

4152/2 א



שם תיק: מקורות

4152/2-א

מזהה פנימי:

מזהה פריט: 0013y76

כתובת: 3-312-9-4-7

30/08/2017

תאריך הדפסה



סגן שר החקלאות

רשימת חברי ולצד האוס

- קד טוקיה - י"ז
- פופ תלם - ת"ח
- פ"ב י"א - מלך התקואה
- אבו דראון - מלך הקטחון
- מלך אשתי - הסוכנות
- מר ט. קלסור -
- מר ט. כסלסקי -
- מר ש. גולני -
- מר ק. קצוקר -
- מר פ. ולדסטין -
- מר א. אריאל -

સાચા નામો ઈશ્વર શ્રી

- શ્રી શ્રી - શ્રી
- શ્રી શ્રી - શ્રી
- શ્રી શ્રી - શ્રી શ્રી શ્રી
- શ્રી શ્રી - શ્રી શ્રી
- શ્રી શ્રી - શ્રી
- શ્રી શ્રી - શ્રી
- શ્રી શ્રી - શ્રી
- શ્રી શ્રી - શ્રી
- શ્રી શ્રી - શ્રી

דואר נכנס
 27-07-1983
 נכנס בקופ
 לתיק

משרד התקשורת

מברק

10910

1101 ס"ט

חומת בית הנוער



מ"מ	נתקבל		הודעות טלוויזיה	נשלח		ס"ט המלים	בית הנוער המקורי	ס"ט מקורי	ס"ט
	מספר	שעה		במכה	ביום				
					27/7		חיפה	7007/03	

אד: א/ט שי התקאלה לי איכא דק אשיד התקאלה תא

חודש האחרון הפסקות המים נמשכות לימים רצופים נמסרו לנו מקרים של התעלפויות אמהות וילדים מצמא נפסק היצור במפעלי החעשיה המצב בלתי נסבל מבקשים התערבותך ללא דיחוי לאספקת תצרוכת המים הדרושה ליישוב שאול אמיר ראש מועצת מגדל-העמק

חזרה תם 2



תכנית פתוח לשנת 1983/84

(במלפי שקלים)

מסגרת תקציבית... *הממשלה*

עדכון ליום 10/10/83

דף... 4

הערות	שנת ביצוע					סכום יעוד התקציב	סה"כ תקציב למבנה	הערכה תקציבית		מפעל/מבנה ותיאור העבודה	סמון
	להשלמה בעתיד	בהשתתפות מתירים	כבר נוסף	83	82			ערוב	סכום		
										יחידה 18/מיון	(227)
										ז"א	(229)
282 כ"ב 4 (1/8) 2189 מ"ר ס"ה א"ש תל אביב		1,244					1,244	2,230	8211040/ב	קו מתקן ארנ"א	31000
ק"מ 10/80		1,500						1,500	כה"פכ"ב	בוסט ארנ"א	50270
50 מ"ק 10 מטר ק"מ		600						600	"	מעל מ"מ ברנ"א	40580
										צנ"א	(229)
4" - 1000 מ"מ		850						850	"	קו מתקן ארנ"א	31020
50 מ"ק		600						600	"	מעל מ"מ ארנ"א	40540
										מעל ארנ"א	(229)
ק"מ 800 מ"מ				20,000				20,000	"	ק"מ צנ"א 2 - ק"מ	20313
										מ"מ הכא"ב	(302)
8" - 3300 מ"מ				3960				3960	"	קו מעל מ"מ ארנ"א מ"מ	31270
2 * (874 60/60)				7,500				7,500	"	מ"מ מ"מ ארנ"א	50270
ק"מ 100				2,000				2,000	"	מ"מ ארנ"א מ"מ	40280

תכנית פתוח לשנת 1983/84

[באלפי שקלים]

מסגרת תקציבית: 515/11

ערכון ליום 10/10/83

דף 11

הערות	שנת ביצוע						סמל יעודי התקציב	סה"כ תקציב למבנה	הערכה תקציבית		מפעל/מבנה ותיאור העבודה	סכום
	להשלמה בעתיד	מבנים בהשתתפות אחרים	לנרד נוסף	83	84	עד 81			מס' פ"י	מס' סכום		
											יחידה ושומרון (ימ"ש)	(229)
											אג"ר חגלה - ג'ליון	(229)
2000 א"ק	3,200							3200		בהצננה	ברוכה (ב' סומא) (4860)	40530
14" - 500 מ"ר	730							730		"	קאמבר אברוכה (ב' סומא)	30950
											שיל"ה	(229)
6" - 7000 מ"ר					7,000			7000		"	קאמבר שיל"ה - אמב"א שיל"ה	30910
											י"ק"י ב'	(229)
6" - 5000 מ"ר					5,000			5,000		"	קאמבר אפ"ל חוד"ה שומרון - א"ק"י	31090
6" (1/8) - 1460 מ"ר					1,400			1,400	718	8111001/א	קאמבר אב"ג - א"א	30720
10000 א"ק + ביק 10 ק"ה					2,000			2,000	1422	8111026/א	בר"מ"ה בנימין - (ב"ג-א"א)	40360
											ג'ו"מ (ג'ו"מ)	(229)
6" - 1,000 מ"ר		2,900			1,000			3,000		בהצננה	קאמבר א"מ"ה	31070
50 א"ק 10 מ"ר ג'ו"מ		600						600		"	אב"מ"ה בנימין	40620

תכנית פתוח לשנת 1983/84

[באלפי שקלים]

מסגרת תקציבית... האגף...

עדכון ליום 10/10/82

ד...ג...

הערות	שנת ביצוע					סכום יעור התקציב	סה"כ תקציב למבנה	הערכה תקציבית		מפעל/מבנה ותיאור העבודה	סכום
	למשלם בעתיד	מכנים בתשתיות אחרים	לכרוך נוסף	83	82			עד 81	מ"י		
										יחידה ושאריות (המש"ק)	(229)
										ש"ק צבאה	(229)
מק"ט 180-1/2; 3420-1/2		4012					מ"ל 600	6476	8209024/ג	קו מתקן ש"ק צבאה (אקדמי)	3099
מ"ק 500		1,500						1,500	הקנייה	בריכת ש"ק צבאה	40630
מ"ק 30/50		2,000						2,000	"	מנה ש"ק צבאה	50310
										בני מוצין	(1302)
מ"ק 1500 - 6"		1500						1500	"	קו מתקן בני מוצין	31280
מ"ק 50		600						600	"	מגזר מ"מ בני מוצין	40290
										יחידה (יקד"י) ו"פ"מ	(229)
מ"ק 1000 - 6"		1000						1,000	"	קו מתקן יקד"י	31100
										מ"ק אגז"מ	(230)
מ"ק 5000 - 8"		6,000						6,000	"	קו מתקן בריכת מ"ק אגז"מ	
מ"ק 2500 - 6"		2,500						2,500	"	קו מתקן מ"ק אגז"מ	
מ"ק 1000		2,000						2,000	"	בריכת מ"ק אגז"מ	

תכנית פתוח לשנת 1983/84

[באלפי שקלים]

מסגרת תקציבית... האמון...

... 11

ערכון ליום 10/10/82

הערות	שנת ביצוע					סמל יחיד התקציב	סה"כ תקציב למבנה	הערכה תקציבית		מפעל/מבנה ותיאור העבודה	סכום
	למשלם בעתיד	בהשתתפות אחרים	לכרוך נוסף	83	81			ערך 81	מ"י		
										יבנה ומוארזן (המשק)	(229)
										מנ"ל	(319)
10N 500 - 4'				430				420	בהצנכה	קו מילק אמ"ל	30460
50 מ"ק 10x10x2 לבנה				600				600	"	מקב"א מ"מ בווארזן	40150
										מנ"ל	(230)
10N 3000 - 6"	3.000							3000	"	קו מילק אמ"ל	30240
7" 500	1.500							1500	"	בכיכר מנ"ל	40090
										באכסא	(230)
10N 500 - 4"	430							430	"	קו מילק באכסא	30250
7" 50	600							600	"	מקב"א מ"מ באכסא	40100
										אנציה	(229)
8" 50/100			1.450					1450	"	מנ"ל אנציה (נ"י)	50180
16N 4580 - (1/8) 8"			4.200				4.200	3.225	8202005/2	קו מילק אנציה	30410
16N 2000 - 8"			1.800					1800	בהצנכה	קו מנ"ל קבלת טכסין 4-אנציה	30970

תכנית פתוח לשנת 1983/84

[באלפי שקלים]

מסגרת תקציבית: האמ"מ

עדכון ליום 10/10/84

דף 1/1

הערות	שנת ביצוע					סטול יעודי התקציב	סה"כ תקציב למבנה	הערכה תקציבית		מפעל/מבנה ותיאור העבודה	סמון
	להשלמה בעתיד	מבנים בהשתתפות אחרים	לנדרו נוסף	83	82			ערוב	מ"י		
										יהודה ויזמרון (המשק)	(229)
										אילני גב	(229)
6" - 2200 א"מ		2,200						2,200	כהלנה	קו מתקן אילני גב	31030
ק"מ 500		1,540						1,540	א	כריכה אילני גב	40580
										זילנים (ציליאל, כ"מ זילני גב)	(229)
6" - 500 א"מ		500						500	א	קו מתקן זילנים	31040
ק"מ 500		1,540						1,540	א	כריכה זילנים	40590
										ילצני	(229)
8" - 2000 א"מ		2,400						2,400	א	קו שבטק 5 - 3 א"מ ילצני	30780
6" - 2000 א"מ		2,000						2,000	א	קו מתקן אילצני	31050
ק"מ 500		1,100						1,100	א	כריכה ילצני	40600
										א"מ זילני (אקו גב) (נ.3. כ"מ זילנים)	(229)
6" - 2500 א"מ								2500	א	קו מתקן אקו גב	31060
ק"מ 500		1,500						1,500	א	כריכה אקו גב	40610

תכנית פתוח לשנת 1983/84

[במלפי שקלים]

עדכון ליום 10/10/82

מסגרת תקציבית באמצעות...

דף 4

חברות	שנת ביצוע					סמל יעור התקציב	סה"כ תקציב לזכונה	הערכה תקציבית		מפעל/חבנה ותיאור העבודה	סווי
	למשלם בעתיד	מבנים בהשקפת מחירים	לכרוך נוסף	83	82			מ"י	מכוס		
										יבלה ולמיון (השק)	(229)
										מסקה מ"מ אלסיה	
4" - 500 מ"ר					430*			430	מסלולה	קל מלק אלסיה	3150
50 מ"ר 10 מ"ר גובה					600*			600	-	מגז מ"מ מסוס	40650
6" - 4000 מ"ר	4,000							4,000	-	ימג קינזון	(230)
מלק 3000 קל מ"מ זנאג ולווי										קל מלק אריג קינזון	
12" - 5000 מ"ר		7500						7500	-	המוליס מ"ב (מניג, טמזון מ.א.)	(229)
8" - 1500 מ"ר		1800						1800	-	קל מלק אלק	3120
										קל מלק המוליס מ"ב	3130
8" - 3000 מ"ר	3600							3600	-	חבלה	(229)
										קל מלק לחבלה	3140
6" - 1500 מ"ר	1500							1500	-	מ"מ	(230)
50 מ"ר	600							600	-	קל מלק מ"מ	
										מגז מ"מ מ"מ	

תכנית פתוח לשנת 1983/84

[באלפי שקלים]

מסגרת תקציבית *המסלול*

ערכון ליום *10/10/83*

דף 16

הערות	שנת ביצוע					סמל יעוד התקציב	סה"כ תקציב למבנה	הערכה תקציבית		מפעל/מבנה ותיאור העבודה	סמול
	לחלוקה בעתיד	מבנים בהשתתפות אחרים	לנדון נוסף	83	82			81	סכום		
										ימנה ושומרון (המשק)	(229)
										13	(230)
3" - 2000 מטר		1300						1300	בה/ככה	קאמני 13/10	
6" - 3500 מטר		3500						3500	-	מצפה אביל	(230)
										קאמאק מצפה אביל	30960
2 * (8" x 5 / 120)		2500						2500	-	בוסטר מצפה אביל	50270
										אבלה	(230)
6" - 3000 מטר		1900			1000			2400	-	קאמאק אבלה	31180
500 מ"ק		1500						1500	-	מריבת אבלה	40670
										אבול	(230)
3" - 5000 מטר		3000						3000	-	קאמני אבול	
50 מ"ק		600						600	-	מגז א"מ אבול	
2 * (8" x 5 / 140)		2500						2500	-	מגז אבול	

תכנית פתוח לשנת 1983/84

[באלפי שקלים]

מסגרת תקציבית: האמל"ג

דף 17...

עדכון ליום 10/10/82

הערות	שנת ביצוע					סכום יעודי התקציב	סה"כ תקציב למבנה	הערנה תקציבית		מפעל/מבנה ותיאור העבודה	סחון
	83	82	81	מסל	מסי						
										הגנה (ממשל)	(227)
										צו"מ	(227)
4" - 2200 מ"מ	1760							1760	כהקניה	קו אמ"ק צו"מ	
50 מ"ק	600							600	-	מגזר א"ס צו"מ	
2 * (5/150 מ"ק)	2500							2500	-	מגזר צו"מ	
										בכ"ר	(229)
6" - 4000 מ"מ	2000	2000						4000	-	קו אמ"ק בכ"ר	
50 מ"ק	300	300						600	-	מגזר א"ס בכ"ר	
2 * (5/360 מ"ק)	1250	1250						2500	-	מ/י בכ"ר	
										אק"ר - טע"מ אק"ר - (אק"ר ג')	(229)
600 מ"ק		13000						13000	-	קו"מ טע"מ אק"ר - ק"מ	20283
250/300 מ"ק		3400						3400	-	מגזר א"ס	20285
12" - 2000 מ"מ	2450							2450	-	קו אמ"ר אכ"ר אק"ר	30940
2000 מ"ק	3200							3200	-	בכ"ר אק"ר 1278	40520
8" - 1700 מ"מ	2150							2150	-	קו אמ"ק אק"ר אכ"ר	31110

תכנית פתוח לשנת 1983/84

[באלפי שקלים]

מסגרת תקציבית האמצעית

עדכון ליום 10/10/84

דף 1

העדות	שנת ביצוע					סכום יעוד התקציב	ס"ה"כ תקציב לתכנה	הערכה תקציבית		מפעל/מבנה ותיאור העבודה	סכום
	לשלמה בעתיד	מכנים בהשתתפות אחרים	לכרז	83	82			מס'	סכום		
										יחלה ושלוחון	(229)
										ג'ואל	(229)
2/32 כ"ד 4 (1/8) - 2139 מ"ר ס"ה א"ל האבן		1,244					1,244	2,230	8211040/ב	קו מתקן אנ"א	31000
10/80 מק"ר		1,500						1,500	בהצנכה	באסטר אנ"א	50290
50 מק"ר 10 סטר ג'ובר		600						600	-	מבטל א"מ הנ"א	40560
										צנ"א	(229)
4" - 1000 מ"ר		850						850	-	קו מתקן צנ"א	31020
50 מק"ר		600						600	-	מבטל א"מ צנ"א	40500
										מזלזל אב"מ	(229)
800 מ"ר ק"ר			20,000					20,000	-	קבלת צנ"א 2 - ק"ר	20313
										מזלזל הכאונ	(302)
8" - 3300 מ"ר			3960					3960	-	קו מתקן בליטה מזלזל	31270
2 * (874 60/60)			7,500					7,500	-	מתקן ב"ה נקבה	50290
1000 מק"ר			2,000					2,000	-	בליטה מזלזל	40280

תכנית פתוח לשנת 1983/84

[באלפי שקלים]

עדכון ליום 10/10/82

מסגרת תקציבית האמ"ל

דף 11

הערות	שנת ביצוע					סמל יעודי לתקציב	סמל תקציב לכובנה	הערכה תקציבית		מפעל/מבנה ותיאור העבודה	סכום
	לדבר נוסף	83	82	ערות	סכום			מ"י			
										יהודה ושומרון (ראשון)	(229)
										אגף חברה - גליון	(229)
2000 א"ק	3,200							3200	כה"חנה	ברוכה (בי סמאל) (4860)	40530
14° - 500 א"ק	730							730	"	קאמבר אברוקה (בי סמאל)	30950
										שולח	(229)
6° - 7000 א"ק					7,000			7000	"	קאמבר שולח - אמבאט שולח	30910
										יק"ב	(229)
6° - 5000 א"ק					5,000			5,000	"	קאמבר הפעל חנה שומרון - אק"ב	31090
6° (1/8) - 1460 א"ק					1400			1400	8111001/ג	קאמבר אב"ג - א"ק	30720
1000 א"ק + 300 א"ק					2,000			2,000	8111026/ג	ברי שולח בניהול - (בי"ג - א"ק)	40360
										ג'וליה (ג'וליה)	(229)
6° - 4,000 א"ק	2,900				1,000			3,000	כה"חנה	קאמבר ג'וליה	31070
50 א"ק + 10 א"ק	600							600	"	אמבאט א"ק	40620

תכנית פתוח לשנת 1983/84

[באלפי שקלים]

מסגרת תקציבית... האמון

ערכון ליום 10/10/82

הערות	שנת ביצוע					סמל יעור התקציב	סתייג תקציב למבנה	הערכה תקציבית		מפעל/מבנה ותיאור העבודה	סמון
	להשלמה בעתיד	מכנים בהשתתפות אחרים	לברור נוסף	83	82			עד 81	סכום		
										יחנה ושמואל (ממש)	(229)
										ש"ק צבא	(229)
מק"ט 180 (מ"ט) 3420 (1/8) ב		4012					3/22 4012	6476	8209024/ג	קו מתקן וש"ק צבא (אלקטרי)	30990
500 מ"ק		1,500						1,500	הקצבה	ברכה ש"ק צבא	40630
30/50 מ"ק		2,000						2,000	"	מנה ש"ק צבא	50310
										אני מובילין	(302)
1500 - 6" מ"ק		1500						1,500	"	קו מתקן אני מובילין	31280
50 מ"ק		600						600	"	מבנה מ"מ בגני מובילין	40290
										ימפיה (יקרז"י) נ"פ"מ	(229)
1000 - 6" מ"ק		1000						1,000	"	קו מתקן יקרז"י - מ	31100
										מאה אבזמ"מ	(230)
5000 - 8" מ"ק	6,000							6,000	"	קו מתקן ברכה מאה אבזמ"מ	
2500 - 6" מ"ק	2,500							2,500	"	קו מתקן מאה אבזמ"מ	
1000 מ"ק	2,000							2,000	"	ברכה מאה אבזמ"מ	

תכנית פתוח לשנת 1983/84

[באלפי שקלים]

מסגרת תקציבית... האמצעים...

ערכון ליום 10/10/82

דף... 12

הערות	שנת ביצוע					סמול יעוד התקציב	סה"כ תקציב למבנה	הערכה תקציבית		מפעל/מבנה ותיאור העבודה	סמול
	להשלמה בעתיד	מבנים בהשחתות אחרים	לכרוך נוסף	83	82			ערוב	סכום		
										ימלה וסומרון (המשק)	(229)
										אנזיל	(319)
4" - 500 סמ"ר				430	*			430	בהקצנה	קו מתקן אנזיל	30460
50 מ"ק 10 מ"ר גובה				600	*			600	"	מבצא מ"מ בואנזיל	40150
										אנזיל	(230)
6" - 3000 סמ"ר	3.000							3000	"	קו מתקן אנזיל	30240
500 מ"ק	1.500							1500	"	בליכה אנזיל	40090
										באכבא	(230)
4" - 500 סמ"ר	430							430	"	קו מתקן באכבא	30250
50 מ"ק	600							600	"	מבצא מ"מ באכבא	40100
										אנזיל	(229)
50/100 מ"ק			1.450					1450	"	אנזיל אנזיל (נזיל)	50180
8" (1/8) - 4580 סמ"ר			4.200				4.200	3,225	8202005fa	קו מתקן אנזיל	30440
8" - 2000 סמ"ר			1.800					1800	בהקצנה	קו מתקן קוולט סמ"ר 4-אנזיל	30970

תכנית פתוח לשנת 1983/84

[באלפי שקלים]

מסגרת תקציבית האס/אמ"מ

ערכון ליום 10/10/84

דף 14

הערות	שנת ביצוע					סמל יעוד התקציב	סה"כ תקציב למבנה	הערכה תקציבית		מפעל/מבנה ותיאור העבודה	סכום
	למשלם בעתיד	מבנים בהשתתפות אחרים	לנכר נוסף	83	82			ערוב	מס'		
										יהודה ושמרון (המשך)	(229)
										נצ"ל ב'	(229)
6" - 2200 מ"מ		2.200						2.200	כהפונד	קו מתקן אנצ"ל ב'	31030
500 מ"מ		1.540						1.540	-	כריכה נצ"ל ב'	40580
										צופנים (צפרא, ב"ג עליה ב')	(229)
6" - 500 מ"מ		500						500	-	קו מתקן צופנים	31040
500 מ"מ		1.540						1.540	-	כריכה צופנים	40590
										יוצני	(229)
8" - 2000 מ"מ		2.400						2.400	-	קו שבטין 5 - 3 מ"מ יוצני	30980
6" - 2000 מ"מ		2.000						2.000	-	קו מתקן יוצני	31050
500 מ"מ		1.100						1.100	-	כריכה יוצני	40600
										א"ל צ"ל (אנצ"ל) (נ.3. בר הרבנים)	(229)
6" - 2500 מ"מ 8312 מ"מ								2500	-	קו מתקן אלק"ל ב'	31060
500 מ"מ		1500						1.500	-	כריכה תקוצ ב'	40610

תכנית פתוח לשנת 1983/84

[באלפי שקלים]

מסגרת תקציבית... קאפיטל...

עדכון ליום 10/10/82

דף...

הערות	שנת ביצוע					סמל יעור התקציב	סה"כ תקציב למבנה	הערכה תקציבית		מפעל/מבנה ותיאור העבודה	סמון
	למשלם בעתיד	מכנים בהשתתפות אחרים	לנדרג נוסף	83	82			ערוג	סכום		
										(229) יבנה ושומרון (ימשק)	
										אספקת מים אלומיניום	
4" - 500 מטר								420	התקנה	קו מים אלומיניום	31150
50 מ"ר מים מכל								600	ה	מכל מים בסלום	40650
										(230) יבנה קיבנון	
6" - 4000 מטר ממקד המבנה וקו המים הנמצא אלומיניום	4,000							4,000	ה	קו מים אלומיניום קיבנון	
										(229) המולטים ג" (אויניג, שומרון, מא.)	
12" - 5000 מטר		7,500						7,500	ה	קו מים אלומיניום אלקר	31120
8" - 1,500 מטר		1,800						1,800	ה	קו מים אלומיניום ג"	31130
										(229) חב"ה	
8" - 3000 מטר	3,600							3,600	ה	קו מים אלומיניום חב"ה	31140
										(230) ב"ש	
6" - 1,500 מטר	1,500							1,500	ה	קו מים אלומיניום ב"ש	
50 מ"ר	600							600	ה	מכל מים בסלום	

תכנית פתוח לשנת 1983/84

[באלפי שקלים]

דד. 16.

עדכון ליום 10/10/82.

מסגרת תקציבית באטאליה

הערות	שנת ביצוע					סמל יעור תקציב	סה"כ תקציב למבנה	הערכה תקציבית		מפעל/מבנה ותיאור העבודה	סמל
	לחשימה בעתיד	מבנים בהשתתפות אחרים	לכרוך נוסף	83	82			ערות	סכום		
										יבנה ושומרון (מאבק)	(229)
										13	(230)
3" - 2000 מ"ר		1300*						1300	בה/כנה	קאמני אטאליה	
6" - 3500 מ"ר		3500*						3500	-	מזכה אכ"ל	(230)
										קאמאק אמצה אכ"ל	30960
2 x (6" x 5/120)		2500*						2500	-	בוסט אמצה אכ"ל	50270
										אבלה	(230)
6" - 3000 מ"ר		1900*		1000*				2400	-	קאמאק אבילה	31180
500 מ"ר		1500*						1500	-	הכ"ת אבילה	40670
										אטאליה	(230)
3" - 5000 מ"ר		3000*						3000	-	קאמני אטאליה	
50 מ"ר		600*						600	-	מבז מ"מ אטאליה	
2 x (5/140)		2500*						2500	-	גמף אטאליה	

תכנית פתוח לשנת 1983/84

[באלפי שקלים]

דף 17

עדכון ליום 10/10/82

מסגרת תקציבית האמ"מ

הערות	שנת ביצוע					סמל יעוד התקציב	ס"ח תקציב למבנה	הערכה תקציבית		מפעל/מבנה ותיאור העבודה	סמון
	להשלמה בעתיד	מבנים בהשתתפות אחרים	לנדרוש	83	82			ערות	סכום		
										יבנה ושוחון (המשך)	(229)
										צילום	(229)
4° - 2200 מ"ר		1760						1760	בהקנה	קו מתקן צילום	
50 מ"ק		600						600	-	מגזל מ"ס בציילום	
2x (5/150 מ"ק)		2500						2500	-	מתקן צילום	
										בכרה	(229)
6° - 4000 מ"ר		2000	2000					4000	-	קו מתקן לככרה	
50 מ"ק		300	300					600	-	מגזל מ"ס בככרה	
2x (5/360 מ"ק)		1250	1250					2500	-	מתקן בככרה	
										ארק"ר - טעני מקנה - (ארק"ר ג')	(229)
7° 600 מ"ר			13000					13000	-	קנה טעני מקנה - ק"ק	20283
250/300 מ"ק			3400					3400	-	מ"ס + מ"ס	20285
12° - 2000 מ"ר		2450						2450	-	קו מתקן לככרה ארק"ר	30940
2000 מ"ק		3200						3200	-	בככרה ארק"ר 1278	40520
8° - 1700 מ"ר		2150						2150	-	קו מתקן לטעני מקנה	31110



ארכיון המדינה

משרד ראש הממשלה

טופס מראה מקום להוצאת תעודות יחידות*

חטיבה מס': _____
מיכל מס': 4152
תאריך התעודה: 22.7.82
שם מחבר התעודה: _____
שם הנמען: _____
סוג התעודה (סמן ✓ במקום המתאים):

- מכתב
- מברק
- תזכיר או מיוזכר
- דיון וחשבון או זכרון דברים משיחה או דיון
- פרוטוקול של שיחה, דיון או ישיבה

*הטופס ימלא בשני עותקים. העותק הירוק יוכנס לתיק במקום התעודה שהוצאה,
העותק הלבן יצורף לתעודה שהוצאה.

תל-אביב, רחוב לינקולן 9
ת.ד. 20128, טלפון 002851
מען למברקים: מקורות

מיק מקורות



מקורות חברת מים בע"מ

מ ש ר ד ר א ש י

לשכת ההנהלה
707/11 - יו"ש
1982.9.12

מ א ת
סימנו
תאריך

לכבוד:
מר מיכאל דקל
סגן שר החקלאות
משרד החקלאות
הקריה, תל-אביב 61 070

א.נ.,

הנדון: יהודה ושומרון
סמוכין: סכום דברים מפגישה אצלך ביום 1982.8.29

כהתאם לסיכום הנ"ל הנני מציע את שמואל קנטור כנציג מקורות בצוות בו
משתתפים ח. צבן וד. יוגב; (סעיף 1.1)

החתום מטה יצטרף לצוות הבין מוסדי המופעל על ידך. (סעיף 1.2).

ב ב ר כ ה,

זאב אשכנזי
מנהל כללי

מיק מקורות
מיק מקורות
מיק מקורות

מס': הוצאה: תאריך:	מקורות, חברת טיס בע"מ	מס': תיק	דף
1982.8.29		707-יו"ש	1
סכום זכרים		מיום: 1982.8.29	שם: אגרות - אס"פ
		מקום: לשכת סגן השר	חתימה:
הנדון:	יהודה ושומרון	נוכחים	תפוצה
		מ. דקל - סגן השר ז. אשכנזי ש. קנטור י. דריזין	לנוכחים

1. צרופה של מקורות לצוות הפעולה הקימים במשרד החקלאות בנושא
 - 1.1 ב"כ מקורות יצרף לצוות המפעל על ידי סגן השר ובו משתתפים ח. צבן וד. יוגב.
 - 1.2 ב"כ מקורות יצרף לצוות בין מוסדי המפעל על ידי סגן השר.
 - 1.3 מבוי מחדש של ועדת יו"ש, יעשה לאחר לבון הנושא במקורות וסכום הצעת תכנית פעולה
2. מדיניות פתוח מערכות המים ביו"ש בעתיד
מקורות תעביר לסגן השר נתוח האפשרויות השונות, לקראת דיון על ידי סגן השר עם הנוגעים בדבר והגדרת מדיניות עקרונית.
3. תוכנית פתוח ביו"ש בעתיד
 - 3.1 הצעת תוכנית הפתוח לשנים 82-85 ותוכנית האכלוס לשנים 82-87 תועבר למקורות עם השלמת עריכתה.
 - 3.2 מקורות תציע בעקבות זאת הצעת עקרונות תכנון ותקציב נדרש.
4. מערכות ביו"ש
מקורות תטפל בנושאי ביו"ש בדומה לפעולתה בנושאי מים במגמה להבטיח בפני זהום נחלים והשבת המים לנצול על ידי המתושבים.
5. כסוי תקציבי למפעלי מים
הכסוי התקציבי יעשה על ידי גורמים שונים כלהלן:
 - 5.1 מאחזים - על ידי משרד הבטחון
 - 5.2 האחזיות - על ידי ההסתדרות הציונית.
 - 5.3 ישובים המוקמים על ידי משרד השכון - משרד השכון.
 - 5.4 מקרים אחרים - הטפול באמצעות של סגן השר דקל מתקציב נציבות המים.



זאב אשכנזי - מנהל כללי

SECRET

NO
SECRET

TOP SECRET

SECRET

SECRET

SECRET

SECRET

SECRET

SECRET

SECRET

SECRET

SECRET

SECRET

SECRET

SECRET

SECRET

SECRET

SECRET

11
11

תל-אביב 61201, רח' לינקולן 9
ת.ד. 20128, טלפון (03)285111
מען למברקים: מקורות קו
טלקס 33659

מקורות חברת מים בע"מ

מ ש ר ד ר א ש י
לשכת הנהלה
707/11 - י"ג
1982.9.20

מ א ת
סימנו
תאריך

לכבוד:
מ ר ת . ד ק ל
סגן שר החקלאות
משרד החקלאות
הקריה, תל-אביב 61 070

א.ג.א.

א.ג.א.

הנדון: מימון ביצוע מפעלי מים

לפי המסמך הרצ"ב ביצעה חברת מקורות השקעות במפעלי מים בי"ש
בסך - 94.5 מלש"ק בשנת החקציב 1981 וקיבלה את הכיסוי למימון
להשקעה זו רק ב-1982, בזמנו התחייבו שר האוצר והממונה על
החקציבים לפצות אותנו בהתייקרויות על הפיגור בהעברת הכספים.
לפי חישובינו הרצ"ב מגיע פיצוי בסך של 80.2 מלש"ק.
החשבון נערך על פי רישום השקעות מפורט מידי הודש.

ב כ ר כ ה
זאב אשכנזי
מנהל כללי

הצחק: י. סמיר - מנכ"ל לכספים



סה"כ	נלוות	הוצאות שדה	שם	מס' מבנה
587	87	500	מיכל בלוציפר	229/4039
70	70	--	מגדל לוציפר	229/4047
1,454	319	1,135	תח' לוציפר	229/5016
166	80	86	בוטטר למח' לוציפר	229/5017
--	--	--	פקוד מפעל יתיר	326/1001
969	78	891	קו ליתיר	326/3101
66	66	--	קו בר. יתיר	326/3107
9	9	--	קו מח' ליתיר	326/3108
1,136	119	1,017	בריכת יתיר	326/4029
757	176	581	תח' יתיר	326/5031
4,519	504	4,015-	קדי קרני שומרון	229/2018
2,294	184	2,110	קו שבי שומרון מעלה	229/3031
2,631	324	2,307	קו קרני שומרון	229/3036
2,316	440	1,876	קו קרני שומרון ב"ג	229/3037
277	24	253	קו שני שבי שומרון	229/3038
3,348	469	2,879	קו לסבי שומרון	229/3057
75	75	--	קו קרני שומרון	229/3064
1,896	152	1,744	קו לקרני שומרון	229/3066
561	45	516	קו למצפה קרון 3	229/3068
820	118	702	בריכת יקיר 500 מ"ר	229/4023
47	3	44	מיכל שני שומרון ב"ג	229/4032
1,862	149	1,713	תח' שבי שומרון	229/5005
119	116	3	החנת קדומים	229/5009
<u>119,171</u>	<u>17,545</u>	<u>101,626</u>		
<u>24,587</u>	<u>3,523</u>	<u>21,064</u>		
<u>94,584</u>	<u>14,022</u>	<u>80,562</u>		

סה"כ בצוע בשנת 81/82 ביו"ש

בנכרי תוקצב בשנת 81/82

יתרה לתקצב בשנת 82/83

ב ב ב ה.
 יחזקאל שניידר
 הממונה על התקבולים



סה"כ	נלוות	הוצאות שדה	שם	מס' מבנה
355	56	299	קו לבר. לבונה	229/3072
966	143	823	קו בר. עופרה	229/3074
3,120	461	2,659	קו לבית חורון	229/3075
64	64	--	נה צוף	229/3076
--	--	--	קו תפוח שילה	229/3088
802	65	737	בריכת שילה	229/4011
2,341	227	2,114	בריכת אלון מורה 69	229/4012
807	111	696	בריכת אלון מורה	229/4014
2,261	249	2,012	בריכת לבונה	229/4015
57	57	--	טקום אגום בנה צוף	229/4016
758	114	644	בריכת קרני שומרון	229/4017
1,223	153	1,070	בריכת תפוח	229/4020
822	119	703	בריכת אריאל	229/4022
310	35	275	מיכל יקיר	229/4024
1,471	176	1,295	בר. עופרה	229/4035
288	23	265	מיכל בנה צוף ב'	229/4038
284	122	162	תח' מחנה חורון ותפוח	229/5008
612	128	484	בוטטר אלון מורה	229/5010
303	137	166	בוטטר שילה	229/5014
2,960	238	2,722	קו חטמל חוצה שומרון	229/7000
7,961	640	7,321	קד' מצדה יריחו 2	156/2069
2,129	186	1,943	קד' מעלה אדומים	229/2010
4	--	4	קד' מעלה אדומים 1	229/2014
5,591	1,313	4,278	קד' עזריה	229/2016
23	16	7	קו למצפה יריחו	229/3022
1,807	219	1,588	קו טו שתיה למעלה א'	229/3024
1,384	173	1,211	קו לתקוע	229/3027
6,045	721	5,324	קו למיכס	229/3055
2,893	347	2,546	קו למעלה עמוס	229/3059
846	97	749	מיכל למיכס	229/4025
--	--	--	מיכל בתקוע	229/4028
317	54	263	מיכל מעלה עמוס	229/4029
1,135	201	934	תקוע א' מיכל	229/4041
1,650	218	1,432	קו ללוזים	229/3079
2,736	736	2,000	קו לצומר	229/3080
68	68	--	קו לכרמל	229/3081
1,397	1,397	--	קו לעטנאל	229/3083

תל אביב, רחוב לינקולן 9
ת.ד. 20128, טלפון 011 2851
מען לחברקים: מקורותקו



מקורות חברת מים בע"מ

מ ש ר ד ר א ש י

יח' הגזברות

מ א ת

שימנו

תאריך

22.7.82

┌

┐

L

└

בצוע ביהודה ושומרון בשנת 81/82
בהתאם למאזן בוחן הנח"ח ליום 31.3.82 שהופק ביום 20.7.82

סה"כ	נלוות	הוצאות שדה	שם	מס' מבנה
245	245	--	קו נעלה	229/3071
661	72	589	מיכל נעלה	229/4037
(-) 59	--	(-) 59	בר' מתתיהו	302/4025
4	--	4	קד' גמזו	305/2054
1,486	215	1,271	קו עצרון דיר	230/3012
815	90	725	קו לראש צורים	319/3042
4,798	586	4,212	קדוח אריאל	229/2011
784	63	721	קדוח שילה 1	229/2019
6,750	945	5,805	קדוח שילה 2	229/2022
9,537	1,122	8,415	קד' טחנה חורון	229/2023
61	61	--	קד' שיבטון 5	229/2027
155	13	142	קו קדוח שילה 1	229/3029
--	--	--	קו לאריאל	229/3030
361	38	323	קו לדותן	229/3034
659	65	594	קו שילה 2	229/3040
3,020	244	2,776	קו לתפרח	229/3041
1,303	227	1,076	קו טחנה חורון	229/3042
174	174	--	קו להר כביר	229/3044
262	53	209	קו קד' טחנה חורון	229/3045
620	69	551	קו מחלק ללבונת	229/3050
4,350	350	4,000	קו לאלון שורה	229/3053
591	48	493	קו טח' ליקיר	229/3056
735	59	676	קו בר אריאל	229/3060
82	77	5	קו יקיר ב'	229/3061
8	8	--	קו מספק לאפרח	229/3065

ביצוע בפועל ביו"ש בשנת 81/82 (במליוני שקלים)

הצמדה לפי מדר לצרכן לפי מדר כסים 439.7 - 6/82		יתרת ביצוע ללא כסוי כספי		חוקצב ונחקבל בשנת 81/82	מועד החשלום המגיע	הביצוע			חוש הביצוע	
הפרטי הצמדה	המדר	מצטברה	חדשות			סה"כ	נלוות	שזה		
במליוני כ"י שקל	באחוזים									
			--	--	15.7	5/81	15.7	2.3	13.4	4/81
10.0	116.71	202.9	8.6	8.6	8.9	6/81	17.5	2.6	14.9	5/81
10.7	104.32	215.2	18.9	10.3		7/81	10.3	1.6	8.7	6/81
9.2	96.65	223.6	28.4	9.5		8/81	9.5	1.3	8.2	7/81
8.4	82.00	241.6	38.6	10.2		9/81	10.2	1.6	8.6	8/81
4.0	67.19	263.6	44.6	6.0		10/81	6.0	0.9	5.1	9/81
3.4	57.65	278.9	50.5	5.9		11/81	5.9	0.9	5.0	10/81
1.3	49.91	293.3	53.1	2.6		12/81	2.6	0.4	2.2	11/81
6.1	38.40	317.7	68.9	15.8		1/82	15.8	2.3	13.5	12/81
4.7	30.94	335.8	84.1	15.2		2/82	15.2	2.2	13.0	1/82
0.7	24.63	352.8	87.6	3.5		3/82	3.5	0.5	3.0	2/82
0.9	12.63	390.4	94.6	7.0		4/82	7.0	1.0	6.0	3/82
59.4			94.6	94.6	24.6		119.2	17.6	101.6	סה"כ



תל-אביב, רחוב לינקולן 9
 ת.ד. 20128, טלפון 011-285
 מען למברקים: מקורותקו

מקורות חברת מים בע"מ

מ ש ו ר ז א ש י

מ א ת
 סימננו
 תאריך

חשובי הצמדה לפי מדר לצרכן

עכור בצוע כאזורי יהודה ושומרון משנת 81/82
 שנתקבלו מהאוצר בחודשי 8-9/82 בסך 94.5 מ"ש

א. התקבולים

עבור בצוע משנת 81/82 נתקבלו מהאוצר/היושב הכללי

	80.0 מ"ש	בחודש 8/82
	14.5 מ"ש	בחודש 9/82
<u>94.5 מ"ש</u>		

ב. הצמדה - בהתאם לחודשי הכצוע

	59.4	1. על בסיס מדר 6/82 בהתאם לרצ"ב
<u>73.6</u>	14.2	2. + 9.2% הצמדה לחודש 7/82
		3. + 7.5% חצוי הצמדה לחודש 8/82
	1.1	א. על הקבול כנ"ל בחודש 9/82 בסך 14.5 מ"ש
<u>6.6</u>	5.5	ב. על הצמדה מצטברת כנ"ל
<u>80.2</u>		ג. סה"כ הפרשי הצמדה כלבד, ללא ריבית במחירי 8/82

ב ב ר כ ה,

יחזקאל שבירו

הממונה על התקבולים

לוטה: רשימת בצוע משנת 81/82, ערוכה לפי מבנים.



