

标段编号：2405-440305-04-01-307110001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：固戍水质净化厂进厂干管系统完善工程（二期）施工

投标文件内容：资信标文件

投标人：上海市基础工程集团有限公司、中铁广州工程局集团有限公
司

日期：2024年11月18日

目录

表 1 投标人基本情况表

表 2 投标人业绩情况一览表

表 3 投标人获奖情况表

表 4 项目指挥长简历表

表 5 项目经理简历表

表 6 技术负责人简历表

表 7 安全负责人简历表

表 8 项目管理机构配备情况表

表 9 投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺

书

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	投标人基本情况	填写《投标人基本情况表》，并提供相关证明材料。
2	企业业绩情况	提供投标人近五年已完工（从招标公告发布之日起倒算，时间以竣工验收时间为准）类似市政工程施工业绩（采用顶管工艺施工，顶管管径 DN1200（含）及以上，列举不超过 5 项典型业绩，超过 5 项的只取前 5 项）注：1. 业绩证明资料：提供中标通知书（如有）、合同关键页、竣工验收报告，合同关键页应包括封面页、项目概况、合同范围及内容、合同金额页、双方盖章页、合同签订日期等；竣工验收报告应包括竣工验收日期。如以上证明材料无法体现施工工艺、顶管长度和顶管管径的，可提供施工图纸或业主证明文件等（格式自拟，加盖业主公章）。2. 投标人提供的港澳及国际工程项目业绩经验认可为同等条件的内地业绩。若证明材料为非中文的，应同时提供中文翻译文。如业绩证明材料无法体现以上相关信息的，可提供业绩所在地政府主管部门认可文件或投标人自行编制项目业绩证明文件。
3	企业获奖	提供投标人近五年（从招标公告发布之日起倒算，时间以获奖证明文件时间为准）市政工程类质量类奖项。（列举不超过不超过 2 项典型奖项，超过 2 项的只取前 2 项）。证明材料：提供获奖证明文件。同一项目同时获得不同奖项时，以获得较高奖项为准。若证明材料为非中文的，应同时提供中文翻译文。
4	项目指挥长	填写《项目指挥长简历表》，并提供相关证明材料。
5	项目经理情况	1. 填写《项目经理简历表》，并提供相关证明材料。2.

		<p>提供拟派项目经理近五年已完工(从招标公告发布之日起倒算,时间以竣工验收日期为准)以项目经理/技术负责人/安全负责人/质量负责人岗位完成的类似市政工程施工业绩(采用顶管工艺施工)。(列举不超过1项典型业绩,超过1项的只取前1项)。注:1.业绩证明材料为中标通知书(如有)、合同关键页、竣工验收报告,合同关键页应包括封面页、项目概况、合同范围及内容、合同金额页、双方盖章页、合同签订日期、项目经理姓名,竣工验收报告应包括竣工验收日期。如以上证明材料无法体现拟派项目经理姓名、施工工艺的,可提供施工图纸或业主证明文件等(格式自拟,加盖业主公章)。2.投标人提供的港澳及国际工程项目业绩经验认可为同等条件的内地业绩。若证明材料为非中文的,应同时提供中文翻译文。如业绩证明材料无法体现以上相关信息的,可提供业绩所在地政府主管部门认可文件或投标人自行编制项目管理机构业绩证明文件(如提供项目组织架构图及参与项目往来信函等材料)。</p>
6	技术负责人情况	<p>1.填写《技术负责人简历表》,并提供相关证明材料;2.提供拟派技术负责人近五年已完工(从招标公告发布之日起倒算,业绩时间以竣工验收日期为准)以项目技术负责人或项目部内设工程管理部门负责人岗位完成的类似市政工程施工业绩(采用顶管工艺施工,管径DN1200及以上,列举不超过2项典型业绩,超过2项的只取前2项)。注:1.业绩证明材料为中标通知书(如有)、合同关键页、竣工验收报告,合同关键页应包括封面页、项目概况、合同范围及内容、合同金额页、双方盖章页、合同签订日期、技术负责人姓名,竣工验收报告应包括竣工</p>

		验收日期。如以上证明材料无法体现拟派技术负责人姓名、施工工艺及顶管管径及长度的,可提供施工图纸或业主证明文件等(格式自拟,加盖业主公章)。 2. 投标人提供的港澳及国际工程项目业绩经验认可为同等条件的内地业绩。若证明材料为非中文的,应同时提供中文翻译文。如业绩证明材料无法体现以上相关信息的,可提供业绩所在地政府主管部门认可文件或投标人自行编制项目管理机构业绩证明文件(如提供项目组织架构图及参与项目往来信函等材料)。
7	安全负责人基本情况	1. 填写《安全负责人简历表》,并提供相关证明材料;
8	拟派项目管理机构情况	本项目需配备项目指挥长、项目经理、技术负责人、质量负责人、安全负责人、结构工程师、管线工程师、土建工程师、给排水工程师、造价工程师、测量工程师、安全员、劳资专管员、协调专员等岗位人员,合计 14 人。投标人拟派人员应至少满足以上要求,可在此基础上自行新增人员。 注: 1. 填写《项目管理机构配备情况表》,并提供相关证明材料,包括身份证、毕业证、执业资格注册证书(如有)、职称证明(如有)、有效岗位证书、近 3 个月社保缴费凭证(自招标公告发布之日起倒推)等。 2. 香港专业人士提供相关聘任证明。
9	投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书	提供《投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书》。

备注: 资信要素不进行评审, 真实性通过公示予以监督。

1、投标人基本情况

牵头单位：表 1 投标人基本情况表

表 1 投标人基本情况表

投标人名称	上海市基础工程集团有限公司	注册资本	80000 万元
成立日期	1993 年 9 月 29 日	企业性质	有限责任公司 (非自然人投资或控股的法人独资)
注册地址	上海市杨浦区民星路 231 号		
投标人简介	<p>上海市基础工程集团有限公司（原上海市基础工程公司、上海市基础工程有限公司，简称：基础集团），始创于 1919 年。注册资金 8 亿元，主营桥梁高架、轨道交通、公路隧道、管道工程、深基础工程、水工港口、房屋建筑等工程领域，拥有多项施工总承包、专业承包一级资质，及岩土工程设计甲级资质，隶属于上海建工集团股份有限公司，被上海市政府特色命名为“建设铁军”。</p> <p>创立近百年来，基础集团始终保持精诚合作、信誉至上的理念，重合同、守信用，承担着城市重大工程建设重任。先后承建南浦、杨浦、卢浦、闵浦、辰塔等多座黄浦江越江大桥，及江阴长江公路大桥、东海大桥等全国各类大型桥梁工程；参建全国运营和在建轨交线路车站近百座、区间近两百公里。在水系统治理、海绵城市建设、城市更新、核电风电清洁能源等领域创新多项国际国内技术，多项工程荣膺国家詹天佑奖、鲁班奖。基础集团始终致力于打造一流的专家型企业的发展战略，拥有一大批专业技术精湛的专家及人才，具备雄厚的技术实力和研发能力，研究及开发拥有自主知识产权的新技术、新工艺，一大批科研项目荣膺国际、国家、市（部）级奖项，具有行业领先水平，在国内外建筑行业享有较高荣誉，曾荣获上海市高新企业荣誉称号。</p> <p>基础集团始终秉承“科技领先、和谐为本、追求卓越”核心理念，坚持依法合规、诚信经营，坚持质量为本、营造精品，坚持绿色施工，坚持履行社会责任，匠心打造一流精品工程，竭诚为社会各界奉献更多经典建筑！</p>		

	<p>基础集团企业资质：市政公用工程施工总承包一级、建筑工程施工总承包一级、公路工程施工总承包二级、石油化工工程施工总承包二级、桥梁工程专业承包一级、地基基础工程专业承包一级、防水防腐保温工程专业承包一级、建筑装饰装修工程专业承包一级、港口与海岸工程专业承包二级、电子与智能化工程专业承包二级、建筑机电安装工程专业承包二级、古建筑工程专业承包二级、钢结构工程专业承包三级、工程勘察专业类（岩土工程（设计））甲级、工程勘察专业类（岩土工程、工程测量）乙级。</p> <p>公司于 1979 年以深圳水库大坝防渗墙项目为契机参加深圳特区开发建设，并于 1984 年注册成立深圳分公司。30 多年来，伴随着深圳特区的发展，深圳公司也在不断成长，深圳分公司在特区各级政府的关心支持下，以“立足深圳，服务于珠江三角洲地区”方针，先后承接了，阳光大酒店地下连续墙，火车站桩基，地铁等几十个重点工程建设施工任务，在深圳承接了约 250 多个工程项目，工程质量合格率 100%，优良率 70%以上，取得了良好的信誉，赢得了社会 and 各界的好评。分公司被多次评为深圳市文明单位、驻深十佳企业等。全资子公司深圳市申基建筑工程有限公司成立于 1993 年 09 月 01 日，经营范围包括一般经营项目是：地基与基础、市政公用以及房屋建筑等的施工。</p>		
联系方式	1.地址：上海市杨浦区民星路 231 号		2.邮编：200433
	3.电话： 075526604424	4.电子邮箱： sfecsz@vip.163.com	5.联系人：李青青

注：

1. 投标人须对填写内容的真实性负责。
2. 投标人认为有需要的可自行增加表格内容。
3. 若为联合体投标的，联合体各成员应分别填写此表。

联合体成员：表 1 投标人基本情况表

表 1 投标人基本情况表

投标人名称	中铁广州工程局集团有限公司	注册资本	230000 万元
成立日期	2016 年 11 月 11 日	企业性质	有限责任公司 (法人独资)
注册地址	广州市南沙区进港大道 582 号 1 号楼		
投标人简介	中铁广州工程局是世界双 500 强中国中铁旗下的全资子公司，注册资本金 23 亿元。由 20 个全资子公司、2 个参股公司组成，集工程施工、科研、设计、投资和海外工程开发于一体的综合大型施工企业。各类资质达到 102 项，其中施工资质 97 项，设计行业甲级资质 5 项。具有铁路、港航、建筑、公路(两项)工程总承包特级资质，是华南地区“五特五甲”施工企业集团，含行业稀缺资源的爆破一级资质。		
联系方式	1.地址：深圳市福田区黄埔雅苑逸悠园 3A14C		2.邮编：518000
	3.电话： 13828473856	4.电子邮箱： 849797754@qq.com	5.联系人：李林

注：

4. 投标人须对填写内容的真实性负责。
5. 投标人认为有需要的可自行增加表格内容。
6. 若为联合体投标的，联合体各成员应分别填写此表。

2、企业业绩情况

表 2 投标人业绩情况一览表

投标人名称：上海市基础工程集团有限公司

序号	建设单位	项目名称	项目地点	合同金额 (万元)	合同范围及内容	竣工验收日期	证明文件页码
1	珠海水务集团有限公司	平岗-广昌原水供应保障工程第二标段(过磨刀门顶管段)施工	广东省珠海市	39847.5875	本工程埋管段管径 D2420 累计长度 4570.23 米; 顶管段管径 DN2420 累计长度 7218.8 米 。另广昌泵站 36# 沉井至外江取水管 2 条 D2820*28 顶管, 单根长度 230 米, 累计长度 460 米。	2023 年 3 月 31 日	11
2	上海市城市排水有限公司	南干线改造工程 NGX1.1 标	上海市浦东新区	21011.0007	本工程主线污水管起点从南干线 3 号泵站出水井起, 沿泵站公路、罗山路、龙东大道经科苑路、金科路、张江路, 下穿王家浜、顾家浜、三八河、马家浜, 至南干线 17# 顶管接收井: 污水总管采用盾构法及顶管法施工, 埋深约在 7.33~14.71 米, 管径为 DN2700、DN3500 , 采用 F 型接头、双橡胶止水圈形式, 顶管总长度为 6335 米 , 盾构长度为 570 米。	2023 年 8 月 28 日	27
3	上海城投原水有限公司	上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标(罗泾港东~临港水厂)	上海市浦东新区	40886.0888	16 座顶管井, 其中 11 座临时井, 5 座永久井(排水、排气、冲洗、联通等用途); 15 段顶管区间双线管线总长 14408.2 米, 其中 DN1400 钢顶管 8200.6 米, DN1600 钢顶管 5128 米, DN1800 混凝土顶管 1079.6 米 , 混凝土顶管内穿 DN1400 钢管 1079.6 米, 井	2023 年 11 月 28 日	42

					内接拢段 441.6 米；埋管段双线总长 3512.8 米，其中 DN1400 钢管 1032.8 米，DN1400 球墨铸铁管 2480 米，埋管段 11 座阀门井（排气、联通、冲洗排放、流量统计等用途）。		
4	上海临港供排水发展有限公司	临港污水处理厂排海管工程	上海市浦东新区	20559.9702	主要施工内容包括排海泵房 1 座(规模 26.3 万 m ³ /d)、高位井 1 座(规模 35 万 m ³ /d)、配水井 1 座、压力井 1 座、 五段排水管道（均采用顶管法施工，泵房至高位井一段 37m、高位井至压力井两段分别为 DN2200-520m、压力井至海域两段分别为 DN2200-2600m） 、排放口垂直顶升管、海域航标灯及构筑物配套的安装、电气、仪表自控等施工内容。	2023 年 9 月 1 日	71
5	上海南汇排水有限公司	上海海滨污水处理厂永久排放管工程	上海市浦东新区	81455.9217	1、出水泵房：新建出水泵房 1 座（含配电间）；2、尾水排放管陆域段：陆域 1#段双线 DN2400 埋管，单根管道长度 1980m；陆域接收井 1 座；陆域工作井 1 座； 陆域双线 DN2400 顶管，单根管道长度 200m ；陆域 2#段双线 DN2400 埋管，单根管道长度 3170m；3、尾水排放管水域段；转换井 1 座； 水域三线并行 DN2000 顶管，单根管道长度 1934m ；3*4*DN800 垂直顶升管；4、设备安装、配套电气及仪表自控、暖通等。	2022 年 9 月 29 日	86
6	宁波纵联隧道管理有限公司	宁波石化经济技术开发区尾水深海排放管工程设计采购	浙江省宁波市	20810.5100	新建宁波石化经济技术开发区尾水深海排放管，纳入新建深海排放管的各污水处理厂及各企业的尾水排放规模为 19 万 m ³ /d。宁	2023 年 8 月 28 日	98

		施工(EPC)总 承包		波石化经济技术开发区尾 水深海排放管分为海域排 海管及陆域排海管2部分。 陆域排海管总长约5.6km， 采用单条管径 DN1200~DN2000钢管(其中 顶管：DN1400-321m， DN1600-1085.7m， DN2000-1559.1m)，海域 排海管顶管总长1606.3m， 采用单条DN2000钢管。在 海堤内侧结合顶管工作井 设排海高位井1座。	
--	--	----------------	--	---	--

注：后附业绩证明材料。

业绩证明材料 1: 平岗-广昌原水供应保障工程第二标段(过磨刀门顶管段)施工

中标通知书

项目编号: 44040120170516322SG

中标通知书

上海市基础工程集团有限公司:

我单位招标的 平岗-广昌原水供应保障工程第二标段(过磨刀门顶管段)施工

项目已于 2017年06月12日 完成开标、评标工作。根据评标委员会的评标报告, 我们确定贵单位为中标单位。


中标价: ¥ 398,475,874.78 元


中标工期: 500个日历天


承诺质量: 合格

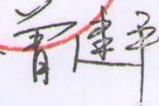
项目经理: 黄磊


请贵单位收到经市公共资源交易中心确认的中标通知书后, 在 30 日内与我单位签订合同。




签发单位:  (公章)

招标单位:  (公章)


法定代表人: 

确认单位:  (业务专用章)

交易中心:  (业务专用章)

2017年6月23日 2017年6月23日

注: 本中标通知书一式十份, 送市招标办、市公共资源交易中心各一份。

 珠海市公共资源交易中心
表单编号: QR-016-01/C2

正本

合同编号：PGEQ-2017-01

广东省建设工程 施 工 合 同

2009 年版

工程名称：平岗-广昌原水供应保障工程第二标段(过磨刀门顶管段)

工程地点：珠海市斗门区

发 包 人：珠海水务集团有限公司

承 包 人：上海市基础工程集团有限公司



广东省住房和城乡建设厅制

开工日期从收到发包人书面开工通知之日开始计算。开工后450个日历天内保证具备通水运行；通水后50个日历天内按时竣工验收并向发包人及使用单位移交工程。

以下空白

四、质量标准

工程质量标准：合格

五、合同价款

合同总价(大写)人民币叁亿玖仟捌佰肆拾柒万伍仟捌佰柒拾肆元柒角捌分 (其中含：暂列金额贰仟壹佰壹拾肆万元)；

(小写) ¥ 398475874.78 元 (其中含：暂列金额 21140000 元)。

暂列金额按照实际发生额结算。

合同金额含乙方需缴纳的所有税费、其他费用。

项目单价： 详见承包人的投标报价书（招标工程）；

详见经确认的工程量清单报价单或施工图预算书（非招标工程）。

六、组成合同的文件

组成合同的文件及其优先解释顺序与本合同第二部分《通用条款》第2.2款赋予的规定一致。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同第二部分《通用条款》第1条赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按照本合同约定实施、完成并保修合同工程，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已阅读、理解并接受本合同所有条款，按照本合同专用条款的约定及时拨付工程款，履行本合同所约定的全部义务。

十、合同生效

订立合同时间：2017年7月22日

订立合同地点：珠海

合同双方当事人约定本合同自双方签字、盖章后，于承包人向发包人按招标文件规定提供履约担保后生效。



发包人：

珠海水务集团有限公司

(盖章)

法定代表人：(签字)

委托代理人：(签字)

住 所：香洲区梅华东路 338 号

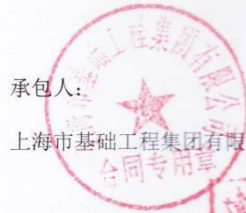
邮政编码：519000

电 话：0756-2682321

传 真：0756-2602032

开户银行：

银行帐号：



承包人：

上海市基础工程集团有限公司



(盖章)

法定代表人：(签字)

委托代理人：(签字)

住 所：上海市杨浦区民星路 231 号

邮政编码：

电 话：

传 真：

开户银行：中国建设银行股份有限公司上海第二支行

银行帐号：31001502500055430173

竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：平岗-广昌原水供应保障工程第二标段（过磨刀门顶管段）施工

建设单位（公章）：珠海水务环境控股集团有限公司

竣工验收日期：2023年2月3日

发出日期：2023年2月3日

市政基础设施工程

填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 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。

收集



竣工

市政



竣工



竣工




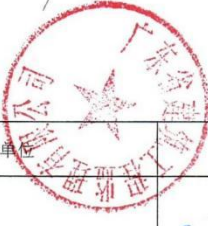







竣工

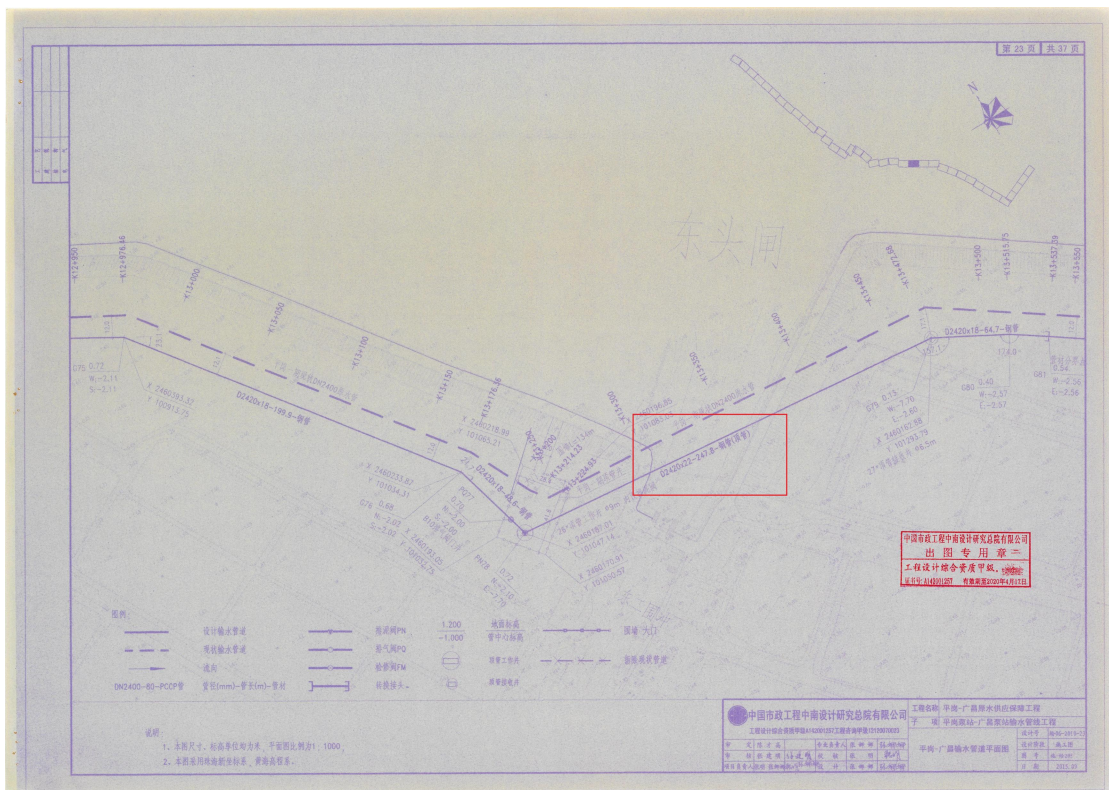
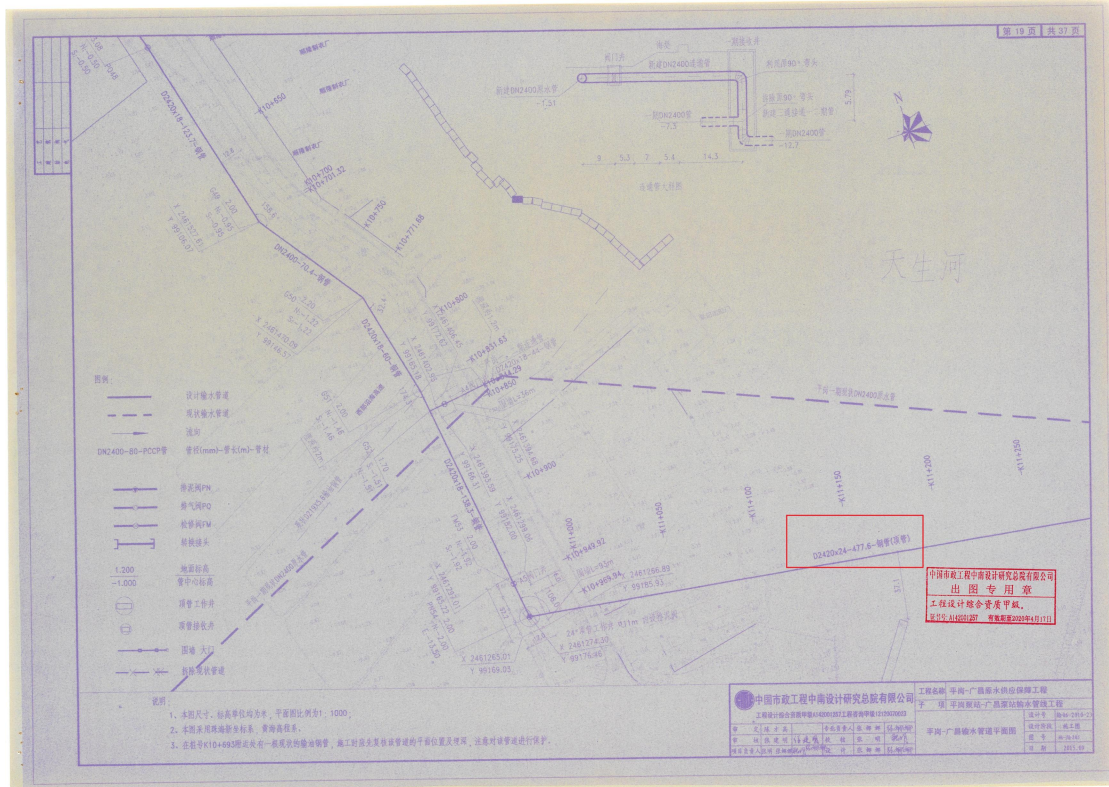


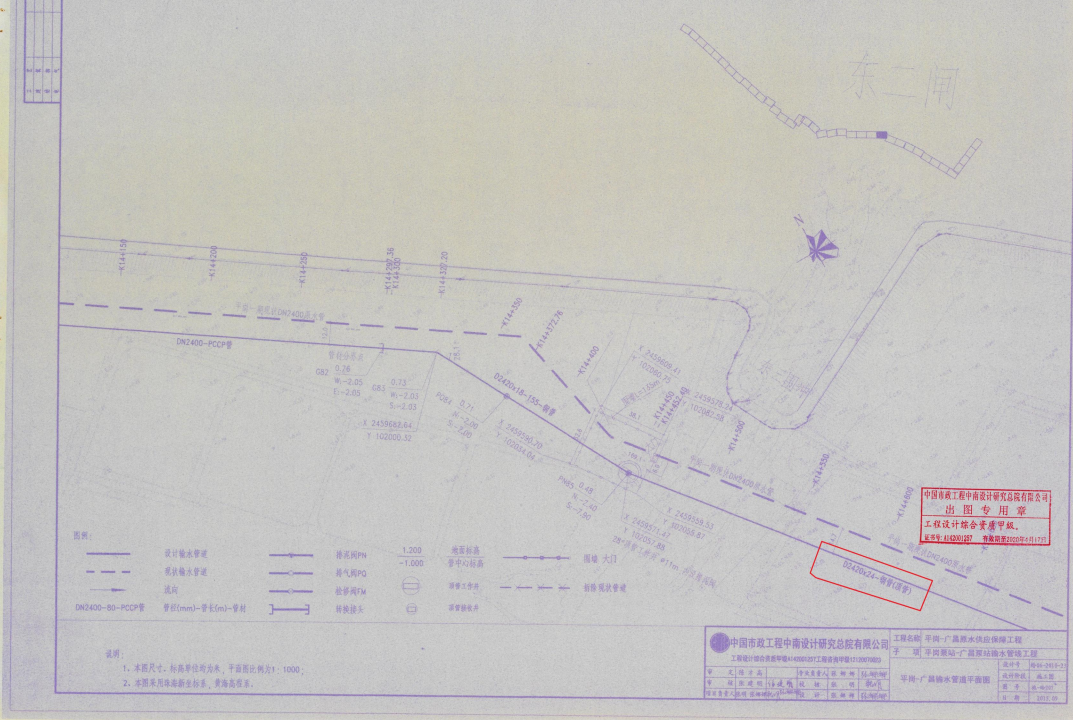
市政基础设施工程

工程名称	平岗-广昌原水供应保障工程第二标段（过磨刀门顶管段）施工	工程地点	斗门区平岗泵站至广昌泵站	
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	12881.00米	工程造价（万元）	29716.73	
结构类型	供水管道工程	开工日期	2017年11月15日	
施工许可证号	440403201711140402	竣工日期	年 月 日	
监督单位	珠海市斗门区建设工程质量监督检测站	监督登记号	20171106	
建设单位	珠海水务环境控股集团有限公司	总施工单位	上海市基础工程集团有限公司	
勘察单位	湖南省地质工程勘察院有限公司	施工单位（土建）	上海市基础工程集团有限公司	
设计单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	上海市基础工程集团有限公司	
监理单位	广东省建筑工程监理有限公司	工程检测单位	珠海市斗门区建设工程质量监督检测站	
			珠海市建设工程质量监督检测站	
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/	
	/		/	
专项验收情况				
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见	
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日	市政竣·通-10	符合要求	
	年 月 日			
	年 月 日			
法律法规规定的 其他验收文件	工程竣工档案认可书	2022年04月20日	珠建城档（土木）验字202200028号	符合要求
		年 月 日		
		年 月 日		
		年 月 日		
		年 月 日		
附有关证明文件				
施工许可证	2017-11-15	440403201711140402	/	
施工图设计文件 审查意见	2015-9-28	SJ2015-194	/	
工程竣工报告	年 月 日	市政竣·通-11	同意办理竣工验收手续	
工程质量评估报告	2021-6-23	市政竣·通-5	符合要求	
勘察质量检查报告	2021-6-25	市政竣·通-6	符合要求	
设计质量检查报告	2021-6-23	市政竣·通-7	符合要求	
工程质量保修书	2021-2-20	市政竣·通-8	/	

市政基础设施工程

工程完成情况	工程已按设计图纸及合同约定完成		
工程质量情况	土建	工程质量符合设计及施工验收规范要求，验收合格	
	设备安装	工程质量符合设计及施工验收规范要求，验收合格	
工程未达使用功能的部位(范围)	  		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	项目负责人:  (公章) 2023年3月31日	总监理工程师:  (执业资格签章) 2023年3月31日	项目负责人:  (执业资格签章) 2023年3月31日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	项目负责人:  (执业资格签章) 2023年3月31日	项目负责人:  (执业资格签章) 2023年3月31日	项目负责人:  (执业资格签章) 2023年3月31日
	中华人民共和国一级注册结构工程师 姓名: 杨涛 注册号: 4200125-S032 有效期至: 至2025年12月		



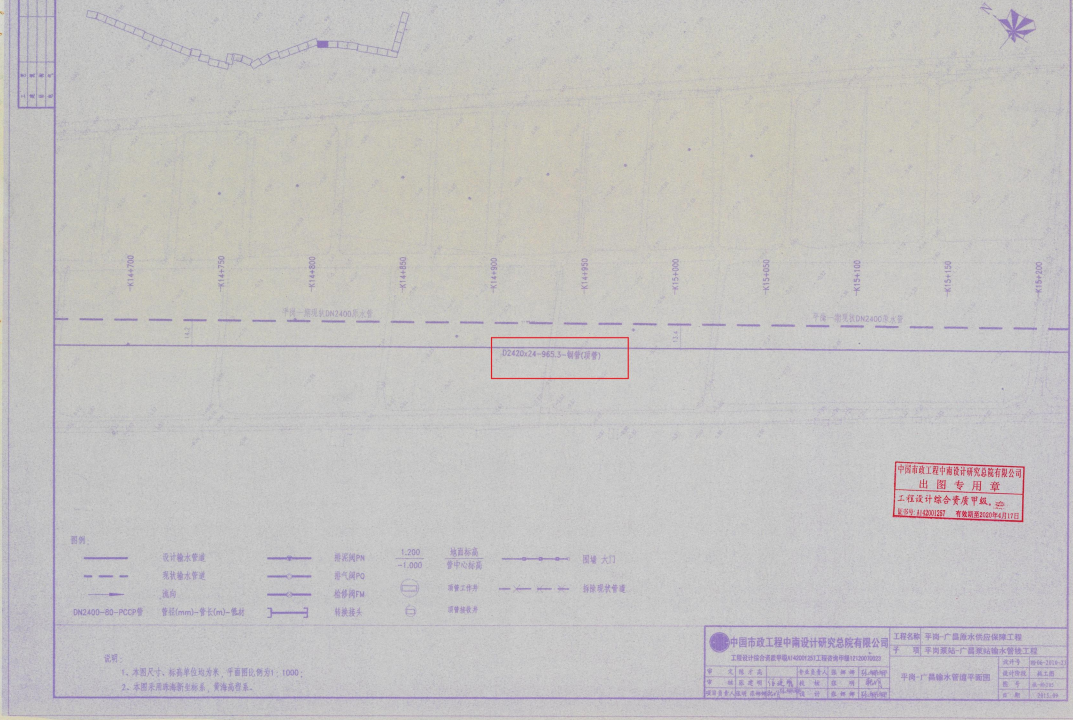


- 图例:
- 设计输水管道
 - 现状输水管道
 - 流向
 - DN2400-PPCP管
 - 管径(mm)-管长(m)-管材
 - 闸阀ZV
 - 止回阀FH
 - 排气阀PQ
 - 检修阀FM
 - 检修接头
 - 检查井
 - 竖井
 - 管中心标高
 - 管底标高
 - 管顶标高
 - 管底坡度
 - 管顶坡度
 - 管径
 - 管长
 - 管材

说明:
1. 本图尺寸、标高单位均为米, 平面比例 1:1000;
2. 本图采用涂塑新管标准, 管底标高。

中国市政工程中南设计研究院有限公司
工程名称: 平南-广昆供水供水保障工程
子项: 平南高站-广昆供水供水保障工程
设计阶段: 施工图设计
设计日期: 2023.08.01
设计人: [Name]
审核人: [Name]
批准人: [Name]

中国市政工程中南设计研究院有限公司
出图专用章
工程设计师: [Name]
注册证书号: [Number]

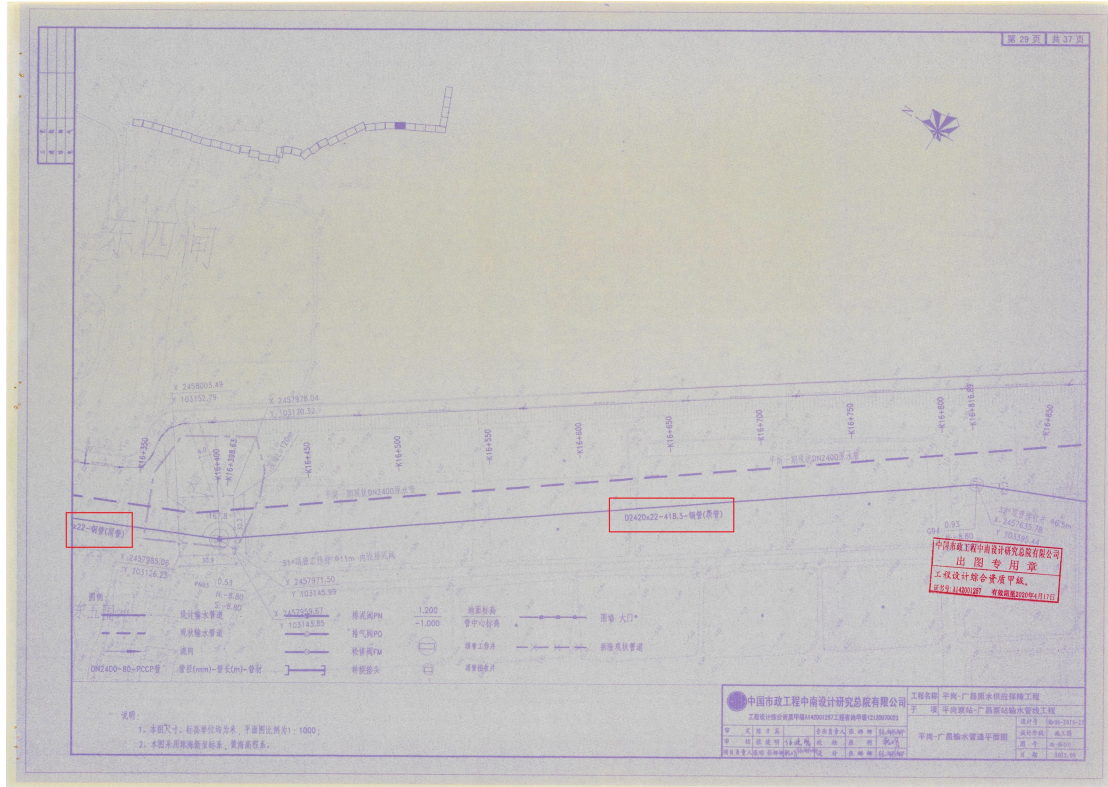
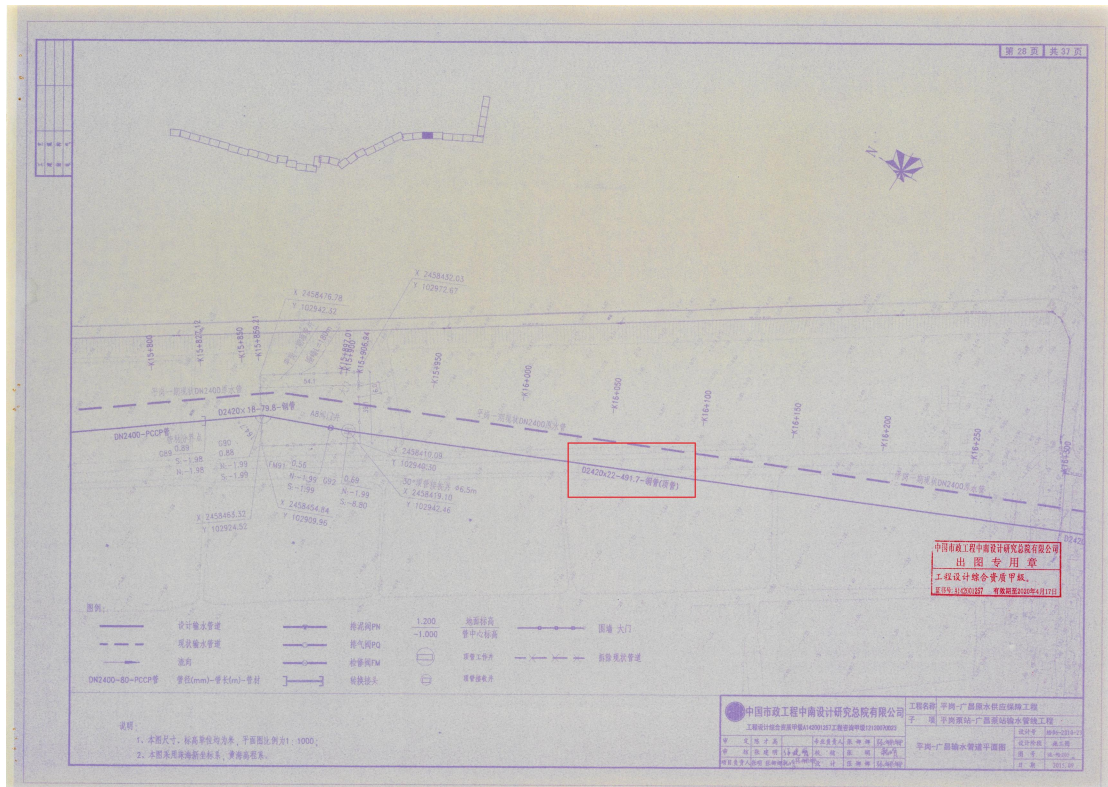


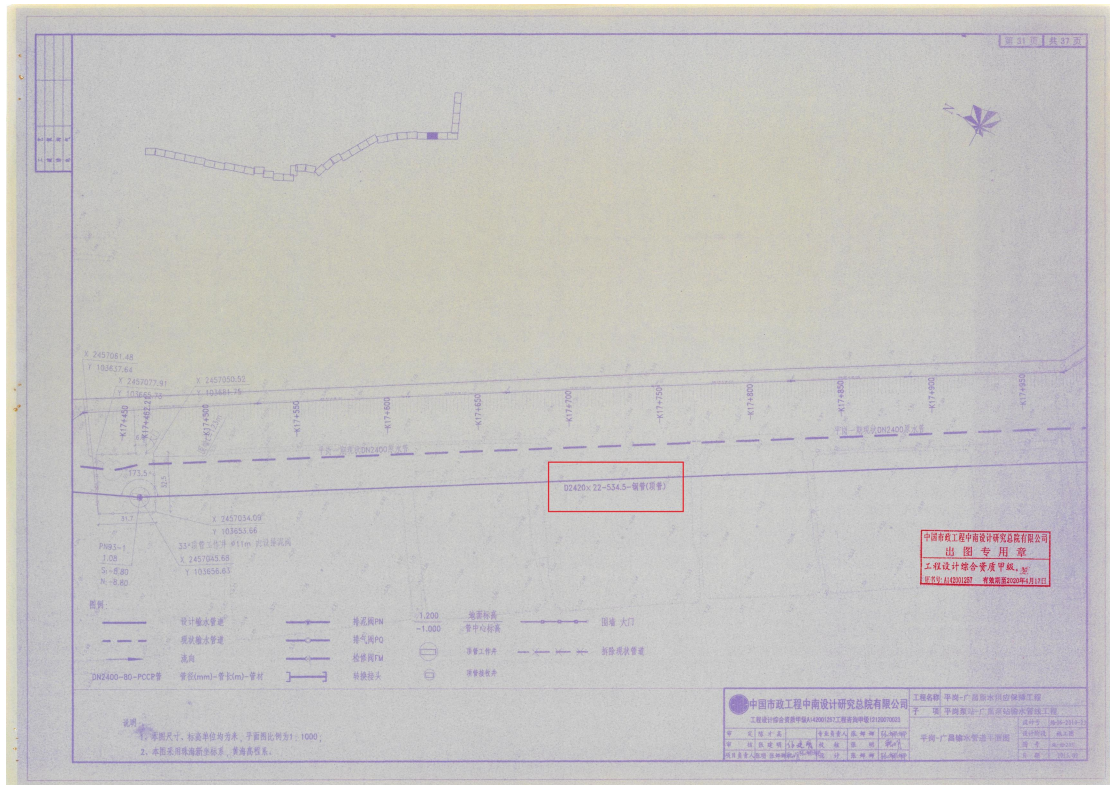
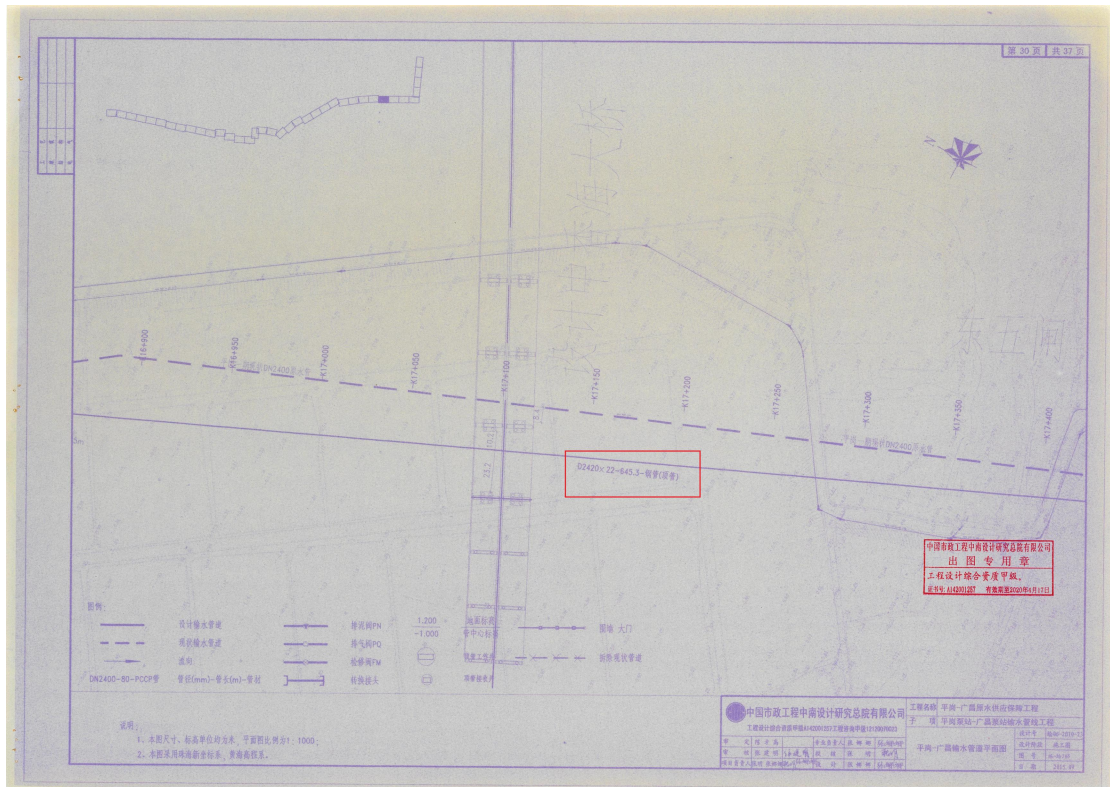
- 图例:
- 设计输水管道
 - 现状输水管道
 - 流向
 - DN2400-PPCP管
 - 管径(mm)-管长(m)-管材
 - 闸阀ZV
 - 止回阀FH
 - 排气阀PQ
 - 检修阀FM
 - 检修接头
 - 检查井
 - 竖井
 - 管中心标高
 - 管底标高
 - 管顶标高
 - 管底坡度
 - 管顶坡度
 - 管径
 - 管长
 - 管材

