深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称: 龙岗区二次供水设施提标改造工程(查漏补缺)-深水龙 岗水务集团供水片区项目(施工)(龙城、龙岗街道)

投标文件内容: 资信标文件

投标人: 中铁建工集团有限公司

日期: 2025年11月26日

资信标文件目录

- 一、企业基本情况
- 二、投标人同类工程施工业绩
- 三、投标人供货业绩
- 四、拟派项目经理同类工程业绩
- 五、投标人同类工程获奖情况
- 六、项目管理人员配备
- 七、中小企业划型情况
- 八、其他

一、企业基本情况

(一) 企业基本情况

企业名称	中铁建工集团有限公司	成立时间	1990年05年25日
企业曾用名(若有)	无	注册资本(万元)	1039143
企业性质	投标单位(非联合体)	□民营企业	☑其他企业
正业注灰	联合体成员单位(若有)	□民营企业	□其他企业
主营业务范围	设备安装;建筑物拆除作业 检测;施工专业作业;建筑 目,经相关部门批准后方 件或许可证件为准)一般工 土石方工程施工;工程管 工程。(除依法须经批准的	;住宅室内装饰装修;电气穿 业(爆破作业除外);建设工程 筑劳务分包;房地产开发经营 可开展经营活动,具体经营项 项目:园林绿化工程施工;体 理服务;物业管理;非居住房 可可目外,凭营业执照依法自 产业政策禁止和限制类项目的	呈设计;建设工程质量 。(依法须经批准的项 质目以相关部门批准文 育场地设施工程施工; 居地产租赁;对外承包 主开展经营活动)(不

1. 营业执照



国家企业信用信息公示系统网址:http://www.gsxt.gov.cn

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。

国家市场监督管理总局监制

2. 全国建筑市场监管公共服务平台备案的资质情况网页截图



二、投标人同类工程施工业绩

(二)投标人同类工程施工业绩

序 号	项目名称	项目 地点	建设内容	合同价 (万元)	合同签订时间 (年 月 日)	备 注
1	古交市炉峪口 水厂及供水管 网建设工程施 工	山省原古市	引黄输水管线 11 号检修阀到新建炉峪口水厂输水工程:新建炉峪口水厂、炉峪口水厂到古交市区配水主管网及附属设施。其中水厂的建设包括水厂围墙内所有建构筑物和配套设施,以及厂外电源线路,管道等配套设施。工程新 DN1000 输水管道 0.6km,管材采用内对球墨铸铁管;新建水厂一座,设计规模 5 万m³/d,占地面积 40.7亩;新建及改造城区配水管网 46.9km。	33469. 37	2022. 05. 06	
2	麦岛污水处理 厂品质提升工 程地下箱体土 建工程施工	山省市岛市	麦岛污水处理厂品质提升工程,原处理规模由 14万m3/d 减量提标至 10万m3/d,利用厂内外释放用地,新建 12万m3/d,扩建后总规模为 22万m3/d。出水水质标准由原一级 A标准(GB18918-2002),提升至执行地表水准 V类标准(其中 COD、BOD、氨氮、TP 执行地表水 V类标准,其余执行一级 A标准)。具体详见图纸、附件一及招标工程量清单。	52787. 21	2022. 12. 06	
3	雄安新区起步 区 1#供水厂工 程(水源配套 工程)施工	河北 省新 区	雄县口头分水口改造、原水泵站、原水管道、 清水输水管道、污水压力管道和净水进厂路 等工程内容。	19325. 43	2021. 02. 24	
4	雄县水资源再 生中心二期工 程	河北 省雄 安新 区	新建一座日处理规模 3 万吨/天的地上式水资源再生中心,主要建设内容包括粗细格栅、曝气沉砂池、初沉池、改良 AAO 生物池、炭吸附高效沉淀池、V 型滤池、提升泵房和厂区内市政道路、管线。	16054. 92	2023. 08. 23	
5	番禺区取水口 优化整合工程 一东部输配水 管道工程(标 段二)	广州 市番 禺区	项目为北斗大桥以西至紫坭泵站施工段,建设 DN2200-DN2500 原水管道约 9600 米。	21307. 52	2020. 02. 26	

1、古交市炉峪口水厂及供水管网建设工程施工

中标通知书

四面在信主教项目管辖有限公司

中标通知书

中铁建工集团有限公司:

古交市炉峪口水厂及供水管网建设工程施工(项目编号: GXZB-2022-017)于2022年3月29日09时00分公开开标后,根据《中华人民共和国招标投标法》等相关管理规定,经评标小组评审,决定贵单位中标。

中标价: 人民币 <u>334693663.41</u> 元, 工期: <u>30</u> 个月, 质量标准: <u>合格</u>, 项目经理: <u>雷勇</u>, 技术负责人: <u>高建良</u>。

招标范围: <u>本工程施工图纸范围内的全部内容(以工程量清单为</u>准)

说明:

- 一、中标单位接到通知书后,按规定在三十日内由法定代表人或授权代表与招标 单位签订合同,合同内容要与中标通知书内容一致。
- 二、中标通知于一世多份,未经招标单位、招标代理机构盖章无效。

三、本中东通知书招标单位、中标单位、招标代理机构各执壹份。

招标单位 (公章)

法人代表或 经代理人 签章)



法人代表或 委托代理人(签章)



日期: 2022 年 4 月 2 日

(GF-2017-0201)

建设工程施工合同

住房城乡建设部 制定国家工商行政管理总局

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 古交市城乡供水有限公司

承包人(全称): 中铁建工集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《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>古交市炉峪口水厂及供水管网建设工程施工</u>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: 古交市炉峪口水厂及供水管网建设工程施工。
- 3.工程立项批准文号: _____。
- 4.资金来源: 申请上级补助资金,社会资本和国债扶持资金,不足 意分由市财政解决。
 - 5.工程内容: <u>施工图纸范围内的全部内容(以工程量清单为准)</u>。 群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。
 - 6.工程承包范围:

建及改造城区配水管网 46.9km。

二、合同工期

计划开工日期: 2022年 5 月 6 日。

计划竣工日期: 2024年 11 月 05 日。

工期总日历天数: <u>30 个月</u>。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的,以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合 _ 合格 标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价为:

人民币(大写)<u>叁亿叁仟肆佰陆拾玖万叁仟陆佰陆拾叁元肆角</u> 壹分(¥334,693,663.41元);

其中不含稅金额为: <u>叁亿零柒佰零伍万捌仟肆佰零陆元捌角)</u> (307058406.8元),稅金为: 贰仟柒佰陆拾叁万伍仟贰佰伍拾陆元 陆角壹分(27635256.61元)

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 贰佰伍拾万零玖仟捌佰捌拾陆元伍角捌分 (¥ 2509886.58 元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) 柒仟伍佰柒拾贰万贰仟贰佰玖拾柒元叁角陆分

(3)专业工程暂估价金额:

人民币(大写) / (¥ /

(4) 暂列金额:

人民币(大写)壹仟捌佰伍拾叁万元<u>¥18530000元(</u>含税价)。

2.合同价格形式: 固定单价合同

五、项目经理

承包人项目经理: _____ 雷勇____。

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) 中标通知书(如果有);
- (2) 投标函及其附录(如果有);
- (3) 专用合同条款及其附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5)技术标准和要求;
- (6) 图纸;
- (7) 已标价工程量清单或预算书;
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及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。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

- 1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
- 2.承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
- 3.发包人和承包人通过招投标形式签订合同的, 双方理解并承诺 不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

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、签订时间

本合同于_2022 年 5 月 6 日签订。

十、签订地点

十一、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。

十二、合同生效

本合同自 双方签字盖章后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 壹拾贰 份,均具有同等法律效力,发包人执 陆份,承包人执 陆份。



法定代表人或其委托代理人:

(签字) 好似之

统一社会信用代码:

承包人: (公章) 四

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

独身

统一社会信用代码:

91110000710921189P

地 址: 北京市丰台区南四环路 128

号诺德中心1号楼

邮政编码:_____

邮政编码: ____100070

法定代表人:

法定代表人: 张建喜

委托代理人: 30年 30.

委托代理人: _____

电话:_____

电 话: ___01052220817

传 真:_____

传 真: __/

2、麦岛污水处理厂品质提升工程地下箱体土建工程施工 中标通知书

中铁建工集团有限公司:

我单位麦岛污水处理厂品质提升工程地下箱体土建工程施工,经评标委员会评审由你单位中标,请你单位接到本通知后三十日内,按照招标文件、投标文件等有关要求与我单位签订承包合同。

			10 No. 10 MINE 10		
项目名称	麦岛污水处理厂品质提升工程地下箱体土建工程施工				
工程地点	青岛市崂山区东海东路 6号	建设规模	120000m3		
投资项目统一代码			13		
中标单位	中银	共建工集团有限公司	>. V		
中标内容	麦岛污水处理厂品质提升工程	呈地下箱体土建工程施工			
总投资	1432047000 元	招标控制总价	528671136. 520 元		
中标总价(费率)	527872 <u>1</u> 15. 030 元	含招标代理费	元		
工期	700	计划开工日期	以实际开工日期为准		
中标项目负责人	周兆海	执业资格/职称			
	周柱端 技术负责 印象证/宣统工程	tim .			
项目组成员	周传轉 技术负责人 耶森证/高级工器 陈海 关键岗位 职称证/安全质量监督 朱金丰 施工员 其他/111710400071106 朱文山 施工员 其他/京建数1110400 商品版 施工员 其他/京建数1110400 表示 施工员 其他/京建数1110400 表示 施工员 其他/京建数1110400 未加 施工员 其他/京建数1110400 和邦姆 安全员 安全考核证/京建安C 安全考核证/京建安C 安全考核证/京建安C 安全考核证/京建安C 安全考核证/京建安C 安全考核证/京建安C 安全考核证/京建安C 安全考核证/京建安C 安全考核证/京建安C 安全考核证/京建安C 安全考核证/京建安C 明本证 医科兰·斯迪价师 注册遗价师/建设 原本证 原料证/高级工程师 即称证/高级工程师 即称证/高级工程师	/高級工程师 /高級工程师 /高級工程师 /00007104 /1072 /1073 /1074 /1075 /1075 /1076 /107			
项目组成员	陈涛 关键岗位 职称证/安全质量监管 保金率 施工员 其他/京建数1110400 有温度 施工员 其他/京建数1110400 有温度 施工员 其他/京建数110400 杨贵杰 施工员 其他/京建数110400 杨贵杰 施工员 其他/京建数110400 极支票 施工员 其他/京建数110400 超支票 安全员 共和/京建数110400 超支票 安全员 安全考核证/京建安C安全考核证/京建安C安全员 对非贸 安全员 其他/京建数111100 对异安全员 其他/京建数111100 对异安全员 其他/京建数111100 对异安全员 其他/京建数1111100 对异安全员 其他/京建数1111100 对异安全员 其他/京建数1111100 对异皮 医肾炎 注册造价师 注册造价师/建设 建聚称证/高级工程师 职称证/高级工程师 职称证/高级工程师 职称证/高级工程师 职称证/高级工程师 职称证/高级工程师 职称证/高级工程师 职称证/高级工程师 职称证/高级工程师 职称证/高级工程师	/高級工程师 /高級工程师 /高級工程师 /00007104 /1072 /1073 /1074 /1075 /1075 /1076 /107	2		

招标人(建设单位):

Qingo

光大水务(青岛)有限公司

法定代表人:(签字或盖章) 及 15

招标代理〈盖章〉 吴金海建设管理有限公司 法定代表人: 〈签字或盖章〉

青岛市建设工程中标通知书

编号: 青公建公备字第 2022-0623 号

- 一、本通知书依据《中华人民共和国招标投标 法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》有关规 定制定。
- 二、本通知书自生成之日起即产生法律效力,对招标人和中标人同时具有法律效力。任何一方不得随意更改中标要素,否则承担相应的法律责任。
- 三、本通知书经青岛市公共资源交易电子服务系统 自动编号后生成,可自行打印、扫描。该通知书上的二 维码可查验真伪。



2022年10月17日

合同编号: CEE-GSQD-TSHT-XTTJ-042

麦岛污水处理厂品质提升工 程地下箱体部分土建工程 施工合同

住房城乡建设部 制定国家工商行政管理总局

第一部分 合同协议书

发包人(全称): <u>光大水务(青岛)有限公司</u> 承包人(全称): <u>中铁建工集团有限公司</u>

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 麦岛污水处理厂品质提升工程地下箱体土建工程施工及有关事项 协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

- 1. 工程名称: <u>麦岛污水处理厂品质提升工程地下箱体土建工程</u> 施工。
 - 2. 工程地点: 青岛东海东路6号。
- 3. 工程立项批准文号: _2109-370200-04-01-730558。
 - 4. 资金来源: __自筹 。
- 5. 工程内容: 麦岛污水处理厂品质提升工程,原处理规模由 14 万 m3/d 减量提标至 10 万 m3/d,利用厂内外释放用地,新建 12 万 m3/d,扩建后总规模为 22 万 m3/d。出水水质标准由原一级 A 标准 (GB18918-2002),提升至执行地表水准 V 类标准(其中 COD、BOD、 氨氮、TP 执行地表水 V 类标准,其余执行一级 A 标准)。具体详见 图纸、附件一及招标工程量清单。
 - 6. 工程承包范围:

工程经审查的施工图纸范围内的土建工程项目包括但不限于:施工开挖范围内地下管线、电缆迁移、场地整治、基坑支护、地基处理、降排水等、土石方开挖回填(不含种植土回填)、新建地下箱体(24818.43 m²)、35KV 变电站、综合楼(4578.79 m²)、海域段排海管道(含顶管措施)、架空布道、市政广场路面铺装、景观(除绿化),除综合楼外的精装修(综合楼完成抹灰面及外墙饰面),改造过程中原部分构筑物(桩基础、止水帷幕)的拆除清运,建(构)筑物室内水电照明及防雷接地、厂区电力管沟、厂区雨水、加药、再生水管、工艺管道、污泥管道、热力管道、污水管道(含检查井、阀门井砌筑)、破除恢复并新建厂区道路(含地上到地下进场通道等)、预留预埋(不含路灯)、设备基础预埋件及二次灌浆、预留洞口封堵、BIM技术等,管道进墙 lm 以及本工程合同文件及附件、图纸、工程量清单、国家/地方的法律法规、标准和规范、行业惯例等所明示及描述的工作,以及为实现本合同及工程目的所需要实施的未明示但必须实施的工作。

二、合同工期

计划开工日期: <u>2022</u>年 10 月 20 日;

主体结构完工并具备交安条件完工日期: 2023年8月30日;

具备通水条件日期: <u>2023</u>年 <u>12</u>月 <u>30</u>日,开工到通水调试完成工期日历天数: <u>450 天</u>;

计划竣工日期: _2024_年_9_月_19_日;

工期总日历天数: <u>700</u> 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的,以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合 合格,争创国家优质工程奖 标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为:

人民币(大写)<u>伍亿贰仟柒佰捌拾柒万贰仟壹佰壹拾伍元零叁分,</u> (¥527,872,115.03元),其中不含税金额为:484,286,344.06元; 增值税(9%)金额为43,585,770.97元。

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写)<u>贰仟伍佰叁拾捌万伍仟柒佰肆拾玖元壹角</u> <u>贰分</u>(¥<u>25,385,749.12</u>元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写)____(¥_元);

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写)_____(¥____元);

(4) 暂列金额:

人民币(大写)<u>肆仟陆佰万</u>(¥<u>46,000,000</u>元)。

2. 合同价格形式: 固定综合单价,其中土石方工程、基坑支

护工程、地基处理工程、排海管道工程、降排水及措施(含单价总价措施)费用固定总价包干使用。

五、项目经理

承包人项目经理:周兆海_。

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标通知书;
- (2) 投标函及其附录;
 - (3) 专用合同条款及其附件;
 - (4) 通用合同条款;
 - (5) 技术标准和要求;
- (6) 图纸;
 - (7) 已标价工程量清单或预算书;
 - (8) 其他合同文件。

在合同订立及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。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

- 1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
- 2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
- 3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的,双方理解并承 诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

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、签订时间

本合同于 2022 年 12 月 6 日签订。

十、签订地点

十一、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。

十二、合同生效

本合同自双方法定代表人或授权签署人签字并加盖公章后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 拾 份,均具有同等法律效力,发包人执 陆 份,承包

人执_肆_	份。NATERIQ
发包人:	(章) (章) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

承包人:	(令章)
र्जनमञ्	A THE
	12
1 27-1	201

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

1 . 1 . 11		Arr Arr In

地 址: __东海东路 6 路__

组织机构代码: 913702127636125905 组织机构代码: 91110000710921189P

地 址: 北京市丰台区南四环西路 128 号诺 德中心1号楼_____

邮政	(编码:	266000

法定代表人: _ 王福浩_

委托代理人: _____

电话:_____

传 真: _____

电子信箱:_____

开户银行:_____

账 号: _____

电 话: 0532-80991513_

委托代理人: _____

法定代表人: 王玉生

邮政编码: 100160

传 真: ___0532-80991500

电子信箱: w7775777@163.com

开户银行: 中国建设银行北京六里桥支行

账 号: 11001045200056000613

3、雄安新区起步区 1#供水厂工程(水源配套工程)施工中标通知书

中标通知书

招标编号: XAPR•G20200000393001

中铁建工集团有限公司:

你方于 <u>2021</u> 年 <u>02</u> 月 <u>03</u> 日所递交的<u>雄安新区起步区</u> <u>1#供水厂工程(水源配套工程)施工</u>投标文件已被我方接受,被确定为中标人。中标金额: <u>193254286.72</u> 元(<u>大写:壹亿玖仟叁佰贰拾伍万肆仟</u> <u>贰佰捌拾陆元柒角贰分</u>)

项目经理: <u>姓名: 张俊; 身份证号: 320902197511252516</u> 工期: <u>203</u>

工程质量: 合格

请你方在中标通知书发出之日起 30 日内到中国雄安集团生态建设投资有限公司与我方正式签订施工合同。

特此通知。

招标代理机构: 瑞和安惠项目管理集团有限公司 (盖章)

2021年2月11日

合同 ニャセーン 雄安新区起步区 1#供水厂工程 (水源配套工程) 施工 合同文件 发包人:中国雄安集团生态建设投资有限公司 承包人! 中铁建工集团有限公司

第一部分 合同协议书

编号:	

发包人(全称): 中国雄安集团生态建设投资有限公司

承包人(全称): 中铁建工集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就<u>雄安新区起步区 1#供水厂工程(水源配套工程)</u>工程施工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: 雄安新区起步区 1#供水厂工程(水源配套工程)。
- 2.工程地点: 河北雄县、容城县。
- 3.工程立项批准文号: 雄安改发投资(2020)145号。
- 4.资金来源: 财政资金。
- 5.工程内容:
- (1)起步区 1#供水厂配套原水泵站进水管管径 DN1200, 管道长度约 143m;
- (2)原水泵站建设规模 15 万 m3/d;
- (3)原水管道管径为双排 DN1000, 线路总长约 19.4km, 管道总长为 38.7km;
- (4)清水输水管道出厂总管管径 DN1800,容东片区管道管径为双排 DN800,线路总长约为 1.3km, 管道总长约为 2.5km;
 - (5)污水压力管道管径为 DN150, 管道总长约为 1.3km;
 - (6)供水厂进厂路包含供水厂大门和侧门两条进厂路,道路总长度为233.7m。
 - 群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。
- 6.工程承包范围: <u>雄县口头分水口改造、原水泵站、原水管道、清水输水管道、污水压力管道和净水</u> <u>厂进厂路等工程内容,详见工程量清单及图纸</u>。

二、合同工期

计划开工日期: 2021年2月8日。(以开工令时间为准)。

计划竣工日期: 2021年8月30日。

工期总日历天数: <u>203 天</u>。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的,以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合 合格 标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价为:

合同总金额(含税价)人民币大写<u>壹亿玖仟叁佰贰拾伍万肆仟贰佰捌拾陆元柒角贰分</u>(¥<u>193254286.72</u>),其中:合同价款(不含税价)人民币大写<u>壹亿柒仟柒佰贰拾玖万柒仟伍佰壹拾元柒角伍分</u>(¥<u>177297510.75</u>),税额人民币大写<u>壹仟伍佰玖拾伍万陆仟柒佰柒拾伍元玖角柒分</u>(¥<u>15956775.97</u>),税率<u>9%</u>。在合同履行期间,如遇国家的税率调整,则价税合计相应调整。

其中:

(1) 暂列金额:

人民币 (大写) ___/__(¥ __/_元):

(2) 专业工程暂估价:

人民币 (大写) <u>伍佰壹拾柴万元整</u> (¥ <u>5170000</u>元)。

2.合同价格形式: 固定单价合同(合同另有约定综合单价可调的部分除外)。

五、项目经理

承包人项目经理姓名: 张俊;

承包人项目经理身份证号: 320902197511252516;

承包人项目经理一级建造师注册证书编号: 京 111131324644。

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:
- (2) 中标通知书;
- (3) 招标文件、答疑文件;
- (4) 投标函;
- (5) 专用合同条款及其附件要求:
- (6) 通用合同条款:
- (7) 技术标准和要求:
- (8) 招标文件工程量清单(含清单说明);
- (9) 图纸;
- (10) 已标价工程量清单(投标人关于工程量清单的所有说明不属于合同文件组成部分);
- (11) 投标文件中填报的拟投入的主要人员及招标文件第五章第四节其他要求。
- (12) 其他合同文件。

在合同订立及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。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

- 1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
- 2.承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
- 3.发包人和承包人通过招投标形式签订合同的,双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与通用合同条款、专用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2021 年 2 月 34 日签订。

十、签订地点

本合同在_雄安新区 签订。

十一、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。

十二、合同生效

本合同自<u>自双方法定代表人或其授权的委托代理人签字或盖章并加盖单位公章或合同专用章之日</u> 起<u>生效</u>。

十三、合同份数

本合同一式 壹拾肆 份,均具有同等法律效力,发包人执 壹拾 份,承包人执 肆 份。

发包人: 中国雄安集团生态建设投资有限公司(盖章)

法定代表人或其委托代理人:



十二、合同生效

本合同自 合同签字盖章后生效。

十三、合同份数

本合同一式 捌份,均具有同等法律效力,发包人执 伍份,

承包人执 叁 份。	10000000000000000000000000000000000000
发包人: (公章)	承包人: (公章)
法定代表人或其委托代理人:	法定代表人或其委托代理人:
(签字)	(签字)
组织机构代码:	组织机构代码: 9 <u>1110000710921189P</u>
地 址:	地 址: 北京市丰台区南四环西路 128 号
	诺德中心一号楼_
邮政编码:	邮政编码: 100070_
法定代表人:	法定代表人: 张建喜_
委托代理人:	委托代理人: 张新江
电话:	电 话: 010-51169898_
电子信箱:	电子信箱:
开户银行:	开户银行:建行北京六里桥支行
加 旦	₩ 무. 11001045200056000613

竣工验收报告

雄安新区起步区1#供水厂工程(水源配套工程)施工标

合同工程完工验收

合同名称: 雄安新区起步区 1#供水厂工程(水源配套工程)施工标合同编号: XAJTST-SG-2021-0021

鉴定书

雄安新区起步区 1#供水厂工程(水源配套工程)合同工程完工验收工作组 2021年12月23日

前 言

2021年12月23日,中国雄安集团生态建设投资有限公司在雄安新区起步区1#供水厂工程(水源配套工程)项目部组织召开雄安新区起步区1#供水厂工程(水源配套工程)施工标合同工程完工验收工作会。

会议由中国雄安集团生态建设投资有限公司主持,中国市政工程中南设计研究总院有限公司、北京四方工程建设监理有限责任公司、中铁建工集团有限公司、北京中兴恒信造价咨询有限公司、天津津建工程造价咨询有限公司等单位的代表参加了会议,会议成立了验收工作组,工作组由 15 人组成(名单附后)。质量与安全监督机构派员列席了会议。

验收依据《给排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)、《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB50300-2013)、施工合同等相关文件。

验收组查勘了现场,听取了施工、监理、设计、建管等各方的工作汇报,查阅了验收资料,讨论并通过了《雄安新区起步区 1#供水厂工程(水源配套工程)施工标合同工程完工验收鉴定书》。

一、合同工程概况

(一) 合同工程名称及位置

工程名称: 雄安新区起步区 1#供水厂工程 (水源配套工程), 合同编号: XAJTST-SG-2021-0021

工程位置: 雄县、容城县。

(二) 合同工程主要建设内容

主要建设工程包括: (1) 起步区 1#供水厂配套原水泵站进水管道,钢质管径 1200,长度约 143m; (2) 原水泵站,建设规模日供水 15 万 m³,建筑面积 1689.55 m²; (3) 原水管道,双排管径 1000 球墨铸铁及钢质管道,路由长度 19.4km,管道长度 38.8km; (4) 清水输水管道,双排管径 800 球墨铸铁管道,路由长度 1.3km,管道长度 2.6km; (5) 污水压力管道,管径 160PE 管道,路由长度 1.3km; (6) 6m 宽 1#供水厂进厂路,总长约 233.7m。

本工程合同额: 19325. 428672 万元

(三)合同工程建设过程

1、开工、完工日期

开工日期: 2021年03月01日

原水管道通水日期: 2021年05月20目

合同工程完工日期: 2021年12月22日

- 2、工程建设施工中采用的主要措施
- (1) 土方开挖及回填

使用机械挖掘、装载、运输的施工方法,从上而下依次开挖至设计原状基 土层,人工配合机械开挖至设计建基面。回填采用分层回填,振动碾压压实。

(2) 基础及地基处理

管道工程基础为中粗砂垫层基础,原水泵站单体基础为钢筋混凝土筏形基础及柱下独立基础。

(3) 混凝土工程

采用商品混凝士,混凝上搅拌运输车运输,混凝土泵车输送入模,插入式振捣器振捣密实,人工收面。钢筋在场外钢筋加工厂加工成型,汽车吊运输,现场绑扎。模板采用木模板,墙体和管道支墩采用对拉螺栓加固,底板采用拉筋拉结,顶板模板用承插型盘扣满堂脚手架支撑。

