

Gdańsk, 17.06.2021

LOTOS Petrobaltic S.A.
ul. Stary Dwór 9, PL 80-758 Gdańsk
tel. +48 58 301 30 61
fax: +48 58 301 43 11...
NIP: 583-000-30-42, REGON: 002881387
(Company stamp)

Recommendation

Lotos Petrobaltic S.A. confirms that Jobtech Sp. z o.o. provided services as a subcontractor in the field of pipelines on the production platform "Petrobaltic" located in the B8 field in the Baltic Sea

Jobtech Sp. z o.o. conscientiously carried out the entrusted tasks in the field of:

1.

1.1. TASK 1 - Tightness tests with a mixture of nitrogen and helium (N2He Leak test) for the indicated installations on the "Petrobaltic" platform, including in particular:

1.1.1. Preparation of documentation

1.1.2. Performing leak tests

1.1.3. Preparation and restoration of installations before and after testing

1.2. TASK 2 - Air tightness tests (GALT) for the indicated installations on the "Petrobaltic" platform, including in particular:

1.2.1. Preparation of documentation

1.2.2. Performing leak tests

1.2.3. Preparation and restoration of installations before and after testing

1.3. TASK 3 - Performing Pressure tests

1.3.1. Preparation of documentation

1.3.2. Performing pressure tests

1.3.3. Preparation and restoration of installations before and after testing

LOTOS Petrobaltic

1.4. TASK 4 - Performing works to achieve the mechanical completeness of the installation on the "Petrobaltic" platform (Mechanical Completion), including:

1.4.1. Torsion of flange connections

1.4.2. Flushing up to 2 inches of pipe and speeds up to 3m / s medium, above 2 inches, alternate flushing methods will be used at the contractor's choice.

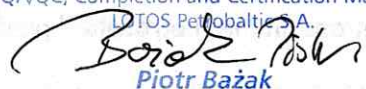
1.4.3. Drying the installation

1.4.4. Implementation of defined and newly created unfinished works on the installations of the "Petrobaltic" (Punchy) Platform within the competence of the Contractor.

All jobs by Jobtech Sp. z o.o. performs with due diligence and within the agreed period. Has the necessary knowledge, experience and potential to perform pipeline service activities.

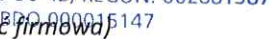
The cooperation was correct and without any reservations, and Jobtech Sp. z o.o. can be seen as a reliable and proven business partner.

Department Of Oil Fields Developments
QA/QC, Completion and Certification Manager


Piotr Bażak

*Signature of the authorised representative
declaring*

Gdańsk, 17.06.2021

LOTOS Petrobaltic S.A.
ul. Stary Dwór 9, PL 80-758 Gdańsk
tel. +48 58 301 30 61
fax: +48 58 301 43 11
NIP: 583-000-30-42; REGON: 002881387
(pieczęć firmowa) 

Rekomendacja

Lotos Petrobaltic S.A. potwierdza iż Jobtech Sp. z o.o. świadczyła usługi jako podwykonawca w zakresie rurociągów na produkcyjnej platformie „Petrobaltic” zlokalizowanej na złożu B8 na morzu Bałtyckim

Jobtech Sp. z o.o. sumiennie realizowała powierzone zadania w zakresie :

1.

1.1. ZADANIE 1 – Próby szczelności mieszanką azotu i helu (ang. N2He Leak test) dla wskazanych instalacji na platformie „Petrobaltic”, obejmujące w szczególności:

1.1.1. Przygotowanie dokumentacji

1.1.2. Wykonanie testów szczelności

1.1.3. Przygotowywanie i odtwarzanie instalacji do i po testach

1.2. ZADANIE 2 - Próby szczelności powietrzem (ang. GALT) dla wskazanych instalacji na platformie „Petrobaltic” , obejmujące w szczególności:

1.2.1. Przygotowanie dokumentacji

1.2.2. Wykonanie testów szczelności

1.2.3. Przygotowywanie i odtwarzanie instalacji do i po testach

1.3. ZADANIE 3 – Wykonywanie prób ciśnieniowych (ang. Pressure tests)

1.3.1. Przygotowanie dokumentacji

1.3.2. Wykonanie testów ciśnieniowych

1.3.3. Przygotowywanie i odtwarzanie instalacji do i po testach

1.4. ZADANIE 4 - Wykonanie prac w zakresie osiągnięcia kompletności mechanicznej instalacji na platformie „Petrobaltic” (ang. Mechanical Completion), obejmujące:

1.4.1. Skręcanie połączeń kołnierzowych (ang. flange management)

LOTOS Petrobaltic

1.4.2. Płukanie instalacji (ang. flushing) do 2 cali rury i prędkości do 3m/s medium, powyżej 2 cali stosowane będą inne metody płukania według wyboru wykonawcy .

1.4.3. Suszenie instalacji

1.4.4. Realizacja zdefiniowanych oraz nowopowstałych prac niedokończonych na instalacjach Platformy „Petrobaltic” (ang. Punchy) będących w zakresie kompetencji Wykonawcy.

Wszelkie prace Jobtech Sp. z o.o. wykonuje z należytą starannością oraz w uzgodnionym terminie. Posiada niezbędną wiedzę, doświadczenie oraz potencjał do wykonywania czynności serwisu rurociągów.

Współpraca układała się prawidłowo i bez zastrzeżeń, a Jobtech Sp. z o.o. może być postrzegana jako rzetelny i sprawdzony partner biznesowy.

Department Of Oil Fields Developments
QA/QC, Completion and Certification Manager
LOTOS Petrobaltic S.A.

Piotr Bażak

.....
podpis upoważnionego przedstawiciela
oświadczającego