

המנהל האזרחי ליהודה ושומרון  
מועצת התכנון העליונה  
ועדת משנה לכרייה וחציבה

תכנית מתאר מפורטת מס' 52 / 30 / 1 ,  
ל" הרחבת מחצבת כפר גלעדי בטנא עומרים"  
המהווה שינוי לתכנית מתאר אזורית מס' RJ 5  
ולתכניות מפורטת מס' 52/29/1 , 52/29/1 , 52/30 - ו- 970/1

המנהל האזרחי לאזור יהודה ושומרון  
מועצת התכנון העליונה  
اللجنة العليا للتخطيط  
الاجلي  
وإلى  
وإلى  
1972  
1972  
1972

מרחב תכנון מקומי  
מס' 52/30/1  
תכנית מס' 52/30/1

ועדת המשנה ל  
ב-17.8.05  
17.8.05

מנהל הלשכה  
המרכזית לתכנון ובניה  
מנהל הלשכה  
המרכזית לתכנון ובניה

המנהל האזרחי לאזור יהודה ושומרון  
מועצת התכנון העליונה  
اللجنة العليا للتخطيط  
الاجلي  
وإلى  
وإلى  
1972  
1972  
1972

מרחב תכנון מקומי  
מס' 52/30/1  
תכנית מס' 52/30/1

ועדת המשנה ל  
ב-24.9.03  
24.9.03

מנהל הלשכה  
המרכזית לתכנון ובניה  
מנהל הלשכה  
המרכזית לתכנון ובניה

תאריך: 9.11.2005

**תוכן העניינים**

עמ' 3	1. התכנית
עמ' 4	2. פירוש המונחים והסימנים בתשריט
עמ' 5	3. הוראות התכנית
עמ' 7	4. היתרים והגבלות
עמ' 7	5. תפעול המחצבה
עמ' 12	6. רישוי ובקרה
עמ' 13	7. חתימות

**1. התכנית :**

1.1 שם וחלות התכנית – תכנית מפורטת מס' 52/30/1 – "הרחבת מחצבת כפר גלעדי בטנא עומרים", המהווה שינוי לתכנית מתאר אזורית מס' RJ 5 ולתכניות מפורטות מס' 52/29, 52/29/1 ו- 970/1.

**1.2. מקום -**

נפה – חברון.

באדמות כפר אד-דהרייה:

גוש טבעי מס' 3:

1. חלק ממאוקע וד אבו נגיים. 2. חלק ממאוקע וד אל גמרי.

גוש טבעי מס' 4:

1. חלק ממאוקע וד אל חליל.

גוש טבעי מס' 5:

1. חלק ממאוקע ח'רבת ענב אל כבירה. 2. חלק ממאוקע ארדי ח'רבת אם-דימנה.

**1.3. מטרות התכנית -**

1.3.1. הרחבת מחצבת "כפר גלעדי בטנא עומרים".

1.3.2. הגדרת שטח לחציבה.

1.3.3. קביעת מגבלות תכנוניות בתחום ההשפעה.

1.3.4. קביעת פתרון לשיקום המחצבה במהלך החציבה ובתומה.

1.3.5. קביעת אופן ביצוע התכנית:

- דרך הוצאת ההיתרים.
- תפעול המחצבה (הוראות לשמירה על איכות הסביבה).
- אמצעי בקרה ופיקוח.

1.4. מוגיש התכנית – מחצבות כפר גלעדי שותפות יתיר בע"מ. קיבוץ כפר גלעדי, ד.ג. גליל עליון 12210.

טל': 04-6946261, פקס: 04-6959455.

1.5. עורך התכנית – גיא-פרוספקט בע"מ. ת.ד. 3720, ירושלים 91036.

אינג' ולרי גרשמן, רשיון מס' 85812.

טל': 02-6789358, פקס: 02-6781351.

1.6. בעל הקרקע – הממונה על הרכוש הממשלתי (בתחום המחצבה).

קמ"ט אפוטרופוס ת.ד. 43, בית-אל 90961.

בתחום ההשפעה התכנית חלה גם על קרקעות בבעלות פרטית.

