

标段编号：2308-440310-04-01-850560002001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：坪山区文慧路（福民路-和民路）市政工程（一期）及坪山区达民路（福民路-和民路）市政工程（一期）（施工）

投标文件内容：资信标文件

投标人：广东省建筑工程机械施工有限公司

日期：2024年09月19日

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	企业基本信息	<p>1、投标人须填报《企业基础信息情况表》。 2、投标人须提供近三年（2021年1月1日至2023年12月31日）纳税情况（税费不包括企业代扣代缴个人所得税）。 3、投标人须提供《建设工程不转包挂靠承诺书》及《拟投入项目经理不得更换承诺书》。 证明文件： 1、须提供《企业基础信息情况表》（附件1）。 2、须提供企业资质证书扫描件。 3、须提供税务部门出具的纳税证明清晰扫描件；投标人应按《企业基础信息情况表》所填纳税年份的顺序提供纳税证明扫描件。 4、须提供由董事长和法定代表人共同签署《建设工程不转包挂靠承诺书》（附件2）及《拟投入项目经理不得更换承诺书》（附件3）加盖投标人公章的扫描件。 5、投标人出具近三年无行贿犯罪记录承诺书（附件4）。</p>
2	投标人市政工程施工业绩	<p>投标人提供近三年（2021年1月1日至截标之日，以合同签订日期或交（竣）工验收报告时间为准）自认为最具代表性的市政工程施工业绩。（不超过5项，超过5项的取列表序号前5项） 证明文件： 1、须提供《投标人近三年（2021年1月1日至截标之日）自认为最具代表性的市政工程施工业绩表》（附件5），并按业绩表中业绩顺序提供中标通知书（若有）、施工合同和（或）交（竣）工验收报告的关键页扫描件。 2、合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页等页面；交（竣）工验收报告关键页是指交（竣）工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字盖章页，其它内容可不附。若未附证明材料或表格中填写的内容（如合同金额，交（竣）工时间等）与证明材料不一致，招标人有可能作出不利于投标人的判断。</p>
3	投标人市政工程施工获奖	<p>投标人提供近三年（2021年1月1日至截标之日，以获奖时间为准）所承接市政工程施工获得奖项的情况。（不超过5</p>

		项，超过 5 项的取列表序号前 5 项) 证明文件： 1、须提供《投标人近三年（2021 年 1 月 1 日至截标之日）所承接市政工程施工获奖情况表》（附件 6）。 2、提供有关获奖证明材料扫描件。
4	安全生产管理水平及安全生产记录情况	1、本工程招标公告期间，投标人的“深圳市住房和建设局 行政处罚及红色警示”查询截图（附件 8）。 行政处罚：信用信息双公示-深圳市住房和建设局网站 http://zjj.sz.gov.cn/xxgk/ztzl/sgs/index.html 红色警示：红色警示-深圳市住房和建设局网站 http://zjj.sz.gov.cn/ztfw/gcjs/cxda_zjhhsjs/index.htm 1 2、投标人提供加盖签章的《承诺书》（附件 9）。

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

1 企业基本信息

附件 1:

企业基础信息情况表

企业名称	广东省建筑工程机械施工有限公司		企业曾用名 (如有)	/	
统一社会信用代码	91440000190327206L		企业类型	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)	
注册资金 (万元)	人民币叁亿伍仟万元		注册地址	广东省广州市南沙区翠瑜街 7 号 701、702 室	
成立时间	1986 年 02 月 13 日				
法定代表人	谭国辉	联系方式	020-87255496	企业股东信息(主要)	
主项资质	公路工程施工总承包特级				
企业总人数	564 人				
企业总资产 (亿元)	54.5672806975				
年营业额 (万元)	2021 年	478785.748092	纳税额(万元)	2021 年	705.661869
	2022 年	539551.237981		2022 年	304.205173
	2023 年	545672.806975		2023 年	365.466652
	合计	1564009.793048		合计	1375.333694

备注:

- 1、近三年(2021 年 1 月 1 日至 2023 年 12 月 31 日)纳税情况,以税务部门提供的纳税证明为准。
- 2、投标人应按本表所填营业收入和纳税年份的顺序放置纳税证明扫描件。

资质证书



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 广东省建筑工程机械施工有限公司
详细地址: 广东省广州市南沙区翠瑜街7号701、702室
统一社会信用代码
(或营业执照注册号): 91440000190327206L 法定代表人: 谭国辉
注册资本: 35000万元人民币 经济性质: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)
证书编号: D144029315 有效期: 2028年12月11日
资质类别及等级:

公路工程施工总承包特级;
可承接公路各等级工程施工总承包、工程总承包和项目管理业务。
市政公用工程施工总承包壹级;
桥梁工程专业承包壹级;
公路路面工程专业承包壹级;
公路路基工程专业承包壹级。



发证机关:



中华人民共和国住房和城乡建设部制



建筑业企业资质证书

证书编号: D244016152

企业名称: 广东省建筑工程机械施工有限公司

统一社会信用代码: 91440000190327206L

法定代表人: 谭国辉

注册地址: 广东省广州市南沙区翠瑜街7号701、702室

有效期: 至2028年12月01日

(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 建筑工程施工总承包二级
建筑装修装饰工程专业承包一级
机电工程施工总承包二级
地基基础工程专业承包一级
水利水电工程施工总承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年08月07日





建筑业企业资质证书

证书编号: D344262993

企业名称: 广东省建筑工程机械施工有限公司

统一社会信用代码: 91440000190327206L

法定代表人: 谭国辉

注册地址: 广东省广州市南沙区翠瑜街7号701、702室

有效期: 至2025年07月11日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 环保工程专业承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广州市住房和城乡建设局

发证日期: 2024年08月21日





广东省建筑工程机械施工有限公司

存续(在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440000190327206L

注册号:

法定代表人: 谭国辉

登记机关: 广东省市场监督管理局

成立日期: 1986年02月13日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单(黑名单)信息

公告信息

营业执照信息

统一社会信用代码: 91440000190327206L

注册号:

类型: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

注册资本: 35000.000000万

登记机关: 广东省市场监督管理局

住所: 广东省广州市南沙区翠瑜街7号701、702室

经营范围: 市政公用工程施工总承包, 公路工程施工总承包, 建筑工程施工总承包, 机电工程施工总承包, 地基与基础工程专业承包, 公路路基工程专业承包, 公路路面工程专业承包, 桥梁工程专业承包, 土石方工程, 城市园林绿化工程, 建筑装饰装修工程专业承包, 建设工程施工, 建筑装饰工程设计, 建设工程设计(上述项目具体按本公司有效资质证书经营); 建筑工程机械制造(由分公司办照经营)、维修; 销售汽车零配件、建筑材料、沥青混合物、水暖器材、建筑五金。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动)

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

企业名称: 广东省建筑工程机械施工有限公司

法定代表人: 谭国辉

成立日期: 1986年02月13日

核准日期: 2024年05月21日

登记状态: 存续(在营、开业、在册)

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	广东省建筑工程集团股份有限公司	企业法人	营业执照	914400007349924088	

共查询到1条记录共1页

首页

上一页

1

下一页

末页

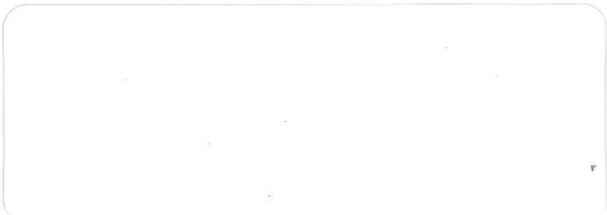
主要人员信息

共计 12 条信息

金卫东 董事	章海兵 董事	赖荣季 监事	陈春光 董事	唐少波 监事会主席	谭国辉 董事	吴福清 职工监事	杨珊 董事
谢荣光 职工董事	金卫东 总经理	谢颖 董事	谭国辉 董事长				

营业收入

2021 年审计报告



大華會計師事務所

广东省建筑工程机械施工有限公司

审计报告

大华审字[2022]0015208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:	110101482022518027249
报告名称:	广东省建筑工程机械施工有限公司审计报告
报告文号:	大华审字[2022]0015208号
被审(验)单位名称:	广东省建筑工程机械施工有限公司
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19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。

广东省建筑工程机械施工有限公司
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	1-71

审计报告

大华审字[2022]0015208号

广东省建筑工程机械施工有限公司董事会：

一、 审计意见

我们审计了广东省建筑工程机械施工有限公司（以下简称机施公司）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，公允反映了机施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，我们独立于机施公司，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

机施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，机施公司管理层负责评估机施的持续经营能力，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机施公司、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，就可能导致对机施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机施不能持续经营。

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. 就机施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：



中国注册会计师：



二〇二二年四月二十六日



合并资产负债表

金额单位：元

Table with columns for '2021年12月31日', '附注', '期末余额', '期初余额', and '项目'. It details assets and liabilities including cash, receivables, payables, and equity components.

注：表中带*科目为合并报表专用；带△科目为金融类企业专用；带#科目为外商投资企业专用；带☆科目为本执行金融工具准则企业专用。

企业法定代表人：

Red square seal with the name '黄斌伟' (Huang Binwei).

主管会计工作负责人：

Handwritten signature of the accounting officer.

会计机构负责人：

Handwritten signature of the accounting officer.

合并利润表

合并利润表
编制单位: 广东省建筑工程集团股份有限公司
2021年度
单位: 元
项目 附注八 本期金额 上期金额
一、营业总收入 4,737,837,480.92 4,388,741,835.98
其中: 营业收入 4,737,837,480.92 4,388,741,835.98
二、营业总成本 4,717,247,501.88 4,328,815,761.67
其中: 营业成本 4,458,150,168.12 4,038,063,719.84
三、营业利润 220,589,979.04 59,926,074.31
四、营业外收入 1,169,151.84 243,355.36
五、营业外支出 72,857,085.08 55,214,534.81
六、利润总额 (亏损总额) 148,892,045.80 4,954,894.86
七、所得税费用 3,338,269.21 2,139,928.11
八、净利润 (净亏损) 145,553,776.59 2,814,966.75
九、每股收益: 基本每股收益 0.14 0.03
稀释每股收益 0.14 0.03

注: 表中带*科目为合并会计核算专用, *带△科目为合并核算金融工具类企业专用。

企业法定代表人:

蔡伟

主管会计工作负责人:

陈怡

会计机构负责人:

陈怡

合并现金流量表

合并现金流量表
编制单位: 广东省建筑工程集团股份有限公司
2021年度
单位: 元
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
销售商品、提供劳务收到的现金 3,512,082,146.71 4,824,488,039.55
收到的税费返还 - -
收到其他与经营活动有关的现金 3,690,735.45 -
经营活动现金流入小计 3,515,772,882.16 4,824,488,039.55
购买商品、接受劳务支付的现金 3,027,292,450.84 4,215,074,455.65
支付给职工以及为职工支付的现金 1,115,455,123.37 99,185,219.70
支付的各项税费 50,745,367.50 102,268,875.48
支付其他与经营活动有关的现金 512,884,738.92 714,872,487.70
经营活动现金流出小计 4,706,375,670.63 4,529,400,838.53
经营活动产生的现金流量净额 809,397,211.53 295,087,201.02
二、投资活动产生的现金流量
收回投资收到的现金 885,000,000.00 -
取得投资收益收到的现金 30,000,300.00 20,000,000.00
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额 3,690,735.45 -
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额 - -
收到其他与投资活动有关的现金 33,160.00 -
投资活动现金流入小计 918,781,095.45 20,000,000.00
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金 881,176.17 411,520.07
投资支付的现金 - -
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 881,176.17 411,520.07
投资活动产生的现金流量净额 917,900,000.00 19,588,480.00
三、筹资活动产生的现金流量
吸收投资收到的现金 885,000,000.00 -
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 30,000,300.00 20,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金 415,000,000.00 20,000,000.00
筹资活动现金流入小计 1,220,000,300.00 40,000,000.00
偿还债务支付的现金 30,489,735.96 -
分配股利、利润或偿付利息支付的现金 30,721,236.67 78,197,446.00
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 61,211,000.00 78,197,446.00
筹资活动产生的现金流量净额 1,158,789,263.33 32,802,554.00
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 2,886,766,275.36 357,478,135.02
六、期初现金及现金等价物余额 331,106,811.12 677,911,986.63
七、期末现金及现金等价物余额 3,317,932,546.48 1,035,390,121.65

注: 带△科目为金融企业专用。

企业法定代表人:

蔡伟

主管会计工作负责人:

陈怡

会计机构负责人:

陈怡

合并所有者权益变动表

2021年度
合并报表

Table with 14 columns: 项目, 年初余额, 综合收益总额, 利润分配, 所有者权益内部结转, 所有者权益总额, 所有者权益变动, 所有者权益总额, 所有者权益总额, 所有者权益总额, 所有者权益总额, 所有者权益总额, 所有者权益总额, 所有者权益总额, 所有者权益总额. Includes a red circular stamp and a signature.

合并所有者权益变动表

2021年度
合并报表

Table with 14 columns: 项目, 年初余额, 综合收益总额, 利润分配, 所有者权益内部结转, 所有者权益总额, 所有者权益变动, 所有者权益总额, 所有者权益总额, 所有者权益总额, 所有者权益总额, 所有者权益总额, 所有者权益总额, 所有者权益总额, 所有者权益总额. Includes a red circular stamp and a signature.

母公司资产负债表

编制单位	项 目	2021年12月31日		项 目	附注十二	余额单位：元	
		期末余额	期初余额			期末余额	期初余额
流动资产：				流动负债：			
货币资金	414,659,129.64	634,065,251.41		短期借款		30,000,000.00	-
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	-	-		应付票据		-	-
应收账款	注群. 1	859,859,094.78	249,341,171.33	应付账款	1,134,671,180.24	209,156,127.97	
应收款项融资	-	-		预收款项	-	1,720,758,617.78	
应收利息	160,569,616.25	254,824,803.76		合同负债	1,231,264,979.27	-	
△应收分保账款	-	-		△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	注群. 2	990,383,140.87	599,506,848.35	△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	-	-		应付职工薪酬	19,445,147.32	21,559,554.81	
存货	5,351,002.99	699,158,050.16		其中：应付工资	19,393,146.08	21,507,553.57	
其中：原材料	5,351,002.99	69,157,799.38		应付福利费	-	-	
库存商品(产成品)	-	-		△其中：职工奖励及福利基金	-	-	
合同资产	792,594,892.57	-		应交税费	19,787,892.51	24,086,928.64	
持有待售资产	-	-		其中：应交税金	19,092,811.47	23,130,877.47	
一年内到期的非流动资产	-	-		其他应付款	103,127,930.41	126,943,264.37	
其他流动资产	64,510,381.55	-		其中：应付股利	-	-	
流动资产合计	3,268,309,138.63	2,436,915,927.00		△应付手续费及佣金	-	-	
非流动资产：				△应付分保账款	-	-	
△发放贷款和垫款	-	-		持有待售负债	-	-	
债权投资	-	-		一年内到期的非流动负债	-	-	
△可供出售金融资产	-	-		其他流动负债	32,889,917.09	-	
其他债权投资	-	-		流动负债合计	2,571,497,028.84	2,102,504,484.97	
△持有至到期投资	-	-		非流动负债：			
长期应收款	-	108,310.32		△保险合同准备金	-	-	
长期股权投资	注群. 3	6,000,000.00	6,000,000.00	长期借款	-	-	
其他权益工具投资	131,900.00	631,000.00		应付债券	-	-	
其他非流动金融资产	-	-		其中：优先股	-	-	
投资性房地产	-	1,244,238.53		永续债	-	-	
固定资产	19,666,719.69	31,750,496.43		租赁负债	-	-	
其中：固定资产原价	51,039,553.71	89,303,667.17		长期应付款	258,172.26	361,417.98	
累计折旧	31,372,784.02	37,553,180.74		长期应付职工薪酬	-	-	
固定资产减值准备	-	-		预计负债	-	-	
在建工程	1,393,790.68	452,206.47		递延收益	-	-	
生产性生物资产	-	-		递延所得税负债	-	-	
油气资产	-	-		其他非流动负债	-	-	
使用权资产	-	-		其中：特准储备基金	-	-	
无形资产	380,855.68	8,248,184.02		非流动负债合计	258,172.26	361,417.98	
开发支出	-	-		负债合计	2,571,755,199.10	2,102,865,902.95	
商誉	-	-		所有者权益(或股东权益)：			
长期待摊费用	1,164,440.94	1,821,724.39		实收资本(或股本)	300,000,000.00	300,000,000.00	
递延所得税资产	8,239,889.53	4,214,584.49		资本公积	-	-	
其他非流动资产	-	30,219,481.68		盈余公积	-	-	
其中：特准储备物资	-	-		未分配利润	6,257,150.95	67,940,513.57	
非流动资产合计	36,957,598.52	84,691,116.33		所有者权益(或股东权益)合计	753,511,538.05	418,741,140.38	
资产总计	3,305,266,735.15	2,521,607,043.33		负债和所有者权益(或股东权益)总计	3,305,266,735.15	2,521,607,043.33	

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：



Handwritten signature in black ink, appearing to be '陈怡' (Chen Yi).

会计机构负责人： 陈怡

母公司利润表

Table with columns for items, period 12, current period, and period 11. Includes sub-sections like '一、营业收入' and '二、营业总成本'. Includes a red circular stamp and a signature.

母公司现金流量表

Table with columns for items, period 12, current period, and period 11. Includes sub-sections like '一、经营活动产生的现金流量' and '二、投资活动产生的现金流量'. Includes a red circular stamp and a signature.

