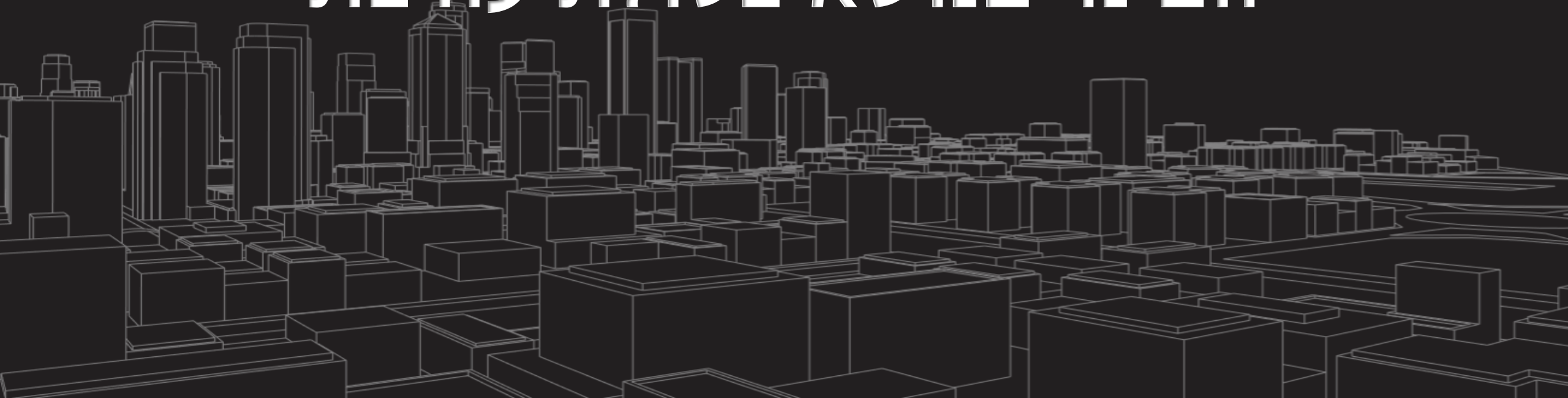


02 נובמבר 25

חכ"ם

ייעוץ מוניציפאלי

וובינר בנושא פסולת עודפת



תוכן עניינים



❖ רקע;

❖ פסולת עודפת היום;

❖ עדכוני חקיקה;

❖ Case Studies וסוגיות לדיון;

משמעות החוק

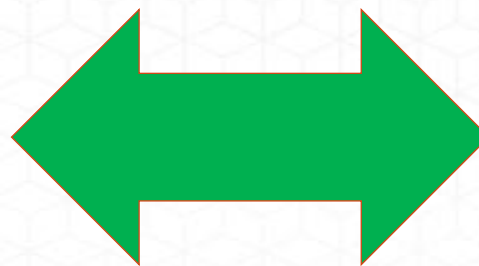


מה עושות הרשויות בפועל

- ❖ אופציה 1 – מפנות את כל הפסולת בעצמן – הוצאות עצומות.
- ❖ אופציה 2 – העסקים מפנים את כל הפסולת בעצמם – חשיפה לתביעות ולהחזרים.
- ❖ אופציה 3 – קיום הסכמי ביניים עם עסקים גדולים/מרכזי קניות – לא תמיד תקף בבית משפט.

מצב היום

<u>תאריך פרסום החוק</u>	<u>גובה התעריף לטון</u>	<u>מרכיב A ק"ג ליום לעובד</u>	<u>שם הרשות</u>
10/07/2025	817	0.35	גליל תחתון
13/08/2025	913	0.39	ג'ת
11/08/2025	531	0.127	בני שמעון
06/07/2026	548	0.39	שגב שלום
03/07/2025	797	0.23	נוף הגליל
28/04/2025	664	0.32	עפולה
27/06/2024		0.22	עמק חפר
14/03/2024		0.22	ברנר