מקורות, חנות מים בע"מ

תאריך 26/8/82

אל: _____

מאת: _____

הנדון: _____

הגנל מיליון, מר. א. אשכנזי,

בקשה למתן שירותי
מזכירות

לקניית המינימום 8/8

0900

כבוד רב

ע. וינצ'י

מחולקת ומסומנת לפי חוק המבחנים בבית הדין

התפרסות "מקורות" חברת מים לניהול מערך אספקת המים ביהודה ושומרון

1. כללי

- ברשימת יעדי תוכנית המאה - אלף לשנת תשמ"ה 1985 של החסיבה לאתיסבות - ההסדרות הציונית העולמית מופיע יעד בנוסח כדלקמן:
"פריצת צירים והתוויתם ברמות השונות, כחלק מחכנית האב, לצורך יצירת צירי האתיסבות, שיהוו גרעין למערך יסוכי מסיכי, ולצורך קשירת השומרון פיזית ומנטלית לארץ-ישראל".
- מערכת אספקת המים שהקימה חברת "מקורות" ביהודה ושומרון אמורה להשתלב במסגרת יעד זה ויעדי התוכנית האחרים, המוצבים ברוח דומה. הכונה היא להשיג שתי מטרות:
- א. בחינת מערכת המים שפותחה והתוכניות לפיתוח נוסף ומידת ההתאמה ליעדי תוכנית המאה אלף.
- ב. ניתוח האלטרנטיבות לארגון מערך "מקורות" לניהול מערכת המים באזור במסגרת השגת היעדים ובהתאמה לשיקולים פוליטיים, כלכליים, חברתיים ואחרים.

2. מערכת אספקת המים ביהודה ושומרון

נסקור את מפעלי המים שהוקמו ביו"ש, ואלה המתוכננים בעתיד הקרוב להקמה.

בקעת הירדן וים המלח : ברדלה - מחולת

- בקעות - משואה - מצאל - גלגל
- יריחו - צפון ים המלח
- אזור מצפה שלם
- מפעל מי כנרת לבקעה (מתוכנן)

השומרון:

- יריחו
- דוחו
- טבי שומרון
- קרבי שומרון
- אריאל - אלון מורה - סילת
- לכונה - נוה צוף
- מודיעין

ירושלים ובנימין:

- כוכב השחר - כביש אלון
- בית אל
- עופרה
- בית חורון
- גבעון
- אזור אדומים - מצפה יריחו

יהודה:

- גוש עציון
- חקוע - מעלה עמוס
- קריית ארבע - מצפה גוברין
- יתיר - מעון-כרמל

3. איפיון מערכת המים

3.1 מפעלים מקומיים ואזוריים

במודע הוקמה מערכת המים העברית ביו"ש כשהיא מתבססת על מקורות עצמיים ומפעלי אספקה מקומיים. מפעלי המקעה שהיו ראשונים לפיתוח בהתאמה לעקרונות ההתייבות דאז מהוים כיום שרשרת של מפעלים מקומיים מחוברים הידראולית עם כושר העברה בין-אזורי מוגבל. גם מפעלי ההרשהוקמו כל אחד במטרה לענות לדרישות מקומיות התפתחו בחלקם להיקף רחב יותר. עם זאת אין ולא מתוכננת מערכת אזורית כוללת.

3.2 קשר למערכת הארצית

קשר למערכת הארצית יכול להתקיים בשלושה סטחים:

- א. הידרולוגית - בענין זה ברור שקיים קשר הידרולוגי אמיץ בין מקורות המים ביו"ש ובין מאגרי המים בתחום הקו הירוק.
- ב. הרמה ההידראולית - הפעולית - בחינה כלכלית אינה מצדיקה קשר למערכת הארצית אלא במקרים בודדים:
 - מי כנרת לבקעה (לא ברור היתרון הכלכלי, וההחלטה כנראה פוליטית)
 - א.מ. לריחן
 - גוש עציון
 - ישובי אזור רמאללה
 - ישובי גוש יתיר - מעון כרמל (אין מקורות מים מקומיים)
- ג. הסח הארגוני - נתקבלה החלטה לפיה יופעלו ויתוחזקו מפעלי המים המימשליים ע"י "מקורות". אין ספק ש"מקורות" כחברה לאומית נותנת גוון מעשי בהשגת היעדים הממלכתיים בהפעלתה את מפעלי המים עבור יהודים וערבים בטכנולוגיה אחת. הארגון הפנימי של "מקורות" עדיין לא התאים עצמו למערכת המדינית, אולי משום שזו לא הגדירה לחברה יעדים ואילווצים בתחום זה. לכן מחולקים מפעלי המים בין הכלי אספקת המים של "מקורות" חלוקה טריטוריאלית תסטורית:
 - הבל הצפון - בקעת הירדן, ים המלח ומפעל כוכב השחר שעל כביש אלון, וחלק הצפוני של השומרון, צפונה מכביש שכס-טול כרם.
 - הבל המרכז - דרומית מכביש שכס-טול כרם, כל מפעלי ההר ועד דרומית לכביש חוצה יהודה.
 - הבל הנגב - יתיר - מעון-כרמל

4. קריטריונים להערכת ארגון מערך "מקורות" ביו"ש

נאבחן את הקריטריונים לפיהם תיבחן מידת יעילות ארגון החברה בשטה, כדלקמן:

4.1 מדיניות

- מדיניות נקבעת ע"י גורמים ממלכתיים, זו גם יכולה להשתנות הן על פי התרחשויות פוליטיות והן כתוצאה מהתפתחויות פנימיות. מערך ארגוני ייבחן מנקודת מבט של התאמה למדיניות כדלקמן:
 - השגת יעדים מדיניים לקשר בין יו"ש וארץ ישראל.
 - יכולת שליטה בנושא המים בהקשר ליחסים עם המימשל הצבאי, עם ערבים ועם ישובים יהודיים (כולל שמוש בנושא אספקת המים ככלי מינהלי).
 - מידת הגמישות לשנויים בהכוננת המדיניות.
 - יכולת שליטה במקורות מים ביו"ש מנקודת מבט ועדיפויות של משק המים הישראלי.

4.2 מערכת טכני

ארגון "מקורות" והטכנולוגיה המיושמת במפעלי המים פועלים זה על זה באופן צמוד:

- הצורך בשליטה מרחוק - מערכת פיקוד עם טכנולוגיה מתקדמת.
- התארגנות לתפעול עם דיזליס, חברת החשמל הירושלמית, מערכות שעת חרום, בעיות מיוחדות של אכות מים, ספול בנושאי הפעלה וכדומה.
- יכולת שמירה על סטנדרטיזציה ורמה גבוהה של אחזקה.
- יכולת ספול במורכבות המערכות ובעיות מיוחדות.

4.3 מערכת מינהלי

המינהל בשטח חייב להיות יעיל ותואם למערכות המים:

- התאמת הארגון לטופולוגיה מערכות המים.
- התאמת לארגוני הצרכנים: המימסל, הערבים, ההתיישבות היהודית.
- הבטחת שרות לצרכנים כשעיקר האספקה למי שמים.
- מרהקי וזמני נסיעה עבור דרגים שונים.
- מידת התלות בעורף.
- מקום מגורי העובדים.
- רמת התקורה.
- רמת השינוי הארגוני לעומת מצב קיום.

5. אלטרנטיבות למערכת "מקורות" ביו"ש

להלן אלטרנטיבות אפשריות. בחינתן על פי הקריטריונים לעיל תאפשר רק לאחר שתתברר המדיניות המשלכתית למסק המים וניהולו ביהודה ושומרון.

5.1 מצב קיים - ראה טעיה 3.2 ג' לעיל.

5.2 סילוב על מפעלי יו"ש והבקעה, להוציא מפעל יתיר-כרמל, במסגרת חבל המרכז. זאת כנפה נפרדת או ככפיפות למערכת התפעולי הקיים.

5.3 הקמת חבל אוטונומי לכל מפעלי יו"ש והבקעה.

5.4 הסך חלוקת האזור בין החבלים, תוך העברת מפעלי הבקעה מבקעות דרומה לחבל המרכז, כולל מפעלי כוכב השחר וכביש אלון.

5.5 הקמת נפה צפון יו"ש והבקעה בחבל הצפון, תוך הרחבת הטריטוריה עד לכביש חוצה שומרון כגבול בין החבלים.

ד"ר יוסף דרייזין

מים לחקלאות

מאת המערכת: התחלת ויכוח זה הניעה למערכת לפני חדשים אחדים, אלא שהמוסדות שנתבקשו לענות התמהמהו. בינתיים אכן השתנתה המציאות בפרטים מסוימים. בכל זאת החלטנו להביא את הדברים כפי שהצטברו בתיק המערכת עד למועד פירסומם, בהנחה שגם אם הם פחות אקטואליים כיום – הם עשויים לתת למתעניינים מושג כיצד נקבעים (או נקבעו) מחירי המים, שהם רכיב חשוב בעלות הגידולים.

א) עלויות ומחירים – לצרכני "מקורות"

מאת אמתי ברן, אגודה שיתופית להשקאת פרדסי חנה בע"מ

כ"ט.5.29 פרסמו בקובץ התקנות (4129) מחירי מים חדשים לצרכני "מקורות". במתעד זה תועלו מחירי המים במאות אחוזים (לעומת העבר, שבו תועלו מחירי המים בקצב דומה לקצב האינפלציה) – בטענה כי יש להפסיק את סיבסוד המים לחקלאות, בדיקת חתך העלתה, כי באזורים רבים הועלה בהזדמנות זו מחיר המים מעל ומעבר למתחייב מביטול הסובסידיה, וכמחירי המים בחלק ניכר ממפעלי "מקורות" כולל רווח בלתי סביר. הגורמים הציבוריים שהיו אמורים לבדוק את מחירי המים ולאשרו – אינם ממלאים את חפזם נאמנה.

כללי

המים במדינה לכאורה מולאמים ועומדים לרשות הצרכנים בהקצבה שנקבעה מטעם הממשלה (נציבות המים). מחירים נובע מעלות הספקת והספקתם לצרכן. רוב המים מסופקים לצרכנים על ידי ספק אחד, חברת "מקורות", ולפיכך לגבוי מחיר המים נתון לפיקוח ממשלתי ומפורסם מעת לעת ב"רשומות". נוהל קביעת מחיר המים מעוגן בחוק, ובעיקרו מבוסס על כמה עקרונות יסוד:

1. למרות היות הספק ("מקורות") חברה אחת וקיים קשר מיסי כלשהו בין מפעלי המים השונים – ייקבע מחיר המים לכל מפעל מים בנפרד.
2. יש קשר מחייב בין עלות המים בכל מפעל ומפעל – לבין מחיר המים לכל צרכן באותו מפעל.
3. קיים מנגנון "צדק חלקי" למיתון הפרשי המחירים בין צרכנים כאזורי הארץ השונים, שבהם עלות הספקת המים שונה – והוא "קרן האחון".
4. קיים נוהל חוקי לתהליך קביעת מחיר המים, האמור לאפשר לחקלאים (ולנציגייהם) לערער על המחיר המוצע (בטרם נכנס לתוקף).

לכאורה, מערכת קבלת החלטות קבילה, ואולם למעשה, לנהל קביעת מחיר המים השפעה מכרעת על המחיר הסופי הנקבע – ללא שום יחס לעלותם בפועל. נציבות המים, שהיא יחידת סמך הכפופה לשר החקלאות, היא הגוף הבודק, המציע והמאשר מחירי מים למפעלי "מקורות", ושר החקלאות חותם על הצו המחייב.

בידוק יש נופים ציבוריים כגון מועצת המים, ועדת נכסות מיוחדת לצורך זה (סורכת מחברי ועדת הכספים ועדת הכלכלה של הכנסת), שאליהם אפשר לפנות בערעור, ורק לאחר המלצתם ואישורם רשאי השר לחתום על צו המחירים.

בזמן האחרון, כשל האינפלציה – קוצר הנוהל, ועלויות מחירים הנובעות מעליית מחירי החשמל אינן מחייבות הפקדה לצורך ערעור ואינן נדונות כלל כמועצת המים.

סובסידיה למים

מתוך ההיסטוריה של ההתיישבות בארץ, ומתוך ההשקפה הצידית הרוואה בהתיישבות חקלאית ובעיקר באזורי ארץ בעייתיים (הנגב, גבול, הר ועוד) שליוותו כשם כל העם – נקבע כי חקלאים באזורים מיוחדים אינם נעשים על העלות הרכה של המים במקום ישוכם, וחלק ממנה מסוכסד מתקציב המדינה, באופן שבעקיפין נופל

מ"מ מקורות
7

חלק מהעול הכלכלי על כלל אזרחי המדינה: וזה בנוסף ליקרן האי-זקן, הגובה כספים ממפעלי מים וזלים יחסית ומעניקה למפעלי מים יקרים יותר (לא רק כאלה שבבעלות "מקורות"), בסירור זה של קרן האיוון קיים סיבסוד הרדי של החקלאים בלבד (שהם צרכני המים הגדולים במדינה).

בזמן האחרון עורערו כל מבנה מחירי המים, וחל כירסום מתמיד בעקרונות הכסיסיים שלפיהם נקבע מחיר המים לצרכני "מקורות". החל תהליך של השוואת מחירים בין מפעלי מים, שלא כדרך בטכני קוח של איחוד מפעלים פיקטיבי וקביעת מחירים שאין קשר ביניהם לבין עלות המים.

נעשים ניסיונות לבטל את קרן האיוון, במטרה לאזן את כל המפעלים למחיר אחד.

כמו כן מונעת נציבות המים מהחקלאים הנוגעים כרוב כל מידע המאפשר בדיקת התחשיב, שלפיו נקבע מחיר המים בפועל, קובעת "מקורות" את המחיר באופן תחשיבי, ונציבות המים בודקת אותו. היא עצמה אינה מכינה תחשיבים ובודקת של ממש.

אופן תשלום הסובסידיה ל"מקורות" מהווה גם הוא פתח למני-פולציות המטשטשות את העלות האמיתית של המים המסופקים לחקלאים.

הסובסידיה ניתנת לכיסוי הגרעון הכולל של תקציב הספקת המים של "מקורות" בדרך זו אפשר להכניס לגרעון פעילויות כלכליות נוספות (חלקן בתחום המים) של "מקורות", וכל עוד פעילויות אלו מקובלות על מי שממנה על אישור המחירים (שר החקלאות) – אין חיסום שהוא מאשר מחירים מנופחים למים.

כך יוצא שהחקלאים, שהם רק 4% מהאוכלוסייה, מממנים פעילות רחוקה שלא נשאלו כלל אם הם מסכימים להן, ובכל מקרה היה צריך העול כגון פעילויות אלו להיות מטול על כלל אזרחי המדינה – בדרך הסובסידיה הממשלתית – ולא רק על החקלאים, בדרך של ייקור המים מעל לעלותם.

מידות

להרגמת הטענה האמורה מובאים בזה נתונים על עלויות ומחירי מים באחד ממפעלי "מקורות" באזור החוף – מפעל "שומרון". מפעל זה הוא איחוד פיקטיבי של שני מפעלי מים שכנים אך נפרדים, מפעל "גבול המשולש" ומפעל "כרמור". לפי תקציב אספקת המים לשנת 1979 – בהוצאת "מקורות", מאי 1979, הרי במפעל "גבול המשולש" היחה העלות המחושבת של מ"ק מים

החקלאי (על-ידי השוואת מחירים) – יש לנקוט את הצעדים הבאים:

בתחום הכלכלי

- בדיקת מחירי המים לא רק על סמך תקציבי "מקורות", אלא בדיקות מתוך יסודי, מאוזנות, של מפעלי מים בודדים מתוך כלל המפעלים.
- השוואת מחירי מים לסטנדרטים מקובלים (עומק שאיבה + גובה מניקה + מרחק הובלה – לפי מחיר האנרגיה).
- השוואת עלויות מפעלי "מקורות", באזורים שונים, עלויות במפעלים מקבילים, שלא בבעלות "מקורות", הניזונים מאותם מקורות מים וסונקים לאותו גובה. יש בארץ מספר לא מבוטל של מפעלי מים פרטיים, השואבים מאותם מקורות כמו "מק"רות" – אקוויפר הטורון-קינמן, אקוויפר הפליסטוקן, ומאגרי שטפנות, מכלל זה יש להוציא את המוביל הארצי, שהוא באמת מפעל ייחודי ל"מקורות".
- טבלה 1. סדרות התשומות המרכיבות את עלות המים במפעל "שוכ" רק" הבסיס – "תקציב אספקת המים לשנת 1979", הוצאת "מקורות", מאי 1979.

התשובה	עלות, ל"י למ"ק		מסד הרלוונטי
	1979	1980	
הפעלה אחזקה			
שכר עבודה	0.09	0.20	שכר עבודה
חשמל	0.03	0.06	רובב מרני
חמרים וגודמי חרץ	0.30	0.79	חשמל
קניית מים	0.02	0.09	כללי
פחית	0.26	0.40	מדר עלויות המים
רביית על השקעות	0.02	0.02	—
	0.01	0.01	—
כללית			
שכר עבודה	0.01	0.07	שכר עבודה
מסד החבל	0.01	0.025	כללי
מיסים וביטוח	0.01	0.025	כללי
שירותי מחשב	0.01	0.020	שער הדולר
משרד ראשי	0.04	0.09	כללי
סקרים הנדסיים	0.01	0.025	כללי
מל"ח	0.01	0.025	כללי
ב.נ.ב.	0.01	0.025	מדר עלויות המים
הוצאת השפלות	0.07	0.16	מדר עלויות המים
ובחל			
סה"כ	0.95	2.28	מדר עלויות המים

1. יחידה הקיים (פסול מעיקרון) – הצמדת סעיף זה למדר החשמל.
 2. קניית "בין מפעלים" – מחירי המים מהמוביל הארצי.
 3. במרוצת שנת 1978/9 לא נמשו השקעות הוצאות במפעל.
 4. הוצאות לא צמודות.
 5. רביית הון חצר מושגת ישירות על הריבויים הנגזרים מהשלים.

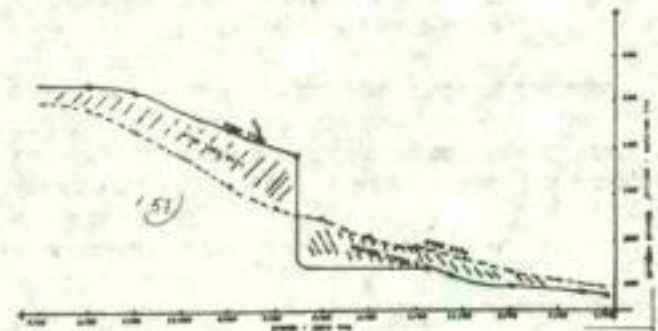
הצרות לטבלה 1:

- המדרים השונים – על-פי פרסומי הלשכה המרכזית לסטטיסטיקה.
- לסטטיסטיקה.
- מדר עלויות המים – ממוצע משוקלל של כל התשומות המרכיבות את עלות המים.
- תשומת הפחית – ללא השקעות נוספות – ללא הצמדה – כל עוד אין שיערוך נכסים (ומסים המתחייבים מכך).
- (המסד בעמוד הבא)

לאותה עת 0.93 ל"י ואילו המחיר המומלץ היה 0.87 ל"י. במפעל "כרכור" הייתה עלות המים 1.01 ל"י למ"ק – ומחירים 0.87 ל"י, כלומר גרעון של כ-13%, שאותו אמור היה תקציב המדינה לסכסך. כעבור חודש אחר-כך העלו מחירי המים כ-260%, בטענה כי יש לחסל את הסוכסטייה הבלתי מוצדקת (שהיתה, כאמור, בסדר גודל של 13% בלבד).

לצורך בדיקת העניין טובא כאן השוואת עליית מחירים של רכיבי עלות המים השונים במרוצת שנה אחת, כאשר הבסיס הוא הרכב התשומות, כפי שנקבע בתקציב "מקורות" (1979), ומשקלן היחסי בעלות המים, וההתייחסות חושבה לפי המדרים הרלוונטיים לכל תשומה כפי שפירסמה הלשכה המרכזית לסטטיסטיקה בפרסומים שונים (ראה טבלה 1), תמצא כי למרות העלייה הדרמטית במחירי האנרגיה מזה וטובד משקלו של רכיב זה ביסל" תשומות הפקת המים והספקתם מזה – עלה המדר המשוקלל לעלות המים בשנה זו (1979/80) ב-132%, אף שמדר המחירים הכללי עלה רק ב-123%; כלומר, קצב עליית מדר תשומות המים הוא 107% מעליית מדר המחירים לצדכן (המדר הכללי).

"פלא" זה מוטב ככך, שמדר המחירים הכללי מכיל גם הוא אלמנטים "נופחים" (ללא הצדקה אובייקטיבית), ומדר תשומות המים מכיל רכיבים שבהם אין "אינפלציה" (הלוואות לא צמודות, אי-שיערוך נכסים וכד"כ).



דיאגרמה 1. מפעל המים "השומרון" (מקורות): מחירי המים לעומת העלויות לשנים 1979-1981 (מדר עלות המים – 107% למדר הכללי). אסמפתאות: מדר עלות המים – לפי מדדי התשומות המרכיבות (ראה תחשיבן). מדר המחירים הכללי – הלשכה לסטטיסטיקה, מחירי המים – פרסומי קובץ התקנות.

כדיאגרמה 1 מודגם קצב עליית העלויות וקצב עליית המחירים במפעל מים "שומרון" בשנתיים האחרונות. עקום קצב עליית מחירי המים בדיאגרמה חושב כדרך של שיעור עליית מחירי המים (באחרי זמן) מפרסום מחירון אחד למשנהו, וזה כדי להתגבר על בעיית קיום שני מחירי המים לכל מפעל לפי עונת השנה, באופן שקפיצות מחירי במעבר מעונה לעונה לא תמיד מקורן בשינוי מחירי המים אלא בהחלפת התעריף העונתי.

בשנת 1979 היה גרעון בהכנסות המפעל – ואילו ב-1980 הביא מחירי המים רווח כלתי סביר ל"מקורות", וכל הנסיונות לתקן עולל זה עלו כחורו – בהתנגדותה הפעילה והבלתי מנוסקת של נציבות המים וההסכמה שבשיתוף של נציגי הסקטורים החקלאיים כוועדה הציבורית שהיו אמורות לעמוד על המשמר בנידון זה.

לגבי העתיד

אם אמנם מסכימים החקלאים לעיקרון, שאין לשלם כעד המים יותר מעלות הפקתם והספקתם, וכן לעיקרון שבאזורי התיישבות מיוחדים אכן יש לסכסך את מחירי המים, אך באמצעות סוכסטייה ממלכתית, שבה נשאים כלל אורחי המדינה ולא רק של הסקטור

מים לחקלאות

(המשך מעמוד קודם)

בתחום האירגוני

- יש להפסיק את הנהג של סיכסוך הגרעון הכולל של חברת "מקורות" - ולסכסך כד מפעל ומפעל בנפרד לפי זכויותו לכך.
- יש לסתום את הפירצה של היתר העלאה אוטומטית במחיר המים עם עליית מחיר החשמל - ללא נזהל המאפשר הנשח

התנגדות הערעורים.

- יש להפיק את סמכויות הבריקה ואישור המחירים מהאנשים או מהגופים העוסקים בכך כיום. ולמסרם לאחרים שיהיו מוכי נים לעשות מלאכתם נאמנה.

ב) תשובת חברת "מקורות" מאת מנהל אגף התקציבים

מכל מפעלי "מקורות", רק אחד - מפעל קיש - סיכם את שנת המאזן ברווח (7,900 שקל!) בכל מים העלות (למעט קיש) כישו ההכנסות חלק מההוצאות, כמפורט:

90%	עד	99%	מההוצאות	-	12	מפעלים
80%	עד	89%	מההוצאות	-	7	מפעלים
70%	עד	79%	מההוצאות	-	5	מפעלים
69%	עד	69%	מההוצאות	-	3	מפעלים

המחיר אמנם נקבע לכל מפעל בנפרד, אלא שכרוך המפעלים יש העברות מים בין-מפעליות, וכן קניית מים מהמפעל הארצי. אין קשר מתייב בין עלות המים בכל מפעל למחיר המים לכל צרכן באותו מפעל. נציב המים קובע העריסים על פי העלות המפעי ליה ושיקולים של סריגיות העריסים ארצית. אין כל בסיס עובדתי לקביעה, שמחיר המים נקבע ללא שום יחס לעלותם בפועל. ההצמדה של 60% מעלות העריפי החשמל - קיימת מתחילת המעלה התעריפים. על דבר ההצמדה פורסם בקובץ התקנות כי 8.3.79.

מדי שנה נערכים ריזנים עם נציבות המים, במטרה לאחד מפעלים הקשורים ביניהם מבחינת הפעלה, או מבחינת מקור המים, או מבחינת דמת העלות. מטרה היא - לייעל את פועלת ההפעלה והתחזוקה, וכן את רישומי העלויות המעקב אחריהן. יש שאיפה לבטל מפעלים עצמאיים שלמעשה לא הצדיקו הפרדה וניהול חשבונאי נפרד.

הפיקות הציבורי על "מקורות" נרחב ביותר. כמסודות המנהלים חברה זו יושבים נציגי החקלאים. כל התחשיבים נמסרים להם עם הגשת התקציב. כמשך השנה נמסרים פירוטים נוספים. הסוכסידיה ניתנת לכיסוי גרענות במפעלים, ולא באופן כולל לגרעון בתקציב הספקת המים הארצי.

בטבלה 2 - העלות התקציבית כי 1980/81, כתנאים של הפרדת מפעל שומרון לשני המפעלים המקוריים לפני האחד.

מחירי המים לצרכן הועלו כי 29.5.80 מ-15.3.79 אגרות למ"ק, כפי שהיו כי 1979/80, ל-51.0 אגרות למ"ק - עלייה כי 233%. מדרד המחירים לצרכן עלה בין אפריל 1979 לאפריל 1980 כי 123%. באותה תקופה עלו מחירי החשמל מ-8.5 אגרות לקריש באפריל 1979 ל-24.0 אגרות לקריש באפריל 1980, דהיינו כי 182%+. גבולות ההענקה השתנו כמוכא בטבלה 1.

טבלה 1. ההענקה כהשוואה למדרד המחירים לצרכן ולמדרד מחירי החשמל.

מגזר	ההענקה, אגרות למ"ק	מדרד		
		גבול ההענקה	מדרד מחירים לצרכן	תעריפי חשמל
21.12.78	13.0	100	100	100
17.5.79	14.6	112	128	120
14.6.79	18.6	143	134	130
31.8.79	22.1	170	148	151
28.10.79	24.8	191	171	194
4.12.79	30.3	233	184	262
1.1.80	35.4	272	202	338
29.5.80	52.5	404	285	435

להלן הריכוז של ריזת רווח והפסד של מפעלי המים של "מקורות" בשנת המאזן 1979/80, באלפי שקלים.

גרעון במפעלי עלות	15,888
גרעון במפעלי מעק	92,100
גרעון בריאחודיות	8,294
גרעון בהחלה	8,184
סריכ גרעון למי מעוקס	124,666
מעוקס סקרן הארזון	101,781
סריכ גרעון	22,885

טבלה 2. העלות התקציבית של מים בי"מ 1980/81, במפעל שומרון ובשני המפעלים בנפרד.

מפעל	שומרון	כרכור	גבול המשולש
כניית מים			
מכירת מים לצרכנים, אלפי מ"ק	73,300	20,300	53,000
מכירה למפעלים אחרים, אלפי מ"ק	10,000	2,000	8,000
סה"כ המים למכירה/החזרה, אלפי מ"ק	83,300	22,300	61,000
סעיף התקציב, אלפי ל"י			
הפעלה:			
שכר עבודה	22,661	6,066	16,595
תחבורה	5,401	1,446	3,955
חשמל	103,682	39,612	64,070
השכחת מים	394	105	289
מיתקנים של אחרים ודמי הכירה	258	69	189
שמירה	415	111	304
קניית מים	60,537	9,075	51,462
אחזקה:			
חידוש מיתקנים	40,700	11,270	29,430
חמרים	2,456	657	1,799
נורמי חרץ	4,488	1,201	3,287
הון:			
פחת	3,602	964	2,638
הבית על השקעות	55,855	15,466	40,389
הוצאות כלליות:			
שכר עבודה	4,929	1,319	3,610
תחבורה	472	126	346
משרד החבל	1,113	298	815
מסים לעיריות	1,886	505	1,381
שירותי מחשב	3,235	866	2,369
הוצאות כלליות של משרד ראשי	317	2,494	6,823
מחקרים	1,818	487	1,331
הוצאות מל"ח "מקורות"	897	240	657
הוצאות בלתי נראות מראש	4,992	1,336	3,656
החזרה הפעולית	31,812	8,089	23,723
סה"כ הוצאות	360,920	101,802	259,118
עלות טריצנט, ל"י/מ"ק	4.33	4.57	4.25

1. מפעל כרכור קנה מהמפעל הארצי 2.5 מיליון מ"ק מים ב-3.65 מ"ק, סה"כ 9.075 מיליון ל"י, ומפעל גבול נחלי מנשה 3 מיליון מ"ק בסחיר 3.24 ל"י המ"ק — סה"כ 9.720 מיליון ל"י. כסך הכול נקטו אפוא מים בסך 60.537 ל"י.

ג) בעקבות תגובת "מקורות"

מאת אמתי ברן

ל-"מקורות" עצמה, ומדובר כאן בחשופת-ענק בסל ההוצאות של החקלאים.

אשר להעלאת מחיר המים הפנומנלית ב-29.5.80 (בנוסף להערי את ה"שטרות" הצמודות להעלאת מחיר החשמל), כביכול לחיסול הגרעון המסוכסד הנובע מההפרש בין עלות הספקת המים לבין מחירם — גם מחשבות "מקורות" לפאמרי עולה, כי כממצע ל-27 מפעלים (משוקלל למספר המפעלים בכל קטגורייה ולא לכמות המים — נתון שחשור בתשובת "מקורות") — הרי שהמחיר כיסה 82% מהעלות, ולפיכך הגרעון החדש סיכסוד היה 18% בלבד.

שירות חשוב עשה עורך "השדה" לקוראיו בכך, שפנה אל משרד החקלאות ואל המרכז החקלאי בבקשת תגובה למאמרי תגובת "מקורות" ממחישה, שאכן לא בדיחי את טענותי מלבי, הריהן לפני הקורא, שיפוט.

א. הגוף הנבדק, חברת "מקורות", הוא זה המכין את החשביים, עונה לביקורת ובודק את... עצמו. נציבות המים ונציגי החקלאים (במקרה זה המרכז החקלאי), שתפקידם לבדוק בדיקה עצמאית משלהם את עניין מחירי המים, אף אינם מתיימרים כלל לטרוח בכך, וכל בדיקה מועברת

טבלה א', העתק הרף שהציגה "מקורות" לפני ועדת המעקב ביום 15.11.80 - מפעל "שומרן".

