

**广西景钲工程咨询有限公司关于柳州市电化教育  
站校门新增及更换防冲撞柱项目  
(LZZC2025-G1-990260-GXJZ) 质疑答复函**

质疑人：广西京讯网络科技有限责任公司

地址：南宁市青秀区星湖路 27 号万锦电脑城贰楼 2A16-2 号

法定代表人：雷宗志

联系电话：15869193001

邮政编码：530000

广西京讯网络科技有限责任公司：

贵公司邮寄递交的关于柳州市电化教育站校门新增及更换防冲撞柱项目

(LZZC2025-G1-990260-GXJZ) 质疑函原件，我公司于 2025 年 06 月 24 日收悉。

针对贵公司提出的质疑内容，我们进行了认真核实根据《中华人民共和国政府采购法》、

《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购质疑和投诉办法》(财政部令第

94 号)等有关法律法规规定，现对质疑事项答复如下：

质疑事项 1：招标文件第四章第 3 节评分标准中评分标准技术指标响应程度分 (1) 所投产品标记 “▲” 的技术参数及功能完全满足或优于采购需求的，每有一项得 1 分，满分 15 分。(须提供证明材料加盖投标人公章或 CA 电子签章, 否则不予认可)。标记 “▲” 为实质性资格要求则不能做为评分项，评分时仅要求无偏离便可得分，对于此实质性要求的参数加分无任何意义，不符合采购法要求。



质疑回复 1: 经核查, 你公司于 2025 年 05 月 28 日在网上下载获取本项目招标文件, 现你公司于 2025 年 6 月 21 日对本项目招标文件提出质疑, 超过了获取招标文件之日起七个工作日(质疑有效期), 不符合《中华人民共和国政府采购法》(中华人民共和国主席令 第 14 号) 第五十二条、《中华人民共和国政府采购法实施条例》(中华人民共和国国务院令 第 658 号) 第五十三条、《政府采购质疑和投诉办法》(中华人民共和国财政部令 第 94 号) 第十条的规定。

本项目评分项要求供应商对标记 '▲' 的技术参数提供证明材料才能得分, 投标文件中技术需求偏离表的参数承诺制响应是供应商的基本义务, 但采购人有权在综合评分中通过客观证据验证其真实性, 避免虚假承诺; 评分项在实质性要求基础上进一步区分供应商技术优劣, 要求提供证明文件是确保评分公正性的必要措施; 证明材料要求统一适用于所有供应商, 未违反公平竞争原则。

质疑事项 2: 广西景钲工程咨询有限公司关于柳州市电化教育站校门新增及更换防冲撞柱项目(LZZC2025-G1-990260-GXZ)的中标结果公告附件《主要标的信息》中标公司筹链(广西)建设项目管理有限公司投标的全自动液压升降柱投标的产品品牌为鼎信安防型号为 LZYZ-B3-DXS-A(DX-S804B)。招标要求中全自动液压升降柱行业标准基础性要求中的第 6 点标 "▲", 预埋桶预埋高度 $\geq 1110\text{mm}$ , 预埋直径 $\geq 395\text{mm}$ 。但在广东鼎信安防技术有限公司官网中 <http://www.gd-dxaf.com/q/h/xpytjq.html> 此型号的产品参数功能特点中显示预埋桶预埋高度 1110mm, 预埋直径 325mm。其放置地面的面板法兰才是 395mm。不符合采购单位实质要求。按招标要求应该属于无效标。

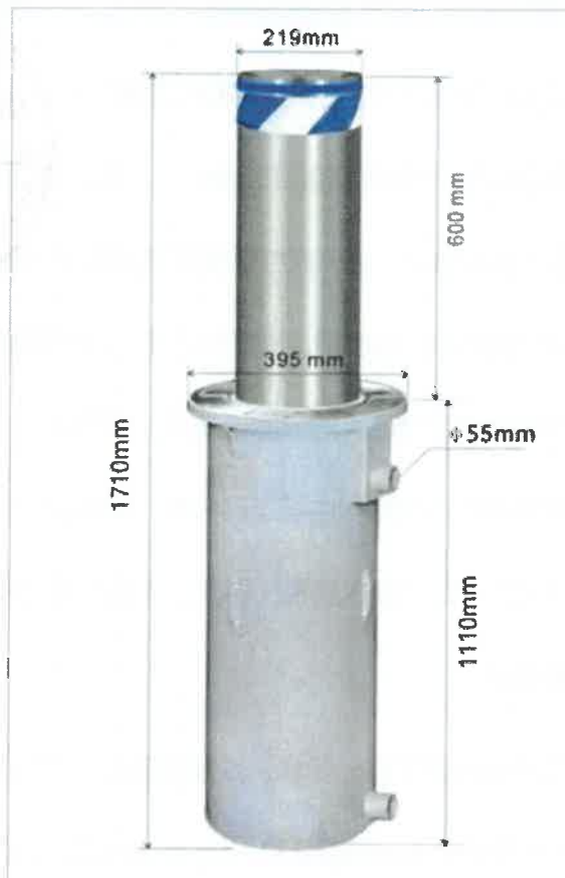
质疑回复 2: 经复核中标人的投标文件, 提供的“鼎信安防 LZYZ-B3-DXS-A(DX-S804B)的全自动液压升降柱”设备参数均满足招标文件要求。

