

# Sprawozdanie

z działalności Komitetu Standardu Technicznego w 2011 r.

[Sprawozdanie z działalności KST IGG za 2011 r. .pdf](#)

# Sprawozdanie

z działalności Komitetu Standardu Technicznego Izby Gospodarczej  
Gazownictwa

za rok 2009

Sprawozdanie obejmuje okres od stycznia do grudnia 2009 r. Prace Komitetu koncentrowały się na rozpatrywaniu wniosków kierowników Zespołów Roboczych w sprawie zatwierdzenia przedkładanych projektów Standardów Technicznych IGG oraz przygotowania planu działalności na lata 2009 – 2011, w tym przyjęcia nowych tematów prac standaryzacyjnych, które realizowane będą przez nowe Zespoły Robocze od Nr 16 do Nr 21.

W okresie sprawozdawczym Komitet odbył w Warszawie 4 posiedzenia plenarne oznaczone Nr X (obecnych – 20), XI (obecnych – 19), XII (obecnych – 22) i XIII (obecnych – 22).

Komitet pracował w składzie 31 osobowym w czasie X posiedzenia i 28 osobowym w czasie XI, XII i XIII posiedzenia.

## **X plenarne posiedzenie**

10 luty 2009 r. w Warszawie

Obecnych: 20; nieobecnych 11 członków Komitetu

Posiedzenie prowadził Pan Kazimierz Nowak, Przewodniczący Komitetu Standardu Technicznego Izby Gospodarczej Gazownictwa.

Porządek posiedzenia obejmował m.in. przyjęcie „Sprawozdania z działalności Komitetu Standardu Technicznego Izby Gospodarczej Gazownictwa za rok 2008”, zapoznanie się z „Informacją o przebiegu prac standaryzacyjnych w Zespołach Roboczych od Nr 1 do Nr 15 w 2008 r.” oraz dyskusję nad propozycją pracy nad przygotowaniem kolejnych tematów prac standaryzacyjnych i trzyletniego „Programu prac standaryzacyjnych Izby Gospodarczej Gazownictwa na lata 2009 – 2011” z uwzględnieniem roku 2012.

Pan Andrzej Schoeneich, Dyrektor Izby Gospodarczej Gazownictwa, przedstawił informację o decyzjach podjętych przez Zarząd Izby, na posiedzeniu, które odbyło się 16 grudnia 2008 r. a dotyczących działalności standaryzacyjnej Izby. Zarząd Izby zatwierdził budżety działalności Zespołów Roboczych od Nr 7 do Nr 15 i w związku z tym dokonał aktualizacji „Planu działalności standaryzacyjnej Izby na lata 2008 – 2010”. Zespoły Robocze od Nr 1 do Nr 6 mają w 100% zapewnione finansowanie prac standaryzacyjnych a obecnie trwają prace nad wypracowaniem najskuteczniejszego pozyskania środków finansowych dla zapewnienia finansowania prac standaryzacyjnych Zespołów Roboczych od Nr 7 do Nr 15. Będą to zapewne środki finansowe uzyskane ze sprzedaży ustanowionych Standardów Technicznych Izby Gospodarczej Gazownictwa i środki uzyskane od samych członków Izby, w drodze zawarcia

stosownych umów o współfinansowanie. Wszystkie Zespoły Robocze mogą prowadzić swoje prace nad przygotowaniem Standardów Technicznych.

Pan Kazimierz Nowak przedstawił sprawozdanie z działalności Komitetu Standardu Technicznego Izby Gospodarczej Gazownictwa za 2008 rok. Sprawozdanie obejmowało prace Komitetu od VI do IX plenarnego posiedzenia. W okresie roku 2008 kontynuowały swoje prace Zespoły Robocze od Nr 1 do Nr 6, stworzone zostały podstawy prac i uruchomiono działalność Zespołów Roboczych od Nr 7 do Nr 15 i został zatwierdzony projekt pierwszego Standardu Technicznego Izby Gospodarczej Gazownictwa przygotowany przez Zespół Roboczy Nr 6 (ST-IGG-0601:2008; Ochrona przed korozją zewnętrzną stalowych gazociągów lądowych. Wymagania funkcjonalne i zalecenia. Komitet odbył 4 posiedzenia plenarne oznaczone Nr VI, VII, VIII, IX, w tym dwa wyjazdowe: w Krakowie, gdzie gospodarzem był Instytut Nafty i Gazu oraz w Poznaniu Wielkopolska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Kierownik Sekretariatu przedstawił informację o frekwencji poszczególnych członków Komitetu na posiedzeniach w 2008 r.

Po dyskusji Komitet podjął jednogłośnie uchwałę w sprawie przyjęcia sprawozdania z działalności za 2008 rok pozytywnie oceniając aktywność członków w pracach Komitetu i równocześnie zwracając się do Zarządu Izby o podjęcie decyzji, co do dalszej pracy w Komitecie osób, które nie uczestniczyły w pracach Komitetu w roku 2008.

Komitet, po zapoznaniu się z przygotowaną przez Sekretariat Komitetu informacją o przebiegu prac standaryzacyjnych w Zespołach Roboczych od Nr 1 do Nr 15 w 2008 r. i po dyskusji, przyjął przedstawioną informację, z której wynika, że realizowany jest zakres prac ustalony w przyjętych koncepcjach prac, choć występują modyfikacje konieczne dla ich pełnego zrealizowania. Daje się zauważyć wydłużanie czasu prac nad opracowaniem standardów w stosunku do przyjętych harmonogramów. W 2008 r. odbyły się 22 spotkania robocze zespołów. Jest średnie zaangażowanie członków zespołów i zawiera się ono pomiędzy wysoką oceną, poprzez dobrą w udziale w spotkaniach do braku aktywności oraz braku takiej oceny.

Komitet zapoznał się z projektem Planu prac standaryzacyjnych Izby Gospodarczej Gazownictwa na rok 2009, z którego wynika możliwość ustanowienia w roku 2009 około 5-7 nowych Standardów Technicznych. Z uwagi na niepełne informacje uzyskane od kierowników Zespołów Roboczych, uchwałę w sprawie jego zatwierdzenia Komitet podejmie na następnym posiedzeniu, po otrzymaniu pełnego, uzgodnionego z kierownikami dokumentu.

Komitet rozpoczął dyskusje nad przygotowaniem Programu prac standaryzacyjnych Izby Gospodarczej Gazownictwa na lata 2009-2011. Komitet postanowił, aby przygotowane przez Sekretariat Komitetu propozycje tematów do programu nie poddawać pod ogólną dyskusję w Izbie, lecz zaprosić członków Izby do zgłaszania nowych tematów w terminie do 15 kwietnia 2009 r. Decyzję o zatwierdzeniu programu Komitet podejmie na kolejnym plenarnym posiedzeniu w maju lub czerwcu 2009 r.

Członkowie Komitetu zwrócili uwagę na to, aby projekty Standardów Technicznych przekazywane do Ankiety były równocześnie przesyłane do nich tak, aby wcześniej mogli zapoznać się z proponowanymi regulacjami.

Komitet podjął następujące decyzje:

Uchwała Nr 21/III/2009 z dnia 10 lutego 2009 r. w sprawie przyjęcia sprawozdania z działalności Komitetu Standardu Technicznego Izby Gospodarczej Gazownictwa za 2008 rok,

Przyjął przygotowaną przez Sekretariat Komitetu informację o przebiegu prac standaryzacyjnych w Zespołach Roboczych od Nr 1 do Nr 15 w 2008 r.

Uchwała Nr 22/III/2009 z dnia 10 lutego 2009 r. roku w sprawie odwołania z funkcji zastępcy kierownika Zespołu Roboczego Nr 10 Pana Mirosława Skowrońskiego, OGP Gaz-System S.A.

Uchwała Nr 23/III/2009 z dnia 10 lutego 2009 r. w sprawie wyznaczenia na funkcję zastępcy kierownika Zespołu Roboczego Nr 10 Panią Gabrielę Brzoza, GSG Sp. z o.o.

Zobowiązanie Sekretariatu Komitetu do równoczesnego przesyłania do członków Komitetu przekazywanych do Ankiety projektów Standardów Technicznych, aby była możliwość wcześniejszego się zapoznania z nimi.

Kolejne posiedzenie odbędzie się w 22 kwietnia 2009 r. o godz. 15.00 w Kielcach, podczas V Targów

## XI plenarne posiedzenie Komitetu

3 czerwca 2009 r. w Warszawie

Obecnych: 19; nieobecnych 9 członków Komitetu.

Posiedzenie prowadzili kolejno, z upoważnienia Przewodniczącego Komitetu Pana Kazimierza Nowaka, Pan Jacek Jaworski Zastępca Przewodniczącego Komitetu i Pan Przemysław Kapczyński Sekretarz Komitetu

Pan Andrzej Schoeneich, Dyrektor Izby Gospodarczej Gazownictwa, poinformował o decyzjach Zarządu Izby, który przyjął □Sprawozdanie z działalności Komitetu w roku 2008□ biorąc pod uwagę aktywność członków Komitetu w roku 2008 postanowił zmniejszyć ilość członków Komitetu z 31 do 28 osób. Zarząd postanowił o podjęciu działań celem zawarcia około 40 umów z firmami, członkami Izby, o współfinansowanie działalności standaryzacyjnej Izby w latach 2009 □ 2010.

