

## יעקוב פרי ייעץ ברכש גומלין לתמ"ת; יעמוד בראש מועצה מייעצת לרשות לשיתוף פעולה תעשייתי

מאת: אורה קורן, TheMarker  
יום רביעי, 11 בנובמבר 2009, 10:27

**מנכ"ל הרשפ"ת: בשלושת הרבעונים הראשונים של 2009 הושגו התחייבויות לרכש גומלין בהיקף של כ-221 מ' ד'**

שר התמ"ת, בנימין בן אליעזר מינה באחרונה מועצה מייעצת לרשות לשיתוף פעולה תעשייתי (הרשפ"ת). בראש המועצה יעמוד יעקב פרי, יו"ר בנק מזרחי טפחות.

תפקיד המועצה לייעץ לרשפ"ת לפי בקשתה בנושאים הנוגעים למדיניות, גיבוש יעדים ומטרות בתחומי פעולתה של הרשפ"ת ובכל נושא אחר הקשור לתחומי פעולתה של הרשפ"ת. על פי החלטת הממשלה תחליף המועצה המייעצת שני גופים ציבוריים שליוו את פעולת הרשפ"ת עד כה, ועדה ציבורית ונשיאות הרשפ"ת.

בראש המועצה יעמוד כאמור יעקב פרי וחבריה יהיו שרון קדמי, מנכ"ל משרד התמ"ת; אבי חפץ, מנכ"ל מכון היצוא; יהודה שגב, מנכ"ל התאחדות התעשיינים; ליאור אגאי, ראש מינהל הרכש הממשלתי במשרד האוצר; אודי שני, ראש סיב"ט במשרד הביטחון; אהרון מרמורש, ראש מנה"ר במשרד הביטחון; מיכה מייקסנר, מנכ"ל מרכבים; ד"ר אהוד גנני, מנכ"ל רבינטקס; ד"ר אופירה איילון, מוסד שמואל נאמן בטכניון; פרופ' אריה רייך, דיקן הפקולטה למשפטים באוניברסיטת בר-אילן; ד"ר בנימין דוידסון, מנהל בית חולים אסף הרופא; גב' מקסין פסברג, מנכ"לית אינטל ישראל.

מנכ"ל הרשפ"ת, בינה בר-און אמרה, כי בשלושת הרבעונים הראשונים של שנת 2009 הושגו התחייבויות לרכש גומלין מ-86 חברות בהיקף מצטבר של כ-221 מיליון דולר. מתוך כך, הושגו התחייבויות מ-36 חברות בתחום הביטחוני בהיקף של כ-69 מיליון דולר ומ-50 חברות בתחום האזרחי בהיקף של כ-152 מיליון דולר.

כמו כן, יתרת ההתחייבויות למימוש עומדת על כ-820 מיליון דולר, מתוכן כ-225 מיליון דולר של חברות אמריקאיות, כ-548 מיליון דולר של חברות אירופאיות וכ-42 מיליון דולר של חברות אסיאתיות.

בשלושת הרבעונים הראשונים של שנת 2009 בוצעו בארץ רכישות מתוך מחויבות רכש גומלין בהיקף של 461 מיליון דולר על ידי 49 חברות, מהם 378 מיליון דולר בתחום הצבאי וכ-83 מיליון דולר בתחום האזרחי. בין החברות שדיווחו על מימוש התחייבויותיהן נמצאות navistar שרכשה שמשות ממוגנות למשאיות עבור הצבא האמריקאי ממפעל אורן בקיבוץ פלמ"ח צובה, תאגיד lockheed martin שרכש בישראל לראשונה מערכות שליטה ובקרה ימיות ואת pratt & whitney שהמשיכה ברכש חלקי מנועים בהיקפים נכבדים.