泵站单体建筑模板支撑体系属于危大工程,编制安全专项施工方案组织施工。严格控制混凝土入模和易性及过程洒水养护,保证混凝土质量。

(4) 管道工程

原水管道路由途径白沟站前路大清河、白沟引河、分洪道、津保高铁、042 省道等段,其中穿越大清河、分洪道大堤、白沟引河、042省道段采用定向钻施工工艺,穿越津保高铁、白沟站前路段采用顶管施工工艺,其他路由段采用明挖开槽工艺施工。原水泵站进水管道、清水管道、污水管道均采用明挖开槽施工工艺。

(5) 房建工程

原水泵房地上主体结构采用混凝土框架剪力墙结构,地下为筏形基础+钢筋混凝土实体墙结构;配电间及应急加药间均为钢筋混凝土框架结构。各单体外墙采用钢丝网岩棉板保温,吊顶采用轻钢龙骨纸面石膏板吊顶及矿棉板、铝扣板,室内地面采用地砖及自流平环氧胶泥,屋面为挂瓦坡屋面,内墙为水泥砂浆墙面、无机涂料涂饰。

空调采用大功率分体式空调;消防系统采用消防栓、干粉灭火器及火灾自动报警系统。

(6) 金属结构及机电设备制作安装

包括原水加压轴流泵安装,不锈钢栏杆、钢质楼梯、工艺管道、单梁起重机安装等。电气设备包括高压变频柜、低压变频柜、直流屏及高低压线路、照明灯具、疏散指示、电力监控、安防监控等设备。

(7) 自动化管理

包括运维系统、自动化控制系统。

(8) 安全监测

包含管线路由、原水泵站院内等监测设施,可随时监测管道沿线及泵站周边情况,工作状态正常。

二、验收范围

雄安新区起步区 1#供水厂工程(水源配套工程)施工标施工合同分为:原水泵站进水管道、原水泵站、原水管道、清水管道、污水管道、供水厂进厂道路,共6个单位工程,主要有13个分部(子分部)工程。

分部、单位工程评定情况统计表

八如(乙八如) 丁和 叔 秭	分部工程评	单位工程名	单位工程评	
分部 (子分部) 工程名称	定结果	称	定结果	
土方工程	优良	原水泵站进 水管道工 程、原水管		
管道主体工程	优良	道工程、清水管道工	优良	
附属建筑物工程	优良	程、污水管 道工程		
地基与基础工程	合格			
主体结构	合格			
建筑装饰装修	合格	原水泵站	合格	
屋面	合格			
建筑给排水及供暖	合格			

建筑电气	合格		
路基	优良		
基层	优良	水厂进厂道	(1)
面层	优良	路	优良
附属构造物	优良		

注:根据《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB50300-2013),房建工程评定仅有"合格"标准,无"优良"标准。故本工程合同完工验收质量评定房建部分不参与评定优良工程。

三、合同执行情况

(一) 合同管理情况

工程建设过程中全面实行合同管理制,对合同中约定双方的权利、义务、 责任认真履行,工程进展顺利,未发生合同纠纷。

(二) 合同工程完成情况和完成的主要工程量

实际完成工程量与合同工程量对比情况详见下表:

完成的主要工程量

项目名称	单位	合同工程 量	施工图设 计工程量	实际完成 工程量	完成比例 (%)	备注
土方开挖	万 m³	38	38	38	100%	
土方回填	万 m³	44. 883	44. 883	44.9	100.2%	
中粗砂回填	万 m³	7. 17	7. 17	7. 17	100%	
混凝土	于 m³	5. 12	5. 12	5. 12	100%	
钢筋制安	t	490	490	490	100%	
房屋建筑	m²	1689. 55	1689. 55	1689. 55	100%	
水泵	台	4	4	4	100%	
原水管道	km	38. 7	38. 7	38.7	8.7 100%	
清水管道	km	2.5	2.5	2.5	100%	
污水管道	km	1.3	1.3	1.3	100%	
(1° d)	台	1	1	1	100%	

应急加药系统	套	1	1	1	100%
电力监控系统	套	1	1	1	100%
配电间设备	套	1	1	1	100%

四、合同工程质量评定

(一)单位工程质量评定

本工程划分为6个单位工程,原水泵站单位工程质量评定为合格、其他管 道单位工程质量评定为优良。

(二) 工程质量检测情况

施工单位依据合同要求委托河北雄安昭泰工程检测有限公司对本工程涉及的原材料、中间产品及构配件进行了检测。

原材检测共检测 179 组,检测结果全部合格,中间产品(混凝土试件、压实度等)质量检测共检测 561 组,检测结果全部合格。抽检数量、频次满足规范及合同要求,详见下表:

原材及中间产品检测表

序		抽检项目	检测数量		
号		加松界日	抽检组数	合格组数	合格率(%)
1		中粗砂	117	117	100%
2	原	素土	14	14	100%
3	材	钢筋	46	46	100%
4	料	防水涂料	1	1	100%
5		防水卷材	1	1	100%
	,	小计	179	179	/
6	中	钢筋接头	10	10	100%

7	[间]	混凝土	176	176	100%
8	产	混凝土实心砖	1	1	100%
9	品	蒸压加气混凝土砌块	1	1	100%
10		钢管焊缝检测	373	373	100%
		小计	561	561	/
1	1 压实度		522	522	100%
	合计		522	522	/

(三)合同工程质量评定

本工程6个单位工程,原水泵站单位工程质量评定为合格、其他管道单位工程质量评定为优良,通过单位工程验收;施工中未发生质量事故;单位工程施工质量检验与评定资料、施工期的观测资料齐全,满足合同工程验收要求,本合同工程量优良。

五、意见和建议

目前原水管道需每天输水至 1#供水厂,按照输水调度要求做好输水工作。 六、结论

本合同范围内工程项目和工作己按设计要求及合同约定完成,按照规定进行有关验收,投资控制合理,施工现场已进行了清理,档案资料基本齐全。施工中未发生质量、安全事故,合同工程质量为优良,同意通过合同工程完工验收。

七、施工单位向建设单位移交资料目录

施工单位向建设单位移交资料目录

序号	类别	份数	备注
1	合同工程丌工申请、开工通知	2	
2	分部工程开工申请及批复	2	

3	现场组织柳构及主要人员报审、施工设各进退场报 验及批复	2
4	检测单位、原材料产地及厂家资质审批,混凝土拌 合站使用,各类检验检测仪器率定、检验及实验室 组件等文件	2
5	安全生产保证体系、安全生产及文明施工文件	2
6	质量保证体系、质量管理文件	2
7	施工组织设计报审及批复	2
8	工程项目划分文件	2
9	技术要求、施工技术方案、措施,作业指导书、技术交底报审及批复	2
10	施工进度计划及批复	2
11	原材料及构配件进场报验	2
12	各类试验报告	2
13	混凝土质控文件	2
14	报告单及批复文件	2
15	施工月报、施工日志	2
16	工程测量文件	2
17	分项工程质量评定文件(重要蔽工程验收)	2
18	金属结构、电气设备安装调试文件	2
19	分部工程验收文件	2
20	质量缺陷处理文件	2
21	单位工程外观质量评定文件	2
22	单位工程验收文件	2
23	竣工图编制说明及竣工图	2
24	工程洽商单、设计通知	2
25	工程变更申请及变更指示	2
26	施工照片	2
27	电子档案	24 7
监理单位 发监理口	施工单位: 勘察单位:	建皮色态;建设成于100元人:
01 15	月7日 2021年12月23日 2021年12 月23 2021	年12月23日 四年12月23日

4、雄县水资源再生中心二期工程 中标通知书

中国雄安集团水务有限公司 中 标 通 知 书

编号: XAPR·G20230000105001001-1

中铁建工集团有限公司:

根据<u>维县地表水厂二期工程、维县水资源再生中心二期工程施工(二次)标段二</u>招标项目的招标文件和你单位于<u>2023</u>年<u>7</u>月<u>17</u>日提交的投标文件,经评标委员会评审,现确定你单位为本招标项目的中标人,主要中标条件如下。

项目名称	雄县地表水厂二块	期工程、雄县水资源再生中心	心二期工程施工(二次)标段二
中标范围	修、景观绿化、设 内容,并包含数字	设备采购及安装、单机调试、	范围内的建、构筑物的结构、参 联机调试及试运行等全部工程 及应用、缺陷修复及保修等口 可进度负责。
中标价	小写: 160549212 大写: <u>人民币壹亿</u>	.74 元 乙陆仟零伍拾肆万玖仟贰佰雪	壹拾贰元柒角肆分
中标工期	0.00 0.000 0.		2月30日完工并具备通水联系 工通知为准。缺陷责任期24个
质量标准		合格	
项目经理	董明明	注册执业证书编号	京 1112017201849659
备 注			

请你方在中标通知书发出之日起<u>30日</u>内与我方签订合同,在合同签订之前按招标文件 规定向我方提交履约担保。

招标人: 中国雄安集团水务有限公司(盖单位章)

日期: 2023年7月25日

合同

合同编号: swgs-SG-2023-0626

雄县水资源再生中心二期工程 施工合同



发包人: 中国雄安集团水务有限公司

承包人: 中铁建工集团有限公司

二〇二三年八月

1/242

第一部分 合同协议书

发包人(全称):中国雄安集团水务有限公司

承包人(全称):中铁建工集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就工程施工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: 雄县水资源再生中心二期工程
- 2. 工程地点: 河北雄安新区雄县。
- 3. 工程立项批准文号: 雄自规审改试点设函字(2023)0046号。
- 4. 资金来源: 企业自筹。

5. 工程内容: 一座日处理规模 3 万吨/天的地上式水资源再生中心,主要建设内容包括 粗细格栅、曝气沉砂池、初沉池、改良 AAO 生物池、炭吸附高效沉淀池、V 型滤池、提升泵 房和厂区内市政道路、管线。投资估算: 总投资约 35539.38 万元。

项目建设内容应按照雄安新区关于智能城市建设的相关要求,需充分考虑数字化、智能 化。以大数据和区块链为基础,全过程产生的建筑信息模型(BIM)数据需统一接入新区城 市信息模型(CIM)管理平台;通过区块链资金管理平台对本项目的全过程资金进行管理, 落实雄安新区关于建设者工资保障等相关规定。

6. 工程承包范围:包括但不限于招标文件、图纸及工程量清单范围内的建、构筑物的结构、装修、景观绿化、设备采购及安装、单机调试、联机调试及试运行等全部工程内容,并包含数字化模型(BIM、CIM)建设及应用、缺陷修复及保修等工作,并对其所承包工程的质量、安全、费用和进度负责。

二、合同工期

计划开工日期: 2023 年 7 月 25 日, 2024 年 12 月 30 日完工并具备通水联动调试条件。实际开工日期以监理人发出的开工通知为准。缺陷责任期 24 个月。

三、质量标准

工程质量符合合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为:

合同总金额(含税价)人民币大写<u>壹亿陆仟零伍拾肆万玖仟贰佰壹拾贰元柒角肆分</u> 3/242 (¥160549212.74元),其中: 合同价款(不含税价)人民币大写壹亿肆仟柒佰贰拾玖万贰

<u>仟捌佰伍拾伍元柒角贰分</u>(¥147292855.72元),税额人民币大写<u>壹仟叁佰贰拾伍万陆仟叁</u> <u>佰伍拾柒元零贰分(¥13256357.02元)</u>,增值税税率9%。在合同履行期间,如遇国家的税率调整,则价税合计相应调整。

其中:

- (1) 暂列金额: 含税人民币 (大写) /(¥/元);
- (2) 专业工程暂估价: 含税人民币 (大写) 叁佰捌拾万元整(¥3800000.00元);
- (3) 安全文明施工措施费: 不含税人民币(大写)<u>伍佰肆拾万零伍佰柒拾伍元捌角叁</u> <u>分</u>(¥5400575.83 元):
- (4)农民工工伤保险费:不含税人民币(大写)<u>壹拾陆万零伍佰肆拾玖元贰角壹分</u> (¥160549.21元);
 - 2. 合同价格形式: 固定单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理: 董明明。

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;
- (2) 中标通知书;
 - (3) 投标函及承诺函;
 - (4) 专用合同条款及其附件;
 - (5) 通用合同条款;
- (6) 招标文件(含澄清、答疑文件)及招标过程中双方知悉认可的其他文件;
 - (7) 技术标准和要求;
 - (8) 图纸:
- (9) 招标工程量清单(含说明);
- (10) 已标价工程量清单(投标人关于工程量清单的所有说明不属于合同文件的组成部分);
 - (11) 投标文件中填报的拟投入的管理人员、分包方案(如有);
 - (12) 其他合同文件。

在合同订立及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。

4 / 242

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。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

- 1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期 限和方式支付合同价款。
- 2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进 行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
- 3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的, 双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

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、签订时间

本合同于【2023】年【分】月【23】日签订。

十、签订地点

本合同在【雄安新区】签订。

十一、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。

十二、合同生效

本合同自 双方法定代表人或其授权的委托代理人签名或盖章并加盖单位公章或合同专用章后,并提供履约保函后 生效。鉴于双方合同签批流程问题,自中标通知书发出后至合同生效前已履行部分受本合同约束。

十三、合同份数

本合同一式壹拾贰份,均具有同等法律效力,发包人执陆份,承包人执陆份。

发包人: (盖章)

法定代表人或其委托代理人:

(签名或盖章)

组织机构和码。91133100MARNEG0241

承包人: (盖章)

法定代表人或其委托代理人:

(签名或盖章

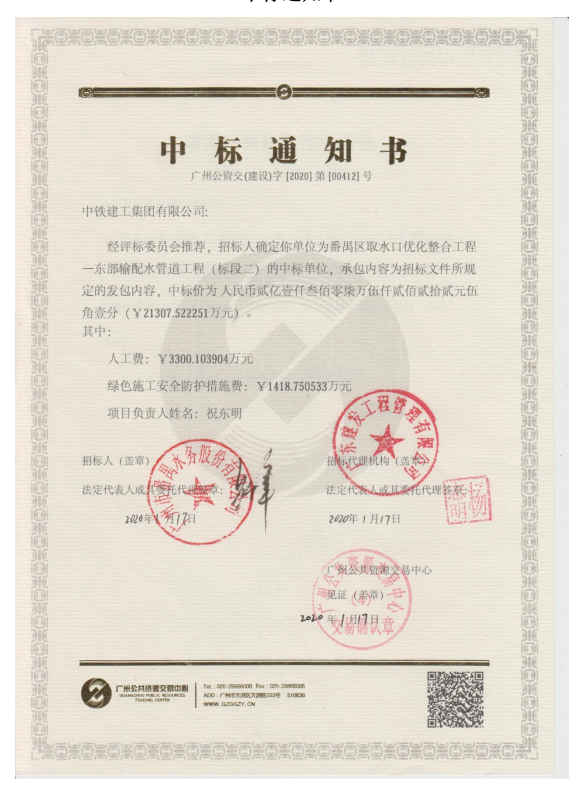
组织机构代码: 91110000710921189P

地址: 中国(河北)自由贸易试验区雄议片区 地址: 北京市丰台区南四环西路 128 诺德中

12



5、番禺区取水口优化整合工程一东部输配水管道工程(标段二)中标通知书



合同

正本

合同编号: SWHT202001034

番禺区取水口优化整合工程—东部输配水管道工程(标段二) 施工合同



工程名称: 番禺区取水厂就化整合工程、东部输配水管道工程(标段二)

工程地点: 广州市番禺区

发 包 人:广州市番禺水务股份有限公司

承 包 人: 中铁建工集团有限公司



第 1 页 , 共 133 页

第一部分 合同协议书

发包人 (全称): 广州市番禺水务股份有限公司

法定代表人:卢景晖

法定注册地址:广州市番禺区市桥街清河西路 22、24、26、28 号

承包人(全称): 中铁建工集团有限公司

法定代表人: 张建喜

法定注册地址: 北京市丰台区南四环西路 128 号诺德中心 1 号楼

发包人为建设<u>番禺区取水口优化整合工程一东部输配水管道工程(标段二)</u>(以下简称"本工程"),已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《广州市番禺区人民政府关于印发番禺区加强财政性投资建设项目标后管理工作意见(试行)的通知》(番府[2014]106号)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,双方共同达成并订立如下协议。

一、工程概况

工程名称: 番禺区取水口优化整合工程一东部输配水管道工程(标段二)

工程地点, 广州市番禺区

工程内容: 番禺区取水口优化整合工程一东部输配水管道工程(标段二)为 北斗大桥以西至紫坭泵站施工段,建设 DN2200-DN2500 原水管道约 9600 米。 按发包人提供的招标文件、招标答疑文件、图纸范围、设计说明、补充说明进行 施工,完成本工程的施工图纸以及招标过程中发布的文件所包含的全部内容(具 体内容详见招标文件、施工合同、工程量清单和招标图纸)。本项目由发包人提 供管材、管件、阀门等主材(详见施工合同附件二《发包人提供的材料和工程设 备一览表》,除该表中所列材料外,其它材料均由承包人提供)。

群体工程应附"承包人承揽工程项目一览表"(附件二十)

工程立项批准文号: 番发改核准[2019]3号

资金来源: 企业自筹

第 8 页 共 133 页

- 二、工程承包范围、技术标准和管理目标
 - 1、工程承包范围与本合同工程内容一致,包括但不限于:

包工、包料(甲供材料除外)、包措施费、包质量、包安全生产、包文明施工、包工期、包移交、包结算、包工程组织实施工作和资料整理,包组织竣工验收。

相关行政部门明确规定由发包人委托具有检测资质的检测方进行的检测项目,检测费用由发包人支付,但承包人应无偿配合检测方的检测工作。

- 2、技术标准: 详见合同附件十六"工程技术标准"。
- 3、职业健康安全管理目标: <u>杜绝一般等级以上的伤亡事故且工伤责任事故</u> 人数为零。
- 4、环境管理目标: 严格执行本省、市及发包人有关建设项目现场文明施工和环境管理规定、标准和要求,包括但不限于: 《广州市建设工程文明施工管理规定》(穗府(2012)第62号令)、《广州市番禺区水务局关于印发进一步提升水务工程施工围蔽水平工作方案的通知》(番水(2014)197号)、《广州市建设工程施工围蔽标准图集》。
- 5、扬尘防治管理目标:达到广州市建设工程扬尘防治管理标准。必须按照《广州市住房和城乡建设委员会关于印发建设工程扬尘防治"6个100%"管理标准细化措施的通知》(穗建质[2018]1394号)、《广州市住房和城乡建设委员会、广州市环境保护局、广州市交通委员会、广州市林业和园林局、广州市水务局、广州市港务局关于安装扬尘在线监测设备工作的通知》(穗建质(2018)2267号)及《广州市水务局转发关于安装扬尘在线监测设备工作的通知》(穗水质安(2018)144号)的要求执行。

三、合同工期

- 1、工期总日历天数预计<u>330</u>天,自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。自开工之日起计,270个日历天内必须达到通水试运行条件。
- 2、发包人根据工程实施情况,有权对本工程中的关键节点工期进行适当调整,承包人必须采取一切有效措施保证关键节点工期的调整,不得延误,并不得要求另行增加费用。

四、质量标准

1、工程质量标准: 合格。

第 9 页 共 133 页

2、本工程所有项目均应按国家有关现行工程质量验收标准执行,要求一次 通过验收,且在保修期内管道及井内无渗漏、破裂、错位、下沉等现象,道路修 复等工程无破裂、下沉等现象。

3、如水务主管部门对验收有新的规定,则承包人必须无条件按新规定执行。 五、合同形式

本合同采用 按招标图纸固定总价承包 合同形式。

实行工程施工总承包,包括但不限于:包工、包料(甲供材料除外)、包甲供材料二次中转、包项目措施费、包质量、包安全生产、包文明施工、包工期、包承包范围内工程竣工验收(含水土保持验收)通过、包移交、包结算、包工程组织实施工作和资料整理、包路政安全评估;包施工总承包管理和现场整体组织、包专业协调及配合(即对发包人另外招标的其他专业工程以及发包人供应的材料设备实施总承包管理、协调、配合,包括但不限于:供水验收、专业特种设备、规划验收、环评验收、竣工环保验收等配合服务,各单体及管道试验,组织整体竣工验收(含资料整理)等);包绿化迁移及恢复;包施工场地周围地下管线和邻近建筑物、构筑物(含文物保护建筑)、绿化、古树名木的保护及修复;包进入紫坭泵站施工便桥搭设,紫坭泵站围墙、道路、篮球场等建构筑物的修复。

(注: 招标时提供的招标工程量清单仅作参考, 相关风险包含在合同价中)

六、签约合同价(含税)

(小写): ¥213,075,222.51元

(大写): 人民币贰亿壹仟叁佰零柒万伍仟贰佰贰拾贰元伍角壹分

签约合同价构成如下表,发包人支付本合同工程各期进度款及报审结算时,

以承包人实际或应开具的、符合最新国家税法规定的增值税发票当期税率相应调整。

	签约合同价									
项目	不含税金额 (元)	增值税税率 (%)	増值税金额 (元)	含税金额 (元)						
签约合同价	195, 481, 855. 51	9. 00	17, 593, 367. 00	213, 075, 222. 51						
其中:人工费	33, 001, 039. 04									
其中:绿色施工安全防护措施费(安全防护、 文明施工措施费)	14, 187, 505. 33									

第 10 页 共 133 页

七、承包人项目经理:

姓名: 祝东明 职称: 工程师

身份证号: 340826198809026611

建造师执业资格证书号: JZ00501320

建造师注册证书号: 京 111171744704

建造师执业印章号: 京 111171744704(00)

安全生产考核合格证书号: 京建安B (2017) 0146329

八、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件:

- 1、本协议书及附件;
- 2、中标通知书;
- 3、招标文件(包括补充、修改、澄清文件、答疑纪要及总说明等);
- 4、专用合同条款;
- 5、通用合同条款;
- 6、技术标准、规范及有关技术文件和要求;
- 7、施工设计图纸;
- 8、已标价工程量清单;
- 9、投标文件(含投标函、投标函附录);
- 10、其他合同文件(包括但不限于双方有关工程的洽商、变更等书面协议或 文件)。

上述文件互相补充和解释,如有不明确或不一致之处,以合同约定次序在先者为准。

- 九、本协议书中有关词语定义与合同条款中的定义相同。
- 十、承包人承诺:
- 1、按照合同约定进行施工、竣工、交付并在缺陷责任期内对工程缺陷承担 维修责任。
- 2、按照招标文件的要求,向发包人提交为本工程开设的工人工资支付专用 账户及工程项目其它费用支付专用账户。其中,工人工资支付专用账户的开设和 管理参照《关于印发广州市建设领域工人工资支付分账管理实施细则的通知》(穗 建规字[2017]10 号)、广州市住房和城乡建设委员会关于实施《广州市建设领域

第 11 页 共 133 页

工人工资支付分账管理实施细则》的通知(穗建筑[2017]1344号)等相关规定执行。若在合同期内相关行政部门发布工人工资管理文件,则执行最新文件规定。

未经发包人同意,承包人使用的银行名称及账号至全部款项结清前不得变更,否则发包人有权停止工程款项的拨付及解除合同,由此造成的一切责任由承包人承担。

- 3、执行《关于印发<广东省建设工程领域用工实名管理暂行办法>的通知》 (粤建规范[2019]1号)等文件的相关规定。
 - 十一、发包人承诺按照合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。 十二、发包人对承包人项目机构人员的管理要求
- 1、承包人应在收到中标通知书之日起 5 日内以书面形式向发包人提交其法 定代表人、项目经理(项目负责人)的姓名、身份证复印件、职务、职称、联系 方式(包括办公电话、手机、传真号码)、通信地址等信息作为合同附件。
- 2、在本合同有效期内,承包人更换本工程项目经理(项目负责人)的,除按合同专用条款的有关约定承担违约责任外,还应在更换后7日内将新项目经理(项目负责人)的姓名、职务、职称、联系电话、通信地址等信息提交给发包人。
- 3、相关报批、报建配合服务:派出专人负责项目的报批报建工作,凡工程 中涉及到劳动、消防、环保、规划、卫生防疫等有关政府部门验收的项目,及时 做好验收准备工作。验收通过后,向发包人提交验收报告,办理竣工备案等。

十三、本协议书连同其他合同文件正本一式贰份,合同双方各执壹份;副本一式捌份,其中壹份在合同报送建设行政主管部门备案时留存,发包人肆份,承包人壹份,其余两份作工程报建用;合同正、副本具有同等法律效力,当正、副本所表述的内容不一致时,以正本为准。

十四、合同未尽事宜,双方另行签订补充协议,但不得背离本协议第八条所约定的合同文件的实质性内容。补充协议是合同文件的组成部分。

十五、合同生效

合同订立时间: <u>2020</u>年<u>ン</u>月<u>26</u>日

合同订立地点: _ 广州市番禺区__

本合同双方约定:自双方盖公章且双方法定代表人或者授权委托代理人签字 (或签章)之日起生效。

第 12 页 共 133 页

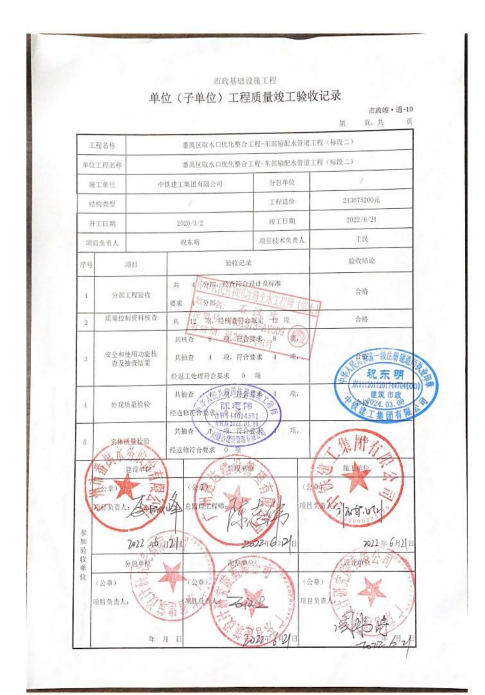
发包人: 广州市番禺水券股份有限公司 (公章) 地址: 广州市番禺区市桥街湾河西路	承包人: 中铁建工集团有限公司(公章) 地址: 北京軍事台区南仍不西路
22、24、26、28 号 法定代表人:	法定代表人:
授权委托代理人:	授权委托代理人:
项目经理签名: 2 mmx 1	项目经理签名: 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
联系电话: <u>020-31146782</u>	联系电话: 010-51136666

