

## חוק התכנון והבניה, התשכ"ה - 1965

לשכת התכנון המחוזית  
משרד הפנים-מחוז דרום

12.08.2013

נתקבל

## הוראות התוכנית

תוכנית מס' 296/03/10

שם תוכנית: מתקני הספקת מים "אפעה"

מחוז: דרום

מרחב תכנון מקומי: תמר

סוג תוכנית: מפורטת

אישורים

מתן תוקף	הפקדה
<p>חוק התכנון והבניה, התשכ"ה - 1965 משרד הפנים - מחוז הדרום הוועדה המחוזית החליטה ביום: <u>28/4/13</u> לאשר את התכנית</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> התכנית לא נקבעה טעונה אישור השר <input type="checkbox"/> התכנית נקבעה טעונה אישור השר</p> <p><u>1/10/13</u> תאריך יו"ר הוועדה המחוזית</p>	
	<p>התכנית אושרה על ידי משרד הפנים ביום 10.08.2013</p>

06/06/2013

תבנית הוראות מעודכנת לספטמבר 2007

עמוד 1 מתוך 14

**דברי הסבר לתוכנית**

התכנית מסדירה שטח מתקנים הנדסיים המשמש לצורך הפעלת קידוחי מים מליחים (אפעה 3 לקרטיקון תחתון, וקידוח אפעה 13 לקנומן). הקידוחים ממוקמים בחצר משותפת בסמוך לכביש 258 (צומת צפית- ערד) בנ.צ. 221050/561675. התכנית מסדירה גם את דרך הגישה למתקן.

הקידוחים נקדחו וצוידו כבר מאמצע שנות השמונים, אך לאור איכות המים הירודה אשר נמצאה במי הקידוחים הציוד פורק והקידוחים נסגרו. בעקבות מליחות הגבוהה שנמצאה בקידוח אפעה 13, המיוחסת לזיהומים אשר מקורם ככל הנראה ממפעלי מישור רותם, הוטל על רשות המים, בהחלטת בימ"ש, לצייד את הקידוחים ולהפעילם באופן מידי על מנת למנוע התקדמות כתם הזיהום באקוויפר לקידוחים נוספים ומתוכננים באזור. הפעלת הקידוחים היא לצורך טיפול בזיהום מי התהום. תתכן אפשרות לספק את מי הקידוחים להתפלה במתקן אשר ימוקם בברי צפית. רדיוסי המגן המסומנים בתרשים "רדיוסי מגן" בתשריט מסומנים לצורך מידע בלבד בהתאם לסעיף 8.5 לתמא/34/ב/5 והינם רלוונטים רק במקרה שהקידוחים ישמשו למי שתיה לאחר שעברו מיהול או התפלה.

במקום יותקנו 4 יחידות שאיבה, בריכת בטון בנפח 2,000 מ"ק, מבנה חשמל ומתקני תקשורת לצורך הפעלת המתקן, וכן צנרת ומגופים. הסדרת השטח תעשה באמצעות דיפון מידרונות. המתקן יוקף בגדר הודפת או חומת מגן.

**דף ההסבר מהווה רקע לתוכנית ואינו חלק ממסמכיה הסטטוטוריים.**

**1. זיהוי וסיווג התוכנית**

שם התוכנית ומספר התוכנית	שם התוכנית	מתקני הספקת מים "אפעה"	יפורסם ברשומות
1.1	שם התוכנית ומספר התוכנית	296/03/10	
1.2	שטח התוכנית	8.17 דונם	
1.3	מהדורות	<ul style="list-style-type: none"> <li>מתן תוקף</li> </ul>	
		4	
		מספר מהדורה בשלב	
		תאריך עדכון המהדורה	
1.4	סיווג התוכנית	30/7/2013	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>תוכנית מפורטת</li> </ul>	יפורסם ברשומות
		<ul style="list-style-type: none"> <li>האם מכילה הוראות של תכנית מפורטת</li> </ul>	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>כן</li> </ul>	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>מוסד התכנון המוסמך להפקיד את התוכנית</li> </ul>	
		ועדה מחוזית	
		לפי סעיף בחוק	
		לייר	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>היתרים או הרשאות</li> </ul>	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>תוכנית שמכוחה ניתן להוציא היתרים או הרשאות.</li> </ul>	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>סוג איחוד וחלוקה</li> </ul>	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>ללא איחוד וחלוקה.</li> </ul>	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>האם כוללת הוראות לענין תכנון תלת מימדי</li> </ul>	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>לא</li> </ul>	

