一、投标人资格业绩表(公示用)

	1 1人が八坂恒並収後(ムが川)							
		项目名称	厚街镇 2020 年水环境综合治理与雨污分流工程 CCTV 检测项目					
1		签约日期	2021. 7. 5					
2		工程所在地	东莞市厚街镇					
3	(投	项目规模 资规模、工程项目功能)	≥300 管,CCTV 检测,约 182469 米					
4	合	同金额(单位: 万元)	452. 52 万元					
5	合同	司标的主要服务内容	CCTV 检测,对已建截污次之管网进行功能性检查(如管道堵塞)以及结构性检查(如管道渗漏、变形、破裂、起伏、脱节等)					
6		名称	东莞市厚街镇工程建设中心					
7		地址	东莞市厚街镇寮厦竹园路 68 号主楼西侧二楼					
8	合同委托	邮政编码	523000					
9		联系人	李工					
10		联系电话	0769-81693678					

- 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九节"资格审查资料"中的"资格业绩表"填报内容一致。

二、近年类似项目情况表(公示用)

序号	项目名称	内容			
1	项目名称	厚街镇 2020 年水环境综合治理与雨污分流工程 CCTV 检测项目			
2	项目所在地	东莞市厚街镇			
3	委托人名称	东莞市厚街镇工程建设中心			
4	委托人地址	东莞市厚街镇寮厦竹园路 68 号主楼西侧二楼			
5	委托人电话	0769-81693678			
6	总投资	452. 52 万元			
7	合同价格	452. 52 万元			
8	服务期限	合同签订之日起至本工程管道电视(CCTV)质量检测任务完成病出具检测报告止			
9	承担的服务工作	CCTV 检测,对已建截污次之管网进行功能性检查(如管道堵塞)以及结构性检查(如管道渗漏、变形、破裂、起伏、脱节等)			
10	项目负责人	辜晓朋			
11	项目描述	≥300 管,CCTV 检测,约 182469 米			
12	备注 /				

- 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十节"商务部分评审资料"中的"近年类似项目情况表"填报内容一致。

序号	项目名称	内容			
1	项目名称	2019-2020 年大朗镇雨污分流管网工程第三方检测、监测服务及管道电视(CCTV)质量检测项目(A 包)			
2	项目所在地	东莞市大朗镇			
3	委托人名称	东莞市大朗镇水务工程运营中心			
4	委托人地址	东莞市大朗镇美景中路 197 号			
5	委托人电话	0769-82928018			
6	总投资	382. 24 万元			
7	合同价格	382. 24 万元			
8	服务期限	自合同生效之日起至工程全部检测任务完成为止			
9	承担的服务工作	(1) 管道地基承载力轻型动力触探检测;(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实验;(4) 水泥搅拌桩、高压旋喷桩等的基桩检测;(5) 管道电视(CCTV)质量检测			
10	项目负责人	辜晓朋			
11	项目描述	2019-2020 年大朗镇雨污分流管网工程,检测范围具体包括: 高英村、竹山社区、巷头社区、大井头社区、松柏朗村、佛 子凹村、黎贝岭村、巷尾社区、长塘社区、大朗社区、杨涌 村、石厦村;沙步村、水口村、犀牛陂村、松木山村、水平 村、新马莲村、圣堂社区、求富路社区、蔡边村、宝陂村、 屏山社区、长富社区、黄草朗社区、洋乌村以及洋坑塘村这 27 个村的雨污分流管网工程。			
12	备注	/			

- 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十节"商务部分评审资料"中的"近年类似项目情况表"填报内容一致。

	I	,			
序号	项目名称	内容			
1	项目名称	石碣镇 2020 年雨污分流工程第三方检测及 CCTV 检测、监测服务(包 A)			
2	项目所在地	东莞市石碣镇			
3	委托人名称	东莞市石碣镇水务工程运营中心			
4	委托人地址	东莞市石碣镇彩虹西路 87 号			
5	委托人电话	0769-86633398			
6	总投资	320.47 万元			
7	合同价格	320.47 万元			
8	服务期限	合同签订之日至本工程检测任务完成止(以工程竣工日期为 准)			
9	承担的服务工作 第三方检测及 CCTV 检测				
10	项目负责人	辜晓朋			
11	项目描述	第三方检测及 CCTV 检测			
12	备注 /				

- 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十节"商务部分评审资料"中的"近年类似项目情况表"填报内容一致。

序号	项目名称	内容			
1	项目名称	石碣镇 2021 年源头雨污分流工程第三方检测及 CCTV 检测、监测服务(包 A)			
2	项目所在地	东莞市石碣镇			
3	委托人名称	东莞市石碣镇工程建设中心			
4	委托人地址	东莞市石碣镇同德路东2号			
5	委托人电话	0769-81813139			
6	总投资	319.81 万元			
7	合同价格	319.81 万元			
8	服务期限	合同签订之日至本工程检测任务完成止(工程主体施工竣工 验收之日)。			
9	承担的服务工作 第三方检测及 CCTV 检测				
10	项目负责人				
11	项目描述	第三方检测及 CCTV 检测			
12	备注	/			

- 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十节"商务部分评审资料"中的"近年类似项目情况表"填报内容一致。

