



**DECYZJA Nr UC-24-71-N/2-08
z dnia 28 czerwca 2008r.**

Na podstawie art.10 ust.2 w związku z art.9 ust.1, 2 i 4 oraz art.37 pkt 3 ustawy z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorcze technicznym (Dz.U. Nr 122, poz. 1321 ze zm.) a także art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz.1071 ze zm.)

**URZĄD DOZORU TECHNICZNEGO
u p r a w n i a
"CZYŚCIOCH"
KONSERWACJA I CZYSZCZENIE ZBIORNIKÓW
PO PRODUKTACH PŁYNNYCH
JERZY ŁADNIAK
ul. TAMA POMORZAŃSKA 13d, 70-030 SZCZECIN**

do naprawy

zbiorników beciśnieniowych i zbiorników niskociśnieniowych do materiałów trujących lub żrących, zbiorników beciśnieniowych i zbiorników niskociśnieniowych do materiałów ciekłych zapalnych

zobowiązując do przestrzegania warunków uprawnienia stanowiących załącznik nr 1 do niniejszej decyzji.

Szczegółowy zakres uprawnienia podany jest w załączniku nr 2 do niniejszej decyzji.

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Ministra Gospodarki w Warszawie, Plac Trzech Krzyży 3/5, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania, za pośrednictwem Urzędu Dozoru Technicznego w Warszawie, przez Oddział w Szczecinie.

Załącznik:
Warunki i szczegółowy zakres uprawnienia

Z up. Prezesa UDT



Urząd Dozoru Technicznego
Dyrektor
Oddziału w Szczecinie

mgr inż. Romuald Myśliwiec

WARUNKI UPRAWNIENIA

"CZYŚCIOCH"
KONSERWACJA I CZYSZCZENIE ZBIORNIKÓW
PO PRODUKTACH PŁYNNYCH
JERZY ŁADNIAK
ul. TAMA POMORZAŃSKA 13d, 70-030 SZCZECIN

1. Dokumentacja techniczna naprawy

- 1.1. Dokumentacja techniczna (instrukcja techniczna) naprawy wymaga uzgodnienia z Urzędem Dozoru Technicznego (oddziałem UDT lub CLDT).
- 1.2. Zmiana w uzgodnionej dokumentacji technicznej (instrukcji technicznej) naprawy wymaga ponownego uzgodnienia z Urzędem Dozoru Technicznego (oddziałem UDT lub CLDT).

2. Naprawa

- 2.1. Każda naprawa musi być uzgodniona z Urzędem Dozoru Technicznego.
- 2.2. Naprawa musi spełniać wymagania określone w:
 - 1) warunkach technicznych dozoru technicznego: Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 18 września 2001 r. w sprawie warunków technicznych dozoru technicznego, jakim powinny odpowiadać zbiorniki bezciśnieniowe i niskociśnieniowe przeznaczone do magazynowania materiałów ciekłych zapalnych (Dz.U. 2001 nr 113 poz. 1211), Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 16 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych dozoru technicznego, jakim powinny odpowiadać zbiorniki bezciśnieniowe i niskociśnieniowe przeznaczone do magazynowania materiałów trujących lub żrących (Dz.U. 2002 nr 63 poz. 572), DT-UT-90/WO-W, DT-UT-90/WO-M
 - 2) instrukcjach technologicznych z grudnia 2005
 - 3) instrukcjach dla kontroli jakości z grudnia 2005
- 2.3. Osoby odpowiedzialne za naprawy oraz osoby naprawiające urządzenia powinny posiadać kwalifikacje i uprawnienia wymagane przepisami o dozorcze technicznym.

3. Kontrola jakości

- 3.1. Kontrola jakości :
 - 1) dokonuje odbioru jakościowego dostaw materiałów i elementów przeznaczonych do napraw oraz sprawuje nadzór nad ich identyfikacją i przechowywaniem do czasu ich wykorzystania w naprawianych urządzeniach,
 - 2)

sprawuje nadzór nad prawidłowością procesu naprawiania urządzeń,

- 3) wykonuje badania międzyoperacyjne i kontrolne w zakresie podanym w instrukcji dla kontroli jakości,
- 4) wykonuje końcowe badania techniczne naprawionych urządzeń zgodnie z instrukcją dla kontroli jakości i/lub procedurami oraz przepisami o dozorcze technicznym,
- 5) zapewnia właściwe przygotowanie naprawionych urządzeń do badań sprawdzających zgodność wykonania z dokumentacją techniczną i warunkami technicznymi dozoru technicznego oraz zgłasza do oddziału UDT gotowość do ich przeprowadzenia,
- 6) oznacza urządzenia swoją cechą w miejscach określonych w instrukcji dla kontroli jakości lub procedurach systemu zarządzania jakością.