传真号码: <u>020-31146782</u>

传真号码: 010-51136668

第 13 页 共 133 页

竣工验收报告



市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

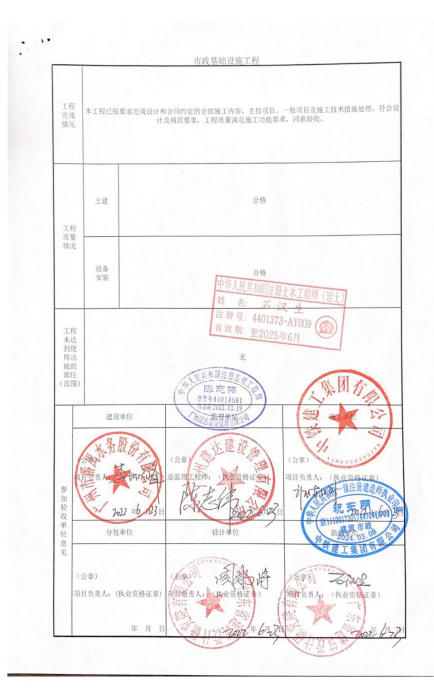
番禺区取7 工程名称:	水口优化整合工程-东部输配水管道工程 (标段:a) + A
建设单位(公章):	广州在建县水等级有面外国
建议平位(公早):	1000000
竣工验收日期:	2032年6月23日
发出日期:	2022年6月24日

市政基础设施工程

填写说明

- 工程竣工验收报告由建设单位负责填写。向备案机关提交。
 填写内容要求真实。语言简练、字迹清楚。
 工程竣工报告一式五份、建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

		市政基础设	施工程			
I	程名称	番禺区取水口优化整合工程-东部输配 水管道工程(标段二)	工程地点	广州市番禺区		
	模(建筑面积 桥梁长度等)	本项目原水输水设计流量为55m²/日, 主线采用DN2200钢管,全长约9.38km	工程造价 (万元)	21307. 52		
拉	构类型	市政給水管道	开工日期	2020/3/2		
施工	许可证号	番水函 (2020) 346号	竣工日期	2022/6/21		
监督单位		广州市番禺区水务工程质量安全监督 站	监督登记号	202009210006		
쟨	设单位	广州市番禺水务股份有限公司	总施工单位	中铁建工集团有限公司		
20	察单位	广东省建筑设计研究院有限公司	施工单位(土建)	中铁建工集团有限公司		
is	计单位	广东省建筑设计研究院有限公司	施工单位(设备安 装)	中铁建工集团有限公司		
112	1理单位	广东建达建设管理有限公司	工程检测单位	广东稳固检测鉴定有限公司		
		1		1		
其他主	要参建单位	1	其他主要参建单位	/		
		专项验收	情况			
专项验收名称		证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见		
		2022年6月21日	市政竣・通-1	完整, 齐全		
工程	(子单位) 质量竣工 收记录	2022年6月21日	市政竣·通-10	完整, 齐全		
	管道功能抽 查记录	2022年6月21日	市政竣・管-1	完整, 齐全		
法律法	管道外观质 量检查记录	2022年6月21日	市政竣・管-2	完整, 齐全		
规规定 的其他	管道实体质 量检查记录	2022年6月21日	市政竣·管-3	完整, 齐全		
验收文 件	构筑物功能 抽查记录	2022年6月21日	市政竣・构-1	完整, 齐全		
11	构筑物外观 质量检查记	2022年6月21日	市政竣・构-2	完整, 齐全		
		附有关证明]文件			
施工	许可证	2020年3月17日	番水函 (2020) 346号	完整, 齐全		
	日设计文件 查意见	2020年3月8日	市政管-9	完整, 齐全		
	竣工报告	2022年6月21日	市政管-20	完整, 齐全		
工程质	量评估报告	2022年6月21日	市政竣・竣-5	完整, 齐全		
勘查质	量检查报告	2022年6月21日	市政竣・竣-6	完整, 齐全		
设计质量	量检查报告	2022年6月21日	市政竣・竣-7	完整, 齐全		
工程质	量保修书	2022年6月22日	市政竣・竣-8	完整, 齐全		



三、投标人供货业绩

(三) 投标人供货业绩

(二) 攻你八跃页亚须							
序号	项目名称	安装地点	设备型号	合同价(万 元)	合同签订时间	备注	
1	浙江雷客泵 业有限公司 供货项目	浙江省温岭 市	污水泵雷客 -200FQ350-25- 371AIC/4等,详 见后续销售合 同	29. 4275	2025-07-19		
2	浙江雷客泵 业有限公司 供货项目	浙江省温岭市	立式多级离心 泵 大元 KLDS64-2/FD (拉杆加长 5mm,铁壳, C4-H)15kw10圣 克赛斯等,详见 后续销售合同	29. 9580	2025-06-20		
3	浙江雷客泵 业有限公司 供货项目	浙江省温岭 市	ALG32-18-1.1/ 2等,详见后续 销售合同	98. 9273	2024-10-29		

销售合同

签定地点:浙江省温岭市

签订时间: 2025-07-19

产品名称	規格型号	単位	数量	金额 (下今段)	税率	税額	单价 (含税)	价税 合计	各注
污水泵	常客-200FQ350-25- 37 A C/4	台	3	,		10000	()		•
污水泵	雷客-100WQ100-25- 15 A C/2	슙	1						1
B式不 誘钢单 汲离心 泵	當客-AWZ65-50- 160/7.5SC	台	2			T		-	
分式不 例例単 後高心 変	窗客-AWZ80-65- 200/22.0SC	· fa	7			· I		,	
か式不 誘領単 没高心 泵	简客-AWZ80-65- 200/18, SSC	台	3		7				
立式多 波离心 泵	電客-KLDS125-5FWSC 55KW	台	7						1

- 二、质量要求、技术标准、供方质量负责的条件和期限:供方企业标准生产,按使用说明正确使用下保修 24个月,从到步一口开始计算。
- 三、交货方法、费凡
- 四、交货地点・布

搬运费由需方承担。

第

联

- 五、收货人。
- 六、验收标准、///A/A/AUCUMTEANING: SUTT 开以收到货十天内书面提出,未在十天内书面提出,视为验收合格。
- 八、解映合同纠纷的方。 九、解映合同纠纷的方。 若协商不成由温岭市仲裁委员会仲裁解决。
- 九、违约责任: 按《中华人民共和国民法典》执行。
- 十、签订方式:本合同双方法定代表人或委托代理人签署并加盖单位公章(或合同章)后生效,传真件、扫 **槛件具有同等法律效力。**
- 十一、其它事宜: 无。
- 十二、有效期限: 2025-07-19 至 2026-07-18 (若双方权利义务未履行完成的,则有效期至履行完毕之日止)。
- 注:请确认后盖章回传,并按合同帐号汇款后回传底单,以便尽快生产发货,谢谢:

甲方(盖章): 浙江雷客泵业有限公司 乙方(盖章): 东莞市健源泉水处理科技有限公司 注册地址:广东省东莞市东城街道下桥银桥一街3 注册地址: 浙江省台州市温岭市泽风镇西城 689 号二号楼 号1栋 法定代表人: 法定代表人: 沈明辉 税号: 9144190000 税号: 91331081MACSALYW2E 开户银行: 东莞银 英阿金古支行 开户银行:中国工商银行温龄祥国支行 银行帐号: 5900009120015246 银行帐号: 1207042109200274005 委托代理人(签字): 蔡增涛 委托代理人 (签字 联系电话: 联系电话: 13546863820

LAIKO雷客

合同编号: LK-XSD-20250620001

客户留存

销售合同

签定地点: 浙江省温岭市

签订时间: 2025 年 06 月 20 日

产品夕称、提格型号、单位、数量、金额、供货时间。

产品名称	规格型号	单位	数量	不含税金额	税率	税额	含税单价	价税 合计	备注
立式多级 高心泵	大元-KLDS64-2/FD(拉杆 加长5mm, 铁壳, C4-H) 15kW 圣克赛斯	台	30				, ,		江淮 YE3
合计人民币		任任	佰捌!	会元 整			合计: 2	99580. 00)

- 二、质量要求、技术标准、供方质量负责的条件和期限:供方企业标准生产,按使用说明正 确使用下保修 24 个月 ,从到货之日开始计算。
- 三、交货方法、费用:
- 四、交货地点:

贡搬运费由需方承担。

- 五、收货人:
- 六、验收标准、7/40及提出开以州限: 如书开以收到货十天内书面提出,未在十天内书面提 出,视为验收合格。
- 七、结算方式及期限
- 八、解决合同纠纷的力力,从对欧洲,在欧洲不成由温岭市仲裁委员会仲裁解决。
- 九、违约责任:按《中华人民共和国民法典》执行。
- 十、签订方式:本合同双方法定代表人或委托代理人签署并加盖单位公章(或合同章)后生 效,传真件、扫描件具有同等法律效力。
- 十一、其它事宜: 十二、有效期限: <u>2025</u> 年 <u>06</u> 月 <u>20</u> 日至 <u>2026</u> 年 <u>06</u> 月 <u>19</u> 日 (若双方权利义务未履行 完成的,则有效期至履行完毕之日止)

供 方	需 方
单位全称(章):浙江雷客泵业有限公司	单位全称(章):河南省新沪泵业有限公司
单位地址:浙江省台州市温岭市泽国镇西城	单位地址: 河南省南阳市内乡县湍东镇龙园
路 689 号一号楼界业分	路产业集聚区管理委员会 1235号
法定代表人: 沈明辉	法定代表人。王倡钧
委托代理人签字: 欧阳	委托代理人签字:
税号: 91331081MACSJUTW2E	税号: 91414325MA9H2C2213
开户银行:中国工商银行温岭泽国支行	开户银行: 内乡县农村信用合作联社
帐号: 1207042109200274005	帐号: 86617001306007242
电话: 0576-86425299	电话: 0551-62379882



LK-XS-20241029002

销售合同

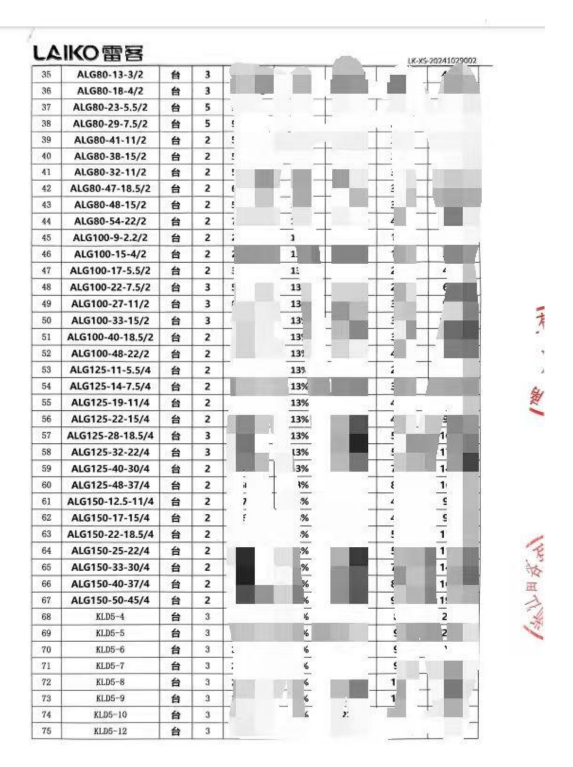
签订时间: 2024 年 10 月 29 日

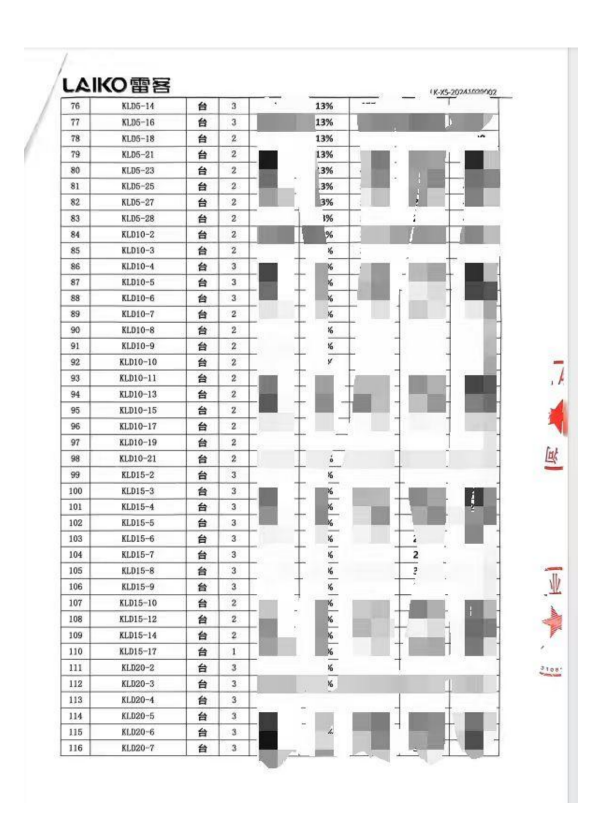
签定地点:<u>浙江省温岭市</u> 一、产品名称、规格型号、单位、数量、金额、供货时间。

序号	型号	单位	数量	不含税金額	税率	税额	含税单	价税合 计
1	ALG32-18-1.1/2	台	3				1	1 '
2	ALG32-21-1.5/2	台	3	1			16	
3	ALG32-26-2.2/2	台	3				N.	
4	ALG32-33-3/2	台	3	1 *			K	
5	ALG32-40-4/2	台	2				it	QU.
6	ALG32-50-5.5/2	台	2	112			К	
7	ALG40-16-1.1/2	台	5	1			4	11000
8	ALG40-21-1.5/2	台	5				4	
9	ALG40-20-2.2/2	台	5)ţ	
10	ALG40-26-3/2	台	5		36		T ic	1272
11	ALG40-30-4/2	台	5	P S		7	15	
12	ALG40-36-5.5/2	台	2	T . I	l	1	16	
13	ALG40-48-7.5/2	台	2	T i	Ī	4	IE	
14	ALG50-12-1.1/2	台	5			5	7	
15	ALG50-15-1.5/2	台	5			6	7	
16	ALG50-18-2.2/2	台	5			6		
17	ALG50-24-3/2	台	5			7	15	
18	ALG50-28-4/2	台	5	i i		8	- (
19	ALG50-32-3/2	台	3	T i		4	T i	
20	ALG50-35-5.5/2	台	5			1		
21	ALG50-39-4/2	台	3			7		
22	ALG50-40-7.5/2	台	2	T i	-83	3	1	
23	ALG50-49-5.5/2	台	2			200	2	
24	ALG50-50-11/2	台	2			and a		
25	ALG50-59-7.5/2	台	2			1000	2	
26	ALG65-15-2.2/2	台	3				1	
27	ALG65-20-3/2	台	5		17 18 NE	1	1	S 8
28	ALG65-22-4/2	台	5	T (1	
29	ALG65-30-5.5/2	台	5	T i			1	
30	ALG65-34-7.5/2	台	5		AT 15 197		1	
31	ALG65-37-5.5/2	台	2			T	2	
32	ALG65-41-11/2	台	2	1		1 ,	3	-5-
33	ALG65-48-7.5/2	台	3	1		1		39
34	ALG65-51-15/2	台	2					1000









	容雷の			-	-			_			LK-XS-	202410	2900
117	KLD20-8	台	3			72						1	
118	KLD20-10	台	3				0	.0.				2	
119	KLD20-12	台	2								-		٠,
120	KLD20-14	台	2		- 1			116		-		-	-
121	KLD20-17	台	1					34		-		30	13
122	ALD32-2	台	2	4	4			1			200		
123	ALD32-3	台	3	9	-	1					17		
124	ALD32-4	台	3		3					2000			
125	ALD32-5	台	2		- 8	1		-				17	
126	ALD32-6	台	3		10	1			-				4
127	ALD32-7	台	2			1		_	-		_		
128	ALD32-8	台	3	ī.		1							
129	ALD32-9	台	2	T		1				8		T	
130	ALD32-10	台	2			1			1				
131	ALD45-1	台	2					ш			5000		
132	ALD45-2-2	台	2									T III	
133	ALD45-2	台	2									T	
134	ALD45-3	台	2		+				Er			÷,	
135	ALD45-4	台	2		1 4	100			-4-				
136	ALD45-5	台	2	1	T	-							
137	ALD45-6	台	2		1		-	14.					-

- 二、质量要求、技术标准、供方质量负责的条件和期限:供方企业标准生产,按使用说明正 确使用下保修__12 个月___,从到货之日开始计算。
- 三、交货方法、费用:送货
- 四、交货地点:
- 出,视为验收合格。
- 七、结算方式及期限:

20 万元货款给甲方: 2

, 卸货搬运费由需方承担。

1

- CHANNEL THAILTEN 八、解决合同纠纷的方式: 友好协商, 若协商不成由温岭市仲裁委员会仲裁解决。
- 九、违约责任:按《中华人民共和国民法典》执行。
- 十、签订方式:本合同双方法定代表人或委托代理人签署并加盖单位公章(或合同章)后生 效, 传真件、扫描件具有同等法律效力。
- 十一、其它事宜:发票的开具,需方发货后,供方即开具所发货物足额发票 13%的增殖税专用

LAIKO雷客

LK-XS-20241029002

票、发货附随货清单

十二、有效期限: __2024__年 _10_月__29_日至__2025__年 _10_月__28_日 (若双方权利义务未履行完成的,则有效期至履行完毕之日止)

注: 请确认后盖章回传,并按合同帐号汇款后回传底单,以便尽快生产发货,谢谢!

供方

单位全称(章):浙江雷客泵业有限公司

单位地址: 浙江省台州市温岭市泽国镇中兴

大道 18号 2 5楼 1 楼

法定代表人们起明辉了

委托代理人签字。

开户银行: 中国工商银行温收泽国支行

帐号: 1207042109200274005

邮编: 317523

电话:

单位全称(章)河南盛世

单位地址: 法定代表人:

委托代理人签字:

开户银行:

帐号:

电话:

税号:



四、拟派项目经理同类工程业绩

(四) 拟派项目经理同类工程业绩

序号	项目名 称	项目地点	工作内容	合同价 (万元)	竣工验收 时间(年 月日)	拟派项目经理 姓名及在本项 目中担任的职 位
1	三解光至路面改 亚放明和设升造程市路路平路级工	海南省三	道8. 2m~55. 5m, 420m; 38. 2m~55. 5m, 420m;	3209. 89	2016年12 月29日	杨石杰、项目经理

中标通知书



三亚市工程建设项目中标通知书

市公建设号: SYSGJS1677

中铁建工集团有限公司(中标人名称):

三亚市住房和城乡建设局(招标人名称)的三亚市解放路(光明路至和平路段)路面升级改造工程项目(设计施工总承包),招标类别为施工招标,建设地点为项目位于三亚市解放路,路面升级改造工程起点接光明路,终点接和平路,及部分光明路与解放路西侧衔接处,招标内容及范围为采用EPC方式进行项目的设计、施工,中标人承担本项目的设计(包括初步设计及概算编制、施工图设计、工程量清单预算编制)、内部施工运行协调、工程项目建设,工程规模为三亚市解放路(光明路至和平路段)路面升级改造工程起点接光明路,终点接和平路,道路路幅宽38.2m~55.5m,为双向六车道,全长为420m;及部分光明路与解放路西侧衔接处,长度约为58m,宽度约31m。解放路属于城市主干道,交通等级为中交通,设计速度为60km/h。主要建设内容包括:道路工程(包括机动车道及非机动车道修复,人行道拆除重建,城市景观小品)、绿化工程、照明工程、交通工程(重绘标线、设置中央隔离护栏及设置部分标志牌)及其他工程等。

于2016/6/22 15:30:00公开开标后,经评标委员会评定,并公示3日,无异议,确定你单位为中标单位,项目经理(总监、负责人)为杨石杰,中标价为人民币叁仟贰佰零 致万捌仟玖佰玖拾叁元柒角贰分(¥32,098,993.72),中标浮动率为: -0.602%,中标 工期为120日历天加质保期(24个月),工程质量符合合格标准。

请你单位收到中标通知书后,在2016年8月1300 前与建设单位签订承发包合同。

本项目中标单位为:中铁建工集团有限公司,湖南城市学院规划建筑设计研究院。以联合体形式进行投标,联合体牵头人为:中铁建工集团有限公司。(鉴于市委、市政府的工作部署,中国城市规划设计研究院参与了该项目的前期调研及方案设计工作,因此中国城市规划设计研究院为共同设计单位。)

招标人: (盖章) 法人代表: (签字、盖章) 】招标代理机构: (盖章)

(法人代表: (签字、盖章) (日期: 2016年7月19年

见证服务机构: (盖章)

70/6年

三亚市人民政府政务服务中心

日期: 2016年7月14日

合同关键页

J4-362-527-2016-0092

三亚市解放路(光明路至和平路段) 路面升级改造工程

设计施工合同

甲方: 三亚市住房和城乡建设局

乙方: 中铁建工集团有限公司

三亚市解放路(光明路至和平路段)路面升级改造工程项目 设计施工合同

甲方:三亚市住房和城乡建设局 乙方:中铁建工集团有限公司

本工程由中铁建工集团有限公司与湖南城市学院规划建筑 设计研究院、中国城市规划设计研究院组成承包人联合体(在本 合同中统称为"乙方"),联合体各成员均对本合同所约定的权利 和义务承担连带责任,其中,中铁建工集团有限公司为承包人联 合体主办人,湖南城市学院规划建筑设计研究院和中国城市规划 设计研究院为联合体成员。

按照《中华人民共和国合同法》和有关法律要求,结合三亚市解放路(光明路至和平路段)路面升级改造工程项目的具体情况,经双方友好协商,特签订本合同,以明确双方责任,并共同遵守执行。

一、工程概况

1、工程名称:三亚市解放路(光明路至和平路段)路面升级改造工程。

2

2、工程内容:道路路幅宽 38.2m~55.5m,为双向六车道,全长 420m;部分光明路与解放路西侧衔接处,长度约 58m,宽度约 31m。解放路属于城市主干道,交通等级为中交通,设计速度为 60Km/h。主要建设内容包括:道路工程(包括机动车道及非机动车道修复,人行道拆除重建,城市景观小品)、绿化工程、照明工程、交通工程(重绘标线、设置中央隔离护栏及设置部分标志牌)及其他工程等。

3 承包范围:

- (1)工程工期:总承包有效工期 120 日历天加质保期 24 个月。
- (2)工程质量:按国家、省颁发的质量检验评定标准、施工技术验收规范等规范、规程施工和验收,质量等级为合格。
- (3)承包方式:采用 EPC 方式进行设计、施工。乙方承担本工程的设计(包括初步设计及概算编制、施工图设计、工程量清单预算编制)、内部施工运行协调、工程项目建设。根据乙方联合体之间签订的《联合体设计施工协议书》,中铁建工集团有限公司负责工程施工、湖南城市学院规划建筑设计研究院与中国城市规划设计研究院负责本项目的设计(包括初步设计及概算编制、施工图设计、工程量清单预算编制)。

3

二、双方责任

- 1、甲方责任
- (1)甲方任命驻地施工现场代表(或监理),履行监理、监督的职责。
- (2) 使施工现场具备施工条件。
- (3)协助乙方解决水源、电源。
- (4)协调办理报建手续及政府各职能部门的关系。
- (5)书面提供施工区域的工程地质、水准、坐标、控制点,协助调查地下管线资料。
- (6)组织图纸会审、甲方确认需要时向乙方进行技术交底。
- (7)工程竣工后及时组织工程验收及工程结算事宜。

2、乙方责任

(1)乙方承诺在本合同签订前7天将乙方成员体之间的《联合体设计施工协议书》(正本)提交一份给甲方备案,但该行为不影响乙方各成员体对本合同约定的一切权利、义务和责任承担连带责任。

- (2)乙方应在本工程的各方面、各个阶段按照本合同约定、 甲方要求及相关法律法规进行本工程的设计、施工、竣工验收、 交付使用,并在质量保修期内承担工程质量保修责任。
 - (3) 乙方任命驻现场负责人,履行合同职责。
- (4)按施工图、设计变更通知和国家现行规范、规程、质量标准组织施工。
- (5)隐蔽工程乙方自检后应提前书面通知甲方现场代表(监理),检验合格后方可进行下道工序施工。
- (6)做好施工组织管理,建立工序自检、专检制度和工程质量保证体系,严把工程质量关,做好施工日记及施工原始记录。
- (7)遵守安全生产操作规程,严防安全事故发生,一旦发生,乙方负责处理,与甲方无关。
- (8)遵守政府及有关部门对市政工程施工管理的规定及环保、环卫要求,文明施工。
 - (9)每月向甲方提供工程款支付情况。
- (10)本合同签订后 15 天内,向甲方提供本工程《施工组织设计》,并提供具体详细分项工程实施的工期计划和总工期计划,并严格按照工期计划实施,不得拖延。

三、工程验收

- 1、工程竣工后乙方应进行自检,并尽快整理好竣工图纸资料、工程结算初稿及自检记录报甲方及质检部门初检。乙方根据初验意见整修完善后,由甲方组织工程竣工验收。
- 2、工程竣工验收合格后交付使用,同时工程的保修期相应 开始。

四、工程保修

工程质保期为 24 个月,自工程竣工验收合格之日起算。在质保期内出现的质量问题,乙方应及时无偿返修。如乙方不能及时返修,甲方可安排保修,乙方应予承认工程量并应加倍支付由此引起的工程费用。如非乙方原因造成的工程返修费用支出,由双方协商处理解决。

五、工程结算

- 1、本合同价暂按中标价确定: 人民币(大写) 叁仟贰佰零 致万捌仟玖佰玖拾叁元柒角贰分(32098993.72元)(含设计费 及施工费),具体合同金额最终以三亚市发展和改革委员会批复 的概算及三亚市市财政局财政评审为准,项目结算以三亚市审计 局审定为准,本工程投标中标下浮系数为-0.602% 计入工程结 算造价。
- 2、在履行合同期间,如国家对有关材料价格、人工费、取 费标准有政策性变化时,可在竣工结算时再进行调整。