הפרש	תקציב		הפרש
	1979/80	1980/81	
	83,600	83,300	
	סקל/מ"ק	סקל/מ"ק	סקל/מ"ק
+200	0.18	0.09	0.27
+100	0.03	0.03	0.06
+313	0.94	0.30	1.24
-	-	0.00	0.00
-	-	0.00	0.00
+300	0.06	0.02	0.08
+180	0.47	0.26	0.73
+100	0.02	0.02	0.04
+100	0.03	0.03	0.06
+100	0.01	-	0.01
-	-	0.01	0.01
+100	0.01	0.01	0.02
+300	0.03	0.01	0.04
+175	0.07	0.04	0.11
+100	0.01	0.01	0.02
-	-	0.01	0.01
+300	0.03	-	0.03
+500	0.05	0.01	0.06
+442	0.31	0.07	0.38
+100	0.49	-	0.49
	0.64	0.03	0.67
+355	3.38	0.95	4.33

- 1) טעיף "שנות" ריבולתי נראה מראש - סעיפים קטנים שאפשר להחביא בהם סיל - תועלו עליידי "מקורות" בתח" שיבה, ב" 300% וב" 500% לפי אותו סדר - על-סמך מהי
- 2) טעיף "החזרה הפעולית" (אנב - מתבצעת בעיקרה במפעל "נבול המשולש" הניתה במפעל "כרכורי") לא ניתנה כלל לבריקה ללא הצגת כמות המים (שלא נדלו, לפי מיטב ידיעתי, באותה שנה) - כיצד נסתה התייקרות של 442%?
- 3) טעיף שבר עבודה: בתחשיב "מקורות" - התייקרות של 300% בניכוי עליית המרד הכללי (123%), הרי עלייה "ריא" לית" של 77% בשכר בשנה אחת לעובדי "מקורות", בשנה של שחיקת שכר: כמובן, האמה היא אחרת: - לפי נתוני הלשכה המרכזית לסטטיסטיקה, העלייה הריאלית באותה תקופה, של שכר עובדי חשמל ומים, היתה כ" 3% בלבד (ממוצע השכירים - ירידה ב" 18% כל זאת כאשר אין שינוי במצבת כוח-הארם במפעל "שומרן" -
- 4) לסיכום: - טבלה 2 שהציגה "מקורות" לקוראי "השדה" - "הסימה" מאוד בחזוהה החיצונית: ואילו הטבלה הנוספת (א) שאני מציג כאן (אף היא תוצרת "מקורות") מרובת בעד עצמה, ואין מלא ש"מקורות" וטרורניה אינם מעוניינים להציג לפני קוראי "השדה" - אותם חקלאים תמימים, הסומכים על נציגיהם שיעשו למענם וכשמים את שליחותם נאמנה.

- 1) אך העלאת המחיר שנעשתה או היתה 79% בממוצע 42- מפעלים (ולא משוקלל לכמות המים - מחומר נתונים), כך שתשובת "מקורות" אכן מאשרת שהיתה העלאת מחיר מעל ומעבר למתחייב מהגדרון במפעלי המים.
- 2) בתשובת "מקורות" יש התייחסות ספציפית למפעל "שומרן". הבה נברוק, כיצד בונה "מקורות" תחשיב לקביעת היקף העלאת מחיר המים.
- 3) הטבלה (טבלה 2 שלעיל), שמציגה "מקורות", והמתייחסת לסוגיה זו, דורשת הסבר:
 - 1) העלויות המופיעות בטבלה הן תקציביות (ולא מאזונית). כלומר, הן מחושבות על סמך הנחות או עובדות (שנברוק בהמשך), ולא על סמך תוצאות.
 - 2) סכומי הכסף שגורשו הם מכפלה של סכומי השנה שעברה במקום ההתייקרויות שחלו במשך השנה ובחשומות השיר נות המהיבות את עלות המים.
 - 3) לא ניתן לעקוב אחר סבירות הסכומים - ללא הצגת נתוני הבסיס שעליהם נבנה התחשיב.
- 4) אך אני אעשה שירות זה לקוראי "השדה", ואציג כאן טבלה נוספת (א), אף היא יציר רוחה של מחלקת התקציבים ב"מקורות" - טבלה ששיטשה בסיס לטבלה הראשונה (ראה טור מפעל "שומי" רון" שורת "עלות ממוצעת", מחיר מ"ק מים, והשווה לטבלה הנוספת בטור "תקציב 1980/81" בשורת "סה"כ לצרכנים" - 4.33 ל"י למ"ק מים).
- 5) טבלה נוספת זו הציג נציג "מקורות" בישיבת "ועדת המעקב" ביום 25.11.80, כ"הסבר" לנובה העלאת המחיר במפעל "שומרן". לפני הטיפול בפרטי הטבלה יש להדגיש, כי בתקופת השנה הנדונה לא נעשו במפעל זה שום השקעות חרשות או הרחבת היקף המפעל - כך שכל השינויים במחיר צריכים לנבוע מהתייקרות אינם לציונית של החשומות השונות, כלי שינוי כמותי כלשהו בחשומות עצמן.
- 6) מן הטבלה הנוספת (א) עולים כמה דברים "תמוהים" (ובלשון המעטה):
 - 1) טעיף חשמל: מחירי החשמל לשאיבה עלו בשנה ההיא ב" 260% "בלבד", ואילו "מקורות" בתחשיבה מייקרת טעיף זה ב" 313% (ולא כל שינוי בהיקף השקעת האנרגיה, מיתקנים נוס" פים או ירידת יעילות תולדה), וטעיף זה הוא הכבד שברכיבי עלות המים.
 - 2) טעיף פחת: כידוע לכול, ההשקעות במפעלים עד לשנת 1979 היו בהלוואות בלתי צמודות, ולפיכך הפרשות לפחת אינן עלות עם התקדמות האינפלציה: ואילו בתחשיב "מקורות", בטעיף זה, נרשמה התייקרות של 100%.
 - 3) טעיף רבית - מופיע בתחשיב "מקורות" כקבוצת הוצאות הכלליות, דבר פסול מעיקרו - מכיון שרבית, שאפשר להכי לילה בתחשיב, היא רבית על ההשקעות בלבד (אם אינה כלולה בתוך סכומי הפחת עצמן), וגם זו, כאמור, אינה צמודה, ולפיכך אינה מתייקרת עם האינפלציה, לעומתה, רבית על הוצאות תפעוליות - אשר כלל להכלילה בתחשיב, מכיון שהיא נגבית בנפרד ובנוסף למחיר המים, מאותם חקלאים-צרכנים המפגרים בתשלומיהם ל"מקורות".
 - 4) טעיף שירותי מחשב: כידוע, המחירים לשירותי מחשב בשוק - צמודים לשער הדולר (שפיגר בשנה הנדונה אחר האינדקס הכללי), והתייקרו באותה שנה פחות מ" 100%, ואילו בתחשיב "מקורות" הועלו ב" 300%.

The first part of the report
 deals with the general
 situation of the country
 and the progress of the
 work during the year.
 It is followed by a
 detailed account of the
 various projects and
 the results obtained.
 The report concludes
 with a summary of the
 work done and the
 conclusions reached.
 The following table
 shows the results of
 the various projects.
 It is seen that the
 work has been carried
 out in accordance with
 the programme of work
 approved by the
 Council of the
 International
 Commission for
 the Study and
 Investigation of
 the Causes and
 Consequences of
 the Atomic Bomb
 and the
 Effects of
 Radiation on
 Man and the
 Environment.
 The work has
 been carried out
 in a most
 efficient and
 economical
 manner and the
 results obtained
 are of the highest
 quality.

Project	Start Date	End Date	Results
Project A	1949-10-01	1950-03-31	Completed
Project B	1949-11-01	1950-04-30	Completed
Project C	1950-01-01	1950-05-31	Completed
Project D	1950-02-01	1950-06-30	Completed
Project E	1950-03-01	1950-07-31	Completed
Project F	1950-04-01	1950-08-31	Completed
Project G	1950-05-01	1950-09-30	Completed
Project H	1950-06-01	1950-10-31	Completed
Project I	1950-07-01	1950-11-30	Completed
Project J	1950-08-01	1950-12-31	Completed

מקורות, חברת מים בע"מ	מס' : 22 הוצאה: תאריך: 31.5.82	תיק 209	דף 1
שכום דברים		מיום: 31.5.82 מקום: לשכת המנהל	שם: י. דומנקביץ חתימה: <i>[Handwritten Signature]</i>
הנדון:	ועדת יו"ם	נוכחים	תפוצה לנוכחים כר. ס. דקל דר"נ. ברוקוב כר. ס. זמלבסקי כר. ג. גולנד

ד. יונת
ז. גולנד
בן - בנת
י. טבה
א. צור
י. דומנקביץ

1. חירון חודר (נתח פרטיבל כפ" 21 ס - 9.5.82)

1.1 תחנת נהנה חירון לתפוח (60 כ"ס א 2)
אוצר לביצוע.

התקציב (כ-750,000 שקל), העברה מביטול הקו והברוכה בבית - אל (כ-4,750,000 שקל).

1.2 תחנת תבור לשילת

עקב הצורך בקו נוסף בהברוכה לצוכה, סוכס: יבוצע לפי התכנית הקיימת (ע"י הכביש).

1.3 קינם (ע"ל סומרון ב')

- התמך הקי, ונאח כונעים בסעיף 3 מרטיבל 21.

- ברוכה. לא לביצוע בשלב זה, רק כזעד יהיו כרכנים בלחץ ברוכה בית -אובא (350 +).

1.4 חלם (תמסח בוכרון)

- 100 כפר להיבור הישוב, יבוצע ביוני ש.ז.

- חל"ל ככביע על בעיות הקלויות להיות אם לא יבוצע ביכל 100 כק".
הסוכסנות תמסח להוציף ביכלים.

1.5 לב בית אריה - עמוד - ברוכה ציר אבו-טשעל

סוכס: לבצע. יתרת התקציב הדרושה להספך סכומה עמוד לברוכה ציר אבו טשעל
יועבר מביטול בית אל.

2. חלמים - חביל מים באזור כנה ביתר

ס"ח סנה עמט ונכסי צור יסדירו התקציב. לאחר הדרת התקציב, אם מקורות התבקס - תמסח.

3. יטובים תשעם

לפי רשימות כחונטנו ע"י סגרה החקלאות (המס/המסח/סס"יח' כחוכסנורה)

3.1 תמסח 3/82

1. יקור ב' 2000/ד' 1450/יח'.
2. יזוער (דיר בעלוב) 600/ד' 600/יח'.
3. עטחאל (בית אריה ב') 800/ד' 600/יח'.
4. בעלה (גילי) 1600/ד' 3750/יח'.
5. סירך עבה (אלקנה ד') 1200/ד' 1200/יח'.
6. אלקנה ב' (מסחה) 400/ד' 700/יח'.

- חל"ל הקצט לתמסוך ספורט לנ"ל.
- התקציב לביצוע יובלל בתקציב ע"י סר יסראל סוכסאם לאחר האוב עם סגרה הסיוסון
ועדויות הסיס.

97	היקף	ועדת יו"ש	מס' : 22 חוצאה : תאריך : 31.5.82	מקורות, הנחת מיט בעים
2	229			

3.2 תוציב 83/4

1. סלעים ב"ד 350/ ד" 700/ יח"א.
2. לב סומרון/ 300 ד" 450/ יח"א.
3. חבלה/ 310 ד" 400/ יח"א.
4. בארה/ 350 ד" 600/ יח"א.
5. החורשים ב"ד 300/ ד" 400/ יח"א.
6. החורשים ב"ד 500/ ד" 500/ יח"א.
7. קרונוים ב"ד 500/ ד" 700/ יח"א.
8. ביה אריה ד" 500/ ד" 700/ יח"א.
9. כנרתו ב"ד / 800/ יח"א.
10. בני סודיקין / 700/ יח"א.
11. רמת קרון / 500 / יח"א.
12. נאות אדומים / 70/ יח"א.
13. גבעת הדאר / 350 / יח"א.
14. כנרתו / 100/ יח"א.
15. נספים / 150/ יח"א.
16. דניאל / 100/ יח"א.
17. בית"ר / 350/ יח"א.

הח"ל חיבש לתכנון כפורס לנ"ל.

97 3	ה י ק 229	ועדת יו"ש	מס' : 22 הוצאה : תאריך : 31.5.82	סקורות, חנות מים בע"מ
---------	--------------	-----------	--	-----------------------

3.3 תקציב 84/3

1. סוכו אזורי שקד / 500/ יח"א.
2. זיקור ב' / 1600/2000 יח"א.
3. סעלה לבונה / 70/ יח"א.
4. חצוה / 300/ יח"א.
5. כודיעין (הפוחט'ז) / 100/ יח"א.
6. ב'בל מוקסס א' / 150/ יח"א.
7. רמת קררון ינאי / 700/ יח"א.
8. רמת הסידים / 1200/ יח"א.
9. סעלה נסוס (בבעת הטילים) / 1000/ יח"א.
10. גוש עציון-נחלין-קיבולן / 80/ יח"א.
11. סמטה לכיש / 100/ יח"א.

3.4 תקציב 85/6

1. אריאל ב' / 2000/ יח"א.
2. יוקור ב' / 600/ יח"א.
3. מוקסס ב' / 500/ יח"א.
4. נחל חבר / 100/ יח"א.
5. דהריה / 100/ יח"א.
6. סוסיה / 100/ יח"א.
7. עיר נמון הסבורון / 1000/ יח"א.

דף 4	תיק 229	דקתה יו"ס	מס' : 22 הוצאה : תאריך : 31.5.02	מקורות, חבות מיס בע"מ
---------	------------	-----------	--	-----------------------

4. האחד מה"ל

(סם - אדור - * קיים או בהקמה)

1. ניסנית - בית להיות, עזח*.

2. אשכולות - אדורים - סמוע.

3. אדורה - אדורים - סמוע*.

4. נבוהות - אדורים - סמוע*.

5. גולות - אדורים - סמוע.

6. עדולם - חברון

7. בורית - חברון

8. סנה - חברון*.

9. חרכש - חברון.

10. יקין - חברון - בני נעים *

11. ברכה - גריזים - ג'נין*.

12. גניה - גריזים - ג'נין.

13. גנים - גריזים - ג'נין.

14. קדים - גריזים - ג'נין.

15. עיריה (חרצה) - טובס.

16. אליכע - זרחו*

17. זורון - סהולה.

18. נברוד - רטה הבולן*.

19. רט - רטה הבולן.

- סדר החקיים פביעה : ד. יובס, א. ארליך, י. טוביאס. לאחריה תועבר לדוד הלם סבה עם
אתור האמרים.

- הביצוע בהקדם האפשרי, על פי הקרטיריון של עדיפות הנחת קו על חולכת מיס במיכלות
- לטווח סביר.

מקורות, הנהג מיס גרים	מס' : 22 הוצאה: תאריך: 31.5.82	תיק 200	דף 1
שכום דברים		מיום : 31.5.82 מקום : לשכת המסכ"ל	שם : י. דובנסקי חתימה: <i>[Signature]</i>
הנדון:	ועדת יו"מ	נוכחים	תפוצה לנוכחים
		י. טוביה א. בר-און ס. עשת ש. קנטור א. כהן י. טוביאם ד. הלם	מר ב. דלל דד' נ. מרקוס מר ט. זלצמן מר ג. בולנד

ד. יונת
ז. בולנד
בן - סמך
י. עמך
א. צור
י. דובנסקי



1. דיון חוזר (הנהג פרטיבל מס' 21 ב - 9.5.82)

1.1 החנה בחנה חוזרן להסות (60 סק"ש א 2)
אוכר לביצוע.

התקיים (כ-750,000 שקל), העברה מביטול הקו והבריכה בבית - אל (כ-4,750,000 שקל).

1.2 החנה בחנה לטילה

עקב הצורך בקו נוסף בתבריכה לצומת, סוכסו יבוצע לפי התכנית הקיימת (ע"י חכמה).

1.3 עינה (סל"ל סומרון ב")

- הסדר ה"ל, ויהא מוקדים בסמוך 3 פרטיבל 21.

- בריכה. לא לביצוע בטלם זה, רק כאשר יהיו ברכנים בלחץ בריכה בית -אובא (350 +).

1.4 הלם (סמך בוצרין)

- 100 מטר לחיבור היטום, יבוצע בינוני ס.י.

- הח"ל סמכיו על בעיות העלויות להיות אם לא יבוצע ביכל 100 סק"ל.
הסוכסות סמכתה לחיסיף היטולים.

1.5 קו בית אריה - עבוד - בריכה ציר אבו-סמכל

סוכסו לביצע. יתרה התקיים הדורות להסוך סוכסות עבוד לבריכה ציר אבו סמכל יוצבה מביטול בית אל.

2. סליים - סמכל בית סמכור סמך בית

ה"ל סמך עמך ונכיו סור יבדירו התקיים. לאחר הסדרה התקיים, אם מקורות התכס - סמכע.

3. טובים סמכע

לפי רשימות סמכע ע"י סמכר החקלאות (הס/הסמ/סמ"יח" סמכסוכסות)

3.1 תקיים 3/3

1. ייקור ב" 2000/ד" 1450/יח"א.
2. יונתה (דיר סמכוכ) 600/ד" 600/יח"א.
3. עמכאל (בית אריה ב") 800/ד" 600/יח"א.
4. סמכל (סילוי) 1600/ד" 3750/יח"א.
5. סמכ סמך (אלקנה ד") 1200/ד" 1200/יח"א.
6. אלקנה ב" (סמכ) 400/ד" 700/יח"א.

- הח"ל סמכע להסכון סמכר לנ"ל.
- התקיים לביצוע יוכלל בהקיים ע"י סר ישראל סוכסאם לאחר סמכע עם סמכר סמכוכ
נוסכסות סמכע.

1017
150-100-81-17

91	תיק	ועדה יו"ם	מס' : 22 הוצאה : תאריך : 31.5.82	מקורות, חנות מים גיש
2	229			

3.2 תקציב 83/4

1. סלעיה ב' 350/ד' 700 יח"פ.
2. לב סוכרון/300 ד' 450 יח"פ.
3. המלה/310 ד' 400/יח"פ.
4. בארה/350 ד' 600/יח"פ.
5. התורשים ב' 300/ד' 400 יח"פ.
6. התורשים ב' 500/ד' 500 יח"פ.
7. קרובים ב' 500/ד' 700 יח"פ.
8. ביה אריה ד' 500/ד' 700 יח"פ.
9. כההיהו ב' / 800 יח"פ.
10. גני מוריקין / 700 יח"פ.
11. רמת קדרון / 500 יח"פ.
12. נאות אדומים / 70 יח"פ.
13. גבעת הרדאר / 350 יח"פ.
14. כנחזה / 100 יח"פ.
15. נטפים / 150 יח"פ.
16. דביאל / 100 יח"פ.
17. ביה"ד / 350 יח"פ.

הח"ל חייב לתכנן ספורט לב"ל.

97 3	חי ק 229	ועדת ירו"ש	מס' : 22 הוצאה : תאריך : 31.5.82	מקורות, חנוה מים בע"מ
---------	-------------	------------	--	-----------------------

3.3 תקציב 84/5

1. סרכז אזורי סקר / / 300/ יח"מ.
2. זיקור ב' / / 1600/2000/ יח"מ.
3. מעלה לבונה / / 70/ יח"מ.
4. הפנה / / 300/ יח"מ.
5. סודיעיקן (הפוחס"ז) / / 100/ יח"מ.
6. ב"ב סוקסט א" / / 150/ יח"מ.
7. רמת קדרון ינאי / / 700/ יח"מ.
8. רמת הסידים / / 1200/ יח"מ.
9. מעלה עמוס (בבעת הטילים) / / 1000/ יח"מ.
10. גרם עציון-נהלין-קיבולן / / 80/ יח"מ.
11. כמפת לכיש / / 100/ יח"מ.

3.4 תקציב 85/6

1. אדואל ב' / / 2000/ יח"מ.
2. יועזר ב' / / 600/ יח"מ.
3. סוקסט ב' / / 500/ יח"מ.
4. נחל חבר / / 100/ יח"מ.
5. דהריה / / 100/ יח"מ.
6. סומיה / / 100/ יח"מ.
7. עיר בצמון הסופרון / / 1000/ יח"מ.

דף	תיק	ועדה יו"ם	מס' : 22 הוצאה : תאריך : 31.5.82	מקורות, הברות פיס געים
+	229			

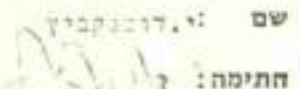

4. מסמכי כח"ל

(עם - אזור - * קיים או בהקטה)

1. גימכיה - בית להיות, עזה*.
2. אטכולות - אדורים - סמוע.
3. אדורה - אדורים - סמוע*.
4. נגרות - אדורים - סמוע*.
5. גולות - אדורים - סמוע.
6. עדולם - הברון
7. צוריה - הברון
8. סנה - הברון*.
9. חרסט - הברון.
10. יקין - הברון - בני געים *
11. ברכה - גריזים - ג'נין*.
12. גניה - גריזים - ג'נין.
13. גנים - גריזים - ג'נין.
14. קדים - גריזים - ג'נין.
15. עירוח (תרצה) - סוכה.
16. אלימט - זריח*
17. דורון - סחולה.
18. נטרוד - רמת הגולן*.
19. רם - רמת הגולן.

- סדר החקיים סביבה : ד. יוגב, א. ארליך, י. טוביאס. לאחרית תועבר לדוד חלם ספה עם
אזור האתרים.

- הביצוע בהקטם האטרי, על פי הקרטוריון של עדיפות הנחת קו על הולכה פיס במיכלרית
- לטווח סביר.

דף 1	תיק 200	מס' : 20 הוצאה: תאריך: 31.5.82	מקורות, הנהג מיס בליס
שם: י. דובנסקיץ חתימה: 		מיום: 31.5.82 מקום: לשכת המנכ"ל	סכום דברים
תפוצה לנוכחים מר מ. דלל דר' נ. מרפוס מר מ. זלמסקי מר ג. גולנד	נוכחים י. טוביה א. בר-און מ. עשה ש. קנטור א. סהן י. טוביהס ד. הלס	הנדון: ועדת יו"ש	
		ד. יונג ד. גולנד בן - בנת י. עבה י. צור ✓ י. דובנסקיץ	<p>1. דיון הו"ד (ראו פרטיבל מס' 21 ב - 9.5.82)</p> <p>1.1 תחנת טחנת חורבן להבוח (60 מ"ש א 2) אוצר לביצוע, התקציב (כ-750,000 שקל), העברה מביטול תקו והכריזה בבית - אל (כ-1,750,000 שקל).</p> <p>1.2 תחנת טחנת לסולה קקב העורך בקו נוסף בהכריזה לצוכה, סוכס יבוצע לפי התכנית הקיימת (ע"י הכנייה).</p> <p>1.3 עומב (ע"י שומרון ב"ר) - התנה ה"ק, וזה תועלים במעוף 3 פרטיבל 21. - בריחה. לא לביצוע כמלכ זה, רק כאשר יהיו מרכנים בלחץ בריחה ביה -אובא (350 +).</p> <p>1.4 הילס (מטעה גוברין) - 100 מבר לחיבור היסוב, יבוצע ביוני ט"ז. - תה"ל מנביע על בעיות הלולות לחיות אם לא יבוצע ביכל 100 בק". הוכנסות מנסה לחיוביף ביכלים.</p> <p>1.5 קו בית אריה - עבוד - בריחה ציה אבו-טמקל סוכסו לבסע. יתרה התקציב הדרושה לחסוך מונת עבוד לבריחה ציה אבו טמקל יועבר מביטול בית אל.</p> <p>2. הלביט - מביל בית בעודר בנת ביתר ת"ח מכה עמ ונבי מר יסלירו התקציב. לאחר הסדרת התקציב, אם מקורות התבקס - הבצע.</p> <p>3. יעופים הטיים לפי הריחה טחוסו ע"י סטרד התקלאות (הס/ הטמ/ סס" יח" בהוכנסות)</p> <p>3.1 תקציב 82/3</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. יזיור ב" 2000/ ד" 1450/ יח". 2. יזיור (דיר בלוב) 200 ד" 600/ יח". 3. טמקל (בית אריה ב" 800 ד" 600/ יח". 4. נעלה (נילי) 1600 ד" 3750/ יח". 5. סירן עבה (אלקנה ד" 1200 ד" 1200/ יח". 6. אלקנה ב" (מטה) 400 ד" 700/ יח". <p>- תה"ל תמס לתכנון מפורס לנ"ל. - התקציב לביצוע ויכלל בתקציב ע"י מר ישראל טוביאט לאחר האוב עם סטרד הטיכונ ונציבות הים.</p>
		2/....	0917

101-7-81-100-150 0917

91	היקף	ועדת יו"ס	מס' : 22 הוצאה : תאריך : 31.5.82	מקורות, הבה מים נעים
2	229			

3.2 תקציב 83/4

1. סלעיה ב' 350/ד' 700/יה"פ.
2. לב סומרוק/ 300/ד' 450/יה"פ.
3. חבלה/ 310/ד' 400/יה"פ.
4. בארה/ 350/ד' 600/יה"פ.
5. החורטים ב' 300/ד' 400/יה"פ.
6. החורטים ג' 500/ד' 500/יה"פ.
7. קדובים ג' 500/ד' 700/יה"פ.
8. בית אריה ד' 500/ד' 700/יה"פ.
9. סתהו ב' / / 600/יה"פ.
10. בני סודיעין/ / 700/יה"פ.
11. רמת קרון/ / 500/יה"פ.
12. נאות אדוטים/ / 70/יה"פ.
13. גבעת הרדאר/ / 350/יה"פ.
14. ענהזה/ / 100/יה"פ.
15. נספים/ / 150/יה"פ.
16. דניאל/ / 100/יה"פ.
17. בית"ד/ / 350/יה"פ.

תה"ל חיגש להכנון הפורט לנ"ל.

97 3	הי ק 229	ועדה יו"ש	מס' : 22 הוצאה : תאריך : 31.5.82	מקורות, חברת מים בע"מ
---------	-------------	-----------	--	-----------------------

3.3 תקציב 84/5

1. סוכני אזורי שקד / / 500/ יח"מ.
2. יקיר ב' / / 1600/2000 יח"מ.
3. סעלה לבונה / / 70/ יח"מ.
4. תפוח / / 300/ יח"מ.
5. מודיעין (הפחם"ז) / / 100/ יח"מ.
6. ג'בל סוקסס א' / / 150/ יח"מ.
7. רמת קדרון ינאי / / 700/ יח"מ.
8. רמת חסידים / / 1200/ יח"מ.
9. סעלה עפוס (בבעת הטילים) / / 1000/ יח"מ.
10. בוש עציון-נחלין-קיבולן / / 80/ יח"מ.
11. טמפה לכיש / / 100/ יח"מ.

3.4 תקציב 85/6

1. ארואל ב' / / 2000/ יח"מ.
2. יועזר ב' / / 600/ יח"מ.
3. סוקסס ב' / / 500/ יח"מ.
4. נחל חבר / / 100/ יח"מ.
5. דהריה / / 100/ יח"מ.
6. סוסיה / / 100/ יח"מ.
7. עיר בטמון השומרון / / 1000/ יח"מ.

97	תיק	ועדת יו"ש	מס' : 22 הוצאה : תאריך : 31.5.02	מקורות, חברת מים בע"מ
4	229			

4. לאחר מה"ל

(שם - אזור - * קיים או בהקמה)

1. גיטנית - בית להיות, עזה*.
2. אטכולות - אדורים - סנוע.
3. אדורה - אדורים - סנוע*.
4. נגודות - אדורים - סנוע*.
5. גולות - אדורים - סנוע.
6. עדולם - הברון
7. בורית - הברון
8. סנוה - הברון*.
9. הרמט - הברון.
10. יקין - הברון - בני נעים *
11. מרבה - גריזים - ג'נין*.
12. גניה - גריזים - ג'נין.
13. גנים - גריזים - ג'נין.
14. קדים - גריזים - ג'נין.
15. עירית (הרצה) - פובס.
16. אליטע - יריחו*
17. דורון - כחולה.
18. נברוד - דמת הבולק*.
19. רב - דמת הבולק.

- סדר החקיים פנישה : ד. יונב, א. ארליך, י. טוביאס. לאחרית הועבר לדוד חלב נפה עם
אחזר האתרית.

- הביצוע בהקדם האפשרי, על פי הקרטיריון של עדיפות הנחה קו על חלפת מים במיכלות
- לטווח סביר.



מקורות חברת מים בע"מ

מ ש ר ד רא ש י

לשכת ההנהלה
009/11
1981.12.23

מ א ת
סימננו
תאריך

לכבוד:
מר קלוד מלכה
עוזר סגן שר החקלאות
משרד החקלאות
הקריה, תל-אביב 61 070

יחס
לכבוד
מימי
הוליא

א.ג.,

הנדון: מר [redacted]

1. מר [redacted] הועסק במחוז הצפון, בין התאריכים 28.10.80 - 30.11.81.
2. בהתאם להוראות ההנהלה אין לקלוט עובדים קבועים, אי לכך היחידות מסיימות עבודתם של עובדים זמניים לאחר פרקי זמן שנקבעו מראש על מנת למנוע קליטתם כעובדים קבועים.
3. כך נוהגים כלפי כל העובדים הזמניים ובכללם מר פרידלנדר.
4. מר [redacted] זכאי לפיצויי פיטורין אשר ישולמו לו עם המצאת טופס פירוט ימי עבודה מקרן ביטוח פועלי בנין אותו התבקש להעביר למחוז הצפון.

כ ב ב כ ה
לשכת ההנהלה



RECEIVED

NOV 19 1954

11

Mr. J. Edgar Hoover
Director
Federal Bureau of Investigation
Washington, D. C.

Dear Sir:

RE: [Illegible]

Enclosed for you are two copies of a report...

The report was prepared by the [Illegible]...

I am sure you will find this information...

Very truly yours,
[Illegible Signature]

מילתים קיצותים
תאריך 14 מאי
395405
395802

למס' 2 ק"ס
סגן שר התקשורת

הנני מציע לך את קיצותי בסיון הסופרת מצוות
מאז 1970.

בשנת 1981 התחלתי בקלה להצטרף
למחירם ולקיצותי בסיון במס' 700000. לביק
מ'צ'ר הצמדה התקשתי עם זמני מיל' ואוסטון היבוא
צוה עב'ר הצמדה הנ"ל, אנו צב'נו אלטא ומתן
עם רשות הנלמדים וצאת מאחר ואנחנו היינו צ'לים
יותר במחירים ויעילים יותר בצ'ר הצמדה שלטמה
לקבולנו אלטא ומתן. עב'רמא: אנו למחירים עב'ר
את הצמדה ב 50 יום בדיק ואולי למתחום שלנו.
למחירים עב'רמא של בדיק 300 מיל' צמדה.

האבה המתגיה הנה גה"ל קיצותים. עמאר
כוסום צבה צב"תנו בלטא ומתן קופל'ו אמר סאביה
אלבג'ל מנהל מיל' קיצותים בה"ל מתם הצורל
מאומנו לא עתקלם בגובה עם רשות הנלמדים
בהקלם עב'רמא 50.

112112-80
924092-80 (L.A.)
03-211258
03-211258

03-211258 - 03-211258
03-211258 - 03-211258
03-211258 : 03-211258 - 03-211258

03-211258
03-211258

03-211258

03-211258

03-211258

03-211258

03-211258 - 03-211258
03-211258 - 03-211258

03-211258

03-211258

03-211258 - 03-211258
03-211258 - 03-211258

03-211258

03-211258

03-211258

03-211258

03-211258

03-211258

03-211258



אינא עא דג"חסנא למגמ דת"ל לא ענינא עת"ל
דנאטא דה למני שאנין לרא כל ענין עבדנא עמיה
עם הדול ת"ל. דהם דשנא הנל"ם תקיפה עורק
מגמ דה ענינה עת"ל.

דקדוק למגמ דה האל פת"ל רב
דשנא הנל"ם ע"י ת"ל דגן צורחנא עא אינא
עמיה. דמיה עמיה עמיה עמיה
ד סו ומוג דמיה למסו דמיה עמיה עמיה.

27.12.81

דמיה דה
עמיה עמיה.



סגן שר החקלאות

מיכאל דקל

י"ד באלול תשמ"א

13 בספטמבר 1981

לכבוד

א.ב.,

ממשלת ישראל הטילה על משרד החקלאות את הטפול בנושא של הקמת ישובים חדשים והטפול בענין הישובים הקיימים ביוהדה, שומרון, חבל עזה, הגולן והישובים שהוקמו לאחרונה בגליל.

סגן שר החקלאות מיכאל דקל יטפל בכל הנושא הקשור בזה.

אין מנוי זה עומד בסתירה לטפול השוטף של משרדים אחרים, במקומות הנזכרים למעלה - הוא בא להשלים ולרכז במשרד את התכנון, הטפול והתאום הבינמשרדי.

אנו מצפים לשחוף פעולה פורה ביניכם לבין המשרד.

בכבוד רב,

מ/א

צור אבי

עוזר לעניני התישבות

צוות המשרד : צור אבי - עוזר לעניני התישבות
קלוד מלכה - עוזר אישי
מילדנר שושנה - מנהלת הלשכה

מס' הטלפון במשרד: 03-211258
(ישיר) 03-260476
03-211211

תל"ב ק"י 4.12.81

לתיק הקורות
מח"ה ד"ר לחומר
מח"ה ב"מ הקרו

אקדמי - אקדמי

ל"כ

סד האוצר פר יורם ארידור
סד החקלאות פר טמיה ארליך
סד העבודה פר אהרון אבו ח'ירה
סגן סד החקלאות פר שמאל דקל
סגן סד החקלאות פר פסח גרופר
סיעת הכלה לבן בהסתדרות עורך דין זבולון סליס
יו"ר מועצת הסנהלים חברה מקורות פר גדעון כהן

חגידון

התגבשות לעובדים במחלקת צמ"כ בינוי ופיתוח מקורות
כחבר ועד עובדים בצמ"כ רואה אני בחומרה רבה את הנעשה בחברה זו.
מניתי לגורמים מפשתיים שאחר ומנחל יחידת צמ"כ במקורות פר [redacted] מפסיך
לחת הוראות לעבוד בשבתות וכן במתן הוראה למנחל העבודה בכך שפעילי
ציוד כבר מפעילים כלים כילתי הקינים לעבודה וסיראה "כאילו" עובדים
בכדי שירשמו פעולת עבודה אותם משלמים הסני ים למחלקת זו. י - פאנאטא
אנאנאטא חראל החל במטע הסכמה נגדי וכגד אלו ספכו לגורמי חוץ או מזוהו
עיס"י.

1. לשני כחודשיים נוסר מ [redacted] בגלל בעיות מוליטיות, סר [redacted] הוא איס הליכוד.
2. לפני כשבוע נוסר סר [redacted] לאחר שבוע שהיה מסר על העבודה בשבתות וכן בגלל שהחריף על כך שהחברה סנוחלת באוירה סרור והפעלה לחצים על עובדיה וכן על כך שהוא קיבל הוראה לנסוע עם כלי יקר הלון וחזור מבלי לעשות דבר עם (בולוודר באויר) כלי לא תקין לעבודה.
סיבת הפיטורים היתה צמצום אך היות והחוק אוסר שבצימצום אחרון שהתקב לעבודה ראשון י"צא, הדבר לא נעשה כחוק וסר [redacted] עובד כבר שנתיים בחברה כחשב לדי וותיק שהוא בעל ידע מקצועי ובדיוגה מקיטליות. וכן הפיטורים הם למעשה היות מקורב אלי ולרעותי וזהו קלב נוסף במטע הנקידן של סר [redacted] נגד אנטי הליכוד.
(ראו מצ"ב סכתבו סר [redacted] בנושא)
3. דאג הובוע ע"י הפעלה לחצים על ועד עובדים להרחיקני מוועד עובדים לאחר שהורה לחברי הוועד להזיכני לישיבות הועד. כפי הבראה לא נוח לו שאדע מה נעשה בחברה זו.
ידוע לי ס [redacted] חומר להביא לפיטורי שהחברה רוצה לאחר עזרים שנות עבודה סמורה ות יכות הטן
א. ספריע לו לבצע עבודות בשבתות
ב. מניתי לגורמי חוץ בכל הקשור לנעשה בחברה.
ג. הסתייכותי לתביעת החרבת
אבקטכם לוח את הוצעת על המטן עבודתו של מנחל מחלקת צמ"כ הנוכחי היות זהו ספר את כל תוכני העבודה וגם א"ו בעל ידע בטעם עבודות עמר

על החתום

[redacted]

02-4127276
03-219363

ועתקין
בצד הסדינה

ד"ר פ"ת ס"א
פ.ל.ע. (פ.ל.ע. ס"א)

ב"י

... of the ...
... of the ...
... of the ...

