

6-4088

לשכת התכנון המחוזית
 משרד הפנים-מחוז הדרום

26.06.2003

נתקבל

מחוז הדרום
 מרחב תכנון מקומי רמת חובב
 תוכנית מתאר מס' 23/110/02/19
 שינוי לתוכנית מתאר מס' 19/110/02/19
 ו- 6/110/02/19

הרחבת האתר לטיפול בפסולת מסוכנת (רעילה E.S.C.)

רמת חובב
הוראות התוכנית

בעל הקרקע : מדינת ישראל באמצעות ממ"י

מגיש התוכנית : משרד התעשייה והמסחר, המנהל לאזורי פיתוח
 באמצעות
 יהל מהנדסים
 יגאל אלון 67 תל-אביב טל' 6251222 - 03

עורך התכנית : אבינעם לוי, אדריכל ובונה ערים
 מס' רשיון 27979
 מרכז הנגב 43, באר-שבע
 טל. 08-6498111 פקס. 08-6498112

תאריך : מהדורה מס' 1 - יוני 1999
 מהדורה מס' 2 - מאי 2001
 מהדורה מס' 3 - יוני 2001
 מהדורה מס' 4 - אוגוסט 2001
 מהדורה מס' 5 - ינואר 2002
 מהדורה מס' 6 - מרץ 2002
 מהדורה מס' 7 - יולי 2002
 מהדורה מס' 8 - פברואר 2003
 מהדורה מס' 9 - אפריל 2003

משרד הפנים מחוז הדרום
 תוק התכנון והבניה תל-אביב - 1945
 אישור תוכנית מס' 23/110/02/19
 התקפה המהירה לאימון ולבטח ההליכה
 ביום 9/11/02
 למנהל את התכנית
 סמנכ"ל תכנון

הודעה על אישור תכנית מס' 23/110/02/19
 פורסמה בילקוט הפרסומים מס' 5198
 מיום 26/6/03

מבוא

תוכנית זו תאפשר את הרחבת שטח האתר לטיפול בפסולות מסוכנות (E.S.C.) שבבעלות החברה הממשלתית לשירותי איכות הסביבה (רמת חובב) בע"מ.
האתר מיועד לטיפול בפסולת מסוכנת, שמקורה משטח מדינת ישראל בלבד.
ריכוז כלל הפסולת הרעילה של מדינת ישראל באתר מבוקר אחד, משפר את יכולת המדינה לבקרה שוטפת, בנושא רגיש זה.
בשטח התוכנית קיימות מטמנות של צה"ל, שמיקומן המדויק אינו ידוע.

לשכת התכנון המחוזית
משרד הפנים - מחוז הדרום

2.6.06.2003

נתקבל

1. שם התוכנית

תוכנית זו תיקרא תוכנית מתאר מס' 23/110/02/19, שינוי לתוכניות מתאר מס' 9/110/02/19 ו-6/110/02/19, הרחבת האתר לטיפול בפסולת מסוכנת (רעילה E.S.C.), להלן "התוכנית".

2. מקום התוכנית

מחוז	:	הדרום
נפה	:	באר-שבע
מקום	:	רמת חובב
גושים	:	100177 (חלק)

3. שטח התוכנית: 336.682 דונם.

4. מסמכי התוכנית

- המסמכים דלהלן מהווים חלק בלתי נפרד מהתוכנית :-
- 10 דפים של הוראות התוכנית בכתב, להלן "התקנון".
 - תשריט ערוך בק.מ. 1:2500, הכולל גיליון אחד, להלן "התשריט".
 - נספח "תוכנית סגירת האתר ושיקומו בתום ההפעלה".
 - תשריט ערוך בק.מ. 1:10000, הכולל גיליון אחד, ובו סימון תחום איסור שימושי קרקע רגישים. במקרה של סתירה בין ההוראות לתשריט, יגברו ההוראות.

5. יחס לתוכניות אחרות

תוכנית זו מהווה שינוי לתוכניות מתאר מס' 19/110/02/19 ו-6/110/02/19 בתחום גבולות תוכנית זו. התוכנית תואמת את תמ"מ 14/4 ותמ"א 16.

6. ציונים בתשריט

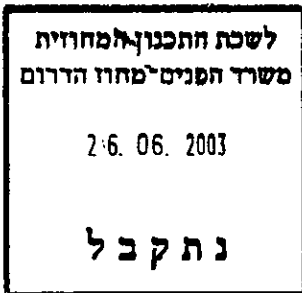
בהתאם למסומן בתשריט ומתואר במקרא.