1.7. שטח התכנית – כ – 620 דונם (כולל שטח ההשפעה).

שטח המחצבה – כ – 106 דונם.

**1.8. מסמכי התכנית -**

1. תקנון – 13 דפים כתובים של הוראות התכנית (מסמך מחייב).

2. תשריט בקני"מ 1: 2500 ע"ג מפה פוטוגרמטרית מצבית מעודכנת (מסמך מחייב).

3. תכנית חיצוב הנדסית בשלבים בקני"מ 1: 2500, כולל חתכים (מסמך מנחה).

4. תכנית קומפילטיבית של המחצבה בקני"מ 1: 5,000 (מסמך נתוני רקע).

1.9. במקרה של סתירה בין הוראות תכנית זו לתכניות קיימות, גוברות הוראות תכנית זו.

**2. פרוש המונחים והסימנים בתשריט :**

- 2.1. קו כחול - גבול התכנית.  
 2.2. קו שחור - גבול המחצבה.  
 2.3. שטח צבוע בפסים סגולים אלכסוניים - שטח חציבה.  
 2.4. שטח צבוע בפסים סגולים וירוקים אלכסוניים לסירוגין - שטח חציבה מותנה.  
 2.5. שטח צבוע בפסים סגולים ואפורים אלכסוניים לסירוגין - שטח לחציבה ומילוי.  
 2.6. שטח צבוע צהוב - שטח מתקנים.  
 2.7. שטח צבוע ירוק בהיר - שטח לשיקום נופי.  
 2.8. שטח צבוע בפסים ירוקים אלכסוניים : שטח חקלאי (תחום השפעה).  
 2.9. שטח צבוע בצבע אדום - דרך מוצעת (רצועת הדרך).  
 2.10. שטח צבוע חום - דרך קיימת או מאושרת (רצועת הדרך).  
 הגדרות המונחים והסימונים על פי הוראות ת/מ/א 52 – תכנית מתאר אזורית לכרייה וחציבה.

**חלוקת השטחים הכלולים בתכנית**

מצב מוצע		מצב קיים		ייעוד השטח
שטח ב- %	דונם	שטח ב- %	דונם	
13.06	81	-	-	שטח חציבה
3.87	24	-	-	שטח חציבה מותנה
0.16	1	-	-	דרך מוצעת
4.03	25	4.04	25.00	דרך קיימת או מאושרת
78.88	489	95.96	594.42	שטח חקלאי (תחום השפעה)
<b>100</b>	<b>620</b>	<b>100</b>	<b>619.42</b>	<b>סה"כ</b>

**חלוקת השטחים הכלולים במחצבה**

%	שטח בדונמים	ייעוד	מספר סידורי
76.42	81	שטח חציבה	1
22.64	24	שטח חציבה מותנה	2
0.94	1	דרך מוצעת (רצועת דרך)	3
<b>100</b>	<b>106</b>		<b>סה"כ שטח המחצבה</b>

**3. הוראות התכנית :****3.1. שטח חציבה –**

- שטח בו מותרות הפעולות הבאות :  
כרייה, חציבה, שינוע, אחסון, הובלה, וכל הפעולות הדרושות להפקת חומרים מינרליים לשמם הוקמה המחצבה, בדרך ידנית או באמצעות כלים מכניים ואו על-ידי שימוש בחומר נפץ.
- את פעולות הכרייה והחציבה יש לבצע בהתאם לתכניות חישוב הכוללות מדרגות חישוב (סימון גובה ורוחב מדרגות) דרכי גישה, התקני בטיחות (סימון, גידור, קירות, מחסומים, סוללות וכו'). בתום פעילות החציבה ישוטח החומר הטפל בקרקעית שטח החציבה עפ"י תכנית השיקום. כמות החומר שתשוטח תהיה על פי כמות החומר שיוותר בפועל.  
לא יינתנו היתרי בנייה בשטח החציבה אלא להתקני בטיחות זמניים/קבועים.  
יותר שימוש במתקני גריסה מכניים ניידים.  
בסמכות ועדת המשנה לכרייה וחציבה להוציא היתרי בניה למתקנים זמניים בשטח זה.

