

2.06.19	תאריך הגשת התכנית:
קובי אופיר	שם עורך התכנית:
מט"ש רמת השרון	שם המט"ש קולט השפכים: (לכל מט"ש גליון נפרד)

שם בית העסק	נכלל בתוכנית הניטור (יש לבחור מתוך רשימה)	מגזר תעשייתי (יש לבחור מתוך רשימה)	סיווג משנה
תעשייה צבאית-סלבין	כן	9. מפעל בטחוני	
תעשייה צבאית- מורשה	כן	9. מפעל בטחוני	
הכפר הירוק	כן	12. רפת	
וון רול שנאים בע"מ	כן	8. מפעל ציפוי מתכות	

	4. מפעל תעשייתי – מזון	כן	מאפיית י.א.ברמן
	1. מוסכים	כן	מוסך סיגנון
	2. מסעדות	כן	נוצ' נודלס בע"מ
	2. מסעדות	כן	רביבה וסיליה
	18. בתי חולים	כן	מרפאה מכבי
	4. מפעל תעשייתי – מזון	כן	יוסלט
	2. מסעדות	כן	רב מכר נקודת דיגום אחת לכל העסקים
	1. מוסכים	כן	מוסך אריה
	10. מבבסות	כן	מבבסה קרן
	11. תחנות תדלוק	כן	תחנת דלק דור אלון
	11. תחנות תדלוק	כן	תחנת דלק סובל החוף
	לפי רשימת פרמטרים בהתאם למסמך מיום 10.06.18	כן	מחנה הרצוג
	לפי רשימת פרמטרים בהתאם למסמך מיום 10.06.18	כן	מחנה 8200

סופר יוחננוף	כן	2. מסעות
מוסך ליאור	לא	1. מוסכים
בית בלב דיור מוגן	לא	2. מסעות
בית קפה לנדזור	לא	2. מסעות
מוסך שי	לא	1. מוסכים
יקב בן חיים	לא	3. מפעלי מזון ומשקאות
פלאפל הפעמונים	לא	2. מסעות
קפה קרמל	לא	2. מסעות
גריל עוף	לא	2. מסעות
אסף ארטיזינל	לא	2. מסעות
מסעדת עדנה	לא	2. מסעות
ארומה	לא	2. מסעות
שופרסל אוסישקין	לא	2. מסעות
חומס ברקוביץ	לא	2. מסעות
מג'יק פיוצר דיור מוגן	לא	2. מסעות

נדגמו 2018, כלולים בתכנית 2019-20		צירוף הסכמת מפעיל המט"ש:
עסק חדש		צירוף טענות המפעלים בעניין תוכנית הניטור:
הוצא מתכנית הדיגום		

תדירות דיגום שנתית מתוכננת (יודגש ויוסבר בעמודת "הערות" במידה ושונה מהאמור בכללים)	מס' דיגומים מזערי בשנה ע"פ הכללים (מילוי אוטומטי ע"פ האמור הכללים)	צריכת מים יומית ממוצעת (מ"ק)	צריכת מים שנתית 2018 (מ"ק)	כתובת
4	4	246.6	90000	
4	4	65.8	24000	
4	4	576.3	210336	
4	6	29.2	10668	

4	4	45.3	16542	
4	4	0.4	129	
4	4	10.4	3814	
4	4	11.0	4023	
4	4	9.4	3429	
4	4	1.5	533	
4	4	100.2	36582	
4	4	0.6	201	
4	4	4.9	1771	
4	4	0.3	110	
4	4	14.6	5330	
4	4	511.6	186732	
4	4	253.7	92612	

4	4	13.4	4889	
4	4	0.1	25	
4	4	0.2	90	
4	4	0.2	72	
4	4	0.2	72	
2	2	0.3	100	
4	4	1.8	666	
4	4	2.6	961	
4	4	2.3	856	
4	4	5.6	2044	
4	4	3.7	1344	
4	4	3.4	1230	
4	4	2.0	720	
4	4	2.5	902	
4	4	0.1	30	

