

## פרוטוקול

ישיבת וועדת מכרזים - פטור ממכרז ספק יחיד מיזם משותף (ס.י.-1/17),  
מתאריך 18 באוקטובר 2017

משתתפים: ציפי זילברמן-יו"ר, שחר רובין, שמואל מזרחי, יעקב קורץ.

מוזמנים: עו"ד שולמית מנדלמן-כהן, ערן לבב-גזבר העירייה, ריבה קליין-  
מנהלת אגף החינוך.

מזכיר הוועדה: עמיקם לוי-נגר.

רשמה: נירה שם-טוב.

ספק יחיד - הודעה על כוונת התקשרות בפטור ממכרז ספק יחיד-מיזם משותף עם  
עמותת מרכז שוורץ/רייסמן לחינוך מדעי רחובות במכון ויצמן, להפעלת תכנית  
ללימודי המדעים (פיסיקה)-החלטה

### 1. גב' ריבה קליין, מנהלת אגף החינוך:

מרכז שוורץ רייסמן לחינוך מדעי, הינה עמותה רשומה, אשר מטרתה טיפוח החינוך  
המדעי בישראל והיא מוסמכת להקים ולתפעל מרכז לחינוך מדעי, שמטרתו הקניית  
לימודי מדעים ברמה של 5 יחידות, לתלמידי בתי הספר העל יסודיים. כל זאת, נעשה  
באמצעות סגל הוראה, סגל טכני, ציוד מעבדות ואמצעי למידה אחרים ברמה גבוהה  
וייחודית.

המרכז הינו דגם ייחודי של מרכז אזורי לחינוך מדעי, הלוקח על עצמו אחריות לחינוך  
המדעי בחטיבות העליונות.

### 2. ייחודיות פרויקט לימודי הפיסיקה במרכז שוורץ רייסמן:

- מרכז שוורץ רייסמן פועל בחסות אקדמית של מכון ויצמן למדע. מוסד מחקר  
מדעי מוביל המצוי בחזית הקדמה המדעית בישראל ובעולם ומוסד להשכלה  
גבוהה המעניק תואר שני ושלישי; בין היתר: בפיסיקה, כימיה והוראת  
המדעים.
- תרומתו של מכון ויצמן למדע לפעילות מרכז שוורץ רייסמן כאמור לעיל, באה  
לידי ביטוי בין היתר בכך שהוא חבר בארגונים המנהליים של מרכז שוורץ  
רייסמן. יתר על כן, נשיא מכון ויצמן למדע משמש כיו"ר מרכז שוורץ רייסמן.
- צוות הניהול של שוורץ רייסמן כולל מומחים במדע וחינוך מדעי, בעלי תארים  
מתקדמים וניסיון רב בהנחיית צוות ההוראה.

- מנהל שוורץ רייסמן הינו בעל תואר שלישי בפיסיקה ובעל ניסיון קודם בחינוך מדעי בישראל ובעולם.
- צוות ההוראה של מרכז שוורץ רייסמן כולל מורים בעלי תארים מתקדמים (מסטר או דוקטורט), בתחום הדעת להוראת פיסיקה וכימיה לתלמידי תיכון ברמה של 5 יחידות.
- למרכז שוורץ רייסמן יכולת מוכחת להכשרת המורים המגויסים in service ויכולת לקיים פיתוח מקצועי מתמשך של צוות ההוראה.
- במרכז שוורץ רייסמן מעבדות מתקדמות וציוד חדשני המתאים להוראת פיסיקה וכימיה ברמה הגבוהה ביותר.
- לצוות המרכז הכרות מעמיקה עם מערכות ניסיוניות מורכבות וידע מוכח בפיתוח ניסויים והדגמות מדעניות בפיסיקה וכימיה לתלמידי תיכון.
- למרכז שוורץ רייסמן יכולת מוכחת לפיתוח ושימור קשר עם בתי ספר ומחלקות חינוך בנושאי חינוך מדעי.
- בשנת תשע"ז סיימו כ-100 תלמידים בגרות בפיסיקה ברמה של חמש יחידות.
- לפרויקט ניתנת חסות מכון ויצמן המתבטאת בתכנים אקדמיים ותמיכה כספית משמעותית של 50% מתקציב הפרויקט. 100% מתקציב הקמת מבנה הלימודים, מעבדות והמשאב האנושי.
- כל היתרונות המפורטים המשולבים בפרויקט יחד עם שיתוף המשאבים מטעם מרכז שוורץ רייסמן-במכון ויצמן, הופכים אותו לפרויקט ייחודי במינו, שאין דומה לו.

3. בתאריך 06 בספטמבר 2017, נעשה פרסום בעיתון "ישראל היום", בו ניתנה הודעת העירייה על כוונה להתקשר בפטור ממכרז-ספק יחיד ומיזם משותף עם עמותת מרכז שוורץ/רייסמן לחינוך מדעי רחובות במכון ויצמן, להפעלת תכנית ללימודי המדעים (פיסיקה) על פי הנחיות משרד החינוך והעירייה, והזמנת גופים הסבורים שביכולתם לבצע ההתקשרות לפנות ולהציע עצמם. לא התקבלו כל פניות בעקבות הפרסום כאמור.

4. לאור זאת, אנו ממליצים להתקשר עם מרכז שוורץ/רייסמן לחינוך מדעי, רחובות, בפטור ממכרז כספק יחיד מיזם משותף, בפטור ממכרז.

#### החלטה:

לאור הממצאים שהתקבלו והאמור לעיל בחוות דעתה של מנהלת אגף החינוך הגב' ריבה קליין, מאשרים התקשרות עם מרכז שוורץ/רייסמן לחינוך מדעי, רחובות, כספק יחיד-מיזם משותף למשך שנה לשנת הלימודים תשע"ח אחת עם אופציה של העירייה להתקשר לשנה נוספת לשנת הלימודים תשע"ט, בפטור.

ציפי זילברמן, יו"ר