**3.2 שטח חציבה מותנה**

שטח בו יותרו הפעולות המותרות בשטח חציבה, כמפורט בסעיף 3.1 לעיל, במידה ויתקיים התנאי הבא :  
הסתרת שטח החציבה מהישוב טנא עומרים, בין אם על ידי הטופוגרפיה הטבעית הקיימת ובין אם השיקום של שטח א' בתכנית 52/30 ייצור מסתור ראוי.

**3.3 דרך מוצעת**

שטח המיועד לסלילת דרך פנימית בתחום המחצבה. על הדרך תותר הקמת מתקנים המחויבים מהפעלת המחצבה שער, שער מים, ביתן שומר, מאזניים, עמודי תאורה, שילוט, תעלות ניקוז, תשתיות, התקני בטיחות וכו'. דרך זו תצופה אספלט, בהתאם להתקדמות הפעלת המתקנים במחצבה.

**3.4 דרך קיימת (עפ"י תכנית 970/1)**

שטח המיועד לסלילת דרכים, הקמת גשרונים, תעלות, גדרות, קירות תומכים וכן לביצוע כל עבודות החפירה, המילוי וההריסה הכרוכים בסלילת הדרך.  
בשטח זה לא תותר כל בנייה שאינה מתקן דרך. לא יונח כל צינור מים, כבל, בור, תעלה או קו אספקה או קו סילוק אחר מעל ומתחת לפני הדרך מבלי לקבל את אישורה של מועצת התכנון העליונה.

**3.5 שטח חקלאי (תחום השפעה)**

אזור בו מותרות הפעולות הבאות :  
גידול צמחים, עבודות עפר חקלאיות, רעייה וגידול צאן ובקר על פי המותר בהוראות תכנית מתאר אזורית 5-RJ.  
לא תותר בשטח זה חציבה.

לא תותר כל בנייה למגורים, למלונאות ו/או מוסדות ציבור, וכל בנייה ושימוש העלולים להיות מושפעים מרעש, אבק ומטרדים אחרים הנובעים ממחצבה זו.

### 3.6. שטח המחצבה

שטח בו מותרות פעולות יזם המחצבה על פי הוראות המפורטות לעיל לכל יעוד קרקע בנפרד. אין ליזם התכנית, רשות לבצע כל פעולה מחוץ לתחום המחצבה.

**4. היתרים והגבלות :**

- 4.1. בסמכות ועדת משנה לכרייה וחציבה להנפיק **היתרי בנייה** בתחום תכנית זו.
- 4.2. היתרים תכנוניים לחציבה בשטחים המבוקשים יותנו בביצוע בפועל של תכנית השיקום על פי תכנית 52/30 בשלביה.
- 4.3. **תעודת גמר** : חיבור המבנים לתשתיות (מים, חשמל, תקשורת וכו') ייעשה לאחר שיינתן אישור בכתב מנציג מת"ע המאשר שהמבנים נבנו על פי תנאי התכנית המפורטת ועל פי תנאי ההיתר.
- 4.4. שטח המחצבה **יגודר** ובפתחו יקבע **שער כניסה ושילוט** לפי הוראות מפורטות של קמ"ט מסו"ת ומכרות, המפקח על התעבורה וקמ"ט עבודה.
- 4.5. בשטח המחצבה ישמרו **סדרי בטיחות** בהתאם לתקנות ולדרישות קמ"ט מסו"ת ומכרות וקמ"ט עבודה.
- 4.6. בכל מקרה של גילוי **עתיקות**, יש להפסיק את עבודות הפיתוח ולהודיע מיידית לקמ"ט ארכיאולוגיה. ממצאים ארכיאולוגיים הסמוכים לשטחי החציבה יסומנו בהתאם לדרישות רשות העתיקות. מפעיל המחצבה ידאג למניעת פגיעה בממצאים אלה.
- 4.7. היוזם יבצע את עבודות החיצוב **בטרסות** ובהתאם לתקנות הועדה לתכנון חציבה של משרד העבודה ובהתאם לנספחי התכנית. החיצוב יבוצע בטרסות שגובהן אינו עולה על 15 מ' ורוחבן אין קטן מ- 8 מ'.
- 4.8. הסדרת המחצבה תבוצע ע"פ תכנית **הסדרת השטח**.
- 4.9. אספקת מים, ביוב, ניקוז מתקנים לסילוק אשפה ו**מתקנים סניטריים** אחרים יבוצעו בהתאם לדרישות קמ"ט איכות הסביבה ו/או ועדת משנה של מת"ע.
- 4.10. אין לבנות כל בניין או חלק ממנו ואין לכרות או לחצוב מעל **לצנרת הנדסית** של קווי מים, ביוב, חשמל, גז, טלפונים ונפט ולא במרחק הקטן מ- 10 מ' מצנרת זו.
- 4.11. היוזם מתחייב לעמוד בכל הדרישות לפעילות ותכנון אכ"ח לכשיתוכנן.
- 5. תפעול המחצבה :**
- מפעיל המחצבה ינקוט בכל האמצעים למניעת מפגעים סביבתיים, כמתחייב מ:
- א. הנחיות קמ"ט איה"ס למחצבת חצץ.
- ב. תכנית למניעת מפגעים סביבתיים שאושרה.

