



סימוכין: 442234
תאריך: 19.5.2021

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(א)(1)(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 (להלן: "פורקי לחץ או "PSV") לתחום הגז הטבעי.
2. בכוונת החברה להתקשר עם בלאס בהסכם לתקופת של שנה, עם אופציה לתקופה של שנתיים נוספת. היקף ההתקשרות המשוער הינו כ-100,000 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 לא יאוחר מיום 8.6.2021 בשעה 15:00 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(א1)(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. ברוב המוחלט של מתקני ה-PRMS הנ"ל מותקנים פורקי לחץ תוצרת Leser, שמטרתם לפרוק את הלחץ השארי במערכת, אשר יש לתחזק באופן שוטף, לבצע בדיקות תקינות ולתקן ליקויים מידית 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 הנ"ל.
5. כן, למיטב ידיעתנו, הספק הינו היחיד בישראל שברשותו מעבדה מוסמכת ומאושרת לביצוע השירותים לכל סוגי פורקי לחץ (גז טבעי ומים).
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 לפורקי לחץ תוצרת Leser. לעניין זה יצוין כי רוב פורקי לחץ המותקנים במתקני החברה הינם מתוצרת Leser כאמור.
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,


סמנכ"ל תחזוקה

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:

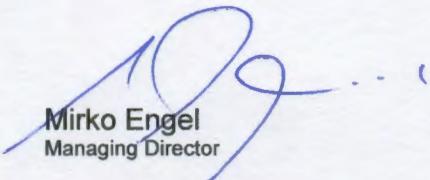
- Safety, safety relief and relief valves from the LESER product groups
 - High Performance
 - Compact Performance
 - API
 - Critical Service
 - Clean Service
 - Modulate Action
 - High Efficiency

- 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



תעודת הסמכה מס' 489 צבי בלאס ושות' שירותים ויצור בע"מ

כתובת אתר ייחוס: רח' פלוטצקי 5, ראשון לציון, 7505102

עד יום: 04.07.2022

בתוקף מיום: 05.07.2020

הארגון נבדק ונבחן על ידי הרשות הלאומית להסמכת מעבדות (להלן הרשות) ונמצא ראוי להסמכה בהתאם לנספח פירוט היקף ההסמכה המצורף לתעודה זו, המהווה חלק בלתי נפרד ממנה ומספרו זהה למספר התעודה. הסמכה מצביעה על כשירות מקצועית ותפעול מערכת ניהול איכות בעלת הכרה בינלאומית. הארגון המוסמך על ידי הרשות, עומד בתקנים/ בדרישות המפורטים למעלה. דרישות התקנים הם לכשירות מקצועית ולמערכות ניהול, שהינן הכרחיות למתן תוצאות אמינות. הסמכה זו ניתנה בהתאם לכללי ISO/IEC 17011:2017 לפיהם פועלת הרשות ובמסגרתם מקיימת פיקוח שוטף על הארגון לצורך בחינת תפקודו המתמשך בהתאם לדרישות ההסמכה. ההסמכה תקפה כל עוד הארגון עונה לאמות המידה שנקבעו על ידי הרשות.

תעודה זו אינה מהווה אישור לפי סעיף 12 לחוק התקנים.

אתי פלר
מנכ"ל
הרשות הלאומית להסמכת מעבדות

תאריך הסמכה ראשון: 05.07.2020



הרשות הלאומית להסמכת מעבדות
Israel Laboratory Accreditation Authority

Testing Laboratories

ISO/IEC 17025:2017

Accreditation Certificate No. 489

Blass Zvi & Co. Ltd.

Main site address: 5 Plotitsky st., Rishon LeZion, 7505102, Israel

Valid from: 05.07.2020

Until: 04.07.2022

The organization was assessed by the Israel Laboratory Accreditation Authority (ISRAC) and found to be worthy of accreditation to the detailed schedule attached.

The schedule is an integral part of this certificate and is numbered with the above certificate number.

Accreditation demonstrates technical competence and operation of an internationally recognized quality management system. The organization accredited by ISRAC complies with the standards/requirements mentioned above, meets the technical competence requirements and management system requirements that are necessary for it to consistently deliver technically competent results. This accreditation is granted in accordance with the requirements of ISO/IEC 17011:2017, and entails periodic surveillance and reassessment by ISRAC to ensure that the organization continues to comply with the accreditation requirements.

The accreditation is valid provided that the organization continues to meet the criteria as laid down by ISRAC.

This certificate does not constitute an approval in accordance with article 12 of the standard law.

Date of first accreditation: 05.07.2020

Etty Feller
General Manager
Israel Laboratory Accreditation Authority

Date of signature 05/07/2020

Page No. 2 of: 4



Name and Address:

Organization name

Blass Zvi & Co. Ltd.

Address

5 Plotitsky st., Rishon Lezion, 7505102, Israel

Phone

+972-03-9643848

Fax

+972-03-9665505

E-mail (contact person)

blass@blass.co.il

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

A permanent (P) or temporary (T) place, or a stationary or mobile (M) facility, at or from which the organization performs activities forming part of its scope of accreditation, starting from sampling to final issuance of a report or certificate and / or quality system activities. A temporary (T) site is a site established under the responsibility of an accredited permanent site. All activities performed at a temporary site are the responsibility of the permanent site. An outdoors work is also considered to be a temporary site. Temporary site will be a site that involves work for special project and the activity will be defined in time (up to 2 years).

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.



Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Engineering Components and Products					משפחת מוצרים: פריטים ומוצרים הנדסיים			
Pressure Valves, Gate Valves					שסתומים ומגופים, בדיקות פיזיקליות			
1	A	P	Industrial Valves	שסתומים תעשייתיים	Structure and function test	בדיקת מבנה ותפקוד	EN-12266-1 API 598	---
2	A	P	Safety Valves	שסתומי ביטחון	Structure and function test	בדיקת מבנה ותפקוד	API 527 ASME VIII ASME I	---
3	A	P	Control Valves	שסתומי בקרה	Structure and function test	בדיקת מבנה ותפקוד	ANSI-FCI 70-2 IEC- 60534-4	---
4	A	P	Venting Atmospheric Valves	שסתומי אוורור אטמוספרי	Structure and function test	בדיקת מבנה ותפקוד	API 2000	---