



עיריית באר שבע  
מינהל ההנדסה  
רישוי ופיקוח בנייה

## טופס אחריות לתכנון בריכת שחייה פרטית

תקנות התכנון והבנייה (בקשה להיתר, תנאים ואגרות) (תיקון מס' 2) התשס"ח 2008

לכבוד: \_\_\_\_\_  
הוועדה המקומית לתכנון ובנייה  
עיריית באר שבע

תאריך: \_\_\_\_\_

### בקשה להיתר בנייה מס': \_\_\_\_\_

שם המבקש: \_\_\_\_\_  
כתובת: \_\_\_\_\_ שכונה: \_\_\_\_\_  
גוש: \_\_\_\_\_ חלקה: \_\_\_\_\_ מגרש: \_\_\_\_\_

אני הח"מ מקבל עליי את האחריות כי תכנון הבריכה נערך לפי הכללים, התקנים והרמה המקצועית הנהוגים בעת חתימת טופס זה וכי קוימו הוראות החוק לעניין זה.

אני מצהיר כי יש לי הכישורים המקצועיים והכשירות החוקית לתכנון ו/או עריכת החישובים הסטטיים ולמילוי הצהרה זו, וכי בדקתי את כל המסמכים הנוגעים לבקשת ההיתר לבריכת השחייה, לרבות כל התכניות המתייחסות לבקשה וידוע לי כי אם הצהרה זו אינה נכונה, הרי היא תחשב כמסירת ידיעה שהיא כוזבת או מטעה בפרט חשוב, כמשמעותה בסעיף-412 לחוק התכנון והבניה תשכ"ה 1965 וצפוי(ה) לעונשים הקבועים בכל חוק.

שם עורך הבקשה \_\_\_\_\_  
מס' זהות \_\_\_\_\_ התואר המקצועי \_\_\_\_\_  
מען: \_\_\_\_\_ טלפון: \_\_\_\_\_

שם מתכנן שלד הבריכה \_\_\_\_\_  
מס' זהות \_\_\_\_\_ התואר המקצועי \_\_\_\_\_  
מען: \_\_\_\_\_ טלפון: \_\_\_\_\_

שם מתכנן מערכות אינסטלציה \_\_\_\_\_  
מס' זהות \_\_\_\_\_ התואר המקצועי \_\_\_\_\_  
מען: \_\_\_\_\_ טלפון: \_\_\_\_\_



עיריית באר שבע  
מינהל ההנדסה  
רישוי ופיקוח בנייה

## הנחיות להגשת בקשה להיתר בריכות שחייה פרטיות

תקנות התכנון והבנייה (בקשה להיתר, תנאים ואגרות) (תיקון מס' 2) התשס"ח 2008  
התקנות חלות על בריכות שחייה שהיתר להקמתן ניתן לאחר 2008.10.6

### הבקשה להיתר תכלול התייחסות לסעיף 12.1.4.6 לחוק:

- ✓ אישור יועץ בטיחות
- ✓ תצהיר אחריות עורך הבקשה / מתכנן אינסטלציה / מתכנן השלד
- מבנה בריכת השחייה:
  - ✓ קירות הבריכה אנכיים
  - ✓ מעקה אחיזת יד מסביב לדפנות הבריכה
  - ✓ מדרגות או סולם לכניסה לבריכה
  - ✓ מבנה הבריכה מלבני או עגול
  - ✓ צינורות חלוקה ואיסוף המים יהיו נסתרים
  - ✓ חיפוי הבריכה בצבע בהיר, עמיד ובלתי רעיל (כדוגמת PVC, קרמיקה)
  - ✓ מיקום חדר משאבות
- מרכיבי בטיחות, חומרי חיפוי, מניעת החלקה:
  - ✓ לאורך דפנות בריכת השחייה בעומק של 1.20 מטר ייבנה מדרג ברוחב 12-15 ס"מ שיאפשר לאדם המשתמש בבריכה לעמוד באופן בטוח
  - ✓ צבע המדרג יהיה כהה
  - ✓ חיפוי קרקעית הבריכה יעשה מחומר ברמת התנגדות C לפחות למניעת החלקה
  - ✓ התקנת חיפוי עם דרגת התנגדות C בהיקף הבריכה ברוחב מיני 1.00 מטר
  - ✓ סימון מיקום אחסון חומרים מסוכנים לשימוש הבריכה בפינת חדר המשאבות
  - ✓ התקנת גדר לתחמת השטח שסביב לבריכה
  - ✓ סימון עומק הבריכה
- תוכנית אינסטלציה (כחלק מתכנית ההגשה):
  - ✓ סימון פתחי יניקת מים לסחרור המים
  - ✓ התחברות ניקוז מי הבריכה לביוב
  - ✓ מיקום מתקן למניעת זרימת מים חוזרת (אלחזור)
- חתימות על התוכניות (אחראי לביקורת):
  - ✓ עורך הבקשה
  - ✓ מתכנן השלד
  - ✓ מתכנן אינסטלציה

קבלת קהל מרחוק: בימי ראשון בין השעות 09:00 – 13:00  
קבלת קהל פרונטלית: יום שלישי בין השעות 16:30 – 18:30 יום חמישי בין השעות 09:00 – 13:00  
מענה טלפוני: בימים ראשון ושלישי בין השעות 11:00 – 13:30, ימי חמישי בין השעות 09:00 – 15:00  
טלפון: 08-6840600 כתובת לפניות דוא"ל: ארכיב @br7.org.il | felixb@br7.org.il | benyas@br7.org.il