



מפרט "נספח טכני"

לפי חוק המכר (דירות) , התשל"ג – 1973

נספח ג' לחוזה בין

ליבורן: חסון מ.ש. שדרה (1993) בע"מ

511821175 9.0

מתארין:

א. פרטיז'ני

1. יישוב: עפולה

91 . 90 חילקה מושג 16745

2.1. לחילופין כאשר אין פרצלציה:

מגרש: 1.2.1

1.2.2. תב"ע מפורטת:

2. בעל הקרקע: הזכות שהקונה רוכש בדירה:

3. בניין קומה דירה

4. בדירה; מבואה, סלון, פינת אוכל, חדרי שינה, מרחב מוגן דירותי (לחלן) -

ממ"ד) המשמש כחדר שינה, פרוזדור, מטבח, 2 חדרי אמבטיה, 2 בתים שימוש, מרפסת שירות, מרפסת שימוש כ- _____ מ"ר.

.5 אחר:

6. שטח הדירה

מ"ר 6.1. שטח הדירה הוא כ-

6.2. פרוט שטחים נוספים המשמשים לדירה או המשמשים את הדירה באופן בלעדי:

6.1.1 מרפotta שמש¹ בשטח כ-

בשטח-מ"ר 17.2.

6.1.2 חניות: מספר _____ (יש לצרף תכנית שטחי הבדיקה עם סימן מיקום הבדיקה
במוצמדת):

6.1.3 מבחן דירתי² מס' _____ שטח כ- _____ מ"ר (יש לצרף תכנית המוחסנים
ויש סמן מיקום המבחן במתוךן במתוךן).

⁶ מ"ג. בדיבות זו בלבד - גיוה מוצמדת לדירמה⁴ בשטח

6.1.5 אם יש שטחים נוספים המוצמדים או משמשים את הדירה באופן בלעדי יש

לפרטם (מהות ושטח):

7. שם עורך הבקשה להיתר (להלן האדריכל): אליעד רוזילין
כתובת: הדגנים 21 א גבעתיים / טלפון: 052-7561324

8. שם האחראי לתכנון השلد (להלן המהנדס) רוני מזאוי
כתובת: רחוב 3030, נצרת / טלפון: 052-3677251

פרק א': דירת המגורים

1. הגדרות רכיבי הדירה:

- "בית תקע כוח במעגל נפרד" – שקע הנמצא מחובר לשירות לוח למפסק.
- "בית תקע רגיל" – שקע בודד לחיבור מתן חשמלי הניזון מזרם החשמל רגיל, יכול להיות מחובר עם עוד שקעים, החיבור יבוצע בכבלים של _____ מ"ר לפחות;
- "בית תקע רגיל מגן מים" – שקע בודד מגן מים עם כיסוי, לחיבור מתן חשמלי הניזון מזרם חשמל רגיל, יכול להיות מחובר עם עוד שקעים, החיבור יבוצע בכבלים _____ מ"ר לפחות;
- "חדר מקלחת" – חדר כולל מקלחת, אסלוה וכיור רחצה.
- "חדר אמבטיה" – חדר הכלול באמבטיה במידות _____, אסלוה וכיור רחצה.
- "נקודות טלוייזיה תקשורת וטלפון" – _____ נקודות, מוגעה כיחידה כוללת לחדר אשר כוללת נקודות טלפון, נקודות תקשורת – בין מחשבים, נקודות טלוייזיה חיבור לקליטת שידורי חובה, כאמור, אפשרות לחיבור לקליטת שידורי כבלים.
- "נקודות מאור" – נקודה לתאורה על תקרה או קיר כולל מפסק הפעלה (לא כיסוי);
- "קרמיקה" – לעניין עבודות גמר, קרמיקה או גראנט פורצלן;
- "שטח" – השטח הנמדד בגובה של _____ מטר מעל הרצפה בין הציפויים של הקירות / אלמנטים בניויים התוחמים את השטח;

2. רכיבי דירת המגורים

- דירת מגורים תכלול, לכל הפחות, את מערכת החדרים כמפורט להלן:
3. מטבח, פינת אוכל חדר דיר, חדר/חדרי שינה, חדר/חדרי רחצה/שירותים, פתרון מיגון באמצעות מרחב מגן דירתי (בהתאם לדרישות פיקוד העורף), מעברים הגדרות שטח מזערி לחדרי דירת המגורים
- השטח המזערי של חדרי הדירה, כל שנדרשים לבניה לפי התכנית המצורפת לטופס המפרט יהיה כמפורט להלן:

(א) חדר רחצה: מרחב שימוש בחזית הקבועות בהתאם לכל דין;

(ב) מרפסת שירות: בדירות 2 חדרים ומעלה – שטח _____ מ"ר נטו. למייבש כביסה וגישה ותליית כביסה חיונית.

(ג) ככל שתוכננה מרפסת סוכה – רוחבה המזערי יהיה _____ מ"א לפחות, ושטח לא יפחת מ- _____ מ"ר (ניתן לחלק מהשטח יהיה מקורה);

4. מספר חדרי רחצה בדירה המגורים

- מספר חדרי הרחצה בדיקה יהיה ממופרט להלן:

מספר חדרים בדירה	5	4
חדר מקלחת	+	+
חדר אמבטיה	+	+
חדר שירותים	+	-

נספח ג' 1

מפורט מחייב

מחיד למשתכן – מפרט מחייב
מהדורה 08-02.2016

בכל מקום במפרט בו יש לציין סוג/דגם וצדומה, חובה לפרט סוג/דגם מסוים או מסויימים.
אין לעשות שימוש באמרות כלליות כגון: "אחר", "לפי בחירת האדריכל" וכיוצא בזה.

טסנו אט טולדו (1993) בע"מ

פרק א': דירות המגורים

<p>דירת מגורים תכלול, לכל הפחות, את מערכת החדרים כמפורט להלן:</p> <p>מטבח, פינת אוכל חדר דיר, חדר/חדרי שינה, חדר /חדרי רחצה/שירותים, פתרון מיגון באמצעות מרוחב מוגן דירות או מרוחב מוגן קומתי (בהתאם לדרישות פיקוד העורף), מעבריס ו/או פרוזודורים, מופסת שירות / מקום מוצנע לתליית חיצונית של כביסה.</p>	(1)	רכבי דירות מגורים
<p>השיטה המזערית של חדרי הדירה, ככל שנדרshit לבנייה לפי התכנית המצורפת לטופס המפורט יהיה כמפורט להלן:</p> <p>(א) חדר רחצה: מרוחב שימוש בחזית הקבועות בהתאם לכל דין;</p>	(2)	הדרות שטח מזערית לחדרי דירות המגורים
<p>(ב) מופסת שירות: בדירות 3 חדרים ומעלה – שטח 2.5 מ"ר נטו. בדירות בנות פחות מ-3 חדרים יש לתקן מקום מוצנע למוכנת כביסה, למייבש כביסה וגישה לתליית כביסה חיצונית.</p>		
<p>(ג) ככל שתוכננה מופסת סוכה – רוחבה המזערית יהיה 1.3 מ"ר לפחות, ושטח לא פחות מ-7 מ"ר (ניתן שחלק מהשטח יהיה מקורה)</p>		
<p>(ד) "שטח" – השיטה הנמזה גובה של 1.20 מטר מעל הרצפה בין הציפויים של תקירות / אלמנטים בנויים התוחמים את השטח;</p>		
<p>(א) הדרות: "חדר מקלחת" – חדר הכלול מקלחת, אסלה וכיור רחצה; "חדר אמבטיה" – חדר הכלול אמבטיה במידות 70/170 ס"מ, אסלה וכיור רחצה; "חדר שירותים" – חדר בית שימוש הכלול אסלה; "חדר רחצה" – חדר מקלחת, חדר אמבטיה וחדר שירותים;</p>	(3)	מספר חדרי רחצה בדירות מגורים
<p>(ב) מספר חדרי רחצה בדירה יהיה כמפורט להלן:</p>		

