

ראות למניעה וצמצום של זיהום אוויר מצי כלי רכב לפי סעיפים 16 ו- 41 לחוק אוויר נקי,

ליות והערות למילוי הטפסים בגליונות:

ית

לא את שם החברה ואת מספר ח.פ. בכל גיליון עבודה
זלא רק את השדות הלבנים. השדות המסומנים באפור אינם למילוי

ח פרטני

ה: יש למלא את הפרטים עבור הרכבים מתוך רישיון רכב
מלא את מספר רישוי ותוצר דגם של כל רכב
מלא את סוג הרכב מתוך הבחירת המוצגת
מלא את אמצעי הנעה של הרכב מתוך הבחירה המוצגת
מלא את שנת יצור של הרכב מתוך הבחירה המוצגת
מלא את המשקל הכולל של הרכב בק"ג
מלא את תקן יורו של הרכב מתוך הבחירה המוצגת
ע שמילאתם את סוג הרכב ואת תקן יורו יוצג באופן אוטומטי מקדם פליטת חלקיקים המתאים
מלא את סוג אמצעי הפחתת חלקיקים (רטרופיט) במידה ומותקן על הרכב. אין למלא אמצעי הפחתה שהותקנו
מלא את שיעור ההפחתת חלקיקים של אותו האמצעי שמוקן על הרכב

כום דיווח פרטני

ן זה באופן אוטומטי נבנה סיכום הנתונים שהוזנו בגיליון "דיווח פרטני" למעט הסיכום אודות אמצעי הפחתה.

ח נסועה ופליטות

ן זה יופיע באופן אוטומטי סיכום נתוני כלי רכב לפי סוג ותקן יורו.
זלא את הנסועה הממוצעת לכל קבוצת הרכבים לפי סוג ולפי תקן יורו.
אחר מילוי הנסועה יחושב באופן אוטומטי ערך מקדם פליטת חלקיקים (גר/ק"מ) מכלל הצי
ת לחשב פליטת חלקיקים מ-70% כלי רכב בצי, יש להעתיק את הקובץ שנית ולמלא רק 70% מכלי רכב בצי ב
: נתוני נסועה לא יפורסמו באתר המשרד לעיון הציבור

ת בנושא עשן

ן זה יש למלא סיכום פניות עשן שהתקבלו עבור שנה שחלפה

ה: חסכונית

ן זה ממלאים סיכום לגבי ביצוע הכשרה לנהיגה חסכונית עבור שנה שחלפה.
: בדיווח הנוכחי עבור תוכניות ההכשרה שהוגשו לממונה ועדיין לא אושרו, אנא רשמו "הוגש לאישור"

יצרן הרכב המקורי

לא את סיכום אמצעי ההפחתה באופן ידני

'דיווח פרטני'

הוראות למניעה

דיווח נתונים לסוף ע

| סוג רכב | תוצר ודגם רכב | מספר רישוי |
|---------|---------------|------------|
|---------|---------------|------------|

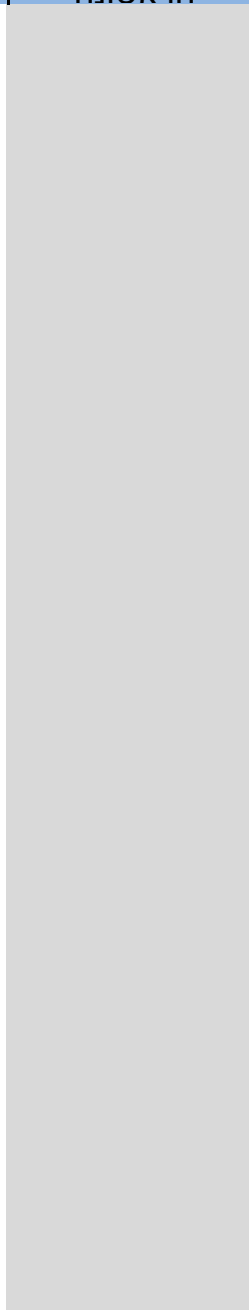
____ נום של זיהום אוויר מצי כלי רכב של חברת "

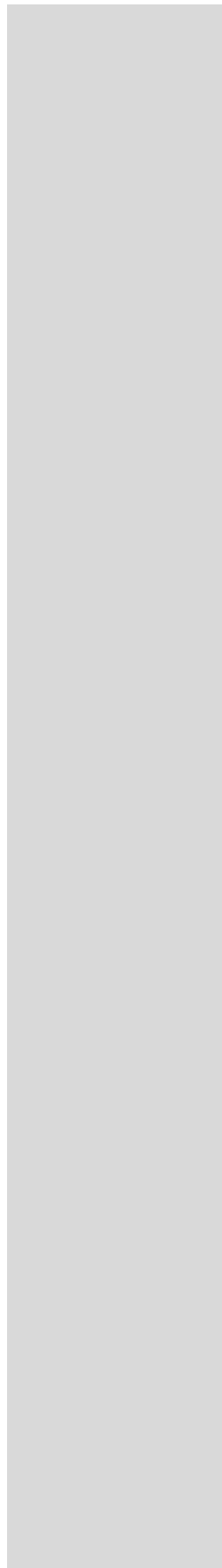
____ לפי סעיף 12 (א) בהור

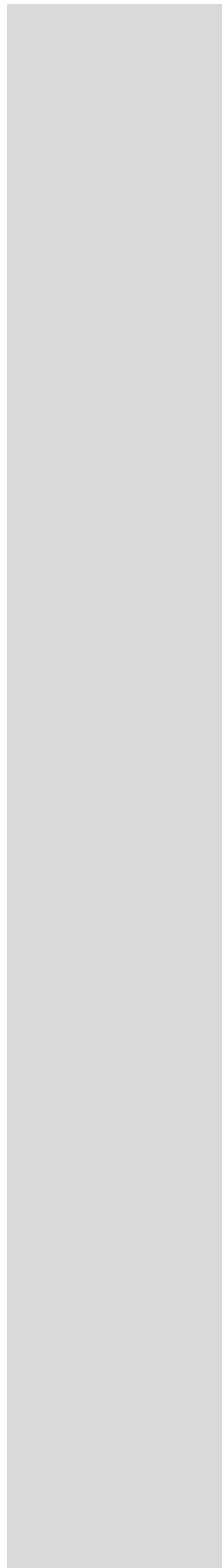
| משקל כולל (ק"ג) | שנת ייצור | המצעי הנעה |
|--------------------|-----------|------------|
|--------------------|-----------|------------|

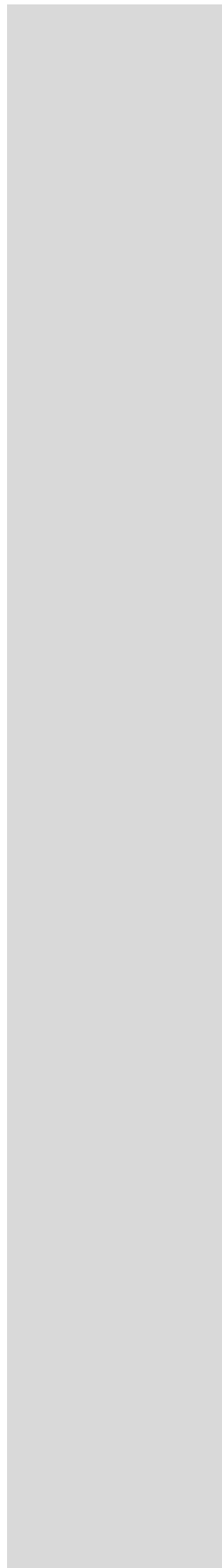
_____, "ח"פ _____, לפי

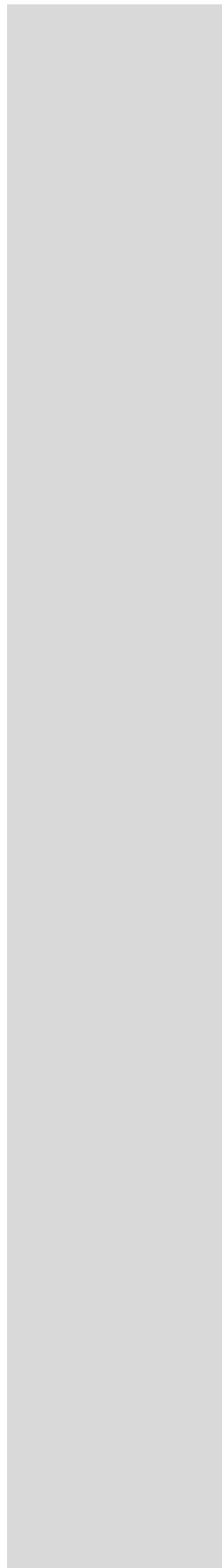
| סוג אמצעי הפחתת חלקיקים (רטרופיט) שהותקן ברכב (סעיף 5 (א) בהוראות) | מקדם הפליטה של הרכב לפי תקן יורו (לפי התוספת הראשונה | תקן יורו |
|---|--|----------|
|---|--|----------|

