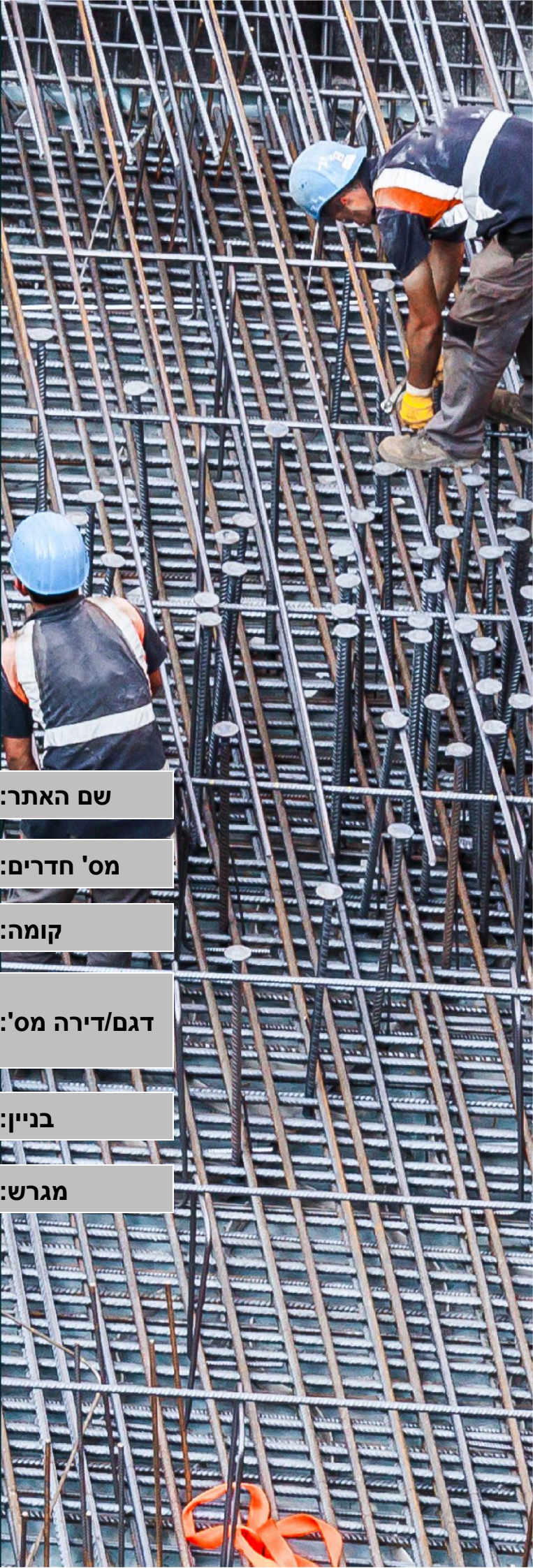


מִזְבֵּח מַנְדָּב

לפי צו מכון (דירות) (טופס של מכרז) התשל"ד 1974
(תיקון התשס"ח-2008 ותיקון התשע"ה 2015)
כולל התאמות והבהרות הנכונים למבנה ולDIRA

מחיר למשתכן

משהב"ש מהדורה 12 – 11.12.2017



שם האתר: אביסרור למשתכן בארכ' יעקב

מספר חדרים: 3 חדרים

קומה: 1,3

דמיון דירה מס' 2
דמיון דירות 8

דמיון דירה מס':

מבנה: 1

מגרש: 213

אביסרור משה ובניו בע"מ

תאריך עדכון: 7.1.2021

מפורט בערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשות התקנון

תוכן עניינים

פרק א. פרטי זהבוי

- סעיף 1: כתובות המבנה ומיקום המגרש.
- סעיף 2: בעל הקרקע והזכות שהקונה רוכש.
- סעיף 3: מיקום הדירה בבניין, מחסן וחניה.
- סעיף 4: תיאור הדירה.
- סעיף 5: שטח הדירה ואופן חישוב שטחה.
- סעיף 6: פrootו שטחים נוספים המוצמדים לדירה או המשמשים את הדירה באופן בלעדי, ואופן חישובם.
- סעיף 7: סטיות קבילות.
- סעיף 8: פרטי אדריכל מתכנן הבנייה.
- סעיף 9: פרטי מהנדס אחראי לתכנון השלד.

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

- סעיף 1: תיאור הבניין, הקומות ויעודה של כל קומה.
- סעיף 2: חומרי הבניין והגmr.
- סעיף 3: תיאור הדירה, חומרי הגmr ו아버지יה.
- סעיף 3.1: גובה הדירה.
- סעיף 3.2: (טבלה 2) רשיימת חדרים וגימורים בדירה ושטחים הצמודים לה.
- סעיף 3.3: ארוןנות מטבח ורחצה.
- סעיף 3.4: מטבח לתלויות כבביה.
- סעיף 3.5: (טבלה 3), רשיימת דלתאות, חלונות ותריסרים.
- סעיף 3.6: (טבלה 4), מתקני תבואה (כלים, ברזים), ו아버지רי אינסטלציה נוספים.
- סעיף 3.7: (טבלה 5), מתקני חשמל ותקשורת.
- סעיף 4: מתקני קירור/חימום בדירה.
- סעיף 5: סיודורי כיובי אש ובתיות בדירה, במחסן.
- סעיף 6: עבודות פיתוח ושונות.
- סעיף 6.1: חניה.
- סעיף 6.2: פיתוח המגרש.
- סעיף 7: מערכות משותפות.
- סעיף 7.1: מערכות גז.
- סעיף 7.2: סיודרים לכיבוי אש.
- סעיף 7.3: אווורור 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.
- סעיף 9: רכוש משותף.
- סעיף 9.1: תיאור הרכוש המשותף.
- סעיף 9.2: חלקים שאין להוציאם מהרכוש המשותף.
- סעיף 9.3: בית משותף (רישום ופרטים).
- סעיף 9.4: שיורו של החלק ברכוש המשותף הצמוד לדירה.
- סעיף 9.5: סדרי קבלת החלטות בדבר ניהול הבית.
- סעיף 9.6: שיעור השתתפות בהוצאות הבנייה המשותפת, ובשרותים המחייבים בקשר אליו.
- סעיף 9.7: החלקים המוצדים מהרכוש המשותף.

תוכן עניינים זה הינו עקרוני בלבד לצורך הבנת המפורט - תוכן מפורט המכור והסדר המוצג במפורט הוא הגובל על תוכן העניינים.

נספחים

- נספח א' מסמכים נוספים שיועברו לكونה ולנציגות הבית המשותף.
- נספח ב' העורות כלליות.
- נספח ג' טבלת זיכויים.

מפרט נערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשות התכנון

		אישור למשתכן באר יעקב	פרויקט:	אישור משה ובני בע"מ
	1	בניין:	213	מגרש:
	ראה דף מס' 1	דירה מס':	1	מדוראה:
	ראה דף מס' 1	קומה:		
		מס' חניה:		
		מחסן (כל שהצמוד):		
	25/08/2021	תאריך הדפסה:	7/1/2021	תאריך עדכון:

"מפרט מכר"

לפי חוק המכר (דירות), התשל"ד – 1974

(תיקון התשס"ח – 2008, ותיקון התשע"ה – 2015)

בעניין חיובים וזיכויים שונים

(כול התאמות והבהרות הנכונות למבנה ולדירה)

(להלן "הმוכר/ת" או "החברה")

נספה לחוצה בין: אישור משה ובני בע"מ

לבין: _____ ת.ז. _____

(להלן "הרכוש/ים" או "הकונה/ים")

לבין: _____ ת.ז. _____

מタאריך: _____

A. פרטי דירה

1. ישוב: באר יעקב. רחוב ומס' בית: יקבע ע"י הרשות המקומית בהמשך.
- 1.1 גוש מס': 4244. חלקות מס' 2 (בחלק), 8 (בחלק), 9 (בחלק). מגרשים: 213, 203, 204, 212, 203, 204, 212, 9 (בחלק).
- 1.2 התכנית החלה במקומות: תמל/1019.
2. בעל הקרקע: רשות מקראע ישראל (ר.מ.).
- 2.1 הזכות שהקונה רוכש בדירה: חכירה.
- 2.2 שם המחכיר: רשות מקראע ישראל.
- 2.2.1 תקופת החכירה: 98 שנים. תחילת תקופת החכירה: 20.08.2018 ועד ליום 19.08.2116.
3. דירה מס' וקומה: (להלן "הדירה")
4. דירה: כניסה, חדר דיר, מטבח, פינת אוכל, חדר שינה, מרחב מגן דירתי (להלן – מ"ד, המשמש גם כחדר שינה), פרוזדור, ש. אורחים, חדר רחצה כליל (אמבטיה), מרפסת שירות ומרפסת שימוש (יציאה מחדר דיר).
4. רק בדוגמה *N (יציאה נוספת למרפסת מחדר שינה).

נספחים א', ב', ג'

עמ' 3 מתוך 31

מוד לאיכות הבניה / אישור משה ובני בע"מ / מפרט מכר למשתכן – משגב"ש מהודרה 12 / מגרש 213 בניין 1 / דגמים *N,N,*N /
תאריך: 7.1.2021

מפורט נערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשות התקנון

.5. שטח הדירה

שטח הדירה הוא: 82.30 מ"ר. המוחשב לפי כלליים 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, بينما בין שטח משותף בקומאה או בינה לבין דירה או תוכנית אחרת.

כאשר קיר חוץ מפריד בין הדירה לבין דירה אחרת יעבור קו המציגו האמור במרקזו של קיר החוץ;

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

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

(ג) שטחו של כל מחלק מדרגות בדירה יחוسب פעמי אחת בלבד לפי היחס האופקי של כל המשטחים המשופעים והאופקיים; השטח יצורף למפלס שמננו עליה מחלק המדרגות.

(ד) בחישוב השטח יכולו רק השטחים שבוגbam תואם לנדרש בתקנות התקנון והבנייה (בקשה להיתר, תנאיו ואגרות), התש"ל – 1970 להלן – תקנות התקנון והבנייה (בקשה להיתר).

(ה) **שיעור 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 בלעדיו:

6.1 **מרפסת שימוש בשטח⁽¹⁾** בדגמ*N: 9.86 מ"ר. מתוכה מרפסת השימוש מקורה **בשטח 9.86 מ"ר**, דירה 8 לא מקורה מתוכננות קורות פרגולה בחלק משטח תקררה [קיורי הכוונה לאם בלבך].

מרפסת שימוש בשטח⁽¹⁾ בדגמ*N: מרפסת יציאה מה. דיר 9.86 מ"ר. מתוכה מרפסת השימוש מקורה **בשטח 9.86 מ"ר**.

מרפסת יציאה מה. שנייה 19.24 מ"ר לא מקורה מתוכננות קורות פרגולה בחלק משטח תקררה [קיורי הכוונה למשטח מלא דמי תקררה (לא פרגולה) הנמצא קומה אחת מעלה בלבד].

6.2 **חניה מקורה מס' :** כמסומן בתוכנית המכר ודף מס' 3 למפרט (הצמדה תעשה על פ' הסכם עם הרוכש, מקום החניה ככל שהוצמדה תהיה לפי סימון החניה בתוכנית המכר המצח"ב (יש לצרף תכנית שטחי החניה עם סימון מקום החניה המוצמדת), חניות בקומת הקרקע/פיתוח (באם קיימות) לא מקורות, חניות בחניון תת קרקעי מקורות.

6.3 **מחסן דירתית בשטח⁽²⁾:** מוצמד רק לדירות בראשימה מטה, דירה שאינה בראשימה מטה לא יוצמד לה מחסן (באם יוצמד – יש לצרף תכנית המחסנים עם סימון מקום המחסן המוצמד).

מספר דירה:	מחסן בשטח (מ"ר):	מחסן בשטח (מ"ר):	מספר דירה:
כ- 5.10 מ"ר	8	כ- 5.21 מ"ר	2

6.4 **מרתף דירתית בשטח⁽³⁾:** אין.

6.5 **גג מוצמד לדירה בשטח:** אין.

6.6 **חצר מוצמדת לדירה בשטח⁽⁴⁾:** אין.

6.7 **אם יש שטחים/חלקים/אזורים, נוספים המוצמדים או משמשים את הדירה באופן בלעדיו יש לפרטם** (מהות ושטח). מסטור כביסה: ככל שמסומן בתוכנית המכר (יתכן ומפלס רצפת המஸטור יהיה נמוך ממפלס רצפת הדירה).

מפורט נערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשות התקנון

הערות לחישובי השטחים:

1. "מרפסת שמש" – מרפסת חיצונית לדירה; שטחה של מרפסת הוא שטח הרצפה הכלוא בתוך המצלול הנוצר על ידי הקווים העוברים על פניהם החיצוניים של קירות החוץ או המעקים הבנויים של המרפסת ועל פניהם החיצוניים של קירות הדירה הגובלים במרפסת.
2. **שטח של מחסן**, הוא השטח הכלוא בין קירות המחסן בתוספת שטח הקירות; כאשר קיר המחסן מפריד בין חלק של דירה אחרת ייכל רק השטח שמתוחת למחצית הרוחב של הקיר; כאשר קיר המחסן גובל בשטח משותף ייכל שטח הקיר במלואו.
3. **שטח של מרתף**, הוא השטח הכלוא בין קירות החוץ של המרתף בתוספת שטח תיאורטי מתוחת לקירות החוץ בעובי 20 ס"מ; כאשר קיר המרתף מפריד בין חלק של דירה אחרת ייכל רק השטח שמתוחת למחצית הרוחב של הקיר; כאשר קיר המרתף גובל בשטח משותף ייכל שטח הקיר במלואו.
4. **שטח של חצר כולל**, את שטח הקירות התומכים בהיקפה; תוור טיפה בשיעור של עד 5% בין שטח החצר המופיע במפרט המכר לבין השטח למעשה.

7. סטיות קבילות:

הסטיות המפורטות להלן הן סטיות קבילות ולא יראו אותן כסטייה ממפרט זה:

- (א) סטייה בשיעור של עד 2% בין שטח כמפורט בסעיפים 5 ו-6 לבין השטח למעשה; ואולם לעניין שטחה של חצר תוור סטייה גדולה יותר כמפורט בסעיף 6.6 והערה 4 לעיל.
- (ב) סטיות במידות המציגות בתוכניות המכר ובין המיודות למעשה לא ייחשבו כסטייה / או אי התאמה מתיאור זה ובתנאי שלא יעלו על 2% משטח הדירה ושטחים אחרים (למעט שטח חצר), המפורטים בסעיפים 5 ו-6 לעיל.

8. **שם עורך הבקשה להיתר ("להלן" האדריכל):** מילוסלבסקי אדריכלים בע"מ.

טלפון: 03-7316888 פקס: 03-7316885 כתובת: בן גוריון 59, בני ברק.

דוא"ל: office@milosarc.co.il

.9

שם האחראי לתכנון השלד (להלן "המהנדס"): צבי אברמוביץ מהנדסים.

טלפון: 03-6347403 פקס: 03-6347402 כתובת: התעשייה 10, אור יהודה.

