

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

ДО
 „Електроразпределение Север“ АД
 БУЛ. „ВЛ. ВАРНЕНЧИК“ №258
 ГР. ВАРНА

От Иван Илиев Иванов

(собствено, бр. _____,
 в качеството на _____
 управление гр. _____,
 регистър на Ю _____,
 кореспонденция: гр. Шумен, ул. Владайско въстание 65,

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

С на
 ър и
 ес за

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

С настоящото Ви представяме нашето техническо предложение за участие в обявената от Вас обществена поръчка на стойност по чл. 20, ал.3, т.2 от ЗОП с предмет „Доставка и монтаж на климатизатори (инверторни климатици) за нуждите на „Електроразпределение Север“ АД, по обособени позиции“ по следната обособена позиция (представя се отделно комплектувано Техническо предложение за всяка обособена позиция за която се участва):

- Обособена позиция №1 - Доставка на климатична система „разделен“ тип, за открит високостепенен монтаж.
- Обособена позиция №2 - Доставка на климатична система „разделен“ тип, за открит подов монтаж.
- Обособена позиция №3 - Доставка на „прецизни“ климатици за сървърни помещения.

/позициите, за които се участва се маркират със знак X/

1. Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с всички изисквания на Възложителя.
2. Декларираме, че стоките, които ще доставим по време на изпълнение на поръчката, ако бъдем избрани за изпълнител, са фабрично нови, отговарящи на всички нормативи и стандарти за качество в Република България;
3. Предлагаме срок на доставка – 15 (петнадесет) календарни дни, считано от датата на получаване на писмена поръчка.
4. Предлагаме гаранционен срок за доставяните устройства: 60(шестдесет) месеца (не по-малко от 36 месеца) от датата на подписване на двустранен протокол за извършена доставка. В случай, че по време на гаранционния срок бъдат установени скрити дефекти, се задължаваме да ги отстраним или подменим част/климатизатора за своя сметка в срок от 20 работни дни (двадесет работни дни) (не повече от 20 работни дни), считано от датата на получаване на известие в писмен вид от Възложителя.

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

Относно изискванията и условия на Възложителя, свързани с изпълнението на настоящата поръчка, прилагаме следните документи и материали:

- 1) Технически данни и характеристики на предложените устройства – Приложение 10.1, Приложение 10.2 и Приложение 10.3 (посочва се това Приложение, което се представя);
- 2) Сертификат за произход, съответствие и качество на вложените материали и елементи – копие;
- 3) Декларация за съответствие на изделията с техническата спецификация на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и стандартите, на които отговарят;
- 4) Каталог на предлаганите продукти;
- 5) Декларация за съгласие с клаузите на приложения проект на договор – Образец № 8;
- 6) Декларация за срока на валидност на офертата – Образец № 9;
- 7) Документ за упълномощаване, когато лицето, което подава офертата, не е законният представител на участника.

Дата: 15.06.2018г.

Ден/месец/година

С уважение

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

Забележка: Когато участникът се представлява от повече от едно лице, декларацията се подписва от лицето, което може самостоятелно да го представлява

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

за доставка на климатизатори – Обособена позиция № 3

Позиция	Параметър	Изискуеми показатели	Показатели на изпълнителя
1	Температура в помещението	21 °C ±2 °C	
2	Относителна влажност в помещението	50% ±10%	
3	Хладилен агент	Съгласно т. 2.4.	R32
4	Дебит на въздуха на вътрешното тяло	500 m ³ /h – 2000 m ³ /h	610
5	Засмукване на въздуха към машината	отгоре	ДА
6	Подаване на въздуха от машината	отдолу и напред	ДА
7	Ниво на шум на вътрешното тяло	Не повече от 55db.	40
8	Електрическо захранване	220 V / 50Hz	ДА
9	Управление	микропроцесорно	ДА
10	Запомняне на настройките	рестарт	ДА
11	Електронно управление на процеса на изпарение (кондензация) с електронен терморегулиращ вентил		ДА

Дата: 15.06.2018г.

Ден/месеи/година

С уважение

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

(подпис и печат)

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД



Декларация за съответствие

Долуподписания
България ЕООД
№.301,

Информацията е заличена
на основание чл. 2 ал. 1 от
ЗЗЛД

управител на фирма Ес Ай Джи Еър Хендлинг
а управление гр. София, бул. Цариградско шосе

декларирам в качеството си на представител на производителя, че продуктът:
Инверторна Климатична система Разделен тип / Стенни / с търговска марка GREE,
серия Fairy

модели: GWH18QD-K6DNA1D, GWH18ACD-K6DNA1D
GWH18QD-K6DNC2E, GWH18QD-K6DNB8D
GWH18QD-K6DNA5D, GWH18QD-K6DNA2D
GWH18QD-K6DNE4D, GWH18QD-K6DNB4D

с технически параметри: AC 220-240V; 50 Hz; Class I; IPX4 за външните тела;
охлаждаща мощност = 2450 W
отоплителна мощност = 2600 W

произведен в:
Gree Electric Appliances Inc. of Zhuhai
с адрес: Jinji West Road, Qianshan
Zhuhai, Guangdong 519070
P.R.China,

за който се отнася тази декларация, е в съответствие със следните Директиви:
2014/35/ЕС – Предоставяне на пазара на електрически съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението

и нормативни актове:

БДС EN 60335-1:2003 - Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 1: Общи изисквания (IEC 60335-1:2001, с промени)

БДС EN 60335-2-40:2003/A2:2009 - Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-40: Специфични изисквания за електрически термопомпи, климатизатори и изсушители

БДС EN 62233:2008 - Методи за измерване на електромагнитни полета на битови уреди и подобни устройства по отношение на излагане на човек на въздействието им (IEC 62233:2005, с промени)

Тази декларация е издадена въз основа на тест рипорт с No: 171023026GZU-001 /18.01.2018, удостоверяващ съответствието с гореописаните Директиви и нормативни актове.

