

1



מלכי שמואל – אלקטרו-אקוסטיקה

נוסד ב-1978

**מודד רעש ויועץ אקוסטי
חבר באגודה הישראלית לאקוסטיקה
אקוסטיקאי מומלץ מלר"ז
MALKI- ELECTRO-Acoustic
LINE ARRAY SOUND FOH**

אליהו איתן 3, ראשון לציון, 75703

אולם 250 קומה 1

טלפון: 03-9613141

פקס: 03-9610890

נייד: 054-4317147

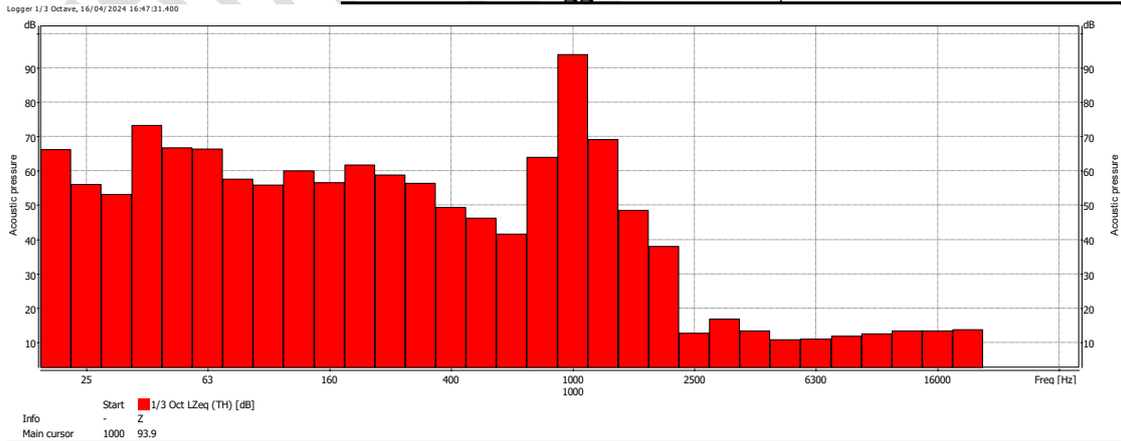
malkishmuel@gmail.com

www.malki-electronics.com

אירוע בתאריך 16-4-24 עומר אדם הופעה מס 1

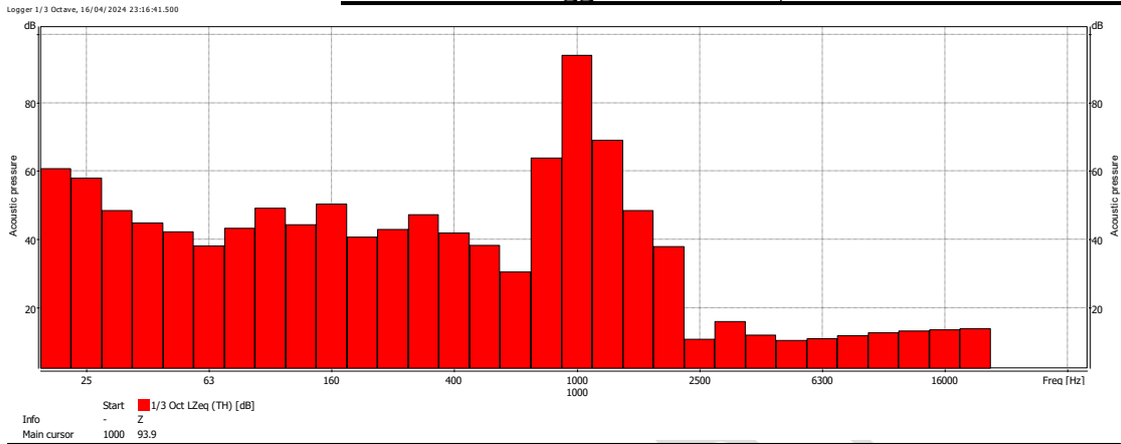
א.1. בדיקת כיוול ציוד המדידה לפני ביצוע המדידות

L7112.SVL : Logger 1/3 Octave, 16/04/2024 16:47:31.400



תוצאה: 93.9DB

L7129.SVL : Logger 1/3 Octave, 16/04/2024 23:16:41.500



תוצאה : 92.9DB

2.תוצאות המדידות

מצורפות טבלה תוצאות המדידות ומיקומם תאריך שעה תוצאה(שעת המדידה מצורפת בתדפיס).