דוא"ל: zvi@za-eng.co.il

מפורט בערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשותות התקנון

ב. תיאור הבניין, המבנה, הדירה, ציודה ואביזריה

- * המוכר רשיי להכנס שינויים בחלוקת פנימית של דירות אחרות וחקלים אחרים בבניין, בתנאי שלא ישנו את חזית הבניין או שטחים ברכוש המשותף.
- * כל המוצרים והמלектות יהיו לפי דרישות התקן הישראלי הרשמי והתקנות, התקפים למועד קבלת היתר הבניה.
1. **תיאור הבניין**
- 1.1 **בניין מגוריים רב משפחתי "גבוה", המכונה "בניין 1", אחד מtower 3 בניינים שייבנו בחלוקת צמודים/מחוברים זה זהה (בניין תעסוקה/משרדים, בניין 1 "גבוה" ובבניין 2 "רב קומות"). בניין 1 כולל קומת קרקע בחלוקת למגורים, ועוד 5 קומות למגורים.**
- שלשת הבניינים נמצאים מעל 3 קומות מרتف תת קרקע לחניה ושירות משותף לשולשתם. הבניינים יבנו במקביל או בשלבים לפי החלטת החברה, וירשמו כבית משותף אחד.**
- (בניין תעסוקה/משרדים כולל קומת קרקע לתעסוקה/משרדים ולמסחר ועוד 4 קומות לתעסוקה/משרדים. בניין 2 כולל קומת קרקע למסחר ועוד 18 קומות למגורים).**
- 1.2 **בבניין (1): 13 דירות למגורים; בבניין 2: 70 דירות למגורים; (דירות), המכונה למגורים בלבד; בבניין יש דירות שלא למגורים כמו כן מתוכננים בפרויקט שטחים (מסחר/תעסוקה/משרדים).**
- (*) לפי חוק מכר (דירות) התשל"ד - 1974 סעיף 1 "הגדרות" נאמר, "דירה"- חדר או מערכת חדרים שנועד למגורים, לעסק, או לפחות אחר.**
- הערה: בכל מקום שמצוין תעסוקה המכונה למשרדים**
- 1.3 **טבלה מס' 1 – פירוט הקומות בבניין וייעודה של כל קומה**

קומות מרتف משותפות לכל הבניינים:

הערות	סוג השימוש	מספר דירות בקומת קומת	קומות מתחת/מעל למפלס קומת הכניסה הקבועה לבניין ^(x)	כינוי או תיאור קומה
<p>מיקום הסופי של המתkinim והמערכות בקומות השונות יקבע לפי החלטת המתkinim.</p> <p>מערכות שונות המצוינות לעיל בבניין אחד / או בסמוך לו ישרתו גם הבניינים הסמוכים / או ימוקמו בבניינים הסמוכים וישרתו את הבניין.</p> <p>יתכן שניים במקומות שונים/ מתקנים, בין קומות מרتف/ קרקע.</p> <p>יתכן ומערכות שונות פרטיות/משותפות הממוקמות בבניין ישרתו מסחר ומשרדים בבניין / או בבניין סמוך ולהפוך.</p> <p>יתכן מערכות פרטיות/משותפות, לשימוש המסחר/תעסוקה/משרדים שיברו בפירים לאגובה הבניין.</p> <p>יתכן בקומות 1- קרקע, 1 , וגם קומה 1, ימוקמו מנווי מזגנים המשמשים מסחר ותעסוקה/משרדים במיקום ע"פ הנחיות ייעצים.</p>	<p>בכל בניין: מבואה קומתית (כניסה), מעליות/יות, חדרי מדרגות, מתקנים ומערכות טכניות לפי דרישת המתkinim והרשויות ובכפוף להיתר בניה.</p> <p>מסחר/תעסוקה/משרדים: מבואה קומתית (כניסה), מעליות, חדר מדרגות ומחסכים. כללים: חניות מוגרים, מיטות, מעברים בהתאם לחלוקה שתקבע ע"י ייעצים והחברה), מחסכים, מעברים, פירים, חדר שימוש נכלי חשמל ושרות, מתקנים ומערכות טכניות לפי דרישת המתkinim והרשויות ובכפוף להיתר בניה.</p> <p>חדרי מערכות ומתקנים טכניים כגון: מאגרי מים וחבר משאבות, שימוש ויעוד מסחר/תעסוקה/משרדים, מגורים וחניונים /או לפי החלטת והנחיות ייעצים.</p> <p>בכל בניין: מבואה קומתית (כניסה), מעליות/יות, חדרי מדרגות, מתקנים ומערכות טכניות לפי דרישת המתkinim והרשויות ובכפוף להיתר בניה.</p> <p>מסחר/תעסוקה: מבואה קומתית (כניסה), מעליות, חדר מדרגות, יתרם מנוי מזגנים המשמשים מסחר ותעסוקה/משרדים במיקום ע"פ הנחיות ייעצים.</p>	---	-2,-3	קומות מרتف לבניין (משותפות לכל הבניינים)
		---	-1	קומות מרتف

מפורט נערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשות התקנון

הערות	סוג השימוש	מספר דירות בקומה	קומות מתחנה/על למפלס קומת הכניסה הקובעת לבניין ^(א)	כינוי או תיאור קומה
ותעסוקה/marshדים במיקום ע"פ הנחיות ייעצים חדר חשמל (חדר טרפו) מפלס 1- לפי תכנית	כליל: חניות מגורים ומסחר/תשומת ייעצים (בהתאם להחלטה שתקבע ע"י ייעצים והחברה), מסענות, מעברים, מחסנים, חדרי חשמל/מנוי חשמל ומעבר בבני חשמל ושורת, לפי דרישת המתקנים וההרשיות ובכפוף להיתר בניה. חדרי מערכות ומתקנים טכניים כגון: מתוכן גנרטור עבור חניות ומגורים ו/או מסחר ו/או marshדים בשימוש ופקוד בכפוף להנחיות והחלטת הייעצים. יתכנו חדרי מערכות ומתקנים טכניים לפי דרישת המתקנים וההרשיות ובכפוף להיתר בניה.			

(בבנייה)

הערות	סוג השימוש	מספר דירות בקומה	קומות מתחנה/על למפלס קומת הכניסה הקובעת לבניין ^(א)	כינוי או תיאור קומה
בפיותה: יתכנו חניות חייזניות, מסענות, רחבות, צובר גז עבו מגוריים ומסחר בה שימוש ותפקיד כפוף להנחיות הייעוצים. מתקני אשהה בכפוף לאמור בסעיף 8.7 והנחיות ההיתר. חדר אשהה בקומת קרקע ממוקם בקרבת דירה מס' 1, ומתחת דירה מס' 4 לפי תכנית .	מגורים (ג), מבואת כניסה (לווי), פריזדרו, מעלית, חדר מדרגות, חדר אשפה, מתקנים ומערכות טכניות לפי דרישת המתקנים וההרשיות ובכפוף להיתר בניה.	1	קרקע	קומת הכניסה לבניין
בחלק משטח מרתף הדירה תיינן מרפסת קומה מעלה גג על דירת גג ע"פ תכנית והיתר בניה	מגורים, מבואה קומתית, מעלית, חדר מדרגות, פירם, מתקנים ומערכות טכניות לפי דרישת המתקנים וההרשיות ובכפוף להיתר בניה.	3 (בכל קומה)	1-3	קומות מגורים
יתכנן מרפסות פרטיות/משוטפות, לשימוש המשחר/marshדים שיעברו בפירם לגובה הבניין.	מגורים, מבואה קומתית, מעלית, חדר מדרגות, פירם, מתקנים ומערכות טכניות לפי דרישת המתקנים וההרשיות ובכפוף להיתר בניה.	2	4	קומות מגורים
יתכנו מרפסות שימוש/גג מעלה או בסימוכות למבנה למשדרים / משחר לפי תכנית והיתר בניה	מגורים, מבואה קומתית, מעלית, חדר מדרגות, מחסן, פירם, מתקנים ומערכות טכניות לפי דרישת המתקנים וההרשיות ובכפוף להיתר בניה.	1	5	קומות מגורים עליונה (פנטהאוז)
---	חדר מדרגות, מערכות סולאריות, יתכנו מעבי מגנים של דירות מוקומות עלינונות בכפוף להנחיות ייעצים. מתקנים ומערכות טכניות, לפי דרישת המתקנים וההרשיות ובכפוף להיתר בניה.	---	---	גג עליון (ראשי)
	גג מעלה גג ראשי יתכנו מתקנים ומערכות טכניות , לפי דרישת המתקנים וההרשיות ובכפוף להיתר בניה.			גג עליון
---	---	---	6	סך הכל קומות למגורים
	בבנייה הקומות לא כולל הגג העליון (הראשי) והגג העליון .		9	סך הכל קומות לבניין

נספחים א', ב', ג'

מפורט נערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשות התקנון

הערות והבהרות:

- (א) יתכוו שינוים בטבלה בהתאם להיתר הבניה.
- (ב) במקרה שיש יותר מכינוס אחת לבניין, יש לציין איזו מהכינוסות היא הcinosa הקובעת לבניין [כהגדרכה בתקנות התקנון והבנייה (בקשה להיתר)].
- (ג) כינוי מס' הקומות במפרט הינו נומינלי. כינוי הקומות בפועל עשוי להשתנות כגון: קרקע, בין היתר, א', ב' .. וכו' / או בשיטה המקובלת בחבב המעליות.
- (ד) בגין המסדרדים/עסקוקה מתחננות מערכות מיזוג אויר מעבים, מגדריים, מפוחים, מתקנים ומערכות טכניות (משותפות/פרטיות - למסחרי/למשרדיים/עסקוקה) (באים יהוו), לפי דרישת המתחננות והרשויות ובכפוף להיתר בניה.
- (ה) זיקת הנאה לטובת הציבור: הודיעו לקונה כי בשטחי הקולונדות ו/או מדרקה (בחזית הבניין לפני המזג בתכנית) שתיבנינה בקומה הקרקע של כל הבניינים תירשם זיקת הנאה לטובת הציבור למעבר רגלי, המאפשרת לציבור הרחוב גישה לשטחים אלו ואות בהתאם להוראות התב"ע הedula על המקרקעין בכפוף לאמור בהסכם מכור.

1.4 חדר מדרגות משותף לבניין:

מספר חדרי המדרגות: לבניין 1: א. פיוון כל חדר מדרגות: מקורה ממפלס קומת מרתק 3- עד למפלס הגג. חדרי מדרגות נוספים לבניין: אין.

מעליות לבניין: יש; המעליות מתאימים לדרישות התקן הישראלי למעליות מס' 24.81 ותיהה חשמלית ללא ו/או עם חדר מכוונות. מספר המעליות: 1. מספר התchanנות למעלית לבניין: 9 תchanנות.

מספר גושעים למעלית: לבניין: 8. מנגן פיקוד שבת^(*): אין. גימור כל תא: קירות התא צופו פלב"ם בלוחות ארכיטקטוניים. על הקיר באחוריו תוכנן מראה מגובה המערה ועד לתקרת התא ולכל רוחב התא. ריצפת התא תצופה בגראנט או שיש בעובי של 27 מ"מ לפחות. תקרת התא תהיה צבעה צבעו סופי קבוע בתנור או תוכסה ע"י תקרה מונומכת ותוטקן בה תאזורו ישירה או עקיפה. מהירות המעלית נקבעת בהתאם למספר הקומות: לבניין 1: 1.0 מ'/ש.

1.5 עמדת שומר: אין.

(*) "מעלית שבת" – מובהר כי הכוונה במעלית בעלת מנגן פיקוד שבת, שהפעלה תקבע ע"י נציגות דיריית הבניין ו/או חב' הנהול בהתאם לסעיף 59 ז' בחוק המקרקעין תשכ"ט-1969.

2. חומרם הבניין ועובדות גמר:

2.1 **שלד הבניין:** לפי תכניות מהנדס השלד; שיטת הבניה: רגילה ו/או מתחועשת ו/או משלבת, לפי תכנון מהנדס השלד.

2.2 **רצפה ותקרת קומת קרקע:** חומר: בטון מצוין ו/או אלמנטים מתחועשים/טרומיים. עובי: לפי חישובי מהנדס השלד; בידוד תרמי: לפי תקן ישראל מס' 1045 בידוד אקוסטי: לפי תקן ישראלי מס' 1004 חלק 1.

2.3 **רצפה ותקרה קומתית:** חומר: בטון מצוין. עובי: לפי חישובי מהנדס השלד; בידוד תרמי: לפי תקן ישראלי מס' 1045. בשיטה: לפי החלטת הייעוץ. בידוד אקוסטי: לפי תקן ישראלי מס' 1004 חלק 1.

ריצוף בניין המגורים יהיה נגד החלקה בהתאם לדרישות התקן הישראלי למינית החלקה.

2.4 **גגות הבניין:** חומר: בטון מצוין, או אלמנטים מתחועשים מבטון, לפי תכנון מהנדס השלד. עובי: לפי חישובי מהנדס השלד. שיפוע ניקוז ואיסוטם: לפי הנחיות הייעוץ ודרישות התקנים הרולובנטים. בידוד תרמי: לפי תקן ישראלי מס' 1045.

2.5 **קירות חוץ:** מכלול מתחועש ו/או בטון יצוק באמצעות מחופת מבחוץ באבן טבעית ו/או קירות בניין (יתכן שילוב מס' שיטות). מתחועשת/מתוחועשת לממחזה, בשילוב רגילה לפי התקנון האדריכלי והנחיות מהנדס השלד. באם מכלול מתחועש/מתוחועש לממחזה, בדופן פנימית של קיר החוץ ובצד הפונה לדירות, לחות גבס, בלוקי גבס, או בלוק תא (איטונג או אחר), או בלוק בטון. הכל בכפוף לעמידה בתקינה הרולובנטית. עובי: לפי תכנון המהנדס. בידוד תרמי: לפי תקן ישראלי מס' 1045. צבעי תקרות וקירות פנים יהיו בעלי "תו תקן ירוק" של מכון התקנים הישראלי.

מפורט נערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשות התקנון

2.6 גימור קירות חוץ:

- 2.6.1 **חיפוי/ציפוי, עיקרי:** אבן טבעית / או אבן מלאכותית / או ציפוי קשיח / או ציפוי קשיח דוגמת קרמיקה / או טיח דקורטיבי / או משולב. הכל לפי התנאים בהיתר הבניה.
- 2.6.2 **טיח חוץ:** טיח (2 שכבות) משולב עם ציפויים אחרים;
- 2.6.3 **ציפוי אחר:** קרמיקה, אלומיניום וジיגוג, בטון צבוע, אלמנטים דקורטיביים (C.G.R. או דומה), טיח, או משולב. באדריכל יהיה רשאי לשנות סוג, גוון וחלוקת הציפויים בהתאם עם הרשות המקומית.
- 2.6.4 **במועדון הדירות יתכן ויבוצע קיר מסך (אלומיניום וזכוכית) במקום ע"פ תכנית.**
עם או ללא ציפוי/סגירה מבפנים (תיכון סגירה חלקית). כמו כן יתכן פתחים המשולבים בקיר מסך.
יבוצע לפני תכנון סופי של האדריכל ובכפוף להנחיות היועצים

2.7 **קירות הפרדה בין הדירות:** חומר: בטון מזוין / או בלוק; בטון / או בלוק גבס / או לוחות גבס / או בלוק תא (איטונג / או אחר) / או משולב, לפי הנחיות מהנדס השילד והיעץ האקוסטי, ובכל מקרה יעניקו את שיעור הבידוד האקוסטי המדרש על פי ת"י 1004 חלק 1.

קיר הפרדה בין מרפסות (כלל שיש): חומר וגובה: בטון / או בלוק / או משולב לפי תכנון המהנדס, גובה לפי תכנון האדריכל.
חדר מדרגות (מגורים):

- 2.8.1 **קירות מעטפת:** חומר: בטון מזוין או בניו או משולב. עובי: לפי חישובי המהנדס; הבידוד האקוסטי לחדרי המדרגות והמעלית יבוצע על פי הוראות כל דין.
- 2.8.2 **גימור קירות פנים:** חיפוי בשיפולים (פנלים) + טיח וצבע אקרילי (בעל "תו תקן ירוק" מטעם מכון התקנים הישראלי) עד לתקרה.
- גימור תקרה: חומר: טיח+Sיד סינטטי (בעל "תו תקן ירוק" מטעם מכון התקנים הישראלי).
- 2.8.3 **מדרגות:** המדרגות יהיו מאבן נסורה או גרניט פורצלן או טראצ'ו צמנט לבן בהתאם לדרישות התקנים הרלבנטיים, ובעלות שיפולים תואמים לאורך המדרגות ומשתוח הבנים (פודסטים) ופוסים מחוספסים נגד החלקה.
- 2.8.4 **בידוד אקוסטי:** הבידוד האקוסטי לחדרי, המדרגות והמעליות/יות יבוצע על פי כל דין.
- 2.8.5 **מעקה/ מחזד יד:** מתכת / או בניו / או משולב (לרכבות מחזד יד), בהתאם לת"י 1142.
- 2.8.6 **עליה לגג:** באמצעות חדר המדרגות. עליה לגג העליון (מעל חדר המדרגות) באמצעות סולם ולפי הנחיות היועצים.

2.9 מבואה (לובי) קומתית בבניין:

גימור קירות פנים מבואה קומתית: חומר: גימור קירות פנים יהיה בחיפוי קשיח, דוגמת אבן נסורה (шиб) או קרמיקה או גרניט פורצלן, עד לגובה משקופי הדלתות, מעל החיפוי הקשיח יבוצע טיח וצבע (בעל "תו תקן ירוק" מטעם מכון התקנים הישראלי) עד לתקרה.

גימור תקרה: חומר: טיח + Sיד סינטטי (בעל "תו תקן ירוק" מטעם מכון התקנים הישראלי). במקרה של מקרה מונמאט לא יבוצע טיח מעל תקרה זו. ריצוף: אבן נסורה או גרניט פורצלן.

2.10 מבואה (לובי) כניסה ראשית בבניין:

גימור קירות פנים: חיפוי קשיח, כדוגמת אבן נסורה (шиб) או קרמיקה או גרניט פורצלן, ולפחות עד לגובה משקופי דלת הכניסה. מעל החיפוי הקשיח יבוצע טיח וצבע אקרילי (בעל "תו תקן ירוק" מטעם מכון התקנים הישראלי).

גימור תקרה: חומר: טיח + Sיד סינטטי ("בעל תקן ירוק"), או תקרת משנה או תקרה דקורטיבית.

ריצוף: חומר: אבן נסורה (шиб) או אריחים מסווג גרניט פורצלן. שטח האריח הבודד לא יחתת מ-0.64 מ"ר, והעומדים בתקן הישראלי 2279 למנועת החלקה.

חניה מקורה: גימור קירות חניה: בטון טבעי / או טיח / או משולב, צבעם מלבדן סינטטי. גימור תקרה: חומר: בטון טבעי צבעם מלבדן סינטטי. גימור רצפת חניה: בטון במסעה משופעת בין הקומות. בטון מוחלך במסעה לא משופעת, כולל סימון חניות, מספור ושילוט לפי הנחיות ייעץ התנועה.

גימור חניה חיצונית לא מקורה (כלל ותתוכנן): ראה עבודות פיתוח סעיף 6.1.3.

פרוזדורים למחלנים, לחדרים טכניים ואחרים: קירות ותקרה: טיח + צבע מלבדן סינטטי דוגמת פוליסיד.

