



ההשפעה ההומניטרית של משבר הדלק והאנרגיה בעזה מרס 2014

עובדות

- 1. רצועת עזה מקבלת אספקת חשמל משלושה מקורות: רכישות מישראל (120 מגה-ואט) וממצרים (28 מגה-ואט) וייצור על ידי תחנת הכוח של עזה (נכון לעכשיו 60 מגה-ואט). היצע זה עונה על 46% בקירוב מהביקוש, על פי ההערכות.
- 2. בשל המחסור הקשה בדלק, מאז יולי 2013 פעלה תחנת הכוח של עזה בכמחצית תפוקתה המלאה, העומדת על 120 מגה-ואט, ובשל כך נגרמו הפסקות חשמל יזומות מתגלגלות הנמשכות בממוצע עד 12 שעות ביום. במספר הזדמנויות נאלצה התחנה לשבות כליל מפעילות, ועקב כך הוארכו הפסקות החשמל היזומות למשך מרבי של 16 שעות ביום.
- 3. בשל אספקת החשמל, שאינה מספקת ואינה סדירה: יותר מ-30% ממשקי הבית בעזה מקבלים מים זורמים למשך 6-8 שעות, פעם בארבעה ימים בלבד (כוח המשימה לענייני מים, תברואה והיגיינה).
- 4. מדי יום מוזרמים לים התיכון עד 90 מיליון ליטר מי שפכים מטופלים חלקית (כוח המשימה לענייני מים, תברואה והיגיינה).
- 5. עד לינואר 2014 התקלקלו והושבתו יותר מ-300 מכשירים רפואיים בבתי חולים, ביניהם מכשיר דימות התהודה המגנטית (MRI) היחיד בעזה, בבית החולים האירופי בעזה (ארגון הבריאות העולמי).
- 6. משך ההמתנה הממוצע לסוגים מסוימים של ניתוחים אלקטיביים בבית החולים הגדול ביותר בעזה (שיפא) הוא יותר משנה (ארגון הבריאות העולמי).
- 7. מאז תחילת 2014 צמצמו מתקני התכלת המים את רמות הפעילות שלהם ב-40% בקירוב (כוח המשימה לענייני מים, תברואה והיגיינה).
- 8. אדמה בהיקף של לפחות 140 דונם, המשמשת לגידול פירות וירקות, מצויה בסכנת בצורת משום שלא ניתן להשתמש ב-85 אחוז מהבארות החקלאיות, המופעלות בעזרת חשמל (איגוד ועדות הסיוע החקלאי הפלסטיניות - PARC).

מנת לתת קדימות לניתוחי חירום נאלצו בתי חולים לדחות ניתוחים אלקטיביים מסוימים, שגם אם דחייתם אינה מסכנת חיים עלולה להיות לה שורה של השלכות שליליות על המטופלים.

5. האספקה הלוקה בחסר של חשמל ודלק להפעלת משאבות מים ובארות גרמה לצמצום נוסף בזמינותם של מים זורמים במרבית משקי הבית. הדבר הגביר את תלותם של תושבים בספקי מים פרטיים, הפועלים ללא פיקוח, וגרמה לירידה בתקני ההיגיינה. גם מפעלים לטיהור שפכים קיצרו את משכב של מחזורי הטיפול, ובכך הגבירו את רמת הזיהום של מי השפכים המטופלים חלקית המוזרמים אל הים. קיימת סכנה מתמדת שמי השפכים יזרמו חזרה אל הרחובות.

6. המחסור בדלק והעלייה במחירי הדלק הנובעת ממנו פגעו עוד יותר ביכולת להתפרנס מחקלאות. דייגים וחקלאים תלויים בדלק להפעלת כלי רכב וסירות דיג, וכן ציוד חיוני נוסף להשקיה וללולים. יחד עם כמות המשקעים המועטה, סביר להניח כי המחסור בדלק יגרום לכך שמחירי המזון, ובמיוחד ירקות טריים, יאמירו עוד יותר ויגבירו עקב כך את האי-ביטחון התזונתי.