Apple MW AWK

... of the ...
... of the ...
... of the ...
... of the ...
... of the ...

... of the ...
... of the ...
... of the ...
... of the ...
... of the ...

... of the ...
... of the ...
... of the ...
... of the ...



ת.ה.ת. 18.81

ל"ב

מר האוצר מר יורם ארידור
משרד מבקר המדינה בדיקת תלויות הציבור
י"ר טוענת המנהלים מר גזעון כהן מקורות

הגידון;

ניצול מעמ עבודה של כלים בציוד מכני

יו"ס

א. לאחרונה עבדתי באיזור "נפת" ברמת שנה מבצעת מקורות ציוד מכני
כבוד סכר למאגר ט"כ.

ב. מנהל עבודה טעם ציוד מכני הוא [redacted]

- ג. היות והכלים מקבלים כסף עבור שעות עבודת הכלים נרשמו שם שעות של כלים שלא עבדו, ובנוסף לכך אני אישית עבדתי על כלי לא תקין וכאשר הגיע הפיקוח למקום באמר לי לנסוע עם הכלי על מנת שהכלי יקבל את השעות.
- ד. אבקשם לבדוק את הנושא היות וזוהי עבירה המורה לפי דעתי.
- ה. למרות שמוסרתי מעבודתי רואה אני חובה להתריע על כך, ומורה הכס אם תבדקו את הנושא ולא תחשבו את תלויותי כקטגוריות סכני שמוסרתי, אני ממלונן היות ועיסורי נעשו עקב תלויותי באי סדרים במתלקה.
- ו. אודה לכם אם אקבל תשובה מה נעשה בנידון, אחיה טובך לבוא ולהתייצב ולמסור פרטים פלאים בנושא.

בתלנת

[redacted]



מקורות חברת מים בע"מ

מ ש ר ד ר א ש י

לשכת ההנהלה
707/11 - יו"ש
1981.12.15

מ א ת
שימננו
תאריך



לכבוד:
מר מ. דקל
סגן שר החקלאות
משרד החקלאות
הקריה, תל-אביב 61 070

א.נ.א.

הנדון: בצוע עבודות כיו"ש - תקציב פתוח

במשך השנה האחרונה התגבשה תכנית עבודה ליו"ש בסך 113 מליון שקל, הקף זה התגבש אחרי שהורדנו 14 מליון שקל מעבודות שהיה צריך לעשותן. הקף הבצוע עד היום הסתכם ב - 93 מליון שקל.

בהתאם להוראות האוצר הקפאו עבודות אשר צריכות להסדיר אספקת מים ליושבים קימים בהם אוכלוסייה גדולה, עתה מובילים אליהם מים במיכליות דבר הגורם הוצאה כספית גדולה ומיותרת.

נוסף לעבודות הנ"ל היו אלינו פניות, במועד מאוחר יותר, להסדיר אספקת מים ליושבים חדשים אשר אוכלסו בחודשים האחרונים, בהקף של כ - 20 מליון שקל. מדבר באספקת מים לבית אריה, נילי, שלה, ומעלה אדומים. שלה יוצאת דופן בכך שקיחו בישוב שני קדוחים אשר לא נמצאו בהם כמעט מים, קדוח אחד מפיק 1½ מ'ק לשעה. יש לכן לחבר את הישוב בדחיפות לרשת אריאל תפוח. בשלה כ - 70 משפחות ומובילים ליושוב מים במיכליות.

אנו מבקשים לתקצב בשנת 1981 113 מליון שקל וכן לאפשר לנו על חשבון תקציב 1982 לבצע עבודות בהקף של 20 מליון שקל.

בכבוד רב

יעקב טומיה
מנהל כלי

העתק: צ. ישי - נציב המים



UNION FEDERAL DE EMBAJADORES

MEMORANDO
N.º 100
2. 2. 1966

MEMORANDO
N.º 100
2. 2. 1966

MEMORANDO
N.º 100
2. 2. 1966

MEMORANDO
N.º 100
2. 2. 1966

MEMORANDO
N.º 100
2. 2. 1966

MEMORANDO
N.º 100
2. 2. 1966

MEMORANDO
N.º 100
2. 2. 1966

תל-אביב, רחוב לינקולן 9
ת.ד. 20128, טלפון 00285
מען למברקים: מקורותקו



מקורות חברת מים בע"מ

מ ש ר ד ר א ש י

לשכת ההנהלה
706/11-מרכז
1981.12.2

ת א ת
סימנו
תאריך



לכבוד:
מר מ. דקל
סגן שר החקלאות
משרד החקלאות
הקריה, תל-אביב 61 070

א.נ.,

בהתיחס למכתב מיום 1981.9.22, נפגשו אנשי מקורות עם מר מ. כהן,
ממשי חרות - בית'ר.

בשיחה הובהרו הבעיות והסכם על ידינו שמקורות מוכנה לקבל את המתקנים
שהוקמו עד היום עבור סלעית, ולפעול להשלמת העבודות כנדרש במסגרת
תכנית הפעולה הכללית ביו"ש.

הנושא יוכל לבוא לסכום לאחר הפגישות שנדרשו ע"י מ. כהן לתאום הפעולה
עם הגורמים הנוגעים בדבר.

כ כ ר כ ה,

יעקב טוביה
מנהל כללי

העתק: מ. כהן (ממשי חרות)
ש. קנטור
י. טוביאס

מיכאל זקל

30.11.81

ע"ן יזווייך

לכבוד
יו"ר ועד כפר אדומים
שק נעול ירושלים.
J.K.1.

הנדון: כעיה המים.

לאחר שבדקנו את הנושא עם נציגות המים מהכפר שהשבון
המים הוא של מקורות, המשמשים קבלנים של הקיריה.

על מנה לעזור לכם מבחינה כספית ישנה דרך לקבל סובסידיות
למים וזאת ע"י פניה לקבלת סובסידיה לקרן האיזון.

בכבוד רב,

אבי צור
עוזר סגן-השר
לפניני החישוב.

העמק: צמח יטי - נציב המים.

1912 JAN

18.11.08

Dear Sir,
I have the pleasure
to acknowledge the
receipt of your
letter of the 11th inst.

and in reply to inform you

that the same has been forwarded to the
proper authorities for their consideration.

I am, Sir, very respectfully,
Yours faithfully,

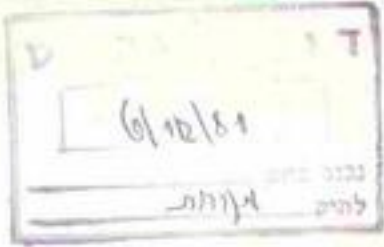
W. H. H. H.

W. H. H. H.
Secretary

Very truly yours,

מס' : 20	ועדת יו"ש	תיק : 229	דף : 1
הוצאה :			
תאריך : 30.11.81			
מקורות, חברה מים בלגים יח' נת"פ - תאום			
שם : ג. גולנדר		מיום : 26.11.81	מקום : לשכת המנכ"ל
שכום דברים			
תפוצה		הנדון:	
לנכוחים. ה"ה: מ. דקל. נ. מרקוס. ש. זסלבסקי. מ. מור. ת. שטראוס. י. דורון. א. כנימיני. י. וולף.		נוכחים ה"ה: א. בר און. י. טוביה. ש. קנטור. א. כהן. ד. יוגב. י. טוביאס. ד. תלם. ז. גולנדר. ש. רוט. ש. גל. נ. ברקוביץ. נ. בלסברג. י. דומנקביץ. ג. גולנדר.	

ועדת יו"ש



1. אספקת מים לישובי דרום הר חברון (מעון וכרמל).

- מר י. דומנקביץ - לאחר סיום משותף עם אנשי קרן הקיימת והמחכנן שהתקיים ביום 11.11.81 החליטה קרן הקיימת להעדיף את התואי המערכי לפי שסומן ע"י תה"ל עבור קו המים.

הוחלט: השתתפות מקורות לדרך של קרן הקיימת תהיה לפי העלות שהיתה דרושה לדרך לצורך בצוע קו המים.
נת"פ תדאג לתאום בין קרן הקיימת לבנוי ופתוח.

2. קדוח שיבטין 5.

- מר ש. קנטור - מקורות תרכיב בקדוח משאבה תת-מימית תוצרת שח"מ.
- מר י. טוביה - ימצא מימון להזמנת עבודה לצורך השלמת המפעל בית אריה (ציוד הקדוח + בוסטר + קו).
התנעה בדיזלים.

3. קדוחי קרני שומרון וקדומים.

- מר ש. רוט - קדוחים מחוברים לרשת של חברת החשמל ובמקרה הפסקות חשמל אין אפשרות להפעיל קדוחים ללא דיזל גנרטור.
- מר ש. קנטור - מר ד. תלם בישיבה הבאה יגיש תכנית עם השלכות תקציביות ביחס לכל נושא מל"ח ביו"ש.
לגבי הכעיה הספציפית תיעשה בדיקה וינתן פתרון מיידי - בטיפול מר ש. קנטור.

4. מים לא. ל. ג. בקדומים.

קדומים(אזור לחץ גבוה) - יקבל מים מכריכת בית איכה שהיא יותר גבוהה. על הסוכנות לפנות לתה"ל בקשר לפתרון לשלב המייד.

5. אספקת מים לגוש ריחן וחיבור ריחן - דתן.

המפעל הוצג על ידי מר נ. ברקוביץ - תה"ל חיפה.
בועדת שפוט על התזכיר יש לקחת בחשבון אספקט בטחוני בקביעת קריחת קדוח דתן 3 - לפי המלצת מר א. בר-און.

91	ק	ועדת יו"ש	מס' : 20 הוצאה : תאריך : 30.11.81	מקורות, הנבה מים בע"מ נת"ם - תאום
2				

6. אספקת מים לשילה.

המפעל הוצג ע"י מר נ. בלסברג - תה"ל חיפה.

הוחלט: לכצע קו מחבר מתפוח לשילה באורך של 13.0 ק"מ ותחנת תפוח (2 יח', 25 מק"ש).

חלק של התקציב לבצוע הקו ילקח מהתקציב שהיה מיועד לציוד קדוח שילה 2.

סוכם שסימון הקו ותכנון מפורט לבצוע מידיים.

התחלת בצוע הקו - בהקדם האפשרי.

בועדת שיפוט יבדק חיבור בין שילה למפעל כוכב השחר במקום קדוח כוכב השחר 2.

7. דרישה של המועצה אזורית שומרון (מר ש. רוט) להכללת העבודות כדלקמן בתקציב 82/83:

א. בר' עינב - 500 מ.

ב. בר' עמנואל - 1000 מ.

ג. קו מחבר בר' יקיר - קו בידיה.

ד. חבור מבר' חמש לסניר.

ה. אזור תעשיה אריאל (שכון).

ו. קו מרותן לריחן.

8. גוש עציון.

נמסרה אינפורמציה על מפעל גוש עציון ע"י מר ד. תלם.

תכנית אספקה מים כוללת השקיית 2500 דונם מטעים מהם 1000 דונם בשלב א'.

בתוספת ליח' מס' 4 בקר' עג'ור 6 שנמצאת בהרכבה - יש צורך ביחידה נוספת ובהחלפת הציוד בקדוח.

כמו כן יש לכצע בר' 2000 מ ליד ה- 1000 מ הקיימת ליד כפר עציון ולהקים מגדל מים 150 מ (בעדיפות ראשונה).

בנושא אספקת מים לכרם ליד קרית ארבע - ד. תלם יגיש הצעה לבצוע לשנה הבאה.

9. תקציב 82/83.

דיון יקוים בישיבה הקרובה.

Handwritten signature and initials in the top left corner.



תשלובת הקישון

נובמבר - 1981

1. תפקיד המפעל -

התכנית של תשלובת הקישון הינה תכנית איזורית להספקת מי השקיה שבמסגרתה ישולבו מירב מקורות המים בעמק יזרעאל המערבי וסביבתו. איזור זה מקבל כיום מי השקיה בכמות של כ-55.4 מליון מ"ק/שנה ממקורות המים הבאים:

- מפעל גליל מערבי-קישון של חב' "מקורות" הניזון ממים עיליים של נחל הקישון העליון, מקידוחים ומהמוביל הארצי ומספק כ-46 מליון מ"ק/שנה.

- מקורות מים פרטיים של המשקים הכוללים מעיינות, קידוחים, מים עיליים וקולחין ומספקים כ-10 מליון מ"ק/שנה.

מי שתיה מסופקים באיזור זה ע"י חברת "מקורות" ממפעלי הספקה נפרדים אשר אינם כלולים בתכנית זו.

מטרות התכנית הן:

א. להחליף כ-20.0 מליון מ"ק/שנה מהמים המסופקים כיום לאיזור מהמוביל הארצי בקולחין שיועברו ממכון הסיהור חיפה.

ב. להשתית את ההספקה על מים עיליים, מי ניקוז, קולחין ומי ההום מקומיים.

ג. לשפר את כושר ההספקה של המפעל האיזורי ביום השיא.

2. מפעל ההשבה -

כ-24 מליון מ"ק לשנה קולחים (ברוטו) יועברו מאתר מכון הטהור של אגוד ערים חיפה לביוב ולהלן מכון הטהור) למאגר מעלה הקישון. לאחר שהייה במאגר הנ"ל במשך 60 יום לפחות יוזרמו הקולחין לאגם כפר ברזל. באגם כפר ברזל ימהלו הקולחין עם מים ממקורות אחרים ויסופקו להשקיה חקלאית, ישירות או באמצעות מאגרים אזוריים (תענר, גלבוץ, רם-און, ברק ותבור).

הרכיבים העיקריים של המפעל הם:

- מכון הטהור של אגוד ערים חיפה לביוב.

- תחנות שאיבה ומתקני טפול שייבנו באתר המכון.

- קו מכון הטהור - מאגר מעלה הקישון "36".

- מאגר מעלה הקישון בנפח של 12 מליון מ"ק.

- כמו כן ישולבו במפעל ההשבה מתקני שאיבה, העברה ואגירה נוספים שהינם חלק ממפעל גליל מערבי קישון של "מקורות".

3. איכות המים -

המפעל יספק מים באיכות שתאפשר להשקות את רוב הגידולים החקלאיים והדבר יובטח ע"י הטפולים הבאים:

- טפול שניוני לפרוק חומר אורגני, במכון הטהור.

- חיטוי ע"י הכלרה לפני שאיכתם למאגר מעלה הקישון דרך הקו "36".

- שהיה במאגר מעלה הקישון במשך חדשים או יותר.

נסיונות שכועצו הראו ששילוב זה של טפולים מביא להשמדה של חיידקים ונגיפים. בנויים אלה נמצא שהקולחים יכולו חמצן מומס במשך כל תקופת האגירה דבר המבטיח שלא ייפלטו ריחות דוחים מפני המאגר.

מפעל תשלובת הקישון יהיה במעקב מתמיד של ועדת נטור צבורית, הועדה מונחה ע"י נציב המים והיא מורכבת מנציגי הטכניון, משרדי הכריאות והחקלאות ונציגי הציבור (החקלאים והאזור).

ועדה זו תתריע על כל סכנה לאיכות המים ואיכות הסביבה.

מפעל תשלובת הקישון תוכנן ע"י חה"ל ונבנה ע"י "מקורות". גיהול הקמת המפעל נמצא בידי הנהלה משוחפת בה מיוצגים חברת "מקורות" ו-"פלגי מים" המאגדת את חקלאי העמק.

קו מכון הטהור - מאגר מעלה הקישון -

הקו מיועד להעביר את קולחי חיפה מתחנת מכון הטהור למאגר מעלה הקישון. אורך הקו 29.0 ק"מ קוטרו 36" א"צ.

ביצוע הקו החל בסתיו 1978 ועד תחילת קיץ 81 הונחו 19.5 ק"מ בעלות של 14,000,000 שקל.

בשנה הקציב 81/82 יונחו 9.5 ק"מ הנוותרים.

מאגר מעלה הקישון -

המאגר מיועד לקליטת קולחי חיפה והשהיתם בו ואחר כך הוצאת הקולחים לאגם כפר ברזך ושאובה משם לצריכת או לאיגום נוסף במאגרים בקצות המערכות.

נפח המאגר 12.000.000 מ"ק, בנוי בשני תאים (עם חבור ביניהם) והוא משתרע על פני כ-2200 ד'.

לצורך בנית המאגר שונעו כ-2.500,000 מ"ק עפר.

עיריית נתניה

מקורות - חברת מים בע"מ
חבל-הצפוןמכון לטהור שפכים
אתר בית חרות

מכון הטהור בבית חרות נבנה בצורתו הנוכחית בשנת 1975/76 והופעל בהיקף מלא בקיץ 1977.

המכון תוכנן ע"י בלטה-ילון "מתנדסיק יועצים ונבנה ע"י חב' "שרביב" - (עבודות בניה) וע"י "שח"מ, חברת בת של "מקורות". (התקנות חשמליות ומכניות).

מתקני הטהור תוכננו לאוכלוסיה של 100.000 איש ולספיקה יומית ממוצעת - של 16.000 מ"ק (כ-7 מליון מ"ק/שנה).

תהליך הטהור הינו איזור בשתי דרגות, שיקוע וליטוש, לאחר הטהור המים הינם עשירים מספיק בחמצן ע"מ שאפשר יהיה לאגמם במאגרים מבלי שיגרמו לריחות דוחים ולהשקות בהם השקיה מוגבלת.

מכון הטהור כולל את המתקנים הבאים:

- כריכת איזור דרגה ראשונה - בה שוהים השפכים כ-3 ימים ומקבלים כמות גדולה של אויר (חמצן).
 - כריכות איזור דרגה שניה - בהן שוהים השפכים כ-4 ימים נוספים ומקבלים כמות נוספת של אויר.
 - אגני שיקוע - בהן שוהים הקולחים כ-6 שעות ומשקעים את הבוצה.
 - כריכות ליטוש - בהן שוהים הקולחים 5 ימים נוספים וחל בהם שיפור נוסף.
 - שטחי ייבוש בוצה.
- חלק מהקולחים נצרכים ע"י מספר ישובים חקלאיים באיזור (בית יצחק, כפר ידיריה, אביחיל ובית ינאי) והיתרה (חרוב) מוזרמים דרך נחל אלכסנדר לים מבלי לגרום למטרד כלשהו.

מכון הטהור כבית חרות ומכון נוסף בבית יצחק (אשר נבנה בשנים 1973/74 ישמש אבטיפוס לבית חרות) יחד עם עוד 8 תחנות שאיבה בחוף העיר מופעלים ומתוחזקים ע"י חבל הצפון של חברת מקורות.

צוות ההפעלה והאחזקה כולל 6 אנשים קבועים וכן שירותים הנדסיים ומינהליים חלקיים המסופקים לעירייה בהסכם קבלני בין העירייה לבין חברת מקורות.

מס': 10 הוצאה: תאריך: 2.11.81	מקורות, חברת מים בע"מ י"ח' נת"מ/תאום	תיק 220	דף 1
מיום: 29.10.81 מקום: לשכת הסנכ"ל		שם: י. דובנסקי חתימה: <i>[Signature]</i>	
סכום דברים			
הנדון:	נוכחים	תפוצה	
	א. בר און י. טוביה א. כהן א. צור ד. יוגב ג. כהן ד. חלב ז. בולכי	לבוכחים מר מ. דקל מר ש. קנטור מר י. טוביאס דר' ג. מרכוס מר ג. גולנד מר ש. זסלבסקי מר מ. סוד	
	ט. רוט א. אריאלי פ. ולרסטין ש. גל י. דובנסקיץ	מר ה. שטראוס מר י. דורון מר א. בנימיני מר י. וולף	

1. מצבת 82/83

חולקה הצעה התקניב.
דיון יקום בישיבה הקרובה.

2. מצבת 5.11.81

הצעה למטבח נחקלו כה"ל.
הכונן הקו לבריכת ביה אריה+ בוסטר+ קו לחמיט, יוכל לאתר האישור
בועדה השיכונ. השיכונ יקום לא יאוחר מ-30.11.81
החלט להקביר הטימול בצירוד הקדוח+ בוסטר+ דיזל וכל הדרוש, לירי
מקורות. מר א. בר און יורה במכתב על הנ"ל.

3. חלפוט ל.ג.

הכנייה הקו "4" - עד 15.11.81

4. אמרה

נוכח בקשה משרד הכנוי והשיכון להפעיל הבוסטר מוקדם ככל האפשר, תה"ל
מחבטת לירי הטימול בהזמנת הצירוד. מר ד. יוגב מבקש לבדוק בכל הזמנת
צירוד, אם ניתן להשתמש בצירוד שהטלאי.

5. גורם ובטעון. מדינת ישראל ובעת זמנך

חובניות הטימול כוללה גם את המזה זבטעה הררר וכל האזור.
מוצע קדוח באזור גבעון.
החובניה הכוללה מוגש עד 30.11.81

6. דיון מר 11.11.81

יש שיכור השקטיב ישוחרר חוץ מספר ימים, כמביטה מר האוצר ושר החקלאות
עם סנכ"ל מקורות.
מר א. בר און מבקש לפעול בקרן הקיימת, להקדים פריצת הדרך בין לוצימר
למקוץ, כדי לאפשר עבודה בחורף.
מלבד זה אין מבטלים את הזמנת הצירוד שביה החרושה לצנורות (10 קמ' 8")
אך היעטת בריקה אם מבחינה ל"ז ניתן יהיה להשתמש בצנורות הישנות
בשיי.

97 2	תיק 220	ועדה יו"ש	מס' : 19 הוצאה : תאריך : 2.11.81	מקורות, הנהגה מיום נשים יה' נח"מ/האום
---------	------------	-----------	--	--

(המסך סע' 6)

פר ד. הלם מוסר כי הוחלט בוועדה הקידוחים, לא לבצע את הקדוח שמוקם ביהיר 1 זמח נוכח מפלס מים נמוך במיוחד, שנחגלה באזור בקידוחי העלה הימים. החלופה הינן באיזור כדמל ב-520+ או 420+. יערך סיוור גיאולוגי ואחריו יוחלט על סיקום הקידוח.

7. 0221022 - 0116 - 0221022

נוכח התקדמות המאדע של קו מביח איכא, אין צורך בבוסטר. סדר מסדר היום.

8. שילח

נוכח הוצאות שאיבה הנסיון בשילה 2, יש הכרח לחבר היטוב למקור מים אמיין בכמויות הדרושות. החלופות הינן או ממבוא שילה או מהפוח. בהפוח זורמים מים בכמויות שיענו על הצרכים (בקידוחי אזוניה, אריאל וסתנה תורן).

פר א. בר און מוסר, שיוקם יטוב באיזור עמק לבונה שכתרושי הקו מהפוח, עד 20.11.81 חגיש תה"ל הכנון כולל.

9. 011 011 011 011 011 011

בשיחוף עם פר ש. גל חגיש תה"ל עד 30.11.81 פחרון לחלוקה המים בגוש פציון. מקורות מתבקשת לזרז הפעלה יה' 4 בבוסטר בעבר 8

עם הפעלה הרודיין 3, הדבר יהווה פחרון לפורה הקרוב. תה"ל מעבדה הכנון כללי, כולל פחרון להסקאה המסעים.

10. ביח אל

הקו והבריכה סומנו בטעה. טרם נתקבל חיק חוכניות.

11. גוש רימן ומימבור לרמן

פר ד. הלם יטפל אצל תה"ל חיפה לזירוז ההכנון. פר נחנאל בלסברג ירומן לישיבות הועדה.

12. הוצא

הכנון מפורט עד 31.12.81

13. ממפה גומריין

המיטשל יתחיל בהנחה הקו עד 20.11.81

14. עיינה

הקו מביע לבטחה +345 פר ד. ירוב יטפל בסוכנות, שהמסך הקו עד לאיזור הבחים יבוצע ע"י הסוכנות.

15. מכונות

הבריכה כב' אצל טאליל הינה חציה תה קרקעיה ואינה שולפת על הבחים הקרובים

97 3 אחרון	תיק 229	ועדת יו"ש	מס' : 19 הוצאה : תאריך : 2.11.81	מקורות, חבות מים בע"מ ית' נה"מ/תאום
------------------	------------	-----------	--	--

(המסך סג' 15)

אליה. השיפוט כנגדל ובוסטר כהורה דשה פנימיה ולא יסופל ע"י מקורות.

דו"ס הפרטיכל מודה לנזכרים ולמבוחבים, על שזיכורו בטיחוף פעולה
 ובטלוא העזרה ככצוט מפקידו כיו"ט וסאחל הצלחה למחליפן מר ברבורי גולנר.

=====

יד/מר

תאריך 3.11.81

אברהם

סמך של התקלואר הכתוב בפקד

~~תאריך~~

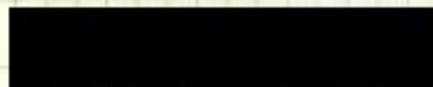
א.נ.

הוא עולה איתה לפני כ 33 שנים, איצ' עובד
אנטי. כ 27 שנים עבדו ב.ת.א.מ.א. חנה 24 בקולנוע.
לפני כשנה, גמל' המנהל שלפניו את הענין, נפלט
למחוז מאוסר עבודה.
בניק אלטר העבודה קבלה עבודה אצל חגיגה המקומית
היטל ופיתח דעה כפניו.

השקוד של פוטל והפעם גמל' שלפניו מקומית
מסדק מוסק עקבות למח קבוצה לעובדים מאמינים.
אזינו! את היום בן 52, קצת מנפחה בג
6 נפלות. מאז 1975 פוטל' 6 פצמון ומן
פעם גמל' עלות בעבודה, להוסק, מחוז השגבלת
כמוסל יכולת הסיווג לפונולוג, ואז הפעם אצל
מקומית.

כפניו היום אל מח יהודה שלב בהסגלה
העובד התאומי, לבח את מחי משה על שלפניו התמך
לי לפניה לאזינו ולבקש את עצמו.
או לכן מבקש את הקבל אוגו על מח שלפניו
זהו את עולמו לפני בקובו

חנה מאמי



תאריך כח השקפה 18

ניב. את עובד כאן
ע.י. גמל' שלפניו נויבה
חפיק של מקומית

2018
2019
2020



סגן שר החקלאות
מיכאל דקל

12.11.81

י. קרויז

לכבוד

מר

רח' השבעה 18

נהניה.

א.נ.ג.

1. אנו מאשרים קבלת מכתבך מיום 3.11.81
2. מנינו למנכ"ל "מקורות" מר טוביה והנ"ל הסביר לנו כי עקב מדיניות הצמזמים פוטרנו כל העובדים הזמניים.
3. לא הסתפקנו בכך ובקטנו כי יחזירך לעבודה לטעם כך נקבעה מביטסה כינו לבין סגן השר דקל.
4. בקרוב אודיעך חוצאה המביטסה.

בכבוד רב,

מלוד מלכה

עוזר לסגן השר.

1815

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
LIBRARY

1815

1815

1815

1815

1815

1815

מאת	מ"א
סמנו	
תאריך	29/10/81

1/2

פיניס מזלזל - קצוץ - 1982

ביתבה ושלמון
(במחיר 1/4)

מחיר	מחיר	תיאור	סיומן
950	3.920	קצוץ גולד - קצוץ	227/2023
5.490	5.490	קצוץ מר הזכוכית מצוי - קצוץ	20133
	4.460	קצוץ מצוץ אצוטי - קצוץ	20143
	4.480	קצוץ גולד - קצוץ	20153
	3.780	קצוץ תפוח - קצוץ	20143
	580	קו ברי מצוץ נחו - קצוץ	30320
	2.420	קו מצוץ מר מצוץ נחו - סוף	30330
	4.360	קו מצוץ קצוץ שלמון 3'	30350
725	725	קו מצוץ קצוץ אצוץ מצוץ	30390
	130	קו מצוץ מצוץ יקור ב'	30610
	2.430	קו מצוץ קצוץ מצוץ אצוץ	39840
875	875	ברי אצוץ	40040
	875	ברי מצוץ נחו	40080
225	225	טיקס אצוץ קצוץ 13' - המצוץ	40160
	435	ברכה מצוץ מצוץ - המצוץ	40190
260	260	בוסטי אצוץ אצוץ 13'	50120
3675	3675	קצוץ יתנו 2 - קצוץ	21213
1000	1000	3/13	21215
2000	2000	קו מצוץ קצוץ יתנו 2	36/.....
-	10.000	קצוץ אצוץ 2 - קצוץ	323/.....
-	1.000	קו מצוץ ברי יתנו - אצוץ אצוץ	229/.....
-	4600	קו מצוץ ברי אצוץ - אצוץ אצוץ	229/.....
-	1.900	קו מצוץ אצוץ	229/.....
500	3.800	מנה מצוץ קצוץ מצוץ מצוץ	226/.....
-	1300	מנה אצוץ מצוץ אצוץ מצוץ	227/.....
14.750	62.700	סוג (אצוץ) מצוץ	

גליון תכתבת

מקורות, חברת מים בע"מ

מאת	
סמנו	
תאריך	29/10/81

2/2

-	370	זוטרי זמנה אוזיביר	229/...
-	500	פיקוד וקצף אופנה אוזיביר עזין	229/...
-	200	מיכל אגרה באזיביר	229/...
-	1300	הר עזין סמנו ע"ך	229/...
-	250	ז' אוזיביר סמנו ע"ך	229/...
-	1300	סמנו " "	229/...

14.750 66.620

סגנו כקני (מזכ"א א שרה)



מקורות חבת מים בע"מ

מ ש ר ד ר א ש י

לשכת ההנהלה
 301/11
 1981.10.28

מ א ת
 שימנו
 תאריך

לכבוד:
 מר מ. דקל
 סגן שר החקלאות
 משרד החקלאות
 הקריה, תל-אביב 61 070

א.נ.,

לבקשתך להלן פרטי העבודות והתקציבים הדרושים לאספקת מים בשלב ראשון
 לישובים הבאים:-

1. לוציפר מעון וכרמל

הספקת המים בשלב ראשון תעשה מקו שוקת ערד באמצעות הקו 8" המוליך
 לבריכת יתיר ברום 860+ ובשלב מאוחר יותר מותנה בהצלחת קדוחי מים
 מקומיים (קדוחים ביתיר) - תתוגבר ההספקה.

פרוט העבודות הדרושות (במחירי אפריל 1981)

תקציב באלפי שקלים	קויים
	1.1
	א. קו מחבר בריכת יתיר לבריכת לוציפר 8" 2.0 ק"מ.
1000	ב. קו מחבר בריכת לוציפר - לבריכת מעון 8" 9.3 ק"מ.
4650	ג. קו מחלק למעון וכרמל 8" 3.8 ק"מ
1900	
	1.2
	א. חחנת יתיר קבועה כולל דיזל גנרטור
3800	ב. חחנת לוציפר ע"י בריכת יתיר
1300	ג. בוסטר למחנה לוציפר
370	
	1.3
	א. מיכל מוגבה בלוציפר
200	ב. בריכת מעון 1000 מ'ק
1300	ג. בריכת לוציפר 100 מ'ק
250	ד. בריכת לוציפר קבועה 1000 מ'ק
1300	
	1.4
500	פיקוד וקשר
	1.5
9000	קדוח יתיר 2 לכ-700 מ' עומק (השנה יתבצע רק חלק מהקדוח)
25.570	סך הכל

2. נעמה

הספקת המים מקו מאגר קידוח יריחו 5 הנניזון מקדוחי עוג'ה - יריחו, ובשלב
 ראשון יונחו הקויים המחלקים לשטחים ולישוב.

לוי



1973

1973

1973

1973

1973

1973

1973

1973

1973

1973

1973

1973

1973

1973

1973

1973

1973

1973

1973

1973

1973

1973

1973

1973

1973



דף 00'2.

5200 שקל
700

2.1 קו מחלק לנעמה 14" 4.4 ק'מ -
2.2 קו מחלק לשחיי נעמה 16" 0.8 ק'מ
1.0 12" ק'מ

5900 אלפי שקלים

סך הכל (חלק מהסכום מתקצב השנה)

10.000 אלף שקל

3. קדוח אמציה 2 (מוצע לפי בקשתו של מר צמח)
לעומק כ-900 מטר.

41.470 אלף שקל

סך הכל הוצאות שדה

בכדי שנוכל להתחיל מיד בבצוע העבודה עלינו לקבל אשור כי אנו
רשאים להתחיל בעבודה מיד וכי הסכומים הדרושים יקצו בתקציב 82/83.

ב ב ר כ ת

יעקב טוביה
מנהל כללי

העחק: מר שמואל קנטור - מהנדס ראשי
מר איתן כהן - בח'פ



א. המר
חבר מועצת מנהלים
מקורות בינוי ופיצוח
מקורות לינקולן 9 ת"א
מען פרטי: תחנית 12 חולון
טל. - 803577 - 05
תאריך: 25.10.81

47777

לכבוד
מר י. ארידור, שר האוצר
משרד האוצר
הקריה
ירושלים

כבוד השר,

הנדון: דו"ח מבקר המדינה על תכנית ההכרזה במקורות בניי ופיתוח.

1. כמתחייב מחוק השכרות הממשלתיות, הגשתי השגותי על ביצוע תכנית ההכרזה לגורמים המוסמכים, בתאריך 24.5.80, בעקבות השגות אלה קובע המבקר בין היתר:
 - א. "כפועל נמצא, שמצד אחד כמה עובדים, שלא היו כלולים מלכתחילה ברשימות, ראו אפשרות להנות מתנאי פרישה מיוחדים, ואכן פרשו תוך קבלת פיצויים מוגדלים או פנסיה מוקדמת".
 - ב. "לא נראה, שהנחלת החברה הנחתה די הצורך את הנחלות הסניפים בדבר חלקן בקביעת רשימת המפוטרים והקריטריונים, שלפיהם יפעלו במו"מ עם הוועדים, במגמה לזכטיח"..... אינטרס החברה.
 - ג. "אין בתיקים האישיים של העובדים שפוטרו כל תיעוד להנמקת הפיטורים" "בסניף ביצוע דרום ובצמ"כ הממונים לא מילאו טפסי הערכה לגבי העובדים".
2. דו"ח המבקר לא התייחס לשמות הפיקטיביים שברשימות, כי בעקבות השגותי תוקנו והושלמו הרשימות, תוך כדי עריכת הביקורת.
3. המבקר רומז, כי העדר קריטריונים מחד והעדר השיכות בתיקי העובדים מאידך השאירו פתח לסטיות מלבד אלה שצויינו בדו"ח.
- לפי מיטב ידיעותי הסתפק המבקר בציון עובדות אלה בלבד ולא תרחב את בדיקתו וחקירתו לגבי העדויות בנושא, כנראה בגלל המגבלות שחלות עליו בתחום זה.
4. קיימות עדויות, חלקן חתומות של עובדים ושל מנהלים לשעבר שלא נחקרו, ואשר מותירות עדיין חשש כבד, כי תוועדים קבעו בלעדית או בדומיננטיות יתרה את הרשימות של המפוטרים, והנחלת החברה לא הייתה מוכנה כנראה להתמודד עם האתגר שהוצב בפניה.
5. עדויות אלה מצביעות לכאורה שמספר רב של עובדים נפלו קרבן לחשבונות אישיים של ממסד הוועדים, או לרצונם לרשת את הפקדי המפוטרים. כל יחידות החברה נמצאות היום בשליטתם הבלעדית של אנשי וועד לשעבר והפיטורים לוו בעשרות מנויים מתמסד הוועדי.
6. השיפור שחל בחשבונות התוצאתיים של החברה בשנים 1979/80 ו - 1980/81, נובע בעיקר מגיוס אמצעי מימון ללא תמורה, בתיקף נרחב ב - 1979/80. אמצעים אלה אפשרו לחברה שתחילה את פעילותה בתחילת 1979/80 בתפסד מצטבר של כ - 70 מיליון ₪ -
 - א. לממן עסקאות סגורות במחירים קבועים וע"י רווח אינפלציוני להגדיל את רווחיה מעבודות.
 - ב. לממן בהוצאות מימון ברוטו של 3% את פעולותיה לעומת 10% - 8% שהיו מקובלים בענף ב - 1979/80.
 - ג. לממן השקעות באותה שנה בסך - 67 מיליון ₪.
 - ד. לצבור נכסים כספיים נושאים הצמדה שהגיעו לסוף 1979/80 - 155 מיליון ₪ ולסוף 1980/81 ל - 260 מיליון ₪ וזאת פרט להשקעות במלוות חובה ממשלתיים.
 - ה. להגיע להכנסות מימון של כ - 100 מיליון ₪ ב - 1979/80 ושל כ - 290 מיליון ₪ ב - 1980/81.
7. מכתב זה נשלח גם למר ש. ארליך סגן ראש הממשלה ושר החקלאות.

