

סגירת רשתות רט"ן הפועלות בטכנולוגיות ישנות וקישור לבדיקת תאימות

ביום 27.6.2021 ניתנה החלטת שר התקשורת על המתווה להפסקת שירות ברשתות סלולריות הפועלות בטכנולוגיות דור 2 ו-3. להלן תאור תמציתי של המועדים הצפויים על פי המתווה:

1 בינואר 2023	החל מיום 1 בינואר 2023, לא יחבר בעל הרישיון מבקש או מנוי שברשותו ציוד ישן לרשת בעל הרישיון. בעל הרישיון ימשיך לספק שירות למנוי שביום 1 בינואר 2023 היה מחובר לרשת באמצעות ציוד ישן, לרבות מנוי שהתנייד לרשת בעל הרישיון, וזאת עד ליום הפסקת השירות.
31 בדצמבר 2025	החל מיום 31.12.2025, או מועד מוקדם שיאושר (אולם לא לפני יום 1.1.2025 ובכפוף לתנאים הקבועים ברשיון בעל הרישיון) בעל הרישיון יפסיק לספק שירות דיבור בטכנולוגית דור 2 למנוי בעל ציוד ישן; יפסיק לספק שירות בטכנולוגית דור 3 למנוי בעל ציוד ישן, ויפסיק לספק שירות למנוי בעל ציוד M2M שהוא ציוד ישן בטכנולוגית דור 2

בנוסף, החל מיום 1.1.2022 תכנס לתוקפה הודעת משרד התקשורת בדבר טכנולוגיות ותדרים, בנושא ייבוא ציוד ישן. פרטים נוספים ונוסח מלא של ההודעה באתר משרד התקשורת:

הגדרות:

טכנולוגית דור 2 וטכנולוגית דור 3	"טכנולוגיות ישנות"
טכנולוגיות דור 4 ודור 5 וטכנולוגיות NB-IOT, LTE-M	"טכנולוגיות מתקדמות" - "ציוד M2M"
Machine to Machine כגון: אזעקות ביתיות, שערים חשמליים, איתור רכבים	"ציוד חדש"
ציוד קצה רט"ן הפועל בטכנולוגיות מתקדמות עם יכולת תמיכה בשיחת VoLTE (עבור ציוד קצה רט"ן מסוג מכשירי טלפון סלולרי) ולרבות ציוד קצה M2M/ IOT התומך בטכנולוגיית NB-IOT ו/או LTE	"ציוד ישן"
ציוד קצה רט"ן הפועל בטכנולוגיות ישנות, או ציוד קצה רט"ן שאינו תומך בשיחת VoLTE (עבור ציוד קצה רט"ן מסוג מכשירי טלפון סלולרי), ולרבות ציוד קצה M2M/ IOT שאינו תומך בטכנולוגיית NB-IOT ו LTE-M	

בדיקת תאימות ציוד קצה

תאימות ציוד קצה לטכנולוגיות מתקדמות	בקישור זה ראה הנחיות כלליות בנוגע לתאימות ציוד הקצה שברשותך לטכנולוגיות מתקדמות
-------------------------------------	---

הפירוט לעיל הוא תמציתי בלבד, ואינו כולל את כל ההנחיות וההגדרות: הנוסח המלא של תיקון הרשיון והודעות המשרד בנושא ראה באתר משרד התקשורת בכתובת:

https://www.gov.il/he/departments/policies/27062021_1

לתשומת לבכם, עשויים להיות עדכונים שונים, ומומלץ להתעדכן בנושא זה מעת לעת באתר משרד התקשורת.