

### 一、近年完成的类似项目情况表（公示用）

序号	项目名称	内容
1	项目名称	东莞市城市轨道交通 1 号线一期工程【质量专项检测项目】 1407 标
2	项目所在地	东莞市
3	委托人名称	东莞市轨道一号线建设发展有限公司
4	委托人地址	东莞市寮步镇浮竹山村佛岭路莞深高速管理中心二楼一号线
5	委托人电话	0769-22083321
6	合同价格	1031 万元
7	服务期限	2020 年 3 月至项目工程竣工止
8	承担的服务工作	地基基础工程检测、土工试验、主体结构
9	项目负责人	李贵财
10	项目描述	项目规模：57.999km
11	备注	

**填写要求：**

1. 每张表格只填写一个项目，投标人栏目据实填写。
2. 本表其余栏目应与投标文件第一部分第七节“商务部分评审资料”中的“近年完成的类似项目情况表”填报内容一致。

序号	项目名称	内容
1	项目名称	恩平中心城区污水管网与环境整治 PPP 项目
2	项目所在地	江门市恩平中心城区
3	委托人名称	恩平市城市管理和综合执法局
4	委托人地址	广东省江门市恩平市南堤中路 66 号
5	委托人电话	0750-7727011
6	合同价格	946 万元
7	服务期限	自甲方向乙方发出中标通知书之日起至本合同约定的所有服务项目完成、项目竣工验收止，服务期必须满足实际施工要求。
8	承担的服务工作	根据合同的检测类别及参数进行第三方检测并出具报告。
9	项目负责人	钟跃聪
10	项目描述	恩平中心城区污水管网与环境整治 PPP 项目包含四个子项目，分别是新平北路等污水管网建设工程、朝阳路雨污管道及环境整治工程、新城路至锦绣路延长段雨污管道及环境整治项目、锦江大道北段雨污管道及环境整治工程，旨在通过完善污水管网系统及环境整治，提升城市环境质量。
11	备注	

填写要求：

1. 每张表格只填写一个项目，投标人栏目据实填写。
2. 本表其余栏目应与投标文件第一部分第七节“商务部分评审资料”中的“近年完成的类似项目情况表”填报内容一致。

序号	项目名称	内容
1	项目名称	长安镇磨碟河片区雨污管网及配套工程(一期)第三方检测、监测服务项目
2	项目所在地	东莞市长安镇
3	委托人名称	东莞市长安镇水务工程运营中心
4	委托人地址	东莞市长安镇长青南路 173 号水利大厦
5	委托人电话	0769-85370722
6	合同价格	654 万元
7	服务期限	自合同生效之日起至工程全部检测和监测任务完成为止。
8	承担的服务工作	(1)管道地基承载力、压实度的检测;(2)道路路基、基层、路面的压实度的检测,路面的厚度、强度、平整度、弯沉的检测;(3)软基处理地基承载力的压板试验;(4)水泥搅拌桩、高压旋喷桩等的基桩检测;(5)排水管道的闭水试验、CCTV 试验;(6)项目基坑(槽)水平移位、沉降观测、围护结构变形监测;(7)周边建筑物的沉降、倾斜、裂缝观测;(8)周边道路及地表沉降观测;(9)周边地下管线沉降监测;(10)地下水位观测;(11)其它根据工程实际需要委托的检测、监测项目。
9	项目负责人	钟少全
10	项目描述	长安镇磨碟河片区雨污管网及配套工程(一期)旨在完善该片区雨污分流系统,通过新建及改造超百公里管网、整治入河排污口与暗渠等措施,实现污水应收尽收、雨水顺畅排放,提升区域水环境质量与防洪排涝能力。
11	备注	

填写要求:

1. 每张表格只填写一个项目,投标人栏目据实填写。
2. 本表其余栏目应与投标文件第一部分第七节“商务部分评审资料”中的“近年完成的类似项目情况表”填报内容一致。