7. הפקעות לצרכי ציבור

מקרקעי ישראל המיועדים לצרכי ציבור כהגדרתם בסעיף 188 (ג) לחוק התכנון והבניה, יוחכרו לרשות המקומית לפי נוהלי מנהל מקרקעי ישראל או שהרשות המקומית תפקיע את זכות השימוש והחזקה בהם, בכפוף להסכמת הוועדה המחוזית.

8. זיקת הנאה לציבור

- תובטח זיקת הנאה לציבור למתן זכות מעבר לכוחות חרום במגרש מס' 22 ובמגרש מס' 711/1, כמסומן בתשריט.
- זכות זו תעוגן על ידי רישום זיקת הנאה בפנקס המקרקעין.



2:6. 06. 2003

נתקבל

- 3 -

9. חלוקה ורישום

חלוקה ורישום יבוצעו בהתאם להוראות "סימן ז"ל" לפרק "ג" לחוק התכנון והבנייה תשכ"ה – 1965.

10. מטרת התוכנית

הרחבת האתר לטיפול בפסולת מסוכנת על ידי קביעת ייעודי קרקע וקביעת הנחיות ומגבלות בנייה.

11. תכליות ושימושים

א. אזור לסילוק וטיפול בפסולת מסוכנת – השטח ישמש לקליטת פסולת מסוכנת ואפר שריפה בלבד, ולטיפול בהן באמצעות מיצוב (במגרש 711/1 – ראה להלן), הטמנה. תותר הקמת מבני ומתקני שירותים הדרושים לתפעול השוטף של המטמנות ומתקני המיצוב. באתר תיטמן פסולת מיוצבת, על פי קריטריונים שיאושרו על ידי המשרד לאיכות הסביבה. כמו כן ישמש האזור לדרכים וחניית פנימיות, שבילים ומדרכות להולכי רגל ולמעבר מתקני תשתית ותשתיות תת-קרקעיות.

(1) מגרש מס' 711/1 – ישמש להטמנה של פסולת מסוכנת ואפר שריפה, למשרדים (ובלבד שיהיו לצורכי אזור לטיפול בפסולת מסוכנת והטמנתה), מעבדות-בקרה, מתקנים למיצוב, מתקנים הנדסיים, מתקן שקילה, מבנים וסככות לאחסנת חומרים, ולמבנים ומתקנים לשרות תפעולי שוטף.

(2) מגרש מס' 712 – ישמש להטמנה של פסולת מסוכנת ואפר שריפה, למשרדים (ובלבד שיהיו לצורכי אזור לטיפול בפסולת מסוכנת והטמנתה), מעבדות-בקרה, מתקנים הנדסיים, מתקן שקילה, מבנים וסככות לאחסנת חומרים, ולמבנים ומתקנים לשרות תפעולי שוטף.

(3) מגרש מס' 713 – ישמש להטמנה של פסולת מסוכנת ואפר שריפה ולמבנים ומתקנים לשרות תפעולי שוטף.

ניתן לשנות את גבולות המגרשים לעיל שבתשריט ואת השימושים המוצעים בהם, באמצעות תוכנית בינוי ותשריט חלוקה, שיוגשו לאישור הוועדה המקומית, ובלבד שהשימושים המיועדים למגרשים ייכללו ברשימת השימושים המותרים בסעיף זה.

ב. אזור תעשייה מזהמת

למגרשים מס' 711/2, 714, 715, 716 תוכן תוכנית מפורטת בעתיד כפוף להוראות תמ"מ 14/4 ותמ"א 16.

2-6. 06. 2003

נתקבל

- 4 -

ג. שטח ציבורי פתוח – בשטח זה לא תותר כל בנייה, למעט המפורט להלן.

שטח זה ישמש לשטחי גינון ונטיעות, שטחי ניקוז, שבילים להולכי רגל, נטיעות, ריהוט גנים ומצללות, חנייה, מתקני הנדסה ותשתיות ציבוריות.

ד. שטח פרטי פתוח – בשטח זה לא תותר כל בנייה.

שטח זה ישמש לדרך שרות סלולה ברוחב מינימלי של 6 מ', לגישת כלי רכב, לרבות רכב חרום, למגרשים. כמו כן ישמש השטח לחניות, שבילים להולכי רגל, מתקני תשתית, שטחי ניקוז, גינון ונטיעות.