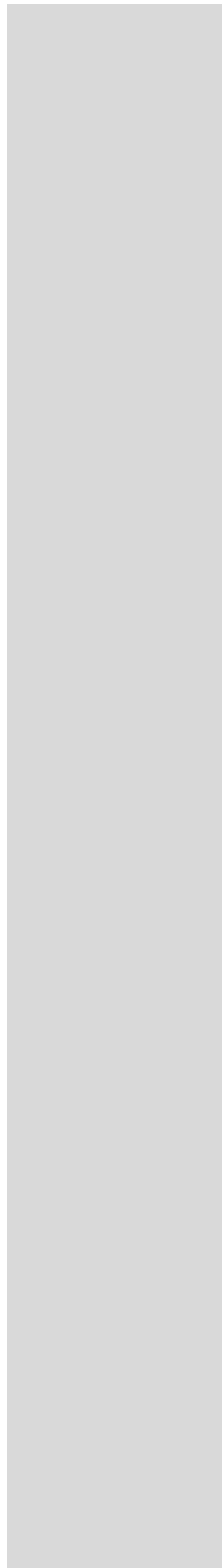


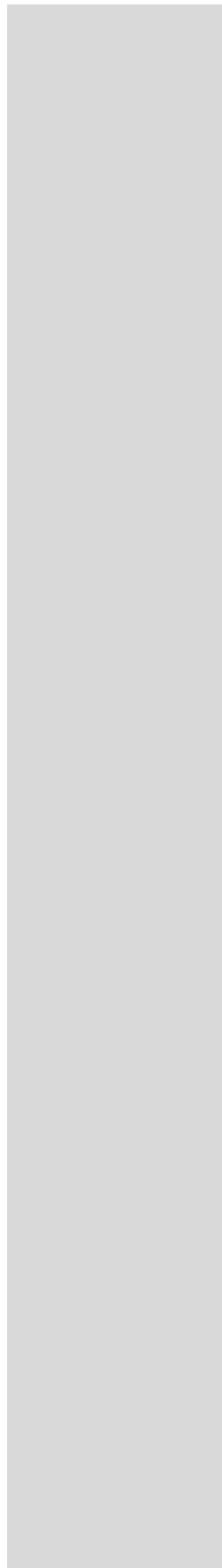


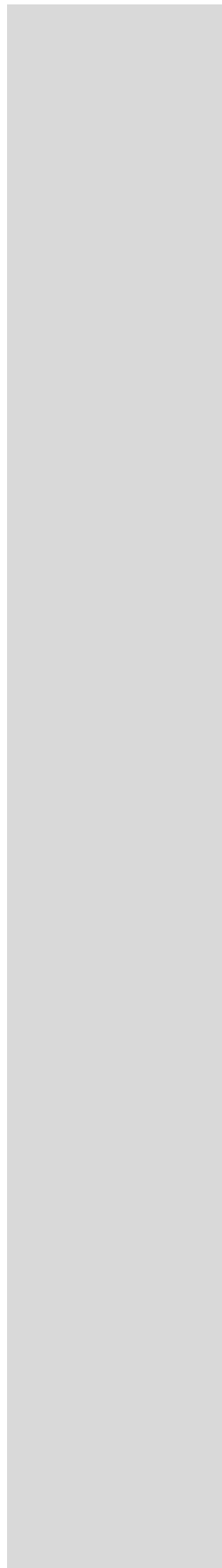


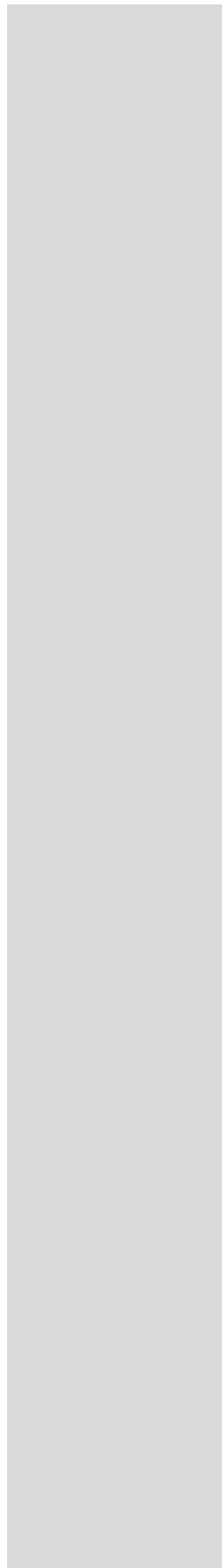


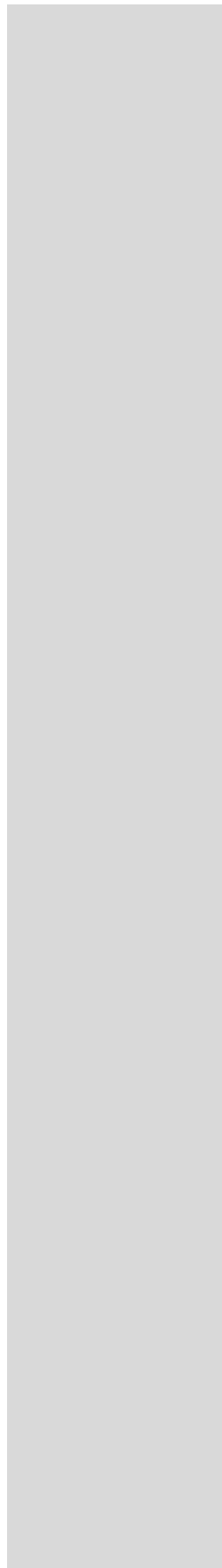


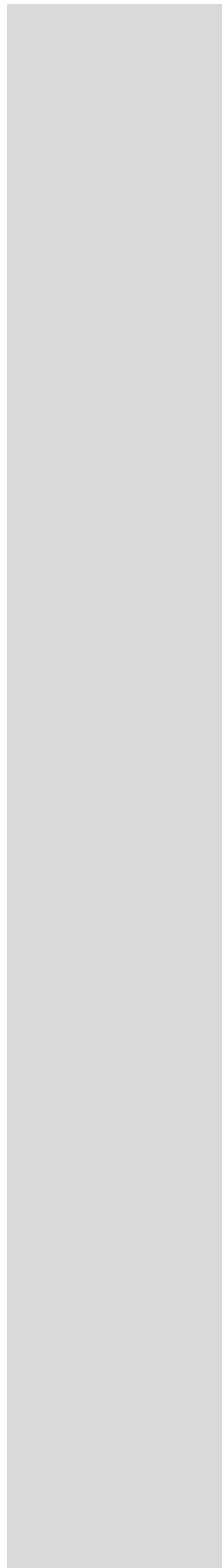


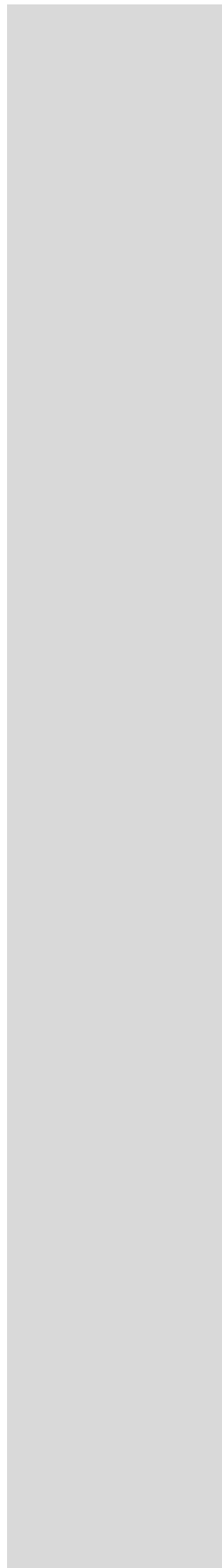


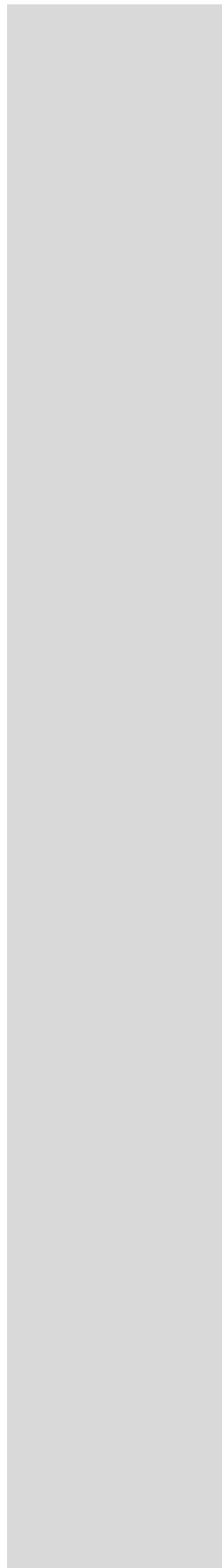


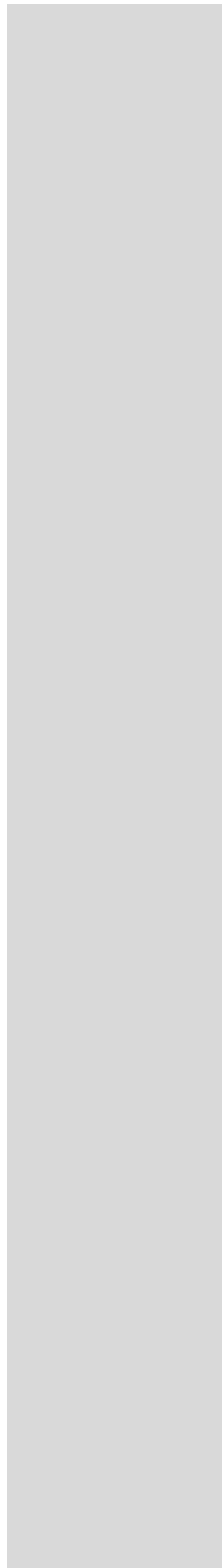


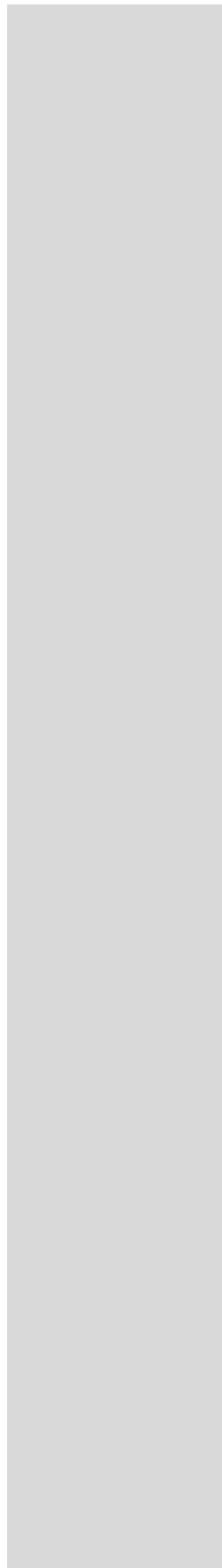


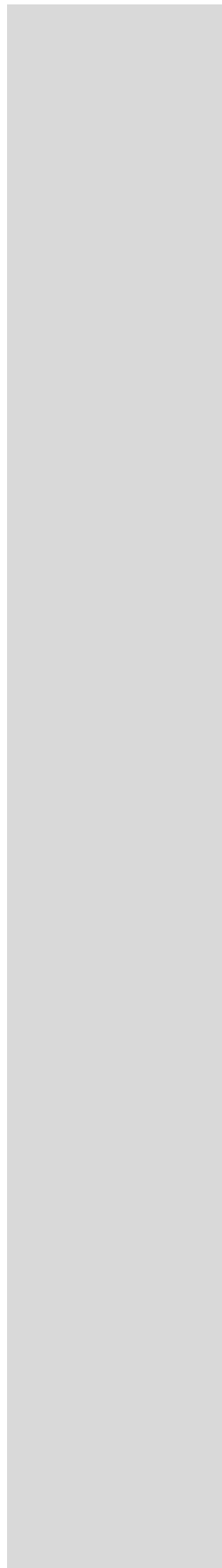


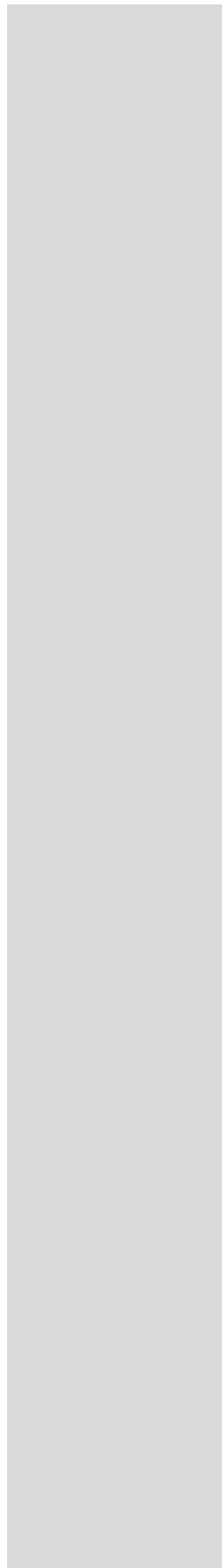


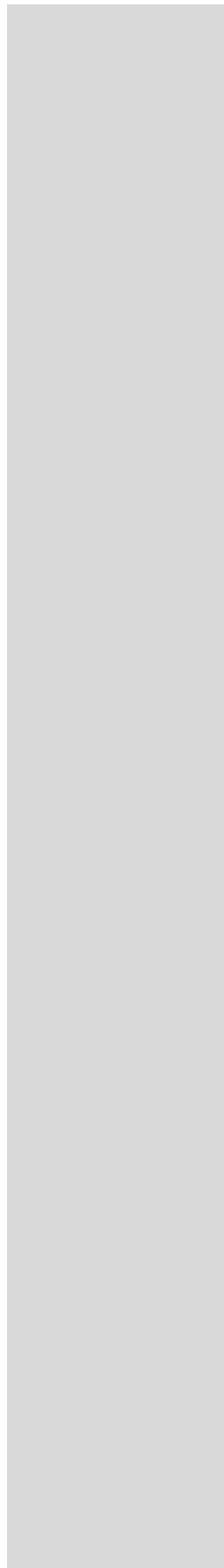


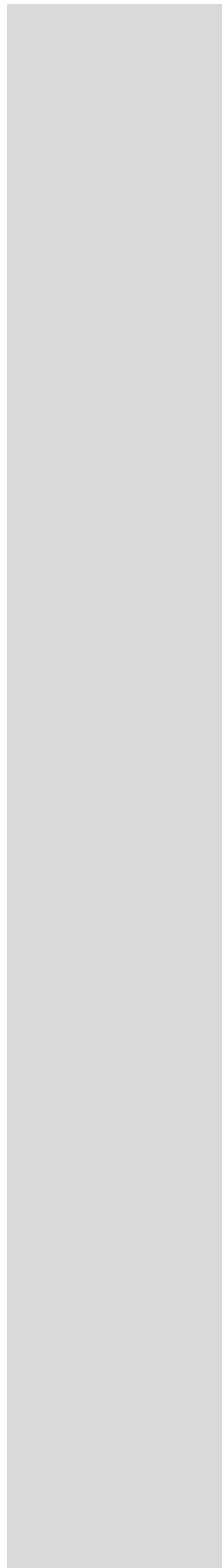