רשויות שמפנות בעצמן

רשויות שמפנות בעצמן רק פסולת בסיסית

עשרות רשויות שמחוקקות חוקי עזר

משמעות החוק

אין משק כספים
סגור

צמצום
הוצאות/הגדלת
הכנסות

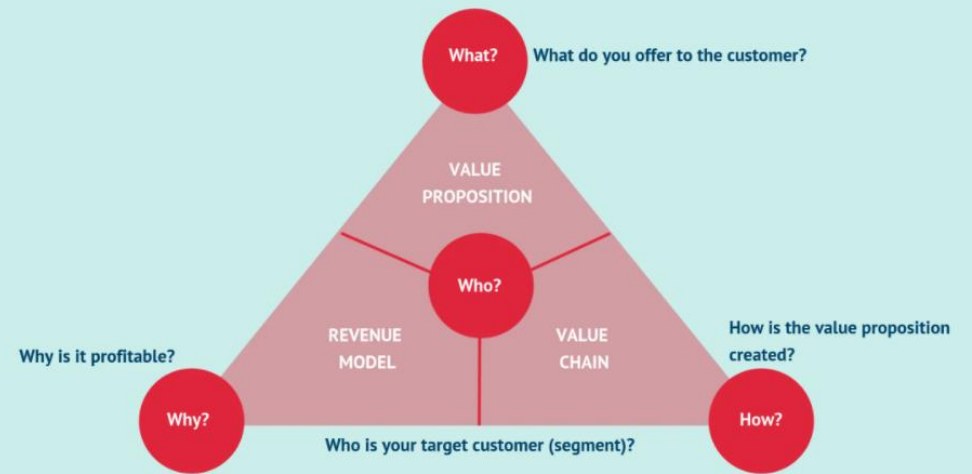
אכיפה אחידה
לכולם

שיפור משמעותי
בניקיון וצמצום
עלויות

Business model



What is a business model?



רווח והפסד



$$X = (n * a) * b * c$$

$$Y = Z - X$$

כאשר:

X - כמות הפסולת הבסיסית, שהרשות המקומית לא תגבה אגרה בגין פינויה.

n - מספר העובדים בעסק.

a - כמות הפסולת התואמת שימוש ביתי לעובד.

b - מרכיב ההתאמה לעסקים. מרכיב זה עשוי להיות שונה בהתאם לסוג העסק.

c - מרכיב עידוד המחזור והשימוש החוזר בפסולת תעשייתית. על בסיס ההנחה שעסקים יכולים לייעל את הליכי הייצור ביתר קלות, רכיב זה ייקבע על פי מקדמים בהתאם לסוג העסק.

Y - כמות הפסולת לחיוב באגרה או לחובת פינוי עצמי.

Z - הכמות הכוללת של הפסולת (בסיסית ועודפת).

עדכוני חקיקה

□ התאחדות בתי המלון;

□ התאחדות תעשיינים;

□ מקדם מחזור;



חכ"ם
ייעוץ מוניציפאלי

Case Study



דוגמה 1		
נתון	סוג המקדם	נוסחה
1.55	X	$X=(N*a)*b*c$
10	N	מספר עובדים ברשות
0.129	a	$a=(w*o*t)/n$
1.5	b	
0.8	c	
8.45	Y	$Y=Z-x$
10	Z	
6,519	w	פסולת ביתית עירונית מעורבת מוטמנת
44%	o	חלק היחסי של הפסולת האורגנית
62.50%	t	
13,852	n	מספר תושבים לפי למס

בדוגמה הראשונה ניתן לראות עסק בו יש 10 עובדים המייצרים בשנה 10 טון פסולת. מדובר על עסק מסוג תעשייה/מלאכה עם מקדם C של 0.8. מתוך כמות זו, הפסולת הבסיסית עומדת על 1.55 טון בשנה והפסולת העודפת על 8.45 טון בשנה. עלות של פיננסי 10 טון בשנה עומדת על 817 ₪ והעסק ישלם סך הכל בשנה אגרה של 6,901.39 ₪.

Case Study



דוגמה 2		
נתון	סוג המקדם	נוסחה
2.07	X	$X=(N*a)*b*c$
10	N	מספר עובדים ברשות
0.129	a	$a=(w*o*t)/n$
2	b	
0.8	c	
7.93	Y	$Y=Z-x$
10	Z	
6,519	w	פסולת ביתית עירונית מעורבת מוטמנת אסמכתא 2
44%	o	חלק היחסי של הפסולת האורגנית
62.50%	t	
13,852	n	מספר תושבים לפי למס

בדוגמה השנייה ניתן לראות עסק בו יש 10 עובדים המייצרים בשנה 10 טון פסולת. מדובר על עסק מסוג משרדים/מסחר עם מקדם C של 0.8. מתוך כמות זו, הפסולת הבסיסית עומדת על 2.07 טון בשנה והפסולת העודפת על 7.93 טון בשנה. עלות של פינוי טון בשנה עומדת על 817 ₪ והעסק ישלם סך הכל בשנה אגרה של 6,478.43 ₪.

תודה על ההקשבה!

רו"ח (MBA) זוריק ולדר

Zorik@Hacham.co.il

077-9105354 / 052-8800986

חכ"ם
ייעוץ מוניציפאלי