

八、业绩情况表



序号	1
类别	市政类工程设计项目
项目名称	潮南区“源头截污、雨污分流”管网补缺工程设计施工总承包
工程规模	对潮南区全域生活污水处理系统提质增效，铺设 DN100DN400 雨污分流管,长 1031 公里，配套检查井、路面修复等，达到雨污分流、提升生活污水处理设施污水处理能力。项目算总投资 85421.54 万元。
发包人名称	汕头市潮南区城市管理和综合执法局
承包人名称	广州市市政集团有限公司、广州市市政工程设计研究总院有限公司
合同金额	673049581.06 元
合同签订日期	2022 年 8 月
项目完成日期	2024 年 2 月
承担的工作	施工图设计
备注	设计业绩

注：1. 每张表格只填写一个项目，并标明序号；

2. 本表后应按招标文件要求提供证明文件复印件或扫描件。

中标通知书

(正本)

编号: 汕潮南公资交建202207110035

工程名称: 潮南区“源头截污、雨污分流”管网补缺工程设计施工总承包			
招标人	汕头市潮南区城市管理和综合执法局		
招标代理机构	汕头市华跃工程咨询有限公司		
建设规模	对潮南区全域生活污水处理系统提质增效, 铺设 DN100~DN400 雨污分流管, 长1031公里, 配套检查井、路面修复等, 达到雨污分流、提升生活污水处理设施污水处理能力。 项目概算总投资 85421.54 万元, 其中工程费用 70564.56 万元 (含绿色施工安全防护措施费: 3164 3356.69 元), 工程建设其他费用 10790.1 万元, 基本预备费 4066.88 万元。		
招标内容	1、设计工作范围: 包括但不限于施工图设计、图纸变更、全过程的施工配合服务工作、配合竣工验收服务等。各项设计在满足当前相关国家规范、标准、法律法规等规定的基础上, 做好与前期初步设计的衔接, 并对初步设计缺陷 (如有) 进行修复完善。 2、施工总承包范围: 根据审定的施工图纸以及招标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、包工程照管、包招标范围内工程竣工验收通过、包结算、包竣工资料整理归档、包保修、包移交。		
中标单位	(牵头人) 广州市市政集团有限公司/ (联合体成员) 广州市市政工程设计研究总院有限公司		
中标价 (元)	673049581.06	大写	陆亿柒仟叁佰零肆万玖仟伍佰捌拾壹元零陆分
工程质量	设计要求的质量标准: 达到国家现行规范标准的要求。 施工要求的质量标准: 达到国家现行规范“合格工程”标准。	工期	计划建设工期12个月
递交履约保证金截止时间	在合同签订前提交。	履约保证金 (元)	67304958.11
拟派项目负责人姓名	范 涛	执业资格	注册二级建造师·市政公用工程
		注册号	粤2 51
办理退还投标保证金时限	招标人与中标单位签订合同后。		
招标人 (公章) 法定代表人: (签名或盖章) 学林 2022年8月8日		交易中心 (公章) 4405140003275 2022年8月8日	

备注: 本《中标通知书》正本壹份发给中标单位; 副本叁份由招标人、招标代理机构、交易中心各执壹份仅作存档。



副本

编号: 2022-2/8-5

设计施工总承包合同

工程名称: 潮南区“源头截污、雨污分流”管网补缺工程设计施工总承包

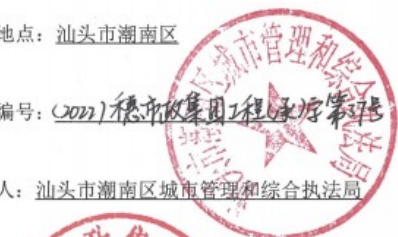
工程地点: 汕头市潮南区

合同编号: 2022 穗市政集团工程承字第 12 号

发包人: 汕头市潮南区城市管理和综合执法局

承包人: 广州市市政集团有限公司、广州市市政工程设计研究总院有限公司

签订日期: 2022.8.11





第一节 合同协议书

汕头市潮南区城市管理和综合执法局（以下称发包人）采用设计施工总承包模式建设潮南区“源头截污、雨污分流”管网补缺工程设计施工总承包（以下简称“本项目”），广州市市政集团有限公司、广州市市政工程设计研究总院有限公司（以下称承包人）参加本项目投标并中标，为了加强建设实施管理工作，经双方充分协商一致，订立本设计施工总承包合同，以此共同恪守。

