

# 龙华茜坑水厂改扩建工程涉防雷检测服务项目 竞争性谈判签到表

开标地点：深圳市深水龙华水务有限公司双中心\_207\_会议室

2024年12月4日

序号	单 位	姓名	联系电话	密封正常	备 注
1	大科技术有限公司	刘文彬	15820410396	密封	
2	深圳市科安达检测技术有限公司	陈玉清	18819031159	密封	
3	湖南新中天检测有限公司深圳办	叶宇进	13823580504	密封	
4	深圳市众鑫检测技术有限公司		19925281757	密封	投标单位电话谈判

监督人员：

周屹青

## 竞争性谈判专家投票表

项目名称	龙华茜坑水厂改扩建工程涉 防雷检测服务项目	谈判时间	2024年12月4日10:00
采购单位	工程部	谈判地址	公司双中心207会议室
投票情况	序号	投标供应商名称	拟推荐供应商
	1	太科技术有限公司	✓
	2	深圳市科安达控制技术有限公司	
	3	湖南新中天检测有限公司深圳分行	
	4	深圳千众益检测技术有限公司	
推荐原因	1. 提供业绩数量为在建工程类型，符合该项目类型。 2. 深圳市2024年雷电考试结果为第二名，结果优		
专家签字确认	夏慧茹		


注：请在供应商对应表格中打“√”，只能推荐一家供应商。

## 竞争性谈判专家投票表

项目名称	龙华茜坑水厂改扩建工程涉 防雷检测服务项目	谈判时间	2024年12月4日10:00
采购单位	工程部	谈判地址	公司双中心207会议室
投票情况	序号	投标供应商名称	拟推荐供应商
	1	太科技术有限公司	✓
	2	深圳市科安达检测技术有限公司	
	3	湖南新中天检测有限公司深圳分公司	
	4	深圳市友鑫检测技术有限公司	
推荐原因	<p>对比其他投标单位,该投标单位在建项目业绩较多,报价合理,2024年深圳市雷电防护装置检测机构资质(甲级)排名第二,是所有投标单位中排名前,综合实力较强。</p>		
专家签字确认	周峰		

注：请在供应商对应表格中打“√”，只能推荐一家供应商。

## 竞争性谈判专家投票表

项目名称	龙华茜坑水厂改扩建工程涉 防雷检测服务项目	谈判时间	2024年12月4日10:00
采购单位	工程部	谈判地址	公司双中心207会议室
投票情况	序号	投标供应商名称	拟推荐供应商
	1	太科技术有限公司	
	2	深圳市科安达检测技术有限公司	✓
	3	湖南新中天检测有限公司	
	4	深圳市尔鑫检测技术有限公司	
推荐原因	资质符合要求，业绩丰富，人员配备齐全。 专业性较强，报价合理，服务期符合要求。		
专家签字确认			

注：请在供应商对应表格中打“√”，只能推荐一家供应商。

## 竞争性谈判专家投票一览表

项目名称	龙华茜坑水厂改扩建工程涉防雷检测服务项目		谈判时间	2024年12月4日10:00
采购单位	工程部		谈判地址	公司双中心207会议室
投票情况	序号	投标供应商名称	得票数	
	1	太科技术有限公司	2	
	2	深圳市科安达检测技术有限公司	1	
	3	湖南新中天检测		
	4	深圳市尔鑫		
招标经办人签字确认	巴西春			
谈判小组签字确认	周峰 夏慧茹 张贵东			
监督人员签字确认	周屹青			

# 竞争性谈判报告

地点：双中心 207 会议室

项目名称	龙华茜坑水厂改扩建工程涉防雷检测服务项目		谈判时间	2024 年 12 月 4 日 10: 00	
采购单位	工程部				
项目编号		谈判方法	<input checked="" type="checkbox"/> 竞争性谈判 <input type="checkbox"/> 其他_____		
中标候选人	名次	单位名称	第一次报价 (元)	谈判价 (元)	
	1	太技术有限公司	23359	19880	
	2	深圳市科安达检测技术有限公司	17395	15904.	
	3	湖南新帆检测有限公司深圳分公司	37275	30814	
	4	深圳市众鑫检测技术有限公司	24353	23359.	
拟推荐中标人	单位名称		中标价 (元)		
	太技术有限公司.		19880.		
推荐原因					
谈判确定的关键条款	1. 在建业绩较多. 2. 在 2024 年深圳市雷电防护装置检测机构资质公示 (甲组) 排名第二. 3. 报价合理.				
谈判小组签字 共 3 人	组长	周晓峰		夏博蕊	
		张贵荣			
监督人	周晓青.				

说明: 1. “得分”是指谈判结果确定后谈判对象的得分, 若无打分环节, 此处可不填;

2. 若需详细说明谈判情况的, 可将材料附后。