



מחב"א – מרכז החישובים הבינאוניברסיטאי [להלן "מחב"א"]

הודעה על כוונה להתקשר עם ספק יחיד שהנו גם ספק חוץ לרכישת טובין ו/או שירותים

נמסרת בזה הודעה כי בהתאם לסעיף 3.13 לנוהל המכרזים של מחב"א, בדעת מחב"א להתקשר עם American Society for Microbiology (ASM) [להלן: "הספק"] שהינו, לדעת מחב"א, ספק חו"ל וספק יחיד, תוך פטור ממכרז.

ההתקשרות הנה התקשרות לרישוי עבור גישה דיגיטלית לפרסומיו המדעיים של הספק מתחום המיקרוביולוגיה. תקופת ההתקשרות היא למשך שנה.

מי שסבור כי קיים ספק ישראלי המסוגל לבצע את ההתקשרות האמורה לעיל רשאי לפנות ולהודיע על כך למחב"א בתוך **שבעה (7)** ימים ממועד פרסום הודעה זו. את הפניות יש להעביר, בכתב בלבד, באמצעות דוא"ל לכתובת IUCC-Secretariat@mail.iucc.ac.il.

לכל פניה יש לצרף:

1. שם, מען ופרטי ההתאגדות של הפונה [אם הוא תאגיד]
2. פרטי הספק המוצע, [אם אין זה הפונה עצמו] לרבות סטטוס התאגדותו.
3. פירוט מלא של יכולת הספק המוצע לספק את מלוא הפרסומים הנדרשים למחב"א.

מצ"ב חוות הדעת של הגורם המקצועי.

פניה שתגיע לאחר המועד האחרון האמור לעיל או שלא תכלול את מלוא הפרטים המבוקשים לא תיבחן על ידי ועדת המכרזים.



13 דצמבר, 2016

לכבוד,
ועדת המכרזים,
מחב"א

הנדון: חוות דעת מקצועית במסגרת כוונה להתקשר עם עמותת

American Society for Microbiology (ASM)

מלמ"ד, באמצעות מחב"א, מבקש להתקשר עם American Society for Microbiology (ASM).
הבקשה מסתמכת על סעיף 3.12 ו- 3.13 לנוהל המכרזים של מחב"א.

מהות ההתקשרות: רישוי עבור גישה לפרסומים מדעיים מתחום המיקרוביולוגיה. בעסקה משתתפים 5 מוסדות להשכלה גבוהה ושתי ספריות מחקר בישראל.

פרטי הספק:

American Society for Microbiology (ASM)

175 N Street, NW

Washington, DC

USA

תקופת הסכם ההתקשרות היא לשנה: 1.1.2017 עד 31.12.2017.

אומדן / שווי ההתקשרות עם הספק: \$50,000.

הנימוקים לספק יחיד/חוץ:

American Society for Microbiology הוא מו"ל בארה"ב של פרסומים מדעיים מתחום המיקרוביולוגיה. למו"ל בלעדיות על הפרסומים המדעיים היוצאים לאור על ידו. מלמ"ד רוכש רישוי עבור גישה דיגיטאלית לפרסומים אלו, שהמו"ל הינו הספק היחיד שלו.

לאור הנימוקים שמניתי לעיל, אנו מבקשים לערוך את ההתקשרות בהליך פטור ממכרז. חוות דעתי זו ניתנת מתוקף היותי הסמכות המקצועית לנושא זה.

בברכה,
ד"ר סיגל להב שר
מנהלת מלמ"ד