Pan Marek Fiedorowicz, kierownik Zespołu Roboczego Nr 6, przedstawił wniosek o zatwierdzenie projektu Standardu Technicznego Izby Gospodarczej Gazownictwa oznaczonego ST-IGG-0602:2009; Ochrona przed korozją zewnętrzną stalowych gazociągów lądowych. Ochrona katodowa. Projektowanie, budowa i użytkowanie, w którym przedstawił ogólne założenia standardu. Projekt standardu był poddany ankiecie wśród wybranych firm zrzeszonych w Izbie oraz był opiniowany przez dwóch uznanych w branży specjalistów Pana dr inż. Macieja Markiewicza z Instytutu Nafty i Gazu w Krakowie oraz Pana dr inż. Wojciecha Sokólskiego, Przewodniczącego Polskiego Komitetu Elektrochemicznej Ochrony przed Korozją przy SEP.

Po przedstawieniu wniosku poprowadzona była dyskusja, w której członkowie Komitetu przedstawili swoje stanowiska stwierdzając m.in., że przedstawiony przez Zespół Roboczy Nr 6 Standard Techniczny jest dobrze opracowany, ale trzeba jeszcze poprawić niektóre zapisy, aby były zgodne z zasadami prowadzenia prac normalizacyjnych, zgodny z aktualnym poziomem wiedzy technicznej, ale także budzi obawy, co do kosztów jego wprowadzenia w życie, zwłaszcza w stosunku do istniejących stalowych gazociągów dystrybucyjnych. Sprawa kosztów wdrożenia do stosowania opracowanego Standardu Technicznego przewijała się w wielu wypowiedziach, z troską o uwzględnienie aktualnych realnych warunków ekonomicznych w działalności firm. Konieczne jest rozwinięcie określenia □dobrowolność□ w jego zastosowaniu. Zarząd Izby powinien także przedstawić propozycje jak wprowadzić w działalność firm, regulacje zawarte w obu przyjętych standardach, np. w formie wytycznych.

Po zakończeniu dyskusji Pan Jacek Jaworski, Zastępca Przewodniczącego, przedstawił projekt Uchwały Nr 24/III/2009 z dnia 3 czerwca 2009 r. w sprawie zatwierdzenia projektu Standardu Technicznego ST-IGG-0602:2009, opracowanego przez Zespół Roboczy Nr 6, za którą w głosowaniu jawnym opowiedziało się 15 obecnych na posiedzeniu członków Komitetu, nikt nie był przeciw, 4 osoby wstrzymały się. Tym samym został spełniony wymóg, że za wnioskiem do Zarządu Izby Gospodarczej Gazownictwa w sprawie ustanowienia Standardu Technicznego musi się opowiedzieć, co najmniej 4/5 obecnych na posiedzeniu członków Komitetu, przy obecności, co najmniej 2/3 ogólnej liczby członków. Uchwałą tą Komitet postanowił skierować do Zarządu Izby przedstawiony projekt Standardu Technicznego celem jego ustanowienia.

Rozpatrzony został wniosek Pana Anatola Tkacza, kierownika Sekretariatu Komitetu w sprawie podjęcia przez Komitet uchwały w sprawie ustalenia kolejnych tematów prac standaryzacyjnych, które włączone zostaną do trzyletniego □Programu prac standaryzacyjnych Izby Gospodarczej Gazownictwa na lata 2009 □ 2011□.

W uchwale zawarto 7 nowych tematów prac standaryzacyjnych m.in.: powłoki wewnętrzne rur stalowych do budowy gazociągów wysokich ciśnień; projektowanie, budowy i użytkowania stacji CNG; kontrola połączeń zgrzewanych doczołowo przy budowie gazociągów z polietylenu; próby ciśnieniowe gazociągów stalowych o ciśnieniu mniejszym lub równym 1,6 MPa. Temat dotyczący powłok wewnętrznych rur stalowych do budowy gazociągów wysokich ciśnień został skierowany do opracowania w Zespole Roboczym Nr 9. Pozostałe 6 tematów będzie opracowywane przez nowe zespoły robocze, do których kandydaci będą mogli być zgłaszani przez firmy zrzeszone w Izbie po ogłoszeniu informacji o tworzeniu nowych zespołów w miesiącu wrześniu 2009 r. ( termin został przesunięty na rok 2010 po zamknięciu

finansowania dla prac Zespołów Roboczych od Nr 7 do Nr 15)

Komitet podjął następujące decyzje:

Uchwała Nr 24/III/2009 z dnia 3 czerwca 2009 roku w sprawie zatwierdzenia projektu Standardu Technicznego ST-IGG-0602:2009; Ochrona przed korozją zewnętrzną stalowych gazociągów lądowych. Ochrona katodowa. Projektowanie, budowa i użytkowanie, opracowanego przez Zespół Roboczy Nr 6.

Uchwała Nr 25/III/2009 z dnia 3 czerwca 2009 roku w sprawie ustalenia nowych tematów prac standaryzacyjnych do opracowania w latach 2009 - 2011 i rozpoczęcia procedury do powołania zespołów roboczych dla ich realizacji.

Komitet postanowił, że następne posiedzenie odbędzie się w Warszawie, w dniu 21.10.2009 r. którego głównym punktem obrad będzie zatwierdzenie projektów Standardów Technicznych dotyczących stacji gazowych a przygotowywanych przez Zespół Roboczy Nr 5. (termin zmieniono na 17.11.2009 r. z uwagi na brak możliwości zapewnienia obecności 2/3 ogólnej liczby członków Komitetu, która jest wymagana przy podejmowaniu uchwał zatwierdzających projekty Standardów Technicznych)

## **XII plenarne posiedzenie Komitetu**

17 listopada 2009 r. w Warszawie

Obecnych: 22; nieobecnych 6 członków Komitetu.

Posiedzenie prowadzili: Pan Kazimierz Nowak, Przewodniczący Komitetu Standardu Technicznego Izby Gospodarczej Gazownictwa oraz z upoważnienia Przewodniczącego Komitetu, Pan Jacek Jaworski Zastępca Przewodniczącego Komitetu..

Pan Kazimierz Nowak Przewodniczący Komitetu wręczył Panu Wojciechowi Zdrodowskiemu, EWE energia sp. z o.o., Akt Powołania na członka Komitetu Standardu Technicznego.

Pan Maciej Witek, kierownik Zespołu Roboczego Nr 5, przedstawił wniosek o zatwierdzenie projektu Standardu Technicznego Izby Gospodarczej Gazownictwa oznaczonego ST-IGG-0501:2009; Stacje gazowe w przesyłce i dystrybucji dla ciśnień wejściowych do 10 MPa łącznie. Wymagania w zakresie projektowania, budowy oraz przekazania do użytkowania, w którym przedstawił ogólne założenia standardu i przebieg prac nad nim. Wyraził podziękowanie dla 14 firm, członków Izby, które zgłosiły swoich reprezentantów do pracy w Zespole Roboczym Nr 5. W I kwartale 2009 poddano, wersję roboczą z 22.12.2008 Standardu Technicznego prST-IGG-0501, opiniowaniu przez 24 podmioty zrzeszone w Izbie Gospodarczej Gazownictwa. W procesie ankietyzacji uzyskano w sumie około 450 uwag. Dodatkowo w dniach 8-9.06.2009 r. odbyły się w Jadwisinie k/Warszawy warsztaty dyskusyjne nad projektami wszystkich 3 standardów technicznych z zakresu stacji gazowych, na których specjaliści z branży mieli okazję zgłosić swoje uwagi. Ostateczna wersja projektu standardu technicznego prST-IGG-0501 z 02.10.2009 była konsultowana z uznanym w kraju specjalistą z zakresu stacji gazowych, spoza Zespołu Roboczego Nr 5, Panem Witalisem Tarasiewiczem z Tarnowa.

Pan Maciej Witek przedstawił swoje stanowisko do zgłoszonych uwag, przed terminem plenarnego posiedzenia Komitetu, przez Pana Tadeusza Abramowskiego, Dyrektora Pionu Krajowej Dyspozycji Gazu Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Część tych poprawek została uwzględniona w poprawionym tekście projektu, część jako zbyt daleko ingerująca i zmieniająca ustalenia zespołu nie może być uwzględniona (w takim trybie).

