

# 吉利产业园 LED 封装车间智能化技术改造项目（一期）

## 智慧园区弱电系统第 2 次答疑与澄清修改文件

项目编号：GC2024(CC)XZ0011

项目名称：吉利产业园 LED 封装车间智能化技术改造项目（一期）智慧园区弱电系统

答疑与澄清修改文件发出时间：2024 年 02 月 28 日

原定开标时间：2024 年 03 月 07 日 09 时 30 分

### 一、答疑内容

1、问：技术规格书中第一章“总则”第 5 节第 13 项（第 7 页）链路租赁服务“5G 物联网卡 100 张，每月总流量不少于 8T，3 年”与第十一章“5G 专网建设系统”第 2 节第 2 点“工程量清单”中 5G 专网配套 5G 物联网卡（含 3 年）描述项（第 74 页）“100 张，总流量不低于 1T/月”描述冲突，请统一该描述项。

**答：以技术规格书中“第一章 总则”“1.5 与各施工专业界面划分”“序号 13”“链路租赁服务”“5G 物联网卡 100 张，每月总流量不少于 8T，3 年”为准。**

2、问：技术规格书中第六章“视频监控系统”第 4 节第 10 项“存储阵列”第 6 条（第 43 页）参数描述“具有不少于 72 块硬盘热插拔插槽”与招标文件提供《国星光电南庄工厂智能化弱电模拟工程量清单》分项“视频监控系统”第 4 节第 1 点“集中存储磁盘阵列”项目特征中“性能参数：48 盘位”描述矛盾，请统一该项技术规格。

**答：以技术规格书中第六章“视频监控系统”第 4 节第 10 项“存储阵列”第 6 条（第 43 页）参数描述“具有不少于 72 块硬盘热插拔插槽”为准。**

3、问：技术规格书中第八章“自助访客管理系统”第 2 节“系统功能及性能要求”第 1、2、3 条（第 55 页）参数描述“※访客系统需提供 API 接口与总部现有 OA 系统对接，实现审批流程互通。※访客系统需与出入口管理系统对接，实现访客按权限通行。※访客系统需要定制开发两种模式：一种是常规情况，预约通过后，访客/车辆到现场，在人脸识别机/车牌识别机上识别后自动放行。一种是特殊情况，预约通过后，访客/车辆到现场，访客/车辆在人脸识别机/车牌识别机上识别后，保安室电脑上要弹出访客信息页面，保安在电脑上操作是否放行。保安操作放行后，访客/车辆重新识别方可入内。”请补充详细定制开发技术需求规格及描述。

**答：上述为本项目“自助访客管理系统”的“系统功能及性能要求”，投标人根据本项目的图纸及《国星光电南庄工厂智能化系统工程技术规格书》的要求进行响应，“自助访客管理系统”为本项目设计任务之一，系统由投标人负责进行设计。**

4、问：招标文件第八章第二节经济标格式第 2 项（第 111 页）投标函“工程建安费报价：大写：（人民币）小写（）设计费投标报价：大写：人民币小写：”，报价未明确各分项系统报价且未注明具体的增值税税率，请补充各分项系统报价表及增值税税率。

**答：本项目为设计、采购、施工总承包项目，采用固定总价包干方式报价且投标报价均为含税价，本项目对各分项系统并不作限价要求及增值税税率的限制。**

5、问：招标文件对各系统具有品牌参考选择要求，但在未要求投标人在投标文件上列明各系统品牌，建议补充投标人对“模块化机房、信息安全系统、计算机网络系统、视频监控系统、门禁考勤消费管理系统、自助访客管理系统、出入口管理系统、IP 电话系统”分项系统报价的核心产品品牌以响应技术规格书“※”号实质性条款。

**答：按招标文件执行，不作修改。**

二、澄清修改内容

无

三、其他说明

（1）本答疑与澄清修改文件是对招标文件的规定、修改或补充，对于招标文件及其他函件内容相同（或相同性质）的内容应作修改或补充，投标人递交的投标文件中涉及到上述内容的也应在相同的位置修改，否则后果自负。

（2）如本答疑与澄清修改文件的内容与在此之前发出的招标文件、其他文件以及口头答复有不一致的，均以本“答疑与澄清修改文件”的内容为准。

（3）本项目投标截止时间，开标时间及递交投标保证金截止时间未改变。

（4）本“答疑与澄清修改文件”共 2 页，请投标人注意是否完整。

招 标 人：佛山市国星光电股份有限公司	代理机构：采联国际招标采购集团有限公司
地 址：广东省佛山市禅城区华宝南路	地址：佛山市禅城区季华五路 55 号万科金融中心
18 号	A 座 33 楼 3303 室
联 系 人：杨逸晋	联系人：曹工
电 话：0757-82100238-8343	电话：0757-83205203-313
2024 年 02 月 28 日	2024 年 02 月 28 日