מפורט נערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשות התקנון

- 2.12 **חדרים לשימוש משותף:**
חדר לרוחות דירות (כל שיתוכן ויבוצע): גימור רצפה וקירות ואבזור כללי, לפי החלטת החברה.
חדר עגלוות, חדרים טכניים (כל شيء) וצדומה.
גימור קירות: טיח צבוע בצבע סינטטי דוגמת פוליסיד, או ציפוי/ציפוי אחר, לפי תכנון האדריכל (למעט גומחות, ארוןות חשמל, מים וכו'). גימור תקרה: בטון טבעי צבוע במלאן סינטטי / או טיח צבוע במלאן סינטטי / או תקרת משנה / או משולב, לפי תכנון האדריכל. בחדרים טכניים - בטון צבוע בצבע סינטטי.
גימור רצפה: אריחי קרמיקה או טראצ'ו או פורצלן או משולב, לפי תכנון האדריכל.
חדר אשפה: עבודות גמר של רצפת חדר אשפה יעשה בקרמיקה / או בטון מוחלך צבוע / או בטראצ'ו, שאר חדרי האשפה (באמ' יהיו) אריחי קרמיקה או טראצ'ו או פורצלן או משולב. הכל בהתאם לדרישות כל דין והנחיות היועצים.

הערות:

כל צבעי התקנות וקירות פנים יהיו בעלי "תו תקין י חוק" מטעם מכון התקנים הישראלי.

- 2.13 **דלת כניסה ראשית לבניין:** דלת הכניסה לבניין תהיה דלת אלומיניום מזוגגת, בעלת פתיחה شمالית הנשלטת על ידי מערכת אינטראקום ומছזיר שמן.
- 2.14 **דלתות חדר מדרגות:** דלתות אש, כולל מছזיר שמן. דלתות וחלונות חדרים לשימוש משותף: תאורה, חומר וכמות, לפי תכנון.
- 2.15 **דלתות חדרים טכניים:** דלתות פח. דלתות וחלונות חדרים לשימוש משותף: תאורה, חומר וכמות, לפי תכנון.
- 2.16 **תאורה, בכניסה לכל מבנים מגוריים, לובי, חדר מדרגות, מבואות קומתיות, חניות, חדרים טכניים, חדרים וחלונות משותפים:** יש. בבניין המגורים יהיו לחיצן הדלקת אור בכל קומה, ולחיצן מתוך הדירה להדלקת אור בחדר המדרגות/מבואה קומתית.
- 2.17 **ארונות חשמל, גז ומים: חומר:** פח מכופף צבוע בתנור או ציפוי אחר (בחלקם החיצוני בלבד) בגיןו לפי עיצוב האדריכל.
- 2.18 **תאורה במחסנים דירתיים (כל קיימים):** חיבור האזנות החשמל של כל המחסנים למונה נפרדת לכל מיחסן, או למונה הדירתי אליו משוייך המיחסן עפ"י בחירת המוכר והחליטו.
- 2.19 **חיבור חשמל לתאורה ולמערכותALKTRONIKISHTES MSHOTPOFOT:** יש. הזנה מערכת החשמל של הרכוש המשותף של הבניין/ם לפי תכנון מהנדס החשמל (יתכנו מערכות מסוימות אשר ישרתו הבניין, אך ימוקמו בבניין הסמוך /או ימוקמו בבניין הסמוך וישראלו גם הבניין, בכפוף לאישור הרשות השונות).
- 2.20 **מספר כל בניין:** בחזית הבניין יותקן מסוף בניין חיוני ומואר. עיצוב המספר יהיה לפי דרישת הרשות המקומית.

3. **תיאור הדירה (בנוסף לאמור בפרק א' – פרט זיהוי)**

3.1 **גובה הדירה*:**

גובה הדירה מפני הריצוף עד תחתית התקירה: לא פחות מ- 2.60 מ'.

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

***גובה מיחסן דירתי (באם נרכש): לא פחות מ- 2.05 מ'.**

* **הערה:** למעט תחת קורות, מערכות, בליטות, הנמכרות מקומיות ותקינות משנה. בכל מקרה גובה הדירה בשטח המינימלי הקבוע לגבי חלקו דירה על פי התקנות לא יפחית מן הגובה המינימלי הקבוע על פי דין.

מפורט נערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשות התקנון

3.2 טבלה מס' 2 – רשימת חדרים וגימורים בדירה ובשטחים המוצמדים לה או המשמשים אותה.

(ראה פירוט יתר בהערות/הבהרות, שלאחר טבלה זו).

הערות	ריצוף ⁽³⁾ וחיפוי ⁽⁴⁾ מיחזור או רוחם (בס"מ)	גמר קירות ותקרות ⁽²⁾ ומידות אריחי חיפוי ⁽⁴⁾ (בס"מ)	חומר קירות ⁽¹⁾	תיאור
ראה פרוט בהערות בהמשך.	ראה ⁽³⁾	ראה ⁽²⁾	בטון, בלוקי בטון תא ⁽¹⁾	כניסה
ראה פרוט בהערות בהמשך.	ראה ⁽³⁾	ראה ⁽²⁾	בטון, בלוקי בטון תא ⁽¹⁾	חדר דoor
חיפוי בגובה 60 ס"מ לפחות, מעל משטח ארון תחתון. למעט אזור חולון (באם קיים). ראה פרוט בהערות בהמשך.	ראה ⁽³⁾	ראה ⁽²⁾	בטון, בלוקי בטון תא ⁽¹⁾	מטבח
	ראה ⁽⁴⁾	חיפוי מעל משטח ארון תחתון	בטון, בלוקי בטון תא ⁽¹⁾	
ראה פרוט בהערות בהמשך.	ראה ⁽³⁾	ראה ⁽²⁾	בטון, בלוקי בטון תא ⁽¹⁾	פינת אוכל
ראה פרוט בהערות בהמשך.	ראה ⁽³⁾	ראה ⁽²⁾	בטון, בלוקי בטון תא ⁽¹⁾	פחזדור
ראה פרוט בהערות בהמשך.	ראה ⁽³⁾	ראה ⁽²⁾	בטון, בלוקי בטון תא ⁽¹⁾	חדר שינה הורים (בדירות שיש)
ראה פרוט בהערות בהמשך.	ראה ⁽³⁾	ראה ⁽²⁾	בטון, בלוקי בטון תא ⁽¹⁾	חדר שינה
ראה פרוט בהערות בהמשך.	ראה ⁽³⁾	לפי מפרט הג"א	בטון מזוין לפי הוראות הג"א	ממ"ד
חיפוי קירות לגובה מושקף הדלת לפחות לטיח + צבע אקרילי בעל "תו תקין ירוק" מטעם מכון התקנים. ראה פרוט בהערות בהמשך.	ראה ⁽³⁾	ראה ⁽²⁾	בטון, בלוקי בטון תא ⁽¹⁾	חדר רחצה כללי (אמבטיה)
	ראה ⁽⁴⁾	חיפוי קרמייקה טיח + צבע אקרילי עד לתקרה תקירה : טיח+סיד סינטטי	טיח + צבע אקרילי עד לתקרה תקירה : טיח+סיד סינטטי	
חיפוי קירות לגובה מושקף הדלת לפחות לטיח + צבע אקרילי בעל "תו תקין ירוק" מטעם מכון התקנים. ראה פרוט בהערות בהמשך.	ראה ⁽³⁾	ראה ⁽²⁾	בטון, בלוקי בטון תא ⁽¹⁾	חדר רחצה הורים (מקלחת) (בדירות שיש)
	ראה ⁽⁴⁾	חיפוי קרמייקה טיח + צבע אקרילי עד לתקרה תקירה : טיח+סיד סינטטי	טיח + צבע אקרילי עד לתקרה תקירה : טיח+סיד סינטטי	
חיפוי קירות עד לגובה 1.50 מ' טיח + צבע אקרילי בעל "תו תקין ירוק" מטעם מכון התקנים. ראה פרוט בהערות בהמשך.	ראה ⁽³⁾	ראה ⁽²⁾	בטון, בלוקי בטון תא ⁽¹⁾	שירותי אוווחים (בדירות שיש)
	ראה ⁽⁴⁾	חיפוי קרמייקה טיח + צבע אקרילי עד לתקרה תקירה : טיח+סיד סינטטי	טיח + צבע אקרילי עד לתקרה תקירה : טיח+סיד סינטטי	
ראה פרוט בהערות בהמשך.	ראה ⁽³⁾	ראה ⁽²⁾	בטון, בלוקי בטון תא ⁽¹⁾	מפסקת שירות
חיפוי/ציפוי קיר חיצוני ראה סעיף 2.6. ראה גם פרט בהערות בהמשך.	ראה ⁽³⁾	ראה סעיף 2.6	בטון, בלוקי בטון תא ⁽¹⁾	מפסקת שימוש
ראה סעיף 3.4	אין	ראה ⁽²⁾	בטון, בלוקי בטון תא ⁽¹⁾	מסטור כביסה
עובי קירות מחסן לפי תכנון האדריכל/המהנדס ולפי כל דין	ראה ⁽³⁾	ראה ⁽²⁾	בטון, בלוקי בטון תא ⁽¹⁾	מחסן דירתית או מחסן מוצמד (ככל שהוחכם)

הערות והבהרות לטבלה:

(1) **חומר קירות:**

קירות ומיחזיות הפנים (חלוקת פנימית) בדירה יהיו עשויים מ: בטון/בלוקי בטון/בלוקי בטון תא/בלוקי תא/בלוקי גבס או לוחות גבס

בתנאים להלן:

- עובי דופן הפרופילים 0.6 מ"מ לפחות.
- רוחב הפרופילים 70 מ"מ לפחות.
- בידוד 2" באיכות של לוחות 12 ק"ג למ"ק (צמר סלעים / זכוכית / מינרלי).
- מכל צד של מחיצת הגבס יהיו אחד אלה:
 - 2 לוחות בעובי 12.5 מ"מ לפחות (מחיצה דו קרומית), או לחילופיןلوح בעובי 15.9 מ"מ לפחות, מחזק ומשופר לנגיפה בעל ציפוי גובה (1000 ק"ג/מ"ק לפחות).

פרט הביצוע יהיו בהתאם להוראות ומפרט היצרך/ספק הלוחות.

יצור ספק הלוחות יבצע פיקוח צמוד אחר התקנת הלוחות ויאשר בכתב את התאמת למפרטיו.

מסטוריו קולטים, הנמכתות וכו', יתכן ויבוצעו ע"י לוחות גבס או מסטוריו סגירה.

מפורט נערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשות התקנון

קיימות חוץ: בטון/בלוקי בטון/בלוק תא. מסתורי קולטנים, הנמכות וכו' יתכן ויבוצעו ע"י לוחות גבס. בבנייה רוויה, כאשר קירות החוץ מבוצעים בשיטה המתוועשת / מתועשת למחזה, ניתן שמעטפת הפנים של קירות אלו תהיה עשויה מלוחות גבס, בלוק גבס, בלוק בטון או בלוק תא. הכל בכפוף לעמידה בתקינה הרלבנטית לרבות בת"י 1045: "בידוד תרמי של בניינים". בכל מקרה, בחדרי רחצה יבנו הקירות בבלוקים המוגדרים ע"י היצן "כעמידים למים" או מבילק'י בטון.

(2) גמר קירות/תקרות:

גמר הקירות: טיח + צבע אקרילי. למרחב המוגן הגמר יהיה בהתאם להנחיות פקוד העורף + צבע אקרילי. גוון: לבן.
גמר תקרות: טיח + סיד סינטטי. למרחב המוגן הגמר יהיה בהתאם להנחיות פקוד העורף + צבע אקרילי. גוון: לבן.
גמר קירות בחדרי רחצה ושירותים (בתוחם ללא חיפוי): צבע אקרילי.

קירות במרפסוט:

גמר הקירות במרפסוט יהיה כדוגמת כל החזיות ללא תשלום נוסף.
עיצוב מעקות המרפסוט: (באם לא נקבע אחרת) מעקה אלומיניום משלוב עם זכוכית התואמת לדרישות התקנים הרלבנטיים או בניו כדוגמתת החזית. ובוצע בכפוף להנחיות התקן בגובה לפחות מדרישות ת"י 1142. סוג/חומר מעקה מרפסות המשמש יתכן וישתנה מדירה לדירה וכן בדירה עצמה, עפ"י הנחיות היתר וייעצי הפרויקט.

כל צבעי התקרות וקירות פנים יהיו בעלי "טו תקן ירוק" מטעם מכון התקנים הישראלי.

(3) ריצוף:

לכל מערכות החדרים בדירה יותקנו אריחים מסווג פורצלן (גרניט פורצלן), סוג א' העומד בדרישות התקינה והחקיקה הרלבנטית. הריצוף יכול/Shיפולים בכל היקף הקירות מחומר הריצוף בגובה 5"מ לפחות, אלא אם כן צוין בגמר הקירות חיפוי קשייה. במקומות בהם קיר החוץ מחופה בחיפוי קשייה אין צורך בשיפולים. לכל מידת אריח, המועד לריצוף, המוכר יציג לקונה, לכל הפחות, 4 סדרות של ריצוף ו-3 דוגמאות/גוונים מכל סדרה התואמים לדוגמאות/גוונים נפוצים ושכיחים בשימוש בדירות מגורים, לפחות אחד מהם בגין בהיר ניטרלי. לפחות אחת מבין הסדרות תהיה בגימור "مبرיק חלקית" (LAPPATO). המוכר יציג לקונה בחרה בין שני גוונים של רובה (למילוי משקיים - פוגות, בין אריחים). אחת בגין אפור והאחרת בגין לגונ השולט של האריח שנבחר ע"י הקונה.

לכל מידת אריח, המועד לריצוף חדרי רחצה מרפסת שימוש ומרפסת שירות : המוכר יציג לקונה, לכל הפחות, 5 סדרות של ריצוף ו-3 דוגמאות/גוונים מכל סדרה התואמים לדוגמאות/גוונים נפוצים בשימוש בדירות מגורים, לפחות אחד מהם בגין בהיר ניטרלי.

- **ריצוף בכל הדירה** (למעט חדרי רחצה, מרפסת שירות ומרפסת שירות): אריחים במידות 60/60 ס"מ. סוג א'. אריחים מסווג פורצלן (גרניט פורצלן). העומד בדרישות ת"י 2279 ודרישות התקינה והחקיקה הרלבנטיות ובדרגת התנגדות להחלקה-9 R- לפחות, ככל שרותי אורחים (במידה וمتוכננים) R-9 לפחות.
- **ריצוף בחדרי רחצה ומרפסת שירות:** לבחירת הדיר ממידות 33/33 ס"מ סוג א'. אריחים מסווג פורצלן (גרניט פורצלן). העומד בדרישות ת"י 2279 ודרישות התקינה והחקיקה הרלבנטיות ובדרגת התנגדות להחלקה-בחדרי רחצה ומרפסת שירות R-10, R- וברצפת תא מקלחת R-11 R- לפחות. לבחירת הרוכש תעשה מachat מודגמא/גון/מידה, שתציג החברה או הספק, שיבחר על ידה.
- **ריצוף במרפסת שימוש:** לבחירת הדיר ממידות 33/33 ס"מ, סוג א'. אריחים מסווג פורצלן (גרניט פורצלן). העומד בדרישות ת"י 2279 ודרישות התקינה והחקיקה הרלבנטיות ובדרגת התנגדות להחלקה 10-R- לפחות. לבחירת הרוכש תעשה מachat מודגמא/גון/מידה, שתציג החברה או הספק, שיבחר על ידה.
- **ריצוף במחסן (דירתית או ככל שהוזכר):** אריחים במידות עפ"י לבחירת המוכר.

(4) חיפוי קירות:

לכל מידת אריח, המועד לחיפוי, המוכר יציג לקונה, לכל הפחות, 4 סדרות של ריצוף ו-3 דוגמאות/גוונים מכל סדרה התואמים לדוגמאות/גוונים נפוצים ושכיחים בשימוש בדירות מגורים, לפחות אחד מהם בגין בהיר ניטרלי.

מפורט נערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשות התקנון

המוכר יציג לكونה בחירה בין שני גוונים של רובה (למילוי מישקים – פוגות, בין אריחים). אחת בגין אפור והאחרת בגין קרוב ביותר לגון השולט של הארכ שnbrחר ע"י הקונה.

- **בחדרי רחצה ושירותים:** סוג א'. אריחים מסווג קרמיקה או פורצלן (גרניט פורצלן). במידות 25/33 ס"מ או 30/60 ס"מ. המוכר יהא רשאי להציג, באישור התקנון, אריחים במידות דומות למפורט וכן במידות נוספות 50X20 ס"מ או 33X33 ס"מ ללא שינוי במחיר הדירה.
חיפוי קירות בחדרי רחצה במידות לבחירת הקונה ללא שינוי מהמחיר עד גובה משקוף הדלת לפחות. מעל החיפוי ועד לתקרה - טיח + צבע אקרילי.
בחדר השירותים חיפוי קירות במידות כמפורט בחדרי הרחצה עד גובה 1.50 מ'. מעל החיפוי ובקירות: טיח + צבע אקרילי.
לצנרת גליה תבוצע סגירה מבנית כולל בידוד אקוסטי וחיפוי קרמיקה זהה לאחרם הקירות.
- **חיפוי במטבח:** בגובה 60 ס"מ לפחות לכל אורך משטח העבודה (מעל ארון תחתון). כאשר התנור אינו ביחידת BI - חיפוי קירות תואם מאחוריו התנור וסיביו בקו הסף העליון של החיפוי הקרקמי ועד הרצפה (גובה 1.50 מ' מעלה הריצוף). מעל החיפוי ובקירות: טיח + צבע אקרילי.
לצנרת גליה תבוצע סגירה מבנית כולל בידוד אקוסטי וחיפוי קרמיקה זהה לאחרם הקירות. הרצפות והנקזים באזוריים רטוביים יאטמו לפיה הוראות כל דין ולפי דרישות התקנים הרלבנטיים למניעת מעבר מים לחלקי בניין/חדרים סמוכים.

