

מכרז מס' 19/2018 לאספקת משאבת ואקום

מסמך הבהרות ועדכונים

מס'	שאלה	תשובה
1.	נספח ד', ס' 15 : האם ניתן להתקין גם משאבות תוצרת RIETSCHLE ELMO	כן.
2.	כל המסננים הסטנדרטיים מיוצרים מחומר מבנה אלומיניום. בדרישה יש חומר מבנה נירוסטה שאינו סטנדרטי. האם זה מקובל להציע פילטרים סטנדרטיים על פי G-01?	בית המסנן יהיה מפלדה בלתי מחלידה. אלומיניום נכנס לקטגוריה זו.
3.	ברזים למסננים - על פי ספיקת המערכת המסננים הבקטריאליים הנדרשים יהיו בקוטר של 1" - 1.11/4". דרישה היא לברזי 2". האם אפשר להתקין ברזים על פי קוטר המסננים.	קוטר הברזים לפי מפרט – 2".
4.	גוון - נדרש על פי המפרט גוון אפור למיכל ולמפריד הנוזלים. מה מספר הגוון?	צובר ומפריד הנוזלים יצבעו בגוון אפור לפי הנחיות נוהל L70 משרד הבריאות.

עדכונים נוספים:

1. המרכז הרפואי לגליל יספק הזנת חשמל ללוח החשמל שמספק הקבלן. כל עבודות הפיקוד והחשמל מעבר לכך יתבצעו על ידי הקבלן ויחשבו ככלולים במחיר הקומפלט.
2. פרוק המערכת הקיימת והרכבת המערכת החדשה יושלמו תוך 2-3 ימים בלבד, על הקבלן להיערך לזמן הביצוע בהתאם. במידה והקבלן מעוניין לבצע הטיות לציוד הקיים לצורך הערכת משך ביצוע, ניתן יהיה לבצע על חשבונו ובתיאום עם המרכז הרפואי.
3. אינסטלציה חשמלית תבוצע באמצעות תעלת PVC, תעלת רשת או מרירון הכולל ספחים וזוויות - לא מאושר התקנה בצינור שרשורי.
4. הקבלן הזוכה יעביר תיק מסודר לאישור ציוד שיכלול סכמה מלאה של המערכת בהתאם למפרט הטכני.
5. נדרשים בקבוק איסוף כולל ברזים בהתאם לתזרים המקובל.
6. מערכת הפיקוד כוללת עוקף בקר, פרסוסטט עובד מתחת לבקר, תפ"ם מפורט במפרט.
7. כל עבודות הצנרת לרבות התחברות למערכת הקיימת כלולות במחיר הקומפלט.
8. נדרש לקחת מידות לתיחום המערכת, היות והוצג האזור מקו הדלת עד קו 10 ס"מ מקו לוח החשמל הקיים בחדר לצורך המערכת החדשה.
9. נדרש להסדיר מערכת פליטה מוערך כ - 30 מטר אורך צנרת בקוטר 3" עם מקל סבא במפלס הגג רשת מנירוסטה בקצה צינור הפליטה.

יש להגיש מסמך זה יחד עם מסמכי ההצעה כשהוא חתום בחתימה + חותמת המציע