Pan Kazimierz Nowak stwierdził, że został zaprezentowany projekt standardu, do niego poprawki autorskie i otworzył dyskusję. W dyskusji głos zabierali: Pan Stanisław Kasprzak, Pan Paweł Jańczak, Pan Przemysław Kapczyński, Pan Jacek Mikołajczak, Pani Eliza Dyakowska, Pan Jacek Jaworski, Pani Joanna Pindelska, Pan Jarosław Barwicki, którzy podkreślali potrzebę doprecyzowania niektórych regulacji (dokumenty potwierdzające zgodność), definicji (jakie jest źródło), poprawności zamieszczonych rysunków czy zbyt rygorystycznego określenia konstrukcji zaworów (rodzaje uszczelnień, eliminacja niektórych producentów, ognioodporność, czy odporność na temperaturę), czasu zadziałania zaworu szybko zamykającego.

Po zakończeniu dyskusji Pan Kazimierz Nowak stwierdził, że zostały zgłoszone uwagi członków Komitetu i z dyskusji wynika, że powinny one być wnikliwie rozpatrzone i w zasadzie uwzględnione. Jeżeli są jeszcze wątpliwości to do 30.11.2009 r. należy zgłosić swoje uwagi do kierownika Zespołu, aby na posiedzenie w dniu 9.12.2009 r. mógł być przedstawiony poprawiony tekst projektu standardu.

Kierownik Sekretariatu Komitetu, przedstawił wnioski:

o wyrażenie opinii o przygotowanym przez Sekretariat Komitetu i przeprowadzonych konsultacjach w ramach Warsztatów Szkoleniowych w dniach 28-29.09.2009 r. projekcie "Wytycznych dla wdrażania ustanawianych Standardów Technicznych Izby Gospodarczej Gazownictwa", która zostanie przedłożona Zarządowi Izby.

W trakcie dyskusji przedstawiono stanowiska co do zasadności takich wytycznych kierowanych do firm (standardy są do dobrowolnego stosowania), zbyt mocnego podkreślenia nakazu przez sformułowanie "wytyczne", lepiej będzie "zalecenia". Zgodzono się na zamianę w tytule dokumentu "wytyczne" na "zalecenia". Nie było znaczącego sprzeciwu, co do zasadności przyjęcia takiego dokumentu przez Zarząd Izby.

podjęcie kolejnego tematu prac standaryzacyjnych na lata 2009 - 2011 "Opracowanie standardu protokołu transmisji używanego w komunikacji SMS" i wyrażenie zgody na rozszerzenie zakresu prac standaryzacyjnych w Zespole Roboczym Nr 2. W dyskusji członkowie Komitetu zgodzili się z tym wnioskiem i dołączonym do niego pismem Mazowieckiej Spółki Gazownictwa z dnia 20.10.2009 r. wyjaśniającym potrzebę takiej regulacji.

Po przeprowadzonej dyskusji Komitet podjął Uchwałę Nr 26/III/2009 z dnia 17 listopada 2009 roku w sprawie uzupełnienia nowym tematem zakresu prac standaryzacyjnych Zespołu Roboczego Nr 2. W głosowaniu udział wzięło 16 członków Komitetu. Za opowiedziało się 15, nikt nie był przeciw, 1 osoba się wstrzymała.

w sprawie propozycji podjęcia prac nad rozstrzygnięciem problemu praw używania przez producentów sprzętu dla gazownictwa nazw własnych standardów np. GAZ-MODEM czy samych standardów ST-IGG- $\&$ .

Obecny na posiedzeniu Pan Jarosław Stasiak, członek Zarządu Izby Gospodarczej Gazownictwa, przedstawił uzasadnienie dla swojej propozycji, która zawiera się do konieczności uzyskania praw ochronnych dla nazwy własnej standardów Izby (ST-IGG) oraz dla nazw własnych rozwiązań technicznych jak np. GAZ-MODEM oraz prowadzenia certyfikacji na zgodność produktu z wymogami standardu, jeśli producent wystawia taką deklarację.

Dyskusja prowadziła do odpowiedzi na pytanie o konieczność takiego działania, czy to nie ograniczy zakresu stosowania standardów, bo z tym będą się wiązać dodatkowe koszty, które firma stosująca standardy będzie musiała ponieść. Certyfikacja jest potrzebna, bo urzędnicy muszą się ze sobą komunikować, muszą być w pełni zgodne z wymogami standardu i dlatego potrzebna jest certyfikacja. Może to być pomocne dla firm stosujących określone urządzenia.

Zabierający głos członkowie Komitetu wyrazili potrzebę głębokiego przemyślenia, przedyskutowania i oceny przedstawionych problemów. Nikt nie wyraził zdecydowanego sprzeciwu, ale także nie zajęto jednolitego stanowiska

Komitet podjął następujące decyzje:

do 30.11.2009 r. należy zgłosić do kierownika Zespołu Roboczego Nr 5 uwagi do przedstawionego projektu Standardu Technicznego ST-IGG-0501:2009; poprawiony tekst projektu standardu zostanie rozpatrzony na następnym plenarnym posiedzeniu w dniu 9.12.2009 r. Komitet nie wyraził znaczącego sprzeciwu, co do zasadności przyjęcia przez Zarząd Izby dokumentu

Zalecenia dla wdrażania ustanawianych Standardów Technicznych Izby Gospodarczej Gazownictwa<sup>□</sup>. Uchwała Nr 26/III/2009 z dnia 17 listopada 2009 roku sprawie uzupełnienia nowym tematem zakresu prac standaryzacyjnych Zespołu Roboczego Nr 2 (□Opracowanie standardu protokołu transmisji używanego w komunikacji SMS□).

Komitet postanowił, że następne posiedzenie odbędzie się w Warszawie, w dniu 9.12.2009 r. o godz. 11.00, którego głównym punktem obrad będzie zatwierdzenie projektu ST-IGG-0501:2009 oraz rozpatrzenie wniosku kierownika Zespołu Roboczego Nr 4 Pana Tadeusza Podziemskiego w sprawie zatwierdzenia ST-IGG-0401:2009; Sieci gazowe. Strefy Zagrożenia Wybuchem. Ocena i Wyznaczanie.

### **XIII plenarne posiedzenie Komitetu**

9 grudnia 2009 r. w Warszawie

Obecnych: 22; nieobecnych 6 członków Komitetu.

Posiedzenie prowadził Pan Kazimierz Nowak, Przewodniczący Komitetu Standardu Technicznego Izby Gospodarczej Gazownictwa.

Porządek posiedzenia obejmował m.in. kontynuację rozpatrywania wniosku kierownika Zespołu Roboczego Nr 5 Pana Macieja Witka w sprawie zatwierdzenia opracowanego projektu Standardu Technicznego ST-IGG-0501:2009; Stacje gazowe w przesyle i dystrybucji dla ciśnień wejściowych do 10 MPa włącznie oraz rozpatrzenie wniosku kierownika zespołu Roboczego Nr 4 Pana Tadeusza Podziemskiego w sprawie zatwierdzenia opracowanego projektu Standardu Technicznego ST-IGG-0401: 2009: Sieci gazowe. Strefy Zagrożenia Wybuchem. Ocena i Wyznaczanie.

Na posiedzeniu był zaprezentowany przez Pana Macieja Witka, w nowej redakcji, projekt Standardu Technicznego ST-IGG-0501:2009, w którym uwzględniono część zgłoszonych uwag a kolejne były omawiane w trakcie posiedzenia i członkowie Komitetu w stosunku do niektórych wyrażali swoje stanowisko w głosowaniu.

Po zakończeniu dyskusji Pan Kazimierz Nowak, Przewodniczący Komitetu, przedstawił projekt Uchwały Nr 27/III/2009 z dnia 9 grudnia 2009 r. w sprawie zatwierdzenia projektu Standardu Technicznego ST-IGG-0501:2009 opracowanego przez Zespół Roboczy Nr 5, za którą w głosowaniu jawnym opowiedziało się 21 obecnych na posiedzeniu członków Komitetu, nikt nie był przeciw, nikt się nie wstrzymał. Tym samym został spełniony wymóg, że za wnioskiem do Zarządu Izby Gospodarczej Gazownictwa w sprawie ustanowienia Standardu Technicznego musi się opowiedzieć, co najmniej 4/5 obecnych na posiedzeniu członków Komitetu, przy obecności, co najmniej 2/3 członków. Uchwałą tą Komitet postanowił skierować do Zarządu Izby przedstawiony projekt Standardu Technicznego celem jego ustanowienia.

Pan Tadeusz Podziemski przedstawił wniosek o zatwierdzenie opracowanego projektu ST-IGG-0401: 2009 w którym podkreślił, że w projekcie zaprezentowano nowe podejście do oceny i wyznaczania stref zagrożonych wybuchem. W części podstawowej jest zaprezentowana obowiązująca opcja oraz dwie opcje □wstępnego i dodatkowego wyznaczania stref zagrożonych wybuchem□. Jak takie podejście do opracowania standardu jest skonstruowane przedstawił w szczegółowej prezentacji.

Po prezentacji rozpoczęła się dyskusja, której głównym wątkiem było zastosowanie podejście do oceny i wyznaczania stref zagrożonych wybuchem i redakcja projektu standardu, gdzie są zamieszczone razem opcje fakultatywne i opcja obowiązkowa. Dyskusja zmierzała do tego, aby opcje dodatkowe zamieścić w załącznikach informacyjnych co będzie jednoznacznie uwydatniało opcję obowiązkową.

