

מכרז לניטור LDAR

חברת קצא"א מבצעת בשנים האחרונות תכנית לאיתור וטיפול בדליפות מרכיבי ציוד (LDAR) במתקן אשקלון בהתאם לפרוטוקול LDAR ולהנחיות המשרד להגנת הסביבה. החברה מעוניינת להתקשר עם קבלן לביצוע הניטור במהלך 3 השנים שתחלנה ממועד החתימה על החוזה. במסגרת עבודה זו יש לבצע את הניטור בהתאם להנחיות המשרד להגנת הסביבה המפורסמות באתר המשרד להגנת הסביבה.

היקף העבודה:

מספר נקודות לדיגום

מספר מדידות שנתי בקטגוריה	מספר נקודות בקטגוריה	תדירות הניטור	קטגוריה	שיטת אנליזה	שיטת הבדיקה	פרמטר/חומר לבדיקה
892	223	4	1	PUD/FID	21-EPA	דליפות VOC
10,062	5,031	2	2			
12,084	12,084	1	3			

סה"כ דיגומים : 23038

פירוט הרכיבים לדיגום

Components Class	Total Components Count
Compressor	3
Pump Seal	36
Agitator	68
PRD	116
Total Group 1:	223
Stem Valve	2,562
POE- Connection	1,189
POE- Flange	860

Open End	420
Total Group 2:	5,031
Flange	4,214
Connection	7,870
Total Group 3:	12,084
Total	17338

ההצעה תכלול :

- תיאום מלא של הביצוע עם נציגי החברה
- אשרור התכנית הקיימת ועדכון התכנית במידת הצורך בהתאם להנחיות הנוהל של המשרד להגנת הסביבה
- ביצוע הבדיקות בשטח לפי תכנית מאושרת ובהתאם להנחיות המשרד להגנת הסביבה
- הכנת דוח סיכום שנתי לרשויות
- הכנת דוחות סיכום להנהלת החברה חצי שנתיים
- עדכון שוטף של הנתונים
- ביצוע כיוול המכשור בתדירות ובאיכות הנדרשת ע"י הרגולטור, ביצוע הכיוול ובכלל זה גזי הכיוול, תיקון מכשירים וכדומה הם האחריות הספק
- הכנת התשובות לדרישות הרשויות והשתתפות בדיונים בנושאי LDAR עם המשרד להגנת הסביבה, במידת הצורך
- ביצוע מדידות חוזרות באותו הסבב בדיקות ייעשה ללא תשלום נוסף
- כל התכניות ותוצאות הניטור ינוהלו באופן אלקטרוני כך שיהיה ניתן יהיה להעביר את הנתונים הגולמיים לקצא"א, במידה ויידרש ע"י החברה
- על החברה לעדכן את קצא"א באופן מיידי בכל שינוי בהיקף הסמכת המעבדה לביצוע הניטור
- יתכנו במהלך השנים תוספות של מספר רכיבים או יהיה צורך בהוספת/הורדת רכיבים במסגרת אשרור תכניו בהתאם לצידוד בשטח

שרטוטים יועברו לקבלן הזוכה בלבד .

הצעת מחיר

מחיר לנקודה _____ ₪ (לא כולל מע"מ).