母公司所有者权益变动表

编制单位: 广东新基建工程机械有限公司 2021年度

项目	年初余额	其他权益工具			股本	资本公积	减资储备	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
		优先股	永续债	其他									
一、上年年末余额	300,000,000.00				1,013,707.00				16,111,676.84	33,675,342.87		67,840,615.57	418,741,341.58
加: 会计政策变更													
前期差错更正													
其他													
二、本年年初余额	300,000,000.00				1,013,707.00				16,111,676.84	33,675,342.87		67,840,615.57	418,741,341.58
三、本年年末余额	300,000,000.00				1,013,707.00				16,111,676.84	33,675,342.87		67,840,615.57	418,741,341.58
四、所有者权益变动表(减少以“-”号填列)													
(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													
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. 专项储备弥补亏损													
5. 其他													
五、所有者权益总额	300,000,000.00				1,013,707.00				16,111,676.84	33,675,342.87		67,840,615.57	418,741,341.58

黄伟

陈怡

母公司所有者权益变动表

编制单位: 广东新基建工程机械有限公司 2021年度

项目	年初余额	其他权益工具			股本	资本公积	减资储备	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
		优先股	永续债	其他									
一、上年年末余额	50,000,000.00				1,013,707.00				16,111,676.84	33,675,342.87		67,840,615.57	418,741,341.58
加: 会计政策变更													
前期差错更正													
其他													
二、本年年初余额	50,000,000.00				1,013,707.00				16,111,676.84	33,675,342.87		67,840,615.57	418,741,341.58
三、本年年末余额	50,000,000.00				1,013,707.00				16,111,676.84	33,675,342.87		67,840,615.57	418,741,341.58
四、所有者权益变动表(减少以“-”号填列)													
(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													
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. 专项储备弥补亏损													
5. 其他													
五、所有者权益总额	50,000,000.00				1,013,707.00				16,111,676.84	33,675,342.87		67,840,615.57	418,741,341.58

黄伟

陈怡

2022 年审计报告

广东省建筑工程机械施工有限公司

审计报告

大华审字[2023]008872号

大华会计师
骑缝

大华会计
骑缝

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:京23EF7R7PHW



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，机施公司管理层负责评估机施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机施公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督机施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，就可能导致对机施公司持续经营能力产生重大疑虑



审计报告

大华审字[2023]008872号

广东省建筑工程机械施工有限公司董事会：

一、审计意见

我们审计了广东省建筑工程机械施工有限公司（以下简称机施公司）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，公允反映了机施公司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，我们独立于机施公司，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

机施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



广东省建筑工程机械施工有限公司
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	1-75



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机施公司不能持续经营。

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. 就机施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：


中国注册会计师
方建新

方建新

中国注册会计师：


中国注册会计师
荣 劭

荣 劭

二〇二三年三月三十日



合并资产负债表

合并资产负债表		2022年12月31日		金额单位：元			
项目	附注	期末余额	期初余额	项目	附注	期末余额	期初余额
流动资产				流动资产			
货币资金	注释1	984,534,721.82	430,136,088.10	货币资金	注释1	-	30,000,000.00
应收账款		-	-	应收账款		-	-
应收票据		-	-	应收票据		-	-
预付款项	注释2	83,297,112.07	168,128,214.63	预付款项	注释20	1,667,589,442.08	1,274,530,468.77
其他应收款		-	-	其他应收款		-	-
存货	注释3	3,987,764.81	5,351,802.28	存货	注释21	17,824,325.83	16,445,147.32
流动资产合计		1,072,580,598.70	603,616,105.01	流动资产合计		1,692,943,795.79	1,306,985,624.86
非流动资产				非流动资产			
长期股权投资		-	-	长期股权投资		-	-
固定资产	注释4	856,084,885.11	838,443,169.63	固定资产	注释22	14,238,887.20	13,954,477.81
在建工程	注释5	326,308,306.71	146,018,857.87	在建工程	注释23	13,281,046.33	18,248,424.57
无形资产		-	-	无形资产		-	-
其他非流动资产		-	-	其他非流动资产		-	-
非流动资产合计		1,182,393,191.82	984,462,027.50	非流动资产合计		27,519,933.53	32,202,902.38
资产总计		2,254,973,790.52	1,588,078,132.51	资产总计		1,720,883,729.32	1,339,188,527.24
流动负债				流动负债			
应付账款		-	-	应付账款		-	-
应付票据		-	-	应付票据		-	-
预收款项		-	-	预收款项		-	-
应付职工薪酬		-	-	应付职工薪酬		-	-
应交税费		-	-	应交税费		-	-
其他应付款		-	-	其他应付款		-	-
流动负债合计		-	-	流动负债合计		-	-
非流动负债				非流动负债			
长期借款		-	-	长期借款		-	-
应付债券		-	-	应付债券		-	-
其他非流动负债		-	-	其他非流动负债		-	-
非流动负债合计		-	-	非流动负债合计		-	-
负债合计		-	-	负债合计		-	-
所有者权益				所有者权益			
实收资本		-	-	实收资本		-	-
资本公积		-	-	资本公积		-	-
盈余公积		-	-	盈余公积		-	-
未分配利润		-	-	未分配利润		-	-
所有者权益合计		2,254,973,790.52	1,588,078,132.51	所有者权益合计		1,720,883,729.32	1,339,188,527.24

注：表中科目为合并财务报表专用；带△科目为合并财务报表专用；带#科目为合并财务报表企业专用；带*科目为合并财务报表企业专用。下同。
(原财务报表附注与财务报表构成部分)

企业法定代表人：



主管会计工作负责人：

(Handwritten signature)

会计机构负责人：

(Handwritten signature)



合并利润表

合并利润表 2022年度 编制单位: 广东省建筑机械施工有限公司

企业法定代表人: 斌 黄

主管会计工作负责人: 斌 黄

会计机构负责人: 斌 黄

合并现金流量表

合并现金流量表 2022年度 编制单位: 广东省建筑机械施工有限公司

企业法定代表人: 斌 黄

主管会计工作负责人: 斌 黄

会计机构负责人: 斌 黄



合并所有者权益变动表

2022年度

广东建设路桥工程股份有限公司

合并口径

货币单位：元

Table with 14 columns for equity components and 14 rows for the year 2022. Includes items like 股本, 其他综合收益, 盈余公积, etc.

企业法定代表人:



主管会计工作负责人:

Handwritten signature of the accounting officer

会计机构负责人:

Handwritten signature of the accounting officer



合并所有者权益变动表

2023年度

广东建设路桥工程股份有限公司

合并口径

货币单位：元

Table with 14 columns for equity components and 14 rows for the year 2023. Includes items like 股本, 其他综合收益, 盈余公积, etc.

企业法定代表人:



主管会计工作负责人:

Handwritten signature of the accounting officer

会计机构负责人:

Handwritten signature of the accounting officer





母公司利润表

金额单位：元

Profit Statement table for Guangdong Hengsheng Engineering Construction Co., Ltd. for 2022. Columns include: 项目 (Item), 附注十二 (Notes), 本期金额 (Current Period Amount), 上期金额 (Previous Period Amount), 项目 (Item), 附注十二 (Notes), 本期金额 (Current Period Amount), 上期金额 (Previous Period Amount). Rows include: 一、营业总收入 (Total Revenue), 二、营业总成本 (Total Costs), 三、营业利润 (Operating Profit), 四、利润总额 (Total Profit), 五、净利润 (Net Profit), 六、其他综合收益 (Other Comprehensive Income), 七、综合收益总额 (Total Comprehensive Income), 八、基本每股收益 (Basic EPS), 九、稀释每股收益 (Diluted EPS).

法定代表人: 黄伟



主管会计工作负责人: 陈洁

Handwritten signature of the Chief Accountant, Chen Jie.

会计机构负责人: 陈洁



母公司现金流量表

金额单位：元

Cash Flow Statement table for Guangdong Hengsheng Engineering Construction Co., Ltd. for 2022. Columns include: 项目 (Item), 附注十二 (Notes), 本期金额 (Current Period Amount), 上期金额 (Previous Period Amount), 项目 (Item), 附注十二 (Notes), 本期金额 (Current Period Amount), 上期金额 (Previous Period Amount). Rows include: 一、经营活动产生的现金流量 (Cash from Operations), 二、投资活动产生的现金流量 (Cash from Investing Activities), 三、筹资活动产生的现金流量 (Cash from Financing Activities), 四、汇率变动对现金及现金等价物的影响 (Impact of Exchange Rate Changes).

法定代表人: 黄伟



主管会计工作负责人: 陈洁

Handwritten signature of the Chief Accountant, Chen Jie.

会计机构负责人: 陈洁





母公司所有者权益变动表

金额单位：元

Table with 12 columns: 项目, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12. Rows include 上年年末余额, 会计政策变更, 前期差错更正, 本年年初余额, 本年增减变动金额, 所有者权益总额, 所有者权益合计.

企业法定代表人: 武伟

主管会计工作负责人: [Signature]

会计机构负责人: [Signature]



母公司所有者权益变动表

金额单位：元

Table with 12 columns: 项目, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12. Rows include 上年年末余额, 会计政策变更, 前期差错更正, 本年年初余额, 本年增减变动金额, 所有者权益总额, 所有者权益合计.

企业法定代表人: 武伟

主管会计工作负责人: [Signature]

会计机构负责人: [Signature]



2023 年审计报告

广东省建筑工程机械施工有限公司

审计报告

大华审字[2024]0011003568 号

大华会计师事务所(特殊普通合伙)

Da Hua Certified Public Accountants (Special General Partnership)

此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，
您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台”(<http://acc.mof.gov.cn>) 进行查验。
报告编号:京24FG88648M



广东省建筑工程机械施工有限公司
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	1-73



审计报告

大华审字[2024]0011003568 号

广东省建筑工程机械施工有限公司董事会:

一、审计意见

我们审计了广东省建筑工程机械施工有限公司(以下简称机施公司)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,公允反映了机施公司 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,我们独立于机施公司,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

机施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，机施公司管理层负责评估机施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机施公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督机施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，就可能导致对机施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机施公司不能持续经营。

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. 就机施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)

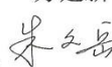


中国注册会计师：


中国注册会计师
方建新

方建新

中国注册会计师：


中国注册会计师
朱文岳

朱文岳

二〇二四年四月十二日



合并资产负债表

企业名称：广东普捷建筑工程有限公司		2023年12月31日		金额单位：元			
项目	附注八	期末余额	期初余额	项目	附注八	期末余额	期初余额
流动资产：				流动负债：			
货币资金	注释1	1,244,118,598.01	984,534,731.92	短期借款		-	-
△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	注释2	1,786,603,880.47	1,418,573,078.85	应付票据	注释17	4,880,671,326.31	3,069,798,390.58
应收账款		-	-	应付账款		-	-
应收款项融资		-	-	预收款项	注释18	1,254,153,036.25	1,667,358,442.08
预付账款	注释3	116,987,233.25	83,227,112.07	合同负债		-	-
△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		-	-
应收保单集中管理款	注释4	993,652,776.38	854,984,956.11	△代理承销证券款		-	-
其他应收款	注释5	179,765,684.52	325,389,326.71	应付职工薪酬	注释19	14,301,891.00	17,624,325.88
其中：应收股利		-	-	其中：应付工资		14,301,891.00	17,469,866.20
△买入返售金融资产		-	-	应付福利费		-	-
存货	注释6	5,167,431.14	3,687,764.91	其中：职工奖励及福利基金		-	-
其中：原材料		5,167,431.14	3,687,764.91	应交税费	注释20	8,727,530.67	14,036,867.30
库存商品(产成品)		-	-	其中：应交税金	注释21	8,440,988.76	13,298,336.98
合同资产	注释7	2,888,633,919.91	1,963,886,919.48	其他应付款		104,311,155.59	88,930,173.89
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	注释8	118,787,787.50	104,823,755.17	△应付分保账款		-	-
流动资产合计		7,335,737,319.60	5,738,287,843.23	持有待售负债		-	-
非流动资产：				一年内到期的非流动负债	注释22	288,043.82	274,657.12
△发放贷款和垫款		-	-	其他流动负债	注释23	188,862,354.84	147,725,423.05
债权投资		-	-	流动负债合计		6,551,425,568.48	5,095,950,280.00
△可供出售金融资产		-	-	非流动负债：			
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	注释9	60,014.03	48,530.55	应付债券		-	-
长期股权投资		-	-	其中：优先股		-	-
其他权益工具投资	注释10	131,800.00	131,800.00	永续债		-	-
其他非流动金融资产		-	-	租赁负债	注释24	672,074.32	970,118.14
投资性房地产		-	-	长期应付款		-	-
固定资产	注释11	19,830,000.64	20,558,529.69	长期应付职工薪酬		-	-
其中：固定资产原价		43,358,073.82	43,872,852.74	预计负债		-	-
累计折旧		23,528,073.18	23,114,423.05	递延收益		-	-
固定资产减值准备		-	-	递延所得税负债	注释16	134,766.69	179,688.93
在建工程	注释12	-	359,446.37	其他非流动负债		-	-
生产性生物资产		-	-	其中：专项储备		-	-
油气资产		-	-	非流动负债合计		808,814.01	1,149,807.07
使用权资产	注释13	898,444.63	1,187,826.18	负债合计		6,552,232,408.49	5,097,100,087.07
无形资产	注释14	20,857,786.19	20,947,888.52	所有者权益(或股东权益)：			
开发支出		-	-	实收资本(或股本)	注释25	350,000,000.00	350,000,000.00
商誉		-	-	国家资本		-	-
长期待摊费用	注释15	1,660,414.13	2,867,926.36	资本公积		350,000,000.00	350,000,000.00
递延所得税资产	注释16	16,744,714.11	12,759,385.18	减：库存股		-	-
其他非流动资产		-	-	其他综合收益		-	-
其中：特准储备物资		-	-	其中：外币报表折算差额		-	-
非流动资产合计		60,192,245.73	58,871,232.85	专项储备	注释27	29,103,253.38	31,957,598.50
				盈余公积	注释28	35,963,134.68	28,194,464.82
				其中：法定公积金		32,128,167.88	24,354,518.02
				任意公积金		3,838,966.80	3,838,966.80
				△一般风险准备		-	-
				未分配利润	注释29	83,847,653.14	39,210,698.85
				归属于母公司所有者权益(或股东权益)合计		834,309,552.83	784,778,254.68
				少数股东权益		10,387,603.01	6,386,534.13
				所有者权益(或股东权益)合计		844,697,155.84	791,164,788.81
资产总计		7,395,929,585.33	5,798,258,676.08	负债和所有者权益(或股东权益)总计		7,395,929,585.33	5,798,258,676.08

注：表中带*科目为合并会计报表专用；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：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：

陈洁



合并利润表

合并利润表 金额单位: 元 2023年度. Table with columns: 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. Rows include: 营业收入, 营业成本, 营业毛利, 税金及附加, 销售费用, 管理费用, 研发费用, 财务费用, 其他收益, 投资收益, 公允价值变动收益, 资产减值损失, 信用减值损失, 营业外收入, 营业外支出, 利润总额, 所得税费用, 净利润.

(后附财务报表附注为财务报表的重要组成部分)

企业法定代表人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:



合并现金流量表

合并现金流量表 金额单位: 元 2023年度. Table with columns: 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. Rows include: 一、经营活动产生的现金流量, 二、投资活动产生的现金流量, 三、筹资活动产生的现金流量, 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, 六、期末现金及现金等价物余额.

(后附财务报表附注为财务报表的重要组成部分)

企业法定代表人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:



合并所有者权益变动表

会期04表
金额单位:元

Table with columns for period, item, and various financial metrics. Includes sub-headers for '其他综合收益' and '由母公司所有者权益'.

合并报表负责人:

Red seal impression: 贾伟斌

合并报表工作负责人:

Red seal impression: 贾伟斌

会计师事务所:

Handwritten signature: 陈浩



合并所有者权益变动表

会期04表
金额单位:元

Table with columns for period, item, and various financial metrics. Includes sub-headers for '其他综合收益' and '由母公司所有者权益'.

合并报表负责人:

Red seal impression: 贾伟斌

合并报表工作负责人:

Red seal impression: 贾伟斌

会计师事务所:

Handwritten signature: 陈浩





母公司资产负债表

金额单位：元

Balance Sheet table for Guangdong Golden Eagle Construction Engineering Co., Ltd. as of December 31, 2022. The table is divided into '流动资产' (Current Assets), '非流动资产' (Non-current Assets), '流动负债' (Current Liabilities), and '非流动负债' (Non-current Liabilities). It includes various sub-items like cash, receivables, payables, and equity components, with columns for '期末余额' (Closing Balance) and '期初余额' (Opening Balance).

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：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：

Handwritten signature of the accounting officer.



母公司利润表

金额单位：元

2023年度		2022年度	
项目	本期金额	上期金额	上期金额
一、营业收入	5,029,842,073.01	5,281,739,526.56	78,283,576.77
其中：营业收入	5,029,842,073.01	5,281,739,526.56	470,507.57
△利息收入	-	-	-
△已赚保费	-	-	-
△手续费及佣金收入	-	-	-
二、营业总成本	4,925,596,484.35	5,183,888,074.53	1,268,686.72
其中：营业成本	4,695,094,759.06	4,906,789,890.15	74,887,920.05
△利息支出	-	-	-
△手续费及佣金支出	-	-	-
△营业税金及附加	-	-	-
△销售费用	9,271,101.06	16,413,823.87	-
△管理费用	65,243,695.40	62,850,589.10	-
△研发费用	182,564,840.31	165,552,806.57	-
△财务费用	-6,517,912.47	-888,036.16	-
其中：利息费用	81,935.84	1,496,168.38	-
利息收入	10,552,226.13	3,084,204.11	-
△公允价值变动收益（净收益以“-”号填列）	-	-	-
其他	-	-	-
加：其他收益	3,713,574.85	546,940.00	-
投资收益（损失以“-”号填列）	430,000.00	-	-
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）	-17,617,725.59	-6,621,712.98	-
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-15,230,431.84	-18,296,036.87	-
资产处置收益（损失以“-”号填列）	772,470.59	-	-
（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：

黄伟

主管会计工作负责人：

陈洁

会计机构负责人：

陈洁



母公司现金流量表

金额单位：元

2023年度		2022年度	
项目	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	3,725,429,677.26	4,536,989,272.99	-
△客户存款和同业存放款项净增加额	-	-	420,000.00
△向中央银行借款净增加额	-	-	750,000.00
△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	-	-	30,000,000.00
△收到再保业务现金净额	-	-	61,178,000.00
△保户储户及投资款净增加额	-	-	1,358,138.17
△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	-	-	6,800,000.00
△收取利息、手续费及佣金现金	-	-	-
△拆入资金净增加额	-	-	-
△回购业务资金净增加额	-	-	60,000,000.00
△代理买卖证券收到的现金净额	-	-	70,936,158.17
收到的税费返还	-	-	-
收到其他与经营活动有关的现金	219,823,915.12	119,280,832.11	-
经营活动现金流入小计	3,946,253,492.38	4,156,260,125.10	-
购买商品、接受劳务支付的现金	3,182,669,190.18	3,248,814,284.73	-
△客户贷款及垫款净增加额	-	-	-
△存放中央银行款项净增加额	-	-	-
△支付原保险合同赔款项现金	-	-	-
△拆出资金净增加额	-	-	-
△支付利息、手续费及佣金现金	-	-	-
△支付保单红利的现金	-	-	-
支付给职工及为职工支付的现金	118,756,246.17	117,345,473.08	30,000,000.00
支付的各项税费	91,512,851.88	113,980,969.74	29,880,541.00
支付其他与经营活动有关的现金	127,256,538.12	188,079,396.57	35,659,050.03
经营活动现金流出小计	3,520,183,825.35	3,678,250,737.12	-
经营活动产生的现金流量净额	426,069,667.03	478,009,387.98	-
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	-	-	-
△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	-	-	-
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	-	-	-
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	-	-	-
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	388,488,898.86	381,974,410.47	-
加：期初现金及现金等价物余额	717,613,302.13	335,638,891.65	-
期末现金及现金等价物余额	1,104,072,198.99	717,613,302.13	-
（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：

黄伟

主管会计工作负责人：

陈洁

会计机构负责人：

陈洁



母公司所有者权益变动表

金额单位：元

项目	期初余额	利润分配			所有者权益							所有者权益合计	
		提取盈余公积	提取一般风险准备	未分配利润	实收资本	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		
一、上年年末余额	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
一、上年年末余额	300,000,000.00	-	-	-	285,965,911.63	-	-	31,857,526.59	28,194,484.82	-	-	31,569,849.78	776,674,529.82
二、本年年初余额	300,000,000.00	-	-	-	285,965,911.63	-	-	31,857,526.59	28,194,484.82	-	-	31,569,849.78	776,674,529.82
三、本年增减变动金额（减少以“-”号填列）													
（一）综合收益总额								-2,864,306.02	7,768,848.84			48,027,377.00	44,051,919.82
（二）所有者投入和减少资本													
1.所有者投入的普通股													
2.新增权益工具持有者投入资本													
3.新增子公司所有者权益的增加													
4.其他													
（三）专项储备提取和使用								-2,854,306.02					-2,854,306.02
1.提取专项储备								27,768,848.84					27,768,848.84
2.使用专项储备								46,627,861.05					-46,627,861.05
（四）利润分配													
1.提取盈余公积									7,768,848.84			-7,768,848.84	
2.提取一般风险准备									7,768,848.84			-7,768,848.84	
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.其他综合收益结转留存收益													
5.其他综合收益结转留存收益													
6.其他													
四、本年年末余额	300,000,000.00	-	-	-	336,265,911.63	-	-	31,935,253.36	36,963,333.66	-	-	71,597,226.78	806,265,505.16