הערות:

בחירת הרוכש/דיר – למניעת ספק יודגש כי בחירת הרוכש תעשה אך ורק ממבחר של ספק אחד ולא תינתן האפשרות לבחור מוצרים שונים מספקים שונים (במידה וכיימים 2 ספקים), כל הפריטים יבחרו אך ורק אצל ספק אחד.
איטום: הקירות, הרצפות והנקזים באזוריים הרטוביים יאטמו לפיה הוראות כל דין ולפי דרישות התקנים הרלבנטיים למניעת מעבר מים לחלקי בניין/חדרים סמוכים.

הפרשי מפלסים – בכניסה לדירה, חדרי רחצה, מ"ד ומרפסת שירות, בין חללים סמוכים, יתכן הפרש של עד כ- 2 ס"מ. ביציאה למרפסות שימוש/גג, יתכן סף מוגבה/מוניון (מדרגה) עד גובה המוטר בתכנונות (עד 20 ס"מ גובה/רחוב), לפי תכנון האדריכל.
חיפוי קירות – גובה חיפוי הקירות יעשה עד לגובה המציג בטבלה לפחות, או עד גובה "אריחים שלמים".
פרופיל פינתי בחיפוי – יבוצעו פינות מפרופיל אלומיניום או PVC, באם יש פינות קמורות שאורךן פחות מ- 60 ס"מ, לפי החלטת החברה.
לייטוש/הברקה – למניעת ספק יודגש כי החברה לא תבצע לייטוש או הברקה של הריצוף בדירה.
פרגולה, קורה/ות – במסות תותקן, לפי החלטת החברה, מוגבר כי לא בהכרח תסומן, במדוקן /או בכל, בתוכנית המכקר, וכל שתותקן יהיה עשוי מעץ /או בטון /או פלדה /או אלומיניום /או משולב, לפי תכנון האדריכל.
שיפולים – (פנלים) מחומר הריצוף, בגובה 7 ס"מ לפחות, למעט בשולי קירות וחיציות מחופים, בגב ארון מטבח, ארוןות למערכות ואזוריים טכניים. חיפוי ושיפולים, ללא קיטום פינות (גראנג).

מרוחחים (פוגות) – לפי דרישות התקנים לריצוף וחייפוי, נדרש ביצוע מרוחח בין אריחים (פוגות) של 3 מ"מ לפחות.

(mobahr כי ציוד ומתקנים לגביים יש התייחסות לעיל יותקנו בפועל רק אם צוין כך בטבלה או בסעיף אחר במפרט מכ"ה)

מפרט נערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשות התקנון

3.3 ארון מטבח תחתון:

3.3.1 ארון מטבח תחתון:

- הארון יכול דלתות, מגירות, מדפים, תושבת לכיר, חיתוך פתוח המתאים להתקנה שטוחה של הכיר, הינה לכלירם מובנות (תשבות וחיתוךفتح מתאימים להתקנה שטוחה, נקודת גז לבישול ונקודת חשמל להצחה), הינה למדיח כלים.
- עומק הארון, כולל חזית הדלתות, יהיה כ-60 ס"מ.
- גובה סף עליון של משטח העבודה יהיה כ-90 ס"מ מעל פני הריצוף.
- גוף הארון והמדפים יהיו מעץ לבוד (סנדוויץ) בעובי 18-17 מ"מ לפחות.
- גב הארון יהיה מעץ לבוד (דיקט) בעובי 6-5 מ"מ לפחות.
- דלתות הארון תהינה עשויות מעץ לבוד (סנדוויץ) / MDF / לחות פויסטפורמייניג.
- הארון יכול יחידת מגירות ברוחב 60 ס"מ לפחות, לכל גובהו וכל עומקו. המגירות תהינה בעלות מסילות טלקופיות ממתקת.
- ארון המטבח התחתון יכול פינה אחת בלבד, אם נדרש ולא יותר. ביחידת הפינה של הארון, יותקנו פתרונות מכניים לאחסון נשלף כדוגמת מג'יק קורנר או שווה ערך.
- סוג ציפוי ארון המטבח יהיו בהתאם לרכיבים המפורטים להלן:
 - ציפוי חיצוני: פורמייקה / פויסטפורמייניג. ידיות ממתקת.
 - ציפוי פנימי וגמר מדפים: מלמין או פורמייקה.
- גווני החוץ של המטבח יהיו לבחירת הקונה מຕוך גוונים שייציג המוכר או או הספקים שיבחר המוכר כמפורט להלן:
 - ציפוי חיצוני: על המוכר לבחיז בפנוי הקונה לפחות 5 גוונים שונים לבחירה, אחד מהם בצבע לבן ואחד מהם בגוון ניטרלי. שיוצגו ע"י החברה / או הספק/ים שיבחרו/ על ידי החברה.
 - ציפוי פנימי: בגוון לבן.
- תכנון והתקנה של מדיח, תנור וכו' מובנים בארון תחתון הינם להחלטת הקונה. החליט הדיר שלא להתקנים, על המוכר לספק את ארון המטבח בשלמותו, לרבות דלתות ומדפים, במרקומות שייעדו להתקנת הכלים החשמליים המובנים (לא כוללים) לרבות ההכנות הנדרשות.

מחיר ליחידי בעד ארון המטבח, משטח העבודה, הרכבה, הרכבת, הצללה, החיפוי: ראה נספח ג'

(1) מידות: ראה הערת בהמשך;

משטח עבודה מעלה ארון מטבח תחתון: תיאור: לכל אורך הארון התחתון יותקן לבחירת הקונה משטח עבודה בעובי לא פחות מ-2 ס"מ מאבן טבעית או פולימרית (כדוגמת אבן קיסר או שווה ערך), העונה לדרישות ת"י 4440 (חלקים 1,2 לפי העניין), עם שלולים בהבלטה של 2 ס"מ ביחס לחזית הארון בתכל הקיפם. המשטח יותאם להתקנה שטוחה של כיר. בהיקף המשטח יותקן קנט עליון מוגבה שאופן עיבודו יקבע ע"י המוכר (הquina רשאי להעדיף התקנה ללא קנט מוגבה עם עיבוד בחזית המשטח ככל הנדרש, כולל אף מים בכל היקף המשטח. לא ניתן זיכי בגין אי ביצוע זה).

גוון: לבחירת הקונה מຕוך מגוון דוגמאות שיוצגו ע"י המוכר / או הספק/ים שיבחרו/ על ידו. המוכר יציג בפנוי הקונה 3 גוונים לפחות, ואחד מגוונים אלו יהיה בהיר ניטרלי. (לוחות האבן טבעית או אבן קיסר יהיו בהדקה ולא לווח בוודד אחד).

מידות: לפי ארון מטבח תחתון.

3.3.2 ארון מטבח עליון: אין.

הערה: בדירות 4.5 חדרים ומעלה, בהתאם לתכנון המטבח הספציפי המוכר יהיה רשאי לתרכן להמיר עד 1 מ"א ארון מטבח תחתון ב- 2 מ"א ארון מטבח עליון. כלומר, אורכו ארון המטבח התחתון יהיה 5 מ"א ואורך המטבח העליון יהיה 2 מ"א.

יתוכנן הארון העליון כמפורט להלן:

- הארון יהיה רציף וממשכי ללא פינות.
- גובהו של הארון העליון יהיה 75 ס"מ לפחות ועומקו 30 ס"מ לפחות. ניתן שגובה ארון עליון יהיה 60 ס"מ ובתנאי שפותחת הארון העליון תהיה כלפי מעלה (מגןון קלפה).
- ארון מטבח עליון יכול לפחות מדף אחד לכל אורכו.

מפרט נערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשות התקנון

- מבנה וציפוי ארון המטבחعلוון יהיה בהתאם לדרישות המפרט לגבי ארון המטבח התחתון.

מחיר לזכויי بعد ארון המטבח, משטח העבודה, הכיור, הסוללה, החיפוי: ראה נספח ג'

(1) מידות: ראה העירה בהמשך;

- 3.3.3 **ארונות אחרים (צין):** בכל אחד מהדרי רחצה בדירה (למעט בחדר השירותים), יותקן ארון תחתון עשוי מעץ לבוד (סנדוויץ'), MDF או סיבית עמידה במים ברמה 5C לפי תקן EN310. הארון יהיה תלוי או מונח באורך מינימלי של 80 ס"מ לפחות הכלל דלתות, מדפים, צירים בלתי מחלדים, משטח עבודה אינטגרלי מחרס / שיש / ניאו קוורץ משולב בכיור.

מחיר לזכויי بعد ארון הרחצה: אין.

הערות:

- (1) **מידת אורך כלית של ארונות מטבח:** בדירת 3-4 חדרים: 5 מטר אורך, בדירת 4.5 ומעלה: 6 מטר אורך.
מידת אורך הארון התחתון תימدد לאורך קיר המטבח. פינה מחושבת בעמ"ים באורך הארון. חללים המיועדים למטבח, תנור, ציריים וכי"ב (למעט מקרר) המשולבים בתוך הארונות יכולו באורך הארונות. סטיות עד כ- 5% במידות אורך ארונות המטבח, לא ישבו סטייה מתיאור זה.

(2) **במקרה של זיכוי עבור ארונות המטבח וביצוע עצמי,** על הקונה לנקוט בחשבון כי ניתן ובquier שבגב ארונות המטבח קיימים פתחי/ גישה לקולטן/ם משותפים. יש לאפשר גישה לפתח/ם אלו לצורך תחזקה.

(3) **תכנון הארון לצורכי התקינה של מדיח, תנור וכו' מובנים בארון תחתון נתונה להחלטת הקונה.**

- **החליט הקונה שלא להתקינות,** על המוכר לספק את ארון המטבח בשלמותו, לרבות דלתות ומדפים, במקומות שייעדו להתקנת הכלים החשמליים המובנים (לא חללים) ולרבות ההכנות הנדרשות.

3.4

MITKANIM TTLIYAH CBISSA:

הריפוסת השירות יותקן מתקן חיצוני לתליית כביסה.

- 3.4.1 **מיתקן TTLIYAH CBISSA (קטנה):** בעל זרועות מתכת (מגולונוגות) וגלגליים באורך מינימלי של 160 ס"מ, 5 חבלים כביסה מפלסטייק. ניתן שאורך המתקן יהיה בין 160-120 ס"מ ובתנאי שיותקן מתקן מתרומות שארכו לא יפחות מ-120 ס"מ והאורך המנצח של חבל הכביסה לא יפחות מ-800 ס"מ.

3.4.3

בכל המתקנים החבלים יהיו איקוטיים, עמידים לקרינת UV.

3.4.4

- מסתו כביסה:** יהיה מחומר עמיד העומד בת"י מס' 5100. עומק הנישא לתליית כביסה לא יפחות מ-60 ס"מ. בתחום כל מסתו כביסה יותקן משטח הפרדה מבטון שנזקק למערכת איסוף מי הגשם של הבניין. מפלס עליון של המשטח יהיה נמוך ב-30 ס"מ לפחות מפני מפלס רצפת הדירה.

3.4.5

ניתן לשלב מערכות טכניות במסתו כביסה ובתנאי שישמר שטח פניו של 1.7 מ"ר לתליית כביסה.

מפורט בערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשות התקנון

3.5

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

הערה: יתכנו שינויים במרקם הפתוחים, במידות הפתוחים, בסוג הפתיחה ובכיוון הפתיחה ובכמות הפתוחים. בכל מקרה, במידות המעברים החופשיים בדלתות ושתף החלונות לא יפחית מהנדרש בתכנון הבניה.

תריסים				חלונות				דלתות				---	
סוג פתיחה(ציר/ כ.ע.כ/נגרה/ כיס/חשמלי/אחר)	חומר שלבים	חומר (עץ/ אלומיניום/ מתכת/אחר)	כמות ומידת הפתחה (גובה/ רוחב)	סוג פתיחה/ ציר/כ.ע.כ/ נגרה/כיס/אחר)	חומר (עץ/ אלומיניום/ מתכת/אחר)	כמות ומידת הפתחה (גובה/ רוחב)	סוג פתיחה (ציר/ כ.ע.כ/ נגרה/ אחר)	חומר (עץ/ אלומיניום/ מתכת/אחר)	כמות ומידת הפתחה (גובה/ רוחב)	---	---		
---	---	---	---	---	---	---	ציר רגילה	פלדה בטיחון	1	כניסה	---		
			---			---			95/205				
גילה חשמלי כולל גיבוי יدني	אלומ'	אלומ'	1	---	---	---	גלאר כ.ע.כ	אלומ' מזוגג	1	חדר דoor	---		
			275/210			---			275/210				
גילה יدني	אלומ'	אלומ'	1	גלאר כ.ע.כ	אלומ' מזוגג	1	---	---	---	מטבח ופינת אוכל	---		
			115/110			115/110			---				
גילה יدني	אלומ'	אלומ'	1	גלאר כ.ע.כ	אלומ' מזוגג	1	ציר רגילה	יע	1	חדר שינה 1 בדגם *N	---		
			145/110			145/110			80/200				
							ציר רגילה	יע	1	חדר שינה 1 בדגם N1*	---		
							ציר רגילה	יע	80/200				
גילה חשמלי	אלומ'	אלומ'	1	גלאה מעל חלק תחתון קבוע(החלק הקבוע לא כולל במידה) ולפי תכנון האדריכל	אלומ' מזוגג	1	---	---	יחידת אלומיניום אחת במידה כללית של כ- 145/205 , עם גלאה גילה אחד לכל יחידה , ו/או בתכנון לפי הנחיות האדריכל				
			145/205			60/105			---				
גלאר לכיס.	אלומ'	אלומ'	1	גלאר כ.ע.כ לפי הנחיות הג"א	אלומ' מזוגג	1	ציר (רגילה) פתחה חזק	פלדה לפ' הג"א	1	ממח'ד בחדור שינה (2)	---		
			100/100			100/100			80/200				
כ奴 אחחת או שתים, פלאה נגד גז, הדף ורטיסים, הנגררת/ים לכיס. או ציר רגילה לפי הנחיות הג"א.				---	---	---	---	---	---	פרוזדור	---		
גילה יدني	אלומ'	אלומ'	1			---			---				
			90/110			90/110			---				
---	---	---	---	נסוטי (קייפ)	אלומ' מזוגג	1	ציר רגילה	יע + צוואר-צ-אור	1	חדר רחצה כללי	---		
			---			55/110			80/200				
---	---	---	---	איוורור ע"י יונטה				ציר רגילה	1	ש. אורחים	---		
			---						70/200				

נספחים א', ב', ג'

מוד לアイcot הבניה / אביסטור משה ובנו בע"מ / מפרט מכר למשתכן – משאב"ש מהדורה 12 / מגרש 213 בניין 1 / דגמים *N1,N,*N /

עמ' 16 מתוך 31

תאריך: 7.1.2021

מפורט בערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשות התקנון

תריסים					חלונות				דלתות			
סוג פתיחה(ציר/ כ.ע./גרא/ cis/חשמלי/אחר)	חומר שלבים	חומר (עץ/ אלומיניום/ מתכת/ אחר)	גובה ומידת הפתח (גובה/ רוחב)	סוג פתיחה (ציר/ גרא/ cis/אחר)	סוג (עץ/ אלומיניום/ מתכת/ אחר)	גובה ומידת הפתח (גובה/ רוחב)	סוג פתיחה (ציר/ עץ/ גרא/ cis/ אחר)	סוג (עץ/ אלומיניום/ מתכת/ אחר)	גובה ומידת הפתח (גובה/ רוחב)	---	---	
נגרר כ.ע.	אלומ'	אלומ'	1	נגרר כ.ע.	אלומ' מזוג	1	ציר רגילה	עץ	1	מרפסת שרות	(אם יצמוד)	
			165/100								80/200	
---	---	---	---	---	---	---	ציר רגילה	פח לפי החלטת החברה	1	---	75/200	(אם יצמוד)

הערות לטבלה ואחרות:

- .
ב'יאורי מילימ'ם (הקיים בפועל רק באם צוין בטבלה, במפרט מכר זה או במסמך אחר לצורכי להסכם הרכישה): אלומ' = אלומיניום, ציר רגילה= סוג פתיחה, קיפ = פתיחה משטפלת (נטוי), סב נטוי (דרי'קיפ) = פתיחה רגילה+ משטפלת, ניגרר כ.ע. = כנס נגררת על כנס / או לתוכו גומחה (cis) בקיר, גליותינה = כנס אחת בתנועה אנכית על כנס קבועה, גליליה = תריס נגלה כלפי מעלה, באמצעות רצועה (ידני) ו/או חשמלי.
- .
דלתות/חלונות, משוטפים לשני חדרים יכולות להופיע בתיאור של אחד מחדדים בטבלה וב惟ב שהכמות הכללית בדירה תתאים לש"כ הדלתות/ החלונות המצויות בטבלה.
- .
דלת הכניסה לדירת המגורים - תחיה בהתאם למפורט להלן: דלת מגן מפלדה לכינסה ראשית (בitechon) בעלי מערכות בריחים החונלים לפחות ארבעה צוונים ומופעלים על ידי מנגנון גליל התואמת לתיקן ישראלי מס' 5044 וכמפורט להלן: סגר בטיחון פנימי נסוף, עינית הצצה (פנורמית/טלסקופית), מערכות צירם, מגן צילינדר, דית נעה ו"רווצות", מברשת סף תחתון, מעוצר דלת ומספר דירה. משקוף בניה מפלדה מוגלוגנת בעובי של 1.25 מ"מ לפחות. כנס הדלת והמשקוף יהיו בצדעה בתנו. דלת הכניסה תהיה בגמר וגוון לפי בחירת המוכר.
- .
דלתות הפנים בדירת המגורים יהיו בהתאם למפורט להלן: דלתות הכניסה לחדרים תהיינה דלתות לבוחות בהתאם לתיקן ישראלי מס' 23 על החלקי ובפתח ציר רגילה. הדלתות תהיינה עמידות למים וכללו התקנת קנט מוחמר עמיד למים בתחום הדלת בגובה 7 ס"מ לפחות. כנס הדלת תהיה עשוי מוחשי מודבקים על מסגרת עם مليיל פלקסובורד ו/או مليיל אחר שווה ערך בכל היבט תפוקדי – חזק, אקוסטיקה, קימ', אחר. צירם יותקן בהתאם לסוג הדלת והמשקוף. היקף כנס הדלת – (קנט) מצופה ב-3 צדדים לפחות. כנס הדלת לרבות לוחות והדקקים – עמידים למים. גם רידלתות: יהיה בצדע או בפורמייקה או בציפוי חיצוני מתועש המתאים לעמידות במים, עם מנעל וידיות מתכת משני הצדדים. משקוף הדלת: יהיה בהתאם לתיקן ישראלי 23, בעל הלבשות פולימרי או בגמר וגוון תואם לדלת ויכלול פסי אטימה. המשקוף לאחר התקנתו יהיה עמיד למים. בחדר האמבטיה, המקלחת והשירותים, מנעל סיבוב דמיי "תוף-פוני" וצורה/צ-אור בכנס הדלת. **גון דלתות הפנים:** יהיה בהתאם לבחירת הקונה מຕוך דוגמאות שיציגו המוכר ו/או הספקיםшибחר המוכר. על המוכר להציג בפני הקונה 3 אפשרויות שונות לבחירה לפחות אחת מהן היא בגין לבן. בדלתות למרפסת שורות ולשירותי אורחים (באם קימ') יתכן ויבוצע צורה.
- .
חלונות (למעט ממ"ד): חלונות מסווג אלומיניום עם זיגוג שקוּפָּל (Double Glazing) רגיל/בטיחותי לפי דרישות התקן, המורכבים משני לוחות זכוכית עם מרוח אויר ביניהם (זיגוג בעובי 4 מ"מ לפחות משני הצדדים, עם מרוח אויר של 6 מ"מ). החלונות ורכיביהם יהיו בעלי תוך תקן ואביזרים מקוריים, ובכללם: סרגלי זיגוג, אטמי גומי MD, צירם, גלאלים, ידיות מובנות, מנגנון פתיחה ונעילה. החלונות יותקנו על ידי מתקן מושה מטעם היצרן. **חלון חדר הדיוור:** יהיה בעל ויטרינה, מסווג אלומיניום מזוגג ונגרר כנס על כנס. **חלון בממ"ד:** יהיה חלון מסווג אלומיניום מזוגג עם כנס פלדה נגרר, בהתאם להוראות פקוד העורף העדכניות.
- .
רשנות: אין. בכל חלונות ההזזה יותקן נתיב נסוף במסילה להכנה לכנן רשת אחטה.
- .
תריסים:فتحי הדירה, למעט חדר אמבטיה, חדר שירותים, חדר רחצה ומטבח (הכל לפי הקימים בתיאור הדירה) יהיו בעלי תריסים. בתריסים גלילה או הזזה יהיו שלבי התריס עשויים מחומר פוליאוריתן במילוי גומיי מוקצת כולל אטם גומי בין השלבים לאטימה מוגברת. עובי הפתח יהיה בהתאם למידות הפתח והוראות היצרן. בחדר דיר ורכבת ארגז תריס גלילה עם שלבי תריס כ"ל עם מנגן חשמלי ומנגנון פתיחה ידע.
- .
אוויר לאוויר החוץ - בחדרי שירות, בחדרים סניטריים ובמטבחים ללא אוורור ישיר לאוויר החוץ, לרבות במטבחים הפונים למרפסת שירות גם אם איןנה סגורה בתריס ו/או בחולון, יבוצע צינור מצויד במאורר מכני עד לקיר החוץ לרבות רפעת CIS.
- .
מסגרות החלונות והתריסים עשויים אלומיניום. דגם הפרופיל, גוון, עפ"י תכנון האדריכל ו/או ייעץ האלומיניום. יתכן פתחים המשולבים בזיגוג קבוע המשמש כמעקה/מחסום, ו/או קירות מסך.
- .
בחדרי רחצה ושירותים (באם יש חלונות), תותקן זכוכית בטיחותית, שקופה או עמונה ("חלב"), לפי תכנון האדריכל.

מפורט נערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשות התקנון

- יא. אוורור המחסן (כל שנרכש מיחסן) יעשה באמצעות חלון / או אוורור מכני / או סבכה בדלת / או רופות קבועות, לפי הנחיות ייעץ הבטיחות ודרישות כיבוי אש.
- יב. דלת כניסה לדירה/ות בקומת היציאה מהמבנה: לפי הנחיות רשות הכביש, בכינסה לדירות בקומת קרקע יתכן ויתקנו דלתות בטוחן/אש.
- יג. פתח חילוץ - בחלוון ממ"ד / או חלוון בדירה המוכר כפתח חילוץ קומתי (בחורים אמורים לשמש את כל הדירות בקומת), אין לקבוע סוג קבוע. בנוסף, בפתח שיוכרכ' ע"י הרשות המוסמכת כ"פתח חילוץ" יתכוño שניים במידות הפתח, סוג החלון/תריס, לרבות סוג הפתיחה. חלוון חילוץ קומתי המציג בתוכנית המכר המציג את כל קומת הבניין מותנה באישור כיבוי אש, יתכן ומיקומו ישונה בהתאם לדרישות כיבוי אש.
- יד. **לפי דרישות פיקוד העורף:** דלת כניסה למרחב מגן הינה דלת פלדה אוטומה, הנפתחת/נגררת, חיונית. סף הדלת ורצף הממ"ד גובהים כ- 2 ס"מ מעל מפלס הדירה. חלוון פלדה כנף אחת או שתיים, הנגררות לכיס / או 2 כנפים לפתחה. חלוון אלומיניום + זכוכית אוורור מעוגלים בקוטרים שונים, חסומים בדיסקאות פלדה (פלנצ'), וניתנים לפרוק. התקנת מערכת סינון אויר (לפי הנחיות פיקוד העורף), ע"ג הקיר וליד פתח האוורור תיצור הפרעה מקומית. מידות המערכת לפי מידות היצן. (תקנות הג"א מאי 2010). יודגש שבאים סופק ע"י החברה מתכנן הסיכון, הרווחתינו והתקנתנו נבדקו ואושרו ע"י פיקוד העורף, لكن פירוקו ע"י הרוכש, יחייב בדיקת תקינות ואטיות נוספת בסופת ע"י הגורמים שהושמכו לכך ע"י פיקוד העורף. למניעת סופק יודגש כי ככל מקרה של סתירה בין המציג בתוכניות המכר / או במפרט המכר לבין הביצוע בפועל ייגר הביצוע בהתאם להנחיות מעודכנות של פיקוד העורף.
- טו. **מידות –** המידות המפורחות בטבלה מס' 3, הינם מידות בניה משוערות בס"מ, ואין מבטאות מידות פתוחים "נטו", עקב הצורך בהתקנת אביזרים משלימים כגון: מלbenים סמיים / או מסגרות סמיות וכן משקופים ופרופילים היקפיים למיניהם, של מלbenי דלתות/חלונות/ויטרינות/קירות מסך (לפי הענין). ככל מקרה גודל הפתחים המתקבלים לא יחתת ממידות/שטח, לפחותם אלו כנדרש בתקנות התקנון והבנייה.

טבלה מס' 4 – מתקני תברואה וכלים סניטריים בדירה - ראה גם העורות לאחר טבלה זו. 3.6

אחר	مروفسת שרות	חדר רחצה (אמבטיה)	חדר רחצה כללי (אמבטיה)	חדר רחצה (מקלחת) (בדירות שיש)	שירותי אוווחים	מטבח (א)	مתקן	
							ميكوم	ميكوم
---	---	---	---	---	---	40/60 בודד, 96/40 כפול (א)	כיר מטבח (בודדת/כפולה)	מידות (בס"מ) סוג
---	---	---	---	---	---	'		
---	---	---	---	---	---	ראה נספח ג'		
---	---	---	משולב בארון	משולב בארון	---	---	כיר רחצה	מידות (בס"מ) סוג
---	---	3.3.3	ראה סעיף 3.3.3	ראה הערה (א)	---	---		
---	---	אין	אין	---	---	---		
---	---	---	---	ראה הערה (א)	---	---	כיר לניטילת ידיים (א) (ג)	מידות (בס"מ) סוג
---	---	---	---	---	'	---		
---	---	---	---	אין	---	---		
---	---	---	ראה הערה (ב)	ראה הערה (ב)	---	---	אסלוה וארגד שטייפה (ב')	מידות (בס"מ) סוג
---	---	אין	אין	אין	'	---		
---	---	אין	אין	אין	אין	---		
---	---	70/170 (ב)	אמבטיה 70/170 (ב)	מקלחת ראה הערה (ב)	---	---	אמבט/ מקלחת (ב')	מידות (בס"מ) סוג
---	---	אין (אמבטיה אקרילית או פח)	אין (אמבטיה אקרילית או פח)	ריצוף משופע (מקלחת)	---	---		
---	---	אין	אין	---	---	---		
---	---	ראה הערה (ג)	ראה הערה (ג)	ראה הערה (ג)	ראה הערה (ג)	ראה הערה (ג)	דגם	солלה למים קרים /חמים לכיר, מהמשתח (א)
---	---	אין	אין	אין	'	'	סוג	

נספחים א', ב', ג'

מוד לאיכות הבניה / אביסדור משה ובנו בע"מ / מפרט מכר למשתכן – משגב"ש מהדורה 12 / מגרש 213 בניין 1 / דגמים *N1,N,*N /
עמ' 18 מתוך 31

תאריך: 7.1.2021

מפורט נערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשות התקנון

מיתקן	מיקום	מטבח (א)	שירותי אחוריים	חדר רחצה (מקלחת) (בדירות שיש)	חדר רחצה (אמבטיה)	שרותה נכללי	מופסת שרות	אחר
סוללה לאmbטיה למים קרימס וחמים ^(א)	דגם	ראה נספח ג'	ראה נספח ג'	ראה נספח ג'	ראה הערה (ג)	---	---	---
	סוג	---	---	---	---	---	---	---
	דיכוי נס	ראאה נספח ג'	ראאה נספח ג'	ראאה נספח ג'	ראאה הערה (ג)	---	---	---
	דגם	---	---	---	---	---	---	---
סוללה למקלחת למים קרימס וחמים ^(א)	סוג	---	---	---	---	---	---	---
	דיכוי נס	ראאה נספח ג'	ראאה נספח ג'	ראאה נספח ג'	ראאה הערה (ג)	---	---	---
	דגם	---	---	---	---	---	---	---
	---	---	---	---	---	---	---	---
חיבור מים (קרים) למקנות כביסה לחברו לניקוז והזנת חשמל ^(א)	---	---	---	---	---	---	---	---
	---	---	---	---	---	---	---	---
	---	---	---	---	---	---	---	---
	---	---	---	---	---	---	---	---
פתח 4" בדופן חיונית לשירות פליטות אדים ממייבש כביסה ^(א) כולל הזנת חשמל, תריס הגנה ומشكולת סגירה.	---	---	---	---	---	---	---	---
	---	---	---	---	---	---	---	---
	---	---	---	---	---	---	---	---
	---	---	---	---	---	---	---	---
הכנה חיבור למים וניקוז, לחברו מדיח כלים ^(א) (ההכנה משולבת בניקוז כיר המטבח).	---	---	---	---	---	---	---	---
	---	---	---	---	---	---	---	---
	---	---	---	---	---	---	---	---
	---	---	---	---	---	---	---	---
נק' מים למקיר (ברץ ניל)	---	---	---	---	---	---	---	---
	---	---	---	---	---	---	---	---
	---	---	---	---	---	---	---	---
	---	---	---	---	---	---	---	---
נקודות גז לבישול ^(א) (ההכנה)	---	---	---	---	---	---	---	---
	---	---	---	---	---	---	---	---
	---	---	---	---	---	---	---	---
	---	---	---	---	---	---	---	---

הערות לטבלה ואחרות:

(ה)קיים בפועל רק באם צוין בטבלה, או במסמך אחר שצורף להסכם הרכישה).

(א) **כיר מטבח:** במטבח תותקן קערת מטבח בהתקנה שטוחה. המוכר יציג לבחירת הקונה: - קערת מטבח בודדת במידות 40/60 ס"מ או קערה כפולה במידות 80/46 ס"מ. חומר הקערה לבחירת הקונה: חרס/ סיליקור/ קוורץ/ גירנו/ פירוסטה. כיר רחצה שלוחני (אינטגרלי): במידות לפי היזר/0/פק, שיבחר ע"י החברה. כיר נטילת ידיים (באם נדרש בהנחיות משהבה"ש): חרס. במידות 25/40 ס"מ.

(ב) **אסלות שירותים תהיה מחרס "מוונ-בלוק" (מוניון) מושב האסלות:** כבד, בעל צירי נירוסטה. **מיכל הדחה:** חרס דו כמותי (בעל קיבולת הדחה קצרה של 3 ליטר וארוכה של 6 ליטר) עפ"י תי" 1385.

אמבטיה: במידות 70/170 ס"מ. האמבטיה תהיה מחומר אקרילי בעובי 3.5 מ"מ הומוגני, בעלית חיזוק היקפי, בלבד עץ עם ציפוי פוליאסטר. מילוי עץ בפנים ומיתת תמייקה מפורפייל ברזל מגלוון. לחילוףין מפח בעובי 2.5 מ"מ לפחות מצופה אמאיל. **מקלחת:** שטח תא המקלחת לא יפתח לפחות מה מידות על פי הנדרש בהוראות כל דין, בגמר העומד בדרישות תי" 2272 עם שיפורים לניקוז המשטח ולפי תוכנית (לא תורור התקנת אגניות כחלופה למשטח משופע במקלחת).

(ג) **כל הסוללות למים קרימס וחמים יהיו ביציפוי כרום ניקל,** דגם מרבל/מיكسر בעל מגננון קרמי דו כמותי (ויסות מים חמימים/קרים בעזרת ידית אחת) ויכללו "חסכים". לבחירת הקונה מתווך 3 סדרות למים חמימים העומדים בכל דרישות התקינה הרלוונטיות בארץ.

- **בכיריו הרחצה ובכיר המטבח יותקנו ברזים מדגמים מיקס-פרה והם ימוקמו על מישור משטח העבודה או הכיר. ברץ המטבח יהיה מסווג ברץ נשף במידות להלן. עומק 20 ס"מ, גובה 25 ס"מ. מידות ברץ רחצה תהינה גובה 15 ס"מ עומק 15 ס"מ.**

- **ברץ נטילת ידיים (באם נדרש בהנחיות משהבה"ש):** דגם: מרבל מיكسر, ביציפוי כרום ניקל.

- **בתא המקלחת:** תותקן סוללה למים חמימים וקרים - רב דרכ (אינטראוף 3 דרכ), מיקס מהקיר, כולל צינור שרשרוי, מתלה מתכוון, מוט החלה טלקופי ומוביל אנכי באורך 60 ס"מ לפחות ולפי בחירת הדיר, זרוע מהקיר באורך 30 ס"מ וראש מקלחת בקוטר 15 ס"מ.

- **באמבטיה:** תותקן סוללה למים חמימים וקרים, מיקס מהקיר, הcola לת יציאה תחתית למילוי האמבטיה וכן צינור שרשרוי, מתלה מתכוון מוט החלה טלקופי ומוביל אנכי באורך 60 ס"מ לפחות ולפי בחירת הדיר, זרוע מהקיר באורך 30 ס"מ וראש מקלחת בקוטר 15 ס"מ.

