

ISO/IEC 17020: 2012, Type A

פעילות פיקוח

תעודת הסמכה מס' 0364 גאו-דע בקרת בניה בע"מ

כתובת אתר ייחוס: רחוב הברזל 19, תל אביב, 6971025

27.06.2027 :עד יום: 09.06.2025

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 מעלה. 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.

.(EA) European Accreditation Cooperation מול ארגון (MLA) מול הסכם הכרה רב צדדי

תעודה זו אינה מהווה אישור לפי סעיף 12 לחוק התקנים.

אתי פלר מנכ״ל הרשות הלאומית להסמכת מעבדות תאריך הסמכה ראשון: 28.6.2017

Date of signature 09.06.2025 Page No. 1 of: 7





Inspection Activity

ISO/IEC 17020: 2012, Type A

Accreditation Certificate No. 0364 Geo-da Building Control Ltd

Main site address: 19 Iron St., Tel-Aviv, 6971025, Israel

Valid from: 09.06.2025 Until: 27.06.2027

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. ISRAC is an EA-MLA (European Accreditation Cooperation Multi-Lateral Agreement) signatory.

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

Date of first accreditation: 28.06.2017

Etty Feller
General Manager
Israel Laboratory Accreditation Authority

Date of signature 09.06.2025 Page No. 2 of: 7

Accreditation No. 0364

Name and Address:

Laboratory name Geo-da Building Control Ltd

Address 19 Iron St., Tel-Aviv, 6971025, Israel

Phone + 972-73-2955064 Fax + 972-73-2955001 E-Mail ynon p@geoda-bc.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.

Page No. 3 of: 7

Item	Site	Field	Field Requi		rements	Standard / Method	Remarks	
Group of Products: Construction - Engineering Testing					משפחת מוצרים: <i>בניה- בדיקות הנדסיות</i>			
Design	ı Revie	w			בקרת תכן			
1	P;T	Building	בניין	Structure & Foundations stability at Ultimate Limit State – Sampling Control	יציבות השלד ומערכת הביסוס למצב גבולי של הרס – בקרה מדגמית	תקנות התכנון והבניה (הקמת מכון בקרה ודרכי עבודתו)		
2	P;T	Building	בניין	Fire safety, escape and rescue – Sampling Control	בטיחות מפני אש, מילוט וחילוץ – בקרה מדגמית			
3	P;T	Building	בניין	Reducing the possibility of injury from stumbling, falling, tackling or burns – Sampling Control	צמצום האפשרות לפגיעה ממעידה, מנפילה, מהתקלות או כוויה – בקרה מדגמית			
4	P;T	Building	בניין	Waterproofing building elements in contact with the ground or located underground – Sampling Control	איטום חלקי הבניין במגע עם הקרקע או המצויים בתת הקרקע – בקרה מדגמית			
5	P;T	Building	בניין	Sanitation facilities and ensuring adequate sanitary conditions – Sampling Control	מתקני תברואה והבטחת תנאים תברואתיים נאותים – בקרה מדגמית			
6	P;T	Building	בניין	Building ventilation – Sampling Control	אוורור הבניין – בקרה מדגמית			
7	P;T	Building	בניין	Drainage for preventing floods & soil contamination, including rainwater detention & penetration. – Sampling Control	ניקוז למניעת שיטפונות וזיהום קרקע וביצוע השהייה והחדרה – בקרה מדגמית			
8	P;T	Building	בניין	Sheltering & protected areas – Sampling Control	מיגון, מקלט ומרחב מוגן – בקרה מדגמית			
9	P;T	Building	בניין	Protecting the building and its occupants against hazardous materials – Sampling Control	הגנת המבנה והשוהים בו מפני חומרים מסוכנים – בקרה מדגמית			
10	P;T	Building	בניין		אקוסטיקה – בקרה מדגמית			
	P;T	Building	בניין	Radiation – Procedural Control	קרינה – בקרה תהליכית			



