

1. Cât costă un metru cub (m³) de apă caldă?

Răspuns: Metrul cub de apă caldă de consum are două componente: volumul de apă = 1 m³ și energia termică înglobată în acesta care reflectă fidel temperatura apei calde de consum; prețul nu este fix, acesta fiind diferit de la o lună la alta, de la bloc la bloc și chiar de la o scară la alta din același bloc, în funcție de consumurile înregistrate de echipamentele și mijloacele de măsurare (așa zisele “gigacalorimetre”) montate la limita de proprietate dintre furnizor (RAM Buzău) și consumator (bloc/scară de bloc din cadrul unei asociații de proprietari).