

Department: Inspection Activity – Type A ISO/IEC 17020:2012 Accreditation No. 372

Name and Address:

Laboratory name AIS Building Control LTD.

Address 15 Nahal Snir St., P.O.Box 13283, Yavne, 8122451, Israel

 Phone
 +972-52-3918412

 Fax
 +972-8-9426738

 E-Mail
 office@aisbc.co.il

Department: Inspection Activity – Type A ISO/IEC 17020: 2012 Accreditation No. 372

## Schedule of Accreditation

Item	Site	Field	Requirements		Standard / Method	Remarks
Grou	ıp of p	products: Construction - Engineering Testing		משפחת מוצרים: <i>בניה- בדיקות והנדסיות</i>		
Desig	n Revi	iew		בקרת תכן		
1	P,T		Structure & Foundations stability	יציבות השלד וביסוס הבנין ;	תקנות התכנון והבניה (הקמת מכון בקרה ודרכי עבודתו),התשע״ו – 2016	לא כולל בניין מורכב ותשתיות
2	P,T	Building בניין	Fire safety, escape and rescue	בטיחות מפני אש, מילוט וחילוץ ;		
3	P,T	Building בניין	User safety	בטיחות המשתמש;		
4	P,T	Building	Sealing the building parts in contact with the ground	איטום חלקי הבנין במגע עם בקרקע;		
5	P,T	Building בניץ	Sanitation and public health	; תברואה ובריאות הציבור		
6	P,T	Building בניץ	Ventilation smoke control, treatment and removal of contaminants;	אוורור לבקרת עשן לטיפול ולסילוק מזהמים ;		
7	P,T	Building	Drainage to prevent flooding and soil and groundwater contamination, hold up and infiltration of runoff water	ניקוז למניעת שיטפונות וזיהום קרקע ומי תהום, השהייה והחדרת מי נגר עילי;		
8	P,T	Building	Shielding – secure space and shelter	מיגון - מקלט ומרחב מוגן;		
9	P,T	Building	Protecting the building and its occupants against dangerous, harmful and polluting substances and radiation;	הגנת המבנה והשוהים בו מפני חומרים מסוכנים, מזיקים ומזהמים וקרינה;		
10	P,T	Building	Thermal insulation	בידוד תרמי;		

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

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.

Date of issue 29.05.2017 Version No. 1 Page No. 2 of: 4

Department: Inspection Activity – Type A ISO/IEC 17020: 2012 Accreditation No. 372

## **Schedule of Accreditation**

Item	Site	Field		Requirements		Standard / Method	Remarks	
Grou	Group of products: Construction - Engineering Testing				משפחת מוצרים: בניה- בדיקות והנדסיות			
Implementation control- Building frame phase					בקרת ביצוע- עד שלב שלד			
	P,T	Building		Preparing the site for the beginning of construction	ארגון אתר לתחילת עבודות	תקנות התכנון והבניה (הקמת מכון בקרה ודרכי עבודתו),התשע״ו – 2016	לא כולל בניין מורכב ותשתיות	
12	P,T	Building	בניין	Structure & Foundations stability for limit state	יציבות השלד וביסוס הבנין ;			
13	P,T	Building	בניין	User safety	; בטיחות המשתמש			
14	P,T	Building	בניין	Dump proofing building parts in contact with the ground	;איטום חלקי הבנין במגע עם בקרקע			
15	P,T	Building		Drainage and waste disposal, prevent flooding and soil and groundwater contamination, hold up and infiltration of runoff water	ניקוז למניעת שיטפונות וזיהום קרקע ומי תהום, השהייה והחדרת מי נגר עילי;			
16		Building	בניין	Shielding – secure space and shelter	מיגון - מקלט ומרחב מוגן ;			

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

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.

Date of issue 29.05.2017 Version No. 1 Page No.

Department: Inspection Activity – Type A ISO/IEC 17020: 2012 Accreditation No. 372

## Schedule of Accreditation

Item	Site	Field	Requirements		Standard / Method	Remarks
Grou	up of p	products: Construction - Engineering Testing		משפחת מוצרים: בניה- בדיקות והנדסיות		
Impl	ementa	ution control- Building Completion phase		בקרת ביצוע- עד שלב גמר		
17	P,T	Building	Fire safety, egress, and rescue	בטיחות מפני אש, מילוט וחילוץ;	תקנות התכנון והבניה (הקמת מכון בקרה ודרכי עבודתו),התשע״ו – 2016	לא כולל בניין מורכב ותשתיות
18	P,T	Building	User safety	בטיחות המשתמש;		
19	P,T	Building	Sealing the building parts in contact with the ground	איטום חלקי הבנין במגע עם בקרקע;		
20	P,T	Building	Sanitation and public health	, תברואה ובריאות הציבור		
21	P,T	Building	Ventilation smoke control, treatment and contaminants removal	אוורור לבקרת עשן לטיפול ולסילוק מזהמים ;		
22	P,T	Building	Drainage and waste disposal, prevent flooding and soil and groundwater contamination, hold up and infiltration of runoff water	ניקוז למניעת שיטפונות וזיהום קרקע ומי תהום, השהייה והחדרת מי נגר עילי;		
23	P,T	Building	shielding – secure space and shelter	מיגון - מקלט ומרחב מוגן ;		
24	P,T	Building	Protecting the building and its occupants against dangerous, harmful and polluting substances and radiation;	הגנת המבנה והשוהים בו מפני חומרים מסוכנים, מזיקים ומזהמים וקרינה;		
25	P,T	Building	Thermal insulation	בידוד תרמי ;		

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

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.

Date of issue 29.05.2017 Version No. 1 Page No. 4 of: 4