会计机构负责人：[Signature]



主管会计工作负责人：[Signature]



会计机构负责人：[Signature]



母公司所有者权益变动表

金额单位：元

项目	期初余额	利润分配			所有者权益							所有者权益合计	
		提取盈余公积	提取一般风险准备	未分配利润	实收资本	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		
一、上年年末余额	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
一、上年年末余额	300,000,000.00	-	-	-	285,965,911.63	-	-	31,857,526.59	28,194,484.82	-	-	31,569,849.78	776,674,529.82
二、本年年初余额	300,000,000.00	-	-	-	285,965,911.63	-	-	31,857,526.59	28,194,484.82	-	-	31,569,849.78	776,674,529.82
三、本年增减变动金额（减少以“-”号填列）													
（一）综合收益总额								-2,864,306.02	7,768,848.84			48,027,377.00	44,051,919.82
（二）所有者投入和减少资本													
1.所有者投入的普通股													
2.新增权益工具持有者投入资本													
3.新增子公司所有者权益的增加													
4.其他													
（三）专项储备提取和使用								-2,854,306.02					-2,854,306.02
1.提取专项储备								27,768,848.84					27,768,848.84
2.使用专项储备								46,627,861.05					-46,627,861.05
（四）利润分配													
1.提取盈余公积									7,768,848.84			-7,768,848.84	
2.提取一般风险准备									7,768,848.84			-7,768,848.84	
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.其他综合收益结转留存收益													
5.其他综合收益结转留存收益													
6.其他													
四、本年年末余额	300,000,000.00	-	-	-	336,265,911.63	-	-	31,935,253.36	36,963,333.66	-	-	71,597,226.78	806,265,505.16

会计机构负责人：[Signature]



主管会计工作负责人：[Signature]



会计机构负责人：[Signature]



纳税证明

2021 纳税证明



中华人民共和国 税收完税证明

22 (0124) 44证明60001197

税务机关 国家税务总局广州市税务局第二税务分局

填发日期 2022-01-24

纳税人名称 广东省建筑工程机械施工有限公司

纳税人识别号 91440000190327206L

税种	税款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额
车辆购置税	2021-05-12至2021-05-12	2021-05-14	25557.52

以下内容为空。

妥 善 保 管 手 写 无 效

当前第1页/共1页

金额合计(大写) 贰万伍仟伍佰伍拾柒元伍角贰分

¥ 25,557.52

备注: 不同打印设备造成的色彩不影响使用效力



填票人: 广东省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/web-ssws/dzspController/dzsp/dzspCylnit.do>



中华人民共和国 税收完税证明

22 (0124) 44证明60001198

税务机关 国家税务总局广东省税务局第三税务分局

填发日期 2022-01-24

纳税人名称 广东省建筑工程机械施工有限公司

纳税人识别号 91440000190327206L

税种	税款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
增值税	2020-01-01至2021-11-30	2021-01-19	37883483.61	
企业所得税(滞纳金)	2017-01-01至2021-09-30	2021-11-25	3449568.98	
城市维护建设税	2020-01-01至2021-11-30	2021-01-19	2651843.86	
房产税	2020-12-01至2021-12-31	2021-01-13	398685.89	
印花稅	2021-01-13至2021-12-13	2021-01-14	1832166.5	
妥 城镇土地使用稅	2021-01-01至2021-12-31	2021-04-07	188323.95	手
教育費附加	2020-01-01至2021-11-30	2021-01-19	1136054.71	
善 地方教育附加	2020-01-01至2021-11-30	2021-01-19	757369.82	写
保 残疾人就业保障金	2020-01-01至2020-12-31	2021-09-28	123955.33	无
管 其他收入	2020-12-01至2021-11-30	2021-01-15	1832117.73	
	以下内容为空。			效

当前第1页/共1页

金额合计(大写) 伍仟零贰拾伍万叁仟伍佰柒拾元零叁角捌分

¥ 50,253,570.38

备注:不同打印设备造成的色彩不影响使用效力



填票人:广东省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/web-ssws/dzspController/dzsp/dzspCylnit.do>

纳税证明
深税纳证(2023)112163号

广东省建筑工程机械施工有限公司(纳税人识别号:91440000190327206L)在2021年1月1日至2021年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位:元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城市维护建设税	361,622.74	0
2	企业所得税	622,025.75	0
3	印花税	6,861	0
4	教育费附加	154,981.11	0
5	增值税	5,166,038.93	0
6	地方教育附加	103,320.83	0
7	个人所得税	622,025.75	0
8	环境保护税	19,742.58	0
	合计	7,056,618.69	0
	其中,自缴税款	6,798,316.75	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2021年7,056,618.69元。

二、已退税情况

- (一)出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。
(二)除出口退税以外的各类退税0元(零圆整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2023年2月3日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询:shenzhen.chinatax.gov.cn 咨询电话:0755-12366

文书凭证序号:522302035312534023



2022 纳税证明



中华人民共和国 税收完税证明

23 (0116) 44证明60001241

税务机关 国家税务总局广州市税务局第二税务分局

填发日期 2023-01-16

纳税人名称 广东省建筑工程机械施工有限公司

纳税人识别号 91440000190327206L

税种	税款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额
车辆购置税	2022-03-07至2022-03-07	2022-03-08	21840.71

以下内容为空。

妥 善 保 管 手 写 无 效

当前第1页/共1页

金额合计(大写) 贰万壹仟捌佰肆拾元零柒角壹分

¥ 21,840.71

备注: 不同打印设备造成的色彩不影响使用效力



填票人: 广东省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/web-ssws/dzspController/dzsp/dzspCylnit.do>



中华人民共和国 税收完税证明

23 (0116) 44证明60001243

税务机关 国家税务总局广东省税务局第三税务分局

填发日期 2023-01-16

纳税人名称 广东省建筑工程机械施工有限公司

纳税人识别号 91440000190327206L

税种	税款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
增值税(滞纳金)	2019-12-01至2022-11-30	2022-07-22	33355666.63	
企业所得税	2019-01-01至2022-06-30	2022-07-22	10107804.16	
城市维护建设税	2019-12-01至2022-11-30	2022-07-22	2334900.1	
房产税	2021-10-01至2022-12-31	2022-01-14	165406.03	
印花税	2021-10-01至2022-12-05	2022-07-22	2842515.34	
城镇土地使用税	2022-01-01至2022-12-31	2022-12-31	2975.46	手
环境保护税	2022-10-25至2022-10-25	2022-10-26	20579.13	
教育费附加	2019-12-01至2022-11-30	2022-07-22	998500.68	写
地方教育附加	2019-12-01至2022-11-30	2022-07-22	665667.08	
残疾人就业保障金	2021-01-01至2021-12-31	2022-11-30	148942.37	无
其他收入	2021-12-01至2022-11-30	2022-07-22	1822852.67	效

以下内容为空。

当前第1页/共1页

金额合计(大写) 伍仟贰佰肆拾陆万伍仟捌佰零玖元陆角伍分

¥ 52,465,809.65

备注:不同打印设备造成的色彩不影响使用效力



填票人:广东省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/web-ssws/dzspController/dzsp/dzspCylnit.do>

纳税证明

深税纳证〔2023〕112121号

广东省建筑工程机械施工有限公司(纳税人识别号:91440000190327206L)在2022年1月1日至2022年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位:元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城市维护建设税	160,622.6	0
2	企业所得税	390,341.54	0
3	印花税	4,787.4	0
4	教育费附加	68,838.27	0
5	增值税	2,294,607.93	0
6	地方教育附加	45,892.14	0
7	个人所得税	62,888.3	0
8	环境保护税	14,073.55	0
	合计	3,042,051.73	0
	其中,自缴税款	2,927,321.32	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2021年3,030.79元,2022年3,039,020.94元。

二、已退税情况

- (一)出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。
(二)除出口退税以外的各类退税0元(零圆整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2023年2月3日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen.chinatax.gov.cn 咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522302034839533719



2023 纳税证明



中华人民共和国 税收完税证明

24 (0103) 44证明60018804

税务机关 国家税务总局广东省税务局第三税务分局

填发日期 2024-01-03

纳税人名称 广东省建筑工程机械施工有限公司

纳税人识别号 91440000190327206L

税种	税款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
增值税	2020-10-01至2023-11-30	2023-01-29	15312987.49	
企业所得税	2021-01-01至2023-03-31	2023-01-05	3520308.54	
城市维护建设税	2020-10-01至2023-11-30	2023-01-29	1071909.12	
房产税	2023-01-01至2023-12-31	2023-10-20	26206.26	
印花税	2022-10-01至2023-12-21	2023-01-16	2958726.75	
城镇土地使用税	2023-01-01至2023-12-31	2023-10-20	5950.92	手
教育费附加	2020-10-01至2023-11-30	2023-01-29	459358.25	
地方教育附加	2020-10-01至2023-11-30	2023-01-29	306238.83	写
残疾人就业保障金	2022-01-01至2022-12-31	2023-11-29	153841.79	
其他收入	2022-12-01至2023-11-30	2023-01-16	1849466.16	无
	以下内容为空。			效

当前第1页/共1页

金额合计(大写) 贰仟伍佰陆拾陆万肆仟玖佰玖拾肆元壹角壹分

¥ 25,664,994.11

备注: 不同打印设备造成的色彩不影响使用效力



填票人: 广东省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/web-ssws/dzspController/dzsp/dzspCylnit.do>

纳税证明

深税纳证(2024)448170号

广东省建筑工程机械施工有限公司(统一社会信用代码:91440000190327206L)在2023年1月1日至2023年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位:元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城市维护建设税	205,103.76	0
2	企业所得税	369,715.44	0
3	印花税	840	0
4	教育费附加	87,901.68	0
5	增值税	2,930,053.77	0
6	地方教育附加	58,601.07	0
7	环境保护税	2,450.8	0
	合计	3,654,666.52	0
	其中,自缴税款	3,508,163.77	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2022年1,549.35元,2023年3,653,117.17元。

二、已退税费情况

(一)出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。

(二)除出口退税以外的各类退税费0元(零圆整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2024年4月10日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen.chinatax.gov.cn 咨询电话: 0755-12366

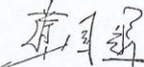
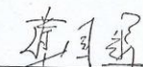
文书凭证序号: 522404103013784186



《建设工程不转包挂靠承诺书》

附件 2:

建设工程不转包挂靠承诺书

建设项目名称	坪山区文慧路（福民路-和民路）市政工程（一期）及坪山区达民路（福民路-和民路）市政工程（一期）（施工）
建设单位	深圳市坪山区轨道交通管理中心
投标单位	广东省建筑工程机械施工有限公司
工程详细地址	深圳市坪山区
不转包挂靠的承诺	我司承诺：我司严格遵守《深圳市制止建设工程转包、违法分包及挂靠规定》[市政府令（第 104 号）]及住建部《建筑工程施工转包违法分包等违法行为认定查处管理办法（试行）》（建市[2014]118 号）（上述办法及规定如有更新，则以更新后的办法及规定为准），本工程不得转包、挂靠、违法分包。若我司存在上述违法行为，招标人有权取消我司的中标资格或单方面解除合同。
投标单位盖章	单位（公章）：  广东省建筑工程机械施工有限公司 时间：2024 年 09 月 19 日
投标单位董事长//法定代表人签章	本人作为投标单位的董事长//法定代表人郑重声明，本人已对本单位的上述承诺进行核实，本人确保该承诺真实、有效，如有虚假，本人愿意承担一切法律责任。 董事长：  时间：2024 年 09 月 19 日 法定代表人：  时间：2024 年 09 月 19 日

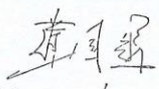
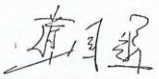
备注：

- 1、此表必须由投标单位的董事长和法定代表人共同签署（若董事长和法定代表人为同一人仍需在两处同时签署）；
- 2、投标单位的董事长和法定代表人应按相关规定在工商行政主管部门登记备案。

《拟投入项目经理不得更换承诺书》

附件 3:

拟投入项目经理不得更换承诺书

建设项目名称	坪山区文慧路（福民路-和民路）市政工程（一期）及坪山区达民路（福民路-和民路）市政工程（一期）（施工）
建设单位	深圳市坪山区轨道交通管理中心
投标单位	广东省建筑工程机械施工有限公司
工程详细地址	深圳市坪山区
拟投入项目经理不得更换的承诺	我司承诺： 1. 承包人应严格按照招标文件的要求配备项目负责人（项目经理）并及时任命，确保及时到岗到位。 2. 原则上项目经理不得更换，如确需更换，则必须取得招标人的书面同意，且除死亡、刑拘等不能履行职责及招标人要求更换的情形外，还需要支付违约金，即每次支付中标价的 1%。
投标单位盖章	单位（公章）：  广东省建筑工程机械施工有限公司 时间：2024 年 09 月 19 日
投标单位董事长//法定代表人签章	本人作为投标单位的董事长//法定代表人郑重申明，本人已对本单位的上述承诺进行核实，本人确保该承诺真实、有效，如有虚假，本人愿意承担一切法律责任。 董事长：  时间：2024 年 09 月 19 日 法定代表人：  时间：2024 年 09 月 19 日

备注：

- 1、此表必须由投标单位的董事长和法定代表人共同签署（若董事长和法定代表人为同一人仍需在两处同时签署）；
- 2、投标单位的董事长和法定代表人应按相关规定在工商行政主管部门登记备案。

近三年无行贿犯罪记录承诺书

附件 4:

无行贿犯罪记录承诺书

致深圳市坪山区轨道交通管理中心:

我方承诺,近3年内(从招标公告发布之日起倒算),我公司法人:
(91440000190327206L),法定代表人:(姓名:谭国辉,身份证号:
440106196609090134),均无行贿犯罪记录。

若贵方核查出我方存在行贿犯罪记录的,贵方有权取消我方中标资格。我方愿意承担一切法律责任。

单位(公章):  广东省建筑工程机械施工有限公司

法定代表人(签署): 

2 投标人市政工程施工业绩

附件 5:

投标人近三年（2021 年 1 月 1 日至截标之日）自认为最具代表性

市政工程施工业绩表

（不超过 5 项，超过 5 项的取列表序号前 5 项）

序号	合同工程名称	合同金额 (万元)	合同交 (竣)工日 期或签订日 期	项目类别	项目所 在地	备注: “在建” 或“完 工”
1	汕头市潮阳区城区、和平、铜盂、贵屿、谷饶镇污水处理厂提标扩建及配套管网建设项目工程勘察设计施工总承包	116355.41	竣 工 : 2023.05.15	市政工程	汕头市 潮阳区	完工
2	太平大道 (S118) 建设工程 (二标段) 施工总承包	51801.53	2021.03.25	市政道路	广州市 从化区	在建
3	罗定市老旧城区改造工程 (二期) 勘察设计施工总承包	43646.40	2022.06.23	市政道路	罗定市	在建
4	大亚湾滨河路二期 (中兴二路至白寿湾大桥段) 市政工程	43033.27	2021.02.27	市政道路	惠州市 中心北 区	在建
5	珠海航空产业园滨海商务区市政配套工程二期 III 标施工	31485.90	竣 工 : 2022.12.02	市政道路	珠海市 金湾区	完工

备注:

1、提供的业绩信息越多，越有利于招标人对投标人的了解，但业绩数量上限于 5 项，若超过 5 项，招标人在清标时仅考虑表中的前 5 项；

2、时间以合同签订日期或交（竣）工验收报告时间为准；

3、需按表中的顺序提供每项业绩的证明资料：中标通知书（如有）、施工合同和（或）交（竣）工验收报告关键页扫描件【合同关键页是指含工程名

称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页等页面；交（竣）工验收报告关键页是指交（竣）工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字盖章页，其它内容可不附。若未附证明材料或表格中填写的内容（如合同金额，交（竣）工验收时间等）与证明材料不一致，招标人有可能作出不利于投标人的判断。】；

4、市政业绩类型按《建筑业企业资质标准》（建市〔2014〕159号）市政工程认定。

汕头市潮阳区城区、和平、铜孟、贵屿、谷饶镇污水处理厂提标扩建及配套管网建设项目工程勘察设计施工总承包
中标通知书

中标通知书

广州公资交(建设)字 [2018] 第 [08735] 号

(主)广东省建筑工程集团有限公司(成)中国市政工程中南设计研究总院有限公司,广东华隧建设集团股份有限公司,广东省源天工程有限公司,广东省基础工程集团有限公司,广东省建筑工程机械施工有限公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为汕头市潮阳区城区、和平、铜孟、贵屿、谷饶镇污水处理厂提标扩建及配套管网建设项目工程勘察设计施工总承包的中标单位,承包内容为招标文件所规定的发包内容,中标价为人民币伍拾壹亿捌仟柒佰柒拾肆万零壹佰元(¥518774.01万元)。

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2018年12月28日

招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2018年12月28日

广州公共资源交易中心

见证(盖章)

2018年12月28日

交易确认章



广州公共资源交易中心
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCES
TRADING CENTER

Tel: 020-28866000 Fax: 020-28866095
ADD: 广州市天河区天润路333号 510630
WWW.GZGZTY.CN



联合体协议

联合体协议书

广东省建筑工程集团有限公司（联合体牵头单位名称）和 中国市政工程中南设计研究总院有限公司、广东华隧建设集团股份有限公司、广东省源天工程有限公司、广东省基础工程集团有限公司、广东省建筑工程机械施工有限公司（联合体成员单位名称）自愿组成 广东省建筑工程集团有限公司与中国市政工程中南设计研究总院有限公司、广东华隧建设集团股份有限公司、广东省源天工程有限公司、广东省基础工程集团有限公司、广东省建筑工程机械施工有限公司联合体（联合体名称），共同参加 汕头市潮阳区城区、和平、铜盂、贵屿、谷饶镇污水处理厂提标扩建及配套管网建设项目工程勘察设计施工总承包的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、广东省建筑工程集团有限公司（牵头单位名称）为 广东省建筑工程集团有限公司与中国市政工程中南设计研究总院有限公司、广东华隧建设集团股份有限公司、广东省源天工程有限公司、广东省基础工程集团有限公司、广东省建筑工程机械施工有限公司联合体（联合体名称）牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：广东省建筑工程集团有限公司负责施工与总承包管理；广东华隧建设集团股份有限公司、广东省源天工程有限公司、广东省基础工程集团有限公司、广东省建筑工程机械施工有限公司负责施工；中国市政工程中南设计研究总院有限公司负责勘察、设计。