**1.5 מקום התוכנית**

- 1.5.1 נתונים כלליים מרחב תכנון מקומי תמר
- |        |              |
|--------|--------------|
| 221050 | קואורדינטה X |
| 561675 | קואורדינטה Y |
- 1.5.2 תיאור מקום ממזרח ובסמוך לכביש 258 (ערד-צפית) המצטלב עם כביש 31
- 1.5.3 רשויות מקומיות בתוכנית רשות מקומית תמר
- חלק מתחום הרשות התייחסות לתחום הרשות
- 1.5.4 כתובות שבהן חלה התוכנית ל"ר
- יישוב שכונה רחוב מספר בית

**1.5.5 גושים וחלקות בתוכנית**

מספר גוש	סוג גוש	חלק / כל הגוש	מספרי חלקות בשלמותן	מספרי חלקות בחלקן
100125	• מוסדר	• חלק מהגוש		3,1

הכל על-פי הגבולות המסומנים בתשריט בקו הכחול.

**1.5.6 גושים ישנים**

מספר גוש	מספר גוש ישן
ל"ר	ל"ר

**1.5.7 מגרשים/תאי שטח מתוכניות קודמות שלא נרשמו כחלקות**

מספר תוכנית	מספר מגרש/תא שטח
ל"ר	ל"ר

**1.5.8 מרחבי תכנון גובלים בתוכנית**

ל"ר
-----

<b>1.6 יחס בין התוכנית לבין תוכניות מאושרות קודמות</b>
--

תאריך	מספר ילקוט פרסומים	הערה ליחס	סוג יחס	מספר תוכנית מאושרת
27/12/2005	5474	הכנת תכנית מפורטת בכפוף להוראותיה	כפיפות	תמ"א 35
18.12.06	5606	תכנית זו אינה פוגעת בהוראות התמ"א בדבר רצועת ההשפעה של עורק ראשי ואושרה ע"י רשות הניקוז ב- 13/11/07.	כפיפות	תמ"א 34 ב' / 3
23/1/2000	4845	הכנת תכנית מפורטת בהתאם להוראותיה	אישור עפ"י תכנית מתאר מחוזית	תמ"מ 4 / 14
21/7/1983	2946	הכנת תכנית מפורטת המשנה באופן חלקי את הוראותיה	שינוי	100/02/10

## 1.7 מסמכי התוכנית

תאריך האישור	גורם מאשר	עורך המסמך	תאריך עריכת המסמך	מספר גיליונות	מספר עמודים	קנ"מ	תחולה	סוג המסמך
	ו. מחוזית	תהל מהנדסים ויועצים בע"מ	20/05/2013	לי"ר	14	לי"ר	מחייב	הוראות התוכנית
	ו. מחוזית	תהל מהנדסים ויועצים בע"מ	30/07/2013	1	לי"ר	1 : 500	מחייב	תשריט התוכנית
	ו. מחוזית	פרי הנדסה	18/12/2011	2	לי"ר	1: 500	מנחה	נספח תנועה
	ו. מחוזית	תהל מהנדסים ויועצים בע"מ	30/07/2013	1	לי"ר	1: 250	מנחה	תכנית הנדסית

כל מסמכי התוכנית מהווים חלק בלתי נפרד ממנה, משלימים זה את זה ויקראו כמקשה אחת. במקרה של סתירה בין המסמכים המחייבים לבין המנחים יגברו המסמכים המחייבים. במקרה של סתירה בין המסמכים המחייבים לבין עצמם תגברנה ההוראות על התשריטים.

### 1.8 בעלי עניין/ בעלי זכויות בקרקע / עורך התוכנית ובעלי מקצוע מטעמו

#### 1.8.1 מגיש התוכנית

מקצוע / תואר	שם פרטי ומשפחה	מספר זהות	מספר רשיון	שם תאגיד / שם רשות מקומית	מס' תאגיד	כתובת	טלפון	סלולרי	פקס	דוא"ל
מהנדס מים	ניצן אליהו			מקורות – חברת מים בע"מ מרחב דרום	520010869	רח' אורט 32, אשקלון	08-6789700		08-6731394	neliyahu@mekorot.co.il