3.2. Dla naprawionych urządzeń kontrola jakości wystawia dokumentację powykonawczą.

3.3. Na dowód prawidłowości wykonania i zbadania naprawionych urządzeń kontrola jakości wystawia dokumentację, w zakresie określonym w instrukcji dla kontroli jakości.

3.4. Osoby odpowiedzialne za kontrolę jakości naprawianych urządzeń muszą posiadać kwalifikacje wymagane przepisami o dozorcze technicznym.

4. Postanowienia końcowe

4.1. Zakład jest zobowiązany zawiadomić Urząd Dozoru Technicznego Oddział w Szczecinie o każdej zmianie danych zawartych we wniosku o uprawnienie zakładu oraz w załącznikach do tego wniosku będących podstawą określenia zakresu i warunków niniejszego uprawnienia.

4.2. Zmiana zakresu lub warunków uprawnienia może nastąpić wyłącznie na podstawie decyzji Urzędu Dozoru Technicznego Oddział w Szczecinie.

4.3. Urząd Dozoru Technicznego Oddział w Szczecinie przeprowadza kontrolę przestrzegania warunków niniejszego uprawnienia.

4.4. Urząd Dozoru Technicznego Oddział w Szczecinie zawiesi uprawnienie w przypadku stwierdzenia:

- 1) nieprzestrzegania warunków określonych w niniejszym uprawnieniu,
- 2) niewłaściwej jakości, mającej wpływ na bezpieczeństwo eksploatacji, naprawianych urządzeń.

4.5. Urząd Dozoru Technicznego Oddział w Szczecinie cofnie uprawnienie w przypadku nieusunięcia w wyznaczonym terminie uchybień stanowiących podstawę zawieszenia uprawnienia.

Urząd Dozoru Technicznego
Dyrektor
Oddziału w Szczecinie

mgr inż. Romuald Myśliwiec

Z up. Prezesa UDT

ZAKRES UPRAWNIENIA

"CZYŚCIOCH"
KONSERWACJA I CZYSZCZENIE ZBIORNIKÓW
PO PRODUKTACH PŁYNNYCH
JERZY ŁADNIAK
ul. TAMA POMORZAŃSKA 13d, 70-030 SZCZECIN

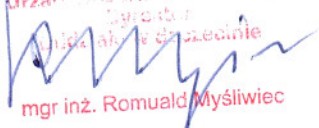
1. Przedmiot uprawnienia

Uprawnienie dotyczy naprawy: zbiorników beciśnieniowych i niskociśnieniowych przeznaczonych do magazynowania materiałów ciekłych zapalnych - metalowych, zbiorników beciśnieniowych i niskociśnieniowych przeznaczonych do magazynowania materiałów trujących lub żrących - metalowych, zbiorników beciśnieniowych i niskociśnieniowych przeznaczonych do magazynowania materiałów ciekłych zapalnych - z tworzyw sztucznych, zbiorników beciśnieniowych i niskociśnieniowych przeznaczonych do magazynowania materiałów trujących lub żrących - z tworzyw sztucznych.

2. Technologia i materiały

Szczegółowy zakres uprawnienia - procesy technologiczne naprawy i stosowane materiały podane są w odpowiednich arkuszach niniejszego załącznika:

1) Arkusz IN - inne technologie

Urząd Dozoru Technicznego
Wydział w Szczecinie

mgr inż. Romuald Myśliwiec

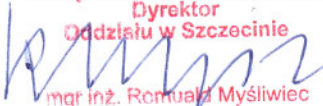
ZAKRES UPRAWNIENIA

Inne technologie

- 1. Nazwa zakładu:** "CZYŚCIOCH"
KONSERWACJA I CZYSZCZENIE ZBIORNIKÓW
PO PRODUKTACH PŁYNNYCH
JERZY ŁADNIAK
ul. TAMA POMORZAŃSKA 13d, 70-030 SZCZECIN

2. Inne technologie

wykonywanie naprawy i modernizacji metodą TANK SYSTEM

Urząd Dozoru Technicznego
Dyrektor
Oddziału w Szczecinie

mgr inż. Romuald Myśliwiec