

温州浅滩二期排涝工程项目一期项目法人检测中标结果公告

项目名称	温州浅滩二期排涝工程项目一期项目 法人检测	项目代码	2403-330355-04-01- 684097	
招标人	中电建瓯江口建设发展（温州）有限 公司	招标代理	正展建设管理集团有限公 司	
标段（包）名称	温州浅滩二期排涝工程项目一期项目 法人检测	标段（包）编号	A3303010410004907001001	
中标人	中标价	工期（或服务期、 交货期）	质量承诺	项目负责人
浙江宁工检测科技有限公 司	1494900.00元	760日历天	合格	陈晶晶
中标内容	温州浅滩二期排涝工程项目一期范围内所有法人检测，包括(1)主体工程施工过程及竣工质量检测，包括原材料、中间产品、建筑物实体，涉及土方工程、石方工程、混凝土工程、堤身断面(含清淤)、桩基础、建筑物结构等，并提交竣工检测成果。(2)中标后编制详细、合格的工程质量检测方案。(3)协助项目法人每季度组织一次质量检查，重点是对监理、施工单位的检测工作检查，并出具质量检查报告。			
行政监督机构	浙江温州海洋经济发展示范区资规住 建局	电话	0577-88078452	

评标委员会名单		
序号	评委姓名	备注
1	刘*	
2	李*	
3	董*	
4	陈*	
5	黄*	

评标委员会定量评审结果公示

<div> <div>专家编号</div> <div>评分</div> <div>单位</div> </div>	71777462				
	技术分	资信分	其他分	商务分	合计
上海勘测设计研究院有限公司	22.6	/	/	55.57	78.17
安徽省水利水电工程检测有限公司	20.6	/	/	57.56	78.16
杭州求实工程质量检测有限公司	24.3	/	/	56.85	81.15
杭州科诚建设工程检测有限公司	25.5	/	/	60.48	85.98

水利部农村电气化研究所	24.5	/	/	50.96	75.46
江苏禹衡工程质量检测有限公司	21.8	/	/	45.62	67.42
沧州昊海水利工程质量检测有限公司	21.0	/	/	54.26	75.26
浙江宁工检测科技有限公司	25.0	/	/	67.51	92.51
浙江清源检测科技有限公司/宁波市水利水电规划设计研究院有限公司	23.8	/	/	49.29	73.09
浙江省水利河口研究院（浙江省海洋规划设计研究院）	26.4	/	/	62.24	88.64
浙江聚源检测有限公司	26.8	/	/	49.21	76.01
湖北韩宇检测有限公司	21.0	/	/	52.34	73.34
苏源检测有限公司	21.4	/	/	53.12	74.52

<div> <div>专家编号</div> <div>评分</div> <div>单位</div> </div>	61170758				
	技术分	资信分	其他分	商务分	合计
上海勘测设计研究院有限公司	23.6	/	/	55.57	79.17
安徽省水利水电工程检测有限公司	19.7	/	/	57.56	77.26
杭州求实工程质量检测有限公司	23.7	/	/	56.85	80.55
杭州科诚建设工程检测有限公司	23.3	/	/	60.48	83.78
水利部农村电气化研究所	20.5	/	/	50.96	71.46
江苏禹衡工程质量检测有限公司	27.2	/	/	45.62	72.82
沧州昊海水利工程质量检测有限公司	19.5	/	/	54.26	73.76
浙江宁工检测科技有限公司	19.9	/	/	67.51	87.41
浙江清源检测科技					

有限公司/宁波市 水利水电规划设计 研究院有限公司	23.7	/	/	49.29	72.99
浙江省水利河口研 究院（浙江省海洋 规划设计研究院）	21.1	/	/	62.24	83.34
浙江聚源检测有限 公司	19.9	/	/	49.21	69.11
湖北韩宇检测有限 公司	21.5	/	/	52.34	73.84
苏源检测有限公司	25.3	/	/	53.12	78.42

<div> <div>专家编号</div> <div>评分</div> <div>单位</div> </div>	97757488				
	技术分	资信分	其他分	商务分	合计
上海勘测设计研究 院有限公司	25.5	/	/	55.57	81.07
安徽省水利水电工 程检测有限公司	20.4	/	/	57.56	77.96
杭州求实工程质量 检测有限公司	25.8	/	/	56.85	82.65
杭州科诚建设工程 检测有限公司	24.7	/	/	60.48	85.18
水利部农村电气化 研究所	25.3	/	/	50.96	76.26
江苏禹衡工程质量 检测有限公司	25.5	/	/	45.62	71.12
沧州昊海水利工程 质量检测有限公司	19.3	/	/	54.26	73.56
浙江宁工检测科技 有限公司	22.3	/	/	67.51	89.81
浙江清源检测科技 有限公司/宁波市 水利水电规划设计 研究院有限公司	25.0	/	/	49.29	74.29
浙江省水利河口研 究院（浙江省海洋 规划设计研究院）	25.4	/	/	62.24	87.64
浙江聚源检测有限 公司	24.7	/	/	49.21	73.91
湖北韩宇检测有限	20.1	/	/	52.34	72.44

公司					
苏源检测有限公司	21.9	/	/	53.12	75.02

<div> <div>专家编号</div> <div>评分</div> <div>单位</div> </div>	59713235				
	技术分	资信分	其他分	商务分	合计
上海勘测设计研究院有限公司	25.6	/	/	55.57	81.17
安徽省水利水电工程检测有限公司	21.2	/	/	57.56	78.76
杭州求实工程质量检测有限公司	25.6	/	/	56.85	82.45
杭州科诚建设工程检测有限公司	25.6	/	/	60.48	86.08
水利部农村电气化研究所	25.6	/	/	50.96	76.56
江苏禹衡工程质量检测有限公司	24.9	/	/	45.62	70.52
沧州昊海水利工程质量检测有限公司	21.2	/	/	54.26	75.46
浙江宁工检测科技有限公司	25.6	/	/	67.51	93.11
浙江清源检测科技有限公司/宁波市水利水电规划设计研究院有限公司	25.6	/	/	49.29	74.89
浙江省水利河口研究院（浙江省海洋规划设计研究院）	26.8	/	/	62.24	89.04
浙江聚源检测有限公司	25.6	/	/	49.21	74.81
湖北韩宇检测有限公司	21.2	/	/	52.34	73.54
苏源检测有限公司	21.2	/	/	53.12	74.32

<div> <div>专家编号</div> <div>评分</div> <div>单位</div> </div>	66702986				
	技术分	资信分	其他分	商务分	合计
上海勘测设计研究院有限公司	24.3	/	/	55.57	79.87
安徽省水利水电工程检测有限公司	21.2	/	/	57.56	78.76

杭州求实工程质量 检测有限公司	25.9	/	/	56.85	82.75
杭州科诚建设工程 检测有限公司	24.1	/	/	60.48	84.58
水利部农村电气化 研究所	26.5	/	/	50.96	77.46
江苏禹衡工程质量 检测有限公司	26.2	/	/	45.62	71.82
沧州昊海水利工程 质量检测有限公司	19.7	/	/	54.26	73.96
浙江宁工检测科技 有限公司	23.6	/	/	67.51	91.11
浙江清源检测科技 有限公司/宁波市 水利水电规划设计 研究院有限公司	24.5	/	/	49.29	73.79
浙江省水利河口研 究院（浙江省海洋 规划设计研究院）	26.5	/	/	62.24	88.74
浙江聚源检测有限 公司	26.6	/	/	49.21	75.81
湖北韩宇检测有限 公司	19.5	/	/	52.34	71.84
苏源检测有限公司	19.7	/	/	53.12	72.82