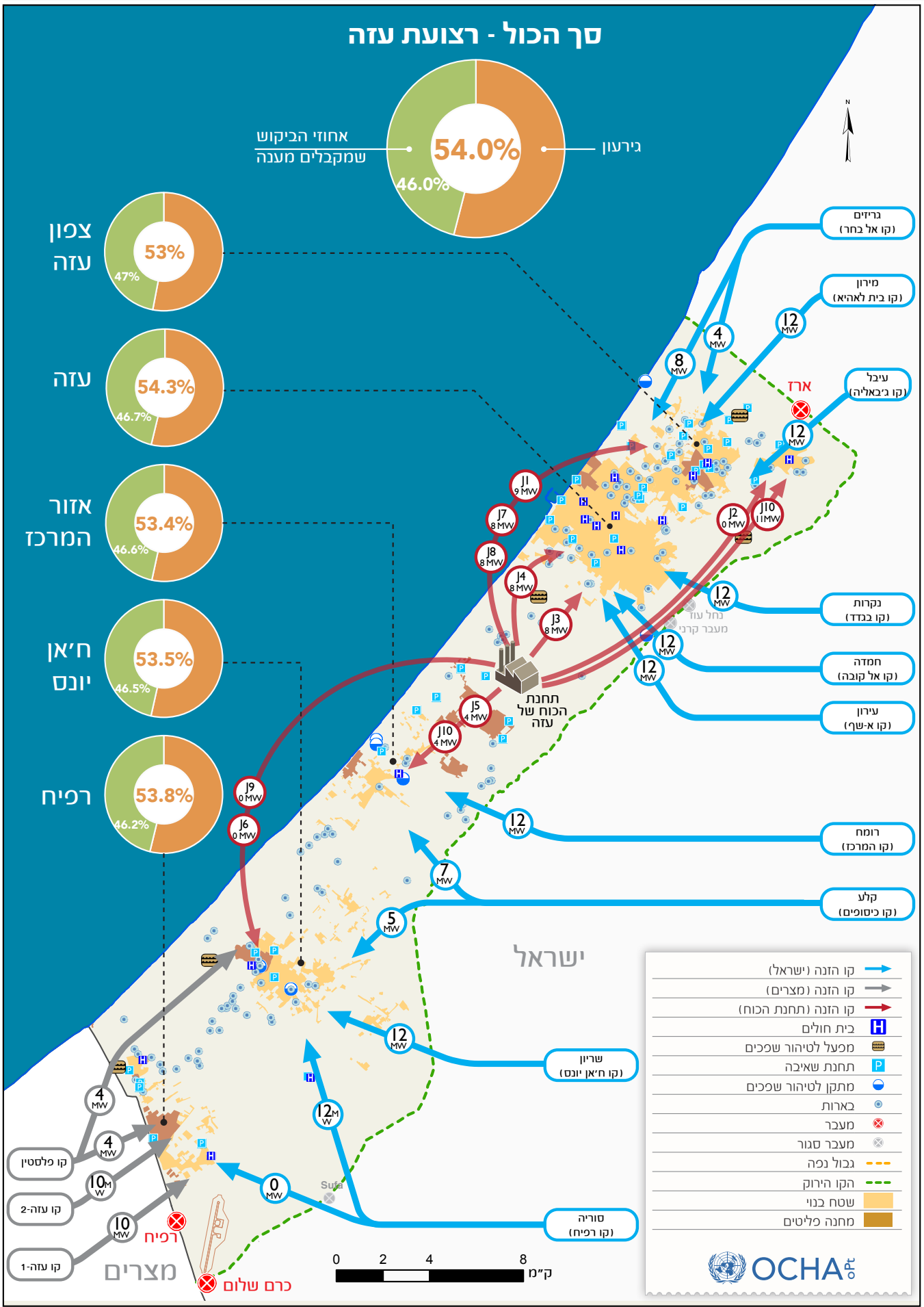
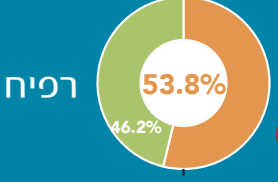
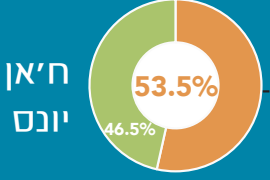
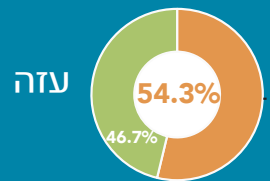
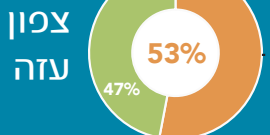
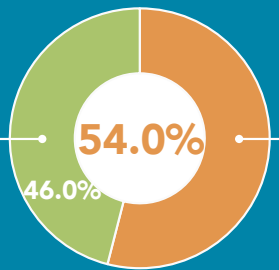
7. נכון לעכשיו נבדקות מספר אפשרויות לטווח הארוך והבינוני לטיפול בגירעון החשמל בעזה, אבל אלו מושעות מסיבות פוליטיות. האפשרויות כוללות הפעלה של תחנת הכוח בגז משדות הגז בים של עזה, או רכישה של עוד 100 מגה-ואט חשמל ביום מישראל. ברם, בטווח הקצר, כדי למתן את הפגיעה ההומניטרית של המשבר הנוכחי, על הרשויות הנוגעות בדבר להבטיח כי תחנת הכוח של עזה תקבל כמויות דלק מספיקות להפעלתה במלוא תפוקתה.

