

标段编号：2304-440300-04-01-507366003001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：沙湾二水厂原水改建工程施工总承包

投标文件内容：资信标文件

投标人：广东省源天工程有限公司

日期：2024年09月25日



一、企业基本情况

财务报表

2021 年

⑨
合并

广东省源天工程有限公司

审计报告

大华审字[2022]0015225 号



大华会计师事务所(特殊普通合伙)

Da Hua Certified Public Accountants (Special General Partnership)



北京注册会计师协会 业务报告统一编码报备系统

业务报备统一编码:	110101482022127026676
报告名称:	广东省源天工程有限公司审计报告
报告文号:	大华审字[2022]0015225号
被审(验)单位名称:	广东省源天工程有限公司
会计师事务所名称:	大华会计师事务所(特殊普通合伙)
业务类型:	财务报表审计
报告意见类型:	无保留意见
报告日期:	2022年04月26日
报备日期:	2022年05月17日
签字人员:	王建华(110001610075), 荣矾(110101300779)
	
(可通过扫描二维码或登录北京注协官网输入编码的方式查询信息)	

说明:本备案信息仅证明该报告已在北京注册会计师协会报备,不代表北京注册会计师协会在任何意义上对报告内容做出任何形式的保证。



广东省源天工程有限公司
审计报告及财务报表

(2021年1月1日至2021年12月31日止)

目 录	页 次
一、 审计报告	1-3
二、 已审财务报表	
合并资产负债表	1
合并利润表	2
合并现金流量表	3
合并所有者权益变动表	4-5
母公司资产负债表	6
母公司利润表	7
母公司现金流量表	8
母公司所有者权益变动表	9-10
财务报表附注	1-77



大华会计师事务所（特殊普通合伙）
北京市海淀区西四环中路16号院7号楼12层 [100039]
电话：86 (10) 5835 0011 传真：86 (10) 5835 0006
www.dahua-cpa.com

审计报告

大华审字[2022]0015225号

广东省源天工程有限公司董事会：

一、审计意见

我们审计了广东省源天工程有限公司（以下简称源天公司）财务报表，包括2021年12月31日的合并及母公司资产负债表，2021年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了源天公司2021年12月31日的合并及母公司财务状况以及2021年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

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

三、管理层和治理层对财务报表的责任

源天公司管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报



表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

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

四、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

1. 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

2. 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

3. 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

4. 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对源天公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认



为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报告使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致源天公司不能持续经营。

5. 评价财务报表的总体列报、结构和内容，并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

6. 就源天公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表意见。我们负责指导、监督和执行集团审计。我们对审计意见承担全部责任。

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

大华会计师事务所(特殊普通合伙)



中国注册会计师：


王建华

中国注册会计师：


荣帆

二〇二二年四月二十六日

合并资产负债表

编制单位：广东省源天工程有限公司		2021年12月31日		金额单位：元	
项目	期末余额	期初余额	项目	期末余额	期初余额
流动资产：			流动资产：		
货币资金	735,634,845.70	842,989,931.82	短期借款	69,600,000.00	69,600,000.00
△结算备付金	-	-	△向中央银行借款	-	-
△拆出资金	-	-	△拆入资金	-	-
交易性金融资产	-	-	交易性金融负债	-	-
△以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	-	-	△以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债	-	-
衍生金融资产	-	-	衍生金融负债	-	-
应收票据	107,285,291.08	1,164,735.41	应付票据	-	21,800,000.00
应收账款	1,759,789,699.11	45,911,271.64	应付账款	2,134,217,336.78	214,943,843.38
应收款项融资	-	-	预收款项	1,650,392,464.57	404,257,217.70
预付款项	387,266,010.23	31,612,751.95	合同负债	-	-
△应收保理款	-	-	△卖出回购金融资产款	-	-
△应收分保合同准备金	-	-	△吸收存款及同业存放	-	-
其他应收款	1,046,617,210.66	365,995,703.68	△代理买卖证券款	-	-
其中：应收股利	-	-	△代理承销证券款	-	-
△买入返售金融资产	-	-	其中：应付工资	8,604,453.10	4,643,942.55
存货	1,698,193.15	17,221,421.31	应付利息	5,567,494.18	3,756,761.83
其中：原材料	-	-	应付福利费	-	-
库存商品(产成品)	1,708,950.02	5,281,929.02	其中：职工薪酬及福利基金	-	-
合同资产	696,122,751.38	-	应交税费	92,537,774.31	100,539,317.70
持有待售资产	-	-	其中：应交税金	92,537,774.31	100,769,159.59
一年内到期的非流动资产	-	-	其他应付款	402,209,515.05	235,742,452.22
其他流动资产	99,751,590.14	-	其中：应付股利	-	-
流动资产合计	4,837,355,591.45	1,304,895,815.81	△应付手续费及佣金	-	-
			△应付分保账款	-	-
非流动资产：			持有待售负债	-	-
△发放贷款和垫款	-	-	一年内到期的非流动负债	-	-
债权投资	-	-	其他流动负债	32,245,164.59	-
△可供出售金融资产	-	-	流动负债合计	4,389,806,708.40	1,051,526,773.55
其他债权投资	-	-	非流动资产：		
△持有至到期投资	-	-	△保险合同准备金	-	-
长期应收款	-	-	长期借款	1,475,074.27	1,601,656.89
长期股权投资	1,741,550.00	841,810.00	应付债券	-	-
其他权益工具投资	2,224,000.00	2,224,000.00	其中：优先股	-	-
其他非流动金融资产	-	-	永续债	-	-
投资性房地产	-	1,880,724.39	租赁负债	-	-
固定资产	45,156,437.70	93,724,557.25	长期应付款	114,425.46	2,624,045.45
其中：固定资产原价	148,691,139.38	212,236,155.93	长期应付职工薪酬	-	-
累计折旧	103,534,701.68	118,513,598.68	预计负债	658,674.38	-
固定资产减值准备	-	-	递延收益	-	-
在建工程	2,603,183.66	25,200,820.73	递延所得税负债	-	-
生产性生物资产	-	-	其他非流动负债	-	-
油气资产	-	-	其中：特准储备基金	-	-
使用权资产	-	-	非流动负债合计	2,248,174.11	4,225,702.34
无形资产	1,057,708.23	12,011,688.88	负债合计	4,392,054,882.51	1,055,752,475.89
开发支出	-	31,950.00	所有者权益（或股东权益）：		
商誉	-	-	实收资本（或股本）	185,000,000.00	185,000,000.00
长期待摊费用	662,231.46	208,152.39	国家资本	-	-
递延所得税资产	32,066,039.14	-	国有法人资本	-	-
其他非流动资产	-	-	集体资本	-	-
其中：特准储备物资	-	-	民营资本	185,000,000.00	185,000,000.00
非流动资产合计	85,731,148.39	136,123,681.64	外币资本	-	-
			资本公积	122,783,606.48	5,169,784.32
			减：库存股	-	-
			其他综合收益	-1,264,394.60	-698,745.63
			其中：外币报表折算差额	-1,348,098.08	-698,745.63
			专项储备	6,570,250.90	1,021,717.87
			盈余公积	51,541,762.79	41,113,070.42
			其中：法定公积金	48,558,711.78	40,156,507.66
			任意公积金	2,983,051.01	956,562.76
			#储备基金	-	-
			#企业发展基金	-	-
			#利润分配投资	-	-
			△一般风险准备	-	-
			未分配利润	166,400,831.76	153,561,194.58
			归属于母公司所有者权益（或股东权益）合计	531,031,857.33	365,267,021.56
			*少数股东权益	-	-
资产总计	4,923,086,739.84	1,441,019,497.45	所有者权益（或股东权益）合计	531,031,857.33	365,267,021.56
			负债和所有者权益（或股东权益）总计	4,923,086,739.84	1,441,019,497.45

注：表中“*”科目为合并会计报表专用；“△”科目为金融类企业专用；“#”科目为外商投资企业专用；“*”科目为未执行新金融工具准则企业专用。

企业法定代表人：

刘子超

主管会计工作负责人：

印罗明

会计机构负责人：

印罗明

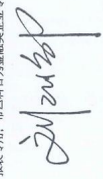
合并利润表

项目	本期金额	上期金额	项目	本期金额	上期金额
一、营业收入	6,323,533,560.18	5,138,061,623.36	营业收入	6,323,533,560.18	5,138,061,623.36
其中：营业收入	6,323,533,560.18	5,138,061,623.36	营业外收入	-	-
公允价值变动收益	-	-	营业外支出	-	-
公允价值变动损失	-	-	减：所得税费用	-	-
二、营业总成本	6,186,672,666.49	5,071,975,092.61	四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	136,860,893.69	66,086,530.75
其中：营业成本	6,050,729,538.27	4,942,445,550.02	减：所得税费用	2,115,036.76	1,111,004.26
营业税金及附加	-	-	五、净利润（净亏损以“-”号填列）	134,745,856.93	64,975,526.49
销售费用	17,125,943.61	18,146,883.01	（一）按所有权归属分类：	-	-
管理费用	61,469,899.66	54,762,446.87	归属于母公司所有者的净利润	103,495,082.19	88,311,354.46
财务费用	53,617,863.75	-	少数股东损益	31,250,774.74	-
其中：利息费用	2,739,921.00	2,620,210.71	六、其他综合收益的税后净额	-	-
利息收入	4,186,762.42	5,263,827.24	（一）不能重分类进损益的其他综合收益	-	-
汇兑净损失（净收益以“-”号填列）	-	-	1.重新计量设定受益计划变动额	-	-
其他	-	-	2.权益法下不能转损益的其他综合收益	-	-
加：其他收益	1,763.29	36,833.97	3.其他权益工具投资公允价值变动	-	-
投资收益（损失以“-”号填列）	7,822,468.31	399,123.98	4.金融资产重分类计入其他综合收益的金额	-	-
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	-	-	5.持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益	-	-
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	-	-	6.其他债权投资公允价值变动	-	-
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益	-	-	7.现金流量套期储备（现金流量套期损益的有效部分）	-	-
△汇兑收益（损失以“-”号填列）	-	-	8.外币财务报表折算差额	-	-
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）	-	-	9.其他	-	-
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	-	-	*归属于少数股东的其他综合收益的税后净额	-	-
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-18,454,251.17	-	七、综合收益总额	134,745,856.93	66,086,530.75
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-11,036,571.24	-10,800,490.20	归属于母公司所有者的综合收益总额	102,829,433.22	86,645,520.33
资产处置收益（损失以“-”号填列）	-	-	归属于少数股东的综合收益总额	31,916,423.71	-
三、营业利润（亏损以“-”号填列）	116,194,320.88	110,324,995.50	八、每股收益：	-	-
加：营业外收入	1,900,970.23	2,464,075.64	基本每股收益	-	-
其中：政府补助	76,689.24	1,300,701.22	稀释每股收益	-	-



会计机构负责人：

主管会计工作负责人：

企业法定代表人：


注：表中“*”科目为合并报表专用；带“△”科目为金融类企业专用；带“*”科目为未执行新金融工具准则企业专用。

合并所有者权益变动表

编制单位：广东省源天工程有限公司 2021年度 金额单位：元

项	归属于母公司所有者权益										少数股东权益	所有者权益合计
	实收资本(或股本)		其他权益工具		资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润		
	1	2	3	4								
一、上年年末余额	185,000,000.00	-	-	-	5,187,743.32	-	-	1,021,777.87	4,113,076.42	153,811,194.95	395,237,621.56	14
加：会计政策变更	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前期差错更正	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二、本年年初余额	185,000,000.00	-	-	-	5,187,743.32	-	-	1,021,777.87	4,113,076.42	153,811,194.95	395,237,621.56	-
三、本年年末余额	185,000,000.00	-	-	-	5,187,743.32	-	-	1,021,777.87	4,113,076.42	153,811,194.95	395,237,621.56	-
(一) 综合收益总额	-	-	-	-	-	-	-	5,648,533.03	10,498,082.37	38,340,634.82	54,487,250.22	-
1. 所有者投入的普通股	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 其他权益工具持有者投入资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 股份支付计入所有者权益的金额	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(二) 利润分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 提取盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 提取专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 对所有者(或股东)的分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(三) 专项储备提取和使用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 提取专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 使用专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(四) 利润分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 提取盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 提取专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 对所有者(或股东)的分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(五) 所有者权益内部结转	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 资本公积转增资本(或股本)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 盈余公积转增资本(或股本)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 盈余公积弥补亏损	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(六) 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四、本年年末余额	185,000,000.00	-	-	-	5,187,743.32	-	-	1,021,777.87	4,113,076.42	153,811,194.95	395,237,621.56	14

注：期末余额与上期期末余额相比，增加185,000,000.00元，增加比例为100%。

罗明印

罗明印

罗明印

会计机构负责人

财务负责人

企业负责人

合并所有者权益变动表

金额单位：元

项目	2021年度										所有者权益合计		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		11	12
	实收资本(或股本)	其他权益工具	其他	资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	△一般风险准备	未分配利润	小计	少数股东权益	所有者权益合计
一、上年年末余额	185,000,000.00	-	-	4,916,163.32	-	1,097,086.50	-	33,256,568.81	-	63,923,360.70	288,128,658.13	-	288,128,658.13
二、本年增减变动金额(或减少)	185,000,000.00	-	-	4,916,163.32	-	1,097,086.50	-	33,256,568.81	-	63,923,360.70	288,128,658.13	-	288,128,658.13
(一) 综合收益总额	-	-	-	4,916,163.32	-	1,097,086.50	-	33,256,568.81	-	63,923,360.70	288,128,658.13	-	288,128,658.13
(二) 所有者投入的普通股	185,000,000.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 所有者投入的普通股	185,000,000.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 其他权益工具持有者投入资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 股份支付计入所有者权益的金额	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(三) 专项储备提取和使用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 提取专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 使用专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(四) 利润分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 提取盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
其中：计提盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 提取一般风险准备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 对所有者(或股东)的分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(五) 所有者权益内部结转	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 资本公积转增资本(或股本)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 盈余公积转增资本(或股本)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 盈余公积弥补亏损	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 设定受益计划变动额结转留存收益	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. 其他综合收益结转留存收益	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四、本年年末余额	185,000,000.00	-	-	5,169,744.32	-	598,746.83	-	41,133,076.42	-	153,561,146.58	386,267,021.55	-	386,267,021.55

罗明印

罗明印

罗明印

罗明印

会计机构负责人：

主管会计工作负责人：

金额单位为元

母公司资产负债表

编制单位：广东省源天工程有限公司		2021年12月31日		金额单位：元			
项目	附注十二	期末余额	期初余额	项目	附注十二	期末余额	期初余额
流动资产：				流动资产：			
货币资金		721,818,289.93	829,973,440.93	短期借款		69,600,000.00	69,600,000.00
△ 结算备付金		-	-	△ 向中央银行借款		-	-
△ 拆出资金		-	-	△ 拆入资金		-	-
交易性金融资产		-	-	交易性金融负债		-	-
☆ 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产		-	-	☆ 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债		-	-
衍生金融资产		-	-	衍生金融负债		-	-
应收票据		107,285,291.08	1,164,735.41	应付票据		-	21,800,000.00
应收账款	注释 1	1,738,416,332.57	15,581,003.97	应付账款		2,131,504,202.64	206,319,369.35
应收款项融资		-	-	预收款项		-	389,489,124.29
预付款项		383,550,687.03	25,197,450.78	合同负债		1,832,767,725.31	-
△ 应收保费		-	-	△ 卖出回购金融资产款		-	-
△ 应收分保账款		-	-	△ 吸收存款及同业存放		-	-
△ 应收分保合同准备金		-	-	△ 代理买卖证券款		-	-
其他应收款	注释 2	1,048,733,749.43	370,824,552.00	△ 代理承销证券款		-	-
其中：应收股利		-	-	应付职工薪酬		7,178,195.64	3,631,446.85
△ 买入返售金融资产		-	-	其中：应付工资		4,135,226.72	2,744,265.13
存货		1,888,193.15	14,858,087.02	其中：应付福利费		1,300.00	-
其中：原材料		1,708,950.02	5,261,928.02	☆ 其中：职工奖励及福利基金		-	-
库存商品(产成品)		-	-	应交税费		92,354,421.03	99,385,907.93
合同资产		688,911,924.01	-	其中：应交税金		92,354,421.03	99,616,126.00
持有待售资产		-	-	其他应付款		399,835,769.84	239,364,808.61
一年内到期的非流动资产		-	-	其中：应付股利		-	-
其他流动资产		99,751,590.14	-	△ 应付手续费及佣金		-	-
流动资产合计		4,791,056,057.34	1,257,189,270.11	△ 应付分拆账款		-	-
非流动资产：				持有待售负债		-	-
△ 发放贷款和垫款		-	-	一年内到期的非流动负债		-	-
债权投资		-	-	其他流动负债		30,579,141.31	-
☆ 可供出售金融资产		-	-	流动负债合计		4,363,919,455.57	1,028,590,456.03
其他债权投资		-	-	非流动资产：			
☆ 持有至到期投资		-	-	△ 保险合同准备金		-	-
长期应收款		-	-	长期借款		-	-
长期股权投资	注释 3	8,320,046.00	8,600,206.00	应付债券		-	-
其他权益工具投资		2,224,000.00	2,224,000.00	其中：优先股		-	-
其他非流动金融资产		-	-	其中：永续债		-	-
投资性房地产		-	1,880,724.39	租赁负债		-	-
固定资产		41,273,527.29	89,455,283.69	长期应付款		114,425.46	2,624,045.45
其中：固定资产原价		142,426,627.64	205,408,531.92	长期应付职工薪酬		-	-
累计折旧		101,153,100.35	115,953,248.23	预计负债		658,674.38	-
固定资产减值准备		-	-	递延收益		-	-
在建工程		2,603,183.86	25,200,820.73	递延所得税负债		-	-
生产性生物资产		-	-	其他非流动负债		-	-
油气资产		-	-	其中：特准储备基金		-	-
使用权资产		-	-	非流动负债合计		773,999.84	2,624,045.45
无形资产		1,057,706.23	12,011,666.88	负债合计		4,364,692,555.41	1,032,214,501.48
开发支出		-	31,950.00	所有者权益（或股东权益）：			
商誉		-	-	实收资本（或股本）		185,000,000.00	185,000,000.00
长期待摊费用		962,231.46	208,152.29	资本公积		-	-
递延所得税资产		31,803,736.17	-	库存股		-	-
其他非流动资产		-	-	国有资本		-	-
其中：特准储备物资		-	-	集体资本		-	-
非流动资产合计		88,144,431.01	138,612,904.08	民营资本		185,000,000.00	185,000,000.00
				外商资本		-	-
				减：已归还投资		-	-
				实收资本（或股本）净额		185,000,000.00	185,000,000.00
				其他权益工具		-	-
				其中：优先股		-	-
				永续债		-	-
				资本公积		117,913,978.29	300,156.13
				减：库存股		-	-
				其他综合收益		83,703.46	-
				其中：外币报表折算差额		-	-
				专项储备		6,570,250.90	1,021,717.87
				盈余公积		51,541,782.79	41,113,070.42
				其中：法定公积金		48,558,711.78	40,158,507.66
				任意公积金		2,983,071.01	956,562.76
				储备基金		-	-
				企业发展基金		-	-
				利润归还投资		-	-
				△ 一般风险准备		-	-
				未分配利润		153,398,237.50	137,162,728.29
资产总计		4,879,200,488.35	1,395,812,174.19	所有者权益（或股东权益）合计		514,507,932.94	364,597,672.71
				负债和所有者权益（或股东权益）总计		4,879,200,488.35	1,395,812,174.19

注：表中带△科目为金融类企业专用；带#科目为外商投资企业专用；带☆科目为执行新金融工具准则企业专用。

企业法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

刘永红

印明

印明

母公司现金流量表

编制单位：广东省源天工程有限公司	2021年度		金额单位：元	
项目	附注十二	本期金额	上期金额	上期金额
一、经营活动产生的现金流量：				
销售商品、提供劳务收到的现金		5,977,010,811.22	5,066,335,729.62	255,082.90
△客户存款和同业存放款项净增加额		-	-	-
△向中央银行借款净增加额		-	-	399,123.98
△向其他金融机构拆入资金净增加额		-	-	50,575.70
△收到原保险合同赔付款项的现金		-	-	-
△收到再保业务现金净额		-	-	-
△收到其他与投资活动有关的现金		-	-	288,076.02
△银行存款及投资净增加额		-	-	11,672,395.00
△处置以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产净增加额		-	-	717,775.70
△处置可供出售金融资产净增加额		-	-	2,499,956.97
△收到利息、手续费及佣金的现金		-	-	3,843,426.37
△拆入资金净增加额		-	-	807,430.00
△回购业务资金净增加额		-	-	-
△取得投资收益收到的现金		-	-	100,876.44
△支付其他与投资活动有关的现金		-	-	3,406,263.41
△支付其他与经营活动有关的现金		-	-	8,254,131.59
收到的税费返还		3,606,831.31	535,597.58	-
收到其他与经营活动有关的现金		1,371,416,182.91	1,389,820,128.83	4,043,410.87
经营活动现金流入小计		7,172,033,825.44	6,465,651,456.13	-3,325,631.17
购买商品、接受劳务支付的现金		3,385,655,232.71	4,285,948,423.64	69,600,000.00
△客户贷款及垫款净增加额		-	-	-
△存放中央银行和同业款项净增加额		-	-	-
△支付原保险合同赔付款项的现金		-	-	-
△支付利息、手续费及佣金的现金		-	-	269,600,000.00
△支付保单红利的现金		-	-	42,600,000.00
支付给职工及为职工支付的现金		223,235,858.78	182,621,965.68	55,155,568.35
支付的各项税费		92,065,960.77	68,850,914.64	98,800,781.84
支付其他与经营活动有关的现金		3,756,270,215.50	1,722,717,948.20	170,844,441.65
经营活动现金流出小计		7,457,227,267.76	6,263,192,252.16	-106,064,869.08
经营活动产生的现金流量净额		-285,193,442.32	195,532,203.97	113,025,790.95
二、投资活动产生的现金流量：				
收回投资收到的现金		-	-	824,202,083.06
取得投资收益收到的现金		-	-	711,763,302.10
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		-	-	-
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		-	-	-
收到其他与投资活动有关的现金		-	-	824,202,083.06
投资活动现金流入小计		-	-	1,540,165,385.16
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		-	-	-
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		-	-	-
支付其他与投资活动有关的现金		-	-	-
投资活动现金流出小计		-	-	-
投资活动产生的现金流量净额		-	-	1,540,165,385.16
三、筹资活动产生的现金流量：				
吸收投资收到的现金		-	-	200,000,000.00
取得借款收到的现金		-	-	69,600,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金		-	-	-
筹资活动现金流入小计		-	-	269,600,000.00
偿还债务支付的现金		-	-	42,600,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		-	-	98,800,000.00
支付其他与筹资活动有关的现金		-	-	49,200,781.84
筹资活动现金流出小计		-	-	148,600,781.84
筹资活动产生的现金流量净额		-	-	121,000,000.00
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		-	-	-
五、现金及现金等价物净增加额		-	-	113,025,790.95
加：期初现金及现金等价物余额		-	-	824,202,083.06
六、期末现金及现金等价物余额		-	-	824,202,083.06

罗明印

罗明印

刘永刚

会计机构负责人：

主管会计工作负责人：

企业法定代表人：



母公司所有者权益变动表

编制单位：广东省源天工程有限公司
2020年度
金额单位：元

项目	实收资本(或股本)		其他权益工具		资本公积	减：库存股	其他综合收益		专项储备	盈余公积	△一般风险准备	未分配利润	所有者权益合计
	1	2	3	4			5	6					
一、上年年末余额	185,000,000.00	-	-	-	155.13	-	-	-	-	33,226,968.81	-	62,849,787.46	-
加：会计政策变更	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前期差错更正	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二、本年年初余额	185,000,000.00	-	-	-	155.13	-	-	-	-	33,226,968.81	-	62,849,787.46	281,076,512.20
三、本年增减变动金额(减少以“-”号填列)	-	-	-	-	200,000.00	-	-	-	1,021,717.87	7,885,501.81	-	74,512,440.93	83,231,160.51
(一)所有者投入的普通股	-	-	-	-	200,000.00	-	-	-	-	-	-	78,865,018.09	78,865,018.09
1.股份支付计入所有者权益的金额	-	-	-	-	200,000.00	-	-	-	-	-	-	-	300,000.00
2.其他投入	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.股份支付计入所有者权益的金额	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(二)专项储备提取和使用	-	-	-	-	-	-	-	-	1,021,717.87	-	-	-	1,021,717.87
1.提取专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	1,021,717.87	-	-	-	1,021,717.87
2.使用专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(三)利润分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-117,052,110.00	-	-	-	-117,052,110.00
1.提取盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
其中：法定盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
任意盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
储备基金	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
#企业发展基金	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
#利润归还投资	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
△2.提取一般风险准备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.对所有者(或股东)的分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(四)所有者权益内部结转	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.资本公积转增资本(或股本)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.盈余公积转增资本(或股本)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.盈余公积弥补亏损	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.设定受益计划变动额结转留存收益	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.其他综合收益结转留存收益	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四、本年年末余额	185,000,000.00	-	-	-	300,155.13	-	-	-	1,021,717.87	41,113,000.62	-	137,362,228.29	364,537,672.71

注：带△科目为金融类企业专用，带#科目为外商投资企业专用。
企业法定代表人：
会计机构负责人：

主管会计工作负责人：
印明

印明

印明



2022 年

广东省源天工程有限公司

审计报告

大华审字[2023]008858 号

大华会计师事务所(特殊普通合伙)

Da Hua Certified Public Accountants (Special General Partnership)

您可使用手机“扫一扫”或进入
此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，
注册会计师行业统一监管平台 (<http://acc.mof.gov.cn>) 进行查验。
报告编号:京23GWATFYHU





广东省源天工程有限公司
审计报告及财务报表

(2022年1月1日至2022年12月31日止)

	目 录	页 次
一、	审计报告	1-3
二、	已审财务报表	
	合并资产负债表	1
	合并利润表	2
	合并现金流量表	3
	合并所有者权益变动表	4-5
	母公司资产负债表	6
	母公司利润表	7
	母公司现金流量表	8
	母公司所有者权益变动表	9-10
	财务报表附注	1-73





大华会计师事务所（特殊普通合伙）
北京市海淀区西四环中路16号院7号楼12层 [100039]
电话：86 (10) 58350011 传真：86 (10) 58350006
www.dahua-cpa.com

审计报告

大华审字[2023]008858号

广东省源天工程有限公司董事会：

一、审计意见

我们审计了广东省源天工程有限公司（以下简称源天公司）财务报表，包括2022年12月31日的合并及母公司资产负债表，2022年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

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

二、形成审计意见的基础

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

三、管理层和治理层对财务报表的责任

源天公司管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报





表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

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

治理层负责监督源天公司的财务报告过程。

四、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

1. 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

2. 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

3. 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

4. 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对源天公司持续经营能力产生重大疑虑的





事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报告使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致源天公司不能持续经营。

5. 评价财务报表的总体列报、结构和内容，并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

6. 就源天公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表意见。我们负责指导、监督和执行集团审计。我们对审计意见承担全部责任。

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

大华会计师事务所(特殊普通合伙)



中国注册会计师：



方建新

中国注册会计师：



荣 砚

二〇二三年三月三十日



合并资产负债表

编制单位：广东省源天工程有限公司		2022年12月31日		金额单位：元	
项目	年初余额	期末余额	项目	年初余额	期末余额
流动资产：			流动资产：		
货币资金	1,045,149,930.42	735,634,845.70	短期借款	注附20	69,600,000.00
△结算备付金	-	-	△向中央银行借款	-	-
△拆出资金	-	-	△拆入资金	-	-
交易性金融资产	-	-	交易性金融负债	-	-
☆以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	-	-	☆以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债	-	-
衍生金融资产	-	-	衍生金融负债	-	-
应收票据	注附2	13,875,469.71	应付票据	注附21	18,635,609.92
应收账款	注附3	2,324,282,903.74	应付账款	注附22	3,589,078,468.82
应收款项融资	注附4	13,450,000.00	预收款项	注附23	-
预付账款	注附5	163,271,420.42	合同负债	注附23	920,162,240.58
△应收保理	-	-	△卖出回购金融资产款	-	-
△应收分保账款	-	-	△吸收存款及同业存放	-	-
△应收分保合同准备金	-	-	△代理买卖证券款	-	-
应收资金集中管理款	注附6	524,653,687.31	△代理承销证券款	-	-
其他应收款	注附7	277,668,508.85	应付职工薪酬	注附24	16,353,808.67
其中：应收股利	-	-	其中：应付工资	-	15,834,153.20
△买入返售金融资产	-	-	应付福利费	-	1,300.00
存货	注附8	549,426.22	其中：职工奖励及福利基金	-	-
其中：原材料	424,951.46	1,708,950.02	应交税费	注附25	103,497,299.37
库存商品(产成品)	-	-	其中：应交税金	-	103,497,299.37
合同资产	注附9	1,783,797,564.22	其他应付款	注附26	532,944,244.33
持有待售资产	-	-	其中：应付股利	-	-
一年内到期的非流动资产	-	-	△应付手续费及佣金	-	-
其他流动资产	注附10	217,163,112.03	△应付分保账款	-	-
流动资产合计	6,384,862,482.92	4,837,355,591.45	持有待售负债	注附27	2,760,093.36
非流动资产：			一年内到期的非流动负债	注附28	178,981,368.59
△发放贷款和垫款	-	-	其他流动负债	-	32,245,164.89
债权投资	-	-	流动负债合计	5,833,033,133.64	4,389,696,708.40
☆可供出售金融资产	-	-	非流动负债：		
其他债权投资	-	-	△应付合同准备金	-	-
☆持有至到期投资	-	-	长期借款	注附29	1,522,108.30
长期应收款	-	-	应付债券	-	-
长期股权投资	注附11	1,741,550.00	其中：优先股	-	-
其他权益工具投资	注附12	3,731,340.00	永续债	-	-
其他非流动金融资产	-	-	租赁负债	注附30	9,535,868.61
投资性房地产	注附13	3,630,266.19	长期应付款	注附31	-
固定资产	注附14	38,655,439.31	长期应付职工薪酬	-	114,425.46
其中：固定资产原价	144,612,284.39	148,691,139.38	预计负债	注附32	4,485,594.82
累计折旧	105,952,845.08	103,534,701.65	递延收益	-	-
固定资产减值准备	-	-	递延所得税负债	-	-
在建工程	注附15	2,554,732.53	其他非流动负债	-	-
生产性生物资产	-	-	其中：特准储备基金	-	-
油气资产	-	-	非流动负债合计	15,553,571.73	2,248,174.11
使用权资产	注附16	11,915,426.75	负债合计	5,848,586,705.37	4,392,054,882.51
无形资产	注附17	853,866.85	所有者权益（或股东权益）：		
开发支出	-	-	实收资本（或股本）	注附33	350,000,000.00
商誉	-	-	国家资本	-	-
长期待摊费用	注附18	603,884.55	国有资本	-	-
递延所得税资产	注附19	38,525,971.37	资本公积	注附34	350,000,000.00
其他非流动资产	-	-	其他权益工具	-	-
其中：特准储备物资	-	-	其中：优先股	-	-
非流动资产合计	100,579,947.56	85,731,148.39	永续债	-	-
			资本公积	注附34	4,869,628.19
			减：库存股	-	-
			其他综合收益	843,963.63	-1,284,394.60
			其中：外币报表折算差额	843,963.63	-1,348,098.08
			专项储备	注附35	4,395,176.67
			盈余公积	注附36	65,134,832.21
			其中：法定公积金	62,151,781.20	48,558,711.78
			任意公积金	2,983,051.01	2,983,051.01
			储备基金	-	-
			企业发展基金	-	-
			专项储备	-	-
			△一般风险准备	-	-
			未分配利润	注附37	191,812,124.41
			归属于母公司所有者权益（或股东权益）合计	616,855,725.11	531,031,857.33
			少数股东权益	-	-
			所有者权益（或股东权益）合计	616,855,725.11	531,031,857.33
资产总计	6,455,442,430.48	4,923,086,739.84	负债和所有者权益（或股东权益）总计	6,455,442,430.48	4,923,086,739.84

注：表中☆科目为合并会计报表专用；△科目为金融企业专用；●科目为外商投资企业专用；带☆科目为未执行新金融工具准则企业专用，下同。
(后附财务报表附注为财务报表的组成部分)

企业法定代表人：

冯家松

主管会计工作负责人：

印罗明

会计机构负责人：

印罗明



合并利润表

编制单位：广东省源天工程有限公司		2022年度		金额单位：元	
项目	附注八	本期金额	上期金额	项目	附注八
一、营业总收入	注释38	8,037,591,659.72	8,323,533,560.18	营业总收入	注释47
其中：营业收入		8,037,591,659.72	8,323,533,560.18	营业收入	
△利息收入		-	-	利息收入	
△手续费及佣金收入		-	-	手续费及佣金收入	
二、营业总成本	注释38	7,843,403,526.97	8,165,672,566.49	营业总成本	注释48
其中：营业成本		7,539,051,101.43	8,030,729,338.27	营业成本	
△利息支出		-	-	利息支出	
△手续费及佣金支出		-	-	手续费及佣金支出	
△税金及附加		-	-	税金及附加	
△销售费用		-	-	销售费用	
△管理费用		-	-	管理费用	
△研发费用		-	-	研发费用	
△财务费用		-	-	财务费用	
△资产减值损失		-	-	资产减值损失	
△公允价值变动收益		-	-	公允价值变动收益	
△其他收益		-	-	其他收益	
△投资收益		-	-	投资收益	
△净敞口套期收益		-	-	净敞口套期收益	
△汇兑收益		-	-	汇兑收益	
三、营业利润	注释46	161,261,224.27	1,164,320.88	营业利润	
其中：营业外收入		675,802.51	1,900,970.23	营业外收入	
营业外支出		-	76,589.24	营业外支出	
四、营业利润总额		161,261,224.27	1,164,320.88	营业利润总额	
五、营业所得税费用		-	-	营业所得税费用	
六、营业利润		161,261,224.27	1,164,320.88	营业利润	
七、利润总额		161,261,224.27	1,164,320.88	利润总额	
八、净利润		161,261,224.27	1,164,320.88	净利润	
九、其他综合收益		-	-	其他综合收益	
其中：重新计量设定受益计划变动额		-	-	重新计量设定受益计划变动额	
权益法下不能转损益的其他综合收益		-	-	权益法下不能转损益的其他综合收益	
其他权益工具投资公允价值变动		-	-	其他权益工具投资公允价值变动	
可供出售金融资产公允价值变动损益		-	-	可供出售金融资产公允价值变动损益	
现金流量套期损益的有效部分		-	-	现金流量套期损益的有效部分	
外币财务报表折算差额		-	-	外币财务报表折算差额	
其他		-	-	其他	
十、综合收益总额		161,261,224.27	1,164,320.88	综合收益总额	
归属于母公司所有者的综合收益总额		161,261,224.27	1,164,320.88	归属于母公司所有者的综合收益总额	
归属于少数股东的综合收益总额		-	-	归属于少数股东的综合收益总额	
十一、每股收益		-	-	每股收益	
基本每股收益		-	-	基本每股收益	
稀释每股收益		-	-	稀释每股收益	