#### 1.8.2 יזם בפועל

מקצוע / תואר	שם פרטי ומשפחה	מספר זהות	מספר רשיון	שם תאגיד / שם רשות מקומית	מס' תאגיד	כתובת	טלפון	סלולרי	פקס	דוא"ל
מהנדס מים	ניצן אליהו			מקורות – חברת מים בע"מ מרחב דרום	520010869	רח' אורט 32, אשקלון	08-6789700		08-6731394	neliyahu@mekorot.co.il

#### 1.8.3 בעלי עניין בקרקע

בעלים	מקצוע / תואר	שם פרטי ומשפחה	מספר זהות	שם תאגיד/שם רשות מקומית	מס' תאגיד	כתובת	טלפון	סלולרי	פקס	דוא"ל
• בעלים				מינהל מקרקעי ישראל		רח' התקוה 4, קרית הממשלה, באר שבע	08-6264333		08-6264250	
• חוכר				מקורות – חברת מים בע"מ, מרחב דרום	520010869	רח' אורט 32, אשקלון	08-6789700		08-6731394	

#### 1.8.4 עורך התכנית ובעלי מקצוע מטעמו

מקצוע / תואר	שם פרטי ומשפחה	מספר זהות	מספר רשיון	שם תאגיד / שם רשות מקומית	מס' תאגיד	כתובת	טלפון	סלולרי	פקס	דוא"ל
עורך ראשי				תהל - מהנדסים יועצים בע"מ	51028927 47	יהדות קנדה 5, אור יהודה	03-6924641		03-6924423	
מודד	עמי אלקבץ		648	אלקא מהנדסים		רח' יהודה הנחתום 4, ב"ש	08-6288027		08-6285860	Elka-ltd@internet-zahav.net.il
מתכנן תנועה	נתן פרי	054254453	37205	פרי הנדסה		הנדיב 13, זכרון יעקב	04-6396772	050-5347162	04-6391775	perieng-l@bezeqint.net

**1.9 הגדרות בתוכנית**

בתוכנית זו יהא לכל מונח מהמונחים המפורטים להלן הפרוש המופיע בצד ההגדרה, אלא אם כן משתמע אחרת מהוראות התוכנית או מהקשר הדברים.

מונח	הגדרת מונח
מתקנים הנדסיים	שטח המיועד למתקני שאיבה, טיפול (למעט התפלה) ואגירת מים ולמתקנים הנדסיים הנלווים אליהם

כל מונח אשר לא הוגדר בתוכנית זו, תהיה נודעת לו המשמעות הנתונה לו בחוק התכנון והבניה התשכ"ה – 1965 (להלן "החוק") או בתקנות שהותקנו מכוחו, וזאת בהיעדר כוונה אחרת משתמעת.

**2. מטרת התוכנית ועיקרי הוראותיה**

**2.1 מטרת התוכנית**

יעוד שטח עבור קידוחי שאיבת מים, בריכות אגירה והמתקנים הנלווים להם. הסדרת דרך גישה ושטח ציבורי פתוח.

**2.2 עיקרי הוראות התוכנית**

- שינוי יעוד משטח לתכנון בעתיד למתקנים הנדסיים, דרך ושצ"פ.
- הסדרת דרך גישה.
- שינוי קו בנין לדרך 258.
- קביעת תכליות, הנחיות ומגבלות בניה.
- קביעת שטחי בניה.
- קביעת הוראות לפיתוח השטח, כולל תשתיות ושירותים.
- קביעת תנאים למתן היתר בניה.

**2.3 נתונים כמותיים עיקריים בתוכנית**

סה"כ שטח התוכנית – דונם 8.17

הערות	סה"כ מוצע בתוכנית		שינוי (+/-) למצב המאושר	מצב מאושר	ערך	סוג נתון כמותי
	מפורט	מתארי				
	3,941.1	0	3,941.1	0	מ"ר	מתקנים הנדסיים

**3. טבלת יעודי קרקע ותאי שטח בתוכנית**

יעוד	תאי שטח	תאי שטח כפופים
מתקנים הנדסיים	3	
שצ"פ	2	
דרך מאושרת	1	
דרך מוצעת	4	



על אף האמור בסעיף 1.7 - במקרה של סתירה בין היעוד או הסימון של תאי השטח בתשריט לבין המפורט בטבלה זו - יגבר התשריט על ההוראות בטבלה זו.

