



רשומות

קובץ התקנות

19 בדצמבר 2021

9813

ט"ו בטבת התשפ"ב

עמוד

הודעת הטלגרף האלחוטי (אגרות), התשפ"ב-2021 1180



הודעת הטלגרף האלחוט (אגרות), התשפ"ב-2021

בתוקף סמכותי לפי תקנה 21 לתקנות הטלגרף האלחוט (רישיונות, תעודות ואגרות), התשמ"ז-1987¹ (להלן – התקנות), אני מודיע לאמור:

1. עקב עליית מדד המחירים לצרכן שפרסמה הלשכה המרכזית לסטטיסטיקה (להלן – המדד) לחודש אוקטובר 2021 לעומת המדד לחודש אוקטובר 2020, בשיעור של 2.5022%, יהיו סכומי האגרות בחלקים ב' עד י"א שבתוספת הראשונה לתקנות, מיום כ"ח בטבת התשפ"ב (1 בינואר 2022), כלהלן:

שינוי שיעור האגרות בתוספת

"חלק ב' – תחנות עסק

האגרה לשנה אחת בשקלים חדשים			
בעד הקצאת תדרים	בעד רישיון לכל תחנת קשר בעסק קילו-הרץ, לכל תדר	הגדרה ותיאור	סוג הרישיון
13,300	620	תחנה למתן שירות קשר אלחוטי לתחנות מנוי או לתחנותיו של בעל הרישיון באמצעות קבוצה של ממסרים שפעולתם מתואמת על ידי מערכת בקרה	1. עסק בלישה
13,300	620	תחנה למתן שירות קשר אלחוטי להרחבת טווחי הקשר של תחנות מנוי או של תחנותיו של בעל הרישיון	2. עסק ממסרים
13,300	620	תחנה למתן שירות קשר אלחוטי דו-כיווני לתחנות מנוי	3. עסק שירות
לתדר שאינו משותף 13,300	-	תחנה עסקית להשכרת תחנות	4. עסק השכרה

לתדר משותף 2,650			
לתדר שאינו משותף 13,300	620	תחנה למתן שירות מוקד מוגדר של אותות פיקוד ובקרה לתחנות מנוי או לתחנותיו של בעל הרישיון שמספרן עולה על 23*	5. עסק מוקד
לתדר משותף 2,650			
13,300	620	תחנה למתן שירות קשר אלחוטי חד-כיווני לזימון, לתחנות מנוי	6. עסק שירותי זימון
לתדר שאינו משותף 13,300	620	תחנה למתן שירות מוגדר של אותות פיקוד ובקרה לאיכון ואיתור כלי רכב לתחנות מנוי, בתדר עד 959.99 מגה-הרץ	7. עסק איכון ואיתור כלי רכב
לתדר משותף 2,650			
לכל 1 מגה-הרץ 26,000	620	תחנה למתן שירות מוגדר של אותות פיקוד ובקרה לאיכון ואיתור כלי רכב לתחנות מנוי, בתדר העולה על 959.99 מגה-הרץ, על בסיס משני	8. עסק איכון ואיתור כלי רכב

¹ ק"ת התשמ"ז, עמ' 915; התשפ"א, עמ' 894, עמ' 918 ועמ' 1026 (1593).
* בעד כל אחת מתחנותיו של בעל הרישיון, עד 23 תחנות, ישלם בעל הרישיון אגרה לפי פרט 6 בחלק ד'.

האגרה לשנה אחת בשקלים חדשים

סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	בעד רישיון לכל תחנת קשר בעסק קילו-הרץ, לכל תדר	בעד הקצאת תדרים ברוחב פס של 12.5 קילו-הרץ, לכל תדר
9. ערוץ עזר (TALK) (AROUND)	ערוץ המשמש באופן בלעדי תחנות מנוי ניידות או נישאות של עסק בלישה, לטווחי קשר קצרים, ושאינו פועל באמצעות ממסר	-	13,300
10. עסק גבייה אלקטרונית של אגרה	תחנה קבועה למתן שירות של גבייה אלקטרונית של אגרה בכבישי אגרה ובנתיבי אגרה, על ידי שידור או קליטה של אותות פיקוד או בקרה -		
	1. בתדר העולה על 922 מגה-הרץ ונמוך מ-931 מגה-הרץ, על בסיס משני	3,300	5,500
	2. בתדר העולה על 5,795 מגה-הרץ ונמוך מ-5,815 מגה-הרץ	1,100	1,100