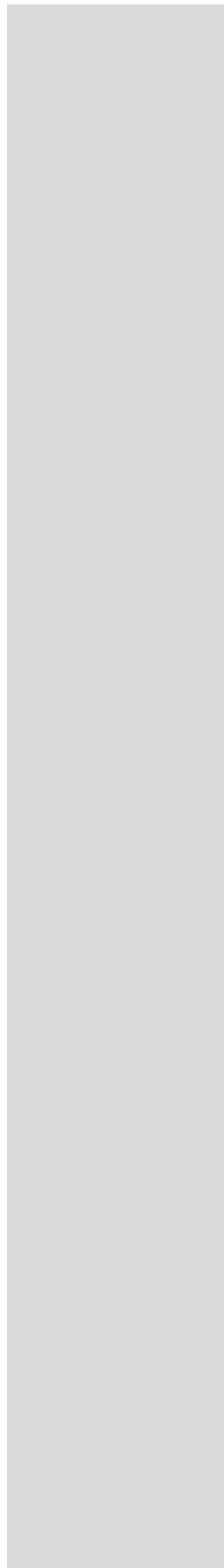


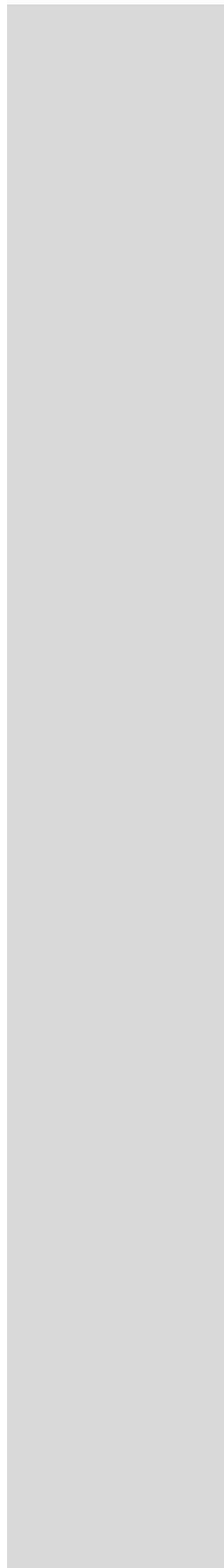


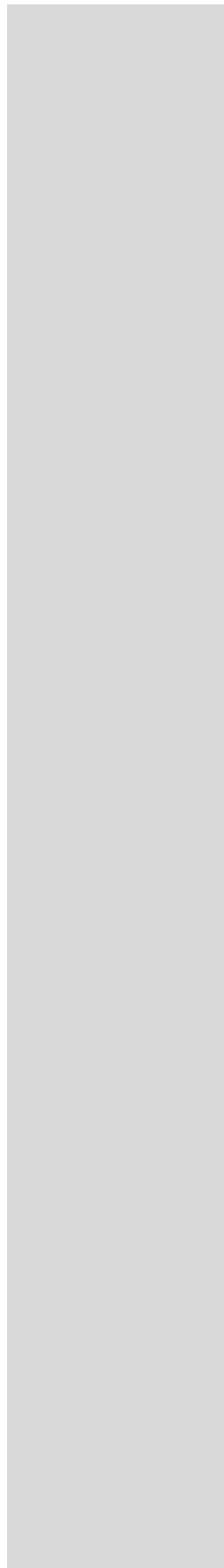


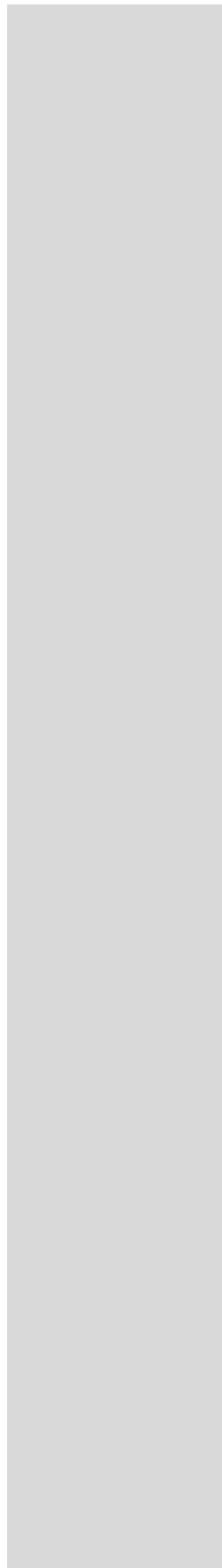


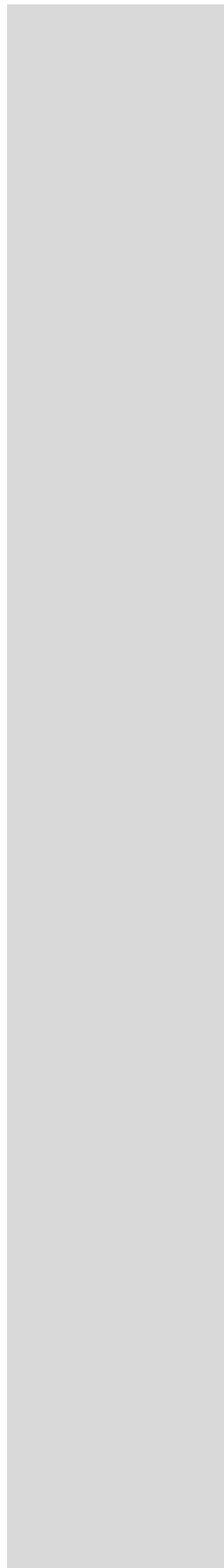


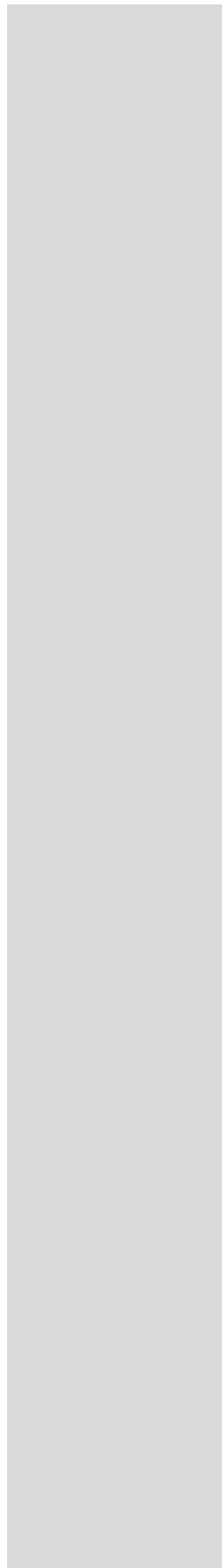


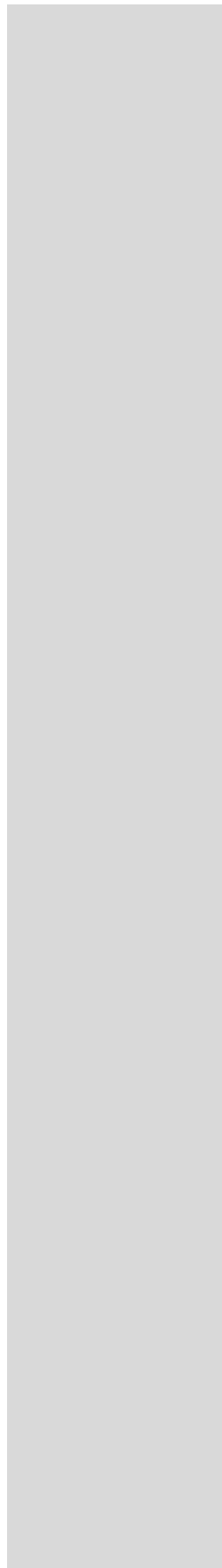


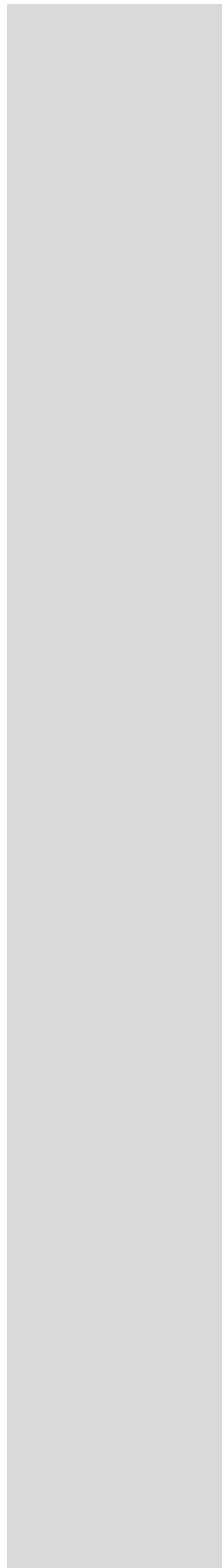


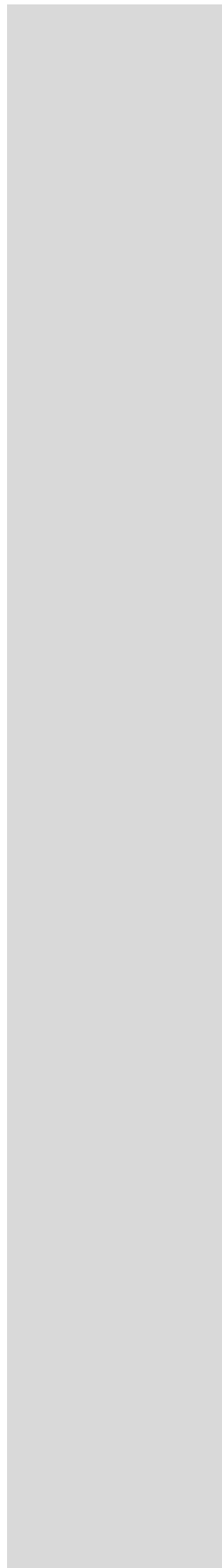


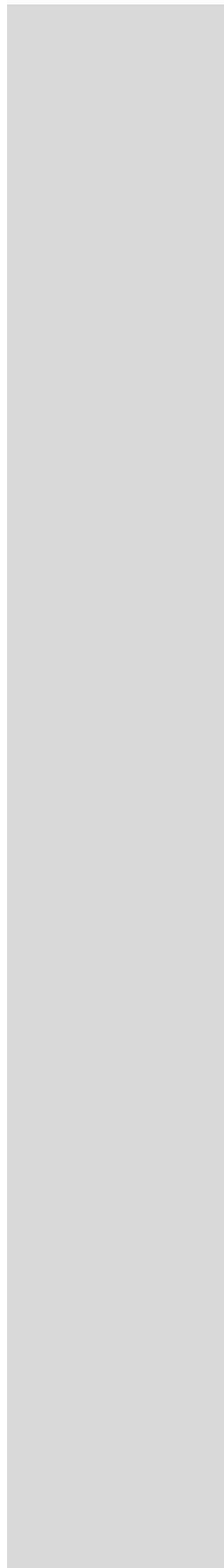


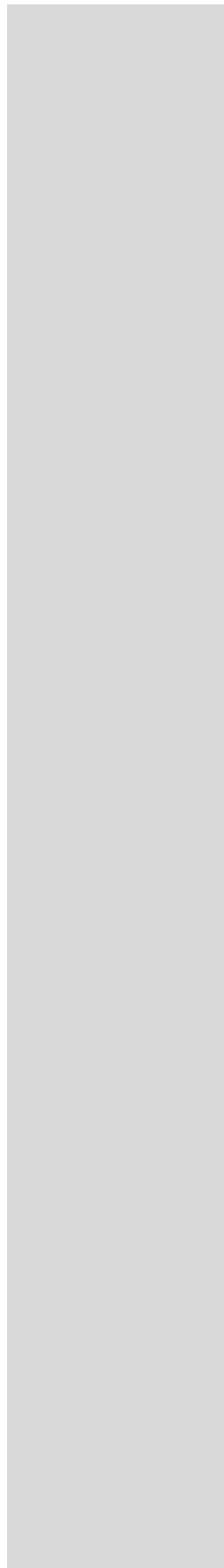


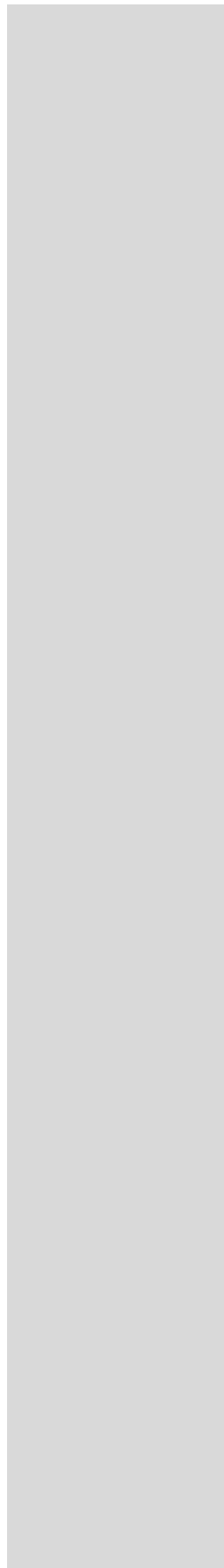


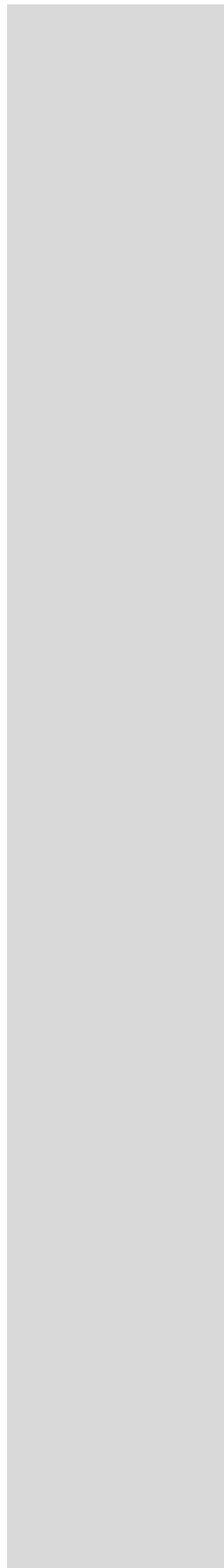


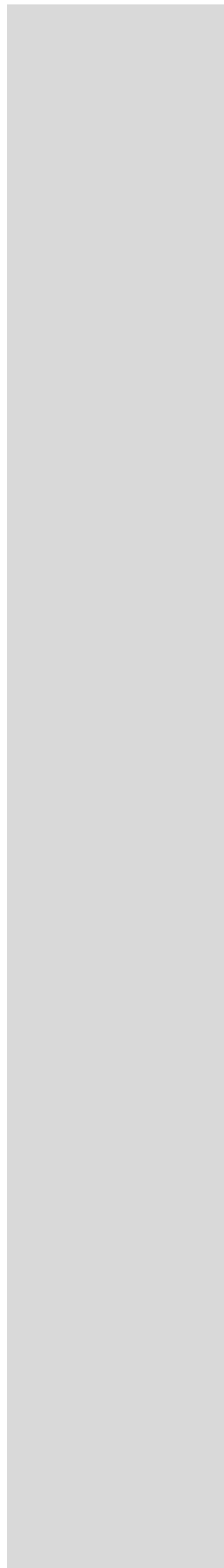