תוצאה DBA	מקום הבדיקה	שם האומן	תאריך	מס בדיקה
71.3	גדר הפרדה טריבונה צפונית VIP/	עומר אדם	16-4-24	7114
80.8	מדידה ליד הבמה בצד הצפוני תקליטן מוזיקת רקע	עומר אדם	16-4-24	7115
83.3	מדידה ליד עמדת מיקסר תקליטן מנגן	עומר אדם	16-4-24	7116
82.4	תקליטן מנגן סוף הטריבונה הצפונית	עומר אדם	16-4-24	7117
94.1	עומר אדם החל לשיר מדידה עמדת מיקסר. נציג הסאונד בעמדת המיקסר הונחה להוריד	עומר אדם	16-4-24	7118
58.4	רפידים	עומר אדם	16-4-24	7119
50.5	קדש ברנע	עומר אדם	16-4-24	7120
46.6	הדר יוסף	עומר אדם		7121
57.8	שלום אש מתלווה רעש תחבורתי	עומר אדם	16-4-24	7122
53.9	זכות משה קריאת אזרח	עומר אדם	16-4-24	7123

3

56.6	זכות משה מדידה נוספת לבקשת האזרה	עומר אדם	16-4-24	7124
57.8	זכות משה מדידה נוספת לבקשת האזרה	עומר אדם	16-4-24	7125
60.1 גבולי	רוקה רמת גן	עומר אדם	16-4-24	7126

1 סיכום האירוע הופעה מס

מתחם האירוע עמד בדרישות בהתאם לתכנון אקוסטי שביצעתי בתאום עם אנשי ההפקה + סאונדמן אומן + נציג הגברה.

בנקודות הביקורת שאני מדדתי (כולל קריאת תושב זכות משה) לא עברנו את הסף של 60DBA כמתבקש על ידי המשרד להגנת הסביבה. למעט ברמת גן שהגיע עד לקצה. וכמובן שהיינו בקשר עם מאיה שהודיע לבקרה.

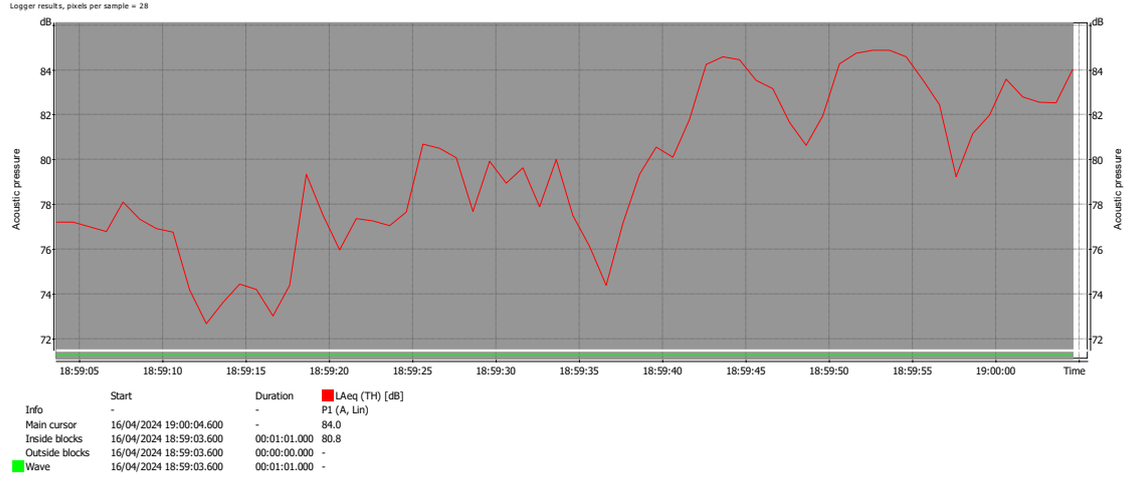
4. מצורפים ספחים של תדפיסי המדידות להופעת עומר אדם

