招标编号: SSASSC12500242

东莞市水务工程施工招标 投标 文件

工程名称: 东莞市供水设施更新改造项目-松山湖新城路给水管网 改造工程施工

投标文件内容: <u>资信标部分</u>

投标人: 中铁一局集团有限公司、广东新鸿霖建设有限公司

资信文件(公示部分)

- 一、联合体协议书(招标人接受联合体投标,投标人组成联合体参加投标时需提交)
- 二、企业资质(联合体投标的分各成员情况);
- 三、企业规模(联合体投标的分各成员情况);
- 四、诚信守法投标承诺书;
- 五、财务状况(联合体投标的牵头人提供);
- 六、企业信誉;
- 七、近五年企业荣誉、获奖情况;
- 八、企业近五年类似业绩资料;
- 九、投标文件资信主要信息统计汇总表;
- 十、其他内容(投标人根据第二章第47.1款"资信标要求一览表"认为必要补充的资料)。

一、联合体协议书(公示)

联合体协议书

甲公司 (全称): 中铁一局集团有限公司

乙公司(全称):广东新鸿霖建设有限公司

本协议书各方遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,共同愿意组成联合体,实施、完成并保修合同工程。联合体各方当事人现就合同工程施工有关事项达成一致意见,订立本协议书。

- 1. <u>中铁一局集团有限公司(甲公司名称)</u>为联合体牵头人,<u>广东新鸿霖建设有限公司(乙公</u>司名称)为联合体成员;
 - 2. 联合体各方当事人对内部有关事项约定如下:
 - 2.1 联合体由牵头人负责与发包人联系;
- 2.2 合同工程一切工作由联合体牵头人负责组织,由联合体各方当事人按内部工作范围具体实施;
- 2.3 联合体各方当事人将严格按照招标文件的各项要求,切实执行一切合同文件,共同履行合同约定的一切义务,同时按照内部工作范围划分的职责,各自承担自身的责任和风险;
 - 2.4 联合体各方当事人的内部工作范围划分如下:
- 2.4.1 <u>中铁一局集团有限公司(甲公司名称)</u>承担合同工程工作内容:总承包管理协调及全部施工任务的 51%(包括但不限于:(1)现状道路及人行道路面的拆除、修复及保护、绿化迁移及恢复等;(2)沟槽的开挖及回填、余土弃置等;(3)管道敷设、管线保护、管线迁改、新旧管接驳、各类井的砌筑等;(4)各类水表、各类管道、阀门、水质仪、三通、弯头、流量计及附属设施采购及安装等;(5)交通疏解、施工围挡等)。
- 2.4.2 <u>广东新鸿霖建设有限公司(乙公司名称)</u>承担合同工程工作内容:配合服务及全部施工任务的 49%(包括但不限于:((1)现状道路及人行道路面的拆除、修复及保护、绿化迁移及恢复等;(2)沟槽的开挖及回填、余土弃置等;(3)管道敷设、管线保护、管线迁改、新旧管接驳、各类井的砌筑等;(4)各类水表、各类管道、阀门、水质仪、三通、弯头、流量计及附属设施采购及安装等;(5)交通疏解、施工围挡等)。
 - 2.5 联合体各方当事人对合同工程的其他约定:无
- 2.6 联合体各方当事人的承担的工作量所占比分别为: <u>中铁一局集团有限公司(甲公司名称)</u> <u>总承包管理协调及全部施工任务的 51%; 广东新鸿霖建设有限公司(乙公司名称)配合服务及全部</u> 施工任务的 49%。

- 2.6.1 联合体各方当事人在合同工程实施过程中的有关费用,按各自承担的工作量所占比例分 摊,或由联合体各方当事人具体协商确定。
- 2.7 联合体各方当事人一致约定,并同意由广东新鸿霖建设有限公司作为合同收款方,合同价 款收款账户以广东新鸿霖建设有限公司与发包人签订的资金监管协议约定的监管账户为准。

当发包人按照合同约定向联合体收款方支付到期合同款项至上述账户后,联合体各方应自行结 算,如联合体各方因此产生任何争议的,与发包人、项目业主无关,联合体各方仍需继续履行合同 义务。

- 2.8 联合体牵头人须在投标文件上按其要求加盖公司法人公章及法定代表人签名(或盖私章), 无需联合体共同加盖公司法人公章及法定代表人签名(或盖私章)。联合体的投标文件、澄清文件、 中标通知书及中标后签署的合同协议书对联合体各方均具法律约束力。
 - 3. 本协议书签署后,联合体牵头人应将本协议书及时送交发包人和监理工程师、造价工程师。
- 4. 本协议书自签署之日起生效,至联合体各方当事人履行完施工合同全部义务后自行失效, 并随施工合同的终止而终止。

(企业数字证书电子签名)

法定代表人: 郗宜君(电子签名)

联系电话: 029-87864941

日 期: 2025年03月10日

甲公司名称:中铁一局集团有限公司 乙公司名称:广东新鸿霖建设有限公司

(企业数字证书电子签名)

法定代表人: 刘春华(电子签名)

联系电话

日期: 2025年03月10日

说明: 需由联合体各方使用投标人的企业、法定代表人数字证书电子签名。

二、企业资质(联合体投标的分各成员情况)

中铁一局集团有限公司企业资质



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称:中铁一局集团有限公司

详细地址: 陕西省西安市碑林区雁塔北路1号

统一社会信用代码 (或营业执照注册号) ** 91610000220522345A 法定代表人: 称宜君

注 册 资 本: 636601.09万元人民币

经济性质: 有限責任公司(非自然人投资或控股的法人投资) 期: 2028年12月22日

证书编号: D161012256

资质类别及等级:

建筑工程施工总承包特级:

公路工程施工总承包特级:

铁路工程施工总承包特级:

市政公用工程施工总承包特级:

可承接建筑、公路、铁路、市政公用、港口与航道、水利水电各类别工程的施 工总承包、工程总承包和项目管理业务。

机电工程施工总承包壹级;

桥梁工程专业承包壹级;

隧道工程专业承包壹级;

钢结构工程专业承包壹级;

公路路面工程专业承包壹级;

公路路基工程专业承包壹级;

铁路铺轨架梁工程专业承包壹级。





中华人民共和国住房和城乡建设部制

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: http://jzsc.mohurd.gov.cn

NO.DF 00080337



建筑业企业资质证书

企业名称:中铁一局集团有限公司

详细地址:陕西省西安市碑林区雁塔北路1号

法定代表人: 郗宜君

统一社会信用代码: 91610000220522345A

有限责任公司(非自

注册资本: 636601.09元整 经济性质: 然人投资或控股的

法人独资)

证书编号: D261064021 有效期:2025年05月10日

资质类别及等级: 水利水电工程施工总承包 二級建筑机电安装工程专业承包 一級环保工程专业承包 一級公路交通工程专业承包 公路安全设施二级建筑装修装饰工程专业承包 一級河湖整治工程专业承包 二級地基基础工程专业承包 一級

本使用件仅用于: 资格预审、投标、备案等经营活动

使用期限: 2025-05-10

可通过扫描二维码查询

下载日期:

发证机关:

建设厅



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称:广东新鸿霖建设有限公司

详细地址:广东省东莞市大朗镇富民中路643号801室

统一社会信用代码 (或营业执照注册号) = 91440112MACBH4A9XN

法定代表人: 刘春华

注册资本:10000万元人民币

经济性质:有限责任公司(自然人投资或控股)

证书编号:D144199910

有效期: 2025年07月26日

资质类别及等级:

建筑工程施工总承包壹级; 市政公用工程施工总承包壹级。





中华人民共和国住房和城乡建设部制

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: http://jzsc.mohurd.gov.cn

NO.DF 00083734

三、企业规模(联合体投标的分各成员情况)

(1) 企业资产总额、实缴资本

中铁一局集团有限公司企业资产总额: 7831977.46 万元,实缴资本: 636601.09 万元。

		/	CANER
中铁一局集团有限公司			POR
10米四方			IDENTIFICATION ONLY
2023年 12月 31日合并资产	负债表	1	
(除特别注明外,金额单位为人民币	り元)		- Canada
资产	附注	2023年12月31日	2022年12月31日
2			
流动资产。101950044863	L(4)	10 110 001 000 00	7-
应收票据	七(1) 七(2)	16,412,881,996.20	17,889,407,582.97
应收账款	七(3)	166,652,205.42 13,393,630,471.16	154,302,038.80 11,531,270,467.05
应收款项融资	七(4)	42,488,608.55	25,282,066.72
预付款项	七(5)	1,905,685,786.36	1,206,385,898.18
其他应收款	七(6)	3,547,775,583.48	2,995,014,783.06
存货	七(7)	5,077,077,927.47	2,680,453,305.53
合同资产	七(8)	15,189,047,644.09	9,709,647,640.51
一年内到期的非流动资产	七(9)	353,156,756.60	220,698,745.94
其他流动资产	七(10)	4,080,551,052.92	3,543,731,408.71
流动资产合计		60,168,948,032.25	49,956,193,937.47
非流动资产			
债权投资	七(11)	688,310,410.91	688,461,190.01
长期应收款	七(12)	429,678,786.42	597,067,270.98
长期股权投资	七(13)	1,946,566,849.91	1,816,334,065.81
其他权益工具投资	七(14)	1,863,404,272.38	2,020,929,623.35
其他非流动金融资产	七(15)	3,979,456,682.54	2,751,831,200.00
投资性房地产	七(16)	61,518,465.72	64,092,284.72
固定资产	七(17)	4,538,656,133.18	4,472,381,853.75
在建工程	七(18)	323,584,050.64	292,868,402.15
使用权资产 无形资产	七(19)	51,716,915.37	56,185,632.58
开发支出	七(20)	382,293,214.84	394,007,830.56
商誉	七(21)	49,044,328.44	4,338,027.12
长期待摊费用	七(22)	15,289,967.26	49,044,328.44 10,088,288.34
递延所得税资产	七(23)	172,207,367.93	132,108,296.17
其他非流动资产	七(24)	3,649,099,142.42	3,232,126,179.39
非流动资产合计		18,150,826,587.96	16,581,864,473.37
资产总计		70 040 774 000 04	00 500 050 440 04
页/心川		78,319,774,620.21	66,538,058,410.84



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



(2) 在职员工总数,以企业参保人数为准。(证明材料应显示参保总人数) 中铁一局集团有限公司在职员工总数 8174 人。

验证编号: CBZM202503031538281215

陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明





经核实,中铁一局集团有限公司于1986年10月01日在陕西省社会保障局养老保险经办处进行参保缴费登记,该单位参保缴费情况如下:

单位:人,万元(小数点后保留两位)

	实际参		缴费工	费率	(%)	应缴	费额	实际组	散费额	历年欠	
项目	保人数	费人数	单位	个人	单位	个人	单位	个人	单位	个人	费额
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
上年度	8204	8204	148776.05	148776. 05	16	8	23804.17	11902.08	23804.17	11902. 08	0
本年度01月 到02月	8174	8174	24892.72	24892.72	16	8	3982. 83	1991. 42	3982. 83	1991.42	0

注: 1.实际参保和缴费人数为该单位上年末及证明开具日上月末的人数。

2.缴费工资总额、应缴费额和实际缴费额为该单位上年度及本年初至证明开具日上月末止的累计数额。

3.历年欠费额为该单位自参加城镇职工基本养老保险之日起至证明开具日上月末止的累计欠费额。



(1) 企业资产总额、实缴资本

广东新鸿霖建设有限公司企业资产总额:5104.15 万元,实缴资本:0 万元。

资产负债表(适用执行小企业会计准则的企业)

会小企01表

纳税人识别号: 91440112MACBH4A9XN 编制单位: 广东新鸿霖建设有限公司 税款所属期起止: 2024-10-01至2024-12-31

报送日期: 2025-01-14

始初、元

编制单位:广东新鸿霖建设有限:	公司			报送日期: 2025-01-14			单位:元
资产	行次	期末余额	年初余額	负债及所有者权益	行次	期末余額	年初余額
流动资产:				流动负债:			
货币资金	1	49, 659, 901. 17	0	短期借款	31	0	
短期投资	2	0	0	应付票据	32	0	
应收票据	3	0	0	应付账款	33	39, 431, 956. 9	
应收账款	4	0	0	預收账款	34	11, 567, 609. 28	
预付账款	5	381, 555, 17	0	应付职工薪酬	35	103, 706. 72	
应收股利	6	0	0	应交税费	36	-478, 312. 59	
应收利息	7	0	0	应付利息	37	0	
其他应收款	8	1,000,000	0	应付利润	38	0	
存货	9	0	0	其他应付款	39	363, 080. 58	
其中: 原材料	10	0	0	其他流动负债	40	0	
在产品	11	0	0	流动负债合计	41	50, 988, 040. 89	
库存商品	12	0	0	非流动负债			
周转材料	13	0	0	长期借款	42	0	
其他流动资产	14	0	0	长期应付款	43	0	
	15	51, 041, 456. 34	0	递延收益	44	0	
非流动资产				其他非流动负债	45	0	
长期债券投资	16	0	0	非流动负债合计	46	0	
长期股权投资	17	0	0	负债合计	47	50, 988, 040. 89	
固定资产原价	18	0	0				
减: 累计折旧	19	0	0				
固定资产账面价值	20	0	0				
在建工程	21	0	0				
工程物资	22	0	0				
固定资产清理	23	0	0				
生产性生物资产	24	0	0	所有者权益(或股东权益):			
无形资产	25	0	0	实收资本 (或股本)	48	0	
开发支出	26	0	0	资本公积	49	0	
长期待摊费用	27	0	0	盈余公积	50	0	
其他非流动资产	28	0	0	未分配利润	51	53, 415. 45	
非流动资产合计	29	0	0	所有者权益(或股东权益)合计	52	53, 415. 45	
资产总计	30	51, 041, 456. 34	0	负债和所有者权益(或股东权益)总 计	53	51, 041, 456. 34	



Q <u>企业信用信息</u> | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

a

广东新鸿霖建设有限公司 (存续(在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440112MACBH4A9XN

注册号:

法定代表人: 刘春华

登记机关: 东莞市市场监督管理局 成立日期: 2023年03月22日

信息分享

信息打印

基础信息

·企业名称: 广东新鸿霖建设有限公司

・登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

· 法定代表人: 刘春华

·成立日期: 2023年03月22日

·核准日期: 2024年01月30日

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

■营业执照信息

· 统一社会信用代码: 91440112MACBH4A9XN

· 类型: 有限责任公司(自然人投资或控股) ・注册资本: 10000.000000万

·登记机关: 东莞市市场监督管理局

·住所: 广东省东莞市大朗镇富民中路643号801室

·经替范围: 园林绿化工程施工;体育场地设施工程施工;土石方工程施工;金属门窗工程施工;文物保护工程施工;房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包,建设工程施工;建筑 智能化工程施工,电气安装服务;住宅室内装饰装修建筑劳务分包;消防设施工程施工,建筑物拆除作业(爆破作业除外);(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经

提示:根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则,按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求,国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公 示内容作相应调整,详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

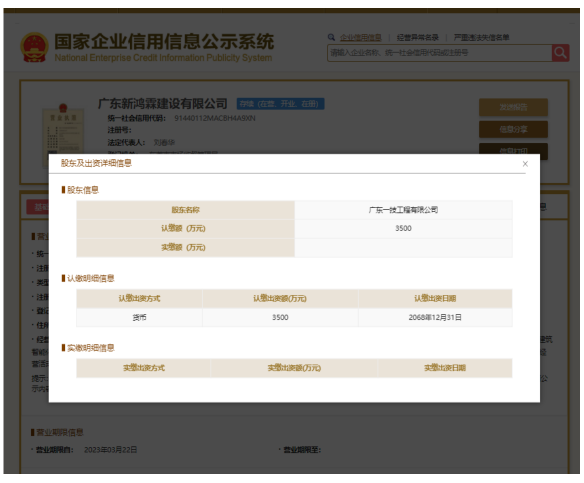
■营业期限信息

· **营业期限自**: 2023年03月22日

・ 告い期限至:

■股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	冯静	自然人股东	非公示项	非公示项	
2	广东一技工程有限公司	法人股东	营业执照	914419000615353169	查看





(2) 在职员工总数,以企业参保人数为准。(证明材料应显示参保总人数) 广东新鸿霖建设有限公司在职员工总数为 68 人。

社会保险费申报个人明细表

		统一社会信用代码	纳税人识别号)。				91440	112WACB#4	A9XN					继责人	名称。					广东	新鸿霖建设有限	(10 ()	The state of the s
		社保管理	现机构:				大明社	会保险经力	机构					税务管理	理机关:					国家税务总师	东莞市税务局:	1000年分長子	300
		单位社	保号:					11911405497						費欽所	16.701					2	025-02 Ti 2025-0	业务专	用章
																						_	单位:元。
序号	姓名	证件号码	证件类型	个人社保号	费款所属 期期起	费款所属 期期止	企业基本的 位置	老保险(单 (纳)	企业基本	作老保险(个 版的)	失业保险	(单位撤纳)	失业保险	(个人撤纳)	単建統等期 生育)(1	工医保(含色位素的)	作建统筹事 生育)(·		工例	保险	单位部分合计	个人部分会计	应缴全额合
					MINING	мии	撤费基数	应收金额	缴费基数	应缴金额	施费基数	应缴金额	施费基数	应集金额	撤费基数	应版企额	他费基数	应缴金额	激费基数	应数金额		LEAR CONTRACTOR	
1	用群杰		居民身份证	1100003005177918	2025-02	2025-02	4767, 00	762.72	4767, 00	381, 36	2100,00	16, 80	2100.00	4.20	4767.00	143.01	4767.00	23.84	2100.00	21.00	943,53	409, 40	1352.93
2	经额		居民身份证	1100003005463978	2025-02	2025-02	4767,00	762.72	4767, 00	381, 36	1900.00	15.20	1900.00	3.80	4767.00	143.01	4767,00	23.84	1900,00	19.00	909, 93	409,00	1348.93
3	杨朝富		居民身份证	1103003002466958	2025-02	2025-02	4767.00	762,72	4767, 00	381.36	2100,00	16, 80	2100.00	4.20	4767.00	143, 01	4767, 00	23.81	2100.00	21.00	943, 53	409, 40	1352.93
4	徐荣兰		居民身份证	1105000025921651	2025-02	2025-02	4767,00	762.72	4767, 00	38L 36	4500,00	36,00	4500,00	9.00	4767,00	143,01	4767.00	23.84	4500,00	45.00	985, 73	414.20	1400.93
5	奉殿卫		居民身份证	1105000068920901	2025-02	2025-02	4767.00	762.72	4767, 00	381.36	1900.00	15.20	1900,00	3.80	4767.00	143.01	4767.00	23.84	1900.00	19:00	909, 90	409,00	1348.93
6	杨勇胜		居民身份证	1105000813425756	2025-02	2025-02	4767.00	762.72	4767, 00	381.36	1900,00	15, 20	1900,00	3.80	4767.00	143,01	4767, 00	23.84	1900,00	19, 00	989, 98	609,00	1368, 93
7	陈文		居民身份证	1106000001922673	2025-02	2025-02	4767.00	762.72	4767.00	38L 36	2100,00	16, 80	2100.00	4.20	4767,00	143,01	4767,00	23.84	2100.00	21.00	943, 53	409, 40	1382.90
8	陈力可		居民身份证	1107000303258025	2025-02	2025-02	4767.00	762.72	4767, 00	381, 36	1900,00	15.20	1900,00	3,80	4767.00	143, 01	4767,00	23,84	1900,00	19,00	909, 90	409,00	138.9
9	PF 90 00		居民身份证	1109000000914551	2025-02	2025-02	4767,00	762,72	4767, 00	381.36	1900,00	15, 20	1900.00	3.80	4767.00	143,01	4767,00	23.84	1900.00	19,00	989, 98	409, 00	1348.90
10	产带		居民身份证	1109000001049402	2025-02	2025-02	4767.00	762.72	4767.00	381, 36	1900.00	15.20	1900.00	3.80	4767.00	143.01	4267.00	23.84	1900.00	19.00	909, 90	409.00	1348.90
11	唐文琪		居民身份证	1109000003502201	2025-02	2025-02	4767, 00	762.72	4767, 00	381.36	2100.00	16.80	2100.00	4.30	4767,00	143,01	4767, 00	23.84	2100.00	21.00	943, 53	409, 40	1352.90
12	25.69		居民身份证	1112000002967419	2025-02	2025-02	4767, 80	762.72	4767, 00	381.36	4500.00	36,00	4500,00	9.00	4767.00	143.01	4767.00	23.84	4500,00	45,00	986.73	414.20	1400.90
13	张长贤		居民身份证	1114000094484586	2025-02	2025-02	4767.00	762.72	4767, 00	381.36	2300,00	18.40	2300,00	4.60	4767.00	143.01	4767.00	23.81	2300.00	23.00	947, 13	409, 80	1396.90
14	张振為		展民身份证	1117000002369382	2025-02	2025-02	4767, 00	762, 72	4767, 00	381.36	2300,00	18.40	2300.00	4.60	4767.00	143, 01	4767,00	23.84	2300,00	23,00	947. 13	409, 80	1396.90
15	贾存生		展民身份证	1117000005656329	2025-02	2025-02	4767, 00	762.72	4767, 00	381, 36	4500,00	36,00	4500,00	9.00	4767, 00	143, 01	4767, 00	23.84	4500,00	45,00	986, 73	414, 29	1400.90
16	李波		居民身份证	1117000009852395	2025-02	2025-02	6000.00	960.00	6000.00	480.00	6000.00	48.00	6000.00	12.00	6000.00	180.00	6000.00	30.00	6000.00	60,00	1248.00	522.00	1770
17	钟金华		居民身份证	1117000012642043	2025-02	2025-02	4767, 00	762,72	4767, 00	38L 36	2100,00	16, 80	2100.00	4.30	4767,00	143,01	4767.00	23.81	2100.00	21,00	943, 53	409, 40	1352.9
18	尹想想		居民身份证	1117000015766114	2025-02	2025-02	4767, 00	762.72	4767, 00	381, 36	4500,00	36,00	4500,00	9.00	4767,00	143,01	4767, 00	23.81	4500,00	45,00	986, 73	414, 20	1400.90
19	林东杰		居民身份证	1117000019349486	2025-02	2025-02	11000,00	1760.00	11000.00	880.00	11000.00	88.00	11000,00	22.00	11000.00	330,00	11000:00	55, 00	H000,00	110.00	2288,00	957, 00	3245
20	刘春华		居民身份证	1117000025549951	2025-02	2025-02	4767.00	762.72	4767, 00	38L 36	4500,00	36,00	4500,00	9.00	4767.00	143, 01	4767, 00	23.84	4500,00	45,00	986, 73	414, 20	1400.93
21	森杰		居民身份证	1117000030382015	2025-02	2025-02	4767,00	762,72	4767, 00	381. 36	4500.00	36,00	4500,00	9.00	4767.00	143.01	4767.00	23.84	4500.00	45.00	985, 73	414.20	1400.9
22	架炎兰		居民身份证	1117000033563981	2025-02	2025-02	4767.00	762:72	4767, 00	381, 36	2100.00	16.80	2100,00	4.30	4767.00	143.01	4767.00	23.84	2100.00	21.00	943, 53	409, 40	1352.93
23	吴夭芳		展民身份证	1117000069184874	2025-02	2025-02	8000, 00	960.00	6000,00	486.00	6000,00	48.00	6000,00	12.00	6000,00	180,00	6000,00	30,00	6000,00	60,00	1248 00	522, 00	1770

当前第1页/共3页

																			0.0			
24	摩伽河	居民身份证	1117000070647708	2025-02	2025-02	4767.00	762,72	4767.00	38L 36	1900.00	15.20	1900.00	3.80	4767.00	143, 01	4762.00	23,84	1900.00	19.00	989, 98	409, 00	1348.93
25	余故	居民身份证	1117000070915468	2025-02	2025-02	4767.00	762,72	4767, 00	38L 36	1900.00	15.20	1900.00	3.80	4767, 00	143,01	4767, 00	23,84	1900.00	19.00	989, 98	409,00	1348.93
26	王娜	居民身份证	1121000002124353	2025-02	2025-02	4767.00	762.72	4767, 00	381, 36	1900,00	15, 20	1900.00	3.80	4767.00	143, 01	4767, 00	23.84	1900,00	19.00	909, 90	409, 00	1348.93
27	姚志全	居民身份证	1122000008995417	2025-02	2025-02	4767.00	762.72	4767, 00	381, 36	1900.00	15.20	1900.00	3.80	4767.00	143,01	4767.00	23.84	1900.00	19.00	939, 93	409,00	1348.93
28	梁宏瑜	居民身份证	6101000004915620	2025-02	2025-02	4767, 00	762.72	4767, 00	38L 36	1900,00	15, 20	1900,00	3.80	4767, 00	143, 01	4767, 00	23.84	1900.00	19, 00	989, 98	409,00	1398, 93
29	刘洪亮	居民身份证	6101100006186213	2025-02	2025-02	4767.00	762,72	4767, 00	381, 36	4000,00	32.00	4000,00	8.00	4767,00	143, 01	4767, 00	23.81	4000,00	40,00	977, 73	413, 29	1390, 93
30	撤刑令	居民身份证	6101100006237449	2025-02	2025-02	4767, 00	762.72	4767, 00	381, 36	2300.00	18.40	2300.00	4.60	4767.00	143.01	4767, 00	23.84	2300,00	23,00	947, 13	409, 80	1396.93
31	郝文聪	居民身份证	6101100007787317	2025-02	2025-02	4767.00	762,72	4767, 00	381, 36	1900.00	15, 20	1900,00	3.80	4767, 00	143,01	4767, 00	23.81	1900.00	19.00	909, 90	409,00	1388.93
32	王新撰	居民身份证	6101100007787318	2025-02	2025-02	4767, 00	762.72	4767, 00	381, 36	1900,00	15, 20	1900.00	3.80	4767.00	143,01	4767.00	23.84	1900, 00	19, 00	909, 90	409, 00	1348, 93
33	阵义	居民身份证	6101100009020820	2025-02	2025-02	4767, 00	762.72	4767, 00	381, 36	2100,00	16,80	2100,00	4.20	4767, 00	143, 01	4767, 00	23,84	2100,00	21.00	943, 53	409, 40	1352.93
34	王萍	居民身份证	6101100009127759	2025-02	2025-02	4767, 00	762,72	4767, 00	38L 36	1900,00	15, 20	1900.00	3.80	4767.00	143,01	4767, 00	23.81	1900:00	19,00	939, 93	409,00	1348, 93
35	高跃翔	居民身份证	6102000002391210	2025-02	2025-02	4767.00	762,72	4767, 00	38L 36	1900.00	15.20	1900.00	3.80	4767.00	143.01	4767.00	23.84	1900.00	19.00	509, 93	409.00	1348.93
36	架师杰	居民身份证	6105000000523455	2025-02	2025-02	4767, 00	762,72	4767, 00	381. 36	1900.00	15, 20	1900,00	3.80	4767,00	143, 01	4767, 00	23.84	1900, 00	19, 00	939, 93	409, 00	1388.93
37	陈吳	居民身份证	6106100007345212	2025-02	2025-02	4767, 00	762.72	4767, 00	381, 36	1900.00	15, 20	1900.00	3.80	4767.00	143, 01	4767, 00	23.86	1900.00	19, 00	939, 93	409,00	1348.93
38	吴继承	居民身份证	6108100007118255	2025-02	2025-02	4767.00	762.72	4767, 00	381. 36	1900.00	15.20	1900.00	3.80	4767.00	143.01	4767.00	23.84	1900.00	19.00	989, 98	409.00	1348.93
39	张一龙	展民身份证	6109000000970044	2025-02	2025-02	4767, 00	762,72	4767, 00	381.36	1900.00	15.20	1900,00	3.80	4767,00	143,01	4767, 00	23.84	1900.00	19, 00	989, 98	409,00	1348, 93
40	装世迫	居民身份证	6113000006474836	2025-02	2025-02	4767, 00	762.72	4767, 00	381. 36	1900.00	15,20	1900,00	3.80	4767, 00	143,01	4767, 00	23.81	1900.00	19,00	939, 93	409,00	1348.93
41	钟国学	居民身份证	6113100005916736	2025-02	2025-02	4767.00	762.72	4767, 00	381, 36	1900.00	15.20	1900.00	3.80	4767.00	143,01	4767, 00	23.84	1900.00	19.00	909, 90	409, 00	1388.93
42	並仁杯	居民身份证	6114100007057939	2025-02	2025-02	4767, 00	762.72	4767, 00	38L 36	1900,00	15, 20	1900,00	3.80	4767, 00	141.01	4767.00	23.84	1900.00	19.00	909, 90	409,00	1348, 93
43	张哲	居民身份证	6119100007187834	2025-02	2025-02	4767.00	762,72	4767, 00	38L 36	2100.00	16.90	2100.00	4.20	4767.00	143.01	4767, 00	23.84	2100.00	21.00	943, 53	409, 40	1362.93
44	李志华	居民身份证	6119100007187838	2025-02	2025-02	4767, 00	762,72	4767, 00	381, 36	2100.00	16, 80	2300,00	4.20	4767, 00	143,01	4767, 00	23.84	2100.00	21.00	943, 53	409, 40	1382.93
45	王启武	居民身份证	6119100007191723	2025-02	2025-02	4767, 00	762.72	4767, 00	381, 36	2100,00	16, 80	2100,00	4.20	4767, 00	143, 01	4767, 00	23.84	2100.00	21.00	943, 53	409, 40	1352,93
46	2(124)	居民身份证	6119100007223421	2025-02	2025-02	4767, 00	762,72	4767, 00	381, 36	2100.00	16.80	2100.00	4.20	4767.00	143, 01	4767.00	23.84	2100.00	21.00	943, 53	409, 40	1352.93
47	栽创作	居民身份证	6119100007345459	2025-02	2025-02	4767, 00	762.72	4767, 00	381, 36	1900,00	15, 20	1900,00	3.80	4767, 00	143.01	4767, 00	23.84	1900, 00	19, 00	989, 98	409,00	1348.93
48	李大伟	居民身份证	6119100007580380	2025-02	2025-02	4767.00	762,72	4767.00	381, 36	1900.00	15, 20	1900,00	3.80	4767, 00	143,01	4767, 00	23.84	1900.00	19,00	909, 90	409,00	1348.93
49	25/1/15	居民身份证	6119100007580382	2025-02	2025-02	4767, 00	762,72	4767, 00	381, 36	1900,00	15, 20	1900.00	3.80	4767, 00	143, 01	4767.00	23.84	1900.00	19,00	909, 90	409, 00	1348, 93
90	EK	居民身份证	6119100007580383	2025-02	2025-02	4767, 00	762.72	4767, 00	381, 36	1900,00	15.20	1900,00	3.80	4767.00	143,01	4767, 00	23.84	1900,00	19,00	939, 98	409,00	1348,93
51	杨青霞	居民身份证	6119100007580384	2025-02	2025-02	4767, 00	762.72	4767, 00	381, 36	1900.00	15, 20	1900.00	3.80	4767.00	143,01	4767.00	23.84	1900.00	19.00	909, 90	409, 00	1348.93
102	16 III	居民身份证	6119100007580385	2025-02	2025-02	4767.00	762.72	4767, 00	38L 36	1900.00	15.20	1900.00	3.80	4767.00	143.01	4767.00	23.84	1900.00	19, 00	909, 90	409.00	1348.93
53	而存红	居民身份证	6119100007580386	2025-02	2025-02	4767, 00	762.72	4767, 00	381, 36	1900,00	15, 20	1900.00	3.80	4767.00	143.01	4767, 00	23.81	1900,00	19.00	939, 93	409, 00	1348.93

当前第2页/共3页

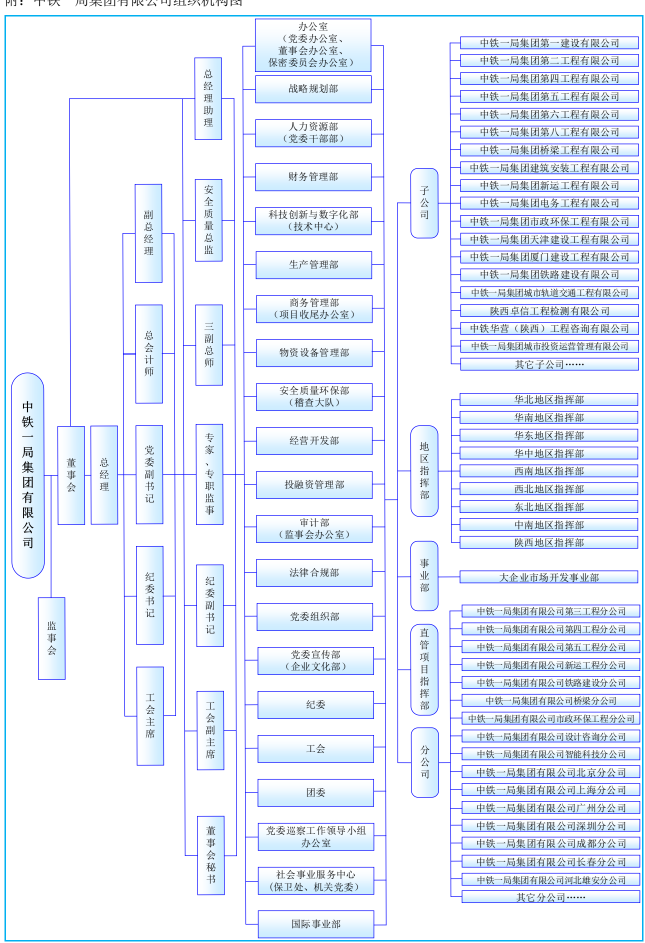
54	粘亚芳	居民身份证	6119100007580387	2025-02	2025-02	4767.00	762,72	4767, 00	38L 36	1900.00	15.20	1900.00	3.80	4767.00	143, 01	4767.00	23,84	1900.00	19.00	989, 98	409, 00	1348.93
55	张遵华	居民身份证	6119100007580388	2025-02	2025-02	4767.00	762, 72	4767, 00	38L 36	1900.00	15.20	1900.00	3.80	4767, 00	143, 01	4767, 00	23.84	1900.00	19.00	989, 98	409,00	1348.93
56	结件	居民身份证	6119100007580389	2025-02	2025-02	4767.00	762.72	4767, 00	381, 36	1900,00	15.20	1900.00	2.80	4767.00	143,01	4767, 00	23.84	1900,00	19.00	989, 93	409,00	1348.93
57	许春杰	居民身份证	6119100007580390	2025-02	2025-02	4767.00	762.72	4767, 00	381.36	1900.00	15.20	1900.00	3.80	4767.00	143,01	4767.00	23.84	1900.00	19.00	939, 93	409,00	1348.93
58	孙爱英	居民身份证	6119100007580391	2025-02	2025-02	4767, 00	762.72	4767, 00	381.36	1900,00	15, 20	1900,00	3.80	4767, 00	143, 01	4767, 00	23.84	1900.00	19,00	939, 93	409,00	1388.93
59	前頭網	居民身份证	6119100007580393	2025-02	2025-02	4767, 00	762,72	4767, 00	381, 36	1900,00	15, 20	1900.00	3, 80	4767,00	143, 01	4767.00	23.84	1900.00	19.00	909, 90	409,00	1348.93
60	ORM	居民身份证	6119100007580394	2025-02	2025-02	4767, 00	762.72	4767, 00	381, 36	1900,00	15.20	1900.00	3.80	4767,00	143,01	4767, 00	23.84	1900, 00	19.00	989, 98	409,00	1348.93
61	测赵奇	居民身份证	6119100007580395	2025-02	2025-02	4767.00	762.72	4767, 00	38L 36	1900.00	15.20	1900.00	3.80	4767.00	143.01	4767.00	21.84	1900.00	19.00	909, 90	409,00	1388.93
62	李保林	居民身份证	6119100007580396	2025-02	2025-02	4767, 00	762.72	4767, 00	381. 36	1900,00	15, 20	1900.00	3.80	4767.00	143.01	4767.00	23.84	1900, 00	19.00	909, 90	409,00	1348.93
63	陈睿	居民身份证	6119100007580397	2025-02	2025-02	4767, 00	762.72	4767, 00	381, 36	1900,00	15, 20	1900,00	3.80	4767, 00	143,01	4767, 00	23.84	1900,00	19,00	939, 93	409,00	1348,93
64	陪红方	居民身份证	6119100007580398	2025-02	2025-02	4767, 00	762, 72	4767, 00	38L 36	1900,00	15, 20	1900.00	3.80	4767.00	143,01	4767,00	23.84	1900.00	19.00	989, 98	409,00	1348.93
.65	A510.00	居民身份证	6119100007580399	2025-02	2025-02	4767.00	762, 72	4767, 00	381.36	1900.00	15.20	1900.00	3.80	4767, 00	143.01	4767.00	23.84	1900.00	19.00	509, 90	409.00	1348.93
66	王勇将	居民身份证	6119100007580400	2025-02	2025-02	4767, 00	762, 72	4767, 00	381.36	1900.00	15, 20	1900,00	3.80	4767,00	143, 01	4767.00	23,84	1900, 00	19,00	939, 93	409, 00	1348.93
67	王秀秀	居民身份证	6119100007584796	2025-02	2025-02	4767, 00	762.72	4767, 00	381.36	1900.00	15.20	1900.00	3.80	4767.00	143,01	4767.00	23.84	1900.00	19.00	909, 90	409,00	1388.93
68	多住居	居民身份证	6120000004594362	2025-02	2025-02	4767.00	762.72	4767, 00	381. 36	1900.00	15.20	1900.00	3.80	4767.00	143.01	4767.00	23.84	1900.00	19.00	909, 90	409.00	1348.93

当前第3页/共3页

投标人基础信息情况表(公示)

投标人名称			中铁一	·局集团	有限公司			
注册地址	陕西省西	安市碑林区雁	性 陸 本 北 路	1号	邮政编码	710054		
	联系人	张	· 四德		办公电话	029-87864941		
联系方式	传真	029-8	37864114		网址	http://www.crfeb.co m.cn		
组织结构		后附"中	铁一局组	集团有阝	艮公司组织机	构图"		
法定代表人	姓名	郗宜君	技术职	称	盲	5级工程师		
技术负责人	姓名	吴回获	技术职	称	正	高级工程师		
成立日期	1980年11	月 24 日						
企业资质等级	市政公用工		ţ	员工总 <i>丿</i>	、数(企业参位	保人数): 8174人		
营业执照号	9161000022	20522345A						
资产总额(万元)	78319′	77. 46			项目经理	1487 人		
实缴资本 (万元)	636601	. 0900		高	级职称人员	1216 人		
注册资金 (万元)	636601	. 0900	其中	中	级职称人员	3324 人		
开户银行	中国建设银 公司西安雁			初]级职称人员	3463 人		
账号	61001905200	0050002621			技工	4970 人		
经营范围	一般项目: 园林绿化工程施工; 对外承包工程; 货物进出口; 工程管理服务; 非居住房地产租赁; 普通机械设备安装服务; 通用设备修理; 专用设备修理; 机械设备租赁; 铁路运输辅助活动; 国内货物运输代理; 装卸搬运; 运输设备租赁服务; 水泥制品制造; 水泥制品销售; 砼结构构件制造; 砼结构构件销售; 普通货物仓储服务(不含危险化学品等需许可审批的项目); 国内贸易代理; 工程造价咨询业务; 广告设计、代理; 广告制作; 广告发布; 人力资源服务(不含职业中介活动、劳务派遣服务); 法律咨询(不含依法须律师事务所执业的可的业务); 噪声与振动控制服务; 减振降噪设备制造; 减振降噪设备销售; 隔热和隔音材料制造; 隔热和隔音材料销售。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)许可项目: 对外劳务合作; 爆破作业; 报纸出版; 建设工程施工; 房地产开发经营; 公共铁路运输; 城市公共交通; 预应力混凝土铁路桥梁简支梁产品生产建设工程设计; 建设工程勘察; 测绘服务; 建筑物拆除作业(爆破作业除外); 出版物印刷; 互联网新闻信息服务; 非煤矿山矿产资源开采。(依法须经批准							
备注		·	<u> </u>	/	<u> </u>			

附:中铁一局集团有限公司组织机构图



企业法人营业执照复印件



统一社会信用代码

91610000220522345A

(副本)(18-1)



称 中铁一局集团有限公司

型 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

法定代表人 都宜君

经营范围

注册资本 陆拾叁亿陆仟陆佰零壹万零玖佰元人民币

成立日期 1980年11月24日

所 陕西省西安市碑林区雁塔北路1号 住

登记机关

年06 月25 2024

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 国家信用公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制







建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称:中铁一局集团有限公司

详细地址:陕西省西安市碑林区雁塔北路1号

統一社会信用代码 (或营业执照注册号) 91610000220522345A

法定代表人: 称宜君

注 册 资 本: 636601.09万元人民币

经济性质: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人执责)

证书编号: D161012256

期: 2028年12月22日

资质类别及等级:

建筑工程施工总承包特级;

公路工程施工总承包特级;

铁路工程施工总承包特级;

市政公用工程施工总承包特级;

可承接建筑、公路、铁路、市政公用、港口与航道、水利水电各类别工程的施工总承包、工程总承包和项目管理业务。

机电工程施工总承包壹级;

桥梁工程专业承包壹级:

隧道工程专业承包壹级;

钢结构工程专业承包壹级;

公路路面工程专业承包壹级;

公路路基工程专业承包壹级;

铁路铺轨架梁工程专业承包壹级。





中华人民共和国住房和城乡建设部制

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: http://jzsc.mohurd.gov.cn

NO.DF 00080337



建筑业企业资质证书

企业名称:中铁一局集团有限公司

详细地址:陕西省西安市碑林区雁塔北路1号

法定代表人: 卻宜君

统一社会信用代码: 91610000220522345A

有限责任公司(非自

注册资本: 636601.09元整 经济性质: 然人投资或控股的

法人独资)

证书编号: D261064021 有效期:2025年05月10日

资质类别及等级: 水利水电工程施工总承包 二級建筑机电安装工程专业承包 一級环保工程专业承包 一級公路交通工程专业承包 公路安全设施二级建筑装修装饰工程专业承包 一級河湖整治工程专业承包 二級地基基础工程专业承包 一級

本使用件仅用于: 资格预审、投标、备案等经营活动

使用期限: 2025-05-10

可通过扫描二维码查询

下载日期: 发证机关:

建设厅



基本存款账户信息

账户名称:中铁一局集团有限公司

账户号码: 61001905200050002621

开户银行: 中国建设银行股份有限公司西安雁塔路支行

法定代表人:

郗宜君

(单位负责人)

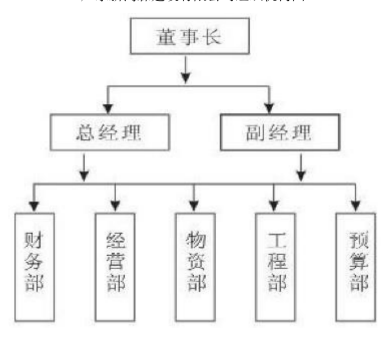
基本存款账户编号: J7910001964110



投标人基础信息情况表(公示)

投标人名称			广东	新鸿杲	、 建设有限公司	ī		
注册地址	广东省东	一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一			邮政编码	523770		
	联系人	刘	春华		办公电话	0769-22682078		
联系方式	传真	0769-2	2682078		网址	/		
组织结构		后附	"广东新河	寫霖建	设有限公司组	织机构图"		
法定代表人	姓名	刘春华	技术职	称		高级工程师		
技术负责人	姓名	宁建军	技术职	称		高级工程师		
成立时间	2023年	03月22日						
企业资质等 级	建筑工程施工总承包壹级、市政公用工程施工员工总人数(企业参保人数): 68人总承包壹级							
营业执照号	914401121							
资产总额(万 元)	51	.04.15			项目经理	8人		
实缴资本(万元)		0		高	级职称人员	2 人		
注册资金(万元)	10000 7	万元人民币	其中	中	级职称人员	10人		
开户银行		股份有限公司 成支行		初:	级职称人员	22 人		
账号	569000	016092776			技工	30 人		
经营范围	园林绿化工程施工;体育场地设施工程施工;土石方工程施工;金属门窗工程施工;;文物保护工程施工;房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包;建设工程施工;建筑智能化工程施工;电气安装服务;住宅室内装饰装修;建筑劳务分包;消防设施工程施工;建筑物拆除作业(爆破作业除外);(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)。							
备注	无							

广东新鸿霖建设有限公司组织机构图







统一社会信用代码 91440112MACBH4A9XN

(副本)(1-1)



称 广东新鸿霖建设有限公司

注册资本 人民币壹亿元

型 有限责任公司(自然人投资或控股)

成立日期 2023年03月22日

法定代表人 刘春华

住

所 广东省东莞市大朗镇富民中路643号801室

经 营 范 围 园林绿化工程施工,体育场地设施工程施工,土石方工程施工,金属门窗工程施工,文物保护工程施工,房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包,建设工程施工,建筑智能化工程施工,电气安装服务,住宅室内装饰装修,建筑劳务分包,消防设施工程施工,建筑物拆除作业(爆破作业除外),(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)

登记机关

2024

请于每年6月30日前报送年度报告,逾期将受到信用惩戒和处罚。 途径:登陆企业信用信息公示系统,或"东莞市场监管"微信公众号。

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



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称:广东新鸿霖建设有限公司

详细地址:广东省东莞市大朗镇富民中路643号801室

统一社会信用代码 (或营业执照注册号) = 91440112MACBH4A9XN 法定代表人: 刘春华

注册资本:10000万元人民币

证书编号:D144199910

经济性质:有限责任公司(自然人投资或控股)

效 期: 2025年07月26日

资质类别及等级:

建筑工程施工总承包壹级; 市政公用工程施工总承包壹级。 *****





中华人民共和国住房和城乡建设部制

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: http://jzsc.mohurd.gov.cn

NO.DF 00083734



统一社会信用代码: 91440112MACBH4A9XN

安全生产许可证



编号: (粤) JZ安许证字[2023]009155

企业名称:广东新鸿霖建设有限公司

法定代表人: 刘春华

单 位 地 址:广东省东莞市大朗镇富民中路643号801室

经济类型:有限责任公司(自然人投资或控股)

许 可 范 围:建筑施工

效 期: 2023年06月09日 **至** 2026年06月09日

发证机关: 广 发证日期: 20

在漢住房 概》 建設于

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

基本存款账户信息

账户名称:

广东新鸿霖建设有限公司

账户号码:

569000016092776

开户银行:

东莞银行股份有限公司东城支行

法定代表人;

刘春华

(单位负责人)

基本存款账户编号: J6020161481301



项目管理班子配备情况表(公示)

职务	姓名	职称			上岗资标	各证明		己承	担在建工程 情况
4/7	XL11	4/1///	证书名称	级别	证号	专业	原服务单位	项目数	项目名称
			职称证	高级	2020022 448	交通土 建工程			
项目经 理负责	宋雄	高级 工程师	建造师注 册证书	一级	陕 1612020 2021015 18	市政公 用工程	中铁一局集团有限公司	0	/
人)			安全生产 考核合格 证	B类	陕建安 B(2023) 0031334	/			
技术 负责人	韦刚	高级 工程师	职称证	高级	G34013 21934	道路与 桥梁工 程	中铁一局集 团有限公司	0	/
质量管 理负责 人	宋鸿门	高级 工程师	职称证	高级	2021020 0275	给水排 水工程	中铁一局集团有限公司	0	/
安全管			职称证	中级	Z340132 1902	安全质 量环保			
理负责人	阮浩	工程师	安全生产 考核合格 证	C类	陕建安 C3(2019)002203 1	/	中铁一局集团有限公司	0	/
安全员	李洋	/	安全生产 考核合格 证	C类	陕建安 C3(2019)003960 8	/	中铁一局集团有限公司	0	/
安全员	韩建平	/	安全生产 考核合格 证	C类	陕建安 C3(2011) 0000204	/	中铁一局集 团有限公司	0	
安全员	韦红林	/	安全生产 考核合格 证	C类	陕建安 C2(2014)000393 8	/	中铁一局集团有限公司	0	/
资料员	翟妮	工程师	职业培训 合格证	/	1011811 4101180 00173	资料员	中铁一局集 团有限公司	0	/
工程造价负责人	吳三六	工程师	一级造价 工程师注 册证书	一级	建 [造]1118 6100008 880	土木 建筑 工程	中铁一局集团有限公司	0	A Athracia

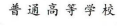
注: 1.项目管理机构包括: 项目经理(项目负责人)、技术负责人、质量管理负责人、安全管理负责人、安全员、资料员、工程造价负责人等;

2.本表后附上述人员的资格证明文件,具体要求见招标文件第三章"招标人对招标文件及合同 范本的补充/修改"第 1.29 条款"项目班子人员组成要求表"要求。

项目负责人-宋雄









学生 性别 男 ,一九八六 年 六 月二十五日生, 于二00六 宋雄 年 九 月至 二0-0 年 六 月在本校 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

证书编号: 10611120100500604

校(院)长:

二0一0年 六 月二十四 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 Name 名

宋雄

性 Sex

男

出生年月 Date of Birth

1986年06月

技术资格

Technical Qualification

高级工程师

工作单位 Place of work 中铁一局集团 系 Series

工程系列

专业 Profession

交通土建工程

评审委员会国铁路工程集团有限公司 Evaluation Committee工程系列高级评委会

评审通过时间 Date of Approva 2020 年 12 月

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



使用有效期: 2024年11月19日 - 2025年05月18日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 宋雄

性 别: 男

出生日期: 1986年06月25日

注册编号: 陕1612020202101518

聘用企业:中铁一局集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2023-05-25至2026-05-24)

公路工程(有效期: 2024-04-19至2027-04-18)

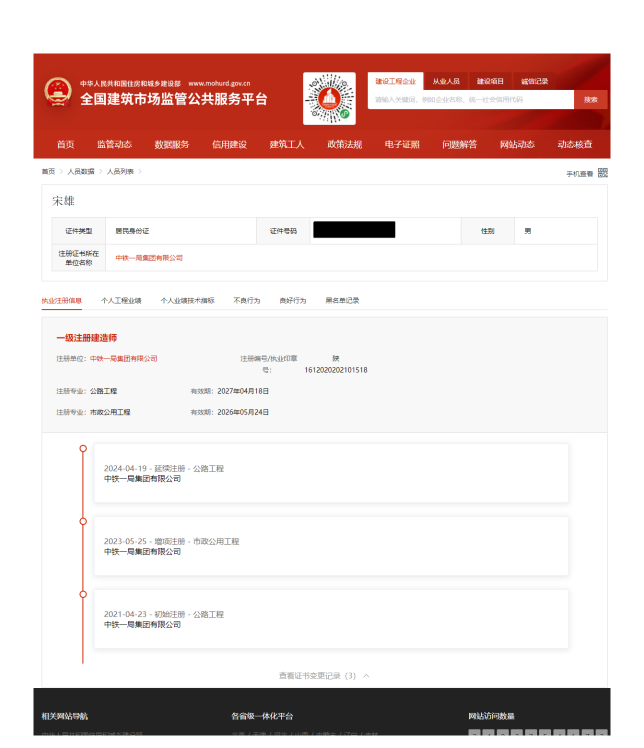


请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询 桑牟

个人签名: 桑红

签名日期: ユロチ. リ、パ





建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号: 陕建安B(2023)0031334

姓 名: 宋雄

性 别: 男

出 生 年 月: 1986年06月25日

企业名称:中铁一局集团有限公司

职 务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2024年01月31日

有效期: 2024年01月31日 至 2027年01月31日

发证机关:

发证日期:20

英西省在房和城乡 个人执业资格注册 2034年0月月31日

建设厅

中华人民共和国住房和城乡建设部 直制



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名: 宋雄

证件号码:

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

一、参保基本情况:

参保险种	参保时间	累计缴费年限	M/小小子 女/
(=) () () ()	沙 木的 问		多本1人心
城镇企业职工基本养	201611	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保激赞 045
工伤保险	201611	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201611	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费

二、参保缴费明细:

金额单位:元

			基本养	老保险			失业		工伤	
缴费年 月	単位编号	缴费基数	单位缴费(含灵活费) 划入统筹部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	备注
202401	110371528030	22728	3181.92	0	1818. 24	22728	181.82	45. 46	181.82	
202402	110371528030	22728	3181.92	0	1818. 24	22728	181. 82	45. 46	181.82	
202403	110371528030	22728	3181.92	0	1818. 24	22728	181. 82	45. 46	227. 28	
202404	110371528030	22728	3409. 2	0	1818. 24	22728	181. 82	45. 46	227. 28	3
202405	110371528030	22728	3409. 2	0	1818. 24	22728	181. 82	45. 46	227. 28	
202406	110371528030	22728	3409. 2	0	1818. 24	22728	181.82	45. 46	227. 28	
202407	110371528030	22435	3365. 25	0	1794. 8	22435	179. 48	44. 87	224. 35	
202408	110371528030	22435	3365. 25	0	1794. 8	22435	179. 48	44. 87	224.35	
202409	110371528030	22435	3365. 25	0	1794. 8	22435	179. 48	44. 87	224.35	
202410	110371528030	22435	3365. 25	0	1794. 8	22435	179. 48	44. 87	224.35	
202411	110371528030	22435	3365. 25	0	1794. 8	22435	179. 48	44. 87	224. 35	
202412	110371528030	22435	3365. 25	0	1794. 8	22435	179. 48	44. 87	224. 35	
202501	110371528030	22435	3589. 6	0	1794. 8	22435	179. 48	44. 87	224.35	

1、表中"单位编号"对应的单位名称如下:

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在广州市参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2025-08-31, 核查网页地址: http://ggfw.hrss.gd.gov.cn。

3、参保单位实际参保缴费情况,以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的"缓缴"是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

第 1 页, 共 2 页

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费,其中"单位缴费划入个帐"是按政策规定,将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期:2025年03月04日



第 2 页, 共 2 页

技术负责人-韦刚









姓 名 Name

韦刚

性 别 Sex

男

出生年月 Date of Birth 197812

技术资格 Technical Qualification

高级工程师

工作单位 Place of work_

中铁一局集团

系 列 Series

工程系列

专业 Profession

道路与桥梁工程

评审委员会**中国铁路工程总公司** Evaluation Committee 工程系列高级评委会

评审通过时间 Date of Approval __20191114

证书编号 Certificate

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



参保人姓名: 韦刚

证件号码:

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

一、参保基本情况:

参保险种	参保时间	累计缴费年限	多保状态
城镇企业职工基本养	201611	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费045
工伤保险	201611	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201611	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费

二、参保缴费明细:

金额单位:元

			基本养	老保险			失业		工伤	
缴费年月	单位编号	缴费基数	单位缴费(含灵活费) 划入统筹部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	备注
202401	110371528030	26421	3698. 94	0	2113.68	38082	304.66	76. 16	446.54	
202402	110371528030	26421	3698.94	0	2113.68	38082	304.66	76. 16	446.54	
202403	110371528030	26421	3698. 94	0	2113.68	38082	304.66	76. 16	558. 17	
202404	110371528030	26421	3963. 15	0	2113.68	38082	304.66	76. 16	558.17	
202405	110371528030	26421	3963. 15	0	2113.68	38082	304.66	76. 16	558. 17	
202406	110371528030	26421	3963. 15	0	2113.68	38082	304.66	76. 16	558.17	
202407	110371528030	26421	3963. 15	0	2113.68	38082	304.66	76. 16	490.13	
202408	110371528030	27501	4125. 15	0	2200.08	39579	316.63	79. 16	490.13	
202409	110371528030	27501	4125. 15	0	2200.08	39579	316.63	79. 16	490.13	
202410	110371528030	27501	4125. 15	0	2200.08	39579	316.63	79. 16	490.13	
202411	110371528030	27501	4125. 15	0	2200.08	39579	316.63	79. 16	490.13	
202412	110371528030	27501	4125. 15	0	2200.08	39579	316.63	79. 16	490.13	
202501	110371528030	27501	4400.16	0	2200.08	39579	316.63	79. 16	490.13	

1、表中"单位编号"对应的单位名称如下:

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在广州市参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2025–08–31, 核查网页地址: http://ggfw.hrss.gd.gov.cn。

3、参保单位实际参保缴费情况,以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的"缓缴"是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

第1页,共2页

证明机构名称(证明专用章)

证明日期:2025年03月04日



质量负责人-宋鸿门









姓 名 Name 宋鸿门

性 Sex 男

出生年月 Date of Birth

1984年10月

技术资格 Technical Qualification

高级工程师

工作单位 中铁一局集团有限公司 Place of work _____ 系 Series 工程系列

专业 Profession

给水排水工程

评审委员会中国铁路工程集团有限公司 Evaluation Committee 工程系列高级评委会

评审通过时间 Date of Approval

证书编号 Certificate N 型 20210200275 职称评审工作领导小组

中国铁路工程集团有限公司

职称改革领导小组为公主颁发 Issued by Office of Leading Croup for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation



参保人姓名: 宋鸿门

证件号码:

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

一、参保基本情况:

参保险种	参保时间	累计缴费年限	多保状态
城镇企业职工基本养	200708	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费045
工伤保险	201207	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201207	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费

二、参保缴费明细:

金额单位:元

			基本养	老保险			失业		工伤	
缴费年 月	单位编号	缴费基数	单位缴费 (含灵活费) 划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	备注
202401	110371528030	26421	3698. 94	0	2113.68	36687	293. 5	73. 37	293. 5	
202402	110371528030	26421	3698.94	0	2113.68	36687	293. 5	73. 37	293. 5	
202403	110371528030	26421	3698. 94	0	2113.68	36687	293. 5	73. 37	366.87	
202404	110371528030	26421	3963. 15	0	2113.68	36687	293. 5	73. 37	366.87	
202405	110371528030	26421	3963. 15	0	2113.68	36687	293. 5	73. 37	366.87	
202406	110371528030	26421	3963. 15	0	2113.68	36687	293. 5	73. 37	366.87	
202407	110371528030	26421	3963. 15	0	2113.68	38082	304.66	76. 16	445.44	
202408	110371528030	27501	4125. 15	0	2200.08	39579	316.63	79. 16	445.44	
202409	110371528030	27501	4125. 15	0	2200.08	39579	316.63	79. 16	445.44	
202410	110371528030	27501	4125. 15	0	2200.08	39579	316.63	79. 16	445.44	
202411	110371528030	27501	4125. 15	0	2200.08	39579	316.63	79. 16	445.44	
202412	110371528030	27501	4125. 15	0	2200.08	39579	316.63	79. 16	445.44	
202501	110371528030	27501	4400.16	0	2200.08	39579	316.63	79. 16	445.44	

1、表中"单位编号"对应的单位名称如下:

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在广州市参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2025–08–31, 核查网页地址: http://ggfw.hrss.gd.gov.cn。

3、参保单位实际参保缴费情况,以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的"缓缴"是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期:2025年03月04日

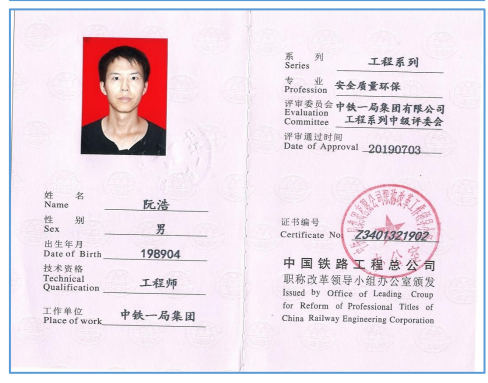


安全管理负责人-阮浩









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: 陕建安C3(2019)0022031

姓 名: 阮浩

性 别: 男

出 生 年 月: 1989年04月17日

企业名称:中铁一局集团有限公司

职 务: 其他

初次领证日期: 2023年06月01日

有效期: 2023年06月01日至2026年06月01日

发证机 快速 陕西 全住房和城乡建设厅 大人执业资格注册 发证 日期:2023年26月01日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



参保人姓名: 阮浩

证件号码:

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

一、参保基本情况:

参保险种	参保时间	累计缴费年限	多保状态
城镇企业职工基本养	201407	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费 0 4 5 4
工伤保险	201407	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201407	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费

二、参保缴费明细:

金额单位:元

		2	基本养	老保险			失业		工伤	
缴费年 月	单位编号	缴费基数	单位缴费 (含灵活费) 划入统第 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	备注
202401	110371528030	16443	2302.02	0	1315.44	16443	131. 54	32. 89	131.54	
202402	110371528030	16443	2302.02	0	1315.44	16443	131. 54	32. 89	131.54	
202403	110371528030	16443	2302.02	0	1315.44	16443	131. 54	32. 89	164.43	
202404	110371528030	16443	2466. 45	0	1315.44	16443	131. 54	32. 89	164.43	3
202405	110371528030	16443	2466. 45	0	1315.44	16443	131. 54	32. 89	164.43	
202406	110371528030	16443	2466. 45	0	1315.44	16443	131. 54	32. 89	164.43	
202407	110371528030	19672	2950. 8	0	1573.76	19672	157. 38	39. 34	196.72	
202408	110371528030	19672	2950.8	0	1573.76	19672	157. 38	39. 34	196.72	
202409	110371528030	19672	2950.8	0	1573.76	19672	157. 38	39. 34	196.72	
202410	110371528030	19672	2950.8	0	1573.76	19672	157. 38	39. 34	196.72	
202411	110371528030	19672	2950.8	0	1573.76	19672	157. 38	39. 34	196.72	
202412	110371528030	19672	2950.8	0	1573. 76	19672	157. 38	39. 34	196.72	
202501	110371528030	19672	3147. 52	0	1573.76	19672	157. 38	39. 34	196.72	

1、表中"单位编号"对应的单位名称如下:

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在广州市参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2025–08–31, 核查网页地址: http://ggfw.hrss.gd.gov.cn。

3、参保单位实际参保缴费情况,以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的"缓缴"是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期:2025年03月04日



安全员-李洋







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: 陕建安C3(2019)0039608

姓 名: 李洋

性 别: 男

出 生 年 月: 1976年02月08日

企业名称: 中铁一局集团有限公司

职 务:其他

初次领证日期: 2023年06月01日

有效期: 2023年06月01日 至 2026年06月01日

发证机关:陕

发证日期:2023年



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

7 TO BE COMPANDED ON COMPANDED



参保人姓名:李洋

证件号码:

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

一、参保基本情况:			7网办业各专用
参保险种	参保时间	累计缴费年限	多 保状态
城镇企业职工基本养	201609	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费045
工伤保险	201609	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201609	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费

二、参保缴费明细:

金额单位:元

		2	基本养	老保险			失业		工伤	
缴费年月	单位编号	缴费基数	单位缴费 (含灵活费) 划入统第 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	备注
202401	110371528030	11884	1663.76	0	950.72	11884	95. 07	23. 77	95.07	
202402	110371528030	11884	1663.76	0	950.72	11884	95. 07	23.77	95.07	
202403	110371528030	11884	1663.76	0	950.72	11884	95. 07	23. 77	118.84	
202404	110371528030	11884	1782.6	0	950.72	11884	95. 07	23. 77	118.84	
202405	110371528030	11884	1782.6	0	950.72	11884	95. 07	23. 77	118.84	
202406	110371528030	11884	1782.6	0	950.72	11884	95.07	23. 77	118.84	
202407	110371528030	12589	1888. 35	0	1007.12	12589	100.71	25. 18	125.89	
202408	110371528030	12589	1888. 35	0	1007.12	12589	100.71	25. 18	125.89	
202409	110371528030	12589	1888. 35	0	1007.12	12589	100.71	25. 18	125.89	
202410	110371528030	12589	1888. 35	0	1007.12	12589	100.71	25. 18	125.89	
202411	110371528030	12589	1888. 35	0	1007.12	12589	100.71	25. 18	125.89	
202412	110371528030	12589	1888. 35	0	1007.12	12589	100.71	25. 18	125.89	
202501	110371528030	12589	2014. 24	0	1007.12	12589	100.71	25. 18	125.89	

1、表中"单位编号"对应的单位名称如下:

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在广州市参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2025-08-31, 核查网页地址: http://ggfw.hrss.gd.gov.cn。

3、参保单位实际参保缴费情况,以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的"缓缴"是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期:2025年03月04日



安全员-韩建平



出生 1979 年 3 月 20 日

住 址 陕西省安康市汉滨区晏台 村12号2栋5单元2楼3号



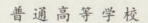
公民身份号码



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 安康市公安局汉滨分局

有效期限 2007.08.22-2027.08.22



毕业证书



学生 韩建平 性别男, 1979 年 3 月 20 日生, 于 2014

年 9 月至 2017 年 1 月在本校 网络教育 道路桥梁工程技术 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。

校 名:

校(院)长:58 6

证书编号: 106137201706002152

2017 年 1 月 10日

中华人民共和国教育都学历证书查询阿祉: http://www.chsi.com.cn

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: 陕建安C3(2011)0000204

姓 名: 韩建平

性 别: 男

出 生 年 月: 1979年03月20日

企业名称:中铁一局集团有限公司

职 务: 其他

初次领证日期: 2023年07月01日

有效期:2023年07月01日至2026年07月01日





中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

 \mathbb{Z}



参保人姓名: 韩建平

证件号码:

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

一、参保基本情况:

参保险种	参保时间	累计缴费年限	多保状态
城镇企业职工基本养	201609	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费045
工伤保险	201609	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201609	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费

二、参保缴费明细:

金额单位:元

			基本养	老保险			失业		工伤	
缴费年 月	単位编号	缴费基数	单位缴费(含灵活费) 划入统筹部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	备注
202401	110371528030	5284	739. 76	0	422.72	2300	18. 4	4.6	18.4	
202402	110371528030	5284	739. 76	0	422.72	2300	18. 4	4.6	18.4	
202403	110371528030	5284	739. 76	0	422.72	2300	18. 4	4.6	23	
202404	110371528030	5284	792.6	0	422.72	2300	18. 4	4.6	23	
202405	110371528030	5284	792.6	0	422.72	2300	18. 4	4.6	23	
202406	110371528030	5284	792.6	0	422.72	2300	18. 4	4.6	23	
202407	110371528030	5284	792.6	0	422.72	2300	18. 4	4.6	23	
202408	110371528030	5500	825	0	440	2300	18. 4	4.6	23	
202409	110371528030	5500	825	0	440	2300	18. 4	4.6	23	
202410	110371528030	5500	825	0	440	2300	18. 4	4.6	23	
202411	110371528030	5500	825	0	440	2300	18. 4	4.6	23	
202412	110371528030	5500	825	0	440	2300	18. 4	4.6	23	
202501	110371528030	5500	880	0	440	2300	18.4	4.6	23	

1、表中"单位编号"对应的单位名称如下:

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在广州市参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2025-08-31, 核查网页地址: http://ggfw.hrss.gd.gov.cn。

3、参保单位实际参保缴费情况,以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的"缓缴"是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期:2025年03月04日



安全员-韦红林





普通高等学校

毕业证书



学生 书红林 性别 男 、一九八四 年 十一月 十四 日生,于二〇〇一年 九 月至二〇〇六年 七 月在本稅 五年一贯制 铁罐工程技术 专业 五 年制专科学习,修定教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名: 陕西铁路工程职业技术学院 校 (院)长:

证书编号: 135661200606000340

二〇〇六年 六 月二十八日

中华人民共和国教育部学师证书查询问题: http://www.chsi.com.cn

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: 陕建安C2(2014)0003938

姓 名: 韦红林

性 别: 男

出 生 年 月: 1984年11月14日

企业名称: 中铁一局集团有限公司

职 务: 其他

初次领证日期: 2023年07月01日

有效期: 2023年07月01日 至 2026年07月01日



发证机关: 陕

发证日期:2023



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



参保人姓名:韦红林

证件号码:

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

一、参保基本情况:

参保险种	参保时间	累计缴费年限	多保状态
城镇企业职工基本养	201610	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费045
工伤保险	201610	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201610	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费

二、参保缴费明细:

金额单位:元

			基本养	老保险			失业		工伤	
缴费年 月	单位编号	缴费基数	单位缴费(含灵活费) 划入统筹部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	备注
202401	110371528030	26421	3698. 94	0	2113.68	34990	279. 92	69. 98	279.92	
202402	110371528030	26421	3698.94	0	2113.68	34990	279. 92	69. 98	279.92	
202403	110371528030	26421	3698. 94	0	2113.68	34990	279. 92	69. 98	349. 9	
202404	110371528030	26421	3963. 15	0	2113.68	34990	279. 92	69. 98	349. 9	
202405	110371528030	26421	3963. 15	0	2113.68	34990	279. 92	69. 98	349. 9	
202406	110371528030	26421	3963. 15	0	2113.68	34990	279. 92	69. 98	349. 9	
202407	110371528030	26421	3963. 15	0	2113.68	34130	273. 04	68. 26	341. 3	
202408	110371528030	27501	4125. 15	0	2200.08	34130	273. 04	68. 26	341. 3	
202409	110371528030	27501	4125. 15	0	2200.08	34130	273. 04	68. 26	341. 3	
202410	110371528030	27501	4125. 15	0	2200.08	34130	273.04	68. 26	341. 3	
202411	110371528030	27501	4125. 15	0	2200.08	34130	273.04	68. 26	341. 3	
202412	110371528030	27501	4125. 15	0	2200.08	34130	273.04	68. 26	341. 3	
202501	110371528030	27501	4400.16	0	2200.08	34130	273.04	68. 26	341. 3	

1、表中"单位编号"对应的单位名称如下:

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在广州市参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2025-08-31, 核查网页地址: http://ggfw.hrss.gd.gov.cn。

3、参保单位实际参保缴费情况,以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的"缓缴"是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期:2025年03月04日

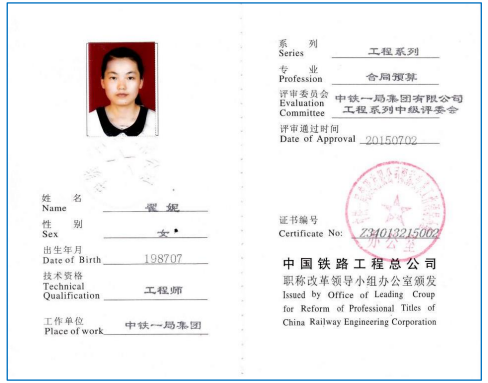


资料员-翟妮









证书编码: 1011811410118000173

住房和城乡建设领域施工现场专业人员职业培训合格证



姓 名: 翟妮

身份证号:

岗位名称: 资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场 专业人员职业培训,测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度,继续教育学时为 32 学时。

2023 年度,继续教育学时为 32 学时。



培训机构: 中国中铁股份有限公司

发证时间: 2020年 11月 02日

扫码验证 查询地址: http://rcgz.mohurd.gov.cn



参保人姓名: 翟妮

证件号码:

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

一、参保基本情况:			网办业务专用重
参保险种	参保时间	累计缴费年限	多保状态
城镇企业职工基本养	200807	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费 0 4 5 4
工伤保险	201207	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201207	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费

二、参保缴费明细:

金额单位:元

		基本养老保险				失业			工伤	
缴费年 月	単位编号	缴费基数	单位缴费(含灵活费) 划入统筹部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	备注
202401	110371528030	24353	3409.42	0	1948. 24	24353	194. 82	48. 71	194.82	
202402	110371528030	24353	3409. 42	0	1948. 24	24353	194. 82	48. 71	194.82	
202403	110371528030	24353	3409. 42	0	1948. 24	24353	194. 82	48. 71	243.53	
202404	110371528030	24353	3652.95	0	1948. 24	24353	194. 82	48. 71	243.53	3
202405	110371528030	24353	3652.95	0	1948. 24	24353	194. 82	48. 71	243.53	
202406	110371528030	24353	3652.95	0	1948. 24	24353	194. 82	48. 71	243.53	
202407	110371528030	25086	3762. 9	0	2006.88	25086	200.69	50. 17	250.86	
202408	110371528030	25086	3762. 9	0	2006.88	25086	200.69	50. 17	250.86	
202409	110371528030	25086	3762. 9	0	2006.88	25086	200.69	50. 17	250.86	
202410	110371528030	25086	3762. 9	0	2006.88	25086	200.69	50. 17	250.86	3
202411	110371528030	25086	3762. 9	0	2006.88	25086	200.69	50. 17	250.86	
202412	110371528030	25086	3762. 9	0	2006.88	25086	200.69	50. 17	250.86	
202501	110371528030	25086	4013.76	0	2006.88	25086	200.69	50. 17	250.86	

1、表中"单位编号"对应的单位名称如下:

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在广州市参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2025-08-31, 核查网页地址: http://ggfw.hrss.gd.gov.cn。

3、参保单位实际参保缴费情况,以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的"缓缴"是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期:2025年03月04日



工程造价负责人-吴三六









姓 名 Name

吴三六

性 Sex

男

出生年月 Date of Birth

198501

技术资格

技术资格 Technical Qualification

工程师

工作单位

中铁一局集团

Place of work___

系 列 Series

工程系列

专业 Profession

预 弹

评审委员会中铁一局集团公司 Evaluation工程系列中级评委会

评审通过时间

Date of Approval 20130703

证书编号

Certificate No: 23401351302

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02月10日 - 2025年05月11日



中华人民共和国 级造价工程师注册证书

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

姓 名: 吴三六

性 别: 男

出 生日期: 1985年01月15日

专 业: 土木建筑工程

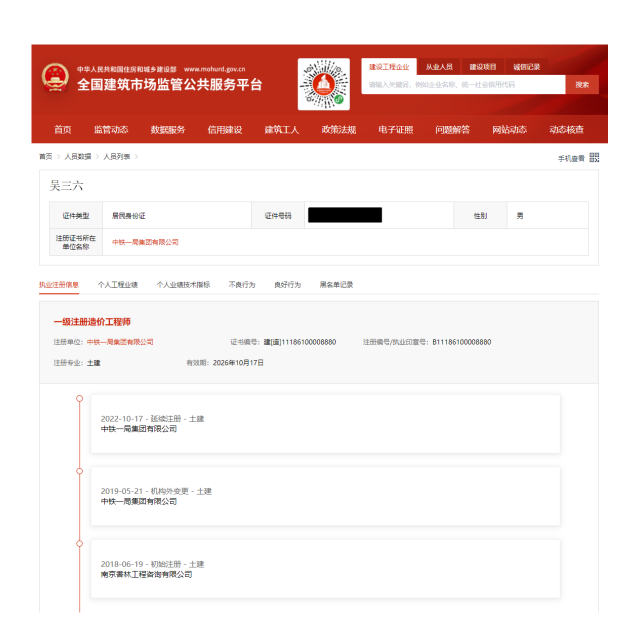
证书编号: 建[造]11186100008880

效 期: 2022年10月18日-2026年10月17日

聘 用单位: 中铁一局集团有限公司

个人签名: 美子人

发证日期





参保人姓名: 吴三六

证件号码:

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

一、参保基本情况:

参保险种	参保时间	累计缴费年限	多保状态
城镇企业职工基本养	201904	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费045
工伤保险	201904	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201904	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费

二、参保缴费明细:

金额单位:元

		基本养老保险			失业			工伤		
缴费年 月	单位编号	缴费基数	单位缴费 (含灵活费) 划入统第 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	备注
202401	110371528030	26421	3698. 94	0	2113.68	35272	282. 18	70. 54	282.18	
202402	110371528030	26421	3698.94	0	2113.68	35272	282. 18	70. 54	282.18	
202403	110371528030	26421	3698. 94	0	2113.68	35272	282. 18	70. 54	352.72	
202404	110371528030	26421	3963. 15	0	2113.68	35272	282. 18	70. 54	352.72	
202405	110371528030	26421	3963. 15	0	2113.68	35272	282. 18	70. 54	352.72	
202406	110371528030	26421	3963. 15	0	2113.68	35272	282. 18	70. 54	352.72	
202407	110371528030	26421	3963. 15	0	2113.68	38082	304.66	76. 16	433. 8	
202408	110371528030	27501	4125. 15	0	2200.08	39579	316.63	79. 16	433.8	
202409	110371528030	27501	4125. 15	0	2200.08	39579	316. 63	79. 16	433.8	
202410	110371528030	27501	4125. 15	0	2200.08	39579	316. 63	79. 16	433.8	
202411	110371528030	27501	4125. 15	0	2200.08	39579	316.63	79. 16	433.8	
202412	110371528030	27501	4125. 15	0	2200.08	39579	316.63	79. 16	433. 8	
202501	110371528030	27501	4400.16	0	2200.08	39579	316.63	79. 16	433.8	

1、表中"单位编号"对应的单位名称如下:

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在广州市参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2025–08–31, 核查网页地址: http://ggfw.hrss.gd.gov.cn。

3、参保单位实际参保缴费情况,以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的"缓缴"是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期:2025年03月04日



四、诚信守法投标承诺书(公示)

四、诚信守法投标承诺书(公示)

(中铁一局集团有限公司、广东新鸿霖建设有限公司) 诚信守法投标承诺书

致招标人: 东莞市水务集团建设管理有限公司

我公司自觉遵守《中华人民共和国招标投标法》和《中华人民共和国招标投标法实施条例》以及广东省、东莞市水务工程招标投标管理的有关规定,作为投标人参与(东莞市供水设施更新改造项目-松山湖新城路给水管网改造工程施工)(招标编号: SSASSC12500242)招标项目的投标。就企业及项目经理有关情况作出如下承诺:

- (一) 不组织、不参与任何串通投标或以弄虚作假的方式投标的行为;
- (二)本公司及参与投标的从业人员均满足招标文件的各项要求。投标文件提交的"资格审查业绩证明材料"、"规投入本项目的班子人员组成表"及其附带的证明材料均符合招标文件的要求。
- (三) 已在东莞市公共资源交易企业库建档,且填报的信息均符合招标文件要求。投标文件截止 提交前一日、已登录东莞市公共资源交易企业库核实所填报数据真实有效。如企业在东莞市水务局 已有本工程对应的企业类型信用档案,信用档案与东莞市公共资源交易企业库的统一社会信用代码 (组织机构代码)填写一致,并已通过东莞市公共资源交易企业库的检测。
- (四)本公司或者从业人员不存在属于《东莞市建设工程招标投标管理办法》第二十五条规定限制参与本市工程投标的情形。
 - (五) 拟投入本工程的项目负责人不存在以下情形之一:
 - 1、在其他任何在建工程中任职项目负责人;
 - 2、在参与本工程投标时,同时参与其他正处于开标、评标阶段的投标项目:
- 3、已取得其他项目第一中标候选人或中标人身份或已有签订工程合同等其他导致不能正常 受理本工程业务的情形。
- (六)通过"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)查询企业的信用记录,未被列入失信被执行人。
- (七)我方在本次投标活动中绝无资质挂靠、串标、围标情形,若经贵方查出,立即取消我方投标资格并承担相应的法律职责;积极主动地协助、接受相关部门调查串通投标等违法违规行为。
 - (八) 我方与其他投标人不存在单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系。
- (九)如我方中标的,我方承诺严格遵守落实东莞市水务局印发《关于明确在建水务工程关键岗位管理人员考勤打卡有关事项的通知》(东水务(2023)300号)和《关于进一步强化我市水务工

