

**TRANSPORTOWY DOZÓR TECHNICZNY**  
**JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA**  
**TDT-CERT**



**CERTYFIKAT**

Nr 3 2811 088 2009 Q

poświadcza, że:

**CHEMOSERVIS-DWORY**  
**SPÓŁKA AKCYJNA**

**PL 32-600 Oświęcim**

**ul. Chemików 1**

certyfikowała działalność określoną w zakresie licencji nr 3 2811 088 2009 Q.



Potwierdza się spełnienie wymagań normy:

**PN-EN ISO 9001:2001**

Data pierwszej certyfikacji: **04.05.2009**

Data ważności certyfikatu: **03.05.2012**

Certyfikat pozostaje ważny pod warunkiem przestrzegania wymagań jednostki certyfikującej określonych w umowie **TDT/C/SZ-26/2008**.

  
**Adam Pińczuk**  
Kierownik Wydziału Certyfikacji  
i Współpracy Międzynarodowej



  
**Jan Urbanowicz**  
Dyrektor  
Transportowego Dozoru Technicznego



TRANSPORTOWY DOZÓR TECHNICZNY  
jednostka certyfikująca  
TDT-CERT  
ul. Chałubińskiego 4, 00-928 Warszawa

Fcs-17:(1-1) w.1

### Licencja zakresu certyfikacji oraz znaku

(Tu zamieścić wzór znaku certyfikacji)	Niniejsza licencja jest załącznikiem do certyfikatu numer
 MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATION PN-EN ISO 9001:2001	<b>3 2811 088 2009 Q</b>  ----- <small>Podać numer certyfikatu</small>
Numer licencji:	<b>3 2811 088 2009 Q</b>
Numer wniosku:	<b>TDT/C/SZ-026/2008</b>
Numer umowy:	<b>TDT/C/SZ-26/2008</b>
Wydany przez:	<b>TRANSPORTOWY DOZÓR TECHNICZNY JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA TDT-CERT</b>
Wydany dla:	<b>CHEMOSERVIS-DWORY S.A. ul. Chemików 1 PL 32-600 Oświęcim</b>

Norma (normy)	Zakres certyfikacji
<input checked="" type="checkbox"/> PN-EN ISO 9001:2001	Remont armatury przemysłowej, remont i modernizacja zbiorników ciśnieniowych i magazynowych, remont zbiorników transportowych cystern drogowych i kolejowych wraz z osprzętem, montaż, remont i modernizacja urządzeń do napełniania i opróżniania zbiorników transportowych. Badania niszczące i nieniszczące.
<input type="checkbox"/> PN-EN ISO 14001:2005	
<input type="checkbox"/> PN-N-18001:2004	
<input type="checkbox"/> PN-EN ISO 22000:2006	

Lp.	Adres oddziału:	Uwagi:

Data wydania: 04.05.2009

Ważna do: 03.05.2012

Kierownik Wydziału Certyfikacji  
i Współpracy Międzynarodowej

  
Adam Pieńczuk

Wersja: A