1、工程概况

- (1) 工程名称：潮南区“源头截污、雨污分流”管网补缺工程设计施工总承包
- (2) 工程地点：汕头市潮南区
- (3) 工程立项批准文号：汕潮南发改[2022]27号
- (4) 工程规模及内容：对潮南区全域生活污水处理系统提质增效，铺设DN100~DN400雨污分流管，长103.1公里，配套检查井、路面修复等，达到雨污分流、提升生活污水处理设施污水处理能力。项目概算总投资85421.54万元。
- (5) 资金来源：上级专项补助、债券资金及区财政自筹等

2、工程内容、承包范围和承包方式

2.1 工程内容：本工程的施工图设计以及施工

2.2 承包范围：

(1) 设计工作范围：包括但不限于施工图设计、图纸变更、全过程的施工配合服务工作、配合竣工验收服务等。各项设计在满足当前相关国家规范、标准、法律法规等规定的基础上，做好与前期初步设计的衔接，并对初步设计缺陷（如有）进行修复完善。

(2) 施工总承包范围：根据审定的施工图纸以及招标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、包工程照管、包招标范围内工程竣工验收通过、包结算、包竣工资料整理归档、包保修、包移交。

2.3 承包方式：设计施工总承包及相关配合服务。

2.4 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。

3、合同工期



3.1 本合同工期约定为：12个月。

3.2 本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。

3.3 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。

4、质量标准

(1) 设计质量标准：达到国家现行规范标准的要求。

(2) 施工质量标准：达到国家现行规范“合格工程”标准。

5、职业健康安全管理目标和环境管理目标

(1) 职业健康安全管理目标：不发生安全事故。

(2) 环境管理目标：符合当地有关安全生产、文明施工的要求，争创文明样板工地。

6、合同价款

6.1 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。

6.2 签约合同总价暂定为¥673049581.06元（大写：人民币陆亿柒仟叁佰零肆万玖仟伍佰捌拾壹元零陆分），其中：建筑安装工程费（以下简称“工程费”或“施工费”）暂定为¥664666222.17元，工程费下浮率为6.08%。

设计费暂定为¥8383358.89元，设计费下浮率为6.08%。

7、组成合同的文件

下列文件应被认为是组成本合同的一部分，并互为补充和解释，如各文件存在冲突之处，以如下排列次序在前者优先适用：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 招标文件（含澄清文件）；
- (6) 投标文件（含澄清文件）；
- (7) 其他合同文件。

通过上述顺序解释仍无法明确的事项，由发包人与承包人协商解决；如协商不成，由发包人按照公平



处理有利于本工程建设的原则作出决定，如承包人对此决定不服的，应在接到发包人决定之日起三日内提出书面异议。如期满不提出书面异议的，视为同意发包人的决定。发包人收到承包人的书面异议后应作出进一步的决定。在发包人作出决定之前，承包人必须无条件先行执行发包人的决定。

8. 本协议书中有关词语含义与合同条款中分别赋予它们的定义相同。

9. 承包人向发包人承诺按照合同约定进行设计、施工、竣工验收、移交、结算、管理及配合服务，并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

广州市市政集团有限公司负责本项目的施工、竣工验收、移交、结算、管理及配合服务等工作，广州市市政工程设计研究总院有限公司负责本项目的设计及配合服务等工作，本项目施工负责人为：范 涛；设计负责人为：张 。