חלק ג' – תחנות עסק רט"ן

סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	האגרה לשנה אחת בשקלים חדשים	בעד רישוי והקצאת תדרים לכל פס תדרים ברוחב 1 מגה-הרץ
1. עסק רט"ן (רדיו טלפון נייד)	מערכת המשמשת למתן שירותי רט"ן בשיטה התאית והפועלת בתחום התדרים עד 3.8 גיגה-הרץ		210,000
	(א) בעל עסק רט"ן שהוקצו לו לראשונה תדרי רדיו כלשהם לצורך מתן שירותי רט"ן		421,800
	ממועד הראשונה השנייה ממועד ההקצאה		632,500
	בעד השנה הרביעית ממועד ההקצאה		843,500
	בעד השנה החמישית ממועד ההקצאה ובעד כל שנה שאחריה		1,054,700
	(א) על אף האמור בפרט משנה (א) לעניין סכום האגרה, בעבור תדרים בתחום התדרים 2,500 עד 2,690 מגה-הרץ, בעל עסק רט"ן שהוקצו לו לראשונה תדרי רדיו כלשהם לצורך מתן שירותי רט"ן		43,900
	בעד השנה הראשונה ממועד ההקצאה		87,800
	בעד השנה השנייה ממועד ההקצאה		131,700
	בעד השנה השלישית ממועד ההקצאה		175,600
	בעד השנה הרביעית ממועד ההקצאה		219,500

סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	האגרה לשנה אחת בשקלים חדשים
בעד רישוי והקצאת תדרים לכל פס תדרים ברוחב 1 מגה-הרץ*		
24,500	(א2) על אף האמור בפרט	בעד השנה הראשונה ממועד ההקצאה
49,000	משנה (א) לעניין סכום	בעד השנה השנייה ממועד ההקצאה
73,500	האגרה, בעבור תדרים בתחום התדרים	בעד השנה השלישית ממועד ההקצאה
98,000	עד 3,800 מגה-הרץ, בעל עסק רט"ן שהוקצו לו לראשונה	בעד השנה הרביעית ממועד ההקצאה
122,500	תדרי רדיו כלשהם לצורך מתן שירותי רט"ן	בעד השנה החמישית ממועד ההקצאה
1,054,700	(ב) בעל עסק רט"ן שהוקצו לו תדרים לצורך הרחבת רישיון כללי משולב למתן שירותי רט"ן בשיטה התאית, שניתן לו לפי חוק התקשורת (בזק ושידורים) התשמ"ב-1982 ² , ולפי הפקודה	
219,500	(ג) על אף האמור בפרט משנה (ב), בעל עסק רט"ן שהוקצו לו לצורך הרחבת רישיון כללי משולב למתן שירותי רט"ן בשיטה התאית, שניתן לו לפי חוק התקשורת (בזק ושידורים) התשמ"ב-1982 ² , ולפי הפקודה	(1) תדרים בתחום התדרים עד 2,500 מגה-הרץ
122,500	(2) תדרים בתחום התדרים עד 3,800 מגה-הרץ	(2) תדרים בתחום התדרים עד 3,800 מגה-הרץ

בעד הקצאת תדרים	בעד רישיון לכל בעל עסק תדרים	מערכת המשמשת למתן שירותי תשתית רדיו סלולרית	עסק
-	620	על ידי שימוש בתדרים שהוקצו לבעלי עסק רט"ן שונים	

* לעניין פרט זה -

- (1) בעל רישיון יחויב בתשלום אגרה בעד רישיון או חידושו ובעד הועדת תדרים והקצאתם רק בעד הרישיון שניתן לו והתדרים שהוקצו לו, ולא יחויב בתשלום אגרה כאמור בעד רישיון שניתן לבעל רישיון רט"ן אחר ובעד שימוש בתדרים שהוקצו לבעל רישיון רט"ן אחר ואשר בהם הותר לו לעשות שימוש במוקדי הרדיו התאיים שלו באמצעות בעל רישיון תשתית רדיו סלולרית;
- (2) בעל רישיון יחויב בתשלום אגרה ממועד הקצאת התדר, אף אם הרישיון הוענק או תוקן קודם למועד ההקצאה.