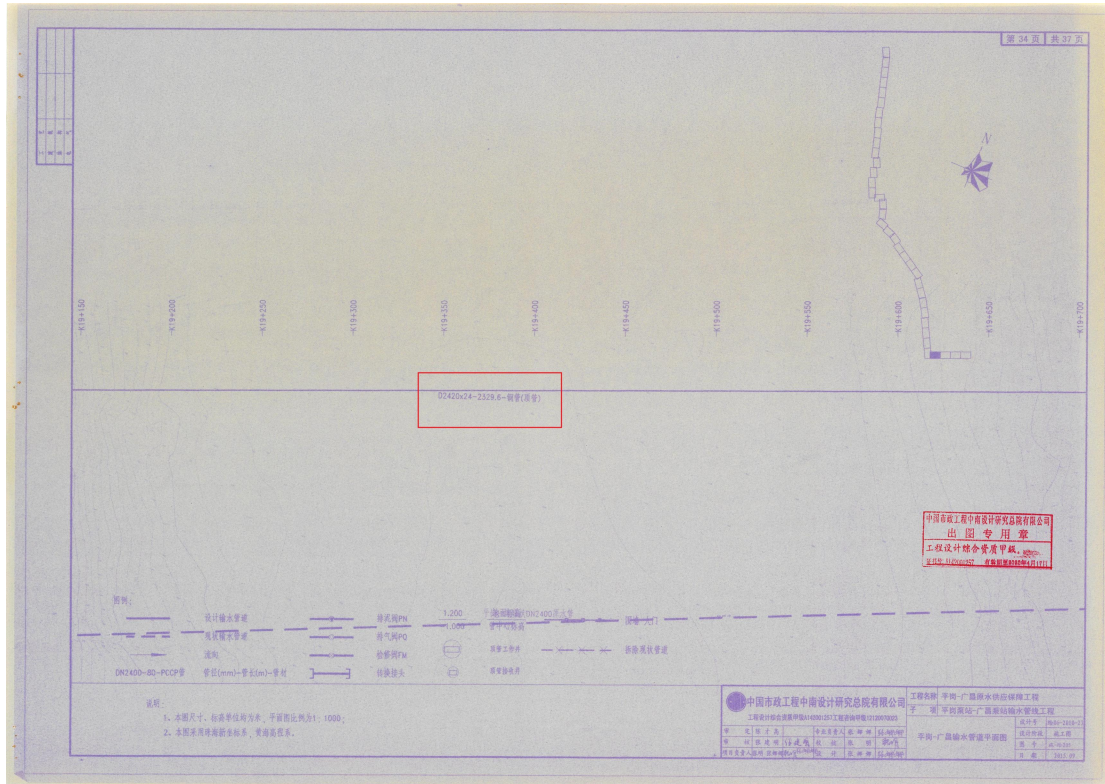
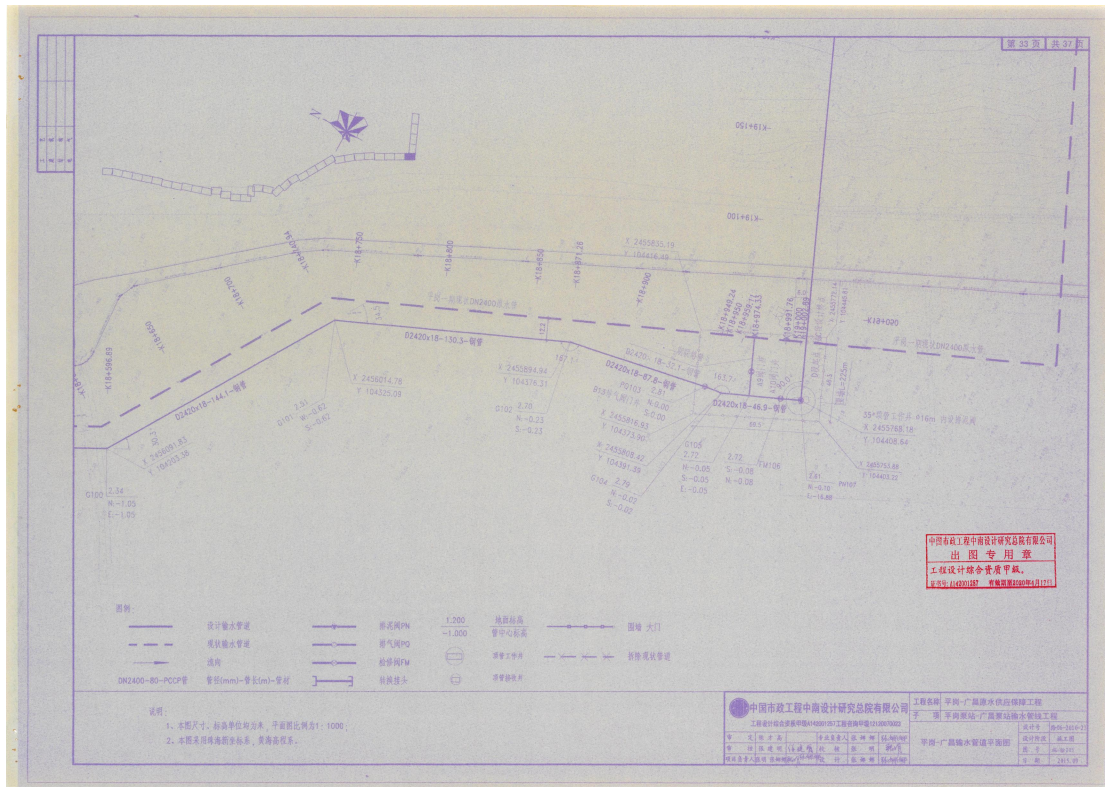
说明:
1. 本图尺寸、标高单位均为米, 平面比例 1:1000;
2. 本图采用涂塑新管标准, 管底标高。

中国市政工程中南设计研究院有限公司
工程名称: 平南-广昆供水供水保障工程
子项: 平南高站-广昆供水供水保障工程
设计阶段: 施工图设计
设计日期: 2023.08.01
设计人: [Name]
审核人: [Name]
批准人: [Name]

中国市政工程中南设计研究院有限公司
出图专用章
工程设计师: [Name]
注册证书号: [Number]







业绩证明材料 2：南干线改造工程 NGX1.1 标

中标通知书

报建编号	1801PD0016
标段号	C04
发包方式	公开招标



上海市建设工程施工中标通知书

(第二联：中标人)

上海市基础工程集团有限公司

我单位 南干线改造工程 NGX1.1 标 工程, 经评审由你单位中标。请你单位自中标通知书发出之日起30日内, 来我单位签订书面合同。

建设地点	塘子泾路、成山路、泵站公路、景明路、龙东大道、龙东支路、人民塘路等				
建筑面积	0平方米	建筑规模	详见项目明细表		
绿化面积	0平方米				
中标价	21011.0007万元	工期	747日历天		
注册建造师	梁锋	注册专业	市政公用	注册号	沪131151503178
备注	1、暂列金额 0 万元。 2、暂估价 0 万元; 其中专业工程暂估价 0 万元。 详见专业工程暂估价明细表。				

招标人：(盖章)	法定代表人：(盖章)
2019年 11月 25日	2019年 11月 25日

附注：

1. 通知书一式四联，第一联：招标人；第二联：中标人；第三联：招标投标监管部门；第四联：交易中心。
2. 本中标通知书可通过二维码在上海市建筑业官方微信验证。

上海市建设工程招标投标管理办公室 制
2017版

报建编号	1801PD0016
标段号	C04
发包方式	公开招标



项目明细表

管线工程项目					
管线名称	管径 (毫米)	长度 (米)	埋深 (米)	起讫点	备注
污水总管	2700	3210			
污水总管	3500	3695			
连通管	2600	120			

招标人：（盖章）	法定代表人：（盖章）
2019年 11 月 15 日	2019年 11 月 15 日

附注：

1. 通知书一式四联，第一联：招标人；第二联：中标人；第三联：招标投标监管部门；第四联：交易中心。
2. 本中标通知书可通过二维码在上海市建筑业官方微信验证。

上海市建设工程招标投标管理办公室 制
2017版

正本

1801PD0016-C04

南干线改造工程 NGX1.1 标
施工总承包合同
(第一册)

发包人：上海市城市排水有限公司

承包人：上海市基础工程集团有限公司

签订日期： 2019 年 12 月

第一节 合同协议书

发包人（全称）：上海市城市排水有限公司

承包人（全称）：上海市基础工程集团有限公司

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、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就南干线改造工程 NGX1.1 标工程施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1.工程名称：南干线改造工程 NGX1.1 标。

2.工程地点：浦东新区塘子泾路、成山路、泵站公路、景明路、龙东大道、龙东支路、人民塘路等。

3.工程立项批准文号：市发展改革委关于南干线改造工程可行性研究报告的批复（沪发改投[2019]122号）。

4.资金来源：市级建设财力。

5.工程内容：南干线改造工程 NGX1.1 标的施工总承包工作。

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：

南干线改造工程 NGX1.1 标的主体工程，还应包含为完成主体工程而发生的辅助内容所产生的内容。包括但不限于：临时借地，大临基地及施工用地的搭设，临时用水用电（包括临排用电），拆除及处置，沿线对涉及建筑物、构筑物、各类管线等监测、保护、加固和第三方监测（除重要节点以外的第三方监测），施工降水，视频监控，施工便道、临时标志标线标牌、交通组织设计及配合、交通便道，道路的保护及修护，绿化搬迁及恢复，BIM 建模及应用，涉及河道专项论证以及办理行政许可等，围堰，临时调水及临时排水相关内容，通水试验，试运行，运行配合，与相邻项目的配合，工程保险，项目竣工验收等工作的技术和服务（包括竣工图编制（含电子竣工图）、协助招标人办理与本工程相关的所有证照、验收报批等工作，直至项目通过竣工验收）、最终验收后的设施交付招标人等。



二、合同工期

计划开工日期: 2019年12月16日(以发包人的开工令为准)。

计划竣工日期: 2021年12月31日。

除上述总工期外, 发包人要求的节点工期: 无

工期总日历天数: 747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

确保工程质量等级达到国家及上海市规定验收标准合格等级, 一次验收合格率100%, 满足有关政府部门的竣工验收备案要求, 并在项目建设过程中争创上海市市政金奖。工程质量若不合格, 应予返修, 直至达到要求为止, 返修所需人力、财力和工期延误等均由承包人负责。

如工程竣工验收时承包人的施工质量没有达到承包人投标时自报等级的, 承包人应返工, 直到符合约定条件, 工期不予顺延, 并按本工程合同总造价的1%支付质量违约金; 因承包人返工造成的逾期竣工交付使用的, 按合同协议书第二条向发包人支付逾期违约金。

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) 贰亿壹仟零壹拾壹万零柒元整(¥210,110,007元); 其中: 不含增值税的签约合同价 192761474.3元; 增值税税率为9.00%, 增值税税额=不含增值税的签约合同价*9.00%=17348532.66元

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 肆佰零肆万伍仟元整(¥4,045,000元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) / (¥/元);

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写) / (¥/元);

(4) 暂列金额:

人民币（大写）/（¥/元）。

2.合同价格形式:

上述合同总价为暂定价，分部分项工程实行综合单价包干。措施项目费用实行总价闭口包干，不再调整；其他项目费用为预估暂定价。

实际工程量均以工程正式施工图纸（结算按照竣工图纸），经发包人、监理单位批准的、设计变更及工程变更资料、发包人核定的签证等为依据，按实调整、结算。

本工程最终造价，由发包人在工程竣工后，根据承包人编制的工程造价结算书，经发包人委托的审价单位审价并经发包人批准后确定；但若国家审计部门对本工程的审价价低于上述审定价的，则最终以国家审计部门审定价为准。如承包人已经收款入帐的金额已超过审计价的，则承包人应将超过部分价款于发包人向承包人出示国家审计报告后 15 天内退还发包人，逾期退还的，每逾期一天，承包人应向发包人支付应退还金额 1%的违约金。

五、项目经理

承包人项目经理：梁锋。

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) 在实施过程中双方签署的补充与修正文件；
- (2) 合同备忘录（如有）；
- (3) 合同专用条款及其附件；
- (4) 合同通用条款；
- (5) 中标通知书、询标回复与有关承诺等；
- (6) 投标函及其附录；
- (7) 招标文件；
- (8) 规范、标准及有关技术文件；
- (9) 图纸；
- (10) 已标价工程量清单或预算书；
- (11) 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、资金监管

1、工程款资金监管账户（本条适用于新建项目合同价 5000 万元以上、大修项目合同价 3000 万元以上且工期为一年以上的工程，本款所述工程款不包含人工费及农民工工资）

2、农民工工资专用账户

根据《关于进一步加强本市工程建设领域用工管理的若干意见（试行）》（沪薪联办[2018]6 号）文件的要求，承包人应在发包人指定银行开立本项目农民工工资专用账户，专项用于人工费及农民工工资（以下简称“劳务费”）支付，并在工程监督首次会议（或在取得工程施工许可）前开通。

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。

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。

九、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。

十、签订时间

本合同于 2019 年 月 日签订。

十一、签订地点

本合同在上海签订。

十二、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。

十三、合同生效

本合同自合同签订之日起生效。

十四、合同份数

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执肆份。

发包人：(公章)

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：91310106132258855D 组织机构代码：91310000132414600T

地 址：上海市徐汇区宜山路 1121 号 地 址：上海市杨浦区民星路 231 号

邮政编码： 邮政编码：

法定代表人：周骅 法定代表人：张海荣

委托代理人： 委托代理人：

电 话：021-33970333 电 话：021-65270831

传 真：021-56088458 传 真：021-65270840

电子信箱： 电子信箱：

开户银行： 开户银行：建设银行上海第二支行

账 号： 账 号：31001502500055430173



竣工验收报告

编号:

建设工程竣工验收报告

(城镇排水建设工程)

工程名称: 南干线改造工程 NGX1.1 标

建设单位名称: 上海市城市排水有限公司

竣工验收时间: 2023 年 08 月 28 日

建设工程完工验收报告

工 程 名 称	南干线改造工程 NGX1.1 标		
工 程 位 置 或 起 讫 路 段	上海市浦东新区苗桐路泵站路~龙东大道广兰路		
实 物 工 作 量	新建 DN1000~DN3500 污水管道，长度 7045m。 新建顶管井 14 座；管道完成后实施透气井 4 座，检查井 7 座，骑马井 3 座，闸门井 2 座，包管井 2 座，流量计井 1 座，出水高位井 1 座。 王家浜河道改造 72m、顾家浜河道改造 56m。		
施 工 单 位 名 称	上海市基础工程集团有限公司		
勘 察 单 位 名 称	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司		
设 计 单 位 名 称	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司		
监 理 单 位 名 称	上海斯美科汇建设工程咨询有限公司		
工 程 开 工 时 间	2020 年 9 月 28 日	完 工 时 间	年 月 日
工 程 合 同 造 价	23675.9037 万元		
工程概况			
本工程主线污水管起点从南干线 3 号泵站出水井起，沿泵站公路、罗山路、龙东大道，经科苑路、金科路、张江路，下穿王家浜、顾家浜、三八河、马家浜，至南干线 17#顶管			
接收井；污水总管采用盾构法及顶管法施工，埋深约在 7.33~14.71 米，管径为 DN2700、DN3500，采用 F 型接头、双橡胶止水圈形式，顶管总长度为 6335 米，盾构长度为 570 米。			
本工程顶管及盾构施工重要部位：1、3 号泵站出水井兼顶管接收井、2#井、12#井围护采用钻孔灌注桩+高压旋喷桩形式；2、1#井、3#井、5#井、9#井、10#井、18#井围护采用钻孔灌注桩+三轴水泥土搅拌桩形式；3、8#井围护采用地下连续墙+三轴水泥土搅拌桩形式；4、13#井围护采用咬合桩+MJS 桩形式；5、14#井、16#井、17#井围护采用钻孔灌注桩+MJS 桩形式，其中 17#井为本工程开挖深度最深，开挖深度 20.44 米。6、16#井~17#井为本标段单次顶进长度最长，顶进长度为 1257.5 米，同时下穿张江路、马家浜，到达 17#顶管接收井。7、16#井~17#顶管区间沿线下穿服务中芯国际电缆，两管管外壁最小水平距离为 4.01 米。			

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行情况和在工程建设过程中执行法律、法规和工程建设强制性标准情况

验收内容：

由验收小组组长主持验收会议。
建设、施工、监理、设计、勘察单位分别书面汇报工程项目建设质量状况、合同履行情况及执行国家法律、法规和工程建设强制性标准情况。

验收组织：

成立以建设单位项目负责人为组长，主持验收会议；各参建单位项目负责人和有关专家参加验收的验收组，按照验收程序进行验收。
建设、施工、监理、设计、勘察单位分别书面汇报工程项目建设质量状况、合同履行情况及执行国家法律、法规和工程建设强制性标准情况。

工程验收质量标准：

国家及上海市强制性标准、现行质量检验评定标准、施工验收规范、经审查的设计文件及有关法律、法规和规范性文件规定。

对勘察单位评价：

勘察单位根据国家和上海市相关标准和规范要求，合理设计勘察方案、严格控制现场勘察的实施，提供的勘察成果文件真实、合理、科学，满足建设工程设计、施工要求。

对设计单位评价：

设计单位在工程实施过程中，相关设计人员能及时与业主、监理及施工单位沟通，及时有效地将设计意图向监理和施工单位进行交底，认真解决施工过程中出现的各种实际问题，选择合理的设计方案和施工程序，对工程的质量控制起到了应有的作用。

对施工单位评价：

施工单位在工程建设中能按设计图施工，保质保量地完成了合同规定的工程量；能严格执行各项规章制度，认真贯彻规范标准，无违反强制性标准的现象；能积极主动地解决工程建设中遇到的难题；落实了安全生产管理体系和安全生产责任制，安全和文明施工得到了有效保障。

对监理单位评价：

在项目的实施过程中，严格按照监理合同的要求进行旁站、巡视、平行检测、工序验收等工作，并针对现场存在的问题、隐患，及时向施工单位提出并督促其整改落实。使得本工程的质量控制和安全管理均得到有效的控制。

执行基本建设程序情况：

1、建设单位依法将本工程的设计、施工、监理进行招标，发包给具有相应资质等级的单位，未肢解发包。

2、建设单位办妥与工程有关的建设许可证和工程质量监督手续，提供与建设工程有关的真实、准确、齐全原始资料。

工程完工验收组意见：

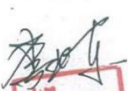


本工程整体质量合格，满足设计及合同要求，满足结构安全使用功能性要求，同意施工、监理单位的评定意见。
本工程评定为合格工程。

验收结论

本工程已按设计及合同的约定范围施工完毕，各项功能满足要求，验收组一致同意本工程符合国家质量标准，同意使用。

注：结论为是否符合国家质量标准；能否同意使用！

	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位
参加验收单位	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
	项目负责人 	总监理工程师 	单位负责人 	设计负责人 
	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日

完 工 验 收 人 员 签 字	验收组职务	姓 名	工作单位	技术职称	单位职务
	验收组组长	李斌	排水公司工程部		
	副组长	章翔军	排水公司工程部	工程师	
		高武	上海市政总院	高工	
		高克祥	上海制模车斗厂	高工	
	验收组成员	李斌	排水公司工程部		
		梁伟	上海市基础公司		
		林杰	上海市政总院		
		高凌峰	上海同济设计院		
		朱物	上海宝钢集团		
	建设单位项目负责人:				
建设单位法定代表人:					
				(公章)	年 月 日

完工验收报告附表

业绩证明材料 3：上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标（罗泾港东~临港水厂）

中标通知书

报建编号	2101KQ0015
标段号	C02
发包方式	公开招标



上海市建设工程施工中标通知书

上海市基础工程集团有限公司：

我单位 上海临港水厂原水管线工程LG1.2标（罗泾港东~临港水厂） 工程，

经评审由你单位中标。请你单位自中标通知书发出之日起30日内，来我单位签订书面合同。

建设地点	北起现状青草沙原水管线南汇支线大治河与S2公路交汇处				
建筑面积	0平方米	建筑规模	详见项目明细表		
绿化面积	0平方米				
中标价	40886.0888万元	工期	468日历天		
注册建造师	刘桂荣	注册专业	市政公用工程	注册号	沪建安B(2019)1202161
备注	1. 暂列金额1700万元。 2. 暂估价133.9725万元。 其中专业工程暂估价133.9725万元。详见专业工程暂估价明细表。				

上海城投原水有限公司
(盖章)

2021年09月13日

附注：

1. 本中标通知书可通过二维码在上海市建筑业官方微信验证。

上海市建设工程招标投标管理办公室 制
2020版

报建编号	2101KQ0015
标段号	C02
发包方式	公开招标




专业工程暂估价明细表

序号	专业工程名称	专业类别	招标主体	金额（万元）
1	电气自控	建筑机电安装工程	建设单位与施工总包单位	133.9725

附注：

1. 本中标通知书可通过二维码在上海市建筑业官方微信验证。

上海市建设工程招标投标管理办公室 制
2020版 

报建编号	2101KQ0015
标段号	C02
发包方式	公开招标



项目明细表

房建工程					
序号	工程名称	幢数	结构	层数	建筑面积 (m ²)

项目明细表

市政工程						
序号	工程名称	道路等级	道路长度 (m)	道路宽度 (m)	桥梁长度 (m)	桥梁单跨跨径 (m)

项目明细表

其他工程		
序号	工程名称	规模描述
1	上海临港水厂原水管线工程-罗泾港东~临港水厂 (J35~临港水厂)	新建2根DN1400原水管道, 采用双管供水, 设计规模为20万立方米/天。起止: 罗泾港东~临港水厂 (J35~临港水厂), 长度约9264km, 工作井13座, 接收井10座。主要包含罗泾港东~临港水厂 (J35~临港水厂) 的管道: 建、安装及伴随服务、管线搬迁等。

附注:

1. 本中标通知书可通过二维码在上海市建筑业官方微信验证。

上海市建设工程招标投标管理办公室 制
2020版



标段号：C02

上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标（罗泾港
东~临港水厂）

建设工程施工承包合同

发 包 人：上海城投原水有限公司（单位公章）

项目管理单位：上海城投水务工程项目管理有限公司（单位公章）

承 包 人：上海市基础工程集团有限公司（单位公章）

签订日期：2021年09月15日

第一部分

合同备忘录

第一部分 合同谈判备忘录

上海城投原水有限公司（下称“建设单位”）、上海城投水务工程项目管理有限公司（下称“项目管理单位”）（建设单位与项目管理单位以下统称“发包人”）与上海市基础工程集团有限公司（以下简称“承包人”）就上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标建设工程施工承包合同进行了磋商，并达成如下一致：

一、总体部分

1、双方确认：本合同中标价为 408860888 元（大写：肆亿零捌佰捌拾陆万零捌佰捌拾捌元），增值税税率为：9%，税金为：33759156 元，不含税合同总价为：375101732 元，大写：叁亿柒仟伍佰壹拾万零壹仟柒佰叁拾贰元。其中：安全文明施工费：7941465 元），暂列金额：17000000 元，专业工程暂估价：电气自控 1339725 元。本合同采用固定单价形式，在合同执行过程中工、料、机单价固定不变，合同单价不因劳务、材料和其他任何影响本合同实施成本的事项发生价格变动而调整。若国家政府审计部门对本合同总价的审计价低于最终结算价的，则最终应以国家政府审计部门审计价为准。如承包人已经收款入账的金额已超过国家政府审计价的，则承包人应将超过部分价款于发包人向承包人出示国家政府审计报告（复印件即可）之日起 15 天内退还发包人，逾期退还的，每逾期一日，承包人应向发包人支付应退还金额的万分之五的违约金。

2、双方确认：承包人须在取得竣工验收报告之日起三个月内向发包人上报正式结算报告，该正式结算报告须附件齐全，满足结算审价要求，并附有完整的签证变更资料，且该正式报告及其相关附件均

应加盖承包人公章。若因承包人原因导致逾期未按上述要求提交正式结算报告，则每逾期一日，发包人有权要求承包人按中标价的万分之二向发包人承担逾期违约金，该逾期违约金最高不超过承包人中标价的1%。同时，在城投集团以及相关政府部门信用评价系统中对承包人产生负面影响。

二、工期质量

1、承包人确认：本工程质量符合施工验收规范和标准的要求一次性验收合格。因承包人原因造成工程质量未达到合同约定标准的，发包人有权要求承包人返工直至工程质量达到合同约定的标准为止，并由承包人承担由此增加的费用和（或）延误的工期。

2、承包人确认：本标段施工总工期 468 日历天。因承包人原因造成工期延误或无法满足发包人要求的节点工期的，按合同条款接受处罚支付违约金，逾期竣工违约金：中标金额的万分之一/天（尾数不足 1 天的按 1 天计算），逾期竣工违约金最高限额为合同价款的 5%。

三、安全文明

1、承包人确认：确保本工程被评为上海市水务局文明工地，争创上海市文明工地，无伤亡事故。若工地发生安全事故，将按照国家有关规定接受处罚。发包人将扣除相应工程款。

2、承包人确认：承包人应确保本合同项下工程达到上海城投集团规定的四星工地标准，并须接受上海城投集团相关部门开展的定期工程现场巡查。若未达到四星工地标准，发包人有权按合同附件 13 中的相应规定执行，且如被评为一星工地的，发包人有权提前解除本合同并要求承包人清退离场，且承包人应按本合同约定向发包人承担相应的违约责任。

四、工程费用

1、承包人确认：本标段为 LG1.2 标段，两根 DN1400 原水管线自罗泾港东侧（J35 顶管井）引至临港水厂，包括 23 座顶管井、云水上阀井等。标段中管道穿河、沿河影响范围内的护岸改造及临时围堰施工，需符合相关部门的管理要求。保证驳岸的施工安全，施工期间要做好排水措施，确保区域的排涝安全和水质安全。水域内施工段应考虑临时加载及清运的费用，相关费用均已包含在投标报价中。

2、承包人确认：承包人应根据管位和顶管井位置，充分考虑各种因素（因不可抗力、发包人 or 设计单位变更的除外），如需特殊管节等以及施工过程中施工误差造成管道长度增加等费用，承包人中标后不得以任何理由增加相关费用。

3、承包人确认：本标段图纸中与设备相关的均为假定设计。待设备招标完成后，需对设备尺寸、重量、预埋件等进行复核并做相应调整。承包人须在上述设备安装及调整等作同步施工配合。承包人应充分考虑到该部分可能产生的修改工程量，由此产生的一切费用均应包含在投标报价中，由此产生的工期延误可顺延。

4、承包人确认：由于承包人操作不当而导致公用管线损坏而发生的所有费用（包括修复），由承包人自己负担，即使承包人所采取的保护措施已得到监理人的批准，发包人不为此而承担额外增加的费用。若承包人对在施工中损坏的公用管线不采取任何修复措施，或修复工作不能使有关管线单位满意，经发包人书面通知整改后，承包人拒不整改的，则发包人将指派他人进行修复工作，由此发生的费用，将从应支付给承包人的费用中扣除。

5、承包人确认：为保证在管道沿线的邻近建（构）筑物、防汛墙周边施工时，不会影响相关（建）构筑物、防汛墙的正常使

取必要施工保护措施的同时，必须进行施工监测，承包人在施工前应结合建（构）筑物、防汛墙的重要性提出相应的施工监测方案，施工监测方案必须得到相关管理部门、发包人及监理人的确认，施工监测费用和涉及的协调工作及产生的费用均由本标承包人承担，并计入投标总价中。若无单独计列则被视为已包含在其它项目中

6、发包人提供场外交通设施的技术参数和具体条件供承包人参考，承包人应遵守有关交通法规，严格按照道路和桥梁的限制荷载行驶，执行有关道路限速、限行、禁止超载的规定，并配合交通管理部门的监督和检查。场外交通设施无法满足工程施工需要的，由承包人负责完善并承担相关费用。

7、承包人确认：承包人必须充分了解工地的现状，对影响搬迁的因素进行调查并予以充分的考虑，制定合理可行的实施方案。搬迁工程量按照投标清单（清单可按需增减内容并提供组成明细）结合（井号）管线搬迁（含恢复）工程量清单明细表，除本合同专用条款另有约定外管线搬迁单位工程上限包干（实际开挖量少或实际发生的搬迁工程量减少的，则减少部分的费用发包人有权扣回；承包人不得因任何影响搬迁实施的因素而要求发包人增加费用。

8、承包人确认：厂外管道沿线需穿越各类设施和障碍物，顶管施工可能影响到的现状设施和障碍物有：轨交、信息、军用光缆、原水管、电力管、给水管、燃气管、高压线、雨水管、河道、现状桥梁等；还将在部分地段穿越地块等。承包人应根据地形、物探、地质等相关资料对各类设施和障碍物进行详细探摸工作，对沿线每一处设施和障碍物，承包人在投标前应征询相关部门的意见，在投标文件中根据相应的意见，明确各设施和障碍物的保护和处理措施，提出切实可行的施工方案、应急预案（施工协调应急预案、居民投诉处理应急预案

案等)和应急管理网络机构,并保证有相应的技术能力达到在施工顶管过程中满足相关部门的要求。同时承包人投标时应将有关的保护费用计入投标报价中。

9、承包人确认:本次招标范围内必要的深化设计、施工围挡、测量放样、余土外运、废弃管线清理、管线恢复、道路修复、绿化搬迁、必要的部队光缆阻断、管线跟踪测量等相关内容,管线搬迁方案须得到相关部门的批准,并在实施前办妥相关手续,至权属单位验收移交,所涉及的所有相关费用均由承包人自行负责承担,所产生的费用均应包含在投标报价中,不再另行计费。

10、承包人确认:对于从承包人投标直到管线搬迁完毕移交权属期间的新增管线(包括不明管线和架空线入地等),所产生的费用均已包含在承包人投标报价中,不再另行计费;对于由于承包人原因(包括但不限于前期资料排摸不详、现场情况核实不清、施工及其它配套方案调整等)造成的实际实施方案与投标方案发生变化而导致的费用增加,均由承包人承担;对于由于发包人自行、主动提出的工作井变化导致的管线搬迁变化,按实结算,但结算金额须由发包人委托的审价单位审定,且最终管线搬迁工程结算价与本合同其他工程内容结算价单独或合计均不得超过政府主管部门就本合同项下工程初步设计批复概算中的相应批复金额,也不得超过政府审计金额。

11、承包人确认:本项目便道、道路恢复、输油管燃气管保护清单数量及方案仅供参考,承包人根据现场查勘、现场实际情况、建设单位及权属单位管理要求考虑,除本合同另有约定外费用上限闭口包干,实际发生的工程量调整或方案发生变化,如实际发生费用高于相应合同价,按合同价结算,如实际发生费用较合同价减少,减少部分的费用发包人有权扣回。

12、承包人确认： 承包人负责本工程前期补偿工作，借地范围包括顶管井及埋管施工需要借用的土地、施工便道及便桥搭建需要借用的土地以及河道驳岸工程施工需要借用的土地，费用包括借用土地范围内临时土地租赁费、地上地下附属物及建筑物补偿费、为保证借地范围内土地即时还付产生的一切费用等。

13、承包人确认：清单中“临时借地租赁及借地范围内附属物、建筑物补偿费”，除本合同专用条款另有约定外上限闭口，结算时，承包人应提供相关费用依据进行结算（包括且不限于补偿协议、苗木搬迁工程量确认资料等），如实际费用高于合同价，按合同价结算，如实际费用低于合同价，则按实际发生费用进行结算。且最终结算价不得超过政府主管部门就本合同项下工程初步设计批复概算中的相应批复金额，也不得超过政府审计金额。

14、承包人确认：承包人根据实际施工方案考虑借地费用，最终需保证临时借用土地顺利并即时返还给土地权属人。因承包人原因引起的时间延长及费用增加均由承包人自行承担。

15、承包人确认：工程一切险费用包含在承包人投标报价中，发包人与承包人须均为受益人，承包人在签订保险合同后应在30天内书面通知发包人并提交保单副本。

16、承包人确认：施工前应完成水土保持方案的编制工作。报价中包括水土保持方案编制、水保监测及应采取的措施等。

17、承包人确认：乙方进场施工时应及时与设计单位及其他相关标段进行对接，必要时应进行必要检测（费用由乙方承担），如有不属于乙方在本合同项下责任范围内的问题，乙方应及时向甲方提交正式书面报告。由于乙方未与设计单位或其他标段进行对接所产生的一切后果和责任以及由此造成的费用增加应由乙方自行承担，若造成费

用减少的，则减少部分应当在结算时予以扣除；若因此导致乙方设计成果存在遗漏、错误或缺陷等各类问题，乙方还应按本合同专用合同条款的相关约定承担违约责任。

五、财务管理

1、承包人确认：承包人确认：每月进度付款申请单提交的同时，根据《上海市住房和城乡建设管理委员会关于社会保险费取费和缴交核付办法的通知》（沪建建管【2017】899号）的规定提供当月有效的社会保险费的支付凭证。

2、承包人确认：承包人须根据发包人要求在经发包人认可的银行开设监管账户，承包人将所收到的发包人支付款项向任何第三方进行支付时均须接受银行监管，严格做到发包人支付给承包人的所有工程款专款专用，并按发包人要求的格式与发包人、银行签订三方资金监管协议，如承包人未履行本条款约定的义务，则发包人有权相应顺延付款时间且不因此承担任何违约责任。

3、承包人确认：承包人应全面履行《保障农民工工资支付条例》（中华人民共和国国务院令 第724号，如有最新修订，则以最新修订为准）以及《关于进一步加强本市工程建设领域用工管理的若干意见（试行）》（沪薪联办[2018]6号）文件的各项规定，并遵守本合同附件《农民工工资支付协议》的各项规定。

(本页为盖章页)

发包人:

建设单位 (盖章): 上海城投原水有限公司

单位地址: 上海市浦东新区北艾路 1540 号

法定代表人 (或其授权的代理人):

开户银行:

帐号:

税号: 91310115794548181A

签订日期: 2021 年 9 月 15 日

项目管理单位 (盖章): 上海城投水务工程项目管理有限公司

单位地址: 上海市徐汇区桂林路 888 号

法定代表人 (或其授权的代理人):

开户银行:

税号: 91310112320904674D

签订日期: 2021 年 9 月 15 日

承包人 (盖章): 上海市基础工程集团有限公司

单位地址: 上海市杨浦区民星路 231 号

法定代表人 (或其授权的代理人):

开户银行: 中国建设银行上海第二支行

税号: 91310000132414600T

签订日期: 2021 年 9 月 15 日

第二部分

合同协议书

合同协议书

发包人：

建设单位：上海城投原水有限公司

项目管理单位：上海城投水务工程项目管理有限公司

建设单位和项目管理单位统称为“发包人”

承包人：上海市基础工程集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，各方就上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标（罗泾港东~临港水厂）工程施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标（罗泾港东~临港水厂）。
2. 工程地点：北起现状青草沙原水管线南汇支线大治河与 S2 公路交汇处。
3. 工程立项批准文号：沪建综规【2021】463 号。
4. 资金来源：新片区专项资金 70%，企业自筹资金 30%。
5. 工程内容：新建 2 根 DN1400 原水管道，采用双管供水，设计规模为 20 万立方米/天。起止：罗泾港东~临港水厂（J35~临港水厂），长度 9.2640km，工作井 13 座，接收井 10 座。

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：

本标段为 LG1.2 标，主要负责罗泾港东~临港水厂（J35~临港水厂）的双线管道施工，具体以招标文件为准。

二、合同工期

计划开工日期：2021 年 9 月 20 日。

计划竣工日期：2022 年 12 月 31 日。

工期总日历天数：468 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

工程质量符合一次性验收合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）肆亿零捌佰捌拾陆万零捌佰捌拾捌元整（¥ 408860888.00 元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）柒佰玖拾肆万壹仟肆佰陆拾肆元柒角整（¥ 7941464.70 元）；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）∕（¥/元）；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）壹佰叁拾叁万玖仟柒佰贰拾伍元整（¥1339725.00 元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）壹仟柒佰万元整（¥17000000.00 元）。

(5) 人工费：

人民币（大写）柒佰玖拾伍万贰仟陆佰捌拾壹元玖角捌分（¥7952681.98 元）。

2. 合同价格形式：固定单价合同。

五、承包人项目经理

承包人项目经理：刘桂荣，证书号：沪 131091001318，联系方式：13675126618。

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. 各方商定的补充协议或合同期内经各方签署的备忘录
2. 本合同备忘录
3. 本合同协议书
4. 本合同专用合同条款及附件
5. 中标通知书
6. 招标文件（含技术标准和要求、澄清和补遗文件）、投标书及其附件（未响应招标文件的部分或要求、标准低于招标文件的，则以招标文件为准）

7. 本合同通用合同条款
8. 标准、规范及其他有关文件
9. 图纸
10. 工程量清单或预算书

以上文件的优先级自上而下的顺序降低。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、项目管理单位

项目管理单位经建设单位委托，对上海临港水厂原水管线工程项目进行全过程建设管理，故项目管理单位有权对承包人的本合同履行情况进行监督和管理，承包人应当予以配合，并接受项目管理单位的监督和管理。

本合同及附件中约定的发包人权利和义务由项目管理单位代表建设单位负责实施。

十、签订时间

本合同于 2021 年 09 月 15 日签订。

十一、签订地点

本合同在上海市徐汇区签订。

十二、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。

十三、合同生效

本合同自双方签字盖章后生效。

十四、合同份数

本合同一式拾份，均具有同等法律效力，发包人执叁份，承包人执伍份，项目管理单位贰份。

(以下无正文)

【本页为上海城投原水有限公司、上海城投水务工程项目管理有限公司与上海市基础工程集团有限公司签订的《上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标（罗泾港东~临港水厂）施工合同》合同附件书的签署页】

发包人：

建设单位：上海城投原水有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码：91310115794548181A

联系地址：上海市浦东新区北艾路 1540 号

邮政编码：200125

联系人：_____

联系电话：021-20369666

传 真：021-20369666

联系邮箱：_____

开户银行：_____

账 号：_____

项目管理单位：上海城投水务工程项目管理

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码：91310112320904674D

联系地址：上海市徐汇区桂林路 888 号

邮政编码：200233

联系人委托代理人：_____

联系电话：021-38723188

传 真：021-38723200

联系邮箱：_____

开户银行：_____

账 号：_____

承包人：上海市基础工程集团有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码：91310000132414600T

联系地址：上海市杨浦区民星路 231 号

邮政编码：200433

经办人：张国平

联系电话：021-65270831

传 真：021-65270831

联系邮箱：jyb@sfec.sh.cn

开户银行：中国建设银行上海第二支行

账 号：31001502500055430173

竣工验收报告

工备(PG)-12-□□□

编号:

建设工程竣工验收报告

(给水排水建设工程)

工程名称: 上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标
(罗泾港东~临港水厂)

