



הודעה על כוונה להתקשר במיזם משותף – מרכז איזורי ללימודי הפיזיקה

הרשות לפתוח הגליל מודיעה על כוונתה להתקשר במיזם משותף כדלהלן, על פי התקנות לבחינת קיומם של מיזמים דומים בהתאם לתקנה 3 לתקנות חובת המכרזים, ולאחר פרסום זה לא תהיה כל פניה של מיזם דומה; היה ותהיה פניה בעקבות הפרסום - יובא הנושא לדין מחדש בפני ועדת המכרזים.

שם הגוף: קרן שוורץ/רייסמן לחינוך מדעי, ישראל

מס. עמותה / מס. ישות: 580747236

סיבה לבחירת השותף: הפעלת קמפוס איזורי ללימודי פיזיקה ברמת לימודים של 5 יח"ל בעיר עכו. קרן שוורץ רייסמן

התחייבה להעמיד לפחות 50% מעלות הפרוייקט. לקרן שוורץ/רייסמן ידע יחודי בהקמת מרכזים ללימודי פיזיקה בתיכון. כיום מופעלים על ידי הקרן חמישה מרכזים ברחבי הארץ הראשון הוקם בתל-אביב לפי מעל לשלושה עשורים. מרכזי שוורץ/רייסמן לחינוך מדעי פועלים בישראל מזה כ- 30 שנה ומאפשרים הוראה מתקדמת והתנסות של תכנית הלימודים לבגרות בפיזיקה וכימיה לתלמידי ותלמידות תיכון. המרכזים מבוססים על מודל שהגה פרופסור חיים הררי והמשיך לפתח פרופ' דניאל זייפמן, שניהם נשיאי מכון ויצמן למדע בעבר. ניתן לראות גידול משמעותי במספר התלמידים הבוחרים ללמוד פיזיקה, בכל אזור בו קם מרכז שוורץ/רייסמן. המודל יושם לראשונה במרכז לחינוך מדעי, חמד"ע בעיר תל-אביב יפו. מאז קמו קמפוסים נוספים ברחובות - המשרת את תלמידי רחובות נס ציונה והסביבה (כולל גם קבוצות מלוד), ראשון לציון המשרת גם את תלמידי/ות באר יעקב; נתיבות - אשכול נגב מערבי המשרת את נתיבות, אופקים, שדרות ויישובים נוספים מהאשכול; וירושלים.

<u>מרכז שוורץ/רייסמן לחינוך מדעי</u> <u>תקציב הקמה קמפוס גליל מערבי (עכו)</u>	
תקציב הקמה	סעיף תקציב
236.337	הוצאות 1. שכר ונלוות
380.548	2. רכוש קבוע
91.648	3. הצטיידות ראשונית (ציוד אזיל תוכנות וספרים)
19.963	4. מנהלה
274.412	5. תכנון קמפוס
1,002,908	סה"כ
הכנסות	
500,000	1. משרד נגב וגליל
502,908	2. שוורץ רייסמן
1,002,908	

כל גוף ללא מטרת רווח הפועל בתחום, יכול להעמיד את המשאבים ומעוניין להציע את מועמדותו אל מול מועמדות קרן שוורץ רייסמן, מוזמן לפנות לרשות לפתוח הגליל עד לתאריך 16/02/24 למייל lishka@galil.gov.il ולהציג את הנתונים והתחייבות למימון כמופיע לעיל.