

## 第四章 采购需求

### A 包（科目二）

#### 一、购买机动车驾驶人考试场地科目二考场服务应具备详细要求：

1. 考场建设面积：不少于 130 亩；
2. 使用功能：考试、训练；
3. 考场主体建设部分
  - 3.1 C1/C2 考试车道各一条；
  - 3.2 B1 考试车道 1 条；
  - 3.3 B2 考试车道 1 条；
  - 3.4 A1/A2/A3/C6 考试车道各 1 条；
  - 3.5 科目二考试监控系统 1 套；
  - 3.6 模拟雨雾天考试系统及模拟隧道考试系统各 1 套；
4. 考场必须设有监控、办公区、休息区及相应的配套设施；
5. 考场需配备的车辆及人员
  - 5.1 C1 型不少于 10 辆；
  - 5.2 C2 型不少于 10 辆；
  - 5.3 B2 型不少于 2 辆；
  - 5.4 B1/A1/A2/A3/C6 型车各不少于 1 辆；
  - 5.5 考场各类工作人员不少于 40 名。
6. 建设依据及执行标准

考试场地的建设依据《机动车驾驶证申领和使用规定》（公安部第 162 号令）及其配套标准进行，考试设备需经公安部交通安全产品质量监督检测中心认证认可，与当前考试网络系统匹配。考试项目、路段设置应符合《机动车驾驶人考试内容和考试方法》、《机动车驾驶人考试监管系统通用技术条件》、《机动车驾驶人考试场地及其设施设置规范》等相关行业标准及要求，应具备科目二考试条件。
7. 考场日承考量
  - 7.1 小车不少于 300 人/天；
  - 7.2 大车不少于 50 人/天。

## 8. 考场要求

8.1 考试场地应设置候考区、待考区、考试区(场地)，且具备相应的配套服务功能。考试车道、考试车辆的配备应满足考试需求，设计设置应符合《机动车驾驶人考试场地及其设施设置规范》(GA1029-2022)对科目二考试线路布置与平面设计和科目二考试场地项目设施的要求，考试场地需实行封闭式管理；考试场地与模拟训练场地分开使用。

8.2 科目二小车考试场地需设置倒车入库、侧方位停车、上坡起步、曲线行驶、直角转弯等考试项目和相应的交通标识标线及信号灯。交通标识标线及考试项目标志标识规格应统一且符合规范。

## 9. 其他要求

服务期间，中标单位需保证考场及其全部附属设施日常正常运行，运行保障费用、辅考人员工资和考场办公设施费用由中标单位负责。公安部对科目二考试项目、考试标准和考试场地有新规定，以及甲方为加强考试管理提出的升级考试系统管理功能和调整考试场地和增加考试设备的，中标单位需无条件在规定的时间内，按公安部的标准和甲方的要求，对考试场地、考试系统及考试相关设备进行改造升级和配置。中标单位需租用专用光纤线路免费提供给甲方用于考试数据传输，并保证专网专柜的服务器。租赁考试使用期间，考试系统和考试车辆不得用于驾驶训练。

## 二、服务期限、服务地点和服务方式：

1. 服务期限（合同履行期限、履约时间）：3年，服务合同每年度签订一次，经考核评审合格后，方可续签下一年度服务合同。

2. 服务地点(履约地点)：采购人指定地点

3. 服务方式（履约方式）：按本招标文件及中标方投标文件实施

## 三、付款时间、方式及条件：

按中标单价支付考试场地服务费，依据机动车驾驶人实际考试量年度结算。

## 四、验收方法及标准：

按本招标文件及中标方投标文件及国家和企业的相关政策、法规实施。

## 五、其他：

1、项目的实质性要求：按本招标文件要求实施。

2、合同的实质性条款：采购人与中标人的名称和住所、标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限及地点和方式、验收要求、违约责任、解决争议的方法等内容。

3、安全标准：符合国家、地方和行业的相关政策、法规。

4、法律法规规定的强制性标准：无

六、A包（科目二）预算单价：82.8元/人·次，投标人报价如超过此预算单价金额的将按无效投标处理。

## B包（科目三）

### 一、购买机动车驾驶人考试场地科目三考场服务应具备详细要求：

#### （一）考场建设总体要求：

1. 考试场地的建设依据《机动车驾驶证申领和使用规定》（公安部第162号令）及其配套标准进行，考试设备需经公安部交通安全产品质量监督检测中心认证认可，与当前考试网络系统匹配。考试项目、路段设置应符合《机动车驾驶人考试内容和考试方法》（GA1026—2022）、《机动车驾驶人考试监管系统通用技术条件》（GA/T1028.1-2022）、《机动车驾驶人考试场地及其设施设置规范》（GA1029—2022）等相关行业标准及要求，应具备科目三的考试条件；

