



21.12.2017

לכבוד

משתתפי מכרז 17/317

הנדון: מכרז 17/317 – בדיקות וליווי בודק API במיכלים בטרמינל

מצ"ב תשובות לשאלות הבהרה :

סעיף 7 בכתב הכמויות בדיקת עיגוליות :

מטרת הבדיקה הינה לבדוק את מעטפת המיכל והעיגוליות שלו.
בדגש על מציאת טווחים ל – RIM SPACE עבור מערך האטימה של המיכל.
הכוונה היא לקבל מידע אודות מצב המיכל בכדי למנוע כשל של מערך האטימה.

הנחיות לבדיקה :

- המדידה תבוצע לכל נדבך במיכל (לכל רינג).
- מספר הנקודות שיילקחו יהיו כמחצית מקוטר המיכל ולא פחות מ – 18 נקודות.
- המדידה / הקריאה תילקח מאמצעו של כל נדבך.
- המדידות יילקחו לנקודת ייחוס (קו אנכי שיהיה קו ייחוס) , בסופו של התהליך יתקבלו חתכים מעגליים (כמספר הנדבכים) שייתנו את תמונת העיגוליות של המיכל.
- הבודק ימסור למהנדס הפרויקט דוח מפורט לאחר ניתוח התוצאות בו יהיו בין השאר :
כל המדידות/הנקודות שנלקחו , ניתוח התוצאות, מקסימום קוטר ומינימום קוטר בכל נדבך, ניתוח נקודות בעייתיות וסיכום כללי, המלצות למערך האטימה.

סעיף 5 בכתב הכמויות בדיקת OUT OF SERVICE :

בשלב זה טרם ידוע איזה מיכל ייבדק .
האפשרויות הינם למכלים המצויים בחווה משני סוגים : קוטר 62 מ' או קוטר 36 מ'.
יש למלא בכתב הכמויות את המחיר עבור בדיקה למיכל בקוטר 62 מ'.
באם ייבדק מיכל בקוטר 36 מ' – ישולם עבור סעיף זה 70% מערכו.

בברכה,

ליאת שרון

ס' מנהל מח' רכש והתקשרויות