3、付款方式

(1)工程款支付:本工程合同签订后乙方向甲方提供合同价 10%银行保函,甲方按合同价的 30%支付乙方预付款。在付了预付款后每月按照实际完成的工程量申报进度结算,每次扣除预付款为进度款的 30%,直到扣完预付款。当付款达到三亚市财政局评审价的 80%时,停止付款,余款待工程审计决算后付清。每次申报进度款时,乙方须将上月拨付工程款的支付凭证提供给甲方查阅,如乙方不提供,甲方可以拒绝办理。乙方申报工程款应以书面文件盖合同行政章向甲方申请拨款,申报的进度款资料须有详细完成的工程量清单并经项目负责人和项目总监签

字确认。

(2)设计费支付:

- 1)本合同生效后贰拾天内,甲方支付设计费总额的 30%作为预付款(本合同履行后,预付款抵作设计费)。
- 2) 乙方提交全部设计文件后拾天内,甲方再支付设计费总额的 50%。
- 3)工程验收合格办理工程结算并经审计后,甲方给乙方付 清设计费所有余款。

六、违约责任

- 1、开工后,如因乙方原因,造成停工十五天以上,甲方有 权解除合同,清退乙方,已完成工程量的合格部分按 50%计算, 作为赔偿给甲方造成的损失。
- 2、乙方必须按照《施工组织设计》工期要求组织实施,甲方监督进度落实,如若乙方实际进度严重滞后于计划工期(实际完成进度达不到计划的 90%),在甲方发出通知后仍不及时增加施工力量,赶不上计划工期,连续三次警告(每次警告间隔最短时间为 10 天)仍没有整改完成的,视为乙方严重违约,甲方有权分割乙方承担的工程量,也可以解除合同。甲方选择解除合同的,乙方已完成工程量的合格部分按 50%计算,作为赔偿给甲方造成的损失。
- 3、为制约工期,乙方未按期完工,每拖延一天扣除本合同工程价 0.1‰的违约金,作为赔偿给甲方造成的损失。逾期超过10 日仍不能完工,甲方有权解除合同,乙方已完成工程量的合格部分按 50%计算,造成甲方其他损失的,乙方仍应承担赔偿

责任。

- 4、乙方对设计文件出现的遗漏或错误负责修改或补充。由于乙方设计错误造成工程质量事故损失,乙方应负责采取补救措施确保工程质量,工期不顺延。
- 5、乙方不按照批准的施工图施工,施工质量达不到设计和 规范要求,乙方应进行返工,工期不顺延。
- 6、由于自然灾害和不可抗拒力(如台风、地震、洪水或国 家政策性因素等)造成损失按下列规定承担。
- (1)造成本合同施工现场的机械、车辆、住房损坏等财产和乙方人员损失,由乙方承担。
- (2)已完工程的损失,由甲方承担。
- (3)经甲方同意后,工程工期相应顺延。
- 7、未经甲方许可,乙方不得将本工程分包或转包,如乙方 违法分包或转包,甲方有权终止合同,损失由乙方承担。
- 8、合同期内,乙方变更单位名称或法定代表人,应当及时通知甲方,并于变更后 15 日内向甲方提交新的单位名称或法定代表人,否则视为乙方违约。
- 9、乙方对甲方提供的一切文件和材料必须妥善保管和严格保密,不得丢失和外泄,更不得挪作他用,造成甲方经济损失,乙方承担全部赔偿责任。
- 10、乙方自行结算其工人工资并独立承担其工人安全保障义务,如发生任何争议,与甲方无关。

七、特别约定

1、本合同履行过程中,乙方不得因联合体内部的纠纷影响 本合同履行。如因乙方内部纠纷影响合同履行,甲方有权解除协 议_,乙方无条件退场,甲方按已完成合格工程量的一半给乙方进 行结算。

- 2、本合同由甲方与联合体主办人即乙方<u>中铁建工集团有限公司签订</u>,但对其联合体成员均有约束力,其联合体对甲方承担连带责任。
- 3、乙方联合体之间 2016 年 6 月 22 日签订的《联合体协议书》和 2016 年 7 月 20 日签订的《联合体设计施工协议书》为本合同附件。

八、其它

- 1、乙方签订合同后2天内须进场动工。
- 2、乙方施工中必须做到设立安全标志标示,树立安全标语,做好安全文明施工。施工期间如发生安全事故,由乙方全部承担安全事故责任。
- 3、争议。甲乙双方因履行合同发生争议,应友好协商,协 商不成,可向海南仲裁委员会三亚仲裁院申请仲裁。
- 4、工程停工或缓建。由于政策变化或不可抗拒因素以及甲乙双方之外原因导致工程停建或缓建,使合同不能继续履行,甲乙双方应共同协商,妥善安排,乙方应做好已完工程和已购材料、设备的保护和移交工作,将自有机械设备和人员撤出施工现场并请示市政府给予补偿。
- 5、合同的生效与终止。本合同双方签字后生效,合同规定 的义务履行完毕后,合同即告终止。
- 6、本合同未尽事宜,双方协商解决,补充的合同、协议与 原合同具有同等的法律效力。

7、本合同一式捌份,甲、乙双方各执肆份,具有同等的法 律效力。 法定代表人 (或委托代表人)签章 签订日期:2016年 8月 日 签订日期:2016年 月 日 10

三亚市解放路(光明路至和平路段)路面升级改造工程设计施工合同补充协议

甲方: 三亚市住房和城乡建设局

乙方: 中铁建工集团有限公司

甲乙双方于 2016 年 8 月 9 日签订了《三亚市解放路(光明路至和平路段)路面升级改造工程设计施工合同》,由于该合同未对项目经理事项进行约定,现特补充如下:

三亚市解放路(光明路至和平路段)路面升级改造工程项目经理为_杨石杰,资格等级: <u>壹级建造师</u>,注册编号: <u>京 111131325917</u>。 此项目经理任职该项后不得在担任其他项目项目经理。

双方特此约定,共同遵守执行,其他内容依照原合同为准。本补 充协议一式四份,甲乙双方各执两份,具有同等法律效力。

甲方:

方:

法定代表人(或授权委托人)签章(166)

日期: 2016年11月22日

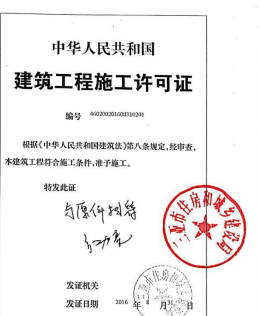
Z.方:

法定代表人

(或授权委托人)签章

日期: 2016年___月_日

施工许可证



No. 00012290

建设单位	三亚市住房和城乡建设局		
工程名称	三.亚市解放路 (光明街至和平路段) 路面升级设置		
建设地址	解放路		
建设规模	/ 合同价格 3209.90		
勘察单位	江西省勘察设计研究院		
设计单位	湖南城市学院原划建筑设计研究院		
施工单位	中铁建工集团有限公司		
监理单位	河南卓越工程管理有限公司		
勘察单位項目负责人	曾马漭	设计单位项目负责人	肖步学
施工单位项目负责人	杨石杰	总监理工程师	徐书敏
合同工期	2016 4 08	// 10 H ~ Z015 4-	10月09日
奇狂 二、该项目设计	, 上国城市游戏	SYS0JS1677; J.集团有限公司、期有编设计研究院组成。	[市号思想起建筑

注意事项:

- 一、木证放置施工规局,作为他于施工的凭证。
 二、未经发证机关符可、本证的各项内容不得变更。
 云、住房域乡建设有效主营部门可以对本证进行查验。
 因、本证负发证之相显一个月内成于施工、途到库办规定用于域。不办理是则或延期 次数、时间超过法定时间的。本证自行废止。
 五、在途的结束工程因为中止施工的。接受单位或当中止施工之日起一个月内角交证机关指令,并按照规定规定接入工程的使产管理工作。
 大,建筑工程恢复施工师、应当向发证机关报旁。中止施工编一年的工程恢复施工商。或单句成还机关报旁。中止施工编一年的工程恢复施工商。或单句成还机关报榜。中止施工编一年的工程恢复施工商。或单位成当恢复施工作可证。
 七、凡未取得本证值自施工的调查放建设、构按《中中人民共和国建效法》的规定于以处制。

75

竣工验收报告

市政工程竣工验收报告

三亚市解放路(光明路至和平 工程名称<u>路段)路面升级改造工程</u>

建设单位 三亚市住房和城乡建设局

2016年12月29日

5解放路(光明路至和平路段)路面升级改造工程		呈名称	工程			
5建设局 工程地址 解放路	工程地址	这乡建设局	三亚市住房和城乡類		00000000000000000000000000000000000000	建设
工程总造价	工程总造价		/		察单位	勘察
充设计研究院 工程规模 452.837米	工程规模	E 筑设计研究院	城市学院规划建	湖南城	十单位	设计
限公司 结构类型 沥青混凝土	结构类型	有限公司	中铁建工集团		L单位	施工
有限公司 质量监督单位 三亚市建设工程质量安全监督站	质量监督单位	理有限公司	「南卓越工程管	河	里单位	监理
日 竣工验收日期 2016年 12 月 29 日	竣工验收日期	2016年8月 1日 立			口日期	开工
本工程按设计图纸和合同约定完成施工		呈完成 十与合 听约定 学情况	设计 同所			
呈合同履约情况和在工程建设各环节执行法律、法规和工						
	验收组织 建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组,根据工程特点,下设若干个专业组。					
	£			1 长	组	验
	组长		副组	收		
	H. 员		组	组		
			组长	H	专业组	
9	9					
是合同履约情况和在工程建设各环节执行法律、法规和工工程档案资料; 工程档案资料; 层、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组,根	工、监理等单位和	理合同履约情》 J工程档案资料; 。 察、设计、施〕	性标准的情况: 参建单位提供的 检工程质量; 程竣工验收结论 建设单位组织勘 居工程特点,下	各 设	2、2 程	验收组

竣工验收程序执行情况:

1、依法成立竣工验收小组,各成员包括建设单位、设计单位、监理单位、施工单位及其他相关单位主要负责人员;2、各参建单位分别汇报工程合同履约情况和在工程建设各环节执行法律、法规和工程建设强制性标准的情况;3、审阅各参建单位提供的工程档案资料;4、实地查验工程质量;5、形成工程竣工验收结论。以上竣工验收程序均严格按要求执行。

建设单位执行基本建设程序情况:

建设单位在工程建设中按要求严格执行基本建设程序,没有发现违反基本建设程序的情况。

验收

对工程勘察、设计、施工、监理等方面的评价:

I

组

设计单位严格按工程设计规范进行设计,设计文件基本符合本工程建设的需要;施工单位在整个施工过程中严格履行合同,按现行国家规范进行施工,确保了工程建设质量符合设计和规范要求;监理单位严格执行监理程序,依据设计图纸、合同文件和国家法律法规,实施全过程、全方位、全天候的监督检查,确保了工程建设质量。

竣

I

对工程施工、设备安装质量和管理环节等方面做出总体评价:

验收

整个工程在施工过程中,严格按合同文件和设计要求以及国家现行法律法规进行施工,未发生任何质量和安全事故,符合设计和规范要求。

结论

工程竣工验收意见:

该工程施工符合设计及施工验收规范标准,同意竣工验收。

工程质量等级 (如有多个单位工程,可不填):

合格

工程竣工验收结论:

符合国家质量标准,同意交付使用。

(注:结论为:是否符合国家质量标准,能否同意使用。)

序号	单位工程名称	工程质量等级
1	道路、照明、交通工程	合格
2	绿化工程	合格
3	排水工程	合格
4		
5		
6		
7		
.8		
9		
10		
11		
12		
13		
が自分表	总监理工程师: 项目经理: 页目负责人:	项目负责人:
建设单位	(00000 P) time	勘察单位
(公章)	(公章) (公章)	(公章)

五、投标人同类工程获奖情况

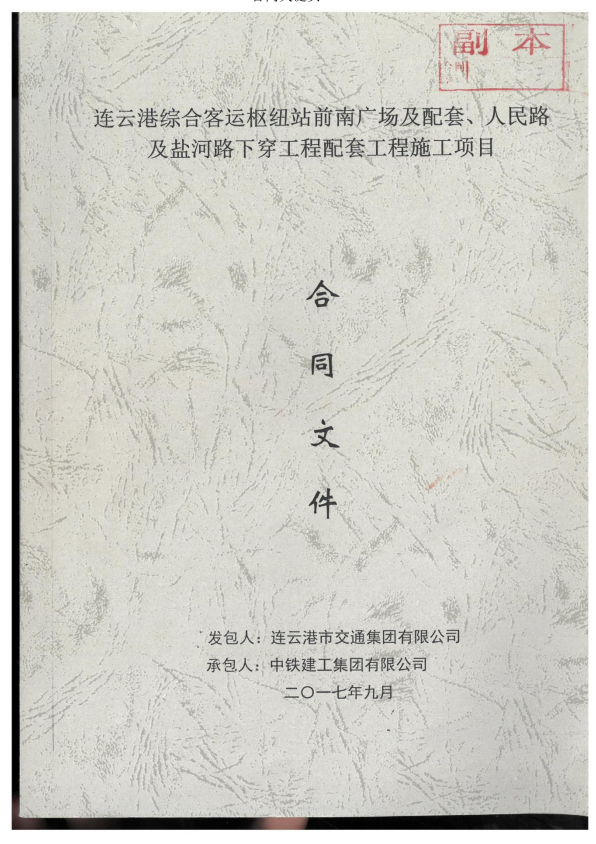
(五)投标人同类工程获奖情况

序号	项目名称	获奖名称	获奖等级	颁发单位	获奖时间
1	连云港综合客运 枢纽站前南广场 及配套、人民路及 盐河路下穿工程	国家优质工程奖	国家级	中国施工企业管理协会	2021年12月
2	青岛新机场工作 区跨铁路桥梁及 部分市政工程	国家优质工程奖	国家级	中国施工企业管理协会	2023年12月
3	新建川藏铁路拉萨至林芝段站房及相关工程LLZF2标段林芝站	中国建设工程鲁班奖	国家级	中国建筑业协会	2023年11月
4	新建南昌至赣州 铁路客运专线站 房和生产生活用 房及配套工程 CGFJ-5 标	中国建设工程鲁 班奖	国家级	中国建筑业 协会	2021年12月
5	新建济南至青岛 高速铁路工程站 房及相关工程施 工急价承包 JQGTZFSG-6 标潍 坊北站	中国建设工程鲁 班奖	国家级	中国建筑业 协会	2021年12月

1、连云港综合客运枢纽站前南广场及配套、人民路及盐河路下穿工程 获奖证书



合同关键页



第一部分 合同协议书

发包人: 连云港市交通集团有限公司

承包人: 中铁建工集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《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,双方就本工程施工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:连云港综合客运枢纽站前南广场及配套、人民路及盐河路下穿工程配套工程施工
 - 2. 工程地点: 连云港市海州区人民东路连云港火车站站前
 - 3. 工程立项批准文号: 连发改行服发【2016】23号
 - 4. 资金来源: 白筹
 - 5. 工程内容: 配套工程施工

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。

6. 工程承包范围:

土建、装修装饰、消防、通风、电气(强电弱电)、给排水、广场铺装、景观绿化等, 详见工程量清单及图纸。

二、合同工期

计划开工日期: 2017 年 9 月 2 日 (具体开工时间以开工令为准)。

计划竣工日期: _2017 年 12 月 1 日。

工期总目历天数: 90 天。工期总目历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的,以工期总目历天数为准。

三、质量标准,

工程质量符合 合格 标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为:

人民币(大写)<u>柒仟零肆拾伍万参仟玖佰柒拾捌元叁角柒分(¥70453978.37元)</u>: 其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币 (大写) <u>柒拾壹万捌仟零玖拾捌元肆角伍分(¥718098.45元</u>);

- (2) 材料和工程设备暂估价金额: 人民币(大写): 陆万捌仟柒佰柒拾壹元贰角(¥65771.2元);
- (3)专业工程暂估价金额: 人民币(大写)伍佰肆拾捌万叁任(¥5483000元)
- (4) 暂列金额:

人民币 (大写) <u>陆佰万</u> (¥6000000元)。

2. 合同价格形式: 固定综合单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理: 张志强。

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) 中标通知书;
- (2) 招标文件
- (3) 专用合同条款及其附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 投标函及其附录;
- (6) 技术标准和要求;
- (7) 图纸; ...
- (8) 已标价工程量清单或预算书;
- (9) 其他合同文件。

在合同订立及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。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

- 1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
- 2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全, 不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
- 3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的,双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

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、签订时间

本合同于 2017 年 9 月 2日签订。

十、签订地点:

本合同在_连云港市交通集团有限公司会议室_签订。

十一、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。

十二、合同生效

本合同自 签字盖章后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 捌 份,均具有同等法律效力,发包人执 肆 份,承包人执 肆 份。

发包天起《公童》 法定代表入或其委托改理人: (签字) 地址:	承包人 (公皇 五 法定代表人或其委托代理人 (签字)
邮政编码:	邮政编码:
法定代表人:	法定代表人:
委托代理人:	委托代理人:
电 话:	电 话:
传 真:	传 真:
电子信箱:	电子信箱:

竣工验收证明书

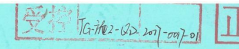


单位工程竣工验收证明书



2、青岛新机场工作区跨铁路桥梁及部分市政工程 获奖证书









青岛国际机场集团有限公司

项目名称、青岛新机场工作区跨铁路标梁及部分

市政工程

相对方:中铁建工集团有限公司

中铁十局集团有限公司

合同编号: JD I 01014-001

签订日期:2017年/月16日

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 青岛国际机场集团有限公司

承包人(全称): 中铁建工集团有限公司、中铁十局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《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>青岛新机场工作区跨铁路桥梁及部分市政工程施工</u>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: 青岛新机场工作区跨铁路桥梁及部分市政工程。
- 2. 工程地点: 青岛市胶州市胶东街道办事处辖区内。
- 3. 工程立项批准文号: 发改基础 (2015) 1176 号。
- 4,资金来源:项目资本金40%,其余自筹。
- 5. 工程内容: 工程图纸范围内的全部工程, 详见工程量清单。
- 群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。

6. 工程承包范围:

1. 主进场路桥梁(胶济铁路以南部分)、南六路桥梁、南十路桥梁、三座人行桥以及桥下市政工程: 桥梁长度约 2674 米,面积约 5 万平方;雨水:管道约 DN400-DN1800,近期敷设长度约 2607m; 污水:管道 DN300-DN800,长度约 1242m; 2. 三座跨越胶济铁路高架桥,长度约 440 米; 3. 工作区胶济铁路以北,南垂滑以南,南八路以西市政工程:道路长度约 5744 米,面积约 17 万平方;雨水:管道 DN400-DN1800,近期敷设长度约 12573m; 雨水暗渠 2*1. 8m-2*5m, 长度约 2040m; 污水:管道 DN300-DN800,长度约 9092m。含工作区西侧污水、垃圾、雨水处理站、南垂滑雨水泵站,详见工程量清单及图纸。

二、合同工期

计划开工日期: 2017年1月1日(以监理下发开工令为准)

计划竣工日期: 2018 年 9 月 30 日, 其中南六路桥梁要求 2017 年 12 月 31 日前完工并具备通 车条件。

总工期: 638 日历天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的, 以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合国家相关专业验收规范的规定,达到一次性验收合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为:

人民币(大写)陆亿玖仟玖佰玖拾玖万陆仟伍佰伍拾柒元肆角柒分 (*699996557.47 元); 其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写)<u>贰仟贰佰贰拾柒万零壹佰零柒元零角贰分(¥22270107.02元</u>);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) 壹仟零贰拾肆万贰仟贰佰陆拾柒元柒角捌分(¥10242267.78元);

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币 (大写) <u>伍拾万元整</u>(¥500000元);

2/99

(4) 暂列金额:

人民币(大写)<u>柒仟伍佰万元整(¥75000000</u>元)。 2. 合同价格形式:<u>单价合同,工程量按实结算。</u>

五、项目经理

承包人项目经理: 金永亮。

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) 中标通知书 (如果有);
- (2) 投标函及其附录(如果有):
- (3) 专用合同条款及其附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 技术标准和要求;
- (6) 图纸:
- (7) 已标价工程量清单或预算书;
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及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,包括发包人、承包人签字确认的所有文件。

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。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。 七、承诺

- 1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和 方式支付合同价款。
- 2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
- 3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的,双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

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、签订时间

本合同于 2017 年 01 月 26 日签订。

十、签订地点

本合同在青岛胶州市签订。

十一、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。

十二、合同生效

本合同自双方签署之日起生效。

十三、合同份数

本合同一式十四份,均具有同等法律效力,发包人执六份,承包人执八份。

3/99



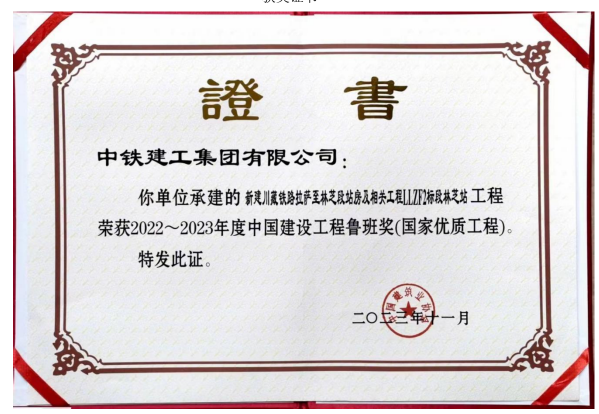


流亭街道民航路99号 128号诺德中心 1号楼 开发区舜泰广场7号楼 邮政编码: 266000 邮政编码: 266061 邮政编码: 266000 法定代表人: 焦永泉 法定代表人: 段永传 法定代表人: 杨兰松 委托代理人: _/_ 委托代理人: ___/ _委托代理人: _ 电话: __/ 电 话: 0532-80991501 电 话: 0532-55526587 传 真: 0532-55763067 传 真: 0532-80991500 传 真: 0532-55526527 电子信箱: /_ 电子信箱:_ 电子信箱: 开户银行: 中国工商银行股份有限公司 开户银行: _开户银行: 胶州支行

- 1、除合同专用条款 1.7 款约定的联系地址外,双方确认在本合同履行期间,上述双方所填写的地址、电话、传真、邮箱等相关信息也同样均为真实有效。如对方向上述地址邮寄信函或物品均会得到本方的有效签收。如出现无人接收、拒收、第三方代收、被退回等情形的均视为上述信函或物品已得到本方的有效签收。如该处邮寄地址发生变化,变更方应至少在变更日 7 日前通知对方。否则由此导致的无法寄达的相应后果均由变更方自行承担。
- 2、双方确认,本协议项下的承包人牵头单位作为本工程的总体管理人,负责合同履行及工程实施相关的组织、协调工作。联合体各成员单位就本合同项下的义务履行向发包人承担连带责任,发包人有权要求联合体的任何一方或双方履行全部或部分合同义务。联合体的任何一方均不得以其内部联合体协议等为由进行对抗。合同履行期间,承包人与发包人的工作对接均由牵头人牵头负责,发包人有权向任意一方下达工作指令。
- 3、联合体成员双方确认,本合同项下款项均由联合体成员双方各自开立账户进行收取。承包人每期申请付款时,联合体成员双方应共同呈报同一份请款资料并应经双方书面确认认可,各方请款额度及比例由联合体双方书面确认并据此开具发票。联合体各成员单位因履行《联合体协议书》及实施工程中产生的争议,发包人对此不承担任何责任,由联合体成员自行解决。。
- 4、承包人联合体成员对于本合同项下工程的项目施工界面划分、联合体成员各自负责的工程内容及工程量、工程金额划分需于开工前向发包人报备,且不得违反法律法规关于施工资质等内容的相关规定。因工作界面、工作量划分、结算等方面产生的争议由承包人联合体双方自行解决。
- 5、各方确认,本特别约定部分之内容与协议书部分及合同文件组成部分不一致的,均以本特别约定内容为准,未涉及部分,仍严格按照相关约定执行。

4/99

3、新建川藏铁路拉萨至林芝段站房及相关工程 LLZF2 标段林芝站 获奖证书



副本

铁路建设项目施工合同

新建川藏铁路拉萨至林芝段站房及相关工程LLZF2标段 施工总价承包合同

西藏铁建施合[2019]002号

发包人: 西藏铁路建设有限公司承包人: 中铁建工集团有限公司

二〇一九年六月

合同协议书

西藏铁路建设有限公司(发包人名称,以下简称"发包人")为实施新建川藏铁路拉萨至林 芝段站房及相关工程,已接受中铁建工集团有限公司(承包人名称,以下简称"承包人")对该项目 LLZF2 标段的施工投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

- 1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件:
- (1) 中标通知书;
- (2) 投标函及投标函附录;
- (3) 专用合同条款;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 技术标准和要求;
- (6) 图纸;
- (7) 已标价工程量清单;
- (8) 其他合同文件。
- 2. 上述文件互相补充和解释,如有不明确或不一致之处,以合同约定次序在先者为准。
- 3. 签约合同价: 人民币(大写) 陆亿壹仟肆佰肆拾伍万壹仟陆佰玖拾元(¥614451690.00)。
- 4. 承包人项目经理姓名: <u>姚继云</u>, <u>注册建造师注册号</u>: <u>京 111101117936</u>, 注册专业: <u>建筑工程</u>, 级别: <u>一级</u>; 承包人总工程师姓名: <u>王晓刚</u>。
- 5. 工程质量符合<u>国家和铁路总公司有关标准、规定及设计文件要求,主体工程质量零缺陷,单位</u>工程一次验收合格率100%,各工序质量验收合格率100%、消灭一般及以上质量事故。
- 6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。
- 7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
- 8. 承包人应按照监理人指示开工,工期为_18个月。
- 9. 本协议书正本。式 2 份, 甲乙双方各执一份; 副本 16 份, 甲乙双方各执 8 份。
- 10. 合同未尽事宜,双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人。 西藏铁路建设有限公司
(盖单位章)
(盖单位章)
法定代表人或
(签字