2. 场地占地面积不低于10亩以上；

3. 应配备相应的考试配套服务设施及办公场所；

4. 应配备相应的应急电源；

5. 候考区应当提供报考人员相应的便民服务设施，安装交通安全防护及宣传设施设备，播放设备的屏幕不得小于50英寸；

6. 设置监督专用视频窗口，屏幕不得小于50英寸；设置考试须知、考试流程、考试项目、评判标准和考试员照片、考试工作纪律等公示栏。

#### （二）科目三道路驾驶技能考场场地要求：

1. 科目三考场应具有登录区、候考区、待考区、监控室、考试服务器机房、发车区及考试路段警示牌、感应设备；

2. 考试路段应以社会车辆混合交通道路为主；

3. 考试路段应当包含双向 4 车道道路、有信号控制交叉口、常用标志标线、人行横道等内容。考试路线不少于 3 公里，并能满足 16 个项目的考试基本要求；大车考试线路不少于两条；小车考试线路不少于 3 条。

4. 考试路段起点和终点应当设置明显指示标志，路段中每公里设置里程标志。在通往考试路段的道路明显处，应当设置醒目的考试路线警告标志。警告标志式样应当符合相关要求。

### **（三）考试车辆要求：**

1. 科目三考试车辆应符合省交警总队规定要求，采用符合考试标准的车型；
2. 应配备统一喷涂图案及标识的 C1、C2 考试车；
3. 配备 C1、C2 考试车总数不低于 20 台。
4. 应配备 A1/A2/A3/ B1/B2 型车各一台

### **（四）考场日承考量要求：**

1. 科目一及科目三安全文明常识考试量不低于 280 人/天；
2. 科目三道路驾驶技能考试量不低于 280 人/天。

### **（五）科目三安全文明常识考场场地要求：**

1. 场地应具有计算机考场、登录区、监控区、候考区、待考区、服务器机房，计算机考场应与待考区分开；
2. 无纸化计算机考场考试机位不少于 20 台（考位单位面积不少于 1.5 m<sup>2</sup>）。

### **（六）音视频监控要求：**

1. 音频、视频监控设备，应符合《机动车驾驶人考试监管系统通用技术条件》（GA/T1028.2-2022）的要求；
2. 设置音视频监管系统，对监管重点点位（监控室、身份验证区和待考区、发车区）的监控须全覆盖、无盲区；
3. 所有摄像头均应当与交警总队远程监控中心兼容，实现远程控制；
4. 考试车辆应当在内部安装音视频设备，车辆内部视频应当清晰反映驾驶、副驾驶区域及考生考试时操作情况，车辆内部音视频监控范围应当覆盖车辆内部车厢；
5. 视频监管信号须采用专网上传交警总队远程监控中心，能够实时调取视频信号，保证同步监管需要。

### **（七）考试系统要求：**

科目三安全文明常识考场应使用无盘考试系统（NC 设备）；

科目三道路驾驶技能考场应当安装使用经公安部备案的智能评判考试系统。

#### **（八）其他要求：**

1. 应配备相应的办公休息区域、办公设备等配套附属设施，以满足使用需求；
2. 应配备 100M 音视频传输专线光纤 1 条、100M 考试数据传输专线光纤 1 条、50M 公安网信息传输光纤一条，并保证专网专柜的服务器；
3. 应配备各类辅助考试工作人员不低于 30 名并承担相关用工费用；
4. 承担考试车辆的相关油料、保险及维护费用；
5. 当公安部对考试项目、考试标准及考试场地有新规定，以及交警总队为加强考试管理提出的升级考试系统管理功能、调整考试场地、增加考试设施设备时，在规定的时间内按要求完成相关升级改造工作；
6. 考场租赁使用期间，考试系统和考试车辆不得用于模拟驾驶训练。

#### **二、服务期限、服务地点和服务方式：**

1. 服务期限（合同履行期限、履约时间）：3 年，服务合同每年度签订一次，经考核评审合格后，方可续签下一年度服务合同。

2. 服务地点（履约地点）：采购人指定地点

3. 服务方式（履约方式）：按本招标文件及中标方投标文件实施

#### **三、付款时间、方式及条件：**

按中标单价支付考试场地服务费，依据机动车驾驶人实际考试量年度结算。

#### **四、验收方法及标准：**

按本招标文件及中标方投标文件及国家和企业的相关政策、法规实施。

#### **五、其他：**

1、项目的实质性要求：按本招标文件要求实施。

2、合同的实质性条款：采购人与中标人的名称和住所、标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限及地点和方式、验收要求、违约责任、解决争议的方法等内容。

3、安全标准：符合国家、地方和行业的相关政策、法规。

4、法律法规规定的强制性标准：无

六、B 包（科目三）预算单价：72 元/人·次，投标人报价如超过此预算单价金额

的将按无效投标处理。