

<u>תשובות הבהרה</u>	<u>שאלת הבהרה:</u>	<u>דרישה:</u>	<u>סעיף</u>
לא מדובר במערכת בקרה של המכונה, אלא בתכנה חיצונית שמקבלת נתונים מהמכונות לגבי תהליכי שטיפה וייבוש, אשר ניתנים להצגה מספרית/גראפית במחשב. התכנה היא של יצרן המכונות.	קיימת כסטנדרט במכונה מערכת בקרה וצפייה בתהליכים בכל שלב. מה הכוונה בתוכנה? להתחבר למערכות חיצוניות? אלו נתונים נדרשים?	תוכנה לבקרה.	1. <u>סעיף 16 במפרט ותנאים לאספקה</u>
זמן שטיפה עבור <b>Primary wash step</b> לא פחות מ-2 דקות – זה זמן מומלץ לתהליך זה. במידה וקיימת טכנולוגיה והתחייבות היצרן עבור זמן שטיפה קצר יותר – מקובל. יש לצרף חומר מתאים מטעם היצרן המכונה	המכונה המוצעת כוללת טכנולוגיה מתקדמת ומשאבה חזקה במיוחד שמקצרת את כל הליך השטיפה בכל השלבים החל מהשטיפה המקדימה ועד הייבוש. <u>זמן השטיפה המקדימה הוא: 90 שניות.</u> נא לאשר	זמן שטיפה מקדימה לא פחות מ 2 דקות.	2. <u>סעיף 6.6.3</u>
זמן שטיפה עבור <b>Main wash step</b> לא פחות מ-3 דקות – זה זמן מומלץ לתהליך זה. במידה וקיימת טכנולוגיה והתחייבות היצרן עבור זמן שטיפה קצר יותר – מקובל. יש לצרף חומר מתאים מטעם היצרן המכונה	המכונה המוצעת כוללת טכנולוגיה מתקדמת, ומשאבה שמקצרת את כל הליך השטיפה בכל השלבים החל מהשטיפה המקדימה ועד הייבוש <u>זמן השטיפה: 150 S.</u> נא אישורכם.	זמן שטיפה לא פחות מ 3 דקות.	3. <u>סעיף 6.7.3</u>
איכות המים המסופקים הם מי אוסמוזה הופכה בערכים של בין 30 – 50 מיקרוסימנס	מינון הדטרגנט על פי המלצות היצרן משתנות על פי איכות המים המסופקים למכונות.  אם המים המסופקים לשלב הרחיצה מטופלים, נטולי מינרלים, מינון הדטרגנטים מופחת ב%50 בקירוב. אם המים הם מי רשת המינון כאמור כפול.  אודה לעדכון סוג המים אשר מסופקים למכונות .	לציין עלות וכמות דטרגנטים	4. <u>סעיף 18.2 – עלויות החומרים</u>
לא מדובר בדרישה או דרישת סף: צוין נא לציין במידה וקיים (כסטנדרט). במידה ואופציונלי יש לציין עלות.	בית החולים משתמש במים מטופלים. לא נדרש מרכז מים. נא לאשר	Water softner	5. <u>סעיף 20</u>
מכונה עם זמן מחזור פחות מ-40 דקות מקבלת 38 נקודות – ניקוד גבוהה מאוד. לא ניתן	1. מכיוון, שבמקרים מסוימים יצרנים מצהירים על זמן מחזור קצר ובמציאות זה לא קיים,	זמן מחזור	6. <u>סעיף 17 אמות מידה.</u> <u>סעיף 1.1</u>

<p>לשנות את הקריטריון ל-36 דקות. כלל הספקים נדרשים להציג את תמונת המצב של זמן מחזור שטיפה ע"י צירוף חומר רלוונטי, דוגמת תדפיס /צילום מסך.</p>	<p>נבקש לציין כי יש להוכיח את זמן המחזור המוצהר על ידי הספק על ידי <u>הצגת נתונים ממערכת עובדת: תדפיס או צילום מסך או בדיקה פיזית באתר.</u> 2. נא להוסיף קריטריון של זמן מחזור עד 36 דקות.</p>		
<p>קריטריונים לא ניתנים לשינוי. במידה וצריכת המיים במכונה המוצעת היא 100 – 110 ל" היא תקבל את מלו הנקודות – 38 – ניקוד גבוה מאוד.</p>	<p>צריכת המיים במערכת שאנו מציעים נמוכה יותר מהמצוין בקריטריונים. נבקש להוסיף קריטריון של 100-110 ליטר.</p>	<p>צריכת מים.</p>	<p>7. סעיף 17 אמות מידה. סעיף 1.2</p>
<p>את הנושאים שנמצאים באמות מידה - כמות המיים במחזור שטיפה, מהירות מחזור שטיפה - נתנים יתרון למכונה חסכונית ומהירה יותר. לפיכך את הפרמטרים שציינתם נלקחים בחשבון בצורה איכותית. לא יבוצע שקלול נוסף של עלויות מים וקיטור.</p>	<p>קיימת משמעות גדולה לעלויות השוטפות בהפעלת המכונות. בית החולים מבצע מעל 10,000 מחזורים בשנה רק באתר א'. על פי נסיוננו, המשמעות הכספית בעלויות השוטפות גבוהה מאוד. כחלק משקלול העלות השוטפת יש לקחת בחשבון בנוסף לעלות הדטרגנטים הן את עלות צריכת המיים (ליטר לכל מחזור) + עלות קיטור ( ק"ג לכל מחזור). נתון זה מופיע במכרזים מקבילים לדוגמא: בי"ח רמב"ם. <u>נא להוסיף קריטריון זה לשקלול המחיר.</u></p>	<p>עלות שוטפת</p>	<p>8. <u>כללי</u></p>
<p>במפרט לאספקה עבור כל סעיף (שורה) קיימת כמות ונדרשת עלות או "כלול" עבור פינוי מכונות ישנות ואחריות. לפיכך עבור כל פריט, דוגמת מעמד לפריקה או מעמד 4 קומות ייתקבלו את העלויות שלהם. בהתאם למלאי האביזרים התקין הקיים באס"מ, ביה"ח יקח בחשבון את הפריטים הרלוונטים, שלא קיים בהם צורך ברכש הנוכחי. לפיכך את העלויות של השורות האלו, או חלק היחסי של עלויות בשורות האלו לא תיכנסו לחישוב העלויות של המכונות.</p>	<p>נבקש לאשר שבמידה וקיימים אביזרים בבית החולים המתאימים למכונות השטיפה המוצעות, לא נדרש להציע אותם. לדוגמא: מעמדים לפריקה סעיף 3, מעמדים 4 קומות סעיף 14. כל אביזר שלא יוצע, יהיה ראוי ומוכן לשימוש כחדש.</p>	<p>אביזרים למכונות</p>	<p>9. <u>כללי- מפרט לאספקה</u> <u>סעיף 18.3</u></p>

