

סַפְרָטֶן מִכְרָה

לפי צו מכיר (דירות) (טופס של מפרט) התשל"ד 1974

(תיקון התשס"ח-2008 ותיקון התשע"ה 2015)

כולל התאמות והבהרות הנכונים למבנה ולדירה

מחיר למשתכן

משבח"ש מהדורה א.2

שם האתר	הר כרמי, כרמיאל
מספר חדרים	4 וחצי חדרים, גן
דירה מס'	3
קומה מס'	-1
בניין מדגם	C1
בניין מס'	7
גוש/חלוקת	גוש 21176, חלקה 17

תורג בע"מ

תוכן עניינים

פרק א. פרטי דירה

- סעיף 1: כתובות המבנה ומיקום המגרש (1.1-1.2).
- סעיף 2: בעל הקרקע והזכות שהקונה רוכש (2.1-2.2).
- סעיף 3: מיקום הדירה בבניין, מחסן וחניה.
- סעיף 4: תיאור הדירה.
- סעיף 5: שטח הדירה ואופן חישוב שטחה.
- סעיף 6: פרוטוטיפים ונוספים המוצמדים לדירה או המשמשים את הדירה בלבד, ואופן חישובם (6.1-6.7).
- סעיף 7: סטיות קבילות (א-ג).
- סעיף 8: פרטי אדריכל מתכנן הבנייה.
- סעיף 9: פרטי מהנדס אחראי לתכנון השלם.

פרק ב'. תיאור הבניין, המבנה, הדירה, ציודה ואביירתה

- סעיף 1: תיאור הבניין, הקומות וייעודה של כל קומה (1.1-1.6).
- סעיף 2: חומר הבניין והגמר (2.1-2.19).
- סעיף 3: תיאור הדירה, חומר הגמר ואביירות.
- סעיף 3.1: גובה הדירה.
- סעיף 3.2: (טבלה 2) רשיימת חדרים וגימורים בחדר ושטחים הצמודים לה.
- סעיף 3.3: ארוןנות מטבח ורחצה (3.3.1-3.3.3).
- סעיף 3.4: מתקן לתליית כביסה.
- סעיף 3.5: (טבלה 3), רשיימת דלתות, חלונות ותריסרים.
- סעיף 3.6: (טבלה 4), מתקן תברואה (כלים, ברזים), ואביזרי אינסטלציה נוספים (3.6.1-3.6.8).
- סעיף 3.7: (טבלה 5), מתקן חשמל ותקשורת (3.7.1-3.7.11).
- סעיף 4: מתקני קירור/חימום בחדרה (4.1-4.9).
- סעיף 5: סידורי כיבי אש ובתיות בחדרה, במחסן (5.1-5.3).
- סעיף 6: עבודות פיתוח ושונות.
- סעיף 6.1: חניה (6.1.1-6.1.6).
- סעיף 6.2: פיתוח המגרש (6.2.1-6.2.9).
- סעיף 7: מערכות משותפות.
 - סעיף 7.1: מערכות גז (7.1.1-7.1.3).
 - סעיף 7.2: סידורים לכיבוי אש (7.2.1-7.2.5).
 - סעיף 7.3: אוורור מאולץ במרתפי חניה.
 - סעיף 7.4: מערכת מזוג אויר מרכזית.
 - סעיף 7.5: מערכת מיזוג אויר בחדרים לשימוש הדיירים.
 - סעיף 7.6: תיבות דואר.
- סעיף 7.7: מתקנים ומערכות משותפות נוספות.
- סעיף 8: חיבור המבנה למערכות תשתיות (8.1-8.7).
- סעיף 9: רכוש משותף.
 - סעיף 9.1: תיאור הרכוש המשותף (9.1.1-9.1.13).
 - סעיף 9.2: חלקים שאין להוציאם מהרכוש המשותף (9.2.1-9.2.12).
 - סעיף 9.3: בית משותף (רישום ופרטים).
 - סעיף 9.4: שיעורו של החלק ברכוש המשותף הצמוד לדירה.
 - סעיף 9.5: סדרי קבלת החלטות בדבר ניהול הבית.
 - סעיף 9.6: שיעור השתתפות בהוצאות הבית המשותף, ובשירותים המחייבים בקשר אליו.
 - סעיף 9.7: החלקים המוצאים מהרכוש המשותף.

נספחים

- נספח א' מסמכים נוספים שיועברו לקונה ולנציגות הבית המשותף.
- נספח ב' העורות כליליות.
- נספח ג' טבלאות זיכויים.

מס' חדרים: 4 וחצי חדרים, גן
דירה מס': 3
קומה מס': -1
חניה מס': 62A+62
מחסן מס': 8
בניין מודגש: C1
בניין מס': 7
גוש/ חלקה: גוש 21176 חלקה 17

שם האתר: הר כרמי, כרמיאל

"מפרט מכר"

לפי צו המכר (דיירות) (טופס של מפרט), התשל"ד – 1974

(תיקון התשס"ח – 2008, ותיקון התשע"ד – 2014)

בעניין חיובים וזיכויים שונים

(כל התאמות והבהרות הנכונות למבנה ולדירה)

(להלן "הმიკრა/თ" או "החברה")

נספח לחוזה בין: תורג בע"מ.

לבין: _____ ת.ז. _____

(להלן "הרכיש/ים" או "הकונה/ים")

ת.ז. _____

מתאריך: _____

A. פרטי דירה:

1. ישוב: כרמיאל. רחוב ומס' בית: יקבע בהמשך ע"י הרשות המקומית.

1.1 גוש מס': 21176. חלקה מס': 17.

1.2 תכנית החלה במקום: 208-0255091, א/ב 19636, א/ג 21056.

2. בעל הקרקע: קאן קיימת לישראל (ק.ק.ל.).

הזכות שהקונה רוכש בדירה: חכירה.

2.1 שם המחכיר: רשות מקראן ישראל (ר.מ.)

2.2 תחילת תקופת החכירה: 07.02.2014. סיום תקופת החכירה: 08.02.2016.

3. דירה מס' וקומה: כנ"ל (להלן "הדירה")

4. בדירה: כניסה, חדר דיר ופינה אוכל, מטבח, חדר שינה הרים, חדרון (חצ'י חדר), מרחב מוגן דירתית (להלן – ממ"ד) המשמש גם כחדר שינה), פרוזדור, חדר רחצה כליל (אמבטיה), חדר רחצה הרים (מקלהת), מרפסת שירות, מסתו כביסה/מערכות (ג'ישה ממטבח ומרפסת שירות), רחבה מרוצפת (יציאה מהՃדר דיר) וחצר צמודה דירתית.

.5

שטח הדירה**שטח הדירה הוא: 120.60 מ"ר.** המוחושב לפי כללי אלה:

(א) השטח הכלוא בתוך המציגו הנוצר על ידי הקווים העוברים על פניהם החיצוניים של קירות החוץ של הדירה.

לענין זה –

(1) **"קיר חוץ"** – קיר המפריד בין הדירה לבין מה שמחוצה לה, לרבות בין הדירה לבין מרפסת השימוש, בינה לבין שטח משותף

בקומה או בינה לבין דירה או תוכנית אחרת.

כאשר קיר חוץ מפריד בין הדירה לבין אחת יבורי קו המציגו האמור במרקזו של קיר החוץ;

(2) **"פנוי החיצוניים של קיר חוץ"** – פנוי הקיר ללא גימור; בקיר עם חיפוי אבן פנוי הקיר יכול את החיפוי.

(ב) בדירה רב מפלסית יחוسب ייפורט השטח לגבי כל מפלס בדירה; שטח הדירה הינה סכום שטחי כל המפלסים בדירה.

(ג) שטחו של כל מפלס מדרגות בדירה יחוسب פעם אחת בלבד לפי היחס האופקי של כל המשטחים המשופעים והאופקיים;

השטח יצורף למפלס שמננו עליה מכלך המדרגות.

(ד) בחישוב השטח יכללו רק השטחים שגוביהם תואם לנדרש בתיקנות התכנון והבנייה (בקשה להיתר, תנאים וагורות), התש"ל – 1970

(להלן – **תקנות התכנון והבנייה** (בקשה להיתר)).(ה) **שיעורו של החלק ברכוש המשותף הצמוד לדירה:** ראה סעיף 9.4 בחלק ב', ושאינו כולל בשטח הדירה.

.6

פירוט שטחים נוספים המוצמדים לדירה או המשמשים את הדירה באופן בלעדי:6.1 **מרפסת שימוש בשטח⁽¹⁾:** אין.6.2 **חניה לא מקורה מס:** 62A+62 (יש לצרף תכנית שטח החניה עם סימון מקום החניה המוצמדת).6.3 **מחסן דירתית בשטח⁽²⁾:** 6.05 מ"ר. (יש לצרף תכנית המחסנים עם סימון מקום המחסן המוצמד).6.4 **מרתף דירתית בשטח⁽³⁾:** אין.6.5 **גג מוצמד לדירה בשטח:** אין.6.6 **חצר מוצמדת בשטח⁽⁴⁾:** 264.75 מ"ר. (ראא תכנית החצר המוצמדת לרבות שבילים ורחביה/ות מרוצפות ואחר').6.7 **אם יש שטחים/חלקים/אזורים, נוספיםים או משמשים את הדירה באופן בלעדי יש לפרטם** (מהות ושטח).

מסטור כביסה/מערכות (כל שימושו): ככל שימושו בתוכנית המכר. (יתכן ומפלס רצפת המסתור יהיה נמוך ממפלס רצפת הדירה).

הערות לחישובי השטחים:1. **"מרפסת שימוש"** – מרפסת חיצונית לדירה; שטחה של מרפסת הרצפה הכלוא בתחום המציגו הנוצר על ידי הקווים

העוברים על פניהם החיצוניים של קירות החוץ או המעקים הבנויים של המרפסת ועל פניהם החיצוניים של קירות הדירה הגובלים במרקסט.

mobher ci "מרפסת שימוש" הכוונה, חסופה / או מקורה בשלמות או בחלוקת, אשר מידת חשיפתה לשימוש / או לאור הרקע כפוף למיקומה בבניין יחסית לשונות הרוחות ובכפוף לבנייה פיזית כלשהי הן בתחום הקרקע והן מחוצה לה שיש בה כדי להשפיע על חשיפת המרפסת לשימוש.

2. **שטחו של מחסן,** הוא השטח הכלוא בין קירות המחסן בתוספת שטח הקירות; כאשר קיר המחסן מפריד בין חלק של דירה אחרת יכול רק השטח שמתוחת למחסית הרוחב של הקיר; כאשר קיר המחסן גובל בשטח משותף יכול שטח הקיר במלואו.3. **שטחו של מרתף,** הוא השטח הכלוא בין קירות החוץ של המרתף בתוספת שטח תיאורתי מתוחת לקירות החוץ בעובי 20 ס"מ; כאשר קיר המרתף מפריד בין חלק של דירה אחרת יכול רק השטח שמתוחת למחסית הרוחב של הקיר; כאשר קיר המרתף גובל בשטח משותף יכול שטח הקיר במלואו.4. **שטחה של חצר כולל,** את שטח הקירות התומכים בהיקפה; תוור טี้יה בשיעור של עד 5% בין שטח החצר המופיע במפרט המכר לבין השטח למעשה.

.7

סיטיות קבילות:

הסיטיות המפורחות להלן הן סיטיות קבילות ולא יראו אותן כסיטיות מופרtes זה:

(א) סטייה בשיעור של עד 2% בין שטח ממפורט בסעיפים 5 ו-6 ובין השטח למעשה; ואולם לענין שטחה של חצר תוור סטייה גדולה יותר ממפורט בסעיף 6.6 והעරה 4 לעיל.

סטיות ב מידות המצוינות המכבר ובין המדידות למשה לא ייחסו כטיה או א' התאמת מתיאור זה ובתנאי שלא יעל על 2% משטח הדירה ושטחים אחרים (למעט שטח חצר), המפורטים בסעיפים 5, 6 לעיל.

(ב) סטייה בשיעור של עד 5% בין מידות האבזרים במפרט ומידות האברים למשה הן סטיות קובלות ולא יראו אותן כטיה ממפרט זה (אבייזרים קרי: ארכיטים, חלונות, דלתות, טריסים, קבועות שרבבות, ארוןות).

שם עורך הבקשה להיתר ("להלן" "הأدראיכל"): א. יצחקן אדריכלים בעמ.

טלפון: 02-5336618 פקס: 02-5333680 כתובה: היכלה 103 (הוחזבים), מبشرת ציון.

דוא"ל: contact@itzkin.co.il

שם האחראי לתכנון השילד ("להלן" "המהנדס"): אינג' עוזד אלני.

טלפון: 04-9909090 פקס: 04-9909949 כתובה: ד.ב. משגב, מושב יעד.

דוא"ל: Yehuda.oilany@gmail.com

ב. תיאור הבניין, המבנה, הדירה, ציודה ואביזריה

- * המוכר רשי להכנס שמיים בחלוקת פנימית של דירות אחרות וחקלים אחרים בבניין, בתנאי שלא ישנו את חזית הבניין או שטחים ברכוש המשותף.
- * כל המוצרים והמלאות יהיו לפי דרישות התקן הישראלי.

1. תיאור הבניין/מתחם

- 1.1 מתחם מגורים ה כולל 8 בניינים (מוסומנים במס' 4-11 מדגים F,E,C1,C,B,F. סה"כ 54 דירות למגורים במתחם.
- בכל בניין מדגם E (מוסומנים במס' 4,5,6)**: קומת קרקע (בעיקרה למגורים) ועוד 3 קומות למגורים (2 קומות מתחת לפולס הכניסה וקומה אחת מעל לפולס הכניסה).
- בבניין מדגם C1 (מוסומן במס' 7)**: קומת קרקע (בעיקרה למגורים) ועוד 4 קומות למגורים (3 קומות מתחת לפולס הכניסה וקומה אחת מעל לפולס הכניסה).
- בכל בניין מדגם C, B, 8,9,10 (מוסומנים במס' 8,9,10)**: קומת קרקע ועוד 4 קומות למגורים.
- בבניין מדגם F (מוסומן במס' 11)**: קומת קרקע ועוד 2 קומות למגורים.

הבנייה יבנו במקביל או בשלבים, לפי החלטת החברה וירשו כבית משותף אחד מרכיב או רב אגפי, לפי החלטת הרשות המוסמכת.

- 1.2 **בכל בניין מדגם E**: 6 דירות למגורים; **בכל בניין מדגם C1**: 9 דירות למגורים;
- בכל בניין מדגם B**: 8 דירות למגורים; **בבניין מדגם F**: 2 דירות למגורים;
- בבניין/מתחם, דירות^(*), הכוונה למגורים בלבד;

(*) לפי חוק מכר (דירות) התשל"ד - 1974 סעיף 1 "הגדרות" נאמר, "דירה" - חדר או מערכת חדרים שנועדו למגורים, לעסק, או לכל צורך אחר.

