

**שאלות הבהרה למכרז מס' 10/2021
השכרת מכונות צילום**

תשובה	פירוט השאלה	מס' סעיף	מס"ד
סעיף זה יעודכן באופן שיחול רק ביחס לתקופה שבחלוף 24 חודשים ממועד תחילת ההתקשרות.	ביטול התקשרות בכל שלב בהתראה מראש של 60 יום. היות ונדרש לספק כמות גדולה של מכונות חדשות ובהשקעה כספית גדולה, ביטול ההתקשרות במהלך התקופה יגרום לספק נזק כלכלי כבד. האם אפשר לבטל את הסעיף הזה?	עמוד 2 – סעיף ב.5	1
ניתן להפחית את המהירות ל45 דפים בדקה	האם אפשר להפחית את המהירות מ 50 לדקה ל 35 לדקה – זה יוזיל משמעותית את ההצעה שלנו ועדיין ייתן מענה מתאים לצרכי המשתמשים	מפרט טכני של מכונה דגם A	2
ניתן להפחית את המהירות ל45 דפים בדקה	האם אפשר להפחית את המהירות מ 50 לדקה ל 35 לדקה – זה יוזיל משמעותית את ההצעה שלנו ועדיין ייתן מענה מתאים לצרכי המשתמשים	מפרט טכני של מכונה דגם B	3
מקובל	האם אפשר להפחית את המהירות מ 45 לדקה ל 43 לדקה – זה יוזיל משמעותית את ההצעה שלנו ועדיין ייתן מענה מתאים לצרכי המשתמשים	מפרט טכני של מכונה דגם C	4
ניתן להפחית ל43 דפים בדקה	האם אפשר להפחית את המהירות מ 45 לדקה ל 30 לדקה – זה יוזיל משמעותית את ההצעה שלנו ועדיין ייתן מענה מתאים לצרכי המשתמשים	מפרט טכני של מכונה דגם E	5
נדרשים שלושה שרתים. שרת אחד עם 25-30 מכשירים ושני שרתים נוספים עם מכשיר או שניים. יתכנו גם מכשירים שלא מחוברים לשרת כלל.	כדי שנוכל להתאים את הפתרון לדרישתכם לניהול הדפסות נבקש להבין את ארכיטקטורת השרת. כמה שרתי הדפסה קיימים וכמה מדפסות מחוברות לכל שרת		6
בניקוד רכיבי האיכות ישנו ניקוד של 6 נקודות על איכות המפרט הטכני. יש לציין את כל המרכיבים של מפרטי המכונות והצוות המקצועי בוחן מגוון שיקולים בהיבט המפרט בקבלת ההחלטה.	איך נקבע מרכיב האיכות ? לחיסכון של 96% בצריכת החשמל יש משמעות רבה על עלות ההפעלה של כל מדפסת. האם חיסכון זה מקבל ניקוד איכות נוסף ?		7
בניקוד רכיבי האיכות ישנו ניקוד של 6 נקודות על איכות המפרט הטכני. יש לציין את כל המרכיבים של מפרטי המכונות והצוות המקצועי בוחן מגוון שיקולים בהיבט המפרט בקבלת ההחלטה.	האם טכנולוגיה המפחיתה פסולת ושומרת על הסביבה מקבלת ניקוד איכות נוסף ?		8
בניקוד רכיבי האיכות ישנו ניקוד של 6 נקודות על איכות המפרט הטכני. יש לציין את כל המרכיבים של מפרטי המכונות והצוות המקצועי בוחן מגוון	האם טכנולוגיה שלא מזהמת את האוויר בסביבת ההדפסה מקבלת ניקוד איכות נוסף ?		9