2019 年 6 月 25 日

注: 联合体承包人各方应逐一列出,并签字、盖章。

3

4、新建南昌至赣州铁路客运专线站房和生产生活用房及配套工程 CGFJ-5 标 获奖证书

瓷

書

中铁建工集团有限公司:

你单位承建的辦語默臘級特點線性對聯級紅型別條工程 荣获2020~2021年度中国建设工程鲁班奖(国家优质工程)。 特发此证。





合同编号: 昌赣施合[2018]004号

新建南昌至赣州铁路客运专线站房和生产生活 用房及配套工程施工总价承包合同

标段: CGFJ-5标

发包人: 昌九城际铁路股份有限公司

承包人: 中铁建工集团有限公司

签订地点: 江西省南昌市

签订日期: 2018年3月

合同协议书

<u>昌九城际铁路股份有限公司</u>(发包人名称,以下简称"发包人")为实施新建南昌至赣州铁路客运专线站房和生产生活用房及配套工程(项目名称),已接受中铁建工集团有限公司(承包人名称,以下简称"承包人")对该项目 <u>CGFJ-5</u>标段的施工投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

- 1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件:
- (1) 中标通知书;
- (2) 投标函及投标函附录;
- (3) 专用合同条款;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 技术标准和要求;
- (6)图纸;
- (7) 已标价工程量清单;
- (8) 其他合同文件。
- 2. 上述文件互相补充和解释,如有不明确或不一致之处,以合同约定次序在先者为准。
- 3. 签约合同价: 人民币(大写)<u>柒亿捌仟柒佰万零伍仟陆佰捌拾柒元</u>(¥787005687)。
- 4. 承包人项目经理姓名: <u>范志忠</u>, 注册建造师注册号: <u>京</u> 111050804800, 注册专业: <u>建筑工程</u>, 级别: <u>一级</u>; 承包人总工程师姓名: 金选付。
- 5. 工程质量符合国家、中国铁路总公司(原铁道部)颁布的质量验收标准和设计要求。
 - 6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

- 7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
 - 8. 承包人应按照监理人指示开工,工期为22个月。
- 9. 本协议书正本一式___份, 合同双方各执___份; 副本_八_份, 合同双方各执___份。
- 10. 合同未尽事宜,双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发 包 人: 昌九城际铁路股份有限公司

法定代表人或授权代理人: 43 (签字

日期: 2018年3月15日

承 包 人: 中铁建工集团有限公司

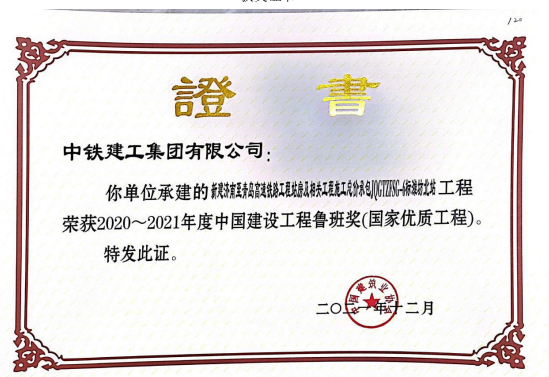
法定代表人或授权代理人:

日期: 2018年3月15日

注: 联合体承包人各方应逐一列出,并签字、盖章。

(签字)

5、新建济南至青岛高速铁路工程站房及相关工程施工急价承包 JQGTZFSG-6 标潍坊北站 获奖证书



B.项目专用合同条款

1. 一般约定

1.1 词语定义

1.1.2 合同当事人和人员

1.1.2.2 发包人: 济青高速铁路有限公司

单位地址: 山东省济南市高新区奥体中路 5006 号

联系人: __李栋__

电话: __0531-68625226

电子邮箱地址: __iggtjhb@163.com___

1.1.2.3 承包人: 中铁建工集团有限公司

单位地址: 北京市丰台区南四环西路 128 号诺德中心 1 号楼

联系人: __王同厂__

电话: __13953205832

电子邮箱地址: __13953205832@139.com

1.1.2.6.1 淄博北

监理人: 北京中铁诚业工程建设监理有限公司

单位地址: 北京市丰台区航丰路13号崇新大厦;

联系人: 李桂玲:

电子邮箱: ztcy@vip.163.com;

电话号码: 010-51835195。

1.1.2.6.2 潍坊北

监理人: 中铁济南工程建设监理有限公司

单位地址: 山东省济南市槐荫区经十路 25666 号;

联系人: 丛海滋;

电子邮箱: <u>835873378@qq.com</u>;

电话号码: 0531-82420780。

1.1.2.7.1 淄博北

总监理工程师(总监):

姓名: _ 陈如意

电话: __18611727312

电子邮箱地址: ___

1.1.2.7.2 潍坊北

总监理工程师(总监):

姓名: __丛海滋__

电话: __18560168891__

电子邮箱地址: _____

1.1.4 日期

1.1.4.2 开工日期: 济青高铁站房项目开工日期为 2017 年 6 月 1 日

1.1.4.3 工期: 16 个月

1.1.4.4 竣工日期: 2018 年 9 月 30 日

1.1.4.5 缺陷责任期的期限: _2 年___

1.6 图纸

1.6.3 图纸的修改

本项细化为:

图纸需要修改和补充的,在履行完设计变更手续后_15_天内,由发包人将审核合格的施工图送承包人;承包人应按修改后的图纸施工。

2. 发包人义务

2.3提供施工场地

本款约定为:

发包人提供永久占地和有关资料的时间: <u>合同签订后依据施组安排及征拆进度分工点提</u>

2.8 其他义务

- (4)大临设施要求具体为:按原铁道部和中国铁路总公司及发包人相关文件要求执行。
- (9) 约定的发包人其他义务为: 负责组织协调与其他专业的接口,委托 BIM 咨询单位制定 BIM 应用技术方案,统一 BIM 技术标准,搭建平台供参建各方使用 ,参建单位支付平台使用费用。

3. 监理人

3.1 监理人的职责和权力

3.1.1 (3) 约定的监理人需要经发包人事先同意的其他权力为: <u>发包人监理委托合同范围以外的事宜,须事先经发包人同意</u>。

本条补充:

监理人在行使合同约定的权力前需要经发包人书面同意。

4. 承包人

4.1 承包人的一般义务

4.1.8 本项补充:承包人须为发包人工作人员到施工现场开展工作提供便利条件,并按

合同协议书

济青高速铁路有限公司(发包人名称,以下简称"发包人")为实施新建济南至青岛 高速铁路工程,已接受中铁建工集团有限公司(承包人名称,以下简称"承包人")对该项 目站房及相关工程施工总价承包 JQGTZFSG-6 标段的施工投标。发包人和承包人共同达成如 下协议。

- 1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件:
- (1) 中标通知书及《关于调整 JQGTFWSG-6 标施工总价承包暨投资人招标中标承包工程范围的通知》;
- (2) 投标函及投标函附录;
- (3) 专用合同条款;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 技术标准和要求;
- (6) 图纸:
- (7) 已标价工程量清单;
- (8) 其他合同文件。
- 2. 上述文件互相补充和解释,如有不明确或不一致之处,以合同约定次序在先者为准。
- 3. 签约合同价:人民币(大写)壹拾柒亿捌仟叁佰贰拾捌万零贰佰玖拾柒<u>元零贰分</u>(¥<u>1783280297.02</u>元)。
- 4. 承包人项目经理姓名: <u>侯国树</u>,注册建造师注册号: <u>京 111000803120</u>,注册专业: <u>建造</u> <u>师</u>,级别: <u>一级</u>; 承包人总工程师姓名: <u>李晓升</u>。
- 5. 工程质量符合 杜绝工程质量等级事故,减少质量通病;工程施工质量达到国家、山东省、 铁总现行有关标准、规定及设计文件的要求,全线争创国家级优质工程。其施工过程及实体 质量目标:工程施工各检验批、分项、分部工程的检验率、合格率达到 100%,单位工程一 次验收合格率达到 100%,主体工程质量零缺陷 标准。
- 6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。
- 7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
- 8. 承包人应按照监理人指示开工,工期为16个月。
- 9. 本协议书正本_2_份,副本_22_份,具有同等法律效力。双方各执正本 1, 副本 11

份。
10. 合同未尽事宜,双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。
张路有 <i>限</i>
一生用草型 人间支持
发包人:(盖单位章) 承包人:(盖单位章)
3700000000021
-3 v · V
法定代表人 法定代表人
或其委托代理人:(签字) 或其委托代理人:(签字)
the complete the second of
701年8月18日 701年8月18日
- 70 -

附件六:

《关于调整 JQGTFWSG-6 标施工总价承包暨投资人招标中标承包工程范围的通知》

济青高速铁路有限公司

关于调整 JQGTFWSG-6 标施工总价承包 暨投资人招标中标承包工程范围的通知

中铁建工集团有限公司:

费公司《关于济青高铁红岛站站房工程相关情况的报告》已 收悉,经我公司组织相关单位和部门现场核查,报告中贵公司所 述的红岛站相关情况属实,鉴于贵公司无法确保按招标文件要求 兑现红岛站站房工程工期节点,按照招标文件及合同中关于承包 工程范围调整的约定,经公司研究决定,调整贵公司的中标承包 工程范围,淄博北站、潍坊北站站房及相关工程和红岛站雨棚土 建、安装及装饰工程由贵公司负责实施,调整出的工程范围由本 次招标公示后的第二中标候选人负责实施,调整后的工程承包总 价由贵公司与公示后的第二中标候选人按中标清单编制原则协 商确定并报我公司确认。

请贵公司接到本通知后 5 日内函复我公司, 承诺按我公司指导性施工组织设计调整后的工期节点要求兑现调整后的承包工程工期节点, 承诺按招标文件和投标承诺出资比例兑现出资, 出资金额按照调整后的承包总价占中标总价的比例乘以投标文件

承诺出资金额计算,按招标文件规定和我公司要求办理出资事宜。 请贵公司进一步加强人员配备和现场管理水平,确保按期兑 现调整后的承包工程工期节点,安全优质地完成施工任务。



- 2 -

承包价调整计算表

劈数值计算	按照软件分	+n+=+0 (A (=)	# ##	序号
JQGTFWSG-7标段	JQGTFWSG-6标段	投标报价 (元)	名 称	かち
0.00	549917022. 17	549917022. 17	JQGTFWSG-6标段-A(淄博北站)	Land .
0.00	929536960. 70	929536960. 70	JQGTFWSG-6标段-B(潍坊北站)	=
1613565321. 23	273236314, 15	1848551635, 38	JQGTFWSG-6标段-C(红岛站)	Ξ
104420106. 5	30590000.00	173260106. 54	JQGTFWSG-6标段-D铁路部分	四
1717985427. 77	1783280297. 02	3501265724. 79	承包价合计	五

出资金额调整计算表

		3501265724	. 79
招标限价	3551000000		
出资总额	887750000	452152795	435597205

六、项目管理人员配备

(六) 项目管理人员配备

\. =							上岗资格证明		社保查询	是否驻
序号	│ 施工人员 │ ┃	专业	姓名	职称	证书名称	级别	证号	专业	验真码	场
1	项目经理	市政公用工程	杨石杰	高级工程 师	一级建造师 安全生产考 核合格证书 职称证	一级 B 证 高级	京 1112013201325917 京建安 B (2023) 0344571 3407080131	建筑工程、市 政公用工程 / 建筑工程	3391f2ace f6464f6	是
2	技术负责人	市政公用工程	柳强	高级工程 师	一级建造师 职称证	一级 中级	京 1112018201904989 Z3407080495	建筑工程、市 政公用工程、 铁路工程 土建技术	3391f2ace f648abp	是
3	安全主任	工程类	李绍俊	工程师	注册安全工程师 安全生产考核合格证书职称证	中级 C2 证 中级	19210267741 京建安 C2 (2019) 0293469 2022050305402	建筑施工安全 土建 安全质量监管	3391f2ace f64a6fm	是
4	质量主任	工程类	孟圏	工程师	质量员证 职称证	资格 中级	2301030100042452 2022050305228	土建 土木工程	3391f2ace f6514c0	是
5	专业工程 师	土建	兰际良	工程师	职称证	中级	Z3407080498	土木工程	3391f2ace f65f27z	是

6		结构	闫海	高级工程 师	职称证	高级	3407080132	土木工程	3391f2ace f6657e1	是
7		给排水	刘承国	工程师	职称证	中级	20210414900	给排水	3391f2ace fb57a32	是
8		给排水	刘学敏	高级工程 师	职称证	高级	2022050202174	给排水	3391f2ace f670f21	是
9		测量	魏小军	工程师	测量放线证 职称证	资格 中级	05000100021I0001 Z3407080416	测量放线 建筑工程	3391f2ace f67afdt	是
10		机电/电气	金盛玉	高级工程 师	职称证	高级	20210300507	机电工程	3391f2ace f688280	是
11		装饰装修	张兴诚	工程师	职称证	中级	2022050305281	土木工程	3391f2ace f69bf5c	是
12		工程类	祁建新	工程师	施工员证 职称证	资格 中级	2201010100274152 2022050305207	土建 安全质量监管	3391f2ace f69fadr	是
13	施工员	工程类	吴安康	助理工程 师	施工员证 职称证	资格 初级	2201010100247049 C3407080753	土建 工程造价	3391f2ace f69a0et	是
14		工程类	茶春有	/	施工员证	资格	2301010100070570	土建	3391f2ace f6af699	是
15	安全员	工程类	郭志超	工程师	安全生产考 核合格证书 职称证	C3 中级	京建安 C3 (2021) 0024329 Z3407080489	综合类 施工管理	3391f2ace f6c037p	是
16	女王贝	工程类	陈伦	工程师	安全生产考 核合格证书 职称证	C2 中级	京建安 C2 (2019) 0286951 2022050305220	土建类 安全质量监管	3391f2ace f6cacc7	是

17		工程类	张崴	工程师	安全生产考 核合格证书 职称证	C2 中级	京建安 C2 (2009) 0081949 2022050304839	土建类 安全质量环保	3391f2ace f6d6939	是
18	造价工程	土建	林艳冰	高级工程师	一级注册造 价工程师 职称证	一级 高级	建[造]11181100009868 G3407080045	土木建筑工程 工程造价	3391f2ace f6dec34	是
19	师	安装	吴婷	高级工程师	一级注册造 价工程师 职称证	一级高级	建[造]11201100001007 2023050202341	土木建筑工程 工程造价	3391f2ace f6ec205	是
20	质检员	工程类	林伟	工程师	质量员证 职称证	资格 中级	2201030100154769 Z3407080491	土建 土建技术	3391f2ace f7ab883	是
21	联络员	/	张凡	助理工程 师	职称证	初级	C3407080785	建筑工程	3391f2ace f70ae5r	是
22	资料员	工程类	刘思思	助理工程 师	资料员证 职称证	资格 初级	2201050000242563 C3407080791	资料员 建筑工程	3391f2ace f708197	是

1. 项目管理机构配备情况表

职务	姓名	职称		上岗资格证明						
			证书名称	级别	证号	专业	原服务单 位	项目数	项目名 称	
项目经理	杨石杰	高级工程 师	一级建造师 安全生产考核合 格证书 职称证	一级 B 证 高级	京 1112013201325917 京建安 B (2023) 0344571 3407080131	建筑工程、市政公 用工程 / 建筑工程	/	/	/	
技术负责人	柳强	高级工程师	一级建造师 职称证	一级 中级	京 1112018201904989 Z3407080495	建筑工程、市政公 用工程、铁路工程 土建技术	/	/	/	
安全主任	李绍俊	工程师	注册安全工程师 安全生产考核合 格证书 职称证	中级 C2 证 中级	19210267741 京建安 C2 (2019) 0293469 2022050305402	建筑施工安全 土建 安全质量监管	/	/	/	
质量主任	孟圏	工程师	质量员证 职称证	资格 中级	2301030100042452 2022050305228	土建 土木工程	/	/	/	
专业工程 师(土建)	兰际良	工程师	职称证	中级	Z3407080498	土木工程	/	/	/	
专业工程 师(结构)	闫海	高级工程 师	职称证	高级	3407080132	土木工程	/	/	/	

专业工程 师(给排 水)	刘承国	工程师	职称证	中级	20210414900	给排水	/	/	/
专业工程 师(给排 水)	刘学敏	高级工程师	职称证	高级	2022050202174	给排水	/	/	/
专业工程 师 (测量)	魏小军	工程师	测量放线证 职称证	资格 中级	05000100021I0001 Z3407080416	测量放线 建筑工程	/	/	/
专业工程 师(机电)	金盛玉	高级工程 师	职称证	高级	20210300507	机电工程	/	/	/
专业工程师(装饰装修)	张兴诚	工程师	职称证	中级	2022050305281	土木工程	/	/	/
施工员(工程类)	祁建新	工程师	施工员证 职称证	资格 中级	2201010100274152 2022050305207	土建 安全质量监管	/	/	/
施工员(工程类)	吴安康	助理工程 师	施工员证 职称证	资格 初级	2201010100247049 C3407080753	土建 工程造价	/	/	/
施工员(工程类)	茶春有	/	施工员证	资格	2301010100070570	土建	/	/	/
安全员(工程类)	郭志超	工程师	安全生产考核合 格证书 职称证	C3 中级	京建安 C3 (2021) 0024329 Z3407080489	综合类 施工管理	/	/	/
安全员(工程类)	陈伦	工程师	安全生产考核合 格证书 职称证	C2 中级	京建安 C2(2019)0286951 2022050305220	土建类 安全质量监管	/	/	/

安全员(工程类)	张崴	工程师	安全生产考核合 格证书 职称证	C2 中级	京建安 C2(2009)0081949 2022050304839	土建类 安全质量环保	/	/	/
造价工程师(土建)	林艳冰	高级工程师	一级注册造价工 程师 职称证	一级高级	建[造]11181100009868 G3407080045	土木建筑工程 工程造价	/	/	/
造价工程师(安装)	吴婷	高级工程师	一级注册造价工 程师 职称证	一级高级	建[造]11201100001007 2023050202341	土木建筑工程 工程造价	/	/	/
质检员(工 程类)	林伟	工程师	质量员证 职称证	资格 中级	2201030100154769 Z3407080491	土建 土建技术	/	/	/
联络员	张凡	助理工程 师	职称证	初级	C3407080785	建筑工程	/	/	/
资料员(工 程类)	刘思思	助理工程 师	资料员证 职称证	资格 初级	2201050000242563 C3407080791	资料员 建筑工程	/	/	/

注: 1. 项目管理机构包括: (1) 必填项: 项目经理、技术负责人、质量负责人、安全负责人、安全员、劳资专管员; (2) 选填项: 项目副经理、土建工程师、强电工程师、弱电工程师、暖通工程师、给排水工程师、造价工程师、测量工程师、BIM工程师、质量员、施工员、材料员、预算员、资料员、其他施工管理人员;

2. 本表填报项目管理机构应与提交投标文件时投标子系统填报一致。

2. 项目经理(建造师)简历表(每个项目只能一个,必填项)

姓名	柞	杨石杰	性别	男	年 龄	48
职务	项目经理		页目经理 职称 高		学历	本科
证件类型	j	身份证	证件号码 220104197705 204139		手机号码	189887723 32
参加工作	作时间	j	2011. 03	从事项目经理(建造师) 年限	10
项目经: 资格	理 (京 1112013201 京建安 B(2023)		
			在建和已完工	程项目情况		
建设单位	位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
三亚市住 和城乡建 局		三亚市解 放路(光 明路至和 平路段) 路面升级 改造工程	道路路幅宽 38.2m~55.5m,为 双向六车道 全长420m;部分光 明路与解放路西 侧衔接处,长度约 58m,宽度约 31m。 解放路属于城市 主干道,交通等级 为中交通,设计速 度为 60Km/h。	2016年12月 29日	已完	合格

3. 技术负责人简历表(每个项目只能一个,必填项)

姓名		柳强	性別	男 年 龄		龄	35
职务	技っ		职 称	工程师	学	历	本科
证件类型	Ē	身份证	证件号码	430621199001281891			91
手机号码	3	1868	32420906	证件号(职称证书编号) Z3407080495			407080495
参加工作时	计间	20	013. 12	从事技术负责人生	手限		8
			在建和已完	尼工程项目情况			
建设单位	功	[目名称	建设规模	开、竣工日期 在建或已完 工程		工程质量	
/		/	/	/ / /		/	

4. 质量负责人信息表 (每个项目只能一个,必填项)

姓名	孟圈	证件类型	身份证号	证件号码	430921199011147414
手机号码	17379782	17379782323		量员证编号)	2301030100042452

5. 安全负责人信息表 (每个项目只能一个,必填项)

姓名	李绍俊	证件类型	身份证号	证件号码	43062319950825641X
手机号码	19129981	510	证件号(C	证编号)	京建安 C2(2019)0293469

6. 安全员信息表 (每个项目可多个,必填项)

姓名	郭志超	证件类型	身份证号	证件号码	120225198903281037
手机号码	15140305	5760	证件号(C	证编号)	京建安 C3 (2021) 0024329

7. 劳资专管员信息表 (每个项目可多个,必填项)

姓名	刘思思	证件类型	身份证号	证件号码	410304198607181560
手机号码	18988787	199	证件	:号	2201050000242563

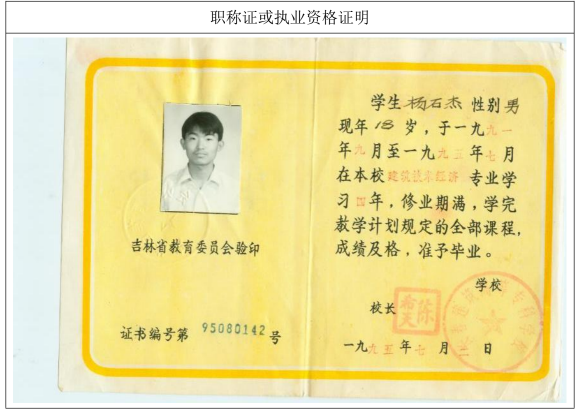
8. 项目管理机构情况辅助证明材料

.....

注:辅助证明材料主要包括管理机构设置、职责分工、有关社保证明等复印证明资料以及投标人认为有必要提供的资料,辅助说明资料格式不做统一规定,由投标人自行设计。

6.1 项目经理-杨石杰





生水沿流机

普通高等学校

毕业证书



学生杨石杰 性别男,一九七七年 五月二十日生,于二〇〇八 年 + 月至二〇一一年 三 月在本校 建筑工程技术(网络教育)

专业 2.5 年制 专 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合

格, 准予毕业

证书编号: 104597201106003202

校 (院) 长: 伊长雨

二〇一一年 三 月三十一日

普通高等学校

毕业证言



学生 杨石杰 性别 男 , 一九七七年 五月 二十日生 ,于 二〇一一

年 五月至 二〇一三年 八月在本校 土木工程(专升本 网络教育)

专业 2.5 年制 本 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合 格, 准予毕业。

校 名: 郑州

证书编号: 104597201305103811

校(院)长沙地天

二〇一三年 八月

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



姓名
杨石杰

Name
男

性别
男

出生年月
1977年5月

技术资格
高级工程师

Technical Qualification
中铁建工集团

工作单位 Place of work

不 列 工程系列
Series

专 业 建筑工程
Profession
评申委员会
Evaluation
Committee
评审通过时间 2019年11月15日
Date of Approval

证书编号 Certificate No: 3407080131

中国铁路工程集团有限公司

职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Croup for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation



使用有效期: 2025年06月25日 2026年12月22日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 杨石杰

性 别:男

出生日期:1977年05月20日

注册编号: 京1112013201325917

聘用企业:中铁建工集团有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2023-05-08至2026-05-07)

市政公用工程(有效期: 2023-05-08至2026-05-07)



请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询 杨成大

个人签名: 不为无太

签名日期:20水,6次



企业项目负责人安全生产考核合格证书

建筑施工企业项目负责人 **安全生产考核合格证书**

编号: 京建安B (2023) 0344571

姓 名: 杨石杰

性 别: 男

出 生 年 月: 1977年5月20日

企业名称:中铁建工集团有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2023年7月18日

有效期: 2023年12月27日 至 2027年2月3日

发证机关:北京

发证日期:2023年



身份证号码: 220104197705204139

763.92

证明专用章

参保单位名称:中铁建工集团有限公司深圳分公司 单位编号: 60019682 计算单位:元 生育 失业保险 缴费年 单位编号 单位交 个人交 基数 单位交 个人交 基数 单位交 单位交 个人交 基数 险种 险种 单位交 基数 基数 60019682 27501.0 4400, 16 2200, 08 30897 1544, 85 617.94 154, 49 308, 97 247, 18 61.79 2024 12 60019682 27501.0 4400, 16 2200, 08 30897 1544, 85 617.94 30897 154, 49 30897 308, 97 247, 18 61, 79 4675, 17 2200.08 01 60019682 27501.0 30897 1544, 85 617.94 30897 154, 49 308, 97 247.18 61.79 4675, 17 2200, 08 02 60019682 27501.0 30897 1544, 85 617.94 30897 154, 49 308, 97 247, 18 61, 79 2025 03 60019682 27501.0 4675, 17 2200, 08 30897 1544, 85 617.94 30897 154, 49 308, 97 61, 79 2025 04 60019682 27501.0 4675, 17 2200, 08 30897 1544, 85 617.94 30897 154, 49 30897 308, 97 247, 18 61, 79 2025 60019682 27501.0 4675, 17 2200, 08 30897 1544, 85 617.94 30897 154, 49 30897 61. 79 27501.0 4675. 17 2200.08 60019682 30897 1544. 85 617.94 30897 154. 49 61.79 2025 07 60019682 27549.0 4683, 33 2203, 92 1683. 3 673.32 168, 33 67. 4 2025 08 60019682 27549.0 4683, 33 2203. 92 33666 1683. 3 673, 32 33666 168, 33 337.0 33700 57. 4 27549.0 4683, 33 2203, 92 33666 1683, 3 33666 168, 33 2025 09 60019682 673, 32 337. 0 33700 7.4 2025 10 60019682 27549.0 4683. 33 2203. 92 33666 1683. 3 673.32 33666 168, 33 33700 57. 4

合计

备注:
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供,查验部门可通过登录 网址: https://sipub.sz.gov.cn/vp/,输入下列验真码(3391f2acef646

