

29/19	מספר המכרז		
שירותי תכנון וייעוץ בתחום מערכות תקשורת ובקרה	שם המכרז		
19.12.2019	מועד פרסום המכרז	לוחות זמנים למכרז	
30.12.2019	מועד אחרון לשאלות הבהרה		
12:00 בשעה 15.1.2020	מועד אחרון להגשת הצעות לתיבת המכרזים		
30.4.2020	תוקף ההצעה		
<p>1. במכרז רשאים להשתתף רק מציעים העונים במועד הגשת ההצעה על כל התנאים המפורטים בפרק זה להלן. מציע או הצעה שאינם עומדים בכל התנאים המפורטים – יפסלו.</p> <p>2. תנאי הסף המתייחסים למציע צריכים להתקיים במציע עצמו. קיום תנאי סף בתאגיד קשור בארגון של המציע, בבעל מניות או בכל גורם אחר לא יחשב כעמידה בתנאי הסף.</p> <p>3. אין להגיש הצעה על ידי מספר גורמים במשותף.</p>	כללי	תנאי סף	
<p>4. המציע הינו גוף משפטי מאוגד בישראל, הרשום ברשם הנוגע בדבר (כגון: רשם החברות, רשם השותפויות), או עוסק מורשה.</p> <p>5. המציע מחזיק באישורים הבאים לפי חוק עסקאות גופים ציבוריים, התשל"ו-1976, כשהם תקפים: (א) אישור תקף על ניהול ספרים כדין; (ב) תצהירים בהתאם לסעיף 2 ולסעיף 1ב2 לחוק עסקאות גופים ציבוריים, התשל"ו-1976, בנוסח תואם לנדרש בנספחי 2ב' (1) ו- 2ב' (2).</p>	תנאי סף כלליים		
<p>1. המציע יעמוד בדרישות הבאות בקשר ליועץ המיועד:</p> <p>א. היועץ המיועד הינו הנדסאי חשמל, או הנדסאי תקשורת, או הנדסאי מכונות.</p> <p>ב. היועץ המיועד עסק בפועל בעבודות תכנון וייעוץ בתחומי התקשורת והבקרה, בהקמה, ליווי, בקרה ופיקוח על מתקנים, ותשתיות למתקנים, בתוך מבנים ובין מבנים ב- 3 השנים שקדמו למועד האחרון להגשת ההצעות.</p> <p>(הערה: תשומת הלב כי המציע לא יהיה רשאי להחליף את היועץ המיועד, שפרטיו ננקבו בהצעתו במענה לתנאי סף זה, באחר – אלא בהסכמה מראש ובכתב של האוניברסיטה ובלבד שהיועץ המחליף עונה בעצמו על מלוא הדרישות בתנאי סף זה. לא נמצא יועץ אחר לשיעור רצון האוניברסיטה, תהיה האוניברסיטה רשאית להביא הסכם זה לידי גמר, בלי שהדבר יחשב כהפרתו).</p>	תנאי סף מקצועיים		

<p>2. במהלך 5 השנים שקדמו למועד האחרון להגשת ההצעות, המציע תכנן לפחות 3 מתקני תקשורת, אחד מכל סוג לפחות, כהגדרתם להלן.</p> <p>"מתקן תקשורת" - מערכת/ ות תקשורת במבנה ציבור חדש ו/או בסביבתם או בתוספת למבנה קיים, מהסוגים הבאים:</p> <p>(1) מערכות תקשורת נתונים - קווי תקשורת, טלפוניה, מחשבים, שרתים כולל המערכות האקטיביות של מרכזיות טלפונים, מערכות מחשוב, מערכות טלקומוניקציה ובקרה, ארונות תקשורת וכד', קווים אלחוטיים, אנטנות, אמצעי תצוגה, רשתות חלוקות אות והזנה וכד'.</p> <p>(2) מערכות מתח נמוך ומתח נמוך מאד - אודיו, וידאו ומולטימדיה, בקרת מבנה (לרבות חסכון באנרגיה), חדרי בקרה.</p> <p>(3) מערכות בטחון - טמ"ס, בקרת כניסה ויציאה, מערכות פריצה.</p> <p>כל מתקן יעמוד בדרישות המצטברות הבאות:</p> <p>א. היועץ המיועד בסעיף 1 שימש כיועץ בתכנון המתקן.</p> <p>ב. שטח מבנה הציבור שבו תוכנן המתקן עולה על 3,000 מ"ר.</p> <p>ג. מתקן אחד לפחות מבין 3 המתקנים תוכנן למבנה בקמפוס כלשהו.</p> <p>"קמפוס" בסעיף זה, משמעו, מתחם רחב ידיים המשמש למטרה מוגדרת, כגון, קמפוס של אוניברסיטה, קמפוס של מכללה, קמפוס של בית חולים, שבו התקיימה בזמן ביצוע העבודה פעילות שוטפת ומתמשכת שבה עובדים בני אדם וכן מבקר בו מעת לעת ציבור בלתי מסוים השוהה במתחם ונע בו ממקום למקום באופן חופשי ובלתי מבוקר.</p> <p>3. במועד הגשת ההצעה המציע (משרד הייעוץ) מעסיק 2 עובדים לפחות: היועץ המיועד ועוד עובד נוסף שיכול להחליף את היועץ המיועד בהעדרו.</p>	<p>תנאי סף מקצועיים (המשך)</p>	<p>תנאי סף</p>
<p>למציע יתאפשר לעיין במסמכי המכרז הן באתר האינטרנט של אגף תפעול, והן בקמפוס האוניברסיטה ברמת גן, במשרדי יחידת מכרזים, בבניין מס' 408, חדר מס' 209 בתיאום מראש.</p>	<p>עיון במסמכי המכרז</p>	
<p>את ההצעה יש להגיש במעטפה סגורה וחתומה, ללא זיהוי חיצוני, לאחר סיום הליך ההבהרות ולא יאוחר מיום 15.1.2020 בשעה 12:00 ולהניחה בתיבת המכרזים בקמפוס האוניברסיטה ברמת גן, בבניין מס' 408, חדר מס' 209.</p>		<p>אופן הגשת ההצעות</p>