5、联合体各成员方对外提交资料及请款需经联合体牵头人确认。

6、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

7、本协议书一式 柒份，联合体成员和招标人各执一份。

注：本协议书由委托代理人签署的，应附法定代表人签字的授权委托书。

牵头人名称：广东省建筑工程集团有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：张育民（签字或盖章）



成员一名称：中国市政工程中南设计研究院有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

成员二名称：广东华隧建设集团股份有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

成员三名称：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：（签字或盖章）

成员四名称：广东省基础工程集团有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

成员五名称：广东省建筑工程机械施工有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

注：其他成员单位自行增加

2018年11月20日

施工合同

广东省广业环保产业集团有限公司
合同编号：广业环保合20190017

副本

合同编号：

汕头市潮阳区城区、和平、铜盂、贵屿、谷饶镇污水处理厂提标扩建及配套管网建设项目工程勘察设计施工总承包合同

工程名称：汕头市潮阳区城区、和平、铜盂、贵屿、谷饶镇
污水处理厂提标扩建及配套管网建设项目

工程地点：汕头市潮阳区

发包人：广东省广业环保产业集团有限公司

承包人：广东省建筑工程集团有限公司

中国市政工程中南设计研究总院有限公司

广东华隧建设集团股份有限公司

广东省源天工程有限公司

广东省基础工程集团有限公司

广东省建筑工程机械施工有限公司

签约日期：2019年 1 月 11 日

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：广东省广业环保产业集团有限公司

承包人（联合体牵头人）：广东省建筑工程集团有限公司

承包人（联合体成员方）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司、广东华隧建设集团股份有限公司、广东省源天工程有限公司、广东省基础工程集团有限公司、广东省建筑工程机械施工有限公司

发包人及承包人根据《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》及其它有关法律、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，就汕头市潮阳区城区、和平、铜孟、贵屿、谷饶镇污水处理厂提标扩建及配套管网建设项目工程总承包（以下称本工程）事宜协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1、工程名称：汕头市潮阳区城区、和平、铜孟、贵屿、谷饶镇污水处理厂提标扩建及配套管网建设项目工程勘察设计施工总承包

2、工程地点：汕头潮阳区

3、工程立项批准文号：潮阳发改投（2018）59号

4、工程规模：项目厂区新建总规模：20.8万吨/日，一期提标改造总规模12.2万吨/日，管网总规模：417.135千米，详见工程内容。

5、资金来源：自筹资金

二、工程内容、承包范围和承包方式：

1、工程承包内容：

（1）汕头市潮阳区城区、谷饶、贵屿、和平二厂、和平三厂、铜孟共6座

污水处理厂及配套管网（包括潮阳区城区、谷饶、贵屿一期提标改造工程）的工程测量、勘察、初步设计（含概算）及施工图设计（含施工图预算编制），具体各项目子项暂按下表约定（以最终立项批复的规模为准）：

号	子项目名称	污水处理厂		配套管网
		厂区新建规模 (万吨/日)	一期提 标改造规模 (万吨/日)	建设规模 (千米)
	潮阳城区污水处 理厂	7.5	7.5	金浦街道 39.9
				棉北街道 22.93
	谷饶污水处理厂	3.8	3.2	36.9
	贵屿污水处理厂	3	1.5	102.6
	铜孟污水处理厂	3	—	83.805
	和平污水处理厂	二厂: 2	—	131
		三厂:1.5	—	
计	项目厂区新建总规模: 20.8 万吨/日, 一期提标改造总规模 12.2 万吨/日, 管网总规模: 417.135 千米。			

(2)汕头市潮阳区城区、谷饶、贵屿、和平二厂、和平三厂、铜孟共6座污水处理厂及配套管网的建设工程项目(包括潮阳区城区、谷饶、贵屿一期提标改造工程)的设备采购、土建工程、安装工程(含工艺管线、设备、电气、仪表、自控、在线监测(含数据上传)、接入永久用水用电、视频监控及通讯通讯等安装工程)、给排水工程、道路工程、绿化工程、围墙工程、附属及配套工程等满足发包人使用功能要求的所有工程。

(3) 设备调试、试验及检查、试运行、考核验收（含特种设备验收、竣工验收、环保验收、在线监控验收，其中环保验收、在线监控验收由承包人做好配合工作）、消缺、培训和最终交付投产内容等。

(4) 在合同规定的保修期内修补缺陷（含工程移交后 2 年内的所有设备的备品、备件）。以上建设规模为暂定，具体以发包人和汕头市潮阳区人民政府（下称项目业主）要求为准。

2、工程承包范围：

承包内容包括（但不限于）：满足系统正常运行所必需具备的工艺、电气、在线监测（含数据上传）、自控系统及安装、场地平整（按现状交地）、土建建（构）筑物的勘察设计（包括但不限于勘察、设计、预算编制、竣工图编制）、施工（含场地平整、厂区土建、安装、与原工程衔接、永久用水用电接入、道路、绿化、给排水、围墙、厂区附属工程、提标改造而造成原有工程破坏的修复等）、设备选择、采购（承包人采购设备时所选择设备的规格型号及品牌须经发包人确认后再采购，否则发包人有权要求承包人更换）。中控系统建成后，中控系统的所有数据都需传送到发包人信息化系统，并且可以接受发包人信息化系统的控制命令，以实现水厂远程监控的目的。监造、运输及储存、安装、联动调试、试验及检查、试运行、考核验收（含特种设备验收、环保验收、在线监控验收、计量设备验收等）、竣工验收、保修期内缺陷修复（含2年的备品、备件）、设备使用培训和最终交付投产内容等。主要如下：

(1)、前期及验收等相关配合工作

前期及验收等相关配合工作包括但不限于资料收集、负责项目的工程报建（包括办理：施工图送审及备案、工程预结算送发包方认可有工程造价相应资质的第三方审核），负责办理工程开工及验收所需的各项报监、报建、报验手续，包括但不限于办理工程规划许可证、施工许可证（或临时施工许可）、报监手续、余泥排放证、排污手续、排水接驳、水质检测、排水许可证、基准点及放线图、临水临电、水电气等专业报建报装、分项分部工程验收、环保验收、消防验收、人防验收、防雷验收、卫生验收、永久排水许可证、节能验收、质量验收、规划验收、永久用电用水验收等工作，并支付办理上述工作中应由承包人承担的费用；

(2)、勘察：

1) 本工程范围内所需要的工程勘察(包括但不限于现状摸查及编制摸查报告,岩土工程勘察(初步勘察、详细勘察、超前钻工作)、工程测量、工程物探(含管线探测)等勘察工作);

2) 除上述工作外,发包人委托的本工程的其他工程勘察工作(针对本工程的补勘工作)。

3) 本工程勘察单位的基坑(槽)的验收及涉及工程的相关验收及配合工作。

(3)、设计:

包括但不限于本工程的方案设计、初步设计及概算、根据招标范围及限额进行施工图设计、编制施工图预算、施工图送审及修编、图纸变更、全过程的技术把关及跟踪服务(含派驻现场设计代表、配合专家评审等)、竣工图编制、配合审核竣工图、环境影响评价、节能评估及项目报批报建工作等。

(4)、设备采购与建筑安装工程施工:

1) 负责本工程临水临电(含红线外接驳)、外水外电(含红线外接驳)等工程的施工工作;负责本工程内的“三通一平”;

2) 汕头市潮阳区城区、谷饶、贵屿、和平二厂、和平三厂、铜孟共6座污水处理厂及配套管网设备采购、土建工程、安装工程(含工艺管线、设备、电气、仪表、自控、在线监测(含数据上传)、接入永久用水用电、视频监控及通讯通讯等安装工程)、给排水工程、道路工程、绿化工程、围墙工程、附属及配套工程等满足发包人使用功能要求的所有工程;

3) 完成按有关规定应由承包人负责的检验监测工作,及配合发包人委托的第三方检测、监测工作;

4) 根据有资质的施工图审查单位审定的施工图纸以及发包人发出的与本工程有关的文件,包工、包材料、包生产设备采购、包工期、包质量、包安全生产、包文明施工、包招标范围内工程竣工验收通过、包编制施工图预算和结算。

5) 设备调试、试验及检查、试运行、考核验收(含特种设备验收、竣工验收、环保验收、在线监控验收,其中环保验收、在线监控验收由承包人做好配合工作)、消缺、技术培训和最终交付投产内容等。

6) 在合同规定的保修期内修补缺陷(含工程移交后 2 年内的所有设备的备品、备件)。

7) 与本工程建设有关的其他工作。

(5) 项目试运行、考核验收及竣工验收

1) 负责项目试运行、考核验收(含特种设备验收、环境保护验收、在线监控验收、计量设备验收等)、竣工验收和最终交付投产等;

2) 工程被发包人接收后,按合同约定在发包人组织领导下并由承包人指导进行工程的功能试验(即竣工后试验),并通过竣工后试验验收;

3) 建设项目竣工环境保护验收完成日即投入商业运营之日起六个月的运营期进行功能性考核指标评价,在此期间,应检验项目的功能性考核指标须满足合同专用条款 10.3.5 的要求,双方一致同意,承包人委托由发包人进行功能性考核指标评价期间的运营管理、功能性考核指标评价方法、功能性考核指标评价结果的实施,承包人对发包人运营管理、功能性考核指标评价方法、功能性考核指标评价结果均充分认可、无异议。

3、承包方式:包投资控制、包报批报建、包勘察设计、包施工、包料及包设备采购、包工期、包质量、包安全生产、包文明施工、包承包范围内工程验收通过、包移交、包结算和资料整理、包承包人应当购买的保险、包竣工图编制(须满足规划等专项验收要求),包竣工资料收集整理移交档案、包保修等。合同标的、价款、质量、履行期限根据招标文件、中标人的投标文件及本合同约定的要求和规定执行。

4、发包人根据工程实施情况,有权对承包人的承包范围及内容进行适当调整,承包人必须无条件服从。

三、合同工期

1. 总工期:本项目须在 2019 年 6 月 30 日前通过完工验收并具备通水条件,并在完工验收后 3 个月内完成竣工验收。

施工开工日期(绝对日期或相对日期):具体开工日期以发包人批复的开工报告载明日期为准。

工程竣工日期(绝对日期或相对日期):在完工验收后 3 个月内完成竣工验收

收。

2. 关键节点工期

(1) 设计（含勘察）一级节点工期：

- 1) 本合同签订后 30 个日历天内完成勘察，出具勘察报告。
- 2) 本合同签订后 30 个日历天内提交初步设计并获得审批通过文件；
- 3) 初步设计审批通过后 15 个日历天内提交经审图机构审查通过的施工图；
- 4) 其他设计文件提交日期以不影响本工程实施进度为原则，按发包人的要求确定。

承包人应于合同签订后根据设计（含勘察）节点工期要求编制设计（含勘察）进度计划报发包人审批，以发包人批准的进度计划执行。

设计（含勘察）节点工期合同另行约定。

(2) 施工一级节点工期：

2018 年 12 月 31 日前完成 40% 主干管网工程量；

2019 年 4 月 30 日前完成厂区主体工程；

2019 年 6 月 30 日前完成厂区试运行；

2019 年 9 月 30 日完成环保验收；

2020 年 12 月 30 日完成竣工验收。

施工一级节点工期合同另行约定。

上述一级节点工期（里程碑节点）作为承包人工期考核的依据。如在实施过程中，以上一级节点工期无法完成，则承包人应在保证总体工期的前提下修正一级节点工期，并报发包人确认后执行。但发包人对承包人修正工期的确认并不免除或减轻承包人的工期违约责任，同时对承包人的工期奖惩考核仍应依据本条约定的基准工期（包括总工期及一级节点工期）执行。

3、本工程的合同工期包括因承包人的设计未能达到发包人及相关政府部门的要求而需要修改或重新设计所涉及的额外工程期限，承包人被视为已对上述审批时间作出考虑和预留。

4、发包人根据工程实施情况，有权对合同工程工期（包括关键节点工期和竣工日期）进行适当调整，承包人需服从发包人对本工程建设工期的要求。

四、工程质量标准及使用功能要求

(一) 工程设计质量标准: 本工程所有设备、工具、配件的设计、制造、试验和材质必须符合建设工程勘察设计的相应技术规范、项目设计任务书、发包方相关技术标准及使用功能要求等。对于进口设备,经发包人确认,也可采用所在国标准,但不得低于国家标准,国家法律法规必须执行。设计、制造、施工及验收应符合国家相关规范的最新版本要求的合格等级。

(二) 工程施工质量标准: 严格按照国家现行《城市污水处理工程建设标准》(建标[2001]77号)、《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)、《城镇污水处理厂工程质量验收规范》(GB50334-2017)等有关技术标准、规范和合同规定施工,验收标准按国家现行法律、法规、规定及工程质量验收标准执行,必须达到竣工备案制的合格标准,政府各专业监管部门100%验收合格。

(三) 设备技术质量要求: 采用的设备均应严格按照国家现行各对应设备的产品技术标准、规范和合同规定施工,验收标准按国家现行法律、法规、规定及工程质量验收标准执行,必须达到竣工备案制的合格标准,政府各专业监管部门100%验收合格。(详见附件七)

(四) 1、出水、大气排放要求

根据《练江流域水环境综合整治方案》中的要求,本项目各污水处理厂出水水质执行地表水环境V类标准, TN 按 $\leq 15\text{mg/L}$ 。具体执行的排放标准为:潮阳区城镇污水厂出水执行《练江流域水污染物排放标准》(DB44/2051-2017)。大气污染物排放执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)的二级标准,同时须满足《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93)的相关要求。噪音及固体污染物等的排放按国家现行标准及本工程环境影响评价报告的有关要求执行。

2、污水处理能力要求

污水处理厂的污水处理能力应满足在达到设计水量负荷的条件下稳定达到上述第1条的出水、大气排放要求。(详见附件七)

3、出厂污泥含水率要求

污泥脱水含水率≤60%。(详见附件七)

4、污水处理部分的运营变动成本中吨水电耗、吨水药耗应稳定在以下标准内(建议统一放在附件七表述):

序号	子项目名称	工艺	变动成本 工程	污水处理厂		吨水
				厂区 新建 规模	一期 提标 规模	
				(万吨/ 日)	(万吨/ 日)	
1	潮阳区污水处理厂 一期升级改造及二 期建设工程	AAO+絮凝搅拌+高效沉 淀+反硝化滤池+次氯 酸钠	吨水电耗 (度/吨)	7.5	7.5	0.65
			吨水药耗 (元/吨)			0.35
2	潮阳区谷饶镇污水 处理厂一期升级改 造及二期建设工程	AA2+磁混凝+纤维转盘 +紫外	吨水电耗 (度/吨)	3.8	3.2	0.65
			吨水药耗 (元/吨)			0.35
3	潮阳贵屿镇污水处 理厂一期升级改造 及二期建设工程	AAO+MBR+紫外	吨水电耗 (度/吨)	3	1.5	0.55
			吨水药耗 (元/吨)			0.30
4	潮阳区铜孟镇第二 污水处理厂工程	AAO++磁混凝+过滤+紫 外	吨水电耗 (度/吨)	3	—	0.40
			吨水药耗 (元/吨)			0.24
5	潮阳区和平镇第二 污水处理厂建设工 程	A2/O+磁混凝+精密过 滤+次氯酸钠	吨水电耗 (度/吨)	2	—	0.31
			吨水药耗 (元/吨)			0.25
6	潮阳区和平镇第三 污水处理厂建设工 程	A2/O+磁混凝+精密过 滤+次氯酸钠	吨水电耗 (度/吨)	1.5	—	0.33
			吨水药耗 (元/吨)			0.26

5、万吨水产泥率应控制在1吨干泥/万吨水的标准以内。

(五)安全文明目标: 杜绝发生一般事故等级及以上的伤亡事故且工伤责任事故死亡人数为零。现场安全文明达到当地的文明工地标准。

五、合同价格和付款货币

1、本合同以人民币为报价和结算货币, 除非发包人、承包人双方另有约定。

2、签约合同价: 本合同签约合同价以中标价作为签约合同价, 由勘察费签约合同价、设计费签约合同价、建筑安装工程费(以下简称“工程费”或“施工费”)签约合同价、设备购置费签约合同价四部分构成。

签约合同价格为(大写): 伍拾壹亿捌仟柒佰柒拾肆万零壹佰元(¥518774.01万元)。

其中:

(1) 建筑安装工程费: 449308.57万元, 中标下浮率为 2.5%;

(2) 设备购置费: 42672.17万元, 中标下浮率为 2.5%;;

(3) 勘察费: 9890.05万元, 中标下浮率为 10%;

(4) 设计费: 16903.22万元, 中标下浮率为 10%;

以上中标下浮率均已包含政府业主方对甲方的下浮率。

以上价格均含增值税, 其中: 勘察设计费的增值税率为6%, 建安工程费的增值税率为10%, 设备购置费的增值税为16%。如建设期间因法律法规或税收相关政策变化导致本工程适用税率发生调整的, 双方在另行协商约定。

3、本工程签约合同价暂按中标价作为签约合同价, 合同价已包括本工程招标范围内的一切有关费用, 由建筑安装工程费、勘察费、设计费、设备购置费四部分构成。调试属建设工程设施、设备的功能性验证工作, 故调试包含在建筑安装工程费、设备购置费中, 不单独列出。在承包人承包范围内的内容, 按审定的初设概算价作为最高限价, 若审定的初设概算高于政府批复的可研估算, 则按批复的可研估算作为最高限价; 若地方财审审定的施工图预算价低于初步设计概算价, 按地方财审审核确认的施工图预算价作为工程进度款拨付的依据。

4、本工程除业主合同(指汕头市潮阳区人民政府与发包人签订的特许经营合同, 下同)约定、发包人提出的工程变更及增加功能性的设计变更以外, 实行全过程限额设计和施工, 严格控制每阶段投资目标, 结算总金额控制在概算金额(经地方政府有权审批部门审批的, 下同)内, 承包人承包的工程内容所对

应的概算金额应低于项目立项批复的估算金额，对应的预算金额应低于审批的概算金额。承包人应制定各阶段、专业工程限额设计指标和具体控制措施，本工程结算金额不得超出由承包人承包范围所对应的批复概算金额，如有超出，超出部分发包人将不予支付。本工程批复的可研估算的基本预备费不列入最高限价内，在项目实施过程中需要用到此费用，则须报发包人及汕头市城市综合管理局同意后方可使用。合同价格的结算按专用条款约定执行。

5、经济效益分析报告考核：

a、投标报价时合同范围内的工程投资为 P1, 吨水运行费用为 B1（主要为水电费、药剂费）；

b、承包人进场后，根据招标人的招标意图及本工程的实际情况，并以确定的施工图及第三方造价权威评审机构评审的概算造价为基础编制经济效益分析报告报发包人审批。若未满足发包人要求，需调整施工图设计，重新编制相应的经济效益分析报告报发包人审批。已批复的经济效益分析报告中合同范围内的工程投资为 P2, 吨水运行费用为 B2（主要为水电费、药剂费）；

c、工程完工结算后，重新计算双方认可的合同范围内的工程投资为 P3 及吨水运行费用 B3, P3 和 B3 的计算规则约定如下：

P3: 双方认可的合同范围内的工程投资；

$B3=Y \text{ 实} \div V \text{ 实}$ ；

——Y 实为承包人运行 6 个月的水电费、药剂费。

——V 实为承包人运行 6 个月的实际处理污水量。

以项目商业运营后的 6 个月实际运营费用计算吨水运行费用为 B3（主要是水电费、药剂费）；

上述指标需同时满足： $P1 \geq P2 \geq P3$ 和 $B1 \geq B2 \geq B3$ ，否则按违约处理，承担相应违约金，具体违约金金额根据实际考核情况另行商议。