² ס"ח התשמ"ב, עמ' 218; התשע"ד, עמ' 813.

חלק ד' – תחנות חד-מגמיות (סימפלקס)

אגרת רישוי והקצאת תדרים
ברוחב פס של 12.5 קילו-הרץ
בשקלים חדשים לשנתיים

סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	280
1. תחנה קבועה	תחנה הפועלת בתדר יחיד לקיום קשר אלחוטי ממקום קבוע	280
2. תחנה ניידת	תחנה הפועלת בתדר יחיד לקיום קשר אלחוטי בעת תנועה והמותקנת בתוך כלי רכב	280
3. תחנה נישאת	תחנה הפועלת בתדר יחיד לקיום קשר אלחוטי בעת תנועה והנישאת בידי אדם	280
4. רשת תחנות	כמוגדר בתקנה 1 לכל תחנה ברשת	280
5. רשת זימון פרטית	תחנה למתן קשר אלחוטי חד-כיווני לזימון, לתחנותיו של בעל הרישיון	לתדר שאינו משותף 26,000 ----- לתדר משותף 2,650
6. תחנת מוקד	תחנה למתן שירות מוקד של אותות פיקוד ובקרה לתחנות מנוי או לתחנותיו של בעל הרישיון, עד 25 תחנות	280

חלק ה' – תחנות ים ואוויר

אגרת רישוי והקצאת תדרים
בשקלים חדשים לשנתיים

סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	100
1. תחנת כלי שיט*	תחנה ניידת לקיום קשר אלחוטי-ימי המותקנת בכלי שיט – א. שתפוסתו ברוטו עד 20 טונות ב. שתפוסתו ברוטו 20 עד 100 טונות ג. שתפוסתו ברוטו עולה על 100 טונות	100 590 **890
2. תחנת חוף	תחנה קבועה ביבשה לקיום קשר אלחוטי עם כלי שיט	590
3. תחנה ימית	תחנה נישאת, הפועלת בתחום התדרים של השירות הימי, לקיום קשר אלחוטי עם כלי שיט	590
4. תחנת כלי טיס*	תחנה ניידת לקיום קשר אלחוטי-אווירי המותקנת בכלי טיס – א. שמשקלו המורשה להמראה עד 2,000 קילוגרם ב. שמשקלו המורשה להמראה 2,000 עד 5,700 קילוגרם ג. שמשקלו המורשה להמראה עולה על 5,700 קילוגרם	110 590 **890

סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	אגרת רישוי והקצאת תדרים בשקלים חדשים לשנתיים
5. תחנת קרקע	תחנה קבועה ביבשה לקיום קשר אלחוטי עם כלי טיס	590
6. תחנה אווירית	תחנה נישאת לקיום קשר אלחוטי הפועלת בתחום התדרים של השירות האווירי	590
7. בטל.		
8. תחנת משואות רדיו וניווט	תחנה קבועה לניווט תחנות ניידות, ימיות או אוויריות, באמצעות משואות רדיו	590
9. תחנת מכ"ם	תחנה קבועה או ניידת, לרבות תחנה בשירות היבשתי, לקביעת מיקום באמצעות גלי רדיו או למטרת חיזוי מזג אוויר	590
10. תחנת עזר לנחיתה באמצעות מכשירים	תחנה קבועה לניווט כלי טיס נוחתים, הכוללת משדר, אחד או יותר	590

- * הותקנה בכלי השיט או בכלי הטיס מערכת לפי פרט 3 שבחלק ח, ישרם בעל הרישיון אגרה לפי חלק ה' בלבד.
- ** בהודעת הטלגרף האלחוטי (אגרות), התשפ"א-2020, שפורסמה בקובץ התקנות 9011, התשפ"א, נפלה טעות סופר בסכום האגרה בפרט זה כך שבמקום 870 ש"ח נכתב 860 ש"ח; לפיכך בחישוב סכום האגרה השנה, נלקח בחשבון סכום האגרה הנכון בעבור שנה שעברה.

