

1. מפלסי רעש קיימים

1.1 נמדדו מפלסי רעש בנקודות שונות, בסביבת בית החולים, שעשויים להיות מושפעים מהמבנים המתוכננים בבית החולים.

נקודות המדידה מוצגות בתרשים בנספח מס' 1 המצורף.

מדידות בשעות היום בוצעו בתאריכים 9.2, 16.2, 18.2.

מדידות בשעות הלילה בוצעה ביום 25.4.10.

מפלסי הרעש נמדדו ב 21 נקודות שונות בתוך מתחם בית החולים, ובסביבתו הקרובה.

תוצאות המדידות מפורטות בטבלה מס' 1 להלן:

1.2 טבלה מס' 1 – מדידות מפלסי רעש קיימים

מפלס רעש Leq [dB(A)]	שעת מדידה – לילה	מפלס רעש Leq [dB(A)]	שעת מדידה – יום	מקום מדידה	
53.4	22:15	59.4	15:00	דרומית למבנה A.6	M1
59	22:00	61.3	15:20	מערבית למבנה B.1	M2
		58.1	15:45	חזית מגורי פרסונל	M3
50.4	23:45	56.5	16:10	בנין מגורים צפוני ברח' הדבש	M4
51.7	00:10	61	14:25	בית מגורים נוסף ברח' הדבש	M5
		57.8	16:30	חזית מערבית ב"ס לאחיות	M6
		59.8	14:40	מול פתח גנרטור	M7
		59.5	14:55	ליד שלט מטבח	M8
		60.3	15:20	מול שלט חניה	M9
		61.3	15:40	מנחת הליקופטרים	M10
59.1	23:00	60.4	15:10	חזית מכון דימות	M11
53.5	22:40	64.2	15:25	מול בנין רב תכליתי	M12
57.3	23:20	64.3	15:40	מול ביתני מעבדות	M13
		56.5	15:55	בין ביתנים צפוניים	M14
57.5	23:30	56.8	15:15	חדר דוודים	M15
		55.4	15:35	חזית מבנה אשפוז	M16
		61.7	16:25	גג בנין רב תכליתי בחלק המרוחק מהכביש	M17
		60.8	16:40	גג בנין רב תכליתי מול הכניסה	M18
64.8	00:30	68.9	13:20	דרך השלום- חזית ישיבת בני עקיבא	M19
		69.6	13:40	דרך השלום- חזית ב"ס דתי- תיכון נועם	M20
		68.8	13:55	דרך השלום- חזית מכללת אלקטריק	M21