



10/03/24

לכבוד :

כלל המציעים :

מכרז פומבי מס' 234151 לאספקת מסכים דיאגנוסטיים + מסכים

קלינים עבור המרכז הרפואי ת"א ע"ש סוראסקי

1. להלן התייחסות לשאלות/הבהרות למכרז שבנדון.

מס"ד	נספח	מספר הסעיף	השאלה	תשובת מרת"א
1	נספח ב'	סעיף 3.1	נבקש בדיקתכם ל 3 שנים, ללא התניית שעות. (מדובר במסך רפואי קליני, לא דיאגנוסטי). כמו כן מדובר בנתוני יצרן אשר אינם ניתנים לשינוי	הסעיף יוותר ללא שינוי
2	נספח ב'	סעיף 3.2	נבקש בדיקתכם ל 5 שנים, 20,000 שעות במקום 40,000 שעות. כמו כן מדובר בנתוני יצרן אשר אינם ניתנים לשינוי	הסעיף יוותר ללא שינוי
3	נספח ג' – מפרט טכני, מפרט מסכי תקן רפואי Medical Grade	1.2	המפרט מתייחס V: H 3: 4, יחס אספקט המתאים למסכי 21". נודה על קבלת הרחבה למפרט המקבלת גם מסכי רפואיים עם יחס 10: 16 (המתאים טוב יותר למסכי 24")	מסך דיאגנוסטי 3: 4: 1200X1600 רזולוציה מסך רפואי 9: 16: 1200X1920 רזולוציה
4	נספח ג' – מפרט טכני, מפרט מסכי תקן רפואי Medical Grade	1.4	המפרט מתייחס ל 2MP כרזולוציית 1600x1200. נודה על הרחבת המפרט גם ל 1920x1200, רזולוציה התומכת באופן מלא בדרישתכם ל 2MP	מסך דיאגנוסטי חייב 1600: 1200 רפואי אפשר 1920: 1200
5	נספח ג' – מפרט טכני, מפרט מסכי תקן רפואי Medical Grade	1.5	נבקש לבחון הקטנת הדרישה ליחס ניגודיות ל 1000: 1. מדובר במסך קליני (לא דיאגנוסטי). * ערך זה בעל חשיבות גבוהה במסך דיאגנוסטי	בקליני אפשר להוריד ניגודיות, בדיאגנוסטי לא
6	נספח ג' – מפרט טכני, מפרט מסכי תקן רפואי Medical Grade	1.7	נבקש לבחון הקטנת תאורת רקע מרבית ל 600 או 430 קנדלות למ"ר נבקש לבחון הקטנת תאורת רקע בכיוול לדייקום ל 250 או 350 קנדלות למ"ר מדובר במסך קליני (לא דיאגנוסטי)* ערך זה בעל חשיבות גבוהה במסך דיאגנוסטי	הסעיף יוותר ללא שינוי
7		1.12.1	נבקש לשקול להסתפק ב 2 החיבורים הבאים DVI-D, DP	אפשר
8	נספח ג' – מפרט טכני, מפרט מסכי מסך דיאגנוסטי Medical Grade	2.3	נבקש לשקול פיטצ' של 0.27	הסעיף יוותר ללא שינוי
9	נספח ג' – מפרט טכני, מפרט מסכי מסך דיאגנוסטי Medical Grade	2.5	להרחבת התמיכה במגוון רחב ביותר של מודליטי בתחום הדייקום לשיקולכם העלאת ערך הניגודיות למסכים דיאגנוסטיים ל 2000: 1 (מ 1800)	הסעיף יוותר ללא שינוי

10	נספח ג' – מפרט טכני, מפרט מסכי מסך דיאגנוסטי Medical Grade	2.7	להרחבת התמיכה במודליטי שונים, בתחום הדיוקום, הגדלת אבחנה בפרטים קטנים, JND גבוה, נבקשם לשקול הרחבת הדרישה לערכי כיוול לדיוקום של תאורת הרקע לערך של 600 קנדלות/מ"ר המבטיח אבחנה של פרטי אפור בכיוול דיוקום ברמה גבוהה ומספיקה לתצורות הצילום השונות (מיקרו סדקים באורטופדיה ועוד)	הסעיף יוותר ללא שינוי
11	נספח ג' – מפרט טכני, מפרט מסכי מסך דיאגנוסטי Medical Grade	1.12.1	נבקש לשקול להסתפק ב 2 החיבורים הבאים DVI-D, DP	אפשר
12	נספח ג' – מפרט טכני	2.16	בסעיף שרישה לשרת מרכזי המוודא ומטפל בכיוול המסכים בארגון – האם מחיר השרת ההתקנה והחיבור של התחנות לשרת כיוול מרכזי יועמס על מחיר המסכים, קרי כוונתכם היא שהמרכז הרפואי יקבל שרות כיוול מרכזי במחיר המסכים? (ללא עלות נוספת של מחיר שרת/שירות כיוול מרכזי בהצעת המחיר), נודה על התייחסותכם	כיוול מסך כחלק מהשירות, ללא עלות נוספת
13	ג'	1.1	האם ניתן להציע "21 בנוסף ל24"? בהדגמה הרדיולוגים העדיפו גודל זה כיוון שניתן לשים 2 כאלו זה לצד זה מה שאינו ישים עם שני מסכים 24". הספציפיקציות יהיו דומות.	הסעיף יוותר ללא שינוי
14	ג'	1.7	במסכי מדיקל רבים ה maximum luminance הינו 500. נבקש אישורכם ללא התפשרות כמובן על עמידה בתאורה הרצויה לשנות את המקסימלי ל500 העבודה בלאו הכי היא על נמוך יותר.	הסעיף יוותר ללא שינוי
15	ג'	1.12, 2.12	יציאת HDMI אצלינו היא על ידי מתאם. נבקש אישורכם	אפשר
16	ג'	אינו בכתוב	אין אפיון לכרטיס מסך. כידוע ישנן חברות המחייבות קניית כרטיס מסך. אין התייחסות בכתובים לכרטיס המסך.	אין צורך בכרטיס מסך
17	אין	אין	האם המסכים יסופקו למחסן ואנשי ה IT ותקנו על ידם? האם על החברה להתקין? היכן תהיה ההתקנה? האם ישנה התקנה בבתי הרופאים?	הספק יתקין את המסך באיכילוב. קיימת אופציה שהספק יתקין את המסך בבתי הרופאים

בכבוד רב,
יורם הלוי
 מנהל יחידת מכרזים