收到贵公司质疑函件后, 我公司立即向中标人发出质疑事项协查函, 请其对质疑内容进行说明并提供书面证明材料。

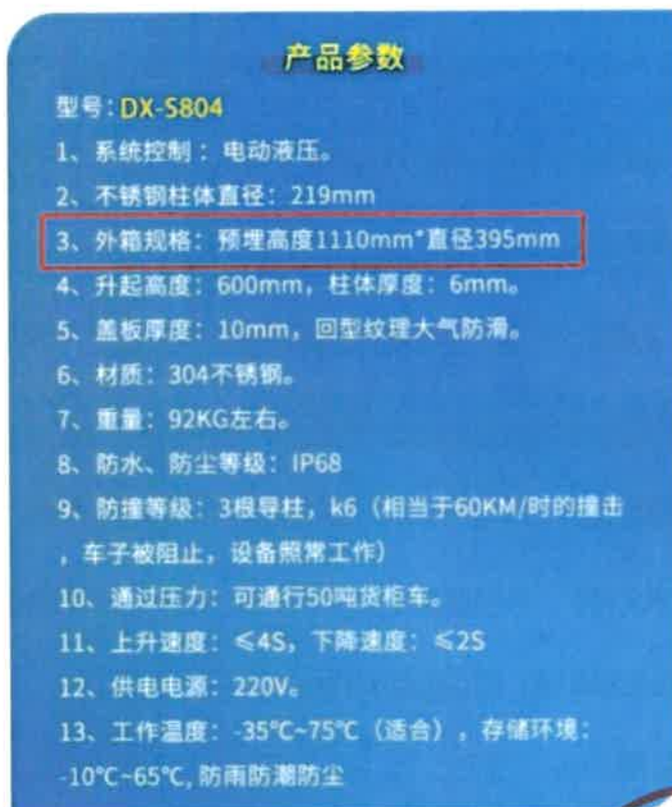
据中标人(筹链(广西)建设管理有限公司)回函, 现将有关情况说明如下:

1、投标文件中提供的全自动液压升降柱产品, 生产厂商: 广东鼎信安防技术有限公司, 产品官网链接为: <http://www.gd-dxaf.com/q/h/gshyfe.html>, 详见投标时提供的《商务技术文件》。产品官网中“产品参数”显示: 预埋高度 1110mm\*直径 395mm, 符合项目招标要求。提供佐证资料如下:

### 1、产品立面图



## 2、附网页产品参数截图



2、质疑人所提及的 325mm，仅是预埋桶桶身部分的直径，并非整体预埋结构的直径。而招标文件中所要求的“预埋直径≥395mm”，是指预埋桶在预埋时需考虑的整体结构直径，也就是产品总直径：这一尺寸需能够涵盖预埋桶的所有关键结构，包括面板法兰、出线口、预埋阻力点、出水口、底板法兰等，确保预埋桶能够完整、稳固地埋入地下。预埋桶整体结构中直径最大的为面板法兰，只有以这一尺寸作为预埋直径，才能确保预埋桶的所有结构在预埋过程中被正确包裹，并实现预埋桶整体与地面持平的安装效果。因此，招标文件中的“预埋直径”要求，本质上是对预埋桶整体预埋尺寸的规范，而非仅针对桶身部分。

中标人提供的产品严格遵循了这一要求，其预埋直径（以面板法兰为准）满足≥395mm 的标准，且整体预埋高度也符合≥1110mm 的规定。因此，中标人产品完全符合招标文件的实质要求。

综上所述，贵公司提出的质疑事项不成立，根据《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）第十六条规定，继续开展本项目的采购活动。

如质疑人对本质疑答复不满意，可以在答复期满后15个工作日内向同级政府采购监督管理部门提起投诉。感谢贵公司对本项目采购活动的监督与支持！

特此复函。

广西景钲工程咨询有限公司



2025年07月03日