מספר חדרים בדירה	5 ומעלה	4.5	4	3.5	3	2.5	2	1
חדר מקלחת	+	+	+			+	+	
חדר אמבטיה	+	+	+	+	+	לא אסלה		
חדר שירותים	+	+	+	+	+	+	+	

חוון מ.א. שדרה (1993) גע"מ

מדינת ישראל
משרד הבינוי והשיכון
מינימל הנדסה וביצוע



(א) הגדרות : "קרמיקה" – לעניין עבודות גמר, קרמיקה או גראנט פורצלן ; (ב) עבודות הגמר, יבוצעו בהתאם למפורט להלן :				(4)	עבודות גמר							
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center; padding: 5px;">ריצוף</th> <th style="text-align: center; padding: 5px;">גmr</th> <th style="text-align: center; padding: 5px;">גמר</th> <th style="text-align: center; padding: 5px;">גמר קירות</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center; padding: 10px;">סוג אבן העומד בדרישות התקינה וחיקיקה הרגלבניטיות : אריחים מסוג טראצ'ו, שיש, גראנט פורצלן .</td><td style="text-align: center; padding: 10px;">טיח + סיד סינטטי</td><td style="text-align: center; padding: 10px;">טיח + סיד סינטטי</td><td style="text-align: center; padding: 10px;">טיח + צבע אקרילי; כל צבעי תקרות וקירות פנים יהיו בעלי "יתו תקן ירוק" מטעם מכון התקנים הישראלית</td><td style="text-align: center; padding: 10px;">בכל מערכות החוורם בדירה, אלא אם כן מופייע פירוט אחר בלוח זה</td></tr> </tbody> </table>				ריצוף	גmr	גמר	גמר קירות	סוג אבן העומד בדרישות התקינה וחיקיקה הרגלבניטיות : אריחים מסוג טראצ'ו, שיש, גראנט פורצלן .	טיח + סיד סינטטי	טיח + סיד סינטטי	טיח + צבע אקרילי; כל צבעי תקרות וקירות פנים יהיו בעלי "יתו תקן ירוק" מטעם מכון התקנים הישראלית	בכל מערכות החוורם בדירה, אלא אם כן מופייע פירוט אחר בלוח זה
ריצוף	גmr	גמר	גמר קירות									
סוג אבן העומד בדרישות התקינה וחיקיקה הרגלבניטיות : אריחים מסוג טראצ'ו, שיש, גראנט פורצלן .	טיח + סיד סינטטי	טיח + סיד סינטטי	טיח + צבע אקרילי; כל צבעי תקרות וקירות פנים יהיו בעלי "יתו תקן ירוק" מטעם מכון התקנים הישראלית	בכל מערכות החוורם בדירה, אלא אם כן מופייע פירוט אחר בלוח זה								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td style="text-align: center; padding: 10px;">בהתאם להנחיות פיקוד העורף + צבע</td> <td style="text-align: center; padding: 10px;">טיח + סיד אקרילי</td> <td style="text-align: center; padding: 10px;">טיח + סיד סינטטי</td> <td style="text-align: center; padding: 10px;">חיפוי קירות בקרמיקה בגובה 60 ס"מ לפחות לכל אורך משטח העבודה (בין ארון תחתון ועליון). כאשר התנור אינו ביחסת IB – חיפוי קירות תואם לאחרורי התנור וסביבתו – בכו^ן הספרعلון של החיפוי הקרמי ועד הרצפה (גובה 1.50 מ' מעלה הריצוף). על התיפוי ובקירות: טיח + צבע אקרילי.</td> <td style="text-align: center; padding: 10px;">מטבח</td> </tr> </tbody> </table>				בהתאם להנחיות פיקוד העורף + צבע	טיח + סיד אקרילי	טיח + סיד סינטטי	חיפוי קירות בקרמיקה בגובה 60 ס"מ לפחות לכל אורך משטח העבודה (בין ארון תחתון ועליון). כאשר התנור אינו ביחסת IB – חיפוי קירות תואם לאחרורי התנור וסביבתו – בכו ^ן הספרعلון של החיפוי הקרמי ועד הרצפה (גובה 1.50 מ' מעלה הריצוף). על התיפוי ובקירות: טיח + צבע אקרילי.	מטבח				
בהתאם להנחיות פיקוד העורף + צבע	טיח + סיד אקרילי	טיח + סיד סינטטי	חיפוי קירות בקרמיקה בגובה 60 ס"מ לפחות לכל אורך משטח העבודה (בין ארון תחתון ועליון). כאשר התנור אינו ביחסת IB – חיפוי קירות תואם לאחרורי התנור וסביבתו – בכו ^ן הספרعلון של החיפוי הקרמי ועד הרצפה (גובה 1.50 מ' מעלה הריצוף). על התיפוי ובקירות: טיח + צבע אקרילי.	מטבח								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td style="text-align: center; padding: 10px;">חיפוי קירות בקרמיקה במידות לבחירת הכוונה לא שינוי מהמחיר עד גובה קו משכוף הדלת. על החיפוי ועד לתקרה – טיח + צבע אקרילי.</td> <td style="text-align: center; padding: 10px;">טיח+סיד סינטטי</td> <td style="text-align: center; padding: 10px;">טיח+סיד סינטטי</td> <td style="text-align: center; padding: 10px;">חדר מקלחת, חדר אמבטיה</td> </tr> </tbody> </table>				חיפוי קירות בקרמיקה במידות לבחירת הכוונה לא שינוי מהמחיר עד גובה קו משכוף הדלת. על החיפוי ועד לתקרה – טיח + צבע אקרילי.	טיח+סיד סינטטי	טיח+סיד סינטטי	חדר מקלחת, חדר אמבטיה					
חיפוי קירות בקרמיקה במידות לבחירת הכוונה לא שינוי מהמחיר עד גובה קו משכוף הדלת. על החיפוי ועד לתקרה – טיח + צבע אקרילי.	טיח+סיד סינטטי	טיח+סיד סינטטי	חדר מקלחת, חדר אמבטיה									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td style="text-align: center; padding: 10px;">חיפוי קירות בקרמיקה במידות למפורט בחדרי הרחצה עד גובה 1.50 מ'. על החיפוי – טיח+צבע אקרילי.</td> <td style="text-align: center; padding: 10px;">טיח+סיד סינטטי</td> <td style="text-align: center; padding: 10px;">טיח+סיד סינטטי</td> <td style="text-align: center; padding: 10px;">חדר שירותים</td> </tr> </tbody> </table>				חיפוי קירות בקרמיקה במידות למפורט בחדרי הרחצה עד גובה 1.50 מ'. על החיפוי – טיח+צבע אקרילי.	טיח+סיד סינטטי	טיח+סיד סינטטי	חדר שירותים					
חיפוי קירות בקרמיקה במידות למפורט בחדרי הרחצה עד גובה 1.50 מ'. על החיפוי – טיח+צבע אקרילי.	טיח+סיד סינטטי	טיח+סיד סינטטי	חדר שירותים									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td style="text-align: center; padding: 10px;">גראניט פורצלן לבחירת הכוונה ; שטח אריח בודד - 0.18 מ'ר.</td> <td style="text-align: center; padding: 10px;">טיח+צבע אקרילי סינטטי</td> <td style="text-align: center; padding: 10px;">טיח+סיד סינטטי</td> <td style="text-align: center; padding: 10px;">מחסן</td> </tr> </tbody> </table>				גראניט פורצלן לבחירת הכוונה ; שטח אריח בודד - 0.18 מ'ר.	טיח+צבע אקרילי סינטטי	טיח+סיד סינטטי	מחסן					
גראניט פורצלן לבחירת הכוונה ; שטח אריח בודד - 0.18 מ'ר.	טיח+צבע אקרילי סינטטי	טיח+סיד סינטטי	מחסן									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td style="text-align: center; padding: 10px;">במקומות שבהם קיר החוץ מחופף בחיפוי קשיה אין אורך בשיפולים.</td> <td style="text-align: center; padding: 10px;"></td> <td style="text-align: center; padding: 10px;"></td> <td style="text-align: center; padding: 10px;">דוגמת כל החזיות ללא תשולם נוספת. עיצוב מעוקות המרפסות (באם לא קבוע אחרת) מעקה אלומיניום משולב עם זכוכית מחוסמת או בניו כדוגמת התווית.</td> <td style="text-align: center; padding: 10px;">מרפסות</td> </tr> </tbody> </table>				במקומות שבהם קיר החוץ מחופף בחיפוי קשיה אין אורך בשיפולים.			דוגמת כל החזיות ללא תשולם נוספת. עיצוב מעוקות המרפסות (באם לא קבוע אחרת) מעקה אלומיניום משולב עם זכוכית מחוסמת או בניו כדוגמת התווית.	מרפסות				
במקומות שבהם קיר החוץ מחופף בחיפוי קשיה אין אורך בשיפולים.			דוגמת כל החזיות ללא תשולם נוספת. עיצוב מעוקות המרפסות (באם לא קבוע אחרת) מעקה אלומיניום משולב עם זכוכית מחוסמת או בניו כדוגמת התווית.	מרפסות								