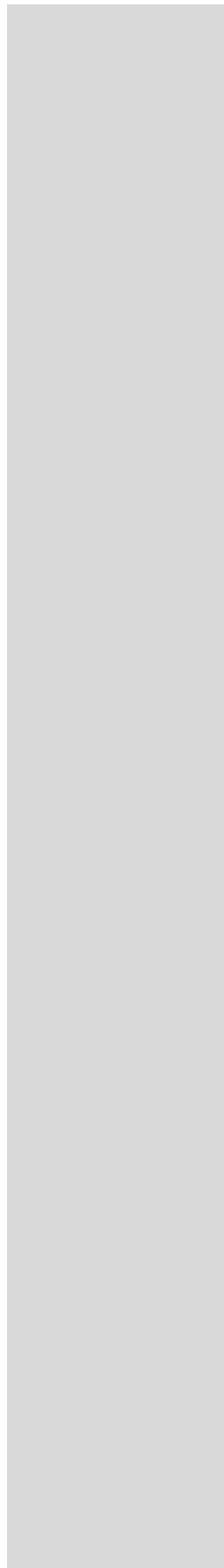


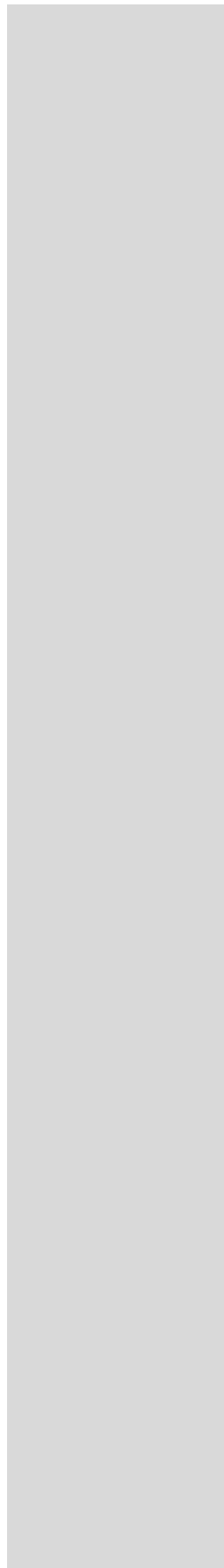


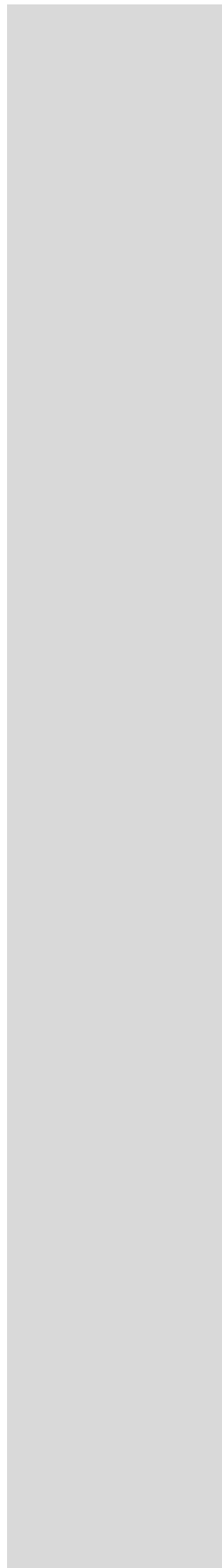


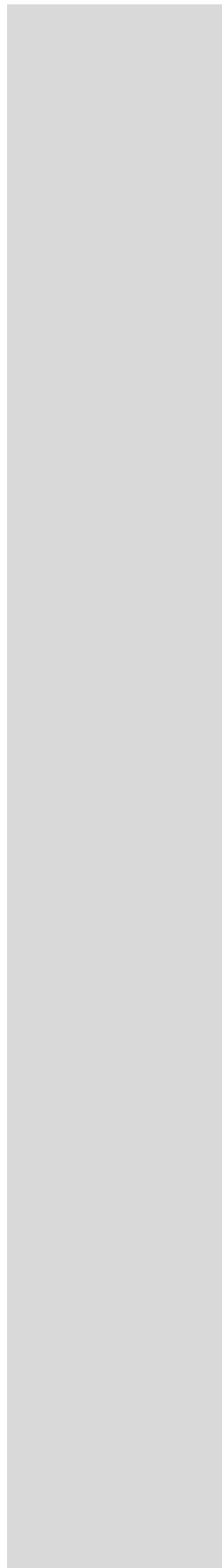


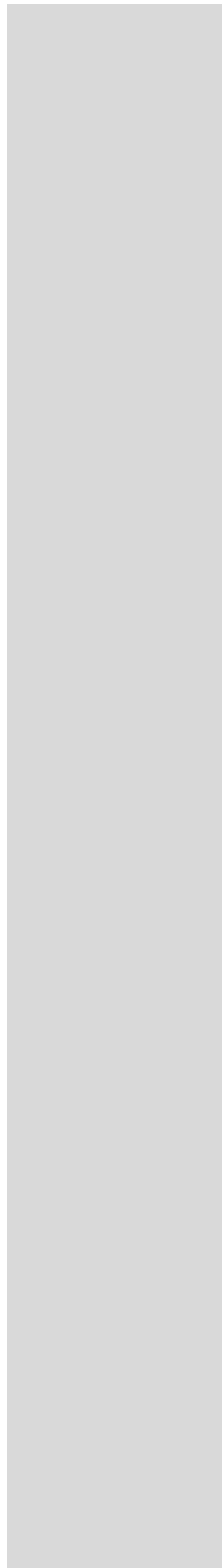


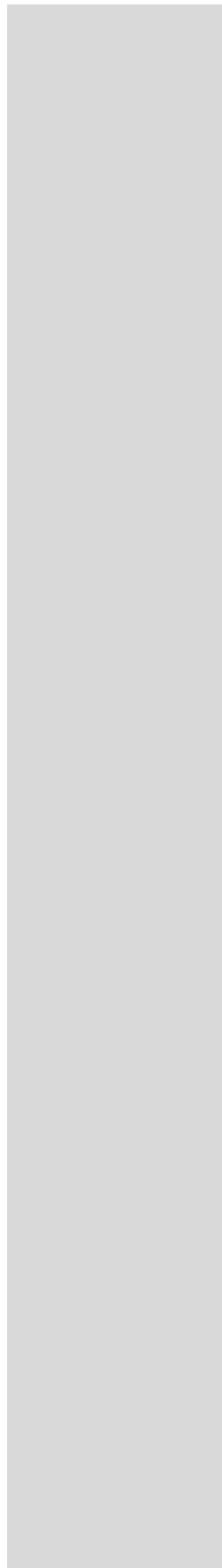


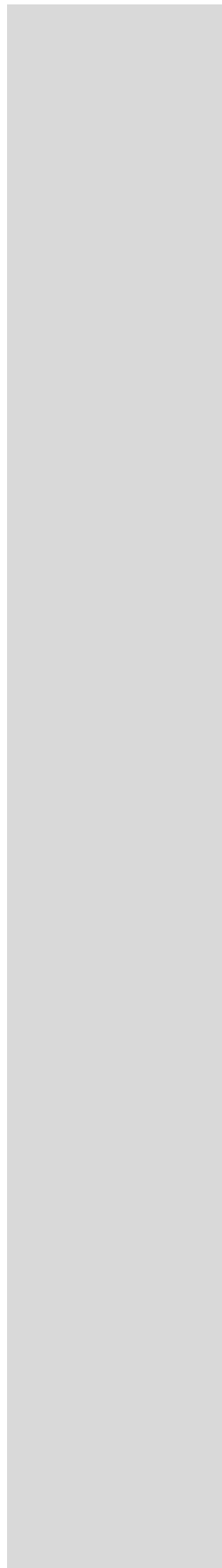


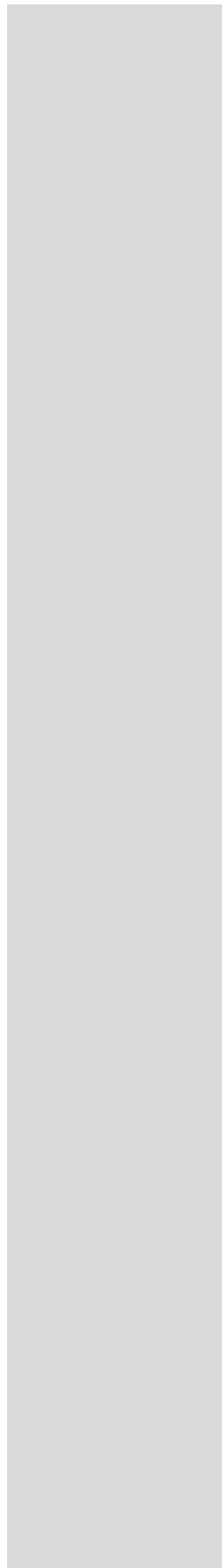


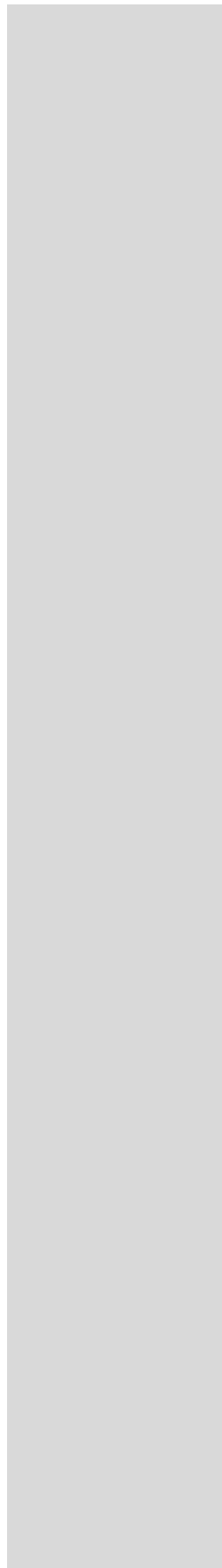


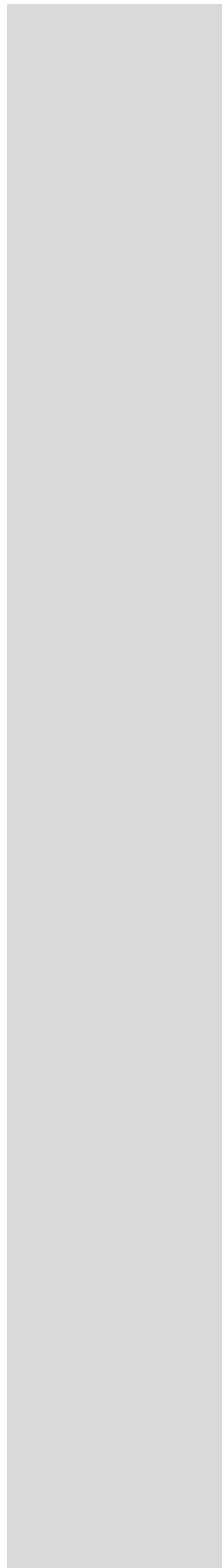


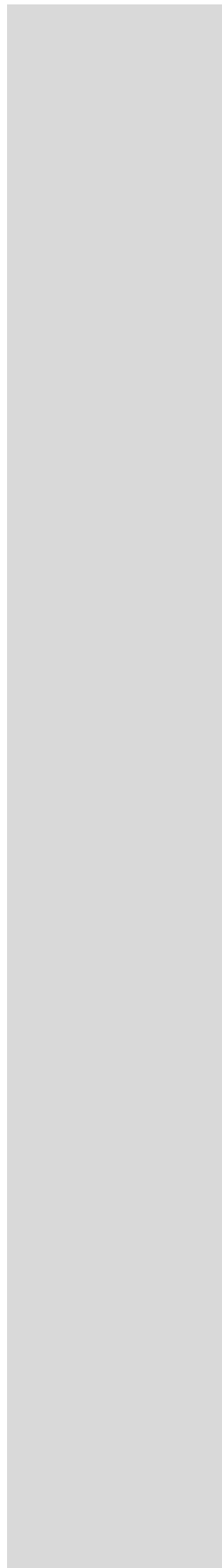


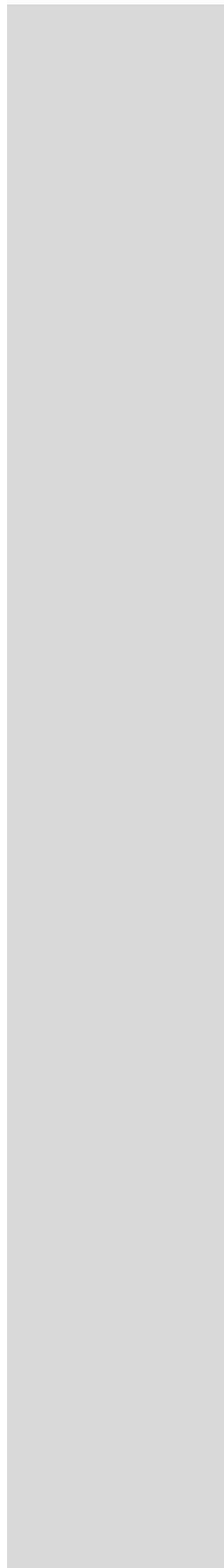


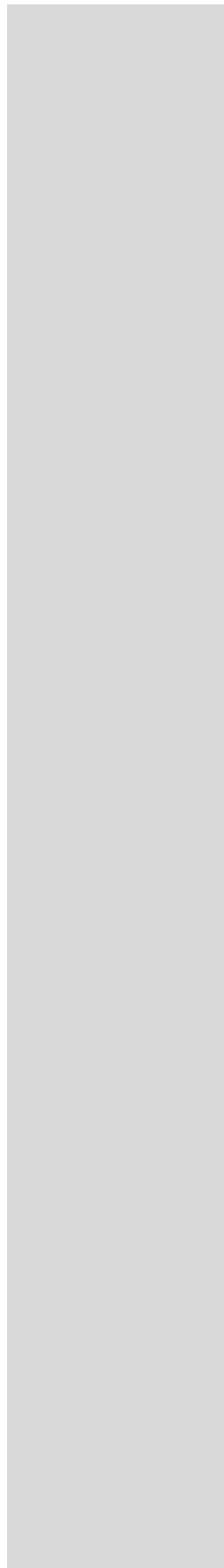


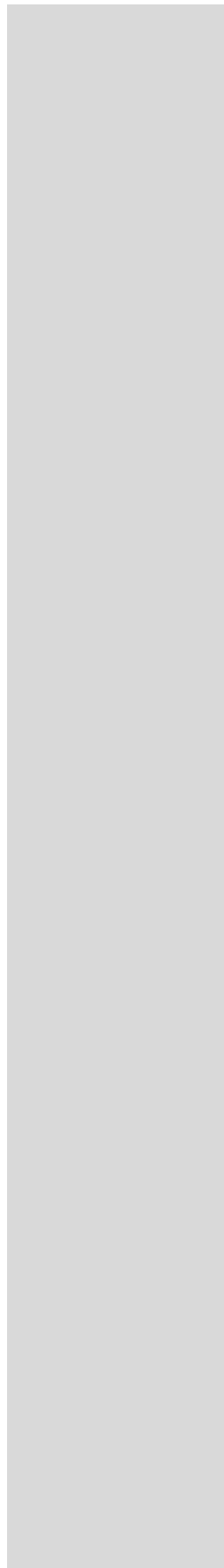