26416.32

3391f2acef6464f6)核查,验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种"1"为生育保险, "2"为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种 "1" 为基本医疗保险一档, "2" 为基本医疗保险二档, "4" 为基本医疗保险三档, "5" 为少儿/大学生医保(医疗保险二档), "6" 为统筹医疗保险。

19092.0

7636.8

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。

55584.66

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 60019682

单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司



6.2 技术负责人-柳强

姓名		柳强	性別	男	年	龄	35			
职务	技ス		职称	工程师	学	历	本科			
证件类型	Ē	身份证	证件号码	43062	11990	001281891				
手机号码	3	1868	32420906	0906 证件号(职称证书编号) Z340						
参加工作时	计间	20	013.12	从事技术负责人给	丰限		8			
			在建和已完	尼工程项目情况						
建设单位	设单位 项目名称		建设规模	开、竣工日期	在建或已完		工程质量			
/	/ /			/	/	/				





职称证或执业资格证明





柳强 姓 名 Name 性 别 男 Sex 出生年月 Date of Birth 1990年1月 技术资格 工程师 Technical Qualification 工作单位 中铁建工集团 Place of work



中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Croup for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation



使用有效期。2025年08月21日 2026年02月17日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名:柳强

性 别:男

出生日期:1990年01月28日

注册编号: 京1112018201904989

聘用企业:中铁建工集团有限公司

注册专业:建筑工程(有效期: 2022-07-11至2025-07-10)

市政公用工程(有效期: 2025-01-23至2028-01-22)

铁路工程(有效期: 2025-03-17至2028-03-16)

请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询 和 · 人签名: 是好 V

签名日期: 2~2寸 8,20



社保电脑号: 633010888 身份证号码: 430621199001281891 姓名: 柳强 页码: 1 参保单位名称:中铁建工集团有限公司深圳分公司

S NATE	LIDE	TIVET:	来图书帐公司	11/2/1/1/24 11				中亚州 与: 0	0013002	Y55			33		200	月9年195:	/L
缴费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工作	方保险		失业保险	
		1 1	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	11	60019682	26668.0	4266. 88	2133. 44	1	26668	1333. 4	533. 36	1	26668	133. 34	26668	266. 68	26668	213.34	53. 34
2024	12	60019682	26668.0	4266. 88	2133. 44	1	26668	1333. 4	533. 36	1	26668	133. 34	26668	266. 68	26668	213.34	53. 34
2025	01	60019682	26668. 0	4533. 56	2133. 44	1	26668	1333. 4	533. 36	1	26668	133, 34	26668	266. 68	26668	213.34	53. 34
2025	02	60019682	26668.0	4533. 56	2133. 44	1	26668	1333. 4	533, 36	1	26668	133. 34	26668	266. 68	26668	213.34	53. 34
2025	03	60019682	26668.0	4533. 56	2133. 44	1	26668	1333. 4	533. 36	1	26668	133. 34	26668	266. 68	26668	213.34	53. 34
2025	04	60019682	26668, 0	4533. 56	2133. 44	1	26668	1333. 4	533. 36	1	26668	133. 34	26668	266. 68	0.0000	213.34	53. 34
2025	05	60019682	26668.0	4533. 56	2133. 44	1	26668	1333. 4	533. 36	1	26668	133. 34	26668	2 0. 68	26	113.34	53. 34
2025	06	60019682	26668.0	4533. 56	2133. 44	1	26668	1333. 4	533, 36	1	26668	133, 34	26668	366. 63	26668	213-24	53. 34
2025	07	60019682	27549.0	4683. 33	2203. 92	1	32046	1602. 3	640. 92	1	32046	160. 23	320/5	320. 46	32046	256. 37	64. 09
2025	08	60019682	27549.0	4683. 33	2203. 92	1	32046	1602. 3	640. 92	1	32046	160. 23	32016	320. 46	32046	256. 37	64. 09
2025	09	60019682	27549.0	4683. 33	2203. 92	1	32046	1602. 3	640.92	1	32046	160. 23	32 45	320. 46	32046	256.	4. 09
2025	10	60019682	27549.0	4683. 33	2203. 92	1	32046	1602. 3	640. 92	1	32046	160. 23	320 65	20. 46	32046	256.	54. 09
合计				54468.44	25883.2			17076.4	6830. 56			1707.64		3415. 28	缴纳	2732. 2	683.08

- - 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 60019682

单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司



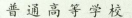
证明专用章

6.3 安全主任-李绍俊





职称证或执业资格证明



业证书



学生 李绍俊 性别 男 ,一九九五年 八 月二十五日生,于二〇一三

九 月至二〇一七年 六 月在本校

土木工程

科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合

格, 准予毕业。

证书编号:

名:

115281201705127552 二〇一七年



Name

性 别 Sex

出生年月 Date of Birth

技术资格

Technical Qualification

工作单位 Place of work 李绍俊

100000000000

男

1995年08月

工程师

中铁建工集团

系 Series

工程

Profession

安全质量监管

评审委员会 Evaluation Committee

中铁建工集团工程系 列中级评委会

评审通过时间 Date of Approval

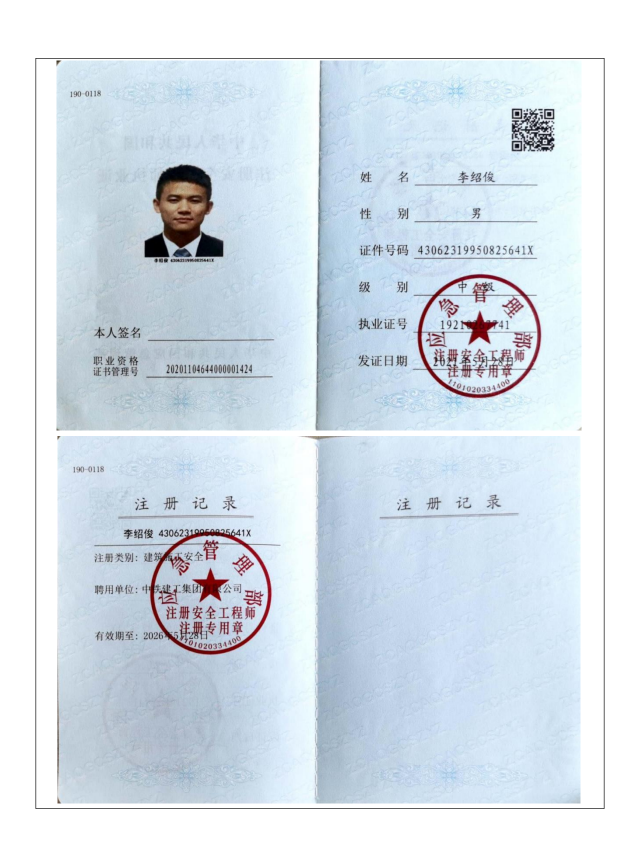
2022年07月14日



证书编号 Certificate No:

中国铁路工程集团有限公司

职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Croup for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation



建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号: 京建安C2 (2019) 0293469

姓 名: 李绍俊

性 别: 男

 $\frac{1}{1}$

出 生 年 月: 1995年8月25日

企业名称:中铁建工集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2019年7月8日

有效期: 2023年2月16日 至 2025年12月31日

发证机关:北京

发证日期: 2023



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

社保电脑号: 647180314 身份证号码: 43062319950825641X 姓名: 李绍俊 页码: 1 参保单位名称:中铁建工集团有限公司深圳分公司 单位编号: 60019682 计算单位:元

激费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工作			失业保险	t
-AC. J.		1 12.794 3	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	11	60019682	18588.0	2788. 2	1487. 04	1	18588	929. 4	371.76	1	18588	92.94	18588	185. 88	18588	148.7	37. 18
2024	12	60019682	18588. 0	2788. 2	1487. 04	1	18588	929. 4	371.76	1	18588	92.94	18588	185. 88	18588	148.7	37. 18
2025	01	60019682	18588.0	2974. 08	1487. 04	1	18588	929. 4	371.76	1	18588	92.94	18588	185, 88	18588	148.7	37. 18
2025	02	60019682	18588.0	2974. 08	1487. 04	1	18588	929. 4	371.76	1	18588	92.94	18588	185. 88	18588	148.7	37. 18
2025	03	60019682	18588.0	2974. 08	1487. 04	1	18588	929. 4	371.76	1	18588	92.94	18588	185. 88	18588	148.7	37. 18
2025	04	60019682	18588.0	2974. 08	1487. 04	1	18588	929. 4	371.76	1	18588	92.94	18588	185. 88	10500	148.7	37. 18
2025	05	60019682	18588.0	2974. 08	1487. 04	1	18588	929. 4	371.76	1	18588	92.94	18588	1 5. 88	18	7.48.7	37. 18
2025	06	60019682	18588.0	2974. 08	1487. 04	1	18588	929. 4	371.76	1	18588	92.94	18588	N95. 88	18588	148.7	37. 18
2025	07	60019682	16834.0	2693. 44	1346. 72	1	16834	841.7	336.68	1	16834	84.17	1687	168. 34	16834	134.67	33. 67
2025	08	60019682	16834.0	2693, 44	1346. 72	1	16834	841.7	336.68	1	16834	84.17	16834	168. 34	16834	134.67	3. 67
2025	09	60019682	16834.0	2693. 44	1346. 72	1	16834	841.7	336.68	1	16834	84.17	16 3 1	168. 34	16834	134. 5	3. 67
2025	10	60019682	16834.0	2693. 44	1346. 72	1	16834	841.7	336.68	1	16834	84.17	168 45	68. 34	16834	134	33. 67
合计				34194.64	17283. 2			10802.0	4320. 8			1080, 2	=	社保	缴纳 专用	1728. 28	432. 12

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 60019682

单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司



6.4 质量主任-孟圈









姓 名 Name 孟图

性 Sex

男

出生年月 Date of Birth

1990年11月

技术资格 Technical

工程师

Qualification 工作单位

Place of work

中铁建工集团

系 列 Series 工程

专业 Profession

土木工程

评审委员会 Evaluation Committee 中铁建工集团工程系 列中级评委会

评审通过时间 Date of Approval

2022年07月14日



证书编号 Certificate No:

中国铁路工程集团有限公司

职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Croup for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation



姓 名 孟图

身份证号 430921199011147414

证书编号 2301030100042452

工作单位 无

五图 同志于 2023年 2023年 02月 22日至 2023年03月 08日 参加住房和城乡建设领域专业技术管理人员 质量员(土建)职业培训,经考核成绩合格,特发此证。



姓名: 孟圈

社保电脑号: 650238859

身份证号码: 430921199011147414

页码: 1

证明专用章

少休平1	4.七1年	小: 中状建工:	集团有限公司	沐则万公可				华亚州与: 0	0019082	***						1 异平亚:	/L
缴费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工作	方保险		失业保险	
M. 94 1	2.4	-1-132-986 3	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人3
2024	11	60019682	24890.0	3733. 5	1991. 2	1	24890	1244. 5	497.8	1	24890	124. 45	24890	248. 9	24890	199.12	49. 78
2024	12	60019682	24890.0	3733. 5	1991. 2	1	24890	1244. 5	497.8	1	24890	124. 45	24890	248. 9	24890	199. 12	49. 78
2025	01	60019682	24890.0	3982. 4	1991. 2	1	24890	1244. 5	497.8	1	24890	124. 45	24890	248. 9	24890	199.12	49. 78
2025	02	60019682	24890.0	3982. 4	1991. 2	1	24890	1244. 5	497.8	1	24890	124. 45	24890	248. 9	24890	199. 12	49. 78
2025	03	60019682	24890.0	3982. 4	1991. 2	1	24890	1244. 5	497.8	1	24890	124. 45	24890	248. 9	24890	199.12	49. 78
2025	04	60019682	24890.0	3982. 4	1991. 2	1	24890	1244. 5	497.8	1	24890	124. 45	24890	248. 9	0.4000	199. 12	49. 78
2025	05	60019682	24890.0	3982. 4	1991. 2	1	24890	1244. 5	497.8	1	24890	124. 45	24890	2 6. 9	24 4	149.12	49. 78
2025	06	60019682	24890.0	3982. 4	1991. 2	1	24890	1244. 5	497.8	1	24890	124. 45	24890	348.9	24890	199-12	49. 78
2025	07	60019682	16548.0	2647. 68	1323. 84	1	16548	827.4	330.96	1	16548	82.74	165/8	165. 48	16548	132. 38	33. 1
2025	08	60019682	16548.0	2647. 68	1323. 84	1	16548	827.4	330. 96	1	16548	82.74	16: 18	165. 48	16548	132.38	3. 1
2025	09	60019682	16548. 0	2647. 68	1323. 84	1	16548	827.4	330.96	1	16548	82.74	16 45	165, 48	16548	132. 50	3. 1
2025	10	60019682	16548.0	2647. 68	1323. 84	1	16548	827.4	330. 96	1	16548	82.74	165 85	565. 48	16548	132.	33. 1
合计				41952.12	21224.96			13265.6	5306. 24			1326.56	=	社保费	缴纳	青 <u>第</u>	530, 64

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 60019682

单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司



6.5 专业工程师(土建)-兰际良

职称证或执业资格证明

普通高等学校

毕业证书



学生 兰际良 性别男 , 1989 年 09 月 18 日生,于 2008

年 09 月至 2012 年 06 月在本校

土木工程

专业 肆 年制 本 科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合

格, 准予毕业。

校 名: 在城北第二世界時

校 (院) 长:



二0一二年 六 月 十八 日

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



证书编号: 101911201205002166

出生年月 Date of Birth_______1989年9月

技术资格 Technical Qualification

工作单位 中铁建工集团 Place of work_____

系 列 工程系列 Series ____

专业 Profession 土木工程

评审通过时间 2019年7月

证书编号 Z3407080498 Certificate No.

中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Croup

for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation

社保电脑号: 632980764 身份证号码: 511025198909188215 姓名: 兰际良 页码: 1

多保里位	1.名称	小: 中铁建工	集团有限公司	深 则分公可				単位編号: b	0019682	X063			55			计算单位:)	C .
缴费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工作	方保险		失业保险	
14X 94 T	/4	4-122-90 3	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	11	60019682	17169.0	2747. 04	1373. 52	1	17169	858. 45	343. 38	1	17169	85.85	17169	171.69	17169	137.35	34. 34
2024	12	60019682	17169.0	2747. 04	1373. 52	1	17169	858. 45	343. 38	1	17169	85.85	17169	171.69	17169	137.35	34. 34
2025	01	60019682	17169.0	2918. 73	1373. 52	1	17169	858. 45	343. 38	1	17169	85.85	17169	171.69	17169	137.35	34. 34
2025	02	60019682	17169.0	2918. 73	1373. 52	1	17169	858.45	343.38	1	17169	85.85	17169	171.69	17169	137.35	34. 34
2025	03	60019682	17169.0	2918. 73	1373. 52	1	17169	858. 45	343. 38	1	17169	85.85	17169	171.69	17169	137.35	34. 34
2025	04	60019682	17169.0	2918. 73	1373. 52	1	17169	858. 45	343. 38	1	17169	85.85	17169	171. 69	15100	137.35	34. 34
2025	05	60019682	17169.0	2918. 73	1373. 52	1	17169	858. 45	343. 38	1	17169	85.85	17169	1 1.69	17	737.35	34. 34
2025	06	60019682	17169.0	2918. 73	1373. 52	1	17169	858. 45	343. 38	1	17169	85.85	17169	71. 6b	17169	137-25	34. 34
2025	07	60019682	22682.0	3855. 94	1814. 56	1	22682	1134. 1	453.64	1	22682	113. 41	22692	226. 82	22682	18r. 46	45. 36
2025	08	60019682	22682.0	3855, 94	1814. 56	1	22682	1134. 1	453.64	1	22682	113. 41	220 32	226. 82	22682	181.46	5. 36
2025	09	60019682	22682.0	3855. 94	1814. 56	1	22682	1134. 1	453.64	1	22682	113. 41	22 82	226. 82	22682	181.	5. 36
2025	10	60019682	22682.0	3855. 94	1814. 56	1	22682	1134. 1	453.64	1	22682	113. 41	226 22	26. 82	22682	181.	15. 36
合计				38430. 22	18246.4			11404.0	4561. 6			1140, 44		社保 2280.8	激纳	1824.64	456.16

456. 16 证明专用章

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。

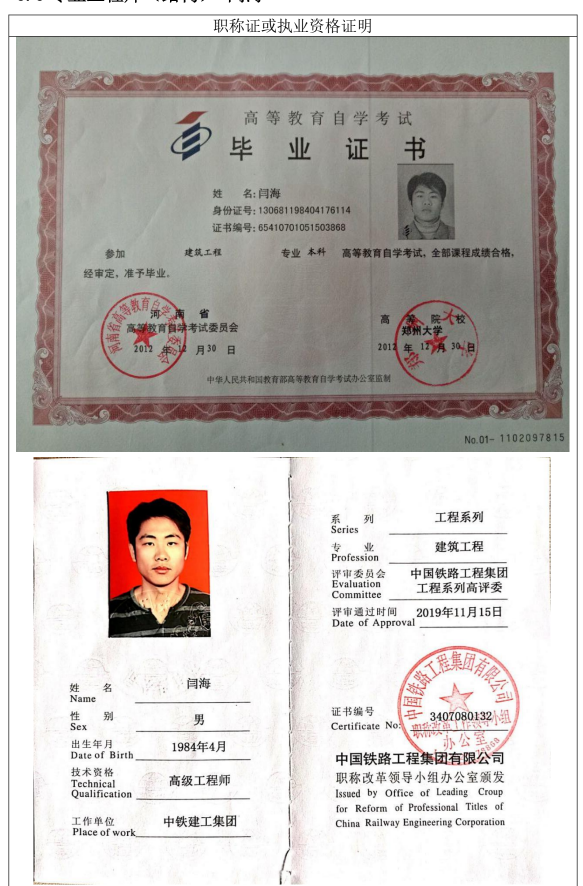
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 60019682

单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司



6.6专业工程师(结构)-闫海



姓名: 闫海

社保电脑号: 613867863

身份证号码: 130681198404176114

页码: 1

少休平日	4.七1年	小: 中铁建工	集团有限公司	沐则分公可				単位編号: b	0019682	X03			55			计算单位:	儿
缴费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工作	伤保险		失业保险	È
MA 94 T	2.4	-1-132-986 3	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人?
2024	11	60019682	27501.0	4125. 15	2200. 08	1	32376	1618.8	647. 52	1	32376	161.88	41279	412. 79	41279	330.23	82. 56
2024	12	60019682	27501.0	4125. 15	2200. 08	1	32376	1618.8	647. 52	1	32376	161. 88	41279	412. 79	41279	330. 23	82. 56
2025	01	60019682	27501.0	4400. 16	2200. 08	1	33666	1683. 3	673.32	1	33666	168. 33	41279	412. 79	41279	330.23	82. 56
2025	02	60019682	27501.0	4400. 16	2200.08	1	33666	1683. 3	673.32	1	33666	168. 33	41279	412. 79	41279	330. 23	82. 56
2025	03	60019682	27501.0	4400. 16	2200. 08	1	33666	1683. 3	673. 32	1	33666	168. 33	41279	412. 79	41279	330.23	82. 56
2025	04	60019682	27501.0	4400. 16	2200. 08	1	33666	1683. 3	673. 32	1	33666	168. 33	41279	412. 79	11070	330. 23	82. 56
2025	05	60019682	27501.0	4400. 16	2200. 08	1	33666	1683. 3	673. 32	1	33666	168. 33	41279	1 2.79	41	£20.23	82. 56
2025	06	60019682	27501.0	4400. 16	2200. 08	1	33666	1683. 3	673. 32	1	33666	168. 33	41279	1.12.70	41279	330-23	82. 56
2025	07	60019682	25959.0	4153. 44	2076. 72	1	25959	1297. 95	519. 18	1	25959	129. 8	25979	259. 59	25959	207. 67	51. 92
2025	08	60019682	25959.0	4153, 44	2076. 72	1	25959	1297. 95	519.18	1	25959	129. 8	259 59	259. 59	25959	207.67	1. 92
2025	09	60019682	25959.0	4153. 44	2076. 72	1	25959	1297. 95	519.18	1	25959	129. 8	25 55	259. 59	25959	207.	1. 92
2025	10	60019682	25959.0	4153. 44	2076. 72	1	25959	1297. 95	519.18	1	25959	129. 8	259 94	59. 59	25959	207	51. 92
合计				51265.02	25907.52			18529. 2	7411. 68			1852.94	_	4340.68	缴纳	3472.52	868. 16

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 60019682

单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司



证明专用章

6.7专业工程师(给排水)-刘承国





姓名
刘承国

Name
男

性别
男

出生年月
1994年11月

技术资格
工程师

Qualification
工程师

工作单位
中铁建工集团

Place of work

证书编号 20210414900 Certificate 20210414900

中国铁路下程集团有限公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Croup for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation

社保电脑号: 644271968 身份证号码: 341226199411181956 姓名: 刘承国 页码: 1

30 W-1	1-117	A: AIVET	米国用版公司	本则力公司				中山下部(2): O(0019002						- 14	1 34-4-17: 7	L
缴费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工作	方保险		失业保险	1
3K 9C-1-	/3	4-177366 3	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	11	60019682	19952.0	3192. 32	1596. 16	1	19952	997.6	399.04	1	19952	99.76	19952	199, 52	19952	159.62	39. 9
2024	12	60019682	19952. 0	3192. 32	1596. 16	1	19952	997.6	399.04	1	19952	99.76	19952	199. 52	19952	159.62	39. 9
2025	01	60019682	19952. 0	3391. 84	1596. 16	1	19952	997.6	399.04	1	19952	99.76	19952	199. 52	19952	159.62	39. 9
2025	02	60019682	19952.0	3391. 84	1596. 16	1	19952	997.6	399.04	1	19952	99.76	19952	199. 52	19952	159.62	39. 9
2025	03	60019682	19952.0	3391. 84	1596. 16	1	19952	997.6	399.04	1	19952	99.76	19952	199. 52	19952	159.62	39. 9
2025	04	60019682	19952.0	3391. 84	1596, 16	1	19952	997.6	399.04	1	19952	99.76	19952	199. 52	10050	159.62	39. 9
2025	05	60019682	19952.0	3391. 84	1596. 16	1	19952	997.6	399.04	1	19952	99.76	19952	1 9.52	19	7,59.62	39. 9
2025	06	60019682	19952.0	3391. 84	1596. 16	1	19952	997.6	399.04	1	19952	99.76	19952	199. 50	19952	159-62	39. 9
2025	07	60019682	18122.0	3080. 74	1449. 76	1	18122	906. 1	362.44	1	18122	90.61	1817	181. 22	18122	144. 98	36. 24
2025	08	60019682	18122.0	3080. 74	1449. 76	1	18122	906. 1	362.44	1	18122	90.61	18122	181, 22	18122	144. 98	6. 24
2025	09	60019682	18122.0	3080.74	1449. 76	1	18122	906. 1	362.44	1	18122	90.61	18 22	181. 22	18122	144. 50	6. 24
2025	10	60019682	18122.0	3080. 74	1449. 76	1	18122	906.1	362.44	1	18122	90.61	181 25	\$1, 22	18122	144.	36. 24
승규				39058 64	18568 32			11605 2	4642 08			1160 52	_	社保费	缴纳	856.88	464 16

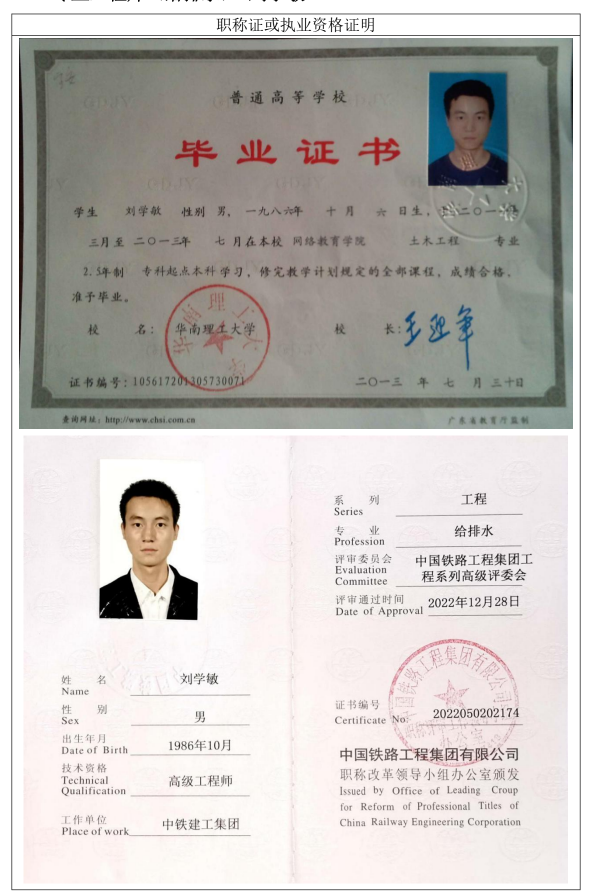
- - 2. 生育保险中的险种"1"为生育保险, "2"为生育医疗。
 - 3. 医疗险种中的险种"1"为基本医疗保险一档, "2"为基本医疗保险二档, "4"为基本医疗保险三档, "5"为少儿/大学生医保(医疗保险二档), "6"为统筹医疗保险。
 - 4. 上述"缴费明细"表中带"*"标识为补缴,空行为断缴。
 - 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 - 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
 - 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 60019682