L7114.SVL : Logger results, pixels per sample = 28

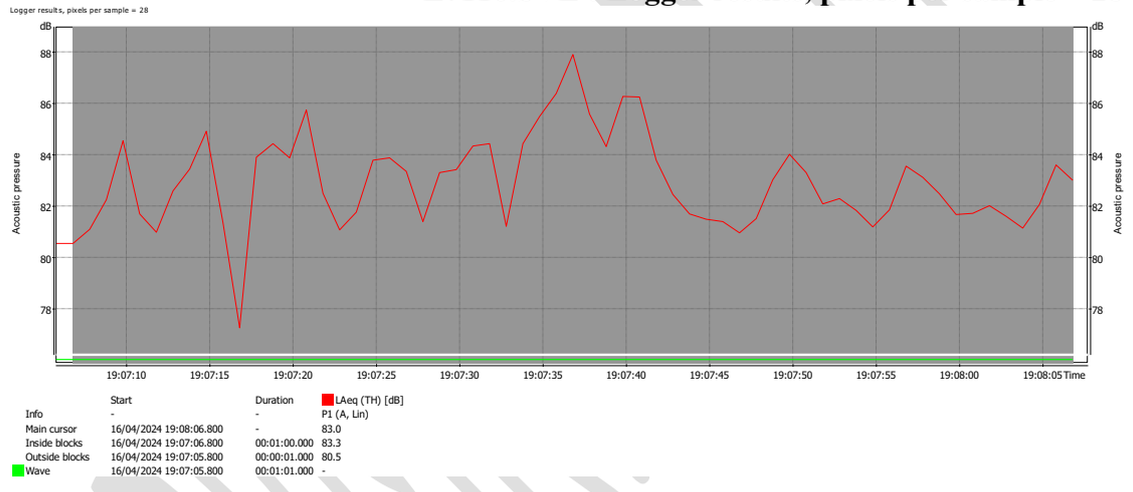


L7115.SVL : Logger results, pixels per sample = 28

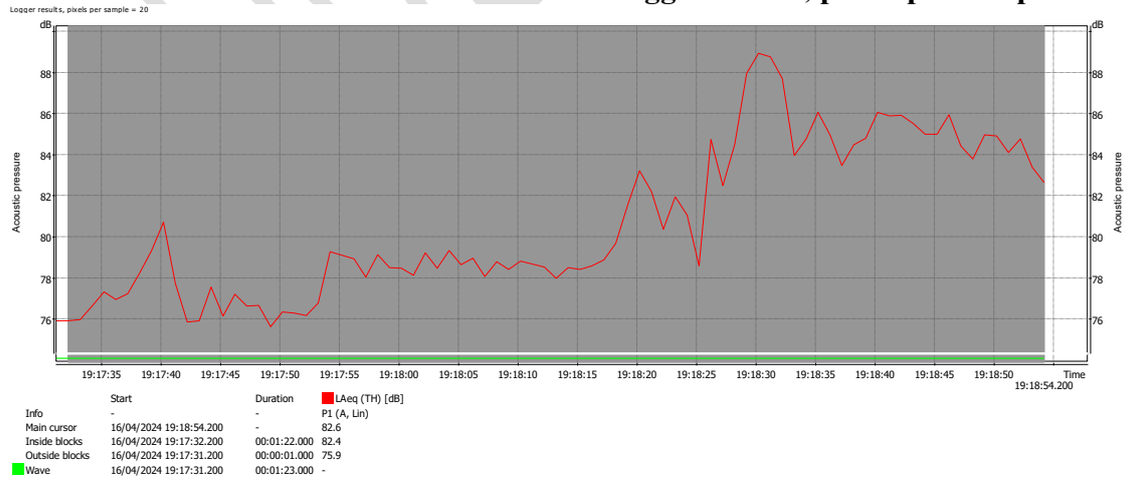
4



L7116.SVL : Logger results, pixels per sample = 28

