

**מכרז פומבי מס' 15/2023**

**שירותי ייעוץ שירותי ייעוץ וסיוע סטטיסטי**

**קובץ הבהרות למכרז**

מענה מטעם הרשות	שאלה	סעיף במכרז
ניתן להוסיף את התארים הבאים : כלכלה מנהל עסקים, הנדסת תעשייה וניהול. הנדסת חשמל.	האם ניתן להוסיף לרשימת התארים להשכלה גבוהה , גם תואר בתעשייה וניהול ? (יש לנו מועמד שעונה על כל דרישות הסף המקצועיות, אך מגיע עם תואר בתעשייה וניהול, שאינו מופיע בין התארים הדרושים במכרז זה)	6.2.2
סעיף 6.2.3(ד) יתוקן, ויצוין כדלקמן : בניית תחזית צריכה.	לגבי הדרישות המקצועיות - בתנאי הסף המקצועיים מופיעה דרישה של שנתיים ניסיון לפחות בכל אחד מהתחומים א'-ד'. האם אפשר לשנות את תנאי הסף כך שיספיק ניסיון , של שנתיים לפחות, ב- 3 מתוך 4 התחומים ? (או להוציא את סעיף ד' מדרישות הסף)	6.2.3
התשובה היא חיובית. האילוץ חל גם על מציעים אשר נותנים שירותים לספקי אנרגיה שאינם יצרנים.	בסעיף ניגוד העניינים - אנחנו מספקים שירות סקר שביעות רצון לגוף אשר הוגדר כספק אנרגיה (לא יצרן). על פי הרשום בסעיף ניגוד העניינים מציעים אשר עבדו עם חברת חשמל או עם גוף יצרן חשמל מנועים מלגשת למכרז בשל ניגוד עניינים. האם אילוץ זה חל גם על מציעים אשר נותני שירותים לספקי אנרגיה שאינם יצרנים (כגון אלקטרה פוואר Electra Power)?  ככל שנתעמק במסמך ייתכן שיעלו שאלות הבהרה נוספות, אך אם באפשרותכם להשיב על שאלה ממוקדות זו כבר כעת זה יעזור לנו להבין אם יש טעם להתעמק ולהציף שאלות נוספות (אם התשובה תצביע על ניגוד עניינים, נדע שאין ביכולתנו לגשת).	11



## רשות החשמל

<p>נכון, סעיף 2.3. יתוקן בהתאם ויירשם כדלקמן: "הזוכה מתחייב שהיועץ מטעמו יהיה בעל הרישיונות וההיתרים כדין לעשות שימוש בתוכנת SAS או R או Python למתן השירותים עפ"י מכרז זה, עפ"י כל דין, ללא הגבלה, במשך כל תקופת ההתקשרות. תנאי זה הוא תנאי יסודי לצורך ההתקשרות.</p>	<p>2.3 במקרה והתוכנות בהן נעשה שימוש הינן R או Python (כמו שנרשם בסעיף 2.2) אז אין צורך ברישיון ל-SAS (יש לעדכן את הסעיף, כפי שהותאם, לדוגמה, סעיף 7.14).</p>	
<p>נתן סעיף 3 (השכלה) יתוקן בהתאם ויירשם כדלקמן: יועץ בעל תואר שני או שלישי בסטטיסטיקה או אקונומטריקה או חקר ביצועים.</p>	<p>9.2 נתן-סעיף 3 בטבלה ("השכלה") מבקש שיתווסף תואר שלישי בחקר ביצועים כמזכה בניקוד בנוסף לסטטיסטיקה ואקונומטריקה (בדומה להופעתו של חקר ביצועים בסעיף 6.2.2).</p>	