

معرفی سامانه پایش ناوگان حمل و نقل جوجه‌های یکروزه، مرغ زنده و فرآورده‌های خام دامی

این سامانه برای ثبت نام رانندگان محترم ناوگان حمل و نقل جوجه‌های یکروزه، مرغ زنده و فرآورده‌های خام دامی است که با هدف هوشمندسازی زنجیره صنعت طیور طراحی گردیده است. سامانه‌ای که بر روی خودرو شما نصب می‌شود، دارای ویژگی‌های زیر است:

- ۱- سیستم موقعیت یاب جهانی (GPS)
- ۲- سیستم مدیریت ناوگان (AVL)
- ۳- نرم‌افزار تلفن همراه ویژه رانندگان و مالکان خودرو
- ۴- سیستم نرم‌افزاری اینترنتی مختص هر خودرو
- ۵- سیستم مدیریت خدمات مورد نیاز رانندگان و مالکان خودروها
- ۶- سیستم مدیریت مأموریت و اعزام برای شرکت‌های حمل و نقل
- ۷- شبکه ارتباطی و سیم کارت امن تبادل داده (APN)

این سامانه برای اهداف زیر طراحی و اجرایی شده است:

- ۱- سهولت دسترسی و اعلام وضعیت خودرو برای اعلام بار توسط شرکت‌های باربری و مرغداری‌ها
- ۲- سهولت در پیدا کردن آخرین محل تردد خودروها و فراخوانی از سوی صاحب بار و کمک به راننده خودرو در حوادثی مانند خرابی، تصادفات، سرقت و نظایر آن
- ۳- اعلام حرکت از مبدا و رسیدن به مقصد به همراه تخمین زمان‌بندی
- ۴- مدیریت خدمات خودرویی، کاهش هزینه‌های تعمیرات خودرو، افزایش عمر و ارتقای عملکرد خودرو از طریق اعلان‌های سامانه مانند تعویض روغن، بازدید دوره‌ای، تعویض لاستیک‌ها، میزان مصرف سوخت و سایر قابلیت‌های سامانه مدیریت خدمات خودرو
- ۵- کارکرد موثر سامانه در زمان‌هایی که دچار قطع برق و دستکاری شده است یا به شبکه دسترسی ندارد.

پس از ثبت نام در این سامانه و انتخاب شرایط پرداخت، زمان نصب و راه‌اندازی دستگاه و حضور خودرو در محل‌های توافق شده از طریق پیامک، توسط موسسه مدیریت هوشمند کشاورزی ایران (مهکا) انجام خواهد شد. لذا زمان و مکان نصب سامانه با هماهنگی قبلی خواهد بود.

*هزینه‌های مربوط به نصب، راه‌اندازی، پشتیبانی و شبکه انتقال اطلاعات؛ پنجاه میلیون ریال (پنج میلیون تومان) می‌باشد.

تعهدات مالک و راننده خودرو:

- ۱- سیم کارت موجود در دستگاه AVL صرفاً برای ارسال و دریافت اطلاعات سامانه مدیریت ناوگان در نظر گرفته شده است. لذا هر گونه استفاده دیگر از این سیم کارت مجاز نمی‌باشد.
- ۲- با توجه به اینکه، سامانه محل‌های مبدا و مقصد را بر اساس گواهی حمل بررسی می‌نماید، لذا هر گونه اختلال در این سامانه و جلوگیری از ارسال اطلاعات مجاز نمی‌باشد.
- ۳- در حفظ و نگهداری دستگاه‌ها و آنتن‌ها اهتمام داشته باشند و هیچ گونه آسیبی به این دستگاه‌ها و متعلقات وارد نشود.