10. 发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及按合同约定应支付的其它款项。

11、履约担保

承包人履约担保金额为合同总价的 10%，如承包人为联合体单位，由牵头人提供履约担保。

12、合同生效

合同订立时间：2022 年 8 月 15 日。

合同订立地点：汕头市潮南区。

本合同自发包人、承包人双方法定代表人（或其委托代理人）签名并加盖公章之日起生效，至本工程质量保修期满且竣工结算满 60 日并同时双方的责任、义务履行完毕时终止。

13、合同份数

本合同正本一式二份，承、发包人各执一份；副本十份，发包人执四份，承包人执六份。合同正、副本具有同等效力，但当合同正本与副本的表述不一致时，以合同正本为准。



发包人（甲方）：汕头市潮南区城市管理和综合执法局

地址：

法定代表人：

授权代理人：

授权代理人联系电话：

开户银行：

账号：

邮编：

固定电话：



承包人（乙方）：广州市市政集团有限公司、

地址：广州市越秀区环市东路338号、

法定代表人：吴 政

授权代理人：洪 江

授权代理人联系电话：

开户银行：中国

支行

账号：44

85、

邮编：510060

固定电话：020-

承包人成员单位：广州市市政工程设计研究总院有限公司

地址：广州市越秀区环市东路348号东座

法定代表人：熊正元

授权代理人：

授权代理人联系电话：

开户银行：中国

支行

账号：44

29

邮编：510060

固定电话：020-

3





第三节 专用合同条款

1. 一般约定

1.1 词语定义

1.1.1 合同文件（或称合同）：指合同协议书、中标通知书、投标函及投标函附录、专用合同条款、通用合同条款、发包人要求、价格清单、招标文件，以及其他构成合同组成部分的文件。

1.1.1.4 投标函：本合同特指《投标函》。

1.1.1.5 投标函附录：本合同特指投标文件。

1.1.1.7 价格清单：本合同指承包人委托第三方造价咨询单位编制并经财政部门审核的预算清单。

1.1.1.8 承包人建议书：（本合同不适用）。

1.1.2 合同当事人和人员

1.1.2.2 发包人：本合同发包人为汕头市潮南区城市管理和综合执法局。

1.1.2.3 承包人：本合同承包人为广州市市政集团有限公司、广州市市政工程设计研究总院有限公司。

1.1.2.4 承包人项目负责人：本合同的项目负责人由施工负责人担任，二者为同一人，合同中有关项目负责人权利和义务均由施工负责人承担。

1.1.2.5 设计负责人：本合同设计负责人为张。

1.1.2.6 施工负责人：本合同施工负责人为范 凌。

1.1.2.7 采购负责人：本合同施工负责人为范 凌。

1.1.2.8 分包人：经发包人批准的专业工程分包单位。

1.1.2.9 监理人：本合同监理人为_____。

1.1.2.10 总监理工程师：本合同总监理工程师为_____。

1.1.3 工程和设备

1.1.3.4 区段工程：本合同区段工程包括_____。

1.1.4 日期、检验和竣工

1.1.4.5 缺陷责任期：整体工程缺陷责任期 2 年。

1.1.4.6 基准日期：本合同基准日期约定为按通用条款。

1.1.4.12 完工日期：指发包人确认的具备单位工程验收条件之日

1.1.5 合同价格和费用



联合体协议书

广州市市政集团有限公司、广州市市政工程设计研究总院有限公司（所有成员单位名称）自愿组成联合体共同参加潮南区“源头截污、雨污分流”管网补缺工程设计施工总承包（项目名称）投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1. 广州市市政集团有限公司（某成员单位名称）为潮南区“源头截污、雨污分流”管网补缺工程设计施工总承包（项目名称）牵头人；广州市市政工程设计研究总院有限公司（某成员单位名称）为联合体成员单位。
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如下：联合体牵头人广州市市政集团有限公司承担施工及总体协调工作，联合体成员广州市市政工程设计研究总院有限公司承担设计工作。
5. 本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。
6. 本协议书一式 三 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字的，应附法定代表人签字的授权委托书。