Маркировката "CE" може да бъде използвана от производителя и поставена на продуктите, които той произвежда само в случай, че са спазени всички изисквания на Европейските Директиви.

Декларирам, че ми е известна отговорността, която нося съгласно чл.313 от НК.

гр. София, 2018 г.

К: Информацията е заличена
на основание чл. 2 ал. 1 от
ЗЗЛД

Ес Ай Джи Еър Хендлинг България ЕООД

Информацията е заличена на
основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД



Декларация за съответствие

Долуподписаният
България ЕООД
No.301,

Информацията е заличена
на основание чл. 2 ал. 1 от
ЗЗЛД

управител на фирма Ес Ай Джи Еър Хендлинг
управление гр. София, бул. Цариградско шосе

декларирам в качеството си на представител на производителя, че продуктът:
Инверторна Климатична система Разделен тип / Стенни / с търговска марка GREE,
модели серия Fairy: GWH12QC-K6DNA1D, GWH12ACC-K6DNA1D
с технически параметри: AC 220-240V; 50 Hz; Class I; R32;
охлаждаща мощност = 1450 W
отоплителна мощност = 1500 W

произведен в:
Gree Electric Appliances Inc. of Zhuhai
с адрес: Jinji West Road, Qianshan
Zhuhai, Guangdong 519070
P.R.China.

за който се отнася тази декларация, е в съответствие със следните Директиви:
2014/35/ЕС – Предоставяне на пазара на електрически съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението

и нормативни актове:
БДС EN 60335-1:2003 - Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 1: Общи изисквания (IEC 60335-1:2001, с промени)
БДС EN 60335-2-40:2003/A2:2009 - Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-40: Специфични изисквания за електрически термopомпи, климатизатори и изсушители.
БДС EN 62233:2008 - Методи за измерване на електромагнитни полета на битови уреди и подобни устройства по отношение на излагане на човек на въздействието им (IEC 62233:2005, с промени)

Тази декларация е издадена въз основа на тест рипорт с No: 171020051GZU-001 /30.11.2017, удостоверяващ съответствието с гореописаните Директиви и нормативни актове.

Маркировката "CE" може да бъде използвана от производителя и поставена на продуктите, които той произвежда само в случай, че са спазени всички изисквания на Европейските Директиви.

Декларирам, че ми е известна отговорността, която нося съгласно чл.313 от НК.

гр. София, 2018 г.

Ка

Информацията е заличена на
основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

управител
Ес Ай Джи Еър Хендлинг България ЕООД

Информацията е заличена на
основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД



Декларация за съответствие

Долуподписаният,
България ЕООД,
№.301,

Информацията е заличена
на основание чл. 2 ал. 1 от
ЗЗЛД

Управител на фирма Ес Ай Джи Еър Хендлинг
Управление гр. София, бул. Цариградско шосе

декларирам в качеството си на представител на производителя, че продуктът:
Инверторна Климатична система Разделен тип / Стенни / с търговска марка GREE,
модел серия Fairy: GWH09ACC-K6DNA1A
с технически параметри: AC 220-240V; 50 Hz; Class I; R32; IPX за външното тяло
охлаждаща мощност = 1400 W
отоплителна мощност = 1500 W

произведен в:
Gree Electric Appliances Inc. of Zhuhai
с адрес: Jinji West Road, Qianshan
Zhuhai, Guangdong 519070
P.R.China,

за който се отнася тази декларация, е в съответствие със следните Директиви:
2014/35/ЕС – Предоставяне на пазара на електрически съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението

и нормативни актове:

БДС EN 60335-1:2003 - Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 1: Общи изисквания (IEC 60335-1:2001, с промени)

БДС EN 60335-2-40:2003/A2:2009 - Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-40: Специфични изисквания за електрически термопомпи, климатизатори и изсушители

БДС EN 62233:2008 - Методи за измерване на електромагнитни полета на битови уреди и подобни устройства по отношение на излагане на човек на въздействието им (IEC 62233:2005, с промени)

Тази декларация е издадена въз основа на тест рипорт с No: 180105167GZU-001 /08.03.2018, удостоверяващ съответствието с гореописаните Директиви и нормативни актове.

Маркировката "CE" може да бъде използвана от производителя и поставена на продуктите, които той произвежда само в случай, че са спазени всички изисквания на Европейските Директиви.

Декларирам, че ми е известна отговорността, която нося съгласно чл.313 от НК.

гр. София, 2018 г.