חלק ו' – קווי נל"ן (נקודה לנקודה)

האגרה לכל שנה בשקלים חדשים

סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	בעד רישיון לכל תחנת קשר	בעד הקצאת תדרים
א. תדרים עד 1 גיגה-הרץ			
1. קו נל"ן אלחוטי הפועל בתחום התדרים עד 1 גיגה-הרץ	קו אלחוטי בין שתי תחנות קבועות*	620	לכל פס תדרים ברוחב 12.5 קילו-הרץ – (א) קו שאינו ארוך מ-60 ק"מ – 10,400; (ב) קו ארוך מ-60 ק"מ – 13,300
* לעניין פרט זה, אורך הקו הוא סך כל המרחקים האוויריים של קווי הנל"ן האלחוטיים הפועלים באותו פס תדרים.			
ב. מיקרוגל			
2. קו נל"ן אלחוטי הפועל בתחום התדרים העולה על 1 גיגה-הרץ עד 3 גיגה-הרץ	קו אלחוטי בין שתי תחנות קבועות	620	לכל פס תדרים ברוחב 1 מגה-הרץ בכל קו נל"ן – (א) קו שאינו ארוך מ-10 ק"מ – 48,800; (ב) קו ארוך מ-10 ק"מ ואינו ארוך מ-30 ק"מ – 99,700; (ג) קו ארוך מ-30 ק"מ – 149,900

האגרה לכל שנה בשקלים חדשים

סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	בעד רישיון לכל תחנת קשר	בעד הקצאת תדרים
3. קו נל"ן אלחוטי הפועל בתחום התדרים העולה על 3 גיגה-הרץ עד 4.5 גיגה-הרץ	קו אלחוטי בין שתי תחנות קבועות	620	לכל פס תדרים ברוחב 1 מגה-הרץ בכל קו נל"ן, לכל קו – 35,300
4. קו נל"ן אלחוטי הפועל בתחום התדרים העולה על 4.5 גיגה-הרץ עד 8.5 גיגה-הרץ	קו אלחוטי בין שתי תחנות קבועות	620	לכל פס תדרים ברוחב 1 מגה-הרץ בכל קו נל"ן, לכל קו – 1,150
5. קו נל"ן אלחוטי הפועל בתחום התדרים העולה על 8.5 גיגה-הרץ עד 11.7 גיגה-הרץ	קו אלחוטי בין שתי תחנות קבועות	620	לכל פס תדרים ברוחב 1 מגה-הרץ בכל קו נל"ן, לכל קו – 970
6. קו נל"ן אלחוטי הפועל בתחום התדרים העולה על 11.7 גיגה-הרץ עד 15.5 גיגה-הרץ	קו אלחוטי בין שתי תחנות קבועות	620	לכל פס תדרים ברוחב 1 מגה-הרץ בכל קו נל"ן, לכל קו – 790
7. קו נל"ן אלחוטי הפועל בתחום התדרים העולה על 15.5 גיגה-הרץ עד 20 גיגה-הרץ	קו אלחוטי בין שתי תחנות קבועות	620	לכל פס תדרים ברוחב 1 מגה-הרץ בכל קו נל"ן, לכל קו – 520
8. קו נל"ן אלחוטי הפועל בתחום התדרים העולה על 20 גיגה-הרץ עד 30 גיגה-הרץ	קו אלחוטי בין שתי תחנות קבועות	620	לכל פס תדרים ברוחב 1 מגה-הרץ בכל קו נל"ן, לכל קו – 310

האגרה לכל שנה בשקלים חדשים

סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	בעד רישיון לכל תחנת קשר	בעד הקצאת תדרים
9. קו נל"ן אלחוטי הפועל בתחום התדרים העולה על 30 גיגה־הרץ עד 40 גיגה־הרץ	קו אלחוטי בין שתי תחנות קבועות	620	לכל פס תדרים ברוחב 1 מגה־הרץ בכל קו נל"ן, לכל קו – 150
10. קו נל"ן אלחוטי הפועל בתחום התדרים העולה על 40 גיגה־הרץ עד 50 גיגה־הרץ	קו אלחוטי בין שתי תחנות קבועות	620	לכל פס תדרים ברוחב 1 מגה־הרץ בכל קו נל"ן, לכל קו – 115
11. קו נל"ן אלחוטי הפועל בתחום התדרים העולה על 50 גיגה־הרץ עד 57 גיגה־הרץ	קו אלחוטי בין שתי תחנות קבועות	620	לכל פס תדרים ברוחב 1 מגה־הרץ בכל קו נל"ן, לכל קו – 79
12. קו נל"ן אלחוטי הפועל בתחום התדרים העולה על 66 גיגה־הרץ עד 90 גיגה־הרץ, למעט קו נל"ן אלחוטי הפועל בתחום התדרים העולה על 74 גיגה־הרץ עד 76 גיגה־הרץ וקו נל"ן אלחוטי הפועל בתחום התדרים העולה על 84 גיגה־הרץ עד 86 גיגה־הרץ	קו אלחוטי בין שתי תחנות קבועות	620	לכל פס תדרים ברוחב 1 מגה־הרץ בכל קו נל"ן, לכל קו – 9

