

הסדרת העיפול בפסולת הבניה



יולי 2023

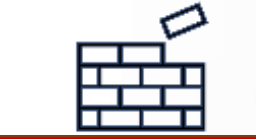
אוֹדָ קְרַנִּי, מִנהָל אֲגַף פְּסוּלָת מַזְקָה, המִשְׂרָד לְהַגְנִית הַסֻּבִּיבָה

7.3 מיליון טון פסולת בניין בשנה

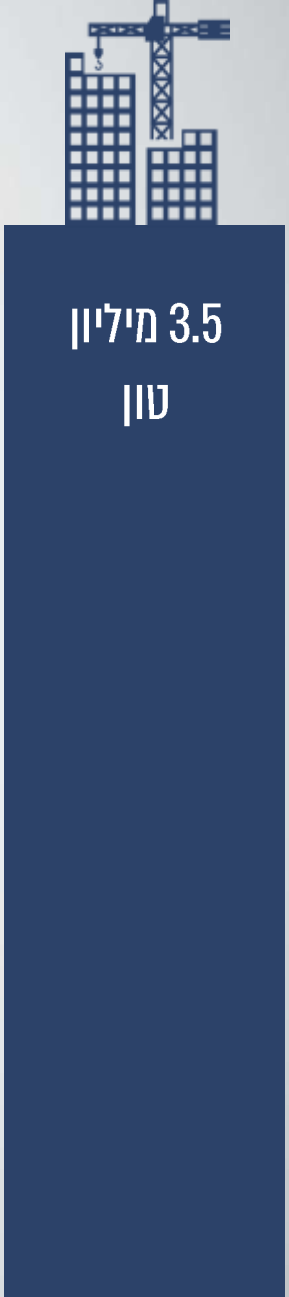
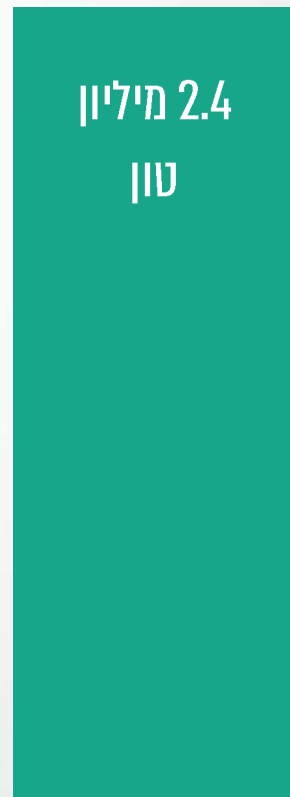
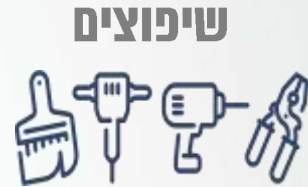
+גידול צפוי של 2% בשנה



הריסות מבנים



1.1 מיליון
טון



הטיפול הקיים בפסולת הבניין

(ממוצע לארך השנים)

