

## 附件

# 采购项目技术、服务、商务及其他要求

## 一、项目概况

### (一) 项目概述

四川省交通运输职业资格中心国家职业资格免费考试考务经费，预估人数16000人，本次采购共分1个包。

### (二) 标的名称及所属行业

序号	标的名称	所属行业
1	教育辅助服务	其他未列明行业

注：上表中“所属行业”系指“《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号文件）、《统计上大中小微型企业划分办法（2017）》附表：统计上大中小微型企业划分标准”规定的中小企业划型标准所属行业。

## 二、技术、服务要求

### ★（一）服务内容及范围

2024年国家职业资格交通运输工程施工单位主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员考试，参考总人数预估为16000人，具体以报名审核通过人数为准。

### ★（二）服务标准及要求

#### 1、考点及考场基本要求

(1) 考点设在四川省成都市（锦江区、青羊区、金牛区、武侯区、成华区、天府新区、高新区、龙泉驿区、青白江区、新都区、温江区、双流区、郫都区）范围内。

(2) 考点应为交通便利、机房集中、设备完好、设施配套、供电稳定、便于管理的场所。

(3) 每场考试可一次性提供不少于250台连接互联网的计算机作为考试机，且具有一定数量的备用计算机。

(4) 作为考场的机房不少于4个，同时每个机房须具备防盗、防火、防水、

防电击、防断电、视频监控等必要设施以及应急处置能力。视频监控需清晰。

(5) 考点应有停车场，停车位不少于 150 个。

(6) 考点应有候考区，宽敞、整洁、舒适，休息座位具有 200 个及以上。

## 2、设备及网络要求

(1) 考场应当配置足够的考试机、备用计算机、不间断电源、空调、局域网络、信号屏蔽仪、金属探测仪、身份证件识别仪等考试必要的软硬件设备，确保满足无纸化考试的要求。

(2) 每个考场所有考试机须具备独立且唯一的 IP 地址，被用做考试机的计算机仅可通过互联网访问考试系统，屏蔽访问其他互联网站(例：百度、谷歌等)，稳定、安全、快速的网络环境，考点防火墙、网络交换机须稳定可靠。

(3) 各考场须配置监控设备，考试期间监控设备保持实时录像，并由考点妥善保存录像文件 1 个月，以备事后回放。

(4) 考试期间如遇突发断电情况，为确保电力迅速恢复及服务器数据安全，考试快速恢复，考点需在电力保障上要做到三个到位：一是考前与当地供电局沟通衔接到位；二是电源备份到位；三是应急演练到位（考前须进行至少 1 次备用电源切换和 UPS 断电测试）。如考点电力未实现供电双回路的，考点须通过租赁、购置等方式落实自备发电机，考前进行断电应急演练，确保不同电源间的切换时间不应超过 15 分钟，服务器 UPS 电源保障时间不应低于 60 分钟。

## 3、人员配备及其他要求

(1) 考点内应设置明显标识。应在显著位置张贴考场分布示意图、入场路线标识、安全疏散标识、安全警示标识、违纪违规行为处理有关规定和考场规则等。

(2) 考点须配备主考 1 名，副主考 1 名，每层楼流动监考人员 1 名。

(3) 每个考场须配备 2 名(含)以上监考人员，超过 30 台考试机的考场须根据考场人数适当增加监考人员。监考人员需着统一服装。

(4) 机考实施期间，须配备至少 1 名熟悉考点计算机的技术人员提供技术支持。

(5) 具备根据考点实际情况制定考试方案（含突发情况应急处置方案等）的措施和能力。

(6) 考试报名资格审核期间，须派一定数量的工作人员在采购方指导下负责资格审核相关工作，具体人数以实际需求为准。

(7) 考生服务：必要时为考生提供必要的服务包括短信服务、路线指引、打印服务等。

## (三) 商务要求

★1、**服务时间**：考试全年举办 1-2 次，具体实施时间将根据实际情况进行安排。

★2、**服务地点**：采购人指定地点。

★3、**付款方式**：根据报名审核通过人数及成交单价据实结算（具体合同约定），若最终结算金额超过本项目采购预算，以本项目采购预算作为最终结算金额。采购合同签订后，收到发票十个工作日内，采购人向供应商支付采购预算金额的 30%。项目验收后，采购人收到等额发票和结算清单之日起，十五日内将相应费用据实转到供应商指定账户。

★4、**合同价款**：报价应是完成本项目所有采购内容和磋商文件规定的全部费用。

★5、**验收方法和标准**：参照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205 号）、《政府采购需求管理办法》（财库〔2021〕22 号）的要求进行验收；符合国家、四川省地方强制标准规定。

## 6、保险

（1）供应商应当遵守国家有关消防、安全、生产操作、劳动保护等方面的规定，并根据自身实际情况和项目履约实际情况，购买涉及上述履约风险的对应保险，保险金额以抵消可能发生的事故因其发生所造成的财产、人身损失承担赔偿责任保险金责任，维护保险标的的安全。

（2）供应商为本项目提供履约的所有人员应依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同，如有退休人员或其他依法不能签订劳动合同的人员应签订劳务合同，并为上述人员购买意外保险，涉及第三者责任的还应当为其购买第三者责任险。

★7、**知识产权归属和处理方式**：采购人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权。

## 8、违约责任与解决争议的办法

### （1）违约责任

1) 双方必须遵守采购合同并执行采购合同中的各项规定，保证采购合同的正常履行。

2) 如因成交供应商工作人员在履行职务过程中的疏忽、失职、过错等故意或者过失原因给采购人造成损失或侵害，包括但不限于采购人本身的财产损失、由此而导致的采购人对任何第三方的法律责任等，成交供应商对此均应承担全部的赔偿责任。

### （2）解决争议的办法

合同履行期间,若双方发生争议,可协商或由有关部门调解解决,协商或调

解不成的,由当事人依法向采购人所在地有管辖权的法院提起诉讼维护其合法权益。

## 9、其他要求

(1) 供应商应建立良好的项目实施质量管理、职业健康安全管理以及环境管理体系,保障项目实施质量以及相关人员的健康和实施环境安全。

(2) 供应商应为本项目配备项目实施相关人员,采购人在项目执行过程中定期核对供应商提供完成项目所配备的人员数量及相关信息,对于未按照磋商文件及响应文件相关内容执行或存在不合理的部分有权下达整改通知书,并要求供应商限期整改,并根据合同约定的违约情况进行处理。

(3) 供应商在项目执行过程中定期及时向采购人通告本项目供货的重大事项及其进度。

(4) 接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导,接受采购人的监督。

(5) 供应商应针对该项目提供相应的服务方案(包括:项目服务管理理念和目标;人员配备情况;服务项目具体实施流程;安全文明措施;各项风险管控措施和应急预案措施;本项目相关人员的各种管理制度)。

(6) 供应商应针对该项目提供相应的视频讲解【包括:场地条件(整体外观、考场、待考休息区、停车区域)、考试设施设备、监控摄像设备、机房、安全设施、应急供电保障设施、考点开展过考试服务资料展示】。

注:本章中带“★”项内容为本项目实质性要求,未响应或不满足,按无效响应处理。