

**עדכונים בתחום המים - מרץ 2010**

מרץ 2010  
 חוזר מקצועי מספר 28/10

**1. עדכון תעריפי המים ליום 1 בינואר 2010**

בעקבות הרפורמה הגורפת במשק המים, שנכנסה לתוקפה החל מיום 1 בינואר 2010, חלו שינויים בתעריפי המים למטרות השונות ובהתייחס לאיכותם.

להלן פירוט התעריפים העיקריים (לפני מע"מ) בש"ח/מ"ק:

<b>מים שפירים לחקלאות</b>		
כמות א'	1.337	(50% ממכסת 89)
כמות ב'	1.575	(30% ממכסת 89)
כמות ג'	2.058	(20% ממכסת 89)
תוספת זמנית / חד פעמית	2.058	
בחריגה עד 8% (*)	2.573	ראה הערה בהמשך
בחריגה העולה על 8% (*)	3.087	ראה הערה בהמשך
<b>תעריפים מיוחדים (על פי מפעלים)</b>		
עמק הירדן	1.337	
בית - שאן קידוחים	1.121	
בית שאן מעיינות	0.405	
מפעל שפעה	0.512	(למילוי מאגרי שפעה)
שפעה מעיינות	0.434	
חולתא למדגה	0.669	
מעלה גמלא	1.070	
גבעת יואב	1.337	
<b>שפד"ן לחקלאות</b>		
כמות בהקצאה	0.905	
בחריגה עד 10%	1.265	
בחריגה מעבר ל- 10%	1.865	
<b>קולחים להשקיה בלתי מוגבלת לחקלאות</b>		
כמות בהקצאה	0.735	
בחריגה עד 8%	0.919	
בחריגה מעבר ל- 8%	1.103	
<b>קולחים אחרים שניוניים לחקלאות</b>		
כמות בהקצאה	0.669	
בחריגה עד 8%	0.836	
בחריגה מעבר ל- 8%	1.003	

<b>מים מליחים לחקלאות</b>		
(מעל מוליכות 1.9 דציסימנס למטר)	0.976	תעריף בסיס לכמות בהקצאה
	1.223	תעריף בסיס לכמות בחריגה עד 8%
	1.467	לחריגה שמעבר ל- 8%

(\* יושם לב לשינוי בתעריף חריגה: עד כה היה משלם צרכן בחריגה שמעבר ל- 10% - 0.36 ש"ח/מ"ק + התעריף בו הוא נמצא, ובגין כל חריגה שמעבר ל- 10% - 0.96 ש"ח/מ"ק + התעריף בו הוא נמצא.  
על פי העדכון החדש, עליו החליטה הרשות, החריגה עליה ישולם הקנס הינה מ- 8% ראשונים - 125% מתעריף ג', ובחריגה שמעבר לכך ישלם הצרכן 150% מתעריף ג' - זאת חרף התנגדותנו בעת השימוע שהועלה על ידנו בזמנו.

הערה: כידוע, במים מליחים יורד התעריף ככל שהמוליכות החשמלית (הנמדדת בדציסימנס למטר) עולה; מוליכות של 1.9 דציסימנס למטר מקבילה - בערך ל- 400 מ"ג כלור לליטר, והערך העליון - 5.2 דציסימנס למטר מקביל לכ- 1.500 מ"ג כלורידים. ברמה זאת של 5.2 דציסימנס למטר, התעריף נמוך ב- 40% מתעריף הבסיס.

<b>מים שפירים לתעשייה</b>		
	0.955	לספק מקומי
	3.835	לצרכן שאינו ספק

הערה: "ספק מקומי" הוא ישוב בו קיימת תעשייה, שהישוב הוא ספק המים שלה; "צרכן שאינו ספק" הוא מפעל תעשייה המקבל את המים ישירות מ"מקורות" ללא תיווך ביניים.

<b>מים שפירים לבית או לכל צריכה אחרת</b>		
1.08	(2.5 מ"ק ראשוניים לחודש)	לספק - כמות מוכרת לנפש
4.08		לספק - כל כמות נוספת
4.343		לצרכן שאינו ספק

הערה: קיימת עוד סדרה של תעריפים לבית לצרכני תאגידי מים וביוב שהם פחות רלוונטיים לצרכני יישוב מתוכנן (קיבוץ או מושב).

**כדאי עוד לדעת:**

בישוב מתוכנן נותרה ההקצאה הביתית של 150 מ"ק לנפש לשנה בעינה (בממוצע - 12.5 מ"ק/נפש לחודש).

בחריגה מאותה הקצאה ישתמש הישוב במים בסיווג חקלאי כאשר על חריגה ממים בסיווג זה חל "התשלום המיוחד", כמפורט בסעיף "מים שפירים לחקלאות".

## 2. קביעת תעריפים למי קולחין המופקים ממת"ש - שימוע

### לעניין זה חשיבות ודחיפות מיידית - להלן ההסבר:

כידוע, עד היום התייחסו תקנות התעריפים למי קולחין רק לקולחין המסופקים על ידי "מקורות". לאחר שביום 1 בינואר 2010 אושרו על ידי מועצת רשות המים "תקנות ענבר" ("תקני איכות מי קולחין וכללים לטיהור שפכים") - בכוונת רשות המים להשית תשלום גם על קולחין ממפעלי השבה פרטיים המופקים ממת"ש (בדרך כלל עירוני).