会计师事务所负责人：



注册会计师工作负责人：

注册会计师工作负责人：[Signature]

企业法定代表人：[Signature]

（后附财务报表附注为财务报表的重要组成部分）



合并现金流量表

项目	附注八	本期金额	上期金额	项	目	附注八	本期金额	上期金额
一、经营活动产生的现金流量				收回投资收到的现金				255,662.90
△销售商品、提供劳务收到的现金		6,080,096,936.01	5,852,440,650.33	取得投资收益收到的现金			5,244,446.54	11,417,312.10
△客户存款和同业存放款项净增加额		-	-	处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			7,440,003.96	-
△向中央银行借款净增加额		-	-	处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			-	-
△向其他金融负债融入资金净增加额		-	-	收到其他与投资活动有关的现金			-	60.00
△收到原保险合同赔款取得的现金		-	-	投资活动现金流入小计			12,684,450.50	11,672,455.10
△收到再保业务现金净额		-	-	购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金			26,666,008.18	2,701,450.48
△收到利息及股息收入		-	-	投资支付的现金			119,451,918.29	807,430.00
△处置以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产净增加额		-	-	支付其他与投资活动有关的现金			-	-
△收到利息、手续费及佣金的现金		-	-	△质押贷款净增加额			-	-
△拆入资金净增加额		-	-	取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			-	-
△支付利息、手续费及佣金的现金		-	-	支付其他与投资活动有关的现金			146,120,926.47	3,600,756.92
△回购业务资金净增加额		-	-	投资活动现金流出小计			-133,436,475.97	8,062,688.08
△代理买卖证券收到的现金净额		-	-	投资活动产生的现金流量净额			-	-
收到的税费返还		174,180.00	3,870,789.36	三、筹资活动产生的现金流量				
收到其他与经营活动有关的现金		666,846,883.66	1,360,882,201.18	吸收投资收到的现金			117,616,580.31	200,000,000.00
收到其他与经营活动有关的现金		6,746,918,619.67	7,287,773,640.87	*其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金			-	-
经营活动现金流入小计		5,555,947,193.09	3,425,139,877.14	取得借款收到的现金			69,775,296.66	69,600,000.00
△客户存款及垫款净增加额		-	-	收到其他与筹资活动有关的现金			15,627,056.20	-
△存放中央银行和同业款项净增加额		-	-	筹资活动现金流入小计			203,016,937.17	269,600,000.00
△支付原保险合同赔付款项的现金		-	-	偿还债务支付的现金			69,726,264.63	42,838,263.68
△支付利息、手续费及佣金的现金		-	-	分配股利、利润或偿付利息支付的现金			53,859,793.72	96,446,494.83
△支付保单红利的现金		-	-	*其中：子公司支付给少数股东的股利、利润			-	-
支付的各项税费		270,708,874.44	288,815,129.14	支付其他与筹资活动有关的现金			3,425,621.69	-
支付其他与经营活动有关的现金		236,183,874.85	93,071,283.24	筹资活动现金流出小计			127,013,680.04	101,386,768.51
经营活动现金流出小计		507,160,171.69	378,807,865.12	筹资活动产生的现金流量净额			76,005,357.13	168,213,231.49
经营活动产生的现金流量净额		6,549,669,614.03	7,516,834,554.64	四、汇率变动对现金及现金等价物的影响			2,163,294.09	-
二、投资活动产生的现金流量				五、现金及现金等价物净增加额			141,672,050.89	-105,384,034.20
收到的利息及股息收入		196,919,605.04	-261,680,713.77	加：期初现金及现金等价物余额			732,233,779.75	837,616,565.95
投资活动产生的现金流量净额		-	-	六、期末现金及现金等价物余额			873,905,830.64	732,233,779.75



会计机构负责人：

主管会计工作负责人：

法定代表人：



合并所有者权益变动表

编制单位：广东省源天工程有限公司 2022年度 金额单位：元

	所有者权益（或股本）		其他权益工具		归属于母公司所有者权益							少数股东权益	所有者权益合计	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			12
一、上年年末余额	165,000,000.00	-	-	-	122,783,696.48	-	-1,294,384.60	6,570,250.90	51,541,702.79	-	166,400,631.76	531,021,657.33	-	531,021,657.33
二、会计政策变更	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三、前期差错更正	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四、其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-300,000.00	-300,000.00	-	-300,000.00
五、本年年初余额	165,000,000.00	-	-	-	122,783,696.48	-	-1,294,384.60	6,570,250.90	51,541,702.79	-	166,100,631.76	530,721,657.33	-	530,721,657.33
六、本年增减变动金额（减少以“-”号填列）	165,000,000.00	-	-	-	-117,616,500.31	-	2,109,338.23	-2,175,074.23	13,550,096.42	-	26,511,692.65	86,123,672.78	-	86,123,672.78
（一）综合收益总额	-	-	-	-	-397,397.36	-	2,109,338.23	-	13,550,096.42	-	136,884,939.99	136,884,939.99	-	136,884,939.99
（二）所有者投入和减少资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-297,397.36	-	-297,397.36
1.所有者投入的普通股	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.其他权益工具持有者投入资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.股份支付计入所有者权益的金额	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.其他	-	-	-	-	-397,397.36	-	-	-2,175,074.23	-	-	-	-297,397.36	-	-297,397.36
（三）专项储备提取和使用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.提取专项储备	-	-	-	-	-	-	-	119,863,660.00	-	-	-	-2,175,074.23	-	-2,175,074.23
2.使用专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-122,038,724.23	-	-	-	119,863,660.00	-	119,863,660.00
（四）利润分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.提取盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	-	13,550,096.42	-	-	-	-	-
2.提取一般风险准备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.提取法定公积金	-	-	-	-	-	-	-	-	13,550,096.42	-	-	-	-	-
4.其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
（五）所有者权益内部结转	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.资本公积转增资本（或股本）	165,000,000.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.盈余公积转增资本（或股本）	117,616,500.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.盈余公积弥补亏损	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.设定受益计划变动额结转留存收益	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.其他综合收益结转留存收益	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.其他	47,383,419.89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
七、本年年末余额	330,000,000.00	-	-	-	4,869,628.19	-	843,863.83	4,395,176.67	65,134,821.21	-	191,612,124.41	616,855,725.11	-	616,855,725.11

（后附财务报表附注为财务报表的组成部分）

企业法定代表人：  注册会计师：  罗明印

罗明印



合并所有者权益变动表

编制单位：广东省源天工程有限公司 2022年度 上期金额

	实收资本(或股本)		其他权益工具		资本公积	归属于母公司所有者权益				盈余公积	一般风险准备	未分配利润	小计	少数股东权益	所有者权益合计
	1	2	3	4		5	6	7	8						
一、上年年末余额	185,000,000.00				5,169,784.32		-589,745.83	1,021,717.87		41,113,070.42			153,851,194.58		385,267,021.56
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年年初余额	185,000,000.00				5,169,784.32		-589,745.83	1,021,717.87		41,113,070.42			-26,571,197.64		25,501,197.64
三、本年年末余额	185,000,000.00				5,169,784.32		-589,745.83	1,021,717.87		41,113,070.42			127,859,696.54		338,785,623.92
(一) 综合收益总额					117,613,822.16		-655,648.97	5,648,533.03		10,428,692.37			39,340,634.82		172,266,033.41
(二) 所有者投入和减少资本					117,613,822.16								104,465,002.19		102,829,433.22
1.所有者投入的普通股					200,000,000.00										200,000,000.00
2.其他权益工具持有者投入资本															
3.股份支付计入所有者权益的金额															
4.其他					-82,386,177.84			5,648,533.03					-42,386,177.84		5,648,533.03
(三) 利润分配								166,620,693.35					166,620,693.35		166,620,693.35
1.提取盈余公积								-10,172,258.92					-10,172,258.92		-10,172,258.92
2.提取专项储备															
(四) 利润分配								10,428,692.37		10,428,692.37			-64,154,471.37		-53,725,779.00
1.提取盈余公积									10,428,692.37	10,428,692.37			-10,428,692.37		-10,428,692.37
其中：应付股利															
2.其他															
(五) 其他															
四、本年年末余额	185,000,000.00				122,783,696.64		-1,294,344.60	6,570,250.90		51,541,762.79			166,400,631.76		531,031,667.33

企业法定代表人：[Signature] 财务总监：[Signature] 会计机构负责人：[Signature]





母公司资产负债表

Table with columns for '2022年12月31日' and '2021年12月31日', listing assets and liabilities with values in Yuan. Includes a red circular stamp of the company name.

注：表中带△科目为金融类企业专用；带#科目为外商投资企业专用；带☆科目为未执行新金融工具准则企业专用，下同。
《后附财务报表附注为财务报表的组成部分》

企业法定代表人：

Handwritten signature of the legal representative.

主管会计工作负责人：

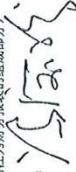


会计机构负责人：



母公司利润表

编制单位：广东省源天工程有限公司		2022年度		金额单位：元	
项目	附注十二	本期金额	上期金额	项目	附注十二
一、营业总收入	注释4	7,837,225,396.74	6,263,164,670.65	三、营业利润（亏损以“-”号填列）	160,310,639.37
其中：营业收入		7,837,225,396.74	6,263,164,670.65	加：营业外收入	675,802.51
△利息收入		-	-		-
△已赚保费		-	-	其中：政府补助	-
△手续费及佣金收入		-	-	减：营业外支出	8,290,141.35
二、营业总成本	注释4	7,745,975,542.88	6,128,721,191.10	四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	152,696,300.53
其中：营业成本		7,445,966,996.08	5,999,285,179.92	减：所得税费用	16,765,606.33
△利息支出		-	-	五、净利润（净亏损以“-”号填列）	135,930,694.20
△手续费及佣金支出		-	-	持续经营净利润	135,930,694.20
△退保金		-	-	终止经营净利润	-
△赔付支出净额		-	-	六、其他综合收益的税后净额	-83,703.46
△提取保险责任准备金净额		-	-	(一) 不能重分类进损益的其他综合收益	-83,703.46
△公允价值变动收益（损失以“-”号填列）		-	-	1. 重新计量设定受益计划变动额	-
△金融资产公允价值变动收益		-	-	2. 权益法下不能转损益的其他综合收益	-
△其他综合收益		-	-	3. 其他权益工具投资公允价值变动	-
△外币折算		-	-	4. 企业自身信用风险公允价值变动	-
税金及附加		13,741,250.08	17,021,841.52	5. 其他	-83,703.46
销售费用		-	-	(二) 将重分类进损益的其他综合收益	-
管理费用		62,397,410.30	56,067,693.37	1. 权益法下可转损益的其他综合收益	-
研发费用		220,023,566.92	53,617,693.75	2. 其他债权投资公允价值变动	-
财务费用		3,630,319.50	2,728,612.54	☆3. 可供出售金融资产公允价值变动损益	-
其中：利息费用		3,621,495.67	2,478,570.85	4. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额	-
利息收入		5,126,206.54	4,150,714.08	☆5. 持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益	-
汇兑净损失（净收益以“-”号填列）		-	-	6. 其他债权投资信用减值准备	-
其他		-	-	7. 现金流量套期储备（现金流量套期储备的有效部分）	-
加：其他收益		779,917.59	1,783.29	8. 外币财务报表折算差额	-
投资收益（损失以“-”号填列）	注释5	6,138,462.40	11,036,892.41	9. 其他	-
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		-	-	七、综合收益总额	135,846,990.74
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		-	-	每股收益：	-
△汇兑收益（损失以“-”号填列）		-	-	基本每股收益	-
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		-	-	稀释每股收益	-
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）		-	-		-
信用减值损失（损失以“-”号填列）		-26,430,857.81	-16,100,191.61		-
资产减值损失（损失以“-”号填列）		-11,421,046.67	-10,469,294.87		-
资产处置收益（损失以“-”号填列）		-	-		-

（后附财务报表附注为财务报表的组成部分）
 企业法定代表人：


主管会计工作负责人：

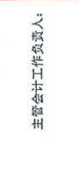
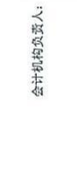

会计机构负责人：




母公司现金流量表

编制单位：广东省源天工程有限公司	2022年度		附注十二	上期金额	本期金额	上期金额	本期金额	附注十二	本期金额	上期金额
	项	目								
一、经营活动产生的现金流量：										
△销售商品、提供劳务收到的现金		5,997,831,711.87		5,797,010,811.22						285,082.90
△客户存款和同业存放款项净增加额		-		-					7,524,928.94	11,417,312.10
△向中央银行借款净增加额		-		-					7,319,116.90	-
△向其他金融机构拆入资金净增加额		-		-					-	-
△收到原保险合同赔款的现金		-		-					-	-
△收到再保业务现金净额		-		-					-	-
△处置以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产净增加额		-		-					14,844,047.94	11,672,395.00
△处置以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产净增加额		-		-					25,260,046.96	2,469,856.97
△收取利息、手续费及佣金的现金		-		-					119,451,916.29	807,430.00
△拆入资金净增加额		-		-					-	-
△回购业务资金净增加额		-		-					-	-
△代理买卖证券收到的现金净额		-		-					-	-
收到的税费返还		173,998.03		3,606,831.31					-	-
收到其他与经营活动有关的现金		659,543,329.05		1,871,416,182.81					144,711,955.25	3,408,263.41
经营活动现金流入小计		6,671,549,038.95		7,172,033,825.44					117,616,580.31	200,000,000.00
△购买商品、接受劳务支付的现金		5,485,683,305.46		3,386,655,232.71					89,600,000.00	69,600,000.00
△支付给职工及为职工支付的现金		-		-					15,387,832.09	-
△支付的各项税费		-		-					202,604,412.37	289,600,000.00
△支付其他与经营活动有关的现金		-		-					69,600,000.00	42,600,000.00
经营活动现金流出小计		5,485,683,305.46		3,386,655,232.71					53,610,095.67	581,155,558.35
经营活动产生的现金流量净额		1,185,865,733.49		3,785,378,592.73					3,453,807.41	-
△收到其他与经营活动有关的现金		-		-					126,763,903.09	98,755,558.35
经营活动产生的现金流量净额		289,216,779.59		223,235,868.78					75,640,509.29	170,844,441.65
△收到其他与经营活动有关的现金		236,503,331.65		92,065,960.77					152,311,525.81	-106,084,869.08
经营活动产生的现金流量净额		483,806,688.22		3,756,270,215.50					718,117,223.98	824,262,063.06
△收到其他与经营活动有关的现金		6,451,210,104.92		7,457,227,287.76					870,428,749.89	718,117,223.98
经营活动产生的现金流量净额		206,338,934.03		-285,193,442.32					注56	

（后附财务报表附注为财务报表的组成部分）

企业法定代表人：  主管会计工作负责人：  会计机构负责人： 



母公司所有者权益变动表

金额单位：元

2022年度

编制单位：广东省源天工程有限公司

	年初余额		本期金额				年末余额		所有者权益合计
	1	2	3	4	5	6	7	8	
一、上年年末余额	165,000,000.00	-	-	-	117,913,978.29	83,703.46	6,570,250.90	51,541,762.79	153,388,237.50
加：会计政策变更	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前期差错更正	-	-	-	-	-	-	-	-	-
其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-300,000.00
三、本年年初余额	165,000,000.00	-	-	-	117,913,978.29	83,703.46	6,570,250.90	51,541,762.79	153,088,237.50
四、本年增减变动金额（减少以“-”号填列）	165,000,000.00	-	-	-	-117,913,978.29	-83,703.46	-2,175,074.23	13,593,069.42	80,065,918.53
(一) 综合收益总额	-	-	-	-	-297,397.98	-83,703.46	-	13,593,069.42	135,846,980.74
(二) 所有者投入和减少资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-297,397.98
1. 所有者投入的普通股	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 其他权益工具持有者投入资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 股份支付计入所有者权益的金额	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 其他	-	-	-	-	-297,397.98	-	-	-	-297,397.98
(三) 专项储备提取和使用	-	-	-	-	-	-	-2,175,074.23	-	-2,175,074.23
1. 提取专项储备	-	-	-	-	-	-	-2,175,074.23	-	-2,175,074.23
2. 使用专项储备	-	-	-	-	-	-	119,883,660.00	-	119,883,660.00
(四) 利润分配	-	-	-	-	-	-	-122,038,734.23	-	-122,038,734.23
1. 提取盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	13,593,069.42	-85,081,689.42
其中：法定公积金	-	-	-	-	-	-	-	13,593,069.42	-13,593,069.42
2. 应付股利	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 转作股本的股利	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
五、专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-
六、其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
七、所有者权益合计	47,333,149.69	-	-	-	4,385,176.67	65,134,832.21	-	-	597,259,851.47
八、本年年末余额	350,000,000.00	-	-	-	-	-	-	-	177,769,842.59

(后附财务报表附注及财务报表的组成部分)

企业法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

罗明

罗明印

罗明印





2023 年

①
斜

广东省源天工程有限公司



大华审字[2024]0011003678号

大华
马

大华会计师事务所(特殊普通合伙)

Da Hua Certified Public Accountants (Special General Partnership)

您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台 (<http://acc.mof.gov.cn>)”进行查验。
报告编码: 京24Y8Z4HL7N





广东省源天工程有限公司
审计报告及财务报表

(2023年1月1日至2023年12月31日止)

	目 录	页 次
一、	审计报告	1-3
二、	已审财务报表	
	合并资产负债表	1
	合并利润表	2
	合并现金流量表	3
	合并所有者权益变动表	4-5
	母公司资产负债表	6
	母公司利润表	7
	母公司现金流量表	8
	母公司所有者权益变动表	9-10
	财务报表附注	1-77





MOORE
大华国际

大华会计师事务所

大华会计师事务所（特殊普通合伙）
北京市海淀区西四环中路16号院7号楼12层 [100039]
电话：86 (10) 5835 0011 传真：86 (10) 5835 0006
www.dahua-cpa.com

审计报告

大华审字[2024]0011003678号

广东省源天工程有限公司董事会：

一、审计意见

我们审计了广东省源天工程有限公司（以下简称源天公司）财务报表，包括2023年12月31日的合并及母公司资产负债表，2023年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

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

二、形成审计意见的基础

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

三、管理层和治理层对财务报表的责任

源天公司管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报





表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

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

治理层负责监督源天公司的财务报告过程。

四、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

1. 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

2. 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

3. 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

4. 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对源天公司持续经营能力产生重大疑虑的



事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报告使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致源天公司不能持续经营。

5. 评价财务报表的总体列报、结构和内容，并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

6. 就源天公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表意见。我们负责指导、监督和执行集团审计。我们对审计意见承担全部责任。

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

大华会计师事务所(特殊普通合伙)



中国注册会计师:



方建新

中国注册会计师:



朱文岳

二〇二四年四月十二日



合并利润表

项目	附注八	本期金额	上期金额	项 目	附注八	本期金额	上期金额
一、营业收入	注释37	8,837,327,900.52	8,037,327,900.52	减：营业外支出	注释47	41,815,326.00	8,510,358.08
其中：营业收入		8,837,327,900.52	8,037,327,900.52	四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		199,238,836.82	153,626,666.70
△利息收入		-	-	减：所得税费用	注释48	36,821,750.40	16,789,212.47
△手续费及佣金收入		-	-	五、净利润（净亏损以“-”号填列）		159,817,088.22	136,837,456.23
二、营业总成本		-	-	(一) 按所有权益后分类：		-	-
其中：营业成本	注释37	8,645,219,226.73	7,843,403,526.87	归属于母公司所有者的净利润		159,749,524.97	136,837,456.23
△利息支出		8,177,365,210.42	7,539,053,101.43	△少数股东损益		887,563.25	-
△手续费及佣金支出		-	-	(二) 按经营持续性分类：		-	-
△运输费		-	-	持续经营净利润		159,817,088.22	136,837,456.23
△维修费		-	-	终止经营净利润		-	-
△折旧及摊销		-	-	六、其他综合收益的税后净额	注释48	423,571.95	2,108,358.23
△资产减值准备		-	-	归属于母公司所有者的其他综合收益的税后净额		423,571.95	2,108,358.23
△公允价值变动损益		-	-	(一) 不能重分类进损益的其他综合收益		-	-483,703.46
△汇兑损益		-	-	1. 重新计量设定受益计划变动额		-	-
△财务费用	注释38	28,274,516.35	13,755,128.97	2. 权益法下不能转损益的其他综合收益		-	-
税金及附加		-	-	3. 其他权益工具投资公允价值变动		-	-
销售费用	注释39	69,887,948.79	66,683,300.72	4. 企业自身信用风险公允价值变动		-	-
管理费用	注释40	361,115,738.28	220,023,566.82	5. 其他		-	-483,703.46
研发费用	注释41	8,575,512.89	3,878,428.93	(二) 将重分类进损益的其他综合收益		423,571.95	2,192,061.69
财务费用		2,399,354.88	3,571,193.72	1. 权益法下可转损益的其他综合收益		-	-
其中：利息费用		2,175,370.41	5,138,959.29	2. 其他债权投资公允价值变动		-	-
利息收入		-	-	☆3. 可供出售金融资产公允价值变动损益		-	-
汇兑净损失（净收益以“-”号填列）		-	-	4. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额		-	-
其他		-	-	☆5. 持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益		-	-
加：其他收益	注释42	100,733.62	1,250,857.80	6. 其他债权投资信用减值准备		-	-
投资收益（损失以“-”号填列）	注释43	639,400.00	3,856,000.00	7. 现金流量套期储备（现金流量套期损益的有效部分）		-	-
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		-	-	8. 外币财务报表折算差额		423,571.95	2,192,061.69
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		-	-	9. 其他		-	-
△汇兑收益（损失以“-”号填列）		-	-	☆归属于少数股东的其他综合收益的税后净额		-	-
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		-	-	七、综合收益总额		160,040,660.17	138,945,814.46
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	注释44	-30,464,201.79	-26,158,065.31	归属于母公司所有者的综合收益总额		159,173,096.92	138,945,814.46
信用减值损失（损失以“-”号填列）	注释45	-26,034,921.42	-11,885,700.87	△归属于少数股东的综合收益总额		887,563.25	-
资产减值损失（损失以“-”号填列）		-	-	八、每股收益		-	-
资产处置收益（损失以“-”号填列）		236,339,184.20	161,251,224.27	基本每股收益		-	-
三、营业利润（亏损以“-”号填列）	注释46	1,715,980.42	676,802.51	稀释每股收益		-	-
加：营业外收入		46.00	-			-	-
其中：政府补助		-	-			-	-

编制单位：广东省源天工程有限公司



会计机构负责人：

主管会计工作负责人：

冯志远





合并现金流量表

金额单位：元

项目	附注八	本期金额	上期金额	附注八	本期金额	上期金额
一、经营活动产生的现金流量：						
收到投资收到的现金						
取得投资收益收到的现金						
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额						
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额						
收到其他与投资活动有关的现金						
投资活动现金流入小计						
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金						
投资支付的现金						
△原样贷款净增加额						
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额						
支付其他与投资活动有关的现金						
投资活动现金流出小计						
投资活动产生的现金流量净额						
二、筹资活动产生的现金流量：						
吸收投资收到的现金						
*其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金						
取得借款收到的现金						
收到其他与筹资活动有关的现金						
筹资活动现金流入小计						
偿还债务支付的现金						
分配股利、利润或偿付利息支付的现金						
*其中：子公司支付给少数股东的股利、利润						
支付其他与筹资活动有关的现金						
筹资活动现金流出小计						
筹资活动产生的现金流量净额						
三、汇率变动对现金及现金等价物的影响						
四、现金及现金等价物净增加额						
五、现金及现金等价物净增加额						
六、期末现金及现金等价物余额						

编制单位：广东省源天工程有限公司



（后附财务报表附注为财务报表的组成部分）

法定代表人：

Handwritten signature

主管会计工作负责人：



会计机构负责人：



合并所有者权益变动表

金额单位：元

项	2022年度										所有者权益合计			
	归属于母公司所有者权益													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	实收资本(或股本)	资本公积	其他权益工具 资本公积	其他	资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	△一般风险准备	未分配利润	小计	少数股东权益	
一、上年年末余额	350,000,000.00	4,889,828.19	-	-	4,889,828.19	-	843,983.83	4,395,176.87	65,140,721.11	-	191,697,109.98	618,915,596.58	-	618,915,596.58
加：会计政策变更	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前期差错更正	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二、本年年初余额	350,000,000.00	4,889,828.19	-	-	4,889,828.19	-	843,983.83	4,395,176.87	65,140,721.11	-	191,697,109.98	618,915,596.58	-	618,915,596.58
三、本年年末余额	350,000,000.00	4,889,828.19	-	-	4,889,828.19	-	423,571.95	-4,395,176.87	15,985,195.14	-	191,697,109.98	618,915,596.58	867,583.25	87,246,465.50
(一) 综合收益总额	-	-	-	-	-	-	423,571.95	-4,395,176.87	15,985,195.14	-	191,697,109.98	618,915,596.58	867,583.25	87,246,465.50
(二) 所有者投入和减少资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 所有者投入的普通股	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 其他权益工具持有者投入资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 股份支付计入所有者权益的金额	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(三) 专项储备提取和使用	-	-	-	-	-	-	-	-4,395,176.87	-	-	-	-4,395,176.87	-	-4,395,176.87
1. 提取专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-4,395,176.87	-	-	-	-4,395,176.87	-	-4,395,176.87
2. 使用专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(四) 利润分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 提取盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	-	15,985,195.14	-	-84,390,187.14	-68,404,992.00	-	-68,404,992.00
其中：法定公积金	-	-	-	-	-	-	-	-	15,985,195.14	-	-15,985,195.14	-	-	-
任意公积金	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 提取盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 提取一般及风险准备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. 其他综合收益结转留存收益	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四、本年年末余额	350,000,000.00	4,889,828.19	-	-	4,889,828.19	-	1,287,535.58	-	81,125,920.25	-	236,026,447.81	703,289,531.83	867,583.25	704,157,055.08

1. 后附财务报表附注为财务报表的重要组成部分

编制人：王曾

王曾 王曾会计工作负责人

罗明 罗明会计负责人



王曾



母公司资产负债表

编制单位：广东省源天工程有限公司 2023年12月31日 金额单位：元

项目	附注十二	期末余额	期初余额	项目	附注十二	期末余额	期初余额
流动资产：				流动资产：			
货币资金		1,089,511,093.79	1,042,672,609.67	短期借款		70,000,000.00	69,600,000.00
△结算备付金		-	-	△向中央银行借款		-	-
△拆出资金		-	-	△拆入资金		-	-
交易性金融资产		-	-	交易性金融负债		-	-
☆以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产		-	-	☆以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债		-	-
衍生金融资产		-	-	衍生金融负债		-	-
应收账款		10,789,672.52	13,875,469.71	应付票据		20,315,643.00	19,635,609.92
应收账款	注释1	2,794,935,636.19	2,322,365,902.32	应付账款		6,595,413,663.71	3,969,524,720.94
应收款项融资		8,588,000.00	13,450,000.00	预收款项		-	-
预付款项		91,342,692.13	163,163,555.69	合同负债		780,647,278.94	920,162,240.53
△应收保费		-	-	△卖出回购金融资产款		-	-
△应收分保账款		-	-	△吸收存款及同业存放		-	-
△应收分保合同准备金		-	-	△代理买卖证券款		-	-
应收资金集中管理费		567,541,470.06	512,262,321.37	△代理承销证券款		-	-
其他应收款	注释2	274,619,325.55	282,949,241.79	应付职工薪酬		7,059,468.90	15,055,146.80
其中：应收股利		-	-	其中：应付工资		6,386,852.39	15,435,491.33
△买入返售金融资产		-	-	应付福利费		-	-
存货		9,345,148.14	549,476.22	其中：职工奖励及福利基金		-	-
其中：原材料		9,345,148.14	424,951.46	应交税费		129,201,578.48	103,418,947.74
库存商品(产成品)		-	-	其中：应交税金		128,093,751.24	103,232,774.37
合同资产		3,401,581,443.10	1,753,560,214.01	其他应付款		518,649,266.12	532,838,640.39
持有待售资产		-	-	其中：应付股利		-	-
一年内到期的非流动资产		-	-	△应付手续费及佣金		-	-
其他流动资产		251,890,918.46	216,687,799.20	△应付分保账款		-	-
流动资产合计		8,680,175,669.94	6,321,766,839.58	持有待售负债		-	-
非流动资产：				一年内到期的非流动负债		3,062,957.42	2,709,956.78
△发放贷款和垫款		-	-	其他流动负债		261,609,641.90	178,967,175.90
债权投资		-	-	流动负债合计		8,365,959,496.47	5,812,812,439.14
☆可供出售金融资产		-	-	非流动资产：			
其他债权投资		-	-	△保险合同准备金		-	-
☆持有至到期投资		-	-	长期借款		-	-
长期应收款		-	-	应付债券		-	-
长期股权投资	注释3	7,578,495.00	6,578,495.00	其中：优先股		-	-
其他权益工具投资		3,800,190.00	3,731,340.00	永续债		-	-
其他非流动金融资产		-	-	租赁负债		6,582,304.87	9,438,493.33
投资性房地产		3,472,341.99	3,630,268.19	长期应付款		2,000,000.00	-
固定资产		30,300,192.57	34,359,153.51	长期应付职工薪酬		-	-
其中：固定资产原价		137,842,598.71	137,433,730.90	预计负债		4,227,680.05	4,495,594.82
累计折旧		107,542,406.14	103,074,577.39	递延收益		-	-
固定资产减值准备		-	-	递延所得税负债		1,355,144.31	1,763,378.52
在建工程		7,538,725.84	2,554,732.53	其他非流动负债		-	-
生产性生物资产		-	-	其中：特准储备基金		-	-
油气资产		-	-	非流动负债合计		14,165,138.23	15,697,466.67
使用权资产		9,034,295.43	11,255,856.77	负债合计		8,400,124,634.70	5,828,509,905.81
无形资产		1,167,236.21	553,866.65	所有者权益（或股东权益）：			
开发支出		-	-	实收资本（或股本）		350,000,000.00	350,000,000.00
商誉		-	-	国家资本		-	-
长期待摊费用		406,884.38	608,884.56	国有法人资本		350,000,000.00	350,000,000.00
递延所得税资产		41,055,169.56	39,923,183.89	集体资本		-	-
其他非流动资产		-	-	民营资本		-	-
其中：特准储备物资		-	-	外商资本		-	-
非流动资产合计		104,353,531.98	104,095,608.30	☆减：已归还投资		-	-
				实收资本（或股本）净额		350,000,000.00	350,000,000.00
				其他权益工具		-	-
				其中：优先股		-	-
				永续债		-	-
				资本公积		-	-
				减：库存股		-	-
				其他综合收益		-	-
				其中：外币报表折算差额		-	-
				专项储备		-	4,365,176.67
				盈余公积		81,125,920.25	63,140,721.11
				其中：法定公积金		78,142,669.24	62,157,670.10
				任意公积金		2,983,051.01	2,983,051.01
				储备基金		-	-
				企业发展基金		-	-
				☆利润归还投资		-	-
				△一般风险准备		-	-
				未分配利润		253,278,646.97	177,816,842.69
资产总计		8,084,529,201.92	6,425,862,447.88	所有者权益（或股东权益）合计		684,404,567.22	597,350,704.47
				负债和所有者权益（或股东权益）总计		9,084,529,201.92	6,425,862,447.88

注：表中☆科目为金融类企业专用；带#科目为外商投资企业专用；带☆科目为未执行新金融工具准则企业专用。下同。
（后附财务报表附注为财务报表的组成部分）

企业法定代表人：

冯家屹

主管会计工作负责人：

罗明

会计机构负责人：

罗明





母公司利润表

编制单位：广东省源天工程有限公司		2023年度		金额单位：元	
项目	附注十二	本期金额	上期金额	附注十二	本期金额
一、营业总收入		8,677,887,864.29	7,937,225,398.74		236,205,274.70
其中：营业收入	注释4	8,677,887,864.29	7,937,225,398.74		1,715,960.42
△利息收入		-	-		46.00
△已赚保费		-	-		41,802,314.18
△手续费及佣金收入		-	-		196,119,940.94
二、营业总成本		8,389,981,503.50	7,745,979,542.88		36,267,845.52
其中：营业成本	注释4	7,928,132,925.82	7,445,966,995.08		159,851,891.42
△利息支出		-	-		-
△手续费及佣金支出		-	-		-
△退保金		-	-		-
△赔付支出净额		-	-		-
△提取保险合同准备金净额		-	-		-
△保单红利支出		-	-		-
△分保费用		-	-		-
税金及附加		26,446,223.96	13,741,250.08		-
销售费用		-	-		-
管理费用		65,659,485.31	62,387,410.30		-83,703.46
研发费用		381,115,798.28	220,023,565.92		-
财务费用		8,638,130.13	3,830,319.50		-
其中：利息费用		2,310,085.13	3,521,495.57		-
利息收入		1,827,177.08	5,126,205.54		-
汇兑净损失（净收益以“-”号填列）		-	-		-
其他		-	-		-
加：其他收益		100,713.67	779,917.59		-
投资收益（损失以“-”号填列）	注释5	3,485,594.00	6,136,492.40		-
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		-	-		-
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		-	-		-
△汇兑收益（损失以“-”号填列）		-	-		-
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		-	-		-
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）		-	-		-
信用减值损失（损失以“-”号填列）		-29,780,695.31	-26,430,557.81		-
资产减值损失（损失以“-”号填列）		-25,495,694.45	-11,421,046.67		-
资产处置收益（损失以“-”号填列）		-	-		-
（后附财务报表附注为财务报表的组成部分）					
利润总额		287,906,360.79	191,245,855.86		158,851,891.42
减：所得税费用		41,802,314.18	41,802,314.18		41,802,314.18
净利润		246,104,046.61	149,443,541.68		117,049,577.24
其他综合收益		-	-		-
综合收益总额		246,104,046.61	149,443,541.68		117,049,577.24
归属于母公司所有者的综合收益总额		246,104,046.61	149,443,541.68		117,049,577.24
归属于少数股东的综合收益总额		-	-		-



