

2000244955-11

משרד הפנים  
מחוז הצפון ועדה מחוזית  
18-08-2014  
נתקבל  
משרד הפנים

מ.א. עמק המעיינות  
המקומית לתכנון ובניה

8.05.2014  
נתקבל

# עמק המעיינות – תחנות שאיבה לביוב אמצעי זהירות המתוכננים למניעת גלישת שפכים לסביבה

הודעה על הפקדת תכנית מס' 20409  
פורסמה ב'ילקוט הפרסומים מס'  
מיום

משרד הפנים מחוז צפון  
חוק התכנון והבניה תשכ"ח-1965  
הפקדת תכנית מס' 20409  
הועדה המחוזית לתכנון ובניה החליטה  
ביום 5.11.14 להפקיד את התכנון  
אורי אילן - יו"ר הועדה המחוזית

המתכנן: ח.ג.מ. תכנון תשתיות (1998) בע"מ  
היוזמה 2, טירת הכרמל 3903202  
טלפון: 04-8509595 פקס: 04-9509596

1. תחנות שאיבה לשפכים בעמק המעינות תוכננו על ידנו על פי כל הסטנדרטים המקובלים.
2. בכל תחנת שאיבה קיימת משאבה נוספת (לא תורנית), המותאמת לספיקת השיא הזורמת לתחנה. במקרה של תקלה במשאבה התורנית, תיכנס אוטומטית לעבודה המשאבה הלא תורנית.
3. הניהול ה"חכם" של כל תחנת שאיבה מבוצע ע"י מד גובה אולטרה סוני המחובר לבקר.
4. במקרה של כשל במערכת ה"חכמה", קיימת מערכת גיבוי משנית אשר תמשיך להפעיל את השאיבה באמצעות מצופים.
5. במקרה של הפסקת חשמל, קיימת בתחנות מערכת גיבוי. בתחנות הראשיות: גשר, חמדיה ומפעלים אזוריים קיים גנרטור באתר, אשר יכנס לעבודה באופן אוטומטי. בשאר התחנות קיימת הכנה לגנרטור ובמועצה קיים גנרטור נגרר אשר מועבר מיידית לתחנה במקרה של הפסקת חשמל.
6. כל התחנות מחוברות למרכז בקרה אינטרנטי, ממנו ניתן לנטר 24 שעות ביממה את פעילות התחנות.
7. התרעה על כל אירוע בלתי שגרתי מועברת למרכז הבקרה ולטלפון הנייד של איש אחזקה אשר יכול להגיב מיידית.

עמק המעיינות  
הועדה הסקומית לתכנון ובניה  
8.05.2014  
ת ק ג ל

משרד הפנים  
מחוז הצפון ועדה מחוזית  
15-08-2014  
ג ת ק ג ל  
נכרז עילית

# עמק המעיינות

## עמק המעיינות – תחנות שאיבה לביוב אמצעי זהירות המתוכננים למניעת גלישת שפכים לסביבה

משרד הפנים מחוז צפון  
חוק התכנון והבניה תשנ"ה-1995  
הפקדת תכנית מס' 1040  
הועדה המחוזית לתכנון ובניה החליטה  
ביום 8.5.14 להפקיד את התכנית  
אורי אילן - י"ר הועדה המחוזית

הודעה על הפקדת תכנית מס' 1040  
פורסמה בילקום הפרסומים מס' \_\_\_\_\_  
מיום \_\_\_\_\_

המתכנן: ח.ג.מ. תכנון תשתיות (1998) בע"מ  
היוזמה 2, טירת הכרמל 3903202  
טלפון: 04-8509595 פקס. 04-9509596

1. תחנות שאיבה לשפכים בעמק המעייונות תוכננו על ידנו על פי כל הסטנדרטים המקובלים.
2. בכל תחנת שאיבה קיימת משאבה נוספת (לא תורנית), המותאמת לספיקת השיא הזורמת לתחנה. במקרה של תקלה במשאבה התורנית, תיכנס אוטומטית לעבודה המשאבה הלא תורנית.
3. הניהול ה"חכם" של כל תחנת שאיבה מבוצע ע"י מד גובה אולטרה סוני המחובר לבקר.
4. במקרה של כשל במערכת ה"חכמה", קיימת מערכת גיבוי משנית אשר תמשיך להפעיל את השאיבה באמצעות מצופים.
5. במקרה של הפסקת חשמל, קיימת בתחנות מערכת גיבוי. בתחנות הראשיות: גשר, חמדיה ומפעלים אזוריים קיים גנרטור באתר, אשר יכנס לעבודה באופן אוטומטי. בשאר התחנות קיימת הכנה לגנרטור ובמועצה קיים גנרטור נגרר אשר מועבר מיידית לתחנה במקרה של הפסקת חשמל.
6. כל התחנות מחוברות למרכז בקרה אינטרנטי, ממנו ניתן לנטר 24 שעות ביממה את פעילות התחנות.
7. התרעה על כל אירוע בלתי שגרתי מועברת למרכז הבקרה ולטלפון הנייד של איש אחזקה אשר יכול להגיב מיידית.