1.3 טבלה מס' 1 – פירוט הקומות בבניין וייעודה של כל קומה

בבניין מדגם E:

הערות	סוג השימוש	מספר דירות בקומה	קומות מתחת/מעל למפלס קומת הכניסה固定층	כינוי או תיאור קומה
-------	------------	------------------	-------------------------------------	---------------------

נספחים א', ב', ג'

הערות	סוג השימוש	מספר דירות בקומה	קומות מתחת/עליה למפלס קומת הכניסה הקבועת לבניין	כינוי או תיאור קומה
---	מגורים (מרתף דירתי).	2	-2	קומת מגורים
---	מגורים, מבואה קומתית, חדר מדרגות, מחסנים, פירם, מתקנים ומערכות טכניות לפ' דרישת המתקנים והרשיות.		-1	קומת מגורים
בפיתוח (משותף לכל המתחם): חניות, מישות, מעברים, מדרגות, שבילים, גינון, חצרות פרטיות, אשפה טמונה, צובי גז, מתקנים ומערכות טכניות לפ' דרישת המתקנים והרשיות.	מגורים, מבואת כניסה (ליבי, פנזה), חדר מדרגות, מחסנים, פירם, מתקנים ומערכות טכניות לפ' דרישת המתקנים והרשיות.	2	קרקע	קומת הכניסה לבניין
---	מגורים, חדר מדרגות, פירם, מתקנים ומערכות טכניות לפ' דרישת המתקנים והרשיות.	2	1	קומת מגורים עליונה
---	מערכות סולאריות, פירם, מתקנים ומערכות טכניות (משותפות/פרטיות), לפ' דרישת המתקנים והרשיות.	---	---	גג עליון (ראשי)
---	---	---	4	סך הכל קומות למגורים
במנין הקומות לא נכלל הגג העליון (הראשי).			4	סך הכל קומות לבניין

בכל בניין מדגם C:

הערות	סוג השימוש	מספר דירות בקומה	קומות מתחת/עליה למפלס קומת הכניסה הקבועת לבניין	כינוי או תיאור קומה
בפיתוח (משותף לכל המתחם): חניות, מישות, מעברים, מדרגות, שבילים, גינון, חצרות פרטיות, אשפה טמונה, צובי גז, מתקנים ומערכות טכניות לפ' דרישת המתקנים והרשיות.	מבואת כניסה (ליבי), פנזה/or, מעלית, חדר מדרגות, מחסנים, פירם, מתקנים ומערכות טכניות והרשיות.	---	קרקע	קומת הכניסה לבניין
---	מגורים, מבואה קומתית, מעלית, חדר מדרגות, פירם, מתקנים ומערכות טכניות לפ' דרישת המתקנים והרשיות.	2 (בכל קומה)	1-2	קומת מגורים
---	מגורים, מבואה קומתית, מעלית, חדר מדרגות, פירם, מתקנים ומערכות טכניות לפ' דרישת המתקנים והרשיות.	בבניין B,B2 : בבניין C : 3	3	קומת מגורים
---	מגורים, מבואה קומתית, מעלית, חדר מדרגות, פירם, מתקנים ומערכות טכניות לפ' דרישת המתקנים והרשיות.	2	4	קומת מגורים עליונה
---	מערכות סולאריות, פירם, מתקנים ומערכות טכניות (משותפות/פרטיות), לפ' דרישת המתקנים והרשיות.	---	---	גג עליון (ראשי)
---	---	---	4	סך הכל קומות למגורים
במנין הקומות לא נכלל הגג העליון (הראשי).			5	סך הכל קומות לבניין

בבניין מדגם C1:

נספחים א', ב', ג'

הערות	סוג השימוש	מספר דירות בקומה	קומות מתחת/מעל למפלס קומת הכניסה הקובעת לבניין	כינוי או תיאור קומה
---	מגורים, מבואה קומתית, פרוזדורים, מעליות, חדר מדרגות, פירם, מתקנים ומערכות טכניות לפי דרישת המתקנים והרשיות.	1	-3	קומת מגורים
---	מגורים, מבואה קומתית, פרוזדורים, מעליות, חדר מדרגות, מחסנים, פירם, מתקנים ומערכות טכניות לפי דרישת המתקנים והרשיות.	1	-2	קומת מגורים
---	מגורים, מבואה קומתית, מעליות, חדר מדרגות, פירם, מתקנים ומערכות טכניות לפי דרישת המתקנים והרשיות.	3	-1	קומת מגורים
בפיתוח (משותף לכל המתחם): חניות, מישאות, מעברים, מדרגות, שבילים, גגון, צירות פטיזיות, טמונה, צובי גז, מתקנים ומערכות טכניות לפי דרישת המתקנים והרשיות.	מגורים, מבואת כניסה (לובי), פרוזדורים, מעליות, חדר מדרגות, מחסנים, פירם, מתקנים ומערכות טכניות לפי דרישת המתקנים והרשיות.	2	קרקע	קומת הכניסה לבניין
---	מגורים, מבואה קומתית, מעליות, חדר מדרגות, פירם, מתקנים ומערכות טכניות לפי דרישת המתקנים והרשיות.	2	1	קומת מגורים עליונה
---	מערכות סולאריות, פירם, מתקנים ומערכות טכניות (משותפת/פרטיות), לפי דרישת המתקנים והרשיות.	---	---	גג עליון (ראשי)
---	---	---	5	סך הכל קומות למגורים
במנין הקומות לא נכלל הגג העליון (הראשי).			5	סך הכל קומות בבניין

בבניין מדגם F:

הערות	סוג השימוש	מספר דירות בקומה	קומות מתחת/מעל למפלס קומת הכניסה הקובעת לבניין	כינוי או תיאור קומה
בפיתוח (משותף לכל המתחם): חניות, מישאות, מעברים, מדרגות, שבילים, גגון, צירות פטיזיות, אשפה טמונה, צובי גז, מתקנים ומערכות טכניות לפי דרישת המתקנים והרשיות.	שבילי גישה לדירות, מגורים, מחסנים, רחבות מרצפות, צירות.	2	קרקע	קומת הכניסה לבניין
---	מגורים, מרחבים מוגנים (ממ"ד), רחבות מרצפות, צירות.	1		קומת מגורים
---	מגורים.	2		קומת מגורים
---	מערכות סולאריות, מתקנים ומערכות טכניות (משותפת/פרטיות), לפי דרישת המתקנים והרשיות.	---	---	גג עליון (ראשי)
---	---	---	3	סך הכל קומות למגורים
במנין הקומות לא נכלל הגג העליון (הראשי).			3	סך הכל קומות בבניין

הערה/ הבהרה:

"יתכנו שינויים בטבלה בהתאם להיתרי הבניה.

1.4 חדר מדרגות משותף (ראשי):

מספר חדרי המדרגות בכל בניין (למעט בניין מודגם F): 1. אפין חדר המדרגות: מקורה ממפלס קומת מגורים תחתונה עד למפלס קומת מגורים עליונה. חדרי מדרגות נוספים: אין.

1.5 מעליות: בדגמים E,F: אין. בדגמים C1,C,B (בכל בניין): יש. מספר המעליות בכל בניין: 1. מספר התchanות למעלית: 5 תchanות.

מספר גושים למעלית: 6 לפחות; מגנון פיקוד שבת^(*): אין.

1.6 עמדת שומר: אין.

(*) "מעלית שבת" – מובהר כי הכוונה במעלית בעלת מגנון פיקוד שבת, שהפעלה תקבע ע"י נציגות דיר' הבניין /או חב' הניהול בהתאם לסעיף 59 ז' בחוק המקראקען תשכ"ט-1969.

2. חומרי הבניין ועבודות גמר (בכל בניין):

להלן רשימה כוללת של חומרי גמר בחדרים/חללים/אזרורים אופציונליים, הקיימים בפועל בבניין בהתאם לטבלת הקומות בסעיף 1.3 לעיל ולפי המזג בתוכניות המכר.

2.1 שלד הבניין: לפי תכניות מהנדס השילד; שיטת הבניה: רגילה / או מתועשת / או משולבת, לפי תכנון מהנדס השילד.

2.2 רצפה ותקרת קומת קרקע: חומר: בטון מצוין / או בטון מצוין מאלמנטים מתועשים/טרומיים. עובי: לפי חישובי מהנדס השילד;

2.3 בידוד תרמי: לפי תקן ישראל מס' 1045. בשיטה: לפי הנחיות/אישור, מהנדס השילד / הייעץ. בידוד אקוסטי: לפי תקן ישראל מס' 1004 חלק 1. בשיטה: לפי הנחיות הייעוץ.

2.4 רצפה ותקרה קומתית: חומר: בטון מצוין. עובי: לפי חישובי מהנדס השילד; בידוד תרמי: לפי תקן ישראל מס' 1045. בשיטה: לפי הנחיות הייעוץ. בידוד אקוסטי: לפי תקן ישראל מס' 1004 חלק 1. בשיטה: לפי הנחיות הייעוץ.

2.5 גג הבניין: חומר: בטון מצוין, או אלמנטים מתועשים מבטון, לפי תכנון מהנדס השילד. עובי: לפי חישובי מהנדס השילד.

2.6 שיפוע/ניקוז ואיטום: לפי הנחיות הייעוץ. בידוד תרמי: לפי תקן ישראל מס' 1045: בשיטה: לפי הנחיות האדריכלי והנחיות קירות חזק: מכלל מתועש, / או בטון יצוק באתר / או קירות בניים (תקן שלוב מס' שיטות) לפי התכנון האדריכלי והנחיות מהנדס השילד. במבנה רוויה כאשר קירות החוץ מבוצעים בשיטה מתועשת/מתועשת למחצה, ניתן שמעטפת הפנים של קירות אלו תהיה עשוייה מלוחות גבס, בלוקי בטון, או בלוק תא (איטונג או אחר), היכול בכפוף לעמידה בתקינה הרלוונטית לרבות בת"י 1045 "בידוד תרמי של בניין מגורים". עובי: לפי תכנון המהנדס. בשיטה: לפי הנחיות הייעוץ.

2.6.1 גימור קירות חזק:

2.6.2 2.6.2 טיח (2 שכבות) משולב עם חיפויים אחרים;

2.6.3 2.6.3 חיפוי אחר: האדריכל יהיה רשאי לשנות סוג, גוון וחולקת הציפויים בהתאם עם הרשות המקומית.

2.7 קירות הפרדה בין הדירות: חומר: בטון מצוין / או בלוקי בטון / או בלוק תא (איטונג / או אחר) / או משולב, לפי הנחיות מהנדס השילד והייעוץ ובכל מקרה יunnyeo את שיעור הבידוד האקוסטי הנדרש על פי תי 1004 חלק 1. בשיטה: לפי הנחיות הייעוץ.

2.8 קיר הפרדה בין מרפסות/חצרות (ככל שיש): חומר וגובה: בטון / או בלוק / או משולב לפי תכנון המהנדס, גובה לפי תכנון האדריכל ולא פחות מדרישות התקן.

2.8.1 2.8.1 קירות מעטפת: חומר: בטון מצוין או בניין או משולב. עובי: לפי חישובי המהנדס;

2.8.2 2.8.2 גימור קירות פנים: חומר: בניינים B,C,B,C1: טיח וצבע אקרילי עד למקורה.

2.9 בניין E: חיפוי קשיח כדוגמת אבן נסורה או קרמיקה או קרמיקה רגילה או גROUT פורצלן עד לגובה 1.1 מ'. מעל החיפוי הקשיח טיח וצבע אקרילי עד למקורה.

גימור תקרה: חומר: טיח וגימור מלבן סינטטי.

נספחים א', ב', ג'

	<p>2.8.3 מדרגות ופודסטים (משטחי הבניין): מדרגות בנין המגורים יהיו מאבן נסורה או גראניט פורצלן או טראצ'ו צמנט לבן /או בטון יצוק בהתאם לדרישות התקנים הרלכנטיים, ובועלות שיפולים (פנלים) תואמים לאורך המדרגות והפודסטים, הכל בהתאם לת"י 2279.</p> <p>2.8.4 מעקה/ מחזד יד: מתקת /או בניו /או משולב (לרובות מחזד יד), לפי תכנון האדריכל, בהתאם לת"י 1142.</p> <p>2.8.5 עליה לגג: באמצעות סולם ביתוי שלא יוספק ע"י החברה.</p>
	<p>2.9 מבואה (לובי) קומתית:</p> <p>גימור קירות פנים מבואה קומתית: חומר: גימור קירות פנים יהיו בחיפוי קשה, דוגמת אבן נסורה או קרמיקה או גראניט פורצלן, עד לגובה משקופי הדלתות לפחות, מעל החיפוי הקשיח יבוצע טיח וצבע אקרילי עד לתקרה.</p> <p>גימור תקרה: חומר: טיח + צבע מלבן סינטטי לפי תכנון האדריכל (במקרה של תקרה מונמכת לא יבוצע טיח מעל תקרה זו).</p> <p>ריצוף: אבן נסורה או קרמיקה (רגילה או גראניט פורצלן). סוג ו מידות: לפי עיצוב האדריכל.</p> <p>מבואה (לובי) כניסה ראשית:</p>
	<p>2.10 בבנייה מדגם C1,B,C: גימור קירות פנים: חומר: אבן נסורה או קרמיקה (רגיל או גראניט פורצלן), לפחות עד לגובה משקופי דלת הכניסה, מעל החיפוי הקשיח יבוצע טיח וצבע אקרילי. גימור תקרה: חומר: טיח + צבע מלבן /או תקרת משנה או תקרה דקורטיבית.</p> <p>ריצוף: אבן נסורה או קרמיקה (רגילה או גראניט פורצלן) לפי עיצוב האדריכל.</p> <p>בבנייה מדגם E1: אין מבואת כניסה ראשית.</p> <p>2.11 גימור חניה חיצונית: ראה עבודות פיתוח סעיף 6.1.3.</p> <p>2.12 חדרים לשימוש משותף:</p>
	<p>חדר/ים טכניים (כל شيء), מחסן משותף וכדומה.</p> <p>גימור קירות: טיח + צבע מלבן סינטטי. גימור תקרה: בטון טבעי צבוע במלבן סינטטי /או טיח צבוע במלבן סינטטי /או תקרה משנה /או משולב, לפי תכנון האדריכל. גימור רצפה: בטון מוחלק או אריחי קרמיקה או טראצ'ו לפי עיצוב האדריכל.</p> <p>הערות:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ריצוף בנין המגורים יהיה נגד החלקה בהתאם לדרישות התקן הישראלי 2279 למינימום החלקה. 2. צביעת קירות/תקרה יושו בטיח פנים או בבטון צבוע בצבע, בגין בן או אחר לפי עיצוב האדריכל. <p>דלת כניסה ראשית לבניין: בבנייה מדגם C1,B,C: יש, דלת אלומיניום מזוגגת, בעלייה פתיחה חשמלית הנשלטת על ידי מערכת אינטראקטום ומחדיר שמן.</p> <p>בבנייה מדגם E1: אין.</p> <p>תיבות דoor ימוקמו בקומת הקרקע ליד דלת הכניסה לבניין יהיו בעלות חזית אלומיניום לפי תקנים התכנון ובניה ות"י 816, בחזית הבניין יותקן מסמר בניין חיצוני ומואר, עשוי המספר יהיה לפי דרישת הרשות המקומית.</p>
	<p>2.13 דלתות חדר מדרגות: יש בבניינים B,C,C1,Dלתות אש, כולל מחדיר שמן.</p> <p>2.14 דלתות חדר מדרגות: יש בבניינים B,C,Dלתות אש, כולל מחדיר שמן.</p> <p>2.15 דלתות וחולונות חדרים לשימוש משותף: כמות לפי תכנון האדריכל.</p> <p>2.16 תאורה, כניסה לבניין, לובי, חדר מדרגות, מבאות קומותיים, חניות, חדרים טכניים, חדרים וחולקים משותפים: יש.</p>
	<p>לרבבות לחוץ הדלקת אוור בכל קומה, ומגננון שבת לתאורתليلה קבועה בחדר המדרגות ולהחצן מתחם הדירה להדלקת אוור בחדר המדרגות. סוג ו侔ות: עפ"י תכנון האדריכל/הمهندס ודרישות הרשויות.</p> <p>2.17 ארונות למערכות: חומר: פח מכופף צבוע בתנור או ציפוי אחר (בחלקם החיצוני בלבד) בגין לפי בחירת האדריכל.</p> <p>2.18 תאורה במחסנים דירתיים: לפי החלטת החברה, חיבור הזנות החשמל של כל המחסנים למונה נפרדים, או לחילוף התקנת מונה נפרדים לכל מהסן, עפ"י בחירת המוכר והחלתו.</p>
	<p>2.19 חיבור חשמל לתאורה ולמערכותALKTRONMCNITIES משותפות: יש. ההזנה המערכת החשמל של הרוכש המשותף של הבניין/ים לפי תכנון מהנדס החשמל (יתכנו מערכות משותפות אשר ישרתו הבניין, אך ימוקמו בבניין הסמוך /או ימוקמו בבניין הסמוך וישראלו גם הבניין, בכפוף לאישור הרשות השונות).</p>

3. **תיאור הדירה (בנוסף לאמור בפרק א' – פרטיז' דיזהו)**

3.1 **גובה הדירה*:**

גובה הדירה מפני הרכזוף עד תחתית התקהה: לא פחות מ- 2.50 מ' ;

גובה חדרי שירות ופרוזדור: לא פחות מ- 2.05 מ' ;

*גובה מוחסן דירות (באם נרכש): לא פחות מ- 2.05 מ' ;

*גובה חניה מקורה (באם נרכש): לא פחות מ- 2.05 מ' ;

***הערה:** למעט תחת קורות, מערכות, בליטות, הנמכות מקומות ותקנות משנה. בכל מקרה גובה הדירה בשטח המינימלי הקבוע לגבי חלק דירה על פי התקנות לא יפחית מן הגובה המינימלי הקבוע על פי דין.