האגרה לכל שנה בשקלים חדשים			
סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	בעד רישיון לכל תחנת קשר	בעד הקצאת תדרים
ג. שימוש חוזר בקווי נל"ן אלחוטיים			
13. מספר קווי נל"ן אלחוטיים העולה על 4 קווים		620	x% משיעור האגרה לכל קו נל"ן -
			$x = \frac{1}{\left(\frac{n}{4.5}\right)^{\frac{1}{3}}}$
"n" - מספר הפעמים שבהן נעשה שימוש חוזר באותו תדר ובלבד ש"n" גדול מ-4			
ד. שימוש בקיטוב נוסף על גבי קו נל"ן אלחוטי			
הקצאת תדרים בתחום העולה על 1 גיגה-הרץ לקווי נל"ן אלחוטיים שנעשה בהם שימוש חוזר באותו תדר			
14. קו נל"ן אלחוטי הפועל בתחום התדרים בהתאם לפרטים 2 עד 12 בחלק זה לפי העניין - לעניין קיטוב נוסף		-	80% משיעור האגרה הקבוע בפרטים 2 עד 12, בחלק זה לפי העניין
ה. מערכות גישה אלחוטיות קבועות			
15. מערכת גישה אלחוטית קבועה בפריסה תאית (WLL) או מערכת רדיו כפרי, הפועלות בתחום אחד מתדרים אלה: (א) העולה על 1 גיגה-הרץ ושאינו עולה על 2 גיגה-הרץ;	רשת קווי נל"ן אלחוטיים מנקודה אחת לריבוי נקודות	-	לכל פס תדרים ברוחב 1 מגה-הרץ -
			בעד השנה הראשונה 4,700
			בעד השנה השנייה 9,400
			בעד השנה השלישית 14,000
			בעד השנה הרביעית 18,700
			בעד כל שנה שאחרי הרביעית 23,500
(ב) העולה על 2.4 גיגה-הרץ ושאינו עולה על 2.7 גיגה-הרץ;			
(ג) העולה על 3.4 גיגה-הרץ ושאינו עולה על 3.6 גיגה-הרץ;			
(ד) בטל.			

האגרה לכל שנה בשקלים חדשים

סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	בעד רישיון לכל תחנת קשר	בעד הקצאת תדרים
16. מערכת רדיו (LMDS) הפועלת בתחום התדרים העולה על 24 גיגה-הרץ ושאינו עולה על 42.5 גיגה-הרץ	רשת קווי נל"ן אלחוטיים מנקודה אחת לריבוי נקודות	-	לכל פס תדרים ברוחב 1 מגה-הרץ – בעד השנה הראשונה 2,400 בעד השנה השנייה 4,700 בעד השנה השלישית 6,900 בעד השנה הרביעית 9,400 בעד כל שנה שאחרי 11,900 הרביעית

האגרה בשקלים חדשים

סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	בעד רישיון ל-10 שנים	בעד הקצאת תדרים לשנה אחת
ו. קו נל"ן אלחוטי מיוחד			
17. קו נל"ן אלחוטי הפועל בתחום התדרים העולה על 74 גיגה-הרץ עד 76 גיגה-הרץ או בתחום התדרים העולה על 84 גיגה-הרץ עד 86 גיגה-הרץ	קו אלחוטי בין שתי תחנות קבועות	3,600	לכל פס תדרים ברוחב עד 249 מגה-הרץ בכל קו נל"ן, לכל קו לכל פס תדרים ברוחב 250 עד 499 מגה-הרץ בכל קו נל"ן, לכל קו לכל פס תדרים ברוחב 500 עד 749 מגה-הרץ בכל קו נל"ן, לכל קו לכל פס תדרים ברוחב 750 עד 999 מגה-הרץ בכל קו נל"ן, לכל קו לכל פס תדרים ברוחב 1,000 עד 1,249 מגה-הרץ בכל קו נל"ן, לכל קו

