



## מדינת ישראל משרד התשתיות הלאומיות

נספח א - דוגמה לחוות דעת מקצועית במסגרת כוונה להתקשר עם ספק יחיד/ספק חוץ

משרד האגרגיה והמים	משרד:
מינהל המחקר למדעי האדמה והים	יחידה מזמינה:
20.12.2011	תאריך חוות דעת:

אל ועדת המכרזים

**הנדון: חוות דעת מקצועית במסגרת כוונה להתקשר עם ספק יחיד/ספק חוץ**

הבקשה מסתמכת על תקנה  3(29) / 3(31) (סמן את התקנה המתאימה) לתקנת חובת מכרזים ועל הוראות תכ"מ מס' 7.8.1-7.8.2.

**תיאור מהות ההתקשרות (רקע ופירוט התכונות של הטובין/השירות/העבודה)**

מינהל המחקר למדעי האדמה והים במשרד האגרגיה והמים מודיע בזאת כי כוונתו להתקשר עם המכון הגיאופיזי לישראל בהיותו לדעת מינהל ספק יחיד בהסכם למתן תפוקות בתחומי הניטור והמחקר הסיסמולוגי והמחקר הגיאופיזי הנדרש למעלה.

מצ"ב חוות דעת הגורם המקצועי במינהל מחקר למדעי האדמה והים.

ההתקשרות נעדה לאפשר את פעילות המכון האמור להיכלל במסגרת מינהל המחקר למדעי האדמה והים - יחידת סמך המוקמת במשרד האגרגיה והמים.

האם קיים בנושא ההתקשרות מכרז חש"ל  לא  
סוג ההתקשרות: (סמן X במקום המתאים)

ביצוע עבודה       שירותים       טובין

שם הספק:	המכון הגיאופיזי לישראל - חברה מוגבלת בערבות	מספר הספק (ח.פ.ח/צ.ע/מ.מספר עמותה)	51067414
ספק זה הנו:	<input checked="" type="checkbox"/> ספק יחיד	ספק זה הנו:	<input type="checkbox"/> ספק חוץ
אומדן / שווי ההתקשרות:	₪ 13,000,000		
תקופת ההתקשרות:	31.12.2012 - 1.01.2012		

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

**גא להתייחס לטעניפים הבאים:**

1. **האמצעים שבהם נערכו בדיקות לאיתור ספקים נוספים והכנת חוות דעת הוכנה על בסיס הכרות**

רבת שנים עם מערכות מחקר בארץ.

2. **ממצאי הבדיקה**

המכון הגיאופיזי לישראל הינו הגוף היחיד במדינה היכול לספק לממשלה את התפוקות הניטוריות והמחקריות הנדרשות הן מבחינת כח אדם העומד לרשותו, הכולל חוקרים, מהנדסים וטכנאים בתחומים הרלוונטיים, והן מבחינת הצידוד העומד לרשותו וניסיונו רב השנים.

### נימוקים והערות נוספות

המכון הגיאופיזי לישראל מצע עבור הממשלה את פעילות הניטור הסיסמולוגי של ישראל מזה שנים רבות, כולל הערכת סיכונים סיסמיים ומזעור נזקים מריעדות אדמה, עדכון קטלוג רעידות האדמה בישראל ובסביבתה, וביצוע מתקנים גיאופיזיים וחקר תת הקרקע במגוון רחב של שיטות גיאופיזיות. בנוסף, המכון הגיאופיזי לישראל מתחזק מזה שנים רבות את הארכיון הגיאופיזי הלאומי ואת בסיסי המידע הלאומיים הפעלת מערכי הניטור והמחקר בסטנדרטים גבוהים נדרשת הן לצרכי קבלת החלטות מושכלת על-ידי גורמי הממשלה והמגזר הציבורי, והן לצורך עמידה בהתחייבות ישראל לאמנות בין-לאומיות. על פי הכרתנו, המכון הגיאופיזי היה ונשאר ספק יחיד לביצוע משימות אלו.

מעבר לכך, בעקבות החלטת ממשלה 4494 (תכ/183) מיום 19.2.2009 אמורה פעילות זו לעבור לידי מינהל המחקר למדעי האדמה והים הנמצא כעת בהקמת. למותר לציין כי יש חשיבות מרבית לשמירת הרציפות של איסוף הנתונים ועיבודם, שכן ערכו העיקרי של בסיס נתונים הוא בשלמותו. בשלב זה, כל עוד לא הושלמה הקמתו של מינהל המחקר החדש, ממשיכה החברה במתכונת עבודתה הנוכחית, והמינהל מבקש לקבל ממנה בשנת 2012 תמוקות בתחומים הבאים – תיחזוק הרשת הסיסמית, ניטור סיסמי רציף, כולל מדי התאוצה והתננות הסיסמיות, איזוש חדר כנונות 7/24, עדכון קטלוג רעידות אדמה, וחקר תת הקרקע כמגוון רחב של שיטות גיאופיזיות.

למיטב שיפטינו, אין במדינה גוף אחר שבידו האמצעים המחקריים והטכניים לביצוע תוכנית נרחבת כמוצע על-ידי החברה העונה על צרכי המשק.

לאור הנימוקים שמנית, לעיל אנו מבקשים לערוך ההתקשרות בהלך פטור ממכר.  
חוות דעת זו ניתנת מתוקף היותי הסמכות המקצועית לנושא זה.

בכבוד רב,

ד"ר איתי גבריאלי	מנהל המכון הגיאולוגי	
שם בעל הסמכות המקצועית	תפקיד בעל הסמכות המקצועית	החתימה