סוג הדיגום (חטף ו/או מורכב)	פרמטרים מתוכננים לבדיקה (יודגש ויוסבר בעמודת "הערות" במידה ושונה מהאמור בכללים)	פרמטרים לבדיקה ע"פ הכללים (מילוי אוטומטי ע"פ האמור בכללים)	נקודת דיגום מתוכננת (יודגש ויוסבר בעמודת "הערות" במידה ושונה מהאמור בכללים)	נקודת דיגום ע"פ הכללים (מילוי אוטומטי ע"פ האמור בכללים)
מורכב	נוכחות חומרי נפץ, pH, שמן מינרלי, TSS 105°C, COD, VSS, סריקת מתכות כבדות, כלל פחמימנים הלוגנים מומסים (DOX), כלורידים, ציאנידים	נוכחות חומרי נפץ, pH, שמן מינרלי, TSS 105°C, COD, VSS, סריקת מתכות כבדות, כלל פחמימנים הלוגנים מומסים (DOX), כלורידים, ציאנידים	זרם תעשייתי אחוד מחוץ למפעל	זרם תעשייתי אחוד
מורכב	נוכחות חומרי נפץ, pH, שמן מינרלי, TSS 105°C, COD, VSS, סריקת מתכות כבדות, כלל פחמימנים הלוגנים מומסים (DOX), כלורידים, ציאנידים	נוכחות חומרי נפץ, pH, שמן מינרלי, TSS 105°C, COD, VSS, סריקת מתכות כבדות, כלל פחמימנים הלוגנים מומסים (DOX), כלורידים, ציאנידים	זרם תעשייתי אחוד מחוץ למפעל	זרם תעשייתי אחוד
מורכב	pH, כלורידים, נתרן, חנקן-N-חנקן כללי, זרחן כללי, TKN, קיילדל בורן, TSS 105°C-כ	pH, כלורידים, נתרן, חנקן, N-חנקן כללי, זרחן כללי, TKN, קיילדל בורן, TSS 105°C-כ	זרם כללי	זרם כללי
חטף	סריקת מתכות כבדות, TSS 105°C, VSS, שמן מינרלי (אם קיים עיבוד שבבי), pH, כלורידים, סולפאט, סולפייד מומס, כלל פחמימנים הלוגנים מומסים, ציאנידים COD (DOX)	סריקת מתכות כבדות, TSS 105°C, VSS, שמן מינרלי (אם קיים עיבוד שבבי), pH, כלורידים, סולפאט, סולפייד מומס, כלל פחמימנים הלוגנים מומסים, ציאנידים COD (DOX)	זרם תעשייתי אחוד בתוך המפעל	זרם תעשייתי אחוד

