.

评委会章

Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles

发证时间: Issued Date 2020 年02 月 25 日

使用有效期: 2025年02月18日 - 2025年03月17日





中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师 (给水排水)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: 薛昆

性 别:男

出生日期: 1970年04月22日

注册编号: CS20142200112

聘用单位:中国市政工程东北设计研究总院有限公司

E Name of Black Name of

注册有效期: 2023年04月07日-2026年06月30日

个人签名:

Ry.

签名日期: 2025 . 2.18 中长城民族和国住房和城乡建设部行政审批专用章

发证日期: 2023年04月07日







打印编号: 409dc7a81b

个人参保证明

个人基本信息

账户类别: 一般账户

姓 名	薛昆	证件类型	居民身份证(户口簿)	证件号码	220224197004220073
性 别	男	出生日期	1970-04-22	个人编号	3000132133
生存状态	正常	参工时间	1993-07-01		

参保缴费情况

险 种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录 结束时间	实际缴费月数
企业职工基 本养老保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2000-10	2000-10	2025-02	293
失业保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2000-10	2000-10	2025-02	293
工伤保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2013-06	2013-07	2025-02	140

待遇领取情况

退休单位:

险 种	离退休时间(失 业时间)	待遇领取开始时间	待遇领取结 束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
险 种	失业时间	待遇领取开始时间	待遇领取结 束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
待遇类型	应享月数	已领月数	剩余月数	终止原因	终止经办时间
				区保险多	

【温馨提示】

- 1、以上信息均截止到打印日期为止。
- 2、缴费及待遇领取详细信息请登录吉林省社会保险事业管理局(https://ggfw.jlsi.jl.gov.cn/)网站查询。
- 3、此表可以在12个月内通过移动终端扫描二维码或登录以上网站验证区输入表格编号验证真伪。

吉林省社会保险事业管理局制

经办人: 网上经办_白雪宇 经办时间 2025-02-26

打印时间 2025-02-26

佟德生



性别 男 民族满

出生 1966 年 12月 25日

佳 址 长春市朝阳区长安路 15-13号

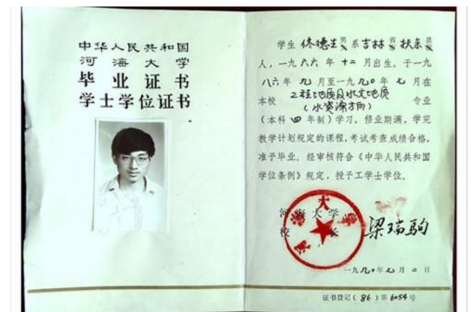


公民身份号码 320106196612250832

中华人民共和国居民身份证

签发机关 长春市公安局朝阳分局

有效期限 2005.09.28-2025.09.28









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: 佟德生

性 别:男

出生日期: 1966年12月25日

注册编号: AY20072200143

聘用单位:中国市政工程东北设计研究总院有限公司

注册有效期: 2022年11月17日-2025年12月31日

14104

个人签名:

121-04

签名日期: 2025、2.18



发证日期: 2022年11月17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 佟 德 生

证书编号 AY072200143

10-15-17-111-19)



NO. AY0007523

发证日期 2007年07月09日



 首页 > 人员数据 > 人员列表 >
 手机直看 器

 佟徳生
 近件美型 居民身份证
 近件号码 320106**********32
 性別 男

 注册证书所在 单位名称
 中国市政工程东北设计研究总统有限公司



打印编号: f6bbde3955

个人参保证明

个人基本信息

账户类别: 一般账户

姓 名	佟德生	证件类型	居民身份证(户口簿)	证件号码	320106196612250832
性别	男	出生日期	1966-12-25	个人编号	1000367215
生存状态	正常	参工时间	1990-08-01		

参保缴费情况

险 种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录 结束时间	实际缴费月数
企业职工基 本养老保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	1990-08	1994-01	2025-02	357
失业保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	1990-08	2001-01	2025-02	290
工伤保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2018-04	2018-05	2025-02	82
工伤保险	终止缴费	吉林建筑大学勘 测有限公司	2007-07	2009-02	2018-03	110

待遇领取情况

退休单位:

险 种	离退休时间(失 业时间)	待遇领取开始时间	待遇领取结 束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
险 种	失业时间	待遇领取开始时间	待遇领取结 束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
待遇类型	应享月数	已领月数	剩余月数	终止原因	终止经办时间
				区保险多	

【温馨提示】

- 1、以上信息均截止到打印日期为止。
- 2、缴费及待遇领取详细信息请登录吉林省社会保险事业管理局(https://ggfw.jlsi.jl.gov.cn/)网站查询。
- 3、此表可以在12个月内通过移动终端扫描二维码或登录以上网站验证区输入表格编号验证真伪。

吉林省社会保险事业管理局制

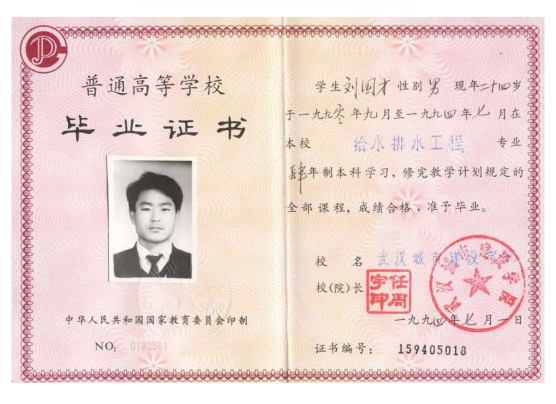
经办人: 网上经办_白雪宇 经办时间 2025-02-26

打印时间 2025-02-26

刘国才







本证书由中国交通建设集团 有限公司统一印制,由评审单位 颁发。它表明持证人通过颁发单 位专业技术职务任职资格评审委 员会评审, 具有相应的专业技术 资格水平。

The Certificate is made exclusively by China Communications Construction Group (Ltd.) and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



姓 名 刘国才 Name

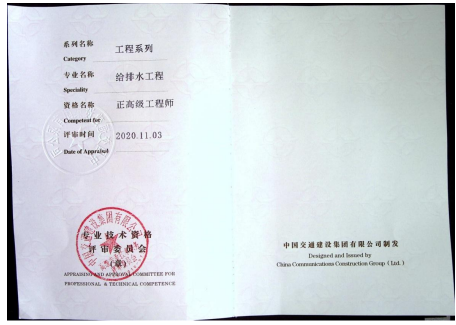
性 别 Sex

男

出生年月 1970.5 Date of Birth 中国市政工程东

工作单位 北设计研究总院 Company Name 有限公司 有限公司

1200311





使用有效期: 2025年02月18日 - 2025年06月29日





中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师 (给水排水)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: 刘国才

性 别:男

出生日期: 1970年05月12日

注册编号: CS20122200085

聘用单位:中国市政工程东北设计研究总院有限公司

注册有效期: 2022年06月15日-2025年06月30日

今人签名: シスタ ス を名日期: シング、2.18



发证日期: 2022年06月15日



打印编号: f78ebd1328

个人参保证明

个人基本信息

账户类别: 一般账户

姓 名	刘国才	证件类型	居民身份证(户口簿)	证件号码	222323197005123110	
性别	男	出生日期	1970-05-12	个人编号	3000132066	
生存状态	正常	参工时间		1994-07-01		

参保缴费情况

险 种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录 结束时间	实际缴费月数
企业职工基 本养老保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2000-10	2000-10	2025-02	282
失业保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2000-10	2000-10	2025-02	282
工伤保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2013-06	2013-07	2025-02	140

待遇领取情况

退休单位:

险 种	离退休时间(失 业时间)	待遇领取开始时间	待遇领取结 束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
险 种	失业时间	待遇领取开始时间	待遇领取结 束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
待遇类型	应享月数	已领月数	剩余月数	终止原因	终止经办时间
				区保险多	

【温馨提示】

- 1、以上信息均截止到打印日期为止。
- 2、缴费及待遇领取详细信息请登录吉林省社会保险事业管理局(https://ggfw.jlsi.jl.gov.cn/)网站查询。
- 3、此表可以在12个月内通过移动终端扫描二维码或登录以上网站验证区输入表格编号验证真伪。

吉林省社会保险事业管理局制

经办人: 网上经办_白雪宇 经办时间 2025-02-26

打印时间 2025-02-26

刘清雅







经中华人民共和国人力资源 和社会保障部授权批准,由中国 交通建设集团有限公司统一印制 本证书。它表明持证人通过颁发 单位专业技术职务任职资格评审 委员会评审,由评审单位颁发, 具有相应的专业技术资格水平。

