

江苏省政府采购合同

项目名称：淮南市重点运输企业安全生产数字执法（服务）平台项目

项目编号：JSZC-320800-JZCG-C2024-0159

甲方：淮南市交通运输综合行政执法支队

乙方：南京观为智慧软件科技有限公司

甲、乙双方根据项目编号 JSZC-320800-JZCG-C2024-0159 的淮南市重点运输企业安全生产数字执法（服务）平台项目采购项目竞争性磋商采购结果及磋商文件的要求，经协商一致，达成如下合同：

一、乙方为甲方提供建设内容如下

（一）企业安全管理模块

1. 企业安全档案管理

通过统筹汇聚企业安全生产资料和分级分类信息，建立企业“一企一档，一车一档，一人一档”档案库，并根据应用要求支持穿透查看企业各类台账管理情况。

2. 企业安全台账管理

主要通过将淮南市“两客一危”企业安全管理台账（15套）进行数字化、线上化填报，将常规性的纸质台账数字化、线上化。安全台账管理功能支持 PC 端线上填报，其中业务关联度低的相关台账可采取表格导入方式进行填报，业务关联度较高的台账需进行定期填报并由系统进行关联性和合规性的数据验证，验证不通过的需修改错



误地方重新填报。

支持对台账填报期限、要求进行自定义维护，用户可以实时查看台账填报工作进度和进展，同时支持企业内部台账审批功能，企业可以自行决定是否开启审批功能，并指定相关用户进行审批。如无指定审批权限用户，填报确认后即进行相关分级分类评判活动并在该计分周期内进行评判。审批通过或无审批要求的，一经填报不可修改。台账管理功能支持用户导出下载表格台账。



“两客一危”台账包括：

- ① 安全生产责任制考核记录台账
- ② 安全生产费用台账
- ③ 安全生产会议台账
- ④ 年度教育培训台账
- ⑤ 应急物资管理台账
- ⑥ 安全检查、隐患整改台账
- ⑦ 轮胎管理台账
- ⑧ 劳护用品管理台账
- ⑨ 安全教育谈话台账
- ⑩ 监控记录管理台账
- ⑪ 行车日志台账
- ⑫ 事故管理台账
- ⑬ 应急演练台账
- ⑭ 风险辨识与隐患排查台账

⑮ 道路运输车辆技术台账等

3. 企业安全分析管理

通过对平台内采集到的企业安全信息进行挖掘分析，全面掌握各企业安全管理和双重预防机制落实情况。

4. 驾驶员安全态势分析

通过对基础数据、事故数据、主动安防数据等数据汇集，结合驾驶员一人一档基础数据等建立相关分析模型，合理清晰的对驾驶员安全态势做出评估研判，及时有效地生成相关重点驾驶员监管数据可视化图表，为企业运营的安全生产提供有力的支持。

5. 企业安全预警管理

通过对系统中海量、无序的数据进行分析处理，总结数据的规律，发现数据的价值，为安全生产风险评估、隐患排查、事故调查和决策分析等业务提供支持，通过对这些海量数据的分析，发现潜在隐患、评估安全风险、寻找事故规律、追溯事故原因，实现安全生产风险管理和事故预防。

(二) 执法监督管理模块

1. 执法监督

系统展示重点运输企业安全生产数字（服务）平台评定周期内所有企业的“红黄绿码”状态及问题清单展示，并支持按管辖按年、按企业类型、按管理区域进行搜索，同时支持对“红码”企业提高源头检查被抽取权重，加强对重点企业的监督检查和源头执法。

通过对接企业安全管理子平台安全台账数据，系统支持查询展示

辖区内各重点运输企业的台账完成情况和在线查看各类企业信用明细

2. 监测预警

通过对企业、人员及车辆的分级分类红黄绿码研判，支持分类（企业、人员、车辆）对红码及黄码对象进行及时预警，并可以根据预警直接下达执法工单。

3. 信用监管

通过省厅信用管理系统的数据库，支持对企业和人员进行信用等级及信用明细的查询管理。

4. 分级分类维护

通过对双重预防机制管理清单理解，建立对应的企业和车辆评判标准，系统支持“红黄绿码”评判标准自定义维护。

（三）重点运输企业分级分类一张图模块

1. “红黄绿码”企业和车辆时空聚合图

通过地图引擎 GIS 技术，在地图上展示淮南市“两客一危”企业和车辆分布情况，同时支持查看分布查看“红黄绿码”车辆和企业，也支持按企业类型和车辆类型查看，并支持点击查看基本信息和穿透查看详细信息。企业详细信息包括目前在途运输车辆数，车辆详细信息包括目前电子运单信息。

