

שם הטופס: חוות דעת מקצועית במסגרת כוונה להתקשר עם ספק יחיד/ספק חוץ

פרק ראשי: התקשרויות ורכישות מספר הוראה: 7.8.2
 פרק משני: פטור ממכרז מספר טופס: ט. 7.8.2.1

כוונה	משרד:	ראש הממשלה
	יחידה מזמינה:	אגף הביטחון
	תאריך:	29/05/11

אל: ועדת המכרזים
הנדון: חוות דעת מקצועית במסגרת להתקשר עם ספק יחיד/ ספק חוץ
 הבקשה מסתמכת על תקנה (29)3 / (31)3 (סמן את התקנה המתאימה) לתקנות חובת מכרזים ועל הוראות תכ"ם מס' 7.8.1 ו-7.8.2.

תיאור מהות ההתקשרות (רקע ופירוט התכונות של הטובין/השירות/העבודה)
רכישה והתקנה של קרוסלה למעבר בודד אשר במצב חירום יכולה להוות מעביר מהיר

האם קיים בנושא זה מכרז מרכזי של החשב הכללי או גורם ממשלתי מוסמך אחר? כן לא

סוג ההתקשרות: (סמן X במקום המתאים)

טובין שירותים ביצוע עבודה

שם הספק:	אלגוטים
מספר הספק (ח.פ./ח.צ.ע.מ./מספר עמותה)	511749681
ספק זה הנו:	<input checked="" type="checkbox"/> ספק יחיד <input type="checkbox"/> ספק חוץ
אומדן / שווי ההתקשרות:	138,036 ש"ח
תקופת ההתקשרות:	חד פעמי

נימוקים כי הספק הוא ספק יחיד או כי הטובין הם טובי חוץ
 (במקרה הצורך ניתן לצרף עמודים נוספים וכל מסמך רלוונטי נוסף)



US007703241B2

(12) **United States Patent**
Eshel et al.

(10) **Patent No.:** US 7,703,241 B2
(45) **Date of Patent:** Apr. 27, 2010

(54) **SECURITY GATE**

(75) Inventors: **Yoram Eshel**, Even Yehuda (IL); **David Hever**, Tel Aviv (IL)

(73) Assignee: **EL-GO Team Ltd.**, Even Yehuda (IL)

(*) Notice: Subject to any disclaimer, the term of this patent is extended or adjusted under 35 U.S.C. 154(b) by 1364 days.

(21) Appl. No.: **11/098,441**

(22) Filed: **Apr. 5, 2005**

(65) **Prior Publication Data**

US 2006/0218863 A1 Oct. 5, 2006

(51) **Int. Cl.**
E05D 15/02 (2006.01)

(52) **U.S. Cl.** **49/42**; 109/6; 109/8

(58) **Field of Classification Search** 49/35, 49/42, 44, 45, 49; 109/2, 3, 6, 8
See application file for complete search history.

(56) **References Cited**

U.S. PATENT DOCUMENTS

1,629,790 A *	5/1927	Hirsch et al.	49/70
2,258,896 A	10/1941	Kelker	
3,606,698 A *	9/1971	Tanaka	49/35
3,742,647 A	7/1973	Tomita	
4,026,069 A *	5/1977	Bohnett	49/49
4,184,289 A *	1/1980	Lambertson	49/42
4,358,909 A *	11/1982	Trikilis	49/42
4,472,908 A *	9/1984	Wanzl et al.	49/25
4,989,368 A	2/1991	Trikilis	
5,311,166 A *	5/1994	Frye	340/541
5,444,941 A	8/1995	Gallenschutz	
5,634,295 A *	6/1997	Bunzl	49/45
5,711,111 A *	1/1998	Nyffenegger et al.	49/42

5,845,692 A *	12/1998	Kellem et al.	160/118
6,185,867 B1 *	2/2001	McGuire	49/109
6,725,603 B1 *	4/2004	Pansini	49/42

* cited by examiner

Primary Examiner—Jerry Redman
(74) *Attorney, Agent, or Firm*—Mark M. Friedman

(57) **ABSTRACT**

A security gate for controlling passage of personnel through an accessway to or from a controlled-access region, the security gate including: (a) a first support structure deployed on a first side of the accessway; (b) a second support structure deployed on a second side of the accessway opposite the first support structure; (c) for each of the first and second support structures, a first set of vertically-spaced elongated barrier elements extending from the support structure in a first barrier formation and a second set of vertically-spaced elongated barrier elements extending from the support structure in a second barrier formation; and (d) a mechanical actuator system deployed so as to synchronously move at least the first and second barrier formations of the first and second support structures such that: (i) the first and second barrier formations assume a first state in which the first barrier formations are spaced apart to allow entrance of a person into the gate from an entrance side while the elongated barrier elements of the second barrier formations of the first and second support structures are at least partially interspaced so as to prevent passage of a person from the gate to an exit side, and (ii) the first and second barrier formations assume a second state in which the second barrier formations are spaced apart to allow exit of a person from the gate to an exit side while the elongated barrier elements of the first barrier formations of the first and second support structures are at least partially interspaced so as to prevent entry of a person from the entrance side into the gate.

9 Claims, 8 Drawing Sheets