ה. דרכים

שטח זה ישמש למעבר כלי רכב, לסלילת דרכים ציבוריות, חניות, שבילים להולכי רגל, נטיעות, מדרכות, תעלות ניקוז ומעבר מתקני תשתית.

12. טבלת הנחיות וזכויות בנייה

א. מצב קיים – אין זכויות בנייה.

ב. מצב מוצע

אזור	מספר מגרש	שטח מגרש בדי	היקפי בנייה מרביים במגרש (1) ב - %												
			תכנית קרקע מרבית		סה"כ עיקרי שרות +	מטרות שירות		מטרות עיקריות							
			ב- % כולל מטמנה	ב- % ללא מטמנה		מעל לקרקע	מתחת לקרקע	מעל לקרקע	מתחת לקרקע						
ק	ז	א	מספר קומות	קווי בניין											
אזור לסילוק וטיפול בפסולת מסוכנת	711/1	11.533	5	20	5	5	5	5	35	25	80	4	10	10	10
	712	22.189	5	20	5	5	5	35	25	80	1	10	10	10	
	713	52.175	--	--	5	5	5	10	5	80	1	10	10	10	
שטח ציבורי פתוח	23 24	75.912 0.168	--	5	--	--	5	5	--	5	1	10	10	10	
אזור תעשייה מזהמת (ע"פ תמ"מ 14/4)	711/2 714 715 716	7.697 41.860 31.644 29.821	בשטח זה לא תותר כל בנייה.												

ג. הערות

(1) אחוזי בנייה אינם כוללים מטמנות על ותת קרקעיות.

ניתן לבנות בכל מגרש מטמנה על ותת - קרקעית עד למיצוי תכסית הקרקע המותרת, במגבלות קווי הבניין.

13. הנחיות לתכנון מפורט של מטמנות (לפי ס' 18 בתמ"א 16)

א. התשתיות המתוכננות באתר, חשמל, תקשורת, מים, ניקוז ושפכים, תחברנה למערכות

התשתית הקיימות, באישור הוועדה המקומית ובתיאום הרשויות המוסמכות.

ב. התחום של מגבלות הבניה מסביב לאתר ומהותן, (ראה סעיף 14.4 להלן):

ג. הכבישים והחיבור עם מסילת הברזל, שישמשו דרכי-גישה לאתר:

1) כבישים קיימים - דרך מס' 30, דרך מס' 2 והמשכה עד דרך מס' 1 (כניסה ראשית

מתארית ברמת חובב), דרך מס' 1 מתארית, "דרך מס' 40".

2) כבישים מתוכננים - דרך מס' 3 מתוכננת בתוכנית המתאר לחבר את האתר עם "דרך מס' 40".

3) מסוף רכבת - מתוכנן ברמת חובב. תהיה אפשרות בעתיד, עם הקמת המסוף, לפריקת

מטענים של פסולת רעילה.

ד. הוראות להגנת האתר מפני חדירת נגר עילי ומניעת זיהום מים (ראה סעיף 14.5 - 14.2 להלן).

ה. הסדרים למניעת מפגעים: (ראה סעיף 14 להלן).

ו. פרוט המתקנים באתר ויעודם. (ראה סעיף 14.1 להלן).

ז. הנחיות לשיקום המתחם: (ראה סעיף 14.2 להלן).

14. הנחיות לתכנון הקמה ותפעול

14.1 כללי

א. הליך הרישוי של המטמנות הנלוות יחייב הכנת נספחי ביצוע להיתר הבניה, באישור הוועדה המקומית.

ב. מגרש מס' 711/1 מיועד למיצוב פסולת חומ"ס, כולל הקמת מתקנים אם ידרשו לתכלית זו, באישור הוועדה המקומית.

ג. הפסולת המיועדת להיטמן באתר תוטמן רק לאחר עמידה במבחני מיצוב לפי קריטריונים שיקבעו על ידי המשרד לאיכות הסביבה.

ד. הקמת מתקנים למיצוב פסולת חומ"ס מחייבת הכנת מסמך סביבתי על פי הנחיות המשרד לאיכות הסביבה באישור הוועדה המקומית והוועדה המחוזית לתכנון ובניה.

ה. תותר הקמת מבנים ומתקני שירותים, הדרושים לתפעול השוטף של המטמנות ומתקני המיצוב (מבנים ומתקנים אלה אינם כוללים מבני ומתקני ייצור או טיפול בפסולת החומ"ס), בכל שטח התוכנית.

