



AWIA Snow Expert

System monitorowania pojazdów
zimowego utrzymania dróg



Odwiedź nas!
www.ente.com.pl



ul. Gaudiego 7
44-100 Gliwice



+48 32 33 82 200



+48 32 33 82 210



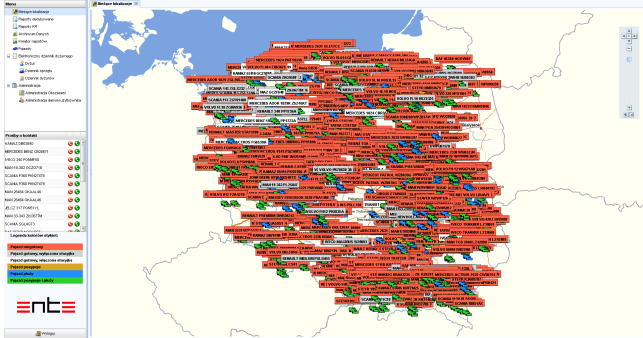
ente@ente.com.pl



www.ente.com.pl

AWIA Snow Expert

System monitorowania pojazdów zimowego utrzymania dróg



Funkcjonalność systemu

- ≡ Śledzenie pozycji pojazdu na mapie cyfrowej w czasie rzeczywistym,
- ≡ Monitorowanie stanu płuzenia i posypu,
- ≡ Informacja o statusie pracy danego pojazdu,
- ≡ Elektroniczny dziennik dyżurnego,
- ≡ Głosowy system przywoławczy operatora,
- ≡ Funkcja czarnej skrzynki,
- ≡ Identyfikacja/autoryzacja kierowców - bezstykowe identyfikatory (karty RFID),
- ≡ Monitorowanie czasu pracy kierowców,
- ≡ Szybki dostęp do raportów i wykresów z możliwością eksportu do plików pdf., xls., csv.,
- ≡ Pełna historia tras i postojów.

Korzyści systemu

- ≡ Kontrola i weryfikacja realizacji powierzonych zadań,
- ≡ Zwiększenie efektywności organizacji pracy,
- ≡ Elektroniczny rejestr prowadzonych przez dyżurnego akcji zimowych,
- ≡ Możliwość nawiązywania połączenia głosowego z pojazdem bezpośrednio z aplikacji,
- ≡ Dostęp do danych historycznych w wybranym okresie czasu,
- ≡ Dostęp do aplikacji z dowolnego stanowiska komputerowego za pomocą przeglądarki WWW,
- ≡ Gwarancja bezpieczeństwa i archiwizacji przetrzymywanych danych,

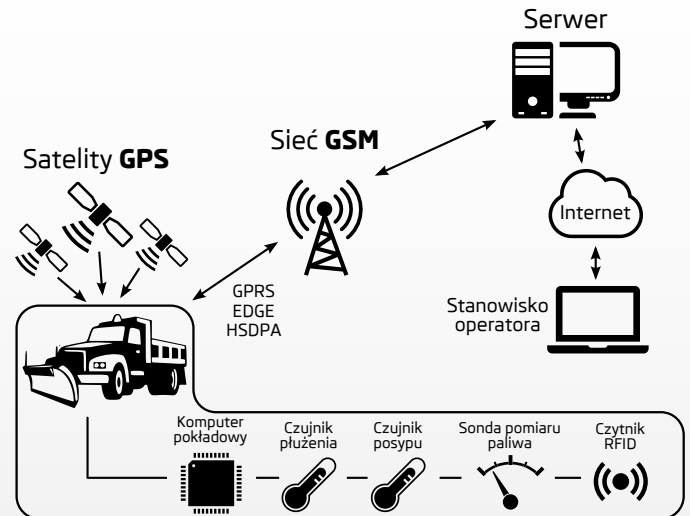
Opcjonalna funkcjonalność

- ≡ monitorowanie zużycia paliwa,¹
- ≡ rejestracja parametrów z komputera pojazdu,
- ≡ pomiar czasu pracy kierowcy/operatora,²
- ≡ identyfikacja kierowcy/operatora przy pomocy bezstykowych kart RFID.²

1 - Wymaga zamontowania sondy paliwa.

2 - Wymaga zastosowania czytnika kart RFID w pojeździe.

Budowa systemu:



System **AWIA Snow Expert** został zrealizowany w oparciu o wytyczne **GDDKiA** oraz wdrożony w ponad 2000 pojazdów na terenie całej Polski.