序号	项目名称	内容
1	项目名称	南沙全民文化体育综合体生态堤建设工程（21涌以北）二期 工程质量检测、监测
2	项目所在地	广州市南沙区
3	委托人名称	广州南沙交通投资集团有限公司
4	委托人地址	广州市南沙区黄阁镇蕉西路 115 号 1301 房
5	委托人电话	020-84999949
6	合同价格	568 万元
7	服务期限	自发出中标通知书之日起至所有服务项目对应工程的缺陷责 任期满且完成本合同约定的全部工作内容为止。
8	承担的服务工作	服务内容为桩基完整性检测、材料常规检测、实体检测、桩 基承载力检测、监测以及与本项目相关的其他检测(监测)并 出具上述检测(监测)相应检测(监测)报告等。
9	项目负责人	罗柱
10	项目描述	南沙全民文化体育综合体生态堤建设工程（21涌以北）二期 工程位于广州市南沙区万顷沙镇，是粤港澳大湾区体育中心 片区的重要基础设施项目。该工程按 200 年一遇防洪潮标准 对综合体片区 19 涌南岸及 19 涌西闸至 21 涌西闸之间的堤防 进行改扩建，总长约 4.87 公里，总用地面积达 55.24 万平方 米。
11	备注	

填写要求：

1. 每张表格只填写一个项目，投标人栏目据实填写。
2. 本表其余栏目应与投标文件第一部分第七节“商务部分评审资料”中的“近年完成的类似项目情况表”填报内容一致。

序号	项目名称	内容
1	项目名称	南城市政道路防坍塌雷达探测项目
2	项目所在地	东莞市南城街道
3	委托人名称	东莞市南城公用事业服务中心
4	委托人地址	东莞市南城街道东骏路西平教师公寓一楼
5	委托人电话	0769-22900889
6	合同价格	479 万元
7	服务期限	2025 年 3 月 1 日至 2026 年 8 月 31 日
8	承担的服务工作	对东莞市南城街道的对南城街道市政道路中的重点道路进行全面检测工作，对其余道路双边最外侧车道或有井盖车道进行专项检测工作
9	项目负责人	吴乐涛
10	项目描述	总里程约为 104.372 公里（检测的总车道里程约 467.792 公里）
11	备注	

填写要求：

1. 每张表格只填写一个项目，投标人栏目据实填写。
2. 本表其余栏目应与投标文件第一部分第七节“商务部分评审资料”中的“近年完成的类似项目情况表”填报内容一致。

序号	项目名称	内容
1	项目名称	三水区污水整治综合提升及配套建设工程-管道检测项目四标段（大塘、芦苞、南山片区）
2	项目所在地	佛山市三水区
3	委托人名称	佛山市三水区淼通排水工程有限公司
4	委托人地址	佛山市三水区云东海街道南丰大道1号百旺城东侧
5	委托人电话	0757-87785778
6	合同价格	477万元
7	服务期限	各标段自合同签订之日起至2021年5月31日前完成现场检测并向发包人提交检测评估报告审核，2021年9月30日前完成检测数据录入。
8	承担的服务工作	主要对三水区大塘、芦苞、南山片区排水管网进行性能检测，采用管道潜望镜(QV)对本项目要求范围内的管网进行初步检测，出具相应的QV检测评估报告；配合设计单位出具管道修复方案；根据设计单位要求并经发包人确认，对严重结构性损伤管段采用管道闭路电视(CCTV)检测方式进行检测；以及完成三水淼通智慧排水一体化平台检测数据录入服务。
9	项目负责人	梁志雄
10	项目描述	三水区污水整治综合提升及配套建设工程旨在通过改造提升全区1473千米管网、修复重度破损管网、安装在线监控设备等措施，实现污水有效收集与处理，提升污水处理设施的运行效率和效益，改善区域水环境质量。
11	备注	

填写要求：

1. 每张表格只填写一个项目，投标人栏目据实填写。
2. 本表其余栏目应与投标文件第一部分第七节“商务部分评审资料”中的“近年完成的类似项目情况表”填报内容一致。

序号	项目名称	内容
1	项目名称	东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程污水管网完善工程第五标段
2	项目所在地	东莞市茶山镇、桥头镇
3	委托人名称	中铁二局集团有限公司东莞分公司
4	委托人地址	广东省东莞市南城街道鸿福路108号中盛商务大厦1栋1901室
5	委托人电话	0769-23135258
6	合同价格	442万元
7	服务期限	2020年1月至2021年12月
8	承担的服务工作	混凝土类、岩土类、金属结构类、管道材料、管道闭水、管道CCTV
9	项目负责人	李贵财
10	项目描述	桥头片区主要建设内容包括污水完善管道长约43.8km，错混接管网约7.3km。茶山片区主要建设内容包括污水管道长约146.77km。
11	备注	

填写要求：

1. 每张表格只填写一个项目，投标人栏目据实填写。
2. 本表其余栏目应与投标文件第一部分第七节“商务部分评审资料”中的“近年完成的类似项目情况表”填报内容一致。

