

מפרט – מכרז לרכש מצלמה תרמית לניטור VOC

מפרט טכני:

- ✓ מכשיר מוגן פיצוץ zone 1 ATEX לפחות - יש להציג אישורים למצלמה
- ✓ קיים קירור מובנה במצלמה
- ✓ קיימת אפשרות לשמור צילומים ולהוריד אותם למחשב. את הצילומים יהיה ניתן לראות על כל מחשב או לחילופין, במידה ונדרשת התקנה של תוכנה לצורך הורדת הצילומים באחריות היצרן לספק זאת.
- ✓ ספקטרום : 3.2 – 3.4 μm לכל הפחות (תחום של ה-VOC)
- ✓ רזולוציה : 320X420 pixels
- ✓ NETD of <10mK
- ✓ אורך חיי הסוללה : 3 שעות לכל הפחות
- ✓ המצלמה צריכה להיות עמידה במיני 50 מעלות צלזיוס (סביבת עבודה ואחסון)
- ✓ הצעת המחיר תכלול : 2 סוללות, מטען , כבל USB להורדת הצילומים, מזוודה לנשיאת המצלמה, חגורת צוואר של המצלמה, Glare Shield, ערכה לניקוי המצלמה
- ✓ המצלמה תענה לדרישות EPA's "Quad Oa" (OOOOa) regulations 40 CFR part 60, subpart OOOOa
- ✓ יש לספק את המפרט המפורט של המצלמה
- ✓ ככל שמדובר ביצרן לא-ישראלי - יש לספק תעודת Eur1 או תעודת מקור אמריקאית (US certificate of origin) עבור המצלמה.

תנאי שירות:

- ✓ אספקת המוצר עד 3 חודשים מרגע קבלת ההזמנה
- ✓ אחריות שלוש שנים על המצלמה כולל החיישן מרגע אספקת המוצר למחסן קצאא
- ✓ בתקופת האחריות יהיה הספק האחראי לפעולה תקינה של הציוד לרבות תיקון תקלות או החלפה של כל פגם או קלקול או חלק פגום הנובעים מייצור פגום או הרכבה לקויה שיתגלו בחומרה או בתוכנה וכיול במידת הצורך.
- ✓ בתוקף אחריותו יתחייב הספק לתקן או להחליף את הציוד התקול או חלקים ממנו שבהם ימצא ליקוי ללא תשלום נוסף
- ✓ לאחר תקופת האחריות ולמשך 5 שנים לפחות , החברה תהיה מחויבת באספקת חלקי חילוף לתיקון הפריטים שסופקו ולביצוע כיול במעבדה במידה ויידרש , וזאת בהתאם למחירון החברה בעת הפניה .

- ✓ על הספק לתת מענה לכל קריאה של קצא"א תוך 3 ימים
- ✓ תיקון סופי של המוצר תוך 6 ימי עבודה עפ"י זמן ישראל, במידה ולא ניתן לתקן במסגרת זמן זו יסופק ציוד חלופי שווה ערך.
- ✓ הספק מתחייב להכשיר צוות של אנשי תפעול על אופן הפעלת המצלמה
- ✓ הספק יעביר חוברת הדרכה מפורטת להפעלת המצלמה