会计机构负责人：

主管会计工作负责人：

Handwritten signature





母公司现金流量表

金额单位：元

项目	附注七	本期金额	上期金额	附注七	本期金额	上期金额
一、经营活动产生的现金流量：						
销售商品、提供劳务收到的现金		6,952,359,546.85	5,997,831,711.87			
△客户存款和同业存放款项净增加额		-	-			
△向中央银行借款净增加额		-	-			
△向其他金融机构拆入资金净增加额		-	-			
△收到原保险合同赔付款项的现金		-	-			
△收到再保业务现金净额		-	-			
△保户储金及投资款净增加额		-	-			
△处置以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产净增加额		-	-			
△收取利息、手续费及佣金的现金		-	-			
△拆入资金净增加额		-	-			
△回购业务资金净增加额		-	-			
△代理买卖证券收到的现金净额		-	-			
收到的税费返还		-	-			
收到其他与经营活动有关的现金		303,199,720.30	659,543,329.05			
经营活动现金流入小计		7,255,559,266.95	6,657,375,040.92			
购买商品、接受劳务支付的现金		5,477,400,900.76	5,465,683,935.46			
△客户贷款及垫款净增加额		-	-			
△存放中央银行和同业款项净增加额		-	-			
△支付原保险合同赔付款项的现金		-	-			
△拆出资金净增加额		-	-			
△支付利息、手续费及佣金的现金		-	-			
△支付给职工及为职工支付的现金		322,051,376.48	286,216,775.59			
支付的各项税费		125,794,081.41	235,503,537.65			
支付其他与经营活动有关的现金		6,793,945,778.79	483,806,488.22			
经营活动现金流出小计		12,699,192,157.44	6,451,210,704.92			
经营活动产生的现金流量净额		-5,443,632,890.49	-1,793,835,663.99			
二、投资活动产生的现金流量：						
收回投资收到的现金		-	-			
取得投资收益收到的现金		-	-			
处置固定资产、无形资产和其他长期资产所回的现金流量净额		-	-			
处置子公司及其他营业单位收到的现金流量净额		-	-			
收到其他与投资活动有关的现金		-	-			
投资活动现金流入小计		-	-			
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		-	-			
投资支付的现金		-	-			
△质押贷款净增加额		-	-			
取得子公司及其他营业单位支付的现金流量净额		-	-			
支付其他与投资活动有关的现金		-	-			
投资活动现金流出小计		-	-			
投资活动产生的现金流量净额		-	-			
三、筹资活动产生的现金流量：						
吸收投资收到的现金		-	-			
取得借款所收到的现金		70,000,000.00	70,000,000.00			
收到其他与筹资活动有关的现金		-	-			
筹资活动现金流入小计		70,000,000.00	70,000,000.00			
偿还债务支付的现金		-	-			
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		70,272,389.24	58,810,085.67			
支付其他与筹资活动有关的现金		3,346,792.13	3,358,807.41			
筹资活动现金流出小计		73,619,181.37	62,168,893.08			
筹资活动产生的现金流量净额		-3,619,181.37	7,831,106.92			
汇率变动对现金及现金等价物的影响		-	-			
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		-	-			
五、现金及现金等价物净增加额		-9,075,621.81	-1,793,835.66			
加：期初现金及现金等价物余额		870,428,749.89	872,222,585.55			
六、期末现金及现金等价物余额		861,353,128.08	870,428,749.89			

(后附财务报表附注为财务报表的组成部分)

企业法定代表人：

罗明

主管会计工作负责人：

罗明

会计机构负责人：

罗明



母公司所有者权益变动表

编制单位：广东省源天工程有限公司 2023年度

金额单位：元

项目	本期金额				上期金额						
	优先股	其他权益工具 永续债	其他	资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	△一般风险准备	未分配利润	所有者权益合计
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
一、上年年末余额											
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
三、本年年初余额											
（一）综合收益总额											
（二）所有者投入和减少资本											
1.所有者投入的普通股											
2.其他权益工具持有者投入资本											
3.股份支付计入所有者权益的金额											
4.其他											
（三）专项储备提取和使用											
1.提取专项储备											
2.使用专项储备											
（四）利润分配											
1.提取盈余公积											
其中：法定公积金											
任意公积金											
储备基金											
企业发展基金											
回购专项投资											
其他											
2.对所有者（或股东）的分配											
其他											
（五）所有者权益内部结转											
1.资本公积转增资本（或股本）											
2.盈余公积转增资本（或股本）											
3.盈余公积弥补亏损											
4.设定受益计划变动额结转留存收益											
5.其他综合收益结转留存收益											
6.其他											
四、本年年末余额											



会计机构负责人：



主管会计工作负责人：

罗明

企业法定代表人：



母公司所有者权益变动表

编制单位：广东省源天工程有限公司 2023年度 金额单位：元

项目	上期金额				本期金额						
	优先股	其他权益工具 永续债	其他	资本公积	其他综合收益	专项储备	盈余公积	△一般风险准备	未分配利润	所有者权益合计	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
一、上年年末余额	185,000,000.00	-	-	117,819,976.29	-	83,703.46	6,570,250.90	51,541,782.79	-	153,988,237.50	514,507,832.94
加：会计政策变更	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前期差错更正	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二、本年年初余额	185,000,000.00	-	-	117,819,976.29	-	83,703.46	6,570,250.90	51,541,782.79	-	153,988,237.50	514,207,832.94
三、本年年末余额	185,000,000.00	-	-	-117,913,976.29	-	-48,703.46	-2,175,074.23	13,598,558.32	-	24,718,905.19	61,144,807.53
(一) 综合收益总额	-	-	-	-297,397.98	-	-48,703.46	-	-	-	135,988,583.20	135,988,583.20
(二) 所有者投入和减少资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 所有者投入的普通股	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 其他权益工具持有者投入资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 股份支付计入所有者权益的金额	-	-	-	-297,397.98	-	-	-	-	-	-	-297,397.98
4. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(三) 专项储备使用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 提取专项储备	-	-	-	-	-	-	-2,175,074.23	-	-	-	-2,175,074.23
2. 使用专项储备	-	-	-	-	-	-	19,883,650.00	-	-	-	19,883,650.00
(四) 利润分配	-	-	-	-	-	-	-122,038,734.23	-	-	-	-122,038,734.23
1. 提取盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	13,598,558.32	-	-	13,598,558.32
其中：法定盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	13,598,558.32	-	-	13,598,558.32
任意盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
#储备基金	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
#企业发展基金	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
#利润归还投资者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 提取一般风险准备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 对所有者(或股东)的分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(五) 所有者权益内部结转	185,000,000.00	-	-	-117,819,976.29	-	-	-	-	-	-47,283,418.69	-50,286,600.00
1. 资本公积转增资本(或股本)	117,819,976.29	-	-	-117,819,976.29	-	-	-	-	-	-	-
2. 盈余公积转增资本(或股本)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 盈余公积弥补亏损	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 设定受益计划变动额结转留存收益	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. 其他综合收益结转留存收益	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. 其他	47,283,418.69	-	-	-	-	-	-	-	-	-47,283,418.69	-
四、本年年末余额	350,000,000.00	-	-	-	-	-	4,395,176.87	85,140,721.11	-	177,816,842.69	597,352,740.47

(续财务报表附注及财务报表的组成部分)

企业法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

(Handwritten Signature)





二、企业获奖

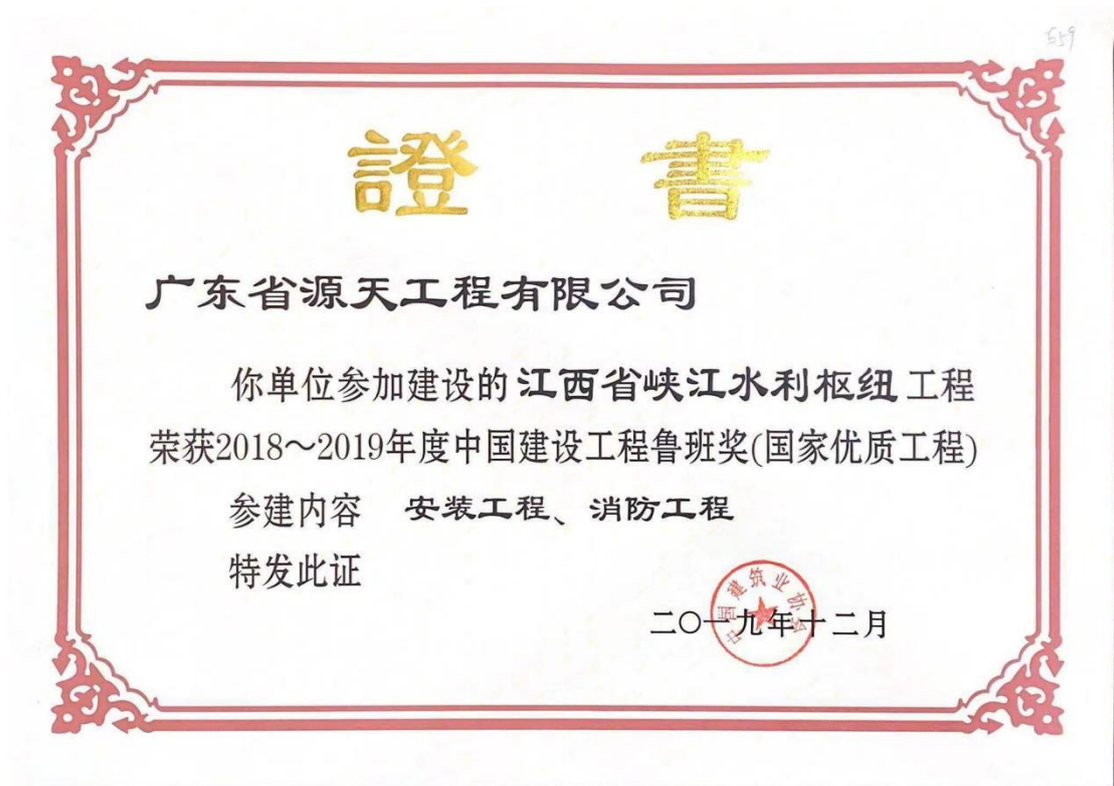
序号	奖项名称	项目名称	获奖时间	授奖机构	其他
1	中国土木工程詹天佑奖	江西省峡江水利枢纽工程	2022. 1	中国土木工程学会	/
2	中国建设工程鲁班奖	江西省峡江水利枢纽工程	2019. 12	中国建筑业协会	/
3	中国水利工程优质（大禹）奖	肇庆市西区涝区整治工程（西区泵站重建工程）	2021. 12	中国水利工程协会	/
4	中国建设工程鲁班奖	马德望省多功能水坝发展项目工程	2019. 12	中国建筑业协会	/
5	国家优质工程奖	广州港南沙区三期工程	2021. 12	中国施工企业管理协会	/



1.江西省峡江水利枢纽工程



2.江西省峡江水利枢纽工程

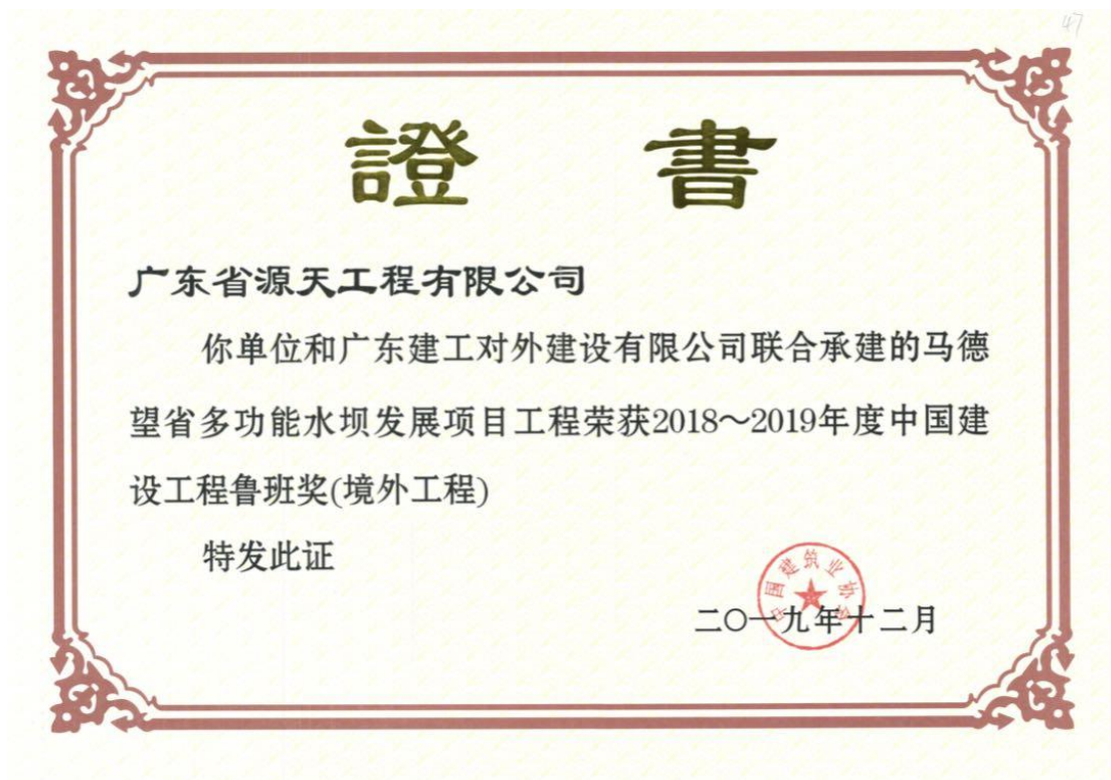




3.肇庆市西区涝区整治工程（西区泵站重建工程）



4.马德望省多功能水坝发展项目工程





5.广州港南沙区三期工程





3. 同类工程业绩——原水管道、原水泵站施工业绩

近五年（以招标公告发布之日起倒推，以合同签订时间为准）承担过供水规模20万吨/日及以上的原水管道或原水泵站施工业绩。

序号	项目名称	合同价（万元）	合同签订时间	备注
1	广州北江引水工程（水源工程）二标	27474	2020/07	/
2	环北部湾广东水资源配置工程施工D2标项目	169609	2023/02	/
3	清远市东部供水管网工程勘察设计施工（EPC）总承包	276314	2021/02	/
4	陆河县南部三镇（河口、上护、新田）集中供水工程	203864	2021/09	/
5	塘厦镇电光村水库输水工程设计施工总承包	202913	2021/03	/

广州北江引水工程（水源工程）
二标（取水泵站至京广铁路西侧管线段标
段，桩号 3+400.000~10+171.697）施工

合同编号：YS-H7-20017-A02-01

发包人（甲方）：广州北江原水供应有限公司

承包人（乙方）：广东省源天工程有限公司

签订日期：2017年7月8日

签订地点：广州市花都区

广州北江引水工程（水源工程）
二标（取水泵站至京广铁路西侧管线段标
段，桩号 3+400.000~10+171.697）施工

合同编号：

发包人（甲方）：广州北江原水供应有限公司

承包人（乙方）：广东省源天工程有限公司

签订日期： 年 月 日

签订地点：广州市花都区

目 录

第一部分 合同协议书.....	1
第二部分 通用合同条款.....	4
第三部分 专用合同条款.....	55
第四部分 合同附件.....	158

第一部分 合同协议书

广州北江原水供应有限公司（以下简称发包人）与广东省源天工程有限公司（以下简称承包人），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》及其他有关法律、行政法规、部门规章、地方性法规和规章，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经公开招标程序，就广州北江引水工程（水源工程）二标（取水泵站至京广铁路西侧管线段标段，桩号3+400.000~10+171.697）施工（以下简称本工程）事宜达成一致，特订立本协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 本合同履行期间发包人承包人双方签订的补充合同（协议）或修正文件；
- (2) 本合同协议书；
- (3) 中标通知书；
- (4) 本合同《专用条款》；
- (5) 本合同《通用条款》；
- (6) 发包人针对本工程建设管理的各项制度、规定和管理办法；
- (7) 招标文件（含补遗书、招标文件澄清、答疑会议纪要、招标工程量清单等）；
- (8) 投标书及其附件（含投标文件澄清、工程报价单或预算书等）；（若投标文件承诺标准或条件高于招标文件的，按照投标文件）
- (9) 标准、规范及有关技术文件；
- (10) 施工图纸；（施工图纸要求或标准高于招标文件或工程量清单要求的，按照施工图纸）
- (11) 合同双方当事人确认构成合同文件的其他文件。

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3、工程概况：广州北江引水工程（水源工程）为大（2）型Ⅱ等工程，取水口、泵站输水隧洞及输水管道等主要建筑物级别为2级，次要建筑物级别为3级。广州北江引水工程（水源工程）在北江清远市城区武广高铁北江大桥上游约600米的左岸设取水口，经过取水100万立方米/日规模的取水泵站加压后，通过26公里长的

管道和隧洞输水至花都水厂（其中输水隧洞长 16.8 公里、输水管道长 8.6 公里，隧道进出口段 0.6 公里。输水路线约 64%为隧洞；清远市境内约 16.2 公里、花都区境内约 9.8 公里）。

建设目标：广州北江引水工程（水源工程）工程要以创省级以上优质工程项目为目标，为提高工程质量、保障创优目标实现，各项目中标人应积极配合并制定优秀 QC 成果、专利、工法、科技进步奖、生态水利工程、水利建设工程文明工地、水利部“安全生产标准化”一级达标、广东优质水利工程奖、中国水利工程优质（大禹）奖等各类工程创优实施方案。

安全生产控制目标：(1)不发生责任死亡事故；(2)负伤频率不超过 2%；(3)无职业病例发生。

工程名称：广州北江引水工程（水源工程）二标（取水泵站至京广铁路西侧管线标段，桩号 3+400.000～10+171.697）施工

工程地点：清远市

工程内容：

本标段为取水泵站至京广铁路西侧管线，桩号 3+400.000～10+171.697，输水管线安装，主要有钢管外包砼 D3000*18 长约 6.2km（含大燕河滩地埋管段、跨国道 G240 线 G355 线 D3000 钢管顶管段管长约 0.34km、跨迎咀河埋管段、迎咀河滩地段埋管段），跨大燕河 D2000 双钢管顶管段长约 0.6 km，单向调压塔、线路排水泵房等。

（具体工作内容详见施工图纸和工程量清单）。

工程施工总承包工作内容（包括但不限于）：

（1）施工场地的三通一平。

（2）本工程项目设计范围内的施工包工、包料、包质量、包安全生产、包文明施工、包工期、包承包范围内工程验收通过、包移交、包保修、包结算、包资料整理、包施工承包管理和现场整体组织、包专业协调及配合工程质量检测、包交通疏导等。

（3）根据技术标准和的要求，应用 BIM 技术，建立信息模型系统进行施工管理，建设智慧型工地。

（4）派员协调、配合完成相关工程报批、报建、工程验收工作，如：穿越高低压线路的报批以及迁改；穿越埋地管线的报批以及迁改；穿越国道、省道的报批及

迁改等。

(5) 按要求完成水土保持、环境保护措施，完成路面恢复、土地复垦、复耕、土壤检测等工作。

工程立项、规划批准文件号：

资金来源：财政资金

4. 本项目签约合同价：人民币（大写）贰亿柒仟肆佰柒拾肆万陆仟肆佰贰拾陆元捌角捌（¥274746426.88元，此为含税价），本工程签约合同价包含安绿色施工安全防护措施费等非竞争性费用。本工程非竞争性费用总额为：6420815.64元。

预留金费用总额为：12310662.73元。

临时用电工程费用总额为：1242000.00元，临时用电工程费用按承包人投标时的金额进行结算，不作变更。具体如下：

(1) 承包方式：工程施工费采用综合单价承包（包工、包料（除甲供材外）、包税、包质量、包工期、包安全、包文明施工及有关规范要求等，工程量据实结算）。

(2) 本项目的最终结算价以广州市财政局审定的结算价为准。

项目经理：王治军；身份证号码：330222197805130097；

技术负责人：陆金伦；身份证号码：320106197707220876；

5. 工程质量符合的标准和要求：优良，且承诺未达到优良标准时按合同价的2%处罚。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程施工、竣工验收及缺陷修复。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人应按照监理人开工通知，计划工期21个月，自监理人发出的开工令中载明的开工日期起计算，施工总工期内项目完工并满足验收规程移交发包方使用。

计划开工时间：2020年06月。

9. 本协议书一式十份，其中发包人执六份，承包人执四份。

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：广州北江原水供应有限公司
(盖章)



法定代表人：

委托代理人：

地址：广州市花都区新华街二公益路
43号自来水大厦五楼

邮政编码：510800

电话：020-36898901

传真：020-36898835

开户银行：广州农村商业银行
花都正盛支行

帐号：07411261000000091

签订日期： 年 月 日

承包人：广东省源天工程有限公司
(盖章)



法定代表人：刘则邹

委托代理人：

地址：广州市增城区新塘镇广深大道中
46号

邮政编码：511340

电话：020-81572979

传真：020-81572979

开户银行：中国建设银行股份有限公司
增城新塘支行

帐号：44001541702059000651

签订日期： 年 月 日

合同订立地点：广东省广州市花都区。

合同编号：CE86-GC04-2023-0077

环北部湾广东水资源配置工程

D2 标施工合同

发包人：广东粤海粤西供水有限公司

承包人：广东省源天工程有限公司

日期：二〇二三年二月

目 录

第一部分 合同协议书	1
第二部分 通用合同条款	8
1. 一般约定.....	8
1.1 词语定义.....	8
1.2 语言文字.....	10
1.3 法律.....	10
1.4 合同文件的优先顺序.....	10
1.5 合同协议书.....	11
1.6 图纸和承包人文件.....	11
1.7 联络.....	11
1.8 转让.....	11
1.9 严禁贿赂.....	12
1.10 化石、文物.....	12
1.11 专利技术.....	12
1.12 图纸和文件的保密.....	12
2. 发包人义务.....	12
2.1 遵守法律.....	12
2.2 发出开工通知.....	13
2.3 提供施工场地.....	13
2.4 协助承包人办理证件和批件.....	13
2.5 组织设计交底.....	13
2.6 支付合同价款.....	13
2.7 组织竣工验收（组织法人验收）.....	13
2.8 其他义务.....	13
3. 监理人.....	13
3.1 监理人的职责和权力.....	13
3.2 总监理工程师.....	14
3.3 监理人员.....	14
3.4 监理人的指示.....	14

3.5 商定或确定	15
4. 承包人	15
4.1 承包人的一般义务	15
4.2 履约担保	16
4.3 分包	16
4.4 联合体	17
4.5 承包人项目经理	17
4.6 承包人人员的管理	17
4.7 撤换承包人项目经理和其他人员	18
4.8 保障承包人人员的合法权益	18
4.9 工程价款应专款专用	18
4.10 承包人现场查勘	18
4.11 不利物质条件	19
5. 材料和工程设备	19
5.1 承包人提供的材料和工程设备	19
5.2 发包人提供的材料和工程设备	19
5.3 材料和工程设备专用于合同工程	20
5.4 禁止使用不合格的材料和工程设备	20
6. 施工设备和临时设施	20
6.1 承包人提供的施工设备和临时设施	20
6.2 发包人提供的施工设备和临时设施	20
6.3 要求承包人增加或更换施工设备	20
6.4 施工设备和临时设施专用于合同工程	20
7. 交通运输	21
7.1 道路通行权和场外设施	21
7.2 场内施工道路	21
7.3 场外交通	21
7.4 超大件和超重件的运输	21
7.5 道路和桥梁的损坏责任	21
7.6 水路和航空运输	21

8. 测量放线.....	22
8.1 施工控制网.....	22
8.2 施工测量.....	22
8.3 基准资料错误的责任.....	22
8.4 监理人使用施工控制网.....	22
8.5 补充地质勘探.....	22
9. 施工安全、治安保卫和环境保护.....	22
9.1 发包人的施工安全责任.....	22
9.2 承包人的施工安全责任.....	23
9.3 治安保卫.....	24
9.4 环境保护.....	24
9.5 事故处理.....	25
9.6 水土保持.....	25
9.7 文明工地.....	25
9.8 防汛度汛.....	25
10. 进度计划.....	26
10.1 合同进度计划.....	26
10.2 合同进度计划的修订.....	26
10.3 单位工程进度计划.....	26
10.4 提交资金流估算表.....	26
11. 开工和竣工（完工）.....	27
11.1 开工.....	27
11.2 竣工（完工）.....	27
11.3 发包人的工期延误.....	27
11.4 异常恶劣的气候条件.....	28
11.5 承包人的工期延误.....	28
11.6 工期提前.....	28
12. 暂停施工.....	28
12.1 承包人暂停施工的责任.....	28
12.2 发包人暂停施工的责任.....	29

12.3	12.3 监理人暂停施工指示	29
12.4	12.4 暂停施工后的复工	29
12.5	12.5 暂停施工持续 56 天以上	29
13.	13. 工程质量	30
13.1	13.1 工程质量要求	30
13.2	13.2 承包人的质量管理	30
13.3	13.3 承包人的质量检查	30
13.4	13.4 监理人的质量检查	30
13.5	13.5 工程隐蔽部位覆盖前的检查	30
13.6	13.6 清除不合格工程	31
13.7	13.7 质量评定	31
13.8	13.8 质量事故处理	32
14.	14. 试验和检验	32
14.1	14.1 材料、工程设备和工程的试验和检验	32
14.2	14.2 现场材料试验	33
14.3	14.3 现场工艺试验	33
15.	15. 变更	33
15.1	15.1 变更的范围和内容	33
15.2	15.2 变更权	33
15.3	15.3 变更程序	33
15.4	15.4 变更的估价原则	34
15.5	15.5 承包人的合理化建议	34
15.6	15.6 暂列金额	35
15.7	15.7 计日工	35
15.8	15.8 暂估价	35
16.	16. 价格调整	36
16.1	16.1 物价波动引起的价格调整	36
16.2	16.2 法律变化引起的价格调整	37
17.	17. 计量与支付	37
17.1	17.1 计量	37

17.2	预付款	38
17.3	工程进度付款	39
17.4	质量保证金	40
17.5	竣工结算（完工结算）	40
17.6	最终结清	40
17.7	竣工财务决算	41
17.8	竣工审计	41
18.	竣工验收（验收）	41
18.1	验收工作分类	41
18.2	分部工程验收	41
18.3	单位工程验收	42
18.4	合同工程完工验收	42
18.5	阶段验收	42
18.6	专项验收	42
18.7	竣工验收	42
18.8	施工期运行	43
18.9	试运行	43
18.10	竣工（完工）清场	43
18.11	施工队伍的撤离	43
19.	缺陷责任与保修责任	44
19.1	缺陷责任期（工程质量保修期）的起算时间	44
19.2	缺陷责任	44
19.3	缺陷责任期的延长	44
19.4	进一步试验和试运行	44
19.5	承包人的进入权	44
19.6	缺陷责任期终止证书（工程质量保修责任终止证书）	44
19.7	保修责任	45
20.	保险	45
20.1	工程保险	45
20.2	人员工伤事故的保险	45

20.3	人身意外伤害险	45
20.4	第三者责任险	45
20.5	其他保险	46
20.6	对各项保险的一般要求	46
20.7	风险责任的转移	46
21.	不可抗力	46
21.1	不可抗力的确认	46
21.2	不可抗力的通知	47
21.3	不可抗力后果及其处理	47
22.	违约	48
22.1	承包人违约	48
22.2	发包人违约	49
22.3	第三人造成的违约	50
23.	索赔	50
23.1	承包人索赔的提出	50
23.2	承包人索赔处理程序	51
23.3	承包人提出索赔的期限	51
23.4	发包人的索赔	51
24.	争议的解决	51
24.1	争议的解决方式	51
24.2	友好解决	52
24.3	争议评审	52
24.4	仲裁	52
第三部分 专用合同条款		53
1	一般约定	53
1.1	词语定义	53
1.4	合同文件的优先顺序	54
1.7	联络	54
1.11	专利技术	55
1.13	合同约定不明确条款	55

2 发包人义务.....	56
2.3 提供施工场地.....	56
2.8 其它义务.....	56
3 监理人.....	56
3.1 监理人的职责和权力.....	56
4 承包人.....	57
4.1 承包人的一般义务.....	57
4.2 履约担保.....	66
4.3 分包.....	67
4.5 承包人项目经理.....	69
4.6 承包人人员管理.....	70
4.7 撤换承包人项目经理和其他人员.....	75
4.8 保障承包人人员的合法权益.....	76
4.9 工程价款应专款专用.....	76
4.10 承包人现场查勘.....	77
4.11 不利物质条件.....	77
4.12 技术管理.....	78
4.13 盾构机管理.....	81
4.14 TBM 管理.....	81
4.15 顶管施工管理.....	81
4.16 爆破施工管理.....	83
4.17 管道施工管理.....	84
4.18 砂石料加工厂.....	88
4.19 混凝土生产系统.....	89
4.20 管片生产.....	90
4.21 金结制安.....	90
4.22 施工安全监测.....	91
4.23 施工用电.....	91
4.24 档案管理.....	95
4.25 信息化管理.....	96

4.26	施工关键技术和工程科研	103
4.27	宣传管理	104
4.28	廉洁建设	105
4.29	审计配合	106
4.30	党建工作	107
4.31	工程管理考核	107
4.32	工程创优	109
4.33	绿色建筑	109
4.34	智能建筑及智慧厂区	109
4.35	建筑装饰	110
4.36	施工期生产生活用水	110
4.37	应急救援组织的建设与管理	110
5	材料和工程设备	110
5.1	承包人提供的材料和工程设备	110
5.2	发包人提供的材料和工程设备	116
5.3	材料和工程设备专用于合同工程	118
5.4	禁止使用不合格的材料和工程设备	118
6	施工设备和临时设施	119
6.1	承包人提供的施工设备和临时设施	119
6.2	发包人提供的施工设备和临时设施	119
7	交通运输	119
7.2	场内施工道路	119
7.3	场外交通	119
8	测量放线	120
8.3	基准资料错误的责任	120
8.5	补充地质勘探	120
9	施工安全、治安保卫和环境保护	120
9.1	发包人的施工安全责任	120
9.2	承包人的施工安全责任	121
9.3	治安保卫	125

9.4	环境保护	125
9.6	水土保持	126
9.7	文明工地	126
9.9	生态保护	129
9.10	防疫管理	129
9.11	接受第三方安全监督	130
10.	进度计划	130
10.1	合同进度计划	130
11	开工和竣工（完工）	131
11.3	发包人的工期延误	131
11.4	异常恶劣的气候条件	131
11.5	承包人工期延误	132
11.6	工期提前	133
11.7	承包人须按时进场	133
12	暂停施工	133
12.1	承包人暂停施工的责任	133
12.2	发包人暂停施工的责任	133
12.3	监理人暂停施工指示	134
12.4	暂停施工后的复工	134
12.5	暂停施工持续 56 天以上	135
13	工程质量	135
13.2	承包人的质量管理	135
13.5	工程隐蔽部位覆盖前的检查	137
13.7	质量评定	137
13.8	质量事故处理	137
14.	试验和检验	137
14.4	工程质量检测	137
14.5	智慧检测	140
15	变更	140
15.1	变更的范围和内容	140

15.3	变更程序	140
15.4	变更估价原则	141
15.7	计日工	142
15.8	暂估价	142
16	价格调整	142
16.1	物价波动引起的价格调整	142
17	计量与支付	143
17.1	计量	143
17.2	预付款	145
17.4	质量保证金	146
17.5	竣工（完工）结算	147
17.3	工程进度付款	148
17.6	最终结清	149
17.7	竣工财务决算	149
17.8	合同当事人账户信息	149
18	竣工验收（验收）	150
18.2	分部工程验收	150
18.5	阶段验收	150
18.6	专项验收	150
18.7	竣工验收	150
18.8	施工期运行	150
18.9	试运行	150
19	缺陷责任与保修责任	150
19.1	缺陷责任期（工程质量保修期）的起算时间	150
19.2	缺陷责任	151
20	保险	151
20.1	工程保险	151
20.4	第三者责任险	151
20.5	其他保险	151
20.6	对各项保险的一般要求	152

21 不可抗力.....	153
22 违约.....	154
22.1 承包人违约.....	154
22.2 发包人违约.....	163
23 索赔.....	164
23.4 发包人的索赔.....	164
24 争议的解决.....	164
24.1 争议的解决方式.....	164
24.3 争议评审.....	165
第四部分 合同附件格式.....	166
附件一：.....	167
附件二：.....	170
附件三.....	201
附件四：.....	203
附件五：.....	206
附件六：.....	207
附件七：.....	211
附件八：.....	212
附件九：.....	225