בכבוד רב,

א. המר

התקן: רשות החברות הממשלתיות

יו"ר מ"מ מקורות

יו"ר מ"מ מקורות בניי ופיתוח

10/15/50

10/15/50

THE HISTORY OF THE UNITED STATES

The history of the United States is a story of growth and change. It begins with the first settlers who came to this continent in search of a better life.

The early years were marked by struggle and hardship. The settlers had to learn to live in a new land, far from their homes and families.

As the years passed, the colonies grew in number and in size. They developed their own customs and ways of life, but they remained loyal to the British crown.

But the British government wanted to control the colonies more closely. It imposed taxes and laws that the colonists found unfair and oppressive.

The colonists fought back. They refused to pay the taxes and they organized protests. They demanded that their rights as Englishmen be respected.

In 1776, the colonies declared their independence from Great Britain. They wrote a new constitution and they elected their own government.

The new nation was born. It was a young and brave people who were determined to build a better life for themselves and for their children.

But the road was not easy. There were many challenges ahead. The new nation had to learn to live together in peace and harmony. It had to defend itself against foreign enemies.

Through all these trials and tribulations, the United States has grown into a great and powerful nation. It has become a land of freedom and opportunity for all who live here.

Today, we stand on the shoulders of our forefathers. We have inherited a great legacy of freedom and democracy. It is our duty to preserve and protect this legacy for all time.

Let us remember the words of our founding fathers: "We hold these truths to be self-evident, that all men are created equal, that they are endowed by their Creator with certain unalienable Rights, that among these are Life, Liberty and the pursuit of Happiness."

These words are the foundation of our nation. They are the principles that guide us in our daily lives. They are the principles that we must never forget.

Let us strive to live up to these principles. Let us work together to build a better and more just society for all.

10/10/81
מס' 1000
מס' 1000

משרד החקלאות
הרשות לתכנון ופתוח החקלאות,
התחישבות והכפר

מדינת ישראל
המחלקה המרכזית
רחוב נתן גביהול 63, קומה ב'
תל אביב 64955
טל: 26823 - 264965

נציג המים

האגף לתכנון ופתוח המים והתשתית החקלאית

רח' מאנה 4 - ת.ד. 11170, תל אביב - טלמונים: 225183 - 236069

משרד החקלאות, הקריה תל אביב, טלפון: 259411



10.9.81

לכבוד
דנמנקביץ

הנדון: אספקת מים לשילה
ס-ן: סיכום דברים נעזת ינ"ש מ-27.8.81

- להלן מס' הערות על סיכום דברים נעזת ינ"ש שנערכה ב - 27.8.81
ובכתב על ידך:
1. שילה: לא סוכס על הכנת תכנית להשקית האדמות החקלאיות בכוון חפנה ובגוש שילה.
 2. לא סוכס על בדיקת האפשרות לאספקת ישירה מנהושה לגוש 4.

בפריכה
21.3
דוד יוגב
מנהל האגף

הקרקיים:
מ. דקל
א. בר און
ד. טוביה
ש. קנטור
ד. מלס
ז. גולני

מועצה אזורית "מטה-בנימין" 1/2/81



כה' כג' אלול תשמ"א
22.9.81

לכבוד
מר מ. דקל
רח' ד' הקריה
חל - אביב

שלום רב,

הנדון: קו מים מבריכת ביה אריה לנוה צוף

לאור הנהונים האופטימיים בדבר קדוח שיבטין 5 (כפיקות של כ - 80 קק/ט). יש להתחיל בסימון הקו מבית אריה לנוה צוף. אגב ברצוני להעיר שכבר לפני ארבעה חודשידובר על סימון הקו אך עד עתה זה לא מתבצע.

בברכה
רפי בן בשייט
תכנון

ת.ד. 52 בית-אל טל: 02-951562-3

- כית אל
- כית אל ב'
- כית חורון
- גבעון
- חוש
- מבוא חורון
- נוה צוף
- מתחלה
- קטנה
- שילה
- כוכב השחר
- רימונים
- מכש
- מבנה זריחה
- כפר ארוטיס
- כית אריה (לכנרת)
- בילי

מדינת ישראל

מינהל מקרקעי ישראל

יחידה: חנהלה ראשית
תל-אביב

1981 באוקט' 12 האריך: 12
תיק:

683 מסמך:

לכבוד
סגן השר מיכאל דקל

הנדון: מפות יו"ש

לפי בקשתו של מר א. ביידיץ סגן מנהל המינהל הריני מעביר
לך סמ מפות של סקר קרקעות מאזור יו"ש, בקנ"מ של 1:50,000
(20 גליונות) ובקנ"מ 1:100,000 (2 גליונות).

המפות מסווגות כסמורות אבקשך לאשר קבלתן.

ככרחה

ס. ביכלר, מודד מוסמך

אחראי ארצי למפוי ומדידות

CHIEF OF POLICE

CITY OF NEW YORK

RECEIVED

1961

1961

1010

1010

1010

1010

1010

For your information, the following information was received from the New York State Department of Social Services on 10/10/61 (NY State Department of Social Services).

There is no record of any such information.

1010

1010, 1010, 1010
1010, 1010, 1010

[Handwritten signature and scribbles]

מועצה אזורית "מטה-בנימין"



כ"ה ז' תשרי תשמ"ב

5.10.81

יעקב מקוניאם

לכבוד
מר מ. דקל
סגן שר החקלאות
רח' ד' הקריה
תל - אביב

שלום רב,

הנדון: קדוח שיבטין 5

בקידוח זה נעשה נסיון חלקי והנחונים כרגע מראים על ספיקות בסדר גודל של 80מק/ש.
הספיקות הללו יאפשרו אספקת מים לנוה צוף מקידוח זה.
כדי שאפשר יהיה לבצע זאת צריך כבר עתה שמקורות תזמין ציוד שאיבה ותבצע את העבודות הנדרשות ולא הממשל משום שעד עתה לא עמד בלוי"ז שהבטיח בנושא זה.
התקלות והחבלות בקו נוה צוף בירנית גרמו בעבר לאבדן מים בסדר גודל של -75,000 שקל.
הנתקות מחברת המים רמאללה וסלילת קו ישיר מבית אריה לנוה צוף תמנע בעיות אספקת מים לנוה צוף.
אבקשך לזרז את הטיפול בנושא זה.

בברכה

רפי בן בש"ט

תכנון

בית-אל
בית-אל ב'
בית-חורון
נבען
חדשה
מבוא-חורון
מתתיהו
נוה-צוף
עמרה
שילה

ג'י ע"י נ"ק

[Handwritten signature]

מס': 18 הוצאה: תאריך: 27.9.81	מקורות, חברת מים בע"מ יח' נת"פ/חאום	דף 1	תיק 229
<p align="center">שכום דברים</p> <p>מיום: 24.9.81 מקום: לשכת המנכ"ל</p>		<p>שם: י. דומנקביץ חתימה: <i>[Signature]</i></p>	
<p align="center">הנדון: ועדת יו"ש</p> <p align="center">דו"ח נכנס</p> <p align="center">5</p> <p align="center">נכנס ביום: <i>[Date]</i> לדעת: <i>[Signature]</i></p>		<p>נוכחים</p> <p>י. טוביה ד"ר י. דרייזין א. כהן ז. גולני מ. עשת ד. יוגב ג. כהן א. אריאל</p>	<p>תמוצה לנוכחים</p> <p>מר מ. דקל ✓ מר א. בר און מר ש. קנטור מר י. טוביאס ד"ר נ. מרכוס מר ד. תלם מר ש. זסלבסקי</p>
		<p>מר מ. מור מר ת. שטראוס מר י. דורון מר א. בנימיני מר י. וולף</p>	<p>ש. גל ר. בן בסת ב. קצובר י. דומנקביץ</p>

1. תקציב 82/83

הדיון בהתיחסות לתקציב 82/83 יתקיים בישיבה הקרובה.

2. שיבטין 5

- הממשל יטפל בצידוד הקדוח, הפעלתו והפעלת הבוסטר.
- ה'ה ד. יוגב ו-ז. גולני יסכמו הנושא התקציבי
- "מקורות" תבצע הקו המחבר לבריכת בית אריה (800 מ' כבר בוצעו ופועלים)
- המשך הקו לחלמיש ועטרת ידון בועדה שיפוט תוך חודש.
יש להזמין נציג הישוב מר ר. בן בסת.

3. חלמיש ל.ב.

- תוכניות למוצאים מהבריכה נחשבו
- תוכניות ל- 400 מטר קו - עד 25.10.81

4. אפרת

הבריכה בבניה.
- נתקבלה בקשת משרד השיכון לטיפול דחוף בהפעלת הבוסטר וקו זמני.
- צפוי בעוד כחודש.

5. גוש גבעון, חדשה וגבעת זאב

התכנון יוגש עד 30.11.81

6. דרום הר חברון

- לפי סיכום עם המתכנן והסוכנות, ליד תאיגוס בלוציפר (מיכל או בריכה)
יבנה בוסטר קטן עם מגדל ומיכל שישלוט על הבתים הגבוהים בלוציפר, וקו המחזיר יבוצע ע"י הסוכנות
- הקו למעון וכרמל לא יבוצע בחורף, אלא אם קק"ל תכין דרך עבירה.

דף 2	תיק 229	ועדת יו"ש	מס' : 18 הוצאה : תאריך : 27.9.81	מקורות, חברת מים בע"מ יח' נח"פ/תאום
---------	------------	-----------	--	--

7. קדומים - אזור גבוה

נוכח ביצוע בריכת בית איבא והקו המחבר לבריכת קדומים ע"י המימשל, תה"ל תבדוק אם דרוש בצוע הבוסטר- תשובה בישיבה הקרובה. אם יתברר כי דרוש, הסוכנות תזמין העבודה במקורות.

8. שילה

שאיבת הנסיון בשילה 2 החלה אמש, בשלב זה אין עדיין כל מסקנות. גם במקרה ויקבע כי ניתן להפיק כמויות מים סבירות, תעבור לפחות שנה עד להפעלת הקדוח(הזמנת ציוד מיוחד, חיבור חשמל, תכנון ובצוע כולל בוסטר). תה"ל תביא לזשיבת הקרובה ניתוח כלכלי, אם עדיף להוביל מים במיכליות או להניח קו זמני מטורמוס-עיא, לרבות ברור במימשל על אפשרויות אספקת המים.

9. גוש עציון וקרית ארבע

לריכוז התכנון הכולל בתה"ל, נתמנה מר נחום מינצקר.

10. קו-מחבר בר"ג גוש עציון לדיר-שער

טרם נתקבל התכנון המפורט. אושר להכליל בבצוע הנ"ל מיסעף של כ- 150 מטר 6" לאלון שבות.

11. בית אל

הקו והכריכה סומנו בשטח.

12. גוש ריחן

מועד הגשת התכנון הכולל- נדחה.

13. חרצה

מוזמן תכנון בתה"ל לפי 200,000 מק"ש/שנה. מקור המים- כנראה דותן 2 תה"ל תעבד תוכנית כוללת ותביא לשיפוט.

14. מצפה לכיש

עם קבלת נתונים יוזמן התכנון.

15. עפרה

"מקורות" מבצעת לפי התכנון המקורי, דהיינו חיבור תכריכה ישירות לקו עין סיניא.

הקו ההקיפי יבוצע ע"י הסוכנות

מס' : 18	מס' תיק	מס' : 3	מקורות, חברה מים נעים
הוצאה :	ועדת יו"ש	ואחרון	יח' נח"פ/תאום
תאריך : 27.9.84	229		

16. עינב(שכי שומרון כ')

- מר מ. עשת מסר למר ז. גולני תכנית הישוב הכולל גבולותיו.
- תה'ל תסמן המשך הקו עד לגבול הישוב.
- האגום יהיה בריכה 500 מק' (ולא מיכל)
- נוכח עבודות העפר הקשות הדרושות למיקום הנוכחי ב-340+, תה'ל מבקשת לבחון אפשרות הקמת הכריכה בגבעת 325+ עם בוסטר קטן לבתים הגבוהים.

17. בריכת מחנה חורון

- נציג צה'ל מר א. ארליך, דורש שהפעלת הקדוח תהיה אפשרית רק לנפח של 200-300 מק' של הבריכה- דבר זה יגרור בלאי מואץ של הציוד.
- מר ד. יוגב יטפל.

18. "הקפאת"

חשובה צפויה עד סוף החודש..

יד/מר

כ"ג אלול ה'תשמ"א
22.9.81

לכבוד
מר יעקב טוביה
מנכ"ל מקורות
רח" ליינקולן 9
תל-אביב 21201

א.ג.א

הנדון: מושב סלעיה

במנישה מהייתה לסגן אשר דקל עם ועד מושב סלעיה
הועלתה בעיה המים במקום.

המתיישבים טוענים כי עד היום הם מקבלים מים
ממושב צור נתן.

אודה לך באם העכיר אלינו יותר אינפורמציה
בנוגע לבעיית המים בסלעיה, וסי הגופים שטפלו בה.

בברכה שנה טובה

עוזר מלכה
עוזר לסגן השו

10.0.00

10.0.00
10.0.00
10.0.00
10.0.00

10.0.00

10.0.00

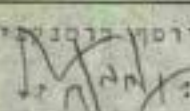
10.0.00

10.0.00

10.0.00

10.0.00

10.0.00

מס': 17 הוצאה: תאריך: 30.8.81	מקורות, חברת מים בע"מ יח' גז"פ/הארם	תיק: 229	דף: 1
מיום: 27.8.81 מקום: לשכת סגן שר		שם: יוסף בוכנאניץ חתימה: 	
סכום דברים		הנדון:	
<p>ס. דקל א. בר און י. טוביה ש. קנטור ד. יובל ד. הלם ז. גולני ר. מאכר</p>		<p>תמוצה לנוכחים דר' י. דרייזין מר ש. זסלבסקי מר ס. סוד מר ש. שטראוס מר י. טוביאס דר' ג. מרכוס מר ס. שש</p>	
<p>ש. דוט פ. ולרשטיין ר. בן כסה א. אנריאל א. צור ק. יעקובסון ד. דומנקביץ</p>		<p>מר ר. צמה מר י. דודון מר א. כניטיני מר י. וולף מר ס. דובובני</p>	

1. בקשה 1982/83

הנוכחים מתבקשים לעיין בהצעה ההקציה ולהביא המלצותם לישיבה הקרובה.

2. קו קבע לעיסמואל

הקו בקוטר 8" מתוכנן לשלב של 1500 מטמחה, עמ"י הסיכומים עם משרד השיכון.

3. ביקור קדוח שיבסינ 5

עבודה הביקור מבוצעת לפי הוראה "מקורות".
ההקציה הועבר למושל, אשר אריך לחתום החוזה עם הקבלן.
מר א. בר און מוסר שמתוכנן ישוב נוסף- ביה ארזה כ' (ליה ביה ארזה)

4. בקלה

יש מחסור בסיום ביטוי שישי-שבת, בעה להסמטיליום אינם מסעילים את קורותי שיבסינ. מר ז. גולני יטפל כנ"ל.
נחבקשו הצעה למשאכרה, הפעלה ע"י ד"ג.

5. חלטיט ל.ג.

חכניה עד 4.9.81

6. אפרה

מסירה חובסיוה לבוטטר + קו זמני + בריחה סכמה 1000 מק' עד 1.9.81

11.80 150 x 100
2817

1945 1946 1947 1948 1949 1950 1951 1952 1953 1954 1955 1956 1957 1958 1959 1960 1961 1962 1963 1964 1965 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035 2036 2037 2038 2039 2040 2041 2042 2043 2044 2045 2046 2047 2048 2049 2050	1945 1946 1947 1948 1949 1950 1951 1952 1953 1954 1955 1956 1957 1958 1959 1960 1961 1962 1963 1964 1965 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035 2036 2037 2038 2039 2040 2041 2042 2043 2044 2045 2046 2047 2048 2049 2050	1945 1946 1947 1948 1949 1950 1951 1952 1953 1954 1955 1956 1957 1958 1959 1960 1961 1962 1963 1964 1965 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035 2036 2037 2038 2039 2040 2041 2042 2043 2044 2045 2046 2047 2048 2049 2050
1945 1946 1947 1948 1949 1950 1951 1952 1953 1954 1955 1956 1957 1958 1959 1960 1961 1962 1963 1964 1965 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035 2036 2037 2038 2039 2040 2041 2042 2043 2044 2045 2046 2047 2048 2049 2050	1945 1946 1947 1948 1949 1950 1951 1952 1953 1954 1955 1956 1957 1958 1959 1960 1961 1962 1963 1964 1965 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035 2036 2037 2038 2039 2040 2041 2042 2043 2044 2045 2046 2047 2048 2049 2050	1945 1946 1947 1948 1949 1950 1951 1952 1953 1954 1955 1956 1957 1958 1959 1960 1961 1962 1963 1964 1965 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035 2036 2037 2038 2039 2040 2041 2042 2043 2044 2045 2046 2047 2048 2049 2050

1. Introduction
 This report is intended to provide a comprehensive overview of the project's progress and findings. It covers the period from the start of the project in 1945 to the present day.

2. Methodology
 The data for this report was collected through a combination of archival research, interviews with key personnel, and analysis of project documents. The methodology employed was designed to ensure the accuracy and reliability of the information presented.

3. Findings
 The findings of this study indicate that the project has made significant progress since its inception. Key milestones have been achieved, and the project is well-positioned to complete its objectives.

4. Conclusion
 In conclusion, the project has demonstrated a strong commitment to excellence and innovation. The results of this study provide a clear picture of the project's current status and future prospects.

5. References
 The following references were consulted in the preparation of this report:

6. Appendix
 The appendix contains additional information and data that supports the findings of the report.

מס' : 17	מקורות, חברת מים בע"מ	מס' : 97	מס' : 229	מס' : 17	מס' : 97
הוצאה :	ת"מ' בח"מ/תאדם	תאריך : 30.8.81	ועדה יו"ש	מס' : 2	מס' : 2

7. גיש ובכרז, חקט ונכעת זאכ

ההכנון המתבט הינו כריכה מחדשה
תה"ל חודיע תאריך למסירת ההכנון

8. ירום תר התכנון

כהתחם לפניו הסוכנות בנושא נפח האיגום כלוציטר ופיקון, מר ד. חלם
יסכס הנושא עם הסוכנות ויביא להתלסח הועדה.

9. קרוסיס- אורר גבוה

יבושע עי' "סקורות" הנוסטר והקו המחלק.
זקריים כיררר עם הסוכנות על מי חתיה האחריות התפעולית והחודרת
הסקעות.

10. שילה

מר פ. ולרשטיין יינדא הסשך הובלה חמים במיכליקח מביש לישוב.
תה"ל הגיש כדחיסות הכנון לקו זמני טטורכוס-עיה, קו זה ישמש לאספקה
מי טחיה בלבד.
תה"ל חכין הכנון כולל לאספקה מים לישוב, כולל חסייה לארסות החק
התקלאיות שכיון תפוח או מבוא שילה.

11. גוש עציון וקרית ארבע

חוך שבוע יעכיר מר ד. יורב הנמרוים לתה"ל.
חוך שלושה חודשים מגיש תה"ל הכנון כנלל, חוך כדיקת כל האפשרויות-
לרכות אספקה מים ישירה פוהושה לקרית ארבע.

12. קר מתבר כריכת גוש עציון לדיר- פער

חוך חודש הססך תה"ל אח חקו ופוציא חומכיות.

13. מפנה בזכרין

תקצוב טרם חוקבר למיטשל.
טרם הוחל העבודה

14. בית אל

חוך שבויעים חסמן תה"ל חכריתה וחקו.

15. גוש דיתן

תה"ל מביש התכנון עד א- 15.9.81

UNITED STATES DEPARTMENT OF JUSTICE

NO.

TITLE

DATE

FILE NO.

INDEX

[The main body of the document contains extremely faint and illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page. The text is too light to be transcribed accurately.]

דף 3 ואחורון	חייק 229	ועדה דו"ש	מס' : 17 הוצאה : תאריך : 30.8.81	מקורות, הברח מים בע"מ יח' כח"פ/תאום
--------------------	-------------	-----------	--	--

16. קרני שומרון - העלאת קו 10"

יבצע רק אם יוסדר ההקצוים בין בר ד. יוגב ופר ה. בלכר ותה"ל
הוציא הכנסת סגורה.

17. הישמול הבקעה

פר ז. קנטור יעבור למר א. בר און סתם ברבר "הגדרים עכאדים"
של קידוחי ערב"ה וישיתו. פר אורי בר און יסדור ההברחה.
ההישמול צבוי במחצית 82.

18. הצגה ומצגה לכוש

לא נדון.

19. קו קלנסים - בית איבא

הקו והבריכה הוצאו למיכרז ע"י המוסמל.

20. ערה - קו היקפי קדמית דרום

כסרה הספה למר אורי בר און, אשר יטפל בהוצאת בר המוסמל להנהח
הקו למר אורי בר און. הספה יאוצא בספה.
תה"ל הוציא הכנסת המסורה בהתאם.

21. ברוכה משמרה ביר קדים

תה"ל הברכה אם ביתן לשלב הברכה תה"ל לצורך אגרה עבור בעלת היסוד
ברוך המיכרז לקדם בסביבת.

יד/כר

מקורות, חברת מים בע"מ

תאריך 3.9.91

אל: מר דקל, סגן שר החקלאות

נואת: ש. ויניצקי, ראש לשכת ההנהלה

הנדון:

לבקשתו של מנכ"ל מקורות, מר יעקב
טוביה, הריני מליטה רשימת עבודות
כיו"ש שאושרו לכצוע ו"הוקפאו".

מנכ"ל ר.כ

ש. ויניצקי



3.9.1981

עבודות ביהודה ושומרון שאושרו לביצוע ו"הוקפאו"

מס' סד'	מס' מבנה	שם ותאור	סכום במיליוני שקל	דחיפות
1	229-4010	מיכל 100 מ"ק בשבי שומרון ב'	0.40	דרוש
2	5009	בוטטר קדומים ל.ג.	0.80	דרוש
3	3066	קו קבע לעמנואל, 6 ק"מ 8"	2.50	דרוש
4		2 מיכלים 100 מ"ק כ"א בעמנואל	0.80	דרוש
5	3030	קו מחבר לבריכת אריאל, 1.5 ק"מ 8"	0.75	דחוף
6	4024	מיכל 100 מ"ק בברקן (יקיר ב')	0.50	מידי
7		2 מיכלים 100 מ"ק כ"א בשערי תקוה	0.80	דרוש
8		קו מחבר שיבטין 5 לבר' ביה אריה	0.80	דרוש
9	4016	שיקום איגום בחלמיש	1.00	דחוף
10	2022	ציוד קדוח שילה 2	1.50	דחוף
11	4036	בריכת ביה-אל 1000 מ"ק	1.50	דרוש
12	3073	קו מחבר בריכת ביה-אל, 2 ק"מ 6"	0.80	דרוש
13		2 מיכלים 50 מ"ק כ"א בביה-חורון	0.90	דרוש
14	2016	ציוד קדוח אל-עזריה	1.20	דחוף
15	4030	בריכת כפר אדומים 500 מ"ק	1.00	דחוף
16	4037	קו לנעלה, 7 ק"מ 8"	2.40	דחוף
17		חננה נעלה	1.00	דחוף
18	3080	קו מחלק למעון, 10 ק"מ 8"	5.00	דחוף
19	3081	קו מחלק לכרמל, 5 ק"מ 6"	2.00	דחוף
20	5016	חננה לוציפר	1.00	מידי
21	4039	מיכל 100 מ"ק בלוציפר	0.60	מידי
22	4040	בריכת מעון 500 מ"ק	1.20	דרוש
23		הכנת דרך ומסטה לקדוח יתיר	1.00	דחוף
24	2121	קדוח יתיר	5.00	דרוש

34.45

כינו ומתוח המים
 ת"י תל אביב
 25-03-1981
 ל

16.8.1981

פרויקט י"ן"ש

רכוז מצב החקציב (במליוני שקל, במחירי אוגוסט 81)

מס'	גוש/מפעל	חקציב כולל	כוצע	נוחר	מזה סרם הוחל
1	גוש דוחן	1,45	1,44	0,01	
2	גוש שבי שומרון	8,60	6,38	2,22	0,60
3	מפעל קרני שומרון	17,20	11,76	5,44	4,10
4	מפעל אריאל - אלון מודה	27,45	20,45	7,00	0,75
5	גוש ברקן - שערי הקוה	2,90	0,80	2,10	1,30
6	גוש ביח אריה	9,00	3,49	5,51	1,80
7	גוש שילה	11,40	8,97	2,43	1,50
8	גוש ביח אל - ביח חורון	7,20	1,18	6,02	3,20
9	גוש מעלה אדומים	15,10	7,02	8,08	4,70
10	גוש נעלה	3,70	0,15	3,55	3,40
11	גוש הקוע	9,60	3,72	5,88	3,00
12	גוש מעון	10,60	0,20	10,40	9,80
<hr/>					
	סה"כ - מחקנים שאושרו לביצוע	124,20	65,56	58,64	34,15
	קדוח יחיר	5,00		5,00	5,00
	בדיונים (סרם גובש התכנון)	74,00		74,00	74,00
<hr/>					
	סה"כ - כללי	203,20	65,56	137,64	113,15

פירוט איטורי החקציב:

הוכלל בהקציב הפיחוח (נציבות המים)	129.20	סקל
מהנ"ל אושר	37	סקל
מהנ"ל סרם אושר	92.20	סקל
סרם אושר וסרם הוכלל בהקציב הפיחוח	74	סקל

סה"כ דרוש איטור הקציבי	168.20	סקל

דף מס. 1

סמננו: 229

פ ר ו י ק ס י ו " ש

עבודות שאושרו לבצוע

סב מעודכן ל: 14.8.81

בנושא תקציב- במליוני שקל במחירי 8.81 (או עלות היסודית למעטה)

מס' מ' כבנה	שם ותאור	תקציב כולל	סב	% בוצע	ערך כבוצע	ערך סגומה
	<u>גוש דותן</u>					
3034 .1	קו מחלק לדותן 3,3 ק"מ 6"	1,15	ג	100	1,15	
4033 .2	בריכת דותן- הסדרה וצנרת	0,30	ס	98	0,29	0,01
		1,45			1,44	0,01
	<u>גוש שבי שומרון</u>					
5005 .3	החנה שבי שומרון	2,00	ב	50	1,00	1,00
3031 .4	קו למעלה נחל(חומס) 7 ק"מ 8"	2,80	ג	100	2,80	
	בריכת חומס- הסדרה	0,20	ס			0,20
4032 .6	בריכת שבי שומרון- הסדרה וצנרת	0,40	ב	70	0,28	0,12
3032 .2	קו מחבר בריכת שבי שומרון- 0,3 ק"מ 8"	0,20	ס	100	0,20	
3057 .8	קו לטבי שומרון ב' 3,5 ק"מ 8"- 3,5 ק"מ 6"	2,60	ב	80	2,10	0,50
4010 .9	מחצית שבי שומרון ב' מיכל 100 מ'ק	0,40	ס			0,40
		8,60			6,38	2,22

מקרא למצב: - ב כבצוע

- מ פועל

- ג במור

- ט סרם הותל כבצוע

אך נחתמו חוזים, ארבעת החומרים

.../2

מזב כעודכן ל:-

בנושא

ערך סנותה	ערך שבוצע	% שבוצע	מזב	הקציה כולל	שם ותאור	מס' מבנה	מס' כמ'
					<u>גוס קדומים</u>		
0,80			ט	0,80	בוטטר קדומים ל.ג.	229-5009	.10
					שיקדים-קדומים-קדומים*		.11
					<u>מפעל קרני שומרון</u>		
0,12	2,38	-95	פ	2,5	קדוח קרני שומרון ובוטטרים ליקיר וקדומים	2018	.12
0,30	1,20	80	ב	1,5	בריכת קרני שומרון 1000 מ'ק	4017	.13
	0,20	100	ג	0,20	צנרה זמנית והפעלה מיכלים 100 מ'ק 2x		.14
0,04	0,36	90	פ	0,40	קו מחבר בריכת קרני שומרון 480 מ' 10" ; 160 מ' 6"	3064	.15
	1,20	100	ג	1,20	קו מי בניה לעסנואל 5 ק'מ 3"	3066	.16
2,50			ט	2,50	קו קבע 6 קמ' 8"		.16א
0,80			ט	0,80	2 מיכלים x 100 מ'ק מפעל השיכון		.16ב
	0,30		ג	0,30	קו ודרך למצפה בקרן הדרומית 1 ק'מ 2"	3068	.17
0,08	1,42	95	פ	1,5	קו מחבר ליקיר 4 ק'מ 6"	3036	.18
0,20	0,80	80	ב	1,0	בריכת יקיר 500 מ'ק	4023	.19
0,35	3,15	90	פ	3,5	קו מחלק למעלה שומרון וצוותא 3 ק'מ 8" 7 ק'מ 6"	3037	.20
0,25	0,75	75	ב	1,0	בריכת צוותא 500 מ'ק	4018	.21
5,44	11,76			17,20			

פרויקט יו"ש

מבט מעודכן ל: _____

בנוכח: _____

מס' כס'	מס' מבנה	שם ותאור	מצב	הקצוב כולל	טבוצע	קרך	ערך סגור
		<u>גוש ברקן שערי תקוה</u>					
	229-3058	קו מחלק לברקן 2000 מ' 6"	ב	0,80	50	0,40	0,40
	4024	מיכל 100 מ' ק בברקן	ט	0,50		0,50	
	3070	קו מחלק לשערי תקוה 2 ק' 6"	ב	0,80	50	0,40	0,40
	39א	2 מיכלים א 100 מ' בשערי תקוה	ט	0,80		0,80	
				<u>2,90</u>		<u>0,80</u>	<u>2,10</u>
		<u>גוש בית אריה</u>					
	3050	קו מחלק לבית אריה 2 ק' 3"	ב	1,00		1,00	
	4015	בריכת בית אריה 500 מ' ק	ב	1,20	70	0,84	0,36
	3072	קו מחבר בריכת בית אריה 0.8 ק' 6"	ב	0,50	60	0,40	0,10
		ניקוי קרוח שיבטין 5 וציורו	ב	4,00	20	0,80	3,20
		קו מחבר שיבטין 5 לבריכת בעת-אריה	ט	0,80		0,80	
	4038	מיכל וקו זמני בחלמיש ב'	ט	0,50	90	0,45	0,05
	4016	סיקום אגום בחלמיש	ט	1,00		1,00	
				<u>9,00</u>		<u>3,49</u>	<u>5,51</u>

פרויקט יו"ט

מזב מעודכן ל: _____

בנושא: _____

סנוטר	ק"מ	ק"מ	ס"מ	תקציב כולל	תקציב סצב	ס"מ ותאור	מס' מבנה	מס'
						<u>גוש שילה</u>		
	1,50		ג	1,50		ציור קדוח שילה 1	229-2019	.48
	4,50		ג	4,50		קדוח שילה 2	2022/2	.4
1,50			ס	1,50		ציור קדוח שילה 2	2022/4	.48
0,20	0,20	50	ב	0,40	6"	קו מחבר קדוח שילה 2 0.9 ק"מ	3040	.49
0,10	0,90	90	פ	1,00	3"	קו מחבר קדוח שילה 1 0.9 ק"מ 6" 0.3 ק"מ	3029	.50
0,38	1,12	75	פ	1,50		ברייכת שילה +700 500 מ"ק	4011	.51
0,25	0,75	25	ב	1,00		בוסטר שילה ל.ג.	5014	.52
2,43	8,97			11,40				
						<u>גוש בית אל - בית חורון</u>		
1,50			ס	1,50		ברייכת בית אל 1000 מ"ק	4036	.53
0,50			ס	0,80		קו מחבר ברייכת בית אל	3073	.54
0,96	0,24	20	ב	1,20		ברייכת עפרה 500 מ"ק	4035	.55
0,49	0,21	30	ב	0,70		קו מחבר ברייכת עפרה	3074	.56
1,37	0,73	35	ב	2,10	6"	קו מחלק לבית חורון 6 ק"מ	3075	.57
0,90			ס	0,90		2 סיבילים א 50 מ"ק בבית חורון		.57
6,02	1,18			7,20				

דף מס. 6

מסננו: 229

פרויקט יו"ש

מזב מעודכן ל: _____

בנושא: _____

מס' מס' סמנה	שם ותאור	תקציב כולל	מזב	% סבוצע	ערך סבוצע	ערך סנוחר
	<u>גוש פעלה אדומים</u>					
2016/3 .58	קדוח עזריה	4,00	ב	50	2,00	2,00
2016/5 .59	ציור קדוח עזריה	2,00	ס			2,00
3057 .60	קו מחבר קדוח עזריה 1.5 ק"מ 12"	1,20	ס			1,20
3055 .61	קו למיכמס 9 ק"מ 8"	5,00	ס	90	4,50	0,50
4025 .62	מיכל במיכמס 100 מ"ק	0,50	ס			0,50
4030 .63	ברייכת כפר אדומים 500 מ"ק	1,00	ס	-		1,00
463	קו מחבר ברייכת כפר אדומים 2,7 קמ' 6"	1,10	ב	20	0,22	0,88
463	קו זמני לענחות	0,30	ג		0,30	
		15,10			7,02	0,08
	<u>גוש נעלה</u>					
4037 .64	מיכל זמני בנעלה	0,30	ב	50	0,15	0,15
3071 .65	קו סברייכת סתהיהו 7 ק"מ 6"	2,40	ס			2,40
	מרייכת נעלה *434+					
	החנת נעלה בברייכת סתהיהו	1,00	ס			1,00
		3,70			0,15	3,55
	<u>גוש הקוב</u>					
3059 .68	קו מחלק פעלה עפרס 4,5 ק"מ 6"	2,50	ס	80	2,00	0,50

פרויקט יו"ש

מזב מעודכן ל: _____

בנושא: _____

מס'	מס' מבנה	שם והאור	הקצ"ב כולל	מצב	מל סכומע	ערך סכומע	ערך סבוהר
		גוש הקצוע (המסך)					
.69	4019	מיכל 100 מ'ק במעלה עפוס	0,50	ב	40	0,20	0,30
.70	3027	קו מחלק לתקוע 2,5 ק'מ 6"	1,00	ב	70	0,70	0,30
.71	4028	בריכה הקוע 500 מ'ק	1,00	ב	20	0,20	0,80
.72	4026	בריכה אפרה 1000 מ'ק	1,50	ס			1,50
.73	3065	קו מחלק לאפרה 1.2 ק'מ 6"	0,80	ס			0,80
.74	5013	החנת אפרה	0,70	ס			0,70
.75	319/3042	קו מחלק לראש צורים 1.2 ק'מ 8"	0,60	ב	70	0,42	0,18
.75א		קו מחבר חה' דיר סער לבר' גוש- עציון 1,8 קמ' 10"	1,00	ב	20	0,20	0,80
			9,60			3,72	5,88
.76	3079	קו מחלק ללוציפר 2 ק'מ 8"	0,60	ב	25	0,20	0,60
.77		קו מחלק ללוציפר 4 ק'מ 8"					
.78	3080	קו לוציפר - סעון 10 ק'מ 8"	5,00	ס			5,00
.79	3081	קו סעון - כרמל 5 ק'מ 6"	2,00	ס			2,00
.80	5016	החנת לוציפר בכריכה יחיר	1,00	ס			1,00
.81	5017	החנת לוציפר					
.82	4039	מיכל 100 מ'ק בלוציפר	0,60	ס			0,60
.83	4040	בריכה סעון 500 מ'ק	1,20	ס			1,20

פרויקט י"ש

מצב מעודכן ל: _____

בנושא: _____

	סמ' מס' מכנה	סמ' ותאור	
		<u>גוש מעון (המסך)</u>	
5	2121/3	קדוח יהיר 1	.84
		<u>מפעלים ועבודות בדיון</u>	
6		מחבר דוהן לגוש ריחן	
2		מחבר יקיר לכידיא	
15		מחבר תפוח לשילה	
9		מחבר בית אריה לחלמיש	
4		חגבור מעלה אדומים	
10		גוש חדשה, גבעה זאב, מבוא חורון וגבעון	
1		בריכת נעלה	
15		חגבור גוש עציון - החלפת ציוד בעב' ור 5-6 + חיזוק הקו	
12		אספקה מים ישירות לקריה ארבע קו מנהוטה לטור קמיא	
74			

תל אביב, רחוב לינקולן 9
ת.ד. 20128, טלפון 00285
מען למברקים: מקורות



מקורות חברת מים בע"מ

מ ש ר ד ר א ש י

יה' נה"מ/הארם
229
18.8.81

מ א ת
סימנו
תאריך

לכבוד
מר מ. דקל
סגן שר החקלאות
משרד החקלאות
הקריה
הל - אביב

א.ג.