בתקנות המפורטות מבקשת רשות המים לקבוע את התעריפים על פי סוגי המים (איכותם ומועדי אספקתם) - כדלקמן:

- לאספקה לניצול מקומי ישלם הספק למט"ש:  
בין 1 בנובמבר ל- 30 באפריל - 0.035 ש"ח/מ"ק.  
בין 1 במאי ל- 31 באוקטובר - 0.27 ש"ח/מ"ק.
- לאספקה לניצול בין אזורי ישלם הספק למט"ש:  
בין 1 בנובמבר ל- 30 באפריל - 0.02 ש"ח/מ"ק.  
בין 1 במאי ל- 31 באוקטובר - 0.035 ש"ח/מ"ק.

"ניצול מקומי" - צרכן הנמצא בטווח של 7 ק"מ.  
"ניצול בין אזורי" - מי קולחין ממת"ש אשר סופקו באמצעות ספק לפי רישיון ההפקה לספק אחר ובלבד שתשתיות הספק האחר המאפשרות קליטת מי הקולחין ממוקמות במרחק שלא יפחת מ- 7 ק"מ מהמת"ש.

התקנה כולה כוללת 13 סעיפים שלא כולם ברורים:  
כך למשל אין אזכור למקרה בו המת"ש מספק קולחים באיכות בלתי מספקת שאינה עומדת בתקן (מי קולחין באיכות בסיסית אינם חייבים בתשלום, אך לא ברור האם "איכות שניונית" מחויבת בתשלום או לא).

מאחר שמועד ההתנגדויות לעניין זה הוא היום ה - 10.3.2010 - אנו מציעים לעיין בתקנה באתר רשויות המים [www.water.gov.il](http://www.water.gov.il) לנסח מכתב התנגדות קצר (אם מעוניינים) לשלוח אותו לפקס: 03-7608000 תוך בקשה להופיע לשימוע בפני מועצת הרשות. (אושרה לנו אפשרות להעביר התנגדויות עד מחר יום ה' 11.3)

## 3. הקצאת מים לחקלאות ל- 2010

כידוע, עמדה מכסת המים לחקלאות (במערכת התלת אגנית) ב- 2009, על 354 מלמ"ק.

על פי הודעה מוקדמת של רשות המים - יתווספו לכמות זאת ב- 2010 - 50 מלמ"ק נוספים וההקצאה הועמדה על 404 מלמ"ק - זאת עד לפני המשקעים שהיו במהלך פברואר - מרץ. במקביל לפרסום כמות זאת, הודיעה רשות המים שקיימת אפשרות להחזיר את כל המכסה שקוצצה ב- 2009 (לעומת 2008) שהסתכמה, כזכור ב- 100 מלמ"ק, אם תעבור כמות

המשקעים (עד 15.3.2010) ברשימה של 25 תחנות מדידה, את הכמות המשוקללת של 528 מ"מ גשם.

נכון למשקעי השבוע שעבר - עברה כבר הכמות המבוקשת את רף ה- 528 מ"מ מה שמאפשר ליו"ר הרשות להחזיר את מלוא הקיצוץ של אשתקד. יצוין, כי הכמות בתחנות המדידה עברה ב- 1.3.10 את רף ה- 600 מ"מ.

מרשות המים נמסר לנו "שהעניין בבדיקה" ...

באשר להקצאות השפד"ן - נפרט בחוזרנו הבא.

את הקצאות המים לשנה זו הבטיחה הרשות להעביר עד סוף מרץ לחקלאים.

#### 4. "שאיבה שנייה" - נוהל תמיכות של רשות המים

כידוע מאז שנת 1999 הפסיקה רשות המים (אז - נציבות המים) לפצות צרכני מים לחקלאות, שנאלצו לתגבר את אספקת המים של חברת מקורות לשטחים החקלאיים ומאז 11 שנה שאותם ישובים מבצעים פעילות זאת על חשבונם באמצעות בוסטרים להגברת לחצי המים.

כיום, כאמור לאחר יותר מעשור הגענו להסכמות בין רשות המים והאוצר, לפיה יוקצו לשנים 1999-2009 30 מלש"ח (סך של 2.72 מלש"ח לכל שנה), שיחולקו בין הצרכנים הזכאים.

לעניין זה נוסחו הוראות שונות על ידי רשות המים, כאשר את הבקשות לתמיכות לשנים 1999-2008 יש להגיש לא יאוחר מסוף חודש מאי שנה זו, ובקשה לתמיכות לשנת 2009, יש להגיש לא יאוחר מסוף אפריל שנה זו. ככלל, נוהל הסיוע יחול על מים שפירים לחקלאות וכן על מים מליחים וקולחים (בהמרה בלבד!) באספקה מ"מקורות".

טופס בסיס לקבלת התמיכה יועבר על גבי "טופס תמיכות מתקציב המדינה בגופים אחרים".

טיוטת הנוהל פורסמה באתר רשות המים, וניתן להתייחס אליו עד יום 16.3.2010. את ההתייחסות ניתן לשלוח לפקס: 03-7608000.

#### 5. בשורה משמחת לסיום:

"היטל הבצורת" הושעה עד סוף 2010! משמעות העניין בפועל הינה - ביטולו של ההיטל.

בדבר שאלות נוספות ניתן לפנות ל:

יורם תמרי, בטלפון: 052-2565305 [yoram@mbt.org.il](mailto:yoram@mbt.org.il)

שמאי מקרקעין אלי חלוצי, בטלפון 052-4423008 [elih@mbt.org.il](mailto:elih@mbt.org.il)