程实名制管理工作的通知》(东水务〔2023〕301号)文件要求,加强项目人员管理。

我公司对以上承诺内容的真实性和履约性负责,如果违反本承诺书,我方愿意接受:

- (1) 取消投标资格、取消中标资格;
- (2) 投标保证金将全部被没收,给贵方造成的损失超过我方投标保证金金额的,贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿;
 - (3) 招标人今后可拒绝我方参与投标;
 - (4) 水行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。



日期: 2025年 03月 10日

说明:原件扫描件上传后还须由投标人使用投标人的企业数字证书电子签名,法定代表人、项目负责人及技术负责人数字证书电子签名。

联合体投标的,联合体各方代表人员均须签字、加盖法人公章,原件扫描件上传后,还须由联合体各方进行企业数字证书电子签名,法定代表人、项目负责人及技术负责人数字证书电子签名。

五、财务状况(公示)

中铁一局集团有限公司

【价格单位:(人民币)元】

年 度	总资产	净资产	年营业额	年净利润	年利税额	
2021	59787680772.16	12634710369.90	90152031914.67	1313298688.22	1739769920.22	
2022	66538058410.84	14108162856.45	96788396725.54	1882353833.04	2516702841.00	
2023	78319774620.21	16760198844.50	126910556982.46	2405268635.93	3251072015.17	
	总计		313850985622.67	5600921157.19	7507544776.39	

备注: 需提供经独立会计师事务所审计的审计报告及投标人财务状况表; 若投标人为新成立或未进 行独立会计师事务所审计的, 本表中对应年度的财务信息应填写"/"。

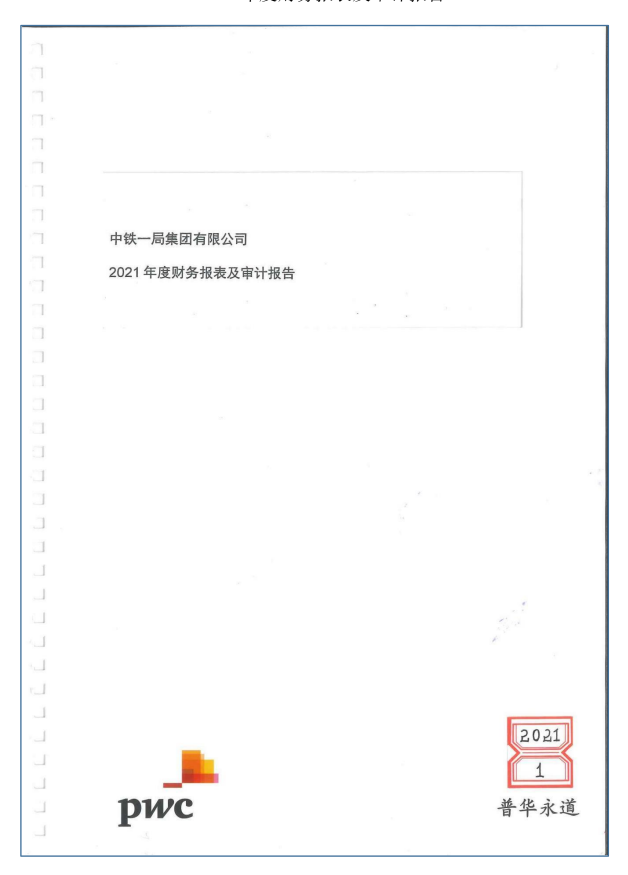
投标人: 中铁一局集团有限公司

日期: 2025年03月10日

近年财务状况报表

项目或指标	单位	<u>2023</u> 年	<u>2022</u> 年	_ <u>2021</u> 年
一、注册资本	万元	636601	636601	615210
二、净资产	万元	1676019.88	1410816.29	1263471.04
三、总资产	万元	7831977.46	6653805.84	5978768.08
四、固定资产	万元	453865.61	447238.19	469148.03
五、 流动资产	万元	6016894.80	4995619.39	4432434.34
六、 流动负债	万元	5802668.82	4805160.51	4377017.01
七、负债合计	万元	6155957.58	5242989.56	4715297.04
八、 营业收入	万元	12691055.70	9678839.67	9015203.19
九、 净利润	万元	240526.86	188235.38	131329.87
十、 现金流量净额	万元	310637.26	295568.42	255487.16
十一、 主要财务指标				
1. 净资产收益率	%	15.58	14.08	10.83
2. 总资产报酬率	%	4.06	3.68	2.99
3. 主营业务利润率	%	5.82	6.42	6.45
4. 资产负债率	%	78.60	78.80	78.87
5. 流动比率	%	104	104	101
6. 速动比率	%	95	98	98

2021 年度财务报表及审计报告



i	10			
中铁一局集团有附	艮公司			\Box
2021 年度财务报	表及审计报告			П
	N. A.			
				П
内容		页码		П
审计报告		1 - 3		
0004 欠应时久担				П
2021 年度财务报	衣			
合并资产负债	表	1 - 2		
公司资产负债:	表	3 - 4		П
合并利润表		5		
1		3		
公司利润表		6		
合并现金流量	表	7		. 🗎
公司现金流量	表	8		
11.000 (300.000) (300.000)				. 11
合并所有者权法	益变动表	9		
公司所有者权益	益变动表	10		П
财务报表附注		11 - 147		
	*			
				Ш
				Ц
	*			. 4
		¥		Ц
	¥)		al a	

	lī.	讨务报表审计报告
	^	同語が記憶
П		
		EINE/CARA
П	防 伪 编 码:	31000007202265367U
	被审计单位名称:	中铁一局集团有限公司
	审 计 期 间:	2021
	报告文号:	普华永道中天审字(2022)第28691号
	签字注册会计师:	叶骏
	注 师 编 号:	310000070303
	签字注册会计师:	孙晨
	注 师 编 号:	310000070585
П В .	事务所名称:	普华永道中天会计师事务所 (特殊普通合伙)
	事务所电话:	021-23238888
	事务所地址:	中国上海市浦东新区东育路588号前滩中心42楼
	u to let the lateral by the first	2 × 02 × 0. 4 47 4. 日上 4× 4. 14 14 × 0. 2× 44 人 1. 压害及 医山
	具,业务报告的法律责任	又说明该业务报告是由依法批准设立的会计师事务所出 壬主体是出具报告的会计师事务所及签字注册会计师。
	报告防伪信息查询	网址: https://zxfw.shcpa.org.cn/codeSearch
, LI .		
Ц		
Н		
Ш		

1	
7	
7	
10	WC 普华永道
7	
7	审计报告
7	
1	普华永道中天审字(2022)第 28691 号 (第一页,共三页)
1	中铁一局集团有限公司董事会:
1	
ī	一、审计意见
i	(一) 我们审计的内容
1	我们审计了中铁一局集团有限公司(以下简称"中铁一局公司")的财务报表,包括 2021 年 12 月 31 日的合并及公司资产负债表,2021 年度的合并及公司利润表、
1	合并及公司现金流量表、合并及公司所有者权益变动表以及财务报表附注。
1	(二) 我们的意见
]	我们认为,后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制,公允反映了中铁一局公司 2021 年 12 月 31 日的合并及公司财务状况以及 2021 年度的合并及公司经营成果和现金流量。
1	二、形成审计意见的基础
] .] .]	我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的"注册会计师对财务报表审计的责任"部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。
	按照中国注册会计师职业道德守则,我们独立于中铁一局公司,并履行了职业 道德方面的其他责任。
]	
1	
1	
1	
J	
1	
1	普华水道中天会计师事务所(特殊普通合伙) 中国上海市黄浦区湖滨路202号领展企业广场2座普华永道中心11楼 邮编200021
	总机: +86 (21) 2323 8888, 传真: +86 (21) 2323 8800, www.pwccn.com



 \Box

П

 \Box

Ш

H

普华永道

普华永道中天审字(2022)第 28691 号 (第二页,共三页)

三、 管理层和治理层对财务报表的责任

中铁一局公司管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表,使其实现公允反映,并设计、执行和维护必要的内部控制,以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时,管理层负责评估中铁一局公司的持续经营能力,披露与持续经营相关的事项(如适用),并运用持续经营假设,除非管理层计划清算中铁一局公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督中铁一局公司的财务报告过程。

四、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

- (一) 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险;设计和实施审计程序以应对这些风险,并获取充分、适当的审计证据,作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上,未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。
- (二)了解与审计相关的内部控制,以设计恰当的审计程序,但目的并非对内部控制的有效性发表意见。
 - (三)评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。



П

FI

U

u

普华永道

普华永道中天审字(2022)第 28691 号 (第三页,共三页)

四、 注册会计师对财务报表审计的责任(续)

- (四)对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时,根据获取的审计证据,就可能导致对中铁一局公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性,审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露;如果披露不充分,我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而,未来的事项或情况可能导致中铁一局公司不能持续经营。
- (五)评价财务报表的总体列报(包括披露)、结构和内容,并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。
- (六)就中铁一局公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据,以对合并财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执行集团审计,并对审计意见承担全部责任。

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



-3-

中铁一局集团有限公司 2021年12月31日合并资产负债表 (除特别注明外,金额单位为人民币元)

П

n П П П П \Box П П \Box

u



1	1		
资产	附注	2021年12月31日	2020年12月31日
流动资产 6/0/99004 863			
货币资金	七(1)	13,667,552,733.46	14,815,668,834.24
应收票据	七(2)	386,524,512.61	32,287,480.22
应收账款	七(3)	10,977,456,185.79	10,222,225,096.63
预付款项	七(4)	1,219,241,502.11	799,524,381.68
其他应收款	七(5)	3,721,476,034.14	4,073,119,593.03
存货	七(6)	1,623,416,552.14	1,574,073,773.34
合同资产	七(7)	9,025,396,394.53	7,014,062,782.39
一年内到期的非流动资产	七(8)	561,528,597.12	800,526,849.10
其他流动资产	七(9)	3,141,750,877.23	1,931,157,886.22
流动资产合计		44,324,343,389.13	41,262,646,676.85
非流动资产			
债权投资	七(10)	691,574,786.45	492,300,000.00
长期应收款	七(11)	514,580,954.32	979,507,858.98
长期股权投资	七(12)	1,512,195,130.90	1,488,210,573.53
其他权益工具投资	七(13)	2,612,099,352.67	2,007,635,357.16
其他非流动金融资产	七(14)	1,164,973,515.00	991,193,000.00
投资性房地产	七(15)	66,666,103.72	69,239,922.72
固定资产	七(16)	4,691,480,264.62	4,801,167,954.82
在建工程	七(17)	287,600,219.80	279,415,436.68
无形资产	七(19)	387,676,035.42	400,421,564.49
使用权资产	七(18)	131,296,565.61	144,257,454.20
商誉	七(20)	49,044,328.44	49,044,328.44
长期待摊费用	七(21)	30,896,002.73	28,829,564.49
递延所得税资产	七(22)	136,330,935.01	107,524,587.41
其他非流动资产	七(23)	3,186,923,188.34	2,830,352,984.97
非流动资产合计		15,463,337,383.03	14,669,100,587.89
资产总计		59,787,680,772.16	55,931,747,264.74

-1-

中铁一局集团有限公司 2021年12月31日合并资产负债表



2021年12月31日日开页八			UNLI
(除特别注明外,金额单位为	人民币テ	<u>Ē</u>)	
负债及所有者权益	附注	2021年12月31日	2020年12月31日
流动负债 6101990044867			
短期借款	七(24)	781,200,000.00	600,000,000.00
应付票据	七(25)		4,104,772,384.62
应付账款	七(26)	19,965,553,997.62	21,975,581,080.38
预收款项	七(27)	53,124,323.80	31,547,219.36
合同负债	七(28)	7,552,649,255.30	5,299,576,518.01
应付职工薪酬	七(29)	251,331,378.39	215,092,125.70
应交税费	七(30)	282,077,330.17	193,009,296.30
其他应付款	七(31)	5,148,896,965.39	4,608,801,414.94
一年内到期的非流动负债	七(32)	1,585,046,435.37	973,191,120.33
其他流动负债	七(33)	3,095,319,303.12	1,921,039,503.27
流动负债合计		43,770,170,139.34	39,922,610,662.91
非流动负债			
长期借款	七(34)	1,692,725,936.60	2,612,000,000.00
租赁负债	七(35)	33,001,880.38	64,444,246.51
长期应付款	七(36)	1,337,610,931.34	1,330,028,082.52
长期应付职工薪酬	七(38)	209,618,455.43	227,272,082.46
预计负债	七(37)	103,382,158.10	142,422,207.66
递延所得税负债	七(22)	6,460,901.07	6,332,462.26
非流动负债合计		3,382,800,262.92	4,382,499,081.41
负债合计		47,152,970,402.26	44,305,109,744.32
所有者权益			
实收资本	七(39)	6,152,100,000.00	6,152,100,000.00
资本公积	七(40)	952,550,726.24	253,240,726.24
其他综合收益	七(57)	139,146,963.77	(10,186,889.17)
盈余公积	七(42)	807,448,454.11	702,970,479.87
其他权益工具	七(44)	2,200,000,000.00	2,200,000,000.00
未分配利润	七(43)	2,064,536,598.28	2,010,075,575.98
归属于母公司所有者权益合计		12,315,782,742.40	11,308,199,892.92
少数股东权益		318,927,627.50	318,437,627.50
所有者权益合计		12,634,710,369.90	11,626,637,520.42
负债及所有者权益总计		59,787,680,772.16	55,931,747,264.74

企业负责人: 马海民







资产总计

2021年12月31日公司资产负债表 (除特别注明外,金额单位为人民币元)



(除特别注明外,金额单位)	为人民巾兀)	
资产	附注	2021年12月31日	2020年12月31日
流动资产			
货币资金		8,186,214,635.13	8,945,422,884.13
应收票据	十六(1)	106,170,024.22	3,000,000.00
应收账款	十六(2)	9,026,063,210.52	8,868,697,493.39
预付款项		721,637,739.46	572,862,373.42
其他应收款	十六(3)	9,033,491,201.95	8,013,068,185.77
存货		351,395,264.71	310,266,520.13
合同资产		6,730,198,926.73	5,084,351,179.74
一年内到期的非流动资产		125,422,260.59	201,350,725.25
其他流动资产		7,317,738,187.80	6,284,953,073.74
流动资产合计		41,598,331,451.11	38,283,972,435.57
非流动资产			
债权投资	十六(4)	691,574,786.45	492,300,000.00
长期应收款		514,580,954.32	231,886,899.45
长期股权投资	十六(5)	6,955,227,572.53	6,381,180,962.15
其他权益工具投资	十六(6)	2,612,099,352.67	2,007,635,357.16
其他非流动金融资产	十六(7)	1,164,973,515.00	991,193,000.00
投资性房地产		66,666,103.72	69,239,922.72
固定资产		1,239,203,001.17	1,132,991,197.33
在建工程		830,000.00	5,674,121.49
使用权资产		2,162,131.65	3,492,306.46
无形资产		43,928,921.78	36,969,562.75
长期待摊费用		6,932,823.13	3,672,745.94
递延所得税资产		78,470,703.95	66,023,338.02
其他非流动资产		1,635,401,139.68	1,885,685,615.30
非流动资产合计		15,012,051,006.05	13,307,945,028.77

-3-

56,610,382,457.16 51,591,917,464.34



CO KELLY			IDENTIFICATION TO
2021年12月31日公司资产负			ONLY
(除特别注明外,金额单位为人	民币元)		
一种 一			
负债及所有者权益	附注	2021年12月31日	2020年12月31日
流动负债 70199004486			
短期借款		750,000,000.00	600,000,000.00
应付票据		3,498,406,092.64	2,467,000,748.97
应付账款		18,392,032,012.51	18,265,401,813.19
预收款项		24,612,496.09	6,267,161.78
合同负债		5,472,809,721.59	3,243,857,913.83
应付职工薪酬		65,710,128.16	51,362,568.74
应交税费		68,510,191.60	29,122,294.49
其他应付款	十六(8)	13,211,615,483.25	12,743,122,000.84
一年内到期的非流动负债		1,350,546,887.22	410,390,092.29
其他流动负债		1,865,645,902.41	973,518,238.88
流动负债合计		44,699,888,915.47	38,790,042,833.01
11.55-1.6-16			
非流动负债			
长期借款		1,310,000,000.00	2,786,000,000.00
租赁负债		-	360,028.41
长期应付款		189,304,156.18	276,595,827.44
长期应付职工薪酬		30,800,000.00	36,500,000.00
预计负债		85,809,109.70	120,868,534.70
非流动负债合计		1,615,913,265.88	3,220,324,390.55
クは入り			
负债合计		46,315,802,181.35	42,010,367,223.56
所有者权益			
实收资本		0.450.400.000.00	0.450.400.000.00
资本公积		6,152,100,000.00	6,152,100,000.00
其他综合收益		962,900,000.00	263,590,000.00
		111,526,966.93	2,076,674.29
盈余公积		819,604,253.89	715,126,279.65
其他权益工具		2,200,000,000.00	2,200,000,000.00
未分配利润		48,449,054.99	248,657,286.84
所有者权益合计	-	10,294,580,275.81	9,581,550,240.78
各佳乃氏方老切 带节丛		F0.040.055 :	
负债及所有者权益总计	-	56,610,382,457.16	51,591,917,464.34

企业负责人: 马海民

主管会计工作的负责人: 杨育林

会计机构负责人: 薛峰











企业负责人: 马海民

 2021 年度合并利润表 (除特别注明外,金额单位为人民币元)



	(四)			
项	1 × 1	附注	2021 年度	2020年度
-,	营业总收入 99,0044 845	七(45)	90,152,031,914.67	82,096,008,956.33
	其中: 营业收入	-(/	90,152,031,914.67	82,096,008,956.33
		ı	00,102,001,014.07	02,000,000,000.00
=,	营业总成本			
	减:营业成本	七(45)、七(52)	(83,985,692,524.70)	(76,934,569,154.85)
	税金及附加	七(46)	(186,028,555.15)	(196, 180, 194.13)
	销售费用	七(52)	(339,563,426.89)	(329, 345, 341.45)
	管理费用	七(52)	(1,553,639,312.19)	(1,417,075,439.66)
	研发费用	七(52)	(2,021,429,295.12)	(1,797,229,855.75)
	财务费用	七(49)	(61,841,372.31)	(262,595,996.51)
	其中: 利息费用		(204,818,938.84)	(228,006,377.89)
	利息收入	L	199,555,384.54	65,085,525.41
	信用减值(损失)/转回	七(51)	(179,522,467.55)	218,310,320.35
	资产减值损失 加: 其他收益	七(50)	(8,546,488.73)	(45,448,966.88)
	投资(损失)/收益	七(48)	21,560,815.10	45,887,794.86
	其中: 对联营企业和合营企	七(53)	(256,577,846.84)	365,450.15
	业的投资收益		0.055.070.04	
	公允价值变动收益	L	8,255,972.21	66,096,959.44
	资产处置收益	+(17)	(1,109,485.00)	-
	页/ 交直收益	七(47)	7,198,876.68	19,933,912.40
三、	营业利润		1,586,840,831.97	1,398,061,484.86
	加:营业外收入	七(54)	28,980,267.59	18,144,033.42
	减:营业外支出	七(55)	(89,286,646.84)	(22,007,000.40)
		. , _	(55)255(510.01)	(22,007,000.40)
四、	利润总额		1,526,534,452.72	1,394,198,517.88
	减: 所得税费用	七(56)	(213,235,764.50)	(195,775,487.38)
		_(-, -	(=10,200,101.00)	(100,110,401.50)
五、	净利润	_	1,313,298,688.22	1,198,423,030.50
3	按经营持续性分类			
	持续经营净利润		1 212 200 600 22	4 400 400 000 50
	终止经营净利润		1,313,298,688.22	1,198,423,030.50
	7,111		-	÷.
4	按所有权归属分类			
	少数股东损益		13,849,691.68	22,568,126.66
	归属于母公司所有者的净利润		1,299,448,996.54	1,175,854,903.84
	A. A	2.000.00		
	其他综合收益的税后净额	七(57)		
	归属于母公司所有者的其他综合收益		149,333,852.94	(8,875,542.36)
3	(一)以后不能重分类进损益的其他综	合収益	(2,347,701.80)	(3,326,599.49)
	- 重新计量设定受益计划变动额		(3,372,000.00)	5,734,500.00
Ten.	- 其他权益工具投资公允价值变动		1,024,298.20	(9,061,099.49)
	(二)以后将重分类进损益的其他综合 - 权益法下可转损益的其他综合收		151,681,554.74	(5,548,942.87)
	- 外币财务报表折算差额	îm.	(376,990.31)	-
	- 外间别为18农训弃左额	_	152,058,545.05	(5,548,942.87)
七、	综合收益总额	_	1,462,632,541.16	1,189,547,488.14
	中屋工具八司联方来协位人业光光			
	归属于母公司所有者的综合收益总额	Į.	1,448,782,849.48	1,166,979,361.48
	归属于少数股东的综合收益总额		13,849,691.68	22,568,126.66

主管会计工作的负责人: 杨育林

会计机构负责人: 薛峰

3

1

1

1

3

3

=

.

3

-

4

-

-

1

2021年度公司利润表

其中: 营业收入

(除特别注明外,金额单位为人民币元)



2021年度 2020年度

电影中天全计算事务所

FOR IDENTIFICATION

ONLY

 十六(9)
 63,422,307,385.88
 60,136,982,228.96

 63,422,307,385.88
 60,136,982,228.96

=,	营业	L 总成本			
	减:		十六(9)	(61,771,284,723.07)	(58,926,483,938.87)
		税金及附加		(52,996,326.93)	(48,431,635.22)
		销售费用		(273,773,909.32)	(257,298,832.57)
		管理费用		(594,524,396.13)	(494,991,267.10)
		研发费用		(324, 266, 760.16)	(244,217,905.59)
		财务费用	十六(10)	(121,500,221.21)	(255,319,576.86)
		其中: 利息费用		(174,641,754.28)	(250,389,168,79)
		利息收入		30,754,528.52	27,259,558.79
		信用减值(损失)/转回		(73,947,694.83)	193,569,843.85
		资产减值损失		(1,808,678.60)	(47,242,030.94)
1	加:	其他收益		5,966,292.26	10,869,547.00
		投资收益	十六(11)	844,989,028.99	870,913,508.67
		其中: 对联营企业和合营企业			
		的投资(损失)/收益		(3,484,645.99)	12,099,278.36
		公允价值变动收益		(1,109,485.00)	
		资产处置收益		1,062,866,90	9.356.024.81

附注

		-11
三、营业利润	1,059,113,378.78	947,705,966.14
加:营业外收入	20,040,774.55	14,381,712.91
减:营业外支出	(4,509,352.90)	(9,057,560.22)

四、利润总额 1,074,644,800.43 953,030,118.83 减: 所得税费用 (29,865,058.04) (37,251,908.41)

五、净利润 1,044,779,742.39 915,778,210.42 接经营持续性分类 持续经营净利润 1,044,779,742.39 915,778,210.42

(一)以后不能重分类进损益的其他综合收益 - 重新计量设定受益计划变动额 - 其他权益工具投资公允价值变动 (二)以后将重分类进损益的其他综合收益 - 权益法下可转损益的其他综合收益 - 外币财务报表折算差额 (中)以后将重分类进损益的其他综合收益 (376,990.31) (9,316,099.49) (255,000.00) (9,061,099.49) (9,061,099.49) (108,867,994.44 (376,990.31) - 24,060,849.26

七、综合收益总额 企业负责人: 马海民

主管会计工作的负责人: 杨育林

会计机构负责人: 薛峰

930,522,960.19

是没是







1,154,230,035.03



2021 年度合并现金流量表 (除特别注明外,金额单位为人民币元)



The state of the s			
100		2021 年度	2020年度
项 耳	附注	合并	合并
01019900AA			HAT
一、经营活动产生的现金流量			
销售商品、提供劳务收到的现金		97,146,555,104.00	83,505,405,929.13
收到的税费返还		5,086,969.04	4,963,571.79
收到其他与经营活动有关的现金		1,100,903,632.87	1,210,269,102.58
经营活动现金流入小计		98,252,545,705.91	84,720,638,603.50
购买商品、接受劳务支付的现金		(86,508,778,666.10)	(74,231,854,202.30)
支付给职工以及为职工支付的现金		(6,765,294,815.57)	(5,602,820,394.11)
支付的各项税费		(1,396,132,228.04)	(1,530,866,653.19)
支付其他与经营活动有关的现金	七(58)(d)	(1,027,468,372.57)	(1,046,116,722.00)
经营活动现金流出小计	-	(95,697,674,082.28)	(82,411,657,971.60)
经营活动产生的现金流量净额	七(58)(a)	2,554,871,623.63	2,308,980,631.90
	2()(-)	2,004,071,020.00	2,300,300,031.30
二、投资活动产生的现金流量			
收回投资收到的现金		136,828,000.00	83,500,000.00
取得投资收益收到的现金		88,712,281.52	70,362,238.80
处置固定资产、无形资产及其他长期		00,112,201.02	70,002,200.00
资产收回的现金净额		39,921,899.48	48,137,071.50
收到的其他与投资活动有关的现金		85,000,000.00	-
投资活动现金流入小计		350,462,181.00	201,999,310.30
购建固定资产、无形资产和其他长期		W .	201/000/010:00
资产支付的现金		(539, 336, 737.76)	(449,462,765.60)
投资支付的现金		(2,121,818,338.80)	(1,630,234,314.00)
支付其他与投资活动有关的现金		-	(1,220,532,619.56)
投资活动现金流出小计		(2,661,155,076.56)	(3,300,229,699.16)
投资活动使用的现金流量净额		(2,310,692,895.56)	(3,098,230,388.86)
			(-111
三、筹资活动产生的现金流量			
吸收投资收到的现金		699,800,000.00	3,026,980,000.00
其中:子公司吸收少数股东投资收到的现金		490,000.00	- 1
取得借款收到的现金		1,131,200,000.00	4,010,000,000.00
筹资活动现金流入小计		1,831,000,000.00	7,036,980,000.00
偿还债务支付的现金		(1,163,274,063.40)	(5,151,555,127.71)
分配股利、利润及偿付利息支付的现金		(1,197,560,949.26)	(1,332,141,686.93)
其中:子公司支付给少数股东的股利、利润		(13,849,691.68)	(68,451,201.68)
支付其他与筹资活动有关的现金	七(58)(e)	-	(494,000,000.00)
筹资活动现金流出小计		(2,360,835,012.66)	(6,977,696,814.64)
筹资活动(使用)/产生的现金流量净额		(529,835,012.66)	59,283,185.36
11 th man 1 . A	-	(020,000,012.00)	00,200,100.00
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		89,934,801.47	(5,548,942.87)
五、现金及现金等价物净减少额	七(58)(b)	(195,721,483.12)	(735,515,514.47)
加: 年初现金及现金等价物余额	七(58)(b)	11,958,902,505.19	12,694,418,019.66
e de la companya del companya de la companya de la companya del companya de la companya del la companya del la companya de la		.,,	,00 1, 1.0,010.00
六、年末现金及现金等价物余额	七(58)(c)	11,763,181,022.07	11,958,902,505.19

主管会计工作的负责人: 杨育林

会计机构负责人: 薛峰







2021年度公司现金流量表 (除特别注明外,金额单位为人民币元)



100		77.00	
77 77	muss	2021 年度	2020年度
6101990044	附注	公司	公司
一、经营活动产生的现金流量			
销售商品、提供劳务收到的现金		68,583,793,458,54	62,420,467,910.86
收到的税费返还		1,516,752.19	1,320,349.37
收到其他与经营活动有关的现金		816,898,503.70	4,588,514,218.15
经营活动现金流入小计		69,402,208,714.43	67,010,302,478.38
购买商品、接受劳务支付的现金		(64,343,338,732,70)	(65,126,012,598.18)
支付给职工以及为职工支付的现金		(1,619,898,246,36)	(1,146,010,420.33)
支付的各项税费		(346,954,225.32)	(381,522,844.99)
支付其他与经营活动有关的现金		(656,040,540.95)	(355,657,863.30)
经营活动现金流出小计		(66,966,231,745.33)	(67,009,203,726.80)
经营活动产生的现金流量净额	十六(12)(a)		1,098,751.58
			1,000,101,00
二、投资活动产生的现金流量			
收回投资收到的现金		218,328,000.00	83,500,000.00
取得投资收益收到的现金		653,724,795.67	765,401,325.50
处置固定资产、无形资产及其他长期			
资产收回的现金净额		1,771,160.45	23,302,727.97
收到的其他与投资活动有关的现金	(9	292,642,695.44	-
投资活动现金流入小计	9	1,166,466,651.56	872,204,053.47
购建固定资产、无形资产和其他长期			
资产支付的现金 投资支付的现金		(134,845,681.29)	(32,405,159.08)
支付其他与投资活动有关的现金		(2,233,628,627.15)	(1,688,076,680.60)
投资活动现金流出小计			(1,185,000,000.00)
投资活动使用的现金流量净额		(2,368,474,308.44)	(2,905,481,839.68)
汉贝石切区市的观显加重净额	100	(1,202,007,656.88)	(2,033,277,786.21)
三、筹资活动产生的现金流量			
吸收投资收到的现金		699,310,000.00	3,026,980,000.00
取得借款收到的现金		1,100,000,000.00	3,850,000,000.00
筹资活动现金流入小计		1,799,310,000,00	6,876,980,000.00
偿还债务支付的现金	-	(1,473,500,000.00)	(5,649,055,127,71)
分配股利、利润及偿付利息支付的现金		(1,313,663,483.88)	(1,272,779,928.27)
筹资活动现金流出小计		(2,787,163,483.88)	(6,921,835,055.98)
筹资活动使用的现金流量净额		(987,853,483.88)	(44,855,055.98)
	-	(007,000,400.00)	(44,033,033.90)
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		28,669,216.11	(24,060,849.26)
五、现金及现金等价物增加/(减少)额	十六(12)(b)	274,785,044.45	(2,101,094,939,87)
加: 年初现金及现金等价物余额	十六(12)(b)	6,254,426,495.00	8,355,521,434.87
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-,30 1,100,100.00	0,000,021,101.07
六、年末现金及现金等价物余额	十六(12)(c)_	6,529,211,539.45	6,254,426,495.00

企业负责人: 马海民

主管会计工作的负责人: 杨育林

会计机构负责人: 薛峰







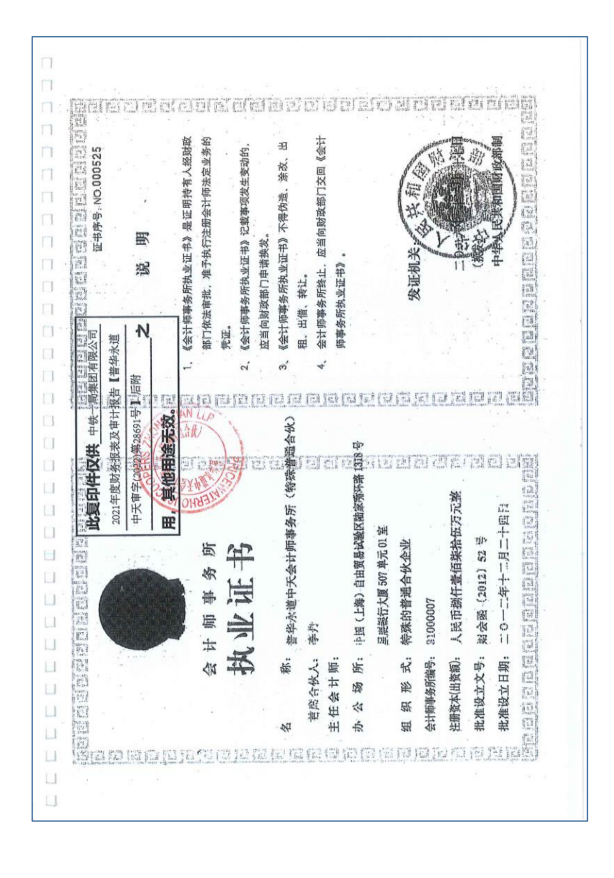




POR IDENTIFICATION ONLY	少数股东权益 所有者权益合计	877,387,970,88 11,209,583,189,94 22,588,126,68 1,189,427,881,14 22,588,126,68 1,189,423,030,50 (18,375,28,837) 8,23,990,000,00 (18,922,275,581) 9,23,990,000,00 (18,922,275,50,194,582,40) (18,922,275,50,194,583,40) (18,922,275,50,194,583,40) (18,922,275,50,194,583,40) (18,451,201,68) (1,022,901,201,68) (18,451,201,68) (1,022,901,201,68) (1,032,901,201,68) (1,032,901,201,68) (1,032,901,201,68) (1,032,901,201,68)	490,000.00 1,006,072,849,48 13,849,691.68 1,462,522,541.16 13,849,691.68 1,372,296,698.22 490,000.00 69 909,900,000.00 54,490,000.00 67,490,000.00 54,490,000.00 67,490,000.00 13,849,691.68) (1,154,359,691.68) (13,849,691.68) (1,154,359,691.68) (13,849,691.68) (1,154,359,691.68) (13,849,691.68) (1,154,359,691.68) (13,849,691.68) (1,154,359,691.68) (13,849,691.68) (1,154,359,691.68) (13,849,691.68) (1,154,359,691.68)	
	具 未分配利润 合计	- 1,950,248,493.18 10,332,205,219.05 - 58,827,082.80	54,461,022.30 1,007,582,849,48 1,299,445,996,54 1,299,448,996,54 1,299,448,996,54 1,299,448,996,54 1,299,448,996,54 1,299,448,997,310,000.00 (10,4477,97,24) (1,140,510,000.00) (104,477,97,24) (1,040,410,000.00) (104,410,000.00) (104,410,000.00) (104,100,000.00) (106,100,100,000.00) (106,100,100,000.00) (106,100,100,000.00) (106,100,100,000.00) (106,100,100,100.00) (106,100,100,100.00) (106,100,100,100.00) (106,100,100,100.00) (106,100,100,100.00) (106,100,100,100.00) (106,100,100,100.00) (106,100,100,100,100.00) (106,100,100,100.100,100,100,100.100,100,100	透入: 醉峰
	归属于母公司所有者权益 专项编备 盈余公积 其他权益工具	(45,589,870,77) 2,200,000,000,00 (45,589,870,77) 2,200,000,000,00 (137,167,691,81) 2,200,000,000,00 91,577,821,04 91,577,821,04 91,577,821,04 (1,346,018,820,03)	104,477,974.24 104,477,974.24 104,477,974.24 1,525,114,630.28 (1,525,114,630.28) 807,448,464.11 2,200,000,000.00	林杨 即育 9-
		(1,782,786,995,80) (8,875,542,36) (8,875,542,36) (8,875,542,36) (8,875,542,36) (2,056,346,995,80) (2,056,346,995,80) (2,056,346,995,80) (2,056,346,995,80) (2,056,346,995,80) (2,056,346,995,80) (1,346,0	699,310,000.00 149,333,862.94 699,310,000.00 149,333,852.94 699,310,000.00 149,333,852.94 699,310,000.00 149,333,852.94 699,310,000.00 149,333,852.94 699,310,000.00 149,333,852.94 698,310,000.00 149,333,852.94	主管会计工作的负责人: 杨育林
很公司 有者权益变动表 金额单位为人民币元)	1	563,390,000,00 563,390,000,00 563,390,000,00 66,162,100,000,00	6,152,100,000,00	14 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
中铁一局集团有限公司 2021年度合并所有者权益变动表 (除特别注明外,金额单位为人民	10000000000000000000000000000000000000	1019500A 2整公司股权 普投入资本 周 用	2021年度增減突动額 集份收益总额 中利润 支格保仓收益 所有者投入资本 用一定的下型的 用一定的下型的 用一定的下型的 用一定的下型的 用一定的下型的 用一定的下型的 用一定的下型的 用一定的下型的 用一定的下型的形型 用一定的下型的形型 用一定的下型的形型 用一定的下型的形型 用一定的下型的形型 用一定的下型的形型 用一定的下型的形型 用一定的下型的形型 用一定的下型的形型 用一定的下型的形型 用一定的下型的形型 用一定的下型的形型 用一定的下型的形型 用一定的下型的形型 用一定的下型的形型 有端分配 是现金流给金的分配 一位(42) 使用专项储备	企业负责人・马海民人・马海民人・日海民人・日海民人・日海民人・日海民人

	FOR IDENTIFICATION ONLY	所有者权益	8,821,177,782.15	760,372,458.63	915,778,210.42	14,744,749.77 854,299,498.44	826,980,000.00 (2,172,680,501.56)	2,200,000,000.00	-	(1,024,450,000.00)	344,306,619.43	9,581,550,240.78	713 030 035 03	1,154,230,035.03	1,044,779,742.39	699,310,000.00	699,310,000.00		(1,140,510,000.00)	(1 040 410 000 000	(100,100,000.00)	395 802 242 38	(395,802,212,38)	10,294,580,275.81				
	V	未分配利润	448,906,897.46	(200,249,610.62)	915,778,210.42			(1,116,027,821,04)	(91,577,821.04)	(1,024,450,000.00)		248,657,286.84	(200,208,231,85)	1,044,779,742.39	1,044,779,742.39	ī	1 1	1	(1,244,987,974.24)	(1.040.410.000.00)	(100,100,000.00)			48,449,054.99			松	
		其他权益工具		2,200,000,000.00	* :	2,200,000,000.00	e 1	2,200,000,000.00	i		ī	2,200,000,000.00			3. x	10			ı			1 1		2,200,000,000.00	人:薛峰	1	THE SECOND	
		盈余公积	739,881,964.37	(24,755,684.72)		(116,333,505.76)	(116,333,505.76)	91,577,821.04	91,577,821.04		,	715,126,279.65	104,477,974.24	1		•	1 1	•	104,477,974.24	17:10:11:10:	1		•	819,604,253.89	会计机构负责人:薛峰			
3		幸 专项储备	- (8)	7							344,306,619.43		4	4	. 4	1			1 1			- 395,802,212.38	$\overline{}$		-	1	杨恒	
3 3		其他综合收益	(12,668,075.48)	14,744,749.77	74 744 749 77							2,076,674.29	109,450,292.64	109,450,292.64	109,450,292.64									111,526,966.93	贵人: 杨育林	Ŀ	#E	
		资本公积	2,056,346,995.80	(1,792,756,995.80)		(1,792,756,995.80)	(2,056,346,995.80)				1 1	263,590,000.00	699,310,000.00			699,310,000.00	00.000,016,660	•	* "		. 1		1	962,900,000.00	主管会计工作的负责人:杨育林		112	
	有者权益变动表 金额单位为 \ 民币元)	主。实收资本	5,588,710,000.00	563,390,000.00		563,390,000.00						6,152,100,000.00	•		i			•			1 1		,	6,152,100,000.00		_	242	
中铁一局集团有限公司	2021 年度公司所有者权益变动表 (除特别注明外、金额单位为)、民	項目	2020年1月1日年初余额	增减变动额	伊利润 其他综合收益	所有者投入和减少资本 所有者投入资本	同一控制下划转被投资公司股权其他权益下具结右考投入资本	大道大量上次3.5 mm大大文子 利润分配 指野单人/约	旋收盘宗公叔 对所有者的分配	专项储备提取和使用	提取专项储备 使用专项储备	2020年12月31日年末余额	2021年度增减变动额	亲古牧鱼总数净利润	其他综合收益	所有者投入和减少资本 所有者投入资本	同一控制下划转被投资公司股权	其他权益工具持有者投入资本 到海外野	提取盈余公积	对所有者的分配	对投资者的分配 专项储备提取和使用	提取专项储备	使用专项储备	2021年 12月 31日年末余额	企业负责人:马海民	T. Community	大	

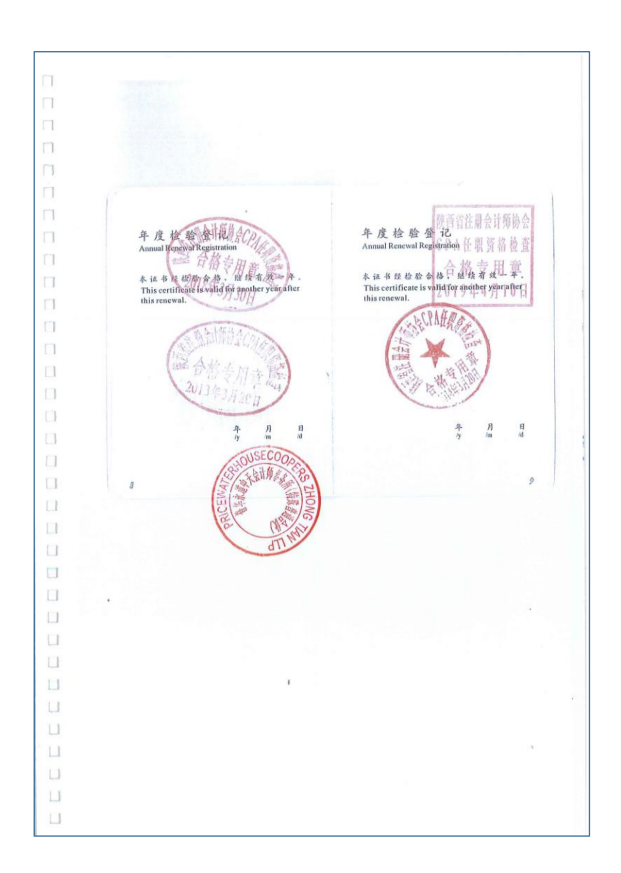










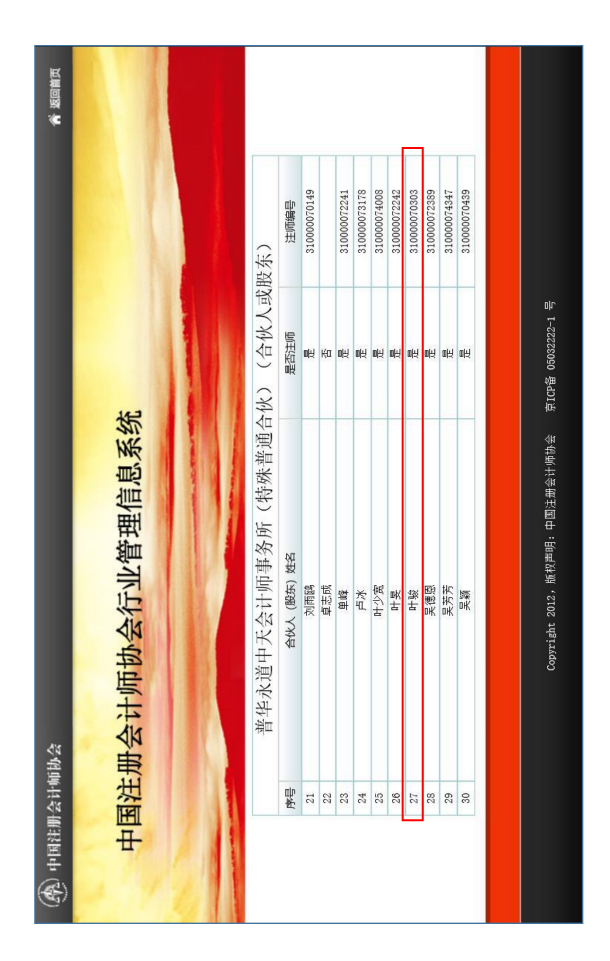








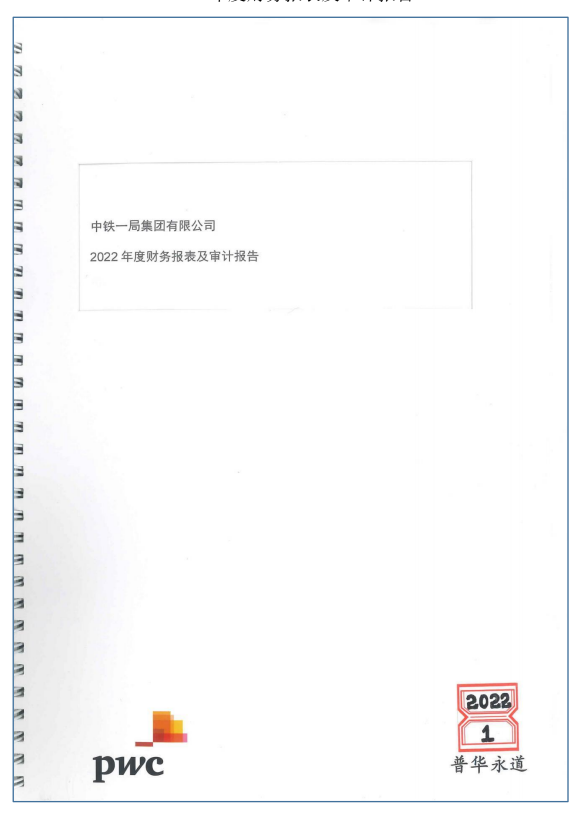




🔑 中国注册会计师协会			☆ 返回首页
中国注册会计	师协会行业管理信	息系统	
		ALTERNATION - ACCOUNTS OF THE PARTY OF	
	The second second	T-MT de American	
导出EXCEL			
1) Edward	IT-	十骏	
基本信息	н	牧	
姓名 叶骏	性别 男	所内职务 合伙人	是否党员 否
受教育信息	24 H ->	Cf 24 ± √11. 10±4/2 ±4	FMJ1, 24.45 1.7594.67 1.24
学历 本科 资格取得信息	学位 其它	所学专业 财经类	毕业学校 上海财经大学
资格取得方式(考试/考核)	考试		
考试信息 全科合格证书号	noennonn	全科合格年份 1996	,
注册信息 注册信息	B96200022	至科古恰平17 1990)
注册会计师证书编号		是否合伙人(股东) 是	
批准注册文件号	(97)沪会协19号 普华永道中天会计师事务所(特殊普通合作	批准注册时间 1997	7-12-31
综合信息	首华水道中大会订州事分所(符殊首通品1	K 7 IN 711751 HT	
本年度应完成学时	80	本年度已完成学时 40.0)
处罚/惩戒信息	无	参加公益活动 无	
	Copyright 2012,版权声明: 中国注册	H会计师协会 京ICP备 05032222-1 号	



2022 年度财务报表及审计报告



П	
П	
П	
П	
П	
П	
	中铁一局集团有限公司
	2022 年度财务报表及审计报告
8	
Π.	
Ц	
	此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具, 您可使用手机 "扫一扫" 或进入 "注册会计师行业统一监管平台(http://acc.mof.gov.cn) 进行查验 报告编码: 沪23691TXG9U
	祖及資理明等: アースのタイトルのフロー 回じから発起やで失敗

H			
П			
П			
П	上州 - B - B - B - B - B - B - B - B - B -		
П	中铁一局集团有限公司		
П	2022 年度财务报表及审计报告		
П	内容	页码	
	审计报告	1 - 3	
	2022 年度财务报表		
	合并资产负债表	1 - 2	
	公司资产负债表	3 - 4	
	合并利润表	5	
	公司利润表	6	
В	合并现金流量表	7	
	公司现金流量表	8	
	合并所有者权益变动表	9 - 10	*
	公司所有者权益变动表	11 - 12	
	财务报表附注	13 - 150	
	州 分 1 K 水 門 仁		
П			
Ц			
П			
Н			
LI			
Н			
Ц			国のあるのかかかい



H

 普华永道

审计报告

普华永道中天审字(2023)第 13032 号 (第 1 页, 共 3 页)

中铁一局集团有限公司董事会:

一、 审计意见

(一) 我们审计的内容

我们审计了中铁一局集团有限公司(以下简称"中铁一局")的财务报表,包括 2022 年 12 月 31 日的合并及公司资产负债表,2022 年度的合并及公司利润表、合并及公司现金流量表、合并及公司所有者权益变动表以及财务报表附注。

(二) 我们的意见

我们认为,后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制,公允反映了中铁一局 2022 年 12 月 31 日的合并及公司财务状况以及 2022 年度的合并及公司经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的"注册会计师对财务报表审计的责任"部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

按照中国注册会计师职业道德守则,我们独立于中铁一局,并履行了职业道德方面的其他责任。

普华永道中天会计师事务所(特殊普通合伙) 中国上海市黄浦区潮滨路202号领展企业广场2座普华永道中心11楼 邮编200021 总机: +86 (21) 2323 8888, 传真: +86 (21) 2323 8800, www.pwccn.com





П

П

 普华永道中天审字(2023)第 13032 号 (第 2 页, 共 3 页)

三、 管理层和治理层对财务报表的责任

中铁一局管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表,使其实现公允 反映,并设计、执行和维护必要的内部控制,以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时,管理层负责评估中铁一局的持续经营能力,披露与持续经营相关的事项(如适用),并运用持续经营假设,除非管理层计划清算中铁一局、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督中铁一局的财务报告过程。

四、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

- (一) 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险;设计和实施审计程序以应对这些风险,并获取充分、适当的审计证据,作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上,未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。
- (二) 了解与审计相关的内部控制,以设计恰当的审计程序,但目的并非对内部控制的有效性发表意见。
- (三) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理 性。

-2-



H

普华永道

普华永道中天审字(2023)第 13032 号 (第 3 页, 共 3 页)

四、 注册会计师对财务报表审计的责任(续)

- (四) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时,根据获取的审计证据,就可能导致对中铁一局持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性,审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露;如果披露不充分,我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而,未来的事项或情况可能导致中铁一局不能持续经营。
- (五) 评价财务报表的总体列报(包括披露)、结构和内容,并评价财务报表 是否公允反映相关交易和事项。
- (六) 就中铁一局中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据,以对财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执行集团审计,并对审计意见承担全部责任。

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

普华永道中天 会计师事务所(特殊普通合伙)

中国•上海市 2023年3月30日 注册会计师

注册会计师

多长十野羽主310

张博雅

- 3 -





第9 ₉₀₀₄₄₈ 69	附注	2022年12月31日	2021年12月31日
流动资产			
货币资金	七(1)	17,889,407,582.97	13,667,552,733.46
应收票据	七(2)	154,302,038.80	386,524,512.61
应收账款	七(3)	11,531,270,467.05	10,977,456,185.79
应收款项融资	七(4)	25,282,066.72	-
预付款项	七(5)	1,206,385,898.18	1,219,241,502.11
其他应收款	七(6)	2,995,014,783.06	3,721,476,034.14
存货	七(7)	2,680,453,305.53	1,623,416,552.14
合同资产	七(8)	9,709,647,640.51	9,025,396,394.53
一年内到期的非流动资产	七(9)	220,698,745.94	.561,528,597.12
其他流动资产	七(10)	3,543,731,408.71	3,141,750,877.23
流动资产合计		49,956,193,937.47	44,324,343,389.13
非流动资产			
债权投资	七(11)	688,461,190.01	691,574,786.45
长期应收款	七(12)	597,067,270.98	514,580,954.32
长期股权投资	七(13)	1,816,334,065.81	1,512,195,130.90
其他权益工具投资	七(14)	2,020,929,623.35	2,612,099,352.67
其他非流动金融资产	七(15)	2,751,831,200.00	1,164,973,515.00
投资性房地产	七(16)	64,092,284.72	66,666,103.72
固定资产	七(17)	4,472,381,853.75	4,691,480,264.62
在建工程	七(18)	292,868,402.15	287,600,219.80
使用权资产	七(19)	56,185,632.58	131,296,565.61
无形资产	七(20)	394,007,830.56	387,676,035.42
开发支出		4,338,027.12	-
商誉	七(21)	49,044,328.44	49,044,328.44
长期待摊费用	七(22)	10,088,288.34	30,896,002.73
递延所得税资产	七(23)	132,108,296.17	136,330,935.01
其他非流动资产	七(24)	3,232,126,179.39	3,186,923,188.34
非流动资产合计		16,581,864,473.37	15,463,337,383.03
资产总计		66,538,058,410.84	59,787,680,772.16



-

3

3

3

2022 年 12 月 31 日合并资产负债表(续) (除特别注明外,金额单位为人民币元)



			The same of the sa
负债及所有者权益	附注	2022年12月31日	2021年12月31日
流动负债			
短期借款	七(26)	592,000,000.00	781,200,000.00
应付票据	七(27)	5,021,190,025.47	5,054,971,150.18
应付账款	七(28)	21,733,199,289.55	19,965,553,997.62
预收款项	七(29)	59,828,628.11	53,124,323.80
合同负债	七(30)	9,566,390,735.87	7,552,649,255.30
应付职工薪酬	七(31)	305,211,946.54	251,331,378.39
应交税费	七(32)	391,346,276.25	282,077,330.17
其他应付款	七(33)	5,538,165,014.97	5,148,896,965.39
一年内到期的非流动负债	七(34)	1,115,251,120.77	1,585,046,435.37
其他流动负债	七(35)	3,729,022,080.58	3,095,319,303.12
流动负债合计		48,051,605,118.11	43,770,170,139.34
非流动负债			
长期借款	七(36)	2,569,725,936.60	1,692,725,936.60
租赁负债	七(37)	7,031,765.65	33,001,880.38
长期应付款	七(38)	1,368,247,399.37	1,337,610,931.34
预计负债	七(39)	232,502,157.83	103,382,158.10
递延收益		4,106,757.59	`) _
长期应付职工薪酬	七(40)	192,492,245.91	209,618,455.43
递延所得税负债	七(23)	4,184,173.33	6,460,901.07
非流动负债合计		4,378,290,436.28	3,382,800,262.92
负债合计		52,429,895,554.39	47,152,970,402.26
所有者权益			
实收资本	七(41)	6,366,010,959.28	6,152,100,000.00
其他权益工具	七(46)	2,004,832,876.71	2,200,000,000.00
其中: 永续债		2,004,832,876.71	2,200,000,000.00
资本公积	七(42)	1,356,344,302.08	952,550,726.24
其他综合收益	七(59)	(68,787,829.32)	139,146,963.77
盈余公积	七(44)	916,467,891.46	807,448,454.11
未分配利润	七(45)	2,818,355,091.86	2,064,536,598.28
归属于母公司所有者权益合计		13,393,223,292.07	12,315,782,742.40
少数股东权益		714,939,564.38	318,927,627.50
所有者权益合计		14,108,162,856.45	12,634,710,369.90
负债及所有者权益总计		66,538,058,410.84	59,787,680,772.16

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

企业负责人: 李学民

主管会计工作的负责人: 杨育林

会计机构负责人: 薛峰



村有中种



3

3

11 11



2022 年 12 月 31 日公司资产负债表 (除特别注明外,金额单位为人民币元)

67 ₀₁₉₉₀₀₄₄₈ 63	附注	2022年12月31日	2021年12月31日
流动资产			
货币资金		11,260,234,782.22	8,186,214,635.13
应收票据		1,000,000.00	106,170,024.22
应收账款	十六(1)	7,787,522,460.04	9,026,063,210.52
应收款项融资		2,300,000.00	-
预付款项		883,039,430.53	721,637,739.46
其他应收款	十六(2)	6,374,796,334.76	9,033,491,201.95
存货		657,084,165.81	351,395,264.71
合同资产		8,331,277,513.57	6,730,198,926.73
一年内到期的非流动资产		52,633,483.20	125,422,260.59
其他流动资产		8,674,378,341.78	7,317,738,187.80
流动资产合计		44,024,266,511.91	41,598,331,451.11
非流动资产			
债权投资		688,461,190.01	691,574,786.45
长期应收款		597,067,270.98	514,580,954.32
长期股权投资	十六(3)	7,369,267,482.71	6,955,227,572.53
其他权益工具投资		2,020,929,623.35	2,612,099,352.67
其他非流动金融资产		2,751,831,200.00	1,164,973,515.00
投资性房地产		64,092,284.72	66,666,103.72
固定资产		1,170,479,110.81	1,239,203,001.17
在建工程		-	830,000.00
使用权资产		1,253,794.77	2,162,131.65
无形资产		43,339,969.60	43,928,921.78
长期待摊费用		5,251,637.33	6,932,823.13
递延所得税资产		86,948,115.22	78,470,703.95
其他非流动资产		1,738,670,798.14	1,635,401,139.68
非流动资产合计		16,537,592,477.64	15,012,051,006.05
资产总计		60,561,858,989.55	56,610,382,457.16



- 3

2022年 12月 31日公司资产负债表(续) (除特别注明外,金额单位为人民币元)



负债及所有者权益	附注	2022年12月31日	2021年12月31日
流动负债			
短期借款		592,000,000.00	750,000,000.00
应付票据		4,330,671,430.72	3,498,406,092.64
应付账款		21,121,017,525.99	18,392,032,012.51
预收款项		29,356,926.04	24,612,496.09
合同负债		6,021,595,387.47	5,472,809,721.59
应付职工薪酬		103,714,783.01	65,710,128.16
应交税费		96,499,832.37	68,510,191.60
其他应付款	十六(4)	12,013,789,254.92	13,211,615,483.25
一年内到期的非流动负债		715,630,562.69	1,350,546,887.22
其他流动负债		2,162,808,242.91	1,865,645,902.41
流动负债合计		47,187,083,946.12	44,699,888,915.47
W 35-1 E 45			
非流动负债			
长期借款		2,218,000,000.00	1,310,000,000.00
长期应付款		168,436,469.90	189,304,156.18
长期应付职工薪酬		29,010,000.00	30,800,000.00
预计负债		224,918,827.79	85,809,109.70
非流动负债合计		2,640,365,297.69	1,615,913,265.88
负债合计		49,827,449,243.81	46,315,802,181.35
65. 本权 并			
所有者权益 实收资本		0.000.040.050.00	0.450.400.000.00
其他权益工具		6,366,010,959.28	6,152,100,000.00
其中: 永续债		2,004,832,876.71	2,200,000,000.00
资本公积		2,004,832,876.71	2,200,000,000.00
其他综合收益		1,462,246,953.45	962,900,000.00
		(39,475,849.37)	111,526,966.93
盈余公积 土公配到6		928,623,691.24	819,604,253.89
未分配利润		12,171,114.43	48,449,054.99
所有者权益合计	24	10,734,409,745.74	10,294,580,275.81
负债及所有者权益总计		60,561,858,989.55	56,610,382,457.16

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

企业负责人:李学民 主管会计工作的负责人:杨育林 会计机构负责人:薛峰



杨雪







TOK

-

1

3

33333

2022 年度合并利润表 (除特别注明外,金额单位为人民币元)



- 1	1				
	1	©10199000年863	附注	2022年度	2021年度
10		营业收入	七(47)	96,788,396,725.54	90.152.031.914.67
	,	减:营业成本	七(47)、七(54)	(90,129,044,538.44)	(83,985,692,524.70)
		税金及附加	七(48)	(191,180,739.25)	(186,028,555.15)
		销售费用	七(54)	(341,377,897.38)	(339,563,426.89)
		管理费用	七(54)	(1,569,478,685.62)	(1,553,639,312.19)
		研发费用	-Li(54)	(2,305,807,941.23)	(2,021,429,295.12)
		财务费用	七(51)	(64,113,856.89)	(61,841,372.31)
		其中: 利息费用		(123,022,217.92)	(204,818,938.84)
		利息收入		117,142,048.69	199,555,384.54
		加: 其他收益	七(50)	44,130,265.07	21,560,815.10
		投资损失	七(55)	(180,146,643.25)	(256,577,846.84)
		其中: 对联营企业和合营企业的投资收以摊余成本计量的金融资产终止	益	10,857,835.77	8,255,972.21
		认损失	and a second	(207,412,580.39)	(263,919,227.32)
		公允价值变动收益/(损失)		3,966,485,18	(1,109,485.00)
		信用减值转回/(损失)	七(53)	77,209,391.81	(179,522,467.55)
		资产减值转回/(损失)	七(52)	65,963,263.69	(8,546,488.73)
		资产处置(损失)/收益	七(49)	(305,753.69)	7,198,876.68
-	=,	营业利润		2,198,210,075.54	1,586,840,831.97
		加: 营业外收入	七(56)	27,239,655.68	28,980,267.59
		减:营业外支出	七(57)	(25,921,394.20)	(89,286,646.84)
-	Ξ、	利润总额		2,199,528,337.02	1,526,534,452.72
		减: 所得税费用	七(58)	(317,174,503.98)	(213,235,764.50)
P	Д,	净利润	-	1,882,353,833.04	1,313,298,688.22
		按经营持续性分类			
		持续经营净利润 终止经营净利润		1,882,353,833.04	1,313,298,688.22
		按所有权归属分类			
		少数股东损益		2,063,025.40	13,849,691.68
		归属于母公司所有者的净利润	, L	1,880,290,807.64	1,299,448,996.54
3	Б.	其他综合收益的税后净额	七(59)		
		归属于母公司所有者的其他综合收益的税后净	额	(207,934,793.09)	149,333,852.94
		不能重分类进损益的其他综合收益		348,356.89	(2,347,701.80)
		重新计量设定受益计划变动额		114,000.00	(3,372,000.00)
		其他权益工具投资公允价值变动		234,356.89	1,024,298.20
		将重分类进损益的其他综合收益		(208, 283, 149.98)	151,681,554.74
		权益法下可转损益的其他综合收益		2,158,944.35	(376,990.31)
		外币财务报表折算差额	-	(210,442,094.33)	152,058,545.05
7	7,	综合收益总额		1,674,419,039.95	1,462,632,541.16
		归属于母公司所有者的综合收益总额		1,672,356,014.55	1,448,782,849.48
		归属于少数股东的综合收益总额		2,063,025.40	13,849,691.68

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

主管会计工作的负责人: 杨育林





3			イル共産権を促出・
3	多集团之		FOR IDENTIFICATION
-	中铁一局集团有限公司		ONLY
3	2022 年度公司利润表 (除特别注明外,金额单位为人民币元)		
3	项目 附注	2022 年度	2021 年度
3	一、营业收入 十六(5)	73,382,367,279.85	63,422,307,385.88
3	减:营业成本 十六(5) 税金及附加	(71,589,286,135.09) (63,787,191.35)	(61,771,284,723.07) (52,996,326.93)
3	销售费用 管理费用	(269,917,558.85) (592,711,576.86)	(273,773,909.32) (594,524,396.13)
3	研发费用 财务费用 十六(6)	(453,846,885.13) (105,766,790.19)	(324,266,760.16) (121,500,221.21)
3	其中: 利息费用 利息收入	(186,192,117.99) 48,698,414.01	(174,641,754.28) 30,754,528.52
3	加: 其他收益 投资收益 十六(7)	6,577,657.06 743,999,785.12	5,966,292.26 844,989,028.99
3	其中: 对联营企业和合营企业 的投资收益	15,054,803.57	(3,484,645.99)
3	以摊余成本计量的金融资产终止确认损失	(207,412,580.39)	(263,919,227.32)
3	公允价值变动收益/(损失)	3,966,485.18 19,286,673.10	(1,109,485.00) (73,947,694.83)
-	信用减值转回/(损失) 资产减值转回/(损失)	63,344,804.78	(1,808,678.60) 1,062,866.90
3	资产处置收益	305,099.87	1,059,113,378.78
3	二、营业利润加:营业外收入	15,116,750.76	20,040,774.55 (4,509,352.90)
3	减:营业外支出	(9,889,121.32)	1,074,644,800.43
3	三、利润总额 减:所得税费用	(59,564,903.43)	(29,865,058.04)
3	四、净利润	1,090,194,373.50	1,044,779,742.39
3	按经营持续性分类 持续经营净利润	1,090,194,373.50	1,044,779,742.39
3	终止经营净利润	1,030,134,070.00	-
9	五、其他综合收益的税后净额 不能重分类进损益的其他综合收益	(151,002,816.30) (1,346,643.11)	109,450,292.64 582,298.20
3	重新计量设定受益计划变动领	(1,581,000.00) 234,356.89	(442,000.00) 1,024,298.20
3	其他权益工具投资公允价值变动 将重分类进损益的其他综合收益	(149,656,173.19) 2,158,944.35	108,867,994.44 (376,990.31)
	权益法下可转损益的其他综合收益 外币财务报表折算差额	(151,815,117.54)	109,244,984.75
3	六、综合收益总额	939,191,557.20	1,154,230,035.03
2	后附财务报表附注为财务报表的组成部分。		
3]负责人:杨育林	会计机构负责人: 薛峰
3	1	1 44 757	> 2 社域
3	印学 杨宁-	为 即育	83 1 FT FT 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
3	G101000306482	6 -	
	2018		
	.0 0		

3

77

3

3

3 3 3





		项目	附注	2022年度	2021年度
		(7 TEST OF BEARING OF FI			
	-,	经营活动产生的现金流量		104,287,870,528.04	97,146,555,104.00
		销售商品、提供劳务收到的现金 收到的税费返还		592,422,347.66	5,086,969.04
		收到其他与经营活动有关的现金		967,825,110.85	1,100,903,632.87
		经营活动现金流入小计		105,848,117,986.55	98,252,545,705.91
		购买商品、接受劳务支付的现金		(91,261,524,350.01)	(86,508,778,666.10)
		支付给职工以及为职工支付的现金		(6,006,514,168.46)	(6,765,294,815.57)
		支付的各项税费		(1,624,721,099.09)	(1,396,132,228.04)
		支付其他与经营活动有关的现金	七(60)(d)	(3,999,674,156.93)	(1,027,468,372.57)
		经营活动现金流出小计	L(00)(d)	(102,892,433,774.49)	(95,697,674,082.28)
		经营活动产生的现金流量净额	七(60)(a)	2,955,684,212.06	2,554,871,623.63
		红昌/64/1 工门块亚加亚产品	L(00)(u)	2,000,004,212.00	2,001,011,020.00
2	=,	投资活动产生的现金流量			
		收回投资收到的现金		1,375,826,897.23	136,828,000.00
		取得投资收益收到的现金	de	56,298,671.35	88,712,281.52
		处置固定资产、无形资产及其他长期资		52 202 507 25	20 024 900 49
		收回的现金净额		53,002,507.65	39,921,899.48
		收到的其他与投资活动有关的现金		1,044,847,465.91	85,000,000.00
		投资活动现金流入小计	alar.	2,529,975,542.14	350,462,181.00
		购建固定资产、无形资产和其他长期资	12.	(005 040 057 07)	(500 000 707 70)
		支付的现金		(825,048,357.67)	(539,336,737.76)
		投资支付的现金		(2,753,299,497.22)	(2,121,818,338.80)
		投资活动现金流出小计		(3,578,347,854.89)	(2,661,155,076.56)
		投资活动使用的现金流量净额		(1,048,372,312.75)	(2,310,692,895.56)
3	Ξ,	筹资活动产生的现金流量			
		吸收投资收到的现金		998,720,000.00	699,800,000.00
		其中: 子公司吸收少数股东投资收到	的		*
		现金		500,000,000.00	490,000.00
		取得借款收到的现金		4,452,000,000.00	1,131,200,000.00
		发行其他权益工具收到的现金		2,000,000,000.00	-
		筹资活动现金流入小计		7,450,720,000.00	1,831,000,000.00
		偿还债务支付的现金		(4,200,200,000.00)	(1,163,274,063.40)
		偿还其他权益工具支付的现金		(2,200,000,000.00)	-
		分配股利、利润及偿付利息支付的现金		(1,134,820,792.98)	(1,197,560,949.26)
		其中: 子公司支付给少数股东的股			
		利、利润		(922,800.00)	(13,849,691.68)
		支付其他与筹资活动有关的现金	七(60)(e)	(265,012,113.29)	-
		筹资活动现金流出小计		(7,800,032,906.27)	(2,360,835,012.66)
		筹资活动使用的现金流量净额		(349,312,906.27)	(529,835,012.66)
P	ш,	汇率变动对现金及现金等价物的影响		35,625,516.40	89,934,801.47
3	Б.	现金及现金等价物净增加/(减少)额	七(60)(b)	1,593,624,509.44	(195,721,483.12)
		加: 年初现金及现金等价物余额		11,763,181,022.07	11,958,902,505.19
7	ή,	年末现金及现金等价物余额	七(60)(c)	13,356,805,531.51	11,763,181,022.07

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

企业负责人: 李学民

主管会计工作的负责人: 杨育林







> -3

> > 7

3

3

3

中铁一局集团有限公司 2022 年度公司现金流量表

71	22年度公司规五流重衣			
	特别注明外,金额单位为人民币元)			
长	项目	附注	2022 年度	2021年度
4			, ,	
1	经营活动产生的现金流量销售商品、提供劳务收到的现金		79,657,868,575.80	68,583,793,458.54
-	收到的税费返还		83,736,385.06	1,516,752.19
	收到其他与经营活动有关的现金		317,774,376.58	816,898,503.70
	经营活动现金流入小计	2.0	80,059,379,337.44	69,402,208,714.43
	购买商品、接受劳务支付的现金		(73,494,136,398.14)	(64,343,338,732.70)
	支付给职工以及为职工支付的现金		(1,759,905,594.65)	(1,619,898,246.36)
	支付的各项税费		(506,301,670.98)	(346,954,225.32)
	支付其他与经营活动有关的现金		(3,741,494,644.30)	(656,040,540.95)
	经营活动现金流出小计		(79,501,838,308.07)	(66,966,231,745.33)
	经营活动产生的现金流量净额	十六(8)(a)	557,541,029.37	2,435,976,969.10
=,	投资活动产生的现金流量			
	收回投资收到的现金		1,418,077,000.74	218,328,000.00
	取得投资收益收到的现金		705,797,051.22	653,724,795.67
	处置固定资产、无形资产及其他长期			
	资产收回的现金净额		832,769.47	1,771,160.45
	收到的其他与投资活动有关的现金		1,155,309,335.88	292,642,695.44
	投资活动现金流入小计	-	3,280,016,157.31	1,166,466,651.56
	购建固定资产、无形资产和其他长期			
	资产支付的现金		(47,012,272.18)	(134,845,681.29)
	投资支付的现金		(2,793,478,107.22)	(2,233,628,627.15)
	投资活动现金流出小计		(2,840,490,379.40)	(2,368,474,308.44)
	投资活动产生/(使用)的现金流量净额	· _	439,525,777.91	(1,202,007,656.88)
Ξ,	筹资活动产生的现金流量			
	吸收投资收到的现金		498,720,000.00	699,310,000.00
	取得借款收到的现金 发行其他权益工具收到的现金		4,452,000,000.00	1,100,000,000.00
	筹资活动现金流入小计	-	2,000,000,000.00	1 700 210 000 00
	偿还债务支付的现金	-	6,950,720,000.00	1,799,310,000.00
	偿还其他权益工具支付的现金		(4,153,000,000.00) (2,200,000,000.00)	(1,473,500,000.00)
	分配股利、利润及偿付利息支付的现金		(1,123,536,903.52)	(1,313,663,483.88)
	筹资活动现金流出小计		(7,476,536,903.52)	(2,787,163,483.88)
	筹资活动使用的现金流量净额	-	(525,816,903.52)	(987,853,483.88)
四、	汇率变动对现金及现金等价物的影响		35,622,635.32	28,669,216.11
五、	现金及现金等价物增加额	十六(8)(b)	506,872,539.08	274,785,044.45
	加: 年初现金及现金等价物余额		6,529,211,539.45	6,254,426,495.00

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

六、年末现金及现金等价物余额

企业负责人: 李学民

主管会计工作的负责人: 杨育林



十六(8)(c) 7,036,084,078.53 6,529,211,539.45









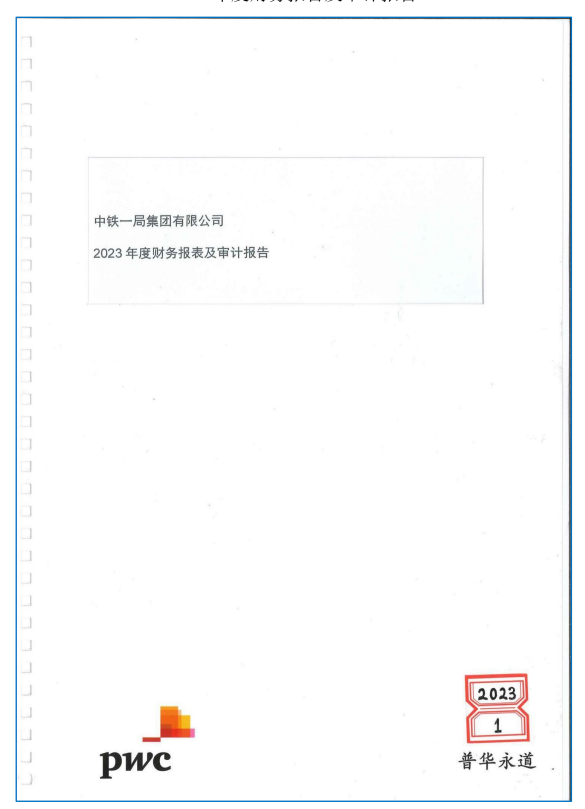
										_				<i>'</i> 5 <i>'</i>	7	al					
		所有者权益合计	11,626,637,520.42	1,008,072,849.48	1,462,632,541.16	1,313,298,688.22	149,333,852.94 699 RDD DDD DD	645,310,000.00	54,490,000.00	(1,154,359,691.68)	(1 054 259 691 68)	(100 000 000 001)	,	1,525,114,630.26	(1,525,114,650.29)	318,927,627,500 12,634,710,369,90			abolit)	1	
3		所有者	11,626,63	1,008,07	1,462,6	1,313,29	149,3	645,3	54,4	(1,154,3	(1 054 2	(100 1		1,525,1	(1,525,1	12,634,7			POR POR IDENTIFICATION	NO. A	
5		东权益		490,000.00	691.68	13,849,691.68	- 00 000 067	000.000	000'000	(13,849,691.68)	73 849 691 681	,				,627.50			POR IDENTIFICATI	ONLY	
3		少数股东权益	318,437,627.50	490,0	13,849,691.68	13,849,	490	(54,000,000.00)	54,490,000.00	(13,849,	(13 849					318,927				/	
3	1	华		.48	.48	.54	.94	00.0		(00)	, (00	(00)	, ,	5.26	(07.7	2.40					
1		dπ	11,308,199,892.92	1,007,582,849.48	1,448,782,849.48	1,299,448,996.54	149,333,852.94 699 310 000 00	699,310,000.00		(1,140,510,000.00)	(1 040 410 000 001	(100 100 000 00)	0,00	1,525,114,630.26	(1.323,114,630.28)	12,315,782,742.40					
1			11,308	1,007	1,448	1,29	145	69		(1.140	11 041	100			1	12,31					
1		专项储备		y	•			(4)		10			,	1,525,114,630.26	(1,525,114,650.26)						
		,												1,525,11	1,020,1						
		利润	75.98	22.30	96.54	96.54			٠	74.24)	74.24)	(00 00	, ,		-	98.28					
		未分配利润	2,010,075,575.98	54,461,022.30	1,299,448,996.54	1,299,448,996.54				(1,244,987,974.24)	(104,477,974.24)	(100 100 000 00)	200			2,064,536,598.28					
					- 1,2	1.2			è						-	ì					
	权益	盈余公积	702,970,479.87	104,477,974.24						104,477,974.24	104,477,974.24					807,448,454,11					
	·司所有者		702.	104.						104.	104					807		1			
	归属于母公司所有者权益	其他综合收益	(10,186,889.17)	149,333,852.94	149,333,852.94		,852.94	- 140		E						139,146,963,77					6
	4	其他约	(10,186	149,333	149,333		149,333,852,94									139,146					
		资本公积	6.24	0.00			. 000	00.00		Ē.	, ,			,	1	6.24					
		松	253,240,726.24	699,310,000.00			699 310 000 00	699,310,000.00								952,550,726.24					
				9		,		. 9		,	, ,					!					
		其他权益工具	2,200,000,000.00													6,152,100,000,00					
张 ①																2,200,0					
次 民 市 万		实收资本	00.000,	,	•				1						1	00.000,					
回数	1	190	6,152,100,000.00													6,152,100					
局集团有限公司 F度合并所有者 主明外、金额单约	が、大変	538	1			(65)-		L(42)		1-(44)	E(45)	14/45)	(4)	七(43)							
自用作 合并 6			初余额	题			小谷谷木		特加		- 5	人分配的	和使用			4年大会					
中铁一局集团有限公司 2022 年度合并所有者权益变动表 (除特别注明外、金额单位为人民币元)	過日	6710	2021年1月1日年初余部	2021 年度增減变动箭	蓝色额	調のなられる	共恒综合权益 原在老投入和認办经表	所有者投入资本	购买子公司而增加	是	提取個余公积	对水线位持有人分配的	何念	提取や項信各	で英国会	2021年 12月 31日年未余部					
中铁一 2022 年 (廢特别)	T		2021年1	2021年度	综合收益总额	译和语	元記の存在を	所有。	网米	利润分配	提供	对水	も原稿	提取	X	2021年1					
3			110																		massasses