הכרזת סיור בצפון השומרון

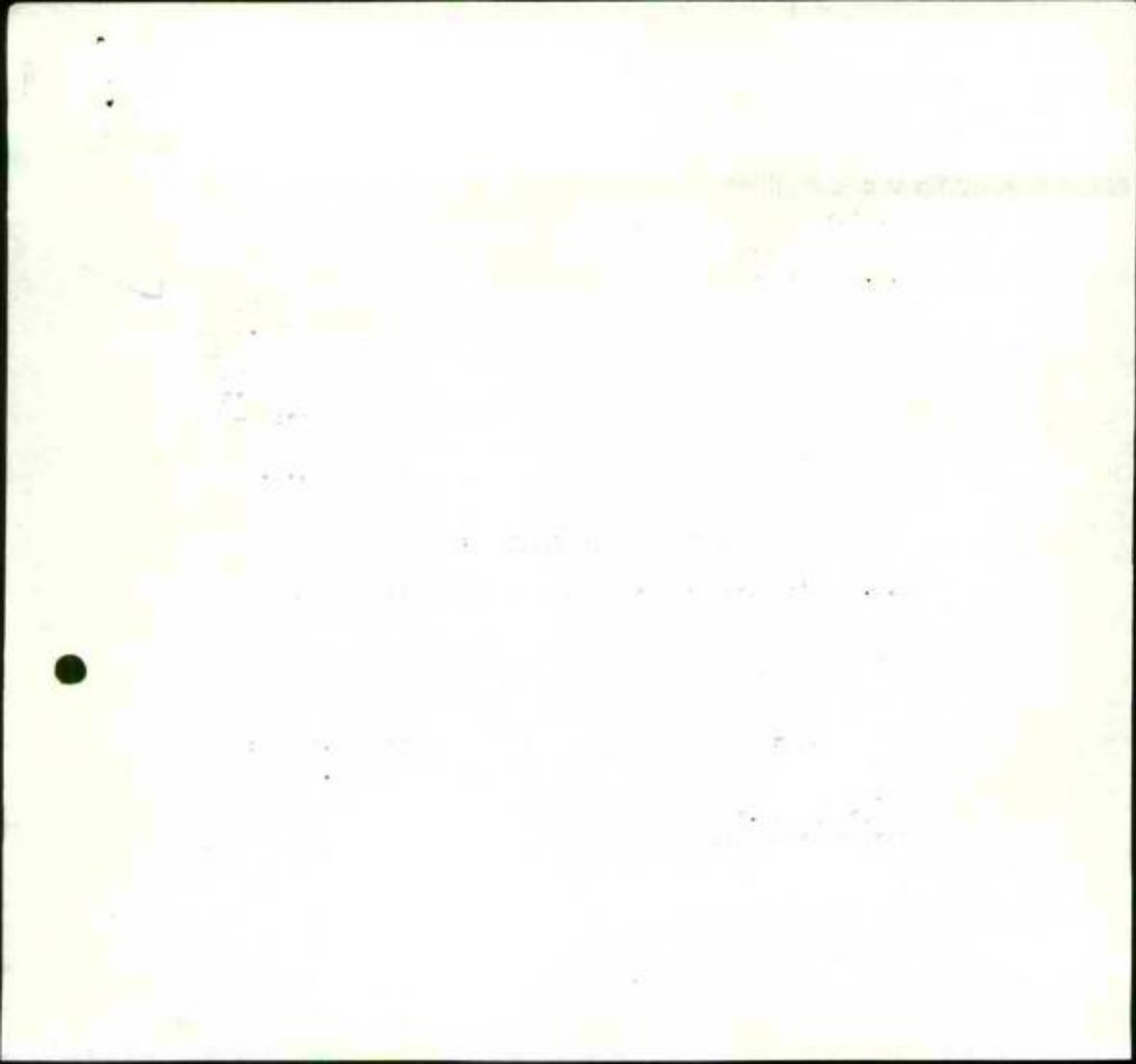
רצ"ב הכניה הסיור הנ"ל, אשר יתקיים ביום ר' 21.8.81.

בכבוד רב

א.ג.
י. דומטקביץ
סנהל פרויקטים יר"ש

העמק: מר י. טוביה
מר ע. שמר

יד/מר



סיור אשר יערך ביום ו' - 21.8.81

משתתפים:- סגן שר החקלאות - מר ט. דקל
 מנכ"ל "מקורות" - מר י. טוביה
 מנהל סניף בצוע צפון- מר ע. שמר
 מנהל פרויקטים/יו"ש - מר י. דומנקביץ

להלן לוח מסובבן לסיור:-

יציאה מנורדיה	0645
דוחן	0730
מעלה נהל(חומש)	0815
שבי שומרון	0900
קו לשבי שומרון ב'	0915
אלון מורה	1015
סחנה חדרון	1100
קדוח אריאל	1130
מסד מנהל הפרויקט באריאל, בריכת אריאל	1145
ברקן	1230
יקיר	1245
קרני שומרון	1315
צוחא	1345
דרך קליקליה וצפון כפר סבא לנורדיה.	1400

1911

1911

1911

1911

1911

1911

1911

1911

1911

1911

1911

1911

1911

1911

1911

1911

1911

1911

1911

1911

1911

1911

1911

1911

1911

1911

1911

1911

תל אביב, רחוב לינקולן 9
ת.ד. 28510, טלפון 08 28510
מען למברקיס: מקורות



מ ש ר ד ר א ש י

מקורות חברת מים בע"מ

יה' נה"מ/האום
229
18.8.81

מ א ת
סימנו
תאריך

לכבוד
מר מ. דקל
סגן שר החקלאות
משרד החקלאות
הקריה
חל - אכ"ב

א.ג.א

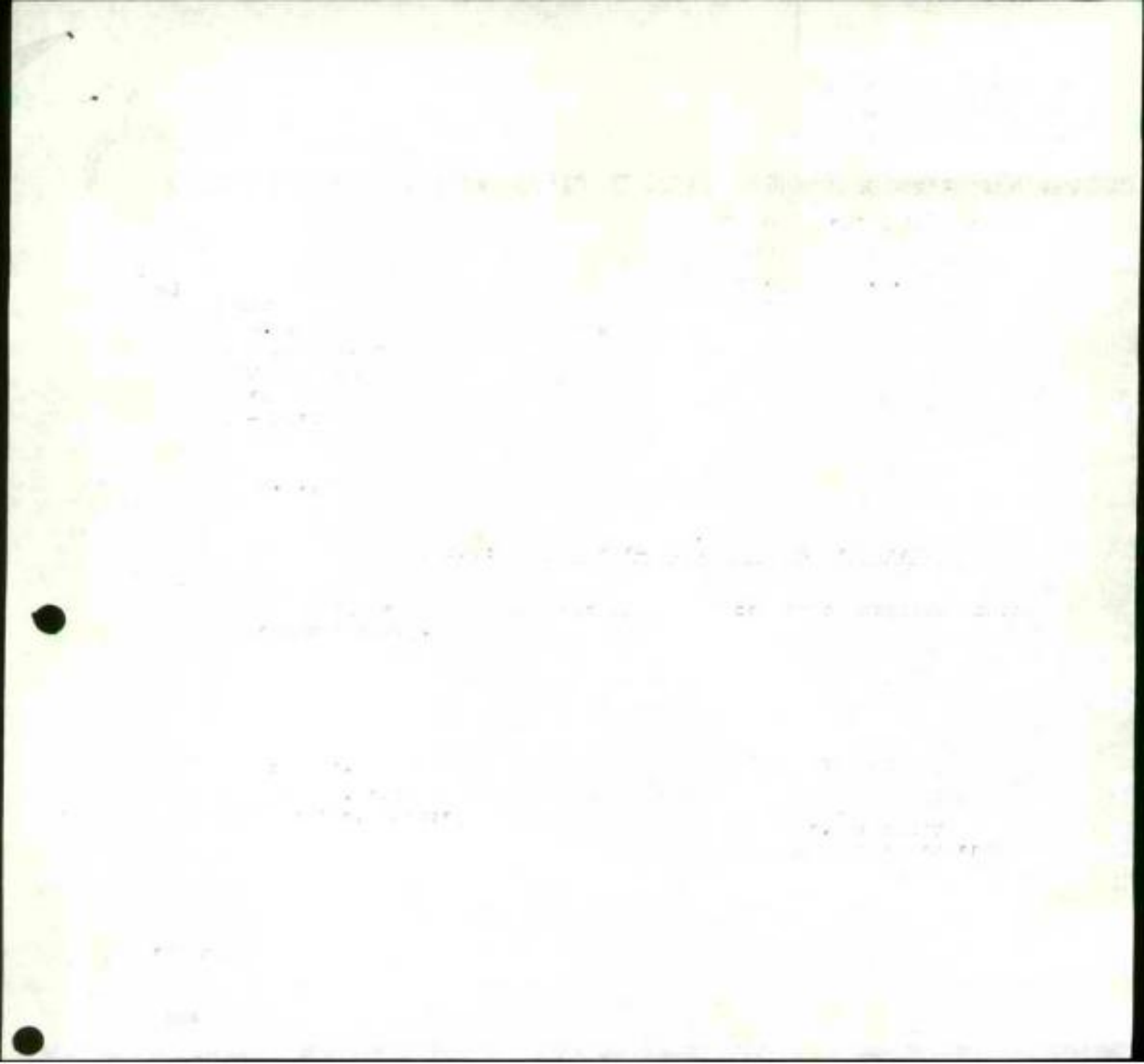
הנדון: מצב הקציבי-עבודות לאספקת מים ביו"ש

רצ"כ פירוט המצב הקציבי לעבודות הסובצעות והסתוכננות באזור
יהודה ושומרון.

בכבוד רב
[Handwritten Signature]
י. דומנקביץ
מנהל פרויקטים יו"ש

העמק: מר י. טוביה
מר ד. יובב
דר' י. דריוזין

יד/מר



16.8.1981

פרויקט י ר " ש

רכוז מצב התקציב (במליוני שקל, כמחירי אוגוסט 81)

מס'	גוש/מפעל	הקציב כולל	בוצע	נוחר	מזה סרם הוחל
1	גוש דוחן	1,45	1,44	0,01	
2	גוש שבי שומרון	8,60	6,38	2,22	0,60
3	מפעל קרני שומרון	17,20	11,76	5,44	4,10
4	מפעל אריאל - אלון מודה	27,45	20,45	7,00	0,75
5	גוש בוקן - שערי תקוה	2,90	0,80	2,10	1,30
6	גוש בית אריה	9,00	3,49	5,51	1,80
7	גוש שילה	11,40	8,97	2,43	1,50
8	גוש בית אל - בית חורון	7,20	1,18	6,02	3,20
9	גוש מעלה אדומים	15,10	7,02	8,08	4,70
10	גוש נעלה	3,70	0,15	3,55	3,40
11	גוש תקוע	9,60	3,72	5,88	3,00
12	גוש מעון	10,60	0,20	10,40	9,80
<hr/>					
	סה"כ - מחקנים שאושרו לביצוע	124,20	65,56	58,64	34,15
	קדוח יחיר	5,00		5,00	5,00
	בדיונים (סרם גובש החכנון)	74,00		74,00	74,00
<hr/>					
	סה"כ - כללי	203,20	65,56	137,64	113,15

פירוט אישורי התקציב -

129.20 שקל
 37 שקל
 92.20 שקל
 74 שקל

 166.20 שקל

הוכלל בהקציב הסיחה (נציבות המים)
 מהנ"ל אושר
 מהנ"ל סרם אושר
 סרם אושר וסרם הוכלל בהקציב הפתוח

סה"כ דרוש אישור תקציבי

פ ר ו י ק ס י ו " ס

עבודות שאושרו לבצוע

מצב מעודכן ל: 14.8.81

בנושא הקציב- במליוני שקל במחירי 8.81 (או עלות היספורית למעטה)

מס' מ'	מס' מ'	שם ותאור	הקציב כולל	מצב	% בוצע	ערך סכומים	ערך סונדר
		<u>גוש דותן</u>					
1.	3034	קו מחלק לדוחן 3,3 ק"מ 6"	1,15	ג	100	1,15	
2.	4033	בריכת דותן- הסדרה וצנרת	0,30	ס	98	0,29	0,01
			1,45			1,44	0,01
		<u>גוש שבי שומרון</u>					
3.	5005	החנה שבי שומרון	2,00	ב	50	1,00	1,00
4.	3031	קו למעלה נהל(חומס) 7 ק"מ 8"	2,80	ג	100	2,80	
5.		בריכת חומס- הסדרה	0,20	ס			0,20
6.	4032	בריכת שבי שומרון- הסדרה וצנרת	0,40	ב	70	0,28	0,12
7.	3032	קו מחבר בריכת שבי שומרון- 0,3 ק"מ 8"	0,20	ס	100	0,20	
8.	3057	קו לשבי שומרון ב' 3,5 ק"מ 8" - 3,5 ק"מ 6"	2,60	ב	80	2,10	0,50
9.	4010	מחצית שבי שומרון ב' מיכל 100 מ'ק'	0,40	ס			0,40
			8,60			6,38	2,22

מקרא למצב: - ב- כבצוע

- ס- פועל

- ג- במור

- ט- סרם הוחל כבצוע

אך נחתמו חוזים, אובטחו החומרים

פרויקט יו"ש

מצב כעודכן ל:-

בנושא

ק"מ	ק"מ	%	מצב	הקצוב כולל	שם ותאור	מס' מבנה	מס'
ע"מ	ע"מ	שבוע	שבוע	כולל			
					<u>גוש קדומים</u>		
0,80			א	0,80	בוטטר קדומים ל.ג.	229-5009	.10
					א"ק"מ: אקדמיה-אקדמיסטי*		.11
					<u>מפעל קרני שומרון</u>		
0,12	2,38	-95	א	2,5	קדוח קרני שומרון ובוטטרים ליקיר וקדומים	2018	.12
0,30	1,20	80	ב	1,5	בריכה קרני שומרון 1000 מ'ק	4017	.13
	0,20	100	ג	0,20	צנרת זמנית והפעלה מיכלים 100 מ'ק 2x		.14
0,04	0,36	90	א	0,40	קו מחבר בריכה קרני שומרון 490 מ' 10"; 160 מ' 6"	3064	.15
	1,20	100	ג	1,20	קו מי בניה לעמנואל 5 ק"מ 3"	3066	.16
2,50			א	2,50	קו קבע 6 קמ' 8"		א16
0,80			א	0,80	2 מיכלים x 100 מק' מסדכרן		ב16
	0,30		ג	0,30	קו ודרך למצפה בקרן הדרומית 1 ק"מ 2"	3068	.17
0,08	1,42	95	א	1,5	קו מחבר ליקיר 4 ק"מ 6"	3036	.18
0,20	0,80	80	ב	1,0	בריכה יקיר 500 מ'ק	4023	.19
0,35	3,15	90	א	3,5	קו מחלק למעלה שומרון וצווחא 3 ק"מ 6" 7 ק"מ 6"	3037	.20
0,25	0,75	75	ב	1,0	בריכה צווחא 500 מ'ק	4018	.21
5,44	11,78			17,20			

סמנן: 229

פ ר ו י ק ס י ו " ס

מצב מעודכן ל:

בנושא

מס' מס' מבנה סמ ותאור	חצבן כולל תקציב % ערך סבוצע ערך סנוחר		
	מפעל אריאל-אלון מורה		
0,60 2,40 80 3,0 פ	קדוח אריאל ובוסטרים לתפוח ואריאל	229-2011	.22
0,60 0,90 60 1,5 ב	בריכת אריאל 1000 מ'ק	4022	.23
0,75 0,75 ס	8" קו מחבר בריכת אריאל לקדוח - אורך 1,5 קמ'	3030	.24
0,35 3,15 90 3,50 פ	קו אריאל-תפוח 8,5 ק"מ 8"	3041	.25
0,20 0,80 80 1,00 ב	בריכת תפוח 500 מ'ק	4020	.26
0,25 2,25 90 2,50 פ	קו מחלק למחנה חורון 7 ק"מ 6"	3042	.27
2,40 3,60 60 6,00 ב	קדוח מחנה חורון	2023	.28
0,15 1,35 90 1,50 פ	בוסטר לאלון מורה	5008	.29
0,10 0,40 80 0,50 ב	קו מחבר בריכת מחנה חורון 230 מ' 10"	3045	.30
0,35 3,15 90 3,50 פ	קו מי סתיה לאלון מורה 10 ק"מ 6"	3053	.31
0,10 0,90 90 1,00 ב	בריכת אלון מורה +690	4012	.32
0,25 0,75 75 1,00 ב	בריכת אלון מורה +754	4014	.33
0,72 0,08 10 0,80 ג	בוסטר אלון מורה ל.ג.	5010	.34
0,10 0,30 75 0,40 ב	קו מחבר בריכות אלון מורה 0.7 ק"מ 6"		.35
0,08 0,42 85 0,50 פ	קו מחבר מיכלי אלון מורה 0.9 ק"מ 8"		.36
7,00 20,45 27,45			

פרויקט יו"ש

מזב ספורדכן ל: _____

בנוסא: _____

מזב	הקציב כולל	% סבוצע	ערך סבוצע	ערך סגורה	מס והאור	מס' מבנה	מס' כמ'
					<u>גוש ברקן שערי תקוה</u>		
0,40	0,80	50	0,40		קו מחלק לברקן 2000 מ' 6"	229-3056	.37
0,50	0,50				מיכל 100 מ' ק בברקן	4024	.38
0,40	0,80	50	0,40		קו מחלק לשערי תקוה 2 ק' מ 6"	3070	.39
0,80	0,80				2 מיכלים x 100 מ' בסערי תקוה		.39א
<u>2,10</u>	<u>2,90</u>		<u>0,80</u>				
					<u>גוש בית אריה</u>		
1,00	1,00				קו מחלק לבית אריה 2 ק' מ 3"	3050	.40
0,36	1,20	70	0,64		בריכת בית אריה 500 מ' ק	4015	.41
0,10	0,50	80	0,40		קו מחבר בריכת בית אריה 0.8 ק' מ 6"	3072	.42
3,20	4,00	20	0,80		ניקוי קדוח סיבטין 5 וציוודו		.43
0,60	0,60				קו מחבר סיבטין 5 לבריכת כנת-אריה		.44
0,05	0,50	90	0,45		מיכל זקו זמני בחלמיש ב'	4038	.45
1,00	1,00				סיקום אגום בחלמיש	4016	.45א
<u>5,51</u>	<u>9,00</u>		<u>3,49</u>				

פרויקט יו"ש

מצב מעודכן ל: _____

בנושא: _____

סדר סנותרן	ערך שבוצע	% שבוצע	הקציה מצב	כולל	סם ותאור	מס' מבנה	כס'
					<u>בוש סילה</u>		
	1,50		ג	1,50	צירוד קדוח סילה 1	229-2019	.48
	4,50		ג	4,50	קדוח סילה 2	2022/2	●
1,50			ס	1,50	צירוד קדוח סילה 2	2022/4	.48
0,20	0,20	50	ב	0,40	קו מחבר קדוח סילה 2 0.9 ק"מ 6"	3040	.49
0,10	0,90	90	פ	1,00	קו מחבר קדוח סילה 1 0.9 ק"מ 6" 0.3 ק"מ 6"	3029	.50
0,38	1,12	75	פ	1,50	בריכת סילה +700 500 מ"ק	4011	.51
0,25	0,75	25	ב	1,00	בוסטר סילה ל.ג.	5014	.52
2,43	8,97			11,40			●
					<u>בוש בית אל - בית חורון</u>		
1,50			ס	1,50	בריכת בית אל 1000 מ"ק	4036	.53
0,50			ס	0,50	קו מחבר בריכת בית אל	3073	.54
0,93	0,24	20	ב	1,20	בריכת עפרה 500 מ"ק	4035	.55
0,49	0,21	30	ב	0,70	קו מחבר בריכת עפרה	3074	.56
1,37	0,73	35	ב	2,10	קו מחלק לבית חורון 6 ק"מ 6"	3075	.57
0,90			ס	0,90	2 מיכלים א 50 מ"ק בבית חורון		א57
6,02	1,18			7,20			

סמנור: 229

פרויקט יו"ש

מזב מעודכן ל: _____

בנוסא: _____

מס' מס' במנה שם והאור	הקטיב כולל	מזב	מ' סכומע	ערך סכומע	ערך שנותר
		<u>גוש פעלה אדומים</u>			
	2016/3 .58	קדוח עזריה	4,00 ב 50	2,00	2,00
	2016/5 .59	ציור קדוח עזריה	2,00 ס		2,00
	3067 .60	קו מחבר קדוח עזריה 1.5 ק"מ 12"	1,20 ס		1,20
	3055 .61	קו למיכמס 9 ק"מ 8"	5,00 ס 90	4,50	0,50
	4025 .62	מיכל במיכמס 100 מ'ק	0,50 ס		0,50
	4030 .63	בריכת כפר אדומים 500 מ'ק	1,00 ס -		1,00
	א63	קו מחבר בריכת כפר אדומים 2,7 קמ' 6"	1,10 ב 20	0,22	0,88
	ב63	קו זמני לענחות	0,30 ב	0,30	
			15,10	7,02	0,08
		<u>גוש נעלה</u>			
	4037 .64	מיכל זמני בנעלה	0,30 ב 50	0,15	0,15
	3071 .65	קו מבריכת מתהיהו 7 ק"מ 6"	2,40 ס		2,40
	.66	מחיצת נעלה*434+			
	.67	חחנת נעלה בבריכת מתהיהו	1,00 ס		1,00
			3,70	0,15	3,55
		<u>גוש חקוע</u>			
	3059 .68	קו בחלק פעלה עמוס 4,5 ק"מ 6"	2,50 ס 80	2,00	0,50

פרויקט יו"ס

מב מעודכן ל: _____

בנושא: _____

מס' מ' מס' מבנה שם ותאור	הקטיב בולל	מב	% סבוצ	ערך סבוצ	ערך סבוחר
		גוש הקוע (המטר)			
0,69 4019	0,50	ב	40	0,20	0,30
0 3027	1,00	ב	70	0,70	0,30
0,71 4028	1,00	ב	20	0,20	0,80
0,72 4026	1,50	ס			1,50
0,73 3065	0,80	ס			0,80
0,74 5013	0,70	ס			0,70
0,75 319/3042	0,60	ב	70	0,42	0,18
0,75	1,00	ב	20	0,20	0,80
	9,60			3,72	5,88
0,76 3079	0,60	ב	25	0,20	0,60
0,77					
0,78 3080	5,00	ס			5,00
0,79 3021	2,00	ס			2,00
0,80 5016	1,00	ס			1,00
0,81 5017					
0,82 4039	0,60	ס			0,60
0,83 4040	1,20	ס			1,20
	10,60			0,20	10,40

פרויקט יו"ש

מזכ מעודכן ל :

בנושא:

מס'	מס' מבנה	שם ותאור
5	2121/3	גוש מעון (המסך) קדוח יהיר 1
6		<u>מפעלים ועבודות בדיון</u> מחבר דותן לבוש ריחן
2		מחבר יקיר לבידיא
15		מחבר תפוח לשילה
9		מחבר בית אריה לחלמיש
4		חגבור מעלה אדומים
10		גוש חדשה, גבעה זאב, מבוא חורון וגבעון
1		ברוכה נעלה
15		חגבור גוש עציון - החלפת ציוד בעב'ור 5-8 + היזוק הקו
12		אספקה מיט ישירות לקרית ארבע קו מנחשה לטור קמיא
74		

תל-אביב, רחוב לינקולן 9
ת.ד. 20128, טלפון 002851
מען למברקים: מקורות



מקורות חברת מים בע"מ

מ ש ר ד ר א ש י

לשכת התנהלה

/11

29 באוגוסט 1980

מ א ת

סימנו

תאריך

לכבוד
ח"כ מ. דקל
כנסת
ירושלים

א.נ.נ.

הנדון: עול המיסים על מקורות

בהמשך לשיחתנו בנדון מצ"ב מסמך המראה עול המיסים המוטל על מקורות ועל מחיר המים.

אילו שוחררה מקורות כפי שמשוחררת רשות הנמלים למשל, מעול חסלומי מיסים אלה, אפשר היה להקטין בהתאם מחיר המים.

שחרור מקורות מתשלום מיסים יכול לבוא ע"י חקיקה מתאימת.

מ כ ר כ ת

מנחה כללי
מכביה



NATIONAL BUREAU OF STANDARDS
100 BUREAU PLACE
GAITHERSBURG, MARYLAND 20899

STANDARD REFERENCE MATERIALS DIVISION

Form No. 100-100
100-100
100-100

100-100

תל אביב, רחוב לינקולן 9
 ת.ד. 20128, טלפון 00528
 מען למבוקים: מקורות



מקורות חברת מים בע"מ

מ ש ר ד ר א ש י

יחידת תקציבים

28.8.1980

מ א ת

סימנו

תאריך

אל: המנכ"ל

הנדון: מיסים בשנים 1977/78 - 1980/81

סה"כ	1980/81 הערכה	1979/80	1978/79	1977/78	סוג המס
91.831	53.500	23.769	9.019	5.543	מס מעסיקים
79.960	36.000	27.911	9.085	6.964	מס רכוש
31.925	17.000	7.671	4.374	2.880	מיסים עירוניים
33.343	19.200	8.537	3.535	2.071	מס הוצאות עודפות (רכב)
237.059	125.700	67.888	26.013	17.458	סה"כ
	85.2	161.0	49.0		שעור גידול (%)

סה"כ השפעת המיסים הנ"ל על עלות מ"ק מים בשנת 1980/81 = 12 - 13 אנדרות
 בממוצע.

ב ב ר כ ה
 ה ש
 יוסף חסון

16.6.81

120
מקראות
מ'מ' מ'מ' מ'מ'

תקן לקחים

כמוצא אחרון אנו מונים בזה לכבודו להיקון עוול שנעשה לנו ושנגדו אנו מנהלים זה שנתיים מאבק שטרם הוכרע, ובהוצאה מכל זה הגענו לפת לחם אחרונה ואין בידינו לכלכל עוד את משפחותינו.

ברשות כבודו נפרט בקיצור את המאורעות שהביאו אותנו לפנינו זה:

אנו עובדים והיקים של יחידת ציוד מכני בחברה מקורות בינוי ופיהוה בע"מ, חברה בה של מקורות חברה מים בע"מ, שהיא חברה ציבורית בבעלות הממשלה, ההסתדרות והסוכנות היהודית. בתהליך "הבראה" כביכול נעשתה קנוניה בין ההנהלה לבין ועד העובדים - המורה מינויו למנהל היחידה הסכים האיש החזק של הועד ביחידת ציוד מכני לבצע פיטורי עובדים ביחידה, בנצלו הזדמנות זו לחיסול הטכנותיו האישיים עם מחגדיו, כולל הטכנותיו אחרו. איש זה, המחוסר ידע, זכה כמובן בתהליך זה בטענה שטנה ובמכונניה מפוארת, כנהוג.

"הבראה" זו הייתה פיקציה: לאחר פיטורי כ - 40 עובדים והיקים ביחידת ציוד מכני נחקלו כ - 150 עובדים זמניים. מרבית המפוטרים השלימו עם הגזרה המורה פיצויים מוצדקים או פנסיה מוקדמת, אך קבוצה של 7 איש, ואנו בהוכם, נחלצנו למאבק נגד עוול זה בכל המוסדות ההסתדרותיים המקובלים. משהחבר לנו שההסתדרות מוליכה אותנו שולל במילים יפות ומעטים מכווערים, פנינו לבית דין לעבודה בהביעה להחזירנו לעבודתינו שממנה פוטרנו בטענות שוא. בחוץ קבוצה זו מצבינו רע מכולם כי לא הסכמנו לקבל פיצויי פיטורין ואין אנו עובדים זה שנתיים. מקורות וההסתדרות מסתמנים ללא בושה בעדיפותם החומרית וגורמים לסחבת בלתי-נסבלת בניהול ההתדינות בתביעתינו הצודקת להחזרתנו לעבודה, בנסיון ברוטלי לשבור אותנו הוטרות ונפשיה. יש להניח שבאפשרותם לטווח את הסמטט עוד זמן רב.

נוטלנו ממקור מהיחידנו, על שום עוול בכפינו: היינו שנים רבות עובדים נאמנים והחטא היחיד שלנו היה התנגדותינו להשלטת טרור על ידי האיש החזק של ועד העובדים. על כן פוטרנו כמעשה נקמנות אישי נגדינו, ומעשה אילי זה זוכה לחסות חברה ציבורית ולחסות ההסתדרות האמורה להגן על זכויות העובדים.

אנחנו אזרחים יצרניים, שירתנו ומטרתים בצה"ל, עבדנו כל חיינו וכעת בעל כורחנו נעטינו מובטלים. במחאה קיימנו שביתה שבה בבנין הועד המועל, שביתה שהמסקנו בהתערבות מזכ"ל ההסתדרות לאור הבטחתו למפל בהחזרתנו לעבודה - הבטחה שלא קוימה כהבטחות אחרות. כעת לא נותר לנו אלא למחות נגד כל הסחיתות הזאת בקיום שביתה רעב בבנין הועד המועל.

אנו נכחשים בין שחנות הצדק לבין גופים אדירי כח כמקורות וההסתדרות. לדידינו הביעו מים עד נפש, אין לנו אמצעי קיום ואנו מונים אל כבודו לבוא לעזרתנו, להשגת זכותינו האלמנטרית למקום עבודתינו.

כבוד רב,

יוסף גרינדר, רחוב הצופית 2, חולון

צבי טרינגר, רחוב פרוג 8, חולון

צבי טרינגר

יוסף גרינדר

מקורות חברת מים בע"מ



מ א ת
סימנו
תאריך

תיק מקורות

הנדון: החלת מס - חברת מקורות

רקע

חברת מקורות מפיקה כ- 1200 מליוני מטרים מעוקבים מים בשנה.
כ- 80% מהכמות המופקה, מיועדת לחקלאות, כ- 5% לתעשייה והיתרה (כ- 15%) מיועדת
לאספקה לסקטור הביתי.
היקף ההוצאות החזוי לאספקת המים לשנת התקציב 1980, הינו כ- 9 מיליארד ל (במחירים
שוטפים), כאשר רובו מכוסה ממכירת מים לצרכנים וחלקו (בהתאם להגבה והנגב הרחוק),
נחמד ע"י הממשלה. היקף ההשקעות המתוכנן בפיתוח מפעלי מים, יהיה כ- 3.5 מיליארד
ל.

מתוך התאור דלעיל את אופי פעולותיה של מקורות, ברור הוא, כי החברה, בהיותה
למעשה רשות המים הארצית, אינה פועלת למטרות רווח.
במידה ומושג רווח אין הוא מיועד לחלום דיבידנד לכעלי המניות, אלא להרחבת
רשת המים.

מעמד מקורות

אף כי המים מהווים תשומת יצור משמעותית ביותר בענפי החקלאות והתעשייה, הרי
מסווגת לצרכי מס כענף שירותי, עם כל המשמעויות של הדבר.
מדיניות כלכלית אשר כוונתה לעודד את ענפי היצור והיצוא, להגדיל כושר התחרות
בשווקי העולם, (באשר לחקלאות, ניתן לומר בוודאות, כי המים מהווים חמיו תשומת
יצור ליצוא או לתחליף יבוא), פוגעת בדרך זו של סיווג חברת מקורות כחברת
שירותים בהעמיסה על עלויות היצור מרכיבי מס שונים.

עיוות נוסף קיים בעצם הסיווג הנוכחי וראוי לדיון:
כפי שידוע בנוסף לחברת מקורות המספקת את רב המים במדינה, קיימים גם מפעלים
פרטיים רבים בעקר במרכז הארץ ובאזורי התיישבות מאוכלסים בהם קיים שפע מים.
מיט אלו (כ- 30% מכמות המים המופקים) נהנים, בנושאי מס, מכל ההקלות הניתנות
לחקלאות. כך גוצר מצב לפיו דווקא באזורים המרוחקים, בהם ממילא פיתוח המים
והובלתם יקר ביותר, מוטלים על המתיישבים מיסים נוספים המגדילים עלויותיהם.

- דוגמאות: (1) מס מעסיקים, חוק מס מעסיקים (תיקון מס' 2) תש"ם - 1980, פוטר
את ענפי היצור, יצוא, חקלאות, מלונאות וכניה למגורים מתשלום מס
מעסיקים. מאידך, קובע החוק הגדלת שיעור המס לענפי שירותים (במקרה
הנדון על חברת מקורות, מוטל מס מכסימלי).
(2) מס רכוש: שיעור המס המוטל על ציוד מפעלי המים של מקורות, גבוה עד
לפי 20 (מגיע במכסימום ל- 5% בקרקעות כחכירה). לעומת זאת המוטל
על ציוד חקלאי ו/או ציוד דומה במפעלי מים פרטיים.

