

## תשובות לשאלות הבהרה מכרז 7/2018

### מכרז פומבי למתן שירותי דפוס

מס' סידורי	הסעיף במסמכי הפנייה	שאלה / הערה	תשובה
1	נספח ד' - קטגוריה מספר 1, פליירים ועלונים	נדרש נייר במשקל מרחבי של 370-350 ג' עבור הדפסת פליירים. האם אין טעות במפרט?	350 גרם מצ"ב נספח ד' וטבלת אקסל מעודכנים, אשר מחליפים את הקודמים.
2	נספח ד' - קטגוריה מספר 2 - פוסטרים ומודעות	כנ"ל דרישת נייר 350 ג' עבור הדפסת מודעה	350 גרם
3	נספח ד'	מה המשקלים של כל שורה ושורה בכל אחת מהקטגוריות לצורך שיקלול מחיר המכרז? האם המשקלים זהים?	מצ"ב נספח ד' וטבלת אקסל מעודכנים, אשר מציינים את המשקל הכולל של כל מוצר בקטגוריה (המשקל כולל את כל סוגי הכמויות לאותו מוצר).
4	נספח ד' - קטגוריה מס 5	אודה עבור הגדרה מדויקת יותר של כמויות. למשל בקטגוריה מס' 5 חוברות וידיעונים אני מתבקש להציע מחיר עבור הדפסת 1,000 יחידות ומעל 1,000 יחידות. א. מה יקרה אם הכמות המוזמנת תהיה למשל 500? ב. האם כוונת המשפט "מעל 1,000 יחידות" היא ל 1,500 ל 2,000, או ל 5,000 יחידות? יצוין כי היות שדפוס איננו מקצוע לינארי, מחיר יחידה ישתנה בכל אחת מהכמויות שציינו לעיל.	הכמויות התעדכנו בנספח ד' וטבלת אקסל המעודכנים.

5	נספח ד'	נבקש לקבל מידע אודות מחזורי הזמנותיכם בכל 8 הקטגוריות של המכרז בשנים האחרונות.	אומדן כמותי (לא מחייב) מעודכן בנספח ד' ובטבלת האקסל המעודכנים
6	נספח ד' - קטגוריה מס' 1	מופיע מספר פעמים כרומו 370 האם התכוונתם ל-כרומו 170 ?	מעודכן בנספח ד' ובטבלת האקסל המעודכנים
7	נספח ד' - קטגוריה מס' 2	לוח שנה , חסר מספר הדפים הפנימיים	מעודכן בנספח ד' ובטבלת האקסל המעודכנים
8	נספח ד' - קטגוריה מספר 8	צריך לראות מספר פריטים, האם אפשר לקחת דוגמאות לפולדר, תעודה אחת, שלט לוקובונד, ומחברת בחינה	ניתן להגיע ליחידת הרכש בתיאום מראש עם שמשון 03-6902373
9	נספח ה' - אישור קיום ביטוחים	האם אפשר להמיר פוליסת ביטוח עם סעיף אחריות מקצועית בערבות בנקאית? כלומר, אשור עריכת ביטוח יכלול סעיפים 1 ו 2, למעט סעיף 3.  לחלופין, האם סכום פוליסה אחריות מקצועית משתנה כפונקציה של קטגוריות השתתפות במכרז?	סעיף 3 באישור קיום ביטוחים (נספח ה') בוטל.

למסמך זה מצורפים נספח ד' וטבלת אקסל מעודכנים, אשר מחליפים את הקודמים.

על המציעים להגיש מסמך זה חתום על ידם במועד הגשת הצעות.

חתימה + חותמת: \_\_\_\_\_

תאריך: \_\_\_\_\_