



סימוכין: 393636  
תאריך: 13.1.2019


שלומי זעירא  
טל': 03-6270454  
פקס: 03-5611321  
דוא"ל: Zeira@ingl.co.il  
מגדל עתידים  
ת.ד. 58177  
תל אביב 6158101  
<http://www.ingl.co.il>

לכל מאן דבעי

הנדון: הודעה בדבר כוונה להתקשר עם "ספק יחיד" וחוות דעת בהתאם לתקנה 3א(א1)(א) לתקנות חובת המכרזים, התשנ"ג-1993 - מתן שירותי תחזוקה, בדיקות תקינות ואספקת חלפים לפורקי לחץ (PSV) לתחום הגז הטבעי

1. מפורסמת בזאת הודעה כי בכוונת החברה להתקשר עם חברת בלאס צבי ושות' בע"מ (להלן: "בלאס") לצורך מתן שירותי תחזוקה, בדיקות תקינות ואספקת חלפים לשסתומי בטיחות (פורקי לחץ, PSV) לתחום הגז הטבעי.
2. בכוונת החברה להתקשר עם בלאס בהסכם לתקופת של שנה, עם אופציה לתקופה של שנה נוספת. היקף ההתקשרות המשוער הינו כ-60,000 ש"ח (בתוספת מע"מ) לשנה.
3. לפי חוות דעתי שעיקריה מפורטים להלן, ולמיטב ידיעתי, לפי מצב הדברים נכון למועד הודעה זו, בלאס עונה להגדרת "ספק יחיד" כמשמעות המונח בתקנות שבנדון.
4. אדם הסבור כי קיים ספק אחר המסוגל לבצע את ההתקשרות הנ"ל רשאי לפנות בכתב למר עזרא דניאל לכתובת הדוא"ל [daniel@ingl.co.il](mailto:daniel@ingl.co.il) לא יאוחר מיום 27.1.2019 בשעה 16:00 ולהודיע לו כי קיים ספק אחר המסוגל לבצע את ההתקשרות הנ"ל, בצירוף פרטיו המלאים.

בכבוד רב,

שלומי זעירא  
סמנכ"ל תפעול  




**חוות דעת בהתאם לתקנה 3א(א)(1)(א) לתקנות חובת המכרזים, התשנ"ג-1993:  
מתן שירותי תחזוקה, בדיקות תקינות ואספקת חלפים לפורקי לחץ (PSV) לתחום הגז הטבעי**

1. נתיבי הגז הטבעי לישראל בע"מ (להלן: "החברה") מפעילה ומתחזקת את מערכת הולכת הגז הטבעי הפרושה ברחבי המדינה. המערכת כוללת, בין היתר, תחנות PRMS המזרימות גז טבעי בלחץ גבוה.
2. במתקני ה-PRMS הנייל מותקנים שסתומי ביטחון תוצרת Leser, שמטרתם לפרוק את הלחץ השארי במערכת, אשר יש לתחזק באופן שוטף, לבצע בדיקות תקינות ולתקן ליקויים מיידית בעת תקלה. שסתומים אלו הינם חלק ממערכת קריטית אשר ליקוי בהם עלול לשבש את פעולת מערכת ההולכה ולפגוע בבטיחותה.
3. לאור האמור, נדרש כי תחזוקתם של שסתומים אלו תבוצע על ידי גורם מקצועי בעל ניסיון מוכח, המוסמך לבצע תחזוקה, תיקונים, בדיקות, ולספק חלפים מקוריים מטעם היצרן.
4. בהתאם למכתב ההסמכה המצ"ב **כנספח א'** לחוות דעת זו, חברת בלאס צבי ושות' בע"מ (להלן: "**בלאס**") או ("**הספק**") הינו ספק השירותים הבלעדי בישראל והינו נציג בלעדי בישראל למתן שירות בקשר עם המוצרים תוצרת Leser. כמו כן, למיטב ידיעתנו, בלאס אינה מכשירה צדדי ג' ליתן שירות בקשר עם שסתומי הבטיחות הנייל.
5. כן, למיטב ידיעתנו, הספק הינו היחיד בישראל שברשותו מעבדה מוסמכת ומאושרת לביצוע השירותים כאמור.
6. בנוסף, על פי ההצהרה המצ"ב **כנספח א'**, בלאס הינה החברה הבלעדית המאושרת על ידי היצרן לבצע כיוול וואו פעולות אחזקה בשסתומי הבטיחות ולהפיק תעודת בדיקה לשסתומי בטיחות תוצרת Leser. לעניין זה יצוין כי רוב שסתומי הבטיחות המותקנים במתקני החברה הינם מתוצרת Leser.
7. לאור האמור, בלאס היא היחידה שבהתאם למצב הדברים בפועל מסוגלת לבצע את נושא ההתקשרות - מתן שירותי תחזוקה, בדיקות תקינות ואספקת חלפים לפורקי לחץ (PSV) לתחום הגז הטבעי.

בכבוד רב,

זיו גולדפרב  
מנהל אגף אחזקה  
25/11/18

Hamburg, 30.11.2015

## LETTER OF APPOINTMENT

This is to confirm that

Blass Zvi Co. Ltd.  
5 Plotitski St.  
Rishon Lezion 7536125  
Israel

is the exclusive agent of LESER GmbH & Co. KG in Israel for the full product range of LESER GmbH & Co. KG as listed below:

- Safety, safety relief and relief valves from the LESER product groups
  - High Performance
  - Compact Performance
  - API
  - Critical Service
  - Clean Service
  - Modulate Action
  - High Efficiency
- Safety valves related to products from product group Best Availability, e.g. change-over valves, bursting discs etc.

Blass Zvi Co. Ltd. has the full support of LESER GmbH & Co. KG. Any contracts placed with them will have the same attention as if they were placed directly with us.

