

תת"ע 10988/10/17 - מדינת ישראל נגד גיאן אור

בית משפט השלום לטעבורה בפתח תקווה
תת"ע 10988-10-17 מדינת ישראל נ' גיאן אור
16 נובמבר 2017

דו"ח טעבורה 50210546755

לפני כבוד השופט רות וקסמן
מדינת ישראל
המאשימה

נגד
גיאן אור
הנאשם

nocchim

ב"כ המאשימה עו"ד לביא

הנאשם בעצמו

[פרוטוקול הושמטה]

הכרעת הדין

הנאשם הודה בכל העובדות הנטעןות בכתב האישום .

לפיכך, אני מוצאת את הנאשם אשם בעבירות שייחסו לו בכתב האישום ומרשיעתו אותו בהתאם.

ניתנה והודעה היום כ"ז חשוון תשע"ח, 16/11/2017 במעמד הנוכחים.

רות וקסמן, שופטת

[פרוטוקול הושמטה]

עמוד 1

כל הזכויות שמורות לאתר פסק דין - verdicts.co.il

גזר דין

בקביעת מתחם העונש ההולם את מעשה העבירה שביצע הנאשם, העיקרון המנחה הוא ההלימה, דהיינו יחס הולם בין חומרת המעשה בנסיבותיו ומידת אשמתו של הנאשם לבין סוג ומידת העונש המוטל עליו כאשר מדיניות העונישה אמורה להרתו מפני ביצוע עבירות תנואה נוספת ולהעbir מסר באמצעות עונישה חממית על מי שבהתנהגותו מסכן משתמשי הדרך.

בשלב זה תМОנת הריאות לא נפרסה בפניהם, ואולם חזקה על המאשימה באשר תМОנת הריאות כולה פרוסה בפניהם, כי בחנה היבט את חומר הריאות, נתנה דעתה לכל הטיעונים וסקלה את כל השיקולים הריאים לפני הגעה 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 הנאשם אני גוזרת על הנאשם את העונשים הבאים:

קנס

אני דנה את הנאשם לתשולם קנס בסך 800 ₪.

הकנס ישולם תוך 90 ימים מהיום שם לא אין ישא הפרשי הצמדה וריבית פיגורים.

ה הנאשם הונחה לגשת למציאות לקבל שובר תשולם.

פסילה בפועל

הנני פוסלת את הנאשם מלקביל או מלחזיק רישון נהיגה לתקופה של 30 ימים בגין 30 ימי פסילה מנהלית שרוצתה.

למען הסר ספק, אין פסילה לריצוי.

פסילה על תנאי

הנני פוסלת את הנאשם מלקביל או מלחזיק רישון נהיגה לתקופה של 2 חודשים וזאת על-תנאי במשך 2 שנים. התנאי הוא שה הנאשם לא יעבור אותה/ עבירה/ות שעליה/ הורשע או אחת העבירות המפורטות בתוספת הראשונה או בתוספת השנייה לפוקודת התעבורה [נוסח חדש], תשכ"א - 1961 וירשע בגין.

זכות ערעור לבית המשפט המחוזי מרכז תוך 45 ימים מהיום.

ניתנה והודעה היום כ"ז חשון תשע"ח, 16/11/2017 במעמד הנוכחים.

רות וקסמן, שופטת

הוקלד על ידי איריס זהר