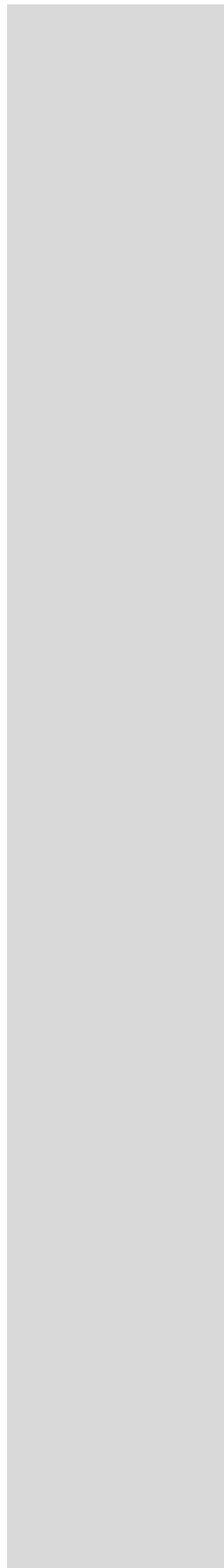


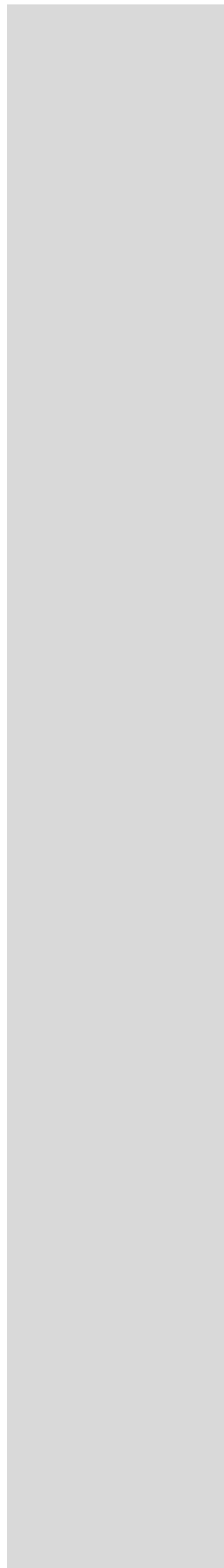


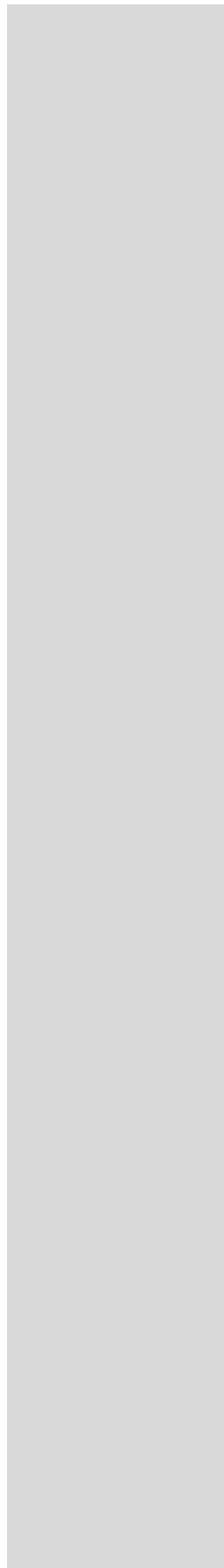


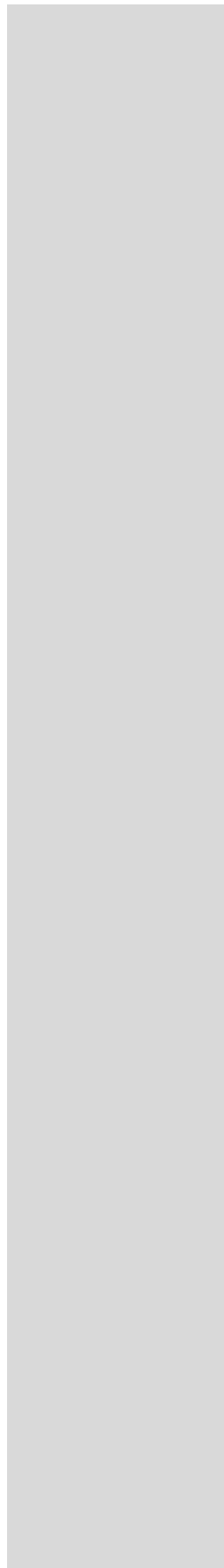


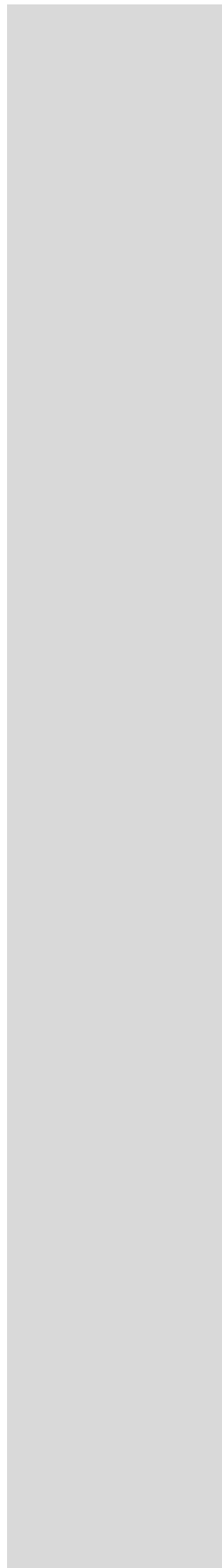


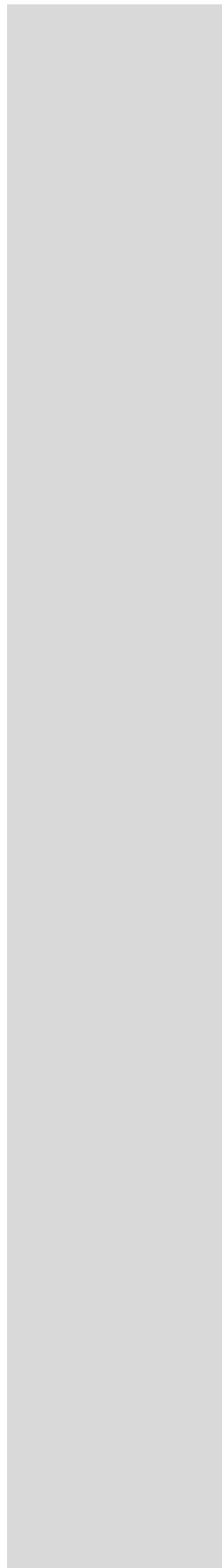


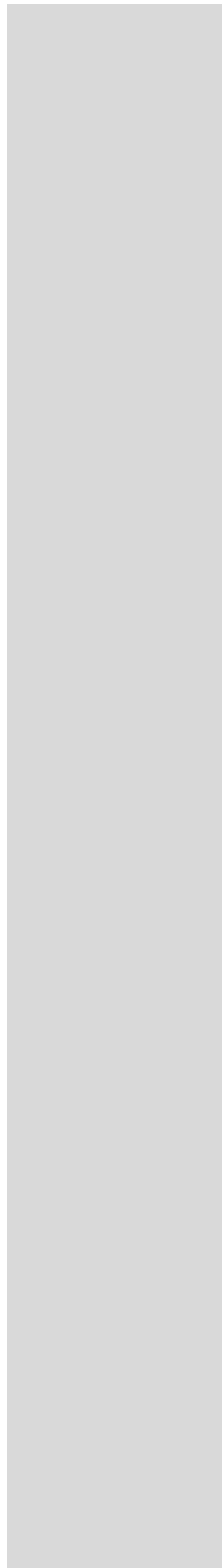


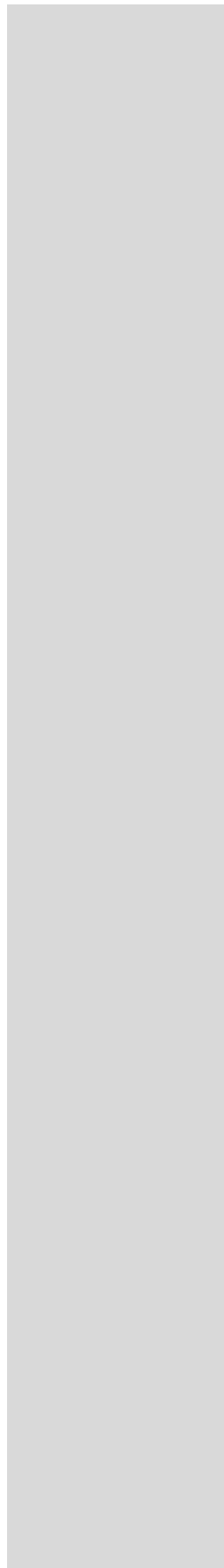


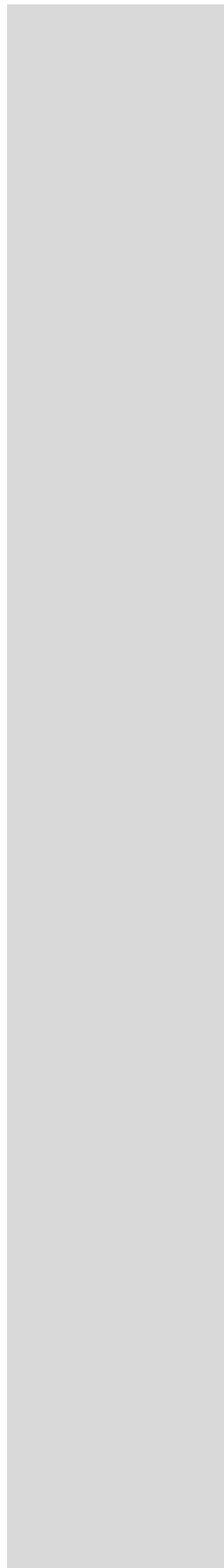


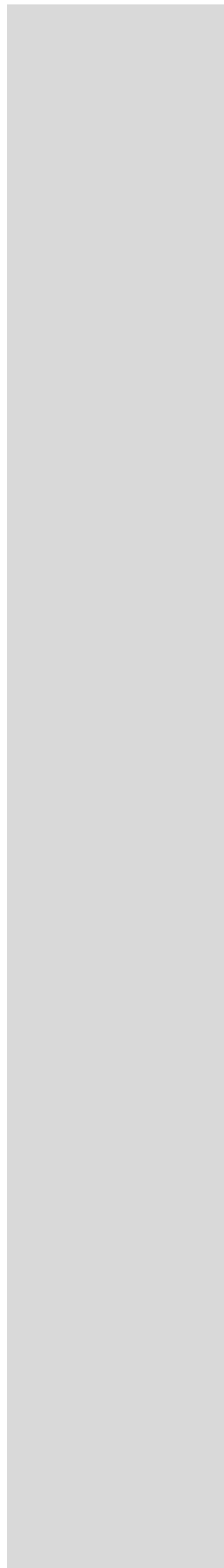


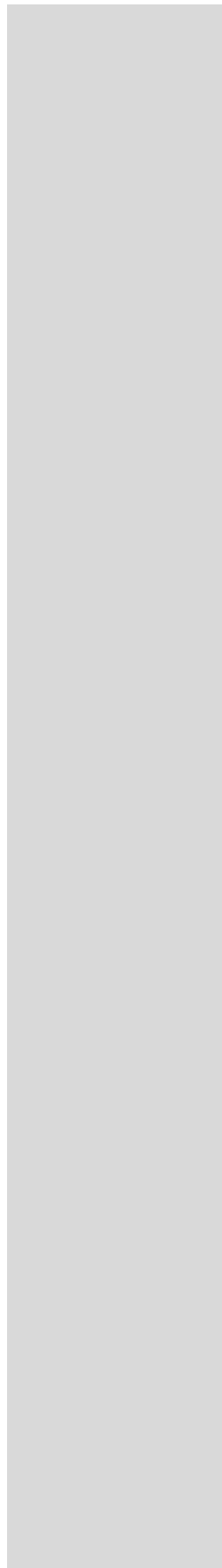


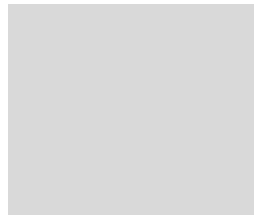












| סוג אמצעי הפחתה שהותקן ברכב (רטרופיט) | מספר כלי רכב בכל סוג אמצעי הנעה | אמצעי הנעה |
