

一、类似项目监理业绩一览表（公示用）

投标人：广东城华工程咨询有限公司						
序号	建设单位	工程名称	投资金额	建设规模	总监姓名	备注
1	广州市南沙区水利工程管理所	金洲涌西段(环市大道至进港大道)滨水岸线景观建设工程监理	50785.99 万元	<p>监理项目内容及主要特性参数:金洲涌西段（环市大道至进港大道）滨水岸线景观建设工程:金洲涌整治范围从环市大道至进港大道，整治河长 2.60km,板头涌整治范围从金洲涌口处至祁丰路，整治长度为 0.276km。新建气盾闸一座，金洲涌景观人行桥二座。排涝标准 50 年一遇 24 小时暴雨不成灾，堤防级别为 2 级，主要建筑物级别 2 级。</p> <p>工程总投资(人民币,下同):50785.99 万元。</p>	陈向阳	无
2	广州市南沙区水利工程管理所	南沙区金洲涌东段(进港大道至槽船水闸)综合整治工程监理	26381.48 万元	<p>监理项目内容及主要特性参数:南沙区金洲涌东段(进港大道至槽船水闸)综合整治工程:对金洲涌东段进行河涌清淤、扩岸，总长 3.5 千米；新建一座挡水建筑物；在河涌西岸建设生态提防及生态景观；新建一座雨洪花园，总面积 6.37 公顷。提防防洪标准为 50 年一遇，提防等级为 2 级，挡水建筑物为 2 级。其他次要建筑物 3 级。</p>	陈向阳	无
3	韶关市防洪管理中心	韶关市区旧堤改造加固及环境改造工程施 工监理	26836.80 万元	<p>工程规模及特性:韶关市区旧堤改造加固及环境改造工程总长度 9.372km,其中北江左岸长 5.104km,浈江左岸长 3.615km,北江右岸长 0.653km;工程下河码头拆除重建约 24 个,均布置于原有码头位置,新建下河码头约 10 个;工程新建亲水平台约 6 处;本次旧堤改造加固及环境改造工程,在帽峰大桥至百旺大桥下游(浈左 3+802~北左 7+107)全堤段的堤脚加固处设置排污管,管线总长为 10.909km,并根据实际情况设置拍门、排污接口。本工程等级为 2 级提防,总投资约 26836.8 万元。</p>	刘伟	无
4	南宁交通投资集团有限	南宁市邕宁区防洪工程(二期:三星店~园	19065.26 万元	<p>监理项目内容及主要特性参数:本实施堤 段沿八尺江右岸布置,起点于三星山丘,接已经开工建设的蒲庙老城区蒲庙大桥~三星店堤段末端,</p>	陆诚忠	无

	责任公司	博园段) 施工监理		堤线布置于距离河岸 50~80m, 68~70m 高程台地边, 沿八尺江向上游, 建设长度为 5.92km, 桩号为 3+860~9+780。本堤段防洪标准及高程等级具体为: 薄庙新城区为蒲庙片区新的规划城区中心, 按 50 年一遇标准设防: 堤防工程为 1 级, 主要建筑物为 1 级, 交通闸、防洪排涝闸等穿堤建筑物与堤防同级, 次要建筑物为 3 级。 监理项目投资: 19065.26 万元。		
5	深圳市龙岗区建筑公务局	观澜河流域水环境综合整治工程-君子布河(龙岗段) 综合整治工程监理	21812.75 万元	观澜河流域水环境综合整治工程-君子布河(龙岗段) 综合整治工程位于深圳市北部, 为雁田水一级支流, 本工程整治范围为君子布河龙岗管辖区非西宝线河段, 含干流 2.63 公里, 三条支流 3.22 公里。工程主要包括防洪工程、沿河截污工程、生态绿化工程三部分内容。 工程概算投资额: 21812.75 万元; 招标部分工程概算投资额: 18785.58 万元。	刘伟	获二〇二二年度深圳市优质工程奖
6	深圳市龙岗区建筑公务局	观澜河流域水环境综合整治工程-鹅公岭河综合整治工程监理	19714.10 万元	观澜河流域水环境综合整治工程-鹅公岭河综合整治工程: 整治范围包括-鹅公岭河河口至隔圳西路与平湖大街交汇处, 长约 3.63 公里、雁田水的围岭路支流与雁田水交汇口至新利包装材料公司附近长约 0.66 公里以及雁田水深圳境内塌方段长约 0.07 公里, 整治河道总长 4.36 公里。 工程概算投资额: 19714.10 万元(此为可研批复估算) 招标部分工程概算投资额: 16676.31 万元(为此可研批复估算的建安费)	刘伟	无

填写要求:

1. 投标人栏目据实填写。
2. 本表其余栏目应与投标文件商务标第七节“投标人其他相关证明材料”中的“投标人类似项目监理业绩表”填报内容一致。
3. 由投标人使用投标人的企业数字证书电子签名。联合体投标的由联合体牵头人进行企业数字证书电子签名。