																				¥			
	本	06.	i.	55.55	3.04	(60%	9.60	0000	00.00	0000	2 73	4.59	0.00)	, (00 0	100	(00.0	2.20	6.45					
	所有者权益合计	12,634,710,369,90		1,473,452,486.55	1,882,353,833.04	(207,934,793.09)	812,576,246.60	(216,000,000,00)	2,000,000,000,00	(2,200,000,000.00)	4 011 762 73	11,933,524.59	(1,013,542,800.00)	(913 442 800 00)	000000000000000000000000000000000000000	0,001.0	1,595,631,492.20	14,108,162,856.45					
	所	12,634	,	1,473	1,882	(207	812		2,000	(2,200						5	1,59	1 1			一些	1	
	少数股东权益	627.50	0000	2.063.025.40	2,063,025.40		711.48	216,000,000.00)		,	,	16,648,467.90	(922,800.00)	(922 800 00)				714,939,564.38		幸	松盐		
	少数股	318,927,627.50		396,011,936.88	2,063		394,871,711.48	216,000				16,648	(922	(922				714,939		会计机构负责人:薛峰	Syr		
	会計	40	1	55	.64	(60	.12	2 '	00:	(00)	73	.31)	(00)	. (00	6	(9)	20)	10.07		几构负	A A		
	ďπ	12,315,782,742.40	2.0	1,077,440,549.67	1,880,290,807.64	(207,934,793.09)	417,704,535.12	010,407,713.70	2,000,000,000.00	(2,200,000,000.00)	4 011 762 73	(4,714,943.31)	(1,012,620,000.00)	(912 520 000 00)	(400 000 000 001)	000,001,	(1.595,631,492.20)	13,393,223,292.07		会计构	Has		
		12,315,		1,077	1,880	(207,	417	0 0	2,000	(2,200	٩	(4)	(1,012	(912		8						/	A Batt
	专项储备				,			,	,		,						1,595,631,492.20					東北	IDENTIFICATION ONLY
	4ps																1,595,631,492.20					北京都中天会计解等条件	DENTIL
	無	88	c	34	34				,		,	,	(90	35)	74)			i i				13	
	未分配利润	2,064,536,598.28	40 400	1,880,290,807.64	1,880,290,807.64								(1,126,472,314.06)	(109,019,437.35)	/104 030 87E 71)	902,010,		2,818,355,091.86					
	II.	2,064,5	753 0	1,880.2	1,880,2								(1.126,	(109,0	1104	5		2,818,2			THE ST	7	
	盈余公积	54.11	37.2E	37.35							,		37.35	37.35				91.46		百林	关口		
4417	を交配を	807,448,454.11	0000	30,784,810,801									109,019,437.35	109,019,437.35				916,467,891.46		(: 杨	16-11		
	K DIFT F					(6							-					!!		负责	4	7	- 10 -
H	13周丁华公司所有者权益 其他综合收益 盈	139,146,963.77	100 602 760 7007	(207,934,793.09)		(207,934,793.09)												(68,787,829.32)		主管会计工作的负责人:杨育林	1/2	_	1
	其他	139,14	2007	(207.93		(207,93												(68,78		会计了	1/2	-	
	资本公积	6.24	70	9.84			5.84	74.0			2 73	(3.31)		. ,	,		, ,	2.08		土	11	7	
	松松	952,550,726.24	2 703 67	403,793,575.84			403,793,575.84	7,024,4			4 011 762 73	(4,714,943.31)						1,356,344,302.08)	
								7		-								1 1					
	其他权益工具	0,000,00	100 467 409 001	62.831,1			(200,000,000.00)		0,000,0	0,000,00			4,832,876.71		1 832 876 74	, ,		2,876.71					
	其他	2,200,000,000.00	406 40	(195,16			(200,00		2,000,000,000.00	(2,200,000,000.00)			4,83		4 83	P.		2,004,832,876,71	3分。			7)
金额单位为人民币元)	松			97.58			9.28	, ,										i i	组成部			(3
为人用	实收资本	6,152,100,000.00	040	82.868,018,812			213,910,959.28	0.010										6,366,010,959.28	B 表的			44	AA
单位		6,15	ç	77			213		(9)	(9)	5	î	4	(2)	(9)	6	3)	6,36	财务持		IAI ANI	182	11.
上 後	0066	1 152				£(59)	*	γ (2)	₹ 七(46)		# +:(42)		1-1	七(45)	和的		L(43)	未会额	f 注 为	P 学 民	下が	0600380	
2022年度合为(除特别注明外,	AMEDIO 1019900AM	2022 年 1 月 1 日年初余额	TO CONTRACT	の大力能		佐部	所有者投入和減少資本	トスインがなっているなっている。	其他权益工具持有者 投入资本	其他权益工具持有者 減少资本	股份支付记入所有者 权益的会验	购买于公司而增加		公然的分配	对永续位持有人分配的	专项储备的提取和使用	施 施	2022年12月31日年末余额	后附财务报表附注为财务报表的组成部分。	企业负责人:李学民	ETT IT	610	
2022年度合并所有者权益变动表(续) (除特别注明外,金额单位为人民币元)	N. C.	年1月1	2002年時期所計能	22. 平度唱成为综合收益总额	净利润	其他综合收益	有者投入和減少の方をおります	別 有 右 は な な な な な な な な な な な な な	L他权益工 投入资本	[他权益工] 減少资本	更份支付 权益的名	9英子公	利润分配	范以图尔公积 对所有者的分配	对水线值:	英信各的	提取专項儲备使用を項儲备	年12月	与财务	1负责			
(多		2022	2000	7707	,,,		BITA	E III			200	504	图.	₩ X	×	41	41 4-	2022	配	台			
																						Ē	
																						6	

		The same of the			-														
3																			
3																			
-		松苗	40.78	35.03	35.03	92.64	00.00	00.00	(00.00	00.00	(00.00)	12 28	12.38)	75.81					ANO NOIL
3		所有者权益	9,581,550,240.78	713,030,035.03	1,154,230,035.03	109,450,292.64	699,310,000.00	699,310,000.00	0,0	(1,040,410,000.00)	(100,100,000.00)	305 RN2 212 38	(395,802,212.38)	10,294,580,275.81				AND FOR	ONLY
3			9,581	713	1,154	109	69	(1 140		(1,040	(100	302	(386	10,29				The second second	
3		储备	1		ī	¢	E	c i	,	٠	1	- 20	2.38)	1					
-		专项储备										305 802 212 38	(395,802,212.38)						
3												305	(395						
3		未分配利润	86.84	31.85)	742.39	'	1	174 241	174 24)	(00.000	000.000	<i>i</i>)	1	054.99					
3		未分置	248,657,286.84	(200,208,231.85)	1,044,779,742.39			(1 244 987 974 24)	(104 477 974 24)	(1,040,410,000.00)	(100,100,000.00)			48,449,054.99					
7			24	(200	1,04			(1 24	(10,	(1,04	(10)			4					
3		盈余公积	79.65	74.24	r - r		1	74 24	74.24	,	•			53.89					
-		图	715,126,279.65	104,477,974.24				- A79 774 A01	104 477 974 24					819,604,253.89					
-			715	104				104	104	2				- 1					
3		弘校群	74.29	92.64	92.64	92.64	1	, ,		1	1	1 1		166.93					
3		其他综合收益	2,076,674.29	109,450,292.64	109,450,292.64	109,450,292.64								111,526,966.93		· (r		
3					10	105				et more	100								<u> </u>
3		资本公积	263,590,000.00	699,310,000.00			699,310,000.00	699,310,000.00	,			, ,		962,900,000.00					1
3		松	53,590,	39,310,			99,310,	99,310,						52,900,					
3		mi'		- 65			9 -	9 1	- 1		10		-1						
=		其他权益工具	2,200,000,000.00											2,200,000,000.00					
3		其他社	200,000											200,000					
3					, .		,	, .			1	, .	- 1	979-0					
3	表。	实收资本	000.000	,	. 1				a at		- *			0000.00					
3	2益变动表 3人民币元)	域	6,152,100,000.00											6,152,100,000.00					
3	有限公司 所有者权益变动; 会额单位为人民币元)	-	6,1											6,1					
3	中铁一局集团有限公司 2022 年度公司所有者机 除特別注明外。金额单位为	17	SE S				W				的利息			余额					
3	画 一	m.	2021年1月1日年初余额	可能			所有者投入和减少资本	*			对永续债持有人分配的利息	1便用	· J-	2021年12月31日年末余额					
3	中铁一局集图 2022 年度公 除特别注明外	河回	月1日年初分	2021年度增減变动都	まら 変 変 変 変 の 変 の の の の の の の の の の の の の	其他综合收益	及入和源	所有者投入资本 [海春記	提取協会公积	对所有者的分配	专债持有	专项储备提取和使用提助专项储备	使用专项储备	2 月 31					
3	中铁一] 2022 年 (除特别泊	4	21年)	21年度	综合收益总额 净利润	其他给	所有者表	所有者和利润分配	提取為	对所名	对水约	导项储存 提助主	使用社	21年1					
3	中公營		202	202	911		cm,	146						20%					
3																			
-																			¥N Sigir
3																			

3																		
3																		
-	校益	75.81	59.93 57.20 73.50	16.30)	00.00	00.00	62.73	09.28)		(00.00)	(00.00)	79.29	45.74		1	-044	7	
3	所有者权益	10,294,580,275.81	439,829,469.93 939,191,557.20 ,090,194,373.50	(151,002,816.30) 513,257,912.73	2,000,000,000.00	(2,200,000,000.00)	4,011,762.73	(3,384,809.28)	2,020,0	(912,520,000.00)	(100,100,000.00)	462,967,579.29 (462,967,579.29)	10,734,409,745.74		雪鞋	松		
3		10,294	936	513	2,00	(2,20		7	5.	(91	(10	46	10,73		会计机构负责人: 薛峰	Ng.	_	
3	专项储备		1 1 1	1 1 1	. 1	1		1		.1	1 0	79.29	1		[构负]	A Com		
-	专项											462,967,579.29 (462,967,579.29)			会计机	1/2	\	
3												462	ļ				Abi	
3	未分配利润	054.99	(31,445,063.85) 1,090,194,373.50 1,090,194,373.50			,	1	- 126 472 314 06)	(109,019,437.35)	(912,520,000.00)	(104,932,876.71)	1 1	12,171,114.43				1	
3	未分	48,449,054.99	(31,445,063.85) 1,090,194,373.50 1,090,194,373.50					S 472	9,019,	2,520,	14,932,		12,171,				POR FOR	ONLY
3		4	1,09					(1 12	5	6)	(10						The second second	
3	盈余公积	53.89	137.35	1 1 1			,	- 137 35	137.35	,		' '	591.24					
3	國	819,604,253.89	109,019,437.35					- 109 019 437 35	109,019,437.35				928,623,691.24			150		
3				<u> </u>				,	100	,	, .	, , ,			主管会计工作的负责人:杨育林	长	7	
3	其他综合收益	111,526,966.93	(151,002,816.30) (151,002,816.30)	(151,002,816.30)						,			(39,475,849.37)		→	14.1		
3	其他结	11,526	51,002	51,002									39,475	,	场责	3	1	
3	以				2 '		5	(8)		,	, ,	- 1	1		工作	Me	-	- 12 -
3	资本公积	962,900,000.00	499,346,953.45	499,346,953.45			4,011,762.73	4,809.2					1,462,246,953.45		会	7	\leq	
3		962,90	499,34	499,34			4,01	(3,38					462,24		111		/	
3	ml	0	6	. 6	0	6			- ,	1		- 1	100					
3	其他权益工具	2,200,000,000.00	(200,000,000,00)	(200,000,000.00)	2,000,000,000.00	(2,200,000,000.00)		4 832 876 71	2,0		4,832,876.71		2,004,832,876.71					
	其他	200,000	200,000	200,000	000'000	200,000		4 83	, ,		4,83		004,837					
(英	12					. (2)							1	o		,)	
功表(3	实收资本	6,152,100,000.00	213,910,959.28	213,910,959.28									6,366,010,959.28	龙部分		1	5	
司 数益变动清水及压力	ঝ	52,100	13,910	13,910									66,010	的组瓦	,	14	8	
中铁一后集团有限公司 2022 年度公司所有者权益变动表(续) 除特别注明外、金额单位为八民币元)	17	6,1	CV.	00	•								6,3	后附财务报表附注为财务报表的组成部分。		1	1/2	
中铁一局集团有限公司2022 年度公司所有者的除特别注明外。金额单位为	1	※ 公	AAA	本	桝	¥Ф ¥	ķu .			品			未余额	为财务	民	作件	1 CBC 482	
西间		日年初3	变动额	1萬少郊 米米	具持有	具持有	が近れる。	面增加	数	分配有人分别	和作用	4 4	1日年3	長附注	小	此日	6101030	
中铁一局集[2022 年度公 除样别注明外	项目	2022年1月1日年初余额	2022 年度增減变动物 综合收益总额 净利润	其他综合收益 所有者投入和减少资本 所有者投入和减少资本	其他权益工具持有者 投入资本	他权益工 減少效本 以上	成位文句に入所有名 权益的金额	购买子公司而增加 油分配	提取盈余公积	对所有者的分配 对永续债持有人分配	的利息 专应储备规数和使用	提取专项储备 使用专项储备	2022 年 12 月 31 日年末余额	务报录	企业负责人:李学民		MARINE.	
中铁	村	2022年	2022 年度 综合收益 净利润	其他 所有者 所在者	其	其 語	版位	购头子和油体配	提取	对对对对	中面各	提斯使用	2022年	后附购	企业负			
														1	,7			
3																		
5																		
																	EIG.	47.393 sequential (

2023年度财务报告及审计报告



ſ	
П	
П	
П	
П	
П	
	中铁一局集团有限公司
	2023 年度财务报表及审计报告
	2023 平度对为限权及中国银口
Ш	
, 📙	
	ルの用ではDDがなわれた見ると思われたでのからは原東を呼出して のでは、
	此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具, 您可使用手机"扫一扫"或进入"注册会计师行业统一监管平台(http://acc.mof.gov.cn),进行重整。

	中铁一局集团有限公司	
П		
	2023年度财务报表及审计报告	
	内容	页码
	审计报告	1 - 3
	2023年度财务报表	
	合并资产负债表	1 - 2
	公司资产负债表	3 - 4
	合并利润表	5
	公司利润表	6
	合并现金流量表	7
	公司现金流量表	8
	合并所有者权益变动表	9 - 10
	公司所有者权益变动表	11 - 12
	财务报表附注	13 - 148
Ц		
Ц		
Ц		
		京



П

.

普华永道

审计报告

普华永道中天审字(2024)第13014号 (第1页,共3页)

中铁一局集团有限公司董事会:

一、审计意见

(一) 我们审计的内容

我们审计了中铁一局集团有限公司(以下简称"中铁一局")的财务报表,包括2023年12月31日的合并及公司资产负债表,2023年度的合并及公司利润表、合并及公司现金流量表、合并及公司所有者权益变动表以及财务报表附注。

(二) 我们的意见

我们认为,后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制,公允反映了中铁一局2023年12月31日的合并及公司财务状况以及2023年度的合并及公司经营成果和现金流量。

二、 形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的 "注册会计师对财务报表审计的责任"部分进一步阐述了我们在这些准则下的责 任。我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了 基础。

按照中国注册会计师职业道德守则,我们独立于中铁一局,并履行了职业 道德方面的其他责任。

普华永道中天会计师事务所(特殊普通合伙) 中国上海市黄浦区湖滨路202号领展企业广场2座普华永道中心11楼 邮编200021 总机: +86 (21) 2323 8888, 传真: +86 (21) 2323 8800, www.pwccn.com



П

 普华永道

审计报告

普华永道中天审字(2024)第13014号 (第2页,共3页)

三、管理层和治理层对财务报表的责任

中铁一局管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表,使其实现 公允反映,并设计、执行和维护必要的内部控制,以使财务报表不存在由于舞 弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时,管理层负责评估中铁一局的持续经营能力,披露与 持续经营相关的事项(如适用),并运用持续经营假设,除非管理层计划清算中 铁一局、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督中铁一局的财务报告过程。

四、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

- (一) 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险;设计和实施审计程序以应对这些风险,并获取充分、适当的审计证据,作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上,未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。
- (二) 了解与审计相关的内部控制,以设计恰当的审计程序,但目的并非对内部控制的有效性发表意见。
- (三) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的 合理性。



普华永道

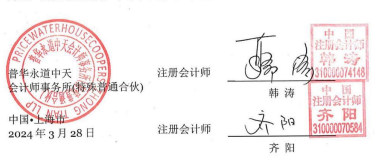
审计报告

普华永道中天审字(2024)第13014号 (第3页,共3页)

四、 注册会计师对财务报表审计的责任(续)

- (四) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时,根据获取的审计证据,就可能导致对中铁一局持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性,审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露;如果披露不充分,我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而,未来的事项或情况可能导致中铁一局不能持续经营。
- (五) 评价财务报表的总体列报(包括披露)、结构和内容,并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。
- (六) 就中铁一局中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据,以对财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执行集团审计,并对审计意见承担全部责任。

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



- 3 -

=51				and the same of th
=31			//	
-3.1	中铁一局集团有限公司		1	海从 单天会计算等分所能量
3	宁 以一同美团有限公司			IDENTIFICATION ONLY
3	2023年 12月 31日合并资产		11	ONLY
-21	(除特别注明外,金额单位为人民	1776)		AN MINISTRA
3	资产	附注	2023年12月31日	2022年12月31日
-3				10000
	流动资产。101950041863	. 796.2		
	74.1.74.314	七(1)	16,412,881,996.20	17,889,407,582.97
3	应收票据	七(2)	166,652,205.42	154,302,038.80
_	应收账款	七(3)	13,393,630,471.16	11,531,270,467.05
3	应收款项融资	七(4)	42,488,608.55	25,282,066.72
3	预付款项	七(5)	1,905,685,786.36	1,206,385,898.18
	其他应收款	七(6)	3,547,775,583.48	2,995,014,783.06
	存货	七(7)	5,077,077,927.47	2,680,453,305.53
	合同资产	七(8)	15,189,047,644.09	9,709,647,640.51
3	一年内到期的非流动资产	七(9)	353,156,756.60	220,698,745.94
3	其他流动资产	七(10)	4,080,551,052.92	3,543,731,408.71
	流动资产合计		60,168,948,032.25	49,956,193,937.47
3				10,000,100,001.47
-	非流动资产			
3	债权投资	七(11)	688,310,410.91	688,461,190.01
3	长期应收款	七(12)	429,678,786.42	597,067,270.98
	长期股权投资	七(13)	1,946,566,849.91	1,816,334,065.81
3	其他权益工具投资	七(14)	1,863,404,272.38	2,020,929,623.35
3	其他非流动金融资产	七(15)	3,979,456,682.54	2,751,831,200.00
-	投资性房地产	七(16)	61,518,465.72	64,092,284.72
	固定资产	七(17)	4,538,656,133.18	4,472,381,853.75
	在建工程	七(18)	323,584,050.64	292,868,402.15
=	使用权资产	七(19)	51,716,915.37	56,185,632.58
3	无形资产	七(20)	382,293,214.84	394,007,830.56
	开发支出	2(20)	002,230,214.04	4,338,027.12
3	商誉	七(21)	49,044,328.44	49,044,328.44
	长期待摊费用	七(22)		
1	递延所得税资产	七(23)	15,289,967.26 172,207,367.93	10,088,288.34
5)	其他非流动资产	七(24)		132,108,296.17
1	非流动资产合计	4(44)	3,649,099,142.42	3,232,126,179.39
	元/元列贝/ 口川		18,150,826,587.96	16,581,864,473.37
3)	资产总计		78,319,774,620.21	66,538,058,410.84

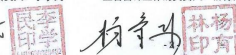


2023年12月31日合并资产负债表(续) 除计别注明外,金额单位为人民币元 所注

ION CONTRACTOR AND			
负债及所有者权益	附注	2023年12月31日	2022年12月31日
流动负债	The same of the sa		
短期借款 67	26 £(26)	870,000,000.00	592,000,000.00
衍生金融负债	and the same of th	4,891,738.98	-
应付票据	七(27)	3,095,928,594,26	5,021,190,025.47
应付账款	七(28)	32,518,922,056.56	21,733,199,289.55
预收款项	七(29)	68,519,836.97	59,828,628.11
合同负债	七(30)	6,955,221,554.30	9,566,390,735.87
应付职工薪酬	七(31)	475,383,494.42	305,211,946.54
应交税费	七(32)	498,950,814.73	391,346,276.25
其他应付款	七(33)	6,441,542,286.71	5,538,165,014.97
一年内到期的非流动负债	七(34)	1,107,688,298.51	1,115,251,120.77
其他流动负债	七(35)	5,989,639,528.71	3,729,022,080.58
流动负债合计		58,026,688,204.15	48,051,605,118.11
非流动负债			
长期借款	七(36)	2,212,325,936.60	2,569,725,936.60
租赁负债	七(37)	5,017,775.77	7,031,765.65
长期应付款	七(38)	827,115,800.56	1,368,247,399.37
预计负债	七(39)	302,774,756.12	232,502,157.83
递延收益	=()	921,393.33	4,106,757.59
长期应付职工薪酬	七(40)	175,166,726.84	192,492,245.91
递延所得税负债	七(23)	9,565,182.34	11,892,941.67
非流动负债合计	_(3,532,887,571.56	4,385,999,204.62
负债合计		61,559,575,775.71	52,437,604,322.73
听有者权益			
实收资本	七(41)	6,366,010,959.28	6,366,010,959.28
其他权益工具	七(46)	2,004,832,876.71	2,004,832,876.71
其中: 永续债		2,004,832,876.71	2,004,832,876.71
资本公积	七(42)	2,153,970,430.72	1,356,344,302.08
其他综合收益	七(59)	(221,107,668.47)	(68,787,829.32
盈余公积	七(44)	1,128,496,511.56	915,791,956.55
未分配利润	七(45)	4,109,489,738.04	2,811,322,258.43
3属于母公司所有者权益合计	_	15,541,692,847.84	13,385,514,523.73
少数股东权益	-	1,218,505,996.66	714,939,564.38
所有者权益合计		16,760,198,844.50	14,100,454,088.11
负债及所有者权益总计		78,319,774,620.21	66,538,058,410.84
CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF	_	10,010,111,020.21	00100010001110101

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

主管会计工作的负责人: 杨育林







Control of the Contro					
3					
3	no Jal				
3	中铁一局集团有限公司	1		《 由中天会计师事务所供母亲。	
	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	3.4		FOR IDENTIFICATION	
3	2023年12月31日公司资产			ONLY	
	(除特别注明外, 金额单位为人民)	币元)		CHA	CE CO
3	/ 次立	附注	2023年12月31日	2022年12月31日	800
3	-63	PIST	2025年12月51日	2022年12月31日	may \$2
	流动资产 07019900448				100
3	货币资金		9,781,430,802.45	11,260,234,782.22	
3	应收票据		27,206,250.15	1,000,000.00	
	应收账款	十五(1)	9,297,473,133.66	7,787,522,460.04	
3	应收款项融资	, .	700,000.00	2,300,000.00	
	预付款项		1,058,929,720.58	883,039,430.53	
	其他应收款	十五(2)	7,778,240,816.66	6,374,796,334.76	
3	存货	十五(9)	1,958,549,810.43	657,084,165.81	
	合同资产		12,392,944,582.57	8,331,277,513.57	
3	一年内到期的非流动资产		178,696,732.78	52,633,483.20	
3	其他流动资产	十五(10)	10,836,517,337.48	8,674,378,341.78	
	流动资产合计	0 000	53,310,689,186.76	44,024,266,511.91	
3					
3	非流动资产				
	债权投资		688,310,410.91	688,461,190.01	
3	长期应收款		429,678,786.42	597,067,270.98	
3	长期股权投资	十五(3)	7,766,548,652.33	7,369,267,482.71	
	其他权益工具投资		1,862,690,072.38	2,020,929,623.35	
1	其他非流动金融资产		3,979,456,682.54	2,751,831,200.00	
a	投资性房地产	t or con-	61,518,465.72	64,092,284.72	
3	固定资产	十五(11)	1,139,217,990.18	1,170,479,110.81	
8 8	在建工程		135,131,229.78		
2	使用权资产		4,698,696.96	1,253,794.77	
	无形资产		47,721,969.88	43,339,969.60	
3	长期待摊费用		6,943,344.80	5,251,637.33	
	递延所得税资产		99,504,531.68	86,878,432.79	
3	其他非流动资产 非流动资产合计		2,083,136,836.46	1,738,670,798.14	
	41-加40页厂百订		18,304,557,670.04	16,537,522,795.21	
3	资产总计		71,615,246,856.80	60,561,789,307.12	
1					
		i e	the state of		
		, ix	-3-		

2023 年 12 月 31 日公司资产负债表(续) (转别注明外、金额单位为人民币元)

4	-		
负债及所有者权益	附注	2023年12月31日	2022年12月31日
流动负债 01990044363			
短期借款		870,000,000.00	592,000,000.00
衍生金融负债		4,891,738.98	332,000,000.00
应付票据		2,257,068,408.00	4,330,671,430.72
应付账款		33,344,805,715.03	21,121,017,525.99
预收款项		24,246,830.55	29,356,926.04
合同负债		4,151,328,710.72	6,021,595,387.47
应付职工薪酬	十五(12)	203,796,453.98	103,714,783.01
应交税费	十五(13)	222,146,551.78	96,499,832.37
其他应付款	十五(4)	10,227,920,036.33	12,013,789,254.92
一年内到期的非流动负债	,	845,643,012.20	715,630,562.69
其他流动负债		4,086,857,848.61	2,162,808,242.91
流动负债合计		56,238,705,306.18	47,187,083,946.12
非流动负债			
长期借款		1,906,600,000.00	2,218,000,000.00
租赁负债		2,362,917.70	-
长期应付款		337,550,424.64	168,436,469.90
长期应付职工薪酬		24,250,000.00	29,010,000.00
预计负债		274,173,642.01	224,918,827.79
非流动负债合计	useni di	2,544,936,984.35	2,640,365,297.69
负债合计		58,783,642,290.53	49,827,449,243.81
所有者权益			
实收资本		6,366,010,959.28	6,366,010,959.28
其他权益工具		2,004,832,876.71	2,004,832,876.71
其中: 永续债		2,004,832,876.71	2,004,832,876.71
资本公积		2,259,873,082.09	1,462,246,953.45
其他综合收益		(102,131,464.82)	(39,475,849.37)
盈余公积		1,141,321,278.01	928,616,723.00
未分配利润		1,161,697,835.00	12,108,400.24
所有者权益合计		12,831,604,566.27	10,734,340,063.31
负债及所有者权益总计		71,615,246,856.80	60,561,789,307.12
	_		The state of the s

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

主管会计工作的负责人: 杨育林





1 111				
1 1	基团有限公司		SANDER STORY	The state of the s
	合并利润表 外,金额单位为人民币元)		Local Control	TIFICATION E
15	项目	附注	2023 年度	2022 年度
	201990044863	七(47)	126,910,556,982.46	96,788,396,725.54
	及附加	七(47)、七(54) 七(48)	(119,054,830,921.41) (210,055,474.15)	(90,129,044,538.44) (191,180,739.25)
销售		七(54) 七(54)	(278,581,610.14) (1,674,032,656.25)	(341,377,897.38) (1,569,478,685.62)
研发 財务		七(54) 七(51)	(2,589,316,913.36) (53,620,728.11)	(2,305,807,941.23) (64,113,856.89)
其	中: 利息费用 利息收入		(111,122,362.98) 158,198,821.24	(123,022,217.92) 117,142,048.69
加: 其他 投资		七(50) 七(55)	36,530,053.94 (207,210,508.14)	44,130,265.07 (180,146,643.25)
	中: 对联营企业和合营企业的投资收 以摊氽成本计量的金融资产终止	益	74,618,514.39	7,469,765.43
公介	认损失 价值变动(损失)/收益	L	(334,840,377.47)	(207,412,580.39)
信用	成值(损失)/转回 成值(损失)转回	七(53) 七(52)	(86,265,082.63)	77,209,391.81
	处置收益/(损失)	七(49)	(47,766,645.98) 86,584,732.45	65,963,263.69 (305,753.69)
二、营业利润加: 营业	th lift à	F/50)	2,830,345,289.52	2,198,210,075.54
减; 营业		七(56) 七(57)	45,620,179.38 (47,795,143.35)	27,239,655.68 (25,921,394.20)
三、利润总额	M dis EII	Lizen	2,828,170,325.55	2,199,528,337.02
减: 所得	光質用	七(58)	(422,901,689.62)	(311,633,387,23)
四、净利润	or in 17 24	-	2,405,268,635.93	1,887,894,949.79
	実性分交 営浄利润 営浄利润		2,405,268,635.93	1,887,894,949.79
按所有权		L	-	-
少数股	东损益	Γ	129,645,040.99	2,063,025.40
	亞公司所有者的净利润 (益的稅后净額	L	2,275,623,594.94	1,885,831,924.39
归属于母	X盆的枕后净额 公司所有者的其他综合收益的税后净 }类进损益的其他综合收益	七(59) 锁	(122,563,074.47)	(207,934,793.09)
重新i	量设定受益计划变动额		3,303,703.70 9,500.00	348,356.89 114,000.00
将重分的	双益工具投资公允价值变动 类进损益的其他综合收益		3,294,203.70 (125,866,778.17)	234,356.89 (208,283,149.98)
	去下可转损益的其他综合收益 才务报表折算差额	_	449,899.85 (126,316,678.02)	2,158,944.35 (210,442,094.33)
六、综合收益的	总额	_	2,282,705,561.46	1,679,960,156.70
	公司所有者的综合收益总额		2,153,060,520.47	1,672,356,014.55
归属于少数	收股东的综合收益总额		129,645,040.99	2,063,025,40
后附财务报表图	讨注为财务报表的组成部分 。			
迎负责人: 至	学民主管会计	工作的负责人,杨	育林	会计机构负责人: 薛峰
201	123	1. 1	杨 一	12 兹14
IST:	127'	152 ED.		4件学
Vora in abt	06163	Service Servic	of Figure	

(除特别注明外子金额单位为人民市元) 「所注	2023 年度 104,223,711,522.03 (100,670,536,082.63) (93,650,026.29) (200,487,133.20) (748,728,322.54) (907,793,805.25) (321,245,650.39) (192,463,432.93) 87,781,854.73 4,269,472.53 1,057,448,861.12 74,618,514.39 (334,840,377.47) (1,645,939.16)	73,382,367,279.85 (71,589,286,135.09) (63,787,191.35) (269,917,558.85) (592,711,576.86) (453,846,885.13) (105,766,790.19) (186,192,117.99) 48,698,414.01 6,577,657.06 743,999,785.12	
一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	(100,670,536,082.63) (93,650,026.29) (200,487,133.20) (748,728,322.54) (907,793,805.25) (321,245,650.39) (192,463,432.93) 87,781,854.73 4,269,472.53 1,057,448,861.12 74,618,514.39 (334,840,377.47)	(71,589,286,135.09) (63,787,191.35) (269,917,558.85) (592,711,576.86) (453,846,885.13) (105,766,790.19) (186,192,117.99) 48,698,414.01 6,577,657.06 743,999,785.12	
减:营业成本 税金及附加 销售费用	(100,670,536,082.63) (93,650,026.29) (200,487,133.20) (748,728,322.54) (907,793,805.25) (321,245,650.39) (192,463,432.93) 87,781,854.73 4,269,472.53 1,057,448,861.12 74,618,514.39 (334,840,377.47)	(71,589,286,135.09) (63,787,191.35) (269,917,558.85) (592,711,576.86) (453,846,885.13) (105,766,790.19) (186,192,117.99) 48,698,414.01 6,577,657.06 743,999,785.12	
减:营业成本 税金及附加 销售费用	(93,650,026.29) (200,487,133.20) (748,728,322.54) (907,793,805.25) (321,245,650.39) (192,463,432.93) 87,781,854.73 4,269,472.53 1,057,448,861.12 74,618,514.39 (334,840,377.47)	(63,787,191.35) (269,917,558.85) (592,711,576.86) (453,846,885.13) (105,766,790.19) (186,192,117.99) 48,698,414.01 6,577,657.06 743,999,785.12	
销售费用 十五(14) 管理费用 十五(14) 研发费用 十五(14) 对发费用 十五(14) 对务费用 十五(16) 其中:利息收入 加:其他收益 投资收益 十五(6) 其中:对联营企业和合营企业 的投资收益 以增余成本计量的金融资产终止确认损失 公允价值变动(损失)/收益 信用减值转回 资产减值(损失)/转回	(200,487,133.20) (748,728,322.54) (907,793,805.25) (321,245,650.39) (192,463,432.93) 87,781,854.73 4,269,472.53 1,057,448,861.12 74,618,514.39 (334,840,377.47)	(269,917,558.85) (592,711,576.86) (453,846,885.13) (105,766,790.19) (186,192,117.99) 48,698,414.01 6,577,657.06 743,999,785.12	
管理费用 十五(14) 可发费用 十五(14) 对务费用 十五(14) 对务费用 十五(6) 其中: 利息费用 利息收入 加: 其他收益 投资收益 十五(7) 其中: 对联营企业和合营企业 的投资收益 以摊余成本计量的金融 资产终止确认损失 公允价值变动(损失)/收益 信用减值转回 资产减值(损失)/转回	(748,728,322.54) (907,793,805.25) (321,245,650.39) (192,463,432.93) 87,781,854.73 4,269,472.53 1,057,448,861.12 74,618,514.39 (334,840,377.47)	(592,711,576.86) (453,846,885.13) (105,766,790.19) (186,192,117.99) 48,698,414.01 6,577,657.06 743,999,785.12	
研发费用 十五(14) 对务费用 十五(6) 共中: 利息收入 加: 其他收益 投资收益 十五(7) 其中: 对联营企业和合营企业 的投资收益 以摊余成本计量的金融 资产终止确认损失 公允价值变动(损失)/收益 信用减值转回 资产减值(损失)/转回	(907,793,805.25) (321,245,650.39) (192,463,432.93) 87,781,854.73 4,269,472.53 1,057,448,861.12 74,618,514.39 (334,840,377.47)	(453,846,885.13) (105,766,790.19) (186,192,117.99) 48,698,414.01 6,577,657.06 743,999,785.12	
财务费用 十五(6) 其中: 利息费用 利息收入 加: 其他收益 投资收益 其中: 对联营企业和合营企业 的投资收益 以摊余成本计量的金融 资产终止确认损失 公允价值变动(损失)/收益 信用减值转回 资产减值(损失)/转回	(321,245,650.39) (192,463,432.93) 87,781,854.73 4,269,472.53 1,057,448,861.12 74,618,514.39 (334,840,377.47)	(105,766,790.19) (186,192,117.99) 48,698,414.01 6,577,657.06 743,999,785.12 15,054,803.57	
其中:利息费用 利息收入 加:其他收益 投资收益 投资收益 其中:对联营企业和合营企业 的投资收益 以摊余成本计量的金融 资产终止确认损失 公允价值变动(损失)/收益 信用减值转回 资产减值(损失)/转回	(192,463,432.93) 87,781,854.73 4,269,472.53 1,057,448,861.12 74,618,514.39 (334,840,377.47)	(186,192,117.99) 48,698,414.01 6,577,657.06 743,999,785.12 15,054,803.57	
利息收入 加:其他收益 投资收益 十五(7) 其中:对联营企业和合营企业 的投资收益 以摊余成本计量的金融 资产终止确认损失 公允价值变动(损失)收益 信用减值转回 资产减值(损失)/转回	87,781,854.73 4,269,472.53 1,057,448,861.12 74,618,514.39 (334,840,377.47)	48,698,414.01 6,577,657.06 743,999,785.12 15,054,803.57	
加: 其他收益 投资收益 十五(7) 其中: 对联营企业和合营企业 的投资收益 以摊余成本计量的金融 资产终止确认损失 公允价值变动(损失)/收益 信用减值转回 资产减值(损失)/转回	4,269,472.53 1,057,448,861.12 74,618,514.39 (334,840,377.47)	6,577,657.06 743,999,785.12 15,054,803.57	
投资收益 十五(7) 其中: 对联营企业和合营企业 的投资收益 以摊余成本计量的金融 资产终止确认损失 公允价值变动(损失)/收益 信用减值转回 资产减值(损失)/转回	1,057,448,861.12 74,618,514.39 (334,840,377.47)	743,999,785.12 15,054,803.57	
其中: 对联营企业和合营企业 的投资收益 以摊余成本计量的金融 资产终止确认损失 公允价值变动(损失)/收益 信用减值转回 资产减值(损失)/转回	74,618,514.39 (334,840,377.47)	15,054,803.57	
资产终止确认损失 公允价值变动(损失)/收益 信用减值转回 资产减值(损失)/转回		(207.412.580.39)	
公允价值变动(损失)/收益 信用减值转回 资产减值(损失)/转回		(207.412.580.39)	
信用减值转回 资产减值(损失)/转回	(1,045,939.10)	3,966,485,18	
资产减值(损失)/转回	8,080,567.72	19,286,673.10	
	(30,230,174.50)	63,344,804.78	
	1,940,814.01	305,099.87	
	1,0 10,0 1 110.1	000100101	
二、营业利润	2,321,134,103.45	1,144,531,647.49	
加: 营业外收入	26,336,704.11	15,116,750.76	
减: 营业外支出	(19,411,584.49)	(9,889,121.32)	
三、利润总额	2,328,059,223.07	1,149,759,276.93	
减; 所得税费用	(201,013,672.98)	(59,391,948.91)	
7717 332374	(2011010101000)	(20)	
四、净利润	2,127,045,550.09	1,090,367,328.02	
按经营持续性分类			
持续经营净利润	2,127,045,550.09	1,090,367,328.02	
终止经营净利润	-	-	
五、其他综合收益的税后净额	(32,898,850.77)	(151,002,816.30)	
不能重分类进损益的其他综合收益	2,044,703.70	(1,346,643.11)	
重新计量设定受益计划变动额	(1,249,500.00)	(1,581,000.00)	
其他权益工具投资公允价值变动	3,294,203.70	234,356.89	
将重分类进损益的其他综合收益	(34,943,554.47)	(149,656,173.19)	
权益法下可转损益的其他综合收益	449,899.85	2,158,944.35	
外币财务报表折算差额	(35,393,454.32)	(151,815,117.54)	
六、综合收益总额	2,094,146,699.32	939,364,511.72	
后附财务报表附注为财务报表的组成部分。			
企业负责人: 李学民 主管会计工作的	负责人: 杨育林	会计机构负责人: 薛峰	
主 2 1 厚率 ., , 1	*************************************	A 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
709	> I was ordered A	ACL E	

3 3 中铁一局集团有限公司 3 2023 年度合并现金流量表 3 (除特别注明外,金额单位为人民币上) 3 P. 项目 附注 2023 年度 3 一、经营活动产生的现金流量 销售商品、提供劳务收到的现金 收到的税费返还19900年 收到其他与经营活动有关的现金 七(60)(d) 3 经营活动现金流入小计 购买商品、接受劳务支付的现金 3 支付给职工以及为职工支付的现金 支付的各项税费 1 支付其他与经营活动有关的现金 七(60)(e) 经营活动现金流出小计 3 经营活动产生的现金流量净额 七(60)(a) 1 二、投资活动产生的现金流量 收回投资收到的现金 取得投资收益收到的现金 处置固定资产、无形资产及其他长期资产 收回的现金净额 3 收到的其他与投资活动有关的现金 投资活动现金流入小计 3 购建固定资产、无形资产和其他长期资产 支付的现金 投资支付的现金 投资活动现金流出小计 3 投资活动使用的现金流量净额 三、筹资活动产生的现金流量 吸收投资收到的现金 P 其中: 子公司吸收少数股东投资收到的 现金 77 取得借款收到的现金 发行其他权益工具收到的现金 1 筹资活动现金流入小计 偿还债务支付的现金 7 偿还其他权益工具支付的现金 分配股利、利润及偿付利息支付的现金 7 其中: 子公司支付给少数股东的股 利、利润 支付其他与筹资活动有关的现金 七(60)(e) 筹资活动现金流出小计 筹资活动产生/(使用)的现金流量净额 四、汇率变动对现金及现金等价物的影响 五、现金及现金等价物净增加额 七(60)(b) 加: 年初现金及现金等价物余额 六、年末现金及现金等价物余额 七(60)(c) 15,695,314,588.16 后附财务报表附注为财务报表的组成部分。



2022年度

130,643,729,400.35

104,287,870,528.04 247,720,842.67 592,422,347.66 4,990,799,303.04 967,825,110.85 135,882,249,546.06 105,848,117,986.55 (122,531,903,749.54) (91,261,524,350.01) (6,542,899,705,94) (6,006,514,168.46) (1,683,705,542.09) (1.624.721.099.09) (2,017,367,911.23) (3,999,674,156.93) (132,775,876,908.80) (102,892,433,774.49) 3,106,372,637.26 2,955,684,212.06 253.584.952.84 1.375.826.897.23 51.061.969.65 56,298,671.35 125,277,775.75 53,002,507.65 92,276,965.92 1,044,847,465.91 522,201,664.16 2,529,975,542.14 (134,333,446.74) (825,048,357.67) (1,587,746,640.72) (2,753,299,497.22) (1,722,080,087.46) (3.578,347,854,89) (1,048,372,312.75) (1,199,878,423.30) 1,189,115,000.00 998,720,000.00 394,500,000.00 500,000,000.00 2.194.000.000.00 4.452,000,000,00 2,000,000,000.00 3,383,115,000.00 7,450,720,000.00 (1,960,000,000.00) (4,200,200,000.00) (2,200,000,000.00) (934,558,107.58) (1,134,820,792.98) (20,578,608,71) (922,800.00) (265,012,113.29) (90.084.144.92) (2,984,642,252.50) (7,800,032,906.27) 398,472,747.50 (349,312,906.27) 33,542,095.19 35,625,516.40 2.338.509.056.65 1,593,624,509,44

13,356,805,531.51 11,763,181,022.07 13,356,805,531.51

企业负责人: 李学民

主管会计工作的负责人: 杨育林





2023 年度公司现金流量表 (除特别注明外,金额单位为人民币元)

他	10000000000000000000000000000000000000	/ 附注	2023 年度	2022 年度
M L	经营活动产生的现金流量	#		
/	销售商品、提供劳务收到的现金		91,325,860,869.53	79,657,868,575.80
	收到的税费返还		41,697,490.20	83,736,385.06
	收到其他与经营活动有关的现金		4,040,383,941.46	317,774,376.58
	经营活动现金流入小计	_	95,407,942,301,19	80.059,379,337.44
	购买商品、接受劳务支付的现金	_	(84,151,400,654.82)	(73,494,136,398.14)
	支付给职工以及为职工支付的现金		(2,240,892,108.58)	(1,759,905,594.65)
	支付的各项税费	*	(686,340,193.86)	(506,301,670.98)
	支付其他与经营活动有关的现金		(4,615,890,771.70)	(3,741,494,644.30)
	经营活动现金流出小计	_	(91,694,523,728.96)	(79,501,838,308.07)
	经营活动产生的现金流量净额	十五(8)(a) _	3,713,418,572.23	557,541,029.37
=,	投资活动产生的现金流量			
-	收回投资收到的现金		253,584,952.84	1,418,077,000.74
	取得投资收益收到的现金		51,061,959.11	705,797,051.22
	处置固定资产、无形资产及其他长期资		01,001,000	
	产收回的现金净额		6.376,430.92	832,769.47
	收到的其他与投资活动有关的现金		339,648,974.93	1,155,309,335.88
	投资活动现金流入小计	_	650,672,317.80	3,280,016,157,31
	购建固定资产、无形资产和其他长期资	-		-11
	产支付的现金		(234,788,883.84)	(47,012,272.18)
	投资支付的现金		(1,895,877,440.72)	(2,793,478,107.22)
	投资活动现金流出小计	-	(2,130,666,324.56)	(2,840,490,379.40)
	投资活动(使用)/产生的现金流量净额	<u></u>	(1,479,994,006.76)	439,525,777.91
Ξ,	筹资活动产生的现金流量			
-	吸收投资收到的现金		794,615,000.00	498,720,000.00
	取得借款收到的现金		2,194,000,000.00	4,452,000,000.00
	发行其他权益工具收到的现金			2,000,000,000.00
	筹资活动现金流入小计	_	2,988,615,000.00	6,950,720,000.00
	偿还债务支付的现金	_	(1,960,000,000.00)	(4,153,000,000.00)
	偿还其他权益工具支付的现金		-	(2,200,000,000.00)
	分配股利、利润及偿付利息支付的现金		(916,470,514.31)	(1,123,536,903.52)
	支付的其他与筹资活动有关的现金		(81,570,064.41)	-
	筹资活动现金流出小计	_	(2,958,040,578.72)	(7,476,536,903.52)
	筹资活动产生/(使用)的现金流量净额		30,574,421.28	(525,816,903.52)
四、	汇率变动对现金及现金等价物的影响	_	34,476,267.75	35,622,635.32
ъ.	现金及现金等价物增加额	十五(8)(b)	2,298,475,254.50	506,872,539.08
加:	年初现金及现金等价物余额	a mentale di di	7,036,084,078.53	6,529,211,539.45
六、	年末现金及现金等价物余额	十五(8)(c)	9,334,559,333.03	7,036,084,078.53

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

企业负责人: 李学民

主管会计工作的负责人: 杨育林

会计机构负责人: 薛峰

10

6



202 (THE PARTY OF THE P	The state of the s	The state of the s								
2021 24H	下次,四苯四万代公司 2023 年度合并所有者权益变动表 (除特别注明外、余德单位为人民币元)	所有 岩权 益变 简单位为人民	2益变动表 7.8人民币元)						100	FOR FOR IDENTIFICATION	ALL NOIL
2021年		配注 北位资本	4 人 大地民意工具	宏本公田	月尾干母公司 其他综合收益	归属于母公司所有者权益 總综合收益 盈余公則	米公司名派	心识结谷	合计	少量配系权益	所名者权益合计
中心	2021年12月31日年太全語	6.152.100.000 2.20	14 6 00 2 200 000 000 00	952 550 726 24	139 146 963 77	807 448 454 11	2.064 536 598 28	,	12 315 782 745 40	718 927 627 50	00 BRE 017 AER 01
-	会计政策变更					(693,230,37)	(12,556,654,72)		(13.249.885.09)	200000000000000000000000000000000000000	(13.249.885.09)
2022 4	2022年1月1日年初余版	6,152,100,000.00	2,200,000,000.00	952,550,726.24	139,146,963.77	806,755,223.74	2,051,979,943.56	,	12,302,532,857.31	318,927,627.50	12,621,460,484.81
2022 4	2022年庞缃祝变动稻	213,910,959.28	(195,167,123.29)	403,793,575,84	(207,934,793.09)	109,036,732.81	759,342,314,87		1,082,981,666.42	395,011,935,88	1,478,993,603.30
な合物	综合教型部院			3. 3	(207,934,793.09)		1,885,831,924.39	•	1,677,897,131.30	2,063,025,40	1,679,960,156.70
No.		+		•			1,885,831,924.39		1,885,831,924,39	2,063,025,40	1,887,894,949,79
H		(69)		•	(207,934,793.09)		×	*	(207,934,793.09)	*	(207,934,793.09)
所有	所有者投入和減少資本	213,910,959,28	(200,000,000.00)	403,793,575.84	•	•			417,704,535.12	394,871,711,48	812,576,246.60
de i	所有各股人资本	213,910,959,28		404,496,756.42	,	1		•	618,407,715.70	594,223,243,58	1,212,630,959,28
E 1	所有者被少股本 其他权益工具特有者	ب				•	,			(216,000,000,00)	(216,000,000,00)
P		(46)	2,000,000,000.00	•	•	•		•	2,000,000,000.00	•	2,000,000,000.00
		(46)	- (2,200,000,000.00)	•	•	•	,	•	(2,200,000,000.00)		(2,200,000,000.00)
		(42)		4,011,762,73	٠	•	•	•	4,011,762,73		4,011,762.73
,	购买于公司后增加			(4,714,943.31)	•	ı	•	,	(4,714,943.31)	16,648,467.90	11,833,524,59
響	科類分配	4	4,832,876,71	٠	•	109,035,732,81	(1,126,489,609.52)	•	(1,012,520,000.00)	(922,800,00)	(1,013,542,800.00)
?	一提取益余公和	(44)	,	,	•	109,036,732.81	(109,036,732.81)	•	•		•
Pri fil	对所有者的分配。对此有名的分配。	(45)			-	٠	(912,520,000.00)		(912,520,000.00)	(922,800.00)	(913,442,800.00)
		(46)	4,832,875.71	,	•	•	(104,932,876.71)	٠	(100,100,000.00)	*	(100,100,000.00)
400	专项储备的组取和使用	+		•	•			•	•		•
4,7	提取专項確备	(43)			٠	•	•	1,595,631,492,20	1,595,631,492,20		1,595,631,492,20
	他用专项储备	(63)						(1,595,831,492,20)	(1,595,631,492,20)		(1,595,631,492,20)
2022	2022年12月31日年末余韶	6,368,010,959,26	26 2,004,832,876,71 1,356,344,302,08	1,356,344,302,08	(68.787,829.32)	(68.787,829.32) 915,791,956.55	2,811,322,258.43		13,385,514,523.73	714,939,564.38	14,100,454,088,11
					o.						
					1						

	所有者权益合计	14,100,454,088.11	2,659,744,756.39	2,405,268,635.93	(122,563,074.47)	1,189,115,000,00	•			3,011,128.64	(815,086,933.71)	(731 086 933 71)		(90,000,000,+6)	3031 205 312 05	(3,031,205,312,05)	1,218,505,996,66 16,760,198,844,50					
POR POR CONTRACTION CONTRACTION	少数服朱极益	714,939,564.38	503,565,432,28	129,645,040.99		394,500,000.00	*	¢.	*		(20,578,608.71)	(17 808 878 00)	(incompany			*	1,218,505,996.66		会计机构负责人:薛峰	松村		
TWHU O	合计	13,385,514,523,73	2,156,178,324.11	2,275,623,594.94	(122,563,074.47)	794,615,000.00		٠		3,011,128,64	(794,508,325.00)		(normalination i)	(94,000,000,00)	3 031 205 312 05	(3.031,205,312.05)	15,541,692,847.84		会计机构负	教	_	
	专项综合			E 1			٠		,	•					3 031 205 312 05					1/		
	未分配和谐	2,811,322,258.43	1,298,167,479,61	2,275,623,594,94	٠				,		(1,007,212,880.01)	(212,704,585.01)	in the second second	29,756,764.68			4,109,489,738,04					
	所有老杖益盈余公权	915,791,956,55	212,704,555.01		٠		•		•		212,704,555.01	212,704,555.01					- 1		長人: 杨育林	多时间		
	归属于 国公司所有岩权益 其他结合收益	(68,787,629.32)	(152,319,839.15)	(122,563,074,47)	(122,563,074.47)			•						(29,756,764.68)			(221,107,668.47) 1,128,496,511,56		主管会计工作的负责人:杨育林	_	7	- 10 -
	资本公积	1,356,344,302.08	797,626,128.64		,	794,675,000.00	•	2	ì	3,011,128,64							2,153,970,430.72		土	1/2	-	
(读)	其他权益工品	832,876.71	1.00		r				,	1.			. 7				2,004,832,876.71	部分。		76	1	
者权益变动	朱松液木	6,366,010,989 28 2,004			r		,			•		* 1				,	6,366,010,959.28	务报表的组成				
1有限% 并所有 金额单	1	STATE OF THE PARTY			·L(59)							七(44)	9月七(45)		17/431	C(43)		注为财	学用	作州	72273300	
中铁一局集团有限公司。[1] 2023 年度合并所有者权益变动表(续 (除特别注明外、金额单位为人民币元)	1000	2023年1月1日年初余區	2023年版起成例与第2023年级社会	经 可能	其他综合收益	明有者权人有政少资本所有者投入资本	所有者減少資本 其他权益工具持有者	投入资本 其他权益工具持有者	減少粒本 服役支付记入所有者	女法を全部	型火土公司高超过土地运车员	提取益余公积	对水煤烧排名人分配的利 七(45)	20. 所有者权益内部结缔	专项输给的提收者使用数据中使用数据中心转换	使用专项储备	2023年12月31日年末余额	后附财务报表附注为财务报表的组成部分。	企业负责人: 李学民	が発	51012	- 10 -

中铁一 2023 年 (除韓朝)	中铁一局集团有限公司。2023年度公司所有者权益变动表现格特别证明、全额的特别。	10000000000000000000000000000000000000	3		3			DENTIFICATION	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	3
	A BE		其他权益工具	资本公积	其他综合收益	盈余公积	未分配利润	中の結婚	所有者权益	
2021年1	2021年12月31日年末余额「0」	1 -6,152,400,000.00	2,200,000,000.00	962,900,000,00	111,526,966,93	819.604.253.89	48 449 054 99		10 204 580 275 84	
会计政策变更2022年1月1日	会计政策变更2022年1月1日年初余额	6,152,100,000,00	2,200,000,000,00		111.526.966.93	(24,263.70)	(218,373,25)		(242,636.95)	
									00.000,100,100,100	
2022年度增減综合收益总额	2022 年度增減变动额综合收益总额	213,910,959.28	(195,167,123.29)	499,346,953.45	(151,002,816.30) (151,002,816.30)	109,036,732.81	(36,122,281.50)	1 1	440,002,424.45	
F 本 名 会 会 会 会 会 会 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	合收益				(151 002 816.30)	17,295.46	1,090,350,032,56		1,090,367,328.02	
所有者1	所有者投入部隊少资本 所有者投入资本 # / : : : : - : : : : : : : : : : : : : :	213,910,959.28	(200,000,000.00)	499,346,953.45					513,257,912.73 712,630,959.28	
は一般	共間仗員工兵時付百世人大人资本	•	2,000,000,000.00		•	,			2,000,000,000,00	
其他各	其他权益工具持有者 减少资本 股份专行记入所有力	•	(2,200,000,000.00)						(2,200,000,000.00)	
极	校植的金额晚天小四百姓加			4,011,762.73				•	4,011,762.73	
利润分配	Ęż.	,	4,832,876.71			109,019,437.35	(1,126,472,314.06)		(1,012,620,000.00)	
製成を	以表面状态数 对所有者的分配 对于邻邻的有一人的				1.1	109,019,437.35	(109,019,437,35)		(912,520,000.00)	
がが	不均向非分分別的利息	1	4,832,876,71	1	•	,	(104,932,876.71)		(100,100,000.00)	
や原徳に	专项储备提取和使用。		•		1	•	•			
使用。	保收申以后的使用专项储备					1 1		462,967,579.29 (462,967,579.29)	462,967,579.29 (462,967,579.29)	
2022年1	2022年12月31日年末余额	6,366,010,959.28	2,004,832,876.71	1,462,246,953.45	(39,475,849,37)	928,616,723.00	12,108,400.24		10,734,340,063.31	
				.11-				1		
				-11					The state of the s	The state of the s

DENTHCATION ONLY	国 专项储备 所有者权益	4 - 10,734,340,063.31	6 - 2,097,264,502,96	9	7707,626,128,64	784,615,000.00	,			- 3,011,128.64	(794 508 325 00)	,	(710,508,325.00)	(00,000,000,000)		- 1,301,225,385.39 1,301,225,385.39 - (1,301,225,385.39) (1,301,225,385.39)	70 - 12,831,604,566,27		会计机构负责人:薛峰	を存む	
	未分配利润	12,108,400.24	1,149,589,434.76	2,127,045,550.09							(1 007 212 880 01)	(212,704,555.01)	(710,508,325.00)	(84,000,000.00)	29,736,764.08		1,161,697,835.00				
	盈余公积	928,616,723.00	212,704,555.01				•		•	i	212 704 555 01	212,704,555.01	•	٠			1,141,321,278.01		*	ar Jeet	Process of the Party of the Par
	其他综合收益	(39,475,849.37)	(62,655,615.45)	(17,050,050,25)	(32,898,850.77)		•		•	1		,		,	(29,756,764.68)	. 1	(102,131,464.82)		主管会计工作的负责人:杨宵林		The state of the s
	资本公职	1,462,246,953.45	797,626,128.64		- 0 000 000 100	794,615,000.00	1		ī	3,011,128.64			1	•		. 1	2,259,873,082.09		主管会计工	the state of	
公期。	其他权益工具	2,004,832,876.71	*		,				1	•	1			,	,	1 1	2,004,832,876.71		•	E	, ,
	なる人は「見り」	6,366,010,969,28	•							٠				,	,		6,366,010,959.28	6报表的组成部分。			
中铁一局集团有限公司	(原传加江明外,强微平加入) 项目	2023年1月1日年初余節	2023年夏增减变动额	いいないのはらませると	其他综合收益	所有者投入机械少以全所有者投入资本	其他权益工具特有者如及各本	以代次不其他权益工具持有者	減少資本即存在行入所在推	权益的企道	购买子公司而培加	作 提取 益余公积	对所有者的分配	将水线DGT中人对配 的利息	所有者权益内部結束 中国结各基股利中田	2. 文章 15. 25. 25. 25. 25. 25. 25. 25. 25. 25. 2	2023年12月31日年末余額	后附财务报表附注为财务报表的组成部分。	会場负责人: 李学氏	www.commun	



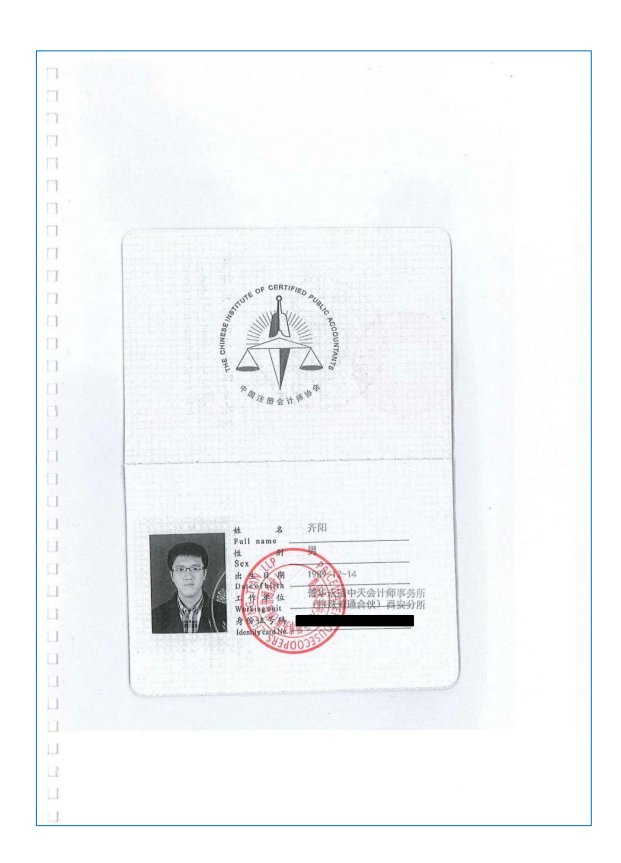
















广东新鸿霖建设有限公司

【价格单位:(人民币)元】

年 度	总资产	净资产	年营业额	年净利润	年利税额
2021	/	/	/	/	/
2022	/	/	/	/	/
2023	/	/	/	/	/
总计			/	/	/

备注: 需提供经独立会计师事务所审计的审计报告及投标人财务状况表; 若投标人为新成立或未进 行独立会计师事务所审计的, 本表中对应年度的财务信息应填写"/"。

广东新鸿霖建设有限公司成立时间为2023年3月22日,无独立会计师事务所审计的审计报告。

投标 人: 广东新鸿霖建设有限公司

日期: 2025年 03月 10日

六、企业信誉

证明文件

证明书

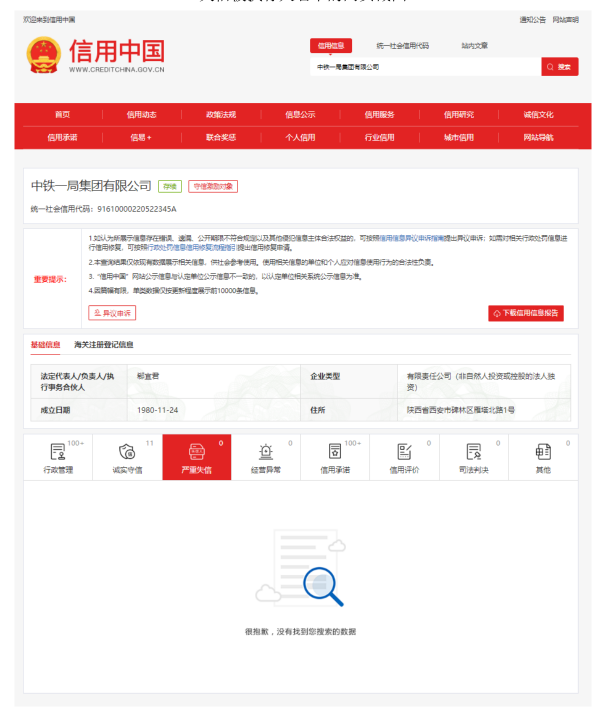
东莞市水务集团建设管理有限公司:

我联合体方(1)在"信用中国"网站(http://www,creditchina.gov.cn)中查询未被列入失信被执行人名单:(2)在国家企业信用信息公示系统(http://ww.gsxt.gov.cn)中查询未被列入严重违法失信企业名单。

特此证明!



中铁一局集团有限公司在"信用中国"网站(https://www.creditchina.gov.cn/)中未被列入 失信被执行人名单的网页截图





全国法院失信被执行人名单信息公布与查询平台首页

为推进社会信用体系建设,对失信被执行人进行信用惩戒,促使其自动履行生效法律文书确定的义务,根据《中华人民共和国民事诉讼法》相关规定,最高人民法院制定了《关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》,自今日起向社会开通"全国法院失信被执行人名单信息公布与查询"平台,社会各界通过该平台查询全国法院(不包括军事法院)失信被执行人名单信息。现就有关事项作出如下声明:

- 一、被执行人未履行生效法律文书确定的义务,并具有《最高人民法院关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》第一条规定的情形之一的,执行法 际格根据申请执行人的申请或依职权决定将该被执行人纳入失信被执行人名单,并通过本网站予以公布。
- 二、各级人民法院将向政府相关部门、金融监管机构、金融机构、承担行政职能的事业单位及行业协会等通报失信被执行人名单信息,供相关单位依照 法律、法规和有关规定,在政府采购、招标投标、行政审批、政府扶持、融资信贷、市场准入、资质认定等方面,对失信被执行人予以信用惩戒;将向征信机 构通报失信被执行人名单信息,并由征信机构在其征信系统中记录。

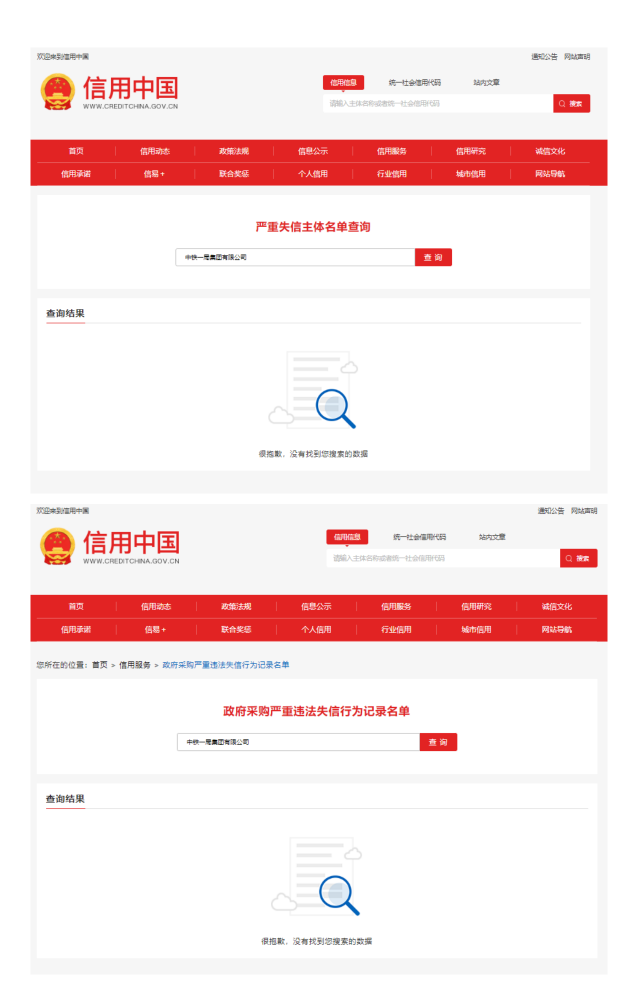
国家工作人员、人大代表、政协委员等被纳入失信被执行人名单的,失信情况将通报其所在单位和相关部门;国家机关、事业单位、国有企业等被纳入 失信被执行人名单的,失信情况将通报某上级单位、主管部门或者履行出资人职责的机构。

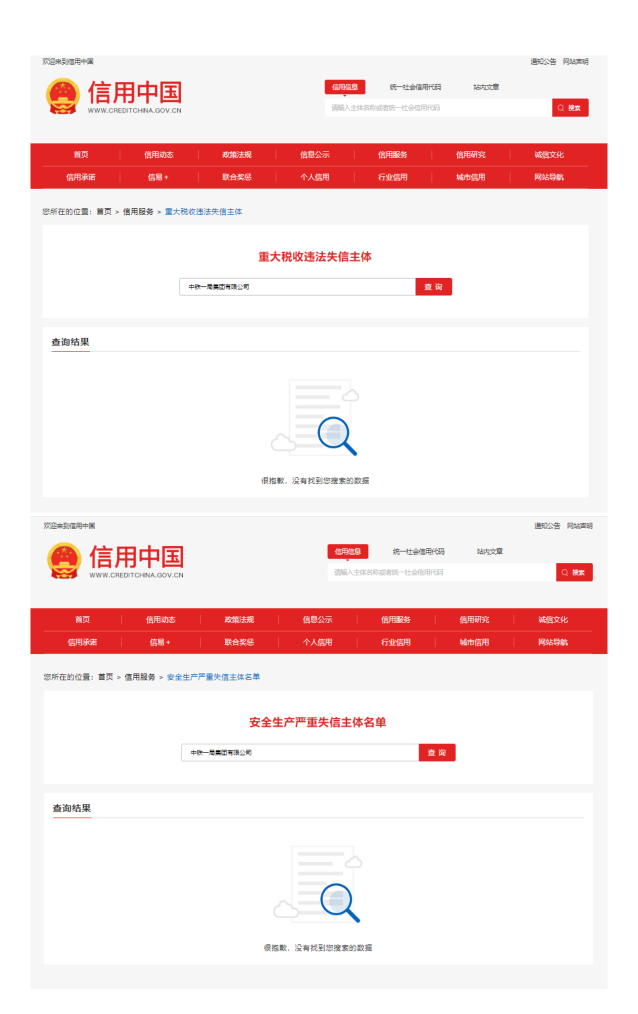
三、纳入失倍被执行人名单的被执行人,执行法院将依照《最高人民法院关于限制被执行人高消费及有关消费的若干规定》第一条的规定,对被执行人 采取限制消费措施

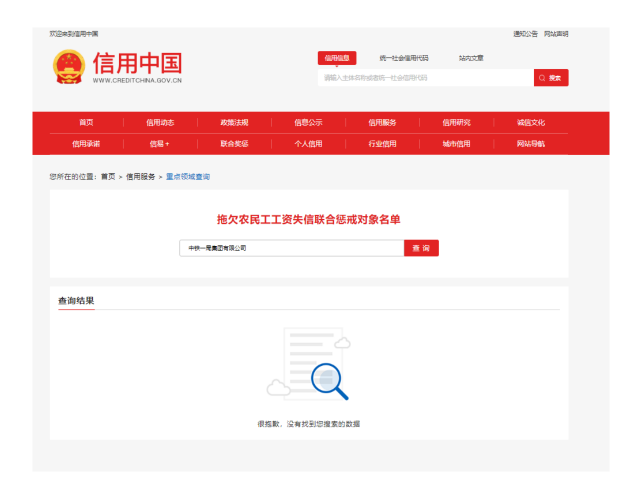
被执行人为自然人的,被采取限制消费措施后,不得有以下高消费及非生活和工作必需的消费行为: (一) 乘坐交通工具时,选择飞机、列车软卧、轮船二等以上舱位: (二) 在星级以上实馆、酒店、农总会、高尔夫球场等场所进行高消费; (二) 则聚不动产或者新速、扩建、高档装修房屋: (四) 租赁高档写字楼、宾馆、公寓等场所办公; (五) 购买非经营必需车辆; (六) 旅游、废假; (七) 子女就读高收费私立学校; (八) 女付高颜保费购买保验理财产品; (九) 乘坐0字头动车组列车全都座位、其他动车组列车一等以上座位等其他非生活和工作必需的消费行为。被执行人为单位的,被采取限制消费措施后,被执行人及其法定代表人。主要负责人、影响债务履行的直接责任人员、实际控制人不得实施前进行为。因私消费以个人财产实施前进行为的,可以向执行法院提出申请。

- 四、被纳入失信被执行人名单的公民、法人或其他组织认为有《最高人民法院关于失信被执行人名单信息的若干规定》第十一条规定情形之一的,可以 向执行法院申请纠正。
 - 五、本网站提供的信息仅供查询人参考。如有争议,以执行法院有关法律文书为准。因使用本网站信息而造成不良后果的,人民法院不承担任何责任。
 - 六、查询人必须依法使用查询信息,不得用于非法目的和不正当用途。非法使用本网站信息给他人造成损害的,由使用人自行承担相应责任。
 - 七、本网站信息查询免费,严禁任何单位和个人利用本网站信息牟取非法利益。
- 八、本网站属于政府网站,未经许可,任何向业性网站不得建立与本网站及其内容的链接,不得建立本网站的镜像(包括全部和局部镜像),不得拷 贝、复制或传播本网站信息。
 - 九、如对该查询内容有异议,请与执行法院联系。

最高人民法院 2013年10月8日







中铁一局集团有限公司在国家企业信用信息公示系统(https://www.gsxt.gov.cn/)中未被列入严重违法失信企业名单的网页截图



中铁一局集团有限公司在全国水利建设市场监管平台 (https://scig.mwr.gov.cn/#/xypj/index)中信用等级为 AAA 的查询截图



中铁一局集团有限公司在广东省水利建设市场信用信息平台 (http://210.76.74.108/)

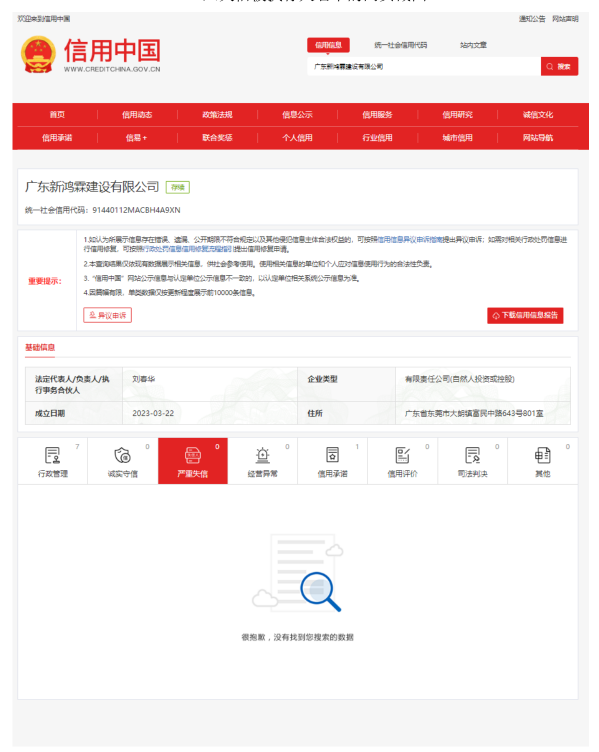
中企业信用分数为 100 的查询截图



中铁一局集团有限公司在东莞市水务局水务工程参建企业信用管理系统 (http://120.197.145.34/SWJGC_DMS/Web/pub/News.aspx?reg=1) 中企业信用分数为 100 的查询截图



广东新鸿霖建设有限公司在"信用中国"网站(https://www.creditchina.gov.cn/)中未被列入失信被执行人名单的网页截图





全国法院失信被执行人名单信息公布与查询平台首页 声明

为推进社会信用体系建设,对失信被执行人进行信用惩戒,促使其自动履行生效法律文书确定的义务,根据《中华人民共和国民事诉讼法》相关规定, 最高人民法院制定了《关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》,自今日起向社会开通"全国法院失信被执行人名单信息公布与查询"平台,社会各 界通过该平台查询全国法院(不包括军事法院)失信被执行人名单信息。现就有关事项作出如下声明:

- 一、被执行人未履行生效法律文书确定的义务,并具有《最高人民法院关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》第一条规定的情形之一的,执行法 院将根据申请执行人的申请或依职权决定将该被执行人纳入失信被执行人名单,并通过本网站予以公布。
- 二、各级人民法院将向政府相关部门、金融监管机构、金融机构、承担行政职能的事业单位及行业协会等通报失信被执行人名单信息,供相关单位依照 法律、法规和有关规定,在政府采购、招标投标、行政审批、政府扶持、融资信贷、市场准入、资质认定等方面,对失信被执行人予以信用惩戒;将向征信机 构通报失信被执行人名单信息,并由征信机构在其征信系统中记录。

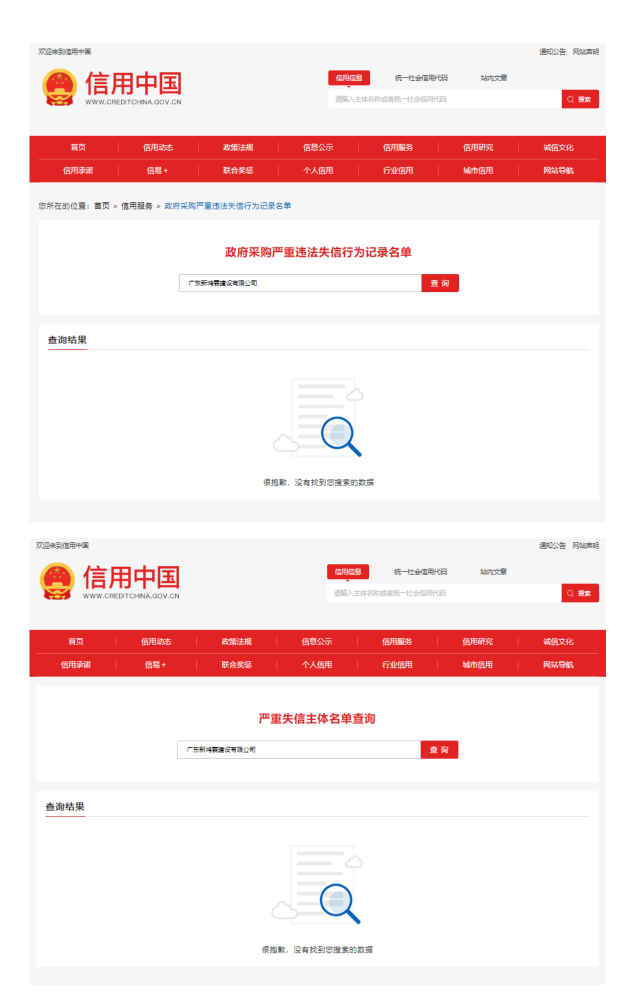
国家工作人员、人大代表、政协委员等被纳入失信被执行人名单的,失信情况将通报其所在单位和相关部门;国家机关、事业单位、国有企业等被纳入 失信被执行人名单的,失信情况将通报其上级单位、主管部门或者履行出资人职责的机构。

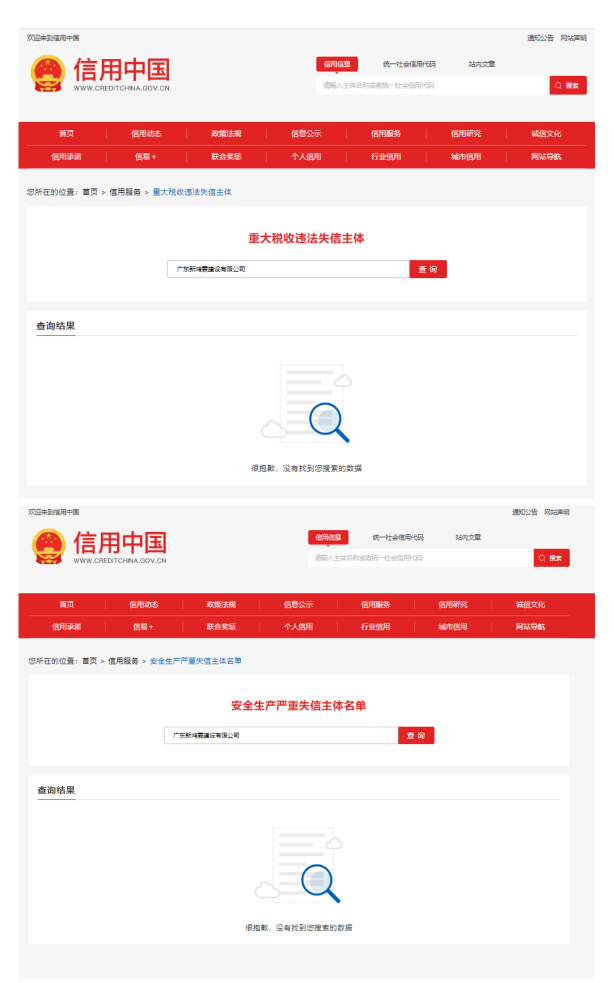
三、纳入失信被执行人名单的被执行人,执行法院将依照《最高人民法院关于限制被执行人高消费及有关消费的若干规定》第一条的规定,对被执行人 采取限制消费措施。

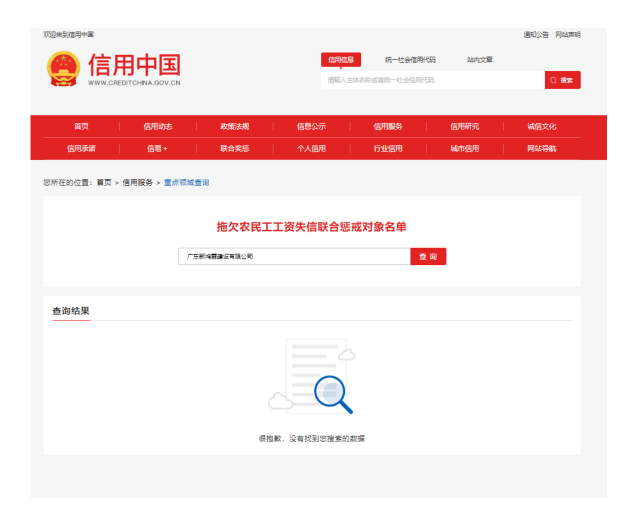
被执行人为自然人的,被采取限制消费措施后,不得有以下高消费及非生活和工作必需的消费行为: (一) 乘坐交通工具时,选择飞机、列车软卧、轮船二等以上舱位: (二) 在星级以上库馆、酒店、夜应会、高尔夫球场等场所进行高消费; (三) 购买不动产或者新建、扩建、高档装榜房屋; (四) 租赁高档写字楼、宾馆、公寓等场所办公; (五) 购买非经营必需车辆; (六) 旅游、废假; (七) 子女就读高改要私立学校; (八) 支付高额保费购买保险理财产品; (九) 乘坐약半头动车组列车全都座位、其他动车组列车一等以上座位等其他非生活和工作必需的消费行为。被执行人为单位的,被采取限制消费措施后,依执行人及其法定代表人、主要负责人、影响债务履行的直接责任人员、实际控制人不得实施前进行为。因私消费以个人财产实施前进行为的,可以向执行法院提出申请。

四、被纳入失信被执行人名单的公民、法人或其他组织认为有《最高人民法院关于失信被执行人名单信息的若干规定》第十一条规定情形之一的,可以向执行法院申请纠正。

- 五、本网站提供的信息仅供查询人参考。如有争议,以执行法院有关法律文书为准。因使用本网站信息而造成不良后果的,人民法院不承担任何责任。
- 六、查询人必须依法使用查询信息,不得用于非法目的和不正当用途。非法使用本网站信息给他人造成损害的,由使用人自行承担相应责任。
- 七、本网站信息查询免费,严禁任何单位和个人利用本网站信息牟取非法利益。
- 八、本网站屋于政府网站,未经许可,任何商业性网站不得建立与本网站及其内容的链接,不得建立本网站的镜像(包括全部和局部镜像),不得拷 11 复制成代据木网站信息







