

广东工程职业技术学院清远校区防雷装置检测服务采购 项目报价表

一、项目名称:清远校区防雷装置检测服务采购项目

二、服务地址:清远市清城区中宿路 27 号

三、项目预算: 43000.00 元

四、项目报价: _____元

五、供应商须知:

1、供应商应具备《政府采购法》第二十二条规定的条件。

2、该项目如需咨询, 联系人易老师, 联系方式 13926106717。

3、报价供应商须具有雷电防护装置检测甲级资质证书。

4、报价供应商近三年防雷检测项目在省、市气象主管机构质量考核及抽查中无不合格记录, 提供承诺函, 以附件上传, 否则视为无效报价。

5、报价供应商具备为人员密集场所(如图书馆、体育馆、学校、医院等)或气象灾害防御重点单位提供雷电灾害风险评估的能力, 需提供至少一份过往类似项目的技术报告及合同等证明文件, 以附件上传, 否则视为无效报价。

6、未按要求报价的供应商视为无效响应。

7、本项目不接受联合体报价, 中标供应商不得以任何方式转包或分包本项目。

六、项目内容及要求:

(一) 项目内容:

根据《建筑物防雷装置检测技术规范》GB/T21431-2023、《建筑物防雷设计规范》GB50057-2010 和《防雷装置检测服务规范》GB/T32938-2016 等相关标准规范对清远校区所有建筑物的雷电防护装置进行检测。

检测内容包括但不限于: ①电涌保护器 (SPD); ②接闪器; ③引下线; ④接地装置; ⑤防雷区的划分; ⑥雷击电磁脉冲屏蔽; ⑦等电位连接; ⑧其他附属设备设施等根据规定需要检测的全部防雷装置。

(二) 服务范围

建(构)筑物名称	收费项目	天面面积 (m ²)	测点数 (个)
教学楼 3	接闪带	4257.06	21
	接闪杆		10
	等电位连接		21
	SPD		10
教学楼 4	接闪带	2355.53	12
	接闪杆		8
	等电位连接		12
	SPD		10
行政办公楼	接闪带	1454.25	8
	接闪杆		8
	等电位连接		8
	SPD		10
教学楼 2	接闪带	3832.66	20
	接闪杆		10
	等电位连接		20
	SPD		12

教学楼 1	接闪带	3704.14	20
	接闪杆		10
	等电位连接		20
	SPD		12
社团楼	接闪带	703.36	4
	接闪杆		6
	等电位连接		6
	SPD		4
第一食堂	接闪带	1586.63	8
	接闪杆		8
	等电位连接		30
	SPD		12
学生宿舍 1	接闪带	1379.98	8
	等电位连接		12
	SPD		4
	接闪杆		8
学生宿舍 2	接闪带	1309.93	8
	等电位连接		12
	SPD		4
	接闪杆		8
学生宿舍 3	接闪带	1309.93	8
	等电位连接		12
	SPD		4
	接闪杆		8



学生宿舍 4	接闪带	798.00	4
	等电位连接		10
	SPD		4
	接闪杆		6
学生宿舍 5	接闪带	2627.04	13
	等电位连接		10
	SPD		4
	接闪杆		8
学生宿舍 6	接闪带	2651.30	13
	等电位连接		12
	SPD		4
	接闪杆		8
学生宿舍 7	接闪带	2651.30	13
	等电位连接		12
	SPD		4
	接闪杆		8
第二食堂	接闪带	3373.17	20
	等电位连接		40
	接闪杆		20
	SPD		15
图书馆	接闪带	3199.85	16
	等电位连接		20
	接闪杆		16
	SPD		15

体育馆	接闪带	2354.65	12
	等电位连接		20
	SPD		15
	接闪杆		10
教学楼 5	接闪带	2855.69	14
	等电位连接		20
	SPD		10
	接闪杆		8
教学楼 6	接闪带	4623.36	23
	等电位连接		20
	SPD		15
	接闪杆		15
后勤楼	接闪带	684.83	4
	等电位连接		4
	SPD		2
	接闪杆		4
学生活动中心	接闪带	1438.70	7
	等电位连接		4
	SPD		2
	接闪杆		4
教师公寓 1	接闪带	399.97	2
	等电位连接		10
	SPD		2
	接闪杆		4



教师公寓 2	接闪带	481.74	2
	等电位连接		10
	SPD		2
	接闪杆		4
教师公寓 3	接闪带	702.30	4
	等电位连接		10
	SPD		2
	接闪杆		4
培训楼	接闪带	694.57	4
	等电位连接		4
	SPD		2
	接闪杆		4
游泳池用房	接闪带	259.82	2
	等电位连接		2
	SPD		1
	接闪杆		4

(三) 服务要求：防雷检测成果满足《建筑物防雷设计规范》、《建筑物防雷装置检测规范》等国家、省市相关规范要求，检测报告达到防雷合格。

(四) 服务期：合同签订后 30 个日历天内完成所有检测工作，并提供防雷检测报告（纸质版两份及电子扫描版）。

(五) 中标方式：满足学校要求的前提下，价格最低的为中标供应商。

七、付款结算：

1、验收合格后 20 个工作日内凭正式发票付 100%服务款。

八、其他要求：

1、本项目以中标供应商报价为成交价格，中标供应商应按照需求报价，成交价格应包含交通、税费等一切可预见及不可预见费用，由于中标供应商原因漏报的项目，均视为中标人已计取，并已包含在总报价中，采购方不予以追加。

2、如验收不合格，中标供应商需按照采购方要求实施返工直至合格，由此增加的一切费用由中标供应商承担。

九、报价提交清单（上传电子版（上传的资料均须加盖单位公章））：

1、广东工程职业技术学院清远校区防雷装置检测服务采购项目报价表
（备注：填写价格后完整打印上传）

2、雷电防护装置检测甲级资质证书

3、承诺函

4、至少一份过往类似项目的技术报告及合同等证明文件