Na podstawie głosów w dyskusji przyjęto ustalenia, które kierownik Zespołu Roboczego Nr 4 Pan Tadeusz Podziemski winien uwzględnić w kolejnej redakcji projektu standardu:

- ~ Standard musi jednoznacznie wyznaczać poziom minimalny,
- ~ Nie może dawać możliwości interpretacyjnych,
- ~ Przenieść opcje dodatkowe do załączników informacyjnych,

- ˘ Wprowadzić do zespołu osobę ze znajomością zasad normalizacji dla poprawnej redakcji standardu,
- ˘ Uzyskać opinię niezależnych od zespołu ekspertów, specjalistów np. z Państwowej Straży Pożarnej

Komitet nie podejmował uchwały w sprawie nie zatwierdzenia projektu standardu. Po wniesieniu zgłoszonych uwag, poprawek i wprowadzeniu ustaleń na nowo zredagowany projekt zostanie rozpatrzony po przekazaniu go do Sekretariatu Komitetu.

Komitet podjął następujące decyzje:

Uchwała Nr 27/III/2009 z dnia 9 grudnia 2009 r. w sprawie zatwierdzenia projektu Standardu Technicznego ST-IGG-0501:2009 opracowanego przez Zespół Roboczy Nr5,

następne posiedzenie Komitetu odbędzie się w Warszawie, w drugiej połowie lutego 2010 roku o godz. 11.00, którego głównym punktem obrad będzie przyjęcie sprawozdania z prac Komitetu w 2009 roku.

**Zatwierdzone przez Komitet projekty Standardów Technicznych, ustanowione przez Zarząd Izby Standardy Techniczne, skierowane do Ankiety do członków Izby Standardy Techniczne w 2009 r.:**

ST-IGG-0602:2009 Ochrona przed korozją zewnętrzną stalowych gazociągów lądowych. Ochrona katodowa. Projektowanie, budowa i użytkowanie.

ST-IGG-0501:2009 Stacje gazowe w przesyłce i dystrybucji dla ciśnień wejściowych do 10 MPa włącznie. Wymagania w zakresie projektowania, budowy oraz przekazania do użytkowania.

Zgłoszony przez kierownika Zespołu Roboczego Nr 4 do zatwierdzenia :prST-IGG-0401:2009; Sieci gazowe. Strefy Zagrożenia Wybuchem. Ocena i Wyznaczanie.

Zgłoszony do Ankiety przez kierownika Zespołu Roboczego Nr 12:prST-IGG-1201:2010 Metoda próżniowa. Odpowietrzanie i napełnianie paliwem gazowym sieci gazowej.

W 2009 roku zakończył prace Zespół Roboczy Nr 6, którego wynikiem są ustanowione 2 Standardy Techniczne Izby Gospodarczej Gazownictwa (ST-IGG-0601:2008; ST-IGG-0602:2009). Prace kontynuowało 14 Zespołów Roboczych.

W 2009 roku wydano drukiem 2 Standardy Techniczne (ST-IGG-0601:2008; ST-IGG-0602:2009) w nakładzie po 420 egz. Ustalona cena sprzedaży netto □ 160,00 zł/egz. Firmy współfinansujące działalność standaryzacyjną Izby, na podstawie zawartej umowy, otrzymują 50% bonifikatę a zamawiający nie członkowie Izby płać cenę netto wyższą o 30% od ustalonej. Do ceny netto jest doliczany 7 % podatek VAT.

Do 31.12.2009 r. sprzedano 271 egz. ST-IGG-0601:2008 i 194 egz. ST-IGG-0602:2009.

W roku 2009 Sekretariat Komitetu zorganizował Warsztaty Szkoleniowe związane z wdrażaniem ST-IGG-0601 oraz z pracami nad projektami Standardów Technicznych przygotowywanymi przez Zespoły Robocze Nr 8 i Nr 5 a także dla wypracowania zaleceń dla wdrażania opracowanych Standardów Technicznych IGG do działalności przedsiębiorstwa gazowniczych. W 4 zorganizowanych Warsztatach Szkoleniowych uczestniczyło 161 osób.

**Zmiany w składzie członków Komitetu Standardu Technicznego w 2009 r.**

W dniu 17.02.2009 r. Zarząd Izby odwołał następujących członków Komitetu Standardu Technicznego:

Arkadiusz Chmielewski □ APATOR METRIX Tczew

Rafał Fijótek □ KSG Sp. z o.o. Tarnów

Andrzej Osiadacz □ Politechnika Warszawska

W dniu 16.06.2009 r. Zarząd Izby odwołał członka Komitetu Standardu Technicznego:

Jerzy Szawara □ DSG Sp. z o.o. Wrocław

W dniu 24.09.2009 r. Zarząd Izby powołał nowego członka Komitetu Standardu Technicznego:

Wojciech Zdrodowski □ EWE POLSKA Sp. z o.o. Poznań

W dniu 22.12.2009 r. Zarząd Izby odwołał członka Komitetu Standardu Technicznego:

Piotr Dworak □ PGNiG S.A. Centrala i powołał nowego członka Komitetu Standardu Technicznego:

Włodzimierz Sanocki □ PGNiG S.A. Centrala

# Sprawozdanie

## z działalności Komitetu Standardu Technicznego Izby Gospodarczej Gazownictwa

za rok 2008

Sprawozdanie obejmuje okres od stycznia do grudnia 2008 r. W okresie tym można wyodrębnić III etapy działalności Komitetu:

I □ kontynuacja prac Zespołów Roboczych od Nr 1 do Nr 6,

II □ tworzenie podstaw działania i uruchomienie prac Zespołów Roboczych od Nr 7 do Nr 15,

III □ zatwierdzanie projektu pierwszego Standardu Technicznego Izby Gospodarczej Gazownictwa przedłożonego przez Zespół Roboczy Nr 6.

W 2008 r. po raz pierwszy członkowie Komitetu głosowali przez Internet nad ustaleniem składu osobowego i wyznaczeniem kierownika i jego zastępcy dla Zespołu Roboczego Nr 15.

W okresie sprawozdawczym Komitet odbył 4 posiedzenia plenarne oznaczone Nr VI, VII, VIII i IX, w tym dwa wyjazdowe: w Krakowie i w Poznaniu.

Komitet pracował w składzie 30 osobowym w okresie od VI do VIII posiedzenia i 31 osobowym od IX posiedzenia.

### VI plenarne posiedzenie

5 marca 2008 r. w Warszawie

Obecnych: 19; nieobecnych 11 członków Komitetu

Posiedzenie prowadził Pan Kazimierz Nowak, Przewodniczący Komitetu Standardu Technicznego Izby Gospodarczej Gazownictwa.

Pan Mirosław Dobrut Prezes Zarządu Izby Gospodarczej Gazownictwa poinformował, że Zarząd Izby dokonał zmian w składzie członków Komitetu. Pan Sławomir Nestorowicz, z uwagi na zakończenie pracy w PGNiG S.A., został odwołany a w jego miejsce powołano Pana Stanisława Trzopa, który jest pracownikiem PGNiG S.A. Pan Stanisław Trzop otrzymał Akt Powołania oraz przedstawił członkom Komitetu swoją drogę rozwoju zawodowego i zdobyte doświadczenia.

Prezes Izby Pan Mirosław Dobrut poinformował również o zatwierdzeniu przez Zarząd Izby budżetów prac standaryzacyjnych na lata 2007 □ 2010 (dotyczy to Zespołów Roboczych od Nr 1 do Nr 6) i że podjęto działania celem pozyskania środków finansowych na tę działalność.

Pan Kazimierz Nowak przedstawił □Sprawozdanie z działalności Komitetu Standardu Technicznego Izby Gospodarczej

Gazownictwa za 2007 rok<sup>□</sup> podkreślając dobre tempo prac w uruchomieniu działalności Zespołów Roboczych. Po dyskusji Komitet podjął jednogłośnie uchwałę w sprawie przyjęcia sprawozdania z działalności za 2007 rok.

Komitet zapoznał się z przedstawioną informacją o przebiegu prac Zespołów Roboczych wg stanu na dzień 31.01.2008 r. a opracowaną przez Sekretariat Komitetu na podstawie informacji nadesłanych przez Zespoły Robocze. Członkowie Komitetu w dyskusji podkreślili dobre postępy prac zespołów i zwrócili uwagę na sprawy, które powinny być rozwiązywane jak najszybciej, aby nie wstrzymywać prac zespołów, jak np.: finansowanie, wdrożenie odpowiednich metod pracy, zakupy koniecznych norm oraz potrzebę zintensyfikowania pracy wszystkich członków zespołów.