ג. רשיון החציבה וההפעלה שעליו לקבל מקמ"ט מסו"ת ומכרות. כל מסמכי התכנית, היתר בנייה, רשיון מטעם קמ"ט מכרות (כולל הוראות בדבר שמירה על איכות הסביבה, בטיחות וגהות), ימצאו באופן קבוע בתחום המחצבה בידי מנהל המחצבה ויעמדו לעיון המפקחים מטעם המנהל האזרחי בכל עת.

#### 5.1 הוראות לצמצום הפגיעה הנופית

- 5.1.1 לא תבוצע חציבה בשלב ג' (בשטח המותנה) במקומות בהם לא התקיים התנאי למניעת פגיעה חזותית לשוב טנא עומרים.
- 5.1.2 במדרגות חציבה בהם הסתיימה הפעילות, יתבצעו פעולות הסדרה ושיקום נופי. זאת במקביל להמשך עבודות החציבה.
- 5.1.3 אחסון ערמות החומרים יבוצע באזורים נסתרים ככל הניתן, למניעת השפעות חזותיות שליליות.
- 5.1.4 ערמות הטפל והפסולת ינוצלו בחלקן, או ישוטחו באזורים מופרים המיועדים להסדרה, כך שלא יהוו מפגע חזותי. בכל מקרה תאסר השלכת טפל או פסולת אל מחוץ לגבולות המחצבה.
- 5.1.5 התקדמות בשלביות החציבה, תותנה בהתקדמות פעולות השיקום של מחצבת כפר גלעדי הקיימת, בהתאם לתכנית השיקום של המחצבה הקיימת.

#### 5.2 איכות אויר

##### 5.2.1 הוראות תפעול למניעת מפגעי איכות אוויר

- מפעיל המחצבה ינקוט בכל האמצעים לצמצום מפגעי אבק מאתר החציבה ומדרך הגישה, בהתאם להוראות קמ"ט איכה"ס להפעלת מחצבת חצץ, כך שריכוזי האבק לא יעלו על המותר בתקנות.
- 5.2.1.1 מכונת הקידוח תצויד במתקן לשאיבת אבק.
- 5.2.1.2 שפיכת הכף הראשונה תעשה בגובה נמוך מעל המשאית.
- 5.2.1.3 שפיכת חומר לצרכי העמסה, שינוע או אחסון תתבצע בצמוד לערמות, באופן שימנע פיזור אבק.
- 5.2.1.4 הדרכים הפנימיות במחצבה יורבצו במים, או במיציב קרקע, אשר יאושר על ידי קמ"ט איכות הסביבה, באופן שימנע פיזור אבק.
- 5.2.1.5 הדרכים הפנימיות שבתוך שטחי החציבה ובינן לבין המתקנים, יורטבו באופן ובתכיפות שימנעו פיזור אבק.
- 5.2.1.6 תבוצע התזת מים על ערמות חומרי חציבה שיאוחסנו בשטח החציבה, בהתאם לצורך.

