

## „UZGODNIENIE Z UDT TECHNOLOGII ZGRZEWANIA RUR Z PE METODĄ DOCZOŁOWĄ I ELEKTROOPOROWĄ”

**TERMIN:29.06.2017r.**

Firma Nowatech zajmuje się opracowywaniem oraz wdrożeniem kwalifikowanych technologii zgrzewania rur z PE metoda doczołową i elektrooporowa.

### **PODSTAWA PRAWNA:**

W listopadzie 2013 miał miejsce wybuch gazu w Janowie Przygodzkim koło Poznania, po którym zaczęto bacznie przyglądać się kto może przystępować do prac na rurociągach gazowych również tych wykonanych z PE.

Okazuje się, że zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dn. 7 grudnia 2012 pkt. "j" gazociągi o średnicy  $\geq 25$ mm transportujące gaz pod ciśnieniem  $\geq 0,5$  bara wybudowane lub modernizowane po 16 lipca 2002 są urządzeniami podlegającym kontroli Dozoru Technicznego. Ustawa o Dozorze Technicznym Dz. U. z 2013 poz. 963 Art. 9 określa kto może przystępować do prac na takich rurociągach. Mogą to być **zakłady uprawnione** przez UDT. Jednym z elementów procedury uprawniania jest uzgodnienie z UDT technologii zgrzewania rur z PE. posiadanie przeszkolonego personelu (Art.9 pkt2 podpunkt 1). W związku z faktem, że wiele Zakładów Gazowniczych zaczęło wymagać od firm, które były ich podwykonawcami aby sprostały wymaganiom w/w przepisów pojawiło się zapotrzebowanie na przeprowadzanie kursów przygotowawczych i egzaminów zgodnie z PN 13067, dlatego firma Nowatech przeszła proces weryfikacji w wyniku, którego stała się ośrodkiem szkoleniowym i egzaminacyjnym zgodnie z normą PN13067 akredytowanym przez UDT.

### **INFORMACJE OGÓLNE:**

Opracowanie i wdrożenie technologii zgrzewania polega na:

- opracowaniu instrukcji technologicznej zgrzewania WPS,
- wykonaniu przedmiotowego złącza na rurach i kształtkach dostarczonych przez Nowatech na zgrzewarkach klienta posiadających aktualne zaświadczenie kalibracyjne,
- poddaniu wykonanego złącza badaniom nieniszczącym oraz badaniom niszczącym zgodnie z obowiązującymi normami
- wystawieniem protokołu WPQR wraz z zatwierdzeniem badań oraz WPS'a przez UDT.

Z naszej strony zapewniamy pełną obsługę, prowadzimy sprawę od początku do końca, a klient otrzymuje zatwierdzoną technologię w postaci WPQR-a.

Zachęcamy do uzgadniania technologii w czasie egzaminu zgrzewaczy. Pozwala to zaoszczędzić czas i pieniądze, bowiem nie trzeba dublować niektórych badań.

### **WYBÓR ZAKRESU UZGODNIENIA:**

Poniżej znajduje się formularz zgłoszeniowy. Proszę o wydrukowanie i wypełnienie formularza zgłoszeniowego. W tabeli formularza znajdziecie Państwo wszystkie możliwe rodzaje uzgodnień.

### **WARUNKI PŁATNOŚCI:**

Przedpłata przelew na podstawie faktury proforma min. 2 dni przed rozpoczęciem szkolenia lub gotówka w dniu przeprowadzenia uzgodnienia. Warunkiem przeprowadzenia uzgodnienia i uzyskanie wystawieniem protokołu WPQR wraz z zatwierdzeniem badań oraz WPS'a przez UDT jest wywiązanie się z warunków płatności.

### **UWAGI DOTYCZĄCE SZKOLENIA:**

- 1.Potwierdzenie uczestnictwa Klienta w szkoleniu jest równoznaczne z przyjęciem zobowiązania płatności.
2. Rezygnacja z uczestnictwa jest możliwa najpóźniej na 3 dni robocze przed datą rozpoczęcia szkolenia. W przypadku powiadomienia na mniej niż 3 dni robocze Zleceniodawca ponosi pełne koszty szkolenia.
3. Opłatę za szkolenie należy przelać w całości na podstawie faktury pro-forma na konto: Nowatech Sp. z o.o. PEKAO S.A. O/Wadowice nr. 19 1240-4197-1111-0000-4696-67914. Warunkiem przeprowadzenia uzgodnienia jest zgłoszenie niezbędnej liczby uczestników. Organizator zastrzega sobie prawo odwołania terminu uzgodnienia (przełożenia na późniejszy termin), o czym poinformujemy.
4. Wyrażamy zgodę na przechowywanie i przetwarzanie danych osobowych zawartych w zgłoszeniu dla potrzeb procesu przeprowadzenia szkolenia i wystawienia stosownych uprawnień oraz w celach marketingowych Nowatech Sp. z o.o. zgodnie z ustawą z dnia 29.08.1997r. o Ochronie Danych Osobowych (Dz.U.Nr 133 poz. 883).

## FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY:

<b>Nazwa firmy:</b>		
<b>Adres (ulica, kod pocztowy):</b>		
<b>NIP:</b>		
<b>Telefon</b>		
<b>Imię i Nazwisko osoby kontaktowej:</b>		
<b>Telefon:</b>	<b>Fax:</b>	<b>E-mail:</b>

Oświadczamy, że jesteśmy płatnikiem VAT i upoważniamy NOWATECH Sp. z o.o. do wystawienia Faktury VAT bez naszego podpisu.

### ZAKRES UZGODNIENIA TECHNOLOGII

Uzgodnienie z UDT technologii zgrzewania doczołowego rur z PE do średnicy ≤315mm (podgrupa materiałowa 3.4) <b>przy okazji egzaminu zgrzewacza dla tej metody</b>	<b>1 350,00 zł</b>	<input type="checkbox"/>
Uzgodnienie z UDT technologii zgrzewania doczołowego rur z PE do średnicy >315mm (podgrupa materiałowa 3.5) <b>przy okazji egzaminu zgrzewacza dla tej metody</b>	<b>1 400,00 zł</b>	<input type="checkbox"/>
Uzgodnienie z UDT technologii zgrzewania doczołowego rur z PE bez ograniczeń (podgrupa materiałowa 3.4+3.5) <b>przy okazji egzaminu zgrzewacza dla tej metody</b>	<b>2 750,00 zł</b>	<input type="checkbox"/>
Uzgodnienie z UDT technologii zgrzewania elektrooporowego rur z PE do średnicy ≤315mm (podgrupa materiałowa 3.6+3.8) <b>przy okazji egzaminu zgrzewacza dla tej metody</b>	<b>1 050,00 zł</b>	<input type="checkbox"/>
Uzgodnienie z UDT technologii zgrzewania elektrooporowego rur z PE do średnicy >315mm (podgrupa materiałowa 3.7+3.8) <b>przy okazji egzaminu zgrzewacza dla tej metody</b>	<b>1 100,00 zł</b>	<input type="checkbox"/>
Uzgodnienie z UDT technologii zgrzewania elektrooporowego zgrzewania elektrooporowe rur z PE bez ograniczeń (podgrupa materiałowa 3/6+3.7+3.8) <b>przy okazji egzaminu zgrzewacza dla tej metody</b>	<b>2 150,00 zł</b>	<input type="checkbox"/>
Uzgodnienie z UDT technologii zgrzewania doczołowego rur z PE do średnicy ≤315mm (podgrupa materiałowa 3.4)	<b>1 700,00 zł</b>	<input type="checkbox"/>
Uzgodnienie z UDT technologii zgrzewania doczołowego rur z PE do średnicy >315mm (podgrupa materiałowa 3.5)	<b>2 200,00 zł</b>	<input type="checkbox"/>
Uzgodnienie z UDT technologii zgrzewania doczołowego rur z PE bez ograniczeń (podgrupa materiałowa 3.4+3.5)	<b>3 900,00 zł</b>	<input type="checkbox"/>
Uzgodnienie z UDT technologii zgrzewania elektrooporowego rur z PE do średnicy ≤315mm (podgrupa materiałowa 3.6+3.8)	<b>1 700,00 zł</b>	<input type="checkbox"/>
Uzgodnienie z UDT technologii zgrzewania elektrooporowego rur z PE do średnicy >315mm (podgrupa materiałowa 3.7+3.8)	<b>2 700,00 zł</b>	<input type="checkbox"/>
Uzgodnienie z UDT technologii zgrzewania elektrooporowego zgrzewania elektrooporowe rur z PE bez ograniczeń (podgrupa materiałowa 3.6+3.7+3.8)	<b>4 400,00 zł</b>	<input type="checkbox"/>
	<b>SUMA:</b>	

Zgrzewy wykonane w trakcie uzgodnienia przed inspektorem UDT, zostają przebadane w akredytowanym przez UDT laboratorium

Wszystkie ceny są podane w wartościach netto, do których należy doliczyć podatek VAT w wysokości 23%

FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY NALEŻY PRZESŁAĆ FAKSEM NA NUMER 033 872-07-14 LUB E-MAIL: MARKETING@NOWATECH.COM.PL

.....  
Pieczęć firmowa

.....  
Podpis i pieczęć osoby upoważnionej do złożenia zamówienia

#### Nowatech Sp. z o.o.

ul. Podstawie 10, 34-100 Wadowice  
tel. +48 (33) 872 07 14 fax. +48 (33) 873 07 20  
www.nowatech.com.pl • marketing@nowatech.com.pl

Kapitał zakładowy: 3 322 000,00 zł  
PEKAO S.A. O/Wadowice 19 1240 4197 1111 0000 4696 6791  
ALIOR BANK S.A. 68 2490 0005 0000 4530 2639 3043  
NIP: 5511937118 REGON: 070843793 KRS: 0000351427