2.6.06.2003

נתקבל

- 6 -

14.2 הנחיות לשלב ההקמה והשיקום (סגירת מטמנות)

- א. כדי למנוע היווצרות אבק, יורטבו משטחי העבודה והנסיעה במים, לפי הצורך.
- ב. הקרקע המיועדת לפינוי כעודפי עפר תדגם לשלילת אפשרות של זיהום על פי הנחיות המשרד לאיכות הסביבה.
- ג. המטמנות תיאטמנה על-ידי מערכת כפולה של יריעות HDPE, שתוגן באמצעות יריעות גיאוטקסטיל, ותונח על גבי מצע לס מנופה, כמפורט בפרק 3.4.4. על פי נספחי הביצוע.
- ד. כל הניקוז יהיה כלפי פנים המטמנות: כל מי הנגר העילי והתשטיפים ינוקזו לתא ניקוז דרך מערכת נקזים, שתונח בהיקף קרקעית המטמנות. בראש דרך הגישה למטמנות תיבנה מהמורה שתמנע חדירת מי נגר לתוכן.
- ה. יותקנו פתחי איורור לשחרור גזים שהצטברו מתחת ליריעה וסולמות מילוט.
- ו. המטמנות תהיינה סגורות ומגודרות וסביבן יותקן שילוט אזהרה והכוונה.
- ז. סגירת המטמנות ושיקומן, לאחר גמר השימוש בהן, תיעשה לפי הגירסה האחרונה של הנוהל: EPA-CFR-40-part 264, standard for Owners and operators of hazardous waste treatment, storage and disposal facilities, sub-part G. Closure and post closure.

או על פי תקנים והנחיות המשרד לאיכות הסביבה.

- ח. תוכנית לסגירה ולשיקום המטמנות תוגש לאישור המשרד לאיכות הסביבה, ותהיה תנאי לתחילת עבודות הסגירה והשיקום.
- ט. המפעיל יחויב בשמירה על שלמות ועילות הכיסוי, כולל ביצוע תיקונים.
- י. גובה המטמנה יהיה 298 מטר.

14.3 הנחיות לתפעול המטמנות

- א. המפעיל יכין נוהל עבודה במטמנה, לרבות טיפול בתקלות. הנוהל טעון אישור המשרד לאיכות הסביבה טרם הפעלת כל מטמנה. הנוהל יתייחס לאופן הנחת הפסולת לרבות כיסוייה, נוהלי פיקוח וסגירת קומה ומעבר לקומה הבאה, הוראות בטיחות, שימוש ואיחסון חומר כיסוי, נוהל טיפול באירועי גשם חריגים, שמירה על תעלות הניקוז וכד'.
- ב. במטמנה תוטמנה אך ורק פסולות חומ"ס שתאושרנה ע"י המשרד לאיכות הסביבה.
- ג. פסולות החומ"ס האנאורגניות המיועדות להטמנה, תופנינה ישירות למטמנות, רק לאחר עמידה בתנאי מיצוי ובקריטריונים של מניעת פיזור מזהמים לסביבה כפי שיקבע על ידי המשרד לאיכות הסביבה.
- ד. פסולות חומ"ס שלא תימצאנה ראויות להטמנה תטופלנה לפי נהלי המפעל.

2-6. 06. 2003

נתקבל

- 7 -

- ה. לא תתאפשר כניסת אנשים וכלי-רכב בלתי מורשים לשטח המטמנה.
 - ו. לא תותר כל פעולה העלולה לפגוע ביריעה האוטמת.
 - ז. האישור לסוג חומר הכיסוי ינתן על ידי המשרד לאיכות הסביבה או היחידה לאיכות הסביבה רמת חובב.
- יאסר השימוש בקרקע מזוהמת כחומר כיסוי באתר הפסולת הרעילה.

14.4 מגבלות או התניות בשימושי ויעודי קרקע או בבנייה ובפיתוח

- א. תיאסר הקמת שימושי קרקע רגישים, כגון מגורים, ברדיוס של קילומטר וחצי מגבולות המתחם.
- ב. מומלץ שלא לקדוח לאקוויפר הקנומן-טורוני במורד הניקוז מהמתחם. בכל מקרה, יש להקפיד על אטימה מלאה של הקידוח, שלא תאפשר כל מגע בין האקוויפר האיאוקני לאקוויפר הקנומן-טורוני.
- ג. אין כל מגבלה על שימושי ויעודי קרקע באזור התעשייה בגין התכנית: בעת ארוע חומ"ס תופעל סירנה ותימסר התרעה מיידית למפעלים השכנים.