3.2 **טבלה מס' 2 – רשימת חדרים וגימורים בדירה ובשטחים המוצמדים לה או המשמשים אותה.
(ראה פירוט יתר בהערות/הברחות, שלאחר טבלה זו).**

תיאור	חומר קירות ⁽¹⁾	גמר קירות ותקרות ⁽²⁾ ומידות איחוי חיפוי ⁽⁴⁾ (בס"מ) (בס"מ)	ריצוף ⁽³⁾ וחיפוי ⁽⁴⁾ מידות אריחים (בס"מ)	מחיר לזכיון למ"ר/ מ"א בשקלים חדשים	הערות
כיפה	ראה ⁽¹⁾	ראה ⁽²⁾	ראה ⁽³⁾	אין	ראה פרוט בהערות המשך.
חדר דיר	ראה ⁽¹⁾	ראה ⁽²⁾	ראה ⁽³⁾	אין	ראה פרוט בהערות המשך.
מטבח	ראה ⁽¹⁾	ראה ⁽²⁾	ראה ⁽³⁾	אין	חיפוי כ-60 ס"מ מעל משטח ארון תחתון. למעט אזור חולון (באם ק"ם). ראה פרוט בהערות המשך.
	ראה ⁽¹⁾	חיפוי מעל משטח ארון תחתון	ראה ⁽⁴⁾	אין	ראה פרוט בהערות המשך.
פינת אוכל	ראה ⁽¹⁾	ראה ⁽²⁾	ראה ⁽³⁾	אין	ראה פרוט בהערות המשך.
פרהזהור	ראה ⁽¹⁾	ראה ⁽²⁾	ראה ⁽³⁾	אין	ראה פרוט בהערות המשך.
חדר שינה הורים	ראה ⁽¹⁾	ראה ⁽²⁾	ראה ⁽³⁾	אין	ראה פרוט בהערות המשך.
חדר רחצה הורים (מקלחחת)	ראה ⁽¹⁾	ראה ⁽²⁾	ראה ⁽³⁾	אין	חיפוי קירות לגובה הדלת לפחות. ומעל טייח + צבע אקרילי. ראה פרוט בהערות המשך.
	ראה ⁽¹⁾	חיפוי קרמייקה	ראה ⁽⁴⁾	---	ראה פרוט בהערות המשך.
חדר שינה	ראה ⁽¹⁾	ראה ⁽²⁾	ראה ⁽³⁾	אין	ראה פרוט בהערות המשך.
חדרון (חצ' חדר)	ראה ⁽¹⁾	ראה ⁽²⁾	ראה ⁽³⁾	אין	ראה פרוט בהערות המשך.
ממ"ד	ראה ⁽¹⁾	lei מפרט הג"א	ראה ⁽³⁾	אין	ראה פרוט בהערות המשך.
חדר רחצה כליל (אמבטיה)	ראה ⁽¹⁾	lei מפורט הג"א	ראה ⁽³⁾	אין	חיפוי קירות לגובה הדלת לפחות. ומעל טייח + צבע אקרילי. ראה פרוט בהערות המשך.
	ראה ⁽¹⁾	חיפוי קרמייקה	ראה ⁽⁴⁾	---	ראה גם פרוט בהערות המשך.
מרפסת שירות	ראה ⁽¹⁾	ראה ⁽²⁾	ראה ⁽³⁾	אין	מעקה: ראה הערה בהמשך. חיפוי/ציפוי קיר חיצוני ראה סעיף 2.6. ראה גם פרוט בהערות המשך.
רחובות מרוצפת	ראה ⁽¹⁾	ראה ⁽²⁾	ראה ⁽³⁾	אין	ראה סעיף 3.4.
מסתוּר כביסה/מערכות ככל שהוחכם	ראה ⁽¹⁾	טיח. גימור קירות צבע אקרילי. גימור תקרה סיד סינטטי.	ראה ⁽⁵⁾	אין	עובי קירות מוחסן לפי תכנון האדריכל/ההנדס.
מחסן דירות (ככל שהוחכם)	ראה ⁽¹⁾	טיח. גימור קירות צבע אקרילי. גימור תקרה סיד סינטטי.	ראה ⁽⁵⁾	אין	

נספחים א', ב', ג'

הערות והבהרות לטבלה:

(1) **חומר קירות:** בטון/בלוקי בטון/ בלוק תא (איטונג/אשקלית/בלוקי גבס) או משולב, לפי תכנון המהנדס. בחדרי רחצה בכל מקרה יוצאו הקירות בבלוקים המוגדרים ע"י היצרן "כעמידם למים" או "בלוקי בטון".

בבנייה רוויה כאשר קירות החוץ מבוצעים בשיטה מתועשת/מתועשת למ恰ה, ניתן שמעטפת הפנים של קירות אלו תהיה עשויה מלוחות גבס, בלוקי בטון, או בלוק תא (איטונג או אחר), הכל בכפוף לעמידה התקינה הרלוונטית לרבות בת"י 1045 "בידוד תרמי של בניין מגוריים".

(2) **גמר קירות:** טיח רגיל /טיח גבס/טיח תרמי/ בגר/ או משולב, לפי תכנון המהנדס ובהתאם לחומר הבניה של הקירות. בממ"ד לפי הנחיות פקודת העורף. צביעה בצעע אקרילי. גוון: לבן.

גמר תקרות: טיח רגיל /טיח גבס/ בגר/אחר/ או משולב, לפי תכנון המהנדס. צביעה בסיד סינטטי או חומר דומה. גוון: לבן.

(3) **ריצוף בכל הדירה** (למעט חדרי רחצה, מרפסת שירות ורחבת מושפעת): ריצוף העומד בדרישות התקינה והחוקיקה הרלוונטיות

ובדרגת התנגדות להחלקה R-9 לפחות, מסוג גראנט פורצלן, ב מידות, שטח אריח בודד עד 0.36 מ"ר. (מידת האրיח המצוינת לעיל היא המידה המרבית של שטח אריח בודד. מידת האריח יכול שתהיה קטנה משלח זה ובכל מקרה תהיה לבחירת הקונה ללא שינוי מהמחר). לבחירת הרוכש מבין 2 סוגים של ריצוף - 3 דוגמאות/גונו מכל סוג, לפחות אחת מהן היא בגין בהיר - ניטרלי. הדגמים אשר יציג המוכר יהיו מסוג'

הו מסוג' ויענו על דרישות התקנים הרלבנטיים.

- **ריצוף בחדרי רחצה ומרפסת שירות:** העומד בדרישות התקינה והחוקיקה הרלוונטיות ובדרגת התנגדות להחלקה ולפחות R-10 וברציפות תא מקלחת R-11. ב מידות, שטח אריח בודד עד 0.18 מ"ר. (מידת האריח המצוינת לעיל היא המידה המרבית של שטח אריח בודד. מידת האריח יכול שתהיה קטנה משלח זה ובכל מקרה תהיה לבחירת הקונה ללא שינוי מהמחר). לבחירת הרוכש מבין 2 סוגים של ריצוף - 3 דוגמאות/גונו מכל סוג, לפחות אחת מהן היא בגין בהיר - ניטרלי. הדגמים אשר יציג המוכר יהיו מסוג'

הו מסוג' ויענו על דרישות התקנים הרלבנטיים.

- **ריצוף ברחבה מושפעת:** העומד בדרישות התקינה והחוקיקה הרלוונטיות ובדרגת התנגדות להחלקה ולפחות R-10. לבחירת הרוכש מבין 2 סוגים של ריצוף - 3 דוגמאות/גונו מכל סוג, לפחות אחת מהן היא בגין בהיר - ניטרלי. הדגמים אשר יציג המוכר יהיו מסוג'

הו מסוג' ויענו על דרישות התקנים הרלבנטיים. (במקומות שבהם קיר החוץ מחופה בחיפוי קשייח, אין צורך בשיפולים).

(4) **חיפוי חדרי רחצה:** לבחירת הרוכש מבין 2 סוגים של אריחים - 3 דוגמאות/גונו מכל סוג, לפחות אחת מהן היא בגין בהיר - ניטרלי. ב מידות לבחירת הקונה (לא שינוי במחר) **חיפוי בחדרי רחצה:** עד גובה קו משקוף הדלת לפחות.

ב מידות לבחירת הקונה (לא שינוי במחר) **חיפוי בחדרי רחצה:** עד גובה קו משקוף הדלת לפחות.

חיפוי במטבח: לבחירת הרוכש מבין 2 סוגים של אריחים - 3 דוגמאות/גונו מכל סוג, לפחות אחת מהן היא בגין בהיר - ניטרלי.

ב מידות לבחירת הקונה (לא שינוי במחר) הדגמים אשר יציג המוכר יהיו מסוג' ויענו על דרישות התקנים הרלבנטיים.

החיפוי יהיה בגובה 60 ס"מ לפחות לכל אורך משטח העבודה מעל ארון תחתון. מעל החיפוי ובקירות: טיח + צבע אקרילי.

כאשר התנור אינו ביחידת BI חיפוי קירות תואם מאחורי התנור ויבנו בקו הסף העליון של החיפוי קרמי ועד הרצפה (גובה 1.50 מ' מעלה הריצוף).

(5) **ריצוף במחסן** (כל שנרכש): מסוג גראנט פורצלן לבחירת הקונה, מבחר שתציג החברה או הספק שיבחר על ידה.

הערות:

בחירה הרוכש/דירה – למניעת ספק יודגש כי בחירת הרוכש תעשה אך ורק ממכח של ספק אחד ולא תינתן אפשרות לבחור מוצרים שונים מספקים אחרים, גם אם אלו שנבחרו ע"י החברה.

איטום – הקירות, הרצפות והנדקים באזוריים רטובים ייאטמו מפני הראות כל דין ולפי דרישות התקנים הרלבנטיים למניעת מעבר מים לחלקן בניין/חדרים סמוכים.

בידוד צנרת גליה – לצנרת גליה בחדרי רחצה/שירותים, יש לבצע סגירה מבנית כולל בידוד אקוסטי וחיפוי קרמייקה זהה לפחות בקירות.

מעקה – בניין/מתקנה/אלומיניום/מזוגג, או מושולב לפי תכנון האדריכל. בגיןה: לא פחות מדרישות ת"י 1142.

הפרשי מפלסים – בכינסה לדירה, חדרי רחצה, מטבח ומרפסת שירות, בין חללים סמוכים עד כ- 2 ס"מ. בגיןה למרפסות שימוש/אג, יתכן סף מוגבה/מוניון (מדרגה) עד לגובה המותר לפי דין.

חיפוי קירות – גובה חיפוי הקירות יעשה לגובה המוצע בטבלה או יותר, עד לגובה "אריחים שלמים".

פרופיל פינוט ביחסוי – יבוצעו פינות מפרופיל אלומיניום או PVC, באם יש פינות קמורות שאורך פחות מ- 60 ס"מ, ו/או לפי החלטת החברה.

אריחי אבן טבעי (כלל שיוטקנו בשטח המשותף/פרטיו) – יש לשים לב להראות הבאות מtower ת"י 5566 חלק 2, לפיהן היהות שהאבן היא חומר טבעי, עלולים להיות בו נימדים, גידים והבדלי גוון ומרקם. כמו כן, גוון הלוחות או האריחים המשמשים במערכת הרצפה עלול להשתנות במהלך הזמן, ולפיכך עשוי להיות שוני בגין בין הלוחות או האריחים שברצפה לבין הלוחות או האריחים הנשמרים למשך תקופה.

לייטוש/הברקה – למניעת ספק יודגש כי לא יבוצע לייטוש / או הברקה ע"ג הריצוף בדירה.

פרגולה, קורה/וות – (כלל ותבחור החברה להתקין, ומבלית שהדבר יחייב בסימון בתוכנית המכר) עץ /או בטון /או פלדה /או מושולב, לפי תכנון האדריכל.

שיפוליים – (פנלים) מחומר הריצוף בגובה 7 ס"מ לפחות, למעט בשולי קירות וחיציות מחופים בחיפוי קשיח, כגון קירות חוץ, בגב ארון מטבח, ארוןות למערכות ואזוריים טכניים. חיפוי ושיפוליים, ללא קיטום פינות (גרונג).

מרוחחים (פוגות) – לפי דרישות התקנים לריצוף וחיפוי, נדרש ביצוע מרוחה בין אריחים (פוגות) של 3 מ"מ לפחות. לריצוף טראצ'ו 1 מ"מ לפחות.

(mobher כי ציוד ומתקנים לגבייהם יש התיחסות לעיל יותקנו בפועל רק אם צוין כך בטבלה, במפרט מכיר זה או במסמך אחר שצורף להסכם הרכישה).

3.3 ארוןות:

3.3.1 ארון מטבח תחתון: גוף הארון, כולל דלתות, מגרות, ידיות מתקכת, מדפים, תושבות לכיר תחתון, חיתוך פתוח המתאיםים להתקינה שטוחה של הכיר הנכנה לכיריים מובנות (כולל: פתח, נקודת גז לבישול ונקודת חשמל להצטה), הכנה למדוי קלים. גוף הארון והמדפים יהיו מעובד (סנדוויץ'), וגב הארון יהיה מעץ דיקט. שאר חלקי הארון עץ מעובד (סנדוויץ') או MDF. עומק הארון - 60 ס"מ לפחות. גובה הארון - 90 ס"מ לפחות. בתחתית הארון יכלול יחידת מגרות ברוחב כ- 60 ס"מ לפחות לכל גובה ועומק הארון. ביחידת פינוטית (כלל שקיימות) יותקנו "פטרונות פינה". בתחתית הארון הגבהה (סוקל) בגובה של כ- 10 ס"מ וביחסוי עמיד למים/רטיבות. וכן גוון הנקודות האדריכלי, או הספק שיבחר ע"י החברה. **ציפוי חיצוני:** פורמאיקה. לבחירת הרוכש מtower 5 גוונים לפחות (מהם אחד לבן ואחד בהיר ניטרלי) שייצגו ע"י החברה. **ציפוי פנימי:** פורמאיקה. לבחירת ציפוי פנימי וגמר מדפים: פורמאיקה / או מלמין לבחירת הרוכש מtower 2 סוגים (מהם אחד לבן).

⁽¹⁾ מידות: ראה הערכה בהמשך;

מחיר לזכיינן בעקבות ארון המטבח התחתון: ראה נספח ג'.

משטח עבודה מעל ארון מטבח תחתון: תיאור: לכל אורך הארון התחתון יותקן לבחירת הקונה משטח עבודה בעובי לא פחות מ-2 ס"מ – מאבן טבעית או פולימרית (דגםת אבן קויסר או שווה ערף), העומד בדרישות ת"י 4440 (חלקים 1,2,3 לפי העניין).

עם שלולים בהבלטה של 2 ס"מ ביחס להזית הארון בכל היקףם. בנוסף יותקן קנט עליון מוגבה שאופן עיבודו יקבע ע"י המוכר (הקונה רשאי להעדיף התקינה ללא קנט מוגבה. לא ניתן זכיינן בגין אי ביצוע זה). **מידות:** לפי ארון המטבח חלק תחתון,

נספחים א', ב', ג'

גוון: לבחירת הקונה מתוך 3 גוונים לפחות אחד מגוונים אלו יהיה בהיר ניטרלי. לוחות השיש/אבן קירס יהיי בהדקה ולא לוח בודד אחד.