建设单位名称: 上海城投原水有限公司

竣工验收时间: 2023 年 11 月 28 日

上海市水务局制
建设工程竣工验收报告

工 程 名 称	上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标(罗泾港东~临港水厂)		
工程起讫路段	罗泾港东~临港水厂 (S2 沪芦高速-云水路-临港水厂)		
实 物 工 作 量	16 座顶管井, 其中 11 座临时井, 5 座永久井 (排水、排气、冲洗、联通等用途);		
	15 段顶管区间双线管线总长 14408.2 米, 其中 DN1400 钢顶管 8200.6 米, DN1600 钢顶管 5128 米, DN1800 混凝土顶管 1079.6 米, 混凝土顶管内穿 DN1400 钢管 1079.6 米, 井内接拢段 441.6 米;		
	埋管段双线总长 3512.8 米, 其中 DN1400 钢管 1032.8 米, DN1400 球墨铸铁管 2480 米, 埋管段 11 座阀门井 (排气、联通、冲洗排放、流量统计等用途)。		
施工单位名称	上海市基础工程集团有限公司		
勘察单位名称	上海新地海洋工程技术有限公司		
设计单位名称	上海市政工程设计研究总院 (集团) 有限公司		
监理单位名称	上海三凯工程咨询有限公司		
工程报建时间	2021 年 9 月 23 日	开 工 时 间	2021 年 11 月 25 日
工 程 造 价	40886.0888 万元		

工程概况

上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标（罗泾港东~临港水厂）自 J35 顶管井沿 S2 沪芦高速和云水路敷设两根 DN1400 原水管至临港水厂围墙内接管点，规模 20 万 m³/d，全长约 9.3km，采用顶管与埋管相结合的形式，途经浦东新区大团镇，奉贤区四团镇、临港新片区泥城镇。顶管段总长度约 7204.1m，原设计共有 23 座顶管井，经专项规划实施深化，对顶管轴线及井位进行优化调整，共设 16 座顶管井，其中永久井 5 座，临时井 11 座；15 段顶管区间，其中最在一次顶进 1658m，管径增大至 DN1600；埋管总长度约 1756.4m，管材为球墨铸铁管和钢管，埋管段共设 11 座阀门井。

竣工验收程序：

建设单位成立验收工作组，验收组成员听取参建各方验收质量总结，通过对工程主体进行实地检查，并抽查相关技术文件，经讨论，鉴定工程质量是否符合设计及规范要求，形成竣工验收结论及意见。

竣工验收内容：

顶管井 16 座，其中临时井 11 座（J35、J37、J39、J41、J42、J43、J44、J50、J51、J57、J58）、永久井 5 座（J38、J49、J54、J55、J60）。包括顶管井基坑支护、地基处理、土方开挖回填工程及混凝土结构工程。

DN1400 钢管顶管段、DN1600 钢管顶管段、DN1800 钢筋混凝土管顶管段和内穿钢管段。15 段顶管区间双线管线总长 14408.2 米，其中 DN1400 钢顶管 8200.6 米，DN1600 钢顶管 5128 米，DN1800 混凝土顶管 1079.6 米，混凝土顶管内穿 DN1400 钢管 1079.6 米，井内接拢段 441.6 米。包括管道顶进、管道防腐、水压试验、阴极保护、标识标牌等。

DN1400 钢管及球墨铸铁管埋管，埋管段双线总长 3512.8 米，其中 DN1400 钢管 1032.8 米，DN1400 球墨铸铁管 2480 米，埋管段 11 座阀门井（排气、联通、冲洗排放、流量统计等用途）。包括沟槽支护、沟槽开挖、管道敷设、管道接口连接、管道防腐、土方回填、水压试验。

智慧水务平台搭建，以 500-1500 米间距布置传感器，总计 14 套（J38、J49、J60、J61、J62、J63、J64），8 套高频压力+水听器（PA），6 套水听器（A），并搭建软件服务平台，以达到能查看实时监测信息、漏水报警并进行智慧分析等功能。

永久井及阀门井内设备安装质量，包括设备型号、安装数量、安装工序等。

竣工验收组织：

建设单位验收领导和工作小组。参与验收的成员、聘请的专家，具体名单附后。

竣工验收标准:

- 1、《沉井与气压沉箱施工技术规程》(DG-TJ08-2084-2011)
- 2、《顶管工程施工规程》DG/TJ08-2049-2016
- 3、《混凝土结构工程施工质量验收规范》(GB50204-2015)
- 4、《给水排水构筑物工程施工及验收规范》(GB50141-2008)
- 5、《建筑地基基础工程施工质量验收》(GB50202-2018)
- 6、《砌体工程施工质量验收规范》(GB50203-2011)
- 7、《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)
- 8、《工业金属管道工程施工规范》(GB50235-2016)
- 9、《焊缝无损检测 超声检测 技术、检测等级和评定》(GB/T11345-2013)
- 10、《工业金属管道工程施工质量验收规范》(GB50184-2011)
- 11、《市政地下工程施工质量验收规范》(DG/TJ08-236-2013)
- 12、《钢筋焊接及验收规程》(JGJ18-2012)
- 13、《建筑基坑支护技术规程》(JGJ120-2012);
- 14、《建筑地基处理技术规范》(JGJ79-2012);
- 15、《钢结构工程施工质量验收规范》(GB50205-2020)
- 16、《建筑防腐蚀工程施工及验收规范》(GB50212-2014)
- 17、《建筑基坑工程监测技术规范》(GB50497-2019)
- 18、《基坑工程施工监测规程》(DG/TJ08-2001-2016)
- 19、《给水排水工程顶管技术规程》(CECS 246: 2008)
- 20、《基坑工程技术标准》(DG/TJ08-61-2018)

- 21、《地基处理技术规范》(DG/TJ08-40-2010)
- 22、《建筑结构荷载规范》(GB50009-2012)
- 23、《室外排水设计标准》(GB50013-2018)
- 24、《建筑地基基础工程施工质量验收》(GB50202-2018)
- 25、《钢板桩》(JG/T196-2018)
- 26、《现场设备、工业管道焊接工程施工规范》(GB50236-2011)
- 27、《工业阀门压力试验》(GB/T13927-2008)
- 28、《生活饮用水水质标准》(DB31/T1091-2018)
- 29、《熔融结合环氧粉末涂料的防腐蚀涂装》(GB/T18593-2010)
- 30、《钢制管道熔融结环氧粉末外涂装层技术规范》(SY/T0315-2013)
- 31、《城镇给水管道工程施工质量验收规范》(DG/TJ08-2234-2017)
- 32、《承压设备无损检测 第2部分：射线检测》(NB/T47013.2-2015)
- 33、《承压设备无损检测 第3部分：超声检测》(NB/T47013.3-2015)
- 34、《承压设备焊接工艺评定》(NB/T47014-2011)
- 35、《深井与气压沉箱施工规范》(GB/T51130-2016)

对勘察单位评价：

上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标（罗泾港东~临港水厂）项目勘察单位为上海新地海洋工程技术有限公司，勘察单位在过程中能积极的完成勘察任务，完成合同履行严格执行法律、法规和相关工程建设强制性标准，为工程的顺利实施创造了良好条件。

对设计单位评价：

上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标（罗泾港东~临港水厂）项目设计单位为上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司，在工程实施过程中根据地质勘察资料和建设单位对工程功能使用要求进行科学设计，严格执行国家有关法律法规及工程建设强制性标准。实地考察现场情况，因地制宜进行设计方案优化，以利于工程推进，能够积极参与本工程各项方案的评审工作，及时而细致地进行施工图纸交底，对施工中的技术难点及时给予帮助和解答，对工程提出合理建议，并积极参与本工程各关键工序等工程质量验收，为保障工程满足设计要求提供了很大的设计支撑和技术支持。

对施工单位评价：

上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标（罗泾港东~临港水厂）项目施工单位为上海市基础工程集团有限公司，在工程实施过程中认真履行合同要求，严格按照设计图纸要求和强制性标准进行施工，对施工质量有较好的把控，工程质量符合设计图纸及强制性标准要求。在安全、绿色施工、进度等多方面满足合同及建设单位要求。体现了文明施工的高标准、严要求，工程实施过程中严格管理，使工程始终处于质量、安全受控状态。工程质量控资料基本齐全，工程质量达到验收标准。

对监理单位评价：

上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标（罗泾港东~临港水厂）项目监理单位为上海三凯工程咨询有限公司，能够按照监理合同及有关规定认真履行其职责，在工程施工中严格按照《建设工程监理规范》和监理合同对工程进行全面监理。对工程中的施工难点和重大问题能及时提出建议和意见，并积极配合建设单位开展各项管理工作，在本工程实施过程中体现了对工程监督管理的较高水准。

建设单位执行基本建设程序情况:



上海临港水厂原水管线工程按国家有关规定执行建设工程有关程序, 工程 2021 年 8 月 20 日取得初步设计批复(文号:沪建综规[2021]542 号), 按照国家有关规定完成设计、设备、施工和监理的招投标工作及相关手续, 2021 年 9 月 16 日取得建设工程规划许可证, 2021 年 9 月 23 日取得施工许可证, 完成报建、报监等相关手续, 聘请有资质的单位为第三方监测和检测, 按规定完成重要部位及关键工序验收的有关工作, 建设工程程序执行情况良好。

工程竣工验收意见:

建设单位组织成立了验收工作组, 对上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标(罗泾港东~临港水厂)项目进行了竣工验收。验收工作组对工程进行了实体检查, 并查阅了相关验收资料, 听取了各方的工作汇报后, 一致认为该工程已完成设计及合同约定工作量, 符合相关规范、标准, 达到设计要求, 工程质量保证资料基本齐全, 验收组一致同意通过验收。

工程竣工验收结论:

验收合格, 同意交付使用。

竣 工 验 收 人 员 签 字	验收组职务	姓名	工作单位	技术职称	单位职务
	验收组组长	曹勤东	上海城投水务有限公司	高工	
	验收组成员	刘峰峰	上海基建公司	高工	
		赵建伟	上海隧道工程公司	高工	
		花心平	上海城投水务有限公司	工程师	
		王永生	上海城投	高工	
		张子涛	上海市供水总公司	高工	
		孙耕令	上海新地海洋	高工	
		连萍	同济大学检测	高工	
		徐志辉	同济大学研究所	高工	
		刘彬	上海城投水务有限公司	高工	
		周群	上海城投水务有限公司	工程师	
		罗皓	上海城投水务有限公司	工程师	
林之浩	上海城投水务有限公司	工程师			
建设单位项目负责人:  (公章) 建设单位法定代表人:  年 月 日					
注: 建设单位对经竣工验收的工程质量全面负责					

业绩证明材料 4：临港污水处理厂排海管工程

中标通知书

报建编号	19LGPD0047
标段号	C01
发包方式	公开招标



上海市建设工程施工中标通知书

上海市基础工程集团有限公司：

我单位 临港污水处理厂排海管工程 工程，
经评审由你单位中标。请你单位自中标通知书发出之日起30日内，来我
单位签订书面合同。

建设地点	上海市浦东新区浦东新区原南汇区五七农场十三连，重装备产业区M0104地块内				
建筑面积	227平方米	建筑规模	详见项目明细表		
绿化面积	0平方米				
中标价	20559.9702万元	工期	550日历天		
注册建造师	赵敏杰	注册专业	市政公用工程	注册号	沪建安B(2013)1081874
备注	1. 暂列金额500万元。 2. 暂估价0万元。 其中专业工程暂估价0万元。详见专业工程暂估价明细表。				

上海临港供排水有限公司：
(盖章)

2020年06月10日

附注：
1. 本中标通知书可通过二维码在上海市建筑业官方微信验证。

上海市建设工程招标投标管理办公室 制
2020版

报建编号	19LGPD0047
标段号	C01
发包方式	公开招标



专业工程暂估价明细表

序号	专业工程名称	专业类别	招标主体	金额（万元）
----	--------	------	------	--------

附注：

1. 本中标通知书可通过二维码在上海市建筑业官方微信验证。

上海市建设工程招标投标管理办公室 制
2020版

报建编号	19LGPD0047
标段号	C01
发包方式	公开招标



项目明细表

房建工程					
序号	工程名称	幢数	结构	层数	建筑面积 (m ²)
1	排海泵房	1	框架	1	227
总计		1			227

项目明细表

市政工程						
序号	工程名称	道路等级	道路长度 (m)	道路宽度 (m)	桥梁长度 (m)	桥梁单跨跨径 (m)

项目明细表

其他工程		
序号	工程名称	规模描述
1	临港污水处理厂排海管工程	排海管规模35万立方米/日, 排海泵房规模26.3万立方米/日, 高位井规模35万立方米/日。

附注:

1. 本中标通知书可通过二维码在上海市建筑业官方微信验证。

上海市建设工程招标投标管理办公室 制
2020版



施工合同

报建编号：19LGPLD0047

标段号：C01

临港污水处理厂排海管工程

施工总承包合同

发包人：上海临港供排水发展有限公司

承包人：上海市基础工程集团有限公司

签订日期：2020年6月



第一节 合同协议书

发包人（全称）：上海临港供排水发展有限公司

承包人（全称）：上海市基础工程集团有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本建设工程施工事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：临港污水处理厂排海管工程

工程地点：上海市浦东新区原南汇区五七农场十三连，重装备产业区 M0104 地块内。

工程内容：排海管规模 35 万立方米/日，排海泵房规模 26.3 万立方米/日，高位井规模 35 万立方米/日。

工程初设批准文号：沪自贸临管审【2020】223 号文

资金来源：财政资金

二、工程承包范围

工程承包范围：新建 1 座排海泵房、1 座高位井、1 座压力井、1 座配水井和 2 根排海管（包括陆域管道和海域管道）、泵站和排海管平面布置，以及配套电气、仪表自控、暖通等。

三、合同工期

开工日期：2020 年 6 月 30 日

竣工日期：2021 年 12 月 31 日

合同工期总日历数：550 日历天

四、质量标准

工程质量标准：一次性验收合格

五、合同价款

金额（大写）：贰亿零伍佰伍拾玖万玖仟柒佰零贰元（人民币）

¥：205599702 元（其中：不含税价 188623579.8 元、增值税 16976122.18 元）

包含在总价中的安全文明施工措施费 3520000 元。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

- 1、本合同协议书签订后双方签署的补充协议等文件；
- 2、本合同协议书及附件
- 3、中标通知书
- 4、招标文件
- 5、本合同专用条款
- 6、本合同通用条款
- 7、投标书及其附件
- 8、工程量清单
- 9、标准、规范及有关技术文件

10、 图纸

11、 工程报价单或预算书

双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

七、本协议书有关词语含义与本合同第二部分《通用条款》中分别赋予它们的定义相同。

八、承包人向发包人承诺按照合同约定进行施工、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

九、发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项。

十、本工程全部采用商品砼、商品砂浆。

十一、合同生效

合同订立时间： 年 月 日

合同订立地点：上海浦东新区

本合同双方约定本合同双方授权代表签字、盖章，且承包人提交了符合要求的履约保证金银行保函后生效。

发 包 人：（公章）

住 所：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：

帐 号：

邮政编码：

承 包 人：（公章）

住 所：

法定代表人：

委托代理人：

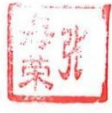
电 话：

传 真：

开户银行：

帐 号：

邮政编码：



竣工验收报告

编号:

建设工程竣工验收报告

工程名称: 临港污水处理厂排海管工程

建设单位名称: 上海临港供排水发展有限公司

竣工验收时间: 2023 年 9 月 1 日

建设工程竣工验收报告

工 程 名 称	临港污水处理厂排海管工程		
工程起讫路段	上海市临港新片区云水路海堤路		
实物工作量	<p>主要施工内容包括排海泵房 1 座（规模 26.3 万 m³/d）、高位井 1 座（规模 35 万 m³/d）、配水井 1 座、压力井 1 座、五段排水管道（均采用顶管法施工，泵房至高位井一段 37m、高位井至压力井两段分别为 520m、压力井至海域两段分别为 2600m）、排放口垂直顶升管、海域航标灯及构筑物配套的安装、电气、仪表自控等施工内容。</p>		
施工单位名称	上海市基础工程集团有限公司		
勘察单位名称	上海勘察设计研究院（集团）有限公司		
设计单位名称	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司		
监理单位名称	上海建浩工程顾问有限公司		
工程报建时间	2020 年 6 月 18 日	开工时间	2020 年 6 月 22 日
工程造价	20559.97 万元		
工程概况	<p>由于临港污水处理厂现状尾水排海管的规模及排放方式，已不能满足排放量增长，及国家对生态环境保护的新要求。为改善区域生态环境，解决尾水出路，进一步提高临港地区环境质量，城投兴港公司决定对污水厂进行提标新建。本工程作为临港污水处理厂配套项目，新建排海管采用离岸深海排放，规模按规划远期 35 万 m³/d 一次建设。</p>		

竣工验收程序:

- 1、工程已具备竣工验收条件;
- 2、已经收到施工单位提交的工程竣工报告;
- 3、已经收到监理、设计单位提交的质量评估报告;
- 4、有完整的技术档案和施工管理资料;
- 5、已组织成立验收小组。

竣工验收内容:

- 1、工程参与各方执行法律、法规和工程建设强制性标准情况;
- 2、审阅、工程参与各方的工程竣工档案资料;
- 3、实地查验工程质量;
- 4、验收组人员对竣工验收情况讲评并形成竣工验收意见。

竣工验收组织:

建设单位:上海临港供排水发展有限公司
勘察单位:上海勘察设计研究院(集团)有限公司
设计单位:上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司
监理单位:上海建浩工程顾问有限公司
施工单位:上海市基础工程集团有限公司

竣工验收标准:

《钻孔灌注桩施工规程》Q/PJDA10402-2015、《钻孔灌注桩施工规程》Q/PJDA10402-2015、《建筑基坑支护技术规程》JGJ120-2012、《建筑基坑工程监测技术标准》GB50497-2019、《建筑地基基础工程施工质量验收标准》GB50202-2018、《建筑施工脚手架安全技术统一标准》GB51210-2016、《建筑施工安全检查标准》JGJ59-2011、《施工现场临时用电安全技术规范》JGJ46-2005、《建筑桩基技术规范》JGJ94-2008、《建筑机械使用安全技术规程》JGJ33-2012、《钢筋焊接及验收规程》JGJ18-2012、《混凝土结构工程施工质量验收规范》GB50204-2015、《上海市城镇排水工程施工质量验收规范》DG/TJ08-2110-2012、《给排水构筑物工程施工及验收规范》GB50141-2008、《工业管道焊接工程施工及验收规范》GB50236-98、《现场设备、工业管道焊接工程施工质量验收规范》GB50683-2011、《低压流体输送用焊接钢管》GB/T3091-2008、《建筑给水排水及采暖工程施工质量验收规范》GB50242-2002、《工程测量规范》GB50026-2007、《建筑防腐工程施工规范》GB50212-2014、《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013、《建筑装饰装修工程质量验收标准》GB50210-2018、《地下防水工程质量验收规范》GB50208-2011、《地下工程防水技术规范》GB50108-2008、《砌体结构工程施工质量验收规范》GB50203-2011、《屋面工程质量验收规范》GB50207-2012、《建筑地面工程施工质量验收规范》GB50209-2010、《通风与空调工程施工质量验收规范》GB50243-2016、《机械设备安装工程施工及验收通用规范》GB50231-2009、《市政地下工程施工质量验收规范》DG/TJ08-236-2006、《室外给排水管道工程施工及验收规范》DG/TJ08-310-2005、《道路检查井通用图集》DBJT08-119-2015、《上海市排水管道通用图》PASR-D-01-92、《埋地钢制管道环氧煤沥青防腐层技术标准》SY/T0447-2014

对勘察单位评价：

- 1、勘察符合强制性标准要求。
- 2、履行有关的质量责任和义务。
- 3、勘察质量合格，没有发生因勘察造成的质量事故。

对设计单位评价：

- 1、设计符合强制性标准要求。
- 2、履行有关的质量责任和义务。
- 3、设计质量合格，没有发生因设计造成的质量事故。

对监理单位评价：

- 1、能认真履行合同中规定：
 - 1)一般质量指标进行巡视；
 - 2)重点质量指标进行旁站。
- 2、工作认真负责，对施工中存在的质量问题能及时指出，并指导帮助施工单位整改。

对施工单位评价：

- 1、质量责任制健全，履行有关的质量责任义务。
- 2、施工质量符合设计要求，按强制性标准要求施工。
- 3、施工质量合格，没有发生因施工造成的质量事故。

建设单位执行基本建设程序情况：

- 1、认真执行国务院 279 号令《建设工程质量管理条例》。
- 2、认真执行上海市建设工程备案制实施细则。
- 3、严格按照规定组织工程参与各方按法律、法规和建设工程强制性标准进行验收。

工程竣工验收意见：

质量等级：合格

经验收组验收：



- 1、符合验收程序。
- 2、执行强制性标准情况良好。
- 3、工程参与各方工程档案资料齐全。
- 4、工程质量符合设计要求。

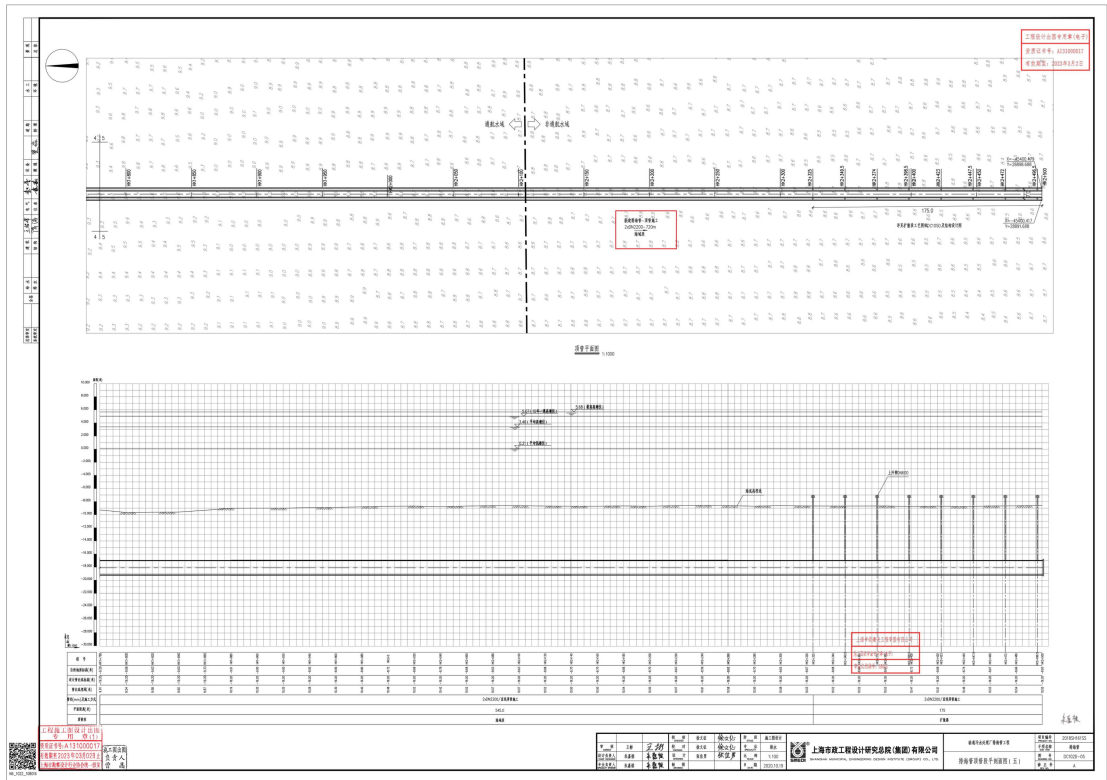
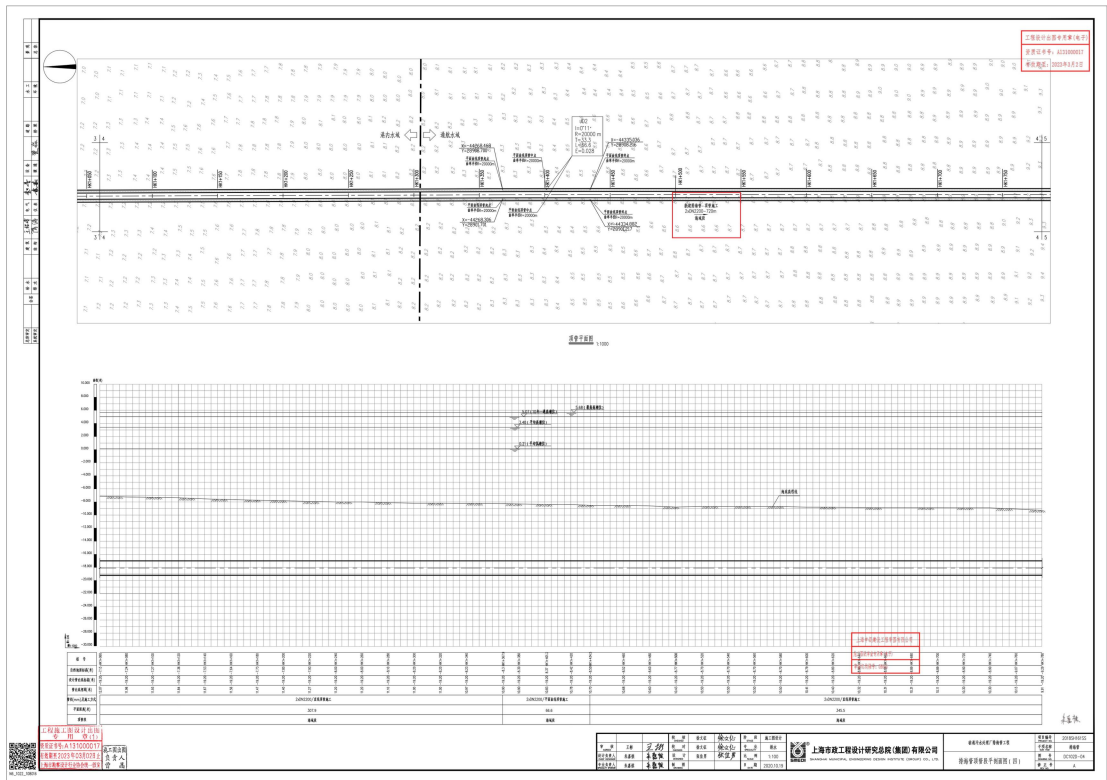
工程竣工验收结论：

符合国家质量标准，同意使用。

注：

结论为：是否符合国家质量标准；能否同意使用！

验收组职务	姓名	工作单位	技术职称	单位职务
验收组组长	李强			
副组长	闫艳利	上海建工		
	闫祥益	上海市政设计院		
竣工验收人员签字	孔涛	城投天港市政		
	王波	上海集团		
	张国祥	上海基础		
	闫成	临港供排水		
	陈文	上海基础		
建设单位项目负责人: 陈晓晨 建设单位法定代表人: 				
 年 月 日				
注: 建设单位对经竣工验收的工程质量全面负责				



业绩证明材料 5: 上海海滨污水处理厂永久排放管工程 中标通知书

报建编号	2002PD0355
标段号	W01
发包方式	公开招标



上海市建设工程一体化招标中标通知书

(第二联: 中标人)

上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司, 上海市基础工程集团有限公司, 上海勘测设计研究院有限公司 (联合体成员):

我单位 上海海滨污水处理厂永久排放管工程 工程, 经评审由你单位中标。请你单位自中标通知书发出之日起30日内, 来我单位签订书面合同。

建设地点	海滨污水处理厂东南侧					
总投资额	0万元	建筑规模	详见项目明细表			
设计报价	2250万元	设计周期	58天			
勘察报价	492.0933万元	勘察周期	25天			
施工报价	78713.8284万元	施工工期	400天			
设备采购报价	无	设备采购周期	无			
发包范围	<input checked="" type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 勘察 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 设备采购					
注册建造师	姓名	何明辉	注册号	沪 1311616049 96	注册专业	市政公用, 建筑
备注	1、中标通知书备案后, 当中标价超出初步设计批复范围的, 应当报原初步设计审批部门同意, 否则招标无效。 2、暂列金额0_万元。 3、暂估价0_万元; 其中专业工程暂估价0_万元。					

项目明细表

招标人: (盖章)	法定代表人: (盖章)
2020年 8月 18日	2020年 8月 18日

附注:

1. 通知书一式四联, 第一联: 招标人; 第二联: 中标人; 第三联: 招标投标监管部门; 第四联: 交易中心。
2. 本中标通知书可通过二维码在上海市建筑业官方微信验证。

上海市建设工程招标投标管理办公室 制
2017版

报建编号	2002PD0355
标段号	W01
发包方式	公开招标



建筑工程项目									
建筑名称	结构形式	地上层数	地下层数	高度(米)	栋数	地上面积(平方米)	地下面积(平方米)	跨度	备注
新建污水水泵房	框架	1			1	500			
总计					1	500	0		

管线工程项目					
管线名称	管径(毫米)	长度(米)	埋深(米)	起讫点	备注
陆域段敷设2根	2400	5500			陆域段敷设2根排放管, 每根长约5.5公里, 管径2.4米
水域段敷设3根	2000	2000			水域段敷设3根排放管, 每根长度约2公里, 管径2米

招标人: (盖章)	法定代表人: (盖章)
2020年 8月 18日	2020年 8月 18日

附注:

1. 通知书一式四联, 第一联: 招标人; 第二联: 中标人; 第三联: 招标投标监管部门; 第四联: 交易中心。
2. 本中标通知书可通过二维码在上海市建筑业官方微信验证。

上海市建设工程招标投标管理办公室 制 2017版

副本

报建号：2002PD0355

标段号：W01

上海海滨污水处理厂永久排放管工程

设计、勘察、施工一体化

工程总承包合同

发包人（全称）：上海南汇排水有限公司

承包人（全称）：上海市基础工程集团有限公司（施工单位、牵头人）

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（设计单位、成员一）

上海勘测设计研究院有限公司（勘察单位、成员二）

签订日期：

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：上海南汇排水有限公司

承包人（全称）：上海市基础工程集团有限公司（施工单位、牵头单位）

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（设计单位、成员单位）

上海勘测设计研究院有限公司（勘察单位、成员单位）

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就上海海滨污水处理厂永久排放管工程项目工程总承包事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：上海海滨污水处理厂永久排放管工程

工程批准、核准或备案文号：《关于上海海滨污水处理厂永久排放管工程可行性研究报告的批复》
（沪浦发改城〔2020〕348号）

工程内容及规模：新建污水出水泵房500平方米，陆域段敷设2根排放管，每根长约5.5公里，管径2.4米，水域段敷设3根排放管，每根长度约2公里，管径2米等。

工程所在详细地址：海滨污水处理厂东南侧的新建出水泵站沿拱极东路北侧绿化带向东敷设至东引河西侧现状大堤处，之后沿东引河西侧向北敷设至拱极东路以北250米处，再继续向东穿越东引河及现状大堤，敷设至新建圈围大堤；水域段自新建圈围大堤向东敷设至排放口。

工程承包范围：包括但不限于完成本工程项目总承包的设计、勘察、施工、移交、工程保修等工作，配合相关部门完成项目扩初及概算评审、结（决）算、工程竣工验收、审计、备案等工作及招标文件的其他要求。

二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

三、主要日期

设计开工日期（绝对日期或相对日期）：设计周期58日历天，计划开始日期：2020年9月26日；

勘察开工日期（绝对日期或相对日期）：勘察周期25日历天，计划开始日期：2020年9月1日；

施工开工日期（绝对日期或相对日期）：施工周期400日历天，计划开始日期：2020年11月23日；

工程竣工日期（绝对日期或相对日期）：计划施工竣工备案验收日期2021年12月27日。

备注：具体开工日期以业主下达的开工报告日期为准。

四、工程质量标准

工程设计、勘察质量标准：符合国家、市相关规定的深度、质量和规范要求，满足使用功能要求

工程施工质量标准：一次性验收合格率100%

五、合同价格和付款货币

本项目为固定总价合同，合同价格为人民币（大写）：捌亿壹仟肆佰伍拾伍万玖仟贰佰壹拾柒元（小写金额：81455.9217万元），其中，设计费（大写）：贰仟贰佰伍拾万元（小写金额：2250.0000万元），勘察费（大写）：肆佰玖拾贰万零玖佰叁拾叁元（小写金额：492.0933万元），建筑安装

工程费（大写）：柒亿捌仟柒佰壹拾叁万捌仟贰佰捌拾肆元（小写金额：78713.8284万元，其中增值税：6499.3069万元，人工费：1525.5089万元）。

详见合同价格清单分项表。除根据合同约定的在工程实施过程中需进行增减的款项外，合同价格不作调整。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 专用合同条款及其附件；
- (3) 招投标文件及其附录，如有冲突以较严格的为准；
- (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。

七、定义与解释

本协议书中有词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

八、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：四方签字盖章之日起生效

发包人：
(公章或合同专用章)

承包人：（联合体牵头单位）：
(公章或合同专用章)



法定代表人或其授权代表：
(签字或盖章)

法定代表人或其授权代表：
(签字或盖章)

工商注册住所：浦东新区沪南公路 9800 号

工商注册住所：杨浦区民星路 231 号

企业组织机构代码：913101156304848042

企业组织机构代码：91310000132414600T

邮政编码：201300

邮政编码：200433

电 话：20916508

电 话：65270831

传 真：20916508

传 真：65270831

电子邮箱：/

电子邮箱：/

开户银行：上海农商银行南汇支行

开户银行：建行上海第二支行

账 号：50131000333800223

账 号：31001502500055430173

承包人（联合体成员单位）：

（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：

（签字或盖章）



Handwritten signature



合同订立时间： 年 月 日

合同订立地点：

竣工验收报告

编号：

建设工程竣工验收报告

(给水排水建设工程)

工程名称： 上海海滨污水处理厂永久排放管工程

建设单位名称： 上海南汇排水有限公司

竣工验收时间： 2022 年 9 月 29 日

上海市水务局制

建设工程竣工验收报告

工程名称	上海海滨污水处理厂永久排放管工程		
工程起讫路段	浦东新区拱极路、东引河；浦东新区老港镇 93-96/153-156		
实物工作量	1、出水泵房：新建出水泵房 1 座（含配电间）； 2、尾水排放管陆域段：陆域 1#段双线 DN2400-1980m 埋管；陆域接收井 1 座；陆域工作井 1 座；陆域双线 DN2400-200m 顶管；陆域 2#段双线 DN2400-3170m 埋管； 3、尾水排放管水域段：转换井 1 座；水域三线并行 DN2000-1950m 顶管；3*4*DN800 垂直顶升管； 4、设备安装、配套电气及仪表自控、暖通等。		
施工单位名称	上海市基础工程集团有限公司		
勘察单位名称	上海勘测设计研究院有限公司		
设计单位名称	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司		
监理单位名称	上海容基工程项目管理有限公司		
工程报建时间	年 月 日	开工时间	年 月 日
工程造价	¥814,559,217.00		
工程概况	<p>海滨污水厂现状 20 万 m³/d 的排放管为临时排放管，为了配套海滨污水厂扩建后规模达到 40 万 m³/d 后的排水量需要，同时解决南汇东滩促淤圈围大堤合龙后排放出路问题，需要开展“上海海滨污水处理厂永久排放管工程”的建设。</p> <p>项目地点：上海市浦东新区海滨（南汇）污水处理厂附近 N1 吹填区。</p> <p>本工程主要内容：陆域段新建 2 根 DN2400 排放管至新大堤，长度约 5.5km；在水域段新建 2 根 DN2000 水下排放管和 1 根 DN2000 的应急排放管，将尾水做水下扩散排放，排放口距岸边为 1.7km；污水厂东侧新建一座出水泵房，规模 40 万 m³/d，用地约 2200m²。出水泵房至陆域顶管接收井区间（陆域段 1）采用开槽埋管工艺双线并行施工，长度 1980m，管径 2400mm，管材为连续缠绕玻璃纤维增强塑料夹砂管；陆域顶管工作井至转换井区间（陆域段 2）也采用开槽埋管工艺双线并行施工，长度 3170m，管径 2400mm，管材为连续缠绕玻璃纤维增强塑料夹砂管；陆域顶管工作井至顶管接收井区间采用双线并行 DN2400mm 钢顶管掘进，单根管道长度 200m；<u>转换井至排放口区间的水域段顶管，采用三线并行 DN2000mm 钢顶管掘进，单根管道长度 1934m，在末端 105m 范围内布置有 4 个 Φ800 竖向管，满足污水排放需要。</u></p>		

竣工验收程序：

- 1、工程已具备竣工验收条件；
- 2、已经收到施工单位提交的工程竣工报告；
- 3、已经收到监理、设计单位提交的质量评估报告；
- 4、有完整的技术档案和施工管理资料；
- 5、已组织成立验收小组。

竣工验收内容：

- 1、参建各方汇报工程完成情况；
- 2、验收组人员审阅参建各方工程档案；
- 3、实地查验工程质量；
- 4、验收组人员对竣工验收情况讲评并形成竣工验收意见。

竣工验收组织：

- 1、建设单位负责组织成立验收小组；
- 2、组长为建设单位项目负责人；
- 3、小组成员代建、设计、施工、监理等单位人员组成。

竣工验收标准：

- 1、国家法律、法规、规范性文件；
- 2、建筑工程施工质量系列标准；
- 3、建筑工程施工质量验收统一标准及相关配套的质量验收规范；
- 4、设计图纸及变更或技术核定的设计文件；
- 5、施工合同。

对勘察单位评价:

勘察单位的勘察报告与实际情况相符,勘察内容符合工程建设强制性标准,勘察单位的行为合法,我方予以认可。

对设计单位评价:

设计单位各专业设计人员能严格按照规范及强制性标准进行设计,对审查机构在施工图审查报告中提出的整改意见落实到施工图中,设计对部分可能需要微调的事项,在现场进行复核后进行慎重变更,对工程实体验收中是否按照设计施工图的要求进行全面把关,我方予以认可。

对施工单位评价:

施工单位能按设计文件、现行的施工及验收规范要求,认真施工,该项目工程在资料和质量上不存在质量问题,符合强制性标准要求,同时能按合同和设计文件规定内容进行落实,我方予以认可。

对监理单位评价:

能严格按照设计文件和合同内容约定结合现行验收规范及强制性标准,跟踪监督管理,在本工程中未出现质量事故,同时监控的行为规范,我方予以认可。

建设单位执行基本建设程序情况：

本工程从立项、招标、开工、竣工的过程均符合基本建设程序。

工程竣工验收意见：

质量等级：合格

本工程验收小组一致认为该工程符合设计文件要求，符合施工合同要求，各参建方工程档案齐全、真实，故本工程符合竣工验收要求。

工程竣工验收结论：

本工程符合国家质量标准，同意使用！

注：结论为：是否符合国家质量标准；能否同意使用！

竣 工 验 收 人 员 签 字	验收组职务	姓 名	工作单位	技术职称	单位职务
	验收组组长	张心明	怡和	副总	
	副组长	蔡晓露	上海市政总院	高工	副总工
		姚勤	上海宝基		副总
	验收组成员	孔维强	上海市政总院	工程师	
		朱耀青	上海市政总院	工程师	
		符松	上海勘测设计研究院	工程师	
		孙力	上海基石出	高工	
		何明辉	上海基石出	高工	
建设单位项目负责人: <u>张心明</u> (公章) 建设单位法定代表人: <u>文富</u> 2022年9月29日					
注: 建设单位对经竣工验收的工程质量全面负责					

业绩证明材料 6：宁波石化经济技术开发区尾水深海排放管 工程设计采购施工（EPC）总承包

中标通知书

镇海区公共资源交易平台中标通知书

项目名称	宁波石化经济技术开发区尾水深海排放管工程设计采购施工（EPC）总承包	交易登记号	E3302110000000761001
交易类别及阶段	<input type="checkbox"/> 代建 <input checked="" type="checkbox"/> 总承包 <input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 设备材料 <input type="checkbox"/> 其他		
<p>中国市政工程中南设计研究总院有限公司与上海市基础工程集团有限公司联合体：</p> <p>你方于 2020 年 1 月 10 日递交的该项目 <u>总承包</u> 投标文件已被我方接受，经评标委员会评审，并公示，无异议，被确定为中标人。</p> <p>中标范围：<u>①本工程的补勘、施工图设计（含相关审批手续），②建安工程承建、设备采购及安装等工程的施工总承包及保修服务，③工程总承包管理（含项目建设协调管理）工作，④并对所承包建设项目的质量、安全、环保、工期、设计变更及造价等全面负责。</u></p> <p>建设规模：<u>新建宁波石化经济技术开发区尾水深海排放管，纳入新建深海排放管的各污水处理厂及各企业的尾水排放规模为 19 万 m³/d。宁波石化经济技术开发区尾水深海排放管分为海域排海管及陆域排海管 2 部分。陆域排海管总长约 5.6km，采用单条管径 DN800~DN2000 钢管，海域排海管总长约 1.95km，采用单条 DN2000 钢管。在海堤内侧结合顶管工作井设排海高位井 1 座。</u></p> <p>中标价：<u>贰亿零捌佰壹拾万伍仟壹佰贰拾叁元（大写），208105123 元（小写）。</u></p> <p>工期：<u>600 日历天（包括设计工期、建设手续办理工期和施工工期，其中施工图设计 30 日历天，施工图审查工作期 60 日历天），自合同签订生效之日起算，至合同范围内所有工程竣工验收合格且备案完成之日所经历的日历天。</u></p> <p>设计质量要求：<u>按国家技术规范、标准及规程，达到招标文件要求的设计深度；</u></p> <p>施工质量要求：<u>按国家施工验收规范一次性验收合格。</u></p> <p>项目负责人（姓名）：<u>陈晓安</u> 资格：<u>市政给排水教授级高级工程师。</u></p> <p>请你方在接到本通知书后的 <u>30</u> 天内到宁波纵联隧道管理有限公司（指定地点）与我方签订合同。在此之前按招标文件第 <u>二</u> 章“投标人须知前附表一”第 <u>44</u> 条规定向我方提交履约担保。</p> <p>特此通知。</p> <p>招标人：_____（盖单位章） 招标代理人：_____（盖单位章）</p> <p>法定代表人：<u>龙蔡印</u>（签章） 法定代表人：_____（签章）</p> <p>2020 年 1 月 16 日 2020 年 1 月 16 日</p>			
备注	<p>该项目招投标书面情况报告已备案，备案编号为：</p> <p>招投标监管机构备案章： 2020 年 1 月 16 日</p>		

