



הודעה בדבר טכנולוגיות ותדרים לפי צו התקשורת (בזק ושידורים) (פטור מרישוי לציוד קצה הפועל שיטה התאית (רט"ן)), התשע"ב-2012

בתוקף סמכותי¹ לפי סעיף 2(2) לצו התקשורת (בזק ושידורים) (פטור מרישוי לציוד קצה הפועל בשיטה התאית (רט"ן)), התשע"ב-2012², אני מודיע כי ציוד קצה רט"ן המיועד לפעול באחת מהטכנולוגיות המפורטות להלן לפחות ובאחד מתחומי התדרים שלהלן לפחות, מקיים את התנאי הקבוע בסעיף 2(2) האמור:

(א) טכנולוגיית LTE

| פס התדרים | שידור [מה"ץ] | קליטה [מה"ץ] | כינוי התחום [מה"ץ] |
|-----------|---------------|---------------|--------------------|
| .1 | 733 – 703 | 788 – 758 | 700 |
| .2 | 1,785 – 1,710 | 1,880 – 1,805 | 1,800 |
| .3 | 1,980 – 1,920 | 2,170 – 2,110 | 2,100 |
| .4 | 2,570 – 2,500 | 2,690 – 2,620 | 2,500 |

(ב) טכנולוגיית IMT2020

| פס התדרים | שידור וקליטה [מה"ץ] | כינוי התחום [מה"ץ] |
|-----------|---------------------|--------------------|
| .1 | 3,800 – 3,500 | 3,600 או 3,500 |

ההודעה הקודמת בדבר טכנולוגיות ותדרים³ – בטלה.

¹ י"פ התשע"ה, עמ' 618.
² ק"ת התשע"ב, עמ' 1651; התשע"ז, עמ' 1698.
³ י"פ התשפ"א, עמ' 752.