Komitet przeprowadził dyskusję nad przygotowanym przez Sekretariat Komitetu dokumentem <sup>□</sup>Wytyczne redakcji i sposobu prezentacji Standardów Technicznych IGG<sup>□</sup> oraz zapoznał się z koncepcją projektu graficznego Standardu Technicznego IGG. Komitet postanowił kontynuować dyskusję na kolejnym posiedzeniu, po otrzymaniu pisemnych uwag i propozycji.

Komitet zapoznał się z przygotowanymi przez Sekretariat Komitetu propozycjami nowych tematów prac standaryzacyjnych do realizacji poprzez zespoły robocze w ramach prac Komitetu, a które wynikają z:

Zawartego, pomiędzy PGNiG S.A. a IGG, Porozumienia o współpracy w zakresie normalizacji zakładowej w gazownictwie z dnia 16 maja 2007 r. [konieczność aktualizacji norm zakładowych PGNiG S.A. w ciągu 3 lat],

Projektu nowelizacji Rozporządzenia Ministra Gospodarki w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie [zmiana regulacji prawnych, w tym wprowadzenie uzgodnień pomiędzy IGG a UDT w zakresie dozoru technicznego nad gazociągami przesyłowymi gazu ziemnego],

Projektu nowelizacji Rozporządzenia Ministra Gospodarki w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy budowie, remontach i użytkowaniu sieci gazowych gazu ziemnego, uruchamianiu instalacji gazu ziemnego oraz montażu i demontażu gazomierzy w budynkach,

Projektu Rozporządzenia Ministra Gospodarki w sprawie warunków technicznych użytkowania sieci gazowych,  
Zgłoszonych przez firmy zrzeszone w IGG.

Po dyskusji Komitet podjął uchwałę w sprawie ustalenia nowych tematów prac standaryzacyjnych do opracowania w latach 2008 <sup>□</sup> 2010 i rozpoczęcia procedury do powołania Zespołów Roboczych od Nr 7 do Nr 14.

Komitet podjął następujące decyzje:

Uchwała Nr 05/II/2008 z dnia 5 marca 2008 r. w sprawie przyjęcia sprawozdania z działalności Komitetu Standardu Technicznego Izby Gospodarczej Gazownictwa za 2007 rok,

Członkowie Komitetu nadeślą swoje uwagi i propozycje do przedstawionego dokumentu <sup>□</sup>Wytyczne redakcji i sposobu prezentacji Standardów Technicznych IGG<sup>□</sup> na adres internetowy Izby w terminie do dnia 31.03.2008 r. Na następnym posiedzeniu Komitet podejmie decyzje w stosunku do przedstawionego dokumentu oraz zgłoszonych uwag i propozycji,

Uchwała Nr 06/II/2008 z dnia 5 marca 2008 r. roku w sprawie ustalenia nowych tematów prac standaryzacyjnych do opracowania w latach 2008 <sup>□</sup> 2010 i rozpoczęcia procedury do powołania zespołów roboczych dla ich realizacji. (dotyczy Zespołów Roboczych od Nr 7 do Nr 14),  
Kolejne posiedzenie odbędzie się w II <sup>□</sup> ej połowie maja 2008 r.

## VII plenarne posiedzenie Komitetu

14 czerwca 2008 r. w Krakowie (Instytut Nafty i Gazu)

Obecnych: 23; nieobecnych 7 członków Komitetu.

Posiedzenie prowadził Pan Kazimierz Nowak, Przewodniczący Komitetu Standardu Technicznego Izby Gospodarczej Gazownictwa.

Posiedzenie plenarne poprzedziło spotkanie Komitetu z kierownictwem Instytutu Nafty i Gazu w Krakowie, na którym Pani prof. dr hab. inż. Maria Ciechanowska, Dyrektor Naczelna Instytutu przedstawiła informację prezentującą najważniejsze wydarzenia z historii Instytutu, obecną organizację oraz prowadzone prace badawcze, w tym prowadzone prace poza granicami kraju, posiadane uprawnienia jednostki badawczej.

Pan Andrzej Froński, Przewodniczący Komitetu Technicznego Nr 277 ds. Gazownictwa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego, którego Sekretariat prowadzi Instytut Nafty i Gazu w Krakowie, przedstawił prowadzone prace normalizacyjne, które wykonują 3 Podkomitety a dotyczą tłumaczenia norm europejskich i wprowadzenia ich do zbioru Polskich Norma jako PN-EN.

Pan Andrzej Schoeneich, Dyrektor Izby Gospodarczej Gazownictwa, przedstawił sprawy, jakie zostały podjęte w Izbie a dotyczyły działalności standaryzacyjnej, w tym m.in.: w marcu 2008 r. odbyło się coroczne Walne Zgromadzenie Członków Izby, które pozytywnie oceniło działalność Zarządu Izby za rok 2007, w tym działalność standaryzacyjną, przyjęło uchwałę wyznaczającą kierunki prac Izby; w kwietniu 2008 r. odbył się w Wiśle I Kongres Polskiego Przemysłu Gazowniczego, gdzie m.in. został zaprezentowany dotychczasowy dorobek Izby w zakresie standaryzacji.

W związku z powołaniem przez Radę Nadzorczą PGNiG S.A. Pana Mirosława Dobrute, Prezesa Izby, na stanowisko Wiceprezesa Zarządu PGNIG S.A., obowiązki wynikające z prowadzenia Izby zostały przez Zarząd Izby powierzone Andrzejowi Scheoneichowi, Dyrektorowi Izby.

Przybyły na posiedzenia Komitetu Pan Mirosław Dobrut, Prezes Zarządu Izby Gospodarczej Gazownictwa i jednocześnie Wiceprezes Zarządu PGNiG S.A. wyraził nadzieję, że Komitet dąży do starań, aby zespoły robocze mogły pracować w tempie pozwalającym na zakończenie prac nad niektórymi standardami jeszcze w tym roku. Jest zapewnione finansowanie tych prac ze strony Izby w wyniku podpisania stosownych umów z wybranymi firmami, członkami Izby.

Komitet kontynuował dyskusję nad dokumentem "Wytyczne redakcji i sposób prezentacji Standardów Technicznych Izby Gospodarczej gazownictwa" i podjął uchwałę przyjmującą ten dokument oraz zapoznał się przygotowanym przez Sekretariat Komitetu projektem składu osobowego Zespołów Roboczych od Nr 7 do Nr 14 i propozycjami osobowymi kandydatów do wyznaczenia na kierowników i zastępców kierowników tych zespołów oraz podjął uchwałę w sprawie przyjęcia składu osobowego i wyznaczenia kierowników i zastępców kierowników zespołów roboczych.

Komitet rozpatrzył wniosek kierownika Sekretariatu Komitetu w sprawie podjęcia dwu nowych tematów prac standaryzacyjnych opracowany na podstawie pism skierowanych do Izby przez firmy zainteresowane takimi tematami. Dotyczył on następujących tematów:

1. Nowelizacja ZN-G-3242:2003; Sieci gazowe.Filtry.Wymagania i badania.
2. Izolacja powierzchni wewnętrznej rur stalowych.

Po przeprowadzonej dyskusji Komitet postanowił, że temat nr 2 dotyczący "Izolacji powierzchni wewnętrznej rur stalowych" wymaga zasięgnięcia opinii firm zrzeszonych w Izbie, co do celowości jego podjęcia, w tym zainteresowania wykorzystaniem takich rur w budowie gazociągów. Zobowiązał Sekretariat Komitetu do przeprowadzenia takiego działania.

W sprawie tematu nr 1 Komitet podjął uchwałę w sprawie ustalenia kolejnego nowego tematu prac standaryzacyjnych do opracowania w latach 2008-2010 i rozpoczęcia procedury do powołania kolejnego zespołu roboczego, dla jego realizacji.

Kierownicy lub zastępcy kierowników Zespołów Roboczych od Nr 1 do Nr 6 przedstawili informacje o aktualnym stanie prac w zespołach, z której wynika, że istnieje szansa na ustanowienie jeszcze w tym roku, co najmniej jednego Standardu Technicznego Izby, mimo nie najwyższej aktywności członków wielu zespołów.

Komitet biorąc pod uwagę ustalenia, jakie zapadły na spotkaniu całego Zespołu Roboczego Nr 2 w Warszawie w dniu 14 maja 2008 r. postanowił wyznaczyć jeszcze dwóch zastępców kierownika zespołu dla zintensyfikowania pracy tego zespołu, podejmując odpowiednią uchwałę.

Komitet przyjął, przygotowany przez Sekretariat Komitetu, projekt pisma stanowiącego dla członków zespołu potwierdzenie udziału w pracach zespołu roboczego Komitetu oraz zaproponował, aby kierownicy zespołów roboczych podjęli postanowienie, którzy członkowie zespołu otrzymają takie potwierdzenie i zgłosili do Sekretariatu Komitetu ich dane personalne, tj. imię i nazwisko, miejsce pracy.

