

עפ"ג 38879/01/14 - שלמה אביסדריס נגד מדינת ישראל

בית המשפט המחוזי מרכז-לוד

23 מרץ 2014

עפ"ג 38879-01-14 אביסדריס נ' מדינת
ישראל

לפני:
כב' השופט אברהם טל, אב"ד - סג"נ כב' השופט אברהם יעקב,
סג"נ כב' השופטת קלרה רג'יניאנו

שלמה אביסדריס

המערער

נגד

מדינת ישראל

המשיבה

נוכחים:

המערער ובא כוחו עו"ד ליעד ידין

ב"כ המשיבה עו"ד אבידוב

[פרוטוקול הושמט]

פסק דין

המערער הורשע על פי הודאתו בת"פ 15897-01-13 (בית משפט השלום בכפר סבא) בהחזקת 0.75 גרם חשיש לשימוש עצמי ונידון לשנת מאסר על תנאי למשך שלוש שנים מיום מתן גזר הדין שלא יעבור עבירה על פקודת הסמים המסוכנים, לתשלום קנס בסך 500 ₪ ונפסל לשנה על תנאי מלקבל או להחזיק רישיון נהיגה בתנאים המפורטים בגזר הדין.

הערעור מכון כלפי משך המאסר המותנה וב"כ המערער טוען בהודעת הערעור כי מדובר בתקופה בלתי מידתית בהתחשב בכמות הקטנה של החשיש שהחזיק המערער ובחלות המאסר על תנאי על כל עבירת סם שיעבור המערער במשך שלוש שנים מיום מתן גזר הדין.

ב"כ המשיבה מתנגדת להקלה בעונש המאסר על תנאי שהוטל על המערער וטוענת כי מדובר בענישה שהיא בגדר הסדר הטיעון אליו הגיעו הצדדים ואשר אומץ על ידי בית המשפט קמא ואם יעבור המערער עבירה נוספת על פקודת הסמים, יהיה בית המשפט שידון בעניינו מוסמך להאריך את המאסר על תנאי בנסיבות מיוחדות.

לאחר שעיינו בהודעת הערעור ושמענו את תגובת המשיבה, הגענו למסקנה כי גם אם עונש של מאסר על תנאי הוא בגדר הסדר הטיעון, הרי משך המאסר על תנאי מצדיק התערבות ערכאת ערעור כאשר מדובר בתקופה ארוכה אשר באם חס וחלילה יעבור המערער עבירה, ולו מסוג עוון, על פקודת הסמים המסוכנים, יהיה בבית משפט כבול במאסר על תנאי ורק בנסיבות מיוחדות יהיה מוסמך להאריך אותו.

לאור כל האמור לעיל, אנו מקבלים את הערעור וקובעים כי המערער ירצה 6 חודשי מאסר באם יעבור תוך שלוש שנים מיום מתן גזר הדין של בית המשפט קמא עבירה על פקודת הסמים המסוכנים [נוסח חדש] מסוג פשע וירצה 3 חודשי מאסר באם יעבור תוך שלוש שנים מיום מתן גזר הדין של בית המשפט קמא עבירה על פקודת הסמים המסוכנים [נוסח חדש] מסוג עוון.

יתר חלקי גזר הדין בת"פ 15897-01-13 (בית משפט השלום בכפר סבא) יעמדו בתוקפם.

**ניתן והודע היום כ"א אדר
ב תשע"ד, 23/03/2014
במעמד ב"כ הצדדים
והמערער.
אברהם טל, סג"נ
אב"ד**

**אברהם יעקב, שופט
סג"נ
קלרה רג'יניאנו, שופטת**