חטף	שמינים ושומנים, TSS, pH, COD, 105°C, כלורידים, נתרן, חנקן קיילדל (TKN), זרחן כללי	שמינים ושומנים, TSS, pH, COD, 105°C, כלורידים, נתרן, חנקן קיילדל (TKN), זרחן כללי	זרם תעשייתי אחוד מחוץ למפעל	זרם תעשייתי אחוד
חטף	שמן מינרלי, סריקת, PH, TSS, מתכות כבדות, 105°C, VSS,	שמן מינרלי, סריקת, PH, TSS, מתכות כבדות, 105°C, VSS,	זרם תעשייתי אחוד מחוץ למפעל	זרם כללי
חטף	שמינים ושומנים, pH, COD, TSS 105°C, כלורידים, נתרן	שמינים ושומנים, pH, COD, TSS 105°C, כלורידים, נתרן	זרם תעשייתי אחוד מחוץ למפעל	זרם כללי
חטף	שמינים ושומנים, pH, COD, TSS 105°C, כלורידים, נתרן	שמינים ושומנים, pH, COD, TSS 105°C, כלורידים, נתרן	זרם תעשייתי אחוד מחוץ למפעל	זרם כללי
חטף	VSS, TSS 105°C, BOD5, COD, סריקת, מתכות כבדות, כלורידים, דטרגנטים, pH,	VSS, TSS 105°C, BOD5, COD, סריקת, מתכות כבדות, כלורידים, דטרגנטים, pH,	זרם כללי	זרם תעשייתי אחוד
חטף	שמינים ושומנים, TSS, pH, COD, 105°C, כלורידים, נתרן, חנקן קיילדל (TKN), זרחן כללי	שמינים ושומנים, TSS, pH, COD, 105°C, כלורידים, נתרן, חנקן קיילדל (TKN), זרחן כללי	זרם תעשייתי אחוד מחוץ למפעל	זרם תעשייתי אחוד
חטף	שמינים ושומנים, pH, COD, TSS 105°C, כלורידים, נתרן	שמינים ושומנים, pH, COD, TSS 105°C, כלורידים, נתרן	זרם כללי	זרם כללי
חטף	שמן מינרלי, סריקת, PH, TSS, מתכות כבדות, 105°C, VSS,	שמן מינרלי, סריקת, PH, TSS, מתכות כבדות, 105°C, VSS,	זרם תעשייתי אחוד מחוץ למפעל	זרם כללי
חטף	כלורידים, נתרן, בורון, COD, סולפיד מומס, pH, TSS, דטרגנטים אניונים, 105°C	כלורידים, נתרן, בורון, COD, סולפיד מומס, pH, TSS, דטרגנטים אניונים, 105°C	זרם כללי	זרם כללי
חטף	שמן מינרלי, pH, COD,	שמן מינרלי, pH, COD,	זרם כללי	זרם כללי
חטף	שמן מינרלי, pH, COD,	שמן מינרלי, pH, COD,	זרם כללי	זרם כללי
חטף	שמינים ושומנים, cod, שמן, PH, כלורידים, נתרן, מינרלי, סריקת מתכות כבדות, TSS 105°C, בורון, VSS, BOD, דטרגנטים	שמינים ושומנים, cod, שמן, PH, כלורידים, נתרן, מינרלי, סריקת מתכות כבדות, TSS 105°C, בורון, VSS, BOD, דטרגנטים	זרם כללי	זרם כללי
חטף	שמינים ושומנים, cod, שמן, PH, כלורידים, נתרן, מינרלי, סריקת מתכות כבדות, TSS 105°C, בורון, VSS, BOD, דטרגנטים	שמינים ושומנים, cod, שמן, PH, כלורידים, נתרן, מינרלי, סריקת מתכות כבדות, TSS 105°C, בורון, VSS, BOD, דטרגנטים	זרם כללי	זרם כללי

הערות	תדירות דיגום שנתית בתוכנית קודמת (למילוי עבור מפעלים בתדירות קטנה מ- 4 פעמים בשנה בתוכנית ניטור הנבוכית)
<p>הפחתה בתדירות אושרה ע"י ממונה סביבה</p>	

לא ניתן לדגום זרם כללי	
העסק הכין נקודה במוצא המפריד	
שני מוצאי מפריד היוצאים לצינור העירוני	
לא קיים זרם תעשייתי	
לא ניתן לדגום זרם כללי	

הפעלת משאבות במוצא מפריד לצורך דיגום	
הפך למוסך יבש במהלך 2018	
העסק התקין מד על כניסת המים למטבח, בעקבות התוצאות הוצא מהתכנית ב-4.2018	
העסק התקין מד על כניסת המים למטבח, בעקבות התוצאות הוצא מהתכנית ב-12.2018	
הפך למוסך יבש במהלך 2018	
דיגום עונתי, השפעה אפסית על המט"ש לאור הצריכות הקטנות, הוצא ב-2018	
הוצא מתכנית במהלך 2016 בגלל צריכה של פחות מ-5 מ"ק ליום	
הוצא מתכנית במהלך 2016 בגלל צריכה של פחות מ-5 מ"ק ליום	
הוצא מתכנית במהלך 2016 בגלל צריכה של פחות מ-5 מ"ק ליום	
הוצא מתכנית במהלך 2016 בגלל צריכה של פחות מ-5 מ"ק ליום	
הוצא מתכנית במהלך 2016 בגלל צריכה של פחות מ-5 מ"ק ליום	
הוצא מתכנית במהלך 2016 בגלל צריכה של פחות מ-5 מ"ק ליום	
הוצא מתכנית במהלך 2016 בגלל צריכה של פחות מ-5 מ"ק ליום	
הוצא מתכנית במהלך 2016 בגלל צריכה של פחות מ-5 מ"ק ליום	
העסק התקין מד על כניסת המים למטבח, בעקבות התוצאות הוצא מהתכנית במהלך 2017	