90 מיליון ל"ש
40 מיליון ל"ש

210



הצעה להחלטה

אנו מציעים, כי יחוקק חוק לפיו יוחל על מקורות הנוסח הדומה לזה ומצויע בטעיק 61 לחוק רשות המל"מ הקובע לעניין השלום מיסים, מט בולים, אגרות, ארנונה, חיטלים ותשלומי חובה אחרים. דין החברה יהיה כדין המדינה.

בכבוד רב,

יגאל סמיר

מנכ"ל לכפ"מ

התקן: פרידלנדר - יו"ר מועצת המנהלים
י. טוביה - מנכ"ל מקורות

מבוא - ש"פ ה' 4. -

נעם ה' 5.5 -

בית מדרש ה' 3.5 -

15

כ

יו"ר

תל אביב, רחוב לינקולן 5
ת.ד. 20128, טלפון 00528
מען למברקים: מקורות



מקורות חברת מים בע"מ

מ ש ר ד ר א ש י

לשכת ההנהלה
301/11
1982.1.14

מ א ת
סימנו
תאריך

צ'יקה
ס'יכ'ה א'ת
תיק מקורות

301/11
מקורות

לכבוד:
מר מיכאל דקל
סגן שר החקלאות
משרד החקלאות
הקריה, תל-אביב 61 070

א.נ.,

לבקשתך מצ'ב רשימת פרויקטים שאנו סבורים שיש לעשותם בהתישבות החדשה
ואינם כלולים בתקציב הפיתוח, מפאת חוסר תקציב.

ב ב ר כ ה,

יעקב טוביה
מנהל כללי



מקורות תכניות גנים בע"מ

מ ש ר ד ר א ש י

היחידה לאספקת מים
 31
 6.1.82

מ א ת
 סימנו
 תאריך

אל: מר ש. קנטור

הגדרון: תקציב הפיתוח להתישבות חדשה לשנת 1982

להלן הנוסאים הפיקריים שלא נכללו בתכנית הפיתוח המוצעת כיום לשנת 1982 בני"ל בגלל מגבלות תקציביות.

תקציב במל"שק (מחירי מחצית 81)	פרוט	האזור
12.0	- קדיחה וציוד קדוחים לפתרון בעיות מי שתיה לישובי צפון הרמה	רמת הגולן .1
4.0	- מתקנים לאספקת מים לישוב שיאון	
6.0	- הקמה מאגר עורבים	
3.0	- הגדלת מאגר קוניטרה	
18.0	- מתקני חלוקה לישובים ממאגר יוסיפון	
7.0	- " " ממאגרי יקוצה וחיתל	
10.0	- מאגר נס - הקמה	
20.0	- הגדלת המאגרים בני ישראל וחיתל	
23.0	- חיזוק תחנת אל-על וקשירת המפעל למבוא-חמה	
1.0	- מי שתיה לגמלא - אחוז מעין וקשירתו	
2.0	- שיפור והבטחת מי שתיה לגשור ב' ראבני-	
2.0	איתן	
2.0	- מתקני פיקוד - התחלת ביצוע	
108.0	סה"כ	
2.0	- התחלת פעולות לאספקת מים להתישבות חדשה באזור כורזים (כולל כרכום, אלמגור, ורד-הגליל ואמברן)	מצפים חדשים אזור כורזים .2
6.0	- קיום מחלקים לאספקת מים למורשת, צורים גילאון וכו' באזור	אזור שגב
5.0	- התחלת מפעל לאספקת מי שתיה לאלון הגליל, הרדוף וכו'	אזור גליל תחתון
13.0	סה"כ	



		3. יהודה ושומרון
3.0	- מפעל אספקת מים להתישבות חדשה בתרצה	תרצה
3.0	- אספקת מים ממעלה-גחל לסנור	סנור
1.5	- החלפת ציוד זמני בלתי מתאים בקדוח אריאל	אריאל
9.0	- קדיחת קדוח שערי תקווה ציודו וקשירתו לאספקת מים לנ"ל	שערי תקווה - אלקנה
4.0	- חיבור מבוא שילה עם המערכת המספקת לשילה	מבוא שילה
6.0	- קו מחלף ואיגום	יקוד ב ⁴
13.0	- הרחבת מפעל סיפסיון לאספקת מים לבוה צוף (חלמיש) ועטרה	אזור בית אריה - בוה צוף
4.0	- תגבור האספקה מקדוחי עג ⁴ ור לגוש ותוספת איגום	גוש עציון
6.0	- קדיחת קדוח בוסף באזור	אזור מעלה אדומים
5.0	- מפעל לאספקת מים לאזור	אזור מצפה לכיש
5.5	- תחבה וקו לבילי	אזור בעלה (בילי)
8.0	- קדיחת וציוד קדוח באזור וקשירתו למפעל	אזור יתיר
68.0	סה"כ יו"ש	
		4. רצועת עזה
1.5	- קדיחת קדוחים חליפיים לישובים מורג ובצרים	
4.5	- הרחבת רשת הקדוחים באזור וחבורם	
6.0	סה"כ רצועת עזה	
195.0	סה"כ כללי	

ב נ ר כ ה

א. סגל
מנהל מחלקת אספקת מים

העמק: סד י. טוביה
סד י. טוביאס

מנהל

משרד החקלאות
הרשות לתכנון ופיתוח החקלאות,
ההתיישבות והכפר

נציב המים

האגף לתכנון ופיתוח המים והתשתית החקלאית
רח' מאנה 4 - ה.ד. 11170, ח'לאביב - טלפונים: 22 51 83 - 23 60 69

משרד החקלאות, הקריה תל-אביב, טלפון: 25 94 11

4.6.81

לכבוד
מר דן שקל
אגף התקציבים
משרד האוצר
י ר ז ש ל י ס

א.ג.כ.

הנדון: תוספת תקציב לביצוע מפעלי מי שתיה ביהודה ושומרון

לאור הרחבת ההתיישבות והצורך לבנות תשתית למי שתיה, הוטל על המערכת ביצועם של פרויקטים נוספים שמרביתם נמצאים בביצוע וחלקם נמצא בתהליכי תכנון והערכות. סה"כ היקף הפעילות ביהודה ושומרון מסתכמת ב-95.530 מלש"ק במהירי 1/4/81 שהם 128.010 מלש"ק במהירים שוטפים (התיקרות של 34% בלבד).

סה"כ מקורות המימון המאושרים לתקציב הפיתוח בתקנות התקציב, השתתפות משרד השיכון, השתתפות משרד הבטחון והשתתפות ממסל יר"ש מסתכמים ב-39.202 מלש"ק. לפיכך נדרשת תוספת תקציב המסתכמת ב-88.808 מלש"ק במהירי תקציב 1981.

רצ"ב תכנית ביצוע ליהודה ושומרון המפרטת את הוצאות השדה במהירי 1/4/81. לתכנית זו יש להוסיף 2.85 מלש"ק עבור קו ובריכה במעפה גוברין. מתקן זה עדיין אינו בביצוע, כיון שיש בג"צ המונע הקמת הישוב. ברם, כיון שפרוייקט זה יהיה בביצוע הממשל העבאי כחלק מפרוייקט רחב יותר, יש לתקצבו ללא תלות בתביעה לבג"צ.

כך יש צורך לבצע קידוח באזור סמוע, להספקת מים לישובים כרטל וזיו. לשם כך תידרש השקעה נוספת של 5.0 מלש"ק (הוצאות שדה מהירי 1/4/81) עוד בשנה זו.

ב ב ר כ ה
י. יוגב
מנהל האגף

לדעת: טבלת סיכום, פעילויות ומקורות מימון
פירוט תכנית פיתוח 1981

העתק: מ. בן-מאיר	ט. קנטור
ד. טוביה	ד. טמיר
א. ברוך	ד. דרייזין
ד. ארקין	ג. כהן
א. פוגל	

יהודה ושומרון
טבלת סיכום לתכנית פיתוח 1981

השקעות ומקורות מימון קיימים (אלפי שקל)

מחירי שוטפים 1981	מחירי 1/4/81	1. השקעות (אלפי שקל)
86,970	64,903	מבנים במימון תקציב הפיתוח - פרויקטים בביצוע
10,520	7,850	תוספת עבור מצפה גוברין כרטל וזיו
97,490	72,753	סה"כ הוצאות שדה במסגרת תכנית הפיתוח
13,150	9,814	מבנים במימון משרד השיכון / בניה כפרית
1,474	1,100	מבנים במימון ממשל דו"ט
670	500	מבנים במימון משרד הבטחון
112,784	84,167	סה"כ פעילות הוצאות שדה
15,226	11,363	תכנון פיקוח וכלליות
128,010	95,530	סה"כ פעילות

2. מקורות המימון (אלפי שקל במחירים שוטפים)

23,908	(ה. שדח + נלוות)	תקציב הפיתוח לפי תקנות התקציב
13,150		השתתפות משרד השיכון / בניה כפרית
670		השתתפות משרד הבטחון
1,474		השתתפות ממשל דו"ט
39,202	אלפי שקל	סה"כ מקורות מימון
88,808	אלפי שקל	תוספת תקציב נדרשת

תכנית פתוח לשנת 1980/1981, 1981/1982

(באלפי שקלים)

מסגרת תקציבית... פאנל/א/א

דף 1

עדכון ליום... 1/8/81

הערות	שנת ביצוע						ש"כ תקציב למבנה	ש"כ יעוד התקציב	הערכה תקציבית באלפי לירות		מפעל/מבנה ותיאור העבודה	סמון	
	להשלכה בעתיד	סל מדייקטים	81		80				עד 79	סכום			מס'
			מבנים השתתפות אחרים	1981	מבנים השתתפות אחרים	1980							
												(229) יבנה וסומון	
			3,000						3,000			70001 כולל תשלום בהצנכה	
												(302) אגרי מלא חובון	
					5	159	5		1,095	7805063		20466 קב' אוניצין - י"א אגרי חובון	
					948	200	5		3280	7810040		40250 קב' אגרי (אגרי חובון ד')	
					521	1,128	5		8,620	7810002		31090 קא אגרי בינת אגריה	
				27*		183*			1,604	8011045		31180 קא אגרי אגרי אוניצין	
												(305) אגרי מלא אוניצין	
					39	135	5		1,136	7805016		20546 קב' ג' אגרי - בי"א אגרי אוניצין	
												(319) אגרי אגרי צנזון	
					580				4350	8101080		3042 קא אגרי אגרי צנזון	
									6500			40210 בינת אגרי אגרי	
									22,000	-		30580 קא אגרי אגרי	

תכנית פתוח לשנת 1980/1981, 1981/1982

(באלפי שקלים)

מסגרת תקציבית... האתאול

דף 2

עדכון ליום... 1/6/81

הערות	שנת ביצוע					סמול יעוד התקציב	סה"כ תקציב למבנה	הערבה תקציבית באלפי לירות		מפעל/מבנה ותיאור העבודה	סמון
	להשלמה בעתיד	של פרויקטים	81		עד 79			מס'	שכום		
			השתתפות אחרים	1981							
										יחידה ושאמרון (המשק)	(229)
										אגף מכס	
8" - 10,000 מ"מ			4500					45,000	בהצנכה	קאמבר כיוונים מכס	30630
										אגף אלקטר ארס	
700 מ"מ						4		12,740	בהצנכה	קבל אריאל (מכס) - קטן	20113
60 מ"מ אולק				1750		4		1,850	800804	- זיכר	2011
						4		52	8102005	- י"ס	20118
80 מ"מ 50/120; 100/130; 150/115			850		622			27,618	810403	3 י"ס אבסורב	20115
200 מ"מ			240					1,800	8101078	2 י"ס - בר' תלואג	20119
900 מ"מ 8" (1/8)			450					5,400	8101081	קאמבר אריאל	30300
8,450 מ"מ 8" (1/8)			4,000					33,612	8103107	קאמבר אריאל	30410
500 מ"מ			650					6,500	בהצנכה	בנייה ג'בל +680	40200
1000 מ"מ * ז"ה מ"מ תלואג			480	720				12,000	-	בנייה אריאל	40220
500 מ"מ 8"			200					2,000	-	קאמבר בנייה אריאל	30600
300 מ"מ 6"		120						1,200	-	קאמבר בנייה יק"ב	30610

תכנית פתוח לשנת 1980/1981, 1981/1982

ובאלפי שקלים

מסגרת תקציבית... הממשלה

דף 3

עדכון ליום... 1/6/81

הערות	שנת ביצוע					סמל יעוד התקציב	סה"כ תקציב למבנה	הערבה תקציבית באלפי לירות		מסעל/מבנה ותיאור העבודה	סמון
	להשלמה בעתיד	סל מדיקטים	81		עד 79			מס'	סכום		
			1981	1980							
										(229) יהודה ושומרון (המשק)	
										אגוד אלקבך וחגים (המשק)	
100 מ"ק	150							1000	בהצנכה	מ"בן שוברי אהל - יק"ב מ"ב	
500 מ"ק	650							6500	-	בנייה יק"ב מ"ב	40240
3" - 800 מ"ק + מיכל 30 מ"ק			220					220		קא במנין יק"ב מ"ב + מיכל מ"ב	
										אגוד מ"ב אבנאים	
8" 450 מ"ק			5000			4		50,000	*	קב"מ צנ"ב - קס"ן	20163
6" (5/32) - 700 מ"ק			240			4		1,150	800/053 מ	קא מ"ב אלקבך - מ"ב	30270
7" 700 מ"ק				1000	97	4		10,094	בהצנכה	קב"מ מ"ב אבנאים - 2 - קס"ן	20103
600 מ"ק אורג						4		873	5003066	2 - ניק/מ"ב	20101
6" - 5,000 מ"ק			1,000					16,000	בהצנכה	קא מ"ב אבנאים - אגוד - מ"ב	30590
			28					280	*	קא מ"ב אבנאים - יב"ח - מ"ב אבנאים	30228
100 מ"ק			150					1500		מ"ב אבנאים (אגוד מ"ב)	
100 מ"ק			150					1500		אגוד מ"ב - מ"ב	

תכנית פתוח לשנת 1980/1981, 1981/1982

[כאלפי שקלים]

מסגרת תקציבית... האמל"ג

דף 4

עדכון ליום 1/6/81

הערות	שנה ביצוע						סמל יעוד התקציב	סה"כ תקציב למבנה	הערכה תקציבית באלפי לירות		מפעל/מבנה ותיאור העבודה	סמון	
	להשלמה בעתיד	סל פרויקטים	81		80				עד 79	מס'			סכום
			1981	מבנים השתתפות אחרים	1980	מבנים השתתפות אחרים							
											(229) יריבה ושומוון (חמשק)		
											אגל אלון מורה		
מ/81				520					5,200	8105024/א	בינה אלון מורה +754	40140	
				650					6,500	בהצרכה	-	40120	
				100					1,000	-	אגל א"צ בינה אלון מורה	50100	
				320					3,200	-	קא מחבר בר אלון מורה 471	30510	
				320					3,200	-	קא מי שגיה לאלון מורה	30530	
				4,100					4,100	-	קא מארק אהר כבי (אלון מורה)	30440	
				3,500					35,000	-	קבלה מאנה חולון - קפ"ק	20233	
				1600					16,000	-	- טאב/בלטר	20235	
				200					2,000	-	קא מחבר קבלה מאנה חולון	30450	
				1,700	500				21,938	8104027/א	קא מארק מאנה חולון	30420	
מ/80				710					7,103	8104032/א	מלה מאנה חולון (א.מורה)	50080	
							4		6.675	בהצרכה	קבלה שילב 1 - קפ"ק	20192	
							4		365	8001029/ב	1 - אגל	20191	
				150		100	4		3,422	8103009/א	1 - אגל	20194	

תכנית פתוח לשנת 1980/1981, 1981/1982

[באלפי שקלים]

מסגרת תקציבית... האמל"ג

דף 5

עדכון ליום... 1/6/81

הערות	שנת ביצוע					סמול יעוד התקציב	סה"כ תקציב למבנה	הערכה תקציבית באלפי לירות		מפעל/מבנה ותיאור העבודה	סמון
	להשלמה בעתיד	סל פרויקטים	81		79			מס' סכום	מס'		
			1981	1980							
											(229) יהודה ושומרון (המסק)
											אילת אלון מורה (המסק)
10x233 - (1/2)6" - 900 - (1/2)3"			200			4	1980	810201/ג		קאמבר קולג שילה 1	30290
7x350 מ"מ			2,800			4	14,450	810201/מ		קולג שילה 2 - ק"ק	20223
600 מ"מ אונק						4		810201/מ		2 - בנק	20221
8x45/360 מ"מ			1,700			4		17,000	בהזינה	2 - בנק	20225
			260				2,600	-		קאמבר קולג שילה 2	30400
100 מ"מ + 500 מ"מ + 100 מ"מ			600				5,148	810301/ג		בניית שילה 790	40110
			200				2,000	בהזינה		בוסר שילה אלף גבול	
1000 מ"מ + 6" - 1500 מ"מ			1,800				10,000	-		מטה בנימין - בנין אקאמחי (בי"א)	
500 מ"מ + 6" - 1100 מ"מ			1,100				11,000	-		צ'לפרה - בנין אקאמבר	
6" - 6000 מ"מ			2,400				24,000	-		קאמלק אב"ג חילון	

תכנית פתוח לשנת 1980/1981, 1981/1982

מסגרת הקציבות... קמ"מ

ובאלפי שקלים

דף 6

עדכון ליום... 1/6/81

הערות	שנת ביצוע					סמל יעוד התקציב	סה"כ הקציב למבנה	הערכה תקציבית באלפי לירות		מפעל/מבנה ותיאור העבודה	סמון
	להשלמת בעתיד	סל פרויקטים	81		עד 79			מס'	סכום		
			1981	80							
		מבנים השתתפות אמדים	מבנים השתתפות אמדים	1980							
										יהודה ושומרון (המשק)	(229)
										אג"כ צלמן	
	פ"מ (1/8) - 3,169 מ"מ		850					8020	8103105	ק"מ אג"כ צלמן	30340
										אג"כ אב"מ	
	3" - 1500 מ"מ		260					2600	בהצננה	ק"מ אג"כ אב"מ (ב"ג אניה)	30500
	500 מ"מ		650					6500	י"י	בנינג אב"מ (ב"ג אניה)	40150
	כ"מ 400-4" ק"מ	250						2500	י"י	בנינג נ"מ צ"פ - שיקום	40160
	י"מ 375 צ"י הממ"מ	1.000	1500					25.000	י"י	ק"מ שבטון - ק"מ אב"מ	
										אג"כ קניו שומרון	
	500 מ"מ			1900		4		19000	בהצננה	ק"מ קניו שומרון - ק"מ אב"מ	20183
								79	8102038	א"מ	20189
	ב"מ 40/95 מק"מ 225 100/143; 375; 150 מק"מ 8		2300					22.574	8104018	צ"מ אב"מ אב"מ	20185
	פ"מ (1/8) 4,020 מ"מ			719				14.716	8102035	ק"מ אג"כ אב"מ (קניו שומרון, ד')	30360
	500 מ"מ		650					6.500	בהצננה	ב"מ אב"מ יק"מ מ"מ	40230

תכנית פתוח לשנת 1982/1981, 1981/1980

מסגרת תקציבית... האמל"ג

ובאלפי שקלים

דף.....7

עדכון ליום... 1/6/81

הערות	שנת ביצוע					סמל יעוד התקציב	סה"כ תקציב למבנה	הערכה תקציבית באלפי לירות		מפעל/מבנה ותיאור העבודה	סמול
	להשלמה בעתיד	של פרויקטים	81		79 עד			מס' סכום	מס'		
			1981	80							
											(229) יהודה ושומרון (המשק)
											אלב קרני, שומרון (המשק)
500 מ"ק א"ה מליב הליבון		650*						6,500	בהצרכה		40090 כריכה 3 אג"א (קרני שומרון ג)
8" - 2900 מ"מ		300*	740					10,400	8105015		30560 קו מתקן לקני שומרון, ב' א.ג.
10" (1/8) 500 מ"מ			300					300	בהצרכה		30640 קו מתקן כרי קרני שומרון, א"
1000 מ"ק		720*	480					1,200	"		40170 כריכה קרני שומרון, א"
3" 8" (1/8) - 290 מ"מ			100					1,010	8103064		30380 קו מתקן כרי שלב' שומרון
75/158 מ"ק			840					18,500	8103075		50050 מ"מ שלב' שומרון
6" - 8" הולגה מ"מ		600*	2800					34,000	בהצרכה		30570 קו מתקן שלב' שומרון, ב"
8" (1/8) - 3604 מ"מ; 8" (1/2) - 3510 מ"מ		500*	2750					25,100	8104052		30310 קו שלב' שומרון - מתקן א"
6" - 1000 מ"מ			400					4,000	בהצרכה		30370 קו מתקן לקני שומרון, ב"
500 מ"ק		650						6,500	"		40100 כריכה שלב' שומרון, ב"
100 מ"ק			450					1,500	"		מיכל בלמי שומרון, ב"
60/140 מ"ק 45 ר"ב			400					4,000	"		50090 מתקן קטאים
			200					2,000	"		בוסטי קזמיה לתל עבוב
6" (1/8) - 5450 מ"מ		1837*						19,553	8105023		30480 קו מתקן לקני שומרון, ג"

תכנית פתוח לשנים 1982
ובאלפי ל"י

מקורות. חברת מים בע"מ
MEKOROTH WATER COMPANY

עדכון ליום 25.11.81

מסגרת תקציבית

דף 2

חברות	שנת ביצוע						מסל יחיד תקציב	סחיב תקציב למנהל	בסיס לחישוב התקציב		מפעל/מבנה ותיאור העבודה	סמון
	1982			1981					מ"מ	מ"מ		
	לחלטה בעתיד	מיושמים לכרטיז 1982	מיושמים לכרטיז 1981	מיושמים לכרטיז 1982	מיושמים לכרטיז 1981	מיושמים לכרטיז 1980						
										אין אזורי	(101)	
			500			201				קנה שאר 3 - בוא	20475	
			700							ק אזורי קנה שאר 3	31850	
			500							מפ"א אזורי בוא אק"א	
	600		-							ביוני בוא 2	
			1000							אזור בוא	
			400							ק אזורי אזורי בוא קל בוא 3	31810	
			510							ק אזורי קב"ב בוא 2 - אזורי	31490	
			210							קנה בוא 2 - אזורי אזורי	20370	
	425		-							אזור אזורי אזורי (א"ק)	20480	
	6000		-							ק אזורי אזורי אזורי (א"ק)	31840	
	1000		-							בוא 2 - אזורי אזורי	...	
			1000							האזורי אזורי אזורי	19800	
			5620							מ"מ אזורי אזורי אזורי		

תכנית פתוח לשנים 1982
(באלפי ל"ג)

מקורות. חברת מים בע"מ
MEKOROTH WATER COMPANY LTD.

דף 3

ערכון ליום 25.11.81

מסגרת תקציבית

חברות	שנת ביצוע							שטח יעד התקניב	סוג תכניב	מסכת	בסיס לחישוב התקציב	מפעל/מבנה ומיאור העבודה	סמון
	1982				1981								
	לשנת געת	מיוקטים	מבוקשים	מקצבים	מבוקשים	מקצבים	מבוקשים						
							75						
				500							מפוזר צ"ג	(102)	
			400	340						קבוצת מפוזר צ"ג - צ"ג (א"ק)	19800	
											מנה יא סנה מלנה - א' 8 (מ"מ)	5024	
1,260	אבג"ח מ"מ א' 8			900							סני מפוזר מ"מ בט"מ 4/8		
				500							מפוזר מ"מ אבג"ח	(103)	
	600			1000	1596						סיק מ"מ אבג"ח (א"ק)	19800	
				330							מנה יוקה למנה בט"מ 2 (מ"מ)	50242	
											ק"מ אבג"ח מ"מ אבג"ח (מ"מ) מ"מ	
2562	אבג"ח מ"מ א' 8			1830							סני מפוזר מ"מ אבג"ח 4/8		

תכנית פתוח לשנים 1982/83

(באלפי ל"י)

סקורות, חברת מים כתי"מ
MEKOROTH, WATER COMPANY LTD.

4 דף

עדכון ליום 25.11.81

מסגרת תקציבית

תצורות	שנת ביצוע							מסלול יזום	סכ"ב תקציבי	מסכנה התקציבית	בסיס לחישוב התקציב		מפעל/מכנה ומיאור העבודה	סמון
	לחלוקה גומי	1982			1983						מס' סכום	מס'		
		מיועדים	מבנים	מבנים	מבנים	מבנים	מבנים							
												מפעל בית שאן	(110)	
				500								פיקוד תמבול (מ/ק"י)	19800	
				800		408						ממת מ"מ ה' תמבול - מבנה מוקד (המלחה)	50114	
1820				1300								ממת בית שאן גומי 1/4		
												ממת מ"מ ומומבול קמון	(111)	
				850								ממת סקוב אזורי	10010	
				140								פיקוד קמון מ"מ מ"מ תמבול	10020	
				390								ממת מ"מ מ"מ - א"מ	21530	
				2900								ק"מ מ"מ קמון מ"מ מ"מ (המלחה)	33533	
				400		375						ממת מ"מ (המלחה)	50970	
	400			-								ק"מ זיק"ר קמון א"מ ק"מ	33660	

תכנית פתוח לשנים 1982/81

(באלפי ל"י)

מקורות. חברת מים בע"מ
MEKOROTH WATER COMPANY LTD.

מסגרת תקציבית

עדכון ליום 25.11.81

דף 6

תעודות	שנת ביצוע							מסלול יסודי	סוגי תקציב	מסגרת	בסיס לחישוב התקציב		מפעל/מבנה ותיאור העבודה	סמון
	השלמה בעתיד	1980			1981						מ"מ	סכום		
		השקעה	תחזוקה	אחר	השקעה	תחזוקה	אחר							
				550								כנוג בוב טאן	(118)	
												אסקר וי טאר זנוי ילני יתנה	31450	
				550								סה"כ כק"ג הטוא 4/81		
				600								רמלה ושכר	(121)	
				500								קצוא בורה 3 - קצנ	20062	
				300								קצוא " " בולב (אק)	20065	
												קא אלקי זל	30250	
				1,100								סה"כ כק"ג ושכר הטוא 4/81		
				1,540								רמלה ושכר הטוא 8/81		

תכנית פתוח לשנים 1982/81
[כנאלפי ל-יין]

מקורות. חברה מים בע"מ
MEKOROTH WATER COMPANY LTD.

מסגרת תקציבית

עדכון ליום 25.11.81

77

תעודות	שנת ביצוע							מסל יחיד תקציב	מחיר מכונה	בסיס לחישוב התקציב		מפעל/מבנה ומיאור העבודה	סמון
	1982			1981						מס' סכום	מס'		
	תשלום בעתיד	מיועדים לביצוע ב-82	מיועדים לביצוע ב-81	מיועדים לביצוע ב-81	מיועדים לביצוע ב-80	מיועדים לביצוע ב-79	מיועדים לביצוע ב-78						
											מפעל 1118	(125)	
			3500								קו מאבז כ"ל זק"3	30520	
	2400		-								כ"יכג זק"3	40160	
	450		-								מנ דולז יאודה 3	50113	
4.900			3500								500 מפעל א"ן כמגוי' 181		
											מפעל א"זל מכ"ס'	(148)	
							1180				קמח סאניר צ"ב	20015	
			200								קו מאבז קמח סאניר	30270	
			1470								קו מאבז קמח סאניר - ב" סבולק	30260	
			280								קו מאבז כ"יכג סאניר	30250	
	600		-								כ"יכג סאניר	40120	
			400								מנ סאניר	50090	
1981			100				565				קו מאבז ב" סבולק (ה"פ/מח)	30170	
			350								מנ גמח	...	
			600								קו מאבז כ"יכג מנח	3019	

תכנית פתוח לשנים 1980/81

(באלפי ל"י)

מקורות: חברת מים כנרת
MEKOROTH, WATER COMPANY LTD

מסגרת תקציבית

עדכון ליום 25.11.81

דף 8

חצרות	שנת ביצוע					מסל יחיד מחשב	פח"ב תקציב למבנה	בסיס לחישוב התקציב		מפעל/מבנה ותיאור העבודה	עמון
	להשלמה בעתיד	1980		1981				מס' שנים	מס' שנים		
		מיושמים בתיאור לכרטיז (ש"ש)	מיושמים בתיאור לכרטיז (ש"ש)	מיושמים בתיאור לכרטיז (ש"ש)	מיושמים בתיאור לכרטיז (ש"ש)						
1981 יצירה ג		1100		300					גינון סילוף	40090	
		500							קו מתק למטה בקצה סילוף	...	
		325							קו מתק למטה צ'לון וזרבי	39810	
	2100	-							קו מתק זין רמאל	30780	
12" x 12" x 6" x 500		1200							קו מתק לזרבי	...	
		600							קו מתק למטה זרבי	30240	
1981 יצירה ג		1100		1344					קו מתק זין סמט זרבי (המטה)	30220	
		1355							קו זין מתק זרבי	30700	
		1070							קו זין מתק זרבי	30210	
16380 יצירה ג		11700							סוף יצירה ג	16380	

תכנית פתוח לשנים 81/1980

(באלפי ל"י)

מקורות, חברת מים בניי
MEKOROTH, WATER COMPANY LTD

11 11

עדכון ליום 25.11.81

מסגרת תקציבית

חברות	שנת ביצוע							מסל יזום	סח"ב תקציבית	מסל תקציבית	בשיעור לחישוב התקציב		מפעל/מבנה ומימון העבודות	סכום	
	להשלמה במחיר	1980			1979						78	מ"ש			שכום
		מבני-מבנים	מבני-מבנים	מבני-מבנים	מבני-מבנים	מבני-מבנים	מבני-מבנים								
					500							מגן גיה הדירה אוקיף	...		
1981 - 4					2290	1000						קו מתקן (מבנה)	31300		
					230	300						קו מתקן (מבנה)	31540		
1981 - 4					2180	-						מספקת מים (מבנה)	31500		
500 ק"מ	800				-							גינת ארז ומגן			
1981 - 4					300	612						קו מתקן (מבנה)	30820		
					1160							מבנה מתקן	40350		
	530				-							מגן מתקן - 2 - 2	50233		
2500 ק"מ					800							מגן מתקן			
	3600				-							קו מתקן (מבנה)			
מבנה מתקן	3000				-							קו מתקן (מבנה)			
	-				-	650						קו מתקן (מבנה)	50108		
	3000				-							מבנה מתקן			
	6000				-							מבנה מתקן			
	10,000				5000							מבנה מתקן			
1981 - 4					2440							מבנה מתקן	38416		

תכנית פתוח לשנים 81/80

(באלפי ל"י)

מקורות, חברת מים כע"מ
MEKOROTH WATER COMPANY

דף 12

25.11.81

עדכון ליום

מסגרת תקציבית

חברות	שנת ביצוע							מסלול יוקר התקציב	שח"ב תקציב למבנה	נשים לחישוב התקציב		מפעל/מבנה ומיאור העבודה	סמון
	1980			1981						מס' שנים	שכום		
	השלמה באחיד	מיועדים לפרויקט (מס')	מבנים מתוכננים	מבנים מתוכננים	מבנים מתוכננים	מבנים מתוכננים	מבנים מתוכננים						
						1030						תק"מ עפ"ל	(201)
												קצומ מדינה 5 - עסקן סיטן	20270
1,442						1030						סניף עפ"ל משולב גומא 4/4	
												מול כרמל	(202)
						2400						דד' נמ' זמן 6 - קצ"נ	---
	3300					-						" " " " " " " "	---
	2700					-						קו גומא דד' נמ' זמן 6	
	3200					3200						קו עקבה על גומא מול כרמל (ע"ק)	
						470						גומא גבז הכרמל	50138
0.5						500						קו מילק/גומא	
5838						4170						סניף מול כרמל גומא	

תכנית פתוח לשנים 1980/81
(באלפי ל"י)

סקורו. חברת מים כפי"י
MEKOROTH WATER COMPANY LTD

13 97

25.11.81 עדכון ליום

מסגרת תקציבית

חצרות	שנת ביצוע						מסלול יזום	סעיף תקציבי	מסכת	בסיס לחישוב התקציב		מפעל/מבנה והיאור העבודה	שמו	
	להשלמה נצמית	1980			1981					מס' ק"מ	שכום			מס'
		מבנים	תשתיות	אחרים	מבנים	תשתיות								
											מגוון צפוני	208		
	410										ק"מ מגוון צפוני 3 - ק"מ	20042		
	300										" " " " ק"מ המזרח	20044		
	840										ק"מ מגוון צפוני 6 ק"מ	20082		
	300										" " " " ק"מ המזרח	20084		
191 + המזרח 4				230		1400					ק"מ מגוון צפוני 202 - ק"מ (המזרח)	20162		
				2830							" " " " ק"מ	20165		
				300							ק"מ מגוון צפוני 8 - ק"מ המזרח	20104		
				300							" " " " 9 " "	20114		
1981 + המזרח 4				625		625					" " " " 8-9 ק"מ (המזרח)	2010-201		
1715 (המזרח המזרח 8)				1225							מגוון צפוני המזרח			
											מזרח המזרח	(228)		
				360							ק"מ המזרח 14 - ק"מ	20182		
				330							" " " " 13	20184		
				270							ק"מ המזרח ק"מ המזרח 14	30280		
	400										ק"מ המזרח 20 - ק"מ	30212		
1344 (המזרח המזרח 8)				960							מגוון צפוני המזרח המזרח			

תכנית פתוח לשנים 1980/81
(באלפי ל"י)

מקורות: חברת מים כרית
MEKOROTH, WATER COMPANY LTD

דף 14

ערכון ליום 25.11.81

מסגרת תקציבית

חברות	שנת ביצוע						שער יחיד התקציב	ק"י תקציב לפי תוכנית	בסיס לחישוב התקציב		מפעל/מבנה ותיאור העבודה	סמל
	1980		1981		מ"מ	מ"מ						
	תחלפת במחיר	מחיר	מחיר	מחיר								
										מבן / ברא	(231)	
1981			2540			1000				ק"י מבן ברא 102-310	20225	
1981			250							ק"י מבן ברא 25-102 (המנהל) -102	20234	
.			610							" " 28 ק"י	20244	
.			250							" " 29 ק"י	20254	
.			270							" " 30 ק"י	20264	
			740							" " 27 ק"י	20332	
			300							" " 24 ק"י	20334	
	70		-							" " 13 ק"י	20372	
	30		-							" " 13 ק"י	20374	
	70		-							" " 22 ק"י	20382	
	300		-							" " 22 ק"י	20384	
1000			5000							סה"כ מבן ברא 102/101		
										א"א	(302)	
			-			775				ק"י מבן נאה - מבן אולון	31150	
			5400							מבן כסולן - מבן רמה	50083	
			5400							" " 113	50093	
			8.500							מבן אשדוד 5 - ק"י	29803	
	500		-							ק"י מבן ים שפירא ומבנה	...	
	320		-							ק"י מבן אשדוד הישן	31210	
27.020			19300							סה"כ א"א אולון ומבני א"א		

תכנית פתוח לשנים 1980/81

ובאלפי שקל

טקדורה. חברה מים בע"מ
MEKOROTH WATER COMPANY LTD

מסגרת תקציבית

15 דר

25.11.81 עדכון ליום

מערות	שנת ביצוע						סוג יזם	ש"ח תקציב	מס' חברה	בסיס לחישוב התקציב		מפעל/מבנה ותיאור העבודה	שמו
	1980		1981		78 דר	ש"ח				מס'	ש"ח		
	התחלה	סיום	התחלה	סיום									
												(303)	
											הגבג מי 13		
	96000		-								קו פתוח קו"מ מי 13 בק"מ	30611	
	90000		-								קו"מ - מב"א ואלק	30612	
1981 + הוצאה נגדה	51000				6300						קו"מ - אלקטריקה	30613	
	1000		-								מק"מ פח"מ הוצאה (מק"מ)	19800	
			140								קו"מ תשתית דן סוקר	20000	
	10000		-								מק"מ מ"מ יא ס"פ 3 (מ"מ)	
	415		500								מק"מ מ"מ ספגול (מ"מ)	60200	
			300								מק"מ מ"מ א"מ		
	500		-								מ"מ מ"מ א"מ		
	600		-								מ"מ מ"מ א"מ		
	550		-								מ"מ מ"מ א"מ		
1.316			940								מ"מ מ"מ א"מ		
											מ"מ מ"מ א"מ		
	3,400		-								מ"מ מ"מ א"מ		
571.1			-								מ"מ מ"מ א"מ		
			-								מ"מ מ"מ א"מ		

