

庐江县“十四五”县城新型城镇化提质升级一期项目-机动车驾驶人考试中心智能化工程澄清公告（一）

各潜在投标人：

关于“庐江县“十四五”县城新型城镇化提质升级一期项目-机动车驾驶人考试中心智能化工程”项目（招标项目编号：2026DFNAZ00213/GN2026-10-1233，以下简称本项目）作如下澄清：

1、请明确本项目评标办法中的“商务、技术及报价文件详细评审标准-投标人奖项荣誉、投标人业绩”中的总分公司性质的企业，集团总公司参与投标，使用分公司获得的满足招标文件要求的投标人奖项荣誉、投标人业绩是否予以认可？

答：予以认可。

2、品牌与产品选用要求中，附表:本项目推荐品牌表中;第16条驾驶人考试中心和第17、18条车管所业务系统，建议推荐品牌添加:华燕科技(石家庄华燕交通科技有限公司)

石家庄华燕交通科技在驾驶人考试与车管所业务系统领域优势显著。参与50余项国家及行业标准制定，握有80余项专利及60余项软件著作权。获高新技术企业、国家“专精特新”小巨人等认证，通过ISO9001等多体系认证。产品覆盖全流程智能考试与监管系统，技术成果获国家科学技术进步奖，其中--机动车驾驶人考试标准体系研究及应用获公安部科学技术三等奖，驾考标准中的GA/T1028.3-2022和T/CMA JD023-2020，华燕科技为标准起草单位;30余年行业经验与全国服务网络，保障服务稳定可靠。

答：本项目推荐品牌经专家评审论证选定。同时供货要求中提供了推荐品牌（或型号）、参考品牌（或型号）等，为有助于投标人选择投标产品，上述品牌（或型号）仅作参考，并无限制性。投标人可以选择性能不低于推荐（或参考）的品牌（或型号）的其他品牌产品，但投标时应当提供有关技术证明资料，未提供的可能导致投标无效。

3、其中10.2.2.5科目二智能车载设备设计中，配置要求如下:车载主控智能终端:“将设备安装于考试车外顶部，减少高温天气对设备的影响，从环境温度方面将更有利于系统的稳定性。”不建议将车载智能终端安装于考试车外顶部。车辆行驶过程中，外顶安装易受日晒雨淋、风沙、雨雪、高低温等恶劣环境影响，加速设备老化，降低设备稳定性与使用寿命；同时外顶安装存在设备脱落、碰撞损坏、信号干扰及安全隐患，不利于考试系统长期稳定运行。

建议去掉:“将设备安装于考试车外顶部，减少高温天气对设备的影响，从环境温度方面将更有利于系统的稳定性。”

答：本项目技术参数经专家评审论证选定，以招标文件约定为准，详见招标文件要求。

4、对原考试中心科目二、科目三、摩托车考生数据进行迁移整合，确保数据完整保存，建议直接对服务器进行封存。

答：详见第3条回复。

5、其中11.3主要设备技术要求中，六、查验装备12机动车查验检验智能终端(查验PDA手机)参数中，4.SIM：三选二SIM卡槽，具有双卡双待；此项参数建议删除。

答：详见第3条回复。

6、其中4品牌与产品选用要求，附表:本项目推荐品牌表中，14条与15条为智慧档案管理系统，建议第15条的推荐品牌与第14条保持一致。

答：详见第2条回复。

7、其中；三、机动车驾驶人科目三考试系统；(四)安全员行为分析系统；4、副刹检测传感器：

含音视频/视觉分析及随车人员行为识别算法、视频合成;CPU:ARMCortex-A538核@1.6GHz;内存:16G;存储EMMC：128G;GPU:算能BM1688;16路高清视频智能分析，具有混合精度计算;视频解码:H.264&H.265:1080P@480fps;8192*8192/8K/4K/1080P/720P/D1/CIF;视频编码:H.264&H.265:1080P@300fps;8K/4K/1080P/720P/D1/CIF;接口:ETH10/100/1000Mbps自适应*2;USB3.0*2/USB2.0*2/HDMI2.0/Audio (in/out)/TF/Wi-Fi6/BT5.0/北斗模

块/Lora/Zigbee/RS485*2/RS232*2/DI*4/D0*2/CAN2.0*1电源:DC12V/24V;散热方式被动散热;工作温度-20~70°C。

上述参数书写对应不上副刹检测传感器。建议删除多余技术参数描述。

答：该传感器不仅包含车载OBD的传感器信号的采集，还包含随车人员的行为分析及车载视频采集集成功能，参数要求的功能均需要具备。以招标文件约定为准，详见招标文件要求。