第一部分 合同协议书

广东粤海粤西供水有限公司（以下简称“发包人”）为实施环北部湾广东水资源配置工程施工 D2 标段项目，已接受广东省源天工程有限公司（以下简称“承包人”）对环北部湾广东水资源配置工程施工 D2 标段施工的投标，并确定其为中标人。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 履行本合同的相关补充协议及文件；
- (2) 合同协议书；
- (3) 中标通知书；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 投标文件及其补充、说明、解释和澄清等（以符合招标文件和经发包人书面同意者为准，但若承包人承诺的义务、责任比招标文件的规定更重更大、对发包人更有利者，以该等对发包人有利的承诺为准）；
- (7) 招标文件及其补充、说明、解释和澄清等；
- (8) 技术标准和要求（技术条款）；
- (9) 设计图纸；
- (10) 已标价工程量清单；
- (11) 发包人就本工程制定或修订的项目管理制度及办法（细则）等；
- (12) 经双方确认进入合同的其他文件。

以上文件均为本合同的组成部分，互为补充和解释。若合同文件中对工程范围、工程质量、工程进度、安全管理要求等实质性内容有不一致的，承包人应在施工前向发包人提出，除发包人明确要求适用何种约定外，以对承包人义务、责任要求高者严者为准。其他合同文件内容出现不一致的，除本合同另有明文规定外，按顺序排列在前者为准，同一顺序文件出现不一致的，以时间在后者为准；但经发包人认定承包人的有关承诺比顺序在前的文件对发包人更有利的，就该承诺事项以该特定承诺为准。当同一份合同文件中内容相互矛盾或冲突，以发包人意见为准。

2. 承包范围（具体内容详见各标段技术要求、工程量清单及施工招标图纸）：

(1) 施工 D2 标

1) 埋管段（型式分两种）

埋管段基坑型式主要为放坡开挖与钢板桩垂直支护两种，其中放坡开挖段长 23.77km，除放坡开挖外沿线管道附近有房屋，河道，道路，管线等建筑物，高边坡、地质条件为淤泥

无法放坡开挖段的，采用 12m 长拉森III钢板桩垂直支护，钢板桩支护长 20.11km。埋管段采用直径 DN3600 和 DN3000 的 PCCP 管道。

2) 顶管段

合雷段顶管段长 4.04km，顶管设计主要应用于穿河道、省道、高速公路和铁路等。总共需穿越建筑物 16 处（其中跨那郁河及青年运河采用下沉埋 DN3600 钢管）。管线穿其它河道采用顶 DN4000 的 JPCCP 套管，内衬 DN3600 钢管方案；管线穿省道、高速公路采用顶 DN3000-DN3600 钢管或采用顶 DN4000 的 JPCCP 套管，内衬 DN3600 钢管方案。管线穿铁路采用顶钢管及现浇箱涵方案，穿铁路顶管井、顶钢管及现浇箱涵不属于本标段范围，仅包括套管内输水钢管及后续施工。

3) 合雷泵站

合雷泵站布置于合流水库南侧库尾，总装机规模为 10800kW（4 用 2 备），总抽水流量为 $20\text{m}^3/\text{s}$ ，设计扬程 27.59m。

原水通过合流水库直接进入进水前池，经泵站提升后，由压力管道输送至高位水池。泵站枢纽顺水流方向依次布置进水前池、检修闸、主泵房、安装间、副厂房、压力水箱和出水管等建筑物，其中安装间布置在主厂房左侧，为单层钢筋混凝土框架结构；副厂房布置在主厂房下游，紧靠主厂房呈“一”型布置，副厂房共分 3 层，顶层为设备层，中间为电缆层，底层为水泵层，布置有流量计和检修阀等设施。

进口检修闸共 6 孔，每孔均设有回转式清污机和检修闸门。主厂房内布置 6 台卧式单级双吸中开式离心泵。进口检修闸、主泵房和安装间均采用桩基础。

4) 高位水池

金康高位水池设置在金康西路南侧高地上，位于管线桩号 HL1+146，采用敞口形式，池体采用 C35 砼。高位水池内径为 30.0m，池高 26.8m，池内设计运工况水位为 49.0m，水深 20.7m。

5) 调压塔

合流调压塔设置在合雷泵站厂区内，位于管线桩号 HL0+160。其功能是事故断电停泵过程中，消除管道内的负压。调压塔所处位置地面高程 38.8m，井顶高程 41.48m，底板顶高程 33.68m，井内径 $D=10\text{m}$ ，高度 $H=9.3\text{m}$ ，补水管管径为 DN900，充水管管径为 DN600。调压塔最高水位 39.41m，最低水位 34.68m。

6) 工作井

本阶段顶管工作井共 26 座，根据地层，周边建筑物情况，工作井开挖深度，功能等因素，确定工作井的型式有灌注桩圆形井，灌注桩方形井，咬合桩方井，矩形沉井，连续墙圆形井。

7) 交水口及分水口

合雷段共设 5 处分水口，1 处交水口，分别为东海岛分水口、太平分水口、太平干渠分

水口、雷州分水口和塘边干渠分水口。其中东海岛分水口、太平干渠分水口和塘边干渠均为预留分水口，不占用设计规模流量，在上述分水口的支管处设 1 个检修阀。合雷段交水点为下河工作井（雷徐段起点），交水口布置于下河工作井厂区内。

8) 建筑与装修

本标工程范围内各永久建筑物、构筑物的建筑工程、装饰装修工程、给排水工程、消防工程。

9) 道路工程

宽度为 3.5m-7m 检修道路共 7.318 公里。

(2) 机电设备采购与安装工程

合雷泵站机电设备主要由水泵及其附属设备、变频调速电动机及其附属设备、变频启动装置、阀门及附属设备、起重设备、水力机械辅助设备、量水设备、变压器、10kV 设备、0.4kV 设备、通风空调设备、接地装置、照明装置、电梯设备、消防设备等组成。

合雷泵站到下河工作井输水线路机电设备主要由阀门及附属设备、流量计及附属设备、变压器、10kV 设备、0.4kV 设备、接地装置、照明装置等组成。

工作内容包括但不限于：

1) 机电设备的工地卸货、开箱验收、二次运输、储存保管、安装（含埋件埋设）、调试试验、消缺等，并负责泵站及工作井送电、泵组调试、启动试运行、性能验收、工程全线联合调试（本标段）等现场试验直至泵组全部移交的全部工作，上述试验期间及后续的检查消缺维护等。

2) 特种设备、电力设备、消防系统的报装报建、注册取证、年审等工作。承包人必须按照相关规定到当地主管部门办理本合同工程内的特种设备报建、验收、取证等手续；承包人必须按照当地主管部门要求办理本合同工程内消防设施（含设备）的报建、验收、取证等手续；承包人必须按照当地电力主管部门要求办理本合同工程内电力设备的报建、验收、送电等手续。

3) 承包人还应负责部分甲控乙供设备的采购。

除以上规定外，任何可能必须增加的机电设备安装工程都是构成本机电安装工程不可缺少的部分，均属于承包人的工作范围，承包人不得拒绝安装，并承担相应责任。

(3) 金属结构制造与安装工程

本标工程范围内金属结构包括闸门、启闭设备等的制作、防腐及安装、调试试运行等，直至设备全部移交的全部工作，上述试验期间或及后续的检查消缺维护等。

(4) 预埋件（管）的埋设及其他工作

工作内容包本标范围内土建预埋件、部分机电和建筑预埋件(管)、闸门（拦污栅）埋

件、接地网的埋设和安装工作，以及缆线综合管廊埋设，部分预埋线缆要埋设于综合管廊中。

(5) 水土保持及环境保护工程

本工程施工期的生产、生活区(包括施工生产生活区、堆料场、料场、道路等)环境保护和水土保持的有关工作，其主要工作范围和内容包括：施工、生活污水和废水处理、大气环境与声环境保护、固体废弃物处理、废弃机油处理、人群健康保护、水土保持、完工后的场地清理、土地整治、土地复垦与植被恢复等。

(6) 配合安全监测工程工作

承包人应完成的配合安全监测工作内容包括：安全监测施工图所示范围内监测仪器保护，以及监测仪器埋设和观测所需的配合工作等。

安全监测工程标与本标承包人的主要工作界面划分如下：

1) 本标承包人应配合与协调在本合同范围内各工程部位的安全监测仪器安装、埋设及施工期观测，为本标工作范围内的安全监测工程标承包人提供施工用水、施工用电以及施工场地的方便，并预留监测仪器安装所需工期。安全监测工程标承包人负责提出相应的技术要求和技术指导。

2) 安全监测工程标承包人指定需监测的螺栓，本标段承包人应提前 3 个月给安全监测工程标承包人提供指定的直螺栓，安全监测工程标承包人会在 1 个月内将加工后的直螺栓归还本标段承包人，本标段承包人收到上述的直螺栓 1 个月内需加工完成提供安全监测工程标承包人工程所需的弯螺栓。已装有监测设备的螺栓安装工作由本标段承包人完成，并应根据安全监测工程标承包人提出相应的技术要求对螺栓进行安装，安全监测工程标承包人在螺栓需要安装时提供给本标段承包人，安装完成后由安全监测工程标承包人到场验收。

3) 本标段承包人应与安全监测工程标承包人一同做好其施工范围内监测仪器的保护工作。

(7) 配合质量检测等本项目参建单位的工作。

(8) 施工临时设施项目和工作内容包括（但不限于）

1) 施工导流及度汛

合雷泵站的导流、度汛及其他保证本标段涉水施工的导流、度汛。

2) 施工道路

①新建连通施工临时营造布置区及其内部的施工临时道路，以及保洁、养护和维护；

②新建、改建或扩建至各施工点、施工工厂施工道路，以及保洁、养护和维护；

③为完成本标工程施工，承包人认为有必要建造的其他场内施工道路以及保洁、养护和维护。

3) 现场施工临时设施

为完成本工程施工所需的临时设施，包括施工供电、供排水、供风、临时通风洞、混凝土拌制、运输以及所需的施工工厂(钢木加工厂等)，施工临时用房、仓库、污水及废油处理

设施等，还包括施工工厂区围栏、各支洞口安全防护及其它施工现场的必要围护、安全警示标志等。

4) 其他临时工程

为完成本工程施工所需的其他临时工程。

(9) 智慧工地信息化系统建设

环北部湾广东水资源配置工程智慧工地信息化建设范围包括但不限于：

1) 数字工地系统

包括系统软件和各类感知设备，实现工地视频监控、人员实名制进出管理、人员定位、车辆进出管理、盾构机/TBM 监测、升降机/龙门吊/塔吊监测、施工用电监测、拌合站监测、运输车辆监测、灌浆监测、施工环境监测、水情/水质监测等内容。。

2) 系统运行环境

主要内容有智慧工地通信网络(对外通信、语音通信、应急通信保障措施)、办公网络、信息安全、服务器建设、视频会商、监控中心机房等。

3) 标段监控分中心

主要内容有大屏、音频设备、监控工作站、照明、网络、供电、音响设备以及其余配套设施等。

4) 工区值班室

包括监控显示一体机和网络机柜等设备。

5) 智慧工地系统集成

按照《环北部湾广东水资源配置工程信息系统集成标准（试行）》，将施工现场各类感知设备运行数据和视频数据，与承包人智慧工地管理平台、发包人建设的智慧监管平台进行接入集成。

6) BIM+GIS

按照发包人对泵站 BIM 模型创建、应用、交付标准的要求完成模型的创建和基于模型的应用（结合 GIS），以便优化及深化设计、指导现场施工和辅助后期运维。

(10) 施工关键技术研究、工程科研

后续发包人在工程实施建设过程中需开展相应的科学试验研究时，承包人应配合相关工作。

(11) 场地恢复

本标工程施工场地按要求进行清理并恢复，包括但不限于临建拆除、道路恢复（修复）、排水疏通等。

(12) 机电安装精品工程

配合发包人开展《环北部湾广东水资源配置工程大型泵站机电安装精品工程标准》的研究、编制、资料整编和实施工作：负责水泵和电机、金属结构精品工程标准、标准工艺示范

手册、示例图册和工程质量控制 (WHS)标准等内容的研究、编制; 负责电气一次和电气二次精品工程标准、标准工艺示范手册、示例图册和工程质量控制 (WHS)标准等内容的研究、编制; 负责辅机及起重设备、启闭设备精品工程标准、标准工艺示范手册、示例图册和工程质量控制 (WHS)标准等内容的研究、编制; 同时负责分解精品工程目标和指标, 落实保证措施和责任, 编制科学合理、可行性强的精品工程方案。承包人应根据精品工程总体纲领和精品工程策划, 细化措施和方案, 在施工工艺设计、作业指导书、调试专项方案及监理实施细则中认真组织落实和实施。

(13) 其它配合工作, 详见技术条款。

注: 为完成工程总工期目标, 本标段起点桩号及终点桩号须根据各标段施工进度进行动态调整, 具体桩号由发包人和监理人确定。

3. 签约合同价: 人民币 (大写) 壹拾陆亿玖仟陆佰零玖万柒仟捌佰玖拾陆元叁角叁分 (¥1696097896.33 元) (含税), 其中不含税价款为人民币 (大写) 壹拾伍亿伍仟陆佰零伍万叁仟壹佰壹拾伍元玖角 (¥1556053115.90 元), 增值税为人民币 (大写) 壹亿肆仟零肆万肆仟柒佰捌拾元肆角叁分 (¥140044780.43 元)。签约合同价包含安全生产措施费 (大写) 肆仟壹佰陆拾陆万元整 (¥41660000 元), 本工程按照固定综合单价计价 (本合同另有明文约定的除外)。

4. 承包人项目经理: 赵改名 (身份证号: 410105197403062755; 联系电话: 13737864000; 通信地址: 广东省广州市增城区新塘镇广深大道中 46 号)

5. 工程质量符合合格验收标准, 质量评定达到优良等级, 争创中国水利工程优质 (大禹) 奖、中国土木工程詹天佑奖、中国建设工程鲁班奖等省部级及国家优质工程奖、中国安装工程优质奖 (中国安装之星)、中国安装协会科学技术进步奖。

6. 承包人承诺按合同约定实施、完成本合同工程及承担缺陷修复任务。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人承诺执行监理人开工通知, 计划工期约为 46 个月 (具体按照专用合同条款 11.5 执行)。

9. 本协议书一式贰拾贰份, 发包人执壹拾贰份, 承包人执拾份, 均具同等法律效力, 自双方法定代表人或其授权代表签署并加盖单位公章之日起生效。

10. 合同未尽事宜, 经双方协商同意后, 双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：广东粤海粤西供水有限公司（盖单位公章）



法定代表人或其授权代表（签字）：ASB

签约日期：2023 年 2 月 26 日

承包人：广东省源天工程有限公司（盖单位公章）



法定代表人或其授权代表（签字）：Yuan Tian

签订日期：2023 年 2 月 26 日

签订地点：广东省广州市天河区

中标通知书

清公易建 GC4418002020167 号

牵头人：广东省源天工程有限公司

联合单位：广州市市政工程设计研究总院有限公司,建材广州工程勘测院有限公司：

你方于 2021 年 1 月 14 日所递交的清远市东部供水管网工程勘察设计施工（EPC）总承包（清晖南路段）投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

项目概况：新建站前路供水管网 DN2000 给水管，约 1346.97 米，清晖南路 DN1200 给水管，约 11615.39 米；新建清晖南路加压泵站：8 万 m³/d，清水池 8000m³，扬程 55m，占地 6000 m²。东部管网工程总投资为 66819.72 万元。

招标内容：完成本项目施工图设计阶段的勘察、设计和项目施工等工程内容和工程保修期内的缺陷修复和保修工作。

中标下浮率：1.10%。

计划工期：425 日历天，其中勘察设计工期 60 日历天；施工工期 365 日历天。

勘察设计的质量标准：符合建设工程勘察设计的技术规范；施工质量符合国家（或地方）相关工程质量标准及工程施工验收规范，达到合格要求。

项目负责人：林运鏢，证书编号：粤 144060805866。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到清远市新城鹿鸣路八号之 9 水务局大楼七楼广东清源水业有限公司签订承包合同，在此之前按招标文相关规定向招标人提交履约担保。

本通知书一式七份：

特此通知。

招标人：广东清源水业有限公司（盖单位章）

法定代表人：林运鏢（签字）

2021 年 1 月 21 日

招标代理：清远市正源工程造价咨询服务有限公司

2021 年 1 月 21 日

副本

合同编号:

建设工程勘察设计、施工 总承包合同

工程名称: 清远市东部供水管网工程勘察设计施工 (EPC) 总承包 (清
晖南路段)

发 包 人: 广东清源水业有限公司

承 包 人: 广东省源天工程有限公司 (联合体牵头人)

广州市市政工程设计研究总院有限公司 (联合体成员)

建材广州工程勘测院有限公司 (联合体成员)

签订日期: 2021年 2月

第一部分 协议书

发包人：（全称）：广东清源水业有限公司

承包人：（全称）：广东省源天工程有限公司（联合体牵头人）、广州市市政工程设计研究总院有限公司（联合体成员）、建材广州工程勘测院有限公司（联合体成员）

依照《中标通知书》、《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，合同双方当事人就本工程勘察设计施工（EPC）总承包有关事项达成一致意见，订立本协议书。

一、工程概况

工程名称：清远市东部供水管网工程勘察设计施工（EPC）总承包（清晖南路段）

工程地点：清远市洲心街、龙塘镇

工程内容：新建站前路供水管网 DN2000 给水管，约 1346.97 米，清晖南路 DN1200 给水管，约 11615.39 米；新建清晖南路加压泵站：8 万 m³/d，清水池 8000m³，扬程 55m，占地 6000 m²。

工程立项、规划批准文件号：清发改行审【2020】321 号。

资金来源：争取申请国家专项债资金外，其余市财政资金及招标人自筹解决。

二、工程承包范围、方式

包括项目详细勘察、详细测量、物探、施工图设计及项目设计范围内的工程施工和工程保修期内的缺陷修复和保修工作。发包人负责采购并提供本工程所需的 DN1200（K9）球墨铸铁管约 5000 米。

三、工程总承包各负责人

项目负责人：林运鏢；施工负责人：林运鏢；设计负责人：彭勃；勘察负责人：吴超源。

四、合同工期

计划施工工期：2021 年__月__日至 2022 年__月__日，共计 365 日历天（实际开工日期以招标人通知为准）。

勘察设计工期：2021 年__月__日至 2021 年__月__日，共计 60 日历天。

五、质量标准

工程质量标准：勘察设计的质量标准：符合建设工程勘察设计的技术规范；施工质量符合国家（或地方）相关工程质量标准及工程施工验收规范，达到合格要求。

六、合同价款

暂定合同总价：人民币（大写）：贰亿柒仟陆佰叁拾壹万肆仟陆佰零贰元壹角壹分。（小写）：¥276314602.11。其中：暂定勘察费：¥2601417.64（大写：贰佰陆拾万壹仟肆佰壹拾柒元陆角肆分），按实际工作量计量按实计算，暂定设计费：¥4920431.00元（大写：肆佰玖拾贰万零肆佰叁拾壹元整），暂定施工建安费：¥244720908.34元（大写：贰亿肆仟肆佰柒拾贰万零玖佰零捌元叁角肆分），工程预备费¥24071845.13元（大写：贰仟肆佰零柒万壹仟捌佰肆拾伍元壹角叁分）。中标下浮率：1.10%。

七、组成合同的文件

- （1）合同协议书；
- （2）中标通知书；
- （3）投标函及投标函附录；
- （4）专用合同条款；
- （5）通用合同条款；
- （6）发包人要求；
- （7）承包人建议书；
- （8）其他合同文件。

八、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。

九、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。

十、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，按合同约定的条件、时间和方式支付合同价款至联合体各方账户，履行本合同所约定的全部义务。

十一、合同生效时间和份数

订立合同时间：2021年2月9日

订立合同地点：清远市

本合同一式壹拾陆份，具有同等法律效力，每方各执肆份。

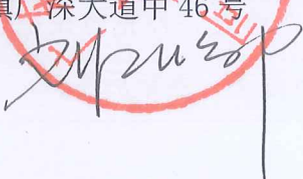
合同未尽事宜，各方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

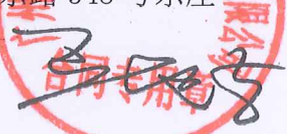
合同各方当事人约定本合同自各方签字、盖章后生效。

(以下无正文，转签章页)



发包人：广东清源水业有限公司（盖章）
单位地址：清远市新城鹿鸣路八号之9市水利局大楼七楼
法定代表人或其委托代理人：
邮政编码：511515
电话：
电子信箱：
传真：
开户银行：
账号：

承包人（联合体牵头人）：广东省源天工程有限公司（盖章）
单位地址：广州市增城区新塘镇广深大道中46号
法定代表人或其委托代理人：
邮政编码：511340
电话：020-32861205
电子信箱：
传真：020-82683007
开户银行：中国银行股份有限公司增城新塘支行
账号：44001541702059000651

承包人（联合体成员方）：广州市市政工程设计研究总院有限公司（盖章）
单位地址：广州市越秀区环市东路348号东座
法定代表人或其委托代理人：
邮政编码：510060
电话：020-83880517
电子信箱：
传真：020-83767634
开户银行：中国建设银行广州东环支行
账号：44001491201050471929

承包人（联合体成员方）：建材广州工程勘测院有限公司（盖章）
单位地址：广州市白云区机场路111号413-420房
法定代表人或其委托代理人：
邮政编码：510000
电话：020-36314166
电子信箱：
传真：
开户银行：中国银行股份有限公司广州远景路支行
账号：680872674035

副本

陆河县南部三镇（河口、上护、新田）

集中供水工程

合同协议书

发包人：陆河县水利工程建设管理中心

承包人：广东省源天工程有限公司

第1节 合同协议书

陆河县水利工程建设管理中心（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施 陆河县南部三镇（河口、上护、新田）集中供水工程（项目名称），已接受 广东省源天工程有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对 陆河县南部三镇（河口、上护、新田）集中供水工程（项目名称） 的投标：并确定其为中标人。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求（合同技术条款）；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单；
- (8) 其它合同文件。

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3. 签约合同价：人民币（大写）贰亿零叁佰捌拾陆万肆仟壹佰叁拾伍元捌角柒分元（¥203864135.87 元）

4. 承包人项目经理：陈泉汇。

5. 工程质量符合设计要求和水利部颁布的《水利水电工程施工质量检验与评定规程》及广东省水利厅颁布的有关规范、规定合格或以上标准。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人承诺执行监理人开工通知，计划工期为24个月。

9. 本合同正本一式二份，合同双方各执一份，副本八份，双方各执四份。

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

11. 合同签订地点：广东省汕尾市陆河县

发包人：陆河县水利工程建设管理中心
(公章)



地 址：

法定代表人或委托代理人

(签字)： *刘建化*

电 话：

传 真：

开户银行：

账 号：

邮政编码：

电子邮箱：

中标人：广东省源天工程有限公司
(公章)



地 址：广东省广州市增城区新塘镇广深
大道中46号

法定代表人或委托代理人

(签字)： *刘明强*

电 话：(020) 82683007

传 真：020-82606340

开户银行：4400 1541 7020 5900 0651

账 号：中国建设银行股份有限公司增城新
塘支行

邮政编码：511340

电子邮箱：/

签订日期：2021年9月23日

中标通知书

广州公资交(建设)字 [2021] 第 [04732] 号

广东省源天工程有限公司:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为陆河县南部三镇(河口、上护、新田)集中供水工程施工的中标单位, 承包内容为招标文件所规定的发包内容, 下浮率: 1.030%。

其中:

项目负责人姓名: 陈泉汇

招标人(盖章)
水利工程建设指挥部
法定代表人或其委托代理签章: 

2021年9月7日

招标代理机构(盖章)
正招标代理有限公司
法定代表人或其委托代理签章: 

2021年9月7日

公共资源交易
(1)
广州公共资源交易中心
交易确认章

2021年09月09日



广州公共资源交易中心
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCE TRANSACTION CENTER
WWW.GZPTC.COM

TEL: 020-38333333 FAX: 020-38333333
ADD: F. HELLINGHOFEN STR. 100, 510640 KÖLN, GERMANY
WWW.GZPTC.COM



合同编号：_____

塘厦镇电光村水库输水工 程设计施工总承包

合同文件

发 包 人：东莞市塘厦自来水公司

承 包 人：广东省源天工程有限公司（总承包单位）

安徽省城建设计研究总院股份有限公司（成员单位）

日期：2021年3月17日

合同编号：_____

塘厦镇电光村水库输水工 程设计施工总承包

合同文件

发 包 人：东莞市塘厦自来水公司

承 包 人：广东省源天工程有限公司（总承包单位）

安徽省城建设计研究院股份有限公司（成员单位）

日期：2024年 3 月 17 日

设计施工总承包合同协议书

东莞市塘厦自来水公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施塘厦镇电光村水库输水工程设计施工总承包（项目名称），已接受广东省源天工程有限公司（总承包单位、即联合体牵头人）、安徽省城建设计研究总院股份有限公司（成员单位、即联合体成员）（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目设计施工总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

（1）履行本合同的相关补充协议（含会议纪要、工程变更、签证等修正文件），若上述相关补充协议在同一内容的表述上不一致时，以时间靠后补充的内容为准；

（2）中标通知书；

（3）投标函及投标函附录；

（4）专用合同条款；

（5）通用合同条款；

（6）招标文件（含招标文件第五章发包人要求）及其补充通知（如有）；

（7）承包人建议书（即投标文件技术标）；

（8）标准、规范及有关技术文件；

（9）承包人投标文件及其附件（含评标期间的澄清文件和补充资料）；

（10）已批准的项目初步设计成果文件（含经东莞市塘厦镇财政部门审定工程概算）及勘察成果文件；

（11）经发包人确认的施工图及东莞市塘厦镇财政部门审定的施工图预算；

（12）其他合同文件。

上述文件互相补充和解释，当合同文件的条款内容含糊不清或不相一致，并且不能依据合同约定的解释顺序阐述清楚时，以对承包人约束较严条款优先解释。

2. 项目概况与承包范围

2.1 项目名称：塘厦镇电光村水库输水工程设计施工总承包

2.2 建设地点：东莞市塘厦镇

2.3 建设规模：本项目主要从电光村水库取水包括提升泵房、输水管道二部分：其中一座提升泵房的泵水量规模为 19.95 万 m³/d，即 2.31m³/s，地上两层采用合建式提升泵房，即将泵房、机电间和操作间合建，新建构筑物结构设计使用年限为 50 年，安全等级为二级，结构重要性系数 1.0，耐久性设计环境类别：二 b 类，耐火等级：二级，抗震设防烈度为 6

度，提升泵房用电负荷为二类负荷；输水管道的设计规模为 35.7 万 m³/d，即 4.13 m³/s，最大管径 DN1600，输水管道总长 8954m。

2.4 工程承包范围：完成本项目工程施工图设计及相关工作、工程施工至工程竣工验收（含竣工验收资料编制整理、备案等）的设计施工总承包，完成并配合相关部门结算、工程缺陷保修以及发包人要求由设计施工总承包企业完成的其他工作（发包人另行委托其他单位负责实施的工作内容除外，但需提供一系列协调及配合服务）等，具体包括的工作（包括但不限于）：

2.4.1 设计：包括但不限于施工图设计（含涉及基坑支护时的岩土工程设计、施工安全设计专篇等）及施工现场配合、编制竣工图、配合竣工结（决）算（含审计）、周边建筑物的监测检测和结构鉴定、设计总体管理等。中标人尚需办理政府方面的立项、审批、备案、验收等手续（含政府相关部门要求的电子报批等）。主要内容有：

（1）设计内容包括 提升泵站建构筑物、泵站主要工艺设备、泵站电气、开槽敷设管道、架空敷设管道、顶管敷设管道、各类井、开挖支护、桩基工程、开挖及修复工程、其它工程等 施工图设计和为完成工程所修建的各类临时性工程、各类应急措施设计、各类应急方案等；

（2）负责与业主及相关部门沟通、解释说明项目设计标准、设计规范规定，以及其他与本项目有关的设计工作等。

2.4.2 设备材料采购：主要设备、材料的采购、安装、调试及试运行（设备调试且与泵房机电、工艺联合进行联动生产运行且达到设计指标）等。

2.4.3 施工总承包：包括工程准备阶至工程竣工验收（含竣工验收资料编制整理、备案等），主要内容有（包括但不限于）：

（1）工程建设内容包括 提升泵站建构筑物、泵站主要工艺设备、泵站电气、开槽敷设管道、架空敷设管道、顶管敷设管道、各类井、开挖支护、桩基工程、开挖及修复工程、其它工程等 和为完成工程所修建的各类临时性工程、各类应急方案与措施等；

（2）工程建设其他内容：

①负责办理东莞市及相关规定所要求的项目前期所有报批报建工作，直至取得工程合法实施所需的各项政府批准文件，并承担相关费用，发包人只协助相关手续的办理；

②施工期间的所有监测、检测（不包括发包人另行委托的第三方检测和监测），工程竣工验收及备案，缺陷保修等全部工作；

③为完成本工程所需要办理的各类审批事项的相关手续；④完成发包人要求或本项目合

同文件约定由设计施工总承包单位完成的其他工作和义务等；

④完成发包人要求或本项目合同文件约定由设计施工总承包单位完成的其他工作和义务等。

2.4.4 项目管理：负责整个项目全过程管理（含接受发包人对工程总承包项目全过程管理），其中包括项目设计管理、实施计划安排、实施进度及有关资料管理归档等；负责项目完成后的工程及资料移交手续，以及完成发包人要求由工程总承包单位完成的其他工作（发包人另行委托其他单位负责实施的工作内容除外，但需提供一系列协调及配合服务）。

注：①以下内容不包含在本次招标范围：施工图审图、编制施工图预算。②承包人不得以上述未列明的项目为由而拒绝开展相关的工作及承担相应的费用。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

3. 合同价款

3.1 签约合同价（暂定）：人民币（大写）贰亿零贰佰玖拾壹万叁仟叁佰柒拾陆元陆角壹分（¥ 202913376.61 元），签约合同价（暂定）等于承包人的暂定工程设计费、暂定建安工程费及纳入项目总承包的其他工程建设其他费（已包含安全防护、文明施工措施等单列费）报价之和，其中：

3.1.1 承包人的暂定建安工程费报价为 200166682.14 元[已包含安全防护、文明施工措施等单列费（即绿色施工安全防护措施单列费）]；

3.1.2 承包人建安工程费的中标投标下浮率 5.98 %；（不含绿色施工安全防护措施单列费）

3.1.3 承包人的暂定工程建设其他费报价为 2746694.47 元（其中暂定设计费 2746694.47 元），是承包人按照本项目招标文件及工程总承包合同约定，完成本工程总承包与相关服务工作阶段的工程建设其他工作的全部费用，为承包人投标报价时的包干价，结算时不予调整，包括（但不限于）：建设场地准备及临时设施费（含三通一平）、工程设计其他服务费（含竣工图编制、各阶段中所需的专家评审劳务费、专家食宿及交通补贴费、会务费等）、水土保持工程（不含水土保持专项）费、节能审查费、工程保险费（建筑、安装一切险及第三者责任险，保险金额详见专用合同条款）、办理道路通行及道路施工许可的费用、白蚁防治费、联合试运转费、弃土（含淤泥）处理费用（包括合法处置、堆放场地等）、清淤（疏浚）后测量费用以及协助发包人办理工程实施所涉及范围的相关报建、报批和备案等手续所发生的费用等工程建设其他费；

3.1.4 **工程设计费**=工程设计收费标准×80%×施工图设计工作量收费比例

3.1.4.1 工程设计收费基准价按《工程勘察设计收费标准》(2002 年修订本)的计取,最终以经东莞市塘厦镇财政部门(或发包人)审定的施工图预算总造价作为工程设计收费基价的计费额,其中①专业调整系数 1.0;②工程复杂程度调整系数: 1.15, ③附加调整系数 1.0, ④初步设计(含招标设计)及施工图设计工作量收费比例分别为 50%: 50%(最终设计费用结算价以东莞市财政部门或发包方审定结果为准)。

3.1.4.2 本工程设计收费基准价×80%暂定金额为 2746694.47 元。

3.2 合同结算总价=最终建安工程费的结算价+最终工程设计费,其中:最终建安工程费的结算价=[经东莞市塘厦镇财政部门(或发包人)审定的施工图预算价-安全防护、文明施工措施等单列费(即绿色施工安全防护措施单列费)]×(1-投标下浮率)+安全防护、文明施工措施等单列费(即绿色施工安全防护措施单列费)+合同约定可调整的价格。

注:

(1) 本工程经获批复概算的建安工程费 212441515.44 元(含绿色施工安全防护措施费 7176744.46 元),经东莞市塘厦镇财政部门(或发包人)审定的施工图预算价不得超过获批复概算的建安工程费(不含预备费);

(2) 发包人可根据实际工程规模的变化而调整上述设计收费的各项调整系数,并最终经东莞市塘厦镇财政部门审定的调整系数及结算价为准;

(3) 价格调整和其他结算原则(或事项)按合同文件的专用条款约定执行;

(4) 本合同结算总价最终以东莞市塘厦镇财政部门审定的费用为准;

(5) 上述合同价款由总承包单位(即联合体牵头人)负责统一收款,并将合同价款支付至总承包单位(即联合体牵头人)收款账号。

4. 承包人项目经理: 谭程方; 设计负责人: 刘丹; 施工负责人: 谭程方。

5. 工程质量符合的标准和要求:

5.1 达到国家或行业质量检验评定的合格标准(其中建设工程设计必须严格执行工程建设强制性标准,符合国家有关质量标准现行设计文件编制深度的相关规定);

6. 工程安全目标和要求:

6.1 安全目标: 杜绝发生一般事故等级及以上的伤亡事故,且伤亡事故死亡人数为零。

6.2 安全要求: 严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度,确保项目建设期内水利安全生产标准化和道路等基础设施安全生产标准和安全文明施工等,落实“安全第一、预防为主、综合治理”的安全生产方针,防范安全事故的发生,保障人民的生命和财产安全。

