



רשות ההגבלים העסקיים

הקמת שותפות לשיווק מותג "קניטקס"

נירלט בע"מ

אוניברקול הלל הופמן ובניו בע"מ (להלן: "אוניברקול")

החלטה בעניין פטור מאישור הסדר כובל

א. מבוא

1. בתאריך ה- 6.2.97 הגיעה אל רשות ההגבלים העסקיים בקשת פטור מאישור הסדר כובל בהתאם לסעיף 14 לחוק ההגבלים העסקיים, התשמ"ח - 1988 (להלן: "חוק ההגבלים"), בנוגע להקמת שותפות מוגבלת - אונירלט שותפות מוגבלת - שתעסוק במתן שירותי שיווק של מוצרי צבע הנושאים את שם המותג "קניטקס" וכל הפיתוחים והתוספות שיעשו בעתיד במסגרת מותג זה. שתי החברות המבקשות הנן נירלט ואוניברקול, הפועלות בענף הצבעים.
2. הקמת השותפות הינה לכאורה נדבך נוסף להסכם המיזוג שאושר על ידי הממונה על ההגבלים העסקיים בין נירלט ואוניברקול לבין חברת קניטקס (1984) בע"מ, לפיו רכשו נירלט ואוניברקול במשותף את כלל פעילותה של קניטקס בתחום הצבעים, לרבות: ציוד, מלאי, מוניטין, ידע וקניין רוחני.
3. לאחר בדיקת בקשת הפטור, ובצירוף המלצתו החיובית של מנהל מנהל הכימיה וטכנולוגיית הסביבה במשרד התעשייה והמסחר, מסקנתי הינה כי אין בהסדר המבוקש כדי לפגוע באופן משמעותי בתחרות בענף הצבעים, על תתי תחומיו, ועל כן החלטתי להעניק לו פטור מאישור הסדר כובל על ידי בית הדין להגבלים עסקיים, כאמור בסעיף 14 לחוק ההגבלים. ההצדקות למתן הפטור הן אלה:
 - א. ענף הצבעים בישראל מאופיין בפעילות ייצור מקומית של גופים בודדים ויבוא שהיקפו הולך ומתרחב. הגורם הדומיננטי בענף הינו קבוצת טמבור, המחזיקה בכמחצית ענף הצבעים, על תתי תחומיו.
 - ב. נתח השוק המצרפי של נירלט, אוניברקול וקניטקס מוערך בפחות מאשר חמישית הענף. על רקע זה, ונוכח הדומיננטיות של חברת טמבור, חבירתם המשותפת של המבקשים והקמת השותפות אינה מפחיתה את התחרות בענף, אלא מגבירה אותה.

ב. סוף דבר

1. נוכח האמור לעיל, הגעתי לכלל החלטה ליתן להסכם האמור בין שתי המבקשות פטור מאישור הסדר כובל על ידי בית הדין להגבלים עסקיים.
 2. החלטתי זו נתונה לערר בפני כבוד אב בית הדין להגבלים עסקיים על ידי ארגון צרכנים, איגוד עסקי או כל הרואה עצמו נפגע מההסדר הכובל עליו ניתן הפטור.
- כמו כן, תבחן החלטה זו על ידי במקרה של שינוי נסיבות מהותי, או במידה שיוצג בפני מידע שלא הובא לידיעתי ואשר יהא בו כדי להקרין על הבקשה המאושרת בזאת.

ניתן היום, 14 במאי 1997, בירושלים.

ד"ר דוד תדמור

הממונה על ההגבלים העסקיים