1. **המחסור הכרוני בחשמל הפוקד את עזה בשנים האחרונות שיבש מתן שירותים בסיסיים ופגע בתנאי המחיה והחיים, הפגיעים מלכתחילה.** המצב הידרדר עוד יותר מאז יוני 2013, בעקבות עצירת ההברחה, דרך המנהרות, של דלק מצרי מסובסד ששימש להפעלת תחנת הכוח של עזה.
2. **בשמונה השנים האחרונות פגעו גורמים נוספים פגיעה משמעותית ביכולת היצור ובאמינות של תחנת הכוח של עזה.** גורמים אלה כוללים את הריסתם של שישה שנאים ב-2006 בתקיפה אווירית ישראלית; ההגבלות על יבוא חלפים, ציוד ודלק בהקשר של המצור שישראל מטילה; והמחלוקת בין הרשות הפלסטינית (רש"ף) לרשויות בפועל בעזה בנושא מימון פעולתה של תחנת הכוח של עזה. את ההידרדרות הנובעת מגורמים אלה החריף עוד יותר מצבה הירוד של רשת הפצת החשמל, הגורם לאובדנים ניכרים של חשמל.
3. **על מנת להתמודד עם הפסקות החשמל הממושכות נאלצו ספקי שירותים ומשקי בית פרטיים להסתייע בגנרטורים לשעת חירום, שאינם מהימנים משום שהם תלויים לפעולתם בדלק ובחלפים, שזמינותם מוגבלת.** גנרטורים ניידים בכעלות פרטית עלולים להיות מסוכנים במיוחד, וכן הם גורמים לזיהום סביבתי ומצויים מחוץ להישג ידם של העניים ביותר.
4. **שירותים רפואיים, לרבות התערבויות מצילות חיים, עומדים לקרוס עם אזילתן של עתודות הדלק הדרושות להפעלת גנרטורים לשעת חירום.** תנודות בלתי פוסקות באספקת החשמל גרמו לתקלות בפעולתו של מכשור רפואי רגיש, לרבות מכשירי אולטרסאונד, רנטגן, מכשור מעבדה, מכשירי ניטור לב, מכשירי עיקור ואינקובטורים לתינוקות. על



Scan it!
with QR reader App

סך הכול - רצועת עזה



	קו הזנה (ישראל)
	קו הזנה (מצרים)
	קו הזנה (תחנת הכוח)
	בית חולים
	מפעל לטיהור שפכים
	תחנת שאיבה
	מתקן לטיהור שפכים
	בארות
	מעבר
	מעבר סגור
	גבול נפה
	הקו הירוק
	שטח בנוי
	מחנה פליטים