3.3.2 ארון מטבח עליון: אין.

3.3.3 ארוןות אחרים (צין): אין.

הערות:

⁽¹⁾ מדידת אורך כלית של ארון מטבח 4.5 מטר אורך (ארון תחתון בלבד) המDIRECT לאורך הקיר (פינה כל שקיימת נמדדת פערם). חללים המיועדים למדייח, תנור, כיריים וכי"ב (למעט מקרר) כלולים באורך הארון. עם זאת ככל שהחלית הדיר שלא להתקנים החברה תספק את הארון המטבח בשלמותו, לרבות דלתות ומדפים, במקומות שייעדו להתקנת הכלים החשמליים המובנים (לא כוללים) ולרובות הרכנות הנדרשות. הودעת הדיר על כוונתו זו תהיה בעת הודעה על רצונו לגבי שאר השינויים כאמור בסופו ג' למפרט זה.

⁽²⁾ סטיות עד כ- 5% במידות אורך ארון מטבח, לא ישבעו כספית מתיאור זה.

3.4

מתקנים לתליית כביסה:
מתקן חיצוני לתליית כביסה (קטנה): בעלי דרישות מטבח מגולוונות וגלגליים, 5 חבי' כביסה באורך מינימלי של 160 ס"מ, 5 חבי' כביסה. החבלים יהיו איכוטיים, עמידים לקרה ווניטנים למתייחה. לדירות גן / גג: אפשר שיתוקן מתקן שווה ערך בחצר / מרפסת. (שווה ערך משמעו מתקן מטבח מגולוונת על קיר המבנה. המתקן יהיה יציב ומקבע לקיר. המתקן יכול לפחות 5 חבי' כביסה באורך מינימלי של 160 ס"מ. החבלים יהיו איכוטיים, עמידים לקרה ווניטנים למתייחה).
בכפוף לתנאי התכנון, הדיר יהיה רשאי עפ"י החלטתו, להמיר מתקן זה במתקן מסתובב (קרוסלה) עם עמוד הכלול לפחות 3 דרישות, מלאומייניים או מטבח מגולוונת. המתקן יהיה יציב ומקבע. הודעת הדיר על כוונתו זו תהיה בעת הודעה על רצונו לגבי שאר השינויים כאמור בסופו ג' למפרט זה. לפי החלטת החברה.

מסתור כביסה/מערכות (כלל שמתוכן): מחומר עמיד העומד בת"י 5100. בתחתית מסתור כביסה (למעט בקומת קרקע) יותקן משטח הפרדה מחומרים עמידים שנזקקו למערכת איסוף מי גשם של הבניין. מפלס עליון של המשטח יהיה נמוך ב-30 ס"מ לפחות מפני רצפת הדירה.
החברה תהיה רשאית לשלב מערכות טכניות במסתור הכביסה ובתנאי שיישמר שטח פניו של לפחות 1.70 מ"ר.

טבלה מס' 3 – רשימת דלתות, חלונות ותריסים בדירה (מידות בס"מ) ראה גם הערות נוספות בהמשך.

תריסים				חלונות				דלתות				---
סוג פתיחה(ציר/ כ.ע./גרא/ כיס/חשמלי/ משולב)	חומר שלבים	חומר (עץ/ אלומיניום/ מתכת/)	גובה/ רוחב(ב)	כמות ומידת הפתחה	סוג פתיחה/ ציר/כ.ע./ גרא/ משולב)	חומר (עץ/ אלומיניום/ מתכת/)	גובה/ רוחב(ב)	כמות ומידת הפתחה (ציר/ גרא/ משולב)	סוג פתיחה (ציר/ כ.ע."/גרא/ משולב)	חומר (עץ/ אלומיניום/ מתכת/)	כמות ומידת הפתחה (גובה/ רוחב)	חדר
---	---	---	---	---	---	---	---	---	翟 רגילה	פלדה בטיחון	1	כניסה
			---								100/210	
גיליה חשמלי + גיבוי ידע'	אלומ'	אלומ'	1	---	---	---	---	---	גגרר כ.ע.כ	אלומ' מזוגג	1	חדר דיוור
			200/220								200/220	
---	---	---	---	גגרר כ.ע.כ	אלומ' מזוגג	1	---	---	---	---	---	מטבח
			---								---	

נספחים א', ב', ג'

תריסים					חלונות				דלתות			---			
סוג פתיחה(ציז') כ.ע./גרא/ כיס/חשמלי/ משולב)	חומר שלבים	חומר (עץ/ אלומיניום/ מתכת)	גובה/ רוחב)	כמות ומידת הפתח	סוג פתיחה/ כ.ע./גרא/ משולב)	חומר (עץ/ אלומיניום/ מתכת)	גובה/ רוחב)	כמות ומידת הפתח	סוג פתיחה (ציז') כ.ע./גרא/ משולב)	חומר (עץ/ אלומיניום/ מתכת)	גובה/ רוחב)	חדר			
ガ'לה ידי	אלומ'	אלומ'	1 120/115	נגרר.כ.ע.כ.	אלומ' מזוגג	1 120/115	ציר רגילה	עץ	1 80/210	חדר שינה 1 הורים	---	---			
ガ'לה ידי	אלומ'	אלומ'	1 120/115	נגרר.כ.ע.כ.	אלומ' מזוגג	1 120/115	ציר רגילה	עץ	1 80/210	חדר שינה 2	---	---			
ガ'לה ידי	אלומ'	אלומ'	1 110/115	נגרר.כ.ע.כ.	אלומ' מזוגג	1 110/115	ציר רגילה	עץ	1 80/210	חדרון (חזי חדר)	---	---			
נגרר לכיס	אלומ'	אלומ'	1 100/100	ציר רגילה או כ.ע.כ. לפי הנחיות הג'א	אלומ' מזוגג	1 100/100	ציר (רגילה).	פלדה לפי הג'א	1 70/200	מ"ד (משמש בחדר שינה 3)	---	---			
כփ אחת או שתיים, פלדה נגד גז, הדף ווטיסיטם, הנגררת/ים לכיס. או ציר רגילה לפי הנחיות הג'א.					---	---	---	---	---						
---	---	---	---	נטוי (ק'יפ)	אלומ' מזוגג	1 60/65	ציר רגילה	עץ + זהור	1 70/210						
---	---	---	---	נטוי (ק'יפ)	אלומ' מזוגג	1 60/90	ציר רגילה	עץ + זהור	1 80/210	ח. רחצה כליל.	---	---			
---	---	---	---	נטוי (ק'יפ)	אלומ' מזוגג	1 110/105	ציר רגילה	עץ	1 80/210	מרפסט שירות	---	---			
---	---	---	---	---	---	---	ציר רגילה	עץ / פח לפי החלטת החברה	1 70/205	מחסן דירת' צמוד ככל (שהזמנ)	---	---			

הערות לטבלה ואחרות:

(הקיים בפועל רק באמצעין בטבלה, במפרט מכיר זה או במסמך אחר שצורף להסכם הרכישה).

א. דלת עץ = הכוונה לכփ דלת העשויה משניلوحות מודבקים עם מליל'. ראה גם העירה ט' בהמשך. אלומ' = אלומיניום, סוג פרופיל: לפי הנחיות ייעוץ האלומיניום, ציר רגילה = סוג פתיחה, ק'יפ = פתיחה משתפלת (נטוי), סב נטוי (דרייק'יפ) = רגילה+ משתפלת, ניגרר.כ.ע.כ. = כփ נגררת על כփ או לטור גומחה (כיס) בקיר, גליוטינה = כփ בתנועה אנכית, תריסים: ג'לה או חזזה עשויים פלסטיק ו/או אלומ' לפי החלטת המוכרת. בפתחים ברוחב מעל 2.5 מ' יורכב אורג זריס ג'לה עם שלבי תריס ועם מגנון חשמלי ומנגנון פתיחה ידנית או לחילוף זריס כփ (כ.ע.כ.), ג'לה = זריס כליל כלפי מעלה, באמצעות רצואה ו/או חשמלי.

ב. דלתות/חלונות, משותפים לשני חדרים יכולות להופע בתיאור של אחד מחדרים בטבלה וב惟ב שהכחות הכלליות בדירה תתאים לסתה'כ הדלתות/חולונות המציגות בטבלה. יתקן ושולוי דלתות פנים יאגבהו מעלה רצפה עד 3 ס"מ כהכנה לתפקוד מערכת מיזוג האוור.

ג. חלונות: חלונות יהיו מסוג אלומיניום עם זיגוג כפול(Double Glazing), המורכבים משניلوحות זכוכית לפחות בעובי מינימלי 4-6 מ"מ עם מרוחק אוור בינויהם הממולא בגז בעל מוליכות חום נמוכה. החלונות ורכיביהם יהיו בעלי תן תקן ואביזרים מקוריים, ובכללם: סרגלי זיגוג, אטמי גומי,

- EPDM, צירים, גלגים,>ID'ות מובנות, מגנוני פתיחה ועיליה; החלונות יותקנו על ידי מתקין מושה מטעם היצן. חלון ממ"ד יהיה מסוג אלומיניום מזוגג עם כנף פלדה נגרר בהתאם להראות פיקוד העורף. **רשנות:** אין. בمسئילות לכל החלונות יותקן נתיב נוסף במסילה הכנה לכנף רשת אחת. **בעדר חלון / או דלת מזוגגת לקיר חיצוני** (בחדרים שבהם לפי תקנים התכנון והבנייה נדרש אוורור) לרבות במטבח באמ פונה למרפסת שרות הסגורה בתריס או חלון, יותקן אוורור מכני (לרובות רפפת CISCO). **ה. מסגרות החלונות והתריסים** עשויים אלומיניום. סוג פרופיל, גוון, עפ"י תכנון האדריכל / או יועץ האלומיניום. יתכן פתחים המשולבים בציגוג קבוע המשמש כמעקה/מחסום, /או קירות מסך.
- החלונות ורכיביהם** יהיו בעלי תואן ומתקין מושה מטעם היצן; **ונעילה.** החלונות יותקנו על ידי מתקין מושה מטעם היצן;
- בוחדרי רחצה (אם יש לחלונות),** תותקן זכוכית בטיחותית שקופה או עוממה ("חלב") לפי תכנון האדריכל. **ו. אוורור המטבח** (כל שנרכש מחוץ) יעשה באמצעות חלון / או אוורור מכני / או סבכה בדלת / או רפפה בדלתות / או סבכה בדלתות או רפפה בדלתות, לפי תכנון האדריכל ודרישות ציבוי אש. **דלת כניסה דלת פלדה (בטיחון) רב-** בריחית תואמת לתוך ישראל מס' 5044 וכמפורט להלן: סגר בטיחון פנימי נוסף, עינית הצצה פורמיית/ טلسקופית, מערכות צירים, מגן צילינדר, דלת נעה ו"רווחות", מברשת סף תחתון, מעutor דלת ומספר דירה. משקוּב בניה מפלדת מגולוונת בעובי של 1.25 מ"מ לפחות. כנף הדלת והמשקוּב יהיו בחיפוי ינייל. **גוון/גמר:** בהתאם להחלטת המוכרת. **ח. דלת ממ"ד –** דלת אטומה בהתאם לדרישות פיקוד העורף. גוון לפי בחירת החברה. לפי הנחיות פיקוד העורף ורשות הcabאות, בכניסה לדירות בקומת קרקע יתכן ויתקנו דלתות בטיחון/אש.
- ט. מכלולי דלתות פנים:** לפי החלטת החברה להלן שתי חלופות. **חלופה א':** כנף הדלת תהיה עשויה משני לבידים (דיוקטים) מודבקים על מסגרת עץ עם מילוי כוורת, ציר פיי כפולים מתכוונים. **חלופה ב':** שני לוחות מודבקים על מסגרת מילוי פלקסבורד, וצירים בהתאם למפרט היצן. גמר הדלתות יהיה בצעב או בפורמייקה או בציפוי חיצוני מתועש, עם ידיות מתכת משני הצדדים. משקוּב הדלת יהיה בעל הלבשות פולימרי או עץ, בגמר תואם לדלת. בוחדרי האמבטיה והמקלחת יותקן מנעול סיבובי דמוי "תפוס פנו" וצוהר בכנף הדלת. **יג. גוון דלתות הפנים:** גוון דלתות הפנים יהיה בהתאם לבחירת הקונה מתוך מגוון דוגמאות שייצגו המוכר / או הספקים שיבחר המוכר. **לקונה יוצגו 3 אפשרויות** שונות לפחות לבחירה, אשר אחת מהן היא בגין לבן.
- ו.פתח חילוץ-** במ"ד ובפתח בדירה המוכרת כפתח חילוץ קומתי (בחורים אמרו לשמש את כל הדירות בקומת), אין לקבוע سور קבוע. בנוסף, בפתח שיוכרכ ע"י הרשויות המוסמכות כפתח חילוץ יתכנו שניים במידות הפתח, סוג החלון/תריס, לרבות סוג הפתיחה וכיון הפתיחה. **יא. לפי דרישות פיקוד העורף:** דלת כניסה למרחב מוגן הינה דלת פלדה אטומה, הנפתחת/נגררת, חיצונית. סף הדלת וריצוף הממ"ד גובהים -2 ס"מ מעל מפלס הדירה. חלון פלדה כנף אחחת או שתים, הנגרחות לכיס / או 2 כנפים לפחות. התקנת מערכת סינון אויר (לפי הנחיות פיקוד העורף), ע"ג הקיר וליד פתח בקוטרים שונים, חסומים בדיסקות פלדה (פלצט), וניתנים לפרוק. התקנת מערכת סינון אויר (תקנות הג"א מאי 2010). יודגש שבאים סופק ע"י המוכרת מתקן הסינון, הריאוורור תיזור הפרעה מקומית. מידות המערכת לפי מידות היצן. (תקנות הג"א מאי 2010). יודגש שבאים סופק ע"י הגורמים שהוסמכו לריק ע"י פיקוד העורף. למניעת סופק יודגש כי ככל מקרה של סטייה בין המצוין בתוכניות המכר / או במפרט המכר לבין הביצוע בפועל יגבר הביצוע בפועל בהתאם להנחיות מעודכנות של פיקוד העורף. **יב. מידות –** המידות המפורטו בטבלה מס' 3, הין מידות בניה משוערות בס"מ, ואין מבטאות מידות פתוחים "נטו", עקב הצורך בתקנות אביזרים משלימים כגון: מלבנים סמיים / או מסגרות סמיות וכן משקופים ופרופילים הייקפים למיניהם, של מלבני דלתות/חלונות/ויטרינות/קירות מסך (לפי הענין). בכל מקרה גודל הפתחים המתקיים לא יחתת מידות/שטח, לפחות בתקנים התכנון והבנייה.