切实履行企业安全生产主体责任,应切实强化安全管控,严格落实基坑(沟槽)开挖支

护、顶管施工、起重吊装作业、防洪防汛等各项安全措施，深入细致排查隐患，做到全覆盖无遗漏。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的设计（含涉及深基坑支护时的岩土工程设计、施工安全设计等）、管理、施工、竣工验收、移交等，在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款，所有合同价款应由承包人（或承包人的总承包单位）负责统一收款支付至承包人收款账号（专业合同条款另有约定的除外），所有合同价款的支付按发包人支付程序执行（包括要求承包人按对应单项工程所完成的设计、工程施工、工程建设其他工作所列内容分别请款、收款后及时向各成员单位/供应商/分包人等支付相应工程价款）；若承包人施工图分阶段施工的，发包人应向承包人按施工进度支付对应单项工程的相应工程款项。

9. 承包人计划开始工作时间：计划总工期为 400 日历天，其中主要关键节点工期要求如下：

9.1 设计工期： 35 日历天（不包含招标人进行图纸审核的时间）

①施工图设计：中标通知书签发后 20 个日历天内向招标人提交施工图送审稿和相关资料，并在施工图送审稿审查通过后 15 个日历天内向招标人提交修改后的施工图和相关资料，并配合招标人向相应行政主管部门办理备案手续；

②配合服务期：**自办理好施工图审查备案手续之日起，至项目范围内所有工程竣工验收合格及结算之日止。**

9.2 施工总工期（包含搭建临时设施、放线定位、施工报建等前期准备工作）：365 日历天，计划 2021 年 03 月 01 日开工， 2022 年 02 月 28 日完工。

注：1、在中标后，承包人需根据项目具体情况在满足总体进度目标的基础上对上述项目进度要求进行细化（包括出施工图和施工、细化设计成果文件交付时间和节点工期等）和上报发包人审批，经发包人审批的项目进度计划（包含分期出具设计成果文件、施工内容及进度计划等，并以发包人需求进行细化）作为本项目计划工期的补充，也是对承包人工程延误违约赔偿及考核的依据。2、实际开工时间以发包人或监理人书面进场通知所载明时间为准，竣工时间以发包人规定竣工时间为准；施工工期（包括主要关键节点工期）以发包人规定的为准执行，标准（定额）工期文件仅作参考，承包人不得以施工工期短于标准（定额）工期为由要求计取赶工措施费，由投标人充分考虑，自行承担。

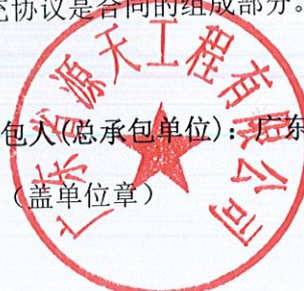
10. **本协议书一式 16 份，其中发包人 8 份，** 承包人（含联合体各成员） 5 份，招标代理机构、行政主管部门、东莞市公共资源交易中心各持 1 份。

11. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

发包人：东莞市塘厦自来水公司
(盖单位章)



承包人(总承包单位)：广东省源天工程有限公司
(盖单位章)



法定代表人或其委托代理人：
(签字或私章)

[Handwritten signature]

法定代表人或其委托代理人：
(签字或私章)

[Handwritten signature]

电 话：0769-82109908

电 话：020-82705426

地 址：东莞市塘厦镇东深一路8号

地 址：广东省广州市增城市新塘镇广深大道中46号

开户名称：

开户名称：广东省源天工程有限公司

开户银行：

开户银行：中国建设银行股份有限公司增城新塘支行

银行账号：

银行账号：44001541702059000651

纳税人识别号(统一社会信用代码)：

914400001903224486

承包人(成员单位,如有)：安徽省城建设计研究总院股份有限公司
(盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：

[Handwritten signature]

(签字或私章)



合同订立时间：2021年3月17日

合同签订地点：东莞市

建设行政主管部门备案：(盖章)

备案日期： 年 月 日



4. 同类工程业绩情况——水库内取水口、围堰工程施工业绩

近五年（以招标公告发布之日起倒推，以合同签订时间为准）承担过水库内取水口、围堰工程施工业绩的企业；注：一份合同仅计算一个业绩，投标人提供的业绩不超过5项，超过5项的，统计时只计取前5项业绩。

序号	项目名称	合同价 (万元)	合同签订时间	备注
1	广州北江引水工程 (水源工程) 二标	27474	2020/07	/
2	环北部湾广东水资源配置工程施工 D2 标项目	169609	2023/02	/
3	清远市东部供水管网工程勘察设计施工 (EPC) 总承包	276314	2021/02	/
4	陆河县南部三镇 (河口、上护、新田) 集中供水工程	203864	2021/09	/
5	塘厦镇电光村水库输水工程设计施工总承包	202913	2021/03	/

广州北江引水工程（水源工程）
二标（取水泵站至京广铁路西侧管线段标
段，桩号 3+400.000~10+171.697）施工

合同编号：YS-H7-20017-A02-01

发包人（甲方）：广州北江原水供应有限公司

承包人（乙方）：广东省源天工程有限公司

签订日期：2017年7月8日

签订地点：广州市花都区

广州北江引水工程（水源工程）
二标（取水泵站至京广铁路西侧管线段标
段，桩号 3+400.000~10+171.697）施工

合同编号：

发包人（甲方）：广州北江原水供应有限公司

承包人（乙方）：广东省源天工程有限公司

签订日期： 年 月 日

签订地点：广州市花都区

目 录

第一部分 合同协议书.....	1
第二部分 通用合同条款.....	4
第三部分 专用合同条款.....	55
第四部分 合同附件.....	158

第一部分 合同协议书

广州北江原水供应有限公司（以下简称发包人）与广东省源天工程有限公司（以下简称承包人），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》及其他有关法律、行政法规、部门规章、地方性法规和规章，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经公开招标程序，就广州北江引水工程（水源工程）二标（取水泵站至京广铁路西侧管线段标段，桩号3+400.000~10+171.697）施工（以下简称本工程）事宜达成一致，特订立本协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 本合同履行期间发包人承包人双方签订的补充合同（协议）或修正文件；
- (2) 本合同协议书；
- (3) 中标通知书；
- (4) 本合同《专用条款》；
- (5) 本合同《通用条款》；
- (6) 发包人针对本工程建设管理的各项制度、规定和管理办法；
- (7) 招标文件（含补遗书、招标文件澄清、答疑会议纪要、招标工程量清单等）；
- (8) 投标书及其附件（含投标文件澄清、工程报价单或预算书等）；（若投标文件承诺标准或条件高于招标文件的，按照投标文件）
- (9) 标准、规范及有关技术文件；
- (10) 施工图纸；（施工图纸要求或标准高于招标文件或工程量清单要求的，按照施工图纸）
- (11) 合同双方当事人确认构成合同文件的其他文件。

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3、工程概况：广州北江引水工程（水源工程）为大（2）型Ⅱ等工程，取水口、泵站输水隧洞及输水管道等主要建筑物级别为2级，次要建筑物级别为3级。广州北江引水工程（水源工程）在北江清远市城区武广高铁北江大桥上游约600米的左岸设取水口，经过取水100万立方米/日规模的取水泵站加压后，通过26公里长的

管道和隧洞输水至花都水厂（其中输水隧洞长 16.8 公里、输水管道长 8.6 公里，隧道进出口段 0.6 公里。输水路线约 64%为隧洞；清远市境内约 16.2 公里、花都区境内约 9.8 公里）。

建设目标：广州北江引水工程（水源工程）工程要以创省级以上优质工程项目为目标，为提高工程质量、保障创优目标实现，各项目中标人应积极配合并制定优秀 QC 成果、专利、工法、科技进步奖、生态水利工程、水利建设工程文明工地、水利部“安全生产标准化”一级达标、广东优质水利工程奖、中国水利工程优质（大禹）奖等各类工程创优实施方案。

安全生产控制目标：(1)不发生责任死亡事故；(2)负伤频率不超过 2%；(3)无职业病例发生。

工程名称：广州北江引水工程（水源工程）二标（取水泵站至京广铁路西侧管线标段，桩号 3+400.000～10+171.697）施工

工程地点：清远市

工程内容：

本标段为取水泵站至京广铁路西侧管线，桩号 3+400.000～10+171.697，输水管线安装，主要有钢管外包砼 D3000*18 长约 6.2km（含大燕河滩地埋管段、跨国道 G240 线 G355 线 D3000 钢管顶管段管长约 0.34km、跨迎咀河埋管段、迎咀河滩地段埋管段），跨大燕河 D2000 双钢管顶管段长约 0.6 km，单向调压塔、线路排水泵房等。

（具体工作内容详见施工图纸和工程量清单）。

工程施工总承包工作内容（包括但不限于）：

（1）施工场地的三通一平。

（2）本工程项目设计范围内的施工包工、包料、包质量、包安全生产、包文明施工、包工期、包承包范围内工程验收通过、包移交、包保修、包结算、包资料整理、包施工承包管理和现场整体组织、包专业协调及配合工程质量检测、包交通疏导等。

（3）根据技术标准和的要求，应用 BIM 技术，建立信息模型系统进行施工管理，建设智慧型工地。

（4）派员协调、配合完成相关工程报批、报建、工程验收工作，如：穿越高低压线路的报批以及迁改；穿越埋地管线的报批以及迁改；穿越国道、省道的报批及

迁改等。

(5) 按要求完成水土保持、环境保护措施，完成路面恢复、土地复垦、复耕、土壤检测等工作。

工程立项、规划批准文件号：

资金来源：财政资金

4. 本项目签约合同价：人民币（大写）贰亿柒仟肆佰柒拾肆万陆仟肆佰贰拾陆元捌角捌（¥274746426.88元，此为含税价），本工程签约合同价包含安绿色施工安全防护措施费等非竞争性费用。本工程非竞争性费用总额为：6420815.64元。

预留金费用总额为：12310662.73元。

临时用电工程费用总额为：1242000.00元，临时用电工程费用按承包人投标时的金额进行结算，不作变更。具体如下：

(1) 承包方式：工程施工费采用综合单价承包（包工、包料（除甲供材外）、包税、包质量、包工期、包安全、包文明施工及有关规范要求等，工程量据实结算）。

(2) 本项目的最终结算价以广州市财政局审定的结算价为准。

项目经理：王治军；身份证号码：330222197805130097；

技术负责人：陆金伦；身份证号码：320106197707220876；

5. 工程质量符合的标准和要求：优良，且承诺未达到优良标准时按合同价的2%处罚。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程施工、竣工验收及缺陷修复。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人应按照监理人开工通知，计划工期21个月，自监理人发出的开工令中载明的开工日期起计算，施工总工期内项目完工并满足验收规程移交发包方使用。

计划开工时间：2020年06月。

9. 本协议书一式十份，其中发包人执六份，承包人执四份。

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：广州北江原水供应有限公司

(盖章)

法定代表人：

委托代理人：

地址：广州市花都区新华街二公益路
43号自来水大厦五楼

邮政编码：510800

电话：020-36898901

传真：020-36898835

开户银行：广州农村商业银行

花都正盛支行

帐号：07411261000000091

签订日期： 年 月 日

承包人：广东省源天工程有限公司

(盖章)

法定代表人：刘则邹

委托代理人：

地址：广州市增城区新塘镇广深大道中
46号

邮政编码：511340

电话：020-81572979

传真：020-81572979

开户银行：中国建设银行股份有限公司

增城新塘支行

帐号：44001541702059000651

签订日期： 年 月 日

合同订立地点：广东省广州市花都区。

合同编号：CE86-GC04-2023-0077

环北部湾广东水资源配置工程

D2 标施工合同

发包人：广东粤海粤西供水有限公司

承包人：广东省源天工程有限公司

日期：二〇二三年二月

目 录

第一部分 合同协议书	1
第二部分 通用合同条款	8
1. 一般约定.....	8
1.1 词语定义.....	8
1.2 语言文字.....	10
1.3 法律.....	10
1.4 合同文件的优先顺序.....	10
1.5 合同协议书.....	11
1.6 图纸和承包人文件.....	11
1.7 联络.....	11
1.8 转让.....	11
1.9 严禁贿赂.....	12
1.10 化石、文物.....	12
1.11 专利技术.....	12
1.12 图纸和文件的保密.....	12
2. 发包人义务.....	12
2.1 遵守法律.....	12
2.2 发出开工通知.....	13
2.3 提供施工场地.....	13
2.4 协助承包人办理证件和批件.....	13
2.5 组织设计交底.....	13
2.6 支付合同价款.....	13
2.7 组织竣工验收（组织法人验收）.....	13
2.8 其他义务.....	13
3. 监理人.....	13
3.1 监理人的职责和权力.....	13
3.2 总监理工程师.....	14
3.3 监理人员.....	14
3.4 监理人的指示.....	14

3.5 商定或确定	15
4. 承包人	15
4.1 承包人的一般义务	15
4.2 履约担保	16
4.3 分包	16
4.4 联合体	17
4.5 承包人项目经理	17
4.6 承包人人员的管理	17
4.7 撤换承包人项目经理和其他人员	18
4.8 保障承包人人员的合法权益	18
4.9 工程价款应专款专用	18
4.10 承包人现场查勘	18
4.11 不利物质条件	19
5. 材料和工程设备	19
5.1 承包人提供的材料和工程设备	19
5.2 发包人提供的材料和工程设备	19
5.3 材料和工程设备专用于合同工程	20
5.4 禁止使用不合格的材料和工程设备	20
6. 施工设备和临时设施	20
6.1 承包人提供的施工设备和临时设施	20
6.2 发包人提供的施工设备和临时设施	20
6.3 要求承包人增加或更换施工设备	20
6.4 施工设备和临时设施专用于合同工程	20
7. 交通运输	21
7.1 道路通行权和场外设施	21
7.2 场内施工道路	21
7.3 场外交通	21
7.4 超大件和超重件的运输	21
7.5 道路和桥梁的损坏责任	21
7.6 水路和航空运输	21

8. 测量放线.....	22
8.1 施工控制网.....	22
8.2 施工测量.....	22
8.3 基准资料错误的责任.....	22
8.4 监理人使用施工控制网.....	22
8.5 补充地质勘探.....	22
9. 施工安全、治安保卫和环境保护.....	22
9.1 发包人的施工安全责任.....	22
9.2 承包人的施工安全责任.....	23
9.3 治安保卫.....	24
9.4 环境保护.....	24
9.5 事故处理.....	25
9.6 水土保持.....	25
9.7 文明工地.....	25
9.8 防汛度汛.....	25
10. 进度计划.....	26
10.1 合同进度计划.....	26
10.2 合同进度计划的修订.....	26
10.3 单位工程进度计划.....	26
10.4 提交资金流估算表.....	26
11. 开工和竣工（完工）.....	27
11.1 开工.....	27
11.2 竣工（完工）.....	27
11.3 发包人的工期延误.....	27
11.4 异常恶劣的气候条件.....	28
11.5 承包人的工期延误.....	28
11.6 工期提前.....	28
12. 暂停施工.....	28
12.1 承包人暂停施工的责任.....	28
12.2 发包人暂停施工的责任.....	29

12.3	12.3 监理人暂停施工指示	29
12.4	12.4 暂停施工后的复工	29
12.5	12.5 暂停施工持续 56 天以上	29
13.	13. 工程质量	30
13.1	13.1 工程质量要求	30
13.2	13.2 承包人的质量管理	30
13.3	13.3 承包人的质量检查	30
13.4	13.4 监理人的质量检查	30
13.5	13.5 工程隐蔽部位覆盖前的检查	30
13.6	13.6 清除不合格工程	31
13.7	13.7 质量评定	31
13.8	13.8 质量事故处理	32
14.	14. 试验和检验	32
14.1	14.1 材料、工程设备和工程的试验和检验	32
14.2	14.2 现场材料试验	33
14.3	14.3 现场工艺试验	33
15.	15. 变更	33
15.1	15.1 变更的范围和内容	33
15.2	15.2 变更权	33
15.3	15.3 变更程序	33
15.4	15.4 变更的估价原则	34
15.5	15.5 承包人的合理化建议	34
15.6	15.6 暂列金额	35
15.7	15.7 计日工	35
15.8	15.8 暂估价	35
16.	16. 价格调整	36
16.1	16.1 物价波动引起的价格调整	36
16.2	16.2 法律变化引起的价格调整	37
17.	17. 计量与支付	37
17.1	17.1 计量	37

17.2	预付款	38
17.3	工程进度付款	39
17.4	质量保证金	40
17.5	竣工结算（完工结算）	40
17.6	最终结清	40
17.7	竣工财务决算	41
17.8	竣工审计	41
18.	竣工验收（验收）	41
18.1	验收工作分类	41
18.2	分部工程验收	41
18.3	单位工程验收	42
18.4	合同工程完工验收	42
18.5	阶段验收	42
18.6	专项验收	42
18.7	竣工验收	42
18.8	施工期运行	43
18.9	试运行	43
18.10	竣工（完工）清场	43
18.11	施工队伍的撤离	43
19.	缺陷责任与保修责任	44
19.1	缺陷责任期（工程质量保修期）的起算时间	44
19.2	缺陷责任	44
19.3	缺陷责任期的延长	44
19.4	进一步试验和试运行	44
19.5	承包人的进入权	44
19.6	缺陷责任期终止证书（工程质量保修责任终止证书）	44
19.7	保修责任	45
20.	保险	45
20.1	工程保险	45
20.2	人员工伤事故的保险	45

20.3	人身意外伤害险	45
20.4	第三者责任险	45
20.5	其他保险	46
20.6	对各项保险的一般要求	46
20.7	风险责任的转移	46
21.	不可抗力	46
21.1	不可抗力的确认	46
21.2	不可抗力的通知	47
21.3	不可抗力后果及其处理	47
22.	违约	48
22.1	承包人违约	48
22.2	发包人违约	49
22.3	第三人造成的违约	50
23.	索赔	50
23.1	承包人索赔的提出	50
23.2	承包人索赔处理程序	51
23.3	承包人提出索赔的期限	51
23.4	发包人的索赔	51
24.	争议的解决	51
24.1	争议的解决方式	51
24.2	友好解决	52
24.3	争议评审	52
24.4	仲裁	52
第三部分 专用合同条款		53
1	一般约定	53
1.1	词语定义	53
1.4	合同文件的优先顺序	54
1.7	联络	54
1.11	专利技术	55
1.13	合同约定不明确条款	55

2 发包人义务.....	56
2.3 提供施工场地.....	56
2.8 其它义务.....	56
3 监理人.....	56
3.1 监理人的职责和权力.....	56
4 承包人.....	57
4.1 承包人的一般义务.....	57
4.2 履约担保.....	66
4.3 分包.....	67
4.5 承包人项目经理.....	69
4.6 承包人人员管理.....	70
4.7 撤换承包人项目经理和其他人员.....	75
4.8 保障承包人人员的合法权益.....	76
4.9 工程价款应专款专用.....	76
4.10 承包人现场查勘.....	77
4.11 不利物质条件.....	77
4.12 技术管理.....	78
4.13 盾构机管理.....	81
4.14 TBM 管理.....	81
4.15 顶管施工管理.....	81
4.16 爆破施工管理.....	83
4.17 管道施工管理.....	84
4.18 砂石料加工厂.....	88
4.19 混凝土生产系统.....	89
4.20 管片生产.....	90
4.21 金结制安.....	90
4.22 施工安全监测.....	91
4.23 施工用电.....	91
4.24 档案管理.....	95
4.25 信息化管理.....	96

4.26	施工关键技术和工程科研	103
4.27	宣传管理	104
4.28	廉洁建设	105
4.29	审计配合	106
4.30	党建工作	107
4.31	工程管理考核	107
4.32	工程创优	109
4.33	绿色建筑	109
4.34	智能建筑及智慧厂区	109
4.35	建筑装饰	110
4.36	施工期生产生活用水	110
4.37	应急救援组织的建设与管理	110
5	材料和工程设备	110
5.1	承包人提供的材料和工程设备	110
5.2	发包人提供的材料和工程设备	116
5.3	材料和工程设备专用于合同工程	118
5.4	禁止使用不合格的材料和工程设备	118
6	施工设备和临时设施	119
6.1	承包人提供的施工设备和临时设施	119
6.2	发包人提供的施工设备和临时设施	119
7	交通运输	119
7.2	场内施工道路	119
7.3	场外交通	119
8	测量放线	120
8.3	基准资料错误的责任	120
8.5	补充地质勘探	120
9	施工安全、治安保卫和环境保护	120
9.1	发包人的施工安全责任	120
9.2	承包人的施工安全责任	121
9.3	治安保卫	125

9.4	环境保护	125
9.6	水土保持	126
9.7	文明工地	126
9.9	生态保护	129
9.10	防疫管理	129
9.11	接受第三方安全监督	130
10.	进度计划	130
10.1	合同进度计划	130
11	开工和竣工（完工）	131
11.3	发包人的工期延误	131
11.4	异常恶劣的气候条件	131
11.5	承包人工期延误	132
11.6	工期提前	133
11.7	承包人须按时进场	133
12	暂停施工	133
12.1	承包人暂停施工的责任	133
12.2	发包人暂停施工的责任	133
12.3	监理人暂停施工指示	134
12.4	暂停施工后的复工	134
12.5	暂停施工持续 56 天以上	135
13	工程质量	135
13.2	承包人的质量管理	135
13.5	工程隐蔽部位覆盖前的检查	137
13.7	质量评定	137
13.8	质量事故处理	137
14.	试验和检验	137
14.4	工程质量检测	137
14.5	智慧检测	140
15	变更	140
15.1	变更的范围和内容	140

15.3	变更程序	140
15.4	变更估价原则	141
15.7	计日工	142
15.8	暂估价	142
16	价格调整	142
16.1	物价波动引起的价格调整	142
17	计量与支付	143
17.1	计量	143
17.2	预付款	145
17.4	质量保证金	146
17.5	竣工（完工）结算	147
17.3	工程进度付款	148
17.6	最终结清	149
17.7	竣工财务决算	149
17.8	合同当事人账户信息	149
18	竣工验收（验收）	150
18.2	分部工程验收	150
18.5	阶段验收	150
18.6	专项验收	150
18.7	竣工验收	150
18.8	施工期运行	150
18.9	试运行	150
19	缺陷责任与保修责任	150
19.1	缺陷责任期（工程质量保修期）的起算时间	150
19.2	缺陷责任	151
20	保险	151
20.1	工程保险	151
20.4	第三者责任险	151
20.5	其他保险	151
20.6	对各项保险的一般要求	152

21 不可抗力.....	153
22 违约.....	154
22.1 承包人违约.....	154
22.2 发包人违约.....	163
23 索赔.....	164
23.4 发包人的索赔.....	164
24 争议的解决.....	164
24.1 争议的解决方式.....	164
24.3 争议评审.....	165
第四部分 合同附件格式.....	166
附件一：.....	167
附件二：.....	170
附件三.....	201
附件四：.....	203
附件五：.....	206
附件六：.....	207
附件七：.....	211
附件八：.....	212
附件九：.....	225

第一部分 合同协议书

广东粤海粤西供水有限公司（以下简称“发包人”）为实施环北部湾广东水资源配置工程施工 D2 标段项目，已接受广东省源天工程有限公司（以下简称“承包人”）对环北部湾广东水资源配置工程施工 D2 标段施工的投标，并确定其为中标人。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 履行本合同的相关补充协议及文件；
- (2) 合同协议书；
- (3) 中标通知书；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 投标文件及其补充、说明、解释和澄清等（以符合招标文件和经发包人书面同意者为准，但若承包人承诺的义务、责任比招标文件的规定更重更大、对发包人更有利者，以该等对发包人有利的承诺为准）；
- (7) 招标文件及其补充、说明、解释和澄清等；
- (8) 技术标准和要求（技术条款）；
- (9) 设计图纸；
- (10) 已标价工程量清单；
- (11) 发包人就本工程制定或修订的项目管理制度及办法（细则）等；
- (12) 经双方确认进入合同的其他文件。

以上文件均为本合同的组成部分，互为补充和解释。若合同文件中对工程范围、工程质量、工程进度、安全管理要求等实质性内容有不一致的，承包人应在施工前向发包人提出，除发包人明确要求适用何种约定外，以对承包人义务、责任要求高者严者为准。其他合同文件内容出现不一致的，除本合同另有明文规定外，按顺序排列在前者为准，同一顺序文件出现不一致的，以时间在后者为准；但经发包人认定承包人的有关承诺比顺序在前的文件对发包人更有利的，就该承诺事项以该特定承诺为准。当同一份合同文件中内容相互矛盾或冲突，以发包人意见为准。

2. 承包范围（具体内容详见各标段技术要求、工程量清单及施工招标图纸）：

(1) 施工 D2 标

1) 埋管段（型式分两种）

埋管段基坑型式主要为放坡开挖与钢板桩垂直支护两种，其中放坡开挖段长 23.77km，除放坡开挖外沿线管道附近有房屋，河道，道路，管线等建筑物，高边坡、地质条件为淤泥

无法放坡开挖段的，采用 12m 长拉森III钢板桩垂直支护，钢板桩支护长 20.11km。埋管段采用直径 DN3600 和 DN3000 的 PCCP 管道。

2) 顶管段

合雷段顶管段长 4.04km，顶管设计主要应用于穿河道、省道、高速公路和铁路等。总共需穿越建筑物 16 处（其中跨那郁河及青年运河采用下沉埋 DN3600 钢管）。管线穿其它河道采用顶 DN4000 的 JPCCP 套管，内衬 DN3600 钢管方案；管线穿省道、高速公路采用顶 DN3000-DN3600 钢管或采用顶 DN4000 的 JPCCP 套管，内衬 DN3600 钢管方案。管线穿铁路采用顶钢管及现浇箱涵方案，穿铁路顶管井、顶钢管及现浇箱涵不属于本标段范围，仅包括套管内输水钢管及后续施工。

3) 合雷泵站

合雷泵站布置于合流水库南侧库尾，总装机规模为 10800kW（4 用 2 备），总抽水流量为 $20\text{m}^3/\text{s}$ ，设计扬程 27.59m。

原水通过合流水库直接进入进水前池，经泵站提升后，由压力管道输送至高位水池。泵站枢纽顺水流方向依次布置进水前池、检修闸、主泵房、安装间、副厂房、压力水箱和出水管等建筑物，其中安装间布置在主厂房左侧，为单层钢筋混凝土框架结构；副厂房布置在主厂房下游，紧靠主厂房呈“一”型布置，副厂房共分 3 层，顶层为设备层，中间为电缆层，底层为水泵层，布置有流量计和检修阀等设施。

进口检修闸共 6 孔，每孔均设有回转式清污机和检修闸门。主厂房内布置 6 台卧式单级双吸中开式离心泵。进口检修闸、主泵房和安装间均采用桩基础。

4) 高位水池

金康高位水池设置在金康西路南侧高地上，位于管线桩号 HL1+146，采用敞口形式，池体采用 C35 砼。高位水池内径为 30.0m，池高 26.8m，池内设计运工况水位为 49.0m，水深 20.7m。

5) 调压塔

合流调压塔设置在合雷泵站厂区内，位于管线桩号 HL0+160。其功能是事故断电停泵过程中，消除管道内的负压。调压塔所处位置地面高程 38.8m，井顶高程 41.48m，底板顶高程 33.68m，井内径 $D=10\text{m}$ ，高度 $H=9.3\text{m}$ ，补水管管径为 DN900，充水管管径为 DN600。调压塔最高水位 39.41m，最低水位 34.68m。

6) 工作井

本阶段顶管工作井共 26 座，根据地层，周边建筑物情况，工作井开挖深度，功能等因素，确定工作井的型式有灌注桩圆形井，灌注桩方形井，咬合桩方井，矩形沉井，连续墙圆形井。

7) 交水口及分水口

合雷段共设 5 处分水口，1 处交水口，分别为东海岛分水口、太平分水口、太平干渠分

水口、雷州分水口和塘边干渠分水口。其中东海岛分水口、太平干渠分水口和塘边干渠均为预留分水口，不占用设计规模流量，在上述分水口的支管处设 1 个检修阀。合雷段交水点为下河工作井（雷徐段起点），交水口布置于下河工作井厂区内。

8) 建筑与装修

本标工程范围内各永久建筑物、构筑物的建筑工程、装饰装修工程、给排水工程、消防工程。

9) 道路工程

宽度为 3.5m-7m 检修道路共 7.318 公里。

(2) 机电设备采购与安装工程

合雷泵站机电设备主要由水泵及其附属设备、变频调速电动机及其附属设备、变频启动装置、阀门及附属设备、起重设备、水力机械辅助设备、量水设备、变压器、10kV 设备、0.4kV 设备、通风空调设备、接地装置、照明装置、电梯设备、消防设备等组成。

合雷泵站到下河工作井输水线路机电设备主要由阀门及附属设备、流量计及附属设备、变压器、10kV 设备、0.4kV 设备、接地装置、照明装置等组成。

工作内容包括但不限于：

1) 机电设备的工地卸货、开箱验收、二次运输、储存保管、安装（含埋件埋设）、调试试验、消缺等，并负责泵站及工作井送电、泵组调试、启动试运行、性能验收、工程全线联合调试（本标段）等现场试验直至泵组全部移交的全部工作，上述试验期间及后续的检查消缺维护等。

2) 特种设备、电力设备、消防系统的报装报建、注册取证、年审等工作。承包人必须按照相关规定到当地主管部门办理本合同工程内的特种设备报建、验收、取证等手续；承包人必须按照当地主管部门要求办理本合同工程内消防设施（含设备）的报建、验收、取证等手续；承包人必须按照当地电力主管部门要求办理本合同工程内电力设备的报建、验收、送电等手续。

3) 承包人还应负责部分甲控乙供设备的采购。

除以上规定外，任何可能必须增加的机电设备安装工程都是构成本机电安装工程不可缺少的部分，均属于承包人的工作范围，承包人不得拒绝安装，并承担相应责任。

(3) 金属结构制造与安装工程

本标工程范围内金属结构包括闸门、启闭设备等的制作、防腐及安装、调试试运行等，直至设备全部移交的全部工作，上述试验期间或及后续的检查消缺维护等。

(4) 预埋件（管）的埋设及其他工作

工作内容包本标范围内土建预埋件、部分机电和建筑预埋件(管)、闸门（拦污栅）埋

件、接地网的埋设和安装工作，以及缆线综合管廊埋设，部分预埋线缆要埋设于综合管廊中。

(5) 水土保持及环境保护工程

本工程施工期的生产、生活区(包括施工生产生活区、堆料场、料场、道路等)环境保护和水土保持的有关工作，其主要工作范围和内容包括：施工、生活污水和废水处理、大气环境与声环境保护、固体废弃物处理、废弃机油处理、人群健康保护、水土保持、完工后的场地清理、土地整治、土地复垦与植被恢复等。

(6) 配合安全监测工程工作

承包人应完成的配合安全监测工作内容包括：安全监测施工图所示范围内监测仪器保护，以及监测仪器埋设和观测所需的配合工作等。

安全监测工程标与本标承包人的主要工作界面划分如下：

1) 本标承包人应配合与协调在本合同范围内各工程部位的安全监测仪器安装、埋设及施工期观测，为本标工作范围内的安全监测工程标承包人提供施工用水、施工用电以及施工场地的方便，并预留监测仪器安装所需工期。安全监测工程标承包人负责提出相应的技术要求和技术指导。

2) 安全监测工程标承包人指定需监测的螺栓，本标段承包人应提前 3 个月给安全监测工程标承包人提供指定的直螺栓，安全监测工程标承包人会在 1 个月内将加工后的直螺栓归还本标段承包人，本标段承包人收到上述的直螺栓 1 个月内需加工完成提供安全监测工程标承包人工程所需的弯螺栓。已装有监测设备的螺栓安装工作由本标段承包人完成，并应根据安全监测工程标承包人提出相应的技术要求对螺栓进行安装，安全监测工程标承包人在螺栓需要安装时提供给本标段承包人，安装完成后由安全监测工程标承包人到场验收。

3) 本标段承包人应与安全监测工程标承包人一同做好其施工范围内监测仪器的保护工作。

(7) 配合质量检测等本项目参建单位的工作。

(8) 施工临时设施项目和工作内容包括（但不限于）

1) 施工导流及度汛

合雷泵站的导流、度汛及其他保证本标段涉水施工的导流、度汛。

2) 施工道路

①新建连通施工临时营造布置区及其内部的施工临时道路，以及保洁、养护和维护；

②新建、改建或扩建至各施工点、施工工厂施工道路，以及保洁、养护和维护；

③为完成本标工程施工，承包人认为有必要建造的其他场内施工道路以及保洁、养护和维护。

3) 现场施工临时设施

为完成本工程施工所需的临时设施，包括施工供电、供排水、供风、临时通风洞、混凝土拌制、运输以及所需的施工工厂(钢木加工厂等)，施工临时用房、仓库、污水及废油处理

设施等，还包括施工工厂区围栏、各支洞口安全防护及其它施工现场的必要围护、安全警示标志等。

4) 其他临时工程

为完成本工程施工所需的其他临时工程。

(9) 智慧工地信息化系统建设

环北部湾广东水资源配置工程智慧工地信息化建设范围包括但不限于：

1) 数字工地系统

包括系统软件和各类感知设备，实现工地视频监控、人员实名制进出管理、人员定位、车辆进出管理、盾构机/TBM 监测、升降机/龙门吊/塔吊监测、施工用电监测、拌合站监测、运输车辆监测、灌浆监测、施工环境监测、水情/水质监测等内容。。

2) 系统运行环境

主要内容有智慧工地通信网络(对外通信、语音通信、应急通信保障措施)、办公网络、信息安全、服务器建设、视频会商、监控中心机房等。

3) 标段监控分中心

主要内容有大屏、音频设备、监控工作站、照明、网络、供电、音响设备以及其余配套设施等。

4) 工区值班室

包括监控显示一体机和网络机柜等设备。

5) 智慧工地系统集成

按照《环北部湾广东水资源配置工程信息系统集成标准（试行）》，将施工现场各类感知设备运行数据和视频数据，与承包人智慧工地管理平台、发包人建设的智慧监管平台进行接入集成。

