

הפועלים, מנורה ומיטב דש ילוו לדלק 800 מיליון שקל

ההלוואה ל-17 שנה תאפשר לקבוצת דלק לחלץ הלוואות וערבויות בהיקף של 660 מיליון שקל שנתנה לפרויקט להקמת תחנת כוח של 140 מגהוואט – שמשרתת את מתקן ההתפלה בשורק

יורם גביון

חברת IPP דלק שורק, שבבעלותה המלאה של קבוצת דלק, התמזה על הסכם מימון עם קבוצת בראשות בנק הפועלים, בצד חברת הביטוח מנורה מדי נחים ומיטב דש.

IPP דלק שורק מקימה תחנת כוח שהספקה הוא 140 מגהוואט בסמוך למתקן ההתפלה בשרק. 100 מגהוואט מתוך ההספק מיועדים להפעלת מתקן ההתפלה, והיתרה תימכר לרשת החשמל, לפי הסכם עם רשות החשמל מאוגוסט 2015 שנחתם בתום מדי

לוקט שהגיעה עד לבג"ץ. הקמת מתקן ההתפלה נמצאת בשלבים מתקדמים, למרות העיכובים בסגירה הפיננסית עקב המחלוקת עם רשות החשמל על המחיר שלפיו יימכר החשמל שתייצר התחנה לרשת החשמל; ומחלוקת עם קבלניות ההקמה של תחנת הכוח – M+W הגרמנית ו-STC האיטלקית – בנוגע לטיב



מתקן ההתפלה בשורק. מחלוקות עם החברות הקבלניות צילום: IOE

הצריכו את קבוצת דלק שבשי ליטת יצחק תשובה להלוות 211 מיליון שקל, ולתת ערבות בסכום של 451 מיליון שקל נכון לסוף 2015 ל-IPP דלק שורק. זאת, כדי שהיא תנסה לעמוד בהתחייבות שנתנה לחברת SDL, שבבעלות הנרסת התפלה (51%) והאצ"סון (49%), לספק לה חשמל בהספק של עד 100 מגהוואט למתקן ההתפלה בשורק ומתקן ההתפלה הגדול בעולם בשיטת האוסמוזה ההפוכה שהספקו הוא 150 מיליון מ"ק בשנה) לתקופה של 22 שנה החל בספטמבר 2015.

באחרונה מנהלת קבוצת דלק מור"ם עם האצ"סון, ששותפה לביעלות במתקן עצמו, על מכירת אחזקתה ב-IPP דלק שורק. את הסגירה הפיננסית ליוזאמיר לנג, סמנכ"ל מיוזגים ודיכישות מקבוצת דלק; מרים גזוליאור מנצור מבנק הפועלים; עו"ד רון ורד ממשדד יתודה רווחה וניר גרינברג ואינסה בלידמן מחדרת MNS.

העבודה, לוחות הזמנים ותשלומים שמגיעים לקבלן, מחלוקות אלה הביאו לעיכוב בהקמת התחנה, הגדילו את עלות הפרויקט מעבר למתוכנן והצריכו את IPP דלק שורק לבצע התאמות בהסכם המימון עם בנק הפועלים. על פי ההסכם, הקבוצה המממנת תתן ל-IPP דלק שורק הלוואה של 800 מיליון שקל לתקופה של 17

שנה מההשלמה של הקמתה תחנת הכוח בריבית של 3%. הסכם המימון שנחתם בתום שנתיים של דיונים הוא הגרסה השלישית והסופית של הסכם מימון, שנחתם תחילה עם בנק הפועלים בלבד ובהיקף של 484 מיליון שקל בלבד.

העיכובים בסגירה הפיננסית עדין לשלכיו המתקדמים של פרויקט ההקמה של תחנת הכוח