- 说明：1. 本表为工程建设类通用表式，由各行业监管机构结合本行业实际需求，可制订相应表式，但必须明确中标范围、中标价、工期、项目负责人以及需递交履约保证金的时间、形式、数额等要素，供招标（代理）人自行选择使用。
2. 本表由招标（代理）人填写，报监管机构备案后，由招标人负责发放。
3. 本中标通知书一式 8 份，招标人 3 份，招标代理人 2 份，中标人、监管机构、公共资源交易中心各 1 份。

宁波石化经济技术开发区尾水深海排放管工程
设计采购施工 (EPC) 总承包合同书

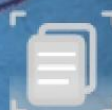
发包人：宁波纵联隧道管理有限公司

承包人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司 (联合体牵头人)

上海市基础工程集团有限公司 (联合体成员)



二零二零年



手机扫描王

免费无广告

第一部分合同协议书

发包人（全称）：宁波纵联隧道管理有限公司

承包人（全称）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司（联合体牵头人）、
上海市基础工程集团有限公司（联合体成员）

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就宁波石化经济技术开发区尾水深海排放管工程设计采购施工（EPC）总承包事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：宁波石化经济技术开发区尾水深海排放管工程设计采购施工（EPC）总承包

工程批准、核准或备案文号：备案文号 2019-330211-78-03-807521

工程内容及规模：新建宁波石化经济技术开发区尾水深海排放管，纳入新建深海排放管的各污水处理厂及各企业的尾水排放规模为 19 万 m³/d。宁波石化经济技术开发区尾水深海排放管分为海域排海管及陆域排海管 2 部分。陆域排海管总长约 5.6km，采用单条管径 DN800~DN2000 钢管，海域排海管总长约 1.95km，采用单条 DN2000 钢管。在海堤内侧结合顶管工作井设排海高位井 1 座。

建设地点：位于宁波石化区。

工程承包范围：宁波石化经济技术开发区尾水深海排放管工程设计采购施工（EPC）总承包，具体包含（但不限于）以下范围：

①本工程的补勘、施工图设计（含相关审批手续），②建安工程承建、设备采购及安装等工程的施工总承包及保修服务，③工程总承包管理（含项目建设协调管理）工作，④合同约定的安全责任及其他工作内容。

主要包括（但不限于）以下具体工作：

- 1) 以初步设计文件为依据，负责完成施工图设计深度所需的勘察工作、研究试验以及施工图设计和预算，并配合业主组织的施工图审查；
- 2) 负责组织本项目的工程建设，对工程建设进行全方位管理，在符合初步设计及其批复文件的大原则下，编制施工图和预算，按标准完成本次工程施工图设计范围内所有内容的施工；
- 3) 协助申报办理建设、施工所需的许可证，负责实施为项目顺利开展需要建设的的临时工程、供水供电的手续的办理，并协助办理规划、环保等工程竣工前的有关手续；

- 4) 按工程验收制度参加工程中间的隐蔽验收、完工后的竣工验收等;
- 5) 负责将项目竣工验收及有关技术资料整理汇编移交,并按批准的资产价值向招标人办理资产移交手续,项目移交招标人使用;
- 6) 向招标人移交工程进入保修阶段的各项组织处理工作。在质量保证期内承担并履行本合同规定的各项责任和义务。

二、工程主要生产技术(或建筑设计方案)来源:可行性研究报告、初步设计、承包人技术投标文件。

三、合同工期及合同约定主要日期:

合同工期: 600日历天。(包括设计工期、建设手续办理工期和施工工期,其中施工图设计 30 日历天,施工图审查工作期 60 日历天),自合同签订生效之日起算,至合同范围内所有工程竣工验收合格且备案完成之日所经历的日历天数为。

四、工程质量标准

工程设计质量标准: 按国家技术规范、标准及规程,达到招标文件要求的设计深度。且施工图设计必须满足初步设计及专家评审意见、安评、环评及其它相关专项技术评定要求。

工程施工质量标准: 按国家施工验收规范一次性验收合格。

安全: 无安全责任事故、无伤亡。

环保: 无环境污染事故

五、合同价格和付款货币

合同价格为人民币(大写): 贰亿壹仟壹佰壹拾万伍仟壹佰贰拾叁元(小写金额: 211,105,123.00 元)。

其中:

(1) 施工图设计费(含补勘费、总承包管理费): 人民币叁佰万元(¥3,000,000.00 元) 含税包干;

(2) 建安费: 人民币贰亿零捌佰壹拾万伍仟壹佰贰拾叁元(¥208,105,123.00 元),其中专业工程暂估价为 11,500,000.00 元(不含税),包括监控检测系统 1,000,000.00 元,现状路面拆除及修复 4,500,000.00 元,管线迁改 1,000,000.00 元,排放口警示装置 3,000,000.00 元、COD 水质在线检测 1,000,000.00 元、巡逻船及海事港航等部门审批费用 1,000,000.00 元;安全文明施工措施费暂定为 3,600,000.00 元,最终以审计部门出具的审计结论为准。

六、承诺

1、发包人承诺按照本合同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施工图设计、工程施工及工程总承包管理（含项目建设协调管理）工作，并符合招标文件相关规定，确保设计质量、工程质量和安全及工程总承包管理（含项目建设协调管理）工作质量，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。

七、定义与解释

本协议书中有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

八、签订时间

本合同于 2020 年 5 月 26 日签订。

九、签订地点

本合同在宁波市石化区签订。

十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十一、合同生效

本合同自合同法定代表人或授权代理人签字盖章并加盖双方单位公章并备案且由承包人向发包人提交履约担保后生效。

十二、合同份数

本合同一式十六份，均具有同等法律效力，发包人执十份，承包人执六份。

(签署)
发包人 宁波纵联隧道管理有限公司
(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表:

(签字) 王明强

工商注册住所:

邮政编码:

电 话:

传 真:

电子邮箱:

开户银行:

账 号:

承包人 (联合体牵头人):
中国市政工程中南设计研究总院有限公司

(公章或合同专用章)
法定代表人或其授权代表:
(签字) 王明强
合同专用章
工商注册住所: 武汉市解放公园路8号

邮政编码: 430010

电 话: 027-82631888

传 真:

电子邮箱:

开户银行: 建行武汉城建支行

账 号: 42001116253050000970

承包人 (联合体成员)
上海市基础工程集团有限公司
(公章或合同专用章)
合同专用章

法定代表人或其授权代表:

(签字) 张荣

工商注册住所:

邮政编码:

电 话:

传 真:

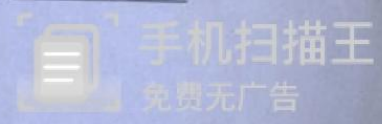
电子邮箱:

开户银行:

账 号:

合同订立时间: ____年__月__日

合同订立地点: _____



竣工验收报告

竣工验收证书

工程名称 宁波石化经济技术开发区尾水 深海排放管工程	开工日期 2020年7月16日	对工程的质量评价 严格按照技术规范及国家有关部门技术标准进行施工和质量验收,符合要求。验收 质量评定为合格。	
施工单位 上海市基础工程集团有限公司	竣工日期 2023年8月28日	竣工验收日期 2023年12月08日	参加竣工验收单位意见
合同造价 (元) 20810.5123 万元	施工决算 (万元)		
验收范围及数量: 银光苑内包管1座井(9座沉井,1座高位井,1座溢流井,3段顶管)长约2.411km 的埋管,上述包管管径为1600mm的倒虹吸管以7段顶管顶管。主要施工内容 内管顶管顶管施工,基坑(围护)施工,土方开挖,顶管、埋管、清淤,所有管顶管, 井内安装,内管井制作,COD在线检测仪设备安装。 验收数量见后附:		建设单位 签名: [Signature] (盖章)	
存在问题及处理意见:		监理单位 签名: [Signature] (盖章)	设计单位 签名: [Signature] (盖章)
		勘察单位 签名: [Signature] (盖章)	施工单位 签名: [Signature] (盖章)
		邀请单位 签名: [Signature] (盖章)	邀请单位 签名: [Signature] (盖章)

3、企业获奖

表 3 投标人获奖情况表

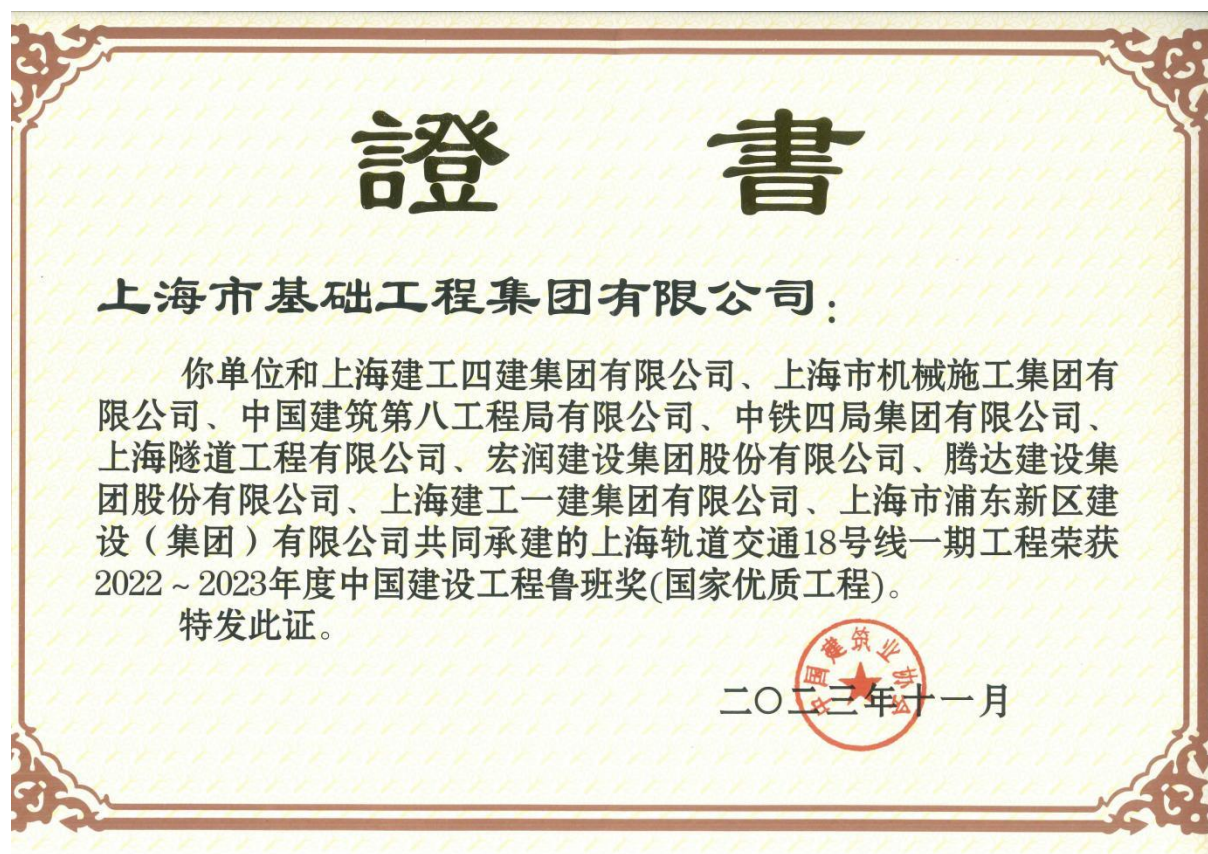
投标人名称：上海市基础工程集团有限公司

序号	建设单位	项目名称	获奖名称	颁发单位	获奖时间	证明文件页码
1	上海轨道交通十八号线发展有限公司	上海轨道交通18号线一期工程	2022~2023年度中国建设工程鲁班奖（国家优质工程）	中国建筑行业协会	2023年11月	107
2	绍兴京越地铁有限公司	绍兴市城市轨道交通1号线主线工程	2022-2023年度国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	2023年12月	108
3	第四师公路建设项目管理办公室	第四师可克达拉市特大桥工程（土建工程部分）	2022~2023年度中国建设工程鲁班奖（国家优质工程）	中国建筑行业协会	2023年11月	109
4	安徽华电芜湖发电有限公司	安徽华电芜湖电厂二期1×1000MW扩建工程	2020-2021年度国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	2021年12月	110
5	中核集团三门核电有限公司	三门核电一期工程	2020-2021年度国家优质工程金奖	中国施工企业管理协会	2021年12月	111
6	上海申能崇明发电有限公司	上海崇明燃机电厂工程	2018-2019年度国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	2019年12月	112
7	上海黄浦江上游原水有限公司	黄浦江上游水源工程	第十九届中国土木工程詹天佑奖	中国土木工程学会、北京詹天佑土木工程科学技术发展基金会	2022年1月	113

注：后附获奖证明材料。

获奖证明材料

上海轨道交通 18 号线一期工程



绍兴市城市轨道交通 1 号线主线工程



第四师可克达拉市特大桥工程（土建工程部分）



安徽华电芜湖电厂二期 1×1000MW 扩建工程



三门核电一期工程



上海崇明燃机电厂工程



黄浦江上游水源地工程

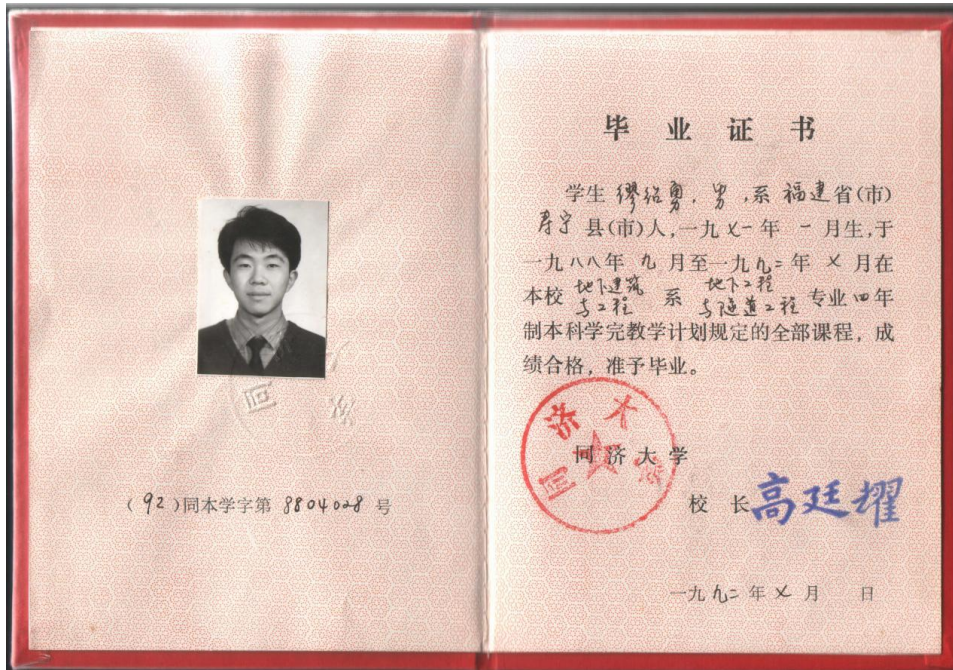


4、项目指挥长

表 4 项目指挥长简历表

投标人名称：上海市基础工程集团有限公司

姓名	缪绍勇	性别	男	年龄	53
学历及专业	本科，地下工程与隧道工程	职称及专业	高级工程师 市政工程		
参加工作年限	32 年	公司职务	集团副总裁		
主要工作经历	1988 年 9 月-1992 年 6 月：同济大学 1988 年 9 月-1992 年 6 月：同济大学 1992 年 7 月-2020 年 8 月：上海市基础工程集团有限公司 副总裁 2020 年 9 月-2023 年 2 月：上海建工集团股份有限公司 基础集团、基础集团副总裁 2023 年 3 月-至今：上海市基础工程集团有限公司 副总裁				



上海市基础工程集团有限公司文件

沪建基司综合[2019]135号

关于基础集团领导行政工作分工的通知

基础集团所属各单位：

经研究，现将基础集团领导行政工作分工通知如下：

张思群 总裁：

主持行政全面工作。

徐安军 副总裁：

主管市场拓展及经营管理、战略合作与战略客户管理、外经管理、主合同管理、企业发展规划、企业管理、后勤总务管理、信息化管理、档案管理等。

分管经营管理部、综合管理部。

刘鸿鸣 副总裁：

主管工程管理、绿色施工及环保管理、外劳力管理、设备材料管理、安全生产管理、防汛防台和应急抢险管理等。

分管工程管理部、安全环保管理部、设备材料管理部、督查队。

李耀良 副总裁：

分管地下工程施工管理及应急抢险工作、地下工程技术管理工作。

兼任设计研究院院长、技术中心主任。

缪绍勇 副总裁：

主管南方区域市场、西南区域市场施工和经营管理工作等。

分管经营管理部（南方市场、西南市场）、工程管理部（南方市场、西南市场）。

金仁兴 总工程师：

主管技术管理、质量管理、科研开发、知识产权管理工作等。

兼任技术质量管理部总经理。

钱建卫 总会计师：

主管财务管理、资金管理、会计工作、税务工作、全面预算管理、成本管理、清欠管理、审计工作等；

分管财务管理部、审计一部。

尹宇杰 总裁助理：

主管经济管理、结算管理、投资管理、法务管理、企业资质管理等；协管市场拓展及经营管理、审计工作等；主管北方市场生产与经营管理工作等。

分管经济管理部、经营管理部、综合管理部（法务）、

审计一部、工程管理部（北方市场）。

兼任经济管理部总经理。

委托陈万高同志：

主管人力资源、社会保障、劳动工资、外经人事、企业文化、教育培训、信访维稳、帮困扶贫、企业社会责任、消防和保卫工作、综合治理工作等；

分管人力资源管理部、保卫管理部、审计二部。

委托余振栋同志：

主管退休职工管理工作。



抄送：总部各部门

上海市基础工程集团有限公司综合管理部 2019年12月26日印发

共印 25 份

- 3 -

任职证明

深圳市前海建设投资控股集团有限公司：

兹证明缪绍勇（身份证号：352229197101100017），系我单位上海市基础工程集团有限公司正式员工，现任集团公司副总裁（副总经理），分管南方市场。

我司承诺，若我司中标固戍水质净化厂进厂干管系统完善工程（二期）施工工程，将派任缪绍勇作为本项目指挥长。

特此证明。

投标人：上海市基础工程集团有限公司（公章）

日期：2024年11月13日



5、项目经理情况

表5 项目经理简历表

投标人名称：上海市基础工程集团有限公司

姓名	刘宝	性别	男	年龄	42	
学历及专业	本科，测绘工程		职称及专业	高级工程师、市政工程		
参加工作年限	18年		从事项目经理工作年限	10年		
主要工作经历	2014年4月-2014年6月-昆山市中环快速化改造工程 项目工程师； 2014年7月-2015年5月-深圳市前海市政工程三标项目 项目工程师； 2015年5月-2016年7月-深圳市大鹏新区污水管网工程项目 项目工程师； 2020年8月-2022年9月-上海海滨污水处理厂永久排放管工程项目 质量负责人；					
类似项目业绩						
建设单位	项目名称	建设地点	合同金额 (万元)	合同范围及内容	竣工验收日期	证明文件页码
上海南汇排水有限公司	上海海滨污水处理厂永久排放管工程	上海市浦东新区	81455.92 17	1、出水泵房：新建出水泵房1座（含配电间）；2、尾水排放管陆域段：陆域1#段双线 DN2400 埋管，单根管道长度 1980m；陆域接收井1座；陆域工作井1座； 陆域双线 DN2400 顶管，单根管道长度 200m ；陆域2#段双线 DN2400 埋管，单根管道长度 3170m；3、尾水排放管水域段；转换井1座； 水域三线并行 DN2000 顶管，单根管道长度 1934m ；3*4*DN800 垂直顶升管；4、设备安装、配套电气及仪表自控、暖通等。	2022-9-29	125

注：后附相关证明材料。



使用有效期: 2024年08月30日
- 2025年02月26日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 刘宝

性别: 男

出生日期: 1981年11月08日

注册编号: 沪1322013201400927



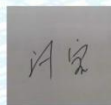
聘用企业: 上海市基础工程集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-03-07至2027-03-06)

公路工程(有效期: 2024-03-13至2027-03-12)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名:

签名日期: 2024. 8. 30

中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可

签发日期: 2024年02月24日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：沪建安B（2015）1105280

姓 名：刘宝

性 别：男

出 生 年 月：1981年11月08日

企 业 名 称：上海市基础工程集团有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2018年04月23日

有 效 期：2024年04月16日 至 2027年06月28日



发证机关：上海市住房和城乡建设管理委员会

发证日期：2024年04月16日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

刘宝 同志

经上海市工程系列土建施工专业高级

专业技术职务任职资格

评审委员会评审，确认

你具备 高级工程师 任职资格。

通过日期 2016年12月21日

编号 16C2020343



姓名 刘宝

性别 男

出生年月 1981.11

专业 市政工程

工作单位 上海市基础工程集团有限公司

普通高等学校

毕业证书

学生 刘宝 性别 男，一九八一年十一月八日生，于二〇〇三年九月至二〇〇六年七月在本校 测绘工程 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：长安大学 校（院）长：周绪红

证书编号：107101200605002449 二〇〇六年七月一日




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



业绩证明材料 1: 上海海滨污水处理厂永久排放管工程 中标通知书

报建编号	2002PD0355
标段号	W01
发包方式	公开招标



上海市建设工程一体化招标中标通知书

(第二联: 中标人)

上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司,上海市基础工程集团有限公司,上海勘测设计研究院有限公司 (联合体成员):

我单位 上海海滨污水处理厂永久排放管工程 工程, 经评审由你单位中标。请你单位自中标通知书发出之日起30日内, 来我单位签订书面合同。

建设地点	海滨污水处理厂东南侧					
总投资额	0万元	建筑规模	详见项目明细表			
设计报价	2250万元	设计周期	58天			
勘察报价	492.0933万元	勘察周期	25天			
施工报价	78713.8284万元	施工工期	400天			
设备采购报价	无	设备采购周期	无			
发包范围	<input checked="" type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 勘察 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 设备采购					
注册建造师	姓名	何明辉	注册号	沪 1311616049 96	注册专业	市政公用, 建筑
备注	1、中标通知书备案后, 当中标价超出初步设计批复范围的, 应当报原初步设计审批部门同意, 否则招标无效。 2、暂列金额0_万元。 3、暂估价0_万元; 其中专业工程暂估价0_万元。					

项目明细表

招标人: (盖章)	法定代表人: (盖章)
2020年 8月 18日	2020年 8月 18日

附注:

1. 通知书一式四联, 第一联: 招标人; 第二联: 中标人; 第三联: 招标投标监管部门; 第四联: 交易中心。
2. 本中标通知书可通过二维码在上海市建筑业官方微信验证。

上海市建设工程招标投标管理办公室 制
2017版

报建编号	2002PD0355
标段号	W01
发包方式	公开招标



建筑工程项目									
建筑名称	结构形式	地上层数	地下层数	高度(米)	栋数	地上面积(平方米)	地下面积(平方米)	跨度	备注
新建污水水泵房	框架	1			1	500			
总计					1	500	0		

管线工程项目					
管线名称	管径(毫米)	长度(米)	埋深(米)	起讫点	备注
陆域段敷设2根	2400	5500			陆域段敷设2根排放管, 每根长约5.5公里, 管径2.4米
水域段敷设3根	2000	2000			水域段敷设3根排放管, 每根长度约2公里, 管径2米

 招标人: (盖章)	 法定代表人: (盖章)
2020年 8月 18日	2020年 8月 18日

附注:

1. 通知书一式四联, 第一联: 招标人; 第二联: 中标人; 第三联: 招标投标监管部门; 第四联: 交易中心。
2. 本中标通知书可通过二维码在上海市建筑业官方微信验证。

上海市建设工程招标投标管理办公室 制
2017版

副本

报建号：2002PD0355

标段号：W01

上海海滨污水处理厂永久排放管工程

设计、勘察、施工一体化

工程总承包合同

发包人（全称）：上海南汇排水有限公司

承包人（全称）：上海市基础工程集团有限公司（施工单位、牵头人）

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（设计单位、成员一）

上海勘测设计研究院有限公司（勘察单位、成员二）

签订日期：

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：上海南汇排水有限公司

承包人（全称）：上海市基础工程集团有限公司（施工单位、牵头单位）

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司（设计单位、成员单位）

上海勘测设计研究院有限公司（勘察单位、成员单位）

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就上海海滨污水处理厂永久排放管工程项目工程总承包事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：上海海滨污水处理厂永久排放管工程

工程批准、核准或备案文号：《关于上海海滨污水处理厂永久排放管工程可行性研究报告的批复》
（沪浦发改城〔2020〕348号）

工程内容及规模：新建污水出水泵房500平方米，陆域段敷设2根排放管，每根长约5.5公里，管径2.4米，水域段敷设3根排放管，每根长度约2公里，管径2米等。

工程所在详细地址：海滨污水处理厂东南侧的新建出水泵站沿拱极东路北侧绿化带向东敷设至东引河西侧现状大堤处，之后沿东引河西侧向北敷设至拱极东路以北250米处，再继续向东穿越东引河及现状大堤，敷设至新建圈围大堤；水域段自新建圈围大堤向东敷设至排放口。

工程承包范围：包括但不限于完成本工程项目总承包的设计、勘察、施工、移交、工程保修等工作，配合相关部门完成项目扩初及概算评审、结（决）算、工程竣工验收、审计、备案等工作及招标文件的其他要求。

二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

三、主要日期

设计开工日期（绝对日期或相对日期）：设计周期58日历天，计划开始日期：2020年9月26日；

勘察开工日期（绝对日期或相对日期）：勘察周期25日历天，计划开始日期：2020年9月1日；

施工开工日期（绝对日期或相对日期）：施工周期400日历天，计划开始日期：2020年11月23日；

工程竣工日期（绝对日期或相对日期）：计划施工竣工备案验收日期2021年12月27日。

备注：具体开工日期以业主下达的开工报告日期为准。

四、工程质量标准

工程设计、勘察质量标准：符合国家、市相关规定的深度、质量和规范要求，满足使用功能要求

工程施工质量标准：一次性验收合格率100%

五、合同价格和付款货币

本项目为固定总价合同，合同价格为人民币（大写）：捌亿壹仟肆佰伍拾伍万玖仟贰佰壹拾柒元（小写金额：81455.9217万元），其中，设计费（大写）：贰仟贰佰伍拾万元（小写金额：2250.0000万元），勘察费（大写）：肆佰玖拾贰万零玖佰叁拾叁元（小写金额：492.0933万元），建筑安装

工程费（大写）：柒亿捌仟柒佰壹拾叁万捌仟贰佰捌拾肆元（小写金额：78713.8284万元，其中增值税：6499.3069万元，人工费：1525.5089万元）。

详见合同价格清单分项表。除根据合同约定的在工程实施过程中需进行增减的款项外，合同价格不作调整。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 专用合同条款及其附件；
- (3) 招投标文件及其附录，如有冲突以较严格的为准；
- (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。

七、定义与解释

本协议书中有词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

八、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：四方签字盖章之日起生效

发包人：
(公章或合同专用章)

承包人：（联合体牵头单位）：
(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：
(签字或盖章)

法定代表人或其授权代表：
(签字或盖章)

工商注册住所：浦东新区沪南公路 9800 号

工商注册住所：杨浦区民星路 231 号

企业组织机构代码：913101156304848042

企业组织机构代码：91310000132414600T

邮政编码：201300

邮政编码：200433

电 话：20916508

电 话：65270831

传 真：20916508

传 真：65270831

电子邮箱：/

电子邮箱：/

开户银行：上海农商银行南汇支行

开户银行：建行上海第二支行

账 号：50131000333800223

账 号：31001502500055430173

承包人（联合体成员单位）：
（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：
（签字或盖章）



Handwritten signature

合同订立时间： 年 月 日



合同订立地点：

竣工验收报告

编号：

建设工程竣工验收报告

(给水排水建设工程)

工程名称： 上海海滨污水处理厂永久排放管工程

建设单位名称： 上海南汇排水有限公司

竣工验收时间： 2022 年 9 月 29 日

上海市水务局制

建设工程竣工验收报告

工程名称	上海海滨污水处理厂永久排放管工程		
工程起讫路段	浦东新区拱极路、东引河；浦东新区老港镇 93-96/153-156		
实物工作量	1、出水泵房：新建出水泵房 1 座（含配电间）； 2、尾水排放管陆域段：陆域 1#段双线 DN2400-1980m 埋管；陆域接收井 1 座；陆域工作井 1 座；陆域双线 DN2400-200m 顶管；陆域 2#段双线 DN2400-3170m 埋管； 3、尾水排放管水域段：转换井 1 座；水域三线并行 DN2000-1950m 顶管；3*4*DN800 垂直顶升管； 4、设备安装、配套电气及仪表自控、暖通等。		
施工单位名称	上海市基础工程集团有限公司		
勘察单位名称	上海勘测设计研究院有限公司		
设计单位名称	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司		
监理单位名称	上海容基工程项目管理有限公司		
工程报建时间	年 月 日	开工时间	年 月 日
工程造价	¥814,559,217.00		
工程概况	<p>海滨污水厂现状 20 万 m³/d 的排放管为临时排放管，为了配套海滨污水厂扩建后规模达到 40 万 m³/d 后的排水量需要，同时解决南汇东滩促淤圈围大堤合龙后排放出路问题，需要开展“上海海滨污水处理厂永久排放管工程”的建设。</p> <p>项目地点：上海市浦东新区海滨（南汇）污水处理厂附近 N1 吹填区。</p> <p>本工程主要内容：陆域段新建 2 根 DN2400 排放管至新大堤，长度约 5.5km；在水域段新建 2 根 DN2000 水下排放管和 1 根 DN2000 的应急排放管，将尾水做水下扩散排放，排放口距岸边为 1.7km；污水厂东侧新建一座出水泵房，规模 40 万 m³/d，用地约 2200m²。出水泵房至陆域顶管接收井区间（陆域段 1）采用开槽埋管工艺双线并行施工，长度 1980m，管径 2400mm，管材为连续缠绕玻璃纤维增强塑料夹砂管；陆域顶管工作井至转换井区间（陆域段 2）也采用开槽埋管工艺双线并行施工，长度 3170m，管径 2400mm，管材为连续缠绕玻璃纤维增强塑料夹砂管；陆域顶管工作井至顶管接收井区间采用双线并行 DN2400mm 钢顶管掘进，单根管道长度 200m；<u>转换井至排放口区间的水域段顶管，采用三线并行 DN2000mm 钢顶管掘进，单根管道长度 1934m，在末端 105m 范围内布置有 4 个 Φ800 竖向管，满足污水排放需要。</u></p>		

竣工验收程序：

- 1、工程已具备竣工验收条件；
- 2、已经收到施工单位提交的工程竣工报告；
- 3、已经收到监理、设计单位提交的质量评估报告；
- 4、有完整的技术档案和施工管理资料；
- 5、已组织成立验收小组。

竣工验收内容：

- 1、参建各方汇报工程完成情况；
- 2、验收组人员审阅参建各方工程档案；
- 3、实地查验工程质量；
- 4、验收组人员对竣工验收情况讲评并形成竣工验收意见。

竣工验收组织：

- 1、建设单位负责组织成立验收小组；
- 2、组长为建设单位项目负责人；
- 3、小组成员代建、设计、施工、监理等单位人员组成。

竣工验收标准：

- 1、国家法律、法规、规范性文件；
- 2、建筑工程施工质量系列标准；
- 3、建筑工程施工质量验收统一标准及相关配套的质量验收规范；
- 4、设计图纸及变更或技术核定的设计文件；
- 5、施工合同。

对勘察单位评价:

勘察单位的勘察报告与实际情况相符,勘察内容符合工程建设强制性标准,勘察单位的行为合法,我方予以认可。

对设计单位评价:

设计单位各专业设计人员能严格按照规范及强制性标准进行设计,对审查机构在施工图审查报告中提出的整改意见落实到施工图中,设计对部分可能需要微调的事项,在现场进行复核后进行慎重变更,对工程实体验收中是否按照设计施工图的要求进行全面把关,我方予以认可。

对施工单位评价:

施工单位能按设计文件、现行的施工及验收规范要求,认真施工,该项目工程在资料和质量上不存在质量问题,符合强制性标准要求,同时能按合同和设计文件规定内容进行落实,我方予以认可。

对监理单位评价:

能严格按照设计文件和合同内容约定结合现行验收规范及强制性标准,跟踪监督管理,在本工程中未出现质量事故,同时监控的行为规范,我方予以认可。

建设单位执行基本建设程序情况：

本工程从立项、招标、开工、竣工的过程均符合基本建设程序。

工程竣工验收意见：

质量等级：合格

本工程验收小组一致认为该工程符合设计文件要求，符合施工合同要求，各参建方工程档案齐全、真实，故本工程符合竣工验收要求。

工程竣工验收结论：

本工程符合国家质量标准，同意使用！

注：结论为：是否符合国家质量标准；能否同意使用！

竣 工 验 收 人 员 签 字	验收组职务	姓 名	工作单位	技术职称	单位职务	
	验收组组长	张心明	怡和	副总		
	副组长	蔡晓露	上海市政总院	高工	副总工	
		姚勤	上海宝基		副总	
	验收组成员					
			孔维强	上海市政总院	工程师	
			朱耀青	上海市政总院	工程师	
			符松	上海勘测设计研究院	工程师	
		孙力	上海基石出	高工		
	何明辉	上海基石出	高工			
建设单位项目负责人: <u>张心明</u> (公章) 建设单位法定代表人: <u>文富</u> 2022年9月29日						
注: 建设单位对经竣工验收的工程质量全面负责						

6、技术负责人情况

表 6 技术负责人简历表

投标人名称：上海市基础工程集团有限公司

姓名	章志	性别	男	年龄	42	
学历及专业	本科，交通工程		职称及专业	高级工程师 市政工程		
参加工作年限	18 年		从事技术负责人工作年限	13 年		
主要工作经历	2006 年 7 月-2009 年 4 月-崇明长江大桥 B6 标项目技术员； 2009 年 5 月-2012 年 7 月-崇启大桥 V 标项目技术主管； 2012 年 7 月-2012 年 12 月-工程经营部 技术员； 2012 年 12 月-2014 年 4 月-珠海斗门七座桥项目副经理； 2014 年 4 月-2015 年 3 月-珠海前山水质净化厂基坑支护项目 项目副经理； 2015 年 3 月-2015 年 6 月-工程经营部技术主管； 2015 年 7 月-2016 年 12 月-五矿金融大厦基坑支护及桩基础工程 项目技术负责人； 2016 年 12 月-2017 年 6 月-工程经营部技术主管； 2017 年 7 月-2021 年 8 月-平岗-广昌原水供应保障工程二标 项目技术负责人； 2021 年 9 月-2023 年 11 月-上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标（罗泾港东~临港水厂）项目工程部门负责人；					
类似项目业绩						
建设单位	项目名称	建设地点	合同金额 (万元)	合同范围及内容	竣工验收日期	证明文件页码

珠海水务集团有限公司	平岗-广昌原水供应保障工程第二标段(过磨刀门顶管段)施工	广东省珠海市	39847.58 7478	本工程埋管段管径 D2420 累计长度 4570.23 米; 顶管段管径 DN2420 累计长度 7218.8 米。 另广昌泵站 36# 沉井至外江取水管 2 条 D2820*28 顶管, 单根长度 230 米, 累计长度 460 米。	2023-3-31 (完工通水时间 2020-10-20)	142
上海城投原水有限公司	上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标(罗泾港东~临港水厂)	上海市浦东新区	40886.08 8812	16 座顶管井, 其中 11 座临时井, 5 座永久井(排水、排气、冲洗、联通等用途); 15 段顶管区间双线管线总长 14408.2 米, 其中 DN1400 钢顶管 8200.6 米, DN1600 钢顶管 5128 米, DN1800 混凝土顶管 1079.6 米, 混凝土顶管内穿 DN1400 钢管 1079.6 米, 井内接拢段 441.6 米; 埋管段双线总长 3512.8 米, 其中 DN1400 钢管 1032.8 米, DN1400 球墨铸铁管 2480 米, 埋管段 11 座阀门井(排气、联通、冲洗排放、流量统计等用途)。	2023-1-28	159

注: 后附相关证明材料。

章志 同志

经上海市工程系列土建施工专业高级

专业技术职务任职资格

评审委员会评审，确认

你具备 高级工程师 任职资格。

通过日期 2017年12月26日

编号 17C2020726

姓名 章志

性别 男

出生年月 1982.11

专业 市政工程
上海市基础工程集团有限公司

工作单位



普通高等学校

毕业证书

学生 章志 性别 男，一九八二年十一月 十 日生，于二〇〇二
年 九 月至二〇〇六年 六 月在本校 交通工程 专业
四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 河海大学

校（院）长： 张必竟

证书编号：102941200605000850

二〇〇六年 六 月 二十六日




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



业绩证明材料 1: 平岗-广昌原水供应保障工程第二标段(过磨刀门顶管段)施工

中标通知书

项目编号: 44040120170516322SG

中标通知书

上海市基础工程集团有限公司:

我单位招标的 平岗-广昌原水供应保障工程第二标段(过磨刀门顶管段)施工

项目已于 2017年06月12日 完成开标、评标工作。根据评标委员会的评标报告, 我们确定贵单位为中标单位。


中标价: ¥ 398,475,874.78 元


中标工期: 500个日历天

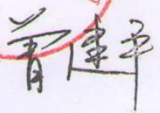
承诺质量: 合格

项目经理: 黄磊


请贵单位收到经市公共资源交易中心确认的中标通知书后, 在 30 日内与我单位签订合同。



签发单位:  (公章)


招标单位: 

法定代表人: 2017年6月23日

确认单位:  (业务专用章)

交易中心: 2017年6月23日

注: 本中标通知书一式十份, 送市招标办、市公共资源交易中心各一份。

 珠海市公共资源交易中心
表单编号: QR-016-01/C2

正本

合同编号：PGEQ-2017-01

广东省建设工程 施 工 合 同

2009 年版

工程名称：平岗-广昌原水供应保障工程第二标段(过磨刀门顶管段)

工程地点：珠海市斗门区

发 包 人：珠海水务集团有限公司

承 包 人：上海市基础工程集团有限公司



广东省住房和城乡建设厅制

开工日期从收到发包人书面开工通知之日开始计算。开工后450个日历天内保证具备通水运行；通水后50个日历天内按时竣工验收并向发包人及使用单位移交工程。

以下空白

四、质量标准

工程质量标准：合格

五、合同价款

合同总价(大写)人民币叁亿玖仟捌佰肆拾柒万伍仟捌佰柒拾肆元柒角捌分 (其中含：暂列金额贰仟壹佰壹拾肆万元)；

(小写) ¥ 398475874.78 元 (其中含：暂列金额 21140000 元)。

暂列金额按照实际发生额结算。

合同金额含乙方需缴纳的所有税费、其他费用。

项目单价： 详见承包人的投标报价书（招标工程）；

详见经确认的工程量清单报价单或施工图预算书（非招标工程）。

六、组成合同的文件

组成合同的文件及其优先解释顺序与本合同第二部分《通用条款》第2.2款赋予的规定一致。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同第二部分《通用条款》第1条赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按照本合同约定实施、完成并保修合同工程，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已阅读、理解并接受本合同所有条款，按照本合同专用条款的约定及时拨付工程款，履行本合同所约定的全部义务。

十、合同生效

订立合同时间：2017年7月22日

订立合同地点：珠海

合同双方当事人约定本合同自双方签字、盖章后，于承包人向发包人按招标文件规定提供履约担保后生效。



发包人：

珠海水务集团有限公司

(盖章)

法定代表人：(签字)

委托代理人：(签字)



承包人：

上海市基础工程集团有限公司



(盖章)

法定代表人：(签字)

委托代理人：(签字)

住 所：香洲区梅华东路 338 号

邮政编码：519000

电 话：0756-2682321

传 真：0756-2602032

开户银行：

银行帐号：

住 所：上海市杨浦区民星路 231 号

邮政编码：

电 话：

传 真：

开户银行：中国建设银行股份有限公司上海第二支行

银行帐号：31001502500055430173

竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：平岗-广昌原水供应保障工程第二标段（过磨刀门顶管段）施工

建设单位（公章）：珠海水务环境控股集团有限公司

竣工验收日期：2023年2月3日

发出日期：2023年2月3日

市政基础设施工程

填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 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。