1.1 מיליון טון
מושלcta בשטחים פתוחים



כ- 1.5 מיליון טון
מושברת להעטנה

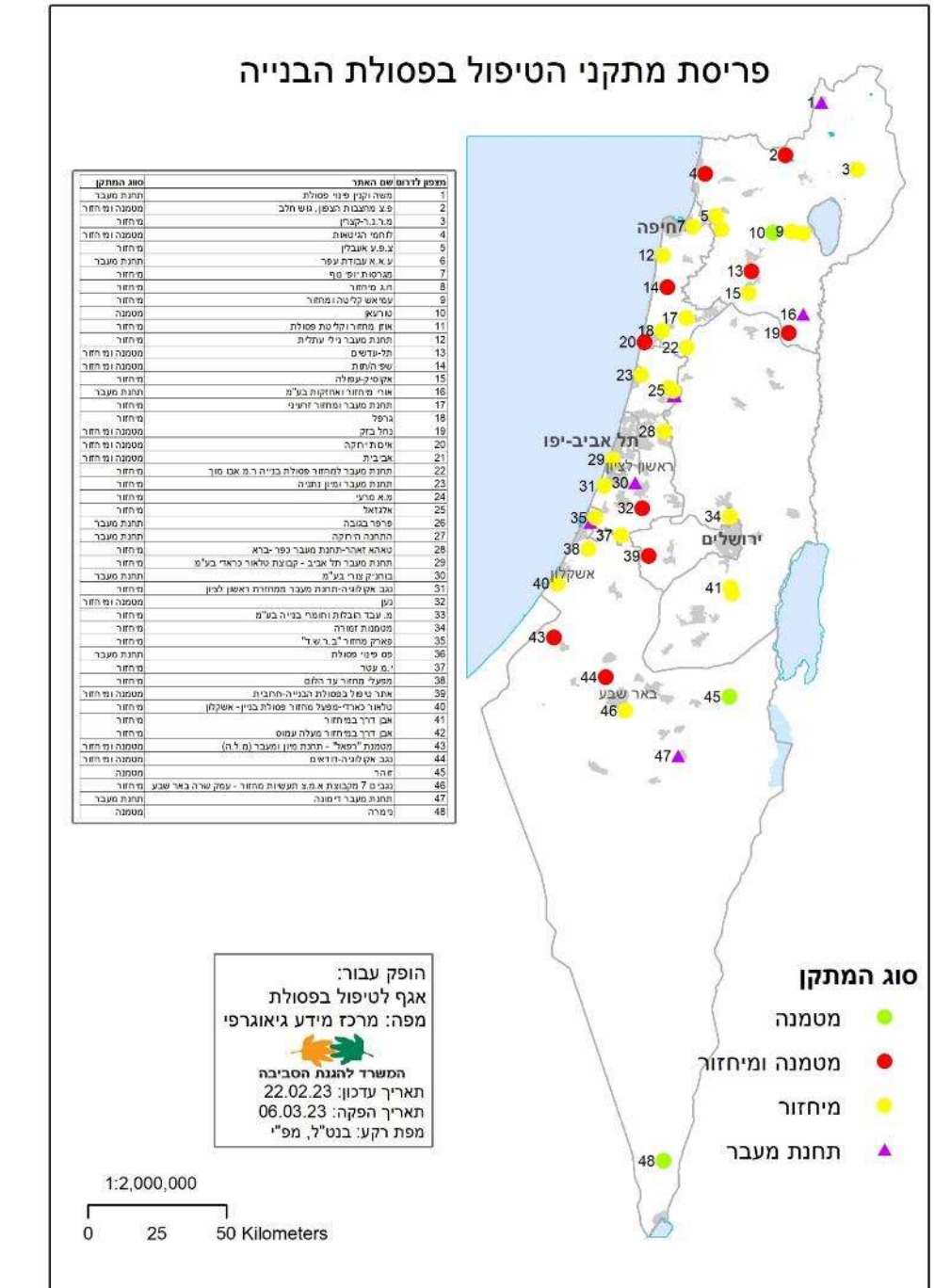
כ- 4.7 מיליון טון
נקלעת במתתקיי מחזoor



כ- 6.2 מיליון טון מוסדרים

פתרונות הקaza המאושרים

23 מתקני מחזור.
10 מטמנות+מערכי מיחזור.
3 מטמנות.
10 תחנות מעבר.



נזקים מהשלכה בלתי חוקית

מגעים סביבתיים – מפגעים נופיים, זיהום נחלים ומי-תהום, פגעה בבעלי חיים ועוד

מגעים תברואתיים וביטחוניים – מוקד לבירור פסולת, זיהום אויר וריה, פגעה בבריאות ובSafety

השתלעות ותפיסה דה-פקטו של קרקעות ושטחים פתוחים

פגיעה בהכנסות המדינה כתוצאה מאובדן היעל העמנה, עלות ציבורית לנקיי מפגעי פסולת ואי-דיווח הכנסות מפעילות הובלה וטיפול



התיקון לחוק

תפישת במקור של פסולת הבניה כבר באתר הבניה בו
היא נוצרת

הבטחת הגעת הפסולת אל מתקני הקצה המוסדרים
ומניעת השלכתה ברשות הרבים

הסדרת שרשות הטיפול בפסולת הבניין - הגדרת
השחקנים, סמכויותיהם, חובותיהם והקשרים ביניהם

שרשת העלוף בפסולת הבניין

התיקון המוצע לחוק

הרשות המקומית /
המשרד להגנת הסביבה



המשרד להגנת הסביבה
מעניק רישיון למפעיל מורשה



שער מטען דיגיטלי מקצה לקצה



מוביל מורשה

רשות מקומית
היתר להצבת מכולה



יצור פסולת

בפרויקטים

גדולים: חובות

הפרדה במקור