Информацията е заличена
на основание чл. 2 ал. 1 от
ЗЗЛД



Управител
Ес Ай Джи Еър Хендлинг България ЕООД

Информацията е заличена на
основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД



Долуподписаният,
България ЕООД,
№301,

Информацията е заличена
на основание чл. 2 ал. 1 от
ЗЗЛД

а съответствие

управител на фирма Ес Ай Джи Еър Хендлинг
управление гр. София, бул. Цариградско шосе

декларирам в качеството си на представител на производителя, че продуктът:
Инверторна Климатична система Разделен тип / Стенни / с търговска марка GREE,
серия Fairy

модели: GWH24QE-K6DNA1E, GWH24QE-K6DNA5E, GWH24QE-K6DNC2E
GWH24QE-K6DNC4E, GWH24QE-K6DNB2E, GWH24QE-K6DNB4E
GWH24QE-K6DNB6E, GWH24QE-K6DNE4E, GWH24ACE-K6DNA1A

с технически параметри: AC 220-240V; 50-Hz; Class I; IPX4 за външните тела;
охлаждаща мощност = 3100 W
отоплителна мощност = 3750 W

произведен в:
Gree Electric Appliances Inc. of Zhuhai
с адрес: Jinji West Road, Qianshan
Zhuhai, Guangdong 519070
P.R.China,

за който се отнася тази декларация, е в съответствие със следните Директиви:
2014/35/ЕС – Предоставяне на пазара на електрически съоръжения, предназначени за
използване в определени граници на напрежението

и нормативни актове:
БДС EN 60335-1:2003 - Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 1; Общи
изисквания (IEC 60335-1:2001, с промени)
БДС EN 60335-2-40:2003/A2:2009 - Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част
2-40: Специфични изисквания за електрически термопомпи, климатизатори и изсушители
БДС EN 62233:2008 - Методи за измерване на електромагнитни полета на битови уреди и
подобни устройства по отношение на излагане на човек на въздействието им (IEC
62233:2005, с промени)

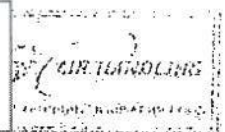
Тази декларация е издадена въз основа на тест репорт с No: 171121037GZU-001 /18.01.2018,
удостоверяващ съответствието с гореописаните Директиви и нормативни актове.

Маркировката "CE" може да бъде използвана от производителя и поставена на продуктите,
които той произвежда само в случай, че са спазени всички изисквания на Европейските
Директиви.

Декларирам, че ми е известна отговорността, която нося съгласно чл.313 от НК.

гр. София, 2018 г.

Информацията е заличена на основание чл.
2 ал. 1 от ЗЗЛД



управител
Ес Ай Джи Еър Хендлинг България ЕООД

Информацията е заличена на
основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

ИМПУЛС ЕООД

гр.Шумен,ул.Вл.въстание65,БУЛСТАТ127507833,тел/факс 054 831122,0878780757
www.impuls-bg.net,ivanov.impuls@gmail.com

Сертификати за произход,съответствие и качество на вложените материали
и елементи-копия- 7бр.

Информацията е заличена на
основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

Certificate CMC02211702

The management system of

Ningbo Jintian Copper Tube Co., Ltd.

No. 1, West Chengxi Road, Caideng,
Ningbo City, Zhejiang Province, P.R. China



has been assessed and certified in accord with the requirements of

ISO 14001:2015

For the following scope:

Design & manufacture of copper and copper alloy tubes, fittings

This certificate is valid from 23 June 2017 until 22 June 2020 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits. Recertification audit due a minimum of 60 days before the expiration date of issue 5. Certified since 23 June 2005

Ningbo certificates have been issued for this scope. The main certificate is numbered CMC02211710

Authorized by

SGS Jintian Region Ltd
Raffles Place, Singapore
1-44-0151 50 60055 1-44-0151 20 60000-70000 000

058 515 051 415

7491 141



Our certificates are issued in accordance with the requirements of the International Standards for Certification of Management Systems, published by the International Organization for Standardization (ISO) and the International Electrotechnical Commission (IEC). The certificates are issued on the basis of the information provided by the client and the results of the audit. The client is responsible for the accuracy of the information provided. The certificates are issued for a period of three years, subject to successful surveillance audits. The certificates are issued for a period of three years, subject to successful surveillance audits. The certificates are issued for a period of three years, subject to successful surveillance audits.

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

Върно с орисите

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

شهادة - 증명서 - Certificat - 證明書 - Сертификат - Certificate

Certificate of Compliance



No. 0B170307.NJC0C62

Certificate's Holder:

NINGBO JINTIAN COPPER TUBE CO.,LTD.
No.1 West Chengxi Road, Cicheng, Ningbo, Zhejiang, China

Certification ECM Mark:



Product:

Copper tube

Model(s):

15mm, 22mm, 28mm

Technical Data:

O.D. (mm): 15, 22, 28
Wall thickness (mm): 0.7, 0.9, 0.9
Max. Working pressure (Mpa): 4.85, 4.23, 3.30
Medium: Gas

Verification to:

Standard:
BS EN 13348:2016

related to CE Directive(s):
2014/68/EU (Pressure Equipment) MODULE A

Remark: The product(s) has been verified on a voluntary basis. The product(s) satisfies the requirements of the Certification Mark of ECM, in reference to the above listed Standard(s). The above Compliance Mark can be affixed on the product(s) accordingly to the ECM regulation about its release and its use. The regulation can be found at www.entecerma.it. This Certificate of Compliance can be checked for validity at www.entecerma.it

This verification doesn't imply assessment of the production of the product(s).