Komitet podjął następujące decyzje:

Uchwała Nr 07/II/2008 z dnia 5 czerwca 2008 roku w sprawie przyjęcia dokumentu „Wytyczne redakcji i sposób prezentacji Standardów Technicznych Izby Gospodarczej Gazownictwa”,

Uchwała Nr 08/II/2008 z dnia 5 czerwca 2008 r. w sprawie przyjęcia składu osobowego zespołów roboczych od Nr 7 do nr 14 i wyznaczenia dla nich kierowników zespołów i zastępców kierowników zespołów,

Uchwała 09/II/2008 r. z dnia 5 czerwca 2008 r. w sprawie ustalenia kolejnego nowego tematu prac standaryzacyjnych do opracowania w latach 2008 – 2010 i rozpoczęcia procedury do powołania kolejnego zespołu roboczego dla jego realizacji. (dotyczy ona tematu: Nowelizacja ZN-G-3242:2003; Sieci Gazowe. Filtry. Wymagania i badania oraz utworzenia Zespołu Roboczego Nr 15),

Uchwała Nr 10/II/2008 z dnia 5 czerwca 2008 r. w sprawie wyznaczenia na funkcje zastępcy kierownika zespołu roboczego (Komitet wyznaczył Panów: Rafała Leszczyńskiego z OGP Gaz-System S.A. Oddział w Świerklanach oraz Jerzego Rachwalskiego z Instytutu Nafty i Gazu w Krakowie na funkcję zastępców kierownika Zespołu Roboczego Nr 2),  
Komitet postanowił, że następne posiedzenie odbędzie się w drugiej połowie września 2008 roku w Poznaniu.

## VIII plenarne posiedzenie Komitetu

23 września 2008 r. w Poznaniu (Wielkopolski Operator Systemu Dystrybucyjnego Sp. z o.o. w Poznaniu)

Obecnych: 15; nieobecnych 15 członków Komitetu.

Posiedzenie prowadziła Pani Eliza Dyakowska, Zastępca Przewodniczącego Komitetu Standardu Technicznego Izby Gospodarczej Gazownictwa.

W posiedzeniu uczestniczą członkowie Komitetu i kierownicy i zastępcy kierowników Zespołów Roboczych od Nr 1 do Nr 15. Uzupełniono porządek posiedzenia o punkt dotyczący „Rozpatrzenie wniosków w sprawie zmian na funkcjach kierowników Zespołów Roboczych Nr 2 i Nr11”.

Członek Zarządu Wielkopolskiego Operatora Systemu Dystrybucyjnego Sp. z o.o. w Poznaniu przedstawił działalność firmy. W krótkiej prezentacji zostały zaprezentowane podstawowe informacje o obszarze działalności, wielkości dostarczanego gazu ziemnego i jego rodzajów, ilości odbiorców oraz wielkość zatrudnienia.

Kierownik Sekretariatu Komitetu przedstawił projekty dokumentów związanych z podjętymi uchwałami w formie głosowania za pomocą Internetu w okresie pomiędzy posiedzeniami plenarnymi Komitetu. Po dyskusji Komitet podjął uchwałę w sprawie przyjęcia do akceptującej wiadomości przez Komitet, w trybie przyjętym dla plenarnego

posiedzenia Komitetu, uchwał podjętych za pomocą Internetu.

Pani Zastępca Przewodniczącego Eliza Dyakowska wręczyła obecnym na posiedzeniu kierownikom i zastępcom kierowników Zespołów Roboczych od Nr 7 do Nr 15 dokumenty o treści potwierdzającej wyznaczenie ich na te funkcje przez Komitet.

Obecni na posiedzeniu kierownicy lub zastępcy kierowników Zespołów Roboczych od Nr 7 do Nr 15, za wyjątkiem Zespołu Roboczego Nr 13, którego kierownik i zastępca kierownika byli nieobecni, przedstawili w skrócie, w formie prezentacji, przygotowane przez zespoły koncepcje prac nad ustalonymi przez Komitet dla nich tematami i związanymi z tym propozycjami budżetów na ich realizację a także terminy realizacji etapów wyznaczonych w koncepcjach. Po dyskusji Komitet podjął uchwałę w sprawie akceptacji koncepcji prac zespołów roboczych od Nr 7 do Nr 15 dla realizacji zadań wyznaczonych przez Komitet. Zgodnie z przyjętą uchwałą przygotowane koncepcje prac wraz z budżetami zostaną skierowane do zatwierdzenia przez Zarząd Izby Gospodarczej Gazownictwa.

Kierownicy lub zastępcy kierowników Zespołów Roboczych od Nr 1 do Nr 6 przedstawili informację o aktualnym stanie prac w zespołach, z których wynika, że prace postępują w wyznaczonych terminach, choć nie brakuje problemów, które zakłócają przyjęte szybkie tempo prac.

Komitet rozpatrzył wnioski kierownika Sekretariatu Komitetu skierowane do Komitetu w sprawie przeprowadzenia zmian na stanowiskach kierowników zespołów Roboczych Nr 2 i Nr 11, których kierownicy złożyli rezygnacje. Po zapoznaniu się z wnioskami i po przeprowadzonej dyskusji Komitet podjął odpowiednie uchwały. Z uwagi na brak kandydata Komitet nie powołał nowego kierownika Zespołu Roboczego Nr 11.

Komitet wysłuchał wniosku Pana Marka Fiedorowicza, kierownika Zespołu Roboczego Nr 6, w sprawie zatwierdzenia projektu Standardu Technicznego oznaczonego ST-IGG-0001:2008 o nazwie: Ochrona przed korozją zewnętrzną stalowych gazociągów lądowych. Wymagania funkcjonalne i zalecenia. (wer.5). W trakcie dyskusji przedstawiono kilka zastrzeżeń do zapisów projektu w części dotyczących gazociągów dystrybucyjnych a w związku z krótkim okresem czasu przeznaczonym na zapoznanie się z projektem i zgłoszonymi na posiedzeniu uwagami Komitet postanowił, że wszyscy członkowie Komitetu nadeślą, swoje uwagi i stanowiska oraz swoje stanowisko wraz z konkretnymi propozycjami zmian w projekcie standardu winien nadesłać Pomorski Operator Systemu Dystrybucyjnego Sp. z o.o. w Gdańsku.

Przyjęto, że następne posiedzenie Komitetu odbędzie się w Warszawie, którego głównym punktem obrad będzie dalszy ciąg dyskusji nad przedstawionym wnioskiem Pana Marka Fiedorowicza i podjęcie ostatecznej decyzji w sprawie wniosku..

Komitet podjął następujące decyzje:

Uchwała Nr 13/II/2008/ z dnia 23 września 2008 roku w sprawie przyjęcia do akceptującej wiadomości przez Komitet, w trybie przyjętym dla plenarnego posiedzenia Komitetu, uchwał podjętych za pomocą Internetu.

Uchwała Nr 14/II/2008 z dnia 23 września 2008 roku w sprawie akceptacji koncepcji prac zespołów roboczych od Nr 7 do Nr 15 dla realizacji zadań wyznaczonych przez Komitet.

Uchwała Nr 15/II/2008 z dnia 23 września 2008 roku sprawie odwołania z funkcji kierownika Zespołu Roboczego Nr 2 Pana Andrzeja Cichockiego, PGNiG S.A. Oddział Centralne Laboratorium Pomiarowo-Badawcze, z funkcji kierownika Zespołu Roboczego Nr 2 Komitetu Standardu Technicznego i wyrażającą podziękowanie Panu Andrzejowi Cichockiemu za dotychczasową pracę na funkcji kierownika Zespołu.

Uchwała Nr 16/II/2008 z dnia 23 września 2008 roku w sprawie wyznaczenia na funkcję kierownika Zespołu Roboczego Nr 2, którą postanawia wyznaczyć Pana Roberta Kwiatkowskiego, PGNiG S.A., na zwolnioną funkcję kierownika Zespołu Roboczego Nr 2 Komitetu Standardu Technicznego.

Uchwała Nr 17/II/2008 z dnia 23 września 2008 roku w sprawie odwołania z funkcji kierownika Zespołu Roboczego Nr 11, w której postanawia odwołać Pana Jana Tomasiewicza, DOSD Sp. z o.o. we Wrocławiu, z funkcji kierownika i członka Zespołu Roboczego Nr 11 Komitetu Standardu Technicznego. (Z uwagi na brak kandydata Komitet nie powołał nowego kierownika Zespołu Roboczego Nr 11.)

w terminie do 23 października 2008 r. wszyscy członkowie Komitetu nadeślą, na adres internetowy Izby: [office@igg.pl](mailto:office@igg.pl), swoje uwagi i stanowiska oraz swoje stanowisko wraz z konkretnymi propozycjami zmian w projekcie standardu winien nadeść, w tym samym terminie, Pomorski Operator Systemu Dystrybucyjnego Sp. z o.o. w Gdańsku.

## **IX plenarne posiedzenie Komitetu**

26 listopada 2008 r. w Warszawie

Obecnych: 21; nieobecnych 8 członków Komitetu.

Posiedzenie prowadził Pan Kazimierz Nowak, Przewodniczący Komitetu Standardu Technicznego Izby Gospodarczej Gazownictwa.