**4 יעודי קרקע ושימושים**

<b>4.1 שם ייעוד: מתקנים הנדסיים</b>	
<b>4.1.1 שימושים</b>	
א. יחידות שאיבה	
ב. ביתני חשמל ובקרה (כולל אנטנת שידור בגובה מקסימלי של 11 מ' לצורך תפעול המתקן)	
ג. בריכות איגום מים	
ד. מבני עזר ומתקנים הנדסיים נלוים לצורך תפעול המתקן	
ה. גבוינים ומדרגות	
ו. משטחי בטון	
ז. צנרת ומגופים	
ח. חניה	
ט. גדרות ואמצעים לשמירה על בטחון המתקן	
י. מכונת קידוח וציוד הדרוש לקידוח	
<b>4.1.2 הוראות</b>	
א. המקום יגודר עפ"י הנחיות רשות המים, משרד הבריאות ומפרט מקורות. המתקן אינו מייצר שפכים ולכן אין צורך במתקני ביוב מכל סוג שהוא.	הוראות פיתוח
ב. הזרמה של מים לנחל, שלא במקרה חירום, תחייב אישור היחידה הסביבתית או המשרד להגנת הסביבה.	ביוב וניקוז
ג. לא תותר פליטת אבק וגזים מעבר לתקן ו/או לנקבע בהנחיות המשרד לאיכות הסביבה.	קביעת אמצעים למניעת מטרדים וזיהום סביבה
ד. הטיפול במים לא יעשה בתחום התכנית.	
ה. במהלך הביצוע יעשה שימוש, במידת האפשר, בעודפי החפירה. עודפי עפר, אם ייווצרו, יופנו לאתר מוסדר לשם כך.	הוראות בזמן בניה
ו. המתקנים יסולקו מהשטח. צנרת תפורק. משטחי הביטון יפורקו. השטח יחרש ויוחזר, ככול הניתן, למצבו קודם לפיתוח.	הוראות לאחר הפסקת השימוש בבאר
ז. לא תותר בניה וחניה בתחום קווי הבניין של הדרך הארצית, כמסומן ברוזטת הדרך בתשריט.	דרך אזורית מס' 258

<b>4.2 שם ייעוד: שטח ציבורי פתוח</b>	
<b>4.2.1 שימושים</b>	
א. שטח המיועד לגינון ונטיעות בצידי דרך 258.	
ב. העברת קווי מים ותשתית.	
<b>4.2.2 הוראות</b>	
א. נטיעות וגינון סביבתי. סוג נטיעות והיקפם יקבעו בתכנית בינוי שתאושר ע"י מהנדס הועדה המקומית. לא תותר הקמת מבנים. תותר רק העברת קווי תשתית.	הוראות פיתוח
ב. לא תותר בניה וחניה בתחום קווי הבניין של הדרך הארצית, כמסומן ברוזטת הדרך בתשריט.	דרך אזורית מס' 258

<b>4.3 שם ייעוד: דרך</b>	
<b>4.3.1 שימושים</b>	
א. דרך לכלי רכב	
ב. שולי דרך	
ג. מבני ומתקני דרך, לרבות: גשרים, מעברים תת קרקעיים, עבודות תיעול וניקוז, קירות תומכים, תאורה, העתקה והסדרת תשתיות חשמל, מים, ביוב ותקשורת, גינון והשקייה.	
<b>4.3.2 הוראות</b>	
א. בתחום קווי הבנין לא תותר הקמת בנינים. תותר רק העברת קווי תשתית.	קו בנין
ב. לא תותר כל עבודה ברצועת דרך 258, אלא לאחר קבלת אישור החברה הלאומית לדרכים.	

## 5. טבלת זכויות והוראות בניה – מצב מוצע

יעוד	מס' תא שטח	גודל מגרש (מ"ר)	שטחי בניה מ"ר/אחוזים				מספר יח"ד	צפיפות לדונם (נטו)	תכסית (%) משטח תא השטח	גובה מבנה (מטר)	מספר קומות		קווי בנין (מטר)		
			מעל לכניסה הקובעת		מתחת לכניסה הקובעת						מעל לכניסה הקובעת	מתחת לכניסה הקובעת	קדמי	צידני-שמאלי	צידני-ימני
			עיקרי	שרות	עיקרי	שרות									
מתקנים הנדסיים	3	3941.1	1000	לייר	לייר	לייר	לייר	25.4	7	לייר	לייר	2.5	2.5	2.0	2.5

**6. הוראות נוספות****6.1 תנאים למתן היתר בניה**

היתרי בניה יוצאו בהתאם לתכנית זו ועפ"י בקשה למתן היתר שתכלול:

