

## SPECIFIKACIJE KORISNIČKIH PAKETA

	LITE	PRO	SAS	NAUTICA/GPS MARINE
<b>OSNOVNO</b>				
ON-LINE praćenje objekata u stvarnom vremenu	•	•	•	•
Osnovni podaci (brzina, nadmorska visina, točno vrijeme, točna geo lokacija)	•	•	•	•
GPRS prijenos podataka putem SIM podatkovne kartice	•	•	•	•
Komunikacija	–	•	•	•
Alarmi prema odabranim kriterijima i raspoloživim podacima	•	•	•	•
Slanje obavijesti na e-poštu	•	•	•	•
Mobilna verzija aplikacije	•	•	•	•
Podrška putem e -pošte	•	•	•	•
Podrška putem telefona	–	•	–	•
Podaci s video kamera	–	•	–	•
<b>KARTOGRAFIJA</b>				
Korištenje vektorskih kartografskih baza podataka i GIS slojeva: Google (Ulica, Teren, Satelit, Hibrid)	–	•	–	•
Korištenje vektorskih kartografskih baza podataka i GIS slojeva: OpenStreetMap, MapBox (Ulice, Satelit)	•	•	•	•
Uvid u 3D lokacije putem Google Street Viewa	•	•	•	•
Unos geozona, oznaka i ruta	•	•	•	•
Prikaz prometnih gužvi izravno na karti	–	•	–	–
<b>PREGLED KRETANJA</b>				
Cjelovita arhiva podataka (povijest kretanja 365 dana)	–	•	•	•
Cjelovita arhiva podataka (povijest kretanja 90 dana)	•	–	–	–
Telemetrijski prikaz brzine / nadmorske visine	•	•	•	•
Telemetrijski prikaz ostalih senzora (goriva, temperature ..)	•	•	•	•
<b>TEKSTUALNI IZVJEŠTAJI</b>				
Osnovni podaci	•	•	•	•
Trenutna stanja	•	•	•	•
Vožnja i zaustavljanje	•	•	•	•
Prekoračenje brzine	•	•	•	•
Ulazak / izlazak iz zone	•	•	•	•
Događaji, servis	•	•	•	•
Punjenje gorivom / krađa	•	•	•	•

Ova specifikacija predstavlja osnovne funkcionalnosti svakog paketa.

Paketi se mogu dodatno proširiti funkcionalnostima navedenim prilikom ugovaranja usluge.

Vrijedi od: 1.10.2020  
ALFA LOGISTIKA d.o.o.

Senzori	•	•	•	•
Ponašanje vozača	•	•	•	•
<b>GRAFIČKI IZVJEŠTAJI</b>				
Brzina	•	•	•	•
Nadmorska visina	•	•	•	•
Paljenje uključeno / isključeno	•	•	•	•
Razina goriva	•	•	•	•
Temperatura	•	•	•	•
Senzori	•	•	•	•
CAN PODACI (utovar/istovar, osovinsko opterećenje I dr.)	•	•	–	–
<b>EDUKACIJA</b>				
Korisnički priručnici, video priručnici	•	•	•	•
Osnovna edukacija	–	•	–	•
Napredna edukacija	–	○	–	○
<b>TELEMETRIJA</b>				
Podaci iz FMS -a CAN	–	•	–	–
Podaci iz LV CAN -a	•	•	–	–
Podaci iz OBDII	•	•	–	–
EKO podaci	–	•	–	–
DTC podaci	–	•	–	–
<b>SENZORI</b>				
Identifikacija vozača	•	•	–	•
Temperatura	•	•	•	•
Gorivo	•	•	•	•
Digitalni senzori	•	•	•	•
Analogni senzori	•	•	•	•
Senzori protoka	•	•	•	•
Senzori opterećenja osovina	•	•	–	–
<b>NAPREDNI MODULI</b>				
Service management	–	•	–	•
Automatic email reporting (daily, weekly)	•	•	•	•
Work orders	–	•	–	•
Privatne/sluzbene voznje	–	•	–	–
<b>LEGENDA</b>				

Uključeno •



Dodatna opcija      ○  
Nije uključeno      –