6) BIM+GIS

按照发包人对泵站 BIM 模型创建、应用、交付标准的要求完成模型的创建和基于模型的应用（结合 GIS），以便优化及深化设计、指导现场施工和辅助后期运维。

(10) 施工关键技术研究、工程科研

后续发包人在工程实施建设过程中需开展相应的科学试验研究时，承包人应配合相关工作。

(11) 场地恢复

本标工程施工场地按要求进行清理并恢复，包括但不限于临建拆除、道路恢复（修复）、排水疏通等。

(12) 机电安装精品工程

配合发包人开展《环北部湾广东水资源配置工程大型泵站机电安装精品工程标准》的研究、编制、资料整编和实施工作：负责水泵和电机、金属结构精品工程标准、标准工艺示范

手册、示例图册和工程质量控制 (WHS)标准等内容的研究、编制;负责电气一次和电气二次精品工程标准、标准工艺示范手册、示例图册和工程质量控制 (WHS)标准等内容的研究、编制;负责辅机及起重设备、启闭设备精品工程标准、标准工艺示范手册、示例图册和工程质量控制 (WHS)标准等内容的研究、编制;同时负责分解精品工程目标和指标,落实保证措施和责任,编制科学合理、可行性强的精品工程方案。承包人应根据精品工程总体纲领和精品工程策划,细化措施和方案,在施工工艺设计、作业指导书、调试专项方案及监理实施细则中认真组织落实和实施。

(13) 其它配合工作, 详见技术条款。

注:为完成工程总工期目标,本标段起点桩号及终点桩号须根据各标段施工进度进行动态调整,具体桩号由发包人和监理人确定。

3. 签约合同价:人民币(大写)壹拾陆亿玖仟陆佰零玖万柒仟捌佰玖拾陆元叁角叁分(¥1696097896.33元)(含税),其中不含税价款为人民币(大写)壹拾伍亿伍仟陆佰零伍万叁仟壹佰壹拾伍元玖角(¥1556053115.90元),增值税为人民币(大写)壹亿肆仟零肆万肆仟柒佰捌拾元肆角叁分(¥140044780.43元)。签约合同价包含安全生产措施费(大写)肆仟壹佰陆拾陆万元整(¥41660000元),本工程按照固定综合单价计价(本合同另有明文约定的除外)。

4. 承包人项目经理: 赵改名 (身份证号: 410105197403062755; 联系电话: 13737864000; 通信地址: 广东省广州市增城区新塘镇广深大道中46号)

5. 工程质量符合合格验收标准,质量评定达到优良等级,争创中国水利工程优质(大禹)奖、中国土木工程詹天佑奖、中国建设工程鲁班奖等省部级及国家优质工程奖、中国安装工程优质奖(中国安装之星)、中国安装协会科学技术进步奖。

6. 承包人承诺按合同约定实施、完成本合同工程及承担缺陷修复任务。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人承诺执行监理人开工通知,计划工期约为46个月(具体按照专用合同条款11.5执行)。

9. 本协议书一式贰拾贰份,发包人执壹拾贰份,承包人执拾份,均具同等法律效力,自双方法定代表人或其授权代表签署并加盖单位公章之日起生效。

10. 合同未尽事宜,经双方协商同意后,双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：广东粤海粤西供水有限公司（盖单位公章）



法定代表人或其授权代表（签字）：_____

签约日期：2023 年 2 月 26 日

承包人：广东省源天工程有限公司（盖单位公章）



法定代表人或其授权代表（签字）：_____

签订日期：2023 年 2 月 26 日

签订地点：广东省广州市天河区

中标通知书

清公易建 GC4418002020167 号

牵头人：广东省源天工程有限公司

联合单位：广州市市政工程设计研究总院有限公司,建材广州工程勘测院有限公司：

你方于 2021 年 1 月 14 日所递交的清远市东部供水管网工程勘察设计施工（EPC）总承包（清晖南路段）投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

项目概况：新建站前路供水管网 DN2000 给水管，约 1346.97 米，清晖南路 DN1200 给水管，约 11615.39 米；新建清晖南路加压泵站：8 万 m³/d，清水池 8000m³，扬程 55m，占地 6000 m²。东部管网工程总投资为 66819.72 万元。

招标内容：完成本项目施工图设计阶段的勘察、设计和项目施工等工程内容和工程保修期内的缺陷修复和保修工作。

中标下浮率：1.10%。

计划工期：425 日历天，其中勘察设计工期 60 日历天；施工工期 365 日历天。

勘察设计的质量标准：符合建设工程勘察设计的技术规范；施工质量符合国家（或地方）相关工程质量标准及工程施工验收规范，达到合格要求。

项目负责人：林运鏢，证书编号：粤 144060805866。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到清远市新城鹿鸣路八号之 9 水务局大楼七楼广东清源水业有限公司签订承包合同，在此之前按招标文相关规定向招标人提交履约担保。

本通知书一式七份：

特此通知。

招标人：广东清源水业有限公司（盖单位章）

法定代表人：林运鏢（签字）

2021 年 1 月 21 日

招标代理：清远市正源工程造价咨询服务有限公司

2021 年 1 月 21 日

副本

合同编号:

建设工程勘察设计、施工 总承包合同

工程名称: 清远市东部供水管网工程勘察设计施工 (EPC) 总承包 (清
晖南路段)

发 包 人: 广东清源水业有限公司

承 包 人: 广东省源天工程有限公司 (联合体牵头人)

广州市市政工程设计研究总院有限公司 (联合体成员)

建材广州工程勘测院有限公司 (联合体成员)

签订日期: 2021年 2月

第一部分 协议书

发包人：（全称）：广东清源水业有限公司

承包人：（全称）：广东省源天工程有限公司（联合体牵头人）、广州市市政工程设计研究总院有限公司（联合体成员）、建材广州工程勘测院有限公司（联合体成员）

依照《中标通知书》、《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，合同双方当事人就本工程勘察设计施工（EPC）总承包有关事项达成一致意见，订立本协议书。

一、工程概况

工程名称：清远市东部供水管网工程勘察设计施工（EPC）总承包（清晖南路段）

工程地点：清远市洲心街、龙塘镇

工程内容：新建站前路供水管网 DN2000 给水管，约 1346.97 米，清晖南路 DN1200 给水管，约 11615.39 米；新建清晖南路加压泵站：8 万 m³/d，清水池 8000m³，扬程 55m，占地 6000 m²。

工程立项、规划批准文件号：清发改行审【2020】321 号。

资金来源：争取申请国家专项债资金外，其余市财政资金及招标人自筹解决。

二、工程承包范围、方式

包括项目详细勘察、详细测量、物探、施工图设计及项目设计范围内的工程施工和工程保修期内的缺陷修复和保修工作。发包人负责采购并提供本工程所需的 DN1200（K9）球墨铸铁管约 5000 米。

三、工程总承包各负责人

项目负责人：林运鏢；施工负责人：林运鏢；设计负责人：彭勃；勘察负责人：吴超源。

四、合同工期

计划施工工期：2021 年__月__日至 2022 年__月__日，共计 365 日历天（实际开工日期以招标人通知为准）。

勘察设计工期：2021 年__月__日至 2021 年__月__日，共计 60 日历天。

五、质量标准

工程质量标准：勘察设计的质量标准：符合建设工程勘察设计的技术规范；施工质量符合国家（或地方）相关工程质量标准及工程施工验收规范，达到合格要求。

六、合同价款

暂定合同总价：人民币（大写）：贰亿柒仟陆佰叁拾壹万肆仟陆佰零贰元壹角壹分。（小写）：¥276314602.11。其中：暂定勘察费：¥2601417.64（大写：贰佰陆拾万壹仟肆佰壹拾柒元陆角肆分），按实际工作量计量按实计算，暂定设计费：¥4920431.00元（大写：肆佰玖拾贰万零肆佰叁拾壹元整），暂定施工建安费：¥244720908.34元（大写：贰亿肆仟肆佰柒拾贰万零玖佰零捌元叁角肆分），工程预备费¥24071845.13元（大写：贰仟肆佰零柒万壹仟捌佰肆拾伍元壹角叁分）。中标下浮率：1.10%。

七、组成合同的文件

- （1）合同协议书；
- （2）中标通知书；
- （3）投标函及投标函附录；
- （4）专用合同条款；
- （5）通用合同条款；
- （6）发包人要求；
- （7）承包人建议书；
- （8）其他合同文件。

八、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。

九、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。

十、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，按合同约定的条件、时间和方式支付合同价款至联合体各方账户，履行本合同所约定的全部义务。

十一、合同生效时间和份数

订立合同时间：2021年2月9日

订立合同地点：清远市

本合同一式壹拾陆份，具有同等法律效力，每方各执肆份。

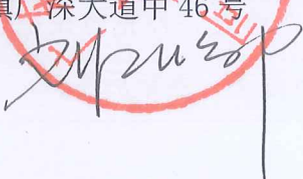
合同未尽事宜，各方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

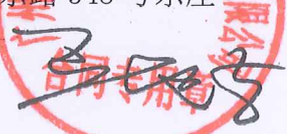
合同各方当事人约定本合同自各方签字、盖章后生效。

(以下无正文，转签章页)



发包人：广东清源水业有限公司（盖章）
单位地址：清远市新城鹿鸣路八号之9市水利局大楼七楼
法定代表人或其委托代理人：
邮政编码：511515
电话：
电子信箱：
传真：
开户银行：
账号：

承包人（联合体牵头人）：广东省源天工程有限公司（盖章）
单位地址：广州市增城区新塘镇广深大道中46号
法定代表人或其委托代理人：
邮政编码：511340
电话：020-32861205
电子信箱：
传真：020-82683007
开户银行：中国银行股份有限公司增城新塘支行
账号：44001541702059000651

承包人（联合体成员方）：广州市市政工程设计研究总院有限公司（盖章）
单位地址：广州市越秀区环市东路348号东座
法定代表人或其委托代理人：
邮政编码：510060
电话：020-83880517
电子信箱：
传真：020-83767634
开户银行：中国建设银行广州东环支行
账号：44001491201050471929

承包人（联合体成员方）：建材广州工程勘测院有限公司（盖章）
单位地址：广州市白云区机场路111号413-420房
法定代表人或其委托代理人：
邮政编码：510000
电话：020-36314166
电子信箱：
传真：
开户银行：中国银行股份有限公司广州远景路支行
账号：680872674035

副本

陆河县南部三镇（河口、上护、新田）

集中供水工程

合同协议书

发包人：陆河县水利工程建设管理中心

承包人：广东省源天工程有限公司

第1节 合同协议书

陆河县水利工程建设管理中心（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施 陆河县南部三镇（河口、上护、新田）集中供水工程（项目名称），已接受 广东省源天工程有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对 陆河县南部三镇（河口、上护、新田）集中供水工程（项目名称） 的投标：并确定其为中标人。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求（合同技术条款）；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单；
- (8) 其它合同文件。

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3. 签约合同价：人民币（大写）贰亿零叁佰捌拾陆万肆仟壹佰叁拾伍元捌角柒分元（¥203864135.87 元）

4. 承包人项目经理：陈泉汇。

5. 工程质量符合设计要求和水利部颁布的《水利水电工程施工质量检验与评定规程》及广东省水利厅颁布的有关规范、规定合格或以上标准。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人承诺执行监理人开工通知，计划工期为24个月。

9. 本合同正本一式二份，合同双方各执一份，副本八份，双方各执四份。

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

11. 合同签订地点：广东省汕尾市陆河县

发包人：陆河县水利工程建设管理中心
(公章)



地 址：

法定代表人或委托代理人

(签字)： *刘建化*

电 话：

传 真：

开户银行：

账 号：

邮政编码：

电子邮箱：

中标人：广东省源天工程有限公司
(公章)



地 址：广东省广州市增城区新塘镇广深
大道中46号

法定代表人或委托代理人

(签字)： *刘明*

电 话：(020) 82683007

传 真：020-82606340

开户银行：4400 1541 7020 5900 0651

账 号：中国建设银行股份有限公司增城新
塘支行

邮政编码：511340

电子邮箱：/

签订日期：2021年9月23日

中标通知书

广州公资交(建设)字 [2021] 第 [04732] 号

广东省源天工程有限公司:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为陆河县南部三镇(河口、上护、新田)集中供水工程施工的中标单位, 承包内容为招标文件所规定的发包内容, 下浮率: 1.030%。

其中:

项目负责人姓名: 陈泉汇

水利工程建设
招标人(盖章)
法定代表人或其委托代理签章: 

2021年9月7日

正招标代理有限公司
招标代理机构(盖章)
法定代表人或其委托代理签章: 

2021年9月7日

公共资源交易
(1)
广州公共资源交易中心
交易确认章

2021年09月09日



广州公共资源交易中心
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCE TRANSACTION CENTER
WWW.GZPTC.COM

TEL: 020-38333333 FAX: 020-38333333
ADD: F. HELLER ROAD, GUANGZHOU, CHINA
WWW.GZPTC.COM



合同编号：_____

塘厦镇电光村水库输水工 程设计施工总承包

合同文件

发 包 人：东莞市塘厦自来水公司

承 包 人：广东省源天工程有限公司（总承包单位）

安徽省城建设计研究总院股份有限公司（成员单位）

日期：2021年3月17日

合同编号：_____

塘厦镇电光村水库输水工 程设计施工总承包

合同文件

发 包 人：东莞市塘厦自来水公司

承 包 人：广东省源天工程有限公司（总承包单位）

安徽省城建设计研究院股份有限公司（成员单位）

日期：2024年 3 月 17 日

设计施工总承包合同协议书

东莞市塘厦自来水公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施塘厦镇电光村水库输水工程设计施工总承包（项目名称），已接受广东省源天工程有限公司（总承包单位、即联合体牵头人）、安徽省城建设计研究总院股份有限公司（成员单位、即联合体成员）（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目设计施工总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

（1）履行本合同的相关补充协议（含会议纪要、工程变更、签证等修正文件），若上述相关补充协议在同一内容的表述上不一致时，以时间靠后补充的内容为准；

（2）中标通知书；

（3）投标函及投标函附录；

（4）专用合同条款；

（5）通用合同条款；

（6）招标文件（含招标文件第五章发包人要求）及其补充通知（如有）；

（7）承包人建议书（即投标文件技术标）；

（8）标准、规范及有关技术文件；

（9）承包人投标文件及其附件（含评标期间的澄清文件和补充资料）；

（10）已批准的项目初步设计成果文件（含经东莞市塘厦镇财政部门审定工程概算）及勘察成果文件；

（11）经发包人确认的施工图及东莞市塘厦镇财政部门审定的施工图预算；

（12）其他合同文件。

上述文件互相补充和解释，当合同文件的条款内容含糊不清或不相一致，并且不能依据合同约定的解释顺序阐述清楚时，以对承包人约束较严条款优先解释。

2. 项目概况与承包范围

2.1 项目名称：塘厦镇电光村水库输水工程设计施工总承包

2.2 建设地点：东莞市塘厦镇

2.3 建设规模：本项目主要从电光村水库取水包括提升泵房、输水管道二部分：其中一座提升泵房的泵水量规模为 19.95 万 m³/d，即 2.31m³/s，地上两层采用合建式提升泵房，即将泵房、机电间和操作间合建，新建构筑物结构设计使用年限为 50 年，安全等级为二级，结构重要性系数 1.0，耐久性设计环境类别：二 b 类，耐火等级：二级，抗震设防烈度为 6

度，提升泵房用电负荷为二类负荷；输水管道的设计规模为 35.7 万 m³/d，即 4.13 m³/s，最大管径 DN1600，输水管道总长 8954m。

2.4 工程承包范围：完成本项目工程施工图设计及相关工作、工程施工至工程竣工验收（含竣工验收资料编制整理、备案等）的设计施工总承包，完成并配合相关部门结算、工程缺陷保修以及发包人要求由设计施工总承包企业完成的其他工作（发包人另行委托其他单位负责实施的工作内容除外，但需提供一系列协调及配合服务）等，具体包括的工作（包括但不限于）：

2.4.1 设计：包括但不限于施工图设计（含涉及基坑支护时的岩土工程设计、施工安全设计专篇等）及施工现场配合、编制竣工图、配合竣工结（决）算（含审计）、周边建筑物的监测检测和结构鉴定、设计总体管理等。中标人尚需办理政府方面的立项、审批、备案、验收等手续（含政府相关部门要求的电子报批等）。主要内容有：

（1）设计内容包括 提升泵站建构筑物、泵站主要工艺设备、泵站电气、开槽敷设管道、架空敷设管道、顶管敷设管道、各类井、开挖支护、桩基工程、开挖及修复工程、其它工程等 施工图设计和为完成工程所修建的各类临时性工程、各类应急措施设计、各类应急方案等；

（2）负责与业主及相关部门沟通、解释说明项目设计标准、设计规范规定，以及其他与本项目有关的设计工作等。

2.4.2 设备材料采购：主要设备、材料的采购、安装、调试及试运行（设备调试且与泵房机电、工艺联合进行联动生产运行且达到设计指标）等。

2.4.3 施工总承包：包括工程准备阶至工程竣工验收（含竣工验收资料编制整理、备案等），主要内容有（包括但不限于）：

（1）工程建设内容包括 提升泵站建构筑物、泵站主要工艺设备、泵站电气、开槽敷设管道、架空敷设管道、顶管敷设管道、各类井、开挖支护、桩基工程、开挖及修复工程、其它工程等 和为完成工程所修建的各类临时性工程、各类应急方案与措施等；

（2）工程建设其他内容：

①负责办理东莞市及相关规定所要求的项目前期所有报批报建工作，直至取得工程合法实施所需的各项政府批准文件，并承担相关费用，发包人只协助相关手续的办理；

②施工期间的所有监测、检测（不包括发包人另行委托的第三方检测和监测），工程竣工验收及备案，缺陷保修等全部工作；

③为完成本工程所需要办理的各类审批事项的相关手续；④完成发包人要求或本项目合

同文件约定由设计施工总承包单位完成的其他工作和义务等；

④完成发包人要求或本项目合同文件约定由设计施工总承包单位完成的其他工作和义务等。

2.4.4 项目管理：负责整个项目全过程管理（含接受发包人对工程总承包项目全过程管理），其中包括项目设计管理、实施计划安排、实施进度及有关资料管理归档等；负责项目完成后的工程及资料移交手续，以及完成发包人要求由工程总承包单位完成的其他工作（发包人另行委托其他单位负责实施的工作内容除外，但需提供一系列协调及配合服务）。

注：①以下内容不包含在本次招标范围：施工图审图、编制施工图预算。②承包人不得以上述未列明的项目为由而拒绝开展相关的工作及承担相应的费用。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

3. 合同价款

3.1 签约合同价（暂定）：人民币（大写）贰亿零贰佰玖拾壹万叁仟叁佰柒拾陆元陆角壹分（¥ 202913376.61 元），签约合同价（暂定）等于承包人的暂定工程设计费、暂定建安工程费及纳入项目总承包的其他工程建设其他费（已包含安全防护、文明施工措施等单列费）报价之和，其中：

3.1.1 承包人的暂定建安工程费报价为 200166682.14 元[已包含安全防护、文明施工措施等单列费（即绿色施工安全防护措施单列费）]；

3.1.2 承包人建安工程费的中标投标下浮率 5.98 %；（不含绿色施工安全防护措施单列费）

3.1.3 承包人的暂定工程建设其他费报价为 2746694.47 元（其中暂定设计费 2746694.47 元），是承包人按照本项目招标文件及工程总承包合同约定，完成本工程总承包与相关服务工作阶段的工程建设其他工作的全部费用，为承包人投标报价时的包干价，结算时不予调整，包括（但不限于）：建设场地准备及临时设施费（含三通一平）、工程设计其他服务费（含竣工图编制、各阶段中所需的专家评审劳务费、专家食宿及交通补贴费、会务费等）、水土保持工程（不含水土保持专项）费、节能审查费、工程保险费（建筑、安装一切险及第三者责任险，保险金额详见专用合同条款）、办理道路通行及道路施工许可的费用、白蚁防治费、联合试运转费、弃土（含淤泥）处理费用（包括合法处置、堆放场地等）、清淤（疏浚）后测量费用以及协助发包人办理工程实施所涉及范围的相关报建、报批和备案等手续所发生的费用等工程建设其他费；

3.1.4 **工程设计费**=工程设计收费基准价×80%×施工图设计工作量收费比例

3.1.4.1 工程设计收费基准价按《工程勘察设计收费标准》(2002 年修订本)的计取,最终以经东莞市塘厦镇财政部门(或发包人)审定的施工图预算总造价作为工程设计收费基价的计费额,其中①专业调整系数 1.0;②工程复杂程度调整系数: 1.15, ③附加调整系数 1.0, ④初步设计(含招标设计)及施工图设计工作量收费比例分别为 50%: 50%(最终设计费用结算价以东莞市财政部门或发包方审定结果为准)。

3.1.4.2 本工程设计收费基准价×80%暂定金额为 2746694.47 元。

3.2 合同结算总价=最终建安工程费的结算价+最终工程设计费,其中:最终建安工程费的结算价=[经东莞市塘厦镇财政部门(或发包人)审定的施工图预算价-安全防护、文明施工措施等单列费(即绿色施工安全防护措施单列费)]×(1-投标下浮率)+安全防护、文明施工措施等单列费(即绿色施工安全防护措施单列费)+合同约定可调整的价格。

注:

(1)本工程经获批复概算的建安工程费 212441515.44 元(含绿色施工安全防护措施费 7176744.46 元),经东莞市塘厦镇财政部门(或发包人)审定的施工图预算价不得超过获批复概算的建安工程费(不含预备费);

(2)发包人可根据实际工程规模的变化而调整上述设计收费的各项调整系数,并最终经东莞市塘厦镇财政部门审定的调整系数及结算价为准;

(3)价格调整和其他结算原则(或事项)按合同文件的专用条款约定执行;

(4)本合同结算总价最终以东莞市塘厦镇财政部门审定的费用为准;

(5)上述合同价款由总承包单位(即联合体牵头人)负责统一收款,并将合同价款支付至总承包单位(即联合体牵头人)收款账号。

4. 承包人项目经理: 谭程方; 设计负责人: 刘丹; 施工负责人: 谭程方。

5. 工程质量符合的标准和要求:

5.1 达到国家或行业质量检验评定的合格标准(其中建设工程设计必须严格执行工程建设强制性标准,符合国家有关质量标准现行设计文件编制深度的相关规定);

6. 工程安全目标和要求:

6.1 安全目标: 杜绝发生一般事故等级及以上的伤亡事故,且伤亡事故死亡人数为零。

6.2 安全要求: 严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度,确保项目建设期内水利安全生产标准化和道路等基础设施安全生产标准和安全文明施工等,落实“安全第一、预防为主、综合治理”的安全生产方针,防范安全事故的发生,保障人民的生命和财产安全。

切实履行企业安全生产主体责任,应切实强化安全管控,严格落实基坑(沟槽)开挖支

护、顶管施工、起重吊装作业、防洪防汛等各项安全措施，深入细致排查隐患，做到全覆盖无遗漏。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的设计（含涉及深基坑支护时的岩土工程设计、施工安全设计等）、管理、施工、竣工验收、移交等，在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款，所有合同价款应由承包人（或承包人的总承包单位）负责统一收款支付至承包人收款账号（专业合同条款另有约定的除外），所有合同价款的支付按发包人支付程序执行（包括要求承包人按对应单项工程所完成的设计、工程施工、工程建设其他工作所列内容分别请款、收款后及时向各成员单位/供应商/分包人等支付相应工程价款）；若承包人施工图分阶段施工的，发包人应向承包人按施工进度支付对应单项工程的相应工程款项。

9. 承包人计划开始工作时间：计划总工期为 400 日历天，其中主要关键节点工期要求如下：

9.1 设计工期：35 日历天（不包含招标人进行图纸审核的时间）

①施工图设计：中标通知书签发后 20 个日历天内向招标人提交施工图送审稿和相关资料，并在施工图送审稿审查通过后 15 个日历天内向招标人提交修改后的施工图和相关资料，并配合招标人向相应行政主管部门办理备案手续；

②配合服务期：**自办理好施工图审查备案手续之日起，至项目范围内所有工程竣工验收合格及结算之日止。**

9.2 施工总工期（包含搭建临时设施、放线定位、施工报建等前期准备工作）：365 日历天，计划 2021 年 03 月 01 日开工，2022 年 02 月 28 日完工。

注：1、在中标后，承包人需根据项目具体情况在满足总体进度目标的基础上对上述项目进度要求进行细化（包括出施工图和施工、细化设计成果文件交付时间和节点工期等）和上报发包人审批，经发包人审批的项目进度计划（包含分期出具设计成果文件、施工内容及进度计划等，并以发包人需求进行细化）作为本项目计划工期的补充，也是对承包人工程延误违约赔偿及考核的依据。2、实际开工时间以发包人或监理人书面进场通知所载明时间为准，竣工时间以发包人规定竣工时间为准；施工工期（包括主要关键节点工期）以发包人规定的为准执行，标准（定额）工期文件仅作参考，承包人不得以施工工期短于标准（定额）工期为由要求计取赶工措施费，由投标人充分考虑，自行承担。

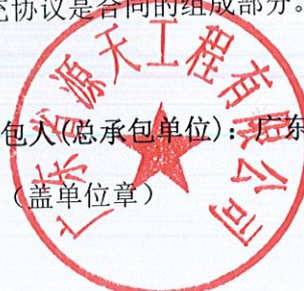
10. **本协议书一式 16 份，其中发包人 8 份，** 承包人（含联合体各成员）5 份，招标代理机构、行政主管部门、东莞市公共资源交易中心各持 1 份。

11. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

发包人：东莞市塘厦自来水公司
(盖单位章)



承包人(总承包单位)：广东省源天工程有限公司
(盖单位章)



法定代表人或其委托代理人：
(签字或私章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字或私章)

电 话：0769-82109908

电 话：020-82705426

地 址：东莞市塘厦镇东深一路8号

地 址：广东省广州市增城市新塘镇广深大道中46号

开户名称：

开户名称：广东省源天工程有限公司

开户银行：

开户银行：中国建设银行股份有限公司增城新塘支行

银行账号：

银行账号：44001541702059000651

纳税人识别号(统一社会信用代码)：

914400001903224486

承包人(成员单位,如有)：安徽省城建设计研究总院股份有限公司
(盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字或私章)



合同订立时间：2021年3月17日

合同签订地点：东莞市

建设行政主管部门备案：(盖章)

备案日期： 年 月 日

5. 项目经理业绩情况

序号	项目名称	合同价 (万元)	合同签订时间	备注
1	东乡区城东净水厂新建工程及原水输水管管道安装工程	6499	2020/3/11	/
2	肇庆市鼎湖区城镇集中供水提升工程(勘察设计-采购-施工(EPC)总承包)	9129	2020/1/22	/

1.东乡区城东净水厂新建工程及原水输水管管道安装工程

中标通知书

日期：2020-2-24

致：广东省源天工程有限公司

谨通知，贵方于 2019 年 12 月 12 日为实施利用世界银行贷款江西省城乡供水一体化及农村污水处理工程项目：东乡区城东净水厂新建工程及原水输水管管道安装工程施工总承包合同（合同号：SHST-WB-0097）以人民币 64,999,919.01 元（大写：人民币陆仟肆佰玖拾玖万玖仟玖佰壹拾玖圆零壹分）的报价提交的，并根据投标人须知进行折扣和修改的投标已为我方接受。

请按招标文件第一章第 38 条的规定，在本中标通知书所附的已经我方签署的二份合同协议书原件上签字，并在收到本中标通知书后的 14 天内寄还我方。

请按合同规定，根据招标文件第 9 章提供的履约保函格式于 28 天内提交履约保函。

授权代表签字：_____

机构名称：江西省水利投资集团有限公司世界银行贷款江西省城乡供水一体化及农村污水处理工程项目部



附件：合同协议

世界银行贷款江西省
城乡供水一体化及农村污水处理工程项目

SHST-WB-0097. 东乡区域东净水厂新建工程
及原水输水管道安装工程施工总承包合同

合同

贷款编号: IBRD-88490

业 主: 江西省东乡润泉供水有限公司

承 包 商: 广东省源天工程有限公司

国 家: 中华人民共和国

签约地点: 江西省抚州市东乡区

签约日期: 2020-3-11

合同协议书

本协议于 2020 年 3 月 11 日由江西省东乡润泉供水有限公司（以下简称“业主”）
作为一方与广东省源天工程有限公司（以下简称“承包商”）作为另一方共同签署。

鉴于业主为完成利用世界银行贷款江西省城乡供水一体化及农村污水处理工程项目
SHST-WB-0097：东乡区域东净水厂新建工程及原水输水管道安装工程施工总承包合同而邀
请投标，并接受了承包商为实施和完成上述工程及修复缺陷所作的总金额为人民币
64,999,919.01 元（大写：人民币陆仟肆佰玖拾玖万玖仟玖佰壹拾玖元壹分）的投标，业主和
承包商达成如下协议：

- 1 本合同协议书中所用术语的含义与合同文件中赋予相应术语的含义相同。
- 2 下列文件为本合同协议书的组成部分，须与本合同协议书共同阅读和解释：
 - (1) 中标通知书
 - (2) 投标函
 - (3) 补遗文件（不适用）
 - (4) 特殊合同条款
 - (5) 一般合同条款
 - (6) 技术规范（另册）
 - (7) 图纸（另册）
 - (8) 标价的工程量清单（另册）
 - (9) 特殊合同条款中所列的组成本合同的其它文件
- 3 本合同优先于其它合同文件。如果合同文件之间存在着差异或不一致之处，应按照上述文件优先级顺序进行解释。
- 4 考虑到业主将向承包商付款，承包商特此与业主立约，保证在完全按照合同条款和条件实施和完成上述工程，并修复缺陷。
- 5 考虑到承包商将实施和完成上述工程并修复缺陷，业主在此与承包商立约，保证按照合同规定的付款时间和付款方式向承包商方支付合同条款所规定的合同价款或其它应付款项。

双方兹根据中华人民共和国法律在上述日期签署本合同协议书，以昭信守。

签名：


[业主代表签字]

签名：


[承包商代表签字]
2020.3.11

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

C.3.2

编号:

工程名称	东乡区城东净水厂新建工程及原水输水管管道安装工程			建筑面积	6705.17m ²
施工单位	广东省源天工程有限公司	技术负责人	何巧清	结构类型	砼框架
项目经理	汪国胜	项目技术负责人	何巧清	层数	1/4F
开工日期	2020年03月20日		竣工日期	2021年12月25日	
序号	项 目	验收记录			验收结论
1	分部工程	共 6 分部, 经查 6 分部, 符合标准及设计要求 6 分部			验收合格
2	质量控制资料核查	共 10 项, 经审查符合要求 10 项 经核定符合规范要求 10 项			验收合格
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查 11 项, 符合要求 11 项, 共抽查 7 项, 符合要求 7 项, 经返工处理符合要求 / 项			验收合格
4	观感质量验收	共抽查 10 项, 符合要求 10 项, 不符合要求 / 项			好
5	综合验收结论	符合验收要求, 验收合格			
	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位
参加验收单位	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
	单位(项目)负责人	总监理工程师	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人
	日期: 2022年1月21日	日期: 2022年1月21日	日期: 2022年1月21日	日期: 2022年1月21日	日期: 2022年1月21日

①

7

编号：

单位工程施工竣工报告

工程名称：东乡区城东净水厂新建工程及原水输水管管
道安装工程

合同编号：SHST-WB-0097

施工单位：广东省源天工程有限公司（公章）



工程竣工验收报告

一、工程基本情况					
工程名称	东乡区城东净水厂新建工程及原水输水管管道安装工程		工程地址	抚州市东乡区孝感镇状元路延伸段	
建筑面积	6705.17 m ²	层数 1、3、4	结构类型	框剪	工程总价 64989949.01 元
开工日期	2020年3月20日		竣工日期	2021年12月25日	
建设单位	江西省东乡润泉供水有限公司		施工单位	广东省源天工程有限公司	
设计文件审查号	361029201907290201		施工许可证号	361003202007310102	
二、竣工验收内容					
<p>本工程由建设单位（江西省东乡润泉供水有限公司），设计单位（同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司），监理单位（江西省兴赣建设监理咨询有限公司），施工单位（广东省源天工程有限公司），勘察单位（江西中煤勘察设计总院有限公司）于2022年1月11日进行初验,后于2022年1月20日组织上述五方责任主体，对本工程地基与基础分部，主体结构分部、装饰装修分部、屋面分部、给排水分部，建筑电气分部等分部工程质量进行全面的检查验收,并形成了竣工验收意见如下：</p> <p>本工程严格按照有关建设法律、法规及强制性条文施工，质量符合设计要求，评定东乡区城东净水厂新建工程及原水输水管管道安装工程合格。</p>					

②

6

三、验收意见

勘察单位	 <p>项目负责人: [Signature] (单位公章)</p> <p>日期: 2022年1月21日</p>	设计单位	 <p>项目负责人: [Signature] (单位公章)</p> <p>日期: 2022年1月21日</p>
施工单位	 <p>项目负责人: [Signature] (单位公章)</p> <p>日期: 2022年1月21日</p>	监理单位	 <p>项目负责人: [Signature] (单位公章)</p> <p>日期: 2022年1月21日</p>
建设单位	 <p>项目负责人: [Signature] (单位公章)</p> <p>日期: 2022年1月21日</p>		

2.肇庆市鼎湖区城镇集中供水提升工程(勘察设计-采购-施工(EPC)总承包)


中 标 通 知 书
肇公易（工）中字 [2019] 159号

中标单位：广东省源天工程有限公司 黄河勘测规划设计研究院有限公司 广州地质勘察基础工程公司

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为肇庆市鼎湖区城镇集中供水提升工程（勘察设计-采购-施工（EPC）总承包）的中标单位，承包内容为招标文件所规定的发包内容，中标价为91290808.29元。
其中：

开标时间：2019年12月24日 09:30
项目负责人姓名：赵改名 郑会春 汪令明

<p>招标人（盖章）： 鼎湖区机电排灌 法定代表人或 其委托代理签名： 2019年12月31日</p>	<p>招标代理机构（盖章）： 肇庆市工程咨询股份 法定代表人或 其委托代理签名： 2019年12月31日</p>
---------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------


肇庆市公共资源交易中心
见证（盖章）
2019年12月31日



肇庆市公共资源交易中心
Zhaoqing Resource Trading Center of Zhaoqing (Limited)