Additional information, clarification about the CE Marking:



We attest that a TCF for the CE Marking process is in place. Whereas the Manufacturer is Responsible to start the CE Marking Certification Procedure through an appointed Notified Body and the perform all the necessary activities, as required by the Directive and accepted by the Notified Body, before placing the CE Mark on the product(s).

Date of issue: 07 March 2017

Expiry date: 06 March 2022

Chief Manager
Marta Morino

Deputy Manager
Amanda Payne

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

Ente Certificazione Macchine Srl

Via Ca' Bella, 243 - Loc. Castello di Serravalle - 40053 Valsamoggia (BO) - ITALY
☎ +39 051 6705141 ☎ +39 051 6705156 ✉ info@entecerma.it @www.entecerma.it

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

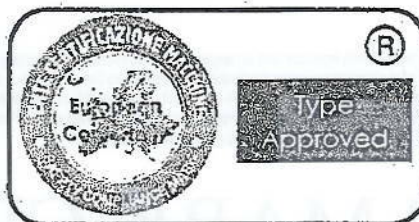


Certificate of Compliance

No. 0B170307.NJC0C63

Certificate's Holder: NINGBO JINTIAN COPPER TUBE CO., LTD.
No.1 West Chengxi Road, Cicheng, Ningbo, Zhejiang, China

Certification ECM Mark:



Product: Copper tube
Model(s): 35mm, 42mm, 54mm

Technical Data: O.D. (mm): 35, 42, 54
Wall thickness (mm): 1.2, 1.2, 1.2
Max. Working pressure (Mpa): 3.51, 2.92, 2.26
Medium: Gas

Verification to: Standard:
BS EN 13348:2016

related to CE Directive(s):
2014/68/EU (Pressure Equipment) MODULE D1

Remark: The product(s) has been verified on a voluntary basis. The product(s) satisfies the requirements of the Certification Mark of ECM, in reference to the above listed Standard(s). The above Compliance Mark can be affixed on the product(s) accordingly to the ECM regulation about its release and its use. The regulation can be found at www.entecerma.it. This Certificate of Compliance can be checked for validity at www.entecerma.it

This verification doesn't imply assessment of the production of the product(s).

Additional information, clarification about the CE Marking:



We attest that a TCF for the CE Marking process is in place. Whereas the Manufacturer is Responsible to start the CE Marking Certification Procedure through an appointed Notified Body and the perform all the necessary activities, as required by the Directive and accepted by the Notified Body, before placing the CE Mark on the product(s).

Date of issue 07 March 2017

Expiry date 06 March 2022

Chief Manager
Marco Morino

Deputy Manager
Amanda Payne



Вярно с копие

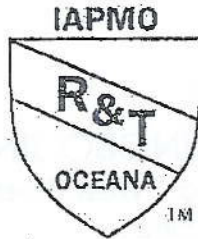
Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

Ente Certificazione Macchine

Via Ca' Bella, 243 - Loc. Castello di Serravalle - 40053 Valsamoggia (BO) - ITALY
☎ +39 051 6705141 ☎ +39 051 6705156 ✉ info@entecerma.it 🌐 www.entecerma.it

IAPMO R&T OCEANA

1040 Dandenong Road, Carnegie VIC 3163 AUSTRALIA



OceanaMark



IAPMO R&T Oceana is a product certification body which inspects and arranges for the independent laboratory testing of samples taken from the manufacturer's stock or from the market or a combination of both, to verify compliance of the requirements of applicable Standards and Specifications. This activity is coupled with periodic surveillance of the certified product taken from the market place or the manufacturer's factory. This certification is subject to the conditions set forth in the characteristics below and is not to be construed as any recommendation, assurance or guarantee by IAPMO R&T Oceana of the product acceptance by Authorities Having Jurisdiction. The IAPMO R&T Oceana 'OceanaMark' Product Certification Scheme is a JAS-ANZ accredited ISO Guide 67 Type 5 Product Certification Scheme.

OCEANAMARK CERTIFICATE

IAPMO R&T Oceana hereby grants to:

Ningbo Jintian Copper Tube Co., Ltd

No. 1 Chengxi West Road, Cicheng, Jiangbei, Ningbo, Zhejiang, China, 315034

the right to use the OceanaMark in accordance with IAPMO Oceana Pty Ltd 'Mark Rules' on the product as described in the attached OceanaMark Schedule. The Certificate is granted subject to IAPMO Oceana Pty Ltd 'Governance Rules'.

Evaluated to:

AS/NZS 1571:1995 Copper-Seamless tubes for air-conditioning and refrigeration

Manufacturer:

Ningbo Jintian Copper Tube Co., Ltd

Certificate No.:	OMK30054	Certified Date:	19 October 2016
Issue Date:	19 October 2016	Expiry Date:	18 October 2021

Chief Executive Officer of the IAPMO Group

This OceanaMark certification is for the period indicated herein and is void after the date shown above. Any change in material, manufacturing process, marking or design without having first obtained the approval of IAPMO R&T Oceana, or any evidence of non-compliance with applicable Standards, Specifications or of inferior workmanship, may be deemed sufficient cause for revocation of this certification. Reproduction of or reference to this certificate for advertising purposes may be made only by specific written permission of IAPMO R&T Oceana. Any alteration of this certificate could be grounds for revocation of this certification.