האגרה בשקלים חדשים			
סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	בעד רישיון ל-10 שנים	בעד הקצאת תדרים לשנה אחת
450	לכל תוספת ברוחב עד 250 מגה-הרץ, לפס תדרים שרוחבו 1,250 מגה-הרץ ומעלה בכל קו נל"ן, לכל קו		

חלק ז' – שידורים לציבור

האגרה לכל שנה בשקלים חדשים			
סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	בעד רישיון לכל משדר	בעד הקצאת תדרים לכל אפיק*
א. תחנות טלוויזיה			
1. תחנת טלוויזיה בהספק** העולה על 10 קילוואט	לכל אפיק טלוויזיה – (א) תדר גבוה מאוד (תג"מ – VHF) (ב) תדר אולטרה גבוה (תא"ג – UHF)	620	2,293,700
2. תחנת טלוויזיה בהספק** העולה על 1 קילוואט עד 10 קילוואט	לכל אפיק טלוויזיה – (א) תדר גבוה מאוד (תג"מ – VHF) (ב) תדר אולטרה גבוה (תא"ג – UHF)	620	1,834,100 2,293,300
3. תחנת טלוויזיה בהספק** העולה על 0.1 קילוואט עד 1 קילוואט	לכל אפיק טלוויזיה – (א) תדר גבוה מאוד (תג"מ – VHF) (ב) תדר אולטרה גבוה (תא"ג – UHF)	620	1,223,000 1,528,500
4. תחנת טלוויזיה בהספק** העולה על 0.01 קילוואט עד 0.1 קילוואט	לכל אפיק טלוויזיה	620	764,700
5. תחנת טלוויזיה בהספק** עד 10 וואט	לכל אפיק טלוויזיה	620	153,300

- * האגרה בעד הקצאה למשרדים נפרדים של בעל הרישיון הפועלים באפיק זהה, לא תעלה על האגרה שבפרט 1; היה הספק משרדיו הנפרדים כאמור של בעל הרישיון עד 10 קילוואט, לא תעלה האגרה על הנקוב בפרט 2.
- ** הספק המשדר נקבע על פי נתוני היצרן במפרט המשדר.

האגרה לכל שנה בשקלים חדשים

סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	בעד רישיון לכל משדר	בעד הקצאת תדרים
ב. תחנות רדיו			
6. תחנות רדיו	משדר אפנון תנופה (את"ן - AM) ברוחב פס של 9 קילו-הרץ	620	9,600
7. תחנת רדיו	משדר אפנון תדר (את"ד - FM) לכל אפיק רדיו, ובלבד שמותקן בו מכשיר לניטור רציף של ההספק במוצא המשדר, לפי ההספק הקבוע ברישיון	620	הספק בקילוואט***
			עד 0.5
			1-0.5
			1-1.5
			2-1.5
			2-2.5
			3-2.5
			3-3.5
			4-3.5
			4-4.5
			5-4.5
			5-5.5
			6-5.5
			6.5-6
			7-6.5
			7.5-7
			8-7.5
			8.5-8
			9-8.5
			9.5-9
			10-9.5
			10.5-10
			11-10.5
			11.5-11
			12-11.5
			12.5-12
			12.5 ומעלה

*** תשלום האגרה יחושב לפי הספק השידור המצטבר של כלל המשדרים שמפעיל בעל הרישיון באותו אפיק.

האגרה לכל שנה בשקלים חדשים			
סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	בעד רישיון לכל משדר	בעד הקצאת תדרים*
ג. ניידות שידור			
8. ניידת שידור טלוויזיה	תחנת טלוויזיה המותקנת בכלי רכב והמשמשת להעברת שידור בין שתי נקודות	620	לפי חלק משנה ב' בחלק ו' לתוספת הראשונה, ועל פי השיעור הקבוע בפסקה ג' של פרט 2 ובפרטים 3 עד 12 באותו חלק
9. ניידת שידור רדיו	תחנת רדיו המותקנת בכלי רכב והמשמשת להעברת שידור בין שתי נקודות –		
	(א) אפנון תדר (את"ד – FM)	620	לפי חלק משנה א' בחלק ו' לתוספת הראשונה, ועל פי השיעור הקבוע בפסקה ב' של פרט 1 באותו חלק
	(ב) בכל אפנון אחר	620	50% משיעור האגרה לפי חלק משנה א' בחלק ו' לתוספת הראשונה, ועל פי השיעור הקבוע בפסקה ב' של פרט 1 באותו חלק

* הפעיל בעל רישיון באותו אפיק יותר מניידת שידור אחת, או ניידת שידור ותחנת רדיו, תיגבה אגרה בעד אחד מהם בלבד, לפי השיעור הגבוה שבהם.