##### 5.2.2 הוראות לניטור איכות אוויר

- 5.2.2.1 בישוב טנא עומרים תתבצע מדידת אבק מרחף רציפה. תוצאות הניטור יועברו דרך קבע לקמ"ט איכה"ס ולא יגוד ערים איכות הסביבה יהודה.
- המערכת תחובר בחיבור מקוון (ON LINE) למשרדי איגוד ערים ולמשרד קמ"ט איכה"ס.
- 5.2.2.2 לא יערכו מדידות אבק שוקע אלא ע"פ הנחיה של קמ"ט איכה"ס.
- 5.2.2.3 הניטור הרציף יתבצע בתיאום עם קמ"ט איכה"ס ואיגוד הערים לאיכה"ס.



5.2.2.4 תכנית הניטור תותאם לאמצעים הטכנולוגיים ולנסיבות העניין ותבחן מעת לעד על ידי קמ"ט איכות הסביבה.

### 5.3 הוראות למניעת מפגעי רעש הדף וזעזועים

מפעיל המחצבה ינקוט בכל האמצעים לצמצום מפגעי רעש, הדף וזעזועים מאתר החציבה ומדרך הגישה, בהתאם להוראות קמ"ט איכה"ס להפעלת מחצבת חצץ, כך שמפלסי הרעש והזעזועים לא יעלו על המותר בתקנות.

#### 5.3.1 הוראות למניעת מפגעי רעש מפעילות החציבה

5.3.1.1 צופרי הנסיעה לאחור (רוורס) של הכלים הכבדים יונמכו למינימום.

5.3.1.2 תוגבל מהירות הנסיעה בתחום המחצבה. בכניסה למחצבה יותקן שלט הקובע כי המהירות מעל 25 קמ"ש אסורה.

5.3.1.3 תאסר עבודת שינוע חומרי גלם בשעות הלילה, בשטחי החציבה.

#### 5.3.2 הוראות למניעת מפגעי רעש וזעזועים מפיצוצים

5.3.2.1 פיצוצים במחצבה יערכו בשעות היום.

5.3.2.2 תהליך הפיצוץ יבוצע כולו בידי ממונה מוסמך על פיצוצים ובאישור קמ"ט עבודה.

5.3.2.3 למיתון הרעש כתוצאה מן הפיצוץ, תעשה סתימה קפדנית של חורי הפיצוץ הטעונים. עובי הסתימה, לחור שעומקו 15 מ', לא יפחת מ- 3 מ'.

5.3.3.4 ההפעלה תהיה חשמלית במלואה, ולא יפוצץ פתיל רועם על פני הקרקע.

5.3.2.5 לא תותר הקטנת גושים גדולים באמצעות פיצוץ, אלא בצידוד מכני בלבד.

5.3.2.6 הפיצוץ יבוצע במספר השהיות.

5.3.2.7 כמות חומר הנפץ לפיצוצים תקבע בהתאם למרחק ממבני מגורים, עפ"י הנוסחה המופיעה בהוראות קמ"ט איכה"ס (הוראות להפעלת מחצבות חצץ מיום 15.12.98), כפי שמפורט בטבלה להלן:

כמות חומר נפץ המותרת לפיצוץ בהשהיה אחת

Q	K	D	מס"ד	Q	K	D	מס"ד
קילוגרם	קבוע	מטרים		קילוגרם	קבוע	מטרים	
1024	0.0016	800	16	16.2	0.002	90	1
1156	0.0016	850	17	16	0.0016	100	2
1296	0.0016	900	18	36	0.0016	150	3
1444	0.0016	950	19	64	0.0016	200	4
1600	0.0016	1000	20	100	0.0016	250	5
1936	0.0016	1100	21	144	0.0016	300	6
2304	0.0016	1200	22	196	0.0016	350	7
2704	0.0016	1300	23	256	0.0016	400	8
3136	0.0016	1400	24	324	0.0016	450	9
3600	0.0016	1500	25	400	0.0016	500	10
3072	0.0012	1600	26	484	0.0016	550	11
3468	0.0012	1700	27	576	0.0016	600	12
3888	0.0012	1800	28	676	0.0016	650	13
4332	0.0012	1900	29	784	0.0016	700	14
4800	0.0012	2000	30	900	0.0016	750	15

