

SPECIFIKACIJA KORISNIČKIH PAKETA

| | BASIC | STANDARD | TELEMETRY | EKO2GO | NAUTICA |
|--|-------|----------|-----------|--------|---------|
| OSNOVNO | | | | | |
| ON-LINE nadzor vozila/plovila u stvarnom vremenu | • | • | • | • | • |
| Osnovne informacije (brzina, visina, točno vrijeme, točna geo lokacija) | • | • | • | • | • |
| GPRS prijenos podataka preko SIM podatkovne kartice | • | • | • | • | • |
| Komunikacija između korisnika sustava | • | • | • | • | • |
| Alarmi prema odabranim kriterijima i dostupnim podacima | • | • | • | • | • |
| Slanje obavijesti na E-mail | • | • | • | • | • |
| Verzija aplikacije prilagođena za mobilne uređaje | • | • | • | • | • |
| Prilaganje slika preko mobilne Android aplikacije | • | • | • | • | • |
| Korisnička podrška | • | • | • | • | • |
| KARTOGRAFIJA | | | | | |
| Upotreba vektorskih kartografskih baza i GIS slojeva: Google (Street, Terrain, Satellite, Hybrid), OpenStreetMap, Bing (Road, Aerial, Hybrid), MapBox (Streets, Satellite) | • | • | • | • | • |
| Uvid u 3D lokacije preko Google Street View-a | • | • | • | • | • |
| Unos geozona, markera i ruta | • | • | • | • | • |
| Prikaz prometnih zagušenja direktno na karti | • | • | • | • | • |
| PREGLED KRETANJA | | | | | |
| Kompletna arhiva podataka (povijest kretanja 365 dana) | • | • | • | • | • |
| Telemetrijski prikaz brzine kretanja / nadmorske visine | • | • | • | • | • |
| Telemetrijski prikaz ostalih senzora (gorivo, temperatura..) | ○ | ○ | • | • | • |
| TEKSTUALNI IZVJEŠTAJI | | | | | |
| Osnovno | • | • | • | • | • |
| Trenutna stanja | • | • | • | • | • |
| Vožnja i zaustavljanja | • | • | • | • | • |
| Prekoračenje brzine | • | • | • | • | • |
| Ulaz/izlaz iz zone | • | • | • | • | • |
| Događaji, servis | • | • | • | • | • |
| Punjenje / krađa goriva | – | • | • | • | • |
| Senzori | – | • | • | • | • |
| Ponašanje vozača | – | • | • | • | • |
| GRAFIČKI IZVJEŠTAJI | | | | | |

Ova specifikacija predstavlja osnovne funkcionalnosti pojedinog paketa.

Pakete je moguće dodatno proširiti funkcionalnosima koje su navedene kod ugovaranja usluge.

Vrijedi od: 1.9.2017
ALFA LOGISTIKA j.d.o.o.

| | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|
| Brzina | • | • | • | • | • |
| Visina | • | • | • | • | • |
| Kontakt on/off | • | • | • | • | • |
| Nivo goriva | – | • | • | • | • |
| Temperature | – | • | • | • | • |
| Senzori | – | • | • | • | • |
| EDUKACIJA | | | | | |
| Osnovna edukacija | • | • | • | • | • |
| Napredna edukacija | ○ | ○ | • | • | ○ |
| TELEMETRIJA | | | | | |
| Podaci s FMS CAN-a | – | – | • | ○ | |
| Podaci s LV CAN-a | – | ○ | • | ○ | |
| EKO podaci | – | – | • | • | |
| DTC podaci | – | – | ○ | ○ | |
| SENZORI | | | | | |
| Identifikacija vozača | – | ○ | • | • | – |
| Temperatura | – | ○ | • | • | – |
| Gorivo | – | ○ | • | • | – |
| Digitalni senzori | – | ○ | • | • | – |
| Analogni senzori | – | ○ | • | • | – |
| Senzori protoka | – | ○ | • | • | – |
| Senzori osovinskog opterećenja | – | ○ | • | • | – |
| NAPREDNI MODULI | | | | | |
| Upravljanje servisima vozila | • | • | • | • | • |
| Automatsko izvještavanje na email (dnevno, tjedno) | • | • | • | • | • |
| LEGENDA | | | | | |
| Uključeno | • | | | | |
| Dodatna mogućnost | ○ | | | | |
| Nije uključeno | – | | | | |