This certificate is authorized and approved by the Ministry of Human Resources and Social Security of the People's Republic of China and is uniformly printed by China Communications Construction Group and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



名 刘清雅 姓 Name

性

女

出生年月 1988.6 Date of Birth

工作单位中国市政工程东北设计 Company Name 研究总院有限公司

编号 4223057 Number

系列名称

Category

工程系列

资格名称

高级工程师

Competent for

专业名称 Speciality

市政给水排水

Date of Appraisal 2022.08.26



WAL COMMITTEE FOR APPRAISING AND APP PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE 中国交通建设集团有限公司制发

Designed and Issued by China Communications Construction Group 使用有效期: 2025年02月12日 - 2025年08月11日





中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)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: 刘清雅

性 别:女

出生日期: 1988年06月14日

注册编号: CS20202200210

聘用单位:中国市政工程东北设计研究总院有限公司

注册有效期: 2023年11月13日-2026年12月31日

司清彩 个人签名: 引清彩

签名日期: 2015、2.12



发证日期: 2023年11月13日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

身份证号码: 211382198806141329 姓名: 刘清雅 社保电脑号: 500826697 页码: 1 参保单位名称:中国市政工程东北设计研究总院有限公司深圳分院 单位编号: 600353 计算单位,元

象费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		I	伤保险		失业保险	E
,,,,	,,	1240	基数	单位交	个人交	险种	基数 单位交 个人交 师			险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	600353	6000.0	900. 0	480. 0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32. 38	6000	8. 4	6000	48.0	12.0
2024	02	600353	6000.0	900. 0	480. 0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32. 38	6000	8. 4	6000	48.0	12.0
2024	03	600353	6000.0	900. 0	480. 0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32. 38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	04	600353	6000.0	960. 0	480. 0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32. 38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	05	600353	6000.0	960. 0	480. 0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32. 38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	06	600353	6000.0	960. 0	480. 0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32. 38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	07	600353	6000.0	960. 0	480. 0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32. 38	6000	24. 0	6000	48.0	12.0
2024	08	600353	6000.0	960. 0	480. 0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32. 38	6000	24. 0	0000	48.0	12.0
2024	09	600353	6000.0	960. 0	480. 0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32. 38	6000		SO (4)	18	12.0
2024	10	600353	6000.0	960. 0	480. 0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32. 38	6000	NO F	6000	48.07	12.0
2024	11	600353	6000.0	960. 0	480. 0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32. 38		24.0	6000	48.0	12.0
2024	12	600353	6000.0	960. 0	480. 0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	600	24. 0	6000	48.0	2.0
2025	01	600353	6000.0	1020.0	480. 0	1	6733	336.65	134. 66	1	6733	33. 67	600 p=	24. 0	6000	48.0	2. 0
2025	02	600353	6000.0	1020.0	480. 0	1	6733	336.65	134. 66	1	6733	33. 67	600 😘	4 . 0	6000	48. 0	12.0
合计				13380. 0	6720. 0			4558.3	1823.32			455.9	=	社保	数纳 H去田	清	168. 0

- - 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。
 - 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 600353

单位名称 中国市政工程东北设计研究总院有限公司深圳分院





性别 男 民族汉

出生 1970 年 4 月 5 日

住 址 长春市朝阳区建宇小区4 栋1门502室

公民身份号码 22060219700405091X



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 长春市公安局朝阳分局

有效期限 2006.12.21-2026.12.21



业证书

学生课和系过中省流的市 ! 县人,生于一九七。年四月=+妇, 于一九八八年 九 月入我院建筑=程系 2世与民间建城专业学习,一九九=年 + 月学完本科の年制教学计划中所規 定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

哈尔滨建筑工程学院





梁松

名: 姓 Full Name

性 别:...

Sex 出生年月:...

1970年4月

男

Date of Birth中国市政工程 工作单位:东北设计研究总院 Place of Work

市政结构 专业名称:

Speciality

资格名款:教授、研究员待遇的高级工程师

Qualification Level

授予时间:二〇一二年十二月十三日

Conferment Date

编

号: 123330370

No.