牵头人名称：广州市市政集团有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

成员名称：广州市市政工程设计研究总院有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

2022年8月2日

八、业绩情况表



序号	2
类别	市政类工程勘察设计项目
项目名称	番禺区桥南净水厂勘察设计
工程规模	新建污水处理总规模为 12 万吨/日的全地埋式净水厂
发包人名称	广州市番禺污水处理有限公司
承包人名称	广州市市政工程设计研究总院有限公司
合同金额	34171032 元
合同签订日期	2022 年 9 月
项目完成日期	进行中
承担的工作	勘察、设计
备注	勘察业绩

注：1. 每张表格只填写一个项目，并标明序号；

2. 本表后应按招标文件要求提供证明文件复印件或扫描件。



中标通知书

广州公资交(建设)字[2022]第[05594]号

广州市市政工程设计研究总院有限公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为番禺区桥南净水厂勘察设计【JG2022-14978】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)叁仟肆佰壹拾柒万壹仟零叁拾贰元整(¥3,417.1032万元)。
其中:

项目负责人姓名:陈 龙

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2022年9月27日



招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2022年9月27日



广州公共资源交易中心

见证(盖章)

日期: 2022-09-27



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.GZGGZY.CN





副 本

建设工程勘察合同

[岩土工程勘察、水文地质勘察（含凿井）工程测量、工程物探]

工 程 名 称：番禺区桥南净水厂

工 程 地 点：广州市番禺区

合 同 编 号：WSHT202209034 2022-274-S

勘察证书等级：工程勘察专业类（岩土工程、水文地质勘察、工程测量）甲级

发 包 人：广州市番禺污水处理有限公司

勘 察 人：广州市市政工程设计研究总院有限公司

签 订 日 期：2022 年 9 月 27 日

本 幅

发包人：广州市番禺污水处理有限公司

勘察人：广州市市政工程设计研究总院有限公司

经发包人公开招标方式，勘察人被确定为中标人。勘察人确认对工程地点地貌、环境、工作条件等已熟知及了解。现发包人委托勘察人承担本合同工程的勘察工作。

根据《中华人民共和国民法典》及国家有关法规规定，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程勘察质量，经发包人、勘察人协商一致，签订本合同，共同遵守。

第一条 工程概况

1.1 工程名称：番禺区桥南净水厂

1.2 工程建设地点：广州市番禺区桥南街

1.3 工程规划、特征、规模：新建污水处理总规模 12 万吨/日的全埋式净水厂，出水水质要求以环评批复为准。

1.4 工程投资限额：项目总投资约 10 亿元（不含征地拆迁费用），以发包人报番禺区发改局备案的可行性研究报告中的工程费为投资限额，未经发包人同意不得突破此限额。

1.5 工程勘察任务（内容）与技术要求：

以设计工作技术要求为准：

（1）**工程勘察任务：**岩土工程勘察（初勘及详勘、含水下钻探）、工程测量【含提供控制点、水下测量、地形测量、沿线建筑物测量（含桥墩、暗涵、水闸截污闸、桥涵测量等）】、工程物探（含管线探测）、绘制数字化全分析 CAD 图形等。

（2）**技术要求：**执行《市政工程勘察规范》（CJJ56-2012）、《城市测量规范》、《关于加强番禺区建设工程勘察设计行业安全管理的工作指引》等相关现行技术规范，深度能满足相应阶段的设计要求。

（3）**地形图的测量范围：** 发包人提供电子地形图，勘察人根据实际情况进行修测。

1.5 承接方式：本工程实施方案需经发包人确认。对于在实际勘察过程中的超过钻探、物探及盲探、测量设计规范要求的部分（包括但不限于：深度、宽度、面积、距离等），其工程量不予确认及计量。

第二条 发包人应及时向勘察人提供下列文件资料，并对其准确性、可靠性负责

2.1 提供本工程批准文件（复印件），以及用地（附红线范围）等文件（复印件）。

2.2 提供勘察工作范围已有的技术资料。

2.3 上述资料不齐全时，勘察人有义务主动配合和协助发包人收集，费用由发包人承担。

第三条 勘察人向发包人提交勘察成果资料并对质量负责

3.1 勘察人负责向发包人提交勘察成果资料（包括但不限于：初勘及详勘的地质勘察报告、现状地形图测量成果、工程物探成果、摸查成果等，相关报告需附有现场详细彩色照片）15 份（暂定