联系电话：0758-2313291
地址：肇庆市端州三路24号2楼
邮编：526040电子邮箱：zqsggzy@163.com



本《中标通知书》一式8份，其中：中标单位3份、招标单位3份、代理机构1份、交易中心存档1份。

12020039

建设工程合同

[勘察设计-采购-施工 (EPC) 总承包]

工程名称: 肇庆市鼎湖区城镇集中供水提升工程
(勘察设计-采购-施工 (EPC) 总承包)

工程地点: 肇庆市鼎湖区

合同编号: DH-CZJZGS-ZCB-01

发包人: 肇庆市鼎湖区机电排灌管理站

承包人 (联合体牵头人): 广东省源天工程有限公司

承包人 (联合体成员一): 广州地质勘察基础工程公司

承包人 (联合体成员二): 黄河勘测规划设计研究院有限公司

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：肇庆市鼎湖区机电排灌管理站

承包人（联合体牵头人）（全称）：广东省源天工程有限公司

承包人（联合体成员一）（全称）：广州地质勘察基础工程公司

承包人（联合体成员二）（全称）：黄河勘测规划设计研究院有限公司

依照《中华人民共和国合同法》《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国招标投标法实施条例》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就肇庆市鼎湖区城镇集中供水提升工程（勘察设计—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：肇庆市鼎湖区城镇集中供水提升工程（勘察设计—采购—施工（EPC）总承包）

工程批准、核准或备案文号：肇鼎发改投资[2019]77号

工程内容及规模：工程建设规模覆盖沙浦镇、凤凰镇及G321公路沿线三个片区，设计供水人口共72501人，设计供水规模共12525.92m³/d。主要建设内容为新建3座集中式水厂，小型水厂及净化站82座，取水陂72座，沉砂池65个，过滤池及蓄水池62个，加压泵站6座，输配水管线总长183.65km。

工程所在省市详细地址：肇庆市鼎湖区沙浦镇、凤凰镇、莲花镇、广利街道办事处、桂城街道办事处、坑口街道办事处。

工程承包范围：①勘察：前期地形测量、工程地质勘察等；②设计：分别实施建设项目范围的初步设计（含初步设计概算、初步设计技术审查修改、概算财审等）、专项设计、施工图设计及预算编制、施工配合、竣工验收报备资料编制等；③施工：设计范围内所涉及的全部建安工程内容施工、设备、工程质保期内的维护及验收过程中的配合与竣工测量、竣工图纸编制、竣工结算编制、档案整理，实际施工内容、竣工结算最终以肇庆市鼎湖区投资审核中心审核的竣工图及工程量清单结算内容为准。

二、主要日期

1、勘察设计开工日期（绝对日期或相对日期）：45 日历天_____。

2、施工开工日期（绝对日期或相对日期）：267 日历天_____。

3、工程建设合同总工期（绝对日期或相对日期）：312 日历天，其中：勘察设计工期45 日历天，施工工期267 日历天（最迟不得超过 2020 年 11 月 30 日完工）。

三、工程质量标准

1、工程勘察质量标准：满足勘察规范要求。

2、工程设计质量标准：满足设计规范要求。

3、工程施工质量标准：符合国家现行规范和标准，达到合格工程标准。

四、合同价格和付款货币

肇庆市鼎湖区城镇集中供水提升工程（勘察设计—采购—施工（EPC）总承包）中标联合单位中标价为人民币（大写）玖仟壹佰贰拾玖万零捌佰零捌元贰角玖分，小写金额¥ 91290808.29 元，其中勘察费、设计费、建安工程及设备费如下：

1、勘察费人民币（大写）贰佰壹拾贰万伍仟柒佰零伍元壹角零分，小写金额¥ 2125705.10 元，下浮率：0.82 %，勘察钻探的综合单价报价为 148.77 元/m。

2、设计费人民币（大写）贰佰贰拾贰万陆仟玖佰肆拾捌元零角伍分，小写金额¥ 2226948.05 元，下浮率：0.82 %。

3、建安工程及设备费人民币（大写）捌仟陆佰玖拾叁万捌仟壹佰伍拾伍元壹角肆分，小写金额¥ 86938155.14 元，下浮率：0.47 %。

4、本合同价格为暂定价，最终结算额以肇庆市鼎湖区投资审核中心审核为准。

5、计价原则：本项目结算金额以肇庆市鼎湖区投资审核中心审定为准，结合以下原则认定：

①勘察、设计费结算计价原则：本项目工程勘察、设计费结算额参考国家发展计划委员会、建设部 2002 年颁布的《工程勘察设计收费标准》和《肇庆市鼎湖区人民政府投资项目管理办法》（肇鼎府规〔2019〕5 号）；结算价为肇庆市鼎湖区投资审核中心审定的勘察、设计费基准价×（1-20%）×（1-中标下浮率）。最终结算价以肇庆市鼎湖区投资审核中心审定为准。若审定勘察、设计费低于中标价，按财审价结算；若审定勘察、设计费高于中标价，按中标价结算。

②工程施工结算计价原则：工程结算计价采用工程量清单形式计价。工程量按经甲方确认的施工图设计文件及经甲乙双方和本项目监理工程师确认的实际工程数量进行结算，最终结算数量以肇庆市鼎湖区投资审核中心审核为准。建安工程及设备费依据国家、广东省、肇庆市相关主管部门现行及最新的有关工程计价文件规定、计价规范，以及广东省水利厅《关于发布我省水利水电工程设计概（估）算编制规定及系列定额的通知》粤水建管[2017]37号，国家标准《水利工程工程量清单计价规范》（GB50501-2007）、《广东省水利水电工程设计概（估）算编制规定》、《广东省水利水电建筑工程预算定额》（2017）、《广东省水利水电设备安装工程预算定额》（2017）、《广东省水利水电工程施工机械台班费定额》（2017）、广东省水利水电工程概预算补充定额》（2017）和广东省、肇庆市有关文件等规定计算；其中人工、材料、设备价格或机械台班价格按施工期间的《肇庆建设工程造价信息》相应价格进行计算，《肇庆市建设工程造价信息》中没有的材料、设备价格，由发包人、监理及承包人共同按市场价询价。建安工程及设备费用结算价为肇庆市鼎湖区投资审核中心审定的建安工程及设备费 $\times (1-3\%) \times (1-$ 中标下浮率 $)$ 。最终结算价以肇庆市鼎湖区投资审核中心审定为准。

④承包人在编制结算时，应本着实事求是的原则，不得随意虚报结算价，除因政府部门、发包人原因及不可抗力造成的‘设计变更’引起的投资增加外，工程结算价不得超过中标金额，超过部分由承包人自行承担。

6、每期合同款项支付，发包人在收到承包人的合同款项申请资料后方可办理支付手续，向区财政局申请合同款项支付，按区财政局的要求，承包人在收到合同款项前或者后开具发票给发包人。承包人开具增值税普通发票、增值税专用发票和税务局机打通用发票时，需要在发票内正确完整地填写付款方的以下信息：公司/单位名称（按甲方指定的单位，不一定是本项目招标人，承包人在开具发票前需与甲方做好沟通工作）、公司/单位对应的纳税人识别号或统一社会信用代码、公司/单位地址、公司/单位电话、公司/单位账号及开户行。并完善好收款方（销售方）的相应信息。若发票信息不完整或不符合发包人要求的，发包人将不接收此类发票，并有权暂停支付款项。

五、发包人代表与承包人项目负责人

发包人代表：区趣玲_____。

地址：广东省广州市增城区新塘镇广深大道中 46 号

电话/传真：020-81899017

电子邮箱：gdvtsx@163.com

开户银行：建行肇庆市分行

账 号：44050170870100001253

统一社会信用代码：914400001903224486

承包人（联合体成员一）（公章）：广州地质勘察基础工程公司

法定代表人或其委托代理人（签章）：

地址：广州市越秀区环市东路 477 号

电话/传真：020-87305452

电子邮箱：87305456@vip.163.com

开户银行：中国建设银行广州市环市东路支行

账 号：44001490505050402090

统一社会信用代码：91440101190433543H

承包人（联合体成员二）（公章）：黄河勘测规划设计研究院有限公司

法定代表人或其委托代理人（签章）：

地址：郑州市金水路 109 号

电话/传真：0371-66024219

电子邮箱：1115961006@qq.com

开户银行：建行郑州市行政区支行

账 号：41001531010050002852

统一社会信用代码：9144100001699928500

合同签订时间：2020 年 1 月 22 日

合同签订地点：广东省肇庆市鼎湖区

肇庆市鼎湖区城镇集中供水提升工程

(勘察设计-采购-施工 (EPC) 总承包)

合同工程完工验收

(合同编号: DH-CZJZGS-ZCB-01)

鉴 定 书

肇庆市鼎湖区城镇集中供水提升工程

合同工程完工验收工作组

2020 年 12 月 19 日

项目法人：肇庆市鼎湖区机电排灌管理站

勘测单位：广州地质勘察基础工程公司

设计单位：黄河勘测规划设计研究院有限公司

监理单位：广东西江建设发展有限公司

施工单位：广东省源天工程有限公司

主要设备制造（供应）商单位：广东胤晟设备科技有限公司

质量和安全监督机构：肇庆市鼎湖区水利水电工程质量监督站

运行管理单位：肇庆市鼎湖区机电排灌管理站（暂管）

验收时间：2020年12月19日

验收地点：肇庆市鼎湖区



前言

肇庆市鼎湖区城镇集中供水提升工程（勘察设计-采购-施工（EPC）总承包），合同编号为DH-CZJZGS-ZCB-01，已按批准的设计文件和合同约定的内容全部完成。根据《水利水电建设工程验收规程》（SL 223-2008），2020年12月19日，由肇庆市鼎湖区机电排灌管理站主持，在肇庆市鼎湖区召开了肇庆市鼎湖区城镇集中供水提升工程（勘察设计-采购-施工（EPC）总承包）合同完工验收工作会议。参加会议单位有：广州地质勘察基础工程公司、黄河勘测规划设计研究院有限公司、广东西江建设发展有限公司、广东省源天工程有限公司、广东胤晟设备科技有限公司，组成合同工程完工验收工作组，并邀请肇庆市鼎湖区水利局、肇庆市鼎湖区水利水电工程质量监督站派员列席参加。验收工作组经现场察看，听取项目各参建单位的工作报告，检查有关文件资料，讨论形成了合同工程完工验收鉴定意见如下：

一、合同工程概况

（一）合同工程名称及位置

合同工程名称：肇庆市鼎湖区城镇集中供水提升工程（勘察设计-采购-施工（EPC）总承包）。

合同工程位置：肇庆市鼎湖区。

（二）合同工程主要建设内容

- 1、勘察：前期地形测量、工程地质勘察等。
- 2、设计：分别实施建设项目范围的初步设计（含初步设计概算、初

步设计技术审查修改、概算财审等)、专项设计、施工图设计及预算编制、施工配合、竣工验收报备资料编制等。

3、施工：设计范围内所涉及的全部建安工程内容施工、设备、工程质保期内的维护及验收过程中的配合与竣工测量、竣工图纸编制、竣工结算编制、档案整理。

(三) 合同工程建设过程

1、工程勘察过程。地形测量工作于2020年1月23日开工，2020年3月13日完成，岩土工程勘察工作于2020年2月11日开工，2020年3月18日完成。

2、工程设计过程。初步设计工作于2020年1月23日开始，2020年3月30日，鼎湖区水利局以肇鼎水(2020)28号《关于肇庆市鼎湖区城镇集中供水提升工程初步设计报告的批复》同意工程设计方案，并完成专项设计；2020年7月8日，鼎湖区发展和改革局以肇鼎发改投资(2020)112号《关于肇庆市鼎湖区城镇集中供水提升工程初步设计概算的批复》同意工程概算投资，工程施工图设计满足施工进度要求。

3、工程施工过程

(1) 工程施工开、完工时间

本合同工程于2020年3月31日开工，2020年9月17日完成设备采购工作，2020年12月15日完工。

本合同工程共划分3个单位工程，26个分部工程。各单位工程、分部工程开完工日期如下：

单位工程、分部工程开完工日期表

项目名称	单位工程名称	分部工程名称	分部工程开工时间	分部工程完工时间	备注
肇庆市	G321公	蕉园居委会供水工程A1-B1	2020.04.10	2020.12.12	

鼎湖区 城镇集 中供水 提升工 程	路沿线 集中供 水工程 A1	迪村居委会供水工程 A1-B2	2020.10.18	2020.11.28	
		苏村居委会供水工程 A1-B3	2020.04.09	2020.11.27	
		△水坑一居委会供水工程 A1-B4	2020.04.23	2020.12.14	
		△水坑二居委会供水工程 A1-B5	2020.09.28	2020.12.15	
		砚洲居委会供水工程 A1-B6	2020.03.31	2020.10.12	
		富廊村供水工程 A1-B7	2020.04.07	2020.11.25	
		布基村供水工程 A1-B8	2020.04.06	2020.11.24	
		蔗村村供水工程 A1-B9	2020.05.10	2020.11.26	
		△古遗、六桥、大布村供水工 程 A1-B10	2020.04.29	2020.12.09	
		依坑一村委供水工程 A1-B11	2020.03.31	2020.11.11	
		分界村委供水工程 A1-B12	2020.04.01	2020.11.18	
		凤凰镇 集中供 水工程 A2	新风村委供水工程 A2-B1	2020.04.07	2020.12.10
	同古村委供水工程 A2-B2		2020.03.31	2020.12.14	
	上水田村委供水工程 A2-B3		2020.04.23	2020.11.23	
	白石坑村委供水工程 A2-B4		2020.04.29	2020.11.26	
	南寮村委供水工程 A2-B5		2020.05.22	2020.12.15	
	良田村委供水工程 A2-B6		2020.05.24	2020.12.14	
	高鹤村委供水工程 A2-B7		2020.05.15	2020.11.26	
	田心村委供水工程 A2-B8		2020.04.14	2020.11.18	
	沙浦镇 集中供 水工程 A3	南坑村委供水工程 A2-B9	2020.04.06	2020.11.16	
		典水片区供水工程 A3-B1	2020.04.09	2020.09.02	
		沙联片区供水工程 A3-B2	2020.04.24	2020.08.26	
		苏西片区供水工程 A3-B3	2020.03.31	2020.08.07	
		桃溪片区供水工程 A3-B4	2020.05.01	2020.08.05	
△过西江大桥段供水工程 A3-B5	2020.10.12	2020.11.20			

注：“△”为主要分部工程。

(2) 工程中采取的主要措施

在工程建设中严格按照设计文件和施工规范规定进行施工，按照工程建设既定目标，进行投资控制、进度控制、质量控制、合同管理、安全管理、信息管理、做好组织和协调工作；现场工程施工严格执行“三检制”以及工程质量验收制度，每一道工序均经过验收合格后，方进行下一道工序施工。设备采购按照政府采购程序办理。

二、验收范围

验收范围：肇庆市鼎湖区城镇集中供水提升工程（勘察设计-采购-施

工（EPC）总承包）合同约定的全部内容。

三、合同执行情况

（一）合同管理情况

2020年1月22日，肇庆市鼎湖区机电排灌管理站与中标联合体广东省源天工程有限公司（联合体牵头人）、广州地质勘察基础工程公司、黄河勘测规划设计研究院有限公司签订了勘察设计-采购-施工（EPC）总承包建设工程合同，合同编号为DH-CZJZGS-ZCB-01。合同签订后，各方均严格依照合同行使权力、履行义务，严格执行合同、兑现合同。

1、建设单位，履行项目法人的义务，按合同条款约定，协调处理外部环境，及时向承包人提供施工场地及进场施工条件，办理工程建设项目必须履行的各类审批、核准或备案手续，办理有关设计、施工许可证件和批件，及时支付合同价款，工程完成及时组织工程各阶段验收，履行合同约定的其他义务。

2、勘察单位，履行承包人的义务，按合同条款约定，依时完成地形测量、岩土工程勘察工作，施工期间提供勘察服务，依时完成勘察任务，及时提供勘察成果，参与工程验收，履行合同约定的其他义务。

3、设计单位，履行承包人的义务，按合同条款约定，依时完成初步设计报告及概算编制，完成工程施工图纸设计及预算编制。施工期间派驻设计代表，提供设计服务工作，及时提交设计变更、修改图纸，参与工程验收，履行合同约定的其他义务。

4、施工单位，履行承包人的义务，按合同条款约定以及监理人作出的指示，完成合同约定的全部施工任务。编制施工组织设计和进度计划，

做好施工场地及其周边环境与生态的保护工作，依时完成工程施工资料的整理和收集工作，参与工程验收，履行合同约定的其他义务。

5、主要设备供应商，履行购销合同的义务，按购销合同约定，依时供应设备，并及时组织技术人员进行现场安装调试工作，参与工程验收，履行合同约定的其他义务。

（二）工程完成情况和完成的主要工程量

1、工程完成情况：本合同工程已按合同约定的内容全部完成。

2、完成的主要工程量

（1）工程勘察：勘察施工钻孔共 231 个，总进尺 5968.89m，其中控制性技术孔 116 个，一般性鉴别孔 115 个；E 级 GPS 测量点 215 点，1:200 陆地地形测量 0.2194km²，1:500 总断面测量 257.5948km。

（2）工程设计：工程初步设计报告和概算编制、过西江段专项设计和预算编制、施工图纸和预算编制、设计变更、修改通知单等。

（3）工程施工：管道安装总长 213.94km，开挖土石方 19.92 万 m³，回填土方 16.65 万 m³，回填砂方 1.80 万 m³，混凝土方 1.13 万 m³，砌砖 0.38 万 m³，模板 2.34 万 m²，钢筋 427.59t，安装阀门 1545 个，安装水表 195 个，水表井 195 座，阀门井 818 座，净水设备 86 套，加压设备 25 套，表后低压供电线路 12.9km。

（三）结算情况

工程结算已编制完成，工程勘察初步结算金额 221.54 万元，工程设计初步结算金额 222.69 万元，工程施工初步结算金额 9601.43 万元（最终以区投资审核中心审核为准）。

四、合同工程质量评定

本合同工程项目划分为3个单位工程，26个分部工程，4560个单元工程。单元工程施工质量评定全部合格，其中优良2543个，优良率为55.8%；分部工程施工质量评定全部合格，其中优良7个，优良率为26.9%；单位工程质量评定全部合格，其中优良0个，优良率为0%；原材料、中间产品质量全部合格；综合评定本合同工程质量为合格等级。

五、历次验收遗留问题处理情况

无。

六、存在的主要问题及处理意见

无。

七、意见和建议

建议运行管理单位建立健全工程维修、养护、用水、节水等各项规章制度，做好工程的维修养护工作，发挥工程效益。

八、结论

肇庆市鼎湖区城镇集中供水提升工程（勘察设计-采购-施工（EPC）总承包）已按批准的设计文件和合同约定全部完成，工程质量合格，工程档案资料基本齐全，工程初期运行正常，效益发挥良好。肇庆市鼎湖区城镇集中供水提升工程合同工程完工验收工作组同意通过本合同工程完工验收。

九、保留意见

无。

十、合同工程验收工作组成员签字表

附后。

十一、附件向项目法人移交资料目录

(一) 勘察单位向项目法人移交资料目录

- 1、工程质量管理有关文件；
- 2、工程安全管理有关文件；
- 3、工程建设中使用的技术标准；
- 4、工程建设标准强制性条文；
- 5、主要建筑物基础地基承载力报告。

(二) 设计单位向项目法人移交资料目录

- 1、施工图设计文件；
- 2、工程设计变更资料；
- 3、工程质量管理有关文件；
- 4、工程安全管理有关文件；
- 5、工程建设中使用的技术标准；
- 6、工程建设标准强制性条文。

(三) 施工单位向项目法人移交资料目录

- 1、单元工程质量评定资料；
- 2、工程质量管理有关文件；
- 3、工程安全管理有关文件；
- 4、工程施工质量检验文件；
- 5、竣工图纸；
- 6、工程结算资料。

7、工程建设中使用的技术标准；

8、工程建设标准强制性条文。

合同工程完工验收工作组成员签字表

（肇庆市鼎湖区城镇集中供水提升工程（勘察设计-采购-施工（EPC）合同工程完工验收）

姓名	单位	职务/职称	签字
李伟明	肇庆市鼎湖区机电排灌管理站		李伟明
陈建中	肇庆市鼎湖区机电排灌管理站	高级工程师	陈建中
钟坚华	肇庆市鼎湖区机电排灌管理站	工程师	钟坚华
赵崇富	肇庆市鼎湖区机电排灌管理站	工程师	赵崇富
区趣玲	肇庆市鼎湖区机电排灌管理站		区趣玲
汪令明	广州地质勘察基础工程公司	工程师	汪令明
黎成枢	广州地质勘察基础工程公司	工程师	黎成枢
郑会春	黄河勘测规划设计研究院有限公司	高工	郑会春
凡明杰	黄河勘测规划设计研究院有限公司	高工	凡明杰
陈锦昌	广东西江建设发展有限公司	总监	陈锦昌
高文轩	广东西江建设发展有限公司	工程师	高文轩
冯俊生	广东西江建设发展有限公司	工程师	冯俊生
汪国胜	广东省源天工程有限公司	高工	汪国胜
陈镇艺	广东省源天工程有限公司	高工	陈镇艺
谢锦添	广东省源天工程有限公司	高工	谢锦添
黄镇光	广东胤晟设备科技有限公司	工程师	黄镇光
李 错	广东胤晟设备科技有限公司	工程师	李 错

CB34

报 告 单

(广东源天[2020]报告 001 号)

合同名称：肇庆市鼎湖区城镇集中供水提升工程（勘察设计-采购-施工（EPC）总承包）
合同编号：DH-CZJZGS-ZCB-01

报告事由：关于变更项目经理的申请报告

我公司承包的肇庆市鼎湖区城镇集中供水提升工程（勘察设计-采购-施工（EPC）总承包），原项目经理赵改名因为工作上的原因，无法正常参与本工程的建设管理，经我公司研究决定调整本工程项目经理为汪国胜。请相关单位批示！

附件：1、关于源天公司“肇庆市鼎湖区城镇集中供水提升工程（勘察设计-采购-施工（EPC）总承包）”变更项目经理任职的申请函。

承 包 人：广东省源天工程有限公司

项目经理：赵改名

日 期：2020年7月21日

监理机构意见：

经审核，变更项目经理资格符合要求，同意报建设单位审批。

监理单位：广东西江建设发展有限公司肇庆市鼎湖区城镇集中供水提升工程监理部

总监理工程师：陈锦昌

日 期：2020年8月14日

建设单位意见：

同意。

建设单位：肇庆市鼎湖区机电排灌管理站

项目负责人：[Signature]

日 期：2020年8月15日

说明：本报告一式__份，由承包人填写。监理机构、发包人审签后，承包人2份，监理机构、发包人各1份。



六、项目团队成员配置

职务	姓名	职称	上岗资格证明					已承担在建工程情况	
			证书名称	级别	证号	专业	原服务单位	项目数	项目名称
项目经理	汪国胜	高级工程师	建造师证	一级	粤 144200720080 3361	水利 水电 工程	本单位	/	/
技术负责人	曾焕祥	高级工程师	职称证	高级	230010118961 9	水利 电气	本单位	/	/
质量负责人	唐振东	高级工程师	岗位证	/	044171069441 7001033	质量 负责人	本单位	/	/
BIM 负责人	罗娟萍	高级工程师	岗位证	高级	210561020315 350	BIM 负责人	本单位	/	/
安全负责人	李会光	高级工程师	注册安全工程师证	/	44070034918	安全 负责人	本单位	/	/
水工工程师	柯平	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 160010100511 0号	水利 机电 技术	本单位	/	/
土建工程师	唐裕福	中级工程师	职称证	中级	240010325077 9	建筑 施工	本单位	/	/
土建工程师	黄任聪	中级工程师	职称证	中级	230010319114 8	建筑 施工	本单位	/	/
给排水工程师	刘龙春	中级工程师	职称证	中级	粤中职证字第 140010224371 4号	建筑 给排水	本单位	/	/
给排水工程师	郎开静	中级工程师	职称证	中级	粤中职证字第 160010300185 5号	建筑 给排水	本单位	/	/
机电工程师	陈启雄	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 130010108526 9号	电气 工程	本单位	/	/
造价工程师	傅荣誉	中级工程师	造价师证	一级	建 [造]11014400 011106	工程 造价	本单位	/	/
安全员	陈九明	助理工程师	安全生产合格证	/	粤建安 C3(2021)0045 807	安全 员	本单位	/	/



安全员	周志良	助理工程师	安全生产合格证	/	水安 C20230004152	安全员	本单位	/	/
安全员	陈勇文	中级工程师	安全生产合格证	/	水安 C20230009244	安全员	本单位	/	/
劳资专管员	卢笙声	/	岗位证	/	044171139441 7001245	劳资专管员	本单位	/	/
劳资专管员	梁梅丽	/	岗位证	/	044221130000 5000013	劳资专管员	本单位	/	/
施工员	钟展鸿	助理工程师	岗位证	/	044221010000 5000001	施工员	本单位	/	/
施工员	陈亮	高级工程师	岗位证	/	SGL200902013 24	施工员	本单位	/	/
质量员	朱丹	高级工程师	岗位证	/	SGL201308015 68	质量员	本单位	/	/
机械员	陈焕基	高级工程师	岗位证	/	044171129441 7000843	机械员	本单位	/	/
资料员	陈晓君	中级工程师	岗位证	/	044171149441 7002219	资料员	本单位	/	/
资料员	郑苑琼	高级工程师	岗位证	/	SGL201308015 65	资料员	本单位	/	/
材料员	杨彬	助理工程师	岗位证	/	044221110000 5000003	材料员	本单位	/	/
材料员	钟东丽	/	岗位证	/	SGL201308015 67	材料员	本单位	/	/
测量工程师	郭泐海	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 080010109570 0号	工程测量	本单位	/	/
结构工程师	高全永	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 180010104475 2号	水工结构	本单位	/	/
地质工程师	杨飞虎	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 070010108513 3号	土木工程	本单位	/	/



项目经理：汪国胜



使用有效期：2024年07月22日
- 2025年01月18日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名：汪国胜

性别：男

出生日期：1971年10月13日

注册编号：粤1442007200803361

聘用企业：广东省源天工程有限公司

注册专业：水利水电工程(有效期：2024-07-19至2027-07-18)

市政公用工程(有效期：2024-07-12至2027-07-11)

建筑工程(有效期：2024-07-12至2027-07-11)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

汪国胜

个人签名：汪国胜

签名日期：2024.7.22



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07月05日



水利水电工程施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

姓 名：汪国胜

性 别：男

企业名称：广东省源天工程有限公司

职 务：项目负责人

技术职称：高级工程师

证书编号：永安B20130000971

首次发证日期：2013年10月31日

有 效 期：2023年4月1日 至 2026年3月31日





粤高取证字第 0500101050730 号

汪国胜 于二〇〇四年
十二月，经 广东省水利工程
技术高级工程师资格

评审委员会评审通过，
具备 水工建筑高级工程师
资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅
二〇〇五年三月三日





验证码: 202409189670399815

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 汪国胜

性别: 男

证件号码: 440107197110131217

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236个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20000101
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	
202301	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202302	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202303	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202304	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202305	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202306	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202307	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202308	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202309	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202310	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202311	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202312	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202401	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202402	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202403	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202404	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202405	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202406	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202407	112200021372	9400	752.0	已参保	/	
202408	112200021372	9400	752.0	已参保	/	
202409	112200021372	9400	752.0	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,作为参保人在该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2025-03-17。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:

112200021372:广东省源天工程有限公司

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09月18日





技术负责人：曾焕祥

广东省职称证书

姓名：曾焕祥
身份证号：441424197901042556



职称名称：高级工程师
专业：水利电气技术
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2023年05月13日
评审组织：广东省工程系列水利水电专业高级职称评审委员会

证书编号：2300101189619
发证单位：广东省人力资源和社会保障厅
发证时间：2023年07月31日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>





验证码: 202408218961616549

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 曾焕祥

性别: 男

证件号码: 441424197901042556

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302个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20000101
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	
202301	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202302	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202303	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202304	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202305	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202306	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202307	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202308	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202309	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202310	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202311	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202312	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202401	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202402	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202403	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202404	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202405	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202406	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202407	112200021372	9400	752.0	已参保	/	
202408	112200021372	9400	752.0	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,作为参保人在该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2025-02-17。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:

112200021372:广东省源天工程有限公司

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08月21日





质量负责人：唐振东

证书编码：0441710694417001033

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：唐振东

身份证号：430521197510073551

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 08月 03日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



广东省职称证书

姓名：唐振东

身份证号：430521197510073551



职称名称：高级工程师

专业：水工建筑

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月15日

评审组织：广东省工程系列水利水电专业高级职称评审委员会

证书编号：2400101253346

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2024年8月6日





中央广播电视大学

毕业证书

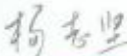


(无中央广播电视大学印章无效)

批准文号: (7W)教工农字069号
注册证号: 511615201306798716



学生 唐振东 , 性别 男 ,
 生于一九七五年十月七日, 于
 二〇一三年七月在本校修完二年制
 (专科起点)本科 土木工程
 专业教学计划规定的全部课程, 成绩合格,
 准予毕业。

校长: 

学校: 

二〇一三年七月三十一日

X001744114 中华人民共和国教育部监制 www.cbi.com.cn

姓名 唐振东
 性别 男 民族 汉
 出生 1975年10月7日
 住址 湖南省邵东县斫曹乡黄泥坳村1组2号



公民身份号码 430521197510073551

**中华人民共和国
居民身份证**



签发机关 邵东县公安局
 有效期限 2011.01.19-2031.01.19



验证码: 202408213125422504

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 唐振东

性别: 男

证件号码: 430521197510073551

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207个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20070623
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	
202301	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202302	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202303	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202304	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202305	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202306	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202307	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202308	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202309	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202310	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202311	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202312	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202401	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202402	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202403	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202404	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202405	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202406	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202407	112200021372	9400	752.0	已参保	/	
202408	112200021372	9400	752.0	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,作为参保人在该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2025-02-17。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:

112200021372:广东省源天工程有限公司

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)

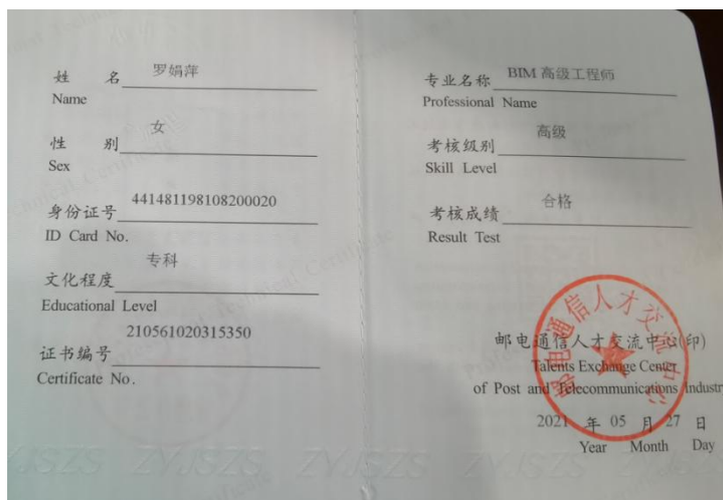
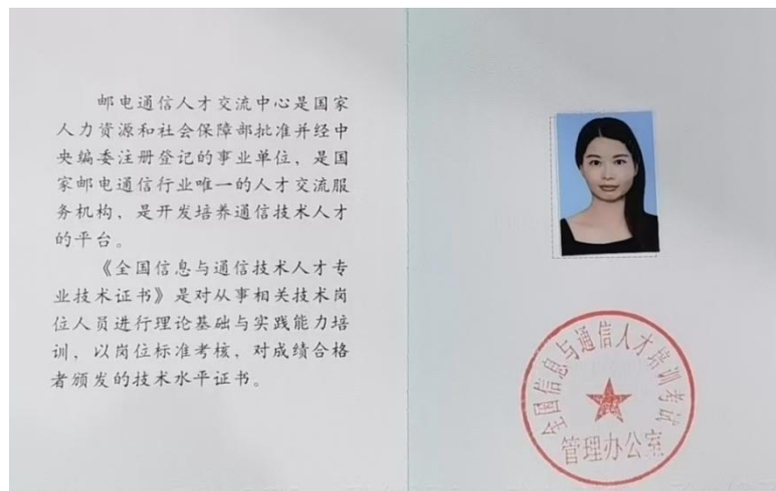


日期：2024年08月21日





BIM 负责人：罗娟萍





广东省职称证书

姓名：罗娟萍

身份证号：441481198108200020



职称名称：高级工程师

专业：水工建筑

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月11日

评审组织：广东省工程系列水利水电专业高级职称评审委员会

证书编号：1900101064482

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2019年03月11日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>





验证码: 202409144774490018

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 罗娟萍

性别: 女

证件号码: 441481198108200020

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253个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20030701
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	
202301	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202302	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202303	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202304	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202305	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202306	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202307	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202308	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202309	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202310	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202311	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202312	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202401	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202402	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202403	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202404	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202405	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202406	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202407	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202408	112200021372	7100	568.0	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,作为参保人在该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2025-03-13。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:

112200021372:广东省源天工程有限公司

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09月14日





安全负责人：李会光

	姓名 <u>李会光</u>
	性别 <u>男</u>
	执业资格证书编号 <u>0025491</u>
持证人签名 _____	发证日期 <u>2014年10月14日</u>
执业证号 <u>44070034918</u>	

注册记录	注册记录
注册类别: 建筑施工安全 聘用单位: 广东省源天工程有限公司 有效期至: 2017年10月13日 	Y0216 李会光 440111197411043055 注册类别: 建筑施工安全 聘用单位: 广东省源天工程有限公司 有效期至: 2021年11月1日至2026年10月31日
李会光 44070034918 注册类别: 建筑施工安全 聘用单位: 广东省源天工程有限公司 有效期至: 2021年10月31日	