评委会章

Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles

发证时间: Issued Date 高级净业技术职务 月81 日 评审委员会







打印编号: d923e92d54

个人参保证明

个人基本信息

账户类别:一般账户

姓名	梁松	证件类型	居民身份证(户口簿)	证件号码	22060219700405091X
性别	男	出生日期	1970-04-05 个人编号 3000132		3000132088
生存状态	正常	参工时间		1992-07-01	

参保缴费情况

险 种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录 结束时间	实际缴费月数
企业职工基 本养老保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2000-10	2000-10	2025-02	293
失业保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2000-10	2000-10	2025-02	257
工伤保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2013-06	2013-07	2025-02	140

待遇领取情况

退休单位:

险种	离退休时间(失 业时间)	待遇领取开始时间	待遇领取结 束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
险 种	失业时间	待遇领取开始时间	待遇领取结 束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
待遇类型 应享月数		已领月数	剩余月数	终止原因	终止经办时间
				区保险多	

【温馨提示】

- 1、以上信息均截止到打印日期为止。
- 2、缴费及待遇领取详细信息请登录吉林省社会保险事业管理局(https://ggfw.jlsi.jl.gov.cn/)网站查询。
- 3、此表可以在12个月内通过移动终端扫描二维码或登录以上网站验证区输入表格编号验证真伪。

吉林省社会保险事业管理局制

经办人: 网上经办_白雪宇 经办时间 2025-02-26

打印时间

2025-02-26

會理局



性别 男 民族汉

出生 1970 年 4 月 23 日

住 址 长春市朝阳区进化街25号



公民身份号码 22010219700423181X



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 长春市公安局朝阳分局

有效期限 2008.10.09-2028.10.09



	专业名称: 市政电气
	Speciality 享受教授、研究员 資格名称: 待遇的高级工程师 Qualification Level
姓名: 张丛生	授予时间: 二〇一一年十二月一日 Conferment Date 编号: 113330667 No.
Full Name 男性 别: Sex 1970年4月 出生年月:	评委会章 Seal of the Evaluation
Date of Bitth市政工程东北设计研究总院工作单位: Place of Work	Committee of Professional Titles 发证时间: 2014 年25月1 日 Issued Date 高级专业技术职务 评审委员会

中华人民共和国注册电气工程师(供配电)



注册执业证书》

本证书是中华人民共和国注册电气工程师(供配电)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 生

证书编号 DG112200131



NO. DG0009221

发证日期

2011年11月16日

证书专用印





打印编号: a0f1301f83

个人参保证明

个人基本信息

账户类别: 一般账户

姓 名	张生	证件类型	居民身份证(户口簿)	证件号码	22010219700423181X	
性别	男	出生日期	1970-04-23	个人编号	3000131705	
生存状态	正常	参工时间	间 1992-07-01			

参保缴费情况

险 种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录 结束时间	实际缴费月数
企业职工基 本养老保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2000-10	2000-10	2025-02	293
失业保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2000-10	2000-10	2025-02	293
工伤保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2013-06	2013-07	2025-02	140

待遇领取情况

退休单位:

险 种	离退休时间(失 业时间)	待遇领取开始时间	待遇领取结 束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
险 种	失业时间	待遇领取开始时间	待遇领取结 束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
待遇类型	应享月数	已领月数	剩余月数	终止原因	终止经办时间
				区保险多	

【温馨提示】

- 1、以上信息均截止到打印日期为止。
- 2、缴费及待遇领取详细信息请登录吉林省社会保险事业管理局(https://ggfw.jlsi.jl.gov.cn/)网站查询。
- 3、此表可以在12个月内通过移动终端扫描二维码或登录以上网站验证区输入表格编号验证真伪。

吉林省社会保险事业管理局制

经办人: 网上经办_白雪宇 经办时间 2025-02-26

打印时间 2025-02-26



性别男民族汉

生 1966 年 6 月 17日

住 址 长春市朝阳区富锦路14号

公民身份号码 220104196606173854



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 长春市公安局朝阳分局

有效期限 2005.10.09+2025.10.09

毕业证书



学生宋 哲 系吉林省 吉林市(星)人,性别男,现年22岁 于一九八四年 九 月至一九八八年 七 月在本院 建 第 系 建 玩 孝 专业 四 年制 本 科修业期满, 学完教学计划规定的全部课程, 考核成绩及格,准予毕业。经审核符合《中华人民共和国学位条例》规定,授 予 工 学士学位。

吉林建筑工程学院

院长

一九八八年と月

毕证字第3119号



(加盖审批部门钢印有效)

姓 名 宋哲 Name Pil 男

Sex

身份证号码 220104196606173854 ID Card No.