二、拟委任的主要人员汇总表（公示用）

投标人：广东城华工程咨询有限公司						
人员要求	资格与经历要求	拟派驻人员姓名	职称	专业	资格证书号码	承诺进场时间
总监理工程师	<p>①具备中国水利工程协会签发的《全国水利工程建设监理工程师资格证书》，资格证书上注明的专业为水工建筑，或持有《中华人民共和国监理工程师注册证书》（中华人民共和国水利部签发），证书注明的专业为水利工程施工监理，上述证书上注明的注册单位为投标人本单位，且在资格有效期内；</p> <p>②需登记在东莞市公共资源交易企业库中；</p> <p>③</p> <p>■项目总监理工程师不得同时在除本工程外的其他任何工程项目中任职；</p> <p>□项目总监理工程师可在其他在建项目中任职，但拟投入本项目总监理工程师担任总监理工程师职务的已有在建设工程不得超过1项，需提供在东莞市公共资源交易中心企业信息栏企业人员未锁定，且在东莞市水务局参建信用信息平台锁定项目不超过1项。</p>	刘晓燕	高级工程师	水工建筑、水利工程施工监理	JLG2006440151、2210014781	全过程驻现场
市政专业监理工程师	<p>①持有注册监理工程师资格证书（住房和城乡建设部核发）、注册专业为市政公用工程，或专业监理工程师上岗证、上岗证专业为市政公用工程；</p> <p>②建设工程类专业大专及以上学历；</p> <p>③建设工程类专业中级或以上技术职称。</p>	刘毅	高级工程师	市政公用工程	33006457	全过程驻现场

水利专业监理工程师	①持有中国水利工程协会签发的《全国水利工程建设监理工程师资格证书》，资格证书上注明的专业为水工建筑，或持有《中华人民共和国监理工程师注册证书》（中华人民共和国水利部签发），证书注明的专业为水利工程施工监理； ②建设工程类专业大专及以上学历； ③建设工程类专业中级或以上技术职称。	唐林	高级工程师	水利工程施工监理	2210018243	全过程驻现场
机电安装专业监理工程师	①持有中国水利工程协会签发的《全国水利工程建设监理工程师资格证书》，资格证书上注明的专业为机电设备安装，或持有《中华人民共和国监理工程师注册证书》（中华人民共和国水利部签发），证书注明的专业为机电及金属结构设备制造监理； ②建设工程类专业大专及以上学历； ③建设工程类专业中级或以上技术职称。	刘廷明	工程师	机电及金属结构设备制造	2210009370	全过程驻现场
专职安全工程师	持有注册监理工程师资格证书或专业监理工程师上岗证	陈建立	工程师	市政公用工程、水利工程施工监理	44023113、 2210018253	全过程驻现场
测量工程师	①测量师；或测量类专业大专及以上学历； ②建设工程类专业中级或以上技术职称。	张眉月	高级工程师	/	/	全过程驻现场
		陈辉忠	工程师	工程测量	JLG2007430070	
造价工程师	持有注册造价工程师执业资格证书(不分等级)或二级(或以上)造价工程师执业资格证书，且注册于投标人本单位。	胡世英	工程师	水利工程、土木建筑	建[造]132211510 06172、 建 [造]11204400000 561	全过程驻现场
监理员	持有中国水利工程协会签发的《全国水利工程建设监理工程师资格证书》或《全国水利工程建设监理员资格证书》或	刘群丽	工程师	水利工程施工监理、水工建筑	2210002572、 JLG2012440314	全过程驻现场

	中华人民共和国水利部签发的《中华人民共和国监理工程师注册证书》。	陈高新	工程师	水利工程 施工监理、 水工建筑	2210027160、 JLG2013440099	
	或 ①建设工程类专业大专及以上学历； ②3年或以上监理经历； ②建设工程类专业初级或以上技术职称。	陈海波	工程师	水利工程 施工监理、 水工建筑	2210010740、 JLG2013420047	
资料员	具有资料员上岗证或建设工程类专业初级（或以上）技术职称	王海威	工程师	水利水电 工程	SLG20204400030、 JLY2013440051	全过程 驻现场

填写要求：

1. 投标人栏目据实填写。
2. 本表其余栏目应与投标文件商务标第六节“辅助资料表”中的“拟在本工程任职的监理人员响应表”填报内容一致。
3. 由投标人使用投标人的企业数字证书电子签名。联合体投标的由联合体牵头人进行企业数字证书电子签名。

三、投标人总监理工程师类似业绩表格（公示用）

投标人：广东城华工程咨询有限公司				
总监理工程师：刘晓燕				
商务标部分评审投标人总监理工程师类似业绩表				
序号	业绩项目名称	任职岗位	合同金额 (万元)	竣工(完工)时间
1	/	/	/	/
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				

填写要求：

1. 如招标文件第二章附件 5《评标办法》内采取总监理工程师业绩作为评审标准时，应填写并提交本表。
2. 投标人及总监理工程师栏目据实填写。
3. 本表应与投标文件商务标第七节“投标人其他相关证明材料”中对应证明材料内容一致。
4. 由投标人使用投标人的企业数字证书电子签名。联合体投标的由联合体牵头人进行企业数字证书电子签名。