序号	项目名称	内容
1	项目名称	洪梅镇堤防达标加固及碧道建设工程(一期)第三方检测
2	项目所在地	东莞市洪梅镇
3	委托人名称	东莞市洪梅镇工程建设中心
4	委托人地址	东莞市洪梅镇洪梅大道 37 号
5	委托人电话	0769-88846586
6	合同价格	300 万元
7	服务期限	合同生效之日起 14 个月，如超过 14 个月乙方未完成约定的服务内容的，则服务期限为直至完成本项目服务内容之日。
8	承担的服务工作	根据国家标准及其它相关行业规程的要求，完成本项目检测所必须的质量检测项目及数量(检测具体内容详见:七、检测清单)，出具合法有效且符合检测规范要求的检测报告，为工程进度控制提供依据;为保证工程质量提供保障。
9	项目负责人	况云雷
10	项目描述	包括堤防达标加固及碧道建设，其中 1、堤防达标建设工程建设范围总长约 16.66km, 包括中心段 4.08km(新庄水闸-东海大桥 1.3km, 汇景酒店-保利海棠 2.78km)，述涌联围非中心段 12.58km(不含涌村东侧桥东路至赤窖口河大桥段，含乌沙新洲仔部分堤段);2、碧道建设工程建设范围总长约 20km, 包括中心段两岸 9.02km, 涌联围非中心段 10.98km(不含述涌村东侧桥东路至赤窖口河大桥段及乌沙新洲仔部分堤段)。
11	备注	

填写要求:

1. 每张表格只填写一个项目，投标人栏目据实填写。
2. 本表其余栏目应与投标文件第一部分第七节“商务部分评审资料”中的“近年完成的类似项目情况表”填报内容一致。

序号	项目名称	内容
1	项目名称	东莞市虎门镇东江下游片区和白沙片区排水地块内污水收集完善工程管道 CCTV 质量检测项目
2	项目所在地	东莞市虎门镇
3	委托人名称	东莞市生态环境局虎门分局
4	委托人地址	广东省东莞市虎门镇南北大道城建办公区 1 号楼
5	委托人电话	0769-85111259
6	合同价格	271 万元
7	服务期限	2021 年 11 月至 2023 年 4 月
8	承担的服务工作	管道 CCTV 质量检测
9	项目负责人	李贵财
10	项目描述	大于等于管径 DN300 的截污管网长度约 118390m
11	备注	

填写要求：

1. 每张表格只填写一个项目，投标人栏目据实填写。
2. 本表其余栏目应与投标文件第一部分第七节“商务部分评审资料”中的“近年完成的类似项目情况表”填报内容一致。

序号	项目名称	内容
1	项目名称	东莞市石马河流域综合治理项目塘厦镇治污长效达标工程试验检测专业分包二标段
2	项目所在地	东莞市塘厦镇
3	委托人名称	中国水利水电第九工程局有限公司
4	委托人地址	贵州省贵阳市观山湖区诚信南路 501 号
5	委托人电话	0851-87980581
6	合同价格	264 万元
7	服务期限	2021 年至 2022 年
8	承担的服务工作	闭水、CCTV、地基承载力、压实度、植筋拉拔、混凝土试块（抗折、抗压）、沥青路面弯沉、桩基检测
9	项目负责人	李炯茂
10	项目描述	预估地块总造价（元）：220000000.00
11	备注	

填写要求：

1. 每张表格只填写一个项目，投标人栏目据实填写。
2. 本表其余栏目应与投标文件第一部分第七节“商务部分评审资料”中的“近年完成的类似项目情况表”填报内容一致。

序号	项目名称	内容
1	项目名称	东莞市虎门镇雨污分流改造一期工程(白沙、博涌、赤岗、龙眼、新联、镇口社区)第三方检测服务项目
2	项目所在地	东莞市虎门镇
3	委托人名称	东莞市虎门镇水务工程建设运营中心
4	委托人地址	东莞市虎门镇
5	委托人电话	0769-85227616
6	合同价格	252 万元
7	服务期限	2020 年 8 月至 2021 年 1 月
8	承担的服务工作	管道地基承载力轻型动力触探、路基压实度、基层抗压强度、基层厚度、路基弯沉、水泥混凝土厚度、水泥混凝土面层抗折强度、水泥混凝土路面构造深度、水泥混凝土路面平整度、沥青面层压实度、沥青路面弯沉、沥青面层厚度、沥青路面摩擦系数、底加固桩抽芯、基底加固桩复合地基承载力
9	项目负责人	李贵财
10	项目描述	雨污分流管网总长度约 114.658km(管径 DN200-DN1500)
11	备注	