收集



收集

市政



收集

收集



收集

收集



收集

质工


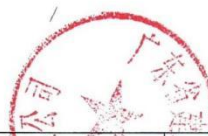















收集

市政基础设施工程

工程名称	平岗-广昌原水供应保障工程第二标段（ 过磨刀门顶管段）施工	工程地点	斗门区平岗泵站至广昌泵站	
工程规模（建筑面积、 道路桥梁长度等）	12881.00米	工程造价 （万元）	29716.73	
结构类型	供水管道工程	开工日期	2017年11月15日	
施工许可证号	440403201711140402	竣工日期	年 月 日	
监督单位	珠海市斗门区建设工程质量监督检测站	监督登记号	20171106	
建设单位	珠海水务环境控股集团有限公司	总施工单位	上海市基础工程集团有限公司	
勘察单位	湖南省地质工程勘察院有限公司	施工单位（土建）	上海市基础工程集团有限公司	
设计单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	上海市基础工程集团有限公司	
监理单位	广东省建筑工程监理有限公司	工程检测单位	珠海市斗门区建设工程质量监督 检测站	
			珠海市建设工程质量监督检测站	
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/	
	/		/	
专项验收情况				
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见	
单位（子单位） 工程质量竣工 验收记录	年 月 日	市政竣·通-10	符合要求	
	年 月 日			
	年 月 日			
法律法规规定的 其他 验收文件	工程竣工档案 认可书	2022年04月20日	珠建城档（土木）验字 202200028号	符合要求
		年 月 日		
		年 月 日		
		年 月 日		
		年 月 日		
附有关证明文件				
施工许可证	2017-11-15	440403201711140402	/	
施工图设计文件 审查意见	2015-9-28	SJ2015-194	/	
工程竣工报告	年 月 日	市政竣·通-11	同意办理竣工验收手续	
工程质量评估报告	2021-6-23	市政竣·通-5	符合要求	
勘察质量检查报告	2021-6-25	市政竣·通-6	符合要求	
设计质量检查报告	2021-6-23	市政竣·通-7	符合要求	
工程质量保修书	2021-2-20	市政竣·通-8	/	

市政基础设施工程

工程完成情况	工程已按设计图纸及合同约定完成		
工程质量情况	土建	工程质量符合设计及施工验收规范要求，验收合格	
	设备安装	工程质量符合设计及施工验收规范要求，验收合格	
工程未达到使用功能的部位(范围)	  		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	项目负责人:  (公章)  2023年3月31日	总监理工程师: (执业资格签章)  (公章)  2023年3月31日	项目负责人: (执业资格签章)  (公章)  2023年3月31日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	项目负责人: (执业资格签章)  (公章)  2023年3月31日	项目负责人: (执业资格签章)  (公章)  2023年3月31日	项目负责人: (执业资格签章)  (公章)  2023年3月31日
	姓名: 杨涛 注册号: 4200125-S032 有效期: 至2025年12月	姓名: 张娜 注册号: 44011447 有效期至: 2026.03.18	姓名: 张娜 注册号: 131060803058(00) 有效期至: 2025.03.18

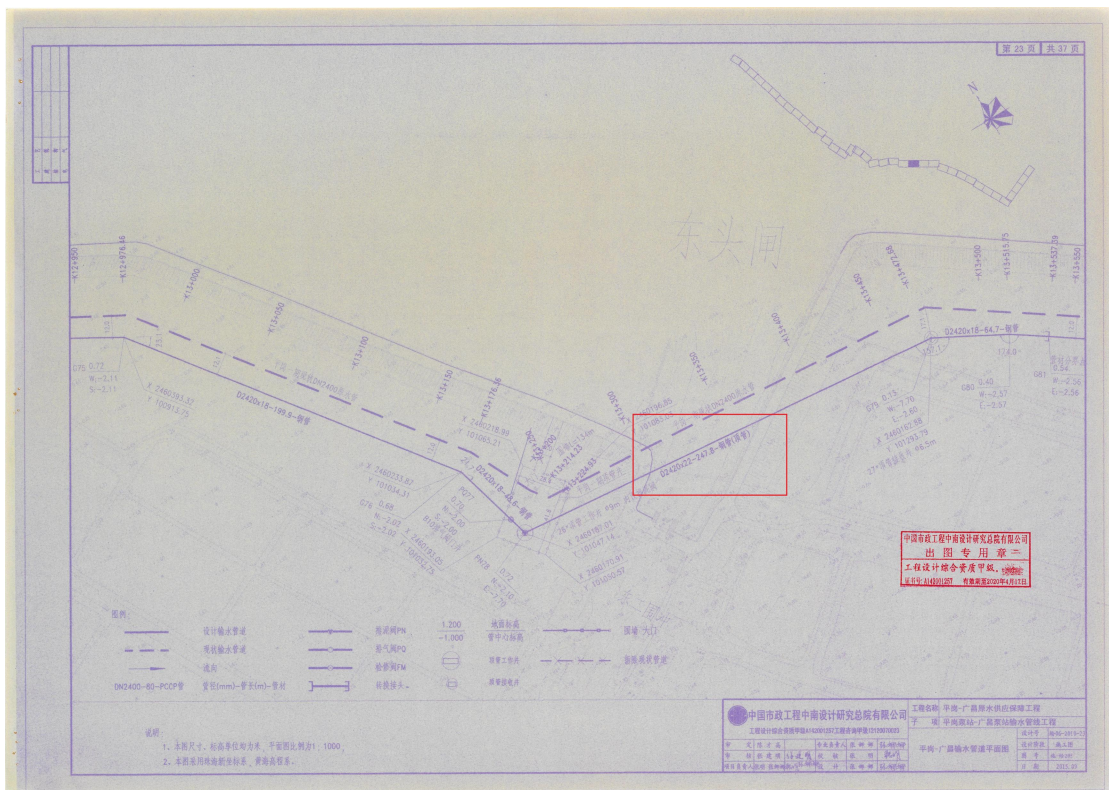
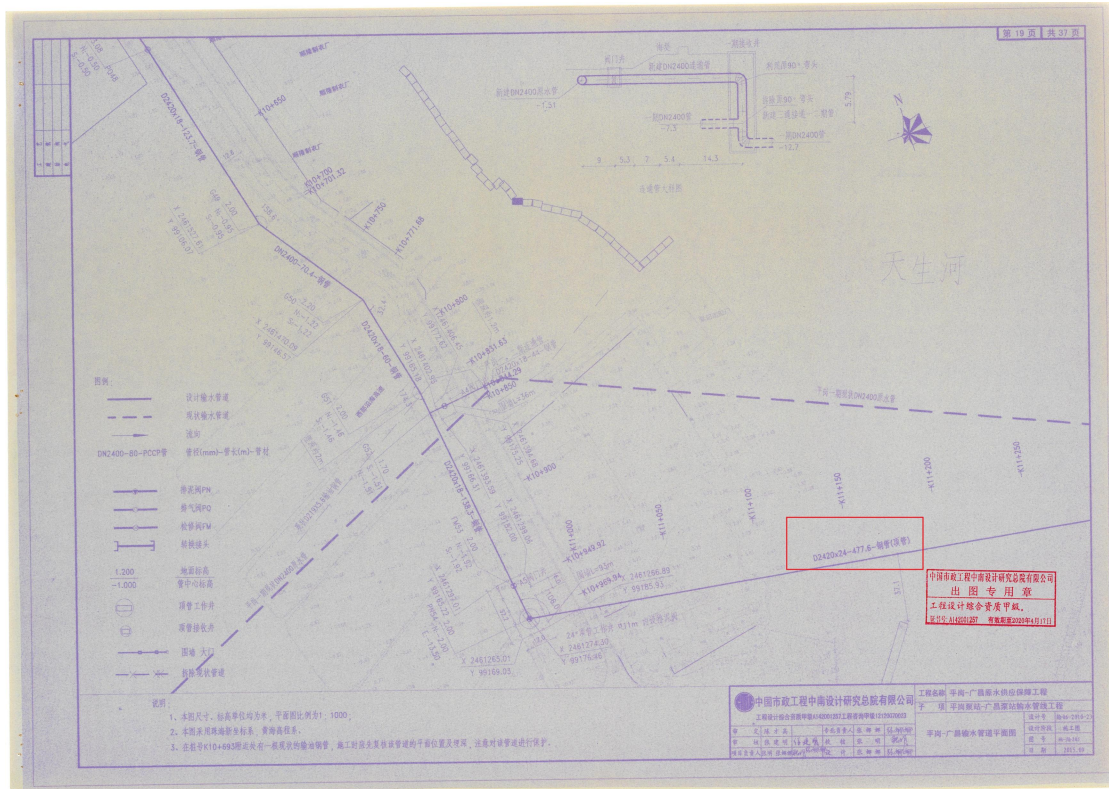
四、验收人员签名：

GD-E1-914/5 0 0 2

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	黎锡泉	珠海水务环境控股集团有限公司	项目负责人	工程师	黎锡泉
2	杨建新	珠海水务环境控股集团有限公司	助理	工程师	杨建新
3	邹琼燕	湖南省地质工程勘察院有限公司	项目负责人	工程师	邹琼燕
4	张娜娜	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	项目负责人	高级工程师	张娜娜
5	杨涛	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	结构负责人	教授级高工	杨涛
6	李涛	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	建筑负责人	教授级高工	李涛
7	刘玉龙	广东省建筑工程监理有限公司	总监理工程师	高级工程师	刘玉龙
8	吴国峰	广东省建筑工程监理有限公司	给排水专业工程师	工程师	吴国峰
9	苏灿鸣	广东省建筑工程监理有限公司	给排水专业工程师	工程师	苏灿鸣
10	曾灿华	广东省建筑工程监理有限公司	土建专业工程师	工程师	曾灿华
11	黄磊	上海市基础工程集团有限公司	项目经理	高级工程师	黄磊
12	陈永飞	上海市基础工程集团有限公司	项目技术负责人	高级工程师	陈永飞
13	施雨	上海市基础工程集团有限公司	项目技术负责人	高级工程师	施雨
14	李政	上海市基础工程集团有限公司	施工员	工程师	李政
15	章志	上海市基础工程集团有限公司	技术负责人	高级工程师	章志
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					



* GD - E 1 - 9 1 4 / 5 *

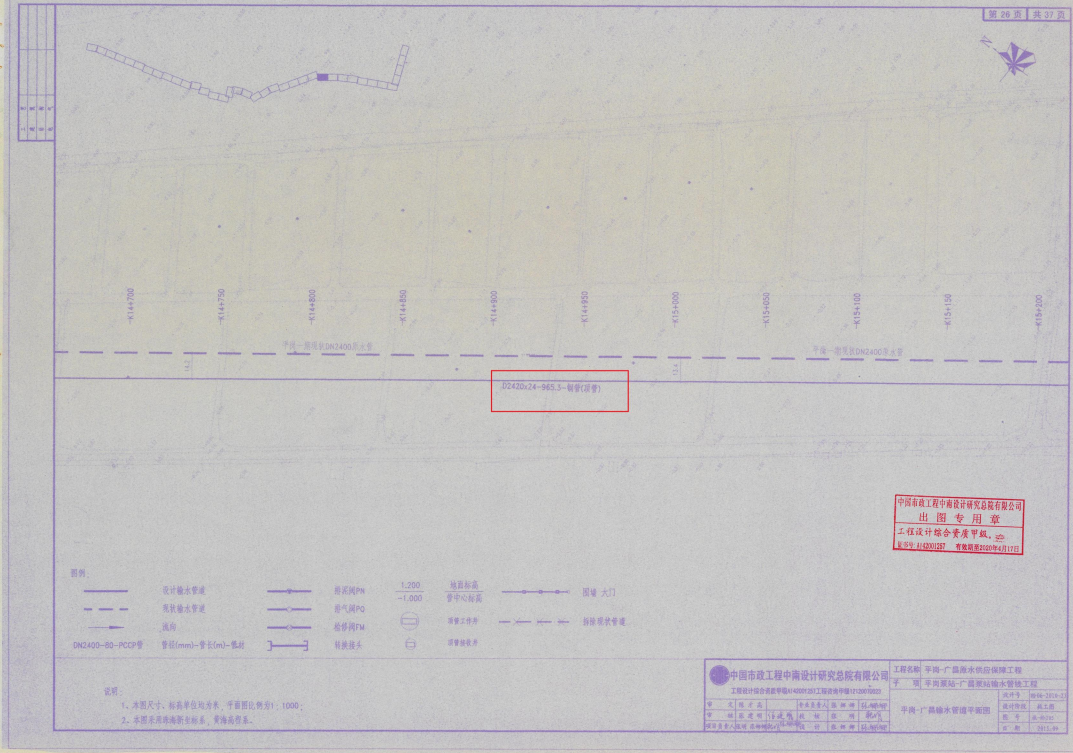




中国市政工程中南设计研究院有限公司
 出图专用章
 工程设计综合资质甲级
 证书编号: A1020107 有效期: 2012年11月17日

中国市政工程中南设计研究院有限公司		工程名称: 平南-广昆供水供应保障工程	
工程地址: 平南工业园区		工程阶段: 施工图设计	
项目负责人: 王... 注册证书: 15110000000000000000	设计负责人: 李... 注册证书: 15110000000000000000	审核人: 张... 注册证书: 15110000000000000000	校对: 赵... 注册证书: 15110000000000000000
项目技术负责人: 刘... 注册证书: 15110000000000000000	设计人: 陈... 注册证书: 15110000000000000000	审核人: 周... 注册证书: 15110000000000000000	校对: 吴... 注册证书: 15110000000000000000

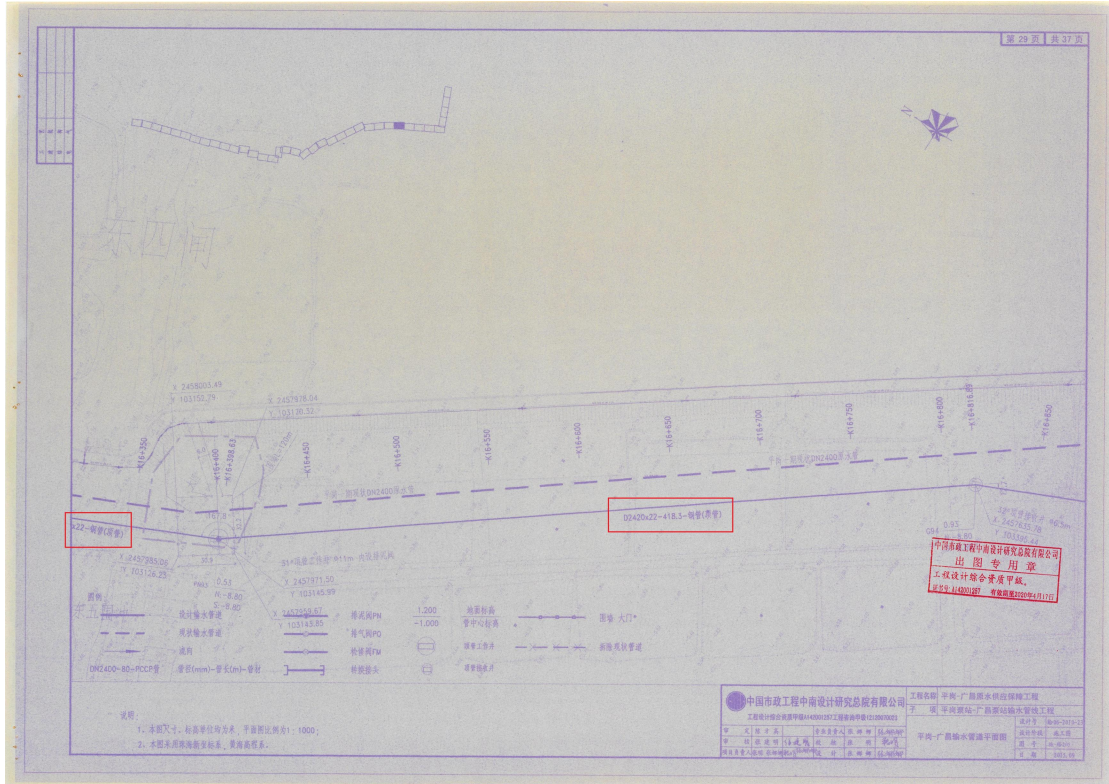
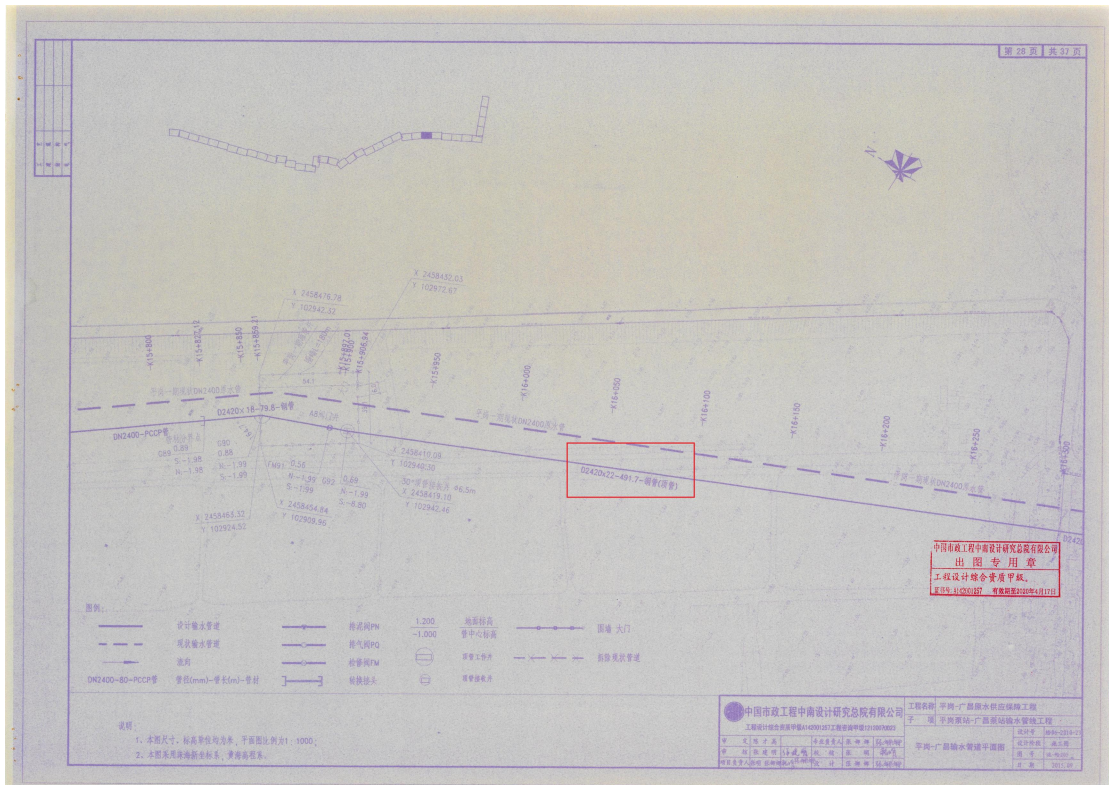
说明:
 1. 本图尺寸, 标高单位均为米, 平面比例为 1:1000;
 2. 本图采用最新标准, 费用自理。

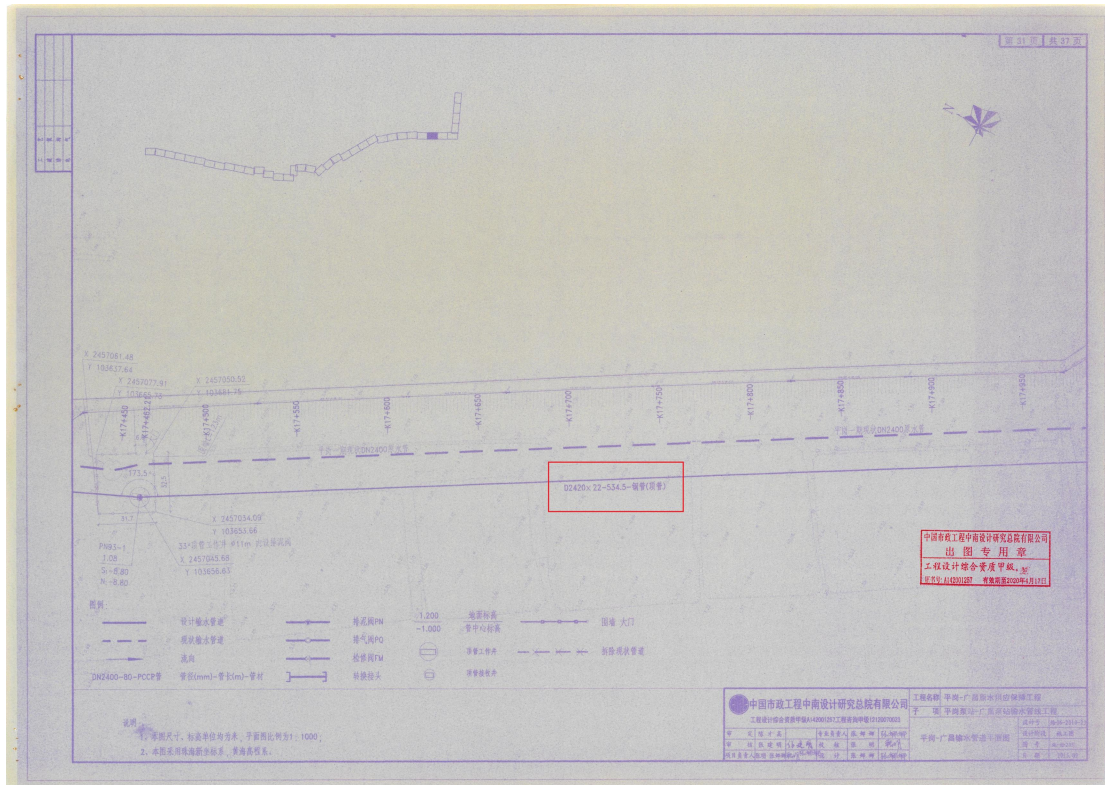
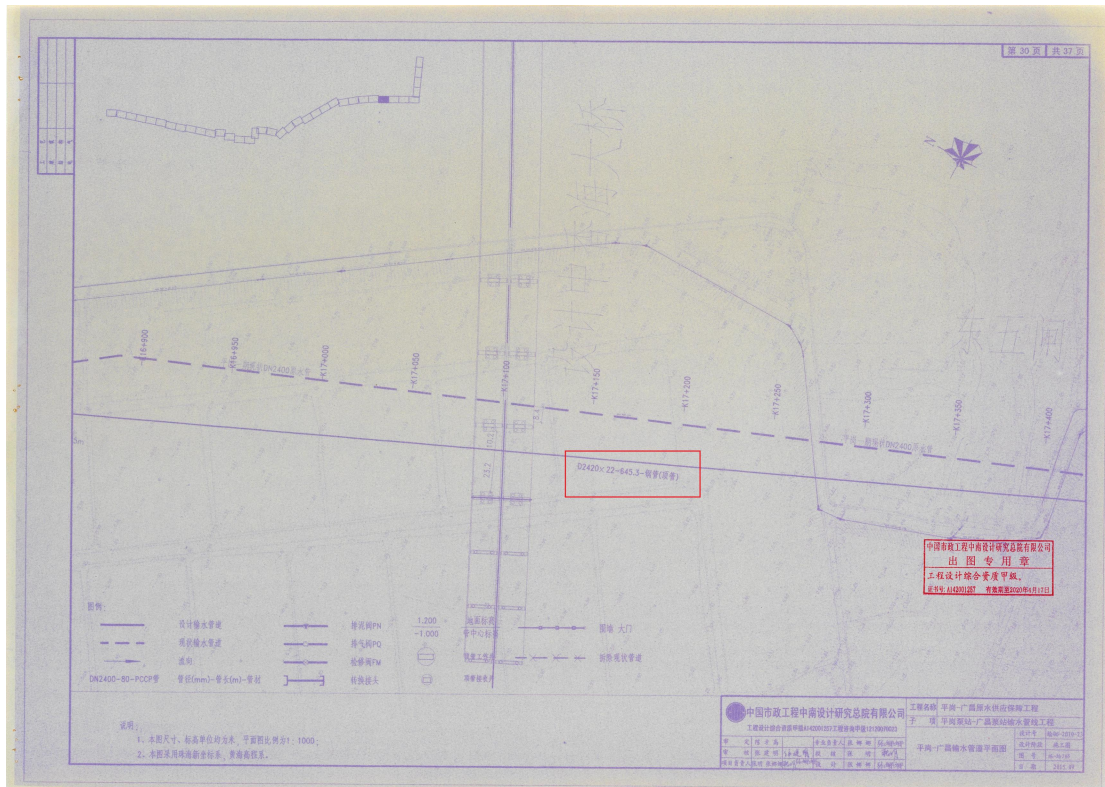


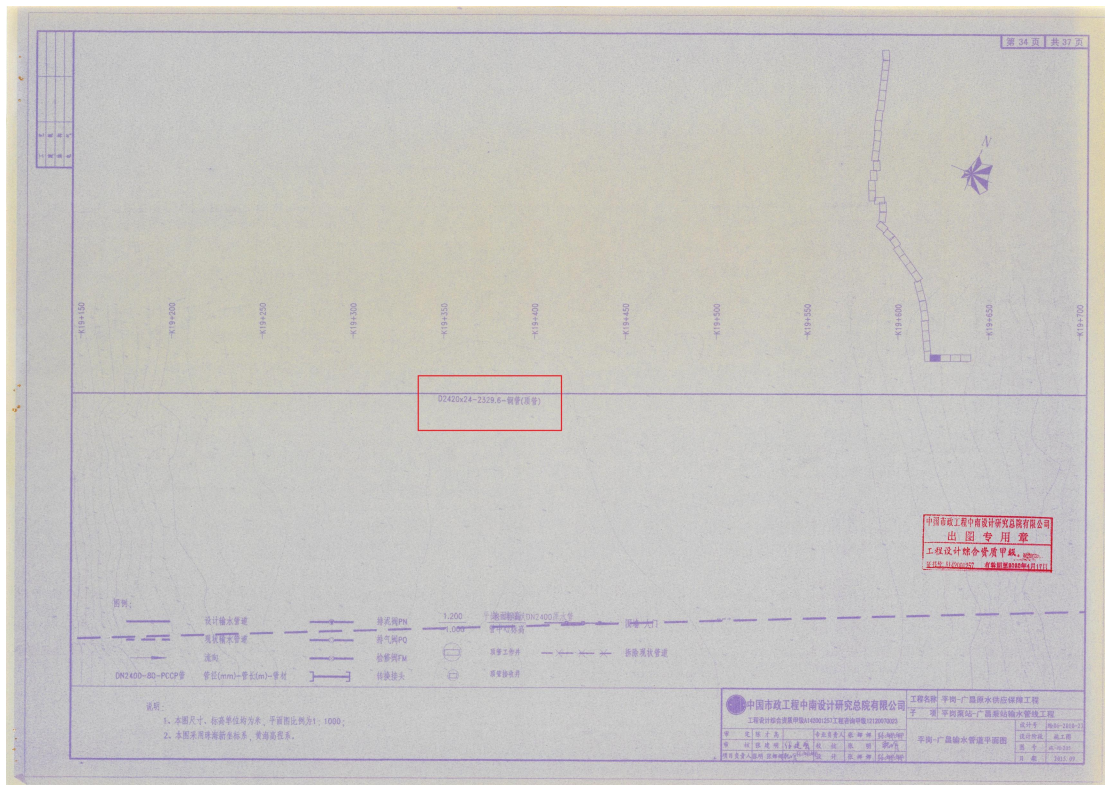
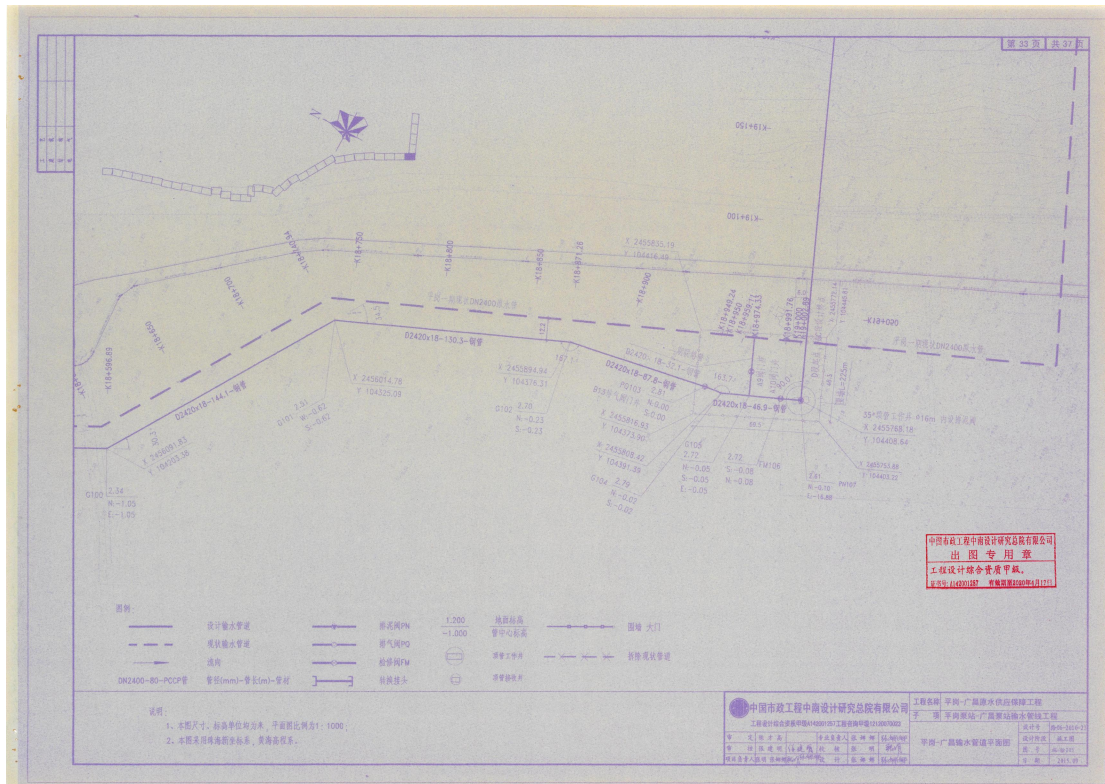
中国市政工程中南设计研究院有限公司
 出图专用章
 工程设计综合资质甲级
 证书编号: A1020107 有效期: 2012年11月17日

中国市政工程中南设计研究院有限公司		工程名称: 平南-广昆供水供应保障工程	
工程地址: 平南工业园区		工程阶段: 施工图设计	
项目负责人: 王... 注册证书: 15110000000000000000	设计负责人: 李... 注册证书: 15110000000000000000	审核人: 张... 注册证书: 15110000000000000000	校对: 赵... 注册证书: 15110000000000000000
项目技术负责人: 刘... 注册证书: 15110000000000000000	设计人: 陈... 注册证书: 15110000000000000000	审核人: 周... 注册证书: 15110000000000000000	校对: 吴... 注册证书: 15110000000000000000

说明:
 1. 本图尺寸, 标高单位均为米, 平面比例为 1:1000;
 2. 本图采用最新标准, 费用自理。







业绩证明材料 2：上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标（罗泾港东~临港水厂）

中标通知书

报建编号	2101KQ0015
标段号	C02
发包方式	公开招标



上海市建设工程施工中标通知书

上海市基础工程集团有限公司：

我单位上海临港水厂原水管线工程LG1.2标（罗泾港东~临港水厂）工程，

经评审由你单位中标。请你单位自中标通知书发出之日起30日内，来我单位签订书面合同。

建设地点	北起现状青草沙原水管线南汇支线大治河与S2公路交汇处				
建筑面积	0平方米	建筑规模	详见项目明细表		
绿化面积	0平方米				
中标价	40886.0888万元	工期	468日历天		
注册建造师	刘桂荣	注册专业	市政公用工程	注册号	沪建安B(2019)1202161
备注	1. 暂列金额1700万元。 2. 暂估价133.9725万元。 其中专业工程暂估价133.9725万元。详见专业工程暂估价明细表。				

上海城投原水有限公司 (盖章)	
2021年09月13日	

附注：

1. 本中标通知书可通过二维码在上海市建筑业官方微信验证。

上海市建设工程招标投标管理办公室 制
2020版

报建编号	2101KQ0015
标段号	C02
发包方式	公开招标




专业工程暂估价明细表

序号	专业工程名称	专业类别	招标主体	金额（万元）
1	电气自控	建筑机电安装工程	建设单位与施工总包单位	133.9725

附注：

1. 本中标通知书可通过二维码在上海市建筑业官方微信验证。

上海市建设工程招标投标管理办公室 制
2020版 

报建编号	2101KQ0015
标段号	C02
发包方式	公开招标



项目明细表

房建工程					
序号	工程名称	幢数	结构	层数	建筑面积 (m ²)

项目明细表

市政工程						
序号	工程名称	道路等级	道路长度 (m)	道路宽度 (m)	桥梁长度 (m)	桥梁单跨跨径 (m)

项目明细表

其他工程		
序号	工程名称	规模描述
1	上海临港水厂原水管线工程-罗泾港东~临港水厂 (J35~临港水厂)	新建2根DN1400原水管道, 采用双管供水, 设计规模为20万立方米/天。起止: 罗泾港东~临港水厂 (J35~临港水厂), 长度约9264km, 工作井13座, 接收井10座。主要包含罗泾港东~临港水厂 (J35~临港水厂) 的管道: 建、安装及伴随服务、管线搬迁等。

附注:

1. 本中标通知书可通过二维码在上海市建筑业官方微信验证。

上海市建设工程招标投标管理办公室 制
2020版



标段号：C02

上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标（罗泾港
东~临港水厂）

建设工程施工承包合同

发 包 人：上海城投原水有限公司（单位公章）

项目管理单位：上海城投水务工程项目管理有限公司（单位公章）

承 包 人：上海市基础工程集团有限公司（单位公章）

签订日期：2021年09月15日



第一部分

合同备忘录

第一部分 合同谈判备忘录

上海城投原水有限公司（下称“建设单位”）、上海城投水务工程项目管理有限公司（下称“项目管理单位”）（建设单位与项目管理单位以下统称“发包人”）与上海市基础工程集团有限公司（以下简称“承包人”）就上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标建设工程施工承包合同进行了磋商，并达成如下一致：

一、总体部分

1、双方确认：本合同中标价为 408860888 元（大写：肆亿零捌佰捌拾陆万零捌佰捌拾捌元），增值税税率为：9%，税金为：33759156 元，不含税合同总价为：375101732 元，大写：叁亿柒仟伍佰壹拾万零壹仟柒佰叁拾贰元。其中：安全文明施工费：7941465 元），暂列金额：17000000 元，专业工程暂估价：电气自控 1339725 元。本合同采用固定单价形式，在合同执行过程中工、料、机单价固定不变，合同单价不因劳务、材料和其他任何影响本合同实施成本的事项发生价格变动而调整。若国家政府审计部门对本合同总价的审计价低于最终结算价的，则最终应以国家政府审计部门审计价为准。如承包人已经收款入账的金额已超过国家政府审计价的，则承包人应将超过部分价款于发包人向承包人出示国家政府审计报告（复印件即可）之日起 15 天内退还发包人，逾期退还的，每逾期一日，承包人应向发包人支付应退还金额的万分之五的违约金。

2、双方确认：承包人须在取得竣工验收报告之日起三个月内向发包人上报正式结算报告，该正式结算报告须附件齐全，满足结算审价要求，并附有完整的签证变更资料，且该正式报告及其相关附件均

应加盖承包人公章。若因承包人原因导致逾期未按上述要求提交正式结算报告，则每逾期一日，发包人有权要求承包人按中标价的万分之二向发包人承担逾期违约金，该逾期违约金最高不超过承包人中标价的1%。同时，在城投集团以及相关政府部门信用评价系统中对承包人产生负面影响。

二、工期质量

1、承包人确认：本工程质量符合施工验收规范和标准的要求一次性验收合格。因承包人原因造成工程质量未达到合同约定标准的，发包人有权要求承包人返工直至工程质量达到合同约定的标准为止，并由承包人承担由此增加的费用和（或）延误的工期。

2、承包人确认：本标段施工总工期 468 日历天。因承包人原因造成工期延误或无法满足发包人要求的节点工期的，按合同条款接受处罚支付违约金，逾期竣工违约金：中标金额的万分之一/天（尾数不足 1 天的按 1 天计算），逾期竣工违约金最高限额为合同价款的 5%。

三、安全文明

1、承包人确认：确保本工程被评为上海市水务局文明工地，争创上海市文明工地，无伤亡事故。若工地发生安全事故，将按照国家有关规定接受处罚。发包人将扣除相应工程款。

2、承包人确认：承包人应确保本合同项下工程达到上海城投集团规定的四星工地标准，并须接受上海城投集团相关部门开展的定期工程现场巡查。若未达到四星工地标准，发包人有权按合同附件 13 中的相应规定执行，且如被评为一星工地的，发包人有权提前解除本合同并要求承包人清退离场，且承包人应按本合同约定向发包人承担相应的违约责任。

四、工程费用

1、承包人确认：本标段为 LG1.2 标段，两根 DN1400 原水管线自罗泾港东侧（J35 顶管井）引至临港水厂，包括 23 座顶管井、云水上阀井等。标段中管道穿河、沿河影响范围内的护岸改造及临时围堰施工，需符合相关部门的管理要求。保证驳岸的施工安全，施工期间要做好排水措施，确保区域的排涝安全和水质安全。水域内施工段应考虑临时加载及清运的费用，相关费用均已包含在投标报价中。

2、承包人确认：承包人应根据管位和顶管井位置，充分考虑各种因素（因不可抗力、发包人 or 设计单位变更的除外），如需特殊管节等以及施工过程中施工误差造成管道长度增加等费用，承包人中标后不得以任何理由增加相关费用。

3、承包人确认：本标段图纸中与设备相关的均为假定设计。待设备招标完成后，需对设备尺寸、重量、预埋件等进行复核并做相应调整。承包人须在上述设备安装及调整等作同步施工配合。承包人应充分考虑到该部分可能产生的修改工程量，由此产生的一切费用均应包含在投标报价中，由此产生的工期延误可顺延。

4、承包人确认：由于承包人操作不当而导致公用管线损坏而发生的所有费用（包括修复），由承包人自己负担，即使承包人所采取的保护措施已得到监理人的批准，发包人不为此而承担额外增加的费用。若承包人对在施工中损坏的公用管线不采取任何修复措施，或修复工作不能使有关管线单位满意，经发包人书面通知整改后，承包人拒不整改的，则发包人将指派他人进行修复工作，由此发生的费用，将从应支付给承包人的费用中扣除。

5、承包人确认：为保证在管道沿线的邻近建（构）筑物、防汛墙周边施工时，不会影响相关（建）构筑物、防汛墙的正常使

取必要施工保护措施的同时，必须进行施工监测，承包人在施工前应结合建（构）筑物、防汛墙的重要性提出相应的施工监测方案，施工监测方案必须得到相关管理部门、发包人及监理人的确认，施工监测费用和涉及的协调工作及产生的费用均由本标承包人承担，并计入投标总价中。若无单独计列则被视为已包含在其它项目中

6、发包人提供场外交通设施的技术参数和具体条件供承包人参考，承包人应遵守有关交通法规，严格按照道路和桥梁的限制荷载行驶，执行有关道路限速、限行、禁止超载的规定，并配合交通管理部门的监督和检查。场外交通设施无法满足工程施工需要的，由承包人负责完善并承担相关费用。

7、承包人确认：承包人必须充分了解工地的现状，对影响搬迁的因素进行调查并予以充分的考虑，制定合理可行的实施方案。搬迁工程量按照投标清单（清单可按需增减内容并提供组成明细）结合（井号）管线搬迁（含恢复）工程量清单明细表，除本合同专用条款另有约定外管线搬迁单位工程上限包干（实际开挖量少或实际发生的搬迁工程量减少的，则减少部分的费用发包人有权扣回；承包人不得因任何影响搬迁实施的因素而要求发包人增加费用。

8、承包人确认：厂外管道沿线需穿越各类设施和障碍物，顶管施工可能影响到的现状设施和障碍物有：轨交、信息、军用光缆、原水管、电力管、给水管、燃气管、高压线、雨水管、河道、现状桥梁等；还将在部分地段穿越地块等。承包人应根据地形、物探、地质等相关资料对各类设施和障碍物进行详细探摸工作，对沿线每一处设施和障碍物，承包人在投标前应征询相关部门的意见，在投标文件中根据相应的意见，明确各设施和障碍物的保护和处理措施，提出切实可行的施工方案、应急预案（施工协调应急预案、居民投诉处理应急预案

案等)和应急管理网络机构,并保证有相应的技术能力达到在施工顶管过程中满足相关部门的要求。同时承包人投标时应将有关的保护费用计入投标报价中。

9、承包人确认:本次招标范围内必要的深化设计、施工围挡、测量放样、余土外运、废弃管线清理、管线恢复、道路修复、绿化搬迁、必要的部队光缆阻断、管线跟踪测量等相关内容,管线搬迁方案须得到相关部门的批准,并在实施前办妥相关手续,至权属单位验收移交,所涉及的所有相关费用均由承包人自行负责承担,所产生的费用均应包含在投标报价中,不再另行计费。

10、承包人确认:对于从承包人投标直到管线搬迁完毕移交权属期间的新增管线(包括不明管线和架空线入地等),所产生的费用均已包含在承包人投标报价中,不再另行计费;对于由于承包人原因(包括但不限于前期资料排摸不详、现场情况核实不清、施工及其它配套方案调整等)造成的实际实施方案与投标方案发生变化而导致的费用增加,均由承包人承担;对于由于发包人自行、主动提出的工作井变化导致的管线搬迁变化,按实结算,但结算金额须由发包人委托的审价单位审定,且最终管线搬迁工程结算价与本合同其他工程内容结算价单独或合计均不得超过政府主管部门就本合同项下工程初步设计批复概算中的相应批复金额,也不得超过政府审计金额。

11、承包人确认:本项目便道、道路恢复、输油管燃气管保护清单数量及方案仅供参考,承包人根据现场查勘、现场实际情况、建设单位及权属单位管理要求考虑,除本合同另有约定外费用上限闭口包干,实际发生的工程量调整或方案发生变化,如实际发生费用高于相应合同价,按合同价结算,如实际发生费用较合同价减少,减少部分的费用发包人有权扣回。

12、承包人确认： 承包人负责本工程前期补偿工作，借地范围包括顶管井及埋管施工需要借用的土地、施工便道及便桥搭建需要借用的土地以及河道驳岸工程施工需要借用的土地，费用包括借用土地范围内临时土地租赁费、地上地下附属物及建筑物补偿费、为保证借地范围内土地即时还付产生的一切费用等。