单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司



证明专用章

6.8 专业工程师(给排水)-刘学敏



社保电脑号: 621708510 身份证号码: 610323198610060010 姓名: 刘学敏 页码: 1 参保单位名称:中铁建工集团有限公司深圳分公司

少休平1	4-617	小: 中状建工:	集团有限公司	沐则万公可				中亚洲 2: 0	0019082						- 11	月寿平1元:	L
激费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工作	方保险		失业保险	
W. 54 T	2.4	-1-132-986 3	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	11	60019682	22428.0	3588. 48	1794. 24	1	22428	1121.4	448.56	1	22428	112. 14	22428	224. 28	22428	179.42	44. 86
2024	12	60019682	22428.0	3588. 48	1794. 24	1	22428	1121. 4	448. 56	1	22428	112. 14	22428	224. 28	22428	179.42	44.86
2025	01	60019682	22428.0	3812. 76	1794. 24	1	22428	1121. 4	448. 56	1	22428	112. 14	22428	224. 28	22428	179.42	44. 86
2025	02	60019682	22428.0	3812. 76	1794. 24	1	22428	1121.4	448. 56	1	22428	112. 14	22428	224. 28	22428	179.42	44. 86
2025	03	60019682	22428.0	3812, 76	1794. 24	1	22428	1121. 4	448. 56	1	22428	112. 14	22428	224. 28	22428	179.42	44. 86
2025	04	60019682	22428.0	3812. 76	1794. 24	1	22428	1121. 4	448. 56	1	22428	112. 14	22428	224. 28	00400	179.42	44. 86
2025	05	60019682	22428.0	3812. 76	1794. 24	1	22428	1121. 4	448. 56	1	22428	112. 14	22428	2.4.28	22 4	729.12	44. 86
2025	06	60019682	22428.0	3812. 76	1794. 24	1	22428	1121. 4	448. 56	1	22428	112. 14	22428	224. 28	22428	179-42	44. 86
2025	07	60019682	15088.0	2564. 96	1207. 04	1	15088	754. 4	301.76	1	15088	75. 44	150982	150. 88	15088	120.7	30. 18
2025	08	60019682	15088.0	2564. 96	1207. 04	1	15088	754. 4	301.76	1	15088	75.44	15038	150. 88	15088	120.7	0. 18
2025	09	60019682	15088.0	2564. 96	1207. 04	1	15088	754. 4	301.76	1	15088	75.44	15 85	150.88	15088	120.	0. 18
2025	10	60019682	15088.0	2564. 96	1207. 04	1	15088	754. 4	301.76	1	15088	75.44	150 85	50. 88	15088	120.	30. 18
合计				40313.36	19182.08			11988.8	4795. 52			1198.88	_	社保费	缴纳	918.16	479.6

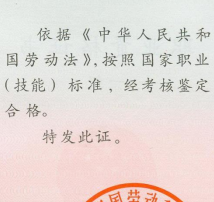
- - 2. 生育保险中的险种"1"为生育保险, "2"为生育医疗。
 - 3. 医疗险种中的险种"1"为基本医疗保险一档, "2"为基本医疗保险二档, "4"为基本医疗保险三档, "5"为少儿/大学生医保(医疗保险二档), "6"为统筹医疗保险。
 - 4. 上述"缴费明细"表中带"*"标识为补缴,空行为断缴。
 - 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 - 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
 - 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 60019682

单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司



6.9专业工程师(测量)-魏小军











社保电脑号: 601373539 身份证号码: 370104197402023333 姓名: 魏小军 页码: 1

少休平日	1-617	小: 中铁建工	集团有限公司	沐则分公可				単位編号: b	0019682						17	计界单位:)	/C
缴费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工作	伤保险		失业保险	
		1 1	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	11	60019682	9464.0	1514. 24	757.12	1	9464	473. 2	189. 28	1	9464	47.32	9464	94.64	9464	75. 71	18. 93
2024	12	60019682	9464.0	1514. 24	757.12	1	9464	473. 2	189. 28	1	9464	47.32	9464	94.64	9464	75. 71	18. 93
2025	01	60019682	9464.0	1608, 88	757.12	1	9464	473. 2	189. 28	1	9464	47.32	9464	94.64	9464	75. 71	18. 93
2025	02	60019682	9464.0	1608. 88	757.12	1	9464	473. 2	189. 28	1	9464	47.32	9464	94.64	9464	75. 71	18. 93
2025	03	60019682	9464.0	1608. 88	757.12	1	9464	473. 2	189. 28	1	9464	47.32	9464	94.64	9464	75. 71	18. 93
2025	04	60019682	9464.0	1608. 88	757.12	1	9464	473.2	189. 28	1	9464	47.32	9464	94.64	0.101	75. 71	18. 93
2025	05	60019682	9464.0	1608, 88	757.12	1	9464	473.2	189. 28	1	9464	47.32	9464	064	94	1 p. 1	18. 93
2025	06	60019682	9464.0	1608. 88	757.12	1	9464	473.2	189. 28	1	9464	47.32		34.64	9464	75.74	18. 93
2025	07	60019682	8016.0	1362, 72	641.28	1	8016	400.8	160. 32	1	8016	40.08	8019	80.16	8016	64. 13	16. 03
2025	08	60019682	8016.0	1362. 72	641.28	1	8016	400.8	160, 32	1	8016	40.08	8016	80.16	8016	64. 13	6. 03
2025	09	60019682	8016.0	1362. 72	641.28	1	8016	400.8	160. 32	1	8016	40.08	80 6	80.16	8016	64. 15	6. 03
2025	10	60019682	8016.0	1362. 72	641.28	1	8016	400.8	160. 32	1	8016	40.08	801	5 0. 16	8016	64.	16. 03
合计			•	18132.64	8622. 08			5388. 8	2155. 52			538. 88	_	1077.76	缴纳	862.2	215. 56

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 60019682

单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司



6.10专业工程师(机电)-金盛玉



深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人) 社保电脑号: 613867837

姓名: 金盛玉

身份证号码: 211202198308091317

页码: 1

参保单位	L名称	尔: 中铁建工	集团有限公司	深圳分公司				甲位编号:6	0019682	2003			93			十算甲位:	兀
缴费年	H	单位编号		养老保险				医疗保险		28	生育		工作	5保险		失业保险	
300 90 TF	/3	-4-177396 -3	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人3
2024	11	60019682	27005.0	4320. 8	2160. 4	1	27005	1350. 25	540.1	1	27005	135. 03	27005	270.05	27005	216.04	54. 01
2024	12	60019682	27005.0	4320. 8	2160. 4	1	27005	1350. 25	540. 1	1	27005	135. 03	27005	270.05	27005	216.04	54. 01
2025	01	60019682	27005.0	4590. 85	2160. 4	1	27005	1350. 25	540. 1	1	27005	135, 03	27005	270.05	27005	216.04	54. 01
2025	02	60019682	27005.0	4590. 85	2160. 4	1	27005	1350. 25	540.1	1	27005	135. 03	27005	270.05	27005	216.04	54. 01
2025	03	60019682	27005.0	4590. 85	2160. 4	1	27005	1350. 25	540. 1	1	27005	135. 03	27005	270.05	27005	216.04	54. 01
2025	04	60019682	27005.0	4590. 85	2160. 4	1	27005	1350. 25	540. 1	1	27005	135. 03	27005	270. 05	2005	216.04	54. 01
2025	05	60019682	27005.0	4590. 85	2160. 4	1	27005	1350. 25	540.1	1	27005	135. 03	27005	2 0.05	27	120.04	54. 01
2025	06	60019682	27005.0	4590, 85	2160. 4	1	27005	1350. 25	540.1	1	27005	135. 03	27005	.870. Ob	27005	216-91	54. 01
2025	07	60019682	20119.0	3420. 23	1609. 52	1	20119	1005. 95	402.38	1	20119	100.6	20179	201. 19	20119	160. 95	40. 24
2025	08	60019682	20119.0	3420, 23	1609. 52	1	20119	1005. 95	402. 38	1	20119	100.6	20119	201. 19	20119	160. 95	0. 24
2025	09	60019682	20119.0	3420. 23	1609. 52	1	20119	1005. 95	402. 38	1	20119	100.6	20 13	201. 19	20119	160. 35	0. 24
2025	10	60019682	20119.0	3420. 23	1609. 52	1	20119	1005. 95	402.38	1	20119	100.6	201 95	2 01. 19	20119	160.	10. 24
合计			•	49867.62	23721.28			14825.8	5930. 32			1482.64	_	2965.16	激纳	2372.12	593. 04

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。

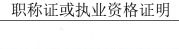
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 60019682

单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司



6.11 专业工程师(装饰装修)-张兴诚





毕业证书



学生 张兴诚 性别 男 ,一九九三年 三 月 五 日生,于二〇一二

年九月至二〇一七年六月在本校

建筑学

专业 五 年制 本 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合

格,准予毕业。

校 名: 武汉科技大学

证书编号: 104881201705000482

校(院)长:化了

二0-七年 六月 三十日

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



姓 名 Name

性 Sex

别 男

出生年月 Date of Birth_

1993年03月

张兴诚

技术资格 Technical Qualification

工程师

工作单位 Place of work 中铁建工集团

系 列 Series

工程

专业 Profession

土木工程

评审委员会 Evaluation Committee 中铁建工集团工程系 列中级评委会

评审通过时间 Date of Approval 2022年07月14日

证书编号 Certificate No:

中国铁路工程集团有限公司

职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Croup for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation

社保电脑号: 809010514 身份证号码: 421122199303050093 姓名: 张兴诚 页码: 1

多保里1	4.名本	小: 中铁建工	果团有限公司	深则分公可				平位编写: 0	0019682							丁昇平位:	/6
缴费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险		200	生育		工作	方保险		失业保险	Ł
34.74	/4	1 1 1 1 1 1 1	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	11	60019682	16823.0	2523, 45	1345. 84	1	16823	841.15	336.46	1	16823	84.12	16823	168, 23	16823	134.58	33. 65
2024	12	60019682	16823.0	2523. 45	1345. 84	1	16823	841.15	336. 46	1	16823	84.12	16823	168, 23	16823	134.58	33. 65
2025	01	60019682	16823.0	2691. 68	1345. 84	1	16823	841.15	336. 46	1	16823	84.12	16823	168, 23	16823	134.58	33. 65
2025	02	60019682	16823. 0	2691. 68	1345. 84	1	16823	841.15	336. 46	1	16823	84. 12	16823	168. 23	16823	134.58	33. 65
2025	03	60019682	16823.0	2691. 68	1345. 84	1	16823	841.15	336. 46	1	16823	84.12	16823	168. 23	16823	134.58	33. 65
2025	04	60019682	16823.0	2691. 68	1345. 84	1	16823	841.15	336. 46	1	16823	84.12	16823	168. 23	1.0000	134.58	33. 65
2025	05	60019682	16823.0	2691. 68	1345. 84	1	16823	841.15	336. 46	1	16823	84.12	16823	1 3.23	16	724.58	33. 65
2025	06	60019682	16823.0	2691. 68	1345. 84	1	16823	841.15	336.46	1	16823	84.12	16823	168. 28	16823	134,58	33. 65
2025	07	60019682	15513.0	2482, 08	1241. 04	1	15513	775.65	310. 26	1	15513	77.57	15518_1	155, 13	15513	124.1	31. 03
2025	08	60019682	15513.0	2482. 08	1241. 04	1	15513	775.65	310. 26	1	15513	77.57	15513	155. 13	15513	124.1	1. 03
2025	09	60019682	15513.0	2482. 08	1241. 04	1	15513	775.65	310.26	1	15513	77.57	15 13	155. 13	15513	124.	1. 03
2025	10	60019682	15513.0	2482. 08	1241. 04	1	15513	775.65	310. 26	1	15513	77.57	155 35	555. 13	15513	124	
合计				31125.3	15730, 88			9831. 8	3932, 72			983, 24	=	社保费	缴纳	1573.04	393, 32

- - 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 60019682

单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司



6.12 施工员(工程类)-祁建新





社保电脑号: 613867836 身份证号码: 150404198703290259 姓名: 祁建新 参保单位名称:中铁建工集团有限公司深圳分公司

少休平1	4-617	小: 中铁建工	集团有限公司	沐则万公可				中亚洲 2:0	0019082	700					- 11	月寿平1元:	10
缴费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险		225	生育		工作	方保险		失业保险	
34,34	2.4	-1-132-996 3	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	11	60019682	13840.0	2076. 0	1107. 2	1	13840	692.0	276.8	1	13840	69.2	13840	138. 4	13840	110.72	27.68
2024	12	60019682	13840.0	2076. 0	1107. 2	1	13840	692. 0	276.8	1	13840	69.2	13840	138. 4	13840	110.72	27. 68
2025	01	60019682	13840.0	2214. 4	1107. 2	1	13840	692.0	276.8	1	13840	69.2	13840	138. 4	13840	110.72	27. 68
2025	02	60019682	13840.0	2214. 4	1107. 2	1	13840	692. 0	276.8	1	13840	69.2	13840	138. 4	13840	110.72	27. 68
2025	03	60019682	13840.0	2214. 4	1107. 2	1	13840	692.0	276.8	1	13840	69.2	13840	138. 4	13840	110.72	27.68
2025	04	60019682	13840.0	2214. 4	1107. 2	1	13840	692.0	276.8	1	13840	69.2	13840	138. 4	10010	110.72	27.68
2025	05	60019682	13840.0	2214. 4	1107. 2	1	13840	692.0	276.8	1	13840	69.2	13840	10.1	13	110.72	27. 68
2025	06	60019682	13840.0	2214. 4	1107. 2	1	13840	692.0	276.8	1	13840	69. 2	13840	N8. 41	13840	110-72	27. 68
2025	07	60019682	19572.0	3131. 52	1565. 76	1	19572	978.6	391.44	1	19572	97.86	1957	195. 72	19572	156. 58	39. 14
2025	08	60019682	19572.0	3131. 52	1565. 76	1	19572	978.6	391.44	1	19572	97.86	19:72	195. 72	19572	156. 58	9. 14
2025	09	60019682	19572.0	3131. 52	1565. 76	1	19572	978.6	391.44	1	19572	97.86		195. 72	19572	156. 55	9. 14
2025	10	60019682	19572.0	3131. 52	1565. 76	1	19572	978.6	391.44	1	19572	97.86	195 (25	5 95. 72	19572	156.	39. 14
合计				29964.48	15120.64			9450. 4	3780. 16			945. 04	=	1890 18	激纳	512, 08	378.0

- 备注:
 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供,查验部门可通过登录
 回址: https://sipub.sz.gov.cn/vp/,输入下列验真码(3391f2acef69fadr)核查,验真码有效期三个月。
 - 2. 生育保险中的险种"1"为生育保险, "2"为生育医疗。
 - 3. 医疗险种中的险种"1"为基本医疗保险一档, "2"为基本医疗保险二档, "4"为基本医疗保险三档, "5"为少儿/大学生医保(医疗保险二档), "6"为统筹医疗保险。
 - 4. 上述"缴费明细"表中带"*"标识为补缴,空行为断缴。
 - 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 60019682

单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司



页码: 1

6.13 施工员(工程类)-吴安康





姓名: 吴安康 社保电脑号: 644268684 身份证号码: 460034199408076114

页码: 1 计算单位:元

单位编号: 60019682 参保单位名称:中铁建工集团有限公司深圳分公司 养老保险 医疗保险 生育 工伤保险 失业保险 缴费年 月 单位编号 基数 单位交 个人交 险种 基数 单位交 个人交 险种 基数 单位交 基数 单位交 基数 单位交 个人交 60019682 14129.0 2119.35 1130. 32 14129 706.45 282. 58 14129 14129 141. 29 14129 113.03 12 60019682 14129.0 2119. 35 1130. 32 14129 706.45 282. 58 14129 70.65 14129 141. 29 14129 113.03 28. 26 60019682 14129.0 1130, 32 14129 282. 58 14129 14129 141. 29 14129 113.03 28. 26 02 60019682 706.45 113.03 2260.6414129 282. 58 14129 141. 29 14129 28. 26 03 60019682 14129.0 1130. 32 14129 282. 58 14129 14129 141. 29 113.03 8. 26 706.45 28. 26 60019682 14129.0 1130. 32 14129 706.45 14129 14129 28. 26 14129 706.45 282. 58 28. 26 60019682 443.7 09 60019682 3549. 6 1109. 25 443. 7 110. 93 10 60019682 3549. 6 1774. 8 22185 1109. 25 443.7 22185 110.93 221

合计

16141.76

4035, 44

社保费缴纳清单 403, 56 证明专用章

备注:1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供,查验部门可通过登录 网址: https://sipub.sz.gov.cn/vp/, 输入下列验真码(3391f2acef69a

3391f2acef69a0et)核查,验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种"1"为生育保险, "2"为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种 "1" 为基本医疗保险一档, "2" 为基本医疗保险二档, "4" 为基本医疗保险三档, "5" 为少儿/大学生医保(医疗保险二档), "6" 为统筹医疗保险。

4. 上述"缴费明细"表中带"*"标识为补缴,空行为断缴。

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 60019682

单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司



6.14 施工员(工程类)-茶春有



社保电脑号: 810712284 身份证号码: 533001199606232417 姓名: 茶春有 页码: 1

激费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工作	伤保险		失业保险	1
双贝牛	Л	4年11年編号	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	11	60019682	6896.0	1034. 4	551.68	1	6896	344.8	137. 92	1	6896	34. 48	6896	68.96	6896	55. 17	13. 79
2024	12	60019682	6896.0	1034. 4	551.68	1	6896	344.8	137. 92	1	6896	34.48	6896	68. 96	6896	55. 17	13. 79
2025	01	60019682	6896.0	1103. 36	551.68	1	6896	344.8	137. 92	1	6896	34.48	6896	68. 96	6896	55. 17	13. 79
2025	02	60019682	6896.0	1103. 36	551.68	1	6896	344.8	137. 92	1	6896	34. 48	6896	68. 96	6896	55. 17	13. 79
2025	03	60019682	6896.0	1103. 36	551.68	1	6896	344.8	137. 92	1	6896	34.48	6896	68. 96	6896	55. 17	13. 79
2025	04	60019682	6896.0	1103. 36	551.68	1	6896	344.8	137. 92	1	6896	34. 48	6896	68. 96	cenc	55. 17	13. 79
2025	05	60019682	6896.0	1103. 36	551.68	1	6896	344.8	137. 92	1	6896	34.48	6896	6.96	68	1. n. 2	13.79
2025	06	60019682	6896.0	1103. 36	551.68	1	6896	344.8	137. 92	1	6896	34. 48	6896	69. 96	6896	55. 17	13. 79
2025	07	60019682	9770.0	1563. 2	781.6	1	9770	488.5	195. 4	1	9770	48.85	9770	97.7	9770	78. 16 -	19. 54
2025	08	60019682	9770.0	1563. 2	781.6	1	9770	488. 5	195. 4	1	9770	48.85	971)	97.7	9770	78. 16	9. 54
2025	09	60019682	9770.0	1563. 2	781.6	1	9770	488. 5	195. 4	1	9770	48.85	97 0	97. 7	9770	78. 1	9. 54
2025	10	60019682	9770.0	1563. 2	781.6	1	9770	488. 5	195. 4	1	9770	48.85	977	7.7	9770	78.	19. 54
合计				14941.76	7539. 84			4712. 4	1884. 96			471. 24	_	42.48	缴纳	有 <u>第</u>	188.48
														证明	专用	早	

- - 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 60019682

单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司



6.15 安全员(工程类)-郭志超





159

职称证或执业资格证明

普通高等学校

毕业证书



9500 由 扫描全能王 扫描创建

学生 郭志超 性别 男 , 一九八九年 三 月二十八日生 , 于 二〇〇八 年 九 月至 二〇一一年 七月在本校 建筑工程技术 专业 = 年制 专 科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合

格, 准予毕业。

证书编号: 138631201106000529

校 名: 天津銀道职业技术学院 校 (院) 长: 李群 支

二〇一年 七月

普通高等学校

毕业证书



学生 郭志超 性别男 , 1989 年 3 月 28 日生 , 于 2011 年 9 月至 2014 年 1 月在本校 网络教育 交通运输 专科起点2. 弃制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名:

校 (院) 长: 38 6

证书编号: 106137201405000681

2014 年 1 月 10日

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

160



郭志超 Name 性 Sex 男 出生年月 Date of Birth 1989年3月 技术资格 Technical Qualification 工程师

工作单位 Place of work 中铁建工集团 系 Series 工程系列 施工管理 Profession 評市委员会 Evaluation 中铁建工工程系列 中评委 Committee 评审通过时间 Date of Approval 2019年7月

Z3407080489 证书编号 Certificate No:

总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Croup for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员

安全生产考核合格证书

编号: 京建安C3 (2021) 0024329

姓 名: 郭志超

性 别: 明

26.00 01.00 0

出 生 年 月: 1989年3月28日

企业名称:中铁建工集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2021年7月30日

有 效 期: 2024年12月12日 至 2027年12月31日

发证机关:北京

发证日期: 2024年



中华人民共和国住房和战争建设郊 监制

社保电脑号: 626906875 身份证号码: 120225198903281037 姓名: 郭志超 页码: 1 参保单位名称:中铁建工集团有限公司深圳分公司

35 NY 4-1	1-117	D: TIMELS	WEIGHT HIKE ZA PI	14411717171				delivered A: Or	013002						1.8	1 Median 2	L
缴费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工作	方保险		失业保险	
3K 9L -1-	/3	4-17790 -3	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	11	60019682	17617.0	2642. 55	1409. 36	1	17617	880.85	352. 34	1	17617	88.09	17617	176. 17	17617	140.94	35. 23
2024	12	60019682	17617.0	2642, 55	1409. 36	1	17617	880.85	352. 34	1	17617	88.09	17617	176. 17	17617	140.94	35. 23
2025	01	60019682	17617.0	2818. 72	1409. 36	1	17617	880.85	352.34	1	17617	88.09	17617	176. 17	17617	140.94	35. 23
2025	02	60019682	17617.0	2818. 72	1409. 36	1	17617	880, 85	352.34	1	17617	88.09	17617	176. 17	17617	140.94	35. 23
2025	03	60019682	17617.0	2818. 72	1409. 36	1	17617	880.85	352. 34	1	17617	88.09	17617	176. 17	17617	140.94	35. 23
2025	04	60019682	17617.0	2818. 72	1409. 36	1	17617	880, 85	352. 34	1	17617	88.09	17617	176. 17	10017	140.94	35. 23
2025	05	60019682	17617.0	2818. 72	1409. 36	1	17617	880.85	352. 34	1	17617	88.09	17617	1 0.17	¥17	7.40.04	35. 23
2025	06	60019682	17617.0	2818. 72	1409. 36	1	17617	880.85	352. 34	1	17617	88.09	17617	76. 1	17617	140-94	35. 23
2025	07	60019682	27549.0	4407. 84	2203. 92	1	29281	1464. 05	585. 62	1	29281	146. 41	29291	292. 81	29281	234. 25	58. 56
2025	08	60019682	27549.0	4407. 84	2203. 92	1	29281	1464, 05	585. 62	1	29281	146. 41	297 81	292. 81	29281	234. 25	8. 56
2025	09	60019682	27549.0	4407. 84	2203. 92	1	29281	1464. 05	585. 62	1	29281	146. 41	29 8	292. 81	29281	234. 25	8. 56
2025	10	60019682	27549.0	4407. 84	2203. 92	1	29281	1464. 05	585. 62	1	29281	146, 41	292 15	92. 81	29281	234	58. 56
会社				30828 78	20090 56			12903 0	5161 2			1290 36	_	社保费	缴纳	育里 50	516.08

- - 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 60019682

单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司

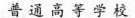


6.16 安全员 (工程类)-陈伦





职称证或执业资格证明





430203199503133018

性别 男 , 一九九五 年 三 月十三 日生,于二〇一三 陈伦

月至二〇一七年 六 月在本校

土木工程

科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合

校

十六日 二〇一七年

证书编号: 110771201705001340

2013111410

格,准予毕业

13建筑02



Name

陈伦

性 别 Sex

男

出生年月 Date of Birth

1995年03月

技术资格 Technical

工程师

Qualification

工作单位 Place of work

中铁建工集团

系 Series 列 工程

+ VI. Profession 安全质量监管

评审委员会 Evaluation

中铁建工集团工程系 列中级评委会

Committee 评审通过时间

2022年07月14日



证书编号

Certificate No:

中国铁路工程集团有限公司

职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Croup for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation

建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号: 京建安C2 (2019) 0286951

姓 名: 陈伦

性 别: 男

పోడు కుపోడు

出 生 年 月: 1995年3月13日

企业名称:中铁建工集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2019年4月25日

有效期: 2023年2月16日 至 2025年12月31日

发证机关:北京

发证日期:2023年



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

姓名: 陈伦

社保电脑号: 647180317

身份证号码: 430203199503133018

页码: 1

\neg						.20		单位编号:6		100						计算单位:	
激费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工作	方保险		失业保险	È
		1 1	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人3
2024	11	60019682	12221.0	1833. 15	977.68	1	12221	611.05	244. 42	1	12221	61.11	12221	122. 21	12221	97. 77	24. 44
2024	12	60019682	12221.0	1833. 15	977.68	1	12221	611.05	244. 42	1	12221	61.11	12221	122. 21	12221	97. 77	24. 44
2025	01	60019682	12221.0	1955. 36	977.68	1	12221	611.05	244. 42	1	12221	61.11	12221	122. 21	12221	97. 77	24. 44
2025	02	60019682	12221.0	1955. 36	977.68	1	12221	611.05	244. 42	1	12221	61.11	12221	122. 21	12221	97. 77	24. 44
2025	03	60019682	12221.0	1955. 36	977.68	1	12221	611.05	244. 42	1	12221	61.11	12221	122. 21	12221	97. 77	24. 44
2025	04	60019682	12221.0	1955. 36	977.68	1	12221	611.05	244. 42	1	12221	61.11	12221	122. 21	10001	97. 77	24. 44
2025	05	60019682	12221.0	1955. 36	977.68	1	12221	611.05	244. 42	1	12221	61.11	12221	1 2.21	12	12. 17	24. 44
2025	06	60019682	12221.0	1955. 36	977.68	1	12221	611.05	244. 42	1	12221	61.11	12221	122. 2	12221	97.77	24. 44
2025	07	60019682	21629.0	3460. 64	1730. 32	1	21629	1081. 45	432. 58	1	21629	108. 15	21679	216. 29	21629	173. 03	43. 26
2025	08	60019682	21629.0	3460. 64	1730. 32	1	21629	1081. 45	432. 58	1	21629	108. 15	21029	216. 29	21629	173.03	3. 26
2025	09	60019682	21629.0	3460. 64	1730. 32	1	21629	1081. 45	432. 58	1	21629	108. 15	21 23	216. 29	21629	173. 95	3. 26
2025	10	60019682	21629.0	3460. 64	1730. 32	1	21629	1081. 45	432. 58	1	21629	108. 15	216 95	5 16. 29	21629	173.	13. 26
合计				29241.02	14742.72			9214. 2	3685, 68			921. 48	_/	1842.84	缴纳	1474. 28	368. 56