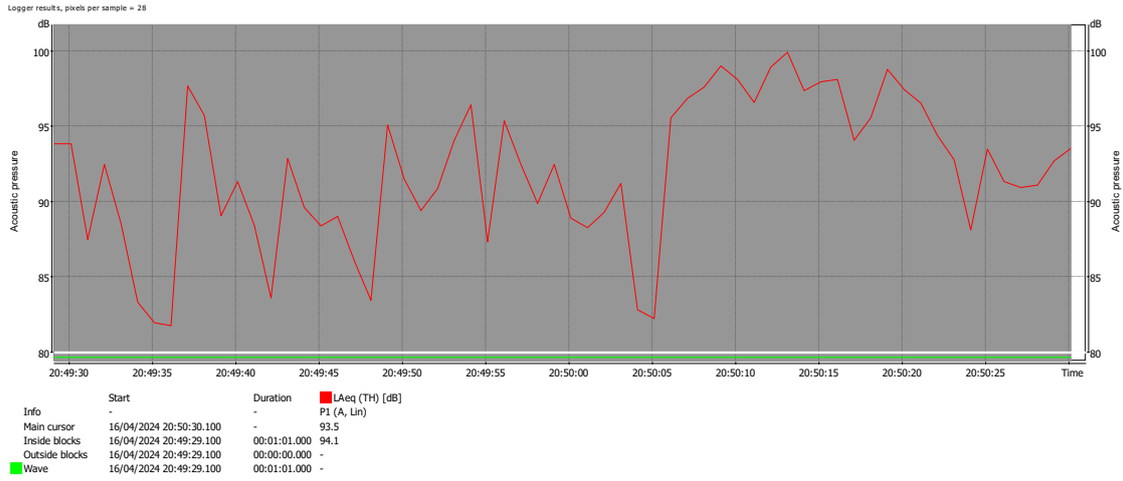


L7117.SVL : Logger results, pixels per sample = 20

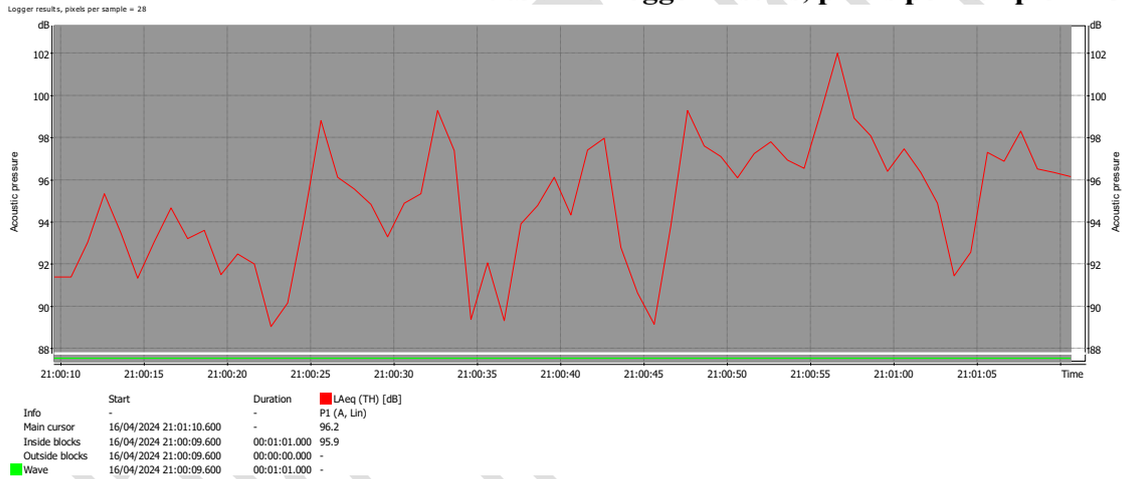


L7118.SVL : Logger results, pixels per sample = 28

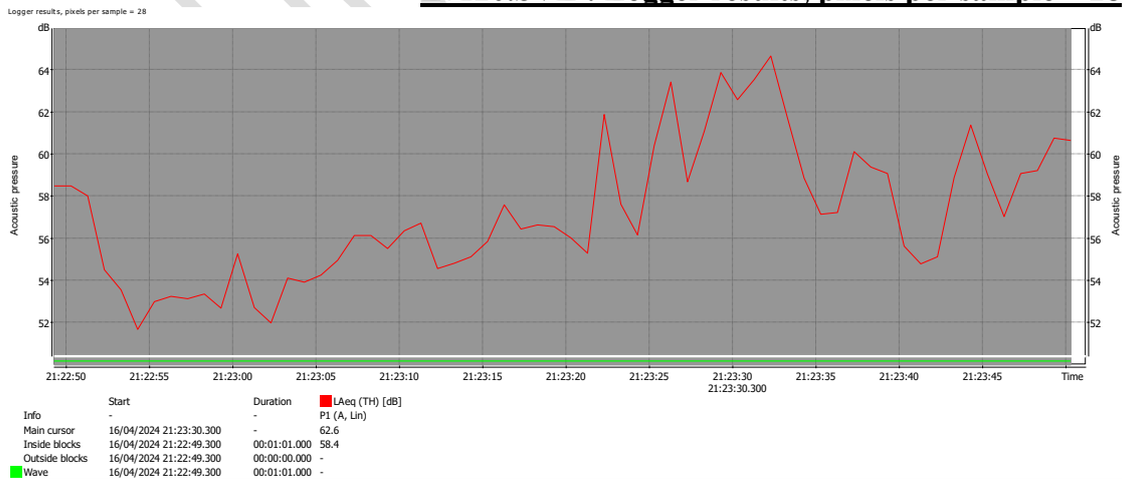
