

התקשרויות ורכישות	פרק ראשי:
התקשרות בפטור ממכרז	פרק משני:
7.6.1	הוראה מקשרת:
05	מהדורה:

אל: ועדת המכרזים

האנרגיה והתשתיות	משרד:
מדען הראשי	יחידה מזמינה:
19.10.23	תאריך:

הנדון: חוות דעת מקצועית במסגרת כוונה להתקשר עם ספק חוץ

הבקשה מסתמכת על תקנה 3(31) לתקנות חובת המכרזים, תשנ"ג-1993 ועל הוראות תכ"ם, "פטור מחובת המכרז" מס' 7.6.1.

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

בכוונת משרד האנרגיה (להלן: "המשרד"), להתקשר עם חברת BLOOMBERG לצורך גישה למאגר המידע של החברה, במסגרת מנוי שירכוש המשרד. המידע נדרש על מנת שיחידת המדען הראשי במשרד, כחלק מתחומי אחריותו, יוכל לקבוע מדיניות הדרושה למשרד, ולסייע לה לבצע צעדים אופרטיביים, כגון פריסת עמדות טעינה עבור רכבים חשמליים.

היות וישראל תלויה באופן חד משמעי בנעשה בשוק הרכב העולמי וברגולציה המתהווה בו, שכן ישראל קטנה מכדי להשפיע באופן מהותי בעניין זה, ובשל העובדה כי ישראל עוברת לתחליפי דלקים בשלב מאוחר יחסית למדינות המובילות, יחידת המדען בוחנת את הנעשה בעולם בתחום זה.

בחינה זו הינה חלק מחזון 2030 של משרד האנרגיה, וכפי שצוין לעיל, יחידת המדען הראשי אמונה על קידום המעבר לתחליפי דלקים, לרבות לרכב החשמלי בעניינים שצוינו.

יחידת המדען הראשי מהווה מוקד ידע עיקרי במשרד בכל הנוגע לחדשנות במשק האנרגיה, ומובילה את תחומי האגירה, תחבורה חשמלית, אנרגיות מתחדשות ועוד. על מנת להישאר מעודכנת בהתפתחויות בעולם, הן ברמת הטכנולוגיה והן ברמת המדיניות, היחידה נמצאת בקשרי עבודה עם מוקדי מחקר ועם קובעי מדיניות בישראל ובעולם. בנוסף לכך, היחידה משתמשת במאגרי מידע, רובם פומביים, ובמאגר מידע בתשלום של חברת בלומברג.

מאגר זה כולל את המידע העדכני ביותר בתחום האגירה, תחבורה חכמה, אנרגיות מתחדשות, גז טבעי ועוד, לרבות, תחזיות חדירה עבור טכנולוגיות שונות, רגולציה וכלל הצעדים במדיניות המובילות בעולם, וניתוחים ייחודיים בעניין כדאיות טכנולוגיות בטווח קצר וארוך, המאפשרים לגזור מדיניות מבוססת נתונים. מאגר המידע של בלומברג הוא המאגר היחיד הכולל תחזיות ארוכות טווח בכלל הנושאים שנדונו, המהוות בסיס מקובל על קובעי מדיניות רבים בעולם, לרבות על משרד האנרגיה האמריקאי, המצטט באופן קבוע את תחזיות החדירה של בלומברג.

היחידה החלה להשתמש במאגר בלומברג בחודש ינואר 2019, לאחר שבוצעה בחינה מעמיקה לגבי אפשרות לשימוש במאגרים אחרים בתשלום מופחת או ללא תשלום. בעת החיפוש, היחידה נתקלה לא אחת במקורות דלים ושאינם מעודכנים, במקרה הטוב, ובלתי אמינים וסותרים במקרה הרע. בתום הבדיקה היחידה הגיעה למסקנה חד משמעית כי מאגר המידע המעמיק ביותר והרלוונטי לתחומים בהם היחידה עוסקת הנו מאגר המידע של בלומברג. כאמור, אין מאגר מידע נוסף לו, הכולל את כלל הרכיבים הדרושים לעבודתו, הן ברמת התוכן, והן ברמת המוניטין. מידע מבלומברג נחשב מידע אמין ומקובל כבסיס לקבלת החלטות.

במהלך השנה החולפת המאגר שימש אותנו רבות בעבודות מחקר וסקירה אותן נדרשנו לבצע, הן כחלק מהפרויקט האסטרטגי לרציפות אספקת אנרגיה באמצעות אגירה וניהול אותו מובילה היחידה, והן כחלק מפרויקט אסטרטגי נוסף אותו מובילה היחידה למעבר לתחבורה חשמלית בישראל. מלבד זאת, המאגר סייע לעובדים נוספים, מחוץ ליחידת המדען, וביניהם אנשי אגף כלכלה ומנהל הדלק.