13、承包人确认：清单中“临时借地租赁及借地范围内附属物、建筑物补偿费”，除本合同专用条款另有约定外上限闭口，结算时，承包人应提供相关费用依据进行结算（包括且不限于补偿协议、苗木搬迁工程量确认资料等），如实际费用高于合同价，按合同价结算，如实际费用低于合同价，则按实际发生费用进行结算。且最终结算价不得超过政府主管部门就本合同项下工程初步设计批复概算中的相应批复金额，也不得超过政府审计金额。

14、承包人确认：承包人根据实际施工方案考虑借地费用，最终需保证临时借用土地顺利并即时返还给土地权属人。因承包人原因引起的时间延长及费用增加均由承包人自行承担。

15、承包人确认：工程一切险费用包含在承包人投标报价中，发包人与承包人须均为受益人，承包人在签订保险合同后应在30天内书面通知发包人并提交保单副本。

16、承包人确认：施工前应完成水土保持方案的编制工作。报价中包括水土保持方案编制、水保监测及应采取的措施等。

17、承包人确认：乙方进场施工时应及时与设计单位及其他相关标段进行对接，必要时应进行必要检测（费用由乙方承担），如有不属于乙方在本合同项下责任范围内的问题，乙方应及时向甲方提交正式书面报告。由于乙方未与设计单位或其他标段进行对接所产生的一切后果和责任以及由此造成的费用增加应由乙方自行承担，若造成费

用减少的，则减少部分应当在结算时予以扣除；若因此导致乙方设计成果存在遗漏、错误或缺陷等各类问题，乙方还应按本合同专用合同条款的相关约定承担违约责任。

五、财务管理

1、承包人确认：承包人确认：每月进度付款申请单提交的同时，根据《上海市住房和城乡建设管理委员会关于社会保险费取费和缴交核付办法的通知》（沪建建管【2017】899号）的规定提供当月有效的社会保险费的支付凭证。

2、承包人确认：承包人须根据发包人要求在经发包人认可的银行开设监管账户，承包人将所收到的发包人支付款项向任何第三方进行支付时均须接受银行监管，严格做到发包人支付给承包人的所有工程款专款专用，并按发包人要求的格式与发包人、银行签订三方资金监管协议，如承包人未履行本条款约定的义务，则发包人有权相应顺延付款时间且不因此承担任何违约责任。

3、承包人确认：承包人应全面履行《保障农民工工资支付条例》（中华人民共和国国务院令 第724号，如有最新修订，则以最新修订为准）以及《关于进一步加强本市工程建设领域用工管理的若干意见（试行）》（沪薪联办[2018]6号）文件的各项规定，并遵守本合同附件《农民工工资支付协议》的各项规定。

(本页为盖章页)

发包人:

建设单位 (盖章): 上海城投原水有限公司

单位地址: 上海市浦东新区北艾路 1540 号

法定代表人 (或其授权的代理人):

开户银行:

帐号:

税号: 91310115794548181A

签订日期: 2021 年 9 月 15 日

项目管理单位 (盖章): 上海城投水务工程项目管理有限公司

单位地址: 上海市徐汇区桂林路 888 号

法定代表人 (或其授权的代理人):

开户银行:

税号: 91310112320904674D

签订日期: 2021 年 9 月 15 日

承包人 (盖章): 上海市基础工程集团有限公司

单位地址: 上海市杨浦区民星路 231 号

法定代表人 (或其授权的代理人):

开户银行: 中国建设银行上海第二支行

税号: 91310000132414600T

签订日期: 2021 年 9 月 15 日

第二部分

合同协议书

合同协议书

发包人：

建设单位：上海城投原水有限公司

项目管理单位：上海城投水务工程项目管理有限公司

建设单位和项目管理单位统称为“发包人”

承包人：上海市基础工程集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，各方就上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标（罗泾港东~临港水厂）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：上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标（罗泾港东~临港水厂）。
2. 工程地点：北起现状青草沙原水管线南汇支线大治河与 S2 公路交汇处。
3. 工程立项批准文号：沪建综规【2021】463 号。
4. 资金来源：新片区专项资金 70%，企业自筹资金 30%。
5. 工程内容：新建 2 根 DN1400 原水管道，采用双管供水，设计规模为 20 万立方米/天。起止：罗泾港东~临港水厂（J35~临港水厂），长度 9.2640km，工作井 13 座，接收井 10 座。

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：

本标段为 LG1.2 标，主要负责罗泾港东~临港水厂（J35~临港水厂）的双线管道施工，具体以招标文件为准。

二、合同工期

计划开工日期：2021 年 9 月 20 日。

计划竣工日期：2022 年 12 月 31 日。

工期总日历天数：468 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

工程质量符合一次性验收合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）肆亿零捌佰捌拾陆万零捌佰捌拾捌元整（¥ 408860888.00 元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）柒佰玖拾肆万壹仟肆佰陆拾肆元柒角整（¥ 7941464.70 元）；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）/（¥/元）；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）壹佰叁拾叁万玖仟柒佰贰拾伍元整（¥1339725.00 元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）壹仟柒佰万元整（¥17000000.00 元）。

(5) 人工费：

人民币（大写）柒佰玖拾伍万贰仟陆佰捌拾壹元玖角捌分（¥7952681.98 元）。

2. 合同价格形式：固定单价合同。

五、承包人项目经理

承包人项目经理：刘桂荣，证书号：沪 131091001318，联系方式：13675126618。

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. 各方商定的补充协议或合同期内经各方签署的备忘录
2. 本合同备忘录
3. 本合同协议书
4. 本合同专用合同条款及附件
5. 中标通知书
6. 招标文件（含技术标准和要求、澄清和补遗文件）、投标书及其附件（未响应招标文件的部分或要求、标准低于招标文件的，则以招标文件为准）

7. 本合同通用合同条款
8. 标准、规范及其他有关文件
9. 图纸
10. 工程量清单或预算书

以上文件的优先级自上而下的顺序降低。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的,双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、项目管理单位

项目管理单位经建设单位委托,对上海临港水厂原水管线工程项目进行全过程建设管理,故项目管理单位有权对承包人的本合同履行情况进行监督和管理,承包人应当予以配合,并接受项目管理单位的监督和管理。

本合同及附件中约定的发包人权利和义务由项目管理单位代表建设单位负责实施。

十、签订时间

本合同于 2021 年 09 月 15 日签订。

十一、签订地点

本合同在上海市徐汇区签订。

十二、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。

十三、合同生效

本合同自双方签字盖章后生效。

十四、合同份数

本合同一式拾份，均具有同等法律效力，发包人执叁份，承包人执伍份，项目管理单位贰份。

(以下无正文)

【本页为上海城投原水有限公司、上海城投水务工程项目管理有限公司与上海市基础工程集团有限公司签订的《上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标（罗泾港东~临港水厂）施工合同》合同附件书的签署页】

发包人：

建设单位：上海城投原水有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码：91310115794548181A

联系地址：上海市浦东新区北艾路 1540 号

邮政编码：200125

联系人：_____

联系电话：021-20369666

传 真：021-20369666

联系邮箱：_____

开户银行：_____

账 号：_____

项目管理单位：上海城投水务工程项目管理

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码：91310112320904674D

联系地址：上海市徐汇区桂林路 888 号

邮政编码：200233

联系人委托代理人：_____

联系电话：021-38723188

传 真：021-38723200

联系邮箱：_____

开户银行：_____

账 号：_____

承包人：上海市基础工程集团有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码：91310000132414600T

联系地址：上海市杨浦区民星路 231 号

邮政编码：200433

经办人：张国平

联系电话：021-65270831

传 真：021-65270831

联系邮箱：jyb@sfec.sh.cn

开户银行：中国建设银行上海第二支行

账 号：31001502500055430173

竣工验收报告

工备(PG)-12-□□□

编号:

建设工程竣工验收报告

(给水排水建设工程)

工程名称: 上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标
(罗泾港东~临港水厂)

建设单位名称: 上海城投原水有限公司

竣工验收时间: 2023 年 11 月 28 日

上海市水务局制
建设工程竣工验收报告

工程名称	上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标(罗泾港东~临港水厂)		
工程起讫路段	罗泾港东~临港水厂 (S2 沪芦高速-云水路-临港水厂)		
实物工作量	16 座顶管井, 其中 11 座临时井, 5 座永久井 (排水、排气、冲洗、联通等用途);		
	15 段顶管区间双线管线总长 14408.2 米, 其中 DN1400 钢顶管 8200.6 米, DN1600 钢顶管 5128 米, DN1800 混凝土顶管 1079.6 米, 混凝土顶管内穿 DN1400 钢管 1079.6 米, 井内接拢段 441.6 米;		
	埋管段双线总长 3512.8 米, 其中 DN1400 钢管 1032.8 米, DN1400 球墨铸铁管 2480 米, 埋管段 11 座阀门井 (排气、联通、冲洗排放、流量统计等用途)。		
施工单位名称	上海市基础工程集团有限公司		
勘察单位名称	上海新地海洋工程技术有限公司		
设计单位名称	上海市政工程设计研究总院 (集团) 有限公司		
监理单位名称	上海三凯工程咨询有限公司		
工程报建时间	2021 年 9 月 23 日	开工时间	2021 年 11 月 25 日
工程造价	40886.0888 万元		

工程概况

上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标（罗泾港东~临港水厂）自 J35 顶管井沿 S2 沪芦高速和云水路敷设两根 DN1400 原水管至临港水厂围墙内接管点，规模 20 万 m³/d，全长约 9.3km，采用顶管与埋管相结合的形式，途经浦东新区大团镇，奉贤区四团镇、临港新片区泥城镇。顶管段总长度约 7204.1m，原设计共有 23 座顶管井，经专项规划实施深化，对顶管轴线及井位进行优化调整，共设 16 座顶管井，其中永久井 5 座，临时井 11 座；15 段顶管区间，其中最在一次顶进 1658m，管径增大至 DN1600；埋管总长度约 1756.4m，管材为球墨铸铁管和钢管，埋管段共设 11 座阀门井。

竣工验收程序：

建设单位成立验收工作组，验收组成员听取参建各方验收质量总结，通过对工程主体进行实地检查，并抽查相关技术文件，经讨论，鉴定工程质量是否符合设计及规范要求，形成竣工验收结论及意见。

竣工验收内容：

顶管井 16 座，其中临时井 11 座（J35、J37、J39、J41、J42、J43、J44、J50、J51、J57、J58）、永久井 5 座（J38、J49、J54、J55、J60）。包括顶管井基坑支护、地基处理、土方开挖回填工程及混凝土结构工程。

DN1400 钢管顶管段、DN1600 钢管顶管段、DN1800 钢筋混凝土管顶管段和内穿钢管段。15 段顶管区间双线管线总长 14408.2 米，其中 DN1400 钢顶管 8200.6 米，DN1600 钢顶管 5128 米，DN1800 混凝土顶管 1079.6 米，混凝土顶管内穿 DN1400 钢管 1079.6 米，井内接拢段 441.6 米。包括管道顶进、管道防腐、水压试验、阴极保护、标识标牌等。

DN1400 钢管及球墨铸铁管埋管，埋管段双线总长 3512.8 米，其中 DN1400 钢管 1032.8 米，DN1400 球墨铸铁管 2480 米，埋管段 11 座阀门井（排气、联通、冲洗排放、流量统计等用途）。包括沟槽支护、沟槽开挖、管道敷设、管道接口连接、管道防腐、土方回填、水压试验。

智慧水务平台搭建，以 500-1500 米间距布置传感器，总计 14 套（J38、J49、J60、J61、J62、J63、J64），8 套高频压力+水听器（PA），6 套水听器（A），并搭建软件服务平台，以达到能查看实时监测信息、漏水报警并进行智慧分析等功能。

永久井及阀门井内设备安装质量，包括设备型号、安装数量、安装工序等。

竣工验收组织：

建设单位验收领导和工作小组。参与验收的成员、聘请的专家，具体名单附后。

竣工验收标准:

- 1、《沉井与气压沉箱施工技术规程》(DG-TJ08-2084-2011)
- 2、《顶管工程施工规程》DG/TJ08-2049-2016
- 3、《混凝土结构工程施工质量验收规范》(GB50204-2015)
- 4、《给水排水构筑物工程施工及验收规范》(GB50141-2008)
- 5、《建筑地基基础工程施工质量验收》(GB50202-2018)
- 6、《砌体工程施工质量验收规范》(GB50203-2011)
- 7、《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)
- 8、《工业金属管道工程施工规范》(GB50235-2016)
- 9、《焊缝无损检测 超声检测 技术、检测等级和评定》(GB/T11345-2013)
- 10、《工业金属管道工程施工质量验收规范》(GB50184-2011)
- 11、《市政地下工程施工质量验收规范》(DG/TJ08-236-2013)
- 12、《钢筋焊接及验收规程》(JGJ18-2012)
- 13、《建筑基坑支护技术规程》(JGJ120-2012);
- 14、《建筑地基处理技术规范》(JGJ79-2012);
- 15、《钢结构工程施工质量验收规范》(GB50205-2020)
- 16、《建筑防腐蚀工程施工及验收规范》(GB50212-2014)
- 17、《建筑基坑工程监测技术规范》(GB50497-2019)
- 18、《基坑工程施工监测规程》(DG/TJ08-2001-2016)
- 19、《给水排水工程顶管技术规程》(CECS 246: 2008)
- 20、《基坑工程技术标准》(DG/TJ08-61-2018)

- 21、《地基处理技术规范》(DG/TJ08-40-2010)
- 22、《建筑结构荷载规范》(GB50009-2012)
- 23、《室外排水设计标准》(GB50013-2018)
- 24、《建筑地基基础工程施工质量验收》(GB50202-2018)
- 25、《钢板桩》(JG/T196-2018)
- 26、《现场设备、工业管道焊接工程施工规范》(GB50236-2011)
- 27、《工业阀门压力试验》(GB/T13927-2008)
- 28、《生活饮用水水质标准》(DB31/T1091-2018)
- 29、《熔融结合环氧粉末涂料的防腐蚀涂装》(GB/T18593-2010)
- 30、《钢制管道熔融结环氧粉末外涂装层技术规范》(SY/T0315-2013)
- 31、《城镇给水管道工程施工质量验收规范》(DG/TJ08-2234-2017)
- 32、《承压设备无损检测 第2部分：射线检测》(NB/T47013.2-2015)
- 33、《承压设备无损检测 第3部分：超声检测》(NB/T47013.3-2015)
- 34、《承压设备焊接工艺评定》(NB/T47014-2011)
- 35、《深井与气压沉箱施工规范》(GB/T51130-2016)

对勘察单位评价：

上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标（罗泾港东~临港水厂）项目勘察单位为上海新地海洋工程技术有限公司，勘察单位在过程中能积极的完成勘察任务，完成合同履行严格执行法律、法规和相关工程建设强制性标准，为工程的顺利实施创造了良好条件。

对设计单位评价：

上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标（罗泾港东~临港水厂）项目设计单位为上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司，在工程实施过程中根据地质勘察资料和建设单位对工程功能使用要求进行科学设计，严格执行国家有关法律法规及工程建设强制性标准。实地考察现场情况，因地制宜进行设计方案优化，以利于工程推进，能够积极参与本工程各项方案的评审工作，及时而细致地进行施工图纸交底，对施工中的技术难点及时给予帮助和解答，对工程提出合理建议，并积极参与本工程各关键工序等工程质量验收，为保障工程满足设计要求提供了很大的设计支撑和技术支持。

对施工单位评价：

上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标（罗泾港东~临港水厂）项目施工单位为上海市基础工程集团有限公司，在工程实施过程中认真履行合同要求，严格按照设计图纸要求和强制性标准进行施工，对施工质量有较好的把控，工程质量符合设计图纸及强制性标准要求。在安全、绿色施工、进度等多方面满足合同及建设单位要求。体现了文明施工的高标准、严要求，工程实施过程中严格管理，使工程始终处于质量、安全受控状态。工程质量控资料基本齐全，工程质量达到验收标准。

对监理单位评价：

上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标（罗泾港东~临港水厂）项目监理单位为上海三凯工程咨询有限公司，能够按照监理合同及有关规定认真履行其职责，在工程施工中严格按照《建设工程监理规范》和监理合同对工程进行全面监理。对工程中的施工难点和重大问题能及时提出建议和意见，并积极配合建设单位开展各项管理工作，在本工程实施过程中体现了对工程监督管理的较高水准。

建设单位执行基本建设程序情况:



上海临港水厂原水管线工程按国家有关规定执行建设工程有关程序, 工程 2021 年 8 月 20 日取得初步设计批复(文号:沪建综规[2021]542 号), 按照国家有关规定完成设计、设备、施工和监理的招投标工作及相关手续, 2021 年 9 月 16 日取得建设工程规划许可证, 2021 年 9 月 23 日取得施工许可证, 完成报建、报监等相关手续, 聘请有资质的单位为第三方监测和检测, 按规定完成重要部位及关键工序验收的有关工作, 建设工程程序执行情况良好。

工程竣工验收意见:

建设单位组织成立了验收工作组, 对上海临港水厂原水管线工程 LG1.2 标(罗泾港东~临港水厂)项目进行了竣工验收。验收工作组对工程进行了实体检查, 并查阅了相关验收资料, 听取了各方的工作汇报后, 一致认为该工程已完成设计及合同约定工作量, 符合相关规范、标准, 达到设计要求, 工程质量保证资料基本齐全, 验收组一致同意通过验收。

工程竣工验收结论:

验收合格, 同意交付使用。

竣 工 验 收 人 员 签 字	验收组职务	姓名	工作单位	技术职称	单位职务
	验收组组长	曹勤东	上海城投水务有限公司	高工	
	验收组成员	刘峰峰	上海基建公司	高工	
		赵建伟	上海隧道工程公司	高工	
		花心平	上海城投水务有限公司	工程师	
		王永生	上海城投	高工	
		张子涛	上海市院	高工	
		孙耕令	上海新地海洋	高工	
		连萍	同济大学检测	高工	
		徐志辉	同济大学研究所	高工	
		刘彬	上海城投水务有限公司	高工	
		周群	中勘冶金	工程师	
		罗皓	上海城投水务有限公司	工程师	
		林之浩	上海城投水务有限公司	工程师	
建设单位项目负责人:  (公章) 建设单位法定代表人:  年 月 日					
注: 建设单位对经竣工验收的工程质量全面负责					

7、安全负责人基本情况

表 7 安全负责人简历表

投标人名称：上海市基础工程集团有限公司

姓名	严伟	性别	男	年龄	56
学历及专业	大专，土木工程		是否安全 C 证	是	
参加工作年限	37 年		是否注册安全工程师	是	
主要工作经历	1995.10-2001.1 上海市基础工程有限公司动力分公司深圳分部 设备修理工； 2001.10-2010.3 上海市基础工程集团有限公司深圳南方公司 设备修理组长； 2010.3-2010.10 上海市基础工程集团有限公司深圳分公司 安全管理员； 2010.11-2012.4 深圳分公司蓝郡西堤花园基坑支护工程 安全管理员； 2011.12-2013.6 深圳分公司蓝郡左岸花园基坑支护工程 安全管理员； 2013.7-2014.12 深圳分公司南油购物公园项目三期土石方开挖机基坑支护工程 安全员； 2014.7-2019.5 深圳分公司前海市政工程三标段项目 安全主任； 2018.10-2020.2. 深圳分公司新华医院土石方基坑支护桩基工程 安全主任； 2020.3-至今 上海市基础工程集团有限公司深圳分公司工程经营部 副经理；				

注：后附相关证明材料。

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：沪建安C3（2019）1200306

姓名：严伟

性别：男

出生年月：1968年12月27日

企业名称：上海市基础工程集团有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2023年05月21日

有效期：2023年06月30日 至 2026年06月29日



发证机关：上海市住房和城乡建设管理委员会

发证日期：2023年05月21日





130-0711

注册记录

严伟 310104196812270454

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 上海市基础工程集团有限公司

有效期至: 2021年7月17日



注册记录

130-0711

注册记录

严伟 310104196812270454

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 上海市基础工程集团有限公司

有效期至: 2021年7月17日



注册记录

Y1530 严伟 310104196812270454

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 上海市基础工程集团有限公司

有效期至: 2021年7月18日至 2026年7月17日





上海市中级专业技术职称证书

姓 名： 严伟
性 别： 男
出生年月： 1968-12
证件类型： 居民身份证
证 件 号： 310104196812270454
工 作 单 位： 上海市基础工程集团有限公司

职 称 名 称： 工程师
专 业 名 称： 市政工程
评 审 机 构： 上海建工集团股份有限公司工程系列中级专业技术职务任职资格评审委员会

取得职称时间： 2019-08-23

证 书 编 号： 19C1Z01193



请下载“上海人社”APP
扫描二维码查询证书信息



8、拟派项目管理机构情况

表 8 《项目管理机构配备情况表》

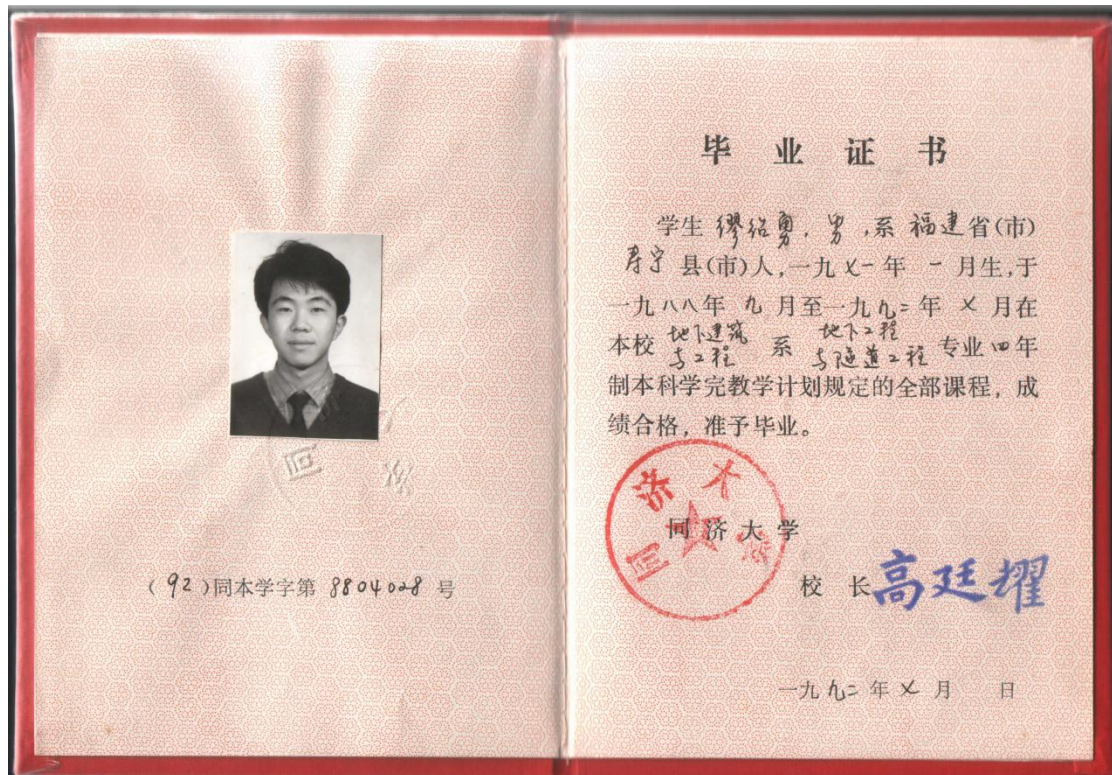
序号	职务	姓名	职称	上岗资格证明			
				证书名称	级别	证号	专业
1	项目指挥长	缪绍勇	高级工程师	职称证	高级	06C2020140	市政工程
2	项目经理	刘宝	高级工程师	注册建造师证	一级	沪 1322013201400 927	市政公用工程
3	技术负责人	章志	高级工程师	职称证	高级	17C2020726	市政工程
4	质量负责人	李智伟	工程师	职称证/ 岗位证	中级	M517201230083 7/04418106944 18021975	道桥
5	质量负责人	王奋博	工程师	职称证 岗位证	中级	20210410631/ 0441710694417 003542	铁道工程
6	安全负责人	严伟	工程师	建安 C 证/ 注册安全 工程师	中级	沪建安 C3(2019)12003 06/3118017904 5	建筑安全
7	结构工程师	张标	工程师	职称证	中级	06C1Z00222	建筑工程
8	结构工程师	卢利	工程师	职称证	中级	2020046649	土木工程
9	管线工程师	温焕声	工程师	职称证	中级	19C1Z00437	建筑设备
10	管线工程师	于玲玲	工程师	职称证	中级	2020046633	机电安装
11	土建工程师	顾亚清	高级工程师	职称证	高级	20C2021003	市政工程
12	土建工程师	黄大力	工程师	职称证	中级	2019045481	工业与 民用建筑 工程
13	土建工程师	朱军	工程师	职称证	中级	Z0700830149	建筑工程

14	给排水工程师	王林冬	高级工程师	职称证	高级	粤高职称证字第 1803001013017 号	道路与 桥梁
15	给排水工程师	杜中超	工程师	职称证	中级	3425020105	机电一 体化
16	给排水工程师	万义	工程师	职称证	中级	19C1Z01191	市政工 程
17	造价工程师	洪方君	工程师	职称证/ 岗位证	中级	17C1Z01549/ 2301100100295 340	市政工 程
18	造价工程师	许玉华	高级 经济师	职称证 一级注册 造价师证 书	高级 一级	3425010089 建 [造]110644000 20434	工程经 济
19	测量工程师	李政	工程师	职称证	中级	18C1Z01074	市政工 程
20	测量工程师	饶伟	工程师	职称证	中级	3425020351	工程测 量
21	质量工程师	陈勇	高级工 程师	职称证	高级	23GEEBCH1722	市政工 程
22	安全员	廖东生	/	安全 C 证	/	沪建安 C3 (2013) 1082190	建筑安 全
23	安全员	陈涉	工程师	职称证 安全生产 考核合格 证书	中级 C3 级	20210410637 粤建安 C3 (2016) 0002205	安全质 量监管
24	安全员	李旭升	/	安全 C 证	/	沪建安 C3 (2019) 1186956	建筑安 全
25	安全员	罗家成	助理工 程师	岗位证	初级	沪建安 C3 (2023) 0168437	建筑安 全
26	劳资专管员	黄道平	工程师	岗位证	中级	0441811394418 005050	人力资 源
27	劳资专管员	易娟	高级 工程师	职称证 岗位证	高级	3425010101 0441711394417 001151	桥梁工 程
28	协调专员	余平	/	岗位证	/	1061972023067 09750	建筑工 程技术
29	质量员	熊佳迪	助理工 程师	岗位证	初级	0441810694418 022048	建筑质 量

30	质量员	黄付勇	/	岗位证	/	1801030014569	建筑质量
31	质量员	何星辰	/	岗位证	/	2401030100381813	建筑质量
32	施工员	张百川	助理工程师	岗位证	初级	2301010100291766	土建施工
33	施工员	庄家荣	助理工程师	岗位证	初级	0441610194416032039	土建施工
34	施工员	孙慧杰	助理工程师	岗位证	初级	2401010100369037	土建施工
35	预算员	张仔康	助理工程师	岗位证	初级	2301100100295608	土建与装饰
36	材料员	许愿	助理工程师	岗位证	初级	0441811194418014704	建筑材料
37	资料员	易妍妍	/	岗位证	/	0441811394418004955	城建档案

注：后附相关证明材料。

1、项目指挥长（缪绍勇）证件扫描件





任职证明文件

上海市基础工程集团有限公司文件

沪建基司综合[2019]135号

关于基础集团领导行政工作分工的通知

基础集团所属各单位：

经研究，现将基础集团领导行政工作分工通知如下：

张思群 总裁：

主持行政全面工作。

徐安军 副总裁：

主管市场拓展及经营管理、战略合作与战略客户管理、外经管理、主合同管理、企业发展规划、企业管理、后勤总务管理、信息化管理、档案管理等。

分管经营管理部、综合管理部。

刘鸿鸣 副总裁：

主管工程管理、绿色施工及环保管理、外劳力管理、设备材料管理、安全生产管理、防汛防台和应急抢险管理等。

分管工程管理部、安全环保管理部、设备材料管理部、督查队。

- 1 -

李耀良 副总裁：

分管地下工程施工管理及应急抢险工作、地下工程技术管理工作。

~~兼任设计研究院院长、技术中心主任。~~

缪绍勇 副总裁：

主管南方区域市场、西南区域市场施工和经营管理工作等。

分管经营管理部（南方市场、西南市场）、工程管理部（南方市场、西南市场）。

金仁兴 总工程师：

主管技术管理、质量管理、科研开发、知识产权管理工作等。

兼任技术质量管理部总经理。

钱建卫 总会计师：

主管财务管理、资金管理、会计工作、税务工作、全面预算管理、成本管理、清欠管理、审计工作等；

分管财务管理部、审计一部。

尹宇杰 总裁助理：

主管经济管理、结算管理、投资管理、法务管理、企业资质管理等；协管市场拓展及经营管理、审计工作等；主管北方市场生产与经营管理工作等。

分管经济管理部、经营管理部、综合管理部（法务）、

审计一部、工程管理部（北方市场）。

兼任经济管理部总经理。

委托陈万高同志：

主管人力资源、社会保障、劳动工资、外经人事、企业文化、教育培训、信访维稳、帮困扶贫、企业社会责任、消防和保卫工作、综合治理工作等；

分管人力资源管理部、保卫管理部、审计二部。

委托余振栋同志：

主管退休职工管理工作。



抄送：总部各部门

上海市基础工程集团有限公司综合管理部 2019年12月26日印发

共印 25 份

任职证明

深圳市前海建设投资控股集团有限公司：

兹证明缪绍勇（身份证号：352229197101100017），系我单位上海市基础工程集团有限公司正式员工，现任集团公司副总裁（副总经理），分管南方市场。

我司承诺，若我司中标固戍水质净化厂进厂干管系统完善工程（二期）施工工程，将派任缪绍勇作为本项目指挥长。

特此证明。

投标人：上海市基础工程集团有限公司（公章）

日期：2024年11月13日



参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	缪绍勇		社会保障号码		352229197101100017		证件号码		352229197101100017		
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	201911	已缴费		21	202107	已缴费		41	202303	已缴费	
2	201912	已缴费		22	202108	已缴费		42	202304	已缴费	
3	202001	已缴费		23	202109	已缴费		43	202305	已缴费	
4	202002	已缴费		24	202110	已缴费		44	202306	已缴费	
5	202003	已缴费		25	202111	已缴费		45	202307	已缴费	
6	202004	已缴费		26	202112	已缴费		46	202308	已缴费	
7	202005	已缴费		27	202201	已缴费		47	202309	已缴费	
8	202006	已缴费		28	202202	已缴费		48	202310	已缴费	
9	202007	已缴费		29	202203	已缴费		49	202311	已缴费	
10	202008	已缴费		30	202204	已缴费		50	202312	已缴费	
11	202009	已缴费		31	202205	已缴费		51	202401	已缴费	
12	202010	已缴费		32	202206	已缴费		52	202402	已缴费	
13	202011	已缴费		33	202207	已缴费		53	202403	已缴费	
14	202012	已缴费		34	202208	已缴费		54	202404	已缴费	
15	202101	已缴费		35	202209	已缴费		55	202405	已缴费	
16	202102	已缴费		36	202210	已缴费		56	202406	已缴费	
17	202103	已缴费		37	202211	已缴费		57	202407	已缴费	
18	202104	已缴费		38	202212	已缴费		58	202408	已缴费	
19	202105	已缴费		39	202301	已缴费		59	202409	已缴费	
20	202106	已缴费		40	202302	已缴费		60	202410	已登记	
近60个月缴费单位信息											
缴费单位名称		缴费起止时间		缴费单位名称		缴费起止时间					
上海市基础工程集团有限公司		2019年11月-2020年08月		上海建工集团股份有限公司		2020年09月-2023年02月					
上海市基础工程集团有限公司		2023年03月-2024年09月									
截至2024年10月，累计缴费月数								381			

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEYCIQD6Vlw52CUHnuZ13i39kBJ7yrQc63e/Zf3D0e+WKD349wIhAM3CayE3+FHGtfn2/rRGLEMY5SoPk7f1Zbau83g
 验证码： eV0cl

2、项目经理（刘宝）简历表+证件扫描件

姓名	刘宝	性别	男	年龄	42
职务	项目经理	职称	高级工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	420881198111085833	手机号码	15889612632
参加工作时间	2006年7月		从事项目经理（建造师）年限		10年
项目经理（建造师） 资格证书编号		沪 1322013201400927			
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	工程质量
上海南汇排水有限公司	上海海滨污水处理厂永久排放管工程	工程造价：81455.9217万元。1、出水泵房：新建出水泵房1座（含配电间）；2、尾水排放管陆域段：陆域1#段双线DN2400埋管，单根管道长度1980m；陆域接收井1座；陆域工作井1座； 陆域双线DN2400顶管，单根管道长度200m ；陆域2#段双线DN2400埋管，单根管道长度3170m；3、尾水排放管水域段：转换井1座； 水域三线并行DN2000顶管，单根管道长度1934m ；3*4*DN800垂直顶升管；4、设备安装、配套电气及仪表自控、暖通等。	2020-8-31 2022-9-29	已完	合格
深圳市土地投资开发中心	深圳市前海市政工程III标段双界河水廊道	工程造价：91237.86万元。本工程包含了环状水廊道、双界河水廊道两部分的新建工作，主要是经过边坡的处理后，开挖形成新河道，起景观河及排洪河作用。 其中的双界河水廊道施工共涉及运营中的4条地铁线路的保护，横跨3条运营中地铁线路（5号线、1号线和车辆段左出入线）正上方开挖形成河道，平行1条地铁线路（车辆段右出入线）开挖形成河道，4条地铁线路的埋深均不大，地铁隧洞结构顶距河底（或坡底）的距离5号线为4米、1号线为6米、左、右出入线均为3.5米。整个地铁线路的上浮、沉降及位移变形控制值为10mm。目前，施工控制情况非常好，对地铁影响远小于预期，得到了各相关单位的一致好评。	2014-6-27 2019-4-26	已完	合格
深圳市大鹏新区建设管理服务中心	葵涌溪涌、上洞、土洋，南澳南隆片区污水支管网工程（重新招标）	工程造价：3693.839916万元。深圳市大鹏新区葵涌溪涌、上洞，土洋，南澳南隆片区支管网工程，以现状道路、现状排水管网、污水处理厂配套干管等为基础，结合片区污水管网规划，以雨污分流制为指导思想，把排水系统尽量以分流制加以完善，形成工程区域排水管网完善设计施工方案，将收集到的污水汇集到溪涌临时污水处理站，充分发挥污水处理厂及配套干管的功能。	2015-03 2016-03	已完	合格



使用有效期: 2024年08月30日
- 2025年02月26日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 刘宝

性别: 男

出生日期: 1981年11月08日

注册编号: 沪1322013201400927



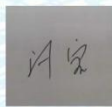
聘用企业: 上海市基础工程集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-03-07至2027-03-06)

公路工程(有效期: 2024-03-13至2027-03-12)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名:

刘宝

签名日期: 2024. 8. 30

中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可

签发日期: 2024年02月24日

建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号: 沪建安B(2015)1105280

姓名: 刘宝

性别: 男

出生年月: 1981年11月08日

企业名称: 上海市基础工程集团有限公司

职务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2018年04月23日

有效期: 2024年04月16日 至 2027年06月28日



发证机关: 上海市住房和城乡建设管理委员会

发证日期: 2024年04月16日



刘宝 同志

经上海市工程系列土建施工专业高级

专业技术职务任职资格

评审委员会评审，确认

你具备 高级工程师 任职资格。

通过日期 2016年12月21日

编号 16C2020343



姓名 刘宝

性别 男

出生年月 1981.11

专业 市政工程

工作单位 上海市基础工程集团有限公司

普通高等学校

毕业证书

学生 刘宝 性别 男，一九八一年十一月八日生，于二〇〇三年九月至二〇〇六年七月在本校 测绘工程 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：长安大学 校（院）长：周绪红

证书编号：107101200605002449 二〇〇六年七月一日




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



3、技术负责人（章志）简历表+证件扫描件

姓名	章志	性别	男	年龄	42
职务	项目技术负责人	职称	高级工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	42070019821110097X		
手机号码	13691629006		证件号（资格证书号）	17C2020726	
参加工作时间	2006年6月		从事技术负责人年限	13年	
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	工程质量
珠海水务集团有限公司	平岗-广昌原水供应保障工程第二标段（过磨刀门顶管段）施工	工程造价：39847.587478万元。本工程埋管段管径D2420累计长度4570.23米； 顶管段管径DN2420累计长度7218.8米 。另广昌泵站36#沉井至外江取水管2条D2820*28顶管，单根长度230米，累计长度460米。	2017-9-1 2023-3-31 （完工通水时间 2020-10-20）	已完	合格
上海城投原水有限公司	上海临港水厂原水管线工程LG1.2标（罗泾港东~临港水厂）	工程造价：40886.088812万元。16座顶管井，其中11座临时井，5座永久井（排水、排气、冲洗、联通等用途）； 15段顶管区间双线管线总长14408.2米，其中DN1400钢顶管8200.6米，DN1600钢顶管5128米，DN1800混凝土顶管1079.6米 ，混凝土顶管内穿DN1400钢管1079.6米，井内接拢段441.6米；埋管段双线总长3512.8米，其中DN1400钢管1032.8米，DN1400球墨铸铁管2480米，埋管段11座阀门井（排气、联通、冲洗排放、流量统计等用途）。	2021-11-25 2023-11-28	已完	合格

章志 同志

经上海市工程系列土建施工专业高级

专业技术职务任职资格

评审委员会评审，确认

你具备 高级工程师

任职资格。

通过日期 2017年12月26日

编号 17C2020726



姓名 章志

性别 男

出生年月 1982.11

专业 市政工程

工作单位 上海市基础工程集团有限公司

普通高等学校

毕业证书



学生 章志 性别 男，一九八二年十一月十日，于二〇〇二年九月至二〇〇六年六月在本校 交通工程 专业

四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 河海大学

校（院）长： 张长宽

证书编号：102941200605000850

二〇〇六年 六 月 二十六日

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



4、质量负责人（李智伟）证件扫描件

项目质量负责人信息表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	李智伟	证件类型	身份证	证件号码	430725198207070033
手机号码	18677200938		证件号（岗位证书号）	0441810694418021975	

证书编码：0441810694418021975

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：李智伟

身份证号：430725198207070033

岗位名称：土建质量员

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：
2023 年度，继续教育学时为 32 学时。
2022 年度，继续教育学时为 32 学时。

 扫码验证

培训机构：广东省
发证时间：2021年 09月 30日
查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

受湖北省职称改革工作领导小组办公室委托，本证书由仙桃市人社局批准颁发。它表明持证人通过相关专业中级评审委员会评审，具备相应的专业技术职务任职资格水平。

The Certificate, Entrusted by Hubei Professional Titles Reform Group Office, this certificate is issued by Xian Tao Resource and Social Security Bureau. Indicates that the bearer has passed the evaluation of Inter Mediate Professional Title Evaluation Committee and is qualified for the corresponding professional or technical position.