格式、实际按需提供)及相应非加密且可编辑的 CAD 文件、Word 文档、Excel 文档和不可编辑的 PDF 电子文件 2 份(暂定份数,具体份数根据实际需要相应增加)提供一式 4 份。

3.2 为了执行《广州市水务局关于水务工程建设期间加强城市地下管线保护工作的通知》(穗水建发【2015】33 号),勘察人应根据《城市地下管线探测技术规程(CJJ61-2017)》开展探测工作,出具的地下管线物探报告必须独立成册,且加盖 CMA 章。

第四条 开工及提交勘察成果资料的时间、收费标准及付费方式

4.1 开工及提交勘察成果资料的时间

4.1.1 本工程勘察工作的总工期为 180 个日历天(包含完成路政部门对勘察钻探的审批时间),开工日期暂定于 2022 年 9 月 27 日(具体以发包人开工通知为准),勘察人 2022 年 10 月 15 日前提提交初勘报告,2022 年 12 月 31 日前提提交全部测量和勘察成果文件等。由于发包人或勘察人的原因未能按期开工或提交成果资料时,按本合同第六条规定办理。

4.1.2 在开工前 3 天,勘察人报送勘察方案给发包人及设计人审核。勘察方案必须经审核并获批准方可开工,否则,因勘察人自行开工产生的费用及造成的工期延误责任由勘察人承担,完成的工程量不予计量。

4.1.3 勘察工作有效期限以合同约定的时间为准,如遇特殊情况(设计变更、工作量变化、不可抗力影响、政府行为以及发包人原因造成的停、窝工等)时,工期顺延。

4.1.4 为能更好的配合施工图设计工作的开展,勘察工作必须满足设计工作的开展为前提,在设计费(或勘察费)达到相应的合同价或概算审定价前,勘察工作都必须配合同步开展,不得以任何理由拒绝开展勘察工作。

第五条 勘察费用

5.1 勘察费合同价款(含增值税)暂定为中标价¥6,664,000.00 元(人民币大写:陆佰陆拾陆万肆仟元整),其中:6%增值税金额:¥377,207.55 元,不含税金额:¥6,286,792.45 元。最终结算价按照 5.2 项约定处理。

5.2 结算方式:

5.2.1 参照《工程勘察设计收费管理规定》(计价格[2002]10 号)计费标准,以发包人审核签认的实际有效工作量计量,结算下浮率为(20%+2% 投标下浮率)。若按前述原则计算得出的金额,大于勘察费的概算审定价 $\times (1-20\%-2\% \text{ 投标下浮率})$ 或大于勘察费最高投标限价 680.00 万元,则以三者较低值作为勘察费的最终结算价,最终结算价以发包人委托的财政评审机构或其它第三方造价评审机构审定价为准。

5.2.2 发包人有权根据《国家发改委发布关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知》(发改价格[2015]299 号)精神,对勘察工作中的各单项勘察工作取费作出调整。

5.2.3 若因方案或设计评审要求修改或工程变更等因素致使勘测工作量调整的,勘察人必须根据设计需求及时完成,按发包人盖章及签字确认的实际完成工作量结算勘察费(仅有发包人人员签字的,不予计量及计价)。



本页为签署页，无正文内容)

发包人：(公章)

广州市番禺污水处理有限公司



住所：广州市番禺区市桥街西城路 119 号
(综合楼) 三、四层

勘察人：(公章)

广州市市政工程设计研究总院有限公司



住所：广州市越秀区环市东路 348 号东座

办公地址：广州市番禺区沿江路 563 号

办公地址：广州市越秀区环市东路 348 号东座

法定代表人：



法定代表人：



授权代理人：

授权代理人：

项目负责人：

邓加雄

项目负责人：

陈旭东

联系电话：020-8 7

联系电话：020-8 6

传真号码：020-3 8

传真号码：020-8 4

开户银行：中国

支行

开户银行：中国

支行

银行账号：44 20

银行账号：44 29

邮政编码：511400

邮政编码：510060