יובהר כי השימוש במאגר חסך במצטבר מאות אלפי ש"ח ליחידה, היות והוא מהווה תחליף ליציאת למכרזים לעבודות ייעוץ בתחומים שנדונו. כמו כן, עצם הגישה למאגר, אפשרה לנו להתייעץ באופן ישיר עם האנליסטים של בלומברג ולקבל הכוונה למקורות הרלוונטיים, ללא עלות נוספת.

הוראת תכ"ם: פטור מחובת המכר



משרד האוצר
 אגף החשב הכללי
 תכ"ם - התקשרויות ורכישות

פרק ראשי:	התקשרויות ורכישות
פרק משני:	התקשרות בפטור ממכר
הוראה מקשרת:	7.6.1
מהדורה:	05

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

BLOOMBERG	שם הספק:
	מספר הספק (ח.פ./צ.ע.מ./מספר עמותה)
ספק חוץ	ספק זה הנו:
USD 26,580 לשנה	אומדן / שווי ההתקשרות:
31/12/28 - 01/24	תקופת ההתקשרות:



משרד האוצר
אגף החשב הכללי
תכ"ם - התקשרויות ורכישות

התקשרויות ורכישות	פרק ראשי:
התקשרות בפטור ממכרז	פרק משני:
7.6.1	הוראה מקשרת:
05	מהדורה:

נימוקים כי ההתקשרות היא עם ספק חוץ (כמשמעותו בתקנה 3(31) לתקנות חובת המכרזים, התשנ"ג - 1993) (במקרה הצורך ניתן לצרף עמודים נוספים וכל מסמך רלוונטי נוסף)

נא להתייחס לסעיפים הבאים:

- 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).
במהלך החיפושים אחר מקורות מידע רלוונטיים, נתקלנו לא אחת במקורות דלים ושאינם מעודכנים, במקרה הטוב, ובלתי אמינים וסותרים במקרה הרע. לאחר חיפוש ארוך, הגענו למסקנה חד משמעית כי מאגר המידע המעמיק ביותר והרלוונטי לתחומים בהם יחידת המדען עוסקת, הנו מאגר המידע של בלומברג. על מנת ללמוד על כיווני ההתפתחות בעולם, ובשל הצורך להתעדכן באופן שוטף גם לאחר מכן, היחידה זקוקה למקורות מידע אמינים ומבוססים. מאגר זה כולל את המידע העדכני ביותר בתחום התחבורה החכמה, לרבות תחזיות חדירה עבור טכנולוגיות שונות כגון תאי דלק ורכב חשמלי, רגולציה וכלל הצעדים במדינות המובילות בעולם לקידום תחליפי דלקים, וניתוחים ייחודיים בעניין כדאיות הטכנולוגיות בטווח קצר וארוך, המאפשרים לגזור מדיניות מבוססת נתונים. מאגר המידע של בלומברג הוא המאגר היחיד הכולל תחזיות ארוכות טווח בכלל הנושאים שנדונו, המהוות בסיס מקובל על קובעי מדיניות רבים בעולם, לרבות על משרד האנרגיה האמריקאי, המצטט באופן קבוע את תחזיות החדירה של בלומברג.
- 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 חוץ)
למיטב ידיעתנו לא ידוע לנו על אף מאגר מידע שמכיל את המידע הנדרש לנו בהיקפים שצוינו לעיל.
- נימוקים והערות נוספות
בשל הרצון להסתמך על מאגר מידע אמין, ורחב ככל הניתן, אנו מבקשים להתקשר עם חברת בלומברג. כאמור, למיטב ידיעתנו אין מאגר מידע נוסף לו, הכולל את כלל הרכיבים הדרושים לעבודתנו, הן ברמת התוכן, והן ברמת המוניטין. אנו סבורים כי באמצעות המאגר נוכל לחסוך זמן יקר, בחיפוש אחר מידע רלוונטי, וכן נוכל להיות חשופים למידע ייחודי, שלא בן הנמצא במקורות אחרים. כמו כן, היות ויחידת המדען מהווה מקור ידע לכלל אנשי המשרד, אנו סבורים כי שימוש במאגר יסייע לכלל עובדי היחידה, הנדרשים לספק מידע על בסיס יום יומי, משום שבנוסף לתחום התחבורה החכמה, המאגר כולל את המידע העדכני ביותר בתחום האנרגיה המתחדשת והאגירה, אנרגיה גרעינית, גז טבעי, פליטות מזהמים ועוד.
לאור כול הנימוקים הללו, אנו מבקשים לערוך התקשרות בהליך פטור ממכרז. חוות דעתי זו ניתנת מתוקף היותי הסמכות המקצועית לנושא זה. מדובר על תשלום דמי מנוי שנתיים.

חווה דעתי זו ניתנת מתוקף היותי הסמכות המקצועית לנושא זה.

בכבוד רב,

ד"ר גדעון פרידמן	המדען הראשי	
שם בעל הסמכות המקצועית	תפקיד בעל הסמכות המקצועית	חתימה