6、承包人未经发包人同意突破工程投资限额设计，视为违约，应承担相应责任，并从设计费中扣除设计费的 30% 作为违约处罚。

7、本合同由发包人与联合体各方共同签订，各方按合同约定的内容各自承担工作并按各自工作内容的相应计价及支付方式获取报酬。

8、项目公司未成立前，由环保集团按合理程序发包，项目公司成立后，由广东省广业环保产业集团有限公司、广东省建筑工程有限公司及联合体成员方、中国市政工程中南设计研究总院有限公司及新成立的项目公司签订四方协议，由新成立的项目公司承继广东省广业环保产业集团有限公司的权利和义务。

六、其他

承包人为联合体的，联合体主办方作为本工程总负责单位，除承担本工程的设计/施工外，还应对本工程的进度、质量、安全、投资控制、管理、协调等负全责，同时，联合体各成员应当共同与发包人签订合同，并就合同项下彼此的责任和义务，包括但不限于：人力资源、材料、机械设备投入，材料设备采购及管理，工程投资控制，勘察、设计成果文件提交、修改完善及质量保证，工程工期，工程质量安全，工程进度，工程变更，工程竣工验收及结算，文明施工及环境保护，工程移交，缺陷责任及质量保修，工程转包、分包，工人工资支付，投资控制，报批报建等方面，按照招标文件及合同约定向发包人承担不可撤销的连带责任。发包人每次向承包人联合体成员方支付勘察费或设计费或施工费时，必须经承包人联合体主办方盖章确认同意后方可拨付。本合同各方同意并确认，承包人在承包人联合体内部关系的任何约定，均不具有对抗发包人的效力，而且，在本合同履行中，承包人联合体主办方代表承包人联合体接受指令，其在本合同项下的任何作为或不作为，其效力均及于承包人联合体成员；发包人对承包人联合体主办方的作为或不作为，均及于承包人联合体成员。

若中标人是由设计单位和施工单位组成的联合体，须与发包人分别签订设计合同和施工合同，并由发包人分别支付相关款项。

七、合同生效

合同自双方法定代表人或委托代理人签字盖章后即时生效。

发包人：

承包人（牵头方）：

开户银行：
账 号：

开户银行：
账 号：

承包人（成员方）：

(公章或合同专用章)

承包人（成员方）：

(公章或合同专用章)

成员方法定代表人或：
其授权代表人：
邮政编码：

成员方法定代表人或：
其授权代表人：
邮政编码：

地址：

地址：

纳税人识别号：

纳税人识别号：

电 话：

电 话：

传 真：

传 真：

电子邮箱：

电子邮箱：

开户银行：

开户银行：

账 号：

账 号：

承包人（成员方）：

(公章或合同专用章)

成员方法定代表人或：
其授权代表人：
邮政编码：

电 话：
传 真：
电子邮箱：

地址：

开户银行：

纳税人识别号：

账 号：

补充协议

汕头市潮阳区城区、和平、铜孟、贵屿、谷饶镇污 水处理厂提标扩建及配套管网建设项目工程

勘察设计施工总承包合同 补充协议

发包人：广东省广业环保产业集团有限公司

承包人：广东省建筑工程集团有限公司

中国市政工程中南设计研究总院有限公司

广东华隧建设集团股份有限公司

广东省源天工程有限公司

广东省基础工程集团有限公司

广东省建筑工程机械施工有限公司

二〇一八年十二月

发包人（全称）：广东省广业环保产业集团有限公司

承包人（全称）：广东省建筑工程集团有限公司（简称“建工集团”）

中国市政工程中南设计研究总院有限公司（简称“中南院”）

广东华隧建设集团股份有限公司（简称“广东华隧”）

广东省源天工程有限公司（简称“广东源天”）

广东省基础工程集团有限公司（简称“广东基础”）

广东省建筑工程机械施工有限公司（简称“广东机施”）

发包人与承包人已于 2019 年 1 月 11 日就汕头市潮阳区城区、和平、铜孟、贵屿、谷饶镇污水处理厂提标扩建及配套管网建设项目（以下简称“本工程”）签署了《汕头市潮阳区城区、和平、铜孟、贵屿、谷饶镇污水处理厂提标扩建及配套管网建设项目工程勘察设计施工总承包合同》（以下简称“EPC 合同”或“原合同”），现根据 EPC 合同的有关约定，发包人就有有关事项与承包人联合体各方经友好协商，达成以下补充协议：

第一部分 关于承包人各方所承担的各子项工程签约价款的补充约定

因原合同签订后，增值税税率发生调整，原合同签订合同价为 518,774.01 万元（含税），现调整为 513,671.01 万元（含税），原合同价格不再执行；调整后各子项的合同价格见下表：

表一：建筑安装工程及设备购置合同金额明细表

序号	施工单位	子项目名称	建筑安装工程不含税金额	建筑安装工程税金	建筑安装工程价税合计	设备购置不含税金额	设备购置税金	设备购置价税合计	建筑安装工程及设备购置价税合计
单位：万元									
1	广东华隧建设集团股份有限公司	汕头市潮阳区污水处理厂一期升级改造及二期建设工程	11403.07	1026.28	12429.35	6207.22	806.94	7014.16	19443.51

	有限公司								
2	广东华隧建设集团股份有限公司	汕头市潮阳城区北干渠西段、金浦西排渠及七里港污水收集工程	39746.32	3577.17	43323.49	1480.16	192.42	1672.58	44996.07
3	广东华隧建设集团股份有限公司	汕头市潮阳区棉北街道部分城区截污工程	19748.18	1777.34	21525.52	50.43	6.56	56.99	21582.51
4	广东省基础工程集团有限公司	汕头市潮阳区和平镇第二污水处理厂工程	5686.03	511.74	6197.77	2494.66	324.31	2818.97	9016.74

17

11

4

	司								
5	广东省基础工程集团有限公司	汕头市潮阳区和平镇第三污水处理厂工程	4620.62	415.86	5036.48	2113.91	274.81	2388.72	7425.20
6	广东省基础工程集团有限公司	汕头市潮阳区和平镇污水收管网二期建设工程	109710.55	9873.95	119584.50	7086.41	921.23	8007.64	127592.14
7	广东华隧建设集团股份有限公司	汕头市潮阳区铜孟镇第二污水处理厂工程	5330.48	479.74	5810.22	2769.86	360.08	3129.94	8940.16

8	广东华隧建设集团股份有限公司	汕头市潮阳区铜孟镇污水管网二期工程	69360.01	6242.4	75602.41	2283.69	296.88	2580.57	78182.98
9	广东省建筑工程机械施工有限公司	汕头市潮阳区贵屿镇污水处理厂扩建及提标改造工程	4392.29	395.31	4787.6	4762.63	619.14	5381.77	10169.37
10	广东省建筑工程机械施工有限公司	汕头市潮阳区贵屿镇污水处理厂二期管网工程	95898.13	8630.83	104528.96	1466.44	190.64	1657.08	106186.04

38

11	广东省源天工程有限公司	汕头市潮阳区谷饶镇污水处理厂一期升级改造及二期建设工程	8976.92	825.88	9802.8	5325.27	692.29	6017.56	15820.36
12	广东省源天工程有限公司	汕头市潮阳区谷饶镇污水处理厂二期管网工程	33589.75	3090.26	36680.01	745.71	96.94	842.65	37522.66
合计			408462.35	36846.76	445309.11	36786.39	4782.24	41568.63	486877.74

37

表二：勘察费和设计费合同金额明细表

序号	勘察设计单位	子项目名称	勘察费不含税金额	勘察税金	勘察价税合计	设计费不含税金额	设计费税金	设计费价税合计	勘察费、设计费价税合计
单位：万元									
1		汕头市潮阳区污水处理厂一期升级改造及二期建设工程	72.18	4.33	76.51	886.25	53.18	939.43	1015.94
2		汕头市潮阳城区北干渠西段、金浦西排渠及七里港污水收集工程	910.36	54.62	964.98	1389.84	83.39	1473.23	2438.21
3		汕头市潮阳区棉北街道部分城区截污工程	476.15	28.57	504.72	718.74	43.12	761.86	1266.58

04

4	中国市政工程中南设计研究院有限公司	汕头市潮阳区和平镇第二污水处理厂工程	103.57	6.21	109.78	452.94	27.18	480.12	589.90
5		汕头市潮阳区和平镇第三污水处理厂工程	85.29	5.12	90.41	388.24	23.29	411.53	501.94
6		汕头市潮阳区和平镇污水收集管网二期建设工程	2562.16	153.73	2715.89	3521.08	211.26	3732.34	6448.23
7		汕头市潮阳区铜孟镇第二污水处理厂工程	102.75	6.17	108.92	427.92	25.68	453.6	562.52
8		汕头市潮阳区铜孟镇污水管网二期工程	1873.44	112.41	1985.85	2282.57	136.95	2419.52	4405.37
9		汕头市潮阳区贵屿镇污水处理厂扩建及提标改造工程	117.24	7.03	124.27	547.22	32.83	580.05	704.32
10		汕头市潮阳区贵屿镇污水处理厂二期管网工程	2084.16	125.05	2209.21	2993.58	179.61	3173.19	5382.40
11		汕头市潮阳区谷饶镇污水处理厂一期升级改造及二期建设工程	181.73	10.9	192.63	1257.85	75.47	1333.32	1525.95
12		汕头市潮阳区谷饶镇污水处理厂二期管网工程	761.21	45.67	806.88	1080.22	64.81	1145.03	1951.91
合计		9330.24	559.81	9890.05	15946.45	956.77	16903.22	26793.27	

以上价格的中标下浮率均已包含政府方对甲方的下浮率,最终以政府财审结算为准。工程款支付、项目过程资料、工程验收和结算均以子项目为单位单独建档、计量。

第二部分 关于中南院所承担的勘察设计工作相关具体安排的补充约定

第一条 关于中南院的勘察设计收款账户的约定：

收款账户：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

账号：42001116253050000970

开户银行：中国建设银行股份有限公司武汉城建支行

第三部分 关于建工集团所承担的施工工作相关具体安排的补充约定

第二条 建工集团的承包范围如下

负责汕头市潮阳区城区、谷饶、贵屿、和平二厂、和平三厂、铜孟共 6 座污水处理厂及配套管网（包括潮阳区城区、谷饶、贵屿一期提标改造工程）的 EPC 总承包管理。

第三条 收款账户

收款账户：广东省建筑工程集团有限公司

银行账号：44001581108053000183

开户银行：中国建设银行广州天寿路支行

第四部分 关于广东华隧所承担的施工工作相关具体安排的补充约定

第四条 广东华隧的承包范围如下

1. 负责汕头市潮阳区城区、和平、铜孟、贵屿、谷饶镇污水处理厂提标扩建及配套管网建设项目（潮阳区城区部分），其中包括汕头市潮阳区污水处理厂一期升级改造及二期建设工程、汕头市潮阳城区北干渠西段、金浦西排渠及七里港污水收集工程、汕头市潮阳区棉北街道部分城区截污工程三个子项目的建筑安装工程施工及设备采购、项目试运行、考核验收及竣工验收。

汕头市潮阳区污水处理厂一期升级改造及二期建设工程包括细格栅及沉砂池、A2/O 生化池、二沉池、配水井及污泥泵房、中间提升泵房、高效沉淀池、反硝化滤池、接触消毒池、出水总堰、加药间、加氯间、污泥浓缩池、污泥平衡池、污泥脱水车间、厂区管线、尾水排放泵房与管道等主要构筑物。

汕头市潮阳城区北干渠西段、金浦西排渠及七里港污水收集工程管线的主要管径为 DN400~DN2000。

汕头市潮阳区棉北街道部分城区截污工程管线的主要管径为 DN400~DN1500。

2. 负责汕头市潮阳区城区、和平、铜孟、贵屿、谷饶镇污水处理厂提标扩建及配套管网建设项目（铜孟部分），其中包括汕头市潮阳区铜孟镇第二污水处理厂工程、汕头市潮阳区铜孟镇污水管网二期工程两个子项目的建筑安装工程施工及设备采购、项目试运行、考核验收及竣工验收。

汕头市潮阳区铜孟镇第二污水处理厂工程包括粗格栅及进水泵房、细格栅及旋流沉砂池、A2/O 生化池、二沉池、配水井及污泥泵房、磁混凝沉淀池、滤池-紫外消毒池及尾水泵站、污泥浓缩池、污泥脱水车间、变配电间及鼓风机房、加药间、进水监测用房、综合楼、厂区管线、尾水排放管等主要构造特。

汕头市潮阳区铜孟镇污水管网二期工程管线的主要管径为 DN300~D2000。

第五条 收款账户

收款账户：广东华隧建设集团股份有限公司

银行账号：11014790685001

开户银行：平安银行股份有限公司广州万达广场支行

第五部分 关于广东源天所承担的施工工作相关具体安排的补充约定

第六条 广东源天的承包范围如下

负责汕头市潮阳区城区、和平、铜孟、贵屿、谷饶镇污水处理厂提标扩建及配套管网建设项目（谷饶部分），其中包括汕头市潮阳区谷饶镇污水处理厂一期升级改造及二期建设工程、汕头市潮阳区谷饶镇污水处理厂二期管网工程两个子项目的建筑安装工程施工及设备采购、项目试运行、考核验收及竣工验收。

汕头市潮阳区谷饶镇污水处理厂一期升级改造及二期建设工程主要包含二期扩建的 AA/O 生物池、配水池、细格栅、旋流沉砂池、二沉池及污泥泵房、二次提升泵房、磁混凝沉淀池、转盘滤池及消毒池、设备间、出水总堰、污泥浓缩池、脱水车间、上清液回收池、鼓风机房等及一期提标改造的粗格栅及进水泵房改造、一期二次提升泵房改造、加矾间及配电间改造、碳源及次氯酸钠投加间等主要构造物。

汕头市潮阳区谷饶镇污水处理厂二期管网工程管线的主要管径为 DN300~D2000。

第七条 收款账户

收款账户：广东省源天工程有限公司

项目
网二

银行账号：44001541702059000651

开户银行：建行增城新塘支行

0 生
、污
主要

第六部分 关于广东基础所承担的施工工作相关具体安排的补充约定

第八条 广东基础的承包范围如下

负责汕头市潮阳区城区、和平、铜孟、贵屿、谷饶镇污水处理厂提标扩建及配套管网建设项目（和平部分），其中包括汕头市潮阳区和平镇第二污水处理厂建设工程、汕头市潮阳区和平镇第三污水处理厂建设工程、汕头市潮阳区和平镇污水收集管网二期建设工程三个子项目的建筑安装工程施工及设备采购、项目试运行、考核验收及竣工验收。

汕头市潮阳区和平镇第二污水处理厂建设工程、汕头市潮阳区和平镇第三污水处理厂建设工程包括粗格栅间及进水泵房、进水上泵房上部结构、细格栅间及旋流沉砂池、改良 A2/O 生化池、配水井及污泥泵房、污泥泵房上部建筑、二沉池、综合处理池、污泥浓缩池、储泥池、污泥脱水车间、鼓风机房、加药间、配电及机修仓库间、综合楼、除臭设施等主要构筑物建设工程。

汕头市潮阳区和平镇污水收集管网二期建设工程管线的主要管径为 DN200~DN1200。

第九条 收款账户

收款账户：广东省基础工程集团有限公司

银行账号：726357754048

开户银行：中行广州天河支行

目（谷
潮阳区
该验收

生物
滤池及
改造的
间等主

第七部分 关于广东机施所承担的施工工作相关具体安排的补充约定

第十条 广东机施的承包范围如下

负责汕头市潮阳区城区、和平、铜孟、贵屿、谷饶镇污水处理厂提标扩建及配套管网建设项目（贵屿部分），其中包括汕头市潮阳区贵屿镇污水处理厂扩建及提标改造工程、汕头市潮阳区贵屿镇污水处理厂二期管网工程两个子项目的建筑安装工程施工及设备采购、项目试运行、考核验收及竣工验收。

汕头市潮阳区贵屿镇污水处理厂扩建及提标改造工程包括总配水井、细格栅、旋流沉砂池及膜格栅、污泥深度脱水车间及贮泥、A2/O 生化池、MBR 膜池及设备间、紫外消毒池、外加碳源间、污泥

浓缩池、巴士计量槽等主要构造物建设工程；同时对原有粗格栅及进水泵房、加药间、鼓风机房、紫外消毒池、出水提升泵房增加或更换设备。

汕头市潮阳区贵屿镇污水处理厂二期管网工程管线的主要管径为 DN400~DN1500。

第十一条 收款账户

收款账户：广东省建筑工程机械施工有限公司

银行账号：44050145310200000154

开户银行：建行广州流花支行

第十二条 进度款支付约定

1、 进度款支付

工程费进度款的支付以月为单位，计量支付具体约定如下：

(1) 承包人应于每月 15 日前向监理人报送上月 1 日至上月最后一日的已完工程量报表，并附具进度付款申请单。)

(2) 监理人应在收到承包人提交的已完工程量报表后 5 天内完成审核并报送发包人，以确定上月实际完成的工程量。监理人对工程量有异议的，有权要求承包人进行共同复核或抽样复测。承包人应协助监理人进行复核或抽样复测，并按监理人要求提供补充计量资料。承包人未按监理人要求参加复核或抽样复测的，监理人复核或修正的工程量视为承包人实际完成的工程量。

(3) 发包人及监理人认为有必要时，可通知承包人共同进行联合测量、计量，承包人应遵照执行。

(4) 承包人完成工程量清单中每个子目的工程量后，监理人可要求承包人派员共同对每个子目的历次计量报表进行汇总，以核实最终结算工程量。发包人及监理人可要求承包人提供补充计量资料，以确定最后一次进度付款的准确工程量。承包人未按监理人要求派员参加的，发包人及监理人最终核实的工程量视为承包人完成该子目的准确工程量。

(5) 承包人应采用发包人要求的工具进行计量和提交付款申请，否则发包人有权不予审核支付。

(6) 确认工程量的方法：

按照图纸施工的，以图纸计算工程量结算；

实际施工工程量少于图纸工程量的，以实际发生量结算；

超出图纸范围的施工，在办理了完备的工程变更手续后，经监理人和发包人验收确认的，以实际发生量结算；

、紫

因承包人自身原因导致实际施工工程量多于图纸工程量，且工程质量符合本合同要求的，按照图纸工程量结算。

(7) 本工程合同执行期内按合同约定的工程量清单预算（计费基数不含暂列金，下同）控制支付工程费进度款，承包人每月提交子项工程完成的实物工程量报告，并备齐单项验收记录及发包人要求的工程费进度款申请审批支持材料等。经监理审核及发包人确认后，发包人依据经审定的本合同对应的工程量清单金额的 80% 支付工程费进度款，在计算工程进度时必须按合同约定计算扣除预付款、劳保费、工人工资支付保证金（若有）等应扣款项。计算公式为：

$$\text{应付当期工程款 } A = \text{经发包人同意的承包人当期合同工程量清单预算范围内实际完成工程费进度款 } B \times 80\% \text{ (或 } 70\%) \times \text{【1-中标下浮率】} - \text{应扣款 } C$$

