



Majte spotrebu pod kontrolou

Náklady na palivové hospodárstvo vozových parkov firmy predstavujú najvyššie čiastky v porovnaní s celkovou prevádzkou vozidiel. Čím ďalej sa tak ponúka otázka, aké nástroje docielia zníženie nákladov a zefektívnia palivové hospodárstvo vozového parku. Jedným z úspešne využívaných nástrojov je systém Dispečer.sk, ktorý zabezpečuje komplexné monitorovanie a správu vozidiel. O jeho riešení nielen v oblasti palivového hospodárstva nám porozpráva Ing. Ivan Hronec, konateľ spoločnosti.

Áké konkrétne prínosy má systém pre spoločnosť, ktorá si ho do vozového parku zavedie?

Systém Dispečer.sk poskytuje množstvo funkcií, ktorými môže klient **reálne ušetriť**. Jeho cieľom je **zautomatizovať a zefektívniť riadenie** vozového parku. K tomu prispievajú okamžité informácie o stave vozidiel, automaticky generované reporty a alamy, ktoré včas upozornia klienta na nešťastné situácie.

Naši zákazníci majú **okamžitý prehľad, on-line**, o stave a polohe všetkých vozidiel na jednom mieste. Nemusia strácať čas vypisovaním knihy jász alebo počítaním diét pre vodičov, pretože systém to spraví za nich. Na mape im systém zobrazí aktuálnu **polohu** aj detailnú **trasu** vozidla za zvolené obdobie. Nezabudnú na udalosti spojené so servisom či údržbou vozidla, pretože systém ich na to včas upozorní. Náklady vozidla sú prehľadne evidované, čím zákazník veľmi rýchlo zistí, ako drahá je prevádzka konkrétneho vozidla či celého vozového parku.

Systém Dispečer.sk prispieva k šetreniu financií aj v oblasti palivového hospodárstva vozového parku. **Kontroluje tankovania**, či vodič naozaj natankoval do nádrže množstvo paliva uvedené na bločku. Odhalia sa tak fiktívne a neúplné tankovania a Dispečer.sk pomocou **alarmu** upozorní na vzniknutý rozdiel. Systém zároveň **porovnáva** reálnu **spotrebu** so spotrebou udávanou výrobcom a **neustále monitoruje** palivo (v prípade inštalácie palivovej sondy). Ďalej môžeme spomenúť **zníženie palivových nákladov** prostredníctvom zlepšenia jazdy vodiča na základe vyhodnotenia štýlu jeho jazdy, prípadne prispôbenie cien prepravy na základe reálnych nákladov na spotrebu. Veľkou výhodou systému Dispečer.sk je aj fakt, že na základe spotreby vykázananej z nášho monitorova-

cieho systému si môže firma uplatniť náklady na palivo v rozsahu zaznamenanom monitorovacím systémom.

Spomenuli ste neustály monitoring paliva v prípade inštalácie palivovej sondy. Mohli by ste nám to viac priblížiť?

Idete o zaznamenávanie stavu paliva v palivovej nádrži vozidla pomocou **plavákovvej** alebo **bezplavákovvej** kapacitnej elektronickej palivovej sondy. Kapacitná sonda predstavuje moderné riešenie monitorovania hladiny paliva v nádrži. Sondy sa inštalujú priamo do palivovej nádrže vozidla a **nepretržite** zaznamenávajú **stav** paliva, načerpané aj spotrebované palivo. Toto riešenie merania paliva je vhodné pre nákladné vozidlá a kamióny, autobusy a pracovné stroje. Všetky tieto vozidlá majú totiž veľké nádrže s veľkým objemom paliva, čím vzniká potenciálne väčšia možnosť krádeže paliva.

Sú aj iné riešenia ako monitorovať stav a spotrebu paliva okrem merania pomocou palivových sond?

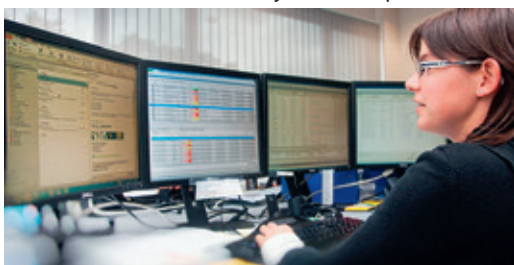
Systém Dispečer.sk umožňuje ešte 2 ďalšie spôsoby sledovania **spotreby paliva**. V prípade **osobných vozidiel** je možné monitorovať palivo **pomocou palubného počítača**. Pri nákladných vozidlách a kamiónoch je tiež možné snímať spotrebu a stav paliva z palubného počítača, táto metóda však nemusí byť dostatočne presná pri dlhých trasách. Poslednou možnosťou je štatistický výpočet spotreby paliva z prejdených kilometrov a tankovaní vozidla.

Ákym spôsobom môže klient v systéme evidovať tankovania z čerpacích staníc? Uvedli ste, že na základe týchto informácií sa môžu odhaliť fiktívne a neúplné tankovania.

Klient má možnosť využiť niekoľko spôsobov pre evidovanie záznamov o tankovaniach. Najvyužívanejším spôsobom je **import** súboru s tankovaniami získaným z čerpacej spoločnosti, prípadne vložiť bloček. Systém Dispečer má aj mobilnú formu v podobe aplikácie **Mobilný Dispečer** a **Mobilný vodič**, prostredníctvom ktorých môže klient zaevidovať tankovanie priamo po načerpaní, aj keď nie je práve pri počítači.

Systém Dispečer.sk je naozaj veľkým pomocníkom pre akýkoľvek vozový park. Každému typu vozidla dokáže ponúknuť optimálne riešenie. Sprehľadňuje, uľahčuje a zefektívňuje prácu dispečerov a majiteľom spoločností ponúka možnosť nepretržitej informovanosti o vozovom parku prostredníctvom webovej a mobilnej aplikácie.

Ak vás informácie o systéme Dispečer.sk zaujali, neváhajte nás kontaktovať na tel. čísle **+421905 970 590** alebo e-mailom na **obchod@dispecer.sk**.



- ▶ Nepretržité sledovanie paliva v nádrži
- ▶ Upozornenie na podozrivé úbytky PHM
- ▶ Úspora nákladov na palivo
- ▶ Meranie paliva elektronicou sondou
- ▶ Reporty o stave a pohybe paliva
- ▶ Plne automatizovaný systém