证书编号 2016006A333 Certificate No.

专业名称 建筑设计

Profession

资格名称 正高级工程师 Post

授予时间 2016年1月1日

Date of Issue 审核人章



Issued by

使用有效期:2025年01月21日 -2025年07月20日



中华人民共和国一级注册建筑师 注册证书

根据《中华人民共和国注册建筑师条例》的 规定, 持证人具备一级注册建筑师执业能力, 准 予注册(注册期内有效)。

名: 宋哲 姓

性 别:男

出生口期: 1966年06月17日

注册编号: 20092200321

聘用单位:中国市政工程东北设计研究总院有限公司

注册有效期: 2024年07月24日-2026年07月23日









个人签名:

发证日期: 2024年07月24日





打印编号: 8638879cbe

个人参保证明

个人基本信息

账户类别: 一般账户

姓 名	宋哲	证件类型	居民身份证(户口簿)	证件号码	220104196606173854
性别	男	出生日期	1966-06-17	个人编号	3000132116
生存状态	正常	参工时间		1988-07-01	

参保缴费情况

险 种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录 结束时间	实际缴费月数
企业职工基 本养老保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2000-10	2000-10	2025-02	293
失业保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2000-10	2000-10	2025-02	293
工伤保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2013-06	2013-07	2025-02	140

待遇领取情况

退休单位:

险 种	离退休时间(失 业时间)	待遇领取开始时间	待遇领取结 束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
险 种	失业时间	待遇领取开始时间	待遇领取结 束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
待遇类型 应享月数		已领月数	剩余月数	终止原因	终止经办时间
				区保险通	

【温馨提示】

- 1、以上信息均截止到打印日期为止。
- 2、缴费及待遇领取详细信息请登录吉林省社会保险事业管理局(https://ggfw.jlsi.jl.gov.cn/)网站查询。
- 3、此表可以在12个月内通过移动终端扫描二维码或登录以上网站验证区输入表格编号验证真伪。

吉林省社会保险事业管理局制

经办人: 网上经办_白雪宇 经办时间 2025-02-26

打印时间 2025-02-26

姓名龚坤

性别 女 民族汉

出生 1984 年 12 月 25 日

住址 广东省深圳市福田区绒花路深福保大厦22楼



中华人民共和国居民身份证

签发机关 深圳市公安局福田分局

有效期限 2018.10.31-2038.10.31

公民身份号码 421126198412250044





经中华人民共和国人力资源 和社会保障部授权批准,由中国 交通建设集团有限公司统一印制 本证书。它表明持证人通过颁发 单位专业技术职务任职资格评审 委员会评审,由评审单位颁发, 具有相应的专业技术资格水平。

This certificate is authorized and approved by the Ministry of Human Resources and Social Security of the People's Republic of China and is uniformly printed by China Communications Construction Group and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



龚坤 姓 Name 名

别

性 Sex 女

出生年月 1984.12 Date of Birth

工作单位 中国市政工程东北设计 Company Name 研究总院有限公司

编号 4223736

系列名称

Category

工程系列

资格名称

Competent for 高级工程师

专业名称

Speciality

工程造价

评审时间

Date of Appraisal 222.09.07

专业技术资格 APPROVAL COMMITTEE FOR PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设集团有限公司制发

Designed and Issued by China Communications Construction Group 使用有效期: 2025年02月19日 - 2025年05月20日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 龚坤

性 别: 女

出 生日期: 1984年12月25日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11142200003097

有 效 期: 2023年01月01日-2026年12月31日

聘 用单位: 中国市政工程东北设计研究总院有限公司



个人签名:

the ext

签名日期: 2025.2.19



深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

姓名: 龚坤 社保电脑号: 614775180 参保单位名称:中国市政工程东北设计研究总院有限公司深圳分院 身份证号码: 421126198412250044 单位编号: 600353