חסן מ.ש שדרה (1993) בע"מ

מדינת ישראל
משרד הבינוי והשיכון
מינימל הנוסחה וביצוע



<p>עבודות הגמר יבוצעו בהתאם לרכיבים ולהנחיות המפורטות להלן :</p> <p>(א) סוג הריצוף המותקנים בדירה ובבניין, לפי יעודם, יעדזו בדרישות תי'י 2279 – התנודות לחלוקת ולא יפחטו מהמפורט להלן :</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) חדרי מגורים – R-9; (2) חדר רחצה – R-10; (3) רצפת תא מקלחת – R-11; <p>(ב) הריצוף יכלול שיפולים בכל היקף הקירות מחומר הריצוף בגובה 7 ס"מ לפחות, אלא אם כן צוין בגמר הקירות חיפוי קשה;</p> <p>(ג) המוכר יציג לבחירת הקונה ולא שיינוי מהם אריחים ב מידות שונות ולפחות ב מידות כאמור להלן : כל מערכות החדרים בדירה : אריחים ב מידות 60 X 60 ס"מ , 45 X 45 ס"מ , 33 X 33 ס"מ ; חיפוי קירות : אריחים ב מידות 33 X 25 ס"מ , 60 X 30 ס"מ ;</p> <p>(ד) סוג ריצוף ותיפוי : לבחירת הקונה מתוך כמה אפשרויות שיציג המוכר ו/או הספקית שבאים יבחר המוכר, ובהתאם למפורט להלן :</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) לכל מידת אריה, המוכר יציג לקונה, לכל הפלחות, 4 סדרות של ריצוף ו-3 דוגמאות/גוונים התואמים לדוגמאות / גוונים נפרדים ושכיחים בשימוש בדירות מגורים, לפחות אחד מהם בגון בהיר ניטרלי ; (2) כל הדגמים אשר יציג המוכר יהיו מסווג אי' ויענו על דרישות התקנים הרלבנטיים ; <p>(ה) לצנרת גלויה יש לבצע סגירה מבנית כולל בידוד אקוסטי וחיפוי קרמייה זהה לגמר הקירות ;</p> <p>(ו) הקירות, הרצפות והנקזים באזוריים רטובים ייאטמו לפי הוראות כל דין ולפי דרישות התקנים הרלבנטיים למגעה מעבר מים לחלקי בניין/חדרים סמכים ;</p> <p>ארון חמיטה התוחנן יבוצע בהתאם לרכיבים ולהנחיות המפורטות להלן :</p> <p>(א) הארון יכול דלתות, מגירות, מדפים, תושבות לכירור תחתון, חיתוך פתוח המתאים להתקנה שטוחה של כירור / חננה לכיררים מבוננות (פתח, נקודת גז לבישול ונקודת חשמל להצתה), חננה למדיח כלים ;</p> <p>(ב) עומק הארון, כולל חזית הדלתות, יהיה כ-60 ס"מ ;</p> <p>(ג) גובה ס"מ עליון של משטח העבודה יהיה כ-90 ס"מ מעל פני הריצוף ;</p>	<p>(5)</p> <p>ביצוע עבודות גמר</p>
<p>ארון מטבח תחנון</p>	<p>(6)</p>