广东新鸿霖建设有限公司在国家企业信用信息公示系统(https://www.gsxt.gov.cn/)中 未被列入严重违法失信企业名单的网页截图



广东新鸿霖建设有限公司在广东省水利建设市场信用信息平台

(<u>http://210.76.74.108/</u>)

中暂无企业信用分数评价的查询截图



广东新鸿霖建设有限公司在东莞市水务局水务工程参建企业信用管理系统 (http://120.197.145.34/SWJGC_DMS/Web/pub/News.aspx?reg=1) 中企业信用分数为 100 的查询截图



七、近五年企业荣誉、获奖情况

近五年企业荣誉情况

中铁一局集团有限公司企业信用登记证书(AAA级)—中国施工企业管理协会



中铁一局集团有限公司企业信用等级证书(AAA级)-中国水利工程协会



信 用 等 级 证 书

2024年第002号

中铁一局集团有限公司:

经我行评定贵单位的信用等级为 <u>5(AAA)</u>级,特发此证,供贵单位在工程投标资格预审时使用。本证书有效期限至 <u>2025</u>年 <u>04</u>月 <u>18</u>日止。

中国建设银行股份有限公司陕西省分分发证日期: 2024年04月22日

重要声明:

- 1. 本证书加盖签开行公章后方可使用;
- 2. 本信用等级系我行根据贵单位在本证书出具以前与我行业务往来的情况 所作评价,供我行内部使用,但对外仅供参考,超出本证书规定的投标资格预审 用途无效;
- 3. 本行保留在本证书有效期限内当贵单位资信变化时,按照本行内部规定 重新评定信用等级的权利;
- 4. 任何行为后果在于当事人独立判断决策,与本证书和本评级无关,我行概不负责。

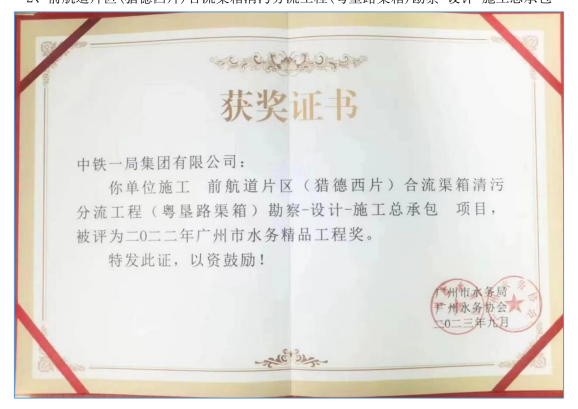
近五年企业获奖情况

序号	工程名称	奖项名称	奖项 级别	颁发机构	颁发时间
1	西朗污水处理厂二期 工程、西朗污水厂提标 改造设计-采购-施工 总承包(EPC)	2022-2023 年度第二批国 家优质工程奖	国家级	中国施工企业 管理协会	2023.10
2	前航道片区(猎德西片)合流渠箱清污分流工程(粤垦路渠箱)勘察-设计-施工总承包	二0二二年广州市水务精 品工程奖	市级	广州市水务局、 广州水务协会	2023.9
	深圳市埔地吓水质净	二0二三年度广东省市政 工程安全文明施工示范工 地	省级	广东省市政 行业协会	2023.7
3	化厂三期工程设计采购施工总承包(EPC)	二0二二年广东省建设工 程优质结构奖	省级	广东省建筑业协会	2023.1
		二0二一年度上半年深圳 市优质结构工程奖	市级	深圳建筑业协会	2021.8
	佛山市城北污水处理 厂地埋式改建工程	二0二二年度广东省市政 优良样板工程	省级	广东省市政 行业协会	2022.12
4		2021 年度佛山市市政基 础设施优良样板工程	市级	佛山市市政公用 事业协会	2022.6
5	泰安市第四污水处理 厂提标改造及扩建工 程	2021 年度"山东省建筑 工程优质结构"	省级	山东省住房和城乡 建设厅	2022.8
6	兰州市盐场污水处理 厂扩建工程	二0二一年度甘肃省建设 工程文明工地	省级	甘肃省建筑业 联合会	2022.1
7	启动区(A组、B组、C 组、D组)市政次干路、 综合管廊(网)、给水、 排水工程施工三标段	2021 年度河北省第三批 创建智慧工地示范工程	省级	河北省建筑业协 会、 河北省工程建设信 息智能化协会	2022.1
	艮山路提升改造(彭埠 立交-东湖路)工程 I 标	2020 年上半年度杭州市 建设工程"西湖杯"(结 构优质奖)	市级	杭州市建设工程质 量安全管理协会	2020.8
8	艮山路(彭埠立交-东 湖路立交)地下综合管 廊(自来水供水管道维 修改造)工程I标	2020 年度浙江省市政(优 质工程)金奖示范工程	省级	浙江省市政 行业协会	2020.6
9	马鞍山市第二污水处 理厂扩建及提标改造 工程	2020 年度马鞍山市建设 工程"翠螺杯"奖(市优 质工程)	市级	马鞍山市住房和城 乡建设局	2020.7
10	文忠路(磨店街-荃湖 北路)工程	2021 年度安徽市政工程 优质奖	省级	安微省市政工程协 会	2022.1

1、西朗污水处理厂二期工程、西朗污水厂提标改造设计-采购-施工总承包(EPC)



2、前航道片区(猎德西片)合流渠箱清污分流工程(粤垦路渠箱)勘察-设计-施工总承包



3、深圳市埔地吓水质净化厂三期工程设计采购施工总承包(EPC)

荣誉证书

证书编号: 施工-AQWM2023012

中铁一局集团有限公司

贵单位施工的深圳市埔地吓水质净化厂三期工程设计采购施工总承包(EPC)工程,被评定为"二〇二三年度广东省市政工程安全文明施工示范工地"。特发此证。

项目经理:李文 专职安全员:刘波



THE STATE OF THE CONTROL OF THE CONTROL OF THE CONTROL OF THE

广东省建设工程优质结构奖证书

中 铁 一 局 集 团 有 限 公 司承建的 深圳市埔地吓水质净化厂三期工程设计采购施工 工程评定为 总承包(EPC)

二O二二年广东省建设工程优质结构奖。

特发此证

粤建工程优质结构证字(2022)527A号





4、佛山市城北污水处理厂地埋式改建工程

荣誉证书

证书编号: YLYB2022276

THE ONE THE ONE THE ONE THE ONE THE ONE THE ONE

中铁一局集团有限公司:

贵单位承建的佛山市城北污水处理厂地埋式改建工程, 评定为

二〇二二年度广东省市政优良样板工程。

项目经理: 王亮

We over the overthe overthe over over

项目现场管理人员: 王巨玺、孟利军、王振明



#UP YOU DE AU DE



5、泰安市第四污水处理厂提标改造及扩建工程





经评审,中铁一局集团有限公司施工的兰州市盐场污水处理厂扩建工程项目为二0二一年度甘肃省建设工程文明工地,特发此证。

甘建联【2021】第 **158**号 (有效期: 2022年1月—2024年1月)



7、启动区(A组、B组、C组、D组)市政次干路、综合管廊(网)、给水、排水工程施工三标段



河 北 省 建 筑 业 协 会 河北省工程建设信息智能化协会

冀建协智字[2022]1号

关于公布 2021 年第三批创建智慧工地示范工程及 部分智慧工地示范工程的通知

各市(含辛集市)建筑业协会、雄安新区建筑业协会、各会 员单位、各有关单位:

依据河北省《智慧工地建设技术标准》 (DB13[J]/T8312-2019)及《河北省智慧工地示范工程评价 管理办法》(冀建协字[2020]12号),按照企业自愿申报、协 会初审、专家检查评价的程序,确定将大元建业集团股份有 限公司承建的"河间九河广场两馆项目"等39个项目列为 2021年度河北省第三批创建智慧工地示范工程名单;经过 对已完工项目进行结果验收,评定河北建工集团有限责任公 司承建的"容东C组团安置房及配套设施项目"等7个项 目为2021年度河北省智慧工地示范工程,现予公布。 附:1、2021年度河北省第三批创建智慧工地示范工程名单

2、2021年度河北省智慧工地示范工程名单





2021 年度河北省第三批创建智慧工地示范工程名单

序	工程名称	承建单位	星级评定
1	河间九河广场两馆项目	大元建业集团股份有限公司	***
2	保定市主城区中村改造后营蔡庄东百楼村安置区 (东区)	中铁电气化局集团有限公司	***
3	河间市九河广场三心项目	大元建业集团股份有限公司	***
4	保定市清苑区人民医院新院区一期建设项目	河北建设集团天辰建筑工程有限 公司	章章
5	保定市竞秀高级中学项目	河北建设集团天辰建筑工程有限 公司	☆
6	唐县人民医院新院区建设项目	中国建筑第六工程局有限公司	☆
7	衡 水 保 利 拉 菲 公 馆 项 目 二 期 (1#-6#、 8#住宅楼, S1#菜市场, S2#、 S3#、 S5#、 S6# 商业, 地下车库一标段) 项目	中天建设集团有限公司	章章
8	金地盛世御城三区(1-3#住宅楼、11-15#住宅楼、 1#配套楼)	中天建设集团有限公司	☆☆
9	邢台保利云上项目(母家场五村)	中天建设集团有限公司	**
10	鹿泉区全民健身中心暨高等级人防工程(全民健 身中心、滨水服务中心、公共卫生间)	河北建工集团有限责任公司	公公
11	辛兴铺片区棚户区改造项目	河北建工集团有限责任公司	***
12	北京至秦皇岛高速公路 (G0121) 遵化至秦皇岛段	中国交通建设股份有限公司河北 高速公路项目总承包部	**
13	北京-秦皇岛高速公路遵化至秦皇岛段	中交一公局集团有限公司	***
14	北京大学第三医院秦皇岛医院建设工程 (二期)	秦皇岛海三建设工程集团股份有 限公司	***
15	中华路九号院(北大郭居民长期生计用地民生项目)商业A座、B座	大元建业集团股份有限公司	☆
16	固安县委党校迁建项目 (EPC)	河北建工集团有限责任公司	☆
17	新晋高速公路块村营至营盘(省界)段 XJLJ5 标	中建路桥集团有限公司	44
18	风城南湖半岛项目	中国建筑第七工程局有限公司	☆
19	青县第一中学迁建项目	大元建业集团股份有限公司	***
20	容西片区 A 单元安置房及配套设置项目 A1 标段	上海宝冶集团有限公司	***
21	启动区D组次干路支线管廊给排水工程	中铁隧道局集团有限公司	***
22	維东片区 A 单元安置房及配套设施项目施工总承包一标段	上海宝冶集团有限公司	***

23	雄安郊野公园市政道路及配套综合管线工程二标	中交第三公路工程局有限公司	公公公
24	启动区E组市政次干路支线管廊给排水工程项目	中铁二局集团有限公司	**
25	雄安容西片区配套市政基础设施及给排水设置工程 (一期)施工4标段	中铁十一局集团有限公司	公公
26	雄安新区起步区海岳大街 EA1 路项目	中铁三局集团有限公司	公公
27	雄安新区启动区 EA1 (NA10-NB5 段)、EA2 (NC5-NA11 段)、NA10(EA1-EA2 段)、EC2-1、EC3-1 市政道路、 综合管廊、给排水工程	中国建筑第二工程局有限公司	***
28	雄安新区启动区 EA1 (NA9-NA10 段、NB5-NA11 段)、 EA2(NA9-NC5 段)、NA10 (EA2-EB4 段) 市政干线 道路、综合管廊、给排水工程	中国电建市政建设集团有限公司	**
29	容东片区 B2 组团安置房及配套设施项目总承包工程	北京建工集团有限责任公司	***
30	容西片区 B 单元安置房及配套设施 B3 标段项目	安徽三建工程有限公司	☆☆
31	起步区 EA1 东延工程	中交第二公路工程局有限公司	公公
32	容西片区 C 组团安置房及配套设施项目 C3 标段	中铁建设集团有限公司	ជជជ
33	維安站枢纽片区市政道路、综合管廊、排水管网 系统(一期)工程一标段	中国建筑第八工程局有限公司	**
34	容西片区 C 单元安置房及配套设施项目 C2 标段	中国建筑第七工程局有限公司	**
35	容西片区 B 单元安置房及配套设施 B2 标段项目	中冶建工集团有限公司	公公公
36	启动区(A组、B组、C组、D组)市政次干路、综合管廊(网)、给水、排水工程施工三标段	中铁一局集团有限公司	拉拉
37	河北建投雄安•金湖未来城项目-第一标段	中交第四公路工程局有限公司	公公
38	容东片区 2 号地块项目 (XARD-0050 宗地)	中铁北京工程局集团有限公司	**
39	启动区(A组、B组、C组、D组)市政次干路、综合 管廊(网)、给水、排水工程施工二标段	中铁十一局集团有限公司	**



艮山路(彭埠立交-东湖路立交)地下综合管廊(自来水供水管道维修改造)工程 I 标



附件:

2020 年度浙江省 市政(优质工程)金奖示范工程获奖名单

(排名不分先后, 括号内为项目经理、项目总监)

1、艮山路(彭埠立交-东湖路立交)地下综合管廊(自来水供水管道维修改造)工程 I 标

施工单位:中铁一局集团有限公司(王平帅)

监理单位: 杭州天恒投资建设管理有限公司(程彩荣)

建设单位: 杭州市城市建设投资集团有限公司

2、艮山路(彭埠立交-东湖路立交)地下综合管廊(自来水 供水管道维修改造)工程 II 标

施工单位: 杭州市市政工程集团有限公司(郑旭晨)

监理单位: 杭州天恒投资建设管理有限公司(程彩荣)

建设单位: 杭州市城市建设投资集团有限公司

3、艮山路(彭埠立交-东湖路立交)地下综合管廊(自来水供水管道维修改造)工程Ⅳ标

施工单位: 浙江交工集团股份有限公司(李嘉)

监理单位: 浙江天成项目管理有限公司(徐青)

建设单位: 杭州市城市建设投资集团有限公司

4、德胜路(机场路-九环路)地下综合管廊(自来水供水管 道维修改造)工程 I 标



10、文忠路(磨店街-荃湖北路)工程



八、企业近五年类似业绩资料

类似工程业绩及相关证明材料及对应的履约评价情况(如有):

- (1) 前海合作区妈湾一路、通港街道路及综合管廊等市政工程施工
- (2) 听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地下空间(前海湾段)工程
- (3) 花溪大道综合整治建设项目施工 4 标

• • • • • • • •

注:此处投标人仅提交"资信标要求一览表"内容的类似工程业绩,如有投标人的资格审查业绩要求时,应在"商务标部分(四)资格审查资料(需要评审内容)"提交。

(1) 前海合作区妈湾一路、通港街道路及综合管廊等市政工程施工

序号		项目名称	内容		
1	工程名称		前海合作区妈湾一路、通港街道路及综合管廊等市政工程施工		
2	工程类型		市政公用工程		
3		工程所在地	前海合作区妈湾片区		
4	工程规模		主要内容: 土石方、地基处理、基坑支护工程、基坑工程、综合管廊结构及附属、交通工程、道路工程、桥梁工程、河道导流及河道工程、交通疏解工程、施工围挡、地铁保护、管线迁改及恢复、绿化迁移及恢复、现状道路与构筑物拆除、给排水工程、电力工程、通信工程、燃气工程、照明工程、过路管线、基础预埋等市政工程及建筑信息模型(BIM)技术应用。		
5	资质要求		市政公用工程类别		
6	施工合同价或结算价 (万元)		27721.99 万元		
7	项	巨负责人姓名	潘美海		
8		名称	深圳市前海开发投资控股有限公司		
9		地址	前海深港合作区梦海大道与鲤鱼门九街交汇处深港创新中心 B 座		
10	建设单位	邮政编码	518066		
11		联系人	包长春		
12		联系电话	0755-88982561		

中标通知书

标段编号: 44039120190042001001

标段名称: 前海合作区妈湾一路、通港街道路及综合管廊等 市政工程施工

建设单位:深圳市前海开发投资控股有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位:中铁一局集团有限公司

中标价: 27721.987957万元

中标工期: 1464

项目经理(总监): 蒋进波

本工程于 <u>2019-09-30</u> 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标,现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后,应在______30______ 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承发包合同。

招标代理机构(盖章): 法定代表人或其委托代理

(签字或盖章):

招标人(盖章)法定代表人或其委托代理人

日期: 2019-11-07

查验码: 8217618138385215

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

(QHKG-2019-552)



深圳前海建设工程施工合同 (适用于单价合同)

立项编号:

合同双方: 深圳市前海开发投资控股有限公司 (甲方)

__中铁一局集团有限公司_____(乙方)_

工程名称: 前海合作区妈湾一路、通港街道路及综合

管廊等市政工程施工

签署日期: 2019 年 11 月 18 日

第一部分 协议书

甲方	(发包人):	深圳市前海开发投资控股有限公司
乙方	(承包人):	_中铁一局集团有限公司

鉴于甲方已于 <u>2019</u> 年 <u>11</u> 月 <u>8</u> 日向乙方发出<u>前海合作区妈湾一路、通港街道路及综合管廊等市政工程施工</u>工程项目《中标通知书》,为明确双方的权利义务,经友好协商,现就本工程达成协议书,以共同遵守。

第一条 工程概况

另一永 工程傚仍
1.1 工程名称:前海合作区妈湾一路、通港街道路及综合管廊等市政工程施工
1.2 工程地点:前海合作区妈湾片区
1.3 工程立项批准文号:
1.4 建设规模: 总占地面积平方米
总建筑面积平方米
1.5 工程内容: 工程地理位置为妈湾一路(怡海大道~月亮湾大道)及综合管廊、
通港街道路(自贸大街~前湾河西街)、通港街综合管廊(自贸大街~妈湾一路)、
2#渠与妈湾一路综合管廊交叉部分;主要施工内容为土石方、地基处理、基坑
支护工程、基坑工程、综合管廊结构及附属、交通工程、道路工程、桥梁工程、
河道导流及河道工程、交通疏解工程、施工围挡、地铁保护、管线迁改及恢复、
绿化迁移及恢复、现状道路与构筑物拆除、给排水工程、电力工程、通信工程、
燃气工程、照明工程、过路管线、基础预埋等市政工程及建筑信息模型(BIM)
技术应用。

第二条 工程承包范围

工程承包范围包括但不限于招标文件条款规定的内容、招标范围内全部图

1

1.6 资金来源: ■财政资金 □自有资金

纸的内容、合同文件规定的内容所要求完成的一切工作,包括或不排除依据合同文件、法律法规、规范及标准、政府文件所要求的或根据实际情况可推断出的为完成一个完整工程所需要的全部工作。

工程范围: 妈湾一路(怡海大道²月亮湾大道) 及综合管廊、通港街道路(自 贸大街²前湾河西街)、通港街综合管廊(自贸大街²妈湾一路)、2#渠与妈湾一 路综合管廊交叉部分。

主要内容: 土石方、地基处理、基坑支护工程、基坑工程、综合管廊结构及附属、交通工程、道路工程、桥梁工程、河道导流及河道工程、交通疏解工程、施工围挡、地铁保护、管线迁改及恢复、绿化迁移及恢复、现状道路与构筑物拆除、给排水工程、电力工程、通信工程、燃气工程、照明工程、过路管线、基础预埋等市政工程及建筑信息模型(BIM)技术应用。

2.1 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√,并填写相应的工程量,详 见各单项合同)

□ 七通一平工程 万平方米		□电信管道工程 米
□挡墙护坡工程 长: 米; 宽: 米; 高:	米	□电力管道工程 米
□ 软基处理工程 万平方米		□污水处理厂及配套工程 立方米/d
□水厂及配套工程 立方米/d	1	□污泥处理厂及配套工程 立方米/d
□给水管道工程 米		□泵站工程 平方米
□道路工程 长: 米 宽: 米		□隧道工程 长: 米 宽: 米 高: 米
□桥梁工程 座		□道路改造工程 长: 米 宽: 米
□排水箱涵工程 长: 米 宽: 米 高:	米	□路灯照明工程 座
□交通监控、收费综合系统工程		□绿化工程 米
□交通安全设施工程 米		□燃气工程 米
□其它:		

2.2 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打 √, 并填写相应的工程量)

□地基与基础工程	(□基础	□ 基坑支	支护 □边址	皮 □土方	□其它);
□主体结构工程 它);	(□钢角	荡混凝土	□钢结构	□钢管混凝	土 □型钢混凝土	□其

□建筑装饰装修工程 (□门窗 □幕墙: □	平方米 □其它);			
□通风与空调 (□通风 □空调 □其行	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
□建筑给水排水及供暖 (□室内给、排水系统 □ 室:	外给、排水管网 □	其它);			
□建筑电气工程 (□室外电气 □电气照明	□其它);			
□智能建筑 (□综合布线系统 □信息	、网络系统 □其它	Ξ);			
□屋面及防水工程 □建筑节能	□消防 二	工程			
□ 室外工程 (□室外设施	□附属建筑				
□室外环境					
□燃气工程 (户数:; 庭院管:	米)				
2.3 二次装饰装修工程:(在□內打√,并填写相局	立的工程長\				
2.5 二八农师农廖工任:《在口内门》,开模与相应	立い工作事/	I			
□消防工程 □门窗 □防水工程	□电气照明	□建筑节能			
□通风与空调(□通风 □空调 □其它);				
□建筑给排水及供暖(□室内给、排水系统 □	其它);				
□智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统	□其它) ;			
□其它:					
2.4 其他工程					
/					
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
第三条 合同工期					
3.1 计划开工日期: 暂定为: 2019 年 12 月 28 日(最终以监理单位书面通知					
的进场日期为准,不包括承包人的施工准备时间)					
3. 2 计划竣工日期: 2023 年 12 月 31 日					
3.3 合同工期总日历日数 <u>1464</u> 日(包括法)					
相对工期不变。节点工期如下:					
(1) 妈湾一路(怡海大道~月亮湾大道)(含综	(合管廊): 1464 日	万天, 月亮湾			
大道至怡海大道段工期915日历天,妈湾一路与	怡海大道交叉路口段	1464日历天。			

- (2) 通港街(自贸大街~前湾河西街)道路: 549 日历天
- (3) 通港街(自贸大街~妈湾一路)综合管廊:750 日历天
- (4) 2#渠与妈湾一路交叉部分: 730 日历天

第四条 质量标准

本工程质量标准: 合格(具体详见专用条款)

第五条 合同价款

5.1 合同价款为(含税价)(■暂定价 □包干价): 人民币(大写)<u>贰亿柒仟柒佰贰拾壹万玖仟捌佰柒拾玖元伍角柒分</u>(¥ <u>277, 219, 879. 57</u>)(含增值税)。按 <u>9%</u> 税率计算的增值税税金总额为¥ <u>22, 889, 714. 83</u>。中标净下浮率为 <u>17.02%</u>。

本合同不含增值税合同价款固定不变,如合同履行期间国家政策公布新适用的增值税率,则增值税率、增值税额也作相应调整,即依据纳税义务期间适用税率的变动相应调整增值税额。增值税发票类型为□增值税专用发票 ■增值税发票(普通、专用均可)。本项目的规费、税金费率均按承包人投标报价文件填报的费率计取,增值税率、税金的拆分计算、调整原则以发包人解释、要求为准。

其中:

- (1) 施工现场安全文明措施费为(小写)¥ 8,546,519.81;
- (2) 材料和工程设备暂估价金额为(小写)¥ __0.00__;
- (3) 专业工程暂估价金额为(小写)¥ <u>0.00</u>;
- (4) 暂列金额为 (小写) ¥ __14,449,000.00_。
- (5) 建筑信息模型(BIM)技术应用费用金额为(小写)¥___567,745.72_。

5.2 项目单价: (详见合同第二册, 若合同清单单价与承包人的投标报价书不一致, 则以承包人投标时的投标书为准)

第六条 组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序:

- 6.1 本合同协议书
- 6.2 中标通知书
- 6.3 合同补充条款
- 6.4合同专用条款
- 6.5 合同通用条款和附件
- 6.6 招标文件及其附件函件
- 6.7 投标文件及其附件函件;
- 6.8 标准、规范及有关技术文件
- 6.9 图纸
- 6.10 工程量清单
- 6.11 其他文件

双方有关的变更、补充合同、会议纪要、备忘录等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承发包双方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。不同顺序的文件发生矛盾或产生不一致时,顺序在前的文件具有优先权。当采用以上优先顺序原则仍不能解决的应优先适用对发包人有利的解释,并先行遵照执行。对存有的争议,在不影响工程正常进行的情况下,由发包人和承包人协商解决,双方协商不成按本合同关于争议的约定处理。本合同未尽事宜,经双方协商一致后,可另行签订补充合同。

第七条 词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同"通用条款"中赋予它们的定义相同。

第八条 承诺

- 8.1 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及其它应当支付的款项,并履行本合同 所约定的全部义务。
- 8.2 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,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
- 8.3 发包人和承包人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。

第九条 安全文明

安全、文明施工标准和要求:《中华人民共和国安全生产法》、《建设工程安全生产管理条例》、《建筑施工安全检查标准 JGJ59—2011》、《深圳市建设工程安全文明施工标准 SJG—46—2018》等法律法规,以及发包方安全文明施工管理制度。

第十条 合同生效

本合同订立时间: __2019_年__11_月____日

订立地点: 深圳市前海深港现代服务业合作区。

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后生效。

本合同一式<u>11</u>份,不分正本与副本,均具有同等法律效力,发包人执7份,承包人执4份。

(以下无正文内容)

(续上页) 方: 中铁一局集团有限公司 方: 股有限公司 前海深港合作区梦海太 陝西省西安市碑林区雁 址:道与鲤鱼门九街交汇处地 塔北路1号 深港创新中心B座 029-87864036 0755-88982561 话: 029-87864621 中信银行股份有限公司 广州银行营业管理部 深圳罗湖口岸支行 800124679512012 7442010182600094076 账 号: 法定代表人 法定代表人 其授权的代理人: (签字) 2019年11月 日 日期: 2019年11月日 日期:

182

市政基础设施工程

市政备-1

工程竣工验收报告

前海合作区妈湾一路、通港街道路及综合管廊等市

验收日期: ______ 2023年 9 月 26 日

建设单位 (盖章): 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

一、工程概况

工程名称	前海合作区妈湾一路、通港街道 路及综合管廊等市政工程	工程地点	深圳市前海深港合作区	
工程规模	市政道路960米,桥梁20.84米, 管廊852米,护岸结构100米	工程造价 (万元)	27721. 98796	
结构类型	钢筋混凝土	工程用途	市政设施工程	
施工许可证证号	深前海施许字QH-2019-0104号	开工日期	2020年3月28日	
监督单位	深圳市南山区建设工程质量监督 检验站	监督登记号	2019030	
建设单位	深圳市前海建订	深圳市前海建设投资控股集团有		
勘察单位	深圳市勘察测绘院(集团)有限	公司	B144048265	
设计单位	上海市政工程设计研究总院(集团 限公司		A131000017-12/1	
施工单位	中铁一局集团有限公司	资质	D161012256	
监理单位	北京铁研建设监理有限责任公司和 顾问(亚洲)有限公司联合体		E111005359-4/1	
施工图审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限么		4402041706120201TX-001	
施工图审查单位				

二、工程竣工验收实施情况

(一)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,下设若干专业组。

1、验收组

组长	阳伟光
副组长	包长春、张丰、王虹
组员	王伟、马硕、康加华、沈晨卫、罗方坤、龚旭亚、周洪波、潘美海

2、专业组

专业组	组长	组 员
工程实体质量	包长春	王伟、马硕、廖晶晶、李祖国
合同商务	张丰	胥瑞东、吴栋
技术资料	王虹	伍连杰、雷帅、黄健、孙可心、李锋炎、法艺祥、李杨慧子
		The second secon

(二)验收程序

- 1、建设单位主持验收会议;
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履约情况和在工程建设各个环节执行 法律、法规和工程建设强制性标准情况; 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料; 4、验收组实地查验工程质量;

- 5、专业验收组发表意见,验收组成工程竣工验收意见并签名。

(三)、工程质量评定

资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
	资料完整。有效 资料、符合要求有求 资料、符合整要,有求 资料、完整合是,有求 资料、完整合是,有求 资料、完整合是,有求 资料、完整合是,有求 资料、完整合是,有求 资料、完整合是,有求 资料、完整合是,有求 资料、完整合是,有求	资料完整来 有效 资料完整、有效、 合格 资料完整要求 合格 资料完整要求 合格 资料完整要求 合格 资料完整要求 合格 资料完整、有效、 合格	次料完整、有效、符合要求 合格 符合要求 资料完整、有效、符合要求 合格 符合要求

四、验收(专业)组成员签名

姓 名	工作单位	职称	职务	签名
阳伟光	深圳市前海建设投资控股集团有限公司			Dep2
包长春	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	Fore	项目是表人	多点局
王伟	深圳市前海建设投资控股集团有限公司			and s
马硕	深圳市前海建设投资控股集团有限公司			336
伍连杰	深圳市前海建设投资控股集团有限公司			Like
王虹	深圳市前海建设投资控股集团有限公司			THAT!
廖晶晶	深圳市前海建设投资控股集团有限公司			JAT Your
张丰	深圳市前海建设投资控股集团有限公司			,从本
李祖国	科进顾问(亚洲)有限公司			3741T
周洪波	北京铁研建设监理有限责任公司	中级	当当	BHME
康加华	上海市政工程设计研究总院 (集团)有限公司	高级	项目员员人	康如學.
沈晨卫	上海市政工程设计研究总院 (集团) 有限公司			was
罗方坤	上海市政工程设计研究总院 (集团) 有限公司			D.罗文 在中
龚旭亚	深圳市勘察测绘院 (集团) 有限公司	300		78 8
潘美海	中铁一局集团有限公司		4	3/32 VA
黄健	中铁一局集团有限公司			为公
雷帅	中铁一局集团有限公司			Jamo
李锋炎	中铁一局集团有限公司		- K ²	holiz
孙可心	中铁一局集团有限公司			SNAN
吴栋	中铁一局集团有限公司			美技、
法艺祥	中铁一局集团有限公司		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	法艾梅
		3		

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程于2023年9月26日竣工,经建设、设计、监理、勘察、施工单位共同验收,本工程完成了设计施工图及合同约定所有工程内容符合设计及现行法律法规和工程规范要求,工程技术资料完整、齐全、有效,评定等级为合格工程,符合竣工验收条件,同意验收。

验收日期: 2023 年 9 月 26 日





广东省建筑安全协会

粤建安协 [2022] 5号

关于公布 2021 年下半年"广东省房屋市政工程 安全生产文明施工示范工地"复评获奖项目的通知

各有关单位:

根据《广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地评选办法》规定(以下简称"省示范工地"),我会已完成了2021年下半年"省示范工地"的复评工作。经评审复查公示,公示期内无任何单位与个人对公示的复评通过项目提出异议,现将复评通过的282项获奖项目予以公布(名单详见附件)。

附件: 2021 年下半年"广东省房屋市政工程安全生产文明施工 示范工地、省建设工程项目施工安全生产标准化工地" 复评获奖项目名单



附件

2021 年下半年"广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地、 省建设工程项目施工安全生产标准化工地"复评获奖项目名单

排名不分先后 项目经 总监 标化 序号 工程名称 承建、参建单位 监理单位 工地 理姓名 姓名 标化工地 72 项 广州市 74 项 中国建筑第八工 程局有限公司 广东创成建设 广东电网生产调度 1 **参建单位:**中建 | 陈展红 | 监理咨询有限 | 曾庆安 中心 安装集团有限公 公司 中国中铁股份有 广州市轨道交通十 限公司 广东重工建设 一号线及同步实施 陈钦亮 2 **参建单位:**中铁 李应战 工程总承包项目三 监理有限公司 三局集团有限公 分部土建工程 白云湖车辆段地块 广州珠江工程 广州珠江建设发 项目(二期)施工 刘锦成 建设监理有限 范辉明 展有限公司 总承包 公司 广州市轨道交通十 三号线二期及同步 广州轨道交通 中铁建工集团有 4 实施工程土建工程 段宝杰 建设监理有限 杨木桂 限公司 十四区段凰岗停车 公司 场盖体 广州市广州工 程建设监理有 广州建筑股份有 限公司/广州 广州市白云沙亭岗 限公司 建筑工程监理 5 **参建单位:** 广州 李庆华 姜昌立 新社区棚改项目 有限公司/广 (1-6 地块) 市机电安装有限 州市房实建设 公司 工程监理有限

1

公司

	03-02 地块、03-03 地块总承包工程					
113	罗湖"二线插花地"棚户区改造项目施工总承包 IV 标布心片区 01-01 地块主体工程	上海建工集团股份有限公司	高光宏	上海建科工程咨询有限公司	王宇	✓
114	城建大厦施工总承 包工程	中国建筑第二工程局有限公司	胡亮	深圳华西建设 工程管理有限 公司	李云中	√
115	深圳市城市轨道交 通13号线土建一工 区	中国建筑股份有限公司/中国建筑第五工程局有限公司	王正国	上海市建设工 程监理咨询有 限公司	李振宇	√
116	安托山停车场综合 上盖项目 1#地块施 工总承包	中国建筑第四工程局有限公司	刘伟	深圳市邦迪工 程顾问有限公司	王艳刚	√
117	乐普大厦主体工程	深圳市建工集团 股份有限公司	崔士忠	深圳市九州建 设技术股份有 限公司	李义刚	√
118	大沙河文体中心及 西侧附属绿地整体 改造项目	中建五局华南建设有限公司	李昌胜	深圳华西建设 工程管理有限 公司	杨宪云	√
119	前海合作区妈湾一 路、通港街道路及 综合管廊等市政工 程	中铁一局集团有限公司	潘美海	北京铁研建设 监理有限责任 公司	周洪波	√
120	深圳市城市轨道交 通16号线工程施工 总承包五工区	中铁十九局集团有限公司	李健学	上海三维工程 建设咨询有限 公司	陈虹	√
121	宝坪路市政工程 (南段)二标	中铁十一局集团有限公司	马必雄	深圳市鲁班建 设监理有限公 司	陈彦五	√
122	安居御龙苑项目	中冶天工集团有 限公司	刘东锋	深圳市合创建 设工程顾问有	李彪	✓

2020 年下半年施工合同履约评价结果

附件2 深圳市前海开发投资控股有限公司 施工合同供应商履约评价表

	评价类型 □季度评价 第 次 ■阶段评价 第 2 次 (2020年 不半年)					301	0001 0 1	
合同名称 前海合作区		前海合作区妈湾一路、通港街道路及综合管廊等市市	合作区妈湾一路、通港街道路及综合管廊等市政工程施工合同		日期	501.2	2021. 2. 1	
	项目名称 前海合作区妈湾一路、通港街道路及综合管廊等市政			25 F	合同	Olivo		
	履约单位	中铁一局集团有限公司	1	W. Jane	编号	QHKG	-2019-552	
序号		平价标准	权重	满分	得分	评价	备注	
	机构人员配 备 (13%)	νг и 47A гд:	权业	6973	1431	部门	田仁	
		是否配备固定(与投标书或合同的承诺一致或经建 设单位同意更改)的项目经理,否则扣8-10分						
1	项目经理要 求	是否有有高度的责任心、良好的组织协调能力和专业的业务水平, 否则扣3-7分	5%	10	8	工程部	出勤率存 在不足。	
		是否满勤,出勤率低于90%扣2分						
		项目主要管理人员是否按投标书或合同的承诺到位, 否则扣3-7分					管理人员	
2	其他管理人 员要求			10	8	工程 部	存在个别 与合同不 符情况。	
		项目主要管理人员是否具有相应的履约能力,否则 扣3-7分					13 13 000	
		工程作业人员业务素质是否满足施工要求, 否则扣3- 7分			10	工程部		
3	工程作业人 员要求	劳动力数量是否满足工程需求, 否则扣3-7分	3%	10				
		是否进行教育培训、安全技术交底、特种作业人员 是否持证上岗, 否则扣2-5分						
=	技术经济实 力(13%)	i a						
4	财务支付	是否无故拖延支付保证金、劳务工资、材料款,否则 扣3-7分	20	10	10	工程		
4	网分叉刊	是否能按工程合同要求及时支付各项费用开支,否则 扣3-7分	3% 10		10	部		
		是否具有相应的履行合同的技术实力, 否则扣8-10分						
5	技术实力	施工总体部署、方法及程序是否合理, 否则扣3-7分	5%	10	10	工程部		
		是否能有效解决施工管理重点、难点问题, 否则扣2- 5分						
6	机械、材料	机械、材料是否满足项目需求, 否则扣3-7分	5%	10	10	工程		
U		机械、材料是否按项目需求进出施工现场, 否则扣3- 7分	3/0	10	10	部	:	

111	工程实施过 程管理 (53%)						
		施工质量控制措施是否完善, 否则扣2~10分				工程	技术方案
7	施工质量	组织的任何一项施工验收,是否能一次性验收合格,否则扣3-7分;如过多次整改后验收仍难以满足使用要求,扣8-10分	20%	10	8	部、安全质量部	足, 个别 施工细部 质量控制
		受建设单位或其授权的第三方、监理单位开具违约 罚单的,每单扣2分,扣完为止				пþ	不到位。
		安全、文明施工、环境保护措施是否完善,否则扣 2-10分					
		受建设单位季度、年度检查评比通报批评,每次扣5 分					
		受到建设主管部门、质安监不良行为记录或停工处 罚,每次扣5分				工程	A A 111 34
8	安全、文明 施工	受建设单位或其授权的第三方、监理单位开具违约 罚单的,每单扣2分,扣完为止	25%	10	9	部、安全质量	安全措施存在个别不完善。
		不按建设单位或其授权的第三方、监理单位开具安全隐患整改通知书要求进行隐患整改,每单每逾期1 天扣1分,扣完为止				部	
		施工导致的交通中断、电力中断、通讯中断、漏水 等险情,每起险情扣2分					
9	造价管理	是否能够按合同要求办理工程变更(含签证)、工程结算等手续,否则扣2-10分	4%	10	10	工任 部、 成本	
10	造价准确性	计量、变更和预结算是否准确、实事求,准确率在90%-95%之间(不含90%)扣2-8分,准确率在90%以下,扣8-10分	4%	10	8	成本部	个别计第 有误。
四	工期控制 _. (10%)						
11	工期控制	是否能够认真主动控制项目的各阶段工期使其未超过施工合同工期, 否则扣2-10分	10%	10	8	工程部	个别节点 工期存在 滞后。
Ŧi.	协调配合与 服务(11%)						
12	竣工移交	能够认真主动地按合同要求办理工程竣工移交手续, 否则扣2-10分	4%	10	10	工程部	
13	配合情况	是否能够认真主动地配合建设单位、监理单位及其它相关部门的工作,否则扣2-10分	5%	10	10	工程 部、 成本	
14	总包对分包 的管理	总包对分包是否进行全面有效的管理,否则扣2-10分	2%	10	10	工程 部	
18		1、获得国家级施工安全质量相关荣誉奖项的,加10分;	/	/			
		2、获得省部级施工安全质量相关荣誉奖项的,加7分;	/	1		工程部、	
六	加分项	3、获得市、区级施工安全质量相关荣誉奖项的,加5分;	1	/	5	安全 质量 部	

金查评比优秀 上生产安全责 重大火灾、爆 、倾斜、结 、)造成重大 二工程质量事 (滞后时间 记比不合格	/	/ /		工部安质部	
直大火灾、爆 、倾斜、结)造成重大 二工程质量事 (滞后时间 2比不合格	/	1		部、安全质量	
、倾斜、结)造成重大 二工程质量事 【 (滞后时间 巴比不合格	/	/		部、安全质量	
(滞后时间	/	/		部、安全质量	-
(滞后时间		-	-	部、安全质量	
2比不合格		-		质量	
	/	/		(11)	
:务)行为			1		
	1	1			
.商工程款而	1	1			
重后果或恶	1	1			
	100%				
/∑参与评分)项权重	重+Σ加	93. 7		
ent 2	Ì	id hard	3K	本の	190
优					
2020年下半年,施工单位项目部组织机构较完整,除个别岗位人员配备不足以外,项目经理 、安全负责人等人员常驻现场,能按照合同要求履行相关职责,在团队水平、履约质量、配 合程度、专业水平等方面总体表现较好。					
1、本表用作建设工程项目施工合同履约评价。 2、未涉及该项评价问题的,在评分栏中填写:"本次不涉及"或"本合同不涉及",不能填写数。 3、分数无上限; 90(含)-100为优; 80(含)-90为良; 60(含)-80为合格; 少于60为合格。					
	重后果或恶 (Σ参与评分 优 の较完整,除 に同要求履行。 深价。 (写:"本次不) ((含) -90ヴ	重后果或恶 / 100% /	重后果或恶 / / 100% / Σ参与评分项权重+ Σ加 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	重后果或恶 / / / 100% / Σ参与评分项权重+Σ加 93.7 / / / 93.7 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	重后果或器 / / 100%

	A102 前海控股内部文件审批管理
标题	关于《前海合作区妈湾一路、通港街道路及综合管廊等市政工程施工合同》2020年下半年履约评价结果的请示 正常
短信提醒	不短信提醒
申请人	伍连杰
青示部门	基建工程管理部
青示分部	基础设施建设事业部
青示日期	2021-02-03
青示说明	依据前海合作区妈湾一路、通港街道路及综合管廊等市政工程施工合同,合同专用条款约定该工程每半年一次进行履约评价。基建事业部会同公司成本中心、安全质量部对施工单位中铁一局集团有限公司开展2020年下半年第2次履约评价。具体履约情况已在请示正文中说明。拟评分为93.7分,评价等级为"优"。妥否,请批示。
密级	平件
文件方向	内部
紧急程度	普通
青 示正文	关于《前海合作区妈湾一路、通港街道路及综合管廊等市政工程施工合同》2020年下半年履约评价结果的请示
付件列表	□ 附件3: 2020年下半年施工单位合同供应商履约评价表.pdf □ 附件4: 2020年度下半年施工单位合同供应商履约评价表.pdf □ 附件4: 2020年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖.jpg □ 附件5: 2020年度南山区建设工程质量管理优秀项目.jpg □ 附件6: 前海合作区2020年8月份第三方巡查情况通报.pdf □ 附件7: 前海合作区2020年9月份第三方巡查情况通报.pdf □ 附件8: 前海合作区2020年11月份第三方巡查情况通报.pdf

审批记录 ⑥按时间 ○按部门 ○按环节

处理人	处理时间		审批意见	操作
伍连杰 杨丹	2021-02-20 09:12:33	办结。		提交 接收人: 伍连杰林 文敏 批准

	2021-02-20 09:11:05		接收人: 伍连杰
李荣生	2021-02-20	同意	批准 接收人: 杨丹
杨丹	2021-02-19 14:32:53		批准 接收人: 李荣生
张小妹	2021-02-18 18:48:48	拟同意。	提交 接收人: 杨丹
杨丹	2021-02-18 16:20:01	请李总、张总审批。	批准 接收人: 张小妹
曾华华	2021-02-18 16:13:08	拟同意	意见回复 接收人: 杨丹
崔江峰	2021-02-18 09:11:25	拟同意。	意见回复 接收人: 杨丹
沈雪彤	2021-02-18 09:07:37	经核, 1.合同约定每半年进行一次履约评价,涉及履约评价费用,本次为第2次(2020年下半年),得分93.7优秀; 2.履约情况已在请示正文中说明; 3.根据公司相关规定,此流程报总经理审批。	意见回复 接收人:曾华华
曾华华	2021-02-10 17:54:54		意见会签 接收人: 沈雪彤
阳伟光	2021-02-10 11:32:48	无意见。	意见回复 接收人: 崔江峰
崔江峰	2021-02-10 11:16:48	请伟光会签。	意见会签 接收人: 阳伟光
杨丹	2021-02-10 09:03:21	请成本中心、安质部会签意见。	意见会签 接收人: 曾华华,崔 江峰
鲁飞	2021-02-09 22:07:42	拟同意。	批准接收人: 杨丹
郭华丽	2021-02-09 18:00:31	拟同意。	批准 接收人: 鲁飞
伍连杰	2021-02-08 15:06:22	已修改完善,请领导审批。	提交 接收人: 郭华丽
郭华丽	2021-02-05 16:29:35		退回 接收人: 伍连杰
梅园	2021-02-04 09:55:23	已核,请华丽总审批。	批准 接收人: 郭华丽
包长春	2021-02-03 18:04:51	拟同意。	批准 接收人:梅园
王伟	2021-02-03 17:34:10	无意见。	批准 接收人:包长春
马硕	2021-02-03 14:55:40	无意见。	批准 接收人: 王伟
伍连杰	2021-02-03 11:18:23	请项目组审核。请各位领导审批。	提交 接收人: 王伟,马硕

合同履约评价审	批 表单浏览/导出		j	THE PERSON NAMED IN	股集的	上 附件下载	
标题	关于《前海合作区妈湾一	-路、通港街道路	各及综合	管廊等市政工	程施工台	合同》2021年上半年履约评价	结果的请示
正文	关于《前海合作区妈湾一	-路、通港街道路	各及	A STATE OF THE STA	140300	333	
拟文说明	依据妈湾一路、通港街道 工单位中铁一局集团有阿	道路及综合管廊等 限公司开展2021_	萨市政工 上半年履	程施工合同, 图约评价。具体	基建事业本履约情况	业部会同公司成本中心、安全/ 见已在请示正文中说明。拟评	质量部对施 价结果为,
控股公司分管领导	张小妹			流程	走向	审批至总经理	
合同名称	前海合作区妈湾一路、证	通港街道路及绮		项目	名称		
成本负责人	张丰			成本负直属	责人 【领导		
合同金额	27,721.987957万元			合同签订	时间	2019-11-18	
合同类别	建设工程/建设工程服务	类	~	合同]来源	招标 () 非招标	
是否经过安质部审批	① 是 () 否	P					
计划名称	前海合作区妈湾一路、访	通港街道路及综合	合管廊等	市政工程施工	合同履约	可评价	
履约评价方式	节点评价		V	履约单位	送别	施工类	
履约单位	中铁一局集团有限公司			其他履约	単位		
2.约定联合体共同	: xxxx公司/yyyy公司/zzzz		单位 (联	合体牵头单位	立)和其化	也 履约单位(其他联合体成员	,多家
序号	节点	得分		等	级	节点完成时间	是否滞居
				-	秀	2021-06-30	〇 是





(2) 听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地下空间(前海湾段)工程

序号		项目名称	内容		
1	工程名称		听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地下空间(前海湾段) 工程		
2	工程类型		市政公用工程		
3	工程所在地		深圳市前海深港现代服务业合作区内		
4	工程规模		主要包括但不限于道路工程、岩土工程、 给排水工程 、电气工程、燃气工程、交通设施工程、交通监控及绿化喷淋管线预埋工程、交通疏解工程、管线改迁工程、综合管廊工程及其它附属设施工程等		
5	资质要求		资质要求 市政公用工程类别		市政公用工程类别
6	施工合同价或结算价 (万元)		57000 万元		
7	项	[目负责人姓名	潘美海		
8		名称	深圳市地铁集团有限公司		
9	建设 邮政编码		深圳市福田区福中一路 1016 号地铁大厦		
10			518000		
11		联系人	杨坤		
12	联系电话		0755-23992648		

副本

合同编号: DJ-THDD-SG001/2016

施工合同

项目名称: <u>听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地下空</u>间(前海湾段)工程

工程名称: 听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地下空

间(前海湾段)工程

发包人:深圳市地铁集团有限公司

承包人: 中国中铁股份有限公司

二〇一五年十二月

施工合同

第一部分 协议书

发包人(全称):_	深圳市地铁集团有限公司
承包人(全称): _	中国中铁股份有限公司

鉴于深圳市听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地下空间(前海湾段)工程与在建的 地铁 11 号线之间的空间密切性、同期实施性,深圳市前海管理局以《深圳市前海管理局关于 将 7 号路等市政道路代建工程纳入地铁 11 号线 BT 项目的复函》(深前海函【2013】1608 号) 批复,同意将听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地下空间(前海湾段)工程纳入地铁 11 号线 BT 合同,并由发包人(即本项目代建单位)采用施工总承包模式按照现行相关法律法 规组织 11 号线 BT 项目承办单位实施。(原名航海路更名为听海大道)。听海大道(桂湾四路以 北段)和听海大道地下空间(前海湾段)工程项目采用本合同约定的施工总承包模式及相关条 款,不执行 11 号线 BT 合同条款)

因此,根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发、承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: <u>听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地下空间(前海湾段)工程</u>工程地点: <u>深圳市前海深港现代服务业合作区内</u>

工程规模及特征:约830米道路、地下空间市政工程及综合管廊

工程内容:

1、听海大道(桂湾四路以北段)工程,主要包括但不限于:包括道路工程、岩土工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、交通设施工程、交通监控及绿化喷淋管线预埋工程、交通疏解工程、管线改迁工程、综合管廊工程及其它附属设施工程等。园林景观、绿化工程、交通监控工程除外。具体以发包人提供的施工图纸为准。

2、地下空间工程(前海湾段),主要包括但不限于:土建工程(含土石方工程)、机电工程、公共部位装修(含楼梯间、前室、电梯间、密闭通道、坡道、防毒通道、设备用房、车库、消防水池、生活水池、发电机房、卫生间、生活用房及其它)工程、电梯工程及其他工程等。 具体以发包人提供的施工图纸为准。

胸船的 黄欧

ATTACK TO THE PARTY OF THE PART	19
深圳市地铁	金田右限八司
A STATISTICAL CONTRACTOR	米四日ベムコ
建设工程标	准合同文本之二

施工合同

资金来源:	财政资金		 	

二、工程承包范围

1. 地铁土建工程: (在□内打√,并填写相应的工程项目)

区间	□明挖区间长度: 单延米	车站	□围护结构:
	□矿山法区间长度: 单延米		□ 主体结构: 长: 宽: 高:
	口盾构区间长度: 单延米		口 出入口: 长: 宽: 高:
	□竖井: 长: 宽: 高:		□ 风井: 长: 宽: 高:
	□盾构井: 长: 宽: 高:		□ 风亭: 长: 宽: 高:
	□ 联络通道: 单延米		□风道: 长: 宽: 高:
	□ 桥梁区间长度 单延米		

2. 车辆段\房屋建筑工程: (在□內打√,并填写相应的工程量)

土石方工程		金属门窗工程	
基坑支护工程		智能建筑工程	
地基与基础工程	□ 桩基类别: 桩径: 数量:	通风空调工程	□ 空调面积: 平方米 □ 设计冷负荷: 冷吨
主体结构工程	□ 混凝土□砌体□钢结构	室外环境工程	
装饰,装修工程	□ 二次装修 □ 幕墙: 平方米	电梯工程	□电梯 部 □自动扶梯 部
屋面及防水工程		消防工程	
建筑给排水工程		燃气工程	□户数 户 □庭院管: 米
建筑电气工程		其它工程	

3. 市政工程: (在□内打 √,并填写相应的工程量)

七通一平工程	☑ 万平方米	给水管道工程	☑ *
挡墙护坡工程	☑ 长: 宽: 高:	给排水构筑物工程	Ø
软基处理工程	☑ 万平方米	泵站工程	口 平方米
道路工程	☑ 长: 宽:	电信管道工程	☑米
桥梁工程	□ 座	电力管道工程	☑ 米

- 2 -

机船内 黄酸

深圳市地铁集团有限公司 建设工程标准合同文本之二

施工合同

隧道工程	□长: 宽: 高:	路灯照明工程	☑座
排水管道工程	☑ 雨水管: 米 ☑ 污水管: 米	道路改造工程	☑ 长: 宽:
排水箱涵工程	□长: 宽: 高:	绿化工程	
交通监控、收费综 合系统工程		燃气工程	☑ 米
交通安全设施工程	Ø	其它工程: 机电设备 系统管线预埋预设	Ø

4. 地铁系统安装工程: (在□内打√, 并填写相应的工程项目)

轨道工程	□长: *	通信及信号	
	□道岔: 组	供电工程	
屏蔽门		环境控制与通风	
监控系统		自动扶梯及电梯	
给排水工程		消防工程	
自动售检票系统			

三、合同工期

开工日期: ____2015 年 4 月 1 日之前(实际开工日期以监理批准的开工报告为准) 竣工日期: ____自开工日期之日起 30 个月___。

四、质量标准

五、	合	同	的	款
11	μ	1.3	VI	AY

合同价款(大写): 伍亿柒仟万元整 (暂定)

(小写): 570000000(暂定)

其中,施工现场安全文明措施费为(小写):

☑ 项目单价: 详见本合同后续相关条款约定。

- 3 -

机和黄酸

施工合同

最终结算价款以前海管理局相关审计机构审定认可的金额为准。

六、组成合同的文件

☑本合同签订后双方新签订的补充协议;

☑协议书;

□中标通知书(适用招投标工程);

□澄清文件;

☑补充条款;

☑专用条款;

☑通用条款;

□投标函及其附件;

☑图纸和技术规格书;

☑合同价汇总表及工程量清单计价表;

☑现行的标准、规范、规定和其它有关技术文件;

☑附件

☑双方在履行合同过程中形成的有关治商、变更等书面记录和文件及组成合同的其他文 件。

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同"通用条款"中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工,在质量保修期内承担工程质量保修 责任,并履行本合同所约定的全部义务。

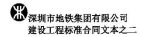
九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式审核合同价款及其它应当支付款项的 申请, 并履行本合同所约定的全部义务。

十、发包人要求

发包人要求是发包人提供给承包人的,在施工过程中承包人必需严格遵守的文件,是本合同的重要组成部分,承包人应当认真阅读、理解并执行。

人们的 黄鹤



施工合同

十一、合同生效

本合同订立时间: <u>10(6</u>年<u>0</u>}月<u>05</u> 订立地点: <u>深圳市</u>

发包人和承包大型,在本个同自双方签字盖章后生效。

承包人(公章):

受托方:

住

所: 北京

北京市海淀区复兴路 69 号

法定代表人: 授权代表:

话:

真:

电

传

印茂

法定代表人: 授权代表:

话:

0755-33952164

传真:

0755-33952180

邮政编码: 邮政编码:

开户名:

开户银行:

ыV

开户名:

中铁建设投资集团有限公司

开户银行:

中信银行深圳后海支行

账 号:

- 5 -

7442610182600065481



Links # #

中铁建设投资集团有限公司

中铁建投工经函[2015]178号

中铁建设投资集团有限公司关于委托施工前海听海路市政工程的函

中铁一局集团有限公司:

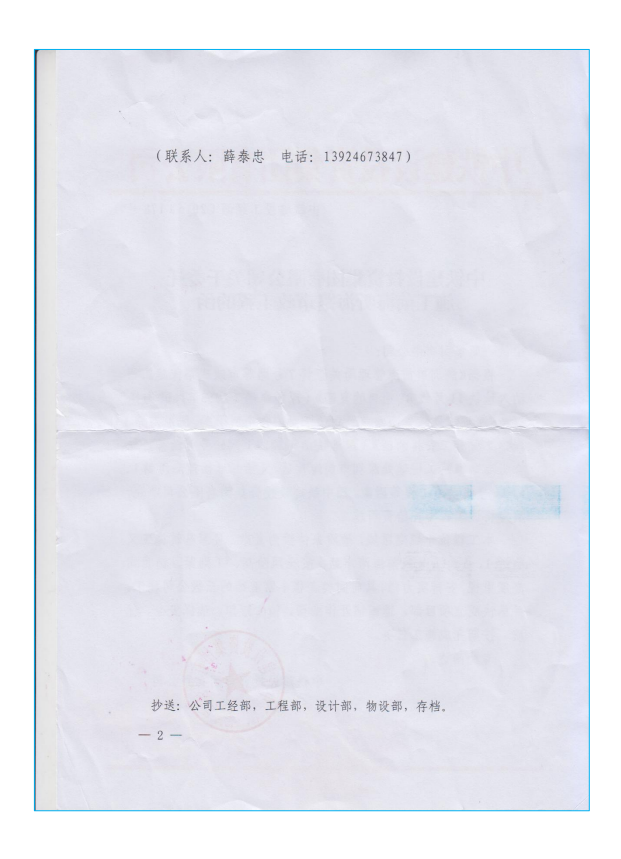
根据《深圳市前海管理局关于将7号路等市政道路代建工程 纳入地铁11号线BT项目的复函》(深前海函〔2013〕1608号), 以及《深圳市地铁集团有限公司关于做好前海听海路(原航海路) 代建工程开工安排的函》(深地铁函〔2015〕346号)精神,结 合听海路市政工程地处深圳市前海片区、又紧邻地铁前海湾站1、 5、11号线改造工程等因素。经中铁建设投资集团有限公司研究, 决定将该工程委托给贵司施工。

本工程位于填海区域,地质条件极为复杂,且深基坑施工又临近1、5、11号线前海湾车站,安全风险高、工期紧。请贵司高度重视,安排实力强、具有同类工程丰富业绩的三级公司施工,并尽快成立项目部,迅速铺开作业面,精心组织,确保安全、优质、按期完成施工任务。

专此函达。

中铁建设投资集团有限公司 2015年8月26日

1



副本

<u>听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地</u> <u>下空间(前海湾段)工程</u>

施工承包合同

合同编号: 中铁前海 (2016) 1号

发包方:中国中铁股份有限公司

承包方:中铁一局集团有限公司

2016年3月

协议书

深圳市前海开发投资控股有限公司作为深圳市听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地下空间(前海湾段)工程(原名为航海路工程)的业主单位,委托深圳市地铁集团有限公司作为代建单位。发包方于2016年2月同代建单位签订了《深圳市听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地下空间(前海湾段)工程施工合同》(以下简称《施工合同》)。发包方授权中铁建设投资集团有限公司(以下简称中铁建投集团)全权负责本项目的施工总承包管理等相关工作,并全面履行合同。

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其它有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则以及股份公司有关规定,发包方与承包方就深圳市听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地下空间(前海湾段)工程施工事项达成一致,签订本合同,共同遵守。

一、组成本合同文件及优先解释次序

- 1、合同协议书及附件;
- 2、发包方与承包方的招投标文件(内部);
- 3、《施工合同》;
- 4、施工图纸及其他有关技术经济文件;
- 5、合同履行过程中,和承包方协商一致的其它书面文件等。

二、承包范围

1、听海大道(桂湾四路以北段)工程,主要包括但不限于:包括

1

道路工程、岩土工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、交通设施工程、交通监控及绿化喷淋管线预埋工程、交通疏解工程、管线改迁工程、综合管廊工程及其它附属设施工程等。园林景观、绿化工程、交通监控工程除外。具体以发包人提供的施工图纸为准。

2、地下空间工程(前海湾段),主要包括但不限于:土建工程(含土石方工程)、机电工程、公共部位装修(含楼梯间、前室、电梯间、密闭通道、坡道、防毒通道、设备用房、车库、消防水池、生活水池、发电机房、卫生间、生活用房及其它)工程、电梯工程及其他工程等。具体以发包人提供的施工图纸为准。

三、合同价款

- 1、合同价款以承包范围内发包方同代建单位的工程费用结算额 为基数下浮 3.2%确定,本合同价款暂定为 55000 万元。
- 2、发包方为本项目向业主出具履约保函、预付款保函发生的财务费用,按谁受益谁承担的原则,由发包方按照承包方合同价比例进行分摊,并在计价款中据实扣除。若因承包方原因造成发包方对业主违约,则业主罚扣的保函费用由承包方承担。

四、合同价款支付

- 1、发包方收到业主的预付款后按其50%支付给承包方。
- 2、工程进度款支付按中铁建投集团《资金管理办法》执行。

五、工期

开工日期: 2015年4月1日之前(实际开工日期以监理批准的开工报告为准); 竣工日期: 自开工日期之日起30个月。承包方在

施工过程中接受市政府、业主、代建单位以及发包方对工期的调整,并采取措施实现调整后的工期目标。若因承包方原因导致本工程工期严重滞后,发包方有权对承包方所承担的施工任务进行调整,由此造成的损失由承包方承担。

六、工程质量

工程质量符合国家及相关行业验收合格标准,一次性验收合格率达 100%。

七、安全管理方面

- 1、承包方必须严格执行国家、广东省、深圳市、业主、代建单位以及中铁建投集团施工安全管理方面的相关规定。
- 2、承包方在本项目配备的专职安全生产管理人员须符合住建部《建筑施工企业安全生产管理机构设置及专职安全生产管理人员配备办法》规定,且持有安全资格证。
- 3、承包方须严格按照施工图设计要求做好地铁工程保护,加强 监测。承担因施工原因造成的地铁工程上浮或沉降、变形等整改费用。

八、工程分包

- 1、承包方必须严格执行中铁股份工程(2012)14号"关于印发《中国中铁股份有限公司工程施工分包管理暂行管理办法》的通知"各项要求,决不转包或违法分包。
- 2、承包方在劳务协作队伍进场施工时,要组织专人对全体劳务人员进行岗前安全、质量操作规程教育,并对参与关键工序施工的操作人员制定专门的培训计划单独进行培训。各类劳务人员必须经培训合格后,才能上岗从事相应的工作,项目部必须建立劳务人员培训档案

并保存好所有的培训记录备查。

3、承包方必须制定有效的农民工工资发放和监管办法并报中铁建 投集团备案,保证农民工工资能够及时足额发放到位。

九、双方职责

(一) 发包方职责

- 1、负责与业主、监理及政府安监质检等部门及本工程其他参建单位的协调工作;
 - 2、负责施工现场的统一协调管理;
 - 3、负责为承包方批复验工计价和支付工程款;
 - 4、负责安全、质量、文明施工、工期、劳务分包等监督管理;
- 5、若承包方在安全、质量、进度等方面出现重大履约偏差时,中 铁建投集团有权对承包方做出经济处罚、要求更换项目经理部主要人 员、责令清退施工队伍、以及调整工程任务。

(二) 承包方职责

- 1、负责本合同范围内工程施工的日常管理工作;
- 2、负责本合同范围内的工程安全、优质、按期完成;
- 3、承包方已经明确知晓,除本合同条款另有约定外,承包方应完整地履行《施工合同》中作为施工单位应尽的义务和责任,并承担因其自身行为不当或疏忽造成对《施工合同》违约而产生的赔偿责任;
- 4、承包方应执行政府主管部门、业主、代建单位、监理工程师、 中铁建投集团有关本合同工程的指令和现场要求;
 - 5、承包方作为本工程的地盘管理商,应履行地盘管理权,并服从

4

中铁建投集团的有关协调工作;

- 6、承包方应执行业主、代建单位、中铁建投集团制定的有关本项 目施工管理办法;
- 7、承包方作为有经验的承包商,应全面履行合同并承担全部经营 风险(安全、质量、工期、成本等)。
- 8、承包方自行处理一切与其员工、协作单位及第三方的关系,并 承担相应的法律责任。

十、物资管理

承包方严格执行中铁建投集团制定的物资管理办法。

十一、违约责任

- 1、因承包方原因造成对业主和代建单位的《施工合同》违约,则由承包方承担违约责任并支付相应违约金。
- 2、承包方项目经理部主要领导(项目经理、总工程师、安全总监) 离开深圳五天内需向中铁建投集团前海工程指挥部领导请假; 五天以 上需向中铁建投集团对应主管生产的副总经理、总工程师、安全总监 请假。否则擅自离岗经查出后,对承包方罚款人民币1万元/天;由中 铁建投集团领导主持需项目经理部主要领导参加的会议,未经请假而 缺席会议的,对承包方罚款人民币0.5万元/每人次。
- 3、由于承包方原因,导致农民工群体或材料供应商围堵政府部门、 业主、中铁建投集团等单位的办公场所,将视情节轻重对承包方罚款 人民币5万元—20万元/次。

十二、劳动竞赛、优质优价和科研攻关

为加强项目管理,确保工程的进度、质量、安全、环保、合同履 约以及开展科研攻关,将在承包方每期验工计价中扣取 0.3%作为专项 基金,用于对承包方的奖励和科研经费。

十三、保险

- 1、工程保险:业主已为本项目购买了工程保险,承包方必须指定专人负责工程保险理赔工作。
- 2、承包方需根据国家、行业有关保险险种的要求购买施工单位应 买的相关保险,其中购买团体意外伤害险须符合发包方有关集中保险 的规定。

十四、其他

- 1、本合同经双方法定代表人或授权代表签字并盖章后生效,未尽事宜,双方协商解决。
- 2、本合同正本 2 份,双方各执 1 份;副本 20 份,发包方执 15 份,承包方执 5 份

附件一: 工程施工安全协议书

附件二: 工程质量保修书

发包方:中国中铁股份有限公司

法人代表:

或授权代表: 满



承包方: 中铁一局集团有限公司

法人代表:

或授权代表:



签订日期: 2016年 月 日

市政基础设施工程 市政备-1 工程竣工验收报告 听海大道(桂湾四路以北)和听海大道地下空间 (前海湾段)工程 工程名称: 验收日期: 2020年 11 月 27 日 建设单位(盖章):

一、工程概况

工程名称	听海大道(桂湾四路以北)和听海大道地下空间(前海湾段)工程	I	程地点	深圳市前海深港合作区		
工程规模	地下空间建筑面积约2.3万㎡,市 政道路962m					
结构类型	框架结构	结构 工程				
施工许可证证号		工日期	2015年8月8日			
监督单位	深圳市市政工程质量安全监督总 站	监督	警登记号	Qh2015091801001		
建设单位	深圳市均	团有限公司				
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司		B144046787-6/1			
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公		A144002073			
茶工 A A	中国中铁股份有限公司	资	D111079637			
施工单位	中铁一局集团有限公司	质证	D161012256			
监理单位	深圳地铁工程咨询有限公司		号	E144010581		
选工网虫本色片	深圳市市政工程咨询中心有限公		19072			
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限	公司		19016		

二、工程竣工验收实施情况

(一)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,下设若干专业组。

1、验收组

组长	杨珅
副组长	颜志峰
组员	闫成云、包长春、秦江华、欧凌胜、钟梅、 张治华、张万照、潘美海

2、专业组

专业组	组 长	组 员
市政道路组	颜志峰	包长春、曹群、顾松彬、夏静、钟梅、张治华、张万照
地下空间土建组	闫成云	秦江华、王天成、欧陵胜、徐筑林、李红伟、潘美海
综合管廊土建组	周战峰	何劲、赵轩、何霞云、董天军、黄伟东、刘辉、刘飞
工程质保资料组	张秀婷	石锐、赵琪、顾信梅、孙可心、刘新
	E I	

(二)验收程序

- 1、建设单位主持验收会议; 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履约情况和在工程建设各个环节执行 法律、法规和工程建设强制性标准情况; 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料;
- 4、验收组实地查验工程质量;
- 5、专业验收组发表意见,验收组成工程竣工验收意见并签名。

三、工程质量评定

专业工程 名 称	质量保证 资料评定	外观质量 评 定	实测实量 评 定	评定等级
道路工程	资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
桥梁工程	资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
管道工程	资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
隧道工程	资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
交通设施 工 程	资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
污水处理 工 程	/	/	/	/
防洪工程	/	1	/	/
供电及照明 工 程	/	/	/	/
其他工程(基坑支 护及地基处理、 主体结构)	资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
绿化工程	/	/	/	/

四、验收(专业)组成员签名

姓 名	工作单位	职 称	职务	签名
杨珅	深圳市地铁集团有限公司			夜寒,
何劲	深圳市地铁集团有限公司			8/1/8/1
颜志峰	深圳市地铁集团有限公司			毅之學
顾松彬	深圳市地铁集团有限公司			TRANS #
何霞云	深圳市地铁集团有限公司			不可想了
闫成云	深圳市地铁集团有限公司			13/10/2
赵轩	深圳市地铁集团有限公司			329/2
周战峰	深圳市地铁集团有限公司			月初
夏静	深圳市地铁集团有限公司			1科。
曹群	深圳市地铁集团有限公司			青春.
石锐	深圳市地铁集团有限公司			不经
张秀婷	深圳市地铁集团有限公司			34343
赵琪	深圳市地铁集团有限公司			赵骐
王天成	深圳市地铁集团有限公司			dash
包长春	深圳市前海开发投资控股有限公司			产本者
秦江华	深圳市前海开发投资控股有限公司			多四
徐筑林	深圳市勘察研究院有限公司		TITE	1 Spant
欧陵胜	深圳市市政设计研究院有限公司		13	To me
钟梅	深圳市市政设计研究院有限公司		一大公元	STATE OF THE PARTY
张治华	深圳地铁工程咨询有限公司		15/0	-3417
李红伟	深圳地铁工程咨询有限公司			人们任
顾信梅	深圳地铁工程咨询有限公司		资料员	和南部
黄伟东	深圳市市政设计研究院有限公司		1	重集年
张万照	中铁南方投资集团有限公司			1 TE ON
董天军	中铁南方投资集团有限公司	高工		查引星
潘美海	中铁一局集团有限公司			老孩
刘辉	中铁一局集团有限公司			州梅
刘飞	中铁一局集团有限公司			\$1/2-
孙可心	中铁一局集团有限公司			Josti L
刘新	中铁一局集团有限公司			以新

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程于2020年11月27日竣工,经建设、设计、监理、勘察、施工单位共同验收,本工程完成了设计施工图及合同约定所有工程内容符合设计及现行法律法规和工程规范要求,工程技术资料完整、齐全、有效,评定等级为合格工程,符合竣工验收条件,同意验收。



法人代表: 法人代表:





附件 5 加分与扣分申报表

申报单位(部门)名称:中铁六局集团有限公司听海大道(桂湾四路以北段)及听海大

道地下空间(前海湾段)工程

占口	参建三		加分			扣分	
序号	级公司 名称	加分项	加分值	加分事由	扣分项	扣分值	扣分事由
1	中局有司分一团公州司	2018 前口新设战中先位胜目	2	1、集公2018年代,2018年代,2018年代,海湾段大中的新年代,海湾段大空海程年级,从外下前工得级大空海程年级,大四)道间湾项度			
2	中局有司分	2018 医蛇穿建动中优目	1	听住北海下海程第 动大四)道路及地前工得劳胜人间段目季赛证明 变 () 获度优别 不			

注: 1.加扣分项不得重复申报。2.上半年于6月30日,下半年于12月31日前申报完成。3.附相关证明资料。

业绩证明

听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地下空间(前海湾段)工程项目位于深圳前海合作区桂湾片区,桂湾一路至桂湾四路之间,呈南北走向,紧邻地铁1、5号线前海湾站、前海湾站~新安站区间和鲤鱼门站~前海湾站区间。

听海大道为规划的城市次干道,标准段路面宽度 50m,双向 6 车道,长度约 962m,沿道路东侧下方设计有单层矩形综合管廊,长度约 985m。紧邻地铁车站段用地设计为地下空间进行商业开发,为单层框架结构,建筑面积约 2.3 万平方米。合同总造价 5.7 亿元。

本项目 2015 年 8 月 8 日开工,于 2020 年 9 月 3 日完工。施工单位:中铁一局集团有限公司,该单位重合同、守信用,严格履行投标承诺和合同义务,精心组织,科学管理,工程进展快速有序,满足总工期要求,安全、质量受控,树立了良好的企业形象,在前海蛇口自贸新城建设指挥部、前海投控、地铁集团和第三方巡查等单位组织的安全质量及文明施工检查中均名列前茅,多次获得劳动竞赛优胜项目、广东省"房屋市政工程安全生产文明施工示范工地"、深圳市住房和建设局"安全生产示范工地"、深圳市"优质结构工程奖"等荣誉。

特此证明

深圳市地铁集团有限公司枢纽建设分公司 2020年11月17日

中国(广东)自由贸易试验区深圳前海蛇口片区新城建设指挥部

关于 2018 年度前海蛇口自贸新城建设大会战 评优结果的公示

根据《2018年度前海蛇口自贸新城建设大会战评优方案》的有关规定,2018年度大会战先进单位、年度优胜项目、前海工匠及先进个人已按照评优程序进行评选审定。为体现大会战评优活动公开、公平、公正、透明的原则,加强社会对大会战评优工作的监督,现将2018年度大会战评优结果予以公示,广泛征求社会意见。

自公布之日起 5 个工作日内(逾期不予受理),任何单位和个人对公布的先进单位、年度优胜项目、先进个人和前海工匠持有异议的,可采取书面形式(需写明提出异议的事实依据、本人真实姓名、工作单位等),向前海蛇口自贸新城建设指挥部办公室提出异议,我办将按照大会战评优方案有关规定对异议内容进行核实、查证,对持异议者身份予以保护。逾期或匿名异议将不予受理。

附件:

1.2018年度前海蛇口自贸新城建设大会战先进单位

2.2018年度前海蛇口自贸新城建设大会战年度优胜项目3.2018年度前海蛇口自贸新城建设大会战前海工匠4.2018年度前海蛇口自贸新城建设大会战先进个人

中国(广东)自由贸易试验区管理委员会深圳前海蛇口片区新城建设指挥部 2019 年 1 月 17 日

(联系人: 张文基, 36868637, 15889724908)

附件1

2018 年度前海蛇口自贸新城建设大会战 先进单位

- 1、深圳市地铁集团枢纽建设分公司;
- 2、寰安置业(深圳)有限公司;
- 3、深圳前海蛇口自贸片区综合行政执法局;
- 4 中铁一局集团有限公司;
- 5、广州普邦园林股份有限公司。

附件 2

2018 年度前海蛇口自贸新城建设大会战 年度优胜项目

1 听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地下空间(前海湾段)工程;

- 2、弘毅大厦;
- 3、前海控股大厦。

中国(广东)自由贸易试验区深圳前海蛇口片区新城建设指挥部

关于 2018 年第四季度劳动竞赛优胜项目、优秀团队、先进个人以及通报批评项目的公示

根据《前海蛇口自贸新城建设"争先创优"劳动竞赛方案》的有关规定,2018年第四季度劳动竞赛优胜项目、优秀团队、先进个人以及通报批评项目已经检查组检查、劳动竞赛领导小组复查评选、专题会研究审定。为体现劳动竞赛活动公开、公平、公正、透明的原则,加强社会对劳动竞赛评选工作的监督,现将第四季度劳动竞赛优胜项目、优秀团队、先进个人以及通报批评项目予以公示,广泛征求社会意见。

自公布之日起 5 个工作日内(逾期不予受理),任何单位和个人对公布的优胜项目、优秀团队、先进个人和通报批评项目及其内容持有异议的,可采取书面形式(需写明提出异议的事实依据、本人真实姓名、工作单位等),向前海蛇口自贸新城建设指挥部办公室提出异议,我办将按照劳动竞赛优胜项目、优秀团队、先进个人以及通报批评项目评选的有关规定对异议内容进行核实、查证,对持异议者身份予以保护。匿名异议将不予受理。对公示期内未提出异议的项目、优秀团队及先进个人,视为无异议

予以确认,对有异议的优胜项目、优秀团队及先进个人但查证后该项目、优秀团队及先进个人符合获选条件的,予以表彰;对无异议的通报批评项目或虽有异议但查证后该项目存在问题属实的,予以通报批评。

附件: 1.2018 年第四季度劳动竞赛优胜项目公示名单 2.2018 年第四季度劳动竞赛优秀团队公示名单 3.2018 年第四季度劳动竞赛先进个人公示名单 4.2018 年第四季度劳动竞赛通报批评项目公示名单

中国(广东)自由贸易试验区管理委员会深圳前海蛇口片区新城建设

2019年2月18年

(联系人: 张文基, 联系电话: 36868637、15889724908)

2018 年第四季度劳动竞纂优胜项目公示名单(市政类)

安	项目名称	参灣单位	项目亮点
中政一	听海大道(桂灣四/路以北) 和听海大道(前海湾段)地 下空间	建设单位:深圳市前海升发投资控股有限公司 代建单位:深圳市地铁集团有限公司 施工单位:中铁一局集团有限公司 贴理单位:深圳地铁工程咨询有限公司 设计单位:深圳市市政设计研究院有限公司	该项目施工生产积极有序进行、安文明施工管理体系完善、亮点突出、能实领导带班制度、针对现场情况项目采列有效措施并能主动的推进落实、确保全质量和交明施工管理的不断提高,如式汽车品吊装令、指纹式手机储存柜、防尘自动喷淋系统、杨尘污染防治"7和。实名制分账制"等工作。严格落场不完名制分账制"等工作。严格落场不工量,使用钢筋卡具,严格控制钢筋过尖施"槽段开控+抗隆起板+板底注紫水减压"工法、确保了基坑开挖期间地运营安全。

(3) 花溪大道综合整治建设项目施工 4 标(经开段土建)

序号		项目名称	内容			
1	工程名称		花溪大道综合整治建设项目施工4标(经开段土建)			
2	工程类型		市政公用工程			
3	工程所在地		贵阳市经开区			
4	工程规模		道路全长 2.61km,城市主干道,设计车速 60km/h,红线宽度 拓宽为 40 至 60 米,双向 8 车道,本标段桩号 为: K5+410~-K8+020,建设内容为桩号范围内土建工程及相关 附属工程。			
5	资质要求		资质要求 市政公用工程类别			
6	施工合同价或结算价 (万元)		18/65 61 月元			
7	项目负责人姓名		何锋			
8	名称		贵阳市城市发展投资集团股份有限公司			
9	地址		贵州省贵阳市花溪区溪北路 30 号			
10	建设 邮政编码		550025			
11		联系人 田宏月				
12		联系电话	0851-85556800			

中标通知书(表)

(施工类)

第 招(2020) __() JSGSG5201012020060101

中铁一局集团有限公司:

贵阳市城市发展投资集团股份有限公司的花溪大道综合整治建设项目施工4标(经开段土建)招标于2020年06月22日公开开标后,经评标委员会评定并报建设行政主管部门备案,确定你单位为中标

工程名称	花溪大道综合整治建设项目施工 4 标				
上柱名称	化溪大道综合整治建设项目施工 4 标 (经开段土建)	建设地点			
招标范围及内 容	该标段施工图和工程量清单所示范围内的 见招标文件)。	的全部施工及与	有关部门的	金收、移交工作(详	
招标方式	公开招标	结构类型			
工程类别 (注1)	市政	质量目标	符合国家现行有关施工质量 验收规范标准。		
中标价 (元)	209870027.20	中标工期		365 天	
	道路全长 2.61km,城市主干道,设计车		姓名	何锋	
建设规模	速60km/h,红线宽度拓宽为40至60米,双向8车道,本标段桩号为: K5+410~K8+020,建设内容为桩号范围内土建工程及相关附属工程。	建造师 (项目经理) 等级及 一级注册建造 证书号 陕 1611112063			
	房建项目填写以下	内容			
招标栋号					
招标各栋面积及层数(含地下/5					
E) 1	11 100				
招标人盖章:	招标代理机构盖单	有限公司	招投标符已核	管理机构: 验	
CO N HOP a	委托 法定代表人或基委	THE COUNTY OF TH			