מפרט נערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשות התקנון

- (ד) התקנת צירום וארגדי/**שטייפט אסלה** כוללת: חיבור לביב, וברדי ניל.
- (ה) **גון הקבועות:** לבן.
- (ו) **הנחת חיבור למכונת כביסה כוללת:** נקודת מים (קרים), חיבור לניקוז, הזרת חשמל. **הנחת למיבש כביסה:** הזרת חשמל, פתח "4" בדופן חיצונית לשירות פליטת אדים ממיבש הכביסה, כולל תריס הגנה ומשקولات סגירה.
- (ז) **הנחת למדיח כלים כוללת:** ברז והנחת לחיבור לביב, ולסיפון קערת המטבח.
- (ח) **הנחת לנקי' גז:** באם לא נאמר אחרת, צנרת נחששת בלבד ללא אביזר קצה.
- (ט) **מים קררים:** קרי מים בטמפרטורה המספקת מהרשת העירונית.
- (י) **נסלף = ראש ברת הנשלף מתוך שרול קבוע.** **פרח =** קרי בראש הממוקם על משטח העבודה או הכירור.
- מערבב (מייסר) =** ייסות מים לקרים / חמימים, בעזרת יידית אחת.
- רב-דרך (אונטראפוץ) =** חלוקת כביסה/יציאה, של מים חמימים/קרים, לראש מקלחת ו/או לפיתוח ברז ו/או שניהם.
- (יא) **מידות:** בכל משכצת שיש בה כל תברואתי ו/או מתקן ו/או אביזר וממציאות מידות של הכלים בס"מ, הרי אלו משוערות, המדודות הסופיות הין בהתאם למידות הספק ו/או היצרך, שנקבעו ע"י החבר.
- (יב) יש לקחת בחשבון כי מערכת הספקת המים והניקוז מתוכננים למערכות הקצה הסטנדרטיות (ברזים/מקלחות/פתחי ניקוז וכו').
- שינוי מהאמור לעיל (לאחר קבלת החזקה בדירה) כגון ראש מקלחת דמוי "גשם", ללא התאמת קווטר צנרת הדלוחין, שטח תא המקלחת, ומיחסום הקפי מפני גליישת המים, עלול לגרום הצפה בחדר הרחצה עקב אי ההתאמה בין כמות המים הנפלת ממלול המים לקיבולת הניקוז ברצפה.
- (יג) הויאל והשימוש באmbטיה הינו גם למקלחות וככל שרצפת האmbטיה אינה כוללת חיספום מונע החלקה, יש לנתקו באמצעות מטאימים כגון הדבקת מדבקות המיעודות למניעת החלקה.
- (יד) ככל שמיוקם היכרים לבישול נמצאים בסביבות לחלוּן ובכלל, יש להשתמש בכיריים הколоּלים מגנון לניתוק זרימת הגז במקרה של כיבוי לא רצוני של להבה/וות הבישול.

(mobher כי ציוד ומתקנים לגביים יש התיחסות להערות לעיל יותקנו בפועל רק באם צוין כך בטליה, במפרט מכיר זה או במסמך אחר שצורף להסכם הרכישה).

- 3.6.1 **אביזרי אינסטלציה נוספים בדירה, לכל צורך אחר:** צנרת ופתחי בייקורת לקולטני ביוב (בחלקים יתכן ומשותפים לכלל הבניין), ברצפה, בקירות או בסמוך לתקרה, במיקום וכמות ע"י החלטת המנדס האינסטלציה. יתכן מתחז כיובי, (מיוקם וכמוות, עפ"י דרישות כיבי אש). ארון למחלקי מים במיקום, לפי החלטת המנדס האינסטלציה. ניקוז למציג מיינן מרכדי ו/או מפוצץ וצנרת להעברת גז וכבל פיקוד בין המיקום המיועד למעבה, עד המיקום המיועד למאיד. מיקום מיועד למציג מיינן מרכדי ו/או מפוצץ, חדר רחזה כליל ו/או במרפסת שירות ו/או במדדרון ו/או אחר, עפ"י החלטת החברה. מיקום מיועד למעבה מיקום מוצנע ומוסתר לפי המזג בתכנית והחלטת החברה והיעסים. בידוד קולטני ביוב בכפוף לת"י 1004 חלק 4 והנחיות ייעץ האקווטיקה.

הערה:

- הצורך במעבר צנרת מים/ביוב/מחזוי כיבוי, (כל שידרשו), יתכן וייחיבו התקנת ציטוי מבודד ואסטטי ויצרו בליטות דמוי "עמודים או קורות" או "ספסלים", בסמוך לקירות ותקרה ו/או בסמוך לקירות ורצפה, שלא בהכרח יסומנו בתכנית המכיר, או שסומנו ומאילוצי תכנון יותקנו במיקום שונה מהתוכנית. בנוסף, יש לקחת בחשבון כי לפי הת"י, והנחיות המנדס האינסטלציה בקולטנים העוברים לגובה הבניין יתכן ידרשו פתוח בייקורת, ולכך בדירות בהם ידרש ביצוע פתוח בייקורת אלו, אין להסס אולם יש לאפשר גישה לצרכי תחזקה.

- 3.6.2 **חימום מים:** הספקת מים חמימים לדירות באמצעות מערכת תהיה לפי הוראות כל דין. נדרשה מערכת סולארית, התקנתה תהיה בהתאם לדרישות תקן ישראלי 579.

- 3.6.2.1 **לכל דירה יותקן מכל אגירה (דוד) הכולל חימום עם אלמנט עזר חשמלי והתקן קוצב זמן (טימר) הכולל מפסק המאפשר לתוכן מראש את זמן הפעלה.**

מפורט בערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשות התקנון

- 3.6.2.2 לדירותיהם שלם לפ' הוראות כל דין לא ניתן לספק מים חמימים באמצעות מערכת סולארית, יעשה חימום המים באמצעות אמצעים אחרים, ובכלל שهما המספקים באמצעות עמודים בתקנים הקיימים בבניינים. לרבות התקן קוצב זמן לחימום המים (ט'ימר).
- 3.6.2.3 נפח מיכל האגירה לא יפחית מהוראות כל דין או מהמורט להלן לפ' המחמיר מבנייהם.
- 3.6.2.4 **מייל אגירה (דוד) למים חמימים בקבילותה:** בדירת 3 חדרים- 120 ליטרים, בדירות 4,5,6 חדרים- 150 ליטרים;
- 3.6.2.5 **מקום הדוד:** במקום מוסתר אך נגייש כגן במרפסת שירות או בסמוך לה /או במסתור כביסה /או גג עליון לפ' תכנון מהנדס האינסטלציה.
- 3.6.3 **חיבור מים חמימים לכלים:** קערות מטבח ור恵ה, אמבטיה, מקלחת. כיר נתילת ידים.
- 3.6.4 **ברץ "DALI": אין.**
- 3.6.5 **הכנה למונה מים לדירה:** יש (מייקום לפי החלטת החברה).
- 3.6.6 **חומר הצינורות: מים חמימים וקרים:** פלדה מגלוונת, פקסגול, P.P.R./או אחר, לפ' תכנון מהנדס האינסטלציה,
דלוחין: פלסטי או אחר, **שפכים:** פלסטי או אחר.
- 3.6.7 **צרת גז בדירה ממוקר הגז ועד נקודות הגז במטבח:** יש.
- 3.6.8 **הכנה למונה גז לדירה:** יש.

mobher בזאת כי בהתאם לס' 59 (ב) לחוק המקרקעין, תשכ"ט - 1969, מיתקנים או צנרת של מערכת גז מרכזית שנועדו לשמש את כל בעלי הדירות או חלקם, למעט מיכל, מונה או סוט הניטנים לפירוק, יהוו חלק מהרכוש המשותף.

3.7 **טבלה מס' 5 – מתקני חשמל ותקשורת (ראה העורות לאחר טבלה זו)**

מחיר דיכוי לנקודות מאור, בית תקע ונקודות טלפון, ראה ספק ב'

אחר/ העורות	נק' טלוויזיה; נק' תקשורת; נק' טלפון; סה"כ 3 נקודות	בית תקע כוח במעגל נפרד	בית תקע רגיל, דרגת הגנה IP44	בית תקע רגיל	בקודת מאור קיר/ תקרה, כולל מפסק	מקום
- פעומון + לחץ - אינטראקטיבי - מפסק תאוריה לחדר מדגות. - לח חשמל דירותי כולל סגירה (ניתן שייהה בסמיכות לכינסה או למלאה) - ארון תלויפוני/טלוויזיה-ארון	-	-	-	1	1	כניסה לדירה או מבואה
תוכנן *תריס חשמלי - תוספות נקודות חשמל להפעלת התריס (ראה גם מרפסת שימוש)	1	1	-	3	2	חדר דיר ופינת אוכל
בפרוזדור באורך מעל 3 מ' או בפרוזדור הכלול פנויות "ר", 2 נקודות מאור לפחות + מחלף.	-	-	-	1	1	פרוזדור
מייקום בת תקע ע"י היה מעלה משטח העבודה ככל האפשר ובהתקאם לתכנון המטבח. בת תקע עbor כיריים חשמליות ובעור המדיח ימוקמו מותחת למשטח העבודה.	-	3"א במעגל: נפרד, עבו: מדיח, תנור, מקרר 1+ תלת פאי' עbor כיריים חשמליות	2	4	1	מטבח
-	1	1	-	4 (שנים ליד המיטה)	1 (כולל מפסק) מחליף למונרו)	חדר שינה 1 עיקרי (הורם) (דירות שיש)
לפי תקנות פקע"ר	-	1	-	3	מנורה לפ' הנחיות פיקוד העורף	ממ"ד

מפורט בערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשות התקנון

אחר/ הערות	נק' טלוויזיה; נק' תקשורת; נק' טלפון. סה"כ 3 נקודות	בית תקע כוח במעגל נפרד	בית תקע IP44	רגיל, דרגת הגנה IP44	בית תקע רגיל	נקודות מאורקייר/ תקרה, coil מפסק	מקום
בית תקע לתנור חימום.	-	1 (בית תקע לתנור)	1	-	-	1 (מוגן מים)	חדר רחצה הרים (בדירות שיש)
-	1	1	-	3	1	1	חדר שינה משני (ילדיים)
בית תקע לתנור חימום + התקן קוצב זמן כולל מפסק לודד השימוש במיקום עפ"י התכנון.	-	1 (בית תקע לתנור)	1	-	-	1 (מוגן מים)	חדר רחצה כללי (אמבטיה)
בהעדר חלון, הכנה לנק' אוורור מכני + פסק יין שנידרש.	-	-	-	-	-	1	שירותי אורחים
-	-	2 בדרגת הגנה IP44 למכונות כביסה ולמייבש	-	-	-	1 (מוגן מים)	מרפסת שירות
*ביטרינה יציאה למרפסת *כולל תריס חמלי + מפסק + מגנן פתיחה ידני.	-	-	1	-	-	1 (מוגן)	מרפסת שימוש
כארס מזרב במחסנים שאים בזווית דירות, אין מנועה מבחנית משהב"ש שהזנות החשמל של כל המחסנים יחולבו למונה משותף ונפרד לממחנים בלבד או לחילופין יותקן מונה נפרד לכל מחסן, להחלטת המוכר ועפ"י בחירתו.	-	-	1	-	-	1	מחסן (כל שהוזמד)
-	-	1 (פקט הכנה למזגן)	-	-	-	-	מסתו כביסה

*תריס חמלי - בחדר דיר בלבוד.

הערות לטבלה ואחרות

- (א) "בית תקע כוח במעגל נפרד" = שקע הנמצא מחובר לשירות לוח ולפסק וفرد עם כבלים 2.5 מ"מ.
- (ב) **בית תקע מאור (רגיל)** = "שקע" בודד לחיבור מתokin חשמלי הניזון מזרם חשמל רגיל, יכול להיות מחובר עם עוד שקעים. (שני שקעים או יותר בפניל אחד, נספר כל שקע בפניל). החיבור יבוצע בכבלים 1.5 מ"ר לפחות.
- (ג) **בית תקע מאור (רגיל) מוגן מים**: שקע בודד מוגן מים עם CISCO, לחיבור מתokin חשמלי הניזון מזרם חשמל רגיל יכול להיות מחובר עם עד שקעים (קרוי שני שקעים או יותר בפניל אחד, נספר כל שקע בפניל). החיבור יבוצע בכבלים 1.5 מ"ר לפחות.
- (ד) **נקודות טלוויזיה תקשורת וטלפון** = 3 נקודות, מגעה קומפלט לחדר וכוללת נקודות טלפון, נקודות תקשורת – בין מחשבים, נקודות טלוויזיה – חיבור לקlijיט שידורי חובה, כאמור, אפשרות לחיבור לקlijיט שידורי כבילים. הכל כנדרש על פי דין. לא ניתן הדירה לרשות הטלפונים/אינטרנט. נקודות התקשרות תכלול צירור וחוט משיכת מרכיב התקשרות ועד נקודות ההכנה בקיר וקופסא 55 מודול 1 כולל CISCO.
- (ה) **נקודות מאור בית נורה על גבי קיר או תקרה (לא נורה וכיסוי- אהיל/ אורתומורה)**, כולל נקודות הדלקה אחת.
- (ו) **נקודות מאור הדלקה כפולה**= תאoor בלבד לאופן הדלקה של נקודות המאור (בתקרה או קיר), המצוינים בסעיף ה' ושאיינט תוספת לכמות נקודות המאור המצוינות בסעיף ה'.
- (ז) **בית תקע רגיל עם דרגות הגנה IP44 או אחר**= בית תקע מוגן שאינו בהכרח במעגל חשמל נפרד אך אביזר הקצה מוגן מים בדרגת הגנה גבוהה.
- (ח) **בית תקע כוח במעגל נפרד** = בית תקע על גבי מעגל חשמלי נפרד, מחובר לשירות לוח למפסק זרם נפרד עם כבלים 2.5 מ"מ.
- (ט) **"הכנה"**= באם לא צוין אחרת הכוונה לצנרת ("שרול") וחוט משיכה בלבד. הכנה לנק' תקשורת (מחשב) מריכוז תקשורת ועד נקודות ההכנה בקיר.

מפורט בערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשות התקנון

(א) **הכנה לחימום** = באם הכנה לתנור חימום נמצאת מעל דלת חדר הרחצה יותקן (באחריות הד"ר), "מפזר חום" ולא "תנור להט" (ספירלי).
למנועת ספק יודגש כי אמצעי חימום לא מסופקים ע"י החברה. הכנה לתנור חימום כוללת שקע מוגן מים.

(א') **מחלף**= נקודה/וות מאור הניננתות להדלקה/ כיבוי, שני אביזרים נפרדים שנאים הנמצאים בירוח בינם, אך מדליקים/מכבים את אותה/וות מאור.

(ב) **בדירת מגורים הכלולות חיבור תלת פאייז=** תותקן נקודת תלת פאייז בארון המטבח, בארון תחתון באזורי שימושת מקום המתווכן לכיריים (או ביחידה הסמוכה). הנקודה תחוור שירות למפסק תלת פאייז בלווח החשמל ותחוווט בכבל 5/2.5. הנקודה תכלול את כל החיווט לרבות בית שקע ומפסק בלווח החשמל הדירתי.

(mobher כי ציוד ומתקנים לגבייהם יש התניות בהערות לעיל יותקנו בפועל רק באם צוין כך בטבלה, במפרט מכיר זה או במסמך אחר שצורף להසכם הרכישה).

