

# 中标候选人公示

投资项目代码		2506-440118-04-05-897359;2506-440111-17-05-490547						
投资项目名称		供水设施光伏能源技术改造工程(第一批)						
招标项目名称		供水设施光伏能源技术改造工程(第一批)项目设计施工总承包(EPC)(第二次招标)						
标段(包)名称		供水设施光伏能源技术改造工程(第一批)项目设计施工总承包(EPC)(第三标段海珠区)(第二次招标)						
公示名称		供水设施光伏能源技术改造工程(第一批)项目设计施工总承包(EPC)(第三标段海珠区)(第二次招标)中标候选人公示						
开标日期		2025年9月29日9时00分						
评标情况		本项目评标结果如下:						
		序号	中标候选人名称				总得分	
		1	(主)浙江众能工程技术有限公司;(成)中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司				87.59	
		2	(主)广东水电二局集团有限公司;(成)水发规划设计有限公司				86.26	
		3	(主)中通服建设有限公司;(成)河南兴华电力设计有限公司				84.02	
中标候选人名称	中标候选人代码	排名	投标报价(元)	质量承诺	工期(交货期)	中标候选人响应招标文件的资格能力条件	拟派项目负责人姓名	拟派项目负责人职业资格
(主)浙江众能工程技术有限公司;(成)中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司	913301063966533812	1	5355716.10	设计要求的质量标准:符合国家相关设计质量合格标准,满足发包人要求。 施工要求的质量标准:符合《工程施工质量验收规范》合格标准、《光伏发电工程验收规范》(GB/T50796-2012)验收要求以及国家现行相关质量合格标准,满足发包人对工程质量的要求。	总工期为90日历天,包括: 设计工期:15日历天(合同签订后15日历天内完成施工图设计及预算清单编制,并取得施工图审查合格证);工程工期:75日历天,其中施工工期为45日历天,项目完工后30天内完成竣工验收。开工日期暂定为2025年	资格情况:详见投标文件; 业绩情况:详见投标文件	刘银涛	资格情况:详见投标文件; 业绩情况:详见投标文件



					10月(实际开工日期以监理发出的开工报告为准, 实际施工工期根据该项目的实际要求为准)。			
(主)广东水电二局集团有限公司; (成)水发规划设计有限公司	91440101082749348F	2	5587819.83	设计要求的质量标准: 符合国家相关设计质量合格标准, 满足发包人要求。 施工要求的质量标准: 符合《工程施工质量验收规范》合格标准、《光伏发电工程验收规范》(GB/T50796-2012)验收要求以及国家现行相关质量合格标准, 满足发包人对工程质量的要求。	90日历天	资格情况: 详见投标文件; 业绩情况: 详见投标文件	王勇	资格情况: 详见投标文件; 业绩情况: 详见投标文件
(主)中通服建设有限公司; (成)河南兴华电力设计有限公司	914400001903268010	3	5501616.00	设计要求的质量标准: 符合国家相关设计质量合格标准, 满足发包人要求。 施工要求的质量标准: 符合《工程施工质量验收规范》合格标准、《光伏发电工程验收规范》(GB/T50796-2012)验收要求以及国家现行相关质量合格标准, 满足发包人对工程质量的要求。	90日历天	资格情况: 详见投标文件; 业绩情况: 详见投标文件	马智滨	资格情况: 详见投标文件; 业绩情况: 详见投标文件
异议受理部门		广州市广水管道工程有限公司			联系地址		广州市越秀区环市东路416-1号广州市供水燃气大厦2楼	
异议受理部门联系人		彭工			联系电话		020-87300665	
招标投标监督部门		广州市水务工程招标投标管理中			联系电话		020-88521061	

	心		
联系地址	广州市天河区瘦狗岭路555号501		
公示开始时间	2025年10月12日00时00分	公示结束日期	2025年10月15日 00时00分
法律法规规定和招标文件规定公示的其他内容	根据《中华人民共和国招标投标法实施条例》第五十四条规定，投标人或其他利害关系人对该公示内容以及评标结果有异议的，应当在中标候选人公示期间向招标人提出。招标人应当自收到异议之日起3日内作出书面答复，作出答复前，应当暂停招标投标活动。投标人或其他利害关系人对招标人答复仍有异议的，应当在收到答复之日起10日内持招标人的答复及投诉书，向招标投标监督部门提出投诉。		
说明：异议应当在中标候选人公示期间提出			

招标人：广州市广水管道工程有限公司