129.5

129. 5

134.66

6475

6475

页码: 1 计算单位:元

6000

2.0

12.0

养老保险 医疗保险 生育 工伤保险 失业保险 单位编号 险种 基数 基数 单位交 基数 单位交 个人交 900.0 12.0 02 600353 900.0 480.0 129. 5 6475 12.0 900.0 129.5 04 600353 6000. 0 960. 0 480.0 129.5 6000 6000 6475 6475 12.0 05 600353 960.0 480.0 323.75 129.5 6475 6475 48.0 12.0 600353 6000.0 960. 0 480.0 129. 5 6475 12.0 129.5 12.0 600353 6000. 0 960. 0 480.0 129. 5 6475 6475 12.0 600353 960. 0 480. 0 323.75 129. 5 12.0 6475 6475 600353 6000.0 960.0 480.0 6475 323.75 129.5 6475 12.0

02 600353 1020.0 480.0 134. 66 6000.0 6733 336.65 6733 33. 67 合计 证明专用章

323.75

336.65

6475

- - 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。
 - 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。

960.0

960. 0

480.0

6000.0

- 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 600353

600353

单位名称 中国市政工程东北设计研究总院有限公司深圳分院



廉旭









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。

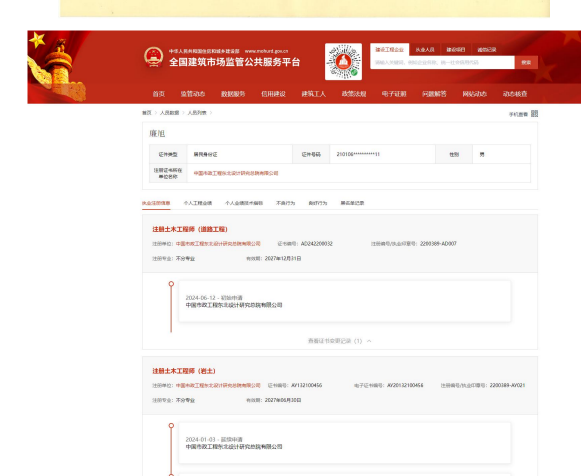
姓 名 廉 旭

证书编号 AY132100456



NO. AY0013852

发证日期 2013年07月12日





打印编号: bb7b9c1f91

个人参保证明

个人基本信息

账户类别: 一般账户

姓 名	廉旭	证件类型	居民身份证(户口簿)	证件号码	210106198202046111
性别	男	出生日期	1982-02-04	个人编号	3020735892
生存状态	正常	参工时间		2013-10-01	

参保缴费情况

险 种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录 结束时间	实际缴费月数
企业职工基 本养老保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2013-10	2013-10	2025-02	121
失业保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2013-10	2013-10	2025-02	121
工伤保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2020-06	2020-06	2025-02	57

待遇领取情况

退休单位:

险 种	离退休时间(失 业时间)	待遇领取开始时间	待遇领取结 束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
险 种	失业时间	待遇领取开始时间	待遇领取结 束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
待遇类型	应享月数	已领月数	剩余月数	终止原因	终止经办时间
				区保险多	

【温馨提示】

- 1、以上信息均截止到打印日期为止。
- 2、缴费及待遇领取详细信息请登录吉林省社会保险事业管理局(https://ggfw.jlsi.jl.gov.cn/)网站查询。
- 3、此表可以在12个月内通过移动终端扫描二维码或登录以上网站验证区输入表格编号验证真伪。

吉林省社会保险事业管理局制

经办人: 网上经办_白雪宇 经办时间 2025-02-26

打印时间 2025-02-26



性别 男 民族蒙古

出生 1989 年11月10日

住 址 长春市朝阳区崇智路24号



公民身份号码 22010419891110183X

中华人民共和国 居民身份证

签发机关 长春市公安局朝阳分局

有效期限 2015.11.07-2025.11.07

硕士研究生



研究生 刘汉蒙 性别男 , 1989 年11 月10日生, 于 2012 年 9 月

至 2015 年 6 月在

岩土工程

专业

学习,学制 3 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: 古林 上 集 大學 证书编号: 101911201502000217



2015 年6 月28 日

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



刘汉蒙

男

名: 姓

Full Name 性

1989年11月 出生年月:....

Date of Birth 中国市政工程东北设计研究总院工作单位:

Place of Work

Speciality

专业名称:

工程师

资格名称: ...