חסן ג.ש שדו (1993) בע"מ

מדינת ישראל
משרד הבינוי והשיכון
מנהל הנדסה וביצוע



(ד) בתחתית הארון תותקן הגבהה בוניה (סוקל) בגובה של כ-10 ס"מ ובחיפוי עמיד למים למניעת רטיבות של תחתית הארון;	
(ה) לכל אורך הארון התחתון יותקן לבחירת הקונה משטח עבודה נישן בעובי לא פחות מ-2 ס"מ העומד בזרישות תי"י 4440 (חלקים 1, 2 לפי העניין) או לחילופין בן קיסר ועם שוליות בהבלטה של 2 ס"מ ביחס לחזית הארונות בכל היקפים; ביחס המשטח יותקן קנטعلין מגבהה, שאופן עיבודו יבחר על ידי המוכר; הקונה רשאי להעדיין התקנה ללא קנטעלין מגבהה עם עיבוד בחזית המשטח, ככל הנדרש, כולל אף מים בכל היקף המשטח;	
(1) משטח עבודה במטבח: לבחירת הקונה מתוך מגוון דוגמאות שיציגו המוכר ו/או הספקים שיבחר המוכר; המוכר יציג בפני הקונה 3 גוונים לכל הפרחות, ואחד מגוונים אלו יהיה בהיר ניטרי.	מבנה ארון מטבח תחתון
מבנה ארון המטבח התחתון יהיה בהתאם לרכיבים ולהנחיות המפורטות להלן:	(7)
(א) גוף הארון ומדפים יהיו מעץ מסוג סנדוויץ', וגב הארון יהיה מעץ דיקט; שאר חלקים הארון יהיו עשויים סנדוויץ' / MDF;	תחתון
(ב) הארון יכול להיות מוגירות ברוחב 60 ס"מ לפחות, לכל גובהו ולכל עומקו;	
(ג) בิตודות הפינה של הארון יותקנו "פטנות פינה";	
(א) אורך מזורי של ארון המטבח לא פחות מהמפורט: דירת-2.5 חדרים : 3.5 מ"א; דירת 3 חדרים ו- 4 חדרים - 5 מ"א; דירת 4.5 חדרים ומעלה- 6 מ"א	אורן מזורי של ארונות מטבח
(ב) מידת אורך הארון תימدد לאורן קיר המטבח; פינה מוחשבת פעמיים באורך הארון;	
(ג) חללים המועדים למזית, תנור, כיריים וכיו"ב, למעט מקרר, המשולבים בתוך הארונות ייכללו באורך הארונות;	
סוגי ציפוי ארונות המטבח יהיו בהתאם לרכיבים ולהנחיות המפורטות להלן:	צייפוי ארונות המטבח ופירול
(א) ציפוי חיצוני: פורמייקת. ידיות מתכת.	
(ב) ציפוי פנימי וגמר מדפים: מלמין או פורמייקת;	
סוגי הציפוי וגווניו יהיו לבחירת הקונה מתוך מגוון סוגים וגוונים שיציג המוכר ו/או הספקים שיבחר המוכר, כמפורט להלן:	גוני הציפוי הארונות המטבח
(א) ציפוי חיצוני: על המוכר להציג בפני הקונה לפחות חמישה גוונים שונים לבחירה, אחד מהם בצבע לבן ואחד מהם בגוון בהיר ניטרי;	

חסן מוש שדרה (1993) בע"מ

מדינת ישראל
משרד הבינוי והשיכון
מנהל הנדסה וביצוע



(ב) ציפוי פנימי: על המוכר להציג בפני הקונה לפחות 2 סוגים שונים, אחד מהם בגוון לבן;	(11)	ארון חדר אמבטיה
ካאحد מחדדי הרחצה בדירה יהיה ארון תחתון עץ סנדוויץ או טרשפה, תלוי או מונח, באורך מינימלי של 80 ס"מ לפחות הכלול דלתות, מדפים, צירוי ניירותה משטוח עובודה אינטגרלי מחרס / שיש/ ניאו קוורץ משולב בכירור;	(12)	מרפסת שירות
(ג) פתח לקיר חזק אשר ממנו תהיה גישה ישירה למתיקן תליית הכביסה;		
(ד) חנאה למיבש כביסה; ומעבר לכך חיוני עבור צינור פליטת אדים בקוטר 4"		
(ה) חנאות למיכון כביסה, לרבות נקודת מים (קרים), חיבור לניקוז, הזנת חשמל;		
(ו) מתקן חיוני לתליית כביסה, בעל זרועות מתכת מגולוונות וגלגים באורך מינימלי של 160 ס"מ, 5 חבלים כביסה מפלסטיים ; ניתן שאורך המתקן יהיה קטן מ-160 ס"מ ובתנאי שייתכן מותקן מתרומות שאורכו לא יפתח מ-120 ס"מ וואורך המצטבר של חבלים הכביסה לא יפתח מ-800 ס"מ ; מסתור כביסה מחומר עמיד העומד בתיקן ישראלי מס' 5100 ;		
לדירות גן / גג: אפשר שייתכן מותקן שווה ערך בחצר / מרפסת;		
(ז) דלת הכניסה לדירת המגורים תהיה בהתאם למפורט להלן:	(13)	דלת הכניסה לדירות המגורים
(א) דלת פלדה (ביטחון) רב-בריחית ותואמת לתיקן ישראלי מס' 5044 וככפורת להן: סגר ביטחון פנימי נוסף, עגנית הצצה פנורמית/טלסקופית, מערכות ציריים, מגן צילינדר, דית נעה ו"ירוזוטוי", מברשת סף תחתון, מעוצר דלת ומספר הדירה;		
(ב) משקוף בנייה מפלדה מגולוונת בעובי של 1.25 מ"מ לפחות;		
(ג) כנף הדלת וחמקן יהיו בחיפוי וייל או צבעה בתenor;		
(ד) דלת הכניסה תהיה בוגרת וגוון בהתאם לבחירת המוכר;		
(ה) דלתות הפנים בדירות המגורים יהיו בהתאם למפורט להלן:	(14)	דלתות הפנים
(א) דלתות הכניסה לחדרים תהינה דלתות לבזות בהתאם לתיקן ישראלי מס' 23, ובפתחות ציר רגילה ; כל דלתות הפנים תהינה עמידות לפחות 5 ס"מ התחתונים של כנף הדלת. מסגרת עמידה למים לפחות ב-5 ס"מ התחתונים של כנף הדלת.		
(ב) כנף הדלת תהיה עשויה ממשתי לוחות מודבקים על מסגרת עם מילוי פלקסבורד, צרי פייפ כפולים מתכוונים ; חיקף הדלת (קנט) מצופה ב-3 צדדים לפחות.		