### 5.3.3 הוראות לניטור רעש וזעזועים

מומלץ כי לאחר איכלוס של השכונה הדרומית בטנא עומרים, יבדקו מפלסי הרעש בשכונה.

### 5.4 הוראות לשלביות החציבה

5.4.1 החציבה במחצבה הקיימת ובהרחבה, תבוצע בהתאם לתכנית החיצוב ההנדסית ועפ"י המפלסים המקסימליים והמינימליים אשר נקבעו בה.

5.4.2 החציבה תבוצע משלב א' לשלב ג' כפי שמצוין בתכנית החציבה והסדרת פני השטח: שלב א- חציבת שטח החציבה המערבי.

שלב ב' - חציבת חלקו המערבי של שטח החציבה הדרומי.

שלב ג' - חציבה מותנת של חלקו המזרחי של שטח החציבה הדרומי.

5.4.3 לא תבוצע חציבה בשלב ג', כאשר לא התקיים התנאי הבא:

השטח המיועד לחציבה מוסתר מהישוב טנא עומרים, ע"י סוללות הסתרה ו/או אמצעים אחרים.

5.4.4 למרות האמור בסעיף 5.4.3 לעיל, החציבה בשלב ג' בחלקים מוסתרים תאופשר, גם במידה ושטח שלב ג' לא הוסתר במלואו.

5.4.5 יותר שינוי בשלביות החציבה, וההתניה על שלב ג', באישור ועדת המשנה לכרייה וחציבה של מת"ע.

### 5.5 הוראות לשיקום המחצבה

5.5.1 מדרגות החציבה יוסדרו בסיום כל שלב חציבה כפי שמוגדרים בתכנית החיצוב.

5.5.2 בסיום החציבה באתר, יוסדרו המדרגות הנותרות ויבוצע שיקום של הצמחייה באמצעות נטיעות.

5.5.3 אדמה מפעולות החישוף תאסף ותשמש לצרכי הרחבת שטחים חקלאיים ולצרכי שיקום.

### 5.6 הוראות לניקוז ומניעת פגיעה במי התהום

#### 5.6.1 הוראות למניעת פגיעה במערכת הניקוז הטבעית

5.6.1.1 לא יבוצע אחסון טפל, פסולת או חומרי חציבה אחרים באופן העשוי לחסום ו/או לסכור את ערוץ ואדי אל פרירה.

5.6.1.2 בעת חצית ערוץ ואדי פרירה יש להבטיח את הניקוז ע"י התקנת מעבירי מים או גשרונים, או כל פתרון אחר שלא יפגע בניקוז הנחל.

#### 5.6.2 הוראות למניעת פגיעה בתת הקרקע

במידה ויאוחסנו דלקים ושמונים בשטחי החציבה, הדבר יבוצע בהתאם להוראות קמ"ט איה"ס (הוראות הפעלה למחצבות חצץ מיום 15.12.98), ועפ"י ההנחיות הבאות.

5.6.2.1 מיכלי דלקים ושמונים יוצבו בתוך מאצרות בנפח של 110% מנפח המיכל המקורי. המאצרות יאושרו ע"י קמ"ט איה"ס.

