

"כאן" ו"גלאץ" סירבו לשדר פרטומת ממשלתית לטענתם, הביטוי "שבנו הביתה" מעורר מחלוקת, אך משרד התרבות החליטו לא לעורר את התשדריר

[ח'ים לוינסון](#) 10:24 26.09.2017

תאגיד השידור הציבורי וגלי צה"ל פסלו לשידור קטע מתשדריר פרטומת של משרד התרבות והספורט ל夸את טקס חמשים שנה לכיבוש יהודה ושומרון. הם נימקו את החלטתם בכך שהאמירות "שבנו הביתה" ו"שבנו ליריחו" אינן מדויקות ושנווית בחלוקת. מרכז ההסברה במשרד התרבות מפיק את הטקס הממלכתי לציון האiou, שייערך מחר (רביעי) בוגוש עזיוン בהשתתפות ראש הממשלה בנימין נתניהו. ל夸את הטקס הוקן תשדריר פרטומות לרדיו, אותו מקרינת שרת התרבות והספורט מيري רגב. בתשדריר היא אומרת: "אני שמחה לבשר לכם על החלטת הממשלה לציון יובל להתיישבות יהודית ושומרון בקבעת הירדן ומערת המכפלה. חזרנו אל מערת המכפלה ואל בית אל, שבנו לגמלא וליריחו. שבנו לחבלי הארץ ההיסטוריים, שבנו הביתה. אני מזמין אתכם לקחת חלק בטקס מלכתי ומרגש בוגוש עזיון עם מיטב האמנים שיפתח את אירועי שנת היובל ברחבי הארץ".

התשדריר הווער על ידי לשכת הפרטום הממשלה (לפ"מ) לשידור ברדיו. בתחום האזרחות התשדריר שודר במלואו, אך בכלי התקשורות הציבוריים, רשות ב' וגלי צה"ל, לא אישרו לשידור חלקיים ממנו. בגין צה"ל השיבו לLf"מ כי מפקד התחנה, שמעון אלקbez, בחרן את התשדריר ומצא בו שני פגמים. לדבריו, הצירוף "שבנו הביתה" עשוי לעורר מחלוקת "ועל כן, בהתאם לתקנות, לא יוכל לאשרו. ככל מקרה, המשפט 'שבנו לחבלי הארץ ההיסטוריים' מבטא את אותו רעיון, אך שאין פגיעה במסר המועבר". בנוסף העיר אלקbez כי "דרישה הבירה בוגוש להכללת העיר יריחו, אשר למיטב ידיעתנו מציה תחת תחומי הרשות הפלסטינית".

גם בתאגיד השידור הציבורי הודיעו לLf"מ כי לא יוכל לשדר את הביטוי "שבנו הביתה", מכיוון שהוא "מושא שני בחלוקת". בתאגיד ביקשו גם לקבל הבירה על הביטוי "שבנו לחבלי הארץ ההיסטוריים" והוסיפו: "יריחו מוגדרת עיר פלסטינית, איך זה עולה בקנה אחד עם המזכר בתסריט? מה גם שהכניסה לישראלים אינה מותרת".

במשרד התרבות החליטו שלא לתקן את התשדריר, ולא הסכימו להשמיט את הביטוי "שבנו הביתה" גם בשל קוצר הזמן עד הטקס שיתקיים מחר.

בגין צה"ל נמסר: "לא פסלנו. ביקשנו רק הבירה לתשדריר, כפי שางב עשו גם בתאגיד". מתאגיד השידור הציבורי נמסר: "לא פסלנו או אישרנו דבר. העברנו לLf"מ בקשה להבהרות והעורת משפטיות הקשורות בתשדריר".