Варно с оригинала

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД



Industrie Service

CERTIFICATE FOR PRODUCT CONFORMITY

Award to:

Ningbo Jintian Copper (Group) Co., Ltd.
No. 1 West Chengxi Road, Cicheng, Ningbo City,
Zhejiang Province, 315034 P. R. China

Manufacturer: Ningbo Jintian Copper Tube Co., Ltd.
Address: No. 1 West Chengxi Road, Cicheng, Ningbo City,
Zhejiang Province, 315034 P. R. China

TÜV SÜD Industrie Service GmbH certifies that the above company has been assessed for Approval of its Production Facility for Seamless Copper Tube for Air conditioning and Refrigeration Field Service and found that the products comply with the Standard: ASTM B280-13.

Subject to the continued satisfactory operation of the company, and to annually audits as per annexed ATTESTATION.

This Certificate is valid from : February 19th, 2015

For a period of three years, ending : February 18th, 2018

Certificate No. : IS-SHA-222019

At: Shanghai, P. R. C
On: February 9th, 2015

Signature:



Информацията е заличена на
основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

Вярно копие



Industrie Service

产品证书

授予

宁波金田铜业(集团)有限公司

中国浙江省宁波慈城城西路1号

制造厂：宁波金田铜管有限公司

地址：中国浙江省宁波慈城城西路1号

确证上述公司业经评审并确认其用于空调及冷藏设备的无缝铜管生产符合国际标准 ASTM B280-13 各项条款要求。

在证书持有者持续符合要求的运行条件下，并经每年定期评审。

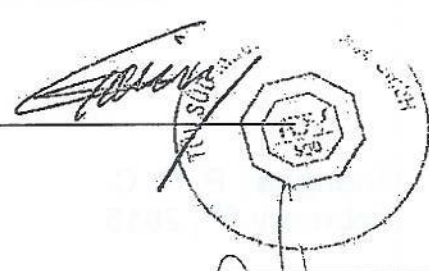
该证书生效日期 自：2015年2月19日

三年有效期 至：2018年2月18日

证书号 : IS-SHA-222019

发证地：中国，上海

发证日：2015年2月9日 签字：



Въпреки с оригинала

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

CERTIFICATE CERTIFICADO CERTIFICAT CERTIFICAT CERTIFICATE CERTIFICATE

ATTESTATION
No. IS-SHA-222019

1. Name of the Company: **Ningbo Jintian Copper (Group) Co., Ltd.**
2. Address: No. 1 West Chengxi Road, Cicheng, Ningbo City, Zhejiang Province, 315034 P. R. China
3. Manufacturer: **Ningbo Jintian Copper Tube Co., Ltd.**
3. Pattern and Size of Product: Seamless Copper Tube C12200 with size $\varnothing 4.0 \times 0.3$ to $\varnothing 23.0 \times 1.5$

- The products comply with the requirements of ASTM B280-13

Taking into account the following survey carried out by the surveyor from the Shanghai District:

- Satisfactory examination of the documents annexed to the Application for approval of manufacturing or production facilities.
- Satisfactory audit of the above mentioned factory and issuance of the inspection report ref.222019.
- Attendance to the satisfactory testing on samples prepared by manufacturer according to related standards.

TÜV SÜD Industrie Service GmbH certifies that the above company has been assessed for Approval of its Production Process for Seamless Copper Tube, and found that the products comply with the International Standard mentioned above.

This certificate is valid for 3 years (until February 18th, 2018), providing the annual surveillance visits by the Society are satisfactory. It may be extended upon request.

1 st Surveillance		2 nd Surveillance	
Date:	Signature:	Date:	Signature:

At: Shanghai, P. R. China

For

On: February 9th, 2015.

This inspection has been carried out within the scope of TÜV Industrie Service GmbH, It does not release the seller from his contractual obligations towards the buyer.

Върне с оригинал

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

Inspection No.: 222019



Industrie Service

Audit REPORT

- Order No.: 7482028163
- Report No.: 222019
- Contractor: Ningbo Jintian Copper (Group) Co., Ltd.
- Address: No. 1, West Chengxi Road, Cicheng, Ningbo City,
Zhejiang Province, 315034 P. R. China
- Manufacturer: Ningbo Jintian Copper Tube Co., Ltd.
- Audit Date: January 23, 2015
- Auditor: Mr. Lv San
- Purpose: Plant Facility Approval for Seamless Copper Tube for
Air Condition and Refrigeration Field Service
In Accordance With ASTM B280-13

TÜV SÜD Industrie Services
GmbH Shanghai Office

No. 151, Hengtong Road
Shanghai 200070 P.R.China
Telefon +86 21 6140 8658
Telefax +86 21 6140 8600
Internet: www.tuv-sud.cn
E-mail: san.lv@tuv-sud.cn

TÜV SÜD Industrie Service
GmbH

Westendstraße 199
D-80686 München
Telefon (0 89) 57 91-11 21
Telefax (0 89) 57 91-22 62

Das Dokument besteht aus:
3 Seiten

Die auszugsweise
Wiedergabe des
Dokumentes und die
Verwendung zu
Werbezwecken bedürfen
der schriftlichen
Genehmigung der
TÜV SÜD Industrie Service
GmbH

Вярно е оригиналът

Информацията е заличена
на основание чл. 2 ал. 1 от
ЗЗЛД

PAGE NO. 4 OF 3

Информацията е заличена
на основание чл. 2 ал. 1 от
ЗЗЛД

Inspection No.: 222019



1. General

The company Ningbo Jintian Copper-Tube Co., Ltd. is a subcompany of Ningbo Jintian Copper (Group) Co., Ltd. who designs and manufactures of seamless copper tubes used in air-conditioning and refrigeration field. All material is designed in ASTM B280-13, such as C12200 with various delivery conditions. This is a repeated audit to renew previous certificate (IS-SHA-214095) and verifies whether the manufacturer is continuously competent to manufacture of satisfied seamless copper tube according to ASTM B280-13.

