



Dieser Brief kommt aus
This letter comes from
 Oberhausen
 Berlin

To whom it may concern

Oberhausen, March 10, 2003

We the MAN Turbomaschinen AG hereby confirm that as a major machinery equipment supplier we have worked with the Bulgarian engineering company Chimcomplex Engineering Co. for the implementation of the following projects:

I. Transit Gas Pipeline No 2 to Turkey- Greece – Macedonia –Yugoslavia

1. Provardia Compressor Station – total installed power of 42 MW (four compressors driven by gas turbine units, filter separators, gas air coolers MCC, UPS, UCS, SCS, etc.).
2. Kardam Compressor Station– extension with one compressor driven by a gas turbine unit of 10.5 MW, gas air cooler, MCC, UPS, UCS, etc.
3. Strandja Compressor Station – extension with one compressor driven by a gas turbine unit of 10.5 MW, filter separator, gas air cooler, MCC, UPS, UCS, SCS, etc.

For the above mentioned projects Chimcomplex Engineering Co completed the detail design for P&ID's, piping layout, and control cable networks. Chimcomplex's specialists reviewed and approved the engineering documentation submitted by MAN TURBO in connection with the equipment supplied.

II. Iran –Turkey Gas Pipeline

Dogubayazit Compressor Station – total to be installed power of 31.5 MW (three compressors driven by gas turbine units, filter separators, gas air coolers MCC, UPS, UCS, SCS, etc.)

ToWhomItMayConcern_10032003_.doc
Supervisory Board: Dr Wolfgang Brunn (Chairman)
Executive Board:
Jürgen Maus (Chairman),
Dr-Ing Josef Meyer, Dr-Ing Hans-O. Jeske
Registered Office: Oberhausen
Registration Court:
Oberhausen Local Court HRB 3471

MAN Turbomaschinen AG
Steinbrinkstrasse 1
46145 Oberhausen
Germany
Tel +49-208-692-01
Fax +49-208-669021
www.manturbo.com

MAN Turbomaschinen AG
Egellsstrasse 21
13507 Berlin
Germany
Tel +49-30-4301-03
Fax +49-30-4301-2841

Accounts:
Deutsche Bank AG, Oberhausen
Acct No 4 158 721
(SC 365 700 49)
Commerzbank AG, Oberhausen
Acct No 3 800 877
(SC 365 400 46)



March 10, 2003

Page 2

For the above mentioned project Chimcomplex Engineering Co completed the detail design for P&ID's, piping layout, and control cable networks. Chimcomplex's specialists reviewed and approved the engineering documentation submitted by MAN TURBO in connection with the equipment supplied.

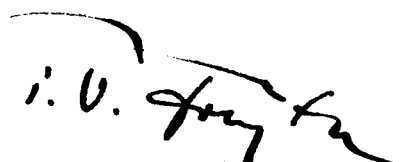
In the collaboration with our specialists Chimcomplex's specialists proved that they were experienced team players having a good sense of interaction and foreign languages training.

In view of the aforesaid we have found Chimcomplex Engineering Co to be a trustworthy partner.

MAN Turbomaschinen AG

A handwritten signature in black ink, appearing to be "J. Jeske".

Dr. Jeske

A handwritten signature in black ink, appearing to be "i. V. Freyth".

Freyth

/Превод от оригинала/

MAN ТУРБОМАШИНЕН АГ

Оберхаузен, Март 10, 2003

To whom it may concern
До този, когото интересува

Ние MAN Turbomaschinen AG с настоящето потвърждаваме, че в качеството си на доставчик на основното технологично оборудване е работил съвместно с българската инженерингова фирма Химкомплект инженеринг АД при реализацията на следните обекти:

I. Транзитен газопровод No 2 за Турция – Гърция – Македония – Югославия:

1. Компресорна станция Провадия – обща инсталирана мощност 42 MW (4 броя компресори, задвижвани от газотурбинни агрегати, филтър сепаратори, газови въздушни охладители, MCC, UPS, UCS, SCS и др.)
2. Компресорна станция “Кардам” – разширение с 1 бр. компресор, задвижван от газотурбинен агрегат с мощност 10.5 MW, газов въздушен охладител, MCC, UPS, UCS и др..
3. Компресорна станция “Странджа” – разширение с 1 бр. компресор, задвижван от газотурбинен агрегат с мощност 10.5 MW, филтър сепаратор, газов въздушен охладител, MCC, UPS, UCS и др.

За горните обекти Химкомплект инженеринг АД извърши пълно работно проектиране по всички работни части в т.ч. технологични схеми, тръбни разводки, фундаменти и други строителни конструкции, силови и контролни кабелни мрежи и др.

Специалистите на Химкомплект преглеждаха и съгласуваха инженерната документация, представена от MAN във връзка с доставеното оборудване.

II. Газопровод Иран- Турция

Компресорна станция Догубаязит – обща инсталирана мощност 31.5 MW (3 бр. компресори, задвижвани от газотурбинни агрегати, филтър сепаратори, газови въздушни охладители, MCC, UPS, UCS, SCS и др.).

Химкомплект инженеринг АД извърши работно проектиране по части Process, Piping, Mechanical, Electrical, Instrumentation в т.ч. P &ID's , тръбна разводка, фундаменти и мелталоконструкции, силови и контролни кабелни мрежи и др.

За горният обект Химкомплект инженеринг АД извърши пълно работно проектиране по всички работни части в т.ч. технологични схеми, тръбни разводки, фундаменти и други строителни конструкции, силови и контролни кабелни мрежи и др.

Специалистите на Химкомплект преглеждаха и съгласуваха инженерната документация, представена от MAN ТУРБО във връзка с доставеното оборудване.

В сътрудничество с нашите специалисти , специалистите на Химкомплект доказаха, че те притежават опит за работа в екип и разполагат с усет към международно взаимодействие и чуждестранни езикови познания.

Предвид горното, ние разглеждаме “Химкомплект Инженеринг” АД като партньор заслужаващ доверие.

MAN ТУРБОМАШИНЕН АГ

Др.Йошке