3.7.1	חדר מדרגות/ מבואה קומתית: בכל קומה: נקודות מאור: יש.
	גופי מאור: יש. לחצני הדלקת אוור: יש. לחצן מתוך הדירה להדלקת אוור במבואה קומתית אוו חדר המדרגות (באם אין מבואה): יש. שעון שבת (משותף). אין.
3.7.2	טלפון חזץ: נקודת התקשרות תוכל צינור וחוט משיכת מרכיב תקשורת ועד נקודת הכנה בקיר וקופסה 55 מודול 1 כולל CISCO.
3.7.3	פעמוני: סוג: לחצן. צליל: זמזם, או אחר לפי החלטת החברה.
3.7.4	אביזרי הדלקה/SKU: סוג: סטנדרט, לפי דרישות הת"א.
3.7.5	לוח חשמל דירתי (כולל השארת מקום פנוי ל-6 מודולים לפחות לצורכי הרחבה בעתיד) ולווח תקשורת דירתי (כולל שקע רגיל), בתוך הדירה: יש. מיקום: לפי תכנון מהנדס החשמל. מפסק: יש. שעון שבת דירתי: אין.
3.7.6	נקודת חשמל לדוד מים, שימוש/חסמל: יש. כולל קובץ זמן.
3.7.7	גודל חיבור דירתי: תלת פאייז: 25 × 3 אמפר לפחות. בדירה הכלולת עד שני חדרים 40 × 1 אמפר לפחות (מחיר הדירה אינו כולל הזמן והתקנות מונה אשר יוזמן ויותקן ע"י וע"ח הקונה).
3.7.8	מערכת אינטראקטום: יש. אינטראקטום כולל מסך - כולל לחצן לפתיחת דלת הכניסה הראשית בקומת הכניסה, ופומית לשמע ודבר באחד מחדרי המגורים בדירה).
3.7.9	מערכת טלויזיה נוספת טלויזיה: הכנה לחיבור לנכליים לקויה לטלויזיה רב ערוצית (לא ממיר ולא חיבור בפועל). לחילופין
3.7.10	הכנה לקליטת שידורי טלויזיה: ה�建 לחצן לכניםים לקליטת שידורי חובה ל-TV ורדיו (לא ממיר דירתי אנטנת צלחת מרכזית לבניין או למספר בניינים לקליטת שידורי חובה ל-TV ורדיו (לא ממיר דירתי
3.7.11	מתקנים אחרים: - בחדרי שירות, בחדרים סניטריים ובמטבחים ללא אוורור ישיר לקיר חזץ לרבות במטבחים הפונים למרפסת שירות, יש להתקין צינור מצוד במאורר מכני לקיר חזץ, לרבות ריפת CISCO. - מערכת לניטור ולבקרה של צריכת החשמל הדירתי. המערכת תתאים לחיבור תלת פאייז ולרשת החשמל הישראלית ותאפשר הזנת תערפי החשמל המשתנים. המערכת תכלול: יחידת מדידה בלווח החשמל הדירתי אשר מתחבשת מל ריבב המודד זרם חשמלי (שלושה חיישני זרם עבורلوح תלת פאייז), יחידת תקשורת לשידור אלחוטי, צג דיגיטלי אלחוטי המקבל ומעבד את הנתונים בצוואר המכנית ומציג אותם בצוואר ברורה. הצג יותקן פנימה הדירה בסמוך לדלת הכניסה / במבואת הכניסה, במקום נגיש וגובהה 1.5 מ' מהרצפה. הצג יציג לפחות נתוני צריכת האנרגיה השוטפת והמצטברת (בקוט"ש) ואת עלותם הכספיות. תריס/ים חשמלי/ים כולל נקודת חשמל להפעלת התריס/ים, לרבות מגנון פתיחה ידיי ראה גם בטבלת פרטיים סעיף 3.5.5 (תריס וטרינה חדר הדירorio בלבד).
4.	מתקני קירור / חימום, בדירה: 4.1 מיזוג אוורור דירתי מיי מרכז AI.
	הכנה בלבד למערכת מיי מרכזית אחת סטנדרטית תלת פאייז, אשר תכלול: 1. מיקום מתוכן לפחות בצד אחד תחתית תקרת חדר האמבטיה או המסדרון או מרפסת שירות או במיקום אחר המאפשר פיזור אוורור עיל וקצר לכל חלק הדירה;

מפורט בערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשות התקנון

- .2. ביצוע התשתיות הנדרשות לרבות "צמה" של צנרת נחשת ופיקוד חשמלי מוכנסת בקיר ונעה במילוי הרצפה בין המיקום המתווכן למайдן ועד המיקום המתווכן למעבה, שקו כוח מעגל נפרד 3.5 ניקוז המайдן למחסום רצפה או לניקוז מסתור הכביסה. מוצא ה"צמה" למайдן יכול הסתרה באמצעות כיסוי בלוח גבס, עד להתקנת המערכת בפועל.
- .3. התקנת שרול ריק לפיקוד קיר ממיקום המайдן עד למיקום התרמוסטט על קיר המסדרון.
- .4. מיקום הרכנות יהיה בהתאם לתקנון המערכת על ידי מהנדס מיזוג אויר.
- .5. מיקום מוצנע ומוסתר למיקום המעבה / המעברים.
- 4.2 **מזגן מפוץ'ן:** אין. בכל אחד מחדרי הדירה (למעט בחדרי הרחצה, השירותים והמטבח) תבצעו צנרת ניקוז להתקנת מזגנים עליים (מפוץ'ן). למרחב המזגן הדירותי יוצע ניקוז לחדר (במיוקם ע"פ הנחיות ייעצים). צנרת הניקוז תוסתר בקיר ובambilי הרצפה ומוצאיה עד מחסום הרצפה או לחילופין לסייע מתחת לכיו', הכל בהתאם לתקנון מהנדס האינסטלציה. מקום מוצא הצנרת יוסתר עם אביזר ח:right;ושתוי מתאים וסגור עם פקק.
- כל שלל פי קביעת מהנדס מיזוג האויר תכנון הדירה אינו מאפשר מיזוג לכל חלקיה באמצעות מנגנון מרכזי אחד כאמור, תבוצע בנוסף הצנרת למזגן/נים מפוץ'נים ליתרת חלקי הדירה שתכלול את כל התשתיות הנדרשות לרבות צנרת חשמל, צנרת גז וצנרת ניקוז מיים.
- *הערה:** ככל שקיים מערכת כיבוי אש אוטומטית (ספרינקלרים) בדירה, והרוכש ירצה להתקין מערכת מיזוג אויר לרבות הנמצאת תקרה (מסתו), מחייב הרוכש להתאים את גובה הספרינקלרים (ראשי/ המתדים) להנמכת תקרה זו.
- 4.3 מיזוג אויר דירותי הנזון ממערכת מרכזית בבניין: אין.
- 4.4 מערכת הסקה הפעולת על ידי תנור גז דירותי עם רדייטורים למים, בעלת אפשרות להפרדת חיים מים וחימום הדירה: אין.
- 4.5 תנור חיים הפעול בחשמל: אין. בחדרי המקלחת ואמבטיה תבוצע נקודה לתנור חיים הכוללת שקע מגן.
- 4.6 קובקטררים חשמליים: אין.
- 4.7 מערכת חיים תת רצפתית, 80-120 קק"ל/מ"ר: אין.
- 4.8 מיתקנים אחרים: אין.
5. ***סידורי כיבוי אש ובטיחות בדירה, במיחסן :**
- 5.1 מערכת כיבוי אש אוטומטית (ספרינקלרים): בדירה: ככל שיידרש ע"י רשות הכבאות. במיחסן (באם נרכש): ככל שיידרש ע"י רשות הכבאות.
- 5.2 גלי עשן: ככל שיידרש ע"י רשות הכבאות.
- 5.3 מערכת סינון במרחב המזגן (ממ"ד): יש.
- * התקנת סידורי גלי, כיבוי ובטיחות אלו, לרבות חיפוי/ציפוי עליון, ככל שיידרש ע"י רשות הכבאות, לא בהכרח יוצגו בתוכנית המכר, ו/או שיסומנו אך יותקנו במיוקם אחר עקב דרישות תיכוניות.
6. **עבודות פיתוח ושונות:**
- 6.1 חניה
- 6.1.1 סך הכל מקומות חניה לכל הבניינים: לפי יותר הבניה. בקומות המרתפים. **מספר מרتفי חניה: 3.** כולם: בתחום המגרש; חניות במקומות אחר (לפרט): לפי הנחיות הייעצים והיתר הבניה.
- 6.1.2 חניה לנכים (פרטית/משותפת): יש, מספר חניות: לפי יותר הבניה **מיוקם:** מצוי בתוכנית המכר. הכל בכפוף להנחיות יועצת התנועה והיתר הבניה.
- 6.1.3 גמר רצפת החניה לא מקורה: בטון/ אבני משתלבות (רגיל/DSA/משלוב), לפי הנחיות האדריכל. **מערכת תאורה: יש.** גמר רצפת החניה מקורה: ראה סעיף 2.11.
- 6.1.4 גישה לחניה מהכביש: יש.
- 6.1.5 מספר חניות לדירה: חניה אחת לפי ההסכם ולפי המצוין בדף מס' 3. **מיוקם:** לפי סימון בתוכנית המכר.
- 6.1.6 מחסום בכניסה לחניה: אין/או לפי החלטת החברה.

מפורט בערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשות התקנון

<p>6.2 פיתוח המגרש</p> <p>6.2.1 רחבה כניסה חיצונית: בתחום המגרש תתוכנן רחבה כניסה חיצונית מהרחוב עד למבואת הכניסה לבניין. הרחבה החיצונית תכלול שביל כניסה מרווח [לפחות ברוחב מבואת הכניסה לבניין], ומואר בעל גינון מלאה לצידם בשטח של 20 מ"ר לפחות.</p> <p>6.2.2 שבילים/מדרגות: חומר גמר: בטון/ אספלט/ אבני משטלבות/ אבן טבעיות/ אחר, לפי תוכנית האדריכל הריצוף יהיה ככל הנימן בעל גזון בהיר.</p> <p>6.2.3 משטחים מרוצפים: ייש. חומר גמר: אבני משטלבות/ אספלט/ אבן טבעיות/ אחר, לפי תוכנית האדריכל.</p> <p>6.2.4 חזר משותפת: ייש. (על פי סימון בתוכנית מצורפת). צמיחה: ייש. (על פי תוכנית אדריכל הפיתוח) גינון חסכו במים בהתאם להנחיות משרד החקלאות.</p> <p>6.2.5 חזר, מעלה תקרת בטון מותרת שתילת צמחיה בעלת שורשים דודים בלבד (לא עצים ולא צמחיה عمוקת שורשים)-יש להיעזר בייעוץ מקצועי לשם כך</p> <p>6.2.6 חזר, צמודה לדירת הגן: ייש; יציאה לחצר מחדך: לפי תוכנית המכר (חזר, מעלה תקרה כולה/חלקה) הכוונה לשטח לא מגון ולא מערכת השקיה.</p> <p>6.2.7 פירוט מערכות משותפות, בחצר הצמודה לדירת הגן: יתכן גישהמה/ות, גז, ביוב ומים, חלחול (מחבבים, צנרת, שוחות וכו'), חשמל, תקשורת, כיובי (הכל לפי העניין שלא בהכרח יציג בתוכנית המכר).</p> <p>6.2.8 משטח מרוצף בחצר הצמודה לדירת הגן: ייש, בשטח לא פחות מ-7 מ'. ככל שיש יצאה נוספת לחצר הפרטית יהיה משטח מרוצף בעומק מינימלי של 1.20 מ' ולפחות ברוחב פתוח היוצא בתוספת 30 ס"מ מכל צד.</p> <p>6.2.9 גדר בחזיתות של המגרש: חומר: לפי התיר הניתן והורישת הרשות.</p> <p>6.2.10 גובה ממוצע לפי תוכנית הפיתוח המאושרת ולפי קביעת החברה.</p> <p>6.2.11 קומת עמודים מפולשת (קומה פטוחה בחלקה): אין.</p>	<p>7.1 מערכות משותפות</p> <p>7.1.1 הנהה לאספקת גז: סידור מרכזי באמצעות צובר/י גז תת- קרקע/ או מיכלי גז, בהתאם עם חברת הגז, ובמיוחד המתואר בתוכנית המגרש או הבניין או במיקום אחר שיקבע ע"י החברה /או עפ"י דרישות הרשות המקומית. במידת הצורך זיקות הנהה להנחת צנרת הגז ותחזוקתה. מובהר בזאת כי צובר/י הגז ואו מיכלי הגז כאמור, הינם בבעלות חברת הגז.</p> <p>7.1.2 צנרת גז ממוקור מרכזי לדירה: ייש;</p> <p>7.1.3 צנרת אספקת גז בתוך הדירה: ייש. מיקום: ראה טבלה 4 (עמ"ף 3.6).</p>
<p>7.2 סידורים וכיובי אש:</p> <p>7.2.1 מערכת להפעלת לחץ בחדרי מדרגות: ככל שידרש ע"י רשותxicובי והנחיות ייעץ הבטיחות.</p> <p>7.2.2 מערכת ליניקת עשן במבואות/פרוזדורים: ככל שידרש ע"י דרישותxicובי והנחיות ייעץ הבטיחות.</p> <p>7.2.3 מערכת וכיובי אוטומטית – מתחים (ספרינקלרים): ככל שידרש ע"י דרישותxicובי והנחיות ייעץ הבטיחות.</p> <p>7.2.4 עמדות וכיובי לרבות ארגדי וכיובי ותוכלון: ייש. לפי דרישותxicובי והנחיות ייעץ הבטיחות.</p> <p>7.2.5 גלאי עשן: ככל שידרש ע"י רשותxicובי והנחיות ייעץ הבטיחות.</p> <p>הערה: כל סידורי הcabootot, לרבות מערכות גילוי וכיובי אש, ברזי וכיובי (הידרנטים) וארוןות וכיובי בשטחים משותפים או פרטיטים, מיקום וכמות לפי דרישותxicובי הcabootot.</p>	<p>7.2</p>
<p>7.3 אוורור מאולץ בחניונים: ככל שידרש ע"י רשותxicובי והנחיות ייעץ הבטיחות.</p> <p>7.3.1 פתחי אוורור בחניונים: בפיתוח מתוכננים פתחי אוורור במיקום וגודל ע"פ הנחיות ייעצים, פתחי האוורור חשופים ויתכן מעבר מים, גשם ואור. כמו כן החניות הממוקמות מתחת לפתחי האוורור מקורות חלקית.</p> <p>7.4 מערכת מיזוג אויר מרכזית (לזהנת הדירות): אין.</p> <p>7.5 מערכת מיזוג אויר בחדרים לשימוש הדירות: אין.</p> <p>7.6 תיבות דואר: לכל דירה, 1 לוועד הבית, 1 לדואר שגוי. מיקום: תיבות הדואר ימוקמו בקומת הקרקע ליד דלת הכניסה לכל בניין, יהיו בעליות חזית אלומיניום לפי תקנות תכנון ובניה ות"י 816.</p>	<p>7.3</p>

מפורט נערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשות התקנון

7.7 מיתקנים אחרים:

גנרטור, מערכות סניקה ומשבות מים, חדר שנאים (טרפו), מאגר מים, מערכות תאורה (בחלקים מסווגים), יתכנו מפוח אווור פינוי. עשן בחדר מדרגות, חדרים לשימוש כל הדיירים בבניין / או לטובות בניינים סמוכים, או בניינים סמוכים לטובות הבניין וכו' (באם 'הו').
מיקום וכמוות: לפי תוכנית המתכננים והיעצים.

8. חיבור המבנה למערכות תשתיות

8.1 חיבור לקו מים מרכזי: יש; מונה מים ראשי לבת: יש; מונה מים נפרד לחצר: לפי הנחיות הרשות המקומית.
8.2 חיבור לביבוב מרכזי: יש.

8.3 חיבור הבניין לרשת החשמל, בהתאם להוראות חברת החשמל; יש. לא כולל התקנת מונה, אשר באחריות ועל חשבן הקונה.
8.4 הינה לחיבור הבניין לרשות הטלפונים: בהתאם לתקנות התקנון והבנייה (בקשה להיתר): לא כולל חיבור הדירה לחב' הטלפונים.
8.5 חיבור הבניין לרשות תקשורת (טלזיה/אינטרנט): אין. הינה בלבד (ראה גם סעיף 3.7.10).

8.6 פיתוח כליל הגובל במגרש: כביש, מדרכה, קירות תומכים, ניקוז, דרכי גישה, כוללים במחair הרכישה. עבודות שביצועם בפועל
עשוה ע"י הרשות המקומית אינם באחריות החברה.
8.7 מתokin/**ים** לאוצרת אשפה בבניין: יש. מכלים ניידים, לפי היתר הבניה.
פינוי אשפה: ע"י הרשות המקומית.

9. רכוש משותף (למגורים / או למסחר / או לתעסוקה/ משרדים, לפי העניין).

9.1 תיאור הרכוש המשותף:

9.1.1 מקומות חניה משותפים: אין / או לפי הנחיות ייעצים.

9.1.2 קומה מפולשת חלקית (קומה כניסה ומעודים, פתווחה חלקית): אין.

9.1.3 מחסנים שאיןם צמודים לדירות: לפי החלטת החברה, כמו כן יתכנו מחסנים למסחר ומשרדים.
9.1.4 מבואה (לובי) בקומת כניסה: יש.

9.1.5 מבואה (לובי) קומתית: יש.

9.1.6 חדרי מדרגות בבניין (מספר): 1.

9.1.7 פיר מעליות: יש; מעליות: יש; מספר מעליות בבניין: 1.

9.1.8 גג משותף: לפחות החלק התפוס על ידי מיתקנים על הגג: יש.

9.1.9 ממ"ק/ מקלט: אין. יש דירות 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: מערכות סולאריות, וכל מיתקן אחר שתדרשו רשות מוסמכת על פי כל הדין.

9.1.12 חצר ושטח פתוח בתchromי המגרש: יש. שטח ללא גינון; יש.

9.1.13 מיתקנים וחלקים נוספים של הבית שהינם רכוש משותף: חדרי מערכות לרבות תקשורת וחדרים טכניים, חדרי אשפה
וכמפורט בפרקם אחרים במפורט זה, המצוונים כרכוש משותף בתוכניות המכר.

9.2 חלק/ים** (באם קיימים) שאינן להוציאם מהרכוש המשותף:**

9.2.1 חדרי מדרגות, (밀וט).

9.2.2 קומה טכנית.

9.2.3 גישה לחניה משותפת.

9.2.4 לובי בקומת כניסה.

9.2.5 לובי קומתית.

9.2.6 גישה מחדר מדרגות אל המיתקנים השונים (המשותפים) על הגג.

9.2.7 גישה מחדר מדרגות אל חדר מכונות.

9.2.8 גישה מחדר מדרגות או מlobe' קומתית לחדר/**ים** טכני/**ים** (משותפים).

9.2.9 חלק הגג – התPOSE על ידי מיתקנים משותפים על הגג.

מפרט נערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשות התקנון

- 9.2.10 **מעליות.**
- 9.2.11 **9.2.11 ממ"ק / מקלט.** (אין- יש מרוחבים מוגנים בדירות).
- 9.2.12 **9.2.12 חלק אחר:** קומות חנין למעט חניות פרטיות ומחסנים, חדרים טכניים וחלקים כל שיוגדרו ע"י החברה כרכוש משותף.