Pan Mirosław Dobrut, Prezes Zarządu Izby Gospodarczej Gazownictwa, poinformował o powołaniu przez Zarząd Izby w skład członków Komitetu Pana Piotra Lamparskiego z Pomorskiej Spółki Gazownictwa Sp. z o.o. w Gdańsku i wręczył Panu Lamparskiemu Akt Powołania z życzeniami sukcesów i satysfakcji z pracy w Komitecie Standardu Technicznego Izby. Podkreślił również, że dzisiejszy dzień, to będzie ważne wydarzenie w życiu Izby i otwarcie nowej drogi jej działalności.

Pan Andrzej Schoeneich, Dyrektor Izby Gospodarczej Gazownictwa, poinformował o przygotowaniu na posiedzenie Zarządu Izby, które odbędzie się 16 grudnia 2008 r. wniosku w sprawie zatwierdzenia budżetów działalności Zespołów Roboczych od Nr 7 do Nr 15 i w związku z tym zmiany "Planu działalności standaryzacyjnej Izby na lata 2008 - 2010".

Pan Marek Fiedorowicz, kierownik Zespołu Roboczego Nr 6, przedstawił prezentację, w której odniósł się do zgłoszonych przez członków Komitetu uwag, wniosków i propozycji do wersji projektu Standardu Technicznego przedstawionego na poprzednim posiedzeniu Komitetu w Poznaniu.

Pan Kazimierz Nowak poprowadził dyskusję, w której członkowie Komitetu przedstawili swoje stanowiska stwierdzając m.in., że przedstawiony, opracowany przez Zespół Roboczy Nr 6 Standard Techniczny jest dobrym zebraniem i pokazaniem zakresu wiedzy i doświadczenia w obszarze gazownictwa, że wprowadza jednakową kulturę techniczną i technologiczną, jest dobrze opracowany, zgodny z aktualnym poziomem wiedzy technicznej, ale także budzi obawy, co do kosztów jego wprowadzenia w życie, zwłaszcza w stosunku do istniejących stalowych gazociągów dystrybucyjnych. Sprawa kosztów wdrożenia do stosowania opracowanego Standardu Technicznego przewijała się w wielu wypowiedziach, z troską o uwzględnienie aktualnych realnych warunków ekonomicznych w działalności firm. Zarząd Izby powinien wziąć te uwagi pod rozwagę podejmując decyzję o jego ustanowieniu.

Po zakończeniu dyskusji Pan Przewodniczący przedstawił projekt Uchwały Nr 18/II/2008 z dnia 26 listopada 2008 r. w sprawie zatwierdzenia projektu Standardu Technicznego ST-IGG-0001:2008; Ochrona przed korozją zewnętrzną stalowych gazociągów lądowych. Wymagania funkcjonalne i zalecenia, opracowanego przez Zespół Roboczy Nr 6, którą w głosowaniu 21 obecnych na posiedzeniu członków Komitetu przyjęło jednomyślnie. Uchwałą tą Komitet postanowił skierować do Zarządu Izby przedstawiony projekt Standardu Technicznego celem jego ustanowienia.

Komitet rozpatrzył wnioski kierownika Sekretariatu Komitetu w sprawie uszczegółowienia oznaczania ustanawianych Standardów Technicznych Izby i w sprawie wyznaczenia kierownika Zespołu Roboczego Nr 11 podejmując następując stosowne uchwały.

Przyjęto, że następne posiedzenie Komitetu odbędzie się w Warszawie, którego głównym punktem obrad będzie sprawozdanie z działalności Komitetu w roku 2008.

Komitet podjął następujące decyzje:

Uchwała Nr 18/II/2008 z dnia 26 listopada 2008 r. w sprawie zatwierdzenia projektu Standardu Technicznego ST-IGG-0001:2008; Ochrona przed korozją zewnętrzną stalowych gazociągów lądowych. Wymagania funkcjonalne i zalecenia,

Uchwała Nr 19/II/2008 z dnia 26 listopada 2008 r. w sprawie uszczegółowienia oznaczania opracowywanych i ustanawianych Standardów Technicznych Izby Gospodarczej Gazownictwa w części odnoszącej się do liczbowego wyrażenia kolejnego numeru Standardu Technicznego,

Uchwała Nr 20/II/2008 z dnia 26 listopada 2008 r. w sprawie wyznaczenia na funkcję kierownika Zespołu Roboczego Nr 11. (Tą uchwałą Komitet wyznaczył dr. inż. Aleksandra Klupę, INiG w Krakowie, na funkcję kierownika Zespołu Roboczego Nr 11).

następne posiedzenie Komitetu odbędzie się w Warszawie, którego głównym punktem obrad będzie sprawozdanie z działalności Komitetu w roku 2008.

Warszawa, 10 lutego 2008 r.

## ***Sprawozdanie***

### ***z działalności Komitetu Standardu Technicznego Izby Gospodarczej Gazownictwa***

#### ***za rok 2007***

Sprawozdanie obejmuje okres od 19 grudnia 2006 roku, to jest od dnia podjęcia przez Zarząd Izby Gospodarczej uchwały nr 10 w sprawie przyjęcia dokumentu pt.: "Standardy i Wytyczne Techniczne Izby Gospodarczej Gazownictwa" □ Cele, zasady, organizacja, finansowanie", do 31 grudnia 2007 roku.

Zgodnie z uchwałą Zarząd Izby przystąpił do utworzenia Komitetu Standardu Technicznego zawiadamiając członków Izby o nadsyłanie propozycji kandydatów do Komitetu w terminie do 22 stycznia 2007 roku.

Na posiedzeniu Zarządu Izby w dniu 27 lutego 2007 roku przyjęto dokument pt.: "Zasady wyboru członków Komitetu Standardu Technicznego Izby Gospodarczej Gazownictwa przez Zarząd Izby Gospodarczej Gazownictwa" na podstawie, którego dokonano wyboru członków Komitetu spośród zgłoszonych kandydatów przez firmy zrzeszone w Izbie oraz przez Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Przemysłu Naftowego i Gazownictwa i Polskie Zrzeszenie Inżynierów i Techników Sanitarnych.

Na tym posiedzeniu Zarząd podjął uchwałę o powołaniu 29 osobowego Komitetu Standardu Technicznego Izby oraz wskazał spośród powołanych członków Komitetu : przewodniczącego Pana Kazimierza Nowaka, dwóch zastępców przewodniczącego: Panią Elizę Dyakowską i Pana Jacka Jaworskiego oraz sekretarza Pana Przemysława Kapczyńskiego.

Komunikatem Izby poproszono wszystkich członków Izby o nadeśnięcie do dnia 26 marca 2007 roku na adres internetowy Izby [office@igg.pl](mailto:office@igg.pl) propozycji tematów, którymi w pierwszej kolejności powinien się zająć Komitet, w zakresie opracowania nowych standardów lub wytycznych oraz aktualizacji istniejących norm zakładowych.

#### **I plenarne posiedzenie Komitetu**

28 marca 2007 r. Warszawa

Obecnych: 24 członków Komitetu; 5 nieobecnych

Inauguracyjne posiedzenie, na którym Prezes Zarządu Izby Mirosław Dobrut wręczył obecnym członkom Komitetu Akty Powołania, którzy krótko zaprezentowali się przedstawiając swoją drogę rozwoju zawodowego i zdobyte doświadczenie. Obrady prowadził Przewodniczący Komitetu Pan Kazimierz Nowak.

Komitet rozpoczął dyskusję nad Regulaminem pracy i propozycją powołania zespołów roboczych do opracowania standardów i wytycznych technicznych, których projekty przygotował Sekretariat Komitetu a referował Pan Anatol Tkacz - kierownik sekretariatu..

Podjęte decyzje:

członkowie Komitetu przedstawią w terminie do 6.04.2007 r. swoje stanowiska do diskutowanych dokumentów. Zostaną one przedyskutowane na następnym posiedzeniu Komitetu, które zaplanowano na 19.04.2007 r. w Warszawie.

## **II plenarne posiedzenie Komitetu**

19 kwietnia 2007 r. Warszawa

Obecnych: 24 członków Komitetu; 5 nieobecnych

Obrady prowadził w początkowej części Pan Kazimierz Nowak □ Przewodniczący Komitetu a kontynuowała Pani Eliza Dyakowska □ Zastępca Przewodniczącego Komitetu.

Prezes Zarządu Izby Mirosław Dobrut wręczył Akty Powołania członkom Komitetu, którzy nie mogli ich odebrać na I inauguracyjnym posiedzeniu.

Komitet rozpatrzył projekt Regulaminu pracy Komitetu z uwagami nadesłanymi przez członków Komitetu zgodnie z ustaleniami z I posiedzenia. W wyniku dyskusji i wprowadzeniu poprawek Komitet w uchwale przyjął jednogłośnie Regulamin pracy Komitetu.