טבלה מס' 4 – מתקני תברואה וכליים סניטריים בדירה
(פרוטו יתר ראה בהערות שלאחר טבלה זו)

אחר	mropaft שרות	חדר רחצה-general (אמבטיה)	חדר רחצה הורים (מקלחת)	מטבח	מקום	מיתקן
						מידות (בס"מ)
---	---	---	---	ראה הערה (א)	סוג	כיוון מטבח (בודדת/כפולה)
---	---	---	---	א'		
---	---	---	---	ראה נספח ג'		
---	---	40/50	40/50	---	סוג	כיוון רחצה
---	---	א'	א'	---		
---	---	אין	אין	---		
---	---	---	---	---	סוג	כיוון לניטילת ידיים
---	---	---	---	---		
---	---	---	---	---		
---	---	לפי מידות היצרן	לפי מידות היצרן	---	סוג	אוסלה וארגד שטיפת (ב')
---	---	א'	א'	---		
---	---	אין	אין	---		
---	---	70/170 (אמבטיה)	לפי תכנון האדריכל (מקלחת)	---	סוג	אמבט/ מקלחת
---	---	א'	ריצוף משופע (מקלחת)	---		
---	---	אין	---	---		
---	---	פרוח/מערבל	פרוח/מערבל	---	סוג	סוללה למים קרים /חמים לכיוון, מהקיר או מהמשטח
---	---	א'	א'	---		
---	---	ראה נספח ג'	ראה נספח ג'	---		
---	---	מערבל/רב-דרן	---	---	סוג	סוללה לאmbטיה למים קרים וחמים
---	---	א'	---	---		
---	---	ראה נספח ג'	ראה נספח ג'	---		
---	---	---	מערבל/רב-דרך	---	סוג	סוללה למקלחת למים קרים וחמים
---	---	---	א'	---		
---	---	ראה נספח ג'	ראה נספח ג'	---		
---	---	---	---	---	סוג	הכנה למכונת כביסה, לרבות נקיות מים (קרים) חיבור לניקוז והזנת חשמל.
---	יש	---	---	---		
---	יש	---	---	---		
---	---	---	---	---	סוג	הכנה למיבש כביסה; ומ עבר בקיר חיזוק עבור צינור פליטת אדים בקוטר 4" כולל תריס הגנה עם משקולת לסגירה והזנת חשמל;
---	---	---	---	---		
---	---	---	ראה נספח ג'	---		
---	---	---	---	---	סוג	taboo'oo הכנה למדיח כלים במטבח, הכוללת ברצ' והכנה לחיבור לביבוב, ולסיפון קערת המטבח; ההכנה משלובת בינוי כיוון המטבח)
---	---	---	---	יש		
---	---	---	---	---		

נספחים א', ב', ג'

אחר	מרפסת שירות	חרדר רחצה-general (אמבטיה)	חרדר רחצה הורים (מקלחת)	מטבח	מיקום	מיתקן
---	---	---	---	אין	נק' מים למקרר (ברוח ניל)	
---	---	---	---	1	נקודות גז לבישול (הכנה)	
---	---	---	---	---	נקודות גז לחימום מים (הכנה)	

הערות לטבלה ואחרות:

(ה) **קיים בפועל רק באם צוין בטבלה, במפרט מכיר זה או במסמך אחר שצורך להסכם הרכישה.**

(א) **כיר מטבח (בודדת במידות כ-40/60 ס"מ או כפולה כ- 80/46 ס"מ):** לבחירת הקונה, מחרס או חומר אקרילי או מנירוסטה. בהתקנה

שטוחה. או חרס בהתקנה תחתונה. **כיר רחזה:** חרס במידות כ-50/40 ס"מ. תוצרת לפי החלטת המוכרת לפי בחירת המוכרת.

(ב) **אסליה: מונחת. ארגז שטיפה :** זו כמותי מפלסטיק מסווג "צמוד אסליה" או מסווג "התקינה נמנועה" עם מגנון הפעלה עלי' בגין התואם לאסליה (לא יותקן מיכול הדחה בהתקנה גבוהה). **כיסוי אסליה:** (מושב) פלסטי קשיח.

אמבטיה: פח מצופה אמייל, או אקרילי לפי החלטת המוכרת.

מקלחת: משטח המקלחת לא יחתת מה מידות על פי הנדרש בהוראות כל דין, בגמר העומד בדרישות ת"י 2272 עם שיפורים לניקוז המשטח.

(ג) **סוללה למים קררים/חמים (כולל חסכים).** **לקערת מטבח:** דגם: פרח/מערבֵל (במשור משטח העבודה או הכיר. ויסות המים לחמים/קרים בעזרת ידית אחת), ביציפוי כרום ניל.

(ד) **סוללה למים קררים/חמים, לכירוי/רחזה (כולל חסכים):** דגם: פרח/מערבֵל ביציפוי כרום ניל.

(ה) **סוללה למים קררים/חמים (כולל חסכים):** **באמבטיה:** דגם: מהקיר - מערבֵל/רב דרך (אינטרפוץ - מיקס), כולל מוט מוביל אנכי ומצלף. **למקלחת:** דגם: מהקיר - מערבֵל/רב דרך (אינטרפוץ - מיקס), כולל מוט מוביל אנכי ומצלף.

(ו) **התקנות כיריים וארגד/שיטיפות אסליה כוללות:** חיבור לביב, גברדי ניל.

(ז) **חיבור למים חמים:** יהיו לכל הכלים הסנטוריים לרבות כיר רחזה ולמעט כיר נתילת ידים (כלל שקיים) ואסלות.

(ח) **גון הקבועות:** לבן.

(ט) **מידות:** בכל משבצת שיש בה כל תברואתי / או מתוקן / או אביזר ומוציאות מידות של הכליל בס"מ, הרי אלו משוערות, המדידות הסופיות הין בהתאם למידות הספק / או הייצור, שנבחרו ע"י המוכרת.

(י) **הכנה לנק' גז:** באם לא נאמר אחרת, צנרת נחושת בלבד ללא אביזרי קצחה.

(יא) **מים קרים:** מים בטמפרטורה המסופקת מרשותה העירונית.

(יב) **נסלף = ראש ברז הנשלף מתוך שרול קבוע. פרח = קרי ברז הממוקם על משור משטח העבודה או הכיר. מערבֵל (מיקסר) = ייסות מים לקרים/חמים, בעלייה, של מים חמים/קרים, לראש מקלחת / או לפית ברז / או שניהם. רב-דרך (אונטרפוץ) = חילוקת כניסה/יציאה, של מים חמים/קרים, לראש מקלחת / או לפית ברז / או שניהם.**

(יג) **קונדנסר =** בהעדר חיבור ליניקת אויר חם/לח, ממייבש הקביסה יש להשתמש במיבש הפועל בשיטת קונדנסר. בשיטה זו הלחחות הנפלטת בעת תהליכי הייבוש נפלטת כמימ אל מיכול איסוף המחייב ריקון בעת הצורך. למניעת ספק יודגש שעדיין נפלט אויר חם לחיל הדירה בסמוך למכוון.

(יד) **יש לחתת בחשבון כי מערכת הספקת המים והניקוז מתוכנים למערכות הקצחה הסטנדרטיות (ברזים/מקלחות/פתחי ניקוז וכו').** שנייה מהאמור לעיל (לאחר קבלת החזקה בדירה) כגון ראש מקלחת דמי "גוף", ללא התאמת קווטר צנרת הדלוחין, שטח תא המקלחת, ומחסום הקפי מפני גלישת המים, עלול לגרום הצפה בחדר הרחזה עקב אי התאמה בין כמות המים הנפלטת ממפל המים לקיבולת הניקוז ברצפה.

(טו) **הואיל והשימוש באםבטיה הינו גם למקלחת וככל שרצתת האםבטיה אינה כוללת חיספום מונע החלקה, יש לנתקן באמצעות מתחאים מתאימים כגון הדבקות מודגימות למניעת החלקה.**

(טז) **כל שימוש הכיריים לבישול נמצאים בסימון לחלו' ובכלל, יש להשתמש בכיריים הכלולים מגנון לנתקן זרימת הגז במקרה של כיבוי לא רצוני של להבה/ות הבישול.**

3.6.1 אביזרי אינסטלציה נוספים בדירה, לכל צורך אחר: צנרת ופתחי ביקורת לקובטני ביוב (בחלקים יתכן ומשותפים לכלל הבניין), ברצפה,

נספחים א', ב', ג'

בקירות או בסמוך לתקרה, במיקום וכמוות עפ"י החלטת מהנדס האינסטלציה. יתכן מתקן ציבוי, (מיקום וכמוות, עפ"י) דרישות ציבוי אש. ארון למחלקי מים במיקום, לפי החלטת מהנדס האינסטלציה. ניקוז למזגן מימי מרכזית או מפוצל ואונרטה להעברת גז וככלבי פיקוד בין המיקום המיועד למעבה, עד המיקום המיועד למפזר. מיקום מיועד למזגן מימי מרכזית או מפוצל, במרקפת שרות או במסדרון או אחר, עפ"י החלטת המוכרת. מיקום מיועד למעבה בגג עליון או במסתוור כביסה/מערכות, ואחר לפי החלטת מהנדס המוכרת.

הערה:

ביקורת, וכן בדירות בהם ידרש ביצוע פתחי ביקורת אלו, אין לחסום אותם ויש לאפשר גישה לצורכי תחזוקה. בנוסף, יש לנקח בחשבון כי לפי הת"י, והנחיות מהנדס האינסטלציה בקולטנים העוברים לגובה הבניין יתכן יידרשוفتحי "עמודים או קורות" או "פסלים", בסמוך לקירות ותקרה / או בסמוך לקירות ורצפה, שלא בהכרח יסומנו בתכנית המכר, או שסומנו ומאליזו תכנון יותקנו במיקום שונה מהתווכנית.

3.6.2 חימום מים: הספקת מים חמימים באמצעות מערכת סולארית תהיה עפ"י הוראות כל דין. נדרשה מערכת סולארית, התקינה תהיה בהתאם לדרישות תקן יישראלי 579.

- לכל דירה יותקן מכל אגירה (דוד) המחוור למערכת הסולארית והכול חיימום עם אלמנט עזר חשמלי והתקן קו צב זמן (ט"י מ"ר) 3.6.2.1

המאפשר לתכנן מראש את זמני הפעולה ("שעון שבת").

לדיירות שלחן לפי הוראות כל דין לא ניתן לספק מים חמימים באמצעות מערכת סולארית, יעשה חיימום המים באמצעות מערכת החשמל הדירתיות. 3.6.2.2

מיכל אגירה (דוד) למים חמימים בקבוקות: 150 ליטרים. 3.6.2.4

מקום הדוד: במקום מושתנה אך נגיש כדוגמת חלל תילית הקביסה ו/או מרפסת השירות ו/או סמוך לה ו/או על גג המבנה, לפי תכנון מהנדס האינסטלציה. 3.6.2.5

шибור מים חמימים לכלים: קערות מטבח ורחצה, אמבטיה, מקלחת. 3.6.3

ברז "DALI": יש. ביציאה לחצר, אחד לדירה. 3.6.4

הכנה למונה מים לדירה: יש (מקום לפי החלטת המוכרת). 3.6.5

חומר הצינורות: מים חמימים וקרים: פלדה מגלוונת, פקסוגול, PPR, S.P ו/או אחר, לפי תכנון מהנדס האינסטלציה, דלוחין: פלסטי או אחר, שפכים: פלסטי או אחר. 3.6.6

צנרת גז בדירה מקור הגז ועד נקודת הגז במטבח: יש. 3.6.7

הכנה למונה גז לדירה: יש. 3.6.8

הערה:

מיקום נק' הגז בדירה, הינו לפי החלטת המוכרת. מחיר הדירה אינו כולל תשולם עבור מחברים, מאრיכים, התאמות, ברזי ניתוק, פיקדון מוניה, מסים, ריכוז מונים, פיקדון מלאי ותשולם נוספים הנדרשים לצורך התקנת המונה והМОנה עצמה לחיבור הגז, אוטם שלם הקונה שירות לחב' הגז המורשתית ע"י המוכרת לפעול בבניין. צנרת אספקת גז מושחתה בשרוול פלסטי (הכנה בלבד), כלולה במחיר הדירה.

טבלה מס' 5 – מתקני חשמל ותקשורת (פרוטו יתר ראה בהערות שלآخر טבלה זו) 3.7

אחר/ העורת	נק' טלויזיה; נק' תקשורת; נק' טלפון. סה"כ 3 נקודות	בית תקע כחם מעגל נפרד	בית תקע מוג' מים	בית תקע רגיל	נקודות מאור קיי/ תקרה כולל מפסק	מקום
- פעמוני לחץ - אינטראקטום - לוח חשמל דירתי כולל סגירה (ניתן שירות בסמיכות לכינוסה או למבואה) - ארון תקשורת כולל שקע ארון טלפון/ טלויזיה	-	-	-	1	1	כניסה לדירה או מבואה

נספחים א', ב', ג'

מקום	כלל מפוק קייר/ תקרה נקודות מאור	בית תקע רגיל	בית תקע מגן מים	בית תקע כוח במוגע נפרד	נק', טלוייה; נק' תקשורת; נק' טלפון. סה"כ 3 נקודות	אחר/ העורות
חדר דיוור ופונת אול	2	3	-	1 (מזהג)	1	תוכנן תריס חשמלי – תוספת נקודות חשמל להפעלת התריס
פוזיזדור	1	1	-	-	-	בפוזיזדור באורך מעל 3 מ' או בפוזיזדור כולל פינית "י", 2 נקודות מאור לפחות + מחלף.
מטבח	1	5 (אחד נפרד למקרר ואחד בית תקע כפול)	-	1 (لتנור)	-	ויתקנן שקיי' כח נפרדים למידח, לתנור למקarra. מטבח, אפיון מלול חולון למופסת שירות, תבצע גם הכנה לנקודה לאחור מכני + מפוק הין שנידרש
חדר שינה הורים	1 (כלל מפוק מחליף למונרה) שניים ליד המיטה(ה)	-	-	1	-	- אינטראקום (נק' שע/דיבור בלבד)
ממ"ד	3	-	-	-	-	לפי תקנות פיקוד העורף (פקע"ר)
חדר שינה	1	3	-	1	1	-
חדרון (חיצ' חדר)	1	3	-	1	1	-
חדר רחצה הורים	1 (מוגן מים)	-	1	1 (הכנה לתנור + מפוק)	-	הכנה לתנור חימום + התקן קוצב זמן לדוד שמש במקומות על"י התקנן*. באם ללא חלון - הכנה לנקודה לאחור מכני + מפוק.
חדר רחצה/חדר אמבטיה	1 (מוגן מים)	-	1	1 (הכנה לתנור + מפוק)	-	הכנה לתנור חימום + התקן קוצב זמן לדוד שמש במקומות על"י התקנן*. באם ללא חלון - הכנה לנקודה לאחור מכני + מפוק.
מרופסת Shirot	1 (מוגן מים)	-	-	2 (מכונת כביסה, מייבש כביסה)	-	-
רחוב וחצר	1 (מוגן מים)	-	-	-	-	-
מסתוור כביסה/מערכות	-	-	-	1 (פקט הכנה למזהג)	-	-
מחסן (כלל שהוציאמד)	1	-	1	-	-	-

קוצב זמן אחד לצד מים החמים*

הערות לטבלה ואחרות

- (א) **נקודות מאור קיר / תקרה** = בית נורה על גבי קיר או תקרה (לא נורה וכיסוי- אHIGH/ ארმטורה), כולל מפסק הפעלה.

(ב) **בית תקע (רגיל)** = "SKU" בודד לחיבור מתקן חשמלי הניזון מזרם חשמל רגיל, יכול להיות מחובר עם עד שקעים, החיבור יבוצע בכבלים 1.5 מ"ר לפחות.

(ג) **בית תקע (רגיל) מוגן מים:** SKU בודד מוגן מים עם כיסוי לחיבור מתקן חשמלי הניזון מזרם חשמל רגיל, יכול להיות מחובר עם עד שקעים.

(ד) **נקודות מאור הדלקה כפולות= תאור בלבד לאופן ההדלקה של נקודות המאוור (בתקרה או קיר),** המצוינים בסעיף א' ושאיינט תוספת לכמה נקודות המאוור המצוינות בסעיף א'.

(ה) **בית תקע מעגל נפרד = "SKU/ים" הנמצא/ים על גבי מעגל חשמלי נפרד (כל נק' במעגל נפרד),** ושאיינט בהכרח נקודה/ות "כח".

(ו) **בית תקע עם דרגות הגנה IP44 או אחר= בית תקע מוגן שאינו בהכרח במעגל חשמל נפרד אך אביזר הקצה מוגן מים** בדרגת הגנה גבוהה.