- 6.1.1 תכנית בינוי המציגה את גודל המבנים ומיקומם.  
 6.1.2 אישור משרד הבריאות והמשרד להגנת הסביבה.  
 6.1.3 תנאי להיתר בניה למתקן המצוי עפ"י בדיקת מהנדס הועדה המקומית במרחק הקטן מ 500 מ' ממבנה מגורים, או ממבנה ציבור קיים או מתוכנן, יהיה אישור מומחה לנושא רעש, שהפעילות במתקן נשוא ההיתר, לא צפויה לגרום לחריגה מהתקנות למניעת מפגעים – רעש, וכי ההיתר כולל את כל האמצעים הנדרשים למניעת הרעש כאמור. היתר הפעלה (טופס 4) במקרה זה, יותנה באישור מומחה לנושא רעש כי הותקנו במתקן נשוא ההיתר כל האמצעים הנדרשים להפחתת רעש למפלסי הרעש המרביים המותרים.  
 6.1.4 חישוב מוערך של כמות פסולת הבניין הצפויה עקב עבודות הבניה ואישור על פינוי הפסולת לאתר מאושר ומוסדר עפ"י דין.  
 6.1.5 הבטחת ניקוז כל השטח בתחום התכנית, באישור מהנדס הועדה המקומית ובאישור רשות הניקוז באזור.  
 6.1.6 דרכי הביצוע של כל עבודות התשתית לרבות קו ביוב ו/או קו ניקוז, ו/או תא ביוב, ו/או דרך, ו/או עמוד תאורה, ו/או קוי תאורה, ו/או מרכזיית תאורה וכל העבודות הכרוכות בביצוע הנ"ל וכדומה (להלן: עבודות התשתית) המצויים בתוך תחומי המקרקעין ובסמוך למקרקעין כפי שיקבע על ידי מהנדס הרשות המקומית.

**6.2 הוראות בנושא חשמל**

תנאי למתן היתר בניה יהיה - תיאום עם חברת החשמל בדבר תכנון והקמת חדר שנאים ו/או חדר מיתוג, פרטי קווי חשמל עיליים ותת קרקעיים, והנחיות לגבי מרחקי בניה ומגבלות שימוש מקווי חשמל עיליים ותת קרקעיים קיימים ומתוכננים.

**ב. איסור בניה מתחת לקווי חשמל עיליים**

לא יינתן היתר בניה מתחת לקווי חשמל עיליים קיימים או מאושרים, אלא במרחקי בטיחות מפני התחשמלות המפורטים להלן, מקו המשוך אל הקרקע מהתיל הקיצוני של הקו או מציר הקו, הכל כמפורט להלן, לבין החלק הבולט או הקרוב ביותר לבנין, פרט לבנינים המותרים בשטח למעבר קווי החשמל.

מצייר הקו	מהתיל הקיצוני	
2.25 מ'	2.00 מ'	א. קו חשמל מתח נמוך – תיל חשוף
1.75 מ'	1.50 מ'	ב. קו חשמל מתח נמוך – תיל מבודד
6.50 מ' 8.50 מ'	5.00 מ' -	ג. קו חשמל מתח גבוה עד 33 ק"ו: בשטח בנוי בשטח פתוח
20.00 מ'	-	ד. קו חשמל מתח עליון 110 - 160 ק"ו: בשטח בנוי בשטח פתוח (בשטחים בהם המרחקים בין העמודים עד 300 מ')
35.00 מ'	-	ה. קו חשמל מתח על-עליון 400 ק"ו

\* באזורים בהם המרחקים בין עמודי החשמל בקווי מתח עליון / על-עליון גדולים מן האמור לעיל, יש לפנות אל חברת החשמל על מנת לקבל מידע לגבי המרחקים המזעריים המותרים.

לא יינתן היתר בניה אלא במרחקי בטיחות שייקבעו בתוכנית המתאר בתיאום עם חברת החשמל

לפני תחילת ביצוע עבודות חפירה או בניה יבדוק המבצע את קיומם האפשרי של קווי חשמל. אין לחפור או לבצע עבודת בניה כלשהי מעל ובקרבה של פחות מ- 3 מ' מקוי חשמל תת קרקעיים אלא לאחר קבלת אישור מחברת החשמל. אין לבנות מבנים מעל כבלי חשמל תת קרקעיים או בקרבה של פחות מ- 0.5 מ' מקוי חשמל תת-קרקעיים מתח גבוה / מתח נמוך או 1.0 מ' מקוי חשמל תת-קרקעיים מתח עליון.