注: 1、工程类别填写房建、市政、装饰、设备、幕墙施工、设备安装、消防、绿化等。

副本

花溪大道综合整治建设项目施工4标(经开段土建)

合同文件

发包人: 贵阳市城市发展投资集团股份有限公司

代建单位: 贵阳城发项目管理有限公司

承 包 人: 中铁一局集团有限公司

1. 合同协议书

发包人(全称):贵阳市城市发展投资集团股份有限公司

法定代表人: 李自康

法定注册地: 贵州省贵阳市花溪区溪北路 30 号

民马

代建单位: 贵阳城发项目管理有限公司

法定代表人: 田宏月

法定注册地: 贵州贵阳市花溪区青岩镇北街村望城坡青岩堡 B32 栋 1-2 层 32-1 号

承包人(全称): 中铁一局集团有限公司

法定代表人: 马海民

法定注册地址: 陕西省西安市碑林区雁塔北路1号

发包人为建设<u>花溪大道综合整治建设项目施工 4 标(经开段土建)</u>(项目名称,以下称"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《招标投标法》、《合同法》、《建筑法》及其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方共同达成并订立如下协议。

一、工程概况

工程名称: 花溪大道综合整治建设项目施工 4标(经开段土建)

工程地点: 贵阳市经开区

工程内容: 道路全长 2.61km, 城市主干道,设计车速 60km/h,红线宽度拓宽为40至60米,双向8车道,本标段桩号为: K5+410~K8+020,建设内容为桩号范围内土建工程及相关附属工程。

建设规模: 本次招标为该标段施工图和工程量清单所示范围内的全部施工及与有关部门的验收、移交工作。

群体工程应附承包人承揽工程项目一览表: _/。

工程立项批准号文号: 筑发改投资[2020]27号

资金来源: 经开区财政筹措

二、工程承包范围

承包范围: 设计施工图及工程量清单所属全部工程内容。

三、合同工期

计划开工日期: 2020年 05月 15日

计划竣工日期: 2021年 05 月 14 日

工期总日历天数: 365 日历天, 自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

四、质量标准

工程质量标准:符合国家现行有关施工质量验收规范标准。

五、合同形式

本合同采用 单价 合同形式

六、签约合同价

金额(大写): 壹亿捌仟柒佰陆拾伍万陆仟壹佰壹拾元伍角(人民币)

(小写)¥: 18765.61105万元

其中: 暂列金额: <u>1230.00</u>万元 (其中计日工金额<u>0.00</u>元)

材料和工程设备暂估价: _/万元

专业工程设备暂估价: _/万元

七、承包人项目经理

姓名: 何锋 职称: 高级工程师

身份证号:

注册建造师资格证书号: 0227447

注册建造师注册证书号: 00243225 注册建造师执业印章号: 陕 161111206395

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
- (2) 合同协议附录
- (3) 廉政责任书
- (4) 安全生产合同
 - (5) 建筑工程质量保修书
 - (6) 中标通知书
 - (7) 投标函及投标函附录
 - (8) 专用合同条款
 - (9) 通用合同条款
 - (10) 技术标准和要求
 - (11) 图纸
 - (12) 已标价工程量清单
- (13) 投标附录
- (14) 其他合同文件

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通用合同条款中的定义相同。

十、承包人承诺按合同约定进行施工、竣工并在缺陷责任期内对工程缺陷承担维修责任。

十一、发包人承诺按合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十二、本协议书连同其他合同文件正本一式四份,合同各方各执一份;副本一式十二份,合同方各三份,其中一份在合同文件报送建设行政主管部门备案时留存。

十三、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。



(本页无正文) 发包人: 贵阳市城市发展投资集团股份有限公司 法定代表人 或其委托代理人:	公司 法定代表人 月田 或其委托代理人 区
联系电话:	联系电话:
开户银行: 账 号:	开户银行: 账 号:
承包人: <u>中铁一局集团有限公司</u> 法定代表人	
5	

贵阳市政基础设施工程竣工验收报告

工程名称在美人直综合整治建设面围施工4杯(经开股土建)

建设单位。首師城市娛擾投資原政股份有限公司

贵阳市住房和城乡建设局 二〇一〇年十二月制

		程名称	花溪大	修作	整治	建设质	国洲	5.7.4标、(4/2	开轻土建)		
	I	程地址	贵阳市和					施工许可证		134		
	结	构类型	市政道				-d	建筑面积	1		m ²	
I		路			m宽:	32 m		7			****	
程機	桥	梁	长:		m宽:	m高:		m最大跨度	复:	m		1
况	建	设单位	贵妇城市	发展	设份(集团省际	湖	勘察单位		沙地质工程基	版油油	開除
	设	计单位	. ,,					监 理单位		聖川・直で作工程数		.11.
	施	工单位	中铁一层	-	1			分包单位		1 1 1 1 1 1 1	Caltha	
				•								
	验收	内容	1				-			·桥涵2程 管2程	,给排水	
		包)施工	工程质量	达领	验的	场准,	海上		<u>}</u>	1 x 1 x 1/2		
<u>-</u>	色位自村		设计及规	上港				收意见	_	验收合格.		-
_	参建的		P _)					业职称)				4
	建设上		天啊.张	少峰	、徐	进一王	玉玺	、冷家海	、的	家乡、统序	.王坤注	4
	设计单				4.全	图、李	二州	<u> 8. 王克</u> 瓦	4.7	、阵溃平.到力		4 .
	勘察卓	1 1000	吴鸿江									1
-	施工单		周力清	.)		- 1)a 4		<u> </u>		.) # 1		
	分包单		11/184.	里长	, PM	4.103	还、	李政学6	生,	许春雪. 郭太	海	-
	其	它	<i>₩</i> 1.)	前山	2	17				in the second se		-
		 1负责人	深利.	13/19	版	、发光	4	职务	E	112 10 2		
验		组	郑刚				ett E	- 以分 	12	心经理		1
收组分	质量控	型制资料 逐制资料	组长	梁	 [4]		/JX/D	成员	12	群 李嗣 赵	州志	
组情		量检查	组长	郑	_			成员		1010		Iľ
[实测实	量质量	组长	徐建	0	王玉玺		成员	阿爾	沙教序3神生》 汶 阿贵年1克阿 汉治 驴逊语	9.400 100 李花 黄峰	大路作用 重付祥、 完成人
	松			NA SE	0	工土宝		从以	B	<u> 汉波.郭逊诗</u> 文.陈明辉。	秀張 黃蜂	即够

竣工验收组织形式和程序:

由建设单位组织各参建进行竣工验收

- 1.各参建方介绍工程质量控制情况
- 2、验收组进行验收

竣工验收执行的标准和规范

- 1. 工程施工建设的
- 2. 國家有关工程建设的 法律、法规
- 3.国家施工设计图、
- 4. 以城镇道路工程拖工与质量险收规范>>(CJI1-2008)
- 3. 业城填桥读工程施工与质量验收规范>>(GJ2-2008)
- 6.从给水排水管道绝工与质量验收规范》(GB5968-2008)
- 7. 4建设工程文件归档规范>> (GB50328 2014)

工程建设执行基本建设程序概述:
由项目立项 → 环评报道 → 图地 预海→ 环保护政部门意义→产政设计 →设计施工图编制→规划许可证→施工招标→质量安监审报 →施工许可证→施工 →交验全过程

建设单位对工程勘察、设计、施工、监理、检测单位的评价:

勘緣:设计、施工、监理、检测单位均能,履行工程的要求 并在各国的工作中严格执行法律法规和强制标准规范要求, 参建各分工程档案 , 经查阅均基本齐全, 真实有效,

	分 部 (子 分 部) 名 称	验收结论
	路墓1程	20 34 15
	路風工程	
	人行道	验收合格
	人行地道	
	門島构筑地	
	桥涵飞	
	冷排水管菌工程	
I	灰 重 控 制 贤 料 核 査	经审查符合要求分2项
程		7规范要求52 项
验	工程外观质量评价 知识 不符合要求	项 符合要求 /4 项
收	验收结论。共抽本,	1 1
结	工程实测实量质量评价 不符合要求	II .
论	验收结论: 共核查 /8	项 符合要求 /8 项
	结构安全和主要使用功能检验 资料核查及抽查 共抽查 /2	项 符合要求 /ン项
	经返工处理	符合要求 つ 项
	综合评价验收结论: 满足设计	要求、评定合格
	单位 工程 质量收 意见 及 结论	



贵阳市市政基础设施工程竣工验收

备

案

表

贵阳市住房和城乡建设局

备案编号:

第1页(共4页)

工程名称	数的花旗大鱼综合整治MAT智也的在的布马萨伯维生变的水品												
工程地址	THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN	贵阳范溪 大道约开一村,											
竣工面积		WEEK.											
其中房屋工程	面积 M² 层数 地下 层地						AU 25		电梯		i a	台	
> × = (自动扶	梯		台	
道路工程	总长		M	**************************************	乔梁(立	立交)	工程	1	总长	度	+	ý	
实物工作量			100							N. gari			
建设工程竣工 规划认可证号							施工许可证号						
开工日期	E SE CONTRACTO						竣工验收日期						
施工图设计 文件审查机构							施工图设计文件 审查批准书号						
工程质量监督 机构名称	1.						质量监督 注册号						
建设单位	贵阳城市发展投资采回收的新限公司						NAME OF THE PARTY				单		
勘察单位	贵州地质2枪勃身设计研究院						- U		:人強力	EL O	4		
设计单位	成都西南京面太多海洋研究院前限公司							1		法一		a i	
1 / /	May Supra I I I I I I I I I I I I I I I I I I I									人			
监理单位	国外包球难能沟有限公司									代	10.7		
	IRITIZAN WATER AND WATER									表			
施工总承包	施工总承包 字铁一局集出有限分						质等			`_			
分包							级			联一	148	-	
71 6	+17			77 🗷	7147		-			系			
		81								电上	集		
		4.00								话一			
	J rely kg										[41]		
											194	11	
j. ja									1,400	Di IV			



花溪大道综合整治建设项目施工4标(经开段土建)一获奖情况



业绩证明

花溪大道综合整治建设项目施工 4 标 (经开段土建)由中铁一局集团有限公司于 2020 年 7 月 6 日中标承建,中标价为 209870027.20 元,本工程于 2020 年 7 月 22 日签订合同,2021 年 5 月 31 日完工。

本项目道路全长 2.61km,城市主干道,设计车速 60km/h,红线宽度拓宽为 40 至 60 米, 双向 8 车道,本标段桩号为:K5+410~K8+020,建设内容包括路基工程、边坡防护与支档、下穿铁路工程、下拉槽工程、地下通道、管网工程、人行道中分带、附属工程、交通疏解临时道路改移防护、其他临时设施等。本项目控制性重点工程为中曹司下穿 3 条既有铁路 (沪昆上行、下行、矿山专用线)工程及中曹路立交工程,

主要管理人员

项目获奖情况

2019 年二季度综合检查综合评比第三名;

2019 年三季度综合检查综合评比第五名;

2020年度,贵州第三届BIM大赛,三等奖;

中铁一局集团有限公司重合同、守信用,严格履行投标承诺和合同义务,精心组织,科学管理,工程进展快速有序,满足总工期要求,安全、质量受控,未发生过地市级及以上通报的工程质量事故与安全事故,树立了良好的企业形象。

特此证明。

贵阳市城市发展投资集团股份有限公司 2021年6月15日

发包单位联系人: 王庆芳

联系电话:

发包人地址:贵州省贵阳市花溪区溪北路 30 号

九、投标文件资信主要信息统计汇总表

序号	主要信息		填写内容	对应页码
		营业额、净利润、利 税额	中铁一局集团有限公司2021年营业额9015203.19万元,净利润131329.87万元, 利税额173977.02万元; 2022年营业额9678839.67万元,净利润188235.38万元,利税额251670.28万元; 2023年营业额12691055.7万元,净利润240526.86万元,利税额325107.20万元。 广东新鸿霖建设有限公司成立时间为2023年3月22日,无独立会计师事务所审计的审计报告及财务数据。	第70-141页
1	企业基本情况	资本	中铁一局集团有限公司企业资产总额:7831977.46万元,实 缴资本:636601.09万元。 广东新鸿霖建设有限公司企业资产总额:5104.15万元,实 缴资本:0万元。	第 6-11 页
	90	在則量上草数	中铁一局集团有限公司企业参保人数共8174人。 广东新鸿霖建设有限公司企业参保人数共68人。	第 6、12-13 页
		服务便利度,企业册	中铁一局集团有限公司注册地在陕西省西安市,共有125个分支机构。 广东新鸿霖建设有限公司注册地在广东省东莞市,共有1个分支机构。	第 261-264、 272-273 页
2	企业信誉	"信用中国"行政	中铁一局集团有限公司共有行政处罚记录2条,其中涉及工程质量或安全问 题(事故)的共1条。 广东新鸿霖建设有限公司共有行政处罚记录0条,其中涉及工程质量或安全问题(事故)的共0条。	第 522-524 页
		劳资纠纷	我方积极参与广东省各地级以上市人民政府保障农民工工 资支付工作的年度考核工作,在东莞市是未发生农民工工资 欠薪投诉事件。	第 147、154 页
3	工程项目业绩		①前海合作区妈湾一路、通港街道路及综合管廊等市政工程施工,竣工时间2023年09月26日,合同金额27721.99万元。 ②听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地下空间(前海湾段)工程,合同金额57000 万元,竣工时间2020年11月27日。 ③花溪大道综合整治建设项目施工4标,合同金额18765.61万元,竣工时间2022年8月25日。	第 172-255 页
		上程 坝 目 业 须 代 表 性 技术	①前海合作区妈湾一路、通港街道路及综合管廊等市政工程施工,合格。 ②听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地下空间(前海湾段)工程,合格。 ③花溪大道综合整治建设项目施工4标,合格。	第 172-250 页

			①前海合作区妈湾一路、通港街道路及综合管廊等市政工程施工,本项目上跨营运地铁施工代表性,其中妈湾一路与恰海大道交叉口段施工组织是重点和难点;上跨既有运营地铁段施工组织是重点;综合管廊异形结构施工质量是重点;周边环境施工保护是重点,特殊节点段接口协调是重点,确保综合管廊结构工程防水施工质量是本工程重点。②听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地下空间(前海湾段)工程,本项目下穿地铁施工,具有代表性本项目交通疏解、大型乔木移栽施工、管线迁移及保护超危大深基坑施工、妈湾四路路口段地铁15号线下穿范围专项施工工期控制是本工程的重难点。 ③花溪大道综合整治建设项目施工4标,本项目道路路基工程、入行道、砼路面工程、桥涵工程、给排水管道工程、电力、综通管道工程、输水管工程。	第 172-250 页
		类似工程项目业绩 对应的履约评价	①前海合作区妈湾一路、通港街道路及综合管廊等市政工程施工,履约评价优秀。 ②听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地下空间(前海湾段)工程,履约评价优秀。 ③花溪大道综合整治建设项目施工4标,履约评价优秀。	第 172-250 页
		项目经理业绩	无业绩	/
	拟投	技术负责人业绩	①贵惠大道(青岩至惠水)道路工程施工1标段(土建)。 竣工验收合格时间2019年12月25日,合同金额24613.67万元。 ②花溪大道综合整治建设项目施工4标(经开段土建),竣工 验收合格时间2022年8月25日,合同金额18765.61万元。	第 323-351 页
4	入人员情况	项目管理班子人员	项目管理班子人员共9人。 ①项目经理宋雄,交通土建工程专业,高级工程师,市政公用工程专业,一级注册建造师。 ②技术负责人韦刚,道路与桥梁工程专业,高级工程师。 ③质量负责人宋鸿门,给水排水工程专业,高级工程师。 ④安全管理负责人阮浩,安全质量环保专业,工程师,安全生产考核合格证C类。 ⑤安全员李洋,安全生产考核合格证C类。 ⑥安全员韩建平,安全生产考核合格证C类。 ⑥安全员韦红林,安全生产考核合格证C类。 ⑧资料员罹妮,合同预算专业,工程师,职业培训合格证(资料员)。 ⑨工程造价负责人吴三六,预算专业,工程师,土木建筑工程专业,一级注册造价师。	第 27-67 页

十、其他内容(投标人根据第二章第 47.1 款"资信标要求一览表"认为必要补充的资料)

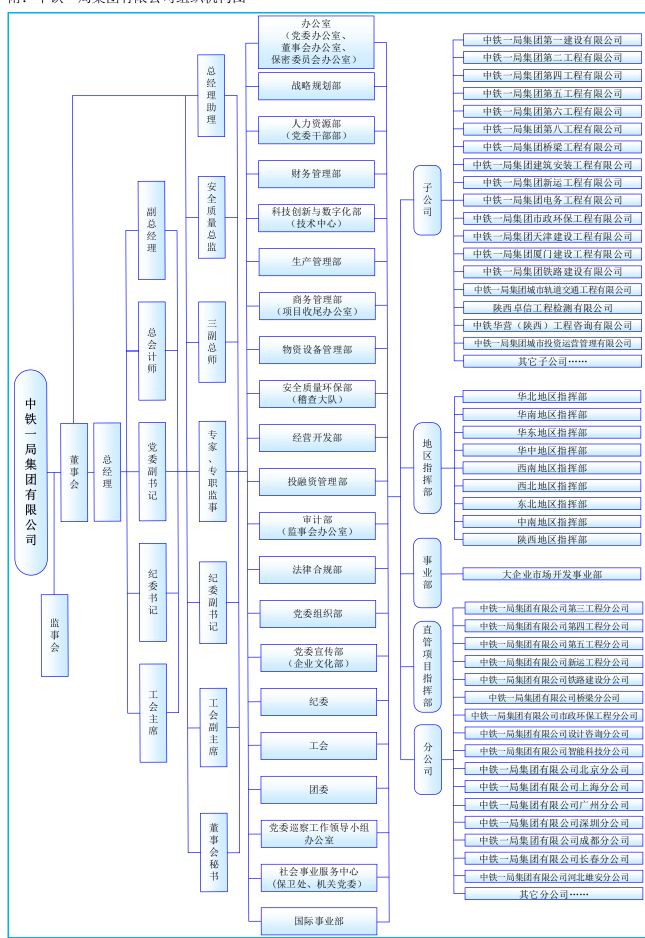
1、投标人基本情况

(1) 投标人基础信息情况表

投标人名称	中铁一局集团有限公司							
注册地址	陕西省西	至塔北路 1 号		邮政编码	710054			
	联系人	张四德			办公电话	029-87864941		
联系方式	传真	029-87864114			网址	http://www.crfeb.co m.cn		
组织结构		后附"中	铁一局组	铁一局集团有限公司组织机构图"				
法定代表人	姓名	郗宜君	技术职	称 高级工程		3级工程师		
技术负责人	姓名	吴回获	技术职	称 正高级		高级工程师		
成立日期	1980年11	1月24日						
企业资质等级	市政公用工程施工总承 包特级		员工总人数(企业参保人数): 8174 人					
营业执照号	916100002	20522345A						
资产总额 (万元)	78319	77. 46		项目经理		1487 人		
实缴资本 (万元)	636601	. 0900		高	级职称人员	1216 人		
注册资金 (万元)	636601	. 0900	其中	中	级职称人员	3324 人		
开户银行	中国建设银行股份有限 公司西安雁塔路支行		初	级职称人员	3463 人			
账号	6100190520	0050002621		技工		4970 人		
经营范围	一般项目:园林绿化工程施工;对外承包工程;货物进出口;工程管理服务;非居住房地产租赁;普通机械设备安装服务;通用设备修理;专用设备修理;机械设备租赁;铁路运输辅助活动;国内货物运输代理;装卸搬运;运输设备租赁服务;水泥制品制造;水泥制品销售;砼结构构件制造;砼结构构件销售;普通货物仓储服务(不含危险化学品等需许可审批的项目);国内贸易代理;工程造价咨询业务;广告设计、代理;广告制作;广告发布;人力资源服务(不含职业中介活动、劳务派遣服务);法律咨询(不含依法须律师事务所执业许可的业务);噪声与振动控制服务;减振降噪设备制造;减振降噪设备销售;隔热和隔音材料制造;隔热和隔音材料销售。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)许可项目:对外劳务合作;爆破作业;报纸出版;建设工程施工;房地产开发经营;公共铁路运输;城市公共交通;预应力混凝土铁路桥梁简支梁产品生产;							

	建设工程设计;建设工程勘察;测绘服务;建筑物拆除作业(爆破作业除外);
	出版物印刷;互联网新闻信息服务;非煤矿山矿产资源开采。(依法须经批准
	的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以审批结果为准)
备注	/

附:中铁一局集团有限公司组织机构图



企业法人营业执照复印件



统一社会信用代码

91610000220522345A

(副本)(18-1)



称 中铁一局集团有限公司

型 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

法定代表人 都宜君

经营范围

注册资本 陆拾叁亿陆仟陆佰零壹万零玖佰元人民币

成立日期 1980年11月24日

所 陕西省西安市碑林区雁塔北路1号 住

登记机关

年06 2024

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 国家信用公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制







建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称:中铁一局集团有限公司

详细地址:陕西省西安市碑林区雁塔北路1号

統一社会信用代码 (或营业执照注册号) 91610000220522345A 法定代表人: 称宜君

注 册 资 本: 636601.09万元人民币 经济性质: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人投资)

证书编号: D161012256 期: 2028年12月22日

资质类别及等级:

建筑工程施工总承包特级;

公路工程施工总承包特级;

铁路工程施工总承包特级;

市政公用工程施工总承包特级;

可承接建筑、公路、铁路、市政公用、港口与航道、水利水电各类别工程的施工总承包、工程总承包和项目管理业务。

机电工程施工总承包壹级;

桥梁工程专业承包壹级:

隧道工程专业承包壹级;

钢结构工程专业承包壹级; 公路路面工程专业承包壹级;

公路路基工程专业承包壹级; 铁路铺轨架梁工程专业承包壹级。





中华人民共和国住房和城乡建设部制

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: http://jzsc.mohurd.gov.cn

NO.DF 00080337



建筑业企业资质证书

企业名称:中铁一局集团有限公司

详细地址:陕西省西安市碑林区雁塔北路1号

法定代表人: 郗宜君

统一社会信用代码: 91610000220522345A

有限责任公司(非自

注册资本: 636601.09元整 经济性质: 然人投资或控股的

法人独资)

证书编号: D261064021 有效期:2025年05月10日

资质类别及等级: 水利水电工程施工总承包 二級建筑机电安装工程专业承包 一級环保工程专业承包 一級公路交通工程专业承包 公路安全设施二级建筑装修装饰工程专业承包 一級河湖整治工程专业承包 二級地基基础工程专业承包 一級

本使用件仅用于: 资格预审、投标、备案等经营活动

使用期限: 2025-05-10

可通过扫描二维码查询

下载日期: 发证机关:

建设厅



基本存款账户信息

账户名称:中铁一局集团有限公司

账户号码: 61001905200050002621

开户银行: 中国建设银行股份有限公司西安雁塔路支行

法定代表人:

郗宜君

(单位负责人)

基本存款账户编号: J7910001964110



	中铁一局集团有限公司的法定代表人兼任其他组织法定代表人的情形:无						
序号	铁一局集团有限公司存在控股与被控股关系的组 关联关系组织全称	B织(施工企业): 组织代码 (统一社会信用代码)	持股情况	备 注			
(1)	与中铁一局集团有限公司存在控股关系的组织	(施工企业)		•—			
1	中国中铁股份有限公司	91110000710935003U	上级主管 控股 100%				
(2)	与中铁一局集团有限公司存在被控股关系的组	织(施工企业)	. ,,,				
1	中铁一局集团第二工程有限公司	911302001047426157	被控股 100%				
2	中铁一局集团第四工程有限公司	916104007197681415	被控股 100%				
3	中铁一局集团第五工程有限公司	916103022213031366	被控股 100%				
4	中铁一局集团桥梁工程有限公司	916105027836621651	被控股 100%				
5	中铁一局集团建筑安装工程有限公司	91610000220533968N	被控股 100%				
6	中铁一局集团电务工程有限公司	916100002218405809	被控股 100%				
7	中铁一局集团市政环保工程有限公司	91620000224345788B	被控股 100%				
8	中铁一局集团新运工程有限公司	91610400719764714G	被控股 100%				
9	中铁一局集团物资工贸有限公司	91610000220525415J	被控股 100%				
10	中铁一局集团天津建设工程有限公司	91120105789377875C	被控股 100%				
11	中铁一局集团厦门建设工程有限公司	91350200664745232R	被控股 100%				
12	中铁一局集团城市轨道交通工程有限公司	91320205555663334Q	被控股 100%				
13	中铁一局集团铁路建设有限公司	91610000221702751H	被控股 100%				
14	陕西卓信工程检测有限公司	91610116MA6TT3HJ45	被控股 100%				
15	中铁一局集团城市投资运营管理有限公司	91610000735357836Q	被控股 100%				
16	陕西华营工程建设监理有限公司	91610000220587210L	被控股 100%				
17	中铁一局集团工业贸易有限公司	91610000220533327D	被控股 100%				
18	中铁一局集团长春建筑工程有限公司	91220101586215593B	被控股 100%				
19	中铁一局河源投资建设有限公司	91441600073502714U	被控股 100%				
20	中铁一局集团城轨构件有限公司	91421122MA4872Y01N	被控股 100%				
21	中铁一局西藏工程有限公司	91540000MA6T12AD5W	被控股 100%				
22	中铁一局集团第三工程有限公司	91611103MA7122066L	被控股 100%				
23	中铁一局集团肇庆砚城置业有限公司	91441203MA51W7XM0B	被控股 100%				
24	中铁一局集团华南建设工程有限公司	91441203MA51LCXF71	被控股 100%				
25	中铁一局集团(西安)有限公司	91611103MA6TLRT90L	被控股 100%				
26	中铁(平潭)投资建设有限公司	91350128587535038W	被控股 100%				
27	中铁一局集团深圳工程有限公司	91440300MA5GBFKF1R	被控股 100%				
28	中铁一局集团(广州)建设工程有限公司	91440101MA5D51QE8K	被控股 100%				
29	中铁一局集团沈阳工程有限公司	91210112MA10WRMY53	被控股 100%				
30	中铁一局集团浙江金华工程有限公司	91330703MA2M41RQX0	被控股 100%				
31	中铁一局集团(海南)国际建设有限公司	91460106MA5U18BE5Q	被控股 100%				
32	中铁一局集团(杭州)工程有限公司	91330104MA2KGU8RXK	被控股 100%				
33	中铁一局集团哈尔滨工程有限公司	91230104MA1CKN7579	被控股 100%				
34	中铁一局集团(佛山)建设工程有限公司	91440604MA56EBRA1G	被控股 100%				
35	中铁一局集团(上海)建设工程有限公司	91310117MA7APJGF1F	被控股 100%				
36	中铁一局集团(中山)建设工程有限公司	91442000MA571PRQ0G	被控股 100%				

37	中铁一局集团雄安建设工程有限公司	91133100MA7B63TB5E	被控股 100%				
	中铁一局集团健安建以上控有限公司中铁一局集团(圭亚那)有限公司						
38		6930	被控股 100%				
39	中铁一局集团(香港)有限公司	60452663-000-10-19-3	被控股 100%				
40	中铁一局集团(印度)有限公司	U74140HR2014FTC05313 2	被控股 100%				
41	中铁一局集团 (蒙古) 有限公司	0000054619	被控股 100%				
42	中铁一局集团(斐济)有限公司	RCBS2009L0483	被控股 100%				
43	中铁一局集团(赞比亚)有限公司	127308	被控股 100%				
44	中铁一局集团(喀麦隆)有限公司	M091512403616F	被控股 100%				
45	中铁一局集团(马来西亚)有限公司	1159396-A	被控股 100%				
46	中铁一局集团乌兹别克斯坦有限公司	1162664	被控股 100%				
47	湛江中铁建设投资有限公司	91440804MA4W5YW58J	被控股 89.9%				
48	河源铁城投资建设有限公司	91441600MA4W0EHA1H	被控股 80%				
49	中铁乌兰察布建设有限公司	91150900MA0PYW7N5C	被控股 75%				
50	浙江和源城市轨道工程构件科技有限公司	91330109MA2GK69169	被控股 60%				
51	中铁一局集团河南建设工程有限公司	91410700MA9KBC5816	被控股 100%				
52	中铁一局集团合肥建设工程有限公司	91340123MA8NC8C81B	被控股 100%				
53	中铁一局集团长沙工程有限公司	91430121MA7C238B0Q	被控股 100%				
54	中铁一局江苏建设工程有限公司	91320117MA7DQQ0D0E	被控股 100%				
55	中铁一局集团蚌埠建设工程有限公司	91340311MA8NFMJ72J	被控股 100%				
56	中铁一局阿勒泰建设工程有限公司	91654301MA7E26B85K	被控股 100%				
57	中铁一局集团华东建设工程有限公司	91330201MA2AGCD02Q	被控股 55%				
58	肇庆铁畅投资建设有限公司	91441203MA4UUHDP9U	被控股 90%				
59	北京新运华陇建设有限公司	91610300MA7BYKOROM	被控股 100%				
60	中铁一局集团丽江工程建设有限公司	91530721MABTQD692N	被控股 100%				
61	中铁一局集团广西建设工程有限公司	91450103MAA7P9D21Q(3 -1)	被控股 100%				
62	中铁一局集团南昌工程有限公司	91360122MABXU8N172	被控股 100%				
63	中铁一局集团第一建设有限公司	91440113MACEGDAG9F	被控股 100%				
64	中铁一局集团第二建设有限公司	91133100MA7B63TB5E	被控股 100%				
65	中铁一局集团第三建设有限公司	91650104MACLEF6DXJ	被控股 100%				
66	中铁一局集团第四建设有限公司	91510100MACC8CYX2X	被控股 100%				
67	中铁一局集团第五建设有限公司	91420105MACAFJMNX9	被控股 100%				
68	中铁一局集团第六工程有限公司	91370100MACBLT483J	被控股 100%				
69	中铁一局集团第八工程有限公司	91500112MACE77MLOW	被控股 100%				
70	中铁一局集团城市发展建设工程(陕西)有限公司	91610132MACEB63C5F	被控股 100%				
71	中铁一局集团市政工程建设(陕西)有限公司	91610131MACDUBWAXL	被控股 100%				
72	中铁一局集团轨道交通运营有限公司	91610300MA7BYKOROM	被控股 100%				
与中等	与中铁一局集团有限公司存在管理与被管理关系的组织(施工企业):						
序号	关联关系组织全称	组织代码 (统一社会信用代码)					
1	中铁一局集团有限公司第三工程分公司	916103022213040406					

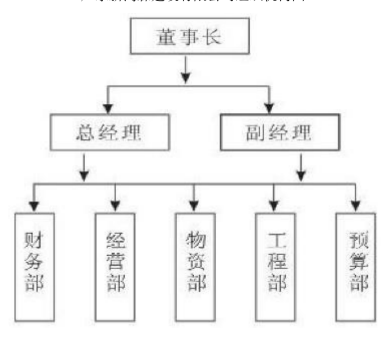
2	中铁一局集团有限公司广州分公司	914401067994182716
3	中铁一局集团有限公司设计咨询分公司	91610103322326871D
4	中铁一局集团有限公司智能科技分公司	91610103MA6UY6DXXK
5	中铁一局集团有限公司北京分公司	91110302742618598E
6	中铁一局集团有限公司上海分公司	91310106763035340N
7	中铁一局集团有限公司大连分公司	91210203691432610T
8	中铁一局集团有限公司烟台分公司	913706130523753498
9	中铁一局集团有限公司城轨分公司	91320205MA1NAJ954Q
10	中铁一局集团有限公司马鞍山分公司	91340521080331933M
11	中铁一局集团有限公司成都分公司	91510106660473401M
12	中铁一局集团有限公司哈密分公司	91652200065505376T
13	中铁一局集团有限公司深圳分公司	91440300708565357T
14	中铁一局集团有限公司河北雄安分公司	91130629MA0A2CH91N
15	中铁一局集团有限公司北京通州分公司	91110112MA01UXQC5C
16	中铁一局集团有限公司唐山分公司	91130205MA0F60329G
17	中铁一局集团有限公司黄石分公司	91420200MA49RM6M8X
18	中铁一局集团有限公司长春分公司	91220100MA17T9MH7J
19	中铁一局集团有限公司黑河分公司	91231100MA1CD3LX27
20	中铁一局集团有限公司阿勒泰分公司	91654301MA7957PB36
21	中铁一局集团有限公司郏县分公司	91410425MA9G9XPJ12
22	中铁一局集团有限公司香河分公司	91131024MA7B5KQA95
23	中铁一局集团有限公司廊坊分公司	91131000MA7AY6UCXE
24	中铁一局集团有限公司天水分公司	91620500MA71X7YM6L
25	中铁一局集团有限公司重庆分公司	915000006761011199
26	中铁一局集团有限公司昆山分公司	913205833983785550
27	中铁一局集团有限公司哈尔滨分公司	912301046802554448
28	中铁一局(香港)分公司	F19988
29	中铁一局集团(澳门)分公司	52239 S0
30	中铁一局集团(新加坡)分公司	Т15FC0036Н
31	中铁一局集团(厄瓜多尔)分公司	2014LUAE86969
32	中铁一局集团(阿根廷)分公司	1910483
33	中铁一局集团(菲律宾)分公司	FS201642147
34	中铁一局集团(孟加拉)分公司	03. 219. 344. 00. 00. 000
		0. 1273. 10062017
35	中铁一局集团有限公司(塔吉克斯坦)分公	0220002255
	司	
36	中铁一局集团有限公司(科威特)分公司	M/7001/2020
37	中铁一局集团(巴基斯坦)分公司	104 (755) /2013FTP
38	中铁一局集团有限公司基里巴斯分公司	RR885350
39	中铁一局集团哥伦比亚分公司	AA22330637
40	中铁一局集团(委内瑞拉)分公司	221-38943
41	中铁一局集团有限公司第四工程分公司	91610402MABP0E2D7P
42	中铁一局集团有限公司第五工程分公司	91610301MABPC5PR9R
43	中铁一局集团有限公司新运工程分公司	91610404MABQRN4J1G
44	中铁一局集团有限公司铁路建设分公司	91610402MABPJNC531

45	中铁一局集团有限公司桥梁分公司	91610132MABQ0Q8F5F
46	中铁一局集团有限公司市政环保工程分公 司	91620103MABRHNCE8A
47	中铁一局集团有限公司顺平分公司	91130636MABRMDGH88
48	中铁一局集团有限公司石家庄分公司	91130104MABWDBPD2F
49	中铁一局集团有限公司嘉兴分公司	91330481MABWH2E54M
50	中铁一局集团有限公司电务工程分公司	91610111MAC631MA5F
51	中铁一局集团有限公司几内亚分公司	GN. TCC. 2021. B. 12187
52	中铁一局集团有限公司淮南分公司	91340422MA8QBWJM30
53	中铁一局集团有限公司赤峰分公司	91150429MACD7FPE3G

(1) 投标人基础信息情况表

投标人名称	广东新鸿霖建设有限公司							
注册地址	广东省东莞市大朗镇富民中路 6 801 室				邮政编码	523770		
	联系人	人 刘春华			办公电话	0769-22682078		
联系方式	传真	0769-22682078			网址	/		
组织结构		后附	"广东新河	"广东新鸿霖建设有限公司组织机构图"				
法定代表人	姓名 刘春华		技术职称		高级工程师			
技术负责人	姓名	宁建军	技术职	称		高级工程师		
成立时间	2023年	03月22日						
企业资质等 级	建筑工程法 级、市政会 总承	员工总人数(企业参保人数):68人						
营业执照号	914401121							
资产总额(万 元)	5104.15			项目经理		8人		
实缴资本(万 元)	0		高		级职称人员	2 人		
注册资金(万元)	10000 7	万元人民币	其中	中级职称人员		10 人		
开户银行	东莞银行股份有限公司 东城支行 569000016092776			初	级职称人员	22 人		
账号					技工	30 人		
经营范围	园林绿化工程施工;体育场地设施工程施 物保护工程施工;房屋建筑和市政基础设 化工程施工;电气安装服务;住宅室内装 筑物拆除作业(爆破作业除外);(依法 经营活动)。				施项目工程总布装修;建筑克	总承包;建设工程施工;建筑智能 5务分包;消防设施工程施工;建		
备注	无							

广东新鸿霖建设有限公司组织机构图







统一社会信用代码 91440112MACBH4A9XN

(副本)(1-1)



名

称 广东新鸿霖建设有限公司

注册资本 人民币壹亿元

型 有限责任公司(自然人投资或控股)

成立日期 2023年03月22日

法定代表人 刘春华

住

所 广东省东莞市大朗镇富民中路643号801室

经 营 范 围 园林绿化工程施工,体育场地设施工程施工,土石方工程施工,金属门窗工程施工,文物保护工程施工,房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包,建设工程施工,建筑智能化工程施工,电气安装服务,住宅室内装饰装修,建筑劳务分包,消防设施工程施工,建筑物拆除作业(爆破作业除外),(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)

登记机关

2024

请于每年6月30日前报送年度报告,逾期将受到信用惩戒和处罚。 途径:登陆企业信用信息公示系统,或"东莞市场监管"微信公众号。

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



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称:广东新鸿霖建设有限公司

详细地址:广东省东莞市大朗镇富民中路643号801室

统一社会信用代码 (或营业执照注册号) = 91440112MACBH4A9XN

法定代表人: 刘春华

注册资本:10000万元人民币

经济性质:有限责任公司(自然人投资或控股)

证书编号:D144199910

有效期: 2025年07月26日

资质类别及等级:

建筑工程施工总承包壹级; 市政公用工程施工总承包壹级。 ******





中华人民共和国住房和城乡建设部制

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: http://jzsc.mohurd.gov.cn

NO.DF 00083734



统一社会信用代码: 91440112MACBH4A9XN

安全生产许可证



编号: (粤) JZ安许证字[2023]009155

企业名称:广东新鸿霖建设有限公司

法定代表人: 刘春华

单 位 地 址:广东省东莞市大朗镇富民中路643号801室

经济类型:有限责任公司(自然人投资或控股)

许 可 范 围:建筑施工

效 期: 2023年06月09日 **至** 2026年06月09日

发证机关:

发证日期: 20

在黨住房 被多建設厅 2004~年 02 月23日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

基本存款账户信息

账户名称:

广东新鸿霖建设有限公司

账户号码:

569000016092776

开户银行:

东莞银行股份有限公司东城支行

法定代表人;

刘春华

(单位负责人)

基本存款账户编号: J6020161481301



(2) 财务状况

财务状况资料详见第五章

(3) 服务便利度说明

中铁一局集团有限公司于 2011 年进入东莞市建筑业市场,先后承接了 10 余个工程项目,涉及市政公用工程(污水处理厂)、城市轨道交通、高速公路等众多领域,目前在建项目有 8 个,分别为东莞市黄江梅塘南部污水处理厂一期工程、东莞至番禺高速公路桥头至沙田段工程施工第六合同段、东莞市城市轨道交通 2 号线三期工程土建施工 2331 标、X239 线谢常路及延长线(X239 谢岗段)升级改造工程设计施工总承包、珠三角环线东莞至深圳高速公路塘厦至东城段及龙林支线改扩建工程施工第三合同段、狮子洋通道土建工程(T2~T4 标、T11~T16 标)施工 T16 标、环莞快速路三期长安莲湖路至莞长路段工程施工第一合同段、东莞市石龙镇寰科国内总部及旗舰产业化基地项目(一期)。

广东新鸿霖建设有限公司 2023 年 3 月在东莞注册成立,公司总注册资金为 10000 万元。公司立足东莞,辐射全国,未来将继续秉持"品质为王、合作共赢"核心价值观,以坚持精益求精、追求卓越品质的高效执行力,铸造更多经得起时间考验的精品工程,以民企的灵活、高效、务实,服务好每一位客户,聚焦打造成集设计、施工、造价咨询于一体的全过程综合性特级企业,是目前东莞市综合施工能力较强的企业之一。

中铁一局集团有限公司与广东新鸿霖建设有限公司(以下简称"联合体")参加本项目投标,双方致力于扎根东莞、服务东莞、建设东莞、贡献东莞的经营理念,通过在莞在施项目及进粤子公司(中铁一局集团(东莞)建设工程有限公司、中铁一局集团第一建设有限公司、中铁一局集团深圳工程有限公司、中铁一局集团华南建设工程有限公司、中铁一局集团(广州)建设工程有限公司、中铁一局集团(中山)建设工程有限公司),具备充足的人力、物力等多方面服务及资源,能够解决施工方面存在的各类问题。通过近几年深耕东莞市场,已与当地各种供应商企业均建立了良好的合作关系,可以统筹管理并迅速组织、调动各方资源投入到项目建设中,拥有实力雄厚、规范的施工队伍,施工组织与管理体系完善、严密。通过强强联合的方式,能够更好地服务于项目建设。

随着企业在莞规模的不断发展壮大,充分发挥央企责任担当,积极为本地经济发展和就业提升作出贡献。中铁一局集团有限公司**重合同、守信用,科学管理,干好在建,以干促揽**,努力拓宽东莞建设市场,高质量推进**"美丽东莞"新建设,高标准打造"美丽东莞"**新名片;若有幸中标,优先投入聘用本地劳动工人,并提供上岗技能培训,公司行政办公人员优先聘用当地户口职工,全面促进当地就业率。各种设备、材料、租赁公司,在产品质量和经济指标相同的基础上,我方将优先选择本地企业产品或厂家的产品。

我方承诺中标后立即组建最强最优的项目管理团队,同时由集团总部相关职能部门对项目施工 全过程进行监控、协调和管理,加强资金、人员等生产要素保障,跑步进场,迅速响应,立即掀起 大干局面,按合同工期保质保量完成项目建设,确保工程质量达到国家或行业质量检验评定的合格 标准,安全目标严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度,确保项目建设期内无一般及以上安 全事故。

(4) 科技创新能力

青藏铁路工程





国家科学技术进步奖 证 书

为表彰国家科学技术进步奖获得者,特颁发此证书。

项目名称: 京沪高速铁路工程

奖励等级: 特等

获 奖 者: 中铁一局集团有限公司



证书号: 2015-J-223-0-01-D15



陕西省科学技术进步奖 证 书

为表彰陕西省科学技术进步奖获得者,特颁发此证书。

项目名称: 绿色装配式复合结构居住建筑体系关键技术 与产业化应用

奖励等级:二等奖

获 奖 者:中铁一局集团有限公司



证书号: 2019-J-4092-2-D03









工程建设科学技术进步奖

证书

为表彰工程建设科学技术进步奖获得 者、特颁发此证书。

项目名称: 成都博览城大型五层立体综合

交通枢纽工程关键施工技术研究

奖励等级:二等

荻 奖 者:中铁一局集团有限公司



证书号: 2021-J-2-232-D01



为表彰工程建设科学技术进步奖获得 者,特颁发此证书。

项目名称:高海拔复杂地质特长公路隧道

关键施工技术

奖励等级:一等

荻 奖 者:中铁一局集团有限公司



证书号: 2021-J-1-04-D01



为表彰工程建设科学技术进步奖获得 者,特颁发此证书。

项目名称:智慧综合管廊绿色建造与运维

关键技术

奖励等级:二等

获 奖 者:中铁一局集团有限公司



证书号: 2021-J-2-083-D01



为表彰工程建设科学技术进步奖获得 者,特颁发此证书。

项目名称:西湖景区复杂地质隧道群绿色

数字化施工关键技术

奖励等级:二等

获 奖 者:中铁一局集团有限公司



证书号: 2020-J-2-065-D01



为表彰工程建设科学技术进步奖获得 者,特颁发此证书。

项目名称:福州地铁复杂地层及环境盾构 施工综合技术

奖励等级:二等

获 奖 者:中铁一局集团有限公司



证书号: 2020-J-2-195-D01



为表彰工程建设科学技术进步奖获得 者,特颁发此证书。

项目名称:城市轨道交通新能源轨道铺设机

研制

奖励等级:二等

获 奖 者:中铁一局集团有限公司



证书号: 2020-J-2-218-D01



苏州地铁盾构穿越运营铁路站场及邻近古建筑群施工关键技术 荣获 2019 年工程建设科学技术进步奖

二等奖

主要完成单位: 中铁一局集团有限公司、中铁一局集团城市轨道交通工程有限公司

主要完成人: 陈万忠、万 凯、嵇亚勇、孝 强、五小军、 朱贤明、白彦龙、杨 鹏、吴胜涛、张立军

编号: 2019-J-E-200





大连滨海大跨双联变宽隧道施工关键技术研究

荣誉证书

大连滨海大跨双联变宽隧道施工关键技术研究 荣获 2019 年工程建设科学技术进步奖

二等奖

主要完成单位:中铁一局集团有限公司、中铁一局集团第二工程有限公司

主要完成人: 考 雅、薛永韓、崔 磊、伦军朝、五传嘉、 华新荣、汶文钊、程卫峰、侯拉平、孝兴盛



编号: 2019-J-E-201

中国施工企业管理协会China Association Of Construction Enterprise Alanagement

地铁车站下穿城市干道大断面浅埋暗挖半逆作施工工法



墙式连接摩擦型阻尼器安装施工工法



一种轻质可移动装配式侧墙模板桁架体系施工工法



CERTIFICATE

河南省工程建设省级工法证书

工法名称: 一种轻质可移动装配式侧墙模板桁架体系施工工法

批准文号: 豫建协〔2022〕60号

工法编号: EJGF2022-774

完成单位: 中铁一局集团第四工程有限公司

中铁一局集团有限公司

编写人员: 陈宏俊、吴志、杨晗飞、邢芝莹、樊靖轩



浅埋暗挖地铁车站平顶直墙小导洞内顶纵梁施工工法



CERTIFICATE

河南省工程建设省级工法证书

工法名称: 浅埋暗挖地铁车站平顶直墙小导洞内顶纵梁施工工法

批准文号: 豫建协〔2022〕60号

工法编号: EJGF2022-775

完成单位: 中铁一局集团第四工程有限公司

中铁一局集团有限公司

编写人员: 陈宏俊、吴志、李维、王鹏飞、史凯阳



陕西省省级工法证书

工法名称: 江心岛深厚淤泥质砂层地连墙防绕流与基坑正负压联合降水施工工法

工法编号: SXSJGF2021-093

批准文号: 陕建发〔2022〕47号

完成单位:中铁一局集团有限公司

工法主要完成人: 耿东锋、欧 琼、徐成双、赫学林、余进松



基于分布式光纤技术的地铁车站地连墙监测施工工法

陕西省省级工法证书

工法名称: 基于分布式光纤技术的地铁车站地连墙监测施工工法

工法编号: SXSJGF2021-095

批准文号: 陕建发〔2022〕47号

完成单位:中铁一局集团有限公司

工法主要完成人: 徐成双、耿东锋、童建勇、赫学林、余进松



陕西省省级工法证书

工法名称: 岩溶地质跟管钻深孔桩施工工法

工法编号: SXSJGF2021-099

批准文号: 陕建发〔2022〕47号

完成单位:中铁一局集团有限公司

工法主要完成人:魏玉虎、蒋进波、王志刚、欧 琼、陈一钊



地下综合管廊节段悬拼施工工法

陕西省省级工法证书

工法名称: 地下综合管廊节段悬拼施工工法

工法编号: SXSJGF2021-094

批准文号: 陝建发〔2022〕47号

完成单位:中铁一局集团有限公司

工法主要完成人: 余成书、王鹤鸣、张 旺、蒋 茂、钟正雄



陕西省省级工法证书

工法名称: 零距离上跨既有盾构区间明挖施工工法

工法编号: SXSJGF2021-096

批准文号: 陕建发〔2022〕47号

完成单位:中铁一局集团有限公司

工法主要完成人: 刘旭东、赵 朋、靳 增、林锦宸、周逸昆



先隧后站明挖法车站施工工法

陕西省省级工法证书

工法名称: 先隧后站明挖法车站施工工法

工法编号: SXSJGF2021-091

批准文号: 陝建发〔2022〕47号

完成单位:中铁一局集团有限公司

工法主要完成人: 赵 朋、刘旭东、曾凡福、靳 增、周逸昆





292

HJ 02E0045292



BIM+智慧工地助力南昌市轨道交通 4 号线望城车辆段施工总承包工程



BIM 技术在南昌市轨道交通 4 号线望城车辆段工程中的应用





2、企业信誉

证明文件

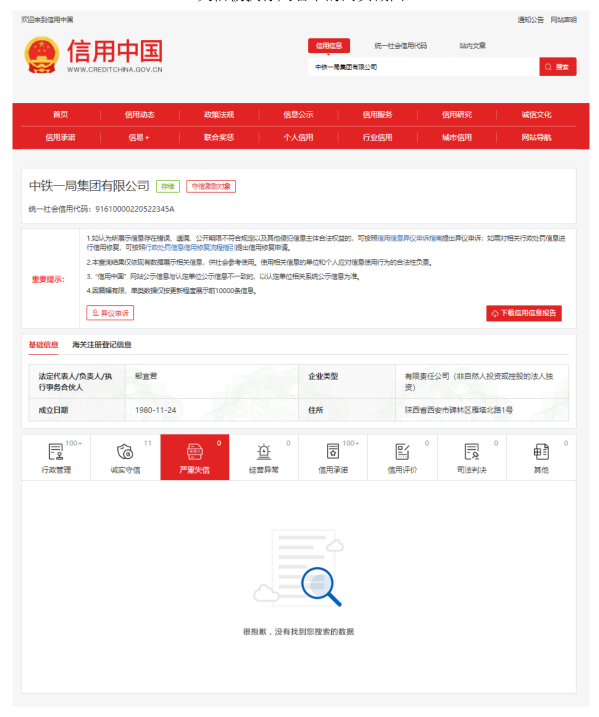
证明书

东莞市水务集团建设管理有限公司:

我联合体方(1)在"信用中国"网站(http://www,creditchina.gov.cn)中查询未被列入失信被执行人名单:(2)在国家企业信用信息公示系统(http://ww.gsxt.gov.cn)中查询未被列入严重违法失信企业名单。

特此证明!

投标人: 中铁一局集团有限公司、 <u>广东新湾霖建设有限公司</u> (盖单位章) 日期: 2025 年 08 月 10 日 中铁一局集团有限公司在"信用中国"网站(https://www.creditchina.gov.cn/)中未被列入 失信被执行人名单的网页截图





全国法院失信被执行人名单信息公布与查询平台首页

为推进社会信用体系建设,对失信被执行人进行信用惩戒,促使其自动履行生效法律文书确定的义务,根据《中华人民共和国民事诉讼法》相关规定,最高人民法院制定了《关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》,自今日起向社会开通"全国法院失信被执行人名单信息公布与查询"平台,社会各界通过该平台查询全国法院(不包括军事法院)失信被执行人名单信息。现就有关事项作出如下声明:

- 一、被执行人未履行生效法律文书确定的义务,并具有《最高人民法院关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》第一条规定的情形之一的,执行法 际格根据申请执行人的申请或依职权决定将该被执行人纳入失信被执行人名单,并通过本网站予以公布。
- 二、各级人民法院将向政府相关部门、金融监管机构、金融机构、承担行政职能的事业单位及行业协会等通报失信被执行人名单信息,供相关单位依照 法律、法规和有关规定,在政府采购、招标投标、行政审批、政府扶持、融资信贷、市场准入、资质认定等方面,对失信被执行人予以信用惩戒;将向征信机 构通报失信被执行人名单信息,并由征信机构在其征信系统中记录。

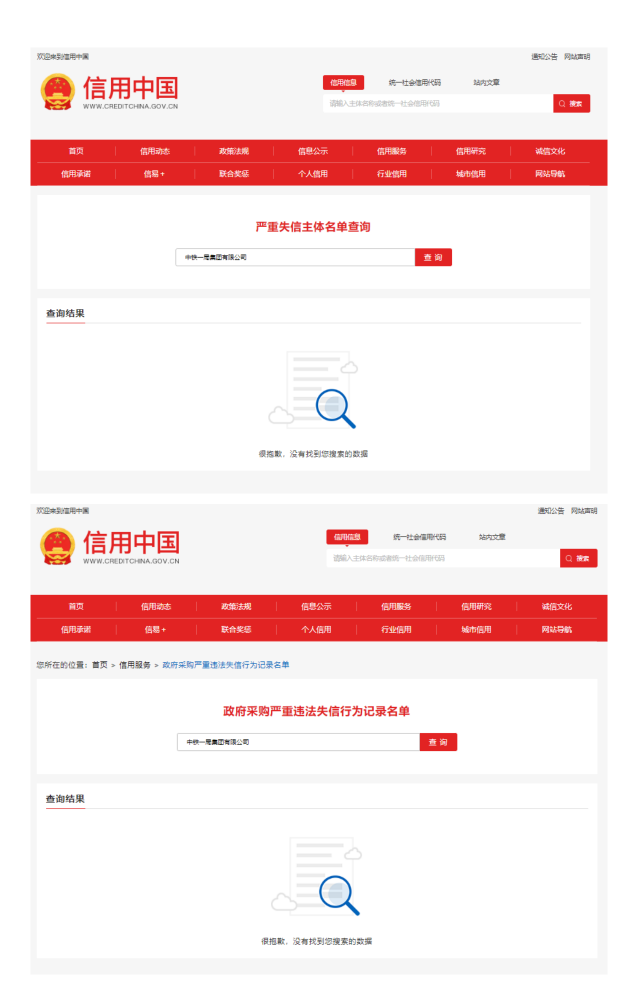
国家工作人员、人大代表、政协委员等被纳入失信被执行人名单的,失信情况将通报其所在单位和相关部门;国家机关、事业单位、国有企业等被纳入 失信被执行人名单的,失信情况将通报某上级单位、主管部门或者履行出资人职责的机构。

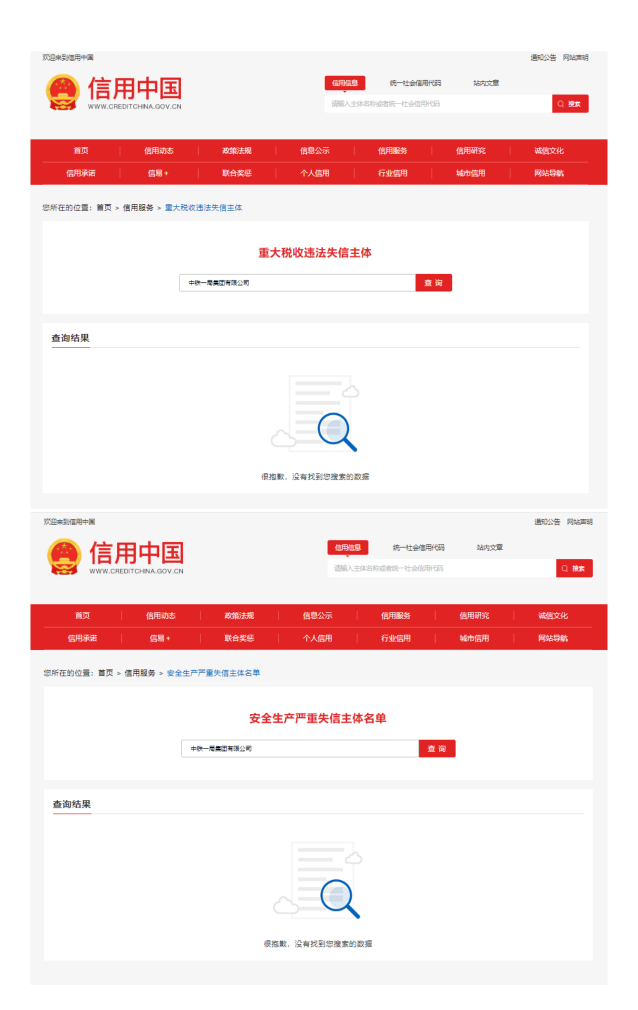
三、纳入失倍被执行人名单的被执行人,执行法院将依照《最高人民法院关于限制被执行人高消费及有关消费的若干规定》第一条的规定,对被执行人 采取限制消费措施

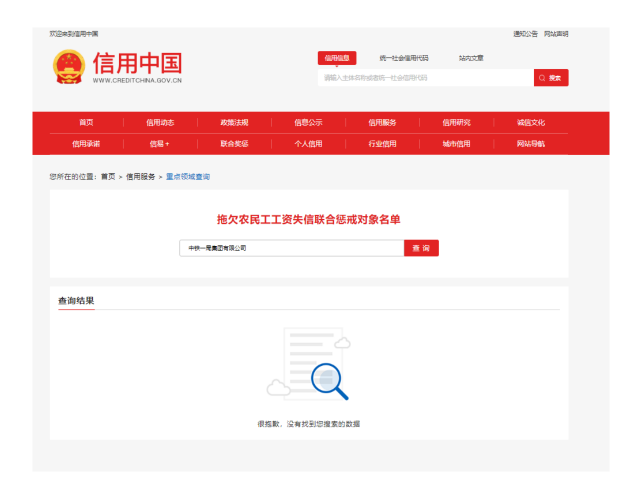
被执行人为自然人的,被采取限制消费措施后,不得有以下高消费及非生活和工作必需的消费行为: (一) 乘坐交通工具时,选择飞机、列车软卧、轮船二等以上舱位; (二) 在星级以上套馆、酒店、农总会、高尔夫球场等场所进行高消费; (二) 购买不动产或者新建,扩建、高档装牌房屋; (四) 租赁高档写字楼、宾馆、公寓等场所办公; (五) 购买非经营必需车辆; (六) 旅游、废假; (七) 子女就读高收费私立学校; (八) 支付高额保费购买保验理财产品; (九) 乘坐6字头劫车鱼利车全都建位、其他劫车组列车一等以上座位等其他非生活和工作必需的消费行为。被执行人为单位的,被采取限制消费措施后,被执行人及其定代未入。主要负责人、影响债务履行的直接责任人员、实际控制人不得实施前述行为。因私消费以个人财产实施前述行为的,可以向执行法院提出申请。

- 四、被纳入失信被执行人名单的公民、法人或其他组织认为有《最高人民法院关于失信被执行人名单信息的若干规定》第十一条规定情形之一的,可以 向执行法院申请纠正。
 - 五、本网站提供的信息仅供查询人参考。如有争议,以执行法院有关法律文书为准。因使用本网站信息而造成不良后果的,人民法院不承担任何责任。
 - 六、查询人必须依法使用查询信息,不得用于非法目的和不正当用途。非法使用本网站信息给他人造成损害的,由使用人自行承担相应责任。
 - 七、本网站信息查询免费,严禁任何单位和个人利用本网站信息牟取非法利益。
- 八、本网站属于政府网站,未经许可,任何向业性网站不得建立与本网站及其内容的链接,不得建立本网站的镜像(包括全部和局部镜像),不得拷 贝、复制或传播本网站信息。
 - 九、如对该查询内容有异议,请与执行法院联系。

最高人民法院 2013年10月8日







中铁一局集团有限公司在国家企业信用信息公示系统(https://www.gsxt.gov.cn/)中未被列入严重违法失信企业名单的网页截图



中铁一局集团有限公司在全国水利建设市场监管平台 (https://scjg.mwr.gov.cn/#/xypj/index)中信用等级为 AAA 的查询截图



中铁一局集团有限公司在广东省水利建设市场信用信息平台 (http://210.76.74.108/)

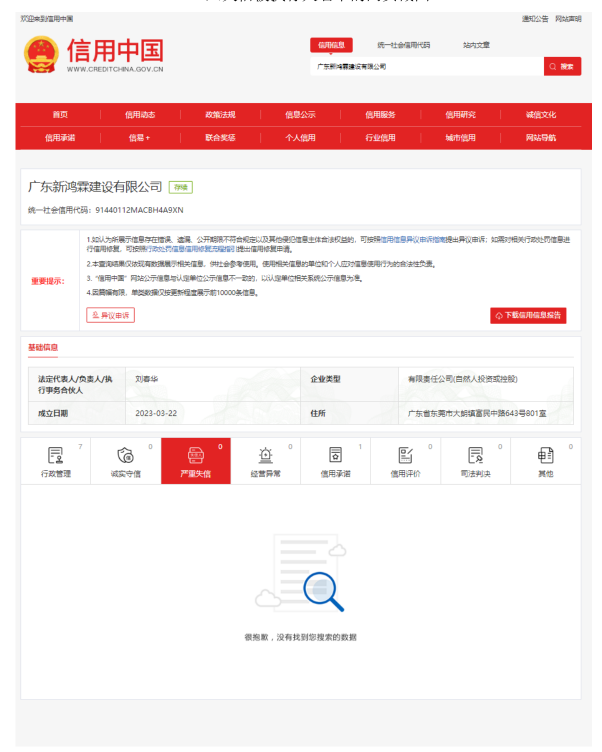
中企业信用分数为 100 的查询截图



中铁一局集团有限公司在东莞市水务局水务工程参建企业信用管理系统 (http://120.197.145.34/SWJGC_DMS/Web/pub/News.aspx?reg=1) 中企业信用分数为 100 的查询截图



广东新鸿霖建设有限公司在"信用中国"网站(https://www.creditchina.gov.cn/)中未被列入失信被执行人名单的网页截图





全国法院失信被执行人名单信息公布与查询平台首页 声明

为推进社会信用体系建设,对失信被执行人进行信用惩戒,促使其自动履行生效法律文书确定的义务,根据《中华人民共和国民事诉讼法》相关规定, 最高人民法院制定了《关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》,自今日起向社会开通"全国法院失信被执行人名单信息公布与查询"平台,社会各 界通过该平台查询全国法院(不包括军事法院)失信被执行人名单信息。现就有关事项作出如下声明:

- 一、被执行人未履行生效法律文书确定的义务,并具有《最高人民法院关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》第一条规定的情形之一的,执行法 院格根据申请执行人的申请或依职权决定将该被执行人纳入失信被执行人名单,并通过本网站予以公布。
- 二、各级人民法院将向政府相关部门、金融监管机构、金融机构、承担行政职能的事业单位及行业协会等通报失信被执行人名单信息,供相关单位依照 法律、法规和有关规定,在政府采购、招标投标、行政审批、政府扶持、融资信贷、市场准入、资质认定等方面,对失信被执行人予以信用惩戒;将向征信机 构通报失信被执行人名单信息,并由征信机构在其征信系统中记录。

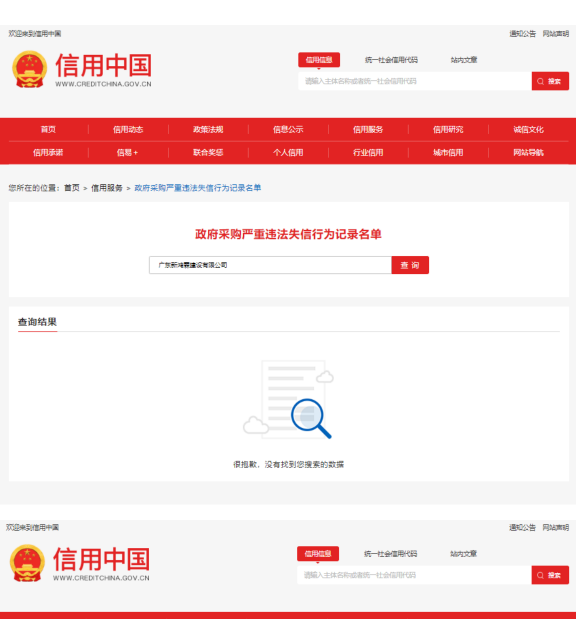
国家工作人员、人大代表、政协委员等被纳入失信被执行人名单的,失信情况将通报其所在单位和相关部门;国家机关、事业单位、国有企业等被纳入 失信被执行人名单的,失信情况将通报其上级单位、主管部门或者履行出资人职责的机构。

三、纳入失信被执行人名单的被执行人,执行法院将依照《最高人民法院关于限制被执行人高消费及有关消费的若干规定》第一条的规定,对被执行人 采取限制消费措施。

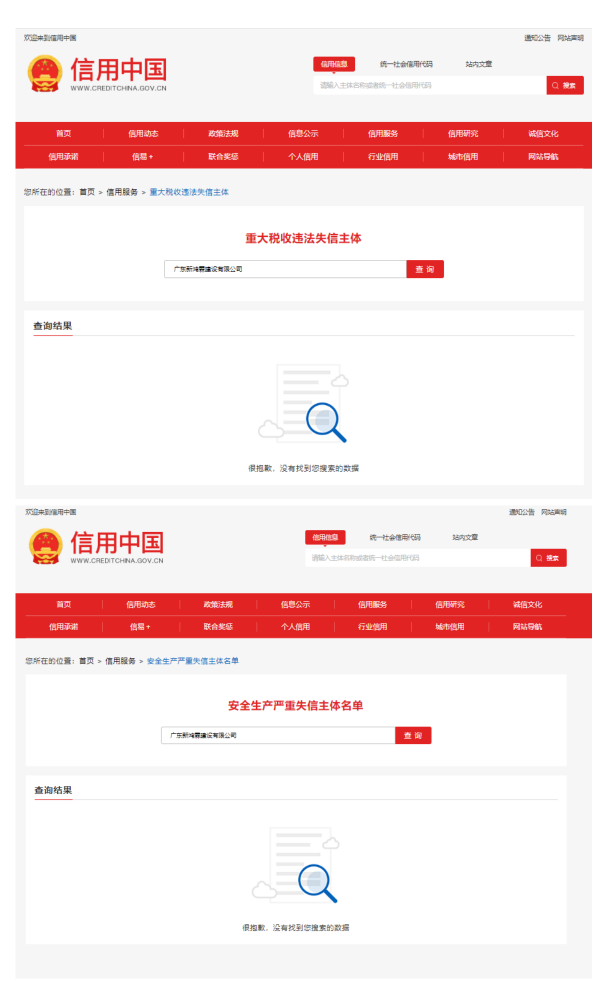
被执行人为自然人的,被采取限制消费措施后,不得有以下高消费及非生活和工作必需的消费行为: (一) 乘坐交通工具时,选择飞机、列车软卧、轮船二等以上舱位: (二) 在星级以上库馆、酒店、夜应会、高尔夫球场等场所进行高消费; (三) 购买不动产或者新建、扩建、高档装榜房屋; (四) 租赁高档写字楼、宾馆、公寓等场所办公; (五) 购买非经营必需车辆; (六) 旅游、废假; (七) 子女就读高改要私立学校; (八) 支付高额保费购买保险理财产品; (九) 乘坐약半头动车组列车全都座位、其他动车组列车一等以上座位等其他非生活和工作必需的消费行为。被执行人为单位的,被采取限制消费措施后,依执行人及其法定代表人、主要负责人、影响债务履行的直接责任人员、实际控制人不得实施前进行为。因私消费以个人财产实施前进行为的,可以向执行法院提出申请。

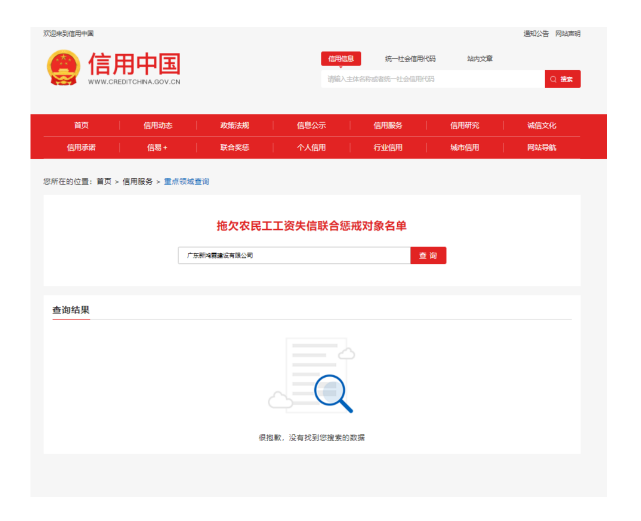
四、被纳入失信被执行人名单的公民、法人或其他组织认为有《最高人民法院关于失信被执行人名单信息的若干规定》第十一条规定情形之一的,可以向执行法院申请纠正。

- 五、本网站提供的信息仅供查询人参考。如有争议,以执行法院有关法律文书为准。因使用本网站信息而造成不良后果的,人民法院不承担任何责任。
- 六、查询人必须依法使用查询信息,不得用于非法目的和不正当用途。非法使用本网站信息给他人造成损害的,由使用人自行承担相应责任。
- 七、本网站信息查询免费,严禁任何单位和个人利用本网站信息牟取非法利益。
- 八、本网站属于政府网站,未经许可,任何商业性网站不得建立与本网站及其内容的链接,不得建立本网站的镜像(包括全部和局部镜像),不得拷 面 复制动作进入网站准章









广东新鸿霖建设有限公司在国家企业信用信息公示系统(https://www.gsxt.gov.cn/)中 未被列入严重违法失信企业名单的网页截图



广东新鸿霖建设有限公司在广东省水利建设市场信用信息平台

(<u>http://210.76.74.108/</u>)

中暂无企业信用分数评价的查询截图



广东新鸿霖建设有限公司在东莞市水务局水务工程参建企业信用管理系统 (http://120.197.145.34/SWJGC_DMS/Web/pub/News.aspx?reg=1) 中企业信用分数为 100 的查询截图



3、项目负责人(项目经理)

项目经理(建造师)简历表

			八百年主	生起师/ 同/// 1			-			
姓名		宋雄	性别	男	年 龄		39 岁			
职务	(职称	高级工程师	学 历 本		本科			
证件类型	主动人用工犯——奴母选		证件号码	陕 1612020202101518						
	在建和已完工程项目情况									
建设单	位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完 工程		工程质量			
/		/	/	/	/		/			
L		1		i						

项目负责人-宋雄







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





使用有效期: 2024年11月19日 - 2025年05月18日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 宋雄

性 别: 男

出生日期: 1986年06月25日

注册编号: 陕1612020202101518

聘用企业:中铁一局集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2023-05-25至2026-05-24)

公路工程(有效期: 2024-04-19至2027-04-18)

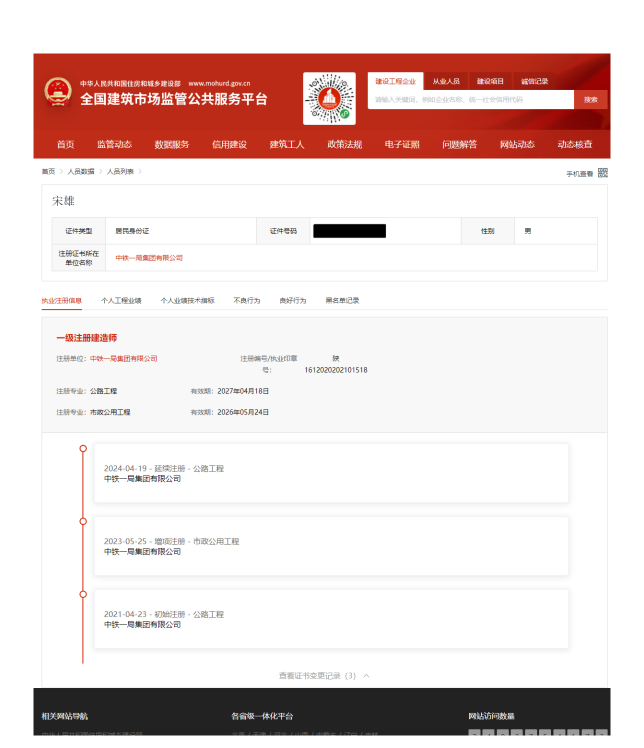


请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询 桑雞

个人签名: 桑红

签名日期: ユロチ. リ、パ





建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号: 陕建安B(2023)0031334

姓 名: 宋雄

性 别: 男

出 生 年 月: 1986年06月25日

企业名称:中铁一局集团有限公司

职 务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2024年01月31日

有效期: 2024年01月31日至 2027年01月31日

发证机关:

发证日期:20

英西省在房和城乡 个人执业资格注册 2034年0月月31日

建设厅

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名: 宋雄

证件号码:

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

一、参保基本情况:

参保险种	参保时间	累计缴费年限	多保状态
城镇企业职工基本养	201611	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费045
工伤保险	201611	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201611	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费

二、参保缴费明细:

金额单位:元

			基本养老保险			失业			工伤	
缴费年月	单位编号	缴费基数	单位缴费(含灵活,就业缴费)划入统筹部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	备注
202401	110371528030	22728	3181.92	0	1818.24	22728	181.82	45. 46	181.82	
202402	110371528030	22728	3181.92	0	1818. 24	22728	181.82	45. 46	181.82	
202403	110371528030	22728	3181.92	0	1818. 24	22728	181.82	45. 46	227. 28	
202404	110371528030	22728	3409. 2	0	1818. 24	22728	181.82	45. 46	227. 28	
202405	110371528030	22728	3409. 2	0	1818. 24	22728	181.82	45. 46	227. 28	
202406	110371528030	22728	3409. 2	0	1818. 24	22728	181.82	45. 46	227. 28	
202407	110371528030	22435	3365. 25	0	1794. 8	22435	179. 48	44. 87	224. 35	
202408	110371528030	22435	3365. 25	0	1794. 8	22435	179. 48	44. 87	224. 35	
202409	110371528030	22435	3365. 25	0	1794. 8	22435	179. 48	44. 87	224.35	3
202410	110371528030	22435	3365. 25	0	1794. 8	22435	179. 48	44. 87	224.35	
202411	110371528030	22435	3365. 25	0	1794. 8	22435	179. 48	44. 87	224.35	
202412	110371528030	22435	3365. 25	0	1794. 8	22435	179. 48	44. 87	224. 35	
202501	110371528030	22435	3589. 6	0	1794. 8	22435	179.48	44. 87	224.35	

1、表中"单位编号"对应的单位名称如下:

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

- 2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在广州市参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2025-08-31, 核查网页地址: http://ggfw.hrss.gd.gov.cn。
- 3、参保单位实际参保缴费情况,以社保局信息系统记载的最新数据为准。
- 4、本《参保证明》标注的"缓缴"是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅广东省发展和改革委员会。广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

第1页,共2页

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费,其中"单位缴费划入个帐"是按政策规定,将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期:2025年03月04日



第 2 页, 共 2 页

4、拟派技术负责人情况

技术负责人简历表

姓名	韦刚	性 别	男	年 龄	46 岁		
职务	技术负责人	职 称	高级工程师	学 历	本科		
证件类型	职称证	证件号码		G3401321934	1934		
		在建和已完工程	工 星项目情况				
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期 在建或已完		工程质量		
贵阳市城市 发展投资 (集团)股份 有限公司	贵惠大道(青岩 至惠水)道路工 程施工1标段 (土建)	道路主干线全长 2680 米, 控制红线宽 40 米,连接线 全长 590 米,设计时速 60km/h,双向 6 车道,包 括路基、桥梁涵洞、排水 工程、边坡防护、综合管 网、人行道板及铺装、路 缘石等附属工程	2017. 07. 05 2019. 12. 25	已完	达到国家现行 有关施工质量 验收规范标准		
贵阳市城市 发展投资集 团股份有限 公司	及资集 整治建设项目		2020. 7. 22 2022. 8. 25	已完	符合国家现行 有关施工质量 验收规范标准		

韦刚身份证、毕业证、职称证







姓 名 Name

韦刚

性 别 Sex

男

出生年月 Date of Birth

197812

技术资格 Technical Qualification

高级工程师

工作单位 Place of work_

中铁一局集团

系 列 Series

工程系列

专业 Profession

道路与桥梁工程

评审委员会**中国铁路工程总公司** Evaluation Committee 工程系列高级评委会

评审通过时间 Date of Approval __20191114

证书编号 Certificate

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



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名: 韦刚

证件号码:

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

一、参保基本情况:			一 网办业务专用
参保险种	参保时间	累计缴费年限	多保状态
城镇企业职工基本养	201611	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费045
工伤保险	201611	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201611	实际缴费13个月,缓缴0个月	参保缴费

二、参保缴费明细:

金额单位:元

		基本养老保险			失业			工伤		
缴费年月	单位编号	缴费基数	单位缴费(含灵活就业缴券) 划入统筹部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	备注
202401	110371528030	26421	3698. 94	0	2113.68	38082	304.66	76. 16	446.54	
202402	110371528030	26421	3698. 94	0	2113.68	38082	304.66	76. 16	446.54	
202403	110371528030	26421	3698. 94	0	2113.68	38082	304.66	76. 16	558. 17	
202404	110371528030	26421	3963. 15	0	2113.68	38082	304.66	76. 16	558. 17	
202405	110371528030	26421	3963. 15	0	2113.68	38082	304.66	76. 16	558. 17	
202406	110371528030	26421	3963. 15	0	2113.68	38082	304.66	76. 16	558.17	
202407	110371528030	26421	3963. 15	0	2113.68	38082	304.66	76. 16	490.13	
202408	110371528030	27501	4125. 15	0	2200.08	39579	316.63	79. 16	490.13	
202409	110371528030	27501	4125. 15	0	2200.08	39579	316. 63	79. 16	490.13	
202410	110371528030	27501	4125. 15	0	2200.08	39579	316.63	79. 16	490.13	
202411	110371528030	27501	4125. 15	0	2200.08	39579	316.63	79. 16	490.13	9
202412	110371528030	27501	4125. 15	0	2200.08	39579	316. 63	79. 16	490.13	
202501	110371528030	27501	4400. 16	0	2200.08	39579	316. 63	79. 16	490.13	

1、表中"单位编号"对应的单位名称如下:

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在广州市参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2025-08-31, 核查网页地址: http://ggfw.hrss.gd.gov.cn。

3、参保单位实际参保缴费情况,以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的"缓缴"是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费

第1页,共2页

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费,其中"单位缴费划入个帐"是按政策规定,将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期:2025年03月04日



第 2 页, 共 2 页

韦刚业绩证明材料

(1) 贵惠大道(青岩至惠水)道路工程施工1标段(土建)