- (ד) נקודת טלויזיה/טלפון חזע/תקשרות (מחשבב)= 3 נקודות ביחד (קומפלט) או לחוד וכוללת נקודת טלפון, נקודת תקשורת – בין מחשבים, נקודת טלויזיה – חיבור לקליטת שידורי חובה כאמור, ואפשרות לחיבור לקליטת שידורי כבלים. הכל נדרש על פי דין (לא חיבור הדירה לרשת הטלפונים/אינטרנט).
- (ה) נקודת טלפון פנים (אינטרקטום)= נקודה/וות מילואות כולל אביזרי קצה לתקשרות פנים (לדלת כניסה לבניין או לעמודת שומר לפי העניין).
- (ט) בית תקע כח = בית תקע גבי מעגל חשמלי נפרד, מחובר לשירות לוח למפסק נפרד עם כבלים 2.5 מ"מ.
- (ו) "הכנה"= באם לא צוין אחרת הכוונה לצנרת ("שרול") וחוט משיכה בלבד. הכוונה לנקי' תקשורת ועד נקודת ההכנה בקויר. באם ההכנה לתנור חיים נמצאת מעל דלת חדר הרחצה יותקן (באחריות הדיר), "מפזר חום" ולא "תנור להט" (ספירלי). למניעת ספק יודגש כי אמצעי חיים לא מסופקים ע"י המוכרת. ההכנה לתנור חיים כוללת شكע מוגן מים.
- (א) מחליפ= נקודה/וות מאור הניננתו להדלקה/כיבוי, משני אביזרים נפרדים שונים הנמצאים בירוחם ביניהם, אך מדליקים/מכבים את אותה/ם נקודה/וות מאור.
- (ב) **יתכנו שינויים במיקום וסוג הנקי'** בעקבות הנחיות החוק ודרישות מהנדס החשמל.

(mobiler כי ציוד ומתקנים לגבייהם יש התיחסות לעיל יותקנו בפועל רק באם צוין כך בטבלה, בפרט מכר זה או במסמך אחר שצורך להסכם הרכישה).

- 3.7.1 **חדר מדרגות/ מבואה קומתית: בכל קומה:** נקודות מאור: יש. בחדר מדרגות גם מגנון שבת לתאותת לילה קבועה.
גוף מאור: יש. לחצני הדלקת אור: יש.
- 3.7.2 **לחצן מתוך הדירה להדלקת אור במבואה קומתית:** יש.
- 3.7.3 **טלפון חזע:** נקודת התקשרות תכלול צנור וחוט משיכה מריצוף תקשורת ועד נקודת ההכנה בקויר.
- 3.7.4 **פעמוני: סוג: לחצן. צלילי: זמזם, או גונג לפ' החלטת המוכרת.**
- 3.7.5 **אביזרי הדלקה/SKU: סוג: סטנדרט, לפי דרישות התקן הישראלי.**
- 3.7.6 **לוח חשמל דירתי (כולל השארת מקום פניו ל-6 מודולים) ולוח תקשורת דירתי (כולל شكע רגלי), בתוך הדירה: יש מיקום: לפ' תכנון מהנדס החשמל. מפסק פחთ: יש. שעון שבת: אין.**
- 3.7.7 **גודל חיבור דירתי: תלת פאי: 25 × 3 אמפר. (מחיר הדירה אינו כולל הזמן והתקנת מונה אשר יוזמן ויוקן ע"י וע"ח הקונה).**
- 3.7.8 **מערכת אינטרקטום: יש, מיקום: כמפורט בטבלה 5. (אינטרקטום שמע דיבור במובאה לדירה או בכניסה לדירה, כולל לחצן לפתחית דלת הכניסה הראשית בקומת הכניסה, פומית לשמע ודיבור בחדר שנייה הורים).**
- 3.7.9 **מערכת טלויזיה נוספת בمعالג סגור (גפרדת): אין.**
- 3.7.10 **הכוונה לקליטת שידורי טלויזיה:** הכוונה לחיבור לכנים לקליטת טלויזיה רב ערוצית (לא ממיר ולא חיבור בפועל אשר ישולם ע"י הקונה לשירות לחברת הטלויזיה הרב-ערוצית אשר תספק שירות זה). לחילופין אנטנת צלה מרכזית לבניין או במספר בניינים לקליטת שידורי חובה ל-TV ורדיו (לא ממיר דירתי אשר ירכש ע"י הקונה מספק שירות זה).
- 3.7.11 **מיתקנים אחרים: אין.**

4. מתקני קירור / חיים, בדירות:

4.1 מיזוג אוויר דירתי מימי מרכדי אין.

1. הכוונה בלבד למערכת מימי מרכזית אחת סטנדרטית תלת פאי, אשר תכלול:

מיקום מתוכנן למאיד בצדומוד לתחלת תקרת חדר האמבטיה או המסדרון או במיקום אחר המאפשר פיזור אוויר ייעיל וקצר לכל חלק הדירה;

2. ביצוע התשתיות הנדרשות לרבות" צמה" של צנרת נחושת ופיקוד חשמלי מוכנסת בקיר ונעה במילוי הרצפה בין המיקום המתוכנן למאיד ועד המיקום המתוכנן למים, شكע כוח מודול נפרד 2.5*. 3 ניקוז המайдן למחסום רצפה או לניקוז מסתור הכביסה. מוצא ה"צמה" יכול הסתרה באמצעות ציסוי בלוח גבס, עד להתקנת המערכת בפועל.

3. התקנת שרול ריק לפחות קיר מימי מיקום המайдן עד למיקום התרמוסטט על קיר המסדרון.

4. מיקום ההכנות יהיה בהתאם לתכנון המערכת על ידי מהנדס מיזוג אוויר.

5. מיקום מוצנע ומוסתר למיקום המعبה / המעלים.

<p>מזגן מפוצל: אין. ככל שלל פי קביעת מהנדס מיזוג האוור תכנן הדירה אין מאפשר מיזוג לכל חלקיה באמצעות מערכת מיינ' מרכזית אחת כאמור, תבוצע בនוסף הקנה למזגן/נים מפוצל/ים ליתרת חלקי הדירה שתכלול את כל התשתיות הנדרשות לרבות צנרת חשמל, צנרת גז וצנרת ניקוז מים.</p> <p>מיזוג אויר דירתתי הניizon ממערכת מרכזית בבניין: אין.</p> <p>תנור חיים הפעול בଘם: אין. בחדרי/ רחצה תבוצע נקודה לתנור חיים הכלולת צינור עם חוט משיכה וSKU מגן.</p> <p>דדייטורים: אין.</p> <p>קונבקטורים חשמליים: אין.</p> <p>חימום תת רצפתית: אין.</p> <p>מיתקנים אחרים: אין.</p>	4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9
	5. *סידורי כיבוי אש ובטיחות בדירה:
<p>מערכת כיבוי אש אוטומטית (ספרינקלרים): בדירה: ככל שיידרש ע"י רשות הכבאות. במחסן (באם נרכש): ככל שיידרש ע"י רשות הכבאות.</p> <p>גלאי עשן: ככל שיידרש ע"י רשות הכבאות.</p> <p>מערכת סינון במרחב המוגן (ממ"ד): לפי דרישות פיקוד העורף.</p>	5.1 5.2 5.3
	6. עבודות פיתוח ושונות:
<p>חניה:</p> <p>סק הכל מקומות חניה: לפי היתר הבניה. колоム: בתחום המגרשים.</p> <p>כל החניות בפיתוח בין הבניינים /מגרשים. חניות במרקם אחר (לפרט): אין.</p> <p>חניה לנכים (פרטית/משותפת): יש, מספר חניות: לפי היתר הבניה. מקום: מצוין בתוכנית המכר. בכפוף להנחיות הרשויות, חנית הנכים תימכר לחוכש דירה נכה (עם הצגתתו נכה רשמי, מטעם משרד התכנובורה).</p> <p>בהתעד רוכש נכה, יתכן ותימכר בין כל דרי' הבית וגם לד'יר שאינו נכה.</p> <p>כל שחל איסור למכירת חניה נכה, לא תימכר חניה זו גם לנכה, ורוכש נכה יוכל לרכוש חניה רגילה וכן יהיה זכאי לזכות שימוש בחנית נכים, כל עוד הוא בעל דירה ומתגורר בעצמו בבניין.</p> <p>גמר רצפת חניה: בטון/ אבני משלבות לפי הנחיות האדריכל.</p> <p>גישה לחניה מהכבביש: יש.</p> <p>מספר חניות לדירה: לפי ההסתכם (צמוד/ות לדירה). מקום: לפי סימון בתוכנית המכר.</p> <p>מחסום בכניסה לחניה: אין.</p>	6.1 6.1.1 6.1.2 6.1.3 6.1.4 6.1.5 6.1.6
	פיתוח המגרש:
<p>שכליים/מדרגות: חומר גמר: בטון/ גראנוליט/ אספלט/ אבן טבעית/ אחר לפי תוכנית האדריכל.</p> <p>משטחים מרוצפים: יש. חומר גמר: אספלט/ אבני משלבות/ אבן טבעית/ אחר לפי תוכנית האדריכל.</p> <p>חצר משותפת: יש. (על פי סימון בתוכנית מצוrfת). צמחיה: יש. (על פי תוכנית אדריכל הפיתוח).</p> <p>רשת השקיה משותפת: יש. כולל ראש מערכת ממוחשב.</p> <p>חצר, צמודה לדירה/ות הגן: יש; יציאה לחצר מחדר: לפי תוכנית המכר (חצר, מעלה מתקה כולה/ חלקה) הכוונה לשיטה לא מגנן ולא מערכת השקיה.</p> <p>הערה: סידור שיפועי ניקוז פני הקרקע בחרצאות פרטיות (להרחקת מים משולי הבניין) יעשה ע"י הרוכש בעת סידור החצר הפרטית.</p>	6.2 6.2.1 6.2.2 6.2.3 6.2.4 6.2.5
<p>פירוט מערכות משותפות, בחצר הצמודה לדירה/ות גן: יתכן גישה/ות גן, ביבוב ומים, חלחול (מרזב/ים, צנרת, שוחות וכו').</p>	6.2.6

- חסמל, תקשורת, כיבוי (הכל לפי העניין ולא בהכרח יוצג בתוכנית המכר).
- 6.2.7 משטח מרוצף בחצר הצמודה לדירה/ותן גן:** יש. ביציאה הראשית, בשטח של 7 מ"ר. ככל שיש יציאה נוספת לחצר 1 מ' וברוחב הפתח.
- 6.2.8 גדר בחזית/ותן של המגרש:** חומר: לפי היתר הבניה ודרישת הרשות. בגובה ממוצע לפי תוכנית הפיתוח המאושרת.
- 6.2.9 קומות עמודים מפולשת (קומה פתוחה בחלקה):** אין.

7. מערכות משותפות

7.1 מערכת גז:

- 7.1.1 הכנה לאספקת גז:** סידור מרכזי באמצעות צובר/י גז, הממוקמים בגובה הפיתוח /או בקומה תחת קרקעית בהתאם עם חברת הגז, ובמיקום המתואר בתוכנית המגרש או הבניין או במיקום אחר שיקבע ע"י המוכרת /או עפ"י דרישות הרשות המקומית. במידה הצורך תינוקת זיקות הנאה להנחת צנרת הגז ותחזוקתה. מובהר בזאת כי צובר/י גז כאמור, צנרת אספקת הגז הינה בעלות חברת הגז.
- 7.1.2 צנרת גז ממוקור מרכזי לדירה:** יש;
- 7.1.3 צנרת אספקת גז בתוך הדירה:** יש. מיקום: ראה טבלה 4 (סעיף 3.6).

7.2 סידורים לכיבוי אש:

- 7.2.1 מערכת להפעלת לחץ בחדרי מדרגות:** אין.
- 7.2.2 מערכת ליניקת עשן במבואות/פרוזדורים קומתיים:** אין.
- 7.2.3 מערכת כיבוי אוטומטי – מתחים (ספרינקלרים):** אין.
- 7.2.4 עמדות כיבוי לרבות ארגזי כיבוי ותוכולתן:** לפי דרישות רשות הכבוי והנחיות ייעץ הבטיחות.
- 7.2.5 גלאי עשן:** לפי דרישות רשות הכבוי והנחיות ייעץ הבטיחות.

הערה: כל סידורי הcabאות, לרבות מערכות גליוי וכיבוי אש, ברדי כיבוי (הידרנטים) וארכונות כיבוי בשטחים משותפים או פרטיטים, מיקום ונקודות לפי דרישות רשות הcabאות.

- 7.3 אוורור מאולץ במרתפי חניה:** אין מרתפי חניה.
- 7.4 מערכת מיזוג אויר מרכזית (להזנת הדירות):** אין.
- 7.5 מערכת מיזוג אויר בחדרים לשימוש הדירות:** אין.
- 7.6 תיבות דואר:** לכל דירה, בנוסף 1 לוועד הבית ו-1 לדואר שגוי (למעט בבניין מדגם F). **מיקום:** תיבות הדואר ימוקמו בגובה הקרקע ליד דלת הכניסה לכל בניין, או במקצת אחד לכל הבניינים יהיו בעלות חזית אלומיניום לפי תקנות תכנון ובניה ות"י 816.
- 7.7 מיתקנים אחרים:** מערכות תאורה (בחלקים משותפים), לשימוש כלל הדירות בבניין ויתכן גם לטובה בניין/ים סמכים, או בניין/ים סמכים לטובה הבניין וכו'. **מיקום ונקודות:** לפי תוכנית המתכננים והיעיצים.

8. חיבור המבנה למערכות תשתיות

- 8.1 חיבור לקו מים מרכזי:** יש; מונה מים ראשי לבית: יש; מונה מים נפרד לגינה: אין.
- 8.2 חיבור לביבוב מרכזי:** יש.
- 8.3 חיבור הבניין לרשת החשמל, בהתאם להוראות חברת החשמל:** יש. לא כולל התקנת מונה אשר תחול באחריותו ועל חשבונו של הקונה.
- 8.4 הכנה לחיבור הבניין לרשת הטלפונים:** בהתאם לתקנות התכנון והבנייה (בקשה להיתר): לא כולל חיבור הדירה לחב' הטלפונים.
- 8.5 חיבור הבניין לרשת תקשורת (טלוויזיה/אינטרנט):** אין. הכנה בלבד (ראה גם סעיף 3.7.10).

