

רשומות

קובץ התקנות

2020 באפריל 16	8490	"ב בניסן התש"ף
עמוד		
1118	שיון) (תיקון), התש״ף–2020	כללי המים (קביעת תנאים בריז

בללי המים (קביעת תנאים ברישיון) (תיקון), התש"ף–2020

בתוקף סמכותה לפי סעיפים 21, 23, 24 ו־124יז(א)(ו), (3) ו־(5) לחוק המים, התשי"ט–1959 (להלן – החוק), ולאחר שקוימו הוראות טעיפים 113(א) ו־124יח(ד) לחוק, קובעת מועצת הרשות הממשלתית למים ולביוב כללים אלה:

החלפת סעיף 35

במקום סעיף 35 לכללי המים (קביעת תנאים ברישיוז), התשע"ד-2014 (להלו הכללים העיקריים), יבוא:

.35 בתקופה של שלוש שנים ממועד פרסומם של כללי המים "הוראת שעה (קביעת תנאים ברישיון) (תיקון), התש"ף–2020, יראו כאילו אחרי סעיף 18 לכללים העיקריים בא:

> – דיגום קולחין ומי 18א. (א) בסעיף זה שיטפונות ובדיקתם

– "דוגם מוסמר" ו"דיגום חטף" כהגדרתם בתקנות איכות מי קולחיז:

"מאגר חייב בדיגום" – מאגר הקולט מי קולחין או מי שיטפונות המיועדים להשקיה חקלאית, שמתקיים בו אחד מאלה:

- (1) נפח האיגום שלו עולה על 500,000 מטרים מעוקבים;
- (2) המנהל החליט כי קיים חשש לאיכות המים שבו;

"מעבדה" – כהגדרתה בחוק הרשות הלאומית להסמכת מעבדות, :⁴בתשנ"ז–1997:

"מעבדה מוכרת" – כהגדרתה בתקנות איכות מי קולחין.

(ב) ספק קולחין ידגום את המים במאגר חייב דיגום, באמצעות דוגם מוסמך, ויבדוק את הדגימות לפי הנדרש בתוספת הראשונה א', במעבדה שהוסמכה לבצע את אותן בדיקות או שהוסמכה לבצע בדיקות אלה במים שאינם מי קולחין ובתנאי שאין בנמצא מעבדה המוסמכת לבצען במי קולחין, וכן רשאי הוא לבצע את הבדיקות במעבדה מוכרת.

^{. 165} ב'ת התשנ"ז, עמ' 156; התשס"ב, עמ' 165. ^⁴



^{.331} מ"ח התשי"ט, עמ' 169; התשס"ו, עמ' 133

^{.266 &#}x27;מע"ח, עמ' 663; התשע"ח, עמ' 266 2

[.] ז ק״ת התש״ף, עמ׳ 1118. ³

- (ג) על אף האמור בסעיף קטן (ב), ספק קולחין המנטר את אחד המשתנים שבתוספת הראשונה א' במאגר הדיגום באופן רציף, אינו נדרש לערוך דיגום חודשי של אותו משתנה.
- (ד) ספק קולחיז יפרסם את תוצאות הבדיקות שערך לפי סעיף קטן (ב) באתר האינטרנט שלו וכן יעבירן למנהל, לא יאוחר מ־7 ימים ממועד קבלת תוצאות הבדיקות, ואת תוצאות הבדיקות לפי סעיף קטן (ג) אחת לחודש; לא הפעיל ספק הקולחין אתר אינטרנט, יודיע על תוצאות הבדיקות לצרכניו, לממונים ולמי שהמנהל יורה לו. בדואר או בכל אמצעי אחר שעליו יורה המנהל.

במקרים מיוחדים

פטור מחובת דיגום 18ב. המנהל רשאי לפטור ספק קולחין מחובת הניטור, הדיגום והדיווח אם מצא, כי ספק הקולחין דוגם ומנטר משתנים הנוגעים לאיכות מי הקולחין במאגר חייב דיגום ומדווח למשרד ממשלתי את ממצאי הדיגום והניטור האמורים על בסיס הוראות חוק מחייבות; ורשאי הוא לפטור ספק קולחין כאמור מחובות דיגום, ניטור ודיווח בנוגע למשתנים מסוימים."

2. בתקופה של שלוש שנים מיום פרסום כללים אלה, במקום תוספת ראשונה א' יבוא: הוראת שעה

״תוספת ראשונה א׳

((סעיף 18א(ב))

הוראת שעה

תדירות הדיגום	שיטת הדיגום	יחידות	משתנה
לפחות אחת	דיגום חטף בתחנת	מיליגרם לליטר	כלורידים
לחודש, בחודשים	השאיבה ביציאה	(להלן – מג״ל)	
אפריל עד אוקטובר	ממאגר הדיגום,		
של כל שנה*; וכן	לאחר מיתקן		
בחודש מרס של	הסינון, אם ישנו		
כל שנה, במועד			
שיאפשר את			
פרסום התוצאות			
עד יום 31 במרס			
		מג״ל	נתרן
		מג״ל	בורון

תדירות הדיגום	שיטת הדיגום	יחידות	משתנה
* דיגום חודשי			(סידן ומגנזיום) SAR
ייעשה רק		מג״ל	חנקן כחנקה
במאגרים שבהם שיעור הקולחין		מג״ל	 חנקן אמוניאקלי
שיעוד הקולוהן עולה על 20% ממי			(אמון)
מאגר הדיגום		מג״ל	חנקן קיילדל
		מג״ל	(PO4) זרחן
		מג״ל	צריכת חמצן ביולוגית מסונן (BODs)
	•	מג״ל	צריכת חמצן כימית מסונן (COD)
		מג״ל	מוצקים מרחפים (TSS 105°C)
			ערך הגבה (pH)
		יחידות ל־100 מיליליטר	קולי צואתי
	א. דיגום חטף בנקודה על גבי הקו הראשי המוביל קולחין למאגר, המשקפת את איכות הקולחין הנכנסים למאגר;	dS/m	מוליכות חשמלית
	ב. דיגום חטף בתחנת השאיבה ביציאה ממאגר הדיגום		
	דיגום חטף בכניסה למאגר הדיגום	NTU יע״ן	רמת עכירות
בחודש מרס של			חומרי הדברה
כל שנה, במועד			בהתאם למפורט
שיאפשר את			בטבלת חומרי
פרסום התוצאות עד 31 במרס			הדברה

טבלת חומרי הדברה

סף כימות לאנליזת מעבדה (מיקרו גרם לליטר)	No. CAS	סימול (לצורכי דיווח)	זומר	סוג הז
2	1912-24-9	ATRA	(Atrazine)	אטרזין
30	94-75-7	DCPA		2,4-D אסתרים ומלחים
7	88-85-7	DNSB	(Dinoseb)	דינוסב
20	85-00-7	DQAT	(Diquat)	דיקוואט
9	93-76-5	TCAA		2,4,5-T
20	1582-09-8	TRFL	(Trifluralin)	טריפלוראלין
10	51218-45-2	MTAL	(Metolachlor)	מטולאכלור
2	94-74-6	MCPA		MCPA
2	122-23-9	SIMZ	(Simazine)	סימזין
″10	93-72-1	TCPA	2,4,5 – TP (Silvex)	סילבקס

י"ג בניסן התש"ף (7 באפריל 2020)

(חמ 3-4619)

גיורא שחם יושב ראש מועצת הרשות הממשלתית למים ולביוב