חותן מס שדו"ה (1993) בע"מ

מדינת ישראל
משרד הבינוי והשיכון
מנהל הנדסה וביצוע



<p>(ג) גמר הדלתות יהיה בצבע או בפורמייקה או בצייפוי חיצוני מודען, עם מנועל וידיות מתכת משי הצדדים;</p> <p>(ד) משקוף הדלת יהיה בהתאם לתיקן ישראלי מס' 23; בעל הלבשות פולימרי או עץ, כולל פט אטימה, בוגרנו תואם לדלת; המשקוף לאחר התקנתו יהיה עמיד למים.</p> <p>(ה) בחזורי האבטחה והמקלהת מעול סיבובי דמוי "תפוס-פנוי" וצורה / צו-אור בכנף הדלת;</p> <p>(ו) דלת הכניסה לממ'ת תהיה דלת פלדה אטומה, בהתאם לדרישות פיקוד העורף;</p>	(15)	גון דלתות הפנים
<p>(ז) גוון דלתות הפנים יהיה בהתאם לבחירת הקונה מגוון דוגמאות שיציגו המוכר ואו הספקים שיבחר המוכר; על המוכר להציג בפני הקונה 3 אפשרויות שונות לבחירה לפחות, אשר אחת מהן יהיה בוגרנו לבן;</p>	(16)	חלונות ותריסים
<p>(א) חלונות מסוג אלומיניום עם זיגוג כפול (Double Glazing), המורכבים משני לוחות זכוכית עם מרוחך אויר ביןיהם (זיגוג בעובי 4 מ"מ שני הצדדים יבליתו תיכון אויר של 6 "מ או אחר לפי תכנון) ; החלונות ורכיביהם יהיו בעלי תיכון ואבירים מקוריים, ובכללים : סרגלי זיגוג, אטמי גומי EPDM, צירים, גלאלים, ידיות מובנות, מנגנון פתיחה ונעילה; החלונות יותקנו על ידי מתקין מושך מטעם הייצור ;</p> <p>(ב) חלון המ מייד יהיה חלון מסוג אלומיניום מזוג עם כנף פלדה נגרר בהתאם להוראות פיקוד העורף;</p> <p>(ג) חלון תדר הדיוור יהיה בעל ויטרינה, מסוג אלומיניום מזוג וונגרר כנף על כנף;</p> <p>(ד) פתחי הדירה, למעט חדרי אבטחה, תדר שירותים, תדר רחצה ומטבח, יהיו בעלי תריסים;</p> <p>(ה) בתריסי גלילה או חזזה יהיו שלבי התריס עשויים פח אלומיניום ב(:,:, פוליאוריתן מוקצת כולל אטם גומי בין השלבים לאטימה מוגברת; עובי הפתח יהיה בהתאם למידות הפתח והוראות הייצור</p> <p>(ו) בחדר הדיוור, ובפתחים ברוחב מעל 2.5 מ' ירכיב ארגז תריס גלילה עם שלבי תריס כניל עם מנגנון חמלי ומנגנון פתיחה ידנית;</p> <p>(ז) במרפסת השירות תהיה סגירה בחלון או בתריס;</p> <p>(ח) במסילות לכל החלונות, יותקן נתיב נסף במסילה כהכנה לכנף רשת אחת;</p>		

חסן מ.ש. פדרה (1993) בע"מ

מדינת ישראל
משרד הבינוי והשיכון
מנהל הנדסה וביצוע



<p>מתקני תברואה והכליים הסנטיריים יהיו בהתאם להנחיות המפורטותלהלן:</p> <p>(א) אסלות, סוללות למים חמים וקרים וכיורים:</p> <p>(ב) אmbטייה תהיה מחומר אקרילי בעובי 3.5 מ"מ הומוגני, בעלי חזוקה היקפי, שלד עץ עם ציפוי פוליאסטר. מיילוי עץ בפינות ומיתות תמייקה מפropyil ברזל מגלוון או לחילופין מפח בעובי 2.5 מ"מ לפחות מצופה אטמייל;</p> <p>(ג) חיבורו מיט קרם וחמים לכל הכלים הסנטיריים, לרבות כיור רחצה ולמעט כיור לניטילת ידיים ואסלות;</p> <p>(ד) כל הסוללות למים חמים וקרים יהיו בציפוי קרום ניקל, דגם מערבב מיקסר בעל מנגןן קרמי ذو כמותי (ויסות מים לחמים/ קרם בעורת ידיית אחת) וככללו חסכים; על המוכר להציג לבחירת הקונה לפחות שלוש סדרות כאשר אחת מהן תוצרת הארץ, כולל שישנה, ועומדת בדרישות התקי' 1385.</p> <p>(ה) בכירוי הרחצה ובכירוי המטבח יותקנו ברזים מדגמים מיקס - פרח והם ימוקמו על משטח העבודה או הכירור; מידות ברז המטבח תהינה: עומק 20 ס"מ, גובה 25 ס"מ, מידות ברז כיור רחצה תהינה: גובה 15 ס"מ עומק 15 ס"מ.</p> <p>(ו) במטבח תותקן על פי בחירת הקונה קערת מטבח בודדת במידות 40/60 ס"מ / קערת מטבח כפולה במידות 46/80 ס"מ, מחרס / חומר סיליקוורץ / קוורץ גראניט / נירוסטה;</p> <p>(ז) תבוצע הכנה למדיח כלים במטבח, הכוללת ברז והכנה לחיבור לביבוב, ולסiphon קערת המטבח;</p> <p>(ח) אסלת שירותים תהיה מחרס מונובלוק עם מושב כבד בעל ציר נירוסטה ומיכל הדחה חרס דו-כימי בעל קיבולת הדחה קצרה וארוכה של 6 ליטר ו 3 ליטר עפ"י התקי' 1385;</p> <p>(ט) כיורי הרחצה בחדר האמבטיה ובחדר המקלחת יהיו מחרס במידות של C-50/40 ס"מ;</p> <p>(י) משטח המקלחת לא יפחט ממהירות על פי הנדרש בהוראות כל דין, בגמר העומד בדרישות התקי' 2279 עם שיפועים לגיקוז המשטח;</p> <p>(יא) בחדר המקלחת ובחדר האמבטיה תותקן סוללה למים חמים וקרים רב-דרך (איינטראפוץ 3 דרכ) מיקס מהקריר, כולל צינור שרורי, מותלה מתכוון, מוט החלקה טלקופי ומוביל אנכי באורך 60 ס"מ לפחות ומזרף; או לחילופין לפי בחירת הדיזיין, זרוע מהקריר באורך 30 ס"מ וראש מקלחת בקוטר 15 ס"מ;</p> <p>(יב) ביציאה לחצר יותקן ברז "ידלי", ברז אחד לדירה;</p>	<p>(17)</p> <p>מתקני תברואה וכליים סנטיריים</p>
---	---

מדינת ישראל
משרד הבינוי והשיכון
מינהל הנדסה וביצוע



הספקת מים חמימים באמצעות מערכת סולארית תהיה על פי הוראות כל דין. התקנות המערכות הטוכריות תהייה בהתאם לדרישות תקן ישראלי 579, ולפי ההנחיות המפורטות להלן:

(א) לכל דירה יותקן קכל אגירה (דוד) המוחבר למערכת הסולארית וכ כולל חימום עם אלמנט עזר חשמלי ותוקן קווצב זמן הכלול מפסק חמאפר לתוכן מראש את זמני הפעלה;

(ב) מכל האגירה יותקן במקום מוסתר אך נגיש, במרפסת השירות ו/או סמוך לה ו/או על גג המבנה;

(ג) נפח מכל האגירה לא יפחת מההוראות כל דין או ממהפורט להלן, על פי המכחמיר מבנים:

(1) יחידת דירור בת חדר אחד – 60 ליטר;

(2) יחידת דירור בת שניים או שלושה חדרים – 120 ליטר;

(3) יחידת דירור בת ארבעה חדרים ויתר – 150 ליטר;

מחיר הדירה יכלול צנרת גז נדירה ממוקור הספקת הגז ועד נקודות הגז הראשית במטבח וכן הכנה למונה גז דירתית.