说明 1：作为进度款计量支付依据的工程量清单预算，需由发包人委托的第三方造价咨询机构编制或复核，并送地方财政部门审核，由财政部门出具预算审核报告书。财审预算报告出具前，按本合同双方确认的工程量清单预算作为进度款计量支付依据的基数，按过程支付比例 70% 作为控制支付；财审预算报告出具后，按地方财审预算报告作为进度款计量支付依据的基数，按过程支付比例 80% 作为控制支付。工程完工前，当预付款及工程进度款累计支付至调整审定的工程量清单预算价 85% 时不再支付。

说明 2：若本工程应发包人要求（且未按上述说明 1 情况完成工程量清单预算审定价时）开工，以发包人及监理单位核定的实际完成工程量和汕头市当月公布的信息价及本合同专用条款 14.12 约定的相应定额为计价依据，按过程支付比例 70% 作为控制支付依据。当累计的工程进度款及预付款支付至对应批复的估算或概算金额的 70% 时不再支付。

说明 3：工程开工后，工程费部分预付款（合同暂定价工程费部分中符合实际开工条件子项工程费的 20%）应从工程费进度款中分期扣回。扣回的比例按下表执行：

累计已完工作量 与合同暂定 价中建安工 程费之比	扣回 建安工程 预付款比 例	累计扣 回建安工程 预付款比例	应付当期工程款 A
$40\% \leq a <$	20%	20%	$A = b * 80\% - \text{预付款} * 20\% - \text{其他应扣}$
$50\% \leq a <$	20%	40%	$A = b * 80\% - \text{预付款} * 20\% - \text{其他应扣}$
$60\% \leq a <$	30%	70%	$A = b * 80\% - \text{预付款} * 30\% - \text{其他应扣}$
$a \geq 70\%$	30%	100%	$A = b * 80\% - \text{预付款} * 30\% - \text{其他应扣}$

并附具

确定上

承包人

求参加

遵照执

个科目

量资料，

最终核

核支付。

以实际

注：a=累计已完(分部)工作量/合同(分部)总价中的工程费

b=经发包人同意的承包人当期合同工程量清单预算范围内实际完成工程进度款*【1-中标下浮率】

若在本工程全部完工或合同解除后工程预付款未抵扣完毕的，发包人将从应付价款及履约担保中一次性扣回全部工程预付款，不足扣除的，由承包人另行向发包人支付。

(8) 本合同约定的工程全部完工且由承包人完成建设工程涉及到的工程质量验收、规划验收、消防验收、室内环境验收、档案验收、人防工程验收、防雷验收、节能验收等，并取得相关验收主管部门出具的验收认可文件或者准许使用文件后，通过发包人组织的工程竣(交)工验收合格后，发包人累计支付至本合同价款工程费部分【按上述说明1调整审定的工程量清单预算价小于本合同工程费暂定价时，则按调整审定的工程量清单预算为基数(不含暂列金额，安全文明施工费；不含原清单减少或未实施内容，下同)】的88%。计算公式为：

应付当期工程款=本合同工程费部分暂定价(调整审定的工程量清单预算价，含承建方的中标下浮率含承建方的中标下浮率)×88%*【1-中标下浮率】-累计已支付工程费款项及劳保金等。

(9) 工程竣工(质量交工)验收合格并全部移交档案资料，且承包人提交的竣工结算经发包人完成内审后，付至合同暂定价工程费部分(按上述说明1调整审定的工程量清单预算价小于本合同工程费暂定价时，则按调整审定的工程量清单预算为基数)的90%。计算公式为：

应付当期工程款=本合同工程费部分暂定价(调整审定的工程量清单预算价，含承建方的中标下浮率含承建方的中标下浮率)×90%*【1-中标下浮率】-累计已支付工程费款项及劳保金等(含应退还的工人工资支付保证金等)。

(10) 工程完成竣工验收备案、环保验收(由于政府原因导致不能验收合格原因，可另协商约定)等相关合规手续，与地方政府工程结算终审完成且本工程业主合同双方确认后，支付至终审结算价(含承建方的中标下浮率含承建方的中标下浮率)的97%。

(11) 剩余终审结算价的3%作为功能性考核指标及质量保修金。质量保修期内如有返修，发生费用应在质量保修金内扣除。

(12) 功能性考核指标及质量保修金支付条件：①竣工环境保护验收后6个月，项目的功能性考核指标满足合同同专用条款10.3.5的要求；②在竣工验收合格之日起二年期满，并符合地方政府结算终审已完成且本工程业主合同双方确认。满足以上两项条件后一个月内支付(无息)。

(13) 工程竣工验收，如未达到合同约定的质量目标，在质量保修金不予支付。

标下
保中
收、
主管
发包
工程费
清单减
中
标下
。包
人
合同工
中
标下
(含
应
有
约
定)
工
价(含
修、
发
能
性
考
政
府
结

(14) 建设项目劳动保险金、散装水泥专项资金、新型墙体材料专项基金按项目所在地建设行政主管部门规定执行，若需由发包人代缴，则由发包人按实际缴纳的数额在支付工程进度款时等额相应向承包人扣回。

(15) 承包人承诺对发包人拨付工程款项必须专款专用，严禁挪作他用。

(16) 承包人在申请工程进度款时必需无条件执行发包人及项目管理管理单位的有关规定，按发包人提供工程进度款申请资料格式及要求进行申请，且同时提供与审核确认的进度款金额相同的符合法律、法规规定的增值税专用发票，否则，发包人有权拒绝支付。

承继合同未签订前，由广东省广业环保产业集团有限公司与（主）广东省建筑工程集团有限公司（成）中国市政工程中南设计研究总院有限公司（成）广东华隧建设集团股份有限公司（成）广东省源天工程有限公司（成）广东省基础工程集团有限公司（成）广东省建筑工程机械施工有限公司签订委托合同，承继合同签订后，由汕头市潮阳区广业练江生态环境有限公司承继广东省广业环保产业集团有限公司的权利和义务。

本补充协议未做补充的按照原勘察设计总承包合同条款执行，本协议在各方盖章之后生效，本协议一式二十四（24）份，每方各执四（4）份，各份文本具有同等法律效力。

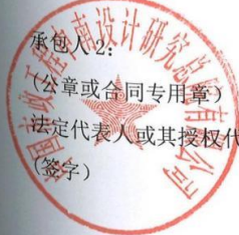
发包人：
(公章或合同专用章)
法定代表人或其授权代表：
(签字)
电话：
开户银行：
账号：



承包人 1：
(公章或合同专用章)
法定代表人或其授权代表：
(签字)
电话：
开户银行：
账号：



承包人 2：
(公章或合同专用章)
法定代表人或其授权代表：
(签字)



承包人 3：
(公章或合同专用章)
法定代表人或其授权代表：
(签字)



电话：
开户银行：
账号：

电话：
开户银行：
账号：

承包人4：
(公章或合同专用章)
法定代表人或其授权代表：
(签字)

承包人5：
(公章或合同专用章)
法定代表人或其授权代表：
(签字)

电话：
开户银行：
账号：

电话：
开户银行：
账号：

承包人6：
(公章或合同专用章)
法定代表人或其授权代表：
(签字)

电话：
开户银行：
账号：

合同签订时间：2019年5月31日

合同签订地点：

验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 潮阳区贵屿镇污水处理厂二期管网工程

建设单位（公章）： 汕头市潮阳区广业绿江生态环境有限公司

竣工验收日期： 2023年5月18日

发出日期： 2023年5月18日

市政基础设施工程

填写说明

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

市政基础设施工程

工程名称	潮阳区贵屿镇污水处理厂二期管网工程	工程地点	潮阳区贵屿镇
工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等)	污水管总长度:101.48km, 管径为DN400~DN1500 (管径DN1000~DN1500长度16.89km), 其中顶管长度19.27km, 管径为DN600~DN1200 (管径DN1000~DN1200长度9.92km)。新建200m³/d一体化处理设施3座, 100m³/d一体化处理设施1座, 一体化提升泵站2座。	工程造价 (万元)	106186.04
结构类型	市政污水管网工程	开工日期	2018/8/16
施工许可证号	440513202005290202	竣工日期	2023/5/18
监督单位	汕头市潮阳区建设工程质量与安全中心	监督登记号	2020-21
建设单位	汕头市潮阳区广业练江生态环境有限公司	总施工单位	广东省建筑工程集团有限公司
勘察单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	施工单位 (土建)	广东省工程机械施工有限公司
设计单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	施工单位 (设备安装)	广东省源天工程有限公司
监理单位	广东重工建设监理有限公司	工程检测单位	广东逸华交通工程检测有限公司 深圳市土木检测有限公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位 (子单位) 工程质量竣工验收记录	2021/1/27		符合设计及施工质量验收规范要求, 评定合格, 验收通过
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	2020年5月29日	440513202005290202	符合施工条件, 准予施工
施工图设计文件审查意见	2020年5月27日	粤冶审2019-040-07	审查合格
工程竣工报告	2023年5月10日		同意竣工申请
工程质量评估报告	2023年5月11日		合格
勘查质量检查报告	2023年5月11日		合格
设计质量检查报告	2023年5月11日		合格
工程质量保修书	2023年5月10日		已签署

市政基础设施工程

工程完成情况	施工单位已完成设计图纸和施工合同约定的全部工程量。	
工程质量情况	土建	工程质量符合设计图纸的要求，符合国家相关规范要求，评定合格。
	设备安装	工程质量符合设计图纸的要求，符合国家相关规范要求，评定合格。

中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)
 姓名: 陈才高
 注册号: 4200125-CS002
 有效期: 至2025年12月

工程未达到使用功能的部位(范围)

参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人:  2023年5月18日	 (公章) 虎博 总监理工程师: (执业资格证章) 2023年5月18日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 粤14420122011130(00) 市政公路 2024.10.17 2023年5月18日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年月日	 (公章) 陈楷 项目负责人: (执业资格证章) 2023年5月18日	 (公章) 李刚 项目负责人: (执业资格证章)

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
 姓名: 李刚
 注册号: 4200125-AY007
 有效期: 至2025年6月

太平大道（S118）建设工程（二标段）施工总承包 中标通知书

中标通知书

广州公资交(建设)字[2021]第[01253]号

广东省建筑工程机械施工有限公司:

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为太平大道（S118）建设工程（二标段）施工总承包的中标单位，承包内容为招标文件所规定的发包内容，中标价为人民币伍亿壹仟捌佰零壹万伍仟贰佰伍拾壹元柒角陆分（¥51801.525176万元）。

其中：

人工费：¥5090.109387万元

绿色施工安全防护措施费：¥2045.339042万元

项目负责人姓名：刘热强

招标人（盖章）

法定代表人或其委托代理签章：

2021年3月17日

玉傅新

招标代理机构（盖章）

法定代表人或其委托代理签章：

2021年3月15日

工程管理有限公司

广州公共资源交易中心
见证（盖章）
2021年3月17日
交易确认章



广州公共资源交易中心
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCES
TRADING CENTER

Tel: 020-28868000 Fax: 020-28866095
ADD: 广州番禺区天安路333号 510630
WWW.GZGZCV.COM



施工合同

正本

项目编号: _____

工程编码: _____

合同编号: _____

广州市建设工程施工合同

工程名称: 太平大道 (S118) 建设工程 (二标段) 施工总承包

工程地点: 广州市从化区

发 包 人: 广州市从化区公路管养中心

承 包 人: 广东省建筑工程机械施工有限公司

广州市住房和城乡建设局

制定

广州市市场监督管理局

第一部分 协议书

发包人：(全称) 广州市从化区公路管养中心

承包人：(全称) 广东省建筑工程机械施工有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就合同工程施工有关事项达成一致意见，订立本合同。

一、工程概况

立项批文编号或广东省企业基本建设投资项目备案证备案项目编号：穗发改(2018)663号。

项目名称：太平大道(S118)建设工程(二标段)。

合同类型： 总承包施工合同 专业分包施工合同 其它：

工程规模：项目起点位于从化一花都区界杨荷大桥桥头，自西向东穿越太平镇，沿途与105国道、沙溪大道等相交，终点位于从化一增城区界。道路规划等级为一级公路兼城市主干路，设计速度60km/h，红线宽度为40m，道路全长约12km，全线含跨涌桥4座。本次招标包含道路工程、桥梁工程、给排水工程、交通工程、绿化工程、照明工程、电力工程及水利工程等。

投资规模：项目总投资估算215942万元，其中工程费约103697万元，工程建设其他费10170万元。

结构形式：/。

资金来源：财政资金。

其他：/。

二、工程内容与承包范围

工程内容：1、太平大道(S118)建设工程(二标段)(K5+300~K11+840)主要招标内容包括但不限于以下内容：新建道路、涌桥(飞鹅桥、高平桥、分水桥)、排水、交通、照明、绿化景观工程等；(具体以招标图纸、工程量清单为准)。

2、负责结算等造价文件的编制工作，并负责送审、配合评审工作；

3、协助办理工程开工及验收所需的各项报监、报建、报验手续，包括但不限于办理施工许可证(或临时施工许可)、报监手续、余泥排放证、排污手续、排水许可证等专业报建报装、分项分部工程验收、质量验收等工作，并支付办理上述工作中应由投标人承担的费用；

作：
里工

创文明工地目标：

- 市级安全文明绿色施工样板工地；
- 省级安全文明示范工地；
- 国家级安全文明工地；
- 广州市建筑业绿色施工示范工程；
- 广东省建筑业绿色施工示范工程；
- 全国建筑业绿色施工示范工程；
- 其它

(该
料整
主管

五、合同价款

含税合同总价（大写）：伍亿壹仟捌佰零壹万伍仟贰佰伍拾壹元柒角陆分；

（小写）：518015251.76元。

其中：暂列金额 39096258.26 元；

安全防护、文明施工措施费用 20453390.42 元，

余泥渣土（土方、石方、淤泥）场外运输与排放费用 / 元。

项目单价： 详见承包人的投标报价书（招标工程）；

详见经确认的工程量清单报价单或施工图预算书（非招标工程）。

工，
在项
据前

★六、工人工资支付分账

工人工资款支付专用账户开设的约定内容：《广州市住房和城乡建设委员会关于实施〈广州市建设领域工人工资支付分账管理实施细则〉的通知》、《关于印发广州市建设领域工人工资支付分账管理实施细则的通知》以及《关于印发广州市建设领域工人工资支付分账管理实施细则的通知》（穗建规字〔2020〕37号）要求、《保障农民工工资支付条例》（国令第724号）要求。

工人工资款支付专用账户开户银行（如有）：详见工人工资补充合同，

工人工资款支付专用账户（如有）：详见工人工资补充合同。

工程款中的工人工资款比例：9.83%，

其中：每一期工程进度款中的工人工资款比例：9.83%。

工人工资支付周期： 。

承包人已确认上述约定工程款中的工人工资款比例能满足本工程项目的工人工资支付。

到合

七、组成合同的文件

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

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，按照本合同约定的时限和方法支付工程款及其他应当支付的款项，履行本合同所约定的全部义务。

十一、合同生效

本合同订立时间：2021 年 3 月 25 日

本合同订立地点：广州市从化区

十二、合同份数

本合同一式十二份，具有同等法律效力，其中甲方执七份，乙方执五份。

合同双方当事人约定本合同自双方签字、盖章后生效。

(以下无正文)

发
包
人
法
定
代
表
人
姓
名
：
地
址
：
纳
税
人
姓
名
：
开
户
银
行
：
账
户
名
：
电
话
：
传
真
：
电
邮
：
网
址
：

定一

发包人：广州市从化区公路管养中心 (公章)	承包人：广东省建筑工程机械施工有限公司 (盖章)
法定代表人或其授权的代理人： (签章)	法定代表人或其授权的代理人： (签字)
地址：广州市从化区神岗广从北路 183 号	地址：广州市天河区先烈东横路 11 号
纳税证号：	纳税证号：91440000190327206L
开户银行：	开户银行：招商银行广州东风支行
账号：	账号：020900207110701
电话：	电话：020-87252348
传真：	传真：020-87252348
电子邮箱：	电子邮箱：gdjs@vip.163.com

并保

法支

罗定市老城区改造工程（二期） 勘察设计施工总承包 中标通知书

中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2022]第[03161]号

(主)广东省建筑工程机械施工有限公司,(成)广东省建科建筑设计院有限公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为罗定市老城区改造工程(二期)勘察设计施工总承包的中标单位,承包内容为招标文件所规定的发包内容,中标价:人民币(大写)肆亿叁仟陆佰肆拾陆万肆仟元整(¥43,646.4万元)。

其中:

[广东省建科建筑设计院有限公司]勘察中标价(万元):193.2

[广东省建科建筑设计院有限公司]设计中标价(万元):883.2

[广东省建筑工程机械施工有限公司]施工中标价(万元):42570



广州公共资源交易中心
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCES
TRADING CENTER

Tel: 020-28966000 Fax: 020-28966095
ADD: 广州市天河区天河北路333号 510620
WWW.GZGZJY.CN



联合体协议

三、联合体共同投标协议

广东省建筑工程机械施工有限公司、广东省建科建筑设计院有限公司（施工方单位名称、设计方单位名称、勘察方单位名称）自愿组成投标联合体，共同参加罗定市老城区改造工程（二期）勘察设计施工总承包投标。我方授权委托本协议牵头人代表联合体各成员参加投标、签署投标资料、提交投标文件。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、广东省建筑工程机械施工有限公司（施工方单位名称）为联合体主办方（牵头人）。

2、联合体主办方合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：

1) 广东省建筑工程机械施工有限公司（施工方单位名称）：主要负责本工程的施工部分工作，具体按合同要求。

2) 广东省建科建筑设计院有限公司（设计方单位名称）：主要负责本工程的设计部分工作，具体按合同要求。

3) 广东省建科建筑设计院有限公司（勘察方单位名称）：主要负责本工程的勘察部分工作，具体按合同要求。

5、本协议自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

主办方名称：广东省建筑工程机械施工有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或盖章）

成员一名称：广东省建科建筑设计院有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或盖章）

成员二名称：_____ / _____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____ / _____（签字或盖章）

2022年5月20日

注：单独投标的，无需提交本协议书。

施工合同

合同编号：LDJH2022014

罗定市老旧小区改造工程（二期）

勘察设计施工总承包合同

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家市场监督管理总局 制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：罗定市建昊工程管理有限公司
承包人（施工方全称）：广东省建筑工程机械施工有限公司
承包人（设计方全称）：广东省建科建筑设计院有限公司
承包人（勘察方全称）：广东省建科建筑设计院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就罗定市老旧城区改造工程（二期）的勘察设计施工总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：罗定市老旧城区改造工程（二期）。
2. 工程地点：罗定市罗城街道老城区。
3. 工程审批、核准或备案文号：罗府办复〔2021〕414号、罗发改基〔2020〕116号。
4. 资金来源：通过争取上级专项资金和地方自筹解决。
5. 项目建设规模及主要建设内容：道路改造总长度约41275米，主要内容为多条道路修复及改造，新建人行道，疏通现有雨水、污水管道，新建排水、排污设施，增设路灯、绿化等，具体建设内容以经图审合格的施工图为准。

