

## בנייה בצרנות מי השטיה הביתיתים

מי שטיה בישראל מכילים ריכוזים של מלחים בעיקר מגנזיום וקלציום. לכן, המים מקבלים קשיות וזהו מודיע לכמות המלחים שיש בהם.

המלחים נמצאים באופן טבעי במים וריכוזם משתנה ממקום למקום תלוי בסוג הקרקע שמכילה את המים או במקור המים אם הוא מי ים מותפלים או מי כנרת או קידוח וודע..

בדרך כלל, מים מותפלים מכילים פחות מלחים בגל סילוק המלחים בתהיליך ההתפלה.

מצד שני, מים ממוקורות שונות בישראל מכילים ריכוזים גבוהים יותר תלוי באזורה הספציפי ובסוג הקרקע בה נמצאים המים.

בנייה נוצרת בעיקר לאחר חימום המים. כמות הבניה תלולה בריכוז המלחים במים המספקים. ניתן למשל להתקין פילטר בחיבור כניסה מים לבתיה כדי להוריד את ריכוז המלחים במים לתוך הבית.

תאגיד מעיינות זיו ובדומה לכל התאגידים בישראל רוכש מים מחברת מקורתה ומספק אותה לצרכנים.

תאגידים המים, כספקי משנה למי שטיה, לא נדרש לבצע טיפול במי שטיה ואינם מלווה זאת אלא לאחר קבלת אישור משרד הבריאות לכך.

יתרה מזאת, משרד הבריאות לא דורך לבדוק ריכוז מלחים במים המספקים בראשת האספקה. הבדיקות המבוצעות הן בדיקות בקטראליות ועוד מספר מצומצם של בדיקות כימיות.

חברת מקורות, מצד שני, נדרשת אחת ל 5 שנים לבצע בדיקות מלאות למקורות המים ולמים המספקים לתאגיד המים. ניתן לפנות למקורות ולבקש תוצאות בדיקות אלו.

לסיכום, אין לתאגידים מים יכולת שליטה בריכוז המלחים במי שטיה המספקים לתושבים. משרד הבריאות כריגולטור הוא בעל הסמכות בלבד עם משרדיה ממשלה קשורים, קבוע או לשנות תקנות בתחום הרכב ואיכות מי שטיה בישראל

בכבוד רב  
תאגיד מעיינות זיו

