



גן ציבורי מס' 44 – יער בן גוריון – דימונה

תעודה מס' 774

פרטי המזמין:

שם המזמין: עיריית דימונה – אגף הנדסה
 מענו: דימונה
 הדוגמא הנבחרת על ידי בא כח המזמין
 ונבדקה בתאריך: 11.06.24

בדיקה של:

7 מתקני משחקים לילדים מתוצרת לא ידועה המותקנים בגן ילדים בפארק שעשועים.
 הבדיקה בוצעה לפי דרישת המזמין
 תיאור המתקנים בהמשך תעודה זו.

מהות הבדיקה:

לבדוק התאמה לדרישות התקן הישראלי ת"י 14987 מהדורה 2006 בחלקים המפורטים להלן:
 חלק 1 – "מתקני משחקים – דרישות בטיחות כלליות ושיטות בדיקה"
 חלק 2 – "מתקני משחקים – דרישות בטיחות נוספות ושיטות בדיקה נוספות לנדנדות תלויות"
 חלק 6 – "מתקני משחקים – דרישות בטיחות נוספות ושיטות בדיקה נוספות לנדנדות מאזניים
 ולמתקן נענוע".
 חלק 7 – "מתקני משחקים – מדריך להתקנה לפיקוח לתחזוקה ולתפעול"

תעודה זו מכילה 3 דפים ואין להשתמש בה אלא במלואה.

תוצאות הבדיקה במסמך זה מתייחסות רק לפריטים שבדקו.

סיכום:

1. המתקנים מתאימים לדרישות התקן ת"י 1498
 2. המתקנים מתאימים לשאר סעיפי התקן שלפיהם נבדקו.
- הערות:
1. מתקני המשחקים הנ"ל נבדקו בהתאם לדרישות התקן לילדים בני כל הגילאים. ילדים עד גל 3 חייבים בהשגחת מבוגר.
 2. כיסוי השטח באתר מתבצע באמצעות גומי
 3. על מתקני המשחקים חלה חובת תו תקן, בעל המתקן נדרש לתחזק את המתקנים.



המשך תעודה מס' 774

תיאור המתקנים

מתקן מס' 1 – טלפון

ישנם שני עמודים במרחק של כ – 10 מטר שבקצה כל עמוד מחובר דמוי מיקרופון

מתקן מס' 2 – חשבונייה

ישנם 2 עמודים ניצבים לקרקע שביניהם ישנו חלון פלסטיק ובתוך החלון ישנם קורות מתכת ניצבים לעמודים (מקבילים לקרקע) וביניהם קוביות מרובעות למשחק.

מתקן מס' 3 – חשבונייה

חשבונייה עם קוביות מרובעות למשחק.

מתקן מס' 4 – פיל קפיצי

על קפיץ ספירלי אנכי המעוגן לקרקע מותקן בעזרת ברגי דפינה מתקן נענוע עשוי בדמות פיל. בראש הדמות מותקנים מאחזי יד חצי קשתיים ממתכת ובתחתית הדמות 2 מוטות מקבילים לקרקע המשמשים להשענות רגלי המשתמש.

מתקן מס' 5 – דמות קפיץ ל-4 משתמשים בעמידה

ישנם 4 קפיצים המעוגנים לקרקע שמעליהם יש משטח דריכה עגול מפח מרוג במרכז הפח ישנו צינור 4 " בגובה 10 ס"מ שאליו מחוברים 2 עיגולים ממתכת היוצרים צורת X ממט על המתכת דמוית ה – X משמשת כידית האחיזה בעמידה.

מתקן מס' 6 – עלה ורד לשניית

על תמך מרכזי ממתכת מעוגן לקרקע מורכבת על מערכת מסבים קורת מתכת עגולה במצב אופקי כאשר בקצוות הקורה מותקנים 2 מושבים מפלסטיק (אחד בכל צד) עם מאחזי יד עגולים ממתכת. בקצוות קורת הנדנדה נעוצים בקרקע צמיגים לבלימת מכת הנדנדה בקרקע.

מתקן מס' 7 – מתקן משולב ישנו מתקן משולב ב-3 מגדלים

מגדל 1 - בגובה 100 ס"מ בצורת עיגול

מגדל 2 - בגובה 80 ס"מ בצורת משולש

מגדל 3 - בגובה 45 ס"מ בצורת משולש



המשך תעודה מס' 774

אל המגדל הראשון מחוברים הרכיבים הבאים:

1. סולם שלבים ישר ממתכת
 2. מגלה מפיברגלס בצורת בונה
- מתחבר למגדל 2 באמצעות מנהרת זחילה סגורה שבתוכה "סטופרי" טיפוס לעליה למגדל 2

אל מגדל 2 מחוברים הרכיבים הבאים:

1. מגלשה ישרה רחבה מפיברגלס
- מתחבר עם מגדל 1 כפי שמתואר לעי"ל
- מתחבר למגדל 3 באמצעות גשר שלבים מעץ.

אל מגדל 3 מחוברים הרכיבים הבאים:

1. רמפה שיפועית משלבי עץ המתחברת לקרקע.
2. חבל טיפוס עם ידיות אחיזה ממתכת על גבי ניצבים לקרקע.

הערה : גג כל המגדלים דמוי פרח עם בועת פלסטיק במרכזה.

בברכה ,

בר הנדסה ובטיחות בע"מ
 ח.פ. 515359560