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

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

（3）施工：完成本项目施工工作，包括但不限于施工实施建设阶段采购、安装、调试、运营调试阶段、资料编制归档、施工至工程竣工验收、结算编制（有造价咨询资质）、竣工图编制、工程保修以及项目移交并配合业主办报建、报批、相关部门结（决）算审计等工作，根据审定的施工图纸以及发包人发出的与本工程有关的一切文件，包工、包材料、包工期、包质量、包安全生产、包文明施工、包招标范围内工程竣工验收通过、包结算、包相关配合服务。（备注：如施工工期因不可抗拒原因造成设计方案调整时，施工工期应相应延期。）

6. 工程内容：包括但不限于以下内容：

1. 勘察部分

1.1 勘察范围及内容：完成本项目的勘察工作，包括但不限于以下内容：勘察过程中，根据工程现场地形地貌、工程水文地质条件及相关技术规范要求，完成本项目的勘察工作，负责本项目范围内，在满足法律法规及设计的前提下，不限于以下内容：包括地形测量、初步勘察、详细勘察、工程测量、管线物探及必要时的施工勘察工作等，以及上述勘察成果文件。密切配合设计单位、施工单位解决本项目实施过程中的一切岩土工程问题，并出具的勘察成果文件满足本项目的需要。（备注：勘察报告等资料须按发包人的要求无条件调整勘察、测量、物探等工作，调整不增加勘察费）

若勘察方按发包人要求提供已完成的勘察成果后，因不可抗拒原因造成设计方案调整出现勘察变更的，需由勘察方与发包人另行协商并签订补充协议。

2. 设计部分

2.1 设计范围及内容（包括但不限于）：本项目全过程设计，包括但不限于：负责项目的综合管线设计和规划报批、方案设计、初步设计、效果图、编制工程概预算（需有造价咨询编制资质）、施工图设计、现场技术指导、设计变更、相关评审会议的汇报工作、后续所有设计和现场服务与监督。范围主要包括：

(1) 负责本项目所有专业工程的设计，包括但不限于建筑、结构（含基础）、给排水、暖通空调、建筑节能、电气工程、弱电工程、智能化工程、钢结构工程、幕墙工程、基坑支护工程、外电接入工程、外水接入工程、园林绿化工程、净化、防辐射、污水处理、绿色建筑、消防工程、等所有专业工程；

(2) 协助发包人办理工程前期的报建、报批工作（包括容积率增加），节能评估、环境影响评价、修建性详细规则审查、单体报建、施工图审查等各专项报批报建和验收工作；

(3) 负责项目涉及的临时围墙、大门及门岗、临时建筑、临时道路、临时用水用电、临时通讯、临时网络、临时排水工程等所有临时设施的设计工作；

(4) 设计单位除应按设计合同规定的时间和要求向业主提交设计成果文件外，还应承担工程施工过程直至竣工验收前的设计服务等工作，保证设计变更满足施工进度要求，并按业主要求准备汇报材料（最终以签订设计合同内容为准）。

(5) 设计图纸、文件等资料须按发包人或政府主管部门的要求无条件进行优化设计、变更设计等，优化设计、变更设计不增加设计费。若设计方按发包人要求提供已完成的设计成果后，因不可抗拒原因造成设计方案调整出现重大变更的，需由设计方与发包人另行协商并签订补充协议。

2.2 设计成果文件要求：按合同要求。

3. 施工部分

3.1 施工内容包括：完成本项目施工工作，包括但不限于施工实施建设阶段采购、安装、试验、运营调试阶段、资料编制归档、施工至工程竣工验收、结算编制（有造价咨询资质）、竣工图编制、工程保修以及项目移交并配合业主办报建、报批、相关部门结（决）算审计等工作，根据审定的施工图纸以及发包人发出的与本工程有关的一切文件，包工、包材料、包工期、包质量、包安全生产、包文明施工、包招标范围内工程竣工验收通过、包结算、包相关配合服务。具体包括但不限于：

(1) 负责本项目规划用地红线范围内的施工工作（包括但不限于以下工作：土建工程[基础土方挖运及回填、地基基础工程、主体结构工程、二次结构及砌筑工程、外墙饰面工程、屋面工程、防火门工程、防水工程、装修工程、室外工程等]；机电安装工程[含给排水、电气、消防、空调、智能化、柴油发电机组及环保工程、供电供水、冷水等]；

(2) 负责竣工图、结算的编制工作；

过程
工作,
初步
工作。
成果
测量、
整理

项目
咨询
有设

水、
支护
筑、
环境

、临
承担
业主

、变
或果
签订

装、
)、
十等
包工
关配

[基
屋
气、

(3) 作为联合体主办方负责项目勘察、设计、施工总协调工作及工程涉及的其它协调工作, 施工总承包管理和配合服务, 包括为完成本项目的所有工程实施直至竣工验收所需的总承包管理和配合移交场地、提供检测条件及辅助设施、相关资料等服务;

(4) 配合发包人办理工程开工及验收所需的各项手续, 包括但不限于配合业主办理工施工许可证(或临时施工许可)、报建手续、余泥排放证、排污手续、排水接驳、水质检测、排水许可证、水电气等专业报建报装、分项分部工程验收、环保验收、消防验收、节能备案等工作。

(5) 负责红线内场附着物清理和绿化树木迁移等; 负责施工期间至移交前的场地管理、保安、保洁及绿化养护等管理工作; 负责设置卫生垃圾池和建筑垃圾外运工作; 负责设置施工污水收集过滤系统, 保证污水排放不得影响周边环境; 配合发包人做好各项迎检工作, 对场地进行清扫和布置。

(6) 项目红线范围内的场地围蔽水平提升施工及至本合同项下全部工程移交前的保修维护工作; 负责本工程项目给排水、电、道路及出入口开设、燃气、通讯、网络等与现有市政基础设施的接驳;

(7) 负责协调施工过程中的相关职能部门及周边居民, 包括但不限于: 街道居委、公安派出所、交通部门、质安监、建管、城管、公园管理等。

(8) 配合发包人组织本项目的整体竣工验收及备案, 负责整体工程施工资料汇总及整理归档工作(包括但不限于竣工图绘制), 具体施工范围详见招标文件。在本工程范围内工程资料正式移交给发包人及相关建设主管部门之前所产生的一切费用均包括在承包人合同价款中(因非承包人原因引起的不能正常移交除外)。最终以招标文件、设计图纸、工程量清单内容及合同为准。

3. 2 对需要专业分包的专项设计和工程, 承包人与专业分包单位签订专业分包合同, 配合做好协调和管理工作。同时, 承包人须按国家、地方、行业规定以及发包人要求的工程措施、安全措施、文明措施对项目进行工程总承包管理, 作为联合体主办方负责项目设计、勘察、施工总协调工作及工程涉及的其它协调工作;

二、工程承包方式及勘察、设计、施工限额和标准

1、承包方式: 承包人根据招标文件、合同文件、有关资料(项目可行性研究报告及相关规划设计等)及说明等对本项目实施勘察设计施工总承包: 包勘察、包设计, 包施工(包括但不限于包工、包料、包设备、包工期、包质量、包安全、包文明施工、包项目协调管理、包验收移交、包竣工资料收集整理、包保修、包工程保险、包检验监测、包招标范围内工程竣工验收通过、包结算、包相关配合服务)。合同价款根据招标文件和本合同约定的计价方式进行计价和结算。

2、本项目总投资估算约为 52700 万元, 本项目建安工程参照经批复的《项目可行性研究报告》相应费用设定作为投资限额, 其余具体投资限额以甲方另行发出的文件为准。应按照甲方的要求, 并结合相关规范标准的各项内容、要求, 遵循功能适用、标准合理、经济合理的原则开展勘察及设计。在投资限额目标的基础上, 按工程设计内容进一步分解投资, 根据投资控制主要指标细化落实。施工图预算不得超过建安工程投资限额, 施工结算原则上不得超施工图预算, 项目决算总投资不得超经批准的概算总投资。

3、甲方根据工程实施情况, 有权对本工程的实施范围和-content 进行调整, 乙方必须无条件服从。减小实施范围、减少实施内容的, 甲方不补偿乙方任何费用, 乙方无异议。乙方未经甲方书面同意不得擅自变更工程实施范围和-content。如施工工期内因不可抗拒原因造成设计方案调整时, 施工工期应相应延期。

4、投资目标: 合理分解限额设计指标, 确保投资目标不超过可行性研究批复金额。

合同签订 7 天内, 承包人应制定限额设计工作方案, 统筹分解限额设计指标, 包括一级

料成按下列条款制罗确以复... 标程波... 合... 期索... 同索... 六... 身... 七

指标（按子项目划分）、二级指标（按分部工程划分及子分部工程划分）、三级指标（按分项工程划分），确保设计人员有效开展限额设计及方案优化工作。限额设计指标报发包人批准后执行。在不超过可研批复金额的前提下，如承包人需调整各级限额设计指标，需书面报发包人审批。发包人有权调整限额设计指标。

三、合同工期

计划开始工作日期：2022年6月25日。
计划开始现场施工日期：2022年9月13日。
计划竣工日期：2023年10月18日。

工期总日历天数：总工期480个日历天（其中勘察工期30个日历天、设计工期50个日历天、施工工期400个日历天），计划开工日期为2022年6月，计划竣工日期为2023年10月，以开工次日起计算（具体开工日期以发包人批准日期为准）。工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

具体合同工期：

- 1、勘察工期：满足设计进度要求。
- 2、设计工期：承包人应在设计合同签订后10日内完成设计方案、方案经专家评审后20日内完成初步设计（含工程概算），初步设计评审批准后20日内完成施工图设计，施工图设计文件经审查发现问题后10个工作日内完成补充、修改并送施工图审查单位。
- 3、施工工期：400个日历天。暂定由2022年9月13日开工至2023年10月18日竣工，具体以发包人批准发出开工令之日起计。
- 4、发包人根据工程实际情况，有权对合同工程工期（包括关键节点和竣工日期）进行适当调整。

四、质量标准

工程质量标准：（1）勘察设计要求：符合《建设工程质量管理条例》及《建设工程勘察设计管理条例》等国家及地方有关工程勘察设计管理法规和规章，以及行业相关规范技术标准、本项目勘察任务书等要求。（2）施工质量要求：符合《建设工程质量管理条例》、《工程施工质量验收规范》相关规定，达到合格或以上标准。一次验收合格。

安全文明目标：一般事故率为零，死亡事故为零，在施工期间杜绝一切重大安全事故。

五、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同总价（勘察费、设计费和建筑安装工程费之和）（含税）为：436464000.00元（大写：肆亿叁仟陆佰肆拾陆万肆仟元整），其中：

（1）建筑安装工程费合同价（以下简称“工程建安费”）为425700000.00元，工程建安费中标下浮率为1.00%（该建筑安装工程费包括建筑工程费、安装工程费、设备购置费，其中建筑工程费 / 万元、安装工程费 / 万元、设备购置费 / 万元）；[工程建安费合同价=¥43000.00万元×（1-工程建安费中标下浮率）]。

工程建安费招标控制价为暂定价，本项目通过施工图审查，由承包人采用清单模式编制施工图预算（承包人有造价咨询资质时）或由承包人委托有造价资质的造价单位编制施工图预算，并经罗定市基建投资审核中心审定，确定了本项目的施工图预算。工程结算时，承包单位的材

按分
人批
面报

个日
年10
据前

言20
图设

工,

行适

勘察
标准、
《工

故。

0.00

程建
备购
[工

制施
页算,
的材

料设备综合单价=审定施工图预算单价×(1-中标下浮率)计算,不得调整,工程量按实际完成的工程量计算,由承包单位编制工程结算书。工程结算书由罗定市基建投资审核中心审定后,按:最终工程建安费结算价=由罗定市基建投资审核中心审定的工程建安费结算价×(1-中标下浮率)计算得出最终工程建安费结算价(如由罗定市基建投资审核中心审定的工程结算价已经按中标下浮率下浮,则最终工程建安费结算价无须再下浮。)以上相关内容详细约定见专用条款的相关规定。

(2) 设计费合同价为 8832000.00 元,设计费中标下浮率为 8.00% (包括设计、概算编制); [设计费合同价=¥960 万元×(1-设计费中标下浮率)]。

设计费结算价:设计费合同价(中标价)为暂定价,设计费结算价=设计费基准价(由罗定市基建投资审核中心审定工程结算价为基数计算)×(1-设计费中标下浮率),按业主确认的设计成果计算及支付设计费,但设计费的最终结算价不能超¥960 万元。设计费基准价以《工程勘察设计收费标准》(2002年修订本)(本工程的专业调整系数按1.0计算、工程复杂程度调整系数按1.0计算,附加调整系数按1.0计算,按最终工程费结算价为基础计算。

(3) 勘察费合同价为 1932000.00 元,勘察费中标下浮率为 8.00%; [勘察费合同价=¥210 万元×(1-勘察费中标下浮率)]。

结算时,勘察费结算价:勘察费合同价(中标价)为包干价,勘察费结算价=勘察费招标控制价总价×(1-勘察费中标下浮率)。勘察费用包含但不限于地形测量、工程勘察、工程测量、工程物探、机械进退场费、水电费、所有实物工作收费、技术工作收费、土层剪切波速的测试费、税金等全部费用,承包人不得以任何理由增加勘察费用。

2. 合同价格形式:

合同价格形式为总价合同,除根据合同约定的在工程实施过程中需进行增减的款项外,合同价格不予调整,但合同当事人另有约定的除外。

合同当事人对合同价格形式的其他约定: 单价合同。

3. 补充事项

(1)、项目若发包人因土地征用、拆迁、后续建设资金未落实的造成工程工期延误,工期应按规定进行调整、延长,不因工期影响而增加相关酬金、不得追究发包人任何经济赔偿等索赔事项。

(2)、项目若发包人因后续建设资金未落实的造成工程终止,双方协商应终止并解除合同;签订解除合同后,工程建设按施工实际进行验收、结算,不得追究发包人任何经济赔偿等索赔事项。

六、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理(施工项目负责人): 叶俊峰,注册证号:粤1442021202201958,身份证号码: 440682199310282833。

设计项目负责人: 陈艳平,证号:2100101125087,身份证号码:511122197705074437。

勘察项目负责人: 韩佳泳,证号:1800101031394,身份证号码:422128197408153152。

七、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标通知书(如果有);
- (2) 投标函及投标函附录(如果有);
- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件;
- (4) 通用合同条件;

- (5) 承包人建议书;
- (6) 价格清单;
- (7) 双方约定的其他合同文件。

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

八、承诺

- 1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
- 2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的勘察、设计、施工等工作,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

九、订立时间

本合同于 2022 年 06 月 23 日订立。

十、订立地点

本合同在罗定市订立。

十一、合同生效

本合同经双方签字、盖章之日起生效。

十二、合同份数

本合同一式 壹拾伍 份,均具有同等法律效力,发包人执 陆 份,承包人执 玖 份(施工方、勘察方和设计方)各执 叁 份。

发包人: 罗定市建昊工程管理有限公司(公章) 承包人(主): 广东省建筑工程机械施工有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人:
(签字)

统一社会信用代码: 9144538119592654X0
地址: 罗定市罗城街道龙华东路 251 号内之一楼
邮政编码: 527200
法定代表人: _____
委托代理人: _____
电话: 0766-3839338
传真: _____ / _____

法定代表人或其委托代理人:
(签字)

统一社会信用代码: 91440000190327206L
地址: 广东省广州市南沙区翠瑜街 7 号 701、702 室
邮政编码: 515500
法定代表人: _____
委托代理人: _____
电话: 020-87254581
传真: 020-87294427

的合

电子信箱: lds33839338@126.com

电子信箱: gdjs@vip.163.com

开户银行: 中国工商银行股份有限公司罗定支行

开户银行: 中国银行广州天河支行

账号: 2020002619000026429

账号: 636657754031

的期

承包人(成): 广东省建科建筑设计院有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码: 91440000190382109J

地址: 广州市天河区先烈东路121号

邮政编码: 510000

法定代表人: _____

委托代理人: _____

电话: 020-86660116

传真: 020-86660110

电子信箱: 791949854@qq.com

开户银行: 上海浦东发展银行股份有限公司广州流花支行

账号: 82250078801500000111

确保
修责

(施

承包人(成): 广东省建科建筑设计院有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码: 91440000190382109J

地址: 广州市天河区先烈东路121号

邮政编码: 510000

法定代表人: _____

委托代理人: _____

电话: 020-86660116

传真: 020-86660110

电子信箱: 791949854@qq.com

开户银行: 上海浦东发展银行股份有限公司广州流花支行

账号: 82250078801500000111

工

号

—

—

施工合同

建设工程施工合同

工程名称：大亚湾滨河路二期（中兴二路至白寿湾大桥段）
市政工程

发包人（全称）：惠州大亚湾经济技术开发区公用事业管理局

承包人（全称）：广东省建筑工程机械施工有限公司

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局
制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：惠州大亚湾经济技术开发区公用事业管理局

承包人（全称）：广东省建筑工程机械施工有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就大亚湾滨河路二期（中兴二路至白寿湾大桥段）市政工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1.工程名称：大亚湾滨河路二期（中兴二路至白寿湾大桥段）市政工程。

2.工程地点：大亚湾中心北区。

3.工程立项批准文号：惠湾发改资〔2020〕13号。

4.资金来源：财政资金。

5.工程内容：本项目位于惠州大亚湾经济技术开发区的中心区，该项目包含三个子项，道路建设总长约 5.0 公里，道路红线宽度为 16 米至 25 米，排水管径为 DN300-DN2000；一个地埋式一体化排涝泵站，设计流量为 1.24m³/s，属于小（2）型泵站，工程等别为 V 等。其中：

1) 滨河南路（中兴二路至怡园路段）分为中兴二路至进港路段和进港路至怡园路段，中兴二路至进港路段设计起点接中兴二路与大亚湾大道交叉口，终点接规划进港路，道路全长约 588 米，红线宽度为 16 米，道路等级为城市支路，设计行车速度为 30km/h；进港路至怡园路段设计起点接进港路，终点接怡园路，道路全长约 745 米，红线宽度为 25 米，道路等级为城市支路，

设计行车速度为 30km/h;

2) 滨河南路(中兴五路至白寿湾大桥段)设计起点接中兴五路西侧现状滨河南路,终点接现状疏港大道,道路全长约为 1980 米,红线宽度为 20 至 25 米,道路等级为次干道,设计行车速度为 40km/h;

3) 滨河北路(中兴五路至白寿湾大桥段)设计起点接中兴五路,终点接现状疏港大道,道路全长约为 1702.8 米,红线宽度为 25 米,道路等级为次干道,设计行车速度为 40km/h。

6.工程承包范围:

按招标人提供的设计文件和有关资料及说明,包括道路工程、交通工程、排水工程、电气工程、绿化工程、油管保护及附属设施等施工及保修工作。

(具体内容以招标人提供的施工图及工程量清单为准)

二、合同工期

计划开工日期: _____年____月____日。

计划竣工日期: _____年____月____日。

工期总日历天数: 540 日历天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的,以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合 合格 标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价为:

人民币(大写)肆亿叁仟零叁拾叁万贰仟柒佰贰拾壹元捌角肆分

(¥ 430332721.84 元);

其中:

(1) 绿色施工安全防护措施费:

人民币(大写) 壹仟玖佰陆拾叁万叁仟贰佰壹拾贰元零陆分

(¥ 19633212.06 元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写) 壹仟贰佰陆拾陆万柒仟伍佰零玖元壹角

