



ט' באייר, תשע"ט  
14 במאי, 2019

לכבוד  
איתי צחר, מנכ"ל העיריה  
עיריית כפר סבא  
נשלח בדוא"ל

שלום רב,

**הנדון: מכון התערובת בר-און, דיגום פתע בארובת המפעל**

סימוכין: א.ש שירותי מחקר בע"מ, תוצאות בדיקות ארובות, י.בראון, פתע, 12 מרץ 2019

בתאריך 12.3.2019 נערך דיגום פתע בארובת מכון התערובת בר-און. את הדיגום ליווה סרגיי קושניר, מנהל יחידה למניעת רעש, זיהום אוויר וקרינה מהיחידה האזורית לאיכות הסביבה בשרון. במקביל לדיגום נערך סיור באולמות הייצור במפעל על ידי אירה קושניר, מרכזת איכות אוויר במחוז ועל ידי הח"מ.

**תוצאות הדיגום נמצאו תקינות והן עומדות בדרישות כמפורט להלן:**

1. חלקיקים -  
ערך סף בתנאי רשיון העסק: 20 מ"ג/מ"ק.  
ריכוז נמדד: פחות מ-0.8 מ"ג/מ"ק.
2. פחמימנים אורגניים -TOC  
הפרמטר אינו נדרש בדיגום לפי תנאי רשיון העסק. לרוב יידרש לערך סף של 50 מ"ג/מ"ק.  
ריכוז נמדד: 4.6 מ"ג/מ"ק.
3. פורמאלדהיד -  
הפרמטר אינו נדרש בדיגום לפי תנאי רשיון העסק. לרוב יידרש לערך סף של 1 מ"ג/מ"ק.  
ריכוז נמדד: 0.00461 מ"ג/מ"ק.

בברכה,

מענית איכילוב  
מרכזת איכות אוויר

העתקים:

גדעון מזור, מנהל המחוז (בדוא"ל)  
ד"ר לבנה קורדובה-ביזיונר, ממונה מערך ארצי לניטור אוויר, אגף איכות אוויר ושינוי אקלים (בדוא"ל)  
אורן תבור, מנהל היחידה האזורית לאיכות הסביבה בשרון (בדוא"ל)  
סרגיי קושניר, היחידה האזורית לאיכות הסביבה בשרון (בדוא"ל)  
צוות תעשיות, מחוז מרכז (בדוא"ל)