שיקולים בהיבט המפרט בקבלת ההחלטה. לא מקובל.			
לא מקובל.	הגבלת עורך המכרז להדפסה במכשירי לייזר לא ברורה לנו. יש טכנולוגיות נוספות שמביאות יתרונות רבים על הדפסה בטכנולוגיית לייזר. טכנולוגיית דיו עסקית של חברת אפסון קיבלה הכרה עי לקוחות רבים בהם החשב הכללי ומשרד הביטחון. נבקש לאשר הגשת מדפסות בטכנולוגיית דיו עסקית		10
מקובל	בסעיף 7.4 ביקשתם יכולת הזדהות עם סיסמא. הזדהות עם כרטיס אישי מצריכה קורא כרטיסים שמייקר את עלות הפתרון. נבקש לבטל את הצורך ביכולות הזדהות בצ'יפ למגשיים פתרון הזדהות עם סיסמא.		11
לא מקובל	ע"פ מחקרים שבוצעו רוב ההדפסות במדפסות אישיות ומחלקתיות הם של עד 3 דפים. נתון זה מיתר את הצורך במדפסות מהירות ומחזק את הצורך במדפסות עם יכולת של הדפסת דף ראשון מהיר. נבקש להוריד את מהירות ההדפסה ל 34 דפים לדקה עם מהירות הדפסת דף ראשון של 5.5 שניות		12
ניתן להציע מכונות עם צג בעברית או באנגלית. במסגרת ניקוד האיכות של הרכיב הטכני תינתן עדיפות למכשירים עם צג בעברית	לא ברורה דרישתם לנושא העברית. האם בדגם מדפסת זה יוכלו ספקים להגיש צג לא בעברית ? ממליץ להמשיך עם הדרישה המנדטורית לצג בעברית לרווחת המשתמשים		13
ניתן להציע מכונות עם צג בעברית או באנגלית. במסגרת ניקוד האיכות של הרכיב הטכני תינתן עדיפות למכשירים עם צג בעברית	נבקש לשנות את הדרישה לשפת תצוגה עברית או אנגלית		
לא מקובל	אתם מבקשים תוכנה ייעודית ללא תמורה להפעלת מערך המדפסות הכוללת בין השאר אפשרות לאימות הזהות, שליטה בהרשאות הגישה ואפשרות הדפסה מכל מדפסת ברשת. כלומר למעשה בשפה המקצועית אתם מבקשים בקרים ותוכנה לבקרה הכלולים במחיר. תוספת זו כרוכה בעלות לא נמוכה שתייקר את הצעת המחיר. באם אתם מחפשים לחסוך בהוצאות ההדפסה הרי שיש דרכים פשוטות יותר להגיע לחיסכון ללא מערכת בקרה יקרה. אנו מציעים לא לכלול מערכת בקרה זו בבקשתכם ולתת לה, אם בכלל, הצעת מחיר בנפרד. נודה לתגובתכם.	פרק ההצעה סעיף 7 ס"ק א' (4)	14
מדובר בטעות. המחירים אינם כוללים מע"מ	בסעיף זה רשום כי מחירי המחירון מהם תינתן ההנחה כוללים מע"מ בעוד שבהמשך במסמך ב' - הצעת המציע רשום כי המחירים אינם כוללים מע"מ. אנו מניחים כי הכוונה היא שהמחירים אינם כוללים מע"מ. נבקש התייחסותכם.	פרק שיעור הנחה אחיד ס"ק (3)	15
תוקן. מצ"ב נוסח מעודכן	קיימת סתירה בכמויות הנדרשות של מכונות לפי המפרט, סה"כ 30 לבין הכמויות הנדרשות לפי החלוקה והמיפוי, סה"כ 36. מהי הכמות הנדרשת הנכונה?	נספח א' מפרט מכונות וכמות נדרשת	17
הדירוג המופיע במסמך הצעת המחיר משקף הערכה של כמות הפעילות המוערכת המבוססת בין השאר על שנים 2019+2020. 400,000 הדפסות שחור לבן לשנה לכלל המכשירים ו180,000 הדפסות צבעוני לשנה לכלל המכשירים	כמות הפעילות השנתית בשחור/לבן ובצבע מבוססת להערכתם על בסיס נתונים משנים קודמות. הדירוג במחירי המקסימום לפעילות כמפורט בסעיף 2 בטבלה הינו דרמטי לגבי התמחור. נבקשכם לקבל כמות פעילות לשנים 2019 ו2020 על מנת לקבל הערכה מדויקת יותר. בכל זאת מדובר בהשקעה גדולה של מכונות חדשות כאשר התמורה מגיעה היא על בסיס פעילות בלבד. נודה להתייחסותכם.	מסמך ב' כמות פעילות שנתית	18
אספקת טונר אינה נחשבת תקלה. תקיעת נייר חוזרת, המצריכה קריאת	יש לאפיין את סוגי תקלות, אספקת טונר לא נחשב תקלה, תקיעות נייר אינן נחשבות לתקלה וכד'.	סעיף ג-8	19

טכנאי- נחשבת תקלה			
<p>א. כאמור בתשובה לשאלה 1 במסמך זה, למועצה שמורה האפשרות להפסקת ההתקשרות מכל סיבה לאחר 24 חודשים מיום תחילת ההתקשרות.</p> <p>ב. תקופת הניסיון מטרתה לבחון את טיב הציוד והשירות הניתן על ידי הזוכה.</p>	יש לציין כי הצעת מחיר זולה יותר מחברה אחרת (לאחר הזכיה), לא תהווה סיבה להפרת הסכם מול הזוכה. וכן יש לציין ע"ב מה תהווה תקופת הניסיון.	סעיף ג-5	20
<p>מקובל. מחיר פעימה לאחר 400,000 פעימות שחור לבן יעמוד על 0.024 ₪ מחיר פעימה לאחר 180,000 פעימות צבעוני יעמוד על 0.28 ₪</p>	בנוגע למחיר שמעל K400 בשנה אין התכנות למחיר פעימה 0.016 לפעימת שחור . העלות התפעולית של הספק הינה כמעט פי 2 מכך . וכן גם במחיר פעימת צבע באותו סעיף מעל K180.	מסמך ב' סעיף 2	21

יש לחתום על דף זה ולצרפו יחד עם מסמכי המכרז