Qualification Level

授予时间: ..

编

Conferment Date 183330444 号: .

No.

评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles

发证时间: Issued Date

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 刘汉蒙

证书编号 AY192200335



NO. AY0024485

发证日期 2019年07月17日

60 60 60 60





打印编号: f0c6ddddc6

个人参保证明

个人基本信息

账户类别:一般账户

姓	名	刘汉蒙	证件类型	居民身份证(户口簿)	证件号码	22010419891110183X
性	别	男	出生日期	1989-11-10	个人编号	3021220852
生存状	态	正常	参工时间	2015-09-01		2015-09-01

参保缴费情况

险 种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录 结束时间	实际缴费月数
企业职工基 本养老保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2015-09	2015-09	2025-02	113
失业保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2015-09	2015-09	2025-02	113
工伤保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2017-10	2015-10	2025-02	108

待遇领取情况

退休单位:

险 种	离退休时间(失 业时间)	待遇领取开始时间	待遇领取结 束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
险 种	失业时间	待遇领取开始时间	待遇领取结 束时间	发放状态	当前待遇金额(元)
待遇类型	应享月数	已领月数	剩余月数	终止原因	终止经办时间
				区保险多	

【温馨提示】

- 1、以上信息均截止到打印日期为止。
- 2、缴费及待遇领取详细信息请登录吉林省社会保险事业管理局(https://ggfw.jlsi.jl.gov.cn/)网站查询。
- 3、此表可以在12个月内通过移动终端扫描二维码或登录以上网站验证区输入表格编号验证真伪。

吉林省社会保险事业管理局制

经办人: 网上经办_白雪宇 经办时间 2025-02-26

打印时间

2025-02-26

管理局

6. 投标人获奖情况

投标人近5年最具代表性获奖一览表

序号	获奖奖项名称	获奖工程名称	颁奖单位	获奖时间
1	市政公用工程设计 三等奖	吉林北山四季越野 滑雪场(设计施工总 承包)	中国勘察设计协会	2023. 3
2	园林景观与生态环 境设计三等奖	香蜜公园建设工程	中国勘察设计协会	2023. 3
3	广东省土木工程詹 天佑故乡杯奖	北海河绿色慢行系 统项目	广东省土木建筑协会	2022. 7
4				
5				

提供近3年(从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推,以获奖时间为准)投标人自认为最具代表性的奖项资料。证明材料:获奖证书(原件扫描件)(注:奖项个数最多不超过5项,若超过5项,按提供证明材料顺序审查前5项,以业绩标内容为准)。

编号: 2021D0203

获奖证书

中国市政工程东北设计研究总院有限公司:

你单位 吉林北山四季越野滑雪场(设计施工总承包) 被评为二〇二一年度 行业优秀勘察设计奖 市政公用工程设计 三等奖。 特发此证,以资鼓励。





编号: 2021G0095

获奖证书

中国市政工程东北设计研究总院有限公司:

你单位 香蜜公园建设工程 被评为二〇二一年度行业优秀勘察设计奖 园林景观与生态环境设计 三等奖。

特发此证, 以资鼓励。







广东省土木工程詹天佑故乡杯奖

证书

广东省科学技术协会批准设立广东省科学技术厅备案(粤科奖字[2021]15号)

为表彰第十四届广东省土木工程詹天佑 故乡杯奖获奖单位,特颁发此证书。

项目名称:北海河绿色慢行系统项目

获奖单位:中国市政工程东北设计研究总院有限公司

证 书 号: ZTYGXB-2022-X031-D05

广东省土木建筑学会 2022年7月

7. 投标人企业所有制情况申报表

投标人企业所有制情况申报表

致: 深圳市罗湖区水务局

如下,开承担中枢小头的页性。							
申报人姓名	中国市政工程东北设计研究总院有限公司						
企业所有制	□民营企业	有企业					
控股股东/投资人	甘肃祁连山水泥集团股份有限公司	出资比(100)%					
非控股股东/投资人	无	出资比 (无) %					
管理关系单位名称	管理关系单位名称	广东中航德源济安 环保有限公司、岭南水务(汕尾)之中, 体有限公司之间, 有限公司,有限公司,有限公司,有限公司, 在于 下, 有限公司, 管理, 有限公司, 管理, 有限公司, 有限公司, 有限公司,					
	被管理关系单位名称	无					
备注							