חלק ח' – תחנות לוויין

האגרה לכל שנה בשקלים חדשים			
סוג הרישיון	הגדרה, תיאור ורכיבי המערכת	בעד רישיון לכל תחנה	בעד הקצאת תדרים
1. מערכת לקליטה אישית	מערכת לקליטה בלבד, באמצעות לוויין, של אותות חווי וקול לתוכניות טלוויזיה, המיועדות לקליטה ישירה על ידי הציבור, לשימוש עצמי בלבד; רכיבים: משושה (אנטנה) פרבולית בקוטר העולה על 244 סנטימטר, זן למשושה, מגבר דל רחש (LNB) ומקלט לווייני (LNA)	325	–

האגרה לכל שנה בשקלים חדשים

סוג הרישיון	הגדרה, תיאור ורכיבי המערכת	בעד רישיון לכל תחנה	בעד הקצאת תדרים
2. מערכת לקליטה מסחרית	מערכת לקליטה בלבד, באמצעות לוויין, של אותות חוזי, קול או נתונים, שאינה נכללת בהגדרה של פרט 1; רכיבים: משושה (אנטנה) פרבולית בכל קוטר, זן למשושה, מגבר דל רחש (LNB/LNA), מקלט לווייני וציוד קצה נלווה בהתאם לסוגי השירות	למערכת הקליטה 6,200	-
3. בטל.			
4. מערכת ניידת FLYAWAY	מערכת ניידת לשידור או לקליטה של אותות חוזי וקול, באמצעות לוויין; רכיבים: משושה (אנטנה) פרבולית, זן לאנטנה, מערכת שידור וקליטה לוויינית וציוד נלווה לתמסורת חוזי וקול	6,200	-
5. תחנה קבועה לקליטה ולשידור מול לוויין (UPLINK AND DOWNLINK)	תחנת קרקע לתמסורת (שידור או שידור וקליטה) של אותות אנלוגיים או ספרתיים באמצעות לוויין; רכיבים: משושה (אנטנה) פרבולית, ציוד שידור וקליטה, זן למשושה וציוד נלווה בהתאם לסוגי השירות	לתחנת קרקע ראשית 6,200	לפי פרט 2 בחלק ו' לתוספת הראשונה לפי יחידת התדר בלבד של פסקה (א), או לפי פרטים 3 עד 12 בחלק ו', בהתאם לתחום התדרים

חלק י' – רישיונות מיוחדים

האגרה בשקלים חדשים בעד רישיון והקצאת תורים	הגדרה ותיאור	סוג הרישיון
אגרה חד-פעמית, כאמור בתקנה 19	רישיון להחזקת תחנת קשר אלחוטי שהפעלתה הופסקה, כאמור בתקנה 19	1. החזקה
2,650 – אגרה לשנתיים כאמור בתקנה 6(ב)	כמשמעותו בתקנה 18	2. סחר
700 – אגרה לשנה כאמור בתקנה 6(א)	מיתקן עזר לחיבור תחנת קשר לרשת טלפון ציבורית באמצעות יד אדם	3. מגשר ידני

חלק י"א – תחנת חובבים

האגרה בשקלים חדשים בעד רישיון לתקופה כאמור בתקנה 6(ב1)	הגדרה ותיאור	סוג הרישיון
105	כמוגדר בתקנה 10	תחנת חובבים

חלק י"ב – תעודת הפעלה לתחנת שיט

התשלום בשקלים חדשים	הגדרה ותיאור	סוג התעודה
185."	תעודת הפעלה כהגדרתה בתקנה 10	תעודת הפעלה – בעד הבחינה לקבלת תעודת הפעלה לתחנת שיט

י"א בטבת התשפ"ב (15 בדצמבר 2021)
(חמ 411-3-2ת)

מימון שמילה
המשנה למנהלת הכללית
ומנהל מינהל הנדסה