



בפני הרכב כב' השופטים: י. גרוס, אב"ד; י. בן-שלמה; מ. רובינשטיין

המערער: יגאל שגיא

-נגד-

המשיבה: אליהו חב' לבטוח

המערער - בעצמו

ב"כ המשיבה: עו"ד עידו אמגור

פ ס ק - ד י נ

השופטת מיכל רובינשטיין:

1. ערעור על פסק דינו של בית המשפט השלום בתל אביב (כב' השופטת ש. ברוש) בת.א. 65119/94, לפיו נדחתה תביעת המערער והוא חוייב לשלם למשיבה הוצאות משפט.

2. להלן העובדות הצריכות לענין:

רכבו של המערער אשר בוטח על פי פוליסת ביטוח אצל המשיבה, ניזוק בתאונת דרכים ביום 27.2.94. בעקבות תביעתו של המערער העמידה המשיבה את הרכב שנפגע לבדיקת שמאי, מר צבי ברודט. המשיבה שילמה למערער את עלויות התיקון בהתאם לקביעת השמאי בחוות דעתו.

בתובענה שהוגשה לבית משפט השלום תבע המערער את המשיבה לתשלום נזקים בלתי הפיכים שנגרמו לרכב, ואשר הביאו לירידת ערכו בשוק, וכן את עלות אבדן ימי העבודה.



בתי המשפט

2

01 המחלוקת העיקרית בין הצדדים התמקדה בפרשנות הפוליסה בשאלה: האם
02 ובאילו תנאים ירידת ערך של רכב שניזוק בתאונת דרכים מכוסה ע"י
03 הפוליסה החלה על הרכב הנידון.
04

05 אין מחלוקת כי סעיף 18(ב)(4) לפוליסה התקנית חל במקרה הנדון והוא
06 קובע כי:

07 "פוליסה זו אינה מכסה:

08
09 נזק תוצאתי למבוטח, לרבות ירידת מחיר הרכב המבוטח בשוק
10 הנובעת מטעמים מסחריים בלבד, שאינם קשורים לאי תיקון מלא של
11 הרכב".

12
13 מחוות דעתו של השמאי מוהר (ת/1) עלה כי לרכב נגרמה "ירידת ערך
14 תפקודית" בשיעור 7,500 ש"ח. לפיכך נשאלה השאלה האם "ירידת הערך
15 התפקודית" משמעה "אי תיקון מלא של הרכב" כמוגדר בסעיף 18(ב) הנ"ל,
16 שאז היא מכוסה ע"י הפוליסה.

17
18
19 3. בית המשפט קמא קבע כי הנזק התפקודי שנגרם לרכב הנדון בעקבות התאונה
20 אינו מביא בהכרח למסקנה כי הרכב לא תוקן תיקון מלא. חוות דעתו של
21 השמאי קבעה כי "הנזק התפקודי" הנדון נגרם "מעקבות וסימני טיפול
22 שהותיר תיקון הרכב" (עקבות בולטים של תיקוני פחחות, הלחמות
23 ויישורים, הבדלי גוון בצבע וכיוצא בזה). אולם התיקון שבוצע היה תקון
24 מלא ואילו ירידת הערך נבעה מן העובדה הכללית כי נכס פגוע ומתוקן
25 שווה פחות מנכס שלא נפגע ולא מ"אי תיקון מלא של הרכב".

26
27 בית המשפט קבע כי משבוצע תיקון מלא ברכב וירידת הערך הינה כל
28 כולה פרי נזקים תפקודיים שאינם בני תיקון, אין לומר עוד כי ירידת
29 הערך היא תוצאה של "אי תיקון מלא של הרכב".