<p>9. רכוש משותף</p> <p>9.1 תיאור הרכוש המשותף:</p> <ul style="list-style-type: none"> 9.1.1 מקומות חניה משותפים: אין. 9.1.2 קומה מפולשת (קומה כניסה ועמודים, פתוחה): אין. 9.1.3 מחסנים שאינם צמודים לדירות: לפי היתר הבניה. 9.1.4 מבואה (לובי) בקומת כניסה לכל בניין: יש. 9.1.5 מבואה (לובי) קומתית: יש. 9.1.6 חדר מדרגות (מספר): 1 (בכל בניין, למעט בניין מודגום F). 9.1.7 פיר מעליות: יש (למעט בניין מודגם E,F). מעליות: יש. מספר מעליות: 1 (בכל בניין). 9.1.8 גג משותף: רק החילוק התפואס על ידי מיתקנים על הגג: יש. 9.1.9 ממ"ק/מקלט: אין. יש מרחבים מוגנים דירתיים - ממ"דים. 9.1.10 חדר דודים משותף: אין. 9.1.11 מיתקנים על הגג: יש מערכות טכניות (פרטיות / או משותפות) כגון: קולטי שימוש, וכל מיתקן אחר שתדרשו רשות מוסמכת על פ' כל הדיין. 9.1.12 חצר ושטח פתוח בתחום המגרש: יש. שטח ללא גינון: יש. 9.1.13 מיתקנים וחלקים נוספים של הבית שהינם רכוש משותף: כמפורט בפרקים אחרים במפרט זה, המוצומנים כרכוש משותף בתוכניות המכרכ. יתכן חלקים משותפים גם עם בניין/ים סמוך/ים. 	<p>8.6 פיתוח-general בתחום גבולות המגרש: כביש, מדרכה, קירות תמיכים, ניקוז, דרכי גישה, כלולים במחיר הדירה.</p> <p>8.7 אכירת אשפה: יש (מקלים טמונה).</p> <p>9. פינוי אשפה: ע"י הרשות המקומית.</p>
<p>9.2 חלקים (באם קיימים) שאין להוציאם מהרכוש המשותף:</p> <ul style="list-style-type: none"> 9.2.1 חדרי מדרגות, (밀וט). 9.2.2 גישה לchnיה משותפת. 9.2.3 לובי בקומת כניסה. 9.2.4 לובי קומתי. 9.2.5 גישה באמצעות פתח בגאל המיתקנים השונים (המשותפים) על הגג- ככל שקייםים. 9.2.6 גישה מחדר מדרגות או מלובי קומתי לחדרים טכניים (משותפים). 9.2.7 חלק הגג – התפואס על ידי מיתקנים משותפים על הגג: (כגון: קולטים, דודים שימוש וכו'). 9.2.8 מעליות. 9.2.9 ממ"ק / מקלט. (אין- יש מרחבים מוגנים בדירות). 9.2.10 חלק אחר: ככל שיוגדרו ע"י המוכרת כרכוש משותף. 	<p>9.2 חלקים (באם קיימים) שאין להוציאם מהרכוש המשותף:</p>
<p>(א) בהתאם לסעיף 6 לחוק המכר (דירות), התשל"ד – 1974 (להלן – חוק המכר דירות), המוכר דירה בבית משותף או בבית המועד להירשם כבית משותף והתקנון שלול על הבית או שבעדתו להחיל על הבית מבטל או משנה הוראה של התקנון המוצע</p>	<p>9.3 בית משותף</p>

המתייחסת לעניין מן העניינים המנוונים להלן, חייב לכלול במפרט או לצרף ל חוזה המככ פרטים על אותו עניין; ואלה העניינים:

- (1) הוצאת חלק מהרכוש המשותף;
 - (2) שיעורו של החלק ברכוש המשותף הצמוד לדירה;
 - (3) שיעור ההשתתפות בהוצאות הבית המשותף ובשירותים המחויבים בקשר אליו;
 - (4) סדרי קבלת החלטות בדבר ניהול הבית המשותף;
 - (5) כל עניין אחר שקבע שר השיכון בצו בדרך האמור בסעיף 3(א) לחוק המככ דירות;
- (ב) מוכר שלא מסר פרטים על עניין מהעניינים המנוונים בסעיף קטן (א) יראהו, על אף האמור בחוזה המככ, כמי שהתחייב שהוראות התקנון המצוי לגבי אותו עניין יחולו על הבית המשותף.

9.4 **שיעורו של החלק ברכוש הבית המשותף הצמוד לדירה:**

בהתאם לחוק המקורען ובכפוף לשינויים בהתאם לדרישת הרשות.

9.5 **סדרי קבלת החלטות בדבר ניהול הבית:**

יהיה על פי הקבוע בחוק המקורען התשכ"ט-1969.

9.6

שיעור ההשתתפות בהוצאות הבית המשותף ובשירותים המחויבים בקשר אליו:

בהתאם להוראות הסכם המככ /או בהתאם לדרישות הרשות המוסמכות ובהתאם לתקנון שירשם, עם רישום הבית המשותף.

9.7

החלקים המוצאים מהרכוש המשותף (או שיוחזרו לרכוש המשותף):

ambil' לגורע מהאמור בעניין זה בהסכם, יוצאו מהרכוש המשותף השטחים הבאים אשר מסומנים בתוכניות המצח"ב
/או מצינים במפרט המככ /או בהסכם המככ.

א. עדות החניה שבתחום המגרש מוצאים מהרכוש המשותף ויצמדו לדירות בבית המשותף לפי קביעתה של החברה.

ב. המחסנים יוצאו מהרכוש המשותף ויצמדו לדירות שבבית המשותף לפי קביעתה של החברה. וכן כל השטחים שהוצאו מהרכוש המשותף ואשר לא נמכרו עד מועד רישום הבית המשותף.

ג. מרפסות וגגות (למעט החלק כאמור בסעיף 9.2.9 לעיל).

ד. חדר השנהאים (כל שיש במגרש) מוצאו מהרכוש המשותף.

ה. ככל שבעת רישום הבית המשותף לא יוצמדו כל החניות ומחסנים לתא שבבעלות המוכרת.

חתימת המוכר

תאריך

חתימת הקונה

נספח א' מסמכים נוספים שיועברו לקונה ולנציגות הבית המשותף.

נספח ב' הערות כלליות

נספח ג' טבלאות דיכויים

נספח א' – מסמכים נוספים שיועברו לבונה ולנציגות בעלי הדירות

- 10.1 תוכניות אלו יצרכו חלק בלתי נפרד של המפרט:
- 10.1.1 תכנית הדירה בקנה מידת לא קטן מ- 1:50: ה כוללת מידות של כל חדר ומידות כליליות (חיצונית) של הדירה.
 - 10.1.2 תכנית הקומה בה נמצאת הדירה בקנה מידת לא קטן מ- 1:100: ה כוללת סימון הרכוש המשותף בקומה.
 - 10.1.3 תכנית קומה טיפוסית בקנה מידת לא קטן מ- 1:100: ה כוללת סימון הרכוש המשותף בקומה.
 - 10.1.4 תכניות קומת כניסה/ קומות מפולשות; קומות מרتفע בקנה מידת לא קטן מ- 1:100: ה כוללת סימון הרכוש המשותף ושטחים דירתיים מוצדים; תכניות אלו ניתן לצרף בצילום מוקטן לקנה מידת 1:200.
 - 10.1.5 תכנית קומת גג בקנה מידת לא קטן מ- 1:100.
 - 10.1.6 תכנית המגרש כפי שהוגשה לרשות המקומית לקבלת היתר בניה בקנה מידת 1:250: ה כוללת סימון חצר משותפת וגינות צמודות.
- 10.2 בעת מסירת הדירה ינתנו הוראות תחזקה ושימוש לכל המערכות ולחומרי הגימור, שיש למסור בהתאם לכל דין לרבות על פי חוק המכר דירות בעניין:
- (א) פעולות שוטפות לתחזוקת כל רכיבי הדירה על גימורם.
 - (ב) תחזקה כוללת ותחזקה מונעת של מערכות השירות המותקנות בדירה לרבות מערכות בטיחות, מערכות מיזוג אויר, מערכות אלקטرومכניות וכיוצא באלה.
 - (ג) תדירות ואפין ביקורות שוטפות ותקופתיות, אם נדרש.
 - (ד) מפרט טכני ותעודות אחריות של ציוד ומערכות המותקנים בדירה, לרבות שמות יצור/ספק ומספר טלפון לייצור קשר.
- 10.3 המוכר ימסור לרכוש דירה אשר לו נסורת הדירה הראשונה בבניין⁽¹⁾ (תכנית והוראות תחזקה של המערכות וחומרי הגימור של הבניין שיש חובה למסור בהתאם לכל דין לרבות על פי חוק המכר דירות בעניין):
- (א) פעולות שוטפות לתחזוקת כל רכיבי הבניין על גימורם.
 - (ב) תחזקה כוללת ותחזקה מונעת של מערכות השירות המותקנות בבניין לרבות מערכות בטיחות, מעליות, מערכות מיזוג אויר, מערכות אלקטרו מכניות וכיוצא באלה.
 - (ג) תדירות ואפין ביקורות שוטפות ותקופתיות, אם נדרש.
 - (ד) מפרט טכני ותעודות אחריות של ציוד ומערכות המותקנים במבנה, לרבות שמות יצור/ספק ומספר טלפון לייצור קשר.
 - (ה) רישימת צוות המתכננים של הבניין, המערכות וה妣ות בלבד של אינסטלציה סינטירית, חשמל ותקשורת, מערכות בטיחות (תקנויות עדות AS MADE) למערכות המשותפות בלבד לאינסטלציה סינטירית, חשמל ותקשורת, מערכות בטיחות וממערכות אלקטرومכניות במבנה ובפיתוחה. המוכר יצרף למסמיכים האמורים הנחיה בכתב ולפיה על רוכש הדירה האמור למסור אולם לנציגות הזמן או הקבועה של בעלי הדירות (הראשונה שתמונה) מיד עם מינויו.

⁽¹⁾ סרב הרוכש אשר לו נסורת הדירה הראשונה בבניין, לקבל לידי התוכניות והוראות תחזקה של המערכות וחומרי הגימור כמפורט בסעיף 10.3 לעיל, יראו המוכרת כעודה בחובתה לעשות כן. המוכרת תהא רשאית למסור בכל זמן להוכיח/ם אחרים לרבות נציגות הבית / או חב' ניהול (באם תפעל בבניין).

נסוף ב' – הערות כלליות ואזהרות

הערות כלליות למבנה ולדירה

1. בטופס המפרט הבסיסי (כלשונו בצו מכר דירות), בוצעו שניים, התאמות ותוספות הנכונים למבנה ולדירה.
2. כל המוצרים והמלאכות יהיו לפי דרישות תקנות התקנון והבנייה והתקן הישראלי הרשמי, התקפים למועד קבלת היתר הבניה.
3. המפרט הכללי הבין משרד ("הModelProperty הכחול") אינם רלוונטיים למפרט מכר זה.
4. המוכרת רשאית להוסיף או לגרוע ממספר הדירות שתהינה במבנה ובפרויקט כולו.
5. המוכרת רשאית להוסיף או תוצרת חזע, שווה ערך לפי החלטת המוכרת.
6. סוג א' – לפי הסיווג של אותו היצן או תוצרת חזע, שווה ערך לפי החלטת המוכרת.
7. אין המוכרת אחראית לאגונים של הפריטים ולהתאמתם ההדרית.
8. מבגר אנטנה ל-V.T אם יתוקן, יוחבר למערכת החשמל המשותפת של הבית, וזה שתשרה את דירות הפרויקט או חלק מהן. עלות השימוש בחשמל של המבגר תהיה חלק מההוצאות הבית המשותף.
9. המוכרת תהא פטורה מחובבת התקנות מתוקן לאנטנה בבניין /או אנטנה מרכזית אם התקינה בבניין מתקן הכנה לטלוויזיה בכבלים /או צלחת לוין, בכפוף להוראות כל דין.
10. באדיניות בניו (באם היה), אין לשוטול צמיחה ישירות באדינית אלא במיכלי שתילה. טרם העמסת מכל שטילה מעלה, תקרה/רצפה, יש לקבל אישור מהנדס (לביקשת יכולת התקירה/רצפה לשאת משקל זה).
11. מערכת שלד הבניין (עמודים, קירות נושאים, קירות בטחון וכו'), אינם בהכרח מסומנים בתוכניות המכר. כמו כן יתכן מעבר מערכות מים, ביוב, חשמל, תקשורת, גז וכו' בתקנות, רצפות, קירות ומיצאות. לן כל שינוי (הרישה, קדיחה וכו'). מחיב בבדיקה מקצועית מוקדמת.
12. תיתכן העברת גליה אנכית /או אופקית, בגבאים שונים ובמקומות שונים, כמסומן או בשונה מהמסומן בתוכניות, של כל האלמנטים של מערכות הבניין המשותפות ושל מערכות שאין משותפות, צנרת, תעלות ועוד כגון: צנרת מים, צנרת חשמל, צנרת ביוב, צנרת ניקוז, שוחות ביוב, צנרת מ.א. ואוויר, קווי חשמל, טלפון, תקשורת וכדומה, בתחום הדירה, בשטחים צמודים לדירה, במחסנים, מרפסות, בגגות מרופדים וחצרות, בחניה פרטית, בשטחים משותפים ובשטחים ציבוריים, בקירות ובתקנות הכל מעבר למסומן/למצוי בתוכניות, לפי החלטת היועצים הטכניים. מערכות כאמור יתכן ויכסו בתקירה קלה /או סגירה אחרת וישנו את צורתו /או גובה החלל בהן העורחות. הקונה מתחייב לאפשר גישה לתחזקה וטיפול בערכות הנ"ל.
- 13.aban טבעית, בריצוף וחיפוי יתכנו תופעות טבעיות כגון: הבדלי מרקם, גוון, גידים, "עינימ", וכן התהמציות מינרלים (ברזל) המתבטאות בכתמים דמי חלודה, ואין להראות בכר ליקי.
14. בחיפוי ובריצוף יושמו מרווחים (פוגות) במידות לא פחות מהנדרש בתוכנים הישראליים. בחיפוי קירות /או שיפולים לא יבוצע קויטום פינוט (גרונגים).
15. הגישה לתחזקה וניקוי, של פתחי בניה החסומים בציגוג קבוע, קירות מסך, חלונות חולל גבוה (פנים וחוץ), /או למערכות אלקטرومכניות, ביוב ומים /או גאות עליונים, יעשה רק ע"י בעלי מקצוע ובאם נדרש רק מורים לעבודות גובה וביצוע מתחאים והעומד בת"י 1139, (פיגום מתרומם/תלי, סנפלינג וכו').
16. הקונה יודע ומסכים כי לאזרום טכניים ולגבות עליונים של המבנה, תותר גישה רק למי שהוסמך לכך וזאת לצורך טיפול, אחזקה, חידוש ובדיקה של המתקנים והמערכות /או לצורך שירות תחזקה וניקיון לבניין.
17. הקונה יבצע פעולות התחזקה והתקינות של מערכות ומתקני הבניין (ברכוש הפרטי /או המשותף) רק באמצעות בעלי מקצוע מתאימים ומוסמכים בנושא שימושם.
18. לצורך תחזקה וניקיון קירות בחזיות הבניין, הקונה יאפשר מעבר בשטחים פרטיים (חדרים ומרפסות), לרבות קישירת פיגומים, סנפלינג, הנחת ציוד מכני וכליים, הכל כמקובל בנסיבות העניין.
19. במבנה ובחלקיו השונים והותקנו מערכות אלקטرومכניות ואחרות המכויות תחזקה מקצועית ושותפת (מוניעת, ותחזקת "שבר"), על ציגות הבית החל החובה לזמן נציגי החברות ספקיות הצד לצורך קבלת הדרכה לאופן השימוש והתחזקה.
20. התשלום בגין תחזקה ואחריות של מערכות טכניות ומערכות אלקטромכניות, כולל שייחי כגון: חשמל, תקשורת, גנרטור, מעליות, משאבות, מפוחים, מזגנים וכו' יעשה ע"י נציגות הבית /או הקונה, ישרות לחברת שתספק שירותי אלו.
21. בתקופת הבדיקה והאחריות הקבועות בחוק מכר (דירות), אין הקונה רשאי לבצע פעולות ושינויים העולמים להשביע על תקינות ותפקוד המרכיבים השונים בדירה/בניין שלא בהסכם המוכר. ביצוע בניגוד לאמור לעיל ישרור את המוכרת, מכל אחריות ליקויים/חוורפים/פגמים, בקשר עם מרכיבים אלו.