Customers and potential customers are invited to directly request a written confirmation from the undersigned if they wish to do so. This letter is valid until further notice.

LESER GmbH & Co. KG

  
Mirko Engel  
Managing Director

# ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Der Firma / The company

**Blass Zvi Co. Ltd.**

5 Plotzki St.

Rishon Lezion 7536125

P.O. Box 15253

wird bescheinigt, dass sie durch Erfüllung des Anforderungsprofils des LESER Global Standards LGS 0513 autorisiert ist, Einstellungen und Reparaturen an LESER-Sicherheitsventilen durchzuführen.

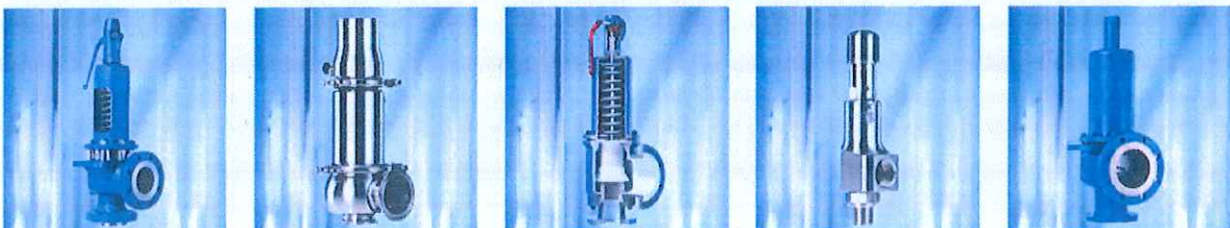
has met all the requirements of LESER Global Standard (LGS) 0513 and is hereby authorized to set and repair LESER safety valves.

Gültig bis 28.02.2020

Valid until February 28, 2020

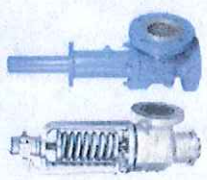
Hohenwestedt, 27.02.2017

  
**Jörg Windmüller**  
Leiter Qualitätsmanagement/  
Head of Quality



2002

# Safety Relief Valve Certificate



This certificate is presented to

**Yuval Halpertin**

For having successfully completed the **Anderson Greenwood Crosby -Whesoe**  
**technical seminar on Safety Relief Valves : Level 2**

  
Maz Bocon—Regional Manager

03.10.2003

  
Marc Hellemans—Director Sales

03.10.2003

**tyco** / Flow Control **GRISS**

1/1

# Certificate of Achievement

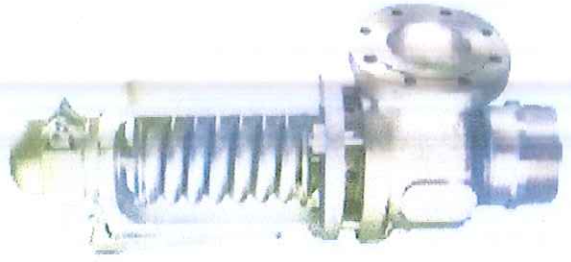
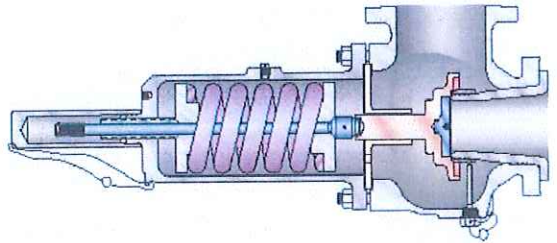


*This certifies that*  
*Halperin Yuval ID 056395080*  
*Of*  
**Tyco Raphael**

This certificate has been awarded for successfully completing a training course of 80 Hours, in the servicing, assembly and testing of Anderson/Greenwood/Crosby products.

The attendee satisfactorily completed maintenance training and test requirements for the Crosby H, J and Omni series valves.

Seminars are conducted by factory service technicians and provide the attendee with a general knowledge of proper maintenance and testing practices.



Date, September 6<sup>th</sup> to 17<sup>th</sup> 2009

*Don Reid*

Don Reid Instructor

# CERTIFICATE

**Mr. Daniel Shamir**

**Blass Zvi Co. Ltd.**

has successfully participated  
in the LESER-Seminar

**“Maintenance and Repair of Safety Valves”**

02. December 2013

**The seminar covered the following topics:**

- Company history and product portfolio
- Design and function of a safety valve
- Tightness and tightness requirements
- Maintenance and repair theory:
  - Modification of geometry
  - What is allowed to be changed?
  - Workshop equipment
  - Maintenance process
  - Claims handling
- Factory tour
- Practical
  - Receiving inspection
  - Disassembly and findings
  - Lapping, grinding and polishing
  - Assembly and settings
  - Sealing
  - Nameplate and markings
  - Coating

Hohenwestedt, 02. December 2013



**Dr. Thorsten Schulze**  
Supervisor



# CERTIFICATE

**Mr. Alexey Berdichevski**

**Blass Zvi Co. Ltd.**

has successfully participated  
in the LESER-Seminar

**“Maintenance and Repair of Safety Valves”**

02. December 2013

**The seminar covered the following topics:**

- Company history and product portfolio
- Design and function of a safety valve
- Tightness and tightness requirements
- Maintenance and repair theory:
  - Modification of geometry
  - What is allowed to be changed?
  - Workshop equipment
  - Maintenance process
  - Claims handling
- Factory tour
- Practical
  - Receiving inspection
  - Disassembly and findings
  - Lapping, grinding and polishing
  - Assembly and settings
  - Sealing
  - Nameplate and markings
  - Coating

Hohenwestedt, 02. December 2013

  
**Dr. Thorsten Schulze**  
Supervisor