8、本项目推荐品牌中品牌档次存在高低不等以及众多品牌表示是技术参数无法满足，无法报价的情况，恳请招标人重新编制推荐品牌或修改招标技术参数以确保推荐品牌内品牌均可以报价，推荐品牌存在问题具体如下：

序号	系统名称	系统主要内容	推荐品牌	情况说明
1	计算机网络系统	核心交换机、OLT、ONU、分光器、无线 AP	华为、新华三、烽火、中兴	1.标底为华为品牌 2.新华三明确表示参数不满足，无法响应招标参数，无法报价 3.烽火表示为陪标品牌，不参与 4.中兴表示不满足核心交换机、OLT、ONU等核心参数，不参与报价
2		上网行为管理、防火墙、入侵防御、漏洞扫描、日志审计、数据库审计、堡垒机、杀毒软件	华为、安恒、深信服、天融信、奇安信	1.标底为华为、安恒品牌 2.深信服、天融信表示无法满足参数，不参与报价 3.奇安信表示应标的话需要拿高配的设备去响应，价格没优势
3	综合安防系统	综合视频安防管理平台、前端摄像机、视频存储服务器、解码器、总线报警主机	海康威视、大华、宇视	1.标底为海康威视品牌 2.宇视表示参数唯一，众多参数无法响应，不能参与报价 3.大华表示应标困难，需要高配匹配，报价太高，没有意义
4	多媒体会议系统	LED显示屏	洲明、强力巨彩、海康威视、利亚德、联建	1.标底为海康威视品牌 2.推荐品牌中洲明、利亚德、联建为国产高端品牌，强力巨彩、海康威视为国产二线品牌，品牌档次不同 2.强力巨彩表示参数中0.9cob为海康威视代工参数，无法满足 3.利亚德表示参数不满足，不参与报价 4.洲明、联建表示档次不同，价格没优势
5	指挥调度中心	LED显示屏	洲明、强力巨彩、海康威视、利亚德、联建	1.标底为海康威视品牌 2.推荐品牌中洲明、利亚德、联建为国产高端品牌，强力巨彩、海康威视为国产二线品牌，品牌档次不同 2.强力巨彩表示参数中0.9cob为海康威视代工参数，无法满足 3.利亚德表示参数不满足，不参与报价 4.洲明、联建表示档次不同，价格没优势
6	车管所业务系统	智慧受理及排队叫号终端、人脸识别一体机、车管综合业务监管平台	超远信息、多伦、和泽科技、华为、旺达、格讯	1.珠海和泽科技有限公司咨询说机械加工业务，不涉及这不部分，若不为该公司，请提供和泽科技具体公司名称 2.旺达找不到相应的官网，请提供旺达具体公司名称
7	交管硬件扩容	云计算系统	曙光、海康威视、华为、中科、新华三	1.标底为海康威视品牌 2.华为、中科、新华三均表示直接找原先品牌，参数不满足，扩容对接也不方便
8		云存储系统扩容	海康威视、华为、大华、浪潮、曙光	1.标底为海康威视品牌 2.华为、大华三均表示直接找原先品牌，参数不满足，扩容对接也不方便

答：本项目设备参数经专家评审论证，为实际需求的功能性参数，市面上对应产品均有不低于三家满足，推荐品牌经专家评审论证选定。同时供货要求中提供了推荐品牌（或型号）、参考品牌（或型号）等，为有助于投标人选择投标产品，上述品牌（或型号）仅供参考，并无限制性。投标人可以选择性能不低于推荐（或参考）的品牌（或型号）的其他品牌产品，但投标时应当提供有关技术证明资料，未提供的可能导致投标无效。

9、因澄清内容不影响投标文件编制，本项目开标时间不变。

注：本答疑澄清内容与招标文件内容不一致时，以本答疑澄清为准。此公告视同招标文件的组成部分，与招标文件具有同等法律效力。

招标人：庐江县公安局、庐江县美江建设有限公司

地址：安徽省合肥市庐江县庐城镇泥河路2号、安徽省合肥市庐江县庐城镇晨光路17号东方水岸写字楼14层

邮编：231500

联系人：许明

电话：0551-66274141

招标代理机构：安徽省招标集团股份有限公司

地址：安徽省合肥市包河区紫云路888号

邮编：230051

联系人：许锋、杨天龙

电话：17714357256、15056059936

庐江县公安局、庐江县美江建设有限公司

安徽省招标集团股份有限公司

2026年3月10日