Komitet diskutował nad propozycjami tematów i zespołów roboczych, jakie w pierwszej kolejności winny być realizowane i utworzone. Propozycje tematów pilnych do podjęcia przedstawione zostały na podstawie zgłoszeń nadesłanych przez członków Komitetu zgodnie z ustaleniami z I posiedzenia. Po przeprowadzonej dyskusji Komitet postanowił przyjąć do realizacji tematy i dokonać ich podziału na zespoły robocze.

Podjęte decyzje:

uchwała Nr 01/I/2007 z dnia 19 kwietnia 2007 roku w sprawie Regulaminu pracy Komitetu,

wniosek do Zarządu Izby w sprawie zatwierdzenia Regulaminu Komitetu,

uchwała Nr 02/I/2007 z dnia 19 kwietnia 2007 roku w sprawie ustalenia tematów pilnych prac standaryzacyjnych do realizacji w 2007 roku i utworzenia dla ich realizacji zespołów roboczych,

następne posiedzenie odbędzie się w dniu 31.05.2007 r. w Warszawie,

Sekretariat Komitetu w specjalnym Komunikacie zwrócił się do wszystkich firm zrzeszonych w Izbie o nadesłanie kandydatów, którzy posiadają odpowiednie kwalifikacje i doświadczenie zawodowe do pracy w poszczególnych zespołach roboczych.

### **III plenarne posiedzenie Komitetu**

31 maja 2007 r. Warszawa

Obecnych: 24 członków Komitetu; 5 nieobecnych

Obrady prowadził Pan Kazimierz Nowak □ Przewodniczący Komitetu.

Prezes Zarządu Izby Mirosław Dobrut wręczył Akty Powołania członkom Komitetu, którzy nie mogli ich odebrać na poprzednich posiedzeniach i poinformował Komitet, że Zarząd Izby zatwierdził Regulamin pracy Komitetu uchwalony na poprzednim plenarnym posiedzeniu a także przekazał informację o zawarciu Porozumienia o współpracy w zakresie normalizacji pomiędzy PGNiG S.A. a Izbą Gospodarczą Gazownictwa.

Najważniejszym punktem obrad było powołanie zespołów roboczych i ich kierowników oraz zastępców kierowników. Kierownik Sekretariatu Komitetu Anatol Tkacz przedstawił przygotowany projekt zasad, jakimi będzie się kierował Komitet dla ustalenia składów zespołów roboczych i wyznaczeniu ich kierowników oraz zastępców kierowników zespołów. Wg otrzymanych przez członków Komitetu list zgłoszonych kandydatów na członków zespołów roboczych wynika, że firmy zrzeszone w Izbie zgłosiły ponad 120 osób jako kandydatów do prac w zespołach roboczych. Liczba kandydatów w zespołach jest różna i wynosi od 15 do 42 osób. Po przeprowadzonej dyskusji Komitet uznał, że w wyniku tak dużego zainteresowania pracą w zespołach roboczych nie powinno się ograniczać liczby ich członków. Przyjęto zasady, jakimi Komitet będzie się kierował przy wyborze kierowników i ich zastępców i przeprowadzono głosowanie nad zgłoszonymi przez członków Komitetu kandydaturami. Dyskusję nad planem pracy przełożono do czasu przedstawienia koncepcji prac zespołów roboczych.

Podjęte decyzje:

uchwała Nr 03/1/2007 z dnia 31 maja 2007 roku w sprawie zasad, jakimi będzie się kierował Komitet dla ustalenia składów zespołów roboczych i wyznaczeniu ich kierowników oraz zastępców kierowników zespołów,

ustalono na podstawie wyników głosowania wykaz kierowników zespołów i zastępców kierowników zespołów roboczych,

następne posiedzenie odbędzie się w dniu 28.06.2007 r. w Warszawie.

### **IV plenarne posiedzenie Komitetu**

28 czerwca 2007 r. Warszawa

Obecni: 18 członków Komitetu; 11 nieobecnych

W obradach uczestniczyło 11 kierowników i zastępców kierowników zespołów roboczych; nieobecny 1 zastępca kierownika zespołu.

Obrady prowadził Pan Kazimierz Nowak □ Przewodniczący Komitetu.

Kierownicy poszczególnych zespołów referowali swoje koncepcje pracy zwracając uwagę na cele, jakie postawiono, jaką przewiduje się organizację pracy zwłaszcza w dużych liczebnie zespołach, jakimi metodami będzie się dochodzić do ustalonego celu, jaka będzie forma końcowego dokumentu, np. aktualizacja normy zakładowej PGNiG S.A., Standard Techniczny IGG czy Wytyczne Techniczne IGG itp., jaki przewiduje się harmonogram prac i jaki proponuje się budżet, w tym wynagrodzenia ekspertów czy konsultantów a także ewentualne nagrody dla wyróżniających się pracą członków zespołu.

Dla opracowania wartości umów koniecznym będzie ujednoczenie stawek roboczogodzin i liczby godzin ( nakładu pracy) dla wyliczenia kosztów pracy oraz sposobu zawierania umów.

W trakcie dyskusji postulowano, aby Sekretariat Komitetu przygotował propozycje dokumentu, który będzie schematem, jak opisać przygotowaną koncepcję, tak, aby mogły być one w miarę jednolite i możliwe do porównania.

Uzgodniono, że zostanie taki dokument przygotowany, a kierownicy zespołów w oparciu o ten dokument przygotowują

pisemną koncepcję pracy zespołu, uzgodnią ją w zespole i w terminie do końca lipca, tj. do 31 lipca bieżącego roku prześlą ją na adres poczty elektronicznej IGG.

Następne posiedzenie zaplanowano na II połowę września 2007 r. w połączeniu z konferencją pomiarową organizowaną przez Gazownię Łódzką.

#### **V plenarne posiedzenie Komitetu**

26 września 2007 r. Rogów k/ Łodzi

Obecni: 18 członków komitetu; 13 nieobecnych

W obradach uczestniczyło 10 kierowników i zastępców kierowników zespołów roboczych; nieobecnych 2 kierowników. Obrady prowadził Pan Kazimierz Nowak ▫ Przewodniczący Komitetu.

Prezes Zarządu Izby Gospodarczej Gazownictwa poinformował, że Zarząd Izby na posiedzeniu w dniu 18 września 2007 roku powołał w skład członków Komitetu nowych członków: Jarostawa Barwickiego z SGT EuRoPol Gaz s.a., Jerzego Magasa z Wielkopolskiego Operatora Systemu Dystrybucyjnego w Poznaniu i Jacka Mikołajczaka z Przedsiębiorstwa Instalacji Przemysłowych i Sanitarnych inż. Aleksander Siepnewski z Poznania oraz wręczył Akty Powołania obecnym nowym członkom Komitetu.

Przewodniczący Komitetu Kazimierz Nowak wręczył potwierdzenia powołania na kierownika lub zastępcę kierownika zespołu roboczego Komitetu obecnym na posiedzeniu kierownikom i ich zastępcom.

Kierownicy lub ich zastępcy prezentowali przygotowane koncepcje pracy zespołów obejmujące: zadania, sposób organizacji pracy, przewidywany efekt pracy oraz budżet na ich wykonanie. W trakcie prezentacji odbyła się dyskusja. Po dyskusji nad wszystkimi przedstawionymi prezentacjami Komitet w głosowaniu jawnym przyjął jednogłośnie Uchwałę Nr 04/1/2007 z dnia 26 września 2007 roku w sprawie akceptacji koncepcji prac zespołów roboczych dla realizacji zadań wyznaczonych przez Komitet, w której postanowił: przyjąć te koncepcje, zobowiązać kierowników zespołów roboczych do każdorazowego uzgadniania z Prezesem Zarządu Izby zakresu, wielkości i sposobu oraz terminu wydatkowania przedstawionych w budżetach środków finansowych oraz przedstawić te koncepcje wraz z niniejszą uchwałą Zarządowi Izby do zatwierdzenia.

Podjęte decyzje:

uchwała Nr 04/1/2007 z dnia 26 września 2007 roku w sprawie akceptacji koncepcji prac zespołów roboczych dla realizacji zadań wyznaczonych przez Komitet,

następne spotkanie odbędzie się w styczniu 2008 roku.

Sekretariat Komitetu przygotował, na podstawie przedstawionych prezentacji przez Zespoły Robocze, Karty planowanych prac i budżetów Zespołów Roboczych oraz wniosek do Zarządu Izby o zatwierdzenie Planu kosztów działalności standaryzacyjnej na lata 2007 ▫ 2010. Zarząd Izby zatwierdził przedstawiony plan kosztów a decyzją Prezesa Zarządu uruchomiono finansowanie 6 tematów realizowanych przez Zespoły Robocze Nr 2, Nr 3, Nr, 4 i Nr 6. Przygotowane zostały projekty umów o współfinansowanie przez firmy działalności standaryzacyjnej Izby i podjęto rozmowy celem ich zawarcia.

Przygotował:

Anatol Tkacz

Kierownik Sekretariatu Komitetu

25 lutego 2008 roku