注: 1. 本表后需附投标人的股权证明材料,如国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图,如未提供,造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

- 2. 管理关系单位指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位;
 - 3. 如为联合体投标,只需提供联合体牵头单位的申报表。

4. 如无相关情况,请在相应栏中填写"无"

(加盖公章) (签字或加盖私章) 2025年3月13日

Q <u>企业信用信息</u> | 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

a



中国市政工程东北设计研究总院有限公司 存錄 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 912200007024015117

注册号:

法定代表人: 刘士丰

登记机关: 吉林省市场监督管理厅 成立日期: 1993年12月03日

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: 912200007024015117

· 类型: 有限责任公司 (非自然人投资或控股的法人独资)

· 注册资本: 19310.000000万 ·登记机关: 吉林省市场监督管理厅

·住所: 长春市朝阳区工农大路618号

·企业名称: 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

· 法定代表人: 刘士丰 ·成立日期: 1993年12月03日 · 核准日期: 2025年01月14日 ·登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

·经营范围: 工程勘察(岩土工程、测量工程、水文地质工程);工程设计;市政行业(给水工程、排水工程、城镇燃气工程、热力工程、道路工程、标梁工程、城市隧 道工程、公共交通工程、载人索道工程、环境卫生工程)设计;建筑工程设计;建筑英流工程设计;建筑幕墙工程设计;轻钢结构工程设计;建筑智能化系统设计;照明工 程设计;消防设施工程设计;人防工程设计;城市防洪设计;风景园林工程设计;公路设计;压力管道设计;测绘工程;工程总承包;工程监理;工程造价;工程咨询;建 设项目环境泉洞评价编制; (生)百亏水、工业废水、生)适垃圾) 环境运营; 水资源论证; 地质灭害治理工程设计; 地质灭害危险性评估; 工程勘察土工实验; 检验检测; 城 乡规划设计; 对外承包工程业务; 自有房屋租赁; 开展上述业务及相关的科研、试制; 技术咨询、技术服务; 晒圈、制圈、工程设备、材料购销; 进出口贸易 (国家法律法 规禁止的进出口商品除外)。(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)

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.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

■营业期限信息

· 营业期限自: 2010年05月31日

· 营业期限至:

■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	甘肃祁连山水泥集团股份有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	916200002243685683	宣誓
	共 查询到 1 条记	景共1页	首页 (上一页 1 下一	页▶ 末页	



8. 承诺函

承诺函

致:深圳市罗湖区水务局 (招标人)

我单位参加贵司 罗湖区公共机构(建筑)供水设施提标改造工程(第二批) 勘察设计一体化 (项目名称) (工程编号:

- 2406-440303-04-01-418870003001)的投标,在此,我单位郑重承诺:
- (1) 我单位或者其法定代表人无近3年内(从招标公告发布之日起倒算) 行贿犯罪记录的。
- (2) 我单位无近1年内(从截标之日起倒算)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。
- (3) 我单位无因违反工程质量、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。
 - (4) 我单位无拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的。
- (5) 我单位无被建设或者交通部门信用评价为红色且正处在信用评价结果 公示期内的。
- (6) 我单位无近3年内(从截标之日起倒算)曾被本项目招标人履约评价 <u>为不合格的。</u>
- (7) 我单位无近2年内(从截标之日起倒算)曾有放弃中标资格、拒不签 订合同、拒不提供履约担保情形的。
- (8) 我单位无因违反工程质量、安全生产管理规定,或者因串通投标、转 包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为,正在接受建设、交通或者财政部 门立案调查的。
- (9) 我单位无近1年内(从截标之日起倒算)因违法违规排放建筑废弃物 受到建设、交通、水务部门行政处罚的。
 - (10) 我单位无应当拒绝投标的其他情形。
 - (11) 我单位拟派项目管理班子成员全部能按要求到岗。
- (12) 我单位在本次招标投标活动中提交的投标文件等所有资料都是真实、 有效属实无虚假材料如发现提供虚假资料,或与事实不符而造成的后果及任何法 律和经济责任,完全由我单位负责

投标人: 中国主政工程东北设护研究总院有限公司 (单位公章)

法定代表人:

日期: 2025年

无。