5



L7119.SVL : Logger results, pixels per sample = 28

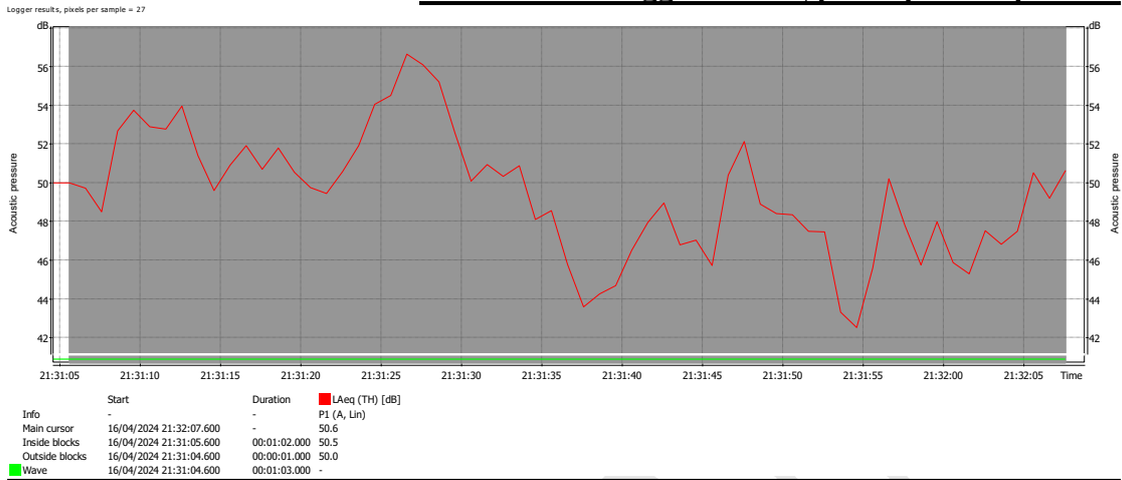


L7120.SVL : Logger results, pixels per sample = 28

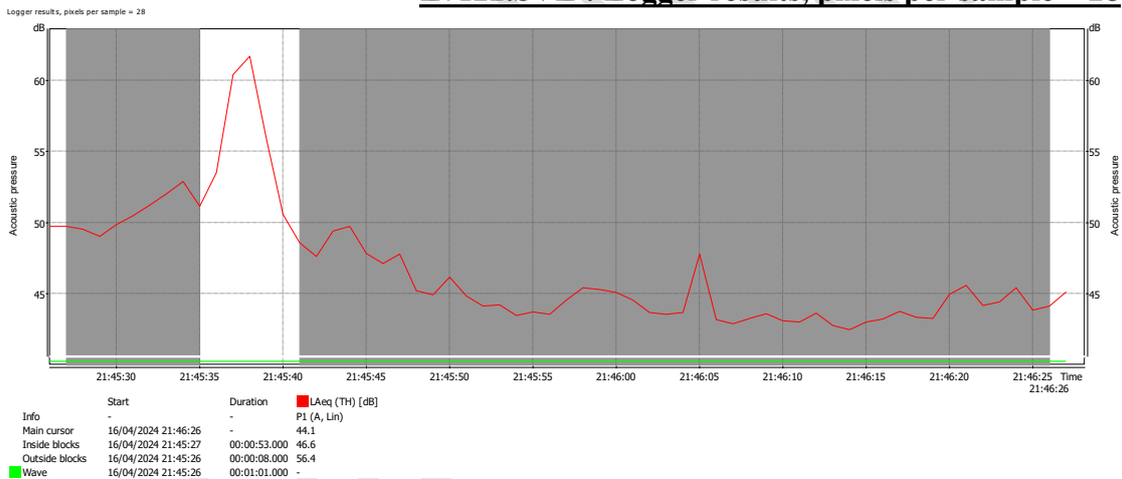


6