中标通知书味

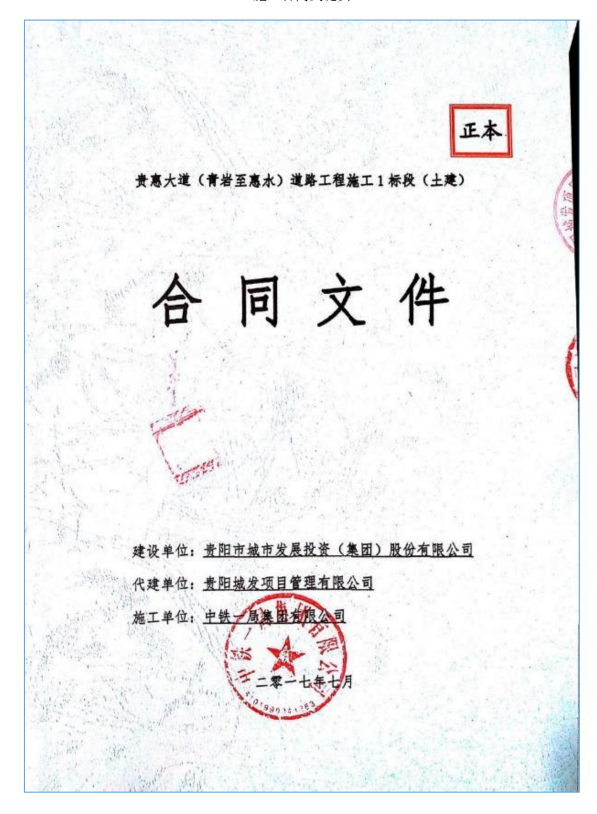
(施工类)

筑招 (20) ____ ()

中铁一局集团有限公司:

费阻市城市发展投资(集团)股份有限公司(业主单位)、费阳城发项目管理有限公司(代建单位)的费惠大道(青岩至惠水)道路工程施工1标段(土建)招标项目,经2017年6月13日公开开标后,经评标委员会评定并报建设行政主管部门各案、确定你单位为中标人。

工程名称	评定并报建设行政主管部门备案。 贵惠大道(青岩至惠水)道路工程施工1标段(土建)	Charles and the day		花溪区	
招标范围及内容	招标范围为:该标段施工图和工 水工程、边坡防护、综合管网、 等配套设施工程及相关附属工程	人行道板及基	础垫层铺料	b 、路缘石、基础安装	
招标方式	公开招标	结构类型		1	
工程类别(注1)	市政工程	质量目标		达标	
中标价 (万元)	24613. 666923	中标工期		235 天	
			姓名	韩胜	
建设规模	1.0	建造师(项目经理)	等级及证书号	注册建造师 市政公用工程专业 一级注册建造师 陕 161151512471	
	房建项目填写以	下内容			1
招标栋号					
招标各栋面积及层数					
阳标人盖城	代建单位施章:	A LANGE TO SERVICE TO	美国有限	招投标管理机构:	
法定代表人或其委托	法定代表人或其委托 法定代	表人或其多	FE .	备案	有限
作用人等等 東字	中陈印锡	人签字或盖章	•	年月日	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
注:1、工程类别填写	房建、市政、装饰、设备、幕 境	[施上、汉帝]	Kare 111 19.	. 204.	中。
	28		平月	陈锡	和张



一、合同协议书及附件1、合同协议书

编号:

发包人(全称): 贵阳市城市发展投资(集团)股份有限公司(建设单位) 贵阳城发项目管理有限公司(代建单位)

法定代表人: 李自康

法定注册地址:贵州省贵阳市花溪区溪北路 30 号

承包人 (全称): 中铁一局集团有限公司

法定代表人: 张为和

法定注册地址: 西安市碑林区雁塔北路1号

发包人为建设<u>费惠大道(青岩至惠水)道路工程施工1标段(土建)(</u>项目名称,以下称"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《招标投标法》、《合同法》、《建筑法》及其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方共同达成并订立如下协议。

一、工程概况

工程名称: 贵惠大道(青岩至惠水)道路工程施工1标段(土建)

工程地点: 贵阳市花溪区

工程内容: 路基、桥梁涵洞、排水工程、边坡防护、综合管网、人行道板及基础垫层铺装、路缘石、基础安装等配套设施工程及相关附属工程《不含绿化、交安、照明》等的施工及与有关部门的验收、移交工作。

建设规模: 道路主干道全长 2680 米, 控制红线宽度 40 米; 连接载金长 590 米,控制红线宽度 31 米;设计时速 60km/h, 双向 6 车道, 结构类型印 分 檐口高度: /。

平原印象

群体工程应附承包人承揽工程项目一览表

工程立项批准号文号:

资金来源: 银行贷款及自筹

二、工程承包范围

承包范围: 设计施工图及工程量清单所属全部工程内容。

三、合同工期

计划开工日期: 2017 年月日

计划竣工日期: 2017 年月日

工期总日历天数: 235天, 自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起

箅。

四、质量标准

工程质量标准: 达到国家现行有关施工质量验收规范标准。

五、合同形式

本合同采用单价合同形式

六、签约合同价

金额(大写): 或亿肆仟陆佰壹拾叁万陆仟陆佰陆拾玖元零玖分(人民币)

(小写)¥: __24613.666923_万元

其中: 暂列金额: 1764.00 万元 (其中计日工金额 0.00 元)

材料和工程设备暂估价: 0.00元

专业工程设备暂估价: 2500000.00 元

七、承包人项目经理

身份证号: 注册建造师资格证书号: 00417790

注册建造师注册证书号: 陕 161151512471

注册建造师执业印章号: 陕 161151512471 (00)

八、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件:

1、施工合同协议书:

2、合同协议附录;

3、合同谈判纪要;

4、廉政合同;

和张印为

- 5、安全生产合同
- 6、中标通知书:
- 7、投标函及投标函附录;
- 8、专用合同条款:
- 9、通用合同条款:
- 10、技术标准和要求;
- 11、图纸:
- 12、已标价的工程量清单;
- 13、质量保修书;
- 14、构成本合同组成部分的其他文件。

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通用合同条款中的定义相同。

十、承包人承诺按合同约定进行施工、竣工并在缺陷责任期内对工程 缺陷承担维修责任。

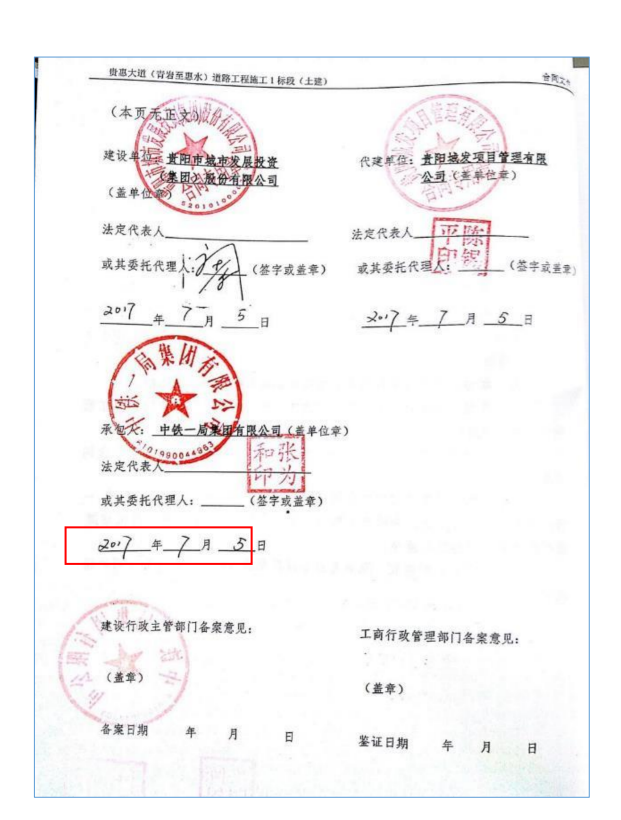
十一、发包人承诺按合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十二、本协议书连同其他合同文件正本一式_叁份,合同各方各执___份;副本一式_十二份,合同方各执___份,其中__份在合同文件报送建设行政主管部门备案时留存。

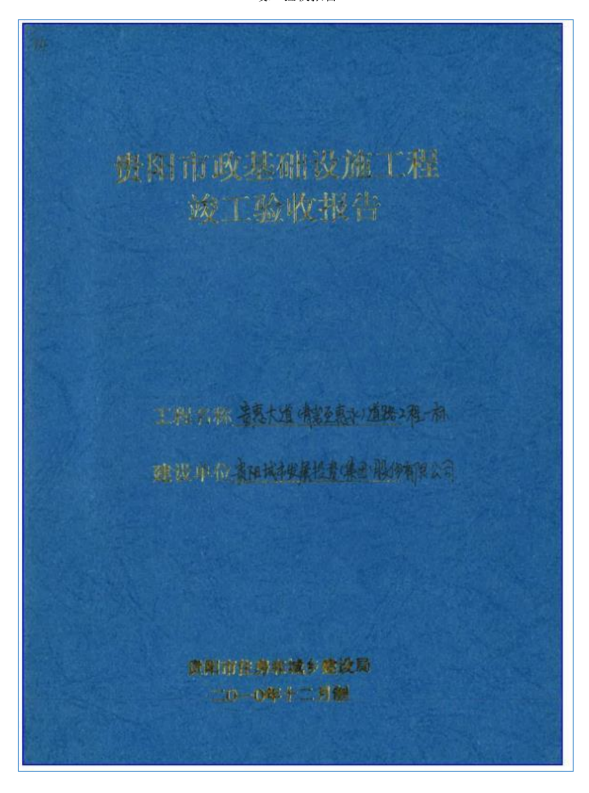
十三、合同未尽事宜,双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组 成部分。







竣工验收报告



	工程	名称	岩	惠大道、教至	惠水)维路:	2程-林
1	工程	地址	贵的花溪及青岩木镇			
1	结构	类型	Marie		建筑面积	对数据m2
I	道	路	长: 26	8 0 m宽: 40 m	HETMAN	が行き組みつ
程概	桥	梁	长:2/1/.	8 m宽: 40 m高: 3	0 m最大跨度:	40 m
况	建设	.单位	贵阳城被	展投资集团股份	海 黎单位	贵阳在建筑勘案设计有限公司
	设计	单位		西南没计研究		最終後多程建设监理整体有限
	施工	单位		高集团有限公司	分包单位	(長の飲製を n
<u> </u>	参建单	位位	महिनिह्य	治安城、百成后 水 验收组人员	始 监理单位验 收意见 (专业职称)	组成情况
<u> </u>	参建单 建设单 监理单	色位色位色位	田紀 王	超级组人员 验收组人员 训·徐建甫·李 ·林孙宁、飞统	始 收意见 (专业职称) 经建工方22至 . 强智、异准	组成情况
<u></u>	参建单 建设单 监理单 设计单	单位 单位 单位	田紀 王	超水 角板后水 验收组人员 河·徐廷甫·李 ·杨作号、飞统	始 收意见 (专业职称): 登建.万23至 . 公别.另往	组成情况
<u> </u>	参建单 建设单 监理单 设计单	单位 单位	田宏月·3 4222	超水 围横后水 验收组人员 河·徐建甫·夸 ·杨叶写、飞统 黄夜	始 收意见 (专业职称) 经建.万2至 . 签款.另值 位	组成情况。到他·传授。
<u>H</u>	参建单 建设单 监理单 设计单 施工单	单位 单位 单位 单位	田宏月·3 4222	超水 围横后水 验收组人员 河·徐建甫·夸 ·杨叶写、飞统 黄夜	始 收意见 (专业职称) 经建.万2至 . 签款.另值 位	组成情况
4	参建单 建设单 监理单 设计单 施工单	单位 单位 单位 单位 单位	田宏月·3 4222	超水 围横后水 验收组人员 河·徐建甫·夸 ·杨叶写、飞统 黄夜	始 收意见 (专业职称) 经建.万2至 . 签款.另值 位	组成情况。到他·传授。
4	参建单单 监 设 勘 施 工 单 负 包 单	单位 单位 单位 单位 单位	型似。3	超水 国城后水 验收组人员 沙水 一种	始 收意见 (专业职称) 经建.万2至 . 签款.另值 位	组成情况。到他·传授。
·	参建单单 造理	单位 单位 单位 它	型似。3	超水 围横后水 验收组人员 河·徐建甫·夸 ·杨叶写、飞统 黄夜	发展 收意见 (专业职称) 经建工方22至一条第二条推广 (本) 化净工块机	组成情况。到他·传授。
验收组	参建单单位 设	单位 单位 单位 电位 电负 查位 电负 查位 电负 查拉 电负 查拉 电负 查拉 电负 查拉 电负 责人	型似。3	超球 国族后本 验收组人。 河·徐夏武·李 ·杨叶写、摩索 黄夜 周太 刚·郭勒峰·李	发展 收意见 (专业职称) : 登建、万2至 · 宏凯、宗祖 · 宏凯、宗祖 · 依 · 中 · · · · · · · · · · · · · · · ·	组成情况。到他·传授。
验收	参建 建	单位 单位 单位 它 贵人	型似.3	超水 国城后水 验收组人员 沙水 一种	发展 收意见 (专业职称) : 安建 . 万 2 全 .	発展である。 組成情況 ・訓幌・佐葵・ ・ 一番・一番・一番・一番・一番・一番・一番・一番・一番・一番・一番・一番・一番・一

竣工验收组织形式和程序:

由建设单位组设务参建方进行竣工险收.1分参建方介的2程质量控制情况.

2.强物进行验收.

竣工验收执行的标准和规范

1.2程施2建设合同。

2.国家有关2程建设的法律法规.

3. 2程路2设计图

4.《杨道路2程施对黄量施收规范》(GJJ1-2008)

5.《城市桥梁·程施25质量验收规范》(CJJ2-dwg)

6.《冷排心管植物2月质量现识规范》》(GBS0268-2008)

7.《建设2程之件归档规范》(GBS038-8014)

程建设执行基本建设程序概述:

地類。強烈

主 医外部、排除、整理

单项性项→环冲投单→用地预甲→环保·散部门意心→市政设计→ 设计施工图海州→规州许可证→施,招标→质量安监审报→施工许可证→施工→交验全过程。

建设单位对工程勘察、设计、施工、监理、检测单位的评价:

盐烷、设计、施2、空型、枪叫单位均的履行2程信间受动并在各自的2作中,严格协行环律工机、和强制性构设机共和、参建长2程格等的查证的基本性、真实的数。

	分部 (子分部)	名称 引	收 结 论
	道路路基、人们道及附属木	%物.	
	治神水.电水.说通管网2米		
	旅通2程.	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	N lie
	此被对护2程.	Take 1887 Sand	分格
	· Maria		
6	A les		
	(5 1 3 1 K	
			-
I		验收结论: 共 项 9 经审计	查符合要求 9 项
	质量控制资料核查	经核定符合规范	要求 9 项
程验	工程外观质量评价	验收结论: 共抽查 20 项	符合要求 20 项
F.256	工程外观点时间	不符合要求 •	The state of the s
枚	工程实测实量质量评价	验收结论: 共抽查 35 项	
结		不符合要求 🗸	
论	结构安全和主要使用功能检验	验收结论: 共核查 // 项 共抽查 // 项	
	资料核查及抽查	经返工处理符合	
	The sale of		
	综 合 评 价	验收结论: 减足及计及机龙	典和·政长方形



业绩证明

贵惠大道(青岩至惠水)道路工程位于贵阳市花溪区南侧和惠水县北侧,整体线性由北向南与贵惠高速平行,道路全线全长约 6710 米。其中中铁一局集团有限公司经公开招标承接标段为施工一标段,中标金额为 24613.666923 万元,全长 2.680km,桩号为 K0+000 K2+680。

该项目目前已完工,合同工作内容主要有: 路基工程(路基土石方挖方约73万方,填方约104万方)、桥梁涵洞(玉带河大桥,全长211.28米,2×40m+3×40m简支T梁,预制梁长40米高2.5米,共80片;涵洞4座;通道1座)、管网工程(雨水、污水、电力、综通、给水约3270延米)。合同项目经理为<u>韩胜</u>,项目总工<u>韦刚</u>,该单位在工程实施期间精心组织、科学管理、严格履行投标承诺和合同义务。

特此证明。



(2) 花溪大道综合整治建设项目施工 4 标(经开段土建)

中标通知书

中标通知书(表-)

(施工类)

第 招(2020) __() JSGSG5201012020060101

中铁一局集团有限公司:

贵阳市城市发展投资集团股份有限公司的<u>花溪大道综合整治建设项目施工4标(经开段土建)</u>招标于<u>2020</u>年<u>06</u>月<u>22</u>日公开开标后,经评标委员会评定并报建设行政主管部门备案,确定你单位为中标人。

示人。						
工程名称	花溪大道综合整治建设项目施工 4 标 (经开段土建) 建 设 地 点 贵阳市经开区					
招标范围及内 容	该标段施工图和工程量清单所示范围内的 见招标文件)。	的全部施工及与	有关部门的	验收、移交工作(详		
招标方式	公开招标	结构类型				
工程类别 (注1)	市政	质量目标	符合国家现 验收规范标	记行有关施工质量 标准。		
中标价 (元)	209870027.20	中标工期		365 天		
	道路全长 2.61km,城市主干道,设计车		姓名	何锋		
建设规模	速 60km/h, 红线宽度拓宽为 40 至 60 米, 双 向 8 车 道, 本 标 段 桩 号 为: K5+410~K8+020,建设内容为桩号范围 内土建工程及相关附属工程。	建造师(项目经理)	等级及证书号	一级注册建造师 陕 161111206395		
	房建项目填写以了	内容	1			
招标栋号 招标各栋面积2 层数(含地下/1						
招标人盖章: 法定代表人或其 代理人签字或盖	Control of the Contro	## 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	招投标	管理机构:		
2020年7月6日	2020年7月6日		2020年	7月6日		

注: 1、工程类别填写房建、市政、装饰、设备、幕墙施工、设备安装、消防、绿化等。

副本

花溪大道综合整治建设项目施工4标(经开段土建)

合同文件

发包人: 贵阳市城市发展投资集团股份有限公司

代建单位: 贵阳城发项目管理有限公司

承 包 人: 中铁一局集团有限公司

1. 合同协议书

发包人(全称):贵阳市城市发展投资集团股份有限公司

法定代表人: 李自康

法定注册地: 贵州省贵阳市花溪区溪北路 30 号

民 马 今下分群 81870801988724

代建单位: 贵阳城发项目管理有限公司

法定代表人: 田宏月

法定注册地: 贵州贵阳市花溪区青岩镇北街村望城坡青岩堡 B32 栋 1-2 层 32-1 号

承包人(全称): 中铁一局集团有限公司

法定代表人: 马海民

法定注册地址: 陕西省西安市碑林区雁塔北路1号

发包人为建设<u>花溪大道综合整治建设项目施工 4 标(经开段土建)</u>(项目名称,以下称"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《招标投标法》、《合同法》、《建筑法》及其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方共同达成并订立如下协议。

一、工程概况

工程名称: 花溪大道综合整治建设项目施工 4标(经开段土建)

工程地点: 贵阳市经开区

工程内容: 道路全长 2.61km, 城市主干道,设计车速 60km/h,红线宽度拓宽为40至60米,双向8车道,本标段桩号为: K5+410~K8+020,建设内容为桩号范围内土建工程及相关附属工程。

建设规模: 本次招标为该标设施工图和工程量清单所示范围内的全部施工及与有 关部门的验收、移交工作。

群体工程应附承包人承揽工程项目一览表: _/。

工程立项批准号文号: 筑发改投资[2020]27号

资金来源: 经开区财政筹措

二、工程承包范围

承包范围: 设计施工图及工程量清单所属全部工程内容。

三、合同工期

计划开工日期: 2020年 05月 15日

计划竣工日期: 2021年 05月 14日

工期总日历天数: 365 日历天, 自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

四、质量标准

工程质量标准:符合国家现行有关施工质量验收规范标准。

五、合同形式

本合同采用 单价 合同形式

六、签约合同价

金额 (大写): 壹亿捌仟柒佰陆拾伍万陆仟壹佰壹拾元伍角 (人民币)

(小写)¥: 18765.61105万元

其中: 暂列金额: <u>1230.00</u>万元 (其中计日工金额<u>0.00</u>元)

材料和工程设备暂估价: _/万元

专业工程设备暂估价: _/万元

七、承包人项目经理

姓 名: 何锋 职 称: 高级工程师

身份证号: 注册建造师资格证书号: 0227447

注册建造师注册证书号: 00243225 注册建造师执业印章号: 陕 161111206395

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
- (2) 合同协议附录
- (3) 廉政责任书
- (4) 安全生产合同
 - (5) 建筑工程质量保修书
 - (6) 中标通知书
 - (7) 投标函及投标函附录
 - (8) 专用合同条款
 - (9) 通用合同条款
 - (10) 技术标准和要求
 - (11) 图纸
 - (12) 已标价工程量清单
- (13) 投标附录
- (14) 其他合同文件

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通用合同条款中的定义相同。

十、承包人承诺按合同约定进行施工、竣工并在缺陷责任期内对工程缺陷承担 维修责任。

十一、发包人承诺按合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十二、本协议书连同其他合同文件正本一式四份,合同各方各执一份;副本一式十二份,合同方各三份,其中一份在合同文件报送建设行政主管部门备案时留存。

十三、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。



(本页无正文) 发包人: 贵阳市城市发展投资集团股份有限公司 法定代表人	代建单位: 贵阳城发项围管理有限 公司 法定代表人 或其委托代理人: 公
联系电话: 开户银行: 账 号:	联系电话:
<u> 2020</u> 年 <u>07月</u> <u>> 2</u> 日	
承包人: <u>中铁一局集团有限公司</u> 法定代表人	
建设行政主管部门备案意见: (盖章) 备案日期年月日	2,0133007 Vg
	5

贵阳市政基础设施工程竣工验收报告

工程名称在美人首外企整治建设面通光工4种(经行股土建)

建设单位。首师城市发展投资集团股份有限公司

贵阳市住房和城乡建设局 二〇一〇年十二月制

11	工程	名称	花溪大道	综合整	冷建设度	国施工4标、	经形	土建)	
	工程	地址	贵阳市在			施工许可证	1		
	结构	类型	市政道			建筑面积	į į		m ²
I		路		2610 mF	電:32 m				
程 概	桥	梁	长:	m宽	: m高:	m最大跨点	度: m		
况	建设	单位	货的城市	发展投资	是原用有所	勘察单位	50000000000000000000000000000000000000	质工程数	承以 计解
	设计	单位				有限沿监理单位		7年工程资价	1 1
	施工	单位	中铁一层			分包单位		1 - 1 - 1	a chloria
				3 - 4 - 41	-				
			真路路	基工程	、人行道	、砼路面工	程、桥	涵工程.多	的排水
	验收内	容	管道工利	星、电力	7. 综	营道工程、主	俞水管工	程	.
							41		
总包	见(分包)) 施工	工程质量	达氨胺	收桥准,	海上监理单位别	<u> </u>		
单	位自检	意见	设计及规	范要求	自检例	各 收意见	验收任	林	
	参建单位	(t)	1	ī	哈此相 A B	ラ ノナ・ル・カロエトト	/r -1 1+ 1+ 1+		
	少是干!	17.			业权组入少	员(专业职称)	组成情况		
	建设单位		郑则.张						上中注
		泣		少峰、贫	全,王	玉玺、冷家洛	1. 胡宗复	.统序.3	上中生
	建设单位	位 位 位		少峰、贫	全,王		1. 胡宗复	.统序.3	1-14173
	建设单位监理单位	位 位 位 位	陈荣林	少峰、名	全,王	玉玺、冷家洛	1. 胡宗复	.统序.3	子中注
	建设单位	(立 (立 (立 (立	陈荣林 吴鸿语 周力涛	少峰、谷	李阳,李	玉玺、徐家洛	小时间	· 李元 序 · 五 平 · 刘力	•
	建设单位 监理单位 设计单位 勘察单位	Ý Ý Ý Ý	陈荣林 吴鸿语 周力涛	少峰、名	李阳、李	玉玺 冷家治 仁鹏.王克 武、李政李	小时间	· 李元 序 · 五 平 · 刘力	•
	建设单位 监理单位 设计单位 勘察单位 施工单位 分包单位	Ý Ý Ý Ý	陈荣林 吴鸿语 周力涛	少峰、名	李阳、李	玉玺 冷家治 仁鹏.王克 武、李政李	小时间	· 李元 序 · 五 平 · 刘力	•
TA.	建设单位 监理单位 设计单位 勘察单位 施工单位 分包单位	TY TY TY TY TY TY TY TY TY TY TY TY TY T	陈荣林 吴鸿语 周力涛	少峰、名	李阳,李	玉玺 冷家治 仁鹏.王克 武、李政李	1. 研究後	李克本。	•
验收	建设单位 设计单位 勘察单位 放 包单位 大 电	立立立立立立方表人	陈荣林 吴鸿语 周力涛 须锋. 丁 梁利.	少峰、名	李阳、李	玉玺、冷家冶 仁鹏、王克 金成、李政李	小时间	李克本。	•
验收组分	建设单位 设计单位 勘察单位 施工单位 分包单位 其 证 验收组分	位立立立立方贵人目	陈荣林 吴鸿浩 周力涛 深利,	少峰、名	李阳、李	玉玺、冷家冶 仁、鹏、王克 金龙、李政、李辽 文 职务	1. 研究复图、陈贵	李声,	*
验收组分组情	建设单位 设计单位 勘察单位 放 为包单位 大 证 负 分 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数	位 立 立 立 立 立 五	陈荣林 吴鸿语 河锋. 可 郑刚 郑刚	少峰在京水水	李阳、李	五至、冷家冶 江一鹏. 王京. 武、李政李 文 、 即务 成员名单	1. 网家爱 图 陈贵 图	李阳 赵世	生清.文
验收组分组情	建设单位 设 期 施 分 其 验 收 组 分 约 控 格 套	位立立立立方面资本	陈荣林 吴鸿语 周 河 锋. 丁 郑 刚 别 从	少峰在	李阳、李	五至 冷家冶 仁 NB. 王京	1. 如家後 1. 如家後 1. 以 1. 以 1	李声,	生活,实人

竣工验收组织形式和程序:

由建设单位组织各参建进行竣工验收

- 1.各参建方介绍工程质量控制情况
- 2、验收组进行验收

竣工验收执行的标准和规范

- 1. 工程施工建设的
- 2. 國家有关工程建设的 法律、法规
- 3.国家施工设计图、
- 4. 以城镇道路工程拖工与质量险收规范>>(CJI1-2008)
- 3. 业城填桥读工程施工与质量验收规范>>(GJ2-2008)
- 6.从给水排水管道绝工与质量验收规范》(GB5968-2008)
- 7. 4建设工程文件归档规范>> (GB50328 2014)

工程建设执行基本建设程序概述:
由项目立项 → 环评报道 → 图地 预海→ 环保护政部门意义→产政设计 →设计施工图编制→规划许可证→施工招标→质量安监审报 →施工许可证→施工 →交验全过程

建设单位对工程勘察、设计、施工、监理、检测单位的评价:

勘線:设计、施工、监理、检测单位均能,履行工程的要求 并在各国的工作中严格执行法律法规和强制标准规范要求, 参建各分工程档案 , 经查询均基本齐全, 真实有效,

		4	分部(子分	部) 名称	验收结论
	路	基工程					
	路	愈工程					
	人名	子道			-		验收合格
		行地道					
		屬构筑	de discussion de				
		行天桥					3
	1	诞工程		717			
	炉	桦木	官国工	室		RANK (+ 1) - 75	67 chart felo A mer to 2
I	质量	控 制	资料	核	查		经审查符合要求 32 项 合规范要求 32 项
程	T 40	LI THE					, 项 符合要求 /4 项
收收	上任	外 观	质	评	价	不符合要求	, ,
结	工程的	实 测 实	量质:	量评	价	验收结论:共抽查22	项 符合要求 22 项
论						不符合要才	
	结构多	全和主要			ž		7 符合要求 /8 项
		资料核查	至及抽查	15		经返工处理	レ 项 符合要求 /ン 项 単符合要求 o 项
	综	合	评	价		验收结论:	要求、评定合格
	单工质验意 及结位程量收见 论	满足出	* {i+ki	见花宴	求	,验收合格。	ZIF ITKIVARE



贵阳市市政基础设施工程竣工验收

备

案

表

贵阳市住房和城乡建设局

备案编号:

第1页(共4页)

工程地址	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR		约有一	196A下男 ボテ・		11-2-4	10 11	-/-	Z~11	- ц
竣工面积			~/							
其中房屋工程	面积	37	M ² 层数	地下原	忌地上	: 层	电梯	5,4	i a	台
1	8° B		72.2	72	4761	//	自动扶	梯		台
道路工程	总长		M	桥梁(立交) 工程	程	总书	度		Ņ
实物工作量		1						N. W.		
建设工程竣工 规划认可证号	主章公				1	施工许	可证号			
开工日期	LR:	40		10111	1	竣工验	收日期	HE		
施工图设计 文件审查机构		Table 1	•		1	他工图设 审查批	t计文件 准书号			朝(1
工程质量监督 机构名称										
建设单位	最阳城市发展技资采回张先春限公司								单	
勘察单位	岩州地	版2/经电	场流过来	研究院		w/ F	A de d		(w)	
设计单位				对有限证司	X 1. 1			法		ne i
	Milian	K MILLON	- 1 1 1 1	7417.0.1.					可能	
监理单位	国小河	弘雅赏	油有配	<u>.</u>				代	107	
施工总承包						子		表		
单位			any	3hd			(N. 10) to	联	122	
分包	单位 分包内容			内容			March 1977	系		
100								电	(髌)	
		·		······································	-			话	189	-11
	A STATE OF THE STA	44 119							- 101	
									1-54	11
, it	1 113					-	1,4,46,6	Bill		



业绩证明

花溪大道综合整治建设项目施工 4 标 (经开段土建)由中铁一局集团有限公司于 2020 年 7 月 6 日中标承建,中标价为 209870027.20 元,本工程于 2020 年 7 月 22 日签订合同,2021 年 5 月 31 日完工。

本项目道路全长 2.61km,城市主干道,设计车速 60km/h,红线宽度拓宽为 40 至 60 米, 双向 8 车道,本标段桩号为:K5+410~K8+020,建设内容包括路基工程、边坡防护与支档、下穿铁路工程、下拉槽工程、地下通道、管网工程、人行道中分带、附属工程、交通疏解临时道路改移防护、其他临时设施等。本项目控制性重点工程为中曹司下穿 3 条既有铁路 (沪昆上行、下行、矿山专用线)工程及中曹路立交工程,

主要管理人员

项目获奖情况

2019 年二季度综合检查综合评比第三名;

2019 年三季度综合检查综合评比第五名;

2020年度,贵州第三届BIM大赛,三等奖;

中铁一局集团有限公司重合同、守信用,严格履行投标承诺和合同义务,精心组织,科学管理,工程进展快速有序,满足总工期要求,安全、质量受控,未发生过地市级及以上通报的工程质量事故与安全事故,树立了良好的企业形象。

特此证明。

贵阳市城市发展投资集团股份车限公司

发包单位联系人: 王庆芳

联系电话: 18185556573

发包人地址:贵州省贵阳市花溪区溪北路 30 号

5、项目管理班子配备情况

详见资信文件第三章项目管理班子配备情况表。

6、投标人类似工程业绩及对应业绩(国家、省、市、区级)获奖、履约评价情况

序号	项目名称	合同价格 (万元)	竣工验收 日期	获奖情况	完工或 在建
(1)	前海合作区妈湾一路、 通港街道路及综合管 廊等市政工程施工	27721.99	2023.09.26	二〇二三年度下半年深圳市优 质结构工程奖 2021年下半年广东省建设工程 项目施工安全生产标准化工地	完工
(2)	听海大道(桂湾四路以 北段)和听海大道地下 空间(前海湾段)工程	57000	2020.11.27	2017年"广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地" 二〇二二年度深圳市优质工程 奖	完工
(3)	深圳市埔地吓水质净 化厂三期工程设计采 购施工总承包(EPC)	47607.63	2022.11.25	二0二三年度广东省市政工程安全文明施工示范工地 二0二二年广东省建设工程优质结构奖 二0二一年度上半年深圳市优质结构工程奖	完工
(4)	花溪大道综合整治建 设项目施工 4 标(经开 段土建)	18765.61	2022.08.25	贵州省第二届 BIM 大赛三等奖 (施工组)	完工
(5)	佛山市城北污水处理 厂地埋式改建工程设 计-采购-施工总承包 (EPC)	55536.58	2021.12.23	二0二二年度广东省市政优良样 板工程 2021年度佛山市市政基础设施 优良样板工程	完工
(6)	文忠路(磨店街-荃湖北 路)工程	65606.19	2020.07.02	2021 年度安徽市政工程优质奖	完工
(7)	银川都市圏城乡西线 供水工程	487660.28	2020.08.19	/	完工
(8)	广东肇庆工业园区(永安)污水处理厂首期工程施工总承包	10624.47	2020.12.24	/	完工

(1) 前海合作区妈湾一路、通港街道路及综合管廊等市政工程施工

序号		项目名称	内容
1	工程名称		前海合作区妈湾一路、通港街道路及综合管廊等市政工程施 工
2	工程类型		市政公用工程
3		工程所在地	前海合作区妈湾片区
4	工程规模		主要内容: 土石方、地基处理、基坑支护工程、基坑工程、综合管廊结构及附属、交通工程、道路工程、桥梁工程、河道导流及河道工程、交通疏解工程、施工围挡、地铁保护、管线迁改及恢复、绿化迁移及恢复、现状道路与构筑物拆除、给排水工程、电力工程、通信工程、燃气工程、照明工程、过路管线、基础预埋等市政工程及建筑信息模型(BIM)技术应用。
5	资质要求		市政公用工程类别
6	施工合同价或结算价 (万元)		27721.99 万元
7	项	巨负责人姓名	潘美海
8		名称	深圳市前海开发投资控股有限公司
9		地址	前海深港合作区梦海大道与鲤鱼门九街交汇处深港创新中心 B 座
10	建设单位	邮政编码	518066
11		联系人	包长春
12		联系电话	0755-88982561

中标通知书

标段编号: 44039120190042001001

标段名称: 前海合作区妈湾一路、通港街道路及综合管廊等 市政工程施工

建设单位:深圳市前海开发投资控股有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位:中铁一局集团有限公司

中标价: 27721.987957万元

中标工期: 1464

项目经理(总监): 蒋进波

本工程于 <u>2019-09-30</u> 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标,现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后,应在______30______ 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承发包合同。

招标代理机构(盖章): 法定代表人或其委托代理

(签字或盖章):

招标人(盖章): 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章):

日期: 2019-11-07

查验码: 8217618138385215

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

(QHKG-2019-552)



深圳前海建设工程施工合同 (适用于单价合同)

立项编号:

合同双方: 深圳市前海开发投资控股有限公司 (甲方)

___中铁一局集团有限公司_____(乙方)_

工程名称: 前海合作区妈湾一路、通港街道路及综合

管廊等市政工程施工

签署日期: 2019 年 11 月 18 日

第一部分 协议书

甲方	(发包人):	深圳市前海开发投资控股有限公司
乙方	(承包人):	_中铁一局集团有限公司

鉴于甲方已于 <u>2019</u> 年 <u>11</u> 月 <u>8</u> 日向乙方发出<u>前海合作区妈湾一路、通港街道路及综合管廊等市政工程施工</u>工程项目《中标通知书》,为明确双方的权利义务,经友好协商,现就本工程达成协议书,以共同遵守。

第一条 工程概况

另一余 <u>工</u> 柱
1.1 工程名称: 前海合作区妈湾一路、通港街道路及综合管廊等市政工程施工
1.2 工程地点:前海合作区妈湾片区
1.3 工程立项批准文号:
1.4 建设规模: 总占地面积平方米
总建筑面积平方米
1.5 工程内容: 工程地理位置为妈湾一路(恰海大道~月亮湾大道)及综合管廊、
通港街道路(自贸大街~前湾河西街)、通港街综合管廊(自贸大街~妈湾一路)、
2#渠与妈湾一路综合管廊交叉部分;主要施工内容为土石方、地基处理、基坑
支护工程、基坑工程、综合管廊结构及附属、交通工程、道路工程、桥梁工程、
河道导流及河道工程、交通疏解工程、施工围挡、地铁保护、管线迁改及恢复、
绿化迁移及恢复、现状道路与构筑物拆除、给排水工程、电力工程、通信工程、
燃气工程、照明工程、过路管线、基础预埋等市政工程及建筑信息模型(BIM)
技术应用。_

第二条 工程承包范围

工程承包范围包括但不限于招标文件条款规定的内容、招标范围内全部图

1

1.6 资金来源: ■财政资金 □自有资金

纸的内容、合同文件规定的内容所要求完成的一切工作,包括或不排除依据合同文件、法律法规、规范及标准、政府文件所要求的或根据实际情况可推断出的为完成一个完整工程所需要的全部工作。

工程范围: 妈湾一路(怡海大道²月亮湾大道) 及综合管廊、通港街道路(自 贸大街²前湾河西街)、通港街综合管廊(自贸大街²妈湾一路)、2#渠与妈湾一 路综合管廊交叉部分。

主要内容: 土石方、地基处理、基坑支护工程、基坑工程、综合管廊结构及附属、交通工程、道路工程、桥梁工程、河道导流及河道工程、交通疏解工程、施工围挡、地铁保护、管线迁改及恢复、绿化迁移及恢复、现状道路与构筑物拆除、给排水工程、电力工程、通信工程、燃气工程、照明工程、过路管线、基础预埋等市政工程及建筑信息模型 (BIM) 技术应用。

2.1 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打 √,并填写相应的工程量,详 见各单项合同)

□ 七通一平工程 万平方米	□电信管道工程 米
□挡墙护坡工程 长: 米; 宽: 米; 高: 米	□电力管道工程 米
□ 软基处理工程 万平方米	□污水处理厂及配套工程 立方米/d
□水厂及配套工程 立方米/d	□污泥处理厂及配套工程 立方米/d
□给水管道工程 米	□泵站工程 平方米
□道路工程 长: 米 宽: 米	□隧道工程 长: 米 宽: 米 高: 米
□桥梁工程 座	□道路改造工程 长: 米 宽: 米
□排水箱涵工程 长: 米 宽: 米 高: 米	□路灯照明工程 座
□交通监控、收费综合系统工程	□绿化工程 米
□交通安全设施工程 米	□燃气工程 米
□其它:	

2.2 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打 √, 并填写相应的工程量)

□地基与基础工程	(□基础	□ 基坑	支护 □边	坡 □土方	□其它);
□主体结构工程 它);	(□钢	筋混凝土	□钢结构	□钢管混凝	土 □型钢混凝土	□其

□建筑装饰装修工程 (□门窗 □幕墙:	平方米 □其它);
□通风与空调 (□通风 □空调 □其气	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
□建筑给水排水及供暖 (□室内给、排水系统 □ 室:	外给、排水管网 □	其它);
□建筑电气工程 (□室外电气 □电气照明	□其它);
□智能建筑 (□综合布线系统 □信息	、网络系统 □其它	Ξ);
□屋面及防水工程 □建筑节能	□消防 二	工程
□ 室外工程 (□室外设施	□附属建筑	
□室外环境		
□燃气工程 (户数:; 庭院管:	米)	
 2.3 二次装饰装修工程:(在□内打√,并填写相) 	立的工程長\	
2.5 二次表现表移工任:《在口内刊》、,开展与相应	立い工作事/	I
□消防工程 □门窗 □防水工程	□电气照明	□建筑节能
□通风与空调(□通风 □空调 □其它);	
□建筑给排水及供暖(□室内给、排水系统 □	其它);	
□智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统	□其它) ;
□其它:		
2.4 其他工程		
/		
第三条 合同工期		
3.1 计划开工日期: 暂定为: 2019 年 12月 2	28 日(最终以监理单	位书面通知
的进场日期为准,不包括承包人的施工准备时门	间)	
3.2 计划竣工日期: 2023 年 12 月 31 日		
3.3 合同工期总日历日数 <u>1464</u> 日(包括法)		
相对工期不变。节点工期如下:		
(1) 妈湾一路(怡海大道~月亮湾大道)(含综	(合管廊): 1464 日	万天, 月亮湾
大道至怡海大道段工期915日历天,妈湾一路与	怡海大道交叉路口段	1464日历天。

- (2) 通港街(自贸大街~前湾河西街)道路: 549 日历天
- (3) 通港街(自贸大街~妈湾一路)综合管廊:750 日历天
- (4) 2#渠与妈湾一路交叉部分: 730 日历天

第四条 质量标准

本工程质量标准: 合格(具体详见专用条款)

第五条 合同价款

5.1 合同价款为(含税价)(■暂定价 □包干价): 人民币(大写)<u>贰亿柒仟柒佰贰拾壹万玖仟捌佰柒拾玖元伍角柒分</u>(¥ <u>277, 219, 879. 57</u>)(含增值税)。按 <u>9%</u> 税率计算的增值税税金总额为¥ <u>22, 889, 714. 83</u>。中标净下浮率为 <u>17.02%</u>。

本合同不含增值税合同价款固定不变,如合同履行期间国家政策公布新适用的增值税率,则增值税率、增值税额也作相应调整,即依据纳税义务期间适用税率的变动相应调整增值税额。增值税发票类型为□增值税专用发票 ■增值税发票(普通、专用均可)。本项目的规费、税金费率均按承包人投标报价文件填报的费率计取,增值税率、税金的拆分计算、调整原则以发包人解释、要求为准。

其中:

- (1) 施工现场安全文明措施费为(小写)¥ 8,546,519.81;
- (2) 材料和工程设备暂估价金额为(小写)¥ __0.00__;
- (3) 专业工程暂估价金额为(小写)¥ <u>0.00</u>;
- (4) 暂列金额为 (小写) ¥ __14,449,000.00_。
- (5) 建筑信息模型(BIM)技术应用费用金额为(小写)¥____567,745.72_。

5.2 项目单价: (详见合同第二册, 若合同清单单价与承包人的投标报价书不一致, 则以承包人投标时的投标书为准)

第六条 组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序:

- 6.1 本合同协议书
- 6.2 中标通知书
- 6.3 合同补充条款
- 6.4合同专用条款
- 6.5 合同通用条款和附件
- 6.6 招标文件及其附件函件
- 6.7 投标文件及其附件函件;
- 6.8 标准、规范及有关技术文件
- 6.9 图纸
- 6.10 工程量清单
- 6.11 其他文件

双方有关的变更、补充合同、会议纪要、备忘录等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承发包双方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。不同顺序的文件发生矛盾或产生不一致时,顺序在前的文件具有优先权。当采用以上优先顺序原则仍不能解决的应优先适用对发包人有利的解释,并先行遵照执行。对存有的争议,在不影响工程正常进行的情况下,由发包人和承包人协商解决,双方协商不成按本合同关于争议的约定处理。本合同未尽事宜,经双方协商一致后,可另行签订补充合同。

第七条 词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同"通用条款"中赋予它们的定义相同。

第八条 承诺

- 8.1 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及其它应当支付的款项,并履行本合同 所约定的全部义务。
- 8.2 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,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
- 8.3 发包人和承包人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。

第九条 安全文明

安全、文明施工标准和要求:《中华人民共和国安全生产法》、《建设工程安全生产管理条例》、《建筑施工安全检查标准 JGJ59—2011》、《深圳市建设工程安全文明施工标准 SJG—46—2018》等法律法规,以及发包方安全文明施工管理制度。

第十条 合同生效

本合同订立时间: __2019_年__11_月____日

订立地点: 深圳市前海深港现代服务业合作区。

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后生效。

本合同一式_11份,不分正本与副本,均具有同等法律效力,发包人执 $7_$ 份,承包人执 $4_$ 份。

(以下无正文内容)

(续上页) 方: 中铁一局集团有限公司 方: 股有限公司 前海深港合作区梦海太 陝西省西安市碑林区雁 址:道与鲤鱼门九街交汇处地 塔北路1号 深港创新中心B座 029-87864036 0755-88982561 话: 029-87864621 中信银行股份有限公司 广州银行营业管理部 深圳罗湖口岸支行 800124679512012 7442010182600094076 账 号: 法定代表人 法定代表人 其授权的代理人: (签字) 2019年11月 日 日期: 2019年11月日 日期:

363

市政基础设施工程

市政备-1

工程竣工验收报告

前海合作区妈湾一路、通港街道路及综合管廊等市

验收日期: ______ 2023年 9 月 26 日

建设单位 (盖章): 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

工程名称	前海合作区妈湾一路、通港街道 路及综合管廊等市政工程	工程地点		深圳市前海深港合作	区	
工程规模	市政道路960米,桥梁20.84米, 管廊852米,护岸结构100米	工程造价 (万元)		27721. 98796		
结构类型	钢筋混凝土	工利	星用途	市政设施工程		
施工许可证证号	深前海施许字QH-2019-0104号	开口	二日期	2020年3月28日		
监督单位	深圳市南山区建设工程质量监督 检验站	监督	登记号	2019030		
建设单位	深圳市前海建订	限公司				
勘察单位	深圳市勘察测绘院(集团)有限	公司		B144048265		
设计单位	上海市政工程设计研究总院(集团 限公司]) 有		A131000017-12/		
施工单位	中铁一局集团有限公司		资质	D161012256		
监理单位		京铁研建设监理有限责任公司和科进 证 顾问(亚洲)有限公司联合体		E111005359-4/1		
V	深圳市市政工程咨询中心有限么	门		4402041706120201TX	-00	
施工图审查单位						

二、工程竣工验收实施情况

(一)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,下设若干专业组。

1、验收组

组长	阳伟光
副组长	包长春、张丰、王虹
组员	王伟、马硕、康加华、沈晨卫、罗方坤、龚旭亚、周洪波、潘美海

2、专业组

专业组	组长	组 员
工程实体质量	包长春	王伟、马硕、廖晶晶、李祖国
合同商务	张丰	胥瑞东、吴栋
技术资料	王虹	伍连杰、雷帅、黄健、孙可心、李锋炎、法艺祥、李杨慧子
L		

(二)验收程序

- 1、建设单位主持验收会议;
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履约情况和在工程建设各个环节执行 法律、法规和工程建设强制性标准情况; 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料; 4、验收组实地查验工程质量;

- 5、专业验收组发表意见,验收组成工程竣工验收意见并签名。

(三)、工程质量评定

专业工程 名 称	质量保证 资料评定	外观质量 评 定	实测实量 评 定	评定等级
道路工程	资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
给排水工程	资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
电力、电信工程	资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
交通设施 工 程	资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
防水工程	资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
结构工程	资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
基坑支护及地基 处理工程	资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
桥梁工程	资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
其他附属工程	资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
		20		

四、验收(专业)组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签 名
阳伟光	深圳市前海建设投资控股集团有限公司			Dep2
包长春	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	Fore	项目是表人	多点看
王伟	深圳市前海建设投资控股集团有限公司			and S
马硕	深圳市前海建设投资控股集团有限公司			336
伍连杰	深圳市前海建设投资控股集团有限公司			Line
王虹	深圳市前海建设投资控股集团有限公司			THAT
廖晶晶	深圳市前海建设投资控股集团有限公司			JAN Vans
张丰	深圳市前海建设投资控股集团有限公司			、张本
李祖国	科进顾问(亚洲)有限公司			\$7413
周洪波	北京铁研建设监理有限责任公司	中级	為遊	BAME
康加华	上海市政工程设计研究总院 (集团) 有限公司	高级	项目负负人	原が異
沈晨卫	上海市政工程设计研究总院 (集团) 有限公司			"Was
罗方坤	上海市政工程设计研究总院 (集团) 有限公司			政方动
龚旭亚	深圳市勘察测绘院 (集团) 有限公司	300		18 8 M
潘美海	中铁一局集团有限公司			363 VA
黄健	中铁一局集团有限公司			为公
雷帅	中铁一局集团有限公司			Tant
李锋炎	中铁一局集团有限公司		\$100 miles	holiz
孙可心	中铁一局集团有限公司			SURW
吴栋	中铁一局集团有限公司			灵技、
法艺祥	中铁一局集团有限公司			法生物
				1
		2		
	*			

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程于2023年9月26日竣工,经建设、设计、监理、勘察、施工单位共同验收,本工程完成了设计施工图及合同约定所有工程内容符合设计及现行法律法规和工程规范要求,工程技术资料完整、齐全、有效,评定等级为合格工程,符合竣工验收条件,同意验收。

验收日期: 2023 年 9 月 26 日





广东省建筑安全协会

粤建安协 [2022] 5号

关于公布 2021 年下半年"广东省房屋市政工程 安全生产文明施工示范工地"复评获奖项目的通知

各有关单位:

根据《广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地评选办法》规定(以下简称"省示范工地"),我会已完成了2021年下半年"省示范工地"的复评工作。经评审复查公示,公示期内无任何单位与个人对公示的复评通过项目提出异议,现将复评通过的282项获奖项目予以公布(名单详见附件)。

附件: 2021 年下半年"广东省房屋市政工程安全生产文明施工 示范工地、省建设工程项目施工安全生产标准化工地" 复评获奖项目名单



附件

2021 年下半年"广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地、 省建设工程项目施工安全生产标准化工地"复评获奖项目名单

排名不分先后 项目经 总监 标化 序号 工程名称 承建、参建单位 监理单位 工地 理姓名 姓名 标化工地 72 项 广州市 74 项 中国建筑第八工 程局有限公司 广东创成建设 广东电网生产调度 1 **参建单位:**中建 | 陈展红 | 监理咨询有限 | 曾庆安 中心 安装集团有限公 公司 中国中铁股份有 广州市轨道交通十 限公司 广东重工建设 一号线及同步实施 陈钦亮 2 **参建单位:**中铁 李应战 监理有限公司 工程总承包项目三 三局集团有限公 分部土建工程 白云湖车辆段地块 广州珠江工程 广州珠江建设发 项目(二期)施工 刘锦成 建设监理有限 范辉明 展有限公司 总承包 公司 广州市轨道交通十 三号线二期及同步 广州轨道交通 中铁建工集团有 4 实施工程土建工程 段宝杰 建设监理有限 杨木桂 限公司 十四区段凰岗停车 公司 场盖体 广州市广州工 程建设监理有 广州建筑股份有 限公司/广州 广州市白云沙亭岗 限公司 建筑工程监理 5 **参建单位:** 广州 李庆华 姜昌立 新社区棚改项目 有限公司/广 (1-6 地块) 市机电安装有限 州市房实建设

1

工程监理有限

公司

公司

	03-02 地块、03-03 地块总承包工程					
113	罗湖"二线插花地"棚户区改造项目施工总承包 IV 标布心片区 01-01 地块主体工程	上海建工集团股份有限公司	高光宏	上海建科工程咨询有限公司	王宇	√
114	城建大厦施工总承 包工程	中国建筑第二工 程局有限公司	胡亮	深圳华西建设 工程管理有限 公司	李云中	✓
115	深圳市城市轨道交 通13号线土建一工 区	中国建筑股份有 限公司/中国建 筑第五工程局有 限公司	王正国	上海市建设工 程监理咨询有 限公司	李振宇	√
116	安托山停车场综合 上盖项目 1#地块施 工总承包	中国建筑第四工程局有限公司	刘伟	深圳市邦迪工 程顾问有限公司	王艳刚	√
117	乐普大厦主体工程	深圳市建工集团 股份有限公司	崔士忠	深圳市九州建 设技术股份有 限公司	李义刚	√
118	大沙河文体中心及 西侧附属绿地整体 改造项目	中建五局华南建设有限公司	李昌胜	深圳华西建设 工程管理有限 公司	杨宪云	✓
119	前海合作区妈湾一 路、通港街道路及 综合管廊等市政工 程	中铁一局集团有限公司	潘美海	北京铁研建设 监理有限责任 公司	周洪波	~
120	深圳市城市轨道交 通16号线工程施工 总承包五工区	中铁十九局集团有限公司	李健学	上海三维工程 建设咨询有限 公司	陈虹	√
121	宝坪路市政工程 (南段)二标	中铁十一局集团有限公司	马必雄	深圳市鲁班建 设监理有限公 司	陈彦五	√
122	安居御龙苑项目	中冶天工集团有 限公司	刘东锋	深圳市合创建 设工程顾问有	李彪	✓

2020 年下半年施工合同履约评价结果

附件2 深圳市前海开发投资控股有限公司 施工合同供应商履约评价表

	评价类型	□季度评价 第 次 ■阶段评价 第 2 次 (202	0年不平	年)	评价		
	合同名称	前海合作区妈湾一路、通港街道路及综合管廊等市	政工程放	施工合同	日期		21. 2. 1
	项目名称	前海合作区妈湾一路、通港街道路及综合管廊等市	攻工程	as "	合同	Ourc	2010 550
	履约单位	中铁一局集团有限公司	Maria.	编号	CHKG	-2019-552	
序号		- 评价标准	权重	满分	得分	评价	备注
-	机构人员配 备 (13%)	ντ υι 425 tμ:	4X.组	19470	14.33	部门	亩/工
		是否配备固定(与投标书或合同的承诺一致或经建 设单位同意更改)的项目经理,否则扣8-10分					
1	项目经理要 求	是否有有高度的责任心、良好的组织协调能力和专业的业务水平, 否则扣3-7分	5%	10	8	工程部	出勤率有 在不足。
		是否满勤,出勤率低于90%扣2分					
		项目主要管理人员是否按投标书或合同的承诺到位, 否则扣3-7分					管理人员
2	其他管理人 员要求	项目主要管理人员组织机构配置、专业、数量是否 满足工程要求,否则扣3-7分	5%	10	8	工程 部	存在个别 与合同不 符情况。
		项目主要管理人员是否具有相应的履约能力,否则 扣3-7分					13 111 040
		工程作业人员业务素质是否满足施工要求,否则扣3-7分				工程部)e
3	工程作业人 员要求	劳动力数量是否满足工程需求, 否则扣3-7分	3%	10	10		
		是否进行教育培训、安全技术交底、特种作业人员 是否持证上岗, 否则扣2-5分				, and	
=	技术经济实 力(13%)						
4	财务支付	是否无故拖延支付保证金、劳务工资、材料款, 否则 扣3-7分	3%	10	10	工程	
т	初为文门	是否能按工程合同要求及时支付各项费用开支,否则 扣3-7分	3,0	10	10	部	
		是否具有相应的履行合同的技术实力, 否则扣8-10分					
5	技术实力	施工总体部署、方法及程序是否合理, 否则扣3-7分	5%	10	10	工程 部	
		是否能有效解决施工管理重点、难点问题, 否则扣2- 5分					
6	机械、材料	机械、材料是否满足项目需求, 否则扣3-7分	5%	10	10	工程	
0	40.60X、材料	机械、材料是否按项目需求进出施工现场, 否则扣3-7分	5%	10	10	部	s

11	工程实施过 程管理 (53%)						
		施工质量控制措施是否完善, 否则扣2-10分				工程	技术方案
7	施工质量	组织的任何一项施工验收,是否能一次性验收合格,否则扣3-7分;如过多次整改后验收仍难以满足使用要求,扣8-10分	20%	10	8	部、安全质量	存在不 足, 个别 施工细部 质量控制
		受建设单位或其授权的第三方、监理单位开具违约 罚单的,每单扣2分,扣完为止				部	不到位。
		安全、文明施工、环境保护措施是否完善,否则扣 2-10分					
		受建设单位季度、年度检查评比通报批评,每次扣5 分					
		受到建设主管部门、质安监不良行为记录或停工处 罚,每次扣5分				工程	
8	安全、文明 施工	受建设单位或其授权的第三方、监理单位开具违约 罚单的,每单扣2分,扣完为止	25%	10	9	部、安全质量	安全措施 存在个别 不完善。
		不按建设单位或其授权的第三方、监理单位开具安全隐患整改通知书要求进行隐患整改,每单每逾期1 天加1分,扣完为止				部	
		施工导致的交通中断、电力中断、通讯中断、漏水 等险情,每起险情扣2分					
9	造价管理	是否能够按合同要求办理工程变更(含签证)、工程结算等手续, 否则扣2-10分	4%	10	10	工任 部、 成本	
10	造价准确性	计量、变更和预结算是否准确、实事求,准确率在90%-95%之间(不含90%)扣2-8分;准确率在90%以下,扣8-10分	4%	10	8	成本部	个别计算 有误。
四	工期控制, (10%)	17.11.2					
11	工期控制	是否能够认真主动控制项目的各阶段工期使其未超过施工合同工期,否则扣2-10分	10%	10	8	工程部	个别节点 工期存在 滞后。
Ŧi.	协调配合与 服务(11%)						
12	竣工移交	能够认真主动地按合同要求办理工程竣工移交手续, 否则扣2-10分	4%	10	10	工程部	
13	配合情况	是否能够认真主动地配合建设单位、监理单位及其它相关部门的工作,否则扣2-10分	5%	10	10	工程 部、 成本	
14	总包对分包 的管理	总包对分包是否进行全面有效的管理,否则扣2-10分	2%	10	10	工程部	
18		1、获得国家级施工安全质量相关荣誉奖项的,加10分;	/	1			
		2、获得省部级施工安全质量相关荣誉奖项的,加7分;	1	1		工程部、	
六	加分项	3、获得市、区级施工安全质量相关荣誉奖项的,加5分;	1	/	5	安全 质量 部	

	4、获得建设单位安全质量季度、年度检查评比优秀的,加3分、5分	/	1			
	1、因自身原因造成工程发生一般及以上生产安全责任事故的;	1	1			
	2、发生重大坍塌、倒塌、燃气泄漏、重大火灾、爆 炸等;造成周边建(构)筑物超限沉陷、倾斜、结 构损伤等;其他虽无人员伤亡但(可能)造成重大 社会负面影响的险情的;					
	3、因自身原因造成工程发生一般及以上工程质量事故的;	/	- /			
直接判定为	4、工程质量达不到合同规定的验收标准				工程部、	ľ
七 不合格的情形	5、因自身原因造成履约时间严重滞后 (滞后时间 超过合同约定履约时间20%)的;	/	1		质量	安全 质量
	6、甲方安全质量季度、年度考核综合评比不合格 的;	/	/		部	
	7、存在转包、挂靠或违法分包工程(业务)行为 的;	1	1			1
	8、因施工单位原因拖欠工人工资或分包商工程款而 发生纠纷引发群体性上访事件的;	/	/			
	9、经纪检监察机关认定行贿受贿造成严重后果或恶 劣影响的;	/	1			
合 计		100%				
汇总	汇总得分=Σ(分项权重*得分*10)/Σ参与评分 分项)项权	重+Σ加	93. 7		
签字	评价小组成员: 是大春 Punt 2	Ì	1 ide Sali	3K	丰力	19
评价等级	伏					
	2020年下半年,施工单位项目部组织机构较完整,除个别岗位人员配备不足以外,项目经理、安全负责人等人员常驻现场,能按照合同要求履行相关职责,在团队水平、履约质量、配合程度、专业水平等方面总体表现较好。					
综合评价	、安全负责人等人员常驻现场,能按照合同要求履行		责,在团			

	A102 前海控股内部文件审批管理
示题	关于《前海合作区妈湾一路、通港街道路及综合管廊等市政工程施工合同》2020年下半年履约评价结果的请示 正常
短信提醒	不短信提醒
申请人	伍连杰
青示部门	基建工程管理部
青示分部	基础设施建设事业部
青示日期	2021-02-03
青示说明	依据前海合作区妈湾一路、通港街道路及综合管廊等市政工程施工合同,合同专用条款约定该工程每半年一次进行履约评价。基建事业部会同公司成本中心、安全质量部对施工单位中铁一局集团有限公司开展2020年下半年第2次履约评价。具体履约情况已在请示正文中说明。拟评分为93.7分,评价等级为"优"。妥否,请批示。
密级	平件
文件方向	内部
紧急程度	普通
青示正文	关于《前海合作区妈湾一路、通港街道路及综合管廊等市政工程施工合同》2020年下半年履约评价结果的请示
付件列表	□ 附件3: 2020年下半年施工单位合同供应商履约评价表.pdf □ 附件4: 2020年度下半年施工单位合同供应商履约评价表.pdf □ 附件4: 2020年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖.jpg □ 附件5: 2020年度南山区建设工程质量管理优秀项目.jpg □ 附件6: 前海合作区2020年8月份第三方巡查情况通报.pdf □ 附件7: 前海合作区2020年9月份第三方巡查情况通报.pdf
	M件9: 前海合作区2020年12月份第三方巡查情况通报.pdf

审批记录 ◎按时间 ○按部门 ○按环节

处理人	处理时间		审批意见	操作
伍连杰 杨丹	2021-02-20 09:12:33	办结。		提交 接收人: 伍连杰林 文敏 批准

	2021-02-20 09:11:05		接收人: 伍连杰
李荣生	2021-02-20 00:11:14	同意	批准 接收人: 杨丹
杨丹	2021-02-19 14:32:53		批准 接收人: 李荣生
张小妹	2021-02-18 18:48:48	拟同意。	提交 接收人: 杨丹
杨丹	2021-02-18 16:20:01	请李总、张总审批。	批准 接收人: 张小妹
曾华华	2021-02-18 16:13:08	拟同意	意见回复 接收人: 杨丹
崔江峰	2021-02-18 09:11:25	拟同意。	意见回复 接收人: 杨丹
沈雪彤	2021-02-18 09:07:37	经核, 1.合同约定每半年进行一次履约评价,涉及履约评价费用,本次为第2次(2020年下半年),得分93.7优秀; 2.履约情况已在请示正文中说明; 3.根据公司相关规定,此流程报总经理审批。	意见回复 接收人: 曾华华
曾华华	2021-02-10 17:54:54		意见会签 接收人: 沈雪彤
阳伟光	2021-02-10 11:32:48	无意见。	意见回复 接收人: 崔江峰
崔江峰	2021-02-10 11:16:48	请伟光会签。	意见会签 接收人: 阳伟光
杨丹	2021-02-10 09:03:21	请成本中心、安质部会签意见。	意见会签 接收人: 曾华华,崔 江峰
鲁飞	2021-02-09 22:07:42	拟同意。	批准接收人: 杨丹
郭华丽	2021-02-09 18:00:31	拟同意。	批准 接收人: 鲁飞
伍连杰	2021-02-08 15:06:22	已修改完善, 请领导审批。	提交 接收人: 郭华丽
郭华丽	2021-02-05 16:29:35		退回 接收人: 伍连杰
梅园	2021-02-04 09:55:23	已核,请华丽总审批。	批准 接收人: 郭华丽
包长春	2021-02-03 18:04:51	拟同意。	批准接收人:梅园
王伟	2021-02-03 17:34:10	无意见。	批准 接收人:包长春
马硕	2021-02-03 14:55:40	无意见。	批准 接收人: 王伟
伍连杰	2021-02-03 11:18:23	请项目组审核。请各位领导审批。	提交 接收人: 王伟,马硕

合同履约评价审	批 表单浏览/导出		100	拉股集份	上 附件下载	
标题	关于《前海合作区妈湾一路	8、通港街道路	1 solate	市政工程施工台	合同》2021年上半年履约评价	结果的请示
正文	关于《前海合作区妈湾一路	8、通港街道路	B	140200		
拟文说明	依据妈湾一路、通港街道路 工单位中铁一局集团有限公	及综合管廊等 司开展2021上	市政工程施工	合同,基建事业 。具体履约情	业部会同公司成本中心、安全 况已在请示正文中说明。拟评	质量部对施 价结果为,
控股公司分管领导	张小妹			流程走向	审批至总经理	~
合同名称	前海合作区妈湾一路、通港	街道路及结		项目名称		
成本负责人	张丰			成本负责人 直属领导		
合同金额	27,721.987957万元		台	司签订时间	2019-11-18	
合同类别	建设工程/建设工程服务类		-	合同来源	招标 () 非招标	
是否经过 安质部审批	⑦ 是 〇 否	ı				
计划名称	前海合作区妈湾一路、通港	街道路及综合	管廊等市政工	星施工合同履约	的评价	
履约评价方式	节点评价		月履	约单位类别	施工类	V
履约单位	中铁一局集团有限公司		其	其他履约单位		
2.约定联合体共同 用"/"隔开,例如:	平价计划对应的履约单位。 同评价的,联合体成员分别填存 xxxx公司/yyyy公司/zzzz公司		位 (联合体牵	头单位) 和其位	也顯约单位(其他联合体成员	,多家
履约评价得分情况		得分		等级	节点完成时间	是否滞后
履约评价得分情况	节点					





(2) 听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地下空间(前海湾段)工程

序号	项目名称		内容		
1	工程名称		听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地下空间(前海湾段) 工程		
2	工程类型		市政公用工程		
3	工程所在地		深圳市前海深港现代服务业合作区内		
4	工程规模		主要包括但不限于道路工程、岩土工程、 给排水工程 、电气工程、燃气工程、交通设施工程、交通监控及绿化喷淋管线预埋工程、交通疏解工程、管线改迁工程、综合管廊工程及其它附属设施工程等		
5	资质要求		资质要求 市政公用工程类别		市政公用工程类别
6	施工合同价或结算价 (万元)		57000 万元		
7	项目负责人姓名		潘美海		
8		名称	深圳市地铁集团有限公司		
9	地址		深圳市福田区福中一路 1016 号地铁大厦		
10	建设 邮政编码		518000		
11		联系人	杨坤		
12		联系电话	0755-23992648		

副本

合同编号: DJ-THDD-SG001/2016

施工合同

项目名称: <u>听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地下空</u>间(前海湾段)工程

工程名称: 听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地下空

间(前海湾段)工程

发包人: 深圳市地铁集团有限公司

承包人: 中国中铁股份有限公司

二〇一五年十二月

施工合同

第一部分 协议书

发包人(全称):_	深圳市地铁集团有限公司	
承包人(全称):_	中国中铁股份有限公司	_

鉴于深圳市听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地下空间(前海湾段)工程与在建的 地铁 11 号线之间的空间密切性、同期实施性,深圳市前海管理局以《深圳市前海管理局关于 将 7 号路等市政道路代建工程纳入地铁 11 号线 BT 项目的复函》(深前海函【2013】1608 号) 批复,同意将听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地下空间(前海湾段)工程纳入地铁 11 号线 BT 合同,并由发包人(即本项目代建单位)采用施工总承包模式按照现行相关法律法 规组织 11 号线 BT 项目承办单位实施。(原名航海路更名为听海大道)。听海大道(桂湾四路以 北段)和听海大道地下空间(前海湾段)工程项目采用本合同约定的施工总承包模式及相关条 款,不执行 11 号线 BT 合同条款)

因此,根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发、承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程地点: 深圳市前海深港现代服务业合作区内

工程规模及特征:约830米道路、地下空间市政工程及综合管廊

工程内容:

1、听海大道(桂湾四路以北段)工程,主要包括但不限于:包括道路工程、岩土工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、交通设施工程、交通监控及绿化喷淋管线预埋工程、交通疏解工程、管线改迁工程、综合管廊工程及其它附属设施工程等。园林景观、绿化工程、交通监控工程除外。具体以发包人提供的施工图纸为准。

2、地下空间工程(前海湾段),主要包括但不限于:土建工程(含土石方工程)、机电工程、公共部位装修(含楼梯间、前室、电梯间、密闭通道、坡道、防毒通道、设备用房、车库、消防水池、生活水池、发电机房、卫生间、生活用房及其它)工程、电梯工程及其他工程等。具体以发包人提供的施工图纸为准。

积 着殿

(Th)	
S	A- 1-11-4-1111 11 ==3
深圳市地铁	果团有限公司
建设工程标识	准合同文本之二

施工合同

次人业酒	财政资金	
页 玉不你:	则以贝亚	

二、工程承包范围

1. 地铁土建工程: (在□内打√,并填写相应的工程项目)

区间	□明挖区间长度: 单延米	车站	□围护结构:
	□矿山法区间长度: 单延米		□ 主体结构: 长: 宽: 高:
	口盾构区间长度: 单延米		口 出入口: 长: 宽 : 高:
	口竖井: 长: 宽: 高:		□ 风井: 长: 宽: 高:
***	□盾构井: 长: 宽: 高:		□ 风亭: 长: 宽: 高:
	□ 联络通道: 单延米		□风道: 长: 宽: 高:
-	□ 桥梁区间长度 单延米		

2. 车辆段\房屋建筑工程: (在□內打√,并填写相应的工程量)

土石方工程		金属门窗工程	
基坑支护工程		智能建筑工程	
地基与基础工程	□ 桩基类别: 桩径: 数量:	通风空调工程	□ 空调面积: 平方米 □ 设计冷负荷: 冷吨
主体结构工程	□ 混凝土□砌体□钢结构	室外环境工程	
装饰,装修工程	□ 二次装修 □ 幕墙: 平方米	电梯工程	□电梯 部 □自动扶梯 部
屋面及防水工程		消防工程	
建筑给排水工程		燃气工程	□户数 户 □庭院管: 米
建筑电气工程		其它工程	

3. 市政工程: (在□内打 √,并填写相应的工程量)

七通一平工程	☑ 万平方米	给水管道工程	☑ *
挡墙护坡工程	☑ 长: 宽: 高:	给排水构筑物工程	M
软基处理工程	☑ 万平方米	泵站工程	□ 平方米
道路工程	☑ 长: 宽:	电信管道工程	☑米
桥梁工程	□ 座	电力管道工程	☑ 米

- 2 -

机船内 黄酸

深圳市地铁集团有限公司 建设工程标准合同文本之二

施工合同

隧道工程	□长: 宽: 高:	路灯照明工程	☑座
排水管道工程	☑ 雨水管: 米 ☑ 污水管: 米	道路改造工程	☑ 长: 宽:
排水箱涵工程	□长: 宽: 高:	绿化工程	
交通监控、收费综 合系统工程		燃气工程	☑ 米
交通安全设施工程	Ø	其它工程: 机电设备 系统管线预埋预设	Ø

4. 地铁系统安装工程: (在□内打 √, 并填写相应的工程项目)

轨道工程	□长: 米	通信及信号	
	□道岔: 组	供电工程	
屏蔽门		环境控制与通风	
监控系统		自动扶梯及电梯	
给排水工程		消防工程	
自动售检票系统			
1 4000			

三、合同工期

开工日期: ____2015 年 4 月 1 日之前(实际开工日期以监理批准的开工报告为准) 竣工日期: ____自开工日期之日起 30 个月___。

- 3 -

四、质量标准

五、	合	同	10	了家
----	---	---	----	----

合同价款(大写): 伍亿柒仟万元整 (暂定)

(小写): 570000000 (暂定)

其中,施工现场安全文明措施费为(小写):

☑ 项目单价: 详见本合同后续相关条款约定。

和私生黄粉

施工合同

最终结算价款以前海管理局相关审计机构审定认可的金额为准。

六、组成合同的文件

☑本合同签订后双方新签订的补充协议;

☑协议书;

□中标通知书(适用招投标工程);

□澄清文件;

☑补充条款;

☑专用条款;

☑通用条款;

□投标函及其附件;

☑图纸和技术规格书;

☑合同价汇总表及工程量清单计价表;

☑现行的标准、规范、规定和其它有关技术文件;

☑附件:

☑双方在履行合同过程中形成的有关治商、变更等书面记录和文件及组成合同的其他文 件。

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同"通用条款"中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工,在质量保修期内承担工程质量保修 责任,并履行本合同所约定的全部义务。

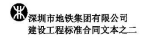
九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式审核合同价款及其它应当支付款项的 申请, 并履行本合同所约定的全部义务。

十、发包人要求

发包人要求是发包人提供给承包人的,在施工过程中承包人必需严格遵守的文件,是本合同的重要组成部分,承包人应当认真阅读、理解并执行。

人们的 黄鹤



施工合同

十一、合同生效

本合同订立时间: <u>10(6</u> 年 <u>0}</u>月 <u>05</u> 订立地点: _ 深圳市_

本合同自双方签字盖章后生效。

发包人(公章 一路 1016 住 所:

承包人(公章):

受托方:

北京市海淀区复兴路 69 号

0755-33952164 0755-33952180

中铁建设投资集团有限公司

住 所:

法定代表人: 授权代表:

话:

传 真:

邮政编码:

开户名:

开户银行:

电



话:

真:

邮政编码:

名:

开户银行:

中信银行深圳后海支行

7442610182600065481

- 5 -

中铁建设投资集团有限公司

中铁建投工经函[2015]178号

中铁建设投资集团有限公司关于委托施工前海听海路市政工程的函

中铁一局集团有限公司:

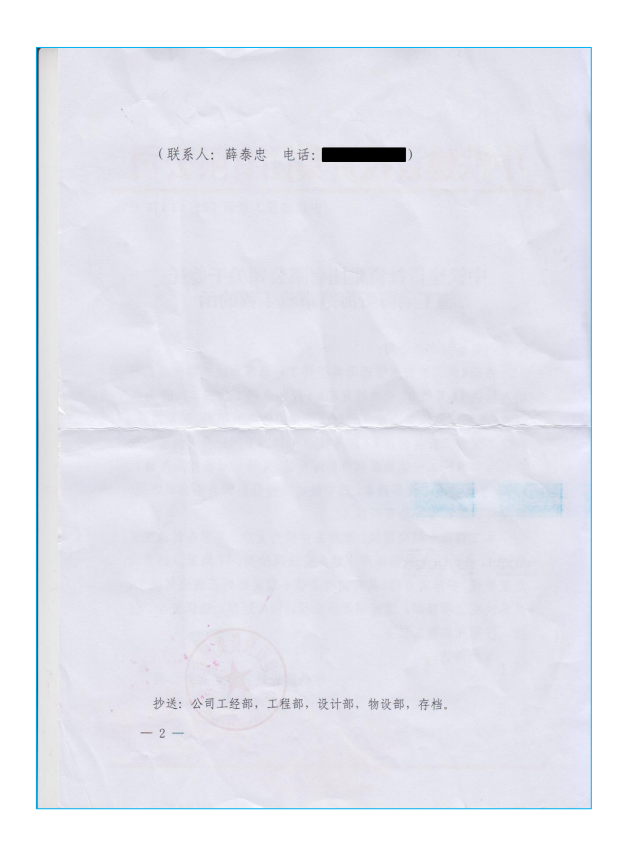
根据《深圳市前海管理局关于将7号路等市政道路代建工程纳入地铁11号线BT项目的复函》(深前海函[2013]1608号),以及《深圳市地铁集团有限公司关于做好前海听海路(原航海路)代建工程开工安排的函》(深地铁函[2015]346号)精神,结合听海路市政工程地处深圳市前海片区、又紧邻地铁前海湾站1、5、11号线改造工程等因素。经中铁建设投资集团有限公司研究,决定将该工程委托给贵司施工。

本工程位于填海区域,地质条件极为复杂,且深基坑施工又临近1、5、11号线前海湾车站,安全风险高、工期紧。请贵司高度重视,安排实力强、具有同类工程丰富业绩的三级公司施工,并尽快成立项目部,迅速铺开作业面,精心组织,确保安全、优质、按期完成施工任务。

专此函达。

中铁建设投资集团有限公司 2015年8月26日

1



副本

<u>听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地</u> <u>下空间(前海湾段)工程</u>

施工承包合同

合同编号: 中铁前海 (2016) 1号

发包方:中国中铁股份有限公司

承包方:中铁一局集团有限公司

2016年3月

协议书

深圳市前海开发投资控股有限公司作为深圳市听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地下空间(前海湾段)工程(原名为航海路工程)的业主单位,委托深圳市地铁集团有限公司作为代建单位。发包方于2016年2月同代建单位签订了《深圳市听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地下空间(前海湾段)工程施工合同》(以下简称《施工合同》)。发包方授权中铁建设投资集团有限公司(以下简称中铁建投集团)全权负责本项目的施工总承包管理等相关工作,并全面履行合同。

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其它有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则以及股份公司有关规定,发包方与承包方就深圳市听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地下空间(前海湾段)工程施工事项达成一致,签订本合同,共同遵守。

一、组成本合同文件及优先解释次序

- 1、合同协议书及附件;
- 2、发包方与承包方的招投标文件(内部);
- 3、《施工合同》;
- 4、施工图纸及其他有关技术经济文件;
- 5、合同履行过程中,和承包方协商一致的其它书面文件等。

二、承包范围

1、听海大道(桂湾四路以北段)工程,主要包括但不限于:包括

1

道路工程、岩土工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、交通设施工程、交通监控及绿化喷淋管线预埋工程、交通疏解工程、管线改迁工程、综合管廊工程及其它附属设施工程等。园林景观、绿化工程、交通监控工程除外。具体以发包人提供的施工图纸为准。

2、地下空间工程(前海湾段),主要包括但不限于:土建工程(含土石方工程)、机电工程、公共部位装修(含楼梯间、前室、电梯间、密闭通道、坡道、防毒通道、设备用房、车库、消防水池、生活水池、发电机房、卫生间、生活用房及其它)工程、电梯工程及其他工程等。具体以发包人提供的施工图纸为准。

三、合同价款

- 1、合同价款以承包范围内发包方同代建单位的工程费用结算额 为基数下浮 3.2%确定,本合同价款暂定为 55000 万元。
- 2、发包方为本项目向业主出具履约保函、预付款保函发生的财务费用,按谁受益谁承担的原则,由发包方按照承包方合同价比例进行分摊,并在计价款中据实扣除。若因承包方原因造成发包方对业主违约,则业主罚扣的保函费用由承包方承担。

四、合同价款支付

- 1、发包方收到业主的预付款后按其50%支付给承包方。
- 2、工程进度款支付按中铁建投集团《资金管理办法》执行。

五、工期

开工日期: 2015年4月1日之前(实际开工日期以监理批准的开工报告为准); 竣工日期: 自开工日期之日起30个月。承包方在

施工过程中接受市政府、业主、代建单位以及发包方对工期的调整,并采取措施实现调整后的工期目标。若因承包方原因导致本工程工期严重滞后,发包方有权对承包方所承担的施工任务进行调整,由此造成的损失由承包方承担。

六、工程质量

工程质量符合国家及相关行业验收合格标准,一次性验收合格率达 100%。

七、安全管理方面

- 1、承包方必须严格执行国家、广东省、深圳市、业主、代建单位以及中铁建投集团施工安全管理方面的相关规定。
- 2、承包方在本项目配备的专职安全生产管理人员须符合住建部《建筑施工企业安全生产管理机构设置及专职安全生产管理人员配备办法》规定,且持有安全资格证。
- 3、承包方须严格按照施工图设计要求做好地铁工程保护,加强 监测。承担因施工原因造成的地铁工程上浮或沉降、变形等整改费用。

八、工程分包

- 1、承包方必须严格执行中铁股份工程(2012)14号"关于印发《中国中铁股份有限公司工程施工分包管理暂行管理办法》的通知"各项要求,决不转包或违法分包。
- 2、承包方在劳务协作队伍进场施工时,要组织专人对全体劳务人员进行岗前安全、质量操作规程教育,并对参与关键工序施工的操作人员制定专门的培训计划单独进行培训。各类劳务人员必须经培训合格后,才能上岗从事相应的工作,项目部必须建立劳务人员培训档案