2. 企业主体责任落实展示

系统展示重点运输企业安全生产数字平台安全管理台账要求的周期内各企业台账完成总体情况和周期情况，同时对外部平台数据对接情况进行展示（包括神通平台教育培训和行车日志数据、安通杰平



台车辆二维数据等)。

3. 分级分类监测预警展示

通过对数据抽取研判,对以下行为进行重点预警。

- ① “红码”状态重点运输企业、车辆和人员
- ② 多次评定为“黄码”状态重点运输企业、车辆和人员
- ③ 多次台账超期填报企业

4. 企业安全态势分析展示

通过对重点运输安全生产数字(服务)平台的数据抽取和分析,支持按季度、按年、按车辆类型、按企业类型、按管理区域等情况进行“红黄绿码”企业和车辆、人员态势查看。

5. 重点营运车辆动态监测管理展示

通过对淮安籍长期异地经营的“两客一危”车辆进行预警,通过对接车辆的北斗定位终端,查看在外省长期营运车辆的定位分布。

二、合同金额

本合同的总金额(大写)为柒拾万零伍仟元人民币。

三、供货时间和地点

3.1 服务时间:自合同签订之日起 90 日历天,本项目提供五年免费维保期。

3.2 服务地点:由采购人指定。

四、付款

付款方式:合同签订后支付合同价的 40%,初步验收合格付至合同价的 70%,最终验收合格付款至 100%。

五、验收

甲方按磋商文件相关要求进行。

六、履约保证金

1、乙方交纳人民币___/___元作为本合同的履约保证金。（不得超过合同金额的10%）

2、乙方提供的履约保证金可以是人民币形式（银行本票、支票、电汇），或银行保函、担保公司的保证担保或保险公司的保证保险等多种形式。

3、乙方选取银行保函、担保公司的保证担保或保险公司的保证保险等形式的向采购人缴纳的，如保函（担保、保险等）的约定期到期但乙方履约仍未结束的，乙方须进行续保。

4、乙方选取以履约保函（保险）形式向采购人缴纳的，按照《关于在全省政府采购领域推行电子履约保函（保险）的通知》（苏财购【2023】150号）的要求，登录“政府采购电子履约保函（保险）平台”，选择第三方机构并提交保函（保险）申请，经审核通过后支付相关费用。

5、如乙方未能履行合同规定的义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿。

6、履约保证金在合同约定期间内不予退还或者应完全有效，约定期间届满之日起5个工作日内，甲方应将履约保证金退还乙方；逾期退还的，按中国人民银行同期贷款基准利率上浮20%后的利率支付超期资金占用费，但因乙方自身原因导致无法及时退还的除外。



7、履约保证金在合同约定期间内不予退还或者应完全有效，履约保证金在项目验收合格后无息退还给乙方。

七、知识产权

本项目知识产权归甲、乙双方共有。

八、合同纠纷处理

本合同执行过程中发生纠纷，由甲乙双方协商解决，若协商不成，作如下2处理：

- 1、申请仲裁。选定仲裁机构为淮安市仲裁委员会。
- 2、提起诉讼。约定由甲方所在地法院管辖。

九、合同生效及其它

9.1 本合同经甲、乙双方加盖电子签章后生效。本合同有效期为自合同签订之日起三年。

9.2 本合同正本一式肆份，具有同等法律效力，甲方、乙方各执贰份。



十、组成本合同的文件包括

- 1、合同格式及条款；
- 2、磋商文件和乙方的响应文件；
- 3、成交通知书；
- 4、甲乙双方商定的其他必要文件。上述合同文件内容互为补充，如有不明确，由甲方负责解释。

以下无内容，为合同签署页。

甲方：淮安市交通运输综合行政执法支队

行政执法支队

单位盖章：

代表签字：

签定日期：2024.12.18



乙方：南京刚为智慧软件

科技有限公司

单位盖章：

代表签字：

签定日期：2024.12.18

