

קיץ תש"פ

# מי-ברק

פאילות אין ברק בלען 2019



## כתובות:

מגדלי שקל, ז'בוטינסקי 168, קומה 5  
**זמני קבלת קהל:**  
 בימים א'-ה' בין השעות 08:00-14:00  
 בימים א' ו-ג' גם בין השעות 15:30-18:00  
**מען למכתבים:**  
 רח' ז'בוטינסקי 168, בני ברק, 5136004

## מענה טלפוני - בירורים ותשלומים

טל: 073-2211000  
 שיחת חינם: 1-800-071-200  
 פקס: 073-2211099  
 ימים א' ו-ג' בין השעות 8:00-19:00  
 ימים ב', ד', ה' בין השעות 8:00-15:40  
 מייל: fax@mei-barak.co.il

## אפשרות תשלום נוספת:

מענה קולי 24 שעות 072-2240801  
 אתר מאובטח:  
[www.paybill.co.il](http://www.paybill.co.il)

## דו"ח שנתי מלא ב:

[www.mei-barak.co.il](http://www.mei-barak.co.il)

מוקד עירוני לתקלות  
 בתחום רשת המים והביוב:

**106**

## כמה מילים על המים שלכם

### מקורות המים

בשנת 2019 זרמו במערכת המים בבני ברק 12,318,017 מ"ק ל-205 אלף תושביה, לתעשייה ומסחר. 28% מכמות המים מופקת מארבע בארות ו-72% מסופקים ע"י חברת מקורות.



### צרכני החברה

מספר צרכני החברה נכון ליום 31 לדצמבר 2019

סה"כ צרכנים  
**43,860**



### איכות המים

תאגיד מי ברק ומשרד הבריאות עורכים בדיקות איכות יומיות במים. הדגימות נלקחות משלוש נקודות דיגום.

תוצאות בדיקות מיקרוביאליות לשנת 2019

נקודת דיגום	דגימות מתוכננות	דגימות שבוצעו	ביצוע ב-%	דגימות תקינות ב-%	דגימות חריגות מספר	דגימות חריגות ב-%
רשת אספקה	1000	1025	102.5%	1025	0	0.00%
בארות	88	87	98.9%	87	0	0.00%
בריכות ומאגרים	48	45	93.8%	45	0	0.00%
סה"כ	1136	1157	101.8%	1157	0	0.00%

## מיזמי 'מי ברק' בשנת 2019

### שדרוג תשתיות מים

- 1 הנחת כ- 3,710 מ"א קווי מים ברחבי העיר
- 2 שדרוג קוים ישנים והחלפתם בחדשים
- 3 התקנה והצבה של מאות אביזרי מים: מז"חים, הידרנטים, מגופים ושסתומי אויר
- 4 החלפה והתקנה של 6,042 מדי מים
- 5 טיוב באר ה' - בפרדס כץ
- 6 התקנת מכשירי UV חדשים בבאר ז' ובבאר ו'
- 7 הקמת תחנת שאיבה חדשה במתחם מגדל המים

### שדרוג תשתיות ביוב

- 1 הנחת כ- 2,750 מ"א קווי ביוב כולל הנחת קו ביוב מערבי חוצה ז'בוטינסקי
- 2 שטיפה וצילום של 24 ק"מ צנרת ברחבי העיר
- 3 החלפה ושדרוג עשרות שוחות וחיבורי בתים
- 4 פעילות בתחום הזרמת שפכי תעשייה
- 5 שימוש בטכנולוגיות מתקדמות (קידוח וניפוח) המתאימות לעיר צפופה
- 6 חידוש צינורות והגדלת קטרים באמצעות סיגמנטים