- במהלך תקופת הבדיקה והאחריות, מחויב הרוכש באמצעות הנציגות, במסגרת ביטוח המעלית/יות בבניין, לבטח גם את חלקו המעלית השוניים, כגון חלקים נועם וחלקים המשופעים מבלתי כלשהו.
- .22
- למנוע ספק יודגש כי באם תידרש המוכרת להעמיד שטחים בתוחמי המבנה /או המגרש, לחברת החשמל, בזק, ככלים, לצורך מערכות המשמשות הבניין /או בניינים אחרים סמוכים, הקונה מתחייב לאפשר גישה חופשית לרבות שימוש במתקני הבניין לצורך גישה, וכן בaczות השימוש והטיפול בשטחים לרבות רצאותה הקראקע למעבר כבלים. כמו כן יהיו גופים אלו ומוכרת, פטורים מתשלום מיסי ועד בית בגין שטחים אלו.
- .23
- דועו לקונה, שבאם תפעל המוכרת לשינוי /או תיקון תכנית המתאר, באופן שיוגדל מס' הקומות בבניין /או מס' הדירות /או מס' קומות המרתף /או השטחים המשותפים /או הייעדים, עפ"י התכנית הקיימת /או תיקון /או שינוי, שאנו בהם כדי לפגוע בשטח יחידת הדיור הנמכרת /או לגרום לשינוי מהותי בתכנון יחידת הדיור הנמכרת, הקונה מוותר בזאת מראש על כל טענה /או תביעה בקשר לכך.
- .24

הערות כלליות לדירה

- אין המוכרת אחראית להתחמת מוחלטת לגוניים של מוצרים המיושמים בדירה, מעבר להנחיות התקן, הוראות היצרן והמקובל בנסיבות העניין. הדבר אמור לגבי מוצרים המסופקים ע"י המוכרת והן לגבי מוצרים המסופקים ע"י הקונה.
- .25
- לא יבוצעו עבודות בדירה ע"י הקונה או מי מטעמו בטרם נמסרה הדירה לקונה.
- .26
- במחסנים (כל שקיימים), שירכשו ע"י הדיירים יכול שייהיו תקרות מונמכות, קורות ומעברי צנרת ואוורור, המשרתים כלל הבניין. הזנת החשמל למחסנים תעשה מהרכוש המשותף או הפרטי לפי החלטת המנדס החשמל של המוכרת.
- .27
- מיוקם של דוד המים החמים ויח' מיזוג האויר באמ' יותקנו באחור תליית כביסה, מקטינים החלל ועלולים ליצור הפרעה מסוימת.
- .28
- מערכות מיזוג האויר יסופקו ויותקנו ע"י הקונה. הקונה מתחייב שיעשה שימוש רק ביחידות עיבוי שרתם הרعش שלהם לא עלה על (A) 60dB.
- .29
- ברוחק של 1.5 מ' ממופוך פליטת אויר חמם במקומם בו היחידה מוצקמת, וכן בולמי ריעוזות עיבוי שרתם הרעש שלהם לא מתרחש על (A).
- .30
- הקונה מצהיר שהוסבר שחל עליו אסור מוחלט לבצע כל שינוי הנוגע לצד חיצוני של הדירה /או הפגעים בחזיתו או ברכוש המשותף או בשלדי הבניין, ביעוד חדרים /או במלחי צנרת /או הריסה /או שינויים בשכבות הריצוף /או הבניה /או התקנת מערכות, לרבות התקנת רמקולים, מסכי V.T. פלזמה וכד', שקיים בתוך קירות הפרדה בין דירות /או פעולות גגון אלה, שיש בהם בכך למטרדי רעש ורעידות לדירות שכנות, באופן שתהיה חריגה מעל רמות הרעש המותרות בתקנים ובתקנות. לモכר לא תהיה אחריות כלשהי לנזקים ולתלונות שהיו בגין פעולות ושינויים אלו.
- .31
- הקונה מצהיר שהוא לא יוציאו של כל תליה והעמסת משקל על הקירות /או מחיצות /או תקרה בדירה, כגון מסכי טלויזיה /או מדפים /או ארוןנות /או וילונות קבועים /או גופי תאורה קבועים, ו/או (ברופסוט), בריכה עונתית /או ג'קוזי /או אדרניות קבועות וכו', מחייבת חקירה מוקדמת באשר ליכולת הקירות/מחיצות/תקרה לשאת משקל זה, לרבות האביזרים המתאימים לביצוע זה. יש להיעזר ביעוץ מקצועי לשם כך וכן לקבל אישור מהנדס שלד המבנה.
- .32
- לצורך מעבר תלות מיזוג האויר, יש לנקות בחשבו מקום מיקום מערכות ככל שאלה קיימות (חגורות, עמודים, תאורה, מטבחים וכו').
- .33
- מקום מערכות גלי עשן/אש ומתחי' כיבוי אש (ספרינקלרים), נקבע לפי הנחיות כיבוי אש, אין לחסום ו/או לשונם מיקומם.
- .34
- בתקופת הבדיקה והאחריות אין לעשות כל שימוש, שלא באישור המוכרת (בכתב), באריחים רזרביים, אשר ימסרו לקונה לשומרת, לצורך תחזקה.
- .35
- הקונה מצהיר שהוסבר לו וידעו לו שbam' יכולת להתקן אמבט ג'קוזי, עליו לנוקוט בכל האמצעים המקצועיים הנדרשים ע"מ למנוע מטרדי רעש ורעידות לשכנים ולהבטיח עמידה ברמות הרעש המותרות בתקנים ובתקנות. לモכר לא תהיה אחריות כלשהי לנזקים ולתלונות ככל שיהיה בגין שינויים אלו.
- .36
- למען הסר ספק, מוסכם כי אם הדירה נרכשה כשהיא בשלבי בנייה מתקדמים, או בשלבי סיום הבנייה, וכבר נבנו, והורכבו פריטים בדירה ו/או בבניין, הרי במקרה של סתירה בין הכתוב במפרט לבין הביצוע בפועל, ו/או לחילופה המצינית במפרט /או לא מצינית במפרט, תהיה עדיפות מכרעת למצוות הקאים בעת הרכישה (AS) ולא זכות בחירה/חלפה, גם לגבי פריטים שלגביהם ניתן במפרט אפשרות בחירה לקונה. באופן שהモכר /או הקובלן לא יהיה זכאי לתשלום עבור תשלום נוספת /או שינוי והקונה לא יהיה זכאי לכל זיכוי בגין השינוי שנעשה. מובהר כי לקונה לא תהיה כל טענה או תביעה, כי המחב הקאים אינם זהה לאמור והקבוע במפרט, /או בתכניות המכר.
- .37
- ת"י 1525 "תחזוקת בניינים: בנייני מגורים וסיבותם הקורובות" ייחסו את הקונה (חו"ב) "הנחיות לתחזקה" תימסר לקונה בעת קבלת החזקה בדירה).

- .38 מוסכם כי המוכר לא יהיה אחראי כלשהו לאובדן, מחסור או נזק כלשהו שיגרם לחומר הבניין, פריטים או אביזרים כלשהם שיובאו ע"י הקונה לדירה או לבניין, וזאת בין לנני התקנות בדירה ובין לאחר מכן. כל האחריות בגין אלה כוללת לטיב החומרים ו/או ביצוע העבודה, הפריטים והאביזרים והתוספות הנ"ל תחול על הקונה בלבד.
- .39. באם תוכג "דירה לדוגמה", הדמיות, סרטים ותמונה להמחשה, למניעת ספק יודגש כי מדובר במצב להתרומות בלבד ואת המוכרת יחייב רק האמור במפרט המכר ותכניות המכר החתוםים ע"י הצדדים. למען הסר ספק יודגש כי באם לצורך קידום מכירות ושיווק הדירה, ככל שטוטפו לקונה הדירה מערכות כגון: מגן, טוחן אשפה, כלים חשמליים, ריהוט וכו', הרי אלו אינם כלולים באחריות לבדוק, כמשמעותם בחוק המכר (דירות).
- .40. חשוב להדגיש כי יש לאותור המרכיב המוגן, באופן תכוף לפחות בשלוש השנים הראשונות מעות העמדת הדירה לרשות הקונה וזאת על מנת לסלך שידי גז ורדון אשר עלול להימצא באגרטטים (חצץ), המופק מבטן האדמה והנמצא באקוירט הבטון שםם עשו המרכיב המוגן.
- .41. יתרו, שוחות ביוב או צנרת או מערכות אחרות המשרתות כל הדירות במבנה אשר עברו בשטחים פרטיים, כגון גינות, חניות, מחסנים ומרפסות פרטיות, מספן ומיקומן יקבעו עפ"י החלטת מתכננו וייעצי הפרויקט. המוכרת תהא רשאית לרשום זיקות הנהה ו/או הערת אזהרה בטאבו בדבר מתן היתר גישה למערכות אלו לצורך טיפול ותחזקה. הוראות כאמור תהא המוכרת רשאית לכלול גם במסגרת תקנון הבית המשותף.
- .42. ברצפה, קירות ובסמוך לתקרת הדירה, או המحسن או החניה, יתכן וועורות צנרות (מים, ביוב, ניקוז וכד') וכן פתחי בקורת, השיכים לכל הבניין, ומהווים חלקים מסוימים. הקונה מחויב לאפשר גישה לצורך תחזקה וטיפול לפי העניין, על כל המשתמע מכך. המוכרת תהא רשאית לרשום זיקות הנהה ו/או הערת אזהרה בטאבו בדבר מתן היתר גישה למערכות אלו לצורך טיפול ותחזקה. הוראות כאמור תהא המוכרת רשאית לכלול גם במסגרת תקנון הבית המשותף.
- .43. יתרו, באחת מהדירות בכל קומה בבניין, מקום חלון/דלת חילוץ חיוני אשר ישמש את כל הדירות בקומה בעיתות חרום לצורך מעבר ומילוט. הקונה, אשר בדירה אותה רכש ממקום חלון/דלת החילוץ, מתחייב כי לא יקבע סוג קבוע בפתח זה, וכי בעת חירום יאפשר את המעבר בדירה אל חלון/דלת החילוץ.
- .44. **בעת שימוש רgel בממ"ד**- באם לא קיים פתח בדופן הממ"ד לאויר חדור ("4"-8", למיזוג אויר) יש להשאיר את דלת הממ"ד מעט פתוחה ע"מ לאפשר תחלופת אויר ממזוג בין הממ"ד לשאר חלק הדירה. ככל שתותקן כנף דלת עץ וע"מ לאפשר תחלופת אויר כאמור, יש לוודא מרוחה של עד 3 ס"מ בין שולי הדלת לרצפה.

הערות כליליות למגרש ולפיות

- .45. פילרים (גומחות) עירוניים ושוחות של מערכות השונות (חשמל, בזק, טל"כ, גז, ביוב וכד') ימוקמו במגרש ועל חשבו שטח המגרש, בהתאם לתכניות הפיתוח שיושרו ע"י הרשות.
- .46. מיקום צבורי גז לאספקת גז מרכדי יהיה על פי התכנון ובאישור חברת הגז שנבחרה ע"י המוכר לפעול במבנה, הועדה המקומית לתכנון ובניה ומשרד העבודה.
- .47. יש לקחת בחשבון כי רצפות בטון, אספלט / או גראנוליט, מושפעות באופן טבעי מתחזות ססמיות / או תרמיות ולכן ישכו סדקים זעירים ברצפות אלו. למניעת ספק יודגש כי אין כל מגע בטיחותי / או תפקייד בתופעה טבעית זו, האופיינית לרצפות אלו, ואין לראות בכך ליקוי.
- .48. נסעה ברכבים קבועים על שבילים, מעברים ואՓלו דרכי נסעה המרוצפים בארכיה "אנן משטלטב" עלולים לגרום לשקיעות ברצוף זה.
- .49. למען הסר ספק יודגש כי במרטפים תת קרקעם לא ניתן למנוע באופן מוחלט חידרת רטיבות נקודתיות מתקרות / או מקירות חזק / או מפגש קירות תקרה / או רצפה, הואיל ולא ניתן לאטום צידם החיצוני של הקירות (יצקת הקירות נעשית כנגדי סודות המוחדרים טרם חפירת המרתף).
- .50. יתרו, שניים במספר מקומות החניה ומיקום בהתאם לצרכי התכנון / או אישור הרשות.
- .51. גבולות המגרש, הפיתוח והחלוקים הצמודים, אינם סופיים ויתכנו סטיות ושינויים בתהליך רישום וחלוקת סופיים, בהתאם לאילוצי התכנון, הביצוע ודרישות הרשות.
- .52. במקרה בו נפלת טעות / או טעות סופר / או על פי קביעת אדריכל הוושט במפרט זה, פריט כל שהוא, יהיה רשאי המוכר להודיע על כך לקונה בציגו פרטיו התקיון המתבקש במפרט והדבר יחייב את הצדדים כאילו נאמר במפרט זה כך על פי קביעת אדריכל מלכתחילה.
- .53. מובהר בהצהה כי הערות הנ"ל הן בנוסף ומובילו לגרוע מההערות האמורות בתכניות, וכי הוראות המפרט כולן הן בנוסף ומובילו לגרוע מהאמור בהසכם.

רכיב טבלאות זיכויים

הערות מיוחדות

1. ריכוז זיכויים אלו הינם אך ורק הנדרשים במפרט המחייב של משרד הבינוי והשיכון, מחיר למשתכן מהדורה 08 - 07.02.2016.
2. המחרירים הננקובים לעיל כוללים מע"מ.
3. רוכש הדירה יהא רשאי לוותר על פריט מסוון מהפריטים הכלולים במפרט המחייב ללא תמורה/זיכוי כספי אלא עם נאמר אחרת. בגין פריטים אלו בלבד הרשותים בטבלה שלעיל יהא הרוכש זכאי לוותר על התקנותם כנגד קבלת זיכוי כספי. (משהב"ש יהא רשאי לעדכן הערך הכספי לזכויו בגין המוצרים הספציפיים).
4. כל המחרירים כאמור הינם לפני ביצוע.
5. המועד האחרון שעל רוכש הדירה להודיע לחברה/קבלן, על רצומו לנצל זכותו לזכויים אלו ימסר להוכש הדירה ע"י החברה/הקבלן בהמשך.
6. אי הודיעת רוכש הדירה עד המועד האמור תתקבל כויתור לזכותו זו על פי כל דין.
7. ניצול זיכוי בגין ארונות המטבח המתוכננים, ובוחירת הרוכש (הדייר) להתקשרות עם ספק מטבחים אחר שאינו ספק החברה, התקנת המטבח תתאפשר לרוכש רק לאחר מסירת הדירה, ובאחריות הרוכש ועל חשבונו.
8. ויתור על פריט יעשה ע"י רוכש הדירה, ביוזמתו בלבד, מראש ובכתב.
9. המוכר לא יהא רשאי ליזום או להתנות או לחיבב, בין אם כלפי דייר אחד ובין אם כלפי כלל הדיירים, ויתור על פריט כלשהו, בין אם בתמורה ובין אם לאו.
10. המוכר יהא רשאי להציג לכל הדיירים, ללא תשלום, תוספת ושיפורים למפרט המחייב. תוספת ושיפורים אלו מחייבים אישור מוקדם של משרד הבינוי והשיכון.
11. משרד הבינוי והשיכון לא יהיה מעורב בתלונות הנוגעות לתוספות ולשיפורים אלו ככל שהוסכם עליהם בין המוכר לרוכשים.
12. מימוש הקונה בפועל את זכותו לזכויים, מהפריט/ים המתואימים והמופורטים בטבלה לעיל, או נתן הסכמתו לתוספת ושיפורים (לא תמורה), בחתימת המוכר והקונה על נספח זה, יראו הדברים כאמור כשינויים מוסכמים במפרט המכר.

מקרה:

יח' - יחידה.

מ"ר - מטר מרובע.

מ"א - מטר אורך.

קומפלט - חומר לבן + חומר שחורה + עבודה.

פריט - פריט אחד בודד.

נושא	תכולה	ערך כללי ליחידי כולל מע"מ
ארון מטבח	ארון המטבח עצמו, משטח העבודה, חיפוי בגובה 60 ס"מ לכל אורך המשטח, סוללה למים חמים וקרים וכיור מטבח, הכל כוגדר במפרט זה	7,500 ש"ל קומפלט
סוללות למים	סוללות למים בחדרי רחצה: כיור, אמבטיה, ומקלחת (לפי הקאים בפועל הדירה)	250 ש"ל ליחידה
נקודות טלפון	---	75 ש"ל ליחידה
בית תקע	בית תקע רגיל במעגל משוטף (לא מוגן מים ולא מעגל נפרד / כח).	125 ש"ל ליחידה
דלת כניסה למרפסת שירות	דיסי בגין כנף הדלת בלבד. חוובה לבצע משקוף בפתח.	750 ש"ל ליחידה

הערה לטבלאות החשמל/תקשורת:

- ראתה העורות כלויות לאחר סעיף 3.7 (טבלה 5), במפרט המכון.
- מחיר המכירות חשמל/תקשורת מתיחסים ליחידים לפני ביצוע.

חתימת המוכר

תאריך

חתימת הקונה