בחדרי שירות, בחדרים טניטריים ובמטבחים ללא אווורו ישן לקיר חוץ, לרבות במטבחים הפונים למרפסת שירות גם אם איננה סגורה בתריס ו/או בחלון, יש להתקין צינור מצויד במאורר מכני עד לקיר חוץ, לרבות רפפה כיסוי.

מקומות מתוקני החשמל יהיה בהתאם לטבלה המפורטות להלן:

מקום	נקודות מאורו/ תקורה כולל פסק	בית תקע רגיל ריגל מוגן מים	בית תקע כוח במעגל נפרד	בית תקע כוח במעגל נפרד	טלוייה; נקוזת תקשות; נקוזת טלפון; סלה"ב 3 נקוזות	אחר
בניתה לויירה או מביאה	1	1			- פעמן + לחץ - אינטראקום - מפסק תאורה לחדר מדרגות -لوح חשמל דירותי כולל סגירה (ניון שהייה בסמיכות לכיניטה או למבואה) - ארון תקשורת כולל שעק - ארון טלפון/טלוייה	

מדינת ישראל
משרד הבינוי והשיכון
מנהל הנזווה ובנייה



תדר דיוור (פינות אובל)	2	3	1 (למוגן)	1	תוכן תריס חשמלי - תוספת נקודות חשמל להפעלת התריס	
פרוזדורים	1	1			בפרוזדור באורך מעל 3 מ' או בפרוזדור הכלול פניות "ר"י 2 נקודות מאור לפחות + מחלף	
מטבח	1	6 אחד מהם כפול, אחד מהם מוגן מים בדרגת IP 44 ואחד מהם מוגן בדרجة רגילה		1 (תנור)		מיוקם השקעים, בתיה התקע יהיה מעל משטח העבודה ככל האפשר ובהתאם לתכנון המטבח. יותנו שקע כוח נפרדים למדית, לתנור ולמקרר.
חדר שנית/ עיקרי (הוריות)	1	4 (שניים ליד המיטה)		1		
ממ"ץ	3			1	לפי הנחיות פיקוד העורף	
חדר שנית/ משני (ילדים)	1	3		1	בית תקע לתנור חימום + התקן קובל זמן הכלול מפסק לדוד השימוש במיקום עפ"י התכנון	
חדר אמבטיה/ חדר רחצה / שירותים	1	1	1 (בית תקע لتנור)	1	הכנה ליקודה לאוורור מכני + מפסק היכן שנידרש	
מרפחת שירותות	1		2 (מוגן מים) למכונת כביסה ולמייבש			
מרפחת שימוש	1	1 IP 44 1 (למוגן)		1 (מוגן)	כולל תריס חשמלי + מפסק + מגננון פתחה ידני	
מחנן	1					
מסתור כביסת		1 (פקט) הכנה למוגן				

חסוך מ.ט. שורה (1993) בע"מ

מדינת ישראל
משרד הבינוי והשיכון
מינימל הנדסה וביצוע



<p>(22) הגדרות:</p> <p>"בית תקע כוח במעגל נפרד" – שקע הנמצא מחובר לשירותים ללוכם למפסק נפרד עם כבליים 2.5 מ"מ;</p> <p>"בית תקע רגיל" – שקע בודד לחיבור מתקן חשמלי הניזון מזרם החשמל רגיל, יכול להיות מחובר עם עוד שקעים, החיבור יבוצע בכבליים 1.5 ממ"ר לפחות;</p> <p>"בית תקע רגיל מוגן מים" – שקע בודד מוגן מים עם כיסוי, לחיבור מתקן חשמלי הניזון מזרם החשמל רגיל, יכול להיות מחובר עם עוד שקעים; החיבור יבוצע בכבליים 1.5 ממ"ר לפחות;</p> <p>"נקודות טלוויזיה ותקשורת וטלפון" – 3 נקודות, מוגעה כקומפלט לחדר וכוללת נקודת טלפון נייד, נקודות תקשורת – בין מחשבים, נקודות טלוויזיה – חיבור לקליטת שידור חיובית, כאמור, ואפשרות לחברו לקליטת שידורי כבלים. הכל נדרש על פי כל דין.</p> <p>"נקודות מאור" – נקודה לתאורה על תקרת או קיר כולל מפסק הפעלה (לאה כיסוי);</p>	<p>מתקני חשמל הגדרות</p>
<p>(23) מתקני חשמל יהיו בהתאם לרכיבים ולהנחיות המפורטים להלן:</p> <p>(א) שקעים, מפסקים ותאורה בחדר המטבח, בחדר האמבטיה ובשטחים חזוי הנפתחים לדירה, יהיו מוגנים מים לפי תקנות החשמל והתקנים הישראליים;</p> <p>(ב) נקודות התקשרות תכלול צינור וחוט משיכה מריכוזו תקשורת ועד נקודות ההכנה בקיר ו קופסה 55 מודול 1 כולל כיסוי</p> <p>(ג) בלוח חשמל ותקשורת דירתית בתוך הדירה, יהיה שטח פניו בגודל של 6 מודולים לפחות לצורכי הרחבתה בעתיד;</p> <p>(ד) גודל החיבור הדירתית יהיה תלת-פazi 25 א"ג אמפר; בדירה הכוללת עד שני חדרים יהיה גודל החיבור הדירתית חד-פazi 40 א"ג אמפר;</p> <p>(ה) בדירת מגורים הכוללת חיבור דירתית תלת פazi תותקן נקודה תלת פazi בארון המטבח, מותחת למקום המתווכן לכיריים; הנקודה תחבר לשירותים למפסק תלת פazi בלוח החשמל ותחוווט בכבל 5 * 2.5 : הנקודה תכלול את כל החוווטים לרבות בית השקע והמפסק בלוח החשמל הדירתית.</p> <p>(ו) מערכת אינטראקטים הכוללת עemon, ותשתיות פנימיות וחיצונית למערכת אינטראקטים בדלת הכניסה הראשית לבניין ; יש למקט את נקודה האינטראקטים במבואה או בכניסה לדירה, וכן פומית שמע/דיבור באחד מחדדי המגורים בדירה;</p>	<p>מתקני חשמל</p>