签发单位:

编号: M3 00000840



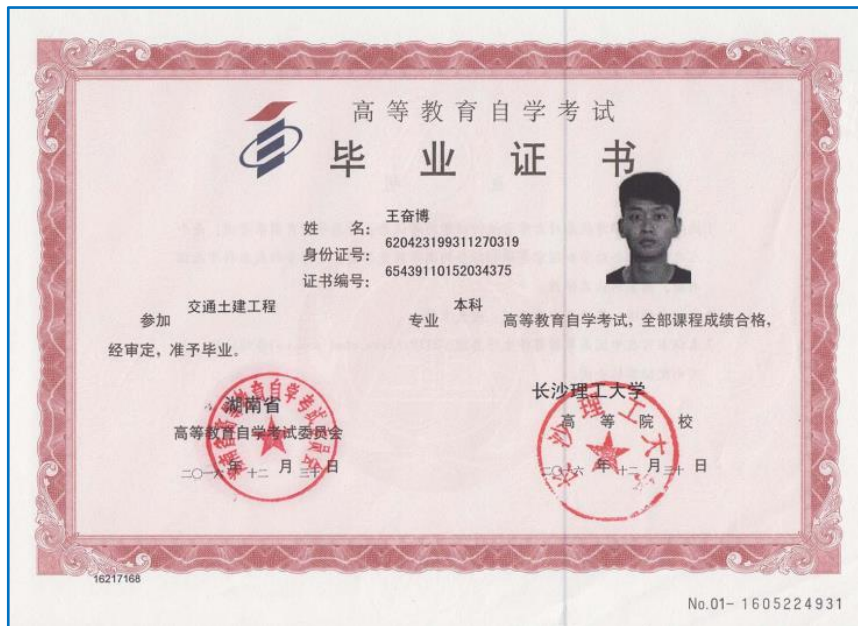
李智伟

姓名: **李智伟**
Full Name _____
身份证号: **430725198207070033**
ID No. _____
管理号: **M5172012300837**
Administration No. _____
发证日期: **2012年5月26日**
Issue Date _____

专业名称: **道路与桥梁**
Professional Field _____
资格名称: **工程师**
Qualificational Title _____
批准时间: **2012年5月10日**
Approval Date _____
批准单位: **仙桃市职改办公室**
Approved by _____
批准文号: **仙职改办[2012]30号**
Approval No. _____
评审组织: **职务评审委员会**
Evaluation Organization _____



5、质量负责人（王奋博）证件扫描件



证书编码：0441710694417003542

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： 王奋博

身份证号： 620423199311270319

岗位名称： 土建质量员

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：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 广东省

发证时间： 2020年 10月 25日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



验证码：202411149424895864

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：王奋博

性别：男

证件号码：620423199311270319

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴86个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20170901
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200036072	18125	1450.0	已参保	/	
202402	112200036072	18125	1450.0	已参保	/	
202403	112200036072	18125	1450.0	已参保	/	
202404	112200036072	18125	1450.0	已参保	/	
202405	112200036072	18125	1450.0	已参保	/	
202406	112200036072	18125	1450.0	已参保	/	
202407	112200036072	26421	2113.68	已参保	/	
202408	112200036072	26421	2113.68	已参保	/	
202409	112200036072	26421	2113.68	已参保	/	
202410	112200036072	26421	2113.68	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，并向参保单位工作期间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2025-05-13。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200036072：中铁广州工程局集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年11月14日

6、安全负责人（严伟）证件扫描件

安全负责人信息表

姓名	严伟	证件类型	身份证	证件号码	310104196812270454
手机号码	18820972298		证件号（C证编号）	沪建安 C3(2019)1200306	

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：沪建安C3（2019）1200306

姓 名：严伟 

性 别：男

出 生 年 月：1968年12月27日

企 业 名 称：上海市基础工程集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2023年05月21日

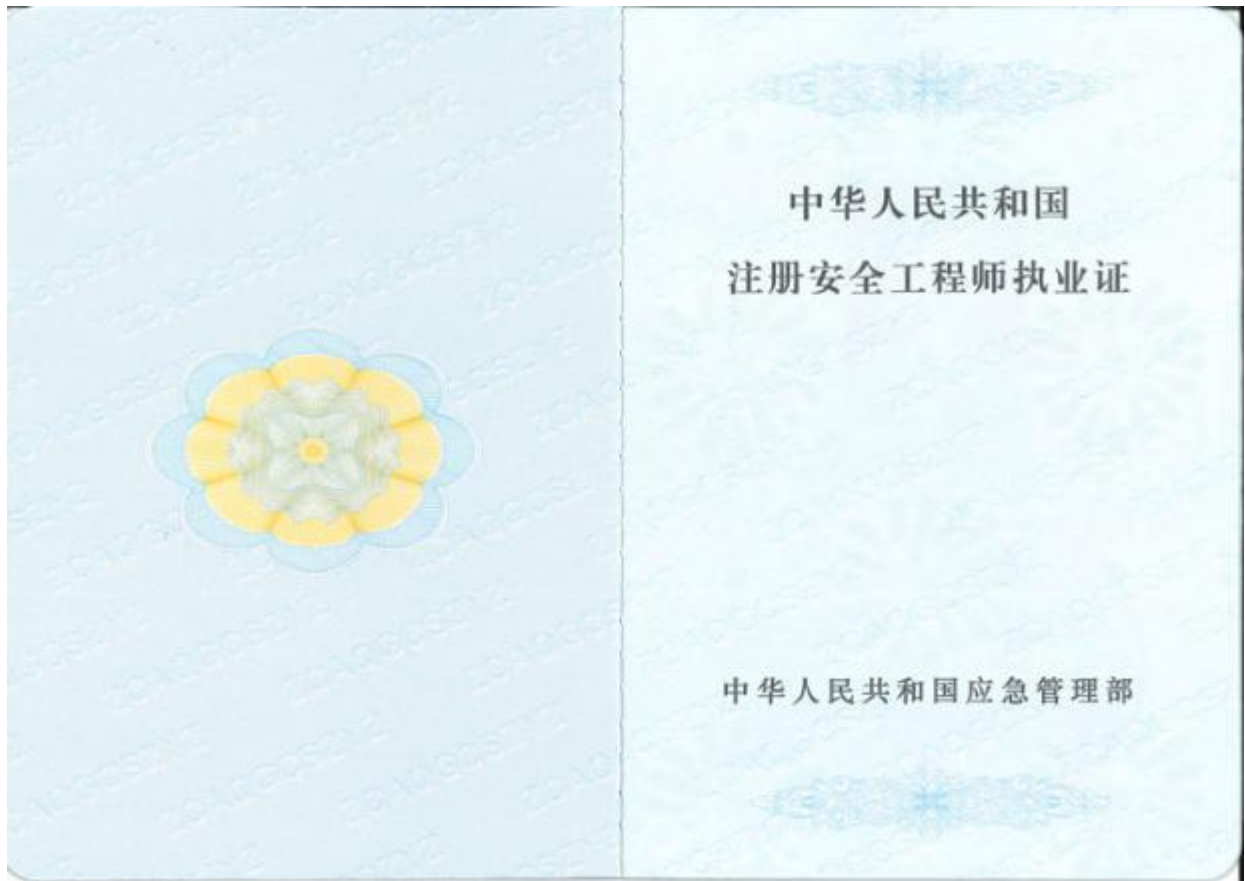
有 效 期：2023年06月30日 至 2026年06月29日

发证机关：上海市住房和城乡建设管理委员会

发证日期：2023年05月21日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



130-0711

注册记录

严伟 310104196812270454

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 上海市基础工程集团有限公司

有效期至: 2021年7月17日



注册记录

130-0711

注册记录

严伟 310104196812270454

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 上海市基础工程集团有限公司

有效期至: 2021年7月17日



注册记录

Y1530 严伟 310104196812270454

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 上海市基础工程集团有限公司

有效期: 2021年7月18日至 2026年7月17日





上海市中级专业技术职称证书

姓 名： 严伟
性 别： 男
出生年月： 1968-12
证件类型： 居民身份证
证 件 号： 310104196812270454
工 作 单 位： 上海市基础工程集团有限公司

职 称 名 称： 工程师
专 业 名 称： 市政工程
评 审 机 构： 上海建工集团股份有限公司工程系列中级专业技术职务任职资格评审委员会
取得职称时间： 2019-08-23
证 书 编 号： 19C1Z01193



请下载“上海人社”APP
扫描二维码查询证书信息



参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	严伟		社会保障号码				310104196812270454				证件号码		310104196812270454		
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	201911	已缴费		21	202107	已缴费		41	202303	已缴费					
2	201912	已缴费		22	202108	已缴费		42	202304	已缴费					
3	202001	已缴费		23	202109	已缴费		43	202305	已缴费					
4	202002	已缴费		24	202110	已缴费		44	202306	已缴费					
5	202003	已缴费		25	202111	已缴费		45	202307	已缴费					
6	202004	已缴费		26	202112	已缴费		46	202308	已缴费					
7	202005	已缴费		27	202201	已缴费		47	202309	已缴费					
8	202006	已缴费		28	202202	已缴费		48	202310	已缴费					
9	202007	已缴费		29	202203	已缴费		49	202311	已缴费					
10	202008	已缴费		30	202204	已缴费		50	202312	已缴费					
11	202009	已缴费		31	202205	已缴费		51	202401	已缴费					
12	202010	已缴费		32	202206	已缴费		52	202402	已缴费					
13	202011	已缴费		33	202207	已缴费		53	202403	已缴费					
14	202012	已缴费		34	202208	已缴费		54	202404	已缴费					
15	202101	已缴费		35	202209	已缴费		55	202405	已缴费					
16	202102	已缴费		36	202210	已缴费		56	202406	已缴费					
17	202103	已缴费		37	202211	已缴费		57	202407	已缴费					
18	202104	已缴费		38	202212	已缴费		58	202408	已缴费					
19	202105	已缴费		39	202301	已缴费		59	202409	已缴费					
20	202106	已缴费		40	202302	已缴费		60	202410	已登记					
近60个月缴费单位信息															
缴费单位名称				缴费起止时间				缴费单位名称				缴费起止时间			
上海市基础工程集团有限公司				2019年11月-2024年09月											
截至2024年10月，累计缴费月数												372			

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEYCIQC6aTeyx1QvBt4mbVhCduxBBwXb5XJr5iNtmgOp7K7IzAIhA0kKoEG67JM84CnrS/9aMWboMxx+kn+hTqLKbKv
 验证码： HJADw

7、结构工程师（张标）证件复印件

张 标 同志

经 上海建工(集团)总公司工程

系列中级专业技术职务任职资格

评审委员会评审，确认

你具备 工程师

任职资格。

通过日期 2005.12.14

编 号 06C1Z00222



姓名 张 标

性 别 男

出生年月 1971年08月

专 业 建筑工程施工

工作单位 上海市基础工程公司

江南大学

毕业证书



学生 张标 性别 男，一九七一年八月十三日生，于二〇一二年九月至二〇一五年一月在本校工程造价专业网络教育专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 长: 陈星



证书编号: 102957201506102695

二〇一五年一月二十五日

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



参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名		张标		社会保障号码				310229197108132215				证件号码		310229197108132215	
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	201911	已缴费		21	202107	已缴费		41	202303	已缴费					
2	201912	已缴费		22	202108	已缴费		42	202304	已缴费					
3	202001	已缴费		23	202109	已缴费		43	202305	已缴费					
4	202002	已缴费		24	202110	已缴费		44	202306	已缴费					
5	202003	已缴费		25	202111	已缴费		45	202307	已缴费					
6	202004	已缴费		26	202112	已缴费		46	202308	已缴费					
7	202005	已缴费		27	202201	已缴费		47	202309	已缴费					
8	202006	已缴费		28	202202	已缴费		48	202310	已缴费					
9	202007	已缴费		29	202203	已缴费		49	202311	已缴费					
10	202008	已缴费		30	202204	已缴费		50	202312	已缴费					
11	202009	已缴费		31	202205	已缴费		51	202401	已缴费					
12	202010	已缴费		32	202206	已缴费		52	202402	已缴费					
13	202011	已缴费		33	202207	已缴费		53	202403	已缴费					
14	202012	已缴费		34	202208	已缴费		54	202404	已缴费					
15	202101	已缴费		35	202209	已缴费		55	202405	已缴费					
16	202102	已缴费		36	202210	已缴费		56	202406	已缴费					
17	202103	已缴费		37	202211	已缴费		57	202407	已缴费					
18	202104	已缴费		38	202212	已缴费		58	202408	已缴费					
19	202105	已缴费		39	202301	已缴费		59	202409	已缴费					
20	202106	已缴费		40	202302	已缴费		60	202410	已登记					
近60个月缴费单位信息															
缴费单位名称				缴费起止时间				缴费单位名称				缴费起止时间			
上海市基础工程集团有限公司				2019年11月-2024年09月											
截至2024年10月，累计缴费月数												381			

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEYCIQD15T0DX6s1fgkxSftKuJEV89N77TDPNFAWuugWc/dGGg1hAPDe0xvxK2o+5cfcyLw9A3IRr9TKgNIzpNY/ALV
 验证码： QYPFu

8、结构工程师（卢利）证件扫描件





验证码：202411149622341732

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：卢利

性别：男

证件号码：421022198610041517

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴93个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20120718
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200036072	9657	772.56	已参保	/	
202402	112200036072	9657	772.56	已参保	/	
202403	112200036072	9657	772.56	已参保	/	
202404	112200036072	9657	772.56	已参保	/	
202405	112200036072	9657	772.56	已参保	/	
202406	112200036072	9657	772.56	已参保	/	
202407	112200036072	8157	652.56	已参保	/	
202408	112200036072	8157	652.56	已参保	/	
202409	112200036072	8157	652.56	已参保	/	
202410	112200036072	8157	652.56	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，并向参保单位工作期间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2025-05-13。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200036072: 中铁广州工程局集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年11月14日

9、管线工程师（温焕声）证件扫描件





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：温焕声

社保电脑号：609643457

身份证号码：441424197209286554

页码：1

参保单位名称：上海市基础工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：260827

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	05	260827	17569.0	2459.66	1405.52	1	17569	1089.28	351.38	1	17569	87.85	17569	68.52	2360	16.52	7.08
2023	06	260827	17569.0	2459.66	1405.52	1	17569	1089.28	351.38	1	17569	87.85	17569	68.52	2360	16.52	7.08
2023	07	260827	20452.0	2863.28	1636.16	1	20452	1268.02	409.04	1	20452	102.26	20452	79.76	2360	16.52	7.08
2023	08	260827	20452.0	2863.28	1636.16	1	20452	1268.02	409.04	1	20452	102.26	20452	79.76	2360	16.52	7.08
2023	09	260827	20452.0	2863.28	1636.16	1	20452	1268.02	409.04	1	20452	102.26	20452	79.76	2360	16.52	7.08
2023	10	260827	20452.0	2863.28	1636.16	1	20452	1227.12	409.04	1	20452	102.26	20452	79.76	2360	16.52	7.08
2023	11	260827	20452.0	2863.28	1636.16	1	20452	1227.12	409.04	1	20452	102.26	20452	79.76	2360	16.52	7.08
2023	12	260827	20452.0	2863.28	1636.16	1	20452	1227.12	409.04	1	20452	102.26	20452	79.76	2360	16.52	7.08
2024	01	260827	20452.0	2863.28	1636.16	1	20452	1022.6	409.04	1	20452	102.26	20452	79.76	20452	163.62	40.9
2024	02	260827	20452.0	2863.28	1636.16	1	20452	1022.6	409.04	1	20452	102.26	20452	79.76	20452	163.62	40.9
2024	03	260827	20452.0	2863.28	1636.16	1	20452	1022.6	409.04	1	20452	102.26	20452	159.53	20452	163.62	40.9
2024	04	260827	20452.0	3067.8	1636.16	1	20452	1022.6	409.04	1	20452	102.26	20452	159.53	20452	163.62	40.9
2024	05	260827	20452.0	3067.8	1636.16	1	20452	1022.6	409.04	1	20452	102.26	20452	159.53	20452	163.62	40.9
2024	06	260827	20452.0	3067.8	1636.16	1	20452	1022.6	409.04	1	20452	102.26	20452	159.53	20452	163.62	40.9
2024	07	260827	16385.0	2457.75	1310.8	1	16385	819.25	327.7	1	16385	81.93	16385	163.85	16385	131.08	32.77
2024	08	260827	16385.0	2457.75	1310.8	1	16385	819.25	327.7	1	16385	81.93	16385	163.85	16385	131.08	32.77
2024	09	260827	16385.0	2457.75	1310.8	1	16385	819.25	327.7	1	16385	81.93	16385	163.85	16385	131.08	2.77
2024	10	260827	16385.0	2457.75	1310.8	1	16385	819.25	327.7	1	16385	81.93	16385	163.85	16385	131.08	32.77
合计			49723.24	27688.16			19076.58	6922.04			1730.54						433.12



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33915fc29ffb4caq ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：260827
 单位名称：上海市基础工程集团有限公司深圳分公司



10、管线工程师（于玲玲）证件扫描件





验证码：202411149659414015

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：于玲玲

性别：女

证件号码：152323198411210021

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴44个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20050701
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200036072	10924	873.92	已参保	/	
202402	112200036072	10924	873.92	已参保	/	
202403	112200036072	10924	873.92	已参保	/	
202404	112200036072	10924	873.92	已参保	/	
202405	112200036072	10924	873.92	已参保	/	
202406	112200036072	10924	873.92	已参保	/	
202407	112200036072	11486	918.88	已参保	/	
202408	112200036072	11486	918.88	已参保	/	
202409	112200036072	11486	918.88	已参保	/	
202410	112200036072	11486	918.88	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，并向参保单位工作期间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2025-05-13。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200036072：中铁广州工程局集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年11月14日

11、土建工程师（顾亚清）证件扫描件





参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名		顾亚清		社会保障号码				310102197602056419				证件号码		310102197602056419	
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	201911	已缴费		21	202107	已缴费		41	202303	已缴费					
2	201912	已缴费		22	202108	已缴费		42	202304	已缴费					
3	202001	已缴费		23	202109	已缴费		43	202305	已缴费					
4	202002	已缴费		24	202110	已缴费		44	202306	已缴费					
5	202003	已缴费		25	202111	已缴费		45	202307	已缴费					
6	202004	已缴费		26	202112	已缴费		46	202308	已缴费					
7	202005	已缴费		27	202201	已缴费		47	202309	已缴费					
8	202006	已缴费		28	202202	已缴费		48	202310	已缴费					
9	202007	已缴费		29	202203	已缴费		49	202311	已缴费					
10	202008	已缴费		30	202204	已缴费		50	202312	已缴费					
11	202009	已缴费		31	202205	已缴费		51	202401	已缴费					
12	202010	已缴费		32	202206	已缴费		52	202402	已缴费					
13	202011	已缴费		33	202207	已缴费		53	202403	已缴费					
14	202012	已缴费		34	202208	已缴费		54	202404	已缴费					
15	202101	已缴费		35	202209	已缴费		55	202405	已缴费					
16	202102	已缴费		36	202210	已缴费		56	202406	已缴费					
17	202103	已缴费		37	202211	已缴费		57	202407	已缴费					
18	202104	已缴费		38	202212	已缴费		58	202408	已缴费					
19	202105	已缴费		39	202301	已缴费		59	202409	已缴费					
20	202106	已缴费		40	202302	已缴费		60	202410	已登记					
近60个月缴费单位信息															
缴费单位名称				缴费起止时间				缴费单位名称				缴费起止时间			
上海市基础工程集团有限公司				2019年11月-2024年09月											
截至2024年10月，累计缴费月数												338			

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 验证码：MEUC1QCWc8EPOGiGHY9I++9cQX/FjemIPfK/RCU0s6hegqWSIwIgrpmXzY1RdrjZTqfEf3/iLP0sHuMjJZNLihIF0S0wyM8=

12、土建工程师（黄大力）证件扫描件





验证码：202411149683351548

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：黄大力

性别：男

证件号码：513721199001155770

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴65个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20190601
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200036072	15118	1209.44	已参保	/	
202402	112200036072	15118	1209.44	已参保	/	
202403	112200036072	15118	1209.44	已参保	/	
202404	112200036072	15118	1209.44	已参保	/	
202405	112200036072	15118	1209.44	已参保	/	
202406	112200036072	15118	1209.44	已参保	/	
202407	112200036072	26421	2113.68	已参保	/	
202408	112200036072	26421	2113.68	已参保	/	
202409	112200036072	26421	2113.68	已参保	/	
202410	112200036072	26421	2113.68	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，并向参保单位工作期间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2025-05-13。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200036072: 中铁广州工程局集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年11月14日

13、土建工程师（朱军）证件扫描件

		确认时间 confirm date	2007年3月20日
姓名 Name	朱军	公布文号 promulgate number	绍市人职 [2007] 32号
性别 Sex	男	编号 serial number	Z0700830149
出生年月 Date of birth	198201	 2007年04月04日	
资格名称 Post qualification	工程师		
专业 Speciality	建筑工程		

		学员 朱军，性别 男，一九八二年一月二十二日出生，于二〇〇三年九月至二〇〇六年六月在本院（校） 土木工程 专业 学习，修完 三年制大学本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。
(无院校钢印免收)		
证书编号：900065200605402312		院(校)长：  政 委：  院(校)名：绍兴大学  二〇〇六年六月三十日



参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名		朱军		社会保障号码				310112198201223973				证件号码		310112198201223973	
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	201911	已缴费		21	202107	已缴费		41	202303	已缴费					
2	201912	已缴费		22	202108	已缴费		42	202304	已缴费					
3	202001	已缴费		23	202109	已缴费		43	202305	已缴费					
4	202002	已缴费		24	202110	已缴费		44	202306	已缴费					
5	202003	已缴费		25	202111	已缴费		45	202307	已缴费					
6	202004	已缴费		26	202112	已缴费		46	202308	已缴费					
7	202005	已缴费		27	202201	已缴费		47	202309	已缴费					
8	202006	已缴费		28	202202	已缴费		48	202310	已缴费					
9	202007	已缴费		29	202203	已缴费		49	202311	已缴费					
10	202008	已缴费		30	202204	已缴费		50	202312	已缴费					
11	202009	已缴费		31	202205	已缴费		51	202401	已缴费					
12	202010	已缴费		32	202206	已缴费		52	202402	已缴费					
13	202011	已缴费		33	202207	已缴费		53	202403	已缴费					
14	202012	已缴费		34	202208	已缴费		54	202404	已缴费					
15	202101	已缴费		35	202209	已缴费		55	202405	已缴费					
16	202102	已缴费		36	202210	已缴费		56	202406	已缴费					
17	202103	已缴费		37	202211	已缴费		57	202407	已缴费					
18	202104	已缴费		38	202212	已缴费		58	202408	已缴费					
19	202105	已缴费		39	202301	已缴费		59	202409	已缴费					
20	202106	已缴费		40	202302	已缴费		60	202410	已登记					
近60个月缴费单位信息															
缴费单位名称				缴费起止时间				缴费单位名称				缴费起止时间			
上海市基础工程集团有限公司				2019年11月-2024年09月											
截至2024年10月，累计缴费月数												277			

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEQCIGA0DgR6qo2T9fhRENjFRuQkwegypfyppEG5s6cyj/KKAiB9CgJC+SpKpm7icuEMb4+zf/ueJrGXM12GuPu1ybn
 验证码： H2Q==

14、给排水工程师（王林冬）证件扫描件





15、给排水工程师（杜中超）证件扫描件

姓名 杜中超 性别 男 民族 汉 出生 1982年12月16日 住址 广州市海珠区赤岗西一街4号502房 公民身份号码 371321198212166934		 中华人民共和国 居民身份证 签发机关 广州市公安局海珠分局 有效期限 2016.08.03-2036.08.03
--	---	--

普通高等学校

毕业证书

学生 杜中超 性别 男，一九八二年十二月十六日生，于二〇〇二年九月至二〇〇六年七月在本校 机械设计制造及其自动化 (铁路机械) 专业 四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：长安大学 校(院)长：周绪红

证书编号：107101200605002000 二〇〇六年七月一日

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

	系 列 工 程 Series _____ 专 业 机电一体化 Profession _____ 评审委员会 中铁港航局集团公司 Evaluation Committee 中评委会 评审通过时间 2011年7月 Date of Approval _____
姓 名 杜中超 Name _____ 性 别 男 Sex _____ 出生年月 1982年12月 Date of Birth _____ 技术资格 工程师 Technical Qualification _____ 工作单位 中铁港航局三公司 Place of work _____	证书编号 3425020105 Certificate No. _____  中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation



验证码：202411149714020279

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：杜中超

性别：男

证件号码：371321198212166934

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴93个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	201508
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200036072	26421	2113.68	已参保	/	
202402	112200036072	26421	2113.68	已参保	/	
202403	112200036072	26421	2113.68	已参保	/	
202404	112200036072	26421	2113.68	已参保	/	
202405	112200036072	26421	2113.68	已参保	/	
202406	112200036072	26421	2113.68	已参保	/	
202407	112200036072	26421	2113.68	已参保	/	
202408	112200036072	26421	2113.68	已参保	/	
202409	112200036072	26421	2113.68	已参保	/	
202410	112200036072	26421	2113.68	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，并向参保单位工作期间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2025-05-13。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200036072: 中铁广州工程局集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年11月14日

16、给排水工程师（万义）证件扫描件





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：万义

社保电脑号：638772582

身份证号码：522423198709028948

页码：1

参保单位名称：上海市基础工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：260827

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	05	260827	16784.0	2349.76	1342.72	1	16784	1040.61	335.68	1	16784	83.92	16784	65.46	2360	16.52	7.08
2023	06	260827	16784.0	2349.76	1342.72	1	16784	1040.61	335.68	1	16784	83.92	16784	65.46	2360	16.52	7.08
2023	07	260827	19840.0	2777.6	1587.2	1	19840	1230.08	396.8	1	19840	99.2	19840	77.38	2360	16.52	7.08
2023	08	260827	19840.0	2777.6	1587.2	1	19840	1230.08	396.8	1	19840	99.2	19840	77.38	2360	16.52	7.08
2023	09	260827	19840.0	2777.6	1587.2	1	19840	1230.08	396.8	1	19840	99.2	19840	77.38	2360	16.52	7.08
2023	10	260827	19840.0	2777.6	1587.2	1	19840	1190.4	396.8	1	19840	99.2	19840	77.38	2360	16.52	7.08
2023	11	260827	19840.0	2777.6	1587.2	1	19840	1190.4	396.8	1	19840	99.2	19840	77.38	2360	16.52	7.08
2023	12	260827	19840.0	2777.6	1587.2	1	19840	1190.4	396.8	1	19840	99.2	19840	77.38	2360	16.52	7.08
2024	01	260827	19840.0	2777.6	1587.2	1	19840	992.0	396.8	1	19840	99.2	19840	77.38	19840	158.72	39.68
2024	02	260827	19840.0	2777.6	1587.2	1	19840	992.0	396.8	1	19840	99.2	19840	77.38	19840	158.72	39.68
2024	03	260827	19840.0	2777.6	1587.2	1	19840	992.0	396.8	1	19840	99.2	19840	154.75	19840	158.72	39.68
2024	04	260827	19840.0	2976.0	1587.2	1	19840	992.0	396.8	1	19840	99.2	19840	154.75	19840	158.72	39.68
2024	05	260827	19840.0	2976.0	1587.2	1	19840	992.0	396.8	1	19840	99.2	19840	154.75	19840	158.72	39.68
2024	06	260827	19840.0	2976.0	1587.2	1	19840	992.0	396.8	1	19840	99.2	19840	154.75	19840	158.72	39.68
2024	07	260827	15406.0	2310.9	1232.48	1	15406	770.3	308.12	1	15406	77.03	15406	154.06	15406	123.25	30.81
2024	08	260827	15406.0	2310.9	1232.48	1	15406	770.3	308.12	1	15406	77.03	15406	154.06	15406	123.25	30.81
2024	09	260827	15406.0	2310.9	1232.48	1	15406	770.3	308.12	1	15406	77.03	15406	154.06	15406	123.25	30.81
2024	10	260827	15406.0	2310.9	1232.48	1	15406	770.3	308.12	1	15406	77.03	15406	154.06	15406	123.25	30.81
合计				47869.52	26661.76			18375.86	6665.44			1666.36				1577.48	417.96

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fc29ffafa82 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 260827 单位名称 上海市基础工程集团有限公司深圳分公司

深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
证明专用章
打印日期：2024年10月28日

17、造价工程师（洪方君）证件扫描件

洪方君 同志	
经 上海建工集团股份有限公司工程系	
列中级专业技术职务任职资格	
评审委员会评审，确认	
你具备 工程师	姓 名 洪方君
任职资格。	性 别 男
	出生年月 1991.03
通过日期 2017年11月28日	专 业 市政工程
编 号 17C1Z01549	工作单位 上海市基础工程集团有限公司

普通高等学校

毕 业 证 书



学生 洪方君 性别 男，一九九一年 三 月 十八 日生，于二〇〇八
 年 九 月至二〇一二年 七 月在本校 测绘工程
 专业 四 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合
 格，准予毕业。

校 名：  宿州学院

校（院）长： 

证书编号： 103791201205000708 二〇一二年 七 月 二 日

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



证书编号：2301100100295340

住房和城乡建设领域专业技术管理人员 职业培训合格证

姓名：洪方君

性别：男

身份证号：3402*****5410

证书编号：2301100100295340

证书有效期：2026年12月08日

岗位名称：预算员（土建与装饰）

工作单位：无



本电子证书由中国建设教育协会培训中心核发，
持证人已经通过考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机构：中国建设教育协会培训中心

发证日期：2023年12月08日

查询网址：<https://www.ccenpx.com.cn>

本电子证书仅为纸质证书的副本，仅供查询验证

18、造价工程师（许玉华）证件扫描件

<p>姓名 许玉华</p> <p>性别 女 民族 汉</p> <p>出生 1978年2月28日</p> <p>住址 广州市花都区新华街新都大道15号之二901房</p> <p>公民身份号码 440182197802282120</p>	<p style="text-align: center;">中华人民共和国 居民身份证</p> <p style="text-align: center;">签发机关 广州市公安局花都分局 有效期限 2007.03.12-2027.03.12</p>
---	---

<p style="text-align: center;">普通高等学校 毕业证书</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">中华人民共和国教育部监制</p> <p style="text-align: center;">No. 01044021</p>	<p>学生 许玉华 性别 女， 一九七八年二月二十日生，于一九九七年 九月至二〇〇一年六月在本校 工程管理（高等级公路管理）专业 四年制本科学习，修完教学计划规 定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校(院)长: </p> <p>校 名: 重庆交通学院</p> <p style="text-align: right;">二〇〇一年七月一日</p> <p>学校编号: 10618120010500482</p>
--	---

<div style="text-align: center;">  </div> <p>姓 名 <u>许玉华</u></p> <p>性 别 <u>女</u></p> <p>出生年月 <u>1978年02月</u></p> <p>技术资格 <u>高级经济师</u></p> <p>工作单位 <u>中铁港航局</u></p>	<p>系 列 <u>经济系列</u></p> <p>专 业 <u>工程经济</u></p> <p>评审委员会 <u>中国中铁股份有限公司 Evaluation Committee</u></p> <p>评审通过时间 <u>2012. 11. 30</u></p> <p>证书编号 <u>3425010089</u></p> <p style="text-align: center;">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 Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation</p>
--	--

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

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



The People's Republic of China



The People's Republic of China

编号: 0068443
No.:



持证人签名: 许玉华
Signature of the Bearer

管理号: 05234442305445196
File No.:

姓名: 许玉华
Full Name _____
性别: 女
Sex _____
出生年月: 1978年02月
Date of Birth _____
专业类别: 土 建
Professional Type _____
批准日期: 2005年10月16日
Approval Date _____

签发单位盖章: [Red Seal]
Issued by _____
签发日期: 2006年01月10日
Issued on _____



姓名: 许玉华
身份证号码: 440182197802282120
性别: 女
专业: 土木建筑
聘用单位: 中铁广州工程局集团有
限公司

证书编号: 建[造]11064400020434

初始注册日期: 2006 年 09 月 04 日

颁发机关盖章:



发证日期: 2023 年 11 月 21 日



验证码：202411149760116150

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：许玉华

性别：女

证件号码：440182197802282120

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴86个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20110316
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200036072	23798	1903.84	已参保	/	
202402	112200036072	23798	1903.84	已参保	/	
202403	112200036072	23798	1903.84	已参保	/	
202404	112200036072	23798	1903.84	已参保	/	
202405	112200036072	23798	1903.84	已参保	/	
202406	112200036072	23798	1903.84	已参保	/	
202407	112200036072	26421	2113.68	已参保	/	
202408	112200036072	26421	2113.68	已参保	/	
202409	112200036072	26421	2113.68	已参保	/	
202410	112200036072	26421	2113.68	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，并向参保单位工作期间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2025-05-13。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200036072：中铁广州工程局集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

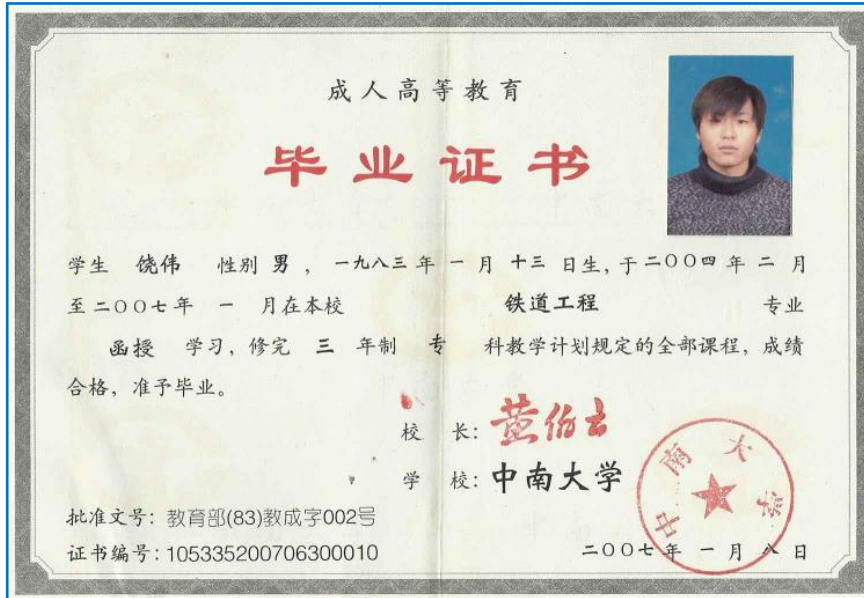
日期：2024年11月14日

19、测量工程师（李政）证件扫描件





20、测量工程师（饶伟）证件扫描件





验证码：202411149997549961

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：饶伟

性别：男

证件号码：420105198301132034

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴81个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20050118
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200036072	14933	1194.64	已参保	/	
202402	112200036072	14933	1194.64	已参保	/	
202403	112200036072	14933	1194.64	已参保	/	
202404	112200036072	14933	1194.64	已参保	/	
202405	112200036072	14933	1194.64	已参保	/	
202406	112200036072	14933	1194.64	已参保	/	
202407	112200036072	14560	1164.8	已参保	/	
202408	112200036072	14560	1164.8	已参保	/	
202409	112200036072	14560	1164.8	已参保	/	
202410	112200036072	14560	1164.8	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，并向参保单位工作期间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2025-05-13。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200036072: 中铁广州工程局集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年11月14日

21、质量工程师（陈勇）证件扫描件





参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	陈勇		社会保障号码		310225198009145618		证件号码		310225198009145618		
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	201911	已缴费		21	202107	已缴费		41	202303	已缴费	
2	201912	已缴费		22	202108	已缴费		42	202304	已缴费	
3	202001	已缴费		23	202109	已缴费		43	202305	已缴费	
4	202002	已缴费		24	202110	已缴费		44	202306	已缴费	
5	202003	已缴费		25	202111	已缴费		45	202307	已缴费	
6	202004	已缴费		26	202112	已缴费		46	202308	已缴费	
7	202005	已缴费		27	202201	已缴费		47	202309	已缴费	
8	202006	已缴费		28	202202	已缴费		48	202310	已缴费	
9	202007	已缴费		29	202203	已缴费		49	202311	已缴费	
10	202008	已缴费		30	202204	已缴费		50	202312	已缴费	
11	202009	已缴费		31	202205	已缴费		51	202401	已缴费	
12	202010	已缴费		32	202206	已缴费		52	202402	已缴费	
13	202011	已缴费		33	202207	已缴费		53	202403	已缴费	
14	202012	已缴费		34	202208	已缴费		54	202404	已缴费	
15	202101	已缴费		35	202209	已缴费		55	202405	已缴费	
16	202102	已缴费		36	202210	已缴费		56	202406	已缴费	
17	202103	已缴费		37	202211	已缴费		57	202407	已缴费	
18	202104	已缴费		38	202212	已缴费		58	202408	已缴费	
19	202105	已缴费		39	202301	已缴费		59	202409	已缴费	
20	202106	已缴费		40	202302	已缴费		60	202410	已登记	
近60个月缴费单位信息											
缴费单位名称		缴费起止时间		缴费单位名称		缴费起止时间					
上海市基础工程集团有限公司		2019年11月-2024年09月									
截至2024年10月，累计缴费月数								266			

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章
已经上海市数字证书认证中心认证，是对外
经办业务指定电子印章，与社保经办机构印
章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 验证码: MEUCIDeY5/nUuvU38aax1skBJDvDYSmjixJ0qyYvyCXVLBPYaiEA2p2kJPd5pAwESB4Mf77i3j3J/EAPxRoGJ48hQew /dSc=

22、安全员（廖东生）证件扫描件

姓名	廖东生	证件类型	身份证	证件号码	440923198905125177
手机号码	13534022772	证件号（C证编号）	沪建安C3（2013）1082190		

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：沪建安C3（2013）1082190

姓 名：廖东生

性 别：男

出 生 年 月：1989年05月12日

企 业 名 称：上海市基础工程集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2021年10月25日

有 效 期：2024年10月14日 至 2027年12月29日






发证机关：上海市住房和城乡建设管理委员会

发证日期：2024年10月14日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

专业技术职务聘任表

工作单位：上海市基础工程集团有限公司

姓名	廖东生	性别	男	出生年月 (m/d/y)	5/12/1989
身份证号	440923198905125177		居住证号 (非本市户籍)		
最高学历	专科毕业		学位		
毕业院校 及专业	广州城建职业学院 建筑工程技术				
毕业时间 (m/d/y)	6/1/2012		参加工作 时间 (m/d/y)		11/1/2012
聘任依据	<input type="checkbox"/> 取得专业技术资格（含文件规定可聘任职务的职业资格等）后聘任 <input type="checkbox"/> 只聘不评 <input checked="" type="checkbox"/> 大中专院校毕业生考核后直接聘任 <input type="checkbox"/> 其它				
专业技术资格 (职业资格)名称	助理工程师				
资格等级	<input type="checkbox"/> 高级 <input type="checkbox"/> 中级 <input checked="" type="checkbox"/> 初级		取得资格 方 式		<input checked="" type="checkbox"/> 评定取得 <input type="checkbox"/> 考试取得
评委会 名称 或考试证书颁发机构	上海市基础工程集团有限公司专业技术资格初评委				
证书取得时间	2016-08-01		证书编号		沪建 10-聘工员 944
工作部门	上海市基础工程集团有限公司 深圳分公司所属项目部		行政职务		安全管理员
聘任专业技术职务 名称(级别)	助理工程师		首次聘任 时间		2016年8月1日
聘任期限	2016年 8月 1日至 年 月 日				
行政负责人 (签章)	 年 月 日		 单 位 (盖章) 年 月 日		
备 注					

上海市人力资源和社会保障局制（2009年版）

普通高等学校

毕业证书



学生 廖东生 性别 男,一九八九年五月十二日生,于二〇一二年九月至二〇一六年一月在本校网络教育 土木工程(建筑工程)专业 2.5 年制 专升本 科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名:中国地质大学(武汉)

校(院)长:

王锦新

证书编号:104917201605112077

二〇一六年一月三十一日

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

姓名 廖东生
 性别 男 民族 汉
 出生 1989年5月12日
 住址 广东省电白县观珠镇木师禾坑尾村



公民身份号码 440923198905125177



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 电白县公安局
 有效期限 2015.08.17-2035.08.17

23、安全员（陈涉）证件扫描件



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:粤建安C3(2016)0002205

姓 名:陈涉

性 别:男

出 生 年 月:1994年08月28日

企 业 名 称:中铁广州工程局集团有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2016年03月02日

有 效 期:2016年03月02日 至 2025年03月01日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年07月03日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



验证码：202411149856356754

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：陈涉

性别：男

证件号码：429006199408283039

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴84个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20140701
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200036072	14094	1127.52	已参保	/	
202402	112200036072	14094	1127.52	已参保	/	
202403	112200036072	14094	1127.52	已参保	/	
202404	112200036072	14094	1127.52	已参保	/	
202405	112200036072	14094	1127.52	已参保	/	
202406	112200036072	14094	1127.52	已参保	/	
202407	112200036072	14619	1169.52	已参保	/	
202408	112200036072	14619	1169.52	已参保	/	
202409	112200036072	14619	1169.52	已参保	/	
202410	112200036072	14619	1169.52	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，并向参保单位工作期间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2025-05-13。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200036072：中铁广州工程局集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年11月14日

24、安全员（李旭升）证件扫描件

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：沪建安C3（2019）1186956

姓 名：李旭升

性 别：男

出生年月：1986年12月20日

企业名称：上海市基础工程集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2023年05月21日

有效 期：2023年06月30日 至 2026年06月29日



发证机关：上海市住房和城乡建设管理委员会

发证日期：2023年05月21日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

广东省中等职业学校
毕业证书



广东省教育厅制



2006041190028

学生 李旭升 系 广东 省
汕头 县人，性别 男，一九八六
年十二月出生，于 二〇〇三 年
九 月至二〇〇六 年七月在本校
计算机及应用 专业
全日制 学习期满，成绩合格，
准予毕业。

汕头市碧光成人中等专业学校

校长 郑子健

二〇〇六年七月一日



04302119071120030028

姓名 李旭升

性别 男 民族 汉

出生 1986 年 12 月 20 日

住址 广东省汕头市濠江区达濠
街道青篮南井二巷10号



公民身份号码 440506198612200016



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 汕头市公安局濠江分局

有效期限 2016.03.22-2036.03.22

25、安全员（罗家成）证件扫描件

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：沪建安C3（2023）0168437

姓 名：罗家成

性 别：男

出生年月：1999年03月07日

企业名称：上海市基础工程集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2023年11月28日

有效 期：2023年11月28日 至 2026年11月27日



发证机关：上海市住房和城乡建设管理委员会



发证日期：2023年11月28日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

专业技术职务聘任表

工作单位：上海市基础工程集团有限公司

姓名	罗家成	性别	男	出生年月	1999.03	参加工作年月	2021.08
身份证号		441827199903078915			居住证号 (非本市户籍)		
学历	全日制	本科	毕业学校及专业	南阳理工学院 道路桥梁与渡河工程	毕业时间	2021.07	
	在职		毕业学校及专业		毕业时间		
学位	学士		取得时间	2021.07			
聘任依据		<input type="checkbox"/> 取得专业技术资格(含文件规定可聘任职务的职业资格等)后聘任 <input type="checkbox"/> 只聘不评 <input checked="" type="checkbox"/> 大中专院校毕业生考核后直接聘任 <input type="checkbox"/> 其它					
专业技术资格 (职业资格)名称		助理工程师					
资格等级		<input type="checkbox"/> 高级 <input type="checkbox"/> 中级 <input checked="" type="checkbox"/> 初级			取得资格方式	<input checked="" type="checkbox"/> 评定取得 <input type="checkbox"/> 考试取得	
评委会名称 或考试证书颁发机构		上海市基础工程集团有限公司专业技术资格初评委					
证书取得时间		2022.12			证书编号	沪建22-聘工助098	
工作部门		上海市基础工程有限公司 深圳分公司			行政职务		
聘任专业技术职务 名称(级别)		助理工程师			首次聘任时间	2022年12月1日	
聘任期限		2022年12月1日至 年 月 日					
行政负责人 (签章)		 2022年12月1日			单位 (盖章)	 2022年12月1日	
备注							

