

הודעה על כוונה להתקשר עם ספק יחיד מכוח תקנה 3 (4) לתקנות העיריות (מכרזים) התשמ"ח 1987

1. בהתאם לתקנות העיריות (והמכרזים) תש"ח 1987- (להלן "התקנות") הקרן לפיתוח שדרות מודיעה כי בכוונתה להתקשר עם חברת רפאל מערכות לחימה מתקדמות בע"מ ח.פ. 520042185 לטובת שירות להקמת סימולטור ומרכז אימונים בתחום החוסן והחירום העירוני והקהילתי בפטור ממכרז לפי תקנה 3 (4) לתקנות ספק יחיד.
2. בהתאם להמלצת הגורמים המקצועיים בקרן, חברת רפאל הינה החברה היחידה המסוגלת לתת שירות מסוג זה.
3. ספקים הסבורים כי הם מסוגלים לבצע התקשרות מעין זו, רשאים לפנות לקרן לפיתוח שדרות וזאת לא יאוחר מתאריך 12.05.24 ועד לשעה 12:00.
4. פניות כאמור יש להעביר בכתב בלבד באמצעות מייל לכתובת: tammybz@klsd.co.il ולוודא קבלת המייל בטלפון 08-6907512
5. לכל פניה יש לצרף פרטיו המלאים של הפונה לרבות; שם מלא, כתובת, מספר טלפון נייד וכן את פרטיו של הספק ואסמכתאות רלבנטיות המוכיחות את הטענות הנטענות בפני הוועדה.
6. ניתן לעיין בפירוט ורקע על הפרויקט באתר האינטרנט של העירייה בכתובת: www.e-sderot.org.il תחת מכרזים הקרן לפיתוח שדרות.

בברכה,

הקרן לפיתוח שדרות

נספח א' - הסימולטור בשדרות - רקע

1. העיר שדרות מתכוונת להקים מרכז סימולציה עירוני אשר יהיה גם המרכז הבינלאומי לחוסן.
2. מלחמת חרבות ברזל, פינוי התושבים וחזרתם לעיר בתקופה האחרונה המחישו באופן מובהק את הצורך הדחוף במרכז לטובת החוסן של תושבי שדרות וכלל הסביבה.
3. לטובת הפרויקט העיר קיבלה תקציב ממשרד הנגב והגליל והיא מתכוונת לממש את הנושא בלוח זמנים קצר מאוד
4. מטרת מרכז הסימולציה, ההדרכות, האימונים והמבקרים (במרכז החוסן הבינלאומי בשדרות):
 - 4.1. מטרת כלליות
 - 4.1.1. לאוכלוסייה: חשיפה ומיצוב העיר שדרות כמוקד ידע בינלאומי ליצירת חוסן
 - 4.1.2. מקור הכנסה ומנוע צמיחה אזורי במסגרת משלחות בינלאומיות ופעילות בינ"ל
 - 4.2. מרכז הדרכות
 - 4.2.1. ביצוע הכשרה מקצועית ליחידים, למכלולים ברשות ולצוותי תגובה מיידי (התערבות).
 - 4.2.2. ביצוע הסמכה לבעלי תפקידים חדשים ברשות.
 - 4.2.3. ביצוע אימוני שמירה על כשירות מרמת הפרט ועד לצוות הניהול של הרשות.
 - 4.3. מטרת מרכז המבקרים
 - 4.3.1. הגברת מודעות והסברה של מציאות החירום ברשות – אתגרים ודרכי מענה.
 - 4.3.2. הצגת טכנולוגיות ומתודולוגיות המשמשים להכשרה ואימוני שמירת כשירות לקהלי היעד המגוונים.
 - 4.3.3. שיתוף פעולה וחילופי ידע בין רשויות שונות.
5. תכולת הפרויקט
 - 5.1. תכנון אדריכלי וביצוע הקמת המרכז בהיבט התשתיתי.
 - 5.2. תכנון תפישת הפעלה למרכז ותכנון מפורט להפעלתו.
 - 5.3. בחינה מעמיקה של הטכנולוגיות הקיימות בעולם והקמת המתקן ע"ב טכנולוגיות מתקדמות וחדשניות למימוש יכולות המרכז.
 - 5.4. אפשרות להפעלת המרכז ע"י בעלי מקצוע מקצועיים עם ניסיון.
6. היקף כספי משוער להקמת הסימולטור הינו 7 מלש"ח בכפוף לתכנון ולזמינות תקציבית.