This audit includes two sections: one is the QA audit, the other is product testing. Quality system is effectively maintained and surveyed by certification body SGS, certificate no. CN05/00213.02 of ISO9001:2008 is valid until May 9, 2017. The details and results of product tests are in product testing (see paragraph 3).

Opening and Closing Meetings were held with responsible persons of quality dept., Technology dept., and production dept. The auditors take a look at the manufacturing processes in sequence in detail, quality assurance, quality control and storage as applied in the manufacture of seamless copper tubes.

In the present case, this audit cannot cover each detail of the whole QA-System, relevant sectors of the company have been audited according to a sampling system in order to obtain an overall picture of the status of the QA-System.

2. Examination of Quality-Assurance Measures

The following core processes are identified:

- ① QS management and QS audit result
- ② Product sales, satisfaction of client's requirement and communication with clients
- ③ Main equipment in production
- ④ Material melting in house
- ⑤ Production procedure and control method
- ⑥ Product inspection before, during and after production
- ⑦ Traceability of production and inspection activity
- ⑧ Calibration of inspection and measurement tool
- ⑨ Package and delivery

As a result of the apparent continued development of the QA - System in the company has a QA-manual adapted to the requirements of the ISO 9001:2008. The latest version of quality manual Q/NJTQEHS Rev. 2013/1 was reviewed during this audit. Quality system is effectively maintained and surveyed by certification body SGS, certificate of ISO9001: 2008 is valid from 9 May 2014 until 9 May 2017; the certificate no. is CN05/00213.02. The efficiency of the systems is being evaluated by the management in regular intervals and, as the case may be, necessary correcting measures, if required, are arranged forthwith.

3. Changes since last audit

There aren't obvious changes in production methods and equipment. Quality control is effectively maintained.

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

Възможно с орац гитна

Inspection No.: 222019



4. Statistics

Statistic evaluation of quality is monthly reported, the results show quality of seamless tube is in control.

Client's complaint is delivered from sales department, corrective action and improvement measures are verified to be effective.

5. Material Testing

The auditor witness final tests for seamless copper tubes randomly sampling from storage. The test results are acceptable according to ASTM B280-13.

6. Comprehensive valuation

The Ningbo Jintian Copper (Group) Co., Ltd. has a good working and efficient management system which complies in all respects with all requirements of Standard ISO 9001: 2008 and products is found to satisfy ASTM B280-13. A lot of manufacturing records have been reviewed, including chemical analysis of copper bar which is melting in house, cold-drawn in different stages, heat treatment during fabrication and final heat treatment (batch furnace/ continuous furnace), ET results and packing.

Inspection activity is carried out before, during and after manufacture. Dimensional examination and mechanical properties are controlled in accordance with quality system required. Final inspection is recorded in mill certificate; the contents of mill certificates are reviewed and acceptable acc. to ASTM B280-13. ET is tested online; defects are automatically identified.

Calibration of measurement tools and NDT machine is reviewed, records and reports are available.

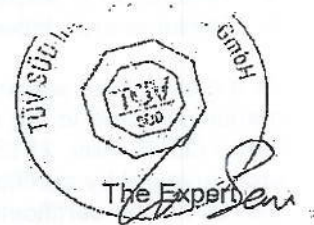
5. Obligations

Ningbo Jintian Copper (Group) Co., Ltd. (Ningbo Jitian Copper Tube Co., Ltd.) is obligated to inform the TÜV-SÜD auditor of changes which infringe on the scope of this approval, specifically those concerning changes in the scope of approval, in manufacture process and in quality control methods.

TÜV-SÜD auditor is entitled to check the continued adherence to the standards ASTM B280-13 at any time during production.

Note: Findings (F); Improvement Potential (M)

Department
Steam and Pressure Technology
Welding and Material Technology



Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

Взрнн с оригинала: -1/

IAPMO RESEARCH AND TESTING, INC.

5001 East Philadelphia Street, Ontario, California 91761-2816 • (909) 472-4100 Fax (909) 472-4244 • www.iapmo.org



CERTIFICATE OF LISTING

IAPMO Research and Testing, Inc. is a product certification body which tests and inspects samples taken from the supplier's stock or from the market or a combination of both to verify compliance to the requirements of applicable codes and standards. This activity is coupled with periodic surveillance of the supplier's factory and warehouses as well as the assessment of the supplier's Quality Assurance System. This listing is subject to the conditions set forth in the characteristics below and is not to be construed as any recommendation, assurance or guarantee by IAPMO Research and Testing, Inc. of the product acceptance by Authorities Having Jurisdiction.

