

מסמך הבהרות במכרז פומבי 04/2017
מכרז לאספקת מקרנים

מס"ד	שאלות	תשובות
1	האם ניתן להציע מקרני DLP או רק מקרני LCD ?	יש להגיש רק מקרני LCD
2	האם יש לרכוש את המכרז?	מדובר בטעות סופר, אין צורך לרכוש את המכרז. ניתן להוריד את המסמכים באתר הסמינר או להגיע לקבל חוברת מכרז במשרדי הרכש.
3	האם יש צורך להגיש את הביטוחים הנדרשים בהגשה?	ככל שקיימות למציעים הסתייגויות כלשהן מהוראות הסכם ההתקשרות ומדרישות הביטוח, יש לצרפן למסמכי ההצעה. המכללה אינה מחויבת להיעתר להסתייגות כלשהי. כמו כן, המציע שייבחר יהיה חייב להמציא אישור ביטוחים אשר יניח את דעת המכללה. אין צורך להגיש אישור קיום ביטוחים חתום על ידי חברת הביטוח במועד הגשת ההצעה. אישור קיום ביטוחים חתום על ידי חברת הביטוח, בנוסח שיהיה מקובל על המכללה, יוגש על ידי הזוכה.
4	עבור מתן הצעת מחיר הכוללת שירות, יש לדעת היכן מותקנים המקרנים (באיזה גובה התקרה).	המקרנים יותקנו בכיתות שונות, כאשר תהיה העדפה להתקנה בהתאם להמלצת היצרן במתקני תלייה מקוריים (להבנתנו צמוד קיר מעל ללוח). המכללה מודעת לכך שבמידה שלא ניתן יהיה לתלות את המקרן בעזרת מתקן התלייה שהציע הספק, <u>וזאת במקרים בהם מדובר בהתקנה שאינה סטנדרטית</u> , המכללה תרכוש בנפרד, מתקני תלייה מתאימים לתלייה מהתקרה (בין אם מהזוכה או מכל גורם אחר לפי שיקול דעתה). למען הסר ספק, הספק אינו נדרש לבצע את ההתקנה.
5	רשמתי שנדרש מקרן ULTRA SHORT עם הקרנה למסך ברוחב 2 מטר, אך לא צוין יחס העדשה. האם ניתן להציע מקרן SUPER SHORT THROEW עם יחס עדשה 1:0.46?	איננו נכנסים ליחס העדשה אלא לגודל תמונה של 2 מטר רוחב ממרחק של לא יותר מ- 70 ס"מ מהלוח.
6	ברשימת החיבורים למפרט המקרן נרשם BASE T . יש במקרנים גדולים חיבור שנקרא HD BASE T . האם הכוונה לחיבור כזה?	הכוונה לחיבור רשת סטנדרטי RG-45 וכן יכולת שליטה PJ-LINK דרך הרשת אפשרות חיבור HD-BASE T תהיה יתרון, אבל אינה מתחייבת בדרישה
7	במקרנים קטנים כמו המקרן שדרשתם אין בשום מקרן חיבור כזה שמאפשר לחבר כבילת רשת למרחקים ולהעביר אות HDMI . אם רוצים בכל זאת את האפשרות הזאת, ניתן לחבר מקלט חיצוני	ראו התשובה בסעיף 6 לעיל.

	שירחיק אות HDMI על קו רשת ויתחבר לכניסת HDMI במקרן. נא אישורכם.	
8	הדרישות ברמת המפרט הינן 3200 אנסי לומנס לפחות. האם ניתן להציע מקרן עם 3000 עם תוצאה כמעט זהה ומחיר אטרקטיבי ביותר?	בעקבות השאלה המכללה עדכנה את דרישתה, והדרישה המתוקנת היא למקרנים בעוצמה של 3,000 אנסי ומעלה. יחד עם זאת, במידה שהפרש העלות לא יהיה משמעותי, תהיה העדפה למקרנים בעלי עוצמה של 3200 ומעלה, ככל שיוצעו.
9	האם תינתן עדיפות למקרנים בעלי עוצמת הארה חזקה מהנדרש?	ראו התשובה בסעיף 8 לעיל.
10	במקרני Ultra Short קיימת עדשה ביחס מסוים. האם היחס הנדרש הוא 0.47 או 0.27?	ראו התשובה בסעיף 5 לעיל.
11	האם נדרשת יכולת הזזה מכנית של עדשת המקרן (Shift)?	לא נדרשת יכולת הזזה מכנית אבל נדרשת יכולת שינוי פוקוס ידנית (אפשרי מכאנית או אלקטרונית)
12	האם נדרשת אחריות של 3 שנים למקרן ו 3 שנים לנורה כמקובל בקטגוריה למגזר החינוך?	בעקבות השאלה המכללה עדכנה את הדרישה, והדרישה המתוקנת היא לאחריות כוללת למקרן ולמנורה ל 3 שנים, כולל החלפת מקרן ומנורות באתר הלקוח, ככל שיידרש. השירות יינתן תוך פחות מ 2 ימי עבודה. לספק תינתן האפשרות להכשיר עובדי מכללה להחלפת מנורה ולהשאיר חלקי חילוף שיוחלפו ע"י עובדי מכללה (ובכך ולחסוך הגעה תוך 2 ימי עסקים). הערה: המקרן יהיה צריך לספק עוצמת תאורה של לפחות 3000 אנסי בכל 3 שנות האחריות.
13	התבקשנו לתת מחיר עבור נורה חלופית (שאינה מקורית). איננו ממליצים לעבוד עם נורה לא מקורית, כיוון שבמקרה שמגיע מקרן תקול למעבדה עם נורה לא מקורית, אחריות היצרן מתבטלת.	ראו התשובה בסעיף 12 לעיל.
14	דרשתם "מתקן תליה מתאים". האם הכוונה שמתקן התליה צריך להיות ייעודי ומקורי של היצרן או שניתן לספק גם מתקן חליפי?	ניתן לספק גם מתקן תליה חלופי שיתאים לתליה של המקרן – המתקן צריך להיות איכותי ולאפשר השחלת כבלים בצורה אסתטית. גם במקרה כזה המכללה תרצה לבצע בדיקת איכות לפני אישור הזכייה.
15	האם תינתן עדיפות למקרנים שבהם מובנים רמקולים בעלי עוצמה חזקה (W16) ומאפשרים חסכון של רכישת רמקולים חיצוניים?	לא – המכללה איננה מתכוונת להשתמש ברמקולים המובנים.

- לאור האמור, מצ"ב נוסח מתוקן של המפרט הטכני ונספח התמורה – **נספח ג' ונספח ד'**. מסמכים אלו יחליפו לכל דבר ועניין את המסמכים המקוריים שצורפו למסמכי המכרז, ויש להגישם חתומים במועד הגשת ההצעה.
- על המציעים להגיש מסמך זה חתום על ידם במועד הגשת ההצעות.