לא יינתן היתר לחפירה, חציבה או כריה במרחק הקטן מ- 10 מ' מהמסד של עמוד חשמל במתח עליון, על עליון או 3 מ' מהמסד של עמוד חשמל במתח גבוה/ נמוך ולא תבוצע פעולה כזו, אלא לאחר שניתנה לחברה הזדמנות לחוות דעה על ההיתר המבוקש או הפעולה אותה עומדים לבצע לפי העניין.

על אף האמור לעיל, בתחום תוכנית מתאר הקובעת רצועה למעבר קווי חשמל ראשיים = קווי מתח על ועל עליון יחולו הוראות תוכנית מתאר זו.

### 6.3 פיתוח תשתית

חברת "מקורות" תממן, במידת הצורך וכתנאי להיתר הבניה, את העתקת התשתיות וכל המתקנים והאביזרים הקיימים הכרוכים בהם, למקום מתאים שייאושר עפ"י דין, אשר ייקבע על דעת הרשות המקומית בתיאום עם בעל התשתית.

### 6.4 הפקעות לצרכי ציבור

השטחים המיועדים לצרכי ציבור, יופקעו על ידי הוועדה המקומית וירשמו על שם הרשות המקומית בהתאם להוראות פרק ח' לחוק התכנון והבניה, התשכ"ה – 1965. לגבי מקרקעי ישראל המיועדים לדרכים כאמור – יפעלו לפי הנחיות היועץ המשפטי לממשלה.

### 6.5 חניה

החניה תהיה בתחומי המגרש עפ"י התקן התקף בעת הוצאת היתרי בניה.

### 6.6 הוראות בעניין זכויות והוראות בנייה

6.6.1 הוועדה המקומית רשאית לנייד אחוזי בניה ממעל לכניסה קובעת, אל מתחת למפלס הכניסה, ובלבד שישמרו זכויות הבניה.

6.6.2 מגבלת גובה מבנים לא תחול על אנטנות ומתקנים נילווים. גובה האנטנות לא יעלה על 11 מ'.

### 6.7 הוראות בנושא עתיקות

כל עבודה בתחום עתיקות מוכרז, תתואם ותבוצע רק לאחר קבלת אישור מנהל רשות העתיקות כמתחייב ובכפוף להוראות סעיף 29 לחוק העתיקות, התשלי"ח – 1978. היה והעתיקות שתתגלנה תצרכנה שינוי בבינוי במגרש, תהיה הוועדה המקומית רשאית להתיר שינויים כאמור ובלבד שלא יתווספו עקב שינויים אלה זכויות בניה, לא יגבה הבנין ולא תהיה חריגה בקווי הבנין, העולה על 10%.

### 6.8 הנחיות מיוחדות (רצועת השפעה לעורק ראשי)

הוראות

בהתאם להנחיות תמ"א 34 ב/3 לענין רצועת השפעה לעורק ראשי.

### 6.9 תנאים למתן תעודת גמר

הוראות

תנאי למתן תעודת הגמר למתקן, הינו הסדרה של הצומת בהתאם לנספח תנועה שלב ביניים.

### 6.10 נספח תנועה - שלב סופי

השלב הסופי יבוצע בהתאם לקבוע בנספח התנועה שלב סופי, או בהתאם לתכנית 37/100/02/10 או לחילופין תכנית אחרת שתאושר.

**7. ביצוע התוכנית****7.1 שלבי ביצוע**

מס' שלב	תאור שלב	התנייה

**7.2 מימוש התוכנית**

זמן משוער לביצוע תוכנית זו – 10 שנים מיום אישורה.

**8. חתימות**

תאריך	חתימה	שם תאגיד / רשות מקומית	מספר זהות	שם פרטי ומשפחה	
12.8.13	מקורות חבי המים בע"מ מרחב דרום	מקורות- חברת מים בע"מ מרחב דרום			מגיש התכנית
12.8.13	מקורות חבי המים בע"מ מרחב דרום	מקורות- חברת מים בע"מ מרחב דרום			יזם בפועל (אם רלבנטי)
12.8.13	מקורות חבי המים בע"מ מרחב דרום	מקורות- חברת מים בע"מ מרחב דרום			בעלי עניין בקרקה
		תהליך מהנדסים יועצים בע"מ			עורך התכנית