(¥ 12667509.10 元);

(4) 暂列金额:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元)。

2. 合同价格形式: 分项工程综合单价包干, 图纸范围内的措施项目费按其所报措施项目费总价包干。

五、项目经理

承包人项目经理: 江国明。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标通知书(如果有);
- (2) 投标函及其附录(如果有);
- (3) 专用合同条款及其附件;
- (4) 通用合同条款;

- (5) 技术标准和要求;
- (6) 图纸;
- (7) 已标价工程量清单或预算书;
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款,政府投资工程项目禁止施工企业带资施工。

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

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

八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2021 年 2 月 27 日签订。

十、签订地点

本合同在 惠州大亚湾经济技术开发区 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方签字盖章后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 8 份，均具有同等法律效力，发包人执 4 份，承包人执 4 份。

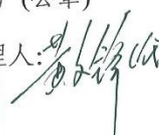
十四、补充条款

为了便于监控工程款账户，承包人为外地企业的，要求承包人在惠州市当地开设工程款支付账户。

本工程工人工资支付参照《广东省建设领域工人工资支付专用账户管理办法》（惠市住建函〔2019〕196号）及《保障农民工工资支付条例》要求进行支付，承包人收到第一次工程款前必须提供工人工资支付专用户给发包人。否则，引起进度款支付滞后等后果由承包人自负；同时按照《保障农民工工资支付条例》要求，人工费用拨付周期不得超过1个月。

承包人必须严格遵守国家税务总局关于发布《纳税人跨县（市、区）提供建筑服务增值税征收管理暂行办法》（2016年17号）公告内容，按公告内容要求进行缴税。

发包人：惠州大亚湾经济技术开发区公用事业管理局（公章） 承包人：广东省建筑工程机械施工有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人：  法定代表人或其委托代理人：
（签字或签章） （签字或签章） 

组织机构代码： _____ 组织机构代码： 91440000190327206L

地 址： _____ 地 址： 广州市天河区先烈东横路11号

邮政编码： _____ 邮政编码： 510500

法定代表人： _____ 法定代表人： 黄斌伟

委托代理人： _____ 委托代理人： _____

电 话： _____ 电 话： 020-87255496

传 真： _____ 传 真： 020-87294427

电子信箱： _____ 电子信箱： gdjs@vip.163.com

开户银行： _____ 开户银行： _____

账 号： _____ 账 号： _____

珠海航空产业园滨海商务区市政配套工程二期 III 标施工 中标通知书

项目编号: 44040120170930722SG

中标通知书

广东省建筑工程机械施工有限公司:

我单位招标的 珠海航空产业园滨海商务区市政配套工程二期 III 标施工

项目已于 2017年10月31日 完成开标、评标工作。根据评标委员会的评标报告, 我们确定贵单位为中标单位。

中标价: ¥ 314,859,036.53 元

中标工期: 800个日历天

承诺质量: 合格

项目经理: 从传宽

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



签发单位: 广东省建筑工程机械施工有限公司

招标单位: (公章)

法定代表人: [Signature]

2017年11月3日

确认单位:

交易中心: (业务专用章)

2017年11月3日

注: 本中标通知书一式十份, 送市招标办、市公共资源交易中心各一份。



珠海市公共资源交易中心
表单编号: QR-016-01/C2

施工合同

合同编号：珠航建合 2017 年 04937 号

珠海航空产业园 滨海商务区市政配套工程二期III标 施工合同

发包人：珠海航空城发展集团有限公司、
珠海航空城工程建设有限公司

承包人：广东省建筑工程机械施工有限公司

日期：2017 年 11 月 30 日

住房和城乡建设部

制定

国家工商行政管理总局

目 录

第一部分 合同协议书及附件.....	3
第一章 合同协议书.....	3
一、工程概况.....	3
二、合同工期.....	3
三、质量标准.....	4
四、签约合同价与合同价格形式.....	4
五、项目经理.....	4
六、合同文件构成.....	4
七、承诺.....	5
八、词语含义.....	5
九、签订时间.....	6
十、签订地点.....	6
十一、补充协议.....	6
十二、合同生效.....	6
十三、合同份数.....	6
第二章 建设工程安全生产合同.....	8
1、发包人职责.....	8
2、承包人职责.....	8
3、违约责任.....	10
第三章 建设工程施工廉政合同.....	12
1、发包人和承包人双方的权利和义务.....	12
2、发包人的义务.....	13
3、承包人的义务.....	13
4、违约责任.....	14
5、双方约定:.....	14
第四章 答疑书.....	16
第五章 联合体协议书(无).....	18
第二部分 中标通知书.....	18
第三部分 投标函及其附件.....	20
第四部分 专用合同条款.....	22
一、一般约定.....	22
1、词语定义.....	22
2、发包人.....	27
3、承包人.....	28
4、监理人.....	38
5、工程质量.....	39
6、安全文明施工与环境保护.....	41
7、工期和进度.....	44
8、材料与设备.....	48
9、试验与检验.....	49
10、变更.....	50
11、价格调整.....	52
12、合同价格计量与支付.....	54
13、验收和工程试车.....	59
14、竣工结算.....	61

15、缺陷责任期与保修	62
16、违约	63
17、不可抗力	67
18、保险	68
20、争议解决	69
21、补充条款	70
二、投标报价风险其它说明:	71
第五部分 通用合同条款	76
1、一般约定	76
2、发包人	88
3、承包人	91
4、监理人	97
5、工程质量	99
6、安全文明施工与环境保护	103
7、工期和进度	108
8、材料与设备	115
9、试验与检验	120
10、变更	122
11、价格调整	128
12、合同价格、计量与支付	131
13、验收和工程试车	138
14、竣工结算	144
15、缺陷责任与保修	147
16、违约	150
17、不可抗力	155
18、保险	157
19、索赔	159
20、争议解决	161
第六部分 标准规范及有关技术文件 (另册)	163
第七部分 图纸 (另册)	163
第八部分 标价的工程量清单	163
第九部分 预算书 (另册)	163
第十部分 招标文件 (另册)	163
合同附件	164
附件 1: 工程质量保修书	164
附件 2: 承包人用于本工程施工的机械设备表	167
附件 3: 承包人主要施工管理人员表	168
附件 5: 合同其他文件	170

工期总日历天数：开工令发出之日起【800】个日历天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。总工期为以总监签发的开工令发出之日起至工程竣工验收之日止。

三、质量标准

工程质量标准：执行国家、广东省、珠海市现行相关规范、验收评审标准，同时满足设计指引文件要求。

工程质量要求：合格。

工程质量目标：争创中国市政工程协会颁发的市政金杯示范工程奖。

四、签约合同价与合同价格形式

1、签约合同暂定价为：人民币（大写）叁亿壹仟肆佰捌拾伍万玖仟零叁拾陆元伍角叁分（含税），小写：314,859,036.53元（不含暂列金）。

2、合同价格形式：单价合同。

五、项目经理

姓名：从传宽；

身份证号：413025196704196931；

建造师执业资格等级：一级；

建造师注册证书号：00455705。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

(1) 本合同协议书及附件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料）；

(2) 中标通知书；

(3) 投标函及其附录；

- (4) 专用合同条款及其附件；
- (5) 招标文件（含招标专用条款和招标通用条款招标答疑）；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 技术标准和要求；
- (8) 图纸；
- (9) 已标价工程量清单；
- (10) 其他合同文件（含本项目监理实施规划）。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

2、承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保安全生产文明施工，保证在合同工期内保质保量完成工程，不进行转包及违法分包，不允许他人挂靠或者挂靠他人，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

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

八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2017 年 11 月 30 日签订。

十、签订地点

本合同在广东省珠海市签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方约定签字盖章后生效。

十三、合同份数

本合同一式拾贰份，均具有同等法律效力，发包人拾份，承包人贰份。

(本页无正文)

发包人：(盖章)

珠海航空城发展集团有限公司、珠海航空城工程建设有限公司

法定代表人：

或委托代理人：

项目联系人：

联系方式：

开户银行：

开户名称：

帐号：

2017年 月 日

承包人：(盖章)

广东省建筑工程机械施工有限公司

法定代表人：(签字)

或委托代理人：(签字)

项目联系人：沈有兴

联系方式：13570933795

开户银行：中国建设银行股份有限公司广州流花支行

开户名称：广东省建筑工程机械施工有限公司

帐号：44050145310200000154

通讯地址：广州市天河区先烈东横路11号

电话/传真：020-87255496/020-87294427

2017年 月 日

验收报告

市政备-1

珠海市市政基础设施工程 工程竣工验收报告

工程名称： 珠海航空产业园滨海商务区市政配套工程二期III标

验收日期： 2022年12月2日

建设单位（盖章） 珠海航空城工程建设有限公司



一、工程概况

工程名称	珠海航空产业园滨海商务区市政配套工程二期III标	工程地点	金湾区三灶镇
工程规模	道路总长2400米,沥青面积为52615.09m ² ,沥青混凝土路面造价为929万元,软基处理为CFG桩,桩径为400毫米,桩长25米,合计长度120万米,造价12255万元。给水工程球墨铸铁给水管 DN300总长度2333.28米, DN200总长度为921.14米, DN400总长度为330.82米。龙湖大桥为5*25现浇预应力连续箱梁桥,桥梁总造价8146.88万元。宽度为53~71米,桩基础为冲孔灌注桩,设计桩径1200mm,合计168根,设计总桩长9302m。	工程造价(万元)	31485.90万元
结构类型	道路及桥梁工程	工程用途	市政
施工许可证证号	440404201801290102	开工日期	2018年1月29日
监督单位	珠海市金湾区建设工程质量监督检测站	监督登记号	2018JS-008
建设单位	珠海航空城建设工程有限公司		
勘察单位	核工业衡阳第二地质工程勘察院	资质证书号	B143012598
设计单位	兰州市城市建设设计院		A162003049
施工单位	广东省建筑工程机械施工有限公司		D144029315
	/		/
监理单位	珠海市城市开发监理有限公司		E144003807
施工图审查单位	/		/

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设

若干专业组。

1、验收组

组长	傅小海
副组长	乐早发
组员	吕学义、何婷、刘圳、肖广、谷晨、李文杰、从传宽

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	吕学义	吴勇、李威、吴灿森
桥梁工程	谷晨	沈有兴、邓军虎、李向革
给排水工程及LID工程	何婷	林粉鸟、从传宽、何奕健
电力通信工程	刘圳	王永康、夏浩阳
交通及安监工程	肖广	严建平、徐凯、张弛昊、黄永泉
资料组	李文杰	罗浩、李艺棚
污水处理工程	/	/
防洪工程	/	/
供电及照明工程	/	/

(二) 验收程序

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

(三)、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
道路工程	合格	合格	合格	合格
桥梁工程	合格	合格	合格	合格
给排水程及LID工程	合格	合格	合格	合格
电力通信工程	合格	合格	合格	合格
交通及安监工程	合格	合格	合格	合格
资料组	合格	/	/	合格
污水处理工程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/
供电及照明工程	/	/	/	/

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

- 珠海航空产业园滨海商务区市政配套工程二期川标
1. 已按设计图纸及施工合同约定内容完成。
 2. 工程实物, 外观质量好, 工程安全和使用功能满足要求。
 3. 工程质量控制资料齐全, 完整, 材料进场复试报告齐全。
 4. 工程质量整改问题, 已全部整改完成。
 5. 经各方对本工程验收, 一致同意通过验收, 评定为“合格”。



验收日期: 2023.12.21

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)
项目负责人: 	项目总监: 	项目负责人: 	项目负责人:
法人代表: 			

中华人民共和国注册监理工程师
肖广
注册号 14020073
有效期 2025.06.10
珠海市城市开发监理有限公司

3 投标人市政工程施工获奖

附件 6:

投标人近三年（2021 年 1 月 1 日至截标之日）所承接市政工程施工获奖情况表

（不超过 5 项，超过 5 项的取列表序号前 5 项）

序号	工程名称	工程类别	工程造价 (万元)	获奖情况						其他
				国家级奖项			省级奖项			
				奖项名称	评选奖项的组织机构	获奖时间	奖项名称	评选奖项的组织机构	获奖时间	
1	东西湖区张柏公路改建工程	市政道路	112202.09	国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	2023.12	/	/	/	/

2	坪山新区科环路市政工程	市政道路	6013.41	/	/	/	广东省市政优良样板工程奖	广东省市政行业协会	2021.10	/
3	增城区荔城西环路建设工程 S01 标段	市政道路	34057.83	/	/	/	广东省建设工程优质结构奖	广东省建筑业协会	2023.01	/
4	珠海北站 TOD 项目市政道路工程二期工程	市政道路	20968.87	/	/	/	广东省市政优良样板工程奖	广东省建筑业协会	2022.12	/
5	德政路（龙岗大道—临河南路）工程	市政道路	5750.666474	/	/	/	广东省建设工程优质结构奖	广东省建筑业协会	2023.05	/

备注：

1、以工程项目为单位填报，一个工程项目的获奖情况应在一行填报完成，同个项目获奖多次只按最高奖项计取；

2、本表优先填报投标人市政工程获得以下奖项：中国建筑业协会评选的《中国建设工程鲁班奖》、中国土木工程学会评选的《詹天佑土木工程大奖》、中国市政工程协会评选的《全国市政金杯示范工程》、中国施工企业管理协会评选的《国家优质工程奖》、国家工程建设质量奖审定委员会评选的《国家优质工程金质奖、银质奖》、中国公路建设行业协会评选的《公路交通优质工程奖》、中国建筑学会评选的《梁思成建筑奖》、中国建筑设计研究院评选的《华夏建设科学技术奖》、中华人民共和国住房和城乡建设部评选的《全国绿色建筑创新奖》、中国建筑业协会建筑安全分会评选的《建设工程项目施工安全生产标准化建设工地》、中国勘察设计协会和中国工程咨询协会评选的《工程项目管理优秀奖》、《工程总承包金钥匙奖》、《工程总承包银钥匙奖》、《工程总承包优秀奖》、中国冶金协会评选的《全国冶金协会工程质量成果奖》；广东省建筑业协会评选的《广东省建设工程金匠奖》、《广东

省建设工程优质奖》、《广东省建设工程优质结构奖》、《广东省建筑业绿色施工示范工程》、广东省市政行业协会评选的《广东省市政优良样板工程奖》、《广东省市政工程安全文明施工示范工地》、广东省建筑安全协会评选的《安全生产文明施工示范工地奖》、《建设工程项目 AA 级安全文明标准化诚信工地奖》、广东省土木建筑学会颁发的《广东省土木工程詹天佑故乡杯》；

3、获奖时间以获奖证书载明时间为准；

4、在本表后附上表中所列奖项的获奖证书原件扫描件，若有必要，投标人须提供获奖证书原件供招标人核实；

5、数量上限为 5 项，若超过 5 项，招标人在清标时仅考虑表中的前 5 项；

6、必须按规定的格式和对应的奖项填报，证明材料应清晰可辨认，否则有可能作出不利于投标人的判断。

7、市政业绩类型按《建筑业企业资质标准》（建市〔2014〕159 号）市政工程认定。

东西湖区张柏公路改建工程



<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project?complexname=%E4%B8%9C%E8%A5%BF%E6%B9%96%E5%8C%BA%E5%BC%A0%E6%9F%8F%E5%85%AC%E8%B7%AF%E6%94%B9%E5%B%BA%E5%B7%A5%E7%A8%8B>

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录
东西湖区张柏公路改建工程 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 项目数据 收起筛选 重置条件

筛选

项目类别: **全部** 房屋建筑工程 市政工程 其他 项目属地: 请选择省级 请选择市级 请选择县级

项目名称: 请输入项目名称 建设单位名称: 请输入建设单位名称 查询

序号

1 东西湖区张柏公路改建工程 (EPC)
项目编号: 4201122208220009
项目类别: 市政工程
建设单位: 武汉金柏秀项目管理有限公司

坪山新区科环路市政工程

荣誉证书

证书编号: YLYB2021124

广东省建筑工程机械施工有限公司:

贵单位承建的坪山新区科环路市政工程, 评定为二〇二一年度广东省市政优良样板工程。

特发此证。

广东省市政行业协会
二〇二一年十月

增城区荔城西环路建设工程 S01 标段

广东省建设工程优质结构奖证书

广东省建筑工程机械施工有限公司承建的
增城区荔城西环路建设工程S01标段 工程评定为
二〇二二年广东省建设工程优质结构奖。

特发此证

粤建工程优质结构证字（2022）523A号

二〇二三年一月十六日



珠海北站 TOD 项目市政道路工程二期工程五标段

荣誉证书

证书编号：YLYB2022355

广东省建筑工程机械施工有限公司：

贵单位承建的珠海北站 TOD 项目市政道路工程二期工程五标段，
评定为二〇二二年度广东省市政优良样板工程。

项目经理：何德清

项目现场管理人员：庾锦振、区锦传、王鹏、林剑英、曾运森

广东省市政行业协会
二〇二二年十二月

德政路（龙岗大道—临河南路）工程



广东省建设工程优质结构奖证书

广东省建筑工程机械施工有限公司承建的
德政路（龙岗大道—临河南路）工程 评定为
二〇二三年广东省建设工程优质结构奖。
特发此证

粤建工程优质结构证字（2023）052A号

二〇二三年五月八日



4 安全生产管理水平及安全生产记录情况

附件 8:

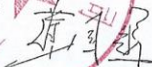
承诺书

致深圳市坪山区轨道交通管理中心:

一、我方承诺:因我方存在违反工程质量、安全生产管理规定,或者因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为,正在接受建设、交通或者财政部门立案调查情形的,若贵方核查出我方存在以上违法违规行为的,贵方有权取消我方投标或中标资格,我方愿意承担一切法律责任。

二、我方承诺:因我方存在近 1 年内(从截标之日起倒算)因违法违规排放建筑废弃物受到建设、交通、水务部门行政处罚情形的,若贵方核查出我方存在以上违法违规行为的,贵方有权取消我方投标或中标资格,我方愿意承担一切法律责任。

单位(公章): 广东省建筑工程机械施工有限公司

法定代表人(签署): 

行政处罚

今天是2024年9月5日，星期四，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 IPv6

无障碍 进入关怀版 繁体版 手机版



深圳市住房和建设局

首页

信息公开

政务服务

互动交流

请输入关键词



当前位置: 首页 > 信息公开 > 专题专栏 > 信用信息双公示

深圳市住房和建设局信用信息双公示专栏

行政处罚

行政许可

行政处罚信用修复流程

广东省建筑工程机械施工有限公司

查询

[异议申请](#) [查看事项目录](#) [数据下载: 行政处罚基本信息.xls](#)

案件名称 (行政相对人)	处罚决定日期	发布日期
没有找到你要查询的记录		

显示 1 到 0 共 0 记录

红色警示

今天是2024年9月5日，星期四，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 IPv6

无障碍 进入关怀版 繁体版 手机版



深圳市住房和建设局

首页

信息公开

政务服务

互动交流

请输入关键词



当前位置: 首页 > 工程建设服务 > 其他信息查询 > 红色警示

[返回主题](#)

红色警示

企业名称: 广东省建筑工程机械施工有限公司

查询

[导出xls](#) [导出json](#) [导出xml](#)

序号	责任主体	警示期限	警示事由	警示部门
没有找到你要查询的记录				

显示 1 到 0 共 0 记录