Effective Date: May 2012 Void After: May 2012
Product: Copper Water Tube File No. 5250
Issued To: Ningbo Jintian Copper Tube Co., Ltd.
#1 Chengxi West Road Cicheng
Ningbo,
China

IDENTIFICATION: The name or trademark of the manufacturer, UPC® certification mark with registration; and the mark indicative of the type shall be permanently (incised) marked on each tube at intervals not greater than 1-1/2ft. (0.46m). Tube in straight lengths is further identified throughout its length by a colored marking not less than 3/16 in. (4.76mm) in height, including a legend repeated at intervals not greater than 3ft. (0.91m). The legend includes the type of the tube, name or trademark of the manufacturer or both and the country of origin. Colors used are; Blue for Type L, and Red for Type M. Such color marking is not applicable to tube furnished in annealed straight lengths or coils.

CHARACTERISTICS: Hard drawn and soft annealed copper water tube in various types, sizes and lengths to be installed in accordance with the manufacturer's instructions, the requirements of the latest edition of the Uniform Plumbing Code.

Products comply with the applicable sections of the latest edition of the Uniform Plumbing Code®. Manufactured in compliance with ASTM B 88-2003.

Products listed on this certificate have been tested by an IAPMO R&T recognized laboratory. This recognition has been granted based upon the laboratory's compliance to the applicable requirements of ISO/IEC 17025.

MODELS:

Model No.	Description
1/4" L	Copper Tube
3/8" L	Copper Tube
1" L	Copper Tube
1-1/4" L	Copper Tube

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

Robert R. Simmons
Chairman, Product Certification Committee

Russ Chaney
Executive Director



This listing is for the period indicated herein and is void after the date shown above. Any change in material, manufacturing process, marking or design without having first obtained the approval of the Product Certification Committee, or any evidence of non-compliance with applicable codes and standards or of inferior workmanship, may be deemed sufficient cause for revocation of this listing. Reproduction of or reference to this form for advertising purposes may be made only by specific written permission of IAPMO Research and Testing, Inc. Any alteration of this certificate could be grounds for revocation of the listing.

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

Въпреки с архивни

IAPMO R&T OCEANA

1040 Dandenong Road, Carnegie VIC 3163 AUSTRALIA



IAPMO R&T Oceana is a product certification body which inspects and arranges for the independent laboratory testing of samples taken from the manufacturer's stock or from the market or a combination of both, to verify compliance of the requirements of applicable Standards and Specifications. This activity is coupled with periodic surveillance of the manufacturer's factory and any major subcontractor's sites as well as the assessment of the manufacturer's Quality Assurance System. This certification is subject to the conditions set forth in the characteristics below and is not to be construed as any recommendation, assurance or guarantee by IAPMO R&T Oceana of the product acceptance by Authorities Having Jurisdiction.

WATERMARK LICENCE

WaterMark Level 1

IAPMO R&T Oceana hereby grants to:

Ningbo Jintian Copper Tube Co., Ltd

No. 1 Chengxi West Road, Cicheng, Jiangbei, Ningbo, Zhejiang, China, 315034

the right to use the WaterMark in accordance with the "Procedures for Certification of Plumbing and Drainage Products - WaterMark Technical Specification" and the Plumbing Code of Australia only in respect of the certified product as described in the attached WaterMark Schedule. The Licence is granted subject to the rules governing the Watermark Certification Scheme and the Terms and Conditions for WaterMark Certification.

Evaluated to:

AS 1432 Copper tubes for plumbing, gas fitting and drainage applications

Manufacturer:

Ningbo Jintian Copper Tube Co., Ltd

Licence No.: WM-022613
(Certificate of Certification No.: IAPMO-WM-022613-I01-R00)

Certified Date: 19 October 2016

Issue Date: 19 October 2016

Expiry Date: 18 October 2021

Chief Executive Officer of the IAPMO Group

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

This WaterMark certification is for the period indicated herein and is void after the date shown above. Any change in material, manufacturing process, marking or design without having first obtained the approval of IAPMO R&T Oceana, or any evidence of non-compliance with applicable Standards, Specifications or of inferior workmanship, may be deemed sufficient cause for revocation of this certification. Reproduction of or reference to this certificate for advertising purposes may be made only by specific written permission of IAPMO R&T Oceana. Any alteration of this certificate could be grounds for revocation of this certification.

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

Възрето = опити



**БЪЛГАРСКА БРАНШОВА КАМАРА
МАШИНОСТРОЕНЕ**

1000 София, ул. "Алабин" №29, ет. 1

**ДОКУМЕНТ ЗА ПРАВОСПОСОБНОСТ
(Сертификат)**

№ 109 от 19 ноември 2016г.

Фирма "Импулс" ЕООД

ВИК 127507833
9700, гр. Шумен, ул. "Владайско въстание" № 65

за извършване на монтаж; ремонт, поддръжка или сервизно обслужване;
извеждане от експлоатация на стационарно хладилно, климатично
и термопомпено оборудване, съдържащо над 3 кг.
флуорсъдържащи парникови газове

Валидност: 19 ноември 2021г.

Документът за правоспособност се издава на основание чл. 17 б, ал. 2 от Закона за чистотата на атмосферния въздух, във връзка с чл. 10 § 6 на Регламент (ЕС) 517/2014г. за флуорсъдържащи парникови газове.

Документът за правоспособност дава право за извършване на дейностите и в страните от ЕС.