חסן מושט שדוֹה (1993) בע"ג

מִזְיָנֶת יִשְׂרָאֵל
משרד הבינוי והשיכון
מנהל הנדסה וביצוע



<p>(24) בכל דירה תותקן מערכת לניטור ולבקרה של צרכי החשמל הדירותיים. המערכת תתאים לחברו תלת פאוזי ולרשת החשמל היישראליות ותאפשר הזנת תעריפי החשמל המשתנים.</p> <p>המערכת תכלול:</p> <p>יחידת מדידה בלוח החשמל הדירותי אשר מtabסת על רכיב המודד זרם חשמלי (שלווה חיישני זרם עברו לוח תלת פאוזי) ; יחידת תקשורת לשידור אלחוטי ;</p> <p>צג דיגיטלי אלחוטי המקבל ומעביד את הנתונים בזורה מקומית ומציג אותם בזורה ברורה ; הצג יותקן בפנים הדירה, בסמוך לדלת חניכת / בכניסה הכניטה במקום נגיש וגובהה 1.5 מ' מהרצפה ; הצג יציג לפחות את נתוני צריכת האנרגיה השוטפת והמצטברת (בקוט"ש) ואת עלותם הכספיות.</p>	מערכת ניטור ובקרה של צרכי החשמל
<p>(25) מתקני קירור וחימום</p> <p>(א) הכנה בלבד למערכת מגני-מרכזית אחת סטנדרטיבית תלת-פאוזי, אשר תכלול:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. מיקום מתוכנן למайдן לצמוד לתחתיות תקרת חדר האמבטיה או המסדרון או במיקום אחר המאפשר פיזור אוור עיל וקצר לכל חלקי הדירה; 2. ביצוע התשתיות הנדרשות לרבות "צמחה" של צנרת נחושת ופיקוד חשמלי מוכנסת בקיר ונעה במילוי הרצפה בין המיקום המתוכנן למайдן ועד המיקום המתוכנן למבבה, שקו כוח מעגל נפרד 3*2.5, ניקוז המайдן למחסום רצפה או לניקוז מסתור הכביסה. מוצאת ה"צמחה" יכלול הסתרה באמצעות כיסוי בלוח גבס, עד להתקנת המערכת בפועל. 3. התקנת שרוול ריק לפיקוד קיר ממיקום המайдן עד למיקום התרמוסטט על קיר המסדרון. 4. מיקום ההכנות יהיה בהתאם לתכנון המערכת על ידי מהנדס מיזוג אוור. 5. מיקום מוצצע ומוסתר למיקום המבבה / המעלבים. <p>6. ככל שעלה פי קביעת מהנדס מיזוג האוור תכנון הדירה אינו מאפשר מיזוג לכל חלקה באמצעות מערכת מיני מרכזיות אחת כאמור, ובוצע בנוסף הינה למוגנים מפוצל /ים ליתרת חלקה הדירה שתכלול את כל התשתיות הנדרשות לרבות צנרת חשמל, צנרת גז וצנרת ניקוז מים.</p> <p>(ב) בדירות מגורים הבנויות בעיר אילת, יספק המוכר ותיקין מערכת מיני מרכזיות מלאה (על פי חישוב ייעץ מיזוג) לרבות תעלות אוור מבודדות, מפוריא אוור, תקרת משנה, גדר אוורiar חזור, דמפריא ויסות אוור לחרדים עם פקוד מרכזיא ; התקנת המוגנים, לרבות צנרת וחיווט וקיוב המזגן או יחידותיו על קירות הבניין או על גג הבניין, תהיה על פי תקן ישראלי, ת"י 994 חלק 4 – מזגנו אוור :</p> <p>התקנה 4 ;</p> <p>(ג) בבניין חדש יותקנו בו מוגנים בעת הקמתו, יתוכנן וייבנה מקום להתקנת יחידות העיבוי והמערכות המשרתות אותו, לחברו דירות המגורים בבניין ;</p>	מתקני קירור וחימום

חסן מס' שיזוף (1993) גע"מ

מדינת ישראל

משרד הבינוי והשיכון
מנהל הנדסה וביצוע



- (ד) בישובים בגובה 700 מ' ומעלה, יתכן המוכר מערכת חיים בכל החדרים, כולל חדר אמבטיה ומטבח, לבחירה מהחלופות המפורטות להלן:
- (1) הסקה הפעלת על ידי תנור גז דירטיעס רדיאטורים למים, בעל אפשרות להפרדת חיים מים וחימום הדירה;
 - (2) מערכת קונקטוריים شاملים בכל החדרים לרבות מטבח, חדרי רחצה או בחימום תת-רצפות, 80-120 קק"ל/מ"ר;
 - (3) משאבות חום (באשר מיוחד של משבביש).
- (ה) בחדרי המקלחת והאמבטיה תבוצע נקודה לתנור חיים הכוללת שקע מוגן.

פרק ב': בנין המגורים

<p>בניין המגורים יכולול את הרכיבים והשתחים הציבוריים כמפורט להלן:</p> <p>(א) קומת כניסה, מבואה ראשית משוטפת (לווי כניסה) בכניסה הראשית לבניין הכלול בחדר מדרגות משוטף ל-4 יח"ד ומעלה : יהיה לבניין שתי קומות כניסה, יציאן המוכר איזו מהcheinיות היא הכניסה הקובעת לבניין;</p> <p>(ב) בבניין מגורים הכלול 6 יח"ד ומעלה עם גישה בחדר מדרגות משוטף ולא מעליות, יותכן חדר עגנות או אופניים, הנגיש לכל דירות הבניין ובשיטה של 6 מ"ר;</p> <p>(ג) חניה, לפי הנחיות תב"ע, תקן תקף והוראות התעשייה.</p>	<p>טיאור בניין המגורים</p> <p>(26)</p>
<p>(א) בכניסה הראשית לבניין המגורים המשוטף הכלול בחדר מדרגות משוטף ל-4 יח"ד ומעלה תבוצע מבואה ראשית משוטפת וסגורת שתכלול:</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) דלת כניסה ראשית לבניין עם פתיחה מבוקרת. (2) גישה נוחה למעליות ולמדרגות. (3) גישה ישירה לתיבות דואר. <p>(ב) שטח המבואה הראשית לא יפחות מ- 0.8 מ"ר ליח"ד או מהמצוקן מטה עפ"י הגובה מבנייניהם :</p> <p>בבנייה הכלול 4 קומות ומרת – 10 מ"ר ;</p> <p>בבנייה הכלול 9-5 קומות – 14 מ"ר ;</p> <p>בבנייה הכלול מעל 9 קומות – 20 מ"ר ;</p>	<p>מכואה ראשית</p> <p>(27)</p>

