

## תאגיד ביוב קולחי עמק המעינות בע"מ – דו"ח למליאת המועצה 25.07.2024

תחומים עיקריים בהם התאגיד פעל השנה:

- **מט"ש אזורי** – תכנון והקמת מאגר חירום לשפכים-קבלת אישורי השקיה לכל גידול.
- **תחזוקה** – בישובים ומערכת הולכה אזורית על פי תקציב מתוכנן.
- **מים מנחמיה** – ניהול ואחזקת תשתיות המים במנחמיה. + 8 ישובים החל מיולי 2024.
- **קרן שיקום** - ביצוע פרויקטים בהתאם לתקציב שנתי.
- **הקמת מע' הולכת אזורית** – חיבור מלכישוע/מיטל למט"ש האזורי.

### דו"ח ביצוע 2023

א.

התקציב השנתי לתפעול השוטף (מקורו בגביה של אגרת הביוב) עמד על כ 6.1 מיליון ₪. 49% תוכנן עבור עלות טיהור במט"ש, 35% לאחזקה, 5% לניטור און-ליין של שפכי תעשייה חריגים ו 8% הוצאות הנחלה וכלליות. למרות חריגה בעלויות טיהור ומספר סעיפים אחרים, החסכון בסעיפים אחרים הביא לאיזון והתקציב נוצל כמעט במלואו וללא חריגה. התקציב השוטף שהוגש לדירקטוריון לשנת 2024 מבוסס על ביצוע 2023 הוא 6.5 מלש"ח, יש עליה בכמויות שפכים ועליה במדד.

מנחמיה, בסוף שנת 2023 החלטנו להיכנס לאסדרה חדשה של רשות המים שתאפשר לבצע השקעות שלא היה להן מקור עד כה. יחד עם מנחמיה מצטרפים לאסדרה גם 6 מושבים, חמדיה ומירב. המועד להחלת תעריפים מעודכנים למים וביוב הוא 01.07.2024. צפויה ירידה של כ 0.2 ₪ במחיר לצרכן. במחיר הקניה תהיה ירידה משמעותית מאוד שתאפשר מרווח לביצוע אחזקה והשקעות בתשתיות המים בישובים המצטרפים.

במסגרת **קרן השיקום** בוצעו החלפות של קטעי קוים ישנים בישובים שונים ברחבי המועצה ושיקום בתחנות שאיבה ראשיות בהיקף של כ 1,400 אלש"ח. ביצוע של 800 אלש"ח נוספים יועדו לחיבור מלכישוע/מיטל (חלף שיקום מתקן מקומי).

### פרוייקטים בהקמה

ב.

השבוע בוצע החיבור של קו מלכישוע-מיטל. כל יישובי המועצה מזרימים למט"ש האזורי.

ג. מי-שאן - החברה המאגדת את שלוש הרשויות בפעולתן להפעלת המט"ש עוסקת בניהול השוטף,

חיוב הרשויות בגין הטיהור ותשלום לחברת GES מפעילת המט"ש בהסכם לטווח ארוך. החברה עמדה בהתחייבויות להקים מתקן טיהור שלישוני ולהפעיל משקע נוסף על מנת להגדיל את הספיקה של המט"ש לכמות של 18 אלמק"י כבר בתחילת 2023. על הפרק הזרמת שפכים של תנובה תל-יוסף למט"ש תוך שימוש בצנרת הקיימת. מדובר בתוספת גדולה של מים שבהם רמת הנתרן והכלור גבוה ותחייב התפלה כדי שניתן יהיה להשתמש במים לחקלאות. על מנת לקבל אישור ממשרד הבריאות להשקיה של כל הגידולים נדרש להקים מאגר חירום לקולחים ושפכים חריגים. התכנית לסיים בסוף שנת 2025.