L7121.SVL : Logger results, pixels per sample = 27

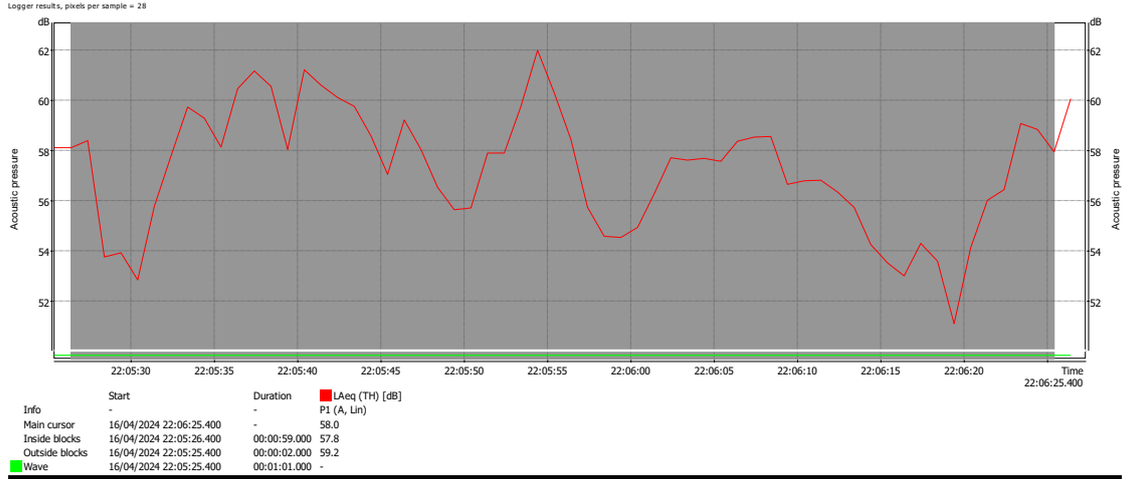


L7122.SVL : Logger results, pixels per sample = 28

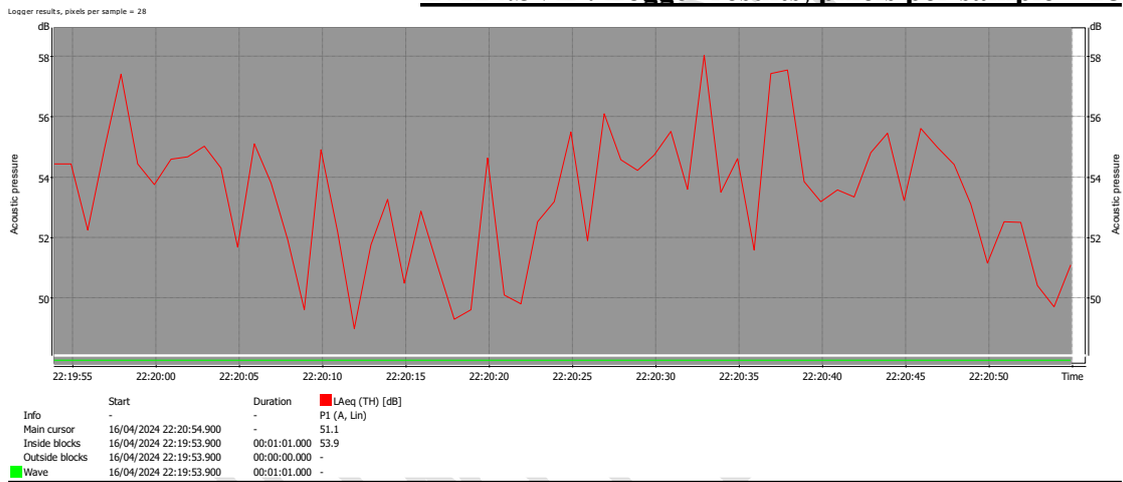


L7123.SVL : Logger results, pixels per sample = 28

