

Płock, dn. 15.11.2017

Szanowni Państwo;

ORLEN KolTrans Sp. z o.o. oferuje do dzierżawy 50 szt. wagonów cystern typy 406Rb. Oferowane cysterny posiadają zbiorniki transportowe dopuszczone do przewozu materiałów niebezpiecznych zgodnie z nadanym kodem zbiornika L1,5 BN.

Podstawowe dane techniczne oferowanych wagonów:

Zbiornik

Pojemność	61 m ³
Materiał	St3SCuY
Kod	L1,5BN
Ciśnienie próbne	0,15 MPa
Armatura załadunkowo rozładunkowa	DN100 (dolna)
Załadunek/rozładunek górny	właz \varnothing 500 mm
Układ grzewczy	406Rb - NIE
Izolacja zbiornika	NIE

Podwozie

Max. dop. nacisk na oś	20 t
Tara wagonu	406Rb – 21,5 t
Rozstaw osi zewnętrznych	8 800 mm
Długość ze zderzakami	12 340 mm



ORLEN KolTrans
Sp. z o.o.
ul. Chemików 7, 09-411 Płock
tel. (+48 24) 256 64 44
fax (+48 24) 367 90 14
koltrans@orlen.pl
www.orlenkoltrans.pl

Rejestr Przedsiębiorców Nr KRS 0000028251
Sąd Rejonowy XIV Wydział Gospodarczy w Warszawie
Kapitał zakładowy: 54.720.000,00 zł
NIP: 774-26-58-299
Zarząd Spółki:
Marcin Kamiński – Prezes Zarządu
Paweł Ogrodnik – Członek Zarządu
Tomasz Gościński – Członek Zarządu

Dostępność oferowanych cystern do dzierżawy – 01.01.2018

W przypadku Państwa zainteresowania przedmiotowymi wagonami prosimy o przesłanie zapytania ofertowego z podaniem:

- ilości wagonów do dzierżawy,
- terminu trwania dzierżawy,
- rodzaju przewożonego produktu
- wymagań technicznych

Zapytania prosimy przesyłać na adres: dariusz.stawicki@orlen.pl

Po otrzymaniu zapytania przygotujemy, oraz prześlemy Państwu kompleksową ofertę.

Z poważaniem:



ORLEN KolTrans
Tomasz Gościński
Członek Zarządu



ORLEN KolTrans
Marcin Kamiński
Prezes Zarządu



ORLEN KolTrans
Sp. z o.o.
ul. Chemików 7, 09-411 Plock
tel. (+48 24) 256 64 44
fax (+48 24) 367 90 14
koltrans@orlen.pl
www.orlenkoltrans.pl

Rejestr Przedsiębiorców Nr KRS 0000028251
Sąd Rejonowy XIV Wydział Gospodarczy w Warszawie
Kapitał zakładowy: 54 720 000,00 zł
NIP: 774-26-58-299
Zarząd Spółki:
Marcin Kamiński – Prezes Zarządu
Paweł Ogrodnik – Członek Zarządu
Tomasz Gościński – Członek Zarządu