9.3 בית משותף

- (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 שליל על הבית או שבעודתו להחיל על הבית מבטל או משנה הוראה של התקנון המצוין המתיחסת לעניין מן העניינים המנוונים להלן, חייב לכלול במפרט או לצרף לחוזה המכר פרטים על אותו עניין; ואלה העניינים:
- (1) הוצאה חלק מהרכוש המשותף;
 - (2) שיעורו של החלק ברכוש המשותף הצמוד לדירה;
 - (3) שיעור השתתפות 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 המכר דירות;
- (ב) מוכר שלא מסר פרטים על עניין מהעניינים המנוונים בסעיף קטן (א) יראהו, על אף האמור בחוזה המכר, כמי שהתחייב שהוראות התקנון המצוין לגבי אותו עניין יחולו על הבית המשותף.

9.4 שיעורו של החלק ברכוש המשותף הצמוד לדירה:
בהתאם לחוק המקראען ובכפוף לשינויים בהתאם לדרישת הרשות.

9.5 סדרי קבלת החלטות בדבר ניהול הבית:
יהיה על פי קבועו בחוק המקראען התשכ"ט- 1969.

- 9.6 שיעור השתתפות בהוצאות הבית המשותף ובשירותים המחויבים בקשר אליו:**
בהתאם לחוק המקראען ובכפוף לשינויים בהתאם לדרישת הרשות המוסמכות ובהתאם לתקנון שירשם, עם רישום הבית המשותף.
- 9.7 החלקים המוצאים מהרכוש המשותף (או שיוגדרו לרכוש המשותף):**
ambil' לגורע מהאמור בעניין זה בהסכם, יוצאו מהרכוש המשותף השטחים הבאים אשר מסוימים בתוכניות המצ"ב
/או מצינים במפרט המכר /או בהסכם המכר.
א. שטחי המסחר ובוני התעסוקה/משרדים, יוצאו מהרכוש המשותף, לפי קביעתה הבלעדית של החברה.
ב. עמדות החניה שבתחום המגרש מוצאים מהרכוש המשותף ויזממו לדירות בבית המשותף לפי קביעתה הבלעדית של החברה.
ג. המחסנים יוצאו מהרכוש המשותף ויזממו לדירות שבבית המשותף לפי קביעתה הבלעדית של החברה.
ד. מרפסות וגגות (למעט החלק כאמור בסעיף 9.2.9 לעיל).
ה. חדר השנאים (כל שיש במגרש) מוצא מהרכוש המשותף.

חתימת המוכר

תאריך

חתימת הקונה

נספח א' מסמכים נוספים שיועברו לקונה ולנציגות הבית המשותף.
נספח ב' הערות כלליות.
נספח ג' טבלת זיכויים.

מפרט נערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשות התקנון

נספח א' – מסמכים נוספים שיועברו לקונה ולנציגות בעלי הדירות

- 10.1 תוכניות אלו יצורפו חלק בלתי נפרד של המפרט:
- 10.1.1 תכנית הדירה בקנה מידה לא קטן מ- 1:50 ה כוללת מידות של כל חדר ומידות כלליות (חיצונית) של הדירה.
 - 10.1.2 תכנית הקומה בה נמצאת הדירה בקנה מידה לא קטן מ- 1:100 ה כוללת סימן הרכוש המשותף בקומה.
 - 10.1.3 תכנית קומה טיפוסית בקנה מידה לא קטן מ- 1:100 ה כוללת סימן הרכוש המשותף בקומה.
 - 10.1.4 תכניות קומת כניסה/ קומות מפולשות; קומות מרتفע בקנה מידה לא קטן מ- 1:100 ה כוללת סימן הרכוש המשותף ושטחים דירתיים מוצמדים; תוכניות אלו ניתן לצרף בצילומים מוקטן לקנה מידה 1:200.
 - 10.1.5 תכנית קומת גג בקנה מידה לא קטן מ- 1:100.
 - 10.1.6 תכנית המגרש כפי שהוגשה לרשות המקומית לקבלת היתר בניה בקנה מידה 1:250 ה כוללת סימן חצר משותפת וגינות צמודות.
- 10.2 בעת מסירת הדירה ינתנו הוראות תחזקה ושימוש לכל המערכות וחומר הgiמור, שיש למסור בהתאם לכל דין לרבות על פי חוק המכרי דירות בעניין:
- (א) פעולות שוטפות לתחזוקת כל רכיבי הדירה על גיורם.
 - (ב) תחזקה כוללת ותחזקה מונעת של מערכות השירות המותקנות בדירה לרבות מערכות בטיחות, מערכות מיזוג אויר, מערכות אלקטرومכניות וכיוצא באלה.
 - (ג) תדירות ואפיקון ביקורות שוטפות ותקופתיות, אם נדרש.
 - (ד) מפרט טכני ותעודות אחראיות של ציוד ומערכות המותקנים בדירה, לרבות שמות יצן/ספק ומספר טלפון לייצור קשר.
- 10.3 המוכר ימסור לרכוש דירה אשר לו נסורת הדירה הראשונה בבניין תוכנית והוראות תחזקה של המערכות וחומר הgiמור של הבניין שיש חובה למסור בהתאם לכל דין לרבות על פי חוק המכרי דירות בעניין:
- (א) פעולות שוטפות לתחזוקת כל רכיבי הבניין על גיורם.
 - (ב) תחזקה כוללת ותחזקה מונעת של מערכות השירות המותקנות בבניין לרבות מערכות בטיחות, מעליות, מערכות מיזוג אויר, מערכות אלקטرومכניות וכיוצא באלה.
 - (ג) תדירות ואפיקון ביקורות שוטפות ותקופתיות, אם נדרש.
 - (ד) מפרט טכני ותעודות אחראיות של ציוד ומערכות המותקנים במבנה, לרבות שמות יצן/ספק ומספר טלפון לייצור קשר.
 - (ה) רשימת צוות המתכנים של הבניין, המערכות והפיתוח לרבות מספר טלפון ומספר פקס/טלפון.
 - (ו) תוכניות עדות (AS MADE) למערכות המשותפות בלבד של אינסטלציה סנטירית, חשמל ותקשורת, מערכות בטיחות ומערכות אלקטرومכניות במבנה ובפיתוח. המוכר יצרף למסמכים האמורים הנחיה בכתב ולפיה על רוכש הדירה האמור למסור אותן לנציגות הזמןית או הקבועה של בעלי הדירות (הראשונה שתמונה) מיד עם מיניהם.

⁽⁴⁾ סרב הרוכש הראשון לקבל לידי התוכניות והוראות תחזקה של המערכות וחומר הgiמור כמפורט בסעיף 10.3 לעיל, יראו החברה בעמלה בחובתה לעשות כן. החברה תהא רשאית למסור בכל זמן לhocש/ים אחרים לרבות נציגות הבית ו/או חב' ניהול (באם תפעל בבניין).

מפרט נערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשות התקנון

נספח ב' – העורות כליליות ואזרחות

העורות כליליות למבנה ולDIRHA

1. כל המוצרים והמלacuteות יהיו לפי דרישות התקנות התקנון והבנייה והתקן הישראלי, התקפים למועד קבלת היתר הבניה.
2. מתקן לאנטנות תק' (מס' 3) תש"ע-2010 בבניין יותקן מתקן לאנטנות לקליטה אינדי-יזואלית (א"א) , לפי תקן ישראלי , ת"א 799 . מתקני אנטנות לקליטה משותפת (א"מ) ומתקני אנטנות לקליטה אינדי-יזואלית (א"א) . הוועדה המקומית רשאית לפטור את החברה מחובבת התקנת מיתקן לאנטנות לקליטה שידורי החובה אם קיים הסדר אחר המבzie שבסכל דירה יהיה ניתן לקלוט שידורי חובה בל' תשולם.
3. באבן טבעית, בריצוף וחיפוי ובכפוף לתקנים, יתכונו תופעות טבעיות כגון: הבדלי מרקט, גוון, גדים, "עינים", וכן התוחמצנות מינרלים (ברזל) המתבטאות בכתרמים דמי חלודה הכל בכפוף לדרישות התקינה ולכללי המקצוע.
4. בחיפוי ובריצוף יעשו מרווחים (פוגות) במידה לא פחת מהנדרש בתקנים הישראלים. בחיפוי קירות ו/או שיפורים לא יבוצע קיטום פינות (גרונגים).
5. למניעת ספק יודגש כי באם תידרש החברה להעמיד שטח/ים בתחום המבנה /או המגרש, לחברת החשמל, בזק, כבלים, לצורך מערכות המשמשות הבניין ו/או בניינים אחרים סמכים, הקונה מתחייב לאפשר גישה חופשית לרבות שימוש במתקני הבניין לצורך גישה, כן ובזכות השימוש והטיפול בשטח/ים לרבות רצאות הקרקע למעבר כבלים. כמו כן יהיו גופים אלו פוטרים מתשולם מיסי ועד בית בגין שטחים אלו.
6. חל איסור חמור לאחסן במחסנים דירתיים חומרים הפלוטיים ריחות חריפים או רעלים, באזיות פתוחות או סגורות.
7. במחסנים (כלל שקיימים), שירכשו ע"י הדירים יכול שהייה תקרות מונמכות, קורות ומעברי צנרת ואווור, המשרותם כולל הבניין. האזנת החשמל למחסנים תעשה מהרכוש המשותף ונפרד למחסנים בלבד ובאופן שלא יפגע בשימוש ובתפקיד, ו/או לפי הנחיות סעיף 2.1.8.
8. מיקומם של דוד המים החמים ויח' מיזוג האוור באם יותקנו באזורי תלילות כביסה, מקטינים החلل ועלולים ליצור הפרעה אך לא פחתה מן הקבוע במפרט.
9. באם יוספקו ווותקנו מערכות מיזוג האוור ע"י הקונה, יעשה שימוש רק ביחידות עיבוי שרמת הרعش שלהם עומדת בדרישות התקנות לרעשים ומפצעים.
10. חשוב להציג כי יש לאוור המרכיב המוגן, באופן תקין לפחות בשלוש השנים הראשונות מעת העמדת הדירה לרשות הקונה וזאת על מנת לסלק שרידים גז רأدון אשר עלול להימצא באגרגטים (חץ). המופק מבטן האדמה והנמצא בקריות הבטון שם הם עשויים המרכיב המוגן.
11. יתכונו שוחות ביוב או צנרת או מערכות אחרות המשרתות כל הדירות במבנה ואשר יעברו בשטחים פרטיים, כגון גינות, מחסנים ומרפסות פרטיות, מספר ומיקומן יקבעו עפ"י החלטת מתכנני ויוצאי הפרויקט.
12. ברצפה, קירות ובסמו לתקרת הדירה, או המחסן או החניה, יתכן וועברות צנרות (מים, ביוב, ניקוז וכד') וכן פתח בקורת, השיכים לכל הבניין, ומהווים חלקים משותפים.
13. נסעה ברכבים קבועים על שבילים, מעברים ואפילו דרכי נסעה המרוצפים בארכי "אבן משטלבת" עלולים לגרום לשקיעות ברצוף זה.
14. יתכונו שינויים במספר מקומות החניה ומיקומם בהתאם לצרכי התקנון /או אישור הרשות. ובכל מקרה זכויות הרוכש לא תיפגענה.
15. אסורה הככisa לרכבים המונעים בגז פחמיוני (גפ"מ), למרתפי חניה תת קרקע עליים.
16. בנוסף חל איסור חמור להתקן /או לאחסן כל מתקן המופעל בגז פחמיוני (גפ"מ), בשטחים פרטיים או משותפים במרתף/ים.
17. **למען הסר ספק, במידה וטרם חתימת החוזה עם הרוכש התקדמה הבניה כך שסעיף מסעיף המפרט המאפשר בחירה כבר השולם, לא תתאפשר בחירה . הקובלן יבחר מתוך אחת האפשרויות בהתאם לשיקול דעתו . לרוכש לא תהיה כל טענה בעקבות בחירת הקובלן .**
18. במקורה של סטייה בין הוראות המפרט להוראות נספח ג' [מפרט מחיר ממשתכן מהדורה 12 – 11.12.2017]tagbrana הוראות הנוסף, בכפוף לכל דין
19. כמו כן, במקורה של סטייה בין הוראות החוזה /או הוראות הדין /או המכרז (להלן: "ההוראות") לבין המפרט לעיל-תגברנה ההוראות.

מפרט נערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשות התקנון

נספח ג' – טבלת זיכויים

הערות מיוחדות

1. ריכוז זיכויים אלו הינו אך ורק הנדרשים במפרט המחייב של משרד הבינוי והשיכון, מחיר למשתכן מהדורה 12 - 11.12.2017
2. המחירים הננקובים לעיל כוללים מע"מ.

מקרה:

יח' – יחידה.

מ"א – מטר אורך.

נושא	תכולה	ערך כללי לדיכוי כולל מע"מ
ארון מטבח	ארון המטבח עצמו, משטח העבודה, חיפוי בגובה 60 ס"מ לכל אורך המשטח, סוללה למים חמים וקרים וכירור מטבח, הכל כוגדר במפרט זה	1,000 ש"ם מ"א
סוללות למים	סוללות למים בחדרי רחצה: כיור, אמבטיה, ומקלחת (לפי הקנים בפועל בדירה)	200 ש"ם ליחידה
נקודות טלפון	---	75 ש"ם ליחידה
בית תקע	בית תקע רגיל במעגל משותף (לא מוגן מים ולא מעגל נפרד / כח).	125 ש"ם ליחידה
דלת כניסה למרפסת שירות	זכי בגין כנף הדלת בלבד. חוובה לבצע משקוּב בפתח.	750 ש"ם ליחידה

חתימת המוכר

תאריך

חתימת הקונה

נספחים א', ב', ג'

מוד לאיכות הבניה / אביסדור משה בנוי בע"מ / מפרט מכר למשתכן – משחבות מהדורה 12 / מגרש 213 בניין 1 / דגמים *N1,N,*N /
עמ' 30 מתוך 31 תאריך: 7.1.2021

מפורט נערך לפני קבלת היתר וכפוף לשינויים רק ע"י רשות התקנון

הערות כלוחות לדירה

1. בתקנות, רצפות, קירות ומחיצות. אך כל שינוי הנעשה ע"י הקונה לאחר קבלת החזקה(הרישה, פתיחה, קדחה וכו'), מחייב **בדיקות מקצועית מוקדמת**.
2. **כליים סניטריים** - החלפת כלים סניטריים ע"י הקונה (לאחר קבלת החזקה), עלולה לפגוע במידות הנדרשות ובמקרה הגישה המינימליים לכלים אלו כאמור בהל"ט (הוראות למתקני תברואה) ובת"י 1205 חלק 3.
3. **התקנת מערכות מיזוג אויר** - אם יסופקו יותרנו מערכות מיזוג אויר ע"י הקונה, יעשה שימוש רק ביחידות עיבוי שרמת הרעש שלהם לא תעלתה על (A) 55dB, במרקח של 1.5 מ' ממוקה פליטת אויר חם במקום בו היחידה ממוקמת, וכן בולם רuidות תחת רגלי המתקנים.
4. **התקנת תעלות למיזוג אויר** - לצורך מעבר תעלות למיזוג אויר, יש לקחת בחשבון מיקום מערכות ככל שאל קיימות [חגורות, עמודים, תארה, מתחים (לרובות התאימים למצב החדש) וכו'].
5. **מערכות כיבוי והתרעה** - מיקום מערכות גלי עשן/אש ומתחי כיבוי אש (ספרינקלרים), נקבע לפי הנחיות כיבוי אש. בכל מקרה של צורך בשינוי מיקומם או בעקבות חסימותם, יש להיעזר ביעוץ מקצועי.
6. **אריחים רזרביים** - בתקופת הבדיקה והאחריות אין לעשות כל שימוש, שלא באישור החברה (בכתב), באրיחים רזרביים, אשר ימסרו לקונה לשימושת, לצורך תחזקה.
7. **אוורור המרחב המוגן (ממ"ד/ממ"ק)** - יש לאוורור המרחב המוגן, באופן תכוף לפחות השלישייה הראשונות מעת העמדת הדירה לרשות הקונה וזאת על מנת לסלк שרידי גז ראנון אשר עלול להימצא באגרטטים (חצץ), המופק מבطن האדמה והנמצא בקריות הבטון שםם עשוי המרחב המוגן.
8. **חלון חילוץ** - ניתן ובאותה מהדריות בכל קומה בבניין, ימוקם חילון/דלת חילוץ חיצוני אשר ישמש את כל הדיירים בקומה בעת חרום לצורך מעבר ומילוט. הקונה, אשר בדירה אותה רכש ממקום חילון/דלת החילוץ, מתחייב כי לא ייקבע סוג קבוע בפתח זה, וכי בעת חרום יאפשר את המעבר בדירה אל חילון/דלת החילוץ.
9. **השפעות סמיות על חומר גמר** (מיסעות, מעברים, שבילים וכו') - יש לקחת בחשבון כי רצפות בטון, אספלט או גរנוליט, מושפעות באופן טבעי מהתזוזות סמיות ו/או תרמיות ולכן יתכו סדקים זעירים ברצפות אלו. מניעת ספק יודגש כי אין כל מפגע בטיחותי ו/או תפקודי בתופעה טבעית זו, האופיינית לחומרים אלו. הכל בכפוף לדרישות התקינה ולכללי המקצוע.

חתימת המוכר

תאריך

חתימת הקונה