

# ST-IGG-0601:2008

W dniu 26 listopada 2008 roku w Warszawie odbyło się IX plenarne posiedzenie Komitetu Standardu Technicznego Izby Gospodarczej Gazownictwa, na którym Komitet zatwierdził projektu Standardu Technicznego ST-IGG-0601:2008, "Ochrona przed korozją zewnętrzną stalowych gazociągów lądowych. Wymagania funkcjonalne i zalecenia", opracowanego przez Zespół Roboczy Nr 6 pod kierownictwem Pana Marka Fiedorowicza. Komitet postanowił skierować do Zarządu Izby przedstawiony projekt Standardu Technicznego celem jego ustanowienia.

W Standardzie Technicznym podano wymagania i zalecenia w zakresie ochrony przeciwkorozyjnej podziemnych odcinków gazociągów lądowych. Uwzględniono wymagania zawarte w obowiązujących przepisach krajowych oraz krajowe doświadczenia z zakresu ochrony przeciwkorozyjnej gazociągów.

W Standardzie Technicznym określono wymagania i zalecenia dotyczące ochrony przeciwkorozyjnej gazociągów przesyłowych i dystrybucyjnych (w tym przyłączy) w systemach dostawy gazu, wykonanych ze stali o wytrzymałości mniejszej niż  $800 \text{ N/mm}^2$ , w pełnym zakresie średnic i maksymalnych ciśnień roboczych.

Standard Techniczny ma zastosowanie przy projektowaniu, budowie i użytkowaniu systemów ochrony przeciwkorozyjnej podziemnych odcinków stalowych gazociągów lądowych.

Postanowień niniejszego Standardu Technicznego nie stosuje się do materiałów, projektowania i budowy systemów ochrony przeciwkorozyjnej, które znajdowały się w użytkowaniu przed wprowadzeniem niniejszego standardu.

Standard Techniczny zaleca się stosować w procesie użytkowania, utrzymania, remontach, przebudowach i rozbudowach wszystkich gazociągów stalowych w systemach dostawy gazu.

W Standardzie Technicznym podano także wymagania i zalecenia dotyczące ochrony przeciwkorozyjnej gazociągów wybudowanych przed wprowadzeniem niniejszego standardu, w których uwzględniono wymagania obowiązującego prawa oraz stan wiedzy dotyczącej zagrożeń korozyjnych i ich skutków.

Standard Techniczny nie narusza przepisów odrębnych, w tym dotyczących użytkowania, w szczególności przepisów Prawa budowlanego.

Standard Techniczny nie obejmuje ochrony przeciwkorozyjnej naziemnych odcinków gazociągów lądowych oraz podziemnego uzbrojenia stacji gazowych i tłoczni gazu.

## ***Standard ST-IGG-0601:2008 - druk***

Informujemy Państwa, że ukazał się drukiem pierwszy ustanowiony przez Prezesa Zarządu Izby Gospodarczej Gazownictwa Standard Techniczny oznaczony ST-IGG-0601:2008; ***Ochrona przed korozją zewnętrzną stalowych gazociągów lądowych. Wymagania funkcjonalne i zalecenia.***

Zapraszamy Państwa do składania zamówień na zakup Standardu Technicznego Izby Gospodarczej Gazownictwa oznaczonego ST-IGG-0601:2008; Ochrona przed korozją zewnętrzną stalowych gazociągów lądowych. Wymagania funkcjonalne i zalecenia.

Cena netto sprzedaży 1 egzemplarza wraz z kosztami wysyłki wynosi: 160,00 zł. Do ceny netto zostanie doliczony 8% podatek VAT (cena brutto 1 egz.: 172,80 zł). Firmy uczestniczące we współfinansowaniu prac standaryzacyjnych

korzystają z 50% bonifikaty, zgodnie z zawartą umową.

Firmy, nie będące członkami Izby Gospodarczej Gazownictwa mogą nabywać przedmiotowy Standard Techniczny Izby Gospodarczej Gazownictwa po cenie netto wyższej o 30%, tj. 208,00 zł za 1 egz., do której zostanie doliczony 8% podatek VAT.

Przy zamówieniu prosimy podać: adres zamawiającego i NIP oraz ilość zamawianych egzemplarzy a także adres wysyłkowy, jeżeli jest inny niż adres zamawiającego.

Za zamówione egzemplarze zostanie wystawiona faktura VAT i przesyłana na adres zamawiającego. Termin realizacji zamówienia: 14 dni.

Przygotował: Anatol Tkacz/27 11 2008