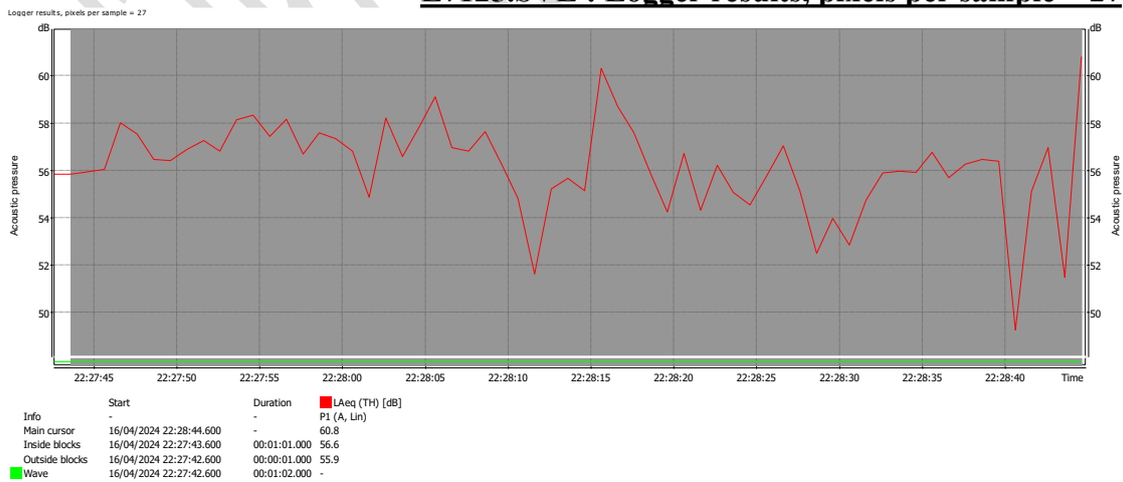
7



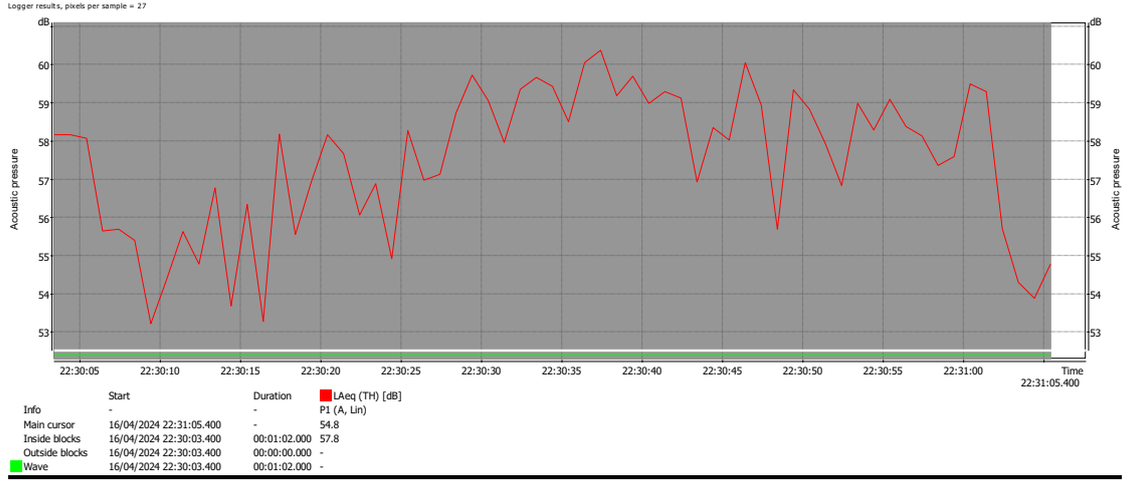
L7124.SVL : Logger results, pixels per sample = 28



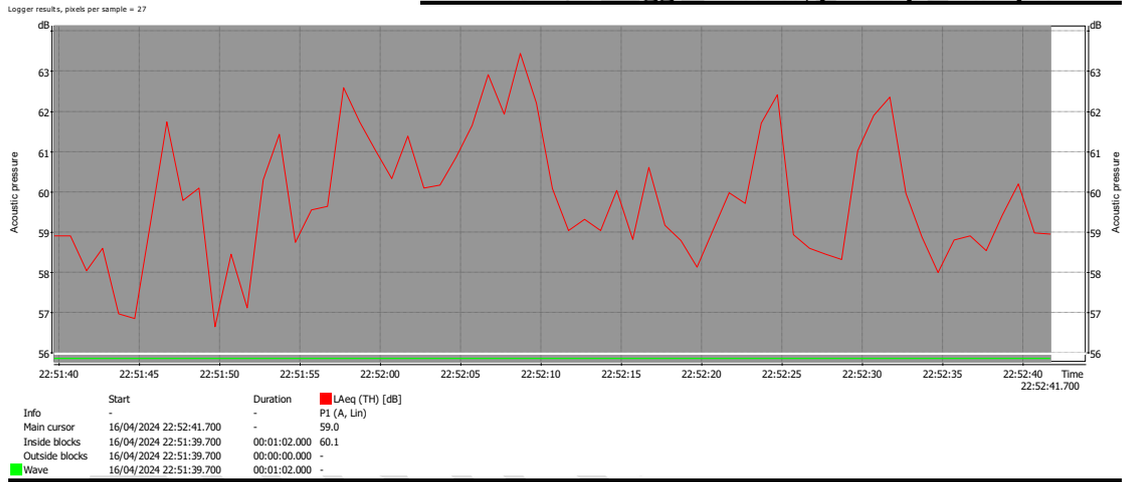
L7125.SVL : Logger results, pixels per sample = 27