14.5 מערכות ניטור

- א. תוגש תוכנית מפורטת לניטור מי תהום טרם מתן היתרי בנייה. התוכנית תציג בין השאר את קידוחי הניטור על רקע של מפת קידוחים קיימים באזור ביחס למטמנה, עומק הקידוחים, פרט הקידוח, פירוט האנליזות בקידוחי הניטור, משך הזמן לביצוע הניטור וכן שיטות דיווח לגורמים המוסמכים. התוכנית תוגש לאישור המשרד לאיכות הסביבה, המועצה המקומית רמת חובב ונציבות המים.
 - ב. הבדיקות תימשכנה באותה תדירות לאחר סגירת המטמנות, ותבוצע על-ידי גורם מוסמך, שההתקשרות איתו תאושר על-ידי המשרד לאיכות הסביבה, מחוז דרום.
 - ג. דיגום איכות התשטיפים משוחות הניקוז, יתבצע אחת לחודש.
 - ד. ממצאי הדגימות יועברו למשרד לאיכות הסביבה, מחוז הדרום, וליחידה הסביבתית רמת-חובב, תוך חודש מביצוע הדיגום.
 - ה. האבק סביב המטמנות ידגם אחת לשבוע לפי שיטת EPA-600/4-77-027a, באמצעות דוגמים בנפח גבוה (HiVol). הבדיקה תחל כחודש לאחר תחילת ההטמנה. יוצבו שני דוגמים: מדרום וממזרח למטמנה.
- יערכו דגימות אזור לפי דרישות המשרד לאיכות הסביבה.
- ו. לפי תוצאות הדגימות יוחלט על המשכן ותדירותן. בהסתמך על תוצאות המדידות יוחלט על האמצעים שיש לנקוט כדי למזער את הבעיה.
 - ז. בשנות פעולת המטמנות, יגיש המפעיל דו"ח שנתי למשרד לאיכות הסביבה, מחוז דרום וליחידה הסביבתית רמת-חובב, שיכלול את ניתוח התוצאות של בדיקות מי התהום, התשטיפים ואיכות האוויר.
 - ח. נספחי ניקוז:
 - 1) תוגש תוכנית מפורטת לניקוז הכוללת חתכים, המבטיחה שכל הנגר העילי מחוץ לתחום האתר יוזרם באופן שיבטיח מניעת כניסה לאתר.

2.6.06.2003

נתקבל

- 8 -

- 2) מערכת הניקוז הפנימית הכוללת את השטח כולו, למעט המטמנות, תנוקז אל נקודה אחת, תאסף ותובל לצורך ניטרול וטיפול כפסולת רעילה.
- 3) כל התשטיפים שיצטברו בתוך המטמנה, יאספו, ידגמו ויטופלו כחומר רעיל. תותקן משאבה יעודית לשאיבת התשטיפים ואמצעי בקרה רציף כגון פיזומטר.

14.6 שינוע חומ"ס למתחם

- א. המשאיות נושאות פסולת חומ"ס בתפוזרת תיוותרנה מכוסות בתחום המפעל, עד לפריקתן במטמנה.
- ב. משאיות שתצאנה מתחום המפעל ותחנת הפריקה מהרכבת, תישטפנה במים על גבי משטח, שיושכר בתוך אתר הפסולת, בסמוך לשער הכניסה למפעל, ויצוייד במערכת איסוף תשטיפים, שיועברו לטיפול במתקני הטיפול במפעל.
- הנחיות נוספות מובאות בסעיף 14.3.

14.7 נהלי חירום

- א. המפעיל יגיש לאישור המשרד לאיכות הסביבה, מחוז דרום, נוהל חירום לטיפול בתקלות ובמקרים חריגים, טרם הפעלת המטמנות.
- ב. נוהל החירום יתייחס לכיבוי שריפות, כשל במערכת האיטום, עליה בריכוז מזהמים בבדיקות מי התהום והתשטיפים, עליה בריכוז מזהמים באוויר, ותקלות בתפעול השוטף. הנוהל יגדיר במדויק את דרכי התגובה, זמן התגובה, קשר עם גורמי חוץ, ויפרט את ציוד החירום שיאוחסן במתחם.

14.8 נספחי ביצוע

- א. יוכנו נספחי ביצוע להקמת האתר.
- ב. נספחי הביצוע יוכנו ויאושרו בכפוף לתנאים שנקבעו בהוראות לתוכנית זו, אולם הועדה המקומית באישור המשרד לאיכות הסביבה תהיה רשאית לאשר סטייה מהם ובלבד שיהיה בכך כדי להבטיח שמירה על איכות הסביבה.