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 60019682

单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司



6.17 安全员 (工程类)-张崴





职称证或执业资格证明



毕业证书



学生 张崴 性别 男,一九八一年 十 月 三 日生,于二〇〇四

年 三月至二〇〇八年 一 月在本校 轻化工程(制浆造纸工程)

专业 脱产 学习, 修完 四年制本 科教学计划规定的全部课程, 成绩

合格,准予毕业。

校 名: 陕西科技大学

校 (院)长:

3%-丁

批准文号: 国家教委教成厅 (1993) 009号

证书编号: 107085200805000040

二〇〇八年 一月五日

中华人员生和国务宣都受历证本券论园社·http://www.chsi.com.cn



张崴 姓 名 Name 性 男 Sex 出生年月 1981年10月 Date of Birth 技术资格 工程师 Technical Qualification 中铁建工集团 工作单位

Place of work

系 列 工程

Profession

デ申委員会
Evaluation
Committee
デ申通过时間
Date of Approval

証书编号
Certificate No:

中国铁路工程集团有限公司

职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Croup for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation

建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员

安全生产考核合格证书

编号: 京建安C2 (2009) 0081949

姓 名: 张崴

性 别: 男

出 生 年 月: 1981年10月3日

企业名称:中铁建工集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2009年9月8日

有 效 期: 2024年12月12日 至 2027年12月31日

发证机关:北京

发证日期:2024年

作生房和 x 乡建设委员会

姓名: 张崴

社保电脑号: 623328882

身份证号码: 130206198110031831

页码: 1 计算单位:元

参保单位名称:中铁建工集团有限公司深圳分公司 单位编号: 60019682

Sec. 10. 10. 10. 10.	or bearing	J. 1 D. C.	derat to the end of	2342422				1 Trended 2 1 Co.	001000							CLASS L. Peres .	
缴费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险	_		生育		工作			失业保险	t
94.94 T	,,,	-1-132-986 3	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	11	60019682	20441.0	3066. 15	1635. 28	1	20441	1022. 05	408. 82	1	20441	102. 21	20441	204. 41	20441	163.53	40.88
2024	12	60019682	20441.0	3066. 15	1635. 28	1	20441	1022. 05	408. 82	1	20441	102. 21	20441	204. 41	20441	163.53	40.88
2025	01	60019682	20441.0	3270. 56	1635. 28	1	20441	1022. 05	408. 82	1	20441	102. 21	20441	204. 41	20441	163.53	40.88
2025	02	60019682	20441.0	3270. 56	1635. 28	1	20441	1022. 05	408. 82	1	20441	102. 21	20441	204. 41	20441	163.53	40.88
2025	03	60019682	20441.0	3270. 56	1635. 28	1	20441	1022. 05	408. 82	1	20441	102. 21	20441	204. 41	20441	163.53	40.88
2025	04	60019682	20441.0	3270. 56	1635. 28	1	20441	1022. 05	408. 82	1	20441	102. 21	20441	204. 41	00111	163. 53	40.88
2025	05	60019682	20441.0	3270. 56	1635. 28	1	20441	1022, 05	408. 82	1	20441	102. 21	20441	2 4. 41	20	7 63. 53	40.88
2025	06	60019682	20441.0	3270. 56	1635. 28	1	20441	1022. 05	408. 82	1	20441	102. 21	20441	804. 4P	20441	163-53	40.88
2025	07	60019682	27549.0	4407. 84	2203. 92	1	33666	1683. 3	673. 32	1	33666	168. 33	40395	403. 95	40395	323. 16-7	80. 79
2025	08	60019682	27549.0	4407. 84	2203. 92	1	33666	1683. 3	673. 32	1	33666	168. 33	40: 95	403. 95	40395	323. 16	80. 79
2025	09	60019682	27549.0	4407. 84	2203. 92	1	33666	1683. 3	673.32	1	33666	168. 33	40 95	103. 95	40395	323.	0. 79
2025	10	60019682	27549.0	4407. 84	2203. 92	1	33666	1683. 3	673.32	1	33666	168. 33	403 035	5 03. 95	40395	323.	30. 79
合计				43387, 02	21897, 92			14909.6	5963, 84			1491.0	-	社保费	缴纳	2600.88	650, 2

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 60019682

单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司



6.18 造价工程师(土建)-林艳冰





使用有效期: 2025年11月10日 - 2026年01月11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: 林艳冰

性 别: 女

出 生 日 期: 1977年11月16日

专 业: 土木建筑工程

证 书编号: 建[造]11181100009868

有效期: 2022年01月12日-2026年01月11日

聘 用单位: 中铁建工集团有限公司



个人签名: 指着4~

签名日期: 2020年 11 [2] 10 [3]



社保电脑号: 601373607 身份证号码: 440825197711161463 姓名: 林艳冰 页码: 1

多保里位	1.名称	小: 中铁建工	集团有限公司	沐则分公可				単位編号: b	0019682	X03			55			计算单位:)	TC.
缴费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工作	方保险		失业保险	
144,94	,,	-1-122-96 3	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人3
2024	11	60019682	25498.0	4079. 68	2039. 84	1	25498	1274. 9	509.96	1	25498	127. 49	25498	254. 98	25498	203.98	51.0
2024	12	60019682	25498, 0	4079. 68	2039. 84	1	25498	1274. 9	509. 96	1	25498	127. 49	25498	254. 98	25498	203. 98	51.0
2025	01	60019682	25498.0	4334.66	2039. 84	1	25498	1274. 9	509. 96	1	25498	127. 49	25498	254. 98	25498	203.98	51.0
2025	02	60019682	25498.0	4334. 66	2039. 84	1	25498	1274. 9	509. 96	1	25498	127. 49	25498	254. 98	25498	203.98	51.0
2025	03	60019682	25498.0	4334. 66	2039. 84	1	25498	1274. 9	509. 96	1	25498	127. 49	25498	254. 98	25498	203.98	51.0
2025	04	60019682	25498, 0	4334. 66	2039. 84	1	25498	1274. 9	509. 96	1	25498	127. 49	25498	254. 98	05400	203. 98	51.0
2025	05	60019682	25498.0	4334. 66	2039. 84	1	25498	1274. 9	509.96	1	25498	127. 49	25498	2 4. 98	25 4	143.98	51.0
2025	06	60019682	25498.0	4334. 66	2039. 84	1	25498	1274. 9	509. 96	1	25498	127. 49	25498	254. 9b	25498	203-98	51.0
2025	07	60019682	27549.0	4683. 33	2203. 92	1	32690	1634. 5	653.8	1	32690	163. 45	32690	326. 9	32690	261. 52	65. 38
2025	08	60019682	27549. 0	4683. 33	2203. 92	1	32690	1634. 5	653.8	1	32690	163, 45	32(0)0	326. 9	32690	261.52	5. 38
2025	09	60019682	27549.0	4683. 33	2203. 92	1	32690	1634. 5	653.8	1	32690	163. 45	32 95	326. 9	32690	261. 32	5. 38
2025	10	60019682	27549.0	4683. 33	2203. 92	1	32690	1634. 5	653.8	1	32690	163. 45	326 00	2 26. 9	32690	261	55. 38
合计				52900.64	25134.4			16737.2	6694. 88			1673.72		3317.K4	缴纳	2677.92	669. 52

(477.92 669.52 证明专用章

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 60019682

单位名称 中铁建工集团有限公司深圳分公司



6.19 造价工程师(安装)-吴婷





姓
名
吴婷

Name
女

性
別

Sex
女

出生年月
1989年12月

技术资格
高级工程师

Technical Qualification
高级工程师

工作单位 Place of work
中铁建工集团

系 列
Series工程专 业
Profession
评审委员会
Evaluation
Committee工程造价中国铁路工程集团工
程系列高级评委会

评审通过时间 Date of Approval 2023年11月22日

证书编号 Certificate Vo:

2023050202341

中国铁路工程集团有限公司

职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Croup for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation 使用有效期: 2025年09月03日 - 2025年12月02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: 吴婷

性 别: 女

出 生 日 期: 1989年12月28日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11201100001007

有 效 期: 2024年08月26日-2028年08月25日

聘 用 单 位: 中铁建工集团有限公司



个人签名:

关持

签名日期: 2025、9、5



深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

姓名: 吴婷 参保单位名称,中铁建丁集团有限公司深圳分公司

社保电脑号: 629587822

页码: 1 计算单位, 元

证明专用章

35 W-4-17	4-11-17	小: 中状连上:	集团有限公司	体则力公司		.00		华亚编写: 0	0019062						. D	口身平世:	儿
缴费年 月	单位编号	· 养老保险		医疗保险			生育		工伤保险		失业保险						
	,,	1 1.1.994 3	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人?
2024	11	60019682	25354.0	4056.64	2028. 32	1	25354	1267. 7	507.08	1	25354	126. 77	25354	253. 54	25354	202.83	50. 71
2024	12	60019682	25354.0	4056.64	2028. 32	1	25354	1267. 7	507. 08	1	25354	126. 77	25354	253. 54	25354	202.83	50. 71
2025	01	60019682	25354.0	4310. 18	2028. 32	1	25354	1267. 7	507. 08	1	25354	126, 77	25354	253. 54	25354	202.83	50. 71
2025	02	60019682	25354.0	4310. 18	2028. 32	1	25354	1267. 7	507.08	1	25354	126. 77	25354	253. 54	25354	202.83	50. 71
2025	03	60019682	25354.0	4310. 18	2028. 32	1	25354	1267. 7	507. 08	1	25354	126. 77	25354	253. 54	05054	202.83	50. 71
2025	04	60019682	25354.0	4310. 18	2028. 32	1	25354	1267. 7	507. 08	1	25354	126. 77	25354	2,3,54	25	292.33	50.71
2025	05	60019682	25354.0	4310. 18	2028. 32	1	25354	1267. 7	507.08	1	25354	126. 77	25354	. 853. 5P	25354	202-83	50. 71
2025	06	60019682	25354.0	4310. 18	2028. 32	1	25354	1267. 7	507. 08	1	25354	126. 77	25391	253. 54	25354	202. 83	50. 71
2025	08	60019682	26212.0	4456. 04	2096. 96	1	26212	1310. 6	524. 24	1	26212	131.06	261.12	262. 12	26212	209.7	2. 42
2025	09	60019682	26212.0	4456.04	2096. 96	1	26212	1310. 6	524. 24	1	26212	131.06	26. 12	262. 12	26212	209.	2. 42
2025	10	60019682	26212.0	4456.04	2096. 96	1	26212	1310. 6	524. 24	1	26212	131.06	262 25	62. 12	26212	209	52. 42
合计	-			47342.48	22517.44	<i>*</i>		14073. 4	5629. 36		-	1407.34	_	2814. 68	缴纳	2251.74	562. 94

2. 生育保险中的险种"1"为生育保险, "2"为生育医疗。

3. 医疗脸种中的脸种 "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 60019682



6.20 质检员 (工程类)-林伟





姓 名 林伟
Name

性 別 男
出生年月
Date of Birth
技术资格
Technical
Qualification

工作单位 Place of work 中铁建工集团

系 列 工程系列
Series 土建技术
Profession
评审委员会 Evaluation Committee
评审通过时间 Date of Approval

证书编号 Z3407080191 Certificate No:

中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Croup for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 林伟

社保电脑号: 638898149

身份证号码: 220122199007071377

页码: 1 计算单位:元

参保单位名称:中铁建工集团有限公司深圳分公司 单位编号: 60019682 养老保险 医疗保险 生育 工伤保险 失业保险 缴费年 月 单位编号 基数 单位交 个人交 险种 基数 单位交 个人交 险种 基数 单位交 基数 单位交 基数 单位交 个人交 60019682 19977.0 2996. 55 1598. 16 19977 998.85 399. 54 19977 199.77 19977 159.82 39. 95 12 60019682 19977.0 2996. 55 1598. 16 19977 998.85 399. 54 19977 99.89 19977 199.77 19977 159.82 39. 95 60019682 19977.0 19977 399. 54 199. 77 19977 39. 95 02 60019682 19977 998.85 399. 54 99.89 199.77 159.82 39. 95 3196. 32 1598. 16 19977 19977 60019682 19977.0 19977 399. 54 19977 199.77 19977 39. 95 399. 54 60019682 19977.0 19977 399. 54 19977 9.77 199. 7 224. 69 39. 95 998.85 399. 54 3196. 32 60019682 449. 38 44. 94 1123. 45 09 60019682 449. 38 112. 35 4. 94 10 60019682 1797. 52 22469 1123. 45 449.38 22469 112. 35 14. 94

合计

4993, 84

社保费缴纳清单 499, 36 证明专用章

备注:1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供,查验部门可通过登录 网址: https://sipub.sz.gov.cn/vp/, 输入下列验真码(3391f2acef7al

3391f2acef7ab883)核查,验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种"1"为生育保险, "2"为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种 "1" 为基本医疗保险一档, "2" 为基本医疗保险二档, "4" 为基本医疗保险三档, "5" 为少儿/大学生医保(医疗保险二档), "6" 为统筹医疗保险。

4. 上述"缴费明细"表中带"*"标识为补缴,空行为断缴。

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 60019682



6.21 联络员-张凡



深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

参保单位名称:中铁建工集团有限公司深圳分公司

社保电脑号: 629587923

身份证号码: 310107198902147239

页码: 1 计算单位:元

单位编号: 60019682 月 缴费年 单位编号 单位交 单位交 基数 个人交 险种 基数 个人交 险种 基数 单位交 基数 单位交 基数 单位交 个人交 2024 11 60019682 14476, 0 2171.4 1158, 08 14476 723.8 289, 52 14476 72.38 14476 144, 76 14476 115, 81 28, 95 1158, 08 2024 12 60019682 14476, 0 2171. 4 14476 723.8 289, 52 14476 72.38 14476 144, 76 115, 81 28, 95 144. 76 01 60019682 14476.0 2316. 16 1158.08 14476 723.8 289.52 14476 14476 28.95 115, 91 115, 81 1158, 08 02 60019682 14476.0 2316, 16 14476 723.8 289, 52 14476 72.38 28, 95 03 60019682 14476, 0 2316, 16 1158, 08 14476 723, 8 289, 52 14476 1447 28, 95 14 /6 144. 76 115, 81 04 60019682 14476.0 2316, 16 1158.08 14476 723.8 289.52 14476 72.38 14476 8. 95 144. 76 115. 31 05 60019682 14476.0 2316, 16 1158, 08 14476 723.8 289, 52 14476 72.38 8, 95

14476 723.8

合计

06 60019682

2316, 16

1158, 08

289, 52 2316. 16 72.38

证明专用章

144, 76

14476 115

28, 95

14476

2. 生育保险中的险种"1"为生育保险, "2"为生育医疗。

14476.0

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 60019682



6.22 资料员(工程类)-刘思思









姓 名刘思思 身份证号 410304198607181560 证书编号 2201050000242563 工作单位无 刘思思 同志于 2022 年 7 月6 日至 2022年7 月 20日 参加住房和城乡建设领域专业技术 管理人员资料员 职业 培训,经考核成绩合格,特发此证。





性别 女 生年月 1986年7月 Date of Birth 技术资格 Technical Qualification 工作单位 Place of work 中铁建工集团

刘思思

系 列
Series
专 业
Profession
评审委员会
Evaluation
Committee
评审通过时间
Date of Approval

工程系列

主程系列
中铁建工深圳分公司
工程系列初评委

2018年7月

证书编号 Certificate No:

中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Croup for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation

C3407080791

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人) 电脑号: 645072391 身份证号码: 410304198607181560 单位编号: 60019682

姓名: 刘思思 参保单位名称:中铁建工集团有限公司深圳分公司

社保电脑号: 645072391

页码: 1 计算单位:元

缴费年 月	日	单位编号	744号 养老保险		医疗保险			生育			工伤保险		失业保险				
M. M. T.)			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024 1	11	60019682	16123.0	2418, 45	1289. 84	1	16123	806.15	322.46	1	16123	80.62	16123	161. 23	16123	128.98	32. 25
2024 1	12	60019682	16123.0	2418. 45	1289. 84	1	16123	806.15	322. 46	1	16123	80.62	16123	161. 23	10102	128.98	32. 25
2025 0	01	60019682	16123.0	2579. 68	1289. 84	1	16123	806.15	322. 46	1	16123	80.62	16123	1 1.23	16	128.28	32. 25
2025 0	02	60019682	16123.0	2579. 68	1289. 84	1	16123	806.15	322. 46	1	16123	80.62	16123	161. 2b	16123	128, 98	32. 25
2025 0	03	60019682	16123.0	2579. 68	1289. 84	1	16123	806.15	322. 46	1	16123	80.62	16178	161. 23	16123	128. 98	32. 25
2025 0	04	60019682	16123.0	2579. 68	1289. 84	1	16123	806.15	322. 46	1	16123	80.62	16123	161. 23	16123	128.98	2. 25
2025 0	05	60019682	16123.0	2579. 68	1289. 84	1	16123	806.15	322. 46	1	16123	80.62	16 25	161. 23	16123	128. 30	2. 25
2025 0	06	60019682	16123.0	2579. 68	1289, 84	1	16123	806.15	322, 46	1	16123	80.62		5 61. 23	16123	128.	32. 25

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 60019682



七、中小企业划型情况

我司不属于中小企业, 无需提供中小企业声明函

八、其他

(八) 另附: 主要材料设备品牌一览表

序号	设备名称	选用品牌	备注
1	不锈钢水箱	深圳市恒泰昌品牌或广州 龙康水箱品牌	
2	不锈钢管及管件	宁波福兰特品牌或旺坤品 牌	
3	不锈钢闸阀及球阀	上海冠龙品牌或远大阀门 品牌	
4	不锈钢遥控浮球阀	上海冠龙品牌或远大阀门 品牌	
5	不锈钢减压阀、排气阀及过 滤器	上海冠龙品牌或远大阀门 品牌	
6	不锈钢多功能水泵控制阀 及止回阀	上海冠龙品牌或远大阀门 品牌	
7	PLC 系统	施耐德品牌或西门子品牌	
8	变频器	施耐德品牌或西门子品牌	
9	低压断路器	施耐德品牌或西门子品牌	
10	防雷器	施耐德品牌艾默生品牌	
11	液位计及压力变送设备	丹佛斯品牌或西门子品牌	
12	紫外线消毒器	柯维品牌或安力斯品牌	

备注:

- ①投标人需填写主要材料设备品牌一览表,除技术标外,同时需将本表编辑在资信标部分、业绩文件。
- - ③投标人所填报的品牌需满足合同专用条款第14.4款的档次要求。

(九) 另附: 联合体双方主要分工内容(投标单位提供)

		联合体双方主要	要分工内容		
序号	项目名称	实施主体(水泵、 电机的制造商 (或合法代理 商)/施工方)	服务类型(设备 供应/建 筑服务)	增值 税发 票税 点	备注
1	恒压变频供水设 备(包含水泵机组 进水总管至出水 总管之间的设备、 附属配件等)	浙江雷客泵业有 限公司	设备供应	13%	泵体+电机必须为水 泵、电机的制造商(或 合法代理商)提供, 其余部分由投标人自 行协商,投标人可自 行增补细分双方工作 内容
1.1	泵体+电机	浙江雷客泵业有 限公司	设备供应	13%	投标时不允许调整
1.2	异径管	中铁建工集团有限公司	建筑服务	9%	
1.3	可曲挠橡胶接头	中铁建工集团有 限公司	建筑服务	9%	
1.4	压力表	中铁建工集团有限公司	建筑服务	9%	
1.5	多功能水泵控制阀	中铁建工集团有限公司	建筑服务	9%	
1.6	硬密封闸阀	中铁建工集团有限公司	建筑服务	9%	
1.7	90°弯头	中铁建工集团有 限公司	建筑服务	9%	
1.8	不锈钢槽钢底座	中铁建工集团有 限公司	建筑服务	9%	
1.9	止回阀	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
1.10	水锤消除器	中铁建工集团有 限公司	建筑服务	9%	

2	泵房内外管道及 阀门等附属设施	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
2. 1	电动阀 不锈钢	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
2. 2	电动蝶阀 不锈钢	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
2. 3	暗杆硬密封闸阀 不锈钢	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
2.4	明杆硬密封闸阀 不锈钢	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
2.5	液压水位控制阀 (含浮球阀) 不 锈钢	中铁建工集团有限公司	建筑服务	9%	
2.6	压力变送器	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
2. 7	喇叭口 不锈钢	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
2.8	旋流防止器 不锈 钢	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
2.9	紫外线消毒器	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
2. 10	Y 型过滤器 不锈 钢	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
2. 11	压力表	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
2. 12	可曲挠橡胶接头	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
2. 13	铜闸阀(球阀)	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
2. 14	自动排气阀	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
2. 15	截止阀	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
2. 16	消能筒	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
2. 17	通气管	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
2. 18	专用供水水枪	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
2. 19	止回阀 不锈钢	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	

		中铁建工集团有	建筑服		
2. 20	减压阀	限公司	务	9%	
2. 21	法兰盲板	中铁建工集团有	建筑服	9%	
2.21	拉二目似	限公司	务	370	
2. 22	磷酸铵盐干粉灭	中铁建工集团有	建筑服	9%	
	火器	限公司	务		
2. 23	导流板	中铁建工集团有	建筑服	9%	
		限公司	务		
2. 24	水龙头	中铁建工集团有	建筑服	9%	
		限公司	务		
2. 25	洗涤盆	中铁建工集团有 限公司	建筑服务	9%	
		,,,,,,			
2.26	水池爬梯	中铁建工集团有 限公司	建筑服务	9%	
	 不锈钢抗震减震	中铁建工集团有	建筑服		
2. 27	支吊架	限公司	建筑版 务	9%	
	文印水		建筑服		
2. 28	投入式液位计	限公司	务	9%	
	超声波液位计	中铁建工集团有	建筑服		
2. 29		限公司	务	9%	
0.00	玻璃管液位计	中铁建工集团有	建筑服	00/	
2. 30		限公司	务	9%	
0 01	水浸变送器传感	中铁建工集团有	建筑服	OW	
2. 31	器	限公司	务	9%	
2. 32	仪表检修阀	中铁建工集团有	建筑服	9%	
2. 32	汉农垭沙网	限公司	务	970	
2. 33	水箱	中铁建工集团有	建筑服	9%	
2, 00	八八十日	限公司	务	370	
2.34	防虫网	中铁建工集团有	建筑服	9%	
2.01	193 2414	限公司	务	0 70	
2.35	防水套管	中铁建工集团有	建筑服	9%	
	77.41	限公司	务		
2. 36	钢格栅盖板	中铁建工集团有	建筑服	9%	
	.,,,,,,,,,	限公司	务		
2. 37	薄壁不锈钢管	中铁建工集团有	建筑服	9%	
		限公司	务		
2. 38	薄壁不锈钢管件	中铁建工集团有	建筑服	9%	
	百方识々 楚迷坛	限公司	务 建筑职		
2. 39	原有设备、管道拆 除	中铁建工集团有 限公司	建筑服务	9%	
			建筑服		
2.40	法兰盘	中铁建工集团有 限公司	建巩服 务	9%	
		hk A H	ガ		

				Г	
2. 41	真空破坏器	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
3	排水系统(潜水 泵、排水管道及附 属设施)	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
3. 1	止回阀 球墨铸铁	中铁建工集团有 限公司	建筑服务	9%	
3. 2	潜水排污泵	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
3. 3	塑料管	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
3. 4	镀锌钢管	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
3. 5	硬密封闸阀 球墨 铸铁	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
3.6	压力表	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
4	配电系统(含电源箱(柜)、控制箱(柜)、管线、灯具等)	浙江雷客泵业有 限公司	设备供应	13%	控制箱(柜)必须为 水泵、电机的制造商 (或合法代理商)提 供,其余部分由投标 人自行协商,投标人 可自行增补细分双方 工作内容
4.1	生活配电箱	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
4. 2	水泵控制箱	浙江雷客泵业有 限公司	设备供 应	13%	投标时不允许调整
4. 3	配管配线	中铁建工集团有 限公司		9%	
4. 4	灯具	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
4. 5	插座、开关	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
5	火灾自动报警及 联动控制系统	中铁建工集团有限公司	建筑服务	9%	
5. 1	火灾自动报警装 置	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
5. 2	配管配线	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	

	(4)人户际方(4)	中铁建工集团有	建筑服	00/	
6	综合安防系统	限公司	务	9%	
6. 1	配管配线	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
7	PLC 控制系统 (PLC 控制柜、管线等)	浙江雷客泵业有 限公司	设备供应	13%	PLC 控制柜必须为水泵、电机的制造商(或合法代理商)提供, 其余部分由投标人自 行协商,投标人可自 行增补细分双方工作 内容
7. 1	PLC (LCU) 框	浙江雷客泵业有 限公司	设备供 应	13%	投标时不允许调整
7.2	配管配线	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
8	暖通系统	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
8. 1	轴流通风机	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
8. 2	除湿机	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
8.3	轴流排气扇	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
8. 4	风管	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
8.5	防火阀	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
8.6	调节阀	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
9	水表(安装)	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
10	电磁流量计(安装)	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
11	在线水质检测设 备(安装)	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
12	泵房装修	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
13	设备基础改造	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	
14	水池改造	中铁建工集团有 限公司	建筑服 务	9%	

注: 1、投标人需填写主要分工内容, 需将本表编辑在资信标部分、业绩文件;

2、"泵体+电机"、控制箱(柜)、PLC 控制柜必须由水泵、电机的制造商(或合法代理商) 实施(提供 13%增值税发票),其余工作内容由投标人自行协商并在投标文件中明确,在此 表中填写分工内容及相应的发票税点(工程部分提供 9%增值税发票,设备部分提供 13%增值 税发票),工程所涉及款项将按此分工内容划分,由中标人或联合体牵头人提供相应税点的 增值税发票(若不是联合体投标的则需明确提供的服务类型及发票税点)。