

SPECIFIKACIJA KORISNIČKIH PAKETA

	BASIC	STANDARD	TELEMETRY	TELEMETRY TAHO	EKO2GO
OSNOVNO					
Osnovne informacije (brzina, visina, točno vrijeme, točna geo lokacija)	•	•	•	•	•
Mogućnost najma i održavanja ugrađene opreme (ovisi o odredbama ugovora)	•	•	•	•	•
GPRS prijenos podataka preko SIM podatkovne kartice	•	•	•	•	•
ON-LINE praćenje vozila/plovila u realnom vremenu	•	•	•	•	•
Upotreba vektorskih kartografskih baza i GIS slojeva	•	•	•	•	•
Alarmi prema odabranim kriterijima i dostupnim podacima	•	•	•	•	•
Uvid u 3D lokacije preko Google Street View-a	•	•	•	•	•
Slanje obavijesti na E-mail	•	•	•	•	•
Mobilna aplikacija za IOS	•	•	•	•	•
Mobilna aplikacija za Android	•	•	•	•	•
Kompletna arhiva podataka	•	•	•	•	•
Monitoring i kontrola rada sustava	•	•	•	•	•
Korisnička podrška	•	•	•	•	•
IZVJEŠTAJI					
Izvešće zaustavljanja i puta vozila/plovila	•	•	•	•	•
Izvešće o putu vozila/plovila	•	•	•	•	•
Izvešća o zaustavljanju	•	•	•	•	•
Izvešće posjeta lokacijama	•	•	•	•	•
Izvešće posjeta lokaciji	•	•	•	•	•
Izvešće vozača	•	•	•	•	•
Izvešće o brzini vožnje	•	•	•	•	•
Ekoizvešća	•	•	•	•	•
Gorivo (FMS-CAN)	•	•	•	•	•
Gorivo (LV CAN)	•	•	•	•	•
Gorivo (ANALOG)	•	•	•	•	•
Dnevnice	•	•	•	•	•
Općine	•	•	•	•	•
Napredni izvještaji za praćenje temperatura u hladnom lancu	•	•	•	•	•
Napredni izvještaji za praćenje goriva	•	•	•	•	•
Napredni izvještaji za upravljanje geolokacijama	•	•	•	•	•
Napredni izvještaji za senzore	•	•	•	•	•
OLAP analitički sustav	•	•	•	•	•
EDUKACIJA					
Osnovna edukacija	•	•	•	•	•
Napredna edukacija	•	•	•	•	•

Ova specifikacija predstavlja osnovne funkcionalnosti pojedinog paketa.
 Pakete je moguće dodatno proširiti funkcionalnostima koje su navedene kod ugovaranja usluge.

Vrijedi od: 1.10.2020
 F.M.L.C. usluga d.o.o.

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	●	●	●	●	●

TAHOGRAF

Daljinsko preuzimanje podataka iz tahografa,	●	●	●	●	●
Automatska obrada digitalnih podataka i izvještavanje	●	●	●	●	●
Praćenje podataka iz tahografa u realnom vremenu	●	●	●	●	●
Analiza i obrada analognih podataka iz tahografa	●	●	●	●	●

KOMUNIKACIJA i DISPEČING

Komunikacija između centra i vozača	●	●	●	●	●
Izračun optimalnih ruta	●	●	●	●	●
Upravljanje optimalnim rutama	●	●	●	●	●
Slanje ruta i lokacija	●	●	●	●	●

NAPREDNI MODULI

Upravitelj događajima (servis, oprema, gume itd.)	●	●	●	●	●
Modul za upravljanje troškovima	●	●	●	●	●
Dispečing modul	●	●	●	●	●
Odvajanje službenih i privatnih vožnji	●	●	●	●	●
Putni nalog	●	●	●	●	●
Putni nalog napredni	●	●	●	●	●
ERP sustav	●	●	●	●	●
Nautička kartografija	●	●	●	●	●
Automatsko izvještavanje na email	●	●	●	●	●

LEGENDA

Uključeno	●
Dodatna mogućnost	●
Nije uključeno	●