תכנית פתוח לשנים 1980/81
ובאלפי שקלים

טקורות חברת מים כטי"ב
MEKOROTH WATER COMPANY LTD

מסגרת תקציבית

ערכון ליום 25.11.81

1981

מפרט	שנת ביצוע						מסל מסל מסל	מחיר מחיר מחיר	כפוף לחישוב התקציב		מפעל/מכנה וחומר העבודה	שמות
	1980			1981					מסל	מסל		
	החלפת מחיר	מחיר מחיר	מחיר מחיר	מחיר מחיר	מחיר מחיר	מחיר מחיר						
											מפעל דגור	(319)
2x(30/75)			700								הוספת ציודים - ומיקום אנאליז	
4 3000 φ 6"			1300								קו מיקום ציודים - מיקום	
	5000		-								קו מיקום דגור - מיקום קו	
2800 מיקום מיקום			2000								מיקום מיקום מיקום	
												(21)
			150								קו מיקום מיקום	39800
מיקום מיקום - 1981			1300								מיקום מיקום מיקום	60010
	900		-								קו מיקום מיקום	30110
2520 מיקום מיקום			1800								מיקום מיקום מיקום	

תכנית פתוח לשנים 1980/81
ובמלפי שקל

טקורוה, חברה סים כטיב
MEKOROTH WATER COMPANY LTD

מסגרת תקציבית

18 דר

25.11.81

עדכון ליום

מס' חשבון	שם/מבנה ומיאור העבודה	בסיס לחישוב התקציב		מס' חשבון	שתיב תקציב למבנה	שנת ביצוע				מס' חשבון			
		מס'	שכום			1980	1981	1982	1983				
	(323) <u>מבנה זכוכית</u>												
	20173 ק"מ קורה אג - ק"מ							3920					
	20175 " " " " " " " "							1,840					
	30480 ק"מ מ"ק אבטמא אנמא							800					
	30492 " " " " " " " "							-	650				
	50113 מבנה זכוכית ואובה ל							-		821			
9184	מבנה זכוכית אג							6,560					
	(324) <u>מבנה אבטמא</u>												
							200					
	30360 ק"מ מ"ק זמל אגל-קורה-קורה אג							1850					
	40060 גל אבטמא ונקא אג 2							-	5,500				
2912	מבנה אבטמא אג							2000					

תכנית פתוח לשנים 1980/81
ובאלפי שקלים

טקדורת. חברת מים בע"מ
MEKOROTH WATER COMPANY LTD
מסגרת תקציבית

20... 77

25.11.81

עדכון ליום

חברות	שנת ביצוע						מס' חשבון	מחיר	מחיר	מחיר	בסיס לחישוב התקציב		מפעל/מכנה ומיאור העבודה	שטח
	1981			1982							מס'	שכום		
	התחלה	אמצע	סוף	התחלה	אמצע	סוף								
	3500	-	-									גרינת שקר גני		
		600										בוטטר א ברמח	50320	
		4200										ק/מחאוי בינה ברמח	39800	
	3000	-										בוטטר ברמח	
1981		500		750								בוטטר מח. גליל מידור לנגור	
	5000	-										ויקור קולמי כ"ג שלב א'	69801	
	7500	-										חציה קולמי דיואן	69800	
	210	-										מנה לפרנס נ"א	
	60											קו מלק לפרנס נ"א	
		200										קו ג'וט לפרנס נ"א	
		400										מגני סטרקציה בגניה ומקור	
59232				40800								5000 מ"ר מנהל ומשא"ל		

תכנית פתוח לשנים 1980/81
 ובמלפי עירי

טקורות חברת מים כפי
 MEKOROTH WATER COMPANY LTD

מסגרת תקציבית

21 97

21.11.81

עדכון ליום

מספר	מפעל/מבנה וחומר העבודה	בסיס לחישוב התקציב		מסל	מחיר	מסל	שנת ביצוע		תחילת	סגירת
		מס	שכר				1981	1980		
(329)	מפעל קולק									
	ממ בלג גרד - מארה						1650	295		
	ממ נכס - מארה דירג						300			
	ממ נכס - מארה דירג						500			
3430	ממ קולק מארה						2450			
(330)	מפעל סול									
	ממ נכס מארה דירג						400	204		
	ממ נכס מארה דירג						1920			
3248	ממ סול מארה						2370			

תכנית פתוח לשנים 80/1980
ובאלפי שקל

טקורות, חברה מים כתי"פ
MEKOROTH, WATER COMPANY LTD

מסגרת העציבות

ערבון ליום

25.11.81

25 77

מס' חצרות	שנת ביצוע				מס' חצרות	שטח חצרות	שטח חצרות	שטח חצרות	שטח חצרות	מסל/סכנה וחומר העבודה		סכום -
	1980	1981	1982	1983						מס' חצרות	מס' חצרות	
		525									קטנה קטנה - 7 שקל אחד	21471
		1250									" " - 7 שקל	21472
	600	600									" " - 7 שקל (10)	21474
	525	-									קטנה קטנה - 7 שקל	31530
1981		250									קטנה קטנה - 18 שקל (10)	21554
"		1300									" " - 19 שקל (10)	21564
"		1090									קטנה קטנה - 18 שקל	31700
"		1090									" " - 19 שקל	31760
		950									קטנה קטנה - 18 שקל	50351
1981		13000		15000							קטנה קטנה - 18 שקל	31463
	2200	-									קטנה קטנה - 6 שקל	...
		1500									קטנה קטנה - 7 שקל	31420
		100									קטנה קטנה - 18 שקל	...
		1300									קטנה קטנה - 18 שקל	...
		340									קטנה קטנה - 18 שקל	59800
		525									קטנה קטנה - 18 שקל	31590
	2200	-									קטנה קטנה - 18 שקל	67500
52920		37.50									קטנה קטנה - 18 שקל	-

תכנית פתוח לשנים 1982/81
ובאלפי שקל

מקורות, חברת מים בע"מ
MEKOROTH, WATER COMPANY LTD

מסגרת תקציבית

27 11

25.11.81 עדכון ליום

מס' עמ	מפעל/מבנה ומיאור העבודה	נשים לחישוב התקציב		מס' שבוט	ש"ח	שנת ביצוע				מערות	
		מס' שבוט	מס' ש"ח			1982	1981	1980	1979		
	בניין מקלוחי מים (מגזר פתח)							4200			
	" "							7000			
	" "							5000			
	" "							25,000			
	בניין מקלוחי מים (מגזר פתח)							28000			
	מבנה מים - בית							3500			
	מבנה מים - בית							15,500			
	מבנה מים - בית							3,000			
	מבנה מים - בית							50,000			

תכנית פתוח לשנים 1982/81
 ובאלפי שקלים

טקורוה. חברה מים בטי"ב
 MEKOROTH. WATER COMPANY

מסגרת תקציבית... המשלה 1982

29 דר

25.11.81

עדכון ליום

מטרות	שנת ביצוע				מסל יקור תקציב	מחיר מקביל למטרה	בסיס לחישוב התקציב		מפעל/מבנה ותיאור העבודה	סכום
	1982	1983	1984	1985			מ"מ	מ"מ		
			500							
			400						קנה אלני המסן - ק"ג"י	2062
			1000						" " " " " " " "	2060
			700						קו מנהי קנה אלון המסן-חלג יאור	...
									ביבט חלג יאור	...
			600						קו מלק למטה אנטל	31830
			600						קו מלק למטה בל-נטל	31540
			2500						גינה אלף וימה א	50133
			1000						ביבט גוקן וקל מלבי	...
			5000						סני בני וימה-המטה	
			5000						סני חובל - המטה	
			3.500						סני ילסיפון	
			6.500						קו מנהי למטה ילסיפון	
			6.500						קו מלק למטה מלבי	
			5.500						למטה מלבי	
			400						מנה נלב - למטה מנה	50340
			400						מנה אלני מלק למטה	50340
			400						מנה ימה מלבי מלבי	50340
			2170						קו מלבי למטה וקנה-מלבי	31370
			12000						קו מלבי אל-אל למטה	31550

תכנית פתוח לשנים 1982/83
(במלפי שקל)

מקורות. חברת מים רותם
MEKOROTH, WATER COMPANY LTD

מספר תעשיית. הידוע. יתרה

31 יר

25/11/81

עדכון ליום

חברות	שנת ביצוע						מס' שבוט	מס' חס	מפעל/מבנה ותיאור העבודות	סמון
	1981	1982	1983	1984	1985	1986				
									יחידה 1010-11	(229)
			1597						קבוצה שילוב 2- קו"ב	229/30400
			412						קו"ב אגוזי קבוצה 2	
הינטיקו - טלפון		1,000							קבוצה אגוזי המזרקה קו"ב	
קו"ב 150 φ8"		7,500							קו"ב אגוזי אגוז	
		600							קבוצה אגוזי אגוז	
		350							קבוצה אגוזי אגוז	
		2,500							קבוצה אגוזי אגוז (אגוזות) קו"ב	
		2,000							קבוצה אגוזי אגוז	
קו"ב 3,0 φ12"		2,100							קבוצה אגוזי אגוז - אגוזי אגוז	
קו"ב 1000		1,100							קבוצה אגוזי אגוז	
		220							קבוצה אגוזי אגוז	
קו"ב 0.8 φ8"		400							קבוצה אגוזי אגוז - אגוזי אגוז	
		260							קבוצה אגוזי אגוז - אגוזי אגוז	
קו"ב 90 φ8"		4,600							קבוצה אגוזי אגוז	
30/100		420							קבוצה אגוזי אגוז	
קו"ב 110 φ8"		5,600							קבוצה אגוזי אגוז	
		500							קבוצה אגוזי אגוז	
2x(200/200)		3,500							קבוצה אגוזי אגוז	
2x 200 φ12"									קבוצה אגוזי אגוז	
		1,400							קבוצה אגוזי אגוז	
2x 3000 φ14"		2,000							קבוצה אגוזי אגוז	

תכנית פתוח לשנים 1989/90
ובאלפי שקלים

סקורות. חברת מים בתיים
MEKOROTH WATER COMPANY LTD

מסורת ותקציבית. הוצאת חברה

32

25.11.81

עדכון ליום

מסורת	שנת ביצוע	מסורת		מסורת לחישוב		מסורת/מסורת העבודה	מסורת
		מסורת	מסורת	מסורת	מסורת		
40/40	280					מסורת (מסורת)	
4.6 φ 8"	2100					קו מסורת (מסורת)	
מסורת	—					מסורת מסורת	
1.5 φ 8"	760					קו מסורת מסורת - מסורת	
	150					מסורת מסורת מסורת	
מסורת	1650					מסורת מסורת (מסורת)	
מסורת	2250					מסורת מסורת מסורת	
2.0 φ 6"	900					קו מסורת - מסורת	
מסורת	600					מסורת מסורת	
	350					מסורת מסורת - מסורת	
מסורת	1200					קו מסורת מסורת (מסורת)	
	4000					מסורת מסורת - מסורת	
	420					מסורת מסורת מסורת	
מסורת	2500					קו מסורת מסורת	
מסורת	600					מסורת מסורת מסורת	
	4500					מסורת מסורת מסורת מסורת	
מסורת	1500					מסורת מסורת מסורת	
מסורת	1500					מסורת מסורת מסורת	
	1300					מסורת מסורת מסורת	
מסורת	—					מסורת מסורת	

תכנית פתוח לשנים 1957/58
ובאלפי שקלים

מקורות, חברת מים כמים
MEKOROTH WATER COMPANY LTD

מטרת התקציבית: המאגרים והגשר

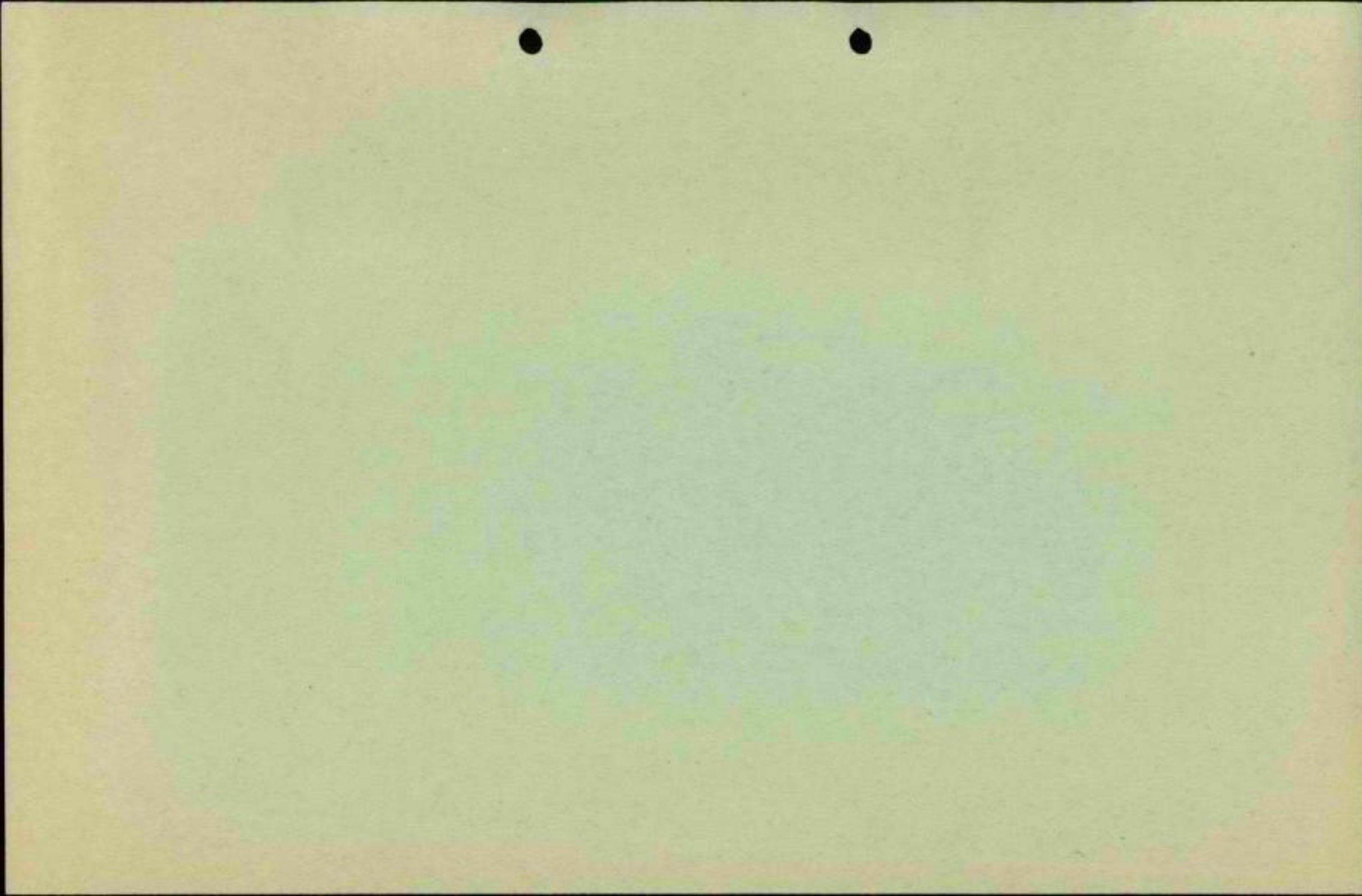
33 דף

25/11/57

עדכון ליום

מס' עמון	מפעל/מבנה ותיאור העבודה	בסיס לחישוב התקציב		מחיר יחיד	מחיר הכולל	שנת ביצוע				מערות	
		מ"ר	מ"ק			1957	1958	1959	1960		
	קנה צמיה - קו"ק א"מ					5000					
	קו צמיה קנה צמיה					2000					
	גייזר מנהל מוצעים					-					
	קנה יתור 2 - ק"ג					3675					
	" " 2 - ק"ב					1000					
	קו מלבי קנה יתור					2000					
	מנה יתור - קלח מ"מ 50					3800					
	קו מלך יתור					730					
	קו מלך מליב יתור					570					
	קו מור ברוב יתור - ק"מ					1000					
	קו מור בו מוציקר - בו מ"מ					4650					
	קו מלך מ"מ ו"מ					1900					
	מ"מ מוציקר					1300					
	בוטל מנה מוציקר					370					
	מ"מ מוציקר					200					
	גייזר מ"מ					1300					
	ברוב מוציקר					1300					
	ברוב מוציקר					200					
	סה"כ מנה (מ"מ)					95,005					

133,042 סה"כ מנה (מ"מ) 81



תל אביב, רחוב לינקולן 9
ת.ד. 20128, טלפון 03-2851
מען למברקים: מקורות קו

מקורות



מקורות חברת מים בע"מ

משרד ראשי

יח' בת"מ/תאריך
220
23.8.81

ס א ת
סימנו
תאריך

לינקולן רחוב

- | לכבוד | ה"ח |
|-------|----------|
| מר א. | כר און |
| מר י. | טוביה |
| מר ב. | קסוד |
| מר ס. | זלנסקי |
| מר ד. | יובב |
| מר ה. | עשה |
| מר ו. | חלט |
| מר ז. | גולני |
| מר ח. | קצובר |
| מר ט. | דלוטשיין |
| מר א. | אוריאל |

הנדון: ישיבה וקרת יו"ט

הישיבה התקיימה בסניף שבירקוב (ירוש ה' 27.8.81 שעה 1400)
בליטתו של כגון סר החקלאות מר ס. דקל - הקריה דה' ד'.
רצ"ב סדר יום.

החשק: מר ס. דקל ✓
חיק

כבוד רב
אוריאל
י. דומנקביץ



भारतीय प्रजासत्ताक शासन

संस्कृत विभाग
संस्कृत विश्वविद्यालय
वाराणसी

संस्कृत

संस्कृत

संस्कृत

ועדת ירישסדר יום לישיבה ביום ה' 27.8.81

1. סקירה סעיפי הפרטיכל מ-30.7.81
2. קרני שומרון, העתקה קו 10" (מכתב טר י. רוזי)
3. קדומים אזור ל.ב. (מכתב ר. אמה)
4. הרבה, אמה לכיש ומצפה גוברין
5. קו קדומים- בית איבא, בצדק עי' "מקורות"
6. עפרה- קו היקס חוזר מחבריכה.

תל אביב, רחוב לינקולן 9
ת.ד. 20128, טלפון 00528
מען למברקים: מקורות



מ ש ר ד א ש י

מקורות חברת מים בע"מ

27.4.80

מ א ת
סימנו
תאריך

2. העריף של רכוש לחברת מקורות

חברת מקורות מספקת כ- 85% מכמות המים הטבעיים לסקטור החקלאי וימרת 15% לסקטור הביתי והתעשייתי.

לחלן סבלה ובה העריף המשלם לסקטור החקלאי ולחברת "מקורות" מה- 1.4.79:-

חקלאי	ל"מקורות"	ציווד ומלאי
0.45%	0.8%	
0.75%	3%	מבנים ומקרקעין
0.25%	5%	קרקעות באכירה
1.2%	2.4%	מבנים במחלין

הסבלה מצביעה בצורה ברורה על הפער הקיים בין שני התעריפים הנ"ל. אנו הוזכרים, כי אופי קיטוקה של חברתנו מצדיק חיוב למי העריף המשלם הקיים לחקלאות.

תל-אביב, רחוב לינקולן 9
ת.ד. 28128, טלפון 011 2851
מען למברקיס: מקורות



מקורות חברת מים בע"מ

מ ש ר ד ר א ש י

טמנכ"ל לכספית

27.4.80

מ א ת

סימננו

תאריך

לכבוד

ח"כ א. דקל

בהמשך לשיחתנו בנוזן רצ"ב הזכיר קבר אשר את בקורותיו רצוי להעלות
בפגישת עם שר האוצר.

כמו כן רצ"ב התייחסות לשני נושאים אשר נעלו במשותף בפגישות עם נציבות
מט הכנסה ומט רכוש.

1. מט טעניקים.
2. מט רכוש.

ב ב ר כ ה

י. טמיר

טמנכ"ל לכספית

העמק: י. טוביה - מנכ"ל מקורות



משרד החינוך והרווחה

המנהל הכללי של משרד החינוך והרווחה
תל אביב-יפו

מס' ת.ד. 1000

ת.ד.
מס' ת.ד.
ת.ד.

ת.ד. 1000
ת.ד. 1000

לשכת

מחלקת

ל

המנהל הכללי של משרד החינוך והרווחה
תל אביב-יפו

המנהל הכללי של משרד החינוך והרווחה
תל אביב-יפו

מחלקת

מחלקת

ת.ד. 1000

ת.ד. 1000

ת.ד. 1000

מחלקת



מקורות חברת מים בע"מ

מ ש ר ד ר א ש י
טמנכ"ל לכספים

27.4.80

מ א ת
סימנט
תאריך

לקראת דיון אגל שר האוצר

1. מימון הגרעון בהקציב אספקת מים 1979.
2. מימון החוב לחברת מקורות בינוי ופיתוח.
3. אשויאי לצרכני מים.

לחלן התיחסות לכמה נושאים אשר העובדה כי משך זמן רב לא באים על פתרון מובנה ומשכנע מעילות כספית תקינה של החברה ויש לכך כמובן השלכה, על אספקת המים ועל ביצוע תוכנית הפיתוח.

1. מימון הגרעון בהקציב אספקת מים 1979

הסכניקה לפיה מעלים את מחירי המים, (חוסר חסליטה של מקורות בגרעון), הפילוג השונה של צריכת המים וצריכת האנרגיה על פני השנה והנחות והנחיות מוטעות לגבי האינפלציה בשנת התקציב 1979 הובילו לגרעון חזוי בהקציב שנה זו בסך של כ- 480 מליון ל"י*, משרד האוצר הכיר בכ- 200 מליון ל"י בלבד מתוך הסכום הנ"ל ולפיכך נוצר גרעון לא מבוטל של כ- 280 מליון ל"י המעיק עלינו קשות.

2. מימון החוב לחברת בינוי ופיתוח

למחר קשיים מרובים וארוכים הצליחה באוגוסט 1979 הנהלה מקורות וכו"פ ובשטרור כ- 300 עובדים (ב"ט כ- 200 קבועים). זאת בהנחה לצמצם את פרופיל החברה ולאפשר לה יכולת עמידה והתחרות בשוקי הון ויעילות מירבית בעבודות הנעשות לשם המים ואכן הוצאות פעולה זו באות לידי ביטוי בסיום מוצלח של שנת 1979. ועדות השרים לענייני שכר וכלכלה וועדת הכספים של הכנסת אישרו הבראה זו ומימונה וקבעו כי הקובצון יממן ממקורותיו הוא פיצויים לפי הודש בשנה וחיתרה נתון ע"י בעלי המניות (ממשלה טוכנוו וחברה העובדים) בחלקים שווים.

* ראה הנספת הרצ"כ סמנכ"ל מקורות לממונה על התקציבים



העלות המשוערת של תוכנית החבראה באסדה (באוגוסט 1979) ב- 141 מליון ל"י*
וחלקם של בעלי המניות ב- 93 מליון ל"י. עד עתה רק משרד האוצר העביר חלקו
עובדה היוצרת קשיי מימון על הקונצרן בכלל ועל חברת בינוי ופיתוח בערט.
אנו מבקשים פתרון מיידי של הבעיה עפ"י החלטות והתחייבויות המשאלה והכנסת.

3. אשראי לצרכנים

בדצמבר 1978 צמצמה חברת חשמל את האשראי לחברת מקורות מ- 58 יום ל- 20 יום
בלכד האנרגיה מתווה כ- 65% מעלויות הפקת המיטובמקביל צמצמו גם ספקים אחרים
את האשראי שנתנו למקורות.

בשנת התקציב 1979 נמצא הסדר בין משרד האוצר מקורות ובציגי הצרכנים לפיו
תהיה במהלך השנה ירידת הדרגתית באשראי שנותנת מקורות לצרכניה (אגודות המים
והאירגונים) מ- 105 יום ל- 75 יום, זאת תוך קבלת עזרה זמנית (כעיקר לחודשי
הקייץ) כמימון של האוצר את הגרעון בתוך החודש.

השנה דורש האוצר שוב הורדה דרסטית באשראי לצרכנים כתנאי למימון הב"ל. ברור
כי צמצום באשראי דינו כשינוי (העלאת) המחירים ולכן יש לכרוך את שני הנרשאים
במקביל. חברת מקורות כשלעצמה זקוקה (עפ"י חושיבים) לכ- 1-1.5 מיליארד ל"י
כשיא הגרעון ואינה יכולה לקבל זאת מכל גורט אחר לכד מן האוצר.

לפיכך, יש הכרח להגיע מיידיה לחטכמה בין הצדדים.

*רצ"ב נספח בנדון

בכבוד רב,

י. טמיר

טמנכ"ל לכספים

העמק: י. טוביה - מנכ"ל מקורות

תל אביב, רחוב לינקולן 9
ת.ד. 20128, טלפון 285111
מען למברקים: מקורותקו

מ ש ר ד ר א ש י

לשכת ההנהלה

/11

21 במרץ 1980

מ א ת

סימנו

תאריך

מקורות תגרות גלים בע"מ

לכבוד
מר י. ארקין
הממונה על התקציבים
משרד האוצר
הקרית, ירושלים

א.ג.א.

הנדון: גרעון בתקציב מקורות 1979/80

בתקציב מקורות לשנת 1979/80 יהיה גרעון של 484 מליון ₪ מהטעמים הבאים.

1. התקציב נבנה בהחלט להנחיות אגף התקציבים בחשוב אינפלציה של 87.5%.

2. מחירי המים המשולמים ע"י הצרכנים היו צמודים להעלאות במחיר החשמל ביחס של 10 ל-6 כל העלאה במחיר היתר צריכה להביא להעלאה בו זמנית במחיר המים. כיון שחל איחור של חודשים בין אשור העלאות מחירי החשמל לבין אשור העלאות מחיר המים לא היה באפשרות מקורות למגש את העלאות של מחיר המים צמוד להעלאות מחירי החשמל המהווים 60% מהוצאות מקורות.

3. החצמדה של עלויות מחירי המים להעלאות מחיר החשמל חלה רק על מחיר המים המשולם ע"י הצרכנים ואינה חלה רק חלק תקציב מקורות הממון מתקציב המדגפת.

4. בקיץ שעבר נקבעו ע"י נציבות המדינה מחירים דיפרנציאליים למים גבוהים לעונת ההשקאה ונמוכים ליחור חודשי השנה. היחס בין המחירים התבסס על הערכה שהצריכה בעונת ההשקאה תהיה 60% מהתצרוכת השנתית במציאות השתמשו זביצתה מים ביחור חודשי השנה ולכן התמורה ששלמה ע"י הצרכנים היתה נמוכה מהמתוכנן.

אגף התקציבים הכיר בכך שיש להקציב למקורות את הסכומים החסרים בגין הסעות להערכת האינפלציה. אושרה הקצבה נוספת של 150 מליון ₪ מתקציב שנה זו ועוד 46 מליון ₪.

יחור החסר בתקציב 288 מליון ₪. הוצע ע"י נציבות המים להטיל 150 מליון ₪ על מחיר המים בשנת 1980/81 בהתקציב הבאה והנותר לדרוש ממקורות לחסוך בהוצאותיה.

כיון שלא ניתן להטיל על הצרכנים כסוי גרעון שנה אחת על השנה הבאה וביחור לא בשנה בה מחירי המים עולים בשעורים כל כך גבוהים. וכיון שמקורות אכן עושה פעולות חסכון ויעול נרחבות, אולם חסכוניות אלה כלוליים בתקציב שנת 80/81, איננו רואים כל אפשרות להעביר הגרעון לשנה הבאה, יש להסדירו בשנת עכסמים זו 1979/80.

בכבוד רב,

י. סוכיה
מנהל כלכלי

10 מעתק: א. מאיר
י. סמיר



22.4.80

תאריך
סימנו

אל: מר יגאל טמיר-סמנכ"ל לכספים

הנדון: עדכון חובם של בעלי המניות לממון ההבראה

1. עלות משוערת מוקדמת של חכנית ההבראה שהוגשה על ידי בוי"פ בהחלפת אוגוסט 79 נאמדה על סך של 141,0 מליון ל"י (ללא עלות חלף הודעה מוקדמת ומענקי פרישה).
2. האוצר קבע את חלקם של בעלי המניות במועד זה לסך של כ-93.0 מליון ל"י והעריכה את חלקו של קונצרן מקורות לכן לאותו מועד לכ-48,0 מליון ל"י.
3. לאור העובדה שבוי"פ קבלה בתור השתתפות בעלי המניות סך של 30,0 מליון ל"י ב 28/11/79 הרי שחייבת בוי"פ לקבל הפרשי הצמדה לתקופה שעד קבלת סכום החוב כולו.
4. מדד המחירים לצרכן ביולי 79 עמד על 348.5 נקודות ועד ל 15/12/79 מועד פרסומו של מדד נובמבר 79 עלה המדד ל- 482,6 נקודות כלומר ב 38% ובמועד זה סך החוב של בעלי המניות הסתכם ל 138,0 ו-93,0 מליון ל"י = 128,4 מליון ל"י פחות 30,0 מליון ל"י שהתקבלו בנובמבר 79 מהאוצר = 98.0 מליון ל"י.
5. ב-15/3/80 מסתכם סה"כ החוב של בעלי המניות 617,5 נקודות - 1,28 = 482,6 נקודות
 $1,28 \times 98,0 \text{ מליון ל"י} = \underline{125,4 \text{ מליון ל"י}}$
6. החישוב הנ"ל מתבסס גם על הערתך במכתבך מ 15/2/80 שבעלי המניות חייבים להחזיר לקונצרן מקורות את הסכומים המשוערכים כולל הפרשי הצמדה של עלות צמצום פרופיל החברה.

ב ב ר כ ה

מנכ"ל איגוד
מנהל היחידה הכלכלית

העתק: דב שטיינברג-מנכ"ל

מקורות בינוי ופיתוח בע"מ-תל"אביב, רחוב לימקולן 9-ת.ד. 285101-טלפון 285101



מקורות חברת מים בע"מ

מ ש ר ד ו א ש ז

מ א ת
סימננו
תאריך

27.4.80

1. העלאת שיעור מס המעסיקים

נציבות מס הכנסה ומס רכוש פירסמה בימים אלו כי לפי תיקון בחוק מס מעסיקים יחולו החל משטכורת ינואר 1980 ואילך חשיבוניים הבאים בשיעורי המס:

1. שיעור המס יהיה 7% (במקום 4% בעבר).
2. יהיו פטורים ממס על השכר המשתלם:

- ייצור במפעל העשייתי

- ייצור תוצרת חקלאית

- הפעלת מלון פנסיון בית מרגוע, בית הארחה או בית אבות

- בניית בית מגורים

- שוק תוצרת העשיית או תוצרת חקלאית ישראלית בחו"ל ע"י תאגיד

ביום 29.1.80 החליטה ועדת הכספים של הכנסת לקבוע גם שיעור של 4% מס מעסיקים לחברות ספנות ותעופה ישראליות.

חברת מקורות מספקת מעל 80% מהמים לחקלאות ולתעשייה (כ-75% ו-5% בהתאמה).

הערות:

1. יש בכך עיוות משווע שאין עימו כל הגיון כלכלי לפסור ו/או להקל על רוב הגופים במשק כולל שירותים כמו בניה וכו' ולא להחיל זאת על חברה אשר גם אם אינה נכנסת לפי סיווג נציבות מס הכנסה בקטגוריה של חקלאות או תעשייה* הרי אופיה הוא כזה לפי הגוון דלעיל.

2. בדיונים המשקימיים עתה על נחירי המיס יש להביא בחשבון כי בתצורה בטעולה זו ניתן לחסוך עשרות מליוני ל"י (כ-60 מ' ל"י) בתקציב אספקת מים, ובתקציב הפיתוח. גם אם יועלה הטיעון הנבדי שאין סיבה להקל על מסקי הבית הרי ניתן להתפשר (לפי כסיס פרופורציונלי) על שיעור מס של 1% לבד.

תל-אביב, 11.2.81

מפעלי מים ביו"ש

1. תצעת החלטה

- להעביר מקורות מים ומפעלי מים אשר בוצעו ע"י הממשל הצבאי לנאמנות לחברת מקורות לתפעול הוחזקה.
- המפעלים שיועברו כוללים מקורות מים (קדוחים) ומערכות צנורות להספקת מים. (אינו כולל קוי חלוקה בתוך היישובים) ואגום.
- ההחלטה חלה על מקורות מים ומפעלי מים המספקים מים גם ליישובים יהודיים וגם ליישובים ערביים במשלב.
- בצוע השקעות בעתיד במפעלי מים יזומים ע"י הממשל ביו"ש עבור היישוב הערבי יחואמו עם מפעלי המים המבוצעים עבור היישוב היהודי. התאום יעשה עם הנאמן לנושא זה (חב' מקורות), עליו יוסל הבצוע.

2. פרטי התצעה

- מקורות המים ומפעלי המים שיש לכלול במסגרת ההעברה לנאמנות מקורות מפרטים להלן לפי שתי קטיגוריות דחופות:-

א. הכרחי להעביר

- קדוחי הרודיון המספקים לגוש עציון, אפרת ואיזור בית לחם.
- קדוח בית איבה שיספק מים ליישובים שבי שומרון, מעלה נחל וסנור.
- קדוח אלזויה המספק מים לאלקנה ואריאל ובעתיד גם לתפוח וכו'.
- קדוח לכונה (שבתין 5) שיספק מים לאתר הכשרתו לאס' מים ללגונה בשילוב עם המפעל הקיים עבור שבתין.
- מפעל מוצא - בטוביה, המספק לרמאלה, אל בירה, מחנה עופר, גבעון וכו'.

ב. רצוי להעביר

- קדוח דותן - שיספק מים ליישוב דותן.
- קדוח סמוע המספק לדהרית, חברון, נחל דביר ואדוריים.
- מפעל טובאס המספק לטובאס ומחנה יוסף.

3. הנמקה

- חברת מקורות מהזיקה ומפעילה מרבית מקורות המים בישראל ויש לה נסיון, ציוד מלאי מחסנים וכח אדם להחזקת והפעלה הממשל הצבאי במפעלי מים ביו"ש.
- מערכות המספקות מים ליישוב היהודי וליישוב הערבי במשלב, יש להחזק ולהבטיח תקינותם ע"י חברת הפעילה בנושא בישראל.
- הבטחת איכות המים המספקים והכטחת אמינות ההספקת תושג ביתר יעילות ע"י חברת מקורות
- הפעלת המערכות ע"י חברת מקורות תבטיח צרכי כלל האוכלוסיה ביו"ש בהתאם להכוונת המוסדות המסמכים.
- מאחר ומרבית הקדוחים שבוצעו ע"י הממשל ביו"ש שואבים מאותו אגן הת-קרעעי, המזין את מפעלי המים בישראל, יעשה תאום ההפעלה נכונה, על בסיס הנחונים של המים הישראלי.
- הפעלת המערכת ע"י "מקורות" תאפשר הכללת יו"ש לטיפול ארצי בנושא בטחון המים (פיגועי הרעלה) ע"י יחידת הבטחון של "מקורות" כמתחייב מהוראות נציב המים.