

## Oferujemy nowy wyrób

**Modułowe i konfigurowalne pojazdy (zestawy) inspekcyjno-serwisowe**

**Pojazdy skonstruowane z wykorzystaniem nowej technologii modułowych pojazdów (zestawów) do inspekcji TV i diagnostyki sieci wodno-kanalizacyjnych, których urządzenia zasilane są zestawem ogniw litowo-jonowych ładowanym za pomocą ogniw fotowoltaicznych**

**Dzięki wprowadzenie tejże technologii oferujemy usługi oparte o innowacje a to:**

- innowację produktową – nowe pojazdy są istotnym udoskonaleniem już istniejących oraz usługi lokalizacji wycieków,**
- innowację procesową – oferujemy nowy proces technologiczny (redukcja ilości akumulatorów, montaż ogniw fotowoltaicznych na dachu pojazdu, dostosowanie rozmieszczenia wyposażenia pojazdów do nowej przestrzeni)**

**Podstawowy obszar działania: sieci wodociągowo - kanalizacyjne**

### Zalety / wyróżniki innowacyjne

- Mobilność i konfigurowalność
- Bezemisyjność - zasilanie urządzeń niezależne od dostępu do instalacji 230V / agregatu, wbudowane akumulatory litowo jonowe ładowane są przez panele fotowoltaiczne
- Cisza podczas pracy – idealne rozwiązanie w terenach mieszkaniowych
- Możliwość szybkiego zamontowania i demontażu zestawów w pojeździe typu furgon (przy wykorzystaniu wózka widłowego)
- System zabezpieczający wykonany ze stelaży aluminiowych oraz płyt kronolitowych
- Zaawansowany system zarządzania energią



### Przykładowe zastosowania:

- Inspekcja TV oraz diagnostyka rur kanalizacyjnych – wyposażenie: kamery inspekcyjne
- Diagnostyka sieci wodociągowej – lokalizacja wycieków-  
wyposażenie: korelator, loggery, geofon
- Inspekcja TV rurociągów wodociągowych magistralnych
- Inspekcja i badanie sieci rurociągów przemysłowych



---

Inter Global Sp. z o.o. , ul. Bielska 914, 43-378 Rybarzowice

tel. 338191700, e-mail: [biuro@interglobal.pl](mailto:biuro@interglobal.pl)

**[www.interglobal.pl](http://www.interglobal.pl)**