|---------------------------------------|---------------------------------|------------|
| | 0 | אולר |
| | 0 | שמלי |
| | 0 | ברידי |
| | 0 | ע"י דחוס |
| | 0 | ע"י מנוזל |
| | 0 | ודיזל |
| 0 | | |

| | |
|---------|--|
| #DIV/0! | |
| | |

| | |
|---|--|
| 0 | |
|---|--|

הוראות למניעה וצמצום של זיהום אוויר נ

דיווח הנתונים לסוף שנת _____ לפי

| אוטובוס עירוני | | משאית | | תקן יורו |
|--|--------------|-----------------------------------|--------------|-------------------------|
| נסועה שנתית ממוצעת (ק"מ) | מספר כלי רכב | נסועה שנתית ממוצעת (ק"מ) | מספר כלי רכב | |
| | 0 | | 0 | Pre-Euro |
| | 0 | | 0 | Euro I |
| | 0 | | 0 | Euro II |
| | 0 | | 0 | Euro III |
| | 0 | | 0 | Euro III עם מסנן 98% |
| | 0 | | 0 | Euro IV |
| | 0 | 51,000 | 0 | Euro V |
| 36,000 | 0 | | 0 | דיזל Euro VI |
| | 0 | | 0 | מחוס או היברידי Euro VI |
| | 0 | | 0 | שמלי Zero Emission |
| סיכום נסועה שנתית של כלל כלי רכב בצי (ק"מ) | | | | |
| פליטת חלקיקים ממוצעת מכלל צי כלי הרכב של החברה (גרם לק"מ) | | | | |
| פליטת חלקיקים ממוצעת מ- 85% מצי כלי הרכב של החברה (גרם לק"מ)* | | | | |

לחישוב:

חלקיקים מכלל כלי רכב בצי תוצג בטבלה זו באופן אוטומטי לאחר שמזינים בקובץ "דיווח פרטני" את הנתונים עבור כלל

חישוב פליטה ממוצעת מ- 85% מהצי יש להזין בדיווח הפרטני רק 85% מצי הרכב

יפים 16 ו- 41 לחוק אוויר נקי,

ן אוויר נקי, התשס"ח – 2008.

הוראות למניעה וצמצום של זיהום אוויר מצי כלי רכב של

מדינת ישראל
המשרד להגנת הסביבה



ווח הנתונים לסוף שנת _____ לפי הסעיף 12 (א) בהורא

| סיכום נתונים בדבר ביצוע הכשרה לנהיגה חסכונית בקרב נהגי כלי הרכב של החברה | |
|--|---|
| | מועד אישור תכנית ההכשרה על ידי הממונה |
| | אחוז מנהגי החברה שעברו הכשרה בשנה האחרונה |
| | אחוז מנהגי החברה שעברו הכשרה בשלוש השנים האחרונות |

' חברת " _____ , "ח"פ _____ , לפי סעיפים 16 ו- 41 לחו