- 5.6.2.2 במקרה של דליפת דלקים או שמנים, יספג החומר או ישאב באמצעים מתאמים, ייאסף ויפונה לאתר סילוק, בהתאם להנחיות קמ"ט איה"ס. אירוע הדליפה ירשם ברשומות המחצבה.
- 5.6.2.3 לא יאוחסנו מיכלים במאצרה בקומות, אלא באישור מיוחד מאת קמ"ט איה"ס.
- 5.6.2.4 קירות המאצרה יהיו בעלי חוזק מכני מספק בכדי להכיל את תכולתה המקסימלית.
- 5.6.2.5 המאצרה תהיה אטומה ומצופה בציפוי עמיד לכל החומרים המאוחסנים בה, באופן שימנע לחלוטין דליפה לסביבה.
- 5.6.2.6 שמן משומש ייאסף ע"י מפעיל המחצבה ויפונה בהתאם להוראות קמ"ט איה"ס.
- 5.6.2.7 חלקי חילוף, כדוגמת מסננים משומשים, יפנו לאתר פסולת מתאים.

## 5.7 שימושי קרקע

- 5.7.1 מגבלות ואיסורים שיש להטיל על שימושי קרקע ופיתוח סביב המחצבה
- 5.7.1.1 בתחום ההשפעה של התכנית, לא יותר כל שימוש המושפע מפיצוצים, רעש, אבק, או זיהום אויר לרבות מגורים ומלונאות.
- 5.7.1.2 כל תכנית אשר תחדור לתחום תכנית זו, תהיה שינוי לתכנית ועליה להביא בחשבון את ההשפעות המתוארות בחוות דעת זו.

## 5.7.2 הוראות לגבי חציבה, הטמנת פסולת ושיקום

- 5.7.2.1 תותר הטמנת פסולת יבשה, בשטח המחצבה הקיימת, באזור בו נסתיימה החציבה.
- 5.7.2.2 בשטח המחצבה תותר הטמנת פסולת יבשה בלבד, בהתאם לרשימת פסולת מותרות שתקבע ע"י הקמ"ט לאיה"ס. לא תורשה הכנסת פסולת אורגנית, בוצה, פסולת ביתית וחומרים מסוכנים אל המחצבה.
- 5.7.2.3 תכנון אתר ההטמנה ותפעולו יערכו באופן שימנע מפגעים, בהתאם להוראות קמ"ט איה"ס.
- 5.7.2.4 ההטמנה וכיסויה הם חלק בלתי נפרד מתכנית שיקום המחצבה בכללותה.

**6. רישוי ובקרה :**

- 6.1. קמ"ט מסו"ת ומכרות מוסמך להגביל ברשיונות החציבה ובהתאם להתייעצות עם קמ"ט איה"ס, את פעילות המחצבה וההובלה, על מנת למנוע מטרדים סביבתיים.
- 6.2. כמו כן, מוסמך קמ"ט מסו"ת ומכרות להגביל את שעות הפעילות וההובלה במחצבה.
- 6.3. היזם יגיש למנהל האזרחי מפת מדידה מעודכנת של המחצבה ע"י מודד מוסמך כל 6 חודשים (לשכת התכנון).
- 6.4. היזם ימסור דו"ח החומר החצוב למנהל האזרחי בסיום כל חודש. (קמ"ט אפוטרופוס).
- 6.5. היזם יבצע את עבודות הכרייה והחציבה על פי רשיון חציבה תקופתי שיונפק על ידי המנהל האזרחי (קמ"ט מסו"ת/מכרות) על בסיס היתר תכנוני (ועדת משנה לכרייה וחציבה).
- 6.6. היזם יפקיד ערבות בנקאית בסך 200,000 ש"ח לטובת המנהל האזרחי לחילוט במקרה של חריגה מהוראות התכנון ורשיון החציבה (סכום הערבות הבנקאית יעודכן מעת לעת).

7. חתימות :עורך התכנית : גיא-פרוספקט בע"מ. ת.ד. 3720, ירושלים 91036.

אינג' ולרי גרשמן, רשיון מס' 85812.

טל' : 02-6789358, פקס : 02-6781351.

גיא-פרוספקט בע"מ

חתימת המתכנן :

מגיש התכנית : מחצבות כפר גלעדי שותפות יתיר בע"מ. קיבוץ כפר גלעדי, ד.נ. גליל עליון 12210.

טל' : 04-6946261, פקס : 04-6959455.

מחצבות כפר גלעדי

שותפות יתיר בע"מ

חתימת מגיש התכנית :