并保存好所有的培训记录备查。

3、承包方必须制定有效的农民工工资发放和监管办法并报中铁建 投集团备案,保证农民工工资能够及时足额发放到位。

九、双方职责

(一) 发包方职责

- 1、负责与业主、监理及政府安监质检等部门及本工程其他参建单位的协调工作;
 - 2、负责施工现场的统一协调管理;
 - 3、负责为承包方批复验工计价和支付工程款;
 - 4、负责安全、质量、文明施工、工期、劳务分包等监督管理;
- 5、若承包方在安全、质量、进度等方面出现重大履约偏差时,中 铁建投集团有权对承包方做出经济处罚、要求更换项目经理部主要人 员、责令清退施工队伍、以及调整工程任务。

(二) 承包方职责

- 1、负责本合同范围内工程施工的日常管理工作;
- 2、负责本合同范围内的工程安全、优质、按期完成;
- 3、承包方已经明确知晓,除本合同条款另有约定外,承包方应完整地履行《施工合同》中作为施工单位应尽的义务和责任,并承担因其自身行为不当或疏忽造成对《施工合同》违约而产生的赔偿责任;
- 4、承包方应执行政府主管部门、业主、代建单位、监理工程师、 中铁建投集团有关本合同工程的指令和现场要求;
 - 5、承包方作为本工程的地盘管理商,应履行地盘管理权,并服从

4

中铁建投集团的有关协调工作;

- 6、承包方应执行业主、代建单位、中铁建投集团制定的有关本项 目施工管理办法;
- 7、承包方作为有经验的承包商,应全面履行合同并承担全部经营 风险(安全、质量、工期、成本等)。
- 8、承包方自行处理一切与其员工、协作单位及第三方的关系,并 承担相应的法律责任。

十、物资管理

承包方严格执行中铁建投集团制定的物资管理办法。

十一、违约责任

- 1、因承包方原因造成对业主和代建单位的《施工合同》违约,则由承包方承担违约责任并支付相应违约金。
- 2、承包方项目经理部主要领导(项目经理、总工程师、安全总监) 离开深圳五天内需向中铁建投集团前海工程指挥部领导请假; 五天以 上需向中铁建投集团对应主管生产的副总经理、总工程师、安全总监 请假。否则擅自离岗经查出后,对承包方罚款人民币1万元/天;由中 铁建投集团领导主持需项目经理部主要领导参加的会议,未经请假而 缺席会议的,对承包方罚款人民币0.5万元/每人次。
- 3、由于承包方原因,导致农民工群体或材料供应商围堵政府部门、 业主、中铁建投集团等单位的办公场所,将视情节轻重对承包方罚款 人民币5万元—20万元/次。

十二、劳动竞赛、优质优价和科研攻关

为加强项目管理,确保工程的进度、质量、安全、环保、合同履 约以及开展科研攻关,将在承包方每期验工计价中扣取 0.3%作为专项 基金,用于对承包方的奖励和科研经费。

十三、保险

- 1、工程保险:业主已为本项目购买了工程保险,承包方必须指定专人负责工程保险理赔工作。
- 2、承包方需根据国家、行业有关保险险种的要求购买施工单位应 买的相关保险,其中购买团体意外伤害险须符合发包方有关集中保险 的规定。

十四、其他

- 1、本合同经双方法定代表人或授权代表签字并盖章后生效,未尽事宜,双方协商解决。
- 2、本合同正本 2 份, 双方各执 1 份; 副本 20 份, 发包方执 15 份, 承包方执 5 份

附件一: 工程施工安全协议书

附件二: 工程质量保修书

发包方:中国中铁股份有限公司

法人代表:

或授权代表: 湖



承包方: 中铁一局集团有限公司

法人代表:

或授权代表:



签订日期: 2016年 月 日

市政基础设施工程 市政备-1 工程竣工验收报告 听海大道(桂湾四路以北)和听海大道地下空间 (前海湾段)工程 工程名称: 验收日期: 2020年 11 月 27 日 建设单位(盖章):

一、工程概况

				Annual transfer and the second of the second	
工程名称	所海大道(桂湾四路以北)和听 海大道地下空间(前海湾段)工 程		程地点	深圳市前海深港合作区	
	地下空间建筑面积约2.3万㎡,市 政道路962m 工程造价 (万元)		The state of the s	57000	
结构类型	框架结构	工程用途		市政设施工程	
施工许可证证号	开		工日期	2015年8月8日	
监督单位	深圳市市政工程质量安全监督总 站	监督	警登记号	Qh2015091801001	
建设单位	深圳市均	深圳市地铁集团			
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司			B144046787-6/1	
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司			A144002073	
** - *	中国中铁股份有限公司		资	D111079637	
施工单位	中铁一局集团有限公司		质证	D161012256	
监理单位	深圳地铁工程咨询有限公司		号	E144010581	
* 子 阿 宁 木 丛 丛	深圳市市政工程咨询中心有限公司			19072	
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司			19016	

二、工程竣工验收实施情况

(一)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,下设若干专业组。

1、验收组

组长	杨珅
副组长	颜志峰
组员	闫成云、包长春、秦江华、欧凌胜、钟梅、 张治华、张万照、潘美海

2、专业组

专业组	组长	组 员
市政道路组	颜志峰	包长春、曹群、顾松彬、夏静、钟梅、张治华、张万照
地下空间土建组	闫成云	秦江华、王天成、欧陵胜、徐筑林、李红伟、潘美海
综合管廊土建组	周战峰	何劲、赵轩、何霞云、董天军、黄伟东、刘辉、刘飞
工程质保资料组	张秀婷	石锐、赵琪、顾信梅、孙可心、刘新
	L I	
and the second second		

(二)验收程序

- 1、建设单位主持验收会议; 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履约情况和在工程建设各个环节执行 法律、法规和工程建设强制性标准情况; 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料;
- 4、验收组实地查验工程质量;
- 5、专业验收组发表意见,验收组成工程竣工验收意见并签名。

三、工程质量评定

专业工程 名 称	质量保证 资料评定	外观质量 评 定	实测实量 评 定	评定等级
道路工程	资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
桥梁工程	资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
管道工程	资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
隧道工程	资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
交通设施 工 程	资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
污水处理 工 程	/	/	/	/
防洪工程	/	1	/	/
供电及照明 工 程	/	/	/	/
其他工程(基坑支 护及地基处理、 主体结构)	资料完整、有效 、符合要求	合格	符合要求	合格
绿化工程	/	/	/	/

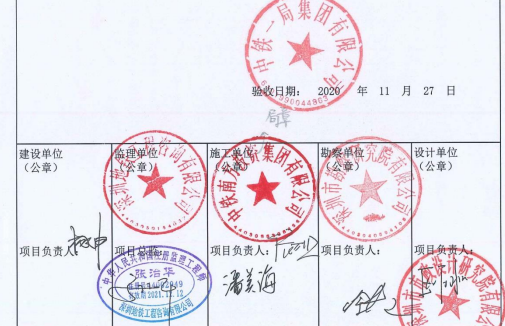
四、验收(专业)组成员签名

姓 名	工作单位	职 称	职务	签名
杨珅	深圳市地铁集团有限公司			一夜(字)
何劲	深圳市地铁集团有限公司			18/1 8/1/
颜志峰	深圳市地铁集团有限公司			毅之學
顾松彬	深圳市地铁集团有限公司			TRANSA (
何霞云	深圳市地铁集团有限公司			不可想了
闫成云	深圳市地铁集团有限公司			13/10/2
赵轩	深圳市地铁集团有限公司			329/2
周战峰	深圳市地铁集团有限公司			13 33
夏静	深圳市地铁集团有限公司			174
曹群	深圳市地铁集团有限公司			青春
石锐	深圳市地铁集团有限公司			不经
张秀婷	深圳市地铁集团有限公司			3次多次
赵琪	深圳市地铁集团有限公司			赵碑、
王天成	深圳市地铁集团有限公司			dash
包长春	深圳市前海开发投资控股有限公司			1 47
秦江华	深圳市前海开发投资控股有限公司			奉四
徐筑林	深圳市勘察研究院有限公司		Tiez	Span
欧陵胜	深圳市市政设计研究院有限公司		78	To me
钟梅	深圳市市政设计研究院有限公司		一大大	JOHN TO
张治华	深圳地铁工程咨询有限公司		150	-3417
李红伟	深圳地铁工程咨询有限公司			人们往
顾信梅	深圳地铁工程咨询有限公司		资料员	和南部
黄伟东	深圳市市政设计研究院有限公司			重集主
张万照	中铁南方投资集团有限公司			1 LE TH
董天军	中铁南方投资集团有限公司	高工		重了多
潘美海	中铁一局集团有限公司			13 VA
刘辉	中铁一局集团有限公司			州许
刘飞	中铁一局集团有限公司			\$1172
孙可心	中铁一局集团有限公司			Joseph L
刘新	中铁一局集团有限公司			以新
	Total Committee of the second			

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程于2020年11月27日竣工,经建设、设计、监理、勘察、施工单位共同验收,本工程完成了设计施工图及合同约定所有工程内容符合设计及现行法律法规和工程规范要求,工程技术资料完整、齐全、有效,评定等级为合格工程,符合竣工验收条件,同意验收。



法人代表: > 法人会

法人代表:

法人代表:





附件 5 加分与扣分申报表

申报单位(部门)名称:中铁一局集团有限公司听海大道(桂湾四路以北段)及听海大

道地下空间(前海湾段)工程

卢旦	参建三	加分			扣分		
序号	级公司 名称	加分项	加分值	加分事由	扣分项	扣分值	扣分事由
1	中局有司分	2018 前口新设战中先位胜目	2	1、集公司8 2018年中国获年先;海湾段大空海程年的人,以外下前工得政党,以外下前工得政党,以外的,以外胜的,以外,以外,以外,以外,以外,以外,以外,以外,以外,以外,以外,以外,以外,			
2	中局有司分公司	2018 医蛇穿海自城劳赛得项的 建动中优目	1	听住北海空湾项四竞项大河段目季赛项大河段目季赛场大河段目季赛时			

注: 1.加扣分项不得重复申报。2.上半年于6月30日,下半年于12月31日前申报完成。3.附相关证明资料。

业绩证明

听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地下空间(前海湾段)工程项目位于深圳前海合作区桂湾片区,桂湾一路至桂湾四路之间,呈南北走向,紧邻地铁1、5号线前海湾站、前海湾站~新安站区间和鲤鱼门站~前海湾站区间。

听海大道为规划的城市次干道,标准段路面宽度 50m,双向 6 车道,长度约 962m,沿道路东侧下方设计有单层矩形综合管廊,长度约 985m。紧邻地铁车站段用地设计为地下空间进行商业开发,为单层框架结构,建筑面积约 2.3 万平方米。合同总造价 5.7 亿元。

本项目 2015 年 8 月 8 日开工,于 2020 年 9 月 3 日完工。施工单位:中铁一局集团有限公司,该单位重合同、守信用,严格履行投标承诺和合同义务,精心组织,科学管理,工程进展快速有序,满足总工期要求,安全、质量受控,树立了良好的企业形象,在前海蛇口自贸新城建设指挥部、前海投控、地铁集团和第三方巡查等单位组织的安全质量及文明施工检查中均名列前茅,多次获得劳动竞赛优胜项目、广东省"房屋市政工程安全生产文明施工示范工地"、深圳市住房和建设局"安全生产示范工地"、深圳市"优质结构工程奖"等荣誉。

特此证明

深圳市地铁集团有限公司枢纽建设分公司 2020 年 11 月 17 日

中国(广东)自由贸易试验区深圳前海蛇口片区新城建设指挥部

关于 2018 年度前海蛇口自贸新城建设大会战 评优结果的公示

根据《2018年度前海蛇口自贸新城建设大会战评优方案》的有关规定,2018年度大会战先进单位、年度优胜项目、前海工匠及先进个人已按照评优程序进行评选审定。为体现大会战评优活动公开、公平、公正、透明的原则,加强社会对大会战评优工作的监督,现将2018年度大会战评优结果予以公示,广泛征求社会意见。

自公布之日起 5 个工作日内(逾期不予受理),任何单位和个人对公布的先进单位、年度优胜项目、先进个人和前海工匠持有异议的,可采取书面形式(需写明提出异议的事实依据、本人真实姓名、工作单位等),向前海蛇口自贸新城建设指挥部办公室提出异议,我办将按照大会战评优方案有关规定对异议内容进行核实、查证,对持异议者身份予以保护。逾期或匿名异议将不予受理。

附件:

1.2018年度前海蛇口自贸新城建设大会战先进单位

2.2018年度前海蛇口自贸新城建设大会战年度优胜项目3.2018年度前海蛇口自贸新城建设大会战前海工匠4.2018年度前海蛇口自贸新城建设大会战先进个人

中国(广东)自由贸易试验区管理委员会深圳前海蛇口片区新城建设指挥部 2019 年 1 月 17 日

(联系人: 张文基, 36868637, 15889724908)

附件1

2018 年度前海蛇口自贸新城建设大会战 先进单位

- 1、深圳市地铁集团枢纽建设分公司;
- 2、寰安置业(深圳)有限公司;
- 3、深圳前海蛇口自贸片区综合行政执法局;
- 4 中铁一局集团有限公司;
- 5、广州普邦园林股份有限公司。

附件 2

2018 年度前海蛇口自贸新城建设大会战 年度优胜项目

1 听海大道(桂湾四路以北段)和听海大道地下空间(前海湾段)工程;

- 2、弘毅大厦;
- 3、前海控股大厦。

中国(广东)自由贸易试验区深圳前海蛇口片区新城建设指挥部

关于 2018 年第四季度劳动竞赛优胜项目、优秀团队、先进个人以及通报批评项目的公示

根据《前海蛇口自贸新城建设"争先创优"劳动竞赛方案》的有关规定,2018年第四季度劳动竞赛优胜项目、优秀团队、先进个人以及通报批评项目已经检查组检查、劳动竞赛领导小组复查评选、专题会研究审定。为体现劳动竞赛活动公开、公平、公正、透明的原则,加强社会对劳动竞赛评选工作的监督,现将第四季度劳动竞赛优胜项目、优秀团队、先进个人以及通报批评项目予以公示,广泛征求社会意见。

自公布之日起 5 个工作日内(逾期不予受理),任何单位和个人对公布的优胜项目、优秀团队、先进个人和通报批评项目及其内容持有异议的,可采取书面形式(需写明提出异议的事实依据、本人真实姓名、工作单位等),向前海蛇口自贸新城建设指挥部办公室提出异议,我办将按照劳动竞赛优胜项目、优秀团队、先进个人以及通报批评项目评选的有关规定对异议内容进行核实、查证,对持异议者身份予以保护。匿名异议将不予受理。对公示期内未提出异议的项目、优秀团队及先进个人,视为无异议

予以确认,对有异议的优胜项目、优秀团队及先进个人但查证后该项目、优秀团队及先进个人符合获选条件的,予以表彰;对无异议的通报批评项目或虽有异议但查证后该项目存在问题属实的,予以通报批评。

附件: 1.2018 年第四季度劳动竞赛优胜项目公示名单 2.2018 年第四季度劳动竞赛优秀团队公示名单 3.2018 年第四季度劳动竞赛先进个人公示名单 4.2018 年第四季度劳动竞赛通报批评项目公示名单

中国(广东)自由贸易试验区管理委员会深圳前海蛇口片区新城建

2019年2月18年

(联系人: 张文基, 联系电话: 36868637、15889724908)

2018 年第四季度劳动竞赛优胜项目公示名单(市政类)

项目亮点	该项目施工生产积极有序进行、安全质量和交明施工管理体系完善、亮点突出、能够严格落实确是导带进制度,针对现场情况项目采取了一系列有效措施并能主动的推进落实,确保了现场安压量和文明施工管理的不断提高,如落突流动式汽车品吊装令、指纹式手机储存柜、动火令、防尘自动喷淋系统、扬尘污染防治 "7个100%"和"实名制分账制"等工作。严格落实材料进场和工序报验举牌验收制度,相关资料济全,台账清贴、现场采用新型复合材料模板,确保混凝土质量;使用钢筋卡具。一格控制钢筋安装,通过实施"槽段开控+抗隆起板+核底注浆"和"泄水减压"工法、确保了基坑开控期间地铁1号线运营安全。		
参建单位	深圳市前海开发投资控股有限公司 深圳市地铁集团有限公司 中铁一局集团有限公司 深圳地铁工程咨询有限公司 深圳市市政设计研究院有限公司		
	建代施监设改建工理计设建工理计计单单单单单		
项目名称	听海大遊(桂灣四路以北)和听海大道(前海湾投)地 河海湾投)地 下空间		
中安	1- 滋		

(3)深圳市埔地吓水质净化厂三期工程设计采购施工总承包(EPC)

序号		项目名称	内容		
1	工程名称		深圳市埔地吓水质净化厂三期工程设计采购施工总承包 (EPC)		
2	工程类型		市政公用工程		
3	工程所在地		深圳市龙岗区南湾街道丹平路以西,红棉路以南,西沙河以东		
4	工程规模		29150.64 平方米,主要建设内容包括但不限部分、污泥处理部分、除臭系统、上盖公园部污泥于化车间、机修车间和配电间、厂区道路以及为实现埔地吓三期出水稳定达标而必须		埔地吓水质净化厂三期工程占地面积 1.95 公顷,建筑面积 29150.64 平方米,主要建设内容包括但不限于厂内污水处理 部分、污泥处理部分、除臭系统、上盖公园部分、综合楼、污泥于化车间、机修车间和配电间、厂区道路、厂区总平,以及为实现埔地吓三期出水稳定达标而必须开展的其他工作。
5	资质要求		资质要求 市政公用工		市政公用工程类别
6	施工合同价或结算价 (万元)				47607.63 万元
7	项目负责人姓名		李文		
8		名称	深圳市环水启航水质净化有限公司		
9		地址	深圳市福田区南园街道巴登社区深南中路 1019 号万德大厦 17 层		
10	建设单位	邮政编码	518000		
11		联系人	葛彦桦		
12		联系电话	25129662		

中标通知书

标段编号: 2019-440307-46-03-107082002001

标段名称:深圳市埔地吓水质净化厂三期工程设计采购施工总承包(EPC)

建设单位: 深圳市环水启航水质净化有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位:上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司//中铁一局集团有限公司

中标价: 47607.6310万元

中标工期: 严格按招标要求执行。(2020年11月30日前建成通水并水质达标; 2021年3月31日前完成环保验收; 2021年6月30日前完成竣工验收。)

项目经理(总监):

本工程于 <u>2019-12-05</u> 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标,现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后,应在_____30_____ 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承发包合同。

招标代理机构(盖拳): 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章): 招标人(盖章): 法定代表人或甚委托代理人 (签字或盖章): 日期、2020-01-09

查验码: 7149610998209201

查验网址: zjj. sz. gov. cn/jsjy

一、联合体共同投标协议书

上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司(甲单位名称)、中铁一局集团有限公司(乙单位名称)自愿组成联合体,参加 深圳市埔地吓水质净化厂三期工程设计采购施工总承包(EPC)(工程名称) 工程的投标。现就有关事宜订立协议如下:

- 1、<u>上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司(甲单位名称)</u>为联合体牵头单位, 中铁一局集团有限公司(乙单位名称)为联合体成员。
 - 2、联合体内部有关事项规定如下:
 - ①联合体授权联合体牵头单位负责与发包人联系。
- ②投标工作将由联合体授权牵头单位负责:联合体牵头单位合法代表联合体提交并签 署投标文件,联合体牵头单位在投标文件中的所有承诺均代表了联合体成员。
- ③联合体将严格按照招标文件的各项要求, 递交投标文件, 切实执行一切合同文件, 共同承担规定的一切义务和责任, 同时按照内部职责的划分, 承担自身所负的责任和风险, 在法律上承担连带责任。
 - ④如果中标,联合体内部将遵守以下规定:
- a、牵头单位和成员共同与发包人签订合同协议书,并就中标项目向发包人负有连带 的和各自的法律责任:
- b、联合体牵头单位代表联合体成员承担责任和接受发包人的指令、指示和通知,并 且在整个合同实施过程中的全部事宜(包括支付)均由联合体牵头单位负责。
- c、联合体牵头单位<u>上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司(甲公司名称)</u>承担工程的勘察设计、主要设备采购及总体协调等工作,联合体成员中铁一局集团有限公司(乙公司名称) 承担 施工(含设备安装)、现场管理及施工协调等工作。
 - ⑤投标工作和联合体在中标后实施过程中的有关费用按各自承担的工程量分摊
 - 3、本合同收款单位为联合体牵头单位。
 - 4、协议书自签署之日起生效。在本合同规定的所有工作内容履行结束之后自行失效。
- 5、本协议书正本一式三份,送交发包人一份,联合体牵头单位及各成员各分份;4 副6

本一式四份,联合体牵头单位及成员各二份。



乙单位名称: (全称)(盖章)









SFL-2017-01

工程编号:

合同编号:

环水启航合字 2020年 012号

深圳市建设工程

设计采购施工总承包合同

(适用于"EPC工程总承包"模式招标项目)

工程各称。深圳市埔地吓水质净化厂三期工程设计采购施工总承包(EPC)

工程地点: 深圳市龙岗区

发包人:深圳市环水启航水质净化有限公司

承 包 人: <u>上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司</u> /中铁一局集团有限公司

2017版

SFL-2017-01

工程编号:_	 ene il si	ah tu
合同编号:		

深圳市建设工程

设计采购施工总承包合同

(适用于 "EPC 工程总承包"模式招标项目)

工程名称: 深圳市埔地吓水质净化厂三期工程设计采购施工总承包(EPC)

工程地点:深圳市龙岗区

发 包 人:深圳市环水启航水质净化有限公司

承包人: 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司

/中铁一局集团有限公司

2017版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市环水启航水质净化有限公司

承包人(全称): <u>上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司/中铁一局集</u> 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(2011 修正)》、《中华人民共和国招标投标法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004 修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程项目采用设计-采购-施工一体化总承包(EPC)实施等相关事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 深圳市埔地吓水质净化厂三期工程设计采购施工总承包(EPC)工程地点: 深圳市龙岗区南湾街道丹平路以西,红棉路以南,西沙河以东核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 深圳市埔地吓水质净化厂三期工程选址位于龙岗区南湾街道丹平路以西,红棉路以南,西沙河以东,现状坚固力混凝土厂区,总占地面积1.95公顷。根据市政府要求本工程建成全地下式的结构形式,生产工艺管线、构筑物等生产设施位于地下,上部建有综合楼、污泥干化车间、机修车间及配电房等。上方建设有对外开放公园,。三期工程设计总规模5万㎡/d,采用全地下形式建设,总变化系数 Kz 为1.5。本项目污水处理工艺采用"消能井+粗格栅+细格栅+曝气沉砂池+三段式 A0 生物池+矩形周进周出沉淀池+高密度沉淀池+精密过滤器+紫外消毒",污泥处理工艺采用"板框压滤+低温干化"。出水水质达到《地表水环境质量标准》准Ⅳ类标准(其中SS ≤8mg/L, TN ≤10mg/L),出厂污泥含水率不大于40%。臭气排放达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级标准;噪音执行《工业企业厂界噪音标准》(GB12348-2008)中的Ⅱ类标准,白天≤60分贝,夜间≤50分贝。埔地吓水质净化厂服务范围包括主要包括龙岗区的李朗、甘坑、白泥坑片区和罗湖区的大望梧桐片区以及沙湾河沿岸区域,服务面积约23.9平方公里。

资金来源: 财政投入_/%; 国有资本__100__%; 集体资本_/%; 民营资本_/_%; 外商投资__/_%; 混合经济__/__%; 其他__/__%。

二、工程承包范围

工程承包范围,包括但不限于:

1. 工程建设内容

埔地吓水质净化厂三期工程的主要建设内容包括但不限于《深圳市埔地吓水 质净化厂三期工程可行性研究报告》中厂内污水处理部分、污泥处理部分、除臭 系统、上盖公园部分、综合楼、污泥干化车间、机修车间和配电间、厂区道路、 厂区总平,以及为实现埔地吓三期出水稳定达标而必须开展的其他工作。

2. 承包人的工作内容:

完成"1.工程建设内容"的勘察、设计、采购、施工、调试及试运行工作,确保工程达到约定的建设标准和技术要求,在约定的最迟通水达标日、最迟环保验收日、最迟竣工验收日前具备通水且出水稳定达标条件、环保验收条件、竣工验收条件,并最终验收移交。包括但不限于:

(1)工程勘察、设计、采购、施工、调试及试运行:按国家有关规定和相关规范完成埔地吓水质净化厂三期工程(详见技术方案)勘察、测量、地下管线物探、初步设计及概算编制、施工图设计(含第三方监测方案编制、水土保持方案编制、第三方检测方案编制)、竣工图及结算编制(含可编辑电子版)等设计工作;完成生产及辅助设备购置及安装调试;完成用地范围内原有设备、设施(包含地下部分,若有)的永久迁移、临时迁移、就地保护、费用承担、申请手续、验收手续等,并根据相关规定执行;承担总包进场前的现场管理费用;完成工程建设内容的全部施工;负责工程调试及试运行(包括但不限于功能性试验、带负荷联合试运转、活性污泥培养、除臭系统生物培养、污泥脱水系统带负荷调试等确保具备环保验收和竣工验收条件所必需的调试和试运行工作);移交达到环保验收和竣工验收标准的工程;履行保修责任;对工程的技术、质量、安全、进度、费用等全面负责。

(2)设计施工两阶段 BIM 系统的运用。对于 BIM 技术运用,本项目要求 BIM 模型深度达到 LOD300 等级,用于指导项目施工和设备安装,要求设计阶段 BIM 模型达到施工图深度,施工阶段 BIM 模型达到施工深度。包括但不限于建立 BIM

建筑信息模型技术应用平台,并在施工图设计和工程施工全过程中供发包人、 承包人、监理单位、第三方检测监测共同使用,数据共享;对 BIM 信息模型成 果出具应用指导书及相关技术标准,并制定 BIM 实施管理流程;提供过程中的 技术咨询顾问服务及组织 BIM 技术知识培训等。

- (3) 协助办理用地、规划及各项审批手续工作。包括但不限于:完成初步设计及施工图设计报审;完成用地规划许可、工程规划许可、施工许可、开工备案、消防、人防、节能、水土保持、防洪评价、光纤到户、开设路口、用水用电燃气报装等相关资料准备及报批报建工作并承担过程中所需费用(包括但不限于:人防工程易地建设费、第三方服务费、方案编制费等);涉及到开设路口及相关管线设施的(包括但不限于给水、雨水、污水、燃气、电缆、通信、路灯、交通信号系统、交通监控等),负责出具路口专项设计方案、所有相关地下管线保护方案、征求管线等设施产权单位意见、签订相关保护协议、办理规划及挖掘占道等审批手续、并承担相关专项设计、保护、迁改、施工、协调等所需的所有费用。
- (4) 协助完成各项专项验收和竣工验收,准备各项专项验收和竣工验收需要的资料,承担验收过程中所需的所有费用。专项验收包括但不限于规划验收、消防验收、防雷验收、节能验收、人防验收、水土保持验收、海绵城市验收、环保验收、特种设备验收、城建档案资料验收和移交。验收过程中出现的费用包括但不限于为完成各项专项验收和竣工验收而出现的资料准备费用、检测费用、试验费用、评估费用、专家评审费用、第三方咨询、服务费用、出具有关报告、方案的费用、办理验收或验收备案手续的费用,如验线费用、去规划或者其他部门查阅档案、调取、复印图纸的费用、竣工测绘费用、消防验收需要提交的消防设施产品检测费用和全套竣工图费用、防雷设施检测及出具报告、办理备案手续的费用、特种设备的检测试验、验收及登记备案费用、城建档案资料验收和移交中的纸质版和电子版档案资料整理费用等。

3. 承包范围未包含内容

可研报告内的进出厂管网工程、厂区内化验设备、机修设备、运输设备、办 公设备、工器具及生产家俱部分不包含在本次招标范围,由招标人另行发包采购 及安装。

三、项目设计方案来源

四、合同工期

<u>2020 年 11 月 30 日前建成通水并水质达标; 2021 年 3 月 31 日前完成环保</u> 验收; 2021 年 6 月 30 日前完成竣工验收。

在中标后,承包人需根据项目具体情况对所编制的项目实施进度计划细化后 上报发包人审批,经审批的项目实施进度计划作为本项目计划工期的补充,也是 对承包商的考核依据。

五、质量标准和要求

设计标准和要求(设计文件编制及限额设计目标): <u>需满足国家及相关行业</u>设计质量合格标准。

工程质量标准和要求 (施工质量及项目成效目标): 合格。

<u>本项目建设应符合初步设计及批复规定和招标文件所附技术方案(详见附件</u>)的建设标准、技术要求。

六、签约合同价

人民币(大写)暂定:<u>肆亿柒仟陆佰零柒万陆仟叁佰壹拾元</u>(¥<u>47607.631</u>

本合同价款包含增值税,承包人须开具符合费用类型的增值税专用发票。 其中:

(1) 勘察测量费:

人民币(大写)<u>陆拾陆万玖仟柒佰元(¥66.97</u>万元);

(2) 工程设计费:

人民币(大写)<u>玖佰伍拾伍万叁仟贰佰元</u>(¥955.32万元);

(3) BIM 技术应用及咨询顾问费用:

人民币(大写)<u>叁佰壹拾贰万叁仟柒佰元</u>(¥312.37万元);

(4) 竣工图编制费:

人民币(大写)伍拾柒万叁仟贰佰元(¥57.32万元);

(5) 工程费用:

人民币 (大写) <u>肆亿叁仟贰佰柒拾玖万柒仟叁佰壹拾元</u> (¥43279.731万元); 其中:

① 建安工程费:

人民币(大写)<u>叁亿叁仟肆佰叁拾贰万零伍佰壹拾元</u>(¥<u>33432.051</u>万元);

② 设备购置费 (含设备暂估价):

人民币(大写)<u>玖仟捌佰肆拾柒万陆仟捌佰元</u>(¥<u>9847.68</u>万元);

(6) 联合试运转费:

人民币(大写)<u>捌拾陆万伍仟壹佰元</u>(¥86.51万元);

(7) 土石方费用:

人民币(大写)<u>贰仟陆佰玖拾柒万伍仟玖佰元</u>(¥2697.59万元);

(8) 构筑物拆除费用:

人民币(大写)壹佰伍拾壹万捌仟贰佰元(¥151.82万元);

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (2) 合同协议书;
- (3) 中标通知书及其附件;
- (4) 发包人要求:
- (5) 合同补充条款;
- (6) 合同专用条款:
- (7) 合同通用条款:
- (8) 双方确认的技术工艺和设计方案;
- (9) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (10) 投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经 发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
 - (11) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
 - (12) 图纸和(或)技术规格书:
 - (13) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采

购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

上述各项合同文件包括承发包双方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。

八、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,履行本合同所约定的全部义务。
- 2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成勘察、设计、采购、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,履行本合同所约定的全部义务。
- 3. 发包人和承包人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。

九、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同"通用条款"中赋予的定义相同。

十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2020年 3月5日;

订立地点: 广东省深圳市。

发包人和承包人约定本合同自_各方均盖章_后生效。

本合同一式**壹拾捌**份,均具有同等法律效力,发包人执<u>陆</u>份,承包人执<u>壹</u> 拾贰 份。

发包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签章)

统一社会信用代码:

承包人(联合体牵头单位): 空官同专用章 运 此号:1001256609004679513 法定代表人或其委托代理人:

统一社会信用代码

地址:	地址:
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:
开户银行:	开户银行:
账号:	账号:
LES ISS BUCKEY	
承包人(联合体成员单位):	(公章)
法定代表人或其委托代理人	^{签章)} 民马
统一社会信用代码:	ED 海。
地址:	10. 8 27. 2.5. 9.2 4 10 10.2 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1
邮政编码:	
法定代表人:	
委托代理人:	
电话:	
传真:	
电子信箱:	
开户银行:	
账号:	
7k 3.	

深圳市水务局

深圳市水务局关于埔地吓水质净化厂三期工程 施工单位项目经理变更事宜的复函

深圳市环水启航水质净化有限公司:

《关于埔地吓水质净化厂三期工程施工项目经理变更的请示》(环启文[2020]16号)收悉。经核,我局答复如下:

埔地吓水质净化厂三期工程原项目经理韩胜(执业注册号: 陕 161151512471)因重病需修养,根据《深圳市人民政府印发关于建设工程招标投标改革若干规定的通知》(深府[2015]73号)第五十四条规定,同意该工程项目经理由韩胜(执业注册号:

陕 161151512471)变更为李文(执业注册号: 陕 161101105685)。

此函。



(联系人: 龙剑军, 联系电话: 83071565)

记书序列号: 202211002 2021年6月30日 ※別证书号, 図161101105685 深圳市浦地吓水规范化厂三加二程设计采购加工总承包(EPC) 47607 万元 注册证书号: 44011237 深圳市南湾街道沙平北路 489 号原坚固力混凝土厂址 L海市改工程设计研究总院(集团)有限公司 全同竣工日期 合同价格 范围:合同约定范围内的主体工程第二 深圳市环水启航水质净化有限公司 深圳市鲁班酰设监理有限公司 中铁一局集团有限公司 2020年1月9日 19500 平方米 页目总监: 吴忠亚 頁]经理: 本文 合同开工日期 建设地址 施工单位 建设单位 工程名称 设计单位 监理单位 变更登记 建设规模 各注

工程编号:2019-440307-46-03-107082

建筑工程施工许可证

根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定、经审查、本建筑工程

符合施工条件,准予施工。 特发此证。 注意事项;

- 一. 本正放置施工现场, 作为准于施工的凭证。 二. 未经发证机关许可, 本证的各项内容不得变更。 三. 水行设生管部门可以对本正进行查验。 四. 本证自核发之日起三个月内应干施工, 逾煤应办理延期手续, 不办理延期或库期次载, 时间超过法定时间的, 本证自行废止。 五. 凡未取得本证指自施工的属违法建设, 格拉<<中华人民共和国建筑法、法、总额定字以处罚。

市政竣·通-11

21

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

X.乐木田都!

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	施工程	
工利	呈名称	深圳市埔地吓水质净化厂三期工程设 计采购施工总承包(EPC)	工程地点	深圳市南湾街道沙平北路 489 号原坚固力混凝土厂址
工程规模(建筑面积 占地面积1.95公顷, 建筑面积 . 道路桥梁长度等)			工程造价 (万元)	47607 万元
结构	均类型	框架结构	开工日期	2020 年 1 月 9 日
施工证	午可证号	2019-440307-46-03-107082	竣工日期	2022年 11月25日
监社	8单位	深圳市水务工程质量安全监督站	监督登记号	
建计	 	深圳市环水启航水质净化有限公司	总施工单位	中铁一局集团有限公司
勘多	察单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司	施工单位(土建)	中铁一局集团有限公司
设i	十单位	上海市政工程设计研究总院(集团) 有限公司	施工单位(设备安 装)	中铁一局集团有限公司
监	里单位	深圳市鲁班建设监理有限公司	工程检测单位	深圳市水务工程检测有限公司
其他主	要参建单位		其他主要参建单位	
		专项验收个	青况	
专项	验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
A 12- 1	7410	2022年1月月1日	市政竣•通-10	同真验收
工程	(子单位) 质量竣工	年 月 日		1.07
初	牧记录	年 月 日		
		年 月 日		
\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.		年 月 日		
法律法规规定		年 月 日		
的其他 验收文		年 月 日		
件		年 月 日		
		年 月 日		
		附有关证明	1文件	
施工许可证		2019-440307-46-03-107082		
	图设计文件 查意见	合格		
	竣工报告	齐全有效		
工程质	量评估报告	齐全有效		
勘查质	量检查报告	齐全有效		
设计质	量检查报告	齐全有效		
工程/	质量保修书	齐全有效		

工程完成情况	通	官目成立发)施工内室 工马金收	生部	臭成. 7	战量台为	F6.	
工程	土建	工程设计文件要求 料进场报审审批为 件进行单位、分部	戶政工程施工质量验收约	成品、半成品 检测合格后方 批、隐蔽工程	均有产品质量合可使用:按照3 等验收,质量合	·格证,严格执行 计图纸、规范、 ·格,合格率为10	工程材 合格文 10%,工	
质量 情况	设备安装	城镇污水处理厂 要求:设备材料均 、检测合格后方。 验批、隐蔽工程等	战镇污水处理厂污染物料 工程质量验收规范》、 均有产品质量合格证,严 了使用、按照设计图纸、 穿验收,质量合格,合格 经符合验收规范要求,多	《给水排水管辖 《格执行工程材 规范、合格文 3率为100%。工	工程施工及验收料进场报审审报 料进行单位, 5 程质保资料和工	以规范》和工程设 比规定,按规定取 计部、子分部、分	计文件 样送检 项、检	
工未到用能部范 程达使功的位围		姓 名 注册号	和国注册公用设备工程 4: 陈 秀 成 5:3100001-CS02 1: 至2022年12月		大學	李 文 61101105685((1	NH N
	分章	京、一	佐理 (本和国注册 (本和证注) (本和证证) (本和证证) (本和证证) (本和证证) (本和证) (本证) (本和证) (本和证) (本和证) (本和证) (本和证) (本证) (本证) (本证) (本证) (本证) (本证) (本证) (和证) (本证) (本证) (本证) (本证) (本证) (本证) (本证) (本	2237 7.11 1.11 2.11 2.11 2.11	A	施田学集 20044863 2012 勘察単 40500年		media shirth

(4) 花溪大道综合整治建设项目施工 4 标(经开段土建)

序号		项目名称	内容
1	工程名称		花溪大道综合整治建设项目施工 4 标(经开段土建)
2		工程类型	市政公用工程
3		工程所在地	贵阳市经开区
4		工程规模	道路全长 2.61km ,城市主干道,设计车速 60km/h ,红线宽度 拓宽为 $40 \cong 60 \text{ 米}$,双向 8 车道 ,本标段桩号 为: $K5+410^{\sim}$ – $K8+020$,建设内容为桩号范围内土建工程及相关 附属工程。
5	资质要求		市政公用工程类别
6	施工合同价或结算价 (万元)		18765.61 万元
7	项	项目负责人姓名 何锋	
8		名称	贵阳市城市发展投资集团股份有限公司
9		地址	贵州省贵阳市花溪区溪北路 30 号
10	建设 邮政编码		550025
11		联系人	田宏月
12		联系电话	0851-85556800

中标通知书(表)

(施工类)

第 招(2020) __() JSGSG5201012020060101

中铁一局集团有限公司:

贵阳市城市发展投资集团股份有限公司的<u>花溪大道综合整治建设项目施工4标(经开段土建)</u>招标于<u>2020</u>年<u>06</u>月<u>22</u>日公开开标后,经评标委员会评定并报建设行政主管部门备案,确定你单位为中标人。

标人。					
工程名称	花溪大道综合整治建设项目施工 4 标 (经开段土建)	建设地点	贵阳市经开区		
招标范围及内 容	该标段施工图和工程量清单所示范围内的 见招标文件)。	的全部施工及与	有关部门的	俭收、移交工作(详	
招标方式	公开招标	结构类型			
工程类别 (注1)	市政	质量目标	符合国家现 验收规范标	2行有关施工质量 3准。	
中标价(元)	209870027.20	中标工期		365 天	
	道路全长 2.61km,城市主干道,设计车		姓名	何锋	
建设规模	速 60km/h, 红线宽度拓宽为 40 至 60 米, 双 向 8 车 道 , 本 标 段 桩 号 为 : K5+410~K8+020,建设内容为桩号范围 内土建工程及相关附属工程。	建造师(项目经理)	等级及证书号	一级注册建造师 陕 161111206395	
	房建项目填写以了	内容	I.		
招标栋号 招标各栋面积及 层数(含地下/J	*				
招标人盖章: 法定代表人或其	招标代理机构盖建	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	招投标符 已核	音理机构: 验	
代理人签字或盖			12/97	172±141	
2020年7月6日	2020年7月6日		2020年		

注: 1、工程类别填写房建、市政、装饰、设备、幕墙施工、设备安装、消防、绿化等。

副本

花溪大道综合整治建设项目施工4标(经开段土建)

合同文件

发包人: 贵阳市城市发展投资集团股份有限公司

代建单位: 贵阳城发项目管理有限公司

承 包 人: 中铁一局集团有限公司

1. 合同协议书

发包人(全称):贵阳市城市发展投资集团股份有限公司

法定代表人: 李自康

法定注册地: 贵州省贵阳市花溪区溪北路 30 号

民 臣 含文 7年 800 000186524

代建单位: 贵阳城发项目管理有限公司

法定代表人: 田宏月

法定注册地: 贵州贵阳市花溪区青岩镇北街村望城坡青岩堡 B32 栋 1-2 层 32-1 号

承包人(全称): 中铁一局集团有限公司

法定代表人: 马海民

法定注册地址: 陕西省西安市碑林区雁塔北路1号

发包人为建设<u>花溪大道综合整治建设项目施工4标(经开段土建)</u>(项目名称,以下称"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《招标投标法》、《合同法》、《建筑法》及其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方共同达成并订立如下协议。

一、工程概况

工程名称: 花溪大道综合整治建设项目施工 4标(经开段土建)

工程地点: 贵阳市经开区

工程内容: 道路全长 2.61km, 城市主干道,设计车速 60km/h,红线宽度拓宽为40至60米,双向8车道,本标段桩号为: K5+410~K8+020,建设内容为桩号范围内土建工程及相关附属工程。

建设规模: 本次招标为该标段施工图和工程量清单所示范围内的全部施工及与有关部门的验收、移交工作。

群体工程应附承包人承揽工程项目一览表: _/_。

工程立项批准号文号: 筑发改投资[2020]27号

资金来源: 经开区财政筹措

二、工程承包范围

承包范围: 设计施工图及工程量清单所属全部工程内容。

三、合同工期

计划开工日期: 2020年 05月 15日

计划竣工日期: 2021年 05 月 14 日

工期总日历天数: 365 日历天, 自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

四、质量标准

工程质量标准: 符合国家现行有关施工质量验收规范标准。

五、合同形式

本合同采用 单价 合同形式

六、签约合同价

金额 (大写): 壹亿捌仟柒佰陆拾伍万陆仟壹佰壹拾元伍角 (人民币)

(小写)¥: 18765.61105万元

其中: 暂列金额: <u>1230.00</u>万元 (其中计日工金额<u>0.00</u>元)

材料和工程设备暂估价: _/万元

专业工程设备暂估价: _/万元

七、承包人项目经理

姓 名: 何锋

职称: 高级工程师

身份证号:

注册建造师资格证书号: 0227447

注册建造师注册证书号: 00243225 注册建造师执业印章号: 陕 161111206395

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
- (2) 合同协议附录
- (3) 廉政责任书
- (4) 安全生产合同
 - (5) 建筑工程质量保修书
 - (6) 中标通知书
 - (7) 投标函及投标函附录
 - (8) 专用合同条款
 - (9) 通用合同条款
 - (10) 技术标准和要求
 - (11) 图纸
 - (12) 已标价工程量清单
- (13) 投标附录
- (14) 其他合同文件

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通用合同条款中的定义相同。

十、承包人承诺按合同约定进行施工、竣工并在缺陷责任期内对工程缺陷承担 维修责任。

十一、发包人承诺按合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十二、本协议书连同其他合同文件正本一式四份,合同各方各执一份;副本一式十二份,合同方各三份,其中一份在合同文件报送建设行政主管部门备案时留存。

十三、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。



	(本页无正文) 发包人: 贵阳市城市发展投资集团股份	代建单位: 贵阳城发项风管理有限
	有限公司 法定代表人 或其委托代理人:	公司 法定代表人 月田 或其委托代理人 发
П	联系电话:	联系电话:
	<u> 2020</u> 年 <u>07月</u> 22日	
	承包人: <u>中铁一局集团有限公司</u> 法定代表人	

贵阳市政基础设施工程竣工验收报告

工程名称在美人首综合整治建设面间施工4杯(经开股土建)

建设单位。首师城市发展投资集团股份有限公司

贵阳市住房和城乡建设局 二〇一〇年十二月制

11	工程	名称	花溪大道	综合整	冷建设度	国施工4标、	经形	土建)	
	工程	地址	贵阳市在			施工许可证	1		
	结构	类型	市政道			建筑面积	į į		m ²
I		路		2610 mF	電:32 m				
程 概	桥	梁	长:	m宽	: m高:	m最大跨点	度: m		
况	建设	单位	货的城市	发展投资	是原用有所	勘察单位	50000000000000000000000000000000000000	质工程数	承以 计解
	设计	单位				有限沿监理单位		7年工程资价	1 1
	施工	单位	中铁一层			分包单位		1 - 1 - 1	a chloria
				3 - 4 - 41	-				
			真路路	基工程	、人行道	、砼路面工	程、桥	涵工程.多	的排水
	验收内	容	管道工利	星、电力	7. 综	营道工程、主	俞水管工	程	.
							41		
总包	见(分包)) 施工	工程质量	达氨胺	收桥准,	海上监理单位别	<u> </u>		
单	位自检	意见	设计及规	范要求	自检例	各 收意见	验收任	林	
	参建单位	(t)	1	ī	哈此相 A B	ラ ノナ・ル・カロエトト	/r -1 1+ 1+ 1+		
	少是干!	17.			业权组入少	员(专业职称)	组成情况		
	建设单位		郑则.张						上中注
		泣		少峰、贫	全,王	玉玺、冷家洛	1. 胡宗复	.统序.3	上中生
	建设单位	位 位 位		少峰、贫	全,王		1. 胡宗复	.统序.3	1-14173
	建设单位监理单位	位 位 位 位	陈荣林	少峰、名	全,王	玉玺、冷家洛	1. 胡宗复	.统序.3	子中注
	建设单位	(立 (立 (立 (立	陈荣林 吴鸿语 周力涛	少峰、谷	李阳,李	玉玺、徐家洛	小时间	· 李元 序 · 五 平 · 刘力	•
	建设单位 监理单位 设计单位 勘察单位	(立 (立 (立 (立 (立 (立 (立 (立 (立 (立 (立 (立 (立 (陈荣林 吴鸿语 周力涛	少峰、名	李阳、李	玉玺 冷家治 仁鹏.王克 武、李政李	小时间	· 李元 序 · 五 平 · 刘力	•
	建设单位 监理单位 设计单位 勘察单位 施工单位 分包单位	(立 (立 (立 (立 (立 (立 (立 (立 (立 (立 (立 (立 (立 (陈荣林 吴鸿语 周力涛	少峰、名	李阳、李	玉玺 冷家治 仁鹏.王克 武、李政李	小时间	· 李元 序 · 五 平 · 刘力	•
TA.	建设单位 监理单位 设计单位 勘察单位 施工单位 分包单位	TY TY TY TY TY TY TY TY TY TY TY TY TY T	陈荣林 吴鸿语 周力涛	少峰、名	李阳,李	玉玺 冷家治 仁鹏.王克 武、李政李	1. 研究後	李克本。	•
验收	建设单位 设计单位 勘察单位 放 包单位 大 电	立立立立立立方表人	陈荣林 吴鸿语 周力涛 须锋.一	少峰、名	李阳、李	玉玺、冷家冶 仁鹏、王克 金成、李政李	小时间	李克本。	•
验收组分	建设单位 设计单位 勘察单位 施工单位 分包单位 其 证 验收组分	位立立立立方贵人目	陈荣林 吴鸿语 周力涛 须锋.一	少峰、名	李阳、李	玉玺、冷家冶 仁、鹏、王克 金龙、李政、李辽 文 职务	1. 研究复图、陈贵	李声,	*
验收组分组情	建设单位 设计单位 勘察单位 放 为包单位 大 证 负 分 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数	位 立 立 立 立 立 五	陈荣林 吴鸿语 河锋. 可 郑刚 郑刚	少峰在京水水	李阳、李	五至、冷家冶 江一鹏. 王京. 武、李政李 文 、 即务 成员名单	国、陈贵 医、许春 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	李阳 赵世	生清.文
验收组分组情	建设单位 设 期 施 分 其 验 收 组 分 约 控 格 套	位立立立立方面资本	陈荣林 吴鸿语 周 河 锋. 一 郑 刚 别 从 和 别	少峰在	李阳、李	五至 冷家冶 仁 NB. 王京	1. 如家後 1. 如家後 1. 以 1. 以 1	李声,	生活,实人

竣工验收组织形式和程序:

由建设单位组织各参建进行竣工验收

- 1.各参建方介绍工程质量控制情况
- 2、验收组进行验收
- 竣工验收执行的标准和规范
 - 1. 工程施工建设的
- 2. 國家有关工程建设的 法律、法规
- 3.国家施工设计图、
- 4. 以城镇道路工程拖工与质量险收规范>>(CJI1-2008)
- 3. 业城填桥读工程施工与质量验收规范>>(GJ2-2008)
- 6.从给水排水管道施工与质量验收规范》(GB5068-2008)
- 7. 4建设工程文件归档规范>> (GB50328 2014)

工程建设执行基本建设程序概述: 由项目立项 → 环评报道 → 闭他 预海→ 环保净成的门意义→产放设计 →设计施工图编制→规划许可证→施工招标→质量安监审报 →施工许可证→施工 →交验全过程

建设单位对工程勘察、设计、施工、监理、检测单位的评价:

勘線:设计、施工、监理、检测单位均能,履行工程的要求 并在各国的工作中严格执行法律法规和强制标准规范要求, 参建各分工程档案 , 经查询均基本齐全, 真实有效,

	分部(子分部)名称	验收结论
	路墓1程	
	路風工程	
	人行道	验收合格
	时展构筑物	
	人行天桥	3
	桥证工程	
	冷桦木管菌2種	
工	灰 重 控 制 贤 料 核 査	经审查符合要求 <>> 项
验	验收结论: 共抽查 7.2	4 项 符合要求 /4 项
收收	上 桯 外 观 质 量 评 价 不符合要求	,
结	工程实测实量质量评价	项 符合要求 22 项
论	验收结论: 共核查 / 8	3 项 符合要求 /8 项 ・ 项 符合要求 /ン 项
	综合评价验收结论: 满足设计	要求、评定合格
	单位 工程 质量 验收 意见 及 结论	



贵阳市市政基础设施工程竣工验收

备

案

表

贵阳市住房和城乡建设局 二0--0年十二月衡 备案编号:

第1页(共4页)

工程地址	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR		约有一	100AK男 ボテ・		11-2-4	10 11	-/-	Z~11	- ц
竣工面积			~/							
其中房屋工程	面积	面积 M² 层数 地下 层:					电梯	5,4	i a	台
1	8° B		72.22	72	4761	. 层	自动扶	梯		台
道路工程	总长		M	桥梁(立交) 工程	程	总书	度		Ņ
实物工作量		1						N. W.		
建设工程竣工 规划认可证号	主章公				1	施工许	可证号			
开工日期	LR:	40		10111	1	竣工验	收日期	HE		
施工图设计 文件审查机构		Table 1	•		1	他工图设 审查批	t计文件 准书号			朝(1
工程质量监督 机构名称						质量 注册				
建设单位	勘机场形	城及政策	人们收拾标	爬公司					单	
勘察单位	岩州地	版2/经电	场流过来	研究院		w/ F	A de d		(w)	
设计单位				对有限证司	X 1. 1			法		ne i
	Milian	K MILLON	- 1 1 1	7417.0.1.					可能	
监理单位	国小河	弘雅赏	油有配	<u>.</u>				代	107	
施工总承包						5		表		
单位	平铁-16	中铁一局集出有限公司			等		(N. 10) to	联	122	
分包	单位		分包	内容			March 1977	系		
N KEE								电	(髌)	
		·		······································	-			话	189	-11
	A STATE OF THE STA	44 119							- 101	
									1-54	11
, it	1 113					-	1,4,46,6	Bill		



花溪大道综合整治建设项目施工4标(经开段土建)一获奖情况



业绩证明

花溪大道综合整治建设项目施工 4 标 (经开段土建)由中铁一局集团有限公司于 2020 年 7 月 6 日中标承建,中标价为 209870027.20 元,本工程于 2020 年 7 月 22 日签订合同,2021 年 5 月 31 日完工。

本项目道路全长 2.61km,城市主干道,设计车速 60km/h,红线宽度拓宽为 40 至 60 米, 双向 8 车道,本标段桩号为:K5+410~K8+020,建设内容包括路基工程、边坡防护与支档、下穿铁路工程、下拉槽工程、地下通道、管网工程、人行道中分带、附属工程、交通疏解临时道路改移防护、其他临时设施等。本项目控制性重点工程为中曹司下穿 3 条既有铁路 (沪昆上行、下行、矿山专用线)工程及中曹路立交工程,

主要管理人员

项目获奖情况

2019 年二季度综合检查综合评比第三名;

2019 年三季度综合检查综合评比第五名;

2020年度,贵州第三届BIM大赛,三等奖;

中铁一局集团有限公司重合同、守信用,严格履行投标承诺和合同义务,精心组织,科学管理,工程进展快速有序,满足总工期要求,安全、质量受控,未发生过地市级及以上通报的工程质量事故与安全事故,树立了良好的企业形象。

特此证明。

贵阳市城市发展投资集团股份有限公司 2021年6月15日

发包单位联系人: 王庆芳

联系电话: 18185556573

发包人地址:贵州省贵阳市花溪区溪北路 30 号

(5) 佛山市城北污水处理厂地埋式改建工程设计-采购-施工总承包(EPC)

序号		项目名称	内容		
1		工程名称	佛山市城北污水处理厂地埋式改建工程设计-采购-施工总承 包(EPC)		
2		工程类型	市政公用工程		
3		工程所在地	佛山市禅城区祖庙街道货站路城北污水处理厂 (佛山市南海区瓜步汛城北污水厂内易运蔬菜对面)		
4		工程规模	总建筑面积:53096.88 m²。其中地下室建筑面积:47023.79 m²,建筑层数:地上3层,地下2层,计容面积:5998.3 m²,基底面积:322596 m²		
5	资质要求		市政公用工程类别		
6	施工合同价或结算价 (万元)		55536.58 万元		
7	项	[目负责人姓名	刘彦华		
8		名称	佛山市汇之源城北污水处理有限公司		
9		地址	佛山市禅城区同济西路 16 号 15 楼		
10	建设 邮政编码 联系人		528000		
11			欧伟灿		
12		联系电话	0707-83376055		

佛山市建设工程项目中标通知书

		佛到	建中[2018] GC2018(SZ)XZ0104号					
工程名称	佛山市城北污水处理厂地埋式改建工程设计-采购-施工总承包(EPC)							
招标(建设)单位	佛山市汇之源城北污水	佛山市汇之源城北污水处理有限公司						
招标代理机构	深圳市国际招标有限公	司						
工程规模	详见招标文件。							
中标单位	中铁一局集团有限公司 东有色工程勘察设计院		北设计研究总院有限公司/广					
项目总负责人	刘彦华	证书号	103330959					
项目施工负责人	孙新安	证书号	陕161151513350					
项目设计负责人	王阳	证书号	113330785					
承包方式	详见招标文件。	-						
中标内容: 佛山市城北污	' 水处理厂地埋式改建工程	₹设计-采购-施工总	A承包(EPC) 。					

中标价	555365815. 15元
质量目标及承诺	详见投标文件。/详见投标文件。
工期目标及承诺	1755日历天。/误期赔偿费10万元/天。

其它说明:

1、中铁一局集团有限公司与中国市政工程华北设计研究总院有限公司、广东有色工程勘察设计院组成 联合体,中铁一局集团有限公司为牵头人。 2、其他未尽事项详见招标与投标文件。

佛山市公共资源交易中心(盖章)

招标(建设)单位(盖章)

经办人: 何殷欣

单位负责人:

法定代表人: 联系电话: 0月7

经办人: 政体公

2018 年12月3日

2018年 11月初日 打印日期: 2018-11-21

此中标通知书一式八份, 此份中标单位存。

第1页,共1页

副本

工程编号: GC2018(SZ)XZ0104号 合同编号: 181467

设计采购施工总承包 (EPC) 合同

工程名称: 佛山市城北污水处理厂地埋式改建工程设计-采购-施工总承包 (EPC)

工程地点:佛山市禅城区祖庙街道货站路城北污水处理厂(佛山市南海区瓜步汛城北污水厂内易运蔬菜对面)

发 包 人: 佛山市汇之源城北污水处理有限公司

承 包 人:中铁一局集团有限公司与广东有色工程勘察设计院、中国市 政工程华北设计研究总院有限公司联合体



附件一: 合同协议书

合同协议书

佛山市汇之源城北污水处理有限公司(发包人名称,以下简称"发包人")为实施<u>佛山市城北污水处理厂地埋式改建工程设计—采购-施工总承包(EPC)</u>(项目名称),已接受<u>中铁一局集团有限公司与广东有色工程勘察设计院、中国市政工程华北设计研究总院有限公司联合体</u>(承包人名称,以下简称"承包人")对该项目的工程设计-采购-施工总承包投标。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) 本合同履行过程中双方以书面形式签署的补充和修正文件(含会议纪要、工程变更、签证等修正文件);
 - (2) 本协议书;
 - (3) 中标通知书;
 - (4) 投标函及投标函附录;
 - (5) 专用合同条款;
 - (6) 通用合同条款;
 - (7) 发包人技术需求书(含专用合同条款 1.3.1.3 中所述的建议、修改和变更);
 - (8) 价格清单;
 - (9) 承包人建议:
 - (10) 招标文件及其附件及答疑、澄清、补遗文件;
 - (11) 承包人投标文件及其附件(含评标期间的澄清文件和补充资料):
 - (12) 适用于本项目的标准、规范及有关技术文件;
 - (13) 与本项目有关的其它文件;
 - (14) 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,以次序在先者为准。如承包人在投标文件及其附件(含评标期间的澄清文件和补充资料)中作出有比招标文件及其附件、答疑文件、补遗文件和本合同【含合同协议书、专用合同条款、工程质量保修书、通用合同条款,下同】更有利于发包人的响应,则投标文件及其附件(含评标期间的澄清文件和补充资料)中更有利于发包人的相关条款内容的解释顺序优于招标文件及其附件、答疑文件、补遗文件和本合同,承包人须按这些响应承诺履行(即发包人有权视情况适用有利于己方的条款或文件而不遵循上述解释顺序)。

3.本项目投资估算为: 67976 万元, 其中: 建安工程费用为: 43329 万元(其中基坑支护工程(不含土方工程)为 8432 万元),设备购置费为: 12448 万元,勘察费为: 387 万元。

签约合同价: 人民币 (大写) <u>伍亿伍仟伍佰叁拾陆万伍仟捌佰壹拾伍元壹角伍分</u> (小写): ¥<u>555,365,815.15</u> 元。其中:

建安工程费用合同价:人民币(大写): <u>肆亿壹仟壹佰玖拾柒万玖仟伍佰壹拾伍元壹角伍分</u>(小写): ¥411,979,515.15 元 ,其中基坑的价格为人民币(大写): 柒仟玖佰贰拾陆万零捌佰元整(小写) Y79,260,800.00 元,建安工程费用合同折率=建安工程费用中标价/建安工程费用招标控制价=95.08%;

设备购置费合同价:人民币(大写): <u>壹亿壹仟柒佰零壹万壹仟贰佰元</u>(小写): <u>¥117,011,200.00</u> 元,设备购置费合同折率=设备购置费中标价/设备购置费招标控制价= 94%;

勘察费合同价:人民币 (大写): <u>叁佰柒拾肆万贰仟贰佰玖拾元</u> (小写): $_{\underline{¥3,742,290.00}}$, 勘察费综合单价:人民币 (大写): <u>每米 壹佰玖拾叁元肆角</u> (小写): $_{\underline{¥193.40}}$ 元/米;

设计费合同价: 人民币 (大写): <u>壹仟伍佰陆拾玖万肆仟肆佰壹拾元</u> (小写): <u>¥15,694,410.00</u>元_;

与建设相关由承包人完成的其他服务费合同价: 人民币 (大写): <u>陆佰叁拾叁万零捌佰元</u> (小写): $\frac{1}{2}$ (小写): $\frac{1}{2}$ (小写): $\frac{1}{2}$ (小写):

项目试运行一年费用合同价: 人民币(大写): <u>陆拾万柒仟陆佰元</u> (小写): <u>¥607,600.00</u> 元_。

4. 承包人派驻本项目的主要管理负责人员如下

承包人项目经理(项目总负责人): 刘彦华;

项目施工负责人:__孙新安__;

项目设计负责人: 王阳;

项目试运行负责人: 王玉梅。

5.工程质量符合的标准和要求:

- (1)施工要求的质量标准:执行国家、省或行业现行的工程建设质量验收标准及规范,须达到合格标准。改造施工后,必须使城北污水处理厂出水水质达到《城镇污水处理厂污染物排放标准+修改单》GB18918-2002 (2006)一级 A 标准,广东省《水污染排放限值》(DB44/26-2001)以及《汾江河流域水污染排放标准》(DB44-1366-2014)较严值,出水氨氮提升至《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)中四类水的标准 1.5mg/L。
- (2) 勘察质量要求: 真实、准确,满足建设工程规划、选址、设计、岩土治理和施工的需要,并符合项目批准文件、城乡规划及专业规划、工程建设强制性标准的规定以及国家规定的建设工程勘察深度要求。
- (3)设计要求的质量标准:满足下一阶段设计或施工的需要,并符合项目批准文件、城乡规划及专业规划、工程建设强制性标准的规定以及国家规定的建设工程设计深度要求。同时设计必须保证城北污水处理厂出水水质达到《城镇污水处理厂污染物排放标准+修改单》GB18918-2002(2006)一级 A 标准,广东省《水污染排放限值》(DB44/26-2001)以及《汾江河流域水污染排放标准》(DB44-1366-2014)较严值,出水氨氮提升至《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)中四类水的标准 1.5mg/L。

在满足上面(1)-(3)各阶段质量要求的基础上,确保项目质量不低于本项目技术要求中"性能指标最低要求"。

(4) 安全文明施工要求: 符合国家、省、市安全生产、文明施工管理相关规定,承诺达到省级或以

上房屋市政工程安全生产文明施工示范工地。

- 6.承包人承诺按合同约定承担工程的设计、采购、实施、竣工及缺陷修复。
- 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. 承包人计划开始工作时间:

本项目总工期为 1755 个日历日,从合同生效日期起至合同缺陷责任期结束止,包括以下4部分:

- (1) 本项目的合同工期为 660 个日历日, 从合同生效日期起至合同完工验收合格止。其中:
- 1) 勘察设计周期为_150_个日历日,从合同生效日期起至获得施工许可证止;
- 2) 施工和供货、安装、调试的时间为<u>510</u>个日历日,实际开工时间从监理发出开工令之日至获得完工验收合格证之日止。
 - (2) 本项目完工验收合格后 180 个日历天内必须完成竣工验收。
- (3)项目试运行期为<u>365</u>个日历日,从项目完工验收合格证之日至项目性能验收合格之日止。在项目调试结束后,承包人根据"发包人对项目的性能指标要求"及承包人的投标承诺,对项目进行试运行。
- (4)本项目缺陷责任期为_730_个日历日,从项目试运行一年期和通过监理人、发包人竣工验收(联合验收)均完成之日起计。

9.合同生效:本合同自合同签订且承包人提交履约保函后开始生效。

10.本协议书一式<u>贰拾柒</u>份,正本<u>肆</u>份,副本<u>贰拾叁份</u>。其中,发包人执<u>壹拾贰</u>份,正本<u>壹</u>份,副本<u>拾壹</u>份;中铁一局集团有限公司执<u>捌</u>份,正本<u>壹</u>份,副本<u>柒</u>份;广东有色工程勘察设计院执<u>贰</u>份,正本壹份,副本<u>壹</u>份,副本<u>壹</u>份,回本<u>壹</u>份,副本<u>肆</u>份。正副本均有相同的法律效力。

11.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: 佛山市汇之源城北污水处理有限公司

法定代表人或其委托代理人:

经办人:

<u>2018</u>年 12 月 1ン

单位地址:

邮政编码: 528000

联系电话:

纳税人识别号:

开户行:

开户账号:

147

中铁一局集团有限公司 经办人: 单位地址: 陕西省西安市碑林区雁塔北路1号 邮政编码: 710054 联系电话: 020-37759324 纳税人识别号: 91610000220522345A 开户行: 中国建设银行股份有限公司西安雁塔路支行 开户账号: 61001905200050002621 ン018 年 12 月 12 日 广东有色工程勘察设计院 (盖章) 法定代表人或其委托代理人: 经办人: _ 单位地址:广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼 邮政编码: 510080 联系电话: 020-87312239 纳税人识别号: 914400001903243204 开户行:中国建设银行股份有限公司广州高教大厦支行 开户账号: 44001400809050070020 <u> 7018</u>年 12月 12 日

承包人: _ 中铁一局集团有限公司与广东有色工程勘察设计院、中国市政工程华北设计研究总院有限公

司联合体

中国市政工程华北设计研究总院有限公司(盖章)

法定代表人或其委托代理人:

经办人: _____

单位地址: 天津市河西区气象台路 99 号

邮政编码: 300074

联系电话: 022-23545153

纳税人识别号: 911200004013602422

开户行:建设银行天津河西支行 开户账号: 12001635400050004576

149

附件十四:承诺达到的性能保证要求指标

1. 前提

承包人为本项目承诺的性能保证,取决于完全符合下列先决条件.

1.1 进水量: 不低于 8 万吨/日。

1.2 进水指标: 进水水质不高于如下表, 未列明指标按《污水排入城镇下水道水质标准》(GB/T 31962-2015) 要求执行。

指标	CODcr	BOD5	SS	氨氮(以N 计)	TN (以N计)	TP (以P计)
进水 (mg/L)	380	180	320	30	38	8

2. 功能保证

根据上述先决条件,承包人保证如下:

2.1 生产能力: 10 万吨/日,总变化系数 Kz=1.3,最大设计流量 Q max=13 万 m^3/d 。

2.2 处理效果: 出水水质达到《城镇污水处理厂污染物排放标准+修改单》GB18918-2002(2016) 一级 A 标准,广东省《水污染排放限值》(DB44/26-2001)以及《汾江河流域水污染排放标准》 (DB44/1366-2014)较严值,出水氨氮执行《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)中四类水的标准 1.5mg/L。主要指标详细如下表:

指标	CODcr	BOD5	SS	氨氮 (以N计)	TN (以N计)	TP (以P计)
出水水质 (mg/L)	40	10	10	1.5	15	0.5

2.3 综合能耗

序号	类别	各能耗指标的吨水成本
1	电耗	
2	综合药耗	
3	综合能耗=1+2	不超过 0.48 元/吨污水

2.4 装机容量

系统需要所有设备和装置的总装机容量为【4805】KVA。

3. 未能达到保证指标与违约赔偿

3.1 原材料消耗量超过保证等级

承包人应自费对设施或其部分进行修改,以达到本附件 2.1 和 2.2 条的规定,并请求业主在此进行设备试运行。如果原材料的实际测量值超出上述 2.3、2.4 所列保证数值,但是在考核测试中的实际测量值不低于下面 3.2 所列最低标准,而承包人选择以赔偿损失代替作出设备的变更、修改及/或增加,承包人应该按比率[合同总价的 3%]对消耗量每超出 1%赔偿,或消耗量超出比例不足 1%的,按等比例减少。

3.2 最低标准

尽管如此,如果承包商在进行考核测试时,其测试结果未能达到最低标准的要求,承包 人应自费对设施或其部分进行修改,直到设施达到最低标准中的任一要求为止。最低标 准为:项目招标文件第六章中的"发包人对项目的性能指标要求"。

3.3 赔偿责任

在上述 3.2 情况下,承包人因不能达到性能保证的损失赔偿额为<u>合同总价的 10%,同时</u> 视为不能履约,扣除全额履约保证金。

4、性能保证的其他要求

- 4.1 承包人保证在试运行期间,本项目应达到在指定的合同协议附件中性能保证指标。
- 4.2 如果,因为承包人的原因,合同协议附件中性能保证指标所规定的最低水平的性能保证,不能被全部或部分满足,承包人应自费作出必要的修改和/或增加设施或其任何部分,以满足保证的最低水平。承包人应在完成必要的变更,修改和/或增补后立即通知发包人并要求发包人重复考核检验,直至满足最低水平的保证。如果承包人最终未能达到最低水平的功能保证,发包人可跟据合同通用条款 22.1 款考虑终止合同。
- 4.3 如果,因为承包人的原因,合同协议附件中性能保证指标所规定的性能保证的全部或部分指标没有被达到,但合同协议附件中功能性的保证款所规定的最低水平能够被达到,承包人应自费作出修改和/或增加必要的部分以使本项目达到性能保证,并应要求业主方重复考核检验
- 4.4 如出现 3.3 的情况,承包人支付违约赔偿金后,监理工程师应为已支付违约赔偿金的设施或部分设施出具运行验收证书。

市政竣・通-11

市政基础设施工程 建设工程竣工验收报告

工程名称: 佛山市城北污水处理厂地埋式改建工程

建设单位(公章): 佛山市汇之源城北污水处理有限公司

竣工验收日期: 2014年 | 2月 13日

发出日期: 201年12月29日

市政基础设施工程

		市政基础			
工程名称		佛山市城北污水处理厂地埋式改建 工程		货站路城北污水处理厂	
工程规模 (建筑面积、 道路桥梁长度等)		总建筑面积: 53096.88m', 其中地下室建筑面积: 47023.79m', 建筑层数: 地上3层, 地下2层, 计容面积: 5998.3m', 基底面积: 3225.96m'	工程造价 (万元)	67976	
结构类型		框架结构	开工日期	248 年12月2日	
施工许可证号		440605201911290602-00	竣工日期	201年12月2日	
监督单位		佛山市南海区建筑工程质量监督站	监督登记号	00-SZ-19-0013	
建设单位		佛山市汇之源城北污水处理有限公 司	总施工单位	中铁一局集团有限公司	
勘察单位		广东有色工程勘察设计院	施工单位(土建)	/	
设	计单位	中国市政工程华北设计研究总院有 限公司	施工单位 (设备安装)	1	
监理单位		广东省建筑工程监理有限公司	工程检测单位	佛山市市政工程质量检测有限公司	
_	_			/	
其他主要参建单位		/	其他主要参建单位	/	
		/	八亿工文》是干压	/	
		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	
单位 (子单位) 工程质量竣工 验收记录			福政城场-10	A.K	
法规的验 律规其收件 法定他文					
		附有关i	E明文件		
施工许可证		440605201911290602-00			
施工图设计文件 审查意见		合格			
工程	竣工报告	齐全有效	· ·		
工程质量评估报告		齐全有效			
勘察质	量检查报告	齐全有效	100		
设计质量检查报告		齐全有效			
工程质量保修书		齐全有效			



DA ST DA ST

荣誉证书

证书编号: YLYB2022276

中铁一局集团有限公司:

贵单位承建的佛山市城北污水处理厂地埋式改建工程, 评定为

二〇二二年度广东省市政优良样板工程。

项目经理: 王亮

WO SEEKO SEEKO SEEKO SEEKO SEEKO SEE

项目现场管理人员: 王巨玺、孟利军、王振明

广东省市政行业协会 二〇二二年十二月

૽૽ૢૹ૱ૡૹૹ૱ૡૹઌઌઌૹઌઌઌઌઌઌઌઌૹઌઌૹઌઌૹઌઌૹઌઌ*૽*

荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

中铁一局集团有限公司:

贵单位承建的佛山市城北污水处理厂地埋式改建工程,被评为2021年度佛山市市政基础设施优良样板工程。

佛山市市政公用事业协会

业主证明

佛山市城北污水处理厂地埋式改建工程设计-采购-施工总承包(EPC),为禅城区和南海区合作项目,是佛山市第一座双层加盖、全地埋式污水厂。由中铁一局集团有限公司与中国市政工程华北设计研究总院有限公司、广东有色工程勘察设计院组成联合体,中铁一局集团有限公司为牵头人中标本项目,中标价55536.581515万元。

项目建设为双层加盖、全埋式污水厂,地下箱体为两层(负一层、负二层),地下箱体基槽开挖深度约 17 米,设计污水处理规模 10 万立方米/日 (Kz=1.3)。污水工程处理工艺:复合式 A/A/0 生化工艺 (MBBR) +加介质高效沉淀处理工艺,污泥处理采用浓缩+机械脱水工艺,消毒采用紫外线消毒工艺为主+次氯酸钠为辅,除臭采用复合除臭工艺,上盖建设市政公园。出水水质达到《城镇污水处理厂污染物排放标准+修改单》GB18918-2002 (2006)一级 A 标准,广东省《水污染排放限值》(DB44/26-2001)以及《汾江河流域水污染排放标准》(DB44-1366-2014)较严值,出水氨氮提升至《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)中四类水的标准 1.5mg/L,出厂污泥含水率要求不高于 80%,出水提升排放。

该项目于 2018 年 12 月 25 日开工,并于 2021 年 12 月 28 日施工完成并验收通过,该项目实施过程中,中铁一局集团有限公司管理团队克服困难,精心组织,施工期间工程质量优良,获得"二 0 二二年度广东省市政优良样板工程"荣誉,安全可控,履约情况优良。

佛山市汇之源城北污水处理有限公司 2023年8月1日

(6) 文忠路(磨店街-荃湖北路)工程

序号	项目名称		内容		
1	工程名称		文忠路(磨店街-荃湖北路)工程		
2	工程类型		市政公用工程		
3	工程所在地		安徽省合肥市		
4	工程规模		文忠路(店街-荃湖北路)长 2300 米,宽 60 米,城市主干道。 其中:下穿东方大道隧道段长 554.4 米,下穿少茶湖隧道段长 1199.978 米。其他:道路、排水、下穿隧道、人行天桥、标 志标线、智能交通土建、照明、供电土建工程等等。		
5	资质要求		市政公用工程类别		
6	施工合同价或结算价 (万元)		65606.19 万元		
7	项目负责人姓名		杨斌		
8		名称	合肥市重点工程建设管理局		
9		地址	合肥市潜山路与习友路交口政务办公第二区 A 单元		
10	建设单位	邮政编码	230001		
11		联系人	许工		
12		联系电话	0551-62641357		



安徽合肥公共资源交易中心 液 困

合肥市公共资源交易监督管理局监制





代理机构联系方式:

单位:安徽诚信项目管理有限公司

邮编: 230601

地址: 合肥市滨湖新区南京路2588号合肥要素市场A区

(徽州大道与南京路交口)

项目联系人:

0551-66223872 0551-66223654 联系电话:

网址: http://www.ahggzyjt.com

中标通知书

编号: HFZTB-GC-2018-002061

中铁一局集团有限公司

项目(项目编 号: 2017GFCZ4029)招投标中,经评定,被确定为中标人。中标价款 为(人民币) 陆亿伍仟陆佰零陆万壹仟玖佰伍拾陆元贰角壹分(大写)。中标工期 540 天(日历日),工程质量达到国家施工验收规范 文忠路(磨店街-荃湖北路)工程 你单位于

请你单位在收到中标通知书后,于30日内与招标人签订承包合同,

无故逾期视为放弃中标资格。

文忠路(磨店街-荃湖北路)工程

工程名称:

中标价: 656061956.21 建筑面积:/ IK 854799911.20 合肥市 工程地点: 结构层次: 预算价:

(具体以开工令为准) 开工日期:

杨斌

项目经理:

图纸、招标文件、清单约定的所有内容

中标范围:





- 1、中标人应当按照本中标通知书规定的内容与招标人签订合同。
- 标人、将被追究违约责任。公共资源交易监督管理部门将对其违约行为进行 2、中标人应当按照约定履行合同。对未能按时、按质、按量履行合同的中 记录并予以披露。

路则:

K

1、《中标通知书》是合同签订的法律依据。此内容不得变更应作为合同

的组成部分;

- 2、中标人不得转让、出卖《中标通知书》;
- 3、合同自签订之日起五个工作日内,须办理合同备案手续;

4、办理合同见证和备案时须携带以下资料:

- (1) 合同原件
- (2) 履约保证金等各种担保(复印件)



第一部分合同协议书

发包人(全称): 合肥市重点工程建设管理局
承包人(全称):
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>文忠路(磨店街-荃湖北路)</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: 文忠路(磨店街-荃湖北路)工程。
2. 工程地点:
3. 工程立项批准文号:。
4. 资金来源: 市建设集团支付。
5. 工程内容: 文忠路(磨店街-荃湖北路)长2300米,宽60米,城市主干道。其中:下
穿东方大道隧道段长554.4米,下穿少荃湖隧道段长1199.978米。
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: 道路、排水、下穿隧道、人行天桥、标志标线、智能交通土建、照明、
供电土建等。
二、合同工期
计划开工日期:
计划竣工日期:
工期总日历天数: 540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) 陆亿伍仟陆佰零陆万壹仟玖佰伍拾陆元贰角壹分(¥656061956.21元)(含
预留金 1000 万元);
世中,

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写)<u>壹仟贰佰肆拾柒万肆仟零玖拾贰元零叁分(¥12474092.03元</u>);

(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>叁佰捌拾万元</u> (¥<u>3800000</u>元)。

2. 合同价格形式: 固定价格合同。

五、项目经理

承包人项目经理: 杨斌。

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。

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______年____月___日签订。 十、签订地点 本合同在 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 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 伍 份,承包人执 伍 份, 合肥市公共资源交易监督管理局备案_壹_份,安徽诚信项目管理有限公司存档_壹_份。 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: 91610000220522345A 地址: 地址: 陕西省西安市雁塔路1号 邮政编码: 邮政编码: 710054 法定代表人: 张为和 法定代表人: 委托代理人: _ 委托代理人: 电话: ____ 电话: 029-87864036 **传真**: <u>029-87864621</u> 传真: _ 电子信箱: 电子信箱: ____ztyjwgs@126.com 开户银行: 开户银行: 中国建设银行股份有限公司西

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

3

账 号:

安雁塔路支行

账 号: __61001905200050002621

竣工验收证书

		王东			東京 できる できる できる かんしょう かんしょ かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう かんしょ かんしょ かんしょ かんしょ かんしょ かんしょ かんしょ かんしょ	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	名。 (盖章)	游 (職権)
.程质量评价为合格。		技术负责人		况	**	- T	- KA	**
来, 对工				参加验收单位意见	超型单位	勘察单位		受邀单位
相关法律、法规及规范要		张红辉	10.6.000	参加验收	第28: 學	京市限公	2000年度	
工 程 的 质 量 评 价; 符合施工图纸要求, 满足相关法律、法规及规范要求, 对工程质量评价为合格.		项目经理	竣工验收日期		第一年 有 有 有 有 有 有 有 有 有 有 有 有 有	数 本 卷 数		新改单 包
支	7	Table 1	暴躁	画 信				
25.80.8loc	To . Lo . 0000			000,致好工坛。36篇,是原写了曾有的文元是1918。 终居写了笔题路面)、隧道、桥梁、排水、地下通道、建筑、标志标纸、交通信路面)、隧道、桥梁、排水、地下通道、建筑、标志标纸、交通信路面)、	宽度60m,主线设计速度60m/h。 邓尚年道: 少差湖~差湖北路段长1453.1m,双向8车道 S改性沥青)。 S路埋施工,为单箱双孔结构,长度为1090m;敞开段37 闭合框架结构。其余敞口段采用路弧式下挖结构。 661.7m; 差湖南路跨线桥1座,桥梁全长55.6m,上部结 雨水管道总长5855m,管径为4400~d1426;污水管道总	· "		
开工日期	竣工日期	施工决算 (万元)	249 3km. 却占位	E.V.Z. JKm,应点证道、桥梁、排水、中	2度60m, 主銭役計立 内4年道: 少差淵~ 改性沥青)。 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	采用明挖法施工。 28㎡,地下1层140.63		
文忠路(磨店街-荃湖北路)工程	中铁一局集团有限公司	65606.195621万元	范围及数量: 本工與起止用與范围为-5-06 Q14~17+Q3 Q86. 總略全长9 3km.	4.在起几上程和的79-700.314-11795.1060.3461 北路以北約78m.工程内容包括道路(名路基、路面)、隧 号监松、照明、获电任排、消防、暖道等工程。 主要工程内容:	土路面,规划红线 双向6车造,轴遮汐 7+沥青混凝土(SB 尺用围堰排水后明排 挖噼埋段采用双孔 1架结构,主桥全七	銷筋溫祿土闭合框架結构, (面积711.9㎡,地上1层571.	4格	
工程名称	施工单位	合同造价 (万元)	验收范围及数量: 水工程却止用程3	本工程起工生程 北路以北約78m, 工程 号监控、照明、供电: 主要工程内容:	(一) 道路工程 道路等级为城市主道。沥青混藻 最后有一少差源段长86.9m, 主线 B展估一少差源段长86.9m, 主线 (二) 跨道工程 下穿少差湖隧道段长119.978m, 另 槽长109.978m, 下穿少差湖隧道段长1194.978m, 另 槽长109.978m, 下穿少差湖隧道段长154.4m, 明 (三) 桥梁工及运动直发现应力流凝土扩聚。 切果在大龙隧道段长554.4m, 明 少差的人存移口座, 采用连线倾斜 构采用2.2.3m简支限应力流凝土扩聚。 图、持水工程。	长1320m。曾往主要为4500。 (五) 地下通道 秦朝北路人行地道]座, (內) 建筑工程 控制管理中心1处,建筑	存在问题及处理意见:	



(7) 银川都市圈城乡西线供水工程

序号		项目名称	内容
1		工程名称	银川都市圈城乡西线供水工程
2		工程类型	市政公用工程
3		工程所在地	宁夏回族自治区银川市
4		工程规模	本工程将黄河水和青铜峡水利枢纽水库水作为引水水源,通过西夏水库沉砂调蓄,经净水厂处理后向银川市供水。工程包括水源工程部分(首部取水工程、原水输水工程、调蓄工程)和市政工程部分(原水管道工程、净水厂及输配水管道工程、水宁水源地替换工程、西夏水库改造期供水工程)等。
5		资质要求	市政公用工程类别
6	施工	至公司 (万元)	487660.28 万元
7	项	〔目负责人姓名	张怀玉
8		名称	银川中铁水务集团有限公司
9		地址	宁夏回族自治区银川市玉皇阁北街 22 号
10	建设单位	邮政编码	750000
11		联系人	吴琦
12		联系电话	0951-6026263

宁夏政府采购

中标通知书

项目名称:银川都市圈城乡西线供水工程

特许经营项目

采购编号: 2019NCZ(YC)000107

招标编号: HNSF-ZC2019-002

河南四方建设管理有限公司 2019 年 3 月 15 日

中铁一局集团有限公司:

你单位在 2019 年 3 月 11 日政府采购活动中被确定为中标人。

采购人名称	4	银川市住房	号和城乡	建设局		单位类型	事业单位			
采购方式		公	开招标			评标方式	综合评分法			
承办单位	河南四方 建设管理 有限公司	负责人	方辰	承办人	方辰	0951-467333				
			中标情	况详细清单	单					
序号	- 11.43	中标内容		营 年限	项目经理					
1	银川者	『市圏城乡	西线	30 年	30年(含2年建设期)					
	供水工	程特许经	营权	30 4	- (<u>d</u> 2 -	十足以州)	鲁佩林			

请你单位接到本通知书30日内与采购单位签订政府采购合同。

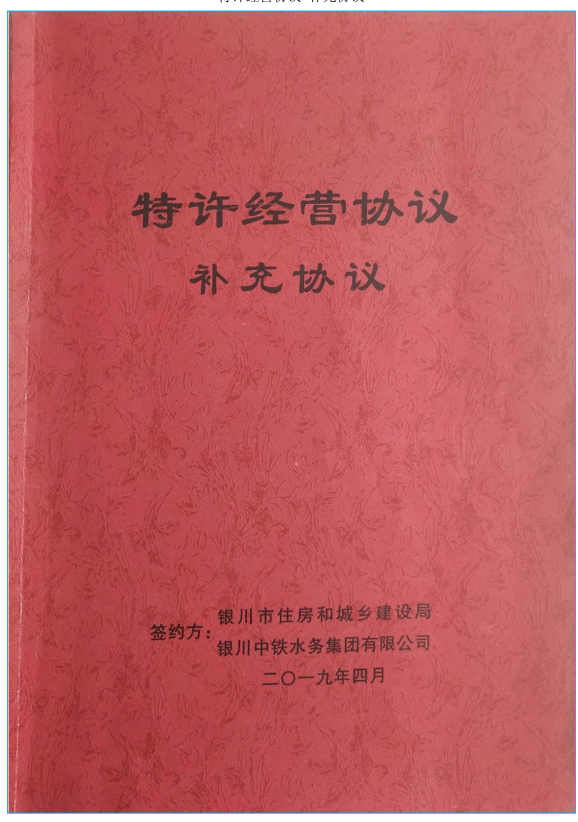
采购(:(盖章):法定代表人(签章):

招标代理机构: (盖章)

法定代表人(签章):



2019年3月15日



本协议由以下各方于年______月____日在银川市签订:

银川市住房和城乡建设局(下称"甲方"、"市住建局"),系按照中华人 民共和国法律正式组织和存在的银川市人民政府(下称"银川市市政府")职能 部门,和银川中铁水务集团有限公司(下称"乙方"、"银川中铁水务"),系 按照中国法律正式设立及经营的有限责任公司。 鉴于:

宁夏回族自治区及银川市政府基于目前地下水超采,形成了大面积地下水降落漏斗,致使地下水水位下降,存在潜在的环境地质灾害,易导致地面沉降和生态环境恶化,同时城市供水能力不足,随着宁夏银川都市圈建设,地下水资源已不能满足城乡一体化发展的需要,供水安全受到威胁,决定实施银川都市圈城乡西线供水工程项目(下称"本项目"),以黄河取水工程替换原有地下水源地工程。

甲方于2011年7月与银川中铁水务(乙方)已根据招标结果,签订了《特许经营协议》(下称"原协议"),约定了双方的权利义务关系。

2018年6月21日,国家发展改革委发布《关于创新和完善促进绿色发展价格 机制的意见》(发改价格规〔2018〕943号),强调建立健全补偿成本、合理盈 利、激励提升供水质量、促进节约用水的价格形成和动态调整机制,保障供水工 程和设施良性运行,促进节水减排和水资源可持续利用。宁夏回族自治区及银川 市政府决定针对本项目,在调价基础上根据投资成本适度补偿,以创新机制落实 国家对于价格机制的相关意见。

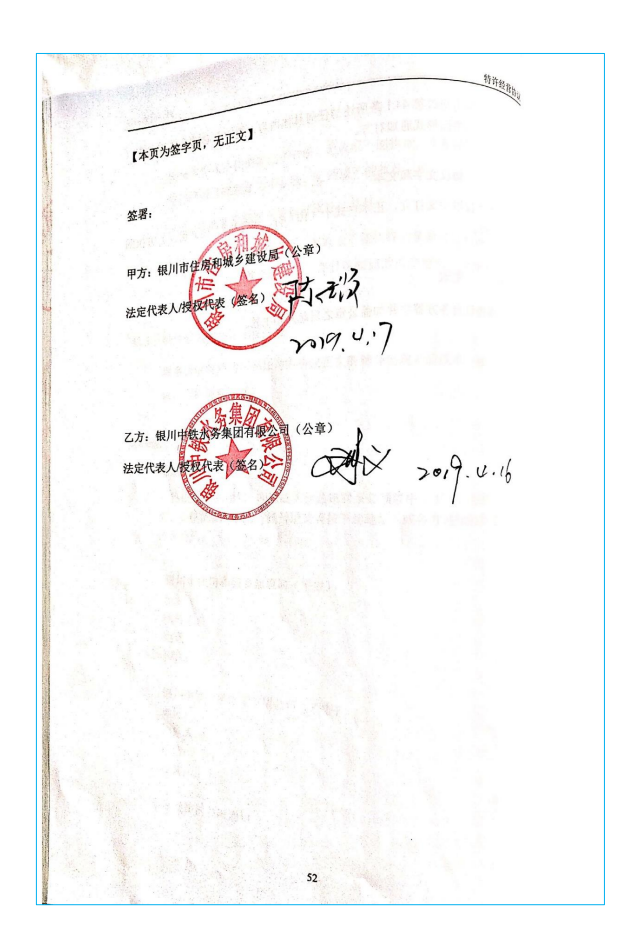
银川市住建局作为银川市城市市政公用行业的行政主管部门,为推进市政公用行业市场化进程,加强对市政公用事业的市场化监管,规范市政公用事业特许

经营活动,保证社会公众利益和公用设施安全,保障供水企业的合法权益, 经银 归市政府授权, 负责银川市市政公用事业特许经营权授予的具体实施工作。

甲方通过公开招标的方式选择中铁一局集团有限公司作为本项目的中标方, 受让乙方中政府方部分股权,同时增资扩股,使乙方内部中铁一局集团有限公司 与银川通联资本投资运营有限公司股权比例达到90%: 10%。甲方通过与乙方签 署本补充协议的方式授予其在本项目项下的特许经营权。本协议中的所有术语, 除另有说明外,其定义与双方于2011年签订的《特许经营协议》(以下简称"原 协议")中的定义相同。

本协议的附件构成本协议的一部分,与本协议具有同等效力并应与原协议、本协议正文一并阅读和解释。双方就本协议的变更或补充构成原协议的一部分,其内容与原协议的内容不一致的,以变更或补充协议的约定为准。其他未尽事宜,以原协议为准。

为此,协议各方遵循诚实守信、长期合作、公平公正、平等协商的原则,就 本项目合作事宜协商一致,共同达成以下协议:



银川都市圈城乡西线供水工程

施工总承包合同

发包人(全称):银川中铁水务集团有限公司

承包人(全称):中铁一局集团有限公司

2019年4月

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 银川中铁水务集团有限公司

承包人(全称):中铁一局集团有限公司

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 就银川都市圈城乡西线供水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: 银川都市圈城乡西线供水工程。

2.工程地点:宁夏回族自治区银川市。

3.工程立项批准文号: 详见《特许经营协议补充协议》。

4.资金来源:发包人自筹。

5.工程内容:本工程将黄河水和青铜峡水利枢纽水库水作为引水水源,通过西夏水库沉砂调蓄,经净水厂处理后向银川市供水。工程包括水源工程部分(首部取水工程、原水输水工程、调蓄工程)和市政工程部分(原水管道工程、净水厂及输配水管道工程、水宁水源地替换工程、西夏水库改造期供水工程)等。

(1) 水源工程: 青铜峡库区附近新建黄河水源泵站一座,按远期规模一次建成。新设泵站引入西夏渠、改造西夏渠作为输水通道;改造西夏水库作为银川市三区两县的调蓄、沉沙水库,从西夏渠末端引水自流入库,自流出库向新建的银川南部水厂供水。

(2) 市政工程: ①银川南部水厂工程主要包括水处理设施间 2 座、清水池 2 座、加氯及加药间 1 座、泥水调节池及脱水机房 1 座、污泥浓缩池及投配泵房 1 座、UV 消毒间 2 座、吸水井 1 座、送水泵房及变配电间 1 座、综合办公楼、水质监测中心、机修间及仓库、宿舍楼各 1 座以及配套工艺设备和配套附属工程; ②原水输水管道从西夏水库沿西干渠敷设至净水厂; ③城市输配水管网,南部水厂→新建配水干管→现状配水支管网。

6.工程承包范围:

全段内临时工程、水源工程部分(首部取水工程、原水输水工程、调蓄工程)和市政工程部分(原水管道工程、净水厂及输配水管道工程、西夏水库改造期供水工程等)、绿化及环境保护工程、及其配套附属工程等,包括但不限于以上内容。

二、合同工期

计划开工日期: 2019年4月30日。

计划竣工日期: 2020年 6 月 30日。

工期总日历天数: <u>420</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。

实际开工日期以开工令为准。

三、质量标准

工程质量符合合格标准, 争创省级、国家级优质工程。

四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价

根据银川都市圈城乡西线供水工程水源工程批复的设计概算和 市政工程上报的设计概算金额计算,暂定签约合同价为:

含增值税合同总价暂定人民币 (大写): <u>肆拾捌亿柒仟陆佰陆</u> 拾万零贰仟捌佰元整;

(小写): ¥4876602800.00元;

增值税税率: 9%。

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: 张怀玉。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 专用合同条款及其附件;
- (2) 通用合同条款;
- (3) 技术标准和要求;
- (4) 图纸;
- (5) 已标价工程量清单或预算书;
- (6) 其他合同文件;
 - (7) 初步设计报告的批复文件及合同清单汇总表。

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。

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。

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 2019 年 4 月 18 日签订。

十、签订地点

本合同在宁夏回族自治区银川市签订。

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

本合同自双方签字盖章后生效。

十三、合同份数

本合同一式<u>拾</u>份,均具有同等法律效力,发包人执<u>伍</u>份,承包人执<u>建</u>份,备案<u>壹</u>份。

(本页无正文, 为双方签字盖章页)

用中張州务集团 承包人(公章)

法定代表人或其委托代理人: (签字)

法定代表人或其委托代理人: (签字)

组织机构代码: 91640100227761226F 组织机构代码: 91610000220522345A

地 址: 宁夏回族自治区银川市 地 址: 陕西省西安市碑林区

玉皇阁北街 22 号

邮政编码: 750000

法定代表人: _____

委托代理人:

电 话: 0951-6026263

传 真: _____

电子信箱:

开户银行: 中国建设银行银川 开户银行: 中国建设银行西安

东城支行

账号: 64001170100050010385 账号: 6100190520005000

西安雁塔北路1号

邮政编码: 710054

法定代表人:

委托代理人:

电 话: 029-87864036

传 真: _____

电子信箱:

雁塔路支行

银川都市圈城乡西线供水工程 概算合同清单汇总表

序号	工程或费用名称	清单金额 (万元)	备注
-	水源部分	194006. 57	
1	建筑工程	169927. 38	
1.1	黄河泵站及其压力管道工程	14269. 37	
1.2	输水工程	115078. 74	
1.3	沉沙调蓄工程	40006. 28	
1.4	房屋建筑工程	432. 00	
1.5	交通工程	141.00	
2	机电设备及安装工程	11655. 51	
2. 1	泵站机泵及阀门工程	7542.00	
2. 2	泵站电气工程	1598. 25	
2, 3	监测工程	277. 03	
2.4	综合自动化工程	2079. 94	
2. 5	消防工程	31. 97	
2. 6	采暖通风工程	101.87	
2. 7	工程检测工程	24, 45	
3	金属结构及安装	3744, 00	
3. 1	黄河金沙湾泵站及其压力管道工程	2561, 37	
3. 2	西夏水库	1055, 48	
3. 3	西夏渠	127. 15	
4	临时工程	5641. 59	
5	独立费用	3038, 08	
=	市政部分	293653, 71	
I	工程费用	292336. 65	

第 1 页, 共 14 页

银川都市圈城乡西线供水工程 概算合同清单汇总表

序号	工程或费用名称	清单金额 (万元)	备注
A	取水头部应急加药站	931. 43	- 101
В	原水输水管线	17646. 35	
С	净水厂工程	89628, 99	-9
D	输配水管线	164009. 64	
Е	既有管网改造	4103.76	
F	永宁水源地替换工程	10769. 98	
G	西夏水库改造期供水工程	3796. 49	
Н	永宁县二水厂改造	725. 00	
I	贺兰县县二水厂改造	725. 00	
П	工程建设其他费用	1317.06	
	清单合计	487660. 28	

第 2 页, 共 14 页

竣工验收报告资料

編号: (1000)	何召宁 开工日期 2019年4月5日	/ 竣工日期 2020年6月30日	验收结论	6 分部 光光大路	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	11 项, 11 项, 项,	10 项,	出沙耳阿里纳克西州,全加大岛产工程,将沿江下西大海坑屋,如热足南 铁屋独身以提加林克加定,第4、18 联络马格	施工单位监理单位	日
线 (南)	公 技术负责人	项目技术负责人	验收记录	共 6 分部, 经查 符合标准及设计要求	共 8 项,经市查符合要求 页,经核定符合规范规定 8	共核查 11 项,符合要求 共抽查 11 项,符合要求 经返工处理符合要求 0	共抽查 10 项,符合要求 不符合要求 0	组对其因更常色色的,各位的 较量致的以其和战争和定	设计单位	(金章) (金章) (金章) (金章) (金章) (金章) (金章) (金章)
級川都市園城多西线 供水工程-鈴开区(南 环高速-通达南街)	1 中铁一局集团有限公 司	/	原	分部工程	兵	女全和主要使用功能 核查及抽查结果 #	观感质量检验	综合验收结论	建设单位	A STATE OF THE STA
工程名称	施工单位	分包单位	序号	1	23	m	4	23		参加聯政单位

单位(子单位)工程质量验收记录表	经 。	/ 工程选价	何召字 开工日期	人 竣工日期	3录 验收结论	分部, 经查 6 分部 完全 5 分部 完全 5 分部	心 要求 。	x 4	付合要求 11 项, 符合要求 11 项,	0 项 经收益约	项,符合要求 10 项,	不符合要求 0 项 <u>图</u> 处4	的对称的标准则定为化完合的合格	施工单位	(公章) (公章) (公章) (公章) (公章) (公章) (公章) (公章)
4-1 单位 (子单		乡西线 城(银 类型 街)	有限公技术负责人	项目技术负责人	验收记录	共 6 分部, 3	共 8 项,经审	空像を付き	共核章 11 共抽查 11	经返工处理符合要求		不符合要求 43440000000000000000000000000000000000	路地和西和品名和定	设计单位	(8.80)
表B. 0. 4-1		展川都市圏城多西线 供水工程-南绕城(银 巴路-通达南街)	1 中铁一局集团有限公司	7	項目	分部工程	质量控制资料核查		安全和主要使用功能 核查及抽查结果		观感质量检验		综合验收结论	建设单位	(A)
		工程名称	施工单位	分包单位	中七	1	23		е е		4		rc.		参加路收单位

编号: -	(全面総供			2019年3月1日	2020年6月30日		26	#	4	ME	*	均数名称的	医细单位	五十五	(公章) (公章) (公章) (公章) (公章) (公章) (公司) (公司) (公司) (公司) (公司) (公司) (公司) (公司
中国機多面後供 大地型 大小型 大小型	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	器合:	L程造价			验收结论	an	路城台	11. 16	08 10 10	20 WAS	计数池的	- Iki	THE I	(金百分)
市園城多面條供 「場本管道」本 「場本管道」本 「場本管道」本 「場本管道」本 「場本で 「場本で 「場本で 「場本で 「場本で 「場本で 「場本で 「場本で 「場本で 「場本で 「場本で 「一部で 「一が 「一部で 「一が 「一が 「一が 「一が 「一が 「一が 「一が 「一が	税川都市圏城多西総供 水工程 - 梅水管電水				*		300.1		= =		10 屋	机胶纸 路台站	CHANGE WAY	施工单位	の 1 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日
1	籍川都市園場を高度供 大工程・物水・衛達大 出水 (水) 一部 大 出水 (水) 一部 中 が 1		※型	技术负责人	项目技术负责人	验收记录	6 分部, 经查验标准及设计要求	8 项,经审查符合 经核定符合规范规定	11 项,符合要3		原	至明台海·加·各种的	CANAL SAME	设计单位	(公章) (公章) (公章) (公章) (公章) (公章) (公章) (公司) (公司) (公司) (公司) (公司) (公司) (公司) (公司
	本 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中	3市圏城乡西线供		局集团有限公司	,		#	H.	# #	经返了	#			自位	THE STATE OF THE S

		2019年2月18日	2020年6月30日	- QJ	**	***		Ar.	-re	创和之存的是	监理单位	(公章)
黎	工程造价	开工日期 20	竣工日期 20	验收结论	分部 分部 分部 PA N R K	游牧台梯	20 Marke		在 化 品		7	多篇型 200 mm
	`	何召宁	,		9 9	合要决 8 项	表 11 项, 来 11 项,	0 項	来 10 顷,	PASTONE RE	施工单位	福田の高田の一番の一番の一番の一番の一番の一番の一番の一番の一番の一番の一番の一番の一番の
		技术负责人	项目技术负责人	验收记录	6 符合标准及	8 项,经审查符合要求 经核定符合规范规定 8	誓 11 项,符合要求暨 11 项,符合要求	经返工处理符合要求	h查 10 项,符合要求 10 不符合要求 0 項	建设的基础 电影响 电影响 医多种性 医多种性 医多种性 医 一种 建筑 医多种性 医 一种		(公章)
	银川都市圈城多西线 供水工程-原水输水管 线	中铁一局集团有限公司	,	項目	大 分部工程 存	共 质量控制资料核查 项,	共核查 安全和主要使用功能 核查及抽查结果	经返	共抽查 观感质量检验 不符	第4335 综合验收结论 44.8 0	建设单位	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A
	工程名称	施工单位	分包单位	序号	1	2	8 改 全被		4	2		海 基础表表点

图数路 母多路 1.01.810E 05.4.0505 温容器 0864/266-2018 學多年 3.对本13.49年8位收.8.0年9分版16.88指6股计电龙、7起工厅量 均馬里有其區量到改和港市村值相及、单位2程1站13回收谷路 507.2m² 验收结论 黄铜 勘察单位 项目负责人。 银川都市圈城乡西线供水工程-银川供水工程-紫外线消毒问 开/竣工时间 建筑面积 企业质量负责人 单位(子单位)工程质量竣工验收记录 项,符合 共抽查 之 0 项,达到"如产和"一般"的 之 0 项,经返 年月日 设计单位 分部 共核查 19 项,符合规定 19 项,共抽查 19 1 马尚星 安国勇 (公章) -注:单位工程验收时,验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。 0 分部, 经查符合设计及标准规定 项, 经核查符合规定 多多项 验收记录 [9] 项,经返工处理符合规定 建筑层数 企业技术负责人 项目质量负责人 NOZO #] HUSE 施工单位 (公章) 修处理符合要求的 〇 项 15 1 to 15 t 框架结构 张怀玉 总监理工程师: 何召宁 监理单位 # 33 (公章) 规定 #< 质量控制资料 核查 分部工程验收 安全和使用功能核查及抽查结果 观感质量验收 项目技术负责人 单位 (子单位) 工程名称 建设单位 结构类型 项目经理 項田 综合验收结论 (公章) 表09-3 中世 2

图多路 DB64/266-2018 1.8.6100 過多路 经对本个组织合现收、各分秒分成了,对所合设计导校、流工厂量均 的物格 762.23m² 验收结论 黄铜 B 勘察单位 務2有关板量3秒以对70亿和村村和10个单位17程或23金收合格 页目负责人; (公章) 开/羧工时间 企业质量负责人 建筑面积 单位(子单位)工程质量竣工验收记录 共核查 [] 项,符合规定 [] 项, 共抽查 []项,符合 项,经返 南田の近人、 年 月 日 设计单位 分部 地上二层 安国勇 马尚是 20 项, 达到(好)和"一般"的20 (公章) ∞ 注:单位工程验收时,验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。 19 项,经返工处理符合规定 0 シ原 验收记录 源11分割人: 建筑层数 项目质量 负责人 企业技术 负责人 施工单位 共 多之 项, 经核查符合规定 (公章) 修处理符合要求的 0 项 现浇钢筋混凝土框架结构 年月甲 张怀玉 何母宁 监理单位 总监理工程师; ならず (公章) 共抽查 规定 # 分部工程验收 安全和使用功能 核查及抽查结果 观感质量验收 单位 (子单位) 工程名称 项目技术负责人 建设单位 结构类型 项目 综合验收结论 (公章) 项目经理 表C9-3 63 平岩 1 4 を収集性が存

DB61/266-2018

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

液氧站	388.31m²	黄钊	2019.3.1	验收结论	始收路	丹如於格	NAME OF THE PARTY	42	阳塘鄉	勘察单位	(公童) 所 所 46. 月 日
臭氧发生间及	建筑面积	企业质量负责人	开/竣工时间				项,符合	页, 经返	业计专柜",18612地收6	44	
银川供水工程-	—/ <u>R</u>	安国勇	五尚星		8 分部		原, 共指角 20 mm () 应 应	(" 6 20 点,	如程格部	设计单位	题 爱什么事
根川都市圈城乡西线供水工程-银川供水工程-臭氧发生何及液氧站	建筑层数	企业技术 负责人	项目质量 负责人	验收记录	分部,经查符合设计及标准规定	32项	東定 入の 项, と理符合規定	"也"和"一般"	路的港內的	施工单位	THE THE PERSON OF THE PERSON O
银川都市圏城多	現浇锅筋混凝土框架结构	张怀玉	何召宁		共 8 分部, 经查符合	共 3≥ 项, 经核査符合规定	非核查 20 项,符合规定 20 项	共抽查 20 项, 达到"假"和"一般"的 修处理符合要求的 0 项	经对本7组综合验收,因为生产的过程含数计专求,施工库量均移 15年春星。建校如花和林煌规及,单位17程线、19组代合格	监理单位	(公里) (公里) (公里) (公里) (公里) (公里) (公里) (公里)
单位(子单位) 工程名称	结构类型	项目经理	项目技术负责人	项目	分部工程验收	质量控制资料 核查	安全和使用功能 核查及抽查结果	观感质量验收	综合验收结论	建设单位	(公章)) (公章) (公章) (公章) (公章) (公章) (公章) (公章)
돰			齊	中社	-	61	ю	4	25		()

2019.3.1 验的格 思多路 DB64/266-2018 经对本小程域合现收、由分部分议、环星,特合设计要校、、他工队是均庸 强效的格 209. 49ш, 验收结论 黄钊 勘察单位 8 2月关后是现代和花和林佳和良、单位、17程过多二9组物的花 银川都市圈城乡西线供水工程-银川供水工程-调流阀向 开/竣工时间 企业质量负责人 建筑面积 单位(子单位)工程质量竣工验收记录 共核查 19 项,符合规定 (9 项,共抽查 19 项,符合 共抽查 20 项, 达到'妙"和"一般"的 20 项, 经返 设计单位 分部 地上一层 安国勇 马尚星 8 分部, 经查符合设计及标准规定 注:单位工程验收时,验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。 规定 [9] 项,经返工处理符合规定 [共 3之项, 经核查符合规定 3人 项 验收记录 建筑层数 企业技术 负责人 项目质量负责人 施工单位 修处理符合要求的 🕗 项 現浇锅筋混凝土框架结构 # # # # 张怀玉 何召宁 监理单位 (公章) # 质量控制资料 核查 平山外大, 安全和使用功能 核查及抽查结果 分部工程验收 观感质量验收 项目技术负责人 建设单位 单位(子单位) 工程名称 结构类型 项目经理 项目 综合验收结论 表09-3 中 2 --3

表C9-3

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

电室	1975. 92ш"	黄甸	2020, 6.30	验收结论	Helperte	强物格	强灰路	\$	高樓	勘察单位	The same of the sa
根川都市圈域乡西线供水工程银川供水工程送水泵房及变配电室	建筑面积	企业质量负责人	开/竣工时间。					1, 经返	6设计模束 8竣1 婚收		1
银川供水工程寸	地上一层	安国勇	可则但		至 8 分部	ier.	1 9 项, 共抽查 (9 项, 符合 3规定 () 项	" fi 20 g	防船的城中城市	设计单位	, A. A.
5西线供水工程-	建筑层数	企业技术 负责人	项目质量 负责人	验收记录	计设计及标准规 组	6规定 3 / 項	現定 「今頭, 1理符合規定 ((好) 和"一般	反, 电分散分析 有	施工单位	(水香)
银川都市圏城多	现浇钢筋混凝土框架结构	现法的防湿就土框架结构 张杯玉 何召宁		共 💍 分部, 经查符合设计及标准规定	共 ろ 项, 经核查符合规定 另 项	非核查 9 项, 符合规定 9项, 状数定 9项, 共规定 9 项, 经返工处理符合规定	,	妈开车时驾保台迎收、由分部分介入的各指合设计要求、指3度量的的技术是多级收到在30标准和成、单次对组成了增长的长	监理单位	(小台)	
单位(子单位) 工程名称	结构类型	项目经理	项目技术负责人	項目	分部工程验收	质量控制资料 核查	安全和使用功能 核查及抽查结果	观慈质量验收	综合验收结论	建设单位	(公園)(田)
掛			原	产	-	2	ю	44	遊	- 4	100

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

表09-3

DB64/266-2018

2019.3.14 母多格 强物格 四次的 绝对本形线合验收、布分部分加工组份合设计每本、1把工质量均 满足有关辰量强收机能和林唯规院、单位2天3立在1月包收合格 710.08m° 验收结论 黄铜 Sep 勘察单位 开/竣工时间 建筑而积 企业质量 负责人 银川都市圆城乡西线供水工程-银川供水工程-吸水井 之项,经返 项,符合 设计单位 地下一层 分部 6 安国勇 马尚星 (公章) 5 项,符合规定 5 项, 共抽查 函 2 项, 达到"地"和"一般"的 2. 分部, 经查符合设计及标准规定 2 顷 项, 经返工处理符合规定 () 验收记录 建筑层数 项目质量负责人 企业技术 负责人 8 施工单位 项, 经核查符合规定 现浇钢筋混凝土结构 监理单位 张怀玉 何召宁 ∞ 共核查 (公章) **火抽**查 规定 # # 质量控制资料 核查 安全和使用功能核查及抽查结果 分部工程验收 观感质量验收 建设单位 项目技术负责人 单位 (子单位) 工程名称 结构类型 项目经理 综合验收结论 项目 公章 中社 2 3

注:单位工程验收时,验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。

注:单位工程验收时,验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。

总监理工程师:

子とら

表0.6-3

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

	19008ш	前旬	2018.8.1	验收结论	验收布格	恩多路	學多	320	年 指工廠	勒察单位	# 27 # # 27 # # # # # # # # # # # # # #
工程-清水池	建筑面积	企业质量负责人	开/竣工时间				点 , 符	项, 经返	6後才慶		(公章) 项目的数
K工程-银川供水	地下一层	安国勇	古県街		3 年	,=	\$	N	分及77程期 缺败,单位	设计单位	(
银川都市圈域乡药线供水工程银川供水工程清水池	建筑层数	企业技术 负责人	项目质量 负责人	验收记录	分部,经查符合设计及标准规定	合规定 8 项	规定	项, 达到"饱"和"一般"的〇 项	收,免部	施工单位	2000年 2
银川都1	現浇傾筋混凝土结构	张怀玉	何召宁		共 多 分部, 经查符6	共 🖇 项, 经核查符合规定		共抽查 之 项,达到修处理符合要求的 〇 项	经对本证组织在39回以、2056户分位正规,特合设计每年,施工商量 时常月并保险组织规模和产品由100、单位、2013 2012 100 100 100 100 100 100 100 100 10	监理单位	(全年) (全年) (全年) (金年) (金年) (金年) (金年) (金年) (金年) (金年) (金
单位(子单位) 工程名称	结构类型	项目经理	项目技术负责人	项目	分部工程验收	质量控制资料 核查	安全和使用功能核查及抽查结果	观略质量验收	综合验收结论	建设单位	公章) 一种 日日 日日 日日
看			通	存者	-	2	m	4	紫		物製品

表(29-3

0864/266-2018

强松路 2019.5.28 學家路 37.44m 验收结论 黄铜 银川都市團城乡西线供水工程-银川供水工程-大门及传达室 开/竣工时间 建筑面积 企业质量负责人 单位(子单位)工程质量竣工验收记录 共核查 24项,符合规定 24项,共抽查 24项,符合 9 分部 地上一层 马尚星 安国勇 ン人 项, 经返工处理符合规定 () 项 分部, 经查符合设计及标准规定 共 34 项, 经核查符合规定 34 项 验收记录 建筑层数 企业技术 负责人 项目质量 负责人 现浇钢筋混凝土框架结构 张怀玉 何召宁 5 规定 # 质量控制资料 核查 安全和使用功能 核查及抽查结果 分部工程验收 项目技术负责人 单位(子单位) 工程名称 结构类型 项目经理 项目 61 60

注:单位工程验收时,验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。 年 月 日

经对本7超级险级、各分型分加2783_166设计每本、加工灰量均衡

修处理符合要求的 〇 项

观感质量验收

\$

共抽查 20 项,达到"好"和"一般"的 20 项,经返

足有关族量验收却也和抗维规及、单位对进过多级饮冷

勘察单位

设计单位

施工单位

监理单位 (公章)

建设单位

综合验收结论

(公童)

表09-3

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

仓库	1178.5m²	黄甸	1.6.8105 2020.6.30	验收结论	强败合为	验收合格	野城帝	每	起, 邢江东鲁公田。	勘察单位	(2.00) 1000 100 100 100 100 100 100 100 100 10
星-机修车间及	建筑面积	企业质量负责人	开/竣工时间				(9 项, 符合	项, 经返	合设计图	- 42	73. Malan Malan
一银川供水工利	地上一层	安国勇	何召宁		三 7 分部	-		8	部地鄉	设计单位	(公章) (公章) (公章) (公章) (公章) (公章) (公章) (公章)
粮川都市圍城乡西线供水工程-银川供水工程-机修车间及仓库	建筑层数	企业技术负责人	項目质量 负责人	验收记录	分部,经查符合设计及标准规定	3人 3人 9	项,符合规定 (项, 达到(好)和"一般"的	K. BANDA XXXII AMA	施工单位	W W W W W W W W W W W W W W W W W W W
银川都市圏場	现浇钢筋混凝土框架结构	张怀玉	何召宁		共 7 分部, 经查符合	共 多之项, 经核查符合规定 3人项	共核査 9 项,符合转规定 [9 项,经返工x	状抽查 之 0 项, 达到 修处理符合要求的 0 项	经对本7周缐合验收、另分成分多亿基份合设计要求,加工库量均衡及有类质量的收取是予办价值和使到现 单位对过滤点的收拾格	监理单位	SERTIENT. TOLING.
单位 (子单位) 工程名称	结构类型	项目经理	项目技术负责人	项目	分部工程验收	质量控制资料 核查	安全和使用功能 核查及抽查结果	观略质量验收	综合验收结论	建设单位	次整有 // // // // // // // // // // // // //
#			图	序号	п	61	т	4-	姚		物物种岩灰

2018.9.1 图表的 验收合格 路路路 均满及有类质量经过现成为水坑堆积度,单位7强1623到收67名 经对本的现象合理收,各分成的等的对数将合设计要求,他工作量 DB64/266-2018 1178.5m° 验收结论 黄钊 每 勘察单位 银川都市圈城乡西线供水工程-银川供水工程-机修车间及仓库 (公章) 开/竣工时间 建筑面积 企业质量负责人 单位(子单位)工程质量竣工验收记录 共核査 | 9 頭,符合規定 (9 頭,共抽査 19 頭,符合 共抽查 20 项, 达到"好"和"一般"的 20 项, 经返 设计单位 7 分部 地上一层 安周勇 何召宁 (公章) (9 项,经返工处理符合规定 0 分部, 经查符合设计及标准规定 验收记录 建筑层数 项目质量负责人 企业技术负责人 施工单位 修处理符合要求的 () 项 现浇锅筋混凝土框架结构 张怀玉 何召宁 监理单位 14 8 S (公章) 规定 # # 质量控制资料 核查 分部工程验收 安全和使用功能核查及抽查结果 单位 (子单位) 工程名称 项目技术负责人 观感质量验收 建设单位 结构类型 项目经理 (公章) 项目 综合验收结论 表09-3 中世 -2

注:单位工程验收时,验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。

DB64/266-2018 表09-3

DB64/266-2018

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

2020.6.30 母的路 強於路 温多路 62对李冰县绵后现收、各分部分加入水县,曾合设计图本、施工及量内 验收结论 3314.1m 黄钊 SB 项目负责人: 勘察单位 物及有关不量验收积估本标准规及.单位强诚工验收合格 银川都市圈城乡西线供水工程-银川供水工程-泥水处理问及变配电室 开/竣工时间 建筑面积 企业质量 负责人 1 项目负责人: 不知识。 [9] 项,符合规定 [9] 项,共抽查 [9]项,符合 20項, 经返 设计单位 地下二层地上三层地上 分部 安国勇 马尚星 (公章) 00 共抽查 乙〇项,达到"好"和"一般"的 规定 | 9 项,经返工处理符合规定 0 分部, 经查符合设计及标准规定 32 项, 经核查符合规定 32 项 验收记录 建筑层数 企业技术负责人 项目质量负责人 を記れている。 施工单位 (公章) 修处理符合要求的 0 项 现浇钢筋混凝土框架结构 监理单位 何召宁 总监理工程师: KO TOT (公章) 00 共核查 # # 质量控制资料 核查 安全和使用功能核查及抽查结果 分部工程验收 项目技术负责人 观感质量验收 建设单位 单位(子单位) 工程名称 结构类型 项目经理 公章为 项目 综合验收结论

安定店

点

33 项, 经核查符合规定 33

#

质量控制资料 核查

2

共核查 之 0 项,符合规定 20 项,共抽查 20 项,符合

8

经返 以

8

共抽查 20 项, 达到"好"和"一般"的

修处理符合要求的 () 项

观感质量验收

>0 项, 经返工处理符合规定 0

规定

安全和使用功能 核查及抽查结果

的政场路

分部

 ∞

分部,经查符合设计及标准规定

00

#

分部工程验收

1

2018.9.1 2020.6.30

开/竣工时间

验收结论

验收记录

2890. 6ш

建筑面积 企业质量负责人

地上二层 安国勇 否则语

建筑层数

现浇钢筋混凝土框架结构

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

银川都市圈城乡西线供水工程-银川供水工程-污泥浓缩池及投配泵房

单位 (子单位) 工程名称 结构类型 黄钊

企业技术 负责人 项目质量 负责人

张怀玉

项目经理

何召宁

项目技术负责人

项目

中世

单位工程验收时,验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。

ш

H

項目负責人 总监理工程师: 300

赫皮有关质量验收却成和 标准知底,单位下程立在工程收分格 经对本小程纸合组收,各分部分加小程度合设计要求、抽工展量均

设计单位

施工单位

监理单位

建设单位

综合验收结论

(公章)

(公章)

(公章)

(公章)

注:单位工程验收时,验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。

表09-3

表09-3

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

及施 问	g 29526. 64m"	黄	1.11.800c 11.1	验收结论	股政治	BENDERS		始收益		B	公和工版是均	自交易	
程-水处理	建筑面积	企业质量 负责人	开/竣工时间				20顷,符合		项, 经返		设计数	程域理	-
程-银川供水工	地上二层	安国勇	计列程		五 分部	E		0	2. 色 20 应,		DOWN THE	歌单	
银川都市圈城乡西线供水工程-银川供水工程-水处理设施问	建筑层数	企业技术 负责人	项目质量负责人	验收记录	分部,经查符合设计及标准规定	33 顷, 经核查符合规定 33 项	→ ひ 頭, 符合规定 → ひ頭, 共抽査	项,经返工处理符合规定	20 项, 达到"ڧ"和"一般"的	O 極	改、各份都分	2规范和标准	
银川都市	框架结构	张怀玉	张怀玉		共 7 分部, 经查	共 33 项, 经核查	共核査 20 項, 名	规定 20 项,经返	共抽查 之 0 项, 3	修处理符合要求的 0	伦对本种组合如火生分部分取7程用合设计域、加工标程均	佛及月头面量弹收押尚和标住机定,单位对线13型收动各	
单位(子单位) 工程名称	结构类型	项目经理	项目技术负责人	项目	分部工程验收	质量控制资料 核查	安全和使用功能	核查及抽查结果		观感质量验收		综合验收结论	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
础			图	序号	1	2		,		4	1 1	722	r

表(9-3

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

DB64/266-2018

	2239.89m²	黄铜	1.6.810c	验收结论	验效路	强略格	图表路	AB	样.而2年80g	勘察单位	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1
银川榕市圈城乡西线供水工程-银川供水工程-加氯加药问	建筑面积	企业质量负责人	开/竣工时间				页,符合	20 项, 经返	告被开展; create	- 431	€ E
推-银川供水工	地上一层	安国勇	何召宁		2 多 分部	E.	共抽查 19 x		的心理 制 主规定 事	设计单位	项目负责人;
現を四銭供水工	建筑层数	企业技术负责人	项目质量负责人	验收记录	分部,经查符合设计及标准规定	合规定 23 项) 项,符合规定 9 项, 项,项, 资金返工处理符合规定 [0]	项, 达到'妙'和"一般"的	收、各分部、风花和林州	施工单位	(X)
RE/11 5/2 1/2 1/2	現浇钢筋混凝土框架结构	张怀玉	何召宁		共 8 分部, 经查符合	共 之多 项, 经核查符合规定 2多 项		共抽查 之 0 项,达到修处理符合要求的 0 项	经对本工程、络各组收、先分割分价、7代、指令设计每样,加工控制 有及有关质量到单收分机在为标准为0次,单位不多块工分型收合格	监理单位	(公和) (公和) (公和) (公和) (公和) (公和) (公和) (公和)
工程名称	结构类型	项目经理	项目技术负责人	项目	分部工程验收	质量控制资料 核查	安全和使用功能 核查及抽查结果	观感质量验收	综合验收结论	建设单位	SE STATE OF THE SECOND
			唇	企	-	61	e	44	**2		参 数者

表09-3

DB64/266-2018

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

表09-3

E -	507. 2m²	黄铜	1.01.8105 2020.630	验收结论	BUKBB	多多	母的格	學多格	1年1日	勘察单位	#\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
呈-紫外线消毒	建筑面积	企业质量负责人	开/竣工时间				9 项, 符合	. 经返	设有配	_	(公司)
程-银川供水工利	——————————————————————————————————————	安国勇	计划程		2 7 分部			"的之0项,经返	市時間	设计单位	(公章) 斯目负责人: 第二年
银川都市圈城乡西线供水工程-银川供水工程-紫外线消毒问	建筑层数	企业技术负责人	项目质量 负责人	验收记录	分部,经查符合设计及标准规定	项, 经核查符合规定 多多 项	9 項, 符合規定 9 項, 共抽査 項, 经返工处理符合规定 0 項	20 项,达到代沙布"一般"的题求的 0 项	改、名分布的教授基本存	施工单位	本語の様人 第124年 日本 第125年 日本 第185日 日本 第185日 日本
银川都市	框架结构	张怀玉	何召宁		共 7 分部, 经查符	共 33 项, 经核查4	共核查 9 项,符合规定 9 项,符合规定 9 项,经返工	共抽查 <i>之0</i> 项,达到修处理符合要求的 〇 项	6.对本于3.外全8位收,各分至4分,成了7条指合设计电址,并2.7年量时再8.2克米库登30米级作本标准规模,单位78.2在20至0次分格	监理单位	(全年) (全年) (全年) (全年) (全年) (本年) (本年) (本年) (本年) (本年) (本年) (本年) (本
平位(丁平位) 工程名称	结构类型	项目经理	项目技术负责人	層田	分部工程验收	质量控制资料 核查	安全和使用功能 核查及抽查结果	观感质量验收	综合验收结论 技	建设单位	公章) 「「「「」」 「「「」」「「」」
#			原	中	-	2	m	4	2%		2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

DB64/266-2018

	百秋 29526. 64m*	5量 黄钊	11.130至 11.1	验收结论	是收拾各	BANABA		的收费		8	球.701版是均	留表路	勘察单位	(沙草)	- 原目负责人
L程-水处	建筑面积	企业质量 负责人	开/羧工时间				20项,符合		项, 经返		台級十個	滑勒	1位	20.	नी
程-银川供水	地上二层	安国勇	音與哲		定了分部	歐		O 函	段" 的 20		饭姆斯	机单	设计单位	(公章)	11111111111111111111111111111111111111
ULULULULULULULULULULULULULULULULULULUL	建筑层数	企业技术负责人	项目质量负责人	验收记录	分部,经查符合设计及标准规定	查符合规定 39 项	符合规定 20 项, 共抽査	项,经返工处理符合规定	20 项, 达到"ڧ"和"一般"的	層	业、各分部分	yanta 和杜宝	施工单位	公共四千四	南目 が東人
银川都	框架结构	张怀玉	张怀玉		共 7 分部, 经直	共 33 项, 经核查符合规定	共核查 20 项, 1	规定 20 项,经过	共抽查 之0 项,	修处理符合要求的 0 项	分对本种组织的收、各分部分取取器,有合设计域、加工版是均	确处有关质量理收知此和标本材度构成、单位对线 线工理收拾格	监理单位	がかる音音がある	少监理工程师.
单位(子单位) 工程名称	结构类型	项目经理	项目技术负责人	项目	分部工程验收	质量控制资料 核查	安全和体田功能	核查及抽查结果		观感质量验收		综合验收结论	建设单位	(学)	NAVA NAVA
ALT.			唇	产	1	2		m		4		%2		To the same of the	激型/

注: 单位工程验收时, 验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。

990

表09-3

DB64/266-2018

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

現院傾創	银川棉市圆城乡西线供水工程-银川供水工程-吳筑发生向及海氧站现浇锅筋混凝土框架结构 建筑层数 一层 建筑面积 3	.程-银川供水工程 ————————————————————————————————————	-臭氧发生间及治 建筑面积	2年(3) 388.31㎡
ru-s	企业技术 负责人	安国勇	企业质量负责人	黄钊
4	项目质量 负责人	古県街	开/竣工时间	2019.3.1
	验收记录	长		验收结论
₩	分部, 经查符合设计及标准规定	规定 8 分部		始收拾
# 32	共 32 顷, 经核查符合规定 32 项	图		班粉格
共核查	20 项,符合规定 20 项, 共抽查 20 项,符合	项, 共抽查 20	项,符合	
规定 20	项, 经返工处理符合规定	() 项		NA SER
共抽查	20 项, 达到"钐"和"一般"的		20项,经返	
修处理符合	修处理符合要求的 〇 项			\$
18XTAN	经对本时组织台细收、各分专户的心理,将各设计专求、节节工质量、销	中心地程序	设计写花,后	和北西山
清極	B有美压量。超时如作和构造规度,单位14组1线13组收台格	06 单位783	1813地收仓	格

表C9-3

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

DB64/266-2018

	762. 23ш*	黄铜	1.8.9.000	验收结论	验城路	過酸酶	過多多	0	羅柯		
接触池	762		2019.3.	\$5.V	路	图	為	\$	星	勘察单位	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
水井及预臭氧	建筑面积	企业质量负责人	开/羧工时间				(9 题, 符合	项,经远	设计每本、	24	(S) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A
银川都市圍城乡西线供水工程-银川供水工程-配水井及预臭氧接触池	地上二层	安国勇	计划证		8 分開				和2种格台	设计单位	(公章) 斯目负责人;
西线供水工程-4	建筑层数	企业技术 负责人	项目质量 负责人	验收记录	计设计及标准规 定	6规定 32项] 项,符合规定 [9] 项, 共抽查项, 经返工处理符合规定 [9] 项	项, 达到[约] 和"一般"的70 0 项	2. 格纳纳	施工单位	(5章)
银川都市圏城乡	现浇钢筋混凝土框架结构	张怀玉	何召宁		共 💍 分部, 经查符合设计及标准规定	共 多之 顷, 经核查符合规定	共核查 [9] 项, 符合規定 規定 [9] 项, 经返工处理符		经对本时组织占300枚、各分数分成2对组结合设计整本;描2个程均衡投资多量300处30亿元的位据则实单立1960次多数	监理单位	(公聚) 会监理工程师, 项目5
单位(子单位) 工程名称	结构类型	项目经理	项目技术负责人	项目	分部工程验收	质量控制资料 核查	安全和使用功能 核查及抽查结果	观略质量验收	综合验收结论	建设单位	(公益)
#			员	中	1	61	m	4	2%		物歌

注:单位工程验收时,验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。

注:单位工程验收时,验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。

勘察单位

设计单位

施工单位

监理单位

建设单位(公章)

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

表09-3

DB64/266-2018

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

表09-3

单位	单位(子单位) 工程名称	银川都	银川都市圆城乡西线供水工程-银川供水工程-吸水井	水工程-银川供。	水工程-吸水井	
	结构类型	现浇钢筋混凝土结构	建筑层数	地下一层	建筑面积	710.08m²
"	项目经理	张怀玉	企业技术负责人	安国勇	企业质量负责人	黄铜
项目	项目技术负责人	何召宁	项目质量负责人	音原告	开/竣工时间	2019.3.14
平	项目		验收记录			验收结论
-	分部工程验收	非 🔼 分部, 经查符合设计及标准规定 ∠ 分部	合设计及标准规?	京 2 分幣		母教格
61	质量控制资料 核查	其 🖇 项, 经核查符合规定 🖇 项	1合规定 8 1	属		班松格
18/10 18/10	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 与 项,符合规定规定 § 项,经返工处理征	7	✓ 项, 共抽查✓ 项, 符合→ 及定○ 项	员, 符合	BUKER
. A	观感质量验收	共抽查 之 项, 达到修处理符合要求的 0 项	项, 达到"低"和"一般"的	V1007	> 项, 经返	D

验的格

分部

00

分部, 经查符合设计及标准规定

8

#

分部工程验收

强效的

母多名

国

规定 [9] 项,经返工处理符合规定 []

安全和使用功能核查及抽查结果

项,符合

共核査 19項,符合規定 (9項,共抽查 19

3之项, 经核查符合规定 3人 项

#

质量控制资料 核查

53

8

共抽查 20 项, 达到'妙"和"一般"的 20 项, 经返

修处理符合要求的 🕗 项

观感质量验收

经对本小程明台班收、日白部分及八程,各方设计要放、他工成量均隔

2月关后是现代和花和林佳和良、单位、17程过多二9组物的花

勘察单位

设计单位

施工单位

监理单位

建设单位

综合验收结论

绝对本形综合验收、格分部分加入1型销合设计每求、1把工质量均

建设单位

(公動)田

综合验收结论

(公章)

项目负责人。

Sup &

\$ 5 P

总监理工程师:

2019.3.1

开/竣工时间

209, 49m²

建筑面积 企业质量负责人

地上一层

建筑层数 企业技术 负责人 项目质量负责人

現浇锅筋混凝土框架结构

结构类型

黄钊

安国勇 马尚星

张怀玉

项目经理

何召宁

项目技术负责人

项目

平中

银川都市圍城乡西线供水工程-银川供水工程-调流阀向

单位 (子单位) 工程名称

验收结论

验收记录

梅及有关质量到鱼收扣桅和林堆规度、单位2天经立后工好应收合格 勘察单位 设计单位 (公章) 注:单位工程验收时,验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。 施工单位 年月日 监理单位 总监理工程师; (公章)

项目免费人。

注:单位工程验收时,验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。 年月日

表09-3

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

电室	1975. 92ш"	黄钊	2020, 6.30	验收结论	细始格	动物格	過受路	\$	市图	勘察单位	数人 作 用 日
送水泵房及变配	建筑面积	企业质量负责人	开/竣工时间				(9项,符合	1, 经返	6设什麼中 1號1路收	20	NA PART OF THE PAR
银川供水工程寸	地上一层	安因勇	古県街		18 分部		1 9項, 共抽査 (9 年 : 規定 0 項	"的20项,经返	10、如果100%	设计单位	(会章) 項目负責人: 年 日 日
银川都市圈域乡西线供水工程-银川供水工程-送水泵房及变配电室	建筑层数	企业技术 负责人	项目质量 负责人	验收记录	分部,经查符合设计及标准规定	6规定 3 / 项	現定 「今頭, 1理符合規定 (之 项, 达到"娅"和"一般"的 既求的 ○ 项	反, 电分部分	施工单位	
银川都市圏城	现浇钢筋混凝土框架结构	张怀玉	何召宁		共 8 分部, 经查符名	共 ろ 项, 经核查符合规定	共核查 9 项,符合规定 9 ⁰ 3 规定 9 项,经返工处理符合规定	, 共抽查 2.0 项, 达到 修处理符合要求的 ○ 项	级对本种组织合现版、图分部分1位,可是符合设计模块、指印度是再	监理单位	(公本) (公本) (公本) (公本) (本本) (本本) (本本) (本本)
单位(子单位) 工程名称	结构类型	项目经理	项目技术负责人	项目	分部工程验收	质量控制资料 核查	安全和使用功能 核查及抽查结果	观慈质量验收	综合验收结论	建设单位	A HILL HERMAN
看			臣	序号	1	2	т	4	滋	- 4	%混合 岩灰石 点

ASSERTANCE OF THE PARTY OF THE

2020.6.30 和收配格 经收略 强然格 经对本工程组织运动收、各分对分加工程,指令设计客栈、加工灰量构像 0864/266-2018 验收结论 H H 37.44m 黄铜 足有关族量验收视花和林植规及、单位对建造工验收缺落 勘察单位 28 银川都市團城乡西线供水工程-银川供水工程-大门及传达室 开/竣工时间 建筑面积 企业质量负责人 单位(子单位)工程质量竣工验收记录 共核查 24项,符合规定 24项,共抽查 24项,符合 共抽查 20 项,达到"砂"和"一般"的 20 项,经返 设计单位 9 分部, 经查符合设计及标准规定 9 分部 地上一层 安国勇 马尚星 (公章) 规定 之心 项, 经返工处理符合规定 🖰 项 注:单位工程验收时,验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。 共 34 项, 经核查符合规定 34 项 建筑层数 企业技术 负责人 项目质量 负责人 施工单位 修处理符合要求的 () 项 现浇钢筋混凝土框架结构 年 月 日 张怀玉 何召宁 监理单位 (公章) # (公童) 质量控制资料 核查 安全和使用功能 核查及抽查结果 分部工程验收 观感质量验收 项目技术负责人 建设单位 单位 (子单位) 工程名称 综合验收结论 结构类型 项目经理 项目 表(29-3 61 -m 4,

0964/266-2018

表09-3

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

仓库	1178.5m²	黄钊	2018.9.1	验收结论	始收分格	验收合格	野沟谷	旁	元, 邢江东皇江野收备格	勘察单位
星-机修车间及	建筑面积	企业质量负责人	开/羧工时间				顷, 符合	项, 经返	命设计整理	超
呈-银川供水工科	地上一层	安国勇	何召宁		2 7 分部	E.	共抽查 (9) 项	0X # "	PBTAB 将 K唯和RE	设计单位
银川都市圍城乡西线供水工程-银川供水工程-机修车间及仓库	建筑层数	企业技术负责人	项目质量负责人	验收记录	设计及标准规划	3人 5月	82定 (9 项, 2里符合规定	(好)和"一····································	攻、哈尔城岛	施工单位
银川都市圏城	现浇钢筋混凝土框架结构	张怀玉	何召宁		共	共 多之项,经核查符合规定 多人项	非核查 9 项,符合规定 (9 项,共抽查 (9 项,符6 规定 (9 项,经返工处理符合规定 (0 项	共抽查 之0 项, 达到(好) 和"一般"的 入0 项, 经透修处理符合要求的 0 项	经对本7周级合现收、另分成分各7人各份合设计要求、7批工库量均需及有类布量已经收取在产水均在初度,单位可避过5型收拾符	监理单位
单位 (子单位) 工程名称	结构类型	项目经理	项目技术负责人	项目	分部工程验收	质量控制资料 核查	安全和使用功能 核查及抽查结果	观略质量验收	综合验收结论	建设单位
#			昼	产	-	61	m	4	绘	

表(29-3

DB64/266-2018

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

米湖	面积 19008㎡		四回 2018.81	验收结论	验校格	是这个	温を	22	计图本 1 加工板器	1	数1超1%的格
粮川都市關城乡西线供水工程椴川供水工程-清水池	地下一层 建筑面积	安国勇 企业质量 负责人	马尚星 开/竣工时间		3 4問		ht 多项,符合项	的 2 项, 经返	收摊能收		100.单项
市團城乡西线供水工	建筑层数	企业技术 负责人	项目质量 负责人	验收记录	分部,经查符合设计及标准规定	合规定 8 项	規定	项, 达到"饱"和"一般"的〇 项	M. ROFPA		240亿和本油
報川都	現浇傾筋混凝土结构	张桥玉	何召宁		共 多 分部, 经查符	共 多 项, 经核查符合规定	共核查 🖇 项,符合规定 🖇 项 规定 🖇 项,经返工处理符合规定	共抽查 之 项, 达到修处理符合要求的 〇 项	经对本证组织在强业以、经分布户价,这证据,特色设计每年,他工商量		坩萨凡丹关质量验收规范和补进的,单位对对近近收合格
单位 (子单位) 工程名称	结构类型	项目经理	项目技术负责人	项目	分部工程验收	质量控制资料 核查	安全和使用功能 核查及抽查结果	观感质量验收億	经 存品的建设		五
20			遊	中	-	2	m	4	1	1	ł

注:单位工程验收时,验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。

注:单位工程验收时,验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。

DB64/266-2018

表09-3

DB64/266-2018

2020.6.30

开/竣工时间

何召宁

项目技术负责人

项目

验收结论

验收记录

3314.1m

建筑面积 企业质量 负责人

地下二层地上三层地上

建筑层数 企业技术负责人 项目质量负责人

现浇锅筋混凝土框架结构

结构类型 项目经理

银川都市圈城乡西线供水工程-银川供水工程-泥水处理问及变配电室

单位 (子单位) 工程名称

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

表09-3

黄钊

安国勇 马尚星 母的路

分部

00

8 分部,经查符合设计及标准规定

#

分部工程验收

-

32 项, 经核查符合规定 32 项

#

质量控制资料 核查

2

母多路

出於

(9 项,符合规定 19 项,共抽查 (9 项,符合

共核查

安全和使用功能核查及抽查结果

规定 | 9 项,经返工处理符合规定 0 项 共抽查 20项,达到"好"和"一般"的

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

建筑层数 地上一层 建筑层 企業以及 地上一层 建筑层数 地上一层 建筑层	現川都市開放シ西茂県株工程-相川俳木工程	#維集情報 建筑原数 - 協上一层 高度技术 変国列 - 高度技术 変国列 - 高度技术 変国列 - 一层 - 最近成果 - 一层 - 一	:何及仓库	建筑面积 1178.5㎡	企业质量 负责人	开/数工时间 2018.9.1 2020.6.30	验收结论	四次分为	马业长合林	子的	\$	中東京、市工作	勘察单位	(公費) 區目の番水
建筑层数 地上一层 海北人居 海北人居 海北人 安国的 海北人 安国的 海北人 安国的 网络宁 验收记录 验收记录 经收记录 之 项 经投资 第一般。的 为 6 以 中方 市 中 。	現川都市開展を再成供水工程-相川供水工 電影路路部港土框架結构 建筑瓦敷 地上一层 強化五 高頭が大 変関所 (414) 東松元章	位 (子种位) 工程名称 结构类型 项目经理 项目经理 项目经理 项目经理 双桅 在投票 在	程-机修4	建筑	企业负责	开/99				项,符合	项, 经返	命設計	₩	11
建筑层数 价别人 的别人 的别人 的现在分词 是被记录 整被记录 整理符合规定 (9 项, 格分司及 施工作位 施工作位	展別格が認識土機架结构 建筑层数 電影 (19 3) 3) 項目 (19 3) 3) 项、经查符合设计及标准规则	位(子称位) 11程名称 指构类型 项目经理 项目 项目 项目 交面和 数据成量验收 及金和偿用功能 建设单位 建设单位 建设单位 建设单位 基础的 (基础)	是-银川供水工	地上一层	安国勇	何召宁		_	in a	255-007		等水理	设计单	(公章) 項目负责人:
	現山都市開始 東法所第二十年開始 東	位 (子称位) 古程名称 结构类型 项目经理 项目 () 交易和使用功能 核查及和食用功能 及及免别的资料 及及分别。() 在设 ()	8 乡西线供水工和	建筑层数	企业技术负责人	项目质量负责人	验收记录	5设计及标准规划	6规定 3人項	现定 (9 项, 心理符合规定 ((好)和"一般	收, 吊勺店的	施工单位	2000年

项目负责人: 勘察单位 设计单位 (公章) を記る。 施工单位 总监理工程师: Ko Ko Tot 监理单位 (公章)

的对本科。综合地收、各分部分的、研究、特合设计要求、施工及量内

修处理符合要求的 🕖 项

观感质量验收

梅见有关压量给收视作本标准构成.单位明成工始收合格

建设单位

综合验收结论

(公章相)

项目负责

多级单

B

20项,经返

注:单位工程验收时,验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。

DB64/266-2018

表09-3

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

表(9-3

the transfer to the ten that the		
that the state of		
单位 (子单位)		

	2239.89m²	黄铜	1.6.810c	验收结论	是多名	REMORE	强网络	AD	样,而工程的 对如火谷格	勘察单位	(公章) 項目負責人: 作用日
程-加氯加药	建筑面积	企业质量负责人	开/竣工时间				5, 符合	20 项, 经运	67收开整,1083001.	7	(S) III
程-银川供水工	地上一层	安国勇	何召宁		8 分部		共抽查 19 平		3版3路用	设计单位	(公章) 项目负责人: 年月
展川都市園城乡西线供水工程-银川供水工程-加氯加药问	建筑层数	企业技术 负责人	项目质量 负责人	验收记录	分部,经查符合设计及标准规定	2008年2008年2008年2008年2018年2018年2018年2018年	「 项, 符合規定 9 项, 共 項, 经返工处理符合损定 ○	项, 达到 "妙"和"一般" 的 5 0 项	收. 络分套外	施工单位	(X)
银川都市圏	現浇锅筋混凝土框架结构	张怀玉	何程宁		共 8 分部, 经查符合	共 之多 项, 经核查符合规定		共抽查 之 0 项, 达到修处理符合要求的 0 项	经对本工程、络合组收、络石部分的收口程、指合设计程本,加工库制 商及有关质量分散收积值和水料有为00、单位不多成工的收合格	监理单位	(公和) (公和) (公和) (公和) (公和) (公和) (公和) (公和)
単位(子単位) 工程名称	结构类型	项目经理	项目技术负责人	项目	分部工程验收	质量控制资料 核查	安全和使用功能 核查及抽查结果	观感质量验收	综合验收结论	建设单位	(S. 1975) (S. 1
8 +			極	业	-	61	60	4	**		参数者

DB64/266-2018

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

紀泵房	2890, 6m²	黄钊	2018.9.1 2020.6.30	验收结论	马牧孙	多多多	2 DINAME	a extrate		B	和服息均	验松林	勘察单位	0	项目负责人;	1/m	The latest section of
泥浓缩池及投配	建筑面积	企业质量负责人	开/竣工时间				20 点, 年台		20 项, 经返		计要求.南	17월162		(公章)	三 项目9	35	-
川供水工程-污	地上二层	安国勇	音原音		= 8 分部		相相	O 项			唯能	400.单	设计单位	(公章)	项目负责人	1Co	-
两线供水工程- 億	建筑层数	企业技术 负责人	项目质量 负责人	验收记录	分部,经查符合设计及标准规定	s規定 3分 st	现定 20 项,	项, 经返工处理符合规定 (20 项, 达到"钙"和"一般"的		BARBANI	施和林鄉	施工单位	全田有	斯 目负责人:	Compression of	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
银川都市園城乡西线供水工程银川供水工程污泥冻缩池及技配泵房	现浇钢筋混凝土框架结构	张怀玉	何召宁		共 🖇 分部, 经查符合	共 ろろ 项, 经核查符合规定 ろう 项	₩ Z	规定 > 0 项, 经返工分	共抽查 20 项, 达到	修处理符合要求的 () 项	经对本,程纸的给收,各分部分加近程,符合设计要求,施工展量均	<u> </u>	监理单位	(公章)	总监理工程师: 城目	3 8 P	/
单位(子单位) 工程名称	结构类型	项目经理	项目技术负责人	项目	分部工程验收	质量控制资料 核查	安全和使用功能 核查及抽查结果		萨威压量处办		存存配が供給		建设单位	公章门有	则的我人: 四	N	アノノラ
#			例	序号	-	61	ю		4		22			THE STATE OF THE S	影校 单位	ET III	Y

注:单位工程验收时,验收签字人以应由相应单位的法人代表有面接收,

(8) 广东肇庆工业园区(永安)污水处理厂首期工程施工总承包

序号		项目名称	内容
1		工程名称	广东肇庆工业园区(永安)污水处理厂首期工程施工总承包
2		工程类型	市政公用工程
3		工程所在地	广东肇庆工业园中南部地区,大包渠以北,波罗窦电排站以 西区域。
4		工程规模	本工程处理规模 2.5万 m³/d,占地约 47.64 亩,建筑面积约 5100 m²,污泥处理后含水率≤60%。工程设计范围内的所有 土建、设备采购、安装、调试系统工程。
5		资质要求	市政公用工程类别
6	施工	上合同价或结算价 (万元)	10624.47 万元
7	项目负责人姓名		单晓宇
8		名称	肇庆新淼水资源投资有限公司
9		地址	肇庆市鼎湖区桂城金花路 1 号 B 幢 401 室
10	建设单位	邮政编码	526070
11		联系人	陈磊
12		联系电话	0758-2588621

肇庆市公共资源交易中心

中标通知书

肇公易(工)中字[2019]25号

		 肇公易(工)中字	[2019]25 号			
1	中标单位	中铁一局集团有限公司	联系人	唐伟		
	中标工程 页目名称	广东肇庆工业园区 (永安) 氵	联系电话 形水处理厂首期	L程施工总承包		
	主要招标 资格要求	市政公用工程施工总承包二级	吸(或以上)			
扌	比准文号	肇新行政资【2018】31号		3		
持	召标单位	肇庆新淼水资源投资有限公 司	联系人 联系电话	游女士		
Ŧ	干标日期	2019年1月25日	招标形式	0758-2588625 公开招标		
中	中标内容	设计范围内所涉及的全部建安 期内缺陷修复等,具体内容见	工程内容(含语	设备购置)、包括工程保修		
标	中标总价	人民币 106244709.67 元	中标下浮率	/		
情况	项 目 负责人	单晓宇	注册专业	一级注册建造师(市政 —公用工程)		
	中标工期	180 日历天	质量承诺	不看格 <u></u>		
	标单位 认意见	s g	招标单位文盖章 单位负责人签章 日期:20/9年	陈磊		
	易中心 认意见		交易中心 盖章单位负责人签章目期:20 / 9年	新 <u> </u>		

审核: 吴冠浩

审定:游青青

本《中标通知书》一式 6 份,其中:中标单位 1 份、招标单位 3 份、代理机构 1 份、交易中心存档 1 份。

广东肇庆工业园区 (永安) 污水处理厂首期工程施工总承包合同

合同编号: XM-GC-WSCLC-201901

广东肇庆工业园区(永安)污水处理 厂首期工程施工总承包合同

发包方(甲方): 肇庆新淼水资源投资有限公司 承包方(乙方): 中铁一局集团有限公司 签订日期: 2019年3月7日

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 肇庆新淼水资源投资有限公司

承包人(全称): 中铁一局集团有限公司

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>广东肇庆工业园区(永安)污水处理厂首期工程施工</u> 总承包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: 广东肇庆工业园区 (永安) 污水处理厂首期工程施工总承包。
- 2. 工程地点: <u>本项目厂址位于广东肇庆工业园中南部地区,大包渠以北,波罗窦电排立</u>以西区域。

 - 4. 资金来源: 肇庆新区管委会统筹。
- 5. 工程内容: 广东肇庆工业园区(永安)污水处理厂首期工程处理规模 2.5 万 m³/d, 占地约 47.64 亩,建筑面积约 5100m², 出水主要指标 COD、BOD5、氦氦、总磷、石油类等 执行《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)IV类水质标准要求(TN 除外),其余污染因于 执行广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准与《城镇污水 处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级标准 A 较严值。污泥处理后含水率<60%, 详见图纸及工程量清单。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》。

- 6. 工程承包范围:
- 1〉预处理工程(其中粗格栅及进水泵房土建按 8.5 万 m³/d,设备按 2.5 万 m³/d 设订和建设)+曝气沉砂池
 - 2) 二级处理工程(多级 AO 生化池+二沉池)
 - 3) 三级深度处理工程(絮凝沉淀池+反硝化深床滤池)
- 4) 污泥处理工程(污泥浓缩脱水)(土建按 8.5 万 m³/d, 设备按 2.5 万 m³/d 设计和建设)
- 5) 辅助配套工程(总图工程(土建按 8.5 万 m³/d, 设备按 2.5 万 m³/d 设计和建设)) 配套电气、自控、加药间、鼓风机房等(土建按 8.5 万 m³/d, 设备按 2.5 万 m³/d 设计和建设)。 综合楼、门卫(按 8.5 万 m³/d 设计和建设)。
 - 6) 工程设计范围内的所有土建、设备采购、安装、调试系统工程。

二、合同工期

计划开工日期: 2019年 3 月 1 日。

计划竣工日期: 2019 年 8 月 31 日。

工期总日历天数: <u>180</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 现行国家规范合格 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>壹亿零陆佰贰拾肆万肆仟柒佰零玖元陆角柒分</u>(¥<u>106,244,709.</u>67

元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币 (大写): 叁佰陆拾叁万伍仟伍佰肆拾壹元壹角捌分(¥3,635,541.18元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写)) 壹仟伍佰捌拾贰万肆仟贰佰捌拾元柒角零分(¥15,824,280.70元);

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币 (大写) 伍佰壹拾万零玖仟玖佰伍拾肆元整(¥5,109,954.00元);

(4) 暂列金额:

人民币(大写)叁佰壹拾捌万伍仟贰佰捌拾元整(¥3,185,280.00元)。

2. 合同价格形式: **单价合同,采用工程量清单形式计价。**承包人对工程量清单范围内综合单价包干,包工包料、包工期、包质量、包安全、包调试、包验收,并保证工程质量符合国家施工验收规范标准,确保安全生产文明施工,按工期完成。

五、项目经理

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

8 东肇庆工业园区(永安)污水处理厂首期工程施工总承包合同

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_2019_年_3_月_7_日签订。

十、签订地点

本合同在______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 签定之日起 生效。

十三、合同份数

本合同一式<u>贰拾</u>份,均具有同等法律效力,发包人执<u>拾</u>份,承包人执<u>拾</u>份。 (以下无正文)

el.		
		CAAR TILL
· ir	广东肇庆工业园区(永安)污水处理厂首期工程施工总 身	RESID
The state of	The state of the s	The state of the s
THE .	(本页为签署页)	
1422 MARK	发包人: 肇庆新森水资源投资有限公司	承包人: 中铁一局集团有限公司
1	(公章)	(公章) 610199000
	法定代表人或其委托代理人:	法定代表人或其委托代理人:
	(签字或签章)	(签字或签章)
	组织机构代码: MA4UKL9D-1	组织机构代码: 91610000220522345A
*	地 址: 肇庆市鼎湖区桂城金花路1号B幢40	1室 地址: 陕西省西安市碑林区雁
		塔北路1号
k.	邮政编码: _526070	邮政编码:710054
	法定代表人:陈磊	法定代表人:
le .	委托代理人:	委托代理人:
ì	电 话:0758-2588621	电 话:029-87864036
	传 真:	传 真:029-87864621
	电子信箱:	电子信箱:crfeb@crecg.com
	开户银行:中国农业银行肇庆桂城支行	开户银行: <u>中国建设银行股份有限公司</u>
	// wit	西安雁塔路支行
	账 号: 4464190104000642 5	账 号: _61001905200050002621
	欢 号: <u>4404150104000042 5</u>	, <u>-</u>
.,		
· i	1	
<u>:</u>		
· ·		
	. 4	

	单位(子单位	立)工程竣工验收报	告 GD-E1-914
	工程名称:	东肇庆工业园区(永安)污 期工程 ルル年 ¹² 月14日	水处理厂首
建设 * GD- E1- 91	赴单位(盖章):	肇庆新淼水资源投资有图	艮公司

五、工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

竣工验收结论:

本工程项目已按设计图纸及施工合同约定的内容完成,技术档案资料和施工管理资料齐全,主要建筑材料、建筑配件和设备的进场试验报告资料齐全,符合要求、具体情况如下:

- 1、基础经基础检测试验报告反映,其抽验合格。
- 2、根据施工单位与具备资质的监测单位共同监测的结果,沉降基本平衡。
- 3、施工单位对本工程的垂直度观测,符合规范要求。
- 4、经建设单位、设计单位、勘察单位、监理单位、施工单位检查,本工程没发现沉、斜、裂、漏现象; 天面、外墙 、排水管试水试验,结果没发现渗漏现象;管道(设备)、管道通水、漏电测试。并已取得 消防验收合格书及合格的防雷检测报告。
- 5、地基与基础分部、主体结构分部、建筑装饰装修分部、建筑屋面分部、建筑给排水及采暖分部和建筑电气、建筑节能分部共七个部分,经施工单位及监理单位检查,全部符合验收标准及设计要求。
- 6、经建设单位、设计单位、勘察单位、监理单位、施工单位检查,质量保证资料共查32项,全部符合要求,且资料齐全。
- 7、经施工单位对安全和主要施工功能核查共31项及监理单位抽查共12项,结果全部符合要求。

经各单位综合评定,本工程质里符合建筑安装工程验收标准、施工规范及工程建设标准强制性条文的有关规定与要求,符合住建部房屋建筑工程和市政基础设施工程验收及备案管理实施细则的有关程设工验收要求,经有关单位验收一致认为本工程质里等级为"合格",同意验收交付使用。



7、诚信守法投标承诺书

四、诚信守法投标承诺书(公示)

(中铁一局集团有限公司、广东新鸿霖建设有限公司)诚信守法投标承诺书

致招标人: 东莞市水务集团建设管理有限公司

我公司自觉遵守《中华人民共和国招标投标法》和《中华人民共和国招标投标法实施条例》以及广东省、东莞市水务工程招标投标管理的有关规定,作为投标人参与(东莞市供水设施更新改造项目-松山湖新城路给水管网改造工程施工)(招标编号: SSASSC12500242)招标项目的投标。就企业及项目经理有关情况作出如下承诺:

- (一) 不组织、不参与任何串通投标或以弄虚作假的方式投标的行为;
- (二)本公司及参与投标的从业人员均满足招标文件的各项要求。投标文件提交的"资格审查业绩证明材料"、"规投入本项目的班子人员组成表"及其附带的证明材料均符合招标文件的要求。
- (三) 已在东莞市公共资源交易企业库建档,且填报的信息均符合招标文件要求。投标文件截止 提交前一日,已登录东莞市公共资源交易企业库核实所填报数据真实有效。如企业在东莞市水务局 已有本工程对应的企业类型信用档案,信用档案与东莞市公共资源交易企业库的统一社会信用代码 (组织机构代码)填写一致,并已通过东莞市公共资源交易企业库的检测。
- (四)本公司或者从业人员不存在属于《东莞市建设工程招标投标管理办法》第二十五条规定限制参与本市工程投标的情形。
 - (五) 拟投入本工程的项目负责人不存在以下情形之一:
 - 1、在其他任何在建工程中任职项目负责人;
 - 2、在参与本工程投标时,同时参与其他正处于开标、评标阶段的投标项目:
- 3、己取得其他项目第一中标候选人或中标人身份或已有签订工程合同等其他导致不能正常 受理本工程业务的情形。
- (六)通过"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)查询企业的信用记录,未被列入失信被执行人。
- (七)我方在本次投标活动中绝无资质挂靠、串标、围标情形,若经贵方查出,立即取消我方投标资格并承担相应的法律职责;积极主动地协助、接受相关部门调查串通投标等违法违规行为。
 - (八) 我方与其他投标人不存在单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系。
- (九)如我方中标的,我方承诺严格遵守落实东莞市水务局印发《关于明确在建水务工程关键岗位管理人员考勤打卡有关事项的通知》(东水务〔2023〕300号)和《关于进一步强化我市水务工

程实名制管理工作的通知》(东水务(2023)301号)文件要求,加强项目人员管理。

我公司对以上承诺内容的真实性和履约性负责,如果违反本承诺书,我方愿意接受:

- (1) 取消投标资格、取消中标资格;
- (2) 投标保证金将全部被没收,给贵方造成的损失超过我方投标保证金金额的,贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿;
 - (3) 招标人今后可拒绝我方参与投标;
 - (4) 水行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。



日期: 2025年 03月 10日

说明:原件扫描件上传后还须由投标人使用投标人的企业数字证书电子签名,法定代表人、项目负责人及技术负责人数字证书电子签名。

联合体投标的,联合体各方代表人员均须签字、加盖法人公章,原件扫描件上传后,还须由联合体各方进行企业数字证书电子签名,法定代表人、项目负责人及技术负责人数字证书电子签名。

8、其他资料

中铁一局集团有限公司行政处罚记录截图



数据来源	桂林市恭城生态环境局
数据来源单位统一社会信用代码	114503320078908009
	第2条
行政处罚决定书文号	粤種交运罚 < 2025 > 3(2024)12310001号
处罚类别	罚款
处罚决定日期	2025-01-15
处罚内容	责令改正,处¥10000.00元罚款
罚款金额 (万元)	1.0
设收违法所得、没收非法 财物的金额 (万元)	0.0
暂扣或吊销证照名称及编 号	
违法行为类型	《中华人民共和国安全生产法》第四十一条第二款,第七十条
违法事实	本机关执法人员在广州市广园中路地铁十一号线广园新村站进行调查,发现当事人中铁一局集团有限公司于2024年11月07日有生产经营单位未采取措施消除事故隐患行为。以上事实,有询问笔录、送达地址确认书、工程台同复印件、其他材料、营业执照复印件、委托材料等证据为证。
处罚依据	《中华人民共和国安全生产法》第一百零二条:生产经营单位未采取措施消除事故隐患的,责令立即消除或者限期消除,处五万元以下的罚款
处罚机关	广州市交通运输局
处罚机关统一社会信用代 码	11440100MB2C91373B
数据来源	广州市交通运输局
数据来源单位统一社会信用代码	11440100MB2C91373B

广东新鸿霖建设有限公司行政处罚记录截图

