

政府采购项目合同履约抽检评价报告

报告编号: S2021110372180102

第 1 页 共 36 页

| | | | |
|-------|-----------------|------|----|
| 项目名称 | 深圳福田区石厦学校安防监控系统 | | |
| 项目编号 | FTCG2020176973 | 合同编号 | —— |
| 采购人 | 深圳市福田区教育局 | | |
| 履约供应商 | 深圳市夏商科技有限公司 | | |
| 抽检机构 | 广州广电计量检测股份有限公司 | | |
| 委托单位 | 福田区财政局 | | |



签发人: 张明
审核: 李进东
主 检: 潘文峰 谢 明

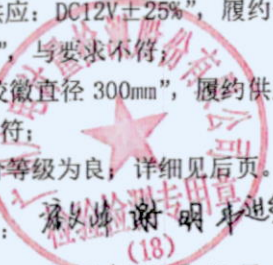
签发日期: 2021 年 11 月 19 日

政府采购项目合同履约抽检评价报告

报告编号: S2021110372180102

第 2 页 共 36 页

一、抽检确认单

| | | | |
|----------|---|---------|--|
| 项目名称 | 深圳福田区石厦学校安防监控系统 | | |
| 项目编号 | FTCG2020176973 | 合同编号 | — — |
| 采购人 | 深圳市福田区教育局 | | |
| 履约供应商 | 深圳市夏商科技有限公司 | | |
| 抽检机构 | 广州广电计量检测股份有限公司 | | |
| 委托单位 | 福田区财政局 | | |
| 现场抽检地点 | 福田区石厦校区小学部负 1 楼安防监控室 | 实验室检测抽样 | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 |
| 现场抽检日期 | 2021 年 11 月 18 日 | 环境条件 | — — |
| 抽检依据 | <input checked="" type="checkbox"/> 标准 SZDB/Z 319-2018 政府采购项目合同履约抽检及评价规范 <input checked="" type="checkbox"/> 深圳福田区石厦学校安防监控系统项目（项目编号：FTCG2020176973）招、投标文件 <input checked="" type="checkbox"/> 深圳福田区石厦学校安防监控系统项目（项目编号：FTCG2020176973）采购合同 | | |
| 现场抽检结果汇总 | <p>本次依据招、投标文件现场抽检《商务条款》6 条,《技术条款》110 条。 经现场抽检,发现 6 项不符合项,其中 4 项正偏离,2 项负偏离:</p> <ol style="list-style-type: none">1. 抽检明细《技术条款》第 11 项,合同要求“12 报警输入: 1 路”,履约供应商现场提供货物“12 报警输入: 2 路”,优于招标要求,正偏离;2. 抽检明细《技术条款》第 12 项,合同要求“12 报警输出: 1 路”,履约供应商现场提供货物为“12 报警输出: 2 路”,优于招标要求,正偏离;3. 抽检明细《技术条款》第 42 项,合同要求“电源要求: 100~240VAC, 50/60Hz”,履约供应商现场提供货物“电源要求: 100~240VAC, 50~60Hz”,优于投标要求,正偏离;4. 抽检明细《技术条款》第 55 项,合同要求“单设备标配 2 个千兆网口”,履约供应商现场提供货物“单设备标配 5 个千兆网口”,优于投标要求,正偏离;5. 抽检明细《技术条款》第 13 项,合同要求“电源供应: DC12V\pm25%”,履约供应商现场提供货物“电源供应: DC12V: -15%~10%”,与要求不符;6. 抽检明细《技术条款》第 108 项,合同要求“圆形校徽直径 300mm”,履约供应商现场提供货物“圆形校徽直径 360mm”,与要求不符; <p>本项目履约抽检评价总分为 98.26 分,抽检结果评价等级为良;详细见后页。</p> <p>抽检机构代表签字:  2021 年 11 月 19 日</p> | | |