חסן מ.ש. שגרה (1993) גע"מ

מדינת ישראל
משרד הבינוי והשיכון
מינימל הנדסה וביצוע



<p>(ג) לעניין זה, "سطح המבואה הראשית" (לובי הכניסה) הוא שטח פתוח שאינו כולל את שטח המדורגות, מעליות, או שטוח סגור סמוך אחר;</p> <p>ריצוף בניין המגורים יהיה נגד החלקה בהתאם לדרישות התקן הישראלי למניעת החלקה;</p> <p>עובדות גימור קירות החוץ של בניין המגורים יהיו על פי התנאים בהיתר הבניה;</p> <p>ככל צבעי תקרות וקירות פנים יהיו בעלי "תון יוק" מADIUS מכון התקנים הישראלי;</p> <p>עובדות הגמר של מבואת הכניסה יהיו בהתאם למporter להלן:</p> <p>(א) גימור קירות פנים יהיה בחיפוי קשיח, כדוגמת אבן נסורה או קרמיקה או גראנט פורצלן, לפחות עד לגובה משקוף דלת הכניסה; מעל החיפוי הקשיח יבוצע טיח וצבע אקרילי;</p> <p>(ב) גימור תקרות יהיה בסיד סיינטטי או תקרת משנה או תקרה דקורטיבית;</p> <p>(ג) ריצוף המבואה יהיה באבן נסורה [шиб] או אריחים מסוג גראנט פורצלן שטח ארוח בודד עד לא פחות מ- 0.64 מ"ר;</p> <p>(ד) דלת הכניסה לבניין המגורים תהיה דלת אלומיניום מזוגגת, בעל פתיחה חשמלית הנשלטת על ידי מערכת אינטראקטום ומוחזיר שמן;</p> <p>(ה) תיבות הדואר ימוקמו בקומת הקרקע ליד דלת הכניסה לבניין, יהיו בעלות חזית אלומיניום לפי תקנות תכנון ובניה ות"י 816;</p> <p>(ו) בחזית הבניין יותכן מספר בניין חיצוני ומואר; עיצוב המספר יהיה לפי דרישת הרשות המקומית;</p> <p>עובדות הגמר של חדרי המדרגות יהיו בהתאם למporter להלן:</p> <p>(א) בבנייני מגורים עד 4 קומות: חיפוי קשיח כדוגמת אבן נסורה או קרמיקה או גראנט פורצלן עד לגובה 1.1 מ"ר; מעל החיפוי הקשיח טיח וצבע אקרילי עד לתקרה;</p> <p>(ב) בבנייני מגורים מעל 4 קומות – חיפוי בשיפולים [פנלים] כדוגמת הריצוף + טיח וצבע אקרילי עד לתקרה;</p> <p>(ג) גמר תקרות הבינויים יבוצע בטיח וסיד סיינטטי;</p> <p>עובדות הגמר של מדרגות בניין המגורים יהיו בהתאם למporter להלן:</p> <p>(א) מדרגות בניין המגורים יהיו מאבן נסורה או גראנט פורצלן או טרצוי צמנט לבן בהתאם לדרישות התקנים הרלבנטיים, בעלות שיפולים תואמים לאורך המדרגות והפודסטיס ופסים מחוספסים נגד החלקה;</p> <p>(ב) הבידוד האקוסטי לחדרי מדרגות והמעלית יבוצע <u>על ידי</u> חוראות בלבד;</p>	<p>ריצוף בניין המגורים (28)</p> <p>גימור קירות חוץ (29)</p> <p>גימור ותקרות וקירות פנים (30)</p> <p>עובדות גמר מבואת כניסה (31)</p> <p>עובדות גמר חדרי מדרגות (32)</p> <p>עובדות גמר מדרגות (33)</p>
---	--

חטוף מושג (1993) בע"מ

מדינת ישראל
משרד הבינוי והשיכון
ሚנהל הנדסה וביצוע



<p>עבודות הגמר של המבואה הקומתית יהיו בהתאם לרכיבים ולהנחיות המפורטות להלן :</p> <ul style="list-style-type: none"> (א) גימור קירות פנים יהיה בחיפוי קשיח, דוגמת אבן נסורה או קרמייקה או גROUT פורצלן, עד לגובה משקופי הדלתות; מעל החיפוי הקשיח יבוצע טיח וצבע אקריליק עד לתקרה; (ב) גמר התקירות הבנויות י被执行人 טיח וסיד סינטטי; (ג) ריצוף המבואה הקומתית יעשה באבן נסורה או בגרניט פורצלן; 	(34)	עבודות גמר מבואה קומתית
<p>עבודות הגמר של המרתף והחניה יהיו בהתאם למפורט להלן :</p> <ul style="list-style-type: none"> (א) גימור קירות פנים המרתף יעשו בטיח פנים או בבטון צבוע בסיד סינטטי; (ב) גימור רצפת המרתף או חנויות יעשה בבטון מוחלך או באבן משתלבת; (ג) עבודות גמר של הרצפה והקירות בחדר אשפה ייעשו בגרניט פורצלן ובהתאם לדרישות כל דין; 	(35)	מרתף וחניה
<p>מתקני החשמל בבניין המגורים יהיו בהתאם למפורט להלן :</p> <ul style="list-style-type: none"> (א) בבניין המגורים יהיו לחץ הדלקת אור בכל קומה, ומנגנון שבת לתאות לילה קבועה בחדר המדרגות ולהחנן מתוך הדירה להדלקת אור בחדר מדרגות; (ב) בבניין מגורים מדורג, שבו קומות כניסה במרכז הבניין וקיימות אפשרות לדמדת או לעלות קומות, יותקנו שתי מערכות לחצוי תאורה נפרדות לקומות העליונות ולקומות התחתיות; 	(36)	מתקני חשמל - בניין מגורים
<p>(א) במגרש ותווך מערכת השקיה בעלת ראש מערכת ממוחשב</p> <p>(ב) גינון חסכווי במים בהתאם להנחיות משרד החקלאות</p> <p>(ג) בחצר הצמודה לדירה תוכצע יציאה לגינה מהדר אל משטח מרוצף בשטח מוגנימי של 7 מ"ר</p> <p>(ד) בתחום המגרש מתוכן רחבת כניסה חיצונית מחרחוב עד למבואת הכניסה לבניין. הרחבה החיצונית תכלול שביל כניסה מרוצף [לפחות ברוחב מבואת הכניסה לבניין] ומואר בעל גינון מלאה לצידו בשטח של 20 מ"ר לפחות.</p> <p>(ה) ככל שתוכננה חניה עילית תותקן בה מערכת תאורה</p> <p>(ו) הריצוף יהיה, ככל הניתן, בעל גוון בהיר</p>	(37)	פיתוח המגרש

ח"ן מ.ט. שארה (1993) בע"מ

מחירון זיכויים פרויקט למשתכן

מטבח					
פריט	יח' / מ'	מחיר זיכוי לדיר	דגמא לפי 5 מ"א מטבח	הערות	
ארון מטבח	מ"א	588	ש	מ"א 5	
шиб מטבח	מ"א	276	ש	מ"א 5	
כיור מטבח יחיד	יח'	126	ש	40/60	
סוללה וכיור	יח'	102	ש	קבועה פיה קצחה	
חיפוי אריחי גרניט פורצלן מידות 25/33 גובה חיפוי של 0.60 לפחות (10.050.0020)	מ"ר	111	ש	333	דוג. עפ"י אריחי

4,881 ש

אמבטיה					
פריט	יח' / מ'	מחיר זיכוי לדיר	הערות		
ארון אמבטיה	יח	600	ש	ס"מ 80	
סוללה וכיור	יח	96	ש		
איןטרפוץ 3 ד'	יח	102	ש		
איןטרפוץ 4 ד'	יח	198	ש		
סוללה לאמבטיה	יח	126	ש		

1,122 ש

נקודות מאור בית ותקע ונקודות טלפון					
פריט	יח' / מ'	מחיר זיכוי לדיר	הערות		
נק' מאור	יח	72	ש		
נק' בית תקע	יח	78	ש		
נק' טלפון	יח	48	ש		

198 ש

חתום מ.ע. שדרה
 (1993) בע"מ