Item	Site	Field	Requirements		Standard / Method	Remarks
Group	of Pro	ducts: Construction - Engineering Testing			ב הנדסיות	משפחת מוצרים: <i>בניה- בדיקו</i> ח
Design	Revie	w				בקרת תכן
	P;T	Building	Asbestos – Procedural Control	אסבסט – בקרה תהליכית		
	P;T	Building	Electricity safety – Procedural Control	בטיחות חשמל – בקרה תהליכית		
	P;T	Building	Thermal insulation – Procedural Control	בידוד טרמי – בקרה תהליכית		
	P;T	Building	Accessibility – Procedural Control	נגישות – בקרה תהליכית		

Item	Site	_	Field	Requir	ements	Standard / Method	Remarks
Group of Products: Construction - Engineering Testing					משפחת מוצרים: בניה- בדיקות הנדסיות		
Implen	Implementation Control- Building Frame				בקרת ביצוע- שלד הבניין		
11	P;T	Building		Structure & Foundations stability at Ultimate Limit State Sampling Control	יציבות השלד ומערכת הביסוס למצב גבולי של הרס – בקרה מדגמית	תקנות התכנון והבניה (הקמת מכון בקרה ודרכי עבודתו)	למעט פלח שלישי
		Building	בנייו		מיגון, מקלט ומרחב מוגן – בקרה מדגמית		
12	P;T	Dunuing	,	Sheltering & protected areas - Sampling Control			

Item	Site	Field		Requir	ements	Standard / Method	Remarks	
Group of products: Construction - Engineering Testing					משפחת מוצרים: בניה- בדיקות הנדסיות			
Imple	mentatio	on Control- Building	Systems		בקרת ביצוע- מערכות הבניין			
13	P;T	Building	בניין	Fire safety, escape and rescue - Sampling Control	בטיחות מפני אש, מילוט וחילוץ – בקרה מדגמית	תקנות התכנון והבניה (הקמת מכון בקרה ודרכי עבודתו)	למעט פלח שלישי	
14	P;T	Building		Reducing the possibility of injury from stumbling, falling, tackling or burns - Sampling Control	צמצום האפשרות לפגיעה ממעידה, מנפילה, מהתקלות או כוויה – בקרה מדגמית			
15	P;T	Building	בניין	Waterproofing building elements in contact with the ground or located underground -Sampling Control	איטום חלקי הבניין במגע עם הקרקע או המצויים בתת הקרקע – בקרה מדגמית			
16	P;T	Building		Sanitation facilities and ensuring adequate sanitary conditions - Sampling Control	מתקני תברואה והבטחת תנאים תברואתיים נאותים – בקרה מדגמית			
17	P;T	Building		Building ventilation Sampling Control	אוורור הבניין – בקרה מדגמית			
18	P;T	Building		Drainage for preventing floods & soil contamination, including rainwater detention & penetration – Sampling Control	ניקוז למניעת שיטפונות וזיהום קרקע וביצוע השהייה והחדרה – בקרה מדגמית			
19	P;T	Building	בניין	Sheltering & protected areas - Sampling Control	מיגון, מקלט ומרחב מוגן – בקרה מדגמית			
20	P;T	Building		Protecting the building and its occupants against hazardous materials - Sampling Control	הגנת המבנה והשוהים בו מפני חומרים מסוכנים – בקרה מדגמית			
21	P;T	Building	בניין	Acoustic - Sampling Control	אקוסטיקה – בקרה מדגמית			
				Radiation – Procedural Control	קרינה – בקרה תהליכית			
				Asbestos – Procedural Control	אסבסט – בקרה תהליכית			



Item	Site	Field	Requirements		Standard / Method	Remarks
Group	of prod	ucts: Construction - Engineering Testing			נ הנדסיות	משפחת מוצרים: בניה- בדיקור
Implementation Control- Building Systems			בקרת ביצוע- מערכות הבניין			
			Electricity Safety – Procedural Control	בטיחות חשמל – בקרה תהליכית		
			Thermal insulation – Procedural Control	בידוד תרמי – בקרה תהליכית		
			Accessibility – Procedural Control	נגישות – בקרה תהליכית		