填写要求：

1. 每张表格只填写一个项目，投标人栏目据实填写。
2. 本表其余栏目应与投标文件第一部分第七节“商务部分评审资料”中的“近年完成的类似项目情况表”填报内容一致。

## 二、拟委任的主要人员汇总表（公示用）

### 2.1 拟委任的主要人员汇总表（公示用）（广东建业检测技术有限公司）

序号	本项目 任职	姓名	年龄	学历	职称	专业	执业或职业资格证明			备注
							证书名称	级别	证号	
1	项目负责 人	陈新祥	37岁	硕士 研究生	高级工 程师	建筑工 程检测	注册土木 工程师（岩 土）、一级 注册结构 工程师	不分 等 级、 一级	AY204401699、 S234403975、 2519001174131	服务于本次 招标的所有 检测项目
2	市政检 测技术 负责人	李贵 财	41岁	本科	高级工 程师	城市道 路与交 通工程	注册土木 工程师（岩 土）	不分 等级	AY183301173、 B121610169	服务于本次 招标的所有 检测项目
3	质量负 责人	程昊	34岁	本科	高级工 程师	建筑工 程检测	高级职称 证	高级	2419001132303	服务于本次 招标的所有 检测项目
4	技术人 员	吴乐 涛	39岁	本科	高级工 程师	建筑工 程检测	高级职称 证	高级	2219001055664	服务于本次 招标的所有 检测项目
5	现场检 测人员	崔亮	39岁	本科	高级工 程师	建筑工 程检测	高级职称 证	高级	2500101341936	服务于本次 招标的所有 检测项目
6	现场检 测人员	李济 昌	38岁	本科	高级工 程师	水利技 术管理	高级职称 证	高级	2400101253388	服务于本次 招标的所有 检测项目
7	现场检 测人员	黎沛 良	45岁	本科	高级工 程师	建筑工 程管理	高级职称 证	高级	2419001131648	服务于本次 招标的所有 检测项目

填写要求：

1. 投标人据实填写。
2. 本表其余栏目应与投标文件第一部分第六节中的“拟委任的主要人员汇总表”填报内容一致。

2.2 拟委任的主要人员汇总表（公示用）（广东建科源胜工程检测有限公司）

序号	本项目任职	姓名	年龄	学历	职称	专业	执业或职业资格证明			备注
							证书名称	级别	证号	
1	水利检测技术负责人	杨大明	42岁	硕士研究生	高级工程师	水利技术管理	注册土木工程师（岩土）	不分等级	AY122100412	服务于本次招标的所有检测项目
2	技术人员	梁志雄	39岁	本科	高级工程师	建筑工程检测	高级职称证	高级	2100101124705	服务于本次招标的所有检测项目
3	技术人员	张刚	36岁	硕士研究生	高级工程师	建筑工程检测	高级职称证	高级	2300101199444	服务于本次招标的所有检测项目
4	技术人员	余新屋	37岁	本科	高级工程师	建筑工程检测	高级职称证	高级	2300101199539	服务于本次招标的所有检测项目
5	现场检测人员	曾辉	37岁	本科	高级工程师	建筑工程检测	高级职称证	高级	2400101278182	服务于本次招标的所有检测项目

填写要求：

1. 投标人据实填写。
2. 本表其余栏目应与投标文件第一部分第六节中的“拟委任的主要人员汇总表”填报内容一致。

### 三、投标人项目负责人类似业绩表格（公示用）

项目负责人：陈新祥				
商务标部分评审投标人项目负责人类似业绩表				
序号	业绩项目名称	任职岗位	合同金额（万元）	合同签订的时间
1	东莞市虎门镇东江下游片区和白沙片区排水地块内污水收集完善工程管道 CCTV 质量检测项目	技术人员	271	2021 年 10 月 28 日
2	高埗镇水生态三期莞潢北路 3L6-3L7 管道修复工程工程质量检测	技术人员	1	2024 年 9 月 6 日
3	东莞市截污主干管网改造提升项目（一期）第三方检测（二标）	检测员	338	2025 年 11 月 18 日

填写要求：

1. 如招标文件《评标办法前附表 2-2 商务标部分评审标准》内采取项目负责人业绩作为评审标准时，应填写并提交本表。
2. 本表应与投标文件第一部分第七节“商务部分评审资料”中对应证明材料内容一致。