序号	项目名称	内容			
1	项目名称	东莞水乡功能区梅沙大桥及连接线工程第三方检测			
2	项目所在地	东莞市水乡片区			
3	委托人名称	东莞水乡特色发展经济区工程建设中心			
4	委托人地址	广东省东莞市大众路 6 号			
5	委托人电话	13712907830			
6	总投资	223.37 万元			
7	合同价格	223. 37 万元			
8	服务期限	检测服务期涵盖各子项工程检测范围内整个施工期(项目施工期共 571 天),具体开始工作的时间以发包人书而通知为准,竣工时间以提交全部正式检测报告并工程竣工验收合格为准。			
9	承担的服务工作	(1)路基、基层的压实度、弯沉等: (2)沥青路面的弯沉、压实度、厚度等: (3)素混凝土桩、灌注桩等的基桩检测: (4)桥梁的荷载试验; (5)桥梁结构的混凝土回弹、钢筋保护层厚度检测: (6)交通安全设施标志标线检测: (7)钢结构检测等			
10	项目负责人	吴连杰			
11	项目描述	东莞水乡功能区梅沙大桥及连接线工程位于水乡新城中部地区,项目西起门前海小桥,东至望洪路。道路规划等级为城市主干路,路线全长 1123.497 米,主路双向四车道,辅道单向单车道,标准段路基宽度为 28m。桥梁上跨洪屋涡水道,其中梅沙大桥全长 590.54m,主桥桥跨 2×153m,采用钢箱系杆拱桥结构。本项目涉及道路工程、桥涵工程、交通工程、给水工程、雨水工程、照明工程、电力电信工程、绿化工程、环保工程等专业。			
12	备注	/			

- 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十节"商务部分评审资料"中的"近年类似项目情况表"填报内容一致。

序号	项目名称	内容			
1	项目名称	虎门镇磨碟河片区雨污管网及配套工程(二期)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	东莞市生态环境局虎门分局			
4	委托人地址	东莞市虎门镇南北大道城建办公区1号楼			
5	委托人电话	0769-85225055			
6	总投资	113.84 万元			
7	合同价格	113.84 万元			
8	服务期限	暂定从2020年8月至虎门镇磨碟河片区雨污管网及配套工程 (二期)第三方检测服务项目完成竣工验收之日止			
9	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实验;(4) 水泥搅拌桩、高压旋喷桩等的基桩检测			
10	项目负责人	高志先			
11	项目描述	东莞市磨碟河片区雨污管网及配套工程涉及滨海湾、长安、虎门等3个镇街/园区,拟新建截污次支管网长度约218.787公里,雨污分流管网长度约230.532公里,管径DN200-1200,总投资约197163.33万元,其中工程建安费用约170337.30万元。			
12	备注	/			

- 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十节"商务部分评审资料"中的"近年类似项目情况表"填报内容一致。

序号	项目名称	内容			
1	项目名称	东莞市大岭山连马污水处理厂二期工程			
2	项目所在地	东莞市大岭山			
3	委托人名称				
4	委托人地址	东莞市东城街道育华路1号			
5	委托人电话	0769-96968 / 0769-27289701			
6	总投资	182.69 万元			
7	合同价格	182.69 万元			
8	服务期限 以甲方发出《进场通知书》之日起计,至项目竣工程 之日止。				
9	承担的服务工作	桩基完整性之外的其他检测			
10	项目负责人	辜晓朋			
11	项目描述	桩基完整性之外的其他检测			
12	备注 /				

- 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十节"商务部分评审资料"中的"近年类似项目情况表"填报内容一致。

三、拟委任的主要人员汇总表(公示用)

序	本项目	(I) 5	年	学历	取称	,	执业或职业资格证明			备
号	任职	姓名	龄			专业	证书名称	级 别	证号	注
1	项目负 责人	张子锐	51	本科	工程师	结构设计	注册土木工程师 (岩土)、一级注 册结构工程师、结 构设计工程师	一级	S054402149、 AY104400693、 粤中职证字第 0700102386000 号	
2	技术负 责人	辜晓朋	47	本科	高级工 程师	建筑工程检测	建筑工程检测高 级工程师	高级	2019001034946	
3	技术人员	吴爱国	53	本科	高级工程师	建筑工程	建筑工程测量高级工程师	高级	粤高职证之第 1600101003345 号	
4	技术人 员	莫家威	41	本科	高级工 程师	建筑工程检测	建筑工程检测高 级工程师	高级	2419001131918	
5	技术人 员	彭勇	41	大专	工程师	建筑工程	建筑工程工程师	中级	B081130101000 00759	
6	技术人 员	官家龙	29	本科	工程师	建筑工程检测	建筑工程检测工程师	中级	2419003132607	
7	技术人 员	杨建	34	本科	工程师	建筑工程	建筑工程工程师	中级	B082330101000 01085	
8	技术人	阮东康	34	大专	工程师	建筑工程检测	建筑工程检测工程师	中级	2309003017389	

- 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九节"资格审查资料"中的"拟委任的主要人员汇总表"填报内容一致。

四、投标人项目负责人类似业绩表格(公示用)

项目负责人: 张子锐								
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	厚街镇环冈社区清淤疏 浚大行动管道检测	项目负责人	3. 76	2025. 5. 20				
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								

- 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十节"商务部分评审资料"中对应证明材料内容一致。
- 3. 类似业绩是指市政公用工程检测业绩方可算有效业绩,否则不得分。