14.9 וועדת מעקב

הוועדה המחוזית תקים וועדת מעקב לעניין הפעלתו של אתר סילוק מרכזי שבתחום המחוז, בהתאם לסעיף 20 בהוראות תמ"א 16. וועדה זו תורכב מנציגי גופים מקצועיים, בעלי סמכות חוקית בנושא, ומנציגי האזור, בעלי עניין בנושא ומנציגי המשתמשים.

15. חנייה

החנייה תהיה בתחום המגרשים בהתאם לתקן חנייה ארצי.

16. עתיקות

במידה ויתגלו בשטח התוכנית עתיקות, יופסקו העבודות ותימסר הודעה לרשות העתיקות על פי חוק העתיקות התשל"ח – 1978.

17. תנאים למתן היתר בנייה

לא יוצאו היתרי בנייה אלא בכפוף למילוי התנאים הבאים:

- א. קבלת אישור רשות הניקוז.
- ב. אישור נספחי ביצוע על ידי הועדה המקומית והמשרד לאיכות הסביבה.
- ג. נספחי הביצוע (בקני"מ שיידרש על ידי המשרד לאיכות הסביבה) יוגשו כנספח לבקשה להיתר בנייה ויהוו חלק ממנו. לא תידרש הגשה חוזרת של נספח ביצוע זה לנספח שהוגש ואושר במסגרת היתר בניה קודם. נספחי הביצוע יוכנו לנושאים הבאים:
 - 1) נספח בינוי בקני"מ 1: 250
 - 2) נספח חלוקה לתאי שטח בקני"מ 1: 1000 (במידה ותהיה חלוקה לתאי שטח).
 - 3) נספח לאיטום תשתית האתר.
 - 4) נספח לאיסוף, טיפול וסילוק תשטיפים ושפכים.
 - 5) נספח עקרונות לסגירה ושיקום של האתר (סגירת המטמנות), לרבות ההיבט הנופי, בהתאם לסי' 14.2 ז. ח. לעיל.
 - 6) נספח לניטור אוויר, קרקע ומי תהום.
 - 7) נספח להסדרת נגר עילי.

18. שלבי ביצוע

- א. בשלב א' תוקם מטמנה במגרש 713.
- ב. בשלב ב' תוקם מטמנה לפסולת חומ"ס אנאורגנית ו/או לאפר ממתקן השריפה במגרש 712.
- ג. עיתוי הקמת המטמנות הנזכרות לעיל, מותנה בכמויות פסולת החומ"ס שתגענה בפועל להטמנה. כל שינוי בשלבי ההקמה או בשימושים המותרים במטמנות, טעון אישור הוועדה המקומית.
- ד. ניתן יהיה להקים את המטמנה ו/או המתקנים במגרש 711/1, בכל אחד משלבי הביצוע לעיל.
- ה. מבלי לגרוע מהאמור בסעיף זה לעיל, בתום 5 שנים לתחילת ההטמנה יהא תנאי להמשך ההטמנה קבלת אישורה של הוועדה המחוזית, לאחר ששמעה דווח בדבר התקדמות איתורו ותכנונו של אתר נוסף/חלופי לטיפול והטמנת פסולת מסוכנת.
- ו. סגירת המטמנות ושיקומן תיעשה בהתאם לנהלים בסי' 14.2, 17, ג. 5, 18, ג. לעיל.

19. לוחות זמנים לביצוע התוכנית

מועד משוער לביצוע של תוכנית זו – תוך 10 שנים מיום אישורה.
שלב א' לביצוע התוכנית – תוך 3 שנים מיום אישורה.

לשכת התכנון המחוזית
משרד הפנים - מחוז הדרום

2-6. 06. 2003

נתקבל

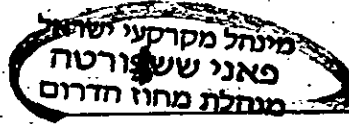
לשכת התכנון המחוזית
משרד הפנים - מחוז הדרום

2.6.06.2003

נתקבל

- 10 -

20. חתימות



חתימת בעל הקרקע

8.6.03

חתימת הוועדה המקומית

משרד התעשייה והמסחר
המינהל לאזורי פיתוח
אגרון 50, ירושלים

16.6.03

חתימת מגיש התוכנית

דריכל אבינעם לוי
מרכז הנגב 43 באר-שבע
טל: 07-6498112

חתימת עורך התוכנית