L7126.SVL : Logger results, pixels per sample = 27



L7127.SVL : Logger results, pixels per sample = 27



5. מצורף מכתב הנחייה של ראש אגף רעש וקרינה במשרד להגנת הסביבה לסף הרעש המכסימלי סמוך לבתי התושבים מאירועים במתחם פארק הירקון

4. נבהיר כי הוראות חוק העזר לתל אביב יפו (מניעת רעש), התשמ"ג-1983 (להלן: "חוק העזר"), גוברות אמנם על הוראות התקנות שהותקנו מכח החוק למניעת מפגעים אולם חוק העזר אינו גובר על הוראות החוק למניעת מפגעים. לפיכך, כל פעילות שהעירייה מקיימת כפופה להוראה המרכזית בחוק למניעת מפגעים (סעיף 2 לחוק האמור), העוסקת במניעת רעש ולפיה: "לא יגרום אדם לרעש חזק או בלתי סביר, מכל מקור שהוא, אם הוא מפריע, או עשוי להפריע, לאדם המצוי בקרבת מקום או לעוברים ושבים".
5. בהקשר זה נבהיר עוד כי בסעיף 3(ב) לחוק העזר, מנייים מספר מועדים, וביניהם ערב יום העצמאות, בהם ניתן להשתמש במגביר קול וכיוצ"ב אגב חגיגה בשעות הלילה, זאת בכפוף לכך שעוצמת הרעש לא תעלה על 80DB. לאור האמור בסעיף 4 נדגיש כי ככל שמי מבין גורמי העירייה סבור את האמור בסעיף 3(ב) הנ"ל כאילו מפלס הרעש המרבי המותר בבית המתלונן במהלך האירוע הוא 80DB, הרי שפרשנות זו אינה סבירה ומפלס רעש כאמור בבית המתלונן במהלך המסיבה יוביל בהכרח להפרת הוראות סעיף 2 לחוק למניעת מפגעים.
6. לפיכך, לאחר קבלת עמדת רא"ג מניעת רעש וקרינה במשרדנו, שהינו הגורם המקצועי הארצי האמון על מניעת מפגעי רעש, נבקש להבהיר כי לשם איזון בין זכויותיהם של התושבים לשקט במהלך היממה ועל מנת לא לפגוע בחוגגים, יש לוודא כי מפלס הרעש המרבי מתחת לבית המתלוננים (מחוץ למבני המגורים הקרובים ביותר למקום האירוע) לא יעלה על 60 DB.
7. נבקש את התייחסותכם לא יאוחר מיום 5.5.19 ונבהיר כי בכונת משרדנו לבצע מדידות מפלסי רעש במהלך האירוע וככל שיימצאו חריגות ממפלס הרעש המרביים המשרד ישקול את הצעדים החוקיים המתחייבים.

בברכה
יורם הורביץ
מנהל מחוז תל אביב

העתק פנימי:

מר יצחק בן דוד, סמנכ"ל בכיר (פיקוח והסברה)
גבי עופרה בסלי, מרכזת פניות ציבור, מחוז תל אביב
גבי אנה טיטוב, מרכזת מניעת רעש, מחוז תל אביב
עו"ד אביב שחרבני, יועץ משפטי למחוז תל אביב

העתק חיצוני:

גבי חווה מנדרוביץ, ממנה רשויות מקומיות מחוז תל אביב, משרד הפנים
גבי יעל קפלן, מנהלת היחידה הסביבתית רמת גן

בכבוד רב
מלכי שמואל
מודד רעש מוסמך
ויועץ אקוסטי

