



## INFORMACJA O BADANIACH BIEGŁOŚCI / PORÓWNIANIACH MIĘDZYLABORATORYJNYCH

NR 12/2014

<b>prowadzonych przez Klub POLLAB - Sekcję</b>	<b>PETROL-GAZ</b>						
Temat badania biegłości / porównań międzylaboratoryjnych	Smar plastyczny						
Cel programu	Celem programu jest zewnętrzna kontrola jakości wykonywanych badań oraz wykazanie biegłości oraz potwierdzenie kompetencji technicznych uczestników						
Liczba uczestników	10 - wstępnie oszacowana ilość uczestników Po przesłaniu programu z badań biegłości do potencjalnych uczestników zostanie ustalona ostateczna liczba uczestników.						
Liczba obiektów badań (liczba próbek) i ich opis	Smar plastyczny - łożyskowy						
Liczba badanych cech i ich wykaz, dokument odniesienia	11 parametrów, szczegóły w Programie badań biegłości Wybór oznaczanych n/w parametrów pozostawia się uczestnikom biorącym udział w programie.  Penetracja w po ugniataniu 60x wg PN-ISO 2137:2011, Penetracja po przedłużonym ugniataniu 100000x wg PN-ISO 2137:2011, Temperatura kroplenia wg PN-ISO 2176:2011, Właściwości przeciwrdzewne wg PN-ISO 11007:2010, Wydzielanie oleju ze smaru wg PN-V-04047:2002, Odporność na utlenianie wg PN-C-04143:1956, Stabilność mechaniczna wg PN-C-04144:1962, Odporność smaru na wymywanie wodą wg PN-ISO 11009:2011, Lepkość strukturalna wg PN-C-04146:1963, Ciśnienie przepływu smaru wg DIN 51805:1974, Moment obrotowy wg ASTM D 1478-11						
Identyfikacja dziedziny badań oraz badanych obiektów (zgodnie z DAB-07/DAP-04)	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Symbol</th> <th style="text-align: left;">Dziedzina badań</th> <th style="text-align: left;">Obiekt / grupa obiektów</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>N/10</td> <td>Badania właściwości fizycznych</td> <td>Paliwa i materiały smarne</td> </tr> </tbody> </table>	Symbol	Dziedzina badań	Obiekt / grupa obiektów	N/10	Badania właściwości fizycznych	Paliwa i materiały smarne
Symbol	Dziedzina badań	Obiekt / grupa obiektów					
N/10	Badania właściwości fizycznych	Paliwa i materiały smarne					
Data rozpoczęcia badań	30.05.2014      Planowana data zakończenia      30.10.2014						
Koordynator	Agnieszka Skibińska, Instytut Nafty i Gazu – Państwowy Instytut Badawczy, 31-503 Kraków, ul. Lubicz 25A, tel. 12 617 75 75, e-mail: skibinska@inig.pl <small>(imię, nazwisko, dane kontaktowe) nie wymaga podpisu</small>						
Weryfikator	Marek Domański, Instytut Techniczny Wojsk Lotniczych, Zakład Materiałów Pędnych i Smarów, 01-163 Warszawa, ul. Ostroroga 35A, tel. +48 22 427 35 04, e-mail: marek.domanski@itwl.pl <small>(imię, nazwisko, dane kontaktowe) nie wymaga podpisu</small>						
Przewodniczący Sekcji	Ewa Rostek, 18.04.2014 r. <small>(imię, nazwisko, data) nie wymaga podpisu</small>						
Akceptacja Prezes Zarządu Klubu POLLAB	Krystyna Krzyśko, 28.04.2014 r. <small>(imię, nazwisko, data) nie wymaga podpisu</small>						

Szczegółowe informacje zawarte są w załączonym Planie PT/ILC oraz dostępne są na stronie internetowej Klubu POLLAB [www.pollab.pl](http://www.pollab.pl).