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(2004)0000729

姓名:李会光

性别:男

出生年月:1974年11月04日

企业名称:广东省源天工程有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2005年01月01日

有效期:2022年10月27日 至 2025年12月31日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2005年01月01日





粤高取证字第1300101061527号



李会光 于二〇一三年
十月，经广东省水利工程
技术高级工程师资格

评审委员会评审通过，
具备水利机电技术高级工程师
资格。特发此证



发证机关：广东省人力资源和社会保障厅

二〇一三年六月三日



普通高等学校

毕业证书



学生 李会光 性别 男 ,一九七四年十一月四日生,于二〇〇九年三月至二〇一一年七月在本校网络教育 土木工程(建筑工程方向)专业三年制本科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名: 中南大学

校(院)长:

黄佑才

证书编号: 105337201105006156

二〇一一年七月二十日

姓名 李会光

性别 男 民族 汉

出生 1974年11月4日

住址 广州市海珠区五一新村大街中16号大院3号404房



公民身份号码 440111197411043055



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 2005.02.22-2025.02.22



验证码: 202409243340134168

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 李会光

性别: 男

证件号码: 440111197411043055

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241个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20000101
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	
202301	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202302	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202303	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202304	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202305	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202306	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202307	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202308	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202309	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202310	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202311	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202312	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202401	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202402	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202403	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202404	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202405	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202406	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202407	112200021372	9400	752.0	已参保	/	
202408	112200021372	9400	752.0	已参保	/	
202409	112200021372	9400	752.0	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,作为参保人在该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2025-03-23。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:

112200021372:广东省源天工程有限公司

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09月24日





岩土工程师:



水工工程师：柯平







验证码: 202408218820046253

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 柯平

性别: 男

证件号码: 44010619701111401X

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368个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20000101
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	
202301	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202302	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202303	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202304	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202305	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202306	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202307	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202308	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202309	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202310	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202311	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202312	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202401	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202402	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202403	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202404	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202405	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202406	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202407	112200021372	9400	752.0	已参保	/	
202408	112200021372	9400	752.0	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,作为参保人在该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2025-02-17。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:

112200021372:广东省源天工程有限公司

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08月21日





土建工程师：唐裕福

广东省职称证书

姓名：唐裕福

身份证号：440981199309306113



职称名称：工程师

专业：建筑施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月21日

评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：2400103250779

发证单位：广东省建筑工程集团控股有限公司

发证时间：2024年7月8日





普通高等学校

毕业证书



学生**唐裕福** 性别男，一九九三年九月三十日生，于二〇一四年九月至二〇一八年六月在本校**工程管理**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。

校名：**广东海洋大学寸金学院** 校（院）长：**何春林**

证书编号：126221201805000147 二〇一八年六月二十九日

姓名 唐裕福

性别 男 民族 汉

出生 1993年9月30日

住址 广东省高州市大坡镇贺口堡村15号



公民身份号码 440981199309306113

中华人民共和国
居民身份证



签发机关 高州市公安局

有效期限 2023.11.21-2043.11.21



验证码: 202408213082710261

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 唐裕福

性别: 男

证件号码: 440981199309306113

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74个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20180701
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	
202301	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202302	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202303	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202304	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202305	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202306	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202307	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202308	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202309	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202310	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202311	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202312	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202401	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202402	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202403	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202404	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202405	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202406	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202407	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202408	112200021372	6800	544.0	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,作为参保人在该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2025-02-17. 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:

112200021372:广东省源天工程有限公司

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08月21日





土建工程师：黄任聪

广东省职称证书

姓名：黄任聪
身份证号：441424199211232618



职称名称：工程师
专业：建筑施工
级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年06月14日

评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：2300103191148

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2023年06月30日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



普通高等学校

毕业证书



学生 **黄任聪** 性别 男，
1992 年 11 月 23 日生，于
2012 年 9 月至 2015 年 6 月
在本校 计算机应用技术 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。

院长: **廖向昌**

校名: 

证书编号: 120601201506301155

二〇一五年 六 月 二十日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

姓名 **黄任聪**

性别 男 民族 汉

出生 1992 年 11 月 23 日

住址 广东省深圳市福田区深南
中路新城大厦西座501



公民身份号码 **441424199211232618**



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 深圳市公安局福田分局

有效期限 2018.01.24-2028.01.24



验证码: 202408219349268621

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 黄任聪

性别: 男

证件号码: 441424199211232618

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29个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20220401
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	
202301	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202302	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202303	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202304	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202305	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202306	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202307	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202308	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202309	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202310	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202311	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202312	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202401	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202402	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202403	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202404	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202405	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202406	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202407	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202408	112200021372	6800	544.0	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,作为参保人在该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2025-02-17。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:

112200021372:广东省源天工程有限公司

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08月21日





给排水工程师：刘龙春





291

普通高等学校

毕业证书



学生 刘龙春 性别 男，一九八一年 二月 五 日生，于二〇一六年 三月 至二〇一八年 七月在本校 电气工程及其自动化 专业 网络教育学习，修完 专升本 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：



校 长：

张卫国

证书编号：106357201805014618

二〇一八年七月六日

No: 3390092736

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 刘龙春
 性别 男 民族 汉
 出生 1981 年 2 月 5 日
 住址 广州市增城区新塘镇广深大道中219号19幢701房
 公民身份号码 440982198102054811



中华人民共和国
 居民身份证



签发机关 广州市公安局增城分局
 有效期限 2015.10.15-2035.10.15



验证码: 202408219199883720

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 刘龙春

性别: 男

证件号码: 440982198102054811

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266个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20020701
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	
202301	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202302	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202303	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202304	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202305	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202306	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202307	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202308	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202309	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202310	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202311	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202312	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202401	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202402	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202403	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202404	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202405	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202406	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202407	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202408	112200021372	6800	544.0	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,作为参保人在该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2025-02-17. 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:

112200021372:广东省源天工程有限公司

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08月21日





普通高等学校

毕业证书



学生 **郎开静** 性别 **女**，一九八五年四月十日生，于二〇〇五年九月至二〇〇八年六月在本校 **小型水电站及电力网** 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：**湖北水利水电职业技术学院** 院长：**韩洪建**

证书编号：129821200806941837 二〇〇八年六月三十日

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

姓名 **郎开静**

性别 **女** 民族 **汉**

出生 1985年4月10日

住址 广州市增城区新塘镇保利东江首府环府东路1号2403房

公民身份号码 **522725198504104045**



中华人民共和国居民身份证



签发机关 **广州市公安局增城分局**

有效期限 **2020.12.21-2040.12.21**



验证码: 202408219263131741

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 郎开静

性别: 女

证件号码: 522725198504104045

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193个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20080822
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	
202301	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202302	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202303	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202304	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202305	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202306	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202307	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202308	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202309	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202310	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202311	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202312	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202401	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202402	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202403	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202404	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202405	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202406	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202407	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202408	112200021372	6800	544.0	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,作为参保人在该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2025-02-17. 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:

112200021372:广东省源天工程有限公司

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08月21日





机电工程师：陈启雄





成人高等教育

毕业证书



学生 陈启雄 性别 男 ,一九七四年八月十一日生,于二〇〇一年九月
至二〇〇四年七月在本校 计算机科学与技术 专业
函授学习,修完专科起点本科教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予
毕业。

校 名:  校(院)长: **徐复铭**

批准文号: 教育部(83)教成字002号
证书编号: 102885200405410469

二〇〇四年七月十二日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn> 中华人民共和国教育部监制

中华人民共和国
居民身份证



签发机关 深圳市公安局龙岗分局
有效期限 2013.04.27-2033.04.27

姓名 陈启雄
性别 男 民族 汉
出生 1974年8月21日
住址 广东省深圳市龙岗区沙湾
丹竹头清龙高速管理中心
四楼
公民身份号码 440821197408213595





验证码: 202408213025230001

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 陈启雄

性别: 男

证件号码: 440821197408213595

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166个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20000101
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	
202301	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202302	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202303	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202304	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202305	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202306	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202307	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202308	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202309	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202310	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202311	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202312	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202401	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202402	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202403	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202404	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202405	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202406	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202407	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202408	112200021372	7100	568.0	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,作为参保人在该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2025-02-17。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:

112200021372:广东省源天工程有限公司

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)

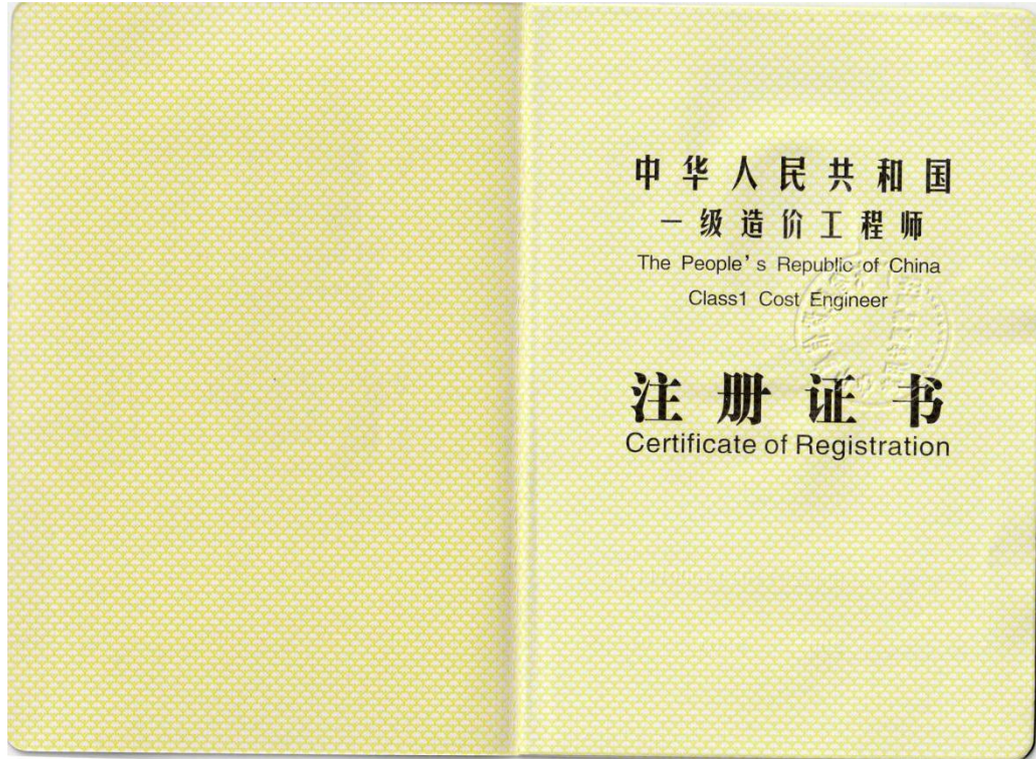


日期：2024年08月21日





造价工程师：傅荣誉





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，取得造价工程师的注册资格。

This is to certify that the bearer of the certificate has passed the uniform examination organized by the Chinese government authorities, and has gained required qualifications for Cost Engineer.



编号: 粤执造证(97)0113
No.



持证人签名:
Signature of the Bearer

傅荣誉

姓名: 傅荣誉
Full Name _____
性别: 男
Sex _____
出生年月: 1971年05月
Date of Birth _____
工作单位: _____
Employer _____
批准日期: 1997年10月12日
Approval Date _____

签发单位盖章:
Issued by _____
签发日期: 1998年10月12日
Issued on _____





广东省职称证书

姓名：傅荣誉

身份证号：440225197105140459



职称名称：工程师

专业：水工建筑

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月20日

评审组织：广东省水电集团有限公司水利水电工程技术
工程师资格评审委员会

证书编号：1900103067825

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2019年03月06日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>





验证码: 202408219169883283

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 傅荣誉

性别: 男

证件号码: 440225197105140459

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368个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20000101
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	
202301	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202302	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202303	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202304	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202305	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202306	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202307	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202308	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202309	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202310	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202311	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202312	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202401	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202402	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202403	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202404	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202405	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202406	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202407	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202408	112200021372	7100	568.0	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,作为参保人在该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2025-02-17。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:

112200021372:广东省源天工程有限公司

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08月21日





安全员：陈九明

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（2021）0045807

姓名：陈九明

性别：男

出生年月：1996年05月28日

企业名称：广东省源天工程有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2021年06月07日

有效期：2024年05月20日 至 2027年06月06日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年05月20日





广东省职称证书

姓名：陈九明

身份证号：440281199605284213



职称名称：助理工程师

专业：水工建筑

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年03月18日

评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：2200106140466

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2022年04月20日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



普通高等学校

毕业证书



学生 陈九明 性别 男，一九九六年 五 月 廿八 日生，于二〇一五
年 九 月至二〇一八年 六 月在本校 水利水电建筑工程
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：湖南水利水电职业技术学院

校（院）长：



证书编号：139391201806001410

二〇一八年 六 月 廿八 日

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

姓名 陈九明
 性别 男 民族 汉
 出生 1996 年 5 月 28 日
 住址 广东省乐昌市两江镇曹家
 洞村委会陈家组30号
 公民身份号码 440281199605284213



中华人民共和国
 居民 身 份 证



签发机关 乐昌市公安局
 有效期限 2017.02.15-2027.02.15



验证码: 202408213173038669

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 陈九明

性别: 男

证件号码: 440281199605284213

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74个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20180701
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	
202301	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202302	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202303	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202304	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202305	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202306	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202307	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202308	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202309	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202310	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202311	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202312	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202401	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202402	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202403	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202404	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202405	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202406	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202407	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202408	112200021372	6800	544.0	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,作为参保人在该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2025-02-17. 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:

112200021372:广东省源天工程有限公司

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08月21日





安全员：周志良



水利水电工程施工企业专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

姓 名：周志良

性 别：男

企业名称：广东省源天工程有限公司

职 务：专职安全员

技术职称：无

证书编号：水安C20230004152

首次发证日期：2023年7月11日

有 效 期：2023年7月11日 至 2026年7月10日





广东省职称证书

姓名：周志良

身份证号：441323199410101512



职称名称：助理工程师

专业：建筑电气施工

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2024年5月27日

评审组织：广东建工集团工程系列初级专业技术资格
评审委员会

证书编号：2400106245093

发证单位：广东省建筑工程集团控股有限公司

发证时间：2024年6月10日





普通高等学校




毕业证书

学生 周志良 性别 男，一九九四年 十月 十日生，于二〇一五年九月至二〇一九年 六月在本校 电气工程及其自动化 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： 校（院）长：

证书编号：105781201905001389 二〇一九年 六 月 二十七日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 韩山师范学院监制

姓名 周志良

性别 男 民族 汉

出生 1994 年 10 月 10 日

住址 广东省惠东县梁化镇齐眉塘村委中楼村



公民身份号码 441323199410101512

中华人民共和国
居民身份证



签发机关 惠东县公安局

有效期限 2018.08.16-2028.08.16



验证码: 202408213195742083

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 周志良

性别: 男

证件号码: 441323199410101512

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50个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	201509
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	
202301	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202302	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202303	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202304	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202305	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202306	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202307	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202308	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202309	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202310	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202311	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202312	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202401	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202402	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202403	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202404	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202405	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202406	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202407	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202408	112200021372	5965	477.2	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,作为参保人在该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2025-02-17. 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:

112200021372:广东省源天工程有限公司

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08月21日





安全员：陈勇文



水利水电工程施工企业专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

姓 名：陈勇文

性 别：男

企业名称：广东省源天工程有限公司

职 务：专职安全员

技术职称：工程师

证书编号：水安C20230009244

首次发证日期：2023年12月29日

有 效 期：2023年12月29日 至 2026年12月28日





广东省职称证书

姓名：陈勇文

身份证号：440183198912171318



职称名称：工程师

专业：建筑施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2020年12月31日

评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：2100103128202

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2021年01月08日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

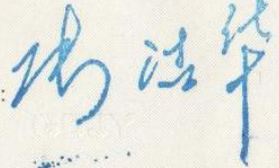


成人高等教育

毕业证书



学生 **陈勇文** 性别 **男**，一九八九年十二月十七日生，于二〇一一年一月至二〇一三年七月在本校 **土木工程** 专业 **函授** 学习，修完**专科起点本科**教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**广东石油化工学院** 校（院）长：

批准文号：教发函[2010]76号
证书编号：116565201305000235

二〇一三年七月一日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制

姓名 **陈勇文**

性别 **男** 民族 **汉**

出生 **1989年12月17日**

住址 **广州市增城区仙村镇仙联村蕉坑大街6号**



公民身份号码 **440183198912171318**

中华人民共和国
居民身份证



签发机关 **广州市公安局增城分局**

有效期限 **2020.02.17-2040.02.17**



验证码：202408213392347651

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：陈勇文

性别：男

证件号码：440183198912171318

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136个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20130501
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	
202301	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202302	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202303	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202304	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202305	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202306	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202307	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202308	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202309	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202310	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202311	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202312	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202401	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202402	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202403	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202404	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202405	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202406	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202407	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202408	112200021372	6800	544.0	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，作为参保人在该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2025-02-17。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：

112200021372:广东省源天工程有限公司

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08月21日





劳资专管员：卢笙声

证书编码：0441711394417001245

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： 卢笙声

身份证号： 440183199204226423

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 29日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



普通高等学校

毕业证书


38

学生 卢笙声 性别 女，一九九二年 四 月二十二日生，于二〇一〇年
 九月至二〇一四年 六 月在本校会计学 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:  韶关学院 校(院)长: **刘东万**

证书编号: 105761201405001509 二〇一四年 六 月二十五日

广东省教育厅监制

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

 中华人民共和国
居民身份证

签发机关 广州市公安局增城分局
 有效期限 2021.06.19-2041.06.19

姓名 卢笙声
 性别 女 民族 汉
 出生 1992 年 4 月 22 日
 住址 广东省广州市增城区新塘镇
 广深大道中219号7幢
 203房



公民身份号码 440183199204226423



验证码: 202408213352357183

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 卢笙声

性别: 女

证件号码: 440183199204226423

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122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	
202301	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202302	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202303	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202304	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202305	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202306	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202307	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202308	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202309	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202310	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202311	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202312	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202401	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202402	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202403	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202404	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202405	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202406	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202407	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202408	112200021372	6800	544.0	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,作为参保人在该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2025-02-17。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:

112200021372: 广东省源天工程有限公司

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08月21日





劳资专管员：梁梅丽

证书编码：0442211300005000013

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： 梁梅丽

身份证号： 45088119920212384X

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。



扫码验证

培训机构：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2022年07月08日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



普通高等学校

毕业证书



云南省教育厅监制

学生 **梁梅丽** 性别 **女**，
 一九九二年二月十二日生，于二〇一二年
 八月至二〇一六年七月在本学院
公共事业管理 专业
 四年制 **本科**学习，修完教学计划规定的
 的全部课程，成绩合格，准予毕业。

院 长：
 校 名：**云南大学滇池学院**
 二〇一六年七月一日
 证书编号：133261201605001977

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>；gjc.ynjy.cn

姓名 **梁梅丽**
 性别 **女** 民族 **汉**
 出生 **1992年2月12日**
 住址 **广西桂平市寻旺乡福寿村
 石寿屯082号**
 公民身份号码 **45088119920212384X**



**中华人民共和国
 居民身份证**

签发机关 **桂平市公安局**
 有效期限 **2018.03.18-2038.03.18**



验证码: 202409047700691495

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 梁梅丽

性别: 女

证件号码: 45088119920212384X

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	20161201
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	
202301	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202302	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202303	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202304	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202305	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202306	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202307	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202308	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202309	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202310	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202311	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202312	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202401	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202402	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202403	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202404	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202405	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202406	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202407	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202408	112200021372	7100	568.0	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,作为参保人在该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2025-03-03。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:

112200021372:广东省源天工程有限公司

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09月04日





施工员：钟展鸿

证书编码：0442210100005000001

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： 钟展鸿

身份证号： 441625199108195713

岗位名称： 土建施工员

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。



扫码验证

培训机构： 广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2022年01月07日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



广东省职称证书

姓名：钟展鸿

身份证号：441625199108195713



职称名称：助理工程师

专业：建筑施工

级别：助理级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年06月02日

评审组织：广东省建筑工程集团有限公司工程初级专业技术资格评审委员会

证书编号：2300106189270

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2023年06月15日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



成人高等教育

毕业证书




学生 **钟展鸿** 性别 **男**，一九九一年 八 月 十九 日生，于二〇一二年
二 月至二〇一四年 七 月在本校 **电子信息工程技术**
专业 **函授** 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：**惠州学院** 校（院）长：

批准文号：**教发[2000]31号**
证书编号：**105775201406000189** 二〇一四年 七 月 一 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制

姓名 **钟展鸿**

性别 **男** 民族 **汉**

出生 **1991 年 8 月 19 日**

住址 **广东省东源县黄村镇圩镇
教工宿舍1181号**



公民身份号码 **441625199108195713**



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 **东源县公安局**
有效期限 **2016.07.25-2026.07.25**



验证码：202408213239536372

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：钟展鸿

性别：男

证件号码：441625199108195713

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120个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20140901
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	
202301	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202302	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202303	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202304	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202305	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202306	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202307	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202308	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202309	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202310	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202311	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202312	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202401	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202402	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202403	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202404	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202405	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202406	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202407	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202408	112200021372	6800	544.0	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，作为参保人在该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2025-02-17。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：

112200021372:广东省源天工程有限公司

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08月21日





施工员：陈亮


 **水利水电工程施工现场管理人员培训合格证书**

姓 名：陈亮
身份证号：440924198010054757
证书编号：SGL20090201324
岗位名称及批准日期：
 施工员 2009年12月31日
 质检员 2009年12月31日
当前状态：正常
工作单位：广东省源天工程有限公司
有效期至：2025年04月18日

登记单位：
更新日期：2022年04月18日




广东省职称证书

姓名：陈亮

身份证号：440924198010054757



职称名称：高级工程师

专业：水工建筑

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月28日

评审组织：广东省工程系列水利水电专业高级职称评审委员会

证书编号：2200101147156

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2022年08月09日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



普通高等学校

毕业证书



学生 陈亮 性别男，一九八〇年十月五日 日生，于二〇一六年九月至二〇一九年一月在本校 水利水电工程专业
专升本网络教育学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 校(院)长：

证书编号：101417201905012597 二〇一九年一月十日

1004

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



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 增城市公安局
有效期限 2015.07.30-2035.07.30

姓名 陈亮
性别 男 民族 汉
出生 1980年10月5日
住址 广东省增城市新塘镇广深大道中219号2幢207房



公民身份号码 440924198010054757



验证码: 202409243486032909

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 陈亮

性别: 男

证件号码: 440924198010054757

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267个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20020701
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	
202301	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202302	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202303	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202304	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202305	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202306	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202307	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202308	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202309	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202310	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202311	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202312	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202401	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202402	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202403	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202404	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202405	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202406	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202407	112200021372	9400	752.0	已参保	/	
202408	112200021372	9400	752.0	已参保	/	
202409	112200021372	9400	752.0	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,作为参保人在该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2025-03-23。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:

112200021372: 广东省源天工程有限公司

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09月24日





质量员：朱丹

 **水利水电工程施工现场管理人员培训合格证书**



姓名：朱丹
身份证号：42232519790114004X
证书编号：SGL20130801568

岗位名称及批准日期： 质检员 2013年05月17日

当前状态：正常
工作单位：广东省源天工程有限公司
有效期至：2025年04月12日



登记单位：
更新日期：2022年04月12日



粤高取证字第1500101100297号



朱丹 于二〇一四年十一月，经广东省水利工程
技术高级工程师资格

评审委员会评审通过，
具备水工建筑高级工程师
资格。特发此证



发证机关：广东省人力资源和社会保障厅
二〇一五年五月二十日

B534





验证码: 202409243607554822

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 朱丹

性别: 女

证件号码: 42232519790114004X

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267个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20020701
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	
202301	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202302	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202303	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202304	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202305	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202306	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202307	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202308	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202309	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202310	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202311	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202312	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202401	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202402	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202403	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202404	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202405	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202406	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202407	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202408	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202409	112200021372	7100	568.0	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,作为参保人在该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2025-03-23。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:

112200021372:广东省源天工程有限公司

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09月24日





机械员：陈焕基

证书编号：0441711294417000843

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： 陈焕基

身份证号： 441424198406214810

岗位名称： 机械员

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 08月 31日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



陈焕基 于2016 年
10月，经 广东省水利工
程技术高级工程师资格

评审委员会评审通过，
具备 水利电气技术高级工程师
资格。特发此证



粤高证字第 1700101014538号



发证单位
2017 年 03 月 17 日



成人高等教育

毕业证书



学生 陈焕基 性别 男，一九八四年 六 月二十一日生，于二〇〇八年

二月至二〇一一年 一 月在本校 电气工程及其自动化

专业 函授 学习，修完 专升本 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：华南理工大学

校（院）长：李元元

批准文号：(80) 教工农字041

证书编号：105615201105000020

二〇一一年 一 月 十 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

姓名 陈焕基

性别 男 民族 汉

出生 1984 年 6 月 21 日

住址 广州市增城区新塘镇广深大道中46号16幢301房



公民身份号码 441424198406214810



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 广州市公安局增城分局

有效期限 2016.05.06-2036.05.06



验证码：202408213497911759

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：陈焕基

性别：男

证件号码：441424198406214810

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218个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20060701
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	
202301	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202302	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202303	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202304	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202305	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202306	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202307	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202308	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202309	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202310	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202311	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202312	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202401	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202402	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202403	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202404	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202405	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202406	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202407	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202408	112200021372	7100	568.0	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，作为参保人在该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2025-02-17。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：

112200021372:广东省源天工程有限公司

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08月21日





资料员：陈晓君

证书编码：0441711494417002219

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： 陈晓君

身份证号： 440183198608221341

岗位名称： 资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

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 08月 26日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



粤中取证字第 1800103029304 号

陈晓君 于 2017 年
12 月, 经 广东省建筑工程技
术工程师资格第二

评审委员会评审通过,
具备 建筑工程造价工程师

资格。特发此证



发证单位:
2018 年 01 月 05 日





验证码: 202408213370670513

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 陈晓君

性别: 女

证件号码: 440183198608221341

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169个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20100812
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	
202301	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202302	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202303	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202304	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202305	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202306	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202307	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202308	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202309	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202310	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202311	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202312	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202401	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202402	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202403	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202404	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202405	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202406	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202407	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202408	112200021372	6800	544.0	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,作为参保人在该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2025-02-17。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:

112200021372: 广东省源天工程有限公司

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08月21日





资料员：郑苑琼

**水利水电工程施工现场管理人员培训合格证书**



姓 名：郑苑琼
身份证号：441424197704106960
证书编号：SGL20130801565

岗位名称及批准日期：
资料员 2013年05月17日
安全员 2016年08月02日

当前状态：正常
工作单位：广东省源天工程有限公司
有效期至：2025年06月14日



登记单位：
更新日期：2022年06月14日



粤高职证字第 1600101004961 号

郑苑琼 于 2015年

11月，经 广东省水利工程技

术高级工程师资格

评审委员会评审通过，

具备 水工建筑高级工程师

资格。特发此证

发证机关 广东省人力资源和社会保障厅

2016年 03月 09日

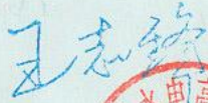


成人高等教育

毕业证书



学生 郑苑琼 性别 女，一九七七年四月十日，于一九九九年九月至二〇〇三年七月在本校 水利水电工程建筑 专业 函授 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(院)长: 

学校(院): 

批准文号: 水利部科教成[1988]35号
证书编号: 113195200306000055

二〇〇三年七月十日

N^o. 01244896 中华人民共和国教育部监制

姓名 郑苑琼

性别 女 民族 汉

出生 1977年4月10日

住址 广东省增城市新塘镇新南大道中219号35幢501房

公民身份号码 441424197704106960



中华人民共和国
居民身份证



签发机关 增城市公安局

有效期限 2005.10.12-2025.10.12



验证码: 202409243666529146

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 郑苑琼

性别: 女

证件号码: 441424197704106960

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315个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20000101
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	
202301	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202302	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202303	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202304	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202305	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202306	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202307	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202308	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202309	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202310	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202311	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202312	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202401	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202402	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202403	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202404	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202405	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202406	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202407	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202408	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202409	112200021372	7100	568.0	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,作为参保人在该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2025-03-23。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:

112200021372: 广东省源天工程有限公司

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09月24日





材料员：杨彬

证书编码：0442211100005000003

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： 杨彬

身份证号： 14242219950323361X

岗位名称： 材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 广东省建筑工程集团有限公司

发证时间： 2022年01月07 日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



广东省职称证书

姓名：杨彬

身份证号：14242219950323361X



职称名称：助理工程师

专业：建筑施工

级别：助理级

取得方式：初次职称考核认定

通过时间：2020年12月23日

评审组织：广东建工集团工程系列初级专业技术资格
评审委员会

证书编号：2100106128925

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2020年12月31日





普通高等学校

毕业证书



学生 **杨彬** 性别男，一九九五年三月二十三日生，于二〇一八年九月至二〇二一年七月在本校网络教育学院 **工程管理** 专业2.5年制 **专科起点本科** 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：**华南理工大学** 校 长：

证书编号：105617202105700184 二〇二一年七月三十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

姓名 **杨彬**

性别 **男** 民族 **汉族**

出生 1995年3月23日

住址 山西省左权县羊角乡南靖村前巷街

公民身份号码 **14242219950323361X**



**中华人民共和国
居民身份证**



签发机关 **左权县公安局**

有效期限 **2022.10.04-2042.10.04**



验证码：202408213413036799

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：杨彬

性别：男

证件号码：14242219950323361X

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	20170701
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	
202301	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202302	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202303	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202304	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202305	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202306	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202307	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202308	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202309	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202310	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202311	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202312	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202401	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202402	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202403	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202404	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202405	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202406	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202407	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202408	112200021372	6800	544.0	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，作为参保人在该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2025-02-17。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：

112200021372:广东省源天工程有限公司

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08月21日





材料员：钟东丽

 **水利水电工程施工现场管理人员培训合格证书**



姓名：钟东丽
身份证号：441424198304062246
证书编号：SGL20130801567

岗位名称及批准日期：
材料员 2013年05月17日
安全员 2020年03月21日

当前状态：正常
工作单位：广东省源天工程有限公司
有效期至：2025年04月12日



登记单位：
更新日期：2022年04月12日



成人高等教育

毕业证书



学生 **钟东丽** 性别女，一九八三年 四 月 六 日生，于二〇〇五年
 三月至二〇〇九年 一 月在本校 **水利水电建筑工程**
 专业 **函授** 学习，修完 **四年制专** 科教学计划规定的全部课程，成绩
 合格，准予毕业。

校 名：**广东水利电力职业技术学院** 校（院）长：

批准文号：**教发[1999]86号**
 证书编号：**108625200906000128** 二〇〇九年 一 月 十二 日



查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制

姓名 **钟东丽**

性别 **女** 民族 **汉**

出生 **1983年4月6日**

住址 **广州市增城区新塘镇广深大道中219号4幢504房**

公民身份号码 **441424198304062246**




中华人民共和国
居民身份证

签发机关 **广州市公安局增城分局**

有效期限 **2015.09.15-2035.09.15**



验证码: 202409243713467314

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 钟东丽

性别: 女

证件号码: 441424198304062246

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254个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20030701
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	
202301	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202302	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202303	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202304	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202305	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202306	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202307	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202308	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202309	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202310	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202311	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202312	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202401	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202402	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202403	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202404	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202405	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202406	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202407	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202408	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202409	112200021372	6800	544.0	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,作为参保人在该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2025-03-23。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:

112200021372:广东省源天工程有限公司

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09月24日





测量工程师：郭泐海







验证码: 202408213062654581

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 郭洪海

性别: 男

证件号码: 362134197004160613

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350个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20000101
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	
202301	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202302	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202303	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202304	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202305	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202306	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202307	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202308	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202309	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202310	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202311	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202312	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202401	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202402	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202403	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202404	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202405	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202406	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202407	112200021372	9200	736.0	已参保	/	
202408	112200021372	9200	736.0	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,作为参保人在该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2025-02-17. 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:

112200021372:广东省源天工程有限公司

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08月21日





结构工程师：高全永





普通高等学校

毕业证书



学生 **高全永** 性别 **男**，一九八五年十月三日生，于二零零五年九月至二零零九年七月在本校 **材料成型及控制工程** 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：**华北水利水电学院** 校（院）长：**严大考**

证书编号：100781200905001478 二零零九年七月一日

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 **高全永**

性别 **男** 民族 **汉**

出生 1985 年 10 月 3 日

住址 河南省漯河市郾城区裴城镇城高村7组624号

公民身份号码 411123198510032517



中华人民共和国
居民身份 证



签发机关 漯河市公安局郾城分局

有效期限 2018.02.27-2038.02.27



验证码: 202409243771949572

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 高全永 性别: 男
证件号码: 411123198510032517 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183个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20090701
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	
202301	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202302	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202303	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202304	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202305	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202306	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202307	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202308	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202309	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202310	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202311	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202312	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202401	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202402	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202403	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202404	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202405	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202406	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202407	112200021372	11200	896.0	已参保	/	
202408	112200021372	11200	896.0	已参保	/	
202409	112200021372	11200	896.0	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,作为参保人在该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2025-03-23。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:

112200021372:广东省源天工程有限公司

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09月24日





地质工程师：杨飞虎



粤高取证字第 0700101085133 号

杨飞虎 于二〇〇六年
十二月，经 广东省水利工程
技术高级工程师资格
评审委员会评审通过，
具备 土木工程高级工程师
资格。特发此证。

发证机关：广东省人事厅
二〇〇七年三月十三日







验证码: 202409243885020112

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 杨飞虎

性别: 男

证件号码: 440107197209261214

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241个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20000101
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	
202301	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202302	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202303	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202304	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202305	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202306	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202307	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202308	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202309	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202310	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202311	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202312	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202401	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202402	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202403	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202404	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202405	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202406	112200021372	7800	624.0	已参保	/	
202407	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202408	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202409	112200021372	10800	864.0	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,作为参保人在该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2025-03-23。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:

112200021372:广东省源天工程有限公司

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09月24日



7. 备注 (请各投标人注意)

无