Председател:

Информацията е заличена
на основание чл. 2 ал. 1 от
ЗЗЛД

Вярно с оригинала

Информацията е заличена на
основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

ДЕКЛАРАЦИЯ

ЗА СЪГЛАСИЕ С КЛАУЗИТЕ НА ПРИЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТ НА ДОГОВОР

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

Долуподписаната _____
 дата на ра _____
 _____ ИМПУЛС _____
 гр. Шумен, ул. _____
 регистър на _____
 и адрес за кореспонденция: гр. Шумен, ул. Владайско въстание 65 _____
 участник в обществена поръчка чрез събиране на оферти с обява с предмет:
 „Доставка и монтаж на климатизатори (инверторни климатици) за нуждите на
 „Електроразпределение Север“ АД, по обособени позиции“.

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

1. Приемам всички клаузи на приложения проект на договор, при посочените условия и в указаните срокове.
2. В случай, че ...ИМПУЛС ЕООД..... бъде определено за изпълнител се задължавам да представя всички документи, необходими за сключване на договор за изпълнение на обществената поръчка с горѐ посочения предмет.

Дата: 15.06.2018г.

Декларацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

(име и фамилия на представляващия лице участника)

Забележка: Когато участникът се представлява от повече от едно лице, декларацията се подписва от лицето, което може самостоятелно да го представлява

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

**ДЕКЛАРАЦИЯ
ЗА СРОКА НА ВАЛИДНОСТ НА ОФЕРТАТА**

Долуподписани _____
 дата на ражд _____
 _____ИМПУЛС _____
 гр. Шумен, ул. В. _____
 на ЮЛНЦ с ЕИК _____
 за кореспонденция: гр. Шумен, ул. Владайско въстание б/н _____
 участник в обществена поръчка чрез събиране на оферти с обява с предмет: „Доставка и монтаж на климатизатори (инверторни климатици) за нуждите на „Електроразпределение Север“ АД, по обособени позиции“.

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

авител _____ на
 на управление
 гистър и регистър
 и адрес

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

С подаване на настоящата оферта направените от нас предложения и поети ангажименти са валидни за срок от 90 дни от датата, посочена за дата на подаване на офертите. Офертата ще остане обвързваща за нас и може да бъде приета по всяко време, преди изтичане на този срок.

Дата: 15.06.2018г.

Деклар

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

представляващия(те участника)

Забележка: Когато участникът се представлява от повече от едно лице, декларацията се подписва от лицето, което може самостоятелно да го представлява

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

Промоция 3

Ценово предложение след постигнати договорености

Към протокол от Договаряне от 23.07.2018

Приложение 1

Обява 9076886/2018

Предмет на преговорите: Доставка и монтаж на климатизатори (инверторни климатизици) за нуждите на „Електроразпределение Север“ АД, по обособени позиции”

Обособена позиция 3

Дата: 23.07.2018

№ Обособена позиция	Доставчик	Наименование на продукта	м.е.	Прокляно Количество	Имплиц ЕООН				
					Цена за брой без ДДС	Цена на поръчка без ДДС	Оферрано	Договорено	
1		Съгласно Приложение 1 от Техническо предложение за изпълнение на поръчката	Модел						
		Климатик 9000 BTU	Greer SWIN2ACC	бр	7	1 013,83 лв.	985,83 лв.	7 110,81 лв.	6 900,81 лв.
					Общо за поръчка			7 110,81 лв.	6 900,81 лв.

Забележка: Възложителят няма ангажимент/задължение да заявява посочените количества, като доставките ще се извършват по поръчки от Възложителя, според нуждите му в момента на заявката, и до изчерпване на стойността на договора. Местата (адресите) за доставка, точните видове изделия и количества ще бъдат посочени във всяка една конкретна поръчка за доставка.

Договорните цени включват: разходи за изпитания, приемане, олаквка, транспорт и всички други съставляващи доставката разходи.

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

Допълнителни детности	Мярка	Цена/оферрано	Цена/договорено
Задължителна годишна профилактика	Брой	60,00 лв.	60,00 лв.
Периодичен преглед и профилактика (при Допълнителна заявка от Възложителя)	Брой	60,00 лв.	60,00 лв.
Цена тръбен път /включително захранващ кабел, дренажна тръба, кабелни канали/	л. метър	40,00 лв.	35,00 лв.
Цена за демонтаж на съществуващ изгорял климатик	Брой	50,00 лв.	40,00 лв.
Цена на линейен метър при нужда от удължаване над 5м на:		40,00 лв.	
Дренажна тръба	л. метър	10,00 лв.	10,00 лв.
Захранващ кабел	л. метър	4,00 лв.	4,00 лв.
Кабелен канал	л. метър	20,00 лв.	20,00 лв.
Преместване на климатик (демонтаж и монтаж на вътрешно и външно тяло)	Брой	180,00 лв.	180,00 лв.
Демонтаж вътрешно тяло	Брой	50,00 лв.	50,00 лв.
Демонтаж външно тяло	Брой	80,00 лв.	80,00 лв.
Монтаж вътрешно тяло	Брой	90,00 лв.	90,00 лв.

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

Монтаж външно тѳло	брой	110.00 лв.	110.00 лв.
Транспорт (в случай, че преместването се извършва от един РОЦ в друг)	км	0.50 лв.	0.50 лв.

Гаранционен срок	м	шестци	60		
Срок на доставка	календарни работни	дни	15		
Максимален срок за ремонт	календарни работни	дни	20		
Срок на плащане	календарни работни	дни	30		30
Срок на офертата	календарни работни	дни	90		90

Подписи:

Електроразпределение Север АД

Импулс ЕООД

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД

Информацията е заличена на основание чл. 2 ал. 1 от ЗЗЛД