



# תת"ע 2158/11/17 - מדינת ישראל נגד לדרמן بشأن עירית בת שבע

בית משפט השלום לטעבורה בפתח תקווה

תת"ע 17-11-2018

17 ינואר 2018

דו"ח טעבורה 90507558162

לפני כבוד השופט רות וקסמן  
המאשימה מדינת ישראל

נגד לדרמן بشأن עירית בת שבע  
הנאשמה

nocchim

ב"כ המאשימה עו"ד ניסן

הנאשמה עצמה

[פרוטוקול הושמטה]

## הכרעת הדין

הנאשמה הודהה בכל העובדות הנטעןות בכתב האישום .

לפיכך, אני מוצאת את הנאשמה אשמה בעבירות שייחסו לה בכתב האישום ומרשива אותה בהתאם.

ניתנה והודעה היום א' שבט תשע"ח, 17/01/2018 במעמד הנוכחים.

רות וקסמן, שופטת

[פרוטוקול הושמטה]

עמוד 1

© verdicts.co.il - פסקי דין כל הזכויות שמורות לאתר



## גזר דין

בקביעת מתחם העונש ההולם את מעשה העבירה שביצעה הנאשמת, העיקרון המנחה הוא ההלימה, דהיינו יחס הולם בין חומרת המעשה בנסיבותיו ומידת אשמהה של הנאשמת ובין סוג ומידת העונש המוטל עליה כאשר מדיניות העונשה אמורה להՐתיע מפני ביצוע עבירות תנוועה נוספת ולהעביר מסר באמצעות עונשה חממירה על מי שבהתנהוגותה מסכנת משתמשי הדרך.

בשלב זה תМОנות הריאות לא נפרסה בפניהם, ואולם חזקה על המאשימה באשר תМОנות הריאות כולה פרוסה בפניהם, כי בchnerה היבט את חומר הריאות, נתנה דעתה לכל הטיעונים וסקלה את כל השיקולים הריאים בטרם הגיעו להסדר.

מטרי מדיניות משפטית ונוכח הלכת בהמ"ש העליון בעניין כבוד הסדרי טיעון, ולאחר שקלתי הטיעונים, אתן ידי להסדר ואכבדו.

לאחר שקלתי את השיקולים השונים ובחנתי טיעוני הנאשמת אני גוזרת על הנאשמת את העונשים הבאים:

## קנס

אני דנה את הנאשמת לתשלום קנס בסך 700 ₪.

הकנס ישולם תוך 90 ימים מהיום שאם לא כן ישא הפרשי הצמדה וריבית פיגורים.

**הנאשמת הונחתה לגשת למזכירות לקבל שוברי תשלום.**

## פסילה על תנאי

הנני פוסלת את הנאשמת מלקבָל או מלחזיק רישוּן נהוגה לתקופה של חודש וחצת עליון לתנאי לשך שנה. התנאי הוא שהנאשمت לא תעבור אותה/ן עבירה/ות שעלה/ן הורשע או אחת העבירות המפורטות בתוספת הראשונה או בתוספת השנייה לפקודת התעבורה [נוסח חדש], תשכ"א - 1961 ותורשע בגין].

**זכות ערעור לבית המשפט המחויזי מרכז תוך 45 ימים מהיום.**

**ניתנה והודעה היום א' שבט תשע"ח, 17/01/2018 במעמד הנוכחים.**



**רות וקסמן, שופטת**

הוקלד על ידי איריס זהר

עמוד 3

כל הזכויות שמורות לאתר פסקי דין - [verdicts.co.il](http://verdicts.co.il)