

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

משרד:	המנהל למדעי האדמה והים
יחידה מזמינה:	המכון הגיאולוגי
תאריך:	

אל: ועדת המכרזים

הנדון: חוות דעת מקצועית במסגרת כוונה 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)

לצורך ביצוע מחקריו מבקש המכון ללמוד על המערכת ההידרוגיאולוגית של מערב הכינרת וכן של אזור אקויפר החוף. המכון צריך להעריך מה יהיה המצב ההידרולוגי בחלקים השונים של אגן כלנית ואיך תשפיע השאיבה בקידוחים השונים. כמו כן המכון צריך לדעת מהו הקשר בין אגן כלנית לאגן נעמן ואיך הקשר הזה יכול להשתנות עם הזמן. העבודה כוללת חיבור צמוד עם ההידרולוג שמפעיל את תכנת ה-FEFLOW במכון הגיאולוגי וביצוע תרחישים שונים. העבודה הנוספת שהמכון מתכנן לעשות היא לימוד התכונות ההידראוליות של החלקים השונים של אקויפר החוף.

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:	חברת קן מור בע"מ
מספר הספק (ח.פ.ח.צ.ע.מ/מספר עמותה)	511902736
ספק זה הנו:	<input checked="" type="checkbox"/> ספק יחיד <input type="checkbox"/> ספק חוץ

150,000	אומדן / שווי ההתקשרות:
30.11.11 – 30.11.13	תקופת ההתקשרות:

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

נא להתייחס לסעיפים הבאים:

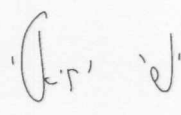
1. האמצעים שבהם נערכו בדיקות לאיתור ספקים נוספים והכנת חוות דעת כולל פירוט מקורות מידע ופעולות שננקטו (לדוגמה חיפוש באינטרנט, התכתבות עם ספקים, פגישה או שיחה עם ספקים וכדומה).
2. ממצאי הבדיקה (אם ישנם ספקים נוספים בתחום ההתקשרות, יש לפרט את הסיבות לאי התאמתם לביצוע ההתקשרות עימם ואת הסיבות להיות הספק שלגביו נכתבה חוות הדעת ספק יחיד/ספק חוץ)
3. נימוקים והערות נוספות

<p>העובד שהמכון רוצה את שירותיו חייב להיות בעל ניסיון של לפחות חמש שנים רבות בעבודה הידרוגיאולוגית באזור הכינרת ולהכיר את התנאים הספציפיים באקוויפרים ובקידוחים השונים באזור זה. הניסיון צריך לכלול עבודה של שנים רבות בהידרולוגיה של הגליל, בעיקר בגליל המזרחי. העובד צריך שיהיה לו ידע בסיס בתכנת ההידרולוגית FEFLOW וניסיון עבודה עם הידרולוגים שמפעילים את התכנה באזורים מורכבים כדוגמת אזור הכינרת. העובד צריך גם להכיר את אקויפר החוף באופן שיאפשר לו עריכת מבחנים וניתוחם וסיכומם בדוח שמסכם את התכונות ההידראוליות. על פי נסיונו המקצועי ולאחר חיפוש ברשת האינטרנט, דר' גבי שליב מחברת קן מור הוא היחיד שמסוגל לבצע את העבודה</p>
<p>יצוין כי דר' שליב הינו בעל ניסיון רב במערכת ההידרוגיאולוגית המורכבת של מערב הכינרת. דר' שליב עבד בשלוש השנים האחרונות עם ההידרולוג של המכון הגיאולוגי, סטיארט וולמן, ויש לו ניסיון והבנה בנתונים הנדרשים להפעלתו של מודל ה-FEFLOW. דר' שליב עבד גם בחלקים שונים של אקויפר החוף והוא מכיר את תת האקוויפרים השונים במערכת זו...</p>
<p>לאור כל האמור, מעוניין המכון הגיאולוגי להתקשר עם חברת קן מור</p>

לאור הנימוקים שמניתי לעיל אנו מבקשים לערוך ההתקשרות בהליך פטור ממכרז.

חוות דעתי זו ניתנת מתוקף היותי הסמכות המקצועית לנושא זה.

בכבוד רב,

	<p>מנהל אגף משאבי מים טבע</p> <p>מנהל פרויקט הידרוגיאולוגיה של אקויפר החוף</p>	<p>דר' נדב לנסקי</p> <p>דר' יוסף יחיאלי</p>
חתימה	תפקיד בעל הסמכות המקצועית	שם בעל הסמכות המקצועית