普通高等学校

毕业证书



学生 **罗家成** 性别 **男**，一九九九年三月七日生，于二〇一七年九月至二〇二一年七月在本校 **道路桥梁与渡河工程** 专业 **四** 年制 **本** 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**南阳理工学院**

校(院)长：**罗七伟**

证书编号：116531202105003552

二〇二一年七月一日

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

姓名 **罗家成**
性别 **男** 民族 **汉**
出生 **1999年3月7日**
住址 **广东省清远市清新区浸潭镇桃中村委会井头岗村38号**
公民身份号码 **441827199903078915**



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 **清远市公安局清新分局**
有效期限 **2017.06.29-2027.06.29**

26、劳资专管员（黄道平）证件扫描件

姓名	黄道平	证件类型	身份证	证件号码	44162219810613549X
手机号码	13138878788		证件号（劳务员证编号）	0441811394418005050	



ئىسىم - فامىلىسى 姓名: <u>黄道平</u>		كەسپ نامى 专业名称: <u>建筑工程</u>
جىنسى 性别: <u>男</u>		سالاھىيەت نامى 资格名称: <u>工程师</u>
مىللىتى 民族: <u>汉族</u>		بېرىلگەن ۋاقىتى 授予时间: <u>2009-11-18</u>
تۇغۇلغان ۋاقتى 出生年月: <u>1981-06-13</u>		تەستىق ھۆججىتى نومۇرى 批准文号: <u>乌职改[2009] 21号</u>
نومۇرلۇق 新职证字 <u>090200137</u>	شۇ ۋىگ 号	تەكشۈرۈپ ئاستىلىغان ئارمۇن 审批部门: 

成人高等教育

毕业证书



学生 黄道平 性别男，一九八一年六月十三日生，于二〇一三年一月至二〇一五年七月在本校 工商企业管理 专业 业余 学习，修完 专 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名: 广东工业大学

批准文号: (85)教高三字003号
 证书编号: 118455201506200935

校(院)长: 

二〇一五年七月十五日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄道平

社保电脑号：612640556

身份证号码：44162219810613549X

页码：1

参保单位名称：上海市基础工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：260827

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	05	260827	9537.0	1335.18	762.96	1	9537	591.29	190.74	1	9537	47.69	9537	37.19	2360	16.52	7.08
2023	06	260827	9537.0	1335.18	762.96	1	9537	591.29	190.74	1	9537	47.69	9537	37.19	2360	16.52	7.08
2023	07	260827	10680.0	1495.2	854.4	1	10680	662.16	213.6	1	10680	53.4	10680	41.65	2360	16.52	7.08
2023	08	260827	10680.0	1495.2	854.4	1	10680	662.16	213.6	1	10680	53.4	10680	41.65	2360	16.52	7.08
2023	09	260827	10680.0	1495.2	854.4	1	10680	662.16	213.6	1	10680	53.4	10680	41.65	2360	16.52	7.08
2023	10	260827	10680.0	1495.2	854.4	1	10680	640.8	213.6	1	10680	53.4	10680	41.65	2360	16.52	7.08
2023	11	260827	10680.0	1495.2	854.4	1	10680	640.8	213.6	1	10680	53.4	10680	41.65	2360	16.52	7.08
2023	12	260827	10680.0	1495.2	854.4	1	10680	640.8	213.6	1	10680	53.4	10680	41.65	2360	16.52	7.08
2024	01	260827	10680.0	1495.2	854.4	1	10680	534.0	213.6	1	10680	53.4	10680	41.65	10680	85.44	21.36
2024	02	260827	10680.0	1495.2	854.4	1	10680	534.0	213.6	1	10680	53.4	10680	41.65	10680	85.44	21.36
2024	03	260827	10680.0	1495.2	854.4	1	10680	534.0	213.6	1	10680	53.4	10680	83.3	10680	85.44	21.36
2024	04	260827	10680.0	1602.0	854.4	1	10680	534.0	213.6	1	10680	53.4	10680	83.3	10680	85.44	21.36
2024	05	260827	10680.0	1602.0	854.4	1	10680	534.0	213.6	1	10680	53.4	10680	83.3	10680	85.44	21.36
2024	06	260827	10680.0	1602.0	854.4	1	10680	534.0	213.6	1	10680	53.4	10680	83.3	10680	85.44	21.36
2024	07	260827	9366.0	1404.9	749.28	1	9366	468.3	187.32	1	9366	46.83	9366	33.66	9366	74.93	18.73
2024	08	260827	9366.0	1404.9	749.28	1	9366	468.3	187.32	1	9366	46.83	9366	33.66	9366	74.93	18.73
2024	09	260827	9366.0	1404.9	749.28	1	9366	468.3	187.32	1	9366	46.83	9366	33.66	9366	74.93	18.73
2024	10	260827	9366.0	1404.9	749.28	1	9366	468.3	187.32	1	9366	46.83	9366	33.66	9366	74.93	18.73
合计			26552.76	14775.84			10168.66	3693.96			923.5						259.72



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fc2a0582faf ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
260827

单位名称
上海市基础工程集团有限公司深圳分公司



打印日期：2024年10月28日

27、劳资专管员（易娟）证件扫描件

<p>姓名 易娟</p> <p>性别 女 民族 汉</p> <p>出生 1981年10月3日</p> <p>住址 广州市花都区新华街建设路34号</p> <p>公民身份号码 51030219811003104X</p>	<p style="text-align: center;"> 中华人民共和国 居民身份证</p> <p style="text-align: right;">签发机关 广州市公安局花都分局 有效期限 2015.06.01-2035.06.01</p>
---	---

<p style="text-align: center;">普通高等学校 毕业证书</p> <p style="text-align: center;"></p> <p style="text-align: center;">中华人民共和国教育部监制 No. 02852545</p>	<p>学生 易娟 性别 女， 一九八一年 十月 三日生，于一九九九年 九月至 二〇〇三年 七月在本校 土木工程 专业 四年制本科学习，修完教学计划规定 的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校(院)长: </p> <p>校 名: 西南交通大学 二〇〇三年 七月 廿日 学校编号: 106131200305005045</p>
---	---

<p style="text-align: center;"></p> <p>姓名 易娟</p> <p>性别 女</p> <p>出生年月 1981年10月</p> <p>技术资格 高级工程师</p> <p>工作单位 中铁港航局</p>	<p>系列 工程系列 Series</p> <p>专业 桥梁工程 Profession</p> <p>评审委员会 中国中铁股份有限公司 Evaluation Committee 工程系列高评委</p> <p>评审通过时间 2013. 11. 19 Date of Approval</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>证书编号 3425010101 Certificate No.</p> <p>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 Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation</p>
--	---

证书编码：0441711394417001151

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： 易娟

身份证号： 51030219811003104X

岗位名称： 劳务员

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：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 广东省

发证时间： 2020年 10月 22日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



验证码：202411141068411184

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：易娟

性别：女

证件号码：51030219811003104X

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴90个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20050118
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200036072	22452	1796.16	已参保	/	
202402	112200036072	22452	1796.16	已参保	/	
202403	112200036072	22452	1796.16	已参保	/	
202404	112200036072	22452	1796.16	已参保	/	
202405	112200036072	22452	1796.16	已参保	/	
202406	112200036072	22452	1796.16	已参保	/	
202407	112200036072	19633	1570.64	已参保	/	
202408	112200036072	19633	1570.64	已参保	/	
202409	112200036072	19633	1570.64	已参保	/	
202410	112200036072	19633	1570.64	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，并向参保单位工作期间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2025-05-13。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200036072: 中铁广州工程局集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省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。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年11月14日

28、协调专员（余平）证件扫描件





西南科技大学 毕业证书



学生余平，性别男，1985年08月18日生，
于2021年03月至2023年07月在本校网络教育
建筑工程技术专业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。



校长

二〇二三年七月十日

证书编号: 106197202306709750

29、质量员（熊佳迪）证件扫描件

姓名	熊佳迪	证件类型	身份证	证件号码	431123199509050011
手机号码	15608434549		证件号（质量员证编号）	0441810694418022048	

证书编码：0441810694418022048

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：熊佳迪

身份证号：

431123199509050011

岗位名称：

土建质量员

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：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证



培训机构：广东省

发证时间：2021年 09月 30日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

专业技术职务聘任表

工作单位：上海市基础工程集团有限公司

姓名	熊佳迪	性别	男	出生年月	1995.09	参加工作年月	2017.11
身份证号		431123199509050011			居住证号 (非本市户籍)		
学历	全日制	本科	毕业学校及专业	中南林业科技大学涉外学院 土木工程	毕业时间	2017.06	
	在职		毕业学校及专业		毕业时间		
学位	学士		取得时间	2017.06			
聘任依据		<input type="checkbox"/> 取得专业技术资格(含文件规定可聘任职务的职业资格等)后聘任 <input type="checkbox"/> 只聘不评 <input checked="" type="checkbox"/> 大中专院校毕业生考核后直接聘任 <input type="checkbox"/> 其它					
专业技术资格 (职业资格)名称		助理工程师					
资格等级		<input type="checkbox"/> 高级 <input type="checkbox"/> 中级 <input checked="" type="checkbox"/> 初级			取得资格方式	<input checked="" type="checkbox"/> 评定取得 <input type="checkbox"/> 考试取得	
评委会名称 或考试证书颁发机构		上海市基础工程集团有限公司专业技术资格初评委					
证书取得时间		2019.12.1			证书编号	沪建10-聘工助1630	
工作部门		上海市基础工程有限公司 深圳分公司			行政职务		
聘任专业技术职务 名称(级别)		助理工程师			首次聘任时间	2019年12月1日	
聘任期限		2019年12月1日至 年 月 日					
行政负责人 (签章)		 2019年12月1日			单位 (盖章)	 2019年12月31日	
备注							

上海市人力资源和社会保障局制(2017年版)

普通高等学校



毕业证书

学生 熊佳迪 性别 男, 一九九五年 九月 五 日生, 于二〇一三年 九月 至二〇一七年 六月 在本学院 土木工程 专业 四年制 本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名:



院 长:

周志宏

证书编号: 126561201705138157

二〇一七年 六 月 三十 日

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



30、质量员（黄付勇）证件扫描件



本电子证书做为纸质证书的副本，仅供查询验证



广东开放大学
GUANGDONG OPEN UNIVERSITY



毕业证书

学生 **黄付勇** 性别男,一九八五年八月八日生,于
 二〇二三年七月在本校修完 专 科 建设工程管理
 专业教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

学 校:  广东开放大学 校 长: 

证书编号: 513158202306712108 二〇二三年七月十日

NO. 20230721660 中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

SINGMINGZ
姓名 **黄付勇**
 SINGORIED MINZCUZ
性别 **男** 民族 **汉**
 SETSG NIENZ NYIED HAUM
出生 **1985年8月8日**
 DIEGYONG
住 址 **广西贵港市港南区桥圩镇
松马村下周屯6号**

GUNGHMINZ
SINHFWN HAUMAJ
公民身份号码 **450803198508086611**





中华人民共和国 居民身份证

CIEMFAT GIHGVANH
签发机关 **贵港市公安局港南分局**
 MIZYAUQ GEIZHANH
有效期限 **2017.11.24-2037.11.24**



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄付勇

社保电脑号：800632556

身份证号码：450803198508086611

页码：1

参保单位名称：上海市基础工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：260827

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	05	260827	13979.0	1957.06	1118.32	1	13979	866.7	279.58	1	13979	69.9	13979	54.52	2360	16.52	7.08
2023	06	260827	13979.0	1957.06	1118.32	1	13979	866.7	279.58	1	13979	69.9	13979	54.52	2360	16.52	7.08
2023	07	260827	17660.0	2472.4	1412.8	1	17660	1094.92	353.2	1	17660	88.3	17660	68.87	2360	16.52	7.08
2023	08	260827	17660.0	2472.4	1412.8	1	17660	1094.92	353.2	1	17660	88.3	17660	68.87	2360	16.52	7.08
2023	09	260827	17660.0	2472.4	1412.8	1	17660	1094.92	353.2	1	17660	88.3	17660	68.87	2360	16.52	7.08
2023	10	260827	17660.0	2472.4	1412.8	1	17660	1059.6	353.2	1	17660	88.3	17660	68.87	2360	16.52	7.08
2023	11	260827	17660.0	2472.4	1412.8	1	17660	1059.6	353.2	1	17660	88.3	17660	68.87	2360	16.52	7.08
2023	12	260827	17660.0	2472.4	1412.8	1	17660	1059.6	353.2	1	17660	88.3	17660	68.87	2360	16.52	7.08
2024	01	260827	17660.0	2472.4	1412.8	1	17660	883.0	353.2	1	17660	88.3	17660	68.87	17660	141.28	35.32
2024	02	260827	17660.0	2472.4	1412.8	1	17660	883.0	353.2	1	17660	88.3	17660	68.87	17660	141.28	35.32
2024	03	260827	17660.0	2472.4	1412.8	1	17660	883.0	353.2	1	17660	88.3	17660	137.75	17660	141.28	35.32
2024	04	260827	17660.0	2649.0	1412.8	1	17660	883.0	353.2	1	17660	88.3	17660	137.75	17660	141.28	35.32
2024	05	260827	17660.0	2649.0	1412.8	1	17660	883.0	353.2	1	17660	88.3	17660	137.75	17660	141.28	35.32
2024	06	260827	17660.0	2649.0	1412.8	1	17660	883.0	353.2	1	17660	88.3	17660	137.75	17660	141.28	35.32
2024	07	260827	14909.0	2236.35	1192.72	1	14909	745.45	298.18	1	14909	74.55	14909	149.09	14909	119.27	29.82
2024	08	260827	14909.0	2236.35	1192.72	1	14909	745.45	298.18	1	14909	74.55	14909	149.09	14909	119.27	29.82
2024	09	260827	14909.0	2236.35	1192.72	1	14909	745.45	298.18	1	14909	74.55	14909	149.09	14909	119.27	29.82
2024	10	260827	14909.0	2236.35	1192.72	1	14909	745.45	298.18	1	14909	74.55	14909	149.09	14909	119.27	29.82
合计			43058.12	23961.12			16476.76	5990.28			1497.6			1807.36	1436.99		387.84



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fc2a0575eb9 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
260827

单位名称
上海市基础工程集团有限公司深圳分公司



31、质量员（何星辰）证件扫描件

证书编号：2401030100381813

住房和城乡建设领域专业技术管理人员 职业培训合格证

姓名：何星辰

性别：男

身份证号：4406*****6636

证书编号：2401030100381813

证书有效期：2027年05月26日

岗位名称：质量员（土建）

工作单位：



本电子证书由中国建设教育协会培训中心核发，
持证人已经通过考核，成绩合格。





发证机构：中国建设教育协会培训中心
发证日期：2024年05月26日
查询网址：<https://www.ccenpx.com.cn>

实时数据，扫码验证

本电子证书做为纸质证书的副本，仅供查询验证

专业技术职务聘任表

工作单位：上海市基础工程集团有限公司

姓名	何星辰	性别	男	出生年月	1996.06	参加工作年月	2019.11
身份证号		440682199606026636			居住证号 (非本市户籍)		
学历	全日制	本科	毕业学校及专业	同济大学 土木工程	毕业时间	2019.06	
	在职		毕业学校及专业		毕业时间		
学位	学士		取得时间	2019.06			
聘任依据		<input type="checkbox"/> 取得专业技术资格(含文件规定可聘任职务的职业资格等)后聘任 <input type="checkbox"/> 只聘不评 <input checked="" type="checkbox"/> 大中专院校毕业生考核后直接聘任 <input type="checkbox"/> 其它					
专业技术资格 (职业资格)名称		助理工程师					
资格等级		<input type="checkbox"/> 高级 <input type="checkbox"/> 中级 <input checked="" type="checkbox"/> 初级		取得资格方式	<input checked="" type="checkbox"/> 评定取得 <input type="checkbox"/> 考试取得		
评委会名称 或考试证书颁发机构		上海市基础工程集团有限公司专业技术资格初评委					
证书取得时间		2020.12		证书编号	沪建10-聘工助2100		
工作部门		上海市基础工程有限公司 深圳分公司		行政职务			
聘任专业技术职务 名称(级别)		助理工程师		首次聘任时间	2020年12月31日		
聘任期限		2020年12月31日至 年 月 日					
行政负责人 (签章)		 2020年12月31日		单位 (盖章)		 2020年12月31日	
备注							

上海市人力资源和社会保障局制 (2017年版)





32、施工员（张百川）证件扫描件

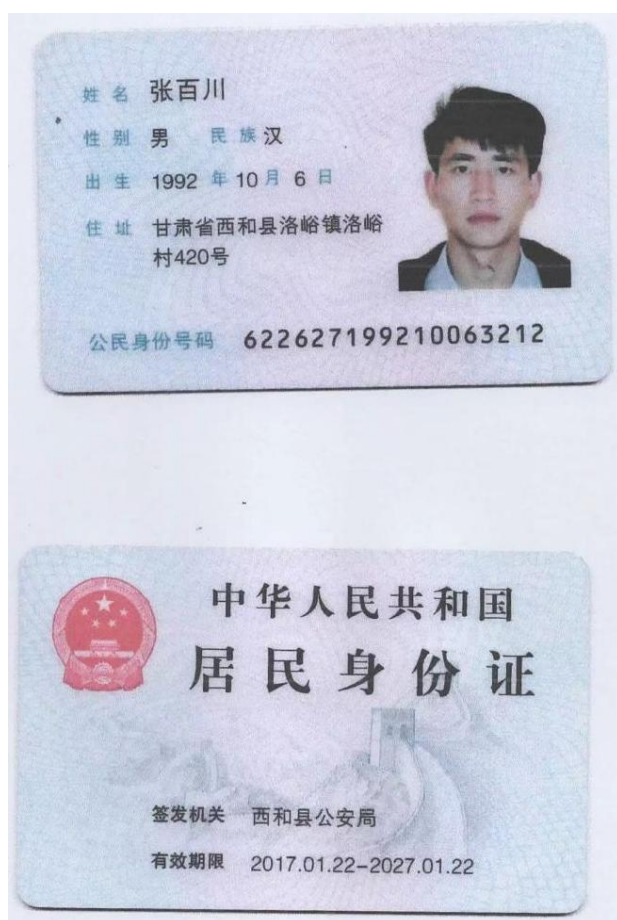
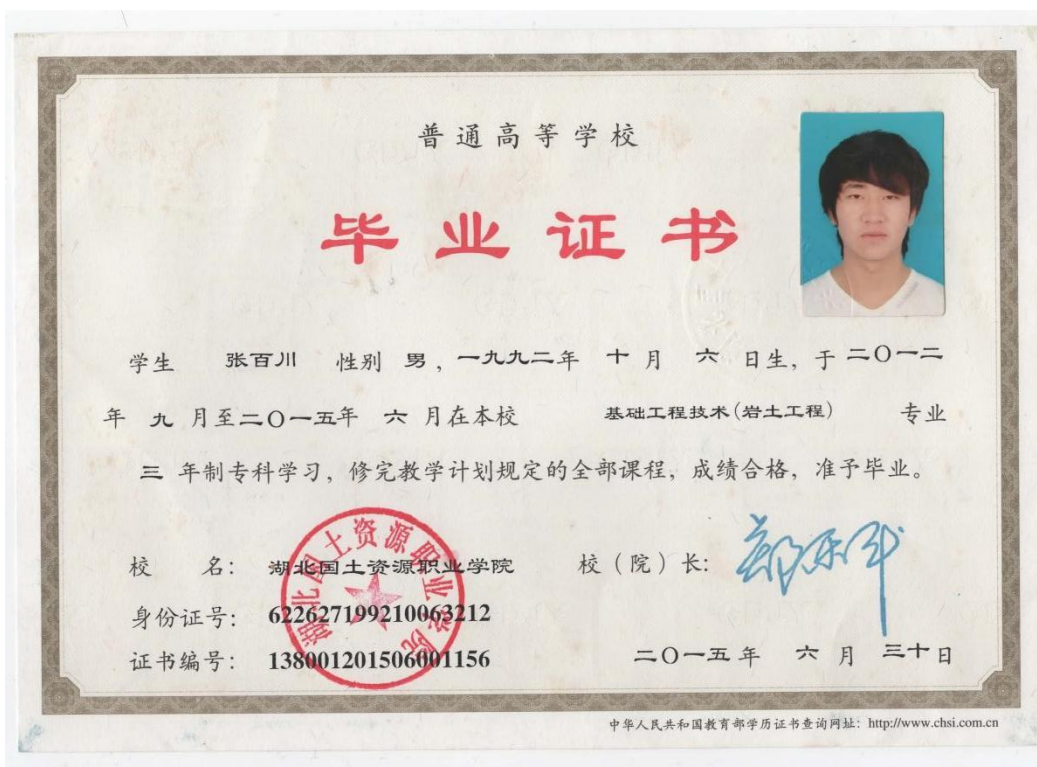


本电子证书仅为纸质证书的副本，仅供参考验证

专业技术职务聘任表

工作单位：上海市基础工程集团有限公司

姓名	张百川	性别	男	出生年月	1992.10	参加工作年月	2014.08
身份证号		622627199210063212			居住证号 (非本市户籍)		
学历	全日制	专科	毕业学校及专业	湖北国土资源职业学院 岩土工程	毕业时间	2014.07	
	在职		毕业学校及专业		毕业时间		
学位			取得时间				
聘任依据		<input type="checkbox"/> 取得专业技术资格(含文件规定可聘任职务的职业资格等)后聘任 <input type="checkbox"/> 只聘不评 <input checked="" type="checkbox"/> 大中专院校毕业生考核后直接聘任 <input type="checkbox"/> 其它					
专业技术资格 (职业资格)名称		助理工程师					
资格等级		<input type="checkbox"/> 高级 <input type="checkbox"/> 中级 <input checked="" type="checkbox"/> 初级			取得资格方式	<input checked="" type="checkbox"/> 评定取得 <input type="checkbox"/> 考试取得	
评委会名称 或考试证书颁发机构		上海市基础工程集团有限公司专业技术资格初评委					
证书取得时间		2022.12			证书编号	沪建 22-聘工助 099	
工作部门		上海市基础工程有限公司 深圳分公司			行政职务		
聘任专业技术职务 名称(级别)		助理工程师			首次聘任时间	2022年12月1日	
聘任期限		2022年12月1日至 年 月 日					
行政负责人 (签章)		 2022年12月1日			单位 (盖章)	 2022年12月1日	
备注							


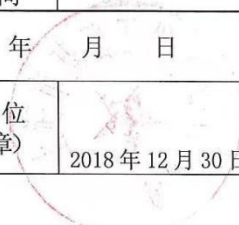


33、施工员（庄家荣）证件扫描件



专业技术职务聘任表

工作单位：上海市基础工程集团有限公司

姓名	庄家荣	性别	男	出生年月	1992.02	参加工作年月	2014.11
身份证号		440582199202186638			居住证号 (非本市户籍)		
学历	全日制	专科	毕业学校及专业	广州城建职业学院 工程造价	毕业时间	2014.06	
	在职		毕业学校及专业		毕业时间		
学位			取得时间				
聘任依据		<input type="checkbox"/> 取得专业技术资格(含文件规定可聘任职务的职业资格等)后聘任 <input type="checkbox"/> 只聘不评 <input checked="" type="checkbox"/> 大中专院校毕业生考核后直接聘任 <input type="checkbox"/> 其它					
专业技术资格 (职业资格)名称		助理工程师					
资格等级		<input type="checkbox"/> 高级 <input type="checkbox"/> 中级 <input checked="" type="checkbox"/> 初级			取得资格 方式	<input checked="" type="checkbox"/> 评定取得 <input type="checkbox"/> 考试取得	
评委会名称 或考试证书颁发机构		上海市基础工程集团有限公司专业技术资格初评委					
证书取得时间		2018.12.30			证书编号	沪建10-聘工助1562	
工作部门		上海市基础工程有限公司 深圳分公司			行政职务		
聘任专业技术职务 名称(级别)		助理工程师			首次聘任 时间	2018年12月30日	
聘任期限		2018年12月30日至 年 月 日					
行政负责人 (签章)		 2018年12月30日			单位 (盖章)	 2018年12月30日	
备注							

上海市人力资源和社会保障局制(2017年版)

普通高等学校



毕业证书

学生 庄家荣 性别男,一九九二年 二 月 十八 日生,于二〇一一年
九 月至二〇一四年 六 月在本校 工程造价 专业
三 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: 广州城建职业学院 校(院)长: 



证书编号: 141361201406111217 二〇一四年 六 月 十五 日

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

姓名 庄家荣

性别 男 民族 汉

出生 1992 年 2 月 18 日

住址 广东省汕头市潮阳区西胪镇东凤后寮住宅区三横巷2号



公民身份号码 440582199202186638



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 汕头市公安局潮阳分局

有效期限 2020.08.10-2040.08.10

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：庄家荣

社保电脑号：639852668

身份证号码：440582199202186638

页码：1

参保单位名称：上海市基础工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：260827

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	
2023	05	260827	13790.0	1930.6	1103.2	1	13790	854.98	275.8	1	13790	68.95	13790	53.78	2360	16.52	7.08
2023	06	260827	13790.0	1930.6	1103.2	1	13790	854.98	275.8	1	13790	68.95	13790	53.78	2360	16.52	7.08
2023	07	260827	16923.0	2369.22	1353.84	1	16923	1049.23	338.46	1	16923	84.62	16923	66.0	2360	16.52	7.08
2023	08	260827	16923.0	2369.22	1353.84	1	16923	1049.23	338.46	1	16923	84.62	16923	66.0	2360	16.52	7.08
2023	09	260827	16923.0	2369.22	1353.84	1	16923	1049.23	338.46	1	16923	84.62	16923	66.0	2360	16.52	7.08
2023	10	260827	16923.0	2369.22	1353.84	1	16923	1015.38	338.46	1	16923	84.62	16923	66.0	2360	16.52	7.08
2023	11	260827	16923.0	2369.22	1353.84	1	16923	1015.38	338.46	1	16923	84.62	16923	66.0	2360	16.52	7.08
2023	12	260827	16923.0	2369.22	1353.84	1	16923	1015.38	338.46	1	16923	84.62	16923	66.0	2360	16.52	7.08
2024	01	260827	16923.0	2369.22	1353.84	1	16923	846.15	338.46	1	16923	84.62	16923	66.0	16923	135.38	33.85
2024	02	260827	16923.0	2369.22	1353.84	1	16923	846.15	338.46	1	16923	84.62	16923	66.0	16923	135.38	33.85
2024	03	260827	16923.0	2369.22	1353.84	1	16923	846.15	338.46	1	16923	84.62	16923	132.0	16923	135.38	33.85
2024	04	260827	16923.0	2538.45	1353.84	1	16923	846.15	338.46	1	16923	84.62	16923	132.0	16923	135.38	33.85
2024	05	260827	16923.0	2538.45	1353.84	1	16923	846.15	338.46	1	16923	84.62	16923	132.0	16923	135.38	33.85
2024	06	260827	16923.0	2538.45	1353.84	1	16923	846.15	338.46	1	16923	84.62	16923	132.0	16923	135.38	33.85
2024	07	260827	12940.0	1941.0	1035.2	1	12940	647.0	258.8	1	12940	64.7	12940	129.4	12940	103.52	25.88
2024	08	260827	12940.0	1941.0	1035.2	1	12940	647.0	258.8	1	12940	64.7	12940	129.4	12940	103.52	25.88
2024	09	260827	12940.0	1941.0	1035.2	1	12940	647.0	258.8	1	12940	64.7	12940	129.4	12940	103.52	25.88
2024	10	260827	12940.0	1941.0	1035.2	1	12940	647.0	258.8	1	12940	64.7	12940	129.4	12940	103.52	25.88
合计			40563.53	22593.28			15568.69	5648.32			1412.14			1681.16	1388.58	363.26	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33915fc29ffb6681 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
260827

单位名称
上海市基础工程集团有限公司深圳分公司



34、施工员（孙慧杰）证件扫描件

证书编号：2401010100369037

住房和城乡建设领域专业技术管理人员
职业培训合格证

姓名：孙慧杰

性别：男

身份证号：4116*****6435

证书编号：2401010100369037

证书有效期：2027年05月24日

岗位名称：施工员（土建）

工作单位：

本电子证书由中国建设教育协会培训中心核发，
持证人已经通过考核，成绩合格。

发证机构：中国建设教育协会培训中心
发证日期：2024年05月24日
查询网址：<https://www.ccenpx.com.cn>





实时数据，扫码验证



本电子证书做为纸质证书的副本，仅供查询验证

专业技术职务聘任表

工作单位：上海市基础工程集团有限公司

姓名	孙慧杰	性别	男	出生年月	1998.05	参加工作时间	2022.08
身份证号		411627199805176435			居住证号 (非本市户籍)		
学历	全日制	本科	毕业学校及专业	郑州工商学院 土木工程	毕业时间	2022.06	
	在职		毕业学校及专业		毕业时间		
学位	学士		取得时间	2022.06			
聘任依据		<input type="checkbox"/> 取得专业技术资格(含文件规定可聘任职务的职业资格等)后聘任 <input type="checkbox"/> 只聘不评 <input checked="" type="checkbox"/> 大中专院校毕业生考核后直接聘任 <input type="checkbox"/> 其它					
专业技术资格 (职业资格)名称		助理工程师					
资格等级		<input type="checkbox"/> 高级 <input type="checkbox"/> 中级 <input checked="" type="checkbox"/> 初级			取得资格方式	<input checked="" type="checkbox"/> 评定取得 <input type="checkbox"/> 考试取得	
评委会名称 或考试证书颁发机构		上海市基础工程集团有限公司专业技术资格初评委					
证书取得时间		2023.12			证书编号	沪建23-聘工助051	
工作部门		上海市基础工程有限公司 深圳分公司			行政职务		
聘任专业技术职务 名称(级别)		助理工程师			首次聘任时间	2023年12月30日	
聘任期限		2023年12月30日至 年 月 日					
行政负责人 (签章)		 2023年12月30日			 单位 (盖章)		2023年12月30日
备注							



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 太康县公安局

有效期限 2021.03.23-2031.03.23

姓名 孙慧杰

性别 男 民族 汉

出生 1998年5月17日

住址 河南省太康县马厂镇大良
行政村高庄



公民身份号码 411627199805176435

普通高等学校

毕业证书



学生 孙慧杰 性别 男，一九九八年 五月 十七日生，于二〇一八
年 九月至二〇二二年 七月在本校 土木工程
专业 4 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校 名：郑州工商学院

校（院）长：

郭德欣

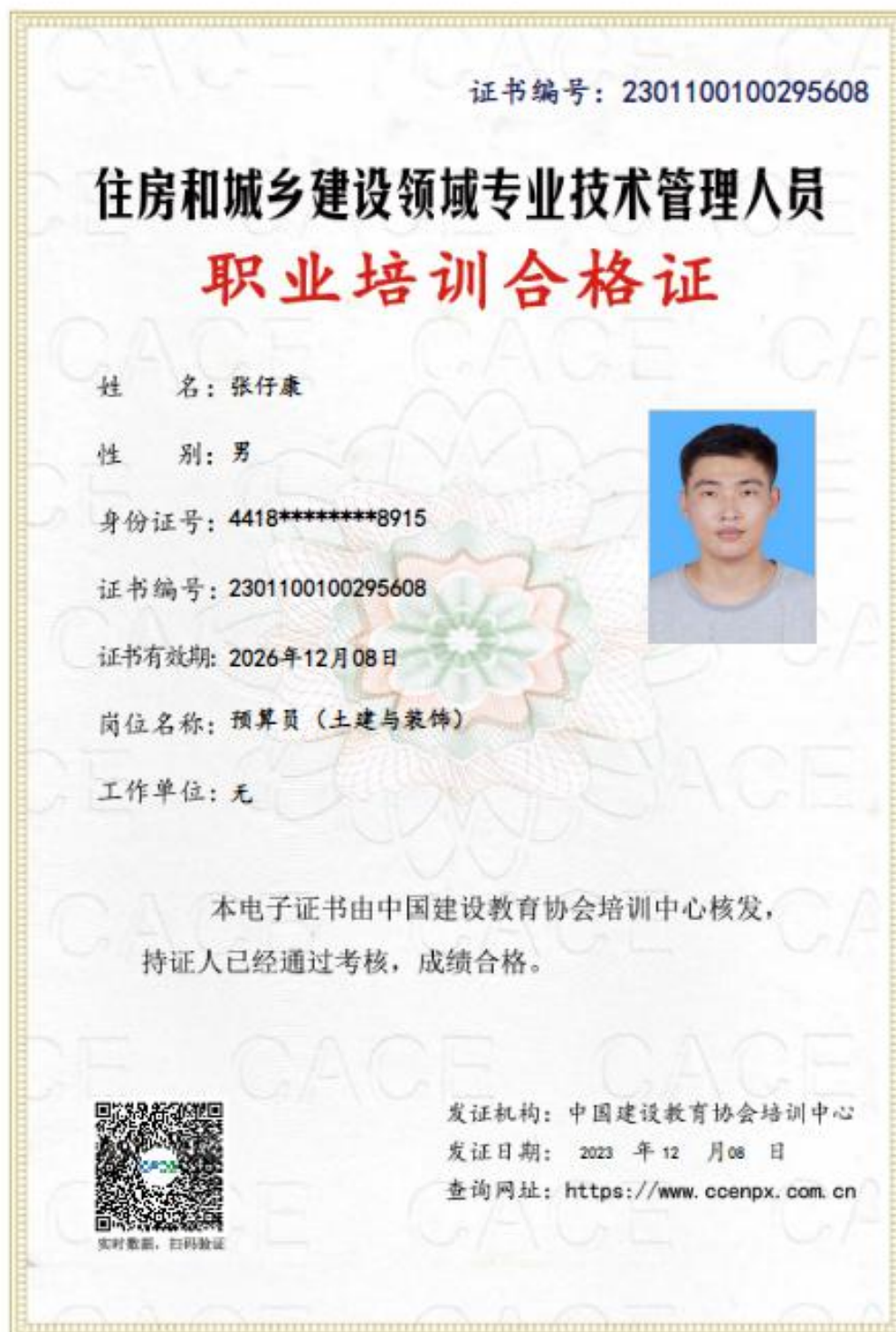
证书编号：135071202205001824

二〇二二年 七月 一日

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

35、预算员（张仔康）证件扫描件



姓名	张仔康	证件类型	身份证	证件号码	441881199802178915
手机号码	15862145660		证件号（职称证编号）	2301100100295608	



本电子证书仅为纸质证书的副本，仅供查询验证

专 业 技 术 职 务 聘 任 表

工作单位：上海市基础工程集团有限公司

姓 名	张仔康	性 别	男	出生年月	1998.02	参加工 作年月	2020.08
身份证号		441881199802178915			居住证号 (非本市户籍)		
学 历	全日制	本科	毕业学校 及专业	中国矿业大学 徐海学院 土木 工程	毕 业 时 间	2020.06	
	在 职		毕业学校 及专业		毕 业 时 间		
学 位	学士		取 得 时 间	2020.06			
聘任依据		<input type="checkbox"/> 取得专业技术资格(含文件规定可聘任职务的职业资格等)后聘任 <input type="checkbox"/> 只聘不评 <input checked="" type="checkbox"/> 大中专院校毕业生考核后直接聘任 <input type="checkbox"/> 其它					
专业技术资格 (职业资格)名称		助理工程师					
资格等级		<input type="checkbox"/> 高级 <input type="checkbox"/> 中级 <input checked="" type="checkbox"/> 初级			取得资格 方 式	<input checked="" type="checkbox"/> 评定取得 <input type="checkbox"/> 考试取得	
评委会名称 或考试证书颁发机构		上海市基础工程集团有限公司专业技术资格初评委					
证书取得时间		2021.12			证书编号	沪建 21-聘工助 013	
工作部门		上海市基础工程有限公司 深圳分公司			行政职务		
聘任专业技术职务 名称(级别)		助理工程师			首次聘任 时 间	2021年12月30日	
聘任期限		2021年12月30日至 年 月 日					
行政负责人 (签章)		 2021年12月30日			单 位 (盖章)	 2021年12月30日	
备 注							

普通高等学校

毕业证书



学生 **张仔康** 性别 **男**，一九九八年二月十七日生，于二〇一六年九月至二〇二〇年六月在本学院 **土木工程** 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。



校名 **中国矿业大学徐海学院**

院长:

姜利民

证书编号: 135791202005001834

二〇二〇年六月二十二日

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

姓名 **张仔康**

性别 **男** 民族 **汉**

出生 **1998年2月17日**

住址 **广东省英德市大站镇黄岗村委会新圩组**



公民身份号码 **441881199802178915**



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 **英德市公安局**

有效期限 **2017.03.15-2027.03.15**



36、材料员（许愿）证件扫描件

姓名	许愿	证件类型	身份证	证件号码	460200199601084738
手机号码	17607610676		证件号（材料员证编号）	0441811194418014704	



专业技术职务聘任表

工作单位：上海市基础工程集团有限公司

姓名	许愿	性别	男	出生年月	1996.01	参加工作年月	2017.08
身份证号		460200199601084738			居住证号 (非本市户籍)		
学历	全日制	本科	毕业学校及专业	华北水利水电大学 机械设计制造及其自动化	毕业时间	2017.06	
	在职		毕业学校及专业		毕业时间		
学位	学士		取得时间	2017.06			
聘任依据		<input type="checkbox"/> 取得专业技术资格(含文件规定可聘任职务的职业资格等)后聘任 <input type="checkbox"/> 只聘不评 <input checked="" type="checkbox"/> 大中专院校毕业生考核后直接聘任 <input type="checkbox"/> 其它					
专业技术资格 (职业资格)名称		助理工程师					
资格等级		<input type="checkbox"/> 高级 <input type="checkbox"/> 中级 <input checked="" type="checkbox"/> 初级			取得资格方式	<input checked="" type="checkbox"/> 评定取得 <input type="checkbox"/> 考试取得	
评委会名称 或考试证书颁发机构		上海市基础工程集团有限公司专业技术资格初评委					
证书取得时间		2018.12.30			证书编号	沪建10-聘工助1563	
工作部门		上海市基础工程有限公司 深圳分公司			行政职务		
聘任专业技术职务 名称(级别)		助理工程师			首次聘任时间	2018年12月30日	
聘任期限		2018年12月30日至 年 月 日					
行政负责人 (签章)		 2018年12月30日			单位 (盖章)	 2018年12月30日	
备注							

上海市人力资源和社会保障局制(2017年版)


普通高等学校

毕业证书



学生 许愿 性别 男，一九九六年一月八日生，于二〇一三年九月至二〇一七年七月在本校 机械设计制造及其自动化专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名： 华北水利水电大学

校(院)长：

证书编号：100781201705002375

二〇一七年七月一日

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



37、资料员（易妍妍）证件扫描件

姓名	易妍妍	证件类型	身份证	证件号码	430725198508025543
手机号码	13923394716		证件号（资料员证编号）	0441811394418004955	





9、投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书

表9 投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书

致招标人：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

为了确保本工程招标投标工作进行顺利，同时保证优质高效、文明施工，我方将严格执行建设工程管理的法律法规，规范自身行为，并完全接受固戍水质净化厂进厂干管系统完善工程（二期）施工工程的招标文件所有内容。同时，我方本次投标拟派项目经理及其他项目管理机构人员，将严格按照《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）》《深圳市住房和建设局关于印发《深圳市规范项目经理和项目总监理工程师任职行为的若干规定》的通知（深建规〔2022〕1号）》等文件的规定执行。对此，我司作出如下承诺：

1. 近3年内（从招标公告发布之日起倒算）我方或者我方法定代表人无行贿犯罪记录。
2. 近1年内（从截标之日起倒算）无因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的情形。
3. 无因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的情形。
4. 无拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的情形。
5. 近2年内（从截标之日起倒算）未曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形。
6. 无因违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、挂靠以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的情形。
7. 无因违纪、违法受到监察机关、司法机关惩处或被列入行贿黑名单且仍在有效期内的情形。
8. 我方接受招标人定标前审核我方拟派项目经理任职情况及评估拟派项目经理能否到位履职，并在定标时综合考虑该因素。
9. 投标文件中提供的项目经理的信息真实、准确，如信息有误，由我方承担所有不利后果。



10. 在同一时间段内，如我方派出同一人参加多个“中标后不能更换项目经理”的项目投标，一经中标且项目经理任职项目数量达到规定限额的，会立即书面通知招标人，避免对其造成不利影响。

11. 确保拟派项目经理在办理施工许可证时任职项目数量未达到规定限额，否则我方自行承担被招标人取消中标资格或单方面终止合同的责任。

12. 本工程中标后拟派项目经理从本项目截标当日至竣工验收之前均不更换（符合“深府〔2015〕73号文”约定可更换情形的除外），否则自愿无条件接受招标人按合同及相关规定进行处罚。

13. 本工程拟派项目经理没有因不良行为、红色警示等被建设行政主管部门管理系统锁定的情形，如因存在上述情形而导致不能办理施工许可证的，我方自行承担被招标人取消中标资格或单方面终止合同的责任。

14. 中标后本工程拟派项目管理机构成员不变更，否则自愿接受招标人按合同及相关规定进行处罚。

15. 我方接受招标人对于建设工程项目的廉政要求，中标后签订《建设工程项目廉政协议》。

16. 我方如有违反以上承诺，招标人有权将我方列入供应商不良行为负面清单，并向主管部门反映相关情况。招标人在过多投标人淘汰和定标环节中对我方以上违反承诺的情形所作出的处理及相关决定，我方对此无